

# 엑 스 포 해 양 해 상 기 상 정 보

2010년 9월 8일 06시 발표

#### 〈기상특보 현황〉

\* 없음

#### 〈에비특보 현황〉

\* 없음

## 〈기압계 현황 및 전망〉

- \* 오늘은 약한 기압골의 영향을 받겠으나, 내일은 동해상에 위치한 고기압의 가장자리에 점 차 들겠습니다.
- \* 13일까지 천문조에 의해 바닷물의 높이가 높은 기간으로, 만조시 해안가 저지대에서는 각별히 주의하시기 바랍니다.

## ○ 예상풍속 및 파고(단위 : 풍속(m/s) / 파고(m))

역	/ -U	<b>디</b> 비잎	면바다	고 디
£늘(O9월 O8일	오전(O6~12^I)	7-11 / O.5-1.5	8-12 / 1.0-2.0	
	오후(12~24^I)	8-12 / 1.O-2.O	9-13 / 1.5-2.5	
H일(O9월 O9일	오전(OO~12^I)	7-11 / O.5-1.5	8-12 / 1.0-2.0	
	오후(12~24^I)	6-9 / O.5-1.O	7-11 / 1.0-1.5	

# 〈주간예보〉 O6시 발표

구 역		10일(금)	11일(토)	12일(일)	13일(월)	14일(화)
남해서부해상	날 씨	구름많음	구름많음	구름많고 비	구름많고 비	구름많음
	파고(m)	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2

## 〈기상실황〉 O8일 O5시 현재

## ○ 거문도 부이 기상 현황

지 점	풍향, 풍속	유의파고	최대파고	평균파고	기온	수 온
거문도	E/7.3	1.1	1.5	0.5	23.9	24.9

## ○ 자동기상관측(AWS) 현황(최대순간 풍향/풍속)

지 점	여 수	소리도	니로도	초도	평도	백야
풍향,풍속	ENE / 10	ENE / 8.2	ENE / 8.6	E / 8.3	NE /8	ESE / 5.3

## ○ 여수 만쪼,간쪼 시각(단위 cm)

날 짜	만조	간조
8	08:46 (346) 🛦 / 21:10 (377) 🛦	02:34 (38) ▼ / 14:48 (14) ▼
9	09:29 (360) ▲ / 21:47 (371) ▲	03:10 (22) ▼ / 15:30 (15) ▼
10	10:10 (363) 🛦 / 22:24 (354) 🛦	03:47 (17) ▼ / 16:10 (30) ▼

날씨문의는 국번없이 131로

자세한 기상정보는 동네예보 홈페이지(WWW.digital.go.kr)을 참조하시기 바랍니다.

