

烏魚漁海況速報-110年度第7報



110年 12月 24日起

110年 12月 29日止

行政院農委會水產試驗所

110年12月29日發佈

目前各區之漁況資訊顯示，12月28-29日彭佳嶼南方海域由刺網捕獲約12,000尾、扒網捕獲近25,000尾，而臺中大肚溪口至雲林麥寮間海域由刺網捕獲約24,128尾，目前魚群洄游靠近彭佳嶼南海域、中部海域，而截至12月29日為止，全臺烏魚捕獲估計約185,800尾（以刺網、扒網為主），但較去年同期少(約435,049尾)。

由本所衛星遙測水溫圖及中央氣象局12月29日海溫實測資料顯示，目前水溫為馬祖東引17.3°C、彭佳嶼19.5°C、富貴角19.8°C、龜山島21.2°C、基隆北海岸20-21°C、桃園竹圍16.3°C、新竹19.9°C、臺中梧棲20.2°C、彰化20°C、雲林箔子寮18.9°C、臺南將軍19.8°C，顯示東北部、中南部沿海水溫已下降，因此目前東北部及中部地區沿海相對較適合烏魚群洄游，本所推測今(29)日本波東北季風影響之後，烏魚群將有機會沿等溫線20-22°C在臺灣東北部、中部(中彰雲嘉)海域洄游。並提供HYCOM模式推估12月28至111年1月2日一周水溫預測資料，提供漁民參考。

根據中央氣象局12月29日氣象資料，今(29)日晚間起鋒面通過及東北季風增強，東北季風從30日起將持續影響至1月2日。顯示今晚起臺灣北部、東北部及臺灣海峽北部海面平均風力將由4至5陣風7級下午轉5至6陣風8，而30至31日在彭佳嶼基隆宜蘭海面由5至6陣風8級轉4至5陣風7；臺灣海峽新竹至東石間沿海將由5至6陣風8級轉6至7陣風9級，請作業船隻請特別注意安全。而1月3日、4日起東北季風減弱，各地氣溫逐漸回升，請漁友把握良機圍捕。

烏魚漁獲狀況情形如下表所列(以漁場海域為主)：

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 園壩 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
12.24- 25		300				221	3,900		8,181						12,302
12.28							200	33	24,128			2	51		24,414
12.29				37,000						500					37,500
11.01- 12.29 共計	58,507	300		47,000	3,020	6,448	12,200	9,286	37,023	3,513	1,350	4,602	51		183,300

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(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 & 231，0911211526

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！