

貳、海洋漁業統計

現有動力漁船數

- 一、目的：明瞭各直轄市、縣（市）現有各種漁業種類之動力漁船數及噸位，以供漁業主管機關策劃建造漁船、發展漁業之參考。
- 二、統計範圍及對象：
 - （一）本項調查以船籍所屬之直轄市、縣（市）為統計單位。
 - （二）外縣（市）、外省（市）漁船向行政院農業委員會漁業署或直轄市、縣（市）政府申請領有漁業執照以該直轄市、縣（市）漁港為基地從事作業者，應視為該基地所屬之漁船計入。
- 三、統計標準時間：以每年十二月底之現有動力漁船數為準。
- 四、分類標準：按漁業別（如附錄一、漁業加工、漁獲物運搬、公務用等）分別列計其艘數、噸位及馬力。
- 五、統計項目定義（或說明）：
 - （一）漁業別定義如附錄一。
 - （二）船質別：
 1. 鐵殼：以鐵板為材料建造者。
 2. FRP 殼：以玻璃強化纖維（FRP）為材料建造者。
 3. 鋁合金殼：以鋁合金為材料建造者。
 4. 其他：以木質或其他材質等為材料建造者。
 - （三）動力漁船：指以動力推駛航行之漁船，包括動力舢舨漁船，但不包括動力漁筏或裝有掛舵引擎之舢舨。
 - （四）噸位：指漁船檢查證書所載之總噸位，取小數後二位數。
 - （五）馬力：指漁船檢查證書所載之主機引擎馬力數。
 - （六）漁業加工：從事水產品加工。

(七) 漁獲物運搬：從事漁獲物搬運。

(八) 公務用：執行公務用，包括漁業試驗、訓練及巡護等。

六、 一般說明：

(一) 凡全年中經營兩種以上漁業者，其漁船應歸屬於其漁業執照之主要漁業種類。

(二) 特別管理漁業漁船分開編列，如魴鯪漁業、飛魚卵漁業、櫻花蝦漁業、寶石珊瑚漁業等。

七、 資料蒐集方法及編製程序：由漁業主管單位根據「漁業管理資訊系統」登記資料加以彙編。