

영향 예보로의 전환을 통한 기상재해 리스크 경감

대구기상지청 브리핑



배포일시	2016. 8. 29.(월) 06:30 (총 1 매)	보도시점	즉 시
담당부서	대구기상지청 관측예보과	담당자	예보팀장 김 승 관 과장 조진대
		전화번호	053-956-0365

28~29일 대구·경북 강수량 현황

□ 강수 현황

- 대구와 경상북도는 남해상에 위치한 기압골의 영향으로 어제(28일) 새벽부터 비가 시작되어 현재까지 5~100mm의 비가 내렸음
- 강수량 현황(8월 28~29일 06시 00분 현재, 단위: mm)

	대구	안동	울진	포항	상주	구미	봉화	문경	영주	의성	영천	영덕	경주	청송
28일	33.0	20.1	71.7	80.2	13.0	40.1	12.5	9.5	9.0	27.0	37.5	45.0	41.5	37.5
29일	0.5	2.7	7.3	6.5	0.4	-	2.0	0.5	3.0	2.5	1.0	3.5	5.0	8.0
합계	33.5	22.8	79.0	86.7	13.4	40.1	14.5	10.0	12.0	29.5	38.5	48.5	46.5	45.5

※ 자동기상관측장비(AWS) 관측자료 : 소곡(울진)100.0 구룡포(포항)99.0 감포(경주)67.5 수비(영양)61.5

□ 특보발표 현황(8월 29일 06시 현재)

- 강풍경보 : 울릉도,독도 / 강풍주의보 : 울진군평지, 포항시, 영덕군
- 풍랑경보 : 동해면바다 / 풍랑주의보 : 동해앞바다

□ 향후 전망

- 오늘은 중국 북부지방에 위치한 고기압 가장자리에 들어, 대구와 경상북도는 구름 많겠으나, 경북동해안과 북부내륙은 동풍의 영향으로 흐리고 비가 오다가 낮에 그치겠고, 울릉도,독도는 비가 오겠음

※ 동해안과 울릉도·독도는 바람이 매우 강하게 불겠고 그 밖의 지역도 강하게 부는 곳이 있겠으며, 9월 1일까지 너울에 의해 높은 파도가 방파제나 해안도로를 넘을 가능성이 크겠으니, 피해가 없도록 유의하기 바람

※ 예상 강수량(29일 06시부터 24시까지)

- 울릉도,독도(30일까지) : 30~60mm , 경북동해안 : 5~20mm
- 경북북부내륙 : 5mm내외