

보도 일시	2022. 11. 15.(화) 12:00	배포 일시	2022. 11. 15.(화) 12:00
담당 부서	제주지방기상청 예보과	책임자	과 장 김충기 (064-727-0364)
		담당자	전문관 한경훈 (064-727-0364)

수능일 날씨 전망

- 수능일(17일) 오전에 흐리고 오후는 구름 많은 날씨 ⇨ 추위 없을 전망
- 기온은 평년과 비슷하거나 조금 높은 수준 ⇨ 중산간 중심으로 일교차 큼
- 바람 잔잔, 제주도해상 0.5~1.0m ⇨ 해상교통 운행에 지장 없을 전망



[11월 17일(목) 예상기압계 모식도]

11/15(화)	11/16(수)	11/17(목) 수능	11/18(금)
 맑음	 가끔 구름많음	 흐리다가 구름많음	 대체로 맑음
	제주도해상 0.5~1.0m		
최고  15~18°C	 9~12°C  17~19°C	 11~12°C  17~19°C	 12~13°C  19~20°C

[11월 15~18일 날씨예보 요약]

- 제주지방기상청(청장 전재목)은 2023학년도 대학수학능력시험(이하 수능) 전후 가끔 구름 많은 날씨와 함께 평년수준(제주 최저기온 평년값 10℃ 내외)과 비슷하거나 조금 높은 기온 분포를 보이며 수능 추위는 없을 것으로 전망하고, 수험생의 건강 관리와 시험장 이동 지원을 위한 상세한 기상 전망(11월 11~18일)을 발표하였다.

[날씨 전망]

- 제주도는 이번 수능 기간(15~18일) 동안 이동성 고기압의 가장자리 영향으로 가끔 구름이 많은 날씨(수능일 오전 흐림)가 될 것으로 내다보았다.
- 다만, 수능일(17일) 오전 중에는 흐린 날씨가 예상되는 가운데, 제주도 남쪽해상에 위치한 기압골이 북상 정도에 따라, 빗방울이 떨어지거나 약하게 비가 내릴 가능성도 있겠다며, 앞으로 발표되는 기상정보를 확인해 줄 것을 당부하였다.

[기온 전망]

- 수능기간동안 제주도는 아침최저기온은 9℃~13℃, 낮최고기온은 17~20℃ 내외로 평년 수준과 비슷하거나 조금 높은 기온 분포를 보이며 추위는 없을 것으로 전망하였다.
- 고기압의 영향권에서 가끔 구름 많은 날씨가 이어지면서 밤사이 기온이 떨어지고 낮에는 햇빛에 의해 기온이 상승하여, 중산간 지역을 중심으로 낮과 밤의 기온차가 7~10℃ 내외로 크게 나타나는 곳이 있을 것으로 전망됨에 따라,
 - 수험생들은 급변하는 기온 변화에 따른 감기, 호흡기 질환 등 사전 건강관리에 유의해야 한다고 밝혔다.

[11월 16일(수)~18일(금) 제주도 예상 최저/최고기온(단위: °C)]

예상 최저/최고기온	16일(수)	17일(목)	18일(금)
제주	12/18	11/18	12/19
서귀포	12/19	12/19	13/20

[11월 17일(목) 제주도 예상 최저/최고기온과 평년값(단위: °C, 1991~2020년)]

구 분		제주	서귀포
예상기온		11/18	12/19
평년값	최저기온	10.0	10.7
	최고기온	15.6	17.6

※ 예상기온은 변경될 가능성이 있으므로, 최신 기상정보의 확인이 필요함.

[해상 날씨 전망]

- 수능기간동안 해상의 물결은 대체로 잔잔할 것으로 예상되어 해상교통을 통한 수험생의 이동은 원활할 것으로 전망하였다.
- 15~18일 제주도앞바다와 남해서부서쪽면바다의 물결은 0.5~1.0m로 잔잔하겠으나, 18일 오후부터는 제주도남쪽면바다를 시작으로 물결이 점차 높아질 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

2023학년도 대학수학능력시험 시험장 기상정보 제공

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

시험장예보

시험장 이름으로 검색(학교명)

시험장 정보

[오현고등학교]

주소	제주시 일주동로 101 (화북일동)
전화번호	064-755-4260

리스트로 보기

* 시험장별 동네예보는 행정동으로 제공되므로 일부 시험장의 법정동 주소와 다를 수 있습니다.

[오현고등학교-제주시 일주동로 101 (화북일동)] 날씨정보

오늘 14일(월) 최저 - / 최고 16°C 15일(화) 최저 11°C / 최고 17°C

시간	13시	14시	15시	16시	17시	18시	19시	20시	21시	22시	23시	0시	01시	02시	03시	04시	05시	06시	07시	08시	09시	10시	11시	12시
날씨	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
기온	15°C	16°C	16°C	15°C	14°C	14°C	13°C	13°C	12°C	12°C	12°C	12°C	12°C	12°C	12°C	12°C	11°C	11°C	11°C	12°C	13°C	14°C	15°C	15°C
체감온도	15°C	16°C	15°C	14°C	13°C	13°C	12°C	12°C	11°C	11°C	11°C	11°C	11°C	11°C	11°C	11°C	10°C	10°C	10°C	11°C	12°C	13°C	15°C	14°C
강수량 (mm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강수확률	-	-	-	-	-	0%	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%	30%	30%	20%	20%	20%	30%	20%	30%	30%
바람 (m/s)	↖ 2	↖ 3	↖ 4	↖ 5	↖ 5	↖ 4	↖ 4	↖ 4	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	↖ 3	
습도	60%	60%	55%	60%	60%	65%	65%	65%	65%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	65%	60%	60%	55%
한파알arm																								
바로그가기																								

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

붙임2

최근 10년간 주요 도시별 대학수학능력시험일 날씨

(기온 단위: °C)

도시	날짜	'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	하늘상태 최저/최고
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	
서귀포	맑음 10.6/20.2	맑음 14.5/23.4	맑음 8.2/13.3	- 15.6/19.8	- 12.5/19.7	- 7.0/12.1	맑음 11.9/19.9	맑음 8.4/15.2	맑음 5.5/14.3	맑음 11.9/18.5	

붙임3

최근 10년간 주요 도시별 11월 17일 날씨

(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
제주	구름많음 11.2/13.5	구름많음 9.9/15.3	구름많음 11.3/14.5	흐림 16.9/18.5	구름많음 11.8/19.6	구름많음 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
서귀포	구름많음 9.1/16.3	구름많음 9.6/15.6	맑음 10.2/17.3	- 15.8/20.8	- 12.5/19.7	- 8.8/15.9	맑음 12.3/18.8	구름많음 17.5/23.4	맑음 17.8/23.5	맑음 10.8/19.2	12.4/19.1

*15~17년도는 서귀포에서 하늘상태 관측이 이뤄지지 않았음.