

ISSN 1812-4070

中華民國 98 年
高雄市漁業年報

FISHERIES YEARBOOK
KAOHSIUNG CITY
2009



高雄市政府海洋局
中華民國 99 年 06 月

KAOHSIUNG CITY MARINE BUREAU
JUNE 2010

目 錄

表 目 錄.....	III
圖 目 錄.....	IV
附 錄 目 錄.....	V
說 明.....	VI
壹、漁船(筏).....	1
一、新造漁船情況.....	1
二、漁船數量現況.....	2
貳、漁業生產量值.....	4
一、概況說明.....	4
二、漁業別生產量值.....	7
(一)遠洋漁業.....	7
(二)近海漁業.....	9
(三)沿岸漁業.....	11
三、漁獲物別生產量值.....	13
參、水產製造品量值.....	17
一、2009 年生產情形.....	17
二、產量(值)年間異動.....	17
肆、水產加工廠.....	19
伍、製冰冷藏及凍結概況.....	20
陸、養殖面積.....	21
柒、魚苗生產量.....	21
捌、漁會.....	21
玖、漁戶及漁戶人口數.....	23
一、漁戶數.....	23
二、漁戶人口數.....	23
三、近十年趨勢.....	24
拾、漁業從業人數.....	25

拾壹、遭難漁船.....	27
拾貳、遭難漁民.....	28
拾參、投資漁業固定資本.....	29

表 目 錄

表 1：2008 及 2009 年本市製造漁船情形比較。.....	1
表 2：2008 及 2009 年底之本市籍漁船數量比較。.....	3
表 3：2008 及 2009 年本市漁業別產量比較。.....	5
表 4：2008 及 2009 年本市漁業別產值比較。.....	5
表 5：2008 及 2009 年本市遠洋漁業產量與產值比較。.....	8
表 6：2008 及 2009 年本市近海漁業產量與產值比較。.....	10
表 7：2008 及 2009 年本市沿岸漁業產量與產值比較。.....	12
表 8：2008 及 2009 年本市漁獲產量 100 噸以上之水產品產量比較。.....	15
表 9：2008 及 2009 年本市漁獲產值 1,000 仟元以上之水產品比較。.....	16
表 10：2008 及 2009 年本市水產製造品產量與產值比較。(依製造品分類).....	17
表 11：2008 及 2009 年本市水產製造品產量與產值比較。(依魚種分類).....	18
表 12：2008 及 2009 年本市水產加工廠數量比較。.....	19
表 13：2008 及 2009 年本市製冰、冷藏及冷凍廠概況比較。.....	20
表 14：2008 及 2009 年本市漁會人數比較。.....	22
表 15：2008 及 2009 年本市漁戶及漁戶人口數比較。.....	24
表 16：2008 及 2009 年本市漁業別之從業人數比較。.....	26
表 17：2008 及 2009 年本市籍漁船遭難別之數量比較。.....	27
表 18：2008 及 2009 年本市漁業別遭難漁民數量比較。.....	28
表 19：2008 及 2009 年投資本市漁業固定資本之成本比較。.....	29
表 20：2009 年投資本市漁業固定資本的資金來源。.....	29

圖目錄

圖 1：2009 年本市製造漁船種類與數量。.....	1
圖 2：截至 2009 年底之本市籍噸位別漁船數量及比例。.....	2
圖 3：2000-2009 年本市籍漁船數量趨勢圖。.....	3
圖 4：2009 年本市具漁獲產量(值)貢獻的漁業漁法種類。.....	4
圖 5：2000-2009 年本市漁業產量與產值趨勢圖。.....	6
圖 6：2009 年本市遠洋漁業漁法別之產量(上)與產值(下).....	7
圖 7：2009 年本市近海漁業漁法別之產量(上)與產值(下)。.....	9
圖 8：2009 年本市沿岸漁業漁法別之產量(上)與產值(下)。.....	11
圖 9：2009 年本市漁業產量前十名漁獲物。.....	13
圖 10：2009 年本市漁業產值前十名漁獲物。.....	14
圖 11：截至 2009 年底之本市各式水產加工廠數量。.....	19
圖 12：截至 2009 年底之本市漁會各類會員數量及比例。.....	21
圖 13：2000-2009 年本市漁會會員人數趨勢圖。.....	22
圖 14：截至 2009 年底之本市漁戶(左圖)及漁戶人口(右圖)數量。.....	23
圖 15：2000-2009 年本市漁戶數及漁戶人口數趨勢圖。.....	24
圖 16：截至 2009 年底之本市從事各類漁業人數比例。.....	25
圖 17：2000-2009 年本市漁業從業人數趨勢圖。.....	26
圖 18：2009 年本市籍漁船之遭難種類及數量。.....	27
圖 19：2000-2009 年本市漁民遭難人數趨勢。.....	28

附錄目錄

附錄 A：漁船數量	31
附錄 B：漁業生產量值	50
附錄 C：水產製造品量值	99
附錄 D：水產加工廠(場)數	114
附錄 E：製冰冷藏及凍結概況	114
附錄 F：各種魚塭養殖面積	116
附錄 G：魚苗生產量值	122
附錄 H：漁會及其會員數	125
附錄 I：漁戶及漁戶人口數	127
附錄 J：漁業從業人數	129
附錄 K：遭難漁船數	132
附錄 L：遭難漁民人數	134

說 明

- 一、本年報以2009年(民國98年)漁業統計資料為基準，與2008年漁業統計資料比較，並分析近十年漁業趨勢。
- 二、本年報內容以統計圖及統計表顯示高雄市漁業現況，其中所列生產量值，數量以公噸為單位，價值以新台幣仟元為單位，其生產量值有小數點以下數據時，均採4捨5入規則，以便於統計。
- 三、本年報漁業生產量值內，國外補給港係指遠洋漁船赴國外基地卸魚之數值。
- 四、本年報漁業生產量值之高雄市部分係由高雄市批發魚市場提供交易數據，並經中央漁業主管單位修正所得造冊，另國外補給港部分則依中央漁業主管單位提供數據填製。
- 五、本年報所列數據如與往年漁業年報所載資料不相同者，以本年報已修正數據為準。
- 六、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。
- 七、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。
- 八、本年報數據如有誤植，敬請來函指正。

壹、漁船(筏)

一、新造漁船情況

2009年新造漁船計20艘(如圖1)，其包括：動力舢舨13艘、未滿5噸動力漁船5艘、100噸以上未滿200噸動力漁船1艘、500噸以上未滿1,000噸動力漁船1艘。前開新造漁船數量，較2008年製造的33艘減少13艘，惟新造漁船噸位1,167噸，反較2008年的528噸增加639噸，主要係2009年新造1艘962噸鮫魚釣船所致(如表1)。

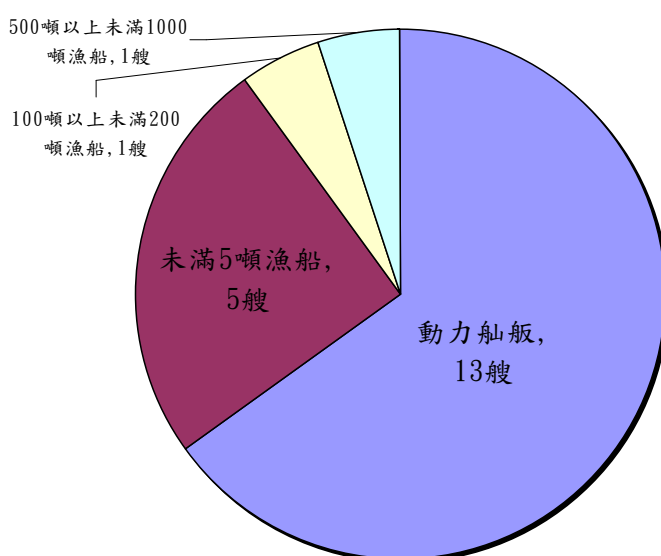


圖1：2009年本市製造漁船種類與數量。

表1：2008及2009年本市製造漁船情形比較。

單位 { 船數：艘。
重量：公噸。

噸位別	2008年		2009年		年間變動	
	船數	重量	船數	重量	船數	重量
動力舢舨	27	259.28	13	11.92	-14	-247.36
未滿5噸	4	11.06	5	13.04	1	1.98
5噸-未滿10噸	-	-	-	-	-	-
10噸-未滿20噸	-	-	-	-	-	-
20噸-未滿50噸	-	-	-	-	-	-
50噸-未滿100噸	1	98.00	-	-	-	-
100噸-未滿200噸	1	160.00	1	180.00	-	20
200噸-未滿500噸	-	-	-	-	-	-
500噸-未滿1000噸	-	-	1	962.00	-	962.00
1000噸以上	-	-	-	-	-	-
總計	33	528.34	20	1,166.96	-13	638.62

二、漁船數量現況

截至2009年底，本市漁船數量計2,117艘(如圖2)，其包括：漁筏236艘、無動力舢舨1艘、動力舢舨473艘、未滿20噸動力漁船451艘、20噸以上未滿100噸動力漁船334艘及100噸以上動力漁船622艘。

上開漁船數量，較2008年的2,520艘減少403艘，其中除1,000噸以上漁船數量無變動外，其他各噸級漁船數量均有減少，並以動力舢舨減少188艘為最多；在漁船噸位方面，亦較2008年的441,689噸減少30,837噸，其中噸位減少幅度激烈之噸級漁船：200噸以上未滿500噸漁船減少16,951噸、500噸以上未滿1,000噸漁船減少11,625噸，其他噸級漁船的噸位變動如表2所示。

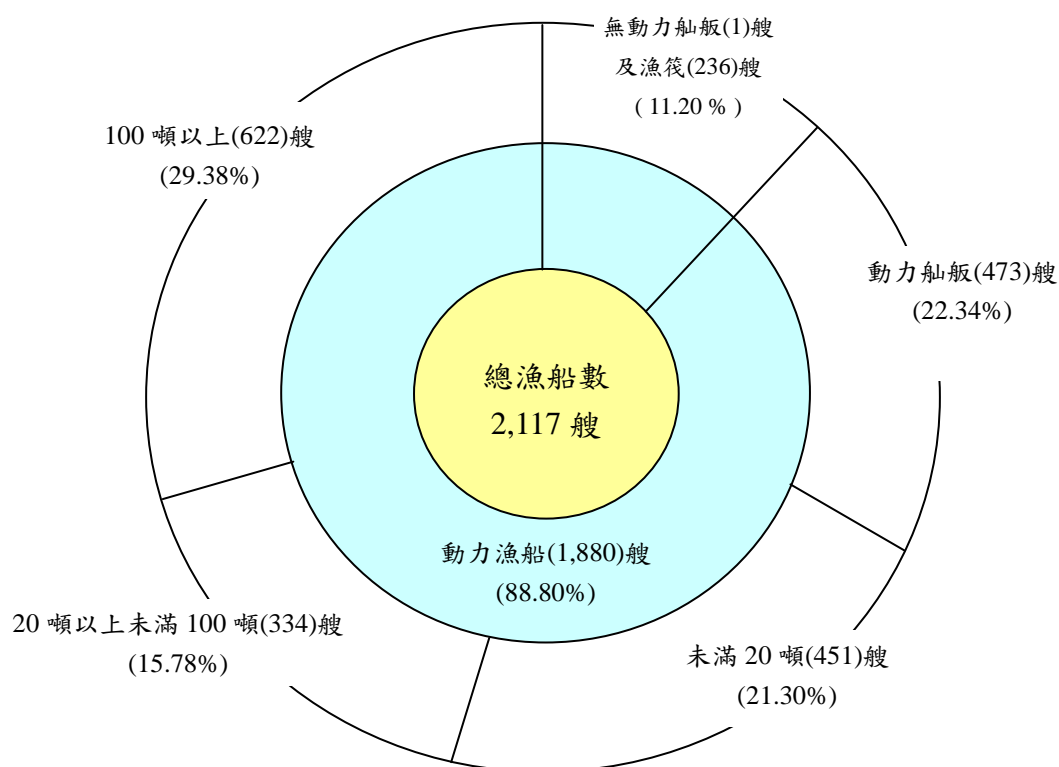


圖2：截至2009年底之本市籍噸位別漁船數量及比例。

表2：2008及2009年底之本市籍漁船數量比較。

單位 { 船數：艘。
重量：公噸。

噸級別	2008年		2009年		年間變動	
	船數	重量	船數	重量	船數	重量
漁筏	332	-	236	-	-96	-
無動力舢舨	2	1.14	1	0.82	-1	-0.32
動力舢舨	661	683.02	473	631.21	-188	-51.81
未滿5噸	215	608.47	201	582.60	-14	-25.87
5噸-未滿10噸	122	981.80	119	959.87	-3	-21.93
10噸-未滿20噸	135	2,261.53	131	2,200.69	-4	-60.84
20噸-未滿50噸	134	5,397.19	113	5,064.08	-21	-333.11
50噸-未滿100噸	224	18,950.04	221	18,415.84	-3	-534.20
100噸-未滿200噸	39	6,198.47	32	4,966.45	-7	-1,232.02
200噸-未滿500噸	322	121,229.13	272	104,277.71	-50	-16,951.42
500噸-未滿1000噸	300	224,563.47	284	212,938.48	-16	-11,624.99
1000噸以上	34	60,814.66	34	60,814.66	-	-
總計	2,520	441,688.92	2,117	410,852.41	-403	-30,836.51

近十年本市籍漁船數量趨勢如圖3左所示，其最多與最少漁船數量之時間，位於2003年的3,033艘及2009年的2,117艘，平均每年漁船數量為2,814艘。2000年至2005年期間，漁船數量均維持3,000艘以上，惟自2006年起，漁船數量逐年下降，截至2009年底，共計下降905艘，其中漁筏減少261艘、無動力舢舨減少1艘、動力漁船減少643艘(如圖3右)。

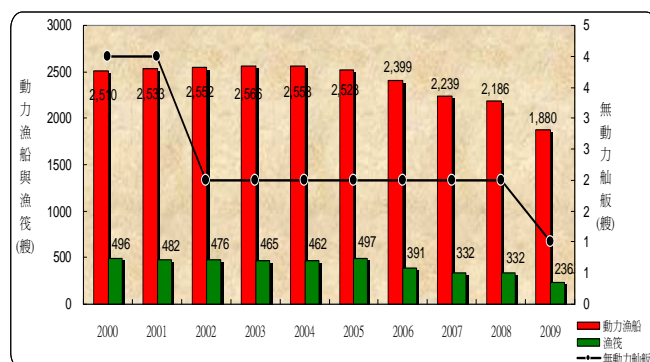
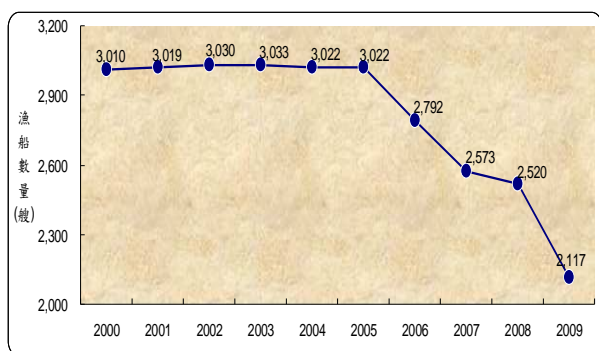


圖3：2000-2009年本市籍漁船數量趨勢圖。(左：總漁船數量。右：各類型漁船數量)

貳、漁業生產量值

一、概況說明

2009年本市漁業產量與產值為505,569噸、27,270,669仟元，具漁獲產量(值)貢獻的漁業，依作業海域分為遠洋、近海及沿岸等三海域範圍漁業，共計20種漁法(如圖4)；養殖漁業部分，因目前本市無養殖面積，故2009年無產量(值)。

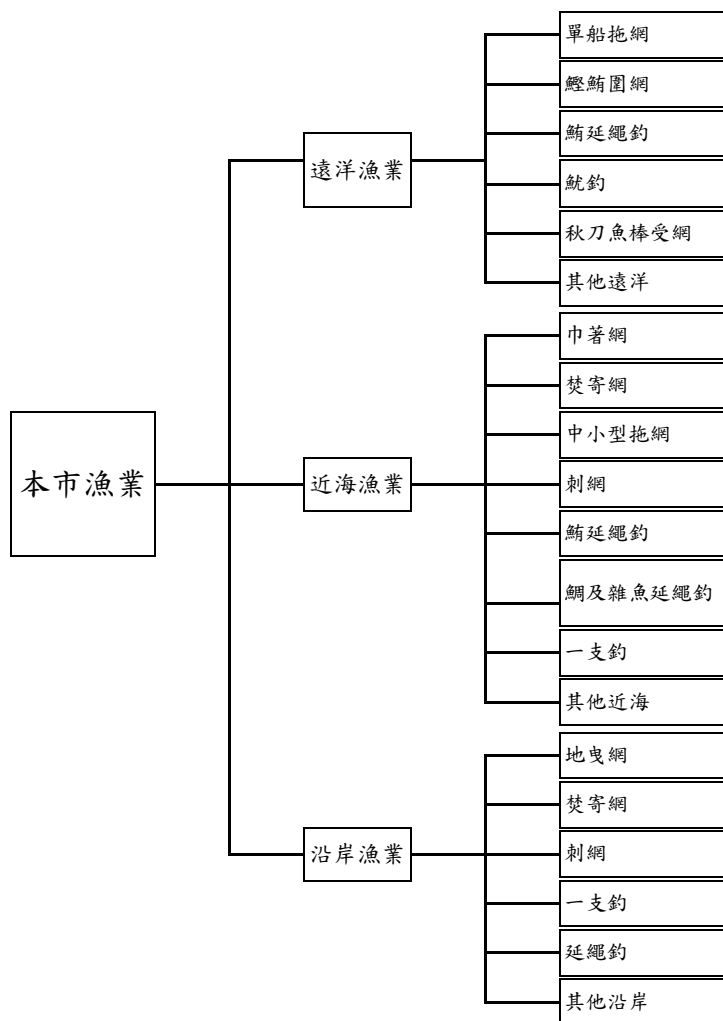


圖4：2009年本市具漁獲產量(值)貢獻的漁業漁法種類。

上述總產量，較2008年產量723,591噸，減少218,022噸，其中近海漁業產量1,322噸，較2008年產量3,801噸，減少產量約65%之幅度變動最大；遠洋漁

業產量502,341噸，較2008年產量718,171噸，減少215,830噸之數量變動最多；沿岸漁業產量1,906噸，則較2008年產量1,619增加287噸。(如表3)

表3：2008及2009年本市漁業別產量比較。

單位：公噸

漁業種類	漁獲物上岸港口	2008年		2009年		年間變動	
		產量	佔總量百分比	產量	佔總量百分比	產量	百分比
遠洋漁業	高雄市	344,190	47.6%	173,634	34.3%	-170,556	-49.6%
	國外補給港	373,981	51.7%	328,707	65.0%	-45,274	-12.1%
	小計	718,171	99.3%	502,341	99.4%	-215,830	-30.1%
近海漁業	高雄市	3,801	0.5%	1,322	0.3%	-2,479	-65.2%
	國外補給港	-	0.0%	-	0.0%	-	-
	小計	3,801	0.5%	1,322	0.3%	-2,479	-65.2%
沿岸漁業	高雄市	1,619	0.2%	1,906	0.4%	287	17.7%
	國外補給港	-	0.0%	-	0.0%	-	-
	小計	1,619	0.2%	1,906	0.4%	287	17.7%
總計	高雄市	349,610	48.3%	176,862	35.0%	-172,748	-49.4%
	國外補給港	373,981	51.7%	328,707	65.0%	-45,274	-12.1%
	小計	723,591	100.0%	505,569	100.0%	-218,022	-30.1%

在總產值方面，亦較2008年產值29,776,473仟元，減少2,505,804仟元，其中近海漁業產值70,422仟元，較2008年產值256,653仟元，減少產值約73%之幅度變動最大；遠洋漁業產值27,070,052仟元，較2008年產值29,377,846仟元，減少2,307,794仟元之數值變動最多。(如表4)

表4：2008及2009年本市漁業別產值比較。

單位：新台幣仟元

漁業種類	漁獲物上岸港口	2008年		2009年		年間變動	
		產值	佔總量百分比	產值	佔總量百分比	數值	百分比
遠洋漁業	高雄市	6,015,143	20.2%	4,840,496	17.7%	-1,174,647	-19.5%
	國外補給港	23,362,703	78.5%	22,229,556	81.5%	-1,133,147	-4.9%
	小計	29,377,846	98.7%	27,070,052	99.3%	-2,307,794	-7.9%
近海漁業	高雄市	256,653	0.9%	70,422	0.2%	-186,231	-72.6%
	國外補給港	-	0.0%	-	0.0%	-	-
	小計	256,653	0.9%	70,422	0.2%	-186,231	-72.6%
沿岸漁業	高雄市	141,974	0.5%	130,195	0.5%	-11,779	-8.3%
	國外補給港	-	0.0%	-	0.0%	-	-
	小計	141,974	0.5%	130,195	0.5%	-11,779	-8.3%
總計	高雄市	6,413,770	21.5%	5,041,113	18.4%	-1,372,657	-21.4%
	國外補給港	23,362,703	78.5%	22,229,556	81.6%	-1,133,147	-4.9%
	小計	29,776,473	100.0%	27,270,669	100.0%	-2,505,804	-8.4%

本市近十年漁業產量與產值趨勢如圖5所示，其中產量最多和最少的年份，分別位於2007年872,282噸及2009年505,569噸，最大變動幅度達366,713噸，平均每年產量710,412噸，其2009年產量較平均每年產量減少204,843噸；產值方面，以2004年的37,485,689仟元最多、2009年的27,270,669仟元最少，最大變動幅度達10,215,020仟元，平均每年產值32,497,570仟元，其2009年產值較平均每年產值減少5,226,901仟元。

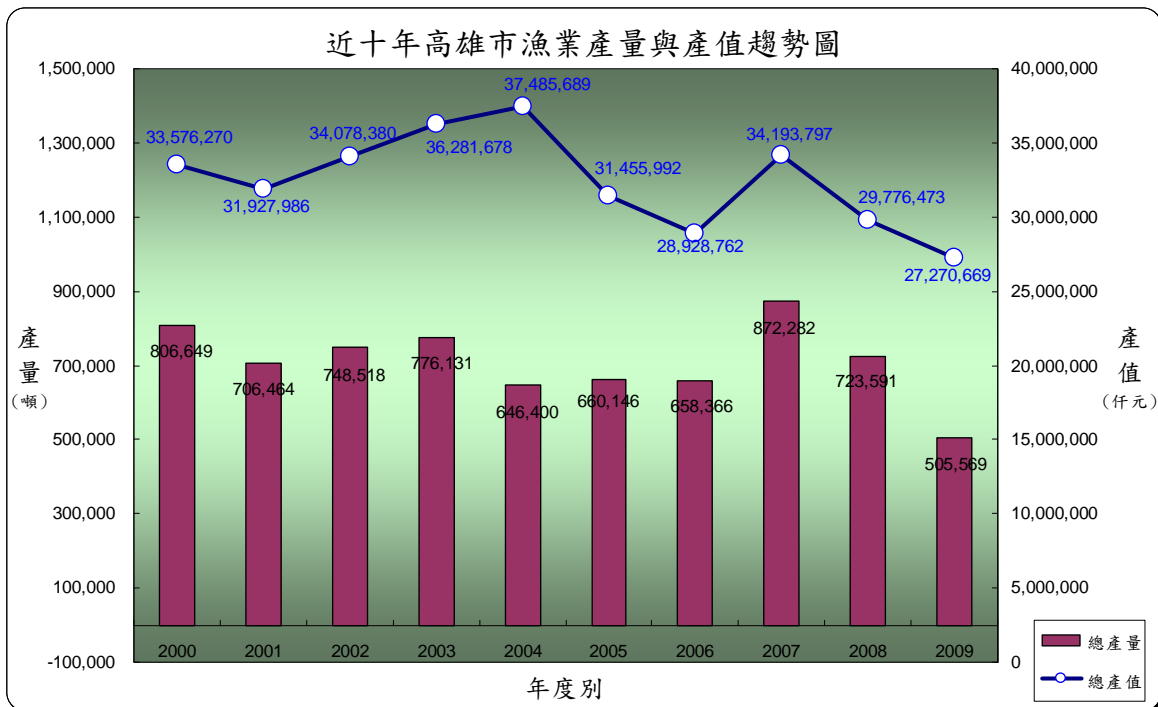


圖5：2000-2009年本市漁業產量與產值趨勢圖。

二、漁業別生產量值

(一)遠洋漁業

2009年本市具產量(值)貢獻之遠洋漁業漁法，包括：單船拖網、鯷鮪圍網、鮪延繩釣、魷釣、秋刀魚火誘網及其他漁業等6種。其各漁法產量(值)依序為：鯷鮪圍網192,343噸(5,227,339仟元)、鮪延繩釣124,223噸(17,311,317仟元)、秋刀魚火誘網104,219噸(2,186,531仟元)、魷釣68,746噸(1,885,428仟元)、單船拖網7,777噸(330,024仟元)及其他漁業5,033噸(129,413仟元)。(如圖6)

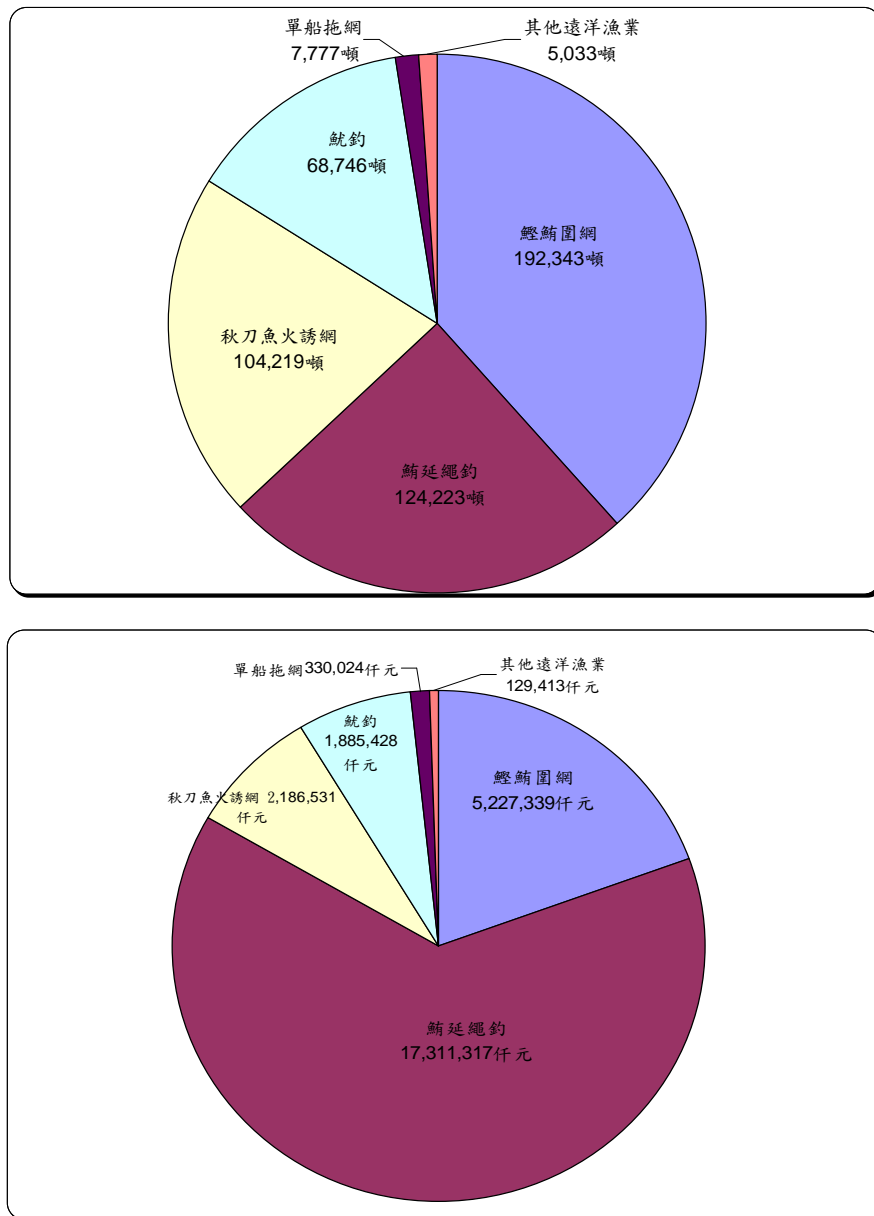


圖6：2009年本市遠洋漁業漁法別之產量(上)與產值(下)

上開遠洋漁業產量(值)合計502,341噸(27,070,052仟元)，較2008年的產量718,171噸與產值29,377,846仟元，分別減少215,830噸及2,307,794仟元。產量方面，除鮪延繩釣漁法產量較2008年增產11,491噸外，其餘漁法產量均少於2008年，其中以魷釣減產171,537噸最多；產值方面，鮪延繩釣漁法及秋刀魚棒受網漁法分別較2008年增產新台幣2,540,872仟元及291,126仟元，其餘漁法產值則較2008年減產。(如表5)

表5：2008及2009年本市遠洋漁業產量與產值比較。

單位 { 產量：公噸。
產值：仟元。

漁法別	2008		2009		年間變動			
	產量	產值	產量	產值	產量		產值	
					數量	百分比	數值	百分比
鯷鮪圍網	204,120	8,380,967	192,343	5,227,339	-11,777	-5.8%	-3,153,628	-37.6%
鮪延繩釣	112,732	14,770,445	124,223	17,311,317	11,491	10.2%	2,540,872	17.2%
秋刀魚火誘網	139,514	1,895,405	104,219	2,186,531	-35,295	-25.3%	291,126	15.4%
魷釣	240,283	3,705,327	68,746	1,885,428	-171,537	-71.4%	-1,819,899	-49.1%
單船拖網	12,795	414,155	7,777	330,024	-5,018	-39.2%	-84,131	-20.3%
其他遠洋漁業	8,727	211,547	5,033	129,413	-3,694	-42.3%	-82,134	-38.8%
總計	718,171	29,377,846	502,341	27,070,052	-215,830	-30.1%	-2,307,794	-7.9%

(二)近海漁業

2009年本市具產量(值)貢獻之近海漁業漁法(如圖7)，包括：巾著網、焚寄網、中小型拖網、刺網、鯖延繩釣、鯛及雜魚延繩釣、一支釣及其他近海漁法等8種。其中產量(值)較大宗者，依序有：巾著網765噸(18,745仟元)、鯛及雜魚延繩釣356噸(17,293仟元)及中小型拖網172噸(31,083仟元)。

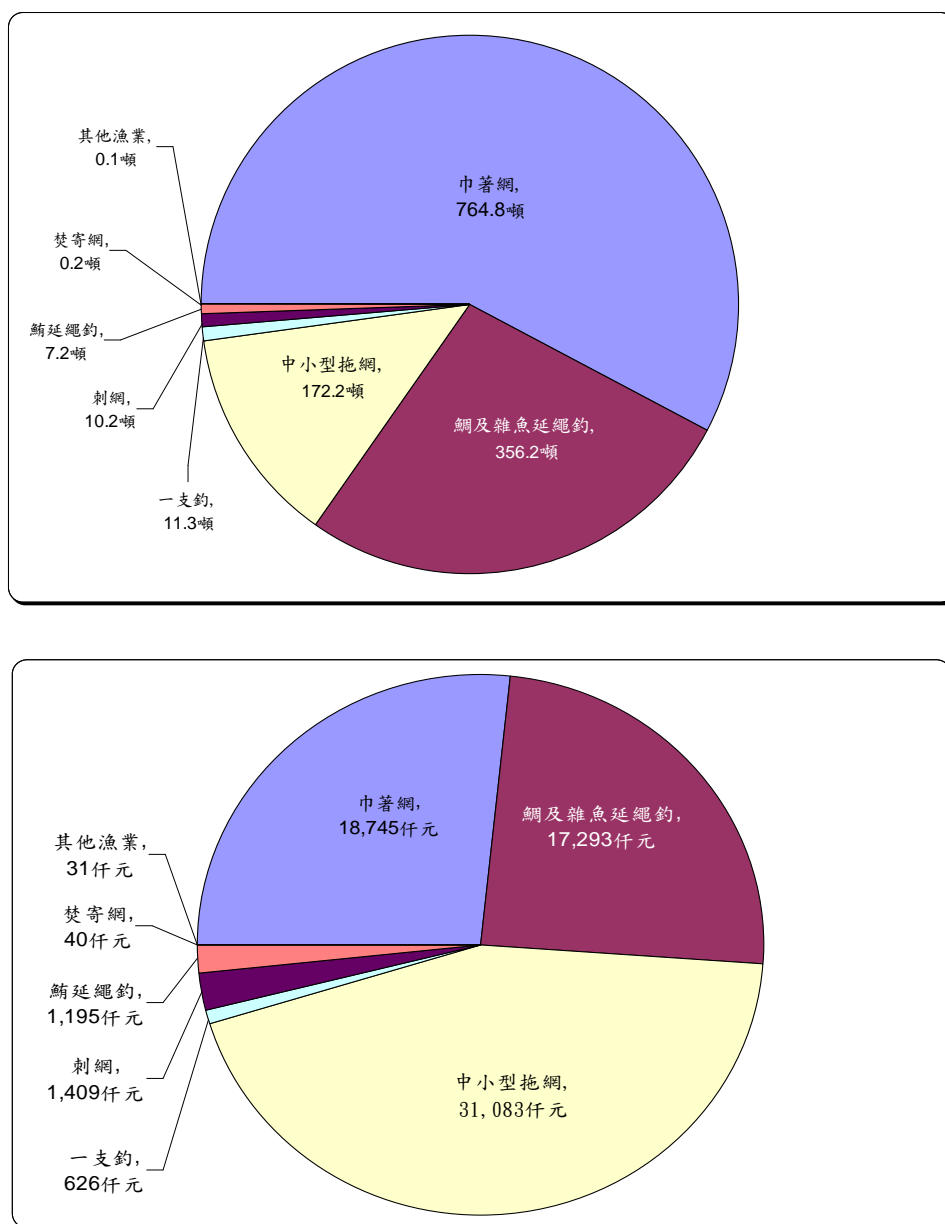


圖7：2009年本市近海漁業漁法別之產量(上)與產值(下)。

上開近海漁業產量(值)合計1,322噸(70,422仟元)，較2008年的產量3,800噸與產值256,654仟元，分別減少2,478噸及186,232仟元。其中除焚寄網的產量(值)，較2008年增加0.19噸(40仟元)外，其餘漁法的產量(值)均少於2008年，且減少較大宗者，依序有：中小型拖網減少935噸(98,400仟元)、鯛及雜魚延繩釣減少898噸(42,015仟元)、鮪延繩釣減少359噸(36,171仟元)。(如表6)

表6：2008及2009年本市近海漁業產量與產值比較。

單位 { 產量：公噸。
產值：仟元。

近海漁業 漁法別	2008年		2009年		年間變動			
	產量	產值	產量	產值	產量		產值	
					數量	百分比	數量	百分比
巾著網	978	23,308	765	18,745	-213	-21.8%	-4,563	-19.6%
鯛及雜魚延繩釣	1,263	59,308	356	17,293	-907	-71.8%	-42,015	-70.8%
中小型拖網	1,107	129,483	172	31,083	-935	-84.4%	-98,400	-76.0%
一支釣	48	2,965	11	626	-37	-76.6%	-2,339	-78.9%
刺網	25	2,913	10	1,409	-15	-59.2%	-1,504	-51.6%
鮪延繩釣	366	37,366	7	1,195	-359	-98.0%	-36,171	-96.8%
焚寄網	0	0	0.19	40	0.19	0.0%	40	100.0%
其他漁業	13	1,311	0	31	-13	-99.0%	-1,280	-97.6%
總計	3,800	256,654	1,322	70,422	-2,478	-65.2%	-186,232	-72.6%

(三)沿岸漁業

2009年本市具產量(值)貢獻之沿岸漁業漁法(如圖8)，包括：地曳網、焚寄網、刺網、一支釣、延繩釣及其他沿海漁法等8種。其中產量(值)較大宗者，依序為：其他沿岸漁業1,554噸(61,659仟元)、刺網195噸(39,373仟元)、延繩釣78噸(14,547仟元)、一支釣70噸(13,154仟元)。

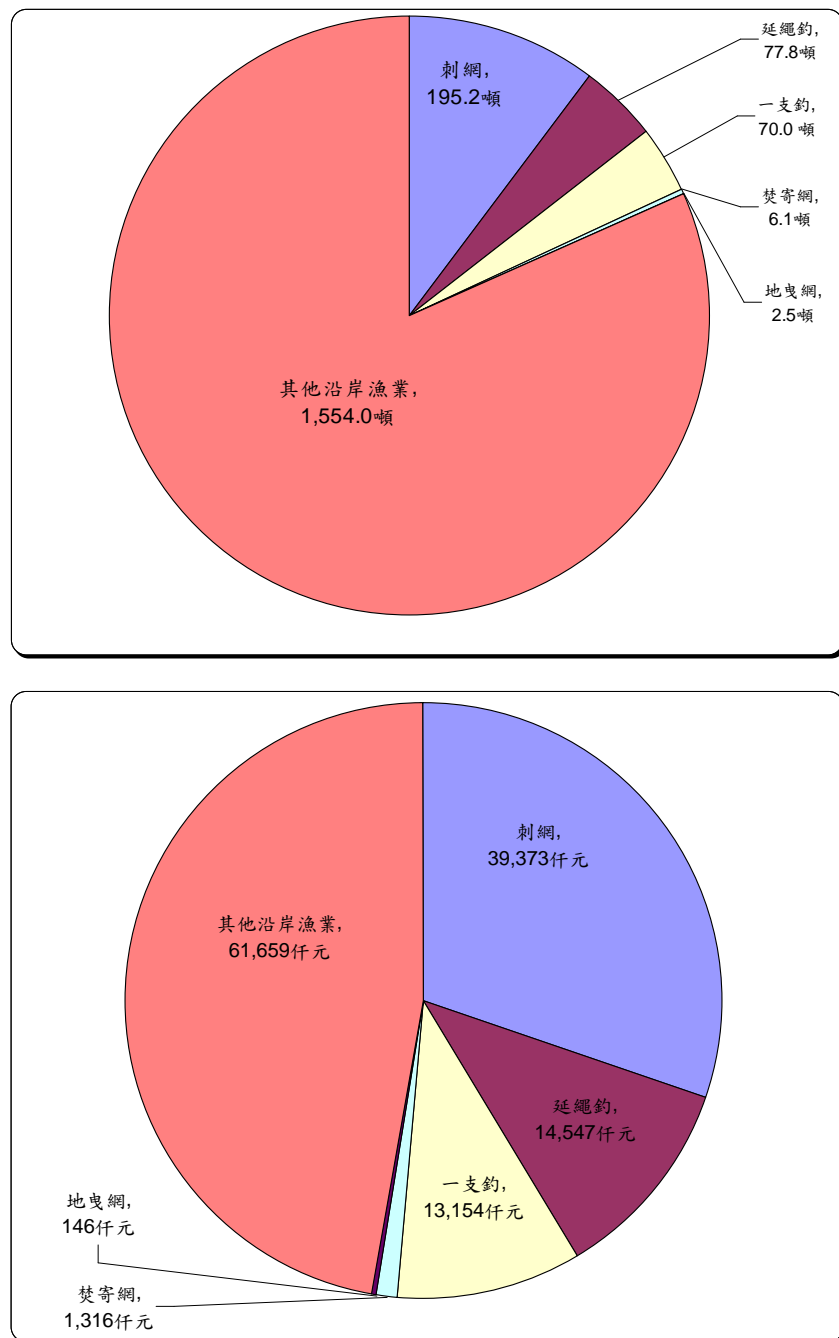


圖8：2009年本市沿岸漁業漁法別之產量(上)與產值(下)。

上開沿岸漁業產量(值)合計1,906噸(130,195仟元)，較2008年產量1,619噸增加288噸，其中產量增加的漁法有，其他漁業增加294噸、地曳網增加1噸，此外，產量減少的漁法有，刺網減少5噸、焚寄網減少2噸、延繩釣及一支釣分別減少1噸。產值方面，較2008年的141,974仟元減產11,779仟元，主要係因捕獲高經濟價值漁獲物的漁法(刺網、延繩釣、一支釣及焚寄網)產量減少所致。(如表7)

表7：2008及2009年本市沿岸漁業產量與產值比較。

單位 { 產量：公噸。
產值：仟元。

沿岸漁業 漁法別	2008年		2009年		年間變動			
	產量	產值	產量	產值	產量		產值	
					數量	百分比	數量	百分比
刺網	200	45,547	195	39,373	-5	-2.4%	-6,174	-13.6%
延繩釣	79	17,563	78	14,547	-1	-1.5%	-3,016	-17.2%
一支釣	71	16,096	70	13,154	-1	-1.5%	-2,942	-18.3%
焚寄網	8	1,758	6	1,316	-2	-23.9%	-442	-25.1%
地曳網	1	103	2	146	1	147.0%	43	41.7%
其他漁業	1,260	60,907	1,554	61,659	294	23.4%	752	1.2%
總計	1,619	141,974	1,906	130,195	288	17.8%	-11,779	-8.3%

三、漁獲物別生產量值

2009年本市漁業漁獲水產品種類有69種，其產量前10名之漁獲物(如圖9)分別為：正鯷175,227噸、秋刀魚104,219噸、鮫魚68,746噸、大目魷51,665噸、黃鰭魷26,827噸、長鰭魷20,467噸、油魚16,862噸、大沙9,408噸、劍旗魚7,130噸及黑皮旗魚3,445噸。

產值方面，前10名漁獲物(如圖10)依序為：大目魷11,538,583仟元、正鯷4,680,687仟元、秋刀魚2,186,531仟元、黃鰭魷2,106,634仟元、鮫魚 1,885,428仟元、長鰭魷1,465,581仟元、劍旗魚897,129仟元、油魚860,183仟元、大沙291,955仟元及黑皮旗魚222,338仟元。

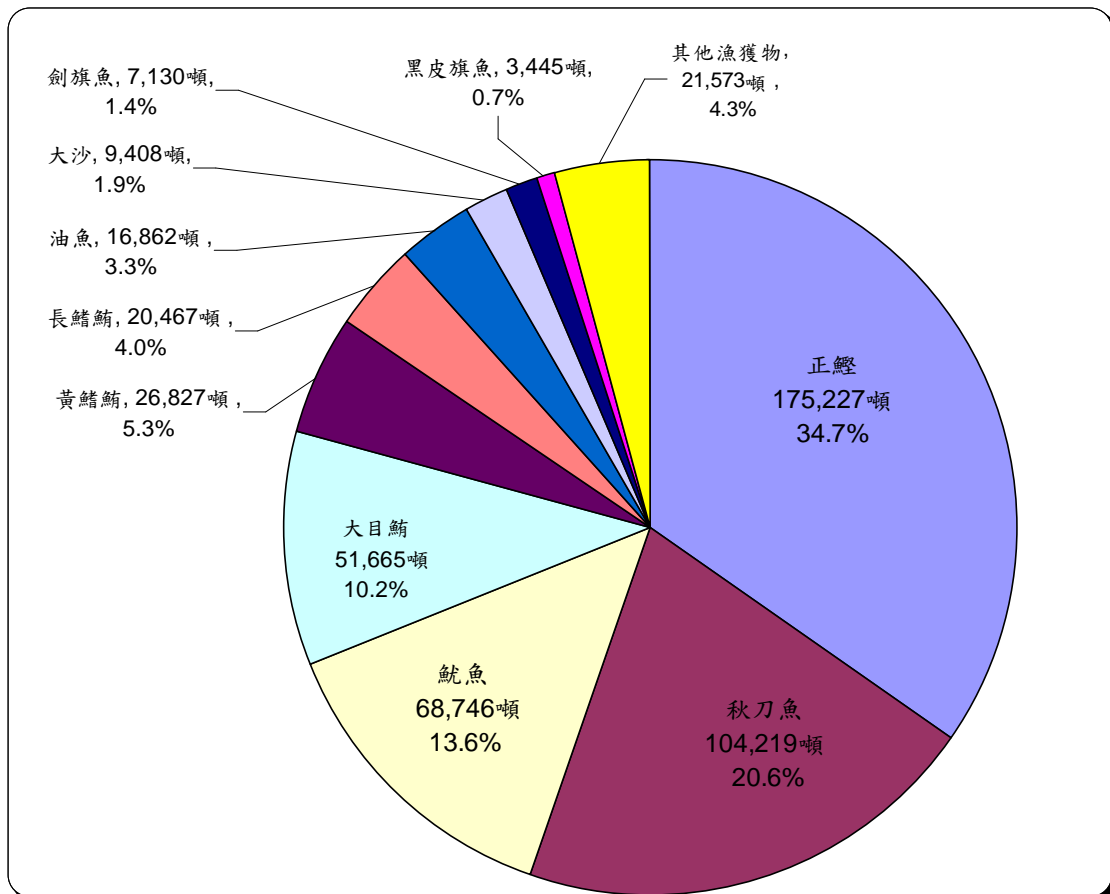


圖9：2009年本市漁業產量前10名漁獲物。

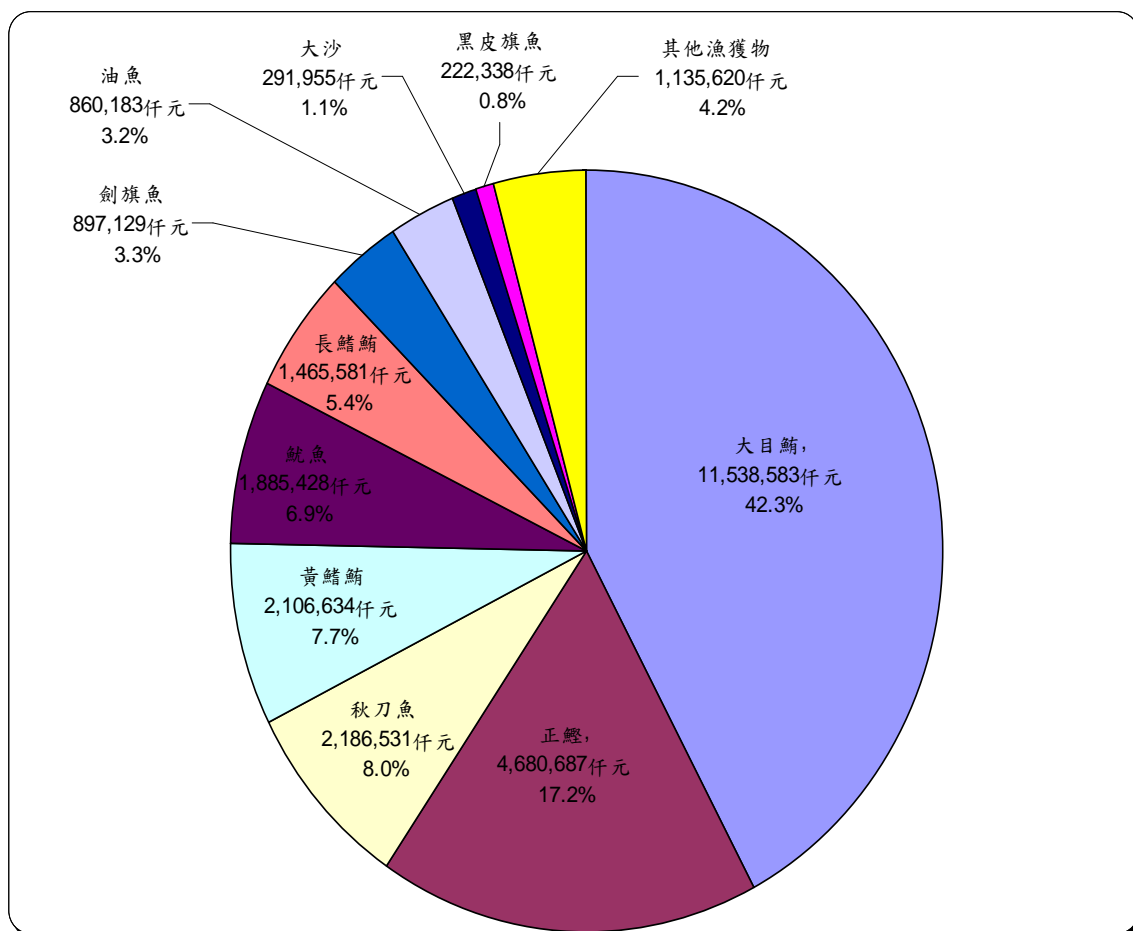


圖10：2009年本市漁業產值前10名漁獲物。

2009年本市漁獲產量超過100噸的水產品計27種類(如表8)，該等漁獲物與2008年產量比較結果，產量增產的種類有11種，其中以正鯧增產9,751噸最多，此外，增產逾1,000噸的種類尚有：大目鮪增產8,086噸、油魚增產2,284噸；減產的種類有16種，其中以魷魚減產171,538噸最多，其他減產大宗者有：秋刀魚減產35,295噸、黃鰭鮪減產20,028噸及大沙減產5,687噸。

產值方面，超過1,000仟元的水產品計43種類(如表9)，該等漁獲物與2008年產值比較結果，增產的種類有24種，其中以大目鮪增產2,413,853仟元最多，此外，增產逾10,000仟元種類有：秋刀魚增產291,126仟元、長鰭鮪增產149,925仟元、劍旗魚增產58,234仟元、金線增產27,130仟元、海魷增產25,565仟元、白口增產17,581仟元、海鰻增產15,831仟元及狗母增產10,471仟元；減產的種類有19種，其中以正鯧減產2,015,468仟元最多，其他減產大宗者有：魷魚減產1,819,899仟元及黃鰭鮪減產1,178,375仟元。

表8：2008及2009年本市漁獲產量100噸以上之水產品產量比較。

單位：公噸

魚種	English name	產量		年間變化	
		2008年	2009年	數量	百分比
正鯷	Skipjack tuna	165,476	175,227	9,751	5.9%
秋刀魚	Saury	139,514	104,219	-35,295	-25.3%
魷魚	Squids	240,284	68,746	-171,538	-71.4%
大目魷	Bigeye tuna	43,579	51,665	8,086	18.6%
黃鰭魷	Yellowfin tuna	46,855	26,827	-20,028	-42.7%
長鰭魷	Albacore	19,740	20,467	727	3.7%
油魚	Oilfish	14,578	16,862	2,284	15.7%
大沙	Sharks	15,095	9,408	-5,687	-37.7%
劍旗魚	Swordfish	6,866	7,130	264	3.8%
黑皮旗魚	Blue marlin	3,702	3,445	-257	-6.9%
鰹類	Spanish mackerel	3,010	2,567	-443	-14.7%
雨傘旗魚	Sailfish	1,894	1,047	-847	-44.7%
紅肉旗魚	Striped marlin	1,092	842	-250	-22.9%
皮刀	Moonfish	937	754	-183	-19.5%
南方黑魷	Southern bluefin tuna	778	716	-62	-8.0%
白口	White mouth croaker	593	611	18	3.0%
白帶魚	Hairtail	1,001	533	-468	-46.7%
金線	Golden thread	320	491	171	53.4%
鎖管	Neritic sepiids	608	445	-163	-26.7%
白皮旗魚	Black marlin	486	366	-120	-24.6%
鰹	Dolphin fish	1,135	355	-780	-68.7%
狗母	Lizard fish	146	200	54	37.2%
海鰻	Pike-eel	139	193	54	38.7%
海鱸	Cobia	129	185	56	43.4%
黑鯧	Black pomfret	370	149	-221	-59.6%
鰻類	Carangidae	327	140	-187	-57.3%
沙條	Young sharks	110	117	7	6.7%

表9：2008及2009年本市漁獲產值1,000仟元以上之水產品比較。

單位：仟元

魚種	English name	產值		年間變化	
		2008年	2009年	數值	百分比
大目鮪	Bigeye tuna	9,124,730	11,538,583	2,413,853	26.5%
正經	Skipjack tuna	6,696,155	4,680,687	-2,015,468	-30.1%
秋刀魚	Saury	1,895,405	2,186,531	291,126	15.4%
黃鰭鮪	Yellowfin tuna	3,285,009	2,106,634	-1,178,375	-35.9%
魷魚	Squids	3,705,327	1,885,428	-1,819,899	-49.1%
長鰭鮪	Albacore	1,315,656	1,465,581	149,925	11.4%
劍旗魚	Swordfish	838,895	897,129	58,234	6.9%
油魚	Oilfish	858,727	860,183	1,456	0.2%
大沙	Sharks	420,137	291,955	-128,182	-30.5%
黑皮旗魚	Blue marlin	244,907	222,338	-22,569	-9.2%
南方黑鮪	Southern bluefin tuna	169,817	174,098	4,281	2.5%
鰹類	Spanish mackerel	125,217	109,747	-15,470	-12.4%
紅肉旗魚	Striped marlin	98,950	66,987	-31,963	-32.3%
雨傘旗魚	Sailfish	70,334	43,848	-26,486	-37.7%
金線	Golden thread	8,119	35,249	27,130	334.2%
白口	White mouth croaker	14,611	32,192	17,581	120.3%
海鱸	Cobia	3,860	29,425	25,565	662.3%
鎖管	Neritic sepiids	34,715	25,462	-9,253	-26.7%
海鰻	Pike-eel	3,208	19,039	15,831	493.5%
皮刀	Moonfish	21,363	18,315	-3,048	-14.3%
鰻類	Carangidae	22,081	17,129	-4,952	-22.4%
白皮旗魚	Black marlin	24,904	16,179	-8,725	-35.0%
黑鰱	Black pomfret	13,254	14,133	879	6.6%
鰨	Dolphin fish	39,441	13,983	-25,458	-64.5%
狗母	Lizard fish	2,666	13,137	10,471	392.8%
白帶魚	Hairtail	21,316	10,484	-10,832	-50.8%
鱸	Groupers	4,362	8,856	4,494	103.0%
紅目鱧	Red bulleye	2,030	8,164	6,134	302.2%
斑節蝦	Kuruma shrimp	6,064	6,231	167	2.8%
赤鯨	Yellow seabream	4,868	4,618	-250	-5.1%
海鯰	Sea catfish	571	3,822	3,251	569.4%
鮫魚	Brown croaker	269	3,620	3,351	1245.7%
黑口	Black mouth croaker	9,880	3,384	-6,496	-65.7%
馬頭	Tile fish	2,688	3,186	498	18.5%
午仔魚	Threadfin	6,471	2,455	-4,016	-62.1%
沙條	Young sharks	2,531	2,394	-137	-5.4%
章魚	Octopus	707	2,372	1,665	235.5%
烏賊	Cuttle fishes	2,131	2,008	-123	-5.8%
蘆蝦	Lu shrimp	1,365	1,667	302	22.1%
蟳	Mud crab	600	1,630	1,030	171.7%
蟻	Pelagic crab	885	1,427	542	61.2%
赤海	Firespot snapper	649	1,317	668	102.9%
鳳螺	Trochus	596	1,307	711	119.3%

參、水產製造品量值

一、2009年生產情形

(一)依水產製造品分類：水產製造品種類分有罐頭類品、冷凍冷藏品、燻製品、乾製與鹽製品...等10項目，其2009年本市總產量(值)為193,993噸(6,971,933仟元)，其中以冷凍冷藏品189,611公噸(6,516,533仟元)佔最大宗，其餘製品依產量排序為：魚漿製品2,808公噸(125,777仟元)、調味乾製品1,316公噸(285,175仟元)、乾製與鹽製品258公噸(44,448仟元)。此外，罐頭類製品、燻製品、魚翅製品、魚卵製品、煉製品及其他製品等，2009年皆無產製。

(二)依魚種分類：2009年用以製造水產加工品的魚種有19種，總產量(值)如上述數值，其用以製造水產加工品之前5名魚種產量依序為：秋刀魚76,661噸、鮫魚61,651噸、吳郭魚13,490噸、油魚12,827噸及大沙8,393噸。

二、產量(值)年間異動

(一)依水產製造品分類：2009年水產製造品產量與產值，較2008年所生產374,307噸與7,266,815仟元，分別減少184,696噸(-49.34%)、750,282仟元(-10.32%)，其各類製品產量(值)年間異動情形，如10表所示。

表10：2008及2009年本市水產製造品產量與產值比較。(依製造品分類)

水產製造品	2008年		2009年		年間變動			
	產量	產值	產量	產值	產量		產值	
					量	百分比	值	百分比
冷凍冷藏品	374,310	7,266,815	189,611	6,516,533	-184,696	-49.3%	-750,282	-10.3%
乾製與鹽製品	356	39,160	258	44,448	-98	-27.5%	5,288	13.5%
調味乾製品	1,396	337,012	1,316	285,175	-80	-5.7%	-51,837	-15.4%
魚漿製品	2,718	120,165	2,808	125,777	90	3.3%	5,612	4.7%
總計	378,780	7,763,152	193,993	6,971,933	-184,784	-48.8%	-791,219	-10.2%

單位 { 產量：公噸
產值：仟元

(二)依魚種分類：2009年用以製造水產加工品的魚種中，較2008年產量增產之種類包括：鱸魚、正鯉、油魚、馬加鱈、狗母、海鰻及鱈等7種，其中

以鱸魚增產2,511噸(增加510,156仟元)最多，其餘增產魚種依產量排序為：正鯷2,011噸、油魚1,645噸、馬加鱈354噸、海鰻54噸、狗母50噸及鱸18噸；較2008年產量減產之種類包括：秋刀魚、魷魚、吳郭魚、大沙...等12種，其中以魷魚減產151,836噸(減少616,194仟元)最多，秋刀魚減產17,555噸(74,893仟元)居次。其各魚種產量與產值之年間變動情形，如表11所示。

表11：2008及2009年本市水產製造品產量與產值比較。(依魚種分類)

單位 { 產量：公噸。
產值：仟元。

魚種別	2008年		2009年		年間變動			
	產量	產值	產量	產值	產量	百分比	產值	百分比
秋刀魚 Saury	94,216	1,224,808	76,661	1,149,915	-17,555	-18.6%	-74,893	-6.1%
魷魚 Squids	213,487	3,343,037	61,651	2,726,843	-151,836	-71.1%	-616,194	-18.4%
吳郭魚 Tilapia	26,287	1,051,480	13,490	741,950	-12,797	-48.7%	-309,530	-29.4%
油魚 Gizzard shad	11,182	648,548	12,827	600,309	1,645	14.7%	-48,239	-7.4%
大沙 Sharks	13,867	356,021	8,393	235,835	-5,474	-39.5%	-120,186	-33.8%
虱目魚 Milkfish	7,804	515,064	7,603	471,386	-201	-2.6%	-43,678	-8.5%
鱸魚 Sea perch	667	61,364	3,178	571,520	2,511	376.5%	510,156	831.4%
正鯷 Skipjack	698	16,044	2,767	60,314	2,069	296.4%	44,270	275.9%
黃鰭鮪 Yellowfin tuna	3,484	181,715	2,375	148,114	-1,109	-31.8%	-33,601	-18.5%
馬加鱈 Spanish Mackere	1,512	52,918	1,866	78,191	354	23.4%	25,273	47.8%
劍旗魚 Swordfish	2,501	200,928	1,606	120,506	-895	-35.8%	-80,422	-40.0%
白帶魚 Hairtail	1,001	21,316	549	10,155	-452	-45.2%	-11,161	-52.4%
鱈 Dolphin fish	1,135	39,441	356	28,440	-780	-68.7%	-11,001	-27.9%
狗母 Lizard fish	146	2,666	196	3,144	50	34.6%	478	17.9%
海鰻 Sea eel	139	3,208	193	4,972	54	38.7%	1,764	55.0%
黑鯧 Black pomfret	370	13,254	149	6,612	-221	-59.7%	-6,642	-50.1%
鱸 Groupers	50	4,362	68	3,192	18	35.2%	-1,170	-26.8%
其他藻類 Other seaweeds	107	18,723	49	8,597	-58	-54.2%	-10,126	-54.1%
其他蝦類 Shrimps	127	8,255	17	1,938	-110	-86.8%	-6,317	-76.5%
總計 Total	378,780	7,763,152	193,993	6,971,933	-184,787	-48.8%	-791,219	-10.2%

肆、水產加工廠

水產加工廠依製品分類為食用品加工業和非食用品加工業等2類加工廠，截至2009年底，本市水產加工廠計102家，均為製造食用品之加工廠，其中以製造冷凍冷藏食用品之65家水產加工廠最多；另以水產加工廠規模區分：家庭加工廠35家，檢驗局品管分級工廠54家，外銷工廠13家。(如圖11)

上開水產加工廠數量，較2008年的93家，增加9家，其中增設水產加工廠部分，以魚漿食用品家庭加工廠增加7家最多，其次分別為冷凍冷藏食用品外銷工廠增加5家、魚漿食用品檢驗局品管分級工廠增加1家；另在減設水產加工廠部分，僅有減少4家魚漿食用品外銷工廠(如表12)

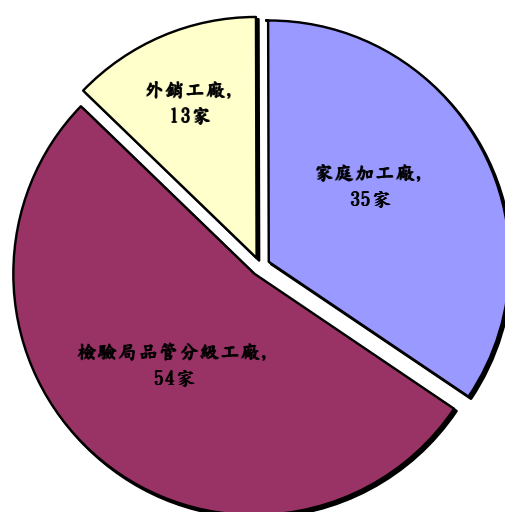


圖11：截至2009年底之本市各式水產加工廠數量。

表12：2008及2009年本市水產加工廠數量比較。

單位：家

水產加工廠	年度別	小計	食用品工廠						非食用品工廠		
			罐頭品	冷凍冷藏	乾製鹽製	調味乾製	魚翅	魚卵	魚漿製品	珊瑚製品	魚粉
家庭加工廠	2008	28	-	-	-	-	-	5	23	-	-
	2009	35	-	-	-	-	-	5	30	-	-
	年間變動量	7	-	-	-	-	-	0	7	-	-
	年間變動百分比	25.0%	-	-	-	-	-	0.0%	30.4%	-	-
檢驗局品管分級工廠	2008	53	-	53	-	-	-	-	0	-	-
	2009	54	-	53	-	-	-	-	1	-	-
	年間變動量	1	-	0	-	-	-	-	1	-	-
	年間變動百分比	1.9%	-	0.0%	-	-	-	-	100.0%	-	-
外銷工廠	2008	12	-	7	-	1	-	-	4	-	-
	2009	13	-	12	-	1	-	-	0	-	-
	年間變動量	1	-	5	-	0	-	-	-4	-	-
	年間變動百分比	8.3%	-	71.4%	-	0.0%	-	-	-100.0%	-	-
小計	2008	93	-	60	-	1	-	5	27	-	-
	2009	102	-	65	-	1	-	5	31	-	-
	年間變動量	9	-	5	-	0	-	0	4	-	-
	年間變動百分比	9.7%	-	8.3%	-	0.0%	-	0.0%	14.8%	-	-

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2009年底，本市之前開廠數計61家，均屬民營所有。製冰廠全年製冰143,080公噸，所製冰量售予漁業用112,510噸、非漁業用30,570噸；冷藏廠之冷藏容積共計836,440立方公尺，全年冷藏數量377,615公噸，其中水產物352,615噸、非水產物25,000噸；凍結廠之凍結容積共計41,530立方公尺，其全年凍結數量39,224公噸，均為凍結水產物。

截至2009年底之上開廠數，較2008年的60家增加1家。製冰廠之全年製冰量，較2008年增加54,220噸；冷藏廠之冷藏容積及能力，分別較2008年增加21,878立方公尺及2,288噸，冷藏數量較2008年的348,630噸增加28,985噸；凍結廠之凍結容積較2008年減少116立方公尺，其凍結能力亦較去年每日減少283噸，凍結數量較去年的41,410噸減少2,186噸。(如表13)

表13：2008及2009年本市製冰、冷藏及冷凍廠概況比較。

單位 { 數量：公噸。
容積：立方公尺。

製冰、冷藏及冷凍廠概況	2008年	2009年	年間變動		
			數量	百分比	
廠數(公營+民營)	60	61	1	1.7%	
製冰廠	日產能力	274	392	118	43.1%
	全年製冰數量	88,860	143,080	54,220	61.0%
	全年銷售量——漁業用	67,710	112,510	44,800	66.2%
	——非漁業用	7,180	30,570	23,390	325.8%
冷藏廠	冷藏室容積	814,562	836,440	21,878	2.7%
	冷藏能力	131,222	133,510	2,288	1.7%
	全年冷藏數量——水產物	298,580	352,615	54,035	18.1%
	——非水產物	50,050	25,000	-25,050	-50.0%
凍結廠	凍結室容積	41,646	41,530	-116	-0.3%
	凍結能力(噸/日)	7,033	6,750	-283	-4.0%
	全年凍結數量——水產物	39,560	39,224	-336	-0.8%
	——非水產物	1,850	0	-1,850	-100.0%

陸、養殖面積

2009年養殖面積計0公頃。查本市原有養殖漁業分佈於楠梓區援中港及小港區紅毛港等地，惟海軍辦理援中港放租土地收回作業，故自2006年起援中港地區已無養殖漁業，交通部高雄港務局在紅毛港地區興建洲際貨櫃中心，故該地區之種苗繁殖場業於2008年7月31日均全部拆除。

柒、魚苗生產量

因本市目前無養殖及種苗繁殖漁業，故2009年無生產任何魚蝦苗。

捌、漁會

本市轄有高雄區及小港區等漁會，截至2009年底，漁會會員人數計44,279人，其包括：甲類會員42,043人，佔總數94.95%；乙類會員1,367人，佔總數3.09%；贊助會員869人（含個人480人，團體389人），佔總數1.96%。

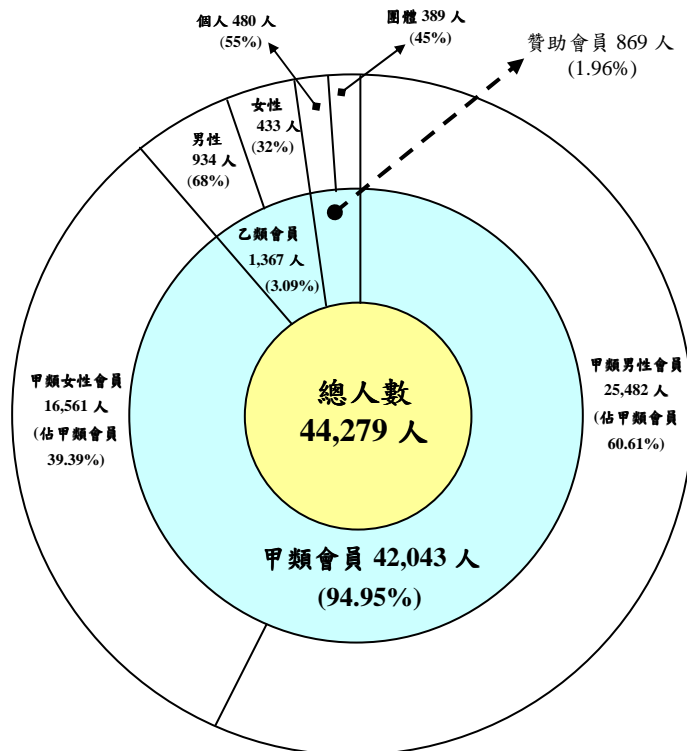


圖12：截至2009年底之本市漁會各類會員數量及比例。

上開會員總數，較2008年底的44,499人減少220人，其中以甲類會員減少192人(男104人，女88人)最多，其次為乙類會員減少32人(男10人，女22人)，惟贊助會員部分增加4人。(如表14)

表14：2008及2009年本市漁會人數比較。 單位：人

會員類別		2008年	2009年	年間變動	
				人數	百分比
甲類會員	男性	25,586	25,482	-104	-0.4%
	女性	16,649	16,561	-88	-0.5%
	小計	42,235	42,043	-192	-0.5%
乙類會員	男性	944	934	-10	-1.1%
	女性	455	433	-22	-4.8%
	小計	1,399	1,367	-32	-2.3%
贊助會員	個人	485	480	-5	-1.0%
	團體	380	389	9	2.4%
	小計	865	869	4	0.5%
總計		44,499	44,279	-220	-0.5%

近十年本市轄漁會會員人數趨勢如圖13所示，其會員人數最多及最少的年份為：2004年的46,931人及2000年的38,653人，變動幅度達8,278人，平均每年會員人數44,352人。2000年至2004年間，會員人數呈上升趨勢，其上升8,278人(21.41%)，惟自2005年起，會員人數逐年遞減，截至2009年底計減少2,652人(-5.65%)。2009年會員數量44,279人，亦較平均每年會員數量減少73人。

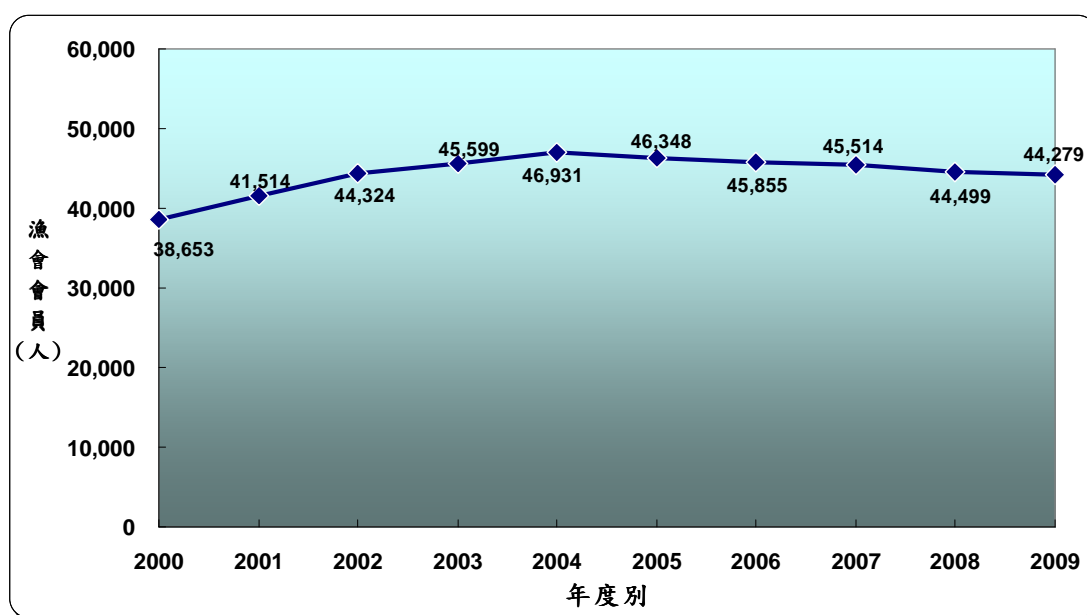


圖13：2000-2009年本市漁會會員人數趨勢圖。

玖、漁戶及漁戶人口數

一、漁戶數

截至2009年底漁戶數26,343戶(如圖14左)，其中以遠洋為主者3,866戶，以近海為主者4,306戶，以沿岸為主者16,661戶，內陸養殖者為1,510戶。前開漁戶總數，較2008年的25,706戶增加637戶，其中以沿岸漁業漁戶數增加475戶最多，其次為近海漁業漁戶數增加277戶，惟遠洋漁業和養殖漁業的漁戶數均為減少，共計減少115戶。(如表15)

二、漁戶人口數

截至2009年底漁戶人口數101,998人(如圖14右)，其中以遠洋為主者15,121人，以近海為主者14,205人，以沿岸為主者66,148人，以內陸養殖為主者6,524人。前開漁戶人口總數，較2008年的103,553人減少1,555人，其中以沿岸漁業漁戶人口數減少891人最多，其他漁業人口數依減少數量排序為：遠洋漁業減少372人、近海漁業減少186人及養殖漁業減少106人。(如表15)

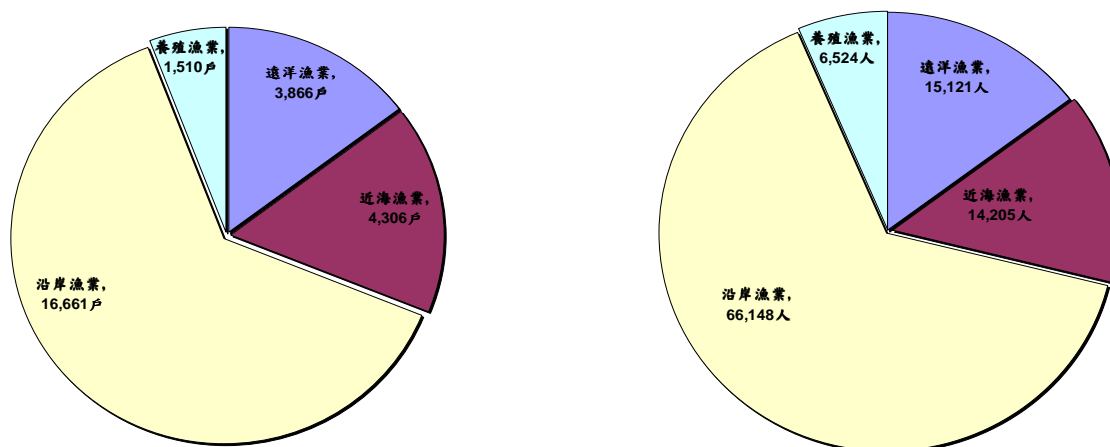


圖14：截至2009年底之本市漁戶(左圖)及漁戶人口(右圖)數量。

表15：2008及2009年本市漁戶及漁戶人口數比較。

單位 { 漁戶數：戶。
人口數：人。

漁戶種類	2008年		2009年		年間變動			
					漁戶數		漁戶人口數	
	漁戶數	漁戶人口數	漁戶數	漁戶人口數	數量	百分比	數量	百分比
遠洋漁業	3,913	15,493	3,866	15,121	-47	-1.20%	-372	-2.40%
近海漁業	4,029	14,391	4,306	14,205	277	6.88%	-186	-1.29%
沿岸漁業	16,186	67,039	16,661	66,148	475	2.93%	-891	-1.33%
養殖漁業	1,578	6,630	1,510	6,524	-68	-4.31%	-106	-1.60%
總計	25,706	103,553	26,343	101,998	637	2.48%	-1,555	-1.50%

三、近十年趨勢

近十年漁戶數及漁戶人口數趨勢如圖15所示，其中漁戶數部分，最多與最少漁戶數，分別位於2004年的27,557戶及2000年的21,102戶，變動幅度6,455戶，平均每年漁戶數為25,402戶，其2009年的漁戶數高於平均每年漁戶數941戶；漁戶人口數部分，以2004年的110,606人最多，2000年的84,943人最少，變動幅度25,663人，其平均每年漁戶人口數為101,551人，其2009年的漁戶人口數高於平均每年漁戶人口數447人。

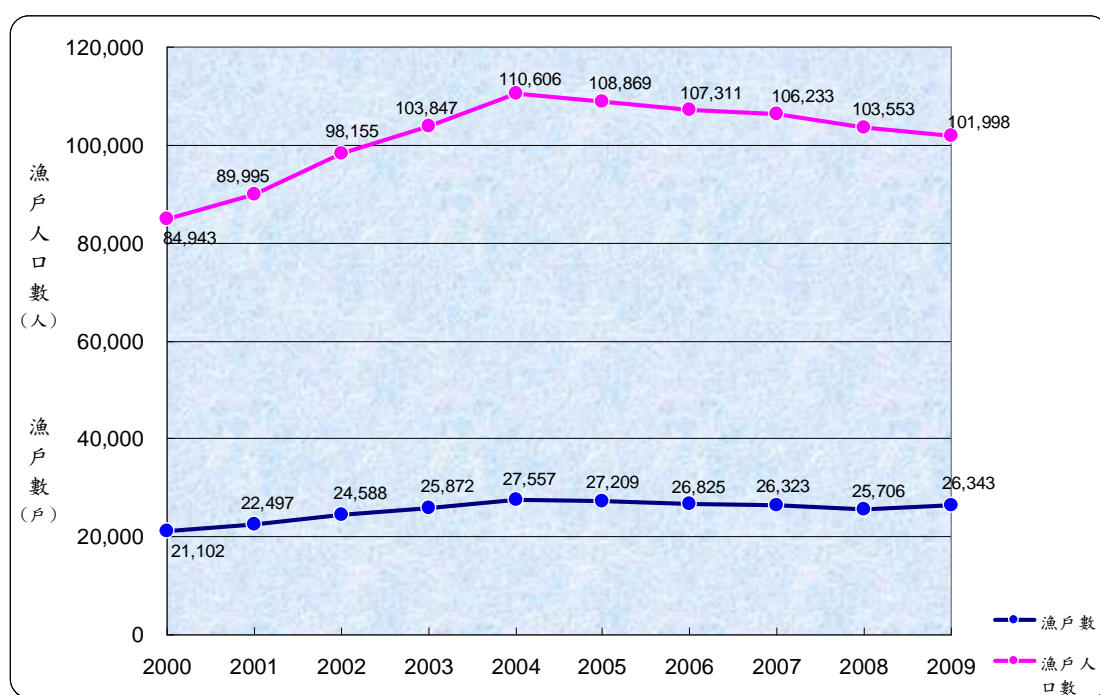


圖15：2000-2009年本市漁戶數及漁戶人口數趨勢圖。

拾、漁業從業人數

截至2009年底，漁業從業人數總計43,480人(如圖16)，其包含：遠洋漁業者12,396人(專業12,000人、兼業396人)、近海漁業者為6,177人(專業5,030人、兼業1,147人)、從事沿岸漁業者為22,655人(專業19,791人、兼業2,864人)、從事內陸養殖者為2,252人(專業2,004人、兼業248人)。

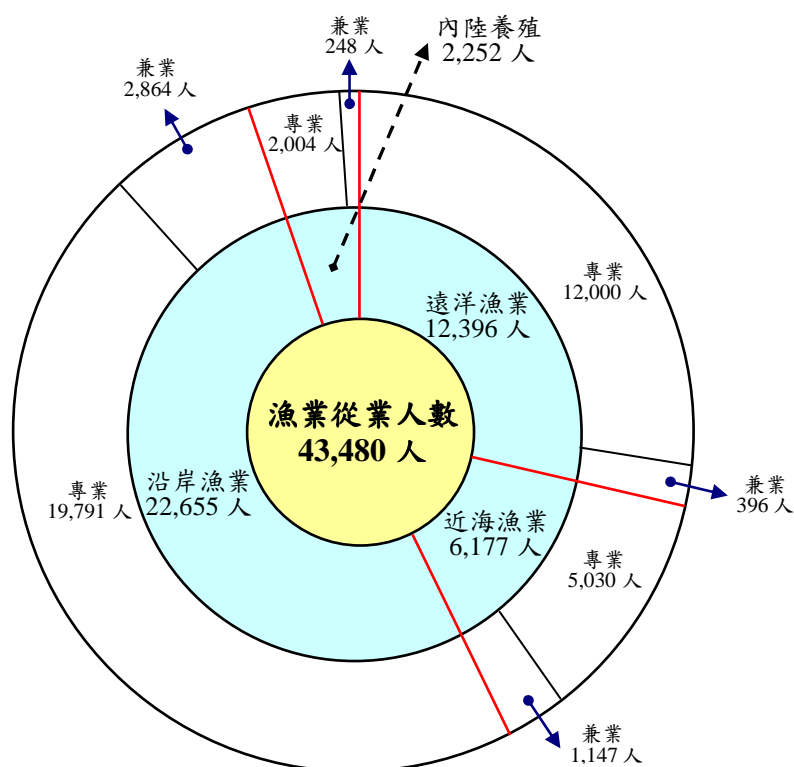


圖16：截至2009年底之本市從事各類漁業人數比例。

上開漁業從業人總數，較2008年底的43,707人減少227人，人數變動不足1%(-0.52%)，其中以沿岸漁業減少162人最多，另餘漁業從業人數均為減少，依減少人數排序為：內陸養殖減少36人、遠洋漁業減少17人及近海漁業減少12人。(如表16)

表16：2008及2009年本市漁業別之從業人數比較。

單位：人

從事漁業種類		2008年	2009年	年間變動	
				數量	百分比
遠洋漁業	專業	11,995	12,000	5	0.04%
	兼業	418	396	-22	-5.26%
	小計	12,413	12,396	-17	-0.14%
近海漁業	專業	5,042	5,030	-12	-0.24%
	兼業	1,147	1,147	0	0.00%
	小計	6,189	6,177	-12	-0.19%
沿岸漁業	專業	19,937	19,791	-146	-0.73%
	兼業	2,880	2,864	-16	-0.56%
	小計	22,817	22,655	-162	-0.71%
內陸養殖	專業	2,034	2,004	-30	-1.47%
	兼業	254	248	-6	-2.36%
	小計	2,288	2,252	-36	-1.57%
總計		43,707	43,480	-227	-0.52%

本市近十年漁業從業人數趨勢如圖17所示，其中最多及最少漁業從業人數的年份，分別為2004年底的46,087人及2000年底的37,965人，變動幅度8,122人，其平均每年漁業從業人數為43,574人，總體而言，近十年漁業從業人數呈正向成長趨勢，惟自2005年起至2009年底，漁業人數逐年下降，且2009年底之漁業從業人數，亦低於平均每年漁業從業人數94人。

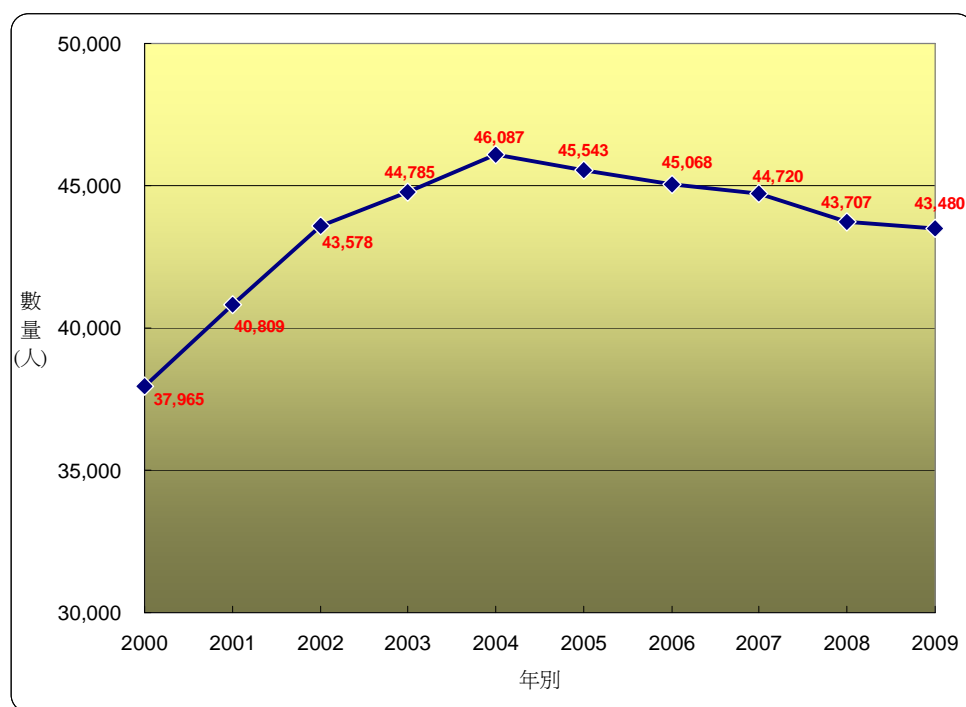


圖17：2000-2009年本市漁業從業人數趨勢圖。

拾壹、遭難漁船

2009年本市籍漁船，遭難者計30艘，其遭難種類包括：沉沒者4艘及破損者26艘(如圖18)。前開遭難漁船數量，較2008年的7艘增加23艘(如表17)，其中以漁船破損增加25艘最多。

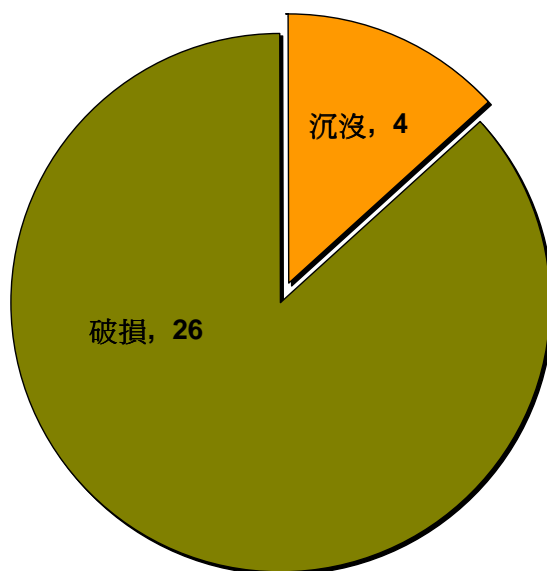


圖18：2009年本市籍漁船之遭難種類及數量。

表17：2008及2009年本市籍漁船遭難別之數量比較。單位：艘

遭難種類	年度別		年間變動	
	2008	2009	數量	百分比
沉沒	6	4	-2	-33%
破損	1	26	25	2500%
坐礁	-	-	-	-
行蹤不明	-	-	-	-
其他	-	-	-	-
總計	7	30	23	329%

拾貳、遭難漁民

2009年本市漁民，遭難者計7人，其中死亡5人(遠洋漁業)、失蹤2人(近海漁業)。前開遭難漁民總數，較2008年的9人減少2人，係因遠洋漁業漁民遭難案件降低所致(如表18)。近十年之遭難漁民人數，呈逐年遞減趨勢(如圖19)。

表18：2008及2009年本市海難漁民數量比較。 單位：人

遭難種類	2008年	2009年	年間變動		
			數量	百分比	
遠洋漁業	死亡	4	5	1	25.0%
	受傷	1	-	-1	-100.0%
	失蹤	3	-	-3	-100.0%
	小計	8	5	-3	-37.5%
近海漁業	死亡	-	-	-	-
	受傷	-	-	-	-
	失蹤	1	2	1	100.0%
	小計	1	2	1	100.0%
沿岸漁業	死亡	-	-	-	-
	受傷	-	-	-	-
	失蹤	-	-	-	-
	小計	-	-	-	-
養殖漁業	死亡	-	-	-	-
	受傷	-	-	-	-
	失蹤	-	-	-	-
	小計	-	-	-	-
總計	9	7	-2	-22.2%	

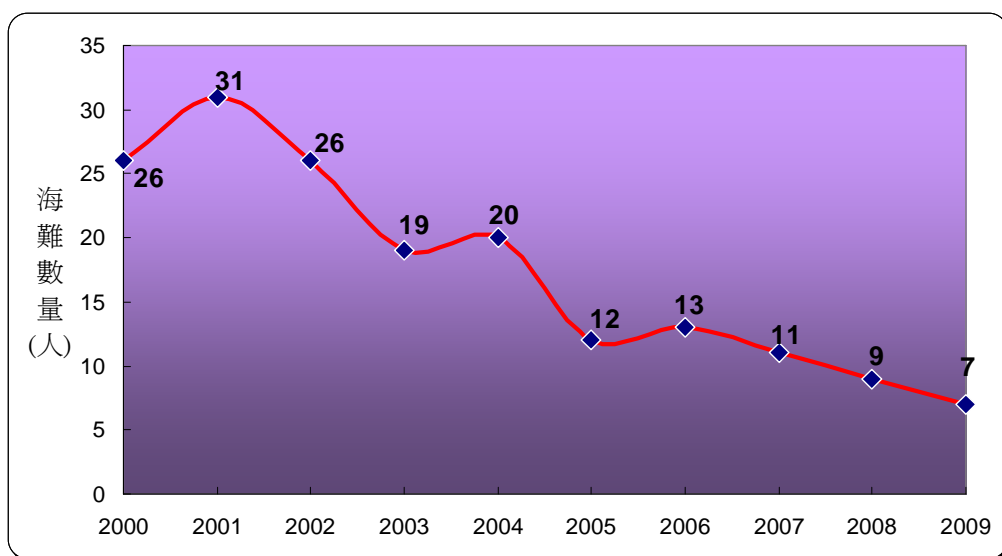


圖19：2000-2009年本市漁民遭受海難人數趨勢。

拾參、投資漁業固定資本

2009年總投資本市漁業固定資本，計新台幣419,150仟元，其中以投資漁船(筏)建造及改良的335,350仟元佔最大宗，另餘投資依金額排序為：修建漁港及岸上設備83,180仟元、水產資源保育措施440仟元及漁具增設180仟元。前開總投資成本，較2008年的238,906千元增加180,244千元，主要係投資漁船(筏)建造及改良的金額增加222,550仟元所致。(如表19)

上開投資項目中，投資漁船建造及改良部分，由漁船主自行辦理，其資金來源為漁船主自籌及向行庫漁會借款，金額分別為100,605仟元及234,745仟元。其餘漁業資本之投資，均由本市府辦理，其金額計25,620仟元(修建漁港及岸上設備佔25,000仟元)，並請中央漁業主管機關(漁業署)協助58,180仟元修建漁港及岸上設備。(如表20)

表19：2008及2009年投資本市漁業固定資本之成本比較。 單位：仟元

投資資本種類	2008年	2009年	年間變動	
			數量	百分比
漁船(筏)建造及改良	112,800	335,350	222,550	197.3%
修建漁港及岸上設備	125,416	83,180	-42,236	-33.7%
水產資源保育措施	440	440	-	-
漁具增設	250	180	-70	-28.0%
總計	238,906	419,150	180,244	75.4%

表20：2009年投資本市漁業固定資本的資金來源。

單位：仟元

資金來源	漁船(筏)建造及改良	漁港及岸上設備	水產資源保育措施	漁具增設	小計
政府					
本市府	-	25,000	440	180	25,620
漁業署	-	58,180	-	-	58,180
民間					
自籌	100,605	-	-	-	100,605
金融機構	234,745	-	-	-	234,745
總計	335,350	83,180	440	180	419,150

附錄

A. 漁船數量

A、漁船數量

(1)歷年漁船數量

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67年	392	349	196	280	56	375	500	6	1
民國68年	478	477	248	853	155	347	526	9	1
民國69年	483	518	263	866	170	334	555	12	1
民國70年	500	539	273	798	172	325	576	14	1
民國71年	503	541	303	749	185	317	587	14	1
民國72年	504	574	372	702	185	317	587	14	1
民國73年	623	573	394	695	148	225	647	29	7
民國74年	345	529	358	643	182	167	678	49	7
民國75年	343	525	345	603	213	126	709	77	9
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89年	907	155	162	170	224	42	441	372	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

A.FISHING CRAFTS

(1) Number of fishing craft by year

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	
2,155	226,205.53	594,775	138	69.00	449	1978
3,094	267,134.18	746,182	138	69.00	610	1979
3,202	280,594.71	790,819	154	46.20	589	1980
3,198	286,028.36	807,600	130	39.00	725	1981
3,200	287,901.15	818,413	132	40.00	720	1982
3,256	287,264.73	831,189	136	41.58	1,051	1983
3,341	320,419.48	936,793	251	75.94	1,126	1984
2,958	341,771.03	1,004,343	137	43.96	1,022	1985
2,950	371,277.33	1,088,629	134	41.20	1,134	1986
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
2,510	551,444.01	1,484,413	4	2.10	496	2000
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

A、漁船數量

(2)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		20	1,166.96	4,980	—	—	—
2. 計		18	24.96	1,780	—	—	—
3. 動力舢舨		13	11.92	1,050	—	—	—
4. 未滿5噸		5	13.04	730	—	—	—
5. 5噸—未滿10噸		—	—	—	—	—	—
6. 10噸—未滿20噸		—	—	—	—	—	—
7. 20噸—未滿50噸		—	—	—	—	—	—
8. 計		2	1,142.00	3,200	—	—	—
9. 50噸—未滿100噸		—	—	—	—	—	—
10. 100噸—未滿200噸		1	180.00	1,000	—	—	—
11. 200噸—未滿500噸		—	—	—	—	—	—
12. 500噸—未滿1000噸		1	962.00	2,200	—	—	—
13. 1000噸以上		—	—	—	—	—	—
噸位別	漁業別	鮪延繩釣 Tuna longline			魷魚釣 Squid jigging		
		艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
1. 總計		1	180.00	1,000	1	962.00	2,200
2. 計		—	—	—	—	—	—
3. 動力舢舨		—	—	—	—	—	—
4. 未滿5噸		—	—	—	—	—	—
5. 5噸—未滿10噸		—	—	—	—	—	—
6. 10噸—未滿20噸		—	—	—	—	—	—
7. 20噸—未滿50噸		—	—	—	—	—	—
8. 計		1	180.00	1,000	1	962.00	2,200
9. 50噸—未滿100噸		—	—	—	—	—	—
10. 100噸—未滿200噸		1	180.00	1,000	—	—	—
11. 200噸—未滿500噸		—	—	—	—	—	—
12. 500噸—未滿1000噸		—	—	—	1	962.00	2,200
13. 1000噸以上		—	—	—	—	—	—

A.FISHING CRAFTS

(2) Number of new built fishing vessels

雙船拖網 Bull trawl			經鮪圍網 Purse seine for tuna			Type of fishery tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
—	—	—	—	—	—	1. Total
—	—	—	—	—	—	2. Sub total
—	—	—	—	—	—	3. Powered Sampans
—	—	—	—	—	—	4. Below 5 tons
—	—	—	—	—	—	5. 5 tons—Below 10 tons
—	—	—	—	—	—	6. 10tons—Below 20 tons
—	—	—	—	—	—	7. 20tons—Below 50 tons
—	—	—	—	—	—	8. Sub total
—	—	—	—	—	—	9. 50 tons—Below 100 tons
—	—	—	—	—	—	10. 100 tons—Below 200 tons
—	—	—	—	—	—	11. 200 tons—Below 500 tons
—	—	—	—	—	—	12. 500 tons—Below 1000 tons
—	—	—	—	—	—	13.1000 tons & over
刺網 Gill net			鯖圍網 Purse seine for mackerel			Type of fishery tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
1	1.40	60	—	—	—	1. Total
1	1.40	60	—	—	—	2. Sub total
1	1.40	60	—	—	—	3. Powered Sampans
—	—	—	—	—	—	4. Below 5 tons
—	—	—	—	—	—	5. 5 tons—Below 10 tons
—	—	—	—	—	—	6. 10tons—Below 20 tons
—	—	—	—	—	—	7. 20tons—Below 50 tons
—	—	—	—	—	—	8. Sub total
—	—	—	—	—	—	9. 50 tons—Below 100 tons
—	—	—	—	—	—	10. 100 tons—Below 200 tons
—	—	—	—	—	—	11. 200 tons—Below 500 tons
—	—	—	—	—	—	12. 500 tons—Below 1000 tons
—	—	—	—	—	—	13.1000 tons & over

A、漁船數量

(2)新造動力漁船數量 (續完)

噸位別	漁業別	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		—	—	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	—
噸位別	漁業別	焚寄網 Torch light net			其他 Others		
		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

(2) 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.	
17	23.56	1,720	—	—	—	1. Total
17	23.56	1,720	—	—	—	2. Sub total
12	10.52	990	—	—	—	3. Powered Sampans
5	13.04	730	—	—	—	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

A、漁船數量

(3)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89年	2,510	551,444.01	1,484,413	428	32,744.68	196,308
民國90年	2,533	567,497.63	1,539,929	429	35,930.63	215,456
民國91年	2,552	569,152.96	1,552,961	427	35,507.21	220,390
民國92年	2,566	581,831.40	1,591,388	418	35,966.56	226,067
民國93年	2,558	578,845.72	1,594,450	419	35,277.86	231,389
民國94年	2,523	557,440.05	1,554,583	411	35,160.54	231,153
民國95年	2,399	485,283.05	1,402,990	401	34,047.34	224,858
民國96年	2,239	463,642.62	1,330,274	375	31,886.39	207,512
民國97年	2,186	441,687.78	1,265,928	350	29,938.29	189,924
民國98年	1,880	410,851.59	1,161,770	307	22,768.88	155,324
動力舢舨	473	631.21	35,247	—	—	—
未滿5噸	201	582.60	22,813	35	145.83	2,768
5噸—未滿10噸	119	959.87	19,196	63	505.77	8,252
10噸—未滿20噸	131	2,200.69	46,380	39	601.18	11,742
20噸—未滿50噸	113	5,064.08	53,355	27	1,689.77	18,729
50噸—未滿100噸	221	18,415.84	151,740	107	8,736.10	74,300
100噸—未滿200噸	32	4,966.45	22,200	14	1,958.59	13,483
200噸—未滿500噸	272	104,277.71	259,139	19	6,063.98	19,350
500噸—未滿1000噸	284	212,938.48	429,500	2	1,991.00	4,500
1000噸以上	34	60,814.66	122,200	1	1,076.66	2,200

A.FISHING CRAFTS

(3) 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.	
53	19,244.23	61,400	187	45,628.26	160,790	2000
53	19,244.23	61,400	183	44,609.60	157,130	2001
53	19,244.23	61,400	175	42,585.17	150,240	2002
53	19,244.23	61,400	159	37,447.41	132,883	2003
52	18,895.84	60,300	154	37,425.19	131,998	2004
52	18,895.84	60,300	155	37,445.09	132,758	2005
49	17,886.84	57,000	148	36,301.83	128,118	2006
49	17,886.84	57,000	144	36,278.15	127,253	2007
49	17,886.84	57,000	140	36,253.30	126,488	2008
47	16,830.84	54,400	133	34,216.82	119,708	2009
—	—	—	—	—	—	Power Sampans
—	—	—	76	170.62	11,031	Below 5 tons
—	—	—	—	—	—	5 tons—Below 10 tons
—	—	—	26	421.55	13,377	10tons—Below 20 tons
—	—	—	—	—	—	20tons—Below 50 tons
—	—	—	—	—	—	50 tons—Below 100 tons
2	372.00	1,600	—	—	—	100 tons—Below 200 tons
44	15,949.84	51,500	—	—	—	200 tons—Below 500 tons
1	509.00	1,300	15	14,927.65	44,900	500 tons—Below 1000 tons
—	—	—	16	18,697.00	50,400	1000 tons & over

A、漁船數量

(3)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89年	—	—	—	782	300,320.10	696,982
民國90年	—	—	—	812	310,272.63	728,970
民國91年	—	—	—	820	315,594.79	743,991
民國92年	—	—	—	850	331,518.74	787,327
民國93年	—	—	—	843	330,330.77	787,181
民國94年	—	—	—	817	317,767.02	761,584
民國95年	—	—	—	694	253,574.16	632,735
民國96年	—	—	—	658	234,784.91	585,268
民國97年	—	—	—	617	217,780.82	546,397
民國98年	—	—	—	571	201,643.59	506,728
動力舢舨	—	—	—	1	63.16	620
未滿5噸	—	—	—	—	—	—
5噸 — 未滿10噸	—	—	—	1	9.40	533
10噸 — 未滿20噸	—	—	—	2	22.59	590
20噸 — 未滿50噸	—	—	—	78	3,103.57	32,171
50噸 — 未滿100噸	—	—	—	112	9,677.22	77,260
100噸 — 未滿200噸	—	—	—	14	2,344.86	5,165
200噸 — 未滿500噸	—	—	—	205	80,351.89	180,389
500噸 — 未滿1000噸	—	—	—	158	106,070.90	210,000
1000噸以上	—	—	—	—	—	—

A.FISHING CRAFTS

(3) Powered fishing crafts (continued 1)

魷魚釣 Squid jigging			小型拖網 Drag net			Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
124	100,046.15	186,000	—	—	—	2000
126	101,632.15	188,700	—	—	—	2001
125	100,512.15	186,900	—	—	—	2002
125	101,911.15	191,000	—	—	—	2003
124	101,164.15	189,600	—	—	—	2004
119	97,351.15	181,900	—	—	—	2005
114	93,163.15	174,700	—	—	—	2006
113	92,652.15	174,200	—	—	—	2007
111	91,025.15	171,000	—	—	—	2008
105	86,790.16	163,300	—	—	—	2009
—	—	—	—	—	—	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
104	85,670.16	161,500	—	—	—	500 tons— Below 1000 tons
1	1,120.00	1,800	—	—	—	1000 tons & over

A、漁船數量
(3)動力漁船(續2)

年次及噸位別	刺網 Gill net			巾著網 Purse seine		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
民國89年	204	378.49	15,867	11	260.44	3,029
民國90年	209	414.56	17,097	11	273.40	3,941
民國91年	220	372.84	17,734	11	273.40	3,941
民國92年	221	420.39	18,785	11	277.67	4,046
民國93年	221	397.77	18,724	12	309.64	4,136
民國94年	219	367.53	18,262	9	211.12	2,546
民國95年	225	353.55	18,267	9	211.12	2,546
民國96年	170	320.16	14,865	9	211.12	2,546
民國97年	179	335.68	15,859	6	106.35	823
民國98年	116	226.17	11,176	6	106.35	823
動力舢舨	100	88.88	7,826	2	1.28	170
未滿5噸	9	31.90	1,241	—	—	—
5噸—未滿10噸	3	33.42	489	—	—	—
10噸—未滿20噸	3	48.37	1,170	2	37.95	435
20噸—未滿50噸	1	23.60	450	2	67.12	218
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	—	—	—	—	—	—

A.FISHING CRAFTS

(3) Powered fishing crafts (continued 2)

鯛及雜魚延繩釣 Misc. fish longline			一支釣 Pole and lines boote			Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
201	1,679.48	31,125	450	318.62	27,498	2000
198	1,667.02	31,780	443	311.77	27,696	2001
188	1,622.42	31,608	465	329.55	30,165	2002
183	1,573.49	31,603	477	345.53	31,260	2003
180	1,551.73	31,968	482	353.64	31,814	2004
179	1,552.01	32,653	491	374.74	33,102	2005
176	1,549.22	31,978	515	400.63	35,293	2006
154	1,466.51	29,916	501	401.58	35,034	2007
152	1,422.26	29,213	518	649.51	36,212	2008
143	1,405.80	28,297	390	584.52	29,290	2009
13	8.61	1,831	354	467.60	24,588	Power Sampans
36	129.05	2,616	33	74.31	3,940	Below 5 tons
44	354.98	8,174	2	13.30	405	5 tons— Below 10 tons
50	913.16	15,676	—	—	—	10tons— Below 20 tons
—	—	—	1	29.31	357	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)動力漁船 (續3)

年次及 噸位別	曳繩釣 Troll line			焚寄網 Torch light net		
	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.
民國89年	—	—	—	21	157.07	3,485
民國90年	—	—	—	20	149.61	3,750
民國91年	—	—	—	22	170.18	4,245
民國92年	1	7.91	210	21	171.50	4,180
民國93年	1	7.91	210	22	176.42	4,285
民國94年	1	7.91	210	23	182.61	4,485
民國95年	1	7.91	210	22	165.50	4,105
民國96年	1	7.91	210	20	125.10	3,235
民國97年	1	7.91	210	20	125.10	3,235
民國98年	1	7.91	200	18	113.98	2,862
動力舢舨	—	—	—	—	—	—
未滿 5噸	—	—	—	11	26.35	952
5噸 — 未滿10噸	1	7.91	200	3	21.31	645
10噸 — 未滿20噸	—	—	—	4	66.32	1,265
20噸 — 未滿50噸	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—

A.FISHING CRAFTS

(3) Powered fishing crafts (continued 3)

漁業加工 Processing			漁獲物運搬 Carrier			Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
—	—	—	—	—	—	2000
1	4,245.00	7,200	25	45,328.00	81,400	2001
1	4,245.00	7,200	25	45,328.00	81,400	2002
1	4,245.00	7,200	25	45,328.00	81,400	2003
1	4,245.00	7,200	25	45,328.00	81,400	2004
1	4,245.00	7,200	23	40,486.00	73,600	2005
1	4,245.00	7,200	22	39,995.00	71,800	2006
1	4,245.00	7,200	22	39,995.00	71,800	2007
1	4,245.00	7,200	20	38,529.77	68,132	2008
1	4,245.00	7,200	20	38,529.77	68,132	2009
—	—	—	—	—	—	Power Sampans
—	—	—	—	—	—	Below 5 tons
—	—	—	—	—	—	5 tons— Below 10 tons
—	—	—	—	—	—	10tons— Below 20 tons
—	—	—	—	—	—	20tons— Below 50 tons
—	—	—	—	—	—	50 tons— Below 100 tons
—	—	—	1	160.00	1,032	100 tons— Below 200 tons
—	—	—	2	920.00	2,900	200 tons— Below 500 tons
—	—	—	3	2,984.77	5,800	500 tons— Below 1000 tons
1	4,245.00	7,200	14	34,465.00	58,400	1000 tons & over

A、漁船數量
(3)動力漁船(續完)

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89年	—	—	—	48	50,657.86	101,897
民國90年	5	3,119.00	9,620	18	300.03	5,789
民國91年	5	3,119.00	9,620	15	249.02	4,127
民國92年	5	3,119.00	9,620	16	254.82	4,407
民國93年	5	3,119.00	9,620	17	262.80	4,625
民國94年	5	3,119.00	9,620	17	262.80	4,625
民國95年	5	3,119.00	9,620	17	262.80	4,625
民國96年	5	3,119.00	9,620	17	262.80	4,625
民國97年	5	3,119.00	9,620	17	262.80	4,625
民國98年	5	3,119.00	9,620	17	262.80	4,710
動力舢舨	—	—	—	3	1.68	212
未滿5噸	—	—	—	3	7.06	445
5噸 — 未滿10噸	—	—	—	2	13.78	498
10噸 — 未滿20噸	—	—	—	5	89.57	2,125
20噸 — 未滿50噸	—	—	—	4	150.71	1,430
50噸 — 未滿100噸	—	—	—	—	—	—
100噸 — 未滿200噸	1	131.00	920	—	—	—
200噸 — 未滿500噸	2	992.00	5,000	—	—	—
500噸 — 未滿1000噸	1	785.00	1,500	—	—	—
1000噸以上	1	1,211.00	2,200	—	—	—

A.FISHING CRAFTS

(3) Powered fishing crafts (END)

						Year, gross tonnage
艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	艘數 Number	噸數 Tonnage	馬力 H.P.	
						2000
						2001
						2002
						2003
						2004
						2005
						2006
						2007
						2008
						2009
						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

(4)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89年	4	2.10	—	—	—	—	—	—
民國90年	4	2.10	—	—	—	—	—	—
民國91年	2	1.14	—	—	—	—	—	—
民國92年	2	1.14	—	—	—	—	—	—
民國93年	2	1.14	—	—	—	—	—	—
民國94年	2	1.14	—	—	—	—	—	—
民國95年	2	1.14	—	—	—	—	—	—
民國96年	2	1.14	—	—	—	—	—	—
民國97年	2	1.14	—	—	—	—	—	—
民國98年	1	0.82	—	—	—	—	—	—

(5)漁筏

總計 Total	合計 Sub total		地曳網 Beach seine		刺網 Gill net		一支釣 Pole and lines boote	
	動力 Powered	無動力 Non powered	動力 Powered	無動力 Non powered	動力 Powered	無動力 Non powered	動力 Powered	無動力 Non powered
236	99	137	3	6	42	54	24	43

A.FISHING CRAFTS

(4) 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	
4	2.10	—	—	—	—	—	—	2000
4	2.10	—	—	—	—	—	—	2001
2	1.14	—	—	—	—	—	—	2002
2	1.14	—	—	—	—	—	—	2003
2	1.14	—	—	—	—	—	—	2004
2	1.14	—	—	—	—	—	—	2005
2	1.14	—	—	—	—	—	—	2006
2	1.14	—	—	—	—	—	—	2007
2	1.14	—	—	—	—	—	—	2008
1	0.82	—	—	—	—	—	—	2009

(5) Fishing rafts

延繩釣 Longline		其他 Others					
動力 Powered	無動力 Non powered	動力 Powered	無動力 Non powered				
15	26	15	8				

附錄

B. 漁業生產量值

B、漁業生產量值

(1)歷年漁業生產量值

數量單位：公噸

價值單位：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67年	264,507	7,931,549	237,913	7,111,000	24,202	753,903
民國68年	286,061	9,843,154	247,305	8,414,866	36,056	1,342,696
民國69年	325,673	13,347,941	257,613	10,827,606	65,364	2,395,779
民國70年	297,965	15,134,068	248,628	12,786,646	46,744	2,202,812
民國71年	313,168	16,214,420	252,047	13,399,341	57,790	2,639,248
民國72年	306,782	16,163,827	253,007	13,818,062	49,768	2,091,587
民國73年	354,554	18,603,285	300,812	16,421,167	50,528	2,002,012
民國74年	375,014	19,579,055	337,917	18,009,415	32,855	1,231,161
民國75年	422,956	21,279,361	388,032	19,740,810	31,315	1,156,089
民國76年	528,656	25,198,201	501,033	24,044,062	24,333	838,459
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

B. Fisheries production

(1) Fisheries production

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

沿岸漁業 Coastal Fisheries		養殖漁業 Aquaculture Fisheries				Type of fisheries
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	Year
935	23,518	1,457	43,128			1978
1,122	29,502	1,578	56,090			1979
1,267	41,768	1,429	82,788			1980
1,508	87,315	1,085	57,295			1981
2,002	92,308	1,428	83,523			1982
2,196	123,747	1,811	130,431			1983
1,588	79,714	1,626	100,391			1984
1,754	93,139	2,488	245,341			1985
1,776	192,287	1,833	280,174			1986
1,355	80,934	1,936	234,747			1987
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

B、漁業生產量值

(2)漁業類別

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	總計 Total		遠洋漁業 Far-sea fisheries			
			合計 Sub-total		單船拖網 Otter trawl	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國89年	806,649	33,576,270	794,495	32,788,949	17,402	421,575
民國90年	706,464	31,927,986	697,849	31,632,923	15,843	386,727
民國91年	748,518	34,078,380	738,877	33,705,637	13,394	321,422
民國92年	776,131	36,281,678	767,358	35,929,778	14,803	340,302
民國93年	646,400	37,485,689	637,186	37,177,321	14,324	326,011
民國94年	660,146	31,455,992	654,259	31,022,159	13,546	261,037
民國95年	658,366	28,928,762	653,385	28,619,224	8,363	237,527
民國96年	872,282	34,193,797	867,135	33,801,372	26,752	727,528
民國97年	723,591	29,776,473	718,171	29,377,846	12,795	414,155
民國98年	505,569	27,270,669	502,341	27,070,052	7,777	330,024
高雄市	176,861	5,041,113	173,634	4,840,496	7,777	330,024
國外補給港	328,707	22,229,556	328,707	22,229,556	—	—

B. Fisheries production

(2) Type of fisheries

Quantity unit : M.T.

Value unit : 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	
34,888	857,100	235,195	3,308,880	204,590	23,200,531	2000
30,967	773,854	230,781	4,882,136	213,620	21,944,524	2001
26,966	670,301	258,263	4,953,780	257,722	24,571,536	2002
30,977	748,979	201,567	3,527,519	261,016	26,952,332	2003
24,784	505,402	198,481	4,005,373	262,170	30,201,585	2004
26,415	535,065	195,596	4,454,567	229,427	22,815,815	2005
17,056	503	210,429	4,741,600	191,901	18,666,091	2006
—	—	232,814	7,379,461	204,764	19,266,626	2007
—	—	204,120	8,380,967	112,732	14,770,445	2008
—	—	192,343	5,227,339	124,223	17,311,317	2009
—	—	2,092	60,925	24,832	1,164,570	Kaohsiung city
—	—	190,251	5,166,414	99,391	16,146,747	Overseas landing

B、漁業生產量值

(2)漁業類別(續1)

數量單位：公噸

價值單位：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89年	—	—	253,574	4,158,613	—	—
民國90年	—	—	146,783	2,524,667	—	—
民國91年	—	—	110,887	1,940,524	—	—
民國92年	—	—	147,159	2,634,137	—	—
民國93年	—	—	58,247	899,543	—	—
民國94年	—	—	59,834	1,076,997	—	—
民國95年	—	—	148,054	2,472,574	—	—
民國96年	—	—	299,935	4,648,861	—	—
民國97年	—	—	240,283	3,705,327	—	—
民國98年	—	—	68,746	1,885,428	—	—
高雄市	—	—	57,125	1,428,126	—	—
國外補給港	—	—	11,621	457,302	—	—

B. Fisheries production

(2) Type of fisheries(Continued 1)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

遠洋漁業 Far sea fisheries						Year
秋刀魚火誘網 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	
27,868	562,934	—	—	20,975	279,317	2000
39,750	707,550	—	—	20,104	413,465	2001
51,283	882,068	—	—	20,362	366,007	2002
91,515	1,491,687	—	—	20,322	234,821	2003
60,832	924,647	—	—	18,348	212,455	2004
111,491	1,627,681	—	—	17,950	250,962	2005
60,649	1,030,402	—	—	16,932	967,729	2006
87,277	1,456,557	—	—	15,593	322,339	2007
139,514	1,895,405	—	—	8,727	211,547	2008
104,219	2,186,531	—	—	5,033	129,413	2009
76,775	1,727,438	—	—	5,033	129,413	Kaohsiung city
27,444	459,093	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(2)漁業類別(續2)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	近海漁業 Offshore fisheries					
	合計 Sub-total		巾著網 Purse seine		鯖鱈圍網 Purse seine for mackerel	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國89年	9,497	595,679	711	19,523	30	929
民國90年	4,282	58,160	378	3,935	—	—
民國91年	5,826	119,417	487	5,045	—	—
民國92年	5,023	73,924	465	5,208	—	—
民國93年	6,847	142,251	1,479	57,454	—	—
民國94年	4,026	271,535	869	11,913	—	—
民國95年	3,462	154,496	858	16,403	—	—
民國96年	4,130	274,473	1,277	55,551	2	67
民國97年	3,801	256,653	978	23,308	—	—
民國98年	1,322	70,422	765	18,745	—	—
高雄市	1,322	70,422	765	18,745	—	—
國外補給港	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(2) Type of fisheries(Continued 2)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

近海漁業 Offshore fisheries						Year
焚寄網 Torch light net		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	
17	1,584	6,200	465,476	320	23,841	2000
—	—	2,756	38,270	153	2,089	2001
—	—	3,921	84,368	224	4,487	2002
—	—	2,271	26,093	133	1,064	2003
—	—	2,554	36,339	129	974	2004
—	—	827	164,840	44	8,882	2005
—	—	1,040	82,978	43	3,146	2006
1	172	1,618	160,106	30	4,818	2007
—	—	1,107	129,483	25	2,913	2008
0	40	172	31,083	10	1,409	2009
0	40	172	31,083	10	1,409	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(2)漁業類別(續3)

數量單位：公噸

價值單位：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89年	—	—	—	—	215	10,404
民國90年	—	—	—	—	42	549
民國91年	—	—	—	—	47	1,097
民國92年	—	—	—	—	23	541
民國93年	—	—	—	—	84	2,028
民國94年	—	—	—	—	26	2,712
民國95年	—	—	—	—	25	1,682
民國96年	—	—	—	—	7	478
民國97年	—	—	—	—	366	37,366
民國98年	—	—	—	—	7	1,195
高雄市	—	—	—	—	7	1,195
國外補給港	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(2) Type of fisheries(Continued 3)

Quantity unit : M.T.

Value unit : 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	
1,944	71,975	—	—	53	1,627	2000
929	12,954	—	—	22	344	2001
1,106	22,103	—	—	39	2,278	2002
2,067	39,243	—	—	63	1,765	2003
2,482	39,573	—	—	116	5,812	2004
2,187	80,510	—	—	71	2,582	2005
1,451	48,787	—	—	44	1,444	2006
1,149	50,781	—	—	46	2,484	2007
1,263	59,308	—	—	48	2,965	2008
356	17,293	—	—	11	626	2009
356	17,293	—	—	11	626	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(2)漁業類別(續4)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	近海漁業 Offshore fisheries					
	其他釣 Other lines fishing		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89年	—	—	—	—	7	320
民國90年	—	—	—	—	2	20
民國91年	—	—	—	—	2	39
民國92年	—	—	—	—	0	10
民國93年	—	—	—	—	3	72
民國94年	—	—	—	—	1	96
民國95年	—	—	—	—	1	56
民國96年	—	—	—	—	0	16
民國97年	—	—	—	—	13	1,311
民國98年	—	—	—	—	0	31
高雄市	—	—	—	—	0	31
國外補給港	—	—	—	—	—	—

B.Fisheries production

(2) Type of fisheries(Continued 4)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

沿岸漁業 Coastal fisheries						Year
合計 Sub-total		定置網 Set net		地曳網 Beach seine		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
1,196	126,342	—	—	2	70	2000
1,505	134,727	—	—	2	68	2001
1,809	166,647	—	—	5	167	2002
1,724	135,173	—	—	2	75	2003
2,057	141,315	—	—	0	75	2004
1,628	140,300	—	—	0	1	2005
1,519	155,042	—	—	0	1	2006
1,018	117,952	—	—	0	2	2007
1,619	141,974	—	—	1	103	2008
1,906	130,195	—	—	2	146	2009
1,906	130,195	—	—	2	146	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(2)漁業類別(續5)

數量單位：公噸

價值單位：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89年	18	2,223	312	47,805	—	—
民國90年	10	1,007	335	43,649	—	—
民國91年	6	902	301	54,498	—	—
民國92年	9	1,315	239	38,271	—	—
民國93年	6	682	231	34,004	—	—
民國94年	4	443	204	35,225	—	—
民國95年	4	687	216	46,166	—	—
民國96年	6	934	196	42,386	—	—
民國97年	8	1,758	200	45,547	—	—
民國98年	6	1,316	195	39,373	—	—
高雄市	6	1,316	195	39,373	—	—
國外補給港	—	—	—	—	—	—

B.Fisheries production

(2) Type of fisheries(Continued 5)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

沿岸漁業 Coastal fisheries						Year
一支釣 Pole and lines boote		延繩釣 Longline		其他釣 Other lines		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
152	20,961	131	20,900	—	—	2000
130	16,469	139	18,122	—	—	2001
126	22,845	123	23,656	—	—	2002
110	16,419	107	17,133	—	—	2003
100	13,685	103	14,670	—	—	2004
75	11,554	83	12,918	—	—	2005
82	14,772	90	16,199	—	—	2006
70	12,448	78	13,743	—	—	2007
71	16,096	79	17,563	—	—	2008
70	13,154	78	14,547	—	—	2009
70	13,154	78	14,547	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(2)漁業類別(續6)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	沿岸漁業 Coastal fisheries					
	鏢旗魚 Spear fishing		遊漁 Sport fishing		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89年	—	—	—	—	581	34,383
民國90年	—	—	—	—	890	55,412
民國91年	—	—	—	—	1,248	64,580
民國92年	—	—	—	—	1,256	61,961
民國93年	—	—	—	—	1,617	78,270
民國94年	—	—	—	—	1,263	80,159
民國95年	—	—	—	—	1,127	77,216
民國96年	—	—	—	—	668	48,439
民國97年	—	—	—	—	1,259	60,907
民國98年	—	—	—	—	1,554	61,659
高雄市	—	—	—	—	1,554	61,659
國外補給港	—	—	—	—	—	—

B.Fisheries production

(2) Type of fisheries(Continued 6)

Quantity unit : M.T.

Value unit : 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	
1,462	65,299	1,383	60,116	79	5,183	2000
2,828	102,177	2,282	72,135	546	30,042	2001
2,006	86,679	2,006	86,679	—	—	2002
2,026	142,803	2,026	142,803	—	—	2003
310	24,802	310	24,802	—	—	2004
233	21,999	233	21,999	—	—	2005
—	—	—	—	—	—	2006
—	—	—	—	—	—	2007
—	—	—	—	—	—	2008
—	—	—	—	—	—	2009
—	—	—	—	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(2)漁業類別(續完)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	內陸養殖漁業 Inland culture fisheries				海面養殖漁業 Marine culture fisheries	
	箱網養殖 Cage Culture		其他內陸養殖 Other inland culture		合計 Sub-total	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國89年	—	—	—	—	—	—
民國90年	—	—	—	—	—	—
民國91年	—	—	—	—	—	—
民國92年	—	—	—	—	—	—
民國93年	—	—	—	—	—	—
民國94年	—	—	—	—	—	—
民國95年	—	—	—	—	—	—
民國96年	—	—	—	—	—	—
民國97年	—	—	—	—	—	—
民國98年	—	—	—	—	—	—
高雄市	—	—	—	—	—	—
國外補給港	—	—	—	—	—	—

B.Fisheries production

(2) Type of fisheries(END)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

海面養殖漁業 Marine culture fisheries						Year
淺海養殖 Shallow sea culture		箱網養殖 Cage Culture		其他海面養殖 Other marine culture		
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
—	—	—	—	—	—	2000
—	—	—	—	—	—	2001
—	—	—	—	—	—	2002
—	—	—	—	—	—	2003
—	—	—	—	—	—	2004
—	—	—	—	—	—	2005
—	—	—	—	—	—	2006
—	—	—	—	—	—	2007
—	—	—	—	—	—	2008
—	—	—	—	—	—	2009
—	—	—	—	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別

數量單位：公噸

價值單位：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89年	806,649	33,576,270	384	11,785	—	—
民國90年	706,464	31,927,986	216	6,793	—	—
民國91年	748,518	34,078,380	29	1,352	—	—
民國92年	776,131	36,281,678	59	3,776	—	—
民國93年	646,400	37,485,689	22	1,254	—	—
民國94年	660,146	31,455,992	90	4,925	—	—
民國95年	658,366	28,928,762	—	—	—	—
民國96年	872,282	34,193,797	—	—	—	—
民國97年	723,591	29,776,473	—	—	—	—
民國98年	505,569	27,270,669	—	—	—	—
高雄市	176,861	5,041,113	—	—	—	—
國外補給港	328,707	22,229,556	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Species

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

鯽魚 Crucian carp		草魚 Grass carp		青魚 Black carp		大頭鯪 Black silver carp		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	
—	—	—	—	—	—	—	—	2000
—	—	—	—	—	—	—	—	2001
—	—	—	—	—	—	—	—	2002
—	—	—	—	—	—	—	—	2003
—	—	—	—	—	—	—	—	2004
—	—	—	—	—	—	—	—	2005
—	—	—	—	—	—	—	—	2006
—	—	—	—	—	—	—	—	2007
—	—	—	—	—	—	—	—	2008
—	—	—	—	—	—	—	—	2009
—	—	—	—	—	—	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續1)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	竹葉鱧 Sliver carp		鯉魚 Mud carp		其他淡水魚類 Other fresh water fishes		鰻魚 Japanese eel	
	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89年	—	—	—	—	6	385	—	—
民國90年	—	—	—	—	0	12	—	—
民國91年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國92年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國93年	—	—	—	—	—	—	3	108
民國94年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國95年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國96年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國97年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國98年	—	—	—	—	—	—	—	—
高雄市	—	—	—	—	—	—	—	—
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 1)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

淡水鯰 Fresh water catfish		鱸魚 Japanese seaperch		泥鰍 Loach		觀賞魚 Ornamental 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	
—	—	66	5,585	—	—	—	—	2000
—	—	622	34,196	—	—	—	—	2001
—	—	74	8,558	—	—	—	—	2002
—	—	157	18,208	—	—	—	—	2003
—	—	1	114	—	—	—	—	2004
—	—	1	157	—	—	—	—	2005
—	—	—	—	—	—	—	—	2006
—	—	—	—	—	—	—	—	2007
—	—	—	—	—	—	—	—	2008
—	—	—	—	—	—	—	—	2009
—	—	—	—	—	—	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續2)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	鱒類 Trout		香魚 Ayu		虱目魚 Milkfish		鰈類 Flatfishes	
	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89年	—	—	—	—	942	39,569	8	1,634
民國90年	—	—	—	—	1,882	42,903	9	1,746
民國91年	—	—	—	—	1,753	49,422	8	1,285
民國92年	—	—	—	—	1,729	99,964	10	1,255
民國93年	—	—	—	—	210	11,357	15	1,299
民國94年	—	—	—	—	64	3,445	8	846
民國95年	—	—	—	—	—	—	2	279
民國96年	—	—	—	—	—	—	4	584
民國97年	—	—	—	—	—	—	5	974
民國98年	—	—	—	—	—	—	3	737
高雄市	—	—	—	—	—	—	3	737
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 2)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

嘉臘 Red porgy		赤鯨 Yellow seabream		盤仔 Crimson seabream		黑鯛 Black seabream		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	16	8,277	2	621	3	412	2000
0	98	21	10,255	2	643	18	638	2001
0	113	29	11,188	2	417	4	787	2002
0	21	29	10,555	1	253	3	472	2003
0	6	32	10,483	1	145	1	135	2004
0	5	24	7,792	0	27	15	2,049	2005
0	1	13	4,494	0	88	0	28	2006
—	—	15	5,465	1	338	0	21	2007
0	120	11	4,868	8	2,558	0	57	2008
0	1	10	4,618	2	491	0	36	2009
0	1	10	4,618	2	491	0	36	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續3)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	銀紋笛鯛 River snapper		其他鯛 Misc. seabream		大黃魚 Large yellow croaker		小黃魚 Small yellow 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89年	—	—	198	39,699	1	57	—	—
民國90年	—	—	228	27,934	0	20	—	—
民國91年	—	—	191	54,570	—	—	—	—
民國92年	—	—	188	33,518	—	—	—	—
民國93年	—	—	179	29,114	—	—	—	—
民國94年	—	—	138	23,651	—	—	—	—
民國95年	—	—	208	48,482	—	—	—	—
民國96年	—	—	252	78,197	—	—	—	—
民國97年	—	—	224	74,218	—	—	—	—
民國98年	—	—	240	50,500	—	—	—	—
高雄市	—	—	240	50,500	—	—	—	—
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 3)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

黑口 Black mouth croaker		白口 White mouth croaker		鮫魚 Brown croaker		其他黃花魚類 Other croakers		Year
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	
6	2,490	757	13,093	110	2,414	—	—	2000
20	7,897	391	7,790	310	7,132	—	—	2001
17	6,130	484	15,252	104	1,925	—	—	2002
7	2,787	1,600	32,349	15	291	—	—	2003
7	2,710	1,087	24,750	124	2,436	—	—	2004
3	1,227	914	21,085	70	1,615	—	—	2005
20	8,857	685	22,078	141	3,973	—	—	2006
14	5,024	1,078	39,084	134	4,449	—	—	2007
16	9,880	593	14,611	7	269	—	—	2008
7	3,384	611	32,192	49	3,620	—	—	2009
7	3,384	611	32,192	49	3,620	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續4)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	金線 Golden thread		馬頭 Tile fish		龍尖 Long-nose		赤海 Firespot snapper	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國89年	2,694	38,783	11	4,951	169	2,595	291	10,983
民國90年	1,284	18,080	10	4,600	230	3,624	105	2,878
民國91年	1,456	20,034	10	4,071	221	2,624	27	828
民國92年	2,550	34,645	12	4,773	100	1,425	45	1,035
民國93年	1,648	22,501	56	22,880	66	1,035	48	1,160
民國94年	1,883	26,305	5	1,845	38	630	36	1,040
民國95年	981	18,993	6	2,698	41	850	97	4,077
民國96年	1,153	26,445	7	3,457	75	1,837	34	1,141
民國97年	320	8,119	7	2,688	—	—	18	649
民國98年	491	35,249	6	3,186	12	915	18	1,317
高雄市	491	35,429	6	3,186	12	915	18	1,317
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 4)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

秋姑 Goat fish		鸚哥魚 Parrotfish		紅目鯧 Red bulleye		繪 Groupers		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	269	4	661	626	11,347	534	23,588	2000
1	91	1	117	659	11,262	986	50,908	2001
0	41	1	115	479	8,841	286	17,997	2002
1	59	0	28	490	9,931	573	23,039	2003
28	518	4	90	329	9,029	228	11,542	2004
49	741	14	315	337	14,785	36	2,850	2005
68	1,175	0	1	88	2,071	71	3,969	2006
142	4,619	0	0	97	3,590	76	4,207	2007
37	971	0	115	9	2,030	50	4,362	2008
4	248	0	56	72	8,164	72	8,856	2009
4	248	0	56	72	8,164	72	8,856	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續5)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	狗母 Lizard fish		海鰻 Pike-eel		海鯰 Sea catfish		海鱸 Cobia	
	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89年	1,208	37,471	138	2,897	505	4,093	535	10,489
民國90年	705	7,213	4	54	216	1,729	468	9,644
民國91年	543	5,634	12	597	336	2,719	393	8,037
民國92年	542	5,766	20	332	374	2,993	544	10,908
民國93年	633	7,041	98	1,900	467	3,783	489	9,916
民國94年	1,014	10,305	136	2,197	434	3,514	261	5,327
民國95年	542	7,104	91	1,894	19	199	341	9,120
民國96年	612	10,350	82	2,045	35	501	419	12,068
民國97年	146	2,666	139	3,208	32	571	129	3,860
民國98年	200	13,137	193	19,039	53	3,822	185	29,425
高雄市	200	13,137	193	19,039	53	3,822	185	29,425
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 5)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

皮刀 Moonfish		鱚類 Carangidae		烏魚 Mullet		白鯧 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	
670	18,788	6,118	455,041	8	507	19	2,134	2000
362	3,762	3,028	42,100	—	—	0	74	2001
470	4,895	4,472	89,744	24	4,515	1	130	2002
411	4,187	2,606	19,228	—	—	0	9	2003
1,411	56,428	2,526	17,605	—	—	0	26	2004
804	10,000	876	176,628	—	—	1	385	2005
816	15,130	906	69,948	—	—	5	1,212	2006
1,251	54,579	808	91,114	—	—	3	820	2007
937	21,363	327	22,081	—	—	1	372	2008
754	18,315	140	17,129	—	—	1	207	2009
754	18,315	140	17,129	—	—	1	207	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續6)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	黑鯧 Black pomfret		其他鯧 Other pomfrets		肉魚 Japanese butterfish		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89年	578	14,634	121	1,322	285	7,401	902	19,117
民國90年	540	14,529	131	1,320	514	9,152	475	9,856
民國91年	601	15,645	198	2,001	374	6,668	265	5,549
民國92年	1,190	28,029	161	1,596	186	2,779	291	5,676
民國93年	411	9,876	455	5,457	116	3,007	143	2,890
民國94年	353	8,496	264	2,745	246	5,853	354	6,858
民國95年	615	18,605	152	2,530	40	1,535	216	5,289
民國96年	1,218	36,926	112	2,244	85	2,964	384	10,414
民國97年	370	13,254	41	946	4	735	200	6,471
民國98年	149	14,133	31	868	16	379	97	2,455
高雄市	149	14,133	31	868	16	379	97	2,455
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 6)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

飛魚 Whitefin flying fish		尖鰩 Japanese barracuda		沙鰩 Sand borer		西刀 Silver bar 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	
—	—	129	1,866	70	1,287	1	20	2000
—	—	111	1,582	59	1,111	0	1	2001
—	—	47	713	7	283	15	152	2002
—	—	215	3,075	47	985	1	19	2003
—	—	244	3,637	154	2,779	0	1	2004
—	—	269	4,147	27	461	—	—	2005
—	—	375	7,268	7	141	0	3	2006
—	—	317	6,888	11	594	0	3	2007
—	—	48	1,092	—	—	—	—	2008
—	—	11	223	1	46	—	—	2009
—	—	11	223	1	46	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續7)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	油魚 Oilfish		鯨 Gizzard shed		白帶魚 Hairtail		鰲 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89年	2,198	57,153	—	—	781	14,841	1,243	18,396
民國90年	3,478	93,914	—	—	199	3,264	632	8,860
民國91年	3,877	105,077	—	—	275	4,679	679	12,104
民國92年	4,297	96,257	—	—	421	5,725	1,911	37,470
民國93年	4,620	116,417	—	—	109	2,076	2,314	36,799
民國94年	11,624	261,540	—	—	257	4,301	2,216	63,595
民國95年	35,032	1,079,535	—	—	307	5,892	1,418	42,963
民國96年	40,977	1,484,027	—	—	835	17,086	1,187	39,171
民國97年	14,578	858,727	—	—	1,001	21,316	1,135	39,441
民國98年	16,862	860,183	—	—	533	10,484	355	13,983
高雄市	12,827	600,310	—	—	533	10,484	355	13,983
國外 補給港	4,035	259,873	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 7)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

笛鯛類 Snappers		臭肉鯷 Round herring		鰺仔 Anchovy		魷仔 Buccaneer anchovy		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	
—	—	180	1,227	—	—	—	—	2000
—	—	99	595	—	—	—	—	2001
—	—	28	183	—	—	—	—	2002
—	—	168	1,260	—	—	—	—	2003
—	—	278	1,673	—	—	—	—	2004
—	—	230	1,423	—	—	—	—	2005
—	—	—	—	—	—	—	—	2006
—	—	—	—	—	—	—	—	2007
—	—	—	—	—	—	—	—	2008
—	—	—	—	—	—	—	—	2009
—	—	—	—	—	—	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續8)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	青鱗 Scaled sardine		丁香 Silver anchovy		其他鰹類 Other sardines		鯖 Mackerels	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國89年	—	—	—	—	—	—	59	1,377
民國90年	—	—	—	—	—	—	100	1,441
民國91年	—	—	—	—	—	—	4	158
民國92年	—	—	—	—	—	—	1	68
民國93年	—	—	—	—	—	—	57	1,338
民國94年	—	—	—	—	—	—	2	85
民國95年	—	—	—	—	—	—	0	4
民國96年	—	—	—	—	—	—	2	69
民國97年	—	—	—	—	—	—	0	27
民國98年	—	—	—	—	—	—	0	3
高雄市	—	—	—	—	—	—	0	3
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 8)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

正鰹 Skipjack tuna		花鰹 Oceanic bonito		圓花鰹 Bullet tuna		其他鰹類 Other skipjacks		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	
196,920	2,435,126	16	444	6	126	1	144	2000
183,713	3,679,787	1	17	5	172	—	—	2001
230,843	4,224,207	0	0	7	238	—	—	2002
171,872	2,699,011	0	10	5	156	—	—	2003
184,933	3,568,885	—	—	5	125	—	—	2004
167,272	3,507,533	460	9,204	2	56	—	—	2005
191,579	4,199,381	0	1	1	36	4	188	2006
210,526	6,505,424	0	0	1	40	0	5	2007
165,476	6,696,155	—	—	2	59	—	—	2008
175,227	4,680,687	—	—	1	22	—	—	2009
2,767	60,314	—	—	1	22	—	—	Kaohsiung city
172,460	4,620,373	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續9)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	鱈類 Spanish mackerel		長鰭鮪 Albacore		大目鮪 Bigeye tuna		黃鰭鮪 Yellowfin tuna	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國89年	8,175	258,624	65,295	4,633,185	58,034	10,897,194	64,240	4,354,052
民國90年	12,403	268,923	63,333	4,630,019	63,883	10,468,816	75,726	3,959,743
民國91年	16,738	373,154	60,793	3,460,660	85,690	12,887,305	69,423	5,029,920
民國92年	18,923	414,466	50,658	3,038,615	95,069	15,895,956	69,653	4,980,750
民國93年	13,326	300,588	45,212	2,832,747	89,997	16,938,804	75,432	7,017,658
民國94年	11,333	256,842	33,592	2,302,771	64,874	10,451,659	98,270	7,746,100
民國95年	11,833	334,285	29,215	2,097,534	47,378	8,836,551	51,291	4,353,364
民國96年	16,493	533,578	27,370	1,646,315	58,893	10,187,519	43,568	3,785,210
民國97年	3,010	125,217	19,740	1,315,656	43,579	9,124,730	46,855	3,285,009
民國98年	2,567	109,747	20,467	1,465,581	51,665	11,538,583	26,827	2,106,634
高雄市	2,567	109,747	970	47,514	351	52,214	1,503	64,022
國外 補給港	—	—	19,497	1,418,067	51,314	11,486,369	25,324	2,042,612

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 9)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

黑鮪 Bluefin tuna		南方黑鮪 Southern bluefin tuna		其他鮪類 Other tunas		劍旗魚 Swordfish		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	
317	189,442	1,448	400,444	5,484	120,491	17,859	2,485,967	2000
642	249,537	1,655	431,189	4,577	100,306	16,936	2,269,484	2001
666	190,461	1,089	247,806	7,474	164,535	19,747	2,070,970	2002
445	191,144	1,197	382,113	6,619	146,982	18,716	1,805,218	2003
51	21,152	1,298	435,732	6,968	160,298	16,032	1,990,823	2004
277	99,158	940	250,687	4,463	112,038	9,907	1,476,108	2005
119	8,479	816	200,257	4,980	137,950	9,409	1,229,242	2006
—	—	820	227,281	6,598	188,033	9,032	1,049,929	2007
—	—	778	169,817	549	19,054	6,866	838,895	2008
—	—	716	174,098	1,179	51,274	7,130	897,129	2009
—	—	—	—	1,179	51,274	753	46,866	Kaohsiung city
—	—	716	174,098	—	—	6,377	850,263	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續10)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	紅肉旗魚 Striped marlin		黑皮旗魚 Blue marlin		白皮旗魚 Black marlin		兩傘旗魚 Sailfish	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
民國89年	2,754	169,785	5,223	239,402	787	30,070	4,182	85,872
民國90年	2,024	128,555	4,346	186,189	482	15,730	3,147	66,219
民國91年	2,625	183,309	4,543	212,344	437	15,215	3,095	67,842
民國92年	2,636	181,837	6,061	253,652	588	19,232	3,788	81,767
民國93年	3,186	217,093	6,112	318,620	361	15,463	3,740	76,680
民國94年	1,774	126,015	5,749	316,885	552	23,486	4,761	128,405
民國95年	1,849	138,354	5,184	305,851	576	24,968	3,281	103,855
民國96年	1,334	118,766	5,118	336,561	704	33,173	3,472	114,438
民國97年	1,092	98,950	3,702	244,907	486	24,904	1,894	70,334
民國98年	842	66,987	3,445	222,338	366	16,179	1,047	43,848
高雄市	210	7,837	2,081	130,502	331	14,377	568	20,381
國外 補給港	632	59,150	1,364	91,836	35	1,802	479	23,467

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 10)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

大沙 Sharks		沙條 Young sharks		鯖 Skates and rays		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	
29,828	433,595	1,105	19,902	—	—	9	1,378	2000
30,165	724,776	737	12,975	639	38,363	—	—	2001
31,658	696,465	126	9,667	938	54,383	—	—	2002
34,290	532,315	33	593	2,512	20,175	—	—	2003
29,039	407,062	61	951	930	7,681	—	—	2004
26,690	396,152	62	1,110	638	5,157	—	—	2005
27,485	1,449,002	66	1,329	77	844	—	—	2006
24,007	572,372	9	207	1	50	—	—	2007
15,095	420,137	110	2,531	5	163	1	35	2008
9,408	291,955	117	2,394	6	121	—	—	2009
6,376	163,223	117	2,394	6	121	—	—	Kaohsiung city
3,032	128,732	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續11)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	秋刀魚 Saury		其他魚類 Others		烏賊 Cuttle fishes		魷魚 Squids	
	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89年	27,868	562,934	35,203	966,220	996	37,589	253,574	4,158,613
民國90年	39,750	707,550	31,345	784,156	1,140	31,961	146,783	2,524,667
民國91年	51,283	882,068	26,482	631,192	453	13,128	110,887	1,940,524
民國92年	91,515	1,491,687	25,015	616,216	767	20,939	147,159	2,634,137
民國93年	60,832	924,647	25,761	461,994	1,620	92,877	58,247	1,001,860
民國94年	111,491	1,627,681	30,337	628,165	113	3,723	59,834	1,076,997
民國95年	60,649	1,030,402	18,209	395,929	66	2,260	148,054	2,472,574
民國96年	87,277	1,456,557	23,621	695,391	82	2,771	299,935	4,648,861
民國97年	139,514	1,895,405	12,028	438,879	44	2,131	240,284	3,705,327
民國98年	104,219	2,186,531	8,225	266,410	34	2,008	68,746	1,885,428
高雄市	76,775	1,727,438	3,848	109,891	34	2,008	57,125	1,428,126
國外 補給港	27,444	459,093	4,377	156,519	—	—	11,621	457,302

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 11)

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

鎖管 Neritic squids		章魚 Octopus		草蝦 Grass shrimp		斑節蝦 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	
3,248	118,832	76	2,438	17	5,284	42	23,416	2000
3,371	109,257	160	3,565	1	879	9	3,617	2001
3,779	119,385	31	688	5	1,854	46	24,122	2002
5,024	197,368	198	4,040	9	5,237	60	35,297	2003
2,016	118,247	283	6,681	—	—	13	7,709	2004
1,893	79,795	16	368	3	1,706	42	26,880	2005
1,494	68,343	42	1,271	—	—	27	13,889	2006
836	46,202	10	849	—	—	27	15,209	2007
608	34,715	20	707	—	—	11	6,064	2008
445	25,462	75	2,372	—	—	11	6,231	2009
445	25,462	75	2,372	—	—	11	6,231	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續12)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	沙蝦 Sand shrimp		紅尾蝦 Redtail shrimp		厚殼蝦 Thick-shell shrimp		劍蝦 Spear 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89年	1	358	0	20	9	675	1	89
民國90年	4	1,302	0	21	3	223	3	390
民國91年	4	1,524	—	—	1	107	1	184
民國92年	2	518	29	8,782	0	30	1	158
民國93年	2	366	44	8,999	1	67	1	166
民國94年	3	788	93	20,449	1	82	3	442
民國95年	6	1,686	8	1,671	0	43	0	112
民國96年	5	2,047	0	26	6	492	1	120
民國97年	4	1,370	1	121	2	179	0	57
民國98年	3	926	0	54	2	195	0	33
高雄市	3	926	0	54	2	195	0	33
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(Continued 12)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

蘆蝦 Lu shrimp		白蝦 Whiteleg shrimp		其他蝦類 Other shrimps		蝦姑 Slipper lobster		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	494	—	—	573	14,639	9	816	2000
2	600	74	15,203	338	8,812	0	50	2001
2	412	109	21,269	460	17,095	—	—	2002
1	176	45	8,697	810	23,277	—	—	2003
1	209	7	1,385	355	11,221	—	—	2004
2	510	—	—	221	17,192	0	2	2005
0	164	0	9	138	51,844	—	—	2006
2	567	—	—	162	6,821	0	2	2007
4	1,365	—	—	24	9,072	0	7	2008
5	1,667	—	—	20	3,226	0	2	2009
5	1,667	—	—	20	3,226	0	2	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(3)漁獲物類別(續完)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	蟳 Mud crab		蟻 Pelagic crab		其他蟳蟹類 Other crabs		文蛤 Hard 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89年	10	752	5	696	73	1,912	0	1
民國90年	1	254	2	598	38	1,422	—	—
民國91年	2	488	4	1,101	23	670	—	—
民國92年	83	21,482	2	468	123	5,877	—	—
民國93年	6	642	0	72	241	24,991	—	—
民國94年	2	285	1	323	145	3,133	—	—
民國95年	3	526	1	253	98	2,121	—	—
民國96年	3	588	8	2,713	94	7,907	—	—
民國97年	2	600	3	885	161	63,484	—	—
民國98年	19	1,630	5	1,427	10	3,667	—	—
高雄市	19	1,630	5	1,427	10	3,667	—	—
國外 補給港	—	—	—	—	—	—	—	—

B. Fisheries production

(3) Type of fisheries(END)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

鳳螺 Trochus		日月貝 Scallop		其他貝介類 Other shellfishes		其他水產生物 Other aquatic animals		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	
9	156	90	1,696	579	34,093	—	—	2000
—	—	47	900	863	51,987	—	—	2001
0	57	25	461	1,221	58,160	—	—	2002
0	3	37	695	1,231	57,844	—	—	2003
0	3	33	618	1,639	77,100	—	—	2004
1	37	—	—	1,238	74,876	—	—	2005
6	2,141	14	246	1,103	68,776	—	—	2006
3	1,144	—	—	840	56,306	—	—	2007
2	596	—	—	1,251	56,341	—	—	2008
4	1,307	—	—	1,536	56,931	—	—	2009
4	1,307	—	—	1,536	56,931	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	—	—	Overseas landing

B、漁業生產量值

(4)月別漁業生產量

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89年	806,649	55,039	64,345	74,338	114,115	137,848
民國90年	706,465	50,786	50,546	54,324	79,675	104,882
民國91年	748,518	55,936	62,007	62,596	78,868	97,773
民國92年	776,131	49,750	59,889	62,964	83,700	102,506
民國93年	646,410	47,018	42,890	54,606	44,265	64,861
民國94年	660,146	49,270	40,942	52,552	45,862	63,498
民國95年	658,366	51,830	56,957	83,735	81,076	64,055
民國96年	872,282	57,675	65,948	82,153	122,447	140,757
民國97年	723,591	42,555	44,004	80,481	97,076	94,441
民國98年	505,569	28,364	31,191	43,002	44,711	45,886
高雄市	176,862	4,984	5,592	16,725	17,419	17,083
國外補給港	328,707	23,380	25,599	26,276	27,291	28,803

B. Fisheries production

(4) Fisheries production by month

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
60,211	62,596	47,704	58,012	64,139	35,972	32,330	2000
54,893	54,359	54,915	57,177	68,221	41,646	35,041	2001
61,012	56,996	43,953	71,002	82,257	43,549	32,569	2002
61,065	51,788	52,497	73,631	100,059	47,362	30,920	2003
59,391	65,515	46,351	58,933	81,319	45,693	35,568	2004
53,529	50,384	49,197	76,139	109,433	41,791	27,549	2005
43,787	46,803	50,830	57,762	48,624	38,455	34,452	2006
56,378	50,717	45,908	63,188	99,158	46,720	41,233	2007
49,793	35,846	39,058	67,936	66,685	54,476	51,240	2008
34,416	33,497	38,933	56,968	61,809	45,696	41,098	2009
10,055	9,249	14,727	24,947	28,168	16,451	11,461	Kaohsiung city
24,361	24,248	24,206	32,021	33,641	29,245	29,637	Overseas landing

附錄

C. 水產製造品量值

C、水產製造品量值

(1)年度別

數量單位：公噸

價值單位：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89年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國90年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國91年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國92年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國93年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國94年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國95年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國96年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國97年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國98年	—	—	—	—	—	—	—	—

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	
92,903	3,847,373	—	—	91,077	3,784,510	1,826	62,863	2000
195,096	4,919,082	—	—	193,083	4,850,088	2,013	68,994	2001
180,768	5,486,490	—	—	178,616	5,408,684	2,152	77,806	2002
216,452	6,761,153	—	—	214,020	6,685,051	2,432	76,102	2003
181,251	6,290,069	—	—	177,985	6,069,819	3,266	220,250	2004
182,703	6,079,758	—	—	180,056	5,911,352	2,647	168,406	2005
202,427	4,985,039	—	—	199,490	4,797,354	2,937	187,685	2006
373,582	9,984,782	—	—	370,599	9,798,411	2,983	186,371	2007
374,307	7,266,815	—	—	370,817	7,048,446	3,490	218,369	2008
189,611	6,516,533	—	—	186,427	6,321,189	3,184	195,344	2009

C、水產製造品量值

(1)年度別 (續1)

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

年次	乾製與鹽製 Dried and Salted									
	合計 Sub-total		鹽乾品 Dry salted		素乾品 Dried		煮乾品 Cooked & dried		鹽製品 Salted	
	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89年	976	133,712	—	—	976	133,712	—	—	—	—
民國90年	845	115,765	—	—	845	115,765	—	—	—	—
民國91年	694	114,510	—	—	694	114,510	—	—	—	—
民國92年	785	137,375	—	—	785	137,375	—	—	—	—
民國93年	492	103,320	—	—	492	103,320	—	—	—	—
民國94年	458	100,760	—	—	458	100,760	—	—	—	—
民國95年	423	80,370	—	—	423	80,370	—	—	—	—
民國96年	436	47,960	—	—	436	47,960	—	—	—	—
民國97年	356	39,160	—	—	356	39,160	—	—	—	—
民國98年	258	44,448	—	—	258	44,448	—	—	—	—

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	
—	—	2,070	551,842	—	—	—	—	2,276	96,965	2000
—	—	1,819	531,060	—	—	—	—	2,659	111,627	2001
—	—	1,677	439,477	—	—	—	—	2,586	99,205	2002
—	—	1,767	419,210	—	—	—	—	2,817	87,150	2003
—	—	1,661	333,590	—	—	—	—	2,848	87,063	2004
—	—	1,640	337,938	—	—	—	—	2,901	87,415	2005
—	—	1,255	238,318	—	—	—	—	2,685	80,180	2006
—	—	1,156	184,902	—	—	—	—	2,440	106,975	2007
—	—	1,396	337,012	—	—	—	—	2,718	120,165	2008
—	—	1,316	285,175	—	—	—	—	2,808	125,777	2009

C、水產製造品量值

(1)年度別 (續完)

數量單位：公噸

價值單位：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89年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國90年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國91年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國92年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國93年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國94年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國95年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國96年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國97年	—	—	—	—	—	—	—	—
民國98年	—	—	—	—	—	—	—	—

C.Processed fishery products

(1)Yearly (END)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

										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	
										2000
										2001
										2002
										2003
										2004
										2005
										2006
										2007
										2008
										2009

C、水產製造品量值

(2)98年度魚種別

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

魚種別	罐頭類 Canned products							
	合計 Sub-total		水煮 In brine		油漬 In oil		調味 Withing seasoning	
	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
1.總計	—	—	—	—	—	—	—	—
2.吳郭魚	—	—	—	—	—	—	—	—
3.鱸魚	—	—	—	—	—	—	—	—
4.虱目魚	—	—	—	—	—	—	—	—
5.鱸	—	—	—	—	—	—	—	—
6.狗母	—	—	—	—	—	—	—	—
7.海鰻	—	—	—	—	—	—	—	—
8.黑鯧	—	—	—	—	—	—	—	—
9.油魚	—	—	—	—	—	—	—	—
10.白帶魚	—	—	—	—	—	—	—	—
11.鱈	—	—	—	—	—	—	—	—
12.正鯷	—	—	—	—	—	—	—	—
13.馬加鱈	—	—	—	—	—	—	—	—
14.黃鰭鮪	—	—	—	—	—	—	—	—
15.劍旗魚	—	—	—	—	—	—	—	—
16.大沙	—	—	—	—	—	—	—	—
17.秋刀魚	—	—	—	—	—	—	—	—
18.魷魚	—	—	—	—	—	—	—	—
19.其他蝦類	—	—	—	—	—	—	—	—
20.其他藻類	—	—	—	—	—	—	—	—

C.Processed fishery products

(2)Species in 2009

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	
189,611	6,516,533	—	—	186,427	6,321,189	3,184	195,344	1.Total
13,490	741,950	—	—	13,490	741,950	—	—	2.Tilapia
3,178	571,520	—	—	3,178	571,520	—	—	3.Sea perch
7,603	471,386	—	—	7,603	471,386	—	—	4.Milkfish
68	3,192	—	—	68	3,192	—	—	5.Groupers
196	3,144	—	—	196	3,144	—	—	6.Lizard fish
193	4,972	—	—	193	4,972	—	—	7.Sea eel
149	6,612	—	—	149	6,612	—	—	8.Black pomfret
12,827	600,309	—	—	12,827	600,309	—	—	9.Gizzard shad
549	10,155	—	—	549	10,155	—	—	10.Hairtail
356	28,440	—	—	355	28,440	—	—	11.Dolphin fish
2,767	60,314	—	—	2,767	60,314	—	—	12.Skipjack
1,866	78,191	—	—	1,866	78,191	—	—	13.Spanish Mackerel
1,855	75,286	—	—	1,503	64,022	352	11,264	14.Yellowfin tuna
1,047	65,976	—	—	753	46,866	294	19,110	15.Swordfish
6,376	163,223	—	—	6,376	163,223	—	—	16.Sharks
76,661	1,149,915	—	—	76,661	1,149,915	—	—	17.Saury
60,414	2,480,010	—	—	57,876	2,315,040	2,538	164,970	18.Squids
17	1,938	—	—	17	1,938	—	—	19.Shrimps
—	—	—	—	—	—	—	—	20.Other seaweeds

C、水產製造品量值
(2)98年度魚種別(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		鹽乾品 Dry salted		素乾品 Dried		煮乾品 Cooked & dried		鹽製品 Salted	
	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	258	44,448	—	—	258	44,448	—	—	—	—
2.吳郭魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.鱸魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.虱目魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.鱸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.狗母	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.海鰻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.黑鯧	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9.油魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.白帶魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11.鱈	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.正鯷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13.馬加鱈	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14.黃鰭鮪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15.劍旗魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.大沙	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17.秋刀魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18.魷魚	258	44,448	—	—	258	44,448	—	—	—	—
19.其他蝦類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20.其他藻類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

C.Processed fishery products

(2)Species in 2009(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	
—	—	1,316	285,175	—	—	—	—	2,808	125,777	1.Total
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.Tilapia
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.Sea perch
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.Milkfish
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.Groupers
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.Lizard fish
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.Sea eel
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.Black pomfret
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.Gizzard shad
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.Hairtail
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.Dolphin fish
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.Skipjack
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.Spanish Mackerel
—	—	520	72,828	—	—	—	—	—	—	14.Yellowfin tuna
—	—	251	37,590	—	—	—	—	308	16,940	15.Swordfish
—	—	—	—	—	—	—	—	2,017	72,612	16.Sharks
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.Saury
—	—	496	166,160	—	—	—	—	483	36,225	18.Squids
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.Shrimps
—	—	49	8,597	—	—	—	—	—	—	20.Other seaweeds

C、水產製造品量值

(2)98年度魚種別(續完)

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	數量 Quantity	價值 Value
1.總計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.吳郭魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.鱸魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.虱目魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5.鱸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.狗母	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.海鰻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.黑鯧	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9.油魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10.白帶魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11.鱈	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.正鯷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13.馬加鱈	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14.黃鰭鮪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15.劍旗魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.大沙	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17.秋刀魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18.鮫魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19.其他蝦類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20.其他藻類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

C.Processed fishery products

(2)Species in 2009(END)

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

										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	
										1.Total
										2.Tilapia
										3.Sea perch
										4.Milkfish
										5.Groupers
										6.Lizard fish
										7.Sea eel
										8.Black pomfret
										9.Gizzard shad
										10.Hairtail
										11.Dolphin fish
										12.Skipjack
										13.Spanish Mackere
										14.Yellowfin tuna
										15.Swordfish
										16.Sharks
										17.Saury
										18.Squids
										19.Shrimps
										20.Other seaweeds

C、水產製造品量值

(3)98年度罐頭類

數量單位：公噸

價值單位：新台幣千元

		總計 Total		鮪 Tunas		鰹 Bonitos	
		數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	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 in 2009

Quantity unit : M.T.

Value unit : Thousand N.T.\$

鯖 Mackerels		鰻 Eels		貝介 Shellfishes		Products	
數量 Quantity	價值 Value	總計 Total	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value		
—	—	—	—	—	—	1. total	Total
—	—	—	—	—	—	2. #1	
—	—	—	—	—	—	3. #2	
—	—	—	—	—	—	4. #3	
—	—	—	—	—	—	5. No.3	
—	—	—	—	—	—	6. No.7	
—	—	—	—	—	—	7. No.8	
—	—	—	—	—	—	8. O3	
—	—	—	—	—	—	9. Other	
—	—	—	—	—	—	1. total	In brine
—	—	—	—	—	—	2. #1	
—	—	—	—	—	—	3. #2	
—	—	—	—	—	—	4. #3	
—	—	—	—	—	—	5. No.3	
—	—	—	—	—	—	6. No.7	
—	—	—	—	—	—	7. No.8	
—	—	—	—	—	—	8. O3	
—	—	—	—	—	—	9. Other	
—	—	—	—	—	—	1. total	In oil
—	—	—	—	—	—	2. #1	
—	—	—	—	—	—	3. #2	
—	—	—	—	—	—	4. #3	
—	—	—	—	—	—	5. No.3	
—	—	—	—	—	—	6. No.7	
—	—	—	—	—	—	7. No.8	
—	—	—	—	—	—	8. O3	
—	—	—	—	—	—	9. Other	
—	—	—	—	—	—	1. total	In seasoning
—	—	—	—	—	—	2. #1	
—	—	—	—	—	—	3. #2	
—	—	—	—	—	—	4. #3	
—	—	—	—	—	—	5. No.3	
—	—	—	—	—	—	6. No.7	
—	—	—	—	—	—	7. No.8	
—	—	—	—	—	—	8. O3	
—	—	—	—	—	—	9. Other	

附錄

D. 水產加工廠(場)數

E. 製冰冷藏及凍結概況

F. 各魚塭養殖面積

G. 魚苗生產量值

D、水產加工廠(場)數

民國98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	調味乾製 Seasoning & Dried	魚翅 Shark's fin
總計	102	102	—	65	—	1	—
家庭 加工廠	35	35	—	—	—	—	—
檢驗局品管 分級工廠	54	54	—	53	—	—	—
外銷工廠	13	13	—	12	—	1	—

E、製冰冷藏及凍結概況

民國98年底

數量單位：公噸

容積單位：立方公尺

廠數		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	61	392	143,080	112,510	30,570	836,440	133,510
公營	—	—	—	—	—	—	—
民營	61	392	143,080	112,510	30,570	836,440	133,510

D.Number of processing plants

At the end of 2009

Unit : Plants

食品工業 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	
5	31	—	—	—	Total
5	30	—	—	—	Cottage industries
—	1	—	—	—	Product inspection bureau classified plant
—	—	—	—	—	Licensed plants

E.Pefrigeration facilities

At the end of 2009

Quantity : M.T.
Space : m³

冷藏 Cold storage		凍結 Freezing				Number of plants
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	
352,615	25,000	41,530	6,750	39,224	—	Total
—	—	—	—	—	—	governmental
352,615	25,000	41,530	6,750	39,224	—	non- governmental

F、各種魚塭養殖面積

民國98年底

單位：公頃

魚類別	總計 Grand Total			海面養殖 Marine culture		
				合計 Sub-total		
	總計 Total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture
高雄市	—	—	—	—	—	—
魚類合計	—	—	—	—	—	—
吳郭魚	—	—	—	—	—	—
鯉魚	—	—	—	—	—	—
鰻魚	—	—	—	—	—	—
淡水鱧	—	—	—	—	—	—
鱸魚	—	—	—	—	—	—
鱒魚	—	—	—	—	—	—
香魚	—	—	—	—	—	—
虱目魚	—	—	—	—	—	—
鯛類	—	—	—	—	—	—
鱈魚	—	—	—	—	—	—
烏魚	—	—	—	—	—	—
泥鰍	—	—	—	—	—	—
觀賞魚類	—	—	—	—	—	—
其他魚類	—	—	—	—	—	—
蝦類合計	—	—	—	—	—	—
草蝦	—	—	—	—	—	—
斑節蝦	—	—	—	—	—	—
沙蝦	—	—	—	—	—	—
長腳大蝦	—	—	—	—	—	—
紅尾蝦	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
牛蛙	—	—	—	—	—	—
鰻	—	—	—	—	—	—
鱔魚	—	—	—	—	—	—
其他水產生物	—	—	—	—	—	—
藻類合計	—	—	—	—	—	—
紫菜	—	—	—	—	—	—
龍鬚菜	—	—	—	—	—	—
其他藻類	—	—	—	—	—	—

F.Aquaculture area by species

At the end of 2009

Unit : ha

海面養殖 Marine culture						District species
淺海養殖 Shallow sea culture			其他 Other marine cultures			
合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	
—	—	—	—	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	Fish
—	—	—	—	—	—	Tilapia
—	—	—	—	—	—	Common carp
—	—	—	—	—	—	Eel
—	—	—	—	—	—	Freshwater catfish
—	—	—	—	—	—	seaperch
—	—	—	—	—	—	Trout
—	—	—	—	—	—	Sweet fish
—	—	—	—	—	—	Milkfish
—	—	—	—	—	—	Seabream
—	—	—	—	—	—	Groupers
—	—	—	—	—	—	Mullet
—	—	—	—	—	—	Loach
—	—	—	—	—	—	Ornamental fish
—	—	—	—	—	—	Other 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
—	—	—	—	—	—	Bull frogs
—	—	—	—	—	—	Soft-shell turtle
—	—	—	—	—	—	Crocodile
—	—	—	—	—	—	Other aquatic animals
—	—	—	—	—	—	Seaweed
—	—	—	—	—	—	Purple laver
—	—	—	—	—	—	Gracilar
—	—	—	—	—	—	Other seaweeds

F、各種魚塭養殖面積

民國98年底(續1)

單位：公頃

魚類別	內陸養殖 Inland culture					
	合計 Sub-total			鹹水魚塭 Brackish water pond		
	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture	合計 Sub-total	單養 Mono-culture	混養 Poly-culture
高雄市	—	—	—	—	—	—
魚類合計	—	—	—	—	—	—
吳郭魚	—	—	—	—	—	—
鯉魚	—	—	—	—	—	—
鰻魚	—	—	—	—	—	—
淡水鯰	—	—	—	—	—	—
鱸魚	—	—	—	—	—	—
鱒魚	—	—	—	—	—	—
香魚	—	—	—	—	—	—
虱目魚	—	—	—	—	—	—
鯛類	—	—	—	—	—	—
鱠魚	—	—	—	—	—	—
烏魚	—	—	—	—	—	—
泥鰍	—	—	—	—	—	—
觀賞魚類	—	—	—	—	—	—
其他魚類	—	—	—	—	—	—
蝦類合計	—	—	—	—	—	—
草蝦	—	—	—	—	—	—
斑節蝦	—	—	—	—	—	—
沙蝦	—	—	—	—	—	—
長腳大蝦	—	—	—	—	—	—
紅尾蝦	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
蟬蟹類	—	—	—	—	—	—
牛蛙	—	—	—	—	—	—
鰻	—	—	—	—	—	—
鱧魚	—	—	—	—	—	—
其他水產生物	—	—	—	—	—	—
藻類合計	—	—	—	—	—	—
紫菜	—	—	—	—	—	—
龍鬚菜	—	—	—	—	—	—
其他藻類	—	—	—	—	—	—

F. Aquaculture area by species

At the end of 2009(Continued 1)

Unit : ha

內陸養殖 Inland culture						District species
淡水魚塢 Fresh water pond			其他 Other inland 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	
—	—	—	—	—	—	Kaohsiung city
—	—	—	—	—	—	Fish
—	—	—	—	—	—	Tilapia
—	—	—	—	—	—	Common carp
—	—	—	—	—	—	Eel
—	—	—	—	—	—	Freshwater catfish
—	—	—	—	—	—	seaperch
—	—	—	—	—	—	Trout
—	—	—	—	—	—	Sweet fish
—	—	—	—	—	—	Milkfish
—	—	—	—	—	—	Seabream
—	—	—	—	—	—	Groupers
—	—	—	—	—	—	Mullet
—	—	—	—	—	—	Loach
—	—	—	—	—	—	Ornamental fish
—	—	—	—	—	—	Other 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
—	—	—	—	—	—	Bull frogs
—	—	—	—	—	—	Soft-shell turtle
—	—	—	—	—	—	Crocodile
—	—	—	—	—	—	Other aquatic animals
—	—	—	—	—	—	Seaweed
—	—	—	—	—	—	Purple laver
—	—	—	—	—	—	Gracilar
—	—	—	—	—	—	Other seaweeds

F、各種魚塭養殖面積

民國98年底(續完)

箱網養殖：立方公尺

魚類別	總計 Grand Total	箱網養殖 Cage culture	
		海面養殖 Marine culture	內陸養殖 Inland culture
高雄市	—	—	—
魚類合計	—	—	—
吳郭魚	—	—	—
鯉魚	—	—	—
鰻魚	—	—	—
淡水鱧	—	—	—
鱸魚	—	—	—
鱒魚	—	—	—
香魚	—	—	—
虱目魚	—	—	—
鯛類	—	—	—
鱈魚	—	—	—
烏魚	—	—	—
泥鰍	—	—	—
觀賞魚類	—	—	—
其他魚類	—	—	—
蝦類合計	—	—	—
草蝦	—	—	—
斑節蝦	—	—	—
沙蝦	—	—	—
長腳大蝦	—	—	—
紅尾蝦	—	—	—
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	—	—	—
蟬蟹類	—	—	—
牛蛙	—	—	—
鰻	—	—	—
鱧魚	—	—	—
其他水產生物	—	—	—
藻類合計	—	—	—
紫菜	—	—	—
龍鬚菜	—	—	—
其他藻類	—	—	—

F.Aquaculture area by species

At the end of 2009(END)

Unit : m³

			District species
			Kaohsiung city Fish Tilapia Common carp Eel Freshwater catfish seaperch Trout Sweet fish Milkfish Seabream Groupers Mullet Loach Ornamental fish Other 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 Bull frogs Soft-shell turtle Crocodile Other aquatic animals Seaweed Purple laver Gracilar Other seaweeds

G、魚苗生產量值

民國98年底

數量單位：千尾

價值單位：新台幣千元

蝦苗 Shrimp Fry					
總計 Total		草蝦苗 Grass shrimp fry		沙蝦苗 Sand shrimp fry	
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
—	—	—	—	—	—

魚苗 Fish Fry					
總計 Total		石斑魚苗 Grouper 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
—	—	—	—	—	—

G.Production of fish fry

At the end of 2009

Quantity : Thousand

Value : Thousand N.T.\$

蝦苗 Shrimp Fry					
斑節蝦苗 Kuruma shrimp fry		白蝦苗 Whiteleg shrimp fry		紅尾苗 Redtail shrimp fry	
數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value	數量 Quantity	價值 Value
—	—	—	—	—	—

魚苗 Fish Fry							
數量 Quantity		價值 Value		數量 Quantity		價值 Value	

附錄

H. 漁會及其會員數

I. 漁戶及漁戶人口數

J. 漁業從業人數

H、漁會及其會員數

民國98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	389	43,890	26,709	17,181	42,043	25,482	16,561
高雄區 漁會	388	30,772	21,395	9,377	29,253	20,366	8,887
小港區 漁會	1	13,118	5,314	7,804	12,790	5,116	7,674

H.Fishermen's association and membership

At the end of 2009

Unit : person

漁會會員 Member of fishermen's association							會務人員 Staff	District
乙類會員 Class B			贊助會員數 Institutional members					
合計 Sub-total	男 Male	女 Female	團體 Group	個人 Person				
				合計 Sub-total	男 Male	女 Female		
1,367	934	433	389	480	293	187	188	Total
779	779	343	388	397	250	147	140	Kaohsiung
245	155	90	1	83	43	40	48	Siaogang

1、漁戶及漁戶人口數

年度別

漁戶數單位：戶

漁戶人口數單位：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	養殖漁業 Aquaculture
民國89年	21,102	3,855	4,249	11,004	1,994
民國90年	22,497	3,916	4,364	12,328	1,889
民國91年	24,588	3,958	4,403	14,319	1,908
民國92年	25,872	3,896	4,294	15,789	1,893
民國93年	27,557	3,846	4,275	17,578	1,858
民國94年	27,209	3,878	4,246	17,274	1,811
民國95年	26,825	3,884	4,222	16,962	1,757
民國96年	26,323	3,894	4,146	16,559	1,724
民國97年	25,706	3,913	4,029	16,186	1,578
民國98年	26,343	3,866	4,306	16,661	1,510

I. Fishermen household and fishermen population

Yearly

Household unit : families

Population unit : 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	養殖漁業 Aquaculture	
84,943	15,389	17,181	44,348	8,025	2000
89,995	15,500	17,434	49,512	7,549	2001
98,155	15,664	17,530	57,447	7,514	2002
103,847	15,522	17,152	63,811	7,362	2003
110,606	15,321	17,067	70,948	7,270	2004
108,869	15,375	15,082	71,303	7,109	2005
107,311	15,389	14,956	70,033	6,933	2006
106,233	15,392	14,814	69,182	6,845	2007
103,553	15,493	14,391	67,039	6,630	2008
101,998	15,121	14,205	66,148	6,524	2009

J、漁業從業人數

民國98年底

單位：人

總計 Grand total		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
43,480	38,825	4,655

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
12,396	11,529	867	12,000	11,243	757	396	286	110

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
6,177	5,283	894	5,030	4,519	511	1,147	764	383

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
22,655	20,085	2,570	19,791	18,126	1,665	2,864	1,959	905

J.Number of person activity employed in fisheries

At the end of 2009

unit : person

內陸養殖漁業 Inland culture		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
2,252	2,004	248

海面養殖漁業 Marine culture		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
—	—	—

內陸漁撈漁業 Inland fishing fisheries		
總計 Total	專業 Full time	兼業 Part time
—	—	—

附錄

K. 遭難漁船數

L. 遭難漁民人數

K、遭難漁船數

動力漁船

年次	總計 Total		沉沒 Sunk		破損 Damaged	
	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage	艘數 Number	噸數 Tonnage
民國89年	12	2,176.03	5	1,109.72	7	1,066.31
民國90年	15	4,253.82	13	3,506.19	2	747.63
民國91年	12	4,232.36	12	4,232.36	—	—
民國92年	12	2,896.93	11	2,631.06	1	265.87
民國93年	14	4,613.15	14	4,613.15	—	—
民國94年	14	8,106.45	13	4,524.42	1	3,582.03
民國95年	11	3,069.98	11	3,069.98	—	—
民國96年	22	2,323.37	6	823.64	16	1,499.73
民國97年	7	1,668.70	6	1,173.70	1	495.00
民國98年	30	3,534.97	4	1,399.25	26	2,135.72

K.Disasters of fishing craft

Powered fishing craft

坐礁 Stranded		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	
—	—	—	—	—	—	2000
—	—	—	—	—	—	2001
—	—	—	—	—	—	2002
—	—	—	—	—	—	2003
—	—	—	—	—	—	2004
—	—	—	—	—	—	2005
—	—	—	—	—	—	2006
—	—	—	—	—	—	2007
—	—	—	—	—	—	2008
—	—	—	—	—	—	2009

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	重傷 Severely injured	輕傷 Slightly injured	失蹤 Missing	死亡 Dead	重傷 Severely injured	輕傷 Slightly injured	失蹤 Missing	死亡 Dead	重傷 Severely injured
民國89年	17	—	6	3	15	—	—	2	2	—
民國90年	19	—	5	7	17	—	—	6	2	—
民國91年	17	—	1	8	10	—	—	1	7	—
民國92年	10	1	3	5	10	1	3	5	—	—
民國93年	15	—	1	4	13	—	1	4	2	—
民國94年	10	—	1	1	7	—	1	1	1	—
民國95年	8	—	1	4	6	—	—	2	2	—
民國96年	6	4	—	1	4	2	—	1	2	1
民國97年	4	1	—	4	4	1	—	3	—	—
民國98年	5	—	—	2	5	—	—	—	—	—
落海	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
潛水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
火災	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
疾病	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
沉沒	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
炮擊	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
其他	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—

L.Casualties of fishermen

unit : person

近海漁業 Offshore fisheries		沿岸漁業 Coastal fisheries				養殖漁業 Aquaculture				Year
輕傷 Slightly injured	失蹤 Missing	死亡 Dead	重傷 Severely injured	輕傷 Slightly injured	失蹤 Missing	死亡 Dead	重傷 Severely injured	輕傷 Slightly injured	失蹤 Missing	
—	—	—	—	6	1	—	—	—	—	2000
1	1	—	—	4	—	—	—	—	—	2001
1	7	—	—	—	—	—	—	—	—	2002
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2003
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2004
—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2005
1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	2006
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2007
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2008
—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2009
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fall
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Dive
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Fired
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Disease
—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	Sunk
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Shoot
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Others



高雄市政府海洋局 KAOHSIUNG CITY MARINE BUREAU

806 高雄市前鎮區漁港中一路2號 TEL : 07-8157085 FAX : 07-8154716

NO.2 Yugang Middle 1st Rd. Cianjhen, District, Kaohsiung City, Taiwan.

ISSN : 1812-4070



9 771812 407004

GPN : 2009006839

工本費 : NT\$ 120