

主計處市政統計簡析

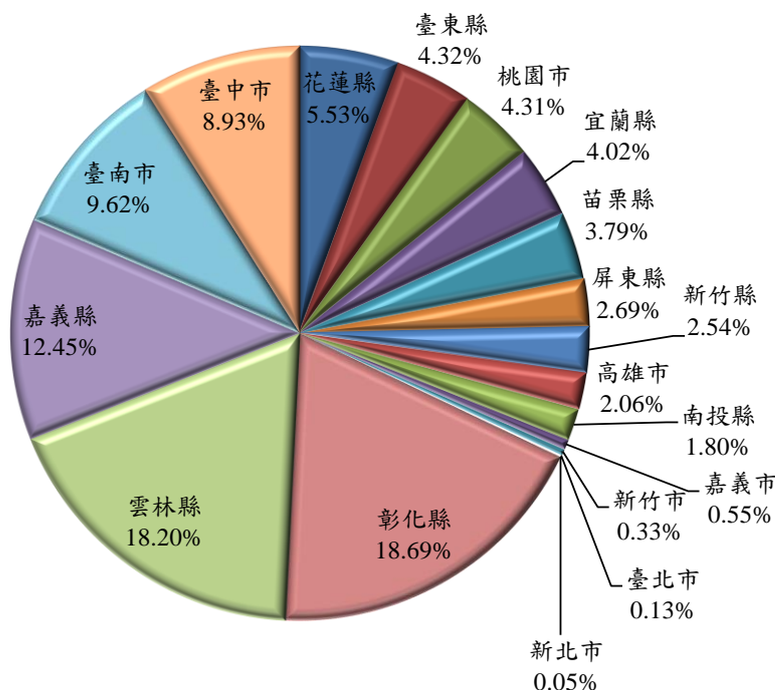
104-013 號

104 年 9 月

臺中市稻米生產概況

本市因地理位置有大甲溪、烏溪(大肚溪)、大安溪等大河流域經過，灌溉便利，加上氣候適宜、土壤肥沃，適合農業經營。稻米為世界第三大作物，也為我國重要主食，103 年全國稻米收穫面積達 27 萬 1,051 公頃，總產量為 173 萬 2,210 公噸，其中本市稻米收穫面積 2 萬 6,290 公頃占 9.70%，產量 15 萬 4,768 公噸占 8.93%。全國 18 個生產稻米縣市中，以彰化縣 32 萬 3,818 公噸最多(占 18.69%)、雲林縣 31 萬 5,282 公噸次之(占 18.20%)、嘉義縣 21 萬 5,610 公噸居第 3(占 12.45%)、臺南市 16 萬 6,595 公噸排名第 4(占 9.62%)，本市產量則排名第 5(占 8.93%)。(圖 1)

圖1.103年各縣市稻米產量比重圖



資料來源：行政院農業委員會農糧署

近年國內因受到工商服務業快速發展，都市計畫更迭擴張，且國人飲食習慣改變，及我國加入世界貿易組織(WTO)後，須開放國外稻

米進口國際因素，諸多因素衝擊農業經營，使得稻作面積有逐年減少之趨勢。103年本市稻米收穫面積 2 萬 6,290.43 公頃，較 94 年減少 4,981.05 公頃

(-15.93%)，然隨著稻米品種改良、植栽技術提升、擴大經營規模，本市 103 年稻米產量為 15

表1.臺中市稻米收穫面積與產量增減表

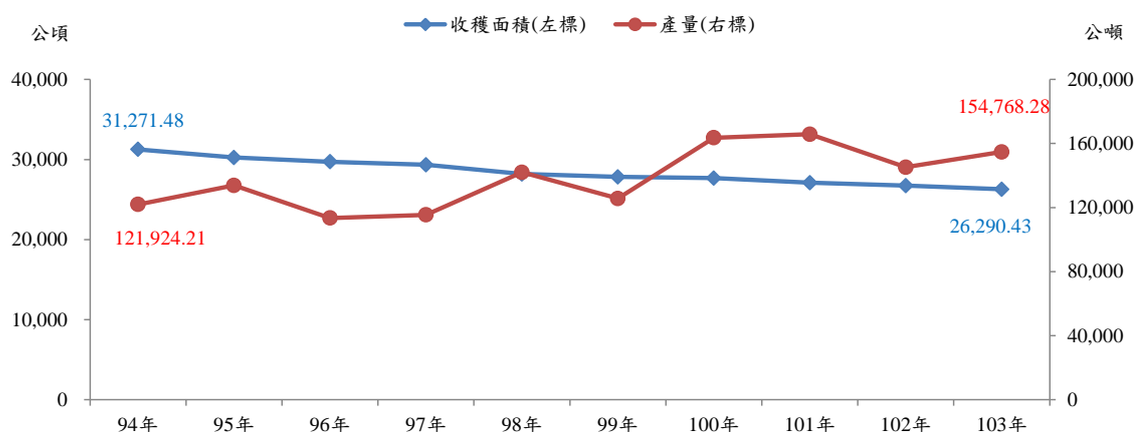
單位：公頃、公噸、公噸/公頃

項目別	94年	103年	103年較94年增減數	103年較94年增減%
收穫面積	31,271.48	26,290.43	-4,981.05	-15.93
產量	121,924.21	154,768.28	32,844.07	26.94
平均產量	3.90	5.89	1.99	51.03

資料來源：行政院農業委員會農糧署

萬 4,768.28 公噸，較 94 年增加 3 萬 2,844.07 公噸(26.94%)，致每公頃平均產量 5.89 公噸，亦增 1.99 公噸(51.03%)。(表 1、圖 2)

圖2.臺中市稻米收穫面積及產量圖



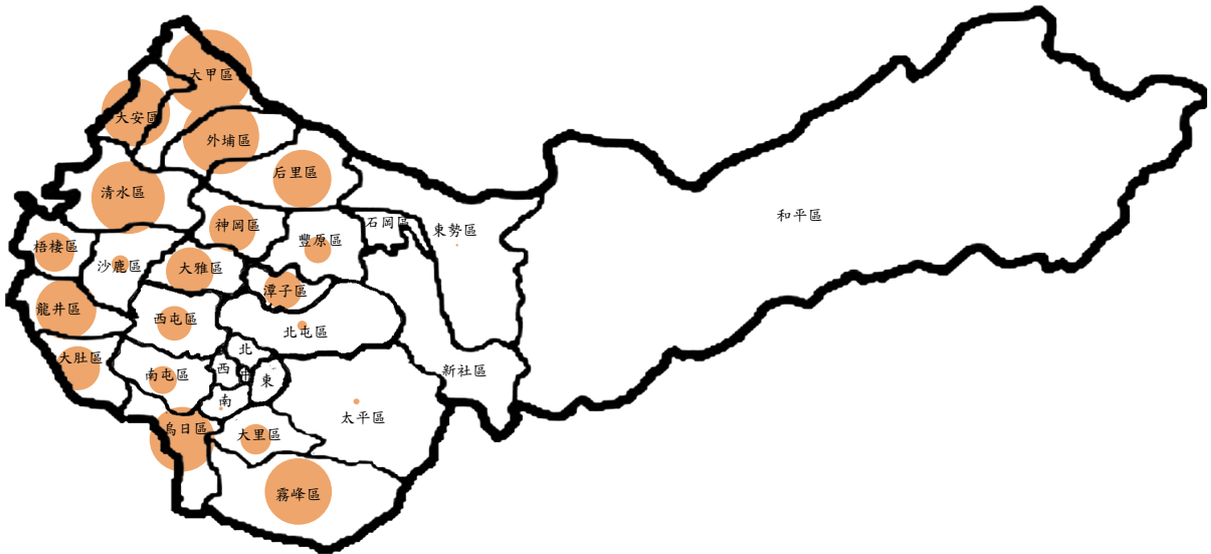
資料來源：行政院農業委員會農糧署

觀本市各地區稻米生產，多集中在大甲溪、大安溪下游，大甲區、大安區、外埔區、清水區及后里區產量達 7 萬 8,463.43 公噸，占本市全部產量 5 成；烏溪流域所經之霧峰區、烏日區、大肚區及龍井區產量 4 萬 2,227.31 公噸，都會區及山區較無稻米栽種。(圖 3)

本市栽種稻米皆為水稻，無陸稻之生產，其中又以蓬萊米為大宗，103 年產量 15 萬 1,361.82 公噸(占 97.80%)，其餘圓糯米 2,338.05 公

噸(占 1.51%)，產地以外埔區、大甲區、后里區及神岡區為主，在來米 553.33 公噸(占 0.36%)，僅種植於大甲區及清水區，長私米 509.6 公噸(占 0.33%)，產地為大甲區、大安區、清水區及潭子區。而長糯米僅豐原區生產。(表 2、圖 4)

圖3.臺中市稻米產量分佈圖



資料來源：行政院農業委員會農糧署

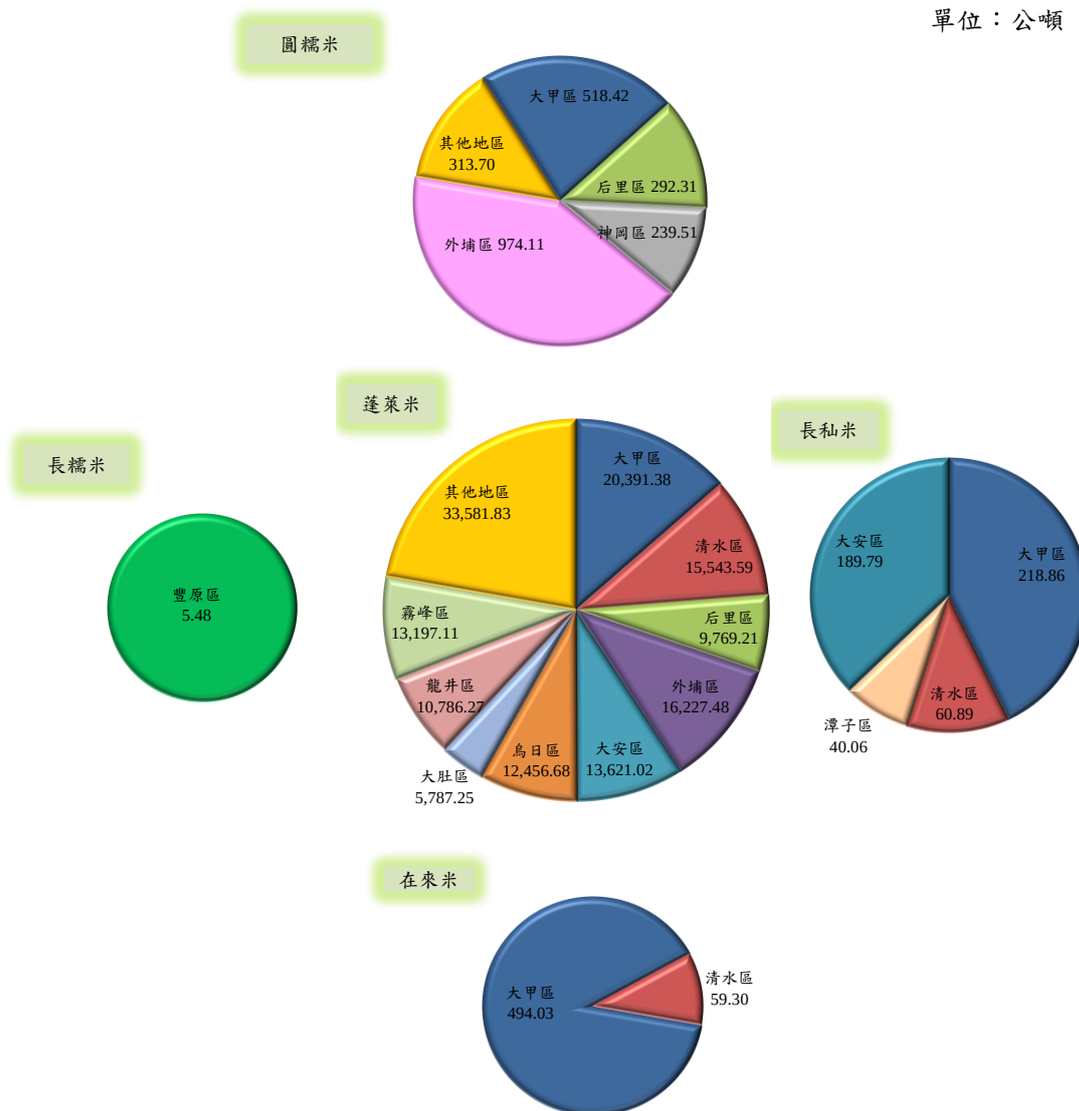
表2. 臺中市稻米種類產量表

種類	特色	用途	103年產量 (公噸)	103年結 構比(%)
蓬萊米(粳稻)	較黏、具彈性、較具光澤。	平常食用之白米飯。	151,361.82	97.80
在來米(硬私稻)	不黏、鬆散、較硬、無光澤。	米粉、菜頭粿、粿條等。	553.33	0.36
長私米(軟私稻)			509.60	0.33
圓糯米(粳糯稻)	濕黏且軟、光澤佳。圓糯有甜膩味，長糯有類似在來米之清香	年糕、麻糬、紅龜粿、鹼粽等。 肉粽、米糕、飯糰、珍珠丸子等。	2,338.05	1.51
長糯米(私糯稻)	味，再加上較淡之甜膩味。		5.48	0.00

資料來源：行政院農業委員會臺中區農業改良場

圖4.103年臺中市稻米收穫產量圖

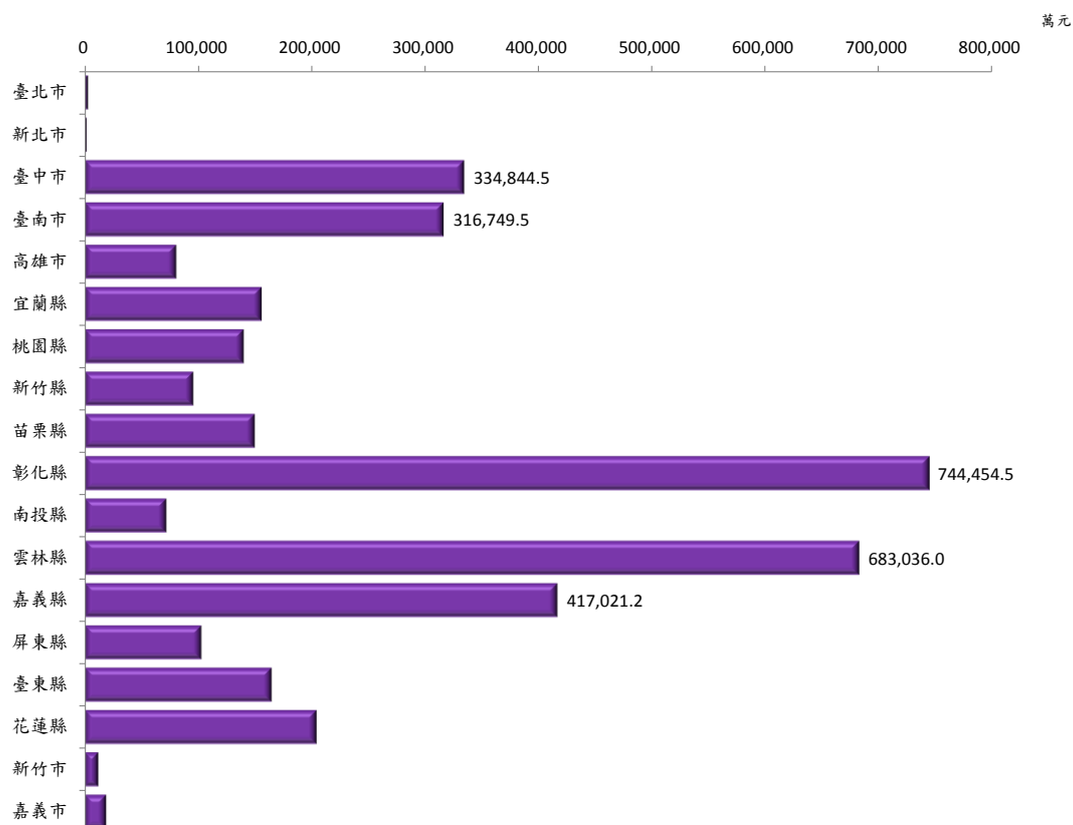
單位：公噸



資料來源：行政院農業委員會農糧署

102 年臺灣地區稻米生產價值總計 369 億 8,355.4 萬元，其中本市產值計 33 億 4,844.5 萬元，占 9.05%。全國 18 個生產稻米縣市中，本市排名第 4，僅次於彰化縣 74 億 4,454.5 萬元(20.13%)，雲林縣 68 億 3,036.0 萬元(18.47%)及嘉義縣 41 億 7,021.2 萬元(11.28%)。(圖 5)

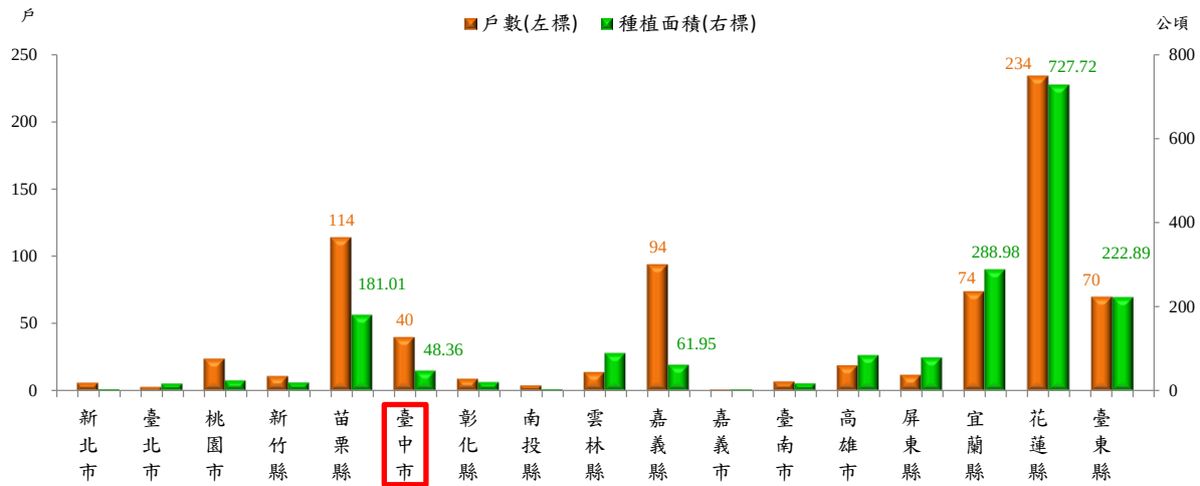
圖5.102年各縣市稻米生產價值圖



資料來源：行政院農業委員會農糧署

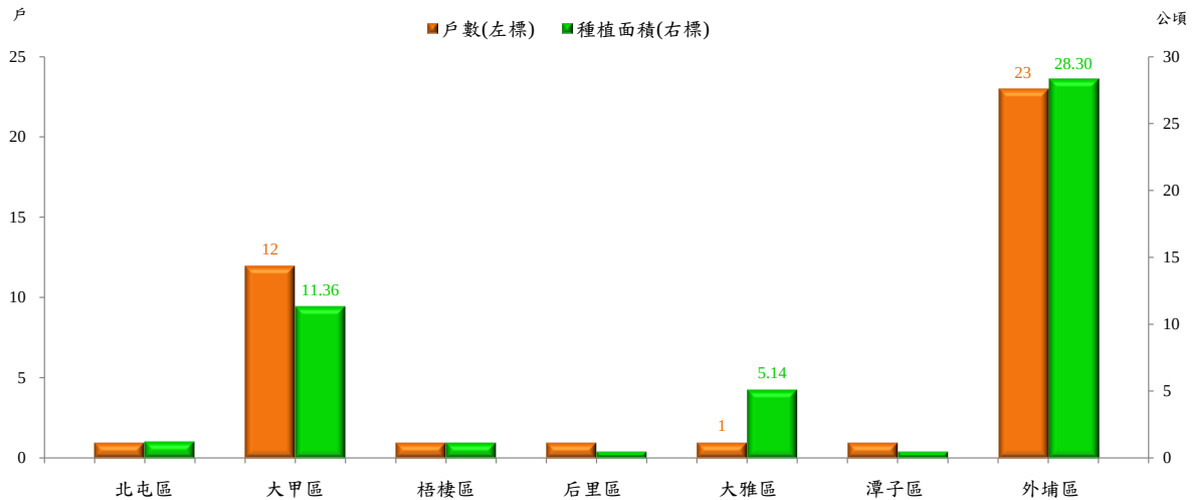
由於農藥及化學肥料對環境的汙染，加上近年消費者對於環境保護及健康意識提升，有機農業逐漸被受重視，本市自 84 年配合行政院農業委員會於大甲區成立有機米產銷班。103 年臺灣地區有機稻米栽培戶數共 736 戶，種植面積達 1,897.69 公頃，其中本市計有 40 戶占 5.43%，種植面積 48.36 公頃占 2.55%。而本市有機稻米主要栽種地區以外埔區 28.30 公頃最廣，大甲區 11.36 公頃次之，大雅區 5.14 公頃居第 3。(圖 6、圖 7)

圖6.103年各縣市有機稻米栽培農戶數及種植面積概況圖



資料來源：有機農業全球資訊網

圖7.103年臺中市有機稻米栽培農戶數及種植面積概況圖



資料來源：有機農業全球資訊網