

ISSN 1812-4070

中華民國 108 年

高雄市漁業年報

FISHERIES YEARBOOK

KAOHSIUNG CITY

2019

高雄市政府海洋局

中華民國 109 年 9 月

Marine Bureau, Kaohsiung City Government

SEP 2020

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.....	10
(四)內陸養殖漁業.....	12
三、漁獲物別生產量值.....	15
參、水產製造品量值.....	17
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 1-1:2019 年製造為本市籍漁船依漁船規格統計概況。.....	1
表 1-2:2019 年製造為本市籍漁船依漁業別統計概況。.....	2
表 1-3:2019 年底本市籍動力漁船依漁船規格統計概況。.....	2
表 1-4:2019 年底本市籍動力漁船依漁業別統計概況。.....	3
表 1-5:2019 年底本市籍漁筏依漁業別統計數量。.....	4
表 2-1:2019 年本市漁業產量概況表。.....	5
表 2-2:2019 年本市漁業產值概況表。.....	6
表 2-3:2019 年本市遠洋漁業產量(值)統計表。.....	7
表 2-4:2019 年本市遠洋漁業產量(值)返回本國卸售統計表。.....	7
表 2-5:2019 年本市遠洋漁業產量(值)於國外基地港卸售統計表。.....	7
表 2-6:2019 年本市近海漁業產量(值)統計表。.....	8
表 2-7:2019 年本市近海漁業產量按資料來源別統計表。.....	9
表 2-8:2019 年本市近海漁業產值按資料來源別統計表。.....	9
表 2-9:2019 年本市沿岸漁業產量(值)統計表。.....	10
表 2-10:2019 年本市沿岸漁業產量按資料來源別統計表。.....	11
表 2-11:2019 年本市沿岸漁業產值按資料來源別統計表。.....	11
表 2-12:2019 年本市內陸養殖漁業產量(值)統計表。.....	13
表 2-13:2019 年本市內陸養殖漁業產量按資料來源別統計表。.....	13
表 2-14:2019 年本市內陸養殖漁業產值按資料來源別統計表。.....	14
表 2-15:2019 年本市漁獲物產量(值)貢獻前 50 名一覽表。.....	16
表 3-1:2019 年本市水產製造品統計表。.....	18
表 3-2:2019 年本市依原料別水產製造品數量統計表。.....	19

表 3-3：2019 年本市依原料別水產製造品價值統計表。	20
表 4-1：2019 年本市水產加工廠數量。	22
表 5-1：2019 年本市製冰廠之製冰能力概況。	23
表 5-2：2019 年本市冷藏廠之冰藏能力概況。	24
表 5-3：2019 年本市凍結廠之凍結能力概況。	25
表 6-1：2019 年本市養殖漁業之養殖面積概況。	26
表 6-2：2019 年本市各行政區域養殖漁業面積統計表。	27
表 6-3：2019 年本市養殖漁業魚類養殖面積統計表。	28
表 6-4：2019 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 7-1：2019 年本市魚貝苗生產情形。	29
表 8-1：截至 2019 年底本市各區漁會會員數量。	30
表 9-1：截至 2019 年底本市漁戶數及漁戶人口數概況。	31
表 9-2：截至 2019 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 2019 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 2019 年底本市漁業從業者按工作性質統計人數。	34
表 11-1：2019 年本市籍漁船遭難數量統計。	35
表 11-2：2019 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.....	36
B.漁業生產量值.....	54
C.水產製造品量.....	154
D.水產加工廠(場)數.....	168
E.製冰冷藏及凍結概況.....	170
F.養殖漁業面積.....	172
G.魚貝苗生產量值.....	186
H.漁會及其會員會.....	188
I.漁戶及漁戶人口數.....	190
J.漁業從業人數.....	194
K.遭難漁船數.....	196
L.遭難漁民人數.....	198

說 明

- 一、本年報以2019年(民國108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)

2019年製造動力漁船計48艘，其包括：動力舢舨(CTS)11艘、未滿5噸動力漁船(CT0)18艘、5噸以上未滿10噸動力漁船(CT1)2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)6艘、1,000噸以上動力漁船(CT8)6艘。

(表1-1)

表1-1：2019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	11	28.72	1,589
CT0	18	29.61	2,665
CT1	2	12.56	815
CT2	2	33.31	1,280
CT3	3	122.19	2,500
CT4	-	-	-
CT5	-	-	-
CT6	6	1,976.00	6,555
CT7	-	-	-
CT8	6	7,655.00	15,400
合計	48	9,857.39	30,804

按漁業別區分，2019年製造漁船，包括：單船拖網漁船2艘、鰹鮪圍網漁船5艘、鮪延繩釣漁船6艘、魷釣漁船6艘、刺網漁船5艘、鯛及雜漁延繩釣3艘及一支釣漁船21艘。(表1-2)

表1-2：2019年製造為本市籍漁船依漁業別統計概況。

漁業別	艘數	噸數	馬力數(匹)
單船拖網	2	99.52	1,500
鯉鮪圍網	5	53.13	3,110
鮪延繩釣	6	1,976.00	6,555
魷釣	6	7,655.00	15,400
刺網	5	8.43	660
鯛及雜漁延繩釣	3	22.42	645
一支釣	21	42.89	2,934
合計	71	15,125.37	48,700

截至2019年底，本市籍動力漁船2,580艘、無動力舢舨1艘及漁筏722艘，計3,303艘，其中動力漁船部分的總噸數及總馬力數分別為338,134.91噸及1,219,055.3匹馬力，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1-3：2019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	1,320	1,337.58	113,158.80
CT0	278	738.04	44,504.00
CT1	85	626.51	26,096.00
CT2	147	2,417.22	67,503.00
CT3	181	7,167.58	107,318.50
CT4	125	10,686.38	103,978.00
CT5	30	4,997.64	31,129.00
CT6	140	55,296.12	158,148.00
CT7	210	162,333.84	360,700.00
CT8	64	92,544.00	206,520.00
合計	2,580	338,134.91	1,291,055.30

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1-4：2019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	273	15,439.61	172,922.50
鯉鮪圍網	145	39,832.78	152,023.00
鯖鮪圍網	3	630.71	4,425.00
鮪延繩釣	787	139,749.75	442,986.40
魷釣	106	108,155.30	239,100.00
刺網	438	770.23	49,489.80
巾著網	8	298.99	3,890.00
鯛及雜魚延繩釣	18	230.03	5,035.00
一支釣	748	993.67	73,561.60
扒網(三腳虎)	30	576.71	10,948.00
漁獲物運搬	13	22,897.00	40,200.00
養殖活漁運搬船	1	352.00	1,400.00
公務用	7	8,200.00	22,720.00
其他	3	8.13	345.00
合計	2,580	338,134.91	1,219,055.30

表1-5：2019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	-	9	9
巾著網	-	1	1
刺網	1	468	469
鯛及雜魚延繩釣	-	110	110
一支釣	1	132	133
合計	2	720	722

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2019年本市漁業總產量512,041噸，以遠洋漁業467,501噸佔總產量91.30%貢獻度最高，內陸養殖漁業的32,075噸佔總產量6.26%居次，此外，近海漁業產量9,385噸及沿岸漁業產量3,080噸。(表2-1)

表2-1：2019年本市漁業產量概況表。

漁業別	產量(公噸)	百分比(%)
遠洋漁業	467,501	91.30%
近海漁業	9,385	1.83%
沿岸漁業	3,080	0.60%
內陸養殖漁業	32,075	6.26%
總產量	512,041	100.00%

備註:小數點四捨五入至整數位

2019年本市漁業總產值30,423,988千元，其中以遠洋漁業25,661,807千元佔總產值84.34%貢獻度最高，內陸養殖漁業的3,523,583千元佔總產值11.58%居次，此外，近海漁業產值742,071千元及沿岸漁業產值496,527千元。(表2-2)

表2-2：2019年本市漁業產值概況表。

漁業別	產值(千元)	百分比(%)
遠洋漁業	25,661,807	84.34%
近海漁業	742,071	2.44%
沿岸漁業	496,527	1.63%
內陸養殖漁業	3,523,583	11.58%
總產值	30,423,988	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

2019年本市遠洋漁業產量(值)計467,500.73公噸(25,661,807.15千元)，依作業模式貢獻者，分有：鯉鮪圍網239,090.30公噸(7,639,140.97千元)、鮪延繩釣105,539.23公噸(13,172,002.94千元)、魷釣38,930.00公噸(2,774,987.77千元)及秋刀魚棒受網83,941.20公噸(2,075,675.47千元)。(表2-3)

上開遠洋漁業產量返回本國卸售164,059.13公噸，產值7,860,155.83千元(表2-4)，另於國外基地港卸售303,441.60公噸，產值17,801,651.32千元(表2-5)。

表2-3：2019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	239,090.30	51.14%	7,639,140.97	29.77%
鮪延繩釣	105,539.23	22.58%	13,172,002.94	51.33%
魷釣	38,930.00	8.33%	2,774,987.77	10.81%
秋刀魚棒受網	83,941.20	17.96%	2,075,675.47	8.09%
合計	467,500.73	100.00%	25,661,807.15	100.00%

表2-4：2019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	3,724.60	2.27%	122,711.09	1.56%
鮪延繩釣	42,942.93	26.18%	3,081,979.89	39.21%
魷釣	38,604.10	23.53%	2,752,545.27	35.02%
秋刀魚棒受網	78,787.50	48.02%	1,902,919.58	24.21%
合計	164,059.13	100.00%	7,860,155.83	100.00%

表2-5：2019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	235,365.70	77.57%	7,516,429.88	42.22%
鮪延繩釣	62,596.30	20.63%	10,090,023.05	56.68
魷釣	325.90	0.11%	22,442.50	0.13%
秋刀魚棒受網	5,153.70	1.70%	172,775.89	0.97%
合計	303,441.60	100.00%	17,801,651.32	100.00%

(二)近海漁業

2019年本市近海漁業產量(值)計9,385.18公噸(742,070.51千元)，依作業模式貢獻者，分有：巾著網9.30公噸(799.56千元)、扒網4,017.26公噸(167,084.65千元)、中小型拖網5,078.81公噸(468,544.19千元)、刺網130.24公噸(23,721.81千元)、鮪延繩釣1.73公噸(1,158.70千元)、鯛及雜魚延繩釣15.23公噸(4,754.34千元)、一支釣68.30噸(17,931.41千元)、珊瑚漁業0.21公噸(39,278.37千元)、籠具59.90公噸(15,554.70千元)及曳繩釣7.19公噸(3,242.76千元)。(表2-6)

上開近海漁業產量按資料來源，分有：興達港區漁會1,203.46公噸、永安區漁會18.09公噸、彌陀區漁會526.36公噸、梓官區漁會1,338.55公噸、高雄區漁會145.37公噸、林園區漁會6,156.19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79,159.02千元、永安區漁會7,091.27千元、彌陀區漁會93,040.43千元、梓官區漁會232,467.29千元、高雄區漁會45,732.71千元、林園區漁會284,579.78千元(表2-8)。

表2-6：2019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	9.30	0.10%	799.56	0.11%
扒網	4,017.26	42.80%	167,084.65	22.52%
中小型拖網	5,078.81	54.12%	468,544.19	63.14%
刺網	130.24	1.39%	23,721.81	3.20%
鮪延繩釣	1.73	0.02%	1,158.70	0.16%
鯛及雜魚延繩釣	15.23	0.16%	4,754.34	0.64%

一支釣	68.30	0.73%	17,931.41	2.42%
珊瑚漁業	0.21	0.00%	39,278.37	5.29%
籠具	56.90	0.61%	15,554.70	2.10%
曳繩釣	7.19	0.08%	3,242.76	0.44%
合計	9,385.18	100%	742,070.51	100%

表2-7：2019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	6.40	-	-	2.90	-	-	-
扒網	834.29	-	-	1.38	-	-	3,181.59
中小型拖網	353.73	-	487.10	1,156.92	143.51	-	2,937.55
刺網	6.20	2.09	0.19	83.07	1.65	-	37.05
鮪延繩釣	-	-	1.73	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	15.23	-	-	-
一支釣	-	2.24	26.93	39.13	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-	0.21	-	-
籠具	-	13.77	3.22	39.91	-	-	-
曳繩釣	-	-	7.19	0.01	-	-	-
合計	1,200.62	18.09	526.36	1,338.55	145.37	-	6,156.19

表2-8：2019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	320.00	-	-	479.56	-	-	-
扒網	34,918.40	-	-	280.97	-	-	131,885.28
中小型拖網	43,424.62	-	80,330.37	193,540.47	6,092.35	-	145,156.38
刺網	496.00	654.40	14.94	14,656.36	362.00	-	7,538.12
鮪延繩釣	-	-	1,158.70	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	392.28	4,754.34	-	-	-
一支釣	-	930.67	7,271.67	9,729.07	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-	39,278.37	-	-
籠具	-	5,506.20	1,024.87	9,023.63	-	-	-
曳繩釣	-	-	3,239.88	2.88	-	-	-
合計	79,159.02	7,091.21	93,040.43	232,467.29	45,732.71	-	284,579.78

(三)沿岸漁業

2019年本市沿岸漁業產量(值)計3,080.01公噸(496,526.98千元)，依作業模式貢獻者，分有：刺網984.41公噸(205,751.13千元)、其他網213.01公噸(31,640.00千元)、一支釣182.03公噸(58,344.00千元)、鯛及雜魚延繩釣175.26公噸(49,326.32千元)、魷魚漁業144.40公噸(39,040.45千元)、赤尾青蝦漁業1,115.00公噸(35,800.09千元)、籠具漁業241.30公噸(71,080.89千元)及其他沿岸漁業24.61公噸(5,544.10千元)。(表2-9)

上開沿岸漁業產量按資料來源，分有：興達港區漁會2.84公噸、永安區漁會36.90公噸、彌陀區漁會282.86公噸、梓官區漁會684.91公噸、高雄區漁會1.47公噸、林園區漁會2,081.04公噸(表2-10)。上開沿岸漁業產值按資料來源，分有：興達港區漁會692.64千元、永安區漁會8,675.23千元、彌陀區漁會91,887.06千元、梓官區漁會168,867.09千元、高雄區漁會294.00千元、林園區漁會226,110.96千元(表2-11)。

表2-9：2019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	984.41	31.96%	205,751.13	41.44%
其他網	213.01	6.92%	31,640.00	6.37%
一支釣	182.03	5.91%	58,344.00	11.75%
鯛及雜魚延繩釣	175.26	5.69%	49,326.32	9.93%
魷魚漁業	144.40	4.69%	39,010.45	7.86%
赤尾青蝦漁業	1,115.00	36.20%	35,800.09	7.21%

籠具	241.30	7.83%	71,080.89	14.32%
其他沿岸漁業	24.61	0.80%	5,544.10	1.12%
合計	3,080.01	100.00%	496,526.98	100.00%

表2-10：2019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	-	9.87	9.90	210.14	1.47	-	753.03
其他網	-	-	-	-	-	-	213.01
一支釣	-	16.07	37.80	128.16	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	113.33	61.93	-	-	-
魷魚漁業	2.84	-	4.35	137.20	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-	-	-	1,115.00
籠具	-	0.97	96.67	143.67	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	20.80	3.81	-	-	-
合計	2.84	26.90	282.86	684.91	1.47	-	2,081.04

表2-11：2019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	-	3,004.55	2,504.46	41,277.24	294.00	-	158,670.88
其他網	-	-	-	-	-	-	31,640.00
一支釣	-	5,284.28	15,543.14	37,516.59	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	34,857.00	14,469.32	-	-	-
魷魚漁業	692.64	-	1,564.25	36,783.56	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-	-	-	35,800.09
籠具	-	386.40	33,311.75	37,382.73	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	4,106.45	1,437.65	-	-	-
合計	692.64	8,675.23	91,887.06	168,867.09	294.00	-	226,110.96

(四)內陸養殖漁業

2019年本市內陸養殖漁業產量(值)計32,074.73公噸(3,523,583.46千元)，依作業模式貢獻者，分有：鹹水魚塭19,773.32公噸(2,135,963.80千元)、淡水魚塭12,299.73公噸(1,328,290.52千元)、其他內陸養殖1.68公噸(206.6千元)及觀賞魚養殖1,182.67千尾 (59,122.50千元)。(表2-12)

上開內陸養殖漁業產量按資料來源，分有：林園區504.90公噸、大寮區137.77公噸、岡山區1,666.28公噸、橋頭區1,878.98公噸、燕巢區55.99公噸、阿蓮區1,465.04公噸、路竹區5,327.42公噸、湖內區2,909.09公噸、茄萣區2,557.24公噸、永安區8,373.84公噸、彌陀區6,072.61公噸、梓官區202.79公噸、旗山區5.90公噸及美濃區1,011.89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1,495.00千元、林園區70,833.61千元、大寮區11,101.70千元、岡山區147,262.35千元、橋頭區170,965.75千元、燕巢區2,731.25千元、阿蓮區95,616.75千元、路竹區300,238.02千元、湖內區413,062.01千元、茄萣區211,028.42千元、永安區1,387,012.33千元、彌陀區384,634.89千元、梓官區9,916.92千元、旗山區1,151.54千元、美濃區273,827.95千元、左營區1,365.00千元、三民區1,380.00千元、新興區35,112.00千元、苓雅區905.00千元、小港區1,448.000千元、鳳山區1,320.00千元及大樹區1,175.00千元(表2-14)。

表2-12：2019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	19,773.32	61.65%	2,135,963.80	60.62%
淡水魚塭	12,299.73	38.35%	1,328,290.52	37.70%
其他內陸養殖	1.68	0.01%	206.64	0.01%
觀賞魚養殖	1,182.67	-	59,122.50	1.68%
合計	32,074.73	100.00%	3,523,583.46	100.00%

備註：觀賞魚養殖以“千尾數”計算，不合計產量只合計產值。

表2-13：2019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	-	-	-	-	149.50
林園區	504.90	432.13	72.77	-	256.50
大寮區	137.77	-	137.77	-	-
岡山區	1,666.28	-	1,666.28	-	-
橋頭區	1,878.98	-	1,878.98	-	-
燕巢區	50.99	-	49.31	1.68	-
阿蓮區	1,465.04	-	1,465.04	-	-
路竹區	5,237.42	3,321.51	1,915.91	-	-
湖內區	2,909.09	-	2,909.09	-	-
茄萣區	2,557.24	1,375.48	1,181.76	-	-
永安区	8,373.84	8,373.84	-	-	-
彌陀區	6,072.61	6,072.61	-	-	-
梓官區	202.79	197.75	5.04	-	-
旗山區	5.90	-	5.90	-	-
美濃區	1,011.89	-	1,011.89	-	-
左營區	-	-	-	-	135.00
三民區	-	-	-	-	136.50
新興區	-	-	-	-	1.17
苓雅區	-	-	-	-	98.00
小港區	-	-	-	-	148.50
鳳山區	-	-	-	-	135.00
大樹區	-	-	-	-	112.50
合計	32,074.73	19,773.32	12,299.73	1.68	1,182.67

備註：觀賞魚養殖以“千尾數”計算，不合計產量只合計產值。

表2-14：2019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	1,495.00	-	-	-	1,495.00
林園區	70,833.61	42,978.47	12,932.64	-	14,922.50
大寮區	11,101.70	-	11,101.70	-	-
岡山區	147,262.35	-	147,262.35	-	-
橋頭區	170,965.75	-	170,965.75	-	-
燕巢區	2,731.25	-	2,731.25	-	-
阿蓮區	95,616.75	-	95,616.75	-	-
路竹區	330,238.02	196,722.79	103,515.22	-	-
湖內區	413,062.01	-	413,062.01	-	-
茄萣區	211,028.42	155,529.71	95,498.71	-	-
永安區	1,387,012.33	1,387,012.33	-	-	-
彌陀區	384,634.89	384,634.89	-	-	-
梓官區	9,916.92	-	9,085.61	831.31	-
旗山區	1,151.54	-	1,151.54	-	-
美濃區	273,827.95	-	273,827.95	-	-
左營區	1,175.00	-	-	-	1,175.00
三民區	1,380.00	-	-	-	1,380.00
新興區	35,112.00	-	-	-	35,112.00
苓雅區	905.00	-	-	-	905.00
小港區	1,448.00	-	-	-	1,448.00
鳳山區	1,320.00	-	-	-	1,320.00
大樹區	1,365.00	-	-	-	1,365.00
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19種(如表2-15，左邊)，依序為：正鰹202,332公噸、秋刀魚83,941公噸、黃鰭鮪43,168公噸、魷魚38,969公噸、大目鮪33,934公噸、長鰭鮪26,805公噸、帶鰭科15,335公噸、虱目魚14,007公噸、石斑類6,242公噸、鋸峰齒鮫6,016公噸、劍旗魚5,923公噸、鱸魚5,443公噸、其他鯊4,166公噸、其他海水魚類3,774公噸、吳郭魚2,649公噸、黑皮旗魚1,994公噸、白蝦1,878公噸、南方黑鮪1,230公噸、赤尾青蝦1,115公噸及馬鮫科1,021公噸。

產值方面，產值達100,000千元以上的漁獲物計20種(如表2-15，右邊)，依序為：大目鮪6,606,726千元、正鰹6,308,207千元、魷魚2,777,065千元、長鰭鮪2,716,692千元、黃鰭鮪2,219,453千元、秋刀魚2,075,675千元、石斑類1,181,653千元、帶鰭科1,112,429千元、虱目魚908,702千元、劍旗魚840,573千元、白蝦428,765千元、鱸魚360,844千元、南方黑鮪303,490千元、馬鮫科170,428千元、黑皮旗魚168,338千元、其他鯊159,842千元、其他海水魚類155,617千元、泰國蝦147,684千元、鋸峰齒鮫144,941千元及吳郭魚127,085千元。

表2-15：2019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	202,332	1	大目鮪 Bigeye tuna	6,606,726
2	秋刀魚 Saury	83,941	2	正鯷 Skipjack tuna	6,308,207
3	黃鰭鮪 Yellowfin tuna	43,618	3	魷魚 Squids	2,777,065
4	魷魚 Squids	38,969	4	長鰭鮪 Albacore	2,716,692
5	大目鮪 Bigeye tuna	33,934	5	黃鰭鮪 Yellowfin tuna	2,219,453
6	長鰭鮪 Albacore	26,805	6	秋刀魚 Saury	2,075,675
7	帶鰭科 Oilfish	15,335	7	石斑類 Groupers	1,181,653
8	虱目魚 Milkfish	14,007	8	帶鰭科 Oilfish	1,112,429
9	石斑類 Groupers	6,242	9	虱目魚 Milkfish	908,702
10	鋸峰齒鮫 Blue shark	6,016	10	劍旗魚 Swordfish	840,573
11	劍旗魚 Swordfish	5,923	11	白蝦 Whiteleg shrimp	428,765
12	鱸魚 Perches	5,443	12	鱸魚 Perches	360,844
13	其他鯊 Other sharks	4,166	13	南方黑鮪 Southern bluefin tuna	303,490
14	其他海水魚類 Other marine fishes	3,774	14	馬鮫科 Threadfin	170,428
15	吳郭魚 Tilapia	2,649	15	黑皮旗魚 Blue marlin	168,338
16	黑皮旗魚 Blue marlin	1,994	16	其他鯊 Other sharks	159,842
17	白蝦 Whiteleg shrimp	1,878	17	其他海水魚類 Other marine fishes	155,617
18	南方黑鮪 Southern bluefin tuna	1,230	18	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	147,684
19	赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	1,115	19	鋸峰齒鮫 Blue shark	144,941
20	馬鮫科 Threadfin	1,021	20	吳郭魚 Tilapia	127,085
21	眼眶魚 Moonfish	913	21	帶魚屬 Hairtail	93,753
22	帶魚屬 Hairtail	855	22	鎖管 Neritic squids	83,895
23	其他鰲 Other scads	772	23	鳳螺 Trochus	80,585
24	灰鯖鮫 Shortfin mako	747	24	其他鰲 Other scads	75,026
25	白腹鯖 Striped mackerel	584	25	鰻魚 Japanese eel	65,510
26	其他鯖類 Other mackerelsl	462	26	黑口 Black mouth croaker	61,419
27	其他鮪類 Other tunas	429	27	鱈 Dolphin fish	51,861
28	鎖管 Neritic squids	428	28	觀賞魚 Ornamental fish	51,530
29	鱈 Dolphin fish	423	29	灰鯖鮫 Shortfin mako	45,595
30	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	373	30	康氏馬加鱈 Narrow barred spanish	44,095
31	藍圓鰲 Round scad	368	31	鰲 Soft-shell turtle	42,766
32	其他旗魚 Other marlins	296	32	其他蝦類 Other shrimps	41,901
33	鳳螺 Trochus	260	33	其他鯖類 Other mackerelsl	40,738
34	紅肉旗魚 Striped marlin	259	34	珊瑚 Corals	39,278
35	其他蝦類 Other shrimps	251	35	魷仔 Buccaneer anchovy	37,867
36	甘仔鰲 Malabar cavalla	230	36	烏鰂 Pompano	36,776

37	烏鰂 Pompano	223	37	紅目鰱 Red bulleye	36,119
38	金梭魚科 Barracudas	202	38	赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	35,800
39	狗母 Lizard fish	200	39	黑鯛 Black seabream	31,321
40	小沙丁屬 Scaled sardine	195	40	花身鱯 Jarbua terapon	30,903
41	圓花鰹 Bullet tuna	193	41	甘仔鰺 Malabar cavalla	29,262
42	花鰹 Oceanic bonito	173	42	紅肉旗魚 Striped marlin	27,439
43	雨傘旗魚 Sailfish	152	43	刺鰩 Japanese butterfish	27,046
44	黑口 Black mouth croaker	146	44	眼眶魚 Moonfish	23,650
45	真鯊屬 Silky shark	144	45	日本馬加鱈 Spanish mackerel	18,786
46	魷仔 Buccaneer anchovy	130	46	金梭魚科 Barracudas	17,838
47	真鰹 Horse mackerel	121	47	烏魚 Mullet	14,756
48	立翅旗魚 Black marlin	120	48	其他旗魚 Other marlins	14,357
49	燕尾鰂 Black pomfret	120	49	鱉蛋 Soft-shell turtle egg	14,196
50	烏魚 Mullet	111	50	其他鮪類 Other tunas	13,690

參、水產製造品量值

2019年本市水產製造品總產量(值)為272,718噸(19,232,841千元)，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231,794公噸(16,817,067千元)佔最大宗，其餘製品依產量排序為：魚漿製品39,774公噸(1,864,824千元)、調味乾製品783公噸(450,314千元)、乾製與鹽製品190公噸(30,000千元)、魚卵製品117公噸(43,613千元)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3-1：2019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	231,794	16,817,067
乾製與鹽製品	190	30,000
燻製品	60	27,023
調味乾製品	783	450,314
魚翅	-	-
魚卵	117	43,613
魚漿製品	39,774	1,864,824
煉製品	-	-
其他製品	-	-
合計	272,718	19,232,841

2019年各類水產製造品原料計40種水產品，包括：吳郭魚、淡水鯰、鱸魚、香魚、虱目魚、石首魚、金線魚、紅目鯉、石斑魚類、合齒魚科、鱸科、鰻、鰨科、馬鮫科、飛魚科、帶鰭科、帶魚屬、鬼頭刀、鯆科、花腹鯖、正鰲、康氏馬加鰭、長鰭鰹、大目鰹、黃鰭鰹、劍旗魚、黑皮旗魚、真鯊屬、秋刀魚、其他海水魚類、魷魚、鎖管、草蝦、日本對蝦、白蝦、其他蝦類、貝類、海參及藻類等，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3-2：2019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	9,961	-	9,956	-	5	-	-	-	-
淡水鯰	108	-	108	-	-	-	-	-	-
鱸魚	2,967	-	2,967	-	-	-	-	-	-
香魚	3	-	-	-	3	-	-	-	-
虱目魚	5,554	-	2,306	-	30	-	-	-	3,218
石首魚	2	-	2	-	-	-	-	-	-
金線魚	11,602	-	2	-	-	-	-	-	11,600
紅目鱧	27	-	-	-	27	-	-	-	-
石斑魚類	70	-	70	-	-	-	-	-	-
合齒魚科	44	-	4	-	-	-	-	-	40
眼眶魚	5	-	5	-	-	-	-	-	-
鱗科	167	-	167	-	-	-	-	-	-
鯷	660	-	660	0	-	-	-	-	-
馬鮫科	31	-	31	-	-	-	-	-	-
飛魚科	2	-	2	-	-	-	-	-	-
帶鰭科	0	-	0	-	-	-	-	-	-
帶魚屬	1,700	-	1,700	-	-	-	-	-	-
鬼頭刀	272	-	272	-	-	-	-	-	-
鯆科	312	-	307	-	5	-	-	-	-
花腹鯷	196	-	-	190	6	-	-	-	-
正鯷	84	-	84	-	-	-	-	-	-
康氏馬加鰹	0	-	0	-	-	-	-	-	-
長鰭鯧	4,027	-	4,027	-	-	-	-	-	-
大目鯧	20,448	-	20,448	-	-	-	-	-	-
黃鰭鯧	77,399	-	77,399	-	-	-	-	-	-
劍旗魚	4,501	-	4,480	-	21	-	-	-	-
黑皮旗魚	280	-	180	-	100	-	-	-	-
真鯊屬	4	-	4	-	-	-	-	-	-
秋刀魚	2,941	-	2,518	-	783	-	-	-	-

其他海水魚類	9,007	-	8,890	-	-	-	-	117	-
魷魚	11,987	-	11,764	-	217	-	-	-	-
鎖管	82,261	-	82,113	-	148	-	-	-	-
草蝦	766	-	766	-	-	-	-	-	-
日本對蝦	4	-	4	-	-	-	-	-	-
白蝦	2	-	2	-	-	-	-	-	-
其他蝦類	15	-	15	-	-	-	-	-	-
貝類	549	-	534	-	15	-	-	-	-
海參	6	-	5	-	1	-	-	-	-
藻類	60	-	0	-	-	60	-	-	-
合計	272,718	-	231,794	190	783	60	-	117	39,774

表3-3：2019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	554,299	-	553,049	-	1,250	-	-	-	-
淡水鱈	5,031	-	5,031	-	-	-	-	-	-
鱸魚	465,531	-	465,531	-	-	-	-	-	-
香魚	1,454	-	-	-	1,454	-	-	-	-
虱目魚	189,847	-	102,323	-	7,500	-	-	-	80,024
石首魚	300	-	300	-	-	-	-	-	-
金線魚	214,969	-	169	-	-	-	-	-	214,800
紅目鱧	227	-	-	-	227	-	-	-	-
石斑魚類	24,055	-	24,055	-	-	-	-	-	-
合齒魚科	4,402	-	402	-	-	-	-	-	4,000
眼眶魚	518	-	518	-	-	-	-	-	-
鱈科	9,941	-	9,941	-	-	-	-	-	-
鱈	20,765	-	19,265	1,500	-	-	-	-	-
馬鮫科	2,298	-	2,298	-	-	-	-	-	-

飛魚科	950	-	950	-	-	-	-	-	-
帶鰭科	51	-	51	-	-	-	-	-	-
帶魚屬	153,669	-	153,669	-	-	-	-	-	-
鬼頭刀	23,460	-	23,460	-	-	-	-	-	-
鮓科	27,002	-	25,752	-	1,250	-	-	-	-
花腹鯖	31,146	-	-	28,500	2,646	-	-	-	-
正鯷	15,286	-	15,286	-	-	-	-	-	-
康氏馬加鰭	3	-	3	-	-	-	-	-	-
長鰭鯖	212,179	-	212,179	-	-	-	-	-	-
大目鯖	2,024,973	-	2,024,973	-	-	-	-	-	-
黃鰭鯖	5,804,920	-	5,804,920	-	-	-	-	-	-
劍旗魚	454,788	-	407,286	-	47,502	-	-	-	-
黑皮旗魚	37,336	-	12,336	-	25,000	-	-	-	-
真鯊屬	706	-	706	-	-	-	-	-	-
秋刀魚	123,166	-	123,166	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	1,728,862	-	119,249	-	-	-	-	43,613	1,566,000-
魷魚	373,932	-	316,098	-	57,834	-	-	-	-
鎖管	6,229,384	-	6,147,610	-	81,774	-	-	-	-
草蝦	123,177	-	123,177	-	-	-	-	-	-
日本對蝦	1,610	-	1,610	-	-	-	-	-	-
白蝦	1,418	-	1,418	-	-	-	-	-	-
其他蝦類	4,470	-	4,470	-	-	-	-	-	-
貝類	134,552	-	114,932	-	19,620	-	-	-	-
海參	1,535	-	878	-	657	-	-	-	-
藻類	27,023	-	0	-	-	27,023	-	-	-
合計	19,232,841	-	16,817,067	30,000	450,314	27,023	-	43,613	1,864,824

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2019年底，本市水產加工廠計60家，均為食品加工廠，其中以冷凍冷藏食品之40家水產加工廠最多，另尚有魚漿製品11家、調味乾製類5家、乾製鹽製類2家、燻製品1家及魚卵類1家；另以水產加工廠性質區分：加工廠54家、其他水產加工業者6家。(如表4-1)

表4-1：2019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	60	54	6
罐頭品	-	-	-
冷凍冷藏	40	36	4
乾製鹽製	2	2	-
調味乾製	5	5	-
燻製品	1	1	-
魚卵	1	1	-
魚漿製品	11	9	2
非食品加工業	-	-	-
珊瑚製品	-	-	-
魚粉	-	-	-
合計	60	54	6

伍、製冰冷藏及凍結概況

製冰、冷藏及凍結廠依營運主體分有公營和民營2類，截至2019年底計35家，除其中1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15家、小港區3家、鳳山區1家、林園區3家、大寮區3家、岡山區2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。

2019年本市製冰廠之製冰能力為每日196公噸，全年製冰量為51,240公噸，全年銷售量為46,578公噸，其中漁業用佔46,578公噸，非漁業用佔196公噸。(表5-1)

表5-1：2019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	100	31,400	31,400	-
小港區	9	2,052	-	-
鳳山區	-	-	-	-
林園區	3	11	11	-
大寮區	7	2,030	2,030	-
岡山區	-	-	-	-
橋頭區	3	900	-	-
茄萣區	-	-	-	-
永安區	-	-	-	-
彌陀區	-	-	-	-
梓官區	40	14,643	13,126	-
合計	163	36,597	33,452	196

2019年本市冷藏廠之冷藏室空間為40,578立方公尺，冷藏能力為11,954公噸，全年冷藏數量14,135公噸，其中水產物佔13,733公噸，非水產物佔402公噸。(表5-2)

表5-2：2019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	37,095	11,265	11,268	402
小港區	600	550	-	-
鳳山區	-	-	-	-
林園區	64	-	-	-
大寮區	1,183	49	2,390	-
岡山區	340	-	75	-
橋頭區	-	-	-	-
茄萣區	-	-	-	-
永安區	134	40	-	-
彌陀區	-	-	-	-
梓官區	1,166	50	-	-
合計	37,095	11,265	13,733	402

2019年本市凍結廠之凍結室空間為18,999立方公尺，凍結能力為每日11,701公噸，全年凍結數量有58,176公噸，其中水產物佔57,948公噸，非水產物佔228公噸。(表5-3)

表5-3：2019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	9,940	7,835	32,308	200
小港區	4,762	3,720	13,748	-
鳳山區	40	4	43	-
林園區	421	46	282	-
大寮區	184	12	3,300	26
岡山區	-	-	-	-
橋頭區	450	30	600	-
茄萣區	89	6	2,227	-
永安區	52	4	-	-
彌陀區	2,251	16	4,000	-
梓官區	680	20	750	-
合計	18,319	11,681	57,198	226

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2019年底，本市養殖面積計3,487.91公頃(未包含休養面積399.56公頃)，均為陸上養殖，按養殖方式分為：鹹水魚塭、淡水魚塭、觀賞魚養殖及其他內陸養殖等4種，其中鹹水魚塭佔1,825.64公頃及淡水魚塭佔1,660.87公頃。(表6-1)

表6-1：2019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	3,487.91	1,204.80	2,283.11
海面養殖	-	-	-
淺海養殖	-	-	-
其他海面養殖	-	-	-
內陸養殖	3,487.91	1,204.80	2,283.11
鹹水魚塭	1,825.64	835.60	990.04
淡水魚塭	1,660.87	367.80	1,293.07
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888.10公頃、湖內區611.94公頃、彌陀區518.11公頃、路竹區513.53公頃、茄萣區421.24公頃、阿蓮區164.84公頃、美濃區124.77公頃、岡山區104.00公頃、林園區68.59公頃、

橋頭區31.48公頃、梓官區14.78公頃、大寮區14.07公頃、燕巢區11.20公頃及旗山區1.71公頃。(表6-2)

表6-2：2019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	68.59	61.21	7.35	-	-
大寮區	14.07	-	14.07	-	-
岡山區	104.00	-	104.00	-	-
橋頭區	31.48	-	31.48	-	-
燕巢區	11.20	-	9.80	-	1.40
阿蓮區	164.84	-	164.84	-	-
路竹區	513.53	190.55	263.20	-	-
湖內區	611.94	-	611.94	-	-
茄萣區	421.24	125.24	296.00	-	-
永安區	888.10	888.10	-	-	-
彌陀區	518.11	518.11	-	-	-
梓官區	14.78	0.44	14.34	-	-
旗山區	1.71	-	1.71	-	-
美濃區	124.77	-	124.77	-	-
合計	3,487.91	1,825.64	1,660.87	-	-

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3,256.42公頃最多(表6-3)，蝦類養殖面積218.46公頃居次，其餘各類水產養殖面積合計13.03公頃(表6-4)。

表6-3：2019年本市養殖漁業魚類養殖面積統計表。

單位：公頃

養殖型態 養殖種類	合計	鹹水魚塭	淡水魚塭	觀賞魚 養殖	其他內陸 養殖
吳郭魚	152.27	26.59	125.68	-	-
鯉魚	32.87	-	32.87	-	-
鯽魚	2.87	-	2.87	-	-
草魚	2.87	-	2.87	-	-
鱖	2.87	-	2.87	-	-
鰻鱺科	4.23	-	4.23	-	-
淡水鯰	2.19	-	2.19	-	-
鱸魚	327.20	67.50	259.70	-	-
虱目魚	2,090.46	899.00	1,191.46	-	-
鯛類	0.48	0.48	-	-	-
石斑魚	433.47	433.47	-	-	-
馬鮫科	77.44	77.44	-	-	-
鰻	36.74	23.44	13.30	-	-
其他海水魚類	45.19	45.19	-	-	-
其他淡水魚類	38.30	-	38.30	-	-
合計	3,487.81	1,825.64	1,660.87	-	-

表6-4：2019年本市養殖漁業蝦類、貝介類及其他水產生物類養殖面積統計表。 單位：公頃

養殖型態 養殖種類	合計	鹹水魚塭	淡水魚塭	觀賞魚 養殖	其他內陸 養殖
蝦類	218.46	52.45	164.61	-	1.40
草蝦	0.85	0.85	-	-	-
泰國蝦	146.57	0.87	144.30	-	1.40
白蝦	71.04	50.73	20.31	-	-
貝介類	0.91	0.91	-	-	-
九孔	0.91	0.91	-	-	-
水產生物類	12.12	-	12.12	-	-
鰲	10.88	-	10.88	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-
鱷魚	1.24	-	1.24	-	-
其他水產生物	-	-	-	-	-
合計	231.49	53.36	176.73	-	1.40

柒、魚貝苗生產量(值)

2019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2,150千尾及38,122千元，鰻魚苗2,906千尾及101,710千元，吳郭魚苗5千尾及6千元，白蝦苗1,741,000千隻及52,230千元。(表7-1)

表7-1：2019年本市魚貝苗生產情形。

水產種苗別	生產情形	
	數量 (千尾、粒、隻)	價值 (千元)
石斑魚	2,906	38,122
鰻魚	2,906	101,710
吳郭魚	5	6
白蝦	1,741,000	52,230
合計	1,746,061	192,068

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2019年底，以個人名義加入本市轄內之區漁會人數合計68,192人，依加入漁會條件分為：甲類會員57,624人(男性32,454人、女性25,170人)、乙類會員2,022人(男性1,260人、女性762人)及贊助會員8,548人(男性4,975人、女性3,571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589人。(表8-1)

表8-1：截至2019年底本市各區漁會會員數量。

單位：人

會員 類別 漁會別	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	8,111	5,190	45	2,876	-
永安	5,065	4,674	-	391	-
彌陀	5,405	3,278	85	2,042	-
梓官	6,516	3,709	814	1,993	53
高雄	25,330	24,000	1,015	315	535
小港	11,005	10,869	59	77	1
林園	6,760	5,904	4	852	-
合計	68,192	57,624	2,022	8,546	589

玖、漁戶及漁戶人口數

截至2019年底，本市漁戶數計27,663戶，按漁業類別區分：遠洋漁業4,438戶、近海漁業6,390戶、沿岸漁業12,458戶、內陸漁撈33戶、海面養殖59戶及內陸養殖4,285戶；截至2019年底，本市漁戶人口數計75,337人，按漁業類別區分：遠洋漁業11,983人、近海漁業17,244人、沿岸漁業33,835人、內陸漁撈88人、海面養殖160人及內陸養殖12,027人。(表9-1)

表9-1：截至2019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	4,438	11,983
近海漁業	6,390	17,244
沿岸漁業	12,458	33,835,
內陸漁撈漁業	33	88
海面養殖	59	160
內陸養殖	4,285	12,027
合計	27,926	75,337

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6,310戶、旗津區3,821戶、林園區2,970戶、前鎮區2,390戶、茄萣區2,214戶、梓官區1,994戶及鼓山區1,483戶。(表9-2)

表9-2：截至2019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	6,310	383	1,955	3,636	-	-	336
旗津區	3,821	274	1,213	2,319	-	-	15
林園區	2,970	49	1,358	1,294	-	-	269
前鎮區	2,390	926	204	1,168	-	-	92
茄萣區	2,214	18	310	1,152	-	21	713
梓官區	1,994	20	752	552	-	-	700
鼓山區	1,483	614	128	672	-	-	69

此外，本市漁戶人口數量1,000人以上的行政區域有14區，按人口數量遞減排序為：小港區17,034人、旗津區10,313人、林園區8,017人、前鎮區6,453人、茄萣區5,977人、梓官區5,381人、鼓山區4,004人、永安區2,490人、彌陀區2,466人、三民區2,317人、苓雅區1,954人、鳳山區1,767人、湖內區1,515人及楠梓區1,374人。(表9-3)

表9-3：截至2019年底本市漁戶人口數1,000人以上行政區之漁戶人口數概況。 單位：人

行政區域 \ 漁業別	合計	遠洋 漁業	近海 漁業	沿岸 漁業	內陸 漁撈	海面 養殖	內陸 養殖
小港區	17,034	1,033	5,277	9,817	-	-	248
旗津區	10,313	740	3,274	6,260	-	-	39
林園區	8,017	123	3,667	3,492	-	-	726
前鎮區	6,453	2,500	551	3,154	-	-	248
茄萣區	5,977	49	837	3,110	-	57	1,924
梓官區	5,381	54	2,029	1,408	-	-	1,890
鼓山區	4,004	1,658	346	1,814	-	-	186
永安區	2,490	8	668	18	-	-	1,796
彌陀區	2,466	5	34	1,141	53	-	1,233
三民區	2,317	1,043	117	998	-	-	159
苓雅區	1,954	953	155	753	-	-	93
鳳山區	1,767	1,693	69	5	-	-	-
湖內區	1,515	27	4	123	-	-	1,361
楠梓區	1,374	273	14	551	-	-	536

拾、漁業從業人數

截至2019年底，本市漁業從業者計57,023人，按從事漁業類別分為：遠洋漁業者11,129人、近海漁業者8,612人、沿岸漁業者25,039人、內陸漁撈者193人、海面養殖者162人及內陸養殖者11,888人。

本市從事漁業者分有專業人員及兼業人員，截至2019年底，專業漁業從業人員51,325人，兼業漁業從業人員5,698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10,869人及260人、近海漁業專業及兼業人員分別為6,708人及1,904人、沿岸漁業專業及兼業人員分別為22,160人及2,879人、內陸漁撈專業人員及兼業人員分別為117人及76人、海面養殖專業人員及兼業人員分別為157人及5人、內陸養殖專業及兼業人員分別為11,314人及574人。(表10-1)

表10-1：截至2019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	11,129	10,869	260
船員	10,348	10,348	-
岸上人員	781	521	260
近海漁業	8,612	6,708	1,904
船員	5,672	5,268	404
岸上人員	2,940	1,440	1,500
沿岸漁業	25,039	22,160	2,879
船員	16,845	16,515	330
岸上人員	8,194	5,645	2,549
內陸漁撈	193	117	76
海面養殖	162	157	5
內陸養殖	11,888	11,314	574
合計	57,023	51,325	5,698

拾壹、遭難漁船及漁民

一、遭難漁船

2019年本市籍漁船遭難者計6艘，其遭難原因包括：沉沒者4艘、機器故障者2艘，按漁船規格區分，在沉沒部分，包括：CT4規格1艘、CT3規格2艘及CTR規格1艘；在機器故障方面，包括，CT4規格2艘。(表11-1)

表11-1：2019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	1	1	-	-
CTX	-	-	-	-
CTS	-	-	-	-
CT0	-	-	-	-
CT1	-	-	-	-
CT2	-	-	-	-
CT3	2	2	-	-
CT4	3	1	2	-
CT5	-	-	-	-
CT6	-	-	-	-
CT7	-	-	-	-
CT8	-	-	-	-
總計	6	4	2	-

二、遭難漁民

2019年本市漁民遭難者計9人，按遭難種類區分，包括：死亡6人、傷殘2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、非船上落海、潛水及其他等6項。(表11-2)

表11-2：2019年本市籍漁民按遭難種類及原因統計數量。 單位：人

遭難種類 遭難原因	合計	死亡	傷殘	失蹤
船上落海	1	1	-	-
漁船遭難	5	4	-	1
船上傷病	3	1	2	-
非船上落海	-	-	-	-
潛水	-	-	-	-
其他	-	-	-	-
總計	9	6	2	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76年	341	505	336	551	275	131	707	134	13
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

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	
2,993	435,537.49	1,250,268	135	42.00	1,173	1987
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

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99年	3,177	434,244.32	1,425,765	544	36,343.41	299,082
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
動力舢舨	1,320	1,337.58	113,159	-	-	-
未滿5噸	278	738.04	44,504	13	57.62	1,310
5噸—未滿10噸	85	626.51	26,096	21	167.70	4,258
10噸—未滿20噸	147	2,417.22	67,503	34	525.48	11,784
20噸—未滿50噸	181	7,167.58	107,319	102	4,166.00	65,414
50噸—未滿100噸	125	10,676.38	103,978	81	6,552.96	66,798
100噸—未滿200噸	30	4,997.64	31,129	18	2,810.64	18,895
200噸—未滿500噸	140	55,296.12	158,148	4	1,159.21	4,464
500噸—未滿1000噸	210	162,333.84	360,700	-	-	-
1000噸以上	64	92,544.00	206,520	-	-	-

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.	
47	16,830.84	54,400	132	37,014.57	126,048	2010
-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	Power Sampans
-	-	-	81	208.41	20,515	Below 5 tons
-	-	-	5	26.70	2,600	5 tons—Below 10 tons
-	-	-	29	563.67	27,717	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
-	-	-	27	36,048.00	92,200	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99年	-	-	-	560	198,641.77	495,894
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
動力舢舨	-	-	-	299	295.27	22,893
未滿5噸	-	-	-	36	104.68	4,082
5噸 — 未滿10噸	-	-	-	37	277.60	7,809
10噸 — 未滿20噸	-	-	-	52	816.80	17,069
20噸 — 未滿50噸	1	33.71	425	56	2,165.53	29,435
50噸 — 未滿100噸	-	-	-	44	4,123.42	37,180
100噸 — 未滿200噸	1	141.00	1,000	11	2,046.00	11,234
200噸 — 未滿500噸	1	456.00	3,000	131	52,209.91	145,484
500噸 — 未滿1000噸	-	-	-	121	77,710.54	167,800
1000噸以上	-	-	-	-	-	-

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

A.FISHING CRAFTS

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

魷釣 Squid jigging			刺網 Gill net			Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
108	89,935.49	171,000	483	839.78	35,747	2010
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
-	-	-	398	416.67	33,513	Power Sampans
-	-	-	20	52.84	3,015	Below 5 tons
-	-	-	10	77.67	8,744	5 tons—Below 10 tons
-	-	-	7	109.22	2,313	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
82	77,867.30	176,600	-	-	-	500 tons—Below 1000 tons
24	30,288.00	62,500	-	-	-	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99年	27	925.65	9,963	538	3,654.75	69,269
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
動力舢舨	1	0.74	85	-	-	-
未滿5噸	-	-	-	5	18.83	650
5噸 — 未滿10噸	-	-	-	1	5.40	230
10噸 — 未滿20噸	-	-	-	11	173.44	3,705
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.	
629	853.54	51,480	1	7.91	200	2010
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
620	622.12	56,523	-	-	-	Power Sampans
118	280.08	14,434	-	-	-	Below 5 tons
7	44.53	1,580	-	-	-	5 tons—Below 10 tons
3	46.94	1,025	-	-	-	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99年	62	1,153.94	16,502	1	4,245.00	7,200
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	-	-	-
動力舢舨	-	-	-	-	-	-
未滿5噸	5	15.58	498	-	-	-
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	11	357.90	5,885	-	-	-
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.	
20	38,529.77	68,132	-	-	-	2010
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
-	-	-	-	-	-	- 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
9	19,420.00	33,100	-	-	-	- 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99年	6	4,978.00	15,140	19	289.90	5,708
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	8,200.00	22,720	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	627.00	2,500	-	-	-
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
						2010
						2011
						2012
						2013
						2014
						2015
						2016
						2017
						2018
						2019
						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99年	1	0.82	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

(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
722	2	720	-	-	-	-	-	9

	一支釣 Pole and lines boote					
	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic				
	1	132				

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	
1	0.82	-	-	-	-	-	-	2010
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

(5) Fishery type for fishing rafts

中著網 Purse seine		火誘網 Torch light net		刺網 Gill net		鯛及雜魚延繩釣 Misc. fish longline	
竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic	竹筏 Bamboo	塑管 Plastic
-	1	-	-	1	468	-	110

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	9,857.39	30,804	2	99.52	1,500
2. 計		36	226.39	8,849	2	99.52	1,500
3. 動力舢舨		11	28.72	1,589	-	-	-
4. 未滿5噸		18	29.61	2,665	-	-	-
5. 5噸—未滿10噸		2	12.56	815	-	-	-
6. 10噸—未滿20噸		2	33.31	1,280	-	-	-
7. 20噸—未滿50噸		3	122.19	2,500	2	99.52	1,500
8. 計		12	9,631.00	21,955	-	-	-
9. 50噸—未滿100噸		-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸		-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸		6	1,976.00	6,555	-	-	-
12. 500噸—未滿1000噸		-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上		6	7,655.00	15,400	-	-	-
噸位別	漁業別	鮪延繩釣 Tuna longline			魷釣 Squid jigging		
		艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
1. 總計		6	1,976.00	6,555	6	7,655.00	15,400
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		6	1,976.00	6,555	6	7,655.00	15,400
9. 50噸—未滿100噸		-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸		-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸		6	1,976.00	6,555	-	-	-
12. 500噸—未滿1000噸		-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上		-	-	-	6	7,655.00	15,400

A.FISHING CRAFTS

(5) Number of new built fishing vessels

鯖鱗圍網 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.	
-	-	-	5	53.13	3,110	1. Total
-	-	-	5	53.13	3,110	2. Sub total
-	-	-	-	-	-	3. Powered Sampans
-	-	-	2	5.28	510	4. Below 5 tons
-	-	-	1	5.34	600	5. 5 tons—Below 10 tons
-	-	-	1	19.84	1,000	6. 10tons—Below 20 tons
-	-	-	1	22.67	1,000	7. 20tons—Below 50 tons
-	-	-	-	-	-	8. Sub total
-	-	-	-	-	-	9. 50 tons—Below 100 tons
-	-	-	-	-	-	10. 100 tons—Below 200 tons
-	-	-	-	-	-	11. 200 tons—Below 500 tons
-	-	-	-	-	-	12. 500 tons—Below 1000 tons
-	-	-	-	-	-	13.1000 tons & over
刺網 Gill net			焚寄網 Torch light net			Type of fishery tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
5	8.43	660	-	-	-	1. Total
5	8.43	660	-	-	-	2. Sub total
4	6.50	510	-	-	-	3. Powered Sampans
1	1.93	150	-	-	-	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	-	-	-	3	22.42	645
2. 計	-	-	-	3	22.42	645
3. 動力舢舨	-	-	-	1	1.73	150
4. 未滿5噸	-	-	-	-	-	-
5. 5噸—未滿10噸	-	-	-	1	7.22	215
6. 10噸—未滿20噸	-	-	-	1	13.47	280
7. 20噸—未滿50噸	-	-	-	-	-	-
8. 計	-	-	-	-	-	-
9. 50噸—未滿100噸	-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸	-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸	-	-	-	-	-	-
12. 500噸—未滿1000噸	-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上	-	-	-	-	-	-
噸位別	漁獲運搬船 Carrier			公務用 Official		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
1. 總計	-	-	-	-	-	-
2. 計	-	-	-	-	-	-
3. 動力舢舨	-	-	-	-	-	-
4. 未滿5噸	-	-	-	-	-	-
5. 5噸—未滿10噸	-	-	-	-	-	-
6. 10噸—未滿20噸	-	-	-	-	-	-
7. 20噸—未滿50噸	-	-	-	-	-	-
8. 計	-	-	-	-	-	-
9. 50噸—未滿100噸	-	-	-	-	-	-
10. 100噸—未滿200噸	-	-	-	-	-	-
11. 200噸—未滿500噸	-	-	-	-	-	-
12. 500噸—未滿1000噸	-	-	-	-	-	-
13. 1000噸以上	-	-	-	-	-	-

A.FISHING CRAFTS

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

一支釣 Pole and lines boote			曳繩釣 Troll line			Type of fishery tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
21	42.89	2,934	-	-	-	1. Total
21	42.89	2,934	-	-	-	2. Sub total
6	20.49	929	-	-	-	3. Powered Sampans
15	22.40	2,005	-	-	-	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
						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77年	651,695	29,775,211	624,680	28,580,511	23,485	837,412
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

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	
1,482	84,920	2,048	236,368			1988
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

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99年	608,919	41,696	42,024	45,765	36,996	36,952
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
國內本市漁港						
遠洋漁業	164,059	1,569	2,347	6,546	3,183	27,096
近海漁業	9,385	660	407	669	806	1,045
沿岸漁業	3,080	217	222	238	317	266
養殖漁業	32,075	2,308	3,461	4,521	2,426	1,889
國外補給港	303,442	2,903	4,341	12,107	5,887	50,116

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
50,064	64,240	46,997	68,665	79,240	58,390	37,881	2010
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
							Kaohsiung city
14,922	7,435	14,758	11,936	10,323	26,753	37,192	Far-sea fisheries
720	820	500	802	864	1,150	943	Offshore fisheries
211	234	161	316	330	326	243	Coastal fisheries
1,774	1,912	1,874	1,995	4,162	2,185	3,568	culture fisheries
27,599	13,752	27,296	22,076	19,093	49,482	68,790	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	
-	-	199,323	7,870,177	125,495	16,793,958	2010
-	-	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
-	-	3,724.60	122,711.09	42,942.93	3,081,979.89	Kaohsiung city
-	-	235,365.70	7,516,429.88	62,596.30	10,090,023.05	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99年	-	-	59,749	1,108,844	-	-
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	-	-
高雄市	-	-	38,604.10	2,752,545.27	-	-
國外補給港	-	-	325.90	22,442.50	-	-

備註：1. 觀賞魚養殖漁業數量以千尾計算，不合計產量只合計價值。2. 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	
165,692	3,834,233	-	-	6,117	198,319	2010
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
78,787.50	1,902,919.58	-	-	-	-	Kaohsiung city
5,153.70	172,755.89	-	-	-	-	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		鯖鱒圍網 Purse seine for mackerel	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國99年	7,159	615,288	1,231	34,702	-	-
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	-	-
高雄市	9,385.18	742,070.51	9.30	799.56	-	-
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	
2,105	97,422	3,564	469,412	17	1,146	2010
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
4,017.26	167,084.65	5,078.81	468,544.19	130.24	23,721.81	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99年	-	-	-	-	9	772
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
高雄市	-	-	-	-	1.73	1,158.70
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	
225	11,373	-	-	7	454	2010
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
15.23	4,754.34	7.19	3,243	68.30	17,931.41	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99年	-	-	-	-	0	7
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	-	-
高雄市	56.90	15,554.70	0.21	39,278.37	-	-
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	
4,449	446,573	-	-	0	2	2010
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
3,080.01	496,526.98	241	71,081	-	-	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99年	1,341	23,159	1,082	149,003	197	43,992
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
高雄市	0.00	0.00	984.41	205,751.13	213.01	31,640.00
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(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	
55	7,815	267	40,437	-	-	2010
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
182.03	58,344.00	175.26	49,326.32	-	-	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99年	-	-	-	-	1,506	182,165
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
高雄市	144.40	39,040.45	1,115.00	35,800.09	24.61	5,544.10
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	
31,967	4,073,653	14,579	2,104,762	17,290	1,945,379	2010
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
32,074.73	3,523,583.46	19,773.32	2,135,963.80	12,299.73	1,328,290.52	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99年	-	-	98	10,100	782	13,412
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
高雄市	-	-	2	207	1,182.67	59,122.50
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
						2010
						2011
						2012
						2013
						2014
						2015
						2016
						2017
						2018
						2019
						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99年	608,919	35,259,565	5,786	336,407	3	155
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
高雄市	208,599	12,622,337	2,649	127,085	3	306
遠洋漁業	164,059	7,860,156	-	-	-	-
近海漁業	9,385	742,071	0	1	-	-
沿岸漁業	3,080	496,527	-	-	-	-
養殖漁業	32,075	3,523,583	2,649	127,084	3	306
國外 補給港	303,442	17,801,651	-	-	-	-

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	
3	193	24	2,115	4	244	690	207,473	2010
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
3	160	6	422	8	410	89	65,510	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Coastal fisheries
3	160	6	422	8	410	89	65,510	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		淡水鯰 Fresh water catfish		鱸魚 Perches		其他鱸魚 Other 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99年	-	-	-	-	5,828	810,401	173	18,338
民國100年	1	-	1	46	4,621	623,200	-	-
民國101年	-	-	20	742	4,911	529,406	0	8
民國102年	-	-	6	344	6,304	573,799	-	-
民國103年	14	12,008	24	1,948	4,901	591,632	11	1,155
民國104年	7	8,750	64	5,616	3,427	290,511	1	174
民國105年	3	1,401	61	962	2,851	301,229	1	224
民國106年	-	-	60	904	4,048	312,730	0	87
民國107年	-	-	40	1,493	3,986	387,895	0	182
民國108年	4	1,501	74	1,646	5,443	360,844	-	-
高雄市	4	1,501	74	1,646	5,443	360,844	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	0	0	2	577	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-	2	186	-	-
養殖漁業	4	1,501	74	1,646	5,439	360,082	-	-
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.\$

觀賞性甲殼 Crustaceans		觀賞魚 Ornamental fish		虱目魚 Milkfish		鯡鱈類 Flatfishes		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	
-	-	782	13,412	12,940	859,740	6	653	2010
-	-	1,619	33,429	23,024	1,525,655	73	22,779	2011
2,131	38,439	913	18,369	23,310	1,618,962	30	5,888	2012
2,672	42,933	354	9,034	21,939	1,784,094	20	4,015	2013
2,761	42,302	364	8,465	14,690	1,079,176	36	5,148	2014
-	-	252	8,797	13,500	880,924	34	6,483	2015
501	6,207	324	41,013	9,292	726,066	26	5,124	2016
419	4,944	316	60,802	13,949	1,018,113	19	3,602	2017
553	5,704	267	47,862	13,925	932,677	21	4,418	2018
776	7,593	407	51,530	14,007	908,702	16	3,409	2019
776	7,593	407	51,530	14,007	908,702	16	3,409	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	0	7	12	2,095	Offshore fisheries
-	-	-	-	1	77	4	1,314	Coastal fisheries
776	7,593	407	51,530	14,006	908,618	-	-	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	嘉臘 Red porgy		黃背牙鯛 Yellow seabream		鮳鯛 Crimson seabream		黑鯛 Black 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99年	0	40	9	3,057	15	2,315	1	293
民國100年	4	1,690	35	14,270	18	4,622	10	1,941
民國101年	1	328	31	19,483	13	2,165	1	125
民國102年	5	1,515	34	7,493	9	1,303	1	608
民國103年	9	2,728	31	4,553	21	3,502	15	2,233
民國104年	17	2,715	43	6,167	52	7,164	28	4,566
民國105年	10	3,017	56	8,955	50	8,767	34	4,309
民國106年	6	2,116	52	5,656	78	5,605	50	11,289
民國107年	1	349	32	9,120	59	5,718	63	14,746
民國108年	1	434	29	4,224	47	4,320	104	31,321
高雄市	1	434	29	4,224	47	4,320	104	31,321
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	0	178	24	2,505	42	3,587	4	1,005
沿岸漁業	0	256	5	1,719	5	733	100	30,316
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.\$

黃鰭鯛 Yellow-finned black porgy		其他鯛 Misc. seabream		花身鰺 Jarbua terapon		大黃魚 Large yellow croaker		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	
-	-	137	33,456	-	-	26	5,341	2010
-	-	155	44,355	-	-	-	-	2011
-	-	292	50,076	-	-	34	11,764	2012
-	-	139	42,168	-	-	98	15,206	2013
-	-	71	8,922	72	21,038	75	11,664	2014
-	-	79	11,630	120	32,290	54	9,182	2015
-	-	110	20,795	112	32,776	45	7,627	2016
4	886	68	11,169	87	25,561	16	4,665	2017
0	73	59	9,459	95	27,632	37	16,793	2018
1	123	54	8,799	91	30,903	6	6,197	2019
1	123	54	8,799	91	30,903	6	6,197	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
1	108	14	3,638	26	7,927	-	-	Offshore fisheries
0	15	2	573	66	22,976	6	6,197	Coastal fisheries
-	-	37	4,588	-	-	-	-	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	小黃魚 Small yellow croaker		黑口 Black mouth croaker		白姑魚 White mouth croaker		鮫魚 Brown 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99年	1	385	176	28,567	553	26,204	146	8,942
民國100年	2	297	208	41,141	746	40,080	192	14,587
民國101年	0	2	181	65,017	449	44,779	132	10,559
民國102年	-	-	178	26,691	269	17,788	75	5,209
民國103年	9	2,234	226	42,950	293	24,936	232	15,742
民國104年	7	1,345	292	72,967	261	40,491	87	6,941
民國105年	6	1,593	179	56,261	168	27,483	8	2,453
民國106年	4	957	180	36,852	133	22,375	3	1,105
民國107年	5	1,206	133	26,088	112	9,891	4	1,451
民國108年	0	79	146	61,419	97	9,267	4	1,698
高雄市	0	79	146	61,419	97	9,267	4	1,698
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	0	55	51	9,391	40	3,175	2	795
沿岸漁業	0	24	96	52,028	57	6,091	2	904
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 3)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

紅牙(魚或) Silver teraglin		其他石首魚 Other croakers		金線 Golden thread		馬頭 Tile 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	
-	-	30	5,480	259	6,587	4	1,821	2010
-	-	63	13,014	325	13,356	4	2,737	2011
-	-	55	6,756	229	10,707	1	329	2012
-	-	40	7,811	296	13,820	1	978	2013
-	-	69	12,840	249	11,192	2	1,231	2014
-	-	57	20,248	115	5,258	6	2,186	2015
-	-	68	22,947	2	153	6	2,644	2016
22	5,825	36	14,253	9	2,271	4	2,590	2017
31	9,391	-	-	8	2,251	8	5,979	2018
20	5,231	-	-	18	4,143	3	2,052	2019
20	5,231	-	-	18	4,143	3	2,052	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
17	4,314	-	-	12	1,892	1	817	Offshore fisheries
3	917	-	-	6	2,251	2	1,235	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續4)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	龍占魚科 Emperors		星點笛鯛 Star snapper		赤鰭笛鯛 Firespot snapper		銀紋笛鯛 Mangrove red 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99年	7	138	-	-	49	3,402	-	-
民國100年	18	911	-	-	134	7,312	-	-
民國101年	13	665	-	-	76	4,940	-	-
民國102年	16	774	-	-	78	4,985	-	-
民國103年	7	773	126	28,716	78	7,090	4	1,733
民國104年	11	1,231	189	40,085	32	9,154	5	1,987
民國105年	5	891	152	32,218	11	4,338	5	2,063
民國106年	4	912	94	27,889	12	5,730	5	2,007
民國107年	5	1,301	-	-	11	5,245	5	2,003
民國108年	6	1,535	-	-	7	3,778	4	1,872
高雄市	6	1,535	-	-	7	3,778	4	1,872
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	2	620	-	-	2	1,285	1	293
沿岸漁業	4	914	-	-	4	2,492	4	1,579
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 4)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

其他笛鯛 Other snappers		烏尾鮗科 Fusiliers		鬚鯛科 Goat fish		鸚哥魚 Parrotfish		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	
-	-	-	-	16	503	0	9	2010
4	2,009	-	-	2	225	4	774	2011
38	4,538	-	-	27	1,579	5	1,065	2012
28	3,668	-	-	28	2,397	9	2,223	2013
0	1	-	-	33	3,891	22	6,122	2014
1	31	-	-	12	1,107	24	6,914	2015
2	59	-	-	15	3,730	29	8,320	2016
0	173	0	1	24	4,808	23	6,666	2017
1	122	-	-	27	3,604	11	3,329	2018
5	406	0	3	48	4,779	5	1,533	2019
5	406	0	3	48	4,779	5	1,533	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
5	402	0	3	44	4,107	2	516	Offshore fisheries
0	5	-	-	4	672	3	1,017	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續5)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	紅目鱧 Red bulleye		鰻科 Ponyfishes		石斑類 Groupers		金錢魚 Spotted scat	
	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99年	137	27,418	-	-	3,519	1,178,837	-	-
民國100年	240	79,959	-	-	4,140	1,544,405	-	-
民國101年	303	96,891	-	-	5,386	1,587,049	-	-
民國102年	358	75,298	-	-	8,027	2,036,905	-	-
民國103年	250	80,295	-	-	8,367	2,707,611	14	1,640
民國104年	152	60,053	-	-	10,265	2,784,141	15	1,965
民國105年	81	43,111	-	-	5,383	1,399,779	11	1,540
民國106年	75	40,882	32	4,219	6,741	1,396,841	12	2,002
民國107年	48	23,304	75	12,873	6,049	1,143,049	15	2,464
民國108年	85	36,119	73	12,447	6,242	1,181,653	13	2,058
高雄市	85	36,119	73	12,447	6,242	1,181,653	13	2,058
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	65	25,136	53	8,471	10	5,133	6	752
沿岸漁業	20	10,983	20	3,976	13	6,852	7	1,307
養殖漁業	-	-	-	-	6,219	1,169,668	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

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

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 5)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

狗母 Lizard fish		鯙科 Moray eels		海鰻科 Shape-toothed eels		其它海水鰻 Other 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	
324	9,328	42	1,803	-	-	-	-	2010
422	18,960	159	9,254	-	-	-	-	2011
275	12,072	46	4,449	-	-	-	-	2012
329	14,902	74	4,249	-	-	-	-	2013
341	14,614	27	2,120	-	-	-	-	2014
280	15,373	33	2,676	-	-	-	-	2015
161	10,896	17	1,773	-	-	-	-	2016
156	10,344	10	986	0	10	3	320	2017
135	8,149	1	196	1	31	11	1,147	2018
200	8,913	2	433	1	97	9	775	2019
200	8,913	2	433	1	97	9	775	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
133	5,468	1	108	1	97	8	711	Offshore fisheries
66	3,444	1	324	-	-	1	64	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續6)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	斑海鯰 Sea catfish		海鱺 Cobia		眼眶魚 Moonfish		鰱類 Carangidae	
	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99年	5	111	255	8,069	1,431	39,045	357	20,405
民國100年	17	442	207	7,516	2,086	75,225	2,674	105,771
民國101年	49	1,040	171	7,130	2,133	66,372	2,142	109,899
民國102年	20	562	162	6,414	4,810	100,897	1,995	85,781
民國103年	50	1,649	110	4,697	4,010	100,459	1,857	111,413
民國104年	12	376	46	1,765	7,860	129,259	1,995	109,686
民國105年	-	-	2	67	5,170	95,048	2,068	140,249
民國106年	-	-	2	415	1,212	26,642	-	-
民國107年	0	1	2	384	472	8,361	-	-
民國108年	0	0	4	1,046	913	23,650	-	-
高雄市	0	0	4	1,046	913	23,650	0	0
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	0	0	2	568	906	23,317	-	-
沿岸漁業	-	-	2	478	6	333	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

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

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 6)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

真鱈 Horse mackerel		大甲鱈 Torpedo scad		藍圓鱈 Round scad		紅尾圓鱈 Redtail 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	
-	-	-	-	-	-	-	-	2010
-	-	-	-	-	-	-	-	2011
-	-	-	-	-	-	-	-	2012
-	-	-	-	-	-	-	-	2013
-	-	-	-	-	-	-	-	2014
-	-	-	-	-	-	-	-	2015
-	-	-	-	-	-	-	-	2016
584	17,305	154	7,559	1,247	150,797	123	3,555	2017
296	13,309	44	4,913	367	9,668	19	1,099	2018
121	6,196	43	5,398	368	10,685	36	1,255	2019
121	6,196	43	5,398	368	10,685	36	1,255	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
115	5,828	42	5,159	368	10,684	35	1,213	Offshore fisheries
6	368	2	239	0	0	0	43	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續7)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	甘仔鱆 Malabar cavalla		紅甘鱆 Greater amberjack		布氏鰔鱆 Buck-nosed trevally		逆溝鱆類 Queenfishes	
	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99年	-	-	-	-	-	-	-	-
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	208	24,501	59	12,083	6	697	0	36
民國107年	275	34,719	67	12,457	6	773	12	1,392
民國108年	230	29,262	46	9,636	9	1,388	21	2,343
高雄市	230	29,262	46	9,636	9	1,388	21	2,343
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	149	18,703	21	3,926	-	-	4	289
沿岸漁業	81	10,559	25	5,711	4	674	18	2,054
養殖漁業	-	-	-	-	5	715	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

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

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 7)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

烏鯧 Pompano		其他鯷 Other scads		烏魚 Mullet		銀鯧 White pomfret		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	
-	-	-	-	152	13,201	32	8,138	2010
-	-	-	-	188	51,877	72	45,082	2011
-	-	-	-	232	41,016	33	7,853	2012
-	-	-	-	323	16,949	10	4,712	2013
-	-	-	-	185	21,523	11	3,585	2014
-	-	-	-	42	4,985	9	3,828	2015
-	-	-	-	40	6,257	17	9,541	2016
95	19,226	122	10,851	165	23,228	13	4,797	2017
131	27,965	136	14,437	131	16,523	23	8,242	2018
223	36,776	772	75,026	111	14,756	17	7,274	2019
223	36,776	772	75,026	111	14,756	17	7,274	Kaohsiung city
-	-	613	52,708	-	-	-	-	Far-sea fisheries
217	35,525	116	14,800	19	1,260	9	5,060	Offshore fisheries
7	1,251	43	7,518	13	919	8	2,214	Coastal fisheries
-	-	-	-	79	12,577	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續8)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	燕尾鰨 Black pomfret		刺鰨 Japanese butterfish		其他鰨 Other pomfrets		午仔魚 Threadfin	
	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99年	563	32,146	253	45,481	125	5,361	370	36,624
民國100年	166	11,967	378	95,425	105	6,342	373	37,293
民國101年	224	15,656	283	72,141	252	12,727	371	49,959
民國102年	245	20,436	314	76,741	253	14,530	324	35,990
民國103年	397	48,333	314	66,229	193	7,848	291	39,515
民國104年	138	22,955	280	65,918	73	2,642	202	30,699
民國105年	83	19,240	156	47,683	-	-	148	15,849
民國106年	38	7,640	184	50,909	-	-	978	191,443
民國107年	64	9,431	94	28,632	0	0	984	231,462
民國108年	120	14,061	89	27,046	0	0	1,021	170,428
高雄市	120	14,061	89	27,046	0	0	1,021	170,428
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	120	14,046	73	22,232	-	-	36	2,425
沿岸漁業	0	16	16	4,814	0	0	12	1,441
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	973	166,562
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

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

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 8)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

飛魚 Whitefin flying fish		金梭魚科 Barracudas		沙鯪 Sand borer		鱻科 Halfbeaks		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	
-	-	35	1,521	28	1,488	-	-	2010
8	599	65	5,269	41	6,196	-	-	2011
2	134	136	12,452	61	5,025	-	-	2012
1	89	127	8,645	79	4,911	-	-	2013
2	130	100	10,184	80	5,693	0	40	2014
1	62	239	21,631	30	3,876	0	124	2015
2	122	218	19,754	12	2,284	4	597	2016
1	38	201	16,892	13	3,835	9	1,319	2017
1	58	246	20,759	9	2,819	4	713	2018
0	32	202	17,838	8	2,145	1	155	2019
0	32	202	17,838	8	2,145	1	155	Kaohsiung city
-	-	47	1,556	-	-	-	-	Far-sea fisheries
0	31	101	10,807	3	543	1	154	Offshore fisheries
0	1	53	5,475	5	1,601	0	1	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續9)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	寶刀魚科 Silver barfish		帶鰭科 Oilfish		帶魚屬 Hairtail		鰹 Dolphin fish	
	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99年	-	-	12,029	768,074	490	30,699	209	9,720
民國100年	-	-	8,421	588,561	794	65,960	334	15,929
民國101年	-	-	4,946	324,945	444	58,879	305	21,027
民國102年	-	-	11,922	754,336	301	40,076	275	9,970
民國103年	-	-	7,454	373,447	549	59,830	189	8,387
民國104年	-	-	7,120	406,739	950	75,110	244	12,792
民國105年	-	-	15,554	600,624	951	91,151	354	19,042
民國106年	1	94	15,656	1,034,765	950	70,921	398	37,574
民國107年	2	145	12,247	799,915	853	93,283	636	54,415
民國108年	3	189	15,335	1,112,429	885	93,753	423	51,861
高雄市	3	189	10,785	716,708	885	93,753	423	51,861
遠洋漁業	-	-	10,785	716,708	-	-	352	20,895
近海漁業	3	183	-	-	753	82,819	68	30,686
沿岸漁業	0	6	-	-	131	10,934	4	281
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	4,550	395,721	-	-	-	-

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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 9)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

舵魚科 Drummers		脂眼鯷 Round herring		小沙丁屬 Scaled sardine		其他鯷 Other sardines		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	28	2	43	2010
-	-	60	1,475	241	42,575	3	86	2011
-	-	90	3,062	3	74	347	7,721	2012
-	-	85	1,708	236	5,441	178	3,926	2013
-	-	69	1,040	294	6,143	0	16	2014
-	-	81	2,823	656	12,665	3	32	2015
-	-	54	536	361	3,973	3	57	2016
0	4	72	1,097	266	3,470	82	2,031	2017
0	6	96	1,707	251	4,375	108	5,616	2018
0	0	1	30	195	2,563	108	2,682	2019
0	0	1	30	195	2,563	108	2,682	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	1	30	195	2,563	108	2,678	Offshore fisheries
0	0	-	-	-	-	0	4	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續10)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	鰺仔 Anchovy		魷仔 Buccaneer anchovy		鯖科 Mackerels		花腹鯖 Spotted chub mackerel	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國99年	1	38	197	43,953	225	5,341	-	-
民國100年	7	265	55	19,758	1,013	35,237	-	-
民國101年	1	16	77	10,960	1,506	58,409	-	-
民國102年	26	434	363	58,098	897	20,387	-	-
民國103年	0	31	171	23,978	779	38,515	-	-
民國104年	18	918	89	19,298	427	21,490	-	-
民國105年	17	937	33	7,230	750	28,981	-	-
民國106年	1	97	102	23,031	-	-	1,376	46,567
民國107年	1	26	107	22,314	-	-	23	919
民國108年	14	1,173	130	37,867	-	-	26	1,041
高雄市	14	1,173	130	37,867	-	-	26	1,041
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-	-	-	24	873
沿岸漁業	14	1,173	130	37,867	-	-	3	168
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	-	-	-	-	-	-

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

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 10)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

白腹鯖 Striped mackerel		正鰹 Skipjack tuna		花鰹 Oceanic bonito		圓花鰹 Bullet tuna		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
-	-	167,203	6,821,927	14	1,093	0	2	2010
-	-	157,477	5,213,219	77	5,718	332	8,228	2011
-	-	173,868	7,956,419	86	7,501	183	4,208	2012
-	-	187,941	9,311,442	133	6,264	174	3,992	2013
-	-	214,260	7,237,139	225	9,728	351	6,317	2014
-	-	161,158	4,319,916	347	15,443	420	5,161	2015
-	-	147,149	4,726,258	255	9,391	96	1,735	2016
1.55	46	128,225	5,334,360	150	5,178	112	1,787	2017
361.68	12,889	161,294	6,485,950	224	6,567	228	4,236	2018
584	13,540	202,332	6,308,207	173	5,033	193	3,987	2019
584	13,540	3,372	96,961	173	5,033	193	3,987	Kaohsiung city
-	-	2,973	87,590	-	-	-	-	Far-sea fisheries
584	13,519	397	9,246	159	3,977	193	3,987	Offshore fisheries
0	21	1	125	14	1,056	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	198,961	6,211,246	-	-	-	-	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續11)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	其他鯷類 Other skipjacks		鱈類 Spanish mackerel		康氏馬加鱈 Narrow barred spanish		日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國99年	236	7,562	4,386	261,978	-	-	-	-
民國100年	16	573	3,068	235,665	-	-	-	-
民國101年	235	20,899	4,627	377,134	-	-	-	-
民國102年	16	632	3,807	344,962	-	-	-	-
民國103年	-	-	4,900	378,548	-	-	-	-
民國104年	-	-	1,470	195,125	-	-	-	-
民國105年	-	-	959	129,710	-	-	-	-
民國106年	-	-	-	-	102	48,697	80	20,529
民國107年	0	3	-	-	80	42,998	91	20,441
民國108年	-	-	-	-	86	44,095	87	18,786
高雄市	-	-	-	-	86	44,095	87	18,786
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-	26	11,748	47	10,246
沿岸漁業	-	-	-	-	60	32,347	40	8,540
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併成本市統計資料。

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 11)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

臺灣馬加鰹 Spotted Spanish mackerel		其他鰹類 Other mackerels		長鰹鮪 Albacore		大目鰹 Bigeye tuna		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
-	-	-	-	32,851	2,343,493	41,955	10,197,065	2010
-	-	-	-	27,991	2,184,864	41,760	11,528,126	2011
-	-	-	-	24,215	2,033,512	55,611	13,624,972	2012
-	-	-	-	23,741	1,516,360	40,229	7,113,656	2013
-	-	-	-	18,419	1,377,759	28,233	4,831,548	2014
-	-	-	-	20,446	1,635,491	35,860	5,626,331	2015
-	-	-	-	24,140	1,958,254	38,753	7,356,068	2016
0	6	656	45,309	25,355	1,959,835	35,121	7,350,184	2017
2	699	693	55,685	25,266	2,230,710	32,071	6,319,829	2018
1	401	462	40,738	26,805	2,716,692	33,934	6,606,726	2019
1	401	462	40,738	6,573	604,052	2,308	193,047	Kaohsiung city
-	-	308	21,682	6,573	604,052	2,308	193,047	Far-sea fisheries
1	376	153	18,783	-	-	-	-	Offshore fisheries
0	25	2	274	-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	20,231	2,112,641	31,625	6,413,680	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續12)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	黃鰭鮪 Yellowfin tuna		黑鮪 Bluefin tuna		南方黑鮪 Southern bluefin tuna		其他鮪類 Other tunas	
	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99年	40,347	2,336,001	-	-	1,226	369,801	1,646	78,365
民國100年	30,297	2,982,371	1	84	556	231,314	1,692	67,393
民國101年	38,572	3,411,149	1	98	497	169,154	629	29,751
民國102年	32,728	2,574,605	-	-	991	232,894	1,111	52,071
民國103年	21,899	940,819	-	-	951	209,057	1,878	80,783
民國104年	34,104	1,530,371	-	-	1,162	225,374	580	47,597
民國105年	47,735	2,798,868	-	-	1,023	252,426	571	26,537
民國106年	45,292	3,145,183	-	-	1,167	310,011	799	26,688
民國107年	38,331	2,680,721	5	1,129	1,220	325,368	460	14,812
民國108年	43,168	2,219,453	6	1,297	1,230	303,490	429	13,690
高雄市	8,196	690,358	6	1,297	197	22,392	429	13,690
遠洋漁業	8,058	679,746	-	-	197	22,392	-	-
近海漁業	135	10,379	4	875	-	-	419	12,909
沿岸漁業	3	233	2	423	-	-	10	781
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	34,973	1,529,095	-	-	1,033	281,098	-	-

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

B. Fisheries production
(4) Species (Continued 12)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

劍旗魚 Swordfish		紅肉旗魚 Striped marlin		黑皮旗魚 Blue marlin		大西洋白旗魚 Atlantic white 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	
5,976	758,237	912	65,178	4,291	280,704	-	-	2010
5,455	857,831	1,301	170,594	4,300	299,387	-	-	2011
7,779	1,111,842	1,886	170,083	5,432	416,121	-	-	2012
7,767	835,277	1,463	104,425	5,375	379,286	-	-	2013
5,757	671,230	683	55,084	3,745	272,785	-	-	2014
6,669	787,672	605	52,766	5,413	388,578	-	-	2015
7,283	945,911	1,328	116,354	4,735	351,267	-	-	2016
7,392	951,982	678	57,729	3,274	282,855	5	201	2017
7,315	994,467	507	45,165	2,471	207,201	6	185	2018
5,923	840,573	345	27,439	1,994	168,338	2	54	2019
2,383	252,495	259	17,965	1,990	167,992	-	-	Kaohsiung city
2,383	252,479	259	17,965	1,990	167,992	-	-	Far-sea fisheries
0	16	-	-	-	-	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
3,540	588,078	86	9,474	4	347	2	54	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續13)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	立翅旗魚 Black marlin		雨傘旗魚 Sailfish		其他旗魚 Other marlins		真鯊屬 Silky shark	
	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99年	456	22,869	752	32,406	-	-	-	-
民國100年	354	17,411	581	21,295	146	5,125	405	16,000
民國101年	297	18,351	523	20,764	615	25,119	60	2,166
民國102年	271	15,294	508	20,256	470	22,372	159	7,873
民國103年	217	12,566	320	13,543	469	17,090	275	14,428
民國104年	178	11,177	260	10,925	403	15,869	124	6,006
民國105年	242	16,333	352	15,486	299	12,854	183	7,559
民國106年	171	13,421	267	13,283	306	13,042	402	7,885
民國107年	124	9,505	199	10,476	214	6,958	314	7,815
民國108年	121	9,364	152	7,427	296	14,357	144	8,668
高雄市	120	9,276	152	7,427	234	10,571	144	8,668
遠洋漁業	120	9,276	148	7,018	233	10,568	144	8,668
近海漁業	-	-	4	371	0	3	-	-
沿岸漁業	-	-	0	38	-	-	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	1	87	-	-	62	3,785	-	-

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

B.Fisheries production

(4)Species (Continued 13)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

鋸峰齒鯊 Blue shark		灰鯖鯊 Shortfin mako		丫髻鯊科 Hammerhead		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	
-	-	-	-	-	-	13,789	470,693	2010
3,895	150,068	737	24,504	-	-	8,498	341,664	2011
4,549	74,056	360	11,978	-	-	5,864	240,595	2012
3,999	88,196	666	25,961	-	-	6,227	186,079	2013
5,957	164,803	552	25,214	0	11	2,139	76,127	2014
5,356	110,997	574	24,183	-	-	1,529	60,031	2015
9,359	165,188	1,483	72,190	-	-	1,326	37,375	2016
8,515	167,817	1,043	43,763	1	36	691	25,508	2017
8,667	150,679	736	40,915	2	95	1,089	59,013	2018
6,016	144,941	747	45,595	54	1,478	4,166	159,842	2019
6,016	144,941	747	45,595	54	1,478	1,278	98,951	Kaohsiung city
6,016	144,941	747	45,595	54	1,478	1,275	98,854	Far-sea fisheries
-	-	-	-	-	-	2	84	Offshore fisheries
-	-	-	-	-	-	0	12	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	-	-	2,888	60,890	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)漁獲物別(續14)

數量：公噸

價值：新台幣千元

年次	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99年	5	130	165,692	3,834,233	-	-	-	-
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
高雄市	11	755	78,788	1,902,920	5	1,333	5	107
遠洋漁業	-	-	78,788	1,902,920	-	-	5	107
近海漁業	8	568	-	-	4	1,062	0	1
沿岸漁業	2	187	-	-	1	271	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	5,154	172,756	-	-	-	-

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	
-	-	349	26,496	13,578	756,365	1	29	2010
-	-	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	230	99	5,586	3,768	155,362	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	1,078	39,376	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	2,455	74,670	-	-	Offshore fisheries
-	-	-	-	219	39,233	-	-	Coastal fisheries
1	230	99	5,586	16	2,083	-	-	Inland culture fisheries
-	-	-	-	6	256	-	-	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99年	121	12,798	59,749	1,108,844	2,650	187,061	0	14
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
高雄市	76	12,344	38,643	2,754,622	428	83,895	2	767
遠洋漁業	-	-	38,604	2,752,545	-	-	-	-
近海漁業	70	11,208	39	2,077	380	73,455	1	578
沿岸漁業	6	1,136	-	-	48	10,440	1	189
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
國外 補給港	-	-	326	22,442	-	-	-	-

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

B. Fisheries production

(4) Species (Continued 15)

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

章魚 Octopus		其他頭足類 Other cephalopods		草蝦 Grass shrimp		日本對蝦 Kuruma shrimp		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
27	1,551	-	-	11	5,218	8	5,504	2010
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
19	2,814	2	485	7	3,523	4	3,147	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
17	2,470	2	466	5	3,166	4	3,147	Offshore fisheries
2	344	0	19	0	55	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	2	301	-	-	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99年	0	109	3	898	6	1,347	452	153,601
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
高雄市	1	209	3	608	0	59	373	147,684
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	1	209	3	608	0	59	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
養殖漁業	-	-	-	-	-	-	373	147,684
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	
106	18,824	0	1	-	-	1,468	303,346	2010
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
82	12,210	7	1,346	3	544	1,878	428,765	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
81	12,133	7	1,346	3	274	3	1,038	Offshore fisheries
1	77	-	-	0	270	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	-	-	1,875	427,727	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99年	-	-	160	31,106	1	432	0	7
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
高雄市	1,115	35,800	251	41,901	0	443	0	41
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	30	7,758	0	9	0	40
沿岸漁業	1,115	35,800	221	34,142	0	434	0	1
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		銹斑蟳 <i>Charybdis feriatus</i>		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
0	43	1	330	-	-	-	-	2010
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
1	213	16	4,689	2	414	-	-	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
0	85	11	3,098	2	383	-	-	Offshore fisheries
0	127	4	1,591	0	30	-	-	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99年	-	-	182	23,533	-	-	-	-
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	-	-
高雄市	0	26	39	4,569	0	64	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	0	26	18	1,827	0	17	-	-
沿岸漁業	-	-	20	2,742	0	47	-	-
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	
31	12,195	0	79	-	-	476	22,723	2010
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	697	260	80,585	-	-	3	271	Kaohsiung city
-	-	-	-	-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	41	12,799	-	-	1	127	Offshore fisheries
-	-	219	67,786	-	-	1	144	Coastal fisheries
3	697	-	-	-	-	-	-	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99年	110	26,921	-	-	18	5,684	-	-
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	-	-
高雄市	26	42,766	75	14,196	11	3,342	-	-
遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
近海漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-	-	-	-	-
養殖漁業	26	42,766	75	14,196	11	3,342	-	-
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					
-	-	-	-					2010
-	-	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	39,278	-	-					Kaohsiung city
-	-	-	-					Far-sea fisheries
0	39,278	-	-					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	512,040.65	30,423,988.10	1,203.46	79,851.66
遠洋漁業	467,500.73	25,661,807.15	-	-
單船拖網	-	-	-	-
雙船拖網	-	-	-	-
經鮪圍網	239,090.30	7,639,140.97	-	-
鮪延繩釣	105,539.23	13,172,002.94	-	-
魷釣	38,930.00	2,774,987.77	-	-
秋刀魚棒受網	83,941.20	2,075,675.47	-	-
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	9,385.18	742,070.51	1,200.62	79,159.02
巾著網	9.30	799.56	6.40	320.00
扒網漁業	4,017.26	167,084.65	834.29	34,918.40
中小型拖網	5,078.81	468,544.19	353.73	43,424.62
刺網	130.24	23,721.81	6.20	496.00
鮪延繩釣	1.73	1,158.70	-	-
鯛及雜魚延繩釣	15.23	4,754.34	-	-
曳繩釣	7.19	3,242.76	-	-
一支釣	68.30	17,931.41	-	-
珊瑚漁業	0.21	39,278.37	-	-
籠具	56.90	15,554.70	-	-
沿岸漁業	3,080.01	496,526.98	2.84	692.64
焚寄網	-	-	-	-
刺網	984.41	205,751.13	-	-
其他網	213.01	31,640.00	-	-
一支釣	182.03	58,344.00	-	-
鯛及雜魚延繩釣	175.26	49,326.32	-	-
魷鮫漁業	144.40	39,040.45	2.84	692.64
赤尾青蝦漁業	1,115.00	35,800.09	-	-
籠具	241.30	71,080.89	-	-
其他沿岸漁業	24.61	5,544.10	-	-
內陸養殖漁業	32,074.73	3,523,583.46	-	-
鹹水魚塭	19,773.32	2,135,963.80	-	-
淡水魚塭	12,299.73	1,328,290.52	-	-
其他內陸養殖	1.68	206.64	-	-
觀賞魚養殖	1,182.67	59,122.50	-	-

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

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production

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

永安區漁會 Yongan fishermen's association		彌陀區漁會 Mituo fishermen's association		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
44.99	15,766.50	809.21	184,927.49	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Otter trawl
-	-	-	-	Bull trawl
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jigging
-	-	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
18.09	7,091.27	526.36	93,040.43	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	-	-	Taiwanese-seine fishery
-	-	487.10	80,330.37	Drag net
2.09	654.40	0.19	14.94	Gill net
-	-	1.73	1,158.70	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	7.19	3,239.88	
2.24	930.67	26.93	7,271.67	Pole and line boote
-	-	-	-	Coral Fishing
13.77	5,506.20	3.22	1,024.87	Baskets and Traps Fisheries
26.90	8,675.23	282.86	91,887.06	Coastal fisheries
-	-	-	-	Torch light net
9.87	3,004.55	9.90	2,504.46	Gill net
-	-	-	-	Other nets
16.07	5,284.28	37.80	15,543.14	Pole and lines boote
-	-	113.33	34,857.00	Misc. fish longline
-	-	4.35	1,564.25	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	-	-	Taiwan Mauxia Shrimp Fisheries
0.97	386.40	96.67	33,311.75	Baskets and Traps Fisheries
-	-	20.80	4,106.45	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

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	2,023.46	401,334.39	128,572.78	6,534,337.01
遠洋漁業	-	-	128,425.94	6,488,310.30
單船拖網	-	-	-	-
雙船拖網	-	-	-	-
經鮪圍網	-	-	3,724.60	122,711.09
鮪延繩釣	-	-	35,802.23	2,687,984.46
魷釣	-	-	27,369.98	2,085,345.67
秋刀魚棒受網	-	-	61,529.14	1,592,269.08
其他遠洋漁業	-	-	-	-
近海漁業	1,338.55	232,467.29	145.37	45,732.71
巾著網	2.90	479.56	-	-
扒網漁業	1.38	280.97	-	-
中小型拖網	1,156.92	193,540.47	143.51	6,092.35
刺網	83.07	14,656.36	1.65	362.00
鮪延繩釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	15.23	4,754.34	-	-
一支釣	0.01	2.88	-	-
珊瑚漁業	39.13	9,729.07	-	-
籠具	-	-	0.21	39,278.37
籠具	39.91	9,023.63	-	-
沿岸漁業	684.91	168,867.09	1.47	294.00
焚寄網	-	-	-	-
刺網	210.14	41,277.24	1.47	294.00
其他網	-	-	-	-
一支釣	128.16	37,516.59	-	-
鯛及雜魚延繩釣	61.93	14,469.32	-	-
魷鮫漁業	137.20	36,783.56	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	143.67	37,382.73	-	-
其他沿岸漁業	3.81	1,437.65	-	-
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
35,633.19	1,371,845.53	8,237.23	510,690.74	Total
35,633.19	1,371,845.53	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Otter trawl
-	-	-	-	Bull trawl
-	-	-	-	Purse seine for tuna
7,140.71	393,995.43	-	-	Tuna longline
11,234.12	667,199.60	-	-	Squid jigging
17,258.36	310,650.50	-	-	Torch light net for saury
-	-	-	-	Other far sea fisheries
-	-	6,156.19	284,579.78	Offshore fisheries
-	-	-	-	Purse seine
-	-	3,181.59	131,885.28	Taiwanese-seine fishery
-	-	2,937.55	145,156.38	Drag net
-	-	37.05	7,538.12	Gill net
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	2,081.04	226,110.96	Coastal fisheries
-	-	-	-	Torch light net
-	-	753.03	158,670.88	Gill net
-	-	213.01	31,640.00	Other nets
-	-	-	-	Pole and lines boote
-	-	-	-	Misc. fish longline
-	-	-	-	Anchovy and Larval fish fishery
-	-	1,115.00	35,800.09	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	-	1,495.00	504.90	70,833.61
遠洋漁業	-	-	-	-
單船拖網	-	-	-	-
雙船拖網	-	-	-	-
經鮪圍網	-	-	-	-
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	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
焚寄網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷魴漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	-	1,495.00	504.90	70,833.61
鹹水魚塭	-	-	432.13	42,978.47
淡水魚塭	-	-	72.77	12,932.64
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	149.50	1,495.00	256.50	14,922.50

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

B. Fisheries production

(5) source of fisheries production (Continued 2)

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

大寮區 Daliao district		岡山區 Gangshan district		Source
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Type of fisheries
137.77	11,101.70	1,666.28	147,262.35	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Otter trawl
-	-	-	-	Bull trawl
-	-	-	-	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
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Torch light net
-	-	-	-	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
137.77	11,101.70	1,666.28	147,262.35	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
137.77	11,101.70	1,666.28	147,262.35	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	1,878.98	170,965.75	50.99	2,731.25
遠洋漁業	-	-	-	-
單船拖網	-	-	-	-
雙船拖網	-	-	-	-
經鮪圍網	-	-	-	-
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	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
焚寄網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷魴漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	1,878.98	170,965.75	50.99	2,731.25
鹹水魚塭	-	-	-	-
淡水魚塭	1,878.98	170,965.75	49.31	2,524.61
其他內陸養殖	-	-	1.68	206.64
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
1,465.04	95,616.75	5,237.42	300,238.02	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Otter trawl
-	-	-	-	Bull trawl
-	-	-	-	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
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Torch light net
-	-	-	-	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
1,465.04	95,616.75	5,237.42	300,238.02	Inland culture fisheries
-	-	3,321.51	196,722.79	Brackish water pond
1,465.04	95,616.75	1,915.91	103,515.22	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	2,909.09	413,062.01	2,557.24	211,028.42
遠洋漁業	-	-	-	-
單船拖網	-	-	-	-
雙船拖網	-	-	-	-
經鮪圍網	-	-	-	-
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	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
焚寄網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷魴漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	2,909.09	413,062.01	2,557.24	211,028.42
鹹水魚塭	-	-	1,375.48	115,529.71
淡水魚塭	2,909.09	413,062.01	1,181.76	95,498.71
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
8,373.84	1,387,012.33	6,072.61	384,634.89	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Otter trawl
-	-	-	-	Bull trawl
-	-	-	-	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
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Torch light net
-	-	-	-	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
8,373.84	1,387,012.33	6,072.61	384,634.89	Inland culture fisheries
8,373.84	1,387,012.33	6,072.61	384,634.89	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	202.79	9,916.92	5.90	1,151.54
遠洋漁業	-	-	-	-
單船拖網	-	-	-	-
雙船拖網	-	-	-	-
經鮪圍網	-	-	-	-
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	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
焚寄網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷魴漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	202.79	9,916.92	5.90	1,151.54
鹹水魚塭	197.75	9,085.61	-	-
淡水魚塭	5.04	831.31	5.90	1,151.54
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
1,011.89	273,827.95	-	1,175.00	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Otter trawl
-	-	-	-	Bull trawl
-	-	-	-	Purse seine for tuna
-	-	-	-	Tuna longline
-	-	-	-	Squid jiggling
-	-	-	-	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
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Torch light net
-	-	-	-	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
1,011.89	273,827.95	-	1,175.00	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
1,011.89	273,827.95	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
-	-	122.50	1,175.00	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	-	1,365.00	-	1,380.00
遠洋漁業	-	-	-	-
單船拖網	-	-	-	-
雙船拖網	-	-	-	-
經鮪圍網	-	-	-	-
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	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
珊瑚漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
沿岸漁業	-	-	-	-
焚寄網	-	-	-	-
刺網	-	-	-	-
其他網	-	-	-	-
一支釣	-	-	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-
魷魴漁業	-	-	-	-
赤尾青蝦漁業	-	-	-	-
籠具	-	-	-	-
其他沿岸漁業	-	-	-	-
內陸養殖漁業	-	1,365.00	-	1,380.00
鹹水魚塭	-	-	-	-
淡水魚塭	-	-	-	-
其他內陸養殖	-	-	-	-
觀賞魚養殖	135.00	1,365.00	136.50	1,380.00

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
-	35,112.00	-	905.00	Total
-	-	-	-	Far-sea fisheries
-	-	-	-	Otter trawl
-	-	-	-	Bull trawl
-	-	-	-	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
-	-	-	-	Pole and line boote
-	-	-	-	Coral Fishing
-	-	-	-	Baskets and Traps Fisheries
-	-	-	-	Coastal fisheries
-	-	-	-	Torch light net
-	-	-	-	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
-	35,112.00	-	905.00	Inland culture fisheries
-	-	-	-	Brackish water pond
-	-	-	-	Fresh water pond
-	-	-	-	Other inland culture
1.17	35,112.00	98.00	905.00	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

漁業別	資料來源	小港區 Siaogang district		鳳山區 Fongshan district	
		數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
合計		-	1,448.00	-	1,320.00
遠洋漁業		-	-	-	-
單船拖網		-	-	-	-
雙船拖網		-	-	-	-
經鮪圍網		-	-	-	-
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		-	-	-	-
一支釣		-	-	-	-
珊瑚漁業		-	-	-	-
籠具		-	-	-	-
沿岸漁業		-	-	-	-
焚寄網		-	-	-	-
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		-	1,448.00	-	1,320.00
鹹水魚塭		-	-	-	-
淡水魚塭		-	-	-	-
其他內陸養殖		-	-	-	-
觀賞魚養殖		148.50	1,448.00	135.00	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
303,441.60	17,801,651.32			Total
303,441.60	17,801,651.32			Far-sea fisheries
-	-			Otter trawl
-	-			Bull trawl
235,365.70	7,516,429.88			Purse seine for tuna
62,596.30	10,090,023.05			Tuna longline
325.90	22,442.50			Squid jigging
5,153.70	172,755.89			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
-	-			Pole and line boote
-	-			Coral Fishing
-	-			Baskets and Traps Fisheries
-	-			Coastal fisheries
-	-			Torch light net
-	-			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	1,203.46	79,851.66	海鰻科 Shape-toothed eels	1.04	96.64
鯃鯃類 Flatfishes	3.06	321.36	眼眶魚 Moonfish	92.21	2,282.24
黃背牙鯛 Yellow seabream	15.88	990.02	真鯧 Horse mackerel	47.43	2,747.66
黑鯛 Black seabream	0.05	7.20	大甲鯧 Torpedo scad	18.48	2,403.20
黃鰭鯛 Yellow-finned black porgy	0.61	91.68	藍圓鯧 Round scad	59.78	1,268.80
花身鯧 Jarbua terapon	0.47	116.96	紅尾圓鯧 Redtail scad	0.40	24.00
黑口 Black mouth croaker	25.02	2,255.39	紅甘鯧 Greater amberjack	7.25	1,160.61
白姑魚 White mouth croaker	14.25	774.78	其他鯧 Other scads	7.60	279.92
鯧魚 Brown croaker	0.06	3.20	烏魚 Mullet	12.60	816.00
紅牙(魚或) Silver teraglin	1.71	423.18	銀鯧 White pomfret	0.08	35.68
金線 Golden thread	3.55	185.25	燕尾鯧 Black pomfret	119.68	14,045.60
其他笛鯛 Other snappers	4.70	401.76	刺鯧 Japanese butterfish	28.64	7,372.64
鬚鯛科 Goat fish	0.76	123.07	午仔魚 Threadfin	23.22	894.24
鸚哥魚 Blue-barred orange	0.01	3.20	金梭魚科 Japanese barracuda	14.06	1,383.44
紅目鯧 Red bulleye	5.24	1,236.93	沙梭 Sand borer	2.09	261.36
石斑類 Groupers	0.12	41.68	帶魚屬 Hairtail	30.24	1,935.38
狗母 Lizard fish	15.30	716.31	鰹 Dolphin fish	0.03	4.80
鯧科 Moray eel	0.03	3.20	脂眼鯧 Round herring	1.31	29.44

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

B. Fisheries production

(6) Source for production of species

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

興達港區漁會 Shindarkang fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
小沙丁屬 Scaled sardine	0.48	15.20	多毛對蝦 Redtail shrimp	0.70	208.80
鰺仔 Anchovy	0.20	3.60	彎角似鷹爪蝦 Lu shrimp	2.82	607.52
魷仔 Buccaneer anchovy	2.64	689.04	鬚赤蝦 Thick-shell shrimp	75.33	11,270.24
花腹鯖 Spotted chub mackerel	2.16	123.20	劍蝦 Spear shrimp	6.96	1,346.40
白腹鯖 Striped mackerel	232.74	5,230.80	隆脊管鞭蝦 Big head shrimp	2.62	176.00
正鰹 Skipjack tuna	242.21	4,925.20	其他蝦類 Other shrimps	0.06	15.60
其他鯖類 Other mackerels	0.06	9.60	遠海梭子蟹 Pelagic crab	4.02	343.44
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	1.12	96.00	紅星梭子蟹 Three-spot swimming crab	0.22	27.84
其他鮪類 Other tunas	3.84	265.60	其他螃蟹類 Other crabs	0.32	25.60
劍旗魚 Swordfish	0.22	15.68	鳳螺 Trochus	0.39	129.76
兩傘旗魚 Sailfish	0.24	19.20			
紅類 Skates and rays	1.59	83.58			
單棘鮫科 File fish	0.03	3.52			
其他海水魚類 Other marine fishes	4.12	819.44			
烏賊 Cuttlefish	7.94	866.07			
鎖管 Neritic squids	48.87	5,532.86			
章魚 Octopus	1.61	80.98			
日本對蝦 Kuruma shrimp	3.03	2,184.08			

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續1)

數量：公噸

價值：新台幣千元

永安區漁會 Yongan fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	44.99	15,766.50	紅甘鯪 Greater amberjack	1.43	501.35
嘉臘 Red porgy	0.06	21.00	烏鯧 Pompano	0.10	15.00
黃背牙鯛 Yellow seabream	0.50	175.81	銀鯧 White pomfret	0.09	83.52
黑鯛 Black seabream	0.60	179.68	燕尾鯧 Black pomfret	0.04	15.67
其他鯛 Misc. seabream	1.77	706.64	金梭魚科 Japanese barracuda	3.28	328.44
黑口 Black mouth croaker	0.62	278.82	沙鯪 Sand borer	0.14	70.50
白姑魚 White mouth croaker	0.17	22.20	帶魚屬 Hairtail	8.53	2,132.44
紅牙(魚或) Silver teraglin	0.24	110.78	花鰹 Oceanic bonito	0.19	52.16
金線 Golden thread	0.15	68.31	其他鯖類 Other mackerels	0.44	48.58
馬頭魚 Tilefishes	0.15	75.90	康氏馬加鰹 Narrow barred spanish	2.71	1,899.16
赤鰭笛鯛 Firespot snapper	0.08	24.00	其他海水魚類 Other marine fishes	1.33	106.16
銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	0.14	62.55	烏賊 Cuttlefish	1.08	201.64
其他笛鯛 Other snappers	0.01	4.50	隆脊管鞭蝦 Big head shrimp	0.53	367.50
鬚鯛科 Goat fish	0.98	440.91	龍蝦科 Lobster	0.14	171.60
石斑類 Groupers	1.06	528.54	遠海梭子蟹 Pelagic crab	2.09	834.00
鯧科 Moray eels	0.72	215.28	鳳螺 Trochus	14.78	5,912.60
真鯪 Horse mackerel	0.58	46.75			
甘仔鯪 Malabar cavalla	0.26	64.51			

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

B. Fisheries production

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

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

彌陀區漁會 Mituo fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	809.21	184,927.49	馬頭魚 Tilefishes	0.77	536.14
吳郭魚類 Tilapia	0.00	0.21	龍占魚科 Emperors	2.35	585.30
鱸魚 Perches	2.87	610.03	赤鰭笛鯛 Firespot snapper	2.46	1,529.91
虱目魚 Milkfish	0.04	2.42	銀紋笛鯛 Mangrove red snapper	4.04	1,809.46
鯧類 Flatfishes	1.92	461.30	烏尾終科 Fusiliers	0.01	3.38
嘉臘 Red porgy	0.41	221.39	鬚鯛科 Goat fish	1.09	216.88
黃背牙鯛 Yellow seabream	3.66	1,051.28	鸚哥魚 Blue-barred orange	1.17	332.99
鮳鯛 Crimson seabream	11.07	1,201.70	紅目鱧 Red bulleye	6.01	2,374.81
黑鯛 Black seabream	9.51	2,680.52	石斑類 Groupers	9.54	5,089.12
黃鰭鯛 Yellow-finned black porgy	0.08	30.99	金錢魚 Spotted scat	3.80	459.32
其他鯛 Misc. seabream	0.01	2.66	狗母 Lizard fish	20.87	1,149.49
花身鯽 Jarbua terapon	11.09	3,449.12	鯨科 Moray eels	1.49	214.16
小黃魚 Little yellow croaker	0.14	51.43	斑海鯰 Sea catfish	0.01	0.48
黑口 Black mouth croaker	5.21	1,306.90	海鱸 Cobia	1.63	496.49
白姑魚 White mouth croaker	0.00	0.80	眼眶魚 Moonfish	2.75	171.72
鯧魚 Brown croaker	1.75	872.35	真鯷 Horse mackerel	2.67	131.71
紅牙(魚或) Silver teraglin	11.50	2,056.79	大甲鯷 Torpedo scad	0.28	39.94
金線 Golden thread	14.68	3,888.97	藍圓鯷 Round scad	0.00	0.48

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
紅尾圓鰺 Redtail scad	0.01	3.17	脂眼鯷 Round herring	0.00	0.84
甘仔鰺 Malabar cavalla	23.43	4,257.35	小沙丁屬 Scaled sardine	0.02	0.32
紅甘鰺 Greater amberjack	12.19	2,517.49	鰺仔 Anchovy	1.08	80.06
布氏鰺鰭 Buck-nosed trevally	0.14	28.44	魷仔 Buccaneer anchovy	3.27	1,484.19
烏鰺 Pompano	3.16	933.97	白腹鯖 Striped mackerel	0.70	33.45
其他鰺 Other scads	0.91	544.33	正鰹 Skipjack tuna	0.94	83.76
烏魚 Mullet	4.57	621.96	花鰹 Oceanic bonito	7.25	506.61
銀鰺 White pomfret	3.63	2,905.12	康氏馬加鰹 Narrow barred spanish	46.49	24,998.08
刺鰺 Japanese butterfish	12.30	3,876.74	日本馬加鰹 Japanese spanish mackerel	1.01	277.76
其他鰺 Other pomfrets	0.00	0.48	臺灣馬加鰹 Spotted Spanish mackerel	0.22	135.52
午仔魚 Threadfin	6.19	1,049.76	其他鰹類 Other mackerels	2.55	454.40
飛魚 Flyingfishes	0.43	27.13	黃鰹鰯 Yellowfin tuna	3.64	303.96
金梭魚科 Japanese barracuda	15.25	1,961.84	其他鰹類 Other tunas	1.79	125.79
沙梭 Sand borer	3.19	939.67	雨傘旗魚 Sailfish	3.68	390.14
鰻科 Halfbeaks	0.02	6.36	其他旗魚 Other marlins	0.04	2.83
寶刀魚科 Silver barfish	2.21	138.09	其他鯊 Sharks	2.28	89.23
帶魚屬 Hairtail	66.14	12,046.71	紅類 Skates and rays	8.97	671.40
鰩 Dolphin fish	3.13	238.04	單棘純科 File fish	1.02	235.71

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

B. Fisheries production

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

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

彌陀區漁會 Mituo fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
其他海水魚類 Other marine fishes	219.69	26,098.65	其他貝類 Other shellfishes	2.77	271.33
烏賊 Cuttle fishes	29.28	4,895.60			
魷魚 Squids	0.00	1.51			
鎖管 Neritic squids	53.47	13,688.91			
軟翅 Bigfin reef squid	2.04	766.99			
章魚 Octopus	0.12	16.76			
其他頭足類 Other cephalopods	0.34	82.43			
草蝦 Grass shrimp	5.10	3,221.77			
鬚赤蝦 Thick-shell shrimp	6.25	940.06			
白蝦 Whiteleg shrimp	2.66	1,037.53			
其他蝦類 Other shrimps	0.19	49.34			
龍蝦科 Lobster	0.22	271.41			
蝦姑 Slipper lobster	0.13	40.06			
鋸緣青蟹 Mud crab	0.63	212.94			
遠海梭子蟹 Pelagic crab	9.43	3,511.64			
紅星梭子蟹 Three-spot swimming crab	1.80	385.73			
文蛤 Hard clam	0.10	55.60			
鳳螺 Trochus	98.23	34,377.93			

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續3)

數量：公噸

價值：新台幣千元

梓官區漁會 Tzukuan fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
合計 Total	2,023.46	401,334.39	龍占魚科 Emperors	3.66	949.34
吳郭魚類 Tilapia	0.00	0.35	赤鰭笛鯛 Firespot snapper	4.12	2,223.83
淡水鯰 Fresh water catfish	0.00	0.19	鬚鯛科 Goat fish	45.36	3,997.96
鱸魚 Perches	1.07	152.08	鸚哥魚 Blue-barred orange	4.17	1,196.85
虱目魚 Milkfish	1.13	81.67	紅目鯧 Red bulleye	53.62	22,745.45
鯧鱈類 Flatfishes	11.30	2,626.22	鰻科 Ponyfishes	60.66	9,974.36
嘉臘 Red porgy	0.41	191.14	石斑類 Groupers	12.32	6,325.84
黃背牙鯛 Yellow seabream	9.08	2,007.00	金錢魚 Spotted scat	8.83	1,599.03
鮳鯛 Crimson	35.82	3,117.86	狗母 Lizard fish	75.07	3,483.20
黑鯛 Black seabream	21.68	6,845.32	其它海水鰻 Other eels	9.13	775.16
花身鯧 Jarbua terapon	38.36	13,161.73	海鱸 Cobia	2.29	549.73
小黃魚 Little yellow croaker	0.15	27.31	眼眶魚 Moonfish	6.19	339.21
黑口 Black mouth croaker	25.25	7,573.72	真鯷 Horse mackerel	65.60	3,124.62
白姑魚 White mouth croaker	31.37	3,093.77	大甲鯷 Torpedo scad	2.68	362.63
鯧魚 Brown croaker	2.41	822.90	紅尾圓鯷 Redtail scad	0.91	157.17
紅牙(魚或) Silver teraglin	6.61	2,639.92	甘仔鯷 Malabar cavalla	54.15	9,289.09
金線 Golden thread	0.00	0.31	紅甘鯷 Greater amberjack	22.03	5,030.89
馬頭魚 Tilefishes	1.82	1,440.09	布氏鰷鯷	3.84	645.08

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.\$

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
逆溝鰺類 Queenfishes	21.20	2,343.06	花腹鯖 Spotted chub mackerel	24.30	918.02
烏鰺 Pompano	11.23	2,546.58	正鯷 Skipjack tuna	0.00	0.32
其他鰺 Other scads	0.21	28.61	花鯷 Oceanic bonito	15.67	1,040.91
烏魚 Mullet	15.12	741.20	康氏馬加鱈 Narrow barred spanish	28.57	13,796.78
銀鰺 White pomfret	12.99	4,247.94	日本馬加鱈 Japanese spanish mackerel	5.26	1,349.84
刺鰺 Japanese butterfish	47.89	15,796.81	臺灣馬加鱈 Spotted Spanish mackerel	0.97	265.43
午仔魚 Threadfin	18.69	1,921.55	其他鯖類 Other mackerels	0.81	149.27
飛魚 Flyingfishes	0.06	4.91	黑鮪 Bluefin tuna	5.98	1,297.49
金梭魚科 Japanese barracuda	42.19	4,763.16	其他鮪類 Other tunas	8.59	785.79
沙鰲 Sand borer	2.34	872.98	其他鯊 Sharks	0.02	6.98
鱧科 Halfbeaks	0.99	148.63	單棘魷科 File fish	4.11	1,094.25
寶刀魚科 Silver barfish	0.80	51.12	翻車魷科 Ocean sunfishes	0.00	0.50
帶魚屬 Hairtail	172.85	23,466.94	其他海水魚類 Other marine fishes	214.01	40,836.07
鰹 Dolphin fish	1.38	106.93	烏賊 Cuttle fishes	37.93	6,380.50
舵魚科 Drummers	0.00	0.12	鎖管 Neritic squids	325.96	64,673.09
其他鯧 Other herrings	0.33	12.07	章魚 Octopus	17.50	2,716.43
鰺仔 Anchovy	13.21	1,089.83	其他頭足類 Other cephalopods	1.62	402.37
魷仔 Buccaneer anchovy	123.99	35,693.74	其他蝦類 Other shrimps	40.43	10,489.39

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續4)

數量：公噸

價值：新台幣千元

梓官區漁會 Tzukuan fishermen's association			高雄區漁會 Kaohsiung fishermen's association		
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
蝦姑 Slipper lobster	0.00	1.20	合計 Total	128,572.78	6,534,337.01
其他罈蟹類 Other crabs	38.84	4,569.27	其他鯛 Misc. seabream	14.82	3,501.86
文蛤 Hard clam	0.03	8.53	紅目鱧 Red bulleye	3.85	202.10
鳳螺 Trochus	146.30	40,164.77	狗母 Lizard fish	28.94	523.79
			真鱣 Horse mackerel	3.52	105.54
			銀鯧 White pomfret	0.00	1.70
			金梭魚科 Japanese barracuda	33.25	1,132.45
			帶鰭科 Oilfish	10,357.75	697,482.87
			鰹 Dolphin fish	253.03	17,424.03
			正鯷 Skipjack tuna	2,930.99	86,528.33
			其他鰭類 Other mackerels	232.36	19,050.87
			長鰭鮪 Albacore	5,667.75	563,307.03
			大目鮪 Bigeye tuna	1,709.33	157,109.39
			黃鰭鮪 Yellowfin tuna	5,833.33	524,030.18
			南方黑鰭 Southern bluefin tuna	125.65	16,707.89
			劍旗魚 Swordfish	2,045.38	228,863.69
			紅肉旗魚 Striped marlin	217.94	15,918.80
			黑皮旗魚 Blue marlin	1,538.59	140,881.99

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.\$

高雄區漁會 Kaohsiung fishermen's association			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
立翅旗魚 Black marlin	105.62	8,572.24	合計 Total	35,633.19	1,371,845.53
雨傘旗魚 Sailfish	89.12	5,180.19	其他鯵 Other scads	612.88	52,707.78
其他旗魚 Other marlins	231.81	10,493.09	金梭魚科 <small>Japanese barracuda</small>	14.12	423.61
真鯊屬 Silky shark	136.97	8,522.92	帶鰭科 Oilfish	427.22	19,224.95
鋸峰齒鯊 Blue shark	5,131.25	131,666.65	鰹 Dolphin fish	99.18	3,471.24
灰鯖鯊 Shortfin mako	658.70	43,646.07	正鰹 Skipjack tuna	42.46	1,061.62
雙髻鯊科 Hammerhead	53.64	1,478.20	其他鰹類 Other mackerels	75.16	2,630.76
其他鯊 Sharks	1,275.24	98,852.65	長鰭鰹 Albacore	905.44	40,744.80
秋刀魚 Saury	61,529.14	1,592,269.08	大目鰹 Bigeye tuna	598.95	35,937.12
翻車鮫科 Ocean sunfishes	0.04	2.23	黃鰭鰹 Yellowfin tuna	2,224.51	155,715.35
其他海水魚類 <small>Other marine fishes</small>	993.35	35,175.25	南方黑鰹 <small>Southern bluefin tuna</small>	71.05	5,683.68
魷魚 Squids	27,369.98	2,085,345.67	劍旗魚 Swordfish	337.37	23,615.55
日本對蝦 Kuruma shrimp	1.12	962.75	紅肉旗魚 Striped marlin	40.92	2,046.05
刀額新對蝦 Sand shrimp	0.08	59.36	黑皮旗魚 Blue marlin	451.83	27,109.70
其他蝦類 Other shrimps	0.03	59.80	立翅旗魚 Black marlin	14.08	703.91
珊瑚 Corals	0.21	39,278.37	雨傘旗魚 Sailfish	59.28	1,837.53
			其他旗魚 Other marlins	1.67	75.33
			真鯊屬 Silky shark	7.25	144.94

B、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續5)

數量：公噸

價值：新台幣千元

小港區漁會 Siaogang fishermen's association			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
鋸峰齒鯊 Blue shark	884.99	13,274.81	合計 Total	8,237.23	510,690.74
灰鯖鯊 Shortfin mako	88.57	1,948.54	黑鯛 Black seabream	71.90	21,608.74
其他鯊 Sharks	0.11	1.65	花身鯧 Jarbua terapon	41.32	14,175.16
秋刀魚 Saury	17,258.36	310,650.50	大黃魚 Large yellow croaker	6.06	6,197.02
翻車魷科 Ocean sunfishes	5.22	104.50	黑口 Black mouth croaker	90.18	50,003.78
其他海水魚類 Other marine fishes	178.45	5,532.03	白姑魚 White mouth croaker	50.90	5,375.08
魷魚 Squids	11,234.12	667,199.60	紅目鱧 Red bulleye	16.46	9,559.88
			鰻科 Ponyfishes	12.36	2,472.22
			狗母 Lizard fish	59.49	3,039.78
			眼眶魚 Moonfish	811.70	20,856.75
			真鱣 Horse mackerel	1.52	39.91
			大甲鱣 Torpedo scad	22.02	2,592.09
			藍圓鱣 Round scad	308.33	9,415.63
			紅尾圓鱣 Redtail scad	34.35	1,071.05
			甘仔鱣 Malabar cavalla	152.48	15,651.29
			紅甘鱣 Greater amberjack	3.37	426.04
			烏鯧 Pompano	208.54	33,280.01
			其他鱣 Other scads	150.25	21,465.17

B. Fisheries production

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

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

林園區漁會 Linyuan fishermen's association					
漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value	漁獲物別 Species	數量 Quantity	價值 Value
金梭魚科 Japanese barracuda	79.53	7,845.34	赤尾青蝦 Taiwan mauxia shrimp	1,115.00	35,800.09
帶魚屬 Hairtail	606.86	54,171.59			
鰆 Dolphin fish	66.68	30,616.28			
小沙丁屬 Scaled sardine	194.93	2,547.17			
其他鯷 Other herrings	107.84	2,669.75			
正鰹 Skipjack tuna	154.93	4,309.27			
白腹鯖 Striped mackerel	350.59	8,276.06			
花鰹 Oceanic bonito	149.50	3,437.06			
圓花鰹 Bullet tuna	192.56	3,986.64			
康氏馬加鰹 Narrow barred spanish	7.99	3,401.12			
日本馬加鰹 Japanese spanish mackerel	80.92	17,158.28			
其他鰹類 Other mackerels	151.36	18,443.45			
黃鰹 Yellowfin tuna	132.95	10,212.35			
其他鰹類 Other tunas	414.43	12,512.87			
其他鯊 Sharks	0.02	0.63			
其他海水魚類 Other marine fishes	2,140.33	44,711.38			
魷魚 Squids	39.19	2,075.31			
其他蝦類 Other shrimps	210.40	31,286.50			

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

B、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

楠梓區 Nanzih district			林園區 Linyuan 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	-	1,495.00	合計 Total	504.90	70,833.61
觀賞魚 Ornamental fish	149.50	1,495.00	觀賞魚 Ornamental fish	256.50	14,922.50
			吳郭魚 Tilapia	32.57	1,123.73
			鰻魚 Japanese eel	7.71	4,857.62
			鱸鰻 Marbled eel	1.16	463.08
			鱸魚 Perches	99.03	2,673.86
			虱目魚 Milkfish	43.21	1,179.54
			石斑類 Groupers	25.47	2,267.28
			午仔魚 Threadfin	68.33	4,509.78
			草蝦 Grass shrimp	1.93	301.24
			泰國蝦 Giant freshwater shrimp	26.31	6,578.25
			白蝦 Whiteleg shrimp	196.60	31,259.58
			九孔 Small abalones	2.58	697.14

B. Fisheries production

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

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

大寮區 Daliao district			小港區 Siaogang 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	137.02	11,101.70	合計 Total	-	1,448.00
鱸魚 Perches	136.60	10,791.01	觀賞性甲殼類 Crustaceans	148.50	1,448.00
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	0.42	168.00			
鱉蛋 Soft-shell turtle	0.75	142.69			

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

B、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

大樹區 Dashu district			鳳山區 Fongshan 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	-	1,175.00	合計 Total	-	1,320.00
觀賞性甲殼類 Crustaceans	122.50	1,175.00	觀賞性甲殼類 Crustaceans	135.00	1,320.00

B. Fisheries production

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

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

岡山區 Gangshan district			橋頭區 Ciaotou 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	1,666.28	147,262.35	合計 Total	1,878.98	170,965.75
吳郭魚 Tilapia	39.48	3,809.82	虱目魚 Milkfish	294.00	22,567.48
淡水鯰 Fresh water catfish	55.80	948.60	鱸魚 Perches	1,517.38	135,138.13
虱目魚 Milkfish	1,540.84	134,053.11	泰國蝦 Giant freshwater shrimp	4.86	712.97
鱷魚 Crocodile	11.14	3,342.06	白蝦 Whiteleg shrimp	62.74	12,547.17
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	1.30	378.95			
白蝦 Whiteleg shrimp	17.71	4,729.81			

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

燕巢區 Yanchao district			阿蓮區 Alian 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	50.99	2,731.25	合計 Total	1,465.04	95,616.75
虱目魚 Milkfish	49.31	2,524.61	吳郭魚 Tilapia	188.56	6,543.03
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	1.68	206.64	虱目魚 Milkfish	1,270.34	87,907.30
			鰲蛋 Soft-shell turtle	6.14	1,166.41

B. Fisheries production

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

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

路竹區 Lujhu district			湖內區 Hunei 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	5,237.42	300,238.02	合計 Total	2,909.09	413,062.01
吳郭魚 Tilapia	709.67	37,612.51	吳郭魚 Tilapia	1,139.50	56,975.00
鱸魚 Perches	606.29	38,499.22	鯉魚 Common carp	3.40	306.00
虱目魚 Milkfish	3,636.11	172,715.45	鯽魚 Crucian carp	3.20	160.00
石斑類 Groupers	2.21	344.42	草魚 Grass carp	5.70	421.80
烏魚 Mullet	30.92	10,512.80	鱮魚 Bighead carp	8.20	410.00
泰國蝦 Giant freshwater shrimp	2.65	622.75	鰻魚 Japanese eel	80.87	60,652.18
白蝦 Whiteleg shrimp	249.57	39,930.86	鱸鰻 Marbled eel	3.19	1,037.47
			淡水鯰 Fresh water catfish	18.60	697.50
			鱸魚 Perches	144.04	19,806.05
			虱目魚 Milkfish	649.35	55,194.54
			烏魚 Mullet	24.20	968.00
			其他淡水魚類 Other freshwater fishes	66.00	3,960.00
			泰國蝦 Giant freshwater shrimp	48.00	16,608.00
			白蝦 Whiteleg shrimp	714.84	195,865.47

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

茄萣區 Cieding district			永安區 Yongan 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	2,557.24	211,028.42	合計 Total	8,373.84	1,387,012.33
吳郭魚 Tilapia	177.17	9,478.60	吳郭魚 Tilapia	14.19	771.94
虱目魚 Milkfish	2,291.81	183,345.19	鱸魚 Perches	120.93	12,443.70
烏魚 Mullet	20.00	800.00	虱目魚 Milkfish	1,962.74	138,962.05
白蝦 Whiteleg shrimp	68.25	17,404.63	石斑類 Groupers	5,642.20	1,104,081.58
			烏魚 Mullet	3.55	295.72
			午仔魚 Threadfin	630.23	130,457.35

B. Fisheries production

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

Quantity : M.T.

Value : Thousand N.T.\$

彌陀區 Mituo district			梓官區 Tzukuan 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	6,072.61	384,634.89	合計 Total	202.79	9,916.92
吳郭魚 Tilapia	106.81	6,194.98	虱目魚 Milkfish	194.57	8,561.20
鱸魚 Perches	2,814.61	140,730.25	白蝦 Whiteleg shrimp	8.22	1,355.72
虱目魚 Milkfish	2,073.63	101,607.84			
其他鯛 Misc. seabream	37.00	4,588.00			
石斑類 Groupers	549.13	62,974.82			
布氏鰨鰻 Buck-nosed trevally	5.18	714.84			
午仔魚 Threadfin	274.74	31,595.10			
其他海水魚類 Other marine fishes	16.40	2,082.80			
白蝦 Whiteleg shrimp	195.12	34,146.25			

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

旗山區 Cishan district			美濃區 Meinong 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	5.90	1,151.54	合計 Total	1,011.89	273,827.95
筍殼魚 Marbled sleeper	1.05	230.04	吳郭魚 Tilapia	240.77	4,574.63
鰲蛋 Soft-shell turtle	4.85	921.50	其他淡水魚類 Other fresh water fishes	32.52	1,626.00
			泰國蝦 Giant freshwater shrimp	288.02	122,408.50
			白蝦 Whiteleg shrimp	361.95	90,487.90
			鰲 Soft-shell turtle	25.66	42,765.86
			鰲蛋 Soft-shell turtle	62.97	11,965.06

B. Fisheries production

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

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

左營區 Zuoying district			三民區 Sanmin 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	-	1,380.00
觀賞性甲殼類 Crustaceans	135.00	1,365.00	觀賞性甲殼類 Crustaceans	136.50	1,380.00

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、漁業生產量值

(6)漁獲物生產量(值)資料來源別(續11完)

數量：公噸

價值：新台幣千元

新興區 Sinsing district			苓雅區 Lingya 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	-	35,112.00	合計 Total	-	905.00
觀賞魚 Ornamental fish	1.17	35,112.00	觀賞性甲殼類 Crustaceans	98.00	905.00

B. Fisheries production

(6) Source for production of species (End)

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

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			
合計 Total	303,441.60	17,801,651.32			
帶鰭科 Oilfish	4,550.10	395,721.44			
正鯷 Skipjack tuna	198,960.53	6,211,246.28			
長鰭鮪 Albacore	20,231.40	2,112,640.66			
大目鮪 Bigeye tuna	31,625.44	6,413,679.85			
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	34,972.58	1,529,095.02			
南方黑鰭 Southern bluefin tuna	1,033.10	281,098.24			
劍旗魚 Swordfish	3,539.55	588,077.72			
紅肉旗魚 Striped marlin	85.90	9,473.78			
大西洋白旗魚 Atlantic white marlin	1.50	54.45			
黑皮旗魚 Blue marlin	3.79	346.72			
立翅旗魚 Black marlin	1.40	87.36			
其他旗魚 Other marlins	62.40	3,785.37			
其他鯊 Sharks	2,888.20	60,890.36			
其他海水魚類 Other marine fishes	6.11	255.69			
秋刀魚 Saury	5,153.70	172,755.89			
魷魚 Squids	325.90	22,442.50			

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

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99年	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-

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	
168,807	9,101,098	-	-	165,110	8,682,130	3,697	418,968	2010
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
231,794	16,817,067	-	-	228,470	16,429,754	3,324	387,313	2019

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99年	58	10,846	-	-	-	-	58	10,846	-	-
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	190	30,000	-	-	190	30,000	-	-	-	-

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	
-	-	1,344	277,510	-	-	40	1,000	3,221	148,002	2010
-	-	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
60	27,023	783	450,314	-	-	117	43,613	39,774	1,864,824	2019

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99年	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-

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
										2010
										2011
										2012
										2013
										2014
										2015
										2016
										2016
										2018
										2019

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. 淡水鯰	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 鱸魚	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 香魚	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 虱目魚	-	-	-	-	-	-	-	-
7. 石首魚	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-
9. 紅目鯷	-	-	-	-	-	-	-	-
10. 石斑魚類	-	-	-	-	-	-	-	-
11. 合齒魚科	-	-	-	-	-	-	-	-
12. 眼眶魚	-	-	-	-	-	-	-	-
13. 鱸科	-	-	-	-	-	-	-	-
14. 鰻	-	-	-	-	-	-	-	-
15. 鰻科	-	-	-	-	-	-	-	-
16. 馬鮫科	-	-	-	-	-	-	-	-
17. 飛魚科	-	-	-	-	-	-	-	-
18. 帶鱈科	-	-	-	-	-	-	-	-
19. 帶魚屬	-	-	-	-	-	-	-	-
20. 鬼頭刀	-	-	-	-	-	-	-	-
21. 鯧科	-	-	-	-	-	-	-	-
22. 花腹鯖	-	-	-	-	-	-	-	-
23. 正鱈	-	-	-	-	-	-	-	-
24. 康氏馬加鱈	-	-	-	-	-	-	-	-
25. 長鰭鮪	-	-	-	-	-	-	-	-
26. 大目鮪	-	-	-	-	-	-	-	-
27. 黃鰭鮪	-	-	-	-	-	-	-	-
28. 劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-
29. 黑皮旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-
30. 真鯊屬	-	-	-	-	-	-	-	-
31. 秋刀魚	-	-	-	-	-	-	-	-
32. 其他海水魚類	-	-	-	-	-	-	-	-
33. 魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-
34. 鎖管	-	-	-	-	-	-	-	-
35. 草蝦	-	-	-	-	-	-	-	-
36. 日本對蝦	-	-	-	-	-	-	-	-
37. 白蝦	-	-	-	-	-	-	-	-
38. 其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-
39. 貝類	-	-	-	-	-	-	-	-
40. 海參	-	-	-	-	-	-	-	-
41. 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	
231,794	16,817,067	-	-	228,470	16,429,754	3,324	387,313	1.Total
9,956	553,049	-	-	9,928	548,629	28	4,420	2.Tilapia
108	5,031	-	-	108	5,031	-	-	3.Freshwater catfishes
2,967	465,531	-	-	2,966	464,164	1	1,367	4.Sea perches
-	-	-	-	-	-	-	-	5.Sweet fish
2,306	102,323	-	-	2,305	101,095	1	1,228	6.Milkfish
2	300	-	-	2	300	-	-	7.Croakers
2	169	-	-	2	169	-	-	8.Golden threads
-	-	-	-	-	-	-	-	9.Red bullseye
70	24,055	-	-	70	24,055	-	-	10.Groupers
4	402	-	-	4	402	-	-	11.Lizardfishes
5	518	-	-	5	518	-	-	12.Moonfish
167	9,941	-	-	167	9,941	-	-	13.Jacks
660	19,265	-	-	660	19,265	-	-	14.Mulletts
31	2,298	-	-	31	2,298	-	-	15.Butterfishes
2	950	-	-	2	950	-	-	16.Threadfins
0	51	-	-	0	51	-	-	17.Flyingfishes
1,700	153,669	-	-	1,700	153,669	-	-	18.Oilfish
272	23,460	-	-	272	23,460	-	-	19.Hairtail
307	25,752	-	-	307	25,752	-	-	20.Dolphin fish
-	-	-	-	-	-	-	-	21.Herrings
84	15,286	-	-	84	15,286	-	-	22.Blue mackerel
0	3	-	-	0	3	-	-	23.Skipgack tuna
4,027	212,179	-	-	4,027	212,179	-	-	24.Narrow barred mackerel
20,448	2,024,973	-	-	20,448	2,024,973	-	-	25.Albacore
77,399	5,804,920	-	-	77,399	5,804,920	-	-	26.Bigeye tuna
4,480	407,286	-	-	4,480	407,286	-	-	27.Yellowfin tuna
180	12,336	-	-	180	12,336	-	-	28.Swordfish
4	706	-	-	4	706	-	-	29.Blue marlin
2,518	123,166	-	-	2,518	123,166	-	-	30.Requiem sharks
8,890	119,249	-	-	8,890	119,249	-	-	31.Saury
11,764	316,098	-	-	9,445	68,802	2,319	247,296	32.Other marine fishes
82,113	6,147,610	-	-	81,143	6,015,108	971	132,502	33.Squids
766	123,177	-	-	763	122,677	3	500	34.Mitre squids
4	1,610	-	-	4	1,610	-	-	35.Grass shrimp
2	1,418	-	-	2	1,418	-	-	36.Kuruma shrimp
15	4,470	-	-	15	4,470	-	-	37.Whiteleg shrimp
534	114,932	-	-	534	114,932	-	-	38.Other shrimp
5	878	-	-	5	878	-	-	39.Shellfishes
0	0	-	-	0	0	-	-	40.Sea cucumber
0	7	-	-	0	7	-	-	41.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	190	30,000	-	-	190	30,000	-	-	-	-
2. 吳郭魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 淡水鯰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 鱸魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 香魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 虱目魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. 石首魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. 紅目鯧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. 石斑魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. 合齒魚科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. 眼眶魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. 鱻科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. 鰻	0	1,500	-	-	0	1,500	-	-	-	-
15. 鰻科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. 馬鮫科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17. 飛魚科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18. 帶鱈科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19. 帶魚屬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. 鬼頭刀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21. 鯧科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22. 花腹鯖	190	28,500	-	-	190	28,500	-	-	-	-
23. 正鯷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24. 康氏馬加鰹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25. 長鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26. 大目鯖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27. 黃鰭鯖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28. 劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29. 黑皮旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30. 真鯊屬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31. 秋刀魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32. 其他海水魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33. 魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34. 鎖管	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35. 草蝦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36. 日本對蝦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37. 白蝦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38. 其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39. 貝類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40. 海參	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41. 藻類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	783	450,314	-	-	117	43,613	39,774	1,864,824	1.Total
-	-	5	1,250	-	-	-	-	-	-	2.Tilapia
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.Freshwater catfishes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.Sea perches
-	-	3	1,454	-	-	-	-	-	-	5.Sweet fish
-	-	30	7,500	-	-	-	-	3,218	80,024	6.Milkfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.Croakers
-	-	-	-	-	-	-	-	11,600	214,800	8.Golden threads
-	-	27	227	-	-	-	-	-	-	9.Red bullseye
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.Groupers
-	-	-	-	-	-	-	-	40	4,000	11.Lizardfishes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.Moonfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.Jacks
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.Mullets
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.Butterfishes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.Threadfins
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.Flyingfishes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.Oilfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.Hairtail
-	-	5	1,250	-	-	-	-	-	-	20.Dolphin fish
-	-	6	2,646	-	-	-	-	-	-	21.Herrings
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.Blue mackerel
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.Skipgack tuna
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.Narrow barred mackerel
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.Albacore
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.Bigeye tuna
-	-	21	47,502	-	-	-	-	-	-	27.Yellowfin tuna
-	-	100	25,000	-	-	-	-	-	-	28.Swordfish
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.Blue marlin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.Requiem sharks
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.Saury
-	-	217	57,834	-	-	117	43,613	24,916	1,566,000	32.Other marine fishes
-	-	148	81,774	-	-	-	-	-	-	33.Squids
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.Mitre squids
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.Whiteleg shrimp
-	-	15	19,620	-	-	-	-	-	-	38.Other shrimp
-	-	1	657	-	-	-	-	-	-	39.Shellfishes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.Sea cucumber
60	27,023	206	203,600	-	-	-	-	-	-	41.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. 淡水鯰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. 鱸魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. 香魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. 虱目魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. 石首魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. 金線魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. 紅目鯧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. 石斑魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11. 合齒魚科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12. 眼眶魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13. 鱸科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14. 鰻	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15. 鰻科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16. 馬鮫科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17. 飛魚科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18. 帶鱈科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19. 帶魚屬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20. 鬼頭刀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21. 鯧科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22. 花腹鯖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23. 正鯷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24. 康氏馬加鱈	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25. 長鰭鮪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26. 大目鮪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27. 黃鰭鮪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28. 劍旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29. 黑皮旗魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30. 真鯊屬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31. 秋刀魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32. 其他海水魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33. 魷魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34. 鎖管	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35. 草蝦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36. 日本對蝦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37. 白蝦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38. 其他蝦類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39. 貝類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40. 海參	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41. 藻類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

C.Processed fishery products

(2)Species(END)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

										Species
										1.Total
										2.Tilapia
										3.Freshwater catfishes
										4.Sea perches
										5.Sweet fish
										6.Milkfish
										7.Croakers
										8.Golden threads
										9.Red bullseye
										10.Groupers
										11.Lizardfishes
										12.Moonfish
										13.Jacks
										14.Mullets
										15.Butterfishes
										16.Threadfins
										17.Flyingfishes
										18.Oilfish
										19.Hairtail
										20.Dolphin fish
										21.Herrings
										22.Blue mackerel
										23.Skipjack tuna
										24.Narrow barred mackerel
										25.Albacore
										26.Bigeye tuna
										27.Yellowfin tuna
										28.Swordfish
										29.Blue marlin
										30.Requiem sharks
										31.Saury
										32.Other marine fishes
										33.Squids
										34.Mitre squids
										35.Grass shrimp
										36.Kuruma shrimp
										37.Whiteleg shrimp
										38.Other shrimp
										39.Shellfishes
										40.Sea cucumber
										41.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108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	60	60	-	40	2	1	5
加工廠	54	54	-	36	2	1	5
其他水產加工業者	6	6	-	4	-	-	-
行政區域							
鼓山區	1	1	-	1	0	-	-
三民區	2	2	-	-	-	-	2
前鎮區	20	20	-	15	1	-	1
小港區	6	6	-	4	-	1	-
鳳山區	1	1	-	1	-	-	-
林園區	5	5	-	3	1	-	-
大寮區	5	5	-	3	-	-	1
大樹區	1	1	-	1	-	-	-
仁武區	1	1	-	1	-	-	-
鳥松區	1	1	-	-	-	-	-
岡山區	2	2	-	2	-	-	-
橋頭區	2	2	-	2	-	-	-
燕巢區	1	1	-	-	-	-	1
湖內區	1	1	-	1	-	-	-
茄萣區	6	6	-	3	-	-	-
永安區	1	1	-	1	-	-	-
彌陀區	2	2	-	1	-	-	-
梓官區	2	2	-	1	-	-	-

D.Number of processing plants

At the end of 2019

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	
1	11	-	-	-	Total
1	9	-			Cottage industries
-	2	-			Licensed plants
					District
-	-	-	-	-	Gushan
-	-	-	-	-	Sanmin
-	3	-	-	-	Cianjhen
-	1	-	-	-	Siaogang
-	-	-	-	-	Fongshan
-	1	-	-	-	Linyuan
-	1	-	-	-	Daliao
-	-	-	-	-	Dashu
-	-	-	-	-	Renwu
-	1	-	-	-	Niaosong
-	-	-	-	-	Gangshan
-	-	-	-	-	Qiaotou
-	-	-	-	-	Yanchao
-	-	-	-	-	Hunei
-	3	-	-	-	Cieding
-	-	-	-	-	Yongan
-	1	-	-	-	Mituo
1	-	-	-	-	Tzukuan

E、製冰冷藏及凍結概況

民國108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	35	163	51,240	46,578	196	40,578	11,954
公營	1	40	14,643	13,126	-	1,166	50
民營	34	123	36,597	33,452	196	39,412	11,904
行政區域							
鼓山區	1	-	-	-	-	-	-
三民區	2	1	204	11	196	-	-
前鎮區	15	100	31,400	31,400	-	37,095	11,265
小港區	3	9	2,052	-	-	660	550
鳳山區	1	-	-	-	-	-	-
林園區	3	3	11	11	-	-	-
大寮區	3	7	2,030	2,030	-	1,183	49
岡山區	2	-	-	-	-	340	-
橋頭區	1	3	900	-	-	-	-
茄萣區	1	-	-	-	-	-	-
永安區	1	-	-	-	-	134	40
彌陀區	1	-	-	-	-	-	-
梓官區	1	40	14,643	13,126	-	1,166	50

E. Refrigeration facilities

At the end of 2019

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	
13,733	402	18,999	11,701	57,948	226	Total
-	-	680	20	750	-	governmental
13,733	402	18,319	11,681	57,198	226	non- governmental
District						
-	-	80	6	720	-	Gushan
-	-	50	2	70	-	Sanmin
11,268	402	9,940	7,835	32,208	200	Cianjhen
-	-	4,762	3,720	13,748	-	Siaogang
-	-	40	4	43	-	Fongshan
-	-	421	46	282	-	Linyuan
2,390	-	184	12	3,300	26	Daliao
75	-	-	-	-	-	Gangshan
-	-	450	30	600	-	Qiaotou
-	-	89	6	2,227	-	Cieding
-	-	52	4	-	-	Yongan
-	-	2,251	16	4,000	-	Mituo
-	-	680	20	750	-	Tzukuan

F、養殖漁業面積

民國108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	3,487.91	1,204.80	2,283.11	-	-	-
魚類小計	3,256.42	1,052.47	2,203.95	-	-	-
吳郭魚	152.27	116.38	35.89	-	-	-
鯉魚	32.87	2.87	30.00	-	-	-
鯽魚	2.87	2.87	-	-	-	-
草魚	2.87	2.87	-	-	-	-
鱮	2.87	2.87	-	-	-	-
鰻鱺科	4.23	4.23	-	-	-	-
淡水鱧	2.19	2.19	-	-	-	-
鱸魚類	327.20	326.22	0.98	-	-	-
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	2,090.46	16.16	2,074.30	-	-	-
鯛類	0.48	0.48	-	-	-	-
石斑類	433.47	370.69	62.78	-	-	-
馬鮫科	77.44	77.44	-	-	-	-
鱒	36.74	36.74	-	-	-	-
鱒科	6.97	6.97	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	45.19	45.19	-	-	-	-
其他淡水魚類	38.30	38.30	-	-	-	-
蝦類合計	218.46	139.30	79.16	-	-	-
草蝦	0.85	0.85	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	145.69	116.34	29.35	-	-	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	71.92	22.11	49.81	-	-	-
其他蝦類	-	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.91	0.91	-	-	-	-
牡蠣	-	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
九孔	0.91	0.91	-	-	-	-
西施貝	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-	-
水產生物類合計	12.12	12.12	-	-	-	-
其他螃蟹類	-	-	-	-	-	-
鰲	10.88	10.88	-	-	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-	-
鱧魚	1.24	1.24	-	-	-	-
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108年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市108年度養殖漁業休養面積計393.56公頃，分別為淡水魚塭休養181.99公頃，鹹水魚塭休養211.57公頃。

F、養殖漁業面積

民國108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	3,487.91	1,204.80	2,283.11	1,825.64	835.60	990.04
魚類合計	3,256.42	1,052.47	2,203.95	1,772.28	813.12	959.16
吳郭魚	152.27	116.38	35.89	26.59	26.59	-
鯉魚	32.87	2.87	30.00	-	-	-
鯽魚	2.87	2.87	-	-	-	-
草魚	2.87	2.87	-	-	-	-
鱮	2.87	2.87	-	-	-	-
鰻鱺科	4.23	4.23	-	-	-	-
淡水鯰	2.19	2.19	-	-	-	-
鱸魚類	327.20	326.22	0.98	259.70	258.72	0.98
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	2,090.46	16.16	2,074.30	899.00	3.60	895.40
鯛類	0.48	0.48	-	0.48	0.48	-
石斑類	433.47	370.69	62.78	433.47	370.69	62.78
馬鮫科	77.44	77.44	-	77.44	77.44	-
鱈	36.74	36.74	-	23.44	23.44	-
鱈科	6.97	6.97	-	6.97	6.97	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	45.19	45.19	-	45.19	45.19	-
其他淡水魚類	38.30	38.30	-	-	-	-
蝦類合計	218.46	139.30	79.16	52.45	21.57	30.88
草蝦	0.85	0.85	-	0.85	0.85	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	145.69	116.34	29.35	0.43	0.43	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	71.92	22.11	49.81	51.17	20.29	30.88
其他蝦類	-	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.91	0.91	-	0.91	0.91	-
牡蠣	-	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
九孔	0.91	0.91	-	0.91	0.91	-
西施貝	-	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-	-
水產生物類合計	12.12	12.12	-	-	-	-
螃蟹類	-	-	-	-	-	-
鰻	10.88	10.88	-	-	-	-
鰻蛋	-	-	-	-	-	-
鱷魚	1.24	1.24	-	-	-	-
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108年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市108年度養殖漁業休養面積計393.56公頃，分別為淡水魚塢休養181.99公頃，鹹水魚塢休養211.57公頃。

F.Aquaculture area

At the end of 2019(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	
1,660.87	367.80	1,293.07	-	-	-	Total
1,484.14	239.35	1,244.79	-	-	-	Fish
125.68	89.79	35.89	-	-	-	- Tilapia
32.87	2.87	30.00	-	-	-	- Common carp
2.87	2.87	-	-	-	-	- Crucian carp
2.87	2.87	-	-	-	-	- Grass carp
2.87	2.87	-	-	-	-	- Bighead carp
4.23	4.23	-	-	-	-	- Anguillidae
2.19	2.19	-	-	-	-	- Freshwater catfish
67.50	67.50	-	-	-	-	- Seaperch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
1,191.46	12.56	1,178.90	-	-	-	- Milkfish
-	-	-	-	-	-	- Seabream
-	-	-	-	-	-	- Groupers
-	-	-	-	-	-	- Threadfin
13.30	13.30	-	-	-	-	- Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
-	-	-	-	-	-	- Other marine fishes
38.30	38.30	-	-	-	-	- Other freshwater fishes
164.61	116.33	48.28	-	-	-	Shrimp
-	-	-	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
143.86	114.51	29.35	-	-	-	- Giant freshwater prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
20.75	1.82	18.93	-	-	-	- Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
-	-	-	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
-	-	-	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
12.12	12.12	-	-	-	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
10.88	10.88	-	-	-	-	- Soft-shell turtle
-	-	-	-	-	-	- Soft-shell turtle egg
1.24	1.24	-	-	-	-	- Crocodile
-	-	-	-	-	-	- Other aquatic animals
-	-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	-	- Purple laver
-	-	-	-	-	-	- Gracilar
-	-	-	-	-	-	- Other seaweeds

F、養殖漁業面積

民國108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	-	-	-
鱖	-	-	-
鱧科	-	-	-
淡水鱖	-	-	-
鱸魚類	-	-	-
鱒魚	-	-	-
香魚	-	-	-
虱目魚	-	-	-
鯛類	-	-	-
石斑類	-	-	-
馬鮫科	-	-	-
鱻	-	-	-
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	-	-	-
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 2019(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108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	3,487.91	1,660.87	1,825.64	1.40	-
魚類合計	3,256.42	1,484.14	1,772.28	-	-
吳郭魚	152.27	125.68	26.59	-	-
鯉魚	32.87	32.87	-	-	-
鯽魚	2.87	2.87	-	-	-
草魚	2.87	2.87	-	-	-
鱖	2.87	2.87	-	-	-
鰻鱺科	4.23	4.23	-	-	-
淡水鯰	2.19	2.19	-	-	-
鱸魚類	327.20	67.50	259.70	-	-
鱒魚	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-
虱目魚	2,090.46	1,191.46	899.00	-	-
鯛類	0.48	-	0.48	-	-
石斑類	433.47	-	433.47	-	-
馬鮫科	77.44	-	77.44	-	-
鱒	36.74	13.30	23.44	-	-
鱒科	6.97	-	6.97	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-
其他海水魚類	45.19	-	45.19	-	-
其他淡水魚類	38.30	38.30	-	-	-
蝦類合計	218.46	164.61	52.45	1.40	-
草蝦	0.85	-	0.85	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-
泰國蝦	146.57	144.30	0.87	1.40	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-
白蝦	71.04	20.31	50.73	-	-
其他蝦類	-	-	-	-	-
貝介類合計	0.91	-	0.91	-	-
牡蠣	-	-	-	-	-
文蛤	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-
九孔	0.91	-	0.91	-	-
西施貝	-	-	-	-	-
蜆	-	-	-	-	-
其他貝類	-	-	-	-	-
水產生物類合計	12.12	12.12	-	-	-
其他螃蟹類	-	-	-	-	-
鰲	10.88	10.88	-	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-
鱈魚	1.24	1.24	-	-	-
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108年度養殖漁業實際作業面積，未包含休養面積部分。

2. 本市108年度養殖漁業休養面積計393.56公頃，分別為淡水魚塢休養181.99公頃，鹹水魚塢休養211.57公頃。

F.Aquaculture area
At the end of 2019(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	
68.59	7.35	61.24	14.07	14.07	14.78	Total
47.92	6.62	41.30	9.14	9.14	13.90	Fish
0.08	0.01	0.07	-	-	-	- Tilapia
-	-	-	-	-	-	- Common carp
-	-	-	-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	-	-	-	- Grass carp
-	-	-	-	-	-	- Bighead carp
1.18	1.18	-	-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	-	-	-	- Freshwater catfish
23.64	4.53	19.11	9.14	9.14	-	- Seaperch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
4.95	0.90	4.05	-	-	13.90	Milkfish
-	-	-	-	-	-	- Seabream
15.69	-	15.69	-	-	-	- Groupers
2.38	-	2.38	-	-	-	- Threadfin
-	-	-	-	-	-	- Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
-	-	-	-	-	-	- Other marine fishes
-	-	-	-	-	-	- Other freshwater fishes
19.76	0.73	19.03	4.50	4.50	0.88	Shrimp
0.85	-	0.85	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
0.73	0.73	-	4.50	4.50	0.88	Giant freshwater prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
18.18	-	18.18	-	-	-	- Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
0.91	-	0.91	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
0.91	-	0.91	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
-	-	-	0.43	0.43	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
-	-	-	0.43	0.43	-	- 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108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	
	淡水魚溫 Fresh water pond	鹹水魚溫 Brackish water pond	合計 Sub-total	淡水魚溫 Fresh water pond	合計 Sub-total	淡水魚溫 Fresh water pond
合計	0.44	14.34	104.00	104.00	31.48	31.48
魚類合計	-	13.90	100.02	100.02	29.93	29.93
吳郭魚	-	-	0.69	0.69	-	-
鯉魚	-	-	-	-	-	-
鯽魚	-	-	-	-	-	-
草魚	-	-	-	-	-	-
鱮	-	-	-	-	-	-
鱧科	-	-	-	-	-	-
淡水鱖	-	-	1.24	1.24	-	-
鱸魚類	-	-	-	-	16.25	16.25
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	-	13.90	98.09	98.09	13.68	13.68
鯛類	-	-	-	-	-	-
石斑類	-	-	-	-	-	-
馬鮫科	-	-	-	-	-	-
鱈	-	-	-	-	-	-
鱈科	-	-	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	-	-	-	-	-	-
其他淡水魚類	-	-	-	-	-	-
蝦類合計	0.44	0.44	2.74	2.74	1.55	1.55
草蝦	-	-	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	0.44	0.44	0.06	0.06	0.83	0.83
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	-	-	2.68	2.68	0.72	0.72
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	-	-	1.24	1.24	-	-
蟳蟹類	-	-	-	-	-	-
鰲	-	-	-	-	-	-
鰲蛋	-	-	-	-	-	-
鱈魚	-	-	1.24	1.24	-	-
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 2019(Continued 4)

Unit : ha

燕巢區 Yanchao District			阿蓮區 Alian District		路竹區 Lujhu District	Species
合計 Sub-total	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	
11.20	9.80	1.40	164.84	164.84	513.53	Total
9.80	9.80	-	164.01	164.01	453.75	Fish
-	-	-	0.52	0.52	13.23	Tilapia
-	-	-	-	-	-	- Common carp
-	-	-	-	-	-	- Crucian carp
-	-	-	-	-	-	- Grass carp
-	-	-	-	-	-	- Bighead carp
-	-	-	-	-	-	- Anguillidae
-	-	-	-	-	-	- Freshwater catfish
-	-	-	-	-	24.63	Seaperch
-	-	-	-	-	-	- Trout
-	-	-	-	-	-	- Sweet fish
9.80	9.80	-	163.49	163.49	403.26	Milkfish
-	-	-	-	-	-	- Seabream
-	-	-	-	-	2.54	Groupers
-	-	-	-	-	-	- Threadfin
-	-	-	-	-	10.09	Mullet
-	-	-	-	-	-	- Carangidae
-	-	-	-	-	-	- Ornamental fish
-	-	-	-	-	-	- Other marine fishes
-	-	-	-	-	-	- Other freshwater fishes
1.40	-	1.40	-	-	59.78	Shrimp
-	-	-	-	-	-	- Grass shrimp
-	-	-	-	-	-	- Kuruma shrimp
-	-	-	-	-	-	- Sand shrimp
1.40	-	1.40	-	-	29.78	Giant freshwater prawn
-	-	-	-	-	-	- Red tail shrimp
-	-	-	-	-	-	- Lobster
-	-	-	-	-	30.00	Whiteleg shrimp
-	-	-	-	-	-	- Other shrimps
-	-	-	-	-	-	Shellfish
-	-	-	-	-	-	- Oyster
-	-	-	-	-	-	- Hard clam
-	-	-	-	-	-	- Short-necked clam
-	-	-	-	-	-	- Small abalones
-	-	-	-	-	-	- Purple clam
-	-	-	-	-	-	- Fresh water clam
-	-	-	-	-	-	- Other shellfishes
-	-	-	0.83	0.83	-	Aquatic animal
-	-	-	-	-	-	- Crabs
-	-	-	0.83	0.83	-	- 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108年底(續5)

單位：公頃

魚類別	路竹區 Lujhu District		湖內區 hunei District		茄苳區 Cieding Distri	
	淡水魚溫 Fresh water pond	鹹水魚溫 Brackish water pond	合計 Sub-total	淡水魚溫 Fresh water pond	合計 Sub-total	淡水魚溫 Fresh water pond
合計	294.92	218.61	611.94	611.94	421.24	296.00
魚類合計	263.20	190.55	590.85	590.85	419.81	295.37
吳郭魚	4.10	9.13	84.42	84.42	26.29	26.29
鯉魚	-	-	32.87	32.87	-	-
鯽魚	-	-	2.87	2.87	-	-
草魚	-	-	2.87	2.87	-	-
鱖	-	-	2.87	2.87	-	-
鱧科	-	-	3.05	3.05	-	-
淡水鯰	-	-	0.95	0.95	-	-
鱸魚類	6.00	18.63	31.58	31.58	-	-
鱒魚	-	-	-	-	-	-
香魚	-	-	-	-	-	-
虱目魚	253.10	150.16	383.32	383.32	384.73	269.08
鯛類	-	-	-	-	-	-
石斑類	-	2.54	-	-	-	-
馬鮫科	-	-	-	-	-	-
鱒	-	10.09	13.30	13.30	8.79	-
鱒科	-	-	-	-	-	-
觀賞魚類	-	-	-	-	-	-
其他海水魚類	-	-	-	-	-	-
其他淡水魚類	-	-	32.75	32.75	-	-
蝦類合計	31.72	28.06	21.09	21.09	1.43	0.63
草蝦	-	-	-	-	-	-
日本對蝦	-	-	-	-	-	-
刀額新對蝦	-	-	-	-	-	-
泰國蝦	29.35	0.43	8.56	8.56	-	-
多毛對蝦	-	-	-	-	-	-
龍蝦	-	-	-	-	-	-
白蝦	2.37	27.63	12.53	12.53	1.43	0.63
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	-	-	-	-	-	-

Unit : ha

District	永安區 Yongan District		彌陀區 Mituo District		Species	
	鹹水魚塢 Brackish water pond	合計 Sub-total	鹹水魚塢 Brackish water pond	合計 Sub-total		
	125.24	888.10	888.10	518.11	518.11	Total
	124.44	888.10	888.10	513.99	513.99	Fish
	-	4.33	4.33	13.06	13.06	Tilapia
	-	-	-	-	-	Common carp
	-	-	-	-	-	Crucian carp
	-	-	-	-	-	Grass carp
	-	-	-	-	-	Bighead carp
	-	-	-	-	-	Anguillidae
	-	-	-	-	-	Freshwater catfish
	-	105.53	105.53	116.43	116.43	Seaperch
	-	-	-	-	-	Trout
	-	-	-	-	-	Sweet fish
	115.65	374.86	374.86	240.38	240.38	Milkfish
	-	-	-	0.48	0.48	Seabream
	-	352.46	352.46	62.78	62.78	Groupers
	-	46.36	46.36	28.70	28.70	Threadfin
	8.79	4.56	4.56	-	-	Mullet
	-	-	-	6.97	6.97	Carangidae
	-	-	-	-	-	Ornamental fish
	-	-	-	45.19	45.19	Other marine fishes
	-	-	-	-	-	Other freshwater fishes
	0.80	-	-	4.12	4.12	Shrimp
	-	-	-	-	-	Grass shrimp
	-	-	-	-	-	Kuruma shrimp
	-	-	-	-	-	Sand shrimp
	-	-	-	-	-	Giant freshwater prawn
	-	-	-	-	-	Red tail shrimp
	-	-	-	-	-	Lobster
	0.80	-	-	4.12	4.12	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108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	124.86	124.86		
魚類合計	0.51	0.51	14.69	14.69		
吳郭魚	-	-	9.65	9.65		
鯉魚	-	-	-	-		
鯽魚	-	-	-	-		
草魚	-	-	-	-		
鱮	-	-	-	-		
鱧科	-	-	-	-		
淡水鱖	-	-	-	-		
鱸魚類	-	-	-	-		
鱒魚	-	-	-	-		
香魚	-	-	-	-		
虱目魚	-	-	-	-		
鯛類	-	-	-	-		
石斑類	-	-	-	-		
馬鮫科	-	-	-	-		
鱒	-	-	-	-		
鱒科	-	-	-	-		
觀賞魚類	-	-	-	-		
其他海水魚類	-	-	-	-		
其他淡水魚類	0.51	0.51	5.04	5.04		
蝦類合計	-	-	101.21	101.21		
草蝦	-	-	-	-		
日本對蝦	-	-	-	-		
刀額新對蝦	-	-	-	-		
泰國蝦	-	-	99.83	99.83		
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 2019(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

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
1,741,000	52,230	-	-	-	-

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
5,061	139,838	2,150	38,122	-	-

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

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
-	-	1,741,000	52,230	-	-

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
2,906	101,710	5	6	-	-

蟹苗 Soft-shell turtle and crab larval					
蟹苗合計 Crab larval total		蟹苗 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108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	589	68,192	38,689	29,503	57,624	32,454	25,170
興達港區漁會	-	8,111	4,605	3,506	5,190	2,782	2,408
永安區漁會	-	5,065	2,425	2,640	4,674	2,232	2,442
彌陀區漁會	-	5,405	2,836	2,569	3,278	1,641	1,637
梓官區漁會	53	6,516	3,394	3,122	3,709	1,873	1,836
高雄區漁會	535	25,330	18,227	7,103	24,000	17,300	6,700
小港區漁會	1	11,005	4,172	6,833	10,869	4,086	6,783
林園區漁會	-	6,760	3,030	3,730	5,904	2,540	3,364

H.Fishermen's association and membership

At the end of 2019

Unit : person

漁會會員 Member of fishermen's association							會務人員 Staff	fishermen's association
乙類會員 Class B			贊助會員數 Institutional members					
合計 Sub-total	男 Male	女 Female	團體 Group	個人 Person				
				合計 Sub-total	男 Male	女 Female		
2,022	1,260	762	589	8,546	4,975	3,571	347	Total
45	23	22	-	2,876	1,800	1,076	37	Shindarkang
-	-	-	-	391	193	198	22	Yongan
85	35	50	-	2,042	1,160	882	39	Mituo
814	437	377	53	1,993	1,084	909	63	Tzukuan
1,015	712	303	535	315	215	100	98	Kaohsiung
59	49	10	1	77	37	40	53	Siaogang
4	4	-	-	852	486	366	35	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99年	34,984	3,875	6,620	19,151	37	63	5,238
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

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	
116,217	15,177	18,053	70,121	167	191	12,508	2010
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

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	27,663	4,438	6,390	12,458	33	59	4,285
鹽埕區	182	75	30	70	-	-	7
鼓山區	1,483	614	128	672	-	-	69
左營區	280	110	20	125	-	-	25
楠梓區	271	101	20	125	-	-	25
三民區	859	386	44	370	-	-	59
新興區	152	61	8	62	-	-	21
前金區	148	69	7	62	-	-	10
苓雅區	710	353	43	279	-	-	35
前鎮區	2,390	926	204	1,168	-	-	92
旗津區	3,821	274	1,213	2,319	-	-	15
小港區	6,310	383	1,955	3,636	-	-	336
鳳山區	655	627	26	2	-	-	-
林園區	2,970	49	1,358	1,294	-	-	269
大寮區	93	90	1	-	-	-	2
大樹區	23	21	1	-	-	-	1
大社區	12	10	2	-	-	-	-
仁武區	25	24	1	-	-	-	-
鳥松區	35	33	2	-	-	-	-
岡山區	88	26	-	-	13	-	49
橋頭區	32	18	1	-	-	-	13
燕巢區	12	9	-	-	-	-	3
田寮區	3	3	-	-	-	-	-
阿蓮區	95	13	-	6	-	-	76
路竹區	310	16	1	118	-	38	137
湖內區	562	10	2	46	-	-	504
茄萣區	2,214	18	310	1,152	-	21	713
永安區	923	3	248	7	-	-	665
彌陀區	915	2	13	423	20	-	457
梓官區	1,994	20	752	522	-	-	700
旗山區	25	24	-	-	-	-	1
美濃區	20	19	-	-	-	-	1
六龜區	4	4	-	-	-	-	-
甲仙區	6	6	-	-	-	-	-
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	
75,337	11,983	17,244	33,835	88	160	12,027	Total
491	203	81	188	-	-	19	Yanchen
4,004	1,658	346	1,814	-	-	186	Gushan
754	297	55	336	-	-	66	Zuoying
1,374	273	14	551	-	-	536	Nanzih
2,317	1,043	117	998	-	-	159	Sanmin
408	165	22	166	-	-	55	Sinsing
396	186	18	166	-	-	26	Cianjin
1,954	953	155	753	-	-	93	Lingya
6,453	2,500	551	3,154	-	-	248	Cianjhen
10,313	740	3,274	6,260	-	-	39	Cijin
17,034	1,033	5,277	9,817	-	-	907	Siaogang
1,767	1,693	69	5	-	-	-	Fongshan
8,017	132	3,667	3,492	-	-	726	Linyuan
250	243	2	-	-	-	5	Daliao
62	57	2	-	-	-	3	Dashu
31	27	4	-	-	-	-	Dashe
75	65	10	-	-	-	-	Runwu
93	89	4	-	-	-	-	Niaosong
237	70	-	-	35	-	132	Gangshan
86	49	2	-	-	-	35	Ciaotou
32	24	-	-	-	-	8	Yenchao
8	8	-	-	-	-	-	Tianliao
256	35	-	16	-	-	205	Alian
837	43	2	319	-	103	370	Lujhu
1,515	27	4	123	-	-	1,361	Hunei
5,977	49	837	3,110	-	57	1,924	Cieding
2,490	8	668	18	-	-	1,796	Yungan
2,466	5	34	1,141	53	-	1,233	Mituo
5,381	54	2,029	1,408	-	-	1,890	Tzukuan
68	65	-	-	-	-	3	Cishan
53	51	-	-	-	-	2	Meinong
11	11	-	-	-	-	-	Liouguei
16	16	-	-	-	-	-	Jiasian
27	27	-	-	-	-	-	Shanlin
8	8	-	-	-	-	-	Neimen
11	11	-	-	-	-	-	Maolin
38	38	-	-	-	-	-	Tauyuan
27	27	-	-	-	-	-	Namasia

J、漁業從業人數

民國108年底

單位：人

總計 Grand total		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
57,023	51,325	5,698

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
11,129	10,348	781	10,869	10,348	521	260	-	260

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
8,612	5,672	2,940	6,708	5,268	1,440	1,904	404	1,500

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
25,039	16,845	8,194	22,160	16,515	5,645	2,879	330	2,549

J.Number of person activity employed in fisheries

At the end of 2019

unit : person

內陸養殖漁業 Inland culture		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
11,888	11,314	574

海面養殖漁業 Marine culture		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
162	157	5

內陸漁撈漁業 Inland fishing fisheries		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
193	117	76

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99年	55	4,076	4	2,185	51	1,891
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

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	
-	-	-	-	-	-	2010
-	-	-	-	2	64	2011
-	-	1	99	-	-	2012
-	-	-	-	-	-	2013
-	-	-	-	-	-	2014
-	-	-	-	-	-	2015
2	2	-	-	2	902	2016
1	12	-	-	-	-	2017
-	-	-	-	2	108	2018
-	-	-	-	-	-	2019

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99年	7	59	3	4	-	3	3	15
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	-
船上落海	1	-	-	-	-	-	-	-
漁船遭難	4	-	1	2	-	-	1	-
船上傷病	1	2	-	-	-	-	1	-
非船上落海	-	-	-	-	-	-	-	-
潛水	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-

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
	-	-	-	-	-	-	-	2010
	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	-	-	-	-	-	Fall from Craft
	-	1	-	1	-	-	-	Craft Disaster
	-	-	2	-	-	-	-	Disease
	-	-	-	-	-	-	-	Fall
	-	-	-	-	-	-	-	Dive
	-	-	-	-	-	-	-	Others

中華民國 108 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 109 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.