

烏魚漁海況速報-112年度第5報



112年 12月 18日起

112年 12月 21日止

農業部水產試驗所

112年12月22日發佈

一、海氣象動態：

根據中央氣象署12月22日氣象資料，臺灣地區今(22)日寒流影響，未來一周天氣概況，明(23)日寒流稍減弱，24日大陸冷氣團南下，25日大陸冷氣團影響，26日白天起大陸冷氣團減弱，至28日東北季風增強。

海上強風特報：東北風明顯偏強，臺灣海峽北部平均風力8至9級，最大陣風11級；臺灣北部海面平均風力7至8級，最大陣風10級；臺灣東北部海面平均風力6至7級，最大陣風9級，船隻請特別注意。

明(23)日臺灣附近海面平均風力將稍減弱。

二、水溫動態：

由12月22日HYCOM及氣象局12月22日海溫實測資料顯示，目前各地水溫為馬祖17.8°C、彭佳嶼23°C、基隆19.2°C、龍洞20.6°C、龜山島23°C、富貴角20°C、臺北港20.1°C、竹圍17.5°C、新竹21.5°C、梧棲21.9°C、箔子寮21.5°C、將軍21.3°C、澎湖21°C，高雄以南沿海25°C以上。並提供12月18日衛星水溫圖，HYCOM模式推估12月18至24日之過去與未來3日預測水溫，供參考。

三、各地漁況：

洄游烏現捕獲共計34,867尾，仍以馬祖東引海域為主，較去年同期(約15萬尾)少。

四、近期烏魚群洄游與漁場動態：

主烏魚群推估現已洄游至臺灣海峽北部、臺灣北部及中部海域。

五、漁況與漁場預估：

明(23)日臺灣附近海面平均風力將稍減弱，預估在中國沿岸流持續影響下，23、24日以後洄游魚群將推送至臺灣北部海岸、富貴角、淡水至竹苗、臺中以北岸一帶海域，23、24日、26日白天以後若有適合海況將有有較佳漁況，然後續仍需持續觀察冷氣團強度與臺灣海峽東側黑潮支流強度，以判斷西部海域未來漁況。

六、各地烏魚漁獲情形列表(尾數)：

日 期	馬 祖 沿 海	宜 蘭 沿 海	貢 寮 沿 海	基 隆 沿 海	淡 水 沿 海	桃 園 沿 海	新 竹 沿 海	苗 栗 沿 海	臺 中 沿 海	彰 化 沿 海	雲 林 沿 海	嘉 義 沿 海	臺 南 沿 海	高 屏 沿 海	合 計
12.18															
12.19						258		211							469
12.20								142							142
總計	32,156					300		353		438	1,620				34,867

氣象資料來源：中央氣象署、HYCOM水溫、GHRSSST衛星海溫之資料

漁獲資料來源：各漁會、漁民及標本船(部分地區無資料來源)

*水試所窗口：沿近海中心 張致銜/黃建智，07-8218104#239 & 231

注意：欲知最即時之烏魚漁海況及衛星海溫影像，請至本所網站查閱(<https://www.tfrin.gov.tw/>)→水產知識館→漁場動態→漁海況速報/衛星海溫影像。即可。謝謝您！

