

보도 일시	2022. 11. 15.(화) 11:00	배포 일시	2022. 11. 15.(화) 11:00	
담당 부서 <총괄>	예보국 재해기상대응팀	책임자	팀 장	임윤진 (02-2181-0939)
		담당자	주무관	박중환 (02-2181-0606)

수능 한파 없고, 전국 맑은 날씨

- 수능일 날씨 전망 -

- 수능일(17일) 전후 전국이 대체로 맑음 ⇨ 큰 일교차, 아침 내륙 안개 주의
- 평년과 비슷한 기온 수준, 대부분 아침 최저기온 영상권 ⇨ 큰 추위 없을 전망
- 약한 바람, 전해상 물결 0.5~2.0m ⇨ 해상 교통 운항에 큰 지장 없을 전망



[11월 17일(목) 예상기압계 모식도]

11/15(화)	11/16(수)	11/17(목) 수능	11/18(금)
 중부지방 구름 많고 가끔 비 남부지방 구름많음 동해면바다 1~3m	 구름 많다가 차차 맑아짐	 대체로 맑음	 대체로 맑음
전해상 0.5~2m			
최고 11~17°C	최저 1~10°C 최고 12~18°C	최저 -1~9°C 최고 14~19°C	최저 2~12°C 최고 15~20°C

[11월 15~18일 날씨예보 요약]

- 기상청(청장 유희동)은 2023학년도 대학수학능력시험(이하 수능) 전후 맑은 날씨와 함께 평년 수준(서울 최저기온 평년값 2~3℃)과 비슷하거나 조금 높은 기온 분포를 보이며 수능 한파는 없을 것으로 전망하고, 수험생의 건강 관리와 시험장 이동지원을 위한 상세한 기상 전망(11월 15~18일)을 발표하였다.

[날씨 전망]

- 기상청은 이번 수능 기간(15~18일) 동안 이동성 고기압의 영향을 받아 전국이 대체로 맑은 날씨를 보일 것으로 내다보았다. 단, 15일 중부지방을 중심으로 약한 비가 내릴 것으로 전망했다.
 - 15일 오후(12~18시)부터 밤(18~24시)사이 북한 지방을 통과하는 약한 기압골의 영향을 받아 수도권과 강원 영서, 충남권 북부에는 비(높은 산지 비 또는 눈)가 조금 내리고, 충남권 남부, 충북, 전북, 경북 북부에는 빗방울이 떨어질 것으로 전망하면서,
 - 강수량은 1mm 내외로 적겠지만 내린 비로 인해 도로가 미끄럽고, 16일 새벽 기온이 영하로 내려가는 내륙지역 중심으로는 내린 비가 도로에 얼어붙을 가능성이 있겠으니, 수험생 이동 시 교통안전에 각별히 유의해 줄 것을 당부하였다.
 - 예비소집일(11월 16일)과 수능일(11월 17일)은 이동성 고기압의 영향을 받아 전국이 맑은 날씨가 이어질 것으로 전망하였다.
 - 단, 맑은 날씨로 인해 밤사이 기온이 떨어지며 새벽부터 아침 사이 내륙지역을 중심으로 안개가 짙게 낄 가능성이 크니, 수험생 이동 시 교통안전에 대한 당부사항과 함께
 - 안정적인 대기 구조에서 낮 동안에도 먼지안개(연무)가 낄 가능성이 있으니 건강 관리에도 유의해 줄 것을 당부하였다.
 - ※ 미세먼지에 대한 상세한 정보는 국립환경과학원을 참고하시기 바랍니다.

[기온 전망]

- 수능 기간 동안 전국 주요 도시의 아침 최저기온은 1~9℃, 낮 최고기온은 15~19℃ 내외로 평년 수준과 비슷하거나 조금 높은 기온 분포를 보이며 수능 한파는 없을 것으로 전망하였다.
- 예비소집일과 수능일 모두 전국 주요 도시의 아침 기온이 영상권에 놓이며 큰 추위는 없을 것으로 예상되는 가운데,
- 고기압의 영향으로 맑은 날씨에 밤사이 기온이 떨어지고 낮에는 햇볕에 의해 기온이 상승하여 아침과 낮의 기온 차가 10℃ 이상 클 것으로 전망됨에 따라,
 - 감기, 호흡기 질환 등이 발생하지 않도록 건강 관리와 함께 두꺼운 옷보다는 얇은 옷을 여러 겹 겹쳐 입는 등 수험생의 체온관리를 위한 사전 대비가 필요하다고 밝혔다.

[11월 15일(화)~18일(금) 주요 도시 예상 최저/최고기온(단위: ℃)]

예상 최저/최고기온	서울	부산	대구	광주	전주	대전	청주	춘천	강릉	제주
15일(화)	4/13	8/17	5/16	6/15	5/15	3/15	4/14	0/13	7/16	11/17
16일(수)	6/14	9/18	5/16	7/16	7/15	5/15	6/14	3/13	8/17	12/18
17일(목)	5/16	9/19	4/17	6/18	5/17	3/16	4/16	1/15	7/17	11/18
18일(금)	6/16	9/20	3/18	5/20	4/18	3/17	4/16	2/15	9/19	12/19

[11월 17일(목) 주요 도시 예상 최저/최고기온과 평년값(단위: ℃, 1991~2020년)]

구분	서울	부산	대구	광주	전주	대전	청주	춘천	강릉	제주	
예상기온	5/16	9/19	4/17	6/18	5/17	3/16	4/16	1/15	7/17	11/18	
평년값	최저기온	2.4	7.3	4.0	4.3	3.0	1.8	1.6	-0.7	4.6	10.0
	최고기온	10.5	15.7	13.8	13.9	13.4	12.2	11.8	10.1	13.0	15.6

※ 예상기온은 앞으로 변경될 가능성이 있으므로, 최신 기상정보의 확인이 필요함.

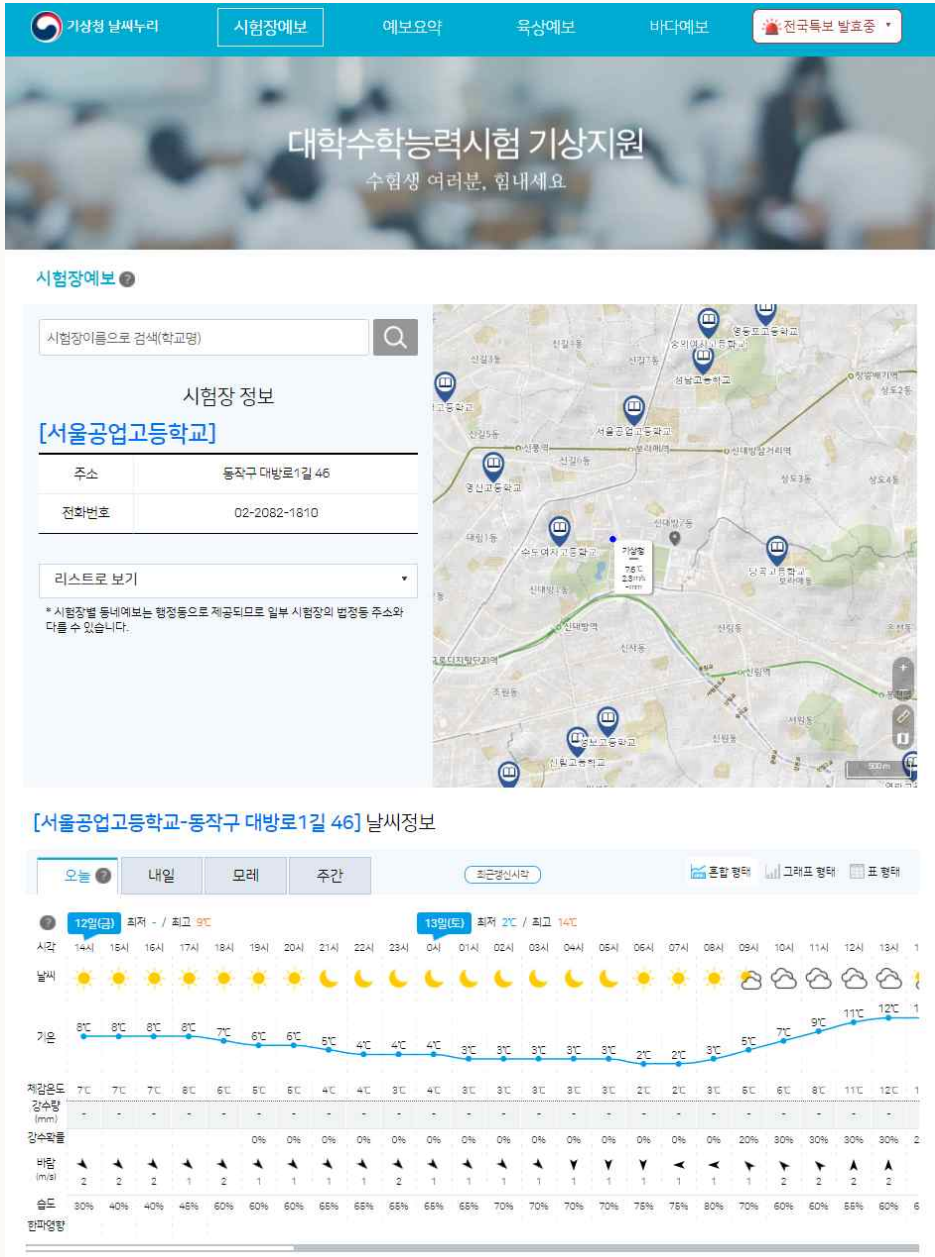
[해상 날씨 전망]

- 수능 기간 동안 해상의 물결이 대체로 잔잔할 것으로 예상되어 해상 교통을 통한 수험생의 이동은 원활할 것으로 전망하였다.
- 15~18일 전해상의 물결은 0.5~2.0m로 잔잔하겠으나, 동해중부 먼바다는 15일까지 1.5~3.0m로 다소 물결이 높게 일다가 차차 낮아질 것으로 전망하였다.
- 붙임
 1. 2023학년도 대학수학능력시험 특별 기상정보 제공 안내
 2. 최근 10년간 주요 도시별 대학수학능력시험일 날씨
 3. 최근 10년간 주요 도시별 11월 17일 날씨

담당 부서 <총괄>	예보국 재해기상대응팀	책임자	팀 장	임윤진 (02-2181-0939)
		담당자	주무관	박중환 (02-2181-0606)
<공동>	기상서비스진흥국 국가기후데이터센터	책임자	센터장	김진석 (042-481-7470)
		담당자	사무관	이은주 (042-481-7469)

2023학년도 대학수학능력시험 시험장 기상정보 제공

- 날씨누리 첫 화면의 '바로가기', '시험장예보'에서 **시험장 이름**을 검색하여 확인
(누리집 주소 : www.weather.go.kr/w/special/csat/index.do)
- ※ 누리집(PC), 모바일 버전 모두 확인 가능



- 정보 제공 기간: **11월 11일(금)~11월 18일(금)**
- 추가 정보: 지진 발생정보 지원(시험장별 계기 진도에 따른 행동요령 등)

(기온 단위: °C)

날짜 도시	'12.11.8	'13.11.7	'14.11.13	'15.11.12	'16.11.17	'17.11.23	'18.11.15	'19.11.14	'20.12.03	'21.11.18
	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고
서울	구름많음 6.0/12.6	맑음 7.5/15.8	맑음 -3.1/4.3	맑음 10.2/21.0	맑음 4.0/16.5	맑음 -2.5/4.7	맑음 4.7/16.2	맑음 -2.5/5.0	맑음 -2.3/4.2	구름많음 7.7/16.2
인천	구름많음 7.7/14.3	맑음 7.7/15.0	맑음 -1.8/3.9	맑음 10.5/19.6	맑음 5.8/13.5	구름많음 -1.0/4.3	맑음 6.5/14.6	맑음 -1.1/5.0	맑음 -1.7/3.1	구름많음 8.2/15.5
수원	구름많음 5.0/13.7	맑음 8.0/16.2	맑음 -1.5/5.1	맑음 8.2/19.7	맑음 2.1/16.5	맑음 -3.2/6.5	맑음 2.8/ 16.9	맑음 -1.1/4.9	맑음 -2.0/5.0	구름많음 5.7/16.9
강릉	맑음 8.5/15.8	맑음 11.3/18.9	맑음 -1.5/6.5	흐림 10.5/13.7	맑음 4.2/14.1	맑음 -0.2/6.0	맑음 5.0/16.0	맑음 1.9/8.6	맑음 1.7/9.4	맑음 10.0/18.0
춘천	구름많음 2.2/9.5	맑음 5.1/15.9	맑음 -2.9/4.1	맑음 6.2/16.3	맑음 -0.5/14.3	맑음 -6.8/3.6	맑음 1.0/13.1	맑음 -3.3/5.2	맑음 -5.7/6.1	구름많음 3.0/12.6
대전	구름많음 5.3/15.1	맑음 7.7/18.3	구름많음 -2.0/7.1	맑음 8.8/19.4	맑음 3.3/15.4	맑음 -2.4/6.0	맑음 3.3/16.6	맑음 -0.2/7.7	맑음 -1.5/7.3	맑음 3.6/16.5
청주	구름많음 5.8/14.4	맑음 8.0/17.1	맑음 -1.1/6.4	구름많음 8.5/18.0	맑음 1.2/13.8	맑음 -1.5/4.9	맑음 3.9/16.3	맑음 0.6/7.4	맑음 -0.5/6.0	맑음 4.9/16.8
대구	맑음 7.4/17.0	맑음 10.8/20.9	맑음 1.0/8.2	흐림 10.9/17.9	맑음 5.9/15.5	맑음 0.1/7.2	맑음 3.5/16.7	맑음 0.2/10.5	맑음 1.8/8.7	맑음 4.4/18.1
부산	구름많음 8.8/17.1	맑음 12.8/21.2	맑음 2.6/10.3	맑음 14.6/20.0	맑음 9.2/18.6	맑음 2.7/10.4	맑음 8.9/18.8	맑음 4.8/14.4	맑음 3.5/11.5	맑음 9.1/18.2
울산	구름많음 7.6/17.8	맑음 9.1/21.1	맑음 1.8/9.8	구름많음 12.3/18.4	맑음 8.2/16.5	맑음 -0.2/9.2	맑음 5.9/17.1	맑음 0.5/13.0	맑음 2.2/ 9.7	맑음 6.0/18.4
광주	구름많음 6.4/16.2	맑음 8.4/19.9	구름많음 2.4/6.4	구름많음 9.7/21.0	맑음 8.1/20.0	맑음 2.3/8.5	맑음 5.1/18.3	맑음 2.9/10.1	맑음 1.9/9.5	맑음 5.5/17.3
전주	구름많음 6.0/16.9	맑음 6.0/19.3	구름많음 1.2/6.3	구름많음 8.3/20.2	맑음 5.2/17.6	구름많음 0.3/5.4	맑음 5.1/17.3	맑음 1.9/8.6	맑음 -0.6/6.8	맑음 6.0/17.2
제주	구름많음 11.4/17.5	맑음 13.9/20.9	구름많음 8.8/11.8	구름많음 15.1/20.6	구름많음 11.8/19.6	구름많음 8.9/11.2	맑음 11.2/20.1	맑음 7.9/14.5	구름많음 5.8/10.5	맑음 9.7/18.6

※ **파란색 표기** : 아침최저기온 0°C 이하

붉은색 음영 : 한파특보 발표

(기온 단위: °C)

도시	2012년	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년	평균 (10년)
	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	하늘상태 최저/최고	최저/최고
서울	맑음 1.5/8.0	맑음 2.2/7.6	맑음 3.8/9.0	맑음 11.0/19.3	맑음 4.0/16.5	흐림 -1.6/5.8	맑음 0.6/11.4	흐림 5.6/10.5	구름많음 11.7/20.0	맑음 2.7/12.5	4.2/12.1
인천	맑음 2.4/8.0	맑음 2.2/7.9	맑음 4.9/9.2	맑음 10.4/17.1	맑음 5.8/13.5	구름많음 0.7/7.2	구름많음 2.0/8.1	흐림 7.9/13.8	흐림 12.1/18.8	맑음 3.5/11.3	5.2/11.5
수원	맑음 2.6/9.1	맑음 2.6/8.7	맑음 3.0/10.5	구름많음 11.4/20.2	맑음 2.1/16.5	구름많음 -2.8/6.8	구름많음 0.0/11.8	흐림 4.0/12.4	구름많음 10.5/19.9	맑음 1.2/12.8	3.5/12.9
강릉	맑음 4.8/12.9	맑음 3.7/11.7	맑음 6.5/12.8	흐림 10.9/12.6	맑음 4.2/14.1	구름많음 2.6/12.2	구름많음 5.9/12.6	흐림 8.7/14.6	구름많음 11.0/21.5	맑음 5.9/17.6	6.4/14.3
춘천	맑음 -0.4/8.7	구름많음 3.0/7.7	구름많음 -0.4/9.0	구름많음 11.1/19.3	맑음 -0.5/14.3	구름많음 -5.8/3.4	구름많음 0.3/9.2	흐림 3.3/7.7	구름많음 4.3/16.5	맑음 -1.9/12.6	1.3/10.8
대전	맑음 3.3/10.5	구름많음 2.1/10.4	구름많음 3.9/12.4	흐림 12.1/15.1	맑음 3.3/15.4	구름많음 -2.5/9.4	맑음 2.2/13.0	흐림 6.3/12.9	구름많음 10.4/20.2	맑음 1.5/15.6	4.3/13.5
청주	맑음 4.3/9.2	구름많음 2.0/10.3	구름많음 4.9/11.3	구름많음 12.4/16.5	맑음 1.2/13.8	구름많음 -2.0/7.5	맑음 2.8/12.2	흐림 5.0/13.3	구름많음 10.2/20.5	맑음 3.0/13.8	4.4/12.8
대구	맑음 5.8/12.6	맑음 5.4/14.0	맑음 4.2/13.9	흐림 13.5/15.4	맑음 5.9/15.5	구름많음 -2.2/11.4	맑음 4.2/15.3	흐림 6.4/15.1	구름많음 9.1/20.4	맑음 1.9/15.8	5.4/14.9
부산	맑음 6.0/14.1	맑음 6.2/14.2	맑음 7.9/15.1	흐림 14.9/18.7	맑음 9.2/18.6	구름많음 5.3/15.7	맑음 9.7/18.1	흐림 12.3/19.1	구름많음 14.9/22.7	맑음 8.2/17.8	9.5/17.4
울산	맑음 5.8/13.1	맑음 4.6/15.0	맑음 5.3/14.6	흐림 14.6/16.1	맑음 8.2/16.5	맑음 1.6/15.5	맑음 7.9/16.1	흐림 9.0/18.7	구름많음 10.7/21.1	맑음 5.7/17.0	7.3/16.4
광주	구름많음 6.8/11.4	맑음 3.4/11.7	구름많음 5.3/12.8	구름많음 14.6/19.1	맑음 8.1/20.0	구름많음 1.9/14.5	맑음 4.7/15.0	흐림 10.8/20.1	구름많음 12.7/22.0	맑음 4.3/16.0	7.3/16.3
전주	구름많음 2.9/10.7	맑음 4.8/12.1	구름많음 3.3/13.0	흐림 13.1/17.2	맑음 5.2/17.6	구름많음 -0.2/11.4	맑음 3.9/13.0	흐림 10.2/20.1	구름많음 11.6/20.5	맑음 3.4/14.1	5.8/15.0
제주	흐림 11.2/13.5	구름많음 9.9/15.3	구름많음 11.3/14.5	흐림 16.9/18.5	구름많음 11.8/19.6	흐림 8.9/15.8	맑음 9.7/15.4	구름많음 14.9/24.3	맑음 16.3/26.7	맑음 8.7/18.3	12.0/18.2