

전문역량과 미래과학기술의 접목을 통한 서비스 향상

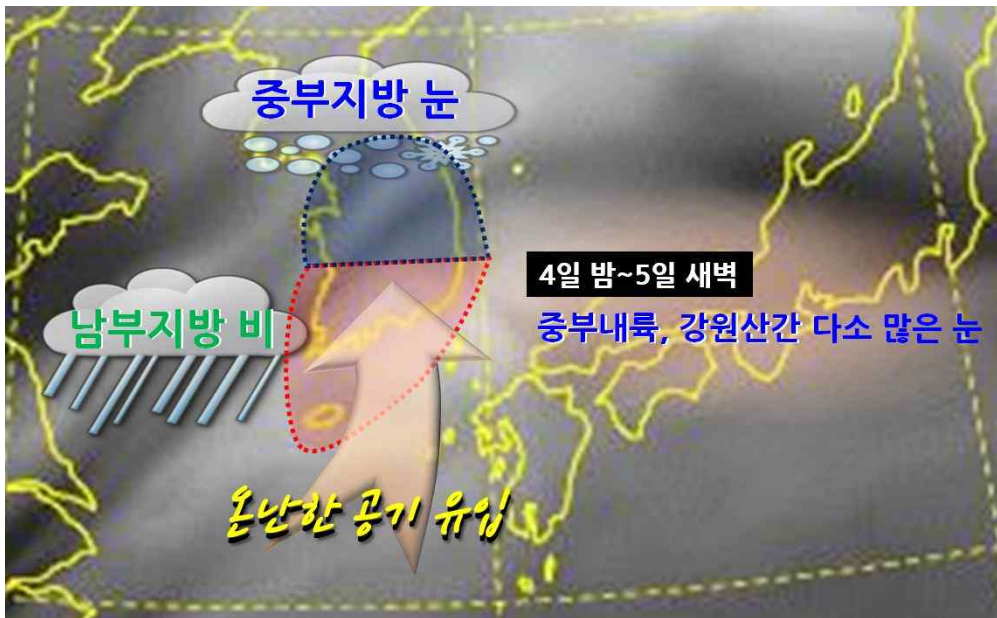
# 대구기상지청 브리핑



배포일시	2017. 2. 2.(목) 16:30 (총 2매)	보도시점	즉 시
담당부서	대구기상지청 관측예보과	담당자	예보팀장 김승관 과장 김희수
		전화번호	053-956-0365

## 4일(토)~5일(일) 강수 전망

- 4일(토) 저녁부터 비 또는 눈 시작
- 5일(일) 새벽 경북북부내륙 다소 많은 눈



< 2월 5일(일) 새벽 한반도 주변 강수 모식도 >

- 남서쪽에서 다가오는 저기압의 영향으로 4일(토) 저녁에 눈 또는 비가 시작되어, 5일(일) 낮까지 이어지겠음

- 특히, 4일(토) 늦은 밤~5일(일) 아침사이 **경북북부내륙**에는 남쪽에서 유입된 공기가 지상의 찬 공기를 타고 오르면서 **5cm** 의 다소 많은 양의 눈이 내리는 곳이 있겠음. 더 자세한 적설은 내일(3일) 새벽에 발표되는 기상정보에서 제공될 예정임
  
- 이번 강수는 대기하층 기온에 따라 강수형태가 다르게 나타날 것으로 예상됨. **대구와 경북남부**에는 온난한 공기의 영향으로 주로 비로 내리겠고, **경북북부**에는 지상 부근으로 찬 공기가 유지되면서 대부분 눈으로 내리겠음. 다만, 눈과 비의 경계가 되는 일부 지역에서는 눈과 비가 섞여 내리겠음
  
- 저기압이 동해상으로 이동한 뒤, 차고 건조한 공기가 남하하면서 **5일(일) 오후**에 눈이나 비가 점차 그치겠음.
  
- **5일(일) 밤** 부터 동해상에 바람이 강하게 불고 물결이 높아지겠고, **6일(월)까지** 이어지겠으니, 항해 및 조업하는 선박들은 각별히 주의하시기 바람
  
- 한편, 이번 주까지는 이동성 고기압과 저기압의 영향으로 평년보다 높은 기온경향을 보이겠으나, **6일(월)** 이후 북서쪽으로부터 찬 공기가 남하하면서 다시 **평년수준으로 기온이 내려가겠음**