

2025년도
세입세출예산 각목명세서

【 일 반 회 계 】
【 혁신도시건설특별회계 】
【 국 유 재 산 관 리 기 금 】
【 기 후 대 응 기 금 】

기 상 청

목 차

I . 2025년 예산총칙	1
II . 총 예 산 서	11
III . 세입세출예산 총괄표	17
1. 세입	19
2. 세출	25
[일반회계]	27
[혁신도시건설특별회계]	87
[국유재산관리기금]	91
[기후대응기금]	95
IV . 세입세출예산 각목명세서	99
1. 세입	101
2. 세출	109
[일반회계]	111
분야 150 과학기술	115
부문 153 과학기술일반	115

프로그램 1100	기상예보	115
-	국가태풍센터 운영	115
-	선진예보시스템 구축 및 운영(정보화)	116
-	수문기상 예측정보시스템 구축(정보화)	119
프로그램 1200	기상관측	120
-	지상·고층 기상관측망 확충 및 운영	120
-	다목적 기상항공기 도입 및 운영	123
-	기상·지진장비 인증센터 구축 및 운영	124
-	해양기상관측망 확충 및 운영	125
-	기상관측선 건조 및 운영	126
-	해양기상기지 구축 및 운영	127
-	기상레이더 운영	127
-	지진관측망 확충 및 운영	131
-	지진조기경보시스템 구축 및 운영(정보화)	134
-	기상정보통신시스템 운영(정보화)	135
-	기상용슈퍼컴운영(정보화)	138
-	해양기상정보 전달 체계 운영(정보화)	141
프로그램 1300	기후변화 과학	142
-	기후변화 감시·서비스 체계 구축 및 운영	142
-	기후예측 선진 서비스 체계 구축	144
-	지역 기후정보 생산 및 활용	146
-	기후과학 국제협력 역량 강화	149
-	아태 기후정보서비스 및 연구개발(R&D)	150
프로그램 1400	기상서비스 진흥	151
-	기상산업 활성화	151
-	기상정보 콜센터 구축 및 운영	152

- 국가기후자료관리 및 서비스체계 구축(정보화) ...	153
- 빅데이터 기반 기상기후 융합시스템 개선 및 운영(정보화) ...	155
프로그램 3100 기상연구	156
- 수치예보 지원 및 활용 기술 개발(R&D)	156
- 국가레이더 통합 활용기술 개발(R&D)	161
- 기상위성 운영 및 활용 기술개발(R&D)	168
- 기상위성 융합 활용 기술개발(R&D)	174
- 정지궤도 기상·우주기상 위성(천리안위성 5호) 개발(기상청)(R&D) ...	175
- 기상·지진 See-At 기술개발연구(R&D)	175
- 기후 및 기후변화 감시·예측정보 응용 기술개발(R&D) ...	175
- 기상관측장비 핵심기술 및 관측자료 활용기법 개발(R&D) ...	175
- 지진·지진해일·화산 감시 응용기술 개발(R&D) ...	175
- 전문기관 기획평가관리(R&D)	176
- 위험기상 선제대응 기술개발(R&D)	176
프로그램 4100 책임행정기관 운영	176
- 항공기상청 인건비(총액인건비)	176
- 국립기상과학원 인건비(총액인건비)(R&D)	182
- 항공기상청 기본경비(총액인건비)	191
- 국립기상과학원 기본경비(총액인건비)(R&D) ...	195
- 항공기상관측망 확충 및 운영	200
- 차세대 항공교통 지원 항공기상 기술개발(R&D) ...	202
- 항공항행 기상정보시스템 구축 및 운영(정보화) ...	202
- 기상업무지원기술개발연구(R&D)	203
- 기상연구시스템(정보화)	214
프로그램 6100 국제협력교육홍보	214
- 국제기구및양국간기상협력	214

- 개도국 기상·기후업무 수행기반 구축·운영 지원(ODA) ……	217
- 대국민 기상인식 제고 ……	217
- 기상기후교육 ……	218
- 기상과학관·박물관 운영 ……	220
- 행정효율성 증진 및 능력개발 ……	222
- 기상정책연구사업 ……	223
- 기상교육정보시스템 구축 및 운영(정보화) ……	223
프로그램 7100 기상행정 지원 ……	224
- 본부 인건비(총액인건비) ……	224
- 국가기상위성센터 인건비(총액인건비) ……	239
- 기상레이더센터 인건비(총액인건비) ……	245
- 수치모델링센터 인건비(총액인건비) ……	253
- 기상기후인재개발원 인건비(총액인건비) ……	258
- 수도권기상청 인건비(총액인건비) ……	261
- 부산지방청 인건비(총액인건비) ……	266
- 광주지방청 인건비(총액인건비) ……	271
- 강원지방청 인건비(총액인건비) ……	276
- 대전지방청 인건비(총액인건비) ……	281
- 제주지방청 인건비(총액인건비) ……	286
- 대구지방청 인건비(총액인건비) ……	290
- 기관운영 기본경비(총액인건비) ……	296
- 기획조정관 기본경비(총액인건비) ……	299
- 예보국 기본경비(총액인건비) ……	299
- 관측기반국 기본경비(총액인건비) ……	300
- 기후과학국 기본경비(총액인건비) ……	300
- 기상서비스진흥국 기본경비(총액인건비) ……	301

- 지진화산국 기본경비(총액인건비) 301
- 국가기상위성센터 기본경비(총액인건비) 330
- 기상레이더센터 기본경비(총액인건비) 331
- 수치모델링센터 기본경비(총액인건비) 332
- 기상기후인재개발원 기본경비(총액인건비) 332
- 수도권기상청 기본경비(총액인건비) 339
- 부산지방청 기본경비(총액인건비) 339
- 광주지방청 기본경비(총액인건비) 340
- 강원지방청 기본경비(총액인건비) 342
- 대전지방청 기본경비(총액인건비) 342
- 제주지방청 기본경비(총액인건비) 343
- 대구지방청 기본경비(총액인건비) 344
- 기상청 청사시설 관리 375
- 슈퍼컴센터 청사시설 관리 378
- 기상청 청사이전 379

[혁신도시건설특별회계] 381

분야 150 과학기술 385

 부문 153 과학기술일반 385

 프로그램 7100 기상행정 지원 385

 - 기상청 국가기상센터 신축 385

[국유재산관리기금] 387

분야 150 과학기술 391

 부문 153 과학기술일반 391

 프로그램 5900 공용재산취득(과학기술일반) 391

 - 기상청 청사시설 취득 391

[기후대응기금]	393
분야 150 과학기술	397
부문 155 과학기술연구개발	397
프로그램 6400 탄소중립기반구축	397

V. 부 록 399

1. 경비별 세출예산 현황	401
2. 주요사업별 세출예산 현황	406
3. 비목별 세출예산 현황	410

I . 2025년 예산총칙

2025년도 예산 총칙

제1조 2025년도 세입·세출예산 총액을 각각 다음과 같이 정한다.

① 일반회계	473,659,421,117,000 원
② 농어촌구조개선특별회계	15,017,289,000,000 원
③ 교통시설특별회계	15,557,181,000,000 원
④ 등기특별회계	278,574,000,000 원
⑤ 교도작업특별회계	123,680,000,000 원
⑥ 에너지및자원사업특별회계	6,305,822,000,000 원
⑦ 환경개선특별회계	7,346,834,000,000 원
⑧ 소재부품장비경쟁력강화특별회계	2,284,287,000,000 원
⑨ 우체국보험특별회계	1,105,924,000,000 원
⑩ 주한미군기지이전특별회계	572,137,000,000 원
⑪ 행정중심복합도시건설특별회계	220,483,000,000 원
⑫ 국방·군사시설이전특별회계	1,500,274,000,000 원
⑬ 혁신도시건설특별회계	204,936,000,000 원
⑭ 아시아문화중심도시조성특별회계	120,079,000,000 원
⑮ 지역균형발전특별회계	14,744,002,000,000 원
⑯ 유아교육지원특별회계	3,102,013,000,000 원
⑰ 고등·평생교육지원특별회계	16,663,592,000,000 원
⑱ 양곡관리특별회계	2,792,542,000,000 원
⑲ 책임운영기관특별회계	1,267,739,000,000 원
⑳ 조달특별회계	737,698,000,000 원
㉑ 우편사업특별회계	5,378,351,000,000 원
㉒ 우체국예금특별회계	5,786,760,000,000 원

제2조 2025년도 세입·세출예산의 명세는 별첨 「세입·세출예산」과 같다.

제3조 2025년도 계속비는 별첨 「계속비」와 같다.

제4조 계속비 예산으로 총공사 계약이 체결되었을 경우에는 기획재정부 장관과 사전에 협의된 한도액 범위 내에서 연부액을 초과하여 시공할 수 있다.

제5조 2025년도 명시이월비는 별첨 「명시이월비」와 같다.

제6조 2025년도 국고채무부담행위는 별첨 「국고채무부담행위」와 같다.

제7조 국가재정법 제25조 제2항의 규정에 의한 재해복구 국고채무 부담행위 한도액은 1,500,000,000,000 원으로 하며, 일반회계 재해대책예비비 사용에 준하여 집행한다.

제8조 2025년도에 한국은행으로부터 일시차입 또는 재정증권을 발행할 수 있는 연도 중 최고한도액은 다음과 같다.

- | | |
|--|----------------------|
| ① 통합계정 | 40,000,000,000,000 원 |
| (일반회계 및 18개 특별회계 적용, 우체국보험·우체국예금·양곡관리특별회계는 제외) | |
| ② 양곡관리특별회계 | 2,000,000,000,000 원 |
| ③ 공공자금관리기금 | 8,000,000,000,000 원 |
| ④ 국유재산관리기금 | 200,000,000,000 원 |

제9조 2025년도 중 국가의 차입금 한도액 또는 국채발행한도액(액면가 기준)은 다음과 같다. 다만, 당해연도에 발행한 국채를 차환하기 위한 국채발행액은 그 한도액에 포함되지 아니한다.

- | | |
|---------------|--------------------------|
| ① 주택도시기금 | 19,000,000,000,000 원 |
| ② 공공자금관리기금 | 199,300,000,000,000 원 |
| ③ 외국환평형기금 | 1,200,000,000 달러(미합중국화폐) |
| ④ 외국환평형기금(원화) | 20,000,000,000,000 원 |

제10조 ① 다음 경비 또는 비목에 부족이 생겼을 경우에는 국가재정법 제47조 제1항 단서규정에 의하여 당해 소관내의 타 비목으로부터 이용할 수 있다.

1. 공무원의 보수, 기타직 보수, 상용임금, 일용임금
2. 공공요금 및 제세, 급식비, 임차료
3. 배상금, 국선변호금, 법정정보상금, 법정포상금(민간)
4. 국공채 및 재정차관원리금 상환금과 금리변동으로 인한 이자지출(국고금관리법 제32조 및 동법 시행령 제51조에 따른 조달자금에 대한 이자지출 포함) 경비
5. 국제부담금, 환율변동으로 인한 원화경비 부족액
6. 국제유가 변동으로 인한 군 및 해양경찰의 유류경비 부족액
7. 기업특별회계의 양곡관리비용, 우체국예금 지급이자, 우편운송료
8. 재해대책비(전염병 예방·대책비 포함)
9. 반환금
10. 선거 및 국민투표 관련경비
11. 국민기초생활보장급여, 기초연금급여, 장애인연금급여, 아동수당, 부모급여, 장병내일준비적금 재정지원금

② 방위사업청 소관 지휘정찰사업·기동화력사업·함정사업·항공기사업·유도무기사업은 긴급 소요, 정산결과 증액 등 사전에 예측할 수 없는 사정변경이 발생한 경우에 한하여 상호간 이용할 수 있다. 다만, 연구개발 관련사항은 이용대상에서 제외한다.

제11조 정부기업예산법 제19조, 우정사업운영에 관한 특례법 제14조 규정에 의한 수입금 마련 지출은 다음 범위내에서 할 수 있다.

회 계	수 입	지 출
우체국예금특별회계	금융영업수입	지급이자
우체국보험특별회계	부가보험료수입	보험보상금

제12조 일반회계 예비비 중 1,600,000,000,000 원은 재해대책비(재해복구 국고 채무부담행위 상환액 포함), 인건비(국민건강보험 부담금, 연금부담금 등 연동경비 포함), 환율변동으로 인한 원화부족액 보전 경비, 법적 의무지출의 전년도 미지급금 및 당해연도 지급 부족액, 지방교육재정교부금법 개정시 고등학교 무상교육 사업 소요경비, 5세 무상교육 추진을 위한 유아교육비 보육료 지원 사업 소요경비(268,090,000,000 원), 전염병 대책 관련 경비, 국제부담금, 국제적 재난·위기국가에 대한 긴급구호, 법률개정으로 인한 정부조직개편에 소요되는 경비 이외에는 지출할 수 없다

제13조 각종 선거 및 국민투표 경비에 따른 예비비 지출은 제12조 규정에 의한 예비비 용도 제한을 받지 아니한다.

제14조 정부기업예산법 제14조 및 제21조 단서 규정에 의한 기업특별회계의 전출금은 다음과 같다.

- | | |
|---------------------------|---------------------|
| ① 우체국예금특별회계의 우편사업특별회계 전출금 | 1,105,602,000,000 원 |
| ② 우체국예금특별회계의 공적자금상환기금 전출금 | 85,000,000,000 원 |
| ③ 조달특별회계의 일반회계 전출금 | 137,716,000,000 원 |
| ④ 책임운영기관특별회계의 일반회계 전출금 | 102,579,000,000 원 |

제15조 정부기업예산법 제14조의 규정에 의한 기업특별회계의 전입금은 다음과 같다.

- | | |
|----------------------------|---------------------|
| ① 양곡관리특별회계의 일반회계 전입금 | 2,271,549,000,000 원 |
| ② 책임운영기관특별회계의 일반회계 전입금 | 325,752,000,000 원 |
| ③ 우편사업특별회계의 일반회계 전입금 | 15,278,000,000 원 |
| ④ 우편사업특별회계의 우체국보험특별회계 전입금 | 506,015,000,000 원 |
| ⑤ 우편사업특별회계의 우체국예금특별회계 전입금 | 1,105,602,000,000 원 |
| ⑥ 우체국예금특별회계의 우체국보험특별회계 전입금 | 92,250,000,000 원 |

제16조 원자력손해배상 보상계약에 관한 법률 제10조의 규정에 의한 2025년도 원자력손해배상 보상계약금액의 합계액은 3,319,934,000,000 원 이내

로 한다. 다만, 보상금 지급한도는 원자력사업자가 체결한 보험계약에 의한 지급 받은 보험금을 공제한 금액 이내로 한다.

제17조 각 중앙관서의 장은 재해복구를 위해 필요한 경우 각 회계별로 제10조 제1항 제8호의 재해대책비 비목을 설치·운영할 수 있다.

제18조 민간투자사업의 토지보상비는 기획재정부장관과 사전에 협의된 한도액 범위 내에서 당해 연도 토지보상비 예산을 초과하여 집행할 수 있다.

<제3조의 별첨> 계속비

(천원)

회계 및 소관	사 항	금 액		
		2024예산	2025예산	증 감
-	-	-	-	-

<제5조의 별첨> 명시이월비

(천원)

회계 및 소관	사 항	금 액		
		2024예산	2025예산	증 감
-	-	-	-	-

<제6조의 별첨> 국고채무부담행위

(천원)

회계 및 소관	사 항	금 액		
		2024예산	2025예산	증 감
-	-	-	-	-

Ⅱ. 총 예 산 서

총 예 산 서

□ 세입예산

(단위 : 천원)

회계	관		항		2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증 감	
	코드	명	코드	명			(B-A)	%
총 계					8,505,000	8,828,000	323,000	3.8
일반 회계	소 계				8,505,000	8,828,000	323,000	3.8
	11	재산수입			523,000	473,000	△ 50,000	△ 10
		51	관유물대여료		53,000	53,000	-	-
		54	기타이자수입 및 재산수입		470,000	420,000	△ 50,000	△ 10.6
	12	경상이전수입			3,667,000	3,567,000	△ 100,000	△ 3
		57	변상금 및 위약금		470,000	370,000	△ 100,000	△ 21.3
		59	기타경상이전수입		3,197,000	3,197,000	-	-
	13	재화 및 용역판매수입			4,275,000	4,748,000	473,000	11
		64	입장료수입		50,000	130,000	80,000	160.0
		65	면허 및 수수료		4,220,000	4,613,000	393,000	9.3
		69	잡수입		5,000	5,000	-	-
	15	관유물매각대			40,000	40,000	-	-
		71	고정자산매각대		40,000	40,000	-	-

□ 세출예산

(단위 : 천원)

회계	장(분야)		관(부문)		항(프로그램)		2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증 감	
	코드	명	코드	명	코드	명			(B-A)	%
총 계							448,185,000	469,798,000	21,613,000	4.8
일반 회계	150	과학기술					448,185,000	469,798,000	21,613,000	4.8
		153	과학기술 일반				448,185,000	469,798,000	21,613,000	4.8
			1100	기상예보			16,024,000	12,758,000	△3,266,000	△20.4
			1200	기상관측			137,177,000	122,797,000	△14,380,000	△10.5
			1300	기후변화 과학			17,446,000	18,108,000	662,000	3.8
			1400	기상서비스 진흥			21,928,000	21,688,000	△240,000	△1.1
			3100	기상연구			50,893,000	87,956,000	37,063,000	72.8
			4100	책임행정기관 운영			62,603,000	67,484,000	4,881,000	7.8
			6100	국제협력교육홍보			23,005,000	22,695,000	△310,000	△1.3
		7100	기상행정 지원			117,166,000	114,949,000	△2,217,000	△1.9	
혁특			7100	기상행정 지원			1,943,000	1,363,000	△580,000	△29.9

□ 국유재산관리기금(청·관사 신축 예산 별도편성)

(단위 : 천원)

회계	장(분야)		관(부문)		항(프로그램)		2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증 감	
	코드	명	코드	명	코드	명			(B-A)	%
국유 재산 관리 기금	150	과학기술					14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
		153	과학기술 일반				14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
			5900	공용재산취득 (기상청)			14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5

□ 기후대응기금

(단위 : 천원)

회계	장(분야)		관(부문)		항(프로그램)		2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증 감	
	코드	명	코드	명	코드	명			(B-A)	%
기후 대응 기금	150	과학기술					876,000	848,000	△28,000	△3.2
		155	과학기술연구개발				876,000	848,000	△28,000	△3.2
			6400	탄소중립기반구축			876,000	848,000	△28,000	△3.2

Ⅲ. 세입세출예산 총괄표

1. 세 입

[일반회계]

세 입 예 산 현 황 총 괄 표

/기상청

[단위 : 천원, %]

관	항	목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
[합 계]			8,505,000	8,828,000	323,000	3.8
11	재산수입		523,000	473,000	△50,000	△9.6
	51	관유물대여료	53,000	53,000	-	-
		511 토지대여료	36,000	36,000	-	-
		512 건물대여료	16,000	16,000	-	-
		513 기타관유물대여료	1,000	1,000	-	-
	54	기타이자수입및재산수입	470,000	420,000	△50,000	△10.6
		546 기타재산이자수입	470,000	420,000	△50,000	△10.6
12	경상이전수입		3,667,000	3,567,000	△100,000	△2.7
	57	변상금및위약금	470,000	370,000	△100,000	△21.3
		572 위약금	470,000	370,000	△100,000	△21.3
	59	기타경상이전수입	3,197,000	3,197,000	-	-
		596 기타경상이전수입	3,197,000	3,197,000	-	-
13	재화및용역판매수입		4,275,000	4,748,000	473,000	11.1
	64	입장료수입	50,000	130,000	80,000	160.0
		641 입장료수입	50,000	130,000	80,000	160.0
	65	면허료및수수료	4,220,000	4,613,000	393,000	9.3
		651 면허료및수수료	4,220,000	4,613,000	393,000	9.3
	69	잡수입	5,000	5,000	-	-
		691 기타잡수입	5,000	5,000	-	-
15	관유물매각대		40,000	40,000	-	-
	71	고정자산매각대	40,000	40,000	-	-

/기상청

[단위 : 천원, %]

관	항	목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
	713	기타고정자산매각대	40,000	40,000	-	-

2. 세 출

[일반회계]

세 출 예 산 현 황 총 괄 표

일반회계/기상청

[단위 : 천원, %]

분야 부문 프로그램 단위사업 세부사업 목 세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
[합 계]	446,242,000	468,435,000	22,193,000	5.0
150 과학기술	446,242,000	468,435,000	22,193,000	5.0
153 과학기술일반	446,242,000	468,435,000	22,193,000	5.0
1100 기상예보	16,024,000	12,758,000	△3,266,000	△20.4
1131 국가태풍센터 운영	1,006,000	1,151,000	145,000	14.4
301 국가태풍센터 운영	1,006,000	1,151,000	145,000	14.4
110 인건비	171,595	177,000	5,405	3.1
110-03 상용임금	171,595	177,000	5,405	3.1
210 운영비	529,172	667,773	138,601	26.2
210-01 일반수용비	43,852	43,453	△399	△0.9
210-02 공공요금및제세	50,040	47,040	△3,000	△6.0
210-09 시설장비유지비	34,800	26,800	△8,000	△23.0
210-12 복리후생비	2,500	2,500	-	-
210-13 시험연구비	43,580	43,580	-	-
210-14 일반용역비	-	150,000	150,000	순증
210-15 관리용역비	354,400	354,400	-	-
260 연구용역비	270,000	270,000	-	-
260-01 일반연구비	270,000	270,000	-	-
320 민간이전	33,609	34,603	994	3.0
320-09 고용부담금	33,609	34,603	994	3.0
430 유형자산	1,624	1,624	-	-
430-01 자산취득비	1,624	1,624	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
			1140	예보 및 통보체계 개선			15,018,000	11,607,000	△3,411,000	△22.7
			501	선진예보시스템 구축 및 운영(정보화)			14,131,000	10,830,000	△3,301,000	△23.4
				210	운영비		3,347,000	3,147,000	△200,000	△6.0
					210-01	일반수용비	186,000	186,000	-	-
					210-02	공공요금및제세	794,000	594,000	△200,000	△25.2
					210-07	임차료	8,000	8,000	-	-
					210-09	시설장비유지비	17,000	17,000	-	-
					210-14	일반용역비	417,000	417,000	-	-
					210-15	관리용역비	1,925,000	1,925,000	-	-
				220	여비		30,000	30,000	-	-
					220-01	국내여비	11,000	11,000	-	-
					220-02	국외업무여비	19,000	19,000	-	-
				240	업무추진비		4,000	4,000	-	-
					240-01	사업추진비	4,000	4,000	-	-
				260	연구용역비		9,083,000	6,794,000	△2,289,000	△25.2
					260-01	일반연구비	9,083,000	6,794,000	△2,289,000	△25.2
				340	해외이전		180,000	180,000	-	-
					340-02	국제부담금	180,000	180,000	-	-
				430	유형자산		1,487,000	675,000	△812,000	△54.6
					430-01	자산취득비	1,487,000	675,000	△812,000	△54.6
			502	수문기상 예측정보시스템 구축(정보화)			887,000	777,000	△110,000	△12.4
				110	인건비		80,659	83,200	2,541	3.2
					110-03	상용임금	80,659	83,200	2,541	3.2

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210		운영비	289,731	276,722	△13,009	△4.5
					210-01	일반수용비	12,131	12,122	△9	△0.1
					210-12	복리후생비	1,000	1,000	-	-
					210-14	일반용역비	15,000	15,000	-	-
					210-15	관리용역비	261,600	248,600	△13,000	△5.0
				240		업무추진비	812	812	-	-
					240-01	사업추진비	812	812	-	-
				260		연구용역비	500,000	400,000	△100,000	△20.0
					260-01	일반연구비	500,000	400,000	△100,000	△20.0
				320		민간이전	15,798	16,266	468	3.0
					320-09	고용부담금	15,798	16,266	468	3.0
		1200	기상관측				137,177,000	122,797,000	△14,380,000	△10.5
		1231	지상 및 고층 기상관측				46,667,000	31,723,000	△14,944,000	△32.0
		301	지상·고층 기상관측망 확충 및 운영				35,144,000	24,876,000	△10,268,000	△29.2
				110		인건비	28,769	29,675	906	3.1
					110-03	상용임금	28,769	29,675	906	3.1
				210		운영비	1,460,261	1,427,889	△32,372	△2.2
					210-01	일반수용비	33,270	44,389	11,119	33.4
					210-02	공공요금및제세	94,900	88,000	△6,900	△7.3
					210-07	임차료	4,000	4,000	-	-
					210-08	유류비	16,000	18,000	2,000	12.5
					210-09	시설장비유지비	900,000	923,000	23,000	2.6
					210-12	복리후생비	500	500	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-15		관리용역비	411,591	350,000	△61,591	△15.0
			220	여비			54,645	53,544	△1,101	△2.0
				220-01		국내여비	29,403	28,302	△1,101	△3.7
				220-02		국외업무여비	25,242	25,242	-	-
			240	업무추진비			7,090	7,090	-	-
				240-01		사업추진비	7,090	7,090	-	-
			260	연구용역비			3,239,000	-	△3,239,000	순감
				260-01		일반연구비	3,239,000	-	△3,239,000	순감
			320	민간이전			28,934,235	23,307,802	△5,626,433	△19.4
				320-08		법정민간대행사업비	28,928,600	23,302,000	△5,626,600	△19.4
				320-09		고용부담금	5,635	5,802	167	3.0
			410	건설보상비			50,000	50,000	-	-
				410-00		건설보상비	50,000	50,000	-	-
			430	유형자산			1,370,000	-	△1,370,000	순감
				430-01		자산취득비	1,370,000	-	△1,370,000	순감
			303	다목적 기상항공기 도입 및 운영			2,604,000	2,604,000	-	-
				210		운영비	2,586,040	2,586,040	-	-
				210-01		일반수용비	114,840	112,840	△2,000	△1.7
				210-02		공공요금및제세	242,000	242,000	-	-
				210-03		피복비	-	2,000	2,000	순증
				210-07		임차료	600,000	600,000	-	-
				210-09		시설장비유지비	472,200	472,200	-	-
				210-11		재료비	17,000	17,000	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-14		일반용역비	1,140,000	1,060,000	△80,000	△7.0
				210-15		관리용역비	-	80,000	80,000	순증
			220			여비	15,428	15,428	-	-
				220-01		국내여비	1,014	1,014	-	-
				220-02		국외업무여비	14,414	14,414	-	-
			240			업무추진비	2,532	2,532	-	-
				240-01		사업추진비	2,532	2,532	-	-
		304	기상·지진장비	인증센터	구축 및	운영	8,919,000	4,243,000	△4,676,000	△52.4
			110			인건비	260,065	268,257	8,192	3.1
				110-03		상용임금	260,065	268,257	8,192	3.1
			210			운영비	1,862,000	1,911,299	49,299	2.6
				210-01		일반수용비	58,000	27,299	△30,701	△52.9
				210-02		공공요금및제세	1,721,000	1,801,000	80,000	4.6
				210-03		피복비	4,000	4,000	-	-
				210-07		임차료	11,000	11,000	-	-
				210-08		유류비	6,000	6,000	-	-
				210-09		시설장비유지비	16,000	16,000	-	-
				210-12		복리후생비	4,000	4,000	-	-
				210-15		관리용역비	42,000	42,000	-	-
			260			연구용역비	400,000	400,000	-	-
				260-01		일반연구비	400,000	400,000	-	-
			320			민간이전	677,935	1,463,444	785,509	115.9
				320-08		법정민간대행사업비	627,000	1,411,000	784,000	125.0

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				320-09		고용부담금	50,935	52,444	1,509	3.0
			430			유형자산	5,589,000	200,000	△5,389,000	△96.4
				430-01		자산취득비	5,589,000	200,000	△5,389,000	△96.4
			440			무형자산	130,000	-	△130,000	순감
				440-00		무형자산	130,000	-	△130,000	순감
		1232				해양기상관측	19,970,000	17,412,000	△2,558,000	△12.8
			301			해양기상관측망 확충 및 운영	15,774,000	13,982,000	△1,792,000	△11.4
				210		운영비	71,689	72,806	1,117	1.6
				210-01		일반수용비	28,575	28,575	-	-
				210-09		시설장비유지비	13,114	14,231	1,117	8.5
				210-14		일반용역비	30,000	30,000	-	-
			220			여비	20,883	19,838	△1,045	△5.0
				220-01		국내여비	6,886	6,541	△345	△5.0
				220-02		국외업무여비	13,997	13,297	△700	△5.0
			240			업무추진비	1,428	1,356	△72	△5.0
				240-01		사업추진비	1,428	1,356	△72	△5.0
			260			연구용역비	340,000	298,000	△42,000	△12.4
				260-01		일반연구비	340,000	298,000	△42,000	△12.4
			320			민간이전	15,340,000	13,590,000	△1,750,000	△11.4
				320-08		법정민간대행사업비	15,340,000	13,590,000	△1,750,000	△11.4
		302				기상관측선 건조 및 운영	2,208,000	2,008,000	△200,000	△9.1
				210		운영비	1,880,164	1,747,071	△133,093	△7.1
				210-01		일반수용비	20,991	31,821	10,830	51.6

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-02		공공요금및제세	287,324	287,000	△324	△0.1
				210-03		피복비	6,000	6,000	-	-
				210-04		급식비	28,050	28,050	-	-
				210-07		임차료	1,211	1,200	△11	△0.9
				210-08		유류비	995,477	804,000	△191,477	△19.2
				210-09		시설장비유지비	326,855	575,000	248,145	75.9
				210-11		재료비	14,256	14,000	△256	△1.8
				210-14		일반용역비	200,000	-	△200,000	순감
			220			여비	9,805	9,805	-	-
				220-01		국내여비	3,843	3,843	-	-
				220-02		국외업무여비	5,962	5,962	-	-
			240			업무추진비	1,297	1,297	-	-
				240-01		사업추진비	1,297	1,297	-	-
			320			민간이전	164,734	187,827	23,093	14.0
				320-08		법정민간대행사업비	164,734	187,827	23,093	14.0
			430			유형자산	152,000	62,000	△90,000	△59.2
				430-01		자산취득비	152,000	62,000	△90,000	△59.2
			303			해양기상기지 구축 및 운영	1,988,000	1,422,000	△566,000	△28.5
				210		운영비	105,870	120,200	14,330	13.5
				210-09		시설장비유지비	14,200	14,200	-	-
				210-15		관리용역비	91,670	106,000	14,330	15.6
			220			여비	4,226	4,226	-	-
				220-01		국내여비	4,226	4,226	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				320		민간이전	1,877,904	1,297,574	△580,330	△30.9
					320-08	법정민간대행사업비	1,877,904	1,297,574	△580,330	△30.9
		1233				기상레이더 관측	9,011,000	9,003,000	△8,000	△0.1
				302		기상레이더 운영	9,011,000	9,003,000	△8,000	△0.1
				110		인건비	755,260	778,814	23,554	3.1
					110-03	상용임금	747,758	771,312	23,554	3.1
					110-04	일용임금	7,502	7,502	-	-
				210		운영비	6,439,296	6,464,562	25,266	0.4
					210-01	일반수용비	164,372	172,531	8,159	5.0
					210-02	공공요금및제세	418,080	439,080	21,000	5.0
					210-07	임차료	2,386,563	2,121,215	△265,348	△11.1
					210-08	유류비	20,081	20,081	-	-
					210-09	시설장비유지비	961,000	949,000	△12,000	△1.2
					210-12	복리후생비	10,500	10,500	-	-
					210-14	일반용역비	35,700	72,700	37,000	103.6
					210-15	관리용역비	2,443,000	2,679,455	236,455	9.7
				220		여비	28,100	28,100	-	-
					220-01	국내여비	8,924	8,924	-	-
					220-02	국외업무여비	19,176	19,176	-	-
				240		업무추진비	4,133	4,133	-	-
					240-01	사업추진비	4,133	4,133	-	-
				260		연구용역비	200,000	100,000	△100,000	△50.0
					260-01	일반연구비	200,000	100,000	△100,000	△50.0

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				320		민간이전	146,459	150,791	4,332	3.0
					320-09	고용부담금	146,459	150,791	4,332	3.0
				420		건설비	163,400	488,400	325,000	198.9
					420-03	공사비	163,400	488,400	325,000	198.9
				430		유형자산	1,274,352	988,200	△286,152	△22.5
					430-01	자산취득비	1,274,352	988,200	△286,152	△22.5
		1238	지진관측				15,065,000	15,771,000	706,000	4.7
				301		지진관측망 확충 및 운영	9,544,000	10,778,000	1,234,000	12.9
					110	인건비	101,434	104,629	3,195	3.1
						110-03 상용임금	101,434	104,629	3,195	3.1
				210		운영비	4,118,090	4,118,806	716	0.0
					210-01	일반수용비	189,590	189,590	-	-
					210-02	공공요금및제세	936,000	999,499	63,499	6.8
					210-07	임차료	75,000	75,000	-	-
					210-09	시설장비유지비	120,000	150,217	30,217	25.2
					210-12	복리후생비	1,500	1,500	-	-
					210-14	일반용역비	700,000	471,000	△229,000	△32.7
					210-15	관리용역비	2,096,000	2,232,000	136,000	6.5
				220		여비	14,155	14,155	-	-
					220-01	국내여비	5,071	5,071	-	-
					220-02	국외업무여비	9,084	9,084	-	-
				240		업무추진비	4,254	4,254	-	-
					240-01	사업추진비	4,254	4,254	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				320		민간이전	729,867	849,455	119,588	16.4
					320-08	법정민간대행사업비	710,000	829,000	119,000	16.8
					320-09	고용부담금	19,867	20,455	588	3.0
			420			건설비	1,840,200	1,591,701	△248,499	△13.5
					420-02	실시설계비	55,000	47,736	△7,264	△13.2
					420-03	공사비	1,623,200	1,404,000	△219,200	△13.5
					420-04	감리비	156,000	134,784	△21,216	△13.6
					420-05	시설부대비	6,000	5,181	△819	△13.7
			430			유형자산	2,736,000	4,095,000	1,359,000	49.7
					430-01	자산취득비	2,736,000	4,095,000	1,359,000	49.7
		501				지진조기경보시스템 구축 및 운영(정보화)	5,521,000	4,993,000	△528,000	△9.6
			210			운영비	2,007,000	2,007,000	-	-
					210-01	일반수용비	17,000	17,000	-	-
					210-02	공공요금및제세	245,000	245,000	-	-
					210-15	관리용역비	1,745,000	1,745,000	-	-
			260			연구용역비	2,417,000	2,417,000	-	-
					260-01	일반연구비	2,417,000	2,417,000	-	-
			430			유형자산	1,097,000	569,000	△528,000	△48.1
					430-01	자산취득비	1,097,000	569,000	△528,000	△48.1
		1239				기상정보시스템 운영	46,464,000	48,888,000	2,424,000	5.2
		500				기상정보통신시스템 운영(정보화)	16,233,000	20,096,000	3,863,000	23.8
			110			인건비	354,626	365,797	11,171	3.2
					110-03	상용임금	354,626	365,797	11,171	3.2

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210		운영비	10,865,103	11,134,878	269,775	2.5
					210-01	일반수용비	113,103	112,689	△414	△0.4
					210-02	공공요금및제세	4,332,000	4,332,000	-	-
					210-09	시설장비유지비	118,000	118,000	-	-
					210-12	복리후생비	5,000	5,000	-	-
					210-13	시험연구비	21,000	21,104	104	0.5
					210-15	관리용역비	6,276,000	6,546,085	270,085	4.3
				220		여비	11,000	11,000	-	-
					220-01	국내여비	4,000	4,000	-	-
					220-02	국외업무여비	7,000	7,000	-	-
				240		업무추진비	812	812	-	-
					240-01	사업추진비	812	812	-	-
				260		연구용역비	986,000	1,176,000	190,000	19.3
					260-01	일반연구비	986,000	1,176,000	190,000	19.3
				320		민간이전	69,459	71,513	2,054	3.0
					320-09	고용부담금	69,459	71,513	2,054	3.0
				430		유형자산	3,946,000	7,336,000	3,390,000	85.9
					430-01	자산취득비	3,946,000	7,336,000	3,390,000	85.9
				502		기상용슈퍼컴운영(정보화)	29,285,000	27,546,000	△1,739,000	△5.9
					110	인건비	589,442	608,009	18,567	3.1
					110-03	상용임금	589,442	608,009	18,567	3.1
				210		운영비	28,213,401	21,828,399	△6,385,002	△22.6
					210-01	일반수용비	56,616	81,735	25,119	44.4

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-02		공공요금및제세	7,316,200	8,291,200	975,000	13.3
				210-07		임차료	15,843,000	8,458,000	△7,385,000	△46.6
				210-09		시설장비유지비	17,603	17,482	△121	△0.7
				210-12		복리후생비	8,500	8,500	-	-
				210-15		관리용역비	4,971,482	4,971,482	-	-
			220			여비	25,000	25,000	-	-
				220-01		국내여비	9,000	9,000	-	-
				220-02		국외업무여비	16,000	16,000	-	-
			240			업무추진비	2,726	2,726	-	-
				240-01		사업추진비	2,726	2,726	-	-
			260			연구용역비	159,000	146,000	△13,000	△8.2
				260-01		일반연구비	159,000	146,000	△13,000	△8.2
			320			민간이전	115,431	118,866	3,435	3.0
				320-09		고용부담금	115,431	118,866	3,435	3.0
			420			건설비	180,000	4,817,000	4,637,000	2,576.1
				420-03		공사비	180,000	4,795,000	4,615,000	2,563.9
				420-04		감리비	-	22,000	22,000	순증
			503			해양기상정보 전달 체계 운영(정보화)	946,000	1,246,000	300,000	31.7
				210		운영비	493,000	493,000	-	-
				210-02		공공요금및제세	10,000	10,000	-	-
				210-15		관리용역비	483,000	483,000	-	-
			260			연구용역비	203,000	503,000	300,000	147.8
				260-01		일반연구비	203,000	503,000	300,000	147.8

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				430		유형자산	250,000	250,000	-	-
					430-01	자산취득비	250,000	250,000	-	-
		1300	기후변화 과학				17,446,000	18,108,000	662,000	3.8
				1331		기후변화 과학정보 생산 및 서비스	11,176,000	11,439,000	263,000	2.4
					301	기후변화 감시·서비스 체계 구축 및 운영	2,516,000	2,020,000	△496,000	△19.7
					110	인건비	110,402	113,880	3,478	3.2
						110-03 상용임금	110,402	113,880	3,478	3.2
					210	운영비	1,364,796	1,265,679	△99,117	△7.3
						210-01 일반수용비	67,406	50,289	△17,117	△25.4
						210-02 공공요금및제세	75,000	75,000	-	-
						210-07 임차료	4,000	4,000	-	-
						210-09 시설장비유지비	231,000	198,000	△33,000	△14.3
						210-11 재료비	353,390	304,390	△49,000	△13.9
						210-12 복리후생비	2,000	2,000	-	-
						210-14 일반용역비	200,000	200,000	-	-
						210-15 관리용역비	432,000	432,000	-	-
					220	여비	38,717	38,717	-	-
						220-01 국내여비	9,212	9,212	-	-
						220-02 국외업무여비	29,505	29,505	-	-
					240	업무추진비	1,461	1,461	-	-
						240-01 사업추진비	1,461	1,461	-	-
					260	연구용역비	430,000	230,000	△200,000	△46.5
						260-01 일반연구비	430,000	230,000	△200,000	△46.5

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				320		민간이전	21,624	22,263	639	3.0
					320-09	고용부담금	21,624	22,263	639	3.0
				430		유형자산	549,000	348,000	△201,000	△36.6
					430-01	자산취득비	549,000	348,000	△201,000	△36.6
			302			기후예측 선진 서비스 체계 구축	1,886,000	1,750,000	△136,000	△7.2
				110		인건비	118,911	122,657	3,746	3.2
					110-03	상용임금	118,911	122,657	3,746	3.2
				210		운영비	201,427	164,000	△37,427	△18.6
					210-01	일반수용비	76,097	50,000	△26,097	△34.3
					210-02	공공요금및제세	2,500	1,500	△1,000	△40.0
					210-07	임차료	9,330	6,000	△3,330	△35.7
					210-12	복리후생비	1,500	1,500	-	-
					210-14	일반용역비	22,000	15,000	△7,000	△31.8
					210-15	관리용역비	90,000	90,000	-	-
				220		여비	35,125	35,125	-	-
					220-01	국내여비	6,896	6,896	-	-
					220-02	국외업무여비	28,229	28,229	-	-
				240		업무추진비	5,247	5,239	△8	△0.2
					240-01	사업추진비	5,247	5,239	△8	△0.2
				260		연구용역비	1,462,000	1,399,000	△63,000	△4.3
					260-01	일반연구비	1,462,000	1,399,000	△63,000	△4.3
				320		민간이전	23,290	23,979	689	3.0
					320-09	고용부담금	23,290	23,979	689	3.0

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				430		유형자산	40,000	-	△40,000	순감
					430-01	자산취득비	40,000	-	△40,000	순감
	303	지역	기후정보 생산 및 활용				5,758,000	6,678,000	920,000	16.0
				110		인건비	59,902	61,789	1,887	3.2
					110-03	상용임금	59,902	61,789	1,887	3.2
				210		운영비	669,818	1,002,984	333,166	49.7
					210-01	일반수용비	96,818	164,984	68,166	70.4
					210-07	임차료	6,000	6,000	-	-
					210-12	복리후생비	1,000	1,000	-	-
					210-14	일반용역비	566,000	516,000	△50,000	△8.8
					210-15	관리용역비	-	315,000	315,000	순증
				220		여비	33,344	33,344	-	-
					220-01	국내여비	33,344	33,344	-	-
				240		업무추진비	19,775	19,775	-	-
					240-01	사업추진비	19,775	19,775	-	-
				260		연구용역비	2,384,428	3,038,028	653,600	27.4
					260-01	일반연구비	2,384,428	3,038,028	653,600	27.4
				320		민간이전	2,589,733	1,543,080	△1,046,653	△40.4
					320-08	법정민간대행사업비	2,578,000	1,531,000	△1,047,000	△40.6
					320-09	고용부담금	11,733	12,080	347	3.0
				430		유형자산	1,000	979,000	978,000	97,800.0
					430-01	자산취득비	1,000	979,000	978,000	97,800.0
	307	기후과학	국제협력 역량 강화				1,016,000	991,000	△25,000	△2.5

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				110		인건비	79,557	82,063	2,506	3.1
					110-03	상용임금	79,557	82,063	2,506	3.1
				210		운영비	431,403	418,436	△12,967	△3.0
					210-01	일반수용비	62,003	49,036	△12,967	△20.9
					210-07	임차료	5,400	5,400	-	-
					210-12	복리후생비	1,000	1,000	-	-
					210-14	일반용역비	363,000	363,000	-	-
				220		여비	36,679	36,679	-	-
					220-01	국내여비	995	995	-	-
					220-02	국외업무여비	35,684	35,684	-	-
				240		업무추진비	2,779	2,779	-	-
					240-01	사업추진비	2,779	2,779	-	-
				260		연구용역비	150,000	150,000	-	-
					260-01	일반연구비	150,000	150,000	-	-
				320		민간이전	15,582	16,043	461	3.0
					320-09	고용부담금	15,582	16,043	461	3.0
				340		해외이전	300,000	285,000	△15,000	△5.0
					340-02	국제부담금	300,000	285,000	△15,000	△5.0
		1334	아태 기후정보서비스 및 연구개발				6,270,000	6,669,000	399,000	6.4
				301		아태 기후정보서비스 및 연구개발(R&D)	6,270,000	6,669,000	399,000	6.4
				360		연구개발출연금	6,270,000	6,669,000	399,000	6.4
					360-01	연구개발인건비	4,440,000	4,440,000	-	-
					360-02	연구개발경상경비	930,000	930,000	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				360-05		연구개발연구활동비등	900,000	1,299,000	399,000	44.3
	1400	기상서비스	진흥				21,928,000	21,688,000	△240,000	△1.1
		1431	기상산업	진흥			17,728,000	17,229,000	△499,000	△2.8
		301	기상산업	활성화			15,320,000	14,753,000	△567,000	△3.7
			110	인건비			35,852	36,981	1,129	3.1
				110-03		상용임금	35,852	36,981	1,129	3.1
			210	운영비			10,101	10,101	-	-
				210-01		일반수용비	5,601	5,601	-	-
				210-07		임차료	4,000	4,000	-	-
				210-12		복리후생비	500	500	-	-
			220	여비			33,384	31,714	△1,670	△5.0
				220-01		국내여비	4,056	3,853	△203	△5.0
				220-02		국외업무여비	29,328	27,861	△1,467	△5.0
			240	업무추진비			2,532	2,405	△127	△5.0
				240-01		사업추진비	2,532	2,405	△127	△5.0
			320	민간이전			7,022	7,230	208	3.0
				320-09		고용부담금	7,022	7,230	208	3.0
			350	일반출연금			15,231,109	14,664,569	△566,540	△3.7
				350-01		기관운영출연금	9,130,109	9,040,569	△89,540	△1.0
				350-02		사업출연금	6,101,000	5,624,000	△477,000	△7.8
		302	기상정보	콜센터	구축	및 운영	2,408,000	2,476,000	68,000	2.8
			110	인건비			1,799,225	1,855,901	56,676	3.2
				110-03		상용임금	1,799,225	1,855,901	56,676	3.2

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210		운영비	232,675	207,746	△24,929	△10.7
					210-01	일반수용비	23,375	23,446	71	0.3
					210-02	공공요금및제세	50,000	50,000	-	-
					210-07	임차료	10,000	10,000	-	-
					210-09	시설장비유지비	5,000	5,000	-	-
					210-12	복리후생비	34,300	34,300	-	-
					210-14	일반용역비	60,000	60,000	-	-
					210-15	관리용역비	50,000	25,000	△25,000	△50.0
				220		여비	3,042	3,042	-	-
					220-01	국내여비	3,042	3,042	-	-
				240		업무추진비	2,482	2,482	-	-
					240-01	사업추진비	2,482	2,482	-	-
				320		민간이전	351,576	362,829	11,253	3.2
					320-09	고용부담금	351,576	362,829	11,253	3.2
				430		유형자산	19,000	44,000	25,000	131.6
					430-01	자산취득비	19,000	44,000	25,000	131.6
			1433			기후자료 관리 서비스	4,200,000	4,459,000	259,000	6.2
				500		국가기후자료관리 및 서비스체계 구축(정보화)	2,891,000	3,204,000	313,000	10.8
					110	인건비	138,821	150,031	11,210	8.1
					110-03	상용임금	138,821	150,031	11,210	8.1
				210		운영비	1,338,989	1,638,638	299,649	22.4
					210-01	일반수용비	78,489	78,138	△351	△0.4
					210-02	공공요금및제세	3,000	3,000	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-07		임차료	7,000	230,000	223,000	3,185.7
				210-12		복리후생비	2,500	2,500	-	-
				210-14		일반용역비	20,000	20,000	-	-
				210-15		관리용역비	1,228,000	1,305,000	77,000	6.3
			220			여비	15,000	15,000	-	-
				220-01		국내여비	11,000	11,000	-	-
				220-02		국외업무여비	4,000	4,000	-	-
			240			업무추진비	5,000	5,000	-	-
				240-01		사업추진비	5,000	5,000	-	-
			260			연구용역비	1,366,000	1,366,000	-	-
				260-01		일반연구비	1,366,000	1,366,000	-	-
			320			민간이전	27,190	29,331	2,141	7.9
				320-09		고용부담금	27,190	29,331	2,141	7.9
			501			빅데이터 기반 기상기후 융합시스템 개선 및 운영(정보화)	1,309,000	1,255,000	△54,000	△4.1
				110		인건비	116,728	120,405	3,677	3.2
				110-03		상용임금	116,728	120,405	3,677	3.2
			210			운영비	512,409	473,056	△39,353	△7.7
				210-01		일반수용비	56,909	56,356	△553	△1.0
				210-02		공공요금및제세	30,000	30,200	200	0.7
				210-12		복리후생비	1,500	1,500	-	-
				210-14		일반용역비	41,000	41,000	-	-
				210-15		관리용역비	383,000	344,000	△39,000	△10.2
			260			연구용역비	442,000	442,000	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				260-01		일반연구비	442,000	442,000	-	-
			320	민간이전			237,863	219,539	△18,324	△7.7
				320-08		법정민간대행사업비	215,000	196,000	△19,000	△8.8
				320-09		고용부담금	22,863	23,539	676	3.0
	3100	기상연구					50,893,000	87,956,000	37,063,000	72.8
			3133	선진기상·지진		기술개발	26,497,000	41,733,000	15,236,000	57.5
			303	수치예보 지원 및 활용		기술 개발(R&D)	6,324,000	6,736,000	412,000	6.5
				110		인건비	1,743,896	1,798,829	54,933	3.2
					110-03	상용임금	1,743,896	1,798,829	54,933	3.2
				210		운영비	1,711,595	1,781,500	69,905	4.1
					210-12	복리후생비	22,000	22,000	-	-
					210-13	시험연구비	1,626,650	1,676,440	49,790	3.1
					210-14	일반용역비	20,000	20,000	-	-
					210-15	관리용역비	42,945	63,060	20,115	46.8
				260		연구용역비	2,447,000	2,724,000	277,000	11.3
					260-01	일반연구비	2,447,000	2,724,000	277,000	11.3
				320		민간이전	341,509	351,671	10,162	3.0
					320-09	고용부담금	341,509	351,671	10,162	3.0
				430		유형자산	80,000	80,000	-	-
					430-01	자산취득비	80,000	80,000	-	-
			309	국가레이더 통합 활용기술		개발(R&D)	2,015,000	2,037,000	22,000	1.1
				110		인건비	583,314	601,688	18,374	3.1
					110-03	상용임금	583,314	601,688	18,374	3.1

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)	
				210		운영비	841,436	841,682	246	0.0	
					210-12	복리후생비	8,000	8,000	-	-	
					210-13	시험연구비	473,636	473,882	246	0.1	
					210-14	일반용역비	60,000	60,000	-	-	
					210-15	관리용역비	299,800	299,800	-	-	
				260		연구용역비	456,000	456,000	-	-	
					260-01	일반연구비	456,000	456,000	-	-	
				320		민간이전	114,250	117,630	3,380	3.0	
					320-09	고용부담금	114,250	117,630	3,380	3.0	
				430		유형자산	20,000	20,000	-	-	
					430-01	자산취득비	20,000	20,000	-	-	
				311		스마트시티 기상기후 융합기술 개발(R&D)	744,000	-	△744,000	순감	
					360	연구개발출연금	744,000	-	△744,000	순감	
						360-05	연구개발연구활동비등	744,000	-	△744,000	순감
				312		기상재해 사전대비 중심의 시·공간 통합형수치예보기술 개발(R&D)	10,125,000	12,172,000	2,047,000	20.2	
					360	연구개발출연금	10,125,000	12,172,000	2,047,000	20.2	
						360-01	연구개발인건비	6,806,000	6,890,000	84,000	1.2
						360-02	연구개발경상경비	1,299,000	1,299,000	-	-
						360-05	연구개발연구활동비등	2,020,000	3,983,000	1,963,000	97.2
				315		한반도 지하 단층·속도구조 통합모델 개발(II)(R&D)	3,070,000	6,400,000	3,330,000	108.5	
					360	연구개발출연금	3,070,000	6,400,000	3,330,000	108.5	
						360-05	연구개발연구활동비등	3,070,000	6,400,000	3,330,000	108.5
				316		지진화산업무 지원 및 활용 기술 개발(R&D)	1,431,000	1,950,000	519,000	36.3	

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				110		인건비	516,346	532,611	16,265	3.2
					110-03	상용임금	516,346	532,611	16,265	3.2
				210		운영비	203,520	603,264	399,744	196.4
					210-12	복리후생비	6,500	6,500	-	-
					210-13	시험연구비	197,020	496,764	299,744	152.1
					210-14	일반용역비	-	100,000	100,000	순증
				260		연구용역비	600,000	700,000	100,000	16.7
					260-01	일반연구비	600,000	700,000	100,000	16.7
				320		민간이전	101,134	104,125	2,991	3.0
					320-09	고용부담금	101,134	104,125	2,991	3.0
				430		유형자산	10,000	10,000	-	-
					430-01	자산취득비	10,000	10,000	-	-
				317		한국형 도심항공교통(K-UAM) 안전운용체계 핵심기술개발(기상청)(R&D)	2,788,000	7,638,000	4,850,000	174.0
					360	연구개발출연금	2,788,000	7,638,000	4,850,000	174.0
					360-05	연구개발연구활동비등	2,788,000	7,638,000	4,850,000	174.0
				318		기후위기 대응 국가 기후예측시스템 개발(R&D)	-	4,800,000	4,800,000	순증
					360	연구개발출연금	-	4,800,000	4,800,000	순증
					360-05	연구개발연구활동비등	-	4,800,000	4,800,000	순증
				3137		기상관측위성개발	14,597,000	35,109,000	20,512,000	140.5
					301	기상위성 운영 및 활용 기술개발(R&D)	9,965,000	12,809,000	2,844,000	28.5
					110	인건비	378,584	2,124,769	1,746,185	461.2
					110-03	상용임금	378,584	2,124,769	1,746,185	461.2
					210	운영비	8,724,265	9,831,839	1,107,574	12.7

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-02		공공요금및제세	710,000	710,000	-	-
				210-07		임차료	-	147,000	147,000	순증
				210-08		유류비	40,000	40,000	-	-
				210-12		복리후생비	4,000	22,500	18,500	462.5
				210-13		시험연구비	226,265	597,339	371,074	164.0
				210-14		일반용역비	-	571,000	571,000	순증
				210-15		관리용역비	7,744,000	7,744,000	-	-
			240			업무추진비	-	4,000	4,000	순증
				240-01		사업추진비	-	4,000	4,000	순증
			260			연구용역비	-	380,000	380,000	순증
				260-01		일반연구비	-	380,000	380,000	순증
			320			민간이전	74,151	415,392	341,241	460.2
				320-09		고용부담금	74,151	415,392	341,241	460.2
			340			해외이전	-	13,000	13,000	순증
				340-02		국제부담금	-	13,000	13,000	순증
			430			유형자산	788,000	40,000	△748,000	△94.9
				430-01		자산취득비	788,000	40,000	△748,000	△94.9
			307			기상위성예보지원 및 융합서비스 기술개발(R&D)	4,632,000	-	△4,632,000	순감
			110			인건비	1,681,299	-	△1,681,299	순감
				110-03		상용임금	1,681,299	-	△1,681,299	순감
			210			운영비	478,653	-	△478,653	순감
				210-12		복리후생비	18,500	-	△18,500	순감
				210-13		시험연구비	340,453	-	△340,453	순감

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-14		일반용역비	119,700	-	△119,700	순감
			240			업무추진비	3,741	-	△3,741	순감
				240-01		사업추진비	3,741	-	△3,741	순감
			260			연구용역비	2,126,000	-	△2,126,000	순감
				260-01		일반연구비	2,126,000	-	△2,126,000	순감
			320			민간이전	329,307	-	△329,307	순감
				320-09		고용부담금	329,307	-	△329,307	순감
			340			해외이전	13,000	-	△13,000	순감
				340-02		국제부담금	13,000	-	△13,000	순감
			308			기상위성 융합 활용 기술개발(R&D)	-	2,800,000	2,800,000	순증
				360		연구개발출연금	-	2,800,000	2,800,000	순증
				360-05		연구개발연구활동비등	-	2,800,000	2,800,000	순증
			406			정지궤도 기상·우주기상 위성(천리안위성 5호) 개발(기상청)(R&D)	-	19,500,000	19,500,000	순증
				360		연구개발출연금	-	19,500,000	19,500,000	순증
				360-05		연구개발연구활동비등	-	19,500,000	19,500,000	순증
			3138			기상·지진 See-At 기술개발	9,799,000	11,114,000	1,315,000	13.4
				301		기상·지진 See-At 기술개발연구(R&D)	600,000	1,200,000	600,000	100.0
				360		연구개발출연금	600,000	1,200,000	600,000	100.0
				360-05		연구개발연구활동비등	600,000	1,200,000	600,000	100.0
			303			기후 및 기후변화 감시·예측정보 응용 기술개발(R&D)	4,750,000	4,900,000	150,000	3.2
				360		연구개발출연금	4,750,000	4,900,000	150,000	3.2
				360-05		연구개발연구활동비등	4,750,000	4,900,000	150,000	3.2
			304			기상관측장비 핵심기술 및 관측자료 활용기법 개발(R&D)	410,000	369,000	△41,000	△10.0

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				360		연구개발출연금	410,000	369,000	△41,000	△10.0
					360-05	연구개발연구활동비등	410,000	369,000	△41,000	△10.0
		305				지진·지진해일·화산 감시 응용기술 개발(R&D)	300,000	270,000	△30,000	△10.0
				360		연구개발출연금	300,000	270,000	△30,000	△10.0
					360-05	연구개발연구활동비등	300,000	270,000	△30,000	△10.0
		306				전문기관 기획평가관리(R&D)	799,000	945,000	146,000	18.3
				360		연구개발출연금	799,000	945,000	146,000	18.3
					360-06	연구개발기획평가관리비	799,000	945,000	146,000	18.3
		307				위험기상 선제대응 기술개발(R&D)	2,940,000	3,430,000	490,000	16.7
				360		연구개발출연금	2,940,000	3,430,000	490,000	16.7
					360-05	연구개발연구활동비등	2,940,000	3,430,000	490,000	16.7
		4100				책임행정기관 운영	62,603,000	67,484,000	4,881,000	7.8
				4101		책임행정기관 인건비	19,421,000	18,581,000	△840,000	△4.3
				100		항공기상청 인건비(총액인건비)	8,276,000	7,858,000	△418,000	△5.1
					110	인건비	8,276,000	7,858,000	△418,000	△5.1
						110-01 보수	8,212,900	7,800,761	△412,139	△5.0
						110-05 연가보상비	63,100	57,239	△5,861	△9.3
				101		국립기상과학원 인건비(총액인건비)(R&D)	11,145,000	10,723,000	△422,000	△3.8
					110	인건비	11,145,000	10,723,000	△422,000	△3.8
						110-01 보수	9,768,351	9,336,256	△432,095	△4.4
						110-02 기타직보수	1,303,749	1,314,241	10,492	0.8
						110-05 연가보상비	72,900	72,503	△397	△0.5
		4111				책임행정기관 기본경비	2,987,000	3,204,000	217,000	7.3

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
			200	항공기상청	기본경비(총액인건비)		800,000	804,000	4,000	0.5
			110	인건비			100,007	103,141	3,134	3.1
				110-03	상용임금		99,487	102,621	3,134	3.2
				110-04	일용임금		520	520	-	-
			210	운영비			559,811	544,101	△15,710	△2.8
				210-01	일반수용비		168,809	152,699	△16,110	△9.5
				210-02	공공요금및제세		111,987	111,987	-	-
				210-03	피복비		5,124	5,124	-	-
				210-05	특근매식비		12,106	12,106	-	-
				210-07	임차료		120,138	120,299	161	0.1
				210-08	유류비		10,173	10,173	-	-
				210-09	시설장비유지비		79,157	79,396	239	0.3
				210-12	복리후생비		9,099	9,099	-	-
				210-16	기타운영비		43,218	43,218	-	-
			220	여비			75,474	91,474	16,000	21.2
				220-01	국내여비		71,813	87,813	16,000	22.3
				220-02	국외업무여비		3,661	3,661	-	-
			240	업무추진비			8,707	8,707	-	-
				240-02	관서업무추진비		8,707	8,707	-	-
			250	직무수행경비			36,515	36,515	-	-
				250-02	직책수행경비		36,515	36,515	-	-
			320	민간이전			19,486	20,062	576	3.0
				320-09	고용부담금		19,486	20,062	576	3.0

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
			201	국립기상과학원	기본경비(총액인건비)(R&D)		1,865,000	1,893,000	28,000	1.5
			110	인건비			663,266	684,159	20,893	3.2
				110-03	상용임금		663,266	684,159	20,893	3.2
			210	운영비			963,525	963,789	264	0.0
				210-01	일반수용비		139,074	139,338	264	0.2
				210-02	공공요금및제세		343,350	343,350	-	-
				210-03	피복비		10,400	10,400	-	-
				210-05	특근매식비		21,684	21,204	△480	△2.2
				210-06	일·속직비		18,350	18,350	-	-
				210-07	임차료		192,484	192,484	-	-
				210-08	유류비		15,900	15,900	-	-
				210-09	시설장비유지비		144,116	144,116	-	-
				210-12	복리후생비		30,767	30,767	-	-
				210-16	기타운영비		47,400	47,880	480	1.0
			220	여비			40,132	43,132	3,000	7.5
				220-01	국내여비		40,132	43,132	3,000	7.5
			240	업무추진비			7,867	7,867	-	-
				240-02	관서업무추진비		7,867	7,867	-	-
			250	직무수행경비			45,300	45,300	-	-
				250-02	직책수행경비		45,300	45,300	-	-
			320	민간이전			144,910	148,753	3,843	2.7
				320-09	고용부담금		144,910	148,753	3,843	2.7
			250	항공기상청	기본경비		144,000	158,000	14,000	9.7

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210		운영비	75,320	89,320	14,000	18.6
					210-01	일반수용비	-	8,000	8,000	순증
					210-14	일반용역비	11,940	14,940	3,000	25.1
					210-15	관리용역비	63,380	66,380	3,000	4.7
				430		유형자산	68,680	68,680	-	-
					430-01	자산취득비	68,680	68,680	-	-
		251				국립기상과학원 기본경비(R&D)	178,000	349,000	171,000	96.1
				210		운영비	131,156	102,156	△29,000	△22.1
					210-14	일반용역비	39,483	39,483	-	-
					210-15	관리용역비	91,673	62,673	△29,000	△31.6
				430		유형자산	46,844	246,844	200,000	426.9
					430-01	자산취득비	46,844	246,844	200,000	426.9
		4131				항공기상관측	7,048,000	6,739,000	△309,000	△4.4
			301			항공기상관측망 확충 및 운영	7,048,000	6,739,000	△309,000	△4.4
				210		운영비	3,858,096	5,619,096	1,761,000	45.6
					210-01	일반수용비	171,446	21,446	△150,000	△87.5
					210-02	공공요금및제세	462,650	462,650	-	-
					210-07	임차료	2,035,000	3,876,000	1,841,000	90.5
					210-09	시설장비유지비	250,000	270,000	20,000	8.0
					210-14	일반용역비	39,000	39,000	-	-
					210-15	관리용역비	900,000	950,000	50,000	5.6
				220		여비	28,273	28,273	-	-
					220-01	국내여비	3,042	3,042	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				220-02		국외업무여비	25,231	25,231	-	-
			240			업무추진비	1,631	1,631	-	-
				240-01		사업추진비	1,631	1,631	-	-
			260			연구용역비	220,000	150,000	△70,000	△31.8
				260-01		일반연구비	220,000	150,000	△70,000	△31.8
			430			유형자산	2,900,000	900,000	△2,000,000	△69.0
				430-01		자산취득비	2,900,000	900,000	△2,000,000	△69.0
			440			무형자산	40,000	40,000	-	-
				440-00		무형자산	40,000	40,000	-	-
		4132				항공기상정보시스템 운영	5,120,000	5,980,000	860,000	16.8
			301			차세대 항공교통 지원 항공기상 기술개발(R&D)	3,600,000	4,460,000	860,000	23.9
				360		연구개발출연금	3,600,000	4,460,000	860,000	23.9
				360-05		연구개발연구활동비등	3,600,000	4,460,000	860,000	23.9
			500			항공항행 기상정보시스템 구축 및 운영(정보화)	1,520,000	1,520,000	-	-
				210		운영비	798,000	798,000	-	-
				210-01		일반수용비	17,000	17,000	-	-
				210-02		공공요금및제세	157,000	157,000	-	-
				210-15		관리용역비	624,000	624,000	-	-
			260			연구용역비	576,000	576,000	-	-
				260-01		일반연구비	576,000	576,000	-	-
			430			유형자산	146,000	146,000	-	-
				430-01		자산취득비	146,000	146,000	-	-
		4133				국립기상과학원 연구개발	28,027,000	32,980,000	4,953,000	17.7

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
			301	기상업무지원기술개발연구(R&D)			27,785,000	32,753,000	4,968,000	17.9
			110	인건비			5,112,808	5,273,861	161,053	3.1
				110-03	상용임금		5,112,808	5,273,861	161,053	3.1
			210	운영비			11,641,775	15,810,099	4,168,324	35.8
				210-12	복리후생비		66,500	66,500	-	-
				210-13	시험연구비		4,789,275	7,280,889	2,491,614	52.0
				210-14	일반용역비		4,800,000	6,119,210	1,319,210	27.5
				210-15	관리용역비		1,986,000	2,343,500	357,500	18.0
			260	연구용역비			9,267,000	8,352,000	△915,000	△9.9
				260-01	일반연구비		9,267,000	8,352,000	△915,000	△9.9
			320	민간이전			1,001,417	1,031,040	29,623	3.0
				320-09	고용부담금		1,001,417	1,031,040	29,623	3.0
			430	유형자산			762,000	2,286,000	1,524,000	200.0
				430-01	자산취득비		762,000	2,286,000	1,524,000	200.0
			500	기상연구시스템(정보화)			242,000	227,000	△15,000	△6.2
			210	운영비			164,000	149,000	△15,000	△9.1
				210-01	일반수용비		6,000	6,000	-	-
				210-09	시설장비유지비		8,000	8,000	-	-
				210-15	관리용역비		150,000	135,000	△15,000	△10.0
			430	유형자산			78,000	78,000	-	-
				430-01	자산취득비		78,000	78,000	-	-
		6100	국제협력교육홍보				23,005,000	22,695,000	△310,000	△1.3
		6132	국제기상협력 및 선진기술 습득				8,643,000	8,130,000	△513,000	△5.9

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
			301	국제기구및양국간기상협력			550,000	550,000	-	-
			110	인건비			5,000	5,000	-	-
				110-04	일용임금		5,000	5,000	-	-
			210	운영비			10,046	10,325	279	2.8
				210-01	일반수용비		9,046	8,325	△721	△8.0
				210-07	임차료		1,000	2,000	1,000	100.0
			220	여비			197,915	197,697	△218	△0.1
				220-01	국내여비		12,229	12,229	-	-
				220-02	국외업무여비		185,686	185,468	△218	△0.1
			240	업무추진비			36,039	35,978	△61	△0.2
				240-01	사업추진비		36,039	35,978	△61	△0.2
			260	연구용역비			100,000	70,000	△30,000	△30.0
				260-01	일반연구비		100,000	70,000	△30,000	△30.0
			320	민간이전			201,000	231,000	30,000	14.9
				320-08	법정민간대행사업비		201,000	231,000	30,000	14.9
			302	개도국 기상·기후업무 수행기반 구축·운영 지원(ODA)			4,634,000	4,034,000	△600,000	△12.9
			210	운영비			408,627	208,627	△200,000	△48.9
				210-01	일반수용비		8,627	8,627	-	-
				210-14	일반용역비		400,000	200,000	△200,000	△50.0
			220	여비			1,815	1,815	-	-
				220-02	국외업무여비		1,815	1,815	-	-
			240	업무추진비			4,558	4,558	-	-
				240-01	사업추진비		4,558	4,558	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				320		민간이전	4,219,000	3,819,000	△400,000	△9.5
					320-08	법정민간대행사업비	4,219,000	3,819,000	△400,000	△9.5
			530			WMO국가분담금(ODA)	3,459,000	3,546,000	87,000	2.5
				340		해외이전	3,459,000	3,546,000	87,000	2.5
					340-02	국제부담금	3,459,000	3,546,000	87,000	2.5
		6134				교육훈련 및 대국민 기상인식 제고	14,362,000	14,565,000	203,000	1.4
				301		대국민 기상인식 제고	524,000	592,000	68,000	13.0
					110	인건비	118,741	122,481	3,740	3.1
					110-03	상용임금	118,741	122,481	3,740	3.1
					210	운영비	371,977	435,549	63,572	17.1
					210-01	일반수용비	18,877	18,877	-	-
					210-12	복리후생비	1,500	1,500	-	-
					210-14	일반용역비	351,600	415,172	63,572	18.1
					220	여비	8,080	8,080	-	-
					220-01	국내여비	1,521	1,521	-	-
					220-02	국외업무여비	6,559	6,559	-	-
					240	업무추진비	1,945	1,945	-	-
					240-01	사업추진비	1,945	1,945	-	-
					320	민간이전	23,257	23,945	688	3.0
					320-09	고용부담금	23,257	23,945	688	3.0
				302		기상기후교육	3,123,000	2,361,000	△762,000	△24.4
					210	운영비	1,679,202	1,481,202	△198,000	△11.8
					210-01	일반수용비	516,202	422,402	△93,800	△18.2

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-04		급식비	46,000	37,800	△8,200	△17.8
				210-07		임차료	50,000	50,000	-	-
				210-14		일반용역비	1,067,000	971,000	△96,000	△9.0
			220			여비	195,108	195,108	-	-
				220-01		국내여비	35,437	35,437	-	-
				220-02		국외업무여비	18,000	18,000	-	-
				220-03		국외교육여비	141,671	141,671	-	-
			240			업무추진비	4,690	4,690	-	-
				240-01		사업추진비	4,690	4,690	-	-
			260			연구용역비	-	660,000	660,000	순증
				260-01		일반연구비	-	660,000	660,000	순증
			430			유형자산	1,244,000	20,000	△1,224,000	△98.4
				430-01		자산취득비	1,244,000	20,000	△1,224,000	△98.4
		303				기상과학관·박물관 운영	9,347,000	10,112,000	765,000	8.2
			210			운영비	7,197,000	8,022,000	825,000	11.5
				210-01		일반수용비	482,000	477,000	△5,000	△1.0
				210-02		공공요금및제세	713,000	620,000	△93,000	△13.0
				210-07		임차료	20,000	38,000	18,000	90.0
				210-09		시설장비유지비	560,000	573,000	13,000	2.3
				210-14		일반용역비	-	100,000	100,000	순증
				210-15		관리용역비	5,422,000	6,214,000	792,000	14.6
			260			연구용역비	400,000	400,000	-	-
				260-01		일반연구비	400,000	400,000	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				420		건설비	1,750,000	1,650,000	△100,000	△5.7
					420-03	공사비	1,750,000	1,650,000	△100,000	△5.7
				430		유형자산	-	40,000	40,000	순증
					430-01	자산취득비	-	40,000	40,000	순증
			304			행정효율성 증진 및 능력개발	689,000	796,000	107,000	15.5
				110		인건비	437,720	566,000	128,280	29.3
					110-04	일용임금	437,720	566,000	128,280	29.3
				210		운영비	111,556	111,556	-	-
					210-01	일반수용비	27,556	27,556	-	-
					210-14	일반용역비	84,000	84,000	-	-
				220		여비	42,418	42,418	-	-
					220-01	국내여비	42,418	42,418	-	-
				240		업무추진비	2,026	2,026	-	-
					240-01	사업추진비	2,026	2,026	-	-
				310		보전금	10,000	10,000	-	-
					310-03	포상금	10,000	10,000	-	-
				320		민간이전	85,280	64,000	△21,280	△25.0
					320-09	고용부담금	85,280	64,000	△21,280	△25.0
			305			기상정책연구사업	358,000	358,000	-	-
				260		연구용역비	358,000	358,000	-	-
					260-02	정책연구비	358,000	358,000	-	-
			500			기상교육정보시스템 구축 및 운영(정보화)	321,000	346,000	25,000	7.8
				110		인건비	73,011	75,311	2,300	3.2

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				110-03		상용임금	73,011	75,311	2,300	3.2
			210			운영비	96,589	118,966	22,377	23.2
				210-02		공공요금및제세	74,000	97,966	23,966	32.4
				210-12		복리후생비	1,000	1,000	-	-
				210-15		관리용역비	21,589	20,000	△1,589	△7.4
			260			연구용역비	137,100	137,000	△100	△0.1
				260-01		일반연구비	137,100	137,000	△100	△0.1
			320			민간이전	14,300	14,723	423	3.0
				320-09		고용부담금	14,300	14,723	423	3.0
	7100					기상행정 지원	117,166,000	114,949,000	△2,217,000	△1.9
		7101				본부인건비	40,445,000	39,804,000	△641,000	△1.6
			100			본부 인건비(총액인건비)	40,445,000	39,804,000	△641,000	△1.6
				110		인건비	40,445,000	39,804,000	△641,000	△1.6
				110-01		보수	37,533,807	36,891,895	△641,912	△1.7
				110-02		기타직보수	2,635,715	2,644,996	9,281	0.4
				110-05		연가보상비	275,478	267,109	△8,369	△3.0
		7102				소속기관 인건비	15,176,000	14,857,000	△319,000	△2.1
			101			국가기상위성센터 인건비(총액인건비)	4,516,000	4,370,000	△146,000	△3.2
				110		인건비	4,516,000	4,370,000	△146,000	△3.2
				110-01		보수	3,883,948	3,722,610	△161,338	△4.2
				110-02		기타직보수	599,529	615,013	15,484	2.6
				110-05		연가보상비	32,523	32,377	△146	△0.4
		102				기상레이더센터 인건비(총액인건비)	5,204,000	5,093,000	△111,000	△2.1

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				110		인건비	5,204,000	5,093,000	△111,000	△2.1
					110-01	보수	3,121,999	3,148,727	26,728	0.9
					110-02	기타직보수	2,055,722	1,918,203	△137,519	△6.7
					110-05	연가보상비	26,279	26,070	△209	△0.8
			103			수치모델링센터 인건비(총액인건비)	4,010,000	3,907,000	△103,000	△2.6
				110		인건비	4,010,000	3,907,000	△103,000	△2.6
					110-01	보수	3,977,197	3,874,492	△102,705	△2.6
					110-05	연가보상비	32,803	32,508	△295	△0.9
			104			기상기후인재개발원 인건비(총액인건비)	1,446,000	1,487,000	41,000	2.8
				110		인건비	1,446,000	1,487,000	41,000	2.8
					110-01	보수	1,433,601	1,474,090	40,489	2.8
					110-05	연가보상비	12,399	12,910	511	4.1
			7107			지방청인건비	34,038,000	33,027,000	△1,011,000	△3.0
			100			수도권기상청 인건비(총액인건비)	4,271,000	4,138,000	△133,000	△3.1
				110		인건비	4,271,000	4,138,000	△133,000	△3.1
					110-01	보수	4,236,146	4,104,233	△131,913	△3.1
					110-05	연가보상비	34,854	33,767	△1,087	△3.1
			101			부산지방청 인건비(총액인건비)	4,277,000	4,286,000	9,000	0.2
				110		인건비	4,277,000	4,286,000	9,000	0.2
					110-01	보수	4,194,327	4,202,632	8,305	0.2
					110-02	기타직보수	48,076	50,828	2,752	5.7
					110-05	연가보상비	34,597	32,540	△2,057	△5.9
			102			광주지방청 인건비(총액인건비)	7,150,000	6,846,000	△304,000	△4.3

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				110		인건비	7,150,000	6,846,000	△304,000	△4.3
					110-01	보수	7,091,883	6,790,827	△301,056	△4.2
					110-05	연가보상비	58,117	55,173	△2,944	△5.1
		103	강원지방청			인건비(총액인건비)	4,291,000	4,068,000	△223,000	△5.2
				110		인건비	4,291,000	4,068,000	△223,000	△5.2
					110-01	보수	4,255,712	4,034,271	△221,441	△5.2
					110-05	연가보상비	35,288	33,729	△1,559	△4.4
		104	대전지방청			인건비(총액인건비)	6,443,000	6,202,000	△241,000	△3.7
				110		인건비	6,443,000	6,202,000	△241,000	△3.7
					110-01	보수	6,389,335	6,152,363	△236,972	△3.7
					110-05	연가보상비	53,665	49,637	△4,028	△7.5
		105	제주지방청			인건비(총액인건비)	3,500,000	3,240,000	△260,000	△7.4
				110		인건비	3,500,000	3,240,000	△260,000	△7.4
					110-01	보수	3,471,927	3,213,812	△258,115	△7.4
					110-05	연가보상비	28,073	26,188	△1,885	△6.7
		106	대구지방청			인건비(총액인건비)	4,106,000	4,247,000	141,000	3.4
				110		인건비	4,106,000	4,247,000	141,000	3.4
					110-01	보수	3,852,497	3,989,322	136,825	3.6
					110-02	기타직보수	222,531	225,772	3,241	1.5
					110-05	연가보상비	30,972	31,906	934	3.0
		7111	본부			기본경비	7,072,000	6,983,000	△89,000	△1.3
		200	기관운영			기본경비(총액인건비)	1,741,000	1,741,000	-	-
				110		인건비	1,582	1,582	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				110-04		일용임금	1,582	1,582	-	-
			210			운영비	1,430,644	1,430,614	△30	△0.0
				210-05		특근매식비	26,796	26,796	-	-
				210-06		일·숙직비	19,310	19,280	△30	△0.2
				210-12		복리후생비	1,222,974	1,222,974	-	-
				210-16		기타운영비	161,564	161,564	-	-
			250			직무수행경비	261,000	261,000	-	-
				250-02		직책수행경비	255,000	255,000	-	-
				250-03		특정업무경비	6,000	6,000	-	-
			320			민간이전	47,774	47,804	30	0.1
				320-09		고용부담금	47,774	47,804	30	0.1
			201			기획조정관 기본경비(총액인건비)	38,000	38,000	-	-
				210		운영비	25,400	25,400	-	-
				210-05		특근매식비	14,600	14,600	-	-
				210-16		기타운영비	10,800	10,800	-	-
			250			직무수행경비	12,600	12,600	-	-
				250-03		특정업무경비	12,600	12,600	-	-
			202			예보국 기본경비(총액인건비)	38,000	38,000	-	-
				210		운영비	38,000	38,000	-	-
				210-05		특근매식비	15,680	15,680	-	-
				210-16		기타운영비	22,320	22,320	-	-
			203			관측기반국 기본경비(총액인건비)	69,000	69,000	-	-
				110		인건비	27,184	27,180	△4	△0.0

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				110-04		일용임금	27,184	27,180	△4	△0.0
			210	운영비			38,517	38,770	253	0.7
				210-05		특근매식비	17,277	17,530	253	1.5
				210-16		기타운영비	21,240	21,240	-	-
			320	민간이전			3,299	3,050	△249	△7.5
				320-09		고용부담금	3,299	3,050	△249	△7.5
		204	기후과학국	기본경비(총액인건비)			28,000	28,000	-	-
			110	인건비			1,200	1,200	-	-
				110-04		일용임금	1,200	1,200	-	-
			210	운영비			26,800	26,800	-	-
				210-05		특근매식비	14,200	14,200	-	-
				210-16		기타운영비	12,600	12,600	-	-
		205	기상서비스진흥국	기본경비(총액인건비)			30,000	30,000	-	-
			210	운영비			30,000	30,000	-	-
				210-05		특근매식비	13,080	13,080	-	-
				210-16		기타운영비	16,920	16,920	-	-
		206	지진화산국	기본경비(총액인건비)			24,000	24,000	-	-
			210	운영비			24,000	24,000	-	-
				210-05		특근매식비	12,480	11,400	△1,080	△8.7
				210-16		기타운영비	11,520	12,600	1,080	9.4
		250	기관운영	기본경비			2,876,000	2,830,000	△46,000	△1.6
			210	운영비			2,530,034	2,471,672	△58,362	△2.3
				210-01		일반수용비	596,807	415,934	△180,873	△30.3

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-02		공공요금및제세	1,213,237	1,172,304	△40,933	△3.4
				210-03		피복비	10,000	10,000	-	-
				210-07		임차료	127,700	127,700	-	-
				210-08		유류비	24,417	19,142	△5,275	△21.6
				210-09		시설장비유지비	67,673	39,652	△28,021	△41.4
				210-14		일반용역비	424,200	620,940	196,740	46.4
				210-15		관리용역비	66,000	66,000	-	-
			220			여비	216,792	222,792	6,000	2.8
				220-01		국내여비	196,957	202,957	6,000	3.0
				220-02		국외업무여비	19,835	19,835	-	-
			240			업무추진비	97,234	100,596	3,362	3.5
				240-02		관서업무추진비	97,234	100,596	3,362	3.5
			430			유형자산	31,940	34,940	3,000	9.4
				430-01		자산취득비	31,940	34,940	3,000	9.4
			251			기획조정관 기본경비	703,000	686,000	△17,000	△2.4
				210		운영비	423,865	404,865	△19,000	△4.5
				210-01		일반수용비	320,065	302,065	△18,000	△5.6
				210-02		공공요금및제세	4,300	3,300	△1,000	△23.3
				210-07		임차료	11,000	11,000	-	-
				210-14		일반용역비	88,500	88,500	-	-
			220			여비	152,030	154,030	2,000	1.3
				220-01		국내여비	66,018	68,018	2,000	3.0
				220-02		국외업무여비	86,012	86,012	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				240		업무추진비	38,605	38,605	-	-
					240-02	관서업무추진비	38,605	38,605	-	-
			310			보전금	71,000	71,000	-	-
					310-03	포상금	71,000	71,000	-	-
				430		유형자산	17,500	17,500	-	-
					430-01	자산취득비	17,500	17,500	-	-
		252	예보국			기본경비	326,000	325,000	△1,000	△0.3
				210		운영비	266,290	257,290	△9,000	△3.4
					210-01	일반수용비	98,430	98,430	-	-
					210-02	공공요금및제세	73,860	61,380	△12,480	△16.9
					210-03	피복비	4,000	4,000	-	-
					210-07	임차료	37,600	37,600	-	-
					210-08	유류비	8,000	8,000	-	-
					210-09	시설장비유지비	1,000	1,000	-	-
					210-14	일반용역비	11,000	11,000	-	-
					210-15	관리용역비	32,400	35,880	3,480	10.7
			220			여비	32,284	40,284	8,000	24.8
					220-01	국내여비	27,482	35,482	8,000	29.1
					220-02	국외업무여비	4,802	4,802	-	-
				240		업무추진비	10,426	10,426	-	-
					240-02	관서업무추진비	10,426	10,426	-	-
				430		유형자산	17,000	17,000	-	-
					430-01	자산취득비	17,000	17,000	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
			253	관측기반국		기본경비	297,000	300,000	3,000	1.0
			210	운영비			232,310	225,168	△7,142	△3.1
				210-01		일반수용비	124,487	121,268	△3,219	△2.6
				210-02		공공요금및제세	87,350	84,050	△3,300	△3.8
				210-07		임차료	12,700	12,600	△100	△0.8
				210-09		시설장비유지비	7,773	7,250	△523	△6.7
			220	여비			40,535	48,535	8,000	19.7
				220-01		국내여비	36,137	44,137	8,000	22.1
				220-02		국외업무여비	4,398	4,398	-	-
			240	업무추진비			10,387	13,387	3,000	28.9
				240-02		관서업무추진비	10,387	13,387	3,000	28.9
			420	건설비			1,718	1,060	△658	△38.3
				420-03		공사비	1,718	1,060	△658	△38.3
			430	유형자산			12,050	11,850	△200	△1.7
				430-01		자산취득비	12,050	11,850	△200	△1.7
			254	기후과학국		기본경비	470,000	417,000	△53,000	△11.3
			210	운영비			393,975	324,155	△69,820	△17.7
				210-01		일반수용비	78,474	92,674	14,200	18.1
				210-02		공공요금및제세	151,320	138,900	△12,420	△8.2
				210-07		임차료	15,000	18,400	3,400	22.7
				210-08		유류비	1,181	1,181	-	-
				210-09		시설장비유지비	28,000	28,000	-	-
				210-14		일반용역비	45,000	45,000	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-15		관리용역비	75,000	-	△75,000	순감
			220			여비	53,788	67,608	13,820	25.7
				220-01		국내여비	28,586	42,586	14,000	49.0
				220-02		국외업무여비	25,202	25,022	△180	△0.7
			240			업무추진비	7,714	10,714	3,000	38.9
				240-02		관서업무추진비	7,714	10,714	3,000	38.9
			430			유형자산	14,523	14,523	-	-
				430-01		자산취득비	14,523	14,523	-	-
		255				기상서비스진흥국 기본경비	267,000	299,000	32,000	12.0
			210			운영비	221,144	198,144	△23,000	△10.4
				210-01		일반수용비	75,474	53,974	△21,500	△28.5
				210-02		공공요금및제세	6,670	6,670	-	-
				210-07		임차료	8,000	6,500	△1,500	△18.8
				210-09		시설장비유지비	1,000	1,000	-	-
				210-14		일반용역비	130,000	130,000	-	-
			220			여비	28,745	38,745	10,000	34.8
				220-01		국내여비	24,251	34,251	10,000	41.2
				220-02		국외업무여비	4,494	4,494	-	-
			240			업무추진비	6,111	11,111	5,000	81.8
				240-02		관서업무추진비	6,111	11,111	5,000	81.8
			420			건설비	-	40,000	40,000	순증
				420-03		공사비	-	40,000	40,000	순증
			430			유형자산	11,000	11,000	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				430-01		자산취득비	11,000	11,000	-	-
		256	지진화산국	기본경비			165,000	158,000	△7,000	△4.2
			210	운영비			124,565	115,565	△9,000	△7.2
				210-01		일반수용비	62,649	63,649	1,000	1.6
				210-02		공공요금및제세	25,716	21,716	△4,000	△15.6
				210-07		임차료	15,300	15,300	-	-
				210-08		유류비	2,000	2,000	-	-
				210-09		시설장비유지비	18,900	12,900	△6,000	△31.7
			220	여비			22,707	24,707	2,000	8.8
				220-01		국내여비	13,640	15,640	2,000	14.7
				220-02		국외업무여비	9,067	9,067	-	-
			240	업무추진비			5,728	5,728	-	-
				240-02		관서업무추진비	5,728	5,728	-	-
			430	유형자산			12,000	12,000	-	-
				430-01		자산취득비	12,000	12,000	-	-
		7118	소속기관	기본경비			799,000	788,000	△11,000	△1.4
			201	국가기상위성센터	기본경비(총액인건비)		59,000	59,000	-	-
			210	운영비			32,647	30,799	△1,848	△5.7
				210-05		특근매식비	13,104	11,256	△1,848	△14.1
				210-12		복리후생비	6,350	6,350	-	-
				210-16		기타운영비	13,193	13,193	-	-
			250	직무수행경비			17,400	19,200	1,800	10.3
				250-02		직책수행경비	17,400	19,200	1,800	10.3

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				320		민간이전	8,953	9,001	48	0.5
					320-09	고용부담금	8,953	9,001	48	0.5
		202				기상레이더센터 기본경비(총액인건비)	71,000	71,000	-	-
				210		운영비	29,600	29,600	-	-
					210-05	특근매식비	6,870	6,870	-	-
					210-12	복리후생비	5,750	5,750	-	-
					210-16	기타운영비	16,980	16,980	-	-
				250		직무수행경비	17,400	17,400	-	-
					250-02	직책수행경비	17,400	17,400	-	-
				320		민간이전	24,000	24,000	-	-
					320-09	고용부담금	24,000	24,000	-	-
		203				수치모델링센터 기본경비(총액인건비)	52,000	52,000	-	-
				210		운영비	27,700	27,700	-	-
					210-05	특근매식비	10,158	10,158	-	-
					210-12	복리후생비	4,100	4,100	-	-
					210-16	기타운영비	13,442	13,442	-	-
				250		직무수행경비	24,300	24,300	-	-
					250-02	직책수행경비	24,300	24,300	-	-
		204				기상기후인재개발원 기본경비(총액인건비)	30,000	30,000	-	-
				210		운영비	15,600	15,600	-	-
					210-05	특근매식비	3,630	3,630	-	-
					210-12	복리후생비	1,550	1,550	-	-
					210-16	기타운영비	10,420	10,420	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				250		직무수행경비	14,400	14,400	-	-
					250-02	직책수행경비	14,400	14,400	-	-
		251				국가기상위성센터 기본경비	140,000	154,000	14,000	10.0
				210		운영비	116,096	128,096	12,000	10.3
					210-01	일반수용비	11,701	11,701	-	-
					210-02	공공요금및제세	13,250	13,250	-	-
					210-03	피복비	4,973	4,973	-	-
					210-07	임차료	36,137	40,137	4,000	11.1
					210-08	유류비	3,121	3,121	-	-
					210-09	시설장비유지비	39,914	47,914	8,000	20.0
					210-14	일반용역비	7,000	7,000	-	-
				220		여비	14,571	16,571	2,000	13.7
					220-01	국내여비	14,571	16,571	2,000	13.7
				240		업무추진비	1,833	1,833	-	-
					240-02	관서업무추진비	1,833	1,833	-	-
				430		유형자산	7,500	7,500	-	-
					430-01	자산취득비	7,500	7,500	-	-
		252				기상레이더센터 기본경비	144,000	111,000	△33,000	△22.9
				210		운영비	118,259	83,259	△35,000	△29.6
					210-01	일반수용비	26,119	21,119	△5,000	△19.1
					210-02	공공요금및제세	5,170	5,170	-	-
					210-03	피복비	10,930	5,930	△5,000	△45.7
					210-07	임차료	73,240	48,240	△25,000	△34.1

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-08		유류비	1,800	1,800	-	-
				210-09		시설장비유지비	1,000	1,000	-	-
			220			여비	15,533	17,533	2,000	12.9
				220-01		국내여비	15,533	17,533	2,000	12.9
			240			업무추진비	3,208	3,208	-	-
				240-02		관서업무추진비	3,208	3,208	-	-
			430			유형자산	7,000	7,000	-	-
				430-01		자산취득비	7,000	7,000	-	-
			253			수치모델링센터 기본경비	70,000	70,000	-	-
				210		운영비	50,536	48,536	△2,000	△4.0
				210-01		일반수용비	23,086	21,086	△2,000	△8.7
				210-02		공공요금및제세	2,450	2,450	-	-
				210-07		임차료	3,000	3,000	-	-
				210-09		시설장비유지비	10,000	10,000	-	-
				210-14		일반용역비	12,000	12,000	-	-
			220			여비	9,729	11,729	2,000	20.6
				220-01		국내여비	9,729	11,729	2,000	20.6
			240			업무추진비	4,735	4,735	-	-
				240-02		관서업무추진비	4,735	4,735	-	-
			430			유형자산	5,000	5,000	-	-
				430-01		자산취득비	5,000	5,000	-	-
			254			기상기후인재개발원 기본경비	233,000	241,000	8,000	3.4
				210		운영비	204,323	197,323	△7,000	△3.4

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-01		일반수용비	146,389	99,389	△47,000	△32.1
				210-02		공공요금및제세	8,334	8,334	-	-
				210-03		피복비	1,000	1,000	-	-
				210-07		임차료	15,600	15,600	-	-
				210-08		유류비	3,000	3,000	-	-
				210-09		시설장비유지비	10,000	10,000	-	-
				210-14		일반용역비	20,000	60,000	40,000	200.0
			220			여비	12,546	24,546	12,000	95.6
				220-01		국내여비	9,752	21,752	12,000	123.1
				220-02		국외업무여비	2,794	2,794	-	-
			240			업무추진비	3,131	6,131	3,000	95.8
				240-02		관서업무추진비	3,131	6,131	3,000	95.8
			430			유형자산	13,000	13,000	-	-
				430-01		자산취득비	13,000	13,000	-	-
		7124				지방청 기본경비	5,487,000	5,336,000	△151,000	△2.8
			200			수도권기상청 기본경비(총액인건비)	60,000	60,000	-	-
				110		인건비	1,000	-	△1,000	순감
				110-03		상용임금	1,000	-	△1,000	순감
			210			운영비	31,940	32,940	1,000	3.1
				210-05		특근매식비	6,200	3,000	△3,200	△51.6
				210-12		복리후생비	5,500	5,000	△500	△9.1
				210-16		기타운영비	20,240	24,940	4,700	23.2
			250			직무수행경비	27,060	27,060	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				250-02		직책수행경비	27,060	27,060	-	-
	201	부산지방청				기본경비(총액인건비)	106,000	106,000	-	-
			110			인건비	42,010	40,719	△1,291	△3.1
				110-03		상용임금	38,400	28,800	△9,600	△25.0
				110-04		일용임금	3,610	11,919	8,309	230.2
			210			운영비	35,130	36,421	1,291	3.7
				210-05		특근매식비	5,000	5,000	-	-
				210-12		복리후생비	5,250	5,250	-	-
				210-16		기타운영비	24,880	26,171	1,291	5.2
			250			직무수행경비	28,860	28,860	-	-
				250-02		직책수행경비	28,860	28,860	-	-
	202	광주지방청				기본경비(총액인건비)	136,000	136,000	-	-
			110			인건비	44,660	43,880	△780	△1.7
				110-03		상용임금	36,000	36,000	-	-
				110-04		일용임금	8,660	7,880	△780	△9.0
			210			운영비	54,320	55,100	780	1.4
				210-05		특근매식비	10,300	9,800	△500	△4.9
				210-12		복리후생비	8,400	8,800	400	4.8
				210-16		기타운영비	35,620	36,500	880	2.5
			250			직무수행경비	37,020	37,020	-	-
				250-02		직책수행경비	37,020	37,020	-	-
	203	강원지방청				기본경비(총액인건비)	61,000	61,000	-	-
			210			운영비	30,940	30,940	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-05		특근매식비	4,025	4,200	175	4.3
				210-12		복리후생비	6,000	5,575	△425	△7.1
				210-16		기타운영비	20,915	21,165	250	1.2
			250			직무수행경비	30,060	30,060	-	-
				250-02		직책수행경비	30,060	30,060	-	-
		204	대전지방청			기본경비(총액인건비)	84,000	84,000	-	-
				110		인건비	580	580	-	-
				110-04		일용임금	580	580	-	-
			210			운영비	55,340	55,340	-	-
				210-05		특근매식비	14,000	13,420	△580	△4.1
				210-12		복리후생비	9,250	9,250	-	-
				210-16		기타운영비	32,090	32,670	580	1.8
			250			직무수행경비	28,080	28,080	-	-
				250-02		직책수행경비	28,080	28,080	-	-
		205	제주지방청			기본경비(총액인건비)	44,000	44,000	-	-
				210		운영비	27,680	27,680	-	-
				210-05		특근매식비	5,420	5,420	-	-
				210-12		복리후생비	5,500	5,500	-	-
				210-16		기타운영비	16,760	16,760	-	-
			250			직무수행경비	16,320	16,320	-	-
				250-02		직책수행경비	16,320	16,320	-	-
		206	대구지방청			기본경비(총액인건비)	70,000	70,000	-	-
				110		인건비	12,000	14,794	2,794	23.3

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				110-03		상용임금	12,000	14,794	2,794	23.3
			210			운영비	39,880	37,086	△2,794	△7.0
				210-05		특근매식비	9,430	6,686	△2,744	△29.1
				210-12		복리후생비	4,050	4,000	△50	△1.2
				210-16		기타운영비	26,400	26,400	-	-
			250			직무수행경비	18,120	18,120	-	-
				250-02		직책수행경비	18,120	18,120	-	-
			250			수도권기상청 기본경비	570,000	577,000	7,000	1.2
			210			운영비	496,848	488,848	△8,000	△1.6
				210-01		일반수용비	112,708	115,408	2,700	2.4
				210-02		공공요금및제세	154,000	154,000	-	-
				210-03		피복비	2,000	1,000	△1,000	△50.0
				210-04		급식비	140	-	△140	순감
				210-07		임차료	63,000	64,440	1,440	2.3
				210-08		유류비	6,000	5,000	△1,000	△16.7
				210-09		시설장비유지비	70,000	60,000	△10,000	△14.3
				210-14		일반용역비	25,000	25,000	-	-
				210-15		관리용역비	64,000	64,000	-	-
			220			여비	48,050	53,050	5,000	10.4
				220-01		국내여비	48,050	53,050	5,000	10.4
			240			업무추진비	9,102	9,102	-	-
				240-02		관서업무추진비	9,102	9,102	-	-
			430			유형자산	16,000	26,000	10,000	62.5

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				430-01		자산취득비	16,000	26,000	10,000	62.5
	251	부산지방청	기본경비				710,000	691,000	△19,000	△2.7
			210	운영비			608,172	577,172	△31,000	△5.1
				210-01		일반수용비	144,165	144,728	563	0.4
				210-02		공공요금및제세	220,730	220,730	-	-
				210-03		피복비	2,923	2,120	△803	△27.5
				210-04		급식비	6,720	3,360	△3,360	△50.0
				210-07		임차료	57,400	62,000	4,600	8.0
				210-08		유류비	10,000	9,000	△1,000	△10.0
				210-09		시설장비유지비	42,679	42,679	-	-
				210-11		재료비	1,720	720	△1,000	△58.1
				210-14		일반용역비	20,000	-	△20,000	순감
				210-15		관리용역비	101,835	91,835	△10,000	△9.8
			220	여비			64,726	66,726	2,000	3.1
				220-01		국내여비	64,726	66,726	2,000	3.1
			240	업무추진비			9,102	9,102	-	-
				240-02		관서업무추진비	9,102	9,102	-	-
			430	유형자산			28,000	38,000	10,000	35.7
				430-01		자산취득비	28,000	38,000	10,000	35.7
	252	광주지방청	기본경비				995,000	934,000	△61,000	△6.1
			210	운영비			814,406	787,406	△27,000	△3.3
				210-01		일반수용비	195,248	168,235	△27,013	△13.8
				210-02		공공요금및제세	198,780	198,180	△600	△0.3

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-03		피복비	2,991	2,991	-	-
				210-04		급식비	4,914	4,914	-	-
				210-07		임차료	154,720	153,920	△800	△0.5
				210-08		유류비	22,314	22,314	-	-
				210-09		시설장비유지비	140,199	111,612	△28,587	△20.4
				210-14		일반용역비	32,000	62,000	30,000	93.8
				210-15		관리용역비	63,240	63,240	-	-
			220			여비	101,809	105,809	4,000	3.9
				220-01		국내여비	101,809	105,809	4,000	3.9
			240			업무추진비	13,785	13,785	-	-
				240-02		관서업무추진비	13,785	13,785	-	-
			430			유형자산	65,000	27,000	△38,000	△58.5
				430-01		자산취득비	65,000	27,000	△38,000	△58.5
		253	강원지방청			기본경비	820,000	812,000	△8,000	△1.0
			210			운영비	706,283	691,284	△14,999	△2.1
				210-01		일반수용비	150,283	151,052	769	0.5
				210-02		공공요금및제세	150,000	164,872	14,872	9.9
				210-03		피복비	2,000	2,000	-	-
				210-07		임차료	95,000	97,760	2,760	2.9
				210-08		유류비	13,000	13,000	-	-
				210-09		시설장비유지비	200,000	196,400	△3,600	△1.8
				210-14		일반용역비	62,000	31,000	△31,000	△50.0
				210-15		관리용역비	34,000	35,200	1,200	3.5

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				220		여비	84,615	86,614	1,999	2.4
					220-01	국내여비	84,615	86,614	1,999	2.4
			240			업무추진비	9,102	9,102	-	-
					240-02	관서업무추진비	9,102	9,102	-	-
				430		유형자산	20,000	25,000	5,000	25.0
					430-01	자산취득비	20,000	25,000	5,000	25.0
	254	대전지방청				기본경비	742,000	735,000	△7,000	△0.9
				210		운영비	619,331	609,331	△10,000	△1.6
					210-01	일반수용비	214,721	212,721	△2,000	△0.9
					210-02	공공요금및제세	137,706	137,706	-	-
					210-03	피복비	4,000	4,000	-	-
					210-07	임차료	96,200	96,200	-	-
					210-08	유류비	18,360	18,360	-	-
					210-09	시설장비유지비	71,600	83,600	12,000	16.8
					210-14	일반용역비	20,000	-	△20,000	순감
					210-15	관리용역비	56,744	56,744	-	-
				220		여비	75,094	78,094	3,000	4.0
					220-01	국내여비	75,094	78,094	3,000	4.0
			240			업무추진비	11,575	11,575	-	-
					240-02	관서업무추진비	11,575	11,575	-	-
				430		유형자산	36,000	36,000	-	-
					430-01	자산취득비	36,000	36,000	-	-
	255	제주지방청				기본경비	546,000	532,000	△14,000	△2.6

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)	
				210		운영비	400,060	416,060	16,000	4.0	
					210-01	일반수용비	59,460	59,460	-	-	
					210-02	공공요금및제세	94,018	120,018	26,000	27.7	
					210-03	피복비	1,000	1,000	-	-	
					210-07	임차료	56,671	56,671	-	-	
					210-08	유류비	27,272	27,272	-	-	
					210-09	시설장비유지비	67,200	67,200	-	-	
					210-14	일반용역비	50,000	40,000	△10,000	△20.0	
					210-15	관리용역비	44,439	44,439	-	-	
				220		여비	66,425	68,425	2,000	3.0	
					220-01	국내여비	66,425	68,425	2,000	3.0	
				240		업무추진비	7,515	7,515	-	-	
					240-02	관서업무추진비	7,515	7,515	-	-	
				420		건설비	10,000	10,000	-	-	
					420-03	공사비	10,000	10,000	-	-	
				430		유형자산	62,000	30,000	△32,000	△51.6	
					430-01	자산취득비	62,000	30,000	△32,000	△51.6	
				256		대구지방청 기본경비	543,000	494,000	△49,000	△9.0	
					210	운영비	437,699	413,699	△24,000	△5.5	
						210-01	일반수용비	80,892	77,239	△3,653	△4.5
						210-02	공공요금및제세	136,756	137,000	244	0.2
						210-03	피복비	2,310	2,000	△310	△13.4
						210-04	급식비	1,621	1,820	199	12.3

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-07		임차료	58,220	62,640	4,420	7.6
				210-08		유류비	10,000	10,000	-	-
				210-09		시설장비유지비	72,500	40,200	△32,300	△44.6
				210-14		일반용역비	10,000	15,000	5,000	50.0
				210-15		관리용역비	65,400	67,800	2,400	3.7
			220			여비	47,408	52,408	5,000	10.5
				220-01		국내여비	47,408	52,408	5,000	10.5
			240			업무추진비	6,893	6,893	-	-
				240-02		관서업무추진비	6,893	6,893	-	-
			430			유형자산	51,000	21,000	△30,000	△58.8
				430-01		자산취득비	51,000	21,000	△30,000	△58.8
		7137	청사 시설 개선				14,149,000	14,154,000	5,000	0.0
		302	기상청 청사시설 관리				13,039,000	13,182,000	143,000	1.1
				110		인건비	7,812,754	8,446,518	633,764	8.1
				110-03		상용임금	7,812,754	8,446,518	633,764	8.1
				210		운영비	1,216,500	1,200,950	△15,550	△1.3
				210-01		일반수용비	225,000	196,508	△28,492	△12.7
				210-02		공공요금및제세	135,000	135,000	-	-
				210-07		임차료	40,000	39,984	△16	△0.0
				210-09		시설장비유지비	400,000	422,538	22,538	5.6
				210-12		복리후생비	122,500	128,000	5,500	4.5
				210-14		일반용역비	50,000	40,000	△10,000	△20.0
				210-15		관리용역비	244,000	238,920	△5,080	△2.1

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				240		업무추진비	776	776	-	-
					240-01	사업추진비	776	776	-	-
			320			민간이전	1,529,970	1,639,956	109,986	7.2
				320-09		고용부담금	1,529,970	1,639,956	109,986	7.2
			420			건설비	1,978,000	1,837,800	△140,200	△7.1
				420-02		실시설계비	50,000	22,800	△27,200	△54.4
				420-03		공사비	1,828,000	1,780,000	△48,000	△2.6
				420-04		감리비	90,000	30,000	△60,000	△66.7
				420-05		시설부대비	10,000	5,000	△5,000	△50.0
			430			유형자산	50,000	56,000	6,000	12.0
				430-01		자산취득비	50,000	56,000	6,000	12.0
			440			무형자산	451,000	-	△451,000	순감
				440-00		무형자산	451,000	-	△451,000	순감
		303				슈퍼컴센터 청사시설 관리	665,000	653,000	△12,000	△1.8
			110			인건비	270,766	279,295	8,529	3.1
				110-03		상용임금	270,766	279,295	8,529	3.1
			210			운영비	278,201	261,103	△17,098	△6.1
				210-01		일반수용비	30,451	30,353	△98	△0.3
				210-02		공공요금및제세	160,050	160,050	-	-
				210-03		피복비	14,000	14,000	-	-
				210-08		유류비	13,000	13,000	-	-
				210-09		시설장비유지비	36,000	19,000	△17,000	△47.2
				210-12		복리후생비	4,500	4,500	-	-

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
				210-15		관리용역비	20,200	20,200	-	-
			320	민간이전			53,033	54,602	1,569	3.0
				320-09		고용부담금	53,033	54,602	1,569	3.0
			420	건설비			40,000	40,000	-	-
				420-03		공사비	40,000	40,000	-	-
			430	유형자산			18,000	18,000	-	-
				430-01		자산취득비	18,000	18,000	-	-
			440	무형자산			5,000	-	△5,000	순감
				440-00		무형자산	5,000	-	△5,000	순감
		304	기상청	청사이전			445,000	319,000	△126,000	△28.3
			210	운영비			445,000	319,000	△126,000	△28.3
				210-07		임차료	319,000	319,000	-	-
				210-12		복리후생비	126,000	-	△126,000	순감

[혁신도시건설특별회계]

세 출 예 산 현 황 총 괄 표

혁신도시건설특별회계/기상청

[단위 : 천원, %]

분야 부문 프로그램 단위사업 세부사업 목 세목	2024년 예산(A)	2025년 예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
[합 계]	1,943,000	1,363,000	△580,000	△29.9
150 과학기술	1,943,000	1,363,000	△580,000	△29.9
153 과학기술일반	1,943,000	1,363,000	△580,000	△29.9
7100 기상행정 지원	1,943,000	1,363,000	△580,000	△29.9
7141 기상청 이전	1,943,000	1,363,000	△580,000	△29.9
301 기상청 국가기상센터 신축	1,943,000	1,363,000	△580,000	△29.9
420 건설비	1,943,000	1,363,000	△580,000	△29.9
420-02 실시설계비	1,943,000	1,313,000	△630,000	△32.4
420-05 시설부대비	-	50,000	50,000	순증

[국유재산관리기금]

기 금 현 황 총 괄 표

국유재산관리기금/기상청

[단위 : 천원,%]

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년예산(A)	2025년예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
[합 계]							14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
150							14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
과학기술							14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
153							14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
과학기술일반							14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
5900							14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
공용재산취득(기상청)							14,308,000	15,520,000	1,212,000	8.5
5931							13,037,000	11,628,000	△1,409,000	△10.8
청사							13,037,000	11,628,000	△1,409,000	△10.8
300							13,037,000	11,628,000	△1,409,000	△10.8
기상청 청사시설 취득							13,037,000	11,628,000	△1,409,000	△10.8
420							13,037,000	11,628,000	△1,409,000	△10.8
건설비							13,037,000	11,628,000	△1,409,000	△10.8
420-03							11,864,000	10,836,000	△1,028,000	△8.7
시설비							11,864,000	10,836,000	△1,028,000	△8.7
420-04							1,145,000	773,000	△372,000	△32.5
감리비							1,145,000	773,000	△372,000	△32.5
420-05							28,000	19,000	△9,000	△32.1
시설부대비							28,000	19,000	△9,000	△32.1
5933							1,271,000	3,892,000	2,621,000	206.2
기타							1,271,000	3,892,000	2,621,000	206.2
330							1,271,000	3,892,000	2,621,000	206.2
기상청 국가기상슈퍼컴퓨터센터							1,271,000	3,892,000	2,621,000	206.2
제2전산동 증축							1,271,000	3,892,000	2,621,000	206.2
420							1,271,000	3,892,000	2,621,000	206.2
건설비							1,271,000	3,892,000	2,621,000	206.2
420-01							198,000	-	△198,000	순감
기본조사설계비							198,000	-	△198,000	순감
420-03							1,054,000	3,628,000	2,574,000	244.2
공사비							1,054,000	3,628,000	2,574,000	244.2
420-04							-	257,000	257,000	순증
감리비							-	257,000	257,000	순증
420-05							19,000	7,000	△12,000	△63.2
시설부대비							19,000	7,000	△12,000	△63.2

[기후대응기금]

기 금 현 황 총 괄 표

기후대응기금/기상청

[단위 : 천원,%]

분야	부문	프로그램	단위사업	세부사업	목	세목	2024년예산(A)	2025년예산(B)	증감(C=B-A)	증감율(C/A)
[합 계]							876,000	848,000	△28,000	△3.2
150							876,000	848,000	△28,000	△3.2
과학기술							876,000	848,000	△28,000	△3.2
155							876,000	848,000	△28,000	△3.2
과학기술연구개발							876,000	848,000	△28,000	△3.2
6400							876,000	848,000	△28,000	△3.2
탄소중립기반구축							876,000	848,000	△28,000	△3.2
6433							876,000	848,000	△28,000	△3.2
제도운영							876,000	848,000	△28,000	△3.2
310							876,000	848,000	△28,000	△3.2
기후변화 상황지도 생산 및 서비스							876,000	848,000	△28,000	△3.2
210							20,000	140,000	120,000	600.0
운영비							20,000	140,000	120,000	600.0
210-01							20,000	20,000	-	-
일반수용비							20,000	20,000	-	-
210-15							-	120,000	120,000	순증
관리용역비							-	120,000	120,000	순증
260							756,000	708,000	△48,000	△6.4
연구용역비							756,000	708,000	△48,000	△6.4
260-01							756,000	708,000	△48,000	△6.4
일반연구비							756,000	708,000	△48,000	△6.4
430							100,000	-	△100,000	순감
유형자산							100,000	-	△100,000	순감
430-01							100,000	-	△100,000	순감
자산취득비							100,000	-	△100,000	순감

IV. 세입세출예산 각목명세서

1. 세 입

[일반회계]

[일반회계]

관 11 재산수입

관 12 경상이전수입

관 13 재화및용역판매수입

관 15 관유물매각대

세 입 각 목 명 세 서

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110]일반회계		8,828,000	
[11]재산수입		473,000	
[51]관유물대여료		53,000	
[511]토지대여료		36,000	
1. 소속기관 토지대여료	36,000,000원=	36,000	
[512]건물대여료		16,000	
1. 본청 기상방송실 건물대여료(기상방송실 사용료 4사)	4,000,000원*4소=	16,000	
[513]기타관유물대여료		1,000	
1. 관측정책과 GPS 수신기 등 대여	1,000,000원=	1,000	
[54]기타이자수입및재산수입		420,000	
[546]기타재산이자수입		420,000	
1. 본무 및 항공청 역무대행 사업비 은행 예치 이자 수입	420,000,000원=	420,000	
[12]경상이전수입		3,567,000	
[57]변상금및위약금		370,000	
[572]위약금		370,000	
1. 장비구매 및 공사 위약금 등	370,000,000원=	370,000	
[59]기타경상이전수입		3,197,000	
[596]기타경상이전수입		3,197,000	
1. 업무대행사업 및 R&D 정산액	2,737,000,000원=	2,737,000	
2. 급여 및 수당 등 과오지급 환급금	60,000,000원=	60,000	
3. 전기요금 반납금 등	400,000,000원=	400,000	
[13]재화및용역판매수입		4,748,000	
[64]입장료수입		130,000	
[641]입장료수입		130,000	
1. 기상과학관 관람료	130,000,000원=	130,000	
[65]면허료및수수료		4,613,000	
[651]면허료및수수료		4,613,000	
1. 항공기상정보사용료	3,587,000,000원=	3,587,000	
2. 기상정보제공수수료	173,000,000원=	173,000	
3. 기상측기검정수수료	640,000,000원=	640,000	
4. 지진관측장비검정수수료	115,000,000원=	115,000	
5. 기상측기형식승인수수료	96,000,000원=	96,000	
6. 공채응시료	2,000,000원=	2,000	
[69]잡수입		5,000	
[691]기타잡수입		5,000	
1. 기상년월보판매 및 폐기문서매각대	1,000,000원=	1,000	
2. 저작권료 수입	4,000,000원=	4,000	
[15]관유물매각대		40,000	
[71]고정자산매각대		40,000	
[713]기타고정자산매각대		40,000	
1. 집기, 자동차 등 불용 매각대금	40,000,000원=	40,000	

☞15-71-713 : 관유물매각대-고정자산매각대-기타고정자산매각대

2. 세 출

[일반회계]

[일반회계]

분야 150 과학기술

부문 153 과학기술일반

프로그램 1100 기상예보

프로그램 1200 기상관측

프로그램 1300 기후변화 과학

프로그램 1400 기상서비스 진흥

프로그램 3100 기상연구

프로그램 4100 책임행정기관 운영

프로그램 6100 국제협력교육홍보

프로그램 7100 기상행정 지원

세 출 각 목 명 세 서

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110]일반회계		468,435,000	\$ 637,682
[150]과학기술		468,435,000	\$ 637,682
[153]과학기술일반		468,435,000	\$ 637,682
[1100]기상예보		12,758,000	
[1131]국가태풍센터 운영		1,151,000	
[301]국가태풍센터 운영		1,151,000	
[110]인건비		177,000	
[110-03]상용임금		177,000	
1. 공무원 근로자 임금		176,995	
가. 연구원(4인) 보수		148,475	
1) 인건비	3,001,557원*4인*12월=	144,075	
2) 명절휴가비	550,000원*4인*2회 =	4,400	
나. 청소원(1인) 보수		28,520	
1) 인건비	2,285,010원*1인*12월=	27,420	
2) 명절휴가비	550,000원*1인*2회 =	1,100	
단수조정	5,000원=	5	
[210]운영비		667,773	
[210-01]일반수용비		43,453	
1. 국가태풍센터 운영		43,852	
가. 일반사무용품 구입	2,000,000원*3회=	6,000	
나. 태풍 및 예보 전문가 자문료	300,000원*4회*4인=	4,800	
다. 태풍예보기술, 각종 보고서 발간	5,000,000원*2회=	10,000	
라. 태풍예보용 전산용품 구입	2,500,000원*2회=	5,000	
마. 조달 및 각종 수수료 등	8,052,405원*1계=	8,052	
바. 태풍 홍보용 리플릿, 판넬, 기념품 제작 등	5,000,000원*2회=	10,000	
단수조정	-399,000원=	△399	
[210-02]공공요금및제세		47,040	
1. 통신망 회선료	3,920,000원*12월=	47,040	
[210-09]시설장비유지비		26,800	
1. 국가태풍센터 운영		26,800	
가. 청사 및 연구지원동 노후 장비·시설 관리비	19,900,000원*1조 =	19,900	
나. 발전기 운영비	3,000,000원*1회 =	3,000	
다. 정화조 관리비	1,500,000원*1회 =	1,500	
라. 물탱크 관리비	1,200,000원*2회 =	2,400	
[210-12]복리후생비		2,500	
1. 연구원(4인) 및 청소원(1인) 맞춤형 복지	500,000원*5인=	2,500	
[210-13]시험연구비		43,580	
1. 국내여비		15,580	
가. 태풍예보관련 워크숍, 기술대회 등 개최 및 참석(2박3일)	480,000원*4인*4회=	7,680	
나. 태풍예보 관련 학회, 교육 등 참석(2박3일)	480,000원*4인*3회=	5,760	
다. 태풍예보 관련 회의 참석(1박2일)	356,666원*3인*2회=	2,140	
2. 국외업무여비		28,000	
가. 태풍예보관 훈련과정 참가	8,000,000원*1회=	8,000	
나. 태풍위원회 총회 참석	12,000,000원*1회=	12,000	

☞ 153-1100-1131-301-210 : 과학기술일반-기상예보-국가태풍센터 운영-국가태풍센터 운영-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다. 태풍위원회 기상분과 연례회의 참석	2,000,000원*1회=	2,000	
라. 태풍위원회 통합워크숍 참석	6,000,000원*1회=	6,000	
[210-14]일반용역비		150,000	
1. 제58차 태풍위원회 총회 개최		150,000	
가. 제58차 태풍위원회 총회 개최	150,000,000원*1회=	150,000	
[210-15]관리용역비		354,400	
1. 태풍업무시스템 유지보수 용역	300,000,000원*1식*1년=	300,000	
2. 국가태풍센터 시설 및 부지관리 용역		54,400	
가. 국가태풍센터 부지관리 용역	45,000,000원*1식=	45,000	
나. 무정전 전원장치 유지보수 용역	373,333원*12개월=	4,480	
다. 승강기 유지보수 용역	150,000원*12개월=	1,800	
라. 소방안전관리 대행	260,000원*12개월=	3,120	
[260]연구용역비		270,000	
[260-01]일반연구비		270,000	
1. 태풍현업시스템 개선	270,000,000원*1식=	270,000	
[320]민간이전		34,603	
[320-09]고용부담금		34,603	
1. 공무원 근로자 4대 보험료와 퇴직총당금		34,603	
가. 연구원(4인)과 청소원(1인) 4대 보험료	177,000,000원*11.22% =	19,859	
나. 연구원(4인)과 청소원(1인) 퇴직총당금	177,000,000원*8.33% =	14,744	
[430]유형자산		1,624	
[430-01]자산취득비		1,624	
1. 청사물품구입	1,624,000원*1회=	1,624	
[1140]예보 및 통보체계 개선		11,607,000	
[501]선진예보시스템 구축 및 운영(정보화)		10,830,000	
[210]운영비		3,147,000	
[210-01]일반수용비		186,000	
1. 예보시스템 개선 및 운영		98,929	
가. 선진예보시스템 구축 자문회의 및 평가회		5,000	
1) 사례비	100,000원*10인*5회=	5,000	
나. 선진예보시스템 개발 전산 소모품		14,334	
1) 프린터 용지	29,000원*20상자*12월=	6,960	
2) 레이저프린터 토너	400,000원*2대*2회=	1,600	
3) 칼라레이저프린터 토너	400,000원*4종*2회=	3,200	
4) 레이저프린터 드럼	286,000원*3대*3회=	2,574	
다. 사무용품 등 기타 소모품		8,900	
1) 사무용품 등 기타 소모품	890,000원*10회=	8,900	
라. 조달수수료		21,820	
1) 인터넷 기상방송 운영	232,000,000원*1%=	2,320	
2) 선진예보시스템 활용 워크숍	100,000,000원*1%=	1,000	
3) 선진예보시스템 운영 및 유지관리	1,850,000,000원*1%=	18,500	
마. 기술노트 발간		24,000	
1) 기술노트 발간	4,000,000원*6종=	24,000	
바. 전문도서 구입	99,700원*20권=	1,994	

☞ 153-1100-1140-501-210 : 과학기술일반-기상예보-예보 및 통보체계 개선-선진예보시스템 구축 및 운영(정보화)-운영비

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
사. 상시학습체제 운영	2,824,000원*1회=	2,824	
아. 고객만족도 조사 및 활용 경진대회		7,057	
1) 인터넷 기상방송 만족도 조사 상품권	1,000,000원*1회=	1,000	
2) 클라우드 방재기상정보시스템 만족도 조사 상품권	1,000,000원*2회=	2,000	
3) 선진예보시스템 활용 경진대회 상품권	4,057,000원*1회=	4,057	
자. 전문가 초청 세미나	200,000원*25인=	5,000	
차. 원가계산		8,000	
1) 예보시스템 개선	5,000,000원*1회=	5,000	
2) 선진예보시스템 운영 및 유지관리	2,000,000원*1회=	2,000	
3) 인터넷기상방송운영	1,000,000원*1회=	1,000	
2. 국가기상센터 운영		40,000	
가. 전산기술 도서 구입		260	
1) 간행물 구독	15,000원*1종*12월=	180	
2) 전산관련 서적 구입	20,000원*4종=	80	
나. 단기, 주간 예보 생산		33,740	
1) 프린터 토너 카트리지	215,000원*8개*12월=	20,640	
2) 칼라레이저프린터 토너	275,000원*4종*6회=	6,600	
3) 프린터 용지(A4)	20,000원*10상자*12월=	2,400	
4) 일기도 출력용 프린터 용지(B4)	25,000원*5상자*12월=	1,500	
5) 예보생산 사무용품 및 소모품	2,600,000원=	2,600	
다. 방재업무용 전산장비 유지		6,000	
1) 프린터 용지	20,000원*5상자*12월=	1,200	
2) 레이저프린터 토너	250,000원*2대*3회=	1,500	
3) 칼라레이저프린터 토너	275,000원*4종*3회=	3,300	
3. 선진예보시스템 II 구축		13,000	
가. 원가계산	8,000,000원*1회=	8,000	
나. 선진예보시스템 II 구축 자문회의 및 평가회	100,000원*10인*5회=	5,000	
4. 수치예보시스템 운영체계 개선		33,727	
가. 수치예보시스템 운영 및 개발		13,777	
1) 칼라프린터 토너	940,000원*7set=	6,580	
2) 복사기 토너 등 소모품	2,098,500원*2회=	4,197	
3) 수치예보기술노트 발간	1,500,000원*2종=	3,000	
나. 수치예보시스템 개선 용역 수수료		6,736	
1) 원가계산 수수료	421,000,000원*0.6%=	2,526	
2) 조달수수료	421,000,000원*1%=	4,210	
다. 수치예보모델 사용자 워크숍 개최		6,810	
1) 워크숍 자료집 발간	15,000원*50부*2회=	1,500	
2) 강연 및 발표사례비	150,000원*5인*2회=	1,500	
3) 워크숍 개최 비용	1,905,000회*2회=	3,810	
라. 수치예보모델 발전 워크숍 개최		1,704	
1) 워크숍 자료집 발간	15,000원*50부*1회=	750	
2) 워크숍 개최 비용	954,000원*1회=	954	
마. 수치예보전문위원 사례비	100,000원*7인*2회=	1,400	
바. 수치예보 관련 학회 및 세미나 참가	150,000원*5인*2회=	1,500	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
사. 전문가 초청 자문료	100,000원*6인*3회=	1,800	
단수조정	344,000원=	344	
[210-02]공공요금및제세		594,000	
1. 기상통보시스템 운영		594,000	
가. 전국 통보시스템 회선료(SMS 포함)	49,500,000원*12월=	594,000	
[210-07]임차료		8,000	
1. 선진예보시스템 워크숍 및 토론회	3,000,000원*1회=	3,000	
2. 예보선진화 워크숍 및 토론회	3,000,000원*1회=	3,000	
3. 수치예보모델사용자 워크숍	1,000,000원*1회=	1,000	
4. 수치예보발전 워크숍	1,000,000원*1회=	1,000	
[210-09]시설장비유지비		17,000	
1. 국가기상센터 운영		9,000	
가. 인터넷기상방송 방송장비 유지	5,000,000원*1회=	5,000	
나. 예보생산 및 통보 업무용 PC, 프린터, 복사기 유지	4,000,000원*1회=	4,000	
2. 수치예보시스템 운영		8,000	
가. 수치예보모델관련 장비 유지비	3,000,000*1회=	3,000	
나. 전산장비 소모품 구입	2,500,000*2식=	5,000	
[210-14]일반용역비		417,000	
1. 인터넷 기상방송 날씨ON 위탁운영	26,416,666원*12월=	317,000	
2. 선진예보시스템 위탁운영		100,000	
가. 선진예보시스템 활용 워크숍	3,000,000원*10회=	30,000	
나. 예보선진화 및 가치확산 워크숍	17,500,000원*4회=	70,000	
[210-15]관리용역비		1,925,000	
1. 선진예보시스템 유지보수		1,925,000	
가. 선진예보 연구개발 소프트웨어 유지보수	19,452,220,000원*9%=	1,750,700	
나. 선진예보 하드웨어 유지보수	1,119,000,000원*6%=	67,140	
다. 선진예보 상용소프트웨어 유지보수	1,128,000,000원*9.5%=	107,160	
[220]여비		30,000	
[220-01]국내여비		11,000	
1. 선진예보시스템 사용자 교육 및 학회 발표	41,700원*100인=	4,170	
2. 예보업무 및 방재기상 대응	40,000원*100인=	4,000	
3. 수치예보모델 운용 관련 지원 및 업무협의 등	100,000원*30인=	3,000	
단수조정	-170,000원=	△170	
[220-02]국외업무여비		19,000	
1. 선진예보시스템 국외 기술협력(영국, 2인, 7일)		6,500	
가. 항공료	2,000,000원*2인=	4,000	
나. 일비	20,000원*2인*7일=	280	
다. 식비	40,000원*2인*7일=	560	
라. 숙박비	120,000원*2인*6일=	1,440	
마. 준비금	110,000원*2인=	220	
2. 선진예보시스템 국외 기술협력(미국, 2인, 7일)		6,500	
가. 항공료	2,000,000원*2인=	4,000	
나. 일비	20,000원*2인*7일=	280	
다. 식비	40,000원*2인*7일=	560	

☎ 153-1100-1140-501-220 : 과학기술일반-기상예보-예보 및 통보체계 개선-선진예보시스템 구축 및 운영(정보화)-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 숙박비	120,000원*2인*6일=	1,440	
마. 준비금	110,000원*2인=	220	
3. 수치모델 기술 국제 협력(1인)		3,000	
가. 항공료	1,980,000원*1인=	1,980	
나. 체재비		1,020	
1) 일비	20,000원*1인*7일=	140	
2) 식비	40,000원*1인*7일=	280	
3) 숙박비	100,000원*1인*6일=	600	
4. 수치모델 국제 워크숍 참석(1인)		3,174	
가. 항공료	2,154,000원*1인=	2,154	
나. 체재비		1,020	
1) 일비	20,000원*1인*7일=	140	
2) 식비	40,000원*1인*7일=	280	
3) 숙박비	100,000원*1인*6일=	600	
단수조정	-174,000원=	△174	
[240]업무추진비		4,000	
[240-01]사업추진비		4,000	
1. 선진예보시스템 구축 관련 업무협의	300,000원*4회=	1,200	
2. 예보 및 통보업무 관련 기관 업무협의 등	430,000원*4회=	1,720	
3. 수치예보 관련 기관 업무협의 등		1,080	
가. 수치예보모델 조정 협의회 등	216,000원*5회=	1,080	
[260]연구용역비		6,794,000	
[260-01]일반연구비		6,794,000	
1. 예보시스템 개선		924,000	
가. 예보시스템 개선	854,000,000원*1식=	854,000	
나. 예보시스템 개선 사업 조달수수료	10,000,000원=	10,000	
다. 예보시스템 개선 사업 감리	60,000,000원*1식=	60,000	
2. 선진예보시스템 II 구축		5,407,000	
가. 선진예보시스템 II 구축	5,307,000,000원*1식=	5,307,000	
나. 선진예보시스템 II 감리	100,000,000원*1식=	100,000	
3. 수치예보시스템 운영 기술 개발	463,000,000원*1식=	463,000	
[340]해외이전		180,000	
[340-02]국제부담금		180,000	
1. 통합모델(UM) 연회비 등	180,000,000원*1회=	180,000	
[430]유형자산		675,000	
[430-01]자산취득비		675,000	
1. 국가기상센터 예보지원시스템 개선		40,000	
가. 노후 예보시스템 교체(PC, 모니터)	40,000,000원=	40,000	
2. 선진예보시스템 II 구축		632,000	
가. 전산자원 도입	632,000,000원=	632,000	
3. 수치예보모델 모니터링 시스템 개선		3,000	
가. 노후 모니터링 시스템 교체(H/W, S/W)	3,000,000원*1회=	3,000	
[502]수문기상 예측정보시스템 구축(정보화)		777,000	
[110]인건비		83,200	

☎ 153-1100-1140-502-110 : 과학기술일반-기상예보-예보 및 통보체계 개선-수문기상 예측정보시스템 구축(정보화)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110-03]상용임금		83,200	
1. 수문기상 예측정보 생산 및 시스템 운영		82,857	
가. 보수	40,328,500원*2명=	80,657	
나. 명절휴가비	550,000원*2회*2인=	2,200	
단수조정	343,000원=	343	
[210]운영비		276,722	
[210-01]일반수용비		12,122	
1. 수문기상 가용 정보 이용 안내 책자 발간	30,000원*100부=	3,000	
2. 물관련 유관기관 협력회의 및 자문료 등	1,300,000*3회=	3,900	
3. 전산 및 사무용품 구입(프린터소모품 등)	889,000*2회=	1,778	
4. 위탁 및 연구용역 추진	2,000,000*2회=	4,000	
5. 단수조정	-556,000원=	△556	
[210-12]복리후생비		1,000	
1. 복리후생비	500,000원*2인=	1,000	
[210-14]일반용역비		15,000	
1. 수문기상정보 만족도 조사	15,000,000원*1식=	15,000	
[210-15]관리용역비		248,600	
1. 수문기상·가용정보시스템 유지보수	4,143,333,333*6.0%=	248,600	
[240]업무추진비		812	
[240-01]사업추진비		812	
1. 협의회 및 활용 교육	20,000원*10인*3회=	600	
2. 전문가 세미나 개최	20,000원*5인*2회=	200	
3. 단수조정	12,000원=	12	
[260]연구용역비		400,000	
[260-01]일반연구비		400,000	
1. 수문기상·가용정보 생산·제공 체계 개선	396,000,000원*1식=	396,000	
2. 수문기상·가용정보 생산·제공 체계 개선 조달수수료	4,000,000원*1식=	4,000	
[320]민간이전		16,266	
[320-09]고용부담금		16,266	
1. 4대 보험 기관부담금	83,200,000원*19.55%=	16,266	
[1200]기상관측		122,797,000	\$ 54,753
[1231]지상 및 고층 기상관측		31,723,000	\$ 19,984
[301]지상·고층 기상관측망 확충 및 운영		24,876,000	\$ 13,656
[110]인건비		29,675	
[110-03]상용임금		29,675	
1. 공무원 근로자 보수 지급		29,675	
가. 보수	2,241,250원*12월*1인=	26,895	
나. 명절휴가비	550,000원*2회=	1,100	
다. 정액급식비	140,000원*12개월=	1,680	
[210]운영비		1,427,889	
[210-01]일반수용비		44,389	
1. 기상관측표준화 시책 추진		8,270	
가. 기술교육교재 발간	2종*100부*20,000원=	4,000	
나. 국가기상관측표준화위원회 및 동 실무위원회 운영		4,270	

☞ 153-1200-1231-301-210 : 과학기술일반-기상관측-지상 및 고층 기상관측-지상·고층 기상관측망 확충 및 운영-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1) 회의자료 인쇄 및 회의준비 물품구매	1,870,000원=	1,870	
2) 외부전문가 초청 사례비	6인*4회*100,000원=	2,400	
2. 프린터 토너, 드럼 등	450,000원*4종*1회=	1,800	
3. 표준기상관측소 운영	6,000,000원=	6,000	
4. 고층기상관측장비 평가 사례비, 원가계산 수수료 등	26,119,000원=	26,119	
5. 국민참여 관측 마일리지 운영 등	2,200,000원=	2,200	
[210-02]공공요금및제세		88,000	
1. 기상관측차량(보험료 등)	18,000,000원=	18,000	
2. 고층기상관측장비(보험료, 통신비 등)	70,000,000원=	70,000	
[210-07]임차료		4,000	
1. 회의장 임차료		4,000	
가. 표준화위원회 및 실무위원회	4회*500,000원=	2,000	
나. 업무담당자 워크숍(1박2일)	2회*1,000,000원=	2,000	
[210-08]유류비		18,000	
1. 기상관측차량 유류비	18,000,000원=	18,000	
[210-09]시설장비유지비		923,000	
1. 자동기상관측장비 확충 및 운영		61,000	
가. 무인자동화기상관측소 시설 운영	61,000,000원=	61,000	
2. 기상관측시설 점검 및 환경 유지관리 등		634,000	
가. 관측환경 유지보수 및 점검	596,000,000원=	596,000	
나. 관측시설장비 점검	38,000,000원=	38,000	
3. 고층기상관측장비 운영(예비품, 수리비 등)	84,000,000원=	84,000	
4. 기상관측차량 운영(예비품, 수리비 등)	144,000,000원=	144,000	
[210-12]복리후생비		500	
1. 기간제 복지포인트 지급	500,000원*1인=	500	
[210-15]관리용역비		350,000	
1. 자동발사장치 및 가스시설(7개소) 유지보수 용역(정기, 긴급)	5,203,000,000원*6.7%*1년=	348,601	
2. 단수조정	1,399,000원=	1,399	
[220]여비		53,544	\$ 13,656
[220-01]국내여비		28,302	
1. 자동기상관측장비 운영 및 현지 기술지도	190,000원*2인*20개소=	7,600	
2. 적설·안개·농업관측장비 현지 기술지도	190,000원*2인*20개소=	7,600	
3. 표준화 업무협약, 기술지도 및 순회교육	50,000원*2인*120개소=	12,000	
4. 고층기상관측망 운영 기술지도	220,300원*1인*5개소=	1,102	
[220-02]국외업무여비		25,242	\$ 13,656
1. 동북아 황사네트워크 구축		12,503	\$ 6,990
가. WWRP(SDS) 황사전문가 참여(4,5급, 2인, 1회, 6일)		4,173	\$ 2,280
1) 항공료	513,655원*2인=	1,027	
2) 일식비	\$65*2인*1회*6일=	1,076	\$ 780
3) 숙박비	\$130*2인*5박=	1,794	\$ 1,300
4) 준비금	\$100*2인*1회=	276	\$ 200
나. 중국 황사관측소 지도점검(2인, 1회, 9일)		8,330	\$ 4,710
1) 항공료	610,000원*3인*1회=	1,830	
2) 일식비	\$65*3인*1회*10일=	2,691	\$ 1,950

☎ 153-1200-1231-301-220 : 과학기술일반-기상관측-지상 및 고층 기상관측-지상·고층 기상관측망 확충 및 운영-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3) 숙박비	\$80*3인*1회*9일=	2,981	\$ 2,160
4) 현지교통비	\$200*3인*1회=	828	\$ 600
2. WIGOS 비교관측프로그램 미팅 참가(제네바, 4,5급이하 2인, 6일)		4,891	\$ 2,240
가. 항공료	900,000원*2인=	1,800	
나. 일비	\$30*6일*2인=	497	\$ 360
다. 식비	\$60*5일*2인=	828	\$ 600
라. 숙박비	\$135*4일*2인=	1,490	\$ 1,080
마. 준비금	\$100*2인=	276	\$ 200
3. WMO TECO 회의 참석(벨기에, 4,5급이하 2인, 6일)		5,069	\$ 2,240
가. 항공료	989,000원*2인=	1,978	
나. 일비	\$30*6일*2인=	497	\$ 360
다. 식비	\$60*5일*2인=	828	\$ 600
라. 숙박비	\$135*4일*2인=	1,490	\$ 1,080
마. 준비금	\$100*2인=	276	\$ 200
4. WMO 국제복사관측 프로그램 참가와 국제전시회 장비동향 조사		3,871	\$ 2,186
가. 항공료	853,754원*1인=	854	
나. 체제비	\$76*11일*1인=	1,154	\$ 836
다. 숙박비	\$135*10일*1인=	1,863	\$ 1,350
5. 단수조정	-1,092,000원=	△1,092	
[240]업무추진비		7,090	
[240-01]사업추진비		7,090	
1. 지상기상관측장비 운영비		960	
가. 지상기상관측자문단 회의 등 관계기관 간담회	20,000원*12인*4회=	960	
2. 기상관측표준화위원회 및 동 실무위원회 운영		1,800	
가. 위원회 간담회 개최	20인*22,500원*2회=	900	
나. 실무위원회 간담회 개최	20인*22,500원*2회=	900	
3. 분청 및 소속기관 기상관측표준화 유관기관 업무협의		4,330	
가. 분청 및 소속기관 간담회	25인*21,800원*2회=	1,090	
나. 지방청 및 기상지청 관할 유관기관 업무 협의	9인*18,000원*2회*10개소=	3,240	
[320]민간이전		23,307,802	
[320-08]법정민간대행사업비		23,302,000	
1. 지상기상관측장비 교체 및 확충		4,425,000	
가. 지상기상관측장비 교체(AWS 53대, 시정·현천계 23대, 운고·운량계 5대, 황사 12대, 이동형 AWS 12대 등)	4,155,000,000원=	4,155,000	
나. 지상기상관측장비 확충(휴대형 AWS 9대)	270,000,000원=	270,000	
2. 지상기상관측장비 운영		4,036,000	
가. 지상기상관측장비 유지관리 용역(ASOS, AWS, 황사, 관측차량 등)	2,187,000,000원=	2,187,000	
나. 지상관측장비 관리용역(OPC, 시정계 등)	649,000,000원=	649,000	
다. 지상기상관측장비 운영비(예비품, 통신료, 보험료, PM10 정도검사, 자외선교정 등)	1,200,000,000원=	1,200,000	
3. 기상관측종합관리시스템 운영	820,000,000원=	820,000	
4. 관측시설 개선 업무대행(장비 이전 및 시설 개선, 강원도 이관장비 표준화 등)	1,391,000,000원=	1,391,000	
5. 관측시설 환경점검(Meta 정보 조사, 시설등급 부여 등)	432,000,000원=	432,000	
6. 대행업무 제경비		1,109,000	

☎ 153-1200-1231-301-320 : 과학기술일반-기상관측-지상 및 고층 기상관측-지상·고층 기상관측망 확충 및 운영-민간이전

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 대행역무 사업 운영 인건비	365,000,000원=	365,000	
나. 대행역무 사업 수수료	744,000,000원=	744,000	
7. 고층기상관측장비 운영		5,005,000	
가. 레원존데(9개소)	3,288,000,000원=	3,288,000	
나. 수소가스(6개소)	237,000,000원=	237,000	
다. 헬륨가스(해양기상기지, 무인)	913,000,000원=	913,000	
라. 헬륨가스(백엽)	98,000,000원=	98,000	
마. 레원존데(선박)	95,000,000원=	95,000	
바. 헬륨가스(선박)	90,000,000원=	90,000	
사. 레원존데(차량, 9대)	149,000,000원=	149,000	
아. 헬륨가스(차량, 9대)	135,000,000원=	135,000	
8. 도로기상관측망 구축·운영		6,084,030	
가. 도로기상관측망 확충		5,447,030	
1) 거점관측소(6소)	144,200,000원*6소=	865,200	
2) 기본관측소(29소)	64,000,000원*29소=	1,856,000	
3) 목표관측소(72소)	(30,970,000*39소)+(46,000,000*33소)=	2,725,830	
나. 도로기상관측장비 운영(예비품, 통신비, 유지관리 등)	637,000,000원=	637,000	
9. 단수조정	-30,000원=	△30	
[320-09]고용부담금		5,802	
1. 계약직 근로자 연금지급금 등 4대보험	29,675,000원*19.55%=	5,801	
2. 단수조정	1,000원=	1	
[410]건설보상비		50,000	
[410-00]건설보상비		50,000	
1. 자동기상관측장비 2개소	2개소*175㎡*143,000원=	50,050	
단수조정	-50,000원=	△50	
[303]다목적 기상항공기 도입 및 운영		2,604,000	\$ 6,328
[210]운영비		2,586,040	
[210-01]일반수용비		112,840	
1. 보고서 및 홍보물 등 제작 발간	10,000,000원*1식=	10,000	
2. 전산사무용품 구매	4,000,000원*2회=	8,000	
3. 운영위원회 등 자문료	350,000원*10명=	3,500	
4. 조종사 항공신체검사	200,000원*2명=	400	
5. 조종사, 정비사, 승무원 교육훈련		70,500	
가. 조종사, 정비사 전문교육기관 훈련	30,000,000원*2명=	60,000	
나. 승무원 안전교육 훈련	300,000원*35명=	10,500	
6. 조달 및 각종 수수료, 국내외 부품 운송료 등	20,440,000원*1식=	20,440	
[210-02]공공요금및제세		242,000	
1. 항공기 및 탑승자 항공보험료	150,000,000원*1식=	150,000	
2. 관측자료 서버 회선료	1,666,700원*12개월=	20,000	
3. 항공기 위성통신료	6,000,000원*12개월=	72,000	
[210-03]파복비		2,000	
1. 조종사, 정비사 안전복 등 파복비	500,000*4명=	2,000	
[210-07]임차료		600,000	
1. 운영시설(격납고, 사무실, 창고 등) 임차료	50,000,000원*12개월=	600,000	

☎ 153-1200-1231-303-210 : 과학기술일반-기상관측-지상 및 고층 기상관측-다목적 기상항공기 도입 및 운영-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-09]시설장비유지비		472,200	
1. 항공기 기체, 엔진 유지관리(정비보상프로그램 등)	23,000,000원*12개월=	276,000	
2. 항공 관측장비 유지관리	6,540,000,000원*3%=	196,200	
[210-11]재료비		17,000	
1. 항공 관측소모품(항행데이터 및 항공차트) 구입	17,000,000원*1식=	17,000	
[210-14]일반용역비		1,060,000	
1. 기상항공기 운용 지원 용역	1,050,000,000원*1식=	1,050,000	
2. 기상항공기 운용 지원 용역 조달수수료	10,000,000원*1식=	10,000	
[210-15]관리용역비		80,000	
1. 기상항공기 관리용역(토잉 등)	80,000,000원*1식=	80,000	
[220]여비		15,428	\$ 6,328
[220-01]국내여비		1,014	
1. 국내 업무여비	200,000원*5명+14,000원=	1,014	
[220-02]국외업무여비		14,414	\$ 6,328
1. 조조사 정비사 전문교육훈련(미국,2인)		14,414	\$ 6,328
가.항공료	2,840,500원*2명=	5,681	
나.일비	\$30*14일*2명=	1,159	\$ 840
다.식비	\$59*14일*2명=	2,280	\$ 1,652
라.숙박비	\$137*14일*2명=	5,294	\$ 3,836
[240]업무추진비		2,532	
[240-01]사업추진비		2,532	
1. 기상항공기 운영위원회 개최	25,000원*15명*2회=	750	
2. 기상항공기 운영 실무 회의 개최 등	25,000원*25명*2회=	1,250	
3. 국토부, 공군, 공항공사 등 관계기관 협의	25,000원*7명*3회+7000원=	532	
[304]기상·지진장비 인증센터 구축 및 운영		4,243,000	
[110]인건비		268,257	
[110-03]상용임금		268,257	
1. 경비원(2명), 조리원(1명), 청소원(4명), 시설관리원(1명)	2,794,344원 * 8명*12개월 =	268,257	
[210]운영비		1,911,299	
[210-01]일반수용비		27,299	
1. 청소 등 소모품	18,000,000원 * 1건 =	18,000	
2. 전기 검사료 및 기계·전기 시설관리 용품	2,000,000원 * 4건 =	8,000	
3. 관용차 통행료	12,500원*104회 =	1,300	
4. 단수조정	-1,000원*1=	△1	
[210-02]공공요금및제세		1,801,000	
1. 전기요금	145,916,666원 * 12개월 =	1,751,000	
2. 상하수도	1,000,000원 * 12개월 =	12,000	
3. 도시가스	1,166,666원 * 12개월 =	14,000	
4. 청사시설물 보험	2,000,000원*12개월 =	24,000	
[210-03]피복비		4,000	
1. 근로자 피복비	500,000원 * 8명 =	4,000	
[210-07]임차료		11,000	
1. 관용차량 임차	916,667원 * 12개월 =	11,000	
[210-08]유류비		6,000	

☎ 153-1200-1231-304-210 : 과학기술일반-기상관측-지상 및 고층 기상관측-기상·지진장비 인증센터 구축 및 운영-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 유류비	500000원 * 12개월 =	6,000	
[210-09]시설장비유지비		16,000	
1. 청사시설 유지관리	8,000,000원 * 2건 =	16,000	
[210-12]복리후생비		4,000	
1. 공무원 복리후생비	500,000원 * 8명 =	4,000	
[210-15]관리용역비		42,000	
1. 방화관리용역	7,000,000원 * 1건 =	7,000	
2. 승강기유지보수	3,000,000원 * 1건 =	3,000	
3. 소독 및 방역	850,000원 * 12개월 =	10,200	
4. 향온향습기, 발전기, UPS 유지보수	1,817,000원 * 12개월 =	21,804	
5. 단수조정	-4000원 =	△4	
[260]연구용역비		400,000	
[260-01]일반연구비		400,000	
1. 기상측기 인증제도 관련 연구개발	100,000,000원 * 4건 =	400,000	
[320]민간이전		1,463,444	
[320-08]법정민간대행사업비		1,411,000	
1. 기상측기 형식승인 시험 관련 대행사업	1,411,000,000원 * 1건 =	1,411,000	
[320-09]고용부담금		52,444	
1. 공무원 고용부담금	268,257,000원*19.55% =	52,444	
[430]유형자산		200,000	
[430-01]자산취득비		200,000	
1. 형식승인, 검정 기준장비	9,090,909원 * 22대 =	200,000	
[1232]해양기상관측		17,412,000	\$ 8,115
[301]해양기상관측망 확충 및 운영		13,982,000	\$ 4,335
[210]운영비		72,806	
[210-01]일반수용비		28,575	
1. 해양기상 서비스 운영		16,400	
가. 어민 대상 해양안전 서비스 자료 제작	11,910,000원=	11,910	
나. 해양 기상.기후정보 책자 발간	4,490,000원*1회=	4,490	
2. 해양기상 관련 원가계산, 자문료 등	8,003,000원=	8,003	
3. 해양기상 관련 유관기관 및 관계부서 협력	4,172,000원=	4,172	
[210-09]시설장비유지비		14,231	
1. 해양기상관측망 관련 환경조사 및 관리 실태 점검 등	1식*14,231,000원=	14,231	
[210-14]일반용역비		30,000	
1. 해양기상 신기술 워크숍 개최	1식*30,000,000=	30,000	
[220]여비		19,838	\$ 4,335
[220-01]국내여비		6,541	
1. 해양기상 관련 유관기관 업무협의	6,541,000원=	6,541	
[220-02]국외업무여비		13,297	\$ 4,335
1.IOC 국제회의 참석		4,752	\$ 1,445
가. 항공료	2,757,755원*1인=	2,758	
나. 체재비		1,994	\$ 1,445
1) 일비	\$30*1인*7일=	290	\$ 210
2) 식비	\$59*1인*7일=	570	\$ 413

☎ 153-1200-1232-301-220 : 과학기술일반-기상관측-해양기상관측-해양기상관측망 확충 및 운영-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3) 숙박비	\$137*1인*6일=	1,134	\$ 822
2. DBCP 국제회의 참석		8,545	\$ 2,890
가. 항공료	2,278,000원*2인=	4,556	
나. 체재비		3,989	\$ 2,890
1) 일비	\$30*2인*7일=	580	\$ 420
2) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
3) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
[240]업무추진비		1,356	
[240-01]사업추진비		1,356	
1. 해양기상 관계기관 회의 등	1,356,000원=	1,356	
[260]연구용역비		298,000	
[260-01]일반연구비		298,000	
1. 해양기상 맞춤형 서비스 기반 마련을 위한 위험예측 기술 개발	1식*240,000,000원=	240,000	
2. 해양안전 기상정보 전달시스템 개발 및 고도화	1식*58,000,000원=	58,000	
[320]민간이전		13,590,000	
[320-08]법정민간대행사업비		13,590,000	
1. 해양기상관측망 도입 및 유지관리 등	1식*13,590,000,000=	13,590,000	
[302]기상관측선 건조 및 운영		2,008,000	\$ 3,780
[210]운영비		1,747,071	
[210-01]일반수용비		31,821	
1. 각종 수수료 및 사용료	21,021,000원 =	21,021	
2. 선원 건강검진비	40,000원*20명=	800	
3. 소모품 구매	5,000,000원*2회=	10,000	
[210-02]공공요금및제세		287,000	
1. 선박(선체)보험	142,000,000원*1식=	142,000	
2. 선주배상책임(P&I)보험	13,000,000원*1식=	13,000	
3. 공공요금	11,000,000원*12개월=	132,000	
[210-03]피복비		6,000	
1. 통상제복, 작업복 및 근무복 등 구매	300,000원*20명=	6,000	
[210-04]급식비		28,050	
1. 주부식 구매	10,000원*17명*165일=	28,050	
[210-07]임차료		1,200	
1. 임차료	25,000원*12개월=	300	
2. 장비임대료	15,000원*5대*12개월=	900	
[210-08]유류비		804,000	
1. 선박용 경유(주기관, 발전기 용) 구매	534610리터*1,503.9원=	804,000	
[210-09]시설장비유지비		575,000	
1. 장비 유지관리비	397,000,000원=	397,000	
2. 선용품 및 예비품 구매	178,000,000원=	178,000	
[210-11]재료비		14,000	
1. 해도, 배터리 및 계류라인 등 구매	14,000,000원=	14,000	
[220]여비		9,805	\$ 3,780
[220-01]국내여비		3,843	
1. 유관기관 업무협의	70,000원*5명*5회+93,000원=	1,843	

☎ 153-1200-1232-302-220 : 과학기술일반-기상관측-해양기상관측-기상관측선 건조 및 운영-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 공동관측 및 장비 점검	80,000원*2명*5회=	800	
3. 워크숍, 세미나 등 참석	80,000원*3명*5회=	1,200	
[220-02]국외업무여비		5,962	\$ 3,780
1. 원양구역 관측업무 및 외국항 상륙경비	\$30*18명*7일=	5,216	\$ 3,780
2. 준비금(여행자보험, 비자발급 등)	746,000원=	746	
[240]업무추진비		1,297	
[240-01]사업추진비		1,297	
1. 유관기관 업무협의 및 간담회 등	20,425원*10명*4회=	817	
2. 관측선 선상세미나 및 워크숍 등	480,000원*1회=	480	
[320]민간이전		187,827	
[320-08]법정민간대행사업비		187,827	
1. 사업비(인건비 및 직접비)	181,300,000원=	181,300	
2. 일반관리비	6,527,000원=	6,527	
[430]유형자산		62,000	
[430-01]자산취득비		62,000	
1. 노후 관측장비 교체	62,000,000원 =	62,000	
[303]해양기상기지 구축 및 운영		1,422,000	
[210]운영비		120,200	
[210-09]시설장비유지비		14,200	
1. 해양기상기지 운영	14,200,000원=	14,200	
[210-15]관리용역비		106,000	
1. 제2 해양기상기지 관리용역	53,000,000원*1명=	53,000	
2. 제3 해양기상기지 관리용역	53,000,000원*1명=	53,000	
[220]여비		4,226	
[220-01]국내여비		4,226	
1. 해양기상기지 운영	4,226,000원=	4,226	
[320]민간이전		1,297,574	
[320-08]법정민간대행사업비		1,297,574	
1. 제1 해양기상기지 운영 대행역무사업	991,670,000원=	991,670	
2. 제2 해양기상기지 운영 대행역무사업	146,904,000원=	146,904	
3. 제3 해양기상기지 운영 대행역무사업	159,000,000원=	159,000	
[1233]기상레이더 관측		9,003,000	\$ 7,397
[302]기상레이더 운영		9,003,000	\$ 7,397
[110]인건비		778,814	
[110-03]상용임금		771,312	
1. 행정보조원		55,194	
가. 보수	2,208,090원*12월*2인=	52,994	
나. 명절휴가비	550,000원*2회*2인=	2,200	
2. 시설 및 레이더 운용관리요원		716,118	
가. 보수	3,049,200원*12월*19인=	695,218	
나. 명절휴가비	550,000원*2회*19인=	20,900	
[110-04]일용임금		7,502	
1. 관악산레이더 장비 운반 등 일용임금	30,000원*144회=	4,320	
2. 기상레이더관측소 시설관리 일용임금	79,552원*40회=	3,182	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210]운영비		6,464,562	
[210-01]일반수용비		172,531	
1. 기상레이더센터 및 레이더관측소 운영		62,578	
가. 기관운영비	14,854,000원=	14,854	
나. 전산소모품(토너 및 전산용지)		36,624	
1) 복사기	300,000원*1개*13회=	3,900	
2) 칼라프린터	350,000원*4개*14회=	19,600	
3) 흑백프린터	250,000원*2개*13회=	6,500	
4) 전산용지(A4)	23,000원*24상자*12월=	6,624	
다. 레이더 협업 실무협의회	400,000원*2회=	800	
라. 레이더 운영 기타 소모품	800,000원*11소=	8,800	
마. 레이더 기술 도서 구입	100,000원*15종=	1,500	
2. 각종 수수료 및 사용료		79,387	
가. 전기안전관리 대행 수수료	178,740원*12월*10소=	21,449	
나. 위험물관리자 교육 수수료	100,000원*7인=	700	
다. 정수기렌탈료	55,000원*12월*11소=	7,260	
라. 오수처리관리 대행 수수료	100,000원*12월*11소=	13,200	
마. 기상레이더 민간자문위원 자문료	150,000원*2인*4회=	1,200	
바. 조달수수료		19,377	
1) 기상레이더 부품국산화 및 성능개선 기술개발 시험운영	100,000,000원*1.1%=	1,100	
2) 레이더자료 공동활용시스템 유지보수	470,000,000원*1.1%=	5,170	
3) 계측기 등 구매	1,000,000,000원*1.1%=	11,000	
4) 기타 물품 구매	2,107,000원=	2,107	
사. 승강기 정기검사 수수료	520,000원=	520	
아. 무인경비시스템 사용료	1,306,750원*12월=	15,681	
3. 낙뢰관측자료 분석		3,500	
가. 낙뢰연보 및 기술노트발간	2,000,000원*1회=	2,000	
나. 전문가 초청 및 회의 개최		1,500	
1) 전문가 자문료	150,000원*2회*5인=	1,500	
4. 기상레이더 유지보수 조달수수료 및 평가위원 자문료	15,300,000원=	15,300	
5. 공무원 채용 평가위원 자문료	150,000원*2인*4회=	1,200	
6. 낙뢰관측망 조달수수료 및 평가위원 자문료	3,500,000원=	3,500	
7. [이관] 연직바람관측장비 평가사례비, 수수료 등	7,000,000원=	7,000	
8. 단수조정	66,000=	66	
[210-02]공공요금및제세		439,080	
1. 기상레이더센터 및 레이더관측소 운영		418,080	
가. 기관운영비	3,000,000원*11소=	33,000	
나. 전화 및 방송요금		21,120	
1) 전화요금(팩스포함)	50,000원*12월*11소=	6,600	
2) 위성방송 수신료	40,000원*12월*11소=	5,280	
3) 전화회선료	70,000원*12월*11소=	9,240	
다. 전기요금(전기난방 포함)	2,120,000원*12월*11소=	279,840	
라. 상하수도요금(관악산, 구덕산, 진천, 성산, 고산)	70,000원*5소*12월=	4,200	
마. 지하수 수질검사료	200,000원*1회*6소=	1,200	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
바. 기상레이더 보험료 등	55,000,000원*1회=	55,000	
사. 자동차 보험료	770,000원*4대=	3,080	
아. 자동차세 및 환경개선 부담금	400,000원*4대=	1,600	
자. 청사보험료(11소)	500,000원*11소=	5,500	
차. 레이더자료 공동활용시스템 동산보험료	1000,000원*1건=	1,000	
카. 레이더 낙뢰 회선 요금	600,000원*12월=	7,200	
타. 문자메시지 이용료	70,000원*12월=	840	
파. 낙뢰관측장비 보험료	4,500,000원*1회=	4,500	
2. [이관] 연직바람관측장비(보험료, 수수료 등)	21,000,000원=	21,000	
[210-07]임차료		2,121,215	
1. 관악산케이블카 및 레이더협업행정 등 임차		72,215	
가. 관악산 케이블카 임차	13,000원*7회*365일=	33,215	
나. 레이더 협업행정 회의장 임차	1,500,000원*1회=	1,500	
다. 시설 및 레이더 운영관리요원 교육 장소 임차	1,500,000원*1회=	1,500	
라. 제주 공항기상레이더 관측소 사무실 임차	36,000,000원*1회=	36,000	
2. 인천 공항기상레이더임차료(신규도입분)		2,049,000	
가. 2차년도(인천 공항기상레이더)임차료(2회분)	1,024,500,000원*2회분=	2,049,000	
[210-08]유류비		20,081	
1. 기상레이더관측소 운영		20,081	
가. 발전기 유류비 및 차량 유류비	1,383원*66시간*20이*11소=	20,081	
[210-09]시설장비유지비		949,000	
1. 기상레이더관측소 운영		245,020	
가. 진입로 제설작업용 영화칼슘	23,000원*50포*11소=	12,650	
나. 모래 구매	100,000원*2대*11소=	2,200	
다. 레이더 자료관리를 위한 파라미터 조사	140,000원*11소*2인*6회=	18,480	
라. 발전기 유지비(11소)	2,000,000원*11소=	22,000	
마. 통신 및 관측장비 관리	2,000,000원*11소=	22,000	
바. 상수도 시설물관리비(관악산, 구덕산)	32,600,000원*7.5%*2소=	4,890	
사. 레이더중앙관제시스템 운영	140,000원*10소*1인*10회=	14,000	
아. UPS 노후부품 교체	3,500,000원*4소=	14,000	
자. 자동차 점검비	200,000원*4대=	800	
차. 레이더 테스트베드 및 관측소 시설환경개선	106,000,000원=	106,000	
카. 테스트베드레이더 및 부대품 유지관리	2,333,333원*12개월=	28,000	
2. 기상레이더수리 및 예비품 구매		550,000	
가. 예비품 구매(기상레이더)	50,000,000원*10개소=	500,000	
나. 피뢰설비 진단 및 보강	50,000,000원*1식=	50,000	
3. 낙뢰관측수리 및 예비품 구매		104,000	
가. 낙뢰관측수리비	10,000,000원*1식=	10,000	
나. 낙뢰SW최적화 및 예비품 운영	94,000,000원*1식=	94,000	
4. [이관] 연직바람관측장비 운영(예비품, 수리비 등)	50,000,000원=	50,000	
5. 단수조정	-20000=	△20	
[210-12]복리후생비		10,500	
1. 행정정보지원 맞춤형복지비	500,000원*2인=	1,000	
2. 시설 및 레이더 운용요원 맞춤형복지비	500,000원*19인=	9,500	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-14]일반용역비		72,700	
1. 행사위탁		20,000	
가. 레이더기술 교육 캠프	20,000,000원*1회=	20,000	
2. 기상레이더 및 낙뢰유지보수		11,000	
가. 기상레이더 유지보수 원가계산	10,000,000원*1회=	10,000	
나. 낙뢰유지보수 원가계산	1,000,000원*1회=	1,000	
3. 레이더자료 공동활용시스템운영		4,700	
가. 레이더자료 공동활용시스템 유지보수 원가계산	4,700,000원*1회=	4,700	
4. 정보시스템 감리	37,000,000원*1회=	37,000	
[210-15]관리용역비		2,679,455	
1. 기상레이더유지보수용역	162,800,000원*10개소=	1,628,000	
2. 레이더자료공동활용시스템유지보수용역	697,000,000원=	697,000	
3. 승강기및소방유지관리용역(오성산, 구덕산, 강릉, 고산, 성산)	250,000원*12월*5개소=	15,000	
4. 낙뢰유지보수용역	4,900,000원*21개소=	102,900	
5. [이관] 연직바람관측장비 유지보수 용역	19,750,000원*12개소=	237,000	
6. 단수조정	-445,000원=	△445	
[220]여비		28,100	\$ 7,397
[220-01]국내여비		8,924	
1. 레이더 협업행정		960	
가. 레이더 협업 실무협의회	100,000원*3인*2회=	600	
나. 기상청, 국방부, 환경부 정책협의회	120,000원*3인*1회=	360	
2. 고품질 레이더 관측자료 생산 및 공동활용 업무		2,880	
가. 레이더 주파수 관리 협의 등 업무협의	120,000원*2인*1회=	240	
나. 레이더 관측전략 개선 및 자료품질관리 실태조사	120,000원*1인*11소*2회=	2,640	
3. 기상레이더관측소 업무점검 및 교육	90,000원*3인*11소*1회=	2,970	
4. 레이더기술교육캠프	112,400원*10인*1회=	1,124	
5. [이관] 연직바람관측망 운영 기술지도	100,000원*1인*10개소=	1,000	
6. 단수조정	-10000=	△10	
[220-02]국외업무여비		19,176	\$ 7,397
1. WMO 레이더전문가팀 회의참석 (유럽/3인/6일)		8,942	\$ 3,349
가. 항공료	1,350,000원*3인=	4,050	
나. 체재비		4,622	\$ 3,349
1) 일비	(\$30*6일*1인)+(\$26*6일*2인)=	679	\$ 492
2) 식비	(\$59*6일*1인)+(\$49*6일*2인)=	1,300	\$ 942
3) 숙박비	(\$137*5일*1인)+(\$123*5일*2인)=	2,643	\$ 1,915
다. 준비금	90,000원*3인=	270	
2. 동아시아 레이더 자료교환 및 기술교류(홍콩/3인/4일)		3,658	\$ 1,418
가. 항공료	495,000원*3인=	1,485	
나. 체재비		1,957	\$ 1,418
1) 일비	(\$30*4일*1인)+(\$26*4일*2인)=	453	\$ 328
2) 식비	(\$37*4일*1인)+(\$30*4일*2인)=	535	\$ 388
3) 숙박비	(\$169*3일*1인)+(\$65*3일*1인)=	969	\$ 702
다. 준비금	72,000원*3인=	216	
3. 기상레이더 핵심기술 국내자립을 위한 선진기술 조사(미국/3인/6일)		6,576	\$ 2,630

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 항공료	1,100,000원*3인=	3,300	
나. 체재비		3,629	\$ 2,630
1) 일비	(\$30*6일*1인)+(\$26*6일*2인)=	679	\$ 492
2) 식비	(\$44*6일*1인)+(\$37*6일*2인)=	977	\$ 708
3) 숙박비	(\$106*5일*1인)+(\$90*5일*2인)=	1,973	\$ 1,430
다. 준비금	80000*3인=	240	
라. 단수조정	-593,000=	△593	
[240]업무추진비		4,133	
[240-01]사업추진비		4,133	
1. 레이더 협업행정 회의 개최		4,133	
가. 레이더협업 실무협의회	30,000원*4기관*5인*2회=	1,200	
나. 레이더 관측전략 실무회의	25,100원*12인*3회=	904	
다. 레이더 테스트베드 운영위원회	24,000원*12인*2회=	576	
라. 레이더 전문가 회의	27,650원*10인*2회=	553	
마. 기상레이더관측소 업무협의	25,000원*18명*2회=	900	
[260]연구용역비		100,000	
[260-01]일반연구비		100,000	
1. 기상레이더 부품국산화 및 성능개선 기술개발 시험운영	100,000,000원*1식=	100,000	
[320]민간이전		150,791	
[320-09]고용부담금		150,791	
1. 행정보조원(2인) 4대보험 및 퇴직충당금		10,791	
가. 국민연금 등 4대보험	55,194,000원*11.22%=	6,193	
나. 퇴직충당금	55,194,000원*8.33%=	4,598	
2. 시설 및 레이더 운용관리요원(19인) 4대보험 및 퇴직충당금		140,000	
가. 국민연금 등 4대보험	716,118,000원*11.22%=	80,348	
나. 퇴직충당금	716,118,000원*8.33%=	59,653	
다. 단수조정	-1000=	△1	
[420]건설비		488,400	
[420-03]공사비		488,400	
1. 기상레이더관측소 및 레이더 테스트베드 진입로 및 시설물 보수 등	163,000,000원=	163,000	
2. 무선국경사 수수료	400,000원=	400	
3. 제주 공항기상레이더 설치부지 진입도로 복구	325,000,000원=	325,000	
[430]유형자산		988,200	
[430-01]자산취득비		988,200	
1. 사무환경개선 및 전산자원 구입		71,000	
가. 전산자원 구입비	2,700,000원*10대=	27,000	
나. 기상레이더관측소 사무환경개선	4,000,000원*1개소=	44,000	
2. 기상기반 원격탐사 관측장비 통합관제시스템 3차년도 구축	650,000,000원*1조=	650,000	
3. 서버 구매	16,800,000원*4대=	67,200	
4. 낙뢰스토리지 증설 및 교체	50,000,000원*4대=	200,000	
[1238]지진관측		15,771,000	\$ 3,582
[301]지진관측망 확충 및 운영		10,778,000	\$ 3,582
[110]인건비		104,629	

☎ 153-1200-1238-301-110 : 과학기술일반-기상관측-지진관측-지진관측망 확충 및 운영-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110-03]상용임금		104,629	
1. 지진조기경보체계 구축 운영 요원		104,629	
가. 지진분석보조원(3인) 보수	2,674,700원*12월*3인=	96,289	
나. 정액급식비	140,000원*12월*3인=	5,040	
다. 명절휴가비	550,000원*3인*2회=	3,300	
[210]운영비		4,118,806	
[210-01]일반수용비		189,590	
1. 지진 주요사업 추진		17,700	
가. 지진·지진해일 및 화산활동 관측기관협의회 운영		8,000	
1) 협의회 위원 사례비	200,000원*7인*4회=	5,600	
2) 현수막 및 회의 자료집 인쇄	600,000원*4회=	2,400	
나. 지진분석평가위원회 운영		5,700	
1) 현수막 및 회의 자료집 인쇄	600,000원*2회=	1,200	
2) 평가위원 사례비	150,000원*15인*2회=	4,500	
다. 전산소모품(토너 및 전산용지)	4,000,000원=	4,000	
2. 지진국제협력강화 지진전문가 회의		6,500	
가. 현수막 및 사무용품 구입	3,000,000원=	3,000	
나. 초청장 및 발표자료집 인쇄	1,500,000원=	1,500	
다. 문화체험 비용	2,000,000원=	2,000	
3. 정부광고 수수료(한국언론진흥재단)	100,000,000원*1년=	100,000	
4. 원가계산 및 조달 수수료 등	15,390,000원=	15,390	
5. 지진관측소 위탁수수료	833,333원*60개소=	50,000	
6. 단수조정	20원=		
[210-02]공공요금및제세		999,499	
1. 지진장비 운영		999,499	
가. 지진계 운영		940,601	
1) 전용회선 및 전기료 등	229,398원*327개소*12월=	900,158	
2) 지진관측장비 보험료	110,500원*366개소=	40,443	
나. 청양 지구자기관측소 운영		7,008	
1) 전용회선 및 전기료 등	500,666원*12월=	6,008	
2) 보험료	1,000,000원*1개소=	1,000	
다. 공중음파관측장비 운영		51,889	
1) 전용회선 및 전기료 등	96,000원*33대*12월=	38,016	
2) 보험료	420,400원*33대=	13,873	
라. 단수조정	848원=	1	
[210-07]임차료		75,000	
1. 지진 주요사업 추진		2,520	
가. 지진·지진해일 및 화산활동 관측기관협의회		2,520	
1) 회의장 및 부대시설 임차	300,000원*4회=	1,200	
2) 회의운영 차량 임차	330,000원*4회=	1,320	
2. 지진국제협력 강화 지진전문가 회의		2,480	
가. 한중일 등 지진전문가 회의		2,480	
1) 회의장 및 부대시설 임차	300,000원*2일*2회 =	1,200	
2) 회의운영 차량 임차	320,000원*2일*2회 =	1,280	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3. 감정체계 구축		70,000	
가. 지하심부암반터널 실험실 임차	70,000,000원 *1년 =	70,000	
[210-09]시설장비유지비		150,217	
1. 지진관측소 환경 개선		150,217	
가. 노후 관측소 관측환경 개선	4,800,000원*25개소=	120,000	
나. 지구자기관측소 관측환경 개선	30,000,000원*1개소=	30,000	
다. 단수조정	217,000원=	217	
[210-12]복리후생비		1,500	
1.지진조기경보체계 구축 운영 요원 맞춤형 복지		1,500	
가. 지진분석보조원(3인)	500,000원*3인=	1,500	
[210-14]일반용역비		471,000	
1. 지진·지진해일·화산 이해 확산 및 교육		471,000	
가. 지진·지진해일·화산 이해 확산 및 교육	471,000,000원=	471,000	
[210-15]관리용역비		2,232,000	
1. 지진장비 유지보수 등 운영		2,231,999	
가. 지진계 유지보수	(879,500원*4회*322대)+(190,000원*8회*322대)+(880,000천원*0.5회*322대)=	1,763,916	
나. 청양 지구자기관측소 유지보수 및 위탁관리		150,000	
1) 유지보수	(2,240,000원*12회*1개소)+(2,240,000원*0.5회*1개소)=	28,000	
2) 위탁관리	(1,769,000원*52회*1개소)+(2,501,000원*12회)=	122,000	
다. 공중음파관측장비 유지보수	(776,540원*12회*32대)+(777,000원*0.8회*32대)=	318,083	
2. 단수조정	1440원=	1	
[220]여비		14,155	\$ 3,582
[220-01]국내여비		5,071	
1. 주요사업 추진회의 참석		5,071	
가. 지진·지진해일 및 화산활동 관측기관협의회 참석	150,000원*4회*4인=	2,400	
나. 지진감정 및 품질관리 체계 구축 회의 참석	183,900원*2회*4인=	1,471	
다. 지진 경보체제 운영 유관기관 협력 회의 참석	150,000원*4회*2인=	1,200	
[220-02]국외업무여비		9,084	\$ 3,582
1. 지진화산국		9,084	\$ 3,582
가. 한중지진협력(중국, 고공단 1인, 4급 1인, 6급 이하 1인, 4일)		4,747	\$ 1,918
1) 항공료	700,000원*3인=	2,100	
2) 체제비		2,647	\$ 1,918
가) 일비	(\$35+\$30+\$26)*4일=	502	\$ 364
나) 식비	(\$78+\$59+\$49)*4일=	1,027	\$ 744
다) 숙박비	(\$100+\$90+\$80)*3일=	1,118	\$ 810
나. 태평양쓰나미경보센터(PTWS) 회의(타히티, 5급 1, 6급 이하 1, 6일)		4,337	\$ 1,664
1) 항공료	1,020,523원*2인=	2,041	
2) 체제비		2,296	\$ 1,664
가) 일비	(\$30+\$26)*6일=	464	\$ 336
나) 식비	(\$59+\$49)*6일=	894	\$ 648
다) 숙박비	(\$90+\$80)*4일=	938	\$ 680
[240]업무추진비		4,254	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[240-01]사업추진비		4,254	
1. 지진 주요사업 추진회의		2,800	
가. 지진·지진해일 및 화산활동 관측기관협의회 운영	34,000원*2회*20인=	1,360	
나. 지진분석평가위원회 운영	30,000원*2회*8인=	480	
다. 지진조기경보 유관기관 협력 회의	30,000원*2회*8인=	480	
라. 지진검정 및 품질관리 체계 구축 회의	30,000원*2회*8인=	480	
2. 지진국제협력강화 지진전문가 회의	363,500원*4회=	1,454	
[320]민간이전		849,455	
[320-08]법정민간대행사업비		829,000	
1. 지진관측장비 검정체계 운영	829,000,000원*1식 =	829,000	
[320-09]고용부담금		20,455	
1. 지진조기경보 구축 및 운영 요원 4대 보험		20,455	
가. 지진분석보조원(3인, 4대보험)	104,629,000원*11.22%=	11,739	
나. 지진분석보조원(3인, 퇴직충당금)	104,629,000원*8.33%=	8,716	
[420]건설비		1,591,701	
[420-02]실시설계비		47,736	
1. 지진 및 지진화산활동감시 구축 실시설계비	1,404,000,000원*3.4%=	47,736	
[420-03]공사비		1,404,000	
1. 지진관측소 신설		1,139,000	
가. 시추공형 가속도 지진관측소 신설(40개소)	28,475,000원*40개소=	1,139,000	
2. 지진관측소 이전		265,000	
가. 지진관측소 이전(3개소)	88,250,000원*3개소=	264,750	
나. 단수조정	250,000원=	250	
[420-04]감리비		134,784	
1. 지진 및 지진화산활동관측소 설치환경 조성공사 건설사업 관리		134,784	
가. 지진 및 지진화산활동관측소 설치공사 감리용역비	1,404,000,000원*9.6%=	134,784	
[420-05]시설부대비		5,181	
1. 조달수수료 등	1,404,000,000원*0.369%=	5,181	
2. 단수조정	240원=		
[430]유형자산		4,095,000	
[430-01]자산취득비		4,095,000	
1. 지진관측소 신설(40개소)		2,000,000	
가. 지진기록계(40개)	30,000,000원*40개=	1,200,000	
나. 시추공형 가속도계(40개)	20,000,000원*40개=	800,000	
2. 노후 지진관측장비 교체(15개소)		1,538,000	
가. 지진기록계(15개)	30,000,000원*15개=	450,000	
나. 시추공형 광대역속도계(4개)	125,000,000원*4개=	500,000	
다. 지표형 광대역속도계(3개)	96,000,000원*3개=	288,000	
라. 시추공형 가속도계(12개)	20,000,000원*12개=	240,000	
마. 지표형 가속도계(3개)	20,000,000원*3개=	60,000	
3. 노후 지구자기관측장비 교체(1개소)	341,000,000원*1조=	341,000	
4. 예비품 구매		216,000	
가. 시추형 광대역속도센서(4개)	54,000,000원*4개=	216,000	
[501]지진조기경보시스템 구축 및 운영(정보화)		4,993,000	

☎ 153-1200-1238-501- : 과학기술일반-기상관측-지진관측-지진조기경보시스템 구축 및 운영(정보화)-

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210]운영비		2,007,000	
[210-01]일반수용비		17,000	
1. 지진조기경보시스템 구축 및 운영		17,000	
가. 원가계산 및 조달수수료		11,000	
1) 원가계산	3,500,000원*2건=	7,000	
2) 조달수수료 등	4,000,000원=	4,000	
나. 입찰제안서 평가 사례비 및 자문료		6,000	
1) 입찰제안서 평가 사례비	150,000원*6인*6회=	5,400	
2) 전문가 자문료	150,000원*2인*2회=	600	
[210-02]공공요금및제세		245,000	
1. 회선료		245,000	
가. 긴급재난문자 이동사 회선료	3사*3,750,000원*12월=	135,000	
나. 전국 지진통보시스템 회선료	10개 소속기관*916,670원*12월=	110,000	
[210-15]관리용역비		1,745,000	
1. 지진화산정보시스템 통합 유지관리		1,745,000	
가. 지진화산정보시스템 통합 유지관리	1,745,000,000원*1식=	1,745,000	
[260]연구용역비		2,417,000	
[260-01]일반연구비		2,417,000	
1. 지진조기경보 서비스 체계 개선	1,875,000,000원 *1식=	1,875,000	
2. 지진조기경보 서비스 체계 개선 감리	40,000,000원*1식=	40,000	
3. 국가 지진자료 품질관리시스템 개선	487,000,000원*1식=	487,000	
4. 조달수수료		15,000	
가. 지진조기경보 서비스 체계 개선 사업 조달수수료	11,000,000원=	11,000	
나. 국가 지진자료 품질관리시스템 개선 사업 조달수수료	4,000,000원=	4,000	
[430]유형자산		569,000	
[430-01]자산취득비		569,000	
1. 지진분석시스템업그레이드		70,000	
가. 지진분석소프트웨어 라이선스 업그레이드	70,000,000원*1식=	70,000	
2. 노후 지진화산정보시스템 교체		499,000	
가. 노후 지진화산정보시스템 교체	499,000,000원*1식=	499,000	
[1239]기상정보시스템 운영		48,888,000	\$ 15,675
[500]기상정보통신시스템 운영(정보화)		20,096,000	\$ 6,304
[110]인건비		365,797	
[110-03]상용임금		365,797	
1. 인터넷 홈페이지 및 정보시스템 운영		145,848	
가. 인터넷 홈페이지 운영 공무원직	33,782,000원*2인=	67,564	
나. 정보시스템 운영 공무원직	33,582,000원*2인=	67,164	
다. 공무원 명절휴가비	550,000원*2회*4인=	4,400	
라. 공무원 정액급식비	140,000원*12월*4인=	6,720	
2. 소속기관(6개) 인터넷 홈페이지 운영		219,372	
가. 인터넷 홈페이지 운영 공무원직	33,782,000원*6인=	202,692	
나. 공무원 명절휴가비	550,000원*2회*6인=	6,600	
다. 공무원 정액급식비	140,000원*12월*6인=	10,080	
3. 단수조정	577,000원=	577	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210]운영비		11,134,878	\$ 3,152
[210-01]일반수용비		112,689	
1. 기상정보통신시스템 운영		83,900	
가. 전산도서,외국간행물 구독	15,000원*5종*12월=	900	
나. 전산소모품 구입 및 운영 등	8,240,000원*5회=	41,200	
다. 운영보고서 발간	2,500,000원*2회=	5,000	
라. 조달수수료		23,000	
1) 국가정보통신망(전용회선) 구축 등 회선사업	4,600,000,000원*0.5%=	23,000	
마. 시스템 운영 원가산정 계산	900,000원*10건=	9,000	
바. 정보시스템 운영 사무용품 구입 등(수수료, 사용료 등)	10000원*40종*12월=	4,800	
2. WMO 세계기상정보센터 운영(자문료, 홍보자료 등)	3,118,000원*1회=	3,118	
3. 행정정보화업무 향상		26,000	
가. 정보화업무향상 교육	700000원*16인=	11,200	
나. 정보화 관련 평가수수료 및 자문 등 사례비		14,800	
1) 정보화사업 조정 평가, 정보보안 등 자문	150,000원*8인*9회=	10,800	
2) 정보화관리위원회 외부전문가 심의	200,000원*5인*4회=	4,000	
단수조정	-329,000원=	△329	
[210-02]공공요금및제세		4,332,000	
1. 회선료		4,312,004	
가. 기상청 광대역 네트워크 전용회선료	199,506,000원*12월=	2,394,072	
나. 세계기상자료 유통(RMDCN) 회선료	33,500,000원*4회=	134,000	
다. 관측자료 수집 및 기상정보서비스 전용회선료		1,533,888	
1) 전자정부 대국민인터넷회선	28,948,000원*12월=	347,376	
2) 위성전용회선(백령도)	77,179,000원*12월=	926,148	
3) 국가정보통신서비스 인터넷전화회선	14,185,000원*12월=	170,220	
4) 전자정부전용회선(유관기관) 등	7,512,000원*12월=	90,144	
라. 서울지능통신 회선료	20,837,000원*12월=	250,044	
2. 보험료		19,996	
가. 영상회의시스템		5,000	
1) 해상CCTV 구축	1,500,000원*1년=	1,500	
2) 종합영상시스템 구축	3,500,000원*1년=	3,500	
나. 기상정보시스템		7,676	
1) 종합기상정보시스템(COMIS)	5,500,000원*1년=	5,500	
2) WMO 세계기상정보센터 구축	2,176,000원*1년=	2,176	
다. 기상통신시스템 운영		7,320	
1) 노후통신장비	3,000,000원*1년=	3,000	
2) 국가기상자료 공동활용체계 운영(1~3차)	2,000,000원*1년=	2,000	
3) 보안관제시스템 구축사업	1,000,000원*1년=	1,000	
4) 정보보호관리체계 강화	1,320,000원*1년=	1,320	
[210-09]시설장비유지비		118,000	
1. 정보보호체계 강화 및 사이버안전센터 운영		16,480	
가. 정보보호시스템 부대품 구매	5,000,000원*2회=	10,000	
나. 정보보호 및 전산통신시스템 점검	135,000원*16소*3인=	6,480	
2. 행정사무업무 개선		11,520	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 업무용 PC 부품 구매	4,520,000원*1회=	4,520	
나. 행정사무기기 부대품 구매	3,500,000원*2회=	7,000	
3. 소속기관 정보시스템 운영		90,000	
가. 소속기관 정보시스템 유지보수	10,000,000원*9소=	90,000	
[210-12]복리후생비		5,000	
1. 인터넷 홈페이지 및 정보시스템 운영 공무원 복지포인트	500,000원*4인=	2,000	
2. 지방청 홈페이지 운영 공무원 복지포인트	500,000원*6인=	3,000	
[210-13]시험연구비		21,104	\$ 3,152
1. 세계기상기구 및 신 기상기술 협력		21,528	\$ 3,152
가. OpenWIS(기상정보시스템) 운영 및 개선		21,528	\$ 3,152
1) 일반수용비		9,678	
가) 사무용품 구입	1,522,000원*1회=	1,522	
나) 매뉴얼 및 홍보책자 인쇄	18,500원*250부=	4,625	
다) 신기술동향 및 OpenWIS 등 워크숍개최비	3,531,000원*1회=	3,531	
2) 국외업무여비		10,350	\$ 3,152
가) OpenWIS 국제영리법인 이사회 참석(1인, 7일, 호주)		5,175	\$ 1,576
1> 항공료	3,000,000원*1인=	3,000	
2> 일비	\$30*7일=	290	\$ 210
3> 식비	\$81*6일=	671	\$ 486
4> 숙박비	\$176*5일=	1,214	\$ 880
나) 세계기상기구 WIS 기술회의 참석(1인, 7일, 스위스)		5,175	\$ 1,576
1> 항공료	3,000,000원*1인=	3,000	
2> 일비	\$30*7일=	290	\$ 210
3> 식비	\$81*6일=	671	\$ 486
4> 숙박비	\$176*5일=	1,214	\$ 880
3) 국내여비		1,500	
가) 국내 OpenWIS 운영센터 지원 및 업무협의	150,000원*2인*5소=	1,500	
2.단수조정	-244,000원=	△244	
3.단수조정	-34,000원=	△34	
4.단수조정	2,000원=	2	
5.단수조정	-148,000원=	△148	
[210-15]관리용역비		6,546,085	
1. 행정사무기기 유지관리		210,000	
가. 행정사무기기 운영(3명)	210,000,000원*1식=	210,000	
2. 정보보호시스템 및 사이버안전센터 운영		1,429,000	
가. 사이버보안관제센터 운영 및 유지관리		1,429,000	
1) 사이버보안관제센터 운영(13명)	1,082,174,000원*1식=	1,082,174	
2) 정보보호시스템 유지관리	5,344,000,000원*6.49%=	346,826	
3. 기상정보통신시스템 유지관리		3,497,800	
가. 상용소프트웨어	3,810,000,000원*12%=	457,200	
나. 하드웨어	21,311,000,000원*6%=	1,278,660	
다. 클라우드 SW 기술지원	598,000,000원*1식=	598,000	
라. 시스템 운영(18명)	1,163,940,000원*1식=	1,163,940	
4. 클라우드 데이터센터(오창) 운영 및 유지관리		1,163,212	

☎ 153-1200-1239-500-210 : 과학기술일반-기상관측-기상정보시스템 운영-기상정보통신시스템 운영(정보화)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 하드웨어	12,448,000,000원*4.4%=	547,712	
나. 소프트웨어	793,000,000원*12%=	95,160	
다.클라우드	125,000,000원*1식=	125,000	
라. 시스템 운영(6명)	395,340,000원*1식=	395,340	
5. 홈페이지 운영		111,000	
가. 홈페이지 운영 서비스(12월)	111,000,000원*1식=	111,000	
6. 세계기상정보센터 운영(중급 1명)	135,000,000원*1식=	135,000	
7. 단수조정	73,000원=	73	
[220]여비		11,000	\$ 3,152
[220-01]국내여비		4,000	
1. 정보화 현황조사 및 정보보안감사	100,000원*40소=	4,000	
[220-02]국외업무여비		7,000	\$ 3,152
1. 세계기상 정보화기술 국제회의 참석(2인, 7일, 미국)		7,252	\$ 3,152
가. 항공료	1,451,000원*2인=	2,902	
나. 일비	\$30*7일*2인=	580	\$ 420
다. 식비	\$81*6일*2인=	1,341	\$ 972
라. 숙박비	\$176*5일*2인=	2,429	\$ 1,760
2. 단수조정	-252,000원=	△252	
[240]업무추진비		812	
[240-01]사업추진비		812	
1. 기상정보시스템 운영 개선		812	
가. 기상정보시스템 개선 업무협의	20,000원*10인*4회+12,000원=	812	
[260]연구용역비		1,176,000	
[260-01]일반연구비		1,176,000	
1. 행정업무효율화 개선	60,000,000원*1식=	60,000	
2. 국가 주요정보통신기반시설 보안 취약점 진단 및 평가	310,000,000원*1식=	310,000	
3. 대국민 기상정보서비스 개선	581,000,000원*1식=	581,000	
4. 종합기상정보시스템 개선	225,000,000원*1식=	225,000	
[320]민간이전		71,513	
[320-09]고용부담금		71,513	
1. 인터넷 홈페이지 및 정보시스템 운영		71,513	
가. 연금 및 4대보험(10인)	365,797,000원*11.22%=	41,042	
나. 퇴직총당금(10인)	365,797,000원*8.33%=	30,471	
[430]유형자산		7,336,000	
[430-01]자산취득비		7,336,000	
1. 상용 S/W 라이선스 갱신	165,000,000원*1식=	165,000	
2. 백신라이선스 갱신	157,000,000원*1식=	157,000	
3. 노후 업무용/인터넷 PC 교체	772,000원*250대=	193,000	
4. 정보보호시스템 개선 및 보강	1,498,000,000원*1식=	1,498,000	
5. 기상정보통신시스템 노후장비 교체	1,900,000,000원*1식=	1,900,000	
6.1등급 정보시스템 모니터링 도구 고도화	3,423,000,000원*1식=	3,423,000	
[502]기상용슈퍼컴운영(정보화)		27,546,000	\$ 9,371
[110]인건비		608,009	
[110-03]상용임금		608,009	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 공무원(전산, 사무) 임금		74,864	
가. 기본급		65,856	
1) 전산보조	3,043,000원*1명*12월=	36,516	
2) 사무보조	2,445,000원*1명*12월=	29,340	
나. 정액급식비	140,000원*2명*12월=	3,360	
다. 명절상여금	550,000원*2명*2회=	2,200	
라. 연가보상비	203,000원*2명*4일=	1,624	
마. 초과근무수당	76,000원*2명*12월=	1,824	
2. 공무원(기반시설) 임금		532,992	
가. 기본급		411,408	
1) 반장, 실장	2,628,000원*3명*12월=	94,608	
2) 교대근무	2,200,000원*12명*12월=	316,800	
나. 수당		21,600	
1) 직책수당	125,000원*6명*12월=	9,000	
2) 자격증수당	20,000원*15명*12월=	3,600	
3) 위험수당	50,000원*15명*12월=	9,000	
다. 야간수당	315,000*12명*12월=	45,360	
라. 정액급식비	140,000원*15명*12월=	25,200	
마. 명절상여금	550,000원*15명*2회=	16,500	
바. 연가보상비	171,000원*15명*4일=	10,260	
사. 초과근무수당	74,000원*3명*12월=	2,664	
3. 단수조정	153,000원=	153	
[210]운영비		21,828,399	\$ 3,476
[210-01]일반수용비		81,735	\$ 3,476
1. 과학기술연구망(KREONET)연회비	23,000,000*1회=	23,000	
2. 국제슈퍼컴퓨터학술대회등록비	\$869*2명*2회=	4,797	\$ 3,476
3. 슈퍼컴퓨터국내외협력전문기자문료		4,600	
가. 전문가 사례비	250,000원*4명*4회=	4,000	
나. 회의자료 및 회의 준비	150,000원*4회=	600	
4. 원가계산등수수료	1,000,000원*6회=	6,000	
5. 슈퍼컴퓨터센터홍보물및책자제작		12,000	
가. 슈퍼컴퓨터 매뉴얼 발간	100,000원*70부=	7,000	
나. 홍보용품 제작	20,000원*200개=	4,000	
다. 슈퍼컴퓨터 및 기반시설 전시, 홍보물 제작	1,000,000원*1회=	1,000	
6. 전산소모품 등	1,500,000원*4분기=	6,000	
7. 슈퍼컴퓨터체험캠프	500,000원*1회=	500	
8. 전산도서구입, 간행물구독등	414,000원*2회=	828	
9. 슈퍼컴퓨터 교체 추진위원회 사례비	416,666*15명*4회=	25,000	
10. 단수조정	-990,000원=	△990	
[210-02]공공요금및제세		8,291,200	
1. 슈퍼컴퓨터전용회선료(분청, 위성센터)	66,100,000원*12개월=	793,200	
2. 슈퍼컴퓨터운영전기료	623,166,700원*12개월=	7,478,000	
3. 전산장비보험료	20,000,000원*1회=	20,000	
[210-07]임차료		8,458,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 슈퍼컴퓨터리스크		7,860,000	
가. 슈퍼컴5호기	3,271,000,000원*1회=	3,271,000	
나. 슈퍼컴6호기	4,589,000,000원*1회=	4,589,000	
2. 슈퍼컴퓨터기반시설리스크		520,200	
가. 냉동기 등 리스크	260,100,000원*2회=	520,200	
3. KISTI백업용슈퍼컴사용료	76,000,000원*1건=	76,000	
4. 슈퍼컴퓨터체험캠프컴퓨터임차료	2,000,000원*1회=	2,000	
5. 단수조정	-200,000원=	△200	
[210-09]시설장비유지비		17,482	
1. 기반설비 노후 부품 교체, 수리 등	5,000,000원*2회=	10,000	
2. 기반설비 개선	8,000,000원*1회=	8,000	
3. 단수조정	-518,000원=	△518	
[210-12]복리후생비		8,500	
1. 공무원 복리후생(복지포인트)	500,000원*17명=	8,500	
[210-15]관리용역비		4,971,482	
1. 슈퍼컴퓨터유지보수		4,034,334	
가. 슈퍼컴5호기초기분	6%*6,287,400,000원=	377,244	
나. 슈퍼컴5호기최종분	6%*51,541,000,000원=	3,092,460	
다. 저장장치('18년)	4%*5,000,000,000원=	200,000	
라. 정보보호시스템	6%*1,120,000,000원=	67,200	
마. 모델병렬화/최적화	1명*84,000,000원=	84,000	
바. 슈퍼컴모니터링	4명*48,000,000원=	192,000	
사. 조달수수료	1건*22,000,000원=	22,000	
아. 단수조정	-570,000원=	△570	
2. 기반시설 유지보수		937,148	
가. 14년기반시설	5.65%*8,626,000,000원=	487,369	
나. 20년기반시설	5.65%*7,680,309,035원=	433,937	
다. CCTV	5.65%*68,000,000원=	3,842	
라. 조달수수료	1건*12,000,000원=	12,000	
[220]여비		25,000	\$ 5,895
[220-01]국내여비		9,000	
1. 국내출장여비	750,000원*12개월=	9,000	
[220-02]국외업무여비		16,000	\$ 5,895
1.슈퍼컴퓨터국제학술대회(SC)		6,260	\$ 2,058
가. 항공료	1,700,000원*2명=	3,400	
나. 일비	(((\$29*1명)+(\$25*1명))*6일=	447	\$ 324
다. 식비	(((\$57*1명)+(\$47*1명))*6일=	861	\$ 624
라. 숙박비	(((\$116*1명)+(\$106*1명))*5일=	1,532	\$ 1,110
마. 준비금	10,000원*2명=	20	
2.슈퍼컴퓨터국제학술대회(ISC)		6,460	\$ 2,058
가. 항공료	1,800,000원*2명=	3,600	
나. 일비	(((\$29*1명)+(\$25*1명))*6일=	447	\$ 324
다. 식비	(((\$57*1명)+(\$47*1명))*6일=	861	\$ 624
라. 숙박비	(((\$116*1명)+(\$106*1명))*5일=	1,532	\$ 1,110

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
마. 준비금	10,000원*2명=	20	
3.슈퍼컴퓨터관리자교육		3,475	\$ 1,779
가.항공료	500,000원*2명=	1,000	
나.일비	(((\$29*1명)+(\$25*1명))*6일=	447	\$ 324
다.식비	(((\$48*1명)+(\$42*1명))*6일=	745	\$ 540
라.숙박비	(((\$96*1명)+(\$87*1명))*5일=	1,263	\$ 915
마.준비금	10,000원*2명=	20	
4.단수조정	-195,000원=	△195	
[240]업무추진비		2,726	
[240-01]사업추진비		2,726	
1. 슈퍼컴관련세미나등회의개최	20,000원*9명*3회=	540	
2. 슈퍼컴관련대외협력회의등	350,000원*6회=	2,100	
3. 슈퍼컴퓨터체험캠프	360,000원*1회=	360	
4. 단수조정	-274,000원=	△274	
[260]연구용역비		146,000	
[260-01]일반연구비		146,000	
1. 차세대 슈퍼컴퓨터 도입 연구(3)	146,000,000원*1건=	146,000	
[320]민간이전		118,866	
[320-09]고용부담금		118,866	
1. 4대보험, 퇴직급여	608,009,000원*19.55%=	118,866	
[420]건설비		4,817,000	
[420-03]공사비		4,795,000	
1. '14년 노후 기반시설 및 전기공사	4,795,000,000원*1건=	4,795,000	
[420-04]감리비		22,000	
1. '14년 노후 기반시설 및 전기공사	22,000,000원*1건=	22,000	
[503]해양기상정보 전달 체계 운영(정보화)		1,246,000	
[210]운영비		493,000	
[210-02]공공요금및제세		10,000	
1. 무선 FAX시스템 운영		10,000	
가. 해양기상방송시스템 보험료	10,000,000원*1식 =	10,000	
[210-15]관리용역비		483,000	
1. 무선FAX 시스템 운영		334,000	
가. H/W 유지보수	2,810,000,000원*11%=	309,100	
나. 단수조정	-100,000원=	△100	
다. S/W 유지보수	210,000,000원*11.75%=	24,675	
라. 단수조정	325,000원=	325	
2. 해양기상서비스 전달체계 운영		149,000	
가. 해양기상종합정보시스템 유지보수	2,600,000,000원*5.74%=	149,240	
나. 단수조정	-240,000원=	△240	
[260]연구용역비		503,000	
[260-01]일반연구비		503,000	
1. 해양기상방송시스템 운영(무선FAX)		300,000	
가. 해양기상방송시스템 재 구축	300,000,000원*1식=	300,000	
2. 해양기상서비스 전달 체계 운영		203,000	

☎ 153-1200-1239-503-260 : 과학기술일반-기상관측-기상정보시스템 운영-해양기상정보 전달 체계 운영(정보화)-연구용역비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 해양기상종합정보시스템 개선	203,000,000원*1식=	203,000	
[430]유형자산		250,000	
[430-01]자산취득비		250,000	
1. 무선 FAX시스템 운영		250,000	
가. 송신기 교체(음성방송시스템)	250,000,000원*1식=	250,000	
[1300]기후변화 과학		18,108,000	\$ 25,436
[1331]기후변화 과학정보 생산 및 서비스		11,439,000	\$ 25,436
[301]기후변화 감시·서비스 체계 구축 및 운영		2,020,000	
[110]인건비		113,880	
[110-03]상용임금		113,880	
1. 기후변화감시업무 지원		113,880	
가. 연구원 인건비	2,280,833원*12월*4인=	109,480	
나. 명절 상여금	550,000원*2회*4인=	4,400	
[210]운영비		1,265,679	
[210-01]일반수용비		50,289	
1. 기후변화감시자료 생산 및 활용		45,004	
가. 국내외 비교분석 시료 운송료	3,572,000원=	3,572	
나. 지구대기감시 보고서 발간	8,320,000원=	8,320	
다. 기후변화감시 관계관 회의 및 학연관 워크숍		6,130	
1) 워크숍 개최 준비 물품 및 책자 인쇄 등	5,130,000원*1회=	5,130	
2) 발표 사례비	100,000원*10인*1회=	1,000	
라. 에어로졸 관련 회의 및 워크숍 준비 물품 등	4,551,000원*2회=	9,102	
마. 자문료(용역사업 관련 자문 등)	150,000원*3인*4건=	1,800	
바. 용역사업 원가계산 수수료	1,248,000,000원*1.0%=	12,480	
사. 사무용품 구입	900,000원*4소=	3,600	
2. WMO 육불화황 세계표준센터 운영		5,000	
가. GAW 국제 워크숍 개최 결과 뉴스레터 발간	20,000원*100부*1회=	2,000	
나. 전문가 초청 사례비	150,000원*20명=	3,000	
3. 단수조정	285,000원=	285	
[210-02]공공요금및체세		75,000	
1. 기후변화감시자료 생산 및 활용		75,000	
가. 감시소 장비 공공요금(전기, 통신) 및 운영	6,250,000원*12월=	75,000	
[210-07]임차료		4,000	
1. 기후변화감시자료 생산 및 활용		4,000	
가. 기후변화감시 관련 회의실 임차	2,000,000원*2회=	4,000	
[210-09]시설장비유지비		198,000	
1. 기후변화감시자료 생산 및 WMO 육불화황 세계표준센터 운영		198,000	
가. 관측 환경 개선 및 장비 점검	98,000,000원=	98,000	
나. 장비 교정 및 수리	100,000,000원=	100,000	
[210-11]재료비		304,390	
1. 기후변화감시자료 생산 및 WMO 육불화황 세계표준센터 운영		154,390	
가. 기후변화감시소 지원 시료 채취 및 분석용 소모품	19,237,500원*4소=	76,950	
나. 기후변화감시소 측정장비 운영 소모품	19,360,000원*4소=	77,440	

☞ 153-1300-1331-301-210 : 과학기술일반-기후변화 과학-기후변화 과학정보 생산 및 서비스-기후변화 감시·서비스 체계 구축 및 운영-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 오존존데 관측 재료비	150,000,000원*1소=	150,000	
[210-12]복리후생비		2,000	
1. 연구원 복리후생비	500,000원*4인=	2,000	
[210-14]일반용역비		200,000	
1기후변화감시자료 생산 및 WMO 육불화황 세계표준센터 운영		200,000	
가. WMO 육불화황 세계표준센터 운영 및 국제워크숍 개최	70,000,000원=	70,000	
나. 대기조성물질 화학성분 자료 생산	60,000,000원=	60,000	
다. 위탁관측소 환경 개선 및 재료비 지원	70,000,000원=	70,000	
[210-15]관리용역비		432,000	
1. 기후변화감시자료 생산 및 활용		432,000	
가. 기후변화감시 장비 유지보수	5760,000,000원*7.5%=	432,000	
[220]여비		38,717	
[220-01]국내여비		9,212	
1. 기후변화감시자료 생산 및 활용		6,800	
가. 기후변화 업무관련 유관기관 협의	34,000원*10인*10회=	3,400	
나. 업무관련 교육, 워크숍, 설명회 등 참석	34,000원*10인*10회=	3,400	
2. WMO 육불화황 세계표준센터 운영 및 개선		2,475	
가. 관측 기술 지원 교육 및 출장	33,000원*15인*5회=	2,475	
3. 단수조정	-63,000원=	△63	
[220-02]국외업무여비		29,505	
1. 기후변화감시자료 생산 및 WMO 육불화황 세계표준센터 운영		29,505	
가. GAW 등 기후변화감시 국제회의 참석	4,300,000원*2인*1회=	8,600	
나. 기후변화감시 국제 컨퍼런스 참석	4,305,000원*1인*1회=	4,305	
다. 육불화황 관련 국제 학술대회 및 워크숍 참석	4,000,000원*2인*1회=	8,000	
라. 육불화황 중앙실험실(CCL)과 기술회의 참석	4,300,000원*2인*1회=	8,600	
[240]업무추진비		1,461	
[240-01]사업추진비		1,461	
1. 기후변화감시자료 생산 및 WMO 육불화황 세계표준센터 운영		1,440	
가. 기후변화감시 관계관 회의	20,000원*20인*2회=	800	
나. 기후변화감시 관측 관련 협의회 회의	20,000원*16인*2회=	640	
2. 단수조정	21,000원=	21	
[260]연구용역비		230,000	
[260-01]일반연구비		230,000	
1. 기후변화감시 인프라 구축 및 자료관리 기술 개발		230,000	
가. 기후변화감시자료 품질관리 기술 개발	228,000,000원=	228,000	
나. 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
[320]민간이전		22,263	
[320-09]고용부담금		22,263	
1. 연구원(4인) 4대 보험 및 퇴직총당금	113,880,000원*19.55%=	22,264	
2. 단수조정	-1,000원=	△1	
[430]유형자산		348,000	
[430-01]자산취득비		348,000	
1. 기후변화감시 인프라 구축 및 자료관리 기술 개발 관련 장비 교체 등		348,000	

☎ 153-1300-1331-301-430 : 과학기술일반-기후변화 과학-기후변화 과학정보 생산 및 서비스-기후변화 감시·서비스 체계 구축 및 운영-유형자산

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 공동감쇠분광기(CRDS)	211,000,000원*1조=	211,000	
나. 광산관계수측정기	100,000,000원*1조=	100,000	
다. 부유분진측정기	37,000,000원*1대=	37,000	
[302]기후예측 선진 서비스 체계 구축		1,750,000	\$ 12,788
[110]인건비		122,657	
[110-03]상용임금		122,657	
1. 장기예보 관련 시스템 구축 및 운영(3명)		122,657	
가. 연구원 보수	3,315,460원*12개월*3명=	119,357	
나. 연구원 성과급(명절상여금)	550,000원*2회*3명=	3,300	
[210]운영비		164,000	
[210-01]일반수용비		50,000	
1. 기후예측전문가회의 개최		10,200	
가. 회의물품 구입	100,000원*4회=	400	
나. 외부전문가 자문료	350,000원*7명*4회=	9,800	
2. 용역사업 및 추진 제반 경비		28,151	
가. 용역사업 원가계산비 등	1,427,000,000원*1.3%=	18,551	
나. 과업심의 및 제안서 평가 자문료	200,000원*4명*2회*6건=	9,600	
3. 전산 및 사무용품 구입		8,000	
가. 프린터 소모품 등 전산용품	2,000,000원*2회=	4,000	
나. 사무용품	1,000,000원*4회=	4,000	
4. 기상학회 등록비	200,000원*2명*2회=	800	
5. 장기예보 업무관련 보고서 발간 등 인쇄비	1,453,000원*2회=	2,906	
6. 단수조정	-57000원=	△57	
[210-02]공공요금및제세		1,500	
1. 장기예보 지원을 위한 화상회의 시스템 사용료	1,000,000원*1회=	1,000	
2. 보고서, 홍보 책자 등 발송 우편료	5,000원*50소*2회=	500	
[210-07]임차료		6,000	
1. 기후예측전문가회의 회의실 임차	900,000원*4회 =	3,600	
2. 기후예측기술 실무협력회의 회의실 임차	1,000,000원*1회=	1,000	
3. 장기예보 발전방안 회의 회의실 임차	700,000원*2회=	1,400	
[210-12]복리후생비		1,500	
1. 연구원 맞춤형 복지(3명)	500,000원*3명=	1,500	
[210-14]일반용역비		15,000	
1. 동아시아 겨울철 기후전망포럼 개최 등	15,000,000원*1회=	15,000	
[210-15]관리용역비		90,000	
1. WMO 장기예보 선도센터 시스템 유지관리	50,000,000원*1식=	50,000	
2. 기후예측-분석통합시스템 유지관리	40,000,000원*1식=	40,000	
[220]여비		35,125	\$ 12,788
[220-01]국내여비		6,896	
1. 장기예보 지원시스템 구축		4,536	
가. 지역별 장기예보 교육	144,000원*9명*1회=	1,296	
나. 장기예보 발전 방안 회의	180,000원*6명*2회=	2,160	
다. 기상학회 등 참석	180,000원*3명*2회=	1,080	
2. 기후예측모델 현업 활용을 위한 회의, 세미나 등 참석	146,000원*5명*2회=	1,460	

☎ 153-1300-1331-302-220 : 과학기술일반-기후변화 과학-기후변화 과학정보 생산 및 서비스-기후예측 선진 서비스 체계 구축-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3. WMO 장기예보 선도센터 운영 회의 참석	150,000원*3명*2회=	900	
[220-02]국외업무여비		28,229	\$ 12,788
1. 한영 조정위원회 참석		2,918	\$ 1,028
가. 항공료	1,500,000원*1명=	1,500	
나. 일비	\$30*1명*5일=	207	\$ 150
다. 식비	\$59*1명*5일=	407	\$ 295
라. 숙박비	\$137*1명*4일=	756	\$ 548
마. 준비금	\$35*1명=	48	\$ 35
2. WMO 장기예보 관련 회의 참석		6,462	\$ 2,508
가. 항공료	1,500,000원*2명=	3,000	
나. 일비	\$30*2명*6일=	497	\$ 360
다. 식비	\$59*2명*6일=	977	\$ 708
라. 숙박비	\$137*2명*5일=	1,891	\$ 1,370
마. 준비금	\$35*2명=	97	\$ 70
3. 아시아지역 기후감시, 평가, 예측에 관한 포럼 참가(중국)		7,994	\$ 4,112
가. 항공료	580,000원*4명=	2,320	
나. 일비	\$30*4명*5일=	828	\$ 600
다. 식비	\$59*4명*5일=	1,628	\$ 1,180
라. 숙박비	\$137*4명*4일=	3,025	\$ 2,192
마. 준비금	\$35*4명=	193	\$ 140
4. 기후진단 및 예측 워크숍 참석		2,918	\$ 1,028
가. 항공료	1,500,000원*1명=	1,500	
나. 일비	\$30*1명*5일=	207	\$ 150
다. 식비	\$59*1명*5일=	407	\$ 295
라. 숙박비	\$137*1명*4일=	756	\$ 548
마. 준비금	\$35*1명=	48	\$ 35
5. 동아시아 겨울철 기후전망 포럼 참가(일본)		7,994	\$ 4,112
가.항공료	580,000원*4명=	2,320	
나.일비	\$30*4명*5일=	828	\$ 600
다.식비	\$59*4명*5일=	1,628	\$ 1,180
라.숙박비	\$137*4명*4일=	3,025	\$ 2,192
마. 준비금	\$35*4명=	193	\$ 140
6.단수조정	-57,000원=	△57	
[240]업무추진비		5,239	
[240-01]사업추진비		5,239	
1. 기후예측 전문가 회의	20,000원*37명*4회=	2,960	
2. 이상기후 보고서 사전회의 및 이상기후 자문회의	20,000원*10명*3회=	600	
3. 기후예측기술 실무협력회의	19,500원*20명*2회=	780	
4. 기후예측전문가 세미나 등	10,000원*18명*5회=	900	
5. 단수조정	-1000원=	△1	
[260]연구용역비		1,399,000	
[260-01]일반연구비		1,399,000	
1. 대기-해양 장기변동성 규명 분석 연구	330,000,000원*1식=	330,000	
2. 기후예측-분석 통합시스템 구축	499,000,000원*1식=	499,000	

☎ 153-1300-1331-302-260 : 과학기술일반-기후변화 과학-기후변화 과학정보 생산 및 서비스-기후예측 선진 서비스 체계 구축-연구용역비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3. 이상기후 감시전망정보 서비스 강화를 위한 현업기술개발	480,000,000원*1식=	480,000	
4. WMO 장기예보 선도센터 시스템 개선	90,000,000원*1식=	90,000	
[320]민간이전		23,979	
[320-09]고용부담금		23,979	
1. 연구원(3명) 4대 보험 및 퇴직총당금		23,979	
가. 국민연금 등 4대 보험	122,657,000원*11.22%=	13,762	
나. 퇴직총당금	122,657,000원*8.33%=	10,217	
[303]지역 기후정보 생산 및 활용		6,678,000	
[110]인건비		61,789	
[110-03]상용임금		61,789	
1. 지역 기후변화 분석정보 생산 및 이해확산 지원 업무		30,894	
가. 연구원 인건비	2,482,840원*1인*12월=	29,794	
나. 명절 상여금	550,000원*2회*1명=	1,100	
2. 지역기상융합서비스 운영		30,895	
가. 연구원 인건비	2,482,920원*1인*12월=	29,795	
나. 명절 상여금	550,000원*2회*1명=	1,100	
[210]운영비		1,002,984	
[210-01]일반수용비		164,984	
1. 지역 기후변화 분석정보 생산 및 제공 업무		16,000	
가. 전문가 세미나, 간담회 등 사례비	350,000원*2회=	700	
나. 간담회 등 자료집, 기술노트, 보고서 발간	700,000원=	700	
다. 사무용품 등 구입	500,000원=	500	
라. 제안서 평가 등 자문료	350,000원*3인*2회=	2,100	
마. 원가계산수수료	600,000,000원*1.0%=	6,000	
바. 조달수수료	600,000,000원*1.0%=	6,000	
2. 지역 기후변화 이해확산 업무		43,091	
가. 전문가 세미나, 간담회 등 사례비	350,000원*3회*10개소=	10,500	
나. 간담회 등 자료집, 기술노트, 보고서 발간	1,500,000원*10개소=	15,000	
다. 사무용품 등 구입	649,100원*10개소=	6,491	
라. 제안서 평가 등 자문료	350,000원*3인*2회=	2,100	
마. 원가계산수수료	300,000,000원*1.0%=	3,000	
바. 조달수수료	600,000,000원*1.0%=	6,000	
3. 지역기상융합서비스 운영		50,893	
가. 자문료(지역별 용역사업 관련 자문 등)	250,000원*3인*3회*10개소=	22,500	
나. 간담회 등 자료집, 기술노트, 보고물 발간	426,356원*10개소=	4,264	
다. 사무용품 등 구입	402,900원*10개소=	4,029	
라. 원가계산수수료	1,005,000,000원*1.0%=	10,050	
마. 조달수수료	1,005,000,000원*1.0%=	10,050	
4. 친환경에너지산업 기상지원체계 구축 업무		55,000	
가. 전문가 자문 및 세미나 등 사례비	350,000원*6회=	2,100	
나. 제안서 평가 자문료	350,000원*4인*4회=	5,600	
다. 보고서 발간	200,000원*4회=	800	
라. 사무용품 등 구입	586,000원=	586	
마. 원가계산수수료	2,087,000,000원*1.1%=	22,957	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
바. 조달수수료	2,087,000,000원*1.1% =	22,957	
[210-07]임차료		6,000	
1. 지역 기후변화 이해 확산 지원 업무		1,000	
가. 회의 등 장소 임차료	1,000,000원 =	1,000	
2. 지역기상융합서비스 운영		5,000	
가. 워크숍 장소 임차료	5,000,000원 =	5,000	
[210-12]복리후생비		1,000	
1. 연구원 복리후생비	500,000원*2인 =	1,000	
[210-14]일반용역비		516,000	
1. 기후변화 이해 확산 프로그램 운영		410,000	
가. 기후변화 이해 확산 캠페인, 공모전 등 운영	52,000,000원*5회 =	260,000	
나. 지역별 참여 프로그램 운영	15,000,000원*10회 =	150,000	
2. 지역 탄소중립 대응 정책 지원 강화		100,000	
가. 분야별 기후영향 조사 분석 및 포럼 운영	100,000,000원 =	100,000	
3. 지역기상융합서비스 운영		6,000	
가. 지역기상융합서비스 콘텐츠 제작	6,000,000원 =	6,000	
[210-15]관리용역비		315,000	
1. 기후정보포털 운영	6,250,000원*12개월 =	75,000	
2. 스마트시티 실증지역 기상기후 디지털트윈 운영	20,000,000원*12개월 =	240,000	
[220]여비		33,344	
[220-01]국내여비		33,344	
1. 기후변화 상세 분석정보 생산 및 제공 업무		2,232	
가. 소속기관 업무 협의 및 워크숍 등 참석	93,000원*3인*4회 =	1,116	
나. 지자체, 유관기관과의 업무 협의 등	93,000원*3인*4회 =	1,116	
2. 기후변화 이해 확산 업무		2,261	
가. 소속기관 업무 협의 및 워크숍 등 참석	91,100원*2인*5회 =	911	
나. 지자체, 유관기관과의 업무 협의 등	90,000원*3인*5회 =	1,350	
3. 총괄부서 지역기상융합서비스 업무		1,980	
가. 소속기관 업무협의	90,000원*2인*9회 =	1,620	
나. 소속기관 워크숍, 간담회 등 참석	90,000원*2인*2회 =	360	
4. 지역기후업무		26,871	
가. 수도권(청) 지역기후업무 운영	79,500원*2인*33회 =	5,247	
나. 부산(청) 지역기후업무 운영	79,500원*2인*20회 =	3,180	
다. 광주(청) 및 전주기상지청 지역기후업무 운영	79,500원*2인*37회 =	5,883	
라. 강원(청) 지역기후업무 운영	79,500원*2인*18회 =	2,862	
마. 대전(청) 및 청주기상지청 지역기후업무 운영	79,500원*2인*29회 =	4,611	
바. 대구(청) 지역기후업무 운영	79,500원*2인*24회 =	3,816	
사. 제주(청) 지역기후업무 운영	79,500원*2인*8회 =	1,272	
[240]업무추진비		19,775	
[240-01]사업추진비		19,775	
1. 기후변화 상세 분석정보 생산 및 제공 업무		1,800	
가. 유관기관 간담회, 세미나 등	250,000원*4회 =	1,000	
나. 전문가 회의 개최	200,000원*4회 =	800	
2. 기후변화 이해 확산 업무		1,800	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 유관기관 업무협의, 간담회 등	250,000원*4회=	1,000	
나. 이해확산 관련 워크숍, 회의 등	200,000원*4회=	800	
3. 총괄부서 지역기상융합서비스 업무		2,000	
가. 지역기상융합서비스 유관기관 업무협의 등	200,000원*4회=	800	
나. 지역기상융합서비스 관련 워크숍, 간담회 등	300,000원*4회=	1,200	
4. 지역기후업무		14,175	
가. 수도권(청) 지역기후업무 운영 및 업무협의	175,000원*12회=	2,100	
나. 부산(청) 지역기후업무 운영 및 업무협의	175,000원*9회=	1,575	
다. 광주(청) 및 전주기상지청 지역기후업무 운영 및 업무협의	175,000원*18회=	3,150	
라. 강원(청) 지역기후업무 운영 및 업무협의	175,000원*9회=	1,575	
마. 대전(청) 및 청주기상지청 지역기후업무 운영 및 업무협의	175,000원*17회=	2,975	
바. 대구(청) 지역기후업무 운영 및 업무협의	175,000원*10회=	1,750	
사. 제주(청) 지역기후업무 운영 및 업무협의	175,000원*6회=	1,050	
[260]연구용역비		3,038,028	
[260-01]일반연구비		3,038,028	
1. 지역 기후변화 분석정보 생산 및 제공 업무		864,000	
가. 지자체 적응대책 수립 지원을 위한 지역별 기후변화 상세 분석정보 생산·제공	1,479,675원*246개소=	364,000	
나. 국가 기후변화 표준 시나리오 생산 및 제공	500,000,000원=	500,000	
2. 기후변화 이해확산 업무		300,000	
가. 기후변화과학정보 콘텐츠 제작	300,000,000원=	300,000	
3. 지역기상융합서비스 운영		765,028	
가. 지역기상융합서비스 활용기술 및 특화서비스 개발	85,003,160원*9개 사업=	765,028	
4. 친환경에너지산업 기상지원체계 구축 업무		1,109,000	
가. 맞춤형 기상예측기술 개발	360,000,000원*1식=	360,000	
나. 플랫폼 응용 S/W 개발	643,000,000원*1식=	643,000	
다. 감리비	106,000,000원*1식=	106,000	
[320]민간이전		1,543,080	
[320-08]법정민간대행사업비		1,531,000	
1. 친환경에너지 시범 실증지역 기상관측장비 도입 및 운영		1,531,000	
가. 장비도입		1,435,000	
1) 윈드라이다	445,000,000원*3대=	1,335,000	
2) ASOS	100,000,000원*1대=	100,000	
나. 시범실증지역 관측장비 관리·운영		96,000	
1) 인건비	3,750,000원*1인*12개월=	45,000	
2) 조달수수료	2,160,000원=	2,160	
3) 대행역무수수료	(1,435,000,000원+45,000,000원)*3.3%=	48,840	
[320-09]고용부담금		12,080	
1. 연구원 4대 보험료	61,789,000원*11.22%=	6,933	
2. 퇴직충당금	61,789,000원*8.33%=	5,147	
[430]유형자산		979,000	
[430-01]자산취득비		979,000	
1. 지역기상융합서비스 자료처리용 모니터	500,000원*2대=	1,000	
2. 친환경에너지산업 기상지원체계 구축 업무		978,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. H/W 구입	599,000,000원=	599,000	
나. 상용 S/W 구입	379,000,000원=	379,000	
[307]기후과학 국제협력 역량 강화		991,000	\$ 12,648
[110]인건비		82,063	
[110-03]상용임금		82,063	
1. 기후분야 국제업무 지원 등(2인)		82,063	
가. 공무원근로자 임금	39,931,500원*2인=	79,863	
나. 명절상여금	550,000원*2회*2인=	2,200	
[210]운영비		418,436	
[210-01]일반수용비		49,036	
1. IPCC 등 국제업무 운영		10,499	
가. 국제부담금 송금수수료	33,000원*3회=	99	
나. 연구용역사업 평가사례비 등	100,000원*4인*3회=	1,200	
다. 전산소모품 및 사무용품	4,000,000원=	4,000	
라. IPCC 총회 정부대표단 자료집 제작	2,000,000원*2회=	4,000	
마. 기후변화 및 기후변화과학 전문가 세미나 개최	200,000원*6회=	1,200	
2. IPCC 국내 대응 협의회 운영 및 전문가 포럼 개최		31,700	
가. IPCC 국내 대응 협의회(1회) 및 전문가 포럼(2회) 개최		14,100	
1) 회의자료집 제작	1,000,000원*3회=	3,000	
2) 현수막, 초청장, 사무용품(기념품) 제작	2,500,000원*3회=	7,500	
3) 전문가 포럼 발표 사례비	300,000원*6인*2회=	3,600	
나. 전문위원회 참여 전문가 사례비	200,000원*22인*4회=	17,600	
3. 국제이슈 환류 및 기타 홍보자료 제작		6,837	
가. IPCC 보고서 인쇄	3,700,000*1회=	3,700	
나. 기타 IPCC 관련 자료 및 홍보자료 제작	3,100,000*1회=	3,100	
다. 단수조정	37,000원=	37	
[210-07]임차료		5,400	
1. IPCC 등 관련 회의, 행사 개최		5,400	
가. IPCC 국내 대응 협의회 회의장 임차	1,000,000원*1회=	1,000	
나. IPCC 국내 전문가 포럼 행사장 임차	1,300,000원*2회=	2,600	
다. 전문위원회 및 IPCC 총회 정부대표단 회의 등 회의장 임차	300,000원*6회=	1,800	
[210-12]복리후생비		1,000	
1. 공무원근로자 복리후생비	500,000원*2인=	1,000	
[210-14]일반용역비		363,000	
1. IPCC AR6 보고서의 국내외 기관 정책 반영·확산을 위한 활동 사업		150,000	
가. IPCC AR6 보고서의 국내외 기관 정책 반영·확산을 위한 활동 사업	150,000,000원*98.9%=	148,350	
나. 조달수수료	150,000,000원*1.1%=	1,650	
2. IPCC 활동 강화를 위한 국내 전문가 역량 배양 사업		105,000	
가. IPCC 활동 강화를 위한 국내 전문가 역량 배양 사업	105,000,000원*98.9%=	103,845	
나. 조달수수료	105,000,000원*1.1%=	1,155	
3. 기후변화 평가보고서 작성		108,000	
가. 기후변화 평가보고서 작성	108,000,000원*98.9%=	106,812	
나. 조달수수료	108,000,000원*1.1%=	1,188	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[220]여비		36,679	\$ 11,648
[220-01]국내여비		995	
1. IPCC 국내 대응 협의회	100,000원*3인*1회=	300	
2. IPCC 국내 대응 협의회 전문위원회 및 간담회	100,000원*3인*2회=	600	
3. 기타 업무 협력	95,000원=	95	
[220-02]국외업무여비		35,684	\$ 11,648
1. IPCC 총회 참가((미정), 7일, 국장 1인, 5급 이하 3인, 3회)		35,675	\$ 11,648
가. 항공료	(5,000,000원 * 1 + 2,400,000원 * 2인) + (5,000,000원 * 1 + 2,400,000원 * 2인) =	19,600	
나. 체제비		16,075	\$ 11,648
1) 알비	(\$35*8일*1인+\$30*8일*2인)*2=	2,098	\$ 1,520
2) 숙박비	(\$223*6박*1인+\$176*6박*2인)*2=	9,522	\$ 6,900
3) 식비	(\$107*6일*1인+\$81*6일*2인)*2=	4,455	\$ 3,228
단수조정	9,000원=	9	
[240]업무추진비		2,779	\$ 1,000
[240-01]사업추진비		2,779	\$ 1,000
1. IPCC 총회 참가 등 정부대표 특판비	\$500*2회=	1,380	\$ 1,000
2. IPCC 국내 대응 협의회 등 기후변화 대응 관련 회의		1,500	
가. 만찬 및 다과	250,000*6회=	1,500	
3. 단수조정	-101,000원=	△101	
[260]연구용역비		150,000	
[260-01]일반연구비		150,000	
1. IPCC 대응 방안 연구		150,000	
가. IPCC 대응 방안 연구	150,000,000원*98.9%=	148,350	
나. IPCC 대응 방안 연구 조달수수료	150,000,000원*1.1%=	1,650	
[320]민간이전		16,043	
[320-09]고용부담금		16,043	
1. 공무원근로자 고용부담금(2인)	82,063,000원*11.22%=	9,207	
2. 퇴직충당금(2인)	82,063,000원*8.33%=	6,836	
[340]해외이전		285,000	
[340-02]국제부담금		285,000	
1. IPCC 국제부담금	147,000,000원=	147,000	
2. WMO 기후서비스 역량개발 국제부담금	138,000,000원=	138,000	
[1334]아태 기후정보서비스 및 연구개발		6,669,000	
[301]아태 기후정보서비스 및 연구개발(R&D)		6,669,000	
[360]연구개발출연금		6,669,000	
[360-01]연구개발인건비		4,440,000	
1. 60인 인건비	60명 * 74,000,000원 * 1년=	4,440,000	
[360-02]연구개발경상경비		930,000	
1. 연구활동비(일부)	433,521,000원 * 1년=	433,521	
2. 연구지원비	442,479,000원 * 1년=	442,479	
3. 성과활동지원비	54,000,000원 * 1년=	54,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		1,299,000	
1. 아태지역 실시간 고품질 기후예측시스템 운영 및 기술개발		1,299,000	
가. 아태지역 기후정보 서비스 운영 및 개선	1개과제 * 300,000,000원 * 12/12개월 =	300,000	

☞ 153-1300-1334-301-360 : 과학기술일반-기후변화 과학-아태 기후정보서비스 및 연구개발-아태 기후정보서비스 및 연구개발(R&D)-연구개발출연금

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 동아시아 이상기후 감시·분석 및 예측 체계 개선	1개과제 * 350,000,000원 * 12/12개월 =	350,000	
다. 인공지능 기반 예측 객관화 기술개발	1개과제 * 200,000,000원 * 12/12개월 =	200,000	
라. 기후예측모델 검증 및 활용체계 개선	1개과제 * 50,000,000원 * 12/12개월 =	50,000	
마. 아태지역 기후위기 공동대응 체계 구축	1개과제 * 532,000,000원 * 9/12개월 =	399,000	
[1400]기상서비스 진흥		21,688,000	\$ 8,736
[1431]기상산업 진흥		17,229,000	\$ 7,654
[301]기상산업 활성화		14,753,000	\$ 7,654
[110]인건비		36,981	
[110-03]상용임금		36,981	
1. 기상사업자 관리 및 기상기후산업 정책수립을 위한 자료 조사 사무보조원		36,981	
가. 인건비	35,881,000원*1명=	35,881	
나. 명절휴가비	550,000원*1명*2회=	1,100	
[210]운영비		10,101	
[210-01]일반수용비		5,601	
1. 기상산업육성 워크숍, 세미나		2,800	
가. 자료집	300,000원*4회=	1,200	
나. 강사료	250,000원*4회=	1,000	
다. 현수막, 배너	150,000원*4회=	600	
2. 기상산업 통계집 발간, 사무용품 및 전산용품 구매 등	3,349,000원=	3,349	
3. 단수조정	-548,000원=	△548	
[210-07]임차료		4,000	
1. 기상산업육성 워크숍, 세미나 대관료	4,000,000원=	4,000	
[210-12]복리후생비		500	
1. 기상사업자 관리 및 기상기후산업정책수립을 위한 자료조사 사무보조원		500	
가. 맞춤형복지비	500,000원*1명=	500	
[220]여비		31,714	\$ 7,654
[220-01]국내여비		3,853	
1. 기상산업 실태 조사 및 업무협의	140,000원*2명*12회=	3,360	
2. 유관기관 업무협의 등 관내출장	20,000원*2명*11회=	440	
3. 단수조정	53,000원=	53	
[220-02]국외업무여비		27,861	\$ 7,654
1. 기상기후산업 해외진출을 위한 민.관 네트워크 구축		8,916	\$ 2,890
가. 유럽/미주지역 민.관 네트워크 구축		8,916	\$ 2,890
1)항공료	2,400,000원*2명*1회=	4,800	
2)체제비		3,989	\$ 2,890
가)일비	\$30*2명*7일*1회=	580	\$ 420
나)식비	\$59*2명*7일*1회=	1,140	\$ 826
다)숙박비	\$137*2명*6일*1회=	2,269	\$ 1,644
3)준비금(비자 및 여행자 보험)	63,500원*2명*1회=	127	
2. 한국형 선진 기상 수출 지원		18,945	\$ 4,764
가. 기술협력 및 현지 점검		12,630	\$ 3,176
1)항공료	2,000,000원*2명*2회=	8,000	
2)체제비		4,382	\$ 3,176

☞ 153-1400-1431-301-220 : 과학기술일반-기상서비스 진흥-기상산업 진흥-기상산업 활성화-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)일비	\$30*2명*5일*2회=	828	\$ 600
나)식비	\$44*2명*5일*2회=	1,214	\$ 880
다)숙박비	\$106*2명*4일*2회=	2,340	\$ 1,696
3)준비금(비자 및 여행자 보험)	62,000원*2명*2회=	248	
나. 기상기후산업 수출대상국 시장조사		6,315	\$ 1,588
1)항공료	2,000,000원*2명*1회=	4,000	
2)체제비		2,191	\$ 1,588
가)일비	\$30*2명*5일*1회=	414	\$ 300
나)식비	\$44*2명*5일*1회=	607	\$ 440
다)숙박비	\$106*2명*4일*1회=	1,170	\$ 848
3)준비금(비자 및 여행자 보험)	62,000원*2명*1회=	124	
[240]업무추진비		2,405	
[240-01]사업추진비		2,405	
1. 기상기후산업 해외 시장 진출 및 활성화를 위한 업무협의	2,405,000원=	2,405	
[320]민간이전		7,230	
[320-09]고용부담금		7,230	
1. 기상사업자 관리 및 기상기후산업 정책수립을 위한 자료조사 사무보조원		7,230	
가. 기관부담 4대 보험 및 퇴직급여적립금	36,982,000원*19.55%=	7,230	
[350]일반출연금		14,664,569	
[350-01]기관운영출연금		9,040,569	
1. 인건비	7,007,109,000원=	7,007,109	
2. 기관임차(서울)	687,000,000원=	687,000	
3. 기관운영비	762,000,000원=	762,000	
4. 한국기상산업기술원 이전(대전)	584,460,000원=	584,460	
[350-02]사업출연금		5,624,000	
1. 기상산업육성	3,778,000,000원=	3,778,000	
2. 기상기업지원	1,846,000,000원=	1,846,000	
[302]기상정보 콜센터 구축 및 운영		2,476,000	
[110]인건비		1,855,901	
[110-03]상용임금		1,855,901	
1. 콜센터 직원 인건비	2,924,628원*49명*12월=	1,719,681	
2. 명절상여금	550,000원*49명*2회=	53,900	
3. 정액급식비	140,000원*49명*12월=	82,320	
[210]운영비		207,746	
[210-01]일반수용비		23,446	
1. 사무용품 및 전산용품 등 소모품 구매	3,000,000원*4회=	12,000	
2. 외부위원 자문료	150,000원*10명*4회=	6,000	
3. 콜센터 운영 경비 등	447,920원*12월=	5,375	
4. 단수조정	71,000원=	71	
[210-02]공공요금및제세		50,000	
1. 기상콜센터 통신료 등	4,166,650원*12개월=	50,000	
[210-07]임차료		10,000	
1. 워크숍 임차료 등	10,000,000원*1회=	10,000	
[210-09]시설장비유지비		5,000	

☎ 153-1400-1431-302-210 : 과학기술일반-기상서비스 진흥-기상산업 진흥-기상정보 콜센터 구축 및 운영-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 콜센터 시설장비 유지	5,000,000원=	5,000	
[210-12]복리후생비		34,300	
1. 콜센터 직원 복리후생비	500,000원*49명=	24,500	
2. 기상상담사(교대근무자) 건강관리 지원	200,000원*49명=	9,800	
[210-14]일반용역비		60,000	
1. 131기상콜센터 고객만족도 조사	30,000,000원*1식=	30,000	
2. 기상콜센터 힐링프로그램 운영	30,000,000원*1식=	30,000	
[210-15]관리용역비		25,000	
1. 기상콜센터 상담시스템 유지보수 용역	25,000,000원*1식=	25,000	
[220]여비		3,042	
[220-01]국내여비		3,042	
1. 유관기관 업무회의	100,000원*2명*3회=	600	
2. 기상상담사 역량강화 교육비	40,000원*50명=	2,000	
3. 기상콜센터 관리운영관련 출장비 등	55,250원*4명*2회=	442	
[240]업무추진비		2,482	
[240-01]사업추진비		2,482	
1. 상담사 간 소통간담회	20,000원*50명*2회=	2,000	
2. 운영위원회 운영 등	16,070원*10명*3회=	482	
[320]민간이전		362,829	
[320-09]고용부담금		362,829	
1. 콜센터 상담사 4대 보험금	1,855,901,000원*11.22%=	208,232	
2. 콜센터 상담사 퇴직총당금	1,855,901,000원*8.33%=	154,597	
[430]유형자산		44,000	
[430-01]자산취득비		44,000	
1. 기상콜센터 노후 사무기기 교체 등	19,000,000원*1식=	19,000	
2. 범정부 통합콜센터 서비스 전환에 따른 소요비용(IP전화기 등)	25,000,000원*1식=	25,000	
[1433]기후자료 관리 서비스		4,459,000	\$ 1,082
[500]국가기후자료관리 및 서비스체계 구축(정보화)		3,204,000	\$ 1,082
[110]인건비		150,031	
[110-03]상용임금		150,031	
1. 기후자료 활용 지원(5인)		150,031	
가. 기상관측자료 품질관리, 기후통계분석, 기상현상증명 발급 지원 등 인건비	27,226,100원*5인=	136,131	
나. 명절 상여금	550,000원*5인*2회 =	5,500	
다. 정액급식비	140,000원*5인*12개월 =	8,400	
[210]운영비		1,638,638	
[210-01]일반수용비		78,138	
1. 국가기후자료 관리 및 서비스 운영		23,200	
가. 원가계산	3,500,000원 =	3,500	
나. 조달수수료	13,000,000원 =	13,000	
다. 기술평가수당	2,000,000원*2회 =	4,000	
라. 전문가 세미나, 자문위원 사례비	250,000원*8인 =	2,000	
마. 기술노트 발간 등	700,000원 =	700	
2. 통합기상기후데이터시스템 구축 및 운영		54,938	

☎ 153-1400-1433-500-210 : 과학기술일반-기상서비스 진흥-기후자료 관리 서비스-국가기후자료관리 및 서비스체계 구축(정보화)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 원가계산	7,000,000원 =	7,000	
나. 조달수수료	20,000,000원 =	20,000	
다. 기술평가수당	3,000,000원*2회 =	6,000	
라. 전문가 세미나, 자문위원 사례비	250,000원*16인 =	4,000	
마. 전문 기술습득 교육비	3,000,000원*2회=	6,000	
바. 기상기후데이터 카탈로그, 홍보물 발간 등	4,000,000원 =	4,000	
사. 토너 등 전산소모품 구매	4,500,000원 =	4,500	
아. 사무용품 구입 등 소모품 구매	3,438,000원=	3,438	
[210-02]공공요금및제세		3,000	
1. 국가기후자료시스템 장비보험	3,000,000원*1식=	3,000	
[210-07]임차료		230,000	
1. 워크숍 장소 대여	1,000,000원*1회=	1,000	
2. 데이터 관리·서비스 회의 및 교육 장소 대여	2,000,000원*3회=	6,000	
3. 데이터 통합보존장비 리스료	223,000,000원*1회=	223,000	
[210-12]복리후생비		2,500	
1. 기후자료 활용 지원 인건비		2,500	
가. 맞춤형 복지포인트	500,000원*5인 =	2,500	
[210-14]일반용역비		20,000	
1. 기상기후데이터 서비스 만족도 조사	20,000,000원*1회=	20,000	
[210-15]관리용역비		1,305,000	
1. 국가기후자료시스템 운영 및 유지관리	107,583,300원*12개월=	1,291,000	
2. 전자도서관시스템 운영관리	1,166,700원*12개월=	14,000	
[220]여비		15,000	\$ 1,082
[220-01]국내여비		11,000	
1. 기상기후데이터 활용 확산 교육 및 회의	200,000원*30회=	6,000	
2. 데이터 관리·서비스 회의 및 교육	100,000원*50회=	5,000	
[220-02]국외업무여비		4,000	\$ 1,082
1. 국가기후자료 관리 및 서비스 선진기술 습득		4,000	\$ 1,082
가. 항공료	1,253,500원*2인=	2,507	
나. 체제비		1,493	\$ 1,082
1) 일비	\$30*2인*3일=	248	\$ 180
2) 식비	\$59*2인*3일=	489	\$ 354
3) 숙박비	\$137*2인*2일=	756	\$ 548
[240]업무추진비		5,000	
[240-01]사업추진비		5,000	
1. 기후자료 관리 및 서비스 세미나 등	300,000원*10회=	3,000	
2. 데이터 정책 추진 관련기관 업무협의	400,000원*5회=	2,000	
[260]연구용역비		1,366,000	
[260-01]일반연구비		1,366,000	
1. 기상관측·기후통계 서비스 체계 개선	400,000,000원*1식=	400,000	
2. 통합기상기후데이터시스템 개발 및 개선	936,000,000원*1식=	936,000	
3. 통합기상기후데이터시스템 개발 및 개선 감리	30,000,000원*1식=	30,000	
[320]민간이전		29,331	
[320-09]고용부담금		29,331	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 기후자료 활용 지원 인건비		29,331	
가. 공무원 등 근로자(5인) 4대보험	150,031,000원*11.22% =	16,833	
나. 공무원 등 근로자(5인) 퇴직급여적립금	150,031,000원*8.33% =	12,498	
[501]빅데이터 기반 기상기후 융합시스템 개선 및 운영(정보화)		1,255,000	
[110]인건비		120,405	
[110-03]상용임금		120,405	
1. 빅데이터 융합시스템 운영		120,300	
가. 빅데이터 분석 및 시스템 운영 인건비		120,300	
1) 보수	3,110,000원*12월*3인=	111,960	
2) 정액급식비	140,000원*12월*3인=	5,040	
3) 명절휴가비	550,000원*2회*3인=	3,300	
단수조정	105,000원=	105	
[210]운영비		473,056	
[210-01]일반수용비		56,356	
1. 빅데이터 융합서비스 개발		56,356	
가. 원가계산 용역비	(386,000,000원+344,000,000원+56,000,000원)*1%=	7,860	
나. 조달 수수료	(386,000,000원+344,000,000원+56,000,000원+41,000,000원)*1.07%=	8,849	
다. 전문가 자문회의 및 평가 사례비	200,000원*6인*12회=	14,400	
라. 홍보물 인쇄 및 제작	5,000,000원*2회=	10,000	
마. 전산소모품(토너 등) 구매	4,000,000원*3회=	12,000	
바. 기술노트 등 간행물 인쇄	1,000,000원*3회=	3,000	
사. 단수조정	247,000원=	247	
[210-02]공공요금및제세		30,200	
1. 빅데이터 융합시스템 운영		30,000	
가. CCTV 영상 수집 통신요금	2,500,000원*12개월=	30,000	
단수조정	200,000원=	200	
[210-12]복리후생비		1,500	
1. 빅데이터 융합시스템 운영		1,500	
가. 빅데이터 분석 및 시스템 운영 인건비		1,500	
1) 맞춤형 복지	500,000원*3인 =	1,500	
[210-14]일반용역비		41,000	
1. 빅데이터 융합서비스 개발		41,000	
가. 날씨 빅데이터 경진대회 및 활성화 포럼 운영	41,000,000원*1식=	41,000	
[210-15]관리용역비		344,000	
1. 빅데이터 융합시스템 운영		344,000	
가. 빅데이터 기반 기상기후 융합시스템 유지관리		344,000	
1) HW 유지관리	1,061,430,000원*6.5%=	68,993	
2) 상용 SW 유지관리	483,000,000원*8.90%=	42,987	
3) 개발 SW 유지관리	2,604,000,000원*8.91%=	232,016	
4) 단수조정	4,000원=	4	
[260]연구용역비		442,000	
[260-01]일반연구비		442,000	
1. 빅데이터 융합서비스 개발		442,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 빅데이터 기반 기상기후 융합서비스 개발 및 개선	386,000,000원*1식=	386,000	
나. 생활기상정보 서비스 개발 및 개선	56,000,000원*1식=	56,000	
[320]민간이전		219,539	
[320-08]법정민간대행사업비		196,000	
1. 빅데이터 융합시스템 운영		196,000	
가. 생활산업기상정보 통합관리시스템 운영 및 유지보수	196,000,000원*1식=	196,000	
[320-09]고용부담금		23,539	
1. 빅데이터 융합시스템 운영		23,539	
가. 빅데이터 분석 및 시스템 운영 인건비		23,539	
1) 기관부담 4대 보험	120,405,000*11.22%=	13,509	
2) 퇴직충당금	120,405,000*8.33%=	10,030	
[3100]기상연구		87,956,000	\$ 167,460
[3133]선진기상·지진 기술개발		41,733,000	\$ 121,744
[303]수치예보 지원 및 활용 기술 개발(R&D)		6,736,000	\$ 68,711
[110]인건비		1,798,829	
[110-03]상용임금		1,798,829	
1. 수치예보 지원 및 활용 기술 개발		1,798,829	
가. 수치예보 및 자료응용 기술 개발	39,782,495원*1년*28명=	1,113,910	
나. 태풍 분석 및 예측 기술 개발	39,782,495원*1년*15명=	596,737	
다. 지역특화 영향예보 서비스 고도화	39,782,495원*1년*1명=	39,782	
라. 명절휴가비	550,000원*2회*44명=	48,400	
[210]운영비		1,781,500	\$ 68,711
[210-12]복리후생비		22,000	
1. 수치예보 지원 및 활용 기술 개발		22,000	
가. 맞춤형 복지포인트	500,000원*44명=	22,000	
[210-13]시험연구비		1,676,440	\$ 68,711
1. 일반수용비		276,385	
가. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		175,882	
1) 일반 사무용품 및 전산 소모품 구매	2,000,000원*5회=	10,000	
2) 책자 발간, 보고서, 매뉴얼 및 홍보물 등 인쇄	1,000,000원*9회=	9,000	
3) 국내외 학회지 논문게재료, 학회등록비, 특허등록	2,000,000원*5회=	10,000	
4) 전문가 초청 자문료 및 회의비	1,000,000원*10회=	10,000	
5) 조달 수수료 등 각종 수수료	3,000,000원*6회=	18,000	
6) 교육훈련비	1,000,000원*8회=	8,000	
7) 도서 구매(전문서적 및 저널)	5,000,000원*8회=	40,000	
8) ECMWF 자료 사용료	70,000,000원*1식*1회=	70,000	
9) 복사용지 등 구매	882,000원*1회=	882	
나. 태풍 분석 및 예측 기술 개발		32,063	
1) 일반 사무용품 및 전산 소모품 구매	1,000,000원*2회=	2,000	
2) 책자 발간, 보고서, 매뉴얼 및 홍보물 등 인쇄	4,500,000원*2회=	9,000	
3) 국내외 세미나 및 워크숍 개최	2,063,000원*1회=	2,063	
4) 국내외 학회지 논문게재료, 학회등록비, 특허등록	1,000,000원*2회=	2,000	
5) 제15차 한중 공동 태풍워크숍 개최	10,000,000원*1회=	10,000	
6) 전문가 초청 자문료	500,000원*4회=	2,000	

☎ 153-3100-3133-303-210 : 과학기술일반-기상연구-선진기상·지진 기술개발-수치예보 지원 및 활용 기술 개발(R&D)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
7) 교육훈련비	1,000,000원*3회=	3,000	
8) 도서 구매	1,000,000원*2회=	2,000	
다. 지역특화 영향예보 서비스 고도화		68,440	
1) 일반 사무용품 및 전산 소모품 구매	2,000,000원*10회=	20,000	
2) 책자 발간, 보고서, 매뉴얼 및 홍보물 등 인쇄, 제작	2,000,000원*10회=	20,000	
3) 국내외 학회지 논문게재료, 학회등록비, 특허등록비, 각종수수료	1,000,000원*3회=	3,000	
4) 전문가 초청 자문료 및 회의비	1,000,000원*10회=	10,000	
5) 연구성과 확산 포스터, 리플릿 등 제작	1,000,000원*10회=	10,000	
6) 폭염,한파 영향예보 서비스 개선 의견수렴 소모품 구매	700,000원*7회=	4,900	
7) 복사용지 등 구매	270,000원*2회=	540	
2. 공공요금 및 제세		4,100	
가. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		100	
1) 보고서 및 우편물 발송료	100,000원*1회=	100	
나. 지역특화 영향예보 서비스 고도화		4,000	
1) 보고서 및 우편물 발송료	200,000원*20회=	4,000	
3. 임차료		980,933	
가. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		957,933	
1) 차량 임차료	200,000원*3회=	600	
2) 워크숍 및 세미나 대관료	500,000원*6회=	3,000	
3) 수치예보모델 연구개발 스토리지 임차(4분기)	2,863,000,000원*1조/3년=	954,333	
나. 지역특화 영향예보 서비스 고도화		23,000	
1) 회의실 및 연구시설장비 등 임차	2,000,000원*10회=	20,000	
2) 차량 임차	300,000원*10회=	3,000	
4. 시설장비유지비		5,000	
가. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		2,000	
1) 사무용 전산장비 수리 및 유지보수비	1,000,000원*2회=	2,000	
나. 지역특화 영향예보 서비스 고도화		3,000	
1) 전산장비 수리 및 유지보수비	1,000,000원*1회=	1,000	
2) 관측장비 유지관리비	2,000,000원*1회=	2,000	
5. 국내 여비		158,600	
가. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		85,600	
1) 기상학회 참석 및 발표	300,000원*40인*2회=	24,000	
2) 관련기관 기술자문 및 자료 수집	300,000원*4인*14회=	16,800	
3) 세미나 및 워크숍 참석	200,000원*8인*14회=	22,400	
4) 수치예보모델 업무회의 참석	200,000원*8인*14회=	22,400	
나. 태풍 분석 및 예측 기술 개발		9,000	
1) 태풍 예보 현업지원 기술개발 관련 워크숍 및 학회 참석/발표	500,000원*3인*3회=	4,500	
2) 태풍 발생감시 및 관측자료 분석기술 개발 관련 워크숍 및 학회 참석/발표	500,000원*3인*3회=	4,500	
다. 지역특화 영향예보 서비스 고도화		64,000	
1) 기상학회 참석 및 발표	300,000원*2인*15회=	9,000	
2) 협력회의, 세미나, 워크숍 등 참석	300,000원*10인*10회=	30,000	
3) 기술자문 및 자료 수집	250,000원*10인*10회=	25,000	
6. 국외 여비		218,822	\$ 68,711

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		145,085	\$ 45,713
1) 미국 지구물리학회(AGU) 참석 및 발표(2인, 6박 8일)		9,071	\$ 2,950
가) 항공료	2,500,000원*2인=	5,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
2) 아시아-오세아니아 지구과학회(AOGS) 참가 및 발표(2인, 6박 8일)		7,071	\$ 2,950
가) 항공료	1,500,000원*2인=	3,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
3) 이음새 없는 수치모델 개발 업무협약(2인, 6박 8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
4) 국제 위성자료 활용 워크숍 참석 및 발표(2인, 6박 8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
5) WMO 국제협력 회의 참석(2인, 6박 8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
6) ECMWF 수치모델링 교육(2인, 6박 8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
7) 유럽기상학회(EMS) 참가 및 논문 발표 (2인, 6박8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
8) 유럽연합 지구물리학회(EGU) 참석 및 발표 (2인, 6박8일)		9,071	\$ 2,950
가) 항공료	2,500,000원*2인=	5,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
9) 초단기 예측관련 학술회의 참석 및 발표 (2인, 6박8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
10) 미국기상학회(AMS) 참석 및 발표 (2인, 6박8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
11) 국제자료동화심포지움(ISDA) 참석 및 발표 (2인, 6박8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
12) 유럽중기예보센터 수치모델링 교육 (1인, 13박15일)		7,219	\$ 3,057
가) 항공료	3,000,000원*1인=	3,000	
나) 숙박비	\$137*1인*13일=	2,458	\$ 1,781
다) 식비	\$59*1인*14일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*1인*15일=	621	\$ 450
13) 국제 TOVS 연구 컨퍼런스 참석 및 발표 (2인, 8박10일)		11,319	\$ 3,854
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*8일=	3,025	\$ 2,192
다) 식비	\$59*2인*9일=	1,466	\$ 1,062
라) 일비	\$30*2인*10일=	828	\$ 600
14) EUMETSAT/AMS/NOAA joint conference (2인, 7박9일)		10,695	\$ 3,402
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*7일=	2,647	\$ 1,918
다) 식비	\$59*2인*8일=	1,303	\$ 944
라) 일비	\$30*2인*9일=	745	\$ 540
15) 수치예보기술 업무협의 및 회의 참석(2인, 6박 8일)		10,071	\$ 2,950
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
다) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
나. 태풍 분석 및 예측 기술 개발		40,821	\$ 13,275
1) 미국 지구물리학회(AGU) 참석 및 발표(3인, 미국, 8일)		13,607	\$ 4,425
가) 항공료	2,500,000원*3인=	7,500	
나) 숙박비	\$137*3인*6일=	3,403	\$ 2,466
다) 식비	\$59*3인*7일=	1,710	\$ 1,239
라) 일비	\$30*3인*8일=	994	\$ 720
2) 유럽지구물리학회(EGU) 참가 및 발표(3인, 유럽 6박 8일)		13,607	\$ 4,425
가) 항공료	2,500,000원*3인=	7,500	
나) 숙박비	\$137*3인*6일=	3,403	\$ 2,466
다) 식비	\$59*3인*7일=	1,710	\$ 1,239

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라) 일비	\$30*3인*8일=	994	\$ 720
3) 인도양태평양 열대저기압 컨퍼런스(3인, 미국 6박 8일)		13,607	\$ 4,425
가) 항공료	2,500,000원*3인=	7,500	
나) 숙박비	\$137*3인*6일=	3,403	\$ 2,466
다) 식비	\$59*3인*7일=	1,710	\$ 1,239
라) 일비	\$30*3인*8일=	994	\$ 720
다. 지역특화 영향예보 서비스 고도화		32,916	\$ 9,723
1) 선진 기상 R&D 정책 조사(2인, 유럽 6박 8일)		9,963	\$ 2,872
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$260*1팀*6일=	2,153	\$ 1,560
다) 식비	\$108*1팀*8일=	1,192	\$ 864
라) 일비	\$56*1팀*8일=	618	\$ 448
2) High Impact Weather Workshop (2인, 유럽 6박 8일)		9,732	\$ 2,705
가) 항공료	3,000,000원*2인=	6,000	
나) 숙박비	\$255*1팀*6일=	2,111	\$ 1,530
다) 식비	\$105*1팀*7일=	1,014	\$ 735
라) 일비	\$55*1팀*8일=	607	\$ 440
3) 유럽지구물리학회(EGU) 참가 및 발표(3인, 유럽 6박 8일)		13,221	\$ 4,146
가) 항공료	2,500,000원*3인=	7,500	
나) 숙박비	\$390*1팀*6일=	3,229	\$ 2,340
다) 식비	\$162*1팀*7일=	1,565	\$ 1,134
라) 일비	\$84*1팀*8일=	927	\$ 672
7. 외빈초청 여비		32,600	
가. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		17,400	
1) 수치예보모델 전문가 초청(미국/유럽 2인, 7일, 2회)		17,400	
가) 항공료	2,500,000원*2인*2회=	10,000	
나) 숙박비	250,000원*2인*6일*2회=	6,000	
다) 식비	50,000원*2인*7일*2회=	1,400	
나. 태풍 분석 및 예측 기술 개발		15,200	
1) 국외 태풍 전문가 초청(2인, 3일)		4,300	
가) 항공료	1,500,000원*2인=	3,000	
나) 숙박비	250,000원*2인*2일=	1,000	
다) 식비	50,000원*2인*3일=	300	
2) 태풍 공동연구를 위한 연수프로그램 운영(2인, 14일)		10,900	
가) 항공료	1,500,000원*2인=	3,000	
나) 숙박비	250,000원*2인*13일=	6,500	
다) 식비	50,000원*2인*14일=	1,400	
[210-14]일반용역비		20,000	
1. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		20,000	
가. 수치모델 워크숍	20,000,000원*1식=	20,000	
[210-15]관리용역비		63,060	
1. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		63,060	
가. 수치예보모델 연구개발용 스토리지 유지보수	1,051,000,000원*6%*12/12개월=	63,060	
[260]연구용역비		2,724,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[260-01]일반연구비		2,724,000	
1.수치예보 및 자료응용 기술 개발		1,324,000	
가. 초단기모델의 구름 및 강수 진단 분석 연구	162,000,000원*1식=	162,000	
나. 지역모델의 물리역학 과정 및 초기장 개선 기반 연구	206,000,000원*1식=	206,000	
다. 앙상블모델 진단·검증 및 확률정보 활용기술 개발(3/3)	143,000,000원*1식=	143,000	
라. 신디지털예보체계 지원을 위한 단중기 수치예보 가이던스 고도화 연구(3/3)	234,000,000원*1식=	234,000	
마. 한국형모델의 자료동화 개선 기술 개발	190,000,000원*1식=	190,000	
바. 고해상도 전지구 한국형모델 물리과정 진단 및 개선	323,000,000원*1식=	323,000	
사. 수치예보 고도화 및 활용 확산 방안 조사분석연구	66,000,000원*1식=	66,000	
2.태풍 분석 및 예측 기술 개발		600,000	
가. 태풍 예보 지원을 위한 해양 특별관측 연구	300,000,000원*1식=	300,000	
나. 태풍 실황 자동분석 기술 개선 연구	150,000,000원*1식=	150,000	
다. 확률기반 태풍 계절예측시스템 개선 연구	150,000,000원*1식=	150,000	
3.지역특화 영향예보 서비스 고도화		800,000	
가. 영향예보 활용 확대 방안 및 서비스 개선 연구	400,000,000원*1식=	400,000	
나. 위험기상 영향정보 활용 기술 개발	400,000,000원*1식=	400,000	
[320]민간이전		351,671	
[320-09]고용부담금		351,671	
1. 고용부담금		351,671	
가.공무직4대보험료(11.22%)+퇴직총당금(8.33%)	(1,798,829,000원*11.22%)+(1,798,829,000원*8.33%)=	351,671	
[430]유형자산		80,000	
[430-01]자산취득비		80,000	
1. 수치예보 및 자료응용 기술 개발		50,000	
가. 연구용 인터넷 PC, 모니터 구매	2,000,000원*15조=	30,000	
나. 수치모델 모니터링용 노트북 구매	2,000,000원*5대=	10,000	
다. 연구개발용 소프트웨어 구매 등	10,000,000원*1조=	10,000	
2. 태풍 분석 및 예측 기술 개발		20,000	
가. 태풍연구자 지원용 PC 구매	2,500,000원*8조=	20,000	
3. 지역특화 영향예보 서비스 고도화		10,000	
가. 연구용 PC 및 모니터 구매 등	2,000,000원*3조=	6,000	
나. 전산 장비 및 프로그램 구입비	2,000,000원*2조=	4,000	
[309]국가레이더 통합 활용기술 개발(R&D)		2,037,000	\$ 24,558
[110]인건비		601,688	
[110-03]상용임금		601,688	
1.연구원 임금(16인)		601,688	
가. 보수	16명 * 36,505,500원 =	584,088	
나. 명절휴가비	16명 * 550,000원 * 2회=	17,600	
[210]운영비		841,682	\$ 24,558
[210-12]복리후생비		8,000	
1. 맞춤형 복지비		8,000	
가. 연구원(16인)	16명 * 500,000원 =	8,000	
[210-13]시험연구비		473,882	\$ 24,558
1.일반수용비		151,765	

☎ 153-3100-3133-309-210 : 과학기술일반-기상연구-선진기상·지진 기술개발-국가레이더 통합 활용기술 개발(R&D)-운영비

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 국가레이더 통합분석 기술개발		79,373	
1) 레이더 통합분석 및 분야별 맞춤형기술 개발		79,373	
가) 연구개발보고서, 기술노트, 발표용 포스터 인쇄 등	10,773,000원=	10,773	
나) 국내/외 논문 게재료	4,000,000원*1회=	4,000	
다) 학회 및 세미나 등록비	400,000원*5인*2회=	4,000	
라) 레이더자료 활용기술 전문가 자문	400,000원*4회=	1,600	
마) 조달 등 각종 수수료	5,000,000원=	5,000	
바) 연구도서 및 학술지 구입	24,000,000원=	24,000	
사) 연구용 전산 및 사무용품	1,000,000원*3회=	3,000	
아) 프로그래밍 교육 수강료	1,200,000원*10회=	12,000	
자) 국내/외 특허 출원·등록비	15,000,000원=	15,000	
나. 예보지원용 레이더 활용기술 개발		72,392	
1) 레이더 기반 위험기상 감시기술 개발		55,880	
가) 연구개발보고서, 기술노트, 발표용 포스터 인쇄 등	3,480,000원=	3,480	
나) 국내/외 논문게재료	4,000,000원*1회=	4,000	
다) 학회 및 세미나 등록비	400,000원*6인*2회=	4,800	
라) 조달 등 각종 수수료	5,000,000원=	5,000	
마) 레이더자료 활용기술 전문가 자문 및 회의비	400,000원*4회=	1,600	
바) 복사기 및 프린터제반용품(토너 등)	5,000,000원*2회=	10,000	
사) 레이더자료 활용 교육 및 홍보책자 발간	2,000,000원*1회=	2,000	
아) 국내/외 특허 출원·등록비	15,000,000원=	15,000	
자) 전세계 낙뢰관측망 자료 수신 대금	10,000,000원=	10,000	
2) 레이더 기반 위험기상 예측기술 개발		16,512	
가) 연구개발보고서, 기술노트, 발표용 포스터 인쇄 등	3,862,000원=	3,862	
나) 국내/외 논문게재료	4,000,000원*1회=	4,000	
다) 학회 및 세미나 등록비	400,000원*6인*1회=	2,400	
라) 조달 등 각종 수수료	3,500,000원=	3,500	
마) 레이더자료 활용기술 전문가 자문 및 회의비	400,000원*5회=	2,000	
바) 복사용지	25,000원*30개=	750	
2. 공공요금및제세		70,200	
가. 국가레이더 통합분석 기술개발		1,200	
1) 레이더 통합분석 및 분야별 맞춤형기술 개발		1,200	
가) 보고서 및 우편물 발송료	100,000원*12개월=	1,200	
나. 소형기상레이더 활용기술 및 레이더 신기술 개발		69,000	
1) 소형기상레이더 분석기술 및 레이더 신기술 개발		69,000	
가) 동산종합보험(소형기상레이더, 진천)	9,000,000원=	9,000	
나) 통신료	4,000,000원*12개월=	48,000	
다) 전기료	1,000,000원*12개월=	12,000	
3. 임차료		26,864	
가. 국가레이더 통합분석 기술개발		10,000	
1) 레이더 통합분석 및 분야별 맞춤형기술 개발		10,000	
가) 레이더 기술개발 세미나 등 회의장 임차	5,000,000원*2회=	10,000	
나. 예보지원용 레이더 활용기술 개발		10,000	
1) 레이더기반 위험기상 감시기술 개발		10,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가) 레이더 워크숍 및 교육 등 회의장, 차량임차	5,000,000원*2회=	10,000	
다. 소형기상레이더 활용기술 및 레이더 신기술 개발		6,864	
1) 소형기상레이더 분석기술 및 레이더 신기술 개발		6,864	
가) 관용차량 임차료	572,000원*12개월=	6,864	
4. 유류비		1,200	
가. 소형기상레이더 활용기술 및 레이더 신기술 개발		1,200	
1) 소형기상레이더 분석기술 및 레이더 신기술 개발		1,200	
가) 관용차량 유류비	100,000원*12개월=	1,200	
5. 시설장비유지비		96,825	
가. 예보지원용 레이더 활용기술 개발		5,000	
1) 레이더기반 위험기상 감시기술 개발		5,000	
가) 기상검증관측장비 유지비	5,000,000원=	5,000	
나. 소형기상레이더 활용기술 및 레이더 신기술 개발		91,825	
1) 소형기상레이더 분석기술 및 레이더 신기술 개발		91,825	
가) 연구용 소형기상레이더 관측망 예비품	91,425,000원=	91,425	
나) 관용차량 점검비	200,000원*2회=	400	
6. 국내여비		48,300	
가. 국가레이더 통합분석 기술개발		14,750	
1) 레이더 통합분석 및 분야별 맞춤형 기술개발		14,750	
가) 레이더 관련 업무협의	230,000원*3인*4회=	2,760	
나) 기상레이더관측소 방문 및 업무협의	230,000원*5인*5회=	5,750	
다) 레이더 현업화기술 업무협력 회의	260,000원*4인*6회=	6,240	
나. 예보지원용 레이더 활용기술 개발		28,270	
1) 레이더기반 위험기상 감시기술 개발		28,270	
가) 국가레이더 통합분석 및 활용 관련 회의	260,000원*5인*5회=	6,500	
나) 레이더 기반 위험기상 감시기술 관련 회의	260,000원*5인*5회=	6,500	
다) 범부처 기술이전 협의회의	190,000원*5인*5회=	4,750	
라) 레이더테스트베드 관련 기술회의	170,000원*4인*4회=	2,720	
마) 학회발표 및 참석	260,000원*10인*3회=	7,800	
다. 소형기상레이더활용기술및레이더신기술개발		5,280	
1) 소형기상레이더 분석기술 및 레이더 신기술 개발		5,280	
가) 장비운영 및 시설점검	220,000원*2인*12회=	5,280	
7. 국외여비		74,293	\$ 24,558
가. 국가레이더 통합분석 기술개발		46,724	\$ 15,888
1) 레이더 통합분석 및 분야별 맞춤형 기술개발		46,724	\$ 15,888
가) 유럽위험폭풍학회 참가(미국 또는 유럽,4인,6박8일)		18,867	\$ 6,136
1>항공료	2,600,000원*4인=	10,400	
2>숙박비	(\$137*4인)*6일=	4,537	\$ 3,288
3>식비	(\$59*4인)*8일=	2,605	\$ 1,888
4>일비	(\$30*4인)*8일=	1,325	\$ 960
나) 레이더자료 및 기술공유 협의(대만 또는 일본,4인,4박5일)		9,481	\$ 3,972
1>항공료	1,000,000원*4인=	4,000	
2>숙박비	(\$137*4인)*4일=	3,025	\$ 2,192
3>식비	(\$59*4인)*5일=	1,628	\$ 1,180

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4>일비	(\$30*4인)*5일=	828	\$ 600
다) 레이더자료 활용확대 관련 학회 참가 (미국 또는 유럽, 4인, 6박7일)		18,376	\$ 5,780
1>항공료	2,600,000원*4인=	10,400	
2>숙박비	(\$137*4인)*6일=	4,537	\$ 3,288
3>식비	(\$59*4인)*7일=	2,280	\$ 1,652
4>일비	(\$30*4인)*7일=	1,159	\$ 840
나. 예보지원용 레이더활용 기술개발		27,565	\$ 8,670
1) 레이더기반 위험기상 감시기술 개발		27,565	\$ 8,670
가) 미국기상레이더학회(AMS) 참가 (미국,6인,6박7일)		27,565	\$ 8,670
1>항공료	2,600,000원*6인=	15,600	
2>숙박비	(\$137*6인)*6일=	6,806	\$ 4,932
3>식비	(\$59*6인)*7일=	3,420	\$ 2,478
4>일비	(\$30*6인)*7일=	1,739	\$ 1,260
다. 단수조정	4000원=	4	
8. 외빈초청여비		5,000	
가. 국가레이더 통합분석 기술개발		5,000	
1) 레이더 통합분석 및 분야별 맞춤형 기술개발		5,000	
가) 레이더자료 통합 분석 및 활용 전문가 초청(2인, 6일)		5,000	
1>항공료	1,200,000원*2인=	2,400	
2>숙박비	200,000원*2인*5일=	2,000	
3>식비	50,000원*2인*6일=	600	
9. 단수조정	-565,000원=	△565	
[210-14]일반용역비		60,000	
1. 예보지원용 레이더 활용기술 개발		60,000	
가. 레이더기반 위험기상 예측기술 개발		60,000	
1) 범부처 융합 국제 워크숍	60,000,000원=	60,000	
[210-15]관리용역비		299,800	
1. 소형기상레이더 활용기술 및 레이더 신기술 개발		299,800	
가. 소형기상레이더 분석기술 및 레이더 신기술 개발		299,800	
1) 소형기상레이더 유지보수 용역	239,800,000원=	239,800	
2) 레이더비교관측소 관측자료 품질관리 용역	60,000,000원=	60,000	
[260]연구용역비		456,000	
[260-01]일반연구비		456,000	
1. 국가레이더 통합분석기술 개발		166,000	
가. 레이더 통합분석 및 분야별 맞춤형기술 개발		166,000	
1) 레이더 기반 통합 위험기상 탐지기술 개발	166,000,000원=	166,000	
2. 예보지원용 레이더 활용기술 개발		290,000	
가.레이더기반 위험기상 감시기술 개발		290,000	
1)국가레이더 위험기상 사례 탐색 및 분석 지원기술 개발	190,000,000원=	190,000	
2) 연직바람관측장비 통합 활용기술 개발 연구	100,000,000원=	100,000	
[320]민간이전		117,630	
[320-09]고용부담금		117,630	
1. 연구원 고용부담금		117,630	
가. 연구원 4대보험	601,688,000원*11.22%=	67,509	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 연구원 퇴직연금	601,688,000원*8.33%=	50,121	
[430]유형자산		20,000	
[430-01]자산취득비		20,000	
1. 연구용 유형자산 취득		20,000	
가. 국가레이더 통합분석기술개발		20,000	
1) 레이더자료분석용 PC 등	2,000,000원*6조=	12,000	
2) 연구업무용 모니터	300,000원*6조=	1,800	
3) 자료처리 등 S/W 보강	5,000,000원*1조=	5,000	
4) 연구분석자료 관리용 캐비닛, 책장 등 OA 시스템	600,000원*2조=	1,200	
[312]기상재해 사전대비 중심의 시·공간 통합형수치예보기술 개발(R&D)		12,172,000	
[360]연구개발출연금		12,172,000	
[360-01]연구개발인건비		6,890,000	
1. 인건비	82명 * 5,855,400원 * 12개월=	5,761,714	
2. 퇴직급여충당금	5,761,713,600원 * 8.33% =	479,951	
3. 기관부담금	5,761,713,600원 * 11.2531% =	648,371	
4. 단수조정	-35,736원=	△36	
[360-02]연구개발경상경비		1,299,000	
1. 사업단운영비 등 경상경비	1,299,000,000원=	1,299,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		3,983,000	
1. 기상재해 사전대비 중심의 시·공간 통합형수치예보기술 개발		3,983,000	
가. 4차원 고품질 기상분석을 위한 최신 자료동화기술 개발	1개 과제 * 693,000,000원 * 12/12개월 =	693,000	
나. 가변격자체계 기반 통합형수치예보모델 개발	1개 과제 * 1,864,000,000원 * 12/12개월 =	1,864,000	
다. 거대 수치예측자료의 효율적 처리와 수요맞춤 활용기술 개발	1개 과제 * 1,426,000,000원 * 12/12개월 =	1,426,000	
[315]한반도 지하 단층·속도구조 통합모델 개발(II)(R&D)		6,400,000	
[360]연구개발출연금		6,400,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		6,400,000	
1. 강원권 지하단층 모델개발		1,700,000	
가. 강원 내륙 및 동해 중부해역 지하 단층구조 분석	1개*900,000,000원*12/12개월=	900,000	
나. 강원권 단층의 수도권·영남권(동해 남부해역 포함) 연장 해석	1개*800,000,000원*12/12개월=	800,000	
2. 한반도 지하단층 속도구조 통합모델(Ver.2) 개발		4,700,000	
가. 강원권 천부속도구조 분석	1개*390,000,000원*12/12개월=	390,000	
나. 영남권 및 수도권 지진집중지역 지하 단층모델 갱신	1개*1,280,000,000원*12/12개월=	1,280,000	
다. 지하단층·속도구조 통합모델 갱신 및 검증	1개*530,000,000원*12/12개월=	530,000	
라. 전라 내륙 중심의 지하단층 통합조사 기반 연구	1개*3,333,333,333원*9/12개월=	2,500,000	
[316]지진화산업무 지원 및 활용 기술 개발(R&D)		1,950,000	\$ 28,475
[110]인건비		532,611	
[110-03]상용임금		532,611	
1. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		532,611	
가. 연구원 상용임금	40,970,077원*1년*13명=	532,611	
[210]운영비		603,264	\$ 28,475
[210-12]복리후생비		6,500	
1. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		6,500	
가. 맞춤형 복리포인트	500,000원*13명=	6,500	

☞ 153-3100-3133-316-210 : 과학기술일반-기상연구-선진기상·지진 기술개발-지진화산업무 지원 및 활용 기술 개발(R&D)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-13]시험연구비		496,764	\$ 28,475
1. 일반수용비		234,600	
가. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		234,600	
1) 일반 사무용품 및 전산 소모품 구매	10,000,000원*4회=	40,000	
2) 책자 발간, 보고서, 매뉴얼 및 홍보물 등 인쇄 등	5,000,000원*8회=	40,000	
3) 국내외 학회지 논문게재료, 학회등록비 등	1,000,000원*40회=	40,000	
4) 전문가 초청 자문료	350,000원*60인=	21,000	
5) 교육 수강료, 조달 등 각종 수수료	1,500,000원*13회=	19,500	
6) 도서 구매(전문서적 및 저널) 등	24,700,000원*3회=	74,100	
2. 공공요금 및 제세		1,200	
가. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		1,200	
1) 보고서 및 우편물 발송료	120,000원*10회=	1,200	
3. 임차료		17,000	
가. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		17,000	
1) 연구용 장비 점검 등 차량 임차료	500,000원*10회=	5,000	
2) 워크숍, 세미나 등 행사장 임차료	3,000,000원*4회=	12,000	
4. 유류비		1,500	
가. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		1,500	
1) 연구용 장비 점검 등 차량 임차 유류비	100,000원*15회=	1,500	
5. 시설장비유지비		17,500	
가. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		17,500	
1) 지진·지진해일·지구물리·화산 관측시설 정비	2,000,000원*5회=	10,000	
2) 지진·지진해일·지구물리·화산 연구용 관측장비 점검	1,500,000원*5회=	7,500	
6. 재료비		60,000	
가. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		60,000	
1) 원격탐사 분석을 위한 위성사진 구입	20,000,000원*3회=	60,000	
7. 국내 여비		77,000	
가. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		77,000	
1) 국내학회 참석 및 발표	350,000원*10인*10회=	35,000	
2) 연구업무 회의 참가 및 자료수집	350,000원*10인*10회=	35,000	
3) 연구용 관측장비 관리 및 설치	350,000원*2인*10회=	7,000	
8. 국외 여비		88,257	\$ 28,475
가. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		88,257	\$ 28,475
1) 유럽지구물리학회(EGU) 학술대회 참석(오스트리아, 2인, 6박8일)		8,950	\$ 3,068
(가) 항공료	2,358,000원*2인=	4,716	
(나) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
(다) 식비	\$59*2인*8일=	1,303	\$ 944
(라) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
2) IEEE Geo Science 참석(호주, 1인, 7박9일)		5,316	\$ 1,760
(가) 항공료	2,887,000원*1인=	2,887	
(나) 숙박비	\$137*1인*7일=	1,323	\$ 959
(다) 식비	\$59*1인*9일=	733	\$ 531
(라) 일비	\$30*1인*9일=	373	\$ 270

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3) 국제 지진학 및 지구내부물리학회(IASPEI) 참석 및 발표(포르투갈, 2인, 6박8일)		9,234	\$ 3,068
(가)항공료	2,500,000원*2인=	5,000	
(나)숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
(다)식비	\$59*2인*8일=	1,303	\$ 944
(라)일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
4) 지진학회(SSA) 학술대회 및 참석(미국, 2인, 6박8일)		12,234	\$ 3,068
(가)항공료	4,000,000원*2인=	8,000	
(나)숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
(다)식비	\$59*2인*8일=	1,303	\$ 944
(라)일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
5) 일본 지구혹성과학연합(JpGU)(일본, 3인, 6박7일)		8,982	\$ 4,335
(가)항공료	1,000,000원*3인=	3,000	
(나)숙박비	\$137*3인*6일=	3,403	\$ 2,466
(다)식비	\$59*3인*7일=	1,710	\$ 1,239
(라)일비	\$30*3인*7일=	869	\$ 630
6) 미국 지구물리학회(AGU) 참석 및 발표(미국, 2인, 6박8일)		12,234	\$ 3,068
(가)항공료	4,000,000원*2인=	8,000	
(나)숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
(다)식비	\$59*2인*8일=	1,303	\$ 944
(라)일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
7) 포괄적핵실험금지조약기구(CTBTO) 워킹그룹B 실무회의 참석 (오스트리아, 1인, 6박8일)		4,474	\$ 1,534
(가)항공료	2,358,000원*1인=	2,358	
(나)숙박비	\$137*1인*6일=	1,134	\$ 822
(다)식비	\$59*1인*8일=	651	\$ 472
(라)일비	\$30*1인*8일=	331	\$ 240
8) Bernese GNSS 교육(스위스,2인, 6박8일)		9,234	\$ 3,068
(가)항공료	2,500,000원*2인=	5,000	
(나)숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
(다)식비	\$59*2인*8일=	1,303	\$ 944
(라)일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
9) 제31차 태평양 지진해일 경보,경감 시스템을 위한 정부간 조정그룹(ICG/PTWS) 회의참석(베이징, 2인 5박6일)		5,365	\$ 2,438
(가)항공료	1,000,000원*2인=	2,000	
(나)숙박비	\$137*2인*5일=	1,891	\$ 1,370
(다)식비	\$59*2인*6일=	977	\$ 708
(라)일비	\$30*2인*6일=	497	\$ 360
10) ION GNSS 학술대회 및 참석(미국, 2인,6박 8일)		12,234	\$ 3,068
(가)항공료	4,000,000원*2인=	8,000	
(나)숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
(다)식비	\$59*2인*8일=	1,303	\$ 944
(라)일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
9. 단수조정	-293,000원=	△293	
[210-14]일반용역비		100,000	
1.지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		100,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 국제워크숍 개최에 따른 용역비 등	100,000,000원*1식=	100,000	
[260]연구용역비		700,000	
[260-01]일반연구비		700,000	
1. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		700,000	
가. 구조물에 대한 체감진도 결정 최적화 기술 개발	100,000,000원*1식=	100,000	
나. 고밀도 지진관측에 의한 진도분포 및 지진발생 신속결정 기술 개선	100,000,000원*1식=	100,000	
다. 주요 연안지역 대상 고해상도 예측모델 개발 및 지진해일 전파 특성 연구	100,000,000원*1식=	100,000	
라. RTK-GPS 등 지진해일 관측자료 현업 활용 기술 개발	200,000,000원*1식=	200,000	
마. 국제표준 지구자기 관측소 자료 생산 기술 및 분석 연구	100,000,000원*1식=	100,000	
바. 다양한 기상자료 및 화산재 확산 예측모델 활용 앙상블 예측기술 개발	100,000,000원*1식=	100,000	
[320]민간이전		104,125	
[320-09]고용부담금		104,125	
1. 고용부담금		104,125	
가. 공무원 4대 보험료(11.18%)+퇴직충당금(8.33%)	(532,611,000원*11.22%)+(532,611,000원*8.33%)원=	104,125	
[430]유형자산		10,000	
[430-01]자산취득비		10,000	
1. 지진·지진해일·화산 감시 및 예측 기술개발		10,000	
가. 대용량 지진·지진해일·화산·지구물리 자료 저장 스토리지	10,000,000원*1조=	10,000	
[317]한국형 도심항공교통(K-UAM) 안전운용체계 핵심기술개발(기상청)(R&D)		7,638,000	
[360]연구개발출연금		7,638,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		7,638,000	
1.UAM 운항 지원을 위한 기상관측 및 예측 기반기술 개발	1개 과제*7,638,000,000원*12/12개월=	7,638,000	
[318]기후위기 대응 국가 기후예측시스템 개발(R&D)		4,800,000	
[360]연구개발출연금		4,800,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		4,800,000	
10년 국가기후예측시스템 개발		4,800,000	
가. 국가기후예측시스템 핵심기술 개발	2,700,000,000원*9/12=	2,025,000	
나. 국가기후예측시스템 접합기술 개발	1,533,333,000원*9/12=	1,150,000	
다. 국가기후예측시스템 현업기반기술 개발	2,033,333,000원*9/12=	1,525,000	
라. 수요자 맞춤형 기후정보 서비스 체계 구축	133,333,000원*9/12=	100,000	
[3137]기상관측위성개발		35,109,000	\$ 45,716
[301]기상위성 운영 및 활용 기술개발(R&D)		12,809,000	\$ 45,716
[110]인건비		2,124,769	
[110-03]상용임금		2,124,769	
1. 기상위성 운영 기술개발		378,584	
가. 기반시설 관리원 인건비(8인)	3,711,920원*8명*12개월=	356,344	
나. 정액급식비	140,000원*8명*12개월=	13,440	
다. 명절상여금	550,000원*8명*2회=	8,800	
2. 기상위성 활용 기술개발		1,681,299	
가. 연구원 인건비(37인)	3,554,850원*37인*12개월=	1,578,353	
나. 정액급식비	140,000원*37명*12개월=	62,160	
다. 명절상여금	550,000원*37명*2회=	40,700	
라. 단수조정	85,600원=	86	

☞ 153-3100-3137-301-110 : 과학기술일반-기상연구-기상관측위성개발-기상위성 운영 및 활용 기술개발(R&D)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3. '25년 처우개선분(3.15%)	64,886,000원=	64,886	
[210]운영비		9,831,839	\$ 45,716
[210-02]공공요금및제세		710,000	
1. 기상위성 운영 기술개발		710,000	
가. 기상위성 지상국 기반설비 운영		710,000	
1) 기상위성 지상국 시스템 및 기반시설 보험료		83,000	
가) 위성시스템 동산종합보험료(천리안위성 2A호 및 외국 위성 등 포함)	80,000,000원*1년=	80,000	
나) 지상국 기반시설 종합보험료	3,000,000원*1년=	3,000	
2) 전용회선료		33,000	
가) 국가기상위성센터-기상청 전용선 외부망 주회선(30Mbps), 예비회선(10Mbps)	33,000,000원*1년=	33,000	
3) 전기요금	594,000,000원*1년=	594,000	
[210-07]임차료		147,000	
1. 기상위성 운영 기술개발		147,000	
가. 기상위성 지상국 시스템 운영 및 유지관리		147,000	
1) 대용량 저장장치 등 보강		147,000	
가) 대용량 저장장치 등 보강 임차료	147,000,000원*1회 =	147,000	
[210-08]유류비		40,000	
1. 기상위성 운영 기술개발		40,000	
가. 기상위성 지상국 기반시설 운영		40,000	
1) LPG	40,000,000원*1년=	40,000	
[210-12]복리후생비		22,500	
1. 기상위성 운영 기술개발		4,000	
가. 기반시설 관리원(8인)	500,000원*8인=	4,000	
2. 기상위성 활용 기술개발		18,500	
가. 연구원(37인)	500,000원*37인=	18,500	
[210-13]시험연구비		597,339	\$ 45,716
1. 일반수용비		198,712	
가. 기상위성 지상국 기반시설 운영		10,000	
1) 지상국 기반설비 운영자 교육비 등	1,000,000원*2회=	2,000	
2) 각종 학술대회 등록 및 논문게재료 등	200,000원*2인*2회=	800	
3) 전원공급설비 법정 검사비(한국전기안전공사 등)	3,500,000원*1회=	3,500	
4) 지상국 기반설비 운영 소모품 등	3,700,000원*1년=	3,700	
나. 기상위성 지상국 시스템 운영 및 유지관리		79,668	
1) 국내외 논문게재 및 번역료	1,200,000원*1회=	1,200	
2) 위성시스템 운영 연구도서 구입비	500,000원*2회=	1,000	
3) 각종 수수료(전파환경 조사, 천리안 기상위성 무선국 검사 등)	3,200,000원*3회=	9,600	
4) 위성시스템 통합운영 및 유지관리 조달수수료	7,600,000원*1회=	7,600	
5) 전문가 자문료 등	250,000원*20인=	5,000	
6) 각종 학술회의 및 워크숍 등록비 등	350,000원*2인=	700	
7) 기술노트 발간 등	750,000원*2종=	1,500	
8) 위성시스템 운영 지원 기술개발 교육훈련비	1,800,000원*1회=	1,800	
9) 지상국 시스템 예비품, 전산 등 운영 소모품	23,434,000원*2회=	46,868	
10) 지상국 시스템 실전훈련 소모품	2,200,000원*2회=	4,400	

☎ 153-3100-3137-301-210 : 과학기술일반-기상연구-기상관측위성개발-기상위성 운영 및 활용 기술개발(R&D)-운영비

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다. 기상재해 대응 위성활용 현업지원 기술개발		53,044	
1) 기상재해 대응 위성 활용 전문가 자문료	300,000원*10회=	3,000	
2) 기상재해 대응 위성 활용 국내 논문 게재료	300,000원*10회=	3,000	
3) 기상재해 대응 위성 활용 국외 논문 게재료	1,500,000원*5회=	7,500	
4) 기상재해 대응 위성 활용 논문 번역료	600,000원*5회=	3,000	
5) 기상재해 대응 위성 활용 국내 학술회의 등록비	300,000원*8인*5회=	12,000	
6) 기상재해 대응 위성 활용 국외 학술회의 등록비	500,000원*4인*5회=	10,000	
7) 기상재해 대응 위성 활용 기술개발 성과집 발간	4,500,000원*1회=	4,500	
8) 기상재해 대응 위성 활용 특허 출원 수수료	1,500,000원*2회=	3,000	
9) 기상재해 대응 위성 활용 관련 전산소모품	1,022,000원*2회=	2,044	
10) 일반용역 및 연구용역 조달수수료	5,000,000원*1회=	5,000	
라. 위성기반 극한기후·기후변화 범부처 활용 기술개발		56,000	
1) 위성 기후자료 활용 전문가 자문료	300,000원*10회=	3,000	
2) 위성 기후자료 활용 국내 논문 게재료	300,000원*5회=	1,500	
3) 위성 기후자료 활용 국외 논문 게재료	1,500,000원*4회=	6,000	
4) 위성 기후자료 활용 논문 번역료	600,000원*4회=	2,400	
5) 위성 기후자료 활용 국내 학술회의 등록비	300,000원*8인*5회=	12,000	
6) 위성 기후자료 활용 국외 학술회의 등록비	500,000원*4인*5회=	10,000	
7) 위성 기후자료 활용 기술개발 성과집 발간	5,000,000원*1회=	5,000	
8) 위성 기후자료 활용 특허 출원 수수료	1,500,000원*2회=	3,000	
9) 기상위성 활용 관련 국제 학술저널 구독	10,000,000원*1종=	10,000	
10) 위성 기후자료 활용 관련 전산소모품	1,550,000원*2회=	3,100	
2. 시설장비유지비		185,000	
가. 기상위성 지상국 기반시설 운영		85,000	
1) 지상국 기반설비 유지보수(노후설비 수리 3건)	85,000,000원*1회=	85,000	
나. 기상위성 지상국 시스템 운영 및 유지관리		100,000	
1) 지상국 시스템 유지보수	20,000,000원*1년=	20,000	
2) 안테나 예비품	40,000,000원*2대=	80,000	
3. 국내여비		67,060	
가. 기상위성 지상국 시스템 운영 및 유지관리		13,000	
1) 업무협의, 워크숍, 세미나 참석 등	40,000원*10인*10회=	4,000	
2) 관련 학술대회 참가 및 자료 수집	250,000원*2회*3인=	1,500	
3) 천리안위성 운영기관 워크숍 참석	140,000원*5인*5회=	3,500	
4) 위성시스템 운영 관리자 교육 출장비	100,000원*4인*10회=	4,000	
나. 기상위성 지상국 기반시설 운영		2,000	
1) 지상국 기반설비 운영자 교육 출장비	100,000원*2인*10회=	2,000	
다. 기상재해 대응 위성활용 현업지원 기술개발		26,490	
1) 기상재해 대응 위성 활용 업무협의 및 자료조사	100,000원*4인*10회=	4,000	
2) 기상재해 대응 위성 활용 세미나, 자문회의 등 참석	100,000원*20인*3회=	6,000	
3) 기상위성예보지원을 위한 기상위성 산출물 순회 교육	150,000원*2인*10회=	3,000	
4) 기상재해 대응 위성 활용 워크숍 참석	200,000원*8인*3회=	4,800	
5) 기상재해 대응 위성 활용 정기학술대회 참석	200,000원*8인*5회=	8,000	
6) 관계기관 업무회의 참석	115,000원*2인*3회=	690	
라. 위성기반 극한기후·기후변화 범부처 활용 기술개발		25,570	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1) 위성 기후자료 활용 업무협의 및 자료조사	100,000원*4인*10회=	4,000	
2) 위성 기후자료 활용 세미나, 자문회의 등 참석	100,000원*20인*3회=	6,000	
3) 원격지 서비스 시스템 장애대응	104,000원*2인*10회=	2,080	
4) 위성 기후자료 활용 워크숍 참석	200,000원*8인*3회=	4,800	
5) 위성 기후자료 활용 정기학술대회 참석	200,000원*8인*5회=	8,000	
6) 관계기관 업무회의 참석	115,000원*2인*3회=	690	
4. 국외여비		104,097	\$ 41,743
가. 기상위성 지상국 시스템 운영 및 유지관리		16,551	\$ 6,899
1) 아시아오세아니아 기상위성 컨퍼런스 참가(5급이하 3인, 7일, 호주)		9,301	\$ 3,747
가) 항공료	4,130,000원*1식=	4,130	
나) 일비	\$30*3인*7일=	869	\$ 630
다) 숙박비	\$137*3인*5일=	2,836	\$ 2,055
라) 식비	\$59*3인*6일=	1,466	\$ 1,062
2) WMO 주파수조정 전문가팀 회의(5급이하 2인, 7일, 스위스 제네바)		7,250	\$ 3,152
가) 항공료	2,900,000원*1식=	2,900	
나) 일비	\$30*2인*7일=	580	\$ 420
다) 숙박비	\$176*2인*5일=	2,429	\$ 1,760
라) 식비	\$81*2인*6일=	1,341	\$ 972
나. 기상재해 대응 위성활용 현업지원 기술개발		43,993	\$ 18,054
1) 기상위성조정그룹(CGMS) 총회 참가(4급 1인, 5급이하 2인, 8일, 유럽)		10,668	\$ 4,407
가) 항공료	1,528,500원*3인=	4,586	
나) 일비	\$30*3인*8일=	994	\$ 720
다) 숙박비	\$136*3인*6일=	3,378	\$ 2,448
라) 식비	\$59*3인*7일=	1,710	\$ 1,239
2) 기상위성조정그룹(CGMS) 실무회의 참가(5급이하 2인, 8일, 미국)		7,128	\$ 2,950
가) 항공료	1,528,500원*2인=	3,057	
나) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
다) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
라) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
3) 국제바람워크숍(IWW)(5급이하 1인, 8일, 유럽)		3,564	\$ 1,475
가) 항공료	1,528,500원*1인=	1,529	
나) 일비	\$30*1인*8일=	331	\$ 240
다) 숙박비	\$137*1인*6일=	1,134	\$ 822
라) 식비	\$59*1인*7일=	570	\$ 413
4) ESCAP/WMO 태풍위원회 기상분과 연례회의(5급이하 1인, 6일, 일본)		1,672	\$ 824
가) 항공료	535,000원*1인=	535	
나) 일비	\$30*1인*6일=	248	\$ 180
다) 숙박비	\$106*1인*4일=	585	\$ 424
라) 식비	\$44*1인*5일=	304	\$ 220
5) WMO 우주기상조정그룹(5급이하 1인, 8일, 유럽)		3,564	\$ 1,475
가) 항공료	1,528,500원*1인=	1,529	
나) 일비	\$30*1인*8일=	331	\$ 240

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다) 숙박비	\$137*1인*6일=	1,134	\$ 822
라) 식비	\$59*1인*7일=	570	\$ 413
6) 기상위성조정그룹(CGMS) 실무그룹IV 회의(클라우드)(5급이하 1인, 8일, 유럽)		3,564	\$ 1,475
가) 항공료	1,528,500원*1인=	1,529	
나) 일비	\$30*1인*8일=	331	\$ 240
다) 숙박비	\$137*1인*6일=	1,134	\$ 822
라) 식비	\$59*1인*7일=	570	\$ 413
7) EUMETSAT 기상위성 컨퍼런스(4급 1인, 5급이하 1인, 8일, 유럽)		7,328	\$ 2,950
가) 항공료	1,628,500원*2인=	3,257	
나) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
다) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
라) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
8) 미국기상학회 연차총회 초청 발표(5급이하 2인, 7일, 미국)		6,505	\$ 2,498
가) 항공료	1,528,500원*2인=	3,057	
나) 일비	\$30*2인*7일=	580	\$ 420
다) 숙박비	\$137*2인*5일=	1,891	\$ 1,370
라) 식비	\$59*2인*6일=	977	\$ 708
다. 위성기반 극한기후·기후변화 범부처 활용 기술개발		43,553	\$ 16,790
1) 국제 TOVS 워킹그룹 미팅(5급이하 1인, 7일, 유럽)		3,470	\$ 1,262
가) 항공료	1,728,500원*1인=	1,729	
나) 일비	\$31*1인*7일=	299	\$ 217
다) 숙박비	\$137*1인*5일=	945	\$ 685
라) 식비	\$60*1인*6일=	497	\$ 360
2) 국제전파염폐워크숍(IROWG)(5급이하 1인, 8일, 유럽)		3,764	\$ 1,475
가) 항공료	1,728,500원*1인=	1,729	
나) 일비	\$30*1인*8일=	331	\$ 240
다) 숙박비	\$137*1인*6일=	1,134	\$ 822
라) 식비	\$59*1인*7일=	570	\$ 413
3) Vlab 운영그룹(VLMG) 회의(5급이하 1인, 7일, 오만)		3,252	\$ 1,004
가) 항공료	1,866,500원*1인=	1,867	
나) 일비	\$30*1인*7일=	290	\$ 210
다) 숙박비	\$106*1인*5일=	731	\$ 530
라) 식비	\$44*1인*6일=	364	\$ 264
4) 전지구 적수신 위성자료 분배(DBNet) 회의(5급이하 1인, 7일, 호주)		3,353	\$ 1,249
가) 항공료	1,628,500원*1인=	1,629	
나) 일비	\$30*1인*7일=	290	\$ 210
다) 숙박비	\$137*1인*5일=	945	\$ 685
라) 식비	\$59*1인*6일=	489	\$ 354
5) GSICS 연례 회의(5급이하 2인, 7일, 유럽)		6,905	\$ 2,498
가) 항공료	1,728,500원*2인=	3,457	
나) 일비	\$30*2인*7일=	580	\$ 420
다) 숙박비	\$137*2인*5일=	1,891	\$ 1,370
라) 식비	\$59*2인*6일=	977	\$ 708

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
6) WMO 전문가팀 회의(ET-SSU 등)(4급 1인, 5급이하 1인, 7일, 유럽)		6,705	\$ 2,498
가) 항공료	1,628,500원*2인=	3,257	
나) 일비	\$30*2인*7일=	580	\$ 420
다) 숙박비	\$137*2인*5일=	1,891	\$ 1,370
라) 식비	\$59*2인*6일=	977	\$ 708
7) EUMETSAT 위성자료 처리시스템 구축 현장 기술조사(5급이하 2인, 10일, 유럽)		8,576	\$ 3,854
가) 항공료	1,628,500원*2인=	3,257	
나) 일비	\$30*2인*10일=	828	\$ 600
다) 숙박비	\$137*2인*8일=	3,025	\$ 2,192
라) 식비	\$59*2인*9일=	1,466	\$ 1,062
8) 천리안위성 5호 기상탑재체 개발 예비설계 검토회의 참석(5급이하 2인, 8일, 미국)		7,528	\$ 2,950
가) 항공료	1,728,500원*2인=	3,457	
나) 일비	\$30*2인*8일=	662	\$ 480
다) 숙박비	\$137*2인*6일=	2,269	\$ 1,644
라) 식비	\$59*2인*7일=	1,140	\$ 826
5. 외빈초청여비		10,032	\$ 3,973
가. 기상재해 대응 위성활용 현업지원 기술개발		3,649	\$ 1,475
1) 기상재해 대응 위성활용 전문가 초청(1인, 8일, 미국)		3,649	\$ 1,475
가) 항공료	1,614,000원*1인=	1,614	
나) 일비	\$30*1인*8일=	331	\$ 240
다) 숙박비	\$137*1인*6일=	1,134	\$ 822
라) 식비	\$59*1인*7일=	570	\$ 413
나. 위성기반 극한기후·기후변화 범부처 활용 기술개발		6,383	\$ 2,498
1) 위성 기후자료 활용 전문가 초청(2인, 7일, 유럽)		6,383	\$ 2,498
가) 항공료	1,467,500원*2인=	2,935	
나) 일비	\$30*2인*7일=	580	\$ 420
다) 숙박비	\$137*2인*5일=	1,891	\$ 1,370
라) 식비	\$59*2인*6일=	977	\$ 708
6. 임차료		33,000	
가. 기상재해 대응 위성활용 현업지원 기술개발		21,000	
1) 고성능 전산자원 임차	6,000,000원*3개=	18,000	
2) 연구용 전산장비, 회의실 및 OA 임차	3,000,000원*1식=	3,000	
나. 위성기반 극한기후·기후변화 범부처 활용 기술개발		12,000	
1) 고성능 전산자원 임차	6,000,000원*2개=	12,000	
7. 단수조정	-562,000원=	△562	
[210-14]일반용역비		571,000	
1. 기상위성 운영 기술개발		521,000	
가. 기상위성 지상국 시스템 운영 및 유지관리		521,000	
1) 후속위성 지상국 개발		521,000	
가) 후속위성 지상국 ISP	521,000,000원*1회 =	521,000	
2. 기상위성 활용 기술개발		50,000	
가. 기상재해 대응 위성활용 현업지원 기술개발		50,000	
1) 기상위성 활용 워크숍 등 개최	50,000,000원*1회=	50,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-15]관리용역비		7,744,000	
1. 기상위성 운영 기술개발		7,744,000	
가. 기상위성 지상국 기반시설 운영		119,000	
1) 지상국 특수 청소비	12,000,000원*1회=	12,000	
2) 전산실 UPS, 향온향습기 등 유지보수	107,000,000원*1년=	107,000	
나. 기상위성 지상국 시스템 운영 및 유지관리		4,025,000	
1) 위성시스템 통합운영 및 유지관리	4,025,000,000원*1년=	4,025,000	
다. 정지궤도 기상위성 관제 및 운영기술개발		3,600,000	
1) 천리안위성 2A호 기상업무 지원 및 궤도보형	3,600,000,000원*1년=	3,600,000	
[240]업무추진비		4,000	
[240-01]사업추진비		4,000	
1. 자문회의 및 연구개발사업평가회의 등	4,000,000원*1식=	4,000	
[260]연구용역비		380,000	
[260-01]일반연구비		380,000	
1. 기상위성 활용 기술개발		380,000	
가. 기상재해 대응 위성활용 현업지원 기술개발		80,000	
1) 기상위성 활용 강화를 위한 기획 컨설팅	80,000,000원*1식=	80,000	
나. 위성기반 극한기후·기후변화 범부처 활용 기술개발		300,000	
1) 위성정보 서비스 효율화를 위한 기술개발	200,000,000원*1식=	200,000	
2) 천리안위성 2A호 위성자료 품질관리 고도화 기술개발	100,000,000원*1식=	100,000	
[320]민간이전		415,392	
[320-09]고용부담금		415,392	
1. 기상위성 운영 기술개발		74,151	
가. 기반시설 관리원 고용부담금(8인)	378,584,000원*19.55%=	74,013	
나. 단수조정	138,000원=	138	
2. 기상위성 활용 기술개발		329,307	
가. 연구원 고용부담금(37인)	1,681,299,000원*19.55%=	328,694	
나. 단수조정	613,000원=	613	
3. '25년 처우개선분 적용 고용부담금	11,934,000원=	11,934	
[340]해외이전		13,000	
[340-02]국제부담금		13,000	
1. WMO 신탁기금(Vlab)	13,000,000원*1식=	13,000	
[430]유형자산		40,000	
[430-01]자산취득비		40,000	
1. 기상위성 운영 기술개발		40,000	
가. 기상위성 지상국 시스템 운영 및 유지관리		40,000	
1) 기상위성 지상국 및 전지구위성항법 시스템		40,000	
가) 전지구위성항법시스템(GNSS) 교체	20,000,000원*2대=	40,000	
[308]기상위성 융합 활용 기술개발(R&D)		2,800,000	
[360]연구개발출연금		2,800,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		2,800,000	
1. 기상재해 대응 다중위성 융합 활용 기술개발		1,300,000	
가. 기상재해 대응 다중위성 융합 활용 기술개발	1개 과제*1,733,333,333원*9/12개월=	1,300,000	
2. 위성기반 극한기후·기후변화 감시 기술개발		1,500,000	

☎ 153-3100-3137-308-360 : 과학기술일반-기상연구-기상관측위성개발-기상위성 융합 활용 기술개발(R&D)-연구개발출연금

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 위성기반 극한기후·기후변화 감시 기술개발	1개 과제*2,000,000,000원*9/12개월=	1,500,000	
[406]정지궤도 기상·우주기상 위성(천리안위성 5호) 개발(기상청)(R&D)		19,500,000	
[360]연구개발출연금		19,500,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		19,500,000	
1.정지궤도 기상·우주기상 위성 시스템/본체 개발	1개 * 8,400,000,000원 * 9/12개월=	6,300,000	
2.정지궤도 기상·우주기상 위성 기상탑재체 개발	1개 * 16,000,000,000원 * 9/12개월=	12,000,000	
3.정지궤도 기상·우주기상 위성 우주기상탑재체 개발	1개 * 1,600,000,000원 * 9/12개월=	1,200,000	
[3138]기상·지진 See-At 기술개발		11,114,000	
[301]기상·지진 See-At 기술개발연구(R&D)		1,200,000	
[360]연구개발출연금		1,200,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		1,200,000	
1. 기상·지진 See-At 기술개발연구		1,200,000	
가. 기상예보기술		800,000	
1) 폭염 분야 장기원천기술연구(특이기상연구센터)	1개*400,000,000원*12/12개월=	400,000	
2) 가뭄 분야 장기원천기술연구(특이기상연구센터)	1개*400,000,000원*12/12개월=	400,000	
나. 지진화산기술		400,000	
1) 한-중 백두산 공동 관측 장기연구(화산특화연구센터)	1개*400,000,000원*12/12개월=	400,000	
[303]기후 및 기후변화 감시·예측정보 응용 기술개발(R&D)		4,900,000	
[360]연구개발출연금		4,900,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		4,900,000	
기후 및 기후변화 감시·예측정보 응용 기술개발		4,900,000	
가. 기후예측 및 위험 대응 강화 연구		1,400,000	
1)기후변동성 주요인자 예측기술 개발		1,400,000	
가)기후예측시스템의 계절내 물리-역학과정 향상기술 개발	1개 과제 * 600,000,000원 * 12/12개월 =	600,000	
나)동아시아 대기순환 변조에 따른 이상 기상기후 발생진단 및 예측성 연구	1개 과제 * 500,000,000원 * 12/12개월 =	500,000	
다)시를 활용한 극한기후 변동성 및 예측 연구	1개 과제 * 400,000,000원 * 9/12개월 =	300,000	
나. 기후변화 대응 및 정보 생산·활용 연구		3,500,000	
1)상세 기후변화정보 생산 및 불확실성 평가 기술개발		1,300,000	
가)지역 기후변화 정보 다원화기술 개발	1개 과제 * 800,000,000원 * 12/12개월 =	800,000	
나)온실가스 감축실현을 이용한 한반도 극한기후 미래전망 분석	1개 과제 * 666,667,000원 * 9/12개월 =	500,000	
2)기후변화 감시 등을 통한 영향 분석기술개발		1,800,000	
가)WMO IG3IS 이행사업 개선	1개 과제 * 500,000,000원 * 12/12개월 =	500,000	
나)온실가스(동위원소, 할로겐화합물) 연속측정기술 고도화	1개 과제 * 666,667,000원 * 9/12개월 =	500,000	
다)고밀도 온실가스 관측자료 활용기술 개발	1개 과제 * 666,667,000원 * 9/12개월 =	500,000	
라)온실가스 변동에 따른 복사강제력 산출기술 개발	1개 과제 * 400,000,000원 * 9/12개월 =	300,000	
3)맞춤형 기후변화 응용정보 생산 및 전달체계 구축		400,000	
가)상세 해양 기후변화 시나리오 산출기술 개발	1개 과제 * 400,000,000원 * 12/12개월 =	400,000	
[304]기상관측장비 핵심기술 및 관측자료 활용기법 개발(R&D)		369,000	
[360]연구개발출연금		369,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		369,000	
1. 기상관측장비 국산화 기술 개발		369,000	
가. 기상레이더 신호처리기술 개발	1개 과제 * 369,000,000원 * 12/12개월=	369,000	
[305]지진·지진해일·화산 감시 응용기술 개발(R&D)		270,000	

☎ 153-3100-3138-305- : 과학기술일반-기상연구-기상·지진 See-At 기술개발-지진·지진해일·화산 감시 응용기술 개발(R&D)-

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[360]연구개발출연금		270,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		270,000	
1. ICT 신기술을 이용한 지진 자동분석 활용 연구		153,000	
가. 경보전파 시간단축 기술 개발	1개*153,000,000원*12/12개월=	153,000	
2. 지진정밀감시를 위한 정밀관측 기술 응용연구		117,000	
가. 국가 지진자료의 품질 평가기술 연구	1개*117,000,000원*12/12개월=	117,000	
[306]전문기관 기획평가관리(R&D)		945,000	
[360]연구개발출연금		945,000	
[360-06]연구개발기획평가관리비		945,000	
기획평가관리비	945,000,000원=	945,000	
[307]위험기상 선제대응 기술개발(R&D)		3,430,000	
[360]연구개발출연금		3,430,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		3,430,000	
1. 호우·대설·강풍 예측 활용기술 개발		2,000,000	
가. 호우·대설·강풍 집중관측 자료 활용기술 개발	1개 과제 * 710,000,000원 * 12/12개월 =	710,000	
나. 호우·대설 특성분석 및 매커니즘 규명	1개 과제 * 1,290,000,000원 * 12/12개월 =	1,290,000	
2. 태풍 강도 및 진로 분석기술 개발		560,000	
가. 태풍발달 단계별 예측기술 개발	1개 과제 * 560,000,000원 * 12/12개월 =	560,000	
3. 파랑·해일 대응 예보기술 개발		870,000	
가. 대기-해양 결합 기반 위험기상 예측기술 개발	1개 과제 * 420,000,000원 * 12/12개월 =	420,000	
나. 해양 관측정보 활용 위험기상 대응기술 개발	1개 과제 * 600,000,000원 * 9/12개월 =	450,000	
[4100]책임행정기관 운영		67,484,000	\$ 264,320
[4101]책임행정기관 인건비		18,581,000	
[100]항공기상청 인건비(총액인건비)		7,858,000	
[110]인건비		7,858,000	
[110-01]보수		7,800,761	
1. 봉급((책임)항공기상청)		5,015,299	
가. 기준정원		5,101,984	
1) 일반직		4,980,489	
가) 연봉제		981,111	
1> 고위공무원	9,549,750원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034 =	126,788	
2> 전문관	6,728,330원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034 =	89,329	
3> 4급	7,743,636원*3명*12개월*1.00*1.07*1.034 =	308,427	
4> 5급	6,877,797원*5명*12개월*1.00*1.07*1.034 =	456,567	
나) 월급제		3,999,378	
1> 6급	4,171,430원*29명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	1,501,014	
2> 7급	3,418,835원*28명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	1,187,785	
3> 8급	2,453,905원*29명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	882,994	
4> 9급	2,027,082원*17명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	427,585	
2) 연구직		121,495	
가) 연봉제		121,495	

☞ 153-4100-4101-100-110 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 인건비-항공기상청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>연구관	$9,151,080\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034$ =	121,495	
나.조정재원((책임)항공기상청)	-86,685,000원=	△86,685	
2.정근수당((책임)항공기상청)		301,018	
가.기준정원		301,018	
1)일반직		301,018	
가)월급제		301,018	
1>6급	$4,171,430\text{원} \times 30\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	129,398	
2>7급	$3,418,835\text{원} \times 37\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.97 \times 1.034$ =	126,874	
3>8급	$2,453,905\text{원} \times 20\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.75 \times 1.034$ =	38,060	
4>9급	$2,027,082\text{원} \times 11\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.29 \times 1.034$ =	6,686	
3.성과상여금((책임)항공기상청)		364,787	
가.기준정원		364,787	
1)일반직		364,787	
가)월급제		364,787	
1>6급	$3,971,700\text{원} \times 29\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00$ =	126,697	
2>7급	$3,376,900\text{원} \times 28\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00$ =	104,009	
3>8급	$2,805,000\text{원} \times 29\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00$ =	89,480	
4>9급	$2,385,100\text{원} \times 17\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00$ =	44,601	
4.정액수당((책임)항공기상청)		538,557	
가.대우공무원수당		82,557	
1)일반직		82,557	
가)연봉제		9,964	
1>4급[기준정원]	$277,220\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	6,879	
2>5급[기준정원]	$248,625\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	3,085	
나)월급제		72,593	
1>6급[기준정원]	$177,742\text{원} \times 15\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	33,081	
2>7급[기준정원]	$146,488\text{원} \times 21\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	38,170	
3>8급[기준정원]	$108,187\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	1,342	
나.정근수당가산금		93,120	
1)일반직		93,120	
가)월급제		93,120	
1>6급[기준정원]	$111,667\text{원} \times 30\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00$ =	40,200	
2>7급[기준정원]	$81,892\text{원} \times 37\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00$ =	36,360	
3>8급[기준정원]	$51,500\text{원} \times 20\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00$ =	12,360	
4>9급[기준정원]	$31,818\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00$ =	4,200	
다.가족수당		88,920	
1)일반직		88,440	
가)연봉제		11,160	
1>고위공무원[기준정원]	$40,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00$ =	480	
2>전문관[기준정원]	$40,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00$ =	480	

☎ 153-4100-4101-100-110 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 인건비-항공기상청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3>4급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
4>5급[기준정원]	70,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	8,400	
나)월급제		77,280	
1>6급[기준정원]	100,000원*25명*12개월*1.00*1.00=	30,000	
2>7급[기준정원]	120,000원*27명*12개월*1.00*1.00=	38,880	
3>8급[기준정원]	70,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	7,560	
4>9급[기준정원]	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
2)연구직		480	
가)연봉제		480	
1>연구관[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
라.위험근무수당		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>7급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>8급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
마.기술정보수당		24,960	
1)일반직		24,960	
가)연봉제		2,400	
1>전문관[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>5급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
나)월급제		22,560	
1>6급[기준정원]	30,000원*24명*12개월*1.00*1.00=	8,640	
2>7급[기준정원]	20,000원*28명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
3>8급[기준정원]	20,000원*19명*12개월*1.00*1.00=	4,560	
4>9급[기준정원]	20,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	2,640	
바.기술정보수당가산금		42,000	
1)일반직		42,000	
가)연봉제		2,640	
1>전문관[기준정원]	55,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	660	
2>5급[기준정원]	55,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,980	
나)월급제		39,360	
1>6급[기준정원]	40,000원*24명*12개월*1.00*1.00=	11,520	
2>7급[기준정원]	40,000원*28명*12개월*1.00*1.00=	13,440	
3>8급[기준정원]	40,000원*19명*12개월*1.00*1.00=	9,120	
4>9급[기준정원]	40,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	5,280	
사.개방형직위등보전수당		3,600	
1)일반직		3,600	
가)연봉제		3,600	
1>고위공무원[기준정원]	300,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
아.전문직위수당		36,000	
1)일반직		36,000	
가)월급제		36,000	
1>6급[기준정원]	150,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	18,000	
2>7급[기준정원]	250,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	18,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
자. 특수직무(민원업무)		600	
1) 일반직		600	
가) 월급제		600	
1>8급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
차. 특수직무(공항, 출입국, 해상교통관제)		1,200	
1) 일반직		1,200	
가) 월급제		1,200	
1>7급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
카. 중요직무급		33,600	
1) 일반직		31,800	
가) 연봉제		19,800	
1>4급[기준정원]	200,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	7,200	
2>5급[기준정원]	150,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	12,600	
나) 월급제		12,000	
1>6급[기준정원]	100,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
2>7급[기준정원]	100,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
3>8급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2) 연구직		1,800	
가) 연봉제		1,800	
1>연구관[기준정원]	150,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
타. 전문직무급		3,000	
1) 일반직		3,000	
가) 연봉제		3,000	
1>전문관[기준정원]	250,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
파. 모범공무원수당		1,800	
1) 일반직		1,800	
가) 월급제		1,800	
1>6급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
하. 육아휴직수당	1,500,000원*7명*12개월=	126,000	
5. 초과근무수당((책임)항공기상청)		430,866	
가. 시간외수당(현업)		144,728	
1) 기준정원		144,728	
가) 일반직		144,728	
1>전문관[연봉제]	15,059원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	187	
2>5급[연봉제]	15,059원*3명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	7,287	
3>6급[월급제]	12,844원*11명*12개월*22시간*1.00*1.00*1.034=	38,567	
4>7급[월급제]	11,602원*19명*12개월*21시간*1.00*1.00*1.034=	57,439	
5>8급[월급제]	10,416원*9명*12개월*20시간*1.00*1.00*1.034=	23,264	
6>9급[월급제]	9,860원*7명*12개월*21시간*1.00*1.00*1.034=	17,984	
나. 야간수당(현업)		102,772	
1) 기준정원		102,772	
가) 일반직		102,772	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>5급[연봉제]	5,020원*3명*12개월*64시간*1.00*1.00*1.034=	11,959	
2>6급[월급제]	4,281원*12명*12개월*42시간*1.00*1.00*1.034=	26,772	
3>7급[월급제]	3,867원*20명*12개월*30시간*1.00*1.00*1.034=	28,789	
4>8급[월급제]	3,472원*8명*12개월*58시간*1.00*1.00*1.034=	19,989	
5>9급[월급제]	3,138원*7명*12개월*56시간*1.00*1.00*1.034=	15,263	
다.휴일수당(현업)		104,961	
1)기준정원		104,961	
가)일반직		104,961	
1>5급[연봉제]	121,050원*3명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	9,012	
2>6급[월급제]	103,246원*10명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	25,622	
3>7급[월급제]	93,260원*11명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	25,458	
4>8급[월급제]	83,728원*10명*12개월*3일*1.00*1.00*1.034=	31,167	
5>9급[월급제]	78,880원*7명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	13,702	
라.시간외수당(비현업)		78,405	
1)기준정원		78,405	
가)일반직		75,222	
1>5급[연봉제]	15,059원*7명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	18,312	
2>6급[월급제]	12,844원*14명*12개월*8시간*1.00*1.00*1.034=	17,849	
3>7급[월급제]	11,602원*13명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	18,714	
4>8급[월급제]	10,416원*8명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	14,475	
5>9급[월급제]	9,860원*3명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	5,872	
나)연구직		3,183	
1>연구관[연봉제]	15,092원*1명*12개월*17시간*1.00*1.00*1.034=	3,183	
6.정액급식비((책임)항공기상청)		191,520	
가.기준정원		191,520	
1)일반직		189,840	
가)연봉제		16,800	
1>고위공무원	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>전문관	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
3>4급	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
4>5급	140,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	8,400	
나)월급제		173,040	
1>6급	140,000원*29명*12개월*1.00*1.00=	48,720	
2>7급	140,000원*28명*12개월*1.00*1.00=	47,040	
3>8급	140,000원*29명*12개월*1.00*1.00=	48,720	
4>9급	140,000원*17명*12개월*1.00*1.00=	28,560	
2)연구직		1,680	
가)연봉제		1,680	
1>연구관	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	

☎ 153-4100-4101-100-110 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 인건비-항공기상청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
7.명절휴가비((책임)항공기상청)		399,937	
가.기준정원		399,937	
1)일반직		399,937	
가)월급제		399,937	
1>6급	$4,171,430\text{원} \times 29\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	150,101	
2>7급	$3,418,835\text{원} \times 28\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	118,779	
3>8급	$2,453,905\text{원} \times 29\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	88,299	
4>9급	$2,027,082\text{원} \times 17\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	42,758	
8.명예퇴직수당((책임)항공기상청)	$294,117,000\text{원} =$	294,117	
9.직급보조비((책임)항공기상청)		264,660	
가.기준정원		264,660	
1)일반직		261,660	
가)연봉제		40,200	
1>고위공무원	$650,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	7,800	
2>전문관	$250,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,000	
3>4급	$400,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	14,400	
4>5급	$250,000\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	15,000	
나)월급제		221,460	
1>6급	$185,000\text{원} \times 29\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	64,380	
2>7급	$180,000\text{원} \times 28\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	60,480	
3>8급	$175,000\text{원} \times 29\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	60,900	
4>9급	$175,000\text{원} \times 17\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	35,700	
2)연구직		3,000	
가)연봉제		3,000	
1>연구관	$250,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,000	
[110-05]연가보상비		57,239	
1.연가보상비((책임)항공기상청)		57,239	
가.기준정원		57,239	
1)일반직		56,111	
가)연봉제		8,819	
1>고위공무원	$9,549,750\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,093	
2>전문관	$6,728,330\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	829	
3>4급	$7,743,636\text{원} \times 3\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	2,659	
4>5급	$6,877,797\text{원} \times 5\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	4,238	
나)월급제		47,292	
1>6급	$4,171,430\text{원} \times 29\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	17,749	
2>7급	$3,418,835\text{원} \times 28\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	14,046	
3>8급	$2,453,905\text{원} \times 29\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,441	
4>9급	$2,027,082\text{원} \times 17\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,056	
2)연구직		1,128	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)연봉제		1,128	
1>연구관	$9,151,080\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	1,128	
[101]국립기상과학원 인건비(총액인건비)(R&D)		10,723,000	
[110]인건비		10,723,000	
[110-01]보수		9,336,256	
1.봉급((책임)국립기상과학원)		6,643,153	
가.기준정원		6,757,072	
1)일반직		2,640,709	
가)연봉제		694,799	
1>고위공무원	$9,105,660\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	120,892	
2>4급	$8,429,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	223,816	
3>5급	$6,592,268\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	350,091	
나)월급제		1,945,910	
1>6급	$4,113,088\text{원} \times 15\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	765,528	
2>7급	$3,226,054\text{원} \times 15\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	600,433	
3>8급	$2,578,256\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	319,910	
4>9급	$2,095,738\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	260,039	
2)연구직		4,116,363	
가)연봉제		2,342,877	
1>연구관	$7,672,487\text{원} \times 23\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	2,342,877	
나)월급제		1,773,486	
1>연구사	$3,761,338\text{원} \times 38\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,773,486	
나.정기직제		46,671	
1)연구직		46,671	
가)월급제		46,671	
1>연구사	$3,761,338\text{원} \times 2\text{명} \times 6\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	46,671	
다.조정재원((책임)국립기상과학원)	$-160,590,000\text{원} =$	$\triangle 160,590$	
2.정근수당((책임)국립기상과학원)		212,746	
가.기준정원		209,868	
1)일반직		126,405	
가)월급제		126,405	
1>6급	$4,113,088\text{원} \times 16\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.96 \times 1.034 =$	65,325	
2>7급	$3,226,054\text{원} \times 13\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.94 \times 1.034 =$	40,763	
3>8급	$2,578,256\text{원} \times 9\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.63 \times 1.034 =$	15,116	
4>9급	$2,095,738\text{원} \times 8\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.30 \times 1.034 =$	5,201	
2)연구직		83,463	
가)월급제		83,463	
1>연구사	$3,761,338\text{원} \times 29\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.74 \times 1.034 =$	83,463	
나.정기직제		2,878	

☎ 153-4100-4101-101-110 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 인건비-국립기상과학원 인건비(총액인건비)(R&D)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1)연구직		2,878	
가)월급제		2,878	
1>연구사	$3,761,338\text{원} \times 2\text{명} \times 0.5\text{개월} \times 1.00 \times 0.74 \times 1.034 =$	2,878	
3.성과상여금((책임)국립기상과학원)		331,945	
가.기준정원		331,945	
1)일반직		178,343	
가)월급제		178,343	
1>6급	$3,971,700\text{원} \times 15\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	65,533	
2>7급	$3,376,900\text{원} \times 15\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	55,719	
3>8급	$2,805,000\text{원} \times 10\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	30,855	
4>9급	$2,385,100\text{원} \times 10\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	26,236	
2)연구직		153,602	
가)월급제		153,602	
1>연구사	$3,674,700\text{원} \times 38\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	153,602	
4.정액수당((책임)국립기상과학원)		413,207	
가.대우공무원수당		35,807	
1)일반직		21,386	
가)연봉제		2,867	
1>5급[기준정원]	$231,038\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,867	
나)월급제		18,519	
1>6급[기준정원]	$173,230\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	8,598	
2>7급[기준정원]	$145,483\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,415	
3>8급[기준정원]	$121,047\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,506	
2)연구직		14,421	
가)월급제		14,421	
1>연구사[기준정원]	$166,036\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	14,421	
나.정근수당가산금		57,000	
1)일반직		39,240	
가)월급제		39,240	
1>6급[기준정원]	$101,250\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	19,440	
2>7급[기준정원]	$70,769\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	11,040	
3>8급[기준정원]	$52,222\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	5,640	
4>9급[기준정원]	$32,500\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,120	
2)연구직		17,760	
가)월급제		17,760	
1>연구사[기준정원]	$51,034\text{원} \times 29\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	17,760	
다.가족수당		90,600	
1)일반직		37,320	
가)연봉제		6,480	
1>4급[기준정원]	$130,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,120	
2>5급[기준정원]	$70,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,360	
나)월급제		30,840	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>6급[기준정원]	90,000원*14명*12개월*1.00*1.00=	15,120	
2>7급[기준정원]	100,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	7,200	
3>8급[기준정원]	110,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	6,600	
4>9급[기준정원]	160,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
2)연구직		53,280	
가)연봉제		21,600	
1>연구관[기준정원]	90,000원*20명*12개월*1.00*1.00=	21,600	
나)월급제		31,680	
1>연구사[기준정원]	110,000원*24명*12개월*1.00*1.00=	31,680	
라. 위험근무수당		8,400	
1)일반직		8,400	
가)연봉제		600	
1>5급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
나)월급제		7,800	
1>6급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
2>7급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
3>8급[기준정원]	50,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
4>9급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
마. 업무대행수당		960	
1)일반직		960	
가)월급제		960	
1>8급[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
2>9급[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
바. 기술정보수당		12,600	
1)일반직		12,600	
가)연봉제		1,200	
1>5급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
나)월급제		11,400	
1>6급[기준정원]	30,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	3,960	
2>7급[기준정원]	30,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	4,320	
3>8급[기준정원]	20,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	2,160	
4>9급[기준정원]	20,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	960	
사. 기술정보수당가산금		17,280	
1)일반직		17,280	
가)연봉제		1,560	
1>5급[기준정원]	65,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,560	
나)월급제		15,720	
1>6급[기준정원]	40,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	5,280	
2>7급[기준정원]	40,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	5,280	
3>8급[기준정원]	30,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	3,240	
4>9급[기준정원]	40,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
아. 연구업무수당		39,360	
1)연구직		39,360	
가)연봉제		17,280	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>연구관[기준정원]	80,000원*18명*12개월*1.00*1.00=	17,280	
나)월급제		22,080	
1>연구사[기준정원]	80,000원*23명*12개월*1.00*1.00=	22,080	
자.개방형직위등보전수당		3,600	
1)일반직		3,600	
가)연봉제		3,600	
1>고위공무원[기준정원]	300,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
차.중요직무급		38,400	
1)일반직		13,200	
가)연봉제		6,000	
1>4급[기준정원]	200,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
2>5급[기준정원]	150,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
나)월급제		7,200	
1>6급[기준정원]	100,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
2>7급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2)연구직		25,200	
가)연봉제		18,000	
1>연구관[기준정원]	150,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	18,000	
나)월급제		7,200	
1>연구사[기준정원]	100,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	7,200	
카.모범공무원수당		1,200	
1)일반직		600	
가)연봉제		600	
1>5급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2)연구직		600	
가)연봉제		600	
1>연구관[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
타.육아휴직수당	1,500,000원*6명*12개월=	108,000	
5.초과근무수당((책임)국립기상과학원)		814,288	
가.시간외수당(현업)		448,742	
1)기준정원		448,742	
가)일반직		448,742	
1>5급[연봉제]	15,059원*1명*12개월*209시간*1.00*1.00*1.034=	39,052	
2>6급[월급제]	12,844원*4명*12개월*209시간*1.00*1.00*1.034=	133,232	
3>7급[월급제]	11,602원*3명*12개월*209시간*1.00*1.00*1.034=	90,261	
4>8급[월급제]	10,416원*5명*12개월*209시간*1.00*1.00*1.034=	135,058	
5>9급[월급제]	9,860원*2명*12개월*209시간*1.00*1.00*1.034=	51,139	
나.야간수당(현업)		74,758	
1)기준정원		74,758	
가)일반직		74,758	
1>5급[연봉제]	5,020원*1명*12개월*105시간*1.00*1.00*1.034=	6,540	
2>6급[월급제]	4,281원*4명*12개월*105시간*1.00*1.00*1.034=	22,310	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3>7급[월급제]	3,867원*3명*12개월*105시간*1.00*1.00*1.034=	15,114	
4>8급[월급제]	3,472원*5명*12개월*105시간*1.00*1.00*1.034=	22,617	
5>9급[월급제]	3,138원*2명*12개월*105시간*1.00*1.00*1.034=	8,177	
다.휴일수당(현업)		68,999	
1)기준정원		68,999	
가)일반직		68,999	
1>5급[연봉제]	121,050원*1명*12개월*4일*1.00*1.00*1.034=	6,008	
2>6급[월급제]	103,246원*4명*12개월*4일*1.00*1.00*1.034=	20,497	
3>7급[월급제]	93,260원*3명*12개월*4일*1.00*1.00*1.034=	13,886	
4>8급[월급제]	83,728원*5명*12개월*4일*1.00*1.00*1.034=	20,778	
5>9급[월급제]	78,880원*2명*12개월*4일*1.00*1.00*1.034=	7,830	
라.시간외수당(비현업)		221,789	
1)기준정원		221,789	
가)일반직		74,514	
1>5급[연봉제]	15,059원*3명*12개월*12시간*1.00*1.00*1.034=	6,727	
2>6급[월급제]	12,844원*12명*12개월*18시간*1.00*1.00*1.034=	34,424	
3>7급[월급제]	11,602원*10명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	21,594	
4>8급[월급제]	10,416원*3명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	5,040	
5>9급[월급제]	9,860원*5명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	6,729	
나)연구직		147,275	
1>연구관[연봉제]	15,092원*22명*12개월*18시간*1.00*1.00*1.034=	74,156	
2>연구사[월급제]	12,380원*28명*12개월*17시간*1.00*1.00*1.034=	73,119	
6.정액급식비((책임)국립기상과학원)		199,920	
가.기준정원		198,240	
1)일반직		95,760	
가)연봉제		11,760	
1>고위공무원	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>4급	140,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
3>5급	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
나)월급제		84,000	
1>6급	140,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	25,200	
2>7급	140,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	25,200	
3>8급	140,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	16,800	
4>9급	140,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	16,800	
2)연구직		102,480	
가)연봉제		38,640	
1>연구관	140,000원*23명*12개월*1.00*1.00=	38,640	
나)월급제		63,840	
1>연구사	140,000원*38명*12개월*1.00*1.00=	63,840	

☎ 153-4100-4101-101-110 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 인건비-국립기상과학원 인건비(총액인건비)(R&D)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나.정기직제		1,680	
1)연구직		1,680	
가)월급제		1,680	
1>연구사	140,000원*2명*6개월*1.00*1.00=	1,680	
7.명절휴가비((책임)국립기상과학원)		376,607	
가.기준정원		371,940	
1)일반직		194,591	
가)월급제		194,591	
1>6급	4,113,088원*15명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	76,553	
2>7급	3,226,054원*15명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	60,043	
3>8급	2,578,256원*10명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	31,991	
4>9급	2,095,738원*10명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	26,004	
2)연구직		177,349	
가)월급제		177,349	
1>연구사	3,761,338원*38명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	177,349	
나.정기직제		4,667	
1)연구직		4,667	
가)월급제		4,667	
1>연구사	3,761,338원*2명*1*0.60*1.00*1.00*1.034=	4,667	
8.명예퇴직수당((책임)국립기상과학원)	51,710,000원=	51,710	
9.직급보조비((책임)국립기상과학원)		292,680	
가.기준정원		290,460	
1)일반직		137,100	
가)연봉제		29,400	
1>고위공무원	650,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	7,800	
2>4급	400,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	9,600	
3>5급	250,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	12,000	
나)월급제		107,700	
1>6급	185,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	33,300	
2>7급	180,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	32,400	
3>8급	175,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	21,000	
4>9급	175,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	21,000	
2)연구직		153,360	
가)연봉제		69,000	
1>연구관	250,000원*23명*12개월*1.00*1.00=	69,000	
나)월급제		84,360	
1>연구사	185,000원*38명*12개월*1.00*1.00=	84,360	
나.정기직제		2,220	
1)연구직		2,220	
가)월급제		2,220	
1>연구사	185,000원*2명*6개월*1.00*1.00=	2,220	
[110-02]기타직보수		1,314,241	

☎ 153-4100-4101-101-110 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 인건비-국립기상과학원 인건비(총액인건비)(R&D)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 봉급((책임)국립기상과학원)		945,823	
가. 기준정원		945,823	
1) 기타직		945,823	
가) 연봉제		349,929	
1> 전문임기제 가	$7,561,750\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	187,652	
2> 전문임기제 나	$6,539,193\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	162,277	
나) 월급제		595,894	
1> 청원경찰(15년미만)	$2,683,027\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	366,201	
2> 청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,489,300\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	173,181	
3> 청원경찰(30년이상)	$4,554,500\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	56,512	
2. 정근수당((책임)국립기상과학원)		40,503	
가. 기준정원		40,503	
1) 기타직		40,503	
가) 월급제		40,503	
1> 청원경찰(15년미만)	$2,683,027\text{원} \times 11\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.70 \times 1.034 =$	21,362	
2> 청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,489,300\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	14,432	
3> 청원경찰(30년이상)	$4,554,500\text{원} \times 1\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,709	
3. 성과상여금((책임)국립기상과학원)		47,529	
가. 기준정원		47,529	
1) 기타직		47,529	
가) 월급제		47,529	
1> 청원경찰(15년미만)	$2,514,800\text{원} \times 11\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	30,429	
2> 청원경찰(15년이상~23년미만)	$2,907,500\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	12,793	
3> 청원경찰(30년이상)	$3,915,100\text{원} \times 1\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	4,307	
4. 정액수당((책임)국립기상과학원)		37,573	
가. 정근수당가산금		12,480	
1) 기타직		12,480	
가) 월급제		12,480	
1> 청원경찰(15년미만)[기준정원]	$50,909\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,720	
2> 청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	$87,500\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	4,200	
3> 청원경찰(30년이상)[기준정원]	$130,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,560	
나. 가족수당		16,560	
1) 기타직		16,560	
가) 연봉제		5,280	
1> 전문임기제 가[기준정원]	$160,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,920	
2> 전문임기제 나[기준정원]	$140,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,360	
나) 월급제		11,280	
1> 청원경찰(15년미만)[기준정원]	$100,000\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	9,600	
2> 청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	$50,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,200	
3> 청원경찰(30년이상)[기준정원]	$40,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	480	
다. 관리업무수당		7,093	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1)기타직		7,093	
가)연봉제		7,093	
1>전문임기제 가[기준정원]	$571,668\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	7,093	
라.청원경찰감독수당		1,440	
1)기타직		1,440	
가)월급제		1,440	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	$30,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	720	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	$30,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	720	
5.초과근무수당((책임)국립기상과학원)		89,782	
가.시간외수당(현업)		8,912	
1)기준정원		8,912	
가)기타직		8,912	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$9,927\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 14\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,898	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	$10,821\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 15\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,014	
나.야간수당(현업)		41,190	
1)기준정원		41,190	
가)기타직		41,190	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$3,309\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 62\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	25,456	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	$3,607\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 64\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,457	
3>청원경찰(30년이상)[월급제]	$4,309\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 80\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,277	
다.휴일수당(현업)		34,074	
1)기준정원		34,074	
가)기타직		34,074	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$79,797\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	21,783	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	$86,980\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 3\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	9,713	
3>청원경찰(30년이상)[월급제]	$103,902\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,578	
라.시간외수당(비현업)		5,606	
1)기준정원		5,606	
가)기타직		5,606	
1>전문임기제 나[연봉제]	$15,059\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 10\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,606	
6.정액급식비((책임)국립기상과학원)		33,600	
가.기준정원		33,600	
1)기타직		33,600	
가)연봉제		6,720	
1>전문임기제 가	$140,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,360	
2>전문임기제 나	$140,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,360	
나)월급제		26,880	
1>청원경찰(15년미만)	$140,000\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	18,480	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$140,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,720	
3>청원경찰(30년이상)	$140,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,680	
7.명절휴가비((책임)국립기상과학원)		59,589	

☎ 153-4100-4101-101-110 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 인건비-국립기상과학원 인건비(총액인건비)(R&D)-인건비

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가.기준정원		59,589	
1)기타직		59,589	
가)월급제		59,589	
1>청원경찰(15년미만)	$2,683,027\text{원} \times 11\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	36,620	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,489,300\text{원} \times 4\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	17,318	
3>청원경찰(30년이상)	$4,554,500\text{원} \times 1\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,651	
8.직급보조비((책임)국립기상과학원)		49,320	
가.기준정원		49,320	
1)기타직		49,320	
가)연봉제		15,600	
1>전문임기제 가	$400,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	9,600	
2>전문임기제 나	$250,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,000	
나)월급제		33,720	
1>청원경찰(15년미만)	$175,000\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	23,100	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$175,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	8,400	
3>청원경찰(30년이상)	$185,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,220	
9.연가보상비((책임)국립기상과학원)		10,522	
가.기준정원		10,522	
1)기타직		10,522	
가)연봉제		3,476	
1>전문임기제 가	$7,561,750\text{원} \times 2\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	1,864	
2>전문임기제 나	$6,539,193\text{원} \times 2\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	1,612	
나)월급제		7,046	
1>청원경찰(15년미만)	$2,683,027\text{원} \times 11\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,330	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,489,300\text{원} \times 4\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,048	
3>청원경찰(30년이상)	$4,554,500\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	668	
[110-05]연가보상비		72,503	
1.연가보상비((책임)국립기상과학원)		72,503	
가.기준정원		71,951	
1)일반직		29,231	
가)연봉제		6,221	
1>고위공무원	$9,105,660\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,042	
2>4급	$8,429,000\text{원} \times 2\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,929	
3>5급	$6,592,268\text{원} \times 4\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	3,250	
나)월급제		23,010	
1>6급	$4,113,088\text{원} \times 15\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	9,052	
2>7급	$3,226,054\text{원} \times 15\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	7,100	
3>8급	$2,578,256\text{원} \times 10\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,783	
4>9급	$2,095,738\text{원} \times 10\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,075	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2)연구직		42,720	
가)연봉제		21,749	
1>연구관	$7,672,487\text{원} \times 23\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	21,749	
나)월급제		20,971	
1>연구사	$3,761,338\text{원} \times 38\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	20,971	
나.정기직제		552	
1)연구직		552	
가)월급제		552	
1>연구사	$3,761,338\text{원} \times 2\text{명} \times 2.5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	552	
[4111]책임행정기관 기본경비		3,204,000	\$ 1,566
[200]항공기상청 기본경비(총액인건비)		804,000	\$ 1,566
[110]인건비		103,141	
[110-03]상용임금		102,621	
1. 방재기상지원관(2명)		61,381	
가. 보수	$27,910,740\text{원} \times 2\text{명} =$	55,821	
나. 정액급식비	$140,000\text{원} \times 12\text{월} \times 2\text{명} =$	3,360	
다. 명절휴가비	$550,000\text{원} \times 2\text{회} \times 2\text{명} =$	2,200	
2. 청소원(2명)		41,091	
가. 보수	$17,765,320\text{원} \times 2\text{명} =$	35,531	
나. 정액급식비	$140,000\text{원} \times 12\text{월} \times 2\text{명} =$	3,360	
다. 명절휴가비	$550,000\text{원} \times 2\text{회} \times 2\text{명} =$	2,200	
단수조정	$149,000\text{원} =$	149	
[110-04]일용임금		520	
1. 청사 및 관사 시설물 청소 등	$520,000\text{원} =$	520	
[210]운영비		544,101	
[210-01]일반수용비		152,699	
1. 기관운영비		59,339	
가. 본부	$46,839,000\text{원} =$	46,839	
나. 기상대(김해 외)	$2,000,000\text{원} \times 4\text{소} =$	8,000	
다. 김해공항기상대, 기상실	$1,500,000\text{원} \times 3\text{소} =$	4,500	
2. 운영지원		43,000	
가. 복사용지 구입	$3,000,000\text{원} =$	3,000	
나. 일반행정 사무용품 구입	$3,000,000\text{원} =$	3,000	
다. 청소용품(핸드타올, 화장지 등) 구입	$3,000,000\text{원} =$	3,000	
라. 전산소모품 등 구입		34,000	
1) 본부	$20,000,000\text{원} =$	20,000	
2) 소속기관	$2,000,000\text{원} \times 7\text{소} =$	14,000	
3. 기획운영		21,500	
가. 항공기상업무 종사자 교육과정 자료 인쇄	$1,000,000\text{원} =$	1,000	
나. 책임운영기관 평가 및 회의자료 등 인쇄	$1,000,000\text{원} =$	1,000	
다. 자체 제안제도 운영에 따른 포상	$1,500,000\text{원} =$	1,500	
라. ICAO 규정, 항공기상업무지침, ISO 규정본 등 인쇄	$2,000,000\text{원} =$	2,000	
마. 항공기상청 품질관리시스템(ISO) 인증	$4,000,000\text{원} =$	4,000	

☎ 153-4100-4111-200-210 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 기본경비-항공기상청 기본경비(총액인건비)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
바. 책임운영기관 기관 홍보자료 인쇄	3,000,000원=	3,000	
사. 항공기상청 소방안전 점검	1,000,000원=	1,000	
아. 자체 부서평가 우수부서 포상	8,000,000원=	8,000	
4. 예보업무		9,100	
가. 현업연구과제 발간	500,000원=	500	
나. 항공기상 홍보물 제작 및 인쇄비	5,000,000원=	5,000	
다. 기술세미나 전문가 초청 세미나 사례금	100,000원*2명*6회=	1,200	
라. 찾아가는 날씨과학교실 운영 등 학습재료비	800,000원*3회=	2,400	
5. 정보통신업무		2,800	
가. 전산통신교육 및 기술도서 구입	50,000원*8소*2종=	800	
나. 공항별기후자료집 발간	1,000,000원=	1,000	
다. 항공기상장비운영 기술서 발간	1,000,000원=	1,000	
6. 상시학습체제 운영 및 교육등록비	4,000,000원=	4,000	
7. 정기간행물 구입	120,000원*8소=	960	
8. 각종 시상식 및 소속기관 공동 세미나 개최		5,000	
가. 본부 및 소속기관 시상	3,000,000원=	3,000	
나. 소속기관 공동세미나 개최	2,000,000원=	2,000	
9. 책임운영기관 평가 관리	2,000,000원=	2,000	
10. 퇴직예정자 퇴직준비 교육비	1,000,000원=	1,000	
11. 책임운영기관 관리 용역보고서	2,000,000원=	2,000	
12. 직장교육 등 감사초청	500,000원*4회=	2,000	
[210-02]공공요금및제세		111,987	
1. 기관운영비		6,200	
가. 본부	3,000,000원=	3,000	
나. 기상대(김해 외)	500,000원*4소=	2,000	
다. 김해공항기상대, 기상실	400,000원*3소=	1,200	
2. 전기요금		12,960	
가. 본부	240,000원*12월=	2,880	
나. 소속기관	120,000원*12월*7소=	10,080	
3. 상하수도요금		2,400	
가. 본부	25,000원*12월=	300	
나. 소속기관	25,000원*12월*7소=	2,100	
4. 전화 및 통신요금		46,752	
가. 본부	1,200,000원*12월=	14,400	
나. 소속기관	1,300,000원*12월=	15,600	
다. 군공항 전용 회선	1,000,000원*12월=	12,000	
라. 위험기상대응 및 재택근무 지원 통신요금	396,000원*12월 =	4,752	
5. 자동차 제세		325	
가. 자동차세	325,000원*1대=	325	
6. 기관발송용 우편요금		6,360	
가. 본부	320,000원*12월=	3,840	
나. 소속기관	30,000원*12월*7소=	2,520	
7. 항공기상정보 동시통보 시스템	3,082,500원*12월=	36,990	
[210-03]피복비		5,124	

☎ 153-4100-4111-200-210 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 기본경비-항공기상청 기본경비(총액인건비)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 직원 근무복	42,000원*122개=	5,124	
[210-05]특근매식비		12,106	
1. 기관운영비		10,636	
가. 본부 시간외 근무	6,636,000원=	6,636	
나. 기상대(김해 외) 시간외 근무	700,000원*4소=	2,800	
다. 김해공항기상대, 기상실 시간외 근무	400,000원*3소=	1,200	
2. 위험기상 방재기상 근무	7,000원*7명*1식*30일=	1,470	
[210-07]임차료		120,299	
1. 항공기상발전 워크숍 강의실 및 차량 임차	2,000,000원*2회=	4,000	
2. 책임운영기관 발전전략 워크숍 강의실 등 임차	1,000,000원*2회=	2,000	
3. 관제기상 및 저고도종사자 워크숍 강의실 임차	500,000원*2회=	1,000	
4. 항공기상 포럼 및 성과향상 회의 회의실 임차	500,000원*2회=	1,000	
5. 공용차량 리스임차	82,299,000원=	82,299	
6. 정수기, 복합기 등 임차	30,000,000원=	30,000	
[210-08]유류비		10,173	
1. 승합, 승용, 화물	10,173,000원=	10,173	
[210-09]시설장비유지비		79,396	
1. 청사 건물 유지관리	3,142,000원=	3,142	
2. 사무기기 유지관리		5,618	
가. FAX 유지 관리비	200,000원*5대=	1,000	
나. 복사기 유지 관리비	323,600원*5대=	1,618	
다. 레이저프린터 유지 관리비	300,000원*10대=	3,000	
3. 전산장비 유지관리	2,050,000원=	2,050	
4. 통신 및 발전시설 유지관리	3,000,000원=	3,000	
5. 본부 사무 및 휴게공간 환경 개선	10,000,000원=	10,000	
6. 관사 시설 유지관리		36,136	
가. 노후관사 개보수	33,847,000원=	33,847	
나. 장기수선충당금	109,000원*21세대=	2,289	
7. 업무용 차량 유지관리	3,000,000원=	3,000	
8. 소속기관 사무환경 개선	2,350,000원*7소=	16,450	
[210-12]복리후생비		9,099	
1. 공무원 등 근로자 복리후생비		2,000	
가. 방재기상지원관 및 청소원	500,000원*4명=	2,000	
2. 직원생일 소요경비 지원	50,000원*120명=	6,000	
3. 항공기상청 동호회 지원	1,099,000원=	1,099	
[210-16]기타운영비		43,218	
1. 과운영비		23,760	
가. 본부 부서, 예보팀	180,000원*5과*12월=	10,800	
나. 기상대(김해 외)	180,000원*4소*12월=	8,640	
다. 김해공항기상대, 기상실, 공역기상팀	90,000원*4소*12월=	4,320	
2. 항공기상청장 비서실 운영경비	250,000원*12월=	3,000	
3. 기상대장(김해 외) 비서실 운영경비	120,000원*4소*12월=	5,760	
4. 김해공항기상대 및 기상실 비서실 운영경비	50,000원*3소*12월=	1,800	
5. 기관장 축조요금	50,000원*70명=	3,500	

☎ 153-4100-4111-200-210 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 기본경비-항공기상청 기본경비(총액인건비)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
6. 우수부서(기관,직원) 격려금	5,398,000원=	5,398	
[220]여비		91,474	\$ 1,566
[220-01]국내여비		87,813	
1. 기관운영비		25,470	
가. 본부	15,670,000원=	15,670	
나. 기상대(김해 외)	1,700,000원*4소=	6,800	
다. 김해공항기상대, 기상실	1,000,000원*3소=	3,000	
2. 교육여비		10,863	
가. 상시학습제도 운영 등	5,863,000원=	5,863	
나. 교육여비(항공기상 전문과정 등)	5,000,000원=	5,000	
3. 기획운영		9,600	
가. 정기재물조사, 보안점검 등	150,000원*2명*8소=	2,400	
나. 찾아가는 적극행정서비스	150,000원*2명*8소*2회=	4,800	
다. 주요업무파악	150,000원*2명*8소=	2,400	
4. 예보업무		6,750	
가. 예보관 교류 및 항공예보 현지조사	150,000원*3명*6회=	2,700	
나. 예보관계회의 및 세미나	150,000원*5명*3회=	2,250	
다. 예보기술발표회	150,000원*8명=	1,200	
라. 항공예보 기술지도 점검	150,000원*4소=	600	
5. 차세대 항공기상업무		1,200	
가. 차세대 항공기상 관계기관 회의	150,000원*4소=	600	
나. 차세대 항공기상 관계기관 업무협의	150,000원*4회=	600	
6. 항공기상청 소통워크숍 개최	150,000원*50명*2회=	15,000	
7. 인사이동 공무원 이전비	15,000,000원=	15,000	
8. 예산설명 및 국회업무 보고 등	120,000원*4명*6월=	2,880	
9. 관측 및 장비운영 기술지도	150,000원*7소=	1,050	
[220-02]국외업무여비		3,661	\$ 1,566
1. 양국간 기술협력 및 교류(중국, 5급이하 3명, 4일)		3,541	\$ 1,566
가. 항공료	460,000원*3명=	1,380	
나. 일비	(\$30*3명)*4일=	497	\$ 360
다. 식비	(\$44*3명)*3일=	546	\$ 396
라. 숙박비	(\$90*3명)*3일=	1,118	\$ 810
2. 준비금(여행자보험 등)	120,000원=	120	
[240]업무추진비		8,707	
[240-02]관서업무추진비		8,707	
1. 기관운영비		5,067	
가. 항공기상청	4,267,000원=	4,267	
나. 기상대	200,000원*4소=	800	
2. 기획운영		1,470	
가. 항공기상관서장 회의	230,000원*3회=	690	
나. 책임운영기관 운영심의회	230,000원*2회=	460	
다. 책임운영기관 평가회의	160,000원*2회=	320	
3. 예보업무		920	
가. 언론매체 등 보도기관 간담회	230,000원*2회=	460	

☎ 153-4100-4111-200-240 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 기본경비-항공기상청 기본경비(총액인건비)-업무추진비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 방재기상업무협의회	230,000원*2회=	460	
4. 정보지원		240	
가. 정보제공 콘텐츠 사용자 협의회	120,000원*2회=	240	
5. 차세대항공기상업무 등		260	
가. 항공기상 유관기관 업무 협의	130,000원*2회=	260	
6. 직원 체육행사 및 간담회	150,000원*5회=	750	
[250]직무수행경비		36,515	
[250-02]직책수행경비		36,515	
1. 직책급		36,420	
가. 기관장	1명*975,000원*12월=	11,700	
나. 4급 보조기관	3명*350,000원*12월=	12,600	
다. 5급 기관장	3명*150,000원*12월=	5,400	
라. 5급 보조기관	1명*80,000원*12월=	960	
마. 6급 기관장	6명*80,000원*12월=	5,760	
2. 단수조정	95,000원=	95	
[320]민간이전		20,062	
[320-09]고용부담금		20,062	
1. 공무원 등 근로자(4명)		20,062	
가. 4대보험	102,621,000원*11.22%=	11,514	
나. 퇴직총당금	102,621,000원*8.33%=	8,548	
[201]국립기상과학원 기본경비(총액인건비)(R&D)		1,893,000	
[110]인건비		684,159	
[110-03]상용임금		684,159	
1. 청사시설관리(8명)		309,760	
가. 보수	2,995,000원*8인*12월 =	287,520	
나. 명절휴가비	550,000원*8인*2회 =	8,800	
다. 정액급식비	140,000원*8인*12월 =	13,440	
2. 건물위생관리(5명)		170,980	
가. 보수	2,618,000원*5인*12월 =	157,080	
나. 명절휴가비	550,000원*5인*2회 =	5,500	
다. 정액급식비	140,000원*5인*12월 =	8,400	
3. 구내식당 운영(4명)		134,192	
가. 보수	2,564,000원*4인*12월 =	123,072	
나. 명절휴가비	550,000원*4인*2회 =	4,400	
다. 정액급식비	140,000원*4인*12월 =	6,720	
4. 기후변화감시소(고산, 안면도)		69,227	
가. 보수	2,652,800원*2인*12월 =	63,667	
나. 명절휴가비	550,000원*2인*2회 =	2,200	
다. 정액급식비	140,000원*2인*12월 =	3,360	
[210]운영비		963,789	
[210-01]일반수용비		139,338	
1. 기관운영비	7,472,000원 =	7,472	
2. 본원 근무환경 조성		59,012	
가. 비데, 거품비누, 방향제 등 사용료	1500,000원*12월 =	18,000	

☎ 153-4100-4111-201-210 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 기본경비-국립기상과학원 기본경비(총액인건비)(R&D)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 정수기 사용료	17대*57,900원*12월 =	11,812	
다. 청사 생활폐기물 수거	600,000원*12월 =	7,200	
라. 구내식당 운영 소모품 구매	2,500,000원*4회 =	10,000	
마. 시설, 미화 청사유지 소모품 구매	3,000,000원*4회 =	12,000	
3. 직장협의회 운영	1,500,000원*2회 =	3,000	
4. 사무용품, 토너 및 기타 소모품	5,000,000원*3회 =	15,000	
5. 책임운영기관 만족도조사 분담금	3,000,000원*1회 =	3,000	
6. 기상달력	5,000,000원*1회 =	5,000	
7. 현수막 및 홍보물 등 인쇄비	5,000,000원 =	5,000	
8. 약품 및 소모성 의료기구	2,000,000원*2회 =	4,000	
9. 직장교육 강사료	500,000원*12회 =	6,000	
10. 자문료, 사례비 및 정보화사업기술평가위원수당 등	250,000원*4인*10회 =	10,000	
11. 교육비 및 문화활동 체험비		15,086	
가. 선택 및 전문교육비	300,000원*30회 =	9,000	
나. 문화활동 체험비	1,00,000원*30명 =	3,000	
다. 안전보건 관리감독자 교육비	1,664,000원*1회 =	1,664	
라. 본원 현업근로자 안전보건교육 위탁교육비	280,500원*4회 =	1,122	
마. 소방.전기안전관리자, 전기기술인 연회비	300,000원*1회 =	300	
12. 원격지 근무환경 조성		6,768	
가. 비데 및 정수기 사용료(감시소 3소, 구름물리선도센터)	486,340원*12월 =	5,836	
나. 공기청정기 및 신문구독료(재해기상연구소)	77,700원*12월 =	932	
[210-02]공공요금및제세		343,350	
1. 기관운영비	9,339,000원 =	9,339	
2. 케이블 TV수신료	200,000원*12월 =	2,400	
3. 환경개선부담금(차량, 시설물)		7,000	
가. 환경개선부담금(차량, 시설물)	2,000,000원*1회 =	2,000	
나. 교통유발부담금	5,000,000원*1회 =	5,000	
4. 자동차 제세		6,041	
가. 자동차세		1,841	
1) 승합	263,000원*7대 =	1,841	
나. 자동차 보험료		4,200	
1) 승합	600,000원*7대 =	4,200	
5. 청사 운영 공공요금		189,840	
가. 전기요금	12,900,000원*12월 =	154,800	
나. 상하수도요금	2,000,000원*12월 =	24,000	
다. 전화 및 통신요금	920,000원*12월 =	11,040	
6. 우편물 발송료	300,000원*12월 =	3,600	
7. 원격지 청사 운영 공공요금		111,430	
가. 전기사용료		99,430	
1) 기후변화감시 관측장비 전기사용료	3,885,800원*12월 =	46,630	
2) 청사 전기사용료	4,400,000원*12월 =	52,800	
나. 전화, 팩스, 상.하수도, 케이블TV 등	1,000,000원*12월 =	12,000	
8. 보험료		13,700	
가. 건물, 공작물 및 주요물품 화재보험	13,000,000원 *1회 =	13,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 재정보증보험	600,000원*1회 =	600	
다. 본원 승강기 책임자 배상보험	100,000원*1회 =	100	
[210-03]피복비		10,400	
1. 공무원 근로자 피복(시설물 관리원, 시설물 청소원, 조리원, 영양사)	160,000원*17인 =	2,720	
2. 청원경찰 근무복	480,000원*16인 =	7,680	
[210-05]특근매식비		21,204	
1. 국립기상과학원(8개부서, 1센터)	19,510,000원 =	19,510	
2. 을지연습	7,000원*121명*2식 =	1,694	
[210-06]일·숙직비		18,350	
1. 당직비		6,000	
가. 평일	20,000원*1인*300일 =	6,000	
2. 기상관측선(연120일 운항 기준)		12,350	
가. 숙직비	30,000원*1인*245일 =	7,350	
나. 일·숙직비(주말 및 공휴일)	50,000원*1인*100일 =	5,000	
[210-07]임차료		192,484	
1. 국립기상과학원 워크숍 및 세미나 등 임차료	3,500,000원*2회 =	7,000	
2. 차량 임차		185,484	
가. 본원(기획운영과)		132,144	
1) 승합 2대	2,046,000원*2대*12월 =	49,104	
2) 승용 2대	930,000원*2대*12월 =	22,320	
3) 출·퇴근 버스	5,060,000*1대*12월 =	60,720	
나. 원격지(관측소, 감시소, 구름물리선도센터), 기상관측선		53,340	
1) 승합 5대	749,000원*5대*12월 =	44,940	
2) 승용 1대	700,000원*1대*12월 =	8,400	
[210-08]유류비		15,900	
1. 공용차량 연료비		15,900	
가. 경유	14,900,000원 =	14,900	
나. 전기차충전	1,000,000원 =	1,000	
[210-09]시설장비유지비		144,116	
1. 과학원 운영 시설관리	21,321,000원 =	21,321	
2. 청사 기반시설 유지비		73,200	
가. 물탱크 청소	800,000원*2회 =	1,600	
나. 청사 기반설비 소모품(전기, 기계 등)	3,000,000원*4회 =	12,000	
다. 청·관사 시설관리 유지 소모품	1,500,000원*12회 =	18,000	
라. 청사 수선유지비		41,600	
1) 송풍기	25,000원*4대*12월 =	1,200	
2) 조명설비유지비(램프 등)	20,000,000원 =	20,000	
3) 시설물 수선유지비	14,000,000원 =	14,000	
4) 청사 방역	600,000원*6회 =	3,600	
5) 청사 소방시설 점검	1,400,000원*2회 =	2,800	
3. 공용차량 유지관리비		15,000	
가. 소모품 교환	7,000,000원 =	7,000	
나. 정비 및 수리	8,000,000원 =	8,000	
4. 원격지 청·관사 기반시설 유지비		34,595	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 건물유지비		11,100	
1) 청사	10,000,000원 =	10,000	
2) 청.관사 정화조 수거료	550,000원*2회 =	1,100	
나. 기타 시설 및 장비 유지비		23,495	
1) 청.관사 물탱크 등	40,000원*8톤*2회 =	640	
2) 향온합습기	175,600,000원*7%*0.5 =	6,146	
3) UPS(밈데리 포함)	62,000,000원*7%*0.5 =	2,170	
4) 청.관사 기타 시설물 유지보수비 및 소모품	9,539,000원 =	9,539	
5) 청사 외곽 환경관리	5,000,000원 =	5,000	
[210-12]복리후생비		30,767	
1. 직원 사기진작 기념일 격려	50,000원*283인 =	14,150	
2. 동호인회 등 연구모임 지원	7,117,000원 =	7,117	
3. 공무원 근로자 복지포인트	500,000원*19인 =	9,500	
[210-16]기타운영비		47,880	
1. 과운영비		38,880	
가. 국립기상과학원		29,160	
1) 5개부서(20명이상)	270,000원*5개부서*12월 =	16,200	
2) 3개부서(6인이상)	180,000원*3개부서*12월 =	6,480	
3) 청원경찰.조리원, 시설물 미화원.관리원(6인이상)	180,000원*2개팀*12월 =	4,320	
4) 기상1호	180,000원*1개소*12월 =	2,160	
나. 센터 및 감시소(6인이상)		9,720	
1) 재해기상연구소, 보성관측소, 기후변화감시소(고산, 안면도)	180,000원*4개소*12월 =	8,640	
2) 김포기상항공기운영센터(5인이하)	90,000*12월 =	1,080	
2. 기관장실 운영경비	250,000원*12월 =	3,000	
3. 기관장 축.조의금	50,000원*60회 =	3,000	
4. 기관장 우수 직원 및 우수기관 방문 격려	100,000원*30회 =	3,000	
[220]여비		43,132	
[220-01]국내여비		43,132	
1. 기관운영비	3,482,000원 =	3,482	
2. 상시학습제도 운영 및 중앙공무원 교육	450,000원*8회*1인 =	3,600	
3. 인사이동 등 이전여비	2,500,000원*10인 =	25,000	
4. 본청 등 회의참석		9,500	
가. 예산편성.결산 설명	300,000원*5회*3인 =	4,500	
나. 융합행정 협력회의 등	300,000원*5회*3인 =	4,500	
다. 지역유관기관 업무협의회	50,000원*10인 =	500	
5. 청원경찰 및 공무원 근로자 교육 출장	50,000원*10인 =	500	
6. 실무급 업무담당자 교육	350,000원*3인 =	1,050	
[240]업무추진비		7,867	
[240-02]관서업무추진비		7,867	
1. 기관운영비	807,000원 =	807	
2. 연구유관기관 업무협의회	300,000원*4회 =	1,200	
3. 한중기상협력 정액경비	560,000원 =	560	
4. 혁신도시이전기관 지역기관장 업무협의	25,000원*15인*4회 =	1,500	
5. 제주지역 조직활동 강화에 따른 언론간담회	20,000원*20인*2회 =	800	

☎ 153-4100-4111-201-240 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 기본경비-국립기상과학원 기본경비(총액인건비)(R&D)-업무추진비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
6. 공공기관 책임운영기관과의 운영 평가에 따른 자문회의	30,000원*15인*4회 =	1,800	
7. 조직문화 개선을 위한 직장.노사협의회에 따른 간담회	20,000원*15인*4회 =	1,200	
[250]직무수행경비		45,300	
[250-02]직책수행경비		45,300	
1. 직책급		45,300	
가. 2, 3급 상당기관장	1인*975,000원*12월 =	11,700	
나. 4급 보조기관(감)	8인*350,000원*12월 =	33,600	
[320]민간이전		148,753	
[320-09]고용부담금		148,753	
1. 청원경찰 고용보험료		15,000	
가. 고용보험법에 의한 청원경찰 고용보험료	1,250,000원*12월 =	15,000	
2. 공무직 근로자 4대보험 및 퇴직총당금		133,753	
가. 공무직 근로자 4대보험(11.22%) 및 퇴직총당금(8.33%)	684,159,000*19.55% =	133,753	
[250]항공기상청 기본경비		158,000	
[210]운영비		89,320	
[210-01]일반수용비		8,000	
기관운영비	8,000,000원=	8,000	
[210-14]일반용역비		14,940	
1. 책임운영기관 만족도 및 내부만족도 조사	14,940,000원=	14,940	
[210-15]관리용역비		66,380	
1. 청소용역		66,380	
가. 기상대 청소용역	11,077,552원*4소=	44,310	
나. 기상실 청소용역	11,034,866원*2소=	22,070	
[430]유형자산		68,680	
[430-01]자산취득비		68,680	
1. 본부 사무환경 개선	51,680,000원=	51,680	
2. 소속기관 사무환경 개선	8,000,000원=	8,000	
3. 관사무품 구입		6,000	
가. 본부	3,000,000원=	3,000	
나. 소속기관	3,000,000원=	3,000	
4. 체력단련 물품 등	3,000,000원=	3,000	
[251]국립기상과학원 기본경비(R&D)		349,000	
[210]운영비		102,156	
[210-14]일반용역비		39,483	
1. 세계기상인의날 행사	20,000,000원*1회 =	20,000	
2. 안전관리 위탁 용역	6,930원*120명*12월 =	9,979	
3. 보건관리 위탁 용역	6,600원*120명*12월 =	9,504	
[210-15]관리용역비		62,673	
1. 국립기상과학원 시설 및 부지관리		22,649	
가. 승강기 유지관리	6,360,000원 =	6,360	
나. 출입관리시스템 유지관리	8,382,000원 =	8,382	
다. 청사 부지관리	7,906,600원 =	7,907	
2. 원격지 청사 시설 및 부지관리		19,332	
가. 승강기 유지 관리(고산, 안면도기후변화감시소)	4,386,000원 =	4,386	

☎ 153-4100-4111-251-210 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-책임행정기관 기본경비-국립기상과학원 기본경비(R&D)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 청사 부지관리		14,946	
1) 감시소(고산, 안면도, 울릉도독도), 구름물리선도센터	14,946,000원 =	14,946	
3. 국립기상과학원 상시 물품관리 지원 용역(재물조사 포함)	20,691,660원 =	20,692	
[430]유형자산		246,844	
[430-01]자산취득비		246,844	
1. 국립기상과학원 업무환경 개선		34,484	
가. 업무용 PC 교체	1,500,000원*5대 =	7,500	
나. 사무가구(책상, 책장, 캐비닛 등)	800,000원*16식 =	12,800	
다. 노트북	1,510,000원*2대 =	3,020	
라. 모니터	500,000원*9대 =	4,500	
마. 관사 물품 교체	6,664,000원 =	6,664	
2. 도서 구매	840,000원*4회 =	3,360	
3. 구내식당 집기 구입	6,000,000원 =	6,000	
4. 체력단련실 물품	3,000,000원 =	3,000	
5. 국립기상과학원 무정전전원장치(UPS) 교체	100,000,000*2대 =	200,000	
[4131]항공기상관측		6,739,000	\$ 10,392
[301]항공기상관측망 확충 및 운영		6,739,000	\$ 10,392
[210]운영비		5,619,096	
[210-01]일반수용비		21,446	
1. 항공기상관측망 확충 사업		13,000	
가. 노후 관측장비 교체 및 신규 관측장비 도입 심의·평가 관련 사례비	8,000,000원*1회=	8,000	
나. 항공기상관측장비 운영시스템 및 활용체계 개선 심의·평가 관련 사례비	5,000,000원*1회=	5,000	
2. 항공기상관측망 유지관리 사업		5,000	
가. 항공기상관측장비 유지관리 용역 심의·평가 관련 사례비	5,000,000원*1회=	5,000	
3. 기타 수수료 등	3,446,000원*1회 =	3,446	
[210-02]공공요금및제세		462,650	
1. 항공기상청 본부 청사시설 사용료	20,204,016원*12월=	242,448	
2. 항공기상청 소속기관 청사시설 사용료		190,666	
가. 김포공항기상대	5,167,846원*12월=	62,014	
나. 제주공항기상대	2,961,601원*12월=	35,539	
다. 무안공항기상대	1,905,983원*12월=	22,872	
라. 울산공항기상대	1,625,747원*12월=	19,509	
마. 김해공항기상대	1,964,100원*12월=	23,569	
바. 여수공항기상실	1,259,651원*12월=	15,116	
사. 양양공항기상실	1,003,895원*12월=	12,047	
3. 항공기상관측장비 동산 종합 보험료	30,000,000원*1회=	30,000	
4. 단수조정	-464,000원*1회=	△464	
[210-07]임차료		3,876,000	
1. 항공기상청 본부 청사 임차료	1,070,000,000원=	1,070,000	
2. 항공기상청 소속기관 청사 임차료		504,000	
가. 김포공항기상대	180,000,000원=	180,000	
나. 제주공항기상대	128,000,000원=	128,000	
다. 무안공항기상대	29,000,000원=	29,000	

☎ 153-4100-4131-301-210 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-항공기상관측-항공기상관측망 확충 및 운영-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 울산공항기상대	45,000,000원=	45,000	
마. 김해공항기상대	90,000,000원=	90,000	
바. 여수공항기상실	16,000,000원=	16,000	
사. 양양공항기상실	16,000,000원=	16,000	
3. 항공기상관측망 운영 점검 회의장 임차료	1,000,000원*2회=	2,000	
4. 제주공항 공항 라이다(LIDAR) 도입 리스료	575,000,000*4회=	2,300,000	
[210-09]시설장비유지비		270,000	
1. 항공기상관측장비 성능유지 및 시설 개선		270,000	
가. AMOS, 보조 AMOS, LLWAS, 연직바람관측장비 등 성능 유지 및 시설개선	150,000,000*1식=	150,000	
나. 예비품 및 소모품 구매		120,000	
1) AMOS·보조 AMOS 예비품 및 소모품 구매	80,000,000*1식=	80,000	
2) LLWAS 예비품 및 소모품 구매	20,000,000원*1식=	20,000	
3) 연직바람관측장비 예비품 및 소모품 구매	20,000,000원*1식=	20,000	
[210-14]일반용역비		39,000	
1. 항공기상관측망 확충 사업		20,000	
가. 노후 관측장비 교체 및 신규 관측장비 도입 원가계산	15,000,000원*1회=	15,000	
나. 항공기상관측자료 수집 및 활용체계 개선 등 사업 원가계산	5,000,000원*1회=	5,000	
2. 항공기상관측망 유지관리 사업		7,000	
가. 항공기상관측장비 유지관리 용역 원가계산	5,000,000원*1회=	5,000	
나. 항공기상관측장비 성능유지 및 시설 개선 원가계산	2,000,000원*1회=	2,000	
3. 기타 소규모 용역 등	6,000,000원*2회=	12,000	
[210-15]관리용역비		950,000	
1. 항공기상관측장비 유지관리 용역		950,000	
가. AMOS, 보조 AMOS, ADS-B 유지관리 용역	690,000,000원*1식=	690,000	
나. LLWAS 유지관리 용역	203,000,000원*1식=	203,000	
다. 위험기상 감시 CCTV 유지관리 용역	7,000,000원*1식=	7,000	
라. 연직바람관측장비 유지관리 용역	50,000,000원*1식=	50,000	
[220]여비		28,273	\$ 10,392
[220-01]국내여비		3,042	
1. 항공기상관측망 운영 현장점검 여비	3,042,000원*1식=	3,042	
[220-02]국외업무여비		25,231	\$ 10,392
1. ICAO 아태지역 기상정보교환(MET/IE) 실무그룹 회의 참석(방콕, 2인, 6일)		3,753	\$ 1,560
가. 항공료	800,000원*2인=	1,600	
나. 일비	(\$30*2인)*6일=	497	\$ 360
다. 식비	(\$44*2인)*4일=	486	\$ 352
라. 숙박비	(\$106*2인)*4일=	1,170	\$ 848
2. ICAO 아태지역 기상요건 실무그룹(MET/R) 회의 및 기상/관제 세미나 참석(방콕, 2인, 7일)		4,250	\$ 1,920
가. 항공료	800,000원*2인=	1,600	
나. 일비	(\$30*2인)*7일=	580	\$ 420
다. 식비	(\$44*2인)*5일=	607	\$ 440
라. 숙박비	(\$106*2인)*5일=	1,463	\$ 1,060
3. ICAO 아태지역 기상분과회의(MET SG) 참석(방콕, 3인, 7일)		6,374	\$ 2,880

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 항공료	800,000원*3인=	2,400	
나. 일비	(\$30*3인)*7일=	869	\$ 630
다. 식비	(\$44*3인)*5일=	911	\$ 660
라. 숙박비	(\$106*3인)*5일=	2,194	\$ 1,590
4. ICAO 아태지역 항행계획 및 이행그룹(APANPIRG) 회의 참석(방콕, 2인, 5일)		3,256	\$ 1,200
가. 항공료	800,000원*2인=	1,600	
나. 일비	(\$30*2인)*5일=	414	\$ 300
다. 식비	(\$44*2인)*3일=	364	\$ 264
라. 숙박비	(\$106*2인)*3일=	878	\$ 636
5. 선진 항공기상 기술 조사(2인, 8일)		7,508	\$ 2,832
가. 항공료	1,800,000원*2인=	3,600	
나. 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
다. 식비	(\$59*2인)*6일=	977	\$ 708
라. 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
6. 준비금(여행자보험 등)	433,000원=	433	
7. 단수조정	-343000*1=	△343	
[240]업무추진비		1,631	
[240-01]사업추진비		1,631	
1. 항공기상관측장망 운영 점검 업무협의	250,000원*4회=	1,000	
2. 항공기상관측망 운영 관계관 회의	315,500원*2회=	631	
[260]연구용역비		150,000	
[260-01]일반연구비		150,000	
1. 항공기상 관측자료 수집 및 활용체계 구축(1)	150,000,000원*1식=	150,000	
[430]유형자산		900,000	
[430-01]자산취득비		900,000	
1. 울산공항 공항기상관측장비(AMOS) 교체	900,000,000*1식=	900,000	
[440]무형자산		40,000	
[440-00]무형자산		40,000	
1. 항공기상청 및 소속기관 관사 임차료 인상분	20,000,000원*2소=	40,000	
[4132]항공기상정보시스템 운영		5,980,000	
[301]차세대 항공교통 지원 항공기상 기술개발(R&D)		4,460,000	
[360]연구개발출연금		4,460,000	
[360-05]연구개발연구활동비등		4,460,000	
연구개발연구활동비등		4,460,000	
가. 항공과 기상정보 통합 및 자동 감시·분석 기술개발		1,200,000	
1) 항공·기상정보 데이터 통합 및 입체화 기술개발	1개*1,200,000,000원*100%*1/2/12개월=	1,200,000	
나. 항공 위험기상 상세 예측 및 검증 기술개발		1,760,000	
1) 공항기상 예측 및 후처리 기술개발	1개*960,000,000원*100%*12/12개월=	960,000	
2) 공항·공역 위험기상 확률예측 기술개발	1개*800,000,000원*100%*12/12개월=	800,000	
다. 항공운항 의사결정 지원 4D 항공기상서비스 기술개발		1,500,000	
1) 의사결정 지원 항공기상정보 전환 기술개발	1개*400,000,000원*100%*12/12개월=	400,000	
2) 수요자 맞춤형 항공기상서비스 기술개발	1개*1,100,000,000원*100%*1/2/12개월=	1,100,000	
[500]항공항행 기상정보시스템 구축 및 운영(정보화)		1,520,000	
[210]운영비		798,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-01]일반수용비		17,000	
1. 조달 수수료 및 전산 소모품 등	3,850,000원*4회=	15,400	
2. 제안요청서 심의 및 평가 자문료	200,000원*4회*2인=	1,600	
[210-02]공공요금및제세		157,000	
1. 항공기 기상관측자료 수집(AMDAR) 위성사용료	4,300,000원*2회*12개월=	103,200	
2. 홈페이지용 인터넷 요금료	2,983,300원*12개월=	35,800	
3. 항공기 자동관측자료 수집 회선료	1,100,000원*12개월=	13,200	
4. 항공기상정보시스템 종합보험료	4,800,000원*1회=	4,800	
[210-15]관리용역비		624,000	
1.항공항행기상정보시스템통합유지보수용역		624,000	
가.항공항행기상정보시스템통합유지보수용역(HW)	2,053,370,580원*4.3%=	88,295	
나.항공항행기상정보시스템통합유지보수용역(SW)	3,963,052,900원*3.3%=	130,781	
다.상주인력 인건비	80,984,800*5명=	404,924	
[260]연구용역비		576,000	
[260-01]일반연구비		576,000	
1.항공기상통합정보시스템구축및운영		200,000	
가. 항공기상정보 서비스 개선	781,250원*256FP=	200,000	
2.선진항공기상예보서비스체계구축및운영		376,000	
가. 항공기상예보시스템 개선	921,252원*408.14FP=	376,000	
[430]유형자산		146,000	
[430-01]자산취득비		146,000	
1. 항공항행 기상정보시스템 구축 및 운영		146,000	
가. 노후 전산장비 교체(서버 등)	50,000,000원*2대+23,000,000원*2대=	146,000	
[4133]국립기상과학원 연구개발		32,980,000	\$ 252,362
[301]기상업무지원기술개발연구(R&D)		32,753,000	\$ 252,362
[110]인건비		5,273,861	
[110-03]상용임금		5,273,861	
1. 상용임금		5,273,861	
가.연구원 인건비	3,072,758원*12개월*133인=	4,904,122	
나. 연구원 정액급식비	140,000원*12개월*133인=	223,440	
다.명절휴가비	550,000원*2회*133인=	146,300	
라. 단수조정	-1000원=	△1	
[210]운영비		15,810,099	\$ 252,362
[210-12]복리후생비		66,500	
1. 상용임금 복리후생비		66,500	
가. 복리후생비	500,000원*133인=	66,500	
[210-13]시험연구비		7,280,889	\$ 252,362
1. 일반수용비		1,734,375	
가. 전산 및 사무용품 구입비 등	254,953,042원=	254,953	
나. 전문가 자문료 및 전문가 초청경비	171,509,903원=	171,510	
다. 학회 및 세미나 등록비 등	184,917,050원=	184,917	
라. 논문 투고 및 게재료 등	158,772,600=	158,773	
마. 연구도서 및 전자저널 구입 등	220,612,577원*1회=	220,613	
바. 보고서, 포스터 인쇄 등	109,608,658원=	109,609	

☎ 153-4100-4133-301-210 : 과학기술일반-책임행정기관 운영-국립기상과학원 연구개발-기상업무지원기술개발연구(R&D)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
사. 연구업무 수행을 위한 워크숍 관련 소모품	62,000,000원=	62,000	
아. 번역료 등 업무대행 수수료	62,000,000원=	62,000	
자. 소프트웨어 업그레이드 및 라이선스 연장 수수료 등	10,000,000원=	10,000	
차. 연구장비용 GPU서버 사용대금 등	500,000,000원=	500,000	
2. 일용임금		250,000	
가. 인공지능 자료분석을 위한 일용직(10명*10개월)	2,500,000원*10명*10개월=	250,000	
3. 공공요금		473,476	
가. 전화, 팩스, 통신, 전기료, 우편료 등	254,624,356원=	254,624	
나. 관측차량 등 보험료	19,000,000원=	19,000	
다. ARGOS 위성 사용료	10,000,000원*6회=	60,000	
라. 구름물리선도센터 및 구름물리 관측망운영관리, 구름물리 실험챔버 등 공공요금	70,000,000원=	70,000	
마. 다목적기상관측사이트, 국제공동관측용 등 공공요금	1,452,000원=	1,452	
바. 실험동 운영관리를 위한 공공요금	5,700,000원*12개월=	68,400	
4. 임차료		1,090,510	
가. 기상관측용 차량, 전산장비 등 임차	19,600,000원=	19,600	
나. 연구추진을 위한 워크숍 행사장 임차	115,500,000원=	115,500	
다. 관측기기, 플로트 등 운반차량 및 선박 임차	3,500,000원=	3,500	
라. 도시기상관측소 운영부지 임차료	66,000,000원=	66,000	
마. 관측연구용 윈드라이다 임차	180,000,000원=	180,000	
바. 관측용 토지, 장치 등 임차	910,000원=	910	
사. 구름물리 및 인공강우 실험 장비도입 리스료	330,000,000원=	330,000	
아. AR7 기후변화 시나리오 및 기후예측 대응량 저장장치	375,000,000원=	375,000	
5. 시설장비유지비		277,956	
가. 관측, 전산장비, 관측차량, 챔버 등 점검 및 수리비	250,955,555원=	250,956	
나. 관측장비 이동에 따른 설치비	20,000,000원=	20,000	
다. 개발장비 유지보수비	4,000,000원=	4,000	
라. 전산장비 점검 및 수리비	3,000,000원=	3,000	
6. 재료비		2,284,908	
가. 관측소모품 및 부속품 구입비	141,005,663원=	141,006	
나. ARGO 플로트 구매	88,902,000원=	88,902	
다. 고층관측용 레원존데, 기구, 헬륨가스 등	142,000,000원=	142,000	
라. 기상조절 실험물질(연소탄 등)	200,000,000원*4회+100,000,000원*2회=	1,000,000	
마. 기상항공기용 드롭존데 등	3,000,000원*290개=	870,000	
바. 실험동 자료분석 등을 위한 소모품	43,000,000원=	43,000	
7.유류비		15,000	
가. 기상관측차량 등 운행용 주유비	15,000,000원=	15,000	
8. 국내여비		454,200	
가. 학회, 심포지엄 참석 및 발표	182,050,000원=	182,050	
나. 관측장비 운영, 관리, 실험, 자료 수집 및 설치 등	85,850,000원=	85,850	
다. 연구 및 국회 업무협의 등	158,000,000원=	158,000	
라. 국제공동관측 활동	28,300,000원=	28,300	
9. 국외여비		700,464	\$ 252,362
가. 미국지구물리학회(AGU) 참가 및 발표(미국, 13인, 8일)		55,062	\$ 19,175
1) 항공료	2,200,000원*13인=	28,600	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 숙박비	(\$137*13인)*6일=	14,747	\$ 10,686
3) 식비	(\$59*13인)*7일=	7,409	\$ 5,369
4) 일비	(\$30*13인)*8일=	4,306	\$ 3,120
나. 유럽지구물리학회(EGU) 참가(유럽, 13인, 8일)		55,062	\$ 19,175
1) 항공료	2,200,000원*13인=	28,600	
2) 숙박비	(\$137*13인)*6일=	14,747	\$ 10,686
3) 식비	(\$59*13인)*7일=	7,409	\$ 5,369
4) 일비	(\$30*13인)*8일=	4,306	\$ 3,120
다. AMS 국제워크숍 참석 및 발표 (미국, 17인, 8일)		72,003	\$ 25,075
1) 항공료	2,200,000원*17인=	37,400	
2) 숙박비	(\$137*17인)*6일=	19,284	\$ 13,974
3) 식비	(\$59*17인)*7일=	9,689	\$ 7,021
4) 일비	(\$30*17인)*8일=	5,630	\$ 4,080
라. 유럽기상학회(EMS) 참가 및 발표(유럽, 11인, 8일)		46,590	\$ 16,225
1) 항공료	2,200,000원*11인=	24,200	
2) 숙박비	(\$137*11인)*6일=	12,478	\$ 9,042
3) 식비	(\$59*11인)*7일=	6,269	\$ 4,543
4) 일비	(\$30*11인)*8일=	3,643	\$ 2,640
마. 기상항공기 드롭존데 사용자 미팅(AVAPS) 참가 및 발표(미국, 3인, 6일)		10,835	\$ 3,069
1) 항공료	2,200,000원*3인=	6,600	
2) 숙박비	(\$137*3인)*4일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*3인)*5일=	1,221	\$ 885
4) 일비	(\$30*3인)*6일=	745	\$ 540
바. 한영호 계절예측시스템 조정정위원회 참석(영국, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
사. 기후예측모델 개발 워크숍 참석(영국, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
아. 기후예측분야 국제학회 참석(미국, 1인, 8일)		4,235	\$ 1,475
1) 항공료	2,200,000원*1인=	2,200	
2) 숙박비	(\$137*1인)*6일=	1,134	\$ 822
3) 식비	(\$59*1인)*7일=	570	\$ 413
4) 일비	(\$30*1인)*8일=	331	\$ 240
자. 기후예측분야 국제학회 참석(유럽, 1인, 8일)		4,235	\$ 1,475
1) 항공료	2,200,000원*1인=	2,200	
2) 숙박비	(\$137*1인)*6일=	1,134	\$ 822
3) 식비	(\$59*1인)*7일=	570	\$ 413
4) 일비	(\$30*1인)*8일=	331	\$ 240

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
차. CMIP7 지구시스템모델 관련 국제회의참가(유럽, 3인, 8일)		12,707	\$ 4,425
1) 항공료	2,200,000원*3인=	6,600	
2) 숙박비	(\$137*3인)*6일=	3,403	\$ 2,466
3) 식비	(\$59*3인)*7일=	1,710	\$ 1,239
4) 일비	(\$30*3인)*8일=	994	\$ 720
카. CMIP7 기후강제력 산출 협력회의(영국, 3인, 8일)		12,707	\$ 4,425
1) 항공료	2,200,000원*3인=	6,600	
2) 숙박비	(\$137*3인)*6일=	3,403	\$ 2,466
3) 식비	(\$59*3인)*7일=	1,710	\$ 1,239
4) 일비	(\$30*3인)*8일=	994	\$ 720
타. Adaptation Future Conference 참석 및 발표(뉴질랜드, 2인, 6일)		7,765	\$ 2,438
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*5일=	1,891	\$ 1,370
3) 식비	(\$59*2인)*6일=	977	\$ 708
4) 일비	(\$30*2인)*6일=	497	\$ 360
파. WMO/IOC ARGO Steering Team 회의(영국, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
하. WMO/IOC ARGO 자료관리자 회의(홍콩, 2인, 8일)		7,012	\$ 3,342
1) 항공료	1,200,000원*2인=	2,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*7일=	2,647	\$ 1,918
3) 식비	(\$59*2인)*8일=	1,303	\$ 944
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
가. 항공기상관련 국제학술회의 참가 및 발표(미국, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
나. 도심항공교통관련 국제학술회의 참가 및 발표(미국, 1인, 8일)		4,235	\$ 1,475
1) 항공료	2,200,000원*1인=	2,200	
2) 숙박비	(\$137*1인)*6일=	1,134	\$ 822
3) 식비	(\$59*1인)*7일=	570	\$ 413
4) 일비	(\$30*1인)*8일=	331	\$ 240
다. 친환경에너지관련 국제학술회의 참가 및 발표(미국, 1인, 8일)		4,235	\$ 1,475
1) 항공료	2,200,000원*1인=	2,200	
2) 숙박비	(\$137*1인)*6일=	1,134	\$ 822
3) 식비	(\$59*1인)*7일=	570	\$ 413
4) 일비	(\$30*1인)*8일=	331	\$ 240
라. 생명기상학회 참가 및 발표(유럽, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
마. 꽃가루자동관측 공동기술개발(스위스, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
바. 독일 KIT 협력회의 참가(유럽, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
사. 미국 현업 기상조절 기술협력 및 훈련과정 (미국, 3인, 30일)		33,291	\$ 19,341
1) 항공료	2,200,000원*3인=	6,600	
2) 숙박비	(\$137*3인)*28일=	15,881	\$ 11,508
3) 식비	(\$59*3인)*29일=	7,084	\$ 5,133
4) 일비	(\$30*3인)*30일=	3,726	\$ 2,700
야. 유럽 에어로졸 학회(EAC) (유럽, 5인, 8일)		21,178	\$ 7,375
1) 항공료	2,200,000원*5인=	11,000	
2) 숙박비	(\$137*5인)*6일=	5,672	\$ 4,110
3) 식비	(\$59*5인)*7일=	2,850	\$ 2,065
4) 일비	(\$30*5인)*8일=	1,656	\$ 1,200
자. 미국해양대기청(NOAA) 국제협력회의 참석(미국, 5인, 8일)		21,178	\$ 7,375
1) 항공료	2,200,000원*5인=	11,000	
2) 숙박비	(\$137*5인)*6일=	5,672	\$ 4,110
3) 식비	(\$59*5인)*7일=	2,850	\$ 2,065
4) 일비	(\$30*5인)*8일=	1,656	\$ 1,200
차. 국제업무자동화(BPM) 컨퍼런스 참가 및 발표(폴란드, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
카. 신경정보처리시스템학회(NeurlPS) 참석 및 발표(캐나다, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
타. AI 전문가 초청		8,000	
1)항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 체제비	300,000원*2인*6일=	3,600	
파. Google AI 전문가 초청		8,000	
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 체제비	300,000원*2*6일=	3,600	
하. 아시아오세아니아지구과학회(AOGS) 참가 및 발표(미국, 13인, 8일)		62,023	\$ 24,219
1) 항공료	2,200,000원*13인=	28,600	
2) 숙박비	(\$176*13인)*6일=	18,945	\$ 13,728
3) 식비	(\$81*13인)*7일=	10,172	\$ 7,371
4) 일비	(\$30*13인)*8일=	4,306	\$ 3,120
거. 북태평양 고기압 관련 국제학술회의 참가 및 발표(미국, 2인, 8일)		9,542	\$ 3,726
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$176*2인)*6일=	2,915	\$ 2,112
3) 식비	(\$81*2인)*7일=	1,565	\$ 1,134
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
너. 중규모 기상 예측 관련 국제학술회의 참가 및 발표(미국, 2인, 8일)		9,542	\$ 3,726
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$176*2인)*6일=	2,915	\$ 2,112
3) 식비	(\$81*2인)*7일=	1,565	\$ 1,134
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
더. 파랑, 폭풍해일, 연안재해 국제 워크숍(스페인, 3인, 8일)		12,707	\$ 4,425
1) 항공료	2,200,000원*3인=	6,600	
2) 숙박비	(\$137*3인)*6일=	3,403	\$ 2,466
3) 식비	(\$59*3인)*7일=	1,710	\$ 1,239
4) 일비	(\$30*3인)*8일=	994	\$ 720
러. 해양기상 예측모델 교육(미국, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
머. 해양기상모델 미래기술 컨퍼런스(유럽, 2인, 8일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
바. 2025 북미 EXPO 참가 및 발표(미국, 2인, 7일)		7,848	\$ 2,498
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*5일=	1,891	\$ 1,370
3) 식비	(\$59*2인)*6일=	977	\$ 708
4) 일비	(\$30*2인)*7일=	580	\$ 420
사. WMO GCOS 회의 참석 (유럽, 2인, 7일)		7,848	\$ 2,498
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*5일=	1,891	\$ 1,370
3) 식비	(\$59*2인)*6일=	977	\$ 708
4) 일비	(\$30*2인)*7일=	580	\$ 420
아. WMO BSRN 워크숍 참석 (일본, 2인, 7일)		5,189	\$ 2,890
1) 항공료	600,000원*2인=	1,200	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*7일=	580	\$ 420
저. 기상기술 세계엑스포 참가(유럽, 2인, 7일)		8,471	\$ 2,950
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480
처. 중규모 대류계 및 재해기상 학회(ICMCS) 참가 및 발표(대만, 3인, 5일)		5,087	\$ 2,382
1) 항공료	600,000원*3인=	1,800	
2) 숙박비	(\$106*3인)*4일=	1,755	\$ 1,272
3) 식비	(\$44*3인)*5일=	911	\$ 660
4) 일비	(\$30*3인)*5일=	621	\$ 450
커. 국립기상과학원-태국인공강우국 협력회의(태국, 4인, 5일)		6,782	\$ 3,176
1) 항공료	600,000원*4인=	2,400	
2) 숙박비	(\$106*4인)*4일=	2,340	\$ 1,696
3) 식비	(\$44*4인)*5일=	1,214	\$ 880
4) 일비	(\$30*4인)*5일=	828	\$ 600
터. 기상조절협회(WMA) 정기회의 (미국, 3인, 8일)		12,707	\$ 4,425
1) 항공료	2,200,000원*3인=	6,600	
2) 숙박비	(\$137*3인)*6일=	3,403	\$ 2,466
3) 식비	(\$59*3인)*7일=	1,710	\$ 1,239
4) 일비	(\$30*3인)*8일=	994	\$ 720
피. NOAA GML 연례 회의(GMAC) 참석 및 플라스틱 샘플링 협력 회의(유럽, 5인, 6일)		18,059	\$ 5,115
1) 항공료	2,200,000원*5인=	11,000	
2) 숙박비	(\$137*5인)*4일=	3,781	\$ 2,740
3) 식비	(\$59*5인)*5일=	2,036	\$ 1,475
4) 일비	(\$30*5인)*6일=	1,242	\$ 900
허. TCCON and COCCON 회의 참가(미국, 2인, 8일)		8,306	\$ 2,830
1) 항공료	2,200,000원*2인=	4,400	
2) 숙박비	(\$137*2인)*6일=	2,269	\$ 1,644
3) 식비	(\$59*2인)*7일=	1,140	\$ 826
4) 일비	(\$30*2인)*6일=	497	\$ 360
켜. 아시아에어로졸컨퍼런스(AAC) 참가(중국, 3인, 6일)		5,832	\$ 2,922
1) 항공료	600,000원*3인*1회=	1,800	
2) 숙박비	(\$106*3인)*5일=	2,194	\$ 1,590
3) 식비	(\$44*3인)*6일=	1,093	\$ 792
4) 일비	(\$30*3인)*6일=	745	\$ 540
녀. 몽골 황사감시기상탐 현지점검 및 교육(몽골, 2인, 7일)		5,118	\$ 1,970
1) 항공료	1,200,000원*2인=	2,400	
2) 숙박비	(\$81*2인)*6일=	1,341	\$ 972
3) 식비	(\$37*2인)*7일=	715	\$ 518
4) 일비	(\$30*2인)*8일=	662	\$ 480

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
더. SDS-WAS 아시아노드 회의 참가(일본, 5인, 5일) 1) 항공료 2) 숙박비 3) 식비 4) 일비	600,000원*5인= (\$106*5인)*4일= (\$44*5인)*5일= (\$30*5인)*5일=	8,479 3,000 2,926 1,518 1,035	\$ 3,970 \$ 2,120 \$ 1,100 \$ 750
러. 국제 머신러닝 컨퍼런스(ICML) 참석 및 발표(캐나다, 2인, 8일) 1) 항공료 2) 숙박비 3) 식비 4) 일비	2,200,000원*2인= (\$137*2인)*6일= (\$59*2인)*7일= (\$30*2인)*8일=	8,471 4,400 2,269 1,140 662	\$ 2,950 \$ 1,644 \$ 826 \$ 480
며. 미국 인공지능 학회(AAAI) 참석 및 발표(미국, 2인, 8일) 1) 항공료 2) 숙박비 3) 식비 4) 일비	2,200,000원*2인= (\$137*2인)*6일= (\$59*2인)*7일= (\$30*2인)*8일=	8,471 4,400 2,269 1,140 662	\$ 2,950 \$ 1,644 \$ 826 \$ 480
베틀. NOAA 시 워크샵 참석 및 발표(미국, 2인, 8일) 1) 항공료 2) 숙박비 3) 식비 4) 일비	2,200,000원*2인= (\$137*2인)*6일= (\$59*2인)*7일= (\$30*2인)*8일=	8,471 4,400 2,269 1,140 662	\$ 2,950 \$ 1,644 \$ 826 \$ 480
[210-14]일반용역비		6,119,210	
1. 예보기술 지원 및 활용연구		644,000	
가. 장마 용어 재정립 공감대 확산을 위한 용역	40,000,000원=	40,000	
나. 국제공동 수도권 집중관측 수행	600,000,000원=	600,000	
다. 국제공동 수도권 집중관측 수행 조달수수료	4,000,000원=	4,000	
2. 관측기술 지원 및 활용연구		5,095,000	
가. 도로기상 및 노면정보 집중관측	60,000,000원=	60,000	
나. 위험기상 고층집중관측	35,000,000원=	35,000	
다. 다중항공기 인공강우 연속실험 운영용역	4,970,000,000원=	4,970,000	
라. 다중항공기 인공강우 연속실험 운영용역 조달수수료	30,000,000원=	30,000	
3. 기후·기후변화 예측기술 지원 및 활용연구		100,000	
가. 온실가스 기원추적을 위한 항공관측 동위원소 분석	79,000,000원=	79,000	
나. 온실가스 기원추적을 위한 항공관측 동위원소 분석 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
다. 기후변화입체감시워크숍 개최	20,000,000원=	20,000	
4. 황사·연무기술 지원 및 활용연구		120,000	
가. 에어로졸 화학조성 분석	49,000,000원=	49,000	
나. 에어로졸 화학조성 분석 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
다. 특별관측 통한 서해상 탄소에어로졸 관측수행	20,000,000원=	20,000	
라. 한중일 황사 관련 국제회의 대행 용역	49,000,000원=	49,000	
마. 한중일 황사 관련 국제회의 대행 용역 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
5. 응용기상기술 지원 및 활용연구		10,210	
가. 기상연구성과확산을 위한 내외부 환경분석	10,000,000원=	10,000	
나. 기상연구성과확산을 위한 내외부 환경분석 조달수수료	210,000원=	210	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
6. 인공지능 기술지원 및 활용연구		150,000	
가. 제4회 기상-AI 부스트 캠프 운영	100,000,000원=	100,000	
나. 제16차 NIMS-IAP 공동워크숍	40,000,000원=	40,000	
다. 국립기상과학원 연구개발과제 우수성과 경진대회	10,000,000원=	10,000	
[210-15]관리용역비		2,343,500	
1.예보기술 지원 및 활용연구		100,000	
가. 인천공항 다목적기상관측 제1사이트 관측장비 유지관리	100,000,000원=	100,000	
2.관측기술 지원 및 활용연구		927,000	
가. 연구실험동 실험장비 운영 유지관리 용역	100,000,000원=	100,000	
나. 연구실험동 실험장비 운영 유지관리 용역 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
다. 실험동 시설 유지관리	25,000,000원=	25,000	
라. 과학원 서버 및 스토리지 유지보수	140,000,000원=	140,000	
마. 과학원 서버 및 스토리지 유지보수 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
바. 재해기상연구소 연구동 시설 유지관리	10,000,000원=	10,000	
사. 목적별 인공강우 집중검증망 장비 유지보수	347,000,000원=	347,000	
아. 목적별 인공강우 집중검증망 장비 유지보수 조달수수료	3,000,000원=	3,000	
자. 구름물리실험챔버 운영유지관리 용역	297,000,000원=	297,000	
차. 구름물리실험챔버 운영유지관리 용역 조달수수료	3,000,000원=	3,000	
3. 기후·기후변화 예측기술 지원 및 활용연구		831,000	
가. 대용량 기후자료저장장치 유지보수 관리용역	365,000,000원=	365,000	
나. 대용량 기후자료저장장치 유지보수 관리용역 조달수수료	3,000,000원=	3,000	
다. 기후예측시스템 현업화서버 유지관리 용역	62,000,000원=	62,000	
라. 기후예측시스템 현업화서버 유지관리 용역 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
마. 해양자료동화 앙상블 생성 및 예측기간 연장 현업운영	396,000,000원=	396,000	
바. 해양자료동화 앙상블 생성 및 예측기간 연장 현업운영 조달수수료	4,000,000원=	4,000	
4.응용기상기술 지원 및 활용연구		485,500	
가. 보건·농림기상 연구관측망 유지관리	141,000,000원=	141,000	
나. 보건·농림기상 연구관측망 유지관리 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
다. 고해상도 기상기후정보 표출시스템 유지보수	40,000,000원=	40,000	
라. 고해상도 기상기후정보 표출시스템 유지보수 조달수수료	500,000원=	500	
마. 도시기상관측장비 유지보수	300,000,000원=	300,000	
바. 도시기상관측장비 유지보수 조달수수료	3,000,000원=	3,000	
[260]연구용역비		8,352,000	
[260-01]일반연구비		8,352,000	
1. 예보기술 지원 및 활용연구		1,599,000	
가. 장마철 집중호우 특성분석 및 예측성 향상기술 개발	392,000,000원=	392,000	
나. 장마철 집중호우 특성분석 및 예측성 향상기술 개발 조달수수료	4,000,000원=	4,000	
다. 사례분석을 통한 중규모 강수 발달 사전 탐지 연구	150,000,000원=	150,000	
라. 사례분석을 통한 중규모 강수 발달 사전 탐지 연구 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
마. 북태평양고기압 국제공동 연구개발 상세계획	150,000,000원=	150,000	
바. 북태평양고기압 국제공동 연구개발 상세계획 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
사. 중규모 대류계 위험기상 발달 메커니즘 분석기술 개발	300,000,000원=	300,000	
아. 중규모 대류계 위험기상 발달 메커니즘 분석기술 개발 조달수수료	3,000,000원=	3,000	

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
자. 수도권 위험기상 예보정확도 향상을 위한 국제공동 집중 관측자료 활용기술 개발	290,000,000원=	290,000	
차. 수도권 위험기상 예보정확도 향상을 위한 국제공동 집중 관측자료 활용기술 개발 조달수수료	3,000,000원=	3,000	
카. 한국형모델 기반 파랑·폭풍해일모델 개선기술 개발	150,000,000원=	150,000	
타. 한국형모델 기반 파랑·폭풍해일모델 개선기술 개발 조달 수수료	2,000,000원=	2,000	
파. 입체적 해양관측망을 통한 위험기상 목표관측 및 분석 기술개발	150,000,000원=	150,000	
하. 입체적 해양관측망을 통한 위험기상 목표관측 및 분석 기술개발 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
2. 관측기술 지원 및 활용연구		1,889,000	
가. 연구용 기상관측자료 통합 관리 및 표준화 기술 개발	230,000,000원=	230,000	
나. 연구용 기상관측자료 통합 관리 및 표준화 기술 개발 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
다. 마이크로웨이브 링크를 활용한 차세대 강우량 산출기술 개발	100,000,000원=	100,000	
라. 마이크로웨이브 링크를 활용한 차세대 강우량 산출기술 개발 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
마. 라이다 방식의 연직 온습도 관측장비 국내외 기술조사 및 현업 활용 최적 이론·기술 규격 개발	200,000,000원=	200,000	
바. 라이다 방식의 연직 온습도 관측장비 국내외 기술조사 및 현업 활용 최적 이론·기술 규격 개발 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
사. 강원도 호우 발생·발달 메커니즘 분석 및 개념모델 개발	80,000,000원=	80,000	
아. 강원도 호우 발생·발달 메커니즘 분석 및 개념모델 개발 조달수수료	300,000원=	300	
자. 윈드라이다를 활용한 해무 예측 기술 개발	80,000,000원=	80,000	
차. 윈드라이다를 활용한 해무 예측 기술 개발 조달수수료	300,000원=	300	
카. 도로위험기상 통합 예측정보 생산기술 개발·개선	110,000,000원=	110,000	
타. 도로위험기상 통합 예측정보 생산기술 개발·개선 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
파. 관측자료를 활용한 특보체계 개선 가능성 연구	79,000,000원=	79,000	
하. 관측자료를 활용한 특보체계 개선 가능성 연구 조달수수료	400,000원=	400	
가. 위험기상 선행관측 연구개발 강화를 위한 K-드롭존데 시작품 개발	260,000,000원=	260,000	
나. 위험기상 선행관측 연구개발 강화를 위한 K-드롭존데 시작품 개발 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
다. 대형 기상항공기 도입, 활용에 대한 경제성 분석	100,000,000원=	100,000	
라. 대형 기상항공기 도입, 활용에 대한 경제성 분석 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
마. 실용적 인공증우량 확보기술 및 실험효과 종합분석 연구	248,000,000원=	248,000	
바. 실용적 인공증우량 확보기술 및 실험효과 종합분석 연구 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
샤. 무인기 기반의 인공강우 자동시딩 실험 및 활용기술 개발	148,000,000원=	148,000	
야. 무인기 기반의 인공강우 자동시딩 실험 및 활용기술 개발 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
자. 구름물리실험 챔버기반 구름-에어로졸 미세물리과정 연구 및 활용기술 개발	238,000,000원=	238,000	
차. 구름물리실험 챔버기반 구름-에어로졸 미세물리과정 연구 및 활용기술 개발 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
3. 기후·기후변화 예측기술 지원 및 활용연구		1,630,000	
가. AR7 시나리오 분석 강화 및 지구시스템모델 해상도 개선 연구	400,000,000원=	400,000	
나. AR7 시나리오 분석 강화 및 지구시스템모델 해상도 개선 연구 조달수수료	4,000,000원=	4,000	
다. 동아시아지역에 대한 기후변화 진단기술 개선 연구	400,000,000원=	400,000	
라. 동아시아지역에 대한 기후변화 진단기술 개선 연구 조달수수료	4,000,000원=	4,000	

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
마. 기후변화영향평가 진단용 국지기후모델 원형 개발	140,000,000원=	140,000	
바. 기후변화영향평가 진단용 국지기후모델 원형 개발 조달 수수료	2,000,000원=	2,000	
사. 기후예측시스템 자료 활용성 강화를 위한 예측성 진단분석 및 보정기술 개발	267,000,000원=	267,000	
아. 기후예측시스템 자료 활용성 강화를 위한 예측성 진단분석 및 보정기술 개발 조달수수료	3,000,000원=	3,000	
자. 기후예측시스템 결합초기화 기반 해양 앙상블 생성기법 개발	178,000,000원=	178,000	
차. 기후예측시스템 결합초기화 기반 해양 앙상블 생성기법 개발 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
카. 온실가스 기원분석 자료 생산 및 배출·흡수 계절특성 분석	148,000,000원=	148,000	
타. 온실가스 기원분석 자료 생산 및 배출·흡수 계절특성 분석 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
파. 서해상 탄소에어로졸 질량흡수단면값 산출 및 광흡수계수 재산정	79,000,000원=	79,000	
하. 서해상 탄소에어로졸 질량흡수단면값 산출 및 광흡수계수 재산정 조달수수료	1,000,000원=	1,000	
4. 황사·연무기술 지원 및 활용연구		230,000	
가. 황사감시탑 감시자료를 활용한 발원지 특성 연구	100,000,000원=	100,000	
나. 기상·기후변화를 반영한 황사예측모델 개발	130,000,000원=	130,000	
5. 응용기상기술 지원 및 활용연구		1,004,000	
가. 생명-농림기상 평가모델 개발 및 산불사례별 진화 지원 정보 연구	250,000,000원=	250,000	
나. 생명-농림기상 평가모델 개발 및 산불사례별 진화 지원 정보 연구 조달수수료	2,000,000원=	2,000	
다. 공항 주변 기상현상별 난류 산출 기반연구	300,000,000원=	300,000	
라. 공항 주변 기상현상별 난류 산출 기반연구 조달수수료	3,000,000원=	3,000	
마. 초고해상도 수도권 도시특화 기상정보 산출기술 개선 연구	445,000,000원=	445,000	
바. 초고해상도 수도권 도시특화 기상정보 산출기술 개선 연구 조달수수료	4,000,000원=	4,000	
6. 인공지능 기술지원 및 활용연구		2,000,000	
가. 인공지능기반 중·장기 기상 예측 기술 개발	695,000,000원=	695,000	
나. 인공지능기반 중·장기 기상 예측 기술 개발 조달수수료	5,000,000원=	5,000	
다. 시 기반 예보지원 자동화 및 활용기술 개발	993,000,000원=	993,000	
라. 시 기반 예보지원 자동화 및 활용기술 개발 조달수수료	7,000,000원=	7,000	
마. AI 데이터 융합 위험기상 대응 기술 개발	297,000,000원=	297,000	
바. AI 데이터 융합 위험기상 대응 기술 개발 조달수수료	3,000,000원=	3,000	
[320]민간이전		1,031,040	
[320-09]고용부담금		1,031,040	
1. 고용부담금(133인)		1,031,040	
가. 연구원 4대 보험료	5,273,861,000원*11.22%=	591,727	
나. 연구원 퇴직충당금	5,273,861,000원*8.33%=	439,313	
[430]유형자산		2,286,000	
[430-01]자산취득비		2,286,000	
1. 연구용 유형자산 취득		2,286,000	
가. 예보기술 지원 및 활용연구		20,000	
1) 연구용PC, 모니터	2,000,000원*10대=	20,000	
나. 관측기술 지원 및 활용연구		1,598,000	
1) 연구용 기상관측자료 인트라넷 시스템	970,000,000원*1대=	970,000	
2) 보성기상관측탑 관측센서	50,000,000원*1조=	50,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3) 도로기상관측장비(음파식, 영상판독식)	48,000,000원*1조=	48,000	
4) 온습도 비교관측 장비	30,000,000원*1조=	30,000	
5) 연구용 서버	70,000,000원*1대=	70,000	
6) 노면상태 관측장비	45,000,000원*1대=	45,000	
7) 노후 책상, 의자등 교체	1,000,000원*20개=	20,000	
8) 측기보관실, 서버실용 에어컨	5,000,000원=	5,000	
9) 업무용PC 및 모니터	5,000,000원*6개=	30,000	
10) 기상항공기 관측자료 모니터링용 PC	2,500,000원*2대=	5,000	
11) 구름철편 관측장비 보강	235,000,000원*1조=	235,000	
12) 지상실험장비	30,000,000원*1대=	30,000	
13) 노후검증장비, 연구용 PC 및 모니터	5,000,000원*12개=	60,000	
다. 기후·기후변화 예측기술 지원 및 활용연구		603,000	
1) CORDEX ESGF 시스템 구축	50,000,000원*1조=	50,000	
2) 연구업무용 PC, 노트북 등	10,000,000원*1조=	10,000	
3) 기후예측 업무용 PC, 모니터 등	5,375,000원*8대=	43,000	
4) 선박관측용 온실가스 관측장비	215,000,000원*1조=	215,000	
5) 보성타워 온실가스 관측장비	215,000,000원*1조=	215,000	
6) 제습장치 등	70,000,000원*1조=	70,000	
라. 황사연무기술 지원 및 활용연구		5,000	
1) 연구업무용 PC 및 모니터	5,000,000원*1조=	5,000	
마. 응용기상기술 지원 및 활용연구		40,000	
1) 꽃가루농도수동관측장비 노후지점 순차교체	40,000,000원*1조=	40,000	
바. 인공지능기술 지원 및 활용연구		20,000	
1) 연구 및 자료처리용 전산장비 구매 등	20,000,000원=	20,000	
[500]기상연구시스템(정보화)		227,000	
[210]운영비		149,000	
[210-01]일반수용비		6,000	
1. 전산소모품 구매	1,500,000원*4회=	6,000	
[210-09]시설장비유지비		8,000	
1. 웹접근성 심사	3,000,000원*1회=	3,000	
2. 웹취약점 점검	2,500,000원*2회=	5,000	
[210-15]관리용역비		135,000	
1. 행정사무기기 및 네트워크장비 유지관리	135,000,000원=	135,000	
[430]유형자산		78,000	
[430-01]자산취득비		78,000	
1. 노후 PC 교체	1,500,000원*7대=	10,500	
2. 노후 모니터 교체	500,000원*3대=	1,500	
3. 노후 정보통신시스템 교체	33,000,000원*2대=	66,000	
[6100]국제협력교육홍보		22,695,000	\$ 80,752
[6132]국제기상협력 및 선진기술 습득		8,130,000	\$ 78,792
[301]국제기구및양국간기상협력		550,000	\$ 78,792
[110]인건비		5,000	
[110-04]일용임금		5,000	
1. 기상협력 회의 통역요원	(600,000원*1인*7회)+(800,000원*1인*1회)=	5,000	

☎ 153-6100-6132-301-110 : 과학기술일반-국제협력교육홍보-국제기상협력 및 선진기술 습득-국제기구및양국간기상협력-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210]운영비		10,325	
[210-01]일반수용비		8,325	
1. WMO 집행이사 활동 강화		4,930	
가. WMO 회의 등 참가 준비(자료집, 홍보물 제작 등)	4,930,000원*1회=	4,930	
2. 양국간/다자간 기상협력		3,395	
가. 협력회의 개최 및 참가		3,395	
1) 기상협력회의 참석	150,000원*4회=	600	
2) 기상협력회의 준비 (현수막 등)	545,000원=	545	
3) 교류협력 전문가 사례비	250,000원*3인*3회=	2,250	
[210-07]임차료		2,000	
1. WMO 집행이사 활동강화		2,000	
가. WMO 사무실 임차	2,000,000원*1회=	2,000	
[220]여비		197,697	\$ 69,192
[220-01]국내여비		12,229	
1. 양국간 기상협력		12,229	
가. 기상협력회의 참석	200,000원*4인*5회=	4,000	
나. 국외 전문가 방문 협의 등	200,000원*4인*5회=	4,000	
다. 유관기관 회의 및 워크숍 등 참석	100,000원*3인*14회=	4,200	
라. 기타	29,000원*1회=	29	
[220-02]국외업무여비		185,468	\$ 69,192
1. WMO 집행이사 활동 강화		127,998	\$ 45,433
가. WMO 주관 위원회 등 참가		69,514	\$ 32,329
1) WMO 집행이사회, 총회 등 참가		69,514	\$ 32,329
가) 항공료	(5,700,000원*2인)+(2,700,000원*5인)=	24,900	
나) 체재비		44,614	\$ 32,329
1> 일비	(\$50*1인+\$35*1인+\$30*5인)*15일=	4,865	\$ 3,525
2> 식비	(\$160*1인+\$107*1인+\$81*5인)*14일=	12,983	\$ 9,408
3> 숙박비	(\$389*1인+\$223*1인+\$176*5인)*13일=	26,766	\$ 19,396
나. WMO 주관 실무회의 등 참석		58,484	\$ 13,104
1) WMO 전문가회의 등 참석(국장 외 2인, 5일, 제네바)		58,484	\$ 13,104
가) 항공료	((5,500,000원*1인)+(2,300,000원*2인))*4회=	40,400	
나) 체재비		18,084	\$ 13,104
1> 일비	(\$35*1인+\$30*2인)*5일*4회=	2,622	\$ 1,900
2> 식비	(\$107*1인+\$81*2인)*4일*4회=	5,940	\$ 4,304
3> 숙박비	(\$223*1인+\$176*2인)*3일*4회=	9,522	\$ 6,900
2. 양국간/다자간 기상협력		57,470	\$ 23,759
가. 협력회의 개최 및 참가		57,470	\$ 23,759
1) 기상협력회의 참석(청장 외 5인, 5일, 필리핀)		11,847	\$ 3,730
가) 항공료	(1,700,000원*1인)+(1,000,000원*5인)=	6,700	
나) 체재비		5,147	\$ 3,730
1> 일비	(\$50*1인+\$30*5인)*5일=	1,380	\$ 1,000
2> 식비	(\$73*1인+\$37*5인)*4일=	1,424	\$ 1,032
3> 숙박비	(\$161*1인+\$81*5인)*3일=	2,343	\$ 1,698
2) 기상협력회의 참석(청장 외 5인, 5일, 중국)		11,057	\$ 4,244

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가) 항공료	(1,200,000원*1인)+(800,000원*5인)=	5,200	
나) 체재비		5,857	\$ 4,244
1> 일비	(\$50*1인+\$30*5인)*5일=	1,380	\$ 1,000
2> 식비	(\$72*1인+\$44*5인)*4일=	1,612	\$ 1,168
3> 숙박비	(\$162*1인+\$106*5인)*3일=	2,865	\$ 2,076
3) 기상협력회의 참석(청장 외 5인, 5일, 베트남)		13,947	\$ 3,730
가) 항공료	(2,300,000원*1인)+(1,300,000원*5인)=	8,800	
나) 체재비		5,147	\$ 3,730
1> 일비	(\$50*1인+\$30*5인)*5일=	1,380	\$ 1,000
2> 식비	(\$73*1인+\$37*5인)*4일=	1,424	\$ 1,032
3> 숙박비	(\$161*1인+\$81*5인)*3일=	2,343	\$ 1,698
4) 기상협력회의 개최(청장 외 4인, 5일)		13,203	\$ 9,567
가) 체재비		13,203	\$ 9,567
1> 일비	(\$50*1인+\$30*4인)*5일*3회=	3,519	\$ 2,550
2> 식비	(\$73*1인+\$37*4인)*4일*3회=	3,660	\$ 2,652
3> 숙박비	(\$161*1인+\$81*4인)*3일*3회=	6,024	\$ 4,365
5) ODA사업 추진 회의 참석(1인, 5일, 우주베키스탄)		2,759	\$ 622
가) 항공료	1901,000원*1인=	1,901	
나) 체재비		858	\$ 622
1> 일비	\$30*1인*5일=	207	\$ 150
2> 식비	\$37*1인*4일=	204	\$ 148
3> 숙박비	\$81*1인*4일=	447	\$ 324
6) ODA사업 추진 회의 참석(3인, 5일, 라오스)		4,657	\$ 1,866
가) 항공료	694,000원*3인=	2,082	
나) 체재비		2,575	\$ 1,866
1> 일비	\$30*3인*5일=	621	\$ 450
2> 식비	\$37*3인*4일=	613	\$ 444
3> 숙박비	\$81*3인*4일=	1,341	\$ 972
[240]업무추진비		35,978	\$ 9,600
[240-01]사업추진비		35,978	\$ 9,600
1. WMO 집행이사 활동 강화		24,162	\$ 3,000
가. WMO 주관 위원회 등 참석		24,162	\$ 3,000
1) WMO 주요회의(총회, 집행이사회 등) 참가		20,310	\$ 1,500
가) 연회비	35,000원*192개국*2인*1회=	13,440	
나) 선물비	25,000원*192개국*1인*1회=	4,800	
다) 정액경비(청장, 국장)	\$1,000*1인+\$500*1인=	2,070	\$ 1,500
2) WMO 실무회의 등 참석		3,852	\$ 1,500
가) 정액경비	(\$1,000*1인+\$500*1인)*1회=	2,070	\$ 1,500
나) 전문가 협력회의	356,400원*5회=	1,782	
2. 양국간/다자간 기상협력		11,816	\$ 6,600
가. 기상협력회의 개최 및 참석		11,816	\$ 6,600
1) 기상협력회의 참석		9,108	\$ 6,600
가) 정액경비(청장)	\$1,000*3회=	4,140	\$ 3,000
나) 선물 및 연회비	\$1,200*3회=	4,968	\$ 3,600

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 국제협력 회의 개최		2,708	
가) 국제협력 회의	400,000원*6회=	2,400	
나) 국제협력 관련부서 업무협의 등	308,000원=	308	
[260]연구용역비		70,000	
[260-01]일반연구비		70,000	
1. 양국간/다자간 기상협력		70,000	
가. 국제협력분야 연구사업	70,000,000원*1식=	70,000	
[320]민간이전		231,000	
[320-08]법정민간대행사업비		231,000	
1. 국제 기상 전문 인력 양성		231,000	
가. 국제 기상기후 전문인력 양성	231,000,000원*1식=	231,000	
[302]개도국 기상·기후업무 수행기반 구축·운영 지원(ODA)		4,034,000	
[210]운영비		208,627	
[210-01]일반수용비		8,627	
1. 개도국지원사업 운영		8,627	
가. 회의 물품 및 사무용품 등	8,627,000원*1식=	8,627	
[210-14]일반용역비		200,000	
1. 교육 역량 강화 프로그램 운영		200,000	
가. 국제교육 과정(예보관,레이더) 운영	100000000원*2회=	200,000	
[220]여비		1,815	
[220-02]국외업무여비		1,815	
1. ODA사업 발굴 및 추진관련 국외출장	1,815,000원*1인*1회=	1,815	
[240]업무추진비		4,558	
[240-01]사업추진비		4,558	
1.개도국 기상업무수행 업무협의	911,600원*5건=	4,558	
[320]민간이전		3,819,000	
[320-08]법정민간대행사업비		3,819,000	
1.프로젝트형 역량강화 지원		3,819,000	
가. 필리핀 태풍 감시예측 통합 플랫폼 구축	360,000,000원*1식=	360,000	
나. 몽골 기상관측데이터 통합관리시스템 구축	485,000,000원*1식=	485,000	
다. 라오스 재해대응 조기경보시스템 구축	2,474,000,000원*1식=	2,474,000	
라. 아세안 수치예보 역량 강화(라오스)	300,000,000원*1식=	300,000	
마. 신규사업 사전타당성 조사(필리핀, 우즈베키스탄)	200,000,000원*1식=	200,000	
[530]WMO국가분담금(ODA)		3,546,000	
[340]해외이전		3,546,000	
[340-02]국제부담금		3,546,000	
1. WMO 국가 분담금		2,839,000	
가. 2025 분담금	2,839,000,000원=	2,839,000	
2. WMO 신탁기금		707,000	
가. 자발적 협력기금 등 3종	54,000,000원=	54,000	
나. RTC 신탁기금	653,000,000원=	653,000	
[6134]교육훈련 및 대국민 기상인식 제고		14,565,000	\$ 1,960
[301]대국민 기상인식 제고		592,000	\$ 1,960
[110]인건비		122,481	

☎ 153-6100-6134-301-110 : 과학기술일반-국제협력교육홍보-교육훈련 및 대국민 기상인식 제고-대국민 기상인식 제고-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110-03]상용임금		122,481	
1. 기관지 편집 및 홍보영상 등 제작(3인)	39,727,000원*3인=	119,181	
2. 명절상여금	550,000원*3인*2회=	3,300	
[210]운영비		435,549	
[210-01]일반수용비		18,877	
1. 계약 조달수수료 및 사례비		6,152	
가. 용역계약 조달수수료	335,172,000원*1%=	3,352	
나. 제안서평가 위원회 사례비	350,000원*8명=	2,800	
2. 홍보책자 인쇄 및 온라인 콘텐츠 확산	6,225,000원=	6,225	
3. 이미지 및 폰트 콘텐츠 사용권 구매	2,300,000원=	2,300	
4. 전산 및 사무용품 구입		4,200	
가. 프린터 소모품 등 전산용품	1,500,000원*2회=	3,000	
나. 회의자료 및 워크숍 준비물품 등	600,000원*2회=	1,200	
[210-12]복리후생비		1,500	
1. 공무원 근로자 등 복리후생비(3인)	500,000원*3인=	1,500	
[210-14]일반용역비		415,172	
1. 온오프라인 통합 홍보		335,172	
가. 재난안전 대비 위험기상 이해확산	91,572,000원=	91,572	
나. 주요 기상정책 홍보 및 위험기상 피해예방 캠페인 등	125,600,000원=	125,600	
다. SNS 운영 및 국민 참여 프로모션 등	118,000,000원=	118,000	
2. 기상업무 국민만족도 조사	80,000,000원=	80,000	
[220]여비		8,080	\$ 1,960
[220-01]국내여비		1,521	
1. 기상정책 홍보 및 취재 지원 등을 위한 여비	250,000원*2인*3회=	1,500	
2. 홍보업무 협의	21,000원=	21	
[220-02]국외업무여비		6,559	\$ 1,960
1. 선진 기상취재 지원(2인)		6,559	\$ 1,960
가. 항공료	1,927,500원*2인=	3,855	
나. 숙박비	\$135*2인*4일=	1,490	\$ 1,080
다. 식비	\$58*2인*5일=	800	\$ 580
라. 일비	\$30*2인*5일=	414	\$ 300
[240]업무추진비		1,945	
[240-01]사업추진비		1,945	
1. 유관기관 및 산하기관 홍보관련 간담회	20,000원*11인*3회=	660	
2. 오피니언 리더 간담회	20,000원*9인*5회=	900	
3. 대국민 기상인식 조사 간담회	60,000원*3인*2회=	360	
4. 보도기관 업무 간담회	25,000원=	25	
[320]민간이전		23,945	
[320-09]고용부담금		23,945	
1. 공무원 근로자(3인) 4대보험	122,481,000원*11.22%=	13,742	
2.1. 공무원 근로자(3인) 퇴직충당금	122,481,000원*8.33%=	10,203	
[302]기상기후교육		2,361,000	
[210]운영비		1,481,202	
[210-01]일반수용비		422,402	

☎ 153-6100-6134-302-210 : 과학기술일반-국제협력교육홍보-교육훈련 및 대국민 기상인식 제고-기상기후교육-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 법정교육		160,000	
가. 교육 운영	4,000,000원*40회=	160,000	
2. 예보관 및 예보지원 교육		242,402	
가. 교육 운영(예보 및 10대 핵심분야 전문과정 등)	3,000,000원*48주=	144,000	
나. 교육훈련비	440,000원*15명*15일=	99,000	
다. 단수조정	-598000원=	△598	
3. 늘봄지원 교육		20,000	
가. 조달수수료, 자료료 등	20,000,000원=	20,000	
[210-04]급식비		37,800	
1. 예보관 및 예보지원 교육		37,800	
가. 핵심전문과정 급식비	91,500원*15명*28주=	38,430	
나. 단수조정	-630,000원=	△630	
[210-07]임차료		50,000	
1. 법정교육	2일*1,000,000원*20회=	40,000	
2. 예보관 및 예보지원 교육	1일*1,000,000원*10회=	10,000	
[210-14]일반용역비		971,000	
1. 대국민 기상교육		862,000	
가. 대국민 기상기후교육 운영		732,000	
1) 대국민 기상기후교육 운영	732,000,000원*1식=	732,000	
나. 언론인 대상 기상과학 이해 제고	20명*325,000원*1일*20회=	130,000	
2. 예보관 및 예보지원 교육		109,000	
가. 교육운영(팀빌딩, 리더십 등)	94,000,000원*1식=	94,000	
나. 교육과정 성과평가 등	15,000,000원*1식=	15,000	
[220]여비		195,108	
[220-01]국내여비		35,437	
1. 기상기후교육 운영 및 교육생 여비		35,437	
가. 여비		35,437	
1) 교육운영 및 협의	90,000원*2명*10회=	1,800	
2) 교육생 여비	90,000원*15명*25회=	33,750	
3) 단수조정	-113,000원=	△113	
[220-02]국외업무여비		18,000	
1. 예보관 및 예보지원 교육과정		18,000	
가. 예보심화과정(국외교육)	6,000,000원*3명=	18,000	
[220-03]국외교육여비		141,671	
1. 예보관 및 예보지원 교육과정		141,671	
가. 예보심화과정(국외교육)	20명*473,000원*15일=	141,900	
나. 단수조정	-229,000원=	△229	
[240]업무추진비		4,690	
[240-01]사업추진비		4,690	
1. 기상기후교육 운영	46,900원*100회=	4,690	
[260]연구용역비		660,000	
[260-01]일반연구비		660,000	
1. 늘봄지원 교육		660,000	
가. 기후변화과학분야 늘봄학교 교육콘텐츠 개발		516,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1) 맞춤형 교재개발	2종*108,000,000원=	216,000	
2) 맞춤형 교육콘텐츠 개발	30종*10,000,000원=	300,000	
나. 기후변화과학분야 늘봄학교 강사 양성 및 관리	144,000,000원=	144,000	
[430]유형자산		20,000	
[430-01]자산취득비		20,000	
1. 교육용 PC 구매	8대*2,500,000원=	20,000	
[303]기상과학관·박물관 운영		10,112,000	
[210]운영비		8,022,000	
[210-01]일반수용비		477,000	
1. 국립대구기상과학관 운영		60,000	
가. 조달수수료, 원가계산료, 위원회 사례비 등	30,000,000원*1식=	30,000	
나. 소모품 구매, 홍보물 제작 등	30,000,000원*1식=	30,000	
2. 국립전북기상과학관(1·2관) 운영		60,000	
가. 조달수수료, 원가계산료, 위원회 사례비 등	30,000,000원*1식=	30,000	
나. 소모품 구매, 홍보물 제작 등	30,000,000원*1식=	30,000	
3. 국립밀양기상과학관 운영		60,000	
가. 조달수수료, 원가계산료, 위원회 사례비 등	30,000,000원*1식=	30,000	
나. 소모품 구매, 홍보물 제작 등	30,000,000원*1식=	30,000	
4. 국립충주기상과학관 운영		60,000	
가. 조달수수료, 원가계산료, 위원회 사례비 등	30,000,000원*1식=	30,000	
나. 소모품 구매, 홍보물 제작 등	30,000,000원*1식=	30,000	
5. 국립서해안기후대기센터 운영		60,000	
가. 조달수수료, 원가계산료, 위원회 사례비 등	30,000,000원*1식=	30,000	
나. 소모품 구매, 홍보물 제작 등	30,000,000원*1식=	30,000	
6. 국립여수해양기상과학관 운영		100,000	
가. 조달수수료, 원가계산료, 위원회 사례비 등	50,000,000원*1식=	50,000	
나. 소모품 구매, 홍보물 제작 등	50,000,000원*1식=	50,000	
7. 국립기상박물관 운영		77,000	
가. 조달수수료, 원가계산료, 위원회 사례비 등	38,500,000*1식=	38,500	
나. 소모품 구매, 홍보물 제작 등	38,500,000*1식=	38,500	
[210-02]공공요금및제세		620,000	
1. 국립대구기상과학관 운영		80,000	
가. 전기요금	4,000,000원*12개월=	48,000	
나. 가스·수도·통신요금 등	2,500,000 원*12개월=	30,000	
다. 건물화재 및 승강비 보험 등	2,000,000원*1회=	2,000	
2. 국립전북기상과학관(1·2관) 운영		80,000	
가. 전기요금	4,000,000원*12개월=	48,000	
나. 가스·수도·통신요금 등	2,500,000원*12개월=	30,000	
다. 건물화재 및 승강기 보험 등	2,000,000원*1회=	2,000	
3. 국립밀양기상과학관 운영		80,000	
가. 전기요금	4,000,000원*12개월=	48,000	
나. 가스·수도·통신요금 등	2,500,000 원*12개월=	30,000	
다. 건물화재 및 승강기 보험 등	2,000,000원*1회=	2,000	
4. 국립충주기상과학관 운영		80,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 전기요금	4,000,000원*12개월=	48,000	
나. 가스·수도·통신요금 등	2,500,000 원*12개월=	30,000	
다. 건물화재 및 승강기 보험 등	2,000,000원*1회=	2,000	
5. 국립서해안기후대기센터 운영		80,000	
가. 전기요금	4,000,000원*12개월=	48,000	
나. 가스·수도·통신요금 등	2,500,000 원*12개월=	30,000	
다. 건물화재 및 승강기 보험 등	2,000,000원*1회=	2,000	
6. 국립여수해양기상과학관 운영		150,000	
가. 전기요금	8,000,000원*12개월=	96,000	
나. 가스·수도·통신요금 등	4,250,000원*12개월=	51,000	
다. 건물화재 및 승강기 보험 등	3,000,000원*1회=	3,000	
7. 국립기상박물관 운영		70,000	
가. 전기요금	3,500,000원*12개월=	42,000	
나. 가스·수도·통신요금 등	2,166,666원*12개월=	26,000	
다. 건물화재 및 승강기 보험 등	2,000,000원*1회=	2,000	
[210-07]임차료		38,000	
1. 4D 영상물 임차료	1,666,670원*12개월=	20,000	
2. 사무기기 임차료 등	1,500,000원*12개월=	18,000	
[210-09]시설장비유지비		573,000	
1. 국립대기상과학관 시설물 유지관리	90,000,000원*1식=	90,000	
2. 국립전북기상과학관(1관·2관) 시설물 유지관리	90,000,000원*1식=	90,000	
3. 국립밀양기상과학관 시설물 유지관리	90,000,000원*1식=	90,000	
4. 국립충주기상과학관 시설물 유지관리	90,000,000원*1식=	90,000	
5. 국립서해안기후대기센터 시설물 유지관리	90,000,000원*1식=	90,000	
6. 국립여수해양기상과학관 시설물 유지관리	13,000,000원*1식=	13,000	
7. 국립기상박물관 시설물 유지관리	110,000,000원*1식=	110,000	
[210-14]일반용역비		100,000	
1. 기획전시 개최 등	100,000,000원*1회=	100,000	
[210-15]관리용역비		6,214,000	
1. 국립대기상과학관 운영		867,000	
가. 전시해설 위탁운영	12인*5,409,722원*12개월=	779,000	
나. 조경관리 위탁운영	6,666,666원*12개월=	80,000	
다. 전기, 소방, 승강기 안전관리 용역	666,666원*12개월=	8,000	
2. 국립전북기상과학관(1·2관) 운영		1,002,000	
가. 전시해설 위탁운영	14인*5,416,666원*12개월=	910,000	
나. 조경관리 위탁운영	6,666,666원*12개월=	80,000	
다. 전기, 소방, 승강기 안전관리 용역	1,000,000원*12개월=	12,000	
3. 국립밀양기상과학관 운영		802,000	
가. 전시해설 위탁운영	12인*5,486,111원*12개월=	790,000	
나. 전기, 소방, 승강기 안전관리 용역	1,000,000원*12개월=	12,000	
4. 국립충주기상과학관 운영		836,000	
가. 전시해설 위탁운영	12인*5,430,555원*12개월=	782,000	
나. 조경관리 위탁운영	3,750,000원*12개월=	45,000	
다. 전기, 소방, 승강기 안전관리 용역	750,000원*12개월=	9,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
5. 국립서해안기후대기센터 운영		868,000	
가. 전시해설 위탁운영	12인*5,409,722원*12개월=	779,000	
나. 조경관리 위탁운영	6,666,666원*12개월=	80,000	
다. 전기, 소방, 승강기 안전관리 용역	750,000원*12개월=	9,000	
6. 국립여수해양기상과학관 운영		1,337,000	
가. 전시해설 위탁운영	20인*5,429,166원*12개월=	1,303,000	
나. 조경관리 위탁운영	1,666,666원*12개월=	20,000	
다. 전기, 소방, 승강기 안전관리 용역	1,166,666원*12개월=	14,000	
7. 국립기상박물관 운영		502,000	
가. 전시해설 위탁운영	7인*5,547,619원*12개월=	466,000	
나. 조경관리 위탁운영	1,666,666원*12개월=	20,000	
다. 수장고 훈증소독	833,333원*12개월=	10,000	
라. 전기, 소방, 승강기 안전관리 용역	500,000원*12개월=	6,000	
[260]연구용역비		400,000	
[260-01]일반연구비		400,000	
1. 전시발굴 및 발전방안 연구, 문화재 보존 관리 등	133,333,333원*3개 과제=	400,000	
[420]건설비		1,650,000	
[420-03]공사비		1,650,000	
1. 전시콘텐츠 및 전시환경 개선	550,000,000원*3실=	1,650,000	
[430]유형자산		40,000	
[430-01]자산취득비		40,000	
1. 유물구입 등	10,000,000원*2식=	20,000	
2. 노후 물품구입 등	5,000,000원*4식=	20,000	
[304]행정효율성 증진 및 능력개발		796,000	
[110]인건비		566,000	
[110-04]일용임금		566,000	
1. 청년인턴 인건비(최저임금 10,030원)	566,000,000원=	566,000	
[210]운영비		111,556	
[210-01]일반수용비		27,556	
1. 혁신 관련 워크숍		3,099	
가. 회의자료 제작 등	774,800원*4회=	3,099	
2. 혁신 추진조직 간담회		1,872	
가. 회의자료 제작 등	500,000원*3회=	1,500	
나. 현수막, 회의용품 등	124,000원*3회=	372	
3. 국민공감정책 발굴 기념품	50,000*10명*2회=	1,000	
4. 정부혁신 우수사례 경진대회 부상	1,000,000원*1회=	1,000	
5. 국정철학관련 특별교육	150,000원*2시간*1회*3소=	900	
6. 성과평가 심사위원 사례비	150,000원*14명*4회=	8,400	
7. 성과평가 심사자료 제작 등	1,800,000원*4회=	7,200	
8. 혁신역량강화 워크숍 등		85	
가. 조달수수료 등	85,000원*1회=	85	
9. 청년인턴 오리엔테이션 개최 등	4,000,000원*1회=	4,000	
[210-14]일반용역비		84,000	
1. 성과관리 역량강화 컨설팅 및 워크숍	20,000,000원*1회=	20,000	

☎ 153-6100-6134-304-210 : 과학기술일반-국제협력교육홍보-교육훈련 및 대국민 기상인식 제고-행정효율성 증진 및 능력개발-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 혁신역량강화 컨설팅 및 워크숍	64,000,000원*1회=	64,000	
[220]여비		42,418	
[220-01]국내여비		42,418	
1. 혁신역량 강화 추진 여비		1,718	
가. 혁신역량 강화 추진	1,718,000원*1회=	1,718	
2. 혁신 추진조직 간담회		5,700	
가. 국장급이상	200,000원*2인*3회=	1,200	
나. 5급 이하	100,000원*15인*3회=	4,500	
3. 국·소속기관 성과관리 워크숍		4,000	
가. 국·소속기관 성과관리 담당자 워크숍 참석	2,000,000원*2회=	4,000	
4. 청년인턴 전채현장 참여 및 견학 등	15,500,000원*2회=	31,000	
[240]업무추진비		2,026	
[240-01]사업추진비		2,026	
1. 조직문화 개선 워크숍	10,000원*20인*2회=	400	
2. 제안 경진대회 개최	426,000원*1회=	426	
3. 혁신 추진조직 간담회	20,000원*20인*3회=	1,200	
[310]보전금		10,000	
[310-03]포상금		10,000	
1. 정부혁신 우수기관 포상	3,000,000원*1회=	3,000	
2. 조직문화 개선 우수기관 포상	3,000,000원*1회=	3,000	
3. 우수 제안 포상	4,000,000원*1회=	4,000	
[320]민간이전		64,000	
[320-09]고용부담금		64,000	
1. 청년인턴 고용부담금	64,000,000원=	64,000	
[305]기상정책연구사업		358,000	
[260]연구용역비		358,000	
[260-02]정책연구비		358,000	
1. 정책연구과제	5개 과제 * 71,600,000원=	358,000	
[500]기상교육정보시스템 구축 및 운영(정보화)		346,000	
[110]인건비		75,311	
[110-03]상용임금		75,311	
1. 학점은행제운영 평생교육사	2,970,100원*12월*1명=	35,641	
2. 기상교육정보시스템 운영인력	3,302,000원*12월*1명=	39,624	
단수조정	46,000원=	46	
[210]운영비		118,966	
[210-02]공공요금및제세		97,966	
1. 클라우드 서비스 이용료	8163000원*12월=	97,956	
2. 단수조정	10,000=	10	
[210-12]복리후생비		1,000	
1. 공무원 근로자 복리후생비	500,000원*2명=	1,000	
[210-15]관리용역비		20,000	
1. 기상교육정보시스템 운영 및 유지관리		20,000	
가. 응용 S/W 유지보수	300,000,000원*6.666667%=	20,000	
[260]연구용역비		137,000	

☎ 153-6100-6134-500-260 : 과학기술일반-국제협력교육홍보-교육훈련 및 대국민 기상인식 제고-기상교육정보시스템 구축 및 운영(정보화)-연구용역비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[260-01]일반연구비		137,000	
1. 기상교육정보시스템 개선		137,000	
가. 기상교육 콘텐츠 개발	68,500,000원*2개=	137,000	
[320]민간이전		14,723	
[320-09]고용부담금		14,723	
1. 공무원 근로자 4대 보험료 및 퇴직급여 (2명)	75,311,000원*19.55% =	14,723	
[7100]기상행정 지원		114,949,000	\$ 36,225
[7101]본부인건비		39,804,000	
[100]본부 인건비(총액인건비)		39,804,000	
[110]인건비		39,804,000	
[110-01]보수		36,891,895	
1. 봉급(기상청(본부))		25,638,910	
가. 기준정원		25,671,229	
1) 정무직		145,943	
가) 연봉제		145,943	
1> 차관(급)	11,762,000원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	145,943	
2) 일반직		24,063,798	
가) 연봉제		12,460,757	
1> 고위공무원	10,432,363원*7명*12개월*1.00*1.07*1.034=	969,541	
2> 고위공무원(교육훈련기관 파견)	10,839,330원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	134,494	
3> 수석전문관	8,023,705원*4명*12개월*1.00*1.07*1.034=	426,109	
4> 수석전문관(교육훈련기관 파견)	8,176,750원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	101,457	
5> 전문관	6,190,725원*4명*12개월*1.00*1.07*1.034=	328,766	
6> 3급	8,899,247원*8명*12개월*1.00*1.07*1.034=	945,211	
7> 3급(교육훈련기관 파견)	8,573,080원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	106,375	
8> 4급	7,996,546원*15명*12개월*1.00*1.07*1.034=	1,592,499	
9> 4급(국가기관외 파견)	5,594,910원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	69,422	
10> 5급	6,244,073원*90명*12개월*1.00*1.07*1.034=	7,460,983	
11> 5급(국가기관외 파견)	6,329,750원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	78,540	
12> 6급	5,027,245원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	124,756	
13> 7급	3,059,000원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	37,956	
14> 전문경력관 가군	6,375,720원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034=	84,648	
나) 월급제		11,603,041	
1> 6급	4,096,167원*116명*12개월*1.00*1.00*1.034=	5,895,728	
2> 7급	3,323,433원*91명*12개월*1.00*1.00*1.034=	3,752,581	
3> 8급	2,519,581원*35명*12개월*1.00*1.00*1.034=	1,094,204	
4> 9급	2,039,784원*34명*12개월*1.00*1.00*1.034=	860,528	
3) 별정직		54,503	

☞ 153-7100-7101-100-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부인건비-본부 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)월급제		54,503	
1>6급상당	4,392,600원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	54,503	
4)연구직		1,406,985	
가)연봉제		984,600	
1>연구관	7,416,078원*10명*12개월*1.00*1.07* 1.034=	984,600	
나)월급제		422,385	
1>연구사	3,317,620원*9명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	370,485	
2>연구사(국가기관외 파견)	4,182,800원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	51,900	
나.정기직제		154,344	
1)일반직		154,344	
가)연봉제		82,900	
1>5급	6,244,073원*2명*6개월*1.00*1.07*1.034 =	82,900	
나)월급제		71,444	
1>6급	4,096,167원*2명*6개월*1.00*1.00*1.034 =	50,825	
2>7급	3,323,433원*1명*6개월*1.00*1.00*1.034 =	20,619	
다.조정재원(기상청(본부))	-186,663,000원=	△186,663	
2.정근수당(기상청(본부))		942,445	
가.기준정원		936,637	
1)일반직		909,589	
가)월급제		909,589	
1>6급	4,096,167원*123명*1개월*1.00*0.99* 1.034=	515,749	
2>7급	3,323,433원*102명*1개월*1.00*0.94* 1.034=	329,485	
3>8급	2,519,581원*27명*1개월*1.00*0.69*1.034 =	48,536	
4>9급	2,039,784원*25명*1개월*1.00*0.30*1.034 =	15,819	
2)별정직		4,542	
가)월급제		4,542	
1>6급상당	4,392,600원*1명*1개월*1.00*1.00*1.034 =	4,542	
3)연구직		22,506	
가)월급제		22,506	
1>연구사	3,317,620원*10명*1개월*1.00*0.53*1.034 =	18,181	
2>연구사(국가기관외 파견)	4,182,800원*1명*1개월*1.00*1.00*1.034 =	4,325	
나.정기직제		5,808	
1)일반직		5,808	
가)월급제		5,808	
1>6급	4,096,167원*2명*0.5개월*1.00*0.99* 1.034=	4,193	
2>7급	3,323,433원*1명*0.5개월*1.00*0.94* 1.034=	1,615	
3.성과상여금(기상청(본부))		1,086,804	
가.기준정원		1,086,804	
1)일반직		1,042,013	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)월급제		1,042,013	
1>6급	3,971,700원*116명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	506,789	
2>7급	3,376,900원*91명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	338,028	
3>8급	2,805,000원*35명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	107,993	
4>9급	2,385,100원*34명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	89,203	
2)별정직		4,369	
가)월급제		4,369	
1>6급상당	3,971,700원*1명*1개월*1.10*1.00*1.00=	4,369	
3)연구직		40,422	
가)월급제		40,422	
1>연구사	3,674,700원*9명*1개월*1.10*1.00*1.00=	36,380	
2>연구사(국가기관외 파견)	3,674,700원*1명*1개월*1.10*1.00*1.00=	4,042	
4.정액수당(기상청(본부))		1,887,062	
가.대우공무원수당		292,725	
1)일반직		290,743	
가)연봉제		91,177	
1>전문관[기준정원]	197,194원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	4,894	
2>4급[기준정원]	253,585원*3명*12개월*1.00*1.00*1.034=	9,439	
3>5급[기준정원]	221,181원*28명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	76,844	
나)월급제		199,566	
1>6급[기준정원]	172,862원*53명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	113,678	
2>7급[기준정원]	145,819원*45명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	81,419	
3>8급[기준정원]	120,069원*3명*12개월*1.00*1.00*1.034=	4,469	
2)연구직		1,982	
가)월급제		1,982	
1>연구사[기준정원]	159,703원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	1,982	
나.정근수당가산금		277,679	
1)일반직		269,759	
가)월급제		269,759	
1>6급[기준정원]	104,715원*123명*12개월*1.00*1.00=	154,559	
2>7급[기준정원]	73,235원*102명*12개월*1.00*1.00=	89,640	
3>8급[기준정원]	49,259원*27명*12개월*1.00*1.00=	15,960	
4>9급[기준정원]	32,000원*25명*12개월*1.00*1.00=	9,600	
2)별정직		1,320	
가)월급제		1,320	
1>6급상당[기준정원]	110,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
3)연구직		6,600	
가)월급제		6,600	
1>연구사[기준정원]	42,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
2>연구사[기준정원](국가기관외 파견)	130,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,560	
다.가족수당		314,280	
1)정무직		480	

☎ 153-7100-7101-100-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부인건비-본부 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)연봉제		480	
1>차관(급)[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
2)일반직		299,280	
가)연봉제		104,400	
1>고위공무원[기준정원]	50,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	4,200	
2>고위공무원[기준정원](교육훈련기관 파견)	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
3>수석전문관[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
4>수석전문관[기준정원](교육훈련기관 파견)	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
5>전문관[기준정원]	40,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	960	
6>3급[기준정원]	70,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	5,880	
7>3급[기준정원](교육훈련기관 파견)	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
8>4급[기준정원]	80,000원*22명*12개월*1.00*1.00=	21,120	
9>4급[기준정원](국가기관외 파견)	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
10>5급[기준정원]	80,000원*70명*12개월*1.00*1.00=	67,200	
11>5급[기준정원](국가기관외 파견)	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
나)월급제		194,880	
1>6급[기준정원]	110,000원*90명*12개월*1.00*1.00=	118,800	
2>7급[기준정원]	100,000원*57명*12개월*1.00*1.00=	68,400	
3>8급[기준정원]	60,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	5,760	
4>9급[기준정원]	40,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
3)별정직		480	
가)월급제		480	
1>6급상당[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
4)연구직		14,040	
가)연봉제		5,760	
1>연구관[기준정원]	60,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	5,760	
나)월급제		8,280	
1>연구사[기준정원]	110,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	6,600	
2>연구사[기준정원](국가기관외 파견)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
라.직급보조비가산금		3,600	
1)일반직		3,600	
가)연봉제		3,600	
1>5급[기준정원]	300,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
마.특수지근무수당		5,040	
1)일반직		3,960	
가)연봉제		1,440	
1>4급[기준정원]	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	
2>5급[기준정원]	30,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,080	
나)월급제		2,520	
1>6급[기준정원]	30,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,440	
2>7급[기준정원]	30,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,080	
2)연구직		1,080	
가)연봉제		360	
1>연구관[기준정원]	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나)월급제		720	
1>연구사[기준정원]	30,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	720	
바.위험근무수당		2,640	
1)일반직		2,640	
가)월급제		2,640	
1>6급[기준정원]	60,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,440	
2>7급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
사.기술정보수당		80,160	
1)일반직		80,160	
가)연봉제		27,360	
1>수석전문관[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2>수석전문관[기준정원](교육훈련기관 파견)	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
3>전문관[기준정원]	50,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
4>4급[기준정원]	50,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
5>5급[기준정원]	50,000원*34명*12개월*1.00*1.00=	20,400	
6>6급[기준정원]	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	
나)월급제		52,800	
1>6급[기준정원]	30,000원*75명*12개월*1.00*1.00=	27,000	
2>7급[기준정원]	30,000원*51명*12개월*1.00*1.00=	18,360	
3>8급[기준정원]	20,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
4>9급[기준정원]	20,000원*19명*12개월*1.00*1.00=	4,560	
아.기술정보수당가산금		118,500	
1)일반직		118,500	
가)연봉제		28,020	
1>수석전문관[기준정원]	55,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
2>수석전문관[기준정원](교육훈련기관 파견)	75,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	900	
3>전문관[기준정원]	60,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
4>4급[기준정원]	40,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
5>5급[기준정원]	50,000원*34명*12개월*1.00*1.00=	20,400	
6>6급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
나)월급제		90,480	
1>6급[기준정원]	50,000원*75명*12개월*1.00*1.00=	45,000	
2>7급[기준정원]	50,000원*51명*12개월*1.00*1.00=	30,600	
3>8급[기준정원]	40,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	5,760	
4>9급[기준정원]	40,000원*19명*12개월*1.00*1.00=	9,120	
자.연구업무수당		5,760	
1)연구직		5,760	
가)연봉제		2,880	
1>연구관[기준정원]	80,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
나)월급제		2,880	
1>연구사[기준정원]	80,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
차.개방형직위등보전수당		2,400	
1)일반직		2,400	
가)연봉제		2,400	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>4급[기준정원]	100,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
카. 개방형직위등보전수당가산금		7,200	
1) 일반직		7,200	
가) 연봉제		7,200	
1>4급[기준정원]	600,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	7,200	
타. 전문직위수당		112,560	
1) 일반직		112,560	
가) 연봉제		16,560	
1>4급[기준정원]	180,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,160	
2>5급[기준정원]	150,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	14,400	
나) 월급제		96,000	
1>6급[기준정원]	150,000원*44명*12개월*1.00*1.00=	79,200	
2>7급[기준정원]	100,000원*14명*12개월*1.00*1.00=	16,800	
파. 특수직무(민원업무)		600	
1) 일반직		600	
가) 월급제		600	
1>9급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
하. 특수직무(시간선택제)		12,318	
1) 일반직		12,318	
가) 월급제		12,318	
1>7급[기준정원]	297,800원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	3,695	
2>8급[기준정원]	231,660원*3명*12개월*1.00*1.00*1.034=	8,623	
가. 중요직무급		288,000	
1) 일반직		267,600	
가) 연봉제		157,200	
1>3급[기준정원]	200,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	12,000	
2>4급[기준정원]	200,000원*21명*12개월*1.00*1.00=	50,400	
3>5급[기준정원]	150,000원*52명*12개월*1.00*1.00=	93,600	
4>7급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
나) 월급제		110,400	
1>6급[기준정원]	100,000원*40명*12개월*1.00*1.00=	48,000	
2>7급[기준정원]	100,000원*36명*12개월*1.00*1.00=	43,200	
3>8급[기준정원]	100,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	15,600	
4>9급[기준정원]	100,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
2) 연구직		20,400	
가) 연봉제		14,400	
1>연구관[기준정원]	150,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	14,400	
나) 월급제		6,000	
1>연구사[기준정원]	100,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
나. 전문직무급		26,400	
1) 일반직		26,400	
가) 연봉제		26,400	
1>수석전문관[기준정원]	400,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	9,600	
2>전문관[기준정원]	350,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	16,800	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다. 모범공무원수당		13,200	
1) 일반직		13,200	
가) 연봉제		1,800	
1> 전문관 [기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2> 5급 [기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
나) 월급제		11,400	
1> 6급 [기준정원]	50,000원*18명*12개월*1.00*1.00=	10,800	
2> 7급 [기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
라. 육아휴직수당	1,500,000원*18명*12개월=	324,000	
5. 초과근무수당(기상청(본부))		822,221	
가. 시간외수당(현업)		121,587	
1) 기준정원		121,587	
가) 일반직		121,587	
1> 전문관 [연봉제]	15,059원*2명*12개월*30시간*1.00*1.00*1.034=	11,211	
2> 5급 [연봉제]	15,059원*10명*12개월*25시간*1.00*1.00*1.034=	46,713	
3> 6급 [월급제]	12,844원*13명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	31,077	
4> 7급 [월급제]	11,602원*10명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	18,714	
5> 8급 [월급제]	10,416원*4명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	7,755	
6> 9급 [월급제]	9,860원*5명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	6,117	
나. 야간수당(현업)		148,134	
1) 기준정원		148,134	
가) 일반직		148,134	
1> 5급 [연봉제]	5,020원*13명*12개월*57시간*1.00*1.00*1.034=	46,156	
2> 6급 [월급제]	4,281원*17명*12개월*54시간*1.00*1.00*1.034=	48,763	
3> 7급 [월급제]	3,867원*12명*12개월*47시간*1.00*1.00*1.034=	27,062	
4> 8급 [월급제]	3,472원*6명*12개월*59시간*1.00*1.00*1.034=	15,251	
5> 9급 [월급제]	3,138원*5명*12개월*56시간*1.00*1.00*1.034=	10,902	
다. 휴일수당(현업)		124,064	
1) 기준정원		124,064	
가) 일반직		124,064	
1> 5급 [연봉제]	121,050원*11명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	33,044	
2> 6급 [월급제]	103,246원*16명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	40,994	
3> 7급 [월급제]	93,260원*12명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	27,772	
4> 8급 [월급제]	83,728원*6명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	12,467	
5> 9급 [월급제]	78,880원*5명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	9,787	
라. 시간외수당(비현업)		428,436	
1) 기준정원		428,436	
가) 일반직		376,531	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>전문관[연봉제]	15,059원*1명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	2,803	
2>5급[연봉제]	15,059원*70명*12개월*5시간*1.00*1.00*1.034=	65,398	
3>6급[연봉제]	12,844원*2명*12개월*9시간*1.00*1.00*1.034=	2,869	
4>6급[월급제]	12,844원*104명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	165,743	
5>7급[월급제]	11,602원*88명*12개월*8시간*1.00*1.00*1.034=	101,346	
6>8급[월급제]	10,416원*19명*12개월*9시간*1.00*1.00*1.034=	22,100	
7>9급[월급제]	9,860원*19명*12개월*7시간*1.00*1.00*1.034=	16,272	
나)별정직		6,853	
1>6급상당[월급제]	12,844원*1명*12개월*43시간*1.00*1.00*1.034=	6,853	
다)연구직		45,052	
1>연구관[연봉제]	15,092원*8명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	22,471	
2>연구사[월급제]	12,380원*7명*12개월*21시간*1.00*1.00*1.034=	22,581	
6.정액급식비(기상청(본부))		735,000	
가.기준정원		730,800	
1)정무직		1,680	
가)연봉제		1,680	
1>차관(급)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2)일반직		693,840	
가)연봉제		230,160	
1>고위공무원	140,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	11,760	
2>고위공무원(교육훈련기관 파견)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
3>수석전문관	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
4>수석전문관(교육훈련기관 파견)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
5>전문관	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
6>3급	140,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	13,440	
7>3급(교육훈련기관 파견)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
8>4급	140,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	25,200	
9>4급(국가기관외 파견)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
10>5급	140,000원*90명*12개월*1.00*1.00=	151,200	
11>5급(국가기관외 파견)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
12>6급	140,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
13>7급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
14>전문경력관 가군	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
나)월급제		463,680	
1>6급	140,000원*116명*12개월*1.00*1.00=	194,880	
2>7급	140,000원*91명*12개월*1.00*1.00=	152,880	
3>8급	140,000원*35명*12개월*1.00*1.00=	58,800	
4>9급	140,000원*34명*12개월*1.00*1.00=	57,120	
3)별정직		1,680	
가)월급제		1,680	
1>6급상당	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	

☎ 153-7100-7101-100-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부인건비-본부 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4)연구직		33,600	
가)연봉제		16,800	
1>연구관	140,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	16,800	
나)월급제		16,800	
1>연구사	140,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	15,120	
2>연구사(국가기관외 파견)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
나.정기직제		4,200	
1)일반직		4,200	
가)연봉제		1,680	
1>5급	140,000원*2명*6개월*1.00*1.00=	1,680	
나)월급제		2,520	
1>6급	140,000원*2명*6개월*1.00*1.00=	1,680	
2>7급	140,000원*1명*6개월*1.00*1.00=	840	
7.명절휴가비(기상청(본부))		1,215,138	
가.기준정원		1,207,993	
1)일반직		1,160,304	
가)월급제		1,160,304	
1>6급	4,096,167원*116명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	589,573	
2>7급	3,323,433원*91명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	375,258	
3>8급	2,519,581원*35명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	109,420	
4>9급	2,039,784원*34명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	86,053	
2)별정직		5,450	
가)월급제		5,450	
1>6급상당	4,392,600원*1명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	5,450	
3)연구직		42,239	
가)월급제		42,239	
1>연구사	3,317,620원*9명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	37,049	
2>연구사(국가기관외 파견)	4,182,800원*1명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	5,190	
나.정기직제		7,145	
1)일반직		7,145	
가)월급제		7,145	
1>6급	4,096,167원*2명*1*0.60*1.00*1.00*1.034=	5,083	
2>7급	3,323,433원*1명*1*0.60*1.00*1.00*1.034=	2,062	
8.명예퇴직수당(기상청(본부))	1,120,884,000원=	1,120,884	
9.직급보조비(기상청(본부))		1,182,900	
가.기준정원		1,176,600	
1)정무직		11,400	
가)연봉제		11,400	
1>차관(급)	950,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	11,400	
2)일반직		1,110,780	
가)연봉제		511,800	

☎ 153-7100-7101-100-110 : 과학기술일반-기상행정 자원-본부인건비-본부 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>고위공무원	650,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	54,600	
2>고위공무원(교육훈련기관 파견)	650,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	7,800	
3>수석전문관	400,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	19,200	
4>수석전문관(교육훈련기관 파견)	400,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
5>전문관	250,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	12,000	
6>3급	500,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	48,000	
7>3급(교육훈련기관 파견)	500,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
8>4급	400,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	72,000	
9>4급(국가기관외 파견)	400,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
10>5급	250,000원*90명*12개월*1.00*1.00=	270,000	
11>5급(국가기관외 파견)	250,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
12>6급	185,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	4,440	
13>7급	180,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,160	
14>전문경력관 가군	250,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
나)월급제		598,980	
1>6급	185,000원*116명*12개월*1.00*1.00=	257,520	
2>7급	180,000원*91명*12개월*1.00*1.00=	196,560	
3>8급	175,000원*35명*12개월*1.00*1.00=	73,500	
4>9급	175,000원*34명*12개월*1.00*1.00=	71,400	
3)별정직		2,220	
가)월급제		2,220	
1>6급상당	185,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,220	
4)연구직		52,200	
가)연봉제		30,000	
1>연구관	250,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	30,000	
나)월급제		22,200	
1>연구사	185,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	19,980	
2>연구사(국가기관외 파견)	185,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,220	
나.정기직제		6,300	
1)일반직		6,300	
가)연봉제		3,000	
1>5급	250,000원*2명*6개월*1.00*1.00=	3,000	
나)월급제		3,300	
1>6급	185,000원*2명*6개월*1.00*1.00=	2,220	
2>7급	180,000원*1명*6개월*1.00*1.00=	1,080	
10.성과상여금(수치모델링센터)		120,711	
가.기준정원		120,711	
1)일반직		72,205	
가)월급제		72,205	
1>6급	3,971,700원*8명*1개월*1.10*1.00*1.00=	34,951	
2>7급	3,376,900원*6명*1개월*1.10*1.00*1.00=	22,288	
3>8급	2,805,000원*4명*1개월*1.10*1.00*1.00=	12,342	
4>9급	2,385,100원*1명*1개월*1.10*1.00*1.00=	2,624	
2)연구직		48,506	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)월급제		48,506	
1>연구사	$3,674,700\text{원} \times 12\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	48,506	
11.성과상여금(기상기후인재개발원)		28,619	
가.기준정원		28,619	
1)일반직		28,619	
가)월급제		28,619	
1>6급	$3,971,700\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	17,475	
2>7급	$3,376,900\text{원} \times 3\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	11,144	
12.성과상여금(국가기상위성센터)		126,066	
가.기준정원		126,066	
1)일반직		81,602	
가)월급제		81,602	
1>6급	$3,971,700\text{원} \times 7\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	30,582	
2>7급	$3,376,900\text{원} \times 9\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	33,431	
3>8급	$2,805,000\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	12,342	
4>9급	$2,385,100\text{원} \times 2\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	5,247	
2)연구직		44,464	
가)월급제		44,464	
1>연구사	$3,674,700\text{원} \times 11\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	44,464	
13.성과상여금(기상레이더센터)		132,376	
가.기준정원		132,376	
1)일반직		116,207	
가)월급제		116,207	
1>6급	$3,971,700\text{원} \times 6\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	26,213	
2>7급	$3,376,900\text{원} \times 16\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	59,433	
3>7급(국가기관외 파견)	$3,376,900\text{원} \times 1\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	3,715	
4>8급	$2,805,000\text{원} \times 7\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	21,599	
5>9급	$2,385,100\text{원} \times 2\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	5,247	
2)연구직		16,169	
가)월급제		16,169	
1>연구사	$3,674,700\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	16,169	
14.성과상여금(수도권기상청)		208,698	
가.기준정원		208,698	
1)일반직		208,698	
가)월급제		208,698	
1>6급	$3,971,700\text{원} \times 10\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	43,689	
2>7급	$3,376,900\text{원} \times 19\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	70,577	
3>8급	$2,805,000\text{원} \times 17\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	52,454	
4>9급	$2,385,100\text{원} \times 16\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	41,978	
15.성과상여금(부산지방기상청)		190,758	
가.기준정원		190,758	
1)일반직		190,758	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)월급제		190,758	
1>6급	3,971,700원*11명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	48,058	
2>7급	3,376,900원*11명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	40,860	
3>8급	2,805,000원*16명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	49,368	
4>9급	2,385,100원*20명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	52,472	
16.성과상여금(광주지방기상청)		323,162	
가.기준정원		323,162	
1)일반직		323,162	
가)월급제		323,162	
1>6급	3,971,700원*21명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	91,746	
2>7급	3,376,900원*24명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	89,150	
3>8급	2,805,000원*24명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	74,052	
4>9급	2,385,100원*26명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	68,214	
17.성과상여금(강원지방기상청)		199,349	
가.기준정원		199,349	
1)일반직		199,349	
가)월급제		199,349	
1>6급	3,971,700원*12명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	52,426	
2>6급(국가기관외 파견)	3,971,700원*1명*1개월*1.10*1.00*1.00=	4,369	
3>7급	3,376,900원*12명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	44,575	
4>8급	2,805,000원*19명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	58,625	
5>9급	2,385,100원*15명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	39,354	
18.성과상여금(대전지방기상청)		295,512	
가.기준정원		295,512	
1)일반직		295,512	
가)월급제		295,512	
1>6급	3,971,700원*18명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	78,640	
2>7급	3,376,900원*21명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	78,006	
3>8급	2,805,000원*28명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	86,394	
4>9급	2,385,100원*20명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	52,472	
19.성과상여금(제주지방기상청)		148,086	
가.기준정원		148,086	
1)일반직		148,086	
가)월급제		148,086	
1>6급	3,971,700원*10명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	43,689	
2>7급	3,376,900원*8명*1개월*1.10*1.00*1.00=	29,717	
3>8급	2,805,000원*14명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	43,197	
4>9급	2,385,100원*12명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	31,483	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
20. 명예퇴직수당(제주지방기상청)	300,000,000원=	300,000	
21. 성과상여금(대구지방기상청)		187,194	
가. 기준정원		187,194	
1) 일반직		187,194	
가) 월급제		187,194	
1> 6급	3,971,700원*13명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	56,795	
2> 7급	3,376,900원*15명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	55,719	
3> 8급	2,805,000원*14명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	43,197	
4> 9급	2,385,100원*12명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	31,483	
[110-02] 기타직보수		2,644,996	
1. 봉급(기상청(본부))		1,785,709	
가. 기준정원		1,785,709	
1) 기타직		1,785,709	
가) 연봉제		187,106	
1> 전문임기제 다	5,682,830원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	70,513	
2> 전문임기제 라	4,698,290원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	116,593	
나) 월급제		1,598,603	
1> 청원경찰(15년미만)	2,865,539원*31명*12개월*1.00*1.00* 1.034=	1,102,224	
2> 청원경찰(15년이상~23년미만)	3,375,175원*9명*12개월*1.00*1.00*1.034 =	376,913	
3> 채용후보자 교육(7급)	2,125,400원*2명*2개월*1.00*0.80*1.034 =	7,033	
4> 채용후보자 교육(9급)	1,897,100원*31명*2개월*1.00*0.80*1.034 =	97,295	
5> 채용후보자 실무(지역9급)	1,877,000원*1명*6개월*1.00*1.30*1.034 =	15,138	
2. 정근수당(기상청(본부))		98,645	
가. 기준정원		98,645	
1) 기타직		98,645	
가) 월급제		98,645	
1> 청원경찰(15년미만)	2,865,539원*31명*1개월*1.00*0.77*1.034 =	70,726	
2> 청원경찰(15년이상~23년미만)	3,375,175원*8명*1개월*1.00*1.00*1.034 =	27,919	
3. 성과상여금(기상청(본부))		111,341	
가. 기준정원		111,341	
1) 기타직		111,341	
가) 월급제		111,341	
1> 청원경찰(15년미만)	2,514,800원*31명*1개월*1.10*1.00*1.00 =	85,755	
2> 청원경찰(15년이상~23년미만)	2,907,500원*8명*1개월*1.10*1.00*1.00=	25,586	
4. 정액수당(기상청(본부))		74,400	
가. 정근수당가산금		29,640	
1) 기타직		29,640	
가) 월급제		29,640	
1> 청원경찰(15년미만)[기준정원]	58,065원*31명*12개월*1.00*1.00=	21,600	

☎ 153-7100-7101-100-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부인건비-본부 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	83,750원*8명*12개월*1.00*1.00=	8,040	
나.가족수당		36,480	
1)기타직		36,480	
가)월급제		36,480	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	100,000원*22명*12개월*1.00*1.00=	26,400	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	120,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	10,080	
다.특수지근무수당		2,880	
1)기타직		2,880	
가)월급제		2,880	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	30,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	30,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,080	
라.청원경찰감독수당		5,400	
1)기타직		5,400	
가)월급제		5,400	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	50,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
5.초과근무수당(기상청(본부))		244,859	
가.시간외수당(현업)		45,458	
1)기준정원		45,458	
가)기타직		45,458	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	9,927원*16명*12개월*20시간*1.00*1.00*1.034=	39,416	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	10,821원*5명*12개월*9시간*1.00*1.00*1.034=	6,042	
나.야간수당(현업)		99,840	
1)기준정원		99,840	
가)기타직		99,840	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	3,309원*31명*12개월*61시간*1.00*1.00*1.034=	77,641	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	3,607원*8명*12개월*62시간*1.00*1.00*1.034=	22,199	
다.휴일수당(현업)		93,685	
1)기준정원		93,685	
가)기타직		93,685	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	79,797원*25명*12개월*3일*1.00*1.00*1.034=	74,259	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	86,980원*6명*12개월*3일*1.00*1.00*1.034=	19,426	
라.시간외수당(비현업)		5,876	
1)기준정원		5,876	
가)기타직		5,876	
1>전문임기제 다[연봉제]	12,844원*1명*12개월*17시간*1.00*1.00*1.034=	2,709	
2>전문임기제 라[연봉제]	11,602원*2명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	3,167	
6.정액급식비(기상청(본부))		72,240	
가.기준정원		72,240	
1)기타직		72,240	
가)연봉제		5,040	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>전문임기제 다	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>전문임기제 라	140,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
나)월급제		67,200	
1>청원경찰(15년미만)	140,000원*31명*12개월*1.00*1.00=	52,080	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	140,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	15,120	
7.명절휴가비(기상청(본부))		147,913	
가.기준정원		147,913	
1)기타직		147,913	
가)월급제		147,913	
1>청원경찰(15년미만)	2,865,539원*31명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	110,222	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	3,375,175원*9명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	37,691	
8.직급보조비(기상청(본부))		90,540	
가.기준정원		90,540	
1)기타직		90,540	
가)연봉제		6,540	
1>전문임기제 다	185,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,220	
2>전문임기제 라	180,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	4,320	
나)월급제		84,000	
1>청원경찰(15년미만)	175,000원*31명*12개월*1.00*1.00=	65,100	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	175,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	18,900	
9.연가보상비(기상청(본부))		19,349	
가.기준정원		19,349	
1)기타직		19,349	
가)연봉제		1,858	
1>전문임기제 다	5,682,830원*1명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	700	
2>전문임기제 라	4,698,290원*2명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	1,158	
나)월급제		17,491	
1>청원경찰(15년미만)	2,865,539원*31명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	13,034	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	3,375,175원*9명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	4,457	
[110-05]연가보상비		267,109	
1.연가보상비(기상청(본부))		267,109	
가.기준정원		265,494	
1)일반직		250,714	
가)연봉제		113,508	
1>고위공무원	10,432,363원*7명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	8,358	
2>고위공무원(교육훈련기관 파견)	10,839,330원*1명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	1,241	
3>수석전문관	8,023,705원*4명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	3,673	
4>수석전문관(교육훈련기관 파견)	8,176,750원*1명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	936	
5>전문관	6,190,725원*4명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	3,052	
6>3급	8,899,247원*8명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	8,148	

☎ 153-7100-7101-100-110 : 과학기술일반-기상행정 자원-본부인건비-본부 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
7>3급(교육훈련기관 파견)	$8,573,080\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	981	
8>4급	$7,996,546\text{원} \times 15\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	13,727	
9>4급(국가기관외 파견)	$5,594,910\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	640	
10>5급	$6,244,073\text{원} \times 90\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	69,262	
11>5급(국가기관외 파견)	$6,329,750\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	780	
12>6급	$5,027,245\text{원} \times 2\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,475	
13>7급	$3,059,000\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	449	
14>전문경력관 가군	$6,375,720\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	786	
나)월급제		137,206	
1>6급	$4,096,167\text{원} \times 116\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	69,717	
2>7급	$3,323,433\text{원} \times 91\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	44,374	
3>8급	$2,519,581\text{원} \times 35\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	12,939	
4>9급	$2,039,784\text{원} \times 34\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,176	
2)별정직		645	
가)월급제		645	
1>6급상당	$4,392,600\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	645	
3)연구직		14,135	
가)연봉제		9,140	
1>연구관	$7,416,078\text{원} \times 10\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	9,140	
나)월급제		4,995	
1>연구사	$3,317,620\text{원} \times 9\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,381	
2>연구사(국가기관외 파견)	$4,182,800\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	614	
나.정기직제		1,615	
1)일반직		1,615	
가)연봉제		770	
1>5급	$6,244,073\text{원} \times 2\text{명} \times 2.5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	770	
나)월급제		845	
1>6급	$4,096,167\text{원} \times 2\text{명} \times 2.5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	601	
2>7급	$3,323,433\text{원} \times 1\text{명} \times 2.5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	244	
[7102]소속기관 인건비		14,857,000	
[101]국가기상위성센터 인건비(총액인건비)		4,370,000	
[110]인건비		4,370,000	
[110-01]보수		3,722,610	
1.봉급(국가기상위성센터)		2,946,118	
가.기준정원		3,113,831	
1)일반직		1,513,983	
가)연봉제		600,371	

☞ 153-7100-7102-101-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 인건비-국가기상위성센터 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>4급	$8,125,995\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	323,656	
2>5급	$6,947,455\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	276,715	
나)월급제		913,612	
1>6급	$4,298,125\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	373,318	
2>7급	$3,326,900\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	371,522	
3>8급	$2,392,867\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	118,763	
4>9급	$2,015,200\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	50,009	
2)연구직		1,599,848	
가)연봉제		1,063,310	
1>연구관	$8,008,929\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	1,063,310	
나)월급제		536,538	
1>연구사	$3,931,025\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	536,538	
나.조정재원(국가기상위성센터)	$-167,713,000\text{원} =$	$\triangle 167,713$	
2.정근수당(국가기상위성센터)		111,099	
가.기준정원		111,099	
1)일반직		71,103	
가)월급제		71,103	
1>6급	$4,298,125\text{원} \times 8\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	35,554	
2>7급	$3,326,900\text{원} \times 9\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.94 \times 1.034 =$	29,103	
3>8급	$2,392,867\text{원} \times 3\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.70 \times 1.034 =$	5,196	
4>9급	$2,015,200\text{원} \times 2\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.30 \times 1.034 =$	1,250	
2)연구직		39,996	
가)월급제		39,996	
1>연구사	$3,931,025\text{원} \times 12\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.82 \times 1.034 =$	39,996	
3.정액수당(국가기상위성센터)		188,084	
가.대우공무원수당		35,264	
1)일반직		24,514	
가)연봉제		4,640	
1>4급[기준정원]	$200,182\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,484	
2>5급[기준정원]	$173,731\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,156	
나)월급제		19,874	
1>6급[기준정원]	$178,098\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,049	
2>7급[기준정원]	$155,950\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	7,740	
3>9급[기준정원]	$87,465\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,085	
2)연구직		10,750	
가)월급제		10,750	
1>연구사[기준정원]	$173,276\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,750	
나.정근수당가산금		30,960	
1)일반직		21,840	
가)월급제		21,840	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>6급[기준정원]	116,250원*8명*12개월*1.00*1.00=	11,160	
2>7급[기준정원]	73,333원*9명*12개월*1.00*1.00=	7,920	
3>8급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
4>9급[기준정원]	40,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	960	
2)연구직		9,120	
가)월급제		9,120	
1>연구사[기준정원]	63,333원*12명*12개월*1.00*1.00=	9,120	
다.가족수당		43,800	
1)일반직		23,280	
가)연봉제		1,920	
1>4급[기준정원]	40,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	960	
2>5급[기준정원]	40,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	960	
나)월급제		21,360	
1>6급[기준정원]	110,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	9,240	
2>7급[기준정원]	90,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	8,640	
3>9급[기준정원]	290,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,480	
2)연구직		20,520	
가)연봉제		10,800	
1>연구관[기준정원]	90,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	10,800	
나)월급제		9,720	
1>연구사[기준정원]	90,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	9,720	
라.기술정보수당		9,360	
1)일반직		9,360	
가)연봉제		2,400	
1>4급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>5급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
나)월급제		6,960	
1>6급[기준정원]	30,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	2,520	
2>7급[기준정원]	30,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	3,240	
3>8급[기준정원]	20,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	720	
4>9급[기준정원]	20,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	480	
마.기술정보수당가산금		14,100	
1)일반직		14,100	
가)연봉제		2,340	
1>4급[기준정원]	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	
2>5급[기준정원]	55,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,980	
나)월급제		11,760	
1>6급[기준정원]	40,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
2>7급[기준정원]	50,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	5,400	
3>8급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
4>9급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
바.모범공무원수당		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>6급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
사.육아휴직수당	1,500,000원*3명*12개월=	54,000	
4.초과근우수당(국가기상위성센터)		124,574	
가.시간외수당(현업)		12,431	
1)기준정원		12,431	
가)일반직		12,431	
1>6급[월급제]	12,844원*2명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	3,506	
2>7급[월급제]	11,602원*1명*12개월*62시간*1.00*1.00*1.034=	8,925	
나.야간수당(현업)		12,187	
1)기준정원		12,187	
가)일반직		12,187	
1>6급[월급제]	4,281원*2명*12개월*56시간*1.00*1.00*1.034=	5,949	
2>7급[월급제]	3,867원*2명*12개월*65시간*1.00*1.00*1.034=	6,238	
다.휴일수당(현업)		12,315	
1)기준정원		12,315	
가)일반직		12,315	
1>6급[월급제]	103,246원*2명*12개월*3일*1.00*1.00*1.034=	7,686	
2>7급[월급제]	93,260원*2명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	4,629	
라.시간외수당(비현업)		87,641	
1)기준정원		87,641	
가)일반직		46,508	
1>5급[연봉제]	15,059원*3명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	7,287	
2>6급[월급제]	12,844원*6명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	12,431	
3>7급[월급제]	11,602원*7명*12개월*18시간*1.00*1.00*1.034=	18,139	
4>8급[월급제]	10,416원*3명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	6,204	
5>9급[월급제]	9,860원*2명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	2,447	
나)연구직		41,133	
1>연구관[연봉제]	15,092원*9명*12개월*8시간*1.00*1.00*1.034=	13,483	
2>연구사[월급제]	12,380원*10명*12개월*18시간*1.00*1.00*1.034=	27,650	
5.정액급식비(국가기상위성센터)		82,320	
가.기준정원		82,320	
1)일반직		47,040	
가)연봉제		10,080	
1>4급	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
2>5급	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
나)월급제		36,960	
1>6급	140,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	11,760	
2>7급	140,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	15,120	
3>8급	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
4>9급	140,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,360	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2)연구직		35,280	
가)연봉제		16,800	
1>연구관	140,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	16,800	
나)월급제		18,480	
1>연구사	140,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	18,480	
6.명절휴가비(국가기상위성센터)		145,015	
가.기준정원		145,015	
1)일반직		91,361	
가)월급제		91,361	
1>6급	4,298,125원*7명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	37,332	
2>7급	3,326,900원*9명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	37,152	
3>8급	2,392,867원*4명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	11,876	
4>9급	2,015,200원*2명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	5,001	
2)연구직		53,654	
가)월급제		53,654	
1>연구사	3,931,025원*11명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	53,654	
7.직급보조비(국가기상위성센터)		125,400	
가.기준정원		125,400	
1)일반직		70,980	
가)연봉제		23,400	
1>4급	400,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	14,400	
2>5급	250,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	9,000	
나)월급제		47,580	
1>6급	185,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	15,540	
2>7급	180,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	19,440	
3>8급	175,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	8,400	
4>9급	175,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	4,200	
2)연구직		54,420	
가)연봉제		30,000	
1>연구관	250,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	30,000	
나)월급제		24,420	
1>연구사	185,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	24,420	
[110-02]기타직보수		615,013	
1.봉급(국가기상위성센터)		350,609	
가.기준정원		350,609	
1)기타직		350,609	
가)월급제		350,609	
1>청원경찰(15년미만)	2,923,175원*4명*12개월*1.00*1.00*1.034=	145,083	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	3,312,800원*5명*12개월*1.00*1.00*1.034=	205,526	
2.정근수당(국가기상위성센터)		28,008	
가.기준정원		28,008	
1)기타직		28,008	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)월급제		28,008	
1>청원경찰(15년미만)	$2,923,175\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.90 \times 1.034 =$	10,881	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,312,800\text{원} \times 5\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	17,127	
3.성과상여금(국가기상위성센터)		27,056	
가.기준정원		27,056	
1)기타직		27,056	
가)월급제		27,056	
1>청원경찰(15년미만)	$2,514,800\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	11,065	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$2,907,500\text{원} \times 5\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	15,991	
4.정액수당(국가기상위성센터)		19,200	
가.정근수당가산금		7,560	
1)기타직		7,560	
가)월급제		7,560	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	$57,500\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,760	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	$80,000\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	4,800	
나.가족수당		11,640	
1)기타직		11,640	
가)월급제		11,640	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	$190,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,840	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	$100,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	4,800	
5.초과근무수당(국가기상위성센터)		116,913	
가.시간외수당(현업)		57,936	
1)기준정원		57,936	
가)기타직		57,936	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$9,927\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 59\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	29,069	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	$10,821\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 43\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	28,867	
나.야간수당(현업)		30,907	
1)기준정원		30,907	
가)기타직		30,907	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$3,309\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 86\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	14,124	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	$3,607\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 75\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	16,783	
다.휴일수당(현업)		28,070	
1)기준정원		28,070	
가)기타직		28,070	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$79,797\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 3\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,881	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	$86,980\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 3\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	16,189	
6.정액급식비(국가기상위성센터)		15,120	
가.기준정원		15,120	
1)기타직		15,120	
가)월급제		15,120	
1>청원경찰(15년미만)	$140,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,720	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	140,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	8,400	
7.명절휴가비(국가기상위성센터)		35,061	
가.기준정원		35,061	
1)기타직		35,061	
가)월급제		35,061	
1>청원경찰(15년미만)	2,923,175원*4명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	14,508	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	3,312,800원*5명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	20,553	
8.직급보조비(국가기상위성센터)		18,900	
가.기준정원		18,900	
1)기타직		18,900	
가)월급제		18,900	
1>청원경찰(15년미만)	175,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	8,400	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	175,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	10,500	
9.연가보상비(국가기상위성센터)		4,146	
가.기준정원		4,146	
1)기타직		4,146	
가)월급제		4,146	
1>청원경찰(15년미만)	2,923,175원*4명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	1,716	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	3,312,800원*5명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	2,430	
[110-05]연가보상비		32,377	
1.연가보상비(국가기상위성센터)		32,377	
가.기준정원		32,377	
1)일반직		16,161	
가)연봉제		5,359	
1>4급	8,125,995원*3명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	2,790	
2>5급	6,947,455원*3명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	2,569	
나)월급제		10,802	
1>6급	4,298,125원*7명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	4,414	
2>7급	3,326,900원*9명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	4,393	
3>8급	2,392,867원*4명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	1,404	
4>9급	2,015,200원*2명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	591	
2)연구직		16,216	
가)연봉제		9,871	
1>연구관	8,008,929원*10명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	9,871	
나)월급제		6,345	
1>연구사	3,931,025원*11명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	6,345	
[102]기상레이더센터 인건비(총액인건비)		5,093,000	
[110]인건비		5,093,000	
[110-01]보수		3,148,727	
1.봉급(기상레이더센터)		2,395,055	

☞ 153-7100-7102-102-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 인건비-기상레이더센터 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가.기준정원		2,436,526	
1)일반직		1,978,867	
가)연봉제		690,069	
1>4급	$7,944,120\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034$ =	421,882	
2>5급	$6,733,357\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034$ =	268,187	
나)월급제		1,288,798	
1>6급	$4,364,573\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	324,934	
2>7급	$3,307,975\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	656,726	
3>7급(국가기관외 파견)	$3,376,900\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	41,901	
4>8급	$2,493,300\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	216,558	
5>9급	$1,961,600\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	48,679	
2)연구직		457,659	
가)연봉제		278,594	
1>연구관	$6,994,637\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034$ =	278,594	
나)월급제		179,065	
1>연구사	$3,607,860\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	179,065	
나.조정재원(기상레이더센터)	-41,471,000원=	△41,471	
2.정근수당(기상레이더센터)		119,872	
가.기준정원		119,872	
1)일반직		110,173	
가)월급제		110,173	
1>6급	$4,364,573\text{원} \times 11\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	49,643	
2>7급	$3,307,975\text{원} \times 16\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.95 \times 1.034$ =	51,991	
3>7급(국가기관외 파견)	$3,376,900\text{원} \times 1\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	3,492	
4>8급	$2,493,300\text{원} \times 3\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.60 \times 1.034$ =	4,641	
5>9급	$1,961,600\text{원} \times 1\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.20 \times 1.034$ =	406	
2)연구직		9,699	
가)월급제		9,699	
1>연구사	$3,607,860\text{원} \times 5\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.52 \times 1.034$ =	9,699	
3.정액수당(기상레이더센터)		195,477	
가.대우공무원수당		33,537	
1)일반직		33,537	
가)월급제		33,537	
1>6급[기준정원]	$182,848\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	18,150	
2>7급[기준정원]	$137,789\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034$ =	15,387	
나.정근수당가산금		35,400	
1)일반직		32,640	
가)월급제		32,640	
1>6급[기준정원]	$120,000\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00$ =	15,840	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>7급[기준정원]	72,500원*16명*12개월*1.00*1.00=	13,920	
3>7급[기준정원](국가기관외 파견)	80,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	960	
4>8급[기준정원]	43,333원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,560	
5>9급[기준정원]	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	
2)연구직		2,760	
가)월급제		2,760	
1>연구사[기준정원]	46,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	2,760	
다.가족수당		42,720	
1)일반직		34,080	
가)연봉제		7,440	
1>4급[기준정원]	110,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	5,280	
2>5급[기준정원]	90,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	2,160	
나)월급제		26,640	
1>6급[기준정원]	100,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	12,000	
2>7급[기준정원]	100,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	13,200	
3>8급[기준정원]	40,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,440	
2)연구직		8,640	
가)연봉제		4,680	
1>연구관[기준정원]	130,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	4,680	
나)월급제		3,960	
1>연구사[기준정원]	110,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	3,960	
라.위험근무수당		1,800	
1)일반직		1,800	
가)월급제		1,800	
1>6급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
마.기술정보수당		10,320	
1)일반직		10,320	
가)연봉제		2,400	
1>4급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
2>5급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
나)월급제		7,920	
1>6급[기준정원]	30,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	2,160	
2>7급[기준정원]	30,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	4,680	
3>7급[기준정원](국가기관외 파견)	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	
4>8급[기준정원]	20,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	480	
5>9급[기준정원]	20,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	240	
바.기술정보수당가산금		15,420	
1)일반직		15,420	
가)연봉제		2,100	
1>4급[기준정원]	40,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,440	
2>5급[기준정원]	55,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	660	
나)월급제		13,320	
1>6급[기준정원]	40,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
2>7급[기준정원]	50,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	7,800	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3>7급[기준정원](국가기관외 파견)	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
4>8급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
5>9급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
사.연구업무수당		2,880	
1)연구직		2,880	
가)연봉제		960	
1>연구관[기준정원]	80,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	960	
나)월급제		1,920	
1>연구사[기준정원]	80,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
아.전문직위수당		16,200	
1)일반직		16,200	
가)월급제		16,200	
1>6급[기준정원]	300,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	14,400	
2>7급[기준정원]	150,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
자.중요직무급		18,000	
1)일반직		10,800	
가)연봉제		6,000	
1>4급[기준정원]	200,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
2>5급[기준정원]	150,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
나)월급제		4,800	
1>6급[기준정원]	100,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
2>7급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2)연구직		7,200	
가)연봉제		3,600	
1>연구관[기준정원]	150,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
나)월급제		3,600	
1>연구사[기준정원]	100,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
차.모범공무원수당		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>6급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
카.육아휴직수당	1,500,000원*1명*12개월=	18,000	
4.초과근무수당(기상레이더센터)		99,236	
가.시간외수당(현업)		4,718	
1)기준정원		4,718	
가)일반직		4,718	
1>7급[월급제]	11,602원*2명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	3,167	
2>8급[월급제]	10,416원*1명*12개월*12시간*1.00*1.00*1.034=	1,551	
나.야간수당(현업)		11,654	
1)기준정원		11,654	
가)일반직		11,654	
1>7급[월급제]	3,867원*3명*12개월*63시간*1.00*1.00*1.034=	9,069	
2>8급[월급제]	3,472원*1명*12개월*60시간*1.00*1.00*1.034=	2,585	

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다.휴일수당(현업)		9,021	
1)기준정원		9,021	
가)일반직		9,021	
1>7급[월급제]	93,260원*3명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	6,943	
2>8급[월급제]	83,728원*1명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	2,078	
라.시간외수당(비현업)		73,843	
1)기준정원		73,843	
가)일반직		52,715	
1>5급[연봉제]	15,059원*3명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	8,408	
2>6급[월급제]	12,844원*11명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	22,790	
3>7급[월급제]	11,602원*12명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	19,002	
4>8급[월급제]	10,416원*1명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	1,292	
5>9급[월급제]	9,860원*1명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	1,223	
나)연구직		21,128	
1>연구관[연봉제]	15,092원*3명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	7,303	
2>연구사[월급제]	12,380원*5명*12개월*18시간*1.00*1.00*1.034=	13,825	
5.정액급식비(기상레이더센터)		77,280	
가.기준정원		77,280	
1)일반직		65,520	
가)연봉제		11,760	
1>4급	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
2>5급	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
나)월급제		53,760	
1>6급	140,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	10,080	
2>7급	140,000원*16명*12개월*1.00*1.00=	26,880	
3>7급(국가기관외 파견)	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
4>8급	140,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	11,760	
5>9급	140,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
2)연구직		11,760	
가)연봉제		5,040	
1>연구관	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
나)월급제		6,720	
1>연구사	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
6.명절휴가비(기상레이더센터)		146,787	
가.기준정원		146,787	
1)일반직		128,880	
가)월급제		128,880	
1>6급	4,364,573원*6명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	32,493	
2>7급	3,307,975원*16명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	65,673	
3>7급(국가기관외 파견)	3,376,900원*1명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	4,190	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4>8급	$2,493,300\text{원} \times 7\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	21,656	
5>9급	$1,961,600\text{원} \times 2\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,868	
2)연구직		17,907	
가)월급제		17,907	
1>연구사	$3,607,860\text{원} \times 4\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	17,907	
7.직급보조비(기상레이더센터)		115,020	
가.기준정원		115,020	
1)일반직		97,140	
가)연봉제		28,200	
1>4급	$400,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	19,200	
2>5급	$250,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	9,000	
나)월급제		68,940	
1>6급	$185,000\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	13,320	
2>7급	$180,000\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	34,560	
3>7급(국가기관외 파견)	$180,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,160	
4>8급	$175,000\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	14,700	
5>9급	$175,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	4,200	
2)연구직		17,880	
가)연봉제		9,000	
1>연구관	$250,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	9,000	
나)월급제		8,880	
1>연구사	$185,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	8,880	
[110-02]기타직보수		1,918,203	
1.봉급(기상레이더센터)		1,138,201	
가.기준정원		1,138,201	
1)기타직		1,138,201	
가)월급제		1,138,201	
1>청원경찰(15년미만)	$2,988,913\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	296,691	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,465,193\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	558,949	
3>청원경찰(30년이상)	$4,554,500\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	282,561	
2.정근수당(기상레이더센터)		81,460	
가.기준정원		81,460	
1)기타직		81,460	
가)월급제		81,460	
1>청원경찰(15년미만)	$2,988,913\text{원} \times 8\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.74 \times 1.034 =$	18,296	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,465,193\text{원} \times 15\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	53,745	
3>청원경찰(30년이상)	$4,554,500\text{원} \times 2\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	9,419	
3.성과상여금(기상레이더센터)		78,717	
가.기준정원		78,717	
1)기타직		78,717	
가)월급제		78,717	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>청원경찰(15년미만)	2,514,800원*8명*1개월*1.10*1.00*1.00=	22,130	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	2,907,500원*15명*1개월*1.10*1.00*1.00=	47,974	
3>청원경찰(30년이상)	3,915,100원*2명*1개월*1.10*1.00*1.00=	8,613	
4.정액수당(기상레이더센터)		78,480	
가.정근수당가산금		25,800	
1)기타직		25,800	
가)월급제		25,800	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	56,250원*8명*12개월*1.00*1.00=	5,400	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	96,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	17,280	
3>청원경찰(30년이상)[기준정원]	130,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,120	
나.가족수당		40,920	
1)기타직		40,920	
가)월급제		40,920	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	110,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	6,600	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	190,000원*14명*12개월*1.00*1.00=	31,920	
3>청원경찰(30년이상)[기준정원]	100,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
다.특수지근무수당		9,360	
1)기타직		9,360	
가)월급제		9,360	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	50,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	50,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
3>청원경찰(30년이상)[기준정원]	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	
라.청원경찰감독수당		2,400	
1)기타직		2,400	
가)월급제		2,400	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
5.초과근무수당(기상레이더센터)		315,186	
가.시간외수당(현업)		161,517	
1)기준정원		161,517	
가)기타직		161,517	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	9,927원*8명*12개월*49시간*1.00*1.00*1.034=	48,284	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	10,821원*14명*12개월*50시간*1.00*1.00*1.034=	93,987	
3>청원경찰(30년이상)[월급제]	12,926원*2명*12개월*60시간*1.00*1.00*1.034=	19,246	
나.야간수당(현업)		81,526	
1)기준정원		81,526	
가)기타직		81,526	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	3,309원*8명*12개월*75시간*1.00*1.00*1.034=	24,635	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	3,607원*15명*12개월*72시간*1.00*1.00*1.034=	48,336	
3>청원경찰(30년이상)[월급제]	4,309원*2명*12개월*80시간*1.00*1.00*1.034=	8,555	
다.휴일수당(현업)		72,143	
1)기준정원		72,143	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)기타직		72,143	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$79,797\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	15,842	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)[월급제]	$86,980\text{원} \times 15\text{명} \times 12\text{개월} \times 3\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	48,566	
3>청원경찰(30년이상)[월급제]	$103,902\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 3\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	7,735	
6.정액급식비(기상레이더센터)		43,680	
가.기준정원		43,680	
1)기타직		43,680	
가)월급제		43,680	
1>청원경찰(15년미만)	$140,000\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	13,440	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$140,000\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	21,840	
3>청원경찰(30년이상)	$140,000\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	8,400	
7.명절휴가비(기상레이더센터)		113,820	
가.기준정원		113,820	
1)기타직		113,820	
가)월급제		113,820	
1>청원경찰(15년미만)	$2,988,913\text{원} \times 8\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	29,669	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,465,193\text{원} \times 13\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	55,895	
3>청원경찰(30년이상)	$4,554,500\text{원} \times 5\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	28,256	
8.직급보조비(기상레이더센터)		55,200	
가.기준정원		55,200	
1)기타직		55,200	
가)월급제		55,200	
1>청원경찰(15년미만)	$175,000\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	16,800	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$175,000\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	27,300	
3>청원경찰(30년이상)	$185,000\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	11,100	
9.연가보상비(기상레이더센터)		13,459	
가.기준정원		13,459	
1)기타직		13,459	
가)월급제		13,459	
1>청원경찰(15년미만)	$2,988,913\text{원} \times 8\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,508	
2>청원경찰(15년이상~23년미만)	$3,465,193\text{원} \times 13\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,610	
3>청원경찰(30년이상)	$4,554,500\text{원} \times 5\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,341	
[110-05]연가보상비		26,070	
1.연가보상비(기상레이더센터)		26,070	
가.기준정원		26,070	
1)일반직		21,367	
가)연봉제		6,127	
1>4급	$7,944,120\text{원} \times 4\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	3,637	
2>5급	$6,733,357\text{원} \times 3\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	2,490	
나)월급제		15,240	

☎ 153-7100-7102-102-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 인건비-기상레이더센터 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>6급	4,364,573원*6명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	3,842	
2>7급	3,307,975원*16명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	7,766	
3>7급(국가기관외 파견)	3,376,900원*1명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	495	
4>8급	2,493,300원*7명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	2,561	
5>9급	1,961,600원*2명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	576	
2)연구직		4,703	
가)연봉제		2,586	
1>연구관	6,994,637원*3명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	2,586	
나)월급제		2,117	
1>연구사	3,607,860원*4명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	2,117	
[103]수치모델링센터 인건비(총액인건비)		3,907,000	
[110]인건비		3,907,000	
[110-01]보수		3,874,492	
1.봉급(수치모델링센터)		3,091,049	
가.기준정원		3,164,196	
1)일반직		1,327,536	
가)연봉제		545,349	
1>고위공무원	8,626,500원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034=	114,530	
2>4급	8,592,747원*3명*12개월*1.00*1.07*1.034=	342,246	
3>5급	6,671,410원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034=	88,573	
나)월급제		782,187	
1>6급	3,902,525원*8명*12개월*1.00*1.00*1.034=	387,380	
2>7급	3,408,729원*6명*12개월*1.00*1.00*1.034=	253,773	
3>8급	2,360,300원*4명*12개월*1.00*1.00*1.034=	117,146	
4>9급	1,925,200원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	23,888	
2)연구직		1,836,660	
가)연봉제		1,266,373	
1>연구관	6,813,151원*14명*12개월*1.00*1.07*1.034=	1,266,373	
나)월급제		570,287	
1>연구사	3,830,100원*12명*12개월*1.00*1.00*1.034=	570,287	
나.조정재원(수치모델링센터)	-73,147,000원=	△73,147	
2.정근수당(수치모델링센터)		104,736	
가.기준정원		104,736	
1)일반직		65,291	
가)월급제		65,291	
1>6급	3,902,525원*8명*1개월*1.00*1.00*1.034=	32,282	
2>7급	3,408,729원*7명*1개월*1.00*1.00*1.034=	24,672	
3>8급	2,360,300원*5명*1개월*1.00*0.60*1.034=	7,322	

☎ 153-7100-7102-103-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 인건비-수치모델링센터 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4>9급	$1,925,200\text{원} \times 3\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.17 \times 1.034 =$	1,015	
2)연구직		39,445	
가)월급제		39,445	
1>연구사	$3,830,100\text{원} \times 12\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.83 \times 1.034 =$	39,445	
3.정액수당(수치모델링센터)		164,239	
가.대우공무원수당		19,939	
1)일반직		10,182	
가)월급제		10,182	
1>6급[기준정원]	$161,914\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	8,036	
2>7급[기준정원]	$172,934\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,146	
2)연구직		9,757	
가)월급제		9,757	
1>연구사[기준정원]	$157,269\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	9,757	
나.정근수당가산금		26,640	
1)일반직		18,960	
가)월급제		18,960	
1>6급[기준정원]	$88,750\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	8,520	
2>7급[기준정원]	$78,571\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,600	
3>8급[기준정원]	$46,000\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,760	
4>9급[기준정원]	$30,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,080	
2)연구직		7,680	
가)월급제		7,680	
1>연구사[기준정원]	$53,333\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	7,680	
다.가족수당		36,600	
1)일반직		9,120	
가)연봉제		4,320	
1>고위공무원[기준정원]	$110,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,320	
2>4급[기준정원]	$70,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,520	
3>5급[기준정원]	$40,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	480	
나)월급제		4,800	
1>6급[기준정원]	$100,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,200	
2>7급[기준정원]	$90,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,160	
3>8급[기준정원]	$50,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,200	
4>9급[기준정원]	$20,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	240	
2)연구직		27,480	
가)연봉제		15,600	
1>연구관[기준정원]	$100,000\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	15,600	
나)월급제		11,880	
1>연구사[기준정원]	$110,000\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	11,880	
라.기술정보수당		6,840	
1)일반직		6,840	
가)연봉제		600	
1>5급[기준정원]	$50,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	600	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나)월급제		6,240	
1>6급[기준정원]	30,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	2,160	
2>7급[기준정원]	30,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	2,160	
3>8급[기준정원]	20,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
4>9급[기준정원]	20,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	720	
마.기술정보수당가산금		11,940	
1)일반직		11,940	
가)연봉제		660	
1>5급[기준정원]	55,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	660	
나)월급제		11,280	
1>6급[기준정원]	40,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
2>7급[기준정원]	50,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
3>8급[기준정원]	50,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
4>9급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
바.연구업무수당		17,280	
1)연구직		17,280	
가)연봉제		10,560	
1>연구관[기준정원]	80,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	10,560	
나)월급제		6,720	
1>연구사[기준정원]	80,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
사.전문직위수당		9,000	
1)일반직		9,000	
가)월급제		9,000	
1>6급[기준정원]	250,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
2>7급[기준정원]	250,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
아.중요직무급		17,400	
1)일반직		6,000	
가)연봉제		4,800	
1>4급[기준정원]	200,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
나)월급제		1,200	
1>6급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2)연구직		11,400	
가)연봉제		5,400	
1>연구관[기준정원]	150,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,400	
나)월급제		6,000	
1>연구사[기준정원]	100,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
자.모범공무원수당		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	
1>6급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
차.육아휴직수당	1,500,000원*1명*12개월=	18,000	
4.초과근무수당(수치모델링센터)		160,160	
가.시간외수당(현업)		9,505	
1)기준정원		9,505	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)일반직		9,505	
1>8급[월급제]	10,416원*3명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	3,877	
2>9급[월급제]	9,860원*2명*12개월*23시간*1.00*1.00*1.034=	5,628	
나.야간수당(현업)		17,878	
1)기준정원		17,878	
가)일반직		17,878	
1>8급[월급제]	3,472원*5명*12개월*51시간*1.00*1.00*1.034=	10,986	
2>9급[월급제]	3,138원*3명*12개월*59시간*1.00*1.00*1.034=	6,892	
다.휴일수당(현업)		16,261	
1)기준정원		16,261	
가)일반직		16,261	
1>8급[월급제]	83,728원*5명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	10,389	
2>9급[월급제]	78,880원*2명*12개월*3일*1.00*1.00*1.034=	5,872	
라.시간외수당(비현업)		116,516	
1)기준정원		116,516	
가)일반직		38,562	
1>5급[연봉제]	15,059원*1명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	2,616	
2>6급[월급제]	12,844원*8명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	20,399	
3>7급[월급제]	11,602원*6명*12개월*18시간*1.00*1.00*1.034=	15,547	
나)연구직		77,954	
1>연구관[연봉제]	15,092원*14명*12개월*22시간*1.00*1.00*1.034=	57,677	
2>연구사[월급제]	12,380원*12명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	20,277	
5.정액급식비(수치모델링센터)		84,000	
가.기준정원		84,000	
1)일반직		40,320	
가)연봉제		8,400	
1>고위공무원	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>4급	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
3>5급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
나)월급제		31,920	
1>6급	140,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	13,440	
2>7급	140,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	10,080	
3>8급	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
4>9급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2)연구직		43,680	
가)연봉제		23,520	
1>연구관	140,000원*14명*12개월*1.00*1.00=	23,520	
나)월급제		20,160	
1>연구사	140,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	20,160	
6.명절휴가비(수치모델링센터)		135,248	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가.기준정원		135,248	
1)일반직		78,219	
가)월급제		78,219	
1>6급	$3,902,525\text{원} \times 8\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	38,738	
2>7급	$3,408,729\text{원} \times 6\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	25,377	
3>8급	$2,360,300\text{원} \times 4\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,715	
4>9급	$1,925,200\text{원} \times 1\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,389	
2)연구직		57,029	
가)월급제		57,029	
1>연구사	$3,830,100\text{원} \times 12\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	57,029	
7.직급보조비(수치모델링센터)		135,060	
가.기준정원		135,060	
1)일반직		66,420	
가)연봉제		25,200	
1>고위공무원	$650,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	7,800	
2>4급	$400,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	14,400	
3>5급	$250,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,000	
나)월급제		41,220	
1>6급	$185,000\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	17,760	
2>7급	$180,000\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	12,960	
3>8급	$175,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	8,400	
4>9급	$175,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,100	
2)연구직		68,640	
가)연봉제		42,000	
1>연구관	$250,000\text{원} \times 14\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	42,000	
나)월급제		26,640	
1>연구사	$185,000\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	26,640	
[110-05]연가보상비		32,508	
1.연가보상비(수치모델링센터)		32,508	
가.기준정원		32,508	
1)일반직		14,008	
가)연봉제		4,759	
1>고위공무원	$8,626,500\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	987	
2>4급	$8,592,747\text{원} \times 3\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	2,950	
3>5급	$6,671,410\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	822	
나)월급제		9,249	
1>6급	$3,902,525\text{원} \times 8\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,581	
2>7급	$3,408,729\text{원} \times 6\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,001	
3>8급	$2,360,300\text{원} \times 4\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,385	
4>9급	$1,925,200\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	282	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2)연구직		18,500	
가)연봉제		11,756	
1>연구관	$6,813,151\text{원} \times 14\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	11,756	
나)월급제		6,744	
1>연구사	$3,830,100\text{원} \times 12\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,744	
[104]기상기후인재개발원 인건비(총액인건비)		1,487,000	
[110]인건비		1,487,000	
[110-01]보수		1,474,090	
1.봉급(기상기후인재개발원)		1,255,688	
가.기준정원		1,239,644	
1)일반직		1,239,644	
가)연봉제		888,627	
1>3급	$9,383,750\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	124,584	
2>5급	$6,870,428\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	456,078	
3>6급	$6,163,910\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	76,482	
4>전문임기제 가	$9,327,955\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	231,483	
나)월급제		351,017	
1>6급	$4,053,800\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	201,198	
2>7급	$3,375,225\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	125,639	
3>9급	$1,948,739\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	24,180	
나.정기직제		20,940	
1)일반직		20,940	
가)월급제		20,940	
1>7급	$3,375,225\text{원} \times 1\text{명} \times 6\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	20,940	
다.조정재원(기상기후인재개발원)	$-4,896,000\text{원} =$	$\triangle 4,896$	
2.정근수당(기상기후인재개발원)		36,663	
가.기준정원		34,918	
1)일반직		34,918	
가)월급제		34,918	
1>6급	$4,053,800\text{원} \times 5\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	20,958	
2>7급	$3,375,225\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	13,960	
나.정기직제		1,745	
1)일반직		1,745	
가)월급제		1,745	
1>7급	$3,375,225\text{원} \times 1\text{명} \times 0.5\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,745	
3.정액수당(기상기후인재개발원)		37,392	
가.대우공무원수당		2,112	
1)일반직		2,112	
가)월급제		2,112	
1>7급[기준정원]	$170,224\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,112	

☎ 153-7100-7102-104-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 인건비-기상기후인재개발원 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나.정근수당가산금		10,080	
1)일반직		10,080	
가)월급제		10,080	
1>6급[기준정원]	102,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	6,120	
2>7급[기준정원]	82,500원*4명*12개월*1.00*1.00=	3,960	
다.가족수당		11,880	
1)일반직		11,880	
가)연봉제		4,680	
1>3급[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
2>5급[기준정원]	70,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	4,200	
나)월급제		7,200	
1>6급[기준정원]	100,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
2>7급[기준정원]	100,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
라.기술정보수당		4,320	
1)일반직		4,320	
가)연봉제		2,160	
1>5급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
2>6급[기준정원]	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	
나)월급제		2,160	
1>6급[기준정원]	30,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,440	
2>7급[기준정원]	30,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	720	
마.기술정보수당가산금		5,400	
1)일반직		5,400	
가)연봉제		2,280	
1>5급[기준정원]	40,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,440	
2>6급[기준정원]	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
나)월급제		3,120	
1>6급[기준정원]	40,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
2>7급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
바.중요직무급		3,000	
1)일반직		3,000	
가)연봉제		1,800	
1>5급[기준정원]	150,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
나)월급제		1,200	
1>7급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
사.모범공무원수당		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	
1>7급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
4.초과근무수당(기상기후인재개발원)		26,391	
가.시간외수당(비현업)		26,391	
1)기준정원		26,391	
가)일반직		26,391	
1>5급[연봉제]	15,059원*3명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	5,606	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>6급[연봉제]	12,844원*1명*12개월*17시간*1.00*1.00*1.034=	2,709	
3>6급[월급제]	12,844원*4명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	8,287	
4>7급[월급제]	11,602원*4명*12개월*17시간*1.00*1.00*1.034=	9,789	
5.정액급식비(기상기후인재개발원)		29,400	
가.기준정원		28,560	
1)일반직		28,560	
가)연봉제		15,120	
1>3급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>5급	140,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	8,400	
3>6급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
4>전문임기제 가	140,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
나)월급제		13,440	
1>6급	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
2>7급	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
3>9급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
나.정기직제		840	
1)일반직		840	
가)월급제		840	
1>7급	140,000원*1명*6개월*1.00*1.00=	840	
6.명절휴가비(기상기후인재개발원)		37,196	
가.기준정원		35,102	
1)일반직		35,102	
가)월급제		35,102	
1>6급	4,053,800원*4명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	20,120	
2>7급	3,375,225원*3명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	12,564	
3>9급	1,948,739원*1명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	2,418	
나.정기직제		2,094	
1)일반직		2,094	
가)월급제		2,094	
1>7급	3,375,225원*1명*1*0.60*1.00*1.00*1.034=	2,094	
7.직급보조비(기상기후인재개발원)		51,360	
가.기준정원		50,280	
1)일반직		50,280	
가)연봉제		32,820	
1>3급	500,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
2>5급	250,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	15,000	
3>6급	185,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,220	
4>전문임기제 가	400,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	9,600	
나)월급제		17,460	
1>6급	185,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	8,880	
2>7급	180,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	6,480	
3>9급	175,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,100	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나.정기직제		1,080	
1)일반직		1,080	
가)월급제		1,080	
1>7급	180,000원*1명*6개월*1.00*1.00=	1,080	
[110-05]연가보상비		12,910	
1.연가보상비(기상기후인재개발원)		12,910	
가.기준정원		12,662	
1)일반직		12,662	
가)연봉제		8,511	
1>3급	9,383,750원*1명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	1,074	
2>5급	6,870,428원*5명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	4,234	
3>6급	6,163,910원*1명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	904	
4>전문임기제 가	9,327,955원*2명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	2,299	
나)월급제		4,151	
1>6급	4,053,800원*4명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	2,379	
2>7급	3,375,225원*3명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	1,486	
3>9급	1,948,739원*1명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	286	
나.정기직제		248	
1)일반직		248	
가)월급제		248	
1>7급	3,375,225원*1명*2.5*0.86*0.033*1.00*1.034=	248	
[7107]지방청인건비		33,027,000	
[100]수도권기상청 인건비(총액인건비)		4,138,000	
[110]인건비		4,138,000	
[110-01]보수		4,104,233	
1.봉급(수도권기상청)		3,037,473	
가.기준정원		3,062,925	
1)일반직		3,062,925	
가)연봉제		841,380	
1>고위공무원	10,302,750원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034=	136,785	
2>전문관	7,137,160원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034=	94,757	
3>4급	8,451,857원*3명*12개월*1.00*1.07*1.034=	336,635	
4>5급	6,859,288원*3명*12개월*1.00*1.07*1.034=	273,203	
나)월급제		2,221,545	
1>6급	4,256,842원*10명*12개월*1.00*1.00*1.034=	528,189	
2>7급	3,476,991원*19명*12개월*1.00*1.00*1.034=	819,708	
3>8급	2,337,231원*17명*12개월*1.00*1.00*1.034=	493,006	
4>9급	1,917,320원*16명*12개월*1.00*1.00*1.034=	380,642	
나.조정재원(수도권기상청)	-25,452,000원=	△25,452	

☞ 153-7100-7107-100-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-수도권기상청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2.정근수당(수도권기상청)		161,533	
가.기준정원		161,533	
1)일반직		161,533	
가)월급제		161,533	
1>6급	$4,256,842\text{원} \times 12\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.98 \times 1.034 =$	51,763	
2>7급	$3,476,991\text{원} \times 22\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	79,095	
3>8급	$2,337,231\text{원} \times 16\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.66 \times 1.034 =$	25,520	
4>9급	$1,917,320\text{원} \times 10\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.26 \times 1.034 =$	5,155	
3.정액수당(수도권기상청)		233,432	
가.대우공무원수당		39,426	
1)일반직		39,426	
가)연봉제		6,018	
1>5급[기준정원]	$242,488\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,018	
나)월급제		33,408	
1>6급[기준정원]	$183,339\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,374	
2>7급[기준정원]	$150,978\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	20,607	
3>8급[기준정원]	$115,005\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,427	
나.대우수당가산금		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>6급[기준정원]	$100,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,200	
다.정근수당가산금		51,000	
1)일반직		51,000	
가)월급제		51,000	
1>6급[기준정원]	$112,500\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	16,200	
2>7급[기준정원]	$81,818\text{원} \times 22\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	21,600	
3>8급[기준정원]	$48,750\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	9,360	
4>9급[기준정원]	$32,000\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,840	
라.가족수당		36,960	
1)일반직		36,960	
가)연봉제		8,280	
1>고위공무원[기준정원]	$110,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,320	
2>전문관[기준정원]	$40,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	480	
3>4급[기준정원]	$60,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,160	
4>5급[기준정원]	$60,000\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	4,320	
나)월급제		28,680	
1>6급[기준정원]	$70,000\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	9,240	
2>7급[기준정원]	$80,000\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	12,480	
3>8급[기준정원]	$60,000\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,480	
4>9급[기준정원]	$20,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	480	
마.특수지근무수당		720	
1)일반직		720	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)월급제		720	
1>7급[기준정원]	60,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	720	
바.기술정보수당		17,040	
1)일반직		17,040	
가)연봉제		4,320	
1>전문관[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>4급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
3>5급[기준정원]	40,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
나)월급제		12,720	
1>6급[기준정원]	30,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
2>7급[기준정원]	20,000원*20명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
3>8급[기준정원]	20,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	3,120	
4>9급[기준정원]	20,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
사.기술정보수당가산금		28,560	
1)일반직		28,560	
가)연봉제		5,040	
1>전문관[기준정원]	55,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	660	
2>4급[기준정원]	55,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,980	
3>5급[기준정원]	50,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
나)월급제		23,520	
1>6급[기준정원]	40,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	3,840	
2>7급[기준정원]	40,000원*20명*12개월*1.00*1.00=	9,600	
3>8급[기준정원]	40,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	6,240	
4>9급[기준정원]	40,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	3,840	
아.전문직위수당		12,000	
1)일반직		12,000	
가)월급제		12,000	
1>6급[기준정원]	250,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
2>7급[기준정원]	250,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
자.특수직무(민원업무)		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>7급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>8급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
차.특수직무(시간선택제)		1,526	
1)일반직		1,526	
가)월급제		1,526	
1>8급[기준정원]	122,990원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	1,526	
카.중요직무급		4,800	
1)일반직		4,800	
가)월급제		4,800	
1>6급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2>7급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
3>8급[기준정원]	100,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	2,400	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
타.전문직무급		3,000	
1)일반직		3,000	
가)연봉제		3,000	
1>전문관[기준정원]	$250,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,000	
파.육아휴직수당	$1,500,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} =$	36,000	
4.초과근무수당(수도권기상청)		165,300	
가.시간외수당(현업)		19,498	
1)기준정원		19,498	
가)일반직		19,498	
1>6급[월급제]	$12,844\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 12\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,737	
2>7급[월급제]	$11,602\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 9\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,887	
3>8급[월급제]	$10,416\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 16\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,204	
4>9급[월급제]	$9,860\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 10\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,670	
나.야간수당(현업)		40,679	
1)기준정원		40,679	
가)일반직		40,679	
1>6급[월급제]	$4,281\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 43\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,852	
2>7급[월급제]	$3,867\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 46\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	8,829	
3>8급[월급제]	$3,472\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 47\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	12,149	
4>9급[월급제]	$3,138\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 55\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	12,849	
다.휴일수당(현업)		38,792	
1)기준정원		38,792	
가)일반직		38,792	
1>6급[월급제]	$103,246\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,843	
2>7급[월급제]	$93,260\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,943	
3>8급[월급제]	$83,728\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,389	
4>9급[월급제]	$78,880\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 3\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	17,617	
라.시간외수당(비현업)		66,331	
1)기준정원		66,331	
가)일반직		66,331	
1>전문관[연봉제]	$15,059\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 10\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,869	
2>5급[연봉제]	$15,059\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 13\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	14,574	
3>6급[월급제]	$12,844\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 8\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,200	
4>7급[월급제]	$11,602\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 10\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	23,033	
5>8급[월급제]	$10,416\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 13\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,761	
6>9급[월급제]	$9,860\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 10\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,894	
5.정액급식비(수도권기상청)		117,600	
가.기준정원		117,600	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1)일반직		117,600	
가)연봉제		13,440	
1>고위공무원	$140,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,680	
2>전문관	$140,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,680	
3>4급	$140,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	5,040	
4>5급	$140,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	5,040	
나)월급제		104,160	
1>6급	$140,000\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	16,800	
2>7급	$140,000\text{원} \times 19\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	31,920	
3>8급	$140,000\text{원} \times 17\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	28,560	
4>9급	$140,000\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	26,880	
6.명절휴가비(수도권기상청)		222,155	
가.기준정원		222,155	
1)일반직		222,155	
가)월급제		222,155	
1>6급	$4,256,842\text{원} \times 10\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	52,819	
2>7급	$3,476,991\text{원} \times 19\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	81,971	
3>8급	$2,337,231\text{원} \times 17\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	49,301	
4>9급	$1,917,320\text{원} \times 16\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	38,064	
7.직급보조비(수도권기상청)		166,740	
가.기준정원		166,740	
1)일반직		166,740	
가)연봉제		34,200	
1>고위공무원	$650,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	7,800	
2>전문관	$250,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,000	
3>4급	$400,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	14,400	
4>5급	$250,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	9,000	
나)월급제		132,540	
1>6급	$185,000\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	22,200	
2>7급	$180,000\text{원} \times 19\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	41,040	
3>8급	$175,000\text{원} \times 17\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	35,700	
4>9급	$175,000\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	33,600	
[110-05] 연가보상비		33,767	
1.연가보상비(수도권기상청)		33,767	
가.기준정원		33,767	
1)일반직		33,767	
가)연봉제		7,497	
1>고위공무원	$10,302,750\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,179	
2>전문관	$7,137,160\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	880	
3>4급	$8,451,857\text{원} \times 3\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	2,902	
4>5급	$6,859,288\text{원} \times 3\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	2,536	

☎ 153-7100-7107-100-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-수도권기상청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나)월급제		26,270	
1>6급	$4,256,842\text{원} \times 10\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,246	
2>7급	$3,476,991\text{원} \times 19\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	9,693	
3>8급	$2,337,231\text{원} \times 17\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,830	
4>9급	$1,917,320\text{원} \times 16\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,501	
[101]부산지방청 인건비(총액인건비)		4,286,000	
[110]인건비		4,286,000	
[110-01]보수		4,202,632	
1.봉급(부산지방기상청)		2,959,237	
가.기준정원		2,983,472	
1)일반직		2,983,472	
가)연봉제		966,518	
1>고위공무원	$9,531,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	126,539	
2>전문관	$7,174,830\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	95,257	
3>4급	$7,535,663\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	300,143	
4>5급	$6,697,200\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	444,579	
나)월급제		2,016,954	
1>6급	$4,131,817\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	563,943	
2>7급	$3,458,650\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	472,064	
3>8급	$2,505,494\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	497,411	
4>9급	$1,948,486\text{원} \times 20\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	483,536	
나.조정재원(부산지방기상청)	-24,235,000원=	△24,235	
2.정근수당(부산지방기상청)		166,203	
가.기준정원		166,203	
1)일반직		166,203	
가)월급제		166,203	
1>6급	$4,131,817\text{원} \times 12\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	51,268	
2>7급	$3,458,650\text{원} \times 22\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	78,677	
3>8급	$2,505,494\text{원} \times 17\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.74 \times 1.034 =$	32,591	
4>9급	$1,948,486\text{원} \times 7\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.26 \times 1.034 =$	3,667	
3.정액수당(부산지방기상청)		410,218	
가.대우공무원수당		35,377	
1)일반직		35,377	
가)연봉제		5,534	
1>4급[기준정원]	$222,990\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,534	
나)월급제		29,843	
1>6급[기준정원]	$175,690\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,900	
2>7급[기준정원]	$152,668\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	18,943	

☞ 153-7100-7107-101-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-부산지방청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나.정근수당가산금		49,800	
1)일반직		49,800	
가)월급제		49,800	
1>6급[기준정원]	107,500원*12명*12개월*1.00*1.00=	15,480	
2>7급[기준정원]	80,909원*22명*12개월*1.00*1.00=	21,360	
3>8급[기준정원]	51,176원*17명*12개월*1.00*1.00=	10,440	
4>9급[기준정원]	30,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	2,520	
다.가족수당		55,320	
1)일반직		55,320	
가)연봉제		8,760	
1>고위공무원[기준정원]	110,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
2>전문관[기준정원]	90,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,080	
3>4급[기준정원]	70,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	2,520	
4>5급[기준정원]	80,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	3,840	
나)월급제		46,560	
1>6급[기준정원]	100,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	12,000	
2>7급[기준정원]	100,000원*19명*12개월*1.00*1.00=	22,800	
3>8급[기준정원]	120,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	11,520	
4>9급[기준정원]	20,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	240	
라.업무대행수당		960	
1)일반직		960	
가)월급제		960	
1>7급[기준정원]	40,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	960	
마.기술정보수당		21,240	
1)일반직		21,240	
가)연봉제		6,000	
1>전문관[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>4급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
3>5급[기준정원]	50,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
나)월급제		15,240	
1>6급[기준정원]	30,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	4,320	
2>7급[기준정원]	30,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	5,400	
3>8급[기준정원]	20,000원*16명*12개월*1.00*1.00=	3,840	
4>9급[기준정원]	20,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
바.기술정보수당가산금		32,340	
1)일반직		32,340	
가)연봉제		6,060	
1>전문관[기준정원]	55,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	660	
2>4급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
3>5급[기준정원]	50,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
나)월급제		26,280	
1>6급[기준정원]	50,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	7,200	
2>7급[기준정원]	40,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	7,200	
3>8급[기준정원]	40,000원*16명*12개월*1.00*1.00=	7,680	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4>9급[기준정원]	50,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	4,200	
사.교류파견수당		6,600	
1)일반직		6,600	
가)월급제		6,600	
1>7급[기준정원]	550,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	6,600	
아.전문직위수당		8,280	
1)일반직		8,280	
가)월급제		8,280	
1>6급[기준정원]	150,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	7,200	
2>7급[기준정원]	90,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,080	
자.특수직무(민원업무)		2,400	
1)일반직		2,400	
가)월급제		2,400	
1>7급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>8급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
3>9급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
차.특수직무(시간선택제)		5,061	
1)일반직		5,061	
가)월급제		5,061	
1>8급[기준정원]	203,940원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	5,061	
카.중요직무급		4,800	
1)일반직		4,800	
가)월급제		4,800	
1>7급[기준정원]	100,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
2>8급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
타.전문직무급		7,440	
1)일반직		7,440	
가)연봉제		7,440	
1>전문관[기준정원]	620,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	7,440	
파.모범공무원수당		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	
1>6급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
하.육아휴직수당	1,500,000원*10명*12개월=	180,000	
4.초과근무수당(부산지방기상청)		187,059	
가.시간외수당(현업)		38,378	
1)기준정원		38,378	
가)일반직		38,378	
1>6급[월급제]	12,844원*4명*12개월*19시간*1.00*1.00*1.034=	12,112	
2>7급[월급제]	11,602원*4명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	9,213	
3>8급[월급제]	10,416원*4명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	7,755	
4>9급[월급제]	9,860원*4명*12개월*19시간*1.00*1.00*1.034=	9,298	
나.야간수당(현업)		38,849	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1)기준정원		38,849	
가)일반직		38,849	
1>6급[월급제]	4,281원*4명*12개월*50시간*1.00*1.00*1.034=	10,624	
2>7급[월급제]	3,867원*4명*12개월*34시간*1.00*1.00*1.034=	6,526	
3>8급[월급제]	3,472원*7명*12개월*42시간*1.00*1.00*1.034=	12,666	
4>9급[월급제]	3,138원*4명*12개월*58시간*1.00*1.00*1.034=	9,033	
다.휴일수당(현업)		34,926	
1)기준정원		34,926	
가)일반직		34,926	
1>6급[월급제]	103,246원*3명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	7,686	
2>7급[월급제]	93,260원*3명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	6,943	
3>8급[월급제]	83,728원*6명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	12,467	
4>9급[월급제]	78,880원*4명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	7,830	
라.시간외수당(비현업)		74,906	
1)기준정원		74,906	
가)일반직		74,906	
1>전문관[연봉제]	15,059원*1명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	1,869	
2>5급[연봉제]	15,059원*7명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	20,927	
3>6급[월급제]	12,844원*6명*12개월*12시간*1.00*1.00*1.034=	11,475	
4>7급[월급제]	11,602원*15명*12개월*12시간*1.00*1.00*1.034=	25,912	
5>8급[월급제]	10,416원*7명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	9,952	
6>9급[월급제]	9,860원*3명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	4,771	
5.정액급식비(부산지방기상청)		114,240	
가.기준정원		114,240	
1)일반직		114,240	
가)연봉제		16,800	
1>고위공무원	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>전문관	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
3>4급	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
4>5급	140,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	8,400	
나)월급제		97,440	
1>6급	140,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	18,480	
2>7급	140,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	18,480	
3>8급	140,000원*16명*12개월*1.00*1.00=	26,880	
4>9급	140,000원*20명*12개월*1.00*1.00=	33,600	
6.명절휴가비(부산지방기상청)		201,695	
가.기준정원		201,695	
1)일반직		201,695	
가)월급제		201,695	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>6급	$4,131,817\text{원} \times 11\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	56,394	
2>7급	$3,458,650\text{원} \times 11\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	47,206	
3>8급	$2,505,494\text{원} \times 16\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	49,741	
4>9급	$1,948,486\text{원} \times 20\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	48,354	
7.적급보조비(부산지방기상청)		163,980	
가.기준정원		163,980	
1)일반직		163,980	
가)연봉제		40,200	
1>고위공무원	$650,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	7,800	
2>전문관	$250,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,000	
3>4급	$400,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	14,400	
4>5급	$250,000\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	15,000	
나)월급제		123,780	
1>6급	$185,000\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	24,420	
2>7급	$180,000\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	23,760	
3>8급	$175,000\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	33,600	
4>9급	$175,000\text{원} \times 20\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	42,000	
[110-02]기타직보수		50,828	
1.봉급(부산지방기상청)		34,013	
가.기준정원		34,013	
1)기타직		34,013	
가)월급제		34,013	
1>청원경찰(15년미만)	$2,741,200\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	34,013	
2.정근수당(부산지방기상청)		2,834	
가.기준정원		2,834	
1)기타직		2,834	
가)월급제		2,834	
1>청원경찰(15년미만)	$2,741,200\text{원} \times 1\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,834	
3.성과상여금(부산지방기상청)		2,766	
가.기준정원		2,766	
1)기타직		2,766	
가)월급제		2,766	
1>청원경찰(15년미만)	$2,514,800\text{원} \times 1\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	2,766	
4.정액수당(부산지방기상청)		2,400	
가.정근수당가산금		720	
1)기타직		720	
가)월급제		720	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	$60,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	720	
나.가족수당		1,680	
1)기타직		1,680	
가)월급제		1,680	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	$140,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,680	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
5.초과근무수당(부산지방기상청)		1,232	
가.시간외수당(비현업)		1,232	
1)기준정원		1,232	
가)기타직		1,232	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$9,927\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 10\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,232	
6.정액급식비(부산지방기상청)		1,680	
가.기준정원		1,680	
1)기타직		1,680	
가)월급제		1,680	
1>청원경찰(15년미만)	$140,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,680	
7.명절휴가비(부산지방기상청)		3,401	
가.기준정원		3,401	
1)기타직		3,401	
가)월급제		3,401	
1>청원경찰(15년미만)	$2,741,200\text{원} \times 1\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,401	
8.직급보조비(부산지방기상청)		2,100	
가.기준정원		2,100	
1)기타직		2,100	
가)월급제		2,100	
1>청원경찰(15년미만)	$175,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,100	
9.연가보상비(부산지방기상청)		402	
가.기준정원		402	
1)기타직		402	
가)월급제		402	
1>청원경찰(15년미만)	$2,741,200\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	402	
[110-05]연가보상비		32,540	
1.연가보상비(부산지방기상청)		32,540	
가.기준정원		32,540	
1)일반직		32,540	
가)연봉제		8,689	
1>고위공무원	$9,531,000\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,091	
2>전문관	$7,174,830\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	884	
3>4급	$7,535,663\text{원} \times 3\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	2,587	
4>5급	$6,697,200\text{원} \times 5\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	4,127	
나)월급제		23,851	
1>6급	$4,131,817\text{원} \times 11\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,669	
2>7급	$3,458,650\text{원} \times 11\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,582	
3>8급	$2,505,494\text{원} \times 16\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,882	
4>9급	$1,948,486\text{원} \times 20\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,718	
[102]광주지방청 인건비(총액인건비)		6,846,000	

☎ 153-7100-7107-102- : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-광주지방청 인건비(총액인건비)-

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110]인건비		6,846,000	
[110-01]보수		6,790,827	
1. 봉급(광주지방기상청)		4,958,605	
가. 기준정원		5,023,086	
1) 일반직		5,023,086	
가) 연봉제		1,510,388	
1> 고위공무원	9,315,160원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034=	123,673	
2> 전문관	7,158,750원*2명*12개월*1.00*1.07*1.034=	190,087	
3> 4급	8,622,048원*4명*12개월*1.00*1.07*1.034=	457,885	
4> 5급	6,955,332원*8명*12개월*1.00*1.07*1.034=	738,743	
나) 월급제		3,512,698	
1> 6급	4,210,795원*21명*12개월*1.00*1.00*1.034=	1,097,198	
2> 7급	3,601,511원*24명*12개월*1.00*1.00*1.034=	1,072,501	
3> 8급	2,317,133원*24명*12개월*1.00*1.00*1.034=	690,024	
4> 9급	2,024,050원*26명*12개월*1.00*1.00*1.034=	652,975	
나. 조정재원(광주지방기상청)	-64,481,000원=	△64,481	
2. 정근수당(광주지방기상청)		264,978	
가. 기준정원		264,978	
1) 일반직		264,978	
가) 월급제		264,978	
1> 6급	4,210,795원*21명*1개월*1.00*1.00*1.034=	91,433	
2> 7급	3,601,511원*36명*1개월*1.00*1.00*1.034=	134,063	
3> 8급	2,317,133원*21명*1개월*1.00*0.61*1.034=	30,692	
4> 9급	2,024,050원*14명*1개월*1.00*0.30*1.034=	8,790	
3. 정액수당(광주지방기상청)		440,780	
가. 대우공무원수당		69,541	
1) 일반직		69,541	
가) 연봉제		18,722	
1> 전문관[기준정원]	247,322원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	3,069	
2> 4급[기준정원]	274,332원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	3,404	
3> 5급[기준정원]	246,793원*4명*12개월*1.00*1.00*1.034=	12,249	
나) 월급제		50,819	
1> 6급[기준정원]	179,351원*9명*12개월*1.00*1.00*1.034=	20,028	
2> 7급[기준정원]	158,717원*15명*12개월*1.00*1.00*1.034=	29,540	
3> 8급[기준정원]	100,856원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	1,251	
나. 대우수당가산금		1,200	
1) 일반직		1,200	
가) 월급제		1,200	
1> 6급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
다. 정근수당가산금		84,600	

☎ 153-7100-7107-102-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-광주지방청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1)일반직		84,600	
가)월급제		84,600	
1>6급[기준정원]	108,095원*21명*12개월*1.00*1.00=	27,240	
2>7급[기준정원]	94,722원*36명*12개월*1.00*1.00=	40,920	
3>8급[기준정원]	44,286원*21명*12개월*1.00*1.00=	11,160	
4>9급[기준정원]	31,429원*14명*12개월*1.00*1.00=	5,280	
라.가족수당		74,400	
1)일반직		74,400	
가)연봉제		8,160	
1>고위공무원[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
2>전문관[기준정원]	40,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	960	
3>4급[기준정원]	40,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
4>5급[기준정원]	40,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	4,320	
나)월급제		66,240	
1>6급[기준정원]	120,000원*18명*12개월*1.00*1.00=	25,920	
2>7급[기준정원]	110,000원*27명*12개월*1.00*1.00=	35,640	
3>8급[기준정원]	40,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
4>9급[기준정원]	110,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
마.특수지근무수당		480	
1)일반직		480	
가)월급제		480	
1>7급[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
바.기술정보수당		34,320	
1)일반직		34,320	
가)연봉제		8,400	
1>전문관[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2>4급[기준정원]	50,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
3>5급[기준정원]	50,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	4,200	
나)월급제		25,920	
1>6급[기준정원]	30,000원*16명*12개월*1.00*1.00=	5,760	
2>7급[기준정원]	30,000원*34명*12개월*1.00*1.00=	12,240	
3>8급[기준정원]	20,000원*20명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
4>9급[기준정원]	20,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	3,120	
사.기술정보수당가산금		48,840	
1)일반직		48,840	
가)연봉제		7,080	
1>전문관[기준정원]	55,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
2>4급[기준정원]	40,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
3>5급[기준정원]	40,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
나)월급제		41,760	
1>6급[기준정원]	50,000원*16명*12개월*1.00*1.00=	9,600	
2>7급[기준정원]	40,000원*34명*12개월*1.00*1.00=	16,320	
3>8급[기준정원]	40,000원*20명*12개월*1.00*1.00=	9,600	
4>9급[기준정원]	40,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	6,240	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
아.교류파견수당		6,600	
1)일반직		6,600	
가)연봉제		6,600	
1>5급[기준정원]	550,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	6,600	
자.전문직위수당		19,800	
1)일반직		19,800	
가)월급제		19,800	
1>6급[기준정원]	250,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	15,000	
2>7급[기준정원]	100,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
차.특수직무(민원업무)		1,800	
1)일반직		1,800	
가)월급제		1,800	
1>7급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>8급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
3>9급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
카.특수직무(시간선택제)		4,879	
1)일반직		4,879	
가)월급제		4,879	
1>8급[기준정원]	196,605원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	4,879	
타.중요직무급		5,400	
1)일반직		5,400	
가)연봉제		1,800	
1>5급[기준정원]	150,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
나)월급제		3,600	
1>6급[기준정원]	100,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
2>7급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
파.전문직무급		14,880	
1)일반직		14,880	
가)연봉제		14,880	
1>전문관[기준정원]	620,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	14,880	
하.모범공무원수당		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	
1>6급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
가.특수직무(재난대응복구)		1,440	
1)일반직		1,440	
가)연봉제		1,440	
1>5급[기준정원]	120,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,440	
나.육아휴직수당	1,500,000원*4명*12개월=	72,000	
4.초과근무수당(광주지방기상청)		329,935	
가.시간외수당(현업)		72,346	
1)기준정원		72,346	
가)일반직		72,346	
1>5급[연봉제]	15,059원*1명*12개월*24시간*1.00*1.00*1.034=	4,484	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>6급[월급제]	12,844원*7명*12개월*22시간*1.00*1.00*1.034=	24,543	
3>7급[월급제]	11,602원*7명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	14,108	
4>8급[월급제]	10,416원*5명*12개월*24시간*1.00*1.00*1.034=	15,509	
5>9급[월급제]	9,860원*7명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	13,702	
나.야간수당(현업)		79,533	
1)기준정원		79,533	
가)일반직		79,533	
1>5급[연봉제]	5,020원*1명*12개월*64시간*1.00*1.00*1.034=	3,986	
2>6급[월급제]	4,281원*6명*12개월*53시간*1.00*1.00*1.034=	16,892	
3>7급[월급제]	3,867원*10명*12개월*58시간*1.00*1.00*1.034=	27,829	
4>8급[월급제]	3,472원*6명*12개월*59시간*1.00*1.00*1.034=	15,251	
5>9급[월급제]	3,138원*8명*12개월*50시간*1.00*1.00*1.034=	15,575	
다.휴일수당(현업)		72,876	
1)기준정원		72,876	
가)일반직		72,876	
1>6급[월급제]	103,246원*6명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	15,373	
2>7급[월급제]	93,260원*10명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	23,143	
3>8급[월급제]	83,728원*6명*12개월*3일*1.00*1.00*1.034=	18,700	
4>9급[월급제]	78,880원*8명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	15,660	
라.시간외수당(비현업)		105,180	
1)기준정원		105,180	
가)일반직		105,180	
1>전문관[연봉제]	15,059원*2명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	3,737	
2>5급[연봉제]	15,059원*11명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	28,775	
3>6급[월급제]	12,844원*12명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	24,861	
4>7급[월급제]	11,602원*22명*12개월*6시간*1.00*1.00*1.034=	19,002	
5>8급[월급제]	10,416원*12명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	17,060	
6>9급[월급제]	9,860원*6명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	11,745	
5.정액급식비(광주지방기상청)		184,800	
가.기준정원		184,800	
1)일반직		184,800	
가)연봉제		25,200	
1>고위공무원	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>전문관	140,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
3>4급	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
4>5급	140,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	13,440	
나)월급제		159,600	
1>6급	140,000원*21명*12개월*1.00*1.00=	35,280	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>7급	140,000원*24명*12개월*1.00*1.00=	40,320	
3>8급	140,000원*24명*12개월*1.00*1.00=	40,320	
4>9급	140,000원*26명*12개월*1.00*1.00=	43,680	
6.명절휴가비(광주지방기상청)		351,269	
가.기준정원		351,269	
1)일반직		351,269	
가)월급제		351,269	
1>6급	4,210,795원*21명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	109,720	
2>7급	3,601,511원*24명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	107,250	
3>8급	2,317,133원*24명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	69,002	
4>9급	2,024,050원*26명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	65,297	
7.직급보조비(광주지방기상청)		260,460	
가.기준정원		260,460	
1)일반직		260,460	
가)연봉제		57,000	
1>고위공무원	650,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	7,800	
2>전문관	250,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
3>4급	400,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	19,200	
4>5급	250,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	24,000	
나)월급제		203,460	
1>6급	185,000원*21명*12개월*1.00*1.00=	46,620	
2>7급	180,000원*24명*12개월*1.00*1.00=	51,840	
3>8급	175,000원*24명*12개월*1.00*1.00=	50,400	
4>9급	175,000원*26명*12개월*1.00*1.00=	54,600	
[110-05]연가보상비		55,173	
1.연가보상비(광주지방기상청)		55,173	
가.기준정원		55,173	
1)일반직		55,173	
가)연봉제		13,636	
1>고위공무원	9,315,160원*1명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	1,066	
2>전문관	7,158,750원*2명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	1,765	
3>4급	8,622,048원*4명*5*0.86*0.033*0.78*1.034=	3,947	
4>5급	6,955,332원*8명*5*0.86*0.033*0.84*1.034=	6,858	
나)월급제		41,537	
1>6급	4,210,795원*21명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	12,974	
2>7급	3,601,511원*24명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	12,682	
3>8급	2,317,133원*24명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	8,160	
4>9급	2,024,050원*26명*5*0.86*0.033*1.00*1.034=	7,721	
[103]강원지방청 인건비(총액인건비)		4,068,000	
[110]인건비		4,068,000	

☎ 153-7100-7107-103-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-강원지방청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110-01]보수		4,034,271	
1. 봉급(강원지방기상청)		2,985,463	
가. 기준정원		3,076,923	
1) 일반직		3,076,923	
가) 연봉제		922,116	
1> 고위공무원	10,527,250원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034=	139,766	
2> 전문관	6,969,330원*1명*12개월*1.00*1.07*1.034=	92,529	
3> 4급	8,322,185원*3명*12개월*1.00*1.07*1.034=	331,470	
4> 5급	6,747,812원*4명*12개월*1.00*1.07*1.034=	358,351	
나) 월급제		2,154,807	
1> 6급	4,293,583원*12명*12개월*1.00*1.00*1.034=	639,297	
2> 6급(국가기관외 파견)	4,108,300원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	50,976	
3> 7급	3,704,495원*12명*12개월*1.00*1.00*1.034=	551,584	
4> 8급	2,328,217원*19명*12개월*1.00*1.00*1.034=	548,882	
5> 9급	1,956,092원*15명*12개월*1.00*1.00*1.034=	364,068	
나. 조정재원(강원지방기상청)	-91,460,000원=	△91,460	
2. 정근수당(강원지방기상청)		158,307	
가. 기준정원		158,307	
1) 일반직		158,307	
가) 월급제		158,307	
1> 6급	4,293,583원*12명*1개월*1.00*1.00*1.034=	53,275	
2> 6급(국가기관외 파견)	4,108,300원*1명*1개월*1.00*1.00*1.034=	4,248	
3> 7급	3,704,495원*20명*1개월*1.00*1.00*1.034=	76,609	
4> 8급	2,328,217원*12명*1개월*1.00*0.61*1.034=	17,622	
5> 9급	1,956,092원*12명*1개월*1.00*0.27*1.034=	6,553	
3. 정액수당(강원지방기상청)		230,909	
가. 대우공무원수당		42,439	
1) 일반직		42,439	
가) 연봉제		12,616	
1> 4급[기준정원]	261,714원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	6,495	
2> 5급[기준정원]	246,657원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	6,121	
나) 월급제		29,823	
1> 6급[기준정원]	184,474원*6명*12개월*1.00*1.00*1.034=	13,734	
2> 6급[기준정원](국가기관외 파견)	168,440원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	2,090	
3> 7급[기준정원]	161,176원*7명*12개월*1.00*1.00*1.034=	13,999	
나. 정근수당가산금		52,800	
1) 일반직		52,800	
가) 월급제		52,800	
1> 6급[기준정원]	115,833원*12명*12개월*1.00*1.00=	16,680	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>6급[기준정원](국가기관외 파견)	110,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
3>7급[기준정원]	96,500원*20명*12개월*1.00*1.00=	23,160	
4>8급[기준정원]	50,833원*12명*12개월*1.00*1.00=	7,320	
5>9급[기준정원]	30,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	4,320	
다.가족수당		40,320	
1)일반직		40,320	
가)연봉제		7,320	
1>고위공무원[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
2>전문관[기준정원]	110,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
3>4급[기준정원]	40,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
4>5급[기준정원]	60,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
나)월급제		33,000	
1>6급[기준정원]	120,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	14,400	
2>6급[기준정원](국가기관외 파견)	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
3>7급[기준정원]	100,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	15,600	
4>8급[기준정원]	70,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
5>9급[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
라.직급보조비가산금		2,400	
1)일반직		2,400	
가)월급제		2,400	
1>6급[기준정원](국가기관외 파견)	200,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
마.기술정보수당		17,880	
1)일반직		17,880	
가)연봉제		4,200	
1>전문관[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>4급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
3>5급[기준정원]	50,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
나)월급제		13,680	
1>6급[기준정원]	30,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	3,960	
2>6급[기준정원](국가기관외 파견)	30,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	360	
3>7급[기준정원]	20,000원*17명*12개월*1.00*1.00=	4,080	
4>8급[기준정원]	20,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
5>9급[기준정원]	20,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
바.기술정보수당가산금		32,700	
1)일반직		32,700	
가)연봉제		4,140	
1>전문관[기준정원]	75,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	900	
2>4급[기준정원]	55,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
3>5급[기준정원]	40,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	1,920	
나)월급제		28,560	
1>6급[기준정원]	50,000원*11명*12개월*1.00*1.00=	6,600	
2>6급[기준정원](국가기관외 파견)	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
3>7급[기준정원]	40,000원*17명*12개월*1.00*1.00=	8,160	
4>8급[기준정원]	50,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	7,200	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
5>9급[기준정원]	50,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
사.전문직위수당		15,000	
1)일반직		15,000	
가)월급제		15,000	
1>6급[기준정원]	250,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	9,000	
2>7급[기준정원]	250,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
아.특수직무(민원업무)		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>8급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>9급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
자.특수직무(방재센터)		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	
1>6급[기준정원](국가기관외 파견)	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
차.특수직무(시간선택제)		3,010	
1)일반직		3,010	
가)월급제		3,010	
1>8급[기준정원]	242,560원*1명*12개월*1.00*1.00*1.034=	3,010	
카.중요직무급		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>9급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
타.전문직무급		3,360	
1)일반직		3,360	
가)연봉제		3,360	
1>전문관[기준정원]	280,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
파.육아휴직수당	1,500,000원*1명*12개월=	18,000	
4.초과근무수당(강원지방기상청)		166,491	
가.시간외수당(현업)		45,085	
1)기준정원		45,085	
가)일반직		45,085	
1>6급[월급제]	12,844원*3명*12개월*29시간*1.00*1.00*1.034=	13,865	
2>7급[월급제]	11,602원*3명*12개월*29시간*1.00*1.00*1.034=	12,524	
3>8급[월급제]	10,416원*2명*12개월*25시간*1.00*1.00*1.034=	6,462	
4>9급[월급제]	9,860원*4명*12개월*25시간*1.00*1.00*1.034=	12,234	
나.야간수당(현업)		42,095	
1)기준정원		42,095	
가)일반직		42,095	
1>6급[월급제]	4,281원*4명*12개월*56시간*1.00*1.00*1.034=	11,899	
2>7급[월급제]	3,867원*3명*12개월*56시간*1.00*1.00*1.034=	8,061	
3>8급[월급제]	3,472원*3명*12개월*61시간*1.00*1.00*1.034=	7,884	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4>9급[월급제]	$3,138\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 61\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	14,251	
다.휴일수당(현업)		35,170	
1)기준정원		35,170	
가)일반직		35,170	
1>6급[월급제]	$103,246\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,249	
2>7급[월급제]	$93,260\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,943	
3>8급[월급제]	$83,728\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,233	
4>9급[월급제]	$78,880\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,745	
라.시간외수당(비현업)		44,141	
1)기준정원		44,141	
가)일반직		44,141	
1>전문관[연봉제]	$15,059\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 10\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,869	
2>5급[연봉제]	$15,059\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 5\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,671	
3>6급[월급제]	$12,844\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 5\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,578	
4>6급[월급제](국가기관외 파견)	$12,844\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 25\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,984	
5>7급[월급제]	$11,602\text{원} \times 17\text{명} \times 12\text{개월} \times 7\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	17,131	
6>8급[월급제]	$10,416\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 8\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	7,238	
7>9급[월급제]	$9,860\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 5\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,670	
5.정액급식비(강원지방기상청)		114,240	
가.기준정원		114,240	
1)일반직		114,240	
가)연봉제		15,120	
1>고위공무원	$140,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,680	
2>전문관	$140,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,680	
3>4급	$140,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	5,040	
4>5급	$140,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,720	
나)월급제		99,120	
1>6급	$140,000\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	20,160	
2>6급(국가기관외 파견)	$140,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,680	
3>7급	$140,000\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	20,160	
4>8급	$140,000\text{원} \times 19\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	31,920	
5>9급	$140,000\text{원} \times 15\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	25,200	
6.명절휴가비(강원지방기상청)		215,481	
가.기준정원		215,481	
1)일반직		215,481	
가)월급제		215,481	
1>6급	$4,293,583\text{원} \times 12\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	63,930	
2>6급(국가기관외 파견)	$4,108,300\text{원} \times 1\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,098	
3>7급	$3,704,495\text{원} \times 12\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	55,158	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4>8급	$2,328,217\text{원} \times 19\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	54,888	
5>9급	$1,956,092\text{원} \times 15\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	36,407	
7. 직급보조비(강원지방기상청)		163,380	
가. 기준정원		163,380	
1) 일반직		163,380	
가) 연봉제		37,200	
1> 고위공무원	$650,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	7,800	
2> 전문관	$250,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,000	
3> 4급	$400,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	14,400	
4> 5급	$250,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	12,000	
나) 월급제		126,180	
1> 6급	$185,000\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	26,640	
2> 6급(국가기관외 파견)	$185,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,220	
3> 7급	$180,000\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	25,920	
4> 8급	$175,000\text{원} \times 19\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	39,900	
5> 9급	$175,000\text{원} \times 15\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	31,500	
[110-05] 연가보상비		33,729	
1. 연가보상비(강원지방기상청)		33,729	
가. 기준정원		33,729	
1) 일반직		33,729	
가) 연봉제		8,248	
1> 고위공무원	$10,527,250\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,205	
2> 전문관	$6,969,330\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	859	
3> 4급	$8,322,185\text{원} \times 3\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	2,857	
4> 5급	$6,747,812\text{원} \times 4\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	3,327	
나) 월급제		25,481	
1> 6급	$4,293,583\text{원} \times 12\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	7,560	
2> 6급(국가기관외 파견)	$4,108,300\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	603	
3> 7급	$3,704,495\text{원} \times 12\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,522	
4> 8급	$2,328,217\text{원} \times 19\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,491	
5> 9급	$1,956,092\text{원} \times 15\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,305	
[104] 대전지방청 인건비(총액인건비)		6,202,000	
[110] 인건비		6,202,000	
[110-01] 보수		6,152,363	
1. 봉급(대전지방기상청)		4,503,606	
가. 기준정원		4,515,531	
1) 일반직		4,515,531	
가) 연봉제		1,364,411	
1> 전문관	$7,130,500\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	189,337	
2> 3급	$9,383,750\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	124,584	

☞ 153-7100-7107-104-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-대전지방청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3>4급	7,943,185원*3명*12개월*1.00*1.07*1.034=	316,375	
4>5급	6,911,757원*8명*12개월*1.00*1.07*1.034=	734,115	
나)월급제		3,151,120	
1>6급	4,220,495원*18명*12개월*1.00*1.00*1.034=	942,622	
2>7급	3,429,461원*21명*12개월*1.00*1.00*1.034=	893,608	
3>8급	2,351,481원*28명*12개월*1.00*1.00*1.034=	816,961	
4>9급	2,006,485원*20명*12개월*1.00*1.00*1.034=	497,929	
나.조정재원(대전지방기상청)	-11,925,000원=	△11,925	
2.정근수당(대전지방기상청)		225,974	
가.기준정원		225,974	
1)일반직		225,974	
가)월급제		225,974	
1>6급	4,220,495원*19명*1개월*1.00*1.00*1.034=	82,916	
2>7급	3,429,461원*28명*1개월*1.00*0.97*1.034=	96,311	
3>8급	2,351,481원*26명*1개월*1.00*0.62*1.034=	39,195	
4>9급	2,006,485원*13명*1개월*1.00*0.28*1.034=	7,552	
3.정액수당(대전지방기상청)		379,069	
가.대우공무원수당		74,529	
1)일반직		74,529	
가)연봉제		27,454	
1>전문관[기준정원]	245,575원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	6,094	
2>4급[기준정원]	248,620원*3명*12개월*1.00*1.00*1.034=	9,255	
3>5급[기준정원]	243,886원*4명*12개월*1.00*1.00*1.034=	12,105	
나)월급제		47,075	
1>6급[기준정원]	185,267원*11명*12개월*1.00*1.00*1.034=	25,287	
2>7급[기준정원]	153,973원*10명*12개월*1.00*1.00*1.034=	19,105	
3>8급[기준정원]	108,128원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	2,683	
나.대우수당가산금		3,600	
1)일반직		3,600	
가)월급제		3,600	
1>6급[기준정원]	100,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
다.정근수당가산금		74,520	
1)일반직		74,520	
가)월급제		74,520	
1>6급[기준정원]	117,368원*19명*12개월*1.00*1.00=	26,760	
2>7급[기준정원]	84,643원*28명*12개월*1.00*1.00=	28,440	
3>8급[기준정원]	45,385원*26명*12개월*1.00*1.00=	14,160	
4>9급[기준정원]	33,077원*13명*12개월*1.00*1.00=	5,160	
라.가족수당		50,280	
1)일반직		50,280	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)연봉제		8,400	
1>전문관[기준정원]	40,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	960	
2>3급[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
3>4급[기준정원]	70,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
4>5급[기준정원]	50,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	3,600	
나)월급제		41,880	
1>6급[기준정원]	100,000원*16명*12개월*1.00*1.00=	19,200	
2>7급[기준정원]	80,000원*16명*12개월*1.00*1.00=	15,360	
3>8급[기준정원]	70,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	5,880	
4>9급[기준정원]	120,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,440	
마.기술정보수당		29,880	
1)일반직		29,880	
가)연봉제		6,600	
1>전문관[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2>4급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
3>5급[기준정원]	50,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	4,200	
나)월급제		23,280	
1>6급[기준정원]	30,000원*18명*12개월*1.00*1.00=	6,480	
2>7급[기준정원]	30,000원*22명*12개월*1.00*1.00=	7,920	
3>8급[기준정원]	20,000원*25명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
4>9급[기준정원]	20,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
바.기술정보수당가산금		44,760	
1)일반직		44,760	
가)연봉제		5,640	
1>전문관[기준정원]	55,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
2>4급[기준정원]	40,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	960	
3>5급[기준정원]	40,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
나)월급제		39,120	
1>6급[기준정원]	50,000원*18명*12개월*1.00*1.00=	10,800	
2>7급[기준정원]	40,000원*22명*12개월*1.00*1.00=	10,560	
3>8급[기준정원]	40,000원*25명*12개월*1.00*1.00=	12,000	
4>9급[기준정원]	40,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	5,760	
사.전문직위수당		21,840	
1)일반직		21,840	
가)월급제		21,840	
1>6급[기준정원]	250,000원*7명*12개월*1.00*1.00=	21,000	
2>7급[기준정원]	70,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	840	
아.특수직무(민원업무)		1,800	
1)일반직		1,800	
가)월급제		1,800	
1>7급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>9급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
자.특수직무(시간선택제)		4,780	
1)일반직		4,780	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)월급제		4,780	
1>8급[기준정원]	192,600원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	4,780	
차.중요직무급		2,400	
1)일반직		2,400	
가)월급제		2,400	
1>7급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2>8급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
카.전문직무급		14,880	
1)일반직		14,880	
가)연봉제		14,880	
1>전문관[기준정원]	620,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	14,880	
타.모범공무원수당		1,800	
1)일반직		1,800	
가)월급제		1,800	
1>6급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
파.육아휴직수당	1,500,000원*3명*12개월=	54,000	
4.초과근무수당(대전지방기상청)		322,402	
가.시간외수당(현업)		64,883	
1)기준정원		64,883	
가)일반직		64,883	
1>6급[월급제]	12,844원*6명*12개월*24시간*1.00*1.00*1.034=	22,949	
2>7급[월급제]	11,602원*2명*12개월*33시간*1.00*1.00*1.034=	9,501	
3>8급[월급제]	10,416원*7명*12개월*18시간*1.00*1.00*1.034=	16,284	
4>9급[월급제]	9,860원*6명*12개월*22시간*1.00*1.00*1.034=	16,149	
나.야간수당(현업)		65,532	
1)기준정원		65,532	
가)일반직		65,532	
1>6급[월급제]	4,281원*7명*12개월*54시간*1.00*1.00*1.034=	20,079	
2>7급[월급제]	3,867원*3명*12개월*56시간*1.00*1.00*1.034=	8,061	
3>8급[월급제]	3,472원*8명*12개월*65시간*1.00*1.00*1.034=	22,402	
4>9급[월급제]	3,138원*7명*12개월*55시간*1.00*1.00*1.034=	14,990	
다.휴일수당(현업)		56,483	
1)기준정원		56,483	
가)일반직		56,483	
1>6급[월급제]	103,246원*5명*12개월*3일*1.00*1.00*1.034=	19,216	
2>7급[월급제]	93,260원*3명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	6,943	
3>8급[월급제]	83,728원*8명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	16,622	
4>9급[월급제]	78,880원*7명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	13,702	
라.시간외수당(비현업)		135,504	
1)기준정원		135,504	

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)일반직		135,504	
1>전문관[연봉제]	15,059원*2명*12개월*19시간*1.00*1.00*1.034=	7,100	
2>5급[연봉제]	15,059원*9명*12개월*11시간*1.00*1.00*1.034=	18,498	
3>6급[월급제]	12,844원*11명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	22,790	
4>7급[월급제]	11,602원*23명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	52,976	
5>8급[월급제]	10,416원*14명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	25,331	
6>9급[월급제]	9,860원*6명*12개월*12시간*1.00*1.00*1.034=	8,809	
5.정액급식비(대전지방기상청)		169,680	
가.기준정원		169,680	
1)일반직		169,680	
가)연봉제		23,520	
1>전문관	140,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	3,360	
2>3급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
3>4급	140,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	5,040	
4>5급	140,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	13,440	
나)월급제		146,160	
1>6급	140,000원*18명*12개월*1.00*1.00=	30,240	
2>7급	140,000원*21명*12개월*1.00*1.00=	35,280	
3>8급	140,000원*28명*12개월*1.00*1.00=	47,040	
4>9급	140,000원*20명*12개월*1.00*1.00=	33,600	
6.명절휴가비(대전지방기상청)		315,112	
가.기준정원		315,112	
1)일반직		315,112	
가)월급제		315,112	
1>6급	4,220,495원*18명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	94,262	
2>7급	3,429,461원*21명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	89,361	
3>8급	2,351,481원*28명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	81,696	
4>9급	2,006,485원*20명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	49,793	
7.직급보조비(대전지방기상청)		236,520	
가.기준정원		236,520	
1)일반직		236,520	
가)연봉제		50,400	
1>전문관	250,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
2>3급	500,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
3>4급	400,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	14,400	
4>5급	250,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	24,000	
나)월급제		186,120	
1>6급	185,000원*18명*12개월*1.00*1.00=	39,960	
2>7급	180,000원*21명*12개월*1.00*1.00=	45,360	
3>8급	175,000원*28명*12개월*1.00*1.00=	58,800	
4>9급	175,000원*20명*12개월*1.00*1.00=	42,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110-05]연가보상비		49,637	
1.연가보상비(대전지방기상청)		49,637	
가.기준정원		49,637	
1)일반직		49,637	
가)연봉제		12,374	
1>전문관	$7,130,500\text{원} \times 2\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	1,758	
2>3급	$9,383,750\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,074	
3>4급	$7,943,185\text{원} \times 3\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	2,727	
4>5급	$6,911,757\text{원} \times 8\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	6,815	
나)월급제		37,263	
1>6급	$4,220,495\text{원} \times 18\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,147	
2>7급	$3,429,461\text{원} \times 21\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,567	
3>8급	$2,351,481\text{원} \times 28\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	9,661	
4>9급	$2,006,485\text{원} \times 20\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,888	
[105]제주지방청 인건비(총액인건비)		3,240,000	
[110]인건비		3,240,000	
[110-01]보수		3,213,812	
1.봉급(제주지방기상청)		2,321,592	
가.기준정원		2,396,585	
1)일반직		2,396,585	
가)연봉제		786,205	
1>전문관	$7,180,660\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	95,334	
2>3급	$8,830,577\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	117,240	
3>4급	$8,591,970\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	114,072	
4>5급	$6,922,858\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	459,559	
나)월급제		1,610,380	
1>6급	$4,337,600\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	538,209	
2>7급	$3,415,181\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	339,005	
3>8급	$2,470,120\text{원} \times 14\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	429,089	
4>9급	$2,042,214\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	304,077	
나.조정재원(제주지방기상청)	-74,993,000원=	△74,993	
2.정근수당(제주지방기상청)		122,025	
가.기준정원		122,025	
1)일반직		122,025	
가)월급제		122,025	
1>6급	$4,337,600\text{원} \times 10\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	44,851	
2>7급	$3,415,181\text{원} \times 16\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.99 \times 1.034 =$	55,936	
3>8급	$2,470,120\text{원} \times 10\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.71 \times 1.034 =$	18,134	

☞ 153-7100-7107-105-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-제주지방청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4>9급	$2,042,214\text{원} \times 7\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.21 \times 1.034 =$	3,104	
3.정액수당(제주지방기상청)		251,026	
가.대우공무원수당		34,885	
1)일반직		34,885	
가)연봉제		6,335	
1>4급[기준정원]	$263,256\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,266	
2>5급[기준정원]	$247,302\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,069	
나)월급제		28,550	
1>6급[기준정원]	$183,660\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	13,673	
2>7급[기준정원]	$155,833\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	13,535	
3>8급[기준정원]	$108,187\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,342	
나.정근수당가산금		38,520	
1)일반직		38,520	
가)월급제		38,520	
1>6급[기준정원]	$119,000\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	14,280	
2>7급[기준정원]	$81,875\text{원} \times 16\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	15,720	
3>8급[기준정원]	$50,000\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,000	
4>9급[기준정원]	$30,000\text{원} \times 7\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,520	
다.가족수당		35,880	
1)일반직		35,880	
가)연봉제		5,040	
1>4급[기준정원]	$40,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,440	
2>5급[기준정원]	$60,000\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,600	
나)월급제		30,840	
1>6급[기준정원]	$90,000\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	9,720	
2>7급[기준정원]	$160,000\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	19,200	
3>8급[기준정원]	$40,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,440	
4>9급[기준정원]	$40,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	480	
라.위험근무수당		480	
1)일반직		480	
가)월급제		480	
1>7급[기준정원]	$40,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	480	
마.기술정보수당		15,120	
1)일반직		15,120	
가)연봉제		3,600	
1>4급[기준정원]	$50,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,200	
2>5급[기준정원]	$50,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,400	
나)월급제		11,520	
1>6급[기준정원]	$30,000\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,240	
2>7급[기준정원]	$30,000\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	4,680	
3>8급[기준정원]	$20,000\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,160	
4>9급[기준정원]	$20,000\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,440	
바.기술정보수당가산금		23,040	
1)일반직		23,040	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가)연봉제		4,200	
1>4급[기준정원]	65,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,560	
2>5급[기준정원]	55,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	2,640	
나)월급제		18,840	
1>6급[기준정원]	50,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	5,400	
2>7급[기준정원]	40,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	6,240	
3>8급[기준정원]	40,000원*9명*12개월*1.00*1.00=	4,320	
4>9급[기준정원]	40,000원*6명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
사.전문직위수당		15,000	
1)일반직		15,000	
가)월급제		15,000	
1>6급[기준정원]	250,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	15,000	
아.특수직무(민원업무)		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	
1>7급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
자.특수직무(시간선택제)		5,061	
1)일반직		5,061	
가)월급제		5,061	
1>8급[기준정원]	203,940원*2명*12개월*1.00*1.00*1.034=	5,061	
차.중요직무급		2,400	
1)일반직		2,400	
가)월급제		2,400	
1>7급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
2>8급[기준정원]	100,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
카.전문직무급		7,440	
1)일반직		7,440	
가)연봉제		7,440	
1>전문관[기준정원]	620,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	7,440	
타.모범공무원수당		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	
1>6급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
파.육아휴직수당	1,500,000원*4명*12개월=	72,000	
4.초과근무수당(제주지방기상청)		147,891	
가.시간외수당(현업)		25,392	
1)기준정원		25,392	
가)일반직		25,392	
1>6급[월급제]	12,844원*4명*12개월*18시간*1.00*1.00*1.034=	11,475	
2>7급[월급제]	11,602원*3명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	6,478	
3>8급[월급제]	10,416원*2명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	4,136	
4>9급[월급제]	9,860원*3명*12개월*9시간*1.00*1.00*1.034=	3,303	
나.야간수당(현업)		29,984	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1)기준정원		29,984	
가)일반직		29,984	
1>6급[월급제]	4,281원*4명*12개월*46시간*1.00*1.00*1.034=	9,774	
2>7급[월급제]	3,867원*3명*12개월*59시간*1.00*1.00*1.034=	8,493	
3>8급[월급제]	3,472원*2명*12개월*56시간*1.00*1.00*1.034=	4,825	
4>9급[월급제]	3,138원*3명*12개월*59시간*1.00*1.00*1.034=	6,892	
다.휴일수당(현업)		26,734	
1)기준정원		26,734	
가)일반직		26,734	
1>6급[월급제]	103,246원*3명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	7,686	
2>7급[월급제]	93,260원*3명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	6,943	
3>8급[월급제]	83,728원*2명*12개월*3일*1.00*1.00*1.034=	6,233	
4>9급[월급제]	78,880원*3명*12개월*2일*1.00*1.00*1.034=	5,872	
라.시간외수당(비현업)		65,781	
1)기준정원		65,781	
가)일반직		65,781	
1>5급[연봉제]	15,059원*6명*12개월*12시간*1.00*1.00*1.034=	13,453	
2>6급[월급제]	12,844원*6명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	13,387	
3>7급[월급제]	11,602원*9명*12개월*12시간*1.00*1.00*1.034=	15,547	
4>8급[월급제]	10,416원*8명*12개월*16시간*1.00*1.00*1.034=	16,543	
5>9급[월급제]	9,860원*4명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	6,851	
5.정액급식비(제주지방기상청)		87,360	
가.기준정원		87,360	
1)일반직		87,360	
가)연봉제		13,440	
1>전문관	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>3급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
3>4급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
4>5급	140,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	8,400	
나)월급제		73,920	
1>6급	140,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	16,800	
2>7급	140,000원*8명*12개월*1.00*1.00=	13,440	
3>8급	140,000원*14명*12개월*1.00*1.00=	23,520	
4>9급	140,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	20,160	
6.명절휴가비(제주지방기상청)		161,038	
가.기준정원		161,038	
1)일반직		161,038	
가)월급제		161,038	
1>6급	4,337,600원*10명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	53,821	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>7급	$3,415,181\text{원} \times 8\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	33,900	
3>8급	$2,470,120\text{원} \times 14\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	42,909	
4>9급	$2,042,214\text{원} \times 12\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	30,408	
7. 직급보조비(제주지방기상청)		122,880	
가. 기준정원		122,880	
1) 일반직		122,880	
가) 연봉제		28,800	
1>전문관	$250,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	3,000	
2>3급	$500,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,000	
3>4급	$400,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	4,800	
4>5급	$250,000\text{원} \times 5\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	15,000	
나) 월급제		94,080	
1>6급	$185,000\text{원} \times 10\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	22,200	
2>7급	$180,000\text{원} \times 8\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	17,280	
3>8급	$175,000\text{원} \times 14\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	29,400	
4>9급	$175,000\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	25,200	
[110-05] 연가보상비		26,188	
1. 연가보상비(제주지방기상청)		26,188	
가. 기준정원		26,188	
1) 일반직		26,188	
가) 연봉제		7,145	
1>전문관	$7,180,660\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	885	
2>3급	$8,830,577\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,011	
3>4급	$8,591,970\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	983	
4>5급	$6,922,858\text{원} \times 5\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	4,266	
나) 월급제		19,043	
1>6급	$4,337,600\text{원} \times 10\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,364	
2>7급	$3,415,181\text{원} \times 8\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,009	
3>8급	$2,470,120\text{원} \times 14\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,074	
4>9급	$2,042,214\text{원} \times 12\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,596	
[106] 대구지방청 인건비(총액인건비)		4,247,000	
[110] 인건비		4,247,000	
[110-01] 보수		3,989,322	
1. 봉급(대구지방기상청)		2,873,554	
가. 기준정원		2,892,907	
1) 일반직		2,892,907	
가) 연봉제		814,417	
1>수석전문관	$8,441,580\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	112,075	
2>전문관	$7,118,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	94,503	

☎ 153-7100-7107-106-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청인건비-대구지방청 인건비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3>3급	$9,592,330\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	127,353	
4>4급	$8,213,410\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	109,046	
5>5급	$6,994,285\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.07 \times 1.034 =$	371,440	
나)월급제		2,078,490	
1>6급	$4,362,146\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	703,632	
2>7급	$3,546,036\text{원} \times 15\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	659,988	
3>8급	$2,454,691\text{원} \times 14\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	426,409	
4>9급	$1,937,333\text{원} \times 12\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	288,461	
나.조정재원(대구지방기상청)	$-19,353,000\text{원} =$	$\triangle 19,353$	
2.정근수당(대구지방기상청)		160,506	
가.기준정원		160,506	
1)일반직		160,506	
가)월급제		160,506	
1>6급	$4,362,146\text{원} \times 13\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	58,636	
2>7급	$3,546,036\text{원} \times 22\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	80,665	
3>8급	$2,454,691\text{원} \times 11\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.71 \times 1.034 =$	19,823	
4>9급	$1,937,333\text{원} \times 3\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.23 \times 1.034 =$	1,382	
3.정액수당(대구지방기상청)		257,485	
가.대우공무원수당		49,936	
1)일반직		49,936	
가)연봉제		6,138	
1>5급[기준정원]	$247,332\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	6,138	
나)월급제		43,798	
1>6급[기준정원]	$181,358\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	24,753	
2>7급[기준정원]	$157,057\text{원} \times 9\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	17,539	
3>8급[기준정원]	$121,344\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,506	
나.대우수당가산금		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>6급[기준정원]	$100,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,200	
다.정근수당가산금		49,080	
1)일반직		49,080	
가)월급제		49,080	
1>6급[기준정원]	$120,000\text{원} \times 13\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	18,720	
2>7급[기준정원]	$86,364\text{원} \times 22\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	22,800	
3>8급[기준정원]	$49,091\text{원} \times 11\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,480	
4>9급[기준정원]	$30,000\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,080	
라.가족수당		36,720	
1)일반직		36,720	
가)연봉제		4,680	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1>수석전문관[기준정원]	110,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,320	
2>3급[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
3>4급[기준정원]	40,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	480	
4>5급[기준정원]	40,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
나)월급제		32,040	
1>6급[기준정원]	90,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	10,800	
2>7급[기준정원]	90,000원*17명*12개월*1.00*1.00=	18,360	
3>8급[기준정원]	60,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	2,880	
마.특수지근무수당		600	
1)일반직		600	
가)월급제		600	
1>7급[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
바.기술정보수당		19,560	
1)일반직		19,560	
가)연봉제		4,200	
1>수석전문관[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
2>전문관[기준정원]	50,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	600	
3>5급[기준정원]	50,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
나)월급제		15,360	
1>6급[기준정원]	30,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	4,680	
2>7급[기준정원]	30,000원*21명*12개월*1.00*1.00=	7,560	
3>8급[기준정원]	20,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	2,400	
4>9급[기준정원]	20,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	720	
사.기술정보수당가산금		29,340	
1)일반직		29,340	
가)연봉제		4,860	
1>수석전문관[기준정원]	75,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	900	
2>전문관[기준정원]	55,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	660	
3>5급[기준정원]	55,000원*5명*12개월*1.00*1.00=	3,300	
나)월급제		24,480	
1>6급[기준정원]	50,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	7,800	
2>7급[기준정원]	40,000원*21명*12개월*1.00*1.00=	10,080	
3>8급[기준정원]	40,000원*10명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
4>9급[기준정원]	50,000원*3명*12개월*1.00*1.00=	1,800	
아.전문직위수당		12,000	
1)일반직		12,000	
가)월급제		12,000	
1>6급[기준정원]	150,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	7,200	
2>7급[기준정원]	400,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
자.특수직무(민원업무)		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>7급[기준정원]	50,000원*2명*12개월*1.00*1.00=	1,200	
차.특수직무(시간선택제)		5,049	

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1)일반직		5,049	
가)월급제		5,049	
1>8급[기준정원]	$203,450\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,049	
카.전문직무급		15,600	
1)일반직		15,600	
가)연봉제		15,600	
1>수석전문관[기준정원]	$680,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	8,160	
2>전문관[기준정원]	$620,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	7,440	
타.모범공무원수당		1,200	
1)일반직		1,200	
가)월급제		1,200	
1>6급[기준정원]	$50,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	1,200	
파.육아휴직수당	$1,500,000\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} =$	36,000	
4.초과근무수당(대구지방기상청)		239,308	
가.시간외수당(현업)		59,044	
1)기준정원		59,044	
가)일반직		59,044	
1>6급[월급제]	$12,844\text{원} \times 3\text{명} \times 12\text{개월} \times 32\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	15,299	
2>7급[월급제]	$11,602\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 32\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	27,640	
3>8급[월급제]	$10,416\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 25\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	12,924	
4>9급[월급제]	$9,860\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 13\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,181	
나.야간수당(현업)		46,521	
1)기준정원		46,521	
가)일반직		46,521	
1>6급[월급제]	$4,281\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 56\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	11,899	
2>7급[월급제]	$3,867\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 68\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	19,577	
3>8급[월급제]	$3,472\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 62\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,684	
4>9급[월급제]	$3,138\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 56\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	4,361	
다.휴일수당(현업)		45,261	
1)기준정원		45,261	
가)일반직		45,261	
1>6급[월급제]	$103,246\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	10,249	
2>7급[월급제]	$93,260\text{원} \times 6\text{명} \times 12\text{개월} \times 3\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	20,829	
3>8급[월급제]	$83,728\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	8,311	
4>9급[월급제]	$78,880\text{원} \times 2\text{명} \times 12\text{개월} \times 3\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,872	
라.시간외수당(비현업)		88,482	
1)기준정원		88,482	
가)일반직		88,482	
1>전문관[연봉제]	$15,059\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 15\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	2,803	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2>5급[연봉제]	15,059원*6명*12개월*14시간*1.00*1.00*1.034=	15,696	
3>6급[월급제]	12,844원*9명*12개월*19시간*1.00*1.00*1.034=	27,252	
4>7급[월급제]	11,602원*17명*12개월*13시간*1.00*1.00*1.034=	31,815	
5>8급[월급제]	10,416원*5명*12개월*15시간*1.00*1.00*1.034=	9,693	
6>9급[월급제]	9,860원*1명*12개월*10시간*1.00*1.00*1.034=	1,223	
5.정액급식비(대구지방기상청)		104,160	
가.기준정원		104,160	
1)일반직		104,160	
가)연봉제		13,440	
1>수석전문관	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
2>전문관	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
3>3급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
4>4급	140,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	1,680	
5>5급	140,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	6,720	
나)월급제		90,720	
1>6급	140,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	21,840	
2>7급	140,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	25,200	
3>8급	140,000원*14명*12개월*1.00*1.00=	23,520	
4>9급	140,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	20,160	
6.명절휴가비(대구지방기상청)		207,849	
가.기준정원		207,849	
1)일반직		207,849	
가)월급제		207,849	
1>6급	4,362,146원*13명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	70,363	
2>7급	3,546,036원*15명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	65,999	
3>8급	2,454,691원*14명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	42,641	
4>9급	1,937,333원*12명*2*0.60*1.00*1.00*1.034=	28,846	
7.직급보조비(대구지방기상청)		146,460	
가.기준정원		146,460	
1)일반직		146,460	
가)연봉제		30,600	
1>수석전문관	400,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
2>전문관	250,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	3,000	
3>3급	500,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	6,000	
4>4급	400,000원*1명*12개월*1.00*1.00=	4,800	
5>5급	250,000원*4명*12개월*1.00*1.00=	12,000	
나)월급제		115,860	
1>6급	185,000원*13명*12개월*1.00*1.00=	28,860	
2>7급	180,000원*15명*12개월*1.00*1.00=	32,400	
3>8급	175,000원*14명*12개월*1.00*1.00=	29,400	
4>9급	175,000원*12명*12개월*1.00*1.00=	25,200	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110-02]기타직보수		225,772	
1.봉급(대구지방기상청)		146,632	
가.기준정원		146,632	
1)기타직		146,632	
가)월급제		146,632	
1>청원경찰(15년미만)	$2,954,375\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	146,632	
2.정근수당(대구지방기상청)		7,332	
가.기준정원		7,332	
1)기타직		7,332	
가)월급제		7,332	
1>청원경찰(15년미만)	$2,954,375\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.00 \times 0.60 \times 1.034 =$	7,332	
3.성과상여금(대구지방기상청)		11,065	
가.기준정원		11,065	
1)기타직		11,065	
가)월급제		11,065	
1>청원경찰(15년미만)	$2,514,800\text{원} \times 4\text{명} \times 1\text{개월} \times 1.10 \times 1.00 \times 1.00 =$	11,065	
4.정액수당(대구지방기상청)		9,480	
가.정근수당가산금		2,160	
1)기타직		2,160	
가)월급제		2,160	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	$45,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	2,160	
나.가족수당		6,720	
1)기타직		6,720	
가)월급제		6,720	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	$140,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,720	
다.청원경찰감독수당		600	
1)기타직		600	
가)월급제		600	
1>청원경찰(15년미만)[기준정원]	$50,000\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	600	
5.초과근무수당(대구지방기상청)		19,746	
가.시간외수당(현업)		1,971	
1)기준정원		1,971	
가)기타직		1,971	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$9,927\text{원} \times 1\text{명} \times 12\text{개월} \times 16\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,971	
나.야간수당(현업)		9,854	
1)기준정원		9,854	
가)기타직		9,854	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$3,309\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 60\text{시간} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	9,854	
다.휴일수당(현업)		7,921	
1)기준정원		7,921	
가)기타직		7,921	
1>청원경찰(15년미만)[월급제]	$79,797\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 2\text{일} \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	7,921	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
6.정액급식비(대구지방기상청)		6,720	
가.기준정원		6,720	
1)기타직		6,720	
가)월급제		6,720	
1>청원경찰(15년미만)	$140,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	6,720	
7.명절휴가비(대구지방기상청)		14,663	
가.기준정원		14,663	
1)기타직		14,663	
가)월급제		14,663	
1>청원경찰(15년미만)	$2,954,375\text{원} \times 4\text{명} \times 2 \times 0.60 \times 1.00 \times 1.00 \times 1.034 =$	14,663	
8.직급보조비(대구지방기상청)		8,400	
가.기준정원		8,400	
1)기타직		8,400	
가)월급제		8,400	
1>청원경찰(15년미만)	$175,000\text{원} \times 4\text{명} \times 12\text{개월} \times 1.00 \times 1.00 =$	8,400	
9.연가보상비(대구지방기상청)		1,734	
가.기준정원		1,734	
1)기타직		1,734	
가)월급제		1,734	
1>청원경찰(15년미만)	$2,954,375\text{원} \times 4\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	1,734	
[110-05]연가보상비		31,906	
1.연가보상비(대구지방기상청)		31,906	
가.기준정원		31,906	
1)일반직		31,906	
가)연봉제		7,329	
1>수석전문관	$8,441,580\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	966	
2>전문관	$7,118,000\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	877	
3>3급	$9,592,330\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	1,098	
4>4급	$8,213,410\text{원} \times 1\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.78 \times 1.034 =$	940	
5>5급	$6,994,285\text{원} \times 4\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 0.84 \times 1.034 =$	3,448	
나)월급제		24,577	
1>6급	$4,362,146\text{원} \times 13\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	8,320	
2>7급	$3,546,036\text{원} \times 15\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	7,804	
3>8급	$2,454,691\text{원} \times 14\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	5,042	
4>9급	$1,937,333\text{원} \times 12\text{명} \times 5 \times 0.86 \times 0.033 \times 1.00 \times 1.034 =$	3,411	
[711]본부 기본경비		6,983,000	\$ 35,032
[200]기관운영 기본경비(총액인건비)		1,741,000	
[110]인건비		1,582	
[110-04]일용임금		1,582	
1. 공개채용 시험장 정리 등	1,582,000원=	1,582	

☎ 153-7100-7111-200-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기관운영 기본경비(총액인건비)-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210]운영비		1,430,614	
[210-05]특근매식비		26,796	
1. 운영지원과		15,876	
가. 물품, 회계 등 경리업무 특근	7,000원*6명*52일=	2,184	
나. 을지연습		4,200	
1) 을지연습 훈련	7,000원*450명=	3,150	
2) 을지연습 특근	7,000원*5명*30일=	1,050	
다. 기상직 채용 심사	7,000원*6명*42일=	1,764	
라. 인사업무 특근	7,000원*6명*52일=	2,184	
마. 국유재산기금 편성 및 청사 시설관리 특근	7,000원*6명*52일=	2,184	
바. 각종 행사 및 기록물 관리 등 사무업무 특근	7,000원*6명*52일=	2,184	
사. 국회 요구자료 작성 특근	7,000원*8명*21일=	1,176	
2. 대변인실		5,460	
가. 보도자료 작성	7,000원*7명*65일=	3,185	
나. 언론 모니터링 및 블로그 기자단 운영 등	7,000원*5명*65일=	2,275	
3. 감사담당관실		5,460	
가. 감사자료 조사	7,000원*10명*78일=	5,460	
[210-06]일·속직비		19,280	
1. 당직비(평일)	246일*1명*30,000원=	7,380	
2. 당직비(주말 및 공휴일)	119일*2명*50,000원=	11,900	
[210-12]복리후생비		1,222,974	
1. 맞춤형 복지점수		1,084,150	
가. 공무원(소속기관 포함)	750,000원*1,313명=	984,750	
나. 청원경찰(소속기관 포함)	750,000원*96명=	72,000	
다. 출산 지원(다자녀·난임·태아산모 검진)	3,000,000원*5명=	15,000	
라. 휴직자, 국외파견자 등 단체 보험 지원	100,000원*124명=	12,400	
2. 소속직원 기념일 축하 경비		35,250	
가. 공무원(본청)	50,000원*405명=	20,250	
나. 청원경찰(본청)	50,000원*100명=	5,000	
다. 공무원 근로자(본청)	50,000원*200명=	10,000	
3. 동호회 지원비		18,174	
가. 체력단련실 비품 구입 등	2,974,000원=	2,974	
나. 중앙부처대회 참가비 지원	500,000원*12개=	6,000	
다. 중앙부처대회 주관 지원비	1,000,000원*5개=	5,000	
라. 전문강사 초청 강습비	300,000원*14개 동호회=	4,200	
4. 출산·입양가족 상품권 지원	200,000원*75명=	15,000	
5. 교대근무자 건강관리 지원	200,000원*352명=	70,400	
[210-16]기타운영비		161,564	
1. 과 운영비		14,040	
가. 운영지원과		9,720	
1) 운영지원과	270,000원*12월=	3,240	
2) 청원경찰	180,000원*12월=	2,160	
3) 시설물 관리원	180,000원*12월=	2,160	
4) 청소 관리원	180,000원*12월=	2,160	

☎ 153-7100-7111-200-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기관운영 기본경비(총액인건비)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 대변인실	180,000원*12월=	2,160	
다. 감사담당관실	180,000원*12월=	2,160	
2. 운영지원과(인사)		97,800	
가. 기상직 7·9급 공채 시험		69,800	
1) 필기시험 문제 선정	8명*2과목*8일*300,000원=	38,400	
2) 필기시험 문제 편집	5명*8일*100,000원=	4,000	
3) 필기시험 시험관리관 수당	260명*60,000원=	15,600	
4) 필기시험 의의제기에 따른 정답 확정 회의	5명*2과목*100,000원=	1,000	
5) 면접시험(외부위원)	6명*3일*400,000원=	7,200	
6) 면접시험(내부위원)	2명*3일*150,000원=	900	
7) 사전조사서 출제·선정 및 편집	6명*150,000원*3일=	2,700	
나. 6급 이하 경채 시험		8,250	
1) 면접시험(외부위원)	5명*3일*400,000원=	6,000	
2) 사전조사서 출제·선정 및 편집	5명*150,000원*3일=	2,250	
다. 공모 직위		3,000	
1) 면접시험(외부위원)	4명*1일*300,000원*2회=	2,400	
2) 면접시험(내부위원)	2명*1일*150,000원*2회=	600	
라. 기상직 7·9급 공채 필기 문제은행 구축		16,750	
1) 9급 필기시험 문제 출제	3명*2과목*25문항*45,000원=	6,750	
2) 7급 필기시험 문제 출제	4명*2과목*25문항*50,000원=	10,000	
3. 청장 및 차장 비서실 운영비		18,000	
가. 청장실	1,000,000원*12월=	12,000	
나. 차장실	500,000원*12월=	6,000	
4. 기관장 격려금	300,000원*2.5회*12월=	9,000	
5. 기관장 축·조의금	50,000원*1,402명*0.24=	16,824	
6. 업무 우수공무원 포상		5,900	
가. 반부패 우수공무원 포상금	200,000원*6명=	1,200	
나. 청렴 활동 평가 포상금		2,700	
1) 우수기관 포상금	300,000원*6개소=	1,800	
2) 청렴활동 기여자 포상금	150,000원*6명=	900	
다. 을지연습 포상금	1,000,000원*2개팀=	2,000	
[250]직무수행경비		261,000	
[250-02]직책수행경비		255,000	
1. 직책급		253,200	
가. 청장(정무직)	1명*1,350,000원*12월=	16,200	
나. 고공단 가 등급(차장)	1명*1,050,000원*12월=	12,600	
다. 고공단 나 등급(감)	6명*900,000원*12월=	64,800	
라. 3급 복수직(감)	7명*500,000원*12월=	42,000	
마. 4급 보조기관(감)	22명*350,000원*12월=	92,400	
바. 4급 보조기관(을)	5명*300,000원*12월=	18,000	
사. 4급 복수직	4명*150,000원*12월=	7,200	
2. 예비군 중대	1명* 150,000원*12월=	1,800	
[250-03]특정업무경비		6,000	
1. 감사활동비	500,000원*12월=	6,000	

☎ 153-7100-7111-200-250 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기관운영 기본경비(총액인건비)-직무수행경비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[320]민간이전		47,804	
[320-09]고용부담금		47,804	
1.고용보험법에 의한 청원경찰 고용보험료		28,800	
가.실업 급여	$(160,000,000\text{원} \times 1.3\%) / 2 \times 12\text{월} =$	12,480	
나.고용안전 수당	$160,000,000\text{원} \times 0.85\% \times 12\text{월} =$	16,320	
2.실무수습자		19,004	
가.4대 보험료	$19,004,000 =$	19,004	
[201]기획조정관 기본경비(총액인건비)		38,000	
[210]운영비		25,400	
[210-05]특근매식비		14,600	
1. 기관운영비(기획조정관)	$740,000\text{원} =$	740	
2. 기획재정담당관		6,160	
가. 예산편성 및 집행효과분석	$7,000\text{원} \times 6\text{인} \times 70\text{일} =$	2,940	
나. 대국회 업무	$7,000\text{원} \times 6\text{인} \times 60\text{일} =$	2,520	
다. 기획업무	$7,000\text{원} \times 5\text{인} \times 20\text{일} =$	700	
3. 혁신행정담당관		4,550	
가. 조직관리 업무	$7,000\text{원} \times 4\text{인} \times 50\text{일} =$	1,400	
나. 성과관리 및 평가업무	$7,000\text{원} \times 4\text{인} \times 50\text{일} =$	1,400	
다. 공무원제안 심사	$7,000\text{원} \times 3\text{인} \times 50\text{일} =$	1,050	
라. 법제 및 소송업무 수행	$7,000\text{원} \times 2\text{인} \times 50\text{일} =$	700	
4. 연구개발담당관		1,470	
가. 연구개발비 정산	$7,000\text{원} \times 6\text{인} \times 35\text{일} =$	1,470	
5. 국제협력담당관		1,680	
가. 국제회의 개최 준비 등	$7,000\text{원} \times 6\text{인} \times 40\text{일} =$	1,680	
[210-16]기타운영비		10,800	
1. 과운영비(기획조정관)	$180,000\text{원} \times 4\text{과} \times 12\text{월} =$	8,640	
2. 국(실)장 비서실 운영경비	$180,000\text{원} \times 12\text{월} =$	2,160	
[250]직무수행경비		12,600	
[250-03]특정업무경비		12,600	
1. 예산편성활동비	$150,000\text{원} \times 12\text{월} \times 7\text{인} =$	12,600	
[202]예보국 기본경비(총액인건비)		38,000	
[210]운영비		38,000	
[210-05]특근매식비		15,680	
1. 기관운영비	$994,000\text{원} =$	994	
2. 을지연습	$376,000\text{원} =$	376	
3. 안전한국훈련	$520,000\text{원} =$	520	
4. 위험기상시 방재비상근무	$7,000\text{원} \times 7\text{인} \times 70\text{일} =$	3,430	
5. 예보정책과	$7,000\text{원} \times 10\text{인} \times 50\text{일} =$	3,500	
6. 예보기술과	$7,000\text{원} \times 8\text{인} \times 20\text{일} =$	1,120	
7. 국가태풍센터	$7,000\text{원} \times 5\text{명} \times 80\text{일} =$	2,800	
8. 재해기상대응팀	$7,000\text{원} \times 7\text{명} \times 30\text{일} =$	1,470	
9. 영항예보지원팀	$7,000\text{원} \times 7\text{명} \times 30\text{일} =$	1,470	
[210-16]기타운영비		22,320	
1. 과운영비	$(270,000 \times 1\text{과} + 180,000\text{원} \times 8\text{과}) \times 12\text{월} =$	20,520	

☎ 153-7100-7111-202-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-예보국 기본경비(총액인건비)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 국(실)장 비서실 운영경비	150,000원*12월*1국=	1,800	
[203]관측기반국 기본경비(총액인건비)		69,000	
[110]인건비		27,180	
[110-04]일용임금		27,180	
1.관측자료 분석 전담요원(기간제)		27,180	
가. 보수 등	2,125,000원*6월*2인=	25,500	
나. 정액급식비	140,000원*6월*2인=	1,680	
[210]운영비		38,770	
[210-05]특근매식비		17,530	
1. 관측기반국 기관운영비	3,845,000원=	3,845	
2. 관측기반국 발전방안업무	7,000원*30인*30일=	6,300	
3. 을지연습	7,000원*75인*2식=	1,050	
4. 표준화 기상관측망 운영	7,000원*2인*35일=	490	
5. 방재기간 자동기상관측망 감시 및 수리	7,000원*4인*30일=	840	
6. 예보특보 시 관측지원	7,000원*2인*30일=	420	
7. 제안요청서 검토 등	7,000원*3인*35일=	735	
8. 정보통신 업무개발	7,000원*4인*30일=	840	
9. 초고성능 슈퍼컴 활용업무 등	7,000원*10인*35일=	2,450	
10. 정보보호 평가	7,000원*4인*20일=	560	
[210-16]기타운영비		21,240	
1. 과운영비		19,440	
가. 20인이상(정책, 계획, 정보통신)	270,000원*3과*12월=	9,720	
나. 6인이상(슈퍼컴, 정보보호)	180,000원*2과*12월=	4,320	
다.. 슈퍼컴센터(공무직, 청원경찰)		5,400	
1) 공무직(20인 이상)	270,000원*1팀*12월=	3,240	
2) 청원경찰(6인 이상)	180,000원*1팀*12월=	2,160	
2. 국(실)장 비서실 운영경비	150,000원*12월*1국=	1,800	
[320]민간이전		3,050	
[320-09]고용부담금		3,050	
1.기관부담 4대 보험료(기간제)	27,180,000원*11.22%=	3,050	
[204]기후과학국 기본경비(총액인건비)		28,000	
[110]인건비		1,200	
[110-04]일용임금		1,200	
1. 기상통신소 노장 정리		1,200	
가. 일용임금	80,000원*5인*3회=	1,200	
[210]운영비		26,800	
[210-05]특근매식비		14,200	
1. 기후정책과	2,200,000원=	2,200	
2. 기후예측과	2,200,000원=	2,200	
3. 해양기상과	2,200,000원=	2,200	
4. 기후변화감시과	2,200,000원=	2,200	
5. 수문기상팀	2,200,000원=	2,200	
6. 기후위기협력팀	2,200,000원=	2,200	
7. 을지연습	1,000,000원=	1,000	

☎ 153-7100-7111-204-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기후과학국 기본경비(총액인건비)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-16]기타운영비		12,600	
1. 과운영비	180,000원*5과*12월=	10,800	
2. 국(실)장 비서실 운영비	150,000원*12월=	1,800	
[205]기상서비스진흥국 기본경비(총액인건비)		30,000	
[210]운영비		30,000	
[210-05]특근매식비		13,080	
1. 기관운영비	3,196,000원=	3,196	
2. 을지연습	644,000원=	644	
3. 기상서비스정책과	7,000원*8인*60일=	3,360	
4. 국가기후데이터센터	7,000원*8인*60일=	3,360	
5. 기상융합서비스과	7,000원*4인*90일=	2,520	
[210-16]기타운영비		16,920	
1. 과운영비	180,000원*3과*12월=	6,480	
2. 국(실)장 비서실 운영경비	150,000원*12월=	1,800	
3. 기상콜센터 운영비	180,000원*3팀*12월=	6,480	
4. 국립기상박물관 운영비	180,000원*12월=	2,160	
[206]지진화산국 기본경비(총액인건비)		24,000	
[210]운영비		24,000	
[210-05]특근매식비		11,400	
1. 지진화산국 기관운영비	1,033,000원 =	1,033	
2. 지진화산정책과		1,400	
가. 정책수립·조정 및 법·제도 정비	7,000원*4인*50일=	1,400	
3. 지진화산감시과		1,050	
가. 감시·분석 및 장애 처리 수행	7,000원*3인*50일=	1,050	
4. 지진화산연구과		1,750	
가. 연구 및 현업 활용 업무	7,000원*5인*50일=	1,750	
5. 지진화산기술팀		2,520	
가. 시스템 구축·운영 및 조기경보 분석	7,000원*5인*40일=	1,400	
나. 관측환경 표준화 및 최적화	7,000원*4인*40일=	1,120	
6. 을지연습	7,000원*48인*2식=	672	
7. 지진·지진해일·화산활동 비상근무	7,000원*25인*17일=	2,975	
[210-16]기타운영비		12,600	
1. 과운영비		8,640	
가. 과운영비(6인이상)	180,000원*2개과*12월=	4,320	
나. 과운영비(5인이하)	90,000원*1개과*12월=	1,080	
다. 과운영비(20인이상)	270,000원*1개과*12월=	3,240	
2. 국(실)장 비서실 운영경비	150,000원*12월=	1,800	
3. 국가지진화산종합상황실(현업실) 운영비	180,000원*12월=	2,160	
[250]기관운영 기본경비		2,830,000	\$ 7,713
[210]운영비		2,471,672	
[210-01]일반수용비		415,934	
1. 기관 운영비		2,000	
가. 운영지원과	1,000,000원=	1,000	
나. 대변인실	500,000원=	500	

☎ 153-7100-7111-250-210 : 과학기술일반-기상행정 자원-본부 기본경비-기관운영 기본경비-운영비

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다. 감사담당관실	500,000원=	500	
2. 운영지원과		207,074	
가. 사무용품		23,228	
1) 운영지원과(청·차장실 포함) 사무용품	18,228,000원=	18,228	
2) 지출결의서 등 회계서류 편철 용지 및 복사용지	5,000,000원=	5,000	
나. 청사 관리		16,255	
1) 특정가스 사용시설 법정교육 수수료	33,000원=	33	
2) 특정가스, 보일러 등 정기검사 수수료	464,000원=	464	
3) 위험물 안전관리자 교육 수수료	44,000원*1명=	44	
4) 수질 검사료	263,000원*1회=	263	
5) 자가용 전기설비 정기검사 수수료	275,000원*1회=	275	
6) 전기 안전점검 수수료	7,900,000원*1회=	7,900	
7) 청소용 소모품 구입	3,000,000원=	3,000	
8) 청사 소독비	200,000원*6회=	1,200	
9) 월동용 영화칼슘 구입	15,000원*100포=	1,500	
10) 전기안전관리자 교육 수수료	76,000원*1명=	76	
11) 주차시설 정기검사 수수료	700,000원*1회=	700	
12) 가스정압기 정기검사 수수료	400,000원*1회=	400	
13) 공공기관 에너지담당자 교육 수수료	400,000원*1명=	400	
다. 서무·보안업무		50,346	
1) 총무계획 발간 및 배포	1,000,000원=	1,000	
2) 을지 및 보안교육자료 인쇄 등	4,000,000원=	4,000	
3) 을지연습 및 보안업무 유공자 포상 부상	100,000*6명=	600	
4) 식목행사 등 행사 준비물	1,500,000원=	1,500	
5) 직원 업무수첩 제작	12,250원*1,600부=	19,600	
6) 청원경찰 교육 수수료	30,000원*3명*3회=	270	
7) 공문서 직송료	200,000원*12월=	2,400	
8) 청 방문자 증정 기념품 제작	15,000원*400개=	6,000	
9) 정보공개 운영 및 매뉴얼 제작	1,000,000원=	1,000	
10) 직원 상시용 보안 출입카드 구입	15,000원*200개=	3,000	
11) 서고 관리용 물품		1,000	
가) 상자 등 보존용품 구입	20,000*50개=	1,000	
12) 직장협의회 지원	3,000,000원=	3,000	
13) 기록물평가심의회 운영		1,000	
가) 심의회 위원 사례비	200,000원*2명=	400	
나) 기록물 위탁폐기 수수료	200,000원=	200	
다) 기록관리 세미나	400,000원=	400	
14) 도서관 운영		3,400	
가) 원문정보 및 복사 서비스	2,000,000원=	2,000	
나) 기타(소모품 등)	1,400,000원=	1,400	
15) 당직실 및 청원경찰 사무실 비품		2,576	
가) 사무용품 등 각종 소모품 구입	1,000,000원=	1,000	
나) 당직실 침구 세탁비	118,000원*12월=	1,416	
다) 가스분사기 충전	40,000원*4회=	160	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 물가정보지 및 적산정보지 등 구독료	725,000원=	725	
마. 공통 및 전문교육 등록비	135,000원*32명=	4,320	
바. 인사제도 및 운영 업무		89,200	
1) 기상청 공적심사위원회 민간위원 사례비		1,040	
가) 사례비	100,000원*2회*4명=	800	
나) 보고서 인쇄비	240,000원=	240	
2) 교육 등록비		60,760	
가) 고위정책 과정	12,000,000원*1명=	12,000	
나) 고위급 핵심직무 과정	5,000,000원*4명=	20,000	
다) 과장급 국내 장기 교육	8,000,000원*2명=	16,000	
라) 선택 및 전문 교육	120,000원*28명=	3,360	
마) 초급관리자 과정	300,000원*18명=	5,400	
바) 퇴직예정자 교육	1,000,000원*4명=	4,000	
3) 공무원 채용		11,600	
가) 시험장 관리 물품 구입	100,000원=	100	
나) 신문 공고료(5단)	1,500,000원=	1,500	
다) 필기시험 답안지 인쇄비(7·9급)	3,000매*500원*2회=	3,000	
라) 기상청장 표창 부상	7,000,000원=	7,000	
4) 직원 역량 강화 문화활동 체험비	200,000원*20명=	4,000	
5) 과장급 역량평가 사례비	700,000원*15명=	10,500	
6) 공무원증 및 공무원원증 교체(신규발령 및 승진자 등)	13,000원*100개=	1,300	
사. 회계관계관 전문교육 운영		4,000	
1) 현수막 제작 및 교육 물품비	2,000,000원*2회=	4,000	
아. 안전·보건업무		8,000	
1) 야간근로자 등 특수건강검진 수수료	8,000,000원=	8,000	
자. 업무용 택시 운영비	500,000원*12월=	6,000	
차. 직장교육 강사료	5,000,000원=	5,000	
3. 불용물품 위탁폐기 수수료	6,000,000원=	6,000	
4. 대변인실		161,960	
가. 홍보자료 관리		3,960	
1) 사무용품 및 복사용지 등 소모품	1,000,000원=	1,000	
2) 레이저프린터 토너 및 드럼	240,000원*4종=	960	
3) 동영상 콘텐츠 사용권	2,000,000원=	2,000	
나. 기상소식지 발간		92,520	
1) 기획 및 인쇄비	5,890,000원*12월=	70,680	
2) 운송료	900,000원*12월=	10,800	
3) 원고료	180,000원*4명*12월=	8,640	
4) 기상 관련 퀴즈 당첨자 상품	10,000원*10명*12월=	1,200	
5) 기상 소식지 발송 봉투	100,000원*12월=	1,200	
다. 언론 및 온라인 현안대응		18,540	
1) 보도기상 모음집 제작	1,500,000원=	1,500	
2) 신문구독	15,000원*25종*12월=	4,500	
3) 주요 월간지 모니터링	15,000원*3종*12월=	540	
4) 보도자료 등 문자 서비스 사용료	1,000,000원*12월=	12,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 조달 수수료 및 사례비		5,300	
1) 조달수수료	2,300,000원=	2,300	
2) 제안서 평가 사례비	250,000원*6명*2회=	3,000	
마. 주요정책 홍보 및 평가 등		8,000	
1) 홍보리플릿 등 인쇄	2,500,000원=	2,500	
2) 주요정책 홍보물 제작	1,000,000원=	1,000	
3) 정책홍보 평가 및 기관 정책소통 포상	500,000원*3소*3회=	4,500	
바. 기상달력 구매 및 배송	6,000,000원=	6,000	
사. 정수기 및 공기청정기 사용료	220,000원*12월=	2,640	
아. 업무용 택시 운영비	1,000,000원=	1,000	
자. 연합뉴스사 저작권료	2,000,000원*12월=	24,000	
5. 운영지원과 정보통신장비 등 운영		22,500	
가. 전산 소모품	1,000,000원=	1,000	
나. 프린터 토너 카트리지		16,750	
1) 레이저프린터	1,200,000원*5대*2회=	12,000	
2) 복사기, 팩시밀리	500,000원*3대*2회=	3,000	
3) 디지털 이미지 프린터	350,000원*1대*5회=	1,750	
다. 정보화 교육 수수료	150,000원*25명=	3,750	
라. 청사 보안 구역 출입카드	1,000,000원=	1,000	
6. 감사담당관실		16,400	
가. 감사관계관 연찬회		4,000	
1) 현수막 및 행사 물품	2,000,000원=	2,000	
2) 자료집 인쇄	2,000,000원=	2,000	
나. 감사사례집 발간	1,000,000원=	1,000	
다. 전산 소모품		5,500	
1) 프린터 토너 카트리지	5,500,000원=	5,500	
라. 감사자문위원회 및 청렴음부즈만 위원 자문료	2,000,000원=	2,000	
마. 업무용 택시 운영비	1,000,000원=	1,000	
바. 청렴업무 홍보책자 발간	1,500,000원=	1,500	
사. 청렴추진담당요원 워크숍	1,400,000원=	1,400	
[210-02] 공공요금및제세		1,172,304	
1. 운영지원과		1,164,624	
가. 서울청사 공공요금		1,116,000	
1) 전기 요금	83,000,000원*12월=	996,000	
2) 도시가스 요금	7,000,000원*12월=	84,000	
3) 상·하수도 요금	3,000,000원*12월=	36,000	
나. 전화 요금		10,800	
1) 업무용 전화(사무실)	33회선*20,000원*12월=	7,920	
2) 업무용 휴대전화(청·차장실 및 운영지원과)	4회선*60,000원*12월=	2,880	
다. 보험료		11,600	
1) 서울청사 화재 보험료	2,500,000원=	2,500	
2) 서울청사 가스 배상 책임 보험료	100,000원=	100	
3) 회계직공무원 재정보증 보험료	400,000원=	400	
4) 공무원 책임보험료	7,000,000원=	7,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
5) 공용차량 보험료	4대*400,000원=	1,600	
라. 각종 법정 부담금		18,300	
1) 환경 개선 부담금(시설물)	13,000,008원=	13,000	
2) 환경 개선 부담금(자동차)	300,000원=	300	
3) 교통 유발 부담금	5,000,000원=	5,000	
마. 한국소방안전 협회비(방화관리자)	60,000원=	60	
바. 전기안전관리자 연회비	100,000원=	100	
사. 위험물 안전관리자 협회비	60,000원=	60	
아. 공문발송 등 우편요금	400,000원*12월=	4,800	
자. 케이블 TV 시청료	167,000원*12월=	2,004	
차. 자동차세	300,000원*3대=	900	
2. 대변인실		7,320	
가. 기상소식지 발송료	50,000원*12월=	600	
나. 온라인 모니터링 및 사무실 전화요금	100,000원*12월=	1,200	
다. 언론 모니터링용 위성방송 요금	100,000원*12월=	1,200	
라. 언론 및 온라인 현안대응 휴대전화 요금	60,000원*6명*12월=	4,320	
3. 감사담당관실 운영	30,000원*12월=	360	
[210-03]피복비		10,000	
1. 청원경찰 근무복	16명*468,750원=	7,500	
2. 방호원, 시설물관리원 등 근무복	25명*100,000원=	2,500	
[210-07]임차료		127,700	
1. 공개채용 시험장 임차료(7-9급)		26,800	
가. 시험장	20,000원*90실*1회=	1,800	
나. 시험문제 편집 장소	200,000원*5실*10일*2회=	20,000	
다. 문제지 인쇄용 복사기 등	2,500,000원*2회=	5,000	
2. 인사혁신 워크숍 회의장 등	2,000,000원*2회=	4,000	
3. 회계관계관 전문 교육	2,000,000원*2회=	4,000	
4. 홍보평가 담당자 전문 교육	250,000원*2일=	500	
5. 공무용 차량 임차		76,800	
가. 전용 차량	1,900,000원*12월=	22,800	
나. 공무용 차량	4,500,000원*12월=	54,000	
6. 감사 역량강화 워크숍 회의장	300,000원*2회=	600	
7. 국내 직무파견자 주택보조비 및 주거지원비	15,000,000원=	15,000	
[210-08]유류비		19,142	
1. 공무용 차량 연료비		14,242	
가. 휘발유	1,786.2원*2,200리터*1대=	3,930	
나. 경유	1,633.4원*2,200리터*2대=	7,187	
다. 전기차 충전	347.2원*3,000kwh*3대=	3,125	
2. 비상발전기 유류비		4,900	
가. 경유	1,633.4원*3,000리터=	4,900	
[210-09]시설장비유지비		39,652	
1. 운영지원과		34,252	
가. 건물 유지비		11,186	
1) 서울청사 수선유지비	18,426㎡*500원=	9,213	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 정화조 수거료	(12,500원+(10,000원*196㎡))=	1,973	
나. 방범설비 유지비	200,000원*2회=	400	
다. 전기설비 유지비		4,000	
1) 수·배전설비	1,000원*2,000KW=	2,000	
2) 비상발전기	1,000원*2,000KW=	2,000	
라. 조명설비 유지비(형광램프 등)	2,000,000원=	2,000	
마. 기계설비 유지비		16,666	
1) 세관		6,000	
가) 보일러(기숙사)	1,000,000원*0.5㎡*2대=	1,000	
나) 흡수식냉온수기	10,000원*250RT*2대=	5,000	
2) 기타 설비유지비		10,666	
가) 공기조화기	10,000원*8대*12월=	960	
나) 필터	20,000원*7개*8대*2회=	2,240	
다) 팬코일 유니트	2,000원*243대*1회=	486	
라) 물탱크 청소 및 수질검사	1,000,000원*2회=	2,000	
마) 펌프 설비(구리스, 패킹)	5,000원*28대*12월=	1,680	
바) 자동제어 설비	150,000원*1식*12월=	1,800	
사) 소화기 총약	10,000원*50개=	500	
아) 소방 정밀점검 및 작동기능 점검	1,000,000원=	1,000	
2. 공무용 차량 관리비		5,400	
가. 소모품 교환	400,000원*6대=	2,400	
나. 정비 및 수리	500,000원*6대=	3,000	
[210-14]일반용역비		620,940	
1. 대변인실		308,740	
가. 기상기후 사진·영상 공모전	85,000,000원=	85,000	
나. 신문·방송뉴스 저작권 이용 및 스크랩 대행	223,740,000원=	223,740	
2. 운영지원과		298,000	
가. 직원 역량평가 등 운영	140,000,000원=	140,000	
나. 직원 고충심리상담 마음치유센터 운영	30,000,000원=	30,000	
다. 안전·보건관리 위탁 대행 등	128,000,000원=	128,000	
3. 감사담당관실		14,200	
가. 청렴도 평가 및 청렴활동 관련 위탁	8,200,000원=	8,200	
나. 기상청 공익센터 운영	6,000,000원=	6,000	
[210-15]관리용역비		66,000	
1. 서울청사 시설관리		46,000	
가. UPS 유지 보수		22,000	
1) 200KVA 3대, 300KVA 2대	22,000,000원=	22,000	
나. 지진가속도계측시스템 유지 보수	12,000,000원=	12,000	
다. 소방안전관리	12,000,000원=	12,000	
2. 본청 물품관리		20,000	
가. 상시 물품관리 지원	20,000,000원=	20,000	
[220]여비		222,792	\$ 7,713
[220-01]국내여비		202,957	
1. 기관운영비		79,177	

☎ 153-7100-7111-250-220 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기관운영 기본경비-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 청·차장실	25,000,000원=	25,000	
나. 운영지원과	20,000,000원=	20,000	
다. 대변인실	15,577,000원=	15,577	
라. 감사담당관실	18,600,000원=	18,600	
2. 운영지원과		86,180	
가. 소속기관 업무협의	400,000원*2회*5개소=	4,000	
나. 보안업무		1,380	
1) 보안감사	150,000원*2명*3개소=	900	
2) 예비군 및 민방위 업무	20,000원*12월*2회=	480	
다. 경리 및 물품 업무		2,700	
1) 소속기관 회계업무 지도·점검	150,000원*2명*6개소=	1,800	
2) 물품관리 실태 점검	150,000원*2명*3개소=	900	
라. 시설관리		2,700	
1) 국유재산관리 및 보존 실태 조사	150,000원*2명*3개소=	900	
2) 청사수급관리 실태조사	150,000원*2명*3개소=	900	
3) 소속기관 에너지절약 이행 실태 점검	150,000원*2명*3개소=	900	
마. 인사제도 및 운영		38,050	
1) 교육 업무		18,750	
가) 초급관리자 과정	450,000원*20명=	9,000	
나) 퇴직예정공무원(6급 이하)	250,000원*3명=	750	
다) 직무 및 선택교육	75,000원*120명=	9,000	
2) 인사업무		4,300	
가) 복무기강 점검	200,000원*5개소=	1,000	
나) 공직박람회 참가	150,000원*2명=	300	
다) 찾아가는 인사상담 도우미 운영	200,000원*2명*5개소=	2,000	
라) 인사혁신 워크숍	100,000원*10명=	1,000	
3) 채용업무	30,000원*25명*10일*2회=	15,000	
바. 기록관리 지도점검	150,000원*4개소=	600	
사. 이전비 등		36,750	
1) 이전비 및 부임여비	25,000,000원=	25,000	
2) 가족여비, 기타여비 등	11,750,000원=	11,750	
3. 대변인실		6,600	
가. 정책 홍보업무		4,000	
1) 언론보도 업무협의	250,000원*4회=	1,000	
2) 기상소식지 취재 및 원고 수집	200,000원*8회=	1,600	
3) 정책홍보평가 점검	200,000원*2명*2회=	800	
4) 기상기후 사진·영상 공모전 행사진행 경비	20,000원*3명*10일=	600	
나. 국민정책기자단 운영	20,000원*3명*10일=	600	
다. 언론 현장탐방 지원	2,000,000원=	2,000	
4. 감사담당관실		31,000	
가. 종합감사	575,000원*8명*3개소=	13,800	
나. 특정감사(산하기관)	575,000원*8명*2개소=	9,200	
다. 공직기강 및 복무감사	250,000원*8명*4회=	8,000	
[220-02]국외업무여비		19,835	\$ 7,713

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 정보공개제도 업무협의(5급이하, 7일)		2,200	\$ 1,113
가. 항공료	664,000원=	664	
나. 체재비		1,536	\$ 1,113
1) 경비	\$30*1명*5일=	207	\$ 150
2) 식비	\$59*1명*5일=	407	\$ 295
3) 숙박비	\$137*1명*4일=	756	\$ 548
4) 준비금	\$120*1명=	166	\$ 120
2. 국과장급 장기훈련 국외 현장학습		17,635	\$ 6,600
가. 국가공무원인재개발원 고위정책 과정		5,695	\$ 1,600
1) 항공료 및 준비금	3,487,000원=	3,487	
2) 체재비	\$1,600=	2,208	\$ 1,600
나. KAIST 미래과학기술정책 과정		5,970	\$ 2,500
1) 항공료 및 준비금	2,520,000원=	2,520	
2) 체재비	\$2,500=	3,450	\$ 2,500
다. 국방대학교 안보 과정		5,970	\$ 2,500
1) 항공료 및 준비금	2,520,000원=	2,520	
2) 체재비	\$2,500=	3,450	\$ 2,500
[240]업무추진비		100,596	
[240-02]관서업무추진비		100,596	
1. 청장 및 차장		47,280	
가. 청장	28,100,000원=	28,100	
나. 차장	19,180,000원=	19,180	
2. 국내 교육훈련 파견자(특정업무수행경비)		15,600	
가. 국장급	550,000원*12월*1명=	6,600	
나. 3급	450,000원*12월*1명=	5,400	
다. 4급	300,000원*12월*1명=	3,600	
3. 운영지원과		12,995	
가. 우수인력 확보 대책 회의	20,000원*8명*2회=	320	
나. 인사제도 관련 간담회	20,000원*8명*2회=	320	
다. 회계관계관 전문교육 및 간담회	20,000원*20명*2회=	800	
라. 국유재산관리에 따른 대·내외 업무협의	20,000원*8명*9회=	1,440	
마. 정년 및 명예 퇴직자 간담회	500,000*4회=	2,000	
바. 관군 기상 업무협의	20,000원*17명=	340	
사. 유관기관 간담회	200,000원*5회=	1,000	
아. 소속기관 회계 지도·점검	20,000원*11명*6개소=	1,320	
자. 청사 입주기관 회의 및 기타 업무협의 등	5,455,000원=	5,455	
4. 정원가산금	13,321,000원=	13,321	
5. 대변인실		6,400	
가. 보도기관 간담회	20,000원*15명*5회=	1,500	
나. 고객협의회	20,000원*20명*3회=	1,200	
다. 정책홍보관련 간담회	20,000원*20명*3회=	1,200	
라. 홍보협의회 운영	1,000,000원=	1,000	
마. 환경기상 관련 언론 홍보	25,000원*20명*3회=	1,500	
6. 감사담당관실		5,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 정기 종합감사, 청렴옴부즈만 등 감사 활동 경비	5,000,000원=	5,000	
[430]유형자산		34,940	
[430-01]자산취득비		34,940	
1. 운영지원과		22,900	
가. 운영지원과		22,900	
1) 업무용 책상	400,000원*4개=	1,600	
2) 작업용 의자	250,000원*5개=	1,250	
3) 이동형 파일서랍	250,000원*4개=	1,000	
4) 액정모니터	250,000원*5대=	1,250	
5) 레이저프린터	1,800,000원=	1,800	
6) 노트북 컴퓨터	1,500,000원*2대=	3,000	
7) 도서관 소장용 국내·외 도서(e-Book 포함)	8,000,000원=	8,000	
8) 청원경찰 사무집기 등	5,000,000원=	5,000	
2.대변인실		9,000	
가. 레이저프린터	3,500,000원=	3,500	
나. 그래픽 소프트웨어 사용권	1,000,000원*3조=	3,000	
다. 노트북 컴퓨터	2,500,000원=	2,500	
3. 감사담당관실		3,040	
가. 복사기 등	2,290,000원=	2,290	
나. 작업용 의자	250,000원*3개=	750	
[251]기획조정관 기본경비		686,000	\$ 12,546
[210]운영비		404,865	
[210-01]일반수용비		302,065	
1. 기관운영비	5,500,000원=	5,500	
2. 기획재정담당관		121,187	
가. 국정감사자료		13,968	
1) 요구자료	[12,040원+(101원*5)]*420부*2회=	10,538	
2) 서면답변서	(8,120원+91원*5)*100부*4회=	3,430	
나. 예산편성자료		62,901	
1) 예산서	[8,120원+(91원*30)]*400부*6종=	26,040	
2) 세출예산집행지침	[8,120원+(91원*10)]*200부=	1,806	
3) 예산요구서 복사	5,000,000원=	5,000	
4) 예산요구 및 예산안 설명자료	12,040원*250부*6회=	18,060	
5) 세입세출예산안 개요 및 제안설명서	[8,120원+(91원*25)]*200부*5회=	10,395	
6) 기상청 재정성과평가 사례비	8인*100,000원*2회=	1,600	
다. 전국기관장 회의자료	[8,120원+(91원*5)]*100p*2회=	1,715	
라. 결산자료 인쇄		13,803	
1) 결산서, 결산개요 등 3종	5,000,000원=	5,000	
2) 국회결산심의 자료 작성	4,000,000원=	4,000	
3) 과장위, 예결위 예산설명자료 작성	4,803,000원=	4,803	
마. 기상연감 발간		10,000	
1) 인쇄료	10,000,000원=	10,000	
바. 사례비		7,000	
1) 기상업무발전 기본계획을 위한 자문회의 사례비	100,000원*20인*1회=	2,000	

☎ 153-7100-7111-251-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기획조정관 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 예산 낭비신고 보상 사례금	5,000,000원=	5,000	
사. 성과관리계획서		7,000	
1) 성과보고서 발간	3,500,000원=	3,500	
2) 성과계획서 발간	3,500,000원=	3,500	
아. 전산소모품(토너)		4,800	
1) 레이저프린터	250,000원*4개*2회=	2,000	
2) 칼라프린터	350,000원*4개*2회=	2,800	
3. 혁신행정담당관		88,307	
가. 사례비		13,707	
1) 기상청 정부 자체평가위원회의 사례비	13,707,000원=	13,707	
나. 평가관련 보고서 발간	4,000,000원=	4,000	
다. 전산소모품(토너)		2,400	
1) 레이저프린터	250,000원*2개*2회=	1,000	
2) 칼라프린터	350,000원*2개*2회=	1,400	
라. 제안사례집 발간	5,000,000원=	5,000	
마. 항공기상청 운영지원 및 평가		7,800	
1) 항공기상청 운영심의회 자문료	100,000원*5인*4회=	2,000	
2) 항공기상청 사업성과평가 자문료	100,000원*4인*2회=	800	
3) 항공기상청 고객만족도 통합조사 대금	5,000,000원*1회=	5,000	
바. 법령집 가제		11,000	
1) 기상법령집 가제본 인쇄	5,500,000원*2회=	11,000	
사. 규제심사		1,200	
1) 심사위원 사례비	100,000원*6인*2회=	1,200	
아. 소송관련 업무		29,200	
1) 고문변호사 자문료	600,000원*12월=	7,200	
2) 소송사건 위탁수수료	22,000,000원=	22,000	
자. 법령규제 심사안 인쇄	1,000,000원=	1,000	
차. 영문법령 저작권료	1,000,000원=	1,000	
카. 국민맞춤형서비스 성과 및 협업 활성화 홍보	12,000,000원=	12,000	
4. 연구개발담당관		29,743	
가. 연구개발사업		29,743	
1)신규 및 주요계속과제	8,120원*350p=	2,842	
2)위원회 및 사례금		15,500	
가)심의위원회	100,000원*10인*4회=	4,000	
나)조정위원회	100,000원*10인*4회=	4,000	
다)평가회의 사례비	100,000원*25인*3회=	7,500	
3) 평가 및 예산관련 보고서	5,000,000원=	5,000	
4) 사무용품	1,000,000원=	1,000	
5) 선진 R&D 기술수집		1,500	
가) R&D 도서구입	20,000원*3종*12월=	720	
나) R&D 관련학회, 세미나 참가비	65,000원*1회*12월=	780	
6) 전산소모품(토너,드럼)	3,901,000원=	3,901	
5. 국제협력담당관		52,226	
가. WMO홍보책자 번역,발간	3,000,000원*2부=	6,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 영문자료작성 및 교정료	4시간*3일*45주*60,000원=	32,400	
다. WMO 영상홍보물 더빙 및 편집제작	5,826,000원=	5,826	
라. 전산소모품(칼라프린터, 흑백, 팩스 토너)	(350,000원*2개+300,000원*2개)*2회=	2,600	
마. 남북기상협력 자문위원회 운영(2회)		4,600	
1) 위원회사례비	250,000원*8인*2회=	4,000	
2) 회의자료발간	300,000원*2회=	600	
바. 남북문제 전문가 초청세미나 개최(2회)		800	
1) 외부전문가사례비	300,000원*1인*2회=	600	
2) 세미나 준비물품구입	100,000원*2회=	200	
6. 업무용택시	800,000원=	800	
7. 상시학습 제도 운영	2,000,000원=	2,000	
8. 국회업무(예결산 포함) 소모품구입 등 지원	2,302,200원=	2,302	
[210-02]공공요금및제세		3,300	
1. 기관운영비(ISDN 전화료 등)	3,000,000원=	3,000	
2. 국제협력담당관 FAX사용전화	50,000원*6월=	300	
[210-07]임차료		11,000	
1. 기획재정담당관		1,000	
가. 기상업무발전기본계획 보완 등 장소임차	1,000,000원=	1,000	
2. 혁신행정담당관		1,000	
가. 기상청 자체평가위원회 워크숍 개최	500,000원=	500	
나. 성과관리계획 수립 및 성과결과 간담회	500,000원=	500	
3. 연구개발담당관		2,000	
가. 연구개발사업 보고회 임차	2,000,000원=	2,000	
4. 국정감사관련시스템 임차료	3,000,000원=	3,000	
5. 양국 기상협력회의 관련 임차	2,000,000원=	2,000	
6. 기상관서장회의 회의장 등 임차 등(2회)	2,000,000원*1회=	2,000	
[210-14]일반용역비		88,500	
1. 2024회계연도 발생주의, 복식부기 재무보고서 작성지원 용역	18,000,000원=	18,000	
2. 2025회계연도 재무결산 중간점검 작성지원 용역	8,000,000원=	8,000	
3. 기타 공공기관 경영실적 평가사업	17,500,000원*3소=	52,500	
4. 기상정책설명회	10,000,000원=	10,000	
[220]여비		154,030	\$ 12,546
[220-01]국내여비		68,018	
1. 기관운영비	4,862,000원=	4,862	
2. 기획재정담당관		35,250	
가. 예산 편성 및 결산 관련		13,500	
1) 예산편성 관련 주요업무 자료 수집	150,000원*2인*3회*9지역=	8,100	
2) 예산 조기집행 현장점검	150,000원*2인*9지역=	2,700	
3) 결산관련 주요업무 자료 수집	150,000원*2인*9지역=	2,700	
나. 기획예산워크숍 참석	250,000원*9인*2회=	4,500	
다. 국회 환노위 기상현장 점검 지원	250,000원*3인*9회=	6,750	
라. 국회 예결위 기상현장 점검 지원	250,000원*3인*10회=	7,500	
마. 기상업무 발전 기본계획 정책 설명회	150,000원*4인*5회=	3,000	
3. 혁신행정담당관		13,216	

☎ 153-7100-7111-251-220 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기획조정관 기본경비-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 조직실태조사	250,000원*3인*10회=	7,500	
나. 기상청 정부업무 자체평가위원회 현장 방문	150,000원*7인*2회=	2,100	
다. 정부업무평가 및 성과평가 설명회	150,000원*7소*2인=	2,100	
라. 소송관련 출석	75,800원*2인*10회=	1,516	
4. 연구개발담당관		6,640	
가. 연구개발업무협의		5,200	
1) R&D 자료 수집 등	100,000원*7인*4지역=	2,800	
2) R&D 유관기관 업무협의	100,000원*4인*6회=	2,400	
나. 연구개발사업 위원회		1,440	
1) 심의위원회	40,000원*6인*3회=	720	
2) 실무위원회	40,000원*6인*3회=	720	
5. 국제협력담당관		6,750	
가. 국제기상협력대표단 방한사전준비	150,000원*2인*4소=	1,200	
나. 국제회의, 세미나 및 워크숍참석	150,000원*2인*4회=	1,200	
다. WMO 등 국제기구 대표단 방한수행	150,000원*2인*2회=	600	
라. 한중지방청간 기상협력지원	150,000원*3인*3소=	1,350	
마. 남북기상협력 추진을 위한 유관기관 방문	300,000원*2인*4회=	2,400	
6. 상시학습 등 교육여비	1,300,000원=	1,300	
[220-02]국외업무여비		86,012	\$ 12,546
1. 인도, 중국 등 전문가 초청(2인, 10일)6		1,800	
가. 숙박비	100,000원*2인*6일=	1,200	
나. 식비	50,000원*2인*6일=	600	
2. 선진기상정책 및 기상기술현황 조사		8,131	\$ 4,068
가. 항공료	839,000원*3인=	2,517	
나. 체재비		5,614	\$ 4,068
1) 일비	\$30*3인*6일=	745	\$ 540
2) 숙박비	\$137*3인*6일=	3,403	\$ 2,466
3) 식비	\$59*3인*6일=	1,466	\$ 1,062
3. 한-사우디아라비아 기상협력회의 참석		6,127	\$ 2,508
가. 항공료	1,333,000원*2인=	2,666	
나. 체재비		3,461	\$ 2,508
1) 일비	[(40*1인)+(30*2인)]*5일=	690	\$ 500
2) 식비	[(99*1인)+(59*1인)]*4일=	872	\$ 632
3) 숙박비	[(207*1인)+(137*1인)]*4일=	1,899	\$ 1,376
4. 장기근속 직원 역량강화를 위한 선진기술 함양 프로그램 운영(6박8일)		26,327	
가. 항공료	2,487,000원*0.75*8인=	14,922	
나. 숙박비	140,220원*8인*6일=	6,731	
다. 일비	29,640원*8인*8일=	1,897	
라. 식비	55,860원*8인*6일=	2,681	
마. 준비금	96,000원=	96	
5. 법,제도 업무개선 현황 조사	1,828,000원=	1,828	
6. 지방청 한·중 기상국 기상협력 및 업무교류		41,869	\$ 5,970
가. 중국 북경기상국 기상협력회의(방중)		30,589	\$ 5,970
1) 항공료	((1인*750,000원)+(6인*600,000원))*5소=	21,750	

☎ 153-7100-7111-251-220 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기획조정관 기본경비-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 경비	$((\$35*1인+\$30*2인+\$26*4인)*6일)*5소=$	8,239	\$ 5,970
3)기타준비금	120,000원*5소=	600	
나. 중국 북경기상국 전문가단 교류(방한)		11,280	
1) 숙박비	$(5인*84,000원*5일)*4소=$	8,400	
2) 식비	$(5인*24,000원*6일)*4소=$	2,880	
7. 단수조정	-70,000원=	△70	
[240]업무추진비		38,605	
[240-02]관서업무추진비		38,605	
1. 기획재정담당관		28,060	
가. 예산편성 및 집행 추진	13,800,000원=	13,800	
나. 국회 및 결산 추진	7,280,000원=	7,280	
다. 기획 및 계획업무 추진	6,980,000원=	6,980	
2. 혁신행정담당관		6,800	
가. 정부업무평가 업무협의		1,350	
1) 부서평가 업무협의 및 평가	15,000원*3개분야*6인*5회=	1,350	
나. 조직관련 업무협의		1,300	
1) 유관기관 업무 협의	20,000원*7인*5회=	700	
2) 정기 및 수시 직제관련 대내 업무협의	15,000원*10인*4회=	600	
다. 자체제안제도 운영	15,000원*30인*1회=	450	
라. 법무업무 유관기관 협의		1,800	
1) 법무업무 유관기관 협의	20,000원*10인*9회=	1,800	
마. 항공기상업무		900	
1) 항공기상청 운영심의회 개최	15,000원*15인*2회=	450	
2) 항공기상청 사업성과평가회의	15,000원*15인*2회=	450	
바. 정부혁신 업무추진		1,000	
1) 정부혁신 실행계획 추진 및 민간자문단회의	10,000원*10인*10회=	1,000	
3. 연구개발담당관		3,745	
가. 연구개발심의회	15,000원*20인*4회=	1,200	
나. 기상R&D 발전 토론회	15,000원*31인=	465	
다. R&D 예산편성 대내 업무협의	2,080,000원=	2,080	
[310]보전금		71,000	
[310-03]포상금		71,000	
1. 정부업무평가 포상금		25,500	
가. 우수부서	1,000,000원*2소=	2,000	
나. 우수직원	500,000원*3인=	1,500	
다. 부서평가 우수부서	22,000,000원=	22,000	
2. 기상업무개선혁신발표회 부상금	5,500,000원=	5,500	
3. 예보 등 우수기관 포상		28,000	
가. 총괄예보관		14,000	
1) 최우수	5,000,000원*1 소=	5,000	
2) 우수	3,000,000원*1 소=	3,000	
3) 협업부서	1,000,000원*6소=	6,000	
나. 예보 우수기관		6,000	
1) 지방청, 지청		6,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가) 동네예보		3,000	
1> 최우수	2,000,000원*1소=	2,000	
2>우수	1,000,000원*1소=	1,000	
나)중기예보		3,000	
1>최우수	2,000,000원*1소=	2,000	
2>우수	1,000,000원*1소=	1,000	
다.특보 우수기관		8,000	
1)지방청, 지청		8,000	
가)호우 및 대석 특보		8,000	
1>최우수	4,000,000원*1소=	4,000	
2>우수	2,000,000원*2소=	4,000	
4.우수예보관		12,000	
가.예보분야 역량평가	3,000,000원*4소=	12,000	
[430]유형자산		17,500	
[430-01]자산취득비		17,500	
1. 기획재정담당관		8,500	
가. 노트북	2,000,000원*2대=	4,000	
나. 복사기	3,000,000원*1대=	3,000	
다. 노후 캐비닛 교체	300,000원*5개=	1,500	
2. 혁신행정담당관		3,000	
가. 평가용 노트북	2,000,000원*1대=	2,000	
나. 노후 컴퓨터 교체	1,000,000원*1대=	1,000	
3. 국제협력담당관		3,000	
가. 칼라레이저프린터	2,000,000원=	2,000	
나. 업무용 PC(모니터)	1,000,000원=	1,000	
4. 연구개발담당관		3,000	
가. 칼라레이저프린터	2,000,000원=	2,000	
나. 노후 컴퓨터 교체	1,000,000원*1대=	1,000	
[252]예보국 기본경비		325,000	
[210]운영비		257,290	
[210-01]일반수용비		98,430	
1. 기관운영비	37,058,000원=	37,058	
2. 전문교육 등 교육등록비	200,000*50인=	10,000	
3. 예보정책과 운영		22,300	
가. 복사용지(A4)	20,000원*50상자*12월=	12,000	
나. 토너(복사기 및 팩스)	5,000,000원=	5,000	
다. 위기대응 매뉴얼 발간	800,000원=	800	
라. 자문료 및 사례비	150,000*30인=	4,500	
4. 예보기술과 운영		2,000	
가. 복사기토너 등	1,000,000원=	1,000	
나. 업무용 사무용품 등	1,000,000원*1회=	1,000	
5. 예보현업지원 및 예보제도 개선		12,200	
가. 방재기상운영규정 발간	800,000원=	800	
나. 예보기술발표회		10,400	

☎ 153-7100-7111-252-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-예보국 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1) 초록집 발간	800,000원=	800	
2) 심사사례금	150,000원*4인=	600	
3) 시상품	9,000,000원=	9,000	
다. 예보자문위원(호우·대설) 사례비	200,000원*5인=	1,000	
6. 재해기상대응팀 운영		4,572	
가. 토너(복사기 및 프린터)	3,572,000원=	3,572	
나. 업무용 사무용품 등	500,000원*2회=	1,000	
7. 예보업무 홍보		2,000	
가. 홍보리플릿 등 제작	2,000,000원*1회=	2,000	
8. 업무용 차량 택시비	3,000,000원=	3,000	
9. 국가태풍센터 운영		3,000	
가. 태풍정책 홍보물 인쇄	500,000원*1회=	500	
나. 태풍예보지침 발간	500,000원*1회=	500	
다. 사무용품 구입	2,000,000원*1회=	2,000	
10. 안전한국훈련 및 재난관리평가		300	
가. 책자 및 배너 등 제작	150,000원*2회=	300	
11. 영향예보지원팀 운영		2,000	
가. 토너(복사기 및 프린터)	2,000,000*1회=	2,000	
[210-02]공공요금및제세		61,380	
1. 기관운영 통신비 및 공공요금	260,000*12월=	3,120	
2. 국가태풍센터		57,300	
가. 전기요금	3,800,000원*12월=	45,600	
나. 건물화재보험료	3,000,000원*1회=	3,000	
다. 환경개선부담금	400,000원*1회=	400	
라. 전화요금	350,000원*12월=	4,200	
마. 우편료	700,000원=	700	
바. 자동차세	600,000원*1회=	600	
사. 위성방송수신료	150,000원*12월=	1,800	
아. 가스 등 시설안전점검 수수료	1,000,000원*1회=	1,000	
3. 재해기상대응팀		960	
가. 자료 발송료	960,000원*1회=	960	
[210-03]피복비		4,000	
1. 국가태풍센터		4,000	
가. 청원경찰 등 피복비	500,000원*8인*1회=	4,000	
[210-07]임차료		37,600	
1. 국가태풍센터 차량임차	800,000원*2대*12월=	19,200	
2. 재난관리 및 안전한국훈련 담당자 워크숍	1,000,000원*1회=	1,000	
3. 예보국 워크숍	1,000,000원*2회=	2,000	
4. 예보기술과, 재해기상대응팀, 영향예보지원팀 워크숍	1,000,000원*1회=	1,000	
5. 재해기상대응팀 의사임차	1,200,000원*12월=	14,400	
[210-08]유류비		8,000	
1. 국가태풍센터		8,000	
가. 승용차	4,000,000원*1대=	4,000	
나. 승합차	2,000,000원*2대=	4,000	

☎ 153-7100-7111-252-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-예보국 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-09]시설장비유지비		1,000	
1. 예보정책과 및 현업 사무기기 등 수리	500,000원=	500	
2. 예보기술과 등 부서별 사무기기 등 수리	500,000원=	500	
[210-14]일반용역비		11,000	
1. 국 사무실,국가기상센터 재배치 등 용역비	1,000,000원=	1,000	
2. 재난대응 안전한국 훈련 용역비	10,000,000원=	10,000	
[210-15]관리용역비		35,880	
1. 국가기상센터 운영		9,000	
가. 국가기상센터 실내 조경관리 용역	750,000원*12월=	9,000	
2. 국가태풍센터 운영		26,880	
가. 청사 시설관리 용역	1,640,000원*12월=	19,680	
나. 전기안전 관리대행	600,000원*12월=	7,200	
[220]여비		40,284	
[220-01]국내여비		35,482	
1. 기관운영비	2,782,000원=	2,782	
2. 상시학습제도 운영 등(예보능력향상과정)	3,101,000원=	3,101	
3. 예보정책과		3,630	
가. 기상재해 현지조사	150,000원*2인*2회=	600	
나. 예보관계관회의	150,000원*2인*2회=	600	
다. 예보평가자료 수집	150,000원*2인*2회=	600	
라. 군과의 기상협력	60,000원*12인=	720	
마. 소속기관 방재기상 대응체계 점검	150,000원*1인*5소=	750	
바. 환경기상 업무협의	60,000원*1인*6회=	360	
4. 예보현업 및 상일근 근무자 업무지원		4,100	
가. 소속기관 통보현황 파악	150,000원*2인*4소=	1,200	
나. 특이기상 현장 조사	150,000원*2인*4회=	1,200	
다. 예보관 교류근무	400,000원*1인*2회=	800	
라. 예보기술발표회	150,000원*6인=	900	
5. 총괄예보관실 업무역량 워크숍	2,000,000원*4과=	8,000	
6. 예보기술과		3,000	
가. 소속기관 예보기술 지도 및 업무협의	300,000원*10인=	3,000	
7. 국가태풍센터		4,669	
가. 기관운영비	709,000원=	709	
가. 학술회의 참석	250,000원*2인*4회=	2,000	
나. 태풍세미나 참석	245,000원*2인*4회=	1,960	
8. 재해기상대응팀		3,500	
가. 소속기관 예보분석 업무 협의	150,000원*2인*3회=	900	
나. 예보분석 워크숍	150,000원*8인*1회=	1,200	
다. 예산협의 등 국회 출장	100,000원*14회=	1,400	
9. 영향예보지원팀		2,700	
가. 지방청(지청) 업무협의	150,000원*3인*6회=	2,700	
[220-02]국외업무여비		4,802	
1. 예보기술 협력회의(1인, 유럽)		3,772	
가. 항공료	2,643,000원*1인=	2,643	

☎ 153-7100-7111-252-220 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-예보국 기본경비-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 일식비	421,000원*1인=	421	
다. 숙박비	708,000원*1인=	708	
2. 예보분석 업무 협의(2인, 중국 등)		1,030	
가. 항공료	315,000원*2인=	630	
나. 일식비	100,000원*2인=	200	
다. 숙박비	100,000원*2인=	200	
[240]업무추진비		10,426	
[240-02]관서업무추진비		10,426	
1. 기관운영비	2,391,000원=	2,391	
2. 예보정책 및 국가기상센터 지원		5,175	
가. 예보관계기관 회의	15,000원*40인*2회=	1,200	
나. 방재기상업무협의회	15,000원*20인*2회=	600	
다. 대연론 예보정책 브리핑	15,000원*20인*3회=	900	
라. 군과의 업무협의	15,000원*15인*1회=	225	
마. 예보기술발표회	15,000원*15인*1회=	225	
바. 예보자문위원회	15,000원*10인*2회=	300	
사. 방사능 업무 대응	15,000원*15인*1회=	225	
아. 환경기상 업무협의	15,000원*20인*3회=	900	
자. 유관기관 지원협의	15,000원*20인*2회=	600	
3. 국가태풍센터		1,160	
가. 태풍방재 간담회 및 전문가 회의	15,000원*10인*4회=	600	
나. 태풍위원회 참석 정액경비	560,000원*1회=	560	
4. 재해기상대응팀		1,000	
가. 재해기상 업무 협의회	20,000원*10인*5회=	1,000	
5. 영향예보지원팀		700	
가. 영향예보 자문위원회	20,000원*7인*5회=	700	
[430]유형자산		17,000	
[430-01]자산취득비		17,000	
1. 예보정책과		4,000	
가. 사무용 집기 및 기기	500,000원*8식=	4,000	
2. 예보현업지원 및 국가기상센터 운영		3,500	
가. 사무용 집기 및 기기	500,000원*7식=	3,500	
3. 예보기술과		2,500	
가. 사무용 집기 및 기기	2,500,000원*1대=	2,500	
4. 국가태풍센터		5,000	
가. 사무용 집기 및 기기	500,000원*10식=	5,000	
5. 재해기상대응팀		1,500	
가. 사무용 집기 및 기기	500,000원*3식=	1,500	
6. 영향예보지원팀		500	
가. 사무용 기기	500,000원*1식=	500	
[253]관측기반국 기본경비		300,000	\$ 1,580
[210]운영비		225,168	
[210-01]일반수용비		121,268	
1. 관측기반국 운영		52,218	

☎ 153-7100-7111-253-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-관측기반국 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 기관운영비	37,218,000원=	37,218	
나. 관측기반국 업무발전 방안 세미나 교재 등	7,500,000원=	7,500	
다. 관측기반국 업무용 복사용지 등	1,000,000원*4회=	4,000	
라. 상시학습체제 운영 등	150,000원*20인=	3,000	
마. 업무용 택시비	500,000원=	500	
2. 관측정책과		27,300	
가. 관측정책업무		10,700	
1) 외부전문가 초청 및 채용 관련 심사위원 사례비	200,000원*3인*12회=	7,200	
2) 자료집 발간 등	500,000원*3회=	1,500	
3) 기술노트 발간	1,000,000원*2회=	2,000	
나. 프린터 토너, 드럼 등	300,000원*6종*4회=	7,200	
다. 관측업무협의회 개최		1,400	
1) 자료집 발간	1,000,000원=	1,000	
2) 현수막 등 제작	400,000원=	400	
라. 우수 관측기관 및 관측업무개선발표회 포상	8,000,000원=	8,000	
3. 계측표준협력과		22,500	
가. 기상기자재 도입위원회	350,000원*4인*2회=	2,800	
나. 전문가 초청 자문회의 사례비	200,000원*7인*6회=	8,400	
다. 프린터 토너, 드럼 등	350,000원*5종*2회=	3,500	
라. 기상기자재 물품관리	1,000,000원=	1,000	
마. 구매업무 매뉴얼 발간	1,800,000원=	1,800	
바. 기상관측표준화 우수기관 포상	5,000,000원=	5,000	
4. 정보통신기술과		6,650	
가. 정보화관계관 회의		960	
1) 회의자료 인쇄	560,000원=	560	
2) 전문가 초청 사례비	200,000원*2인=	400	
나. 정보화사업 자체평가위원회 개최 사례비	100,000원*5인*2회=	1,000	
다. 홈페이지 운영업무		900	
1) 홈페이지 운영 우수기관 시상금	500,000원*1회=	500	
2) 홈페이지 평가위원 사례비	200,000원*2인*1회=	400	
라. 정보화 자체평가 관련 책자 유인	590,000원=	590	
마. 정보화 직장교육	200,000원*1인*2회=	400	
바. 정보통업무 평가 사례비	100,000원*4인*2회=	800	
사. 프린터 토너, 드럼 등	2,000,000원=	2,000	
5. 국가기상슈퍼컴퓨터센터		8,800	
가. 유관기관 업무협의	200,000원*5회=	1,000	
나. 대테러 등 통합방위 훈련 협의	400,000원*2회=	800	
다. 기상의날, 식목일 등 행사 진행	400,000원*2회=	800	
라. 공기청정기·비데 등 렌탈	350,000원*12회=	4,200	
마. 프린터 토너, 드럼 등	2,000,000원=	2,000	
6. 정보보호팀		3,800	
가. 정보보안사업 평가 사례비	200,000원*1인*2회=	400	
나. 정보보안 전문가 초청 사례비	200,000원*2회=	400	
다. 정보보호 업무 매뉴얼 제작 및 소속기관 배포	1,000,000원=	1,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 프린터 카트리지 및 드럼 구입	1,000,000원*2회=	2,000	
[210-02]공공요금및제세		84,050	
1. 관측기반국		4,150	
가. 기관운영비	550,000원=	550	
나. 전화요금	300,000원*12월=	3,600	
2. 관측정책과		1,650	
가. 기상관측업무 홍보자료 발송	150,000원=	150	
나. 관측업무 매뉴얼 등 발송	1,500,000원=	1,500	
3. 계측표준협력과		1,450	
가. 구매업무 매뉴얼 발송	250,000원=	250	
나. 기상관측종합관리시스템 장비정검 SMS 요금	100,000원*12월=	1,200	
4. 정보통신기술과		76,800	
가. 기상청 대표전화 및 부속실 등 전화요금	400,000원*12월=	4,800	
나. 전용회선료		72,000	
1) 전자정부 전용회선	4,000,000원*12월=	48,000	
2) 공중망 전용회선	2,000,000원*12월=	24,000	
[210-07]임차료		12,600	
1. 관측기반 혁신 워크숍	1,000,000원*2회=	2,000	
2. 관측관계관 회의 회의장 임차 등	1,000,000원*1회=	1,000	
3. 공용차량 임차료	800,000원*12회=	9,600	
[210-09]시설장비유지비		7,250	
1. 관측정책과		1,750	
가. 관측장비 점검	150,000원*7소*1회=	1,050	
나. AWS 이전설치	350,000원*2소=	700	
2. 계측표준협력과		1,000	
가. 전시장 유지관리	1,000,000원=	1,000	
3. 정보통신기술과		2,500	
가. 통신장비 운영		250	
1) 통신장비부품 구입 및 수리	250,000원=	250	
나. 무선통신자동화시스템 운영(토너 등)	250,000원=	250	
다. 유무선 통신장비 수리	100,000원*2소*1회=	200	
라. 네트워크 운영관리	1,200,000원*1회=	1,200	
마. 사무용 장비유지	300,000원*2종=	600	
4. 정보보호팀		2,000	
가. 보안장비 부품 구입 및 수리	1,000,000원*2회=	2,000	
[220]여비		48,535	\$ 1,580
[220-01]국내여비		44,137	
1. 관측기반국		6,609	
가. 기관운영비	2,109,000원=	2,109	
나. 관측기반국 업무발전 방안 세미나	4,500,000원=	4,500	
2. 관측정책과		12,900	
가. 소속기관 기술지도	150,000원*4회*2인=	1,200	
나. 유관기관 기상기술 업무협의	150,000원*2회*2인=	600	
다. 관측관계관 회의	150,000원*10인=	1,500	

☎ 153-7100-7111-253-220 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-관측기반국 기본경비-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 기상관측시설 점검	150,000원*10회*2인=	3,000	
마. 기상관측정책협의	150,000원*10회*2인=	3,000	
바. 도로관리기관 업무협의	150,000원*12회*2인=	3,600	
3. 계속표준협력과		16,800	
가. 전시장비 유지관리 실태조사	150,000원*12소*1인=	1,800	
나. 직할기관 정기재물조사(기상기자재)	150,000원*2인*6소*2회=	3,600	
다. 장비구매, 교육 등	1,000,000원=	1,000	
라. 검정 업무 현장지도	150,000원*8회*2인=	2,400	
마. 인증기관 기술교류 및 기술점검	125,000원*4인*16소=	8,000	
4. 정보통신기술과		5,018	
가. 정보화계획 수립 및 주요업무 자료수집	142,500원*2인*2소=	570	
나. 정보화평가	150,000원*2인*2소=	600	
다. 정보관계관 회의	142,500원*6인*2회=	1,710	
라. 불법 소프트웨어 점검 및 운영실태 조사	142,500원*4회=	570	
마. 정보기술 교류협력	142,500원*5인=	713	
바. 통신장비 운영	142,500원*2인=	285	
사. 전산환경 조사	142,500원*2인*2소=	570	
5. 국가기상수퍼컴퓨터센터		560	
가. 월간회의 등 분청 업무협의	56,000원*1인*10월=	560	
6. 정보보호팀		2,250	
가. 정보보호 소속, 산하기관 지도점검	125,000원*2인*5소=	1,250	
나. 정보보호 전문과정	100,000원*5인*2소=	1,000	
[220-02]국외업무여비		4,398	\$ 1,580
1. 관측정책과		4,398	\$ 1,580
가. 선진기상위크숍 참석(유럽, 국장, 4.5급 1인, 6일)		4,398	\$ 1,580
1) 항공료	1,109,000원*2인=	2,218	
2) 체재비		2,180	\$ 1,580
가) 일.식비	\$65*2인*6일=	1,076	\$ 780
나) 숙박비	\$80*2인*5일=	1,104	\$ 800
[240]업무추진비		13,387	
[240-02]관서업무추진비		13,387	
1. 관측기반국 운영		4,747	
가. 기관운영비	997,000원=	997	
나. 관측기반국 업무관련 협의회	15,000원*25명*10회=	3,750	
2. 관측정책과		2,900	
가. 기상관측정책업무협의회 개최	20,000원*8인*4회=	640	
나. 관측분야 대외협력	20,000원*12인*4회=	960	
다. 관측관계관 회의 개최	500,000원=	500	
라. 도로기상 관련 업무협의	20,000원*10인*4회=	800	
3. 계속표준협력과		4,410	
가. 기상기자재관리협의회 운영	15,000원*5인*8회=	600	
나. 기상장비 구매제도 개선 자문위원회	20,000원*6인*4회=	480	
다. 기상장비 인증 자문위원회	20,000원*6인*4회=	480	
라. 기상기자재도입위원회 운영	350,000원=	350	

☎ 153-7100-7111-253-240 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-관측기반국 기본경비-업무추진비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
마. 인증기관 업무세미나 및 간담회	20,000원*25인*5회=	2,500	
4. 정보통신기술과		480	
가. 정보관계관 회의	20,000원*8인*2회=	320	
나. 정보기술 협의회	20,000원*8인*1회=	160	
5. 국가기상슈퍼컴퓨터센터		450	
가. 슈퍼컴퓨터관련 유관기관업무 협의	150,000원*3회=	450	
6. 정보보호팀		400	
가. 정보보호 관계기관 업무협의	20,000원*5인*4회=	400	
[420]건설비		1,060	
[420-03]공사비		1,060	
1. 정보통신기술과		1,060	
가. 무선국 검사료		1,060	
1) 정기검사 수수료	53,500원*10대=	535	
2) 허가 수수료	20,500원*4대=	82	
3) 재허가 수수료	7,600원*14대=	106	
4) 변경허가 수수료	7,600원*10대=	76	
5) 준공검사 수수료	29,000원*9대=	261	
[430]유형자산		11,850	
[430-01]자산취득비		11,850	
1. 관측기반국 운영	1,250,000원=	1,250	
2. 관측정책과		4,000	
가. 사무용 집기 및 기기	4,000,000원=	4,000	
3. 계획표준협력과		3,000	
가. 프린터	3,000,000원=	3,000	
4. 정보통신기술과		3,000	
가. 프린터	3,000,000원=	3,000	
5. 국가기상슈퍼컴퓨터센터		300	
가. 사무용 집기	300,000원=	300	
6. 정보보호팀		300	
가. 사무용 집기	300,000원=	300	
[254]기후과학국 기본경비		417,000	\$ 8,493
[210]운영비		324,155	
[210-01]일반수용비		92,674	
1. 기관운영비		14,024	
가. 기관 포상 부상	2,869,000원=	2,869	
나. 주요정책 홍보물 등 구매	4,000,000원=	4,000	
다. 국 공통 전산소모품 토너 카트리지(컬러)	520,000원*2개*2회=	2,080	
라. 국 공통 전산소모품 토너 카트리지(흑백)	250,000원*2개*2회=	1,000	
마. 공통 사무용품 및 복사용지 등 소모품	4,075,000원=	4,075	
2. 상시학습제도 운영 등(교육등록비)		1,500	
가. 공통 및 선택전문교육	100,000원*15인=	1,500	
3. 업무용 차량 택시비	2,000,000원=	2,000	
4. 기후정책과		30,100	
가. 기후관련 홍보자료 제작 및 발간		2,000	

☎ 153-7100-7111-254-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기후과학국 기본경비-운영비

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1) 원고료	1,000,000원*1회=	1,000	
2) 인쇄료	1,000,000원*1회=	1,000	
나. 기후변화 관련 성과집 발간		9,500	
1) 기후변화 관련 성과집	7,500,000원=	7,500	
2) 전국기후관계관 회의 자료	2,000,000원=	2,000	
다. 기후변화감시예측법 협의회 운영		16,000	
1) 기후변화감시예측법 협의회 기본·시행계획	5,000,000원*1회=	5,000	
2) 기후변화감시예측법 협의회 사례비	350,000원*4회*5명=	7,000	
3) 기후변화감시예측법 협의회 전문가 강의	500,000원*4회*1명=	2,000	
4) 기후변화감시예측법 협의회 회의자료	300,000원*4회=	1,200	
5) 기후변화감시예측법 협의회 행사 물품 구입	200,000원*4회=	800	
라. 기후·기후변화 관련 회의 개최		600	
1) 외부전문가 사례비	200,000원*3인=	600	
마. 기후 및 기후변화 감시·예측정보 응용기술 개발 관련 회의 개최		1,000	
1) 외부전문가 사례비	200,000원*5인=	1,000	
바. 아태 기후정보서비스 및 연구개발 관련 회의 개최		1,000	
1) 외부전문가 사례비	200,000원*5인=	1,000	
5. 기후예측과		1,000	
가. 지역 장기예보발표집 발간	500,000원*1회=	500	
나. 기후예측 분석보고서 발간	500,000원*1회=	500	
6. 해양기상과		24,250	
가. 관,산,학,연 해양기상업무 협의회 개최		1,500	
1) 자료집 발간	1,500,000원*1회=	1,500	
나. 자문료 지급		1,350	
1) 해양기상관측기술 자문료	150,000원*3인*3회=	1,350	
다. 기상통신업무		18,400	
1) 통신소 사무기기 운영	1,500,000원*1회 =	1,500	
2) 업무용 사무용품 등	1,900,000원*1회 =	1,900	
3) 전기안전대행 수수료	900,000원*12월 =	10,800	
4) 무인경비시스템 수수료	350,000원*12월 =	4,200	
라. 해양 및 기상학회 참가		3,000	
1) 해양학회 참석	250,000*3인*2회=	1,500	
2) 기후변화학회 참석	250,000*3인*2회 =	1,500	
7. 기후변화감시과		8,400	
가. 기후 기후변화 학회 참가	150,000원*2인*2회=	600	
나. 전문가 세미나 등 자문료	150,000원*3인*4회=	1,800	
다. 전산소모품(드럼, 토너) 구입	2,000,000원=	2,000	
라. 기후변화감시 간행물 발간	2,000,000원=	2,000	
마. 사무용품 구입	1,000,000원*2회=	2,000	
8. 수문기상팀		5,700	
가. 가뭄 관련 유관기관 회의 및 사례비	150,000원*2인*4회=	1,200	
나. 업무용 사무용품 등	500,000원*3회=	1,500	
다. 가뭄관련 홍보자료 발간	1,000,000원=	1,000	
라. 전산소모품(드럼, 토너 등) 구입	2,000,000원=	2,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
9. 기후위기협력팀		5,700	
가. 기후 및 기후변화 관련 포럼 개최		2,200	
1) 자문 사례비	150,000원*10인=	1,500	
2) 기후변화전문가 세미나 및 정책포럼 개최 책자 인쇄	700,000원=	700	
나. 기후변화 시나리오 협의체 회의 개최		1,500	
1) 외부전문가 사례비	150,000원*4인=	600	
2) 회의자료 인쇄	700,000원=	700	
3) 행사준비 물품 구입	200,000원*1회=	200	
다. 전산소모품(드럼, 토너) 구입	2,000,000원=	2,000	
[210-02]공공요금및제세		138,900	
1. 국 공통 전화 등 통신요금	5,290,000원=	5,290	
2. 기후정책과		1,500	
가. 기후 및 기후변화 관련 홍보자료 및 보고서 우편발송료		1,500	
1) 홍보자료 및 보고서 발송료	3,000원*500소*1회=	1,500	
3. 기후예측과		1,000	
가. 장기예보 간행물 발송 우편료	1,000,000원=	1,000	
4. 해양기상과		129,110	
가. 보고서 우편발송요금	500,000원=	500	
나. 기상통신소 운영		128,610	
1) 기상통신소 전기요금 등	8,267,500원*12월 =	99,210	
2) 모바일메시지 발송요금	2,200,000원*12월 =	26,400	
3) 상하수도 요금	70,000원*12월 =	840	
4) 전용회선료 등	180,000원*12월 =	2,160	
5. 기후변화감시과		2,000	
가. 보고서 및 기술노트 발송료	2,000,000원=	2,000	
[210-07]임차료		18,400	
1. 기후변화감시예측법 협의회 회의장 대관료	850,000원*4회=	3,400	
2. 기후변화포럼 등 기후 관련 워크숍 회의장 대관료	3,000,000원*1회=	3,000	
3. 기상통신소 차량 리스	700,000원*12월=	8,400	
4. 수문기상(가뭄포함) 워크숍 임차료	600,000원=	600	
5. 기후변화 시나리오 사용자 협의체 회의 및 워크숍 회의장 대관료	3,000,000원*1회=	3,000	
[210-08]유류비		1,181	
1. 해양기상과		1,181	
가. 승합 유류비	1,181,000원*1대=	1,181	
[210-09]시설장비유지비		28,000	
1. 사무용품(프린터 등) 유지보수	3,100,000원=	3,100	
2. 해양기상과		24,900	
가. 해양기상과, 기상통신소 전산장비(PC, 프린터 등) 유지관리)	1,000,000원*10대*6%=	600	
나. 기상통신소 운영		24,300	
1) 발전기, 항온항습기 및 전원공급장치(UPS) 등 유지관리	23,800,000원 =	23,800	
2) 전계강도 측정 및 무선 FAX 수신기 점검 등	250,000*2회 =	500	
[210-14]일반용역비		45,000	
1. 전국기후관계관회의	15,000,000원=	15,000	

☎ 153-7100-7111-254-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기후과학국 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 기후변화 과학정보 활용관련 설문조사	10,000,000원=	10,000	
3. 기후변화 영향 등 정책 조사 분석	20,000,000원=	20,000	
[220]여비		67,608	\$ 8,493
[220-01]국내여비		42,586	
1. 기후업무 정책발굴 등 기후워크숍	6,838,000원=	6,838	
2. 기후정책과		16,808	
가. 기후변화감시예측법 협의회 참가	130,000원*5인*2회=	1,300	
나. APEC기후센터와의 업무협의	150,000원*3인*2회=	900	
다. APEC기후심포지엄		9,208	
1) APEC기후심포지엄 참가	382,400원*20인*1회=	7,648	
2) APEC기후심포지엄 관계부처 협의 참가	130,000원*4인*3회=	1,560	
라. 기후변화 관계 실무회의 참가	150,000원*2인*3회=	900	
마. 기후변화 포럼 참가	150,000원*2인*3회=	900	
바. 유관기관과의 협력 회의 참가	100,000원*3인*4회=	1,200	
사. 기후변화관련 회의 참가	150,000원*4인*4회=	2,400	
3. 기후예측과		1,200	
가. 3개월 전망 브리핑 참가 등	150,000원*4인*2회=	1,200	
4. 해양기상과		5,940	
가. 해양기상 유관기관 업무협의	150,000원*4인*4회=	2,400	
나. 해양기상방송 업무협의	150,000원*4인*4회=	2,400	
다. 기상통신소 지원 업무	190,000원*3인*2회=	1,140	
5. 기후변화감시과		3,600	
가. 기후분석, 기후변화과학 교육 지원 등 관련 업무협의 참석	150,000원*4인*6회=	3,600	
6. 수문기상팀		5,300	
가. 수문기상 관련 유관기관 회의 및 워크숍 참석	150,000원*4인*4회=	2,400	
나. 가뭄현황 조사 및 정책회의 참석	150,000원*4인*4회=	2,400	
다. 인공강우 관련 회의 참석	100,000원*5회=	500	
7. 기후위기협력팀		2,900	
가. 기후정보포털 운영 점검 등	150,000원*4인*4회=	2,400	
나. 기후위기협력 관련 유관기관 업무협의	100,000원*5회=	500	
[220-02]국외업무여비		25,022	\$ 8,493
1. 기후정책과		17,002	\$ 8,493
가. 기후변화협약당사국총회		11,516	\$ 5,662
1) 항공료	1,851,500원*2인 =	3,703	
2) 체재비		7,813	\$ 5,662
가) 일비	(\$30*14일)*2인=	1,159	\$ 840
나) 식비	(\$59*13일)*2인=	2,117	\$ 1,534
다) 숙박비	(\$137*12일)*2인=	4,537	\$ 3,288
나. 유엔기후변화협약(UNFCCC) 과학기술자문부속기구 회의		5,486	\$ 2,831
1) 항공료	1,579,000원*1인 =	1,579	
2) 체재비		3,907	\$ 2,831
가) 일비	(\$30*14일)*1인=	580	\$ 420
나) 식비	(\$59*13일)*1인=	1,058	\$ 767

☎ 153-7100-7111-254-220 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기후과학국 기본경비-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다) 숙박비	(\$137*12일)*1인=	2,269	\$ 1,644
2. 기후예측과		2,620	
가. 선진장기예보센터 기후전문가 협력회의		1,300	
1) 항공료	500,000원*1인 =	500	
2) 체재비		800	
가) 숙박비	150,000원*4일*1인=	600	
나) 식비	50,000원*4일*1인=	200	
나. 계절 및 계절내 예측기술(S2S) 관련 기술교류		1,320	
1) 항공료	600,000원*1인=	600	
2) 숙박비	130,000원*4일*1인=	520	
3) 식비	50,000원*4일*1인=	200	
3. 수문기상팀		5,400	
가. WMO 수문위원회 참석(4급 이하 2인)		5,400	
1) 항공료	1,820,000원*2인=	3,640	
2) 식비	450,000원*2인=	900	
3) 숙박비	430,000원*2인=	860	
[240]업무추진비		10,714	
[240-02]관서업무추진비		10,714	
1. 기관운영비	3,434,000원=	3,434	
2. 기후정책과		3,670	
가. 기후관련 유관기관 협력회의	20,000원*8인*2회=	320	
나. 기후변화감시예측법 협의회 회의	20,000원*13인*1회=	260	
다. 기후 관련 워크숍 및 세미나 등	15,000원*13인*2회=	390	
라. 관계부처 협업과제 관련 회의	15,000원*10인*2회=	300	
마. 기후업무 협력회의	15,000원*10인*2회=	300	
바. APEC기후심포지엄 회의	25,000원*21인*4회=	2,100	
3. 기후예측과		570	
가. 기후예측 자문회의	15,000원*19인*2회=	570	
4. 해양기상과		690	
가. 관,산,학,연 해양기상업무 협의회 개최	15,000원*14인*2회=	420	
나. 해양기상 유관기관 업무협의	15,000원*9인*2회=	270	
5. 기후변화감시과		540	
가. 이상기후자문단 회의	15,000원*8인*2회=	240	
나. 기후이슈 분석 회의	15,000원*10인*2회=	300	
6. 수문기상팀		1,350	
가. 수문업무 정책 협의회	20,000원*9인*5회=	900	
나. 가뭄업무 정책 협의회	15,000원*10인*3회=	450	
7. 기후위기협력팀		460	
가. 기후위기 협력회의	20,000원*9인*1회=	180	
나. 기후변화 시나리오 회의	20,000원*7인*2회=	280	
[430]유형자산		14,523	
[430-01]자산취득비		14,523	
1. 기후정책과		3,170	
가. 노트북	1,585,000원*2대=	3,170	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 기후예측과		2,550	
가. 사무가구(책상, 의자 등)	850,000원*3식=	2,550	
3. 해양기상과		3,503	
가. 모니터 등 구입	250,000원*5식=	1,250	
나. 기상통신소 물품 구입비	2,253,000원=	2,253	
4. 기후변화감시과		2,300	
가. 사무가구(책상, 의자 등)	800,000원*2식=	1,600	
나. 액정모니터 등	350,000원*2대=	700	
5. 수문기상팀		3,000	
가. 레이저프린터	3,000,000원*1대=	3,000	
[255]기상서비스진흥국 기본경비		299,000	\$ 1,968
[210]운영비		198,144	
[210-01]일반수용비		53,974	
1. 기관운영비	21,098,000원=	21,098	
2. 상시학습제도 운영 등(교육등록비)		2,250	
가. 공통 및 선택전문교육	225,000원*10인=	2,250	
3. 기상서비스정책과		9,650	
가. 관계기관 업무협의 개최 및 사례비		2,700	
1) 기상업무 자문회의 개최 및 사례비	150,000원*3인*3회=	1,350	
2) 세미나 개최 및 사례비	150,000원*3인*3회=	1,350	
나. 프린터 토너 및 복사용지, 사무용품 구입	5,000,000원=	5,000	
다. 기상달력 구입	6,000원*150부=	900	
라. 자료집 발간 및 홍보물 인쇄	1,050,000원=	1,050	
4. 국가기후데이터센터		11,126	
가. 기상자료집 발간		2,950	
1) 기타자료 발간		2,000	
가) 국가기후자료 기술노트 발간	100부*20,000원=	2,000	
2) 자료집발송 대행		950	
가) 국가기후자료 홍보 책자	200,000=	200	
나) 기술노트 및 기후분석서	150,000원*5종=	750	
나. 민원실 운영		2,500	
1) 고객만족도 설문지 제작	2,000원*500부=	1,000	
2) 민원실 환경개선	500,000원=	500	
3) 민원담당자 간담회 개최	500,000원=	500	
4) 민원실 소모품 구매	500,000원=	500	
다. 프린터 토너 및 복사용지, 사무용품 구입	3,000,000원=	3,000	
라. 자료처리 및 관리 교육 등록비	400,000원*3인*1회=	1,200	
마. 기후자료보관실 운영 및 관리	1,476,000원=	1,476	
5. 기상융합서비스과		9,850	
가. 기상융합서비스 업무협의 개최 및 사례비	150,000원*5인*4회=	3,000	
나. 친환경에너지 자문회의 개최 및 사례비	150,000원*3인*3회=	1,350	
다. 프린터 토너 및 복사용지, 사무용품 구입	4,000,000원=	4,000	
라. 자료집 발간	1,500,000원=	1,500	
[210-02]공공요금및제세		6,670	

☎ 153-7100-7111-255-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-기상서비스진흥국 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 기관운영비	2,300,000원=	2,300	
2. 기상서비스정책		2,870	
가. 책자발송		350	
1) 책자 발송료	1,000원*150소=	150	
2) 기상달력 발송료	1,000원*200소=	200	
나. 정수기 사용료 및 신문 구독료	200,000원*12월=	2,400	
다. 기상정보 통신료	120,000원=	120	
3. 국가기후데이터센터		900	
가. 기술노트, 기술보고서 발송료	2000원*150소*3회=	900	
4. 기상융합서비스과		600	
가. 책자 발송료	2,000원*150소*2회=	600	
[210-07]임차료		6,500	
1. 국 워크숍 운영 임차료	4,500,000=	4,500	
2. 기상서비스 업무 운영 임차료	2,000,000=	2,000	
[210-09]시설장비유지비		1,000	
1. 시설장비유지보수		1,000	
가. 복사기, 프린터 등 유지보수	1,000,000원=	1,000	
[210-14]일반용역비		130,000	
1. 기상서비스정책과		130,000	
가. 세계기상의 날 기념행사	130,000,000원*1식=	130,000	
[220]여비		38,745	\$ 1,968
[220-01]국내여비		34,251	
1. 기관운영비	8,651,000원=	8,651	
2. 기상서비스정책과		8,300	
가. 기상서비스 협력 업무 수행	4,000,000원=	4,000	
나. 항공기상업무 기술지도 및 감독	2,500,000원=	2,500	
다. 기상과학관, 박물관 업무협의	1,800,000원=	1,800	
3. 국가기후데이터센터		5,900	
가. 통계자료품질검사 지도	2,200,000원=	2,200	
나. 관계기관 자료공동활용 협의	2,800,000원=	2,800	
다. 민원업무 점검	900,000원=	900	
4. 기상융합서비스과		11,400	
가. 기상융합서비스 관계기관 업무협의	1,350,000원=	1,350	
나. 기상 빅데이터 융합서비스 발굴 워크숍	1,350,000원=	1,350	
다. 친환경에너지 관계기관 업무협의 및 현장방문	7,350,000원=	7,350	
라. 생활기상정보 관계기관 업무협의	1,350,000원=	1,350	
[220-02]국외업무여비		4,494	\$ 1,968
1. 기상서비스정책과		1,506	\$ 656
가. 기상서비스 업무회의 참석		1,506	\$ 656
1) 항공료	600000원*1명=	600	
2) 숙박비	\$100*1명*3일=	414	\$ 300
3) 식비	\$59*1명*4일=	326	\$ 236
4) 일비	\$30*1명*4일=	166	\$ 120
2. 국가기후데이터센터		1,494	\$ 656

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 기후데이터 관리 업무회의 참석		1,494	\$ 656
1) 항공료	588,000원*1명=	588	
2) 숙박비	\$100*1명*3일=	414	\$ 300
3) 식비	\$59*1명*4일=	326	\$ 236
4) 일비	\$30*1명*4일=	166	\$ 120
3. 기상융합서비스과		1,494	\$ 656
가. 기상융합서비스 업무회의 참석		1,494	\$ 656
1) 항공료	588,000원*1명=	588	
2) 숙박비	\$100*1명*3일=	414	\$ 300
3) 식비	\$59*1명*4일=	326	\$ 236
4) 일비	\$30*1명*4일=	166	\$ 120
[240]업무추진비		11,111	
[240-02]관서업무추진비		11,111	
1. 기관운영비	2,441,000원=	2,441	
2. 기상서비스정책과		3,600	
가. 기상서비스 업무협의 및 자문회의	20,000원*25회*5인=	2,500	
나. 기상과학관, 박물관 업무협의	20,000원*11회*5인=	1,100	
3. 국가기후데이터센터		270	
가. 기상기후데이터 사용자 간담회	15,000원*1회*18인=	270	
4. 기상융합서비스과		4,800	
가. 기상융합서비스 관련 업무협의	20,000원*8회*5인=	800	
나. 친환경에너지 관련 업무협의 및 현장방문	20,000원*33회*5인=	3,300	
다. 농림기상전문가 업무 회의	15,000원*2회*10인=	300	
라. 기상 빅데이터 융합서비스 발굴 자문회의	20,000원*2회*10인=	400	
[420]건설비		40,000	
[420-03]공사비		40,000	
기상콜센터 환경개선 공사비	40,000,000원=	40,000	
[430]유형자산		11,000	
[430-01]자산취득비		11,000	
1. 기상서비스정책과		4,000	
가. 복합기 등	4,000,000원*1대=	4,000	
2. 국가기후데이터센터		4,000	
가. 업무용 스캐너 등	1,000,000원*1대=	1,000	
나. 민원실 운영		3,000	
1) 칼라복사기 등	3,000,000원*1대=	3,000	
3. 기상융합서비스과		3,000	
가. 업무용 레이저 프린터 등	3,000,000원*1대=	3,000	
[256]지진화산국 기본경비		158,000	\$ 2,732
[210]운영비		115,565	
[210-01]일반수용비		63,649	
1. 지진화산국 운영		10,867	
가. 기관운영비	2,867,000원=	2,867	
나. 업무용 복사용지 등	1,500,000원=	1,500	
다. 상시학습체제 운영 등	2,000,000원=	2,000	

☎ 153-7100-7111-256-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-본부 기본경비-지진화산국 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 업무용 택시비	1,500,000원=	1,500	
마. PC, 프린터 등 전산장비 운영	3,000,000원=	3,000	
2. 지진화산정책과		29,000	
가. 지진기술 전략연구회 사례비	150,000원*10인*6회=	9,000	
나. 지진전문가회의 사례비	200,000원*10인*5회=	10,000	
다. 지진·지진해일·화산업무 리플릿 제작	10,000,000원=	10,000	
3. 지진화산감시과		5,000	
가. 지진연보 발간	5,000,000원=	5,000	
4. 지진화산연구과		4,000	
가. 전산소모품(프린트 토너 카트리지 등) 구매	4,000,000원=	4,000	
5. 지진화산기술팀		14,782	
가. 지진관측자료 품질관리 보고서 발간	3,000,000원=	3,000	
나. 기술노트 등 발간	2,500,000원*4회=	10,000	
다. 국가지진계검정센터 운영		1,782	
1) 청사시설 무인경비용역료	148,500원*12월=	1,782	
[210-02]공공요금및제세		21,716	
1. 지진화산국		3,840	
가. 기관운영비	3,840,000원=	3,840	
2. 국 공통 전화 등 공공요금		4,240	
가. 전화요금 등	270,000원*12월=	3,240	
나. 우편요금	1,000,000원=	1,000	
3. 지진화산정책과		6,500	
가. 한국지진공학회비	1,000,000원=	1,000	
나. 대한지질학회비	1,000,000원=	1,000	
다. 국제지진(ISC) 자료센터 기여금	4,500,000원=	4,500	
4. 지진화산기술팀		7,136	
가. 국가지진계검정센터 운영		7,136	
1) 전기요금	564,667원*12월=	6,776	
2) 상하수도요금	30,000원*12월=	360	
[210-07]임차료		15,300	
1. 국 조직문화 활성화 워크숍	1,500,000원*2회=	3,000	
2. 지진발전포럼 회의장 임차	500,000원*2회=	1,000	
3. 지진기술 전략연구회 회의장 임차	500,000원*1회=	500	
4. 공용차량 장기임차료	900,000원*12회=	10,800	
[210-08]유류비		2,000	
1. 관용차 유류비	2,000,000원*1회=	2,000	
[210-09]시설장비유지비		12,900	
1. 지진·지진해일 관측소 점검	150,000원*2인*30개소=	9,000	
2. 국가지진계검정센터 청사 운영	3,000,000원*1개소=	3,000	
3. 관용차량 운영	900,000원=	900	
[220]여비		24,707	\$ 2,732
[220-01]국내여비		15,640	
1. 지진화산국 운영		4,240	
가. 기관운영비	3,340,000원=	3,340	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 지진학회 및 워크숍 참석	150,000원*3인*2회=	900	
2. 지진화산정책과		5,400	
가. 지진기술 전략연구회	150,000원* 5인*6회=	4,500	
나. 지진 법령 개정 유관기관 업무협의	150,000원* 3인*2회=	900	
3. 지진화산감시과		1,200	
가. 지진 및 지진해일 모의훈련 참석	150,000원*2인*4회=	1,200	
4. 지진화산기술팀		4,800	
가. 지진관측자료 품질관리 유관기관 업무협의	150,000원*3인*4회=	1,800	
나. 현장경보체제 운영 유관기관 업무협의	150,000원*10인*2회=	3,000	
[220-02]국외업무여비		9,067	\$ 2,732
1. 지진화산국		9,067	\$ 2,732
가. 지진분석소프트웨어 기술협력회의 참석(미국, 2인, 5일)		4,628	\$ 1,366
1) 항공료	1,372,000원*2인=	2,744	
2) 체제비		1,884	\$ 1,366
가) 일비	(\$30+\$26)*5일=	386	\$ 280
나) 식비	(\$59+\$49)*5일=	745	\$ 540
다) 숙박비	(\$95+\$87)*3일=	753	\$ 546
나. 미국지질조사소 지진 협력(미국, 2인, 5일)		4,439	\$ 1,366
1) 항공료	1,277,500원*2인=	2,555	
2) 체제비		1,884	\$ 1,366
가) 일비	(\$30+\$26)*5일=	386	\$ 280
나) 식비	(\$59+\$49)*5일=	745	\$ 540
다) 숙박비	(\$95+\$87)*3일=	753	\$ 546
[240]업무추진비		5,728	
[240-02]관서업무추진비		5,728	
1. 지진화산국 운영		1,228	
가. 기관운영비	1,228,000원=	1,228	
2. 지진화산정책과		3,000	
가. 지진기술 전략연구회	30,000원*15인*6회=	2,700	
나. 지진 유관기관 업무협의	30,000원*5인*2회=	300	
3. 지진화산기술팀		1,500	
가. 지진관측자료 품질관리 유관기관 업무협의	30,000원*15인*2회=	900	
나. 현장경보체제 운영 유관기관 업무협의	30,000원*10인*2회=	600	
[430]유형자산		12,000	
[430-01]자산취득비		12,000	
1. 지진화산정책과		6,000	
가. 노트북컴퓨터	2,000,000원*1대=	2,000	
나. 컬러프린터 교체	4,000,000원*1대=	4,000	
2. 지진화산감시과		2,000	
가. 노트북컴퓨터	2,000,000원*1대=	2,000	
3. 지진화산기술팀		4,000	
가. 데스크탑컴퓨터(모니터 포함)	2,000,000원*2대=	4,000	
[7118]소속기관 기본경비		788,000	\$ 1,193
[201]국가기상위성센터 기본경비(총액인건비)		59,000	

☎ 153-7100-7118-201- : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 기본경비-국가기상위성센터 기본경비(총액인건비)-

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210]운영비		30,799	
[210-05]특근매식비		11,256	
1. 예산, 국회, 감사, 연구업무 등	7,000원*49명*29일=	9,947	
2. 방재기간 지상국 감시 및 수리, 을지연습 등	7,000원*11명*17일=	1,309	
[210-12]복리후생비		6,350	
1. 동호회 지원비	600000원*2회=	1,200	
2. 직원 기념일 축하	50,000원*103명=	5,150	
[210-16]기타운영비		13,193	
1. 과운영비	270,000원*3과*12월=	9,720	
2. 비서실 운영경비	150,000원*12월=	1,800	
3. 기관장 축조요금	50,000원*20회=	1,000	
4. 우수부서 및 직원 격려금	336,600원*2분기=	673	
[250]직무수행경비		19,200	
[250-02]직책수행경비		19,200	
1. 4급 기관장	400,000원*12월=	4,800	
2. 4급 보조기관장	350,000원*3명*12월=	12,600	
3. 5급 보조기관	150,000원*1명*12월=	1,800	
[320]민간이전		9,001	
[320-09]고용부담금		9,001	
1. 청원경찰 고용보험료		9,001	
가. 청원경찰 법정업무 고용보험료	750,052원*12개월=	9,001	
[202]기상레이더센터 기본경비(총액인건비)		71,000	
[210]운영비		29,600	
[210-05]특근매식비		6,870	
1. 레이더지원팀		840	
가. 예산, 국회, 감사업무 등	7,000원*3인*20일=	420	
나. 국정과제 및 성과관리 업무 등	7,000원*3인*20일=	420	
2. 레이더운영과		1,680	
가. 레이더 융합행정 업무	7,000원*4인*30일=	840	
나. 레이더 첨단화사업 업무	7,000원*4인*30일=	840	
3. 레이더분석과		3,080	
가. 범부처 융합 이중편파레이더 활용기술 개발 업무	7,000원*4인*20일=	560	
나. 레이더 자료 처리 및 품질관리 업무	7,000원*4인*30일=	840	
다. 레이더 관측정확도 향상 업무	7,000원*4인*30일=	840	
라. 레이더 공동활용시스템 운영	7,000원*4인*30일=	840	
4. 을지연습	7,000원*11인*2식=	154	
5. 비상근무		1,116	
가. 시설관리반(레이더지원팀) 운영	7,000원*2인*20일=	280	
나. 장비운영반(레이더운영과) 운영	7,000원*2인*20일=	280	
다. 자료분석반(레이더분석과) 운영	7,000원*2인*20일=	280	
라. 기상레이더관측소 비상근무	7,000원*2인*20일=	280	
마. 단수조정	-4,000원=	△4	
[210-12]복리후생비		5,750	
1. 직원 생일축하 선물지급(115인)	50,000원*115인=	5,750	

☎ 153-7100-7118-202-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 기본경비-기상레이더센터 기본경비(총액인건비)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-16]기타운영비		16,980	
1. 과운영비	270,000원*3과*12월=	9,720	
2. 기관장 비서실 운영비	180,000원*12월=	2,160	
3. 기관대표 축조의금 및 기상레이더 관측소 격려금	50,000원*70회=	3,500	
4. 우수직원 및 우수부서(기상레이더관측소 포함) 격려금	200,000원*2분기*4명=	1,600	
[250]직무수행경비		17,400	
[250-02]직책수행경비		17,400	
1. 4급 기관장	1인*400,000원*12월=	4,800	
2. 4급 보조기관장	3인*350,000원*12월=	12,600	
[320]민간이전		24,000	
[320-09]고용부담금		24,000	
1. 청원경찰 법정업무 고용보험료	2,000,000원*12월=	24,000	
[203]수치모델링센터 기본경비(총액인건비)		52,000	
[210]운영비		27,700	
[210-05]특근매식비		10,158	
1. 기관운영비	10,158,000원=	10,158	
[210-12]복리후생비		4,100	
1. 직원기념일(상품권)	50,000원*82인=	4,100	
[210-16]기타운영비		13,442	
1. 과운영비		8,640	
가. 수치모델개발과, 수치자료응용과	270,000원*12월*2=	6,480	
나. 수치자료활용팀	180,000원*12월*1=	2,160	
2. 비서실 운영경비	250,000원*12월=	3,000	
3. 기관장 축조의금	1,802,000원=	1,802	
[250]직무수행경비		24,300	
[250-02]직책수행경비		24,300	
1. 2.3급 상당 기관장	1인*975,000원*12월=	11,700	
2. 4급 보조기관(감)	3인*350,000원*12월=	12,600	
[204]기상기후인재개발원 기본경비(총액인건비)		30,000	
[210]운영비		15,600	
[210-05]특근매식비		3,630	
1. 기관 운영 및 을지연습	746,000원=	746	
2. 교육기획과		1,204	
가. 교육훈련 기획 및 행정	7,000원*4인*25일=	700	
나. 국내외 교육기관 소통 협력 및 교육과정 운영	7,000원*3인*24일=	504	
3. 인재개발과		1,680	
가. 학점은행제 기상교육과정 운영요원	7,000원*2인*10주*4일=	560	
나. 각 교육과정 운영요원	7,000원*8인*20일=	1,120	
[210-12]복리후생비		1,550	
1. 소속직원 기념일 축하경비		1,550	
가. 공무원(소속직원)	50,000원*23명=	1,150	
나. 행정업무 요원 등	50,000원*8명=	400	
[210-16]기타운영비		10,420	
1. 원장 비서실 운영경비	150,000원*12월=	1,800	

☎ 153-7100-7118-204-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 기본경비-기상기후인재개발원 기본경비(총액인건비)-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 과 운영비	180,000원*2과*12월=	4,320	
3. 기관장 축조의금	800,000원=	800	
4. 교육우수자 및 직원 격려금	3,500,000원=	3,500	
[250]직무수행경비		14,400	
[250-02]직책수행경비		14,400	
1. 3급 복수직(갑)	1명*500,000원*12월=	6,000	
2. 4급 보조기관(갑)	2명*350,000원*12월=	8,400	
[251]국가기상위성센터 기본경비		154,000	
[210]운영비		128,096	
[210-01]일반수용비		11,701	
1. 상시학습체제 운영(직무능력 향상)		2,600	
가. 청렴 등 자체교육 강사료	300,000원*2회=	600	
나. 전문교육 등 교육등록비 등	100,000원*10인=	1,000	
다. 상시학습체제 운영 등	100,000원*10인=	1,000	
2. 위성기획업무		1,111	
가. 복사용지 소모품 구입	511,000원*1회=	511	
나. 복사기 및 프린터용 토너	300,000원*2회=	600	
3. 위성개발 업무		1,400	
가. 복사용지 소모품 구입	800,000원*1회=	800	
나. 복사기 및 프린터용 토너	300,000원*2회=	600	
4. 위성운영업무		1,693	
가. 복사용지 소모품 구입	592,000원*1회=	592	
나. 복사기 및 프린터용 토너	550,500원*2회=	1,101	
5. 위성분석업무		1,400	
가. 복사용지 소모품 구입	800,000원*1회=	800	
나. 복사기 및 프린터용 토너	300,000원*2회=	600	
6. 기관운영 소모품 구매 및 인쇄 등 기관운영비	1,393,000원*1회=	1,393	
7. 국유재산 및 물품 관리 수수료 등	500,000원=	500	
8. 각종 내부행사 및 회의 관련 인쇄 및 비품 구매	1,604,000원=	1,604	
[210-02]공공요금및체세		13,250	
1. 상시학습운영 및 교육등록비 등	150,000원*10회=	1,500	
2. 상하수도요금	7,600,000원*1년=	7,600	
3. 회계관계공무원 재정보증 보험료	100,000원*1회=	100	
4. 우편물 발송료	200,000원*10월=	2,000	
5. 통신요금 및 각종 수수료 등	2,050,000원*1년=	2,050	
[210-03]피복비		4,973	
1. 피복비		4,973	
가. 근무복	51인*50,000원=	2,550	
나. 청원경찰 근무복	9인*100,000원*2회=	1,800	
다. 시설관리원 안전화 및 피복	623,000원*1회=	623	
[210-07]임차료		40,137	
1. 관용차(스타리아) 렌탈료	605,000원*12월=	7,260	
2. 관용차(EV6) 렌탈료	873,100원*12월=	10,477	
3. 관사 임차료	700,000원*12월=	8,400	

☎ 153-7100-7118-251-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 기본경비-국가기상위성센터 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4. 보안용 CCTV 임차료	330,000원*12월=	3,960	
5. 정수기, 비데 임차료 등	750,000원*12월=	9,000	
6. 회의장 임차료	1,040,000원=	1,040	
[210-08]유류비		3,121	
1. 승합차 및 승용차 2대 유류비	3,121,000원*1년=	3,121	
[210-09]시설장비유지비		47,914	
1. 청사, 관사 및 주변시설 등 유지 보수		45,034	
가. 청사시설 및 관사시설 유지보수	40,356,250원*1회=	40,356	
나. 청사시설 및 관사시설 소모품 구매 및 교체	4,678,000원*1회=	4,678	
2. 관사시설 도배, 장판 등 교체	2,380,000원=	2,380	
3. 관용차량 유지비	500,000원=	500	
[210-14]일반용역비		7,000	
1. 세계기상의날 행사	7,000,000원*1회=	7,000	
[220]여비		16,571	
[220-01]국내여비		16,571	
1. 유관기관 업무협의 등	120,000원*49인=	5,880	
2. 직원간 소통강화 및 성과제고 워크숍 개최	2,000,000원*1회=	2,000	
3. 직무교육 및 행정업무협의 등	100,000원*40인=	4,000	
4. 이전비	4,691,000원=	4,691	
[240]업무추진비		1,833	
[240-02]관서업무추진비		1,833	
1. 행정업무 유관기관 업무협의	155,000원*5회=	775	
2. 연구 지원 등을 위한 관계기관 협의	105,800원*10회=	1,058	
[430]유형자산		7,500	
[430-01]자산취득비		7,500	
1. 사무실 OA 구매	2,500,000원=	2,500	
2. 전산물품 구매	2,000,000원=	2,000	
3. 관사 비품 구매	3,000,000원=	3,000	
[252]기상레이더센터 기본경비		111,000	
[210]운영비		83,259	
[210-01]일반수용비		21,119	
1. 기상레이더센터 운영		8,080	
가. 상시학습운영 및 교육등록비 등		2,000	
1) 전문교육 등 교육등록비	100,000원*10인=	1,000	
2) 상시학습체제 운영 등	100,000원*10인=	1,000	
나. 각종 수수료 및 사용료		1,080	
1) 정수기사용 수수료	50,000원*12월=	600	
2) 언론모니터링용 신문구독	20,000원*2종*12월=	480	
다. 기상레이더센터 홍보물 및 기념품 제작		5,000	
1) 기상레이더센터 홍보패널 제작 및 홍보물 인쇄 등	300,000원*10소=	3,000	
2) 기념품 제작	20,000원*100인=	2,000	
2. 레이더지원팀 운영		2,056	
가. 전산소모품(토너 및 전산용지)		1,906	
1) 복사기	406,000원=	406	

☎ 153-7100-7118-252-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 기본경비-기상레이더센터 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 칼라프린터	200,000원*2개*1회=	400	
3) 흑백프린터	200,000원*1개*1회=	200	
4) 전산용지(A4)	25,000원*3상자*12월=	900	
나. 회계관계공무원 직인 및 지출원인행위서 편철용지 등	150,000원=	150	
3. 레이더운영과 운영		4,841	
가. 전산소모품(토너 및 전산용지)		2,100	
1) 칼라프린터	200,000원*3개*1회=	600	
2) 흑백프린터	200,000원*3개*1회=	600	
3) 전산용지(A4)	25,000원*3상자*12월=	900	
나. 사무용품 및 기타 소모품	441,000원=	441	
다. 정책용역 등 자문료	150,000원*2인*5회=	1,500	
라. 레이더운영 매뉴얼 발간	40,000원*20부=	800	
4. 레이더분석과 운영		4,400	
가. 전산소모품(토너 및 전산용지)		1,400	
1) 칼라프린터	300,000원*1개*1회=	300	
2) 흑백프린터	200,000원*1개*1회=	200	
3) 전산용지(A4)	25,000원*3상자*12월=	900	
나. 사무용품 및 기타소모품(현업용 포함)	400,000원=	400	
다. 워크숍 및 협의회 개최		300	
1) 기상레이더 예보활용 연찬회 개최	300,000원*1회=	300	
라. 레이더 활용기술 전문가 초청 자문	150,000원*2인*4회=	1,200	
마. 업무매뉴얼 발간		1,100	
1) 기상레이더자료 사용자 활용 매뉴얼 발간	10,000원*50부=	500	
2) 기상레이더자료 관리 매뉴얼	20,000원*30부=	600	
5. 업무용택시 이용	300,000원=	300	
6. 자체교육 강사료	150,000원*2인=	300	
7. 직장협의회 운영	2,000,000원=	2,000	
8. 단수조정	-858,000원=	△858	
[210-02] 공공요금및제세		5,170	
1. 업무용전화요금	120,000원*12월=	1,440	
2. 위성방송 수신료	60,000원*12월=	720	
3. 전화회선료	90,000원*12월=	1,080	
4. 우편발송료	90,000원*12월=	1,080	
5. 회계직공무원 재정보증보험료 등	10,000원*13인=	130	
6. 휴대폰문자서비스 사용수수료	60,000원*12월=	720	
[210-03] 피복비		5,930	
1. 청원경찰 제복 구매	247,080원*24인=	5,930	
[210-07] 임차료		48,240	
1. 기상레이더 가치 창출 워크숍 개최	300,000원*1회=	300	
2. 기상레이더 변화혁신 간담회 개최	300,000원*1회=	300	
3. 관용차량 임차료	567,140원*12월*7대=	47,640	
[210-08] 유류비		1,800	
1. 관용차량 유류비(3대)	600,000원*3대=	1,800	
[210-09] 시설장비유지비		1,000	

☎ 153-7100-7118-252-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 기본경비-기상레이더센터 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. PC, 프린터 등 전산자원 유지보수비	1,000,000원=	1,000	
[220]여비		17,533	
[220-01]국내여비		17,533	
1. 기상레이더관측소 운영 지원	120,000원*1인*7소*3회+300,000원*1인*3소*3회=	5,220	
2. 청원경찰 직무 교육	100,000원*11인*2회=	2,200	
3. 상시학습 및 직무교육	100,000원*4인*1회=	400	
4. 기상레이더관측소 정기재물조사	100,000원*1인*10소=	1,000	
5. 비상근무시 기상레이더관측소 지원	100,000원*1인*6소*3회=	1,800	
6. 워크숍 참석	50,000원*28인*2회=	2,800	
7. 이전비		4,113	
가. 5톤 화물자동차 이용	591,500원*2인=	1,183	
나. 5톤 초과 화물자동차 이용	(1,000,000원+700,000원*50%)*2인=	2,700	
다. 단수조정	230,000원=	230	
[240]업무추진비		3,208	
[240-02]관서업무추진비		3,208	
1. 기관운영비(직원간의 소통 간담회 등)	20,000원*20인*2회=	800	
2. 언론인 간담회	20,000원*20인*4회=	1,600	
3. 국회 사업설명회	21,000원*9인*3회=	567	
4. 기상레이더 협력연구기관 업무협의	23,050원*10인*2회=	461	
5. 유관기관 업무협의	22,000원*16인*1회=	352	
6. 단수조정	-572,000원=	△572	
[430]유형자산		7,000	
[430-01]자산취득비		7,000	
1. 업무용 PC 교체	1,000,000원*2대=	2,000	
2. 소프트웨어 구입	400,000원*5개=	2,000	
3. 센터 및 기상레이더관측소 프린터 등 전산자원 구입	1,500,000원*2대=	3,000	
[253]수치모델링센터 기본경비		70,000	
[210]운영비		48,536	
[210-01]일반수용비		21,086	
1. 기관운영비	4,686,000원=	4,686	
2. 상시학습체제 운영(직무능력 향상)	100,000원*50인=	5,000	
3. 각종 사무용품		7,100	
가. 복사용지 및 소모품 구입 등	3,500,000원=	3,500	
나. 복사기 및 프린터용 토너	900,000원*4회=	3,600	
4. 세계기상의 날 행사		2,500	
가. 기념품 등 구매	20,000원*100명=	2,000	
나. 현수막 등	500,000원=	500	
5. 각종 수수료 및 사용품	1800,000원=	1,800	
[210-02]공공요금및체세		2,450	
1.기관운영비	1,220,000원=	1,220	
2.회계관계공무원 재정보증 보험료	10,000원*8인=	80	
3.우편물 발송료 등	115,000원*10월=	1,150	
[210-07]임차료		3,000	
1.연찬회 임차료	3,000,000원=	3,000	

☎ 153-7100-7118-253-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 기본경비-수치모델링센터 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-09]시설장비유지비		10,000	
1. 전산장비 유지보수	500,000원*20회=	10,000	
[210-14]일반용역비		12,000	
1. 정기재물조사	2,000,000원=	2,000	
2. 수차례보모델 교육용 콘텐츠 제작	10,000,000원=	10,000	
[220]여비		11,729	
[220-01]국내여비		11,729	
1. 기관운영비	2029,000원=	2,029	
2. 소통강화 및 성과제고 워크숍 등	50,000원*14인=	700	
3. 상시학습제도 운영(직무능력 향상 등)	50,000원*20인=	1,000	
4. 이전비	1,000,000원*8회=	8,000	
[240]업무추진비		4,735	
[240-02]관서업무추진비		4,735	
1. 기관운영비	2,000,000원=	2,000	
2. 연구관련 유관기관 업무협의	2,000,000원=	2,000	
3. 사업설명회 및 자문회의	735,000원=	735	
[430]유형자산		5,000	
[430-01]자산취득비		5,000	
1. 프린터, 팩스 등 전산비품 구매	5,000,000원=	5,000	
[254]기상기후인재개발원 기본경비		241,000	\$ 1,193
[210]운영비		197,323	
[210-01]일반수용비		99,389	
1. 기관운영비	22,999,000원=	22,999	
2. 상시학습제도 운영 등(교육등록비)	225,000원*10명=	2,250	
3. 세계기상의 날 기념품	30,000원*40명=	1,200	
4. 교육기획과		48,940	
가. 국제과정 등 강사료 및 자료료	150,000원*4시간*10명=	6,000	
나. 프린터 드럼 및 토너 구입	9,500,000원=	9,500	
다. 복사용지 및 사무용품 등 구입	1,800,000원*3회=	5,400	
라. 기상청 체험학습 강사료	120,000원*2시간*8회*12월=	23,040	
마. 교육훈련 교재인쇄	5,000,000원*1회=	5,000	
5. 인재개발과		24,000	
가. 강사수당		24,000	
1) 학점은행제 기상교육과정(6개월, 2회)		24,000	
가) 일반	(((100,000원*15시간)*3과목)+((100,000원*30시간)+1과목))*2회=	15,000	
나) 사이버	(((100,000원*10주)*3과목)+((100,000원*15주)*1과목))*2회=	9,000	
[210-02]공공요금및제세		8,334	
1. 기관운영비	4,506,000원=	4,506	
2. 교육기획과		1,558	
가. 교육훈련 교재 송부	1,500원*100부=	150	
나. 소속기관 강의록 발송	2,500원*83소=	208	
다. 공공요금 및 보험	100,000원*12월=	1,200	
3. 인재개발과		2,270	

☎ 153-7100-7118-254-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-소속기관 기본경비-기상기후인재개발원 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 교육 입교안내 및 수료 통보	1,000매*3과정*190원=	570	
나. 날씨체험캠프 차량 보험료	650,000원*2대=	1,300	
다. 자동차세	400,000원=	400	
[210-03]피복비		1,000	
1. 근로자 근무복(공무직포함)	50,000원*2회*10인=	1,000	
[210-07]임차료		15,600	
1. 원 워크숍 회의장 임차(과 워크숍 포함)	1,000,000원*2회=	2,000	
2. 자체교육운영 회의장 임차	1,000,000원*3회=	3,000	
3. 기상교육자문위원회 회의장 임차	1,000,000원*1회=	1,000	
4. 공용차량 임차(렌트)분	800,000원*12월=	9,600	
[210-08]유류비		3,000	
1. 공용차량 유류비	3,000,000원=	3,000	
[210-09]시설장비유지비		10,000	
1. 교육기획과 업무용 사무기기 수리 및 유지보수	5,000,000원=	5,000	
2. 인재개발과 업무 및 교육용 사무기기 수리 및 유지보수	5,000,000원=	5,000	
[210-14]일반용역비		60,000	
1. 인재개발과		60,000	
가. 자기계발과정 위탁 용역	20,000,000원=	20,000	
나. 공통전공과정 등 위탁 용역	40,000,000원=	40,000	
[220]여비		24,546	\$ 1,193
[220-01]국내여비		21,752	
1. 기관운영비	2,172,000원=	2,172	
2. 교육기획과		18,080	
가. 국제교육 업무 협의	50,000원*3명*2회=	300	
나. 교육훈련 수요조사 설명회	160,000원*8소=	1,280	
다. 원 워크숍	2,150,000원*2회=	4,300	
라. 신축공사 안전관리 및 현장점검 등	50,000원*3명*40회=	6,000	
마. 청사 신축관련 관계기관 업무협의 등	50,000원*3명*20회=	3,000	
바. 교육시설 등 교육환경구축 공사 상시 감독 여비	160,000원*1명*20회=	3,200	
3. 인재개발과		1,500	
가. 교육운영 및 관련 업무협의	50,000원*3명*10회=	1,500	
[220-02]국외업무여비		2,794	\$ 1,193
1. 국제 교육훈련 워크숍(심포지엄) 참가(1명)		2,794	\$ 1,193
가. 항공료	1,147,000원*1명=	1,147	
나. 숙박비	\$95*1명*6일=	787	\$ 570
다. 식비	\$59*1명*7일=	570	\$ 413
라. 일비	\$30*1명*7일=	290	\$ 210
[240]업무추진비		6,131	
[240-02]관서업무추진비		6,131	
1. 기관운영비	2,131,000원=	2,131	
2. 업무회의		4,000	
가. 국제교육 관련 업무회의	200,000원*1회=	200	
나. 교육훈련 간담회	200,000원*3회=	600	
다. 기상교육자문위원회	300,000원*1회=	300	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 청사 신축관련 관계기관 업무회의	150,000원*5회=	750	
마. 중대재해예방 등 안전관리 업무회의	300,000원*1회=	300	
바. 지방조직 활동 강화 및 청사이전 홍보 등 언론기관 간담회	200,000원*4회=	800	
사. 원외 교수진 섭외관련 업무회의	150,000원*5회=	750	
아. 타 교육기관과 교육 활성화 방안 협력회의 등	300,000원*1회=	300	
[430]유형자산		13,000	
[430-01]자산취득비		13,000	
1. 교육장 및 사무실 집기 구매		6,000	
가. 테이블	300,000원*10개=	3,000	
나. 의자	100,000원*16개=	1,600	
다. 서랍장	200,000원*7개=	1,400	
2. 사무기기 구매		7,000	
가. 노트북	2,000,000원*2대=	4,000	
나. 컴퓨터	1,500,000원*2대=	3,000	
[7124]지방청 기본경비		5,336,000	
[200]수도권기상청 기본경비(총액인건비)		60,000	
[210]운영비		32,940	
[210-05]특근매식비		3,000	
1. 수도권기상청	2,200,000원 =	2,200	
2. 인천기상대	300,000원 =	300	
3. 을지연습	500,000원 =	500	
[210-12]복리후생비		5,000	
1. 직원생일 소액경비 지원	50,000원*96인=	4,800	
2. 동호회 활동 지원	200,000원=	200	
[210-16]기타운영비		24,940	
1. 과운영비		14,040	
가. 기획운영과,관측과,기후서비스과	180,000원*3개소*12월=	6,480	
나. 인천기상대	180,000원*1소*12월=	2,160	
다. 서울/백령도관측소	90,000원*2소*12월=	2,160	
라. 예보과(20인이상)	270,000원*1과*12월=	3,240	
2. 기관장 비서실 운영경비		4,200	
가. 수도권기상청	250,000원*12월=	3,000	
나. 인천기상대	100,000원*12월=	1,200	
3. 소속직원 및 업무관련자 축조의금	1,000,000원=	1,000	
4. 직원 격려금	700,000원=	700	
5. 우수 직원 및 관측소 포상	5,000,000원=	5,000	
[250]직무수행경비		27,060	
[250-02]직책수행경비		27,060	
1. 직책급		27,060	
가. 일반직고위공무원	1인*975,000원*12월=	11,700	
나. 4급 보조기관	3인*350,000원*12월=	12,600	
다. 5급 기관장	1인*150,000원*12월=	1,800	
라. 5급 보조기관	1인*80,000원*12월=	960	
[201]부산지방청 기본경비(총액인건비)		106,000	

☎ 153-7100-7124-201- : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청 기본경비-부산지방청 기본경비(총액인건비)-

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[110]인건비		40,719	
[110-03]상용임금		28,800	
1. 사회복무요원(부산 2명, 울산1명, 창원1명)		28,800	
가. 상등병	1인*1,200,000원*2인*12월=	28,800	
[110-04]일용임금		11,919	
1. 부산청 및 소속기관 청사 잔디 관리 등	165,545원*4인*3회*6개소=	11,919	
[210]운영비		36,421	
[210-05]특근매식비		5,000	
1. 부산청	1,500,000원=	1,500	
2. 기상대(2개소)	1,000,000원*2개소=	2,000	
3. 방재근무자	1,500,000원=	1,500	
[210-12]복리후생비		5,250	
1. 직원 생일등 기념일 격려	50,000원*105명=	5,250	
[210-16]기타운영비		26,171	
1. 과운영비		17,280	
가. 부산청	180,000원*3과*12월+270,000*1과*12월=	9,720	
나. 기상대	180,000원*2개소*12월=	4,320	
다. 관측소	90,000원*1개소*12월=	1,080	
라. 국립밀양기상과학관	180,000원*1개소*12월=	2,160	
2.기관장 비서실 운영		5,400	
가. 부산청	250,000원*12월=	3,000	
나. 기상대	100,000원*2개소*12월=	2,400	
3. 우수기관 격려	1,000,000원=	1,000	
4. 기관장 축조의금	50,000원*24명=	1,200	
5. 우수직원 및 부서격려	1,291,000원=	1,291	
[250]직무수행경비		28,860	
[250-02]직책수행경비		28,860	
1. 2,3급 기관장	1인*975,000원*12월=	11,700	
2. 4급 보조기관	3인*350,000원*12월=	12,600	
3. 5급 기관장	2인*150,000원*12월=	3,600	
4. 5급 보조기관	1인*80,000원*12월=	960	
[202]광주지방청 기본경비(총액인건비)		136,000	
[110]인건비		43,880	
[110-03]상용임금		36,000	
1. 광주지방청		12,000	
가. 사회복무요원	1,000,000원*12월*1명=	12,000	
2. 전주지청		24,000	
가. 사회복무요원	1,000,000원*12월*2명=	24,000	
[110-04]일용임금		7,880	
1. 광주지방청		5,880	
가. 청사관리	4,680,000원=	4,680	
나. 목포기상대	1,200,000원=	1,200	
2. 전주지청		2,000	
가. 청사관리	2,000,000원=	2,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210]운영비		55,100	
[210-05]특근매식비		9,800	
1. 광주지방청		6,800	
가. 시간외근무	5,300,000원=	5,300	
나. 방재비상근무	1,500,000원=	1,500	
2. 전주지청		3,000	
가. 시간외근무	2,000,000원=	2,000	
나. 방재비상근무	1,000,000원=	1,000	
[210-12]복리후생비		8,800	
1. 광주지방청		5,600	
가. 직원생일 등 기념일 격려	50,000원*106인=	5,300	
나. 동호회 활동 지원비	300,000원=	300	
2. 전주지청		3,200	
가. 직원생일 등 기념일 격려	50,000원*60인=	3,000	
나. 동호회 활동 지원비	200,000원=	200	
[210-16]기타운영비		36,500	
1. 광주지방청		24,720	
가. 과 운영비		15,120	
1) 과 운영비(기획,관측,기후,목포)	180,000원*4개과*12월=	8,640	
2) 과 운영비(예보)	270,000원*1개과*12월=	3,240	
3) 관측소 운영비(여수, 흑산도, 여수과학관)	90,000원*3소*12월=	3,240	
나. 기관장 비서실 운영비		4,200	
1) 광주지방청	250,000원*12월=	3,000	
2) 목포기상대	100,000원*12월=	1,200	
다. 우수 직원 및 부서 격려	900,000원*4회=	3,600	
라. 기관장 축.조의금	50,000원*36인=	1,800	
2. 전주지청		11,780	
가. 과 운영비(관측예보)	270,000원*1개과*12월=	3,240	
나. 과 운영비(기후)	180,000원*1개과*12월=	2,160	
다. 과학관 운영비	90,000원*1관*12월=	1,080	
라. 기관장 비서실 운영비	200,000원*12월=	2,400	
마. 우수 직원 및 부서 격려	700,000원*2회=	1,400	
바. 기관장 축.조의금	50,000원*30인=	1,500	
[250]직무수행경비		37,020	
[250-02]직책수행경비		37,020	
1. 광주지방청 월정직책급		27,060	
가. 2급 기관장	1인*975,000원*12월=	11,700	
나. 4급 보조기관장	3인*350,000원*12월=	12,600	
다. 5급 기관장	1인*150,000원*12월=	1,800	
라. 5급 보조기관	1인*80,000원*12월=	960	
2. 전주지청 월정직책급		9,960	
가. 4급 기관장	1인*400,000원*12월=	4,800	
나. 4급 보조기관장	1인*350,000원*12월=	4,200	
다. 5급 보조기관	1인*80,000원*12월=	960	

☎ 153-7100-7124-202-250 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청 기본경비-광주지방청 기본경비(총액인건비)-직무수행경비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[203]강원지방청 기본경비(총액인건비)		61,000	
[210]운영비		30,940	
[210-05]특근매식비		4,200	
1. 기관운영비		1,680	
가. 지방청	7,000원*25인*8일=	1,400	
나. 기상대	7,000원*5인*8일=	280	
2. 방재비상근무		2,520	
가. 지방청	7,000원*4인*60일=	1,680	
나. 기상대	7,000원*2인*60일=	840	
[210-12]복리후생비		5,575	
1. 소속직원 생일격려	50,000원*100명=	5,000	
2. 동호회 지원금	575,000원=	575	
[210-16]기타운영비		21,165	
1. 과운영비		11,880	
가. 지방청 (6인이상)	180,000원*3과*12월=	6,480	
나. 지방청(20인이상)	270,000원*1과*12월=	3,240	
다. 기상대	180,000원*1소*12월=	2,160	
2. 비서실운영경비		4,200	
가. 지방청	250,000원*1소*12월=	3,000	
나. 기상대	100,000원*1소*12월=	1,200	
3. 자체 우수기관(부서) 및 직원 격려금		2,085	
가. 우수기관(부서) 및 직원 격려금	100,000원*20회+85,000=	2,085	
4. 기관장 축조요금	50,000원*60회=	3,000	
[250]직무수행경비		30,060	
[250-02]직책수행경비		30,060	
1. 직책급		30,060	
가. 2,3급 기관장	1인*975,000원*12월=	11,700	
나. 4급 보조기관장	3인*350,000원*12월=	12,600	
다. 4급 기관장	1인*400,000원*12월=	4,800	
라. 5급 보조기관	1인*80,000원*12월=	960	
[204]대전지방청 기본경비(총액인건비)		84,000	
[110]인건비		580	
[110-04]일용임금		580	
1. 대전청 및 소속기관 청관사 운영	580,000원*1회=	580	
[210]운영비		55,340	
[210-05]특근매식비		13,420	
1. 대전지방청(홍성기상대 포함)		7,620	
가. 시간외근무	6,700,000원=	6,700	
나. 을지연습 급식비 및 방재비상근무 등	920,000원=	920	
2. 청주지청		5,800	
가. 시간외근무	4,800,000원=	4,800	
나. 을지연습 급식비 및 방재비상근무 등	1,000,000원=	1,000	
[210-12]복리후생비		9,250	
1. 대전지방청		5,450	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 소속직원 생일 등 기념일 격려	50,000원*80인=	4,000	
나. 동호회 활동 지원비	1,450,000원=	1,450	
2. 청주시청		3,800	
가. 소속직원 생일 등 기념일 격려	50,000원*56인=	2,800	
나. 동호회 활동 지원비	1,000,000원=	1,000	
[210-16]기타운영비		32,670	
1. 대전지방청		21,240	
가. 과 운영비		14,040	
1) 과 운영비(기획,관측,기후,홍성)	180,000원*4개과*12월=	8,640	
2) 과 운영비(예보)	270,000원*1개과*12월=	3,240	
3) 서해안기후대기센터	180,000원*1개소*12월=	2,160	
나. 기관장 비서실 운영비		4,200	
1) 대전지방청	250,000원*12월=	3,000	
2) 홍성기상대	100,000원*12월=	1,200	
다. 우수 직원 및 부서 격려	1,500,000원=	1,500	
라. 기관장 축.조의금	50,000원*30명=	1,500	
2. 청주시청		11,430	
가. 과 운영비		6,480	
1) 과 운영비(관측예보)	270,000원*1개과*12월=	3,240	
2) 과 운영비(기후)	180,000원*1개과*12월=	2,160	
3) 충주기상과학관	90,000원*1개소*12월=	1,080	
나. 기관장 비서실 운영비		2,400	
1) 청주시청	200,000원*12월=	2,400	
다. 우수 직원 및 부서 격려	1,300,000원=	1,300	
라. 기관장 축.조의금	50,000원*25명=	1,250	
[250]직무수행경비		28,080	
[250-02]직책수행경비		28,080	
1. 대전지방청 월정직책급		18,120	
가. 3급 기관장	500,000원*1인*12월=	6,000	
나. 4급 보조기관	350,000원*2인*12월=	8,400	
다. 5급 기관장	150,000원*1인*12월=	1,800	
라. 5급 보조기관	80,000원*2인*12월=	1,920	
2. 청주시청 월정직책급		9,960	
가. 4급 기관장	400,000원*1인*12월=	4,800	
나. 4급 보조기관	350,000원*1인*12월=	4,200	
다. 5급 보조기관	80,000원*1인*12월=	960	
[205]제주지방청 기본경비(총액인건비)		44,000	
[210]운영비		27,680	
[210-05]특근매식비		5,420	
1. 기관운영비		5,420	
가. 제주지방기상청	4,500,000원=	4,500	
나. 방재비상근무 을지연습근무 등	920,000원=	920	
[210-12]복리후생비		5,500	
1.소속직원 생일격려	70인*50,000원=	3,500	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2.제주지방기상청 동호인회 지원	400,000원*5개 동호인회=	2,000	
[210-16]기타운영비		16,760	
1. 과운영비		12,960	
가. 제주지방청		12,960	
1) 기획운영과, 예보과, 관측과, 기후서비스과	180,000원*4과*12월=	8,640	
2) 서귀포기상관측소	180,000원*1개소*12월=	2,160	
3) 제주기상센터(현업실)	180,000원*1개소*12월=	2,160	
2. 비서실 운영경비	150,000원*12월=	1,800	
3. 기관장 축조의금	50,000원*40회=	2,000	
[250]직무수행경비		16,320	
[250-02]직책수행경비		16,320	
1. 직책급		16,320	
가. 3급 기관장	1인*500,000원*12월=	6,000	
나. 4급 보조기관	2인*350,000원*12월=	8,400	
다. 5급 보조기관	2인*80,000원*12월=	1,920	
[206]대구지방청 기본경비(총액인건비)		70,000	
[110]인건비		14,794	
[110-03]상용임금		14,794	
1. 사회복무요원 급여	1인*1,138,000원*13월=	14,794	
[210]운영비		37,086	
[210-05]특근매식비		6,686	
1. 부서	2,686,000원=	2,686	
2. 관측소	600,000원*2개소=	1,200	
3. 기상대	800,000원*1개소=	800	
4. 을지연습 등 비상근무자	2,000,000원=	2,000	
[210-12]복리후생비		4,000	
1. 소속직원 생일 등 기념일 격려	50,000원*66명=	3,300	
2. 동호회비 지원금	700,000원=	700	
[210-16]기타운영비		26,400	
1. 과운영비		16,200	
가. 부서(기획운영과,관측과,기후서비스과)	180,000원*3과*12월=	6,480	
나. 부서(예보과,20인이상)	270,000원*1과*12월=	3,240	
다. 기상대	180,000원*12월=	2,160	
라. 관측소	180,000원*2개소*12월=	4,320	
2. 비서실운영비		4,200	
가. 3급 기관장	250,000원*12월=	3,000	
나. 5급 기관장	100,000원*12월=	1,200	
3. 우수직원격려	1,500,000원=	1,500	
4. 우수기관격려	1,500,000원=	1,500	
5. 기관장 축조의금	3,000,000원=	3,000	
[250]직무수행경비		18,120	
[250-02]직책수행경비		18,120	
1. 3급 기관장	1인*500,000원*12월=	6,000	
2. 4급 보조기관장	2인*350,000원*12월=	8,400	

☎ 153-7100-7124-206-250 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청 기본경비-대구지방청 기본경비(총액인건비)-직무수행경비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3. 5급 보조기관장	2인*80,000원*12월=	1,920	
4. 5급 기관장	1인*150,000원*12월=	1,800	
[250]수도권기상청 기본경비		577,000	
[210]운영비		488,848	
[210-01]일반수용비		115,408	
1. 기관운영비		9,603	
가. 수도권기상청	7,603,000원=	7,603	
나. 인천기상대	2,000,000원=	2,000	
2. 운영지원		4,700	
가. 상시학습 전문교육 등록비	150,000원*10인=	1,500	
나. 중대재해 예방 의무교육 등록비	200,000원*6인=	1,200	
다. 기상업무 홍보 기념품 제작	2,000,000원*1식=	2,000	
3. 예보업무		11,100	
가. 방재기상업무협의회 개최	500,000원*2회=	1,000	
나. 기술노트 등 인쇄	1,500,000원=	1,500	
다. 예보기술도서 구입	1,500,000원=	1,500	
라. 예보기술발표대회 개최	800,000원*1회=	800	
마. 기상특성자료집 발간	10,000원*60권*5소=	3,000	
바. 전문가 초청세미나 사례비	100,000원*2시간*4회=	800	
사. 유관기관 방재기상워크숍 개최	2,500,000원=	2,500	
4. 관측업무		1,800	
가. 관측표준화 워크숍 개최	800,000원=	800	
나. 서울, 백령도관측소 운영	500,000원*2소=	1,000	
5. 북경기상국 방한 통역 수수료	2,000,000원=	2,000	
6. 지역신문구독료	40,000원*5소*12월=	2,400	
7. 기상업무 홍보 인쇄물 제작	3,000원*700부=	2,100	
8. 유관기관 업무협력 회의 개최		3,800	
가. 사례비		2,000	
1) 수도권청	50,000원*10명*3회=	1,500	
2) 인천기상대	50,000원*10명*1회=	500	
나. 회의자료 인쇄 등	10,000원*3회*30부*2소=	1,800	
9. 방재포럼 개최		2,850	
가. 사례비		2,250	
1) 수도권청	150,000원*10명*1회=	1,500	
2) 인천기상대	150,000원*5명*1회*1소=	750	
나. 회의자료 등	150,000원*2소*2회=	600	
10. 다기능 사무기기 운영		33,756	
가. 프린터 소모품 구매		30,300	
1) 토너	200,000원*4개*6소*6회=	28,800	
2) 드럼	100,000원*5소*3회=	1,500	
나. 프린터 용지 구매	16,000원*3상자*6소*12월=	3,456	
11. 지역기후 및 유관기관 협력		9,999	
가. 지역기후서비스업무	248,000원*3소*6월=	4,464	
나. 유관기관 협력	123,000원*3소*15회=	5,535	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
12. 사무용품 구입	200,000원*5회*6소=	6,000	
13. 고속도로 통행카드 충전	300,000원*7회=	2,100	
14. 직장협의회 운영	1,500,000원=	1,500	
15. 연구모임 운영	2,000,000원=	2,000	
16. 청사 비품 렌탈료		14,400	
가. 비데	500,000원*12월=	6,000	
나. 정수기	500,000원*12월=	6,000	
다. 공기청정기	200,000원*12월=	2,400	
17. 직장교육 강사료	150,000원*2시간*10회=	3,000	
18. 응급상황 대비 비상구급약 구비	200,000원*4회=	800	
19. 기타 수수료 납부	1,500,000원=	1,500	
[210-02]공공요금및제세		154,000	
1. 기관운영비		7,042	
가. 수도권기상청	5,822,000원=	5,822	
나. 인천기상대	1,220,000원=	1,220	
2. 전기요금		117,516	
가. 수도권지방청	6,000,000원*12월=	72,000	
나. 인천기상대	1,500,000원*12월=	18,000	
다. 백령도관측소	1,200,000원*12월=	14,400	
라. 무인관측소	150,000원*5소*12월=	9,000	
마. 자동기상관측장비 운영	343,000원*12월=	4,116	
3. 상하수도요금		5,100	
가. 수도권기상청	300,000원*12월=	3,600	
나. 인천기상대	35,000원*12월=	420	
다. 백령도 및 무인관측소	15,000원*6소*12월=	1,080	
4. 청사 냉난방 가스료	600,000원*12월=	7,200	
5. 화재보험료 및 협회비		3,300	
가. 화재보험료		3,200	
1) 수도권청 및 인천기상대	2,300,000원=	2,300	
2) 관측소	150,000원*6소=	900	
나. 소방안전협회	100,000원=	100	
6. 전화 및 우편사용료		4,992	
가. 전화요금	350,000원*12월=	4,200	
나. 우편료(택배 등)	2,200원*30회*12월=	792	
7. 환경개선 부담금		410	
가. 차량	55,000원*2대=	110	
나. 시설물	50,000원*6소=	300	
8. 자동차제세		1,240	
가. 자동차세		140	
1) 승합	70,000원*2대=	140	
나. 자동차보험료		1,100	
1) 승합	550,000원*2대=	1,100	
9. 위험기상 감시 CCTV 운영		7,200	
가. 경기도 방재CCTV 전용회선료	600,000원*12월=	7,200	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-03]피복비		1,000	
1. 근무복(현업근무자 등)	100,000원*10인=	1,000	
[210-07]임차료		64,440	
1. 공용차량 임차료	800,000원*12월*6대=	57,600	
2. 회의장 임차료		3,440	
가. 소통 워크숍	2,440,000원*1회=	2,440	
나. 유관기관 방재기상 워크숍	1,000,000원*1회=	1,000	
3. AWS 부지 임차료		3,400	
가. 강서	1,100,000원=	1,100	
나. 강남	2,300,000원=	2,300	
[210-08]유류비		5,000	
1. 관용차 유류비		3,200	
가. 승합(LPG)	1,700,000원*1대=	1,700	
나. 승용	1,500,000원*1대=	1,500	
2. 비상발전기 운영	150,000원*12월=	1,800	
[210-09]시설장비유지비		60,000	
1. 건물유지비		17,000	
가. 청사		12,900	
1) 10년이상(3개소)	2,800,000원*3소=	8,400	
2) 10년미만(3개소)	1,500,000원*3소=	4,500	
나. 관사		4,100	
1) 10년이상(1개소)	1,700,000원*1소=	1,700	
2) 10년미만(2개소)	1,200,000원*2소=	2,400	
2. 사무기기 유지관리		7,800	
가. 프린터 유지관리	1,000,000원*5소=	5,000	
나. 복사기 유지관리	1,000,000원*2대=	2,000	
다. FAX유지관리	400,000원*2소=	800	
3. 전산통신장비 유지관리		7,500	
가. 전산장비 유지관리	1,000,000원*5소=	5,000	
나. 통신장비 유지관리	1,000,000원=	1,000	
다. UPS 유지관리	5,000,000원*6%*5대=	1,500	
4. 기상관측장비 유지관리		9,400	
가. 지상관측장비 유지관리	1,000,000원*6소=	6,000	
나. 지진관측장비 유지관리	100,000원*34소=	3,400	
5. 중대재해대비 시설물 유지관리	16,300,000원=	16,300	
6. 관용차량 유지관리		2,000	
가. 차량 소모품 및 부품 교체 수리비	1,000,000원*2대=	2,000	
[210-14]일반용역비		25,000	
1. 세계기상의 날 행사 위탁	10,000,000원=	10,000	
2. 기상사진전 위탁	10,000,000원=	10,000	
3. 위험성평가 위탁	5,000,000원=	5,000	
[210-15]관리용역비		64,000	
1. 청사시설관리 용역		42,000	
가. 전기안전점검 용역 수수료	1,000,000원*12월=	12,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 소방안전점검 용역 수수료	250,000원*12월=	3,000	
다. 승강기안전점검 용역 수수료	350,000원*12월=	4,200	
라. 하수처리시설 유지용역 수수료	550,000원*12월=	6,600	
마. 무인경비 용역 수수료	1,350,000원*12월=	16,200	
2. 조경관리 용역		15,000	
가. 수도권기상청	10,000,000원=	10,000	
나. 인천기상대	5,000,000원=	5,000	
3. 물품관리 용역	7,000,000원=	7,000	
[220]여비		53,050	
[220-01]국내여비		53,050	
1. 기관운영비		15,180	
가. 수도권청	12,180,000원=	12,180	
나. 인천기상대	3,000,000원=	3,000	
2. 교육여비		12,000	
가. 상시학습제도 운영 등	6,000,000원=	6,000	
나. 공통 및 선택전문교육	6,000,000원=	6,000	
3. 일반업무		3,400	
가. 정기재물조사	200,000원*2인*2회=	800	
나. 예산자료 현황 조사	150,000원*2인*2회=	600	
다. 주요확대간부 회의	80,000원*10회=	800	
라. 공직기강 및 보안업무 지도	150,000원*2인*2회=	600	
마. 국유재산관리실태 조사	150,000원*4회=	600	
4. 예보업무		8,800	
가. 예보관계관회의	150,000원*1인*2회=	300	
나. 예보기술발표회	150,000원*2인*2회=	600	
다. 방재유관기관 업무협의	70,000원*2인*18소=	2,520	
라. 영향예보업무 수행	150,000원*2인*2회=	600	
마. 재해현장조사	150,000원*2인*3회*5소=	4,500	
바. 선진예보시스템 활용 경진대회	70,000원*4인=	280	
5. 관측업무		3,290	
가. 위험기상발생지역 기상특성조사	150,000원*2인*4회=	1,200	
나. 관측지도점검	80,000원*2인*4회=	640	
다. 관측관계관 회의	150,000원*2인=	300	
라. 해양기상관측관계관회의	150,000원*2인=	300	
마. 무인관측소 현장점검	40,000원*2인*5소=	400	
바. 정보관계관회의 참석	150,000원*3인*1회=	450	
6. 기후서비스업무		1,880	
가. 유관기관 업무협의	80,000원*2인*8회=	1,280	
나. 기후관계관 회의 참석	150,000원*2인*2회=	600	
7. 신규 및 5급승진자과정	500,000원*2인*1회=	1,000	
8. 이전비(인사이동)	15인*500,000원=	7,500	
[240]업무추진비		9,102	
[240-02]관서업무추진비		9,102	
1. 기관운영		4,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 수도권청	900,000원*4과=	3,600	
나. 소속기관	400,000원=	400	
2. 언론기관 간담회	10,000원*15인*4회=	600	
3. 기상의 날 행사	1,351,600원=	1,352	
4. 방재기상협의회	15,000원*20인*2회=	600	
5. 소속기관장회의	15,000원*10인*3회=	450	
6. 한.중 기상협력회의	600,000원*1회=	600	
7. 유관기관 업무회의	15,000원*20인*5회=	1,500	
[430]유형자산		26,000	
[430-01]자산취득비		26,000	
1. 일반물품 및 전산물품		16,000	
가. 수도권청	10,000,000원=	10,000	
나. 인천기상대	4,000,000원=	4,000	
다. 백령도관측소	2,000,000원=	2,000	
2. 청년인턴 전산장비	4,000,000원=	4,000	
3. 체력단련실 물품	2,000,000원=	2,000	
4. 자녀돌봄사무실 물품	3,000,000원=	3,000	
5. 작은도서관 도서	1,000,000원=	1,000	
[251]부산지방청 기본경비		691,000	
[210]운영비		577,172	
[210-01]일반수용비		144,728	
1. 기관운영비		73,500	
가. 부산청	4,500,000원*12월=	54,000	
나. 기상대	800,000원*12월*2개소=	19,200	
다. 관측소	300,000원*1개소=	300	
2. 기상행정업무		10,000	
가. 상시학습 교육비 지원	3,000,000원=	3,000	
나. 조직문화 활성화 지원	2,500,000원=	2,500	
다. 외부위원 사례비 및 행정업무 지원	4,500,000원=	4,500	
3. 예보업무		10,500	
가. 방재기상업무 협의회 등 개최	500,000원*3소*2회=	3,000	
나. 전문가 초청세미나 사례비	250,000원*4회=	1,000	
다. 고객협의회 사례비	150,000원*15명*2회=	4,500	
라. 기술노트 및 자료집 발간	2,000,000원=	2,000	
4. 관측업무		7,500	
가. 관측표준화 워크숍 등 개최	500,000원*2회=	1,000	
나. 전산 및 통신장비 운영	4,000,000원=	4,000	
다. 전문가 초청세미나 사례비	250,000원*4회=	1,000	
라. 기술노트 등 인쇄	1,500,000원=	1,500	
5. 기상기후업무		11,000	
가. 기상고객협의회 개최	500,000원*2회=	1,000	
나. 전문가 초청세미나 사례비	250,000원*4회=	1,000	
다. 기술노트 인쇄 및 자료집 발간	3,000,000원=	3,000	
라. 기상과학교실 지원	3,000,000원=	3,000	

☎ 153-7100-7124-251-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청 기본경비-부산지방청 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
마. 지역기후 유관기관 협력	3,000,000원=	3,000	
6. 우수예보관 및 관측관 등 지원		2,500	
가. 예보기술발표회 등	1,000,000원*1회=	1,000	
나. 우수 예보팀 및 관측관	500,000원*2회=	1,000	
다. 제안경진대회 등	500,000원=	500	
7. 기상홍보물 제작	15,000원*500개=	7,500	
8. 사무용품 및 전산소모품 구입	1,500,000원*12월=	18,000	
9. 업무대행수수료 등	4,228,300원=	4,228	
[210-02]공공요금및제세		220,730	
1. 기관운영비		8,148	
가. 부산청	5,648,000원=	5,648	
나. 기상대(울산, 창원)	1,000,000원*2개소=	2,000	
다. 관측소(대청동)	500,000원*1개소=	500	
2. 전기요금		55,920	
가. 부산청	2,500,000원*12월=	30,000	
나. 기상대(울산, 창원)	400,000원*12월*2개소=	9,600	
다. 관측소(대청동)	200,000원*12월*1개소=	2,400	
라. 자동기상관측소	60,000원*12월*16개소=	11,520	
마. AWS운영(59소)	200,000원*12월=	2,400	
3. 상하수도요금		7,080	
가. 부산청	500,000원*12월=	6,000	
나. 기상대(울산, 창원)	40,000원*12월*2개소=	960	
다. 관측소(대청동)	10,000원*12월*1개소=	120	
4. 가스요금	4,000,000원*12월=	48,000	
5. 보험료		2,950	
가. 기계보험료	20,000원*100종=	2,000	
나. 건물화재보험료	950,000원=	950	
6. 전화 회선료		80,400	
가. 시내전화료	1,300,000원*12월=	15,600	
나. 유선팩스 전용회선료	10,000원*20대*12월=	2,400	
다. 휴대폰 문자서비스 사용료	200,000원*12월=	2,400	
라. 기상통보자동화서비스 이용료	5,000,000원*12월=	60,000	
7. 환경개선부담금		1,030	
가. 차량	100,000원*1대+50,000원*6대=	400	
나. 시설물	90,000원*7개소=	630	
8. 자동차제세		4,138	
가. 자동차세	승용 5대*250,000원+승합 1대*178,000원 =	1,428	
나. 자동차 보험료	승용 5대*460,000원+승합 1대*410,000원 =	2,710	
9. 케이بل방송수신	38,000원*12월*4개소=	1,824	
10. 방재업무 수행(이동용 검색장비 회선료)	8회*65,000원*12월=	6,240	
11. 신청사 농업생산기반시설사용료	5,000,000원=	5,000	
[210-03]피복비		2,120	
1. 청원경찰 근무복	500,000원*1인=	500	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 사회복무요원 근무복	309,840원*2인=	620	
3. 공무원(시설관리직) 근무복	50,000원*20인=	1,000	
[210-04]급식비		3,360	
1. 부산청 사회복무요원 급식비	140,000원*2인*12월=	3,360	
[210-07]임차료		62,000	
1. 워크숍 및 세미나실 임차	3,000,000원=	3,000	
2. PC 및 사무기기 임차	4,400,000원=	4,400	
3. 공용차량 임차		54,600	
가. 승용차 4대	650,000원*6대*12월=	46,800	
나. 승합차 1대	650,000원*1대*12월=	7,800	
[210-08]유류비		9,000	
1. 공용차량 운영		9,000	
가. 부산청		9,000	
1) 승용	6대*1,400,000원=	8,400	
2) 승합	1대*600,000원=	600	
[210-09]시설장비유지비		42,679	
1. 건물유지		31,000	
가. 청사 유지보수(10년 이상 건축물)	5,000,000원*5소=	25,000	
나. 청사 유지보수(10년 이하 건축물)	2,000,000원*3소=	6,000	
2. 장비유지		7,500	
가. UPS 축전지 교체	150,000원*3소*10개=	4,500	
나. 발전기 유지보수 등	3,000,000원=	3,000	
3. 차량 및 기타 시설장비 유지	4,179,000원=	4,179	
[210-11]재료비		720	
1. 청사조경관리 재료	400,000원=	400	
2. 관측목 교체 및 유지	320,000원=	320	
[210-15]관리용역비		91,835	
1. 전기안전관리대행	1,400,000원*12월=	16,800	
2. 소방설비안전관리	661,000원*12월=	7,932	
3. 승강기 유지보수	150,000원*12월=	1,800	
4. 무인경비용역료	4,058,600원*12월=	48,703	
5. 소독 방역	800,000원*12회=	9,600	
6. 재물조사 용역비	7,000,000원*1회=	7,000	
[220]여비		66,726	
[220-01]국내여비		66,726	
1. 기관운영	23,361,000원=	23,361	
2. 교육여비		11,675	
가. 상시학습제도 운영	5,875,000원=	5,875	
나. 공통전문교육	5,800,000원=	5,800	
3. 일반업무		8,512	
가. 정기재물조사	150,000원*4인*3개소=	1,800	
나. 주요업무파악	150,000원*4회=	600	
다. 주요확대 간부회의	191,000원*8회=	1,528	
라. 본청 직무교육	191,000원*4인*6회=	4,584	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4. 예보업무		7,140	
가. 예보관 관할구역 지형 답사	150,000원*4조*3인*2회=	3,600	
나. 방재기상업무	150,000원*4개소=	600	
다. 국지항로 예보	150,000원*4개소=	600	
라. 재해현장조사	40,000원*3인*3회=	360	
마. 예보관계관 회의	150,000원*2인*2회=	600	
바. 예보기술 발표회	150,000원*3인*2회=	900	
사. 예보기술지도	40,000원*2인*6회=	480	
5. 관측업무		780	
가. 관측기술 지도	40,000원*2인*6회=	480	
나. 기상업무개선발표회	150,000원*2인=	300	
6. 인사이동 공무원 이전비	5,000,000원=	5,000	
7. 정보화관계관 회의 참석	250,000원*3인=	750	
8. 정보화능력 경진대회 참석		887	
가. 본선 대회 참가	151,680원*3인=	455	
나. 본선 참가 합숙 훈련	431,680원*1인=	432	
9. 사회복무요원	54,600원*4인*12월=	2,621	
10. 관할지역 방재활동 운영	40,000원*10소*12월=	4,800	
11. 전문가 초청 세미나 여비	150,000원*4인*2개소=	1,200	
[240]업무추진비		9,102	
[240-02]관서업무추진비		9,102	
1. 기관운영비		6,567	
가. 부산청	6,567,000원=	6,567	
2. 보도기관 간담회	10,000원*15인*3회=	450	
3. 소속 기관장 회의	20,000원*15인*1회=	300	
4. 예보관계관회의	15,000원*9인*1회=	135	
5. 항만기상관업무 간담회	15,000원*10인*1회=	150	
6. 유관기관 업무협의	10,000원*7인*10회=	700	
7. 방재기상협의회	10,000원*10인*2회=	200	
8. 해양관계기관 협력회의	10,000원*10인*2회=	200	
9. 지역 기관장 회의	20,000원*10인*2회=	400	
[430]유형자산		38,000	
[430-01]자산취득비		38,000	
1. 일반물품 구입	10,000,000원=	10,000	
2. 무정전전원장치(UPS) 교체	10,000,000원*2개소+8,000,000원*1개소=	28,000	
[252]광주지방청 기본경비		934,000	
[210]운영비		787,406	
[210-01]일반수용비		168,235	
1. 광주지방청		110,746	
가. 운영지원		33,840	
1) 정수기 및 비데 사용료 등	330,000원*12월*4소=	15,840	
2) 기관운영비	500,000원*12월*3소=	18,000	
나. 청사관리		7,760	
1) 영화칼슘 구매	20,000원*100개=	2,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 청소용품 등	120,000원*12월*4소=	5,760	
다. 사무용품 구입		46,000	
1) 복사용지(A4)	1,000,000원*5소=	5,000	
2) 행망용 다기능 사무기기 토너	20,000,000원=	20,000	
3) 기타 소모품 구입	250,000원*12월*7소=	21,000	
라. 업무협력 및 홍보지원		8,646	
1) 기상재해예방 캠페인 전개(라디오)	33,000원*31일*2회=	2,046	
2) 업무협의 관련 현수막 등 제작	100,000원*10회=	1,000	
3) 지역신문 구독료	300,000원*12월=	3,600	
4) 기상기후발전협의회, 기술교류 세미나 등	2,000,000원=	2,000	
마. 기상기후업무 지원		1,500	
1) 방재기상지침 발간	10,000원*50권*2회=	1,000	
2) 기상기후업무 지원	100,000원*5회=	500	
바. 자문료, 사례비 및 각종 수수료 지급	500,000원*10회=	5,000	
사. 기타 행사지원	4,000,000원=	4,000	
아. 직장협의회 운영	500,000원=	500	
자. 관리자, 담당자, 퇴직자 직무교육 운영	3,500,000원=	3,500	
2. 전주지청		57,489	
가. 운영지원		5,520	
1) 정수기 및 비데 사용료 등	400,000원*12월=	4,800	
2) 공기청정기 사용료 등	30,000원*2대*12월=	720	
나. 청사관리		3,140	
1) 영화칼슘 구매	740,000원=	740	
2) 청소용품 등	200,000원*12월=	2,400	
다. 사무용품 구입		31,400	
1) 복사용지(A4)	25,000원*200개=	5,000	
2) 행망용 다기능 사무기기 토너	250,000원*4개*12월*2소=	24,000	
3) 기타 소모품 구입	100,000원*12월*2소=	2,400	
라. 업무협력 및 홍보지원		5,800	
1) 기상재해예방 캠페인 전개(라디오)	1,800,000원*2회=	3,600	
2) 업무협의 관련 현수막 등 제작	100,000원*10회=	1,000	
3) 지역신문 구독료	50,000원*12월*2소=	1,200	
마. 기상기후업무 지원		1,000	
1) 방재기상지침 발간	10,000원*50권*2회=	1,000	
바. 자문료 및 각종 수수료 지급	200,000원*10건=	2,000	
사. 기타 행사지원	7,229,000원=	7,229	
아. 에너지 및 연금교육 운영	1,400,000원=	1,400	
[210-02]공공요금및제세		198,180	
1. 광주지방청		129,900	
가. 전기요금		102,600	
1) 광주지방청	3,000,000원*12월=	36,000	
2) 목포기상대	200,000원*12월=	2,400	
3) 관측소 및 서비스센터	20,000원*12월*4소=	960	
4) 자동기상관측장비 전기사용료	70,000원*12월*74소=	62,160	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
5) 케이블 TV요금	30,000원*12월*3소=	1,080	
나. 통신요금		8,400	
1) 방재지원 문자서비스	100,000원*12월=	1,200	
2) 전화 사용료	50,000원*12월*4소=	2,400	
3) 유선팩스 사용료	100,000원*12월*4소=	4,800	
다. 보험료 및 협회비		5,300	
1) 건물화재보험	1,500,000원=	1,500	
2) 소방안전협회비	100,000원=	100	
3) 회계직공무원 재정보증보험 및 사회복지무요원보험	600,000원=	600	
4) 기상기자재 보험	100,000원=	100	
5) 공용차량 보험	500,000원*6대=	3,000	
라. 기타 공공요금		13,600	
1) 상하수도 요금	400,000원*12월=	4,800	
2) 환경개선 부담금	100,000원=	100	
3) 자동차세	250,000원*4대=	1,000	
4) 가스요금	500,000원*12월=	6,000	
5) 우편요금	1,700,000원=	1,700	
2. 전주지청		68,280	
가. 전기요금		44,400	
1) 전주지청	3,000,000원*12월=	36,000	
2) 관측소 및 무인 센터	200,000원*12월=	2,400	
3) 자동기상관측장비	500,000원*12월=	6,000	
나. 통신요금		10,680	
1) 방재지원 문자서비스(지진)	600,000원*12월=	7,200	
2) 전화 사용료	190,000원*12월=	2,280	
3) 유선팩스 사용료	100,000원*12월=	1,200	
다. 보험료 및 협회비		3,800	
1) 건물화재보험	2,100,000원=	2,100	
2) 소방안전협회비	200,000원=	200	
3) 회계직공무원 재정보증보험	100,000원*7명=	700	
4) 기상기자재 보험	200,000원=	200	
5)공용차량 보험	600,000원=	600	
라. 기타 공공요금		9,400	
1) 상하수도 요금	400,000원*12월=	4,800	
2) 환경개선 부담금	500,000원=	500	
3) 자동차세	500,000원=	500	
4) 가스 요금	300,000원*12월=	3,600	
[210-03]피복비		2,991	
1. 광주지방청		1,130	
가. 직원 근무복	80,000원*10인=	800	
나. 사회복지무요원 근무복	330,300원*1인=	330	
2. 전주지청		1,861	
가. 공무원 근무복	80,000원*15인=	1,200	
나. 사회복지무요원 근무복	330,300원*2인=	661	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[210-04]급식비		4,914	
1. 광주지방청		1,638	
가. 사회복무요원	7,000원*1인*19.5일*12월=	1,638	
2. 전주지청		3,276	
가. 사회복무요원	7,000원*2인*19.5일*12월=	3,276	
[210-07]임차료		153,920	
1. 광주지방청		92,600	
가. 임차관사 유지	500,000원*12월=	6,000	
나. 공용차량 임차		72,000	
1) 기존 공용차량	1,000,000원*12월*6대=	72,000	
다. 변화관리 워크숍 등 행사지원 장소 및 차량 임차	1,000,000원*4회=	4,000	
라. 흑산도관측소 부지 임차료	7,000,000원=	7,000	
마. 각 과 및 목포기상대 복합기 임차료	300,000원*12월=	3,600	
2. 전주지청		61,320	
가. 공용차량		49,400	
1) 기존 공용차량	1,029,166원*12월*4대=	49,400	
나. 복합기	993,333원*12월=	11,920	
[210-08]유류비		22,314	
1. 광주지방청		15,192	
가. 청사 및 관사 동파방지 유류 구입	500,00원*1소=	50	
나. 비상발전기 시험가동	100,000원*7소=	700	
다. 차량 유류비		14,442	
1) 가솔린 차량	158,330원*6대*12월=	11,400	
2) 디젤차량	126,750원*2대*12월=	3,042	
2. 전주지청		7,122	
가. 청사 및 관사 동파방지 유류 구입	280,000원=	280	
나. 차량 유류비		6,842	
1) 가솔린 차량	158,330원*2대*12월=	3,800	
2) 디젤차량	126,750원*2대*12월=	3,042	
[210-09]시설장비유지비		111,612	
1. 광주지방청		80,912	
가. 건물유지		46,000	
1) 청사 유지보수(10년 이상 건축물)	8,000,000원*5소=	40,000	
2) 청사 유지보수(10년 이하 건축물)	4,000,000원*1소=	4,000	
3) 관사 유지보수	500,000원*4소=	2,000	
나. 차량유지	500,000원*8대=	4,000	
다. 장비유지		15,500	
1) 비상발전기 유지보수	10,000,000원*6대*0.05=	3,000	
2) 무정전 전원장치 유지보수	15,000,000원*6대*0.05=	4,500	
3) 축전지 교체(3소)	2,000,000원*3소=	6,000	
4) 통신기기 유지보수	2,000,000원=	2,000	
라. 기타 시설장비 유지	15,412,000원=	15,412	
2. 전주지청		30,700	
가. 건물유지		12,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1) 청사 유지보수(10년 이상 건축물)	4,000,000원*1소=	4,000	
2) 청사 유지보수(10년 이하 건축물)	2,000,000원*2소=	4,000	
3) 관사 유지보수	2,000,000원*2소=	4,000	
나. 차량유지	600,000원*4대=	2,400	
다. 장비유지		11,800	
1) 비상발전기 유지보수	10,000,000원*5대*0.05=	2,500	
2) 무정전 전원장치 유지보수	20,000,000원*5대*0.05=	5,000	
3) 축전지 교체	3,300,000원=	3,300	
4) 통신기기 유지보수	1,000,000원=	1,000	
라. 기타 시설장비 유지	4,500,000원=	4,500	
[210-14]일반용역비		62,000	
1. 광주지방청		52,000	
가. 기상·날 행사	5,000,000원=	5,000	
나. 방재기상업무 지원을 위한 위탁 용역	5,000,000원=	5,000	
다. 재물조사 위탁	22,000,000원=	22,000	
라. 국립여수해양기상과학관 개관식 행사 위탁용역	20,000,000원=	20,000	
2. 전주지청		10,000	
가. 기상·날 행사 및 기상사진전 위탁	10,000,000원=	10,000	
[210-15]관리용역비		63,240	
1. 광주지방청 안전관리		44,640	
가. 전기 안전관리 용역비(6소)	1,020,000원*12월=	12,240	
나. 소방시설 위탁대행료(1소)	200,000원*12월=	2,400	
다. 승강기 안전관리(1소)	160,000원*12월=	1,920	
라. 무인경비 수수료(9소)	260,000원*12월*9소=	28,080	
2. 전주지청 안전관리		18,600	
가. 전기 안전관리(2소)	400,000원*12월=	4,800	
나. 소방시설 안전관리(1소)	150,000원*12월=	1,800	
다. 승강기 안전관리(1소)	150,000원*12월=	1,800	
라. 무인경비 수수료	850,000원*12월=	10,200	
[220]여비		105,809	
[220-01]국내여비		105,809	
1. 광주지방청		66,499	
가. 기관운영	22,190,000원=	22,190	
나. 교육여비		13,000	
1) 상시학습제도 운영 등	6,000,000원=	6,000	
2) 직무교육	7,000,000원=	7,000	
다. 일반업무		8,970	
1) 소속기관 시설물 점검	50,000원*3소*12회=	1,800	
2) 보안점검	15,000원*2인*3소=	90	
3) 주요확대 간부회의	280,000원*1인*6회=	1,680	
4) 복무점검	150,000원*2인*3소*2회=	1,800	
5) 예산설명회의 참가	200,000원*2인*5회=	2,000	
6) 본청 직무교육	200,000원*2인*4회=	1,600	
라. 예보업무		5,400	

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1) 방재기상교육	150,000원*2인*3소=	900	
2) 관계기관 협력회의	150,000원*5인*2소=	1,500	
3) 예보관계관 회의	150,000원*3인*2회=	900	
4) 예보기술발표회 참가		600	
가) 본선참가	150,000원*2인*2회=	600	
5) 예보역량 향상을 위한 국지특성 조사	150,000원*5소*2인=	1,500	
마. 관측업무		3,640	
1) 관측업무 관계관 회의	150,000원*4인*2회=	1,200	
2) 정보화 관계관 회의	150,000원*3인*2회=	900	
3) 지진관계관 회의 참석	150,000원*3인=	450	
4) 관측관계 기관 업무협의	72,500원*2인*2회=	290	
5) 관측장비 담당자 워크숍	200,000원*2인*2회=	800	
바. 기후, 기후변화관리 업무		3,600	
1) 기후변화관리 교육	150,000원*2인*2회=	600	
2) 계절전망을 위한 지역장기예보관 합동회의	150,000원*2인*1회=	300	
3) 기후변화 대응 관계관 회의 및 유관기관 업무 협의	150,000원*3인*2회=	900	
4) 기후변화 이해확산 회의	150,000원*2인*2회=	600	
5) 기후예측 교류 워크숍	150,000원*2인*2회=	600	
6) 기후관계관 회의	150,000원*2인*2회=	600	
사. 인사이동 이전비	8,000,000원=	8,000	
아. 전문가 초청강사 여비	200,000원*5회=	1,000	
자. 사회복무요원	699,000원=	699	
2. 전주지청		39,310	
가. 기관운영비	16,820,000원=	16,820	
나. 교육여비		6,500	
1) 상시학습제도 운영 등	3,000,000원=	3,000	
2) 직무교육	3,500,000원=	3,500	
다. 일반업무		2,240	
1) 정기재물조사	155,000원*2인=	310	
2) 주요확대 간부회의	105,000원*1인*6회=	630	
3) 공직기강 및 보안점검 등	55,000원*2인*4회=	440	
4) 예산편성 설명회	105,000원*2인*2회=	420	
5) 유관기관 업무협의 등	55,000원*2인*4회=	440	
라. 예보업무		3,360	
1) 예보관계관 회의	205,000원*2인*2회=	820	
2) 예보기술발표회	105,000원*2인=	210	
3) 기상재해 현장조사	55,000원*2인*4회=	440	
4) 예보관 관할지역 지형 답사	105,000원*3인*6회=	1,890	
마. 관측업무		2,320	
1) 관측업무 관계관 회의	205,000원*2인*2회=	820	
2) 자동기상관측소 등 점검	1,500,000원=	1,500	
바. 기후업무		1,660	
1) 장기예보 회의	105,000원*2인*4회=	840	
2) 기후관계관 회의	205,000원*2인*2회=	820	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
사. 이전비	3,900,000원=	3,900	
아. 제안대회 등 각종대회, 워크숍 참석	1,112,000원=	1,112	
자. 사회복무요원	1,398,000원=	1,398	
[240]업무추진비		13,785	
[240-02]관서업무추진비		13,785	
1. 광주지방청		9,165	
가. 보도기관 및 기자 간담회	20,000원*20인*4회=	1,600	
나. 예보관계관 회의	20,000원*10인*2회=	400	
다. 방재기상협의회 등	20,000원*10인*2회=	400	
라. 지역기관장 업무협의	20,000원*10인*4회=	800	
마. 유관기관 업무 협의	20,000원*10인*6회=	1,200	
바. 여수과학관 건립 업무 협의	20,000원*10인*4회=	800	
사. 기관장과 직원과의 소통	20,000원*25인*4회=	2,000	
아. 기관운영비	1,965,000원=	1,965	
2. 전주지청		4,620	
가. 보도기관 간담회	20,000원*10인*3회=	600	
나. 예보관계관 회의	20,000원*10인*2회=	400	
다. 방재협의회 등	20,000원*20인*2회=	800	
라. 지역 기관장 회의	20,000원*20인*3회=	1,200	
마. 기관장과 직원과의 소통	250,000원*2회=	500	
바. 유관기관 업무협의	20,000원*10인*2회=	400	
사. 기관운영비	720,000원=	720	
[430]유형자산		27,000	
[430-01]자산취득비		27,000	
1. 광주지방청		15,000	
가. 노후 사무기기 등 교체	15,000,000원=	15,000	
2. 전주지청		12,000	
가. 노후 사무기기 등 교체	12,000,000원=	12,000	
[253]강원지방청 기본경비		812,000	
[210]운영비		691,284	
[210-01]일반수용비		151,052	
1. 기관운영비		34,082	
가. 지방청	28,582,000원=	28,582	
나. 기상대	3,500,000원=	3,500	
라. 직장협의회 지원	2,000,000원*1소=	2,000	
2. 예보 및 관측 업무		2,000	
가. 예보 및 관측업무 지원	1,000,000원*2회=	2,000	
3. 기상홍보업무		10,000	
가. 홍보기념품 제작	10,000,000원=	10,000	
4. 운영 지원		43,400	
가. 청사 및 시설 무인경비용역료		38,400	
1) 지방청	800,000원*12월=	9,600	
2) 기상대	600,000원*1소*12월=	7,200	
3) 무인기상대	200,000원*5소*12월=	12,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4) 무인관측소	200,000원*4소*12월=	9,600	
나. 소독수수료		2,000	
1) 청사 소독수수료	100,000원*5회*2소=	1,000	
2) 관사 소독수수료	100,000원*2회*5소=	1,000	
다. 사무용품 구매	500,000원*6회=	3,000	
5. 업무협력 및 홍보지원		15,200	
가. 기상고객협의회 위원 사례비	150,000원*10명*2회=	3,000	
나. 기상 홍보 지원	3,000,000원=	3,000	
다. 업무협의 관련 소모품	100,000원*20회=	2,000	
라. 유관기관 협력 운영비		7,200	
1) 지방청	500,000원*12월=	6,000	
2) 기상대	100,000원*12월=	1,200	
6. 기상기후 업무지원		9,000	
가. 세미나, 회의 등 자문료		4,200	
1) 지방청	150,000원*6회*4과=	3,600	
2) 기상대	150,000원*4회*1소=	600	
나. 지역 기상기후 업무		4,800	
1) 지방청	300,000원*12월=	3,600	
2) 기상대	100,000원*12월=	1,200	
7. 우수예보관 및 관측관 지원		5,100	
가. 예보기술 발표회	1,100,000원*1회=	1,100	
나. 우수예보팀	1,900,000원*1회=	1,900	
다. 관측업무개선 발표회	800,000원*1회=	800	
라. 우수관측관	800,000원*1회=	800	
마. 제안경진대회	500,000원*1회=	500	
8. 기상관련 액자 제작		6,000	
가. 기상사진 및 그림대회 액자 제작비	6,000,000원=	6,000	
9. 상시학습체재 운영 등(교육비)		5,000	
가. 지방청	200,000원*20명=	4,000	
나. 기상대	200,000원*5명=	1,000	
10. 조직문화 활성화 지원		10,600	
가. 직장협의회 운영	2,500,000원*1회=	2,500	
나. 기상업무향상 워크숍	3,000,000원*2회=	6,000	
다. 내부 직장교육 강사료	350,000원*6회=	2,100	
11. 도서 및 간행물 등 구입		2,050	
가. 직무관련 도서	25,000원*50권=	1,250	
나. 간행물	200,000원*4부=	800	
12. 각종 수수료 및 사용료		8,620	
가. 신문구독료		1,620	
1) 지방청	15,000원*6부*12월=	1,080	
2) 기상대	15,000원*3부*12월=	540	
나. 기상업무 홍보(광고료)	500,000원*4회=	2,000	
다. 임차관사 중개 및 법무 수수료	1,000,000원*5회=	5,000	
[210-02]공공요금및제세		164,872	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 기관운영비		12,012	
가. 지방청	8,912,000원*1소=	8,912	
나. 기상대	3,100,000원*1소=	3,100	
2. 전기요금		101,280	
가. 지방청	4,000,000원*12월=	48,000	
나. 기상대	2,550,000원*12월=	30,600	
다. 관측소 및 무인센터	85,000원*12월*9소=	9,180	
라. AWS 운영	310,000원*12월=	3,720	
마. 자동적설관측장비 운영	100,000원*6월=	600	
바. 수직측풍장비 운영	255,000원*12월*3소=	9,180	
3. 상하수도요금		1,500	
가. 지방청	110,000원*12월=	1,320	
나. 기상대	15,000원*12월*1소=	180	
4. 보험료		4,480	
가. 기계기구보험료	1,000,000원=	1,000	
나. 건물화재보험료	3,000,000원=	3,000	
다. 회계직공무원재정보증보험 가입	15,000원*32인=	480	
5. 전화 회선료		42,600	
가. 지방청	1,000,000원*12월=	12,000	
나. 기상대	50,000원*1소*12월=	600	
다. 통신 전용회선료	500,000원*12월=	6,000	
라. 기상통보 자동화서비스	2,000,000원*12월=	24,000	
6. 우편요금		3,000	
가. 지방청	200,000원*12월=	2,400	
나. 기상대	50,000원*1소*12월=	600	
[210-03]피복비		2,000	
1. 현장지원 근무자 및 공무직 근로자 근무복	100,000원*20인=	2,000	
[210-07]임차료		97,760	
1. 임차부지 사용료(지진계실, AWS)	200,000원=	200	
2. 업무용 차량 임차료(춘천기상대 포함)	850,000원*6대*12월=	61,200	
3. 기상업무항상 워크숍 버스 임차료	1,100,000원*2회=	2,200	
4. 기상업무항상 워크숍 장소 임차료	1,100,000원*2회=	2,200	
5. 유관기관 소통 워크숍 등 장소 임차료	1,100,000*2회=	2,200	
6. 기타 사무용품 임차료		29,760	
가. 복합기 임차료	210,000원*5대*12월=	12,600	
나. 정수기 및 세정기 임차료	1,100,000원*12월=	13,200	
다. 공기청정기 임차료	330,000원*12월=	3,960	
[210-08]유류비		13,000	
1. 보통휘발유	5,200리터*1,786원=	9,287	
2. 전기자동차	10,700와트*347원=	3,713	
[210-09]시설장비유지비		196,400	
1. 건물유지		118,000	
가. 청사 유지보수(10년 이상 건축물)	20,000,000원*3소=	60,000	
나. 청사 유지보수(10년 이하 건축물)	10,000,000원*3소=	30,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다. 관사 유지보수	7,000,000원*4소=	28,000	
2. 청관사 환경관리		20,000	
가. 청관사 예제초	10,000,000원*2회=	20,000	
3. 일반장비 유지		10,200	
가. 발전기 유지관리	5,100,000원=	5,100	
나. 냉난방시스템 유지관리	5,100,000원=	5,100	
4. 통신장비 유지	5,100,000원=	5,100	
5. 예보업무 장비 유지	5,100,000원=	5,100	
6. 관측업무 장비 유지	5,000,000원=	5,000	
7. UPS 배터리 교체	5,000,000원*3소=	15,000	
8. 제설작업비	1,000,000원*4회=	4,000	
9. 청관사 지하배수시설 보수	10,000,000원=	10,000	
10. 영월 낙석방지 헨스 관리	4,000,000원=	4,000	
[210-14]일반용역비		31,000	
1. 기상인날 행사 운영	10,000,000원=	10,000	
2. 기상기후사진 순회 전시 및 정책홍보 운영	21,000,000원=	21,000	
[210-15]관리용역비		35,200	
1. 소방.전기시설 유지관리 용역		22,800	
가. 전기시설 유지관리 용역	1,500,000원*12월=	18,000	
나. 소방시설 유지관리 용역	400,000원*12월=	4,800	
2. 청사 잔디 유지관리 용역	12,400,000원*1소=	12,400	
[220]여비		86,614	
[220-01]국내여비		86,614	
1. 기관운영비		28,724	
가. 지방청	24,224,000원*1소=	24,224	
나. 기상대	4,500,000원*1소=	4,500	
2. 교육여비		20,000	
가. 상시학습제도 운영 등	10,000,000원=	10,000	
나. 직무교육	10,000,000원=	10,000	
3. 일반업무		7,740	
가. 정기재물조사	100,000원*2인*3지역=	600	
나. 월간확대간부회의	150,000원*1인*6회=	900	
다. 공직기강 및 보안업무 지도점검	100,000원*2인*3지역*2회=	1,200	
라. 예산자료 현황조사	150,000원*1인*2회=	300	
마. 국유재산 실태조사	150,000원*1인*2회=	300	
바. 국유재산(무인관서) 안전점검	30,000원*2인*5소*12회=	3,600	
사. 소속기관(춘천기상대) 위험성평가 및 안전점검	30,000원*2인*1소*4회=	240	
아. 업무개선 발표회		600	
1) 지방청 예선	150,000원*2인=	300	
2) 본선(본청)대회 참가	150,000원*2인=	300	
4. 기후업무		900	
가. 유관기관 업무협의	100,000원*1인*7소=	700	
나. 기후업무 관계관 회의	100,000원*2인*1회=	200	
5. 예보업무		6,100	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. 재해현장조사	150,000원*7인*4회=	4,200	
나. 예보기술발표회 참가		600	
1) 지방청 예선	150,000원*2인=	300	
2) 본청 본선대회 참가	150,000원*2인=	300	
다. 유관기관 업무협의	100,000원*1인*7소=	700	
라. 예보관계관 회의 참석	150,000원*2인*1회=	300	
마. 관측관계관 회의 참석	150,000원*2인*1회=	300	
6. 이전비(인사이동)	13,000,000원=	13,000	
7. 정보통신업무		150	
가. 정보화관계관회의	150,000원*1인*1회=	150	
8. 기상업무향상워크숍	100,000원*50인*2회=	10,000	
[240]업무추진비		9,102	
[240-02]관서업무추진비		9,102	
1. 기관운영비	3,452,000원=	3,452	
2. 언론기관 간담회	20,000원*10인*4회=	800	
3. 기상인날 행사	500,000원*1회=	500	
4. 방재기상업무협의회	150,000원*1회=	150	
5. 유관기관 업무협의 및 소통	100,000원*12회=	1,200	
6. 지방조직 활동 강화	3,000,000원=	3,000	
[430]유형자산		25,000	
[430-01]자산취득비		25,000	
1. 일반물품		15,000	
가. 사무용 가구	10,000,000원=	10,000	
나. 보유관사 노후물품 교체	5,000,000원=	5,000	
2. 기상기자재 및 전산 물품	10,000,000원=	10,000	
[254]대전지방청 기본경비		735,000	
[210]운영비		609,331	
[210-01]일반수용비		212,721	
1. 기관운영비		16,251	
가. 대전지방청	8,486,000원=	8,486	
나. 청주지청	6,005,000원=	6,005	
다. 홍성기상대	1,760,000원=	1,760	
2. 대전지방청		115,780	
가. 운영지원		25,880	
1) 정기검사 수수료 등 각종 수수료 납부	2,000,000원=	2,000	
2) 청사 등 소득수수료	600,000원*5회=	3,000	
3) 청사비품 렌탈료	1,500,000원*12월=	18,000	
4) 청사 청소용품 구매 등	120,000원*2소*12월=	2,880	
나. 예보업무		8,800	
1) 예보업무 지원	3,000,000원=	3,000	
2) 방재기상 회의 및 간담회 등		2,000	
가) 사례비, 행사경비 등	1,500,000원=	1,500	
나) 회의 진행경비 등	100,000원*5회=	500	
3) 기술노트 등 인쇄	1,500,000원=	1,500	

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
4) 예보기술향상 관련 대회 등	500,000원*1회=	500	
5) 기상특성자료집 발간	20,000원*30권*2회=	1,200	
6) 전문가 초청세미나 사례비 등	150,000원*2시간*2회=	600	
다. 관측업무		3,000	
1) 관측업무 지원	1,000,000원=	1,000	
2) 전산 및 정보통신장비 운영	1,000,000원=	1,000	
3) 기상관측업무 책자 발간 등	1,000,000원=	1,000	
라. 기상기후업무		22,100	
1) 지역기후업무	5,000,000원=	5,000	
2) 유관기관 협력업무	4,500,000원=	4,500	
3) 지역기후서비스특화사업	10,000,000원*1소=	10,000	
4) 홍보관 운영	2,600,000원=	2,600	
마. 우수예보관 및 관측관 등 지원		2,000	
1) 우수예보팀 및 관측관 등(경진대회 포함)	500,000원*4회=	2,000	
바. 사무용품 구입		30,500	
1) 다기능 사무기기 토너 등	16,000,000원=	16,000	
2) 복사용지	25,000원*5개*12월=	1,500	
3) 기타 소모품 구입	13,000,000원=	13,000	
사. 홍보기념품 제작 등	5,000,000원=	5,000	
아. 업무협력 및 홍보지원		3,750	
1) 중국천진시기상국 업무교류 등	350,000원*5일=	1,750	
2) 신문구독료	2,000,000원=	2,000	
자. 직원역량강화		6,750	
1) 직장교육 등 강사료	1,500,000원=	1,500	
2) 상시학습체재 운영 등(교육비)	200,000원*20명=	4,000	
3) 도서 및 간행물 구입	25,000원*50권=	1,250	
차. 조직문화 활성 지원		4,000	
1) 직장협의회 지원	2,000,000원=	2,000	
2) 연구모임운영	2,000,000원=	2,000	
카. 기상사진 제작	4,000,000원=	4,000	
3. 청주지청		80,690	
가. 운영지원		17,240	
1) 정기검사 수수료 등 각종 수수료 납부	500,000원=	500	
2) 청사 등 소득수수료	300,000원*3회=	900	
3) 청사비품 렌탈료	1,200,000원*12월=	14,400	
4) 청사 청소용품 구매 등	120,000원*12월=	1,440	
나. 예보업무		7,100	
1) 예보업무 지원	3,000,000원=	3,000	
2) 방재기상 회의 및 간담회 등		2,000	
가) 사례비, 행사경비 등	1,500,000원=	1,500	
나) 회의 진행경비 등	100,000원*5회=	500	
3) 기술노트 등 인쇄	1,000,000원=	1,000	
4) 예보기술향상 관련 대회 등	500,000원*1회=	500	
5) 전문가 초청세미나 사례비 등	150,000원*2시간*2회=	600	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
다. 관측업무		2,000	
1) 전산 및 정보통신장비 운영	1,000,000원=	1,000	
2) 기상관측업무 책자 발간 등	1,000,000원=	1,000	
라. 지역기후 및 유관기관 협력		17,500	
1) 지역기후업무	5,000,000원=	5,000	
2) 유관기관 협력업무	2,500,000원=	2,500	
3) 지역기후서비스특화사업	10,000,000원*1소=	10,000	
마. 사무용품 구입		22,500	
1) 다기능 사무기기 토너 등	15,000,000원=	15,000	
2) 복사용지	25,000원*5개*12월=	1,500	
3) 기타 소모품 구입	250,000원*2소*12월=	6,000	
바. 홍보기념품 제작 등	3,000,000원=	3,000	
사. 신문구독료	1,500,000원=	1,500	
아. 직원역량강화		5,850	
1) 직장교육 등 강사료	1,100,000원=	1,100	
2) 상시학습체재 운영 등(교육비)	250,000원*15명=	3,750	
3) 도서 및 간행물 구입	20,000원*50권=	1,000	
자. 조직문화 활성화 지원		4,000	
1) 직장협의회 지원	2,000,000원=	2,000	
2) 연구모임운영	2,000,000원=	2,000	
[210-02]공공요금및제세		137,706	
1. 기관운영비		24,138	
가. 대전지방청	12,234,000원=	12,234	
나. 청주지청	10,554,000원=	10,554	
다. 홍성기상대	1,350,000원=	1,350	
2. 대전지방청		72,047	
가. 전기요금		36,872	
1) 대전지방청	20,000,000원=	20,000	
2) 홍성기상대	7,500,000원=	7,500	
3) 무인서비스센터, 무인관측소 등	300,000원*12월=	3,600	
4) 자동기상관측장비 전기사용료	5,772,000원=	5,772	
나. 통신요금		19,440	
1) 방재지원 문자서비스	1,200,000원*12월=	14,400	
2) 전화 사용료	4,000,000원=	4,000	
3) 유선팩스 사용료	1,040,000원=	1,040	
다. 보험료		8,865	
1) 건물화재보험료	3,000,000원=	3,000	
2) 기계보험료	50,700원*50종=	2,535	
3) 회계직공무원 재정보증보험	30,000원*11인=	330	
4) 공용차량 보험료	500,000원*6대=	3,000	
라. 기타 공공요금		6,870	
1) 상하수도 요금		3,420	
가) 대전지방청 및 소속기상대	250,000원*12월=	3,000	
나) 무인서비스센터 등	5,000원*7소*12월=	420	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2) 환경개선 부담금		750	
가) 차량	500,000원=	500	
나) 시설물	250,000원=	250	
3) 자동차세	500,000원=	500	
4) 가스요금	100,000원*12월=	1,200	
5) 우편요금	1,000,000원=	1,000	
3. 청주지청		41,521	
가. 전기요금		18,000	
1) 청주지청	10,000,000원=	10,000	
2) 무인서비스센터, 무인관측소 등	250,000원*12월=	3,000	
3) 자동기상관측장비 전기사용료	5,000,000원=	5,000	
나. 통신요금		11,240	
1) 방재지원 문자서비스	600,000원*12월=	7,200	
2) 전화 사용료	3,000,000원=	3,000	
3) 유선팩스 사용료	1,040,000원=	1,040	
다. 보험료		6,431	
1) 건물화재보험료	2,700,000원=	2,700	
2) 기계보험료	50,700원*30종=	1,521	
3) 회계직공무원 재정보증보험	30,000원*7인=	210	
4) 공용차량 보험료	500,000원*4대=	2,000	
라. 기타 공공요금		5,850	
1) 상하수도 요금	200,000원*12월=	2,400	
2) 환경개선 부담금		750	
가) 차량	500,000원=	500	
나) 시설물	250,000원=	250	
3) 자동차세	500,000원=	500	
4) 가스요금	100,000원*12월=	1,200	
5) 우편요금	1,000,000원=	1,000	
[210-03]피복비		4,000	
1. 근무복(공무원, 기간제 및 무기계약직 등)		4,000	
가. 대전지방청	40,000원*60인=	2,400	
나. 청주지청	40,000원*40인=	1,600	
[210-07]임차료		96,200	
1. 대전지방청 및 소속기상대		63,400	
가. 회의실, 토지 등 임차	1,000,000원=	1,000	
나. 공용차량 임차료		62,400	
1) 기존 공용차량 임차료	850,000원*5대*12월=	51,000	
2) 신규 공용차량 임차료	950,000원*1대*12월=	11,400	
2. 청주지청		32,800	
가. 회의실, 토지 등 임차	1,000,000원=	1,000	
나. 공용차량 임차료		31,800	
1) 기존 공용차량 임차료	850,000원*2대*12월=	20,400	
2) 신규 공용차량 임차료	950,000원*1대*12월=	11,400	
[210-08]유류비		18,360	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 대전지방청 및 소속기상대		11,231	
가. 청사유지관리 및 비상발전기 운영	1,000,000원=	1,000	
나. 공용차량 유류비(승합3, 승용3)		10,231	
1) 승합차량	5,762,000원=	5,762	
2) 승용차량	4,469,000원=	4,469	
2. 청주지청		7,129	
가. 청사유지관리 및 비상발전기 운영	1,000,000원=	1,000	
나. 공용차량 유류비(승합3, 승용1)		6,129	
1) 승합차량	3,591,000원=	3,591	
2) 승용차량	2,538,000원=	2,538	
[210-09]시설장비유지비		83,600	
1. 대전지방청 및 소속기상대		54,800	
가. 건물 유지		18,500	
1) 청사 유지보수(10년 이상 건축물)	7,000,000원*2소=	14,000	
2) 관사 유지보수	1,500,000원*3소=	4,500	
나. 차량 유지	250,000원*6대=	1,500	
다. 장비 유지		7,800	
1) 비상발전기 유지보수	10,000,000원*2대*0.05=	1,000	
2) 무정전 전원장치 유지보수(5대)	2,000,000원=	2,000	
3) 축전지 교체(5소)	1,800,000원*1소=	1,800	
4) 통신장비 유지보수	3,000,000원=	3,000	
라. 기타 시설장비 유지	15,000,000원=	15,000	
마. 청사 배수로 유지 관리	12,000,000원=	12,000	
2. 청주지청		28,800	
가. 건물 유지		18,500	
1) 청사 유지보수(10년 이상 건축물)	7,000,000원*2소=	14,000	
2) 관사 유지보수	1,500,000원*3소=	4,500	
나. 차량 유지	250,000원*4대=	1,000	
다. 장비 유지		6,300	
1) 비상발전기 유지보수	10,000,000원*3대*0.05=	1,500	
2) 무정전 전원장치 유지보수(5대)	2,000,000원=	2,000	
3) 축전지 교체(5소)	1,800,000원*1소=	1,800	
4) 통신장비 유지보수	1,000,000원=	1,000	
라. 기타 시설장비 유지	3,000,000원=	3,000	
[210-15]관리용역비		56,744	
1. 기상관서 전기.소방.승강기 시설 등 안전관리용역		56,744	
가. 대전지방청	41,744,000원=	41,744	
나. 청주지청	15,000,000원=	15,000	
[220]여비		78,094	
[220-01]국내여비		78,094	
1. 기관운영비(대전지방청, 청주지청)		37,675	
가. 대전지방청	20,700,000원*1소=	20,700	
나. 청주지청	14,751,000원*1소=	14,751	
다. 홍성기상대	2,224,000원*1소=	2,224	

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 대전지방청		23,273	
가. 교육여비		9,788	
1) 상시학습제도 운영 등	6,000,000원=	6,000	
2) 공통 및 선택전문교육	3,788,000원=	3,788	
나. 일반업무		3,000	
1) 정기재물조사	150,000원*2인*2회=	600	
2) 예산자료 현황 조사	150,000원*2인*2회=	600	
3) 공직기강 및 보안업무 지도	150,000원*2인*2회=	600	
4) 국유재산관리실태 자료조사	150,000원*1인*3회=	450	
5) 실무급 업무 담당자 교육	150,000원*5인*1회=	750	
다. 관측업무		2,500	
1) 호우발생지역 등 기상재해자료조사	150,000원*2인*2회=	600	
2) 기상모니터요원 교육	20,000원*15인*1회=	300	
3) 관측관계관 회의	150,000원*2인*1회=	300	
4) 해양기상관측관계관회의	150,000원*2인*1회=	300	
5) 무인서비스센터 및 무인관측소 등 안전점검	1,000,000원=	1,000	
라. 예보업무		1,760	
1) 예보관계관회의	150,000원*2인*1회=	300	
2) 예보기술발표회	150,000원*2인*1회=	300	
3) 방재기상교육	70,000원*1인*4소=	280	
4) 수치예보업무 수행	150,000원*2인*1회=	300	
5) 재해현장조사	70,000원*2인*1회*2소=	280	
6) 예보업무관련 경진대회 참가 등	150,000원*2인*1회=	300	
마. 공무원 이전비	1,000,000원=	1,000	
바. 예보업무향상실무관련 집합 교육	150,000원*2인*1회=	300	
사. 예보능력향상 전문교육	150,000원*3인*1회=	450	
아. 5급승진자과정 교육	500,000원*2인*1회=	1,000	
자. 정보화관계관회의 참석	150,000원*2인*1회=	300	
차. 제안대회 등 각종 대회, 워크숍 참가	3,175,000원=	3,175	
3. 청주시청		17,146	
가. 교육여비		6,506	
1) 상시학습제도 운영 등	4,506,000원=	4,506	
2) 공통 및 선택전문교육	2,000,000원=	2,000	
나. 일반업무		2,250	
1) 정기재물조사	150,000원*2인*2회=	600	
2) 예산자료 현황 조사	150,000원*2인*2회=	600	
3) 공직기강 및 보안업무 협의	150,000원*2인*2회=	600	
4) 국유재산관리실태 자료조사	150,000원*3회=	450	
다. 관측업무		2,500	
1) 호우발생지역 등 기상재해자료조사	150,000원*2인*2회=	600	
2) 기상모니터요원 교육	20,000원*15인*1회=	300	
3) 관측관계관 회의	150,000원*2인*1회=	300	
4) 해양기상관측관계관회의	150,000원*2인*1회=	300	
5) 무인서비스센터 및 무인관측소 등 안전점검	1,000,000원=	1,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 예보업무		1,690	
1) 예보관계관회의	150,000원*2인*1회=	300	
2) 예보기술발표회	150,000원*2인*1회=	300	
3) 방재기상교육	70,000원*1인*3소=	210	
4) 수치예보업무 수행	150,000원*2인*1회=	300	
5) 재해현장조사	70,000원*2인*1회*2소=	280	
6) 예보업무관련 경진대회 참가 등	150,000원*2인*1회=	300	
마. 공무원 이전여비	1,000,000원=	1,000	
바. 정보화관계관회의 참석	150,000원*2인*1회=	300	
사. 제안대회 등 각종 대회, 워크숍 참가	2,900,000원=	2,900	
[240]업무추진비		11,575	
[240-02]관서업무추진비		11,575	
1. 기관운영비		4,825	
가. 대전지방청	3,045,000원=	3,045	
나. 청주지청	1,780,000원=	1,780	
2. 대전지방청		3,900	
가. 보도기관 및 기자 간담회	15,000원*8인*3회=	360	
나. 예보관계관 회의 등	20,000원*10인*2회=	400	
다. 기관장과 직원과의 소통간담회 등	20,000원*20인*4회=	1,600	
라. 방재기관협의회	15,000원*8인*3회=	360	
마. 소속기관장 회의 등	15,000원*12인*1회=	180	
바. 유관기관 업무협의	500,000원=	500	
사. 지역기관장 회의 등	500,000원=	500	
3. 청주지청		2,850	
가. 보도기관 및 기자 간담회	15,000원*10인*2회=	300	
나. 예보관계관 회의 등	20,000원*10인*2회=	400	
다. 기관장과 직원과의 소통간담회 등	250,000원*3회=	750	
라. 방재기관협의회	20,000원*10인*2회=	400	
마. 유관기관 업무협의	500,000원=	500	
바. 지역기관장 회의 등	500,000원=	500	
[430]유형자산		36,000	
[430-01]자산취득비		36,000	
1. 일반물품,가전제품,사무용품,정보통신물품 등		36,000	
가. 대전지방청		16,000	
1) 일반물품(사무용가구 등)	16,000,000원=	16,000	
나.청주지청		20,000	
1) 일반물품(사무용가구 등)	12,000,000원=	12,000	
2) UPS 교체(충주)	8,000,000원=	8,000	
[255]제주지방청 기본경비		532,000	
[210]운영비		416,060	
[210-01]일반수용비		59,460	
1. 기관운영비		4,600	
가. 제주지방청	3,100,000원=	3,100	
나. 서귀포기상관측소 등	1,500,000원=	1,500	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
2. 예보업무		5,000	
가. 예보세미나모임집	150권*10,000원=	1,500	
나. 기상기술집	150권*10,000원=	1,500	
다. 홍보용 리플릿	1,000부*1,000원=	1,000	
라. 전문가 초청 사례비 등	200,000원*5인=	1,000	
3. 관측·기후업무		5,300	
가. 관측환경 편람	150부*10,000원=	1,500	
나. 제주도 기후특성집	150부*10,000원=	1,500	
다. 기후변화 홍보물	100부*9,000원=	900	
라. 전문가 초청 사례비 등	200,000원*7인=	1,400	
4. 간행물 구입 및 직장교육 운영 등		2,900	
가. 기상관련 자료(간행물 등)구입	50,000원*10권=	500	
나. 상시학습제도 운영 등	150,000원*6인=	900	
다. 제주청 역사자료 조사	1,500,000원*1회=	1,500	
5. 성과보고서 발간	150부*25,000원=	3,750	
6. 방재기상업무협의회 개최	100,000원*2회=	200	
7. 자체경진대회 개최		2,240	
가. 예보기술발표회	300,000원*2회=	600	
나. 제안경진대회	300,000원*2회=	600	
다. 행정·정부혁신	400,000원*2회=	800	
라. 자체 업무혁신 경진대회	60,000원*4회=	240	
8. 기상 및 기후 등 제주 청 홍보물 제작	300,000원*2회=	600	
9. 기상업무 홍보 기념품		8,000	
가. 기후변화 홍보	10,000원*200개=	2,000	
나. 예보업무 홍보	10,000원*200개=	2,000	
다. 관측업무 홍보	10,000원*200개=	2,000	
라. 기관 홍보 및 방문 등	10,000원*200개=	2,000	
10. 행망용 다기능 사무기기 운영		18,400	
가. 레이저 프린터 토너(흑백)	300,000원*4소*5회=	6,000	
나. 레이저 칼라 프린터 토너	450,000원*3개*4회=	5,400	
다. 기관 전산소모품 구매 등	500,000원*7종*2회=	7,000	
11. 정기간행물 구독료(신문 등)	40,000원*12월*4소=	1,920	
12. 지역 기후업무 유관기관 협력 운영	1,200,000원=	1,200	
13. 직장협의회 지원 등	1,000,000원=	1,000	
14. 기관 직장교육 초청 강사료	300,000원*6회=	1,800	
15. 청사 환경개선 소모품	150,000원*10월=	1,500	
16. 업무용 사무용품(소모품 등) 구입	150,000원*7회=	1,050	
[210-02]공공요금및제세		120,018	
1. 전기요금		97,200	
가. 제주지방기상청	7,500,000원*12월=	90,000	
나. 서귀포기상관측소 등	500,000원*12월=	6,000	
다. 자동기상관측장비 및 지진계실	100,000원*12월=	1,200	
2. 상하수도료		3,648	
가. 제주지방기상청	250,000원 *12월=	3,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나. 서귀포기상관측소 등	54,000원*12월=	648	
3. 전화요금 및 회선료		4,440	
가. 제주기상청	250,000원*12월=	3,000	
나. 서귀포기상관측소	70,000*12월*1소=	840	
다. 지진통보 및 회선료	50,000*12월=	600	
4. 우편요금	270원 *1,500회=	405	
5. 청.관사 관리		1,885	
가. 건물보험료(청사 및 관사)	1,885,000원=	1,885	
6. 환경개선부담금		690	
가. 차량	190,000원=	190	
나. 시설물	500,000원=	500	
7. 기상정보 통보요금(팩스, SMS)	600,000원*12월=	7,200	
8. 가스요금	78,500원*12월=	942	
9. 회계관계공무원 보증보험	15개 직위*50,000원=	750	
10. 상시근로자 장애인 고용부담금	2,858,000원=	2,858	
[210-03]피복비		1,000	
1. 근무복(청소 및 시설관리, 조리사 등)	10인*100,000원=	1,000	
[210-07]임차료		56,671	
1. 회의실 임차료 등	230,000원*5회*2소=	2,300	
2. 토지임차료	840,000원*4소=	3,360	
3.업무용 승용차 임차료		43,620	
가.승용차(전기)	805,000원*12월=	9,660	
나.승용차(전기)	900,000원*12월=	10,800	
다. 중형승용차(하이브리드)	1,050,000원*1대*12월=	12,600	
라. 승합차(11인승)	880,000원*12월=	10,560	
4.직원복지용품 임차료	76,990원*8대*12월=	7,391	
[210-08]유류비		27,272	
1. 보일러		21,527	
가. 냉온수기(가습, 급탕)	160일*4.5h*16.7kg*1,200원=	14,429	
나. 흡수식 냉온수기	130일*3.5h*13kg*1,200원=	7,098	
2. 차량 유류비	승용 3대*1,581,669원+승합 1대*1,000,000원=	5,745	
[210-09]시설장비유지비		67,200	
1. 청사 및 관사, 국유지 부지관리	3,000,000원*10개소=	30,000	
2. 전산통신(관측)장비 유지	500,000원*5개소=	2,500	
3.청사(제주 청, 서귀포기상관측소) 환경정비	5,000,000원*2개소=	10,000	
4.차량유지	625,000원*4대*3회=	7,500	
5.청사 및 관사 건물유지	4,300,000원*4개소=	17,200	
[210-14]일반용역비		40,000	
1. 세계기상의 날 행사 추진	10,000,000원=	10,000	
2. 기상 기후사진전 운영	20,000,000원=	20,000	
3. 기상기후변화과학의 이해 확산	10,000,000원=	10,000	
[210-15]관리용역비		44,439	
1. 청사 냉난방 시스템 유지관리	250,000원*12월=	3,000	
2.청사(서귀포기상관측소)무인통합경비시스템 유지관리	264,000원*2개소*12월=	6,336	

☎ 153-7100-7124-255-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청 기본경비-제주지방청 기본경비-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
3.항온항습기 유지관리	330,000원*12월=	3,960	
4.청사 및 관사 소방안전관리 업무대행	495,000원*12월=	5,940	
5.청사(제주 청, 서귀포기상관측소) 무정전전원공급장치 유지 보수	630,000원*12월=	7,560	
6.청사(제주 청, 서귀포기상관측소)전기시설 안전대행	785,620원*12월=	9,427	
7.승강기 유지관리	210,000원*1대*12월=	2,520	
8.청사(제주 청, 서귀포기상관측소)방역	300,000원*4회=	1,200	
9.청사(제주 청, 서귀포기상관측소)대청소	2,248,000원*2회=	4,496	
[220]여비		68,425	
[220-01]국내여비		68,425	
1. 교육훈련		14,000	
가. 상시학습제도 운영 등	150,000원*35회=	5,250	
나. 전문교육	250,000원*35회=	8,750	
2. 자체 및 유관기관 회의 참석		4,300	
가. 자체회의(간부회의 등) 참석	270,000원*10회=	2,700	
나. 제주지역 유관기관 회의 참석	40,000원*4인*10회=	1,600	
3. 공직기강점검 및 보안지도, 재물조사 등	40,000원*3인*4회=	480	
4. 전국기상관서장 회의 참석	270,000원*2인*2회=	1,080	
5. 예보지원 회의 참석		11,300	
가. 예보기술발표회	270,000원*3인=	810	
나. 예보관계관회의	270,000원*3인=	810	
다. 수치예보업무	270,000원*3인*2회=	1,620	
라. 기상재해 현장조사	40,000원*4인*5회*6소=	4,800	
마. 해상예보 검증을 위한 해양관측	40,000원*20일=	800	
바. 위험기상 다발지역 사전 현지 답사	40,000원*4인*4회=	640	
사. 예보관 관할구역 지형 답사	40,000원*4인*8회=	1,280	
아. 예보실무교육	270,000원*2인=	540	
6. 관측업무		4,025	
가. 관측기술 지도	40,000원*3인*2회=	240	
나. 관측업무 관계관 회의	270,000원*2인*4회=	2,160	
다. 해양기상관측 관계관회의	270,000원*2인=	540	
라. 관측업무 개선	272,500원*2인=	545	
마. 기상관측표준화연찬회	270,000원*2인=	540	
7. 기후업무		3,240	
가. 장기예보관회의	270,000원*2인*2회=	1,080	
나. 기후관계관회의	270,000원*4인*2회=	2,160	
8. 이전비 및 부임여비		16,580	
가. 2.5톤이하 화물차	500,000원*8인=	4,000	
나. 2.5톤이상 화물차	1,500,000원*5인=	7,500	
다. 부임여비	508,000원*10인=	5,080	
9. 정보화관계관회의 참석	270,000원*3인*2회=	1,620	
10. 예산편성 설명회 참석	270,000원*2인*2회=	1,080	
11. 공직기강 및 보안점검 등	40,000원*2인*6회=	480	
12. 고충 및 지상관측 운영 등	40,000원*4인*24회=	3,840	
13. 유관기관 업무협약	40,000원*5인*15회=	3,000	

☎ 153-7100-7124-255-220 : 과학기술일반-기상행정 지원-지방청 기본경비-제주지방청 기본경비-여비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
14. 청사관리 업무협의	40,000원*2인*5회=	400	
15. 국유지 및 시설물 점검 등	40,000원*5인*15회=	3,000	
[240]업무추진비		7,515	
[240-02]관서업무추진비		7,515	
1. 기관운영비	1,265,000=	1,265	
2. 유관기관과의 업무협의	20,000원*15인*2회=	600	
3. 방재기상업무협의회 운영	20,000원*10인*2회=	400	
4. 제주지역 언론사와의 간담회	20,000원*10인*2회=	400	
5. 한중기상기술 교류협력 선물비 및 만찬	200,000원*6인=	1,200	
6. 추석 및 설 명절 현업직원 격려 등	35,000원*20인*2회=	1,400	
7. 유관기관 기상관측표준화 업무협의	20,000원*10인*1회=	200	
8. 예보관계관과의 업무협의	20,000원*10인*2회=	400	
9. 제주지역 기관장과의 업무협의	50,000원*10회=	500	
10. 을지연습 등 직원 격려	50,000원*3회=	150	
11. 자체 업무소통간담회 등	20,000원*25인*2회=	1,000	
[420]건설비		10,000	
[420-03]공사비		10,000	
1.청사(제주청 및 서귀포기상관측소) 및 관사 수리 가. 제주지방기상청 청사 및 관사 보수	10,000,000원=	10,000	
[430]유형자산		30,000	
[430-01]자산취득비		30,000	
1. 업무용 OA 및 전산기기	2,000,000원*5대=	10,000	
2. 관사운용물품(냉난방기) 구입	1,000,000원*20대=	20,000	
[256]대구지방청 기본경비		494,000	
[210]운영비		413,699	
[210-01]일반수용비		77,239	
1. 기관운영비		17,699	
가. 대구지방청	12,899,000원=	12,899	
나. 기상대	200,000원*12월=	2,400	
다. 관측소	100,000원*2개소*12월=	2,400	
2. 운영지원		2,800	
가. 방재기상 및 기상고객 협의회	400,000원*2회=	800	
나. 교육등록비(안전보건 관리감독자 집합교육)	100,000원*20명=	2,000	
3. 예보업무		1,700	
가. 방재기상업무 편람 발간	10,000원*50부=	500	
나. 예보기술 향상 관련 대회 등	200,000원*2회=	400	
다. 기상재해 현장조사 고을 특성자료	5,000원*40권*4소=	800	
4. 기상업무 홍보		4,200	
가. 포스터, 현수막 등 제작	10,000원*100부=	1,000	
나. 언론기관 간담회 경비	200,000원*1회=	200	
다. 홍보기념품 제작(CBS 등)	3,000,000원=	3,000	
5. 전문가 강사료 및 면접위원 사례비 등	200,000원*45명=	9,000	
6. 도서 구입	20,000원*10권*2소=	400	
7. 전산소모품 구입		26,700	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
가. A4 용지	25,000원*5개*12월=	1,500	
나. 토너 및 드럼 등	300,000원*2개*7소*6월=	25,200	
8. 지역신문 구독료	45,000원*12월*1소=	540	
9. 조직문화 지원(직장 협의회 및 연구모임 등)	1,000,000원=	1,000	
10. 자체 연구회 성과집 발간	10,000원*100부=	1,000	
11. 사무용품 구입	100,000원*7소*12월=	8,400	
12. 유관기관 업무협약(대구, 안동, 포항, 울릉 등)	200,000원*4개소=	800	
13. 기타 수수료 등	3,000,000원=	3,000	
[210-02]공공요금및제세		137,000	
1. 기관운영비		20,864	
가. 대구지방청	17,864,000원=	17,864	
나. 기상대	2,000,000원=	2,000	
다. 관측소	500,000원*2소=	1,000	
2. 전기요금		60,000	
가. 대구지방청	2,000,000원*12월=	24,000	
나. 기상대	1,000,000원*12월=	12,000	
다. 관측소	500,000원*12월*2소=	12,000	
라. 자동기상관측소	50,000원*12월*16소=	9,600	
마. AWS운영(62소)	200,000원*12월=	2,400	
3. 상하수도 요금		7,980	
가. 대구지방청	500,000원*12월=	6,000	
나. 기상대 및 관측소	50,000원*12월*3소=	1,800	
다. 무인관측소	5,000원*12월*3소=	180	
4. 보험료		6,900	
가. 화재보험(과학관포함)	2,000,000원*1회=	2,000	
나. 영업배상책임보험	3,000,000원*1회=	3,000	
다. 가스, 승강기 등	200,000원*1회=	200	
라. 사회복무요원보상책임보험	100,000원*1회=	100	
마. 공무원(19개 직위) 재정보증보험	600,000원*1회=	600	
바. 자동차보험	1,000,000원*1회=	1,000	
5. 전화 회선료		37,800	
가. 시내전화료	1,300,000원*12월=	15,600	
나. 유선팩스 전용회선료	10,000원*15대*12월=	1,800	
다. 휴대폰 문자서비스 사용료	200,000원*12월=	2,400	
라. 기상동보자동화서비스 이용료	1,500,000원*12월=	18,000	
6. 환경개선부담금	1,000,000원=	1,000	
7. 자동차세	2,000,000원=	2,000	
8. 케이블방송수신	38,000원*12월=	456	
[210-03]피복비		2,000	
1. 청원경찰 및 시설공모직 근무복	1,690,160원=	1,690	
2. 사회복무요원	1인*309,840원=	310	
[210-04]급식비		1,820	
1. 사회복무요원	7,000원*20일*13월*1인=	1,820	
[210-07]임차료		62,640	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 공용차량 임차료(7대)	7대*710,000원*12월=	59,640	
2. 워크숍 및 세미나실 임차료	500,000원*2회=	1,000	
3. 변화관리 자체 워크숍 버스 임차	1,000,000원*2회=	2,000	
[210-08]유류비		10,000	
1. 공용차량 운영		10,000	
가. 승용차량(전기차 포함)	7대*1,300,000원=	9,100	
나. 승합차량	1대*900,000원=	900	
[210-09]시설장비유지비		40,200	
1. 건물유지		19,600	
가. 청사 시설 유지보수	4,000,000원*4소=	16,000	
나. 자동화 관측소 유지보수	400,000원*9소=	3,600	
2. 차량유지	1,000,000원*2대=	2,000	
3. CBS 사무실 환경개선	7,000,000원=	7,000	
4. 일반장비(발전기, UPS) 유지		11,600	
가. UPS 축전지 교체	150,000원*4소*16개=	9,600	
나. 발전기 유지관리(5개소)	400,000원*5소=	2,000	
[210-14]일반용역비		15,000	
1. 기상위 날 및 기상기후사진전 위탁	10,000,000원=	10,000	
2. 예보 및 관측 등 관계기관 워크숍(CBS)	5,000,000원=	5,000	
[210-15]관리용역비		67,800	
1. 전기안전관리대행	750,000원*12월=	9,000	
2. 소방설비 안전관리	200,000원*12월=	2,400	
3. 승강기 유지보수	150,000원*12월=	1,800	
4. 무인경비용역료	4,300,000원*12월=	51,600	
5. 상시 물품관리 용역	3,000,000원=	3,000	
[220]여비		52,408	
[220-01]국내여비		52,408	
1. 교육여비		13,800	
가. 직무교육	200,000원*60명=	12,000	
나. 특수직무교육	150,000원*12명=	1,800	
2. 일반업무		2,095	
가. 재물조사	415,000*1회=	415	
나. 시설점검	70,000원*12회=	840	
다. 유관기관 업무협의	70,000원*12회=	840	
3. 관측업무		2,880	
가. 관측기술 지도	200,000원*2회=	400	
나. 유관기관 업무협의	70,000원*12회=	840	
다. 관측장소 현지 답사	70,000원*12회=	840	
라. 관측관계관 회의	200,000원*2인*2회=	800	
4. 예보업무		9,720	
가. 관할구역 현지 답사	200,000원*4인*4조*2회=	6,400	
나. 재해현장조사	70,000원*6회=	420	
다. 예보관계관회의	200,000원*2인*2회=	800	
라. 유관기관 업무협의(방재, CBS 등)	70,000원*30회=	2,100	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
5. 기후서비스 업무		2,480	
가. 기후변화 이해 확산	70,000원*12회=	840	
나. 유관기관 업무협의	70,000원*12회=	840	
다. 기후관계관 회의	200,000원*2인*2회=	800	
6. 인사이동 공무원 이전비	5,000,000원=	5,000	
7. 사회복무요원 교통비	3,400원*20일*13월*1인=	884	
8. 관할지역 방재대응	200,000원*5개소*12월=	12,000	
9. 기관운영	3,549,000원=	3,549	
[240]업무추진비		6,893	
[240-02]관서업무추진비		6,893	
1. 지역연륜기관 간담회	20,000원*10인*2회=	400	
2. 예보관계관회의	20,000원*10인*1회=	200	
3. 유관기관 업무협의(CBS, 관측, 기후 등)	20,000원*10인*10회=	2,000	
4. 방재기상업무 협의회	20,000원*10인*2회=	400	
5. 해양관계기관 협력회의	20,000원*10인*4회=	800	
6. 기후서비스 관련 업무협력	20,000원*10인*4회=	800	
7. 조직문화 개선 등 기관 간담회	100,000원*8회=	800	
8. 기관운영	1,493,000원=	1,493	
[430]유형자산		21,000	
[430-01]자산취득비		21,000	
1. 사무용 가구 및 전산기기 교체 및 구입(CBS 증원 물품)	13,000,000원=	13,000	
2. 노후 관사무품 교체	8,000,000원=	8,000	
[7137]청사 시설 개선		14,154,000	
[302]기상청 청사시설 관리		13,182,000	
[110]인건비		8,446,518	
[110-03]상용임금		8,446,518	
1. 본청 및 지방청, 소속기관 공무원근로자(256명) 보수		8,445,763	
가. 본청 및 지방청, 소속기관 청사시설 유지관리원 등 공무원근로자 급여 및 각종 수당 등		8,445,763	
1) 관측보조원(56명)	(2,793,900원*56명*12개월)+(1,100,000원*56명)+(1,100,000원*56명)=	2,000,701	
2) 청소원(78명)	(2,438,900원*78명*12개월)+(1,100,000원*78명)=	2,368,610	
3) 경비원(40명)	(2,783,900원*40명*12개월)+(1,100,000원*40명)=	1,380,272	
4) 시설물관리원(21명)	(2,698,900원*21명*12개월)+(1,100,000원*21명)=	703,223	
5) 사무보조원(13명)	(2,783,900원*13명*12개월)+(1,100,000원*13명)=	448,588	
6) 사서 및 기록물관리원(2명)	(2,823,950원*2명*12개월)+(1,100,000원*2명)=	69,975	
7) 조리원(11명)	(2,501,900원*11명*12개월)+(1,100,000원*11명)=	342,351	
8) 방재기상지원관(11명)	(2,593,950원*11명*12개월)+(1,100,000원*11명)=	354,501	
9) 기상기후해설사(8명)	(2,593,900원*8명*12개월)+(1,100,000원*8명)=	257,814	
10) 부산청 관측보조원(4명)	(2,793,900원*4명*12개월)+(1,100,000원*4명)+(1,100,000원*4명)=	142,907	
11) 여수해양기상과학관(12명)		376,821	
가)청소원(9)	(2,438,900원*9명*12개월)+(1,100,000원*9명)=	273,301	

☎ 153-7100-7137-302-110 : 과학기술일반-기상행정 지원-청사 시설 개선-기상청 청사시설 관리-인건비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
나)경비원(3)	(2,783,900원*3명*12개월)+(1,100,000원*3명)=	103,520	
2. 단수조정	755,000원=	755	
[210]운영비		1,200,950	
[210-01]일반수용비		196,508	
1.본청 및 교육생기숙사 운영 및 관리		158,908	
가. 서울청사(정수기 렌탈, 비품 교체 등)	4,150,000원*12개월=	49,800	
나. 대전청사(정수기 렌탈, 비품 교체 등)	4,150,000원*12개월=	49,800	
다. 교육생기숙사(정수기 렌탈, 비품 교체 등)	4,000,000원*12개월=	48,000	
라. 공공건축심의 수당	350,000원*5명*3회=	5,250	
마. 기술자문 수당	350,000원*4명*3회=	4,200	
바. 시설업무 연찬회 등	2,000,000원*1회-142,000원=	1,858	
2.일반 수수료 등		10,650	
가. 전기안전검사수수료	300,000원*12월=	3,600	
나. 안전관리자 교육 수수료	300,000원*6명=	1,800	
다. 전문가 자문비	200,000원*2인*3회=	1,200	
라. 한국소방안전협회비	50,000원*1회=	50	
마. 전기설비 정기검사 수수료 등	4,000,000원*1회=	4,000	
3. 글로벌관측소 등 운영		26,950	
가. 전산운영 소모품 등	350,000원*12개월=	4,200	
나. 연찬회 워크숍 등 운영	2,000,000원*2회=	4,000	
다. 무인기계경비비용역비	500,000원*12월=	6,000	
라. 한국소방안전협회비	50,000원*1회=	50	
마. 정화조 청소 수수료	400,000원*2회=	800	
바. 안전관리자 교육 수수료	250,000원*2명=	500	
사. 소방시설종합정밀점검 및 작동점검 수수료	500,000원*2회=	1,000	
아. 전기설비 정기검사 수수료 등	1,200,000원*1회=	1,200	
자. 렌탈(정수기, 비데) 등	200,000원*12개월=	2,400	
차. 유관기관 기술업무 협의	200,000원*2인*2회=	800	
카. 비품교체 등 운영비	500,000원*12개월=	6,000	
[210-02]공공요금및제세		135,000	
1. 표준기상관측소 등 운영		96,000	
가. 통신회선(4종) 전용회선료	3,000,000원*12개월=	36,000	
나. 전기,수도, 전화요금 등	5,000,000원*12개월=	60,000	
2. 건물 보험		39,000	
가. 본청 건물보험 등	4,000,000원*1회=	4,000	
나. 보성 종합기상관측탑 동산 보험	33,000,000원*1회=	33,000	
다. 보성 관측소 관리동 건물보험	2,000,000원*1회=	2,000	
[210-07]임차료		39,984	
1. 본청(서울, 대전) 위생장비 임차료	49,000원*68대*12개월=	39,984	
[210-09]시설장비유지비		422,538	
1. 본청 및 지방청 청사시설 유지보수		299,538	
가. 본청(서울, 대전) 청사 소규모 유지보수 공사	4,200,000원*12개월*2개소=	100,800	
나. 본청(서울) 방송장비 유지보수	4,200,000원*12개월+669,000원=	51,069	
다. 본청(대전) 영상장비 등 유지보수	4,200,000원*12개월+669,000원=	51,069	

☎ 153-7100-7137-302-210 : 과학기술일반-기상행정 지원-청사 시설 개선-기상청 청사시설 관리-운영비

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
라. 지방청 청사 시설 유지보수	1,150,000원*12개월*7개소=	96,600	
2. 보성 및 기후변화감시소 유지보수		123,000	
가. 관측장비 유지관리(관측탑, 항공등, 리프트 등)	6,000,000원*12개월=	72,000	
나. 관측장소 및 부지 관리	5,000,000원*3회=	15,000	
다. 관측소 시설 유지 보수 공사 등	1,500,000원*12개월*2개소=	36,000	
[210-12]복리후생비		128,000	
1. 본청 및 지방청, 소속기관 공무원 근로자 복지포인트		128,000	
가. 청사시설 소속 공무원근로자(240명) 복지포인트	256명*500,000원=	128,000	
[210-14]일반용역비		40,000	
1. 구조진단 용역사업		40,000	
가. 기상청 청사 내진성능 정밀진단 용역	15,000,000원*2개소=	30,000	
나. 소속 관서 청사 등 구조안전진단 용역	10,000,000원*1개소=	10,000	
[210-15]관리용역비		238,920	
1. 본청 청사시설 운영		129,000	
가. 승강기 유지보수 용역	550,000원*12개월*4대=	26,400	
나. 향온항습기(서울,대전) 유지보수 용역	2,500,000원*12개월=	30,000	
다. 본청 청사외부 벽체 및 커튼월 외주용역	2,500,000원*12개월=	30,000	
라. 본청(대전청사) 시설 유지보수 용역	2,500,000원*12개월=	30,000	
마. 본청(서울청사) 조경관리 용역	1,050,000원*12개월=	12,600	
2. 보성 관측소 부지 관리	9,160,000원*12개월=	109,920	
[240]업무추진비		776	
[240-01]사업추진비		776	
1. 국유재산관리 대외업무 협의	155,200원*5회=	776	
[320]민간이전		1,639,956	
[320-09]고용부담금		1,639,956	
1. 본청 및 지방청, 소속기관 공무원근로자(256명) 법정 부담금	8,388,518,000원*19.55%원=	1,639,955	
단수조정	1,000원=	1	
[420]건설비		1,837,800	
[420-02]실시설계비		22,800	
1.본청 기상업무 지원 노후시설 교체 및 시설개선		11,400	
가. 노후 설비(냉난방설비) 교체 공사 설계비	300,000,000원*3.8%=	11,400	
2. 지방청 등 시설개선 공사 설계비		11,400	
가. 지방청 및 소속기관 내진보강사업 설계비	300,000,000원*3.8%=	11,400	
[420-03]공사비		1,780,000	
1. 본청 기상업무 지원 노후시설 교체 및 시설개선		630,000	
가. 본청 노후 냉난방설비 교체공사	150,000,000원*4식=	600,000	
나. 본청 고효율 전력설비 교체공사	200,000원*150개=	30,000	
2. 지방청 및 소속기관 청사시설 개선		1,150,000	
가. 내진 성능 보강공사	230,000,000원*1개소=	230,000	
나. 지방청 및 소속기관 청사시설환경개선공사	150,000,000원*6개소=	900,000	
다. 소규모 리모델링 공사	20,000,000원=	20,000	
[420-04]감리비		30,000	
1. 본청 및 지방청 등 노후시설 교체 및 시설개선공사 감리비	1,500,000,000원*2.0%=	30,000	
[420-05]시설부대비		5,000	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
1. 본청 및 소속기관 소규모 보수공사 시설부대비	1,000,000,000원*0.5% =	5,000	
[430]유형자산		56,000	
[430-01]자산취득비		56,000	
1. 노후 시설 및 장비 등 교체		56,000	
가. 본청 등 노후물품 교체비	10,000,000원*3종+4,000,000원*4종 =	46,000	
나. 글로벌표준기관측소 노후장비 교체	10,000,000원*1식 =	10,000	
[303]슈퍼컴퓨터 청사시설 관리		653,000	
[110]인건비		279,295	
[110-03]상용임금		279,295	
1. 공무원(청소, 조리) 임금		279,295	
가. 기본급	2,170,000원*12월*9명 =	234,360	
나. 직책수당		3,600	
1) 청소반장	200,000원*12월*1명 =	2,400	
2) 조리실장	100,000원*12월*1명 =	1,200	
다. 정액급식비	140,000원*12월*9명 =	15,120	
라. 명절상여금	550,000원*2회*9명 =	9,900	
마. 연가보상비	78,477원*20일*9명 =	14,126	
바. 연차수당	1,289,200원 =	1,289	
사. 단수조정	900,000원 =	900	
[210]운영비		261,103	
[210-01]일반수용비		30,353	
1. 청사운영 소모품, 렌탈비 등	5,000,000원*4분기 =	20,000	
2. 청사운영관련 법정교육 및 검사비	2,500,000원*4분기 =	10,000	
3. 단수조정	353,000원 =	353	
[210-02]공공요금및제세		160,050	
1. 상하수도 요금	10,000,000원*12개월 =	120,000	
2. 도시가스 요금	1,200,000원*12개월 =	14,400	
3. 건물, 차량보험료 등	8,550,000원*3건 =	25,650	
[210-03]피복비		14,000	
1. 청원경찰 근무복	650,000원*16명 =	10,400	
2. 청소, 조리원 작업복	400,000원*9명 =	3,600	
[210-08]유류비		13,000	
1. 비상발전기 유류	5,000,000원*2회 =	10,000	
2. 차량 유류(승합차1대, 승용차1대)	1,500,000원*2대 =	3,000	
[210-09]시설장비유지비		19,000	
1. 청사 시설 보수, 환경개선 등	8,500,000원*2회 =	17,000	
2. 공용차량 유지관리	1,000,000원*1대*2회 =	2,000	
[210-12]복리후생비		4,500	
1. 공무원 복지포인트	500,000원*9명 =	4,500	
[210-15]관리용역비		20,200	
1. 청사환경관리 용역(실내소독, 수목방역, 제초 등)	10,000,000원*1건 =	10,000	
2. 방화관리 용역	600,000원*12개월 =	7,200	
3. 승강기관리 용역	250,000원*12개월 =	3,000	
[320]민간이전		54,602	

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[320-09]고용부담금		54,602	
1. 공무원(청소, 조리) 4대보험, 퇴직연금	279,295,000원*19.55%=	54,602	
[420]건설비		40,000	
[420-03]공사비		40,000	
1. 청사시설 보수 및 개선	20,000,000원*2건=	40,000	
[430]유형자산		18,000	
[430-01]자산취득비		18,000	
1. 청, 관사 물품(사무용집기, 운동기구, 가전제품 등)	2,000,000원*9건=	18,000	
[304]기상청 청사이전		319,000	
[210]운영비		319,000	
[210-07]임차료		319,000	
1.서울 대전간 통근버스 임차비	2대*159,500,000원=	319,000	

[혁신도시건설특별회계]

[혁신도시건설특별회계]

분야 150 과학기술

부문 153 과학기술일반

프로그램 7100 기상행정 지원

세 출 각 목 명 세 서

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 예산			
내역	산출근거	원화	외화
[370]혁신도시건설특별회계		1,363,000	
[150]과학기술		1,363,000	
[153]과학기술일반		1,363,000	
[7100]기상행정 지원		1,363,000	
[7141]기상청 이전		1,363,000	
[301]기상청 국가기상센터 신축		1,363,000	
[420]건설비		1,363,000	
[420-02]실시설계비		1,313,000	
1. 실시설계비	1,313,000,000원*1식=	1,313,000	
[420-05]시설부대비		50,000	
1. 시설부대비	50,000,000원*1식=	50,000	

☞ 153-7100-7141-301-420 : 과학기술일반-기상행정 지원-기상청 이전-기상청 국가기상센터 신축-건설비

[국유재산관리기금]

[국유재산관리기금]

분야 150 과학기술

부문 153 과학기술일반

프로그램 5900 공용재산취득(기상청)

지 출 각 목 명 세 서

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 계획			
내역	산출근거	원화	외화
[980]국유재산관리기금		15,520,000	
[150]과학기술		15,520,000	
[153]과학기술일반		15,520,000	
[5900]공용재산취득(과학기술일반)		15,520,000	
[5931]청사		11,628,000	
[300]기상청 청사시설 취득		11,628,000	
[420]건설비		11,628,000	
[420-03]공사비		10,836,000	
1.기상기후인재개발원 청사 신축	10,836,000,000원=	10,836,000	
[420-04]감리비		773,000	
1.기상기후인재개발원 청사 신축	773,000,000원=	773,000	
[420-05]시설부대비		19,000	
1.기상기후인재개발원 청사 신축	19,000,000원=	19,000	
[5933]기타		3,892,000	
[330]기상청 국가기상슈퍼컴퓨터센터 제2전산동 증축		3,892,000	
[420]건설비		3,892,000	
[420-03]공사비		3,628,000	
1. 국가기상슈퍼컴퓨터센터 제2전산동 증축	3,628,000,000원=	3,628,000	
[420-04]감리비		257,000	
1. 국가기상슈퍼컴퓨터센터 제2전산동 증축	257,000,000원=	257,000	
[420-05]시설부대비		7,000	
1. 국가기상슈퍼컴퓨터센터 제2전산동 증축	7,000,000원=	7,000	

☞ : 153-5900-5933-330-420 : 과학기술일반-공용재산취득(과학기술일반)-기타-기상청 국가기상슈퍼컴퓨터센터 제2전산동 증축-건설비

[기후대응기금]

[기후대응기금]

분야 150 과학기술

부문 155 과학기술연구개발

프로그램 6400 탄소중립기반구축

지 출 각 목 명 세 서

[단위 : 천원, 1\$]

2025년 계획			
내역	산출근거	원화	외화
[590]기후대응기금		848,000	
[150]과학기술		848,000	
[155]과학기술연구개발		848,000	
[6400]탄소중립기반구축		848,000	
[6433]제도운영		848,000	
[310]기후변화 상황지도 생산 및 서비스		848,000	
[210]운영비		140,000	
[210-01]일반수용비		20,000	
기후변화 상황지도 생산 및 서비스		20,000	
가. 조달수수료	828,000,000*0.8%=	6,624	
나. 원가계산수수료	790,000,000*0.5%=	3,950	
다. 기술평가수당, 회의 운영비 등	9,426,000=	9,426	
[210-15]관리용역비		120,000	
1. 기후변화 상황지도 서비스 유지관리 용역	10,000,000원*12개월=	120,000	
[260]연구용역비		708,000	
[260-01]일반연구비		708,000	
기후변화 상황지도 생산 및 서비스 용역	708,000,000원=	708,000	

☎ : 155-6400-6433-310-260 : 과학기술연구개발-탄소중립기반구축-제도운영-기후변화 상황지도 생산 및 서비스-연구용역비

V. 부 록

1. 경비별 세출예산 현황

(단위 : 백만원)

회계		경비별		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	경비별	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
[총계]										448,185	469,798	21,613	4.8
11 일반회계										446,242	468,435	22,193	5.0
11 인건비(기금인건비)										109,080	106,269	△2,811	△2.6
4100 책임행정기관 운영										19,421	18,581	△840	△4.3
4101 책임행정기관 인건비										19,421	18,581	△840	△4.3
100 항공기상청 인건비(총액인건비)										8,276	7,858	△418	△5.1
101 국립기상과학원 인건비(총액인건비)(R&D)										11,145	10,723	△422	△3.8
7100 기상행정 지원										89,659	87,688	△1,971	△2.2
7101 본부인건비										40,445	39,804	△641	△1.6
100 본부 인건비(총액인건비)										40,445	39,804	△641	△1.6
7102 소속기관 인건비										15,176	14,857	△319	△2.1
101 국가기상위성센터 인건비(총액인건비)										4,516	4,370	△146	△3.2
102 기상레이더센터 인건비(총액인건비)										5,204	5,093	△111	△2.1
103 수치모델링센터 인건비(총액인건비)										4,010	3,907	△103	△2.6
104 기상기후인재개발원 인건비(총액인건비)										1,446	1,487	41	2.8
7107 지방청인건비										34,038	33,027	△1,011	△3.0
100 수도권기상청 인건비(총액인건비)										4,271	4,138	△133	△3.1
101 부산지방청 인건비(총액인건비)										4,277	4,286	9	0.2
102 광주지방청 인건비(총액인건비)										7,150	6,846	△304	△4.3
103 강원지방청 인건비(총액인건비)										4,291	4,068	△223	△5.2
104 대전지방청 인건비(총액인건비)										6,443	6,202	△241	△3.7
105 제주지방청 인건비(총액인건비)										3,500	3,240	△260	△7.4
106 대구지방청 인건비(총액인건비)										4,106	4,247	141	3.4
21 기본경비(경상운영비)										16,345	16,311	△34	△0.2
4100 책임행정기관 운영										2,987	3,204	217	7.3
4111 책임행정기관 기본경비										2,987	3,204	217	7.3
200 항공기상청 기본경비(총액인건비)										800	804	4	0.5
201 국립기상과학원 기본경비(총액인건비)(R&D)										1,865	1,893	28	1.5
250 항공기상청 기본경비										144	158	14	9.7
251 국립기상과학원 기본경비(R&D)										178	349	171	96.1
7100 기상행정 지원										13,358	13,107	△251	△1.9
7111 본부 기본경비										7,072	6,983	△89	△1.3
200 기관운영 기본경비(총액인건비)										1,741	1,741	-	-
201 기획조정관 기본경비(총액인건비)										38	38	-	-
202 예보국 기본경비(총액인건비)										38	38	-	-

(단위 : 백만원)

회계		경비별		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	경비별	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
						203	관측기반국 기본경비(총액인건비)			69	69	-	-
						204	기후과학국 기본경비(총액인건비)			28	28	-	-
						205	기상서비스진흥국 기본경비(총액인건비)			30	30	-	-
						206	지진화산국 기본경비(총액인건비)			24	24	-	-
						250	기관운영 기본경비			2,876	2,830	△46	△1.6
						251	기획조정관 기본경비			703	686	△17	△2.4
						252	예보국 기본경비			326	325	△1	△0.3
						253	관측기반국 기본경비			297	300	3	1.0
						254	기후과학국 기본경비			470	417	△53	△11.3
						255	기상서비스진흥국 기본경비			267	299	32	12.0
						256	지진화산국 기본경비			165	158	△7	△4.2
						7118	소속기관 기본경비			799	788	△11	△1.4
						201	국가기상위성센터 기본경비(총액인건비)			59	59	-	-
						202	기상레이더센터 기본경비(총액인건비)			71	71	-	-
						203	수치모델링센터 기본경비(총액인건비)			52	52	-	-
						204	기상기후인재개발원 기본경비(총액인건비)			30	30	-	-
						251	국가기상위성센터 기본경비			140	154	14	10.0
						252	기상레이더센터 기본경비			144	111	△33	△22.9
						253	수치모델링센터 기본경비			70	70	-	-
						254	기상기후인재개발원 기본경비			233	241	8	3.4
						7124	지방청 기본경비			5,487	5,336	△151	△2.8
						200	수도권기상청 기본경비(총액인건비)			60	60	-	-
						201	부산지방청 기본경비(총액인건비)			106	106	-	-
						202	광주지방청 기본경비(총액인건비)			136	136	-	-
						203	강원지방청 기본경비(총액인건비)			61	61	-	-
						204	대전지방청 기본경비(총액인건비)			84	84	-	-
						205	제주지방청 기본경비(총액인건비)			44	44	-	-
						206	대구지방청 기본경비(총액인건비)			70	70	-	-
						250	수도권기상청 기본경비			570	577	7	1.2
						251	부산지방청 기본경비			710	691	△19	△2.7
						252	광주지방청 기본경비			995	934	△61	△6.1
						253	강원지방청 기본경비			820	812	△8	△1.0
						254	대전지방청 기본경비			742	735	△7	△0.9
						255	제주지방청 기본경비			546	532	△14	△2.6
						256	대구지방청 기본경비			543	494	△49	△9.0
						31	주요사업비(기금사업비)			320,817	345,855	25,038	7.8

(단위 : 백만원)

회계		경비별		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	경비별	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
					1100		기상예보			16,024	12,758	△3,266	△20.4
					1131		국가태풍센터 운영			1,006	1,151	145	14.4
						301	국가태풍센터 운영			1,006	1,151	145	14.4
					1140		예보 및 통보체계 개선			15,018	11,607	△3,411	△22.7
					501		선진예보시스템 구축 및 운영(정보화)			14,131	10,830	△3,301	△23.4
					502		수문기상 예측정보시스템 구축(정보화)			887	777	△110	△12.4
					1200		기상관측			137,177	122,797	△14,380	△10.5
					1231		지상 및 고층 기상관측			46,667	31,723	△14,944	△32.0
					301		지상·고층 기상관측망 확충 및 운영			35,144	24,876	△10,268	△29.2
					303		다목적 기상항공기 도입 및 운영			2,604	2,604	-	-
					304		기상·지진장비 인증센터 구축 및 운영			8,919	4,243	△4,676	△52.4
					1232		해양기상관측			19,970	17,412	△2,558	△12.8
					301		해양기상관측망 확충 및 운영			15,774	13,982	△1,792	△11.4
					302		기상관측선 건조 및 운영			2,208	2,008	△200	△9.1
					303		해양기상기지 구축 및 운영			1,988	1,422	△566	△28.5
					1233		기상레이더 관측			9,011	9,003	△8	△0.1
					302		기상레이더 운영			9,011	9,003	△8	△0.1
					1238		지진관측			15,065	15,771	706	4.7
					301		지진관측망 확충 및 운영			9,544	10,778	1,234	12.9
					501		지진조기경보시스템 구축 및 운영(정보화)			5,521	4,993	△528	△9.6
					1239		기상정보시스템 운영			46,464	48,888	2,424	5.2
					500		기상정보통신시스템 운영(정보화)			16,233	20,096	3,863	23.8
					502		기상용슈퍼컴운영(정보화)			29,285	27,546	△1,739	△5.9
					503		해양기상정보 전달 체계 운영(정보화)			946	1,246	300	31.7
					1300		기후변화 과학			17,446	18,108	662	3.8
					1331		기후변화 과학정보 생산 및 서비스			11,176	11,439	263	2.4
					301		기후변화 감시·서비스 체계 구축 및 운영			2,516	2,020	△496	△19.7
					302		기후예측 선진 서비스 체계 구축			1,886	1,750	△136	△7.2
					303		지역 기후정보 생산 및 활용			5,758	6,678	920	16.0
					307		기후과학 국제협력 역량 강화			1,016	991	△25	△2.5
					1334		아태 기후정보서비스 및 연구개발			6,270	6,669	399	6.4
					301		아태 기후정보서비스 및 연구개발(R&D)			6,270	6,669	399	6.4
					1400		기상서비스 진흥			21,928	21,688	△240	△1.1
					1431		기상산업 진흥			17,728	17,229	△499	△2.8
					301		기상산업 활성화			15,320	14,753	△567	△3.7
					302		기상정보 콜센터 구축 및 운영			2,408	2,476	68	2.8

(단위 : 백만원)

회계		경비별		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	경비별	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
							1433 기후자료 관리 서비스			4,200	4,459	259	6.2
						500	국가기후자료관리 및 서비스체계 구축(정보화)			2,891	3,204	313	10.8
						501	빅데이터 기반 기상기후 융합시스템 개선 및 운영(정보화)			1,309	1,255	△54	△4.1
					3100 기상연구					50,893	87,956	37,063	72.8
							3133 선진기상·지진 기술개발			26,497	41,733	15,236	57.5
						303	수치예보 지원 및 활용 기술 개발(R&D)			6,324	6,736	412	6.5
						309	국가레이더 통합 활용기술 개발(R&D)			2,015	2,037	22	1.1
						311	스마트시티 기상기후 융합기술 개발(R&D)			744	-	△744	△100.0
						312	기상재해 사전대비 중심의 시·공간 통합형수치예보기술 개발(R&D)			10,125	12,172	2,047	20.2
						315	한반도 지하 단층·속도구조 통합모델 개발(II)(R&D)			3,070	6,400	3,330	108.5
						316	지진화산업무 지원 및 활용 기술 개발(R&D)			1,431	1,950	519	36.3
						317	한국형 도심항공교통(K-UAM) 안전운용체계 핵심기술개발(기상청)(R&D)			2,788	7,638	4,850	174.0
						318	기후위기 대응 국가 기후예측시스템 개발(R&D)			-	4,800	4,800	순증
							3137 기상관측위성개발			14,597	35,109	20,512	140.5
						301	기상위성 운영 및 활용 기술개발(R&D)			9,965	12,809	2,844	28.5
						307	기상위성예보지원 및 융합서비스 기술개발(R&D)			4,632	-	△4,632	△100.0
						308	기상위성 융합 활용 기술개발(R&D)			-	2,800	2,800	순증
						406	정지궤도 기상·우주기상 위성(천리안위성 5호) 개발(기상청)(R&D)			-	19,500	19,500	순증
							3138 기상·지진 See-At 기술개발			9,799	11,114	1,315	13.4
						301	기상·지진 See-At 기술개발연구(R&D)			600	1,200	600	100.0
						303	기후 및 기후변화 감시·예측정보 응용 기술개발(R&D)			4,750	4,900	150	3.2
						304	기상관측장비 핵심기술 및 관측자료 활용기법 개발(R&D)			410	369	△41	△10.0
						305	지진·지진해일·화산 감시 응용 기술 개발(R&D)			300	270	△30	△10.0
						306	전문기관 기획평가관리(R&D)			799	945	146	18.3
						307	위험기상 선제대응 기술개발(R&D)			2,940	3,430	490	16.7
					4100 책임행정기관 운영					40,195	45,699	5,504	13.7
							4131 항공기상관측			7,048	6,739	△309	△4.4
						301	항공기상관측망 확충 및 운영			7,048	6,739	△309	△4.4
							4132 항공기상정보시스템 운영			5,120	5,980	860	16.8
						301	차세대 항공교통 지원 항공기상 기술개발(R&D)			3,600	4,460	860	23.9
						500	항공항행 기상정보시스템 구축 및 운영(정보화)			1,520	1,520	-	-
							4133 국립기상과학원 연구개발			28,027	32,980	4,953	17.7
						301	기상업무지원기술개발연구(R&D)			27,785	32,753	4,968	17.9
						500	기상연구시스템(정보화)			242	227	△15	△6.2

(단위 : 백만원)

회계		경비별		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	경비별	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
					6100		국제협력교육홍보			23,005	22,695	△310	△1.3
					6132		국제기상협력 및 선진기술 습득			8,643	8,130	△513	△5.9
						301	국제기구및양국간기상협력			550	550	-	-
						302	개도국 기상·기후업무 수행기반 구축·운영 지원(ODA)			4,634	4,034	△600	△12.9
						530	WMO국가분담금(ODA)			3,459	3,546	87	2.5
					6134		교육훈련 및 대국민 기상인식 제고			14,362	14,565	203	1.4
						301	대국민 기상인식 제고			524	592	68	13.0
						302	기상기후교육			3,123	2,361	△762	△24.4
						303	기상과학관·박물관 운영			9,347	10,112	765	8.2
						304	행정효율성 증진 및 능력개발			689	796	107	15.5
						305	기상정책연구사업			358	358	-	-
						500	기상교육정보시스템 구축 및 운 영(정보화)			321	346	25	7.8
					7100		기상행정 지원			14,149	14,154	5	0.0
						7137	청사 시설 개선			14,149	14,154	5	0.0
						302	기상청 청사시설 관리			13,039	13,182	143	1.1
						303	슈퍼컴센터 청사시설 관리			665	653	△12	△1.8
						304	기상청 청사이전			445	319	△126	△28.3
37	혁신도시건설특별회계									1,943	1,363	△580	△29.9
						7141	기상청 이전			1,943	1,363	△580	△29.9
						301	기상청 국가기상센터 신축			1,943	1,363	△580	△29.9

2. 주요사업별 세출예산 현황

<일반사업>

(단위 : 백만원)

회계		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
11	일반회계							152,833	135,760	△17,073	△11.2
		1100	기상예보					1,006	1,151	145	14.4
				1131	국가태풍센터 운영			1,006	1,151	145	14.4
						301	국가태풍센터 운영	1,006	1,151	145	14.4
		1200	기상관측					85,192	68,916	△16,276	△19.1
				1231	지상 및 고층 기상관측			46,667	31,723	△14,944	△32.0
						301	지상·고층 기상관측망 확충 및 운영	35,144	24,876	△10,268	△29.2
						303	다목적 기상항공기 도입 및 운영	2,604	2,604	-	-
						304	기상·지진장비 인증센터 구축 및 운영	8,919	4,243	△4,676	△52.4
				1232	해양기상관측			19,970	17,412	△2,558	△12.8
						301	해양기상관측망 확충 및 운영	15,774	13,982	△1,792	△11.4
						302	기상관측선 건조 및 운영	2,208	2,008	△200	△9.1
						303	해양기상기지 구축 및 운영	1,988	1,422	△566	△28.5
				1233	기상레이더 관측			9,011	9,003	△8	△0.1
						302	기상레이더 운영	9,011	9,003	△8	△0.1
				1238	지진관측			9,544	10,778	1,234	12.9
						301	지진관측망 확충 및 운영	9,544	10,778	1,234	12.9
		1300	기후변화 과학					11,176	11,439	263	2.4
				1331	기후변화 과학정보 생산 및 서비스			11,176	11,439	263	2.4
						301	기후변화 감시·서비스 체계 구축 및 운영	2,516	2,020	△496	△19.7
						302	기후예측 선진 서비스 체계 구축	1,886	1,750	△136	△7.2
						303	지역 기후정보 생산 및 활용	5,758	6,678	920	16.0
						307	기후과학 국제협력 역량 강화	1,016	991	△25	△2.5
		1400	기상서비스 진흥					17,728	17,229	△499	△2.8
				1431	기상산업 진흥			17,728	17,229	△499	△2.8
						301	기상산업 활성화	15,320	14,753	△567	△3.7
						302	기상정보 클러스터 구축 및 운영	2,408	2,476	68	2.8
		4100	책임행정기관 운영					7,048	6,739	△309	△4.4
				4131	항공기상관측			7,048	6,739	△309	△4.4
						301	항공기상관측망 확충 및 운영	7,048	6,739	△309	△4.4
		6100	국제협력교육홍보					14,591	14,769	178	1.2
				6132	국제기상협력 및 선진기술 습득			550	550	-	-
						301	국제기구및양국간기상협력	550	550	-	-
				6134	교육훈련 및 대국민 기상인식 제고			14,041	14,219	178	1.3
						301	대국민 기상인식 제고	524	592	68	13.0
						302	기상기후교육	3,123	2,361	△762	△24.4

<일반사업>

(단위 : 백만원)

회계		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
						303	기상과학관·박물관 운영	9,347	10,112	765	8.2
						304	행정효율성 증진 및 능력개발	689	796	107	15.5
						305	기상정책연구사업	358	358	-	-
		7100	기상행정 지원					14,149	14,154	5	0.0
				7137	청사 시설 개선			14,149	14,154	5	0.0
						302	기상청 청사시설 관리	13,039	13,182	143	1.1
						303	슈퍼컴퓨터 청사시설 관리	665	653	△12	△1.8
						304	기상청 청사이전	445	319	△126	△28.3
37	혁신도시건설특별회계							1,943	1,363	△580	△29.9
				7141	기상청 이전			1,943	1,363	△580	△29.9
						301	기상청 국가기상센터 신축	1,943	1,363	△580	△29.9

<ODA>

(단위 : 백만원)

회계		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
11	일반회계							8,093	7,580	△513	△6.3
		6100	국제협력교육홍보					8,093	7,580	△513	△6.3
				6132	국제기상협력 및 선진기술 습득			8,093	7,580	△513	△6.3
						302	개도국 기상·기후업무 수행기반 구축·운영 지원(ODA)	4,634	4,034	△600	△12.9
						530	WMO국가분담금(ODA)	3,459	3,546	87	2.5

<R&D>

(단위 : 백만원)

회계		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
11	일반회계							88,548	131,838	43,290	48.9
		1300	기후변화 과학					6,270	6,669	399	6.4
				1334	아태 기후정보서비스 및 연구개발			6,270	6,669	399	6.4
						301	아태 기후정보서비스 및 연구개발(R&D)	6,270	6,669	399	6.4
		3100	기상연구					50,893	87,956	37,063	72.8
				3133	선진기상·지진 기술개발			26,497	41,733	15,236	57.5
						303	수치예보 지원 및 활용 기술 개발(R&D)	6,324	6,736	412	6.5
						309	국가레이더 통합 활용기술 개발(R&D)	2,015	2,037	22	1.1
						311	스마트시티 기상기후 융합기술 개발(R&D)	744	-	△744	△100.0
						312	기상재해 사전대비 중심의 시·공간 통합형수치예보기술 개발(R&D)	10,125	12,172	2,047	20.2
						315	한반도 지하 단층·속도구조 통합모델 개발(II)(R&D)	3,070	6,400	3,330	108.5
						316	지진화산업무 지원 및 활용 기술 개발(R&D)	1,431	1,950	519	36.3

<R&D>

(단위 : 백만원)

회계		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
				317	한국형 도심항공교통(K-UAM) 안전운용체계 핵심기술개발(기상청)(R&D)			2,788	7,638	4,850	174.0
				318	기후위기 대응 국가 기후예측시스템 개발(R&D)			-	4,800	4,800	순증
			3137	기상관측위성개발				14,597	35,109	20,512	140.5
				301	기상위성 운영 및 활용 기술개발(R&D)			9,965	12,809	2,844	28.5
				307	기상위성예보지원 및 융합서비스 기술개발(R&D)			4,632	-	△4,632	△100.0
				308	기상위성 융합 활용 기술개발(R&D)			-	2,800	2,800	순증
				406	정지궤도 기상·우주기상 위성(천리안위성 5호) 개발(기상청)(R&D)			-	19,500	19,500	순증
			3138	기상·지진 See-At 기술개발				9,799	11,114	1,315	13.4
				301	기상·지진 See-At 기술개발연구(R&D)			600	1,200	600	100.0
				303	기후 및 기후변화 감시·예측정보 응용 기술개발(R&D)			4,750	4,900	150	3.2
				304	기상관측장비 핵심기술 및 관측자료 활용기법 개발(R&D)			410	369	△41	△10.0
				305	지진·지진해일·화산 감시 응용기술 개발(R&D)			300	270	△30	△10.0
				306	전문기관 기획평가관리(R&D)			799	945	146	18.3
				307	위험기상 선제대응 기술개발(R&D)			2,940	3,430	490	16.7
		4100	책임행정기관 운영					31,385	37,213	5,828	18.6
			4132	항공기상정보시스템 운영				3,600	4,460	860	23.9
				301	차세대 항공교통 지원 항공기상 기술개발(R&D)			3,600	4,460	860	23.9
			4133	국립기상과학원 연구개발				27,785	32,753	4,968	17.9
				301	기상업무지원기술개발연구(R&D)			27,785	32,753	4,968	17.9

<정보화>

(단위 : 백만원)

회계		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
11	일반회계							73,286	72,040	△1,246	△1.7
		1100	기상예보					15,018	11,607	△3,411	△22.7
			1140	예보 및 통보체계 개선				15,018	11,607	△3,411	△22.7
				501	선진예보시스템 구축 및 운영(정보화)			14,131	10,830	△3,301	△23.4
				502	수문기상 예측정보시스템 구축(정보화)			887	777	△110	△12.4
		1200	기상관측					51,985	53,881	1,896	3.6
			1239	기상정보시스템 운영				46,464	48,888	2,424	5.2
				500	기상정보통신시스템 운영(정보화)			16,233	20,096	3,863	23.8
				502	기상용슈퍼컴운영(정보화)			29,285	27,546	△1,739	△5.9
				500	해양기상정보 전달 체계 운영(정보화)			946	1,246	300	31.7
			1238	지진관측				5,521	4,993	△528	△9.6
				501	지진조기경보시스템 구축 및 운영(정보화)			5,521	4,993	△528	△9.6
		1400	기상서비스 진흥					4,200	4,459	259	6.2

<정보화>

(단위 : 백만원)

회계		프로그램		단위사업		세부사업		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	사업명	코드	사업명	코드	사업명	예산(A)	예산(B)	증감	%
				1433	기후자료 관리 서비스			4,200	4,459	259	6.2
				500	국가기후자료관리 및 서비스체계 구축(정보화)			2,891	3,204	313	10.8
				501	빅데이터 기반 기상기후 융합시스템 개선 및 운영(정보화)			1,309	1,255	△54	△4.1
		4100	책임행정기관 운영					1,762	1,747	△15	△0.9
				4132	항공기상정보시스템 운영			1,520	1,520	-	-
				500	항공항행 기상정보시스템 구축 및 운영(정보화)			1,520	1,520	-	-
				4133	국립기상과학원 연구개발			242	227	△15	△6.2
				500	기상연구시스템(정보화)			242	227	△15	△6.2
		6100	국제협력교육홍보					321	346	25	7.8
				6134	교육훈련 및 대국민 기상인식 제고			321	346	25	7.8
				500	기상교육정보시스템 구축 및 운영(정보화)			321	346	25	7.8

3. 비목별 세출예산 현황

<총괄>

(단위 : 백만원)

회계		목		세목		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	목명	코드	세목명	예산(A)	예산(B)	증감	%
[총계]						448,185	469,798	21,613	4.8
11	일반회계					446,242	468,435	22,193	5.0
		110	인건비			133,509	131,972	△1,537	△1.2
				01	보수	101,424	98,736	△2,687	△2.6
				02	기타직보수	6,865	6,769	△96	△1.4
				03	상용임금	23,935	25,073	1,138	4.8
				04	일용임금	494	629	136	27.5
				05	연가보상비	791	764	△27	△3.5
		210	운영비			121,754	122,918	1,164	1.0
				01	일반수용비	5,846	5,302	△544	△9.3
				02	공공요금및제세	22,158	22,984	826	3.7
				03	피복비	88	83	△5	△5.8
				04	급식비	87	76	△12	△13.2
				05	특근매식비	236	226	△10	△4.2
				06	일·숙직비	38	38	△0	△0.1
				07	임차료	22,689	17,258	△5,430	△23.9
				08	유류비	1,267	1,070	△197	△15.5
				09	시설장비유지비	5,573	5,773	199	3.6
				11	재료비	386	336	△50	△13.0
				12	복리후생비	1,783	1,662	△121	△6.8
				13	시험연구비	7,718	10,590	2,872	37.2
				14	일반용역비	11,809	13,352	1,543	13.1
				15	관리용역비	41,496	43,581	2,084	5.0
				16	기타운영비	579	588	9	1.6
		220	여비			2,085	2,191	106	5.1
				01	국내여비	1,289	1,398	108	8.4
				02	국외업무여비	654	652	△3	△0.4
				03	국외교육여비	142	142	-	-
		240	업무추진비			397	414	17	4.4
				01	사업추진비	124	124	△0	△0.0
				02	관서업무추진비	273	290	17	6.4
		250	직무수행경비			614	616	2	0.3
				02	직책수행경비	596	598	2	0.3
				03	특정업무경비	19	19	-	-
		260	연구용역비			40,719	34,092	△6,627	△16.3
				01	일반연구비	40,361	33,734	△6,627	△16.4

<총괄>

(단위 : 백만원)

회계		목		세목		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	목명	코드	세목명	예산(A)	예산(B)	증감	%
				02	정책연구비	358	358	-	-
	310		보전금			81	81	-	-
				03	포상금	81	81	-	-
	320		민간이전			59,715	51,432	△8,283	△13.9
				08	법정민간대행사업비	54,861	46,394	△8,467	△15.4
				09	고용부담금	4,854	5,038	184	3.8
	340		해외이전			3,952	4,024	72	1.8
				02	국제부담금	3,952	4,024	72	1.8
	350		일반출연금			15,231	14,665	△567	△3.7
				01	기관운영출연금	9,130	9,041	△90	△1.0
				02	사업출연금	6,101	5,624	△477	△7.8
	360		연구개발출연금			36,396	75,553	39,157	107.6
				01	연구개발인건비	11,246	11,330	84	0.7
				02	연구개발경상경비	2,229	2,229	-	-
				05	연구개발연구활동비등	22,122	61,049	38,927	176.0
				06	연구개발기획평가관리비	799	945	146	18.3
	410		건설보상비			50	50	-	-
				00	건설보상비	50	50	-	-
	420		건설비			5,963	10,476	4,513	75.7
				01	기본조사설계비	-	-	-	-
				02	실시설계비	105	71	△34	△32.8
				03	공사비	5,596	10,208	4,612	82.4
				04	감리비	246	187	△59	△24.1
				05	시설부대비	16	10	△6	△36.4
	430		유형자산			25,150	19,912	△5,238	△20.8
				01	자산취득비	25,150	19,912	△5,238	△20.8
	440		무형자산			626	40	△586	△93.6
				00	무형자산	626	40	-	-
233	혁신도시건설특별회계					1,943	1,363	△580	△29.9
		420	건설비			1,943	1,363	△580	△29.9
				02	실시설계비	1,943	1,313	△5,572	△5
				05	시설부대비	-	50	50	순증

<인건비>

(단위 : 백만원)

회계		목		세목		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	목명	코드	세목명	예산(A)	예산(B)	증감	%
[총계]						109,080	106,269	△2,811	△2.6
11	일반회계	110	인건비			109,080	106,269	△2,811	△2.6
				01	보수	101,424	98,736	△124	△5
				02	기타직보수	6,865	6,769	△96	△1.4
				05	연가보상비	791	764	△27	△3.5

<기본경비>

(단위 : 백만원)

회계		목		세목		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	목명	코드	세목명	예산(A)	예산(B)	증감	%
[총계]						16,345	16,311	△34	△0.2
11	일반회계	110	인건비			893	917	24	2.7
				03	상용임금	850	866	16	1.9
				04	일용임금	43	51	8	17.4
		210	운영비			12,488	12,130	△358	△2.9
				01	일반수용비	2,829	2,530	△299	△10.6
				02	공공요금및제세	3,139	3,105	△34	△1.1
				03	피복비	64	57	△7	△11.2
				04	급식비	13	10	△3	△24.6
				05	특근매식비	236	226	△10	△4.2
				06	일·숙직비	38	38	△0	△0.1
				07	임차료	1,249	1,242	△7	△0.5
				08	유류비	177	169	△7	△4.1
				09	시설장비유지비	1,073	984	△89	△8.3
				11	재료비	2	1	△1	△58.1
				12	복리후생비	1,325	1,324	△1	△0.0
				14	일반용역비	1,008	1,202	194	19.2
				15	관리용역비	758	654	△104	△13.7
				16	기타운영비	579	588	9	1.6
		220	여비			1,203	1,313	110	9.1
				01	국내여비	1,043	1,153	110	10.5
				02	국외업무여비	160	160	△0	△0.1
		240	업무추진비			273	290	17	6.4
				02	관서업무추진비	273	290	17	6.4
		250	직무수행경비			614	616	2	0.3
				02	직책수행경비	596	598	2	0.3
				03	특정업무경비	19	19	-	-
		310	보전금			71	71	-	-

<기본경비>

(단위 : 백만원)

회계		목		세목		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	목명	코드	세목명	예산(A)	예산(B)	증감	%
				03	포상금	71	71	-	-
		320	민간이전			248	253	4	1.7
				09	고용부담금	248	253	4	1.7
		420	건설비			12	51	39	335.7
				03	공사비	12	51	39	335.7
		430	유형자산			542	670	128	23.6
				01	자산취득비	542	670	128	23.6

<주요사업비>

(단위 : 백만원)

회계		목		세목		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	목명	코드	세목명	예산(A)	예산(B)	증감	%
						320,817	345,855	25,038	7.8
	11 일반회계					320,817	345,855	25,038	7.8
		110	인건비			23,535	24,785	1,250	5.3
				03	상용임금	23,085	24,207	1,122	4.9
				04	일용임금	450	579	128	28.5
		210	운영비			109,265	110,788	1,522	1.4
				01	일반수용비	3,017	2,772	△245	△8.1
				02	공공요금및제세	19,019	19,878	859	4.5
				03	피복비	24	26	2	8.3
				04	급식비	74	66	△8	△11.1
				05	특근매식비	-	-	-	-
				07	임차료	21,440	16,016	△5,424	△25.3
				08	유류비	1,091	901	△189	△17.4
				09	시설장비유지비	4,501	4,789	288	6.4
				11	재료비	385	335	△49	△12.8
				12	복리후생비	459	338	△121	△26.3
				13	시험연구비	7,718	10,590	2,872	37.2
				14	일반용역비	10,801	12,150	1,349	12.5
				15	관리용역비	40,738	42,927	2,188	5.4
		220	여비			882	878	△4	△0.5
				01	국내여비	247	245	△2	△0.7
				02	국외업무여비	494	492	△2	△0.5
				03	국외교육여비	142	142	-	-
		240	업무추진비			124	124	△0	△0.0
				01	사업추진비	124	124	△0	△0.0
		260	연구용역비			40,719	34,092	△6,627	△16.3

<주요사업비>

(단위 : 백만원)

회계		목		세목		2024년	2025년	전년대비(B-A)	
코드	회계명	코드	목명	코드	세목명	예산(A)	예산(B)	증감	%
				01	일반연구비	40,361	33,734	△6,627	△16.4
				02	정책연구비	358	358	-	-
	310		보전금			10	10	-	-
				03	포상금	10	10	-	-
	320		민간이전			59,467	51,180	△8,287	△13.9
				08	법정민간대행사업비	54,861	46,394	△8,467	△15.4
				09	고용부담금	4,606	4,785	179	3.9
	340		해외이전			3,952	4,024	72	1.8
				02	국제부담금	3,952	4,024	72	1.8
	350		일반출연금			15,231	14,665	△567	△3.7
				01	기관운영출연금	9,130	9,041	△90	△1.0
				02	사업출연금	6,101	5,624	△477	△7.8
	360		연구개발출연금			36,396	75,553	39,157	107.6
				01	연구개발인건비	11,246	11,330	84	0.7
				02	연구개발경상경비	2,229	2,229	-	-
				05	연구개발연구활동비등	22,122	61,049	38,927	176.0
				06	연구개발기획평가관리비	799	945	146	18.3
	410		건설보상비			50	50	-	-
				00	건설보상비	50	50	-	-
	420		건설비			5,952	10,425	4,473	75.2
				01	기본조사설계비	-	-	-	-
				02	실시설계비	105	71	△34	△32.8
				03	공사비	5,585	10,157	4,573	81.9
				04	감리비	246	187	△59	△24.1
				05	시설부대비	16	10	△6	△36.4
	430		유형자산			24,608	19,242	△5,366	△21.8
				01	자산취득비	24,608	19,242	△5,366	△21.8
	440		무형자산			626	40	△586	△93.6
				00	무형자산	626	40	-	-
233	혁신도시건설특별회계					-	-	-	-
		420	건설비			1,943	1,363	△580	△29.9
				02	실시설계비	1,943	1,313	△630	△32.4
				05	시설부대비	-	50	50	순증