

中央氣象局 111 年度 7 月至 9 月間海上觀測站布放資訊

序 號	海上觀測站名稱	布放日期	布放位置描述	布放錨碇點經緯度	最近一次 航船布告發布說明
1	新竹資料浮標	111 年 7 月 12 日	新竹海山漁港外海約 6.4 公里、水深約 25 公尺處， 錨碇點半徑約 90 公尺	東經 120 度 50 分 36.7 秒 北緯 24 度 45 分 46.6 秒	年度布放回收 航船布告： 110 年 9 月 1 日中象海字第 1100011336 號函送交通部航港局
2	花蓮資料浮標	111 年 7 月 15 日	花蓮七星潭外海約 300 公尺、水深約 22 公尺處，錨 碇點半徑約 80 公尺	東經 121 度 37 分 55 秒 北緯 24 度 1 分 54 秒	年度布放回收 航船布告： 110 年 9 月 1 日中象海字第 1100011336 號函送交通部航港局
3	彭佳嶼資料浮標	111 年 8 月 2 日	彭佳嶼西南方約 1 公里、水深約 52 公尺處，錨碇點 半徑約 110 公尺	東經 122 度 4 分 6 秒 北緯 25 度 37 分 13 秒	緊急回收 航船布告： 111 年 3 月 3 日中象海字第 1110002914 號函送交通部航港局
4	馬祖資料浮標	111 年 8 月 4 日	連江縣東引島東南方約 1.7 公里、水深約 53 公尺 處，錨碇點半徑約 110 公尺	東經 120 度 30 分 49 秒 北緯 26 度 21 分 21 秒	年度布放回收 航船布告： 110 年 9 月 1 日中象海字第 1100011336 號函送交通部航港局
5	龜山島資料浮標	111 年 8 月 18 日	龜山島龜尾端西北西方約 1 公里、水深約 21 公尺 處，錨碇點半徑約 80 公尺	東經 121 度 55 分 31 秒 北緯 24 度 50 分 54 秒	年度布放回收 航船布告： 110 年 9 月 1 日中象海字第 1100011336 號函送交通部航港局
6	蘭嶼資料浮標	111 年 8 月 30 日	蘭嶼軍艦岩南方約 0.9 公里、水深約 49 公尺處，錨 碇點半徑約 110 公尺	東經 121 度 34 分 48 秒 北緯 22 度 4 分 13 秒	年度布放回收 航船布告： 110 年 9 月 1 日中象海字第 1100011336 號函送交通部航港局
7	小琉球資料浮標	111 年 9 月 20 日	屏東縣琉球鄉大福漁港南南西方約 1.9 公里、水深約 98 公尺處，錨碇點半徑約 130 公尺	東經 120 度 22 分 24 秒 北緯 22 度 19 分 0 秒	年度布放回收 航船布告： 110 年 9 月 1 日中象海字第 1100011336 號函送交通部航港局