

보도시점 2023. 11. 13.(월) 13:00 배포 2023. 11. 13.(월) 13:00

수능일, 큰 추위 없이 낮부터 비 시작

- 수능일(16일) 평년 수준 기온. 흐린 가운데 낮부터 광주·전남 비 -

주요 내용

- (기온) 15일(예비소집일)과 16일(수능일) 평년과 비슷한 기온 예상
- (날씨) 예비소집일(15일) 가끔 구름 많음. 수능일(16일) 흐린 가운데 낮부터 비 [6~9시] 흐림 [9~15시] 낮부터 비, 일부 천둥번개 가능 [15~18시] 비
- 수능일 이전 전 해상 0.5~2.5m 물결로 낮겠으나, 16일 오후부터 높아지겠음



[11월 16일(목) 기압계 모식도]

11/13(월)	11/14(화)	11/15(수)	11/16(목) 수능	11/17(금)
<p>가끔 구름 많음</p> <p>서해남부와 남해서부 해상 1~3m</p> <p>최고 9~12°C</p>	<p>대체로 흐림</p> <p>서해남부와 남해서부 해상 0.5 ~ 2.5 m</p> <p>최저 -1 ~ 6°C</p>	<p>가끔 구름 많음</p> <p>최고 12~14°C</p>	<p>흐려지며 낮부터 비 시작</p> <p>광주와 전남 낮부터 비</p> <p>최저 2~9°C, 최고 13~16°C</p>	<p>대체로 흐림</p> <p>서해남부와 남해서부 해상 1~4m</p> <p>최저 3~7°C, 최고 8~12°C</p>

[수능일 전후 날씨 요약]

- 광주지방기상청(청장 서장원)은 2024학년도 대학수학능력시험(이하 수능) 수험생의 건강 관리와 시험장 이동 지원을 위해 수능일(11월 16일) 전후(11월 13일~17일) 기간에 대한 상세한 기상 전망을 발표하였다.
- 이번 수능일은 평년과 비슷한 기온 분포를 보이며 수능 한파는 없을 것으로 예상되며, 낮부터 비가 시작되겠고, 오후에는 천둥을 동반할 수 있겠다고 전망하였다.
- 덧붙여, 특별한 위험기상 상황은 없겠으나 수능일 이후 날씨 변화가 클 것으로 예상되는 만큼 수험생 건강 관리와 도로/해상 등 교통안전에 유의가 필요하다고 밝혔다.

[수능 당일(16일) 날씨(기온/강수) 전망]

- 수능 당일인 16일은 저기압 전면에서 따뜻한 남서풍이 유입되며 광주와 전남은 대체로 흐린 가운데, 낮부터는 북서쪽에서 차갑고 건조한 공기가 남하하며 그 전면에서 강수가 시작되겠다고 발표하였다.
- (기온) 아침 최저기온은 전일(15일) 보다 약 1~2도 높아 평년과 비슷한 분포를 보이며 수능 한파는 없을 것으로 전망하였다.

[11월 16일 주요 도시 예상 최저/최고기온과 평년값(단위: °C, 1991~2020년)]

구분	광주	나주	장성	담양	화순	목포	여수	순천	광양	
예상기온(최저/최고)	6/13	3/13	3/13	3/14	3/15	8/14	8/15	4/15	6/15	
평년값	최저기온	4.8	2.8	2.4	2.5	2.5	6.3	7.6	5.8	4.3
	최고기온	14.2	14.4	13.4	13.9	14.2	14.3	14.5	14.8	15.3

	아침 기온	낮 기온
11월 16일(목)	2~9℃	13~16℃
	평년과 비슷함	

- (강수) 입실 시간대인 새벽부터 아침 사이에 광주와 전남은 대체로 흐리겠으며, 낮부터 비가 내리기 시작해 밤까지 이어지겠다고 발표하였다. 이 비는 광주와 전남에 5~30mm 범위의 강수량을 기록할 것으로 예상하였다.
- 대기 중의 수증기량이 적고 저기압도 빠르게 이동하기 때문에 내리는 비의 양은 많지 않겠으나, 저기압에 동반된 상층의 찬 공기로 인해 대기가 불안정해져 일부 지역에서는 돌풍과 함께 천둥·번개를 동반할 가능성이 있겠으니 유의가 필요하다고 강조하였다.
- (변동성) 저기압의 이동속도와 발달 정도에 따라 강수시점과 강수량이 변동될 가능성이 있겠으니, 앞으로 발표되는 최신 기상예보를 참고하기 바란다 고 덧붙였다.

[수능일 전후(13~17일) 날씨]


- (수능일 이전) 최근 지속되던 초겨울 추위는 14일부터 기온이 오르며 점차 평년 수준으로 회복하겠으며, 14일부터는 중국 상하이 부근에 위치한 고기압 영향권에서 바람도 약해져 서해남부와 남해서부 해상에서 0.5~2.5m의 비교적 낮은 물결이 예상되는 만큼 해상 운항 상황도 양호할 것으로 전망하였다.
- (예비소집일) 예비소집일인 15일에는 고기압 영향권에 들며 가끔 구름 많은 날씨를 보이겠으며, 기온도 평년 수준을 회복할 것으로 예상하였다.

- (수능일과 이후) 수능일인 16일 낮부터 시작된 비는 밤까지 이어지겠으며, 비가 그친 후 북쪽의 대륙고기압이 확장하며 다시 기온이 떨어져 평년보다 2~5도가량 낮은 기온을 보이겠고 바람도 점차 강해져 체감온도는 더 낮을 것으로 전망하였다.
- 또한, 16일 오후부터 서해남부와 남해서부 해상에 풍랑특보가 예상되는 만큼 수능을 마치고 도서 지역에 귀가하는 수험생들의 안전에 각별한 주의가 필요하다고 강조하였다.

['2024학년도 수능시험장 기상정보' 제공]

- 기상청은 11월 10일부터 11월 17일까지 8일간 전국 1,279개 시험장별 육상, 바다 예보를 포함한 기상 예/특보 등 기상정보와 실시간 지진정보를 제공하며, 날씨누리(<http://www.weather.go.kr>)를 통해 학교명으로 조회가 가능하다고 밝혔다.
- 서장원 광주지방기상청장은 “2024학년도 대학수학능력시험의 원활한 시행을 위해 시시각각 변화하는 날씨를 감시하여 관련 기관 및 수험생·학부모 등에게 신속하게 정보를 제공해 드릴 수 있도록 최선을 다하겠습니다.” 라고 말하며 “예보시점이 아직 멀어 불확실성이 큰 만큼, 향후 발표되는 최신 기상정보와 예보에 대해 관심을 가져주시기 바랍니다.” 라고 전했다.

2024학년도 수능시험장 기상정보



개별 시험장의 상세 날씨와 기상 예보는
11월 10일(금)부터 제공되는 “2024년 수능시험장 기상정보”를 참고
<http://www.kma.go.kr/weather/special/cast/school.do>

담당 부서	광주지방기상청 예보과	책임자	과 장	주형돈 (062-720-0320)
		담당자	전문관	이병철 (062-720-0355)

붙임1

최근 10년간 광주의 대학수학능력시험일 및 11월 17일 날씨

□ 최근 10년간 광주의 대학수학능력시험일 날씨

(기온 단위: °C)

날짜	'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.	'22.11.17.
도시	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
광주	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	맑음 6.5/17.8

□ 최근 10년간 광주의 11월 16일 날씨

도시	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년	2022년	평균 (10년)
도시	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
광주	맑음 2.5/15.8	흐림 5.8/14.4	구름많음 10.8/17.8	맑음 2.5/16.8	맑음 2.7/12.1	흐림 9.1/11.7	맑음 7.4/20.2	구름많음 8.0/22.1	맑음 6.4/17.1	맑음 7.5/16.4	6.3/16.4