

전문역량과 미래과학기술의 접목을 통한 서비스 향상

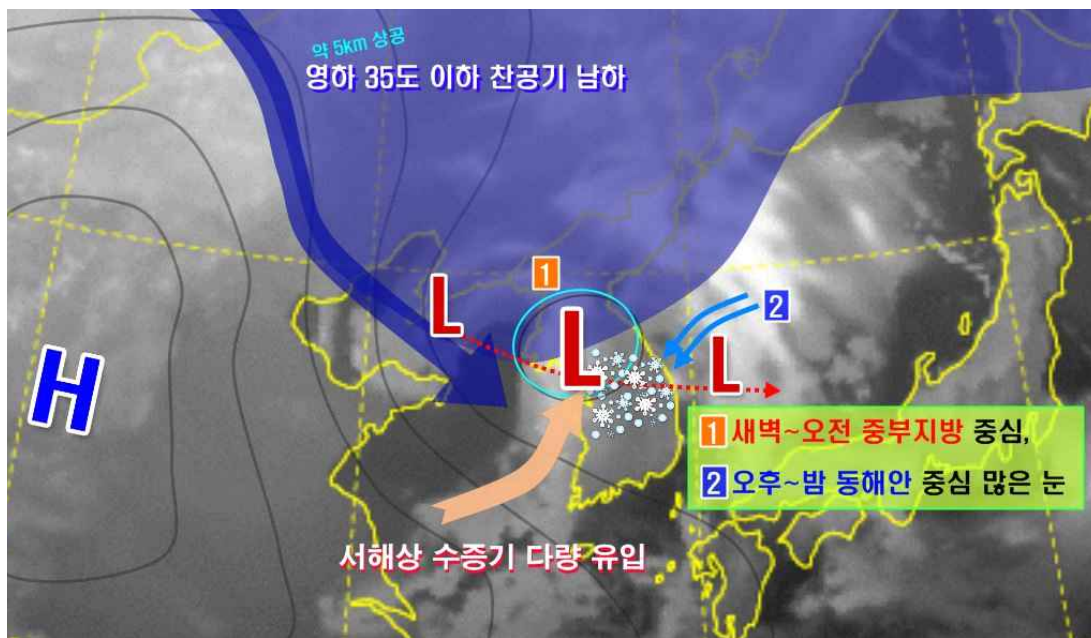
대구기상지청 브리핑



배포일시	2017. 1. 18.(수) 17:00 (총 3 매)	보도시점	즉 시
담당부서	대구기상지청 관측예보과	담당자	예보팀장 윤왕선 과장 구순모
		전화번호	053-956-0365

20일(금) 새벽~오전 눈, 출근길 교통안전 유의!

- 발해만에서 발달하며 접근하는 저기압 영향
경북내륙 1~5cm, 북동산지·북부동해안 5~10cm, 울릉도 10~20cm의 눈
- 20일(금) 동해상 매우 강한 바람과 높은 물결, 동해안 21일(토)까지 너울 유의
- 저기압 통과 후 다음 주 초까지 기온변화 큰 가운데 추위 이어져



< 1월 20일(금) 한반도 주변 기압계 모식도 >

[눈 전망]

- 19일(목) 밤 발해만 부근에서 접근해오는 저기압의 영향으로 중부지방에 눈이 내리기 시작해, 20일(금) 새벽에는 경북 대부분지역으로 확대 되겠음

- 20일(금) 저기압이 중부지방을 지나 동해상으로 이동할 것으로 예상됨에 따라, 20일(금) 이른 새벽~오전에는 경북서부지역을 중심으로, 오후~밤에는 북동산지와 북부동해안을 중심으로 눈이 오겠고, 울릉도에서는 20일 낮부터 밤까지 눈이 집중되겠고, 대구지역은 20일 새벽부터 눈이 날리는 곳이 있겠음

※ 예상 적설(20일)

- 울릉도·독도 : 10~20cm
- 경북북동산지, 경북북부동해안 : 5~10cm
- 경북북부내륙(북동산지제외): 1~5cm
- 경북남부내륙 : 1~3cm

- 이번 저기압은 상층의 차가운(5km 상공 영하 35도) 기압골의 지원을 받아 서해상에서 발달하면서 중부지방으로 접근해 올 것으로 예상되며, 해상으로부터 수증기를 공급받아 두터운 눈구름대를 동반할 것으로 예상됨

- 이 영향으로 경북북부와 경북서부지역을 중심으로 눈이 내리겠고, 저기압이 동해상으로 빠져나간 뒤에도 강한 북동기류에 동반된 눈구름이 태백산맥과 만나 발달하면서 북동산지와 북부동해안을 중심으로 5~10cm, 울릉도는 10~20cm의 많은 눈이 내리겠음

- 특히, 경북내륙지역은 20일(금) 이른 새벽~아침에 지상 기온이 영하권에 머무르면서 내리는 눈이 그대로 쌓일 가능성이 높고, 눈이 얼어붙어 길이 미끄러울 것으로 예상되니, 출근길 교통안전 및 보행자 안전사고에 각별한 유의가 필요함

- 한편, 21일(토) 밤부터 22일(일) 오전에도 북쪽으로 기압골이 지나면서 경북 지역에 눈 또는 비가 내리겠음

[기온 전망]

- 20일(금)과 22일(일) 저기압과 기압골이 각각 통과하고 난 후에는 북서쪽으로부터 대륙고기압이 확장하면서 우리나라로 찬 공기가 유입되어 기온이 떨어지겠고, 다음 주 초까지 바람도 강하게 불면서 체감온도는 더욱 낮아져 춥겠으니, 건강관리에 각별히 유의하기 바람

[19일(목)~21일(토) 해상 전망]

- 저기압에 동반된 강한 바람의 영향으로 20일(금)에는 동해전해상에서 물결이 매우 높게 일겠으니, 항해나 조업하는 선박은 각별히 유의하기 바람. 또한, 동해안에는 21일(토)까지 너울에 의한 높은 파도가 예상되니, 피해가 발생하지 않도록 해안가 안전사고 및 시설물 관리에 각별히 주의하기 바람