

보도 일시	2022. 1. 27.(목) 14:00	배포 일시	2022. 1. 27.(목) 14:00
담당 부서	대전지방기상청 예보과	책임자	과 장 유용규 (042-363-3510)
		담당자	전문관 박찬귀 (042-363-3527)

설 연휴(1.29.~2.2.) 기상전망

- 대체로 맑다가 설날 눈 내린 후 기온 낮아져 -

주요 내용

- 31일(월)까지 대체로 맑은 가운데 평년과 비슷한 기온 분포
- 설날(1일, 화) 눈 내린 후 추워져



[설날(2.1.) 기압계 모식도]



[설 연휴 날씨 요약]

- 대전지방기상청(청장 박영연)은 국민 생활 안전과 편의를 위해 설 연휴 기간인 1월 29일(토)~2월 2일(수)에 대한 기상전망을 발표하였다.
- 이번 설 연휴는 대체로 맑은 가운데 평년과 비슷한 기온을 보이는 날이 많지만 설 당일(2월 1일) 눈이 내린 후 추워지는 만큼 교통 안전과 건강관리에 유의가 필요하다고 밝혔다.

[기압계 전망]

- 대전지방기상청은 이번 설 연휴 기간 우리나라는 고기압 가장자리에 들어 대체로 맑은 가운데 설 당일은 몽골 부근에서 남동진하며 접근해오는 저기압의 영향을 받을 것으로 전망하였다.
- 31일(월)까지는 우리나라 서쪽에 위치한 고기압의 영향을 받아 낮 동안 햇볕에 의한 지면 가열이 원활히 이루어지면서 평년과 비슷하거나 조금 높은 기온이 나타날 것이라고 설명하였다.
- 또한, 공기의 상하층 혼합이 약해지는 등 우리나라 주변의 대기가 대체로 안정되면서 안개가 자주 발생하고, 대기가 점차 건조해질 것이라고 전망하였다.
- 한편, 설 당일인 2월 1일에는 북한 부근을 지나는 저기압의 영향을 받아 남서쪽으로부터 따뜻하고 습한 바람이 불어 들고 북서쪽에서 차가운 공기가 다가오면서 서해상에서 구름대가 발달할 것으로 예상하였다.
- 이 구름대가 유입되어 1일 경 충남권에 눈이 내릴 것으로 분석하면서 도로 살얼음이 낄 가능성이 큰 만큼 교통안전에 주의를 당부하였다.

- 대전지방기상청장은 “북서쪽에서 접근해오는 저기압의 이동속도와 강도에 따라 강수 시작 시점이 변하거나 그 밖의 지역에서도 눈이 내릴 가능성이 있습니다.” 라고 덧붙였다.

[기온 전망]

- 29일(토)~31일(월)은 대체로 맑은 가운데 햇볕에 의해 지면이 가열되면서 기온이 평년(일 최저기온: -8~-5℃, 일 최고기온: 3~5℃)과 비슷하거나 조금 높을 것으로 전망하였다.
- 한편, 설 당일 눈이 내린 후에는 북서쪽에서 찬 공기가 유입되면서 2월 2일(수)에는 아침 최저기온이 전일(1일)보다 3℃ 가량 낮고, 바람도 강하게 불어 체감온도는 더욱 낮아 추워지는 등 평년보다 낮은 수준을 유지할 것으로 전망하였다.

[건조 전망]

- 충남권에 발효 중인 건조특보는 없지만 대기가 차차 건조해지겠으니 연휴 기간 동안 산불과 실내 전열기 사용으로 인한 화재 등 각종 화재 예방에 철저한 대비가 필요하다고 강조하였다.

[해상 전망]

- (풍랑) 2월 1~2일은 북쪽을 통과하는 저기압의 영향으로 서해중부 해상에 최고 1~3m의 높은 물결이 일 것으로 전망하였다.
- 특히, 높은 물결로 인해 해상교통이 영향받을 수 있는 만큼 사전에 운항 정보를 반드시 확인할 것을 당부하였다.

[설 연휴 기상 정보]

- 또한, 대전지방기상청은 1월 27일(목)부터 육상 날씨뿐만 아니라 해상, 공항, 항만 등의 날씨정보를 아우르는 설 연휴 기상정보를 제공한다고 밝혔다. 대전지방기상청이 제공하는 설 연휴 기상정보는 날씨누리(<http://www.weather.go.kr>)를 통해 확인할 수 있다.
- 대전지방기상청장은 “연휴 기간 중에도 국민 생활 안전과 편의를 위해 시시각각 변화하는 날씨를 감시하여 빠른 정보를 제공해 드릴 수 있도록 만전을 기하겠습니다.” 라고 이야기하는 동시에 “예보시점이 멀어 불확실성이 큰 만큼 설 당일 날씨에 대해서는 향후 발표되는 최신 기상정보와 예보에 대한 관심을 가져주시십시오” 라고 전했다.



설 연휴 기상지원
새해 복 많이 받으세요

지역별 자세한 날씨는
1월 27일(목)부터 제공되는 “설 연휴 기상정보”를 참고
<http://www.weather.go.kr/w/special/newyear/index.do>

- 첨부 이번 설 연휴 기간 전국 및 주요지점 평년 일별 기후값

첨부

이번 설 연휴기간 충남권 주요지점 평년 일별 기후값

□ 올해 설날인 2월 1일의 충남권 평년기온은 평균 -1.6°C , 최고 4.2°C , 최저 -6.8°C 임

지점명	'91-'20 평년값							
	기온($^{\circ}\text{C}$)			강수량 (mm)	기온($^{\circ}\text{C}$)			강수량 (mm)
	평균	최고	최저		평균	최고	최저	
날짜	1월 29일				1월 30일			
충남권	-1.4	4.3	-6.6	0.5	-1.4	4.3	-6.5	0.6
대전	-0.8	4.6	-5.6	0.5	-0.7	4.7	-5.5	0.6
서산	-1.7	3.6	-6.8	0.4	-1.7	3.6	-6.7	0.6
천안	-2.2	3.5	-7.7	0.3	-2.1	3.5	-7.6	0.5
보령	-0.3	4.4	-4.7	0.5	-0.3	4.5	-4.7	0.7
부여	-1.4	4.8	-6.8	0.4	-1.3	4.9	-6.7	0.6
금산	-2.2	4.6	-8	0.7	-2.1	4.6	-7.9	0.7
날짜	1월 31일				2월 1일			
충남권	-1.5	4.3	-6.7	0.6	-1.6	4.2	-6.8	0.7
대전	-0.8	4.7	-5.7	0.6	-0.9	4.6	-5.8	0.8
서산	-1.8	3.5	-6.8	0.7	-1.9	3.4	-6.8	0.7
천안	-2.2	3.5	-7.7	0.4	-2.4	3.4	-7.8	0.5
보령	-0.5	4.3	-4.8	0.6	-0.6	4.2	-5	0.7
부여	-1.4	4.9	-6.8	0.6	-1.5	4.9	-6.9	0.7
금산	-2.2	4.6	-8.1	0.6	-2.3	4.6	-8.2	0.8
날짜	2월 2일							
충남권	-1.6	4.2	-6.7	0.8				
대전	-0.9	4.7	-5.8	0.9				
서산	-1.9	3.4	-6.9	0.8				
천안	-2.4	3.4	-7.7	0.6				
보령	-0.6	4.2	-4.9	0.8				
부여	-1.5	4.9	-6.9	0.8				
금산	-2.3	4.6	-8.2	0.9				