



■ 기상특보 및 예비특보 현황

· 풍랑예비특보 : 서해남부먼바다(10월 15일 오전)

오늘(15일)은 중국중부지방에 위치한 고기압의 영향을 받아서, 대체로 맑겠습니다.
 바다의 물결은 서해남부전해상에서 2.0~3.0m로 높게 일겠고, 남해서부전해상에서는 0.5~2.5m로 일겠습니다.
 찬 바람이 불고 기온이 떨어져 당분간 쌀쌀한 날씨가 이어지겠고, 오늘 대부분지방에서 바람이 약간 강하게 불겠으니, 건강관리와 시설물관리에 유의하시기 바랍니다.
 서해면바다를 중심으로 강한 돌풍이 불고 물결도 높게 일겠으니, 조업이나 항해하는 선박은 각별히 주의하시기 바라며, 앞으로 발표되는 기상정보에 유의하시기 바랍니다.

내일(16일)은 제주도 남서쪽 해상에 중심을 둔 고기압의 가장자리에 들겠습니다.
 오전에 대체로 맑다가 오후에는 가끔 구름많겠으며, 서해안지방으로는 낮에 산발적으로 빗방울이 떨어지는 곳이 있겠습니다.
 바다의 물결은 서해남부와 남해서부 전 해상에서 0.5~2.0m로 일겠습니다.
 아침에 기온이 내려가면서 일부내륙산간지방으로는 서리가 내리는 곳이 있겠으니 농작물관리에 유의하시기 바랍니다.

예보자료

■ 전남남부서해앞바다 예상풍속 및 파고

날짜	10월 15일 금요일		10월 16일 토요일		
	오전/오후	오전	오후	오전	오후
풍향	북서-북	서-북서	남서-서	남서-서	
풍속(m/s)	10~14	10~14	7~11	6~9	
파고(m)	2~3	2~3	0.5~1.5	0.5~1	

■ 진도 조석 예보

▲:만조, ▼:간조

날짜	10월 15일	10월 16일
시각 [조위cm]	04 : 54 (227) ▲	00 : 48 (161) ▼
시각 [조위cm]	10 : 54 (137) ▼	06 : 27 (232) ▲
시각 [조위cm]	18 : 20 (291) ▲	12 : 24 (141) ▼
시각 [조위cm]	0	19 : 22 (289) ▲

■ 서해남부 해상 주간예보

	17일(일)	18일(월)	19일(화)	20일(수)	21일(목)	22일(금)
날씨	구름조금	구름조금	흐림	구름많음	구름많음	구름조금
파고(m)	1~2	1~2	1~2	1~3	1~2	1~2

■ 진도읍 3시간 동네예보

날짜	오늘 (10월 15일 금)						내일 (10월 16일 토)						모레					
	09시	12시	15시	18시	21시	24시	03시	06시	09시	12시	15시	18시	21시	24시	03시	06시	09시	12시
최저/최고	-/20						8/21						11/-					
날씨	맑음	맑음	맑음	맑음	맑음	맑음	맑음	맑음	맑음	구름조금	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름많음	구름조금	구름조금	구름
강수량	-						-						-					

실황자료

■ 인근 기상대 시정/날씨/바람 06시실황

지역/요소	시정(km)	날씨	풍향/풍속(m/s)
목포	17	맑음	북/3.1
광주	18	맑음	북북동/3
흑산도	20	구름조금	북/7.4
진도(첨찰산)	18	맑음	북북동/4.8

· 진도(첨찰산)은 해발고도 476m에 위치하여 지상날씨와 차이가 있을 수 있습니다

■ 조위 관측소 실황

지역/요소	시각	조위	수온	염분	기온	풍향/풍속	위치 정보
진도	6:36	2 m 6 cm	17.8 °C	28.4 psu	14.6 °C	북 2.9 m/s	진도군 의신면 금갑리 수풍항
목포	6:35	3 m 15 cm	20.1 °C	30.0 psu	15.5 °C	서북서 4.4 m/s	목포시 금화동 20번지
완도	6:36	1 m 84 cm	18.4 °C	31.6 psu	15.6 °C	서북서 2.5 m/s	완도군 완도를 군내리 1구 불양장
흑산도	6:34	2 m 46 cm	16.4 °C	28.1 psu	16.1 °C	북 2.7 m/s	신안군 흑산면 예리27 수협

· 조석예보 및 조위 관측소 실황은 국립해양조사원 (http://www.khoa.go.kr/) 자료를 참고 하였습니다.

※ 날씨 안내전화는 ☎131번을 이용하시고, 자세한 예보 및 실황은 홈페이지를 이용하세요.

[동네예보 <http://www.digital.go.kr>, 기상청 <http://www.kma.go.kr>]

※ 기상정보에 관한 건의사항 및 연락처 또는 담당자 변경 시에 진도기상대(☎ 061-544-9073)로 알려 주시기 바랍니다.