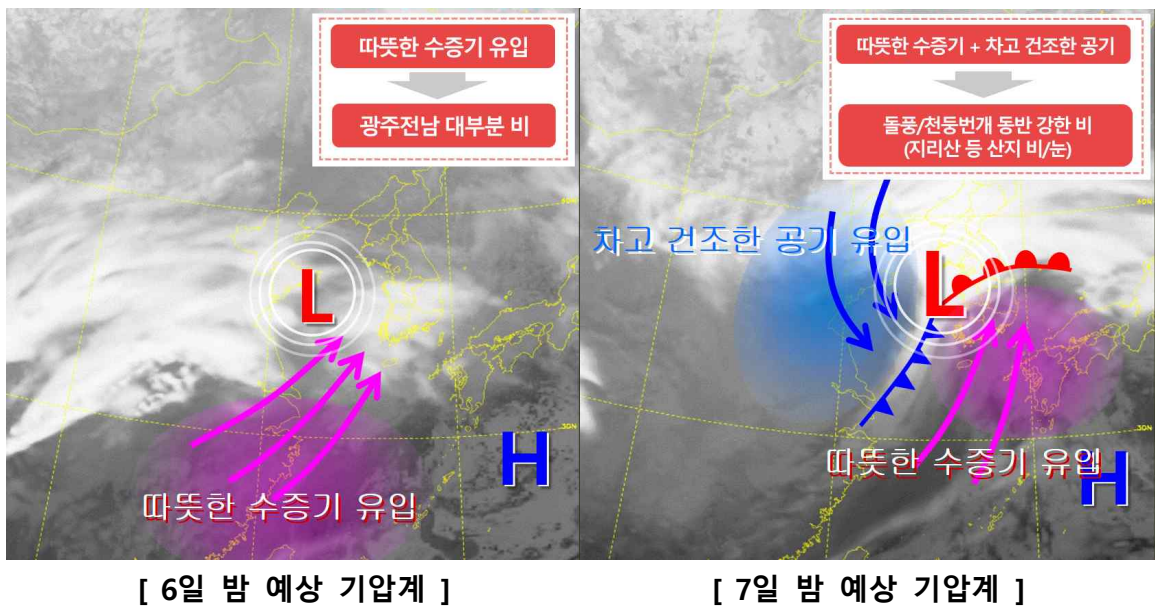


<b>배포일시</b>	2020. 1. 6.(월) 11:30 (총 3매)		<b>보도시점</b>	<b>즉 시</b>	
<b>담당부서</b>	예 보 과	<b>담당자</b>	과 장 유 근 기 사무관 마 승 완	<b>전화번호</b>	062-720-0353

## 광주·전남 6~8일 강수 전망

○ 6~8일 다소 많은 비, 광주전남 최대 80mm 많은 비 주의  
 - 7일 밤~8일 새벽 돌풍과 천둥번개 유의



## [ 6일~8일 저기압에 의한 강수(비, 눈) ]

□ 6일 09시 현재, 남서쪽으로부터 이동해온 비구름의 영향으로 광주와 전라남도 대부분 지역에 비가 내리고 있으며, 8일(수) 오전(12시)까지 비가 이어지겠습니다.

□ (많은 비) 6~8일은 두 차례에 걸쳐 저기압이 우리나라를 통과하면서 이에 동반된 비구름이 영향을 주기 때문에 ①비가 내리는 기간이 길고(6~8일), 남쪽으로부터 ②다량의 따뜻한 수증기가 유입되면서 다소 많은 비가 내리겠습니다.

○ 6일 밤~7일 새벽에는 기압골 전면에서 따뜻한 수증기가 강하게 유입이 되면서 시간당 5mm 내외의 비가 내리겠습니다.

○ 특히, 7일 밤~8일 아침에는 발달한 저기압이 중부지방을 통과하면서 시간당 10mm 내외의 다소 강한 비가 내리겠고, 8일 새벽에는 일부 높은 산지(지리산, 무등산)에 비 또는 눈이 내리는 곳이 있겠습니다.

\* 예상 강수량(6일부터 8일 오전(12시)까지)

- 광주·전라남도 : 30~80mm

□ (유의사항) 6~8일에는 대부분 지역에서 비가 내리면서 가시거리가 짧아지고, 도로가 미끄러운 곳이 많겠으니, 교통안전에 각별히 유의하기 바랍니다.

○ 찬 공기가 유입되는 7~8일에는 대기가 불안정해지며 돌풍을 동반한 천둥·번개가 치는 곳도 있겠으니, 시설물 관리 및 안전사고 대비에 유의하기 바랍니다.

## [ 강풍, 풍랑 전망 ]

□ (강풍) 6~8일에는 우리나라를 통과하는 저기압과 일본 남쪽에 위치한 고기압 사이에서 기압차가 커져 바람이 강해지겠습니다. 이 영향으로 해안지방을 중심으로는 시속 40km(초속 11m) 이상의

강한 바람이 부는 곳이 있겠으니, 시설물 관리에 유의하기 바랍니다.

- (풍랑) 7일 오후~9일은 서해남부와 남해서부 전해상에서 46~65km (초속 13~18m)의 강한 바람이 불고 최대 5m 내외의 매우 높은 파도가 일면서, 내일(7일) 밤에는 대부분 해상에 풍랑특보가 발표될 가능성이 있겠습니다. 한편, 남해상에는 천둥·번개가 치는 곳이 있겠으니, 항해 및 조업하는 선박들은 각별히 유의하기 바랍니다.

### [ 변동성 ]

- 향후 우리나라 부근을 통과하는 저기압이 예상보다 북쪽으로 치우칠 경우 강수량의 변동성이 크겠고, 7일 밤부터 저기압 북서쪽 으로부터 남하하는 찬 공기의 강도가 강할 경우, 비가 눈으로 내릴 가능성이 있으니, 앞으로 발표되는 기상정보와 예보를 참고 하기 바랍니다.