

영향 예보로의 전환을 통한 기상재해 리스크 경감

보도자료 Press Release



배포일시	2016. 7. 26.(화) 17:00 (총 1 매)	보도시점	즉 시
담당부서	대구기상지청 관측예보과	담당자	예보팀장 윤왕선 과장 조진대
		전화번호	053-956-0365

대구 · 경북 무더위 이어져
- 포항, 울진, 구미, 영천 등 을 들어 가장 높은 기온 기록 -

□ 기상현황

- 대구와 경북지역은 북태평양고기압 가장자리에서 고온다습한 남서풍의 유입과 강한 일사가 이어져 오늘도 낮 기온이 크게 올라 평년보다 2~7도 가량 높은 29~38℃ 분포를 보였음. 상주, 구미, 포항, 경주, 울진, 영천, 영덕은 올 들어 가장 높은 기온을 기록했음.

- 주요 지점 오늘 낮 최고기온 현황(7월 26일 17:00 현재, 단위:℃)

구분	대구	안동	상주	구미	포항	경주	울진	영주	문경	의성	영천	영덕
최고기온	35.0	33.9	34.5*	34.4	35.3*	35.4*	33.9*	32.0	33.2	35.2	35.5*	35.0*
평년최고기온	31.3	30.1	-	30.9	29.8	-	27.2	29.7	29.7	31.0	30.7	29.1

※ 자동기상관측장비(AWS) 관측자료 : 달성(대구) 37.7° 칠곡 36.4° 경산 35.9

※ *은 올 들어 가장 높은 낮 최고기온

□ 기상특보 현황(7월 26일 17시 현재)

- 폭염경보 : 대구, 청도, 경주, 포항, 김천, 칠곡, 군위, 경산, 영천, 구미
- 폭염주의보 : 영양군평지, 문경, 영덕, 청송, 의성, 영주, 안동, 예천, 상주, 성주, 고령

□ 기상전망

- 대구와 경북 대부분 지역에 폭염특보가 발효 중인 가운데, 당분간 낮 기온이 33도 이상으로 오르면서 매우 무덥겠고, 밤사이에도 25도 이상 유지되면서 열대야가 나타나는 곳이 많겠으니, 건강관리에 각별히 유의하기 바람.