

# 설 연휴 기상 전망

## 주요 내용

- 설 당일(10일) 오전까지 대체로 맑은 날씨, 내륙 중심 안개 교통안전 유의
- 10일(토) 오후부터 차차 흐려져, 대전·세종·충남 중심 약한 비/눈



[ 설 연휴 기압계 모식도 ]

2/9 (금)	2/10 (토) 설날	2/11 (일)	2/12 (월)
<p>충남권 대체로 맑음</p> <p>내륙 중심 안개 유의</p> <p>최저 -7~-3°C 최고 5~7°C</p>	<p>오후 충남권 비/눈</p> <p>도로살얼음·빙판길 교통안전 유의</p> <p>최저 -6~-2°C 최고 7~8°C</p>	<p>충남권 구름많음</p> <p>서해중부해상 1~2m</p> <p>최저 -2~0°C 최고 5~7°C</p>	<p>충남권 대체로 맑음</p> <p>최저 -6~0°C 최고 8~10°C</p>

[ 설 연휴 날씨 종합 ]

- 대전지방기상청(청장 박경희)은 국민 생활 안전과 편의를 위해 설 연휴 기간인 2월 9일(금)~12일(월)에 대한 기상 전망을 발표하였다.
- 이번 설 연휴 기간에는 큰 추위 없이 대체로 맑은 날씨로, 명절을 맞아 고향을 방문하는 데 큰 불편은 없을 것으로 보이며,
- 다만, 귀경이 시작되는 설날(10일) 오후부터 차차 흐려져 대전·세종·충남에 약한 비/눈이 내리겠고, 비/눈이 내린 지역에는 다음날(11일)까지 도로살얼음과 빙판길 등 교통안전에 유의가 필요하다고 당부하였다.

## [기압계 전망]

- 설 당일인 10일(토) 오전까지는 이동성 고기압의 영향으로 대체로 맑은 날씨를 보이겠지만 귀경길(10일 오후~밤) 대전·세종·충남에 비/눈이 예상됨에 따라 다음과 같이 자세한 연휴 날씨를 덧붙였다.
- [연휴 초반(2월 8일 ~ 2월 9일)]  
중국내륙에서 일본남쪽해상으로 이동하는 고기압 영향권에 들면서 대체로 맑겠고, 해상의 물결도 0.5~2.0m 수준으로 높지 않아 귀성길에 육상, 해상, 항공 교통 이용 시 날씨로 인한 불편은 없을 것으로 예상된다.  
  
다만, 맑은 날씨가 유지되며 밤사이 내륙을 중심으로 안개가 발생할 가능성이 높아 늦은 밤 또는 이른 아침 귀성길에는 교통안전에 주의가 필요하다고 당부하였다.
- [설 당일(2월 10일)]  
오전까지는 일본남쪽해상으로 동진하는 이동성 고기압 영향권에 들어 대체로 맑겠지만, 오후에는 기압골이 접근하면서 차차 흐려져, 10일(토) 오후부터 밤사이 대전·세종·충남에는 약한 비/눈이 내릴 가능성이 있어 귀경길 교통안전에 유의가 필요하다.

○ [연휴 후반(2월 11일 ~ 2일 12일)]

11일(일)에는 기압골의 영향으로 구름 많거나 흐린 가운데, 연휴 마지막날인 12일(월)은 중국내륙에서 확장하는 고기압 영향을 받아 대체로 맑겠다.

- 대전지방기상청은 10일(토) 오후부터 11일(일) 사이에 영향을 줄 기압골의 강도에 따라 기압골 전면에서 유입되는 따뜻한 바람의 강도변화로 강수 영역뿐 아니라 미세한 온도 변화에 따른 강수 형태가 변동될 가능성이 있으니, 앞으로 발표되는 최신 예보를 계속 참고하기를 당부하였다.

## [기온 전망]

- 이번 설 연휴기간에는 큰 추위 없이 평년과 비슷하거나 조금 높은 기온이 유지되겠다.

○ 설 당일(10일) 오전까지 평년과 비슷하거나 조금 높은 기온을 유지하다가, 기압골이 우리나라에 접근하며 따뜻한 공기가 유입되는 설 당일(10일) 오후부터 11일 오전까지는 기온이 평년보다 3~5℃ 높겠으나,

○ 귀경이 시작되는 설 다음 날(11일)부터 연휴 마지막날(12일)까지는 중국내륙에서 확장하는 대륙고기압의 영향으로 기온이 차츰 평년 수준으로 낮아지겠다.

특히, 11일(일) 오후부터 바람도 다소 강하게 불어 체감온도가 낮아져 다소 쌀쌀하다고 느낄 수 있을 정도의 추위가 예상되니 건강관리에도 유의가 필요하다.

○ 이후에는 평년과 비슷하거나 조금 높은 기온을 보이며 당분간 큰 기온 변화는 없을 것으로 전망하였다.

## [해상 전망]

- 설 당일(10일)까지는 서해중부해상에 0.5~1.5m 수준의 물결이 일겠지만, 기압골이 접근해오는 11일부터는 물결이 1.0~2.0m로 조금 높아질 것으로 전망하였다.

## [설 연휴 기상 정보]

- 또한, 대전지방기상청은 2월 7일(수)부터 육상 날씨뿐만 아니라 해상, 공항, 항만 등의 날씨정보를 포함한 설 연휴 기상정보를 제공한다고 밝혔다. 이 정보는 날씨누리(<http://www.weather.go.kr>)를 통해 확인할 수 있으며,



- 2월 7일(수)과 8일(목) 양일간 예보 소통 전문 유튜브 채널인 엽TV (<http://www.youtube.com/c/엽TV>)를 통해 예보분석관이 귀성길과 귀경길 날씨에 대한 자세한 설명과 함께 게시판과 현장 탐방을 통해 국민들이 직접 질문한 날씨 이슈에 답하는 “2024년 설맞이 날씨상담소” 를 운영할 예정이다.
- 박경희 대전지방기상청장은 “연휴 기간 중에도 국민 안전과 편의를 위해 시시각각 변화하는 날씨를 감시하여 빠른 정보를 제공해 드릴 수 있도록 최선을 다하겠습니다.” 라고 이야기하는 동시에 “예보시점이 멀어 불확실성이 큰 만큼 설 당일과 그 이후 날씨에 대해서는 향후 발표되는 최신 기상 정보와 예보에 대한 관심을 가져주시시오” 라고 전하였다.

- 붙임 이번 설 연휴 기간 충남지역 평년 일별 기후값

담당 부서	대전지방기상청 예보과	책임자	과 장	장재동 (042-363-3510)
		담당자	전문관	박찬귀 (042-363-3599)

□ 설 연휴기간(2.9.~2.12.) 충남 지역의 일별 평년 기온, 날씨, 강수 현황

지점명	'91-'20 평년값						'91-'20 누년값	
	기온(°C)			날씨	강수량 (mm)	최심 신적설 (cm)	강수일수 (일)	눈일수 (일)
	평균	최고	최저					
<b>2월 9일</b>								
충청권	-0.6	4.9	-5.6	-	0.8	-	8.3	-
대전	0.1	5.3	-4.6	맑음	0.9	0.4	10	10
서산	-1.0	4.2	-5.8	-	0.8	-	9	-
천안	-1.3	4.2	-6.5	-	0.7	-	9	-
보령	0.2	4.9	-4.1	-	0.7	-	9	-
부여	-0.5	5.7	-5.7	-	0.8	-	7	-
금산	-1.1	5.2	-6.8	-	1.0	-	6	-
<b>2월 10일(설날)</b>								
충청권	-0.4	5.0	-5.3	-	1.0	-	5.8	-
대전	0.2	5.3	-4.3	맑음	1.2	0.1	7	7
서산	-0.9	4.3	-5.6	-	0.9	-	5	-
천안	-1.1	4.2	-6.2	-	0.8	-	7	-
보령	0.4	5.0	-3.9	-	0.9	-	5	-
부여	-0.3	5.7	-5.5	-	1.1	-	5	-
금산	-1.0	5.2	-6.6	-	1.2	-	5	-
<b>2월 11일</b>								
충청권	-0.1	5.5	-5.2	-	1.1	-	8.8	-
대전	0.6	5.9	-4.0	맑음	1.2	0.6	11	9
서산	-0.5	4.8	-5.5	-	1.1	-	9	-
천안	-0.7	4.8	-6	-	0.9	-	7	-
보령	0.8	5.4	-3.8	-	0.9	-	9	-
부여	0	6.2	-5.4	-	1.2	-	8	-
금산	-0.6	5.8	-6.5	-	1.3	-	9	-
<b>2월 12일</b>								
충청권	0.4	6.1	-4.9	-	1.1	-	7.1	-
대전	1.1	6.6	-3.7	맑음	1.2	0.2	8	5
서산	-0.1	5.3	-5.2	-	1	-	7	-
천안	-0.3	5.4	-5.7	-	0.8	-	6	-
보령	1.2	6	-3.5	-	0.9	-	6	-
부여	0.5	6.9	-5.1	-	1.3	-	7	-
금산	-0.1	6.5	-6.2	-	1.3	-	8	-