

# 烏魚漁海況速報-114年度第9報



115年 01月11日起

115年 01月24日止

農業部水產試驗所

115年01月26日發佈

## 一、過去各地漁況：

1. 各區之漁況資訊顯示，烏魚汛期已進入尾聲，現已捕獲180,754尾(去年同期208,980尾)。

## 二、海氣象動態現況：

1. 依氣象署1月26日氣象資料，鋒面通過及東北風增強，今(26日)晚至明(27日)上午間臺灣北部海面及臺灣東北部海面將有明顯風變。

## 三、水溫動態：

- 由1月26日海溫實測與衛星資料顯示，目前各地水溫為馬祖14.8°C、彭佳嶼23.1°C、基隆18.2°C、龍洞18.7°C、富貴角17.9°C、臺北港18.2°C、竹圍17.8°C、新竹18.1°C、梧棲17.4°C、箔子寮18.3°C、臺南24.5°C、澎湖20.9°C、龜山島23.5°C，高雄以南沿海23°C以上。
- 提供1月24、25日衛星水溫圖，供參考。

## 四、海氣象動態預測：

- 氣象動態：**根據氣象署1月26日氣象資料，今(26)日各地大多為多雲到晴，27日東北季風增強或大陸冷氣團南下，28日東北季風或大陸冷氣團影響，29至30日東北季風或大陸冷氣團減弱。
- 海況動態：**1月26日東石安平高雄沿海風力4級陣風6級以下，而27日晨轉5至6陣風8級，28日午轉6至7陣風9級，29日晨轉5至6陣風8級，30日上午轉4至5陣風7級，26日及29日後浪況尚可。

## 五、漁況及漁場動態預測：

- 洄游魚群現況：**洄游群零星分布於臺灣西南部海域一帶，推估由於1/14至1/19間回暖情況較為劇烈(菲律賓東方海面熱帶低壓造成的影響)，雖然1/20至23的冷氣團仍有影響，然而1/24後又再暖，洄游魚群於受暖天影響表水增溫因而多沉底部，不利於刺網作業，故西南部海域的漁況狀況普遍不佳。
- 漁場預估：**洄游群仍然有零星分布於臺灣西南部嘉義臺南海域。
- 漁況預估：**已有部分回頭烏出現，預估漁期將於1月下旬至二月上旬結束。

**六、重要提醒：**本年烏魚汛期進入尾聲，籲請不要再捕捉回頭烏，期待來年仍有充足的烏魚資源。

## 七、各地洄游烏魚漁獲情形列表(尾數)：

日期	馬祖引沿海	宜蘭沿海	貢瑞寮沿海	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	高屏東沿海	合計
01.11											143				143
01.12											213				213
01.13											332				332
01.14									8,251		79				5079
01.15											65				65
01.18													400		400
01.19													50		50
01.23													50		50
01.24													20		20
截至01.24 共計	83,803		8,300	300		3,003	2,050	3,187	64,709	6,961	1,610	377	6,454		180,754

海氣象環境資料來源：中央氣象署、CMEMS\_OSTIA、JMA\_HIMSST、NASA\_MUR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#222 & 231

注意:最新資訊請搜尋(<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。謝謝您!

