

烏魚漁海況速報-112年度第2報



112年 12月 01日起

112年 12月 06日止

農業部水產試驗所

112年12月6日發佈

一、海氣象動態：

本年度的洄游烏魚漁汛期即將開始，根據中央氣象署12月6日氣象資料，高氣壓1034百帕，在北緯34度東經104度，即在四川向東南東移動，時速15公里。

臺灣地區今、明（6日、7日）兩天東北季風影響，氣溫稍降。海上強風特報：東北風明顯偏強，臺灣東北部海面及臺灣海峽平均風力增強至6級，最大陣風8級，船隻請特別注意。明（7）日上述各海面及東海北部平均風力將稍減弱。未來一周天氣概況，8日起東北季風減弱至12日東北季風才開始影響。

本所12月2日水溫圖及氣象局12月6日海溫實測資料顯示，目前水溫為馬祖20.9°C、彭佳嶼25.4°C、龍洞21.4°C、龜山島23.7°C、富貴角21.6°C、臺北港20.8°C、新竹23.6°C、臺中梧棲23.1°C、箔子寮22.1°C、臺南將軍22.3°C，茄萣以南沿海23°C以上。

二、各地漁況：

洄游烏魚現有零星漁獲共計2,797尾，靠近馬祖東引以北海域。

三、近期烏魚群洄游與漁場動態：

目前中國大陸沿海烏魚群仍在東海海域(浙江福建)，依據過去10年指標海域-馬祖海域，海水溫度下降至為21°C以下時將有漁汛，現馬祖東引海域水溫已接近21°C左右，先頭群現已南下洄游至馬祖東引鄰近海域。

三、漁況與漁場預估：

而明（7）日各海面平均風力將稍減弱，8日起東北季風減弱，推估此時馬祖東引海域一帶相對適合流刺網作業。然而因近期無強烈東北季風，推估12月上旬前東北季風若有持續增強，漁況將會更佳。

烏魚漁獲狀況情形如下表所列：

日 期	馬東 祖引 沿海	宜 蘭 沿海	貢瑞 寮芳 沿海	基金 隆山 沿海	淡石 水門 沿海	桃中 園壠 沿海	新 竹 沿海	苗 栗 沿海	臺梧 中棲 沿海	彰 化 沿海	雲 林 沿海	嘉 義 沿海	臺 南 沿海	高屏 雄東 沿海	合 計
11.01 至 11.30															本地種 為主
12.06	2,797														2,797

氣象資料來源：中央氣象署、HYCOM水溫、GHR SST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！

