

ISSN 1812-4070

中華民國 101 年

高雄市漁業年報

FISHERIES YEARBOOK

KAOHSIUNG CITY

2012

高 雄 市 政 府 海 洋 局

中華民國 102 年 11 月

KAOHSIUNG CITY MARINE BUREAU

NOV 2013

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)沿海漁業.....	10
(四)內陸養殖漁業.....	12
三、漁獲物別生產量值.....	14
參、水產製造品量值.....	17
肆、水產加工廠.....	20
伍、製冰冷藏及凍結概況.....	21
陸、養殖面積.....	24
柒、魚貝苗生產量(值).....	27
捌、漁會.....	28
玖、漁戶及漁戶人口數.....	29
拾、漁業從業人數.....	32
拾壹、遭難漁船及漁民.....	33
一、遭難漁船.....	33
二、遭難漁民.....	34

表目錄

表 1-1:2012 年製造為本市籍漁船依漁船規格統計概況。.....	1
表 1-2:2012 年製造為本市籍漁船依漁業別統計概況。.....	2
表 1-3:2012 年底本市籍動力漁船依漁船規格統計概況。.....	2
表 1-4:2012 年底本市籍動力漁船依漁業別統計概況。.....	3
表 1-5:2012 年底本市籍漁筏依漁業別統計數量。.....	4
表 2-1:2012 年本市漁業產量概況表。.....	5
表 2-2:2012 年本市漁業產值概況表。.....	6
表 2-3:2012 年本市遠洋漁業產量(值)統計表。.....	7
表 2-4:2012 年本市遠洋漁業產量(值)返回本國卸售統計表。.....	7
表 2-5:2012 年本市遠洋漁業產量(值)於國外基地港卸售統計表。.....	7
表 2-6:2012 年本市近海漁業產量(值)統計表。.....	8
表 2-7:2012 年本市近海漁業產量按資料來源別統計表。.....	9
表 2-8:2012 年本市近海漁業產值按資料來源別統計表。.....	9
表 2-9:2012 年本市沿海漁業產量(值)統計表。.....	10
表 2-10:2012 年本市沿海漁業產量按資料來源別統計表。.....	11
表 2-11:2012 年本市沿海漁業產值按資料來源別統計表。.....	11
表 2-12:2012 年本市內陸養殖漁業產量(值)統計表。.....	13
表 2-13:2012 年本市內陸養殖漁業產量按資料來源別統計表。.....	13
表 2-14:2012 年本市內陸養殖漁業產值按資料來源別統計表。.....	14
表 2-15:2012 年本市漁獲物產量(值)貢獻前 50 名一覽表。.....	15
表 3-1:2012 年本市水產製造品統計表。.....	17
表 3-2:2012 年本市依原料別水產製造品數量統計表。.....	18

表 3-3: 2012 年本市依原料別水產製造品價值統計表。	19
表 4-1: 2012 年本市水產加工廠數量。	20
表 5-1: 2012 年本市製冰廠之製冰能力概況。	21
表 5-2: 2012 年本市冷藏廠之冰藏能力概況。	22
表 5-3: 2012 年本市凍結廠之凍結能力概況。	23
表 6-1: 2012 年本市養殖漁業之養殖面積概況。	24
表 6-2: 2012 年本市各行政區域養殖漁業面積統計表。	25
表 6-3: 2012 年本市養殖漁業魚類養殖面積統計表。	26
表 6-4: 2012 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。	26
表 7-1: 2012 年本市魚貝苗生產情形。	27
表 8-1: 截至 2012 年底本市各區漁會會員數量。	28
表 9-1: 截至 2012 年底本市漁戶數及漁戶人口數概況。	29
表 9-2: 截至 2012 年底本市漁戶數 1,000 戶以上行政區之漁戶數概況。	30
表 9-3: 截至 2012 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。	31
表 10-2: 截至 2012 年底本市漁業從業者按工作性質統計人數。	32
表 11-1: 2012 年本市籍漁船遭難數量統計。	33
表 11-2: 2012 年本市籍漁民按遭難種類及原因統計數量。	34

附錄目錄

A.漁船數量.....	35
B.漁業生產量值.....	53
C.水產製造品量.....	139
D.水產加工廠(場)數.....	153
E.製冰冷藏及凍結概況.....	155
F.養殖漁業面積.....	157
G.魚貝苗生產量值.....	171
H.漁會及其會員會.....	173
I.漁戶及漁戶人口數.....	175
J.漁業從業人數.....	179
K.遭難漁船數.....	181
L.遭難漁民人數.....	183

說 明

- 一、本年報以2012年(民國101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、近海及沿海等三種漁業，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；沿海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)

2012年製造漁船計53艘，其包括：動力舢舨14艘、未滿5噸動力漁船12艘、5噸以上未滿10噸動力漁船1艘、10噸以上未滿20噸動力漁船2艘、20噸以上未滿50噸動力漁船1艘、50噸以上未滿100噸動力漁船4艘、100噸以上未滿200噸動力漁船3艘、200噸以上未滿500噸動力漁船1艘、500噸以上未滿1,000噸動力漁船6艘、1,000噸以上動力漁船9艘。(表1-1)

表1-1：2012年製造為本市籍漁船依漁船規格統計概況。

漁船規格	艘數	噸數	馬力數(匹)
CTS	14	17.91	1,430
CT0	12	28.69	2,405
CT1	1	6.05	150
CT2	2	36.69	1,340
CT3	1	29.10	500
CT4	4	396.69	3,943
CT5	3	592.00	3,032
CT6	1	218.00	1,032
CT7	6	5,930.00	14,400
CT8	9	12,908.00	40,137
合計	53	20,163.13	68,369

按漁業別區分，2012年製造漁船，包括：單船拖網漁船1艘、經鮪圍網漁船11艘、鮪延繩釣漁船11艘、魷釣漁船10艘、刺網漁船4艘、一支釣漁船15艘及公務用漁船1艘。(表1-2)

表1-2：2012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	1	196.00	1,032
鰹鮪圍網	11	5,595.05	16,930
鮪延繩釣	11	1,062.21	8,050
魷釣	10	11,415.00	29,137
刺網	4	5.19	460
一支釣	15	30.68	1,760
公務用	1	1,859	11,000
合計	53	20,163.13	68,369

截至2012年底，本市籍動力漁船2,811艘、無動力舢舨2艘及漁筏1,056艘，計3,869艘，其中動力漁船部分的總噸數及總馬力數分別為393,660噸及1,333,342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1-3：2012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	1,298	1,172.95	93,506
CT0	282	699.86	38,550
CT1	96	749.38	18,141
CT2	155	2,484.51	60,599
CT3	210	8,182.47	109,617
CT4	242	19,943.76	178,708
CT5	23	3,694.91	24,348
CT6	172	71,563.49	187,084
CT7	292	219,230.83	463,100
CT8	41	65,937.94	159,677
合計	2,811	393,660.10	1,333,342

動力漁船依作業型態分為：單船拖網、鯉鮪圍網、鮪延繩釣、魷釣、刺網、巾著網、鯛及雜魚延繩釣、一支釣、曳繩釣、扒網、漁業加工、漁獲物運搬、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，無動力舢舨2艘按作業模式分為刺網1艘及一支釣1艘，漁筏1,056艘依作業型態分為：鯉鮪圍網、鮪延繩釣、其他遠洋漁業、巾著網、火誘網、刺網、鯛及雜魚延繩釣及一支釣等8種漁業別(表1-5)。

表1-4：2012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	383	26,068.28	226,175
鯉鮪圍網	130	39,793.88	137,937
鮪延繩釣	984	189,047.94	555,330
魷釣	108	95,997.27	198,937
刺網	454	835.59	37,965
巾著網	12	452.35	5,875
鯛及雜魚延繩釣	3	21.77	565
一支釣	666	756.00	58,495
曳繩釣	1	7.91	200
扒網(三腳虎)	40	782.78	14,452
漁業加工	1	4,245.00	7,200
漁獲物運搬	18	28,191.55	52,132
公務用	9	7,457.00	37,998
其他	2	2.78	80
合計	2,811	393,660.10	1,333,342

表1-5：2012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
	木材	塑管	
鯉鮪圍網	-	1	1
鮪延繩釣	-	210	210
其他遠洋漁業	-	60	60
巾著網	-	3	3
火誘網	-	1	1
刺網	1	647	648
鯛及雜魚延繩釣	-	1	1
一支釣	1	131	132
合計	2	1,054	1,056

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、沿海漁業及內陸養殖漁業等4類，經統計2012年本市漁業總產量656,050噸，以遠洋漁業600,882噸佔總產量91.59%貢獻度最高，內陸養殖漁業的41,716噸佔總產量6.36%居次，此外，近海漁業產量12,291噸及沿海漁業產量1,160噸。(表2-1)

表2-1：2012年本市漁業產量概況表。

漁業別	產量(公噸)	百分比(%)
遠洋漁業	600,882.15	91.59%
近海漁業	12,291.26	1.87%
沿海漁業	1,160.08	0.18%
內陸養殖漁業	41,716.07	6.36%
總產量	656,049.56	100.00%

2012年本市漁業總產值43,354,066千元，其中以遠洋漁業36,962,820千元佔總產值85.26%貢獻度最高，內陸養殖漁業的4,943,495千元佔總產值11.40%居次，此外，近海漁業產值1,271,005千元及沿海漁業產值176,746千元。(表2-2)

表2-2：2012年本市漁業產值概況表。

漁業別	產值(千元)	百分比(%)
遠洋漁業	36,962,820.05	85.26%
近海漁業	1,271,005.40	2.93%
沿海漁業	176,745.93	0.41%
內陸養殖漁業	4,943,495.28	11.40%
總產值	43,354,066.66	100.00%

二、漁業別生產量值

(一)遠洋漁業

2012年本市遠洋漁業產量(值)計600,882公噸(36,962,820千元)，依作業模式貢獻者，分有：單船拖網9,232公噸(378,055千元)、鯉鮪圍網200,960公噸(9,393,299千元)、鮪延繩釣124,429公噸(20,386,141千元)、魷釣98,126公噸(2,687,779千元)、秋刀魚火誘網161,514噸(3,919,543千元)及其他漁業6,621噸(198,003千元)。(表2-3)

上開遠洋漁業產量返回本國卸售237,629公噸，產值6,265,225千元(表2-4)，另於國外基地港卸售363,253公噸，產值30,697,595千元(表2-5)。

表2-3：2012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(%)
單船拖網	9,231.91	1.54%	378,055.22	1.02%
鯉鮪圍網	200,959.55	33.44%	9,393,298.73	25.41%
鮪延繩釣	124,429.21	20.71%	20,386,140.64	55.15%
魷釣	98,126.00	16.33%	2,687,779.27	7.27%
秋刀魚火誘網	161,514.00	26.88%	3,919,543.40	10.60%
其他遠洋漁業	6,621.48	1.10%	198,002.79	0.54%
合計	600,882.15	100.00%	36,962,820.05	100.00%

表2-4：2012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(%)
單船拖網	9,231.91	3.89%	378,055.22	6.03%
鯉鮪圍網	2,850.40	1.20%	144,863.73	2.31%
鮪延繩釣	23,395.62	9.85%	1,521,810.64	24.29%
魷釣	92,664.00	39.00%	2,232,624.27	35.64%
秋刀魚火誘網	102,886.00	43.29%	1,789,868.40	28.57%
其他遠洋漁業	6,621.48	2.79%	198,002.79	3.16%
合計	237,629.41	100.00%	6,265,225.05	100.00%

表2-5：2012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(%)
單船拖網	-	0.00%	-	0.00%
鯉鮪圍網	198,109.15	54.54%	9,248,435.00	30.13%
鮪延繩釣	101,033.59	27.81%	18,864,330.00	61.45%
魷釣	5,462.00	1.50%	455,155.00	1.48%
秋刀魚火誘網	58,648.00	16.15%	2,129,675.00	6.94%
其他遠洋漁業	-	0.00%	-	0.00%
合計	363,252.74	100.00%	30,697,595.00	100.00%

(二)近海漁業

2012年本市近海漁業產量(值)計12,291公噸(1,271,005千元),依作業模式貢獻者,分有:巾著網121公噸(4,636千元)、扒網4,396公噸(165,533千元)、中小型拖網6,589公噸(1,047,090千元)、刺網21公噸(1,024千元)、鯖延繩釣452公噸(16,568千元)、鯛及雜魚延繩釣647噸(33,435千元)、一支釣65噸(2,702千元)及其他近海漁業0.14噸(18千元)。(表2-6)

上開近海漁業產量按資料來源,分有:興達港區漁會3,322公噸、彌陀區漁會767公噸、梓官區漁會2,716公噸、高雄區漁會1,822公噸、林園區漁會3,664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260,896千元、彌陀區漁會108,601千元、梓官區漁會715,371千元、高雄區漁會80,194千元、林園區漁會105,945千元(表2-8)。

表2-6:2012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	120.67	0.98%	4,635.32	0.36%
扒網	4,395.62	35.76%	165,532.71	13.02%
中小型拖網	6,589.39	53.61%	1,047,089.90	82.38%
刺網	21.19	0.17%	1,024.38	0.08%
鯖延繩釣	452.20	3.68%	16,567.82	1.30%
鯛及雜魚延繩釣	646.81	5.26%	33,434.92	2.63%
一支釣	65.23	0.53%	2,701.86	0.21%
其他近海漁業	0.14	0.001%	18.19	0.001%
合計	12,291.25	100.00%	1,271,005.40	100.00%

表2-7：2012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	-	-	-	-	120.67	-	-
扒網	1,557.50	-	-	-	3.58	-	2,834.53
中小型拖網	1,764.70	-	766.59	2,716.24	512.08	-	829.76
刺網	-	-	-	-	21.19	-	-
鯖延繩釣	-	-	-	-	452.20	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-	646.81	-	-
一支釣	-	-	-	-	65.23	-	-
其他近海漁業	-	-	-	-	0.14	-	-
合計	3,322.20	-	766.59	2,716.24	1,821.92	-	3,664.30

表2-8：2012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	-	-	-	-	4,636	-	-
扒網	74,874	-	-	-	103	-	90,555
中小型拖網	186,021	-	108,601	715,371	21,708	-	15,390
刺網	-	-	-	-	1,024	-	-
鯖延繩釣	-	-	-	-	16,568	-	-
鯛及雜魚延繩釣	-	-	-	-	33,435	-	-
一支釣	-	-	-	-	2,702	-	-
其他近海漁業	-	-	-	-	18	-	-
合計	260,896	-	108,601	715,371	80,194	-	105,945

(三)沿海漁業

2012年本市沿海漁業產量(值)計1,160公噸(176,745仟元)，依作業模式貢獻者，分有：焚寄網1公噸(136仟元)、刺網324公噸(69,812千元)、其他網51公噸(1,590千元)、一支釣17公噸(4,623千元)、延繩釣244公噸(66,766千元)、魩魮漁業78公噸(10,976千元)及其他沿岸漁業445噸(22,844千元)。(表2-9)

上開沿海漁業產量按資料來源，分有：興達港區漁會0.5公噸、永安區漁會36公噸、彌陀區漁會180公噸、梓官區漁會391公噸、高雄區漁會487公噸、林園區漁會66公噸(表2-10)。上開沿海漁業產值按資料來源，分有：興達港區漁會72千元、永安區漁會8,503千元、彌陀區漁會34,406千元、梓官區漁會96,459千元、高雄區漁會32,444千元、林園區漁會4,862千元(表2-11)。

表2-9：2012年本市沿海漁業產量(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(%)
焚寄網	0.78	0.07%	135.59	0.08%
刺網	324.07	27.94%	69,811.50	39.50%
其他網	51.02	4.40%	1,589.92	0.90%
一支釣	17.06	1.47%	4,622.65	2.62%
延繩釣	243.89	21.02%	66,766.07	37.78%
魩魮漁業	78.17	6.74%	10,975.99	6.21%
其他沿岸漁業	445.06	38.37%	22,843.60	12.92%
合計	1,160.05	100.00%	176,745.32	100.00%

表2-10：2012年本市沿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
焚寄網	-	-	-	-	0.78	-	-
刺網	-	28.41	68.29	195.37	21.50	-	10.48
其他網	-	-	-	-	-	-	51.02
一支釣	-	7.78	-	-	9.27	-	-
延繩釣	-	-	111.78	122.02	10.08	-	-
魷魚漁業	0.50	-	-	73.34	-	-	4.32
其他沿岸漁業	-	-	-	-	445.06	-	-
合計	0.50	36.19	180.08	390.74	486.72	-	65.83

表2-11：2012年本市沿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
焚寄網	-	-	-	-	134	-	-
刺網	-	6,021	7,283	49,086	4,994	-	2,429
其他網	-	-	-	-	-	-	1,590
一支釣	-	2,482	-	-	2,141	-	-
延繩釣	-	-	27,123	37,313	2,330	-	-
魷魚漁業	72	-	-	10,061	-	-	843
其他沿岸漁業	-	-	-	-	22,844	-	-
合計	72	8,503	34,406	96,459	32,444	-	4,862

(四)內陸養殖漁業

2012年本市內陸養殖漁業產量(值)計41,716公噸(4,943,495千元),依作業模式貢獻者,分有:鹹水魚塭21,799公噸(3,112,102千元)、淡水魚塭19,916公噸(1,774,419千元)、其他內陸養殖1公噸(167千元)及觀賞魚養殖3,044千尾(56,808千元)。(表2-12)

上開內陸養殖漁業產量按資料來源,分有:林園區601公噸、大寮區304公噸、岡山區1,662公噸、橋頭區628公噸、燕巢區85公噸、阿蓮區1,764公噸、路竹區3,691公噸、湖內區9,700公噸、茄萣區4,687公噸、永安區9,820公噸、彌陀區7,550公噸、梓官區169公噸、旗山區6公噸、美濃區1,043公噸、六龜區7公噸、甲仙區1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1,402千元、林園區106,301千元、大寮區71,698千元、岡山區155,137千元、橋頭區61,975千元、燕巢區8,028千元、阿蓮區144,243千元、路竹區241,867千元、湖內區863,583千元、茄萣區402,444千元、永安區1,761,570千元、彌陀區1,025,949千元、梓官區13,223千元、旗山區1,311千元、美濃區83,539千元、六龜區1,191千元、甲仙區35千元(表2-14)。

表2-12：2012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	21,799.02	52.26%	3,112,102.50	62.95%
淡水魚塭	19,915.99	47.74%	1,774,418.70	35.89%
其他內陸養殖	1.05	0.003%	166.54	0.003%
觀賞魚養殖	3,044.21	-	56,807.55	1.15%
合計	41,716.06	100.00%	4,943,495.30	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2-13：2012年本市內陸養殖漁業產量按資料來源別統計表。

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	-	-	-	-	70.21
林園區	600.75	515.34	85.40	-	156.83
大寮區	303.76	21.35	282.41	-	2,815.95
岡山區	1,661.60	-	1,661.60	-	-
橋頭區	627.72	-	627.72	-	-
燕巢區	84.98	-	84.98	-	-
阿蓮區	1,763.51	-	1,763.51	-	-
路竹區	3,691.17	2,416.37	1,274.80	-	1.22
湖內區	9,699.80	9.75	9,690.04	-	-
茄萣區	4,686.93	2,315.69	2,371.24	-	-
永安區	9,820.15	8,885.92	934.23	-	-
彌陀區	7,550.28	7,550.28	-	-	-
梓官區	168.53	84.31	84.22	-	-
旗山區	5.72	-	5.52	0.20	-
美濃區	1,042.82	-	1,042.82	-	-
六龜區	7.46	-	7.46	-	-
甲仙區	0.85	-	-	0.85	-
合計	41,716.01	21,799.01	19,915.95	1.05	3,044.21

備註：觀賞魚養殖以“千尾數”計算，不合計產量只合計產值。

表2-14：2012年本市內陸養殖漁業產值按資料來源別統計表。

資料來源	作業模式				
	合計	鹹水魚塢	淡水魚塢	其他內陸養殖	觀賞魚養殖
楠梓區	1,402	-	-	-	1,402
林園區	106,301	77,594	22,085	-	6,622
大寮區	71,698	6,984	15,942	-	48,772
岡山區	155,137	-	155,137	-	-
橋頭區	61,975	-	61,975	-	-
燕巢區	8,028	-	8,028	-	-
阿蓮區	144,243	-	144,243	-	-
路竹區	241,867	162,045	79,810	-	12
湖內區	863,563	3,240	860,342	-	-
茄萣區	402,444	212,718	189,726	-	-
永安區	1,761,570	1,616,822	144,748	-	-
彌陀區	1,025,949	1,025,949	-	-	-
梓官區	13,223	6,750	6,472	-	-
旗山區	1,311	-	1,179	132	-
美濃區	83,539	-	83,539	-	-
六龜區	1,191	-	1,191	-	-
甲仙區	35	-	-	35	-
合計	4,943,495	3,112,102	1,774,419	167	56,808

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23種(如表2-15，左邊)，依序為：正鰹173,868公噸、秋刀魚161,514公噸、魷魚98,126公噸、大目鮪55,611公噸、黃鰭鮪38,572公噸、長鰭鮪24,215公噸、虱目魚23,310公噸、其他魚類9,975公噸、劍旗魚7,779公噸、大鯊5,829公噸、黑皮旗魚5,432公噸、鱈5,386公噸、油魚4,946公噸、鰆類4,627公噸、水鯊4,549

公噸、鱸魚4,459公噸、吳郭魚4,009公噸、白蝦2,984公噸、鰹類2,142公噸、皮刀2,133公噸、紅肉旗魚1,886公噸、鎖管1,729公噸、鯖1,506公噸。

產值方面，產值達100,000千元以上的漁獲物計22種(如表2-15，右邊)，依序為：大目鯖13,624,972千元、正鯷7,956,419千元、秋刀魚3,919,543千元、黃鰹鯖3,411,149千元、魷魚2,687,779千元、長鰹鯖2,033,512千元、虱目魚1,618,962千元、鱈1,587,049千元、劍旗魚1,111,842千元、白蝦641,951千元、其他魚類550,578千元、鱸魚484,569千元、黑皮旗魚416,121千元、鰹類377,134千元、油魚324,945千元、大鯊239,541千元、吳郭魚214,161千元、鎖管210,915千元、紅肉旗魚170,083千元、南方黑鰹169,154千元、鰻魚146,941千元、鰹類109,899千元。

表2-15：2012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	173,868	1	大目鯖 Bigeye tuna	13,624,971
2	秋刀魚 Saury	161,514	2	正鯷 Skipjack tuna	7,956,419
3	魷魚 Squids	98,126	3	秋刀魚 Saury	3,919,543
4	大目鯖 Bigeye tuna	55,611	4	黃鰹鯖 Yellowfin tuna	3,411,149
5	黃鰹鯖 Yellowfin tuna	38,572	5	魷魚 Squids	2,687,779
6	長鰹鯖 Albacore	24,215	6	長鰹鯖 Albacore	2,033,512
7	虱目魚 Milkfish	23,310	7	虱目魚 Milkfish	1,618,962
8	其他魚類 Other fishes	9,975	8	鱈 Groupers	1,587,049
9	劍旗魚 Swordfish	7,779	9	劍旗魚 Swordfish	1,111,842
10	大鯊 Sharks	5,829	10	白蝦 Whiteleg shrimp	641,951
11	黑皮旗魚 Blue marlin	5,432	11	其他魚類 Other fishes	550,578
12	鱈 Groupers	5,3856	12	鱸魚 Japanese seaperch	484,569

13	油魚 Oilfish	4,946	13	黑皮旗魚 Blue marlin	416,121
14	鯖類 Spanish mackerel	4,627	14	鯖類 Spanish mackerel	377,133
15	水鯊 Blue shark	4,549	15	油魚 Oilfish	324,945
16	鱸魚 Japanese seaperch	4,459	16	大鯊 Sharks	239,541
17	吳郭魚 Tilapia	4,009	17	吳郭魚 Tilapia	214,161
18	白蝦 Whiteleg shrimp	2,984	18	鎖管 Neritic squids	210,915
19	鰺類 Carangidae	2,142	19	紅肉旗魚 Striped marlin	170,083
20	皮刀 Moonfish	2,133	20	南方黑鮪 Southern bluefin tuna	169,154
21	紅肉旗魚 Striped marlin	1,886	21	鰻魚 Japanese eel	146,941
22	鎖管 Neritic squids	1,729	22	鰺類 Carangidae	109,899
23	鯖 Mackerels	1,506	23	紅目鱧 Red bulleye	96,891
24	其他鮪類 Other tunas	629	24	水鯊 Blue shark	74,056
25	其他旗魚 Other marlins	615	25	肉魚 Japanese butterfish	72,141
26	雨傘旗魚 Sailfish	523	26	皮刀 Moonfish	66,372
27	南方黑鮪 Southern bluefin tuna	497	27	黑口 Black mouth croaker	65,017
28	紅目鱸 Sand bass	452	28	白帶魚 Hairtail	58,879
29	白口 White mouth croaker	449	29	鯖 Mackerels	58,409
30	其他貝介類 Other shellfishes	446	30	其他鯛 Misc. seabream	50,076
31	白帶魚 Hairtail	444	31	午仔魚 Threadfin	49,959
32	午仔魚 Threadfin	371	32	紅目鱸 Sand bass	44,837
33	馬加鯊 Shortfin mako	360	33	白口 White mouth croaker	44,779
34	其他鯷類 Other sardines	347	34	烏魚 Mullet	41,016
35	厚殼蝦 Thick-shell shrimp	340	35	觀賞蝦 Ornamental shrimp	38,439
36	其他淡水魚類 Other fresh water fishes	313	36	長腳大蝦 Giant freshwater shrimp	36,249
37	鰮 Dolphin fish	305	37	厚殼蝦 Thick-shell shrimp	32,581
38	紅目鱧 Red bulleye	303	38	其他鮪類 Other tunas	29,751
39	白皮旗魚 Black marlin	297	39	其他旗魚 Other marlins	25,119
40	其他鯛 Misc. seabream	292	40	其他蝦類 Other shrimps	23,995
41	肉魚 Japanese butterfish	283	41	斑節蝦 Kuruma shrimp	23,982
42	狗母 Lizard fish	275	42	其他貝介類 Other shellfishes	22,223
43	其他鰺 Other pomfrets	252	43	鰮 Dolphin fish	21,027
44	其他蝦類 Other shrimps	243	44	其他鯷類 Other skipjacks	20,899
45	其他鯷類 Other skipjacks	235	45	雨傘旗魚 Sailfish	20,764
46	烏魚 Mullet	232	46	赤鯨 Yellow seabream	19,483
47	金線 Golden thread	229	47	觀賞魚 Ornamental fish	18,369
48	黑鰻 Black pomfret	224	48	白皮旗魚 Black marlin	18,351
49	長腳大蝦 Giant freshwater shrimp	199	49	烏賊 Cuttle fishes	16,851
50	圓花鰹 Bullet tuna	183	50	蟻 Pelagic crab	15,879

參、水產製造品量值

2012年本市水產製造品總產量(值)為182,604噸(10,770,928千元),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176,852公噸(9,218,966千元)佔最大宗,其餘製品依產量排序為:魚漿製品3,957公噸(401,742千元)、調味乾製品1,760公噸(1,108,220千元)及魚卵製品35公噸(42,000千元),此外,罐頭類製品、乾製與鹽製品、燻製品、魚翅製品、煉製品及其他製品均無製產。(如表3-1)

表3-1：2012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	176,852	9,218,966
乾製與鹽製品	-	-
燻製品	-	-
調味乾製品	1,760	1,108,220
魚翅	-	-
魚卵	35	42,000
魚漿製品	3,957	401,742
煉製品	-	-
其他製品	-	-
合計	182,604	10,770,928

2012年各類水產製造品原料計19種水產品，包括：吳郭魚、鱸魚、虱目魚、鱸、狗母、海鰻、烏魚、黑鯧、油魚、白帶魚、正鰹、土托鱈、黃鰭鮪、劍旗魚、大鯊、秋刀魚、魷魚、其他蝦類及其他藻類等，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3-2：2012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	冷藏冷凍品	調味乾製品	魚卵	魚漿製品
吳郭魚	23,380	23,380	-	-	-
鱸魚	6,482	6,482	-	-	-
虱目魚	9,149	8,734	-	-	415
鱸	214	214	-	-	-
狗母	268	268	-	-	-
海鰻	125	125	-	-	-
烏魚	35	-	-	35	-
黑鯧	219	219	-	-	-
油魚	4,506	4,506	-	-	-
白帶魚	436	436	-	-	-
正鰹	2,236	2,236	-	-	-
土托鱈	534	534	-	-	-
黃鰭鮪	4,649	4,227	422	-	-
劍旗魚	2,574	1,994	286	-	294
大鯊	7,737	5,281	-	-	2,456
秋刀魚	58,449	58,449	-	-	-
魷魚	61,291	59,514	985	-	792
其他蝦類	253	253	-	-	-
其他藻類	67	-	67	-	-
合計	182,604	176,852	1,760	35	3,957

表3-3：2012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	冷藏冷凍品	調味乾製品	魚卵	魚漿製品
吳郭魚	1,914,822	1,914,822	-	-	-
鱸魚	1,271,768	1,271,768	-	-	-
虱目魚	613,794	576,444	-	-	37,350
繪	100,970	100,970	-	-	-
狗母	8,040	8,040	-	-	-
海鰻	61,763	61,763	-	-	-
烏魚	42,000	-	-	42,000	-
黑鯧	15,330	15,330	-	-	-
油魚	270,360	270,360	-	-	-
白帶魚	15,696	15,696	-	-	-
正鯷	97,266	97,266	-	-	-
土托鱈	24,030	24,030	-	-	-
黃鰭魷	252,310	193,230	59,080	-	-
劍旗魚	206,910	146,370	42,900	-	17,640
大鯊	472,187	184,835	-	-	287,352
秋刀魚	1,139,755	1,139,755	-	-	-
魷魚	4,222,722	3,178,047	985,275	-	59,400
其他蝦類	20,240	20,240	-	-	-
其他藻類	20,965	-	20,965	-	-
合計	10,770,928	9,218,966	1,108,220	42,000	401,742

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2012年底，本市水產加工廠計169家，均為食品加工廠，其中以製造冷凍冷藏食品之77家水產加工廠最多，另尚有魚漿製品47家、魚卵類36家、調味乾製類8家、乾製鹽製類1家；另以水產加工廠性質區分：家庭加工廠86家，檢驗局品管分級工廠63家，外銷工廠20家。(如表4-1)

表4-1：2012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	家庭加工廠	檢驗局品管 分級工廠	外銷工廠
食品工業	169	86	63	20
罐頭品	-	-	-	-
冷凍冷藏	77	5	57	15
乾製鹽製	1	1	-	-
調味乾製	8	3	1	4
魚翅	-	-	-	-
魚卵	36	35	-	1
魚漿製品	47	42	5	-
非食品加工業	-	-	-	-
珊瑚製品	-	-	-	-
魚粉	-	-	-	-
合計	169	86	63	20

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2012年底計85家，除其中5家營運主體為公部門經營外，其餘80家營運主體均屬民間經營。按行政區域統計，前鎮區49家、小港區9家、茄萣區6家、彌陀區3家、大寮區3家、左營區2家、旗津區2家、岡山區2家、永安區2家、梓官區2家、鼓山區1家、鳳山區1家、林園區1家、大社區1家及橋頭區1家。

2012年本市製冰廠之製冰能力為每日512公噸，全年製冰量為108,646公噸，全年銷售量為108,646公噸，其中漁業用佔91,607公噸，非漁業用佔17,039公噸。(表5-1)

表5-1：2012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	-	-	-	-
左營區	-	-	-	-
前鎮區	120	52,360	48,030	4,330
旗津區	31	9,420	8,800	620
小港區	-	-	-	-
鳳山區	5	1,500	1,500	-
林園區	-	-	-	-
大寮區	20	6,300	4,850	1,450
大社區	-	-	-	-
岡山區	-	750	750	-
橋頭區	5	1,825	1,825	-
茄萣區	65	23,700	14,740	8,960
永安區	40	2,190	2,190	-
彌陀區	24	4,704	4,204	500
梓官區	202	5,897	4,718	1,179
合計	512	108,646	91,607	17,039

2012年本市冷藏廠之冷藏室空間為881,979立方公尺，冷藏能力為145,407公噸，全年冷藏數量358,863公噸，其中水產物佔350,293公噸，非水產物佔8,570公噸。(表5-2)

表5-2：2012年本市冷藏廠之冰藏能力概況。

空間：平方公尺。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	550	600	480	-
左營區	6,980	360	6,200	-
前鎮區	660,850	118,600	263,540	3,170
旗津區	-	-	-	-
小港區	171,690	13,810	54,350	5,400
鳳山區	240	5	1,825	-
林園區	90	2	340	-
大寮區	12,300	8,400	9,440	-
大社區	36	12	38	-
岡山區	480	2	720	-
橋頭區	-	-	-	-
茄萣區	13,033	2,136	8,840	-
永安區	1,130	1,100	2,140	-
彌陀區	1,650	-	-	-
梓官區	12,950	380	2,380	-
合計	881,979	145,407	350,293	8,570

2012年本市凍結廠之凍結室空間為48,762立方公尺，凍結能力為每日9,283公噸，全年凍結數量有56,440公噸，均以凍結水產物之用。(表5-3)

表5-3：2012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	-	-	-	-
左營區	2,150	150	760	-
前鎮區	30,170	6,230	38,200	-
旗津區	-	-	-	-
小港區	530	2,740	-	-
鳳山區	3,300	10	3,650	-
林園區	-	-	-	-
大寮區	7,800	105	4,850	-
大社區	-	-	-	-
岡山區	640	5	1,380	-
橋頭區	450	12	4,360	-
茄萣區	-	-	-	-
永安區	12	4	280	-
彌陀區	1,450	8	-	-
梓官區	2,260	19	2,960	-
合計	48,762	9,283	56,440	-

陸、養殖面積

水產養殖以養殖區域分有海洋養殖及陸上養殖兩種，截至2012年底，本市養殖面積計3,376.82公頃，均為陸上養殖，按養殖方式分為：鹹水魚塢、淡水魚塢、觀賞魚養殖及其他內陸養殖等4種，其中鹹水魚塢佔1,922.06公頃、淡水魚塢佔1,453.61公頃、觀賞魚養殖佔0.42公頃及其他養殖佔0.73公頃。(表6-1)

表6-1：2012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	3,376.82	1,913.63	1,463.19
海面養殖	-	-	-
淺海養殖	-	-	-
其他海面養殖	-	-	-
內陸養殖	3,376.82	1,913.63	1,463.19
鹹水魚塢	1,922.06	1,425.70	496.36
淡水魚塢	1,453.61	486.78	933.83
觀賞魚養殖	0.42	0.42	-
其他內陸養殖	0.73	0.73	-

本市養殖面積按行政區域統計，依序為：永安區981.03公頃、湖內區533.62公頃、彌陀區528.23公頃、路竹區468.39公頃、茄萣區391.27公頃、美濃區119.79公頃、岡山區115.75公頃、阿蓮區103.21公頃、林園區40.34公頃、橋頭區37.44公頃、梓官區26.04公頃、大寮區13.45公頃、燕巢區11.90公頃、六龜區4.67公頃、旗山區1.47公頃及甲仙區0.22公頃。(表6-2)

表6-2：2012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	鹹水魚塭	淡水魚塭	觀賞魚 養殖	其他內陸 養殖
林園區	40.34	23.41	16.93	-	-
大寮區	13.45	1.76	11.69	-	-
岡山區	115.75	-	115.75	-	-
橋頭區	37.44	-	37.44	-	-
燕巢區	11.90	-	11.90	-	-
阿蓮區	103.21	-	103.21	-	-
路竹區	468.39	225.61	242.36	0.42	-
湖內區	533.62	0.62	533.00	-	-
茄萣區	391.27	192.83	198.44	-	-
永安區	981.03	934.66	46.37	-	-
彌陀區	528.23	528.23	-	-	-
梓官區	26.04	14.94	11.10	-	-
旗山區	1.47	-	0.96	-	0.51
美濃區	119.79	-	119.79	-	-
六龜區	4.67	-	4.67	-	-
甲仙區	0.22	-	-	-	0.22
合計	3,376.82	1,922.06	1,453.61	0.42	0.73

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3,130.78公頃最多(表6-3)，蝦類養殖面積222.71公頃居次，其餘各類水產養殖面積合計23.33公頃(表6-4)。

表6-3：2012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	158.69	13.56	145.06	-	0.07
鯉魚	0.49	-	0.47	-	0.02
鰻魚	18.00	-	18.00	-	-
淡水鯰	1.01	-	1.01	-	-
鱸魚	274.22	179.97	94.25	-	-
虱目魚	1,954.87	989.31	965.56	-	-
鯛類	15.00	15.00	-	-	-
鱈魚	473.78	473.78	-	-	-
烏魚	19.29	14.25	5.04	-	-
觀賞魚類	0.42	-	-	0.42	-
其他魚類	215.01	193.61	20.76	-	0.64
合計	3,130.78	1,879.48	1,250.15	0.42	0.73

表6-4：2012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	222.71	42.23	180.48	-	-
草蝦	0.06	0.06	-	-	-
長腳大蝦	78.47	-	78.47	-	-
白蝦	144.09	42.17	101.92	-	-
其他蝦類	0.09	-	0.09	-	-
貝介類	0.35	0.35	-	-	-
九孔	0.35	0.35	-	-	-
水產生物類	22.98	-	22.98	-	-
鰲	16.07	-	16.07	-	-
鱧魚	0.50	-	0.50	-	-
其他水產生物	6.41	-	6.41	-	-
合計	246.04	42.58	203.46	-	-

柒、魚貝苗生產量(值)

2012年本市生產水產種苗包括：石斑魚苗、鱸魚苗、鰻魚苗及白蝦苗等4類，按種苗類別統計產量及產值，石斑魚苗2,143千尾及53,497千元，鱸魚苗32,692千尾及21,250千元，鰻魚苗65千尾及9,735千元，白蝦苗1,668,656千隻及3,337千元。(表7-1)

表7-1：2012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	2,143	53,497
鱸魚	32,692	21,250
鰻魚	65	9,735
白蝦	1,668,656	3,337
合計	1,703,556	87,819

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2012年底，以個人名義加入本市轄內之區漁會人數合計71,599人，依加入漁會條件分為：甲類會員60,425人(男性34,579人、女性25,846人)、乙類會員2,383人(男性1,481人、女性902人)及贊助會員8,791人(男性4,679人、女性4,112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380人。(表8-1)

表8-1：截至2012年底本市各區漁會會員數量。

單位：人

漁會別	會員類別	個人會員				團體
		合計	甲類會員	乙類會員	贊助會員	贊助會員
興達港		7,593	4,501	116	2,976	-
永安		4,765	4,415	-	350	-
彌陀		5,220	3,118	102	2,000	-
梓官		6,653	3,622	926	2,105	51
高雄		27,478	26,040	1,010	428	329
小港		12,594	12,285	223	86	-
林園		7,296	6,444	6	846	-
合計		71,599	60,425	2,383	8,791	380

玖、漁戶及漁戶人口數

截至2012年底，本市漁戶數計33,546戶，按漁業類別區分：遠洋漁業4,758戶、近海漁業5,075戶、沿海漁業16,520戶、內陸漁撈47戶、海面養殖158戶及內陸養殖6,988戶；截至2012年底，本市漁戶人口數計119,664人，按漁業類別區分：遠洋漁業19,032人、近海漁業18,474人、沿海漁業62,905人、內陸漁撈170人、海面養殖268人及內陸養殖18,815人。(表9-1)

表9-1：截至2012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	4,758	19,032
近海漁業	5,075	18,474
沿海漁業	16,520	62,905
內陸漁撈漁業	47	170
海面養殖	158	268
內陸養殖	6,988	18,815
合計	33,546	119,664

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12區，按漁戶數量遞減排序為：旗津區7,402戶、前鎮區4,103戶、永安區2,788戶、小港區2,690戶、茄苳區2,506戶、鼓山區2,456戶、林園區2,182戶、三民區1,458戶、梓官區1,307戶、楠梓區1,161戶、苓雅區1,147戶及彌陀區1,071戶。(表9-2)

表9-2：截至2012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	沿海 漁業	內陸 漁撈	海面 養殖	內陸 養殖
旗津區	7,402	292	1,845	5,246	-	-	19
前鎮區	4,103	970	297	2,653	-	-	183
永安區	2,788	3	-	430	-	-	2,355
小港區	2,690	513	673	1,303	-	-	201
茄苳區	2,506	20	540	721	-	97	1,128
鼓山區	2,456	639	193	1,483	-	-	141
林園區	2,182	53	834	1,295	-	-	-
三民區	1,458	413	63	859	-	-	123
梓官區	1,307	21	400	332	-	-	554
楠梓區	1,161	101	8	447	-	-	605
苓雅區	1,147	385	56	629	-	-	77
彌陀區	1,071	3	5	313	40	-	710

此外，本市漁戶人口數量1,000人以上的行政區域有16區，按人口數量遞減排序為：旗津區29,608人、前鎮區16,412人、小港區10,760人、鼓山區9,824人、林園區8,728人、永安區8,368人、三民區5,832人、楠梓區4,644人、苓雅區4,588人、梓官區3,885人、茄定區3,777人、鳳山區2,919人、彌陀區2,269人、左營區1,692人、鹽埕區1,236人及前金區1,232人。(表9-3)

表9-3：截至2012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	沿海 漁業	內陸 漁撈	海面 養殖	內陸 養殖
旗津區	29,608	1,168	7,380	20,984	-	-	76
前鎮區	16,412	3,880	1,188	10,612	-	-	732
小港區	10,760	2,052	2,692	5,212	-	-	804
鼓山區	9,824	2,556	772	5,932	-	-	564
林園區	8,728	212	3,336	5,180	-	-	-
永安區	8,368	12	-	1,290	-	-	7,066
三民區	5,832	1,652	252	3,436	-	-	492
楠梓區	4,644	404	32	1,788	-	-	2,420
苓雅區	4,588	1,540	224	2,516	-	-	308
梓官區	3,885	84	1,140	998	-	-	1,663
茄定區	3,777	80	842	1,012	-	215	1,628
鳳山區	2,919	2,632	179	26	-	-	82
彌陀區	2,269	12	16	820	158	-	1,263
左營區	1,692	436	104	956	-	-	196
鹽埕區	1,236	320	152	688	-	-	76
前金區	1,232	284	40	824	-	-	84

拾、漁業從業人數

截至2012年底，本市漁業從業者計58,593人，按從事漁業類別分為：遠洋漁業者11,588人、近海漁業者10,320人、沿岸漁業者26,940人、內陸漁撈者170人、海面養殖者200人及內陸養殖者9,375人。

本市從事漁業者分有專業人員及兼業人員，截至2012年底，專業漁業從業人員43,275人，兼業漁業從業人員15,318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11,588人及0人、近海漁業專業及兼業人員分別為6,438人及3,882人、沿岸漁業專業及兼業人員分別為17,622人及9,318人、內陸漁撈專業及兼業人員分別為109人及61人、海面養殖專業及兼業人員分別為185人及15人、內陸養殖專業及兼業人員分別為7,333人及2,042人。

(表10-1)

表10-2：截至2012年底本市漁業從業者按工作性質統計人數。 單位：人

漁業類別	工作性質		
	合計	專業	兼業
遠洋漁業	11,588	11,588	-
船員	11,074	11,074	-
岸上人員	514	514	-
近海漁業	10,320	6,438	3,882
船員	9,287	5,796	3,491
岸上人員	1,033	642	391
沿海漁業	26,940	17,622	9,318
船員	24,822	16,240	8,582
岸上人員	2,118	1,382	736
內陸漁撈	170	109	61
海面養殖	200	185	15
內陸養殖	9,375	7,333	2,042
合計	58,593	43,275	15,318

拾壹、遭難漁船及漁民

一、遭難漁船

2012年本市籍漁船遭難者計26艘，其遭難原因包括：沉沒者2艘、破損者23艘及失蹤者1艘，按漁船規格區分，在沉沒部分，包括：CT0規格1艘、CT4規格1艘；在破損方面，包括，CTR規格1艘、CTS規格1艘、CT0規格1艘、CT1規格1艘、CT2規格4艘、CT3規格3艘、CT4規格11艘及CT5規格1艘；在失蹤方面，包括：CT4規格1艘。(表11-1)

表11-1：2012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	破損	其他
CTY	-	-	-	-
CTR	1	-	1	-
CTX	-	-	-	-
CTS	1	-	1	-
CT0	2	1	1	-
CT1	1	-	1	-
CT2	4	-	4	-
CT3	3	-	3	-
CT4	13	1	11	1
CT5	1	-	1	-
CT6	-	-	-	-
CT7	-	-	-	-
CT8	-	-	-	-
總計	26	2	23	1

二、遭難漁民

2012年本市漁民遭難者計34人，按遭難種類區分，包括：死亡6人、重傷1人、輕傷23人及失蹤4人，前開遭難種類的原因分有：落海及其他等2項。

(表11-2)

表11-2：2012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	重傷	輕傷	失蹤
落海	10	6	-	-	4
疾病	-	-	-	-	-
沉沒	-	-	-	-	-
其他	24	-	1	23	-
總計	34	6	1	23	4