

부울경 수능일 큰 추위 없는 날씨 - 늦은 오후 북서쪽 비 시작되어 밤에 점차 확대

- (날씨) 14일(수능일) 부울경 대체로 흐리고, 늦은 오후 북서쪽부터 비 시작되어 점차 확대
- (기온) 13일(예비소집일)과 14일(수능일) 평년보다 2~6도 내외로 높은 기온
- (해상) 대부분 0.5~2.0m 물결로 높지 않아 해상교통 이용에 지장 없겠음



[11월 14일 기압계 모식도]

11/12(화)	11/13(수)	11/14(목) 수능	11/15(금)
부울경 대체로 맑음	부울경 구름많음 울산 늦은 새벽 비	부울경 늦은 오후 북서쪽 비 시작	부울경 흐림 부울경 오전 비
대부분 해상 0.5~2.0 m 남해 동해 먼바다 0.5~2.5 m			
7~13℃ 20~22℃	5~14℃ 18~21℃	6~13℃ 18~21℃	10~16℃ 18~21℃

[수능일 전후 날씨 요약]

- 부산지방기상청(청장 이은정)은 2025학년도 대학수학능력시험(이하 수능)에는 수능 한파 없이 평년보다 2~6도 높은 기온을 보이겠지만, 늦은 오후에서 저녁 사이 북서쪽 지역을 중심으로 비가 시작되어 밤에는 부울경 대부분 지역으로 확대될 것으로 예상하며 이에 대한 상세한 기상 전망(11~15일)을 발표하였다.

[날씨 전망]

- 부산지방기상청은 이번 수능일 전후 기간(11~15일) 동안 고기압의 영향으로 대체로 맑겠으나, 수능 당일(14일) 북쪽을 지나는 기압골의 영향을 받아 늦은 오후에서 저녁 사이 북서쪽 지역을 중심으로 부울경 대부분 지역에 비가 시작될 것으로 예상하였다.
- 예비소집일(13일)까지는 고기압의 영향을 받아 전국 대부분 지역에 대체로 맑은 날씨가 이어지겠으나, 동풍의 영향을 받는 울산에는 13일(수) 새벽에 비가 조금 오는 곳이 있을 것으로 내다보았다.
- 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 수능 기간(11~15일)에는 평년보다 2~6도 내외 높은 기온 분포의 온화한 날씨를 보이며 수능 한파는 없을 것으로 전망하였다.

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

구 분		부산	울산	창원	진주	거창	통영
예상기온(최저/최고)		13/21	10/19	11/20	8/19	6/18	13/20
평년값	최저기온	8.7	6.2	7.4	2.5	4.3	7.7
	최고기온	16.9	16.4	16.0	16.0	14.6	16.5

	아침 기온	낮 기온
11월 14일(목)	6~13°C	18~21°C
	평년보다 2~6도 내외로 높음	

- 11~15일 부울경 대부분 지역에서 아침최저기온은 5~10도 내외, 낮최고기온은 15~20도 내외로 평년보다 기온이 2~6도가량 높아 큰 추위는 없겠으나,
- 13일까지 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 수능 기간(11~15일) 대부분 해상에서 물결이 0.5~2.0m로 수험생의 해상 교통 이용에는 지장이 없을 것으로 전망하였다.
- 13일(수)은 동풍이 강화되면서 남해와 동해 먼바다를 중심으로 최대 2.5m로 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 제공하고 있으며, 이는 날씨누리(<http://www.weather.go.kr>)를 통해 학교명으로 조회 가능하다고 알렸다.
- 이은정 부산지방기상청장은 “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, “예보에는 언제나 불확실성이 있는 만큼, 앞으로 발표되는 기상정보에 관심을 가져주시기 바랍니다.” 라고 전하였다.

2025학년도
수능시험장 기상정보



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	부산지방기상청 예보과	책임자	과 장	이영호 (051-718-0320)
		담당자	전문관	박인태 (051-718-0331)