

수능일 큰 추위 없는 날씨

- 오후 북서쪽부터 비 시작되어 밤에 전국 확대

- (날씨) 14일(수능일) 전국 대체로 흐리고, 오후에 북서쪽부터 비 시작되어 점차 확대
- (기온) 13일(예비소집일)과 14일(수능일) 평년보다 4~8도 높은 기온
- (해상) 대부분 0.5~2.0 m 물결로 높지 않아 해상교통 이용에 지장 없겠음



[11월 14일 기압계 모식도]

11/12(화)	11/13(수)	11/14(목) 수능	11/15(금)
전국 대체로 맑음	전국 구름많음 강원영동 비 대부분 해상 남해 동해 먼바다 0.5~2.5 m	오후 북서쪽 비 시작 0.5~2.0 m	전국 흐림 남부 제주도 비
7~13℃ 17~22℃	4~14℃ 16~22℃	7~16℃ 15~23℃	10~18℃ 18~23℃

[수능일 전후 날씨 요약]

- 기상청(청장 장동연)은 2025학년도 대학수학능력시험(이하 수능)에는 수능 한파 없이 평년보다 4~8도 높은 기온을 보이겠지만, 오후에 북서쪽 지역을 중심으로 비가 시작되어 밤에는 전국 대부분 지역으로 확대될 것으로 예상하며 이에 대한 상세한 기상 전망(11~15일)을 발표하였다.

[날씨 전망]

- 기상청은 이번 수능일 전후 기간(11~15일) 동안 고기압의 영향으로 대체로 맑겠으나, 수능 당일(14일) 오후부터 북쪽을 지나는 기압골의 영향을 받아 전국에 비가 오는 곳이 있을 것으로 예상하였다.
- 예비소집일(13일)까지는 고기압의 영향을 받아 전국 대부분 지역에 대체로 맑은 날씨가 이어지겠으나, 동풍의 영향을 받는 강원영동과 일부 경상동해안에는 11일(월)과 13일(수)에 비가 오는 곳이 있을 것으로 내다보았다.
- 수능 당일(14일)에는 북쪽을 지나는 기압골의 영향으로 대체로 흐린 가운데 오후에 북서쪽 지역부터 비가 시작되어 밤에는 전국 대부분 지역으로 확대될 것으로 전망하였다.
- 이 비는 수능 다음 날(15일)까지 이어지는 곳이 있겠으며, 강수량은 많지 않고 낙뢰 등의 위험기상 동반 가능성은 낮겠으나, 비가 내리는 지역에서는 도로가 미끄럽겠으니 교통안전에 유의가 필요하다고 강조하였다.
- 한편, 주변 기압계의 변화에 따라 강수 시점과 강수량이 달라질 수 있으니, 앞으로 발표되는 최신 기상정보를 참고하기 바란다고 당부하였다.

[기온 전망]

- 이번 수능일 전후 기간(11~15일)에는 평년보다 4~8도 내외 높은 기온 분포의 날씨를 보이며 수능 한파는 없을 것으로 전망하였다.

[11월 14일 주요 도시 예상 최저/최고기온과 평년값(단위: °C, 1991~2020년)]

구분		서울	부산	대구	광주	전주	대전	청주	춘천	강릉	제주
예상기온(최저/최고)		11/17	13/21	8/19	11/20	10/20	9/19	10/18	7/15	10/19	16/23
평년값	최저기온	4.0	8.7	5.5	5.5	4.3	3.3	3.1	0.9	5.8	10.7
	최고기온	12.2	16.9	15.3	15.2	14.6	13.8	13.3	11.7	14.1	16.5

	아침 기온	낮 기온
11월 14일(목)	7~16 °C	15~23 °C
	평년보다 4~8도 내외로 높음	

- 11~15일 전국 대부분 지역에서 아침최저기온은 5~10도 내외, 낮최고기온은 15~20도 내외로 평년보다 기온이 4~8도가량 높아 큰 추위는 없겠으나,
- 13일(수)까지 대체로 맑은 가운데 내륙을 중심으로 낮과 밤의 기온차가 10도 이상 크게 나타나는 곳이 있어 감기, 호흡기 질환 등 수험생의 건강 관리에 각별히 유의할 것을 당부하였다.

[해상 전망]

- 이번 수능일 전후 기간(11~15일) 대부분 해상에서 물결이 0.5~2.0 m로 수험생의 해상교통 이용에 지장이 없을 것으로 전망하였다.
- 13일(수)은 동풍이 강화되면서 남해와 동해 먼바다를 중심으로 최대 2.5 m로 다소 물결이 높게 이는 곳이 있겠으나, 수능이 끝난 후 도서

지역의 수험생들이 귀가하는 16일(토)까지 바다의 물결은 대체로 높지 않아 해상교통은 원활할 것으로 예상하였다.

['2025학년도 수능시험장 기상정보' 제공]

- 기상청은 11월 8일부터 11월 15일까지 8일간 전국 1,282개 시험장별 육상, 바다 예보를 포함한 기상 예/특보 등 기상정보와 실시간 지진정보를 제공하며, 이는 날씨누리(<http://www.weather.go.kr>)를 통해 학교명으로 조회 가능하다고 알렸다.
- 장동언 기상청장은 “2025학년도 대학수학능력시험의 원활한 시행을 위해 시시각각 변하는 날씨를 감시하여 관련 기관 및 수험생과 학부모 등에게 신속하게 정보를 제공해 드릴 수 있도록 최선을 다하겠습니다.” 라고 말하며, “강수 시점과 강수량이 달라질 수 있으니, 앞으로 발표되는 기상정보에 관심을 가져주시기 바랍니다.” 라고 전하였다.

- 붙임 1. 최근 10년간 주요 도시별 대학수학능력시험일 날씨
 2. 최근 10년간 주요 도시별 11월 14일 날씨




**개별 시험장의 상세 날씨와 기상 예보는
 11월 8일(금)부터 제공되는 “2025학년도 수능시험장 기상정보”를 참고
<https://www.weather.go.kr/w/special/csat/school.do>**

담당 부서	예보국 재해기상대응팀	책임자	팀 장	임윤진 (02-2181-0633)
		담당자	전문관	이창재 (02-2181-0775)
<공동>	기상서비스진흥국 국가기후데이터센터	책임자	센터장	김진석 (042-481-7470)
		담당자	사무관	이은주 (042-481-7469)

(기온 단위: °C)

날짜 도시	'14.11.13.	'15.11.12.	'16.11.17.	'17.11.23.	'18.11.15.	'19.11.14.	'20.12.03.	'21.11.18.	'22.11.17.	'23.11.16.
	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	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	맑음 5.4/16.6	비 5.7/7.4
인천	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	맑음 7.4/15.3	비 6.2/8.3
수원	맑음 -1.5/5.1	맑음 8.2/19.7	맑음 2.1/16.5	맑음 -3.2/6.5	2.8/ 16.9	맑음 -1.1/4.9	맑음 -2.0/5.0	구름많음 5.7/16.9	맑음 5.3/16.6	비 4.3/7.3
강릉	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	맑음 8.1/ 18.5	구름많음 7.9/11.8
춘천	맑음 -2.9/4.1	맑음 6.2/16.3	맑음 -0.5/14.3	맑음 -6.8/3.6	1.0/13.1	맑음 -3.3/5.2	맑음 -5.7/6.1	구름많음 3.0/12.6	맑음 1.8/15.4	비 1.0/5.3
대전	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	맑음 3.6/16.6	비 3.2/7.0
청주	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	맑음 5.5/15.8	비 4.8/8.0
대구	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	맑음 4.6/17.1	비 2.2/9.7
부산	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	맑음 10.1/18.6	비 7.0/14.2
울산	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	맑음 6.5/17.2	비 4.0/13.7
광주	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	맑음 6.5/17.8	비 5.5/8.3
전주	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	맑음 5.1/17.8	비 5.2/10.0
제주	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	구름많음 11.4/18.2	비 9.3/17.2

※ **파란색 표기** : 아침최저기온 0°C 이하 **붉은색 음영** : 한파특보 발표

(기온 단위: °C)

도시	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년	2022년	2023년	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	눈 -1.4/10.0	비 11.0/14.2	비 10.2/15.8	맑음 2.9/11.4	맑음 4.8/16.6	맑음 -2.5/5.0	맑음 6.8/19.3	맑음 7.8/16.4	맑음 5.9/13.8	맑음 -0.8/10.8	4.5/13.3
인천	눈 -0.1/9.9	비 10.8/13.3	비 10.1/15.7	맑음 3.9/12.0	맑음 5.7/14.0	맑음 -1.1/5.0	맑음 7.5/18.1	비 9.5/15.7	구름많음 5.7/12.1	맑음 0.3/10.6	5.2/12.6
수원	눈 -0.5/10.6	비 11.2/14.0	비 9.9/17.5	맑음 3.5/12.5	맑음 2.4/17.4	맑음 -1.1/4.9	맑음 3.6/18.8	맑음 6.6/16.8	맑음 5.6/13.9	맑음 -2.0/10.8	3.9/13.7
강릉	맑음 0.4/12.1	비 12.2/14.5	맑음 8.2/22.1	맑음 5.7/14.3	비 6.6/11.4	맑음 1.9/8.6	맑음 7.8/18.0	맑음 8.7/18.3	구름많음 8.2/16.9	맑음 5.5/13.1	6.5/14.9
춘천	맑음 -5.2/9.5	비 10.5/14.6	비 8.6/12.2	맑음 1.2/11.3	맑음 2.5/15.8	맑음 -3.3/5.2	맑음 1.9/18.4	비 4.0/16.0	구름많음 4.0/13.3	맑음 -5.0/10.9	1.9/12.7
대전	맑음 1.4/11.6	비 12.2/15.7	비 9.5/21.9	비 4.3/13.9	맑음 3.3/16.8	비 -0.2/7.7	맑음 5.1/20.1	맑음 3.9/17.6	구름많음 5.5/14.3	맑음 -1.0/12.3	4.4/15.2
청주	눈 0.6/11.1	비 10.9/14.9	비 9.6/21.0	비 5.0/12.5	맑음 4.4/16.1	비 0.6/7.4	맑음 3.4/19.0	맑음 5.5/17.5	구름많음 6.8/15.1	맑음 1.7/12.0	4.9/14.7
대구	맑음 0.5/13.1	비 12.3/17.2	구름많음 10.4/20.4	맑음 6.6/15.8	맑음 3.9/17.6	맑음 0.2/10.5	맑음 4.1/19.0	맑음 3.0/17.7	구름많음 9.2/14.9	맑음 3.4/12.5	5.4/15.9
부산	맑음 1.8/12.5	흐림 15.0/18.4	비 15.7/19.5	맑음 8.7/18.4	맑음 9.0/19.1	맑음 4.8/14.4	맑음 12.1/21.5	맑음 8.6/17.6	구름많음 10.2/16.3	맑음 3.1/15.3	8.9/17.3
울산	맑음 2.3/13.2	비 14.1/19.3	비 13.6/20.3	맑음 6.7/17.2	맑음 7.0/14.9	맑음 0.5/13.0	맑음 9.0/17.9	맑음 4.7/18.0	구름많음 8.8/14.8	맑음 2.5/13.6	6.9/16.2
광주	비 2.9/11.5	비 13.0/16.6	비 14.4/17.3	맑음 6.8/16.0	맑음 4.2/16.5	비 2.9/10.1	맑음 7.1/20.3	맑음 5.1/17.4	구름많음 8.0/16.1	구름많음 3.9/13.2	6.8/15.5
전주	비 2.5/11.8	비 12.4/14.6	비 11.2/19.2	비 5.9/14.2	맑음 3.8/15.6	비 1.9/8.6	맑음 5.4/20.1	맑음 6.1/17.4	구름많음 8.1/15.5	맑음 1.4/12.0	5.9/14.9
제주	비 9.2/13.4	비 16.3/18.4	비 16.7/23.2	맑음 12.1/17.3	맑음 10.2/16.3	맑음 7.9/14.5	맑음 12.0/19.4	맑음 12.8/19.6	구름많음 12.3/16.4	흐림 9.8/12.8	11.9/17.1