

설명자료

배포일시	2021. 2. 9.(화) 16:30 (총 7매)		보도시점	즉 시	
담당부서	예 보 과	담당자	과장 김용상 사무관 한명주	전화번호	062-720-0332

설 연휴(2.11~2.14.)

평년 웃도는 기온, 잦은 안개 조심

- 광주·전남 대부분 지역 평년보다 기온 높아 낮 동안 포근, 일교차 유의
- 밤~아침 사이 잦은 안개, 서해상 바다 안개 조심
 - 교통안전 각별히 유의, 항공기·선박 이용객 운항정보 사전 확인
- 전남 순천, 광양, 여수 중심 건조특보 지속·강화, 화재 예방 유의

2/10(수)	2/11(목)	2/12(금) 설날	2/13(토)	2/14(일)
광주·전남 맑음	광주·전남 맑음	광주·전남 기온 구름많음	광주·전남 구름많다가 차차 맑아짐	광주·전남 오후부터 비
파고	전해상 0.5~1m		전해상 1~2m	
최저 -5~1°C 최고 8~13°C	최저 -3~2°C 최고 10~16°C	최저 -3~4°C 최고 12~16°C	최저 -1~4°C 최고 13~16°C	최저 1~5°C 최고 9~14°C
		평년보다 높음		



[(위) 연휴기간 날씨 요약 (아래) 10~13일 우리나라 주변 기압계 모식도]

- 광주지방기상청(청장 김금란)은 국민 생활의 안전과 편의를 위해 설 연휴기간인 2월 11일(목)~14일(일)의 기상정보를 발표하였다.
- 이번 설 연휴는 대체로 맑은 가운데 평년보다 따뜻한 날이 많겠고, 대기가 건조하여 화재예방에도 각별히 유의해야 한다고 밝혔다. 또한, 아침에는 잦은 안개에 따른 교통안전에도 주의가 필요하다고 당부하였다.

[기압계 전망]

- 광주지방기상청은 이번 설 연휴기간 동안 우리나라가 고기압의 영향을 받아 대체로 맑은 가운데, 가끔 구름만 많을 것으로 전망했다.
- 고기압에 의해 온화한 공기가 유입되고 낮 동안에는 햇볕에 의한 지면 가열이 원활히 이루어지면서 평년보다 높은 기온이 지속됨과 동시에,
- 공기의 상하층 혼합이 약해지는 등 우리나라 주변의 대기가 안정되면서 안개가 자주 발생하고, 대기가 점차 건조해질 것이라는 설명이다.
- 한편, 14일은 고기압이 동쪽으로 빠져나가는 가운데 남서쪽으로부터 따뜻하고 습한 바람이 불어들고 북서쪽에서는 차가운 공기가 다가오면서 서해상에서 비 구름대가 발달할 것으로 예상하였다.
- 이로 인해 14일 오후에는 광주·전남에 비가 내릴 것으로 예상하였다.

[기온 전망]

- 10일(수)~13일(토)은 온화한 공기가 유입되고, 대체로 맑은 가운데 햇볕에 의해 지면이 가열되면서 기온이 점차 올라 평년(일최저 기온 : $-1.5\sim-1.2^{\circ}\text{C}$, 일최고기온: $7.7\sim 8.7^{\circ}\text{C}$)보다 $2\sim 7^{\circ}\text{C}$ 가량 높은 수준을 유지할 것으로 전망했다.
 - 특히, 12일(금)과 13(토)일은 광주·전남 낮 최고기온이 12°C 를 넘어서면서 포근한 날씨를 보이겠다.
 - 한편, 맑은 날씨로 인해 밤 동안에는 지표면 냉각이 원활하게 이루어지면서 아침 최저기온이 영하권으로 내려가는 곳이 있겠고 낮과 밤의 기온 차가 10°C 이상 크겠다며 건강관리에 유의해야겠다고 전했다.

- 14일(일) 오후부터는 북서쪽에서 찬 공기가 유입되면서 낮 최고기온이 전일(13일)보다 3°C 가량 낮아지겠고, 이후에도 기온은 점차 낮아지면서 16일(화)에는 평년 수준의 기온으로 내려갈 것으로 전망했다.

[안개 전망]

- 이번 연휴에는 대체로 맑은 가운데, 밤 사이 기온이 내려가는 효과가 더해지면서 밤부터 아침 사이 서해안과 내륙을 중심으로 안개가 끼는 곳이 많고, 낮 동안에도 안개가 완전히 소산되지 못하고 연무로 남아있는 지역이 많을 것으로 전망하였다.

※ 연무에 대한 상세한 정보는 국립환경과학원에서 발표하는 미세먼지 예보 참고

- 또한, 온화한 남서풍에 의해 서해상에서 발생한 바다 안개가 유입되어 서해안 일부 지역에서는 가시거리가 100m 이하로 매우 짧아질 것으로 분석하였다.
 - 광주지방기상청 예보관은 서해안 지역에 위치한 대교를 이용하는 운전자는 안개가 낀 경우 차량 간의 안전거리를 확보하고 주행 속도를 줄이는 것이 좋겠다고 당부하는 한편,
 - 광주공항과 무안공항은 새벽~오전에 안개로 인해 가시거리가 100m 이하로 짧아질 것으로 예상된다고 하며, 사전에 운항 정보를 반드시 확인할 것을 당부했다.

[건조 전망]

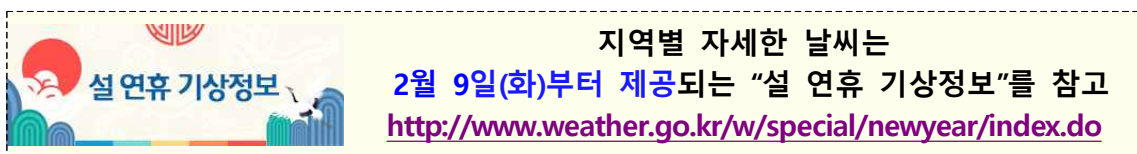
- 고기압의 영향을 받는 광주·전남 지역은 대기가 매우 건조해 지겠고, 전남 순천, 광양, 여수 지역은 건조특보가 지속·강화될 것으로 전망했다.
- 그 밖의 지역에서도 대체로 맑은 날씨가 이어지면서 대기가 차차 건조해질 것으로 예상되며, 연휴 기간 동안에 화재 예방에 철저한 대비가 필요하다고 밝혔다.

[해상 전망]

- (바다 안개) 온화한 남서풍이 차가운 해수면과 만나면서 일부 서해상에서는 짙은 바다 안개가 만들어질 것으로 전망하였다.
- 서해상에서 조업하는 선박은 해상 교통안전에 각별히 유의하고, 해상교통 이용객은 사전에 운항정보를 반드시 확인할 것을 당부 하였다.
- (풍랑) 고기압의 영향을 받는 서해남부, 남해서부 해상은 1~2m의 물결이 일 것으로 전망하였다.

[설 연휴 기상 정보]

- 또한, 2월 9일(화)부터 육상 날씨뿐만 아니라 해상·공항·항만 등의 날씨정보를 아우르는 설 연휴 기상정보를 제공한다고 밝혔다. 기상청이 제공하는 설 연휴 기상정보는 날씨누리 (<http://www.weather.go.kr>)를 통해 확인할 수 있다.
- 광주지방기상청장은 “연휴 기간 중에도 국민 생활의 안전과 편의를 위해 시시각각 변화하는 날씨를 감시하여 빠른 정보를 제공할 수 있도록 만전을 기하겠다”며,
- “예보 불확실성이 큰 14일 날씨에 대해서는 12~13일에 더욱 상세한 예보가 발표되는 만큼 최신 기상정보에 대한 관심을 가져달라”고 전했다.



- 첨부 : 이번 설 연휴기간 광주·전남 주요지점 평년 일별 기후 값

첨부 1
이번 설 연휴기간 광주전남 주요지점 평년 일별 기후값

- 설 연휴기간(2.11.~2.14.) 광주전남 주요도시의 일별 평년 기온, 날씨, 강수 현황
 ○ 올해 설날인 2월 12일의 광주·전남 평년 기온은 평균 3.2℃, 최고 8.5℃, 최저 -1.4℃.

지점명	기온(℃)			날씨	기온(℃)			날씨
	평균	최고	최저		평균	최고	최저	
날짜	2월 10일				2월 11일			
광주·전남	2.7	7.7	-1.5	맑음	3.0	8.1	-1.5	맑음
광주	2.0	7.0	-2.0	맑음	2.3	7.5	-2.0	맑음
목포	2.6	7.3	-0.8	맑음	2.9	7.7	-0.8	맑음
여수	3.7	7.9	0.3	맑음	3.9	8.3	0.4	맑음
완도	3.6	7.5	0.3	맑음	3.9	7.8	0.3	맑음
장흥	1.9	7.9	-3.4	맑음	2.1	8.3	-3.4	맑음
해남	2.4	7.6	-2.5	맑음	2.7	8.0	-2.5	맑음
고흥	2.8	8.5	-2.6	맑음	3.0	8.9	-2.6	맑음
날짜	2월 12일				2월 13일			
광주·전남	3.2	8.5	-1.4	맑음	3.4	8.7	-1.2	맑음
광주	2.6	8.0	-1.9	맑음	2.8	8.2	-1.7	맑음
목포	3.0	8.0	-0.7	맑음	3.2	8.2	-0.6	맑음
여수	4.2	8.6	0.6	맑음	4.5	8.8	0.8	맑음
완도	4.1	8.2	0.5	맑음	4.2	8.3	0.6	맑음
장흥	2.4	8.8	-3.3	맑음	2.5	9.0	-3.2	맑음
해남	2.8	8.4	-2.5	맑음	2.9	8.5	-2.3	맑음
고흥	3.2	9.4	-2.5	맑음	3.4	9.6	-2.4	맑음
날짜	2월 14일							
광주·전남	3.4	8.7	-1.2	맑음				
광주	2.8	8.3	-1.7	맑음				
목포	3.2	8.3	-0.6	맑음				
여수	4.4	8.8	0.9	맑음				
완도	4.2	8.3	0.7	맑음				
장흥	2.6	9.0	-3.0	맑음				
해남	2.9	8.5	-2.2	맑음				
고흥	3.4	9.6	-2.4	맑음				