

보도시점 2025. 1. 23.(목) 13:00 배포 2025. 1. 23.(목) 13:00

날씨 변화 큰 설 연휴, 27일(월)부터 위험기상

- 설 당일(29일, 수) 바람 강하고 비/눈오며 추워져 -

주요 내용

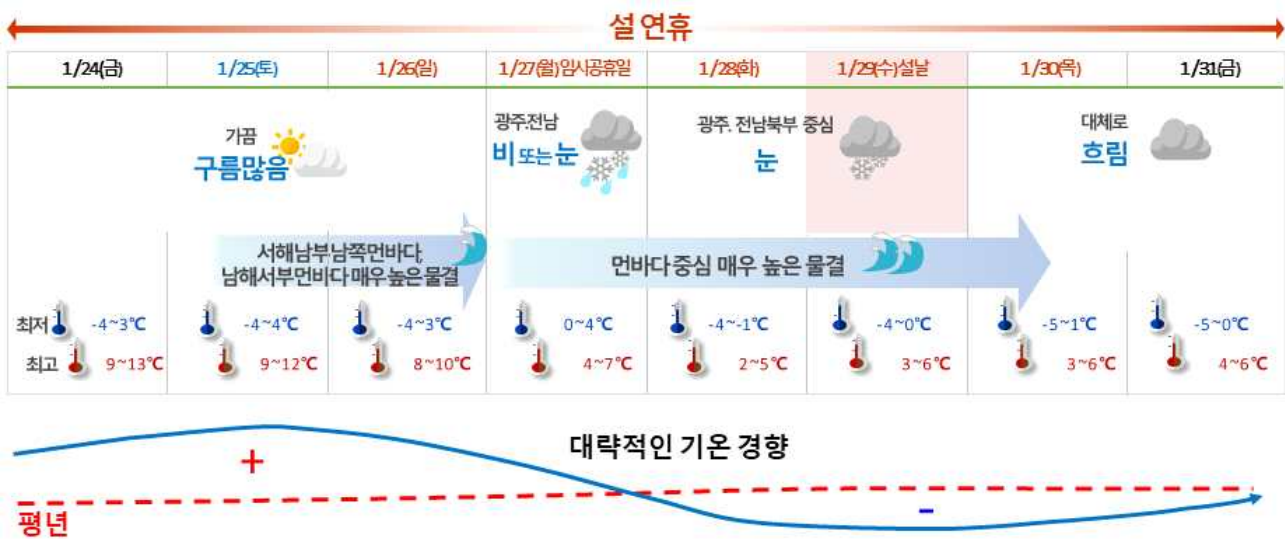
- 연휴 초 온화한 날씨로 시작하겠지만 27일(월)부터 추워지며 위험기상 동반
- 27일(월) 비/눈, 28일(화)~29일(수) 광주와 전남북부 중심 많은 눈
- 27일(월)~30일(목) 해상 매우 높은 물결, 도로 살얼음/빙판길 유의



[27일 기압계 모식도]



[28~29일 기압계 모식도]



[설 연휴 날씨 요약]

- 광주지방기상청(청장 함동주)은 국민 생활 안전과 편의를 위해 설 연휴 기간인 1월 24일(금)~1월 31일(금)에 대한 기상 전망을 발표하였다.
- 연휴 초반 온화한 날씨로 시작되겠지만, 27일(월)부터 잦은 비/눈이 예상되는 가운데, 기온이 크게 떨어지며 강한 바람을 동반한 추운 날씨가 이어지겠다고 전망하였다.
- 27일(월)에는 광주와 전남에 비 또는 눈이, 28일(화)~29일(수)에는 광주와 전남북부를 중심으로 많은 눈이 예상되므로, 귀성 및 귀경길 이동 시에 도로살얼음이나 빙판길 등으로 인한 도로교통 안전에 유의를 당부하였다.
- 또한, 25일(토) 오후부터 26일(일) 오후까지 남해서부먼바다와 서해 남부남쪽먼바다, 다시 27일(화)부터 30일(목)까지는 서해남부와 남해 서부 먼바다에 매우 높은 물결이 지속되어 풍랑특보가 발표될 가능성도 있는 만큼, 도서지역으로 오가는 여객선 운항 여부를 꼭 확인할 것을 강조하였다.

[육상 날씨 전망]

- 이번 설 연휴 초반(24~26일)과 후반(30~31일)에는 고기압의 영향으로 가끔 구름 많겠지만 연휴 중반(27~29일) 저기압과 찬 공기의 영향으로 잦은 비/눈이 예상됨에 따라 다음과 같이 자세한 연휴 날씨를 덧붙였다.
- [연휴 초반(1월 24일 ~ 26일)]
24일(금)과 25일(일)은 고기압권에서 가끔 구름 많겠고, 26일(일)은 고기압 가장자리에 들면서 차차 흐려지겠다고 예상하였다.

○ [연휴 중반(1월 27일 ~ 29일)]

27일(월)은 저기압의 영향으로 비 또는 눈이 내린 뒤 28일(화) 차가운 대륙고기압이 확장하는 가운데 상층 기압골이 더해져 29일(수, 설날) 까지 광주와 전남북부를 중심으로 많은 눈이 이어질 것으로 전망하면서 빙판길/도로살얼음으로 인한 보행자/도로교통 안전 등의 주의가 필요하다고 강조하였다.

○ [연휴 후반(1월 30일 ~ 31일)]

30일(목)~31일(금) 상층기압골의 영향에서 점차 벗어나며 고기압 가장자리에 들어 구름 많겠고, 내린 비 또는 눈이 얼어 도로가 미끄럽겠으니 귀경길 교통안전에 주의를 덧붙였다.

□ 광주지방기상청은 27일(월) 이후 영향을 줄 저기압과 대륙고기압의 강도와 위치에 따라 강수 시점·영역·형태가 변동될 가능성이 있는 만큼 최신 기상정보를 반드시 확인할 것을 당부하였다.

[기온 전망]

□ 이번 설 연휴 기간에는 27일(월) 비 또는 눈이 내린 후 강한 바람과 함께 기온의 크게 내려가는 만큼 급격한 기온 변화에 따른 건강관리에 유의할 것을 당부하였다.

○ 24일(금)~27일(월) 아침까지 광주와 전남은 평년보다 2~7℃ 높겠으나, 27일(월) 오후부터 대륙고기압의 확장으로 찬 공기가 유입되며 기온이 크게 떨어져 평년보다 1~3도 내외로 낮아지겠다.

- 특히, 28일(화)과 설날(29일, 수)에는 바람까지 더해져 체감온도가 더욱 낮아질 것으로 예상되며, 30일(목)부터 차차 평년 수준으로 기온이 회복하겠다고 전망하였다.

	24일(금)~27일(일)	28일(월)~31일(금)
아침 기온	-4~4℃	-11~7℃
낮 기온	8~13℃	3~6℃
평년대비	+2 ~ +7℃	-1 ~ -3℃

[해상 날씨 전망]

- 연휴기간 해상상태도 나빠질 것으로 예상되는 가운데, 25일(토) 오후 ~ 26일(일) 오후 서해남부남쪽먼바다와 남해서부먼바다, 다시 27일(월)~30일(목) 서해남부와 남해서부 먼바다의 물결이 1.0~4.0m로 높아져 풍랑 특보가 발표될 가능성이 있겠다고 전망하였다.
- 특히, 설날 당일(29일, 수) 앞뒤로 매우 높은 물결로 인해 해상 교통 및 운항에 차질이 생길 수 있는 만큼 이용객은 사전에 여객 운항 정보를 반드시 확인할 것을 당부하였다.

[설 연휴 기상정보]

- 광주지방기상청은 설 연휴 기간 동안 국민의 안전한 이동과 생활 편의를 위해 1월 23일(목)부터 육상, 해상, 공항, 항만 등의 다양한 기상 정보를 제공한다고 밝혔다. 이 정보는 날씨누리(<http://www.weather.go.kr>)를 통해 확인할 수 있으며,

- 광주지방기상청장은 “이번 설 연휴 기간 동안에는 27일(월)을 전후로 날씨변화가 클 것으로 예상되는 가운데 추위/대설/풍랑/강풍 등의 위험기상도 예상되는 만큼, 시시각각 변화하는 기상상황을 면밀히 감시하여 국민들께 빠르고 정확한 정보를 제공해 드릴 수 있도록 최선을 다하겠다.” 라고 이야기하는 동시에 “예보 시점이 다소 멀어 불확실성이 큰 만큼, 설 연휴 날씨에 대해 지속적인 관심을 부탁드립니다.” 라고 전했다.



지역별 상세 날씨와 유명 달맞이 지점의 기상 예보는
1월 23일(목)부터 제공되는 “설 연휴 기상정보”를 참고
<https://www.weather.go.kr/w/special/newyear/index.do>

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



더 아픈 환자에게 양보해 주셔서 감사합니다
가벼운 증상은 동네 병·의원으로



□ 설 연휴기간(1.24.~1.31.) 광주 및 주요도시의 일별 평년 기온, 강수량 현황

지점명	'91-'20 평년값							
	기온(°C)			강수량 (mm)	기온(°C)			강수량 (mm)
	평균	최고	최저		평균	최고	최저	
1월 24일				1월 25일				
광주	0.4	4.8	-3.1	1.1	0.4	4.9	-3.3	1.1
목포	1.2	5.1	-1.8	1.4	1.2	5.2	-2.0	1.2
여수	2.1	5.8	-1.0	1.1	2.1	6.0	-1.1	0.9
흑산도	2.6	4.7	0.7	1.2	2.6	4.8	0.7	0.9
완도	2.1	5.5	-0.9	1.4	2.0	5.6	-1.1	1.3
영광	-1.3	2.8	-5.3	1.2	-1.4	2.9	-5.8	1.2
강진	0.5	5.0	-3.5	0.8	0.3	5.2	-4.1	1.1
장흥	0.5	5.6	-4.2	1.0	0.4	5.7	-4.5	1.1
해남	0.9	5.4	-3.7	1.2	0.7	5.5	-4.0	1.2
고흥	1.1	6.2	-3.7	1.0	1.0	6.3	-3.9	1.1
진도	1.2	4.8	-2.4	1.5	1.2	5.0	-2.5	1.6
1월 26일				1월 27일				
광주	0.5	5.2	-3.4	0.8	0.7	5.5	-3.1	0.9
목포	1.3	5.4	-2.0	1.0	1.5	5.6	-1.7	1.1
여수	2.3	6.3	-1.0	0.8	2.5	6.5	-0.7	1.0
흑산도	2.7	4.9	0.8	0.8	3.0	5.3	1.1	0.9
완도	2.1	5.8	-1.1	1.1	2.3	6.0	-0.9	1.3
영광	-1.1	3.3	-5.5	0.9	-0.6	4.0	-5.0	1.0
강진	0.5	5.7	-3.9	1.3	0.9	6.0	-3.4	1.7
장흥	0.4	6.0	-4.6	0.9	0.6	6.3	-4.5	1.1
해남	0.7	5.7	-4.1	1.1	0.9	6.0	-3.9	1.3
고흥	1.1	6.6	-3.9	0.9	1.3	6.9	-3.7	1.1
진도	1.4	5.3	-2.4	1.6	1.8	5.7	-2.1	1.9

지점명	'91-'20 평년값							
	기온(°C)			강수량 (mm)	기온(°C)			강수량 (mm)
	평균	최고	최저		평균	최고	최저	
1월 28일				1월 29일				
광주	0.9	5.6	-3.0	0.8	1.1	5.9	-2.9	0.9
목포	1.6	5.7	-1.6	1.0	1.7	5.8	-1.6	0.9
여수	2.6	6.6	-0.6	0.9	2.7	6.7	-0.5	0.9
흑산도	3.1	5.4	1.2	0.7	3.1	5.5	1.2	0.6
완도	2.4	6.2	-0.8	1.2	2.5	6.3	-0.8	1.1
영광	-0.2	4.5	-4.7	0.9	0.3	5.1	-4.2	1.1
강진	1.2	6.4	-3.2	1.5	1.5	6.7	-3.1	1.8
장흥	0.7	6.4	-4.4	1.1	0.8	6.5	-4.4	1.1
해남	1.0	6.1	-4.0	1.3	1.1	6.3	-3.9	1.2
고흥	1.4	7.0	-3.7	1.0	1.5	7.1	-3.7	0.9
진도	1.9	5.9	-1.9	1.7	2.1	6.2	-1.8	1.6
1월 30일				1월 31일				
광주	1.1	6.0	-2.8	0.9	1.0	5.9	-2.8	0.9
목포	1.7	5.8	-1.5	1.0	1.6	5.8	-1.5	0.9
여수	2.8	6.8	-0.5	1.4	2.7	6.7	-0.6	1.2
흑산도	3.1	5.5	1.3	0.6	3.1	5.4	1.3	0.6
완도	2.6	6.4	-0.7	1.4	2.4	6.3	-0.7	1.2
영광	0.7	5.5	-3.8	1.1	0.6	5.5	-3.8	1.1
강진	1.8	7.0	-2.8	2.1	1.7	6.9	-2.8	1.8
장흥	0.9	6.7	-4.2	1.1	0.9	6.6	-4.1	0.9
해남	1.3	6.4	-3.6	1.1	1.2	6.2	-3.5	1.0
고흥	1.6	7.3	-3.5	1.1	1.6	7.2	-3.4	0.9
진도	2.3	6.3	-1.6	1.6	2.2	6.2	-1.6	1.5