

설명자료

배포일시	2019. 10. 11. (금) 14:00 (총 3매)		보도시점	즉 시	
담당부서	예 보 과	담당자	과 장 사무관	유 근 기 마 승 완	전화번호 062-720-0353

남해상 높은 파도, 남해안 강풍 주의

○ 11일(금)~14일(월) 강한 북동풍 영향

- (풍랑) 남해서부동쪽먼바다 중심 4m이상 매우 높은 파도 주의
- (강풍) 전남동부 남해안 시속 60km 이상 강한 바람 주의



12~13일 우리나라 주변 기압계 모식도

[북동풍 강화]

- 현재 우리나라는 북쪽에 위치한 대륙고기압의 영향으로 차고 건조한 공기가 영향을 주고 있는 가운데, 일본 남쪽 먼바다에서는 고온다습한 공기를 동반한 제19호 태풍 하기비스가 일본 열도 (도쿄 부근)를 향해 북상하고 있습니다.
- 때문에 우리나라 주변은 ① 기존에 영향을 주고 있던 차고 건조한 공기와 ② 남쪽에서 북상하는 고온다습한 공기가 점차 가까워지면서 ③ 기압차가 커져 북동풍이 점차 강해지고 있으며, 태풍이 일본 도쿄 부근에 상륙하는 13일(일)까지 바람은 더욱 강해질 것으로 예상됩니다.

[풍랑 주의]

- 이 영향으로 현재 남해서부동쪽먼바다에 풍랑예비특보가 발표된 가운데, 오늘(11일) 오후부터 물결이 2~4m 로 점차 높아지겠고, 14일(월)까지 풍랑특보가 지속될 것으로 예상됩니다.
- (풍랑) 12일(토)~14일(월)은 남해서부동쪽먼바다를 중심으로 시속 60km 이상의 매우 강한 바람이 불면서 최대 4m이상의 매우 높은 물결이 일겠으니, 항해 및 조업하는 선박들은 각별히 유의하기 바랍니다.

[강풍 주의]

- 여수, 고흥에 강풍 예비특보가 발표된 가운데, 오늘 오후부터는 남해안을 중심으로 바람이 시속 35~50km(초속 10~14m)로 점차 강해지겠고, 12일(토)~13일(일)은 시속 65km(초속 18m) 이상의 매우 강한 바람이 불겠으니, 시설물 관리와 안전사고에 유의하기 바랍니다.

[태풍 전망]

- 11일(금) 09시 현재 제19호 태풍 하기비스는 일본 도쿄 남남서쪽 약 920km 부근 해상에 위치하고 있으며, 매우 강한 대형 태풍으로 발달하였습니다.
- 앞으로 태풍은 시속 20km 내외의 속도로 점차 북상하여 12일 밤~13일 새벽 일본 도쿄 남서쪽 해안으로 상륙하여 이후 북동진할 것으로 예상됨에 따라 우리나라에 직접적인 영향은 없을 것으로 예상됩니다.