

영향 예보로의 전환을 통한 기상재해 리스크 경감

대구기상지청 브리핑



배포일시	2016. 11. 26.(토) 07:20 (총1매)	보도시점	즉 시
담당부서	대구기상지청 관측예보과	담당자	예보팀장 윤왕선 과장조진대

대구·경북 올가을 최저기온 기록

□ 기상현황

- 대구와 경상북도는 찬 공기가 남하한 가운데, 고기압의 영향으로 밤사이 복사냉각까지 더해져 아침최저기온이 올 가을 들어 가장 낮게 나타난 지역이 있음
- 주요 지점 오늘 아침최저기온 현황(11월 26일 7시 현재, 단위:℃)

대구	안동	상주	구미	포항	경주	봉화	영주	문경	의성	영천	영덕	울진
-3.0*	-5.6	-4.5*	-3.5*	0.3	-4.2*	-8.9*	-7.3*	-6.1*	-7.6*	-5.6*	-2.1*	-1.7

※ 자동기상관측장비(AWS) 관측자료 : 현서(청송) -9.8* 이산(영주) -8.9

※ *는 올가을 들어 가장 낮은 기온, 07시 이후 최저기온은 변경될 수 있음

□ 향후전망

- 오늘은 고기압의 가장자리에 들다가 서쪽에서 다가오는 기압골의 영향으로 차차 흐려져 오후부터 비나 눈이 오다가 저녁에 대부분 그치겠고, 기온은 평년보다 낮겠음

※ 예상강수량(26일): 대구, 경북, 울릉도·독도 5mm 미만

- 내일은 중국북부지방에서 남하하는 고기압의 영향으로 구름많다가 차차 맑아지겠고, 기온은 평년과 비슷하겠음