

# 烏魚漁海況速報-110年度第3報



110年 11月 30日起

110年 12月 05日止

行政院農委會水產試驗所

110年12月6日發佈

本年度的洄游烏魚漁汛期有即將開始之跡象，若本年度未受到中國大陸漁船過度作業影響，待未來幾周若仍有大陸冷氣團持續南下影響，則大陸沿海烏魚群有機會隨大陸沿岸流緩慢南下洄游。由目前各區之漁況資訊顯示，馬祖東引海域12月4日捕獲近1,000餘尾，而截至12月5日為止，全臺零星烏魚捕獲較去年同期多，預估目前仍然洄游於大陸沿岸、臺灣海峽北部或馬祖東引鄰近海域。

根據中央氣象局12月6日發布1週天氣預報，顯示本月6日起受東北季風影響，7日、8日東北季風稍增強，9日至12日東北季風逐漸減弱，北部及東北部氣溫逐漸回升；9日至12日各地大多為多雲到晴；13日至15日東北季風有再稍微增強的趨勢，北部及東北部天氣轉涼。

氣象局11月30日發布之未來3個月的長期天氣展望資料，顯示未來一季(12月至明年2月)，動力模式預測12月臺灣附近為正常至偏冷，1月至2月為偏暖至正常。目前熱帶海氣狀態持續朝反聖嬰現象發展；過去統計資料顯示，當反聖嬰事件連續2年發生，冬季時臺灣溫度無明顯趨勢。預測12月份平均氣溫及雨量，各地以「接近」氣候正常值的機率最大。

本所衛星遙測水溫圖及中央氣象局12月6日海溫實測資料顯示，目前水溫為馬祖東引21.5°C、彭佳嶼22.2°C、龜山島23.8°C、富貴角21.8°C、基隆北海岸22-23°C、桃園竹圍21°C、新竹21.5°C、臺中梧棲22.2°C、雲林嘉義沿海22-23°C，臺南沿海23-24°C，茄萣以南沿海25°C以上。並提供HYCOM模式推估12月5至10日一周水溫預測資料，提供漁民參考。

烏魚漁獲狀況情形如下表所列：

日期	馬祖東引沿海	宜蘭沿海	貢寮沿海	基隆山沿海	淡石水門沿海	桃園園壠沿海	新竹沿海	苗栗沿海	臺中棲中沿海	彰化沿海	雲林沿海	嘉義沿海	臺南沿海	高雄東沿海	合計
11.11-11.30				10,000		少量	少量	少量	少量	2,002	1,350	4,574			16,686
12.05	1,000				20							13			
12.06										5		13			
11.01至12.05	1,000			10,000	20	少量	少量	125	少量	2,007	1,350	4,600			19,102

氣象資料來源：交通部中央氣象局、GHRSSST海溫以及HYCOM海溫之資料

漁獲資料來源：各區漁會、漁民及標本船

\*水試所窗口：沿近海中心 張致銜/黃建智，07-8218104#239 & 231，0911211526

注意：欲知最即時之烏魚漁海況及衛星海溫影像，請至農委會水產試驗所網站下載(<https://www.tfrin.gov.tw/>)→水產知識館→漁場動態→衛星海溫影像→烏魚漁海況速報。即可。謝謝您！