



肆、農、林、漁、牧



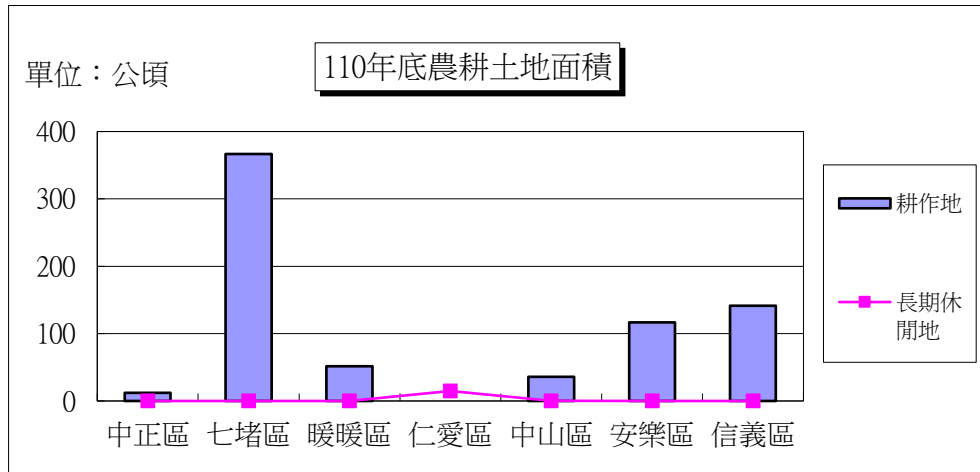
## 肆、農、林、漁、牧

## 提要分析

一、本市所轄地區大半為山林，耕地面積有限，且因氣候不佳，雨季特長，影響農作至鉅。近年來更因工業之加速發展，農村人口大量外流，本市農業生產益顯萎縮減產之趨勢。

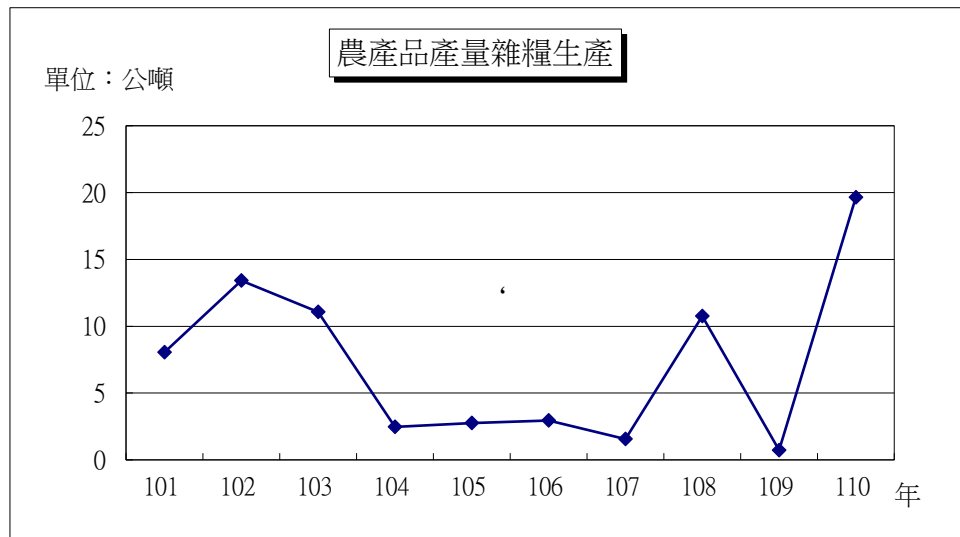
## (一)農耕土地面積

本市 110 年底農耕土地總面積 739.05 公頃，其中耕作地 723.82 公頃，長期休閒地 15.23 公頃，二者合計僅占全市總面積 5.57%。



## (二)雜糧生產

110 年全市雜糧收穫面積為 1.79 公頃，產量 19.65 公噸，較 101 年增加 11.60 公噸或 144.10%。

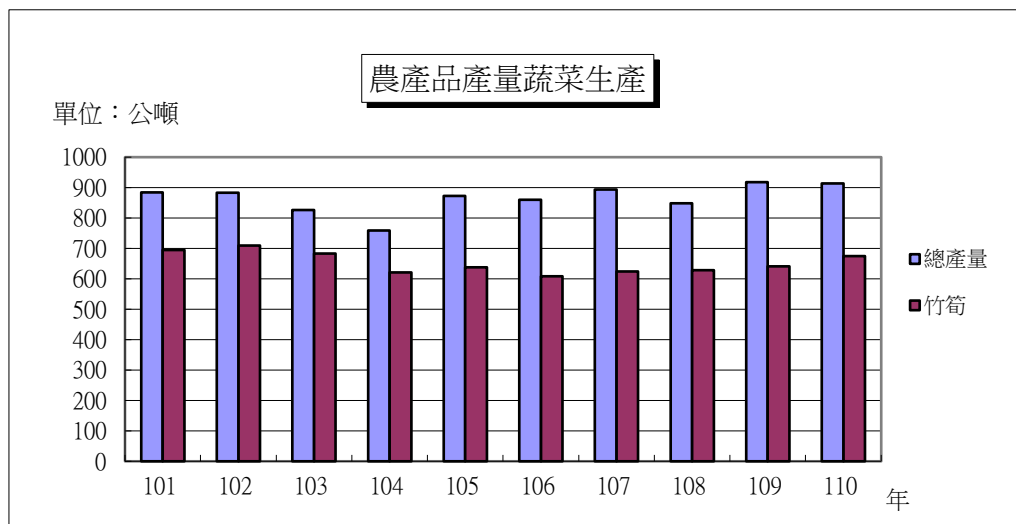


#### 4-2 農、林、漁、牧

##### 提要分析

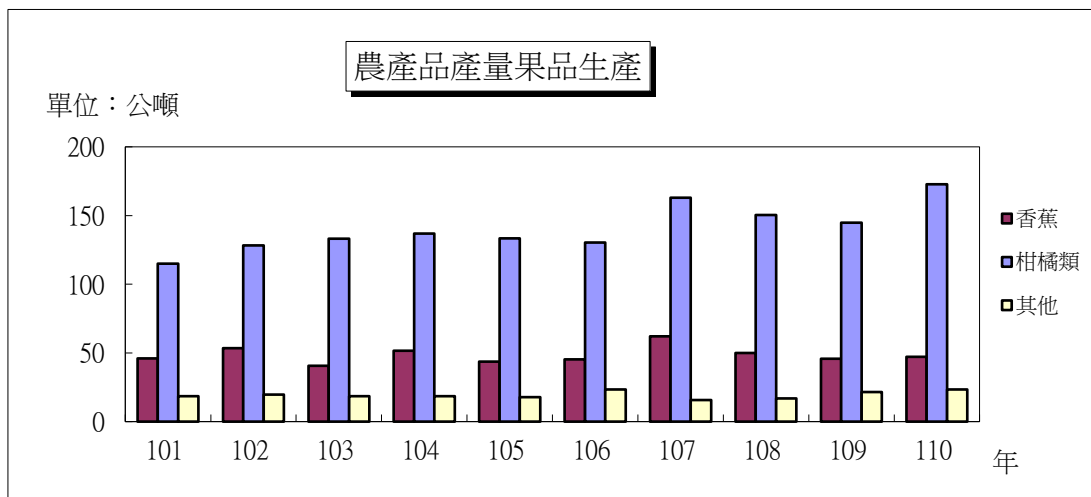
##### (三)蔬菜生產

110年全市蔬菜收穫面積為168.98公頃，較101年之收穫面積增加10.97公頃，總產量為913.92公噸，每公頃平均產量為5.41公噸，在各類蔬菜生產量中，以竹筍675.04公噸，占總產量73.86%最多。



##### (四)果品生產

110年全市果品收穫面積共為27.11公頃，較101年之收穫面積增加4.36公頃，收穫量為243.45公噸，每公頃平均生產量為8.98公噸，柑橘類收穫面積17.85公頃，占總收穫面積65.84%，收穫量172.84公噸，占總收穫量71.00%。

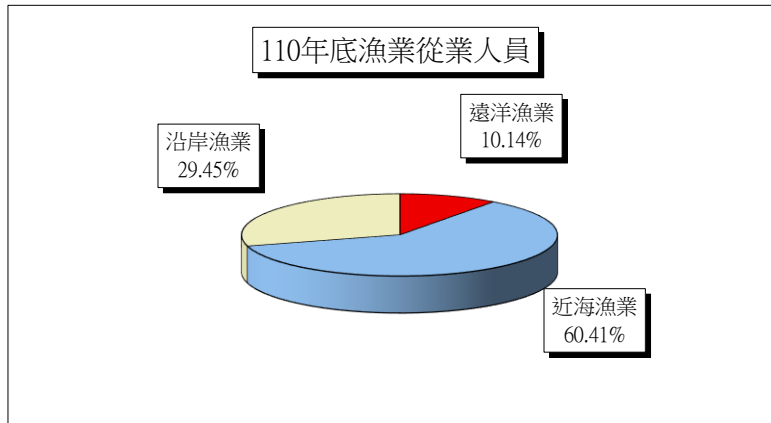


## 提要分析

## 二、漁業

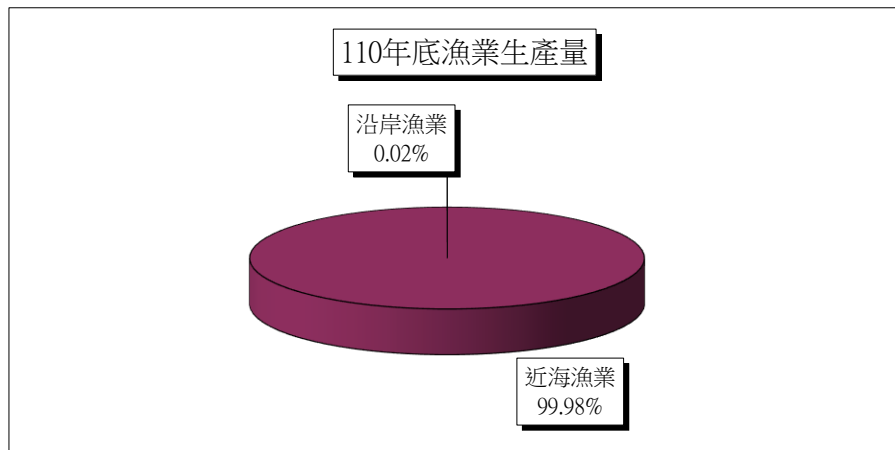
## (一)漁民數

110年底漁業從業人員數為 4,340 人，其中從事遠洋漁業 440 人占 10.14%，近海漁業 2,622 人，占 60.41%，沿岸漁業 1,278 人，占 29.45%，與 101 年底漁民數 5,448 人比較，減少 1,108 人。



## (二)漁獲量

110年本市漁獲生產量為 47,809.3 公噸，其中近海漁業為 47,802.0 公噸占 99.98%，沿岸漁業為 7.3 公噸占 0.02%，與 109 年 42,448.0 公噸相比增加 5,361.3 公噸。與 101 年相較，110 年漁獲生產量減少 17,138.6 公噸，或 26.39%。

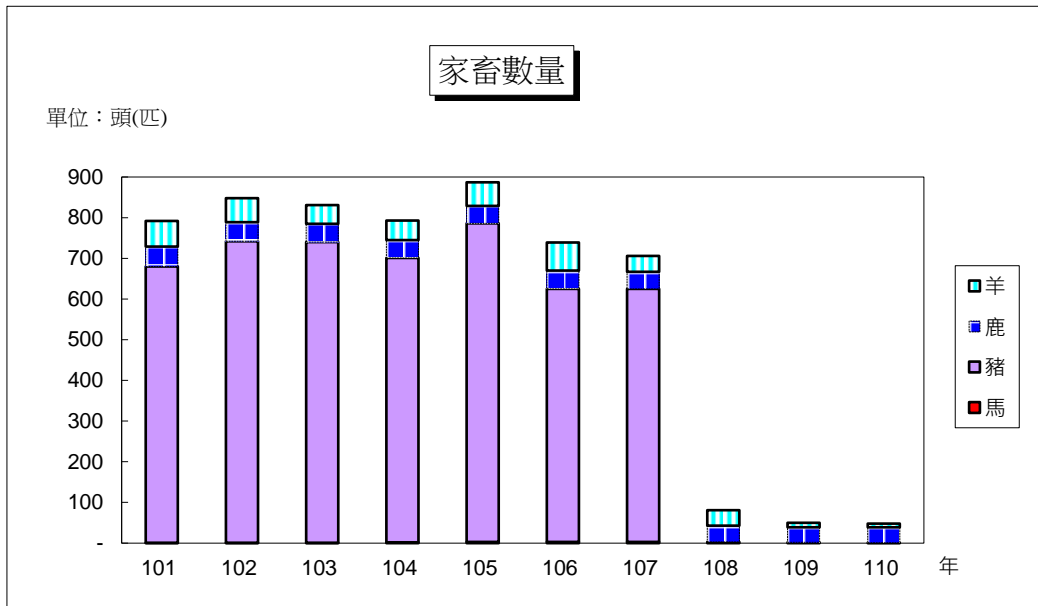


4-4 農、林、漁、牧

提要分析

三、畜牧

(一) 110 年底本市現有羊 9 頭，鹿 38 頭，馬 1 匹。



(二) 110 年底本市飼養家禽隻數，計有雞 427 隻，鴨 71 隻，鵝 4 隻。

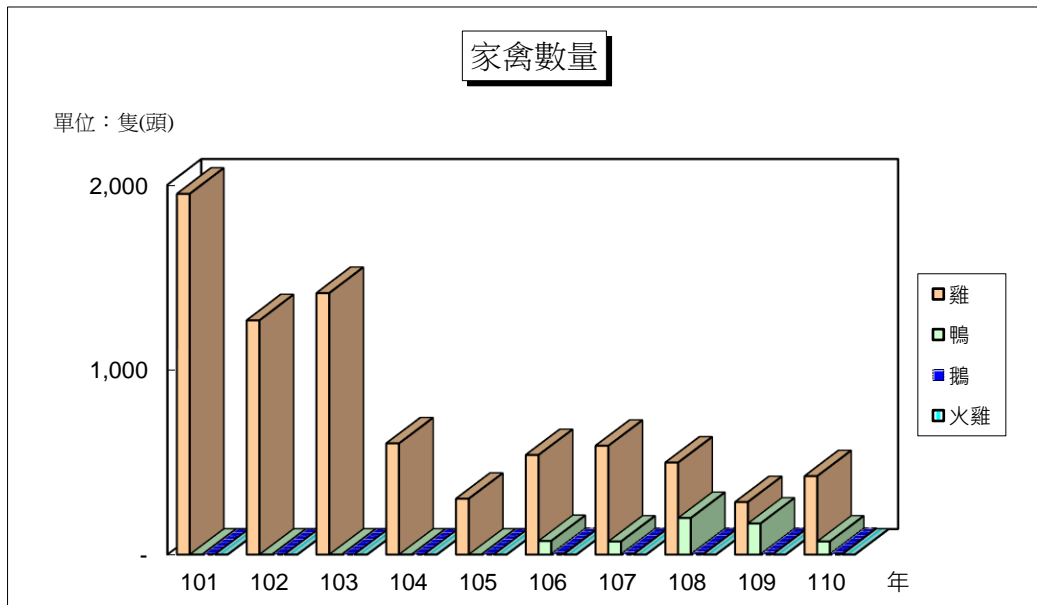




表 4-1 農耕土地面積

單位：公頃

年底及鄉鎮市區別 End of Year & District	總計 Grand Total	水田		
		合計 Total	兩期作 Double-Cropped	
101年底 End of 2012	735.30	250.23	236.00	
102年底 End of 2013	735.28	250.23	236.00	
年底及鄉鎮市區別 End of Year & District	總計 Grand Total	耕作地		
		合計 Total	短期耕作地	
			小計 Subtotal	水稻 Paddy Rice
103年底 End of 2014	735.28	630.73	459.67	-
104年底 End of 2015	735.28	630.73	459.57	-
105年底 End of 2016	735.28	630.73	459.67	-
106年底 End of 2017	735.28	630.73	459.67	-
107年底 End of 2018	735.28	634.29	463.21	-
108年底 End of 2019	735.28	630.73	459.67	-
109年底 End of 2020	735.28	690.99	521.23	-
110年底 End of 2021	739.05	723.82	536.49	-
中正區 Jhongjheng	11.95	11.95	11.65	-
七堵區 Cidu	366.68	366.68	235.40	-
暖暖區 Nuannuan	51.61	51.61	39.46	-
仁愛區 Renai	14.81	-	-	-
中山區 Jhongshan	36.11	35.69	23.60	-
安樂區 Anle	116.56	116.56	99.00	-
信義區 Sinyi	141.33	141.33	127.38	-

資料來源：基隆市政府產業發展處1113-01-01-2

說明：因地籍資料已無水旱田之分類，故於103年起予以修正分類標準為耕作地、長期休閒地兩大類。

Table 4-1 Area of Agricultural Cultivated Land

Unit: Ha.

Paddy field		旱田 Upland Field		
單期作 Single-Cropped				
第一期作 1st Crop	第二期作 2nd Crop			
14.23	-			485.07
14.23	-			485.05
Cultivated Land				長期休閒地 Long-fallow land
Short-term Cultivated Land		長期耕作地 Long-term Cultivated Land		
水稻以外之短期作 Short-term Crops(Paddy Rice Excluded)	短期休閒 Short-fallow			
5.95	453.72	171.06		104.55
5.95	453.72	171.06		104.55
5.95	453.72	171.06		104.55
5.95	453.72	171.06		104.55
11.62	451.59	171.08		100.99
5.95	453.72	171.06		104.55
8.71	512.52	169.76		44.29
10.73	525.76	187.33		15.23
-	11.65	0.30		-
5.01	230.39	131.28		-
0.83	38.63	12.15		-
-	-	-		14.81
3.10	20.50	12.09		0.42
1.23	97.77	17.56		-
0.56	126.82	13.95		-



表 4-2 農戶人口數

年底別 End of Year	戶數 (戶) No of Households( Households)					
	合計 Total	耕地全部 自有 Cultivated Land All Self-owned	耕地部分自有 Cultivated Land Part Self-owned		耕地全部 非自有 Cultivated Land All Non- self-owned	無耕地者 Without Cultivated Land
			自耕地50%以上者 Self-owned 50% & Over	自耕地50%以下者 Self-owned Under 50%		
99年底 End of 2010	1,222	1,111	15	14	78	4
100年底 End of 2011	1,234	1,110	17	17	86	4
101年底 End of 2012	1,226	1,150	14	14	43	5
102年底 End of 2013	1,230	1,153	13	17	40	7
103年底 End of 2014	1,154	1,067	11	22	43	11
104年底 End of 2015	1,271	1,178	3	1	85	4
105年底 End of 2016	1,288	1,282	-	-	-	6
106年底 End of 2017	1,288	1,206	71	-	-	11
107年底 End of 2018	1,288	1,175	43	23	47	-
108年底 End of 2019	1,286	1,191	-	35	60	-

資料來源：行政院主計總處、行政院農業委員會農糧署 2225-02-02

說明：1.99年及104年合計數字係農林漁牧業普查結果。

2.其餘非農業普查年為農糧署統計室舉辦「臺灣地區農家戶口抽樣調查」產生之相關資料。

3.自101年起，非農業普查年僅估算縣市資料。

4.109年底及110年底資料尚未產出。

**Table 4-2 Farm Families**

人口數 (人) No. of Population (Persons)				
合計 Total	耕地全部自有 Cultivated Land All Self-owned	耕地部分自有 Cultivated Land Part Self-owned	耕地全部非自有 Cultivated Land All Non-self-owned	無耕地者 Without Cultivated Land
4,025	3,642	97	274	12
4,030	3,640	122	256	12
4,074	3,829	56	173	16
4,007	3,677	107	201	22
4,055	3,719	100	214	22
3,691	3,408	14	259	10
3,999	3,981	-	-	18
4,713	4,243	425	-	45
3,258	3,146	66	46	-
3,663	3,342	139	182	-

表 4-4 農產品收穫面積及生產量  
Table 4-4 Harvested Area and Production of Farm Products

(1) 雜糧生產 Coarse Grain

年及鄉鎮市區別 Year & District	總計 Grand Total		甘藷 Sweet Potatoes		食用玉米 Food Corns		落花生 Peanuts	
	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)
101年 2012	1.14	8.05	0.42	4.41	0.55	3.43	0.17	0.21
102年 2013	1.59	13.41	1.23	12.31	0.27	0.98	0.09	0.12
103年 2014	1.15	11.07	1.08	10.75	0.07	0.32	-	-
104年 2015	1.55	2.46	1.49	2.32	0.02	0.09	0.04	0.05
105年 2016	0.64	2.76	0.06	0.60	0.53	2.10	0.05	0.06
106年 2017	0.51	2.94	0.14	1.40	0.26	1.41	0.11	0.13
107年 2018	0.33	1.55	-	-	0.29	1.49	0.04	0.06
108年 2019	0.93	10.75	0.88	10.68	-	-	0.05	0.07
109年 2020	0.17	0.73	-	-	0.13	0.68	0.04	0.06
110年 2021	1.79	19.65	1.55	18.60	0.23	1.04	0.01	0.01
中正區 Jhongjheng	-	-	-	-	-	-	-	-
七堵區 Cidu	0.19	1.33	0.05	0.60	0.14	0.73	-	-
暖暖區 Nuannuan	0.05	0.10	-	-	0.05	0.10	-	-
仁愛區 Renai	-	-	-	-	-	-	-	-
中山區 Jhongshan	1.50	18.00	1.50	18.00	-	-	-	-
安樂區 Anle	0.02	0.10	-	-	0.02	0.10	-	-
信義區 Sinyi	0.03	0.12	-	-	0.02	0.10	0.01	0.01

資料來源：行政院農業委員會農糧署、基隆市政府產業發展處

表 4-4 農產品收穫面積及生產量(續 1)  
Table 4-4 Harvested Area and Production of Farm Products(Cont. 1)

## (2) 特用作物生產 Special Crops

年及鄉鎮市區別 Year & District	總計 Grand Total		茶葉 Tea		生食甘蔗 Sugar-cane ( Fresh )		其他特用作物 Others	
	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)
101年 2012	1.05	13.73	0.02	0.01	-	-	1.03	13.72
102年 2013	1.30	16.34	0.02	0.01	-	-	1.28	16.33
103年 2014	1.20	17.23	0.02	0.01	-	-	1.18	17.21
104年 2015	0.03	13.99	0.02	0.02	-	-	0.01	13.97
105年 2016	1.15	16.62	0.02	0.01	-	-	1.13	16.61
106年 2017	1.22	18.01	0.02	0.01	-	-	1.19	18.00
107年 2018	1.22	20.15	0.02	0.01	-	-	1.19	20.14
108年 2019	0.79	12.08	-	-	-	-	0.79	12.08
109年 2020	0.76	11.56	0.02	0.01	0.01	0.17	0.73	11.38
110年 2021	3.79	47.79	0.03	0.02	-	-	3.76	47.77
中正區 Jhongjheng	-	-	-	-	-	-	-	-
七堵區 Cidu	2.15	29.85	0.03	0.02	-	-	2.12	29.83
暖暖區 Nuannuan	0.05	0.46	-	-	-	-	0.05	0.46
仁愛區 Renai	-	-	-	-	-	-	-	-
中山區 Jhongshan	1.50	16.20	-	-	-	-	1.50	16.20
安樂區 Anle	0.08	1.25	-	-	-	-	0.08	1.25
信義區 Sinyi	0.01	0.02	-	-	-	-	0.01	0.02

資料來源：行政院農業委員會農糧署、基隆市政府產業發展處

表 4-4 農產品收穫面積及生產量(續 2)  
Table 4-4 Harvested Area and Production of Farm Products(Cont. 2)

## (3) 蔬菜生產 Vegetables

年及鄉鎮市區別 Year & District	總計 Grand Total		竹筍 Bamboo Shoot		甘藍 Cabbage		其他 Others	
	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)
101年 2012	158.01	884.52	138.65	694.20	0.48	4.86	18.88	185.46
102年 2013	156.17	882.56	138.59	709.27	0.09	0.88	17.49	172.42
103年 2014	153.11	826.38	138.59	683.10	0.39	4.06	14.13	139.21
104年 2015	160.10	758.50	138.13	621.29	0.58	5.04	21.39	132.17
105年 2016	163.17	872.83	138.65	637.63	0.46	4.26	24.06	230.94
106年 2017	164.18	859.71	138.23	608.15	0.36	3.15	25.59	248.42
107年 2018	165.21	893.21	138.23	624.43	0.65	6.48	26.33	262.31
108年 2019	160.27	848.20	138.42	628.41	0.53	5.30	21.32	214.49
109年 2020	165.57	918.13	140.77	640.86	0.68	6.82	24.12	270.45
110年 2021	168.98	913.92	148.20	675.04	0.60	6.02	20.18	232.85
中正區 Jhongjheng	0.30	1.35	0.30	1.35	-	-	-	-
七堵區 Cidu	116.11	624.98	105.21	483.97	0.50	5.00	10.40	136.01
暖暖區 Nuannuan	7.61	43.94	5.97	27.46	0.02	0.20	1.62	16.27
仁愛區 Renai	-	-	-	-	-	-	-	-
中山區 Jhongshan	13.32	82.59	9.09	40.91	-	-	4.23	41.69
安樂區 Anle	17.68	91.73	14.90	64.07	0.06	0.61	2.72	27.05
信義區 Sinyi	13.96	69.33	12.73	57.29	0.02	0.20	1.21	11.84

資料來源：行政院農業委員會農糧署、基隆市政府產業發展處

表 4-4 農產品收穫面積及生產量(續完)  
Table 4-4 Harvested Area and Production of Farm Products(Cont. End)

## (4) 果品生產 Fruit

年及鄉鎮市區別 Year & District	總計 Grand Total		香蕉 Bananas		柑橘類 Citruses		其他果品類 Others	
	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)
101年 2012	22.75	179.32	3.45	45.92	14.76	114.90	4.54	18.50
102年 2013	24.81	201.41	3.60	53.43	16.37	128.28	4.84	19.70
103年 2014	24.90	192.19	3.67	40.56	16.39	133.19	4.84	18.44
104年 2015	25.94	206.92	4.74	51.56	16.51	136.87	4.69	18.49
105年 2016	24.44	194.80	3.90	43.58	16.08	133.49	4.46	17.73
106年 2017	26.30	199.04	3.85	45.30	16.23	130.33	6.22	23.41
107年 2018	23.91	240.88	3.97	62.09	16.23	163.02	3.71	15.76
108年 2019	23.37	217.35	3.98	50.05	15.73	150.36	3.66	16.94
109年 2020	23.86	212.20	4.11	45.86	15.19	144.86	4.56	21.48
110年 2021	27.11	243.45	4.24	47.24	17.85	172.84	5.02	23.37
中正區 Jhongjheng	-	-	-	-	-	-	-	-
七堵區 Cidu	21.68	206.55	1.72	23.22	16.43	165.61	3.53	17.72
暖暖區 Nuannuan	1.20	10.74	0.87	8.35	0.14	1.38	0.19	1.01
仁愛區 Renai	-	-	-	-	-	-	-	-
中山區 Jhongshan	1.02	3.68	-	-	-	-	1.02	3.68
安樂區 Anle	2.41	16.52	1.08	10.37	1.26	5.73	0.07	0.43
信義區 Sinyi	0.80	5.95	0.57	5.30	0.02	0.12	0.21	0.53

資料來源：行政院農業委員會農糧署、基隆市政府產業發展處

表 4-8 漁業從業人員

單位：人

年底及鄉鎮市區 (漁會) 別 End of Year & District (Fishery Associations)	總計 Grand Total			遠洋漁業 Far-sea Fisheries			近海漁業 Offshore Fisheries		
	合計 Total	專業 Full-Time	兼業 Part-Time	合計 Total	專業 Full-Time	兼業 Part-Time	合計 Total	專業 Full-Time	兼業 Part-Time
101年底 End of 2012	5,448	5,448	-	1,366	1,366	-	2,392	2,392	-
102年底 End of 2013	4,849	4,849	-	530	530	-	2,545	2,545	-
103年底 End of 2014	6,635	6,635	-	1,525	1,525	-	3,000	3,000	-
104年底 End of 2015	5,050	5,050	-	1,500	1,500	-	1,850	1,850	-
105年底 End of 2016	7,406	7,406	-	1,979	1,979	-	3,232	3,232	-
106年底 End of 2017	7,321	7,321	-	1,946	1,946	-	3,208	3,208	-
107年底 End of 2018	7,321	7,321	-	1,946	1,946	-	3,208	3,208	-
108年底 End of 2019	8,894	8,894	-	2,034	2,034	-	4,569	4,569	-
109年底 End of 2020	4,132	4,132	-	485	485	-	2,641	2,641	-
110年底 End of 2021	4,340	4,340	-	440	440	-	2,622	2,622	-
基隆區漁會 Keelung Fishermen's Association	4,340	4,340	-	440	440	-	2,622	2,622	-

資料來源：基隆市政府產業發展處 2243-01-01-2





表 4-9 漁戶數及漁戶人口數

年底及鄉鎮市區別 End of Year & District	漁戶數(戶) No. of Fishermen Household(Households)						
	合計 Total	遠洋 Far-sea	近海 Offshore	沿岸 Coastal	海面養殖 Marine Aquaculture	內陸漁撈 Inland water Fisheries	內陸養殖 Inland water Aquaculture
101年底 End of 2012	1,194	275	919	-	-	-	-
102年底 End of 2013	1,262	300	962	-	-	-	-
103年底 End of 2014	1,321	310	1,011	-	-	-	-
104年底 End of 2015	1,430	280	950	200	-	-	-
105年底 End of 2016	1,450	275	977	198	-	-	-
106年底 End of 2017	1,430	270	965	195	-	-	-
107年底 End of 2018	1,430	270	965	195	-	-	-
108年底 End of 2019	3,101	520	2,092	489	-	-	-
109年底 End of 2020	3,133	398	1,967	768	-	-	-
110年底 End of 2021	3,755	400	2,304	1,051	-	-	-

資料來源：107年以前為基隆市政府產業發展處 2243-02-01-2，108年起為漁業署統計年報。

**Table 4-9 Fishermen Household and Population**

漁戶人口數(人) No. of Population of Fishermen Household (Persons)						
合計 Total	遠洋 Far-sea	近海 Offshore	沿岸 Coastal	海面養殖 Marine Aquaculture	內陸漁撈 Inland water Fisheries	內陸養殖 Inland water Aquaculture
4,622	1,090	3,532	-	-	-	-
5,224	1,405	3,819	-	-	-	-
4,995	1,190	3,805	-	-	-	-
4,350	900	2,850	600	-	-	-
4,269	885	2,787	597	-	-	-
4,210	860	2,760	590	-	-	-
4,210	860	2,760	590	-	-	-
3,984	576	2,820	588	-	-	-
4,043	456	2,584	1,003	-	-	-
4,340	440	2,622	1,278	-	-	-

表 4-10 現有動力漁船數

單位：艘、噸

年底別 End of Year	總計 Grand Total		動力舢舨 Powered Sampans		未滿5噸 Below 5 Tons		5-未滿10噸 5 Below 10 Tons		10-未滿20噸 10 Below 20 Tons	
	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage
101年底 End of 2012	603	25,994.00	114	146.18	147	428.79	81	595.26	77	1,181.80
102年底 End of 2013	592	25,644.65	114	145.71	145	427.64	78	577.32	79	1,205.75
103年底 End of 2014	593	24,924.96	116	142.84	143	428.65	80	595.20	78	1,218.36
104年底 End of 2015	589	24,187.20	115	140.60	145	428.63	81	604.74	75	1,145.19
105年底 End of 2016	603	24,596.67	123	152.27	148	450.64	85	634.59	76	1,143.42
106年底 End of 2017	618	24,264.96	130	164.30	152	463.18	84	630.07	77	1,147.07
107年底 End of 2018	617	22,010.95	135	169.94	152	459.38	81	604.44	78	1,171.79
108年底 End of 2019	630	20,930.49	135	171.97	158	474.77	80	592.30	79	1,210.01
109年底 End of 2020	645	21,181.47	138	178.61	163	490.50	82	609.65	85	1,285.54
110年底 End of 2021	685	20,950.15	155	210.31	171	510.24	85	631.24	91	1,379.98

資料來源：基隆市政府產業發展處 2243-03-01-2(102年前)、行政院農業委員會(103年起)

Table 4-10 Number of Current Fishing Vessels

Unit: Boats, Tonnage

20-未滿50噸 20 Below 50 Tons		50-未滿100噸 50 Below 100 Tons		100-未滿200噸 100 Below 200 Tons		200-未滿500噸 200 Below 500 Tons		500-未滿1000噸 500 Below 1,000 Tons		1000噸以上 1,000 Tons and Over	
艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage
68	2,759.34	72	5,761.86	18	2,950.00	21	6,444.27	3	1,932.50	2	3,794.00
65	2,690.26	70	5,679.10	14	2,309.44	22	6,882.93	3	1,932.50	2	3,794.00
72	3,049.07	66	5,340.75	12	1,988.66	21	6,434.93	3	1,932.50	2	3,794.00
73	3,100.15	63	5,125.98	11	1,818.48	22	6,656.93	2	1,372.50	2	3,794.00
76	3,263.58	59	4,898.25	10	1,630.49	22	6,865.93	1	635.50	3	4,922.00
79	3,411.78	59	4,878.64	11	1,826.49	23	7,313.93	1	635.50	2	3,794.00
82	3,533.92	59	4,808.24	9	1,524.80	19	5,944.44	-	-	2	3,794.00
92	4,019.25	62	5,036.62	8	1,332.46	14	4,299.11	-	-	2	3,794.00
92	4,022.80	60	4,886.80	9	1,506.46	14	4,407.11	-	-	2	3,794.00
101	4,443.39	60	4,883.42	8	1,367.46	12	3,730.11	-	-	2	3,794.00

表 4-11 漁業生產量值

單位：公噸、新臺幣千元

年別 Year	總計 Grand Total		遠洋漁業 Far-sea Fisheries		近海漁業 Offshore Fisheries	
	產量 Quantity	價值 Value	產量 Quantity	價值 Value	產量 Quantity	價值 Value
101年 2012	64,947.9	8,061,357	26,901.7	3,018,397	36,617.1	4,823,367
102年 2013	60,969.9	9,254,104	26,939.4	3,640,112	32,145.3	5,244,699
103年 2014	71,892.7	10,185,119	27,786.2	3,376,136	42,378.8	6,455,298
104年 2015	50,688.0	5,649,172	14,331.0	1,782,720	36,303.0	3,866,451
105年 2016	33,994.3	2,223,224	-	-	32,455.7	2,046,484
106年 2017	47,891.9	3,291,030	-	-	45,776.4	3,043,407
107年 2018	40,015.5	4,018,453	-	-	37,938.2	3,667,604
108年 2019	49,895.7	4,705,462	-	-	45,713.1	4,154,135
109年 2020	42,448.0	2,829,680	-	-	42,443.0	2,828,941
110年 2021	47,809.3	2,968,122	-	-	47,802.0	2,967,259

資料來源：行政院農業委員會漁業署

**Table 4-11 Fishery Production**

Unit: Ha., NT\$1,000

沿岸漁業 Coastal Fisheries		海面養殖 Marine Aquaculture		內陸漁撈 Inland water Fisheries		內陸養殖 Inland water Aquaculture	
產量 Quantity	價值 Value	產量 Quantity	價值 Value	產量 Quantity	價值 Value	產量 Quantity	價值 Value
1,429.1	219,593	-	-	-	-	-	-
1,885.2	369,294	-	-	-	-	-	-
1,727.7	353,685	-	-	-	-	-	-
55.0	-	-	-	-	-	-	-
1,538.6	176,740	-	-	-	-	-	-
2,115.5	247,623	-	-	-	-	-	-
2,077.3	350,850	-	-	-	-	-	-
4,182.7	551,327	-	-	-	-	-	-
5.0	740	-	-	-	-	-	-
7.3	863	-	-	-	-	-	-

表 4-13 遭難漁船數

單位：艘、噸

年別 Year	總計 Grand Total		沉沒 Sinking	
	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage
101年 2012	2	18.00	1	2.97
102年 2013	14	822.07	10	790.31
103年 2014	-	-	-	-
104年 2015	4	162.00	4	162.00
105年 2016	23	1,401.00	2	119.00
106年 2017	4	177.14	2	28.70
107年 2018	-	-	-	-
108年 2019	2	61.66	1	0.78
109年 2020	3	147.00	3	147.00
110年 2021	44	2,068.00	6	410.00

資料來源：基隆市政府產業發展處 2249-01-02-2

**Table 4-13 Number of Vessels in Distress**

Unit: Boats, Tonnage

破損 Damage		失蹤 Disappearance		其他 Others	
艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage	艘數 No.	噸數 Tonnage
1	15.03	-	-	-	-
4	31.76	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
21	1,282.00	-	-	-	-
2	148.44	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	60.88
-	-	-	-	-	-
38	1,658.00	-	-	-	-



表 4-14 遭難漁民數

單位：人

年別 Year	遭難 原因 Distress Cause	總計 Grand Total				遠洋漁業 Far-sea Fisheries			
		死亡 Death	重傷 Serious Injury	輕傷 Slight Injury	失蹤 Disappea- rance	死亡 Death	重傷 Serious Injury	輕傷 Slight Injury	失蹤 Disappea- rance
101年 2012	計 Total	1	-	-	-	-	-	-	-
102年 2013	計 Total	2	-	7	1	-	-	-	-
103年 2014	計 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
104年 2015	計 Total	1	-	-	-	-	-	-	-
105年 2016	計 Total	1	-	-	-	-	-	-	-
106年 2017	計 Total	1	-	-	-	-	-	-	-
107年 2018	計 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
108年 2019	計 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
109年 2020	計 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
110年 2021	計 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
	落海 Fall into the sea	-	-	-	-	-	-	-	-
	潛水 Diving	-	-	-	-	-	-	-	-
	火災 Fire	-	-	-	-	-	-	-	-
	疾病 Disease	-	-	-	-	-	-	-	-
	沉沒 Sink	-	-	-	-	-	-	-	-
	炮擊 Bombard	-	-	-	-	-	-	-	-
	其他 Others	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：基隆市政府產業發展處 2249-01-01-2，109年為行政院農業委員會漁業署。



表 4-15 現有家畜數

單位：頭

年底及鄉鎮市區別 End of Year & District	總計 Grand Total	乳牛 Holsteins	馬 Horse
101年底 End of 2012	792	-	1
102年底 End of 2013	848	-	1
103年底 End of 2014	831	-	1
104年底 End of 2015	793	-	2
105年底 End of 2016	887	-	3
106年底 End of 2017	739	-	3
107年底 End of 2018	706	-	3
108年底 End of 2019	81	-	3
109年底 End of 2020	50	-	2
110年底 End of 2021	48	-	1
中正區 Jhongjheng	1	-	1
七堵區 Cidu	41	-	-
暖暖區 Nuannuan	2	-	-
仁愛區 Renai	-	-	-
中山區 Jhongshan	4	-	-
安樂區 Anle	-	-	-
信義區 Sinyi	-	-	-

資料來源：105年底以前為基隆市動物保護防疫所，106年底為行政院農業委員會  
說明：108年度養豬場關閉。

Table 4-15 Number of Current Livestock

Unit: Heads

豬 Hogs	鹿 Deer	兔 Rabbit	羊 Sheep & Goats
679	49	-	63
741	47	-	59
739	45	-	46
699	44	-	48
783	43	-	58
622	45	-	69
622	42	-	39
-	40	-	38
-	37	-	11
-	38	-	9
-	-	-	-
-	38	-	3
-	-	-	2
-	-	-	-
-	-	-	4
-	-	-	-
-	-	-	-

表 4-16 家畜屠宰頭數

單位：頭

年及鄉鎮市區別 Year & District	總計 Grand Total	牛 Cattle		
		合計 Total	水牛 Buffaloes	黃牛及雜種牛 Yellow and Hybrid Cattle
101年 2012	1,167	-	-	-
102年 2013	1,318	-	-	-
103年 2014	1,112	-	-	-
104年 2015	1,108	-	-	-
105年 2016	1,124	-	-	-
106年 2017	1,133	-	-	-
107年 2018	610	-	-	-
108年 2019	67	-	-	-
109年 2020	42	-	-	-
110年 2021	-	-	-	-
中正區 Jhongjheng	-	-	-	-
七堵區 Cidu	-	-	-	-
暖暖區 Nuannuan	-	-	-	-
仁愛區 Renai	-	-	-	-
中山區 Jhongshan	-	-	-	-
安樂區 Anle	-	-	-	-
信義區 Sinyi	-	-	-	-

資料來源：105年以前為基隆市動物保護防疫所，106年起為行政院農業委員會。



表 4-18 現有家禽數量

單位：隻

年底及鄉鎮市區別 End of Year & District	雞 Chickens		
	合計 Total	蛋雞 Layer	肉雞 Broiler
101年底 End of 2012	1,951	-	1,951
102年底 End of 2013	1,269	-	1,269
103年底 End of 2014	1,416	-	1,416
104年底 End of 2015	605	-	605
105年底 End of 2016	304	-	304
106年底 End of 2017	542	-	542
107年底 End of 2018	592	19	573
108年底 End of 2019	501	19	482
109年底 End of 2020	286	16	270
110年底 End of 2021	427	6	421
中正區 Jhongjheng	8	-	8
七堵區 Cidu	318	-	318
暖暖區 Nuannuan	-	-	-
仁愛區 Renai	-	-	-
中山區 Jhongshan	95	-	95
安樂區 Anle	6	6	-
信義區 Sinyi	-	-	-

資料來源：105年底以前為基隆市動物保護防疫所，106年底為行政院農業委員會。

**Table 4-18 Number of Current Poultry**

Unit: Heads

鴨 Ducks			鵝 Geese	火雞 Turkeys
合計 Total	蛋鴨 Tsaiya	肉鴨 Mule & Muscovy Duck		
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
74	-	74	4	-
71	2	69	3	-
199	2	197	3	-
169	-	169	3	-
71	-	71	4	-
14	-	14	1	-
57	-	57	3	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-



表 4-19 水土保持處理面積

年度別 Year	農地水土保持(公頃) The Farmland of Soil and Water Conservation (Ha.)				蝕溝控制 (處) Gully Control (Places)	邊坡穩定 (處) Hillside Stabilization (Places)
	合計 Total	平台階段 Bench Terraces	山邊溝 Hillside Ditches	其他 Others		
101年度 2012	-	-	-	-	-	-
102年度 2013	-	-	-	-	-	-
103年度 2014	-	-	-	-	-	-
104年度 2015	-	-	-	-	-	-
105年度 2016	-	-	-	-	-	-
106年度 2017	-	-	-	-	-	-
107年度 2018	-	-	-	-	-	-
108年度 2019	-	-	-	-	-	-
109年度 2020	-	-	-	-	-	-
110年度 2021	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院農業委員會水土保持局 1113-04-01



表 4-20 農路改善及維護工程

年度別 Year	工程件數 (件) No. of Works (Cases)	道路總長度(公里) Roadway Total Length(KM.)	
		改善 Improvement	維護 Maintenance
101年度 2012	3	0.22	0.77
102年度 2013	1	0.85	0.75
103年度 2014	1	1.13	-
104年度 2015	3	0.26	2.12
105年度 2016	2	-	0.81
106年度 2017	2	-	0.94
107年度 2018	-	-	-
108年度 2019	3	4.45	-
109年度 2020	2	1.19	-
110年度 2021	2	1.12	0.49

資料來源：行政院農業委員會水土保持局2229-02-01、產業發展處2229-02-01-02

**Table 4-20 Farm Roads Improvement and Maintenance Works**

總工程費-按經費來源分(新臺幣元) Total Expenditure-by Source(NT\$)			
總計 Grand Total	中央 Central Government	縣(市) County(City)	其他 Others
5,739,600	-	5,739,600	-
5,620,000	-	5,620,000	-
5,030,000	-	5,030,000	-
17,419,000	-	17,419,000	-
7,108,103	-	7,108,103	-
8,050,000	-	8,050,000	-
-	-	-	-
1,815,705	-	1,815,705	-
6,749,901	-	6,749,901	-
8,807,282	-	8,807,282	-

表 4-21 灌溉排水受益地面積

單位：公頃

年底別 End of Year	總計 Grand Total		灌溉 Irrigation					
			合計 Total	兩期作田 Double-cropped Field	單期作田 Single-cropped Field	輪作田 Rotation Cropped Field	旱田 Upland Field	
101年底 End of 2012	-	-	-	-	-	-	-	
102年底 End of 2013	637	637	637	305	332	-	-	
103年底 End of 2014	-	-	-	-	-	-	-	
104年底 End of 2015	-	-	-	-	-	-	-	
105年底 End of 2016	-	-	-	-	-	-	-	
106年底 End of 2017	-	-	-	-	-	-	-	
107年底 End of 2018	-	-	-	-	-	-	-	
年底別 End of Year	埤圳數 Number of Ponds & Canals		實際耕種 面積 Actual Cultivated Area	灌溉排水受益地面積 Irrigated and Drainage Area				
	埤(處) Ponds (Places)	圳(條) Canals (Number)		合計 Total	灌溉 Irrigation			
				計 Sub- Total	兩期作田 Double-cropped Field	單期作田 Single-cropped Field	輪作田 Rotation Cropped Field	旱田 Upland Field
108年底 End of 2019	-	-	-	-	-	-	-	-
109年底 End of 2020	-	-	-	-	-	-	-	-
110年底 End of 2021	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：行政院農業委員會農田水利署 2223-02-01

