

# 설명자료

배포일시	2019. 11. 11.(월) 17:10 (총 4매)	보도시점	즉 시
담당부서	대전지방기상청 예보과	담당자	과장 허복행 예보관 정용담
		전화번호	042-863-0367

## 2020학년도 대학수학능력시험일(14일) 충남 기상전망

- 13일 오후~밤 전국 비, 14일 오전 충남 비 또는 눈
- 수능일(14일) 강한 찬바람 주의
  - (아침최저기온) 대전 영상 4도, 세종 1도 등
  - 체감온도는 기온보다 5~10도 낮아 매우 춥겠음



[11월 14일(수능일) 기압계 모식도

## [ 날씨 전망 ]

□ 예비소집일인 13일(수)은 대기 상층(고도 5km 부근)으로 북쪽의 영하 20도 이하의 차고 건조한 공기가 빠르게 남하하면서 대기가 불안정해져 비구름대가 만들어지겠고, 점차 우리나라로 접근하겠습니다.

- (강수) 이 비구름대의 영향으로 충남지역은 오후(12~15시)에 서쪽 지방에 비가 시작되어 점차 확대된 후(18~24시) 밤까지 이어지겠습니다.

※ 대전·세종·충남 예상 강수량(13일~14일) : 5~30mm

□ 수능일인 14일(목)은 비구름이 점차 동쪽으로 빠져나가고, 그 뒤를 따라 중국 서쪽에서 접근하는 고기압의 가장자리에 들면서 대전·세종·충남 지방에서는 오전부터 낮은(고도 1~3km 내외) 구름만 많이 끼겠습니다.

- (강수) 다만, 대기 하층(1.5km 내외)으로 북쪽으로부터 영하 5도 이하의 차고 건조한 공기가 남하하면서 서해상에서는 해기차(해수면과 공기의 온도차)가 커져 구름대가 발달하겠습니다. 이후 바람(서풍)을 따라 구름이 서해안으로 유입되면서 새벽~오전(03~12시)에 충청남도과 전라도 서쪽지방을 중심으로 비 또는 눈이 오겠습니다.
- (변동성) 한편, 기온이 좀 더 떨어질 경우, 14일에 충청내륙과 전북내륙을 중심으로 눈이 쌓일 가능성이 있으니 앞으로 발표되는 기상정보를 참고하기 바랍니다.

## [기온 전망]

- 13일 오후부터는 우리나라를 기준으로 서쪽에 고기압, 동쪽에 저기압이 위치하면서, 북풍을 따라 차고 건조한 공기가 남하함에 따라 기온이 서서히 낮아지겠고, 비가 그친 뒤, 14일에는 기온이 크게 떨어지겠습니다.
- (한파) 수능일(14일) 아침 최저기온이 대전 4도, 세종 1도, 서울 영하 1도, 수원 영하 2도 등, 중부지방을 중심으로 전일에 비해 기온이 크게 떨어지면서 한파특보가 발표될 가능성이 있으며,
- (체감온도) 특히 고기압과 저기압의 거리가 가까워지면서 차가운 바람이 매우 강하게 불어 체감온도는 실제기온 보다 5~10도 더 낮아 매우 춥겠으니, 건강관리에 각별히 유의하기 바랍니다.

※ 11월 14일(목) 대전·세종·충남 주요도시 예상 최저/최고기온과 예상체감온도  
(단위: °C)

구 분	대전	세종	천안	공주	부여	청양	금산	예산	계룡
예상기온	4/7	1/7	1/5	2/6	3/7	0/5	3/6	2/6	1/7
예상 체감온도	-1/2	-5/2	-5/0	-4/1	-3/2	-7/0	-3/1	-4/1	-5/2

구 분	서산	태안	당진	보령	서천	아산	홍성
예상기온	4/7	3/6	1/5	4/7	4/8	2/6	1/6
예상 체감온도	-3/1	-4/0	-7/-1	-3/1	-3/3	-5/0	-7/0

※ 11월 14일(목) 주요도시 예상 최저/최고기온과 평년값(단위: °C, 1981~2010년)

구 분	서울	부산	대구	광주	전주	대전	청주	춘천	강릉	제주
예상기온	-1/4	9/12	5/9	7/9	6/8	4/7	4/6	0/5	4/7	12/13
평년값	최저기온	3.9	8.4	5.1	5.2	4.1	2.8	2.4	0.7	5.7
	최고기온	11.8	16.7	14.9	14.9	14.2	13.1	13.0	11.5	13.9

[11월 12일(화) ~ 15일(금) 주요도시 예상 최저/최고기온(단위: °C)]

예상 최저/최고기온	서울	부산	대구	광주	전주	대전	청주	춘천	강릉	제주
12일(화)	6/16	10/19	7/18	7/18	6/17	5/16	5/15	3/13	8/18	13/19
13일(수)	7/14	11/19	6/17	7/17	7/16	5/15	6/14	4/12	10/18	12/21
14일(목)	-1/4	9/12	5/9	7/9	6/8	4/7	4/6	0/5	4/7	12/13
15일(금)	-2/8	4/14	1/11	2/13	1/13	-1/12	0/12	-4/7	1/13	9/16

※ 예상기온은 바뀔 가능성이 있으니, 최신 기상정보를 참고하기 바람

## [강풍·해상 전망]

- (강풍) 13일 오후~14일에는 서해안을 중심으로 최대순간풍속 초속 20m 내외의 매우 강한 바람이 불겠고, 점차 충남 해안에도 바람이 강하게 불면서 강풍특보가 발표될 가능성이 있습니다. 또한 그 밖의 내륙에서도 바람이 강하게 부는 곳이 있겠으니, 유의하기 바랍니다.
- (풍랑) 13~14일, 서해상을 시작으로 전해상의 물결이 2~5m로 높게 일어 풍랑특보가 발표될 가능성이 있으니, 해상에서 운항하는 선박은 각별히 유의하고, 특히 도서지방에서 선박을 이용하는 수험생들은 사전에 일정을 참고하기 바랍니다.

### ※ 2020학년도 대학수학능력시험 시험장 기상정보' 제공

- 날씨누리 및 모바일 웹 첫 화면 바로가기, 알림판에서 확인
  - 시험장 이름(학교명)으로 날씨 조회 가능
- 기상 지원 기간: 11월 8일(금)~11월 15일(금)
- 누리집 주소: [www.weather.go.kr/weather/special/special\\_exam\\_03.jsp](http://www.weather.go.kr/weather/special/special_exam_03.jsp)