

고군산 해상 기상 정보



2010년 5월 26일 07시 발표

〈기상특보 현황〉

*없음

〈예비특보 현황〉

* 없음

〈기압계 현황 및 전망〉

* 동해상에 위치한 저기압의 영향에서 벗어나 발해만에 중심을 둔 고기압의 영향을 점차 받겠습니다. 낮최고기온은 21도에서 23도로 어제보다 높겠습니다.

바다의 물결은 서해남부 전 해상에서 0.5~2.0m로 일겠습니다.

* 오늘부터 31일까지 천문조에 의한 해수면이 높아지는 기간이니, 서해안 저지대에서는 만조시 유의하시기 바랍니다.

○ 예상풍속 및 파고(단위 : 풍속(m/s) / 파고(m))

날짜	구역	앞바다	선유도 항로	말도 항로	어청도 항로	비 고
		오늘(05월 26일)	오전(06~12시)	7-11 / 0.5-1.5	7-11 / 0.5-1.5	
	오후(12~24시)	7-11 / 0.5-1.0	7-11 / 0.5-1.0	7-11 / 0.5-1.0	8-12 / 1.0-2.0	
내일(05월 27일)	오전(00~12시)	6-9 / 0.5-1.0	6-9 / 0.5-1.0	6-9 / 0.5-1.0	7-11 / 1.0-1.5	
	오후(12~24시)	6-9 / 0.5-1.0	6-9 / 0.5-1.0	6-9 / 0.5-1.0	7-11 / 0.5-1.5	

〈주간예보〉 06시 발표

구역		28일(금)	29일(토)	30일(일)	31일(월)	01일(화)
서해남부해상	날씨	구름많음	구름많음	흐림	구름조금	구름많음
	파고(m)	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2

〈기상실황〉 26일 06시 현재

○ 등표기상 현황

지점	풍향, 풍속	유익파고	최대파고	조위(m)	기온	수온
십이동파도	ESE/4.6	0.6	0.9	10.82	12.3	12.3
갈매여	E/ 1.5	0.9	1.3	8.89	12.8	13.2

○ 자동기상관측(AWS) 현황(풍향/풍속)

지점	군산	새만금	선유도	말도	어청도	비고
풍향, 풍속	SE / 1.1	SE / 2.5	E / 0.9	E / 1.9	NE / 1.4	

○ 군산 만조,간조 시각

날짜	만 조	간 조
내 일	02시 31분 684 cm	09시 13분 140 cm
	14시 35분 602 cm	21시 13분 69 cm

날씨문의를 국번없이 131로
자세한 기상정보는 동네예보 홈페이지(www.digital.go.kr)을 참조하시기 바랍니다.

