

ISSN 1812-4070

中華民國 113 年

高雄市漁業年報

FISHERIES YEARBOOK

KAOHSIUNG CITY

2024

高雄市政府海洋局

中華民國 114 年 12 月

Marine Bureau, Kaohsiung City Government

DEC 2024

目錄

目錄.....	I
表目錄.....	II
附錄目錄.....	IV
說 明.....	V
壹、漁船(筏).....	1
貳、漁業生產量值.....	5
一、概況說明.....	5
二、漁業別生產量值.....	6
(一)遠洋漁業.....	6
(二)近海漁業.....	8
(三)沿岸漁業.....	11
(四)內陸養殖漁業.....	13
三、漁獲物別生產量值.....	16
參、水產製造品量值.....	18
肆、水產加工廠.....	24
伍、製冰冷藏及凍結概況.....	25
陸、養殖面積.....	27
柒、魚貝苗生產量(值).....	30
捌、漁會.....	31
玖、漁戶及漁戶人口數.....	32
拾、漁業從業人數.....	35
拾壹、遭難漁船及漁民.....	36
一、遭難漁船.....	36
二、遭難漁民.....	37

表目錄

表 1-1:2024 年製造為本市籍漁船依漁船規格統計概況。.....	1
表 1-2:2024 年製造為本市籍漁船依漁業別統計概況。.....	2
表 1-3:2024 年底本市籍動力漁船依漁船規格統計概況。.....	2
表 1-4:2024 年底本市籍動力漁船依漁業別統計概況。.....	3
表 1-5:2024 年底本市籍漁筏依漁業別統計數量。.....	4
表 2-1:2024 年本市漁業產量概況表。.....	5
表 2-2:2024 年本市漁業產值概況表。.....	6
表 2-3:2024 年本市遠洋漁業產量(值)統計表。.....	7
表 2-4:2024 年本市遠洋漁業產量(值)返回本國卸售統計表。.....	7
表 2-5:2024 年本市遠洋漁業產量(值)於國外基地港卸售統計表。.....	7
表 2-6:2024 年本市近海漁業產量(值)統計表。.....	9
表 2-7:2024 年本市近海漁業產量按資料來源別統計表。.....	9
表 2-8:2024 年本市近海漁業產值按資料來源別統計表。.....	10
表 2-9:2024 年本市沿岸漁業產量(值)統計表。.....	11
表 2-10:2024 年本市沿岸漁業產量按資料來源別統計表。.....	12
表 2-11:2024 年本市沿岸漁業產值按資料來源別統計表。.....	12
表 2-12:2024 年本市內陸養殖漁業產量(值)統計表。.....	14
表 2-13:2024 年本市內陸養殖漁業產量按資料來源別統計表。.....	14
表 2-14:2024 年本市內陸養殖漁業產值按資料來源別統計表。.....	15
表 2-15:2024 年本市漁獲物產量(值)貢獻前 50 名一覽表。.....	17
表 3-1:2024 年本市水產製造品統計表。.....	19
表 3-2:2024 年本市依原料別水產製造品數量統計表。.....	20

表 3-3：2024 年本市依原料別水產製造品價值統計表。	22
表 4-1：2024 年本市水產加工廠數量。	24
表 5-1：2024 年本市製冰廠之製冰能力概況。	25
表 5-2：2024 年本市冷藏廠之冰藏能力概況。	26
表 5-3：2024 年本市凍結廠之凍結能力概況。	26
表 6-1：2024 年本市養殖漁業之養殖面積概況。	27
表 6-2：2024 年本市各行政區域養殖漁業面積統計表。	28
表 6-3：2024 年本市養殖漁業魚類養殖面積統計表。	29
表 6-4：2024 年本市養殖漁業蝦類、貝介類及其他水產生物類養殖面積統計表。	29
表 7-1：2024 年本市魚貝苗生產情形。	30
表 8-1：截至 2024 年底本市各區漁會會員數量。	31
表 9-1：截至 2024 年底本市漁戶數及漁戶人口數概況。	32
表 9-2：截至 2024 年底本市漁戶數 1,000 戶以上行政區之漁戶數概況。	33
表 9-3：截至 2024 年底本市漁戶人口數 1,000 人以上行政區之漁戶人口數概況。	34
表 10-1：截至 2024 年底本市漁業從業者按工作性質統計人數。	35
表 11-1：2024 年本市籍漁船遭難數量統計。	36
表 11-2：2024 年本市籍漁民按遭難種類及原因統計數量。	37

附錄目錄

A.漁船數量.....	38
B.漁業生產量值.....	56
C.水產製造品量.....	156
D.水產加工廠(場)數.....	170
E.製冰冷藏及凍結概況.....	172
F.養殖漁業面積.....	174
G.魚貝苗生產量值.....	188
H.漁會及其會員會.....	190
I.漁戶及漁戶人口數.....	192
J.漁業從業人數.....	196
K.遭難漁船數.....	198
L.遭難漁民人數.....	200

說 明

- 一、本年報以2024年(民國113年)漁業統計資料為基準，茲原高雄市、原高雄縣於2010年改制成本市，爰年報中2009年(含2009年)以前資料僅為原高雄市漁業資料。
- 二、本年報資料來源包括：本市各區漁會、本市各區公所、本市各水產品加工廠、本市各水產冷凍(藏)廠、行政院農業委員會漁業署及該署建置之漁業管理資訊系統登載資料。
- 三、本年報中漁船種類包括：漁筏、舢舨及漁船等，並依據漁政主管單位所規定漁船統一編號(CT□-□□□□□□)之CT□分類模式，統計漁船相關數據，其CT□按噸級別分有13個規格，整理如次：

統一編號	說明
CTR	動力漁筏
CTY	無動力漁筏
CTS	動力舢舨
CTX	無動力舢舨
CT0	4.9噸以下漁船
CT1	5噸-9.9噸漁船
CT2	10噸-19.9噸漁船
CT3	20噸-49.9噸漁船
CT4	50噸-99.9噸漁船
CT5	100噸-199.9噸漁船
CT6	200噸-499.9噸漁船
CT7	500噸-999.9噸漁船
CT8	1000噸以上漁船

- 四、本年報中海洋漁業依作業海域分有：遠洋、近海及沿岸等三種漁業，其遠洋漁業係指在我國200浬外海域，或以漁業合作方式在他國經濟海域內作業的漁業；近海漁業係指在我國經濟海域內(12至200浬)作業的漁業；沿岸漁業係指在我國領海內(12浬以內)作業的漁業。

- 五、本年報附錄之漁業生產量值，高雄市部分係指本市各區漁會提供生產地批發魚市場交易數據及本市各區公所提供養殖生產數據之總合，國外補給港係指遠洋漁船赴國外基地卸魚之數值。
- 六、本年報所列數據如與往年漁業年報所載資料不相同者，以本年報數據為準。
- 七、因花枝屬烏賊類，而小卷為鎖管之俗稱，故自1993年年報起，花枝併歸烏賊統計，小卷更正為鎖管。
- 八、本年報各表內，『-』記號表示無資料，『0』記號表示數據未滿1單位。
- 九、本年報數據如有誤植，敬請來函指正。

壹、漁船(筏)

2024年製造動力漁船計27艘，其包括：動力舢舨(CTS)13艘、未滿5噸動力漁船(CT0)4艘、5噸以上未滿10噸動力漁船(CT1)1艘、及200噸以上未滿500噸動力漁船(CT6)3艘。(表1-1)

表1-1：2024年製造為本市籍動力漁船依漁船規格統計概況。

漁船規格	艘數	噸數	馬力數(匹)
CTS	13	22.17	2,865
CT0	4	12.28	1,250
CT1	1	5.91	700
CT2	-	-	-
CT3	-	-	-
CT4	-	-	-
CT5	-	-	-
CT6	3	940.00	3,872
CT7	-	-	-
CT8	-	-	-
合計	21	980.36	8,687

按漁業別區分，2024年製造漁船，包括：單船拖網漁船2艘、鮪繩釣漁船1艘、刺網漁船2艘、鯛及雜漁延繩釣5艘及一支釣漁船11艘。(表1-2)

表1-2：2024年製造為本市籍漁船依漁業別統計概況。

漁業別	艘數	噸數	馬力數(匹)
單船拖網	2	589.00	2,840
鮪延繩釣	1	351.00	1,032
刺網	2	3.32	400
鯛及雜魚延繩釣	5	11.16	1,210
一支釣	11	25.88	3,205
合計	21	980.36	8,687

截至2024年底，本市籍動力漁船2,538艘、無動力舢舨1艘及漁筏667艘，計3,205艘，其中動力漁船部分的總噸數及總馬力數分別為339,926.80噸及1,230,585.50馬力，依漁船規格統計船數、噸數及馬力數等資料彙整如表1-3。

表1-3：2024年底本市籍動力漁船依漁船規格統計概況。

漁船規格	艘數	噸數	馬力數(匹)
CTS	1308	1,395.02	129,386.70
CT0	284	775.40	57,398.40
CT1	89	671.03	22,162.00
CT2	132	2,217.03	62,132.90
CT3	179	7,326.11	114,098.00
CT4	72	5,970.60	59,972.00
CT5	51	7,343.56	50,653.00
CT6	165	63,424.90	187,263.50
CT7	141	98,179.15	202,100.00
CT8	117	152,624.00	345,419.00
合計	2,538	339,926.80	1,230,585.50

動力漁船依作業型態分為：單船拖網、雙船拖網、鰹鮪圍網、鯖鱈圍網、鮪延繩釣、魷釣、刺網、巾著網、鯛及雜魚延繩釣、一支釣、曳

繩釣、扒網、漁業加工、漁獲物運搬、養殖活魚搬運船、公務用及其他等17種漁業別，各漁業別之船數、噸數及馬力數等資料彙整如表1-4。此外，漁筏依作業型態分為：其他沿岸漁業、巾著網、刺網、鯛及雜魚延繩釣、一支釣及曳繩釣等6種漁業別(表1-5)。

表1-4：2024年底本市籍動力漁船依漁業別統計概況。

漁業別	艘數	噸數	馬力數(匹)
單船拖網	259	14,922.66	169,752.00
雙船拖網	-	-	-
鯉鮪圍網	139	41,600.08	151,626.00
鯖鮫圍網	2	186.65	1,425.00
鮪延繩釣	330	138,104.97	372,374.00
魷釣	102	117,514.30	234,500.00
刺網	276	524.22	30,696.80
巾著網	6	219.05	3,255.00
鯛及雜魚延繩釣	511	7,115.36	90,044.30
一支釣	870	1,407.47	109,117.40
曳繩釣	3	3.71	375
扒網(三腳虎)	21	421.78	6,865.00
漁業加工	-	-	-
漁獲物運搬	8	10,218.00	19,000.00
養殖活魚運搬船	1	276	1032
公務用	6	7,408.00	40,078.00
其他	4	4.55	445
合計	2,538	339,926.80	1,230,585.50

表1-5：2024年底本市籍漁筏依漁業別統計數量。單位：艘

漁業別	材質		合計
	竹筏	塑管	
其他沿岸漁業	-	10	10
巾著網	-	1	1
刺網	-	225	225
鯛及雜魚延繩釣	-	99	99
一支釣	1	276	277
曳繩釣	-	55	55
合計	1	666	667

貳、漁業生產量值

一、概況說明

本市漁業按作業海域區分為：遠洋漁業、近海漁業、沿岸漁業及內陸養殖漁業等4類，經統計2024年本市漁業總產量611,066噸，以遠洋漁業553,842噸佔總產量90.63%貢獻度最高，內陸養殖漁業的46,002噸佔總產量7.53%居次，此外，近海漁業產量8,971噸及沿岸漁業產量2,252噸。(表2-1)

表2-1：2024年本市漁業產量概況表。

漁業別	產量(公噸)	百分比(%)
遠洋漁業	553,842	90.63%
近海漁業	8,971	1.47%
沿岸漁業	2,252	0.37%
內陸養殖漁業	46,002	7.53%
總產量	611,066	100.00%

備註:小數點四捨五入至整數位

2024年本市漁業總產值51,104,051千元，其中以遠洋漁業45,072,315千元佔總產值88.20%貢獻度最高，內陸養殖漁業的4,958,058千元佔總產值9.70%居次，此外，近海漁業產值628,449千元及沿岸漁業產值445,229千元。(表2-2)

表2-2：2024年本市漁業產值概況表。

漁業別	產值(千元)	百分比(%)
遠洋漁業	45,072,315	88.20%
近海漁業	628,449	1.23%
沿岸漁業	445,229	0.87%
內陸養殖漁業	4,958,058	9.70%
總產值	51,104,051	100.00%

備註:小數點四捨五入至整數位

二、漁業別生產量值

(一)遠洋漁業

2024年本市遠洋漁業產量(值)計553,841.68公噸(45,072,314.67千元)，依作業模式貢獻者，分有：鯉鮪圍網228,984.30公噸(8,137,040.78千元)、鮪延繩釣131,963.73公噸(14,173,360.16千元)、魷釣123,407.40公噸(16,977,719.16千元)及秋刀魚棒受網69,486.25公噸(5,784,194.57千元)。(表2-3)

上開遠洋漁業產量返回本國卸售248,423.32公噸，產值26,604,228.69千元(表2-4)，另於國外基地港卸售305,418.36公噸，產值18,468,085.98千元(表2-5)。

表2-3：2024年本市遠洋漁業產量(值)統計表。

作業模式	產量		產值	
	數量(公噸)	百分比(%)	金額(千元)	百分比(%)
鯷鮪圍網	228,984.30	41.34%	8,137,040.78	18.05%
鮪延繩釣	131,963.73	23.83%	14,173,360.16	31.45%
魷釣	123,407.40	22.28%	16,977,719.16	37.67%
秋刀魚棒受網	69,486.25	12.55%	5,784,194.57	12.83%
合計	553,841.68	100.00%	45,072,314.67	100.00%

表2-4：2024年本市遠洋漁業產量(值)返回本國卸售統計表。

作業模式	產量		產值	
	數量(公噸)	百分比(%)	金額(千元)	百分比(%)
鯷鮪圍網	912.20	0.37%	55,948.74	0.21%
鮪延繩釣	65,423.83	26.34%	4,906,225.72	18.44%
魷釣	120,939.40	48.68%	16,689,074.34	62.73%
秋刀魚棒受網	61,147.89	24.61%	4,952,979.89	18.62%
合計	248,423.32	100.00%	26,604,228.69	100.00%

表2-5：2024年本市遠洋漁業產量(值)於國外基地港卸售統計表。

作業模式	產量		產值	
	數量(公噸)	百分比(%)	金額(千元)	百分比(%)
鯷鮪圍網	228,072.10	74.68%	8,081,092.04	43.76%
鮪延繩釣	66,539.90	21.79%	9,267,134.44	50.18%
魷釣	2,468.00	0.81%	288,644.82	1.56%
秋刀魚棒受網	8,338.36	2.73%	831,214.68	4.50%
合計	305,418.36	100.00%	18,468,085.98	100.00%

(二)近海漁業

2024年本市近海漁業產量(值)計8,970.70公噸(628,449.06千元)，依作業模式貢獻者，分有：巾著網2.23公噸(299.15千元)、扒網5,514.09公噸(231,853.67千元)、中小型拖網3,385.13公噸(371,117.61千元)、刺網24.53公噸(6,239.47千元)、鮪延繩釣0.28公噸(51.06千元)、鯛及雜魚延繩釣1.86公噸(696.43千元)、曳繩釣8.50公噸(4,227.37千元)、一支釣28.17噸(9,237.70千元)、其他釣0.27公噸(28.11千元)、珊瑚漁業0.09公噸(3,506.65千元)、其他網2.19公噸(359.24千元)及籠具3.36公噸(832.60千元)。(表2-6)

上開近海漁業產量按資料來源，分有：興達港區漁會1,057.37公噸、彌陀區漁會433.25公噸、梓官區漁會751.98公噸、高雄區漁會19.97公噸、林園區漁會6,708.12公噸(表2-7)。上開近海漁業產值按資料來源，分有：興達港區漁會50,153.20千元、彌陀區漁會76,879.03千元、梓官區漁會138,696.50千元、高雄區漁會7,483.10千元、林園區漁會355,237.24千元(表2-8)。

表2-6：2024年本市近海漁業產量(值)統計表。

作業模式	產量		產值	
	數量(公噸)	百分比(%)	金額(千元)	百分比(%)
巾著網	2.23	0.02%	299.15	0.05%
扒網	5,514.09	61.47%	231,853.67	36.89%
中小拖網	3,385.13	37.74%	371,117.61	59.05%
刺網	24.53	0.27%	6,239.47	0.99%
鯖延繩釣	0.28	0.00%	51.06	0.01%
鯛及雜魚延繩釣	1.86	0.02%	696.43	0.11%
曳繩釣	8.50	0.09%	4,227.37	0.67%
一支釣	28.17	0.31%	9,237.70	1.47%
其他釣	0.27	0.00%	28.11	0.00%
珊瑚	0.09	0.00%	3,506.65	0.56%
其他網	2.19	0.02%	359.24	0.06%
龍具	3.36	0.04%	832.60	0.13%
合計	8,970.70	100.00%	628,449.06	100.00%

表2-7：2024年本市近海漁業產量按資料來源別統計表。

單位：公噸。

作業模式	區漁會						
	興達港	永安	彌陀	梓官	高雄	小港	林園
巾著網	-	-	-	2.23	-	-	-
扒網	956.01	-	-	-	-	-	4,558.07
中小拖網	101.36	-	409.43	704.41	19.88	-	2,150.05
刺網	-	-	0.08	24.46	-	-	-
鯖延繩釣	-	-	0.28	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	0.36	1.50	-	-	-
曳繩釣	-	-	8.50	-	-	-	-
一支釣	-	-	14.33	13.84	-	-	-
其他釣	-	-	0.27	-	-	-	-
珊瑚	-	-	-	-	0.09	-	-
其他網	-	-	-	2.19	-	-	-
龍具	-	-	-	3.36	-	-	-
合計	1,057.37	-	433.25	751.98	19.97	-	6,708.12

表2-8：2024年本市近海漁業產值按資料來源別統計表。

單位：千元。

作業模式	區漁會						
	興達港	永安	彌陀	梓官	高雄	小港	林園
巾著網	-	-	-	299.15	-	-	-
扒網	37,822.19	-	-	-	-	-	194,031.48
中小拖網	12,331.01	-	68,547.69	125,056.70	3,976.45	-	161,205.76
刺網	-	-	5.42	6,234.05	-	-	-
鯖延繩釣	-	-	51.06	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	148.72	547.71	-	-	-
曳繩釣	-	-	4,227.37	-	-	-	-
一支釣	-	-	3,870.66	5,367.04	-	-	-
其他釣	-	-	28.11	-	-	-	-
珊瑚	-	-	-	-	3,506.65	-	-
其他網	-	-	-	359.24	-	-	-
龍具	-	-	-	832.60	-	-	-
合計	50,153.20	-	76,879.03	138,696.50	7,483.10	-	355,237.24

(三)沿岸漁業

2024年本市沿岸漁業產量(值)計2,252.07公噸(445,228.68千元)，依作業模式貢獻者，分有：刺網857.01公噸(172,498.72千元)、其他網183.10公噸(47,716.53千元)、一支釣220.83公噸(67,019.56千元)、鯛及雜魚延繩釣159.54公噸(54,248.32千元)、魷魚漁業217.00公噸(39,454.93千元)、赤尾青蝦漁業465.00公噸(14,774.54千元)、籠具漁業134.15公噸(46,427.43千元)及其他沿岸漁業15.44公噸(3,088.65千元)。(表2-9)

上開沿岸漁業產量按資料來源，分有：永安區漁會66.76公噸、彌陀區漁會272.96公噸、梓官區漁會657.87公噸、高雄區漁會2.65公噸、林園區漁會1,251.84公噸(表2-10)。上開沿岸漁業產值按資料來源，分有：永安區漁會23,034.13千元、彌陀區漁會96,090.60千元、梓官區漁會139,570.30千元、高雄區漁會1,441.82千元、林園區漁會185,091.83千元(表2-11)。

表2-9：2024年本市沿岸漁業產量(值)統計表。

作業模式	產量		產值	
	數量(公噸)	百分比(%)	金額(千元)	百分比(%)
刺網	857.01	38.05%	172,498.72	38.74%
其他網	183.10	8.13%	47,716.53	10.72%
一支釣	220.83	9.81%	67,019.56	15.05%
鯛及雜魚延繩釣	159.54	7.08%	54,248.32	12.18%
魷魚漁業	217.00	9.64%	39,454.93	8.86%
赤尾青蝦漁業	465.00	20.65%	14,774.54	3.32%
籠具	134.15	5.96%	46,427.43	10.43%
其他沿岸漁業	15.44	0.69%	3,088.65	0.69%
合計	2,252.07	100.00%	445,228.68	100.00%

表2-10：2024年本市沿岸漁業產量按資料來源別統計表。

單位：公噸。

作業模式	區漁會						
	興達港	永安	彌陀	梓官	高雄	小港	林園
刺網	-	29.98	7.57	217.13	-	-	602.33
其他網	-	-	0.81	11.87	-	-	170.41
一支釣	-	32.93	70.05	117.85	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	3.84	96.41	44.89	2.65	-	11.74
魷魚漁業	-	-	-	214.65	-	-	2.35
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-	-	-	465.00
籠具	-	-	83.36	50.79	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	14.75	0.69	-	-	-
合計	-	66.76	272.96	657.87	2.65	-	1,251.84

表2-11：2024年本市沿岸漁業產值按資料來源別統計表。

單位：千元。

作業模式	區漁會						
	興達港	永安	彌陀	梓官	高雄	小港	林園
刺網	-	10,024.53	2,685.54	38,380.11	-	-	121,408.55
其他網	-	-	277.31	1,980.51	-	-	45,458.71
一支釣	-	11,934.50	25,804.35	29,280.71	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	1,075.10	33,601.24	14,958.04	1,441.82	-	3,172.12
魷魚漁業	-	-	-	39,177.02	-	-	277.91
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-	-	-	14,774.54
籠具	-	-	30,754.45	15,672.98	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	2,967.72	120.93	-	-	-
合計	-	23,034.13	96,090.60	139,570.30	1,441.82	-	185,091.83

(四)內陸養殖漁業

2024年本市內陸養殖漁業產量(值)計46001.59公噸(4,958,058.46千元)，依作業模式貢獻者，分有：鹹水魚塢22,837.56公噸(2,606,209.70千元)、淡水魚塢23,163.05公噸(2,312,618.91千元)、其他內陸養殖0.98公噸(293.35千元)及觀賞魚養殖1,468.90千尾(38,936.50千元)。(表2-12)

上開內陸養殖漁業產量按資料來源，分有：林園區840.98公噸、大寮區79.61公噸、岡山區1,930.83公噸、橋頭區1,216.04公噸、燕巢區34.45公噸、阿蓮區2,570.40公噸、路竹區4,493.44公噸、湖內區13,405.12公噸、茄萣區3,103.61公噸、永安區13,205.01公噸、彌陀區4,297.39公噸、梓官區111.99公噸、旗山區15.18公噸及美濃區697.53公噸。(表2-13)

上開內陸養殖漁業產值按資料來源，分有：楠梓區2,362.50千元、林園區164,430.90千元、大寮區9,418.92千元、岡山區186,837.18千元、橋頭區134,826.73千元、燕巢區3,607.10千元、阿蓮區103,992.15千元、路竹區234,101.88千元、湖內區1,353,763.78千元、茄萣區238,979.76千元、永安區1,860,294.29千元、彌陀區321,558.07千元、梓官區5,595.38千元、旗山區3,574.92千元、美濃區316,338.90千元、大樹區1,978.00千元、左營區1,710.00千元、三民區1,758.00千元、新興區7,485.00千元、苓雅區1,680.00千元、小港區1,975.00千元及鳳山區1,790.00千元(表2-14)。

表2-12：2024年本市內陸養殖漁業產量(值)統計表。

作業模式	產量		產值	
	數量(公噸)	百分比(%)	金額(千元)	百分比(%)
鹹水魚塭	22,837.56	49.65%	2,606,209.70	52.57%
淡水魚塭	23,163.05	50.35%	2,312,618.91	46.64%
其他內陸養殖	0.98	0.00%	293.35	0.01%
觀賞魚養殖	1,468.90	-	38,936.50	0.79%
合計	46,001.59	100.00%	4,958,058.46	100.00%

備註：觀賞魚養殖以“千尾數”計算，不合計產量只合計產值。

表2-13：2024年本市內陸養殖漁業產量按資料來源別統計表。 單位：公噸；千尾

資料來源	作業模式				
	合計	鹹水魚塭	淡水魚塭	其他內陸養殖	觀賞魚養殖
楠梓區	-	-	-	-	157.50
林園區	840.98	812.51	28.46	-	202.20
大寮區	79.61	-	79.61	-	-
岡山區	1,930.83	-	1,930.83	-	-
橋頭區	1,216.04	-	1,216.04	-	-
燕巢區	34.45	-	33.47	0.98	-
阿蓮區	2,570.40	-	2,570.40	-	-
路竹區	4,493.44	2,718.73	1,774.71	-	-
湖內區	13,405.12	-	13,405.12	-	-
茄萣區	3,103.61	1,691.92	1,411.68	-	-
永安区	13,205.01	13,205.01	-	-	-
彌陀區	4,297.39	4,297.39	-	-	-
梓官區	111.99	111.99	-	-	-
旗山區	15.18	-	15.18	-	-
美濃區	697.53	-	697.53	-	-
左營區	-	-	-	-	207.00
三民區	-	-	-	-	167.50
新興區	-	-	-	-	177.50
苓雅區	-	-	-	-	0.50
小港區	-	-	-	-	176.20
鳳山區	-	-	-	-	198.50
大樹區	-	-	-	-	182.00
合計	46,001.59	22,837.56	23,163.05	0.98	1,468.90

備註：觀賞魚養殖以“千尾數”計算，不合計產量只合計產值。

表2-14：2024年本市內陸養殖漁業產值按資料來源別統計表。

單位：千元

資料來源	作業模式				
	合計	鹹水魚塭	淡水魚塭	其他內陸養殖	觀賞魚養殖
楠梓區	2,362.50	-	-	-	2,362.50
林園區	164,430.90	141,052.57	5,180.32	-	18,198.00
大寮區	9,418.92	-	9,418.92	-	-
岡山區	186,837.18	-	186,837.18	-	-
橋頭區	134,826.73	-	134,826.73	-	-
燕巢區	3,607.10	-	3,313.75	293.35	-
阿蓮區	103,992.15	-	103,992.15	-	-
路竹區	234,101.88	146,644.56	87,457.32	-	-
湖內區	1,353,763.78	-	1,353,763.78	-	-
茄萣區	238,979.76	131,064.82	107,914.94	-	-
永安區	1,860,294.29	1,860,294.29	-	-	-
彌陀區	321,558.07	321,558.07	-	-	-
梓官區	5,595.38	5,595.38	-	-	-
旗山區	3,574.92	-	3,574.92	-	-
美濃區	316,338.90	-	316,338.90	-	-
左營區	1,978.00	-	-	-	1,978.00
三民區	1,710.00	-	-	-	1,710.00
新興區	1,758.00	-	-	-	1,758.00
苓雅區	7,485.00	-	-	-	7,485.00
小港區	1,680.00	-	-	-	1,680.00
鳳山區	1,975.00	-	-	-	1,975.00
大樹區	1,790.00	-	-	-	1,790.00
合計	4,958,058.46	2,606,209.70	2,312,618.91	293.35	38,936.50

備註：觀賞魚養殖以“千尾數”計算，不合計產量只合計產值。

三、漁獲物別生產量值

本市漁獲物有100種以上，其產量1,000噸以上的漁獲物計19種(如表2-15，左邊)，依序為：正鰹203,866公噸、魷魚123,494公噸、秋刀魚69,486公噸、黃鰭鮪43,354公噸、長鰭鮪40,266公噸、大目鮪32,987公噸、虱目魚20,927公噸、帶鰭科13,598公噸、鋸峰齒鯊12,877公噸、其他海水魚類8,816公噸、鱸魚7,012公噸、吳郭魚5,793、劍旗魚4,665公噸、石斑類4,446公噸、黑皮旗魚2,751公噸、眼眶魚1,571公噸、白蝦1,420公噸、南方黑鮪1,353公噸及灰鯖鮫1,281公噸。

產值方面，產值達100,000千元以上的漁獲物計21種(如表2-15，右邊)，依序為：魷魚16,990,627千元、正鰹7,131,220千元、秋刀魚5,784,195千元、大目鮪5,562,253千元、黃鰭鮪3,474,543千元、長鰭鮪3,071,609千元、虱目魚1,471,242千元、帶鰭科1,217,362千元、石斑類939,336千元、其他海水魚類734,062千元、鱸魚725,096千元、劍旗魚651,924千元、白蝦349,286千元、吳郭魚335,369千元、南方黑鮪307,207千元、黑皮旗魚291,988千元、鱉蛋266,000千元、鋸鋒齒鯊231,773千元、帶魚屬131,020千元、午仔魚126,310千元及泰國蝦121,799千元。

表2-15：2024年本市漁獲物產量(值)貢獻前50名一覽表。

產量			產值		
順序	漁獲物名稱	單位：公噸	順序	漁獲物名稱	單位：千元
1	正鯷 Skipjack tuna	203,866	1	魷魚 Squids	16,990,627
2	魷魚 Squids	123,494	2	正鯷 Skipjack tuna	7,131,220
3	秋刀魚 Saury	69,486	3	秋刀魚 Saury	5,784,195
4	黃鰭鮪 Yellowfin tuna	43,354	4	大目鮪 Bigeye tuna	5,562,253
5	長鰭鮪 Albacore	40,266	5	黃鰭鮪 Yellowfin tuna	3,474,543
6	大目鮪 Bigeye tuna	32,987	6	長鰭鮪 Albacore	3,071,609
7	虱目魚 Milkfish	20,927	7	虱目魚 Milkfish	1,471,242
8	帶鰭科 Oilfish	13,598	8	帶鰭科 Oilfish	1,217,362
9	鋸峰齒鯨 Blue shark	12,877	9	石斑類 Groupers	939,336
10	其他海水魚類 Other marine fishes	8,816	10	其他海水魚類 Other marine fishes	734,062
11	鱸魚 Perches	7,012	11	鱸魚 Perches	725,096
12	吳郭魚 Tilapia	5,793	12	劍旗魚 Swordfish	651,924
13	劍旗魚 Swordfish	4,665	13	白蝦 Whiteleg shrimp	349,286
14	石斑類 Groupers	4,446	14	吳郭魚 Tilapia	335,369
15	黑皮旗魚 Blue marlin	2,751	15	南方黑鮪 Southern bluefin tuna	307,207
16	眼眶魚 Moonfish	1,571	16	黑皮旗魚 Blue marlin	291,988
17	白蝦 Whiteleg shrimp	1,420	17	鱉蛋 Soft-shell turtle egg	266,000
18	南方黑鮪 Southern bluefin tuna	1,353	18	鋸峰齒鯨 Blue shark	231,773
19	灰鯖鯨 Shortfin mako	1,281	19	帶魚屬 Hairtail	131,020
20	帶魚屬 Hairtail	824	20	午仔魚 Threadfin	126,310
21	其他鯊 Other sharks	796	21	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	121,799
22	午仔魚 Threadfin	649	22	灰鯖鯨 Shortfin mako	89,203
23	紅肉旗魚 Striped marlin	590	23	紅肉旗魚 Striped marlin	57,829
24	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	568	24	其他蝦類 Other shrimps	53,389
25	其他鮪類 Other tunas	528	25	黑口 Black mouth croaker	44,915
26	赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	502	26	康氏馬加鱈 Narrow barred spanish	41,538
27	鱻 Dolphin fish	450	27	鳳螺 Trochus	40,244
28	真鯊屬 Silky shark	393	28	烏鰮 Pompano	38,863
29	雨傘旗魚 Sailfish	294	29	花身鱯 Jarbua terapon	36,396
30	其他旗魚 Other marlins	287	30	魷仔 Buccaneer anchovy	36,111
31	烏鰮 Pompano	240	31	真鯊屬 Silky shark	34,378
32	烏魚 Mullet	229	32	鎖管 Neritic squids	33,894
33	花鯷 Oceanic bonito	223	33	鰻魚 Japanese eel	31,701
34	圓花鯷 Bullet tuna	218	34	眼眶魚 Moonfish	31,081
35	其他鯷類 Other skipjacks	213	35	烏魚 Mullet	30,896
36	甘仔鱔 Malabar cavalla	203	36	甘仔鱔 Malabar cavalla	30,048

37	大西洋白旗魚 Atlantic white marlin	189	37	觀賞魚 Ornamental fish	28,046
38	魷仔 Buccaneer anchovy	179	38	刺鯧 Japanese butterfish	27,479
39	真鰵 Horse mackerel	177	39	黑鯛 Black seabream	27,323
40	淡水鯰 Fresh water catfish	172	40	鰹 Dolphin fish	26,887
41	其他蝦類 Other shrimps	167	41	其他鯊 Other sharks	25,989
42	其他鰵 Other scads	164	42	其他鯛 Misc. seabream	23,539
43	鎖管 Neritic squids	154	43	其他鰵 Other scads	22,131
44	藍圓鰵 Round scad	141	44	雨傘旗魚 Sailfish	20,549
45	白腹鯖 Striped mackerel	136	45	紅目鯪 Red bulleye	18,186
46	黑口 Black mouth croaker	134	46	赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	16,633
47	其他淡水魚類 Other fresh water fishes	125	47	其他旗魚 Other marlins	16,138
48	狗母 Lizard fish	117	48	其他鯖類 Other tunas	15,337
49	立翅旗魚 Black marlin	114	49	日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel	13,978
50	花腹鯖 Spotted chub mackerel	111	50	其他鯖類 Other mackerels	13,771

參、水產製造品量值

2024年本市水產製造品總產量(值)為27,375噸(3,202,295千元)，按水產製造品種類分有：罐頭類品、冷凍冷藏品、乾製與鹽製品、燻製品...等10項目，其中以冷凍冷藏品20,898公噸(2,346,383千元)佔最大宗，其餘製品依產量排序為：魚漿製品5,442公噸(234,330千元)、調味乾製品672公噸(219,121千元)、乾製與鹽製品166公噸(28,686千元)、燻製品87公噸(44,419千元)、罐頭類品80公噸(58,504千元)、魚卵製品21公噸(15,451千元)及其他製品10公噸(255,401千元)，此外，煉製品及魚翅均無製產。(如表3-1)

表3-1：2024年本市水產製造品統計表。

水產製造品類別	生產情形	
	數量(公噸)	價值(千元)
罐頭類	80	58,504
冷凍冷藏品	20,898	2,346,383
乾製與鹽製品	166	28,686
燻製品	87	44,419
調味乾製品	672	219,121
魚翅	-	-
魚卵	21	15,451
魚漿製品	5,442	234,330
煉製品	-	-
其他製品	10	255,401
合計	27,375	3,202,295

2024年各類水產製造品原料計44種水產品，包括：吳郭魚、鯽魚、淡水鯰、鱸魚、虱目魚、魷魚類、金線魚、石斑魚類、斑海鯰、海鱸、眼眶魚、鱈科、烏魚、午仔魚、飛魚科、帶鰭科、帶魚屬、鱈、花腹鯖、正鰹、花鰹、其他鰭類、長鰭鮪、大目鮪、黃鰭鮪、南方黑鮪、劍旗魚、黑皮旗魚、雨傘旗魚、其他旗魚、其他鯊、秋刀魚、其他淡水魚類、其他海水魚類、烏賊、鎖管、魷魚、白蝦、其他蝦類、其他螃蟹類、牡蠣、其他貝類、海膽及鱉等，前開原料各類製造品的數量及價值整理如表3-2及表3-3。

表3-2：2024年本市依原料別水產製造品數量統計表。

單位：公噸

原料別	水產加工品種類									
	合計	罐頭類	冷凍冷藏品	乾製與鹽製	調味乾製品	燻製品	魚翅	魚卵	魚漿製品	其他製品
吳郭魚	7,723	-	7,679	-	44	-	-	-	-	-
鯽魚	13	-	13	-	-	-	-	-	-	-
淡水鯰	197	-	197	-	-	-	-	-	-	-
鱸魚	2,215	-	2,214	1	-	-	-	-	-	-
虱目魚	2,560	1	2,417	-	33	-	-	-	109	-
魷鱗類	446	-	446	-	-	-	-	-	-	-
金線魚	1,000	-	-	-	-	-	-	-	1,000	-
石斑魚類	512	-	510	0	-	-	-	-	2	-
斑海鯰	20	-	20	-	-	-	-	-	-	-
海鱺	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
眼眶魚	95	-	95	-	-	-	-	-	-	-
鱸科	126	-	126	1	-	-	-	-	-	-
烏魚	615	-	615	-	-	-	-	0	-	-
午仔魚	108	-	108	-	-	-	-	-	-	-
飛魚科	21	-	-	-	-	-	-	21	-	-
帶鰭科	307	-	307	-	-	-	-	-	-	-
帶魚屬	51	1	50	-	-	-	-	-	-	-
鱈	31	-	25	-	6	-	-	-	-	-
花腹鯖	530	-	430	100	-	-	-	-	-	-
正鯷	78	-	70	-	8	-	-	-	-	-
花鯷	70	-	70	-	-	-	-	-	-	-
其他鯖類	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
長鰭鯖	50	-	50	-	-	-	-	-	-	-
大目鯖	64	-	64	-	-	-	-	-	-	-
黃鰭鯖	274	-	93	-	181	-	-	-	-	-
南方黑鰭	60	-	60	-	-	-	-	-	-	-
劍旗魚	210	-	111	-	99	-	-	-	-	-
黑皮旗魚	15	-	15	-	-	-	-	-	-	-
雨傘旗魚	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
其他旗魚	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

表3-2：2024年本市依原料別水產製造品數量統計表(續)。

單位：公噸

原料別	水產加工品種類									
	合計	罐頭類	冷凍冷藏品	乾製與鹽製	調味乾製品	燻製品	魚翅	魚卵	魚漿製品	其他製品
其他鯊	101	-	101	-	-	-	-	-	-	-
秋刀魚	116	77	39	-	-	-	-	-	-	-
其他淡水魚類	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	2,198	-	530	65	132	-	-	-	1,471	-
烏賊	36	-	32	-	-	-	-	-	4	-
鎖管	756	1	755	-	-	-	-	-	-	-
魷魚	6,118	-	3,006	-	169	87	-	-	2,856	-
白蝦	387	-	387	-	-	-	-	-	-	-
其他蝦類	24	-	24	-	-	-	-	-	-	-
其他螃蟹類	11	-	11	-	-	-	-	-	-	-
牡蠣	12	-	12	-	-	-	-	-	-	-
其他貝類	110	-	110	-	-	-	-	-	-	-
海膽	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
鱉	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
合計	27,375	80	20,898	166	672	87	-	21	5,442	10

表3-3：2024年本市依原料別水產製造品價值統計表。

單位：千元

原料別	水產加工品種類									
	合計	罐頭類	冷凍冷藏品	乾製與鹽製	調味乾製品	燻製品	魚翅	魚卵	魚漿製品	其他製品
吳郭魚	627,148	-	626,048	-	1,100	-	-	-	-	-
鯽魚	883	-	883	-	-	-	-	-	-	-
淡水鱖	15,815	-	15,815	-	-	-	-	-	-	-
鱸魚	293,835	-	293,689	146	-	-	-	-	-	-
虱目魚	199,787	1,530	177,501	-	8,250	-	-	-	12,506	-
魷鱉類	112,230	-	112,230	-	-	-	-	-	-	-
金線魚	53,000	-	-	-	-	-	-	-	53,000	-
石斑魚類	66,370	-	66,217	126	-	-	-	-	27	-
斑海鱸	2,665	-	2,665	-	-	-	-	-	-	-
海鱺	1,014	-	1,014	-	-	-	-	-	-	-
眼眶魚	1,900	-	1,900	-	-	-	-	-	-	-
鱸科	6,451	-	6,236	215	-	-	-	-	-	-
烏魚	24,487	-	24,353	-	-	-	-	134	-	-
午仔魚	10,326	-	10,326	-	-	-	-	-	-	-
飛魚科	15,317	-	-	-	-	-	-	15,317	-	-
帶鰭科	116,829	-	116,829	-	-	-	-	-	-	-
帶魚屬	5,237	2,577	2,660	-	-	-	-	-	-	-
鱈	1,631	-	256	-	1,375	-	-	-	-	-
花腹鯖	30,081	-	20,081	10,000	-	-	-	-	-	-
正鯷	3,200	-	2,500	-	700	-	-	-	-	-
花鯷	2,100	-	2,100	-	-	-	-	-	-	-
其他鯖類	446	-	446	-	-	-	-	-	-	-
長鰭鯖	2,500	-	2,500	-	-	-	-	-	-	-
大目鯖	7,556	-	7,556	-	-	-	-	-	-	-
黃鰭鯖	62,095	-	19,933	-	42,162	-	-	-	-	-
南方黑鯖	7,000	-	7,000	-	-	-	-	-	-	-
劍旗魚	38,699	-	13,949	-	24,750	-	-	-	-	-
黑皮旗魚	4,800	-	4,800	-	-	-	-	-	-	-
雨傘旗魚	94	-	94	-	-	-	-	-	-	-
其他旗魚	55	-	55	-	-	-	-	-	-	-

表3-3：2024年本市依原料別水產製造品價值統計表(續)。

單位：千元

原料別	水產加工品種類									
	合計	罐頭類	冷凍冷藏品	乾製與鹽製	調味乾製品	燻製品	魚翅	魚卵	魚漿製品	其他製品
其他鯊	30,040	-	30,040	-	-	-	-	-	-	-
秋刀魚	56,021	53,724	2,297	-	-	-	-	-	-	-
其他淡水魚類	10,000	-	10,000	-	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	231,322	-	11,814	18,200	37,825	-	-	-	163,483	-
烏賊	9,684	-	8,443	-	-	-	-	-	1,241	-
鎖管	210,773	673	210,100	-	-	-	-	-	-	-
魷魚	556,884	-	405,433	-	102,959	44,419	-	-	4,073	-
白蝦	71,216	-	71,216	-	-	-	-	-	-	-
其他蝦類	5,718	-	5,718	-	-	-	-	-	-	-
其他螃蟹類	8,337	-	8,337	-	-	-	-	-	-	-
牡蠣	3,075	-	3,075	-	-	-	-	-	-	-
其他貝類	40,214	-	40,214	-	-	-	-	-	-	-
海膽	60	-	60	-	-	-	-	-	-	-
鱈	255,401	-	-	-	-	-	-	-	-	255,401
合計	3,202,295	58,504	2,346,383	28,686	219,121	44,419	-	15,451	234,330	255,401

肆、水產加工廠

水產加工廠依製品分類為食品加工業和非食品加工業等2類加工廠，截至2024年底，本市水產加工廠計31家，均為食品加工廠，其中以冷凍冷藏食品之19家水產加工廠最多，另尚有魚漿製品6家、罐頭品2家、調味乾製類2家、魚卵1家及其他製品1家；另以水產加工廠性質區分：加工廠25家、其他水產加工業者6家。(如表4-1)

表4-1：2024年本市水產加工廠數量。

單位：家

水產製造品 種類	水產加工廠性質		
	合計	加工廠	其他水產加工業者
食品工業	31	25	6
罐頭品	2	2	-
冷凍冷藏	19	15	4
乾製鹽製	-	-	-
調味乾製	2	2	-
燻製品	-	-	-
魚卵	1	-	1
魚漿製品	6	5	1
其他製品	1	1	-
非食品加工業	-	-	-
珊瑚製品	-	-	-
魚粉	-	-	-
合計	31	25	6

伍、製冰冷藏及凍結概況

製冰、冷藏及凍結廠依營運主體分有公營和民營2類，截至2024年底計29家，營運主體均屬民間經營。按行政區域統計，三民區1家、前鎮區11家、小港區3家、林園區2家、仁武區1家、岡山區1家、橋頭區1家、燕巢區2家、茄萣區2家、彌陀區3家、永安區1家及梓官區1家。

2024年本市製冰廠之製冰能力為每日59公噸，全年製冰量為15,188公噸，全年銷售量為15,158公噸，其中漁業用佔13,508公噸，非漁業用佔1,650公噸。(表5-1)

表5-1：2024年本市製冰廠之製冰能力概況。

單位：公噸

區域別	製冰情形 日產能力	全年製冰 數量	全年銷售量	
			漁業用	非漁業用
前鎮區	19	1,488	1,188	270
橋頭區	2	-	-	-
梓官區	26	9,560	9,560	-
彌陀區	12	4,140	2,760	1,380
合計	59	15,188	13,508	1,650

2024年本市冷藏廠之冷藏室空間為23,714立方公尺，冷藏能力為56,709公噸，全年冷藏數量14,265公噸，其中水產物佔14,254公噸，非水產物佔11公噸。(表5-2)

表5-2：2024本市冷藏廠之冰藏能力概況。

空間：立方公尺。冷藏：公噸

區域別	冷藏室空間	冷藏能力	全年冷藏數量	
			水產物	非水產物
前鎮區	13,689	56,657	14,242	11
小港區	8,841	-	-	-
仁武區	6	-	-	-
梓官區	1,166	50	-	-
林園區	12	2	12	-
合計	23,714	56,709	14,254	11

2024年本市凍結廠之凍結室空間為8,928立方公尺，凍結能力為每日3,152公噸，全年凍結數量有55,666公噸，其中水產物佔55,664公噸，非水產物佔2公噸。(表5-3)

表5-3：2024年本市凍結廠之凍結能力概況。

空間：平方公尺。凍結：公噸

區域別	凍結室容積	凍結能力	全年凍結數量	
			水產物	非水產物
三民區	300	-	25	-
前鎮區	3,262	1,952	44,416	2
小港區	293	50	7,717	-
林園區	177	15	320	-
仁武區	6	0	-	-
岡山區	100	70	-	-
橋頭區	640	20	745	-
燕巢區	102	2	1,500	-
茄定區	112	800	-	-
彌陀區	3,090	223	106	0
永安區	166	-	60	-
梓官區	680	20	775	-
合計	8,928	3,152	55,664	2

陸、養殖面積

水產養殖以養殖區域分有海面養殖及陸上養殖兩種，截至2024年底，本市養殖面積計3,478.88公頃(未包含休養面積159.50公頃)，均為陸上養殖，按養殖方式分為：鹹水魚塭、淡水魚塭、觀賞魚養殖及其他內陸養殖等4種，其中鹹水魚塭佔1,978.45公頃及淡水魚塭佔1,499.68公頃。(表6-1)

表6-1：2024年本市養殖漁業之養殖面積概況。 單位：公頃

養殖型態	合計	單養	混養
總計	3,478.88	1,420.11	2,058.77
海面養殖	-	-	-
淺海養殖	-	-	-
其他海面養殖	-	-	-
內陸養殖	3,478.88	1,420.11	2,058.77
鹹水魚塭	1,978.45	1,109.28	869.17
淡水魚塭	1,499.68	310.83	1,188.85
觀賞魚養殖	-	-	-
其他內陸養殖	0.75	-	0.75

本市養殖面積按行政區域統計，依序為：永安區1,066.98公頃、湖內區477.26公頃、彌陀區472.36公頃、路竹區466.10公頃、茄萣區399.98公頃、美濃區180.12公頃、阿蓮區149.91公頃、林園區108.79公頃、岡山區88.85公頃、

橋頭區54.42公頃、燕巢區5.27公頃、梓官區4.19公頃、旗山區3.31公頃、大寮區1.34公頃及。(表6-2)

表6-2：2024年本市各行政區域養殖漁業面積統計表。

單位：公頃

行政區域 \ 養殖型態	合計	鹹水魚塢	淡水魚塢	觀賞魚 養殖	其他內陸 養殖
林園區	108.79	1.20	107.59	-	-
大寮區	1.34	-	1.34	-	-
岡山區	88.85	-	88.85	-	-
橋頭區	54.42	-	54.42	-	-
燕巢區	5.27	-	4.52	-	0.75
阿蓮區	149.91	-	149.91	-	-
路竹區	466.10	157.48	308.62	-	-
湖內區	477.26	-	477.26	-	-
茄萣區	399.98	169.85	230.13	-	-
永安區	1,066.98	1,066.98	-	-	-
彌陀區	472.36	472.36	-	-	-
梓官區	4.19	4.19	-	-	-
旗山區	3.31	-	3.31	-	-
美濃區	180.12	-	180.12	-	-
合計	3,478.88	1,978.45	1,499.68	-	0.75

按養殖水產品區分為魚類、蝦類、貝介類及水產生物類等，其中以魚類的養殖面積3,107.12公頃最多(表6-3)，蝦類養殖面積350.62公頃居次，其餘各類水產養殖面積合計21.14公頃(表6-4)。

表6-3：2024年本市養殖漁業魚類養殖面積統計表。

單位：公頃

養殖型態 養殖種類	合計	鹹水魚塭	淡水魚塭	觀賞魚 養殖	其他內陸 養殖
吳郭魚	140.95	46.87	94.08	-	-
鯉魚	2.00	-	2.00	-	-
鯽魚	-	-	-	-	-
草魚	-	-	-	-	-
斑駁尖塘鱧	0.93	-	0.93	-	-
鰻鱺科	10.11	9.11	1.00	-	-
淡水鯰	0.80	-	0.80	-	-
鱸魚	295.09	236.25	58.84	-	-
虱目魚	1,696.47	713.19	983.28	-	-
鯛類	6.01	6.01	-	-	-
石斑魚	359.00	359.00	-	-	-
馬鮫科	46.99	46.99	-	-	-
烏魚	36.87	26.57	10.30	-	-
鱖科	23.79	23.79	-	-	-
其他海水魚類	369.25	369.25	-	-	-
其他淡水魚類	118.86	-	118.86	-	-
合計	3,107.12	1,837.03	1,270.09	-	-

表6-4：2024年本市養殖漁業蝦類、貝介類及其他水產生物類養殖面積統計表。 單位：公頃

養殖型態 養殖種類	合計	鹹水魚塭	淡水魚塭	觀賞魚 養殖	其他內陸 養殖
蝦類	350.62	141.23	208.64	-	0.75
草蝦	0.82	0.82	-	-	-
泰國蝦	74.80	-	74.05	-	0.75
白蝦	275.00	140.41	134.59	-	-
貝介類	0.19	0.19	-	-	-
九孔	0.19	0.19	-	-	-
水產生物類	20.95	-	20.95	-	-
鰲	9.74	-	9.74	-	-
鰲蛋	11.00	-	11.00	-	-
鱧魚	0.21	-	0.21	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-
合計	371.76	141.42	229.59	-	0.75

柒、魚貝苗生產量(值)

2024年本市生產水產種苗包括：石斑魚苗、鰻魚苗、及白蝦苗等3類，按種苗類別統計產量及產值，石斑魚苗2,386千尾及72,680千元，鰻魚苗648千尾及32,400千元，白蝦苗1,747,233千隻及61,153千元。(表7-1)

表7-1：2024年本市魚貝苗生產情形。

水產種苗別	生產情形	
	數量 (千尾、粒、隻)	價值 (千元)
石斑魚	2,386	72,680
鰻魚苗	648	32,400
白蝦	1,747,233	61,153

捌、漁會

本市依地理位置由北向南排序有：興達港、永安、彌陀、梓官、高雄、小港及林園等7個區漁會，截至2024年底，以個人名義加入本市轄內之區漁會人數合計64,652人，依加入漁會條件分為：甲類會員54,391人(男性30,609人、女性23,782人)、乙類會員2,051人(男性1,240人、女性811人)及贊助會員8,210人(男性4,571人、女性3,639人)等3類，此外，以團體名義加入本市轄內之區漁會贊助會員數計641人。(表8-1)

表8-1：截至2024年底本市各區漁會會員數量。

單位：人

漁會別	會員類別	個人會員			團體
	合計	甲類會員	乙類會員	贊助會員	贊助會員
興達港	7,663	4,735	44	2,884	-
永安	5,433	5,005	-	428	-
彌陀	5,520	3,326	67	2,127	-
梓官	6,161	3,687	956	1,518	53
高雄	22,596	21,338	940	318	586
小港	10,033	9,910	43	80	2
林園	7,246	6,390	1	855	-
合計	64,652	54,391	2,051	8,210	641

玖、漁戶及漁戶人口數

截至2024年底，本市漁戶數計26,928戶，按漁業類別區分：遠洋漁業4,048戶、近海漁業6,382戶、沿岸漁業11,840戶、內陸漁撈206戶、海面養殖300戶及內陸養殖4,152戶；截至2024年底，本市漁戶人口數計70,018人，按漁業類別區分：遠洋漁業10,523人、近海漁業16,743人、沿岸漁業30,652人、內陸漁撈535人、海面養殖780人及內陸養殖10,785人。(表9-1)

表9-1：截至2024年底本市漁戶數及漁戶人口數概況。

漁業別	統計值	
	漁戶數(戶)	漁戶人口數(人)
遠洋漁業	4,048	10,523
近海漁業	6,382	16,743
沿岸漁業	11,840	30,652
內陸漁撈漁業	206	535
海面養殖	300	780
內陸養殖	4,152	10,785
合計	26,928	70,018

本市依照地理位置劃分為38個行政區域，其漁戶數量1,000戶以上的行政區域有9區，按漁戶數量遞減排序為：小港區5,698戶、旗津區3,269戶、林園區3,162戶、梓官區2,922戶、前鎮區2,069戶、茄萣區1,947戶、鼓山區1,366戶及永安區1,195戶、彌陀區1,110戶。(表9-2)

表9-2：截至2024年底本市漁戶數1,000戶以上行政區之漁戶數概況。 單位：戶

行政區域 \ 漁業別	合計	遠洋 漁業	近海 漁業	沿岸 漁業	內陸 漁撈	海面 養殖	內陸 養殖
小港區	5,698	306	1,615	3,466	-	-	311
旗津區	3,269	246	1,078	1,931	-	-	14
林園區	3,162	43	1,462	1,380	-	-	277
梓官區	2,922	18	1,245	903	-	-	756
前鎮區	2,069	856	181	934	-	-	98
茄萣區	1,947	16	275	954	-	167	535
鼓山區	1,366	556	120	625	-	-	65
永安區	1,195	2	218	146	-	-	829
彌陀區	1,110	2	14	436	187	-	471

此外，本市漁戶人口數量1,000人以上的行政區域有13區，按人口數量遞減排序為：小港區14,974人、旗津區8,498人、林園區8,220人、梓官區7,596人、前鎮區5,285人、茄萣區5,060人、鼓山區3,551人、永安區3,104人、彌陀區2,882人、三民區1,928人、鳳山區1,610人、苓雅區1,519人及楠梓區1,397人。(表9-3)

表9-3：截至2024年底本市漁戶人口數1,000人以上行政區之漁戶人口數概況。 單位：人

行政區域 \ 漁業別	合計	遠洋 漁業	近海 漁業	沿岸 漁業	內陸 漁撈	海面 養殖	內陸 養殖
小港區	14,974	795	4,360	9,010	-	-	809
旗津區	8,498	640	2,802	5,021	-	-	35
林園區	8,220	112	3,801	3,588	-	-	719
梓官區	7,596	47	3,237	2,347	-	-	1,965
前鎮區	5,285	2,226	470	2,334	-	-	255
茄萣區	5,060	42	714	2,479	-	434	1,391
鼓山區	3,551	1,446	312	1,624	-	-	169
永安區	3,104	5	567	378	-	-	2,154
彌陀區	2,882	5	35	1,132	486	-	1,224
三民區	1,928	910	101	764	-	-	153
鳳山區	1,610	1,537	64	5	-	-	4
苓雅區	1,519	837	88	529	-	-	65
楠梓區	1,397	252	8	452	-	-	685

拾、漁業從業人數

截至2024年底，本市漁業從業者計53,933人，按從事漁業類別分為：遠洋漁業者10,435人、近海漁業者8,535人、沿岸漁業者23,668人、內陸漁撈者475人、海面養殖者380人及內陸養殖者10,440人。

本市從事漁業者分有專業人員及兼業人員，截至2024年底，專業漁業從業人員46,210人，兼業漁業從業人員7,723人，再以從事各漁業類別區分，遠洋漁業專業及兼業人員分別為10,260人及175人、近海漁業專業及兼業人員分別為6,187人及2,348人、沿岸漁業專業及兼業人員分別為19,120人及4,548人、內陸漁撈專業人員及兼業人員分別為470人及5人、海面養殖專業人員及兼業人員分別為374人及6人、內陸養殖專業及兼業人員分別為9,799人及641人。(表10-1)

表10-1：截至2024年底本市漁業從業者按工作性質統計人數。單位：人

工作性質 漁業類別	合計	專業	兼業
遠洋漁業	10,435	10,260	175
船員	9,794	9,794	-
岸上人員	641	466	175
近海漁業	8,535	6,187	2,348
船員	6,000	5,184	816
岸上人員	2,535	1,003	1,532
沿岸漁業	23,668	19,120	4,548
船員	15,528	14,634	894
岸上人員	8,140	4,486	3,654
內陸漁撈	475	470	5
海面養殖	380	374	6
內陸養殖	10,440	9,799	641
合計	53,933	46,210	7,723

拾壹、遭難漁船及漁民

一、遭難漁船

2024年本市籍漁船遭難者計1艘，其遭難原因為翻覆，按漁船規格區分翻覆漁船為CT4規格1艘。(表11-1)

表11-1：2024年本市籍漁船遭難數量統計。

單位：艘

遭難類別 漁船規格	合計	沉沒	機器故障	翻覆	行蹤不明	其他
CTY	-	-	-	-	-	-
CTR	-	-	-	-	-	-
CTX	-	-	-	-	-	-
CTS	-	-	-	-	-	-
CT0	-	-	-	-	-	-
CT1	-	-	-	-	-	-
CT2	-	-	-	-	-	-
CT3	-	-	-	-	-	-
CT4	1	-	-	1	-	-
CT5	-	-	-	-	-	-
CT6	-	-	-	-	-	-
CT7	-	-	-	-	-	-
CT8	-	-	-	-	-	-
總計	1	-	-	1	-	-

二、遭難漁民

2024年本市漁民遭難者計7人，按遭難種類區分，包括：死亡2人及傷殘5人，前開遭難種類的原因分有：船上落海、船上傷病及其他等3項。(表11-2)

表11-2：2024年本市籍漁民按遭難種類及原因統計數量。 單位：人

遭難種類 遭難原因	合計	死亡	傷殘	失蹤
船上落海	1	1	-	-
漁船遭難	-	-	-	-
船上傷病	1	1	-	-
非船上落海	-	-	-	-
潛水	-	-	-	-
其他	5	-	5	-
總計	7	2	5	-

附錄

A、漁船數量

(1)年度別

年 別	噸位別動力漁船數量 Number of powered craft by tonnage								
	4.9以下	5.0 - 9.9	10.0 - 19.9	20.0 - 49.9	50.0 - 99.9	100.0 - 199.9	200.0 - 499.9	500.0 - 999.9	1000以上
民國83年	344	286	226	309	298	64	555	380	41
民國84年	577	225	203	267	280	64	548	383	41
民國85年	697	200	188	225	262	66	549	387	41
民國86年	770	195	187	219	248	70	550	392	41
民國87年	912	176	180	179	208	40	437	368	37
民國88年	920	166	177	169	215	41	437	368	37
民國90年	891	150	162	168	243	44	457	380	38
民國91年	912	144	157	161	252	45	462	383	36
民國92年	910	138	150	167	252	46	464	402	37
民國93年	910	133	152	173	254	41	457	401	37
民國94年	916	132	151	168	252	43	435	391	35
民國95年	940	130	146	163	254	43	348	341	34
民國96年	853	125	140	147	242	42	338	318	34
民國97年	876	122	135	134	224	39	322	300	34
民國98年	674	119	131	113	221	32	272	284	34
民國99年	1,605	142	203	264	330	45	266	285	37
民國100年	1,577	100	159	212	250	19	174	304	32
民國101年	1,580	96	155	210	242	23	172	292	41
民國102年	1,582	95	149	209	239	26	164	289	43
民國103年	1,563	94	148	200	232	27	161	267	45
民國104年	1,515	84	129	187	205	26	157	251	46
民國105年	1,553	90	150	187	193	26	151	246	46
民國106年	1,561	91	149	191	171	30	148	226	51
民國107年	1,591	92	154	192	138	34	155	223	60
民國108年	1,698	85	147	181	125	30	140	210	64
民國109年	1,591	84	146	174	113	29	142	204	68
民國110年	1,587	87	138	169	98	28	145	196	72
民國111年	1,579	85	129	173	89	32	149	177	89
民國112年	1,579	86	126	173	80	34	157	169	92
民國113年	1,592	89	132	179	72	51	165	141	117

備註：1. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。2. 民國100年起漁船數量由漁業管理資訊系統截取統計(統計漁業執照有效期限內之漁船)。

A.FISHING CRAFTS

(1) Yearly

動力漁船數 Number of Powered Craft			無動力舢舨 Sampans		漁筏 Fishing Raft	Year
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	
2,503	609,801.89	1,614,568	136	64.50	1,119	1994
2,588	606,906.41	1,605,847	134	63.89	821	1995
2,615	607,658.33	1,602,052	121	58.25	750	1996
2,672	611,168.55	1,615,402	106	52.71	670	1997
2,537	546,140.93	1,458,932	6	2.66	600	1998
2,530	546,238.03	1,463,237	5	2.33	515	1999
2,533	567,497.63	1,539,929	4	2.10	482	2001
2,552	569,152.96	1,552,961	2	1.14	476	2002
2,566	581,831.40	1,591,388	2	1.14	465	2003
2,558	578,845.72	1,594,450	2	1.14	462	2004
2,523	557,440.05	1,554,583	2	1.14	497	2005
2,399	485,283.05	1,402,990	2	1.14	391	2006
2,239	463,642.62	1,330,274	2	1.14	332	2007
2,186	441,687.78	1,265,928	2	1.14	332	2008
1,880	410,851.59	1,161,770	1	0.82	236	2009
3,177	434,244.32	1,425,765	2	1.82	1,304	2010
2,827	388,989.52	1,311,824	2	1.03	1,083	2011
2,811	393,660.10	1,333,342	2	1.03	1,056	2012
2,796	393,984.49	1,345,831	2	1.03	990	2013
2,737	379,433.96	1,317,108	2	1.03	918	2014
2,600	363,462.55	1,250,300	0	0.00	797	2015
2,642	356,474.58	1,275,932	0	0.00	789	2016
2,618	344,738.59	1,244,263	0	0.00	759	2017
2,639	357,498.54	1,291,994	0	0.00	771	2018
2,580	338,134.91	1,219,055	1	0.68	722	2019
2,551	337,113.24	1,205,542	1	0.68	695	2020
2,520	333,313.36	1,185,995	1	0.68	686	2021
2,502	338,729.57	1,184,926	1	0.68	679	2022
2,496	338,456.03	1,179,820	1	0.68	672	2023
2,538	339,926.80	1,230,586	1	0.68	667	2024

A、漁船數量

(2)漁業別動力漁船

年次及噸位別	總計 Total			單船拖網 Otter trawl		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
民國104年	2,600	363,462.55	1,250,300	324	20,543.55	198,486
民國105年	2,642	356,474.58	1,275,932	324	19,918.45	201,428
民國106年	2,618	344,738.59	1,244,263	316	17,835.26	195,501
民國107年	2,639	357,498.54	1,291,994	298	17,286.63	188,069
民國108年	2,580	338,134.91	1,219,055	273	15,439.61	172,923
民國109年	2,551	337,113.24	1,205,542	266	15,020.31	168,970
民國110年	2,520	333,313.36	1,185,995	248	13,729.45	157,208
民國111年	2,502	338,729.57	1,184,926	255	14,155.44	162,436
民國112年	2,496	338,456.03	1,179,820	252	14,172.38	163,053
民國113年	2,538	339,926.80	1,230,586	259	14,922.66	169,752
動力舢舨	1,308	1,395.02	129,387	-	-	-
未滿5噸	284	775.40	57,398	11	48.61	1,196
5噸—未滿10噸	89	671.03	22,162	23	186.83	4,751
10噸—未滿20噸	132	2,217.03	62,133	36	580.51	12,855
20噸—未滿50噸	179	7,326.11	114,098	112	4,641.87	75,779
50噸—未滿100噸	72	5,970.60	59,972	47	4,045.07	41,034
100噸—未滿200噸	51	7,343.56	50,653	24	3,650.56	26,235
200噸—未滿500噸	165	63,424.90	187,264	6	1,769.21	7,904
500噸—未滿1000噸	141	98,179.15	202,100	-	-	-
1000噸以上	117	152,624.00	345,419	-	-	-

備註：1. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。2. 民國100年起漁船數量由漁業管理資訊系統截取統計(統計漁業執照有效期限內之漁船)。

A.FISHING CRAFTS

(2)Fishery type for powered fishing crafts

雙船拖網 Bull trawl			經鮪圍網 Purse seine for tuna			Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
-	-	-	89	43,548.67	134,452	2015
-	-	-	158	42,975.13	165,012	2016
-	-	-	140	38,375.78	146,842	2017
-	-	-	155	40,240.39	157,343	2018
-	-	-	145	39,832.78	152,032	2019
-	-	-	143	43,957.78	158,959	2020
-	-	-	140	41,807.93	154,525	2021
-	-	-	133	38,795.35	143,890	2022
-	-	-	136	40,516.40	147,615	2023
-	-	-	139	41,600.08	151,626	2024
-	-	-	-	-	-	Power Sampans
-	-	-	77	211.00	21,940	Below 5 tons
-	-	-	5	26.70	2,600	5 tons— Below 10 tons
-	-	-	26	506.14	24,993	10tons— Below 20 tons
-	-	-	3	80.24	3,414	20tons— Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	50 tons— Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	100 tons— Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	200 tons— Below 500 tons
-	-	-	-	-	-	500 tons— Below 1000 tons
-	-	-	28	40,776.00	98,679	1000 tons & over

A、漁船數量

(2)漁業別動力漁船(續1)

年次及 噸位別	鯖鱈圍網 Purse seine for mackerel			鮪延繩釣 Tuna longline		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
民國104年	-	-	-	868	160,347.04	499,281
民國105年	4	1,087	7,425	837	157,443.61	486,513
民國106年	4	1,087	7,425	821	148,973.07	467,193
民國107年	4	1,087	7,425	319	136,461.12	365,080
民國108年	3	631	4,425	787	139,749.75	442,986
民國109年	3	631	4,425	773	138,693.92	436,930
民國110年	2	174.71	1,425	759	138,441.73	433,245
民國111年	2	186.65	1,425	716	138,536.46	419,733
民國112年	2	186.65	1,425	721	140,880.23	416,287
民國113年	2	186.65	1,425	330	138,104.97	372,374
動力舢舨	-	-	-	-	-	-
未滿5噸	-	-	-	-	-	-
5噸 — 未滿10噸	-	-	-	3	22	680
10噸 — 未滿20噸	-	-	-	6	94	1,843
20噸 — 未滿50噸	1	45.65	425	15	617.95	8,327
50噸 — 未滿100噸	-	-	-	14	1,195.60	10,916
100噸 — 未滿200噸	1	141.00	1,000	26	3,552.00	23,419
200噸 — 未滿500噸	-	-	-	153	59,534.69	170,590
500噸 — 未滿1000噸	-	-	-	113	73,089.29	156,600
1000噸以上	-	-	-	-	-	-

備註：1. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。2. 民國100年起漁船數量由漁業管理資訊系統截取統計。

A.FISHING CRAFTS

(2)Fishery type for powered fishing crafts (continued 1)

魷釣 Squid jigging			刺網 Gill net			Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
108	101,808.08	227,237	450	795.53	40,435	2015
101	95,887.14	215,137	436	779.45	39,878	2016
102	99,750.93	224,037	436	780.91	41,104	2017
106	105,790.78	234,779	440	791.06	42,490	2018
106	108,155.30	239,100	438	770.23	49,490	2019
104	107,394.30	236,300	438	772.87	43,503	2020
104	109,048.30	237,300	438	752.11	44,501	2021
106	116,369.30	242,100	435	775.91	45,511	2022
103	117,555.30	236,100	307	598.23	33,772	2023
102	117,514.30	234,500	276	524.22	30,697	2024
-	-	-	249	281.89	24,307	Power Sampans
-	-	-	13	34.36	2,620	Below 5 tons
-	-	-	9	75.15	1,805	5 tons – Below 10 tons
-	-	-	3	42.45	775	10tons – Below 20 tons
-	-	-	1	31.97	435	20tons – Below 50 tons
-	-	-	1	58.40	755	50 tons – Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	100 tons – Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	200 tons – Below 500 tons
21	19,188.30	34,900	-	-	-	500 tons – Below 1000 tons
81	98,326.00	199,600	-	-	-	1000 tons & over

A、漁船數量

(2)漁業別動力漁船(續2)

年次及噸位別	巾著網 Purse seine			鯛及雜魚延繩釣 Misc. fish longline		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
民國104年	10	383.42	5,015	9	90.10	2,230
民國105年	10	383.42	5,015	10	132.66	2,815
民國106年	10	383.42	5,015	13	151.81	3,360
民國107年	9	334.10	4,375	516	13,865.11	105,768
民國108年	8	298.99	3,890	18	230.03	5,035
民國109年	8	298.99	3,890	19	226.63	4,936
民國110年	8	298.99	3,890	25	292.06	6,641
民國111年	6	217.27	2,855	64	1,031.70	20,126
民國112年	6	219.05	2,855	95	1,764.78	31,523
民國113年	6	219.05	3,255	511	7,115.36	90,044
動力舢舨	1	0.74	85	341	348.68	29,849
未滿5噸	-	-	-	43	130.45	6,588
5噸—未滿10噸	-	-	-	31	230.45	6,769
10噸—未滿20噸	-	-	-	46	743.86	15,453
20噸—未滿50噸	5	218.31	3,170	34	1,347.83	17,718
50噸—未滿100噸	-	-	-	10	671.53	7,268
100噸—未滿200噸	-	-	-	-	-	-
200噸—未滿500噸	-	-	-	2	726.00	1,600
500噸—未滿1000噸	-	-	-	4	2,916.56	4,800
1000噸以上	-	-	-	-	-	-

備註：1. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。2. 民國100年起漁船數量由漁業管理資訊系統截取統計。

A.FISHING CRAFTS

(2)Fishery type for powered fishing crafts (continued 2)

一支釣 Pole and lines boote			曳繩釣 Troll line			Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
679	798.67	60,324	-	-	-	2015
699	886.16	64,541	-	-	-	2016
716	937.82	67,839	-	-	-	2017
732	959.66	73,578	-	-	-	2018
748	993.67	73,562	-	-	-	2019
746	1,035.95	77,001	-	-	-	2020
746	1,062.30	79,331	-	-	-	2021
740	1,044.25	80,161	-	-	-	2022
829	1,214.88	94,142	3	3.71	375	2023
870	1,407.47	109,117	3	3.71	375	2024
710	755.45	74,326	3	3.71	375	Power Sampans
136	336.24	24,560	-	-	-	Below 5 tons
15	108.79	4,882	-	-	-	5 tons – Below 10 tons
7	114.77	3,684	-	-	-	10tons – Below 20 tons
2	92.22	1,666	-	-	-	20tons – Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	50 tons – Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	100 tons – Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	200 tons – Below 500 tons
-	-	-	-	-	-	500 tons – Below 1000 tons
-	-	-	-	-	-	1000 tons & over

A、漁船數量

(2)漁業別動力漁船(續3)

年次及 噸位別	扒網漁業 Taiwanese-seine fishery			漁業加工 Processing		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
民國104年	34	725.12	13,304	-	-	-
民國105年	35	710.69	13,452	-	-	-
民國106年	32	654.25	12,277	-	-	-
民國107年	32	638.20	12,032	1	4,245.00	7,200
民國108年	30	576.71	10,948	-	-	-
民國109年	28	543.65	10,445	-	-	-
民國110年	28	543.65	10,445	-	-	-
民國111年	24	456.74	9,265	-	-	-
民國112年	22	434.45	7,305	-	-	-
民國113年	21	421.78	6,865	-	-	-
動力舢舨	-	-	-	-	-	-
未滿5噸	4	14.74	495	-	-	-
5噸 — 未滿10噸	3	21.56	675	-	-	-
10噸 — 未滿20噸	8	135.41	2,530	-	-	-
20噸 — 未滿50噸	6	250.07	3,165	-	-	-
50噸 — 未滿100噸	-	-	-	-	-	-
100噸 — 未滿200噸	-	-	-	-	-	-
200噸 — 未滿500噸	-	-	-	-	-	-
500噸 — 未滿1000噸	-	-	-	-	-	-
1000噸以上	-	-	-	-	-	-

備註：1. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。2. 民國100年起漁船數量由漁業管理資訊系統截取統計。

A.FISHING CRAFTS

(2)Fishery type for powered fishing crafts (continued 3)

漁獲物運搬 Carrier			養殖活漁運搬船 Live Fish Carrier			Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
18	28,070.59	51,732	2	628.00	2,432.00	2015
18	28,070.03	51,732	2	628.00	2,432.00	2016
15	26,971.00	48,000	2	628.00	2,432	2017
15	26,970.65	48,000	2	628.00	2,432	2018
13	22,897.00	40,200	1	352.00	1,400	2019
12	19,985.00	35,800	1	352.00	1,400	2020
11	18,609.00	33,100	1	352.00	1,400	2021
11	18,609.00	33,100	1	352.00	1,400	2022
9	12,706.00	22,300	-	-	-	2023
8	10,218.00	19,000	1	276.00	1,032	2024
-	-	-	-	-	-	Power Sampans
-	-	-	-	-	-	Below 5 tons
-	-	-	-	-	-	5 tons – Below 10 tons
-	-	-	-	-	-	10tons – Below 20 tons
-	-	-	-	-	-	20tons – Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	50 tons – Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	100 tons – Below 200 tons
1	499.00	1,300	1	276.00	1,032	200 tons – Below 500 tons
3	2,985.00	5,800	-	-	-	500 tons – Below 1000 tons
4	6,734.00	11,900	-	-	-	1000 tons & over

A、漁船數量

(2)漁業別動力漁船(續4完)

年次及 噸位別	公務用 Official			其他 Others		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
民國104年	6	6,334.00	17,119	5	17.78	685
民國105年	7	8,193.00	22,639	3	8.13	345
民國106年	7	8,193.00	22,639	4	16.63	600
民國107年	7	8,193.00	22,639	3	8.13	345
民國108年	7	8,193.00	22,639	3	8.13	345
民國109年	7	8,193.00	22,639	3	8.13	345
民國110年	7	8,193.00	22,639	3	8.13	345
民國111年	7	8,193.00	22,639	2	6.50	285
民國112年	7	8,193.00	22,639	4	10.97	430
民國113年	6	7,408.00	40,078	4	4.55	445
動力舢舨	-	-	-	4	4.55	445
未滿5噸	-	-	-	-	-	-
5噸—未滿10噸	-	-	-	-	-	-
10噸—未滿20噸	-	-	-	-	-	-
20噸—未滿50噸	-	-	-	-	-	-
50噸—未滿100噸	-	-	-	-	-	-
100噸—未滿200噸	-	-	-	-	-	-
200噸—未滿500噸	2	620.00	4,838	-	-	-
500噸—未滿1000噸	-	-	-	-	-	-
1000噸以上	4	6,788.00	35,240	-	-	-

備註：1. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。2. 民國100年起漁船數量由漁業管理資訊系統截取統計。

A.FISHING CRAFTS

(2)Fishery type for powered fishing crafts (End)

						Year, gross tonnage
						2015
						2016
						2017
						2018
						2019
						2020
						2021
						2022
						2023
						2024
						Power Sampans
						Below 5 tons
						5 tons – Below 10 tons
						10tons – Below 20 tons
						20tons – Below 50 tons
						50 tons – Below 100 tons
						100 tons – Below 200 tons
						200 tons – Below 500 tons
						500 tons – Below 1000 tons
						1000 tons & over

A、漁船數量

(3)漁業別無動力舢舨

年次	總計 Total		定置網 Set net		焚寄網 Torch light net		地曳網 Beach seine	
	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage
民國104年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國105年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國106年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國107年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國108年	1	0.68	-	-	-	-	-	-
民國109年	1	0.68	-	-	-	-	-	-
民國110年	1	0.68	-	-	-	-	-	-
民國111年	1	0.68	-	-	-	-	-	-
民國112年	1	0.68	-	-	-	-	-	-
民國113年	1	0.68	-	-	-	-	-	-

(4)漁業別漁筏

總計 Total	合計 Sub total		單船圍網 Purse seine		鮪延繩釣 Tuna longline		其他沿岸漁業 Other far sea fisheries	
	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic
667	1	666	-	-	-	-	-	10

	一支釣 Pole and lines boote		曳繩釣 Troll line			
	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic		
	1	276	-	55		

備註：1. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。2. 民國100年起漁船數量由漁業管理資訊系統截取統計(統計漁業執照有效期限內之漁船)。

A.FISHING CRAFTS

(3) Fishery type for non-powered sampans

一支釣 Pole and lines boote		刺網 Gill net		釣具 Angling		其他 Others		Year
艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	
-	-	-	-	-	-	-	-	2015
-	-	-	-	-	-	-	-	2016
-	-	-	-	-	-	-	-	2017
-	-	-	-	-	-	-	-	2018
1	0.68	-	-	-	-	-	-	2019
1	0.68	-	-	-	-	-	-	2020
1	0.68	-	-	-	-	-	-	2021
1	0.68	-	-	-	-	-	-	2022
1	0.68	-	-	-	-	-	-	2023
1	0.68	-	-	-	-	-	-	2024

(4) Fishery type for fishing rafts

中著網 Purse seine		火誘網 Torch light net		刺網 Gill net		鯛及雜魚延繩釣 Misc. fish longline	
竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic
-	1	-	-	-	225	-	99

A、漁船數量

(5)新造動力漁船數量

噸位別	漁業別	總計 Total			單船拖網 Otter trawl		
		艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
1. 總計		21	980.36	8,687	2	589	2,840
2. 計		18	40.36	4,815	-	-	-
3. 動力舢舨		13	22.17	2,865	-	-	-
4. 未滿5噸		4	12.28	1,250	-	-	-
5. 5噸—未滿10噸		1	5.91	700	-	-	-
6. 10噸—未滿20噸		-	-	-	-	-	-
7. 20噸—未滿50噸		-	-	-	-	-	-
8. 計		3	940.00	3,872	2	589	2,840
9. 50噸—未滿100噸		-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸		-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸		3	940.00	3,872	2	589	2,840
12. 500噸—未滿1000噸		-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上		-	-	-	-	-	-
噸位別	漁業別	鮪延繩釣 Tuna longline			魷釣 Squid jigging		
		艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
1. 總計		1	351	1,032	-	-	-
2. 計		-	-	-	-	-	-
3. 動力舢舨		-	-	-	-	-	-
4. 未滿5噸		-	-	-	-	-	-
5. 5噸—未滿10噸		-	-	-	-	-	-
6. 10噸—未滿20噸		-	-	-	-	-	-
7. 20噸—未滿50噸		-	-	-	-	-	-
8. 計		1	351.00	1,032	-	-	-
9. 50噸—未滿100噸		-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸		-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸		1	351.00	1,032	-	-	-
12. 500噸—未滿1000噸		-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上		-	-	-	-	-	-

A.FISHING CRAFTS

(5) Number of new built fishing vessels

鯖鱈圍網 Purse seine for mackerel			經鯖圍網 Purse seine for tuna			Type of fishery tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
-	-	-	-	-	-	1. Total
-	-	-	-	-	-	2. Sub total
-	-	-	-	-	-	3. Powered Sampans
-	-	-	-	-	-	4. Below 5 tons
-	-	-	-	-	-	5. 5 tons – Below 10 tons
-	-	-	-	-	-	6. 10tons – Below 20 tons
-	-	-	-	-	-	7. 20tons – Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	8. Sub total
-	-	-	-	-	-	9. 50 tons – Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	10. 100 tons – Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	11. 200 tons – Below 500 tons
-	-	-	-	-	-	12. 500 tons – Below 1000 tons
-	-	-	-	-	-	13.1000 tons & over
刺網 Gill net			焚寄網 Torch light net			Type of fishery tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
2	3.32	400	-	-	-	1. Total
2	3.32	400	-	-	-	2. Sub total
2	3.32	400	-	-	-	3. Powered Sampans
-	-	-	-	-	-	4. Below 5 tons
-	-	-	-	-	-	5. 5 tons – Below 10 tons
-	-	-	-	-	-	6. 10tons – Below 20 tons
-	-	-	-	-	-	7. 20tons – Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	8. Sub total
-	-	-	-	-	-	9. 50 tons – Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	10. 100 tons – Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	11. 200 tons – Below 500 tons
-	-	-	-	-	-	12. 500 tons – Below 1000 tons
-	-	-	-	-	-	13.1000 tons & over

A、漁船數量

(5)新造動力漁船數量 (續1完)

噸位別	中著網 Purse seine			鯛及雜魚延繩釣 Misc. fish longline		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
1. 總計	-	-	-	5	11.16	1,210
2. 計	-	-	-	5	11.16	1,210
3. 動力舢舨	-	-	-	4	7.08	810
4. 未滿5噸	-	-	-	1	4.08	400
5. 5噸—未滿10噸	-	-	-	-	-	-
6. 10噸—未滿20噸	-	-	-	-	-	-
7. 20噸—未滿50噸	-	-	-	-	-	-
8. 計	-	-	-	-	-	-
9. 50噸—未滿100噸	-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸	-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸	-	-	-	-	-	-
12. 500噸—未滿1000噸	-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上	-	-	-	-	-	-
噸位別	漁獲運搬船 Carrier			公務用 Official		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
1. 總計	-	-	-	-	-	-
2. 計	-	-	-	-	-	-
3. 動力舢舨	-	-	-	-	-	-
4. 未滿5噸	-	-	-	-	-	-
5. 5噸—未滿10噸	-	-	-	-	-	-
6. 10噸—未滿20噸	-	-	-	-	-	-
7. 20噸—未滿50噸	-	-	-	-	-	-
8. 計	-	-	-	-	-	-
9. 50噸—未滿100噸	-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸	-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸	-	-	-	-	-	-
12. 500噸—未滿1000噸	-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上	-	-	-	-	-	-

A.FISHING CRAFTS

(5) Number of new built fishing vessels (End)

一支釣 Pole and lines boote			曳繩釣 Troll line			Type of fishery tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
11	25.88	3,205	-	-	-	1. Total
11	25.88	3,205	-	-	-	2. Sub total
7	11.77	1,655	-	-	-	3. Powered Sampans
3	8.20	850	-	-	-	4. Below 5 tons
1	5.91	700.00	-	-	-	5. 5 tons – Below 10 tons
-	-	-	-	-	-	6. 10tons – Below 20 tons
-	-	-	-	-	-	7. 20tons – Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	8. Sub total
-	-	-	-	-	-	9. 50 tons – Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	10. 100 tons – Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	11. 200 tons – Below 500 tons
-	-	-	-	-	-	12. 500 tons – Below 1000 tons
-	-	-	-	-	-	13. 1000 tons & over
						Type of fishery
						tonnage
						1. Total
						2. Sub total
						3. Powered Sampans
						4. Below 5 tons
						5. 5 tons – Below 10 tons
						6. 10tons – Below 20 tons
						7. 20tons – Below 50 tons
						8. Sub total
						9. 50 tons – Below 100 tons
						10. 100 tons – Below 200 tons
						11. 200 tons – Below 500 tons
						12. 500 tons – Below 1000 tons
						13. 1000 tons & over

B、漁業生產量值

(1)年度別

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	總計 Total		遠洋漁業 Far-sea Fisheries		近海漁業 Offshore Fisheries	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國84年	661,020	36,175,295	646,826	34,682,366	10,340	1,161,865
民國85年	612,892	36,401,168	597,660	34,704,270	11,750	1,384,596
民國86年	682,488	38,462,945	663,875	36,156,021	14,644	1,941,710
民國87年	771,571	38,680,699	756,722	37,214,091	10,861	1,151,265
民國88年	780,707	35,293,963	770,123	34,399,113	7,124	583,523
民國89年	806,649	33,576,270	794,495	32,788,949	9,497	595,679
民國90年	706,464	31,927,986	697,849	31,632,923	4,282	58,160
民國91年	748,518	34,078,380	738,877	33,705,637	5,826	119,417
民國92年	776,131	36,281,678	767,358	35,929,778	5,023	73,924
民國93年	646,400	37,485,689	637,186	37,177,321	6,847	142,251
民國94年	660,146	31,455,992	654,259	31,022,159	4,026	271,535
民國95年	658,366	28,928,762	653,385	28,619,224	3,462	154,496
民國96年	872,282	34,193,797	867,135	33,801,372	4,130	274,473
民國97年	723,591	29,776,473	718,171	29,377,846	3,801	256,653
民國98年	505,569	27,270,669	502,341	27,070,052	1,322	70,422
民國99年	608,919	35,259,566	565,343	30,124,052	7,159	615,288
民國100年	627,403	37,972,462	573,272	31,587,326	13,676	1,551,350
民國101年	656,050	43,354,067	600,882	36,962,820	12,291	1,271,005
民國102年	705,490	38,378,000	645,231	31,824,635	16,086	1,076,721
民國103年	811,748	33,828,849	761,295	27,392,770	13,960	1,125,343
民國104年	762,462	32,435,301	708,761	26,226,926	18,486	1,210,405
民國105年	520,855	31,975,340	480,572	26,995,154	15,529	1,115,845
民國106年	509,815	32,586,927	462,966	27,180,378	13,526	1,117,805
民國107年	578,718	32,559,267	537,428	28,037,412	9,258	797,251
民國108年	512,041	30,423,988	467,501	25,661,807	9,385	742,071
民國109年	419,728	25,579,074	375,053	21,457,083	12,067	634,906
民國110年	530,849	32,474,288	489,463	28,397,047	9,406	546,720
民國111年	470,304	36,289,575	428,381	31,017,163	9,732	758,474
民國112年	425,675	35,490,724	381,793	30,535,075	10,558	692,072
民國113年	611,066	51,104,051	553,842	45,072,315	8,971	628,449

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(1) Yearly

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

沿岸漁業 Coastal Fisheries		養殖漁業 Aquaculture Fisheries				Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
2,048	190,305	1,806	140,759			1995
1,345	129,767	2,137	182,535			1996
1,734	163,006	2,235	202,208			1997
1,785	137,310	2,202	177,222			1998
1,251	107,397	2,209	203,930			1999
1,196	126,342	1,462	65,299			2000
1,505	134,727	2,828	102,177			2001
1,809	166,647	2,006	86,679			2002
1,724	135,173	2,026	142,803			2003
2,057	141,315	310	24,802			2004
1,628	140,300	233	21,999			2005
1,519	155,042	-	-			2006
1,018	117,952	-	-			2007
1,619	141,974	-	-			2008
1,906	130,195	-	-			2009
4,449	446,573	31,967	4,073,653			2010
1,419	193,022	39,036	4,640,763			2011
1,160	176,746	41,716	4,943,495			2012
1,563	198,038	42,610	5,278,606			2013
1,447	195,612	35,046	5,115,124			2014
2,196	291,862	33,020	4,706,107			2015
2,254	383,667	22,500	3,480,674			2016
2,272	326,298	31,051	3,962,446			2017
2,452	343,037	29,581	3,381,567			2018
3,080	496,527	32,075	3,523,583			2019
2,793	491,862	29,816	2,995,223			2020
2,290	443,633	29,690	3,086,887			2021
2,919	577,007	29,272	3,936,931			2022
3,582	543,300	29,742	3,720,277			2023
2,252	445,229	46,002	4,958,058			2024

B、漁業生產量值

(2)月份別

單位：公噸

年次	總計 Total	一月 January	二月 February	三月 March	四月 April	五月 May
民國104年	762,462	11,392	12,373	24,446	107,406	117,089
民國105年	520,855	10,942	18,735	36,463	9,559	41,607
民國106年	509,815	13,783	20,082	18,047	33,696	104,898
民國107年	578,718	13,844	10,601	16,699	10,850	26,025
民國108年	512,041	7,657	10,777	24,080	12,619	80,412
民國109年	419,728	10,666	11,804	17,650	13,671	46,620
民國110年	530,849	21,661	11,300	10,724	17,316	80,306
民國111年	470,304	14,158	12,942	12,390	16,882	87,706
民國112年	425,675	20,035	13,235	15,102	14,781	74,483
民國113年	611,066	16,962	14,572	14,817	17,867	69,038
國內本市漁港						
遠洋漁業	248,423	5,001	3,550	3,723	6,295	29,724
近海漁業	8,971	1,078	879	912	556	547
沿岸漁業	2,252	270	146	225	196	151
養殖漁業	46,002	4,466	5,632	5,381	3,081	2,072
國外補給港	305,418	6,148	4,364	4,577	7,739	36,543

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production (2)Monthly

Unit : M.T.

六月 June	七月 July	八月 August	九月 September	十月 October	十一月 November	十二月 December	Year
112,865	105,457	10,096	12,073	66,592	81,398	101,277	2015
26,909	38,949	40,812	24,630	74,480	69,326	128,444	2016
46,097	20,562	18,448	19,268	55,412	102,803	56,717	2017
86,893	61,192	24,620	44,250	67,714	147,171	68,859	2018
45,226	24,152	44,589	37,125	34,770	79,897	110,736	2019
56,751	37,707	28,587	26,049	19,994	46,448	103,781	2020
118,194	127,625	37,031	11,536	10,558	28,858	55,742	2021
89,525	47,773	20,458	19,644	13,202	33,843	101,782	2022
51,370	31,583	52,184	16,012	21,784	67,149	47,957	2023
161,734	91,667	23,194	15,285	82,431	78,308	25,191	2024
							Kaohsiung city
71,082	39,914	8,929	5,562	35,337	32,916	6,391	Far-sea fisheries
718	774	1,300	586	312	525	783	Offshore fisheries
127	121	220	188	229	179	198	Coastal fisheries
2,415	1,786	1,769	2,110	3,107	4,220	9,962	culture fisheries
87,391	49,071	10,977	6,838	43,444	40,468	7,857	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁業別

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	總計 Total		遠洋漁業 Far-sea fisheries			
			合計 Sub-total		單船拖網 Otter trawl	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	762,462	32,435,301	708,761	26,226,926	1,555	80,703
民國105年	520,855	31,975,340	480,572	26,995,154	-	-
民國106年	509,815	32,586,927	462,966	27,180,378	-	-
民國107年	578,718	32,559,267	537,428	28,037,412	-	-
民國108年	512,041	30,423,988	467,501	25,661,807	-	-
民國109年	419,728	25,579,074	375,053	21,457,083	-	-
民國110年	530,849	32,474,288	489,463	28,397,047	-	-
民國111年	470,304	36,289,575	428,381	31,017,163	-	-
民國112年	425,675	35,490,724	381,793	30,535,075	-	-
民國113年	611,066	51,104,051	553,842	45,072,315	-	-
高雄市	305,648	32,635,965	248,423	26,604,229	-	-
國外補給港	305,418	18,468,086	305,418	18,468,086	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(3) Type of fisheries

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

遠洋漁業 Far-sea fisheries						Year
雙船拖網 Bull trawl		經鮪圍網 Purse seine for tuna		鮪延繩釣 Tuna longline		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
-	-	194,515	5,398,236	93,756	10,053,601	2,015
-	-	186,038	6,288,408	119,093	13,310,131	2,016
-	-	167,620	7,240,980	108,810	13,607,003	2,017
-	-	194,249	8,042,305	99,945		2,018
-	-	239,090	7,639,141	105,539	13,172,003	2,019
-	-	150,396	4,806,049	114,381	11,190,040	2,020
-	-	215,395	6,846,877	93,448	10,280,122	2,021
-	-	210,902	8,082,847	110,908	15,947,035	2,022
-	-	168,684	8,470,376	123,567	16,232,518	2,023
-	-	228,984	8,137,041	131,964	14,173,360	2,024
-	-	912	55,949	65,424	4,906,226	Kaohsiung city
-	-	228,072	8,081,092	66,540	9,267,134	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁業別(續1)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	遠洋漁業 Far sea fisheries					
	大目流刺網 Gill net		魷釣 Squid jigging		魷魚流刺網 Squid drift gill net	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	266,664	6,699,409	-	-
民國105年	-	-	29,416	1,724,148	-	-
民國106年	-	-	82,130	1,970,395	-	-
民國107年	-	-	62,768	2,448,942	-	-
民國108年	-	-	38,930	2,774,988	-	-
民國109年	-	-	53,614	3,484,528	-	-
民國110年	-	-	146,577	9,943,540	-	-
民國111年	-	-	64,393	4,825,845	-	-
民國112年	-	-	39,274	2,640,091	-	-
民國113年	-	-	123,407	16,977,719	-	-
高雄市	-	-	120,939	16,689,074	-	-
國外補給港	-	-	2,468	288,645	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries (Continued 1)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

遠洋漁業 Far sea fisheries						Year
秋刀魚棒受網 Torch light net for saury		珊瑚 Coral fishing		其他遠洋漁業 Other far sea fisheries		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
152,271	3,994,978	-	-	-	-	2,015
146,025	5,672,467	-	-	-	-	2,016
104,405	4,362,000	-	-	-	-	2,017
180,466	5,143,165	-	-	-	-	2,018
83,941	2,075,675	-	-	-	-	2,019
56,662	1,976,466	-	-	-	-	2,020
34,043	1,326,507	-	-	-	-	2,021
42,177	2,161,436	-	-	-	-	2,022
50,267	3,192,090	-	-	-	-	2,023
69,486	5,784,195	-	-	-	-	2,024
61,148	4,952,980	-	-	-	-	Kaohsiung city
8,338	831,215	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁業別(續2)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	近海漁業 Offshore fisheries					
	合計 Sub-total		巾著網 Purse seine		扒網漁業 Taiwanese-seine fishery	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	18,486	1,210,405	75	2,619	10,170	264,495
民國105年	15,529	1,115,845	62	2,963	7,995	235,866
民國106年	13,526	1,117,805	85	10,586	7,414	401,448
民國107年	9,258	797,251	14	1,736	3,609	138,420
民國108年	9,385	742,071	9	800	4,017	167,085
民國109年	12,067	634,906	9	1,364	6,938	190,049
民國110年	9,406	546,720	16	3,724	4,860	113,506
民國111年	9,732	758,474	10	3,216	5,795	334,783
民國112年	10,558	692,072	41	5,896	5,676	200,494
民國113年	8,971	628,449	2	299	5,514	231,854
高雄市	8,971	628,449	2	299	5,514	231,854
國外補給港	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries (Continued 2)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

近海漁業 Offshore fisheries						Year
中小型拖網 Drag net		刺網 Gill net		追逐網 Driving-in net		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
7,539	877,795	7	376	-	-	2,015
6,915	803,000	1	161	-	-	2,016
5,409	594,072	23	5,090	-	-	2,017
4,428	436,142	120	19,800	-	-	2,018
5,079	468,544	130	23,722	-	-	2,019
4,977	389,729	63	10,472	-	-	2,020
4,405	380,425	43	9,562	-	-	2,021
3,769	373,389	72	14,926	-	-	2,022
4,737	447,642	47	10,587	-	-	2,023
3,385	371,118	25	6,239	-	-	2,024
3,385	371,118	25	6,239	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁業別(續3)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	近海漁業 Offshore fisheries					
	其他網 Other nets		鮪延繩釣 Tuna longline		鯛及雜魚延繩釣 Misc. fish longline	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	282	9,496	372	15,456
民國105年	-	-	217	8,447	240	10,793
民國106年	-	-	286	20,533	129	7,420
民國107年	-	-	792	74,611	13	4,536
民國108年	-	-	2	1,159	15	4,754
民國109年	-	-	1	898	12	3,024
民國110年	-	-	1	893	7	2,339
民國111年	10	2,102	1	270	7	2,156
民國112年	7	1,247	1	622	6	1,915
民國113年	2	359	0	51	2	696
高雄市	2	359	0	51	2	696
國外補給港	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 3)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

近海漁業 Offshore fisheries						Year
曳繩釣 Troll line		一支釣 Pole and line boote		其他釣 Other lines		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
-	-	40	1,434	-	-	2,015
1	88	30	1,197	-	-	2,016
0	12	85	14,191	-	-	2,017
3	1,037	104	36,031	-	-	2,018
7	3,243	68	17,931	-	-	2,019
5	3,190	26	8,372	-	-	2,020
12	7,811	19	7,208	-	-	2,021
13	8,023	46	15,720	-	-	2,022
15	7,284	23	8,186	2	354	2,023
8	4,227	28	9,238	0	28	2,024
8	4,227	28	9,238	0	28	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁業別(續4)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	近海漁業 Offshore fisheries					
	籠具 Fishing Traps		珊瑚 Coral fishing		其他近海漁業 Other offshore fisheries	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	0	38,734	-	-
民國105年	68	18,401	0	34,856	0	74
民國106年	95	18,406	0	46,000	0	49
民國107年	175	43,509	0	41,430	-	-
民國108年	57	15,555	0	39,278	-	-
民國109年	31	6,329	0	20,880	4	600
民國110年	23	3,418	0	14,863	-	-
民國111年	-	-	0	2,244	0	104
民國112年	3	1,098	0	6,749	-	-
民國113年	3	833	0	3,507	-	-
高雄市	3	833	0	3,507	-	-
國外補給港	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 4)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

沿岸漁業 Coastal fisheries						Year
合計 Sub-total		籠具 Fishing Traps		地曳網 Beach seine		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
2,196	291,862	-	-	-	-	2,015
2,254	383,667	-	-	-	-	2,016
2,272	326,298	20	5,221	-	-	2,017
2,452	343,037	21	6,698	-	-	2,018
3,080	496,527	241	71,081	-	-	2,019
2,793	491,862	184	56,431	-	-	2,020
2,290	443,633	211	62,107	-	-	2,021
2,919	577,007	213	74,933	-	-	2,022
3,582	543,300	124	46,159	-	-	2,023
2,252	445,229	134	46,427	-	-	2,024
2,252	445,229	134	46,427	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁業別(續5)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	沿岸漁業 Coastal fisheries					
	焚寄網 Torch light net		刺網 Gill net		其他網 Other nets	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	3	170	1,003	190,945	106	6,904
民國105年	0	50	1,074	206,757	171	87,138
民國106年	0	122	916	181,604	359	28,732
民國107年	0	16	1,128	197,104	82	17,087
民國108年	-	-	984	205,751	213	31,640
民國109年	-	-	900	185,197	186	32,412
民國110年	-	-	1,002	222,719	128	20,049
民國111年	-	-	879	197,873	179	27,745
民國112年	-	-	1,166	231,586	200	31,194
民國113年	-	-	857	172,499	183	47,717
高雄市	-	-	857	172,499	183	47,717
國外補給港	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 5)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

沿岸漁業 Coastal fisheries						Year
一支釣 Pole and lines boote		鯛及雜魚延繩釣 Misc. fish longline		其他釣 Other lines		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
19	4,779	184	43,730	-	-	2,015
29	5,226	215	50,751	-	-	2,016
46	14,015	174	47,989	-	-	2,017
103	32,119	136	38,492	-	-	2,018
182	58,344	175	49,326	-	-	2,019
268	87,618	143	36,367	-	-	2,020
180	58,265	137	39,249	-	-	2,021
441	136,197	168	45,765	-	-	2,022
448	95,697	213	51,082	-	-	2,023
221	67,020	160	54,248	-	-	2,024
221	67,020	160	54,248	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁業別(續6)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	沿岸漁業 Coastal fisheries					
	魷魚漁業 Anchovy and Larval fish fishery		赤尾青蝦漁業 Taiwan Mautia Shrimp Fisheries		其他沿岸漁業 Other coastal fisheries	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	106	20,216	456	8,763	319	16,356
民國105年	51	8,167	325	4,868	390	20,710
民國106年	103	23,128	597	22,223	57	3,263
民國107年	108	22,340	860	25,906	14	3,276
民國108年	144	39,040	1,115	35,800	25	5,544
民國109年	269	57,251	814	28,422	29	8,163
民國110年	176	7,361	423	27,571	33	6,312
民國111年	156	50,347	873	41,901	10	2,246
民國112年	218	60,160	1,204	25,101	10	2,320
民國113年	217	39,455	465	14,775	15	3,089
高雄市	217	39,455	465	14,775	15	3,089
國外補給港	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 6)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

內陸養殖漁業 Inland culture fisheries						Year
合計 Sub-total		鹹水魚塢 Brackish water pond		淡水魚塢 Fresh water pond		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
33,020	4,706,107	19,740	3,604,476	13,268	1,091,673	2,015
22,500	3,480,674	11,255	2,073,086	11,233	1,359,350	2,016
31,051	3,962,446	16,933	2,253,745	14,118	1,642,956	2,017
29,581	3,381,567	18,392	2,195,435	11,189	1,132,566	2,018
32,075	3,523,583	19,773	2,135,964	12,300	1,328,291	2,019
29,816	2,995,223	17,221	1,806,709	12,594	1,148,305	2,020
29,690	3,086,887	18,446	2,080,539	11,240	968,979	2,021
29,272	3,936,931	16,999	2,385,933	12,273	1,514,026	2,022
29,742	3,720,277	17,203	2,305,493	12,538	1,379,954	2,023
46,002	4,958,058	22,838	2,606,210	23,163	2,312,619	2,024
46,002	4,958,058	22,838	2,606,210	23,163	2,312,619	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁業別(續7完)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	內陸養殖漁業 Inland culture fisheries					
	箱網養殖 Cage Culture		其他內陸養殖 Other inland culture		觀賞魚養殖 Ornamental fish Culture	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	11	1,162	252	8,797
民國105年	-	-	12	1,017	824	47,220
民國106年	-	-	-	-	735	65,746
民國107年	-	-	-	-	820	53,566
民國108年	-	-	2	207	1,183	59,123
民國109年	-	-	1	172	1,114	40,037
民國110年	-	-	3	249	1,145	37,121
民國111年	-	-	0	25	1,431	36,947
民國112年	-	-	0	1	1,484	34,829
民國113年	-	-	1	293	1,469	38,937
高雄市	-	-	1	293	1,469	38,937
國外補給港	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(3) Type of fisheries(End)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

						Year
						2,015
						2,016
						2,017
						2,018
						2,019
						2,020
						2,021
						2,022
						2,023
						2,024
						Kaohsiung city
						Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	總計 Total		吳郭魚 Tilapia		鯉魚 Common carp	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	762,462	32,435,301	3,491	185,445	4	199
民國105年	520,855	31,975,340	2,435	103,504	4	180
民國106年	509,815	32,586,927	2,940	138,896	3	281
民國107年	578,718	32,559,267	2,500	123,060	2	162
民國108年	512,041	30,423,988	2,649	127,085	3	306
民國109年	419,728	25,579,074	2,375	123,291	0	32
民國110年	530,849	32,473,588	2,334	129,829	-	-
民國111年	470,304	36,289,575	2,312	124,514	-	-
民國112年	425,675	35,490,724	2,543	168,558	-	-
民國113年	611,066	51,104,051	5,793	335,369	33	4,244
高雄市	305,648	32,635,965	5,793	335,369	33	4,244
遠洋漁業	248,423	26,604,229	-	-	-	-
近海漁業	8,971	628,449	0	2	-	-
沿岸漁業	2,252	445,229	-	-	-	-
養殖漁業	46,002	4,958,058	5,793	335,367	33	4,244
國外 補給港	305,418	18,468,086	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(4) Species

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

鯽魚 Crucian carp		草魚 Grass carp		鱮 Bighead carp		鰻魚 Japanese eel		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
4	193	5	292	8	451	71	88,675	2015
2	83	5	207	6	302	449	406,345	2016
1	71	5	223	9	460	446	391,333	2017
2	85	3	222	5	230	124	70,849	2018
3	160	6	422	8	410	89	65,510	2019
0	61	1	64	1	88	170	56,100	2020
-	-	-	-	-	-	259	29,581	2021
-	-	-	-	-	-	408	65,688	2022
-	-	-	-	-	-	81	32,117	2023
-	-	-	-	-	-	30	31,701	2024
-	-	-	-	-	-	30	31,701	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	30	31,701	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續1)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	鱸鰻 Marbled eel		其他鰻 Other eels		淡水鯰 Fresh water catfish		鱸魚 Perches	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	7	8,750	-	-	64	5,616	3,427	290,511
民國105年	3	1,401	-	-	61	962	2,851	301,229
民國106年	-	-	-	-	60	904	4,048	312,730
民國107年	-	-	-	-	40	1,493	3,986	387,895
民國108年	4	1,501	-	-	74	1,646	5,443	360,844
民國109年	1	330	144	47,520	55	1,197	3,991	314,453
民國110年	1	91	144	13,061	85	1,571	4,233	347,214
民國111年	2	200	-	-	105	2,666	4,342	387,078
民國112年	-	-	2	760	96	2,808	4,898	464,739
民國113年	-	-	0	19	172	4,994	7,012	725,096
高雄市	-	-	0	19	172	4,994	7,012	725,096
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-	-	-	0	6
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	0	3
養殖漁業	-	-	0	19	172	4,994	7,012	725,088
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 1)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

其他鱸魚 Other perches		觀賞性甲殼 Crustaceans		觀賞魚 Ornamental fish		虱目魚 Milkfish		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
1	174	-	-	252	8,797	13,500	880,924	2015
1	224	501	6,207	324	41,013	9,292	726,066	2016
0	87	419	4,944	316	60,802	13,949	1,018,113	2017
0	182	553	5,704	267	47,862	13,925	932,677	2018
-	-	776	7,593	407	51,530	14,007	908,702	2019
0	12	787	7,671	327	32,366	14,801	739,407	2020
0	41	825	7,948	320	29,173	14,584	931,842	2021
-	-	1,116	10,853	316	26,094	13,820	1,315,458	2022
-	-	1,151	11,145	333	23,684	14,088	1,190,126	2023
0	65	1,109	10,891	360	28,046	20,927	1,471,242	2024
0	65	1,109	10,891	360	28,046	20,927	1,471,242	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
0	62	-	-	-	-	1	53	Offshore fisheries
0	2	-	-	-	-	3	226	Coastal fisheries
-	-	1,109	10,891	360	28,046	20,923	1,470,963	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續2)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	鯧鱈類 Flatfishes		嘉臘 Red porgy		黃背牙鯛 Yellow seabream		緋鯛 Crimson seabream	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	34	6,483	17	2,715	43	6,167	52	7,164
民國105年	26	5,124	10	3,017	56	8,955	50	8,767
民國106年	19	3,602	6	2,116	52	5,656	78	5,605
民國107年	21	4,418	1	349	32	9,120	59	5,718
民國108年	16	3,409	1	434	29	4,224	47	4,320
民國109年	17	3,831	2	793	28	7,752	44	4,131
民國110年	14	2,932	2	792	20	4,832	65	6,157
民國111年	13	2,916	1	459	21	6,514	53	6,717
民國112年	14	2,726	2	674	32	8,850	56	6,904
民國113年	12	2,114	1	526	22	6,628	48	5,129
高雄市	12	2,114	1	526	22	6,628	48	5,129
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	9	1,555	1	218	13	2,305	35	3,020
沿岸漁業	3	560	1	308	9	4,323	12	2,108
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 2)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

黑鯛 Black seabream		黃鰭鯛 Yellow-finned black porgy		其他鯛 Misc. seabream		花身鯽 Jarbua terapon		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
28	4,566	-	-	79	11,630	120	32,290	2015
34	4,309	-	-	110	20,795	112	32,776	2016
50	11,289	4	886	68	11,169	87	25,561	2017
63	14,746	0	73	59	9,459	95	27,632	2018
104	31,321	1	123	54	8,799	91	30,903	2019
114	34,904	1	112	46	8,193	96	32,215	2020
96	28,314	0	53	44	7,865	82	28,910	2021
118	37,128	1	173	51	10,799	113	40,087	2022
102	34,139	0	82	51	4,307	89	33,450	2023
98	27,323	1	227	87	23,539	100	36,396	2024
98	27,323	1	227	87	23,539	100	36,396	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
13	2,869	1	196	20	3,976	15	4,917	Offshore fisheries
85	24,454	0	31	2	414	85	31,479	Coastal fisheries
-	-	-	-	66	19,149	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續3)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	大黃魚 Large yellow croaker		小黃魚 Small yellow croaker		黑口 Black mouth croaker		白姑魚 White mouth croaker	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	54	9,182	7	1,345	292	72,967	261	40,491
民國105年	45	7,627	6	1,593	179	56,261	168	27,483
民國106年	16	4,665	4	957	180	36,852	133	22,375
民國107年	37	16,793	5	1,206	133	26,088	112	9,891
民國108年	6	6,197	0	79	146	61,419	97	9,267
民國109年	-	-	0	18	142	62,922	89	7,744
民國110年	0	0	1	180	140	89,431	110	10,401
民國111年	-	-	5	901	135	60,437	90	7,977
民國112年	-	-	3	633	140	62,499	107	12,270
民國113年	-	-	0	6	134	44,915	78	6,633
高雄市	-	-	0	6	134	44,915	78	6,633
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-	55	10,449	18	1,371
沿岸漁業	-	-	0	6	80	34,466	60	5,262
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 3)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

鮪魚 Brown croaker		紅牙(魚或) Silver teraglin		其他石首魚 Other croakers		金線 Golden thread		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
87	6,941	-	-	57	20,248	115	5,258	2015
8	2,453	-	-	68	22,947	2	153	2016
3	1,105	22	5,825	36	14,253	9	2,271	2017
4	1,451	31	9,391	-	-	8	2,251	2018
4	1,698	20	5,231	-	-	18	4,143	2019
2	1,011	30	6,733	0	0	25	5,439	2020
5	1,847	27	6,397	-	-	20	3,206	2021
3	931	12	2,997	0	0	13	3,665	2022
3	1,075	15	3,930	-	-	11	3,502	2023
3	1,420	15	3,945	0	0	20	5,563	2024
3	1,420	15	3,945	0	0	20	5,563	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
0	114	10	2,442	0	0	9	1,366	Offshore fisheries
3	1,306	5	1,503	-	-	11	4,197	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續4)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	馬頭 Tile fish		龍占魚科 Emperors		星點笛鯛 Star snapper		赤鰭笛鯛 Firespot snapper	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	6	2,186	11	1,231	189	40,085	32	9,154
民國105年	6	2,644	5	891	152	32,218	11	4,338
民國106年	4	2,590	4	912	94	27,889	12	5,730
民國107年	8	5,979	5	1,301	-	-	11	5,245
民國108年	3	2,052	6	1,535	-	-	7	3,778
民國109年	5	3,529	9	2,039	-	-	9	5,045
民國110年	5	3,244	7	1,504	-	-	8	4,265
民國111年	8	5,914	9	2,243	-	-	11	6,392
民國112年	10	5,421	11	2,727	-	-	10	5,841
民國113年	6	3,890	15	3,242	-	-	13	6,426
高雄市	6	3,890	15	3,242	-	-	13	6,426
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	1	1,117	3	524	-	-	8	3,373
沿岸漁業	5	2,773	13	2,718	-	-	5	3,053
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 4)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

銀紋笛鯛 Mangrove red snapper		其他笛鯛 Other snappers		烏尾終科 Fusiliers		鬚鯛科 Goat fish		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
5	1,987	1	31	-	-	12	1,107	2015
5	2,063	2	59	-	-	15	3,730	2016
5	2,007	0	173	0	1	24	4,808	2017
5	2,003	1	122	-	-	27	3,604	2018
4	1,872	5	406	0	3	48	4,779	2019
7	2,876	2	175	-	-	36	4,564	2020
7	2,704	2	142	-	-	23	3,568	2021
5	2,098	3	198	-	-	25	3,212	2022
7	2,928	5	572	-	-	38	5,232	2023
9	3,573	24	4,498	-	-	23	3,038	2024
9	3,573	24	4,498	-	-	23	3,038	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
1	274	4	363	-	-	20	2,457	Offshore fisheries
8	3,299	20	4,135	-	-	3	580	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續5)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	鸚哥魚 Parrotfish		紅目鰱 Red bulleye		鰻科 Ponyfishes		石斑類 Groupers	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	24	6,914	152	60,053	-	-	10,265	2,784,141
民國105年	29	8,320	81	43,111	-	-	5,383	1,399,779
民國106年	23	6,666	75	40,882	32	4,219	6,741	1,396,841
民國107年	11	3,329	48	23,304	75	12,873	6,049	1,143,049
民國108年	5	1,533	85	36,119	73	12,447	6,242	1,181,653
民國109年	4	1,079	71	31,435	58	9,375	5,043	965,043
民國110年	5	1,569	53	24,648	44	8,033	4,744	939,698
民國111年	14	4,433	38	20,282	23	2,416	4,725	977,806
民國112年	17	5,745	18	10,471	21	2,550	4,512	941,377
民國113年	3	903	45	18,186	26	3,602	4,446	939,336
高雄市	3	903	45	18,186	26	3,602	4,446	939,336
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	1	494	40	16,945	22	2,420	10	5,239
沿岸漁業	1	409	5	1,240	4	1,181	26	11,815
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	4,409	922,283
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 5)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

金錢魚 Spotted scat		狗母 Lizard fish		鯨科 Moray eels		海鰻科 Shape-toothed eels		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
15	1,965	280	15,373	33	2,676	-	-	2015
11	1,540	161	10,896	17	1,773	-	-	2016
12	2,002	156	10,344	10	986	0	10	2017
15	2,464	135	8,149	1	196	1	31	2018
13	2,058	200	8,913	2	433	1	97	2019
16	2,680	163	6,503	3	810	-	-	2020
12	2,202	174	6,336	2	261	0	4	2021
15	2,794	137	6,343	1	175	-	-	2022
12	2,236	141	6,146	2	353	-	-	2023
12	2,604	117	4,076	1	250	0	4	2024
12	2,604	117	4,076	1	250	0	4	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
5	874	66	2,302	1	108	0	4	Offshore fisheries
7	1,730	52	1,775	1	143	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續6)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	其它海水鰻 Other eels		斑海鯰 Sea catfish		海鱸 Cobia		眼眶魚 Moonfish	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	12	376	46	1,765	7,860	129,259
民國105年	-	-	-	-	2	67	5,170	95,048
民國106年	3	320	-	-	2	415	1,212	26,642
民國107年	11	1,147	0	1	2	384	472	8,361
民國108年	9	775	0	0	4	1,046	913	23,650
民國109年	9	723	0	2	4	1,009	3,430	59,721
民國110年	9	816	0	2	5	1,671	2,869	35,098
民國111年	9	878	0	3	5	1,542	1,846	70,103
民國112年	8	767	0	0	4	1,263	756	13,338
民國113年	7	504	0	1	2	675	1,571	31,081
高雄市	7	504	0	1	2	675	1,571	31,081
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	7	472	0	1	1	437	1,564	30,557
沿岸漁業	0	32	-	-	1	238	8	524
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 6)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

鯷類 Carangidae		真鯷 Horse mackerel		大甲鯷 Torpedo scad		藍圓鯷 Round scad		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
1,995	109,686	-	-	-	-	-	-	2015
2,068	140,249	-	-	-	-	-	-	2016
-	-	584	17,305	154	7,559	1,247	150,797	2017
-	-	296	13,309	44	4,913	367	9,668	2018
-	-	121	6,196	43	5,398	368	10,685	2019
-	-	234	10,838	19	1,966	121	3,122	2020
-	-	147	7,742	67	2,907	120	2,965	2021
-	-	223	6,336	27	3,081	213	8,875	2022
-	-	448	20,190	4	820	137	4,341	2023
-	-	177	8,841	4	225	141	3,674	2024
-	-	177	8,841	4	225	141	3,674	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	165	8,219	3	191	141	3,674	Offshore fisheries
-	-	11	622	1	33	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續7)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	紅尾圓鰱 Redtail scad		甘仔鰱 Malabar cavalla		紅甘鰱 Greater amberjack		布氏鰓鰻 Buck-nosed trevally	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國105年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國106年	123	3,555	208	24,501	59	12,083	6	697
民國107年	19	1,099	275	34,719	67	12,457	6	773
民國108年	36	1,255	230	29,262	46	9,636	9	1,388
民國109年	14	519	264	30,692	70	11,883	28	3,122
民國110年	27	1,078	195	24,462	43	8,184	35	5,124
民國111年	53	2,997	238	38,139	60	13,150	42	7,457
民國112年	41	1,536	201	27,748	58	11,257	46	5,679
民國113年	51	1,291	203	30,048	27	6,367	50	5,406
高雄市	51	1,291	203	30,048	27	6,367	50	5,406
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	51	1,286	115	17,807	6	1,395	-	-
沿岸漁業	0	5	88	12,241	21	4,972	7	1,369
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	43	4,038
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 7)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

逆溝鰲類 Queenfishes		烏鯧 Pompano		其他鰲 Other scads		烏魚 Mullet		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
-	-	-	-	-	-	42	4,985	2015
-	-	-	-	-	-	40	6,257	2016
0	36	95	19,226	122	10,851	165	23,228	2017
12	1,392	131	27,965	136	14,437	131	16,523	2018
21	2,343	223	36,776	772	75,026	111	14,756	2019
24	1,707	227	37,187	150	18,299	97	5,227	2020
10	860	174	25,364	167	19,811	53	4,041	2021
11	985	218	37,562	127	20,909	113	9,160	2022
7	682	142	26,449	139	19,776	194	20,064	2023
35	3,002	240	38,863	164	22,131	230	30,976	2024
35	3,002	240	38,863	164	22,131	230	30,976	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
30	2,354	234	37,511	133	17,517	17	2,768	Offshore fisheries
5	648	6	1,352	31	4,614	2	249	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	211	27,959	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續8)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	銀鯧 White pomfret		燕尾鯧 Black pomfret		刺鯧 Japanese butterfish		其他鯧 Other pomfrets	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	9	3,828	138	22,955	280	65,918	73	2,642
民國105年	17	9,541	83	19,240	156	47,683	-	-
民國106年	13	4,797	38	7,640	184	50,909	-	-
民國107年	23	8,242	64	9,431	94	28,632	0	0
民國108年	17	7,274	120	14,061	89	27,046	0	0
民國109年	10	4,376	75	5,826	119	36,469	-	-
民國110年	10	5,146	52	2,293	178	45,174	-	-
民國111年	9	5,029	-	-	112	29,975	0	1
民國112年	8	4,326	0	15	55	21,069	9	90
民國113年	3	2,857	0	13	78	27,479	4	31
高雄市	3	2,857	0	13	78	27,479	4	31
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	2	2,020	0	13	56	20,337	4	31
沿岸漁業	1	837	-	-	23	7,142	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 8)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

午仔魚 Threadfin		飛魚 Whitefin flying fish		金梭魚科 Barracudas		沙鯪 Sand borer		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
202	30,699	1	62	239	21,631	30	3,876	2015
148	15,849	2	122	218	19,754	12	2,284	2016
978	191,443	1	38	201	16,892	13	3,835	2017
984	231,462	1	58	246	20,759	9	2,819	2018
1,021	170,428	0	32	202	17,838	8	2,145	2019
1,099	187,688	0	31	196	14,942	8	1,775	2020
1,024	181,739	0	38	115	11,450	8	2,573	2021
1,040	205,756	0	16	175	15,239	11	3,068	2022
1,018	177,363	0	15	175	15,426	7	2,130	2023
649	126,310	0	9	111	10,222	11	2,234	2024
649	126,310	0	9	111	10,222	11	2,234	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
23	2,815	0	9	68	6,672	6	775	Offshore fisheries
17	2,991	0	0	42	3,550	5	1,459	Coastal fisheries
609	120,504	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續9)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	織科 Halfbeaks		寶刀魚科 Silver barfish		帶鰭科 Oilfish		帶魚屬 Hairtail	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	0	124	-	-	7,120	406,739	950	75,110
民國105年	4	597	-	-	15,554	600,624	951	91,151
民國106年	9	1,319	1	94	15,656	1,034,765	950	70,921
民國107年	4	713	2	145	12,247	799,915	853	93,283
民國108年	1	155	3	189	15,335	1,112,429	885	93,753
民國109年	2	333	7	275	16,820	1,008,825	1,025	63,648
民國110年	1	79	4	158	9,691	516,649	810	87,729
民國111年	1	134	6	202	10,159	610,476	933	142,226
民國112年	2	350	5	140	15,824	2,471,894	852	102,698
民國113年	2	262	3	127	13,598	1,217,362	824	131,020
高雄市	2	262	3	127	12,222	1,051,089	824	131,020
遠洋漁業	-	-	-	-	12,222	#####	-	-
近海漁業	1	124	2	76	-	-	639	104,409
沿岸漁業	1	139	1	51	-	-	185	26,611
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	1,376	166,273	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 9)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

鱈 Dolphin fish		舵魚科 Drummers		脂眼鯷 Round herring		小沙丁屬 Scaled sardine		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
244	12,792	-	-	81	2,823	656	12,665	2015
354	19,042	-	-	54	536	361	3,973	2016
398	37,574	0	4	72	1,097	266	3,470	2017
636	54,415	0	6	96	1,707	251	4,375	2018
423	51,861	0	0	1	30	195	2,563	2019
461	25,071	0	0	6	89	195	5,511	2020
93	5,998	0	2	0	0	170	6,167	2021
155	11,812	0	8	0	0	146	10,864	2022
144	11,785	0	3	-	-	72	4,635	2023
450	26,887	0	1	-	-	42	2,084	2024
450	26,887	0	1	-	-	42	2,084	Kaohsiung city
414	24,609	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
32	1,798	0	1	-	-	42	2,084	Offshore fisheries
5	480	-	-	-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續10)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	日本銀帶鯷 Silver anchovy		其他鯷 Other sardines		鯷仔 Anchovy		魷仔 Buccaneer anchovy	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	3	32	18	918	89	19,298
民國105年	-	-	3	57	17	937	33	7,230
民國106年	-	-	82	2,031	1	97	102	23,031
民國107年	-	-	108	5,616	1	26	107	22,314
民國108年	-	-	108	2,682	14	1,173	130	37,867
民國109年	-	-	97	2,554	14	541	256	56,710
民國110年	0.02	3.61	125	3,426	7	1,740	169	5,621
民國111年	-	-	70	1,006	1	161	155	50,187
民國112年	-	-	14	316	7	2,774	211	57,387
民國113年	-	-	0	9	38	3,344	179	36,111
高雄市	-	-	0	9	38	3,344	179	36,111
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	0	8	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	0	0	38	3,344	179	36,111
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 10)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

鯖科 Mackerels		花腹鯖 Spotted chub mackerel		白腹鯖 Striped mackerel		正經 Skipjack tuna		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
427	21,490	-	-	-	-	161,158	4,319,916	2015
750	28,981	-	-	-	-	147,149	4,726,258	2016
-	-	1,375.84	#####	1.55	45.96	128,225	5,334,360	2017
-	-	23.45	919.21	361.68	#####	161,294	6,485,950	2018
-	-	26	1,041	584	13,540	202,332	6,308,207	2019
-	-	27	1,048	169	3,657	123,883	3,812,932	2020
-	-	38	1,232	208	4,391	179,893	5,506,680	2021
-	-	23	952	305	8,830	177,147	6,557,881	2022
-	-	1,239	61,055	146	3,532	139,278	6,766,694	2023
-	-	111	6,392	136	4,014	203,866	7,131,220	2024
-	-	111	6,392	136	4,014	2,200	72,162	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	1,208	44,905	Far-sea fisheries
-	-	109	6,219	136	3,998	992	27,257	Offshore fisheries
-	-	3	173	0	16	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	201,666	7,059,057	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續11)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	花鰹 Oceanic bonito		圓花鰹 Bullet tuna		其他鰹類 Other skipjacks		鯖類 Spanish mackerel	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	347	15,443	420	5,161	-	-	1,470	195,125
民國105年	255	9,391	96	1,735	-	-	959	129,710
民國106年	150	5,178	112	1,787	-	-	-	-
民國107年	224	6,567	228	4,236	0	3	-	-
民國108年	173	5,033	193	3,987	-	-	-	-
民國109年	162	4,611	383	6,780	-	-	-	-
民國110年	136	3,565	188	2,985	-	-	-	-
民國111年	147	9,785	227	6,656	-	-	-	-
民國112年	143	5,029	78	1,510	0	5	-	-
民國113年	223	9,673	218	3,652	213	8,061	-	-
高雄市	223	9,673	218	3,652	213	8,061	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	214	9,232	218	3,652	208	7,812	-	-
沿岸漁業	9	441	-	-	4	249	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 11)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

康氏馬加鱈 Narrow barred spanish		日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel		臺灣馬加鱈 Spotted Spanish mackerel		其他鱈類 Other mackerels		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
-	-	-	-	-	-	-	-	2015
-	-	-	-	-	-	-	-	2016
102	48,697	80	20,529	0	6	656	45,309	2017
80	42,998	91	20,441	2	699	693	55,685	2018
86	44,095	87	18,786	1	401	462	40,738	2019
81	44,367	75	15,597	1	422	425	50,700	2020
82	44,717	52	11,329	2	799	221	18,964	2021
89	59,540	71	15,448	6	1,664	487	47,169	2022
103	57,925	78	19,297	5	1,509	437	52,115	2023
63	41,538	63	13,978	6	1,842	87	13,771	2024
63	41,538	63	13,978	6	1,842	87	13,771	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
19	10,255	32	7,673	5	1,434	86	13,594	Offshore fisheries
44	31,284	31	6,306	1	408	1	177	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續12)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	長鰭鮪 Albacore		大目鮪 Bigeye tuna		黃鰭鮪 Yellowfin tuna		黑鰭鮪 Bluefin tuna	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	20,446	1,635,491	35,860	5,626,331	34,104	1,530,371	-	-
民國105年	24,140	1,958,254	38,753	7,356,068	47,735	2,798,868	-	-
民國106年	25,355	1,959,835	35,121	7,350,184	45,292	3,145,183	-	-
民國107年	25,266	2,230,710	32,071	6,319,829	38,331	2,680,721	5	1,129
民國108年	26,805	2,716,692	33,934	6,606,726	43,168	2,219,453	6	1,297
民國109年	29,720	2,686,889	33,773	4,784,032	35,488	2,090,901	1	214
民國110年	27,199	2,150,261	33,995	4,576,092	38,758	2,812,239	-	-
民國111年	32,701	2,899,235	36,876	7,642,845	43,156	4,006,430	1	93
民國112年	35,515	2,855,000	34,371	6,750,657	41,977	3,703,378	0	96
民國113年	40,266	3,071,609	32,987	5,562,253	43,354	3,474,543	0	105
高雄市	8,722	636,709	7,560	778,635	11,934	1,154,601	0	105
遠洋漁業	8,722	636,709	7,560	778,635	11,192	1,104,793	0	105
近海漁業	0	0	-	-	733	49,422	-	-
沿岸漁業	-	-	0	0	8	386	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	31,544	2,434,900	25,427	4,783,618	31,420	2,319,942	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 12)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

南方黑鮪 Southern bluefin tuna		其他鮪類 Other tunas		劍旗魚 Swordfish		紅肉旗魚 Striped marlin		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
1,162	225,374	580	47,597	6,669	787,672	605	52,766	2015
1,023	252,426	571	26,537	7,283	945,911	1,328	116,354	2016
1,167	310,011	799	26,688	7,392	951,982	678	57,729	2017
1,220	325,368	460	14,812	7,315	994,467	507	45,165	2018
1,230	303,490	429	13,690	5,923	840,573	345	27,439	2019
1,116	234,280	675	20,596	6,533	767,181	564	47,904	2020
1,274	297,159	339	10,111	5,200	769,791	430	38,420	2021
1,318	435,234	589	31,293	6,593	1,215,960	409	31,960	2022
1,135	278,655	854	26,824	5,676	813,861	639	75,570	2023
1,353	307,207	528	15,337	4,665	651,924	590	57,829	2024
440	52,920	528	15,337	3,131	378,984	489	44,427	Kaohsiung city
440	52,920	-	-	3,131	378,984	489	44,427	Far-sea fisheries
-	-	522	14,829	-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	6	508	-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
913	254,287	-	-	1,534	272,940	101	13,403	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續13)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	黑皮旗魚 Blue marlin		大西洋白旗魚 Atlantic white marlin		立翅旗魚 Black marlin		兩傘旗魚 Sailfish	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	5,413	388,578	-	-	178	11,177	260	10,925
民國105年	4,735	351,267	-	-	242	16,333	352	15,486
民國106年	3,274	282,855	5	201	171	13,421	267	13,283
民國107年	2,471	207,201	6	185	124	9,505	199	10,476
民國108年	1,994	168,338	2	54	121	9,364	152	7,427
民國109年	2,279	189,762	4	81	176	13,046	237	11,639
民國110年	2,036	195,672	5	271	177	14,345	226	14,115
民國111年	2,208	215,722	2	83	140	12,698	241	14,729
民國112年	2,259	303,590	1	51	149	15,951	289	21,840
民國113年	2,751	291,988	189	11,360	114	11,491	294	20,549
高雄市	2,612	280,496	189	11,345	111	11,254	271	18,482
遠洋漁業	2,612	280,496	189	11,345	111	11,254	269	18,345
近海漁業	-	-	-	-	-	-	2	130
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	0	7
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	139	11,492	0	15	3	237	23	2,067

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 13)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

其他旗魚 Other marlins		真鯊屬 Silky shark		鋸峰齒鯨 Blue shark		灰鯖鯨 Shortfin mako		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
403	15,869	124	6,006	5,356	110,997	574	24,183	2015
299	12,854	183	7,559	9,359	165,188	1,483	72,190	2016
306	13,042	402	7,885	8,515	167,817	1,043	43,763	2017
214	6,958	314	7,815	8,667	150,679	736	40,915	2018
296	14,357	144	8,668	6,016	144,941	747	45,595	2019
558	23,120	75	3,667	10,774	178,971	319	16,463	2020
263	13,302	256	15,639	6,585	67,652	952	53,929	2021
266	13,247	253	16,789	7,052	160,764	810	64,809	2022
260	31,136	406	26,386	10,959	290,037	1,142	94,699	2023
287	16,138	393	34,378	12,877	231,773	1,281	89,203	2024
244	13,696	393	34,378	12,875	231,755	1,281	89,203	Kaohsiung city
244	13,696	393	34,375	12,875	231,744	1,281	89,203	Far-sea fisheries
-	-	-	-	1	10	-	-	Offshore fisheries
-	-	0	3	-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
42	2,442	-	-	2	18	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續14)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	其他鯊 Other sharks		魷類 Skates and rays		秋刀魚 Saury		單棘純科 Filefishes	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	1,529	60,031	10	437	152,271	3,994,978	3	531
民國105年	1,326	37,375	8	823	146,025	5,672,467	2	357
民國106年	691	25,544	8	491	104,405	4,362,000	2	437
民國107年	1,091	59,108	13	926	180,466	5,143,165	4	932
民國108年	4,220	161,320	11	755	83,941	2,075,675	5	1,333
民國109年	43	2,535	9	587	56,662	1,976,466	14	2,552
民國110年	92	6,983	10	615	34,043	1,326,507	18	2,940
民國111年	476	40,707	9	572	42,177	2,161,436	5	1,203
民國112年	973	124,372	9	679	50,267	3,192,090	2	499
民國113年	796	25,989	12	782	69,486	5,784,195	2	575
高雄市	796	25,989	12	782	61,148	4,952,980	2	575
遠洋漁業	794	25,895	-	-	61,148	4,952,980	-	-
近海漁業	2	85	9	583	-	-	2	511
沿岸漁業	0	9	3	200	-	-	0	64
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	8,338	831,215	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 14)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

翻車鮫科 Ocean sunfishes		筍殼魚 Marbled sleeper		其他淡水魚類 Other fresh water fishes		其他海水魚類 Other marine fishes		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
90	1,885	1	297	139	6,173	8,717	363,381	2015
80	2,085	1	450	132	12,032	6,366	349,094	2016
37	827	1	522	114	11,049	5,869	345,135	2017
7	136	1	589	191	11,051	4,512	200,703	2018
5	107	1	230	99	5,586	3,774	155,617	2019
0	2	1	355	34	6,157	5,170	203,195	2020
0	10	1	351	25	3,803	4,446	188,925	2021
2	70	-	-	23	4,243	4,689	240,428	2022
3	139	-	-	35	2,895	5,221	227,847	2023
2	180	19	2,850	125	11,543	8,816	734,062	2024
2	180	19	2,850	125	11,543	8,395	706,528	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	2,190	128,646	Far-sea fisheries
2	180	-	-	-	-	1,598	57,349	Offshore fisheries
-	-	-	-	-	-	143	29,851	Coastal fisheries
-	-	19	2,850	125	11,543	4,465	490,682	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	421	27,535	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續15)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	烏賊 Cuttle fishes		魷魚 Squids		鎖管 Neritic squids		軟翅 Bigfin reef squid	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	156	18,249	266,664	6,699,409	879	92,573	40	1,432
民國105年	87	12,219	29,417	1,724,237	281	43,376	43	7,448
民國106年	129	18,971	82,131	1,970,466	263	42,590	37	6,447
民國107年	23	3,503	62,810	2,457,250	187	31,687	1	458
民國108年	76	12,344	38,969	2,777,065	428	83,895	2	767
民國109年	81	13,822	53,940	3,500,873	195	38,052	1	487
民國110年	67	12,113	146,670	9,949,014	114	27,179	1	406
民國111年	77	17,022	65,096	4,875,953	148	38,205	1	312
民國112年	55	11,104	40,066	2,675,490	278	70,642	0	267
民國113年	18	3,168	123,494	16,990,627	154	33,894	1	451
高雄市	18	3,168	121,026	#####	154	33,894	1	451
遠洋漁業	-	-	120,939	#####	-	-	-	-
近海漁業	17	3,002	87	12,907	147	32,074	1	445
沿岸漁業	1	165	-	-	7	1,820	0	6
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	2,468	288,645	-	-	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 15)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

章魚 Octopus		其他頭足類 Other cephalopods		草蝦 Grass shrimp		日本對蝦 Kuruma shrimp		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
27	2,223	-	-	13	5,454	13	8,369	2015
21	2,078	-	-	12	5,739	15	8,547	2016
30	3,131	0	17	6	3,519	7	4,396	2017
51	7,103	64	9,784	6	3,120	4	3,051	2018
19	2,814	2	485	7	3,523	4	3,147	2019
25	3,823	1	321	7	3,496	2	1,428	2020
16	2,779	2	435	12	4,866	2	1,401	2021
11	2,126	1	407	7	3,343	1	592	2022
13	2,369	1	294	9	3,859	1	1,573	2023
9	1,536	34	6,834	8	4,110	0	153	2024
9	1,536	34	6,834	8	4,110	0	153	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
6	948	29	4,822	4	3,054	0	153	Offshore fisheries
3	588	6	2,012	1	403	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	3	654	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續16)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	多毛對蝦 Redtail shrimp		彎角似鷹爪蝦 Lu shrimp		刀額新對蝦 Sand shrimp		泰國蝦 Giant freshwater shrimp	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	1	110	3	745	1	585	229	41,485
民國105年	0	152	2	351	172	87,709	205	47,975
民國106年	1	96	1	266	304	24,638	211	85,192
民國107年	11	1,110	2	462	0	271	255	108,661
民國108年	1	209	3	608	0	59	373	147,684
民國109年	0	36	1	345	-	-	321	126,707
民國110年	1	213	1	345	0	1	372	130,253
民國111年	2	459	0	5	0	1	478	161,027
民國112年	2	948	0	45	0	55	468	163,188
民國113年	2	828	0	149	-	-	568	121,799
高雄市	2	828	0	149	-	-	568	121,799
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	2	828	0	149	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	568	121,799
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 16)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

鬚赤蝦 Thick-shell shrimp		劍蝦 Spear shrimp		隆脊管鞭蝦 Big head shrimp		白蝦 Whiteleg shrimp		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
166	19,053	26	5,265	15	1,173	1,804	420,868	2015
162	20,277	25	4,954	13	1,133	1,684	439,539	2016
113	13,809	20	4,348	8	1,138	1,496	340,296	2017
51	7,776	10	1,926	6	662	1,367	297,879	2018
82	12,210	7	1,346	3	544	1,878	428,765	2019
33	4,447	3	559	1	339	1,713	385,891	2020
25	3,670	7	1,386	2	249	1,798	331,528	2021
9	1,433	6	1,266	3	343	1,705	419,338	2022
21	5,184	5	1,402	4	460	1,771	497,996	2023
13	2,086	2	379	2	220	1,420	349,286	2024
13	2,086	2	379	2	220	1,420	349,286	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
13	1,996	2	379	2	220	-	-	Offshore fisheries
0	91	-	-	-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	1,420	349,286	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續17)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp		其他蝦類 Other shrimps		龍蝦 Lobster		蝦蛄 Slipper lobster	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	456	8,763	185	17,482	0	339	1	69
民國105年	325	4,868	48	11,284	0	238	-	-
民國106年	597	22,223	81	10,567	0	518	0	5
民國107年	860	25,906	112	27,302	1	664	0	17
民國108年	1,115	35,800	251	41,901	0	443	0	41
民國109年	814	28,422	208	38,663	0	450	0	86
民國110年	423	27,571	153	27,499	0	414	0	39
民國111年	873	41,901	198	33,623	1	624	0	65
民國112年	1,204	25,101	213	38,557	2	1,690	0	46
民國113年	502	16,633	167	53,389	3	2,035	0	66
高雄市	502	16,633	167	53,389	3	2,035	0	66
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	25	7,357	0	54	0	56
沿岸漁業	502	16,633	142	46,032	3	1,981	0	9
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 17)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

鋸緣青蟹 Mud crab		遠海梭子蟹 Pelagic crab		紅星梭子蟹 Three-spot swimming crab		鏽斑蟳 <i>Charybdis feriatus</i>		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
0	31	55	7,268	4	561	15	3,810	2015
0	1	72	8,793	16	6,433	13	4,420	2016
2	686	50	5,732	25	4,192	14	1,144	2017
3	1,013	27	6,324	8	1,315	-	-	2018
1	213	16	4,689	2	414	-	-	2019
4	1,394	15	5,364	5	954	-	-	2020
3	1,269	14	5,432	17	3,713	-	-	2021
0	181	9	3,411	2	477	-	-	2022
1	357	20	7,875	2	418	-	-	2023
3	1,120	23	9,315	2	456	-	-	2024
3	1,120	23	9,315	2	456	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
0	242	5	2,307	1	285	-	-	Offshore fisheries
2	878	18	7,008	1	171	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續18)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	旭蟹 Frog crab		其他蟬蟹類 Other crabs		文蛤 Hard clam		蜆 Short-necked clam	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	6	961	-	-	-	-
民國105年	-	-	10	1,814	-	-	-	-
民國106年	-	-	16	2,095	0	0	10	500
民國107年	-	-	31	2,956	0	88	21	1,050
民國108年	0	26	39	4,569	0	64	-	-
民國109年	-	-	37	4,039	0	91	-	-
民國110年	-	-	83	8,175	0	171	-	-
民國111年	-	-	22	2,623	5	903	-	-
民國112年	-	-	30	3,730	1	123	-	-
民國113年	-	-	32	4,353	1	233	-	-
高雄市	-	-	32	4,353	1	233	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	12	1,806	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	20	2,546	1	233	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 18)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

九孔 Small abalones		鳳螺 Trochus		日月貝 Scallop		其他貝類 Other shellfishes		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
7	1,191	3	680	59	2,846	341	15,836	2015
6	1,771	33	10,393	-	-	387	19,395	2016
2	624	76	19,770	-	-	104	5,105	2017
3	668	164	46,968	-	-	3	271	2018
3	697	260	80,585	-	-	3	271	2019
3	815	183	56,551	-	-	1	117	2020
4	715	145	52,540	-	-	3	364	2021
36	7,535	204	74,586	-	-	1	160	2022
2	1,581	100	41,039	-	-	0	37	2023
4	2,918	108	40,244	-	-	1	69	2024
4	2,918	108	40,244	-	-	1	69	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	3	824	-	-	0	34	Offshore fisheries
-	-	105	39,421	-	-	0	35	Coastal fisheries
4	2,918	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續19完)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	鰲 Soft-shell turtle		鰲蛋 Soft-shell turtle egg		鱷魚 Crocodile		蛙類 Bull frogs	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	10	1,653	-	-	24	7,346	-	-
民國105年	11	2,510	37	9,226	20	5,962	-	-
民國106年	5	1,190	71	14,189	15	4,439	-	-
民國107年	24	3,766	81	16,547	12	3,626	-	-
民國108年	26	42,766	75	14,196	11	3,342	-	-
民國109年	7	1,828	9	1,302	9	2,560	-	-
民國110年	20	7,551	3	4,725	10	2,963	-	-
民國111年	21	8,155	101	214,965	6	1,919	-	-
民國112年	10	2,550	8	30,520	11	3,648	-	-
民國113年	15	3,778	70	266,000	12	3,304	-	-
高雄市	15	3,778	70	266,000	12	3,304	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
養殖漁業	15	3,778	70	266,000	12	3,304	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

B. Fisheries production

(4)Species (END)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

珊瑚 Corals		其他水產生物 Other aquatic animals						Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value					
0	38,734	-	-					2015
0	34,856	-	-					2016
0	46,000	-	-					2017
0	41,430	-	-					2018
0	39,278	-	-					2019
0	20,880	-	-					2020
0	14,863	-	-					2021
0	2,244	-	-					2022
0	6,749	-	-					2023
0	3,507	-	-					2024
0	3,507	-	-					Kaohsiung city
-	-	-	-					Far-sea fisheries
0	3,507	-	-					Offshore fisheries
-	-	-	-					Coastal fisheries
-	-	-	-					Inland culture fisheries
-	-	-	-					Overseas landing

B、漁業生產量值

(5)漁業生產量(值)資料來源別

數量：公噸

價值：新台幣千元

資料來源 漁業別	總計 Total		興達港區漁會 Shindarkang fishermen's association	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計	611,066.04	51,104,050.88	1,057.37	50,153.20
遠洋漁業	553,841.69	45,072,314.68	-	-
鰹鮪圍網	228,984.30	8,137,040.78	-	-
鮪延繩釣	131,963.73	14,173,360.16	-	-
鮫釣	123,407.40	16,977,719.16	-	-
秋刀魚棒受網	69,486.25	5,784,194.57	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	8,970.70	628,449.06	1,057.37	50,153.20
巾著網	2.23	299.15	-	-
扒網漁業	5,514.09	231,853.67	956.01	37,822.19
中小型拖網	3,385.13	371,117.61	101.36	12,331.01
刺網	24.53	6,239.47	-	-
鮪延繩釣	0.28	51.06	-	-
鯛及雜魚延繩釣	1.86	696.43	-	-
曳繩釣	8.50	4,227.37	-	-
一支釣	28.17	9,237.70	-	-
其他釣	0.27	28.11	-	-
珊瑚漁業	0.09	3,506.65	-	-
其他網	2.19	359.24	-	-
籠具	3.36	832.60	-	-
沿岸漁業	2,252.07	445,228.68	-	-
刺網	857.01	172,498.72	-	-
其他網	183.10	47,716.53	-	-
一支釣	220.83	67,019.56	-	-
鯛及雜魚延繩釣	159.54	54,248.32	-	-
魷鮪漁業	217.00	39,454.93	-	-
赤尾青蝦漁業	465.00	14,774.54	-	-
籠具	134.15	46,427.43	-	-
其他沿岸漁業	15.44	3,088.65	-	-
內陸養殖漁業	46,001.59	4,958,058.46	-	-
鹹水魚塢	22,837.56	2,606,209.70	-	-
淡水魚塢	23,163.05	2,312,618.91	-	-
其他內陸養殖	0.98	293.35	-	-
觀賞魚養殖	1,468.90	38,936.50	-	-

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

永安區漁會 Yongan fishermen's association		彌陀區漁會 Mituo fishermen's association		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
66.76	23,034.13	706.21	172,969.62	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jigging
-	-	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	433.25	76,879.03	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	-	-	Taiwanese-seine fishery
-	-	409.43	68,547.69	Drag net
-	-	0.08	5.42	Gill net
-	-	0.28	51.06	Tuna longline
-	-	0.36	148.72	Misc. fish longline
-	-	8.50	4,227.37	Trolling
-	-	14.33	3,870.66	Pole and line boote
-	-	0.27	28.11	Other lines
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
66.76	23,034.13	272.96	96,090.60	Coastal fisheries
29.98	10,024.53	7.57	2,685.54	Gill net
-	-	0.81	277.31	Other nets
32.93	11,934.50	70.05	25,804.35	Pole and lines boote
3.84	1,075.10	96.41	33,601.24	Misc. fish longline
-	-	-	-	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	-	-	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-	83.36	30,754.45	Baskets and Traps Fisheries
-	-	14.75	2,967.72	Other coastal fisheries
-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
-	-	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
-	-	-	-	Ornamental fish Culture

B、漁業生產量值

(5)漁業生產量(值)資料來源別(續1)

數量：公噸

價值：新台幣千元

資料來源 漁業別	梓官區漁會 Tzukuan fishermen's association		高雄區漁會 Kaohsiung fishermen's association	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計	1,409.85	278,266.79	193,780.31	20,800,355.06
遠洋漁業	-	-	193,757.69	20,791,430.14
鯷鮪圍網	-	-	912.20	55,948.74
鮪延繩釣	-	-	63,415.77	4,735,417.68
魷釣	-	-	96,786.30	13,355,946.52
秋刀魚棒受網	-	-	32,643.42	2,644,117.20
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	751.98	138,696.50	19.97	7,483.10
巾著網	2.23	299.15	-	-
扒網漁業	-	-	-	-
中小型拖網	704.41	125,056.70	19.88	3,976.45
刺網	24.46	6,234.05	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	1.50	547.71	-	-
曳繩釣	-	-	-	-
一支釣	13.84	5,367.04	-	-
其他釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	0.09	3,506.65
其他網	2.19	359.24	-	-
籠具	3.36	832.60	-	-
沿岸漁業	657.87	139,570.30	2.65	1,441.82
刺網	217.13	38,380.11	-	-
其他網	11.87	1,980.51	-	-
一支釣	117.85	29,280.71	-	-
鯛及雜魚延繩釣	44.89	14,958.04	2.65	1,441.82
魷鮪漁業	214.65	39,177.02	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	50.79	15,672.98	-	-
其他沿岸漁業	0.69	120.93	-	-
內陸養殖漁業	-	-	-	-
鹹水魚塭	-	-	-	-
淡水魚塭	-	-	-	-
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	-	-	-	-

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production (Continued 1)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

小港區漁會 Siaogang fishermen's association		林園區漁會 Linyuan fishermen's association		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
54,665.64	5,812,798.57	7,959.96	540,329.07	Total
54,665.64	5,812,798.57	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
2,008.06	170,808.04	-	-	Tuna longline
24,153.10	3,333,127.83	-	-	Squid jigging
28,504.48	2,308,862.69	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	6,708.12	355,237.24	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	4,558.07	194,031.48	Taiwanese-seine fishery
-	-	2,150.05	161,205.76	Drag net
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Trolling
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Other lines
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	1,251.84	185,091.83	Coastal fisheries
-	-	602.33	121,408.55	Gill net
-	-	170.41	45,458.71	Other nets
-	-	-	-	Pole and lines boote
-	-	11.74	3,172.12	Misc. fish longline
-	-	2.35	277.91	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	465.00	14,774.54	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Other coastal fisheries
-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
-	-	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
-	-	-	-	Ornamental fish Culture

B、漁業生產量值

(5)漁業生產量(值)資料來源別(續2)

數量：公噸

價值：新台幣千元

資料來源 漁業別	楠梓區 Shanlin district		林園區 Linyuan district	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計	-	2,362.50	840.98	164,430.90
遠洋漁業	-	-	-	-
鰹鮪圍網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
魷釣	-	-	-	-
秋刀魚棒受網	-	-	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-
巾著網	-	-	-	-
扒網漁業	-	-	-	-
中小型拖網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
曳繩釣	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
其他釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷鮪漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	-	2,362.50	840.98	164,430.90
鹹水魚塢	-	-	812.51	141,052.57
淡水魚塢	-	-	28.46	5,180.32
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	157.50	2,362.50	202.20	18,198.00

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production (Continued 2)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

大寮區 Daliiao district		岡山區 Gangshan district		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
79.61	9,418.92	1,930.83	186,837.18	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jigging
-	-	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	-	-	Taiwanese-seine fishery
-	-	-	-	Drag net
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Trolling
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Other lines
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Pole and lines boote
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	-	-	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Other coastal fisheries
79.61	9,418.92	1,930.83	186,837.18	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
79.61	9,418.92	1,930.83	186,837.18	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
-	-	-	-	Ornamental fish Culture

B、漁業生產量值

(5)漁業生產量(值)資料來源別(續3)

數量：公噸

價值：新台幣千元

資料來源 漁業別	橋頭區 Ciaotou district		燕巢區 Yanchao district	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計	1,216.04	134,826.73	34.45	3,607.10
遠洋漁業	-	-	-	-
鰹鮪圍網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
魷釣	-	-	-	-
秋刀魚棒受網	-	-	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-
巾著網	-	-	-	-
扒網漁業	-	-	-	-
中小型拖網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
曳繩釣	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
其他釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷鮪漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	1,216.04	134,826.73	34.45	3,607.10
鹹水魚塭	-	-	-	-
淡水魚塭	1,216.04	134,826.73	33.47	3,313.75
其他內陸養殖	-	-	0.98	293.35
觀賞魚養殖	-	-	-	-

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production (Continued 3)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

阿蓮區 Alian district		路竹區 Lujhu district		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
2,570.40	103,992.15	4,493.44	234,101.88	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jigging
-	-	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	-	-	Taiwanese-seine fishery
-	-	-	-	Drag net
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Trolling
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Other lines
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Pole and lines boote
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	-	-	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Other coastal fisheries
2,570.40	103,992.15	4,493.44	234,101.88	Inland culture fisheries
-	-	2,718.73	146,644.56	Brackish water pond
2,570.40	103,992.15	1,774.71	87,457.32	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
-	-	-	-	Ornamental fish Culture

B、漁業生產量值

(5)漁業生產量(值)資料來源別(續4)

數量：公噸

價值：新台幣千元

資料來源 漁業別	湖內區 Hunei district		茄萣區 Cieding district	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計	13,405.12	1,353,763.78	3,103.61	238,979.76
遠洋漁業	-	-	-	-
鰹鮪圍網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
魷釣	-	-	-	-
秋刀魚棒受網	-	-	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-
巾著網	-	-	-	-
扒網漁業	-	-	-	-
中小型拖網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
曳繩釣	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
其他釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷鮪漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	13,405.12	1,353,763.78	3,103.61	238,979.76
鹹水魚塭	-	-	1,691.92	131,064.82
淡水魚塭	13,405.12	1,353,763.78	1,411.68	107,914.94
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	-	-	-	-

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production (Continued 4)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

永安區 Yongan district		彌陀區 Mituo district		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
13,205.01	1,860,294.29	4,297.39	321,558.07	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jigging
-	-	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	-	-	Taiwanese-seine fishery
-	-	-	-	Drag net
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Trolling
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Other lines
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Pole and lines boote
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	-	-	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Other coastal fisheries
13,205.01	1,860,294.29	4,297.39	321,558.07	Inland culture fisheries
13,205.01	1,860,294.29	4,297.39	321,558.07	Brackish water pond
-	-	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
-	-	-	-	Ornamental fish Culture

B、漁業生產量值

(5)漁業生產量(值)資料來源別(續5)

數量：公噸

價值：新台幣千元

資料來源 漁業別	梓官區 Tzukuan district		旗山區 Cishan district	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計	111.99	5,595.38	15.18	3,574.92
遠洋漁業	-	-	-	-
鰹鮪圍網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
魷釣	-	-	-	-
秋刀魚棒受網	-	-	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-
巾著網	-	-	-	-
扒網漁業	-	-	-	-
中小型拖網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
曳繩釣	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
其他釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷鮪漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	111.99	5,595.38	15.18	3,574.92
鹹水魚塢	111.99	5,595.38	-	-
淡水魚塢	-	-	15.18	3,574.92
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	-	-	-	-

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production (Continued 5)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

美濃區 Meinong district		大樹區 Dashu district		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
697.53	316,338.90	-	1,978.00	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jigging
-	-	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	-	-	Taiwanese-seine fishery
-	-	-	-	Drag net
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Trolling
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Other lines
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Pole and lines boote
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	-	-	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Other coastal fisheries
697.53	316,338.90	-	1,978.00	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
697.53	316,338.90	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
-	-	207.00	1,978.00	Ornamental fish Culture

B、漁業生產量值

(5)漁業生產量(值)資料來源別(續6)

數量：公噸

價值：新台幣千元

資料來源 漁業別	左營區 Zuoying district		三民區 Sanmin district	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計	-	1,710.00	-	1,758.00
遠洋漁業	-	-	-	-
鰹鮪圍網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
魷釣	-	-	-	-
秋刀魚棒受網	-	-	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-
巾著網	-	-	-	-
扒網漁業	-	-	-	-
中小型拖網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
曳繩釣	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
其他釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷鮪漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	-	1,710.00	-	1,758.00
鹹水魚塭	-	-	-	-
淡水魚塭	-	-	-	-
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	167.50	1,710.00	177.50	1,758.00

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production (Continued 6)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

新興區 Sinsing district		苓雅區 Lingya district		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
-	7,485.00	-	1,680.00	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jigging
-	-	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	-	-	Taiwanese-seine fishery
-	-	-	-	Drag net
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Trolling
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Other lines
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Other nets
-	-	-	-	Pole and lines boote
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	-	-	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Other coastal fisheries
-	7,485.00	-	1,680.00	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
-	-	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
0.50	7,485.00	176.20	1,680.00	Ornamental fish Culture

B、漁業生產量值

(5)漁業生產量(值)資料來源別(續7完)

數量：公噸

價值：新台幣千元

資料來源 漁業別	小港區 Siaogang district		鳳山區 Fongshan district	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計	-	1,975.00	-	1,790.00
遠洋漁業	-	-	-	-
鰹鮪圍網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
鮫釣	-	-	-	-
秋刀魚棒受網	-	-	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-
巾著網	-	-	-	-
扒網漁業	-	-	-	-
中小型拖網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
鮪延繩釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
曳繩釣	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
其他釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷魚漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	-	1,975.00	-	1,790.00
鹹水魚塢	-	-	-	-
淡水魚塢	-	-	-	-
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	198.50	1,975.00	182.00	1,790.00

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production (End)

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

國外補給港 Overseas landing				Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
305,418.36	18,468,085.97			Total
305,418.36	18,468,085.97			Far-sea fisheries
228,072.10	8,081,092.04			Purse seine for tuna
66,539.90	9,267,134.44			Tuna longline
2,468.00	288,644.82			Squid jigging
8,338.36	831,214.68			Torch light net for saury
-	-			Other far sea fisheries
-	-			Offshore fisheries
-	-			Purse seine
-	-			Taiwanese-seine fishery
-	-			Drag net
-	-			Gill net
-	-			Tuna longline
-	-			Misc. fish longline
-	-			Trolling
-	-			Pole and line boote
-	-			Other lines
-	-			Coral Fishing
-	-			Other nets
-	-			Baskets and Traps Fisheries
-	-			Coastal fisheries
-	-			Gill net
-	-			Other nets
-	-			Pole and lines boote
-	-			Misc. fish longline
-	-			Anchovy and Larval fish fishery
-	-			Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-			Baskets and Traps Fisheries
-	-			Other coastal fisheries
-	-			Inland culture fisheries
-	-			Brackish water pond
-	-			Fresh water pond
-	-			Other inland culture
-	-			Ornamental fish Culture

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別

數量：公噸

價值：新台幣千元

興達港區漁會 Shindarkang fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	1,057.37	50,153.20	真鯪 Horse mackerel	47.81	2,895.09
鯃鯃類 Flatfishes	0.75	88.03	藍圓鯪 Round scad	113.03	2,904.65
黃背牙鯛 Yellow seabream	5.40	492.33	紅尾圓鯪 Redtail scad	30.14	740.97
黑鯛 Black seabream	0.04	20.11	甘仔鯪 Malabar cavalla	7.38	943.96
黃鰭鯛 Yellow-finned black poroi	0.23	94.00	紅甘鯪 Greater amberjack	0.12	27.27
花身鯪 Jarbua terapon	0.38	132.18	逆溝鯪類 Queenfishes	17.90	1,333.25
黑口 Black mouth croaker	16.27	1,206.48	烏鯧 Pompano	28.30	4,023.16
白姑魚 White mouth croaker	4.11	294.70	其他鯪 Other scads	9.48	1,006.05
紅牙(魚或) Silver teraglin	0.19	66.05	烏魚 Mullet	16.86	2,744.13
金線 Golden thread	0.62	56.59	燕尾鯧 Black pomfret	0.04	12.97
龍占魚科 Emperors	0.17	27.61	刺鯧 Japanese butterfish	6.35	1,813.18
銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	0.02	4.26	午仔魚 Threadfin	5.75	453.46
其他笛鯛 Other snappers	3.72	311.74	金梭魚科 Japanese harracuda	1.38	163.65
鬚鯛科 Goat fish	0.71	110.11	沙鯪 Sand borer	0.42	48.41
紅目鯧 Red bulleye	1.58	449.37	寶刀魚科 Silver barfish	0.03	2.39
狗母 Lizard fish	6.04	294.36	帶魚屬 Hairtail	23.74	3,507.57
其它海水鰻 Other eels	0.05	3.58	鰻 Dolphin fish	0.11	7.89
眼眶魚 Moonfish	435.57	7,782.95	花腹鯪 Spotted chub mackerel	18.22	1,731.19

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(6) Source for production of species

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

興達港區漁會 Shindarkang fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
白腹鯖 Striped mackerel	55.71	2,621.38	多毛對蝦 Redtail shrimp	2.16	826.99
正鰹 Skipjack tuna	12.72	248.31	彎角似鷹爪蝦 Lu shrimp	0.49	149.39
花鰹 Oceanic bonito	32.50	1,197.34	鬚赤蝦 Thick-shell shrimp	8.18	1,177.76
圓花鰹 Bullet tuna	29.16	476.96	劍蝦 Spear shrimp	1.12	249.53
其他鰹類 Other skipjacks	67.06	2,514.80	隆脊管鞭蝦 Big head shrimp	1.89	219.53
康氏馬加鰹 Narrow barred spanish	0.48	292.63	蝦姑 Slipper lobster	0.03	7.67
其他鰹類 Other mackerels	10.81	685.16	遠海梭子蟹 Pelagic crab	1.24	111.64
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	1.02	71.65	鳳螺 Trochus	0.17	42.27
其他鮪類 Other tunas	0.47	66.85			
雨傘旗魚 Sailfish	0.84	43.16			
雙髻鯊科 Hammerhead shark	0.05	2.05			
魷類 Skates and rays	1.45	110.36			
其他海水魚類 Other marine fishes	6.34	679.63			
其他頭足類 Other cephalopods	3.71	543.71			
魷魚 Squids	9.75	1,137.43			
鎖管 Neritic squids	6.66	716.46			
章魚 Octopus	0.20	17.73			
日本對蝦 Kuruma shrimp	0.22	149.14			

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續1)

數量：公噸

價值：新台幣千元

永安區漁會 Yongan fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	66.76	23,034.13	逆溝鰱類 Queenfishes	1.44	295.78
黃背牙鯛 Yellow seabream	0.21	72.06	其他鰱 Other mullets	0.00	0.08
緋鯛 Crimson seabream	0.75	183.49	沙鯪 Sand borer	0.55	193.20
其他鯛 Misc. seabream	1.65	406.97	寶刀魚科 Silver barfish	0.65	36.70
花身鰱 Jarbua terapon	10.11	3,206.68	帶魚屬 Hairtail	5.00	1,208.62
紅牙(魚或) Silver teraglin	0.98	241.18	鰹 Dolphin fish	1.17	186.67
金線 Golden thread	3.33	1,165.19	其他鰹類 Other skipjacks	0.96	119.41
馬頭魚 Tilefishes	2.20	549.03	康氏馬加鰹 Narrow barred spanish	4.48	3,962.57
龍占魚科 Emperors	0.89	273.39	魷類 Skates and rays	0.02	1.66
銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	0.24	72.06	其他頭足類 Other cephalopods	1.18	1,057.75
其他笛鯛 Other snappers	4.87	1,174.21	草蝦 Grass shrimp	0.33	72.60
鰻科 Ponyfishes	2.60	908.25	龍蝦科 Lobster	2.65	1,826.25
石斑類 Groupers	4.43	1,621.87	鋸緣青蟹 Mud crab	0.31	134.50
狗母 Lizard fish	0.28	70.74	遠海梭子蟹 Pelagic crab	6.36	1,675.14
鯧科 Moray eels	0.07	42.00			
真鰵 Horse mackerel	1.65	80.83			
甘仔鰵 Malabar cavalla	3.10	1,083.65			
紅甘鰵 Greater amberjack	4.32	1,111.60			

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 1)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

彌陀區漁會 Mituo fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	706.21	172,969.62	其他笛鯛 Other snappers	3.95	779.66
鱸魚 Perches	0.38	72.91	鬚鯛科 Goat fish	1.88	355.61
鯽鱈類 Flatfishes	1.59	307.79	鸚哥魚 Blue-barred orange	0.33	121.46
嘉臘 Red porgy	0.55	260.50	紅目鯷 Red bulleye	5.39	2,520.67
黃背牙鯛 Yellow seabream	6.14	2,184.34	石斑類 Groupers	15.89	6,841.05
緋鯛 Crimson seabream	7.34	664.70	金錢魚 Spotted scat	2.22	362.62
黑鯛 Black seabream	18.39	4,114.75	狗母 Lizard fish	17.51	672.93
黃鰭鯛 Yellow-finned black porav	0.63	132.78	鱧科 Moray eels	1.37	208.16
花身鯽 Jarbua terapon	10.74	3,539.58	斑海鯰 Sea catfish	0.02	0.50
黑口 Black mouth croaker	10.45	2,586.14	海鱸 Cobia	1.09	419.23
鯨魚 Brown croaker	3.17	1,380.09	眼眶魚 Moonfish	0.25	36.71
紅牙(魚或) Silver teraglin	10.68	2,158.09	真鯷 Horse mackerel	11.36	437.77
其他石首魚 Other croakers	0.00	0.01	大甲鯷 Torpedo scad	0.54	22.59
金線 Golden thread	13.69	3,476.58	藍圓鯷 Round scad	0.00	0.66
馬頭魚 Tilefishes	0.73	590.38	甘仔鯷 Malabar cavalla	24.22	3,927.22
龍占魚科 Emperors	8.64	1,642.46	紅甘鯷 Greater amberjack	10.08	2,318.99
赤鰭笛鯛 Firespot snapper	5.36	2,608.82	逆溝鯷類 Queenfishes	0.42	33.05
銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	8.77	3,492.12	布氏鰷鯷 Buck-nosed trevally	0.26	72.40

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續2)

數量：公噸

價值：新台幣千元

彌陀區漁會 Mituo fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
烏鯧 Pompano	3.56	1,038.19	正鯷 Skipjack tuna	0.00	0.40
其他鰵 Other scads	1.39	569.56	花鯷 Oceanic bonito	5.48	261.54
烏魚 Mullet	1.29	185.36	其他鯷類 Other skipjacks	3.30	122.86
其他鰵 Other mullets	0.88	79.96	康氏馬加鰹 Narrow barred spanish	44.63	29,319.88
銀鰺 White pomfret	2.66	2,261.74	日本馬加鰹 Japanese spanish mackerel	5.79	1,532.05
其他鰺 Other pomfrets	0.00	1.13	臺灣馬加鰹 Spotted Spanish mackerel	3.83	1,167.86
刺鰺 Japanese butterfish	11.70	3,844.75	其他鰹類 Other mackerels	4.51	1,065.42
午仔魚 Threadfin	9.99	2,550.69	長鰹鮪 Albacore	0.00	0.21
飛魚 Flyingfishes	0.11	7.72	大目鰹 Bigeye tuna	0.00	0.25
金梭魚科 Japanese barracuda	14.62	1,450.01	黃鰹鮪 Yellowfin tuna	8.15	389.10
沙鰈 Sand borer	3.69	925.61	其他鰹類 Other tunas	0.34	31.89
鱧科 Halfbeaks	0.78	152.63	雨傘旗魚 Sailfish	0.42	48.37
寶刀魚科 Silver barfish	1.49	47.03	真鯊屬 Silky shark	0.04	3.39
帶魚屬 Hairtail	32.77	5,471.14	其他鯊 Sharks	1.48	59.75
鰹 Dolphin fish	3.22	245.62	魷類 Skates and rays	10.24	663.73
小沙丁屬 Scaled sardine	0.02	0.31	單棘純科 File fish	0.41	106.97
其他鯷 Other herrings	0.00	0.35	其他海水魚類 Other marine fishes	170.50	17,963.06
白腹鰹 Striped mackerel	0.55	25.82	烏賊 Cuttle fishes	17.87	3,166.30

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 2)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

彌陀區漁會 Mituo fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
鎖管 Neritic squids	27.23	7,992.30	其他貝類 Other shellfishes	0.59	68.68
軟翅 Bigfin reef squid	0.81	450.84			
章魚 Octopus	0.42	55.79			
其他頭足類 Other cephalopods	0.17	50.10			
魷魚 Squids	0.00	0.26			
草蝦 Grass shrimp	4.58	3,383.84			
多毛對蝦 Redtail shrimp	0.01	1.07			
日本對蝦 Kuruma shrimp	0.00	3.40			
鬚赤蝦 Thick-shell shrimp	5.12	908.46			
劍蝦 Spear shrimp	0.40	129.69			
其他蝦類 Other shrimps	2.45	1,029.30			
龍蝦科 Lobster	0.18	208.80			
蝦姑 Slipper lobster	0.17	57.97			
鋸緣青蟹 Mud crab	2.26	985.81			
遠海梭子蟹 Pelagic crab	15.46	7,526.25			
紅星梭子蟹 Three-spot swimming crab	1.96	453.46			
文蛤 Hard clam	1.22	206.73			
鳳螺 Trochus	73.39	26,352.91			

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續3)

數量：公噸

價值：新台幣千元

梓官區漁會 Tzukuan fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	1,409.85	278,266.79	赤鰭笛鯛 Firespot snapper	7.45	3,817.10
吳郭魚 Tilapia	0.00	2.07	銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	0.01	4.36
虱目魚 Milkfish	3.51	268.61	其他笛鯛 Other snappers	11.29	2,227.01
鯃鯃類 Flatfishes	9.34	1,718.49	鬚鯛科 Goat fish	20.60	2,571.79
嘉臘 Red porgy	0.61	260.96	鸚哥魚 Blue-barred orange	2.28	781.18
黃背牙鯛 Yellow seabream	8.23	2,839.53	紅目鯧 Red bulleye	27.73	13,406.18
緋鯛 Crimson seabream	39.56	4,276.86	鰻科 Ponyfishes	13.58	1,512.54
黑鯛 Black seabream	20.49	5,497.52	石斑類 Groupers	16.18	8,571.59
其他鯛 Misc. seabream	0.03	5.81	金錢魚 Spotted scat	9.99	2,241.71
花身鯧 Jarbua terapon	42.16	17,037.90	狗母 Lizard fish	50.45	1,647.01
小黃魚 Little yellow croaker	0.01	6.05	其它海水鰻 Other eels	6.89	504.19
黑口 Black mouth croaker	36.80	9,174.83	海鱸 Cobia	1.01	256.01
白姑魚 White mouth croaker	34.07	2,850.54	眼眶魚 Moonfish	9.36	622.99
鯧魚 Brown croaker	0.18	39.49	真鯧 Horse mackerel	60.56	3,789.71
紅牙(魚或) Silver teraglin	3.45	1,479.63	大甲鯧 Torpedo scad	2.27	131.83
金線 Golden thread	2.16	846.84	紅尾圓鯧 Redtail scad	0.11	16.69
馬頭魚 Tilefishes	3.09	2,455.68	甘仔鯧 Malabar cavalla	43.41	6,552.29
龍占魚科 Emperors	5.65	1,298.39	紅甘鯧 Greater amberjack	10.92	2,626.00

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 3)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

梓官區漁會 Tzukuan fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
布氏鯧鯪 Buck-nosed trevally	7.18	1,296.47	花腹鯖 Spotted chub mackerel	18.50	741.38
逆溝鯪類 Queenfishes	5.47	486.44	白腹鯖 Striped mackerel	0.00	0.08
烏鯧 Pompano	7.20	1,747.51	花鰹 Oceanic bonito	7.76	408.92
其他鯪 Other scads	0.43	51.66	其他鰹類 Other skipjacks	0.17	6.47
烏魚 Mullet	0.08	6.97	康氏馬加鱈 Narrow barred spanish	7.09	4,402.55
銀鯧 White pomfret	0.83	594.81	日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel	8.44	2,257.08
刺鯧 Japanese butterfish	60.44	21,821.28	臺灣馬加鱈 Spotted Spanish mackerel	2.26	673.85
午仔魚 Threadfin	24.18	2,802.33	其他鱈類 Other mackerels	0.30	51.90
飛魚 Flyingfishes	0.01	1.33	黃鰭鮪 Yellowfin tuna	0.01	0.64
金梭魚科 Japanese barracuda	24.57	2,660.83	其他鮪類 Other tunas	6.38	517.97
沙鯪 Sand borer	5.96	1,066.87	其他鯊 Sharks	0.01	1.35
鱧科 Halfbeaks	0.75	109.85	紅類 Skates and rays	0.11	6.62
寶刀魚科 Silver barfish	1.06	40.99	單棘純科 File fish	1.83	467.63
帶魚屬 Hairtail	71.70	10,710.41	其他海水魚類 Other marine fishes	173.43	25,881.30
鰹 Dolphin fish	1.32	110.98	鎖管 Neritic squids	119.88	25,185.24
舵魚科 Drummers	0.00	0.90	章魚 Octopus	8.16	1,462.71
鰺仔 Anchovy	35.86	3,173.90	其他頭足類 Other cephalopods	29.31	5,182.07
魷仔 Buccaneer anchovy	178.79	36,003.13	其他蝦類 Other shrimps	30.47	8,759.59

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續4)

數量：公噸

價值：新台幣千元

梓官區漁會 Tzukuan fishermen's association			高雄區漁會 Kaohsiung fishermen's association		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
遠海梭子蟹 Pelagic crab	0.01	2.11	合計 Total	193,780.31	20,800,355.06
紅星梭子蟹 Three-spot swimming crab	0.01	2.92	嘉臘 Red porgy	0.01	4.10
其他螃蟹類 Other crabs	32.34	4,352.63	黃背牙鯛 Yellow seabream	2.00	1,039.58
文蛤 Hard clam	0.07	26.44	緋鯛 Crimson seabream	0.01	3.88
鳳螺 Trochus	34.06	13,849.30	黑鯛 Black seabream	0.02	5.52
			其他鯛 Misc. seabream	19.88	3,976.45
			花身鱯 Jarbua terapon	0.00	0.69
			黑口 Black mouth croaker	0.04	9.30
			金線 Golden thread	0.05	17.42
			馬頭魚 Tilefishes	0.36	295.09
			其他笛鯛 Other snappers	0.03	5.11
			石斑類 Groupers	0.03	14.49
			帶鰭科 Oilfish	11,748.36	1,010,359.13
			鰹 Dolphin fish	394.51	23,427.78
			正經 Skipjack tuna	1,183.13	44,018.34
			長鰭鮪 Albacore	8,285.79	604,862.67
			大目鮪 Bigeye tuna	7,332.44	755,201.57
			黃鰭鮪 Yellowfin tuna	10,700.47	1,056,098.76

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 4)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

高雄區漁會 Kaohsiung fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
黑鮪 Bluefin tuna	0.31	105.43	珊瑚 Corals	0.09	3,506.65
南方黑鮪 Southern bluefin tuna	440.41	52,919.92			
劍旗魚 Swordfish	3,085.94	373,396.47			
紅肉旗魚 Striped marlin	482.43	43,756.67			
大西洋白旗魚 Atlantic white marlin	189.08	11,344.68			
黑皮旗魚 Blue marlin	2,507.42	269,269.98			
立翅旗魚 Black marlin	107.75	10,924.60			
雨傘旗魚 Sailfish	252.70	17,311.67			
其他旗魚 Other marlins	238.14	13,349.27			
真鯊屬 Silky shark	392.70	34,365.06			
鋸峰齒鯨 Blue shark	12,771.76	229,891.66			
灰鯖鯨 Shortfin mako	1,272.79	88,565.34			
雙髻鯊科 Hammerhead shark	166.74	5,992.99			
狐鯊科 Thresher shark	172.31	3,446.10			
其他鯊 Sharks	447.99	16,209.24			
秋刀魚 Saury	32,643.42	2,644,117.20			
其他海水魚類 Other marine fishes	2,154.92	126,595.73			
魷魚 Squids	96,786.30	13,355,946.52			

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續5)

數量：公噸

價值：新台幣千元

小港區漁會 Siaogang fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	54,665.64	5,812,798.57	其他海水魚類 Other marine fishes	35.22	2,097.05
帶鰭科 Oilfish	473.60	40,729.69	魷魚 Squids	24,153.10	3,333,127.83
鰆 Dolphin fish	19.39	1,180.92			
正鰹 Skipjack tuna	24.76	886.80			
長鰭鮪 Albacore	436.25	31,846.32			
大目鮪 Bigeye tuna	227.51	23,433.32			
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	491.86	48,693.74			
劍旗魚 Swordfish	44.99	5,587.16			
紅肉旗魚 Striped marlin	6.82	670.17			
黑皮旗魚 Blue marlin	104.58	11,225.91			
立翅旗魚 Black marlin	3.13	329.67			
雨傘旗魚 Sailfish	16.25	1,033.66			
其他旗魚 Other marlins	5.98	346.99			
真鯊屬 Silky shark	0.10	9.66			
鋸峰齒鮫 Blue shark	102.93	1,852.70			
灰鯖鮫 Shortfin mako	8.20	638.03			
其他鯊 Sharks	6.50	246.22			
秋刀魚 Saury	28,504.48	2,308,862.69			

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 5)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

林園區漁會 Linyuan fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	7,959.96	540,329.07	紅甘鯪 Greater amberjack	1.68	282.83
虱目魚 Milkfish	0.20	10.16	逆溝鯪類 Queenfishes	9.92	853.31
黑鯛 Black seabream	59.30	17,685.40	烏鯧 Pompano	201.04	32,054.61
其他鯛 Misc. seabream	0.00	0.84	其他鯪 Other scads	153.09	20,503.83
花身鯪 Jarbua terapon	36.87	12,479.38	其他鯧 Other pomfrets	3.79	30.34
黑口 Black mouth croaker	70.73	31,938.24	金梭魚科 Japanese barracuda	69.94	5,947.13
白姑魚 White mouth croaker	39.72	3,487.93	帶魚屬 Hairtail	691.27	110,122.17
銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	0.00	0.69	鰹 Dolphin fish	30.74	1,727.05
紅目鱧 Red bulleye	10.01	1,809.56	小沙丁屬 Scaled sardine	41.74	2,083.50
鰻科 Ponyfishes	9.56	1,180.74	其他鯧 Other herrings	0.24	8.20
石斑類 Groupers	0.01	4.76	鰺仔 Anchovy	1.69	170.21
狗母 Lizard fish	43.02	1,391.38	魷仔 Buccaneer anchovy	0.66	107.70
眼眶魚 Moonfish	1,125.94	22,638.67	白腹鯖 Striped mackerel	80.05	1,366.80
真鯪 Horse mackerel	55.26	1,637.52	花腹鯖 Spotted chub mackerel	74.77	3,919.33
大甲鯪 Torpedo scad	1.06	70.36	正鯧 Skipjack tuna	979.69	27,008.46
藍圓鯪 Round scad	27.78	768.97	花鯧 Oceanic bonito	177.43	7,805.63
紅尾圓鯪 Redtail scad	21.15	533.18	圓花鯧 Bullet tuna	189.07	3,175.39
甘仔鯪 Malabar cavalla	125.10	17,540.98	其他鯧類 Other skipjacks	141.26	5,297.14

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續6)

數量：公噸

價值：新台幣千元

林園區漁會 Linyuan fishermen's association			楠梓區 Nanzih district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
康氏馬加鱈 Narrow barred spanish	6.32	3,560.72	合計 Total	-	2,362.50
日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel	48.54	10,189.33	觀賞魚 Ornamental fish	157.50	2,362.50
其他鱈類 Other mackerels	71.06	11,968.66			
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	732.11	49,347.45			
其他鮪類 Other tunas	520.73	14,720.43			
雨傘旗魚 Sailfish	0.89	44.96			
鋸峰齒鯨 Blue shark	0.62	10.32			
其他鯊 Sharks	0.76	30.90			
單棘純科 File fish	0.02	0.23			
翻車純 Molas	2.31	180.39			
其他海水魚類 Other marine fishes	1,390.50	42,629.11			
其他頭足類 Other cephalopods	0.00	0.74			
烏賊 Cuttlefish	0.01	1.26			
魷魚 Squids	76.90	11,769.74			
赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	501.65	16,632.69			
其他蝦類 Other shrimps	133.76	43,599.76			

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 6)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

林園區 Linyuan district			大寮區 Daliao district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	840.98	164,430.90	合計 Total	79.61	9,418.92
觀賞魚 Ornamental fish	202.20	18,198.00	鱸魚 Perches	60.61	6,568.92
吳郭魚 Tilapia	12.15	656.17	筍殼魚 Marbled sleeper	19.00	2,850.00
鰻魚 Japanese eel	2.23	2,080.09			
鱸魚 Perches	161.56	20,033.45			
虱目魚 Milkfish	301.41	40,087.24			
石斑類 Groupers	181.72	43,976.52			
其他鯛 Misc. seabream	11.30	2,824.00			
烏魚 Mullet	4.50	603.00			
其他海水魚類 Other marine fishes	6.73	728.86			
草蝦 Grass shrimp	3.24	653.63			
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	28.46	5,180.32			
白蝦 Whiteleg shrimp	123.79	26,491.36			
九孔 Small abalones	3.89	2,918.25			

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續7)

數量：公噸

價值：新台幣千元

小港區 Siaogang district			大樹區 Dashu district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	-	1,975.00	合計 Total	-	1,978.00
觀賞性甲殼類 Crustaceans	198.50	1,975.00	觀賞性甲殼類 Crustaceans	207.00	1,978.00

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 7)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

鳳山區 Fongshan district			岡山區 Gangshan district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	-	1,790.00	合計 Total	1,930.83	186,837.18
觀賞性甲殼類 Crustaceans	182.00	1,790.00	吳郭魚 Tilapia	59.23	4,264.56
			淡水鯰 Fresh water catfish	172.20	4,993.80
			虱目魚 Milkfish	1,563.49	126,642.97
			泰國蝦 Giant freshwater shrimp	117.63	45,170.81
			白蝦 Whiteleg shrimp	5.90	2,460.65
			鱷魚 Crocodile	12.38	3,304.39

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續8)

數量：公噸

價值：新台幣千元

橋頭區 Ciaotou district			燕巢區 Yanchao district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	1,216.04	134,826.73	合計 Total	34.45	3,607.10
鱸魚 Perches	840.68	99,200.11	虱目魚 Milkfish	33.47	3,313.75
虱目魚 Milkfish	319.17	27,085.02	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	0.98	293.35
烏魚 Mullet	9.60	657.31			
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	38.42	6,147.36			
白蝦 Whiteleg shrimp	8.17	1,736.92			

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B.Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 8)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

阿蓮區 Alian district			路竹區 Lujhu district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	2,570.40	103,992.15	合計 Total	4,493.44	234,101.88
鱸魚 Perches	58.80	3,528.00	吳郭魚 Tilapia	128.82	5,346.19
虱目魚 Milkfish	2,511.60	100,464.15	鱸魚 Perches	470.30	37,153.69
			虱目魚 Milkfish	3,840.15	176,071.06
			烏魚 Mullet	13.56	1,692.37
			其他海水魚類 Other marine fishes	14.68	1,468.48
			泰國蝦 Giant freshwater shrimp	3.28	1,418.39
			白蝦 Whiteleg shrimp	22.65	10,951.70

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續9)

數量：公噸

價值：新台幣千元

湖內區 Hunei district			茄苳區 Cieding district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	13,405.12	1,353,763.78	合計 Total	3,103.61	238,979.76
吳郭魚 Tilapia	4,701.25	276,433.52	吳郭魚 Tilapia	216.70	13,218.40
鯉魚 Common carp	23.10	2,993.76	鯉魚 Common carp	10.00	1,250.00
鰻魚 Japanese eel	27.50	28,600.00	鱸魚 Perches	121.00	7,017.99
鱸魚 Perches	1,256.27	161,682.28	虱目魚 Milkfish	2,480.74	178,613.47
虱目魚 Milkfish	5,882.40	545,298.38	石斑類 Groupers	80.00	9,599.99
烏魚 Mullet	137.10	18,714.15	烏魚 Mullet	9.00	1,228.50
其他淡水魚類 Other freshwater fishes	1.54	138.45	其他淡水魚類 Other freshwater fishes	100.00	10,000.00
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	200.30	33,631.18	其他海水魚類 Other marine fishes	40.00	4,199.99
白蝦 Whiteleg shrimp	1,175.66	286,272.06	白蝦 Whiteleg shrimp	46.17	13,851.42

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B.Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 9)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

永安區 Yongan district			彌陀區 Mituo district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	13,205.01	1,860,294.29	合計 Total	4,297.39	321,558.07
吳郭魚 Tilapia	177.48	12,441.59	吳郭魚 Tilapia	74.60	4,849.32
鱸魚 Perches	2,351.50	291,821.10	鰻魚 Japanese eel	1.00	1,039.96
虱目魚 Milkfish	2,372.73	207,613.83	鱸魚 Perches	1,691.08	98,082.55
其他鯛 Misc. seabream	21.00	6,279.00	虱目魚 Milkfish	1,506.25	60,250.00
石斑類 Groupers	3,411.72	757,402.64	其他鯛 Misc. seabream	33.60	10,046.40
烏魚 Mullet	18.10	2,470.65	石斑類 Groupers	735.55	111,303.55
午仔魚 Threadfin	483.48	101,676.02	布氏鰺鯪 Buck-nosed trevally	42.50	4,037.50
其他海水魚類 Other marine fishes	4,369.00	480,589.45	烏魚 Mullet	19.00	2,593.50
			午仔魚 Threadfin	125.52	18,827.85
			其他海水魚類 Other marine fishes	34.12	3,694.89
			白蝦 Whiteleg shrimp	34.16	6,832.55

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續10)

數量：公噸

價值：新台幣千元

梓官區 Tzukuan district			旗山區 Cishan district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	111.99	5,595.38	合計 Total	15.18	3,574.92
虱目魚 Milkfish	111.57	5,522.92	吳郭魚 Tilapia	4.95	609.22
白蝦 Whiteleg shrimp	0.41	72.47	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	10.23	2,965.70

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (Continued 10)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

美濃區 Meinong district			左營區 Zuoying district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	697.53	316,338.90	合計 Total	-	1,710.00
吳郭魚 Tilapia	417.81	17,547.96	觀賞性甲殼類 Crustaceans	167.50	1,710.00
其他淡水魚類 Other fresh water fishes	23.41	1,404.60			
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	168.70	26,991.70			
白蝦 Whiteleg shrimp	3.08	617.00			
鱉 Soft-shell turtle	14.53	3,777.80			
鱉蛋 Soft-shell turtle egg	70.00	265,999.85			

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續11完)

數量：公噸

價值：新台幣千元

三民區 Sanmin district			新興區 Sinsing district		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	-	1,758.00	合計 Total	-	7,485.00
觀賞性甲殼類 Crustaceans	177.50	1,758.00	觀賞魚 Ornamental fish	0.50	7,485.00

備註：1.觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2.報表內容係依區公所、區漁會提供資料彙整後經行政院農業委員會漁業署修正。

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (End)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

苓雅區 Lingya district			行政院農業委員會漁業署 (國外補給港) Fisheries Agency (Overseas landing)		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	-	1,680.00	合計 Total	305,418.36	18,468,085.97
觀賞性甲殼類 Crustaceans	198.50	1,680.00	帶鰭科 Oilfish	1,376.20	166,273.19
			正鯷 Skipjack tuna	201,666.20	7,059,057.36
			長鰭鮪 Albacore	31,544.10	2,434,899.91
			大目鮪 Bigeye tuna	25,427.10	4,783,617.96
			黃鰭鮪 Yellowfin tuna	31,419.90	2,319,941.84
			南方黑鰭 Southern bluefin tuna	912.80	254,287.37
			劍旗魚 Swordfish	1,534.20	272,940.30
			紅肉旗魚 Striped marlin	101.20	13,402.59
			大西洋白旗魚 Atlantic white marlin	0.40	15.07
			黑皮旗魚 Blue marlin	139.10	11,492.47
			立翅旗魚 Black marlin	3.20	236.58
			兩傘旗魚 Sailfish	23.00	2,066.99
			其他旗魚 Other marlins	42.40	2,442.14
			鋸峰齒鯨 Blue shark	1.50	17.92
			其他海水魚類 Other marine fishes	420.70	27,534.79
			秋刀魚 Saury	8,338.36	831,214.68
			魷魚 Squids	2,468.00	288,644.82

C、水產製造品量值

(1)年度別

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	罐頭類 Canned products							
	合計 Sub-total		水煮 In brine		油漬 In oil		調味 Withing seasoning	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國105年	563	67,538	-	-	-	-	563	67,538
民國106年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國107年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國108年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國109年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國110年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國111年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國112年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國113年	80	58,504	-	-	-	-	80	58,504

備註：民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

C.Processed fishery products

(1)Yearly

Quantity unit : M.T.
Value unit : Thousand N.T.\$

冷凍冷藏品 Frozen and Cold storage								Year
合計 Sub-total		冷藏品 Cold storage food		冷凍品 Frozen food		調理冷凍品 Seasoning frozen		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
163,752	8,317,383	-	-	163,149	8,284,847	603	32,536	2015
79,538	6,178,025	30,207	2,207,919	45,772	3,473,568	3,559	496,538	2016
131,753	6,033,751	-	-	13,150	6,001,215	603	32,536	2017
110,171	4,638,225	-	-	109,564	4,605,430	607	32,794	2018
-	-	-	-	-	-	-	-	2019
255,696	19,790,517	-	-	253,682	19,641,208	2,014	149,309	2020
18,974	3,127,005	525	78,571	17,743	2,984,926	705	63,508	2021
11,859	1,476,622	6,407	689,142	4,836	609,349	616	178,131	2022
41,940	5,046,966	6,667	208,249	35,089	4,800,450	184	38,267	2023
20,898	2,346,383	1,348	378,875	19,434	1,937,244	116	30,264	2024

C、水產製造品量值

(1)年度別(續1)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	乾製與鹽製 Dried and Salted									
	合計 Sub-total		鹽製品 Salting		鹽乾品 Dry salted		素乾品 Dried		煮乾品 Cooked & dried	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	371	44,508	-	-	-	-	371	44,508	-	-
民國105年	204	63,004	84	22,544	12	21,600	2	120	106	18,740
民國106年	181	124,932	-	-	-	-	181	124,932	-	-
民國107年	162	112,206	-	-	-	-	162	112,206	-	-
民國108年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
民國109年	77	33,702	-	-	-	-	-	-	77	33,702
民國110年	124	16,030	-	-	-	-	-	-	124	16,030
民國111年	80	116,592	-	-	-	-	-	-	80	116,592
民國112年	65	143,000	-	-	-	-	-	-	65	143,000
民國113年	166	28,686	166	28,686	-	-	-	-	-	-

備註：民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

C.Processed fishery products

(1)Yearly (Continued 1)

Quantity unit : M.T.
Value unit : Thousand N.T.\$

燻製品 Smoked		調味乾製品 Seasoning & dried		魚翅 Shark's fin		魚卵 Mullet roe		魚漿製品 Fish paste products		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
-	-	3,048	543,340	-	-	33	49,520	2,320	83,181	2015
196	18,303	1,067	347,825	129	31,232	3	7,395	6,787	453,319	2016
-	-	3,711	575,236	-	-	234	15,281	46,669	2,664,337	2017
-	-	3,309	509,806	-	-	210	13,752	42,149	2,405,947	2018
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2019
60	27,023	306	347,356	-	-	169	379,688	29,530	1,797,229	2020
142	59,066	814	430,833	-	-	81	37,470	2,698	239,367	2021
-	-	720	397,396	-	-	436	42,384	3,396	1,058,195	2022
70	36,821	461	313,620	-	-	36	22,534	3,172	328,290	2023
87	44,419	672	219,121	-	-	21	15,451	5,442	234,330	2024

C、水產製造品量值

(1)年度別 (續2完)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	煉製品 Minced fish products		其他製品 Other products					
			魚肝油 Fish liver oil		魚蝦類 Fish shrimp sauce		其他製品 Other food products	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國104年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國105年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國106年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國107年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國108年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國109年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國110年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國111年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國112年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國113年	-	-	-	-	-	-	10	255,401

備註：民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

C.Processed fishery products

(1)Yearly (END)

Quantity unit : M.T.
Value unit : Thousand N.T.\$

										Year
										2015
										2016
										2016
										2018
										2019
										2020
										2021
										2022
										2023
										2024

C、水產製造品量值

(2)魚種別

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

魚種別	罐頭類 Canned products							
	合計 Sub-total		水煮 In brine		油漬 In oil		調味 Withing seasoning	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
總計	80	58,504	-	-	-	-	80	58,504
1.吳郭魚	-	-	-	-	-	-	-	-
2.鯽魚	-	-	-	-	-	-	-	-
3.淡水鯰	-	-	-	-	-	-	-	-
4.鱸魚	-	-	-	-	-	-	-	-
5.虱目魚	1	1,530	-	-	-	-	1	1,530
6.魷鱗類	-	-	-	-	-	-	-	-
7.金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-
8.石斑魚類	-	-	-	-	-	-	-	-
9.斑海鯰	-	-	-	-	-	-	-	-
10.海鱺	-	-	-	-	-	-	-	-
11.眼眶魚	-	-	-	-	-	-	-	-
12.鰻科	-	-	-	-	-	-	-	-
13.烏魚	-	-	-	-	-	-	-	-
14.午仔魚	-	-	-	-	-	-	-	-
15.飛魚科	-	-	-	-	-	-	-	-
16.帶鰭科	-	-	-	-	-	-	-	-
17.帶魚屬	1	2,577	-	-	-	-	1	2,577
18.鱈	-	-	-	-	-	-	-	-
19.花腹鯖	-	-	-	-	-	-	-	-
20.正鰹	-	-	-	-	-	-	-	-
21.花鰹	-	-	-	-	-	-	-	-
22.其他鰭類	-	-	-	-	-	-	-	-
23.長鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-
24.大目鯖	-	-	-	-	-	-	-	-
25.黃鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-
26.南方黑鰭	-	-	-	-	-	-	-	-
27.劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-
28.黑皮旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-
29.雨傘旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-
30.其他旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-
31.其他鯊	-	-	-	-	-	-	-	-
32.秋刀魚	77	53,724	-	-	-	-	77	53,724
33.其他淡水魚類	-	-	-	-	-	-	-	-
34.其他海水魚類	-	-	-	-	-	-	-	-
35.烏賊	-	-	-	-	-	-	-	-
36.鎖管	1	673	-	-	-	-	1	673
37.魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-
38.白蝦	-	-	-	-	-	-	-	-
39.其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-
40.其他螃蟹類	-	-	-	-	-	-	-	-
41.牡蠣	-	-	-	-	-	-	-	-
42.其他貝類	-	-	-	-	-	-	-	-
43.海膽	-	-	-	-	-	-	-	-
44.蟹	-	-	-	-	-	-	-	-

C.Processed fishery products

(2)Species

Quantity unit : M.T.
Value unit : Thousand N.T.\$

冷凍冷藏品 Frozen and Cold storage								Species
合計 Sub-total		冷藏品 Cold storage food		冷凍品 Frozen food		調理冷凍品 Seasoning frozen		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
20,898	2,346,383	1,348	378,875	19,434	1,937,244	116	30,264	Total
7,679	626,048	-	-	7,679	626,048	-	-	1.Tilapia
13	883	-	-	13	883	-	-	2.Crucian carp
197	15,815	-	-	197	15,815	-	-	3.Fresh water catfish
2,214	293,689	19	3,534	2,195	290,155	-	-	4.Sea perches
2,417	177,501	1	110	2,381	171,391	35	6,000	5.Milkfish
446	112,230	-	-	446	112,230	-	-	6.Flatfishes
-	-	-	-	-	-	-	-	7.Golden thread
510	66,217	3	204	506	66,013	-	-	8.Groupers
20	2,665	-	-	20	2,665	-	-	9.Sea catfish
2	1,014	-	-	2	1,014	-	-	10.Cobia
95	1,900	-	-	95	1,900	-	-	11.Moonfish
126	6,236	-	-	126	6,236	-	-	12.Carangidae
615	24,353	-	-	615	24,353	-	-	13.Mulletts
108	10,326	-	-	108	10,326	-	-	14.Threadfin
-	-	-	-	-	-	-	-	15.Whitefin flying fish
307	116,829	307	116,829	-	-	-	-	16.Oilfish
50	2,660	-	-	50	2,660	-	-	17.Hairtail
25	256	-	-	25	256	-	-	18.Dolphin fish
430	20,081	-	-	430	20,081	-	-	19.Spotted chub mackerel
70	2,500	-	-	70	2,500	-	-	20.Skipjack tuna
70	2,100	-	-	70	2,100	-	-	21.Oceanic bonito
2	446	-	-	2	446	-	-	22.Other mackerels
50	2,500	-	-	50	2,500	-	-	23.Albacore
64	7,556	14	4,556	50	3,000	-	-	24.Bigeye tuna
93	19,933	48	13,693	45	6,240	-	-	25.Yellowfin tuna
60	7,000	-	-	60	7,000	-	-	26.Southern bluefin tuna
111	13,949	61	11,949	50	2,000	-	-	27.Swordfish
15	4,800	-	-	-	-	15	4,800	28.Blue marlin
1	94	-	-	1	94	-	-	29.Sailfish
1	55	-	-	1	55	-	-	30.Other marlins
101	30,040	-	-	101	30,040	-	-	31.Sharks
39	2,297	-	-	39	2,297	-	-	32.Saury
100	10,000	-	-	100	10,000	-	-	33.Other freshwater fish
530	11,814	-	-	519	5,296	11	6,518	34.Other marine fishes
32	8,443	-	-	2	943	30	7,500	35.Cuttlefish
755	210,100	745	210,000	10	100	-	-	36.Neritic squids
3,006	405,433	150	18,000	2,841	384,487	15	2,946	37.Squids
387	71,216	-	-	377	68,716	10	2,500	38.Whiteleg shrimp
24	5,718	-	-	24	5,718	-	-	39.Other shrimp
11	8,337	-	-	11	8,337	-	-	40.Other crabs
12	3,075	-	-	12	3,075	-	-	41.Oyster
110	40,214	-	-	110	40,214	-	-	42.Other shellfishes
1	60	-	-	1	60	-	-	43.Sea urchin
-	-	-	-	-	-	-	-	44.Soft-shell turtle

C、水產製造品量值

(2)魚種別(續1)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

魚種別	乾製與鹽製 Dried and Salted									
	合計 Sub-total		鹽製品 Salting		鹽乾品 Dry salted		素乾品 Dried		煮乾品 Cooked & dried	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
總計	166	28,686	166	28,686	-	-	-	-	-	-
1.吳郭魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.鯽魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.淡水鯰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.鱸魚	1	146	1	146	-	-	-	-	-	-
5.虱目魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.魷鱗類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.石斑魚類	0	126	0	126	-	-	-	-	-	-
9.斑海鯰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.海鱸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.眼眶魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.鰻科	1	215	1	215	-	-	-	-	-	-
13.烏魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.午仔魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.飛魚科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.帶鰭科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.帶魚屬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.鱈	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.花腹鯖	100	10,000	100	10,000	-	-	-	-	-	-
20.正鯷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.花鯷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.其他鰹類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.長鰹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.大目鰹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.黃鰹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.南方黑鰹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.黑皮旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.兩傘旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.其他旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.其他鯊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32.秋刀魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33.其他淡水魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.其他海水魚類	65	18,200	65	18,200	-	-	-	-	-	-
35.烏賊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36.鎖管	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.白蝦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.其他螃蟹類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.牡蠣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.其他貝類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43.海膽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44.蟹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

C.Processed fishery products

(2)Species(Continued 1)

Quantity unit : M.T.
Value unit : Thousand N.T.\$

燻製品 Smoked		調味乾製品 Seasoning & dried		魚翅 Shark's fin		魚卵 Mullet roe		魚漿製品 Fish paste products		Species
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
87	44,419	672	219,121	-	-	21	15,451	5,442	234,330	Total
-	-	44	1,100	-	-	-	-	-	-	1.Tilapia
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.Crucian carp
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.Fresh water catfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.Sea perches
-	-	33	8,250	-	-	-	-	109	12,506	5.Milkfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.Flatfishes
-	-	-	-	-	-	-	-	1,000	53,000	8.Groupers
-	-	-	-	-	-	-	-	2	27	8.Groupers
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.Sea catfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.Cobia
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.Moonfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.Carangidae
-	-	-	-	-	-	0	134	-	-	13.Mulletts
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.Threadfin
-	-	-	-	-	-	21	15,317	-	-	15.Whitefin flying fish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.Oilfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.Hairtail
-	-	6	1,375	-	-	-	-	-	-	18.Dolphin fish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.Spotted chub mackerel
-	-	8	700	-	-	-	-	-	-	20.Skipjack tuna
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.Oceanic bonito
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.Albacore
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.Albacore
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.Bigeye tuna
-	-	181	42,162	-	-	-	-	-	-	25.Yellowfin tuna
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.Southern bluefin tuna
-	-	99	24,750	-	-	-	-	-	-	27.Swordfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.Blue marlin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.Sailfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.Other marlins
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.Sharks
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.Saury
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.Other freshwater fishes
-	-	132	37,825	-	-	-	-	1,471	163,483	34.Other marine fishes
-	-	-	-	-	-	-	-	4	1,241	35.Cuttlefish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.Neritic squids
87	44,419	169	102,959	-	-	-	-	2,856	4,073	37.Squids
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.Other shrimp
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.Other crabs
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.Oyster
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.Other shellfishes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.Sea urchin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.Soft-shell turtle

C、水產製造品量值

(2)魚種別(續2完)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

魚種別	煉製品 Minced fish products		其他製品 Other products							
			魚肝及魚蝦油 Fish liver oil		魚蝦類 Fish shrimp sauce		其他製品 Other food products			
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value		
總計	-	-	-	-	-	-	10	255,401		
1. 吳郭魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
2. 鯽魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
3. 淡水鯰	-	-	-	-	-	-	-	-		
4. 鱸魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
5. 虱目魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
6. 魷魚類	-	-	-	-	-	-	-	-		
7. 金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
8. 石斑魚類	-	-	-	-	-	-	-	-		
9. 斑海鯰	-	-	-	-	-	-	-	-		
10. 海鱸	-	-	-	-	-	-	-	-		
11. 眼眶魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
12. 鰻科	-	-	-	-	-	-	-	-		
13. 烏魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
14. 午仔魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
15. 飛魚科	-	-	-	-	-	-	-	-		
16. 帶鰭科	-	-	-	-	-	-	-	-		
17. 帶魚屬	-	-	-	-	-	-	-	-		
18. 鱈	-	-	-	-	-	-	-	-		
19. 花腹鯖	-	-	-	-	-	-	-	-		
20. 正鰹	-	-	-	-	-	-	-	-		
21. 花鰹	-	-	-	-	-	-	-	-		
22. 其他鰭類	-	-	-	-	-	-	-	-		
23. 長鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-		
24. 大目鯖	-	-	-	-	-	-	-	-		
25. 黃鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-		
26. 南方黑鰭	-	-	-	-	-	-	-	-		
27. 劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
28. 黑皮旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
29. 兩傘旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
30. 其他旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
31. 其他鯊	-	-	-	-	-	-	-	-		
32. 秋刀魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
33. 其他淡水魚類	-	-	-	-	-	-	-	-		
34. 其他海水魚類	-	-	-	-	-	-	-	-		
35. 烏賊	-	-	-	-	-	-	-	-		
36. 鎖管	-	-	-	-	-	-	-	-		
37. 魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
38. 白蝦	-	-	-	-	-	-	-	-		
39. 其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-		
40. 其他螃蟹類	-	-	-	-	-	-	-	-		
41. 牡蠣	-	-	-	-	-	-	-	-		
42. 其他貝類	-	-	-	-	-	-	-	-		
43. 海膽	-	-	-	-	-	-	-	-		
44. 蟹	-	-	-	-	-	-	10	255,401		

C.Processed fishery products

(2)Species(END)

Quantity unit : M.T.
Value unit : Thousand N.T.\$

										Species
										Total
										1.Tilapia
										2.Crucian carp
										3.Fresh water catfish
										4.Sea perches
										5.Milkfish
										6.Flatfishes
										8.Groupers
										8.Groupers
										9.Sea catfish
										10.Cobia
										11.Moonfish
										12.Carangidae
										13.Mulletts
										14.Threadfin
										15.Whitefin flying fish
										16.Oilfish
										17.Hairtail
										18.Dolphin fish
										19.Spotted chub mackerel
										20.Skipjack tuna
										21.Oceanic bonito
										23.Albacore
										23.Albacore
										24.Bigeye tuna
										25.Yellowfin tuna
										26.Southern bluefin tuna
										27.Swordfish
										28.Blue marlin
										29.Sailfish
										30.Other marlins
										31.Sharks
										32.Saury
										33.Other freshwater fishes
										34.Other marine fishes
										35.Cuttlefish
										36.Neritic squids
										37.Squids
										38.Whiteleg shrimp
										39.Other shrimp
										40.Other crabs
										41.Oyster
										42.Other shellfishes
										43.Sea urchin
										44.Soft-shell turtle

C、水產製造品量值

(3)罐頭類

數量：公噸

價值：新台幣千元

		總計 Total					
		數量 Quantity	價值 Value				
合計	計	80	58,504				
	平一號罐 #1	-	-				
	鮪二號罐 #2	-	-				
	平三號罐 #3	-	-				
	三號罐 No.3	-	-				
	七號罐 No.7	-	-				
	八號罐 No.8	-	-				
	橢圓三號罐 O3	-	-				
	其 他	-	-				
水煮	計	-	-				
	平一號罐 #1	-	-				
	鮪二號罐 #2	-	-				
	平三號罐 #3	-	-				
	三號罐 No.3	-	-				
	七號罐 No.7	-	-				
	八號罐 No.8	-	-				
	橢圓三號罐 O3	-	-				
	其 他	-	-				
油漬	計	-	-				
	平一號罐 #1	-	-				
	鮪二號罐 #2	-	-				
	平三號罐 #3	-	-				
	三號罐 No.3	-	-				
	七號罐 No.7	-	-				
	八號罐 No.8	-	-				
	橢圓三號罐 O3	-	-				
	其 他	-	-				
調味	計	80	58,504				
	平一號罐 #1	-	-				
	鮪二號罐 #2	-	-				
	平三號罐 #3	-	-				
	三號罐 No.3	-	-				
	七號罐 No.7	-	-				
	八號罐 No.8	-	-				
	橢圓三號罐 O3	-	-				
	其 他	80	58,504				

C.Processed fishery products

(3)Canned

Quantity : M.T.
Value : Thousand N.T.\$

						Products	
						1. total 2. #1 3. #2 4. #3 5. No.3 6. No.7 7. No.8 8. O3 9. Other	Total
						1. total 2. #1 3. #2 4. #3 5. No.3 6. No.7 7. No.8 8. O3 9. Other	In brine
						1. total 2. #1 3. #2 4. #3 5. No.3 6. No.7 7. No.8 8. O3 9. Other	In oil
						1. total 2. #1 3. #2 4. #3 5. No.3 6. No.7 7. No.8 8. O3 9. Other	In seasoning

D、水產加工廠(場)數

民國113年底

單位：家

加工廠(場)	總計 Total	食品加工業 Food products					
		合計 Sub-total	罐頭品 Canned	冷凍冷藏 Frozen & Cold storage	乾製鹽製 Dried & Salted	燻製品 Smoked	調味乾製 Seasoning & Dried
總計	31	31	2	19	-	-	2
加工廠	25	25	2	15	-	-	2
其他水產加工業者	6	6	-	4	-	-	-
行政區域							
三民區	1	1	-	-	-	-	1
前鎮區	11	11	-	7	-	-	1
小港區	2	2	-	2	-	-	-
鳳山區	-	-	-	-	-	-	-
林園區	3	3	-	3	-	-	-
岡山區	2	2	2	-	-	-	-
橋頭區	-	-	-	-	-	-	-
燕巢區	2	2	-	1	-	-	-
湖內區	-	-	-	-	-	-	-
茄定區	3	3	-	1	-	-	-
永安區	2	2	-	2	-	-	-
彌陀區	2	2	-	1	-	-	-
梓官區	2	2	-	2	-	-	-
美濃區	-	-	-	-	-	-	-

D.Number of processing plants

At the end of 2024

Unit : Plants

食品加工業 Food products			非食品加工業 Non-food products			Classification According to Nature Products
魚卵 Mullet roe	魚漿製品 Fish paste products	其他製品 Other products	合計 Sub-total	珊瑚製品 Corals products	魚粉 Fish meal	
1	6	1	-	-	-	Total
-	5	1	-	-	-	Cottage industries
1	1	-	-	-	-	Licensed plants
						District
-	-	-	-	-	-	Sanmin
-	3	-	-	-	-	Cianjhen
-	-	-	-	-	-	Siaogang
-	-	-	-	-	-	Fongshan
-	-	-	-	-	-	Linyuan
-	-	-	-	-	-	Gangshan
-	-	-	-	-	-	Qiaotou
-	1	-	-	-	-	Yanchao
-	-	-	-	-	-	Hunei
1	1	-	-	-	-	Cieding
-	-	-	-	-	-	Yongan
-	1	-	-	-	-	Mituo
-	-	-	-	-	-	Tzukuan
-	-	1	-	-	-	Meinong

E、製冰冷藏及凍結概況

民國113年底

數量：公噸

容積：立方公尺

項目	廠數 Number of plants	製冰 Ice making				冷藏 Cold storage	
		日產能力 Daily capacity of production	全年製冰數量 Quantity of ice making	全年銷售量 Consumption		冷藏室容積 Cold storage space	冷藏能力 Storage capacity
				漁業用 For fisheries	非漁業用 Non-fisheries		
總計	29	59	15,188	13,508	1,650	23,714	56,709
公營	-	-	-	-	-	-	-
民營	29	59	15,188	13,508	1,650	23,714	56,709
行政區域							
三民區	1	-	-	-	-	-	-
前鎮區	11	19	1,488	1,188	270	13,689	56,657
小港區	3	-	-	-	-	8,841	-
林園區	2	-	-	-	-	12	2
仁武區	1	-	-	-	-	6	0
岡山區	1	-	-	-	-	-	-
橋頭區	1	2	-	-	-	-	-
燕巢區	2	-	-	-	-	-	-
茄定區	2	-	-	-	-	-	-
彌陀區	3	12	4,140	2,760	1,380	-	-
永安區	1	-	-	-	-	-	-
梓官區	1	26	9,560	9,560	-	1,166	50

E.Prefrigeration facilities

At the end of 2024

Quantity : M.T.
Space : m³

冷藏 Cold storage		凍結 Freezing				Item
全年冷藏數量 Quantity stored		凍結室容積 Freezing room space	凍結能力 (噸/日) Freezing capacity m.t./day	全年凍結數量 Quantity frozen		
水產物 Fishery products	非水產物 Non fishery products			水產物 Fishery products	非水產物 Non fishery products	
14,254	11	8,928	3,152	55,664	2	Total
-	-	-	-	-	-	governmental
14,254	11	8,928	3,152	55,664	2	non- governmental
						District
-	-	300	-	25	-	Sanmin
14,242	11	3,262	1,952	44,416	2	Cianjhen
-	-	293	50	7,717	-	Siaogang
12	-	177	15	320	-	Linyuan
-	-	6	0	-	-	Runwu
-	-	100	70	-	-	Gangshan
-	-	640	20	745	-	Qiaotou
-	-	102	2	1,500	-	Yanchao
-	-	112	800	-	-	Cieding
-	-	3,090	223	106	0	Mituo
-	-	166	-	60	-	Yungan
-	-	680	20	775	-	Tzukuan

F、養殖漁業面積

民國113年底

單位：公頃

魚類別	總計 Grand Total			海面養殖 Marine culture		
				合計 Sub-total		
	合計 Total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture
合計	3,478.88	1,420.11	2,058.77	-	-	-
魚類小計	3,107.12	1,367.08	1,740.04	-	-	-
吳郭魚	140.95	108.80	32.15	-	-	-
鯉魚	2.00	1.00	1.00	-	-	-
鯽魚	-	-	-	-	-	-
草魚	-	-	-	-	-	-
斑駁尖塘鱧	0.93	0.93	-	-	-	-
鰻鱺科	10.11	10.11	-	-	-	-
淡水鮭	0.80	0.80	-	-	-	-
鱸魚類	295.09	282.81	12.28	-	-	-
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	1,696.47	26.59	1,669.88	-	-	-
鯛類	6.01	6.01	-	-	-	-
石斑類	359.00	359.00	-	-	-	-
馬鮫科	46.99	46.99	-	-	-	-
烏鮫	36.87	16.39	20.48	-	-	-
鱸科	23.79	23.79	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	369.25	366.85	2.40	-	-	-
其他淡水魚類	118.86	117.01	1.85	-	-	-
蝦類合計	350.62	31.89	318.73	-	-	-
草蝦	0.82	0.82	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	74.80	5.30	69.50	-	-	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	275.00	25.77	249.23	-	-	-
其他蝦類	-	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.19	0.19	-	-	-	-
牡蠣	-	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
九孔	0.19	0.19	-	-	-	-
西施貝	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-	-
水產生物類合計	20.95	20.95	-	-	-	-
其他蟳蟹類	-	-	-	-	-	-
鰲	9.74	9.74	-	-	-	-
鰲蛋	11.00	11.00	-	-	-	-
鱷魚	0.21	0.21	-	-	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-	-
藻類合計	-	-	-	-	-	-
紫菜	-	-	-	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-	-	-	-
其他藻類	-	-	-	-	-	-

備註：1. 本表係統計本市112年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市112年度養殖漁業休養面積計484.07公頃，分別為淡水魚塭休養190.43公頃，鹹水魚塭休養293.46公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2024

Unit : ha

海面養殖 Marine culture						Species
淺海養殖 Shallow sea culture			其他 Other marine cultures			
合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	
-	-	-	-	-	-	Total
-	-	-	-	-	-	Fish
-	-	-	-	-	-	- Tilapia
-	-	-	-	-	-	- Common carp
-	-	-	-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	-	-	-	- Grass carp
-	-	-	-	-	-	- Marbled sleeper
-	-	-	-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	-	-	-	- Freshwater catfish
-	-	-	-	-	-	- Sea perch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
-	-	-	-	-	-	- Milkfish
-	-	-	-	-	-	- Seabream
-	-	-	-	-	-	- Groupers
-	-	-	-	-	-	- Threadfin
-	-	-	-	-	-	- Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
-	-	-	-	-	-	- Other marine fishes
-	-	-	-	-	-	- Other freshwater fishes
-	-	-	-	-	-	Shrimp
-	-	-	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
-	-	-	-	-	-	- Giant river prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
-	-	-	-	-	-	- Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
-	-	-	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
-	-	-	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
-	-	-	-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle egg
-	-	-	-	-	-	- Alligator
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilaria
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國113年底(續1)

單位：公頃

魚類別	內陸養殖 Inland culture					
	合計 Sub-total			鹹水魚塭 Brackish water pond		
	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture
合計	3,478.88	1,420.11	2,058.77	1,978.45	1,109.28	869.17
魚類小計	3,107.12	1,367.08	1,740.04	1,837.03	1,108.27	728.76
吳郭魚	140.95	108.80	32.15	46.87	42.31	4.56
鯉魚	2.00	1.00	1.00	-	-	-
鯽魚	-	-	-	-	-	-
草魚	-	-	-	-	-	-
斑駁尖塘鱧	0.93	0.93	-	-	-	-
鰻鱺科	10.11	10.11	-	9.11	9.11	-
淡水鮭	0.80	0.80	-	-	-	-
鱸魚類	295.09	282.81	12.28	236.25	236.25	-
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	1,696.47	26.59	1,669.88	713.19	1.87	711.32
鯛類	6.01	6.01	-	6.01	6.01	-
石斑類	359.00	359.00	-	359.00	359.00	-
馬鮫科	46.99	46.99	-	46.99	46.99	-
烏鮫魚	36.87	16.39	20.48	26.57	16.09	10.48
鱈科	23.79	23.79	-	23.79	23.79	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	369.25	366.85	2.40	369.25	366.85	2.40
其他淡水魚類	118.86	117.01	1.85	-	-	-
蝦類合計	350.62	31.89	318.73	141.23	0.82	140.41
草蝦	0.82	0.82	-	0.82	0.82	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	74.80	5.30	69.50	-	-	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	275.00	25.77	249.23	140.41	-	140.41
其他蝦類	-	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.19	0.19	-	0.19	0.19	-
牡蠣	-	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
九孔	0.19	0.19	-	0.19	0.19	-
西施貝	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-	-
水產生物類合計	20.95	20.95	-	-	-	-
其他螃蟹類	-	-	-	-	-	-
蟹	9.74	9.74	-	-	-	-
蟹蛋	11.00	11.00	-	-	-	-
鱧魚	0.21	0.21	-	-	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-	-
藻類合計	-	-	-	-	-	-
紫菜	-	-	-	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-	-	-	-
其他藻類	-	-	-	-	-	-

備註：1. 本表係統計本市112年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市112年度養殖漁業休養面積計484.07公頃，分別為淡水魚塭休養190.43公頃，鹹水魚塭休養293.46公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2024(Continued 1)

Unit : ha

內陸養殖 Inland culture						Species
淡水魚塢 Fresh water pond			觀賞魚養殖 Ornamental fish cultures			
合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	
1,499.68	310.83	1,188.85	-	-	-	Total
1,270.09	258.81	1,011.28	-	-	-	Fish
94.08	66.49	27.59	-	-	-	- Tilapia
2.00	1.00	1.00	-	-	-	- Common carp
-	-	-	-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	-	-	-	- Grass carp
0.93	0.93	-	-	-	-	- Marbled sleeper
1.00	1.00	-	-	-	-	- Anguillidae
0.80	0.80	-	-	-	-	- Freshwater catfish
58.84	46.56	12.28	-	-	-	- Sea perch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
983.28	24.72	958.56	-	-	-	- Milkfish
-	-	-	-	-	-	- Seabream
-	-	-	-	-	-	- Groupers
-	-	-	-	-	-	- Threadfin
10.30	0.30	10.00	-	-	-	- Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
-	-	-	-	-	-	- Other marine fishes
118.86	117.01	1.85	-	-	-	- Other freshwater fishes
208.64	31.07	177.57	-	-	-	Shrimp
-	-	-	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
74.05	5.30	68.75	-	-	-	- Giant river prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
134.59	25.77	108.82	-	-	-	- Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
-	-	-	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
-	-	-	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
20.95	20.95	-	-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
9.74	9.74	-	-	-	-	- Soft-shell turtle
11.00	11.00	-	-	-	-	- Soft-shell turtle egg
0.21	0.21	-	-	-	-	- Alligator
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilaria
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國113年底(續2)

單位：公頃

魚類別	內陸養殖 Inland culture		
	其他 Other inland cultures		
	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture
合計	0.75	-	0.75
魚類小計	-	-	-
吳郭魚	-	-	-
鯉魚	-	-	-
鯽魚	-	-	-
草魚	-	-	-
斑駁尖塘鱧	-	-	-
鰻鱺科	-	-	-
淡水鮭	-	-	-
鱸魚類	-	-	-
鱒魚類	-	-	-
香魚類	-	-	-
虱目魚	-	-	-
鯛類	-	-	-
石斑類	-	-	-
馬鮫科	-	-	-
烏魚科	-	-	-
鯪魚科	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-
其他海水魚類	-	-	-
其他淡水魚類	-	-	-
蝦類合計	0.75	-	0.75
草蝦	-	-	-
日本對蝦	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-
泰國蝦	0.75	-	0.75
多毛對蝦	-	-	-
龍蝦	-	-	-
白蝦	-	-	-
其他蝦類	-	-	-
貝介類合計	-	-	-
牡蠣	-	-	-
文蛤	-	-	-
蜆	-	-	-
九孔	-	-	-
西施貝	-	-	-
蜆	-	-	-
其他貝類	-	-	-
水產生物類合計	-	-	-
其他罍蟹類	-	-	-
鰻	-	-	-
鰻蛋	-	-	-
鱧魚	-	-	-
其他水產生物	-	-	-
藻類合計	-	-	-
紫菜	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-
其他藻類	-	-	-

備註：1. 本表係統計本市112年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市112年度養殖漁業休養面積計484.07公頃，分別為淡水魚塭休養190.43公頃，鹹水魚塭休養293.46公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2024(Continued 2)

Unit : ha

總計 Grand Total	箱網養殖 Cage culture		Species
	海面養殖 Marine culture	內陸養殖 Inland culture	
-	-	-	Total
-	-	-	Fish
-	-	-	- Tilapia
-	-	-	- Common carp
-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	- Grass carp
-	-	-	- Marbled sleeper
-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	- Freshwater catfish
-	-	-	- Sea perch
-	-	-	- Trout
-	-	-	- Sweet fish
-	-	-	- Milkfish
-	-	-	- Seabream
-	-	-	- Groupers
-	-	-	- Threadfin
-	-	-	- Mullet
-	-	-	- Carangidae
-	-	-	- Ornamental fish
-	-	-	Other marine fishes
-	-	-	Other freshwater fishes
-	-	-	Shrimp
-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	- Sand shrimp
-	-	-	- Giant river prawn
-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	- Lobster
-	-	-	- Whiteleg shrimp
-	-	-	Other shrimps
-	-	-	Shellfish
-	-	-	- Oyster
-	-	-	- Hard clam
-	-	-	- Short-necked clam
-	-	-	- Small abalones
-	-	-	- Purple clam
-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	Other shellfishes
-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	- Crabs
-	-	-	- Soft-shell turtle
-	-	-	- Soft-shell turtle egg
-	-	-	- Alligator
-	-	-	Other aquatic animals
-	-	-	Seaweed
-	-	-	- Purple laver
-	-	-	- Gracilaria
-	-	-	Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國113年底(續3)

單位：公頃

魚類別	總計 Grand Total				
	合計 Total	淡水魚塢 Fresh water pond	鹹水魚塢 Brackish water pond	其他內陸養殖 Other inland cultures	觀賞魚養殖 Ornamental fish cultures
合計	3,478.88	1,499.68	1,978.45	0.75	-
魚類小計	3,107.12	1,270.09	1,837.03	-	-
吳郭魚	140.95	94.08	46.87	-	-
鯉魚	2.00	2.00	-	-	-
鯽魚	-	-	-	-	-
草魚	-	-	-	-	-
斑駁尖塘鱧	0.93	0.93	-	-	-
鰻鱺科	10.11	1.00	9.11	-	-
淡水鮭	0.80	0.80	-	-	-
鱸魚類	295.09	58.84	236.25	-	-
鱒魚	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-
虱目魚	1,696.47	983.28	713.19	-	-
鯛類	6.01	-	6.01	-	-
石斑類	359.00	-	359.00	-	-
馬鮫科	46.99	-	46.99	-	-
烏鮫魚	36.87	10.30	26.57	-	-
鱗科	23.79	-	23.79	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-
其他海水魚類	369.25	-	369.25	-	-
其他淡水魚類	118.86	118.86	-	-	-
蝦類合計	350.62	208.64	141.23	0.75	-
草蝦	0.82	-	0.82	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-
泰國蝦	72.66	71.91	-	0.75	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-
白蝦	277.14	136.73	140.41	-	-
其他蝦類	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.19	-	0.19	-	-
牡蠣	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-
九孔	0.19	-	0.19	-	-
西施貝	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-
水產生物類合計	20.95	20.95	-	-	-
其他螃蟹類	-	-	-	-	-
鰲	9.74	9.74	-	-	-
鰲蛋	11.00	11.00	-	-	-
鱷魚	0.21	0.21	-	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-
藻類合計	-	-	-	-	-
紫菜	-	-	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-	-	-
其他藻類	-	-	-	-	-

備註：1. 本表係統計本市112年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市112年度養殖漁業休養面積計484.07公頃，分別為淡水魚塢休養190.43公頃，鹹水魚塢休養293.46公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2024(Continued 3)

Unit : ha

林園區 Linyuan District			大寮區 Daliao District		梓官區 Tzukuan District	Species
合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond	鹹水魚塭 Brackish water pond	合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond	合計 Sub-total	
108.79	1.20	107.59	1.34	1.34	4.19	Total
41.57	-	41.57	1.34	1.34	3.90	Fish
1.76	-	1.76	-	-	-	- Tilapia
-	-	-	-	-	-	- Common carp
-	-	-	-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	-	-	-	- Grass carp
-	-	-	0.93	0.93	-	- Marbled sleeper
9.06	-	9.06	-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	-	-	-	- Freshwater catfish
18.43	-	18.43	0.41	0.41	-	- Sea perch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
1.87	-	1.87	-	-	3.90	Milkfish
1.61	-	1.61	-	-	-	- Seabream
8.53	-	8.53	-	-	-	- Groupers
-	-	-	-	-	-	- Threadfin
0.07	-	0.07	-	-	-	- Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
0.24	-	0.24	-	-	-	- Other marine fishes
-	-	-	-	-	-	- Other freshwater fishes
67.03	1.20	65.83	-	-	0.29	Shrimp
0.82	-	0.82	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
1.20	1.20	-	-	-	-	- Giant river prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
65.01	-	65.01	-	-	0.29	Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
0.19	-	0.19	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
0.19	-	0.19	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
-	-	-	-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle egg
-	-	-	-	-	-	- Alligator
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilaria
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國113年底(續4)

單位：公頃

魚類別	梓官區 Tzukuan District	岡山區 Gangshan District		橋頭區 Ciaotou District		燕巢區 Yanchao District
	鹹水魚塭 Brackish water pond	合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond	合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond	合計 Sub-total
合計	4.19	88.85	88.85	54.42	54.42	5.27
魚類小計	3.90	78.93	78.93	24.62	24.62	4.52
吳郭魚	-	1.05	1.05	-	-	-
鯉魚	-	-	-	-	-	-
鯽魚	-	-	-	-	-	-
草魚	-	-	-	-	-	-
斑駁尖塘鱧	-	-	-	-	-	-
鰻鱺科	-	-	-	-	-	-
淡水鮭	-	0.80	0.80	-	-	-
鱸魚類	-	-	-	11.28	11.28	-
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	3.90	76.11	76.11	13.04	13.04	4.52
鯛類	-	-	-	-	-	-
石斑類	-	-	-	-	-	-
馬鮫科	-	-	-	-	-	-
烏魚	-	-	-	0.30	0.30	-
鱸科	-	-	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	-	-	-	-	-	-
其他淡水魚類	-	0.97	0.97	-	-	-
蝦類合計	0.29	9.71	9.71	29.80	29.80	0.75
草蝦	-	-	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	-	1.60	1.60	6.94	6.94	0.75
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	0.29	8.11	8.11	22.86	22.86	-
其他蝦類	-	-	-	-	-	-
貝介類合計	-	-	-	-	-	-
牡蠣	-	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
九孔	-	-	-	-	-	-
西施貝	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-	-
水產生物類合計	-	0.21	0.21	-	-	-
其他海蟹類	-	-	-	-	-	-
蟹	-	-	-	-	-	-
鰻蛋	-	-	-	-	-	-
鱷魚	-	0.21	0.21	-	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-	-
藻類合計	-	-	-	-	-	-
紫菜	-	-	-	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-	-	-	-
其他藻類	-	-	-	-	-	-

備註：1. 本表係統計本市112年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市112年度養殖漁業休養面積計484.07公頃，分別為淡水魚塭休養190.43公頃，鹹水魚塭休養293.46公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2024(Continued 4)

Unit : ha

燕巢區 Yanchao District		阿蓮區 Alian District		路竹區 Lujhu District		Species
淡水魚塭 Fresh water pond	其他內陸養殖 Other inland cultures	合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond	合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond	
4.52	0.75	149.91	149.91	466.10	308.62	Total
4.52	-	149.91	149.91	397.89	301.29	Fish
-	-	-	-	15.03	10.47	Tilapia
-	-	-	-	-	-	Common carp
-	-	-	-	-	-	Crucian carp
-	-	-	-	-	-	Grass carp
-	-	-	-	-	-	Marbled sleeper
-	-	-	-	-	-	Anguillidae
-	-	-	-	-	-	Freshwater catfish
-	-	1.37	1.37	28.54	20.78	Sea perch
-	-	-	-	-	-	Trout
-	-	-	-	-	-	Sweet fish
4.52	-	147.15	147.15	341.24	266.46	Milkfish
-	-	-	-	-	-	Seabream
-	-	-	-	-	-	Groupers
-	-	-	-	-	-	Threadfin
-	-	-	-	7.10	-	Mullet
-	-	-	-	-	-	Carangidae
-	-	-	-	-	-	Ornamental fish
-	-	-	-	2.40	-	Other marine fishes
-	-	1.39	1.39	3.58	3.58	Other freshwater fishes
-	0.75	-	-	68.21	7.33	Shrimp
-	-	-	-	-	-	Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	Sand shrimp
-	0.75	-	-	1.31	1.31	Giant river prawn
-	-	-	-	-	-	Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	Lobster
-	-	-	-	66.90	6.02	Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	Other shrimps
-	-	-	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	Oyster
-	-	-	-	-	-	Hard clam
-	-	-	-	-	-	Short-necked clam
-	-	-	-	-	-	Small abalones
-	-	-	-	-	-	Purple clam
-	-	-	-	-	-	Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	Other shellfishes
-	-	-	-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	Crabs
-	-	-	-	-	-	Soft-shell turtle
-	-	-	-	-	-	Soft-shell turtle egg
-	-	-	-	-	-	Alligator
-	-	-	-	-	-	Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	Purple laver
-	-	-	-	-	-	Gracilaria
-	-	-	-	-	-	Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國113年底(續5)

單位：公頃

魚類別	路竹區 Lujhu District	湖內區 hunei District		茄苳區 Cieding District		
	鹹水魚塭 Brackish water pond	合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond	合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond	鹹水魚塭 Brackish water pond
合計	157.48	477.26	477.26	399.98	230.13	169.85
魚類小計	96.60	385.15	385.15	383.35	216.68	166.67
吳郭魚	4.56	59.15	59.15	23.35	18.68	4.67
鯉魚	-	1.00	1.00	1.00	1.00	-
鯽魚	-	-	-	-	-	-
草魚	-	-	-	-	-	-
斑駁尖塘鱧	-	-	-	-	-	-
鰻鱺科	-	1.00	1.00	-	-	-
淡水鮭	-	-	-	-	-	-
鱸魚類	7.76	24.00	24.00	6.00	1.00	5.00
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	74.78	289.00	289.00	333.00	187.00	146.00
鯛類	-	-	-	-	-	-
石斑類	-	-	-	5.00	-	5.00
馬鮫科	-	-	-	-	-	-
烏鯪	7.10	10.00	10.00	2.00	-	2.00
鱒科	-	-	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	2.40	-	-	4.00	-	4.00
其他淡水魚類	-	1.00	1.00	9.00	9.00	-
蝦類合計	60.88	92.11	92.11	16.63	13.45	3.18
草蝦	-	-	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	-	13.11	13.11	-	-	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	60.88	79.00	79.00	16.63	13.45	3.18
其他蝦類	-	-	-	-	-	-
貝介類合計	-	-	-	-	-	-
牡蠣	-	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
九孔	-	-	-	-	-	-
西施貝	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-	-
水產生物類合計	-	-	-	-	-	-
其他螃蟹類	-	-	-	-	-	-
蟹	-	-	-	-	-	-
蟹蛋	-	-	-	-	-	-
鱧魚	-	-	-	-	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-	-
藻類合計	-	-	-	-	-	-
紫菜	-	-	-	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-	-	-	-
其他藻類	-	-	-	-	-	-

備註：1. 本表係統計本市112年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市112年度養殖漁業休養面積計484.07公頃，分別為淡水魚塭休養190.43公頃，鹹水魚塭休養293.46公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2024(Continued 5)

Unit : ha

永安區 Yongan District		彌陀區 Mituo District		旗山區 Cishan District		Species
合計 Sub-total	鹹水魚塢 Brackish water pond	合計 Sub-total	鹹水魚塢 Brackish water pond	合計 Sub-total	淡水魚塢 Fresh water pond	
1,066.98	1,066.98	472.36	472.36	3.31	3.31	Total
1,066.98	1,066.98	461.31	461.31	1.17	1.17	Fish
7.00	7.00	28.88	28.88	-	-	- Tilapia
-	-	-	-	-	-	- Common carp
-	-	-	-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	-	-	-	- Grass carp
-	-	-	-	-	-	- Marbled sleeper
-	-	0.05	0.05	-	-	- Anguillidae
-	-	-	-	-	-	- Freshwater catfish
87.58	87.58	117.48	117.48	-	-	- Sea perch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
319.48	319.48	167.16	167.16	-	-	- Milkfish
1.03	1.03	3.37	3.37	-	-	- Seabream
272.26	272.26	73.21	73.21	-	-	- Groupers
30.00	30.00	16.99	16.99	-	-	- Threadfin
6.92	6.92	10.48	10.48	-	-	- Mullet
-	-	23.79	23.79	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
342.71	342.71	19.90	19.90	-	-	- Other marine fishes
-	-	-	-	1.17	1.17	Other freshwater fishes
-	-	11.05	11.05	2.14	2.14	Shrimp
-	-	-	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
-	-	-	-	-	-	- Giant river prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
-	-	11.05	11.05	2.14	2.14	Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
-	-	-	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
-	-	-	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
-	-	-	-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle egg
-	-	-	-	-	-	- Alligator
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilaria
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國113年底(續6完)

單位：公頃

魚類別	美濃區 Meinong District					
	合計 Sub-total	淡水魚塭 Fresh water pond				
合計	180.12	180.12				
魚類小計	106.48	106.48				
吳郭魚	4.73	4.73				
鯉魚	-	-				
鯽魚	-	-				
草魚	-	-				
斑駁尖塘鱧	-	-				
鰻鱺科	-	-				
淡水鮭	-	-				
鱸魚類	-	-				
鱒魚	-	-				
香魚	-	-				
虱目魚	-	-				
鯛類	-	-				
石斑類	-	-				
馬鮫科	-	-				
烏鮫	-	-				
鱒科	-	-				
觀賞魚類	-	-				
其他海水魚類	-	-				
其他淡水魚類	101.75	101.75				
蝦類合計	52.90	52.90				
草蝦	-	-				
日本對蝦	-	-				
刀額新對蝦	-	-				
泰國蝦	47.75	47.75				
多毛對蝦	-	-				
龍蝦	-	-				
白蝦	5.15	5.15				
其他蝦類	-	-				
貝介類合計	-	-				
牡蠣	-	-				
文蛤	-	-				
蜆	-	-				
九孔	-	-				
西施貝	-	-				
蜆	-	-				
其他貝類	-	-				
水產生物類合計	20.74	20.74				
其他蟬蟹類	-	-				
鰻	9.74	9.74				
鰻蛋	11.00	11.00				
鱧魚	-	-				
其他水產生物	-	-				
藻類合計	-	-				
紫菜	-	-				
龍鬚菜	-	-				
其他藻類	-	-				

備註：1. 本表係統計本市112年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市112年度養殖漁業休養面積計484.07公頃，分別為淡水魚塭休養190.43公頃，鹹水魚塭休養293.46公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2024(End)

Unit : ha

						Species
						Total
						Fish Tilapia Common carp Crucian carp Grass carp Marbled sleeper Anguillidae Freshwater catfish Sea perch Trout Sweet fish Milkfish Seabream Groupers Threadfin Mullet Carangidae Ornamental fish Other marine fishes Other freshwater fishes
						Shrimp Grass shrimp Kuruma shrimp Sand shrimp Giant river prawn Red tail shrimp Lobster Whiteleg shrimp Other shrimps
						Shellfish Oyster Hard clam Short-necked clam Small abalones Purple clam Fresh water clam Other shellfishes
						Aquatic animal Crabs Soft-shell turtle Soft-shell turtle egg Alligator Other aquatic animals
						Seaweed Purple laver Gracilaria Other seaweeds

G、魚貝苗生產量值

民國113年底

數量：千尾

價值：新台幣千元

蝦苗 Shrimp larval					
蝦苗合計 Shrimp larval total		草蝦苗 Grass shrimp larval		沙蝦苗 Sand shrimp larval	
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
1,747,233	61,153	-	-	-	-

魚苗 Fish fry					
魚苗合計 Fish fry total		石斑魚苗 Grouper fry		鱸魚苗 Perch fry	
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
3,034	105,080	2,386	72,680	-	-

貝介苗 Clam seeds					
貝介苗合計 Clam seeds total		九孔苗 Small abalones seeds			
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
-	-	-	-	-	-

G. Production of fish fry

At the end of 2024

Quantity : Thousand number

Value : Thousand N.T.\$

蝦苗 Shrimp larval					
斑節蝦苗 Kuruma shrimp larval		白蝦苗 Whiteleg shrimp larval		其他蝦苗 Other shrimp larval	
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
-	-	1,747,233	61,153	-	-

魚苗 Fish fry					
鰻魚苗 Eel fry		吳郭魚苗 Tilapia fry		其他魚苗 Other fish fry	
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
648	32,400	-	-	-	-

鰲蟬蟹苗 Soft-shell turtle and crab larval					
鰲蟬蟹苗合計 Crab larval total		鰲苗 Soft-shell turtle fry			
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
-	-	-	-	-	-

H、漁會及其會員數

民國113年底

單位：人

漁會名	漁會會員 Member of fishermen's association						
	團體 Group	總計 Total			甲類會員 Class A		
		合計 Sub-total	男 Male	女 Female	合計 Sub-total	男 Male	女 Female
總計	641	64,652	36,420	28,232	54,391	30,609	23,782
興達港區漁會	-	7,663	4,143	3,520	4,735	2,482	2,253
永安區漁會	-	5,433	2,566	2,867	5,005	2,355	2,650
彌陀區漁會	-	5,520	2,880	2,640	3,326	1,627	1,699
梓官區漁會	53	6,161	3,057	3,104	3,687	1,817	1,870
高雄區漁會	586	22,596	16,399	6,197	21,338	15,515	5,823
小港區漁會	2	10,033	3,663	6,370	9,910	3,589	6,321
林園區漁會	-	7,246	3,712	3,534	6,390	3,224	3,166

H.Fishermen's association and membership

At the end of 2023

Unit : person

漁會會員 Member of fishermen's association							會務人員 Staff	fishermen's association
乙類會員 Class B			贊助會員數 Institutional members					
合計 Sub-total	男 Male	女 Female	團體 Group	個人 Person				
				合計 Sub-total	男 Male	女 Female		
2,051	1,240	811	641	8,210	4,571	3,639	342	Total
44	18	26	-	2,884	1,643	1,241	37	Shindarkang
-	-	-	-	428	211	217	19	Yongan
67	27	40	-	2,127	1,226	901	38	Mituo
956	489	467	53	1,518	751	767	72	Tzukuan
940	669	271	586	318	215	103	94	Kaohsiung
43	36	7	2	80	38	42	56	Siaogang
1	1	-	-	855	487	368	26	Linyuan

1、漁戶及漁戶人口數

(1)年度別

漁戶數：戶

漁戶人口數：人

年次	漁戶數 Number of fishermen household						
	總計 Total	遠洋漁業 Far-sea fisheries	近海漁業 Offshore fisheries	沿岸漁業 Coastal fisheries	內陸漁撈 Inland fisheries	海面養殖 Marine culture	內陸養殖 Inland culture
民國104年	31,990	4,583	4,892	15,813	39	49	6,614
民國105年	31,293	4,347	4,777	15,611	39	99	6,420
民國106年	28,720	4,499	6,587	12,820	20	35	4,759
民國107年	27,926	4,458	6,563	12,449	20	21	4,415
民國108年	27,663	4,438	6,390	12,458	33	59	4,285
民國109年	27,229	4,292	6,160	12,047	54	132	4,544
民國110年	26,794	4,245	6,022	11,908	57	168	4,394
民國111年	26,584	4,198	6,040	11,774	16	209	4,347
民國112年	25,957	4,110	5,910	11,505	18	154	4,260
民國113年	26,928	4,048	6,382	11,840	206	300	4,152

備註：民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

I. Fishermen household and fishermen population

(1) Yearly

Household : families

Population : persons

漁戶人口數 Population of fishermen household							Year
總計 Total	遠洋漁業 Far-sea fisheries	近海漁業 Offshore fisheries	沿岸漁業 Coastal fisheries	內陸漁撈 Inland fisheries	海面養殖 Marine culture	內陸養殖 Inland culture	
115,425	18,240	18,033	60,888	156	97	18,011	2015
112,898	17,340	17,573	60,008	156	179	17,642	2016
83,250	13,048	19,089	37,163	57	101	13,792	2017
70,343	11,235	16,528	31,363	49	53	11,115	2018
75,337	11,983	17,244	33,835	88	160	12,027	2019
70,871	11,156	16,004	31,313	254	339	11,805	2020
69,692	11,036	15,651	30,952	148	492	11,413	2021
69,054	10,834	15,693	30,598	42	599	11,288	2022
67,428	10,683	15,357	29,881	47	400	11,060	2023
70,018	10,523	16,743	30,652	535	780	10,785	2024

1、漁戶及漁戶人口數

(2)區域別

漁戶數：戶

漁戶人口數：人

行政區	漁戶數 Number of fishermen household						
	總計 Total	遠洋漁業 Far-sea fisheries	近海漁業 Offshore fisheries	沿岸漁業 Coastal fisheries	內陸漁撈 Inland fisheries	海面養殖 Marine culture	內陸養殖 Inland culture
合計	26,928	4,048	6,382	11,840	206	300	4,152
鹽埕區	154	73	23	51	-	-	7
鼓山區	1,366	556	120	625	-	-	65
左營區	264	107	20	110	-	-	27
楠梓區	538	97	3	174	-	-	264
三民區	742	350	39	294	-	-	59
新興區	123	54	9	44	-	-	16
前金區	124	59	6	44	-	-	15
苓雅區	593	322	34	212	-	-	25
前鎮區	2,069	856	181	934	-	-	98
旗津區	3,269	246	1,078	1,931	-	-	14
小港區	5,698	306	1,615	3,466	-	-	311
鳳山區	620	591	25	2	-	-	2
林園區	3,162	43	1,462	1,380	-	-	277
大寮區	86	85	1	-	-	-	-
大樹區	21	20	1	-	-	-	-
大社區	12	10	2	-	-	-	-
仁武區	28	24	4	-	-	-	-
鳥松區	32	30	2	-	-	-	-
岡山區	68	23	-	10	19	-	16
橋頭區	17	16	1	-	-	-	-
燕巢區	9	9	-	-	-	-	-
田寮區	3	3	-	-	-	-	-
阿蓮區	66	13	-	-	-	-	53
路竹區	324	15	2	90	-	133	84
湖內區	273	9	2	34	-	-	228
茄萣區	1,947	16	275	954	-	167	535
永安區	1,195	2	218	146	-	-	829
彌陀區	1,110	2	14	436	187	-	471
梓官區	2,922	18	1,245	903	-	-	756
旗山區	24	24	-	-	-	-	-
美濃區	19	19	-	-	-	-	-
六龜區	4	4	-	-	-	-	-
甲仙區	5	5	-	-	-	-	-
杉林區	10	10	-	-	-	-	-
內門區	3	3	-	-	-	-	-
茂林區	4	4	-	-	-	-	-
桃源區	14	14	-	-	-	-	-
那瑪夏區	10	10	-	-	-	-	-

I. Fishermen household and fishermen population

(2) District

Household : families

Population : persons

漁戶人口數 Population of fishermen household							District
總計 Total	遠洋漁業 Far-sea fisheries	近海漁業 Offshore fisheries	沿岸漁業 Coastal fisheries	內陸漁撈 Inland fisheries	海面養殖 Marine culture	內陸養殖 Inland culture	
70,018	10,523	16,743	30,652	535	780	10,785	Total
398	190	60	131	-	-	17	Yanchen
3,551	1,446	312	1,624	-	-	169	Gushan
684	278	51	285	-	-	70	Zuoying
1,397	252	8	452	-	-	685	Nanzih
1,928	910	101	764	-	-	153	Sanmin
318	140	23	113	-	-	42	Sinsing
321	153	16	114	-	-	38	Cianjin
1,519	837	88	529	-	-	65	Lingya
5,285	2,226	470	2,334	-	-	255	Cianjhen
8,498	640	2,802	5,021	-	-	35	Cijin
14,974	795	4,360	9,010	-	-	809	Siaogang
1,610	1,537	64	5	-	-	4	Fongshan
8,220	112	3,801	3,588	-	-	719	Linyuan
223	221	2	-	-	-	-	Daliao
54	52	2	-	-	-	-	Dashu
30	26	4	-	-	-	-	Dashe
72	62	10	-	-	-	-	Runwu
82	78	4	-	-	-	-	Niaosong
176	60	-	25	49	-	42	Gangshan
44	42	2	-	-	-	-	Ciaotou
23	23	-	-	-	-	-	Yenchao
8	8	-	-	-	-	-	Tianliao
171	34	-	-	-	-	137	Alian
840	39	4	233	-	346	218	Lujhu
710	23	6	88	-	-	593	Hunei
5,060	42	714	2,479	-	434	1,391	Cieding
3,104	5	567	378	-	-	2,154	Yungan
2,882	5	35	1,132	486	-	1,224	Mituo
7,596	47	3,237	2,347	-	-	1,965	Tzukuan
62	62	-	-	-	-	-	Cishan
49	49	-	-	-	-	-	Meinong
10	10	-	-	-	-	-	Liouguei
13	13	-	-	-	-	-	Jiasian
26	26	-	-	-	-	-	Shanlin
8	8	-	-	-	-	-	Neimen
10	10	-	-	-	-	-	Maolin
36	36	-	-	-	-	-	Tauyuan
26	26	-	-	-	-	-	Namasia

J、漁業從業人數

民國113年底

單位：人

總計 Grand total				
總計 Total	專業 Full time		兼業 Part time	
53,933	46,210		7,723	

遠洋漁業 Far sea Fisheries								
總計 Total			專業 Full time			兼業 Part time		
合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman	合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman	合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman
10,435	9,794	641	10,260	9,794	466	175	-	175

近海漁業 Offshore Fisheries								
總計 Total			專業 Full time			兼業 Part time		
合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman	合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman	合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman
8,535	6,000	2,535	6,187	5,184	1,003	2,348	816	1,532

沿岸漁業 Coastal Fisheries								
總計 Total			專業 Full time			兼業 Part time		
合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman	合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman	合計 Sub-total	船員 Crew member	岸上人員 Landsman
23,668	15,528	8,140	19,120	14,634	4,486	4,548	894	3,654

J.Number of person activity employed in fisheries

At the end of 2024

unit : person

內陸養殖漁業 Inland culture		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
10,440	9,799	641

海面養殖漁業 Marine culture		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
380	374	6

內陸漁撈漁業 Inland fishing fisheries		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
475	470	5

K、遭難漁船數

動力漁船

年次	總計 Total		沉沒 Sunk		機器故障 Engine Breakdown	
	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage
民國104年	10	1,681	4	1,519	6	162
民國105年	24	2,809	5	1,317	15	589
民國106年	32	2,045	2	568	29	1,465
民國107年	10	1,305	1	957	7	240
民國108年	6	316	4	174	2	142
民國109年	18	857	11	222	4	180
民國110年	18	739	12	683	2	32
民國111年	3	1,038	2	65	-	-
民國112年	3	144	2	112	-	-
民國113年	1	50	-	-	-	-

備註：民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

K.Disasters of fishing craft

Powered fishing craft

翻覆 Overturned		行蹤不明 Missing		其他 Others		Year
艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	
-	-	-	-	-	-	2015
2	2	-	-	2	902	2016
1	12	-	-	-	-	2017
-	-	-	-	2	108	2018
-	-	-	-	-	-	2019
-	-	-	-	3	455	2020
-	-	-	-	4	24	2021
-	-	-	-	1	973	2022
-	-	-	-	1	32	2023
1	50	-	-	-	-	2024

L、遭難漁民人數

單位：人

年次	總計 Total			遠洋漁業 Far-sea fisheries			近海漁業 Offshore fisheries	
	死亡 Dead	傷殘 Injured	失蹤 Missing	死亡 Dead	傷殘 Injured	失蹤 Missing	死亡 Dead	傷殘 Injured
民國104年	8	23	3	5	-	2	1	-
民國105年	11	8	1	4	-	-	4	3
民國106年	12	4	-	5	-	-	5	-
民國107年	5	1	2	2	-	1	1	-
民國108年	6	2	1	2	-	-	2	-
民國109年	6	3	1	-	-	-	6	-
民國110年	9	5	1	3	-	1	2	-
民國111年	8	4	1	7	-	1	-	-
民國112年	5	2	1	4	-	-	1	-
民國113年	2	5	-	1	-	-	1	-
船上落海	1	-	-	-	-	-	1	-
漁船遭難	-	-	-	-	-	-	-	-
船上傷病	1	-	-	1	-	-	-	-
非船上落海	-	-	-	-	-	-	-	-
潛水	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	5	-	-	-	-	-	-

備註：民國99年起為原高雄市與原高雄縣合併成本市統計資料。

L、Casualties Of Fishermen

unit : person

	沿岸漁業 Coastal fisheries			養殖漁業 Aquaculture			Year	
	失蹤 Missing	死亡 Dead	傷殘 Injured	失蹤 Missing	死亡 Dead	傷殘 Injured		失蹤 Missing
	1	2	9	-	-	14	-	2015
	1	3	5	-	-	-	-	2016
	-	2	2	-	-	2	-	2017
	1	2	1	-	-	-	-	2018
	-	2	2	1	-	-	-	2019
	1	-	3	-	-	-	-	2020
	-	2	3	-	2	2	-	2021
	-	1	4	-	-	-	-	2022
	1	-	2	-	-	-	-	2023
	-	-	5	-	-	-	-	2024
	-	-	-	-	-	-	-	Fall from Craft
	-	-	-	-	-	-	-	Craft Disaster
	-	-	-	-	-	-	-	Disease
	-	-	-	-	-	-	-	Fall
	-	-	-	-	-	-	-	Dive
	-	-	5	-	-	-	-	Others

中華民國 113 年高雄市漁業年報

編著者：高雄市政府海洋局

出版機關：高雄市政府海洋局

電話：(07) 7995678

地址：803 高雄市鳳山區光復路二段 132 號

網址：<http://kcmb.kcg.gov.tw>

ISSN：1812-4070

GNP：2009006839

中華民國 114 年 12 月出版

ISSN : 1812-4070



9 771812 407004

GPN : 2009006839

高雄市政府海洋局 Marine Bureau, Kaohsiung City Government

803 高雄市鳳山區光復路二段 132 號 TEL : 07-7995678 FAX : 07-7406373

No.132, Sec. 2, Guangfu Rd., Fengshan Dist., Kaohsiung City, Taiwan.