

ISSN 1812-4070

中華民國 109 年

高雄市漁業年報

FISHERIES YEARBOOK

KAOHSIUNG CITY

2020

高雄市政府海洋局

中華民國 110 年 9 月

Marine Bureau, Kaohsiung City Government

SEP 2021

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.....	21
伍、製冰冷藏及凍結概況.....	23
陸、養殖面積.....	26
柒、魚貝苗生產量(值).....	29
捌、漁會.....	30
玖、漁戶及漁戶人口數.....	31
拾、漁業從業人數.....	34
拾壹、遭難漁船及漁民.....	35
一、遭難漁船.....	35
二、遭難漁民.....	36

表目錄

表 1-1:2020 年製造為本市籍漁船依漁船規格統計概況。.....	1
表 1-2:2020 年製造為本市籍漁船依漁業別統計概況。.....	2
表 1-3:2020 年底本市籍動力漁船依漁船規格統計概況。.....	2
表 1-4:2020 年底本市籍動力漁船依漁業別統計概況。.....	3
表 1-5:2020 年底本市籍漁筏依漁業別統計數量。.....	4
表 2-1:2020 年本市漁業產量概況表。.....	5
表 2-2:2020 年本市漁業產值概況表。.....	6
表 2-3:2020 年本市遠洋漁業產量(值)統計表。.....	7
表 2-4:2020 年本市遠洋漁業產量(值)返回本國卸售統計表。.....	7
表 2-5:2020 年本市遠洋漁業產量(值)於國外基地港卸售統計表。.....	7
表 2-6:2020 年本市近海漁業產量(值)統計表。.....	8
表 2-7:2020 年本市近海漁業產量按資料來源別統計表。.....	9
表 2-8:2020 年本市近海漁業產值按資料來源別統計表。.....	9
表 2-9:2020 年本市沿岸漁業產量(值)統計表。.....	11
表 2-10:2020 年本市沿岸漁業產量按資料來源別統計表。.....	12
表 2-11:2020 年本市沿岸漁業產值按資料來源別統計表。.....	12
表 2-12:2020 年本市內陸養殖漁業產量(值)統計表。.....	14
表 2-13:2020 年本市內陸養殖漁業產量按資料來源別統計表。.....	14
表 2-14:2020 年本市內陸養殖漁業產值按資料來源別統計表。.....	15
表 2-15:2020 年本市漁獲物產量(值)貢獻前 50 名一覽表。.....	17
表 3-1:2020 年本市水產製造品統計表。.....	19
表 3-2:2020 年本市依原料別水產製造品數量統計表。.....	20

表 3-3：2020 年本市依原料別水產製造品價值統計表。	21
表 4-1：2020 年本市水產加工廠數量。	22
表 5-1：2020 年本市製冰廠之製冰能力概況。	23
表 5-2：2020 年本市冷藏廠之冰藏能力概況。	24
表 5-3：2020 年本市凍結廠之凍結能力概況。	25
表 6-1：2020 年本市養殖漁業之養殖面積概況。	26
表 6-2：2020 年本市各行政區域養殖漁業面積統計表。	27
表 6-3：2020 年本市養殖漁業魚類養殖面積統計表。	28
表 6-4：2020 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。	28
表 7-1：2020 年本市魚貝苗生產情形。	29
表 8-1：截至 2020 年底本市各區漁會會員數量。	30
表 9-1：截至 2020 年底本市漁戶數及漁戶人口數概況。	31
表 9-2：截至 2020 年底本市漁戶數 1,000 戶以上行政區之漁戶數概況。	32
表 9-3：截至 2020 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。	33
表 10-1：截至 2020 年底本市漁業從業者按工作性質統計人數。	34
表 11-1：2020 年本市籍漁船遭難數量統計。	35
表 11-2：2020 年本市籍漁民按遭難種類及原因統計數量。	36

附錄目錄

A.漁船數量.....	37
B.漁業生產量值.....	55
C.水產製造品量.....	155
D.水產加工廠(場)數.....	169
E.製冰冷藏及凍結概況.....	171
F.養殖漁業面積.....	173
G.魚貝苗生產量值.....	187
H.漁會及其會員會.....	189
I.漁戶及漁戶人口數.....	191
J.漁業從業人數.....	195
K.遭難漁船數.....	197
L.遭難漁民人數.....	199

說 明

- 一、本年報以2020年(民國109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)

2020年製造動力漁船計48艘，其包括：動力舢舨(CTS)23艘、未滿5噸動力漁船(CT0)23艘、10噸以上未滿20噸動力漁船(CT2)2艘、20噸以上未滿50噸動力漁船(CT3)3艘、200噸以上未滿500噸動力漁船(CT6)3艘、1,000噸以上動力漁船(CT8)5。(表1-1)

表1-1：2020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	23	36.18	3,860
CT0	12	38.74	3,136
CT1	-	-	-
CT2	2	30.66	325
CT3	3	148.17	2,629
CT4	-	-	-
CT5	-	-	-
CT6	3	940.00	3,096
CT7	-	-	-
CT8	5	7,469.00	15,000
合計	48	8,662.75	28,046

按漁業別區分，2020年製造漁船，包括：單船拖網漁船3艘、鰹鮪圍網漁船3艘、鮪延繩釣漁船2艘、魷釣漁船3艘、刺網漁船10、鯛及雜漁延繩釣6艘及一支釣漁船21艘。(表1-2)

表1-2：2020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	3	389.92	2,911
鯉鮪圍網	3	3,542.71	7,455
鮪延繩釣	2	649.00	2,064
魷釣	3	3,929.00	7,800
刺網	10	17.64	1,700
鯛及雜漁延繩釣	6	71.19	1,381
一支釣	21	63.29	4,735
合計	48	8,662.75	28,046

截至2020年底，本市籍動力漁船2,551艘、無動力舢舨1艘及漁筏695艘，計3,247艘，其中動力漁船部分的總噸數及總馬力數分別為337,113.24噸及1,205,542.2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1-3：2020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	1,315	1,349.57	115,975.90
CT0	276	743.53	45,906.40
CT1	84	619.64	18,986.00
CT2	146	2,394.08	66,410.90
CT3	174	6,913.81	105,434.50
CT4	113	9,680.16	95,360.50
CT5	29	4,846.64	30,235.00
CT6	142	55,951.12	160,413.00
CT7	204	156,902.69	348,900.00
CT8	68	97,712.00	217,920.00
合計	2,551	337,113.24	1,205,542.20

動力漁船依作業型態分為：單船拖網、鯉鮪圍網、鯖鮪圍網、鮪延繩釣、魷釣、刺網、巾著網、鯛及雜魚延繩釣、一支釣、扒網、漁獲物運搬、養殖活漁運搬船、公務用及其他等14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、鯛及雜魚延繩釣及一支釣等5種漁業別(表1-5)。

表1-4：2020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	266	15,020.31	168,970.50
鯉鮪圍網	143	43,957.78	158,959.00
鯖鮪圍網	3	630.71	4,425.00
鮪延繩釣	773	138,693.92	436,929.90
魷釣	104	107,394.30	236,300.00
刺網	438	772.87	43,502.80
巾著網	8	298.99	3,890.00
鯛及雜魚延繩釣	19	226.63	4,936.40
一支釣	746	1,035.95	77,000.60
扒網(三腳虎)	28	543.65	10,445.00
漁獲物運搬	12	19,985.00	35,800.00
養殖活漁運搬船	1	352.00	1,400.00
公務用	7	8,193.00	22,639.00
其他	3	8.13	345.00
合計	2,551	337,113.24	1,205,542.20

表1-5：2020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	-	14	14
巾著網	-	3	3
刺網	-	443	443
鯛及雜魚延繩釣	-	103	103
一支釣	1	131	132
合計	1	694	695

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2020年本市漁業總產量419,735噸，以遠洋漁業375,060噸佔總產量89.36%貢獻度最高，內陸養殖漁業的29,816噸佔總產量7.10%居次，此外，近海漁業產量12,067噸及沿岸漁業產量2,793噸。(表2-1)

表2-1：2020年本市漁業產量概況表。

漁業別	產量(公噸)	百分比(%)
遠洋漁業	375,050	89.36%
近海漁業	12,067	2.87%
沿岸漁業	2,793	0.67%
內陸養殖漁業	29,075	7.10%
總產量	512,816	100.00%

備註:小數點四捨五入至整數位

2020年本市漁業總產值25,683,685千元，其中以遠洋漁業21,561,694千元佔總產值83.95%貢獻度最高，內陸養殖漁業的2,995,223千元佔總產值11.66%居次，此外，近海漁業產值634,906千元及沿岸漁業產值491,862千元。(表2-2)

表2-2：2020年本市漁業產值概況表。

漁業別	產值(千元)	百分比(%)
遠洋漁業	21,561,694	83.95%
近海漁業	634,906	2.47%
沿岸漁業	491,862	1.92%
內陸養殖漁業	2,995,223	11.66%
總產值	25,683,685	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

2020年本市遠洋漁業產量(值)計375,059.69公噸(21,561,694.46千元)，依作業模式貢獻者，分有：鯉鮪圍網150,395.58公噸(4,806,049.36千元)、鮪延繩釣114,381.13公噸(11,190,040.11千元)、魷釣53,620.94公噸(3,589,139.34千元)及秋刀魚棒受網56,662.03公噸(1,976,465.64千元)。(表2-3)

上開遠洋漁業產量返回本國卸售157,495.64公噸，產值8,292,758.70千元(表2-4)，另於國外基地港卸售217,564.06公噸，產值13,268,935.75千元(表2-5)。

表2-3：2020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(%)
鯧鮪圍網	150,395.58	40.10%	4,806,049.36	22.29%
鮪延繩釣	114,381.13	30.50%	11,190,040.11	51.90%
魷釣	53,620.94	14.30%	3,589,139.34	16.65%
秋刀魚棒受網	56,662.03	15.11%	1,976,465.64	9.17%
合計	375,059.69	100.00%	21,561,694.46	100.00%

表2-4：2020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(%)
鯧鮪圍網	487.90	0.31%	18,983.09	0.23%
鮪延繩釣	52,224.03	33.16%	3,157,646.55	38.08%
魷釣	51,296.20	32.57%	3,497,550.45	42.18%
秋刀魚棒受網	53,487.50	33.96%	1,618,578.61	19.52%
合計	157,495.64	100.00%	8,292,758.70	100.00%

表2-5：2020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(%)
鯧鮪圍網	149,907.68	68.90%	4,787,066.27	36.08%
鮪延繩釣	62,157.10	28.57%	8,032,393.56	60.54%
魷釣	2,324.74	1.07%	91,588.89	0.69%
秋刀魚棒受網	3,174.53	1.46%	357,877.03	2.70%
合計	217,564.06	100.00%	13,268,935.75	100.00%

(二)近海漁業

2020年本市近海漁業產量(值)計12,066.68公噸(634,905.50千元)，依作業模式貢獻者，分有：巾著網9.48公噸(1,363.86千元)、扒網6,937.95公噸(190,084.61千元)、中小型拖網4,977.16公噸(389,729.16千元)、刺網62.99公噸(10,471.74千元)、鮪延繩釣1.27公噸(898.02千元)、鯛及雜魚延繩釣11.66公噸(3,023.87千元)、一支釣25.89噸(8,371.82千元)、珊瑚漁業0.15公噸(20,879.53千元)、籠具30.81公噸(6,329.48千元)、曳繩釣5.30公噸(3,189.68千元)及其他近海漁業4.02公噸(599.55千元)。(表2-6)

上開近海漁業產量按資料來源，分有：興達港區漁會1,155.78公噸、彌陀區漁會514.40公噸、梓官區漁會1,053.50公噸、高雄區漁會232.64公噸、林園區漁會9,110.37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55,265.70千元、彌陀區漁會82,736.01千元、梓官區漁會188,500.04千元、高雄區漁會27,547.83千元、林園區漁會280,855.93千元(表2-8)。

表2-6：2020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	9.48	0.08%	1,363.86	0.21%
扒網	6,937.95	57.50%	190,048.61	29.93%
中小型拖網	4,977.16	41.25%	389,729.35	61.38%
刺網	62.99	0.52%	10,471.74	1.65%
鮪延繩釣	1.27	0.01%	898.02	0.14%
鯛及雜魚延繩釣	11.66	0.21%	3,023.87	1.32%
一支釣	25.89	0.73%	8,371.82	2.42%
珊瑚漁業	0.15	0.00%	20,879.53	3.29%

籠具	30.81	0.26%	6,329.48	1.00%
曳繩釣	5.30	0.04%	3,189.68	0.50%
其他網	0.06	0.00%	51.68	0.01%
棒受網	3.96	0.03%	547.87	0.21%
合計	12,066.68	100%	634,905.50	100%

表2-7：2020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	5.61	-	-	3.87	-	-	-
扒網	882.93	-	-	0.37	-	-	6,054.65
中小型拖網	267.24	-	497.90	925.02	231.27	-	3,055.72
刺網	-	-	0.16	61.61	1.22	-	-
鮪延繩釣	-	-	1.19	0.09	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	11.66	-	-	-
一支釣	-	-	3.34	22.55	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-	0.15	-	-
籠具	-	-	6.45	24.36	-	-	-
曳繩釣	-	-	5.30	-	-	-	-
其他釣	-	-	0.06	-	-	-	-
棒受網	-	-	-	-	-	-	-
合計	1,155.78	-	514.40	1,053.50	232.64	-	9,110.37

表2-8：2020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	435.50	-	-	928.36	-	-	-
扒網	26,665.28	-	-	70.53	-	-	163,312.80
中小型拖網	28,164.92	-	75,537.15	162,072.03	6,412.12	-	117,543.13
刺網	-	-	13.94	10,201.62	256.18	-	-
鮪延繩釣	-	-	866.89	31.12	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	3,023.87	-	-	-
一支釣	-	-	1,211.65	7,160.17	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-	20,879.53	-	-
籠具	-	-	1,865.01	4,464.47	-	-	-

曳繩釣	-	-	3,189.68	-	-	-	-
其他釣			51.68	-	-	-	-
棒受網				547.87	-	-	-
合計	55,265.70	-	82,736.01	188,500.04	27,547.83	-	280,855.93

(三)沿岸漁業

2020年本市沿岸漁業產量(值)計2,792.76公噸(491,861.83千元)，依作業模式貢獻者，分有：刺網899.83公噸(185,197.38千元)、其他網186.29公噸(32,412.11千元)、一支釣267.94公噸(87,618.21千元)、鯛及雜魚延繩釣142.67公噸(36,366.89千元)、魷魷漁業269.47公噸(57,251.21千元)、赤尾青蝦漁業813.51公噸(28,422.34千元)、籠具漁業183.99公噸(56,431.08千元)及其他沿岸漁業29.06公噸(8,162.61千元)。(表2-9)

上開沿岸漁業產量按資料來源，分有：永安區漁會29.70公噸、彌陀區漁會315.05公噸、梓官區漁會791.34公噸、高雄區漁會1.29公噸、林園區漁會1,655.38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10,479.44千元、彌陀區漁會103,949.72千元、梓官區漁會175,255.91千元、高雄區漁會258.00千元、林園區漁會201,918.76千元(表2-11)。

表2-9：2020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	899.83	32.22%	185,197.38	37.65%
其他網	186.29	6.67%	32,412.11	6.59%
一支釣	267.94	9.59%	87,618.21	17.81%
鯛及雜魚延繩釣	142.67	5.11%	36,366.89	7.39%
魷魷漁業	269.47	9.65%	57,251.21	11.64%
赤尾青蝦漁業	813.51	29.13%	28,422.34	5.78%
籠具	183.99	6.59%	56,431.08	11.47%
其他沿岸漁業	29.06	1.04%	8,162.61	1.66%

合計	2,792.76	100.00%	491,861.83	100.00%
----	----------	---------	------------	---------

表2-10：2020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	-	11.27	11.45	255.81	1.29	-	650.00
其他網	-	-	-	-	-	-	186.29
一支釣	-	18.43	94.41	155.10	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	62.80	79.87	-	-	-
魷魚漁業	-	-	-	263.89	-	-	5.58
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-	-	-	813.51
籠具	-	-	120.93	63.06	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	25.45	3.60	-	-	-
合計	-	29.70	315.05	791.34	1.29	-	1,655.38

表2-11：2020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	-	3,491.31	3,247.73	38,210.08	258.00	-	139,990.26
其他網	-	-	-	-	-	-	32,412.11
一支釣	-	6,988.13	34,537.98	46,092.10	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	20,494.44	15,872.45	-	-	-
魷魚漁業	-	-	-	56,157.17	-	-	1,094.04
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-	-	-	28,422.34
籠具	-	-	38,659.79	17,771.30	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	7,009.79	1,152.81	-	-	-
合計	-	10,479.44	103,949.72	175,255.91	258.00	-	201,918.76

(四)內陸養殖漁業

2020年本市內陸養殖漁業產量(值)計29,815.84公噸(2,995,223.13千元)，依作業模式貢獻者，分有：鹹水魚塢17,220.76公噸(1,806,709.02千元)、淡水魚塢12,594.26公噸(1,148,304.84千元)、其他內陸養殖0.82公噸(172.27元)及觀賞魚養殖1,114.47千尾 (40,037.00千元)。(表2-12)

上開內陸養殖漁業產量按資料來源，分有：林園區710.17公噸、大寮區75.65公噸、岡山區1,926.50公噸、橋頭區1,822.24公噸、燕巢區40.72公噸、阿蓮區2,686.78公噸、路竹區5,388.72公噸、湖內區2,564.25公噸、茄萣區2,107.39公噸、永安區6,958.74公噸、彌陀區4,811.88公噸、梓官區96.97公噸、旗山區1.01公噸及美濃區624.84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1,135.00千元、林園區129,701.80千元、大寮區5,826.79千元、岡山區175,473.37千元、橋頭區171,703.22千元、燕巢區2,848.76千元、阿蓮區190,224.02千元、路竹區202,723.61千元、湖內區292,520.25千元、茄萣區123,201.29千元、永安區1,127,219.59千元、彌陀區365,827.27千元、梓官區4,908.93千元、旗山區354.90千元、美濃區174,518.34千元、左營區1,500.00千元、三民區1,460.00千元、新興區19,365.00千元、苓雅區892.00千元、小港區1,365.000千元、鳳山區1,320.00千元及大樹區1,134.00千元(表2-14)。

表2-12：2020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	17,220.76	57.76%	1,806,709.02	60.32%
淡水魚塭	12,594.26	42.24%	1,148,304.84	38.34%
其他內陸養殖	0.82	0.00%	172.27	0.01%
觀賞魚養殖	1,114.47	-	40,037.00	1.34%
合計	29,815.84	100.00%	2,995,223.13	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2-13：2020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	-	-	-	-	113.50
林園區	710.17	678.99	31.18	-	213.20
大寮區	75.65	-	75.65	-	-
岡山區	1,926.50	-	1,926.50	-	-
橋頭區	1,822.24	-	1,822.24	-	-
燕巢區	40.72	-	39.90	0.82	-
阿蓮區	2,686.78	-	2,686.78	-	-
路竹區	5,388.72	3,511.31	1,877.40	-	-
湖內區	2,564.25	-	2,564.25	-	-
茄萣區	2,107.39	1,162.87	944.51	-	-
永安区	6,958.74	6,958.74	-	-	-
彌陀區	4,811.88	4,811.88	-	-	-
梓官區	96.97	96.97	-	-	-
旗山區	1.01	-	1.01	-	-
美濃區	624.84	-	624.84	-	-
左營區	-	-	-	-	149.00
三民區	-	-	-	-	148.50
新興區	-	-	-	-	0.77
苓雅區	-	-	-	-	93.00
小港區	-	-	-	-	145.50
鳳山區	-	-	-	-	136.00
大樹區	-	-	-	-	115.50
合計	29,815.84	17,220.76	12,594.26	0.82	1,114.47

備註：觀賞魚養殖以“千尾數”計算，不合計產量只合計產值。

表2-14：2020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	1,135.00	-	-	-	1,135.00
林園區	129,701.80	107,547.72	10,288.08	-	11,866.00
大寮區	5,826.79	-	5,826.79	-	-
岡山區	175,473.37	-	175,473.37	-	-
橋頭區	171,703.22	-	171,703.22	-	-
燕巢區	2,848.76	-	2,676.49	172.27	-
阿蓮區	190,224.02	-	190,224.02	-	-
路竹區	202,723.61	133,045.24	69,678.36	-	-
湖內區	292,520.25	-	292,520.25	-	-
茄萣區	123,201.29	68,160.27	55,041.02	-	-
永安區	1,127,219.59	1,127,219.59	-	-	-
彌陀區	365,827.27	365,827.27	-	-	-
梓官區	4,908.93	4,908.93	-	-	-
旗山區	354.90	-	354.90	-	-
美濃區	174,518.34	-	174,518.34	-	-
左營區	1,500.00	-	-	-	1,500.00
三民區	1,460.00	-	-	-	1,460.00
新興區	19,365.00	-	-	-	19,365.00
苓雅區	892.00	-	-	-	892.00
小港區	1,365.00	-	-	-	1,365.00
鳳山區	1,320.00	-	-	-	1,320.00
大樹區	1,134.00	-	-	-	1,134.00
合計	3,523,583.46	2,135,963.80	1,328,290.52	206.64	59,122.50

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20種(如表2-15，左邊)，依序為：正鰹123,883公噸、秋刀魚56,662公噸、魷魚53,947公噸、黃鰭鮪35,488公噸、大目鮪33,773公噸、長鰭鮪29,720公噸、帶鰭科16,820公噸、虱目魚14,801公噸、鋸峰齒鮫10,774公噸、劍旗魚6,533公噸、其他海水魚類5,170公噸、石斑類5,043公噸、鱸魚3,991公噸、眼眶魚3,430公噸、吳郭魚2,375公噸、黑皮旗魚2,279公噸、白蝦1,713公噸、南方黑鮪1,116公噸、午仔魚1,099公噸及帶魚屬1,025公噸。

產值方面，產值達100,000千元以上的漁獲物計19種(如表2-15，右邊)，依序為：大目鮪4,784,032千元、正鰹3,812,932千元、魷魚3,605,484千元、長鰭鮪2,686,889千元、黃鰭鮪2,090,901千元、秋刀魚1,976,466千元、帶鰭科1,008,825千元、石斑類965,043千元、劍旗魚767,181千元、虱目魚739,407千元、白蝦385,891千元、鱸魚314,453千元、南方黑鮪234,280千元、其他海水魚類203,195千元、黑皮旗魚189,762千元、午仔魚187,688千元、鋸峰齒鮫178,971千元、泰國蝦126,707千元及吳郭魚123,291千元。

表2-15：2020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	123,883	1	大目鮪 Bigeye tuna	4,784,032
2	秋刀魚 Saury	56,662	2	正鯷 Skipjack tuna	3,812,932
3	魷魚 Squids	53,947	3	魷魚 Squids	3,605,484
4	黃鰭鮪 Yellowfin tuna	35,488	4	長鰭鮪 Albacore	2,686,889
5	大目鮪 Bigeye tuna	33,773	5	黃鰭鮪 Yellowfin tuna	2,090,901
6	長鰭鮪 Albacore	29,720	6	秋刀魚 Saury	1,976,466
7	帶鰭科 Oilfish	16,820	7	帶鰭科 Oilfish	1,008,825
8	虱目魚 Milkfish	14,801	8	石斑類 Groupers	965,043
9	鋸峰齒鮫 Blue shark	10,774	9	劍旗魚 Swordfish	767,181
10	劍旗魚 Swordfish	6,533	10	虱目魚 Milkfish	739,407
11	其他海水魚類 Other marine fishes	5,170	11	白蝦 Whiteleg shrimp	385,891
12	石斑類 Groupers	5,043	12	鱸魚 Perches	314,453
13	鱸魚 Perches	3,991	13	南方黑鮪 Southern bluefin tuna	234,280
14	眼眶魚 Moonfish	3,430	14	其他海水魚類 Other marine fishes	203,195
15	吳郭魚 Tilapia	2,375	15	黑皮旗魚 Blue marlin	189,762
16	黑皮旗魚 Blue marlin	2,279	16	午仔魚 Threadfin	187,688
17	白蝦 Whiteleg shrimp	1,713	17	鋸峰齒鮫 Blue shark	178,971
18	南方黑鮪 Southern bluefin tuna	1,116	18	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	126,707
19	午仔魚 Threadfin	1,099	19	吳郭魚 Tilapia	123,291
20	帶魚屬 Hairtail	1,025	20	帶魚屬 Hairtail	63,648
21	赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	814	21	黑口 Black mouth croaker	62,922
22	其他鮪類 Other tunas	675	22	眼眶魚 Moonfish	59,721
23	紅肉旗魚 Striped marlin	564	23	鳳螺 Trochus	56,551
24	其他旗魚 Other marlins	558	24	魷仔 Buccaneer anchovy	56,710
25	鱈 Dolphin fish	461	25	鰻魚 Japanese eel	56,100
26	其他鰹類 Other mackerelsl	425	26	其他鰹類 Other mackerelsl	50,700
27	圓花鯧 Bullet tuna	383	27	紅肉旗魚 Striped marlin	47,904
28	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	321	28	其他鰻 Other eels	47,520
29	灰鯖鮫 Shortfin mako	319	29	康氏馬加鰹 Narrow barred spanish	44,367
30	甘仔鱆 Malabar cavalla	264	30	其他蝦類 Other shrimps	38,663
31	魷仔 Buccaneer anchovy	256	31	鎖管 Neritic squids	38,052
32	雨傘旗魚 Sailfish	237	32	烏鰮 Pompano	37,187
33	真鱈 Horse mackerel	234	33	刺鰮 Japanese butterfish	36,496
34	烏鰮 Pompano	227	34	黑鯛 Black seabream	34,904
35	其他蝦類 Other shrimps	208	35	觀賞魚 Ornamental fish	32,366
36	金梭魚科 Barracudas	196	36	花身鱯 Jarbua terapon	32,215

37	小沙丁屬 Scaled sardine	195	37	紅目鱧 Red bulleye	31,435
38	鎖管 Neritic squids	195	38	甘仔鱆 Malabar cavalla	30,692
39	鳳螺 Trochus	183	39	赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	28,422
40	立翅旗魚 Black marlin	176	40	鰹 Dolphin fish	25,071
41	白腹鯖 Striped mackerel	169	41	其他旗魚 Other marlins	23,123
42	狗母 Lizard fish	163	42	珊瑚 Corals	20,880
43	花鰹 Oceanic bonito	162	43	其他鮪類 Other tunas	20,596
44	其他鱆 Other scads	150	44	其他鱆 Other scads	18,299
45	其他鰻 Other eels	144	45	灰鯖鮫 Shortfin mako	16,463
46	黑口 Black mouth croaker	142	46	日本馬加鱈 Spanish mackerel	15,597
47	藍圓鱆 Round scad	121	47	金梭魚科 Barracudas	14,942
48	刺鰩 Japanese butterfish	119	48	烏賊 Cuttle fishes	13,822
49	黑鯛 Black seabream	114	49	立翅旗魚 Black marlin	13,046
50	烏魚 Mullet	97	50	紅甘鱆 Greater amberjack	11,883

參、水產製造品量值

2020年本市水產製造品總產量(值)為285,838噸(22,375,515千元)，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255,696公噸(19,790,517千元)佔最大宗，其餘製品依產量排序為：魚漿製品29,530公噸(1,797,229千元)、調味乾製品306公噸(347,356千元)、魚卵製品169公噸(379,688千元)、乾製與鹽製品77公噸(33,702千元)及燻製品60公噸(27,023千元)，此外，罐頭類品、煉製品、魚翅及其他製品均無製產。(如表3-1)

表3-1：2020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	-	-
冷凍冷藏品	255,696	19,790,517
乾製與鹽製品	77	33,702
燻製品	60	27,023
調味乾製品	306	347,356
魚翅	-	-
魚卵	169	379,688
魚漿製品	29,530	1,797,229
煉製品	-	-
其他製品	-	-
合計	285,838	22,375,515

2020年各類水產製造品原料計26種水產品，包括：吳郭魚、鱸魚、虱目魚、金線魚、石斑魚類、鰻科、鰻、馬鮫科、帶鰭科、帶魚屬、鬼頭刀、花腹鯖、正鰹、康氏馬加鰭、長鰭鮪、大目鮪、黃鰭鮪、劍旗魚、真鯊屬、鋸峰齒鯊、秋刀魚、其他海水魚類、魷魚、鎖管、其他蝦類及藻類等，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3-2：2020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
吳郭魚	6,083	-	6,079	-	-	-	-	-	4
鱸魚	1,587	-	1,587	-	-	-	-	-	-
虱目魚	4,362	-	1,997	-	-	-	-	-	2,365
金線魚	10,556	-	-	-	-	-	-	-	10,556
石斑魚類	94	-	94	-	-	-	-	-	-
鱖科	5	-	5	-	-	-	-	-	-
鮠	433	-	320	-	-	-	-	113	-
馬鮫科	3	-	3	-	-	-	-	-	-
帶鰭科	1,758	-	1,758	-	-	-	-	-	-
帶魚屬	58	-	58	-	-	-	-	-	-
鬼頭刀	36	-	32	-	-	-	-	-	4
花腹鯷	475	-	475	-	-	-	-	-	-
正鯷	10	-	10	-	-	-	-	-	-
康氏馬加鰈	677	-	677	-	-	-	-	-	-
長鰭鱈	58,400	-	58,400	-	-	-	-	-	-
大目鱈	86,687	-	86,687	-	-	-	-	-	-
黃鰭鱈	2,719	-	2,543	-	96	-	-	-	80
劍旗魚	205	-	120	-	-	-	-	-	85
真鯊屬	881	-	881	-	-	-	-	-	-
鋸峰齒鯊	3	-	3	-	-	-	-	-	-
秋刀魚	1,674	-	1,674	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	25,887	-	9,395	-	-	-	-	56	16,436
魷魚	82,256	-	82,256	-	-	-	-	-	-
鎖管	338	-	338	-	-	-	-	-	-
其他蝦類	297	-	297	-	-	-	-	-	-
藻類	347	-	0	77	210	60	-	-	-
合計	285,838	-	255,696	77	306	60	-	169	29,530

表3-3：2020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
吳郭魚	328,452	-	327,452	-	-	-	-	-	1,000
鱸魚	178,315	-	178,315	-	-	-	-	-	-
虱目魚	171,117	-	100,160	-	-	-	-	-	70,957
金線魚	211,120	-	-	-	-	-	-	-	211,120
石斑魚類	23,011	-	23,011	-	-	-	-	-	-
鰻科	15,187	-	15,187	-	-	-	-	-	-
鰻	373,349	-	15,187	-	-	-	-	358,162	-
馬鮫科	210	-	210	-	-	-	-	-	-
帶鰭科	15,174	-	15,174	-	-	-	-	-	-
帶魚屬	1,243	-	1,243	-	-	-	-	-	-
鬼頭刀	6,680	-	5,680	-	-	-	-	-	1,000
花腹鯖	33,020	-	33,020	-	-	-	-	-	-
正鯷	250	-	250	-	-	-	-	-	-
康氏馬加鱈	130,689	-	130,689	-	-	-	-	-	-
長鰭鮪	5,051,580	-	5,051,580	-	-	-	-	-	-
大目鮪	6,068,082	-	6,068,082	-	-	-	-	-	-
黃鰭鮪	230,473	-	190,689	-	19,784	-	-	-	20,000
劍旗魚	19,328	-	19,328	-	-	-	-	-	22,000
真鯊屬	33,055	-	33,055	-	-	-	-	-	-
鋸峰齒鯊	210	-	210	-	-	-	-	-	-
秋刀魚	151,751	-	151,751	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	2,111,904	-	619,226	-	-	-	-	21,526	1,471,152
魷魚	6,615,314	-	6,615,314	-	-	-	-	-	-
鎖管	77,349	-	77,349	-	-	-	-	-	-
其他蝦類	118,255	-	118,255	-	-	-	-	-	-
藻類	38,8399	-	102	33,702	327,572	27,023	-	-	-
合計	22,375,515	-	19,790,517	33,702	347,356	27,023	-	379,688	1,797,229

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2020年底，本市水產加工廠計44家，均為食品加工廠，其中以冷凍冷藏食品之31家水產加工廠最多，另尚有魚漿製品11家、調味乾製類1家及乾製鹽製類1家；另以水產加工廠性質區分：加工廠42家、其他水產加工業者2家。(如表4-1)

表4-1：2020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	44	42	2
罐頭品	-	-	-
冷凍冷藏	31	31	-
乾製鹽製	1	1	-
調味乾製	1	1	-
燻製品	-	-	-
魚卵	-	-	-
魚漿製品	11	9	2
非食品加工業	-	-	-
珊瑚製品	-	-	-
魚粉	-	-	-
合計	44	42	2

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2020年底計33家，除其中3家營運主體為公部門經營外，其餘33家營運主體均屬民間經營。按行政區域統計，鼓山區1家、三民區2家、前鎮區16家、小港區3家、林園區3家、大寮區3家、橋頭區1家、茄萣區1家、永安區1家、彌陀區1家及梓官區1家。

2020年本市製冰廠之製冰能力為每日74公噸，全年製冰量為20,707公噸，全年銷售量為12,872公噸，其中漁業用佔12,672公噸，非漁業用佔200公噸。(表5-1)

表5-1：2020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
鼓山區	-	-	-	-
三民區	1	204	11	196
前鎮區	-	-	-	-
小港區	9	2,052	-	-
林園區	0.1	24	20	4
大寮區	22	2,530	-	-
橋頭區	2	310	-	-
茄萣區	-	-	-	-
永安區	-	-	-	-
彌陀區	-	-	-	-
梓官區	40	15,587	10,301	-
合計	74	20,707	12,672	200

2020年本市冷藏廠之冷藏室空間為32,207立方公尺，冷藏能力為16,022公噸，全年冷藏數量14,928公噸，其中水產物佔14,818公噸，非水產物佔110公噸。(表5-2)

表5-2：2020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	冷藏情形 冷藏室空間	冷藏能力	全年冷藏數量	
			水產物	非水產物
鼓山區	-	-	-	-
三民區	-	-	-	-
前鎮區	29,049	15,077	11,603	110
小港區	600	550	-	-
林園區	12	1	1	-
大寮區	1,159	304	2,150	-
橋頭區	-	-	-	-
茄萣區	-	-	-	-
永安區	134	40	400	-
彌陀區	-	-	-	-
梓官區	1,166	50	-	-
合計	32,207	16,022	14,818	110

2020年本市凍結廠之凍結室空間為23,993立方公尺，凍結能力為每日12,141公噸，全年凍結數量有59,408公噸，其中水產物佔58,953公噸，非水產物佔455公噸。(表5-3)

表5-3：2020年本市凍結廠之凍結能力概況。

空間：平方公尺。凍結：公噸

凍結情形 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
鼓山區	80	6	720	-
三民區	50	2	70	-
前鎮區	9,548	8,270	38,340	-
小港區	9,764	3,730	36,340	-
林園區	707	21	420	55
大寮區	184	11	3,300	-
橋頭區	640	20	333	-
茄萣區	89	5	2,227	-
永安區	-	39	4	400
彌陀區	2,251	16	4,000	-
梓官區	680	20	750	-
合計	23,993	12,141	58,953	455

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2020年底，本市養殖面積計3,389.42公頃(未包含休養面積521.71公頃)，均為陸上養殖，按養殖方式分為：鹹水魚塢、淡水魚塢、觀賞魚養殖及其他內陸養殖等4種，其中鹹水魚塢佔1,776.03公頃及淡水魚塢佔1,611.99公頃。(表6-1)

表6-1：2020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	3,389.42	1,202.65	2,186.77
海面養殖	-	-	-
淺海養殖	-	-	-
其他海面養殖	-	-	-
內陸養殖	3,389.42	1,202.65	2,186.77
鹹水魚塢	1,776.03	856.11	919.92
淡水魚塢	1,611.99	345.14	1,266.85
觀賞魚養殖	-	-	-
其他內陸養殖	1.40	1.40	-

本市養殖面積按行政區域統計，依序為：永安區857.84公頃、湖內區603.23公頃、彌陀區509.10公頃、路竹區492.13公頃、茄萣區399.40公頃、阿蓮區161.89公頃、美濃區113.44公頃、岡山區105.14公頃、林園區66.76公頃、

橋頭區40.15公頃、大寮區16.38公頃、梓官區13.45公頃、燕巢區10.00公頃及旗山區1.17公頃。(表6-2)

表6-2：2020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	66.76	60.63	6.13	-	-
大寮區	16.38	-	16.38	-	-
岡山區	105.14	-	105.14	-	-
橋頭區	40.15	-	40.15	-	-
燕巢區	10.00	-	8.60	-	1.40
阿蓮區	161.89	-	161.89	-	-
路竹區	492.13	215.98	276.15	-	-
湖內區	603.23	-	603.23	-	-
茄萣區	399.40	119.03	280.37	-	-
永安區	857.84	857.84	-	-	-
彌陀區	509.10	509.10	-	-	-
梓官區	13.45	13.45	-	-	-
旗山區	1.17	-	1.17	-	-
美濃區	113.44	-	113.44	-	-
合計	3,390.08	1,776.03	1,612.65	-	-

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3,065.69公頃最多(表6-3)，蝦類養殖面積313.80公頃居次，其餘各類水產養殖面積合計10.59公頃(表6-4)。

表6-3：2020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	鹹水魚塢	淡水魚塢	觀賞魚 養殖	其他內陸 養殖
吳郭魚	121.19	22.30	98.89	-	-
鯉魚	30.00	-	30.00	-	-
鯽魚	2.74	-	2.74	-	-
草魚	2.74	-	2.74	-	-
鱖	2.74	-	2.74	-	-
鰻鱺科	26.43	-	26.43	-	-
淡水鯰	3.79	-	3.79	-	-
鱸魚	280.85	233.60	47.25	-	-
虱目魚	1,964.99	878.06	1,086.93	-	-
鯛類	3.65	3.65	-	-	-
石斑魚	442.33	442.33	-	-	-
馬鮫科	85.20	85.20	-	-	-
鯊	24.21	16.30	7.91	-	-
鱒科	4.16	4.16	-	-	-
其他海水魚類	33.74	33.74	-	-	-
其他淡水魚類	36.93	-	36.93	-	-
合計	3,065.69	1,776.03	1,611.99	-	-

表6-4：2020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	鹹水魚塢	淡水魚塢	觀賞魚 養殖	其他內陸 養殖
蝦類	313.80	56.05	256.35	-	1.40
草蝦	1.63	1.63	-	-	-
泰國蝦	156.10	-	154.70	-	1.40
白蝦	156.07	54.42	101.65	-	-
貝介類	0.64	0.64	-	-	-
九孔	0.64	0.64	-	-	-
水產生物類	9.95	-	9.95	-	-
鰲	9.62	-	9.62	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-
鱧魚	0.33	-	0.33	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-
合計	324.39	56.69	266.30	-	1.40

柒、魚貝苗生產量(值)

2020年本市生產水產種苗包括：石斑魚苗、鰻魚苗、吳郭魚苗及白蝦苗等4類，按種苗類別統計產量及產值，石斑魚苗1,998千尾及26,999千元，鰻魚苗763千尾及26,705千元，吳郭魚苗5千尾及25元，白蝦苗1,681,908千隻及58,867千元。(表7-1)

表7-1：2020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	1,998	26,999
鰻魚	763	26,705
吳郭魚	5	25
白蝦	1,681,908	58,867
合計	1,684,674	112,596

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2020年底，以個人名義加入本市轄內之區漁會人數合計67,064人，依加入漁會條件分為：甲類會員56,361人(男性31,656人、女性24,705人)、乙類會員1,929人(男性1,205人、女性724人)及贊助會員8,774人(男性4,942人、女性3,832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599人。(表8-1)

表8-1：截至2020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		8,121	5,209	33	2,879	-
永安		5,287	4,875	-	412	-
彌陀		5,634	3,299	78	2,257	-
梓官		6,546	3,748	825	1,973	53
高雄		24,005	22,747	936	322	555
小港		10,788	10,657	53	76	1
林園		6,685	5,826	4	855	-
合計		67,064	56,361	1,929	8,774	599

玖、漁戶及漁戶人口數

截至2020年底，本市漁戶數計27,229戶，按漁業類別區分：遠洋漁業4,292戶、近海漁業6,160戶、沿岸漁業12,047戶、內陸漁撈54戶、海面養殖132戶及內陸養殖4,544戶；截至2020年底，本市漁戶人口數計70,871人，按漁業類別區分：遠洋漁業11,156人、近海漁業16,004人、沿岸漁業31,313人、內陸漁撈254人、海面養殖339人及內陸養殖11,805人。(表9-1)

表9-1：截至2020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	4,292	11,156
近海漁業	6,160	16,004
沿岸漁業	12,047	31,313,
內陸漁撈漁業	54	254
海面養殖	132	339
內陸養殖	4,544	11,805
合計	27,229	70,871

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7區，按漁戶數量遞減排序為：小港區6,169戶、旗津區3,560戶、林園區3,140戶、前鎮區2,172戶、茄萣區1,996戶、梓官區1,852戶及鼓山區1,502戶。(表9-2)

表9-2：截至2020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	6,619	359	1,885	3,593	-	-	332
旗津區	3,560	266	1,159	2,210	-	-	15
林園區	3,140	47	1,468	1,354	-	-	271
前鎮區	2,172	887	194	996	-	-	95
茄萣區	1,996	18	361	1,149	-	18	450
梓官區	1,852	19	510	533	-	-	790
鼓山區	1,502	623	140	663	-	-	76

此外，本市漁戶人口數量1,000人以上的行政區域有15區，按人口數量遞減排序為：小港區16,037人、旗津區9,255人、林園區8,160人、前鎮區5,647人、茄萣區5,184人、梓官區4,816人、鼓山區3,902人、彌陀區2,635人、永安區2,508人、三民區2,045人、湖內區1,867人、苓雅區1,693人、鳳山區1,643人、楠梓區1,469人及路竹區1,044人。(表9-3)

表9-3：截至2020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

漁業別 行政區域	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	16,037	933	4,900	9,341	-	-	863
旗津區	9,255	692	3,013	5,512	-	-	38
林園區	8,160	122	3,816	3,519	-	-	703
前鎮區	5,647	2,306	505	2,590	-	-	246
茄萣區	5,184	47	938	2,987	-	43	1,169
梓官區	4,816	49	1,326	1,386	-	-	2,055
鼓山區	3,902	1,620	363	1,723	-	-	196
彌陀區	2,635	5	33	1,125	254	-	1,218
永安區	2,508	8	630	14	-	-	1,856
三民區	2,045	975	107	810	-	-	153
苓雅區	1,693	871	99	646	-	-	77
湖內區	1,867	26	4	118	-	-	1,719
鳳山區	1,643	1,563	66	5	-	-	9
楠梓區	1,469	255	10	489	-	-	715
路竹區	1,044	39	2	307	-	296	400

拾、漁業從業人數

截至2020年底，本市漁業從業者計55,031人，按從事漁業類別分為：遠洋漁業者10,840人、近海漁業者8,244人、沿岸漁業者24,086人、內陸漁撈者196人、海面養殖者157人及內陸養殖者11,508人。

本市從事漁業者分有專業人員及兼業人員，截至2020年底，專業漁業從業人員48,540人，兼業漁業從業人員6,491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10,597人及243人、近海漁業專業及兼業人員分別為5,998人及2,246人、沿岸漁業專業及兼業人員分別為20,743人及3,343人、內陸漁撈專業人員及兼業人員分別為119人及77人、海面養殖專業人員及兼業人員分別為152人及5人、內陸養殖專業及兼業人員分別為10,931人及577人。(表10-1)

表10-1：截至2020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	10,840	10,597
船員	10,116	10,116	-
岸上人員	724	481	243
近海漁業	8,244	6,708	1,904
船員	5,033	4,456	568
岸上人員	3,211	1,533	1,678
沿岸漁業	24,086	20,743	3,343
船員	15,749	15,221	528
岸上人員	8,337	5,522	2,815
內陸漁撈	196	119	77
海面養殖	157	152	5
內陸養殖	11,508	10,931	577
合計	55,031	48,540	6,491

拾壹、遭難漁船及漁民

一、遭難漁船

2020年本市籍漁船遭難者計18艘，其遭難原因包括：沉沒者11艘、機器故障者4艘及破損3艘，按漁船規格區分，在沉沒部分，包括：CT3規格3艘、CT2規格5艘、CT1規格1艘、CT0規格1艘及CTS規格1艘；在機器故障方面，包括：CT4規格2艘及CTS規格2艘；在破損方面，包括：CT5規格3艘。(表11-1)

表11-1：2020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	破損
CTY	-	-	-	-
CTR	-	-	-	-
CTX	-	-	-	-
CTS	3	1	2	-
CT0	1	1	-	-
CT1	1	1	-	-
CT2	5	5	-	-
CT3	3	3	-	-
CT4	2	-	2	-
CT5	3	-	-	3
CT6	-	-	-	-
CT7	-	-	-	-
CT8	-	-	-	-
總計	18	11	4	3

二、遭難漁民

2020年本市漁民遭難者計10人，按遭難種類區分，包括：死亡6人、傷殘3人及失蹤1人，前開遭難種類的原因分有：船上落海、漁船遭難、船上傷病及其他等4項。(表11-2)

表11-2：2020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	2	-2	-	-
漁船遭難	2	2	-	-
船上傷病	4	1	3	-
非船上落海	-	-	-	-
潛水	-	-	-	-
其他	2	1	-	1
總計	10	6	3	1

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77年	325	476	329	542	366	103	716	216	14
民國78年	339	462	341	533	402	100	719	314	21
民國79年	355	452	333	498	394	103	725	372	25
民國80年	370	399	295	422	371	94	663	371	35
民國81年	361	360	261	370	346	81	579	372	40
民國82年	338	314	238	330	325	64	551	377	39
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	1,995	84	146	174	113	29	142	204	68

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)

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	
3,087	508,907.38	1,443,969	134	62.53	1,311	1988
3,231	602,079.38	1,656,891	134	64.29	1,183	1989
3,257	651,969.76	1,773,701	133	65.84	1,101	1990
3,020	638,018.41	1,744,034	133	65.84	1,104	1991
2,770	617,474.69	1,654,557	133	66.49	1,058	1992
2,576	606,777.76	1,615,309	118	67.03	1,048	1993
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

效期限內之漁船)。

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100年	2,827	388,989.52	1,311,825	404	26,165.36	234,082
民國101年	2,811	393,660.10	1,333,342	383	26,068.28	226,175
民國102年	2,796	393,984.49	1,345,831	366	23,987.44	215,717
民國103年	2,737	379,433.96	1,317,108	346	22,722.57	206,205
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
動力舢舨	1315	1,349.57	115,976	-	-	-
未滿5噸	276	743.53	45,906	13	57.62	1,310
5噸—未滿10噸	84	619.64	18,986	22	173.95	4,408
10噸—未滿20噸	146	2,394.08	66,411	34	525.48	11,784
20噸—未滿50噸	174	6,913.81	105,435	102	4,177.01	66,543
50噸—未滿100噸	113	9,680.16	95,361	72	5,816.40	60,534
100噸—未滿200噸	29	4,846.64	30,235	18	2,819.64	18,895
200噸—未滿500噸	142	55,951.12	160,413	5	1,450.21	5,496
500噸—未滿1000噸	204	156,902.69	348,900	-	-	-
1000噸以上	68	97,712.00	217,920	-	-	-

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)

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.	
-	-	-	139	38,267.03	136,422	2011
-	-	-	130	39,793.88	137,937	2012
-	-	-	112	40,864.72	136,177	2013
-	-	-	101	42,215.14	136,127	2014
-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	Power Sampans
-	-	-	78	201.24	19,975	Below 5 tons
-	-	-	5	26.70	2,600	5 tons—Below 10 tons
-	-	-	28	544.84	27,184	10tons—Below 20 tons
-	-	-	-	-	-	20tons—Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	50 tons—Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	100 tons—Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	200 tons—Below 500 tons
-	-	-	3	2,986.00	9,000	500 tons—Below 1000 tons
-	-	-	29	40,199.00	100,200	1000 tons & over

(只有效期限內之漁船)。

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			鯖延繩釣 Tuna longline		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
民國100年	-	-	-	999	195,892.93	567,805
民國101年	-	-	-	984	189,047.94	555,330
民國102年	-	-	-	966	185,832.76	553,962
民國103年	-	-	-	948	176,590.49	538,961
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	1,086.71	7,425	821	148,973.07	467,193
民國107年	4	1,086.71	7,425	319	136,461.12	365,080
民國108年	3	630.71	4,425	787	139,749.75	442,986
民國109年	3	630.71	4,425	773	138,693.92	436,930
動力舢舨	-	-	-	299	295.08	23,363
未滿5噸	-	-	-	34	101.35	4,032
5噸 — 未滿10噸	-	-	-	36	269.16	7,599
10噸 — 未滿20噸	-	-	-	51	795.30	16,449
20噸 — 未滿50噸	1	33.71	425	50	1,932.97	26,922
50噸 — 未滿100噸	-	-	-	41	3,863.76	34,827
100噸 — 未滿200噸	1	141.00	1,000	10	1,886.00	10,340
200噸 — 未滿500噸	1	456.00	3,000	132	52,580.91	146,798
500噸 — 未滿1000噸	-	-	-	120	76,969.39	166,600
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.	
103	88,119.39	175,800	441	815.72	35,974	2011
108	95,997.27	198,937	454	835.59	37,965	2012
109	98,596.12	208,237	466	867.30	40,204	2013
101	94,125.33	205,737	467	863.15	41,061	2014
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
-	-	-	399	421.15	34,625	Power Sampans
-	-	-	19	51.00	2,900	Below 5 tons
-	-	-	10	77.67	1,744	5 tons—Below 10 tons
-	-	-	7	109.22	2,329	10tons—Below 20 tons
-	-	-	3	113.83	1,905	20tons—Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	50 tons—Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	100 tons—Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	200 tons—Below 500 tons
77	73,177.30	166,000	-	-	-	500 tons—Below 1000 tons
27	34,217.00	70,300	-	-	-	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100年	12	452.35	5,875	2	6.79	305
民國101年	12	452.35	5,875	3	21.77	565
民國102年	12	452.35	5,875	3	21.77	565
民國103年	12	452.35	5,875	8	89.39	2,244
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
動力舢舨	1	0.74	85	-	-	-
未滿5噸	-	-	-	7	23.58	951
5噸—未滿10噸	-	-	-	-	-	-
10噸—未滿20噸	-	-	-	11	170.69	3,535
20噸—未滿50噸	7	298.25	3,805	1	32.36	450
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 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.	
656	740.96	57,031	1	7.91	200	2011
666	756.00	58,495	1	7.91	200	2012
691	820.34	62,168	-	-	-	2013
687	800.41	61,622	-	-	-	2014
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
614	629.82	57,758	-	-	-	Power Sampans
121	294.00	16,243	-	-	-	Below 5 tons
7	45.25	1,760	-	-	-	5 tons—Below 10 tons
4	66.88	1,240	-	-	-	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

(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100年	43	830.54	14,619	1	4,245.00	7,200
民國101年	40	782.78	14,452	1	4,245.00	7,200
民國102年	39	781.01	14,317	1	4,245.00	7,200
民國103年	37	779.06	14,202	1	4,245.00	7,200
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	-	-	-
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	11	181.67	3,890	-	-	-
20噸 — 未滿50噸	10	325.68	5,385	-	-	-
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	28,191.55	52,132	-	-	-	2011
18	28,191.55	52,132	-	-	-	2012
18	28,191.55	52,132	1	276.00	1,032	2013
16	27,226.94	48,532	-	-	-	2014
18	28,070.59	51,732	2	628.00	2,432	2015
18	28,070.03	51,732	2	628.00	2,432	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
-	-	-	-	-	-	- 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	492.00	1,300	1	352.00	1,400	200 tons – Below 500 tons
3	2,985.00	5,800	-	-	-	- 500 tons – Below 1000 tons
8	16,508.00	28,700	-	-	-	- 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100年	7	5,253.00	24,360	1	0.99	20
民國101年	9	7,457.00	37,998	2	2.78	80
民國102年	10	9,316.00	48,998	3	8.13	280
民國103年	10	9,316.00	48,998	3	8.13	345
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
動力舢舨	-	-	-	2	2.78	145
未滿5噸	-	-	-	-	-	-
5噸—未滿10噸	-	-	-	1	5.35	200
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	2,419	-	-	-
500噸—未滿1000噸	1	785.00	1,500	-	-	-
1000噸以上	4	6,788.00	18,720	-	-	-

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
						2011
						2012
						2013
						2014
						2015
						2016
						2017
						2018
						2019
						2020
						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100年	2	1.82	-	-	-	-	-	-
民國101年	2	1.82	-	-	-	-	-	-
民國102年	2	1.03	-	-	-	-	-	-
民國103年	2	1.03	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

(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
695	1	694	-	-	-	-	-	14

	一支釣 Pole and lines boote					
	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic				
	1	131				

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)

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	
2	1.82	-	-	-	-	-	-	2011
1	0.69	1	0.34	-	-	-	-	2012
1	0.34	1	0.69	-	-	-	-	2013
1	0.34	1	0.69	-	-	-	-	2014
-	-	-	-	-	-	-	-	2015
-	-	-	-	-	-	-	-	2016
-	-	-	-	-	-	-	-	2017
-	-	-	-	-	-	-	-	2018
1	0.68	-	-	-	-	-	-	2019
1	0.68	-	-	-	-	-	-	2020

(5) Fishery type for fishing rafts

巾著網 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
-	3	-	-	-	443	-	103

照有效期限內之漁船)。

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		48	8,662.75	28,046	3	389.92	2,911
2. 計		40	253.75	9,950	2	98.92	1,879
3. 動力舢舨		23	36.18	3,860	-	-	-
4. 未滿5噸		12	38.74	3,136	-	-	-
5. 5噸—未滿10噸		-	-	-	-	-	-
6. 10噸—未滿20噸		2	30.66	325	-	-	-
7. 20噸—未滿50噸		3	148.17	2,629	2	98.92	1,879
8. 計		8	8,409.00	18,096	1	291	1,032
9. 50噸—未滿100噸		-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸		-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸		3	940.00	3,096	1	291	1,032
12. 500噸—未滿1000噸		-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上		5	7,469.00	15,000	-	-	-
噸位別	漁業別	鮪延繩釣 Tuna longline			魷釣 Squid jiggling		
		艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
1. 總計		2	649.00	2,064	3	3,929.00	7,800
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		2	649.00	2,064	3	3,929.00	7,800
9. 50噸—未滿100噸		-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸		-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸		2	649.00	2,064	-	-	-
12. 500噸—未滿1000噸		-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上		-	-	-	3	3,929.00	7,800

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.	
-	-	-	3	3,542.71	7,455	1. Total
-	-	-	1	2.71	255	2. Sub total
-	-	-	-	-	-	3. Powered Sampans
-	-	-	1	2.71	255	4. Below 5 tons
-	-	-	-	-	-	5. 5 tons – Below 10 tons
-	-	-	-	-	-	6. 10tons – Below 20 tons
-	-	-	-	-	-	7. 20tons – Below 50 tons
-	-	-	2	3,540	7,200	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
-	-	-	2	3,540	7,200	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.	
10	17.64	1,700	-	-	-	1. Total
10	17.64	1,700	-	-	-	2. Sub total
9	13.31	1,440	-	-	-	3. Powered Sampans
1	4.33	260	-	-	-	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	-	-	-	6	71.19	1,381
2. 計	-	-	-	6	71.19	1,381
3. 動力舢舨	-	-	-	2	1.60	150
4. 未滿5噸	-	-	-	2	9.62	371
5. 5噸—未滿10噸	-	-	-	-	-	-
6. 10噸—未滿20噸	-	-	-	1	10.72	110
7. 20噸—未滿50噸	-	-	-	1	49.25	750
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.	
21	63.29	4,735	-	-	-	1. Total
21	63.29	4,735	-	-	-	2. Sub total
12	21.27	2,270	-	-	-	3. Powered Sampans
8	22.08	2,250	-	-	-	4. Below 5 tons
-	-	-	-	-	-	5. 5 tons – Below 10 tons
1	19.94	215.00	-	-	-	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
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	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78年	695,148	31,792,589	662,643	30,132,122	29,292	1,312,728
民國79年	739,052	33,627,430	708,297	32,184,711	26,684	1,057,607
民國80年	701,594	31,072,702	674,030	29,882,118	22,931	808,672
民國81年	751,655	34,643,508	709,395	32,686,695	38,067	1,689,656
民國82年	843,013	42,265,511	809,327	40,716,024	29,964	1,319,910
民國83年	677,544	34,831,258	661,653	33,947,897	12,354	640,251
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	419,735	25,683,685	375,060	21,561,694	12,067	634,906

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	
1,063	67,296	2,149	280,443			1989
1,790	108,404	2,285	276,708			1990
2,284	146,221	2,349	235,690			1991
2,009	115,512	2,184	151,645			1992
1,911	101,576	1,811	128,001			1993
1,785	116,191	1,752	126,919			1994
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

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100年	627,403	22,608	33,617	78,656	47,182	31,334
民國101年	656,050	37,296	56,016	76,584	60,896	40,078
民國102年	705,490	39,159	28,793	38,850	27,852	44,387
民國103年	811,748	14,134	9,199	14,326	41,377	153,761
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	419,735	10,666	11,804	17,650	13,678	46,620
國內本市漁港						
遠洋漁業	157,496	5,301	3,623	3,899	5,385	6,198
近海漁業	12,067	591	625	1,401	1,137	1,491
沿岸漁業	2,793	199	243	379	294	222
養殖漁業	29,816	2,494	4,200	3,291	2,641	2,776
國外補給港	217,564	2,081	3,113	8,680	4,221	35,933

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
36,643	46,612	66,841	67,618	93,451	61,241	41,599	2011
40,428	39,418	61,216	86,248	81,577	43,828	32,466	2012
76,644	97,287	45,233	64,711	75,305	58,346	108,925	2013
178,655	38,646	48,584	78,334	69,729	66,967	98,038	2014
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
							Kaohsiung city
34,055	24,909	6,423	6,778	3,445	7,224	50,253	Far-sea fisheries
1,090	994	679	1,500	583	1,067	908	Offshore fisheries
209	251	142	181	284	190	199	Coastal fisheries
1,609	1,694	1,771	1,762	1,992	2,488	3,099	culture fisheries
19,788	9,860	19,571	15,828	13,689	35,478	49,322	Overseas landing

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	
-	-	176,109	5,891,262	117,064	18,849,254	2011
-	-	200,960	9,393,299	124,429	20,386,141	2012
-	-	212,791	10,665,943	112,561	12,715,330	2013
-	-	238,275	8,209,213	73,409	8,223,765	2014
-	-	194,515	5,398,236	93,756	10,053,601	2015
-	-	186,038	6,288,408	119,093	13,310,131	2016
-	-	167,620	7,240,980	108,810	13,607,003	2017
-	-	194,249	8,042,305	99,945	12,402,999	2018
-	-	239,090	7,639,141	105,539	13,172,003	2019
-	-	150,396	4,806,049	114,381	11,190,040	2020
-	-	487.90	18,983.09	52,224.03	3,157,646.55	Kaohsiung city
-	-	149,907.68	4,787,066.27	62,157.10	8,032,393.56	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100年	-	-	104,513	1,995,191	-	-
民國101年	-	-	98,126	2,687,779	-	-
民國102年	-	-	123,403	2,952,876	-	-
民國103年	-	-	206,087	5,332,115	-	-
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	-	-	53,621	3,589,139	-	-
高雄市	-	-	51,296.20	3,497,550.45	-	-
國外補給港	-	-	2,324.74	91,588.89	-	-

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	
160,531	4,264,806	-	-	6,228	226,699	2011
161,514	3,919,543	-	-	6,621	198,003	2012
182,619	4,929,146	-	-	5,779	166,961	2013
229,937	5,074,307	-	-	5,890	193,873	2014
152,271	3,994,978	-	-	-	-	2015
146,025	5,672,467	-	-	-	-	2016
104,405	4,362,000	-	-	-	-	2017
180,466	5,143,165	-	-	-	-	2018
83,941	2,075,675	-	-	-	-	2019
56,662	1,976,466	-	-	-	-	2020
53,487.50	1,618,578.61	-	-	-	-	Kaohsiung city
3,174.53	357,887.03	-	-	-	-	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		鯖鱈圍網 Purse seine for mackerel	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國100年	13,676	1,551,350	115	3,747	-	-
民國101年	12,291	1,271,005	121	4,636	-	-
民國102年	16,086	1,076,721	97	3,507	-	-
民國103年	13,960	1,125,343	88	2,953	-	-
民國104年	18,486	1,210,405	75	2,619	-	-
民國105年	15,529	1,115,845	62	2,963	-	-
民國106年	13,526	1,117,805	85	10,586	-	-
民國107年	9,258	797,251	14	1,736	-	-
民國108年	9,385	742,071	9	800	-	-
民國109年	12,067	634,906	9	1,364	-	-
高雄市	12,066.68	634,905.50	9.48	1,363.86	-	-
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
扒網漁業 Taiwanese-seine fishery		中小型拖網 Drag net		刺網 Gill net		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
4,202	115,316	8,161	1,385,120	13	565	2011
4,396	165,533	6,589	1,047,090	21	1,024	2012
7,243	175,843	7,856	862,006	28	2,771	2013
6,291	240,101	6,768	851,498	18	804	2014
10,170	264,495	7,539	877,795	7	376	2015
7,995	235,866	6,915	803,000	1	161	2016
7,414	401,448	5,409	594,072	23	5,090	2017
3,609	138,420	4,428	436,142	120	19,800	2018
4,017	167,085	5,079	468,544	130	23,722	2019
6,938	190,049	4,977	389,729	63	10,472	2020
6,937.95	190,048.61	4,977.16	389,729.35	62.99	10,471.74	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					
	追逐網 Driving-in net		其他網 Other nets		鮪延繩釣 Tuna longline	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國100年	-	-	-	-	477	18,822
民國101年	-	-	-	-	452	16,568
民國102年	-	-	-	-	372	13,336
民國103年	-	-	-	-	338	11,128
民國104年	-	-	-	-	282	9,496
民國105年	-	-	-	-	217	8,447
民國106年	-	-	-	-	286	20,533
民國107年	-	-	-	-	792	74,611
民國108年	-	-	-	-	2	1,159
民國109年	-	-	-	-	1	898
高雄市	-	-	-	-	1.27	898.02
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
鯛及雜魚延繩釣 Misc. fish longline		曳繩釣 Troll line		一支釣 Pole and line boote		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
646	25,563	-	-	63	2,219	2011
647	33,435	-	-	65	2,702	2012
440	17,389	-	-	50	1,867	2013
411	15,208	-	-	46	1,562	2014
372	15,456	-	-	40	1,434	2015
240	10,793	1	88	30	1,197	2016
129	7,420	0	12	85	14,191	2017
13	4,536	3	1,037	104	36,031	2018
15	4,754	7	3,243	68	17,931	2019
12	3,024	5	3,190	26	8,372	2020
11.66	3,023.87	5.30	3,189.68	25.89	8,371.82	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100年	-	-	-	-	-	-
民國101年	-	-	-	-	0	18
民國102年	-	-	-	-	0	1
民國103年	-	-	0	2,087	-	-
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
高雄市	30.81	6,329.48	0.15	20,879.53	4.02	599.55
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	
1,419	193,022	-	-	-	-	2011
1,160	176,745	-	-	-	-	2012
1,563	198,038	-	-	-	-	2013
1,447	195,612	-	-	-	-	2014
2,196	291,862	-	-	-	-	2015
2,254	383,667	-	-	-	-	2016
2,272	326,298	20	5,221	-	-	2017
2,452	343,037	21	6,698	-	-	2018
3,080	496,527	241	71,081	-	-	2019
2,793	491,862	184	56,431	-	-	2020
2,792.76	491,861.83	183.99	56,431.08	-	-	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100年	9	375	549	82,252	61	1,820
民國101年	1	136	324	69,812	51	1,590
民國102年	1	132	399	64,106	44	1,565
民國103年	0	90	532	99,216	52	6,725
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
高雄市	-	-	899.83	185,197.38	186.29	32,412.11
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	
25	8,770	257	44,518	-	-	2011
17	4,623	244	66,766	-	-	2012
13	4,046	207	42,483	-	-	2013
12	2,781	168	39,186	-	-	2014
19	4,779	184	43,730	-	-	2015
29	5,226	215	50,751	-	-	2016
46	14,015	174	47,989	-	-	2017
103	32,119	136	38,492	-	-	2018
182	58,344	175	49,326	-	-	2019
268	87,618	143	36,367	-	-	2020
267.94	87,618.21	142.67	36,366.89	-	-	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100年	62	20,023	-	-	457	35,266
民國101年	78	10,976	-	-	445	22,844
民國102年	389	58,532	-	-	509	27,174
民國103年	171	24,009	98	2,926	414	20,679
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
高雄市	269.47	57,251.21	813.51	28,422.34	29.06	8,162.61
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	
39,036	4,640,763	17,909	2,817,533	20,053	1,736,733	2011
41,716	4,943,495	21,799	3,112,102	19,916	1,774,419	2012
42,610	5,278,606	22,050	3,236,992	20,557	1,988,194	2013
35,046	5,115,124	18,599	3,741,067	16,439	1,321,918	2014
33,020	4,706,107	19,740	3,604,476	13,268	1,091,673	2015
22,500	3,480,674	11,255	2,073,086	11,233	1,359,350	2016
31,051	3,962,446	16,933	2,253,745	14,118	1,642,956	2017
29,581	3,381,567	18,392	2,195,435	11,189	1,132,566	2018
32,075	3,523,583	19,773	2,135,964	12,300	1,328,291	2019
29,816	2,995,223	17,221	1,806,709	12,594	1,148,305	2020
29,815.84	2,995,223.13	17,220.76	1,806,709.02	12,594.26	1,148,304.84	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100年	-	-	1,074	53,068	1,619	33,429
民國101年	-	-	1	167	3,044	56,808
民國102年	-	-	3	1,454	3,027	51,966
民國103年	-	-	8	1,372	3,125	50,767
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
高雄市	-	-	0.82	172.27	1,114.47	40,037.00
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
						2011
						2012
						2013
						2014
						2015
						2016
						2017
						2018
						2019
						2020
						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100年	627,403	37,972,462	3,982	192,483	4	175
民國101年	656,050	43,354,066	4,009	214,161	2	94
民國102年	705,490	38,378,000	3,933	198,699	3	231
民國103年	811,748	33,828,849	4,782	177,891	3	83
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	419,718	25,679,857	2,375	123,291	0	32
高雄市	202,154	12,410,921	2,375	123,291	0	32
遠洋漁業	157,496	8,292,759	-	-	-	-
近海漁業	12,057	633,038	0	4	-	-
沿岸漁業	2,785	489,901	-	-	-	-
養殖漁業	29,816	2,995,223	2,375	123,287	0	32
國外 補給港	217,564	13,268,936	-	-	-	-

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	
1	64	3	120	6	288	235	184,277	2011
2	82	2	102	3	149	111	146,941	2012
2	120	3	161	5	276	75	82,133	2013
3	120	4	90	6	219	90	76,953	2014
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
0	61	1	64	1	88	170	56,100	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Coastal fisheries
0	61	1	64	1	88	170	56,100	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100年	1	-	-	-	1	46	4,621	623,200
民國101年	-	-	-	-	20	742	4,911	529,406
民國102年	-	-	-	-	6	344	6,304	573,799
民國103年	14	12,008	-	-	24	1,948	4,901	591,632
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
高雄市	1	330	144	47,520	55	1,197	3,991	314,453
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
養殖漁業	1	330	144	47,520	55	1,197	3,991	314,453
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	
-	-	-	-	1,619	33,429	23,024	1,525,655	2011
0	8	2,131	38,439	913	18,369	23,310	1,618,962	2012
-	-	2,672	42,933	354	9,034	21,939	1,784,094	2013
11	1,155	2,761	42,302	364	8,465	14,690	1,079,176	2014
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	12	787	7,671	327	32,366	14,801	739,407	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
0	11	-	-	-	-	0	25	Offshore fisheries
0	1	-	-	-	-	1	43	Coastal fisheries
-	-	787	7,671	327	32,366	14,800	739,340	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100年	73	22,779	4	1,690	35	14,270	18	4,622
民國101年	30	5,888	1	328	31	19,483	13	2,165
民國102年	20	4,015	5	1,515	34	7,493	9	1,303
民國103年	36	5,148	9	2,728	31	4,553	21	3,502
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
高雄市	17	3,831	2	793	28	7,752	44	4,131
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	10	1,870	0	202	18	2,905	37	3,084
沿岸漁業	8	1,961	1	591	10	4,847	7	1,047
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		花身鯛 Jarboa 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	
10	1,941	-	-	155	44,355	-	-	2011
1	125	-	-	292	50,076	-	-	2012
1	608	-	-	139	42,168	-	-	2013
15	2,233	-	-	71	8,922	72	21,038	2014
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	1.1
114	34,904	1	112	46	8,193	96	32,215	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
4	937	1	39	9	1,811	24	6,789	Offshore fisheries
110	33,967	0	73	2	484	72	25,426	Coastal fisheries
-	-	-	-	35	5,899	-	-	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100年	-	-	2	297	208	41,141	746	40,080
民國101年	34	11,764	0	2	181	65,017	449	44,779
民國102年	98	15,206	-	-	178	26,691	269	17,788
民國103年	75	11,664	9	2,234	226	42,950	293	24,936
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
#REF!	-	-	0	18	142	62,922	89	7,744
高雄市	-	-	0	18	142	62,922	89	7,744
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	0	2	50	9,431	36	2,727
沿岸漁業	-	-	0	16	92	53,491	53	5,018
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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 3)

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

鮫魚 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	
192	14,587	-	-	63	13,014	325	13,356	2011
132	10,559	-	-	55	6,756	229	10,707	2012
75	5,209	-	-	40	7,811	296	13,820	2013
232	15,742	-	-	69	12,840	249	11,192	2014
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	#REF!
2	1,011	30	6,733	0	0	25	5,439	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
1	231	26	5,548	0	0	14	1,608	Offshore fisheries
2	779	4	1,185	-	-	11	3,831	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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100年	4	2,737	18	911	-	-	134	7,312
民國101年	1	329	13	665	-	-	76	4,940
民國102年	1	978	16	774	-	-	78	4,985
民國103年	2	1,231	7	773	126	28,716	78	7,090
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
高雄市	5	3,529	9	2,039	-	-	9	5,045
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	2	1,126	4	787	-	-	3	1,454
沿岸漁業	3	2,404	6	1,253	-	-	6	3,591
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

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	
-	-	4	2,009	-	-	2	225	2011
-	-	38	4,538	-	-	27	1,579	2012
-	-	28	3,668	-	-	28	2,397	2013
4	1,733	0	1	-	-	33	3,891	2014
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	2,876	2	175	-	-	36	4,564	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
1	322	2	162	-	-	33	3,708	Offshore fisheries
6	2,554	0	13	-	-	4	855	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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100年	4	774	240	79,959	-	-	4,140	1,544,405
民國101年	5	1,065	303	96,891	-	-	5,386	1,587,049
民國102年	9	2,223	358	75,298	-	-	8,027	2,036,905
民國103年	22	6,122	250	80,295	-	-	8,367	2,707,611
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
高雄市	4	1,079	71	31,435	58	9,375	5,043	965,043
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	2	519	67	30,099	44	6,578	9	4,459
沿岸漁業	2	560	4	1,336	13	2,797	15	7,949
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	5,019	952,636
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

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	
-	-	422	18,960	159	9,254	-	-	2011
-	-	275	12,072	46	4,449	-	-	2012
-	-	329	14,902	74	4,249	-	-	2013
14	1,640	341	14,614	27	2,120	-	-	2014
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
16	2,680	163	6,503	3	810	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
6	746	107	3,772	1	57	-	-	Offshore fisheries
10	1,933	57	2,731	2	753	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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100年	-	-	17	442	207	7,516	2,086	75,225
民國101年	-	-	49	1,040	171	7,130	2,133	66,372
民國102年	-	-	20	562	162	6,414	4,810	100,897
民國103年	-	-	50	1,649	110	4,697	4,010	100,459
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
高雄市	9	723	0	2	4	1,009	3,430	59,721
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	8	674	0	1	3	603	3,418	59,180
沿岸漁業	1	49	0	1	1	406	12	540
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

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	
2,674	105,771	-	-	-	-	-	-	2011
2,142	109,899	-	-	-	-	-	-	2012
1,995	85,781	-	-	-	-	-	-	2013
1,857	111,413	-	-	-	-	-	-	2014
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
-	-	234	10,838	19	1,966	121	3,122	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	223	10,305	18	1,855	121	3,122	Offshore fisheries
-	-	11	533	1	111	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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100年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國101年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國102年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國103年	-	-	-	-	-	-	-	-
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
高雄市	14	519	264	30,692	70	11,883	28	3,122
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	14	451	186	21,243	37	4,976	-	-
沿岸漁業	0	68	77	9,449	32	6,907	7	1,249
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	21	1,874
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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 7)

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

逆溝鰲類 Queenfishes		烏鰂 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	
-	-	-	-	-	-	188	51,877	2011
-	-	-	-	-	-	232	41,016	2012
-	-	-	-	-	-	323	16,949	2013
-	-	-	-	-	-	185	21,523	2014
-	-	-	-	-	-	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
24	1,707	227	37,187	150	18,299	97	5,227	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
6	285	224	36,569	113	13,037	20	582	Offshore fisheries
18	1,422	3	617	37	5,262	10	981	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	67	3,665	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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100年	72	45,082	166	11,967	378	95,425	105	6,342
民國101年	33	7,853	224	15,656	283	72,141	252	12,727
民國102年	10	4,712	245	20,436	314	76,741	253	14,530
民國103年	11	3,585	397	48,333	314	66,229	193	7,848
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	-	-
高雄市	10	4,376	75	5,826	119	36,469	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	3	2,891	75	5,817	99	30,736	-	-
沿岸漁業	6	1,485	0	9	20	5,733	-	-
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

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	
373	37,293	8	599	65	5,269	41	6,196	2011
371	49,959	2	134	136	12,452	61	5,025	2012
324	35,990	1	89	127	8,645	79	4,911	2013
291	39,515	2	130	100	10,184	80	5,693	2014
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
1,099	187,688	0	31	196	14,942	8	1,775	Kaohsiung city
-	-	-	-	72	2,341	-	-	Far-sea fisheries
50	3,207	0	18	79	8,111	5	777	Offshore fisheries
10	1,168	0	12	45	4,490	3	997	Coastal fisheries
1,039	183,313	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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100年	-	-	-	-	8,421	588,561	794	65,960
民國101年	-	-	-	-	4,946	324,945	444	58,879
民國102年	-	-	-	-	11,922	754,336	301	40,076
民國103年	0	40	-	-	7,454	373,447	549	59,830
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
高雄市	2	333	7	275	16,442	981,391	1,025	63,648
遠洋漁業	-	-	-	-	16,442	981,390	-	-
近海漁業	2	322	6	257	0	0	885	44,845
沿岸漁業	0	11	0	17	-	-	140	18,803
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	378	27,434	-	-

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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 9)

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

鱈 Dolphin fish		舵魚科 Drummers		脂眼鯡 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	
334	15,929	-	-	60	1,475	241	42,575	2011
305	21,027	-	-	90	3,062	3	74	2012
275	9,970	-	-	85	1,708	236	5,441	2013
189	8,387	-	-	69	1,040	294	6,143	2014
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
461	25,071	0	0	6	89	195	5,511	Kaohsiung city
394	21,455	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
63	3,278	0	0	6	89	195	5,510	Offshore fisheries
4	338	-	-	-	-	0	0	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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	其他鯷 Other sardines		鰺仔 Anchovy		魷仔 Buccaneer anchovy		鯖科 Mackerels	
	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100年	3	86	7	265	55	19,758	1,013	35,237
民國101年	347	7,721	1	16	77	10,960	1,506	58,409
民國102年	178	3,926	26	434	363	58,098	897	20,387
民國103年	0	16	0	31	171	23,978	779	38,515
民國104年	3	32	18	918	89	19,298	427	21,490
民國105年	3	57	17	937	33	7,230	750	28,981
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	-	-
高雄市	97	2,554	14	541	256	56,710	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	97	2,543	-	-	-	-	-	-
沿岸漁業	0	11	14	541	256	56,710	-	-
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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 10)

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

花腹鯖 Spotted chub mackerel		白腹鯖 Striped mackerel		正鰹 Skipjack tuna		花鰹 Oceanic bonito		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	
-	-	-	-	157,477	5,213,219	77	5,718	2011
-	-	-	-	173,868	7,956,419	86	7,501	2012
-	-	-	-	187,941	9,311,442	133	6,264	2013
-	-	-	-	214,260	7,237,139	225	9,728	2014
-	-	-	-	161,158	4,319,916	347	15,443	2015
-	-	-	-	147,149	4,726,258	255	9,391	2016
1,375.84	46,567.06	1.55	45.96	128,225	5,334,360	150	5,178	2017
23	919	361.68	12,889	161,294	6,485,950	224	6,567	2018
26	1,041	584.03	13,540	202,332	6,308,207	173	5,033	2019
27	1,048	169	3,657	123,883	3,812,932	162	4,611	2020
27	1,048	169	3,657	743	20,408	162	4,611	Kaohsiung city
-	-	-	-	314	9,266	-	-	Far-sea fisheries
24	891	167	3,567	429	11,042	141	3,125	Offshore fisheries
3	157	1	90	1	100	20	1,487	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	123,140	3,792,523	-	-	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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	圓花鰹 Bullet tuna		其他鰹類 Other skipjacks		鯖類 Spanish mackerel		康氏馬加鯖 Narrow barred spanish	
	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100年	332	8,228	16	573	3,068	235,665	-	-
民國101年	183	4,208	235	20,899	4,627	377,134	-	-
民國102年	174	3,992	16	632	3,807	344,962	-	-
民國103年	351	6,317	-	-	4,900	378,548	-	-
民國104年	420	5,161	-	-	1,470	195,125	-	-
民國105年	96	1,735	-	-	959	129,710	-	-
民國106年	112	1,787	-	-	-	-	102	48,697
民國107年	228	4,236	0	3	-	-	80	42,998
民國108年	193	3,987	-	-	-	-	86	44,095
民國109年	383	6,780	-	-	-	-	81	44,367
高雄市	383	6,780	-	-	-	-	81	44,367
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	383	6,780	-	-	-	-	22	11,284
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	58	33,083
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

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 11)

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

日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel		臺灣馬加鱈 Spotted Spanish mackerel		其他鱈類 Other mackerels		長鰭鮪 Albacore		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	
-	-	-	-	-	-	27,991	2,184,864	2011
-	-	-	-	-	-	24,215	2,033,512	2012
-	-	-	-	-	-	23,741	1,516,360	2013
-	-	-	-	-	-	18,419	1,377,759	2014
-	-	-	-	-	-	20,446	1,635,491	2015
-	-	-	-	-	-	24,140	1,958,254	2016
80	20,529	0	6	656	45,309	25,355	1,959,835	2017
91	20,441	2	699	693	55,685	25,266	2,230,710	2018
87	18,786	1	401	462	40,738	26,805	2,716,692	2019
75	15,597	1	422	425	50,700	29,720	2,686,889	2020
75	15,597	1	422	425	50,700	6,725	582,671	Kaohsiung city
-	-	-	-	316	36,141	6,725	582,671	Far-sea fisheries
42	9,012	1	357	104	14,081	-	-	Offshore fisheries
32	6,585	0	64	4	478	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	22,996	2,104,218	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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	大目鮪 Bigeye tuna		黃鰭鮪 Yellowfin tuna		黑鮪 Bluefin tuna		南方黑鮪 Southern 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100年	41,760	11,528,126	30,297	2,982,371	1	84	556	231,314
民國101年	55,611	13,624,972	38,572	3,411,149	1	98	497	169,154
民國102年	40,229	7,113,656	32,728	2,574,605	-	-	991	232,894
民國103年	28,233	4,831,548	21,899	940,819	-	-	951	209,057
民國104年	35,860	5,626,331	34,104	1,530,371	-	-	1,162	225,374
民國105年	38,753	7,356,068	47,735	2,798,868	-	-	1,023	252,426
民國106年	35,121	7,350,184	45,292	3,145,183	-	-	1,167	310,011
民國107年	32,071	6,319,829	38,331	2,680,721	5	1,129	1,220	325,368
民國108年	33,934	6,606,726	43,168	2,219,453	6	1,297	1,230	303,490
民國109年	33,773	4,784,032	35,488	2,090,901	1	214	1,116	234,280
高雄市	3,733	288,536	5,978	437,085	1	214	209	33,292
遠洋漁業	3,728	288,254	5,820	429,401	1	213	209	33,292
近海漁業	5	282	155	7,424	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	3	260	0	0	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	30,040	4,495,496	29,510	1,653,816	-	-	907	200,988

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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 12)

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

其他鮪類 Other tunas		劍旗魚 Swordfish		紅肉旗魚 Striped marlin		黑皮旗魚 Blue 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	
1,692	67,393	5,455	857,831	1,301	170,594	4,300	299,387	2011
629	29,751	7,779	1,111,842	1,886	170,083	5,432	416,121	2012
1,111	52,071	7,767	835,277	1,463	104,425	5,375	379,286	2013
1,878	80,783	5,757	671,230	683	55,084	3,745	272,785	2014
580	47,597	6,669	787,672	605	52,766	5,413	388,578	2015
571	26,537	7,283	945,911	1,328	116,354	4,735	351,267	2016
799	26,688	7,392	951,982	678	57,729	3,274	282,855	2017
460	14,812	7,315	994,467	507	45,165	2,471	207,201	2018
429	13,690	5,923	840,573	345	27,439	1,994	168,338	2019
675	20,596	6,533	767,181	564	47,904	2,279	189,762	2020
675	20,596	2,821	265,153	395	31,174	2,247	187,116	Kaohsiung city
0	23	2,820	265,143	395	31,174	2,247	187,115	Far-sea fisheries
661	19,489	0	10	-	-	0	1	Offshore fisheries
13	1,084	-	-	-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	3,712	502,028	169	16,730	32	2,646	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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	大西洋白旗魚 Atlantic white marlin		立翅旗魚 Black marlin		雨傘旗魚 Sailfish		其他旗魚 Other marlins	
	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100年	-	-	354	17,411	581	21,295	146	5,125
民國101年	-	-	297	18,351	523	20,764	615	25,119
民國102年	-	-	271	15,294	508	20,256	470	22,372
民國103年	-	-	217	12,566	320	13,543	469	17,090
民國104年	-	-	178	11,177	260	10,925	403	15,869
民國105年	-	-	242	16,333	352	15,486	299	12,854
民國106年	5	201	171	13,421	267	13,283	306	13,042
民國107年	6	185	124	9,505	199	10,476	214	6,958
民國108年	2	54	121	9,364	152	7,427	296	14,357
民國109年	4	81	176	13,046	237	11,639	558	23,123
高雄市	-	-	175	12,973	217	10,677	466	19,967
遠洋漁業	-	-	175	12,973	216	10,579	466	19,964
近海漁業	-	-	-	-	1	77	0	3
沿岸漁業	-	-	-	-	0	21	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	4	81	1	73	20	962	92	3,156

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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 13)

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

真鯊屬 Silky shark		鋸峰齒鯊 Blue shark		灰鯖鯊 Shortfin mako		其他鯊 Other sharks		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	
405	16,000	3,895	150,068	737	24,504	8,498	341,664	2011
60	2,166	4,549	74,056	360	11,978	5,864	240,595	2012
159	7,873	3,999	88,196	666	25,961	6,227	186,079	2013
275	14,428	5,957	164,803	552	25,214	2,139	76,138	2014
124	6,006	5,356	110,997	574	24,183	1,529	60,031	2015
183	7,559	9,359	165,188	1,483	72,190	1,326	37,375	2016
402	7,885	8,515	167,817	1,043	43,763	691	25,544	2017
314	7,815	8,667	150,679	736	40,915	1,091	59,108	2018
144	8,668	6,016	144,941	747	45,595	4,220	161,320	2019
75	3,667	10,774	178,971	319	16,463	43	2,535	2020
75	3,667	10,164	172,934	288	15,863	42	2,517	Kaohsiung city
75	3,667	10,164	172,934	288	15,863	40	2,430	Far-sea fisheries
-	-	-	-	-	-	2	81	Offshore fisheries
-	-	-	-	-	-	0	6	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	610	6,037	31	601	0	18	Overseas landing

合併成本市統計資料。

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	魷類 Skates and rays		秋刀魚 Saury		單棘魷科 Filefishes		翻車魷科 Ocean sunfishes	
	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100年	23	1,376	160,531	4,264,806	-	-	-	-
民國101年	27	1,224	161,514	3,919,543	-	-	-	-
民國102年	6	215	182,619	4,929,147	-	-	-	-
民國103年	10	498	229,937	5,074,307	167	6,668	79	2,488
民國104年	10	437	152,271	3,994,978	3	531	90	1,885
民國105年	8	823	146,025	5,672,467	2	357	80	2,085
民國106年	8	491	104,405	4,362,000	2	437	37	827
民國107年	13	926	180,466	5,143,165	4	932	7	136
民國108年	11	755	83,941	2,075,675	5	1,333	5	107
民國109年	9	587	56,662	1,976,466	14	2,552	0	2
高雄市	9	587	53,488	1,618,579	14	2,552	0	2
遠洋漁業	-	-	53,487	1,618,579	-	-	0	2
近海漁業	7	452	-	-	11	1,991	-	-
沿岸漁業	2	135	0	1	3	560	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	3,175	357,887	-	-	-	-

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.\$

筍殼魚 Marbled sleeper		其他淡水魚類 Other fresh water fishes		其他海水魚類 Other marine fishes		鱈類 Cods		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	
-	-	391	19,729	11,297	659,213	1	306	2011
-	-	313	13,467	9,975	550,578	-	-	2012
-	-	219	10,603	9,766	416,982	-	-	2013
2	821	714	117,634	6,677	319,315	-	-	2014
1	297	139	6,173	8,717	363,381	-	-	2015
1	450	132	12,032	6,366	349,094	-	-	2016
1	522	114	11,049	5,869	345,135	-	-	2017
1	589	191	11,051	4,512	200,703	-	-	2018
1	230	99	5,586	3,774	155,617	-	-	2019
1	355	34	6,157	5,170	203,195	-	-	2020
1	355	34	6,157	4,747	190,542	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	1,805	70,336	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	2,729	79,884	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	211	40,085	-	-	Coastal fisheries
1	355	34	6,157	2	236	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	423	12,653	-	-	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100年	169	22,411	104,513	1,995,191	2,021	470,583	5	259
民國101年	125	16,851	98,126	2,687,779	1,729	210,915	2	74
民國102年	113	13,631	123,403	2,952,876	2,279	196,056	-	-
民國103年	145	16,487	206,087	5,332,115	1,740	173,738	28	4,150
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	53,947	3,605,484	195	38,052	1	487
高雄市	81	13,822	51,622	3,513,895	195	38,052	1	487
遠洋漁業	-	-	51,296	3,497,550	-	-	-	-
近海漁業	73	12,333	326	16,345	179	34,464	1	471
沿岸漁業	8	1,489	-	-	16	3,588	0	16
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	2,325	91,589	-	-	-	-

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	
65	3,843	-	-	9	2,492	75	47,032	2011
31	2,860	-	-	6	2,395	37	23,982	2012
42	3,697	-	-	3	920	28	17,406	2013
31	2,966	-	-	10	4,078	19	12,104	2014
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
25	3,823	1	321	7	3,496	2	1,428	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
19	2,939	1	310	5	2,844	2	1,428	Offshore fisheries
5	883	0	11	0	57	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	2	595	-	-	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100年	0	10	5	1,369	2	794	215	50,362
民國101年	10	3,811	3	780	3	747	199	36,249
民國102年	9	3,454	12	2,309	5	1,806	220	44,497
民國103年	2	156	6	1,102	0	142	250	43,393
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
高雄市	0	36	1	345	-	-	321	126,707
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	0	36	1	345	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	321	126,707
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	
355	33,851	3	479	-	-	1,608	284,335	2011
340	32,581	17	2,619	-	-	2,984	641,951	2012
736	81,000	48	5,808	-	-	1,862	497,865	2013
183	20,118	53	8,007	6	322	1,112	250,280	2014
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
33	4,447	3	559	1	339	1,713	385,891	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
33	4,422	3	559	1	87	3	1,099	Offshore fisheries
0	25	-	-	0	252	0	19	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	1,710	384,773	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100年	61	1,820	261	16,754	1	1,126	8	879
民國101年	49	1,510	243	23,995	18	2,355	6	284
民國102年	30	894	219	20,517	7	858	6	392
民國103年	98	2,926	244	25,233	9	2,387	0	29
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
高雄市	814	28,422	208	38,663	0	450	0	86
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	14	3,676	0	13	0	75
沿岸漁業	814	28,422	194	34,987	0	437	0	10
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	
6	1,375	56	9,722	-	-	-	-	2011
3	309	52	15,879	-	-	-	-	2012
1	136	75	14,809	-	-	-	-	2013
0	3	56	8,207	1	367	14	3,419	2014
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
4	1,394	15	5,364	5	954	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
0	72	8	2,733	2	402	-	-	Offshore fisheries
4	1,322	7	2,631	3	551	-	-	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		其他蟳蟹類 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100年	-	-	98	13,591	12	1,069	-	-
民國101年	-	-	81	6,471	-	-	-	-
民國102年	-	-	45	3,324	-	-	-	-
民國103年	0	2	11	823	-	-	-	-
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	-	-
高雄市	-	-	37	4,039	0	91	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	23	2,373	0	0	-	-
沿岸漁業	-	-	14	1,666	0	90	-	-
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	
15	5,928	9	2,789	1	27	421	24,396	2011
9	3,410	1	460	5	230	446	22,223	2012
4	546	0	34	-	-	509	25,306	2013
8	1,244	0	35	2	79	415	20,379	2014
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
3	815	183	56,551	-	-	1	117	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	19	4,842	-	-	0	26	Offshore fisheries
-	-	164	51,709	-	-	1	91	Coastal fisheries
3	815	-	-	-	-	-	-	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100年	57	9,214	-	-	19	5,670	1	60
民國101年	8	1,327	-	-	20	6,161	-	-
民國102年	6	1,063	91	30,280	22	6,814	-	-
民國103年	11	1,818	61	18,224	20	5,872	-	-
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	-	-
高雄市	7	1,828	9	1,302	9	2,560	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
養殖漁業	7	1,828	9	1,302	9	2,560	-	-
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	183					2011
-	-	-	-					2012
-	-	-	-					2013
0	2,087	-	-					2014
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	20,880	-	-					Kaohsiung city
-	-	-	-					Far-sea fisheries
0	20,880	-	-					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	419,734.98	25,683,684.93	1,155.78	55,265.70
遠洋漁業	375,059.69	21,561,694.46	-	-
鰹鮪圍網	150,395.58	4,806,049.36	-	-
鮪延繩釣	114,381.13	11,190,040.11	-	-
魷釣	53,620.94	3,589,139.34	-	-
秋刀魚棒受網	56,662.03	1,976,465.64	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	12,066.68	634,905.50	1,155.78	55,265.70
巾著網	9.48	1,363.86	5.61	435.50
棒受網	3.96	547.87	-	-
扒網漁業	6,937.95	190,048.61	882.93	26,665.28
中小型拖網	4,977.16	389,729.35	267.24	28,164.92
刺網	62.99	10,471.74	-	-
鮪延繩釣	1.27	898.02	-	-
鯛及雜魚延繩釣	11.66	3,023.87	-	-
曳繩釣	5.30	3,189.68	-	-
一支釣	25.89	8,371.82	-	-
其他釣	0.06	51.68	-	-
珊瑚漁業	0.15	20,879.53	-	-
籠具	30.81	6,329.48	-	-
沿岸漁業	2,792.76	491,861.83	-	-
刺網	899.83	185,197.38	-	-
其他網	186.29	32,412.11	-	-
一支釣	267.94	87,618.21	-	-
鯛及雜魚延繩釣	142.67	36,366.89	-	-
魷鮪漁業	269.47	57,251.21	-	-
赤尾青蝦漁業	813.51	28,422.34	-	-
籠具	183.99	56,431.08	-	-
其他沿岸漁業	29.06	8,162.61	-	-
內陸養殖漁業	29,815.84	2,995,223.13	-	-
鹹水魚塢	17,220.76	1,806,709.02	-	-
淡水魚塢	12,594.26	1,148,304.84	-	-
其他內陸養殖	0.82	172.27	-	-
觀賞魚養殖	1,114.47	40,037.00	-	-

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

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
29.70	10,479.44	829.45	186,685.73	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jigging
-	-	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	514.40	82,736.01	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	-	-	Taiwanese-seine fishery
-	-	497.90	75,537.15	Drag net
-	-	0.16	13.94	Gill net
-	-	1.19	866.89	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	5.30	3,189.68	Trolling
-	-	3.34	1,211.65	Pole and line boote
-	-	0.06	51.68	Other Fishing
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	6.45	1,865.01	Baskets and Traps Fisheries
29.70	10,479.44	315.05	103,949.72	Coastal fisheries
11.27	3,491.31	11.45	3,247.73	Gill net
-	-	-	-	Other nets
18.43	6,988.13	94.41	34,537.98	Pole and lines boote
-	-	62.80	20,494.44	Misc. fish longline
-	-	-	-	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	-	-	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
-	-	120.93	38,659.79	Baskets and Traps Fisheries
-	-	25.45	7,009.79	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	1,844.83	363,755.95	128,488.43	6,976,190.73
遠洋漁業	-	-	128,254.51	6,948,384.90
鰹鮪圍網	-	-	487.90	18,983.09
鮪延繩釣	-	-	49,661.64	3,034,128.44
魷釣	-	-	39,812.20	2,808,510.52
秋刀魚棒受網	-	-	38,292.76	1,086,762.85
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	1,053.50	188,500.04	232.64	27,547.83
巾著網	3.87	928.36	-	-
扒網漁業	3.96	547.87	-	-
中小型拖網	0.37	70.53	-	-
刺網	925.02	162,072.03	231.27	6,412.12
鮪延繩釣	61.61	10,201.62	1.22	256.18
鯛及雜魚延繩釣	0.09	31.12	-	-
曳繩釣	11.66	3,023.87	-	-
一支釣	-	-	-	-
其他釣	22.55	7,160.17	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	0.15	20,879.53
籠具	24.36	4,464.47	-	-
沿岸漁業	791.34	175,255.91	1.29	258.00
刺網	225.81	38,210.08	1.29	258.00
其他網	-	-	-	-
一支釣	155.10	46,092.10	-	-
鯛及雜魚延繩釣	79.87	15,872.45	-	-
魷鮪漁業	263.89	56,157.17	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	63.06	17,771.30	-	-
其他沿岸漁業	3.60	1,152.81	-	-
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
29,241.13	1,344,373.80	10,765.75	482,774.69	Total
29,241.13	1,344,373.80	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Purse seine for tuna
2,562.40	123,518.11	-	-	Tuna longline
11,484.00	689,039.93	-	-	Squid jigging
15,194.74	531,815.76	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	9,110.37	280,855.93	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	6,054.65	163,312.80	Taiwanese-seine fishery
-	-	3,055.72	117,543.13	Drag net
-	-	-	-	Gill net
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Trolling
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Other Fishing
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	1,655.38	201,918.76	Coastal fisheries
-	-	650.00	139,990.26	Gill net
-	-	186.29	32,412.11	Other nets
-	-	-	-	Pole and lines boote
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	5.58	1,094.04	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	813.51	28,422.34	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	-	1,135.00	710.17	129,701.80
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	-	-	-	-
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	-	1,135.00	710.17	129,701.80
鹹水魚塭	-	-	678.99	107,547.72
淡水魚塭	-	-	31.18	10,288.08
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	113.50	1,135.00	213.20	11,866.00

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
75.65	5,826.79	1,926.50	175,473.37	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 Fishing
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	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
75.65	5,826.79	1,926.50	175,473.37	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
75.65	5,826.79	1,926.50	175,473.37	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	1,822.24	171,703.22	40.72	2,848.76
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	-	-	-	-
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	1,822.24	171,703.22	40.72	2,848.76
鹹水魚塢	-	-	-	-
淡水魚塢	1,822.24	171,703.22	39.90	2,676.49
其他內陸養殖	-	-	0.82	172.27
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
2,686.78	190,224.02	5,388.72	202,723.61	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 Fishing
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	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
2,686.78	190,224.02	5,388.72	202,723.61	Inland culture fisheries
-	-	3,511.31	133,045.24	Brackish water pond
2,686.78	190,224.02	1,877.40	69,678.36	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	2,564.25	292,520.25	2,107.39	123,201.29
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	-	-	-	-
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	2,564.25	292,520.25	2,107.39	123,201.29
鹹水魚塭	-	-	1,162.87	68,160.27
淡水魚塭	2,564.25	292,520.25	944.51	55,041.02
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
6,958.74	1,127,219.59	4,811.88	365,827.27	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 Fishing
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	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
6,958.74	1,127,219.59	4,811.88	365,827.27	Inland culture fisheries
6,958.74	1,127,219.59	4,811.88	365,827.27	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	96.97	4,908.93	1.01	354.90
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	-	-	-	-
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	96.97	4,908.93	1.01	354.90
鹹水魚塭	96.97	4,908.93	-	-
淡水魚塭	-	-	1.01	354.90
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
624.84	174,518.34	-	1,134.00	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 Fishing
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	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
624.84	174,518.34	-	1,134.00	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
624.84	174,518.34	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
-	-	115.00	1,134.00	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	-	1,500.00	-	1,460.00
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	-	-	-	-
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	-	1,500.00	-	1,460.00
鹹水魚塭	-	-	-	-
淡水魚塭	-	-	-	-
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	149.00	1,500.00	148.50	1,460.00

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
-	19,365.00	-	892.00	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 Fishing
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	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
-	19,365.00	-	892.00	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
-	-	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
0.77	19,365.00	93.00	892.00	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	-	1,365.00	-	1,320.00
遠洋漁業	-	-	-	-
鯧鮪圍網	-	-	-	-
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	-	-	-	-
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	-	1,365.00	-	1,320.00
鹹水魚塭	-	-	-	-
淡水魚塭	-	-	-	-
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	145.50	1,365.00	136.00	1,320.00

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
217,564.06	13,268,935.75			Total
217,564.06	13,268,935.75			Far-sea fisheries
149,907.68	4,787,066.27			Purse seine for tuna
62,157.10	8,032,393.56			Tuna longline
2,324.74	91,588.89			Squid jigging
3,174.53	357,887.03			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 Fishing
-	-			Coral Fishing
-	-			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	1,155.78	55,265.70	逆溝鰱類 Queenfishes	3.52	45.76
鯃鯃類 Flatfishes	1.50	167.07	其他鰱 Other scads	5.00	375.00
黃背牙鯛 Yellow seabream	10.39	692.72	烏魚 Mullet	1.52	151.70
黃鰭鯛 Yellow-finned black porgy	0.18	18.72	銀鰱 White pomfret	0.06	28.00
黑口 Black mouth croaker	25.54	2,458.16	燕尾鰱 Black pomfret	74.58	5,816.85
白姑魚 White mouth croaker	13.25	877.44	刺鰱 Japanese butterfish	24.05	7,107.12
紅牙(魚或) Silver teraglin	0.96	252.48	午仔魚 Threadfin	31.10	1,775.20
金線 Golden thread	0.07	12.16	金梭魚科 Japanese barracuda	8.78	749.80
其他笛鯛 Other snappers	1.98	160.16	沙鰩 Sand borer	2.22	293.68
鬚鯛科 Goat fish	0.20	32.00	帶魚屬 Hairtail	32.55	2,030.87
鸚哥魚 Blue-barred orange	0.03	14.40	鰹 Dolphin fish	0.11	10.88
紅目鱧 Red bulleye	5.62	1,379.44	脂眼鯷 Round herring	5.65	89.38
狗母 Lizard fish	11.60	465.76	其他鯷 Other herrings	0.02	1.92
眼眶魚 Moonfish	458.16	7,886.81	花腹鯖 Spotted chub mackerel	0.24	9.60
真鰱 Horse mackerel	118.03	6,797.80	白腹鯖 Striped mackerel	132.40	2,763.97
大甲鰱 Torpedo scad	4.13	304.90	正鰹 Skipjack tuna	87.72	2,563.72
藍圓鰱 Round scad	23.58	584.77	其他鰱類 Other mackerels	0.05	8.21
紅甘鰱 Greater amberjack	11.60	1,001.22	劍旗魚 Swordfish	0.16	9.60

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

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

興達港區漁會 Shindarkang fishermen's association			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
魷類 Skates and rays	1.22	66.61	合計 Total	29.70	10,479.44
單棘魷科 File fish	0.05	6.84	鯆魚類 Flatfishes	0.60	178.50
其他海水魚類 Other marine fishes	1.78	270.32	嘉臘 Red porgy	0.43	150.57
烏賊 Cuttlefish	5.76	745.44	黃背牙鯛 Yellow seabream	0.46	160.16
鎖管 Neritic squids	16.84	1,574.64	鮫鯛 Crimson seabream	0.23	68.64
章魚 Octopus	1.26	61.08	黑鯛 Black seabream	0.75	224.80
日本對蝦 Kuruma shrimp	1.94	1,419.28	其他鯛 Misc. seabream	1.25	249.62
多毛對蝦 Redtail shrimp	0.16	36.32	黑口 Black mouth croaker	0.84	379.42
彎角似鷹爪蝦 Lu shrimp	1.35	344.64	紅牙(魚或) Silver teraglin	0.25	111.15
鬚赤蝦 Thick-shell shrimp	22.96	2,891.20	金線 Golden thread	0.11	51.48
劍蝦 Spear shrimp	2.83	558.24	馬頭魚 Tilefishes	0.21	107.25
隆脊管鞭蝦 Big head shrimp	1.07	86.80	龍占魚科 Emperors	0.23	53.75
遠海梭子蟹 Pelagic crab	1.55	166.24	銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	0.26	77.41
鳳螺 Trochus	0.46	100.80	其他笛鯛 Other snappers	0.03	12.87
			鬚鯛科 Goat fish	1.07	481.34
			石斑類 Groupers	1.07	536.25
			狗母 Lizard fish	0.06	2.69
			鯧科 Moray eels	1.20	540.54

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			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
真鱈 Horse mackerel	0.59	47.47	合計 Total	829.45	186,685.73
甘仔鱈 Malabar cavalla	0.26	25.74	吳郭魚類 Tilapia	0.02	3.63
紅甘鱈 Greater amberjack	1.76	616.62	鱸魚 Perches	0.06	11.87
燕尾鮨 Black pomfret	0.07	9.31	虱目魚 Milkfish	0.03	2.38
金梭魚科 Japanese barracuda	1.74	174.46	鯆魚類 Flatfishes	2.34	577.34
帶魚屬 Hairtail	7.07	1,768.46	嘉臘 Red porgy	0.69	364.53
花鰹 Oceanic bonito	0.23	9.61	黃背牙鯛 Yellow seabream	6.29	2,371.10
康氏馬加鰭 Narrow barred spanish	3.32	2,654.14	鮫鯛 Crimson seabream	9.05	724.25
單棘魷科 File fish	0.12	15.98	黑鯛 Black seabream	12.49	3,326.77
其他海水魚類 Other marine fishes	1.48	148.18	黃鰭鯛 Yellow-finned black porgy	0.25	90.40
烏賊 Cuttlefish	0.81	149.85	其他鯛 Misc. seabream	0.00	0.38
隆脊管鞭蝦 Big head shrimp	0.36	252.00	花身鱯 Jarbua terapon	17.29	4,471.72
龍蝦科 Lobster	0.11	132.00	小黃魚 Little yellow croaker	0.00	0.49
遠海梭子蟹 Pelagic crab	2.33	933.20	黑口 Black mouth croaker	9.23	2,421.36
鳳螺 Trochus	0.39	156.00	白姑魚 White mouth croaker	0.00	0.28
			鮫魚 Brown croaker	1.57	723.83
			紅牙(魚或) Silver teraglin	16.61	2,399.74
			其他石首魚 Other croakers	0.00	0.40

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
金線 Golden thread	18.77	5,071.09	甘仔鱆 Malabar cavalla	29.38	4,624.06
馬頭魚 Tilefishes	1.62	1,174.16	紅甘鱆 Greater amberjack	19.57	3,936.77
龍占魚科 Emperors	4.43	907.20	布氏鰺鱈 Buck-nosed trevally	0.04	7.40
赤鰭笛鯛 Firespot snapper	3.87	2,064.23	烏鰺 Pompano	2.74	909.30
銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	6.29	2,684.26	其他鱆 Other scads	0.72	370.44
鬚鯛科 Goat fish	1.42	317.65	烏魚 Mullet	4.69	858.39
鸚哥魚 Blue-barred orange	0.63	200.89	銀鰺 White pomfret	2.15	1,972.98
紅目鱧 Red bulleye	8.58	3,730.05	刺鰺 Japanese butterfish	18.43	5,726.82
石斑類 Groupers	10.33	5,152.53	午仔魚 Threadfin	10.93	1,199.71
金錢魚 Spotted scat	3.28	324.33	飛魚 Flyingfishes	0.25	15.80
狗母 Lizard fish	14.74	704.17	金梭魚科 Japanese barracuda	17.68	1,855.15
鯨科 Moray eels	1.69	269.25	沙鯨 Sand borer	3.70	841.44
斑海鯰 Sea catfish	0.02	0.60	鰻科 Halfbeaks	0.03	9.64
海鱸 Cobia	1.09	339.43	寶刀魚科 Silver barfish	4.20	178.74
眼眶魚 Moonfish	1.14	54.81	帶魚屬 Hairtail	47.59	6,504.45
真鱆 Horse mackerel	3.79	207.87	鰹 Dolphin fish	2.48	177.43
大甲鱆 Torpedo scad	0.26	18.91	小沙丁屬 Scaled sardine	0.03	0.57
藍圓鱆 Round scad	0.01	1.00	其他鯧 Other herrings	0.00	0.80

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
白腹鯖 Striped mackerel	1.90	133.87	軟翅 Bigfin reef squid	1.02	486.94
正鰹 Skipjack tuna	1.05	100.16	章魚 Octopus	0.31	34.68
花鰹 Oceanic bonito	5.91	459.21	其他頭足類 Other cephalopods	0.19	48.59
康氏馬加鱈 Narrow barred spanish	47.06	26,724.74	草蝦 Grass shrimp	5.00	2,901.11
日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel	2.19	505.03	日本對蝦 Kuruma shrimp	0.00	0.18
臺灣馬加鱈 Spotted Spanish mackerel	0.25	103.74	鬚赤蝦 Thick-shell shrimp	10.40	1,555.80
其他鯖類 Other mackerels	4.42	598.54	劍蝦 Spear shrimp	0.00	0.36
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	3.01	270.13	白蝦 Whiteleg shrimp	3.26	1,117.83
其他鮪類 Other tunas	1.86	159.89	其他蝦類 Other shrimps	0.09	28.40
黑皮旗魚 Blue marlin	0.01	0.74	龍蝦科 Lobster	0.27	318.46
雨傘旗魚 Sailfish	1.10	98.38	蝦姑 Slipper lobster	0.28	85.51
其他鯊 Sharks	1.47	53.60	鋸緣青蟹 Mud crab	4.05	1,393.76
魷類 Skates and rays	7.38	519.95	遠海梭子蟹 Pelagic crab	11.38	4,264.57
秋刀魚 Saury	0.00	0.51	紅星梭子蟹 Three-spot swimming crab	4.61	953.79
單棘純科 File fish	2.49	518.77	文蛤 Hard clam	0.16	74.28
其他海水魚類 Other marine fishes	212.74	24,574.71	鳳螺 Trochus	120.62	38,469.05
烏賊 Cuttle fishes	31.11	5,117.59	其他貝類 Other shellfishes	0.71	117.28
鎖管 Neritic squids	20.65	4,992.82			

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.\$

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	1,844.83	363,755.95	紅目鱧 Red bulleye	57.08	26,325.12
虱目魚 Milkfish	1.09	64.68	鰩科 Ponyfishes	51.10	7,932.02
鯧鱈類 Flatfishes	12.75	2,907.77	石斑類 Groupers	13.31	6,695.15
嘉臘 Red porgy	0.62	278.31	金錢魚 Spotted scat	13.00	2,355.34
黃背牙鯛 Yellow seabream	10.93	4,527.82	狗母 Lizard fish	72.87	2,836.46
緋鯛 Crimson	34.63	3,337.73	其它海水鰻 Other eels	8.80	723.33
黑鯛 Black seabream	24.37	6,880.02	斑海鯰 Sea catfish	0.01	0.95
花身鯽 Jarbua terapon	40.26	13,970.16	海鱸 Cobia	3.05	669.04
小黃魚 Little yellow croaker	0.08	17.67	眼眶魚 Moonfish	14.73	683.64
黑口 Black mouth croaker	23.31	6,808.71	真鱈 Horse mackerel	70.60	3,289.11
白姑魚 White mouth croaker	31.44	2,777.07	大甲鱈 Torpedo scad	1.35	199.27
鯨魚 Brown croaker	0.80	286.93	紅尾圓鱈 Redtail scad	0.47	86.35
紅牙(魚或) Silver teraglin	11.69	3,969.50	甘仔鱈 Malabar cavalla	39.13	7,545.32
馬頭魚 Tilefishes	3.09	2,248.05	紅甘鱈 Greater amberjack	21.60	4,476.00
龍占魚科 Emperors	4.70	1,078.55	布氏鰺鱈 7.43	1,241.19	
赤鰭笛鯛 Firespot snapper	5.62	2,980.46	逆溝鱈類 Queenfishes	20.58	1,661.72
鬚鯛科 Goat fish	33.71	3,732.02	烏鰺 Pompano	6.22	1,583.16
鸚哥魚 Blue-barred orange	3.23	863.88	其他鱈 Other scads	0.63	56.71

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
烏魚 Mullet	24.09	552.31	花鰹 Oceanic bonito	19.66	1,338.61
銀鯧 White pomfret	7.61	2,374.66	康氏馬加鱈 Narrow barred spanish	23.12	11,509.80
刺鯧 Japanese butterfish	76.36	23,634.05	日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel	3.56	961.58
午仔魚 Threadfin	17.60	1,399.75	臺灣馬加鱈 Spotted Spanish mackerel	1.08	318.13
飛魚 Flyingfishes	0.14	15.09	其他鱈類 Other mackerels	2.46	305.55
金梭魚科 Japanese barracuda	25.36	3,077.89	黑鮪 Bluefin tuna	0.00	0.44
沙鯪 Sand borer	1.74	639.70	其他鮪類 Other tunas	12.24	1,018.92
鱧科 Halfbeaks	2.10	322.90	其他鯊 Sharks	0.01	2.12
寶刀魚科 Silver barfish	2.38	91.43	單棘魷科 File fish	9.04	1,865.91
帶鱈科 Oilfish	0.00	0.11	其他海水魚類 Other marine fishes	219.13	42,540.16
帶魚屬 Hairtail	114.90	17,840.07	烏賊 Cuttlefish	43.27	7,809.24
鰹 Dolphin fish	2.24	244.64	鎖管 Neritic squids	157.43	31,484.54
舵魚科 Drummers	0.00	0.32	章魚 Octopus	23.06	3,726.83
其他鯧 Other herrings	0.41	19.16	其他頭足類 Other cephalopods	1.07	272.55
鯧仔 Anchovy	11.63	407.05	其他蝦類 Other shrimps	21.66	6,222.66
魷仔 Buccaneer anchovy	252.26	55,750.12	其他螃蟹類 Other crabs	36.81	4,038.51
花腹鯧 Spotted chub mackerel	26.44	1,038.08	文蛤 Hard clam	0.04	16.32
正鰹 Skipjack tuna	0.01	2.02	鳳螺 Trochus	61.60	17,825.48

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 3)

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
合計 Total	128,488.43	6,976,190.73	黑皮旗魚 Blue marlin	2,064.37	176,184.32
其他鯛 Misc. seabream	10.08	2,039.34	立翅旗魚 Black marlin	164.33	12,433.68
金線 Golden thread	6.08	304.05	雨傘旗魚 Sailfish	200.65	10,108.26
狗母 Lizard fish	15.04	150.43	其他旗魚 Other marlins	396.73	17,182.72
真鯪 Horse mackerel	32.72	343.56	真鯊屬 Silky shark	64.36	3,461.31
金梭魚科 Japanese barracuda	64.81	2,127.45	鋸峰齒鯨 Blue shark	9,857.83	168,339.76
帶鰭科 Oilfish	16,159.75	964,118.38	灰鯖鯨 Shortfin mako	248.77	15,077.12
鰩 Dolphin fish	300.13	18,630.25	雙髻鯊科 Hammerhead	0.18	4.60
正鰹 Skipjack tuna	289.60	8,667.65	其他鯊 Sharks	35.28	2,331.60
其他鰹類 Other mackerels	264.52	34,326.13	秋刀魚 Saury	38,292.76	1,086,762.85
長鰭鮪 Albacore	6,369.51	568,454.72	其他海水魚類 Other marine fishes	1,941.07	73,416.49
大目鮪 Bigeye tuna	3,462.93	272,357.69	魷魚 Squids	39,812.20	2,808,510.52
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	5,152.53	389,334.61	日本對蝦 Kuruma shrimp	0.01	8.57
黑鰭鮪 Bluefin tuna	0.71	213.37	珊瑚 Corals	0.15	20,879.53
南方黑鰭鮪 Southern bluefin tuna	208.68	33,292.12			
其他鮪類 Other tunas	0.17	23.38			
劍旗魚 Swordfish	2,718.18	257,985.84			
紅肉旗魚 Striped marlin	354.33	29,120.45			

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

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	29,241.13	1,344,373.80	雙髻鯊科 Hammerhead	0.13	2.66
金梭魚科 <small>Japanese barracuda</small>	7.13	213.75	其他鯊 Sharks	4.54	90.77
帶鰭科 Oilfish	281.76	17,272.05	秋刀魚 Saury	15,194.74	531,815.76
鰹 Dolphin fish	94.15	2,824.59	翻車魷科 Ocean sunfishes	0.06	2.24
正鰹 Skipjack tuna	23.94	598.38	其他海水魚類 <small>Other marine fishes</small>	33.34	1,000.09
其他鰹類 Other mackerels	51.87	1,815.29	魷魚 Squids	11,484.00	689,039.93
長鰭鮪 Albacore	355.41	14,216.50			
大目鮪 Bigeye tuna	264.94	15,896.56			
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	667.77	40,066.01			
劍旗魚 Swordfish	102.25	7,157.40			
紅肉旗魚 Striped marlin	41.07	2,053.67			
黑皮旗魚 Blue marlin	182.18	10,930.76			
立翅旗魚 Black marlin	10.79	539.46			
雨傘旗魚 Sailfish	15.69	470.73			
其他旗魚 Other marlins	69.54	2,781.77			
真鯊屬 Silky shark	10.27	205.46			
鋸峰齒鯨 Blue shark	306.29	4,594.29			
灰鯖鯨 Shortfin mako	39.28	785.68			

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 4)

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	10,765.75	482,774.69	藍圓鯧 Round scad	97.22	2,536.43
虱目魚 Milkfish	0.01	0.63	紅尾圓鯧 Redtail scad	13.47	432.99
黑鯛 Black seabream	76.49	24,472.52	甘仔鯧 Malabar cavalla	195.17	18,496.85
黃鰭鯛 Yellow-finned black porgy	0.30	3.00	紅甘鯧 Greater amberjack	15.04	1,852.55
其他鯛 Misc. seabream	0.03	4.86	烏鯧 Pompano	218.22	34,694.11
花身鯧 Jarbua terapon	38.05	13,773.24	其他鯧 Other scads	143.71	17,496.46
黑口 Black mouth croaker	83.31	50,854.55	刺鯧 Japanese butterfish	0.00	0.73
白姑魚 White mouth croaker	44.78	4,089.51	金梭魚科 Japanese barracuda	70.68	6,743.87
銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	0.41	114.36	寶刀魚科 Silver barfish	0.19	4.37
其他笛鯛 Other snappers	0.01	2.17	帶魚屬 Hairtail	822.98	35,504.26
鬚鯛科 Goat fish	0.00	0.72	鰹 Dolphin fish	62.09	3,183.25
鰻科 Ponyfishes	6.52	1,442.75	小沙丁屬 Scaled sardine	194.77	5,510.16
石斑類 Groupers	0.05	23.37	其他鯧 Other herrings	96.35	2,532.22
狗母 Lizard fish	48.93	2,343.87	鯧仔 Anchovy	2.06	133.90
海鱸 Cobia	0.00	0.18	魷仔 Buccaneer anchovy	3.52	960.14
眼眶魚 Moonfish	2,955.82	51,095.53	白腹鯖 Striped mackerel	34.40	758.74
真鯧 Horse mackerel	7.86	152.01	正鯧 Skipjack tuna	341.02	8,476.38
大甲鯧 Torpedo scad	12.91	1,443.14	花鯧 Oceanic bonito	135.82	2,803.89

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

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
圓花鰹 Bullet tuna	383.01	6,780.31	合計 Total	-	1,135.00
康氏馬加鱈 Narrow barred spanish	7.37	3,478.14	觀賞魚 Ornamental fish	113.50	1,135.00
日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel	68.77	14,130.77			
其他鱈類 Other mackerels	101.32	13,646.65			
大目鮪 Bigeye tuna	5.11	281.79			
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	154.48	7,414.61			
其他鮪類 Other tunas	660.65	19,393.94			
其他鯊 Sharks	0.83	31.68			
單棘魷科 File fish	1.80	144.00			
其他海水魚類 Other marine fishes	2,334.84	48,356.06			
魷魚 Squids	325.58	16,344.55			
赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	813.51	28,422.34			
其他蝦類 Other shrimps	186.29	32,412.11			

B. Fisheries production

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

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	710.17	129,701.80	合計 Total	75.65	5,826.79
觀賞魚 Ornamental fish	213.20	11,866.00	鱸魚 Perches	75.26	5,682.42
吳郭魚 Tilapia	15.13	650.40	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	0.39	144.38
鰻魚 Japanese eel	19.18	6,328.08			
其他鰻 Other eels	12.00	3,960.00			
鱸魚 Perches	287.95	29,659.17			
虱目魚 Milkfish	64.10	5,384.65			
石斑類 Groupers	93.36	22,871.98			
其他海水魚類 Other marine fishes	2.44	236.39			
草蝦 Grass shrimp	1.65	595.08			
白蝦 Whiteleg shrimp	211.32	47,334.99			
九孔 Small abalones	3.05	815.07			

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6)

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	-	1,365.00	合計 Total	-	1,134.00
觀賞性甲殼類 Crustaceans	145.50	1,365.00	觀賞性甲殼類 Crustaceans	115.00	1,134.00

B. Fisheries production

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

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	-	1,320.00	合計 Total	1,926.50	175,473.37
觀賞性甲殼類 Crustaceans	136.00	1,320.00	吳郭魚 Tilapia	98.84	7,314.52
			淡水鯰 Fresh water catfish	45.02	765.41
			虱目魚 Milkfish	1,545.15	94,254.15
			鱷魚 Crocodile	8.53	2,559.60
			泰國蝦 Giant freshwater shrimp	6.67	1,894.28
			白蝦 Whiteleg shrimp	222.28	68,685.41

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7)

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	1,822.24	171,703.22	合計 Total	40.72	2,848.76
鱸魚 Perches	1,314.11	120,267.44	虱目魚 Milkfish	39.90	2,676.49
虱目魚 Milkfish	393.50	28,162.80	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	0.82	172.27
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	11.50	1,753.75			
白蝦 Whiteleg shrimp	103.13	21,519.23			

B. Fisheries production

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

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	2,686.78	190,224.02	合計 Total	5,388.72	202,723.61
虱目魚 Milkfish	2,686.78	190,224.02	吳郭魚 Tilapia	448.33	20,174.88
			鱸魚 Perches	204.29	8,784.26
			虱目魚 Milkfish	4,409.20	136,685.11
			石斑類 Groupers	1.12	216.95
			烏魚 Mullet	52.52	2,100.80
			泰國蝦 Giant freshwater shrimp	12.07	2,111.90
			白蝦 Whiteleg shrimp	261.20	32,649.72

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8)

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	2,564.25	292,520.25	合計 Total	2,107.39	123,201.29
吳郭魚 Tilapia	1,505.83	82,820.89	吳郭魚 Tilapia	37.99	1,519.76
鯉魚 Common carp	0.40	32.00	虱目魚 Milkfish	1,940.00	97,000.00
鯽魚 Crucian carp	0.40	61.20	烏魚 Mullet	10.00	1,400.00
草魚 Grass carp	0.80	64.00	白蝦 Whiteleg shrimp	119.39	23,281.53
鱮魚 Bighead carp	1.10	88.00			
鰻魚 Japanese eel	150.83	49,772.25			
鱸鰻 Marbled eel	1.00	330.00			
其他鰻 Other eels	132.00	43,560.00			
淡水鯰 Fresh water catfish	9.60	432.00			
鱸魚 Perches	50.66	4,634.99			
虱目魚 Milkfish	291.00	20,370.00			
烏魚 Mullet	4.10	164.00			
其他淡水魚類 Other freshwater fishes	32.50	6,077.50			
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	23.30	3,308.60			
白蝦 Whiteleg shrimp	360.74	80,804.82			

B. Fisheries production

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

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	6,958.74	1,127,219.59	合計 Total	4,811.88	365,827.27
吳郭魚 Tilapia	19.15	788.93	吳郭魚 Tilapia	105.12	5,098.26
鱸魚 Perches	76.34	6,656.67	鱸魚 Perches	1,982.40	138,767.79
虱目魚 Milkfish	1,631.00	104,547.10	虱目魚 Milkfish	1,711.25	56,471.25
石斑類 Groupers	4,450.00	855,020.71	其他鯛 Misc. seabream	34.70	5,899.00
烏魚 Mullet	782.26	160,206.18	石斑類 Groupers	474.11	74,526.05
			布氏鰨鯪 Buck-nosed trevally	20.82	1,873.80
			午仔魚 Threadfin	256.74	23,106.99
			白蝦 Whiteleg shrimp	226.73	60,084.13

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9)

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	96.97	4,908.93	合計 Total	1.01	354.90
虱目魚 Milkfish	88.00	3,564.00	筍殼魚 Marbled sleeper	1.01	354.90
白蝦 Whiteleg shrimp	8.97	1,344.93			

B. Fisheries production

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

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	624.84	174,518.34	合計 Total	-	1,500.00
吳郭魚 Tilapia	144.70	4,919.71	觀賞性甲殼類 Crustaceans	149.00	1,500.00
其他淡水魚類 Other fresh water fishes	1.24	79.17			
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	266.64	117,321.60			
白蝦 Whiteleg shrimp	196.27	49,068.66			
鱉 Soft-shell turtle	7.31	1,827.50			
鱉蛋 Soft-shell turtle egg	8.68	1,301.70			

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、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

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	-	1,460.00	合計 Total	-	19,365.00
觀賞性甲殼類 Crustaceans	148.50	1,460.00	觀賞魚 Ornamental fish	0.77	19,365.00

B. Fisheries production

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

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	-	892.00	合計 Total	217,564.06	13,268,935.75
觀賞性甲殼類 Crustaceans	93.00	892.00	帶鰭科 Oilfish	378.35	27,434.37
			正鯷 Skipjack tuna	123,140.04	3,792,523.42
			長鰭鮪 Albacore	22,995.50	2,104,218.02
			大目鮪 Bigeye tuna	30,040.19	4,495,496.08
			黃鰭鮪 Yellowfin tuna	29,510.02	1,653,815.61
			南方黑鰭 Southern bluefin tuna	906.84	200,987.79
			劍旗魚 Swordfish	3,712.18	502,028.45
			紅肉旗魚 Striped marlin	168.51	16,730.38
			大西洋白旗魚 Atlantic white marlin	4.19	81.10
			黑皮旗魚 Blue marlin	32.02	2,646.09
			立翅旗魚 Black marlin	1.31	72.86
			雨傘旗魚 Sailfish	19.80	961.86
			其他旗魚 Other marlins	91.85	3,155.85
			鋸峰齒鯨 Blue shark	609.80	6,037.05
			灰鯖鯨 Shortfin mako	30.65	600.55
			其他鯊 Sharks	0.28	17.55
			其他海水魚類 Other marine fishes	423.27	12,652.82

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.\$

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。

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100年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國101年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國102年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國103年	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-

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	
178,067	10,987,586	-	-	177,495	10,944,690	572	42,896	2011
176,852	9,218,966	-	-	176,237	9,176,021	615	42,945	2012
201,637	9,376,696	-	-	200,999	9,343,998	638	32,698	2013
223,494	8,546,948	-	-	222,860	8,513,992	634	32,956	2014
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

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100年	132	17,424	-	-	-	-	132	17,424	-	-
民國101年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
民國102年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
民國103年	458	54,382	-	-	-	-	458	54,382	-	-
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

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	
-	-	1,802	364,770	-	-	48	57,600	3,405	184,135	2011
-	-	1,760	1,108,220	-	-	35	42,000	3,957	401,742	2012
-	-	1,706	385,461	-	-	40	57,600	2,422	270,502	2013
-	-	1,432	265,716	-	-	41	59,450	2,454	82,190	2014
-	-	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

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100年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國101年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國102年	-	-	63	2,137	-	-	-	-
民國103年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國104年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國105年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國106年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國107年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國108年	-	-	-	-	-	-	-	-
民國109年	-	-	-	-	-	-	-	-

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
										2011
										2012
										2013
										2014
										2015
										2016
										2016
										2018
										2019
										2020

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
1. 總計	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 吳郭魚	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 鱸魚	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 虱目魚	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 石斑魚類	-	-	-	-	-	-	-	-
7. 鰲科	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 鰻	-	-	-	-	-	-	-	-
9. 馬鮫科	-	-	-	-	-	-	-	-
10. 帶鯖科	-	-	-	-	-	-	-	-
11. 帶魚屬	-	-	-	-	-	-	-	-
12. 鬼頭刀	-	-	-	-	-	-	-	-
13. 花腹鯖	-	-	-	-	-	-	-	-
14. 正鰹	-	-	-	-	-	-	-	-
15. 康氏馬加鰹	-	-	-	-	-	-	-	-
16. 長鰭鮪	-	-	-	-	-	-	-	-
17. 大目鮪	-	-	-	-	-	-	-	-
18. 黃鰭鮪	-	-	-	-	-	-	-	-
19. 劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-
20. 真鯊屬	-	-	-	-	-	-	-	-
21. 鋸峰齒鯊	-	-	-	-	-	-	-	-
22. 秋刀魚	-	-	-	-	-	-	-	-
23. 其他海水魚類	-	-	-	-	-	-	-	-
24. 魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-
25. 鎖管	-	-	-	-	-	-	-	-
26. 其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-
27. 藻類	-	-	-	-	-	-	-	-

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	
255,696	19,790,517	-	-	253,682	19,641,208	2,014	149,309	1.Total
6,079	327,452	-	-	6,054	322,952	25	4,500	2.Tilapia
1,587	178,315	-	-	1,582	177,565	5	750	3.Sea perches
1,997	100,160	-	-	1,979	98,360	18	1,800	4.Milkfish
-	-	-	-	-	-	-	-	5.Golden threads
94	23,011	-	-	94	23,011	-	-	6.Groupers
5	15,187	-	-	5	15,187	-	-	7.Jacks
302	15,187	-	-	302	15,187	-	-	8.Mulletts
3	210	-	-	3	210	-	-	9.Threadfins
1,785	15,174	-	-	1,785	15,174	-	-	10.Oilfish
58	1,243	-	-	58	1,243	-	-	11.Hairtail
32	5,680	-	-	32	5,680	-	-	12.Dolphin fish
475	33,020	-	-	475	33,020	-	-	13.Blue mackerel
10	250	-	-	10	250	-	-	14.Skipgack tuna
677	130,689	-	-	677	130,689	-	-	15.Narrow barred mackerel
58,400	5,051,580	-	-	58,400	5,051,580	-	-	16.Albacore
86,687	6,068,082	-	-	86,687	6,068,082	-	-	17.Bigeye tuna
2,543	190,689	-	-	2,543	190,689	-	-	18.Yellowfin tuna
120	19,328	-	-	80	12,928	40	6,400	19.Swordfish
881	33,055	-	-	881	33,055	-	-	20.Silky shark
3	210	-	-	3	210	-	-	21.Blue shark
1,674	151,751	-	-	1,674	151,751	-	-	22.Saury
9,395	619,226	-	-	7,934	555,350	1,462	63,876	23.Other marine fishes
82,256	6,615,314	-	-	81,792	6,543,331	464	71,983	24.Squids
336	77,349	-	-	336	77,349	-	-	25.Mitre squids
297	118,255	-	-	297	118,255	-	-	26.Other shrimp
0	102	-	-	0	102	-	-	27.Seaweeds

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
1. 總計	77	33,702	-	-	-	-	-	-	77	33,702
2. 吳郭魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 鱸魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 虱目魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 石斑魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. 鰺科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 鰻	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. 馬鮫科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. 帶鯖科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. 帶魚屬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. 鬼頭刀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. 花腹鯖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. 正鯷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15. 康氏馬加鰹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. 長鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17. 大目鯖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18. 黃鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19. 劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. 真鯊屬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21. 鋸峰齒鯊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22. 秋刀魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23. 其他海水魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24. 魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25. 鎖管	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26. 其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27. 藻類	77	33,702	-	-	-	-	-	-	77	33,702

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	
60	27,023	306	347,356	-	-	169	379,688	29,530	1,797,229	1.Total
-	-	-	-	-	-	-	-	4	1,000	2.Tilapia
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.Sea perches
-	-	-	-	-	-	-	-	2,365	70,957	4.Milkfish
-	-	-	-	-	-	-	-	10,556	211,120	5.Golden threads
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.Groupers
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.Jacks
-	-	-	-	-	-	113	358,162	-	-	8.Mullet
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.Threadfins
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.Oilfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.Hairtail
-	-	-	-	-	-	-	-	4	1,000	12.Dolphin fish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.Blue mackerel
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.Skipjack tuna
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.Narrow barred mackerel
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.Albacore
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.Bigeye tuna
-	-	96	19,784	-	-	-	-	80	20,000	18.Yellowfin tuna
-	-	-	-	-	-	-	-	85	22,000	19.Swordfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.Silky shark
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.Blue shark
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.Saury
-	-	-	-	-	-	56	21,526	16,436	1,471,152	23.Other marine fishes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.Squids
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.Mitre squids
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.Other shrimp
60	27,023	210	327,572	-	-	-	-	-	-	27.Seaweeds

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		
1. 總計	-	-	-	-	-	-	-	-		
2. 吳郭魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
3. 鱸魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
4. 虱目魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
5. 金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
6. 石斑魚類	-	-	-	-	-	-	-	-		
7. 鱸科	-	-	-	-	-	-	-	-		
8. 鰻	-	-	-	-	-	-	-	-		
9. 馬鮫科	-	-	-	-	-	-	-	-		
10. 帶鯖科	-	-	-	-	-	-	-	-		
11. 帶魚屬	-	-	-	-	-	-	-	-		
12. 鬼頭刀	-	-	-	-	-	-	-	-		
13. 花腹鯖	-	-	-	-	-	-	-	-		
14. 正鯷	-	-	-	-	-	-	-	-		
15. 康氏馬加鰹	-	-	-	-	-	-	-	-		
16. 長鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-		
17. 大目鯖	-	-	-	-	-	-	-	-		
18. 黃鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-		
19. 劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
20. 真鯊屬	-	-	-	-	-	-	-	-		
21. 鋸峰齒鯊	-	-	-	-	-	-	-	-		
22. 秋刀魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
23. 其他海水魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
24. 魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-		
25. 鎖管	-	-	-	-	-	-	-	-		
26. 其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-		
27. 藻類	-	-	-	-	-	-	-	-		

C.Processed fishery products

(2)Species(END)

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

										Species
										1.Total 2.Tilapia 3.Sea perches 4.Milkfish 5.Golden threads 6.Groupers 7.Jacks 8.Mulletts 10.Oilfish 11.Hairtail 12.Dolphin fish 13.Blue mackerel 14.Skipgack tuna 24.Narrow barred mackerel 16.Albacore 17.Bigeye tuna 18.Yellowfin tuna 19.Swordfish 20.Silky shark 21.Blue shark 22.Saury 23.Other marine fishes 24.Squids 25.Mitre squids 26.Other shrimp 27.Seaweeds

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	-	-				
	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	-	-				
	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	-	-				

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109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	44	44	-	31	1	-	1
加工廠	42	42	-	31	1	-	1
其他水產加工業者	2	2	-	-	-	-	-
行政區域							
鼓山區	1	1	-	1	-	-	-
前鎮區	17	17	-	13	-	-	1
小港區	5	5	-	4	-	-	-
鳳山區	1	1	-	1	-	-	-
林園區	4	4	-	3	-	-	-
大寮區	4	4	-	2	-	-	1
鳥松區	1	1	-	-	-	-	-
岡山區	1	1	-	-	1	-	-
橋頭區	1	1	-	1	-	-	-
湖內區	1	1	-	1	-	-	-
茄萣區	5	5	-	2	-	-	-
永安區	1	1	-	1	-	-	-
彌陀區	2	2	-	1	-	-	-
梓官區	1	1	-	1	-	-	-

D.Number of processing plants

At the end of 2020

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	合計 Sub-total	珊瑚製品 Corals products	魚粉 Fish meal	
-	11	-	-	-	Total
-	9	-			Cottage industries
-	2	-			Licensed plants
					District
-	-	-	-	-	Gushan
-	3	-	-	-	Cianjhen
-	1	-	-	-	Siaogang
-	-	-	-	-	Fongshan
-	1	-	-	-	Linyuan
-	1	-	-	-	Daliao
-	1	-	-	-	Niaosong
-	-	-	-	-	Gangshan
-	-	-	-	-	Qiaotou
-	-	-	-	-	Hunei
-	3	-	-	-	Cieding
-	-	-	-	-	Yongan
-	1	-	-	-	Mituo
-	-	-	-	-	Tzukuan

E、製冰冷藏及凍結概況

民國109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	33	74	20,707	12,672	200	32,207	16,022
公營	3	40	15,587	10,301	4	1,312	91
民營	30	34	5,120	2,371	196	30,895	15,931
行政區域							
鼓山區	1	-	-	-	-	-	-
三民區	2	1	204	11	196	-	-
前鎮區	16	-	-	-	-	29,049	15,077
小港區	3	9	2,052	-	-	660	550
林園區	3	0	24	20	4	12	1
大寮區	3	22	2,530	2,030	-	1,159	304
橋頭區	1	2	310	-	-	-	-
茄萣區	1	-	-	-	-	-	-
永安區	1	-	-	-	-	134	40
彌陀區	1	-	-	-	-	-	-
梓官區	1	40	15,587	10,301	-	1,166	50

E. Refrigeration facilities

At the end of 2020

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	
14,818	110	23,993	12,141	58,953	455	Total
401	-	800	64	954	400	governmental
14,417	110	23,193	12,077	57,999	55	non- governmental
						District
-	-	80	6	720	-	Gushan
-	-	50	2	70	-	Sanmin
11,603	110	9,548	8,270	36,340	-	Cianjhen
664	-	9,764	3,730	10,789	-	Siaogang
1	-	707	21	420	55	Linyuan
2,150	-	184	11	3,300	-	Daliao
-	-	640	20	333	-	Qiaotou
-	-	89	5	2,227	-	Cieding
400	-	-	39	4	400	Yongan
-	-	2,251	16	4,000	-	Mituo
-	-	680	20	750	-	Tzukuan

F、養殖漁業面積

民國109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	3,389.42	1,202.65	2,186.77	-	-	-
魚類小計	3,065.69	1,062.47	2,003.22	-	-	-
吳郭魚	121.19	78.43	42.76	-	-	-
鯉魚	30.00	30.00	-	-	-	-
鯽魚	2.74	2.74	-	-	-	-
草魚	2.74	2.74	-	-	-	-
鱖鱮科	2.74	2.74	-	-	-	-
鰻鱺科	26.43	26.43	-	-	-	-
淡水鱧	3.79	3.79	-	-	-	-
鱸魚類	280.85	280.85	-	-	-	-
鱒魚類	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	1,964.99	4.53	1,960.46	-	-	-
鯛類	3.65	3.65	-	-	-	-
石斑類	442.33	442.33	-	-	-	-
馬鮫科	85.20	85.20	-	-	-	-
鱒科	24.21	24.21	-	-	-	-
鱒科	4.16	4.16	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	33.74	33.74	-	-	-	-
其他淡水魚類	36.93	36.93	-	-	-	-
蝦類合計	313.80	130.25	183.55	-	-	-
草蝦	1.63	1.63	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	156.10	104.63	51.47	-	-	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	156.07	23.99	132.08	-	-	-
其他蝦類	-	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.64	0.64	-	-	-	-
牡蠣	-	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
九孔	0.64	0.64	-	-	-	-
西施貝	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-	-
水產生物類合計	9.29	9.29	-	-	-	-
其他螃蟹類	-	-	-	-	-	-
鰲	8.96	8.96	-	-	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-	-
鱧魚	0.33	0.33	-	-	-	-
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109年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市109年度養殖漁業休養面積計521.71公頃，分別為淡水魚塭休養273.22公頃，鹹水魚塭休養248.49公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2020

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
-	-	-	-	-	-	- Bighead carp
-	-	-	-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	-	-	-	- Freshwater catfish
-	-	-	-	-	-	- Seaperch
-	-	-	-	-	-	- 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 freshwater 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
-	-	-	-	-	-	- Crocodile
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilar
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國109年底(續1)

單位：公頃

魚類別	內陸養殖 Inland culture					
	合計 Sub-total			鹹水魚塢 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	3,389.42	1,202.65	2,186.77	1,776.03	856.11	919.92
魚類合計	3,065.69	1,062.47	2,003.22	1,719.34	836.12	883.22
吳郭魚	121.19	78.43	42.76	22.30	15.19	7.11
鯉魚	30.00	30.00	-	-	-	-
鯽魚	2.74	2.74	-	-	-	-
草魚	2.74	2.74	-	-	-	-
鱮	2.74	2.74	-	-	-	-
鰻鱺科	26.43	26.43	-	-	-	-
淡水鯰	3.79	3.79	-	-	-	-
鱸魚類	280.85	280.85	-	233.60	233.60	-
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	1,964.99	4.53	1,960.46	878.06	1.95	876.11
鯛類	3.65	3.65	-	3.65	3.65	-
石斑類	442.33	442.33	-	442.33	442.33	-
馬鮫科	85.20	85.20	-	85.20	85.20	-
鱈	24.21	24.21	-	16.30	16.30	-
鱒科	4.16	4.16	-	4.16	4.16	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	33.74	33.74	-	33.74	33.74	-
其他淡水魚類	36.93	36.93	-	-	-	-
蝦類合計	313.80	130.25	183.55	56.05	19.35	36.70
草蝦	1.63	1.63	-	1.63	1.63	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	156.10	104.63	51.47	-	-	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	156.07	23.99	132.08	54.42	17.72	36.70
其他蝦類	-	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.64	0.64	-	0.64	0.64	-
牡蠣	-	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
九孔	0.64	0.64	-	0.64	0.64	-
西施貝	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-	-
水產生物類合計	9.29	9.29	-	-	-	-
蟬蟹類	-	-	-	-	-	-
鰻	8.96	8.96	-	-	-	-
鰻蛋	-	-	-	-	-	-
鱷魚	0.33	0.33	-	-	-	-
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109年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市109年度養殖漁業休養面積計521.71公頃，分別為淡水魚塢休養273.22公頃，鹹水魚塢休養248.49公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2020(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	
1,611.99	345.14	1,266.85	-	-	-	Total
1,346.35	226.35	1,120.00	-	-	-	Fish
98.89	63.24	35.65	-	-	-	- Tilapia
30.00	30.00	-	-	-	-	- Common carp
2.74	2.74	-	-	-	-	- Crucian carp
2.74	2.74	-	-	-	-	- Grass carp
2.74	2.74	-	-	-	-	- Bighead carp
26.43	26.43	-	-	-	-	- Anguillidae
3.79	3.79	-	-	-	-	- Freshwater catfish
47.25	47.25	-	-	-	-	- Seaperch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
1,086.93	2.58	1,084.35	-	-	-	- Milkfish
-	-	-	-	-	-	- Seabream
-	-	-	-	-	-	- Groupers
-	-	-	-	-	-	- Threadfin
7.91	7.91	-	-	-	-	- Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
-	-	-	-	-	-	- Other marine fishes
36.93	36.93	-	-	-	-	- Other freshwater fishes
256.35	109.50	146.85	-	-	-	Shrimp
-	-	-	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
154.70	103.23	51.47	-	-	-	- Giant freshwater prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
101.65	6.27	95.38	-	-	-	- Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
-	-	-	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
-	-	-	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
9.29	9.29	-	-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
8.96	8.96	-	-	-	-	- Soft-shell turtle
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle egg
0.33	0.33	-	-	-	-	- Crocodile
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilar
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國109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	1.40	1.40	-
魚類合計	-	-	-
吳郭魚	-	-	-
鯉魚	-	-	-
鯽魚	-	-	-
草魚	-	-	-
鱮	-	-	-
鱧科	-	-	-
淡水鱧	-	-	-
鱸魚類	-	-	-
鱒魚	-	-	-
香魚	-	-	-
虱目魚	-	-	-
鯛類	-	-	-
石斑類	-	-	-
馬鮫科	-	-	-
鰻	-	-	-
鱻科	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-
其他海水魚類	-	-	-
其他淡水魚類	-	-	-
蝦類合計	1.40	1.40	-
草蝦	-	-	-
日本對蝦	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-
泰國蝦	1.40	1.40	-
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	-	-	-
蟳蟹類	-	-	-
鱉	-	-	-
鱉蛋	-	-	-
鱷魚	-	-	-
其他水產生物	-	-	-
藻類合計	-	-	-
紫菜	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-
其他藻類	-	-	-

F.Aquaculture area

At the end of 2020(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
-	-	-	- Bighead carp
-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	- Freshwater catfish
-	-	-	- Seaperch
-	-	-	- 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 freshwater 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
-	-	-	- Crocodile
-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	Seaweed
-	-	-	- Purple laver
-	-	-	- Gracilar
-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國109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	3,390.08	1,612.65	1,776.03	1.40	-
魚類合計	3,065.69	1,346.35	1,719.34	-	-
吳郭魚	125.84	103.54	22.30	-	-
鯉魚	30.00	30.00	-	-	-
鯽魚	2.74	2.74	-	-	-
草魚	2.74	2.74	-	-	-
鱖	2.74	2.74	-	-	-
鰻鱺科	26.43	26.43	-	-	-
淡水鯰	3.79	3.79	-	-	-
鱸魚類	276.20	42.60	233.60	-	-
鱒魚	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-
虱目魚	1,964.99	1,086.93	878.06	-	-
鯛類	3.65	-	3.65	-	-
石斑類	442.33	-	442.33	-	-
馬鮫科	85.20	-	85.20	-	-
鱈	24.21	7.91	16.30	-	-
鱈科	4.16	-	4.16	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-
其他海水魚類	33.74	-	33.74	-	-
其他淡水魚類	36.93	36.93	-	-	-
蝦類合計	313.80	256.35	56.05	1.40	-
草蝦	1.63	-	1.63	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-
泰國蝦	156.10	154.70	-	1.40	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-
白蝦	156.07	101.65	54.42	-	-
其他蝦類	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.64	-	0.64	-	-
牡蠣	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-
九孔	0.64	-	0.64	-	-
西施貝	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-
水產生物類合計	9.95	9.95	-	-	-
其他螃蟹類	-	-	-	-	-
鰲	9.62	9.62	-	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-
鱈魚	0.33	0.33	-	-	-
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109年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市109年度養殖漁業休養面積計521.71公頃，分別為淡水魚塢休養273.22公頃，鹹水魚塢休養248.49公頃。

F.Aquaculture area
At the end of 2020(Continued 3)

Unit : ha

林園區 Linyuan District			大寮區 Daliao District		梓官區 Tzukuan District	Species
合計 Sub-total	淡水魚塢 Fresh water pond	鹹水魚塢 Brackish water pond	合計 Sub-total	淡水魚塢 Fresh water pond	合計 Sub-total	
66.76	6.13	60.63	16.38	16.38	13.45	Total
47.42	6.13	41.29	9.57	9.57	12.55	Fish
1.03	-	1.03	-	-	-	- Tilapia
-	-	-	-	-	-	- Common carp
-	-	-	-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	-	-	-	- Grass carp
-	-	-	-	-	-	- Bighead carp
6.13	6.13	-	-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	-	-	-	- Freshwater catfish
16.03	-	16.03	9.57	9.57	-	- Seaperch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
1.95	-	1.95	-	-	12.55	Milkfish
-	-	-	-	-	-	- Seabream
17.76	-	17.76	-	-	-	- Groupers
-	-	-	-	-	-	- Threadfin
-	-	-	-	-	-	- Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
4.52	-	4.52	-	-	-	- Other marine fishes
-	-	-	-	-	-	- Other freshwater fishes
18.70	-	18.70	6.81	6.81	0.90	Shrimp
1.63	-	1.63	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
-	-	-	6.81	6.81	-	- Giant freshwater prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
17.07	-	17.07	-	-	0.90	Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
0.64	-	0.64	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
0.64	-	0.64	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
-	-	-	-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle egg
-	-	-	-	-	-	- Crocodile
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilar
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國109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	13.45	105.14	105.14	40.15	40.15	10.00
魚類合計	12.55	98.26	98.26	27.62	27.62	8.60
吳郭魚	-	0.67	0.67	-	-	-
鯉魚	-	-	-	-	-	-
鯽魚	-	-	-	-	-	-
草魚	-	-	-	-	-	-
鱮	-	-	-	-	-	-
鱧科	-	-	-	-	-	-
淡水鱖	-	0.79	0.79	-	-	-
鱸魚類	-	-	-	14.76	14.76	-
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	12.55	96.80	96.80	12.86	12.86	8.60
鯛類	-	-	-	-	-	-
石斑類	-	-	-	-	-	-
馬鮫科	-	-	-	-	-	-
鱈	-	-	-	-	-	-
鱒科	-	-	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	-	-	-	-	-	-
其他淡水魚類	-	-	-	-	-	-
蝦類合計	0.90	6.55	6.55	12.53	12.53	1.40
草蝦	-	-	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	-	4.60	4.60	2.44	2.44	1.40
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	0.90	1.95	1.95	10.09	10.09	-
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	-	0.33	0.33	-	-	-
蟳蟹類	-	-	-	-	-	-
鰲	-	-	-	-	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-	-
鱈魚	-	0.33	0.33	-	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-	-
藻類合計	-	-	-	-	-	-
紫菜	-	-	-	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-	-	-	-
其他藻類	-	-	-	-	-	-

F. Aquaculture area

At the end of 2020(Continued 4)

Unit : ha

燕巢區 Yanchao District		阿蓮區 Alian District		路竹區 Lujhu District		Species
淡水魚溫 Fresh water pond	其他內陸養殖 Other inland cultures	合計 Sub-total	淡水魚溫 Fresh water pond	合計 Sub-total	淡水魚溫 Fresh water pond	
8.60	1.40	161.89	161.89	492.13	276.15	Total
8.60	-	161.89	161.89	432.27	243.92	Fish
-	-	-	-	11.76	4.65	Tilapia
-	-	-	-	-	-	- Common carp
-	-	-	-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	-	-	-	- Grass carp
-	-	-	-	-	-	- Bighead carp
-	-	-	-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	-	-	-	- Freshwater catfish
-	-	-	-	20.45	-	- Seaperch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
8.60	-	161.89	161.89	384.07	237.51	Milkfish
-	-	-	-	-	-	- Seabream
-	-	-	-	3.95	-	- Groupers
-	-	-	-	-	-	- Threadfin
-	-	-	-	12.04	1.76	Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
-	-	-	-	-	-	- Other marine fishes
-	-	-	-	-	-	- Other freshwater fishes
-	1.40	-	-	59.86	32.23	Shrimp
-	-	-	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
-	1.40	-	-	29.95	29.95	Giant freshwater prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
-	-	-	-	29.91	2.28	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
-	-	-	-	-	-	- Crocodile
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilar
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國109年底(續5)

單位：公頃

魚類別	路竹區 Lujhu District	湖內區 hunei District		茄萣區 Cieding District		
	鹹水魚塢 Brackish water pond	合計 Sub-total	淡水魚塢 Fresh water pond	合計 Sub-total	淡水魚塢 Fresh water pond	鹹水魚塢 Brackish water pond
合計	215.98	603.23	603.23	399.40	280.37	119.03
魚類合計	188.35	535.43	535.43	356.38	238.00	118.38
吳郭魚	7.11	80.22	80.22	8.00	8.00	-
鯉魚	-	30.00	30.00	-	-	-
鯽魚	-	2.74	2.74	-	-	-
草魚	-	2.74	2.74	-	-	-
鱮	-	2.74	2.74	-	-	-
鰻鱺科	-	20.30	20.30	-	-	-
淡水鯰	-	3.00	3.00	-	-	-
鱸魚類	20.45	18.27	18.27	-	-	-
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	146.56	339.27	339.27	342.36	230.00	112.36
鯛類	-	-	-	-	-	-
石斑類	3.95	-	-	-	-	-
馬鮫科	-	-	-	-	-	-
鱒	10.28	6.15	6.15	6.02	-	6.02
鱒科	-	-	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	-	-	-	-	-	-
其他淡水魚類	-	30.00	30.00	-	-	-
蝦類合計	27.63	67.80	67.80	43.02	42.37	0.65
草蝦	-	-	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	-	24.22	24.22	-	-	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	27.63	43.58	43.58	43.02	42.37	0.65
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	-	-	-	-	-	-
蟳蟹類	-	-	-	-	-	-
鰲	-	-	-	-	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-	-
鱈魚	-	-	-	-	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-	-
藻類合計	-	-	-	-	-	-
紫菜	-	-	-	-	-	-
龍鬚菜	-	-	-	-	-	-
其他藻類	-	-	-	-	-	-

F. Aquaculture area

At the end of 2020(Continued 5)

Unit : ha

永安區 Yongan District		彌陀區 Mituo District		Species
合計 Sub-total	鹹水魚塭 Brackish water pond	合計 Sub-total	鹹水魚塭 Brackish water pond	
857.84	857.84	509.10	509.10	Total
857.84	857.84	500.93	500.93	Fish
4.64	4.64	9.52	9.52	Tilapia
-	-	-	-	Common carp
-	-	-	-	Crucian carp
-	-	-	-	Grass carp
-	-	-	-	Bighead carp
-	-	-	-	Anguillidae
-	-	-	-	Freshwater catfish
94.69	94.69	102.43	102.43	Seaperch
-	-	-	-	Trout
-	-	-	-	Sweet fish
366.35	366.35	238.29	238.29	Milkfish
-	-	3.65	3.65	Seabream
346.08	346.08	74.54	74.54	Groupers
46.08	46.08	39.12	39.12	Threadfin
-	-	-	-	Mullet
-	-	4.16	4.16	Carangidae
-	-	-	-	Ornamental fish
-	-	29.22	29.22	Other marine fishes
-	-	-	-	Other freshwater fishes
-	-	8.17	8.17	Shrimp
-	-	-	-	Grass shrimp
-	-	-	-	Kuruma shrimp
-	-	-	-	Sand shrimp
-	-	-	-	Giant freshwater prawn
-	-	-	-	Red tail shrimp
-	-	-	-	Lobster
-	-	8.17	8.17	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
-	-	-	-	Crocodile
-	-	-	-	Other aquatic animals
-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	Purple laver
-	-	-	-	Gracilar
-	-	-	-	Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國109年底(續6完)

單位：公頃

魚類別	旗山區 Cishan District		美濃區 Meinong District			
	合計 Sub-total	淡水魚溫 Fresh water pond	合計 Sub-total	淡水魚溫 Fresh water pond		
合計	1.17	1.17	113.44	113.44		
魚類合計	0.51	0.51	16.42	16.42		
吳郭魚	-	-	10.00	10.00		
鯉魚	-	-	-	-		
鯽魚	-	-	-	-		
草魚	-	-	-	-		
鱮	-	-	-	-		
鱧科	-	-	-	-		
淡水鱸	-	-	-	-		
鱸魚類	-	-	-	-		
鱒魚	-	-	-	-		
香魚	-	-	-	-		
虱目魚	-	-	-	-		
鯛類	-	-	-	-		
石斑類	-	-	-	-		
馬鮫科	-	-	-	-		
鰻	-	-	-	-		
鱻科	-	-	-	-		
觀賞魚類	-	-	-	-		
其他海水魚類	-	-	-	-		
其他淡水魚類	0.51	0.51	6.42	6.42		
蝦類合計	-	-	88.06	88.06		
草蝦	-	-	-	-		
日本對蝦	-	-	-	-		
刀額新對蝦	-	-	-	-		
泰國蝦	-	-	86.68	86.68		
多毛對蝦	-	-	-	-		
龍蝦	-	-	-	-		
白蝦	-	-	1.38	1.38		
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	0.66	0.66	8.96	8.96		
蟳蟹類	-	-	-	-		
鰲	0.66	0.66	8.96	8.96		
鰲蛋	-	-	-	-		
鱷魚	-	-	-	-		
其他水產生物	-	-	-	-		
藻類合計	-	-	-	-		
紫菜	-	-	-	-		
龍鬚菜	-	-	-	-		
其他藻類	-	-	-	-		

F.Aquaculture area

At the end of 2020(End)

Unit : ha

					Species
					Total
					Fish Tilapia Common carp Crucian carp Grass carp Bighead carp Anguillidae Freshwater catfish Seaperch 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 freshwater 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 Crocodile Other aquatic animals
					Seaweed Purple laver Gracilar Other seaweeds

G、魚貝苗生產量值

民國109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
1,681,908	58,867	-	-	-	-

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
2,766	53,729	1,998	26,999	-	-

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 2020

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
-	-	1,681,908	58,867	-	-

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
763	26,705	5	25	-	-

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109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	599	67,064	37,803	29,261	56,361	31,656	24,705
興達港區漁會	-	8,121	4,432	3,689	5,209	2,780	2,429
永安區漁會	-	5,287	2,529	2,758	4,875	2,328	2,547
彌陀區漁會	-	5,634	2,972	2,662	3,299	1,652	1,647
梓官區漁會	53	6,546	3,405	3,141	3,748	1,891	1,857
高雄區漁會	545	24,005	17,410	6,595	22,747	16,524	6,223
小港區漁會	1	10,786	4,075	6,711	10,657	3,992	6,665
林園區漁會	-	6,685	2,980	3,705	5,826	2,489	3,337

H.Fishermen's association and membership

At the end of 2020

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		
1,929	1,205	724	599	8,774	4,942	3,832	331	Total
33	14	19	-	2,879	1,638	1,241	36	Shindarkang
-	-	-	-	412	201	211	22	Yongan
78	32	46	-	2,257	1,288	969	36	Mituo
825	440	385	53	1,973	1,074	899	59	Tzukuan
936	668	268	545	322	218	104	98	Kaohsiung
53	47	6	1	76	36	40	55	Siaogang
4	4	-	-	855	487	368	25	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100年	33,458	3,837	6,055	18,426	41	145	4,954
民國101年	33,546	4,758	5,075	16,520	47	158	6,988
民國102年	32,713	4,663	4,926	16,094	39	113	6,878
民國103年	32,572	4,623	5,027	16,088	39	89	6,706
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

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	
120,951	15,050	20,612	72,016	169	251	12,853	2011
119,664	19,032	18,474	62,905	170	268	18,815	2012
118,211	18,654	18,399	62,112	156	216	18,674	2013
117,704	18,400	18,581	61,993	156	173	18,401	2014
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

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	27,229	4,292	6,160	12,047	54	132	4,544
鹽埕區	164	74	27	56	-	-	7
鼓山區	1,502	623	140	663	-	-	76
左營區	276	109	19	118	-	-	30
楠梓區	565	98	4	188	-	-	275
三民區	787	375	41	312	-	-	59
新興區	153	61	13	60	-	-	19
前金區	128	64	7	48	-	-	9
苓雅區	652	335	38	249	-	-	30
前鎮區	2,172	887	194	996	-	-	95
旗津區	3,560	266	1,159	2,120	-	-	15
小港區	6,169	359	1,885	3,593	-	-	332
鳳山區	633	601	26	2	-	-	4
林園區	3,140	47	1,468	1,354	-	-	271
大寮區	87	84	1	-	-	-	2
大樹區	21	20	1	-	-	-	-
大社區	12	10	2	-	-	-	-
仁武區	27	24	3	-	-	-	-
鳥松區	30	28	2	-	-	-	-
岡山區	52	25	-	-	-	-	27
橋頭區	25	17	1	-	-	-	7
燕巢區	12	9	-	-	-	-	3
田寮區	3	3	-	-	-	-	-
阿蓮區	59	13	-	3	-	-	43
路竹區	402	15	1	118	-	114	154
湖內區	719	10	2	46	-	-	661
茄萣區	1,996	18	361	1,149	-	18	450
永安區	965	3	242	6	-	-	714
彌陀區	970	2	13	433	54	-	468
梓官區	1,852	19	510	533	-	-	790
旗山區	25	24	-	-	-	-	1
美濃區	21	19	-	-	-	-	2
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	
70,871	11,156	16,004	31,313	254	339	11,805	Total
426	192	70	146	-	-	18	Yanchen
3,902	1,620	363	1,723	-	-	196	Gushan
716	283	49	307	-	-	77	Zuoying
1,469	255	10	489	-	-	715	Nanzih
2,045	975	107	810	-	-	153	Sanmin
397	159	33	156	-	-	49	Sinsing
331	166	18	124	-	-	23	Cianjin
1,693	871	99	646	-	-	77	Lingya
5,647	2,306	505	2,590	-	-	246	Cianjhen
9,255	692	3,013	5,512	-	-	38	Cijin
16,037	933	4,900	9,341	-	-	863	Siaogang
1,643	1,563	66	5	-	-	9	Fongshan
8,160	122	3,816	3,519	-	-	703	Linyuan
225	218	2	-	-	-	5	Daliao
54	52	2	-	-	-	-	Dashu
30	26	4	-	-	-	-	Dashe
70	62	8	-	-	-	-	Runwu
77	73	4	-	-	-	-	Niaosong
135	65	-	-	-	-	70	Gangshan
64	44	2	-	-	-	18	Ciaotou
31	23	-	-	-	-	8	Yenchao
8	8	-	-	-	-	-	Tianliao
154	34	-	8	-	-	112	Alian
1,044	39	2	307	-	296	400	Lujhu
1,867	26	4	118	-	-	1,719	Hunei
5,184	47	938	2,987	-	43	1,169	Cieding
2,508	8	630	14	-	-	1,856	Yungan
2,635	5	33	1,125	254	-	1,218	Mituo
4,816	49	1,326	1,386	-	-	2,055	Tzukuan
65	62	-	-	-	-	3	Cishan
54	49	-	-	-	-	5	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109年底

單位：人

總計 Grand total		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
55,031	48,540	6,491

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
10,840	10,116	724	10,597	10,116	481	243	-	243

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
8,244	5,033	3,211	5,998	4,465	1,533	2,246	568	1,678

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
24,086	15,749	8,337	20,743	15,221	5,522	3,343	528	2,815

J.Number of person activity employed in fisheries

At the end of 2020

unit : person

內陸養殖漁業 Inland culture		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
11,508	10,931	577

海面養殖漁業 Marine culture		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
157	152	5

內陸漁撈漁業 Inland fishing fisheries		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
196	119	77

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100年	26	2,378	6	1,922	18	392
民國101年	26	1,408	2	103	23	1,206
民國102年	21	3,422	14	3,357	7	65
民國103年	22	3,210	5	2,599	17	611
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

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	
-	-	-	-	2	64	2011
-	-	1	99	-	-	2012
-	-	-	-	-	-	2013
-	-	-	-	-	-	2014
-	-	-	-	-	-	2015
2	2	-	-	2	902	2016
1	12	-	-	-	-	2017
-	-	-	-	2	108	2018
-	-	-	-	-	-	2019
-	-	-	-	3	455	2020

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100年	3	27	7	1	-	2	1	2
民國101年	6	24	4	5	-	2	1	1
民國102年	11	14	4	5	-	3	5	-
民國103年	3	19	3	1	-	-	1	-
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	-
船上落海	2	-	-	-	-	-	2	-
漁船遭難	2	-	-	-	-	-	2	-
船上傷病	1	3	-	-	-	-	1	-
非船上落海	-	-	-	-	-	-	-	-
潛水	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	1	-	1	-	-	-	1	-

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

es	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
	4	1	9	1	-	16	-	2011
	-	-	7	2	-	16	-	2012
	-	1	5	1	-	9	-	2013
	3	1	7	-	-	12	-	2014
	1	2	9	-	-	14	-	2015
	1	3	5	-	-	-	-	2016
	-	2	2	-	-	2	-	2017
	1	2	1	-	-	-	-	2018
	-	2	2	1	-	-	-	2019
	1	-	3	-	-	-	-	2020
	-	-	-	-	-	-	-	Fall from Craft
	-	-	-	-	-	-	-	Craft Disaster
	-	-	3	-	-	-	-	Disease
	-	-	-	-	-	-	-	Fall
	-	-	-	-	-	-	-	Dive
	1	-	-	-	-	-	-	Others

中華民國 109 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

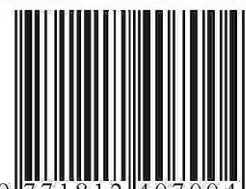
網址：<http://kcmb.kcg.gov.tw>

ISSN：1812-4070

GNP：2009006839

中華民國 110 年 9 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.