

漁業生產量值（近海漁業、沿岸漁業、內陸漁撈）

- 一、目的：明瞭本直轄市、縣（市）近海漁業、沿岸漁業、內陸漁撈等漁業生產實況及發展趨勢，以作為改善漁業經營結構及資源研究之基本資料，並為漁業行政之依據。
- 二、統計範圍及對象：在本直轄市、縣（市）內所生產；或是漁船以本直轄市、縣（市）港口為根據地，從事卸載漁獲等，均為統計對象。
- 三、統計標準時間：以每月一日至當月月底之事實為準。
- 四、統計項目定義（或說明）：
 - （一）近海漁業：使用漁船在我國經濟海域（12 海浬~200 海浬）內從事漁撈作業者。
 - （二）沿岸漁業：指使用船筏或不使用船筏在我國領海（12 海浬）內從事漁撈作業者。
 - （三）內陸漁撈漁業：在內水從事水產動植物之採捕作業者。
 - （四）以上各項漁業定義如附錄一。
- 五、一般說明：
 - （一）直轄市、縣（市）漁產量統計，採屬地統計，如在甲縣起卸魚貨，不論其漁船屬於何縣（市）所有，其魚貨均列為甲縣之生產量。
 - （二）漁獲量包括船上食用、船員分配、贈與他人及自己加工或販賣數量，但不包括棄投於海中之數量。
 - （三）漁獲重量計算：魚類之重量計算應衡量魚之全身重量（連頭及尾）；貝類連殼之重量，但蚶（牡蠣）以除殼後之淨肉重量；海藻類以未經曬乾或加工之濕草重量計算。
 - （四）漁獲量於漁船進港、起卸魚貨時所屬之月份列計。

六、 資料蒐集方法及編製程序：由各區漁會、魚市場及鄉、鎮（市、區）公所依據蒐集統計資料或派員調查逐項查記填表，送由所屬直轄市、縣市政府審核複查後，加以彙編。