

提要分析

肆、農、林、漁、牧

農業

本區屬於嘉南西南沿海地區，將軍溪與曾文溪中間，北距將軍溪約 2公里，東鄰麻豆區，西鄰七股區，西北接將軍區，南與西港區接鄰，北則鄰接學甲區，為北門區一帶政治、文化、經濟、交通中樞。

本區地形平坦，海拔約為 5.5公尺，土壤種類單一，僅有沙頁岩新沖積土，遍佈區內地區，全面積約 3,894.22公頃，土壤肥沃，排水性佳，頗適合農作物的栽培經營，為種植和作理想的土壤。

一、農耕土地面積（詳表 4-1）

民國 111年底，本區農耕土地面積為 2,262.68公頃，佔土地總面積 58.10%，其中短期耕作地為 1,989.41公頃，佔耕地面積 87.92%，長期耕作地為 258.55公頃，佔耕地面積 11.43%，長期休閒地為 14.72公頃，佔耕地面積 0.65%。

二、主要農產品（詳表4-2、4-3）

- 1、稻米：民國 111年，收穫面積為 344.14公頃，較上年收穫面積增加 44.17公頃，產量為 1,968公噸，較上年增加 312公噸，每公頃平均產量為 5.72公噸，較上年平均產量增加 0.20公噸。
- 2、甘藷：民國 111年，收穫面積為 55.05公頃，較上年收穫面積減少 0.75公頃，生產量為 1,431公噸，較上年產量減少 22公噸，每公頃平均產量為 26.00公噸，較上年平均產量減少 0.04公噸。
- 3、食用玉米：民國 111年，收穫面積為 17.40公頃，較上年收穫面積增加 0.07

- 公頃，生產量為 136公噸，較上年產量增加 12公噸，每公頃平均產量為 7.82公噸，較上年平均產量增加 0.66公噸。
- 4、大豆：民國 111年，收穫面積為 15.96公頃，較上年收穫面積減少 7.44公頃，生產量 24公噸，較上年產量減少 11公噸，每公頃平均產量為 1.50公噸，與上年平均產量持平。
 - 5、落花生：民國 111年，收穫面積為 12.53公頃，較上年收穫面積減少 3.22公頃，生產量 26公噸，與上年產量減少 5公噸，每公頃平均產量為 2.08公噸，較上年平均產量增加 0.11公噸。
 - 6、生食甘蔗：民國 111年，收穫面積為 1.52公頃，與上年收穫面積持平，生產量 106公噸，與上年產量持平，每公頃平均產量為 69.74公噸，較上年平均產量減少 0.26公噸。
 - 7、竹筍：民國 111年，收穫面積為 34.83公頃，較上年收穫面積減少 0.82公頃，生產量 310公噸，較上年減少 7公噸，每公頃平均產量為 8.90公噸，較上年度平均產量增加 0.01公噸。
 - 8、甘藍：民國 111年，收穫面積為 7.13公頃，較上年收穫面積減少 6.51公頃，生產量 357公噸，較上年產量減少 325公噸，每公頃平均產量為 50.07公噸，較上年平均產量增加 0.07公噸。
 - 9、花椰菜：民國 111年，收穫面積為 0.01公頃，較上年收穫面積減少 0.13公頃，生產量 0.26公噸，較上年產量減少 3.74噸，每公頃平均產量為 26.00公噸，較上年平均產量減少 2.57公噸。
 - 10、西瓜：民國 111年，收穫面積為 0.77公頃，較上年收穫面積減少 1.67公頃，生產量 11公噸，較上年減少 23公噸，每公頃平均產量為 14.29公噸，較上年平均產量增加 0.36公噸。
 - 11、香蕉：民國 111年，收穫面積為 5.58公頃，較上年收穫面積增加 0.91公頃，生產量 141公噸，較上年增加 23公噸，每公頃平均產量為 25.27公噸。

噸，與上年平均產量持平。

- 12、芒果：民國 111年，收穫面積為 14.70公頃，較上年收穫面積增加 0.58公頃，生產量 186公噸，較上年產量增加 7公噸，每公頃平均產量為 12.65公噸，較上年平均產量減少 0.03公噸。

漁 業(詳表4-4)

水產養殖面積：淡水漁塭民國 111年底水產養殖面積 80.17公頃，較上年養殖面積減少3.32公頃。

牧 業(詳表4-5、4-8)

- 1、本區主要牲畜 (詳表 4-5)：

- (1) 乳牛：民國 111年底，現有頭數共 1,175頭，較上年增加 190頭。
- (2) 豬：民國 111年底，現有頭數共 27,528頭，較上年度減少 1,004頭。
- (3) 鹿：民國 111年底，現有頭數共 533頭，較上年度減少 24頭。
- (4) 羊：民國 111年底，現有頭數共 2,476頭，較上年增加 213頭。

- 2、本區主要家禽 (詳表 4-8)：

民國 111年底，現有雞隻 338千隻，較上年減少 16千隻。

表4-1.耕地面積
Table 4-1. Cultivated Land Area

單位：公頃

Unit : Hectare

年底別 End of Year	總計 Grand Total	水田 Paddy field				旱田 Upland Field
		合計 Total	兩期作 Double-Cropped	單期作 Single-Cropped		
				第一期作 1st Crop	第二期作 2nd Crop	
民國102年 2013	2,299.97	2,003.00	-	-	2,003.00	296.97

資料來源：臺南市政府農業局

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

說明：103年耕地面積更改為農耕土地面積

表4-1.農耕土地面積(續完)

單位：公頃

年底及區別 End of Year & District	總 計 Grand Total	耕作地		
		合計 Total	短期耕作地	
			小計 Sub-Total	水稻 Rice
民國103年 2014	2,298.98	2,279.63	2,037.64	450.04
民國104年 2015	2,290.12	2,270.12	2,013.12	470.33
民國105年 2016	2,284.85	2,265.57	2,001.80	436.83
民國106年 2017	2,280.67	2,266.02	2,018.07	412.66
民國107年 2018	2,278.78	2,262.92	2,029.75	440.17
民國108年 2019	2,276.10	2,261.72	2,012.96	409.44
民國109年 2020	2,273.66	2,259.26	2,008.11	370.64
民國110年 2021	2,268.11	2,253.18	2,002.06	299.97
民國111年 2022	2,262.68	2,247.96	1,989.41	344.14

資料來源：臺南市政府農業局

Table 4-1. Agricultural Cultivated Land Area (Cont.End)

Unit : Hectare

Cultivated Land			長期休閒地 Long-Term Obsolescent Land	農耕土地佔 總面積% Agricultural Cultivated Land % of Total Area
Short-Term Cultivated Land		長期耕作地 Long-Term Cultivated Land		
水稻以外之短期作 Short-Term Crop Without Rice	短期休閒 Short-Term Obsolescent Land			
1,137.17	450.43	241.99	19.35	59.04
841.56	701.23	257.00	20.00	58.81
734.55	830.42	263.77	19.28	58.67
749.15	856.26	247.95	14.65	58.57
654.52	935.06	233.17	15.86	58.52
674.66	928.86	248.76	14.38	58.45
889.87	747.60	251.15	14.40	58.39
310.63	1,391.46	251.12	14.93	58.23
798.12	847.15	258.55	14.72	58.10

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-2 稻米收穫面積及生產量

單位：面積：公頃，產量：公噸

年別 Year	總計 Grand Total		水稻			
			合計 Total		秈稻(蓬萊) Japonica Rice	
	收穫面積 Harvested Area	產量 Production	收穫面積 Harvested Area	產量 Production	收穫面積 Harvested Area	產量 Production
民國102年 2013 共計 Total	444.08	4,201	444.08	4,201	414.08	3,894
第 1 期 1st Term	440.08	4,167	440.08	4,167	410.08	3,860
第 2 期 2nd Term	4.00	34	4.00	34	4.00	34
民國103年 2014 共計 Total	443.41	2,459	443.41	2,459	417.71	2,331
第 1 期 1st Term	443.41	2,459	443.41	2,459	417.71	2,331
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-
民國104年 2015 共計 Total	470.33	2,793	470.33	2,793	450.13	2,673
第 1 期 1st Term	470.33	2,793	470.33	2,793	450.13	2,673
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-
民國105年 2016 共計 Total	436.83	2,813	436.83	2,813	416.83	2,695
第 1 期 1st Term	436.83	2,813	436.83	2,813	416.83	2,695
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-
民國106年 2017 共計 Total	412.66	2,689	412.66	2,689	380.00	2,496
第 1 期 1st Term	412.66	2,689	412.66	2,689	380.00	2,496
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-
民國107年 2018 共計 Total	440.17	2,711	440.17	2,711	409.67	2,571
第 1 期 1st Term	440.17	2,711	440.17	2,711	409.67	2,571
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-
民國108年 2019 共計 Total	398.70	2,347	398.70	2,347	371.20	2,239
第 1 期 1st Term	398.70	2,347	398.70	2,347	371.20	2,239
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-
民國109年 2020 共計 Total	381.32	2,270	381.32	2,270	361.02	2,159
第 1 期 1st Term	381.32	2,270	381.32	2,270	361.02	2,159
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-
民國110年 2021 共計 Total	299.97	1,656	299.97	1,656	290.77	1,619
第 1 期 1st Term	299.97	1,656	299.97	1,656	290.77	1,619
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-
民國111年 2022 共計 Total	344.14	1,968	344.14	1,968	344.14	1,968
第 1 期 1st Term	344.14	1,968	344.14	1,968	344.14	1,968
第 2 期 2nd Term	-	-	-	-	-	-

資料來源：臺南市政府農業局

說明：1.99年因缺水停灌及轉種其他雜作，故收穫面積及產量大幅減少
2.產量係以糙米為計算標準

Table 4-2. Harvested Area and Production of Rice

Units : Hectare, M.T.

Rice								陸稻 Upland Rice	
硬秈稻(在來) India Rice		軟秈稻 (秈稻) India Rice (Long)		稈糯稻(圓糯) Glutinous Rices of Japonica Type		秈糯稻(長糯) Glutinous Rice of India Type			
收穫面積 Harvested Area	產量 Production	收穫面積 Harvested Area	產量 Production	收穫面積 Harvested Area	產量 Production	收穫面積 Harvested Area	產量 Production	收穫面積 Harvested Area	產量 Production
5.00	47	-	-	-	-	25.00	260	-	-
5.00	47	-	-	-	-	25.00	260	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.70	4.00	-	-	25.00	124	-	-
-	-	0.70	4.00	-	-	25.00	124	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.20	1	-	-	20.00	119	-	-
-	-	0.20	1	-	-	20.00	119	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.39	2	-	-	19.61	116	-	-
-	-	0.39	2	-	-	19.61	116	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	32.66	193	-	-
-	-	-	-	-	-	32.66	193	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	30.50	140	-	-
-	-	-	-	-	-	30.50	140	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	27.50	108	-	-
-	-	-	-	-	-	27.50	108	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	20.30	111	-	-
-	-	-	-	-	-	20.30	111	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	9.20	37	-	-
-	-	-	-	-	-	9.20	37	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-3.農產品收穫面積及生產量

(1)雜糧生產								
年別 Year	總計 Grand Total		甘藷 Sweet Potatoes		硬質玉米 Hard Corns		食用玉米 Food Corns	
	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.)
民國102年 2013	182.08	1,189	17.96	513	80.14	465	15.09	101
民國103年 2014	373.30	2,669	33.78	918	266.64	1,467	30.20	207
民國104年 2015	449.10	3,678	63.22	1,744	288.65	1,588	35.27	235
民國105年 2016	175.97	1,698	46.98	1,201	257.86	1,135	62.45	406
民國106年 2017	479.92	2,020	37.05	996	380.97	2,095	91.46	587
民國107年 2018	499.30	3,756	41.81	1102	394.75	2,171	24.61	155
民國108年 2019	500.84	3,458	35.68	929	412.05	2,266	36.22	233
民國109年 2020	607.53	4,283	55.80	1,456	464.09	2,552	38.14	192
民國110年 2021	509.78	3,805	55.80	1,453	390.98	2,150	17.33	124
民國111年 2022	709.81	4,879	55.05	1,431	571.83	3,145	17.40	136

資料來源：臺南市政府農業局

Table 4-3. Harvested Area and Production of Farm Products

(1)Coarse Grain									
蜀黍(高粱) Sorghum		大豆 Soybeans		紅豆 Adzuki Beans		落花生 Peanuts		其他雜糧 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.)	收穫面積 (公頃) Harvested Area (Ha.)	產量 (公噸) Production (M.T.)
-	-	-	-	18.36	37	6.79	13	43.74	59
-	-	8.05	16	18.57	37	4.94	9	11.12	15
-	-	10.60	19	19.67	36	6.52	12	25.17	44
-	-	27.95	35	0.00	-	8.07	14	30.52	42
-	-	38.44	58	27.36	55	4.38	8	281.23	317
-	-	18.80	28	14.07	28	4.38	8	0.88	264
-	-	4.32	6	8.02	16	4.55	8	-	-
0.60	2	29.55	44	12.34	24	7.01	13	-	-
-	-	23.40	35	6.52	12	15.75	31	-	-
34.94	113	15.96	24	2.10	4	12.53	26	-	-

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-3.農產品收穫面積及生產量(續1)

(2)特用作物生產						
年別 Year	總計 Grand Total		茶葉 Tea		菸草 Tobacco	
	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.)
民國102年 2013	181.49	4,687	-	-	-	-
民國103年 2014	279.30	9,413	-	-	-	-
民國104年 2015	242.38	5,295	-	-	-	-
民國105年 2016	3.82	173	-	-	-	-
民國106年 2017	3.23	188	-	-	-	-
民國107年 2018	33.60	2,067	-	-	-	-
民國108年 2019	39.51	2,229	-	-	-	-
民國109年 2020	35.97	2,198	-	-	-	-
民國110年 2021	23.28	1,870	-	-	-	-
民國111年 2022	54.44	3,970	-	-	-	-

資料來源：臺南市政府農業局

Table 4-3. Harvested Area and Production of Farm Products(Cont.1)

(2)Special Crops					
製糖甘蔗 Sugar-cane (Refined)		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.)
57.29	4,397	2.36	165	121.84	125
85.98	8,975	3.71	263	189.61	174
60.72	4,794	4.84	344	176.82	157
0.00	-	3.06	171	0.76	2
-	-	2.66	186	0.57	1
30.17	1,935	1.82	127	1.61	5
35.65	2,066	2.25	158	1.61	5
32.69	2,068	1.80	126	1.48	4
21.06	1,762	1.52	106	0.70	2
52.29	3,862	1.52	106	0.63	2

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-3.農產品收穫面積及生產量(續2)

(3)蔬菜生產						
年別 Year	總計 Grand Total		竹筍 Bamboo Shoot		蘆筍 Asparagus	
	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.)
民國102年 2013	500.57	20,476	35.65	321	6.31	30
民國103年 2014	444.54	17,907	35.74	322	7.64	40
民國104年 2015	441.64	15,714	35.82	304	8.08	41
民國105年 2016	331.38	12,886	35.19	274	0.00	-
民國106年 2017	433.81	15,497	35.30	318	5.03	26.16
民國107年 2018	391.76	14,527	35.70	321	6.50	34
民國108年 2019	351.83	15,013	36.05	324	7.34	38
民國109年 2020	343.48	10,489	35.80	322	11.90	62
民國110年 2021	296.38	11,965	35.65	317	14.42	72
民國111年 2022	288.69	11,341	34.83	310	12.62	63

資料來源：臺南市政府農業局

Table 4-3. Harvested Area and Production of Farm Products(Cont.2)

(3)Vegetables							
甘藍 Cabbage		花椰菜 Cauliflower		西瓜 Watermelons		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.)
14.43	701	6.16	143	11.37	158	426.65	19,123
13.69	685	2.87	68	7.07	95	377.53	16,698
16.24	812	1.19	27	1.00	12	379.31	14,516
5.44	272	1.26	28	0.66	9	288.83	12,303
12.63	632	0.25	7	1.19	16	379.41	14,500
7.73	387	1.52	40	2.06	26	338.25	13,719
7.67	384	0.79	21	0.25	3	299.73	14,243
11.34	567	0.14	4	0.90	12	283.40	9,522
13.64	682	0.14	4	2.44	34	230.09	10,856
7.13	357	0.01	0.26	0.77	11	233.33	10,600

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-3.農產品收穫面積及生產量(續完)

(4)果品生產						
年別 Year	總計 Grand Total		香蕉 Bananas		鳳梨 Pineapples	
	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.)
民國102年 2013	94.46	1,649	3.73	94	0.18	6
民國103年 2014	94.06	1,659	3.07	77	-	-
民國104年 2015	102.28	1,645	3.95	86	-	-
民國105年 2016	106.22	1,560	4.90	58	-	-
民國106年 2017	109.19	1,962	5.12	120	0.57	20
民國107年 2018	107.43	1,924	5.32	125	0.57	21
民國108年 2019	107.00	1,930	5.29	133	-	-
民國109年 2020	107.05	1,946	5.13	129	-	-
民國110年 2021	112.38	2,010	4.67	118	-	-
民國111年 2022	111.47	1,987	5.58	141	-	-

資料來源：臺南市政府農業局

Table 4-3. Harvested Area and Production of Farm Products(Cont.End)

(4)Fruit							
柑橘類 Citruses		芒果 Mangos		荔枝 Lichees		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.)
50.32	910	7.22	90	0.78	1	32.23	548
51.69	962	6.15	66	0.78	5	32.37	549
55.41	925	8.02	86	0.89	6	34.01	542
57.40	961	9.77	92	0.89	4	33.26	445
59.31	1,093	10.92	128	0.89	6	32.38	595
57.75	1,069	10.14	83	0.89	6	32.76	621
60.94	1,098	10.79	127	0.89	2	29.09	569
61.37	1,107	11.23	142	0.89	6	28.43	562
63.92	1,147	14.12	179	0.89	5	28.78	561
63.38	1,142	14.70	186	0.89	5	29.53	578

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-4.水產養殖面積

單位：公頃

年別 Year	總計 Grand Total				海面養殖 Marine Aquaculture				鹹水魚塢 Brackish Water Ponds			
	合計 Total	單養 Mono- Culture	混養 Poly- Culture	休養 Suspend- Culture	合計 Total	單養 Mono- Culture	混養 Poly- Culture	休養 Suspend- Culture	合計 Total	單養 Mono- Culture	混養 Poly- Culture	休養 Suspend- Culture
民國102年 2013	75.88	13.87	52.08	9.93	-	-	-	-	-	-	-	-
民國103年 2014	77.69	6.88	55.20	15.61	-	-	-	-	-	-	-	-
民國104年 2015	70.78	3.18	67.60	0.00	-	-	-	-	0.18	0.18	-	-
民國105年 2016	74.71	0.15	67.60	6.96	-	-	-	-	-	-	-	-
民國106年 2017	85.61	0.57	66.42	18.62	-	-	-	-	0.18	0.18	-	-
民國107年 2018	84.60	8.05	47.06	29.49	-	-	-	-	-	-	-	-
民國108年 2019	78.88	9.10	41.88	27.90	-	-	-	-	-	-	-	-
民國109年 2020	83.49	9.51	45.03	28.95	-	-	-	-	-	-	-	-
民國110年 2021	83.49	9.51	45.03	28.95	-	-	-	-	-	-	-	-
民國111年 2022	80.17	2.11	53.41	24.65	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：臺南市政府農業局

Table 4-4. Aquacultural Area

Unit : Hectare

內陸養殖 Inland Water Aquaculture												箱網養殖 (立方公尺) Cage Culture (M3)	
淡水魚塭 Fresh Water Ponds				觀賞魚養殖 Ornamental Fish Culture				其他內陸養殖 Others					
合計 Total	單養 Mono- Culture	混養 Poly- Culture	休養 Suspend- Culture	合計 Total	單養 Mono- Culture	混養 Poly- Culture	休養 Suspend- Culture	合計 Total	單養 Mono- Culture	混養 Poly- Culture	休養 Suspend- Culture	海面養殖 Marine Aquaculture	內陸養殖 Inland Water Aquaculture
75.88	13.87	52.08	9.93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77.69	6.88	55.20	15.61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70.60	3.00	67.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74.71	0.15	67.60	6.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85.43	0.39	66.42	18.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84.40	7.85	47.06	29.49	-	-	-	-	0.20	0.20	-	-	-	-
78.88	9.10	41.88	27.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83.49	9.51	45.03	28.95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83.49	9.51	45.03	28.95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80.17	2.11	53.41	24.65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-5.現有家畜數
Table 4-5. Number of Current Livestock

單位：頭

Unit：Heads

年底別 End of Year	總計 Grand Total	乳牛 Dairy Cattle	馬 Horses	豬 Hogs	鹿 Deer	兔 Rabbits	羊 Goats
民國102年 2013	35,872	875	-	29,409	1,106	-	3,858
民國103年 2014	35,831	815	-	30,014	942	-	3,451
民國104年 2015	36,567	721	-	31,059	888	-	3,264
民國105年 2016	36,482	662	-	31,035	872	-	3,282
民國106年 2017	31,693	523	-	27,326	834	-	2,346
民國107年 2018	31,347	546	-	26,863	778	-	2,446
民國108年 2019	31,106	959	-	26,768	729	-	2,318
民國109年 2020	29,815	951	-	25,576	751	-	2,252
民國110年 2021	32,638	985	-	28,532	557	-	2,263

資料來源：臺南市政府農業局

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-5.現有家畜數(續完)

Table 4-5. Number of Current Livestock(Cont. End)

單位：頭

Unit : Heads

年底別 End of Year	總計 Grand Total	牛 Cattle		馬 Horses	豬 Hogs	鹿 Deer	兔 Rabbits	羊 Goats
		乳牛 Dairy Cattle						
民國111年 2022	31,712	1,473	1,175	-	27,528	533	-	2,476

資料來源：臺南市政府農業局

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-6.家畜屠宰頭數
Table 4-6. Number of Livestock Slaughtered

單位：頭

Unit : Heads

年別 Year	屠宰場所 (年底)(所) Slaughterhouses (End of Year)(Places)		總計 Grand Total	牛 Cattle				豬 Hogs	羊 Goats
	電動 Electric	人工 Manual		合計 Total	水牛 Buffaloes	黃牛及雜種 牛 Yellow and Crossbreed Cattle	乳牛 Dairy Cattle		
民國102年 2013	-	-	39,634	142	-	-	142	38,372	1,120
民國103年 2014	-	-	40,914	182	-	-	182	39,206	1,526
民國104年 2015	-	-	47,354	189	-	-	189	45,554	1,611
民國105年 2016	-	-	43,419	200	-	1	199	41,987	1,232
民國106年 2017	-	-	41,379	158	-	3	155	39,893	1,328
民國107年 2018	-	-	39,568	289	-	-	289	38,125	1,154
民國108年 2019	-	-	39,976	330	-	-	330	38,059	1,587
民國109年 2020	-	-	39,921	397	-	2	395	38,108	1,416
民國110年 2021	-	-	37,299	359	-	-	359	35,620	1,320
民國111年 2022	-	-	41,277	459	-	-	459	39,831	987

資料來源：臺南市政府農業局

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-7.產乳牛頭數及產乳量價值

Table 4-7. Number of Milking Cows and Value of Milk Quantity

單位：頭

Unit：Heads

年別 Year	年底飼養戶數 (處) No. of Dairy Farms, End of Year (Farms)	年底經產牛頭數 (頭) No. of Milking Cows, End of Year (Heads)	全年產乳量及價值 Annual Quantity and Value of Milk	
			產乳量 (公斤) Quantity of Milk (kg)	總值 (新臺幣元) Value (NT\$)
民國102年 2013	8	875	4,562,979	119,185,509
民國103年 2014	8	815	4,372,702	114,433,611
民國104年 2015	7	721	4,117,719	107,760,706
民國105年 2016	7	662	4,561,525	119,702,574
民國106年 2017	10	523	3,761,396	98,435,733
民國107年 2018	5	546	3,862,250	101,075,083
民國108年 2019	5	959	3,788,346	99,141,015
民國109年 2020	5	951	3,912,558	102,391,643
民國110年 2021	5	985	3,923,648	102,681,868
民國111年 2022	5	1,175	3,803,092	103,976,535

資料來源：臺南市政府農業局

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

表4-8.現有家禽數量
Table 4-8. Number of Current Poultry

單位：千隻

Unit : 1,000 Heads

年底別 End of Year	雞 Chickens			鴨 Ducks			鵝 Geese	火雞 Turkeys
	合計 Total	蛋雞 Layers	肉雞 Broilers	合計 Total	蛋鴨 Tsaiya	肉鴨 Mule & Muscovy Ducks		
民國102年 2013	483	144	334	-	-	-	5	-
民國103年 2014	441	138	303	-	-	-	2	-
民國104年 2015	412	152	260	-	-	-	3	-
民國105年 2016	263	134	129	-	-	-	4	-
民國106年 2017	314	116	198	-	-	-	-	-
民國107年 2018	334	145	189	-	-	-	4	-
民國108年 2019	362	121	241	9	9	-	1	-
民國109年 2020	317	116	201	11	11	-	6	-
民國110年 2021	354	127	227	10	10	-	6	-

資料來源：臺南市政府農業局

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

備註：因四捨五入的關係，各細項加總不一定等於總數

表4-8.現有家禽數量(續完)
Table 4-8. Number of Current Poultry(Cont. End)

單位：千隻

Unit : 1,000 Heads

年底別 End of Year	雞 Chickens		鴨 Ducks			鵝 Geese	火雞 Turkeys	
	蛋雞 Layers	肉雞 Broilers	蛋鴨 Tsaiya	肉鴨 Mule & Muscovy Ducks				
民國111年 2022	338	123	203	10	10	-	5	-

資料來源：臺南市政府農業局

Source: Bureau of Agriculture, Tainan City Government

備註：因四捨五入的關係，各細項加總不一定等於總數