

平成22年2月

気象庁サイト「津波警報・注意報、津波情報、津波予報について」より

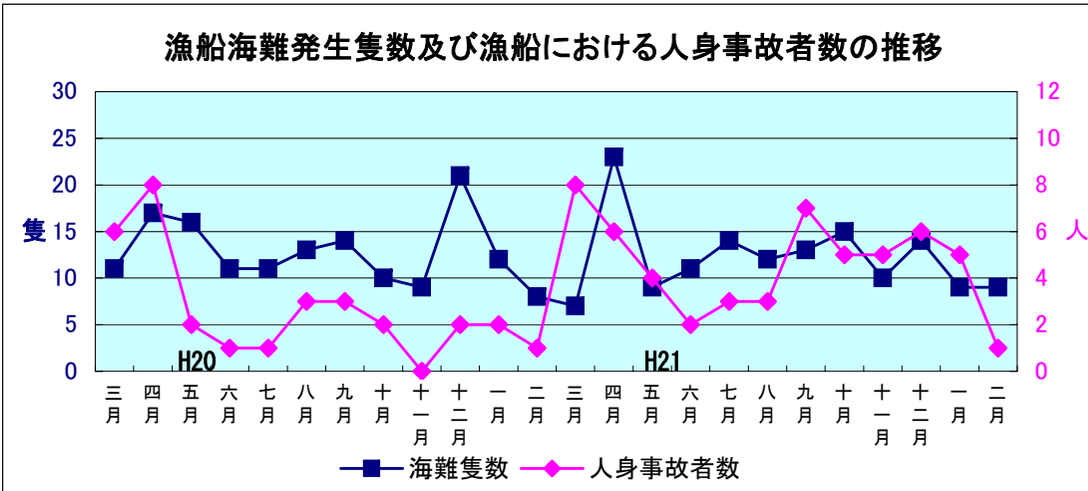
漁船海難隻数 (速報値)	
衝突	6
乗揚	1
転覆	2
浸水	0
推進器障害	0
舵障害	0
機関故障	0
火災	0
爆発	0
行方不明	0
運航障害	0
安全障害	0
その他	0

合計9隻	
県別 (内訳)	
山口県	0
福岡県	1
佐賀県	2
長崎県	4
大分県	2

漁船人身事故者数	
負傷	0
病気	0
海中転落	1
その他	0
合計1名	

予報の種類		解説	発表される津波の高さ
津波警報	大津波	高いところで3m程度以上の津波が予想されますので、厳重に警戒してください。	3m、4m、6m、8m、10m以上
	津波	高いところで2m程度の津波が予想されますので、警戒してください。	1m、2m
津波注意報		高いところで0.5m程度の津波が予想されますので、注意してください。	0.5m

「津波の高さ」とは、津波によって高くなったときの潮位と、津波がなかったとした場合の潮位の差で、津波によって上昇した潮位の高さのことをいいます。



平成二十二年二月二十八日、チリ沿岸にも
 大地震に伴い東北地方太平洋沿地などの
 大津波警報が発令され、その他の各地にも
 津波警報等が発令され、発生した。津波が
 気象庁は地震が発生すると、津波予報を接
 するかどうか調査し、場合によっては津波
 表示します。今回の場合は、時刻の遠方で
 波の発生は到達する時刻の数分で発生し、
 津波の発生は、合的余日本近海で発生し、
 強い地震を感じた場合は、津波に警戒するも
 揺れを感じた場合は、津波に警戒するも必
 要あり。

漁船海難月報 (速報)
 平成二十二年二月分
 第七管区海上保安本部

本資料は、第七管区海上保安本部管内の海上保安部担任水域内で発生した海難を取りまとめたものです。県別の表は、各県に所在する海上保安部署において取り扱った海難の合計数を示しています。