

설명자료

배포일시	2021. 2. 9.(화) 17:30 (총 7매)	보도시점	즉 시
담당부서	부산지방기상청 예보과	담당자	과장 장재동 방재팀장 임재성
		전화번호	051-718-0200 051-718-0328

설 연휴(2.11~2.14.)

평년 웃도는 기온, 잦은 안개 조심

- 부울경 대부분 지역 평년보다 기온 높아 낮 동안 포근, 일교차 유의
- 경남내륙 중심 밤~아침 사이 잦은 안개
 - 교통안전 각별히 유의, 항공기·선박 이용객 운항정보 사전 확인
- 부산·울산·경남동부 중심 건조특보 지속·강화, 화재 예방 유의

2/10(수)	2/11(목)	2/12(금) 설날	2/13(토)	2/14(일)
대체로 맑음	맑음	맑음	구름많다가 차차 맑아짐	차차 흐려져 오후 비
파고 남해동부해상 0.5~1.5m 동해남부남쪽먼바다 0.5~2.0m	남해동부해상, 동해남부남쪽먼바다 1~2m			
최저 -7~0℃ / 최고 10~13℃	최저 -5~2℃ / 최고 12~15℃	최저 -4~5℃ / 최고 14~17℃	최저 -2~6℃ / 최고 15~17℃	최저 0~7℃ / 최고 12~15℃
평년과 비슷하거나 높음		평년보다 높음		



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

- 부산지방기상청장(청장 신도식)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 많지만, 대기가 건조하여 화재예방에 각별히 유의해야겠고 아침에는 잦은 안개에 따른 교통안전에도 주의가 필요하다고 밝혔다.

[기압계 전망]

- 기상청은 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 경남내륙을 중심으로 안개가 자주 발생하고, 대기가 점차 건조해질 것이라는 설명이다.
- 한편, 14일(일)은 고기압이 동쪽으로 빠져나가는 가운데 남서쪽으로부터 따뜻하고 습한 바람이 불어들고 북서쪽에서는 차가운 공기가 다가오면서 서해상에서 비 구름대가 발달할 것으로 예상하였다.
- 이로 인해 14일(일) 오후에는 부울경에 비가 내릴 것으로 분석하였다.

[기온 전망]

- 10일(수)~13일(토)은 온화한 공기가 자주 유입되고, 대체로 맑은 가운데 햇볕에 의해 지면이 가열되면서 기온이 점차 올라 평년(일최저기온 : -6~1도, 일최고기온: 8~10도)보다 2~7도 가량 높은 수준을 유지할 것으로 전망했다.
 - 특히, 12일(금)과 13일(토)은 부울경 낮 최고기온이 14도를 넘어서면서 포근한 날씨를 보이겠다.
 - 한편, 구름 없는 맑은 날씨로 인해 밤 동안에는 지표면 냉각이 원활하게 이루어지면서 경남내륙을 중심으로 아침 최저기온이 영하권으로 내려가는 곳이 많겠고 낮과 밤의 기온 차가 10도 이상 크겠다며 건강관리에 유의해야겠다고 전했다.

- 14일(일) 오후부터는 북서쪽에서 찬 공기가 유입되면서 낮 최고기온이 전일(13일)보다 3도 가량 낮아지겠고, 이후에도 기온은 점차 낮아지는 추세를 보이면서 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 경남내륙을 중심으로 안개가 끼는 곳이 많고, 낮 동안에도 안개가 완전히 소산되지 못하고 연무로 남아있는 지역이 많을 것으로 전망하였다.

- 특히, 11일(목)~13일(토) 아침에는 최저기온이 영하로 내려가는 경남내륙에서는 안개로 인해 풍부해진 습기가 도로면에 얼어붙으면서 길이 미끄러울 수 있어, 교통안전에 각별한 주의가 필요하다고 당부했다.

※ 연무에 대한 상세한 정보는 국립환경과학원에서 발표하는 미세먼지 예보 참고

- 또한, 온화한 남서풍에 의해 “인천국제공항과 김포국제공항 등 서쪽 지역의 공항을 중심으로 새벽~오전에 안개로 인해 가시거리가 100m 이하로 짧아질 것으로 예상된다”며, 사전에 운항정보를 반드시 확인할 것을 당부했다.

【 11~13일 오전 인천 및 김포공항 가시거리(시정) 예상 】

공항명	11일	12일	13일
인천	2시~12시 400m 이하 (최단시정 50m)	3시~10시 400m 이하 (최단시정 100m)	3시~11시 400m 이하 (최단시정 50m)
김포	3시~11시 600m 이하 (최단시정 100m)	5시~10시 600m 이하 (최단시정 100m)	5시~10시 600m 이하 (최단시정 100m)

※ 그 밖의 내륙 공항에서도 새벽부터 오전 사이에 짙은 안개가 예상되므로, 사전에 항공기 운항 정보 확인 필요

[건조 전망]

- 고기압에 의해 유입되는 서풍 계열의 바람 영향으로 부산·울산·경남동부 지역을 중심으로 대기가 매우 건조하겠고, 건조특보가 지속·강화되는 곳이 많을 것으로 예상된다며, 연휴 기간 동안에 화재 예방에 철저한 대비가 필요하다고 밝혔다.

[설 연휴 기상 정보]

- 또한, 기상청은 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.
- 기상청장은 “연휴 기간 중에도 국민 생활의 안전과 편의를 위해 시시각각 변화하는 날씨를 감시하여 빠른 정보를 제공할 수 있도록 만전을 기하겠다”며,
- “예보 불확실성이 큰 14일(일) 날씨에 대해서는 12일(금)~13일(토)에 더욱 상세한 예보가 발표되는 만큼 최신 기상정보에 대한 관심을 가져달라”고 전했다.



지역별 자세한 날씨는
2월 9일(화)부터 제공되는 “설 연휴 기상정보”를 참고
<http://www.weather.go.kr/w/special/newyear/index.do>

- 첨부 1 : 이번 설 연휴기간 부울경 주요지점 평년 일별 기후값
- 첨부 2 : 최근 10년간 부울경 음력 설날의 날씨

첨부 1 이번 설 연휴기간 부울경 주요지점 평년 일별 기후값

- 설 연휴기간(211.~214.) 부울경 주요도시의 일별 평년 기온, 날씨, 강수 현황
- 올해 설날인 2월 12일의 부울경 평년 기온은 평균 2.9℃, 최고 9.3℃, 최저 -2.6℃이며, 평년 강수량은 1.5mm임

지점명	2월 11일					2월 12일				
	기온(℃)			운량 (할)	강수량 (mm)	기온(℃)			운량 (할)	강수량 (mm)
	평균	최고	최저			평균	최고	최저		
부울경*	2.6	8.9	-2.8	3.7	1.5	2.9	9.3	-2.6	3.8	1.5
부산	4.8	9.7	0.8	3.4	2.0	5.1	10.1	1.1	3.5	2.0
울산	3.8	9.4	-0.9	3.4	1.5	4.2	9.8	-0.6	3.5	1.4
통영	4.5	9.6	0.1	3.2	1.6	4.8	10.0	0.3	3.3	1.9
진주	1.9	9.1	-4.5	3.5	1.3	2.1	9.6	-4.3	3.7	1.1
거창	0.3	7.3	-5.9	4.3	1.3	0.6	7.8	-5.7	4.1	1.2
합천	1.7	9.1	-4.5	3.8	1.2	2.0	9.5	-4.4	3.8	1.1
밀양	2.1	9.4	-4.4	3.6	1.2	2.4	9.8	-4.2	3.9	1.1
산청	1.9	8.2	-3.4	3.9	1.5	2.2	8.8	-3.4	3.9	1.4
남해	3.6	9.0	-1.3	3.4	2.1	3.9	9.3	-1.1	3.7	2.0

지점명	2월 13일					2월 14일				
	기온(℃)			운량 (할)	강수량 (mm)	기온(℃)			운량 (할)	강수량 (mm)
	평균	최고	최저			평균	최고	최저		
부울경*	3.1	9.6	-2.4	4.0	1.5	3.2	9.5	-2.3	4.0	1.8
부산	5.4	10.4	1.5	3.8	2.1	5.5	10.4	1.5	3.9	2.4
울산	4.4	10.1	-0.4	3.7	1.4	4.4	9.9	-0.3	3.8	1.7
통영	5.0	10.2	0.6	3.6	2.1	5.0	10.2	0.7	3.6	1.8
진주	2.4	9.8	-4.1	4.0	0.9	2.5	9.9	-3.9	3.8	1.5
거창	0.8	8.1	-5.4	4.2	1.2	0.9	8.0	-5.3	4.0	1.3
합천	2.2	9.8	-4.1	4.0	1.2	2.3	9.7	-3.9	4.0	1.5
밀양	2.7	10.1	-3.9	4.1	1.1	2.8	10.0	-3.6	4.1	1.4
산청	2.3	9.0	-3.3	4.1	1.5	2.3	9.0	-3.3	4.0	1.9
남해	4.1	9.5	-0.9	4.0	2.2	4.1	9.5	-0.9	3.9	2.6

※ 부울경 평균: 7개 지점(부산, 울산, 합천, 밀양, 산청, 거제, 남해)

첨부 2 최근 10년간 부울경 음력 설날의 날씨

도시	2011년	2012년	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
	2.3.	1.23.	2.10.	1.31.	2.19.	2.8.	1.28.	2.16.	2.5.	1.25.
	날씨 (맑음, 구름많음, 흐림)/강수량 눈유무 (최심신적설) 평균기온/최고기온/최저기온 (단위:°C)									
부울경*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.5 11.4/-4.8	-4.0 0.3/-7.1	0.4 7.3/-6.0	5.7 13.9/-0.4	3.6 10.3/-1.5	2.9 8.6/-4.4	3.3 11.4/-4.3	4.1 11.0/-1.6	4.2 12.2/-2.7	7.2 10.2/4.8
부산	맑음 7.1 12.7/2.7	맑음 -3.1 0.9/-6.0	맑음 2.2 8.4/-3.2	맑음 9.0 15.5/4.1	맑음 4.9 11.5/0.7	맑음 4.5 8.8/-1.2	맑음 6.5 12.1/0.5	구름많음 6.6 11.6/3.6	맑음 8.0 13.0/2.5	흐림 9.1 11.6/8.0
	맑음 3.9 12.4/-2.7	맑음 -4.1 -1.1/-6.3	맑음 1.4 8.8/-4.3	맑음 7.4 14.0/1.7	맑음 3.9 9.4/0.4	맑음 3.7 9.0/-1.4	맑음 4.9 11.3/-1.2	맑음 5.0 11.6/-0.8	맑음 6.3 11.9/1.2	흐림/0.1 8.2 9.9/6.8
창원	맑음 4.2 10.6/-1.5	맑음 -3.8 1.3/-6.9	맑음 1.9 7.4/-3.2	맑음 7.4 14.1/2.9	맑음 5.0 10.0/1.7	맑음 3.8 8.9/-2.2	맑음 4.0 10.7/-2.0	- 4.8 10.0/0.6	맑음 4.7 10.9/-1.3	흐림 7.6 9.7/5.1
	맑음 4.5 10.3/-1.3	맑음 -2.5 2.2/-5.6	맑음 1.0 6.4/-3.9	맑음 7.4 14.2/2.9	- 4.8 10.7/-0.2	- 4.4 8.1/-2.5	- 4.9 11.3/-1.3	- 5.8 11.2/2.3	맑음 5.7 13.2/-0.5	흐림 8.9 10.5/7.8
진주	맑음 0.5 11.3/-8.7	맑음 -3.9 1.0/-7.2	맑음 -1.2 7.6/-8.8	맑음 3.8 14.2/-3.4	- 2.3 10.6/-4.1	- 1.9 8.5/-8.6	- 1.9 11.6/-7.7	- 3.4 10.9/-3.2	맑음 2.4 12.9/-5.8	흐림 6.0 10.3/2.2
	맑음 -1.7 10.2/-9.7	맑음 -6.9 -2.8/-10.5	맑음 -2.4 4.6/-10.3	맑음 3.2 12.7/-5.1	- 1.9 9.4/-4	- 0.3 7.4/-9.5	- 0.9 10.9/-9.5	- 1.5 10.6/-6.8	맑음 1.7 11.4/-6.6	흐림 4.5 9.0/0.5
합천	- 0.3 12.1/-8.7	- -4.9 0.2/-8.9	- -1.1 8.3/-8.6	- 2.9 14.1/-4.4	- 2.0 10.0/-3.8	- 0.6 8.7/-7.7	- 1.0 11.7/-7.1	- 1.6 11.3/-5.5	맑음 2.0 12.2/-5.9	흐림 5.7 10.0/2.4
	- 0.9 12.8/-8.2	- -4.3 0.3/-7.4	- -0.2 8.0/-7.8	- 4.1 14.5/-3.0	- 3.4 11.2/-3.5	- 0.7 8.9/-6.6	- 1.9 11.7/-7.0	- 2.9 12.0/-5.1	맑음 2.9 12.0/-5.5	흐림 7.1 10.8/4.1
산청	- 0.0 10.0/-8	- -4.8 -1.2/-7.2	- -0.1 6.1/-8.0	- 5.6 12.8/-2.2	- 3.1 10.6/-2.3	- 2.7 8.5/-3.8	- 2.1 11.5/-7.0	- 2.7 11.0/-4.2	맑음 2.5 12.0/-5.6	흐림 5.4 9.5/2.5
	- 4.9 11.4/-2.8	- -2.6 1.3/-5.5	- 1.8 7.0/-3.7	- 6.4 14.2/1.5	- 4.6 10.3/0.5	- 4.3 8.6/-2.8	- 4.6 11.9/-1.8	- 5.5 10.7/1.2	맑음 5.3 12.7/-1.1	흐림 9.4 11.2/7.9
남해	- 3.4 11.1/-4.3	- -3.3 0.7/-7.0	- 1.5 7.9/-4.5	- 5.9 13.0/0.8	- 3.7 9.9/-1.9	- 5.0 8.9/-2.0	- 3.7 10.3/-2.7	- 5.0 10.6/0.7	맑음 4.6 11.5/-0.7	흐림 7.7 9.9/5.6

※ 부울경 평균 : 7개 지점:(부산, 울산, 합천, 밀양, 산청, 거제, 남해)

※ - : 무인관측으로 목측요소인 운량값이 없어 산출 불가