



영향 예보로의 전환을 통한 기상재해 리스크 경감

대구기상지청브리핑



배포일시

2016. 8. 29.(월) 16:30 (총 1 매)

보도시점

즉 시

담당부서

대구기상지청 관 측 예 보 과

담 당 자

예보팀장 서 만 수 과 장 조 진 대

전화번호

053-956-0365

29일 대구ㆍ경북 강수량 현황

□ 강수 현황

- 대구와 경북내륙은 고기압 가장자리에 들어 가끔 구름많은 날씨를 보였으나, 울릉도는 동해상에서 발달하는 저기압의 영향으로 30~100mm의 많은 비가 내렸으며, 경북동해안에는 동풍의 영향으로 5mm 내외의 비가 내렸음
- 강수량 현황(8월 29일 16시 00분 현재, 단위: ㎜)

| | 대구 | 안동 | 울진 | 포항 | 상주 | 봉화 | 영주 | 의성 | 영천 | 영덕 | 경주 | 청송 | 울릉도 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 29일 | 0.5 | 3.0 | 9.8 | 8.1 | 0.4 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 1.0 | 5.5 | 5.0 | 8.5 | 108.5 |

□ **특보발표 현황**(8월 29일 16시 현재)

○ 호우주의보 : 울릉도.독도

○ 강풍경보 : 울릉도.독도

○ 풍랑경보 : 동해먼바다 / 풍랑주의보 : 동해앞바다

□ 향후 전망

- 오늘은 중국 북부지방에 위치한 고기압 가장자리에 들어, 대구와 경북내륙은 구름많겠으나, 울릉도독도는 동해상에서 발달하는 저기압의 영향으로 내일(30일)까지 비가 오겠으며, 경북동해안은 동풍의 영향으로 비가 오다가 밤에 그치겠음
- ※ 울릉도·독도는 바람이 매우 강하게 불겠고, 경북동해안에도 강하게 부는 곳이 있겠으며, 울릉도·독도와 경북동해안에는 9월 1일까지 너울에 의해 높은 파도가 방파제나 해안도로를 넘을 가능성이 크겠으니, 피해가 없도록 유의하기 바람.
- ※ 예상 강수량(29일 17시부터 30일 24시까지)

- 울릉도.독도 : 20~60mm

- 경북동해안(29일) : 5~10mm