

설명자료

배포일시	2020. 12. 11.(금) 17:00 (총 6매)	보도시점	즉 시
담당부서	대구지방기상청 예보과	담당자	과장 김병춘 사무관 조군석
		전화번호	053-956-0365

13일 경북북부내륙 많은 눈, 다음 주 한파와 울릉도·독도 대설 주의

- 13일 경북북부내륙 2~7cm 많은 눈, 경북남서내륙 1~3cm 비/눈
- 14~15일 울릉도·독도 최대 20cm 눈
 - 눈길, 빙판길 교통안전과 시설물 피해 대비 철저!
- 눈과 함께 강추위, 14일부터 한파 주의



[12월 13일 오전 예상기압계 모식도]

- 대구지방기상청(청장 고정석)은 13일(일) 경북북부내륙, 14(월)~15일(화) 울릉도·독도에 많은 눈과 강추위가 예상된다는 데에 대한 자세한 전망과 국민에 대한 당부의 목소리를 전했다.

[기압계 전망]

- 고도 약 5km 상공에서 -25℃ 이하의 찬 공기가 우리나라로 다가오겠으며, 이 찬 공기에 의해 서해상에서부터 눈 구름대가 만들어져 우리나라로 유입되고, 기온도 크게 낮아질 것으로 예상된다.
- 13일은 서해북부해상에서 우리나라로 다가오는 저기압에 의해 구름대가 만들어지면서 아침부터 대구·경북지역은 영향을 받을 것으로 예상된다.
- 경북내륙 눈이 그치는 14일부터는 대륙고기압이 확장하면서 찬 공기가 지속적으로 유입됨에 따라 동해상에서는 눈 구름대가 발달하고, 15일까지도 이 구름대가 울릉도·독도에 유입될 가능성이 높다.
- 특히, 이 시기(14~15일)에는 북쪽으로부터 남하한 찬 공기가 우리나라 전역을 지배함에 따라 기온이 크게 내려가면서 이번 겨울 들어 가장 추운 날씨가 예상된다.

[13일 경북북부내륙 중심 많은 눈]

- 서해북부해상의 저기압이 남동쪽으로 이동하면서 13일 아침~낮에 경북북부내륙, 낮~오후에 경북남부내륙에 영향을 줄 것으로 예상된다.
- 경북북부내륙과 경북남서내륙 일부지역은 눈이 쌓이겠지만, 지면 부근의 기온이 영상권을 보이는 그 밖의 지역은 비/눈이 내릴 가능성이 높은 것으로 예상된다.
- 특히, 찬 공기가 강하게 유입되면서 구름대가 발달하는 만큼 경북북부내륙을 중심으로 2~7cm의 많은 눈이 내리면서 대설특보가 발표될 가능성이 있을 것으로 전망된다.

<예상 적설(13일)>

- 경북북부내륙 : 2~7cm
- 경북남서내륙 : 1~3cm

- 또한, 눈이 그친 뒤 기온이 급격하게 떨어지면서 쌓인 눈이 녹지 않거나 비가 얼어 빙판길이 될 수 있겠으니, 보행자와 차량의 안전사고, 시설물 관리에 각별히 유의하기 바란다.
- 다만 “북쪽으로부터 유입되는 찬 공기의 이동속도가 느려질 경우 비가 먼저 내릴 가능성이 있고, 이 경우에는 지면이 젖어 눈이 예상보다 적게 쌓일 수 있으나 비가 도로에 얼어붙을 가능성은 더욱 커지기 때문에 교통안전에 대한 경각심을 놓쳐서는 안 되겠다.

[14~15일 울릉도·독도 많은 눈]

- 14~15일에 울릉도·독도는 동해상의 눈 구름대가 형성되면서 많은 눈이 내릴 것으로 전망된다.
- 찬 공기가 유입되는 기간이 길어지면서 눈 구름대가 지속적으로 발달하기 때문에 울릉도·독도에는 최대 20cm의 많은 눈이 내려 대설특보가 발표될 가능성이 높겠으니, 이에 대한 철저한 대비가 필요하겠다.

<예상 적설(14~15일)>

- 울릉도·독도: 5~20cm

[추위 전망]

- 13일 오후부터 기온이 점차 낮아지면서 14일은 대구와 경북의 아침 최저기온이 13일보다 5~10℃ 가량 급격히 내려가 한파 특보가 발표되는 곳이 있을 것으로 전망된다.

- 이 기간(14~15일)에 경북북부내륙을 중심으로는 영하 10℃ 이하를 기록하면서 이번 겨울 들어 가장 낮은 기온을 보이겠고, 낮 최고기온도 영하권을 보이는 곳이 많아 강추위가 찾아올 것으로 전망된다.
 - 또한, 찬 공기가 강하게 유입되면서 바람도 강하기 때문에 체감온도가 7~10℃ 가량 더 낮아질 것으로 예상되어 건강관리에 각별한 주의가 필요하고,
 - 다음 주에도 한파가 지속되면서 수도관 동파 등 시설물 관리와 비닐하우스 농작물의 저온 피해에 대한 각별한 주의가 필요하겠다.

[강풍과 풍랑 전망]

- (강풍) 13일 오후부터 경북동해안, 35~60km/h(10~16m/s)로 강해지면서 강풍특보가 발표될 가능성이 있고, 그 밖의 지역에서도 바람이 25~45km/h(7~12m/s)로 강하게 불면서 14일까지도 바람이 강하게 불 것으로 예상된다.

- (파도) 13일 오후에는 동해상에서 바람이 강하게 불면서 물결이 2~4m로 높아질 것으로 예상하였다. 강한 바람과 높은 물결은 16일까지도 이어지고, 14일 오후~16일 오전 사이에 물결이 3~5m로 매우 높게 일 것으로 전망된다.

- 특히, 동해상은 눈 구름대가 발달하여 가시거리가 좋지 않은 만큼 해상안전에 각별한 주의가 필요하겠다.