

| | | | |
|------|-----------------------------|------|------------------------------|
| 배포일시 | 2020. 7. 9.(목) 11:00 (총 4매) | 보도시점 | 즉 시 |
| 담당부서 | 부산지방기상청 예보과 | 담당자 | 과장 장재동 예보관 박인태 |
| | | 전화번호 | 051-718-0200 051-718-0328 |

부산·울산·경남남해안 강한 집중호우 주의

- 9일 오후~10일 밤, 부산·울산·경남남해안 많은 비
 - 부산·울산·경남남해안 총 누적강수량 최고 200mm 이상
 - 9일 밤~10일 오전 부산·울산·경남남해안 시간당 50mm 이상 강한 비
- 13~15일 저기압과 정체전선 북상, 많은 비 가능성



[7월 10일 아침] 우리나라 주변 기압계 모식도

[강수 전망]

- (원인과 전망) 9일(목) 오후~10일(금)은 중국남부에서 다가오는 저기압(그림 ①)과 함께 정체전선(그림 ②)이 북상하면서 9일은 남해안과 제주도, 10일은 전국에 비가 오겠습니다.
 - 정체전선(그림 ②)이 북상하면서 9일 오후~밤에 부산·울산·경남 지역에 비가 시작되겠습니다.
 - 이후 저기압(그림 ①)이 동해상으로 이동하고, 정체전선이 남하하면서 10일 늦은 오후에 경남서쪽지역부터 비가 그치기 시작하여, 밤에 대부분 지역의 비가 그치겠습니다.
 - 한편, 동해상으로 이동한 저기압(그림 ①)에 동반된 2차 비구름이 통과하는 경남내륙은 11일 새벽~아침에 약하게 비가 다시 내리는 곳이 있겠습니다.

- (강수집중구역) 9일 밤~10일 오전에는 우리나라 동쪽에 위치한 북태평양고기압(그림 ③)과 남해안을 지나가는 저기압(그림 ①) 사이에서 많은 양의 수증기가 유입되어 부산, 울산, 경남남해안은 시간당 50mm 이상의 매우 강한 비가 내리겠습니다.
 - 특히, 돌풍을 동반한 천둥·번개와 함께 짧은 시간동안 매우 많은 비가 집중되는 곳이 있겠으니 산사태, 저지대와 주택 침수 등의 시설물 피해에 대비하고, 계곡이나 하천이 갑자기 불어날 수 있으니 안전사고에도 각별히 유의하기 바랍니다.

- (강수량) 이번 비는 저기압(그림 ①)의 이동경로와 가까운 부산, 울산, 경남남해안을 중심으로 많은 비가 내리겠고, 높은 지형으로 인해 비구름이 더욱 발달하면서 최고 200mm 이상의 매우 많은 비가 내리겠습니다.

* 예상 강수량

- (9일 오후 15시부터 10일 오후 18시까지)
부산·울산·경상남도(경남북서내륙 제외): 50~150mm, 많은 곳 부산·울산·경남남해안 200mm 이상
- (9일 오후 15시부터 11일 아침 09시까지)
경남북서내륙: 50~150mm

- (변동성) 우리나라를 통과하는 저기압(그림 ①)의 발달 및 이동경로의 미세한 변화로 남풍의 강도가 달라질 수 있어 강수량의 변동 가능성이 있으니, 최신의 동네예보와 날씨해설을 확인하기 바랍니다.

13~15일 강수 전망

- 11일은 정체전선이 남하하여 제주도 남쪽해상에 위치하겠습니다.
- 이후, 정체전선이 다시 북상하면서 12일은 제주도에, 13~15일은 전국에 비가 내리겠습니다.
- 특히, 13일 오후~14일 오전 사이에는 정체전선 상에서 발달한 저기압이 북상하면서 많은 비가 내릴 것으로 예상되고 있습니다.
- 다만, 저기압의 강도와 이동경로가 매우 유동적이기 때문에 강수량과 강수 집중지역(시기)은 앞으로 발표되는 최신의 기상정보를 참고하기 바랍니다.

[강풍과 풍랑 전망]

- (강풍) 10일 아침에 해안을 중심으로 시속 30~50km(초속 9~14m)의 강한 바람이 불어 강풍특보가 발표될 가능성이 있고, 10일 밤까지 이어지겠습니다. 그 밖의 내륙에도 바람이 강하게 불겠으니, 시설물 관리에 유의하기 바랍니다.

- (풍랑) 저기압(그림 ①)이 남해안을 지나 동해상으로 이동하면서 남해동부전해상과 울산앞바다는 10일 새벽부터 11일 새벽까지 시속 36~65km(초속 10~18m)의 강한 바람과 함께 최고 4m의 높은 물결이 일면서 풍랑특보가 발표되는 곳이 있겠습니다. 항해 및 조업하는 선박은 안전사고가 발생하지 않도록 유의하기 바랍니다.

* 예비특보 현황

- 강풍 예비특보(10일 아침): 부산, 울산, 창원, 통영, 사천, 거제, 고성, 남해
- 풍랑 예비특보(10일 아침): 남해동부먼바다
- 풍랑 예비특보(10일 오전): 부산앞바다, 울산앞바다, 거제시동부앞바다,
경남서부남해앞바다