

烏魚漁海況速報-111年度第4報



111年 12月 03日起

111年 12月 10日止

行政院農委會水產試驗所

111年12月11日發佈

一、海氣象動態：

根據中央氣象局12月11日氣象資料，今、明（11日、12日）兩天東北季風影響，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、臺灣東部海面、臺灣東南部海面及臺灣海峽南部平均風力7至8級，最大陣風10級，船隻請特別注意。明（12）日上述各海面平均風力將稍減弱。

未來一周天氣概況，11日至13日東北季風影響，14日至15日清晨東北季風再增強，15日白天至16日東北季風稍減弱，17日東北季風將再增強。

本所水溫圖及氣象局12月11日海溫實測資料顯示，目前水溫為馬祖19℃、彭佳嶼21.8℃、龍洞21℃、龜山島24℃、富貴角21℃、基隆20.5℃、淡水/臺北港20.3℃、桃園竹圍19℃、新竹21℃、臺中梧棲21.8℃、箔子寮21℃、東石20.5℃、臺南沿海22-24℃，茄萣以南沿海24℃以上。

二、各地漁況：

各區漁況資訊顯示，於12月3-8日間馬祖東引海域由流刺網共捕獲43,114尾為洄游烏之先頭群，而截至12月8日為止，全臺烏魚捕獲約51,903尾較去年同期（約2萬1千尾）來得多。

三、近期烏魚群洄游與漁場動態：

東北季風持續影響下，洄游烏魚群已至馬祖東引海域且已有漁汛，有機會隨大陸沿岸流緩慢南下洄游，推測目前仍洄游於臺灣海峽北部海域，預估15日白天至16日東北季風稍減弱較適宜作業，待17日大陸冷氣團持續增強後預估將更為靠近，並提供HYCOM模式推估12月11日至12月14日之未來3日預測水溫，供參考。

烏魚漁獲狀況情形如下表所列：

日期	馬東 祖引 海域	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
12.03	2,221														2,221
12.04	14,060														14,060
12.07															
12.08	26,833														26,833
12.03- 12.08	43,114														43,114

氣象資料來源：交通部中央氣象局、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！

