

흑산면 해양 기상 정보

2010년 8월 30일 (월) 07시 발표

■ 기상특보

없음

■ 예비특보

* 없음

■ 기상정보

·o 어제(29일) 밤 21시에 일본 오키나와 남동쪽 약 880km 부근 해상에서 태풍으로 발달 한 제7호 태풍 곤파스(KOMPAUS)는 오늘 03시 현재 일본 오키나와 남동쪽 약 750 km 부근 해상에서 매시 23km의 속도로 서북서진하고 있습니다. 03시 현재 중심기압은 996hPa, 중심부근 최대풍속은 18m/s, 풍속 15m/s의 강풍반경은 약 220km이내 입니다.

0 태풍의 강도와 진로는 아직 유동적이나 점차 발달하면서 북태평양고기압 가장자리를 따라 북서진하여 이번 주 중반에 우리나라에 영향을 미칠 가능성이 있으니, 앞으로 발표되는 기상정보에 유의하시기 바랍니다.

예보자료

■ 서해남부 해상 예보

날짜	30일	[월]	31일 (화)		
오전/오	오전	오후	오전	오후	
풍향	북-북동	북-북동 북동-동		북동-동	
풍속	6~9	6~9	6~9	7~11	
파 ⊐(m)	0.5~1	0.5~1	0.5~1	0.5~1.5	

■ 흑산도 조석 예보

▲:만조, ▼:간조

날짜	8월 30일	8월 31일	
시각 [조위cm]	04 : 27 (299) 🔺	04 : 59 (284) 🔺	
시각 [조위cm]	10:15 (69) ▼	10:52 (77) ▼	
시각 [조위cm]	17 : 01 (311) 🔺	17 : 45 (302) 🔺	
시각 [조위cm]	22 : 40 (117) ▼	23 : 27 (138) ▼	

■ 서해남부 해상 주간예보

	01일(수)	02일(목)	03일(금)	04일(토)	05일(일)	06일(월)
날씨	흐리고 비	흐리고 비	구름많고 비	구름많음	구름많음	흐림
파고(m)	1~3	2~4	1~2	1~2	1~2	1~3

실황자료

■ 칠발도부이 3시간 실황

요소/시간	06XI	05시	04시
풍향/풍속(m/s)	북/0	남/0.3	동남동/0.5
유의파고(m)	0.4	0.5	0.5
최대파고(m)	0.7	0.6	0.8
수온	21.6	20.9	19.9

■ 기상대 및 AWS 기상실황(07시경)

지역/요소	풍향/풍속(m/s)	기온(℃)	일강수량
흑산도	남동/0.4	24.1	0.0
홍도	남남동/2.9	23.9	0.0
하태도	동/2.5	23.1	0.0
가거도	북북동/1	24	0.0

■ 조위 관측소 실황

	지역/요소	시각	조위	수온	염분	기온	풍향/풍속	위치 정보
	흑산도	6:35:	2 m 53 cm	20.1 °C	31.1 psu	23 .1 ℃	동남동 0.2 m/s	신안군 흑산면 예리27 수협
	목포	6:34	3 m 61 cm	26.0 °C	18.4 psu	25.1 °C	동북동 1.7 m/s	목포시 금화동 20번지

· 조석예보 및 조위 관측소 실황 자료출처 : 국림해양조사원 (http://www.khoa.go.kr/)

※ 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 흑산도기상대(☎ 061-275-0368)로 알려 주시기 바랍니다.