

**[2024년 6월 기후특성]****6월 전국 평균기온 52년<sup>1)</sup> 중 1위, 폭염 발생일도 가장 많아**

- 6월 평균기온(22.7℃) 1위, 일조시간(247.3시간) 2위, 전국 62곳 중 52곳<sup>2)</sup> 폭염 발생
- 서울, 열대야(6월 21일) 118년 중 가장 빨랐고, 6월 열대야 최근 3년 동안 발생
- 이동성고기압권 강한 햇볕과 중국 대륙의 더운 공기 유입되며 기온 크게 올라

□ 기상청(청장 장동언)은 ‘2024년 6월 기후 분석 결과’ 를 발표하였다.

□ [기온] 2024년 6월 전국 평균기온은 평년(21.4℃±0.3)보다 1.3℃ 높은 22.7℃로 1973년<sup>3)</sup> 이래 가장 높았다.

※ 6월 평균기온 순위: 1위 2024년(22.7℃), 2위 2020년(22.7℃), 3위 2013년(22.5℃)

○ 6월 상순에는 우리나라 동쪽 상공에서 찬 공기가 머물며 기온이 높지 않았으나, 6월 중순에는 이동성고기압권에서 강한 햇볕에 의해 기온이 높았던 가운데, 중국 대륙에서 데워진 공기가 서풍을 타고 유입되어 기온을 더욱 높였다.

- 특히, 6월 18일~20일은 따뜻한 남서풍까지 유입되면서 일최고기온이 35℃를 넘는 지역이 많아 6월 일최고기온 극값을 경신한 지점이 많았다.

※ 전국 평균기온 산출 지점 62곳 중 6월 일최고기온 극값 1위를 경신한 지점: (6월 18일) 완도(34.2℃), (6월 19일) 의성(37.1℃), 대전(36.6℃), (6월 20일) 철원(35.8℃) 등 총 26개 지점

※ 전국 평균기온 산출 지점 62곳 중 6월 평균 최고기온이 올해 처음으로 30℃를 넘은 지점: 서울(30.1℃), 대전(30.0℃), 청주(30.4℃), 이천(30.2℃)

- 21일에는 중북부 지방을 중심으로 낮 동안 기온이 매우 크게 올랐고, 따뜻한 남서풍이 유입되며 밤사이 기온이 크게 떨어지지 않은 가운데, 서울에서는 올해 첫 열대야<sup>4)</sup>가 관측되었다. 이는 서울 지점의 기상 관측 이래(1907년 이후) 가장 이른 열대야 관측일이다.

1) 역대 순위는 기상관측망을 전국적으로 대폭 확충한 시기인 1973년부터 2024년까지 52년 중의 순위임.

2) 전국 평균값 산출에 사용되는 총 62개 지점 중 해당 지점 개수임.

3) 1973년은 기상관측망을 전국적으로 대폭 확충한 시기이며, 전국 평균값은 62개 지점 관측값을 사용함.

4) 열대야 발생일: 밤(18:01~익일 09:00) 최저기온이 25℃ 이상인 날.

※ 서울 지점 관측 이래 6월 열대야 관측일: 2022년 6월 26일(25.4℃), 2022년 6월 27일(25.8℃), 2023년 6월 28일(25.1℃), 2024년 6월 21일(25.1℃)

○ 6월 전국 평균 폭염일수는 2.8일(평년 0.7일)로 역대 가장 많았고, 열대야 일수는 0.1일(평년 0.0일)이었다.

※ 2024년 6월 폭염<sup>5)</sup> 발생 지점 및 발생일수: 서울(4일), 대전(6일), 강릉(5일) 등 52개<sup>6)</sup> 지점

※ 2024년 6월 열대야 발생 지점 및 발생일수: 서울(1일), 강릉(4일) 등 2개 지점

□ [강수량] 2024년 6월 전국 강수량은 130.5mm로 평년(101.6~174.0mm) 수준을 기록하였다(31위).

○ 6월 상순과 중순에는 이동성고기압권에서 맑은 날이 많았고, 우리나라 북서쪽 상공에서 유입되는 건조한 공기의 영향으로 강수량이 적었으나, 하순에는 정체전선의 영향을 여러 차례 받아 6월 강수량은 평년 수준을 기록하였다.

- 8일은 우리나라 남쪽 먼바다를 지나는 저기압의 영향, 15일에는 대기불안정으로 인해 소나기가 내리면서 강수량이 많지 않았으나, 22일, 29~30일은 북상하는 정체전선의 영향으로 많은 비가 내렸다.

○ (장마) 올해 장맛비는 19일 제주도를 시작으로 내렸고, 남부지방은 22일부터, 중부지방은 정체전선의 영향을 본격적으로 받은 29일부터 장마철에 들었다.

※ 평년 장마철 시작일: 제주도 6월 19일, 남부지방 6월 23일, 중부지방 6월 25일

※ 최종 장마철 시종일은 사후분석을 통해 추후 발표될 예정이며, 현재의 분석과 다를 수 있음.

- 22일 남부지방에 장마철이 시작되었지만, 23일부터 28일까지 상층의 차고 건조한 공기가 중부지방 부근에 머물며 정체전선의 북상이 저지되어 중부 지방은 평년보다 4일 늦은 29일부터 장마철이 시작되었다.

□ [기후학적 원인(고온)] 6월 중순 발생한 고온 현상은 우리나라 북쪽 고위도의 느린 기압계와 중국 대륙의 높은 기온과 관련이 있는 것으로 분석되었다.  
<붙임 2 참고>

○ 지난 6월 중순 랩테프해와 캄차카반도 부근 상공에서 기압능이 발달하였고, 이 기압능 사이에서 오호츠크해 부근의 기압골이 정체되었다. 이 기압골 남단에 위치한 중국 북동부와 우리나라 부근으로 서풍 계열의 바람이 유도되었고, 평년보다 2~4℃가량 높은 중국 대륙의 고온의 공기가 서풍을 타고 우리나라에 유입되어 기온을 더욱 높였다.

5) 폭염 발생일: 일최고기온이 33℃ 이상인 날.

6) 전국 평균값 산출에 사용되는 총 62개 지점 중 해당 지점 개수임.

□ 장동언 기상청장은 “지난 6월 인도에서는 50도가 넘는 폭염이 발생하였고, 중국 북부와 남유럽 등 전 세계적으로 초여름 이른 폭염으로 피해가 컸으며, 우리나라도 6월 평균기온을 비롯해 폭염 발생일수가 역대 1위를 경신 하였습니다.” 라며, “본격적으로 시작된 장마철과 폭염 시기에 대비하여, 기상청에서는 방재 관계기관과의 협력 및 이상기후의 감시를 더욱 강화하여 국민의 생명과 안전을 지키는 데 최선을 다하겠습니다.” 라고 밝혔다.

□ 붙임

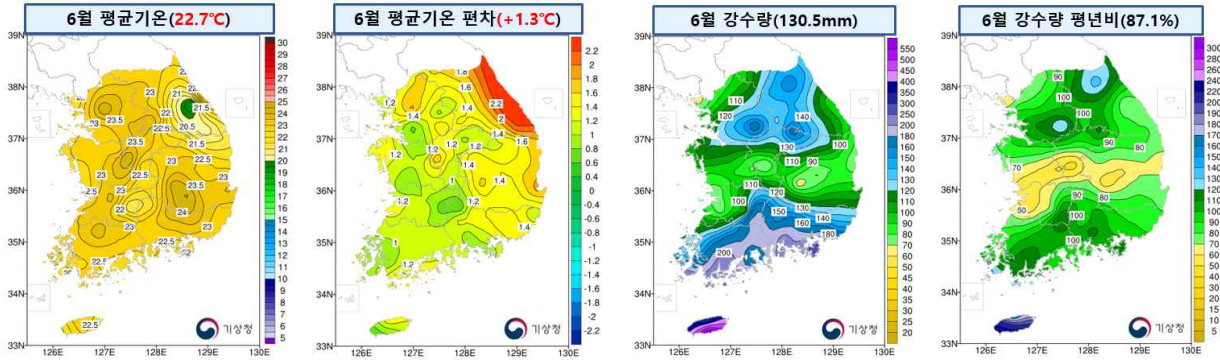
1. 2024년 6월 우리나라 기온과 강수량 현황
2. 2024년 6월 고온 관련 기압계 모식도
3. 연별 전국 평균 폭염 일수(1973년~2024년)
4. 연별 전국 평균 열대야 일수(1973년~2024년)
5. 6월 전국의 기상자료
6. 6월 지점별 월극값(5순위 이내) 경신 현황
7. 6월 지점별 일극값(5순위 이내) 경신 현황

담당 부서	기후과학국 기후변화감시과	책임자	과 장	김정식 (042-481-7420)
		담당자	사무관	이한아 (042-481-7425)
<공동>	기상서비스진흥국 국가기후데이터센터	책임자	과 장	김진석 (042-481-7470)
		담당자	사무관	이은주 (042-481-7469)

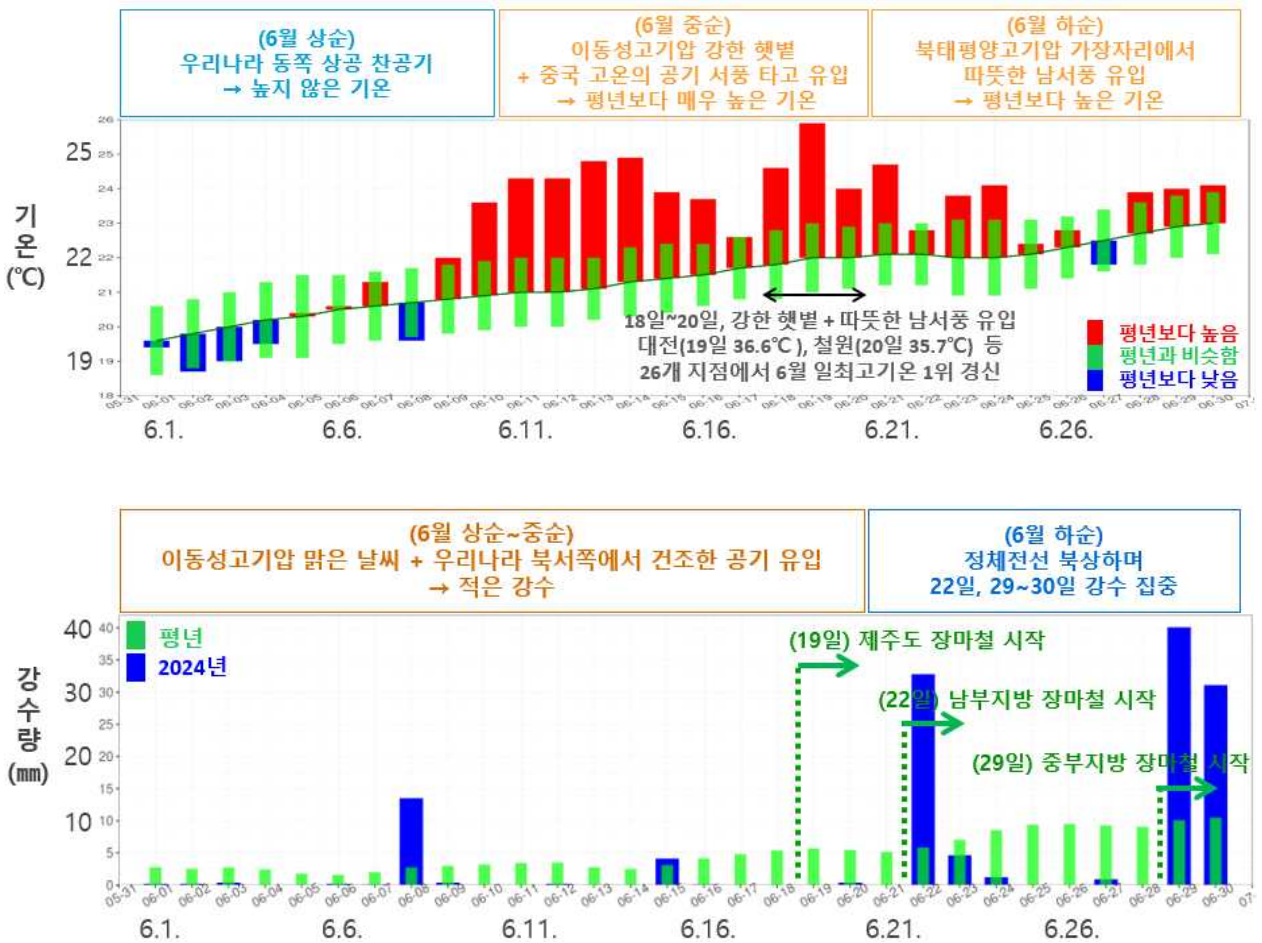


더 아픈 환자에게 양보해 주셔서 감사합니다  
**가벼운 증상은 동네 병의원으로**

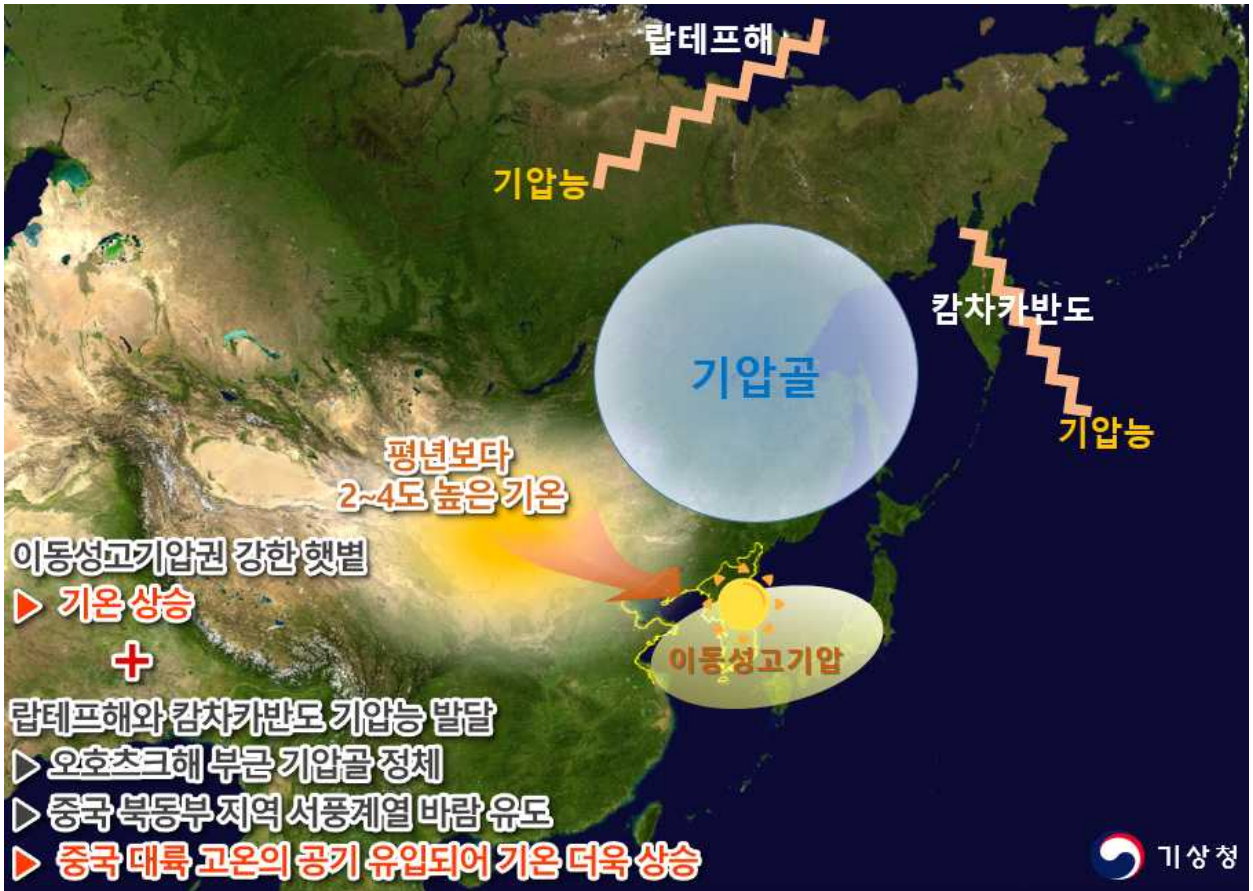




【그림 1】 2024년 6월 평균기온 및 편차(좌), 강수량 및 평년비(우) 분포도



【그림 2】 2024년 6월 일별 전국 평균기온(상), 강수량(하) 시계열



【그림 1】 2024년 6월 중순 고온 관련 기후학적 원인 모식도

**붙임 3**

**연별 전국 평균 폭염 일수(1973년~2024년)**

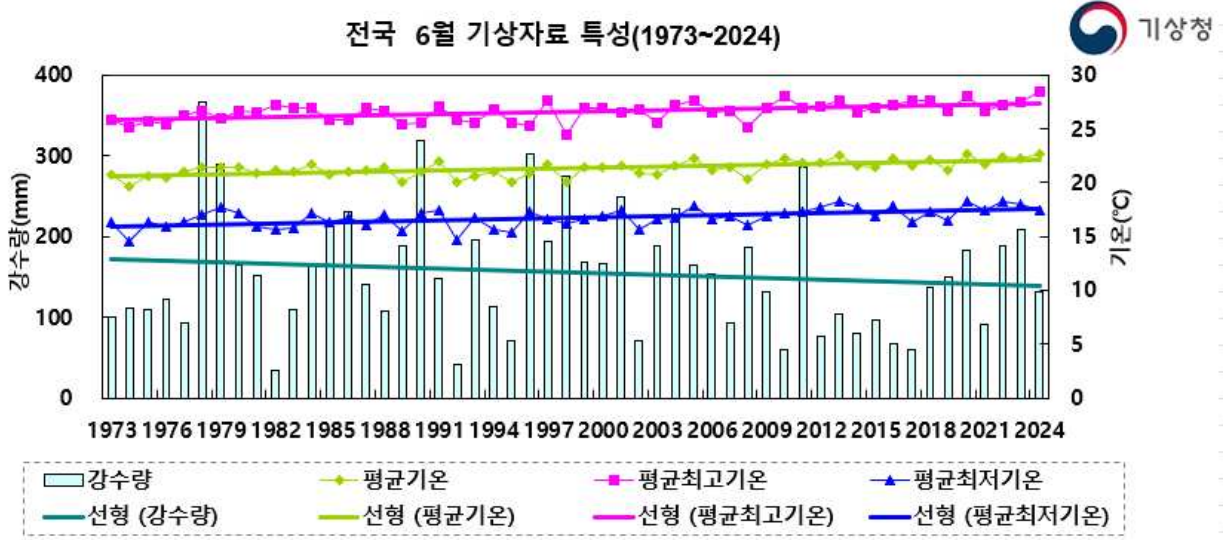
월 연도	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	연간	10년 평균
1973						0.1	8.2	6.8					15.2	8.3
1974					0.0	0.2	0.0	4.9					5.1	
1975						0.3	2.4	6.3	0.6				9.5	
1976					0.0	0.4	0.9	1.6					3.0	
1977						0.6	8.1	1.9	0.1				10.7	
1978					0.2	0.3	10.4	5.3	0.1				16.3	
1979					0.2	0.1	1.4	3.8					5.5	
1980						0.5	0.1	0.0					0.6	
1981					0.1	0.9	6.7	0.9					8.6	9.7
1982					0.0	0.3	2.6	5.3					8.2	
1983					0.3	1.0	2.2	7.4	0.1				11.0	
1984						0.6	3.6	9.1					13.3	
1985						0.1	6.0	8.3	0.3				14.7	
1986					0.0	0.2	2.6	2.8	0.0				5.6	
1987						1.1	0.7	0.3					2.1	
1988					0.1	0.3	2.4	7.8					10.6	
1989					0.0	0.0	2.3	2.2					4.5	
1990						0.2	5.2	10.8	0.2				16.4	
1991					0.1	0.3	1.0	2.2	0.1				3.7	9.6
1992						0.1	4.7	1.0	0.1				6.0	
1993						0.0	0.0	0.0					0.1	
1994						0.9	17.7	9.8	1.2				29.6	
1995						0.0	2.7	7.7					10.4	
1996					0.0	0.2	5.2	10.3					15.7	
1997					0.0	1.5	5.6	3.9	0.9				11.9	
1998				0.0	0.0	0.0	0.6	1.0	0.7				2.5	
1999						0.9	1.1	3.1	0.0				5.2	
2000					0.5	1.6	4.7	4.3	0.1				11.1	
2001					0.1	1.1	4.7	5.7	0.0				11.6	9.2
2002						0.6	2.9	1.7	0.2				5.4	
2003						0.0	0.0	1.1	0.1				1.3	
2004					0.1	0.8	6.2	7.8					14.8	
2005				0.1		1.3	3.9	3.9	0.6				9.7	
2006						0.2	1.4	11.9					13.5	
2007					0.0	0.6	1.6	6.5	0.1				8.9	
2008					0.1	0.1	6.3	4.3	0.4				11.2	
2009					0.1	1.3	0.3	1.9	0.1				3.6	
2010						0.6	2.9	7.5	1.3				12.2	
2011						0.7	2.3	2.5	0.8				6.5	14.0
2012						0.3	5.6	8.1					14.0	
2013					0.2	0.3	4.0	12.1	0.0				16.6	
2014					1.1	0.2	4.5	0.9					6.6	
2015					0.4	0.5	3.1	5.7					9.6	
2016					0.0	0.1	5.1	16.6	0.0				22.0	
2017					0.4	1.7	5.9	5.6					13.5	
2018				0.0		1.5	15.4	14.1					31.0	
2019					0.5	0.5	3.0	9.0	0.0				13.1	
2020						1.9	0.1	5.7					7.7	
2021						0.1	8.1	3.5					11.8	14.0
2022					0.2	1.6	5.8	2.9	0.2				10.6	
2023					0.2	0.9	4.1	9.0	0.0				14.2	
2024					0.0	2.8								
평년					0.1	0.7	4.1	5.9	0.2				11.0	

**붙임 4**

**연별 전국 평균 열대야 일수(1973년~2024년)**

월 연도	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	연간	10년 평균						
1973							3.7	3.0	0.0				6.7	4.2						
1974							0.1	1.3	0.0				1.4		4.2					
1975							2.8	2.9	0.3				6.1			4.2				
1976							0.2	2.3	0.0				2.6				4.2			
1977							1.8	1.4	0.1				3.3					4.2		
1978						0.2	5.0	3.8	0.0				9.0						4.2	
1979						0.1	1.4	2.6	0.0				4.0							4.2
1980						0.0	0.6	0.0	0.0				0.6							
1981						0.2	3.3	1.9	0.0				5.3	4.2						
1982							0.1	2.3	0.0				2.3		4.2					
1983							3.2	2.7	0.3				6.2			4.2				
1984							1.6	4.3	0.4				6.2				4.2			
1985							1.2	3.1	0.5				4.8					4.2		
1986							0.6	1.2	0.0				1.8						4.2	
1987						0.1	0.6	1.2	0.0				1.9							4.2
1988							1.8	0.9	0.0				2.7							
1989							1.3	0.9	0.0				2.2	4.2						
1990						0.0	3.0	2.8	0.7				6.5		4.2					
1991						0.1	2.9	0.5	0.2				3.6			4.2				
1992							3.3	0.7	0.9				4.9				4.2			
1993							0.0	0.1	0.0				0.2					4.2		
1994						0.1	8.5	7.9	0.3				16.8						4.2	
1995							2.7	5.8	0.1				8.6							4.2
1996							3.0	2.8	0.0				5.8							
1997						0.0	2.1	2.7	0.4				5.3	4.2						
1998						0.0	1.9	3.9	0.0				5.8		4.2					
1999						0.0	1.0	1.1	0.2				2.3			4.2				
2000						0.0	2.6	1.5	0.1				4.2				4.2			
2001						0.1	3.7	2.2	0.0				6.0					4.2		
2002						0.0	1.3	2.0	0.0				3.3						4.2	
2003							0.1	1.2	0.2				1.5							4.2
2004							2.8	1.5	0.0				4.3							
2005						0.3	1.1	3.2	0.2				4.8	4.2						
2006						0.0	1.7	3.3	0.0				5.1		4.2					
2007						0.0	0.9	4.8	0.5				6.1			4.2				
2008							4.0	2.1	0.0				6.1				4.2			
2009						0.1	1.1	1.3	0.0				2.5					4.2		
2010							3.0	7.8	0.6				11.5						4.2	
2011						0.2	2.4	3.0	0.0				5.6							4.2
2012							2.6	6.4	0.0				9.1							
2013							5.9	8.1	0.0				14.0	4.2						
2014					0.0		2.1	0.8	0.0				3.0		4.2					
2015							2.4	1.9	0.0				4.2			4.2				
2016							3.8	6.2	0.0				10.0				4.2			
2017						0.1	5.8	4.2	0.0				10.1					4.2		
2018					0.0	0.0	7.1	9.4	0.0				16.6						4.2	
2019					0.0		4.4	5.3	0.5				10.2							4.2
2020						0.0	0.2	7.1	0.1				7.3							
2021							3.8	1.6	0.0				5.5	4.2						
2022						1.2	3.8	7.9	0.3				13.2		4.2					
2023						0.1	2.6	5.4	0.1				8.2			4.2				
2024						0.1											4.2			
평년						0.0	2.8	3.6	0.1				6.6							

□ 평균기온, 평균 최고기온, 평균 최저기온, 강수량(1973-2024년)



□ 평년대비 기상요소 값

요소(단위)	2024년 6월(a)	2023년 6월(b)	6월 평년값 (1991-2020) (c)	작년 차 (a-b)	평년 차 (a-c)	1973년 이래 순위 (5위 이내)
평균기온(°C)	22.7	22.3	21.4	0.4	1.3	최고 1위
평균 최고기온(°C)	28.4	27.5	26.7	0.9	1.7	최고 1위
평균 최저기온(°C)	17.5	18.0	16.8	-0.5	0.7	
강수량(mm)	130.5	208.9	148.2	-78.4	-17.7	
강수일수(일)	7.4	11.2	9.9	-3.8	-2.5	최저 5위
일강수량 80mm이상일수(일)	0.1	0.4	0.3	-0.3	-0.2	
1시간강수량 30mm이상일수(일)	0.1	0.6	0.2	-0.5	-0.1	
폭염일수(일)	2.8	0.9	0.7	1.9	2.1	최고 1위
열대야일수(일)	0.1	0.1	0.0	0	0.1	
상대습도(%)	70	75	72	-5.0	-2.0	
일조시간(시간)	247.3	215.5	185.1	31.8	62.2	최고 2위
운량(할)	5.4	6.1	6.2	-0.7	-0.8	최저 5위
평균풍속(m/s)	1.6	1.7	1.8	-0.1	-0.2	최저 3위



□ 6월 평균기온 최고 순위

(단위: °C)

번호	지점		1위		2위		3위		4위		5위	
	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
90	속초	1968.01.01.	2024	22.3	2020	22.2	2023	21.9	1980	21.5	2018	21.3
95	철원	1988.01.01.	2013	22.8	2024	22.7	2020	22.5	2012	22.2	2016	22.1
98	동두천	1998.02.01.	2013	23.6	2024	23	2012	22.9	2020	22.8	2016	22.7
99	파주	2001.12.07.	2013	23.5	2012	23.3	2024	22.2	2010	22.1	2020	22
100	대관령	1971.07.15.	2020	18.7	2024	18.6	2023	17.9	2005	17.9	1980	17.7
101	춘천	1966.01.01.	2020	24.2	2013	23.8	2024	23.5	2016	23.4	2015	23.4
102	백령도	2000.11.01.	2024	20.4	2004	20.4	2016	20	2012	19.9	2007	19.8
104	북강릉	2008.07.28.	2024	22.3	2020	22.2	2023	22	2018	21.6	2022	21.2
105	강릉	1911.10.03.	2024	24.3	2020	24.1	2022	23.6	1980	23.5	2023	23.2
106	동해	1992.05.01.	2024	22.1	2023	21.5	2016	21.2	2022	21.1	2009	20.9
108	서울	1907.10.01.	2024	24.6	2013	24.4	2012	24.1	2020	23.9	2000	23.7
112	인천	1904.08.29.	2012	22.9	2024	22.7	2000	22.3	2013	22.2	2016	22.1
114	원주	1971.09.06.	2020	24.1	2024	23.9	2013	23.9	2015	23.8	2016	23.6
115	울릉도	1938.08.10.	2023	21.8	2024	21.7	2020	21.5	2022	20.5	2016	20.5
121	영월	1994.12.01.	2020	22.9	2013	22.7	2015	22.4	2010	22.3	2024	22.2
127	충주	1972.01.01.	2013	23.6	2012	23.5	2020	23.4	2016	23.3	2024	23
129	서산	1968.01.01.	2024	22.7	2012	22.5	2022	22.3	2013	22.2	2023	22.1
130	울진	1971.01.12.	2024	21.2	2023	21.2	2020	21.1	1991	21	2022	20.9
131	청주	1967.01.01.	2024	24.9	2013	24.6	2020	24.5	2023	24.4	2022	24.2
133	대전	1969.01.01.	2022	24.1	2020	24.1	2024	24	2013	23.9	2012	23.8
135	추풍령	1937.01.11.	2024	22.2	2020	22.2	2013	22.1	2005	22.1	1958	22
136	안동	1973.01.01.	2024	23.3	2020	23.3	2016	23.2	2013	23.2	2010	23.2
137	상주	2002.01.01.	2024	23.9	2016	23.7	2020	23.6	2023	23.5	2022	23.4
138	포항	1943.01.01.	2024	23.7	2022	23.7	2020	23.7	2005	23.7	2018	23.3
140	군산	1968.01.01.	2022	22.8	2024	22.5	2020	22.4	2012	22.4	2013	22.3
143	대구	1907.01.31.	2005	24.9	2010	24.8	2024	24.6	2020	24.5	2022	24.3
146	전주	1918.06.23.	2013	23.9	2024	23.8	2022	23.7	2012	23.7	2010	23.5
152	울산	1932.01.06.	2005	23.3	2020	22.7	1997	22.7	1980	22.7	2024	22.6
155	창원	1985.07.01.	2024	23.1	1997	22.9	2020	22.8	1991	22.6	2023	22.5
156	광주	1939.05.01.	2013	23.9	2024	23.8	2022	23.8	2010	23.7	2005	23.7
159	부산	1904.04.09.	2024	22.6	2023	22.5	2020	22.4	1997	22.2	2010	22
162	통영	1968.01.01.	2023	22	2020	22	2024	21.8	2022	21.8	2021	21.8
165	목포	1904.04.08.	2005	22.9	2022	22.7	2021	22.7	2018	22.6	2024	22.5
168	여수	1942.03.01.	2024	22.4	2020	22.4	2021	22.3	2023	22.2	1997	22
169	흑산도	1997.01.01.	2024	21.4	2021	20.9	2012	20.8	2014	20.6	2013	20
170	완도	1971.01.31.	2024	22.7	2022	22.7	2023	22.6	2005	22.6	2021	22.3
172	고창	2010.12.01.	2022	23.2	2011	22.9	2024	22.8	2012	22.8	2021	22.7
184	제주	1923.05.01.	2022	23.9	2023	23.4	2021	23.4	2005	23.2	2024	23.1
189	서귀포	1961.01.01.	2004	23.6	2021	22.8	1997	22.8	2024	22.6	2023	22.6
192	진주	1969.03.01.	2005	23.4	2020	23	2024	22.7	2023	22.7	2022	22.7

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
201	강화	1972.01.11.	2012	21.9	2013	21.8	2024	21.5	2010	21.5	2014	21.4
203	이천	1972.01.11.	2024	23.6	2020	23.5	2013	23.3	2016	23.2	2012	23.2
211	인제	1971.12.01.	2020	22.6	2024	22.2	2013	22	2005	21.8	2023	21.7
212	홍천	1971.09.27.	2013	23.3	2020	23.2	2016	23.1	2012	22.9	2024	22.8
216	태백	1985.08.01.	2020	20.6	2024	20.2	2005	19.7	2023	19.4	2016	19.3
217	정선군	2010.08.06.	2020	22.3	2024	21.9	2016	21.6	2022	21.5	2013	21.5
221	제천	1972.01.11.	2020	22.3	2013	22.2	2016	21.9	1991	21.9	2024	21.8
226	보은	1972.01.09.	2020	22.5	2013	22.4	2016	22.3	2022	22.2	2024	22.1
232	천안	1972.01.08.	2013	23.5	2012	23.3	2010	23.1	2014	22.8	2024	22.7
235	보령	1972.01.24.	2022	22.4	2024	22.2	2012	22	2023	21.8	2013	21.8
236	부여	1972.01.09.	2022	23.1	2013	23.1	2024	23	2023	23	2010	23
238	금산	1972.01.09.	2020	22.9	2013	22.8	2024	22.7	2022	22.7	2023	22.6
243	부안	1972.03.01.	2022	23	2024	22.9	2012	22.8	2023	22.6	2007	22.5
244	임실	1970.06.02.	2010	22.3	2013	22	2024	21.9	2020	21.9	2023	21.8
245	정읍	1970.01.05.	2013	23.5	2012	23.5	2024	23.3	2010	23.3	2011	23.1
247	남원	1972.01.04.	2013	23.6	2005	23.4	2020	23.3	2022	23.2	2024	23
252	영광군	2007.11.26.	2022	22.9	2024	22.5	2013	22.5	2012	22.5	2021	22.3
253	김해시	2008.02.13.	2011	23.5	2009	23.5	2020	23.3	2013	23.3	2024	23.1
254	순창군	2008.07.16.	2013	23.6	2011	23.4	2022	23.3	2020	23.1	2024	22.9
255	북창원	2008.12.26.	2024	24.1	2020	23.9	2023	23.8	2022	23.1	2021	23.1
257	양산시	2008.12.26.	2024	24	2020	23.7	2023	23.6	2013	23.2	2010	23.2
258	보성군	2010.02.08.	2020	23.3	2022	23.1	2024	23	2023	23	2013	23
259	강진군	2009.11.10.	2022	23.1	2023	22.9	2024	22.8	2021	22.8	2020	22.7
260	장흥	1972.01.21.	2022	22.6	2013	22.6	2024	22.5	2023	22.5	2011	22.5
261	해남	1971.02.03.	2022	22.9	2005	22.6	2024	22.4	2013	22.4	1997	22.4
262	고흥	1972.01.22.	2024	22.3	1991	22.3	2020	22	2013	22	2005	22
263	의령군	2010.06.21.	2020	24	2024	23.9	2023	23.6	2022	23.5	2021	23.1
264	함양군	2010.06.21.	2020	23.1	2022	23	2024	22.9	2023	22.9	2013	22.7
266	광양시	2011.01.01.	2024	23.2	2020	23.2	2023	23	2022	22.9	2013	22.9
271	봉화	1988.01.01.	2024	20.8	2020	20.8	2016	20.7	2022	20.6	1991	20.6
272	영주	1972.11.28.	1991	22.6	2020	22.5	2024	22.4	2013	22.4	1980	22.2
273	문경	1973.01.01.	2024	22.9	2020	22.8	1980	22.7	2018	22.5	1982	22.5
276	청송군	2010.09.01.	2022	21.9	2020	21.9	2024	21.7	2023	21.5	2011	21.3
277	영덕	1972.01.03.	1991	22.4	1980	22.4	2024	22.1	2020	22.1	2022	22
278	의성	1973.01.01.	2020	23.1	2024	23	2022	23	2013	23	2018	22.7
279	구미	1973.01.01.	2024	24.3	2020	24.1	2010	24.1	2023	23.7	2013	23.7
281	영천	1972.01.21.	2005	23.4	2024	23	2020	23	1980	22.9	2022	22.8
283	경주시	2010.08.06.	2024	23.8	2020	23.5	2023	23.2	2022	23.1	2016	22.4
285	합천	1973.01.01.	2005	23.8	2024	23.6	2011	23.6	2020	23.5	2010	23.5
288	밀양	1973.01.01.	2024	23.9	2020	23.9	2022	23.7	2013	23.7	2010	23.6
289	산청	1972.03.30.	2020	23.2	2013	23.1	2024	22.9	2023	22.7	2011	22.7
294	거제	1972.01.24.	2020	22.5	2024	22.2	2023	22.2	2016	22.2	2013	22.2
295	남해	1972.01.24.	2024	22.7	2020	22.7	2013	22.6	1991	22.6	2023	22.5

### □ 6월 평균기온 최저 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
174	순천	2011.04.01.	2019	20.6	2015	20.7	2017	20.8	2024	20.9	2014	21

### □ 6월 평균 최고기온 최고 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
90	속초	1968.01.01.	2020	26.4	2023	26.2	2024	26.1	2018	25.9	1980	25.4
95	철원	1988.01.01.	2024	29.2	2013	28.5	2012	28.4	2020	28.2	1988	28.2
98	동두천	1998.02.01.	2012	30	2013	29.9	2024	29.8	2017	29.7	2015	29.7
99	파주	2001.12.07.	2012	30.3	2013	29.7	2024	29.2	2010	28.4	2015	28.3
100	대관령	1971.07.15.	2024	24.8	2020	24.3	2010	23.8	1980	23.5	2023	23.4
101	춘천	1966.01.01.	2024	29.9	2015	29.9	2020	29.8	2013	29.6	2000	29.6
102	백령도	2000.11.01.	2024	24.9	2012	24.3	2004	24.3	2017	23.8	2007	23.6
104	북강릉	2008.07.28.	2024	26.9	2020	26.5	2023	26.3	2018	25.8	2010	25.6
105	강릉	1911.10.03.	1980	28.9	2024	28.6	2020	28.2	1942	28.2	2023	27.6
106	동해	1992.05.01.	2024	27	2023	25.5	2004	25.1	2020	25	2022	24.9
108	서울	1907.10.01.	2024	30.1	1929	29.8	2012	29.7	2015	29.5	1942	29.3
114	원주	1971.09.06.	2015	30	2024	29.6	2013	29.5	2012	29.5	2010	29.5
115	울릉도	1938.08.10.	2024	24.9	2023	24.9	2020	24.9	2000	24.3	2005	24.1
119	수원	1964.01.01.	2012	29.2	2015	29	2016	28.9	2024	28.8	2013	28.8
121	영월	1994.12.01.	2015	30.4	2020	29.8	2010	29.8	2013	29.7	2024	29.6
127	충주	1972.01.01.	2024	29.5	2012	29.5	2017	29.4	2015	29.4	2016	29.3
129	서산	1968.01.01.	2024	28.4	2012	28.2	2013	27.9	2020	27.6	1997	27.6
130	울진	1971.01.12.	2024	25.7	2020	25.4	2022	25.2	2023	25.1	1991	25.1
131	청주	1967.01.01.	2024	30.4	2013	29.7	2020	29.6	2017	29.5	2023	29.4
133	대전	1969.01.01.	2024	30	2022	29.4	2017	29.4	2023	29.2	2004	29.2
135	추풍령	1937.01.11.	1958	29	2005	28.3	2002	28.3	2024	28.2	2010	27.9
136	안동	1973.01.01.	2010	29.9	2017	29.7	2024	29.6	2020	29.2	1997	29.1
137	상주	2002.01.01.	2017	30.5	2024	29.9	2016	29.5	2023	29.3	2022	29.3
138	포항	1943.01.01.	2005	28.4	2020	28.1	1980	28.1	2024	27.9	2022	27.8
140	군산	1968.01.01.	2024	27.5	2017	27.5	2012	27.4	2006	27.4	2020	27.2
143	대구	1907.01.31.	2020	30.5	2010	30.5	2024	30.4	2005	30.4	1944	30.3
155	창원	1985.07.01.	2020	28.3	2024	28.2	2017	27.7	1997	27.6	2023	27.5
156	광주	1939.05.01.	1944	29.6	2018	29.5	1958	29.5	2017	29.4	2024	29.3
159	부산	1904.04.09.	2020	26.6	1929	26.5	2024	26.4	1997	26.2	1944	26.1
162	통영	1968.01.01.	2020	26.3	2002	26	2024	25.9	2021	25.8	2023	25.7
168	여수	1942.03.01.	1967	25.9	1997	25.8	2020	25.7	2024	25.6	2021	25.4
169	흑산도	1997.01.01.	2024	25.6	2021	24.8	2012	24.5	2014	24.2	2018	24.1
170	완도	1971.01.31.	2024	27.9	2005	27.6	1997	26.9	2023	26.8	2022	26.8
172	고창	2010.12.01.	2024	28.6	2012	28.4	2011	28.4	2021	27.9	2023	27.8
189	서귀포	1961.01.01.	2004	26.8	2002	26	2003	25.9	2024	25.6	2021	25.6
192	진주	1969.03.01.	2005	29.3	2020	29.1	2024	29	1997	29	2017	28.6
203	이천	1972.01.11.	2024	30.2	2012	29.8	2016	29.5	2017	29.3	2013	29.3
211	인제	1971.12.01.	2024	29.2	2013	28.8	2020	28.6	2000	28.5	2015	28.3

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
216	태백	1985.08.01.	2024	27.5	2020	26.8	2010	26.5	2023	25.7	2005	25.6
217	정선군	2010.08.06.	2024	30.7	2020	29.3	2016	28.7	2015	28.7	2018	28.6
221	제천	1972.01.11.	2013	28.6	2024	28.5	2015	28.3	2010	28.3	2020	28.2
226	보은	1972.01.09.	2017	28.8	2024	28.6	2018	28.6	2010	28.5	2016	28.4
232	천안	1972.01.08.	2013	29.5	2012	29.4	1997	29.3	2024	29.1	2010	28.8
235	보령	1972.01.24.	2024	27.7	1994	26.8	2013	26.7	2012	26.7	1995	26.7
236	부여	1972.01.09.	1999	29.7	2024	29.6	2010	29.3	1997	29.1	2023	28.9
238	금산	1972.01.09.	2024	29.3	2010	29.3	1983	29.2	2013	28.9	2011	28.9
243	부안	1972.03.01.	2024	28.4	2018	28	1997	28	2012	27.9	2023	27.6
244	임실	1970.06.02.	2010	29.2	2018	28.8	2017	28.4	2024	28.2	2009	28.1
245	정읍	1970.01.05.	2024	29.6	2012	29.5	2013	29.2	2010	29.1	2005	29
247	남원	1972.01.04.	2005	29.6	1999	29.6	2013	29.1	2024	29	2023	28.9
248	장수	1988.01.01.	2010	27.9	2013	27.3	2024	27.1	2018	27.1	2023	27
251	고창군	2007.11.01.	2012	29.1	2024	28.9	2011	28.6	2010	28.6	2017	28.5
252	영광군	2007.11.26.	2024	27.8	2018	27.7	2013	27.5	2012	27.5	2010	27.5
253	김해시	2008.02.13.	2020	29.1	2024	28.8	2023	28.1	2013	28.1	2017	28
254	순창군	2008.07.16.	2013	29.2	2024	29.1	2011	29.1	2018	29	2010	28.9
255	북창원	2008.12.26.	2024	29.7	2020	29.7	2023	29.1	2017	28.8	2021	28.2
257	양산시	2008.12.26.	2024	29.9	2020	29.7	2023	29.3	2017	29.1	2010	28.4
258	보성군	2010.02.08.	2020	28	2024	27.8	2023	27.6	2022	27.4	2021	27.4
259	강진군	2009.11.10.	2024	28	2022	27.9	2021	27.9	2023	27.8	2018	27.7
260	장흥	1972.01.21.	1982	28.5	2024	27.7	1983	27.6	2023	27.5	2018	27.4
261	해남	1971.02.03.	1997	28	2005	27.8	1982	27.6	2024	27.5	2010	27.5
262	고흥	1972.01.22.	2024	27.9	1982	27.9	1997	27.7	1991	27.5	2010	27.3
263	의령군	2010.06.21.	2024	30.4	2020	30.4	2017	29.8	2023	29.5	2022	29
264	함양군	2010.06.21.	2024	29.6	2020	29.4	2023	29.3	2018	29.3	2017	29.2
266	광양시	2011.01.01.	2020	28.4	2024	28.1	2017	28	2023	27.8	2021	27.8
271	봉화	1988.01.01.	2010	28.7	1997	28.7	1999	27.9	2017	27.7	2024	27.6
273	문경	1973.01.01.	2024	29	1987	29	1982	29	2017	28.8	1983	28.7
276	청송군	2010.09.01.	2024	29.8	2020	29.3	2017	29	2023	28.8	2022	28.5
277	영덕	1972.01.03.	1980	28.3	2018	28.2	2010	28.1	2024	28	2009	27.7
278	의성	1973.01.01.	2017	30.8	2024	30.5	2010	30.5	2020	30.1	2018	29.9
279	구미	1973.01.01.	2024	30.4	2010	30.2	2017	30	1997	29.9	2020	29.8
281	영천	1972.01.21.	2005	30	2017	29.7	2024	29.6	1997	29.3	2020	29.1
283	경주시	2010.08.06.	2024	30.7	2020	29.9	2023	29.4	2017	29.4	2022	28.7
285	합천	1973.01.01.	2017	30.6	2005	30.6	2010	30.5	2024	30.1	2011	30.1
288	밀양	1973.01.01.	2017	30.6	2020	30.2	2010	30	2024	29.9	2023	29.6
289	산청	1972.03.30.	2024	29.3	1982	29.3	2020	29.1	2017	29.1	2010	29.1
294	거제	1972.01.24.	2020	27.4	1997	27.2	2017	27	2010	27	2024	26.9

□ 6월 평균 최저기온 최고 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
90	속초	1968.01.01.	2024	18.6	2020	18.3	1980	18.2	2013	18.1	2023	17.9
102	백령도	2000.11.01.	2004	17.5	2016	17.3	2014	17.2	2007	17	2024	16.7

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
104	북강릉	2008.07.28.	2024	18.2	2020	18	2023	17.8	2018	17.7	2022	17.6
105	강릉	1911.10.03.	2024	20.3	2020	20.1	2022	19.9	2018	19.3	1980	19.3
106	동해	1992.05.01.	2016	18.3	2024	18.1	2023	18	2022	17.9	2013	17.7
108	서울	1907.10.01.	2013	20.5	2012	20	2024	19.9	2020	19.9	2022	19.8
112	인천	1904.08.29.	2024	19.6	2022	19.2	2014	19.2	2012	19.2	2001	19.1
115	울릉도	1938.08.10.	2023	19	2024	18.9	2020	18.6	2022	18.1	2016	17.9
130	울진	1971.01.12.	2023	17.7	2001	17.6	2020	17.5	2024	17.4	2022	17.3
131	청주	1967.01.01.	2020	20.4	2013	20.3	2023	20.2	2022	20.2	2024	20
138	포항	1943.01.01.	2022	20.3	2024	20.2	2020	20.2	2023	19.9	2016	19.8
146	전주	1918.06.23.	2022	19.8	2020	19.5	2013	19.5	2024	19.3	2023	19.2
159	부산	1904.04.09.	2023	19.9	2024	19.7	2013	19.6	2020	19.5	2016	19.5
165	목포	1904.04.08.	2022	20	2021	19.7	2005	19.7	2024	19.6	2016	19.6
168	여수	1942.03.01.	2024	20	2021	20	2023	19.9	2022	19.9	2016	19.9
169	흑산도	1997.01.01.	2024	18.4	2021	18.4	2012	18.3	2014	18.2	2022	17.7
184	제주	1923.05.01.	2022	21.1	2021	20.8	2024	20.4	2023	20.4	2005	20.4
185	고산	1988.01.01.	2022	19.9	2021	19.9	2012	19.6	2024	19.4	1990	19.4
255	북창원	2008.12.26.	2024	19.9	2023	19.9	2022	19.7	2020	19.4	2013	19
257	양산시	2008.12.26.	2022	19.6	2013	19.5	2024	19.4	2023	19.3	2011	19.2
283	경주시	2010.08.06.	2022	18.2	2023	18.1	2020	18.1	2024	17.9	2013	17.9
288	밀양	1973.01.01.	2022	19.2	2013	19.2	2016	18.9	2023	18.8	2024	18.7
295	남해	1972.01.24.	2013	19.3	2022	19.2	2016	19	2023	18.9	2024	18.8

□ 6월 평균 최저기온 최저 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
172	고창	2010.12.01.	2019	16.6	2017	16.6	2015	17.7	2023	17.9	2024	18
174	순천	2011.04.01.	2017	15	2024	15.6	2019	15.9	2018	16.1	2015	16.3
217	정선군	2010.08.06.	2017	14	2019	14.3	2024	14.7	2015	14.9	2011	15.1
251	고창군	2007.11.01.	2019	16	2017	16.5	2018	16.9	2024	17.1	2009	17.3
258	보성군	2010.02.08.	2017	17.5	2019	17.7	2015	18.4	2010	18.7	2024	18.8
259	강진군	2009.11.10.	2017	17.1	2019	17.3	2015	17.8	2010	18	2024	18.2
264	함양군	2010.06.21.	2017	14.9	2015	15.6	2019	15.8	2014	16.4	2024	16.6
276	청송군	2010.09.01.	2017	12.8	2019	13.5	2015	13.6	2024	14.5	2012	14.6

□ 6월 강수량 최다 순위

(단위: mm)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
174	순천	2011.04.01.	2011	329.1	2023	302.2	2020	246.7	2024	245.6	2019	232.6
185	고산	1988.01.01.	2024	375.3	2020	290.5	2023	272.3	1991	269.9	2011	263.7
188	성산	1971.07.15.	1985	841.1	2006	486	2024	468.4	2011	409.5	2018	377.2
189	서귀포	1961.01.01.	1985	896.2	2024	615.6	2011	584.5	1963	551.4	1972	497.1
217	정선군	2010.08.06.	2011	464.6	2022	278.9	2023	181.6	2024	163.5	2018	98.2
258	보성군	2010.02.08.	2020	417.8	2023	374	2018	273.5	2019	271.2	2024	243
259	강진군	2009.11.10.	2020	332.1	2019	275.1	2018	252.3	2024	228.2	2011	227.5

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
263	의령군	2010.06.21.	2011	236	2024	225.5	2023	197.4	2019	188.7	2020	180.2
264	함양군	2010.06.21.	2011	272.8	2023	241.9	2020	171.5	2018	161.5	2024	161.3
266	광양시	2011.01.01.	2020	353	2011	330.6	2023	284.1	2018	268	2024	263.2

□ 6월 강수량 최소 순위

(단위: mm)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
276	청송군	2010.09.01.	2017	15.7	2014	41.8	2016	44.2	2018	58.8	2024	67.3

□ 6월 평균 상대습도 최대 순위

(단위: %)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
258	보성군	2010.02.08.	2022	81	2020	80	2023	79	2021	79	2024	78
259	강진군	2009.11.10.	2016	82	2022	80	2024	79	2011	79	2015	78

□ 6월 평균 상대습도 최소 순위

(단위: %)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
100	대관령	1971.07.15.	1987	70	2024	72	2010	72	1983	73	2011	74
101	춘천	1966.01.01.	1974	61	2024	63	2012	64	2002	64	2017	65
102	백령도	2000.11.01.	2007	69	2004	69	2010	72	2002	73	2024	78
106	동해	1992.05.01.	2010	68	2004	70	2018	71	2009	71	2024	72
108	서울	1907.10.01.	2012	54	2017	57	2024	60	2015	60	2013	60
114	원주	1971.09.06.	2017	54	2012	56	2018	58	2016	58	2024	59
129	서산	1968.01.01.	1992	70	2024	71	2002	71	1995	71	1994	71
131	청주	1967.01.01.	2017	51	2015	54	2024	57	2018	58	2010	59
133	대전	1969.01.01.	2024	62	2017	62	2010	62	2009	63	2004	63
138	포항	1943.01.01.	1951	61	2024	65	2002	65	1974	65	1997	68
169	흑산도	1997.01.01.	1999	81	2004	83	2024	85	2010	85	2012	86
170	완도	1971.01.31.	2002	69	2003	73	2009	74	2024	76	2012	76
172	고창	2010.12.01.	2023	67	2021	74	2022	75	2024	76	2017	79
184	제주	1923.05.01.	2009	66	2002	69	2005	70	1951	71	2024	73
216	태백	1985.08.01.	2024	65	2011	65	2009	65	1994	65	2015	66
217	정선군	2010.08.06.	2016	63	2015	63	2024	65	2019	65	2017	65
252	영광군	2007.11.26.	2017	71	2009	72	2015	75	2024	76	2021	76
254	순창군	2008.07.16.	2012	61	2017	67	2011	67	2024	68	2010	68
255	북창원	2008.12.26.	2012	55	2013	66	2017	67	2010	67	2024	71
263	의령군	2010.06.21.	2024	70	2020	70	2017	71	2022	72	2018	72
264	함양군	2010.06.21.	2024	66	2017	69	2023	71	2020	73	2022	74
266	광양시	2011.01.01.	2020	70	2019	71	2024	72	2021	74	2017	74
276	청송군	2010.09.01.	2024	64	2017	64	2022	66	2015	67	2016	69
279	구미	1973.01.01.	2002	51	1994	56	2004	57	2010	59	2024	60
283	경주시	2010.08.06.	2024	64	2017	67	2020	71	2014	71	2023	72

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
288	밀양	1973.01.01.	1982	60	2017	61	2002	61	2024	62	2010	63

### □ 6월 평균풍속 최대 순위

(단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
245	정읍	1970.01.05.	2022	2.1	2024	2	2009	1.8	2011	1.7	2020	1.6
263	의령군	2010.06.21.	2022	2.2	2011	1.7	2023	1.6	2024	1.5	2021	1.5
264	함양군	2010.06.21.	2023	1.5	2022	1.5	2024	1.4	2017	1.4	2021	1.2
276	청송군	2010.09.01.	2022	1.9	2023	1.6	2021	1.6	2024	1.5	2017	1.5

### □ 6월 평균풍속 최소 순위

(단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
95	철원	1988.01.01.	2024	1.3	2023	1.3	2021	1.3	1993	1.3	1988	1.3
98	동두천	1998.02.01.	2024	1.1	2023	1.1	2021	1.1	2019	1.3	2011	1.3
99	파주	2001.12.07.	2023	1.1	2024	1.2	2021	1.2	2020	1.3	2019	1.3
102	백령도	2000.11.01.	2024	2.8	2018	2.8	2021	2.9	2019	3	2020	3.1
104	북강릉	2008.07.28.	2024	1	2021	1.1	2023	1.2	2022	1.2	2019	1.4
121	영월	1994.12.01.	2000	0.7	2024	1	2023	1	2021	1	2019	1.1
131	청주	1967.01.01.	2001	1	2019	1.3	2024	1.4	2013	1.4	1970	1.4
136	안동	1973.01.01.	2001	0.9	1975	1.1	2000	1.2	1976	1.2	2024	1.3
137	상주	2002.01.01.	2021	0.9	2019	1	2024	1.1	2023	1.1	2022	1.1
143	대구	1907.01.31.	1997	1.5	1930	1.5	1932	1.6	1934	1.8	2024	1.9
152	울산	1932.01.06.	2002	1.1	1983	1.3	1981	1.3	2024	1.5	2013	1.5
155	창원	1985.07.01.	2021	1.3	2023	1.4	2019	1.5	2016	1.5	2024	1.6
156	광주	1939.05.01.	2023	1.1	2024	1.3	2021	1.3	2019	1.3	1957	1.4
174	순천	2011.04.01.	2016	1.3	2019	1.4	2015	1.4	2013	1.4	2024	1.5
189	서귀포	1961.01.01.	2023	1.4	2024	1.5	2017	1.5	2021	1.6	2020	1.6
192	진주	1969.03.01.	2024	0.9	2021	0.9	2020	0.9	2023	1	2019	1
211	인제	1971.12.01.	2024	1.2	1994	1.2	2023	1.3	1997	1.3	1999	1.4
216	태백	1985.08.01.	1994	0.9	1996	1	2024	1.2	2005	1.2	2004	1.2
217	정선군	2010.08.06.	2013	1	2024	1.3	2023	1.3	2019	1.3	2016	1.3
221	제천	1972.01.11.	1984	0.4	1985	0.6	1982	1	2024	1.1	2021	1.1
226	보은	1972.01.09.	1997	0.7	1985	0.8	2024	1.1	2021	1.1	2020	1.1
232	천안	1972.01.08.	2002	0.4	1991	1.1	2024	1.2	2021	1.2	2020	1.2
248	장수	1988.01.01.	2021	1.1	1989	1.1	2024	1.2	2023	1.4	2019	1.4
251	고창군	2007.11.01.	2019	1.3	2024	1.4	2021	1.4	2020	1.4	2013	1.4
252	영광군	2007.11.26.	2019	1.3	2024	1.5	2021	1.5	2020	1.5	2023	1.8
253	김해시	2008.02.13.	2021	1.4	2024	1.5	2023	1.6	2022	1.7	2020	1.7
255	북창원	2008.12.26.	2024	1	2019	1	2015	1	2021	1.1	2016	1.1
257	양산시	2008.12.26.	2024	1.9	2023	2	2021	2	2019	2	2020	2.2
259	강진군	2009.11.10.	2024	1.5	2021	1.6	2023	1.7	2022	1.8	2019	1.8
266	광양시	2011.01.01.	2019	1.2	2021	1.3	2020	1.3	2024	1.5	2018	1.5
279	구미	1973.01.01.	2023	0.8	2024	0.9	2021	0.9	1993	0.9	2022	1

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값	연도	값
283	경주시	2010.08.06.	2019	1.9	2016	2	2015	2	2013	2	2024	2.1
285	합천	1973.01.01.	2024	0.8	2023	0.9	2021	0.9	2004	0.9	1989	1
288	밀양	1973.01.01.	1994	0.8	2024	0.9	2023	1	2021	1	2016	1



□ 6월 일평균기온 최고 순위

(단위: °C)

번호	지점		1위		2위		3위		4위		5위	
	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
90	속초	1968.01.01.	2022.06.25.	29.8	2022.06.28.	29.4	2023.06.28.	28.8	2024.06.17.	28.6	2000.06.06.	28.6
95	철원	1988.01.01.	2024.06.20.	26.5	2024.06.21.	26.1	2023.06.19.	26.1	2023.06.25.	26	2011.06.20.	25.8
98	동두천	1998.02.01.	2024.06.20.	27.3	2013.06.30.	27	2023.06.19.	26.6	2013.06.09.	26.6	2020.06.22.	26.5
101	춘천	1966.01.01.	2020.06.22.	27.6	1977.06.28.	27.2	2024.06.21.	27.1	2022.06.22.	27.1	2020.06.23.	27.1
108	서울	1907.10.01.	2024.06.20.	29.4	2024.06.19.	28.8	2020.06.22.	28.6	2023.06.19.	28.5	2023.06.25.	28.2
114	원주	1971.09.06.	2022.06.28.	28.6	2020.06.22.	28	2020.06.23.	27.8	2024.06.19.	27.6	2022.06.21.	27.6
115	울릉도	1938.08.10.	1987.06.05.	28.8	2024.06.19.	26.6	2009.06.26.	26.3	2009.06.25.	26.1	1960.06.30.	26.1
119	수원	1964.01.01.	2022.06.28.	28.4	2022.06.27.	27.8	2022.06.26.	27.1	2023.06.25.	26.9	2024.06.20.	26.8
129	서산	1968.01.01.	2024.06.19.	26.4	2022.06.27.	26.3	2023.06.25.	26.2	2022.06.28.	26	2024.06.20.	25.8
131	청주	1967.01.01.	2022.06.28.	30	2022.06.27.	28.6	2024.06.19.	28.5	2023.06.19.	28.4	2022.06.26.	28.3
133	대전	1969.01.01.	2022.06.28.	29.4	2022.06.21.	28.1	2022.06.27.	28	2022.06.25.	27.8	2024.06.19.	27.5
155	창원	1985.07.01.	2024.06.19.	26.4	2024.06.15.	26.4	2022.06.30.	26.4	2005.06.24.	26.4	1990.06.23.	26.2
156	광주	1939.05.01.	2022.06.28.	27.7	1990.06.23.	27.6	2024.06.19.	27.3	2022.06.27.	27.3	2022.06.26.	27.3
159	부산	1904.04.09.	2024.06.15.	25.8	2001.06.30.	25.6	2022.06.30.	25.5	2009.06.24.	25.3	1958.06.24.	25.3
168	여수	1942.03.01.	2024.06.16.	26.2	2017.06.15.	25.7	2005.06.24.	25.5	2024.06.18.	25.2	2024.06.15.	25.2
169	흑산도	1997.01.01.	2024.06.15.	24	2014.06.29.	24	2024.06.18.	23.9	2001.06.30.	23.9	2024.06.30.	23.8
203	이천	1972.01.11.	2022.06.28.	28.7	2005.06.30.	27.9	2022.06.27.	27.7	2023.06.19.	27.2	2024.06.20.	27.1
211	인제	1971.12.01.	2022.06.28.	26.1	2005.06.24.	26	2024.06.21.	25.9	2024.06.19.	25.9	2020.06.22.	25.9
217	정선군	2010.08.06.	2022.06.28.	27.4	2022.06.22.	27	2022.06.21.	27	2024.06.19.	26.1	2022.06.26.	26.1
253	김해시	2008.02.13.	2009.06.24.	27.1	2022.06.30.	26.8	2009.06.25.	26.7	2018.06.24.	26.6	2024.06.19.	26.3
255	북창원	2008.12.26.	2024.06.19.	27.5	2022.06.30.	27.2	2024.06.13.	27	2020.06.10.	26.9	2024.06.18.	26.7
257	양산시	2008.12.26.	2024.06.19.	27.1	2018.06.24.	27.1	2022.06.30.	26.9	2024.06.15.	26.7	2024.06.13.	26.6
258	보성군	2010.02.08.	2022.06.30.	26.9	2022.06.21.	26.8	2018.06.24.	26.7	2011.06.24.	26.7	2024.06.18.	26.6
263	의령군	2010.06.21.	2022.06.22.	27.6	2011.06.24.	27.6	2022.06.30.	27.5	2011.06.23.	27.5	2024.06.13.	27.2
266	광양시	2011.01.01.	2018.06.24.	26.9	2022.06.30.	26.6	2022.06.22.	26.5	2022.06.21.	26.5	2024.06.19.	26.4
283	경주시	2010.08.06.	2011.06.23.	29.4	2022.06.30.	28.6	2024.06.19.	28.4	2022.06.22.	28.2	2023.06.27.	27.6
288	밀양	1973.01.01.	2022.06.22.	28	2022.06.30.	27.7	2024.06.19.	27.5	2022.06.21.	27.5	2018.06.25.	27.2

□ 6월 일평균기온 최저 순위

(단위: °C)

번호	지점		1위		2위		3위		4위		5위	
	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
174	순천	2011.04.01.	2015.06.05.	15.6	2023.06.01.	16.5	2017.06.06.	16.7	2024.06.27.	17.2	2024.06.03.	17.2

□ 6월 일최고기온 최고 순위

(단위: °C)

번호	지점		1위		2위		3위		4위		5위	
	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
90	속초	1968.01.01.	2011.06.21.	35.3	2022.06.25.	34.6	2023.06.28.	34.3	2024.06.12.	34.2	2001.06.03.	34.2
95	철원	1988.01.01.	2024.06.20.	35.8	2024.06.19.	34.3	2024.06.21.	34.2	1997.06.15.	34	2007.06.18.	33.9

번호	지점		1위		2위		3위		4위		5위	
	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
98	동두천	1998.02.01.	2020.06.22.	35.5	2017.06.23.	35.5	2024.06.20.	35.2	2011.06.20.	35.2	2024.06.19.	35.1
99	파주	2001.12.07.	2012.06.24.	35.3	2020.06.22.	34.4	2012.06.21.	34.3	2006.06.02.	34.3	2024.06.20.	34
100	대관령	1971.07.15.	2005.06.24.	32.3	2020.06.09.	31.6	2005.06.25.	31.2	2024.06.19.	30.6	2014.06.01.	30.6
101	춘천	1966.01.01.	2020.06.22.	36.4	2001.06.07.	36	2024.06.19.	35.5	2001.06.08.	35.5	2024.06.20.	35.2
102	백령도	2000.11.01.	2012.06.24.	30	2017.06.28.	29	2024.06.19.	28.9	2024.06.28.	28.8	2004.06.03.	28.8
104	북강릉	2008.07.28.	2014.06.01.	35.4	2022.06.25.	34.2	2011.06.21.	34.1	2024.06.12.	33.7	2018.06.24.	33.6
106	동해	1992.05.01.	2001.06.03.	35.2	2009.06.26.	35	2014.06.01.	34.3	2022.06.25.	34.1	2024.06.12.	33.9
108	서울	1907.10.01.	1958.06.24.	37.2	1917.06.16.	36.7	1949.06.20.	36	2024.06.19.	35.8	1958.06.25.	35.6
114	원주	1971.09.06.	2024.06.19.	35.6	1994.06.17.	35.3	2015.06.10.	35	2020.06.22.	34.5	2004.06.16.	34.3
115	울릉도	1938.08.10.	1987.06.05.	32.2	2014.06.01.	31.3	2009.06.26.	31.1	2005.06.25.	30.9	2024.06.19.	30.5
119	수원	1964.01.01.	2024.06.19.	35.1	2020.06.22.	34	2012.06.19.	33.9	2023.06.19.	33.6	2015.06.10.	33.6
121	영월	1994.12.01.	2020.06.23.	36.8	2020.06.22.	36.4	2024.06.19.	36.2	2022.06.21.	35.8	2020.06.10.	35.7
127	충주	1972.01.01.	1994.06.17.	35.6	2015.06.10.	34.8	2024.06.19.	34.7	2022.06.21.	34.7	1983.06.19.	34.6
129	서산	1968.01.01.	2024.06.19.	35.2	2020.06.22.	33.7	1997.06.18.	33.6	1984.06.13.	33.6	1994.06.17.	33.5
131	청주	1967.01.01.	2024.06.19.	36.3	2022.06.21.	35.3	1994.06.17.	35.1	2017.06.23.	34.9	1983.06.19.	34.9
133	대전	1969.01.01.	2024.06.19.	36.6	2022.06.21.	35.7	1994.06.17.	35.2	1983.06.19.	35.2	2015.06.10.	35
136	안동	1973.01.01.	2024.06.19.	35.7	2020.06.09.	35.7	1997.06.18.	35.7	2022.06.22.	35.5	2022.06.21.	35.5
137	상주	2002.01.01.	2017.06.23.	36.6	2017.06.18.	36.2	2022.06.21.	36.1	2017.06.19.	35.9	2024.06.19.	35.5
140	군산	1968.01.01.	2024.06.19.	35.1	2020.06.09.	33.9	2020.06.10.	33.6	2020.06.08.	32.8	2018.06.25.	32.8
146	전주	1918.06.23.	2024.06.19.	36.5	1927.06.28.	35.8	2023.06.19.	35.4	1951.06.30.	35.3	1922.06.14.	35.2
155	창원	1985.07.01.	2018.06.24.	34.7	2024.06.18.	34.1	2017.06.15.	33.9	2024.06.19.	33.8	2005.06.24.	33.2
156	광주	1939.05.01.	2024.06.19.	37.2	1958.06.25.	36.7	2024.06.13.	36.2	1958.06.24.	35.8	1958.06.26.	35.6
159	부산	1904.04.09.	1929.06.18.	33.4	1944.06.22.	33.1	2024.06.19.	32.1	1929.06.03.	31.9	2018.06.24.	31.3
162	통영	1968.01.01.	2002.06.06.	30.8	1987.06.26.	30.6	2024.06.15.	30.5	1984.06.12.	30.4	2015.06.03.	30.2
165	목포	1904.04.08.	1958.06.25.	34.4	2024.06.19.	32.6	1958.06.23.	32.5	1958.06.24.	32.4	1922.06.20.	32.4
168	여수	1942.03.01.	1958.06.24.	32.1	2017.06.15.	31.6	2024.06.18.	31.1	2024.06.16.	30.8	1958.06.25.	30.8
169	흑산도	1997.01.01.	2000.06.14.	30.1	2001.06.30.	29.8	2024.06.19.	29.4	2024.06.18.	29	2024.06.15.	28.8
170	완도	1971.01.31.	2024.06.18.	34.2	2024.06.19.	32.5	2022.06.30.	31.9	2005.06.24.	31.7	2022.06.26.	31.6
172	고창	2010.12.01.	2024.06.19.	36	2018.06.25.	33.9	2020.06.09.	33	2024.06.21.	32.8	2011.06.28.	32.7
192	진주	1969.03.01.	2024.06.18.	35.7	2005.06.24.	35.1	2024.06.13.	34.9	2000.06.19.	34.9	2000.06.06.	34.7
203	이천	1972.01.11.	2024.06.19.	36	1994.06.17.	35.7	1984.06.02.	34.8	2020.06.22.	34.7	2017.06.23.	34.7
211	인제	1971.12.01.	2024.06.21.	35.6	2001.06.08.	35.4	2024.06.20.	35.1	2020.06.22.	35.1	1994.06.16.	35
216	태백	1985.08.01.	2005.06.24.	35	2020.06.09.	34.9	2009.06.27.	34	2024.06.19.	33.7	2014.06.01.	33.6
217	정선군	2010.08.06.	2024.06.19.	37.4	2024.06.13.	36.2	2020.06.09.	36	2024.06.12.	35.9	2022.06.21.	35.9
221	제천	1972.01.11.	1997.06.18.	34.8	2024.06.19.	34.6	2001.06.07.	34.4	2022.06.21.	34.3	1994.06.17.	34.3
226	보은	1972.01.09.	2024.06.19.	34.5	2017.06.23.	34.2	2018.06.24.	33.5	2017.06.19.	33.4	1983.06.18.	33.4
232	천안	1972.01.08.	1994.06.17.	34.8	2024.06.19.	34.7	1977.06.27.	34.6	2015.06.10.	34.2	1997.06.18.	34
235	보령	1972.01.24.	2024.06.19.	32.6	1994.06.16.	32.6	1994.06.13.	32.6	2023.06.19.	32.4	2020.06.09.	32.2
236	부여	1972.01.09.	2024.06.19.	35.8	1997.06.17.	34.7	2023.06.19.	34.6	2018.06.25.	34.6	2022.06.21.	34.5
238	금산	1972.01.09.	2024.06.19.	36.7	1994.06.17.	34.8	1983.06.19.	34.6	2020.06.09.	34.4	2017.06.23.	34.3
243	부안	1972.03.01.	2024.06.19.	35.5	2018.06.25.	34.3	1976.06.29.	33.2	2024.06.12.	32.9	2023.06.19.	32.9
244	임실	1970.06.02.	2018.06.25.	34.7	2024.06.19.	34.6	2024.06.13.	34.2	2007.06.19.	33.5	2011.06.21.	33.2
245	정읍	1970.01.05.	2024.06.19.	37.5	2023.06.19.	34.9	2009.06.26.	34.2	2018.06.25.	34.1	2020.06.09.	33.9
247	남원	1972.01.04.	2024.06.19.	35.9	1999.06.14.	35.5	2024.06.13.	35	1999.06.12.	34.4	2018.06.25.	34.3
248	장수	1988.01.01.	2024.06.19.	33.6	2017.06.18.	32.8	2024.06.13.	32.7	2018.06.25.	32.4	2024.06.18.	32.2
251	고창군	2007.11.01.	2024.06.19.	36.2	2018.06.25.	33.5	2024.06.13.	33.4	2023.06.19.	33.4	2020.06.09.	33.3

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
252	영광군	2007.11.26.	2024.06.19.	34.8	2020.06.09.	33.3	2018.06.25.	33.3	2020.06.10.	32.7	2023.06.19.	32.2
253	김해시	2008.02.13.	2018.06.24.	35.3	2024.06.18.	34.4	2017.06.15.	34.4	2020.06.09.	33.7	2024.06.19.	33.4
254	순창군	2008.07.16.	2024.06.19.	36.2	2024.06.13.	35.1	2018.06.25.	34.6	2022.06.21.	34.5	2018.06.24.	34.3
255	북창원	2008.12.26.	2024.06.19.	35.8	2024.06.18.	35.1	2024.06.13.	34.8	2020.06.09.	34.3	2017.06.19.	34.2
257	양산시	2008.12.26.	2018.06.24.	36.5	2024.06.18.	35.7	2017.06.15.	35	2024.06.13.	34.6	2024.06.19.	34.3
258	보성군	2010.02.08.	2024.06.18.	34.5	2018.06.24.	33.1	2020.06.28.	32.1	2017.06.18.	31.9	2024.06.13.	31.8
259	강진군	2009.11.10.	2024.06.18.	34.2	2017.06.18.	33	2022.06.21.	32.9	2024.06.13.	32.8	2024.06.19.	32.6
260	장흥	1972.01.21.	1981.06.18.	34.3	2024.06.18.	34	1982.06.11.	33.9	1981.06.17.	33.3	1981.06.08.	33.2
261	해남	1971.02.03.	2024.06.19.	33.5	2018.06.25.	33.2	2018.06.02.	33	1987.06.26.	32.8	2024.06.13.	32.3
262	고흥	1972.01.22.	1981.06.18.	34.4	2024.06.18.	34.3	2024.06.19.	34	1982.06.11.	33.8	1988.06.13.	33.7
263	의령군	2010.06.21.	2024.06.13.	36.9	2024.06.19.	35.9	2024.06.18.	35.5	2017.06.19.	35.1	2017.06.18.	35.1
264	함양군	2010.06.21.	2018.06.25.	36.7	2024.06.19.	36.6	2024.06.18.	35.3	2018.06.24.	35.1	2017.06.18.	35
266	광양시	2011.01.01.	2018.06.24.	34.7	2024.06.18.	34.5	2024.06.19.	34	2024.06.13.	33.2	2020.06.09.	32.8
273	문경	1973.01.01.	1981.06.16.	35.6	2017.06.18.	35.1	2024.06.19.	35	1997.06.17.	34.8	2022.06.21.	34.7
276	청송군	2010.09.01.	2024.06.19.	36.6	2022.06.22.	36.6	2020.06.09.	36.4	2017.06.19.	35.3	2024.06.14.	35.1
278	의성	1973.01.01.	2024.06.19.	37.1	2022.06.22.	36.5	2018.06.24.	36.3	2017.06.18.	36.1	2022.06.21.	35.9
279	구미	1973.01.01.	2024.06.19.	36.7	2022.06.22.	36.5	1997.06.17.	36.5	1997.06.18.	36.2	2024.06.13.	36.1
281	영천	1972.01.21.	2000.06.19.	37.3	2005.06.24.	37	2017.06.19.	36.9	2005.06.25.	36.4	2024.06.19.	36.3
283	경주시	2010.08.06.	2024.06.19.	37.7	2017.06.19.	36.5	2024.06.18.	36.3	2022.06.22.	36.2	2024.06.11.	36
284	거창	1972.01.24.	2005.06.24.	35.5	2017.06.18.	35.3	1997.06.17.	35.1	2024.06.19.	34.7	2022.06.22.	34.6
285	합천	1973.01.01.	2018.06.24.	36.6	2024.06.19.	36.5	2017.06.18.	36.5	2017.06.19.	36.2	2005.06.24.	36
288	밀양	1973.01.01.	2017.06.18.	36.1	2017.06.19.	35.9	2024.06.19.	35.8	2018.06.24.	35.8	2000.06.19.	35.7
289	산청	1972.03.30.	2024.06.18.	35.5	1999.06.13.	35.1	2024.06.19.	35	1987.06.04.	35	2024.06.13.	34.9
294	거제	1972.01.24.	2005.06.24.	33.5	2018.06.24.	33.2	2005.06.23.	32.9	2024.06.18.	32.6	2020.06.09.	32.2
295	남해	1972.01.24.	2018.06.24.	34.1	1973.06.23.	33.5	2024.06.18.	33.1	1982.06.11.	32.9	2024.06.19.	32.8

□ 6월 일최고기온 최저 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
174	순천	2011.04.01.	2014.06.03.	18.5	2023.06.01.	18.8	2020.06.18.	18.8	2024.06.08.	19.3	2021.06.03.	19.8
266	광양시	2011.01.01.	2023.06.01.	18.8	2020.06.18.	18.9	2014.06.03.	19.3	2021.06.03.	20.6	2024.06.08.	20.7

□ 6월 일최저기온 최고 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
169	흑산도	1997.01.01.	2022.06.30.	22	2022.06.29.	21.8	2024.06.30.	21.6	2012.06.30.	21.4	2022.06.24.	21.3
257	양산시	2008.12.26.	2022.06.28.	24.6	2022.06.30.	24.4	2022.06.29.	24.4	2024.06.30.	24.3	2022.06.27.	24.3
263	의령군	2010.06.21.	2022.06.28.	25.7	2022.06.27.	25.7	2022.06.29.	25.3	2011.06.24.	25.2	2024.06.30.	24.7

□ 6월 일최저기온 최저 순위

(단위: °C)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
174	순천	2011.04.01.	2024.06.03.	8.8	2017.06.04.	8.8	2017.06.02.	9	2021.06.05.	9.2	2020.06.02.	9.2
217	정선군	2010.08.06.	2024.06.04.	5.6	2024.06.05.	8.3	2017.06.11.	8.3	2016.06.02.	8.3	2019.06.01.	8.4
251	고창군	2007.11.01.	2017.06.04.	10.6	2019.06.01.	10.7	2017.06.02.	10.8	2020.06.02.	11.1	2024.06.03.	11.3
253	김해시	2008.02.13.	2010.06.01.	11.4	2015.06.06.	12.6	2024.06.05.	13.3	2022.06.09.	13.7	2024.06.04.	13.9
266	광양시	2011.01.01.	2015.06.05.	13.7	2019.06.01.	13.9	2021.06.05.	14	2024.06.05.	14.5	2020.06.02.	14.5
276	청송군	2010.09.01.	2017.06.04.	6	2015.06.04.	6	2016.06.02.	6.4	2017.06.11.	6.8	2024.06.05.	7
283	경주시	2010.08.06.	2015.06.04.	10.2	2024.06.05.	10.6	2016.06.02.	10.9	2018.06.17.	11.1	2017.06.04.	11.1

□ 6월 일강수량 최다 순위

(단위: mm)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
174	순천	2011.04.01.	2018.06.28.	127.5	2023.06.28.	106.2	2024.06.30.	105	2011.06.26.	96	2019.06.29.	87.4
185	고산	1988.01.01.	1991.06.30.	127.6	2024.06.20.	127	2003.06.18.	126.5	2019.06.26.	109.9	2021.06.11.	100.3
189	서귀포	1961.01.01.	1985.06.26.	232.8	2024.06.20.	223	2014.06.02.	191	2003.06.18.	188	1965.06.26.	184.2
259	강진군	2009.11.10.	2018.06.28.	165	2019.06.06.	98.5	2020.06.18.	93	2024.06.30.	90.9	2019.06.29.	77.5
263	의령군	2010.06.21.	2019.06.26.	91.5	2018.06.28.	72.5	2024.06.29.	72.2	2011.06.25.	69	2011.06.22.	66.5
264	함양군	2010.06.21.	2011.06.26.	119	2011.06.25.	79	2018.06.27.	74.5	2024.06.30.	66.7	2023.06.26.	66.6
266	광양시	2011.01.01.	2018.06.28.	143	2024.06.29.	107.1	2019.06.26.	100	2020.06.13.	99.5	2020.06.29.	96.5

□ 6월 1시간최다강수량 최다 순위

(단위: mm)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
101	춘천	1966.01.01.	2016.06.22.	41.8	2024.06.30.	38.1	2022.06.23.	33.9	1979.06.27.	32.7	1966.06.25.	30.5
185	고산	1988.01.01.	2020.06.13.	43.2	2024.06.20.	41.6	2010.06.29.	41.5	2019.06.26.	39.8	2011.06.22.	31
188	성산	1971.07.15.	2006.06.30.	89.5	2024.06.29.	81	1985.06.26.	55.5	1998.06.12.	47	2016.06.22.	46.6
189	서귀포	1961.01.01.	2024.06.29.	55.5	2016.06.22.	54.9	2024.06.20.	51.8	1981.06.30.	46.7	2020.06.24.	45.3
192	진주	1969.03.01.	2023.06.27.	69.6	2014.06.11.	43.5	2024.06.29.	41	2006.06.10.	39.5	2016.06.24.	35.2
253	김해시	2008.02.13.	2009.06.22.	35.5	2011.06.22.	30	2011.06.25.	27	2013.06.19.	26.5	2024.06.29.	26.4
255	북창원	2008.12.26.	2009.06.29.	29.5	2019.06.26.	26.5	2019.06.29.	25	2024.06.29.	24.7	2019.06.27.	24
257	양산시	2008.12.26.	2009.06.29.	44	2011.06.22.	40	2016.06.16.	34.5	2009.06.22.	32.5	2024.06.29.	31.3
258	보성군	2010.02.08.	2020.06.12.	50.3	2023.06.28.	46	2018.06.30.	40.5	2020.06.29.	38	2024.06.29.	37.6
263	의령군	2010.06.21.	2024.06.29.	42	2024.06.15.	36.3	2017.06.25.	29	2011.06.22.	24	2011.06.25.	23
266	광양시	2011.01.01.	2023.06.27.	49.6	2024.06.29.	42	2020.06.29.	31.5	2021.06.11.	31	2020.06.13.	31
283	경주시	2010.08.06.	2020.06.12.	25.5	2024.06.29.	20.8	2020.06.14.	19.5	2011.06.26.	17.5	2022.06.27.	16.7
294	거제	1972.01.24.	2018.06.28.	48	1995.06.03.	47	2019.06.29.	45	1985.06.24.	42.5	2024.06.29.	42.4

□ 6월 일평균상대습도 최소 순위

(단위: %)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
174	순천	2011.04.01.	2015.06.03.	45	2024.06.18.	53	2017.06.02.	53	2015.06.04.	53	2017.06.03.	54
264	함양군	2010.06.21.	2022.06.01.	48	2024.06.18.	49	2023.06.04.	49	2015.06.03.	49	2024.06.16.	52

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
283	경주시	2010.08.06.	2020.06.02.	42	2022.06.01.	44	2024.06.18.	45	2015.06.04.	45	2015.06.03.	46

□ 6월 일평균풍속 최대 순위

(단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
174	순천	2011.04.01.	2011.06.26.	5.3	2024.06.01.	3.5	2017.06.08.	3.5	2014.06.02.	3.5	2015.06.03.	3.1
264	함양군	2010.06.21.	2016.06.25.	3.4	2023.06.22.	3.1	2024.06.01.	2.9	2011.06.23.	2.8	2024.06.16.	2.7
276	청송군	2010.09.01.	2020.06.01.	3.1	2017.06.08.	3	2022.06.24.	2.8	2022.06.29.	2.7	2024.06.25.	2.6

□ 6월 일평균풍속 최소 순위

(단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
102	백령도	2000.11.01.	2021.06.24.	0.9	2023.06.12.	1.2	2021.06.21.	1.2	2024.06.05.	1.3	2021.06.28.	1.3
104	북강릉	2008.07.28.	2022.06.09.	0.5	2024.06.22.	0.6	2024.06.02.	0.6	2023.06.30.	0.6	2021.06.26.	0.6
121	영월	1994.12.01.	2001.06.29.	0.3	2000.06.16.	0.3	1999.06.01.	0.3	2024.06.08.	0.4	2023.06.21.	0.4
137	상주	2002.01.01.	2003.06.28.	0.2	2024.06.27.	0.4	2024.06.22.	0.4	2009.06.29.	0.4	2024.06.28.	0.5
152	울산	1932.01.06.	1983.06.18.	0.2	1971.06.30.	0.2	1983.06.23.	0.3	1983.06.22.	0.3	2024.06.09.	0.4
174	순천	2011.04.01.	2023.06.28.	0.5	2023.06.01.	0.5	2016.06.06.	0.5	2024.06.27.	0.6	2024.06.17.	0.6
217	정선군	2010.08.06.	2013.06.18.	0.4	2022.06.30.	0.5	2024.06.22.	0.6	2023.06.26.	0.6	2013.06.25.	0.6
248	장수	1988.01.01.	2021.06.28.	0.4	2021.06.17.	0.5	1998.06.29.	0.5	2024.06.27.	0.6	2021.06.30.	0.6
251	고창군	2007.11.01.	2024.06.27.	0.6	2020.06.20.	0.6	2008.06.29.	0.6	2020.06.26.	0.7	2023.06.30.	0.8
252	영광군	2007.11.26.	2020.06.18.	0.6	2024.06.27.	0.7	2019.06.14.	0.7	2024.06.17.	0.8	2022.06.14.	0.8
253	김해시	2008.02.13.	2024.06.27.	0.7	2023.06.01.	0.7	2022.06.05.	0.8	2021.06.12.	0.8	2023.06.19.	0.9
254	순창군	2008.07.16.	2021.06.30.	0.6	2019.06.29.	0.6	2019.06.14.	0.6	2018.06.19.	0.6	2024.06.27.	0.7
257	양산시	2008.12.26.	2023.06.01.	0.6	2021.06.03.	0.8	2013.06.24.	0.8	2024.06.27.	0.9	2024.06.08.	0.9
259	강진군	2009.11.10.	2024.06.17.	0.9	2024.06.26.	1	2024.06.11.	1	2024.06.06.	1	2020.06.27.	1
283	경주시	2010.08.06.	2019.06.26.	0.6	2016.06.08.	0.8	2024.06.22.	1	2019.06.29.	1	2019.06.14.	1
285	합천	1973.01.01.	1985.06.30.	0.1	1980.06.30.	0.1	1980.06.28.	0.1	2024.06.22.	0.2	1991.06.02.	0.2

□ 6월 일최대풍속 최대 순위

(단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
245	정읍	1970.01.05.	1974.06.10.	10.5	2022.06.27.	9.8	2024.06.30.	9.3	2018.06.26.	9	1999.06.29.	8.6
264	함양군	2010.06.21.	2011.06.23.	8.1	2023.06.14.	7.5	2024.06.30.	7	2020.06.30.	7	2017.06.01.	6.6
283	경주시	2010.08.06.	2022.06.25.	8.7	2011.06.23.	8.2	2024.06.16.	8.1	2020.06.30.	8	2017.06.01.	8

□ 6월 일최대순간풍속 최대 순위

(단위: m/s)

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
174	순천	2011.04.01.	2011.06.26.	21.7	2020.06.29.	15.4	2024.06.30.	15.2	2020.06.30.	14.2	2023.06.27.	13.6
245	정읍	1970.01.05.	1996.06.29.	17.8	1993.06.02.	16.9	2022.06.28.	15.2	2022.06.27.	14.8	2024.06.30.	14.6

지점			1위		2위		3위		4위		5위	
번호	지점명	관측개시	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값	일자	값
264	함양군	2010.06.21.	2011.06.23.	15.9	2014.06.02.	12.3	2024.06.30.	12	2024.06.12.	12	2022.06.23.	12
272	영주	1972.11.28.	2009.06.12.	18.1	2006.06.09.	16.3	2024.06.24.	15.6	2009.06.11.	15.5	1996.06.29.	15.3
276	청송군	2010.09.01.	2023.06.11.	17.2	2011.06.23.	13.9	2022.06.28.	11.8	2022.06.05.	11.7	2024.06.10.	11.5