



臺中市
清水區

中華民國112年
農業發展
統計分析

臺中市清水區公所編印

中華民國113年6月出版

目 錄

壹、前言.....	1
貳、位置及地理環境.....	3
參、生活環境.....	6
肆、農業發展概況.....	12
伍、結論與建議.....	27
陸、參考資料.....	28



圖片來源：臺中市清水區公所。

壹、前言

本區位於臺中西部隆起海岸平原，東西略寬（13,850M），南北稍窄（8,390M），呈一東西橫置的長方形，東南方鄰緊臨著大肚台地，北臨大甲溪出海口，西臨台灣海峽。由於清水區位處大甲溪出海口下方，及臨靠臺灣海峽，因此有相當豐富的濕地自然景觀。臨海地區又有海港、漁港之建設，使本區具備有港口機能，造就在地特殊的農、漁業文化，因此人文地景多元富饒。

依照產業特性農業被畫分為第一級（初級）產業，為早期人類社會最重要的經濟活動。就清水區經濟活動來說，依賴土地的農作物耕種是最主要的生產方式，其次則是畜牧、水產捕撈與林業。本區農作物種植主要以稻米為主，其次為甘藷、花生、食用玉米等。蔬菜類以韭黃、白蘿蔔、西瓜為主，水果類以荔枝為主，其中韭黃與白蘿蔔是本區主要的農特產，尤其韭黃更是聞名全臺。

清水區水稻耕地面積遼闊，是臺中市重要穀倉之一，本區稻作引自大甲溪水源，土壤肥沃，生產良質米即具有優勢，為

提昇稻米品質，強化優質產業行銷是行政院農委會重要政策目標，為推廣清水米文化，讓在地人能吃到在地清水米，兼顧在地農民收益，本區農會以自動化精米設備及有冷藏稻穀儲存桶，繼而推廣台農16號、192良質米，選取本區土質肥美、無污染地段，經過輔導程序檢定水源、土質、明定安全用藥、遵守作業流程、田間生產管理作業等生產良質米。

韭黃專業栽培在本區已有40-50餘年，目前栽培品種為呂宋種，韭黃栽培是利用軟化遮光，使韭菜在無光環境下生長，葉片色澤黃白，組織柔軟細嫩，香氣醇和，風味極佳，可口開胃，有助消化，蔬菜中之珍品，目前本區栽培面積約80-100公頃，通常每年國曆九月下旬育苗，隔年七月可連續採收二年半，而後更新，栽培週期為新苗長出綠韭黃之後，先刈刈再覆蓋多層草蓆與皮革遮光，約二十多天後採收，每週期隔四個月，二年半可採收5次，全年可生產。韭黃行銷大部分透過共同運銷及中盤商方式行銷。



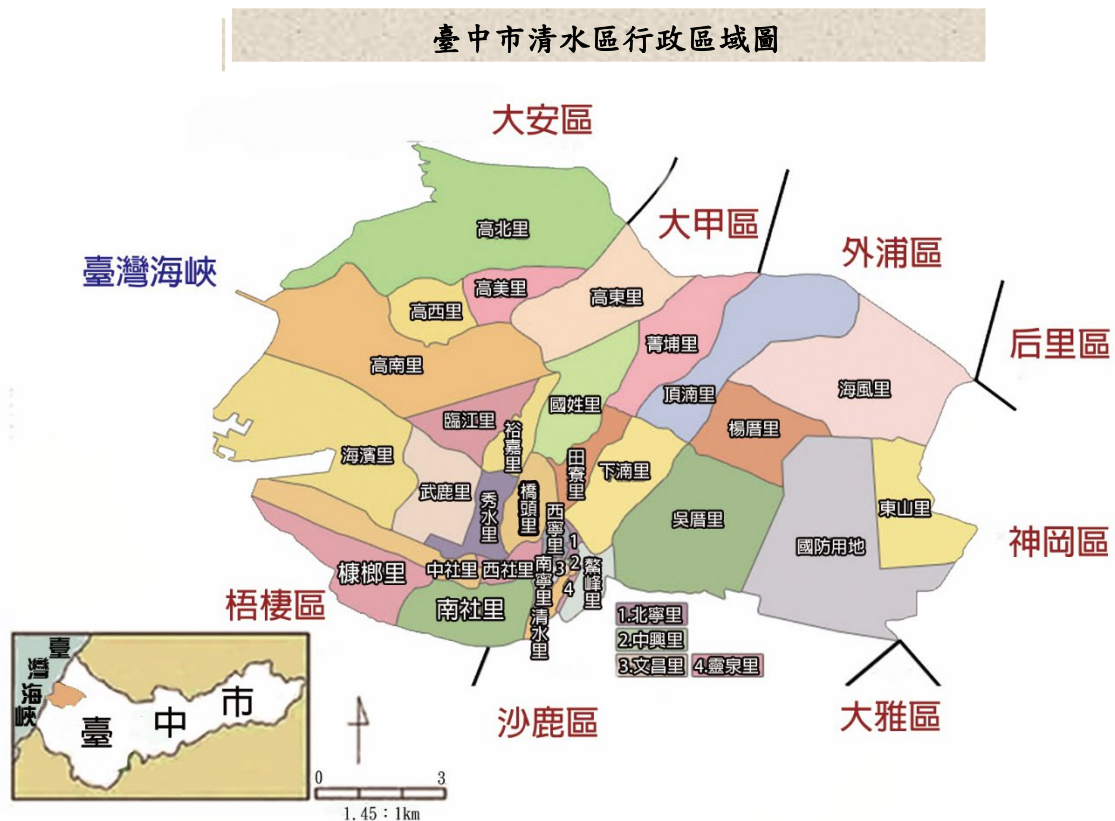
圖片來源：臺中市清水區公所。

貳、位置及地理環境

一、位置

本區東倚大肚山脊，與神岡區相接，西臨台灣海峽，北隔大甲溪與外埔、大甲、大安三區相銜接，南連梧棲、沙鹿兩區，東西寬為12.55公里、南北長7.5公里，交通動線四通八達極為便利，全區面積合計為64.1709平方公里。

清水區的四極點方位為最東點位在東山里與神岡區新莊里交接處，經緯度為12038'20"E，2416'41"N，最西點位在梧棲漁港西側，經緯度為12030'23"E，2417'32"N，最北點位在大甲溪口，經緯度為12034'18"E，2420'1"N，最南點位在南社里鄭厝南邊與梧棲區、沙鹿區交接處，經緯度為12033'7"E，415'37.5"N。因此藉由這四極點可以推測，清水區東西長約12.55公里，南北長約7.5公里。





高美濕地 圖片來源: 臺中市政府觀光旅遊局。

二、地形

清水區位於臺灣中西部，屬於大甲溪流域的一部分，面積總計有64.1709平方公里，呈現為一不規則梯形，東西略寬，長13.85公里，南北稍狹窄，長8.39公里，此不規則梯形的西部屬於平原區，由大甲新沖積扇南段與清水隆起海岸平原的北段共同構成，為清水區農業主要生產地。轄境東部則為起伏丘陵，屬於大肚台地北段部分，座北北東至南南西走向，海拔多在180公尺以上，最高點達310公尺，在台地的中央（縣市交界處）。兩地形間有一台地與平原間的斷層面，尤以橫山斷層為著，平均坡度在百分之二十八度左右，部分較陡處超過三十度以上。沿著西麓斷層面有豐富且水質良好的泉水湧出，終年不竭，為清水區主要水源之一。由於大肚台地橫越於此，形成清水區東西兩個截然不同的自然景觀清水區的主體為平原和台地。

三、氣候

清水區屬於亞熱帶季風氣候區，夏季受到西南季風影響甚大，高溫多雨，夏季雨量佔全年的74%以上。春、夏兩季是較適宜農作物生的的季節，但仍偶有豪雨與颱風引起的天然災害（如海水倒灌），造成農損，但近年因堤岸工事的妥善建築，已甚少出現。清水區冬季氣候則乾旱多風，冬季期間，東北季風受到海峽與大肚臺地的地形加乘作用，格外強勁，其中以1-2月風勢最大，平均可達6-8級，使得農作物生長受限。

四、地質土壤

在地質土壤方面，西半部平原地形平緩，甚少沖蝕現象，土壤屬於大雅黏質或細砂質壤土。細砂質壤土又分為砂頁岩老沖積土與砂頁岩新沖積土，前者隨著耕種日久，田地可長期存水培養地力，使得土色多呈灰褐色，有機質十分豐富，農耕一年可三穫（二期稻作、一期雜作），是最適宜農耕的土壤。砂頁岩老沖積土主要分布於清水區中間地帶的頂湳、下湳、菁埔、國姓、田寮、裕嘉、橋頭、秀水等里，此區是清水區農業最為發達的地區。砂頁岩新沖積土則分布於濱海地區，包括高北里王厝、番仔寮，高西里海口仔，高南里12甲等地，土壤的肥沃度較不如砂頁岩老沖積土。



大甲溪 圖片來源：臺中市政府新聞局。

在清水區大甲溪南岸沿海一帶，土壤為大甲壤土與埴質黏土，因溪流湍急，沖積而來的砂粒較粗，所以愈靠近海岸地帶土壤中所含的有機質越少，農經利用價值並不高。海濱、武鹿二里的土質為黏板岩老沖積土，排水性不甚適宜農作。黏板岩老沖積土則分布於清水區北區，以及高美、高東等里，是大甲溪水沖積而來的。至於東半部大肚山臺地，則屬第四紀洪積層之礫石地。下層為礫石層，表層為紅棕壤，厚度自1至20公分、乃至於幾公尺不等，缺乏有機質，能提供植物養分之有機質稀少，但排水性佳，適合旱地作物。

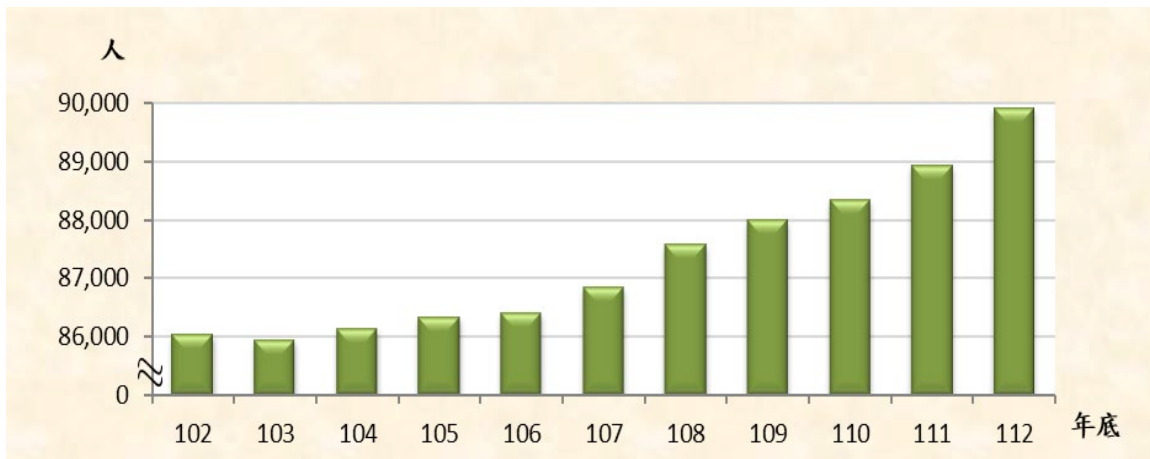
參、生活環境

一、人口分布

民國112年底人口總數8萬9,924人，較上年底增加977人(1.10%)。其中男性4萬5,798人(占50.93%)，女性4萬4,126人(占49.07%)(如圖1、表1)。

民國112年底人口密度1,401.32人/平方公里，性比例為103.79，戶量為2.79人/戶(如表1)。

圖 1. 臺中市清水區近年人口統計



資料來源：臺中市清水戶政事務所

表 1、臺中市清水區近年現住人口概況

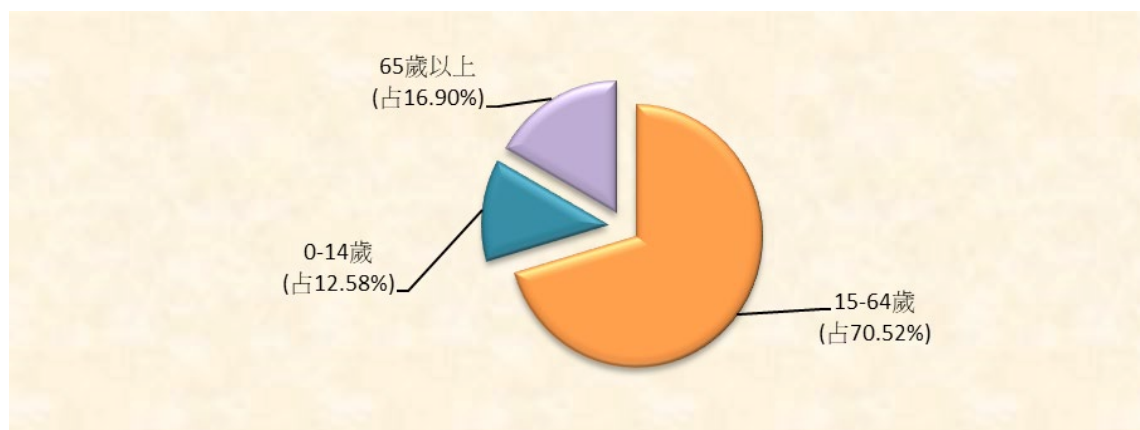
年底別	土地面積 (平方公里)	戶數 (戶)	人口數 (人)			戶量 (人/戶)	人口密度 (人/平方公里)	人口 性比例 (男/百女)
			合計	男	女			
102年底	64.1709	25,869	86,061	44,301	41,760	3.33	1,341.12	106.08
103年底	64.1709	26,032	85,957	44,233	41,724	3.30	1,339.50	106.01
104年底	64.1709	26,452	86,146	44,291	41,855	3.26	1,342.45	105.82
105年底	64.1709	26,851	86,350	44,343	42,007	3.22	1,345.63	105.56
106年底	64.1709	27,248	86,420	44,356	42,064	3.17	1,346.72	105.45
107年底	64.1709	27,783	86,862	44,538	42,324	3.13	1,353.60	105.23
108年底	64.1709	28,569	87,587	44,816	42,771	3.07	1,364.90	104.78
109年底	64.1709	29,318	88,009	44,923	43,086	3.00	1,371.48	104.26
110年底	64.1709	30,133	88,366	45,124	43,242	2.93	1,377.04	104.35
111年底	64.1709	31,021	88,947	45,320	43,627	2.87	1,386.10	103.88
112年底	64.1709	32,178	89,924	45,798	44,126	2.79	1,401.32	103.79

資料來源：臺中市清水戶政事務所。

二、人口年齡結構

民國112年底本區總人口數8萬9,924人中，幼年人口(0~14歲)為1萬1,310人(占12.58%)；青壯年人口(15~64歲)6萬3,414人(占70.52%)；65歲以上者1萬5,200人(占16.90%)。本區扶養比為41.80，即每100位青壯年人口要扶養的依賴人口(幼年人口+老年人口數)約為42位，扶幼比為17.84，扶老比為23.97，老化指數134.39。顯示本區已進入「高齡化社會」，未來應加強老人照護方面等政策(如圖2,表2)。

圖 2. 臺中市清水區 112 年底人口年齡結構



資料來源：臺中市清水戶政事務所

表 2、臺中市清水區近年現住人口結構

年底別	總人口 (人)	幼年人口 (0—14歲) (人)	青壯年人口 (15—64歲) (人)	老年人口 (65歲以 上)(人)	依賴人口指數			老化指數 (人/百 人)
					扶養比 (人/百 人)	幼年扶養 比(人/百 人)	老年扶養 比(人/百 人)	
102年底	86,061	13,295	62,801	9,965	37.04	21.17	15.87	74.95
103年底	85,957	12,993	62,689	10,275	37.12	20.73	16.39	79.08
104年底	86,146	12,578	62,852	10,716	37.06	20.01	17.05	85.20
105年底	86,350	12,409	62,692	11,249	37.74	19.79	17.94	90.65
106年底	86,420	12,115	62,513	11,792	38.24	19.38	18.86	97.33
107年底	86,862	12,034	62,432	12,396	39.13	19.28	19.86	103.01
108年底	87,587	11,882	62,632	13,073	39.84	18.97	20.87	110.02
109年底	88,009	11,676	62,694	13,639	40.38	18.62	21.75	116.81
110年底	88,366	11,478	62,669	14,219	41.00	18.32	22.69	123.88
111年底	88,947	11,352	62,954	14,641	41.29	18.03	23.26	128.97
112年底	89,924	11,310	63,414	15,200	41.80	17.84	23.97	134.39

資料來源：臺中市清水戶政事務所。

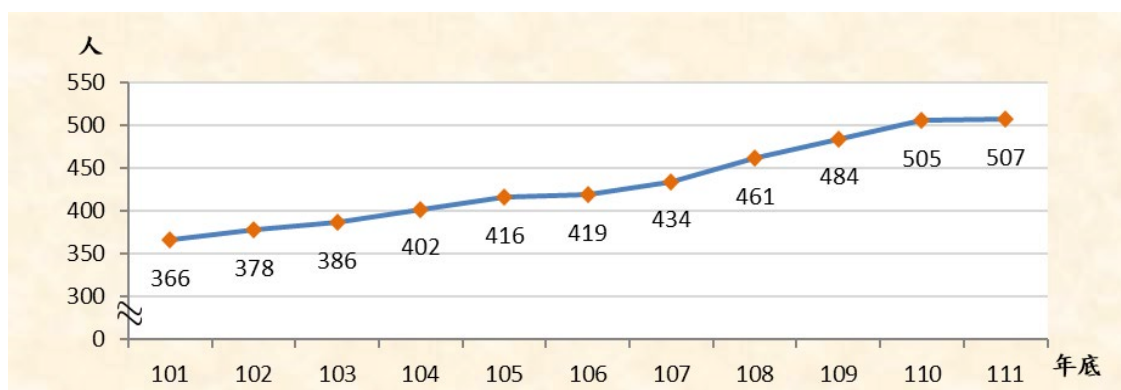
三、公共設施

公共設施之定義指依區域計畫法制定「非都市土地使用分區」中，公共設施使用土地之政府機關、社會福利設施、學校及環保設施(污水處理場)，農村既有公共設施，包括醫療資源、教育資源及自來水普及率。

(一)醫療資源

民國111年底本區醫療機構及其他醫事機構執業醫事人員數有507人，較上年底增加2人(0.40%)，平均每醫護人員服務人數為175.44人(如圖3、表3)。

圖 3. 臺中市清水區近年醫事人員數



資料來源：衛生福利部

表 3. 臺中市清水區近年醫療資源統計

年底別	單位：人									
	總計	西醫師	中醫師	牙醫師	藥師	藥劑生	醫事檢驗師(生)	醫事放射師(士)	護理師及護士	其他醫事人員
101年底	366	58	19	26	38	33	4	—	151	37
102年底	378	62	20	28	42	32	3	—	154	37
103年底	386	63	23	31	42	33	3	—	152	39
104年底	402	62	21	29	43	35	3	—	171	38
105年底	416	63	24	30	46	34	3	—	179	37
106年底	419	61	23	30	45	33	3	—	183	41
107年底	434	63	27	30	54	31	3	—	183	43
108年底	461	64	24	31	54	30	3	—	194	61
109年底	484	67	22	34	53	32	3	—	204	69
110年底	505	66	23	38	57	33	3	—	212	73
111年底	507	70	22	37	60	29	3	—	209	77

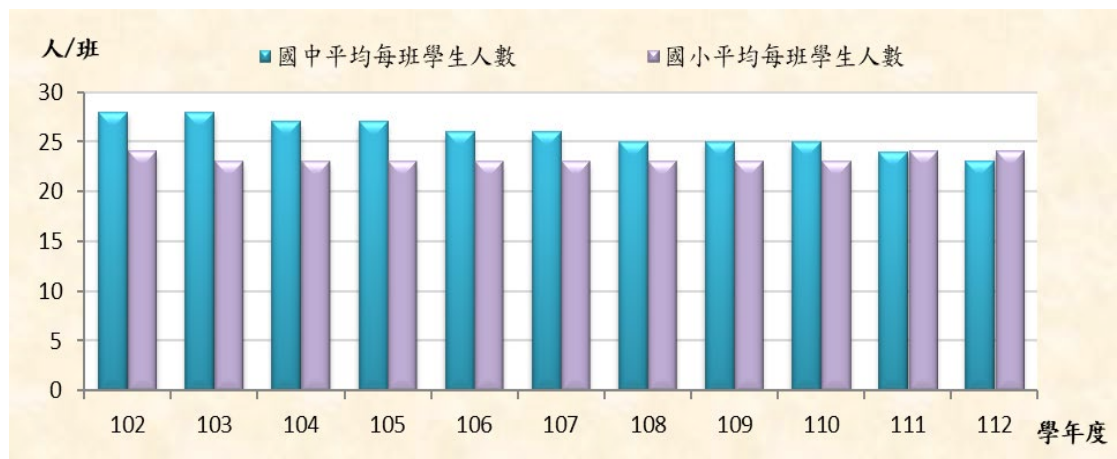
資料來源：衛生福利部。

(二)教育資源

民國112學年度本區國民中學班級數78班，學生數1,827人，平均每班學生人數23人(如圖4、表4)。

民國112學年度本區國民小學學班級數214班，學生數5,076人，平均每班學生人數24人(如圖4、表4)。

圖 4. 臺中市清水區近年國中、小平均每班學生數



資料來源：教育部統計處

表 4. 臺中市清水區近年國中、小平均每班學生數

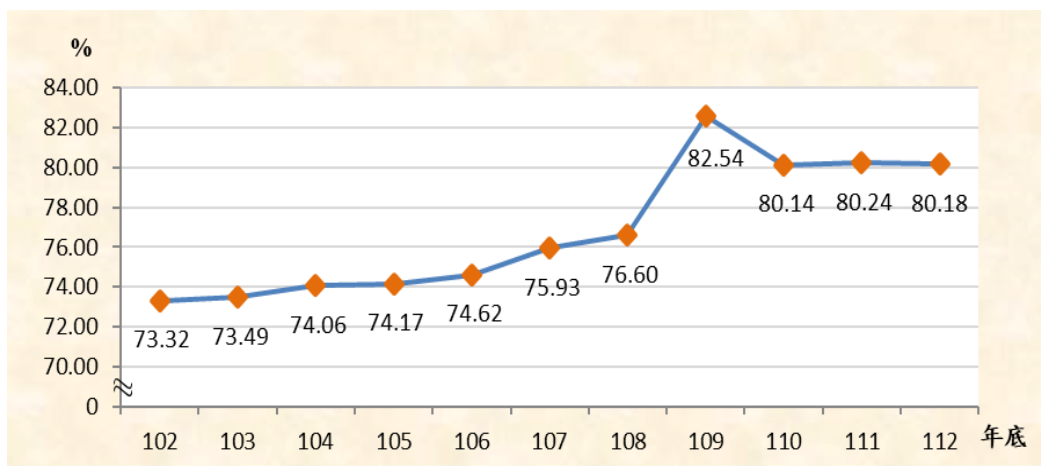
學年度	國中			國小		
	班級數 (班)	學生數 (人)	平均每班 學生人數 (人/班)	班級數 (班)	學生數 (人)	平均每班 學生人數 (人/班)
102學年度	104	2,963	28	222	5,354	24
103學年度	105	2,959	28	217	5,098	23
104學年度	103	2,803	27	212	4,855	23
105學年度	98	2,608	27	203	4,644	23
106學年度	94	2,434	26	199	4,659	23
107學年度	88	2,275	26	199	4,622	23
108學年度	86	2,166	25	201	4,677	23
109學年度	83	2,082	25	203	4,711	23
110學年度	78	1,956	25	206	4,833	23
111學年度	78	1,849	24	213	5,017	24
112學年度	78	1,827	23	214	5,076	24

資料來源：教育部統計處。

(三) 自來水普及率

民國112年底本區自來水普及率為80.18%，較上年底減少0.06個百分點(如圖5、表5)。

圖 5. 臺中市清水區近年自來水普及率



資料來源：本府經濟發展局。

表 5. 臺中市清水區近年自來水普及率統計

單位：人、%

年底別	行政區域人口數 (A)	供水區域人數 (B)	實際供水人數 (C)	普及率(%) (C/A)*100%
102年底	86,061	86,028	63,098	73.32
103年底	85,957	85,957	63,171	73.49
104年底	86,146	86,146	63,797	74.06
105年底	86,350	86,350	64,044	74.17
106年底	86,420	86,420	64,487	74.62
107年底	86,862	86,862	65,951	75.93
108年底	87,587	87,587	67,093	76.60
109年底	88,009	81,529	72,639	82.54
110年底	88,366	81,427	70,816	80.14
111年底	88,947	81,508	71,367	80.24
112年底	89,924	82,246	72,105	80.18

資料來源：本府經濟發展局。

(四) 農田水利

水區位於大甲溪之南，由於大甲溪全長僅124公里，且河流坡降頗大，加上本地降雨季節分布不均，蒸發旺盛，故此，水利灌溉設施實為本區農業發展之重要關鍵。

目前「臺中農田水利會」在清水區設有清水工作站，

工作站管理的五福、高美二圳，2023年（民國112年）時「五福圳」灌溉面積減為1,067公頃，「高美圳」則略減為832公頃。

臺中農田水利會清水工作站目前主要業務主要為：

- 1、管理及修護轄內所有水利事業灌溉排水渠道及水門，不定期巡視圳路淤積情形，必要時辦理疏浚工作，對重要制排水門及防潮水門亦加強巡視，確保平時及防汛期間用水無虞。
- 2、調節「五福圳」及「高美圳」進水口水量供應灌區內每年一、二期稻作及早作用水，並於缺水時期實施分區輪灌制度，以維稻作生長。
- 3、針對轄區內搭排水用戶及重要圳路水質定期取樣檢驗，確保灌溉用水品質，避免農地汙染。
- 4、每年投入3000~4000萬經費辦理灌溉渠道之更新工程，以利灌溉排水事業推行。
- 5、運用地理資訊系統（GIS）建置轄區內重要渠道及水利設施等資料，期能達到以資訊化進行管理。
- 6、「舊五福圳埤子口圳」穿越清水市區，現供市區排水使用，由「臺中農田水利會」綠化基金會負責施作綠美化景觀工程，將舊圳溝加以美化並提供市民休閒處所。

（五）交通

本區主要道路有縱貫公路及西部鐵路南北貫穿全境，東西則以東山通達神岡及國道四號達豐原、石岡、東勢，西以鰲峰路、海濱路、臨海路通台中港，預定中之特一號道路則可連接沙鹿，貫穿大秀區各里通達台中港。

本區主要交通幹道，自民國五十九年起，配合改善工程逐段拓寬，民國八十三年中華路〔清水外環四十米道路〕南北向全線開通，及民國八十七年中山路全線的拓寬完竣，促使本區主要道路對內、對外形成緊密的交通網。近年來，四方輻輳、交通頻繁，公路運輸現有台汽、巨業、豐原客運公司設站行駛境內各地，交通稱便，對於地方發展，頗具潛力。

肆、農業發展概況

本區經濟活動以依賴土地的農作物耕種為最主要的生產方式，其次則是畜牧、水產捕撈與林業。本區農作物種植主要以稻米為主，其次為甘藷、花生、食用玉米等。蔬菜類以韭黃、白蘿蔔、西瓜為主，水果類以荔枝為主，其中韭黃與白蘿蔔是本區主要的農特產，尤其韭黃更是聞名全臺。

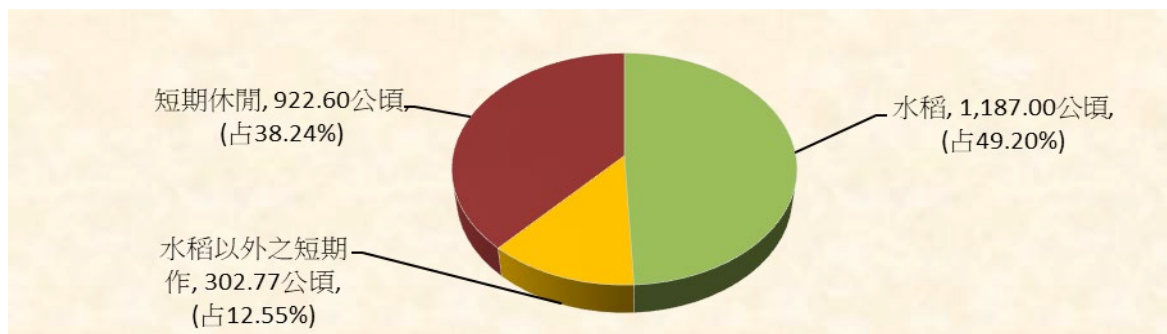
一、農業耕地面積

農業耕地面積民國112年底農耕土地面積2,603.85公頃，皆作為耕作地(如表6)。

耕作地中屬短期耕作地有2,412.37公頃，屬長期耕作地有191.48公頃(如表6)。

短期耕作地中屬水稻耕作地有1,187.00公頃，水稻以外之短期作有302.77公頃，短期休閒有922.60公頃(如圖6、表6)。

圖 6. 臺中市清水區 112 年底短期耕作地面積



資料來源：本府農業局。

附註：因四捨五入致細項加總不為 100%。

表 6. 臺中市清水區近年農業耕地面積

年底別	總計	水 田					旱 田	
		合計	兩期作	單期作				
				第一期作	第二期作			
102年底	2,690.52	1,993.70	1,993.70	—	—	696.82		
年底別	總 計	合計	耕作地				長期休閒地	
			計	短期耕作地				
				水稻	水稻以外之短期作	短期休閒		
103年底	2,681.65	1,969.01	1,719.04	1,424.51	173.00	121.53	249.97	712.64
104年底	2,672.39	2,672.39	2,500.44	1,390.51	358.18	751.75	171.95	—
105年底	2,666.62	2,666.62	2,508.49	1,407.07	367.59	733.83	158.13	—
106年底	2,655.68	2,655.68	2,489.50	1,400.53	390.15	698.82	166.18	—
107年底	2,647.36	2,647.36	2,475.84	1,366.13	378.15	731.56	171.52	—
108年底	2,640.46	2,637.91	2,470.63	1,408.32	405.37	656.94	167.28	2.55
109年底	2,626.28	2,625.49	2,453.88	1,410.00	364.10	679.78	171.61	0.79
110年底	2,611.86	2,609.31	2,434.01	999.96	319.54	1,114.51	175.30	2.55
111年底	2,608.95	2,604.99	2,416.21	1,357.00	370.76	688.45	188.78	3.96
112年底	2,603.85	2,603.85	2,412.37	1,187.00	302.77	922.60	191.48	—

資料來源：本府農業局。

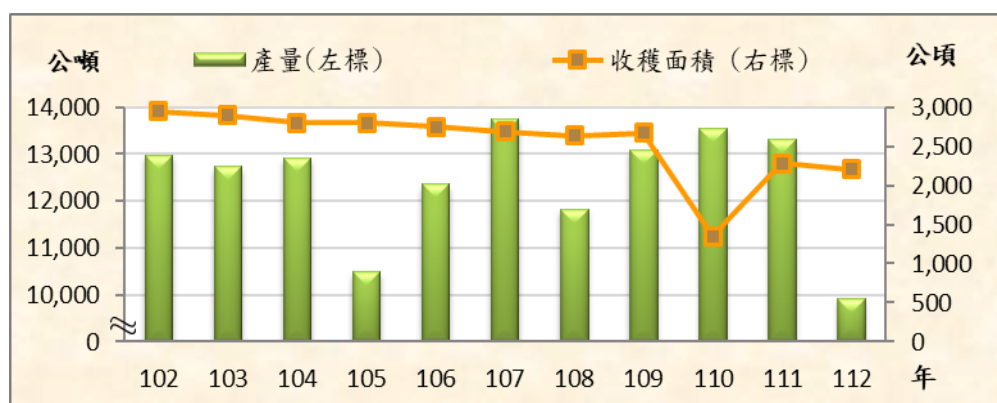
二、產業趨勢分析

本區有平原、有坡地又有大甲溪的好水，蘊育出許多優質農特產品，本區農作產業發展極具優勢。以下分別就本區重要經濟作物生產的狀況，予以介紹詳述如下：

(一) 稻米

清水區水稻耕地面積遼闊，是臺中市重要穀倉之一，本區稻作引自大甲溪水源，土壤肥沃，生產良質米即具有優勢，112年稻米生產品種有蓬萊、在來、長秈和圓糯，全部收穫面積2,201.00公頃，占臺中市稻米收穫面積10.07%，較上年減少77.53公頃(-3.40%)。全部產量9,918.97公噸，占臺中市稻米產量8.87%，較上年減少3,386.84公噸(-25.45%)(如圖7、表7)。

圖 7. 臺中市清水區近年稻米生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

表 7. 臺中市清水區近年稻米生產狀況

年別	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	平均產量 (公噸)/公 頃	臺中市收穫面積 (公頃)	臺中市產量 (公噸)	臺中市 平均產量 (公噸)/公 頃	占臺中市 收穫面積 %	占臺中市 產量 %
102年	2,945.39	12,970.86	4.40	26,744.03	118,442.25	4.43	11.01	10.95
103年	2,898.97	12,730.58	4.39	26,468.31	126,572.65	4.78	10.95	10.06
104年	2,798.66	12,926.24	4.62	24,667.50	117,550.94	4.77	11.35	11.00
105年	2,804.65	10,482.72	3.74	25,747.66	110,656.20	4.30	10.89	9.47
106年	2,747.68	12,359.40	4.50	25,260.13	120,475.86	4.77	10.88	10.26
107年	2,686.38	13,760.54	5.12	24,940.48	136,613.36	5.48	10.77	10.07
108年	2,638.15	11,821.56	4.48	24,473.54	115,732.30	4.73	10.78	10.21
109年	2,671.92	13,092.45	4.90	24,248.62	123,695.21	5.10	11.02	10.58
110年	1,352.32	13,554.00	5.01	16,183.34	84,563.46	5.23	8.36	16.03
111年	2,278.53	13,305.81	5.84	20,459.87	116,920.31	5.71	11.14	11.38
112年	2,201.00	9,918.97	4.51	21,864.28	111,808.11	5.11	10.07	8.87

資料來源：農業部農糧署。

附註：1. 產量係以糙米為計算標準。

2. 112年資料為初步統計數。

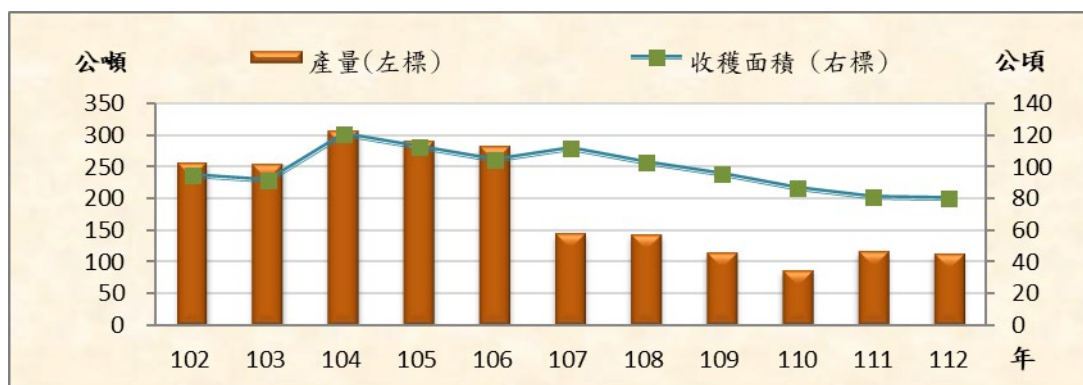
(二)普通作物生產現況

本區普通作物以落花生、甘藷為大宗，民國112年落花生產量約占臺中市落花生總產量32.46%，甘藷產量約占臺中市甘藷總產量25.28%，分述如下。

民國112年普通作物生產收穫面積321.67公頃，較上年減少7.44公頃(-2.26%)；產量2,498.48公噸，較上年減少288.27公噸(-10.34%)，其中以甘藷產量最多占普通作物產量的87.75%。

112年落花生收穫面積79.80公頃，占臺中市落花生收穫面積38.80%，較上年減少0.94公頃(-1.16%)，產量113.49公噸，占臺中市落花生產量32.46%，較上年減少3.48公噸(-2.98%)(如圖8、表8)。

圖 8. 臺中市清水區近年落花生生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

表 8. 臺中市清水區近年落花生生產狀況

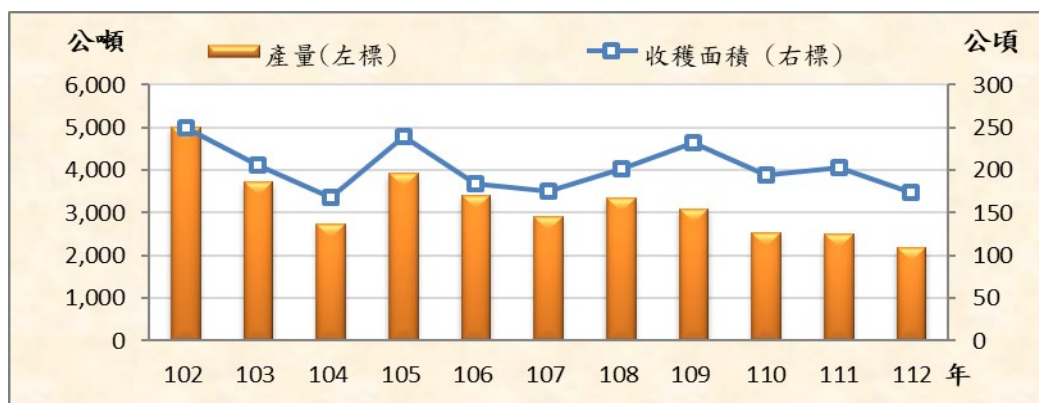
年別	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	臺中市收穫 面積 (公頃)	臺中市產量 (公噸)	占臺中市收 穫面積 %	占臺中市 產量 %
102年	94.97	256.41	296.62	754.55	32.02	33.98
103年	91.09	254.89	341.86	906.42	26.65	28.12
104年	120.91	308.07	372.16	955.83	32.49	32.23
105年	112.42	291.87	360.09	931.64	31.22	31.33
106年	104.75	282.49	392.33	1,031.51	26.70	27.39
107年	111.59	145.07	416.30	749.97	26.81	19.34
108年	103.12	144.37	359.36	671.68	28.70	21.49
109年	95.42	114.50	291.13	485.86	32.78	23.57
110年	86.24	86.30	293.60	460.30	29.37	18.75
111年	80.74	116.97	225.07	394.17	35.87	29.68
112年	79.80	113.49	205.65	349.68	38.80	32.46

資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。

112年甘藷收穫面積174.29公頃，占臺中市甘藷收穫面積32.86%，較上年減少29.16公頃(-14.33%)，產量2,192.44公噸，占臺中市甘藷產量25.28%，較上年減少317.82公噸(-12.66%)(如圖9、表9)。

圖 9. 臺中市清水區近年甘藷生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

表 9. 臺中市清水區近年甘藷生產狀況

年別	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	臺中市收穫 面積 (公頃)	臺中市產量 (公噸)	占臺中市收 穫面積 %	占臺中市 產量 %
102年	249.51	5,020.15	970.22	19,117.69	25.72	26.26
103年	205.24	3,728.43	859.12	18,414.59	23.89	20.25
104年	167.61	2,744.00	822.79	16,425.58	20.37	16.71
105年	239.84	3,938.16	836.85	16,868.12	28.66	23.35
106年	183.96	3,405.56	758.46	15,325.59	24.25	22.22
107年	174.71	2,917.79	701.34	13,035.38	24.91	22.38
108年	201.52	3,352.77	812.50	15,467.89	24.80	21.68
109年	232.33	3,090.78	805.48	14,506.58	28.84	21.31
110年	194.30	2,519.74	691.86	11,643.86	28.08	21.64
111年	203.45	2,510.26	726.65	12,392.57	28.00	20.26
112年	174.29	2,192.44	530.42	8,674.20	32.86	25.28

資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。





(三)特用作物

本區特用作物以芝麻為大宗，民國112年特用作物生產收穫面積34.65公頃，較上年增加0.05公頃(0.14%)，產量54.37公噸，較上年增加20.90公噸(62.44%)。

1. 芝麻

芝麻，又稱胡麻，不但是食品可榨油，而且也供作藥用。112年芝麻收穫面積25.77公頃，占臺中市芝麻收穫面積29.60%，較上年減少1.10公頃(-4.09%)，產量12.49公噸，占臺中市芝麻產量28.44%，較上年減少0.68公噸(-5.16%)(如表10)。

2. 其他特用作物

民國112年其他特用作物收穫面積4.18公頃，較上年增加1.20公頃(40.27%)，產量28.12公噸，較上年增加22.63公噸(412.20%)(如表10)。

表 10. 臺中市清水區近年特用作物生產狀況

年別	特用作物合計		芝麻						其他特用作物	
	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	臺中市 收穫面積 (公頃)	臺中市 產量 (公噸)	占臺中市 收穫面積 %	占臺中市 產量 %	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)
102年	25.59	22.26	21.64	11.91	111.05	70.54	19.49	16.88	3.48	4.53
103年	15.40	9.62	15.05	8.00	129.73	80.99	11.60	9.88	0.25	0.77
104年	29.39	15.82	22.06	9.05	143.92	69.14	15.33	13.09	7.33	6.78
105年	18.69	28.63	10.57	4.07	126.33	68.11	8.37	5.97	7.68	15.55
106年	29.27	35.62	18.82	10.19	152.13	89.36	12.37	11.40	10.05	14.48
107年	32.07	39.82	21.27	11.02	142.04	82.05	14.97	13.43	6.58	5.60
108年	34.19	56.38	24.75	12.38	149.57	82.21	16.55	15.05	4.58	12.62
109年	32.98	30.34	26.13	13.00	121.93	70.17	21.43	18.52	2.58	3.47
110年	49.10	35.07	40.26	15.41	126.20	64.79	31.90	23.78	4.58	5.13
111年	34.60	33.47	26.87	13.17	93.06	48.68	28.87	27.05	2.98	5.49
112年	34.65	54.37	25.77	12.49	87.05	43.91	29.60	28.44	4.18	28.12

資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。

(四) 蔬菜類生產現況

民國112年蔬菜類生產收穫面積231.37公頃，較上年減少21.49公頃(-8.50%)；產量4,899.01公噸，較上年增加107.59公噸(2.25%)。蔬菜類以西瓜、蘿蔔產量占大宗，而以韭黃專業栽培最具特色。以下就本區蔬菜類之各項生產狀況分述如下：

1. 韭菜—韭黃專業栽培

韭黃專業栽培在本區已有40-50餘年，目前栽培品種呂宋種，韭黃栽培是利用軟化遮光，使韭菜在無光環境下生長，葉片色澤黃白，組織



圖片來源：臺中市清水區公所

柔軟細嫩，香氣醇和，風味極佳，可口開胃，有助消化，蔬菜中之珍品，目前本區栽培面積約80-100公頃，通常每年國曆九月下旬育苗，隔年七月可連續採收二年半，而後更新，栽培週期為新苗長出綠韭黃之後，先刈再覆蓋多層草蓆與皮革遮光，約二十多天後採收，每週期隔四個月，二年半可採收5次。

112年韭菜收穫面積6.01公頃，占臺中市韭菜收穫面積85.37%，較上年減少1.64公頃(-21.44%)，產量78.31公噸，占臺中市韭菜產量87.08%，較上年減少9.67公噸(-10.99%)(如表11)。

表 11. 臺中市清水區近年韭菜生產狀況

年別	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	臺中市收穫 面積 (公頃)	臺中市產量 (公噸)	占臺中市收 穫面積 %	占臺中市 產量 %
102年	14.91	234.09	18.82	288.57	79.22	81.12
103年	12.24	195.84	17.70	275.70	69.15	71.03
104年	13.26	165.75	18.44	234.10	71.91	70.80
105年	13.55	138.21	18.54	198.05	73.09	69.79
106年	11.87	122.85	17.05	194.11	69.62	63.29
107年	9.41	98.81	14.61	186.88	64.41	52.87
108年	9.63	121.34	14.83	216.14	64.94	56.14
109年	8.95	113.67	9.74	122.06	91.89	93.12
110年	9.61	115.32	10.39	123.31	92.49	93.52
111年	7.65	87.98	8.67	99.40	88.24	88.51
112年	6.01	78.31	7.04	89.93	85.37	87.08

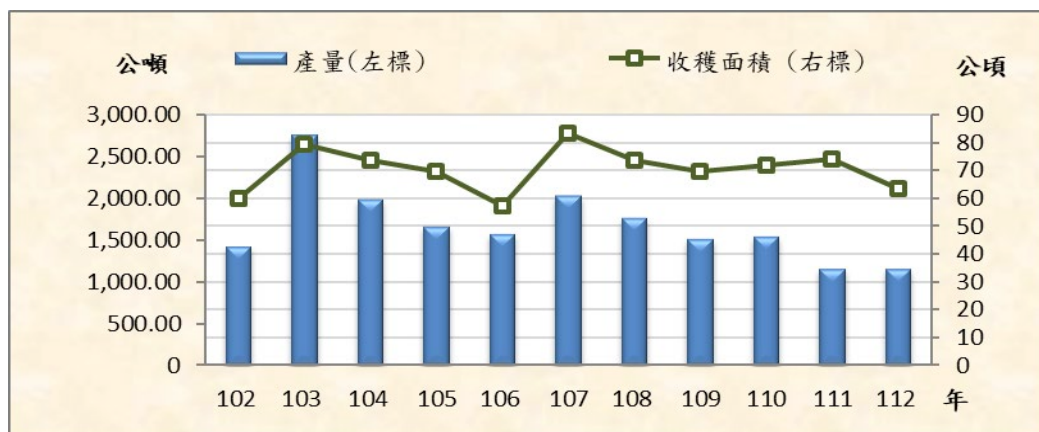
資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。

2. 西瓜

112年西瓜收穫面積63.38公頃，占臺中市西瓜收穫面積31.35%，較上年減少10.80公頃(-14.56%)，產量1,151.93公噸，占臺中市西瓜產量29.28%，較上年增加2.14公噸(0.19%)(如圖10、表12)。

圖 10. 臺中市清水區近年西瓜生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

表 12. 臺中市清水區近年西瓜生產狀況

年別	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	臺中市收穫 面積 (公頃)	臺中市產量 (公噸)	占臺中市收 穫面積 %	占臺中市 產量 %
102年	59.86	1,428.40	400.54	9,131.26	14.94	15.64
103年	79.17	2,750.95	424.20	14,394.41	18.66	19.11
104年	73.73	1,984.36	429.29	11,937.74	17.17	16.62
105年	69.55	1,651.26	438.22	11,539.31	15.87	14.31
106年	57.06	1,570.41	442.51	12,052.52	12.89	13.03
107年	83.13	2,029.50	430.93	11,813.89	19.29	17.18
108年	73.53	1,763.12	305.90	7,017.60	24.04	25.12
109年	69.84	1,509.76	316.62	7,174.55	22.06	21.04
110年	72.00	1,539.79	302.45	6,503.88	23.81	23.67
111年	74.18	1,149.79	323.96	5,614.94	22.90	20.48
112年	63.38	1,151.93	202.17	3,934.03	31.35	29.28

資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。



3. 蘿蔔

由於蘿蔔生長快速、栽培容易，在清水以旱作雜區大楊地區為主要產地，利用大肚山的紅土種植蘿蔔。

112年本區蘿蔔收穫面積28.97公頃，占臺中市蘿蔔收穫面積37.72%，較上年減少9.62公頃(-24.93%)，產量689.76公噸，占臺中市蘿蔔產量34.31%，較上年減少230.33公噸(-25.03%)(如圖11、表13)。

圖 11. 臺中市清水區近年蘿蔔生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

表 13. 臺中市清水區近年蘿蔔生產狀況

年別	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	臺中市收穫 面積 (公頃)	臺中市產量 (公噸)	占臺中市收 穫面積 %	占臺中市 產量 %
102年	68.16	1,479.45	107.56	2,340.60	63.37	63.21
103年	41.10	1,490.26	65.17	2,349.77	63.07	63.42
104年	33.49	1,118.12	74.10	2,374.18	45.20	47.09
105年	45.03	1,237.44	73.27	2,106.20	61.46	58.75
106年	44.57	1,202.56	87.84	2,524.45	50.74	47.64
107年	46.01	1,077.78	99.95	2,727.67	46.03	39.51
108年	46.96	1,081.06	95.34	2,537.70	49.26	42.60
109年	47.00	995.83	105.99	2,715.33	44.34	36.67
110年	36.01	750.51	80.57	2,078.47	44.69	36.11
111年	38.59	920.09	86.47	2,291.57	44.63	40.15
112年	28.97	689.76	76.81	2,010.27	37.72	34.31

資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。

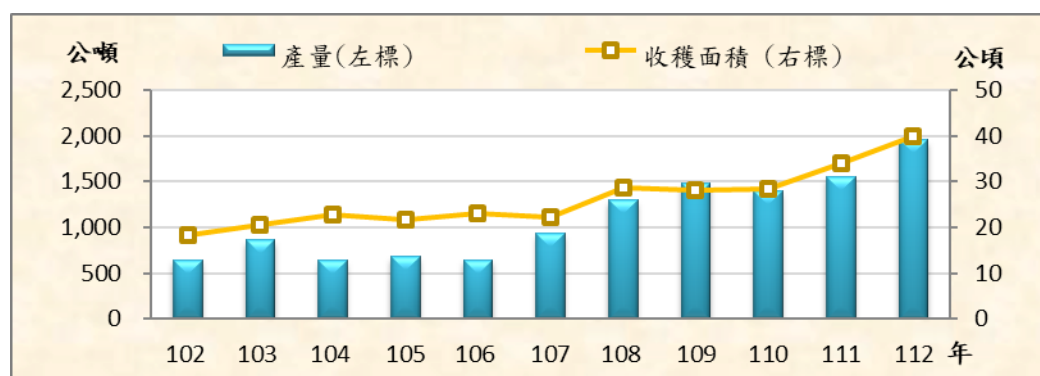
(四) 果品生產現況

民國112年果品生產收穫面積為87.79公頃，較上年減少2.47公頃(-2.74%)；產量2,482.43公噸，較上年增加388.59公噸(18.56%)。其中果品產量以鳳梨和荔枝為大宗，鳳梨產量為1,958.04公噸(占本區果品產量78.88%)，荔枝產量200.08公噸(占本區果品產量8.06%)次之。

1. 鳳梨

112年鳳梨收穫面積39.96公頃，占臺中市鳳梨收穫面積25.77%，較上年增加5.93公頃(17.43%)，產量1,958.04公噸，占臺中市鳳梨產量27.18%，較上年增加409.67公噸(26.46%)(如圖12、表14)。

圖 12. 臺中市清水區近年鳳梨生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

表 14. 臺中市清水區近年鳳梨生產狀況

年別	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	臺中市收穫 面積 (公頃)	臺中市產量 (公噸)	占臺中市收 穫面積 %	占臺中市 產量 %
102年	18.40	644.00	104.52	4,982.31	17.60	12.93
103年	20.45	858.90	109.43	5,505.49	18.69	15.60
104年	22.75	637.00	116.10	5,146.76	19.60	12.38
105年	21.55	678.83	115.69	4,986.08	18.63	13.61
106年	22.95	642.60	122.34	5,194.49	18.76	12.37
107年	22.25	934.50	118.39	5,912.09	18.79	15.81
108年	28.55	1,299.03	129.24	6,156.75	22.09	21.10
109年	28.15	1,477.88	142.67	6,752.88	19.73	21.89
110年	28.45	1,394.05	151.60	6,868.96	18.77	20.29
111年	34.03	1,548.37	145.86	6,461.98	23.33	23.96
112年	39.96	1,958.04	155.04	7,202.84	25.77	27.18

資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。

2. 荔枝

荔枝有多種品種，而本區主要生產的荔枝為黑葉荔枝，黑葉荔枝為中熟品種，而荔枝保存卻是非常困難的，未經保存處理的荔枝有「一日色變，二日香變，三日味變，四日色香味盡去」，因此農業局以「冷鏈式低溫」處理荔枝保鮮，使荔枝可以保鮮長達21天以上。臺中黑葉荔枝行銷至新加坡、馬來西亞、美國等地，是全世界的知名水果。

112年荔枝收穫面積28.38公頃，占臺中市荔枝收穫面積1.58%，較上年減少3.75公頃(-11.67%)，產量200.08公噸，占臺中市荔枝產量1.57%，較上年減少21.62公噸(-9.75%)(如圖13、表15)。

圖 13. 臺中市清水區近年荔枝生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

表 15. 臺中市清水區近年荔枝生產狀況

年別	收穫面積 (公頃)	產量 (公噸)	臺中市收穫面積 (公頃)	臺中市產量 (公噸)	占臺中市 收穫面積 %	占臺中市 產量 %
102年	42.55	344.66	1,953.31	16,012.55	2.18	2.15
103年	41.10	369.90	1,905.76	17,729.10	2.16	2.09
104年	36.68	319.12	1,879.37	16,783.05	1.95	1.90
105年	33.38	200.28	1,905.99	10,837.41	1.75	1.85
106年	32.58	215.03	1,884.54	13,092.04	1.73	1.64
107年	31.98	220.66	1,894.24	14,796.12	1.69	1.49
108年	29.08	130.86	1,854.94	6,129.35	1.57	2.13
109年	32.13	274.71	1,853.68	12,316.10	1.73	2.23
110年	31.93	234.69	1,854.96	10,161.61	1.72	2.31
111年	32.13	221.70	1,826.33	9,108.70	1.76	2.43
112年	28.38	200.08	1,800.20	12,753.93	1.58	1.57

資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。



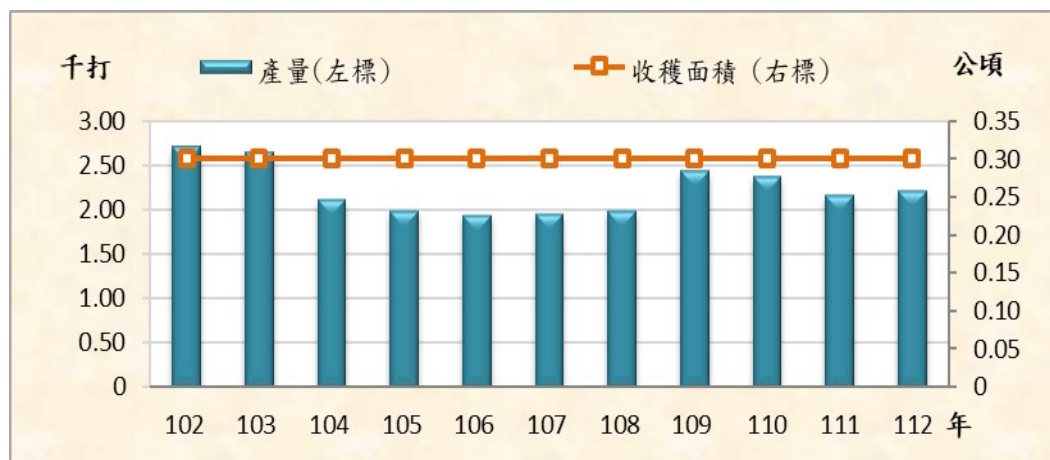
清水波斯菊 圖片來源: 臺中市清水區公所

(五)花卉生產現況

本區的花卉以切花以天堂鳥及文心蘭為主，另有蘭花、苗圃及盆花栽植。

民國112年天堂鳥收穫面積為0.30公頃，與上年相同，天堂鳥產量為2.21千打，較上年增加0.05千打(2.31%)(如圖14、表16)

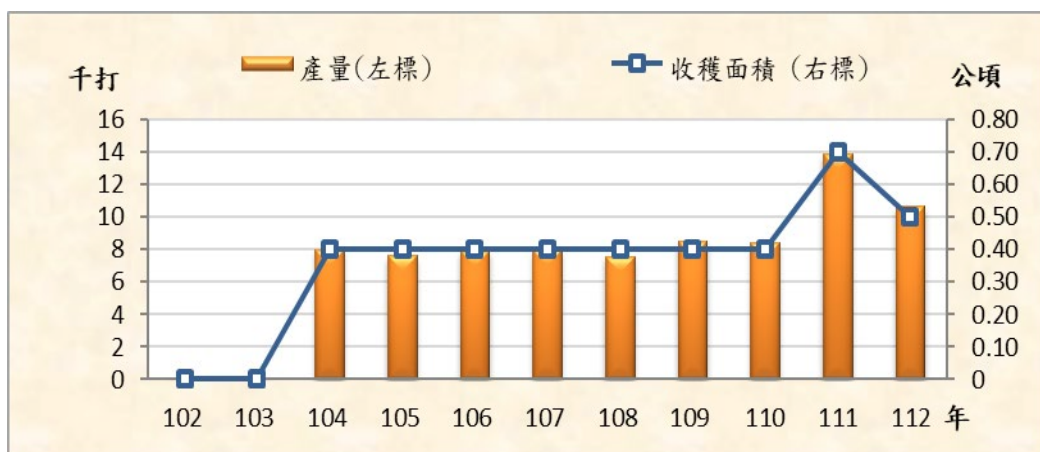
圖 14. 臺中市清水區近年天堂鳥生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

112年文心蘭收穫面積0.50公頃，占臺中市文心蘭收穫面積0.42%，收穫面積較上年減少0.20公頃(-28.57%)，產量10.65公噸，占臺中市文心蘭產量0.44%，較上年減少3.21公噸(-23.16%)(如圖15、表16)。

圖 15. 臺中市清水區近年文心蘭生產狀況



資料來源：農業部農糧署。

表 16. 臺中市清水區近年花卉生產狀況

年別	天堂鳥		蘭花		文心蘭					
	收穫面積 (公頃)	產量 (千打)	收穫面積 (公頃)	產量 (千打)	收穫面積 (公頃)	產量 (千盆)	臺中市收穫 面積 (公頃)	臺中市產量 (千盆)	占臺中市 收穫面積 %	占臺中市 收量 %
102年	0.30	2.70	0.50	29.25	-	-	89.37	2,196.85	-	-
103年	0.30	2.64	0.50	29.15	-	-	95.94	2,352.80	-	-
104年	0.30	2.11	0.10	4.60	0.40	8.00	101.62	2,381.26	0.39	0.34
105年	0.30	1.98	0.20	8.40	0.40	7.60	103.01	2,249.81	0.39	0.34
106年	0.30	1.94	0.20	8.00	0.40	7.92	105.90	2,284.19	0.38	0.35
107年	0.30	1.95	0.20	7.80	0.40	7.94	108.23	2,396.31	0.37	0.33
108年	0.30	1.98	0.20	7.84	0.40	7.58	106.98	2,332.97	0.37	0.32
109年	0.30	2.43	-	-	0.40	8.52	112.84	2,455.79	0.35	0.35
110年	0.30	2.37	-	-	0.40	8.40	116.78	2,405.53	0.34	0.35
111年	0.30	2.16	-	-	0.70	13.86	119.63	2,370.36	0.59	0.58
112年	0.30	2.21	-	-	0.50	10.65	119.43	2,436.46	0.42	0.44

資料來源：農業部農糧署。

附註：112年資料為初步統計數。

(六) 畜牧業生產現況

本區畜牧業主要養殖豬、牛、羊、雞（含蛋雞及肉雞）等。

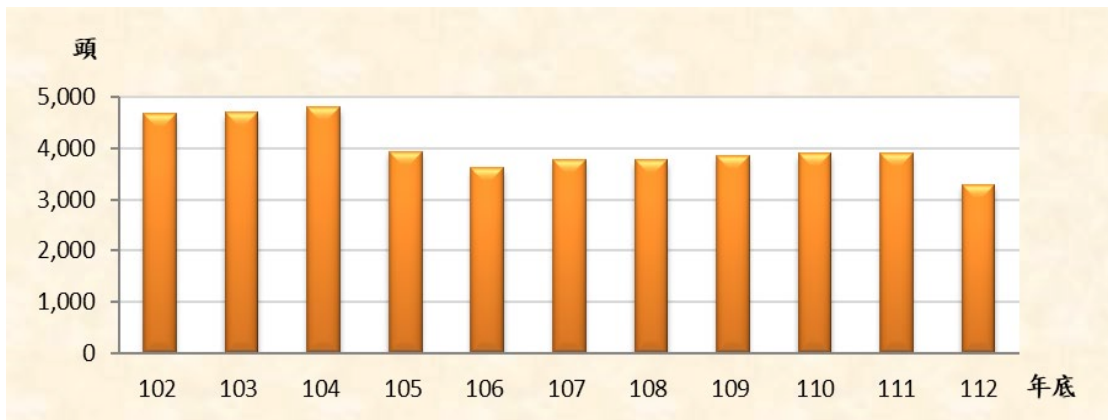
1. 家畜

本區家畜有豬、牛、羊，112年底年總計3,291頭，較上年底減少610頭(-15.64%)。牲畜數包括牛125頭，豬2,862頭，羊304頭(如圖16、表17)。



圖片來源：臺中市清水區公所。

圖 16. 臺中市清水區近年家畜數



資料來源：農業部。

表 17. 臺中市清水區近年現有家畜數

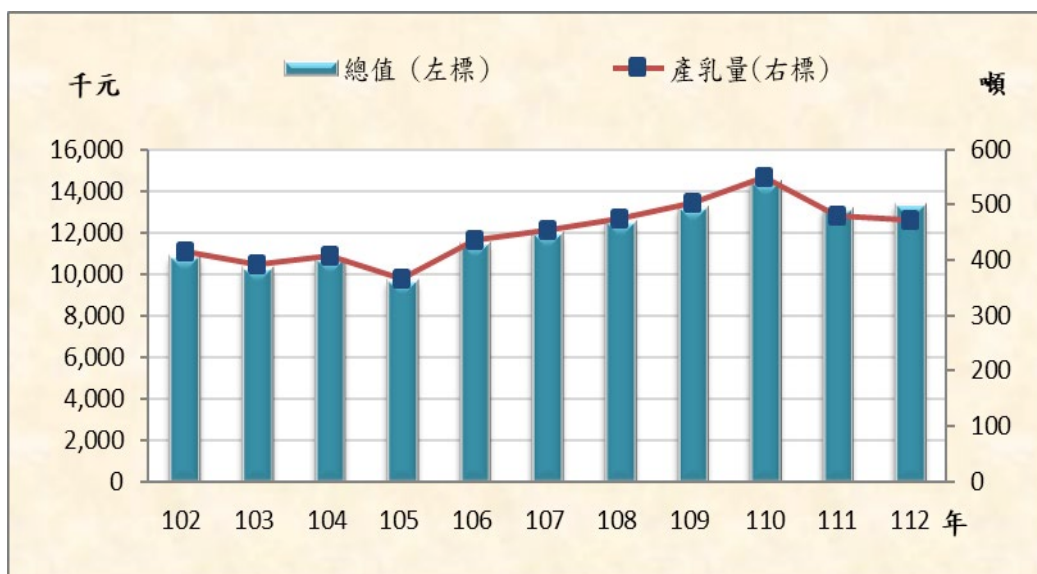
年底別	總計	單位：頭			
		牛	豬	鹿	羊
102年底	4,676	137	3,972	83	484
103年底	4,699	129	4,026	83	461
104年底	4,802	125	4,061	86	530
105年底	3,937	118	3,506	86	230
106年底	3,619	101	3,168	86	267
107年底	3,778	132	3,333	86	227
108年底	3,765	136	3,328	—	301
109年底	3,853	147	3,388	—	318
110年底	3,897	179	3,376	—	342
111年底	3,901	164	3,441	—	296
112年底	3,291	125	2,862	—	304

資料來源：農業部。

2. 乳母牛頭數及產乳量價值

民國112年底乳母牛共有70頭，全年產乳量及價值472.05噸，較上年減少7.11噸(-1.48%)，總值1,329萬7,510元，較上年增加19萬7,250元(1.51%)(如圖17、表18)。

圖 17. 臺中市清水區近年乳母牛產乳量及價值狀況



資料來源：農業部。

表 18. 臺中市清水區近年乳母牛產乳量及價值狀況

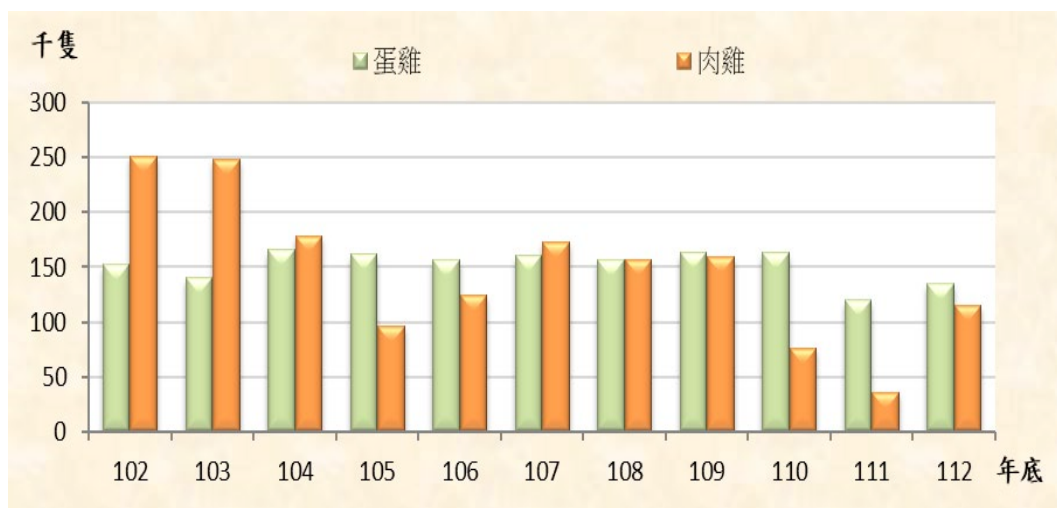
年底別	年底飼養戶數 (戶)	年底經產牛頭數 (頭)	全年產乳量及價值	
			產乳量(噸)	總值(千元)
102年	1	76	414.49	10,826.40
103年	1	76	391.71	10,251.16
104年	1	68	406.79	10,645.64
105年	1	114	367.07	9,606.09
106年	1	51	435.35	11,393.21
107年	1	84	454.59	11,896.62
108年	1	64	474.69	12,422.64
109年	1	72	502.89	13,160.63
110年	1	98	550.41	14,404.10
111年	1	76	479.16	13,100.26
112年	1	70	472.05	13,297.51

資料來源：農業部。

3. 家禽

本區家禽有雞有蛋雞及肉雞，112年底產量總計249.60千隻，較上年底增加93.80千頭(60.21%)(如表19)。

圖 18. 臺中市清水區近年家禽數



資料來源：農業部。

表 19. 臺中市清水區近年家禽數

單位：千隻

年底別	雞		
	合計	蛋雞	肉雞
102年底	403.60	151.70	251.90
103年底	389.30	140.00	249.30
104年底	343.40	164.80	178.60
105年底	258.80	161.80	97.00
106年底	280.50	156.00	124.50
107年底	333.10	160.00	173.10
108年底	313.60	156.00	157.60
109年底	323.50	163.00	160.50
110年底	239.10	162.50	76.60
111年底	155.80	120.00	35.80
112年底	249.60	134.00	115.60

資料來源：農業部。



高美濕地景觀橋 圖片來源：臺中市政府觀光旅遊局。

伍、結論與建議

近年因工商蓬勃發展及高度都市化的趨勢下，本區人口成長緩慢，人口結構也呈高齡化；又因農村地區之土地利用法規不完善，相關之發展有著諸多的限制；又公共設施與人文營造等軟硬體建設相較不足的情形下，以致本區整體發展受到限制。

因此以永續經營概念引導社區整體發展願景，並以農村社區整體建設為主，兼具現代生活品質及傳統特質之農村，重視在地文化與技藝之傳承和創新，營造適宜人居之生活空間，維護生態環境，凝聚社區居民共識，找回農村社區的生命力與價值。

期望以「提升農村人口質量」、「創造農村就業機會」、「提高農村居民所得」、「改善農村整體環境」等為主要目標，再創本區榮景。



圖片來源：臺中市清水區公所。

陸、參考資料

- 1、農業部農糧署。
- 2、臺中市政府農業局統計資料。
- 3、臺中市政府主計處統計年報。
- 4、臺中市清水區統計年報。

臺中市清水區農業統計分析

中華民國 112 年

編印者：臺中市清水區公所

地址：436-48 臺中市清水區中社里鎮政路 101 號

電話：04-26270151

出版日期：中華民國 113 年 06 月

本刊同時登載於臺中市清水區公所網站，

網址為 <http://www.qingshui.taichung.gov.tw/>

CINGSHUI DISTRICT



臺中市
清水區公所