

烏魚漁海況速報-109年度第3報



109年12月25日起

109年12月30日止

行政院農委會水產試驗所

109年12月30日發佈

根據中央氣象局12月30日氣象資料，臺灣地區自30日起受到寒流南下影響，因而本所推估烏魚群將隨快速沿等溫線19-23°C洄游，目前烏魚群已洄游至東北角、宜蘭沿海，請漁民朋友把握良好時機圍捕，並預祝各位漁民朋友滿載而歸。

根據本所12月27日試驗船測定之水溫，新竹至梧棲沿海18-19°C、臺南安平至茄萣沿海21-23°C。另依據本所12月28日衛星遙測水溫圖資料（請參考本所網站<http://www.tfrin.gov.tw/>），水溫為淡水19-20°C、基隆北海岸21-22°C、桃園新竹沿海19-20°C，臺中梧棲19°C、嘉義東石沿海20-22°C，安平、茄萣沿海23-24°C，茄萣以南沿海24°C，由於臺灣東北部水溫19-23°C形成密集水舌狀，因此烏魚群預估目前主要洄游東北角及宜蘭海域為主。

12月25~29日為止，新北貢寮沿海捕獲約14萬尾、宜蘭龜山沿海捕獲約10萬尾，皆以扒網及巾著網為主，另外桃園沿海捕獲2,595尾，苗栗沿海491尾，臺中梧棲沿海5,533尾，嘉義沿海16尾；自烏魚汛期開始至12月29日全臺共計捕獲約311,346尾，多為流刺網所漁獲，與去年(12/29)同期約403,689尾略有差距。

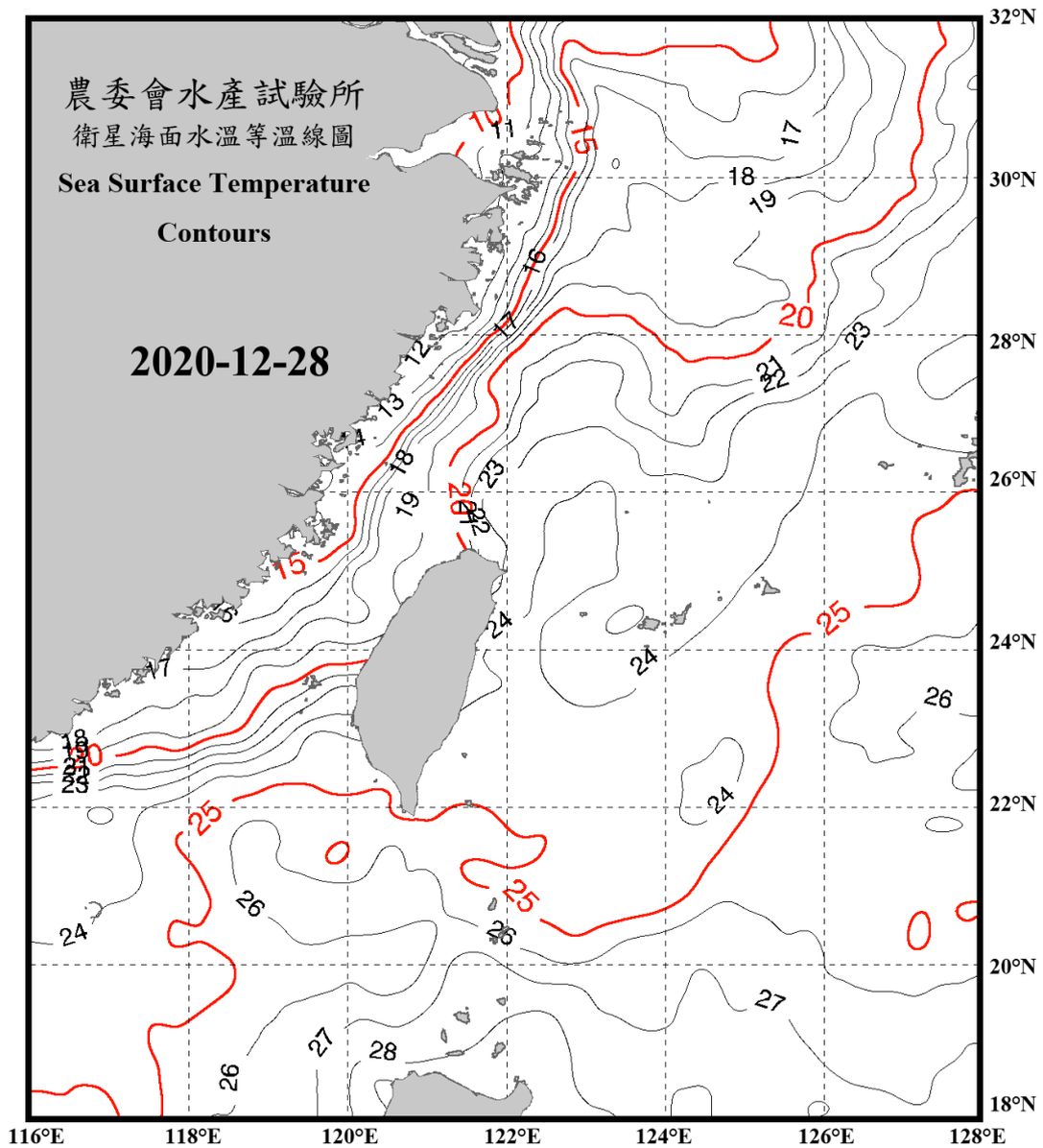
由中央氣象局於今12月30日上午10時30分所發佈之氣象資料顯示，因受寒流之影響，各地的風力、風浪將明顯增強，今（30）日臺灣北部海面平均7至8陣風10級，巨浪轉猛浪；臺灣海峽北部及南部海面，8至9陣風11級，大浪轉巨浪，作業船隻請特別注意安全。

烏魚漁獲狀況情形如下表所列：

日期	東引沿海	宜蘭沿海	貢瑞寮芳沿海	基萬隆里沿海	金淡山水沿海	桃園壠沿海	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
12.24						1,390		294	5,533			11			7,228
12.25						586									586
12.26						532						3			535
12.27		3,000	60,000			66		197				1			63,264
12.28		100,000				10									100,010
12.29		無資料	80,000			3						1			80,004
一周小計		10,3000	140,000			2,587		491	5,533			16			251,627
11.01 至 12.30	無資料	10,3000	140,000	無資料	無資料	25,134	無資料	1,174	29,559	4,374		449	4,656		311,346

漁獲資料來源：

桃園、中壠、南龍、臺中、彰化、嘉義、南縣（各區漁會、漁船船長）



注意:欲知最即時之衛星海溫影像，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。即可。謝謝您!