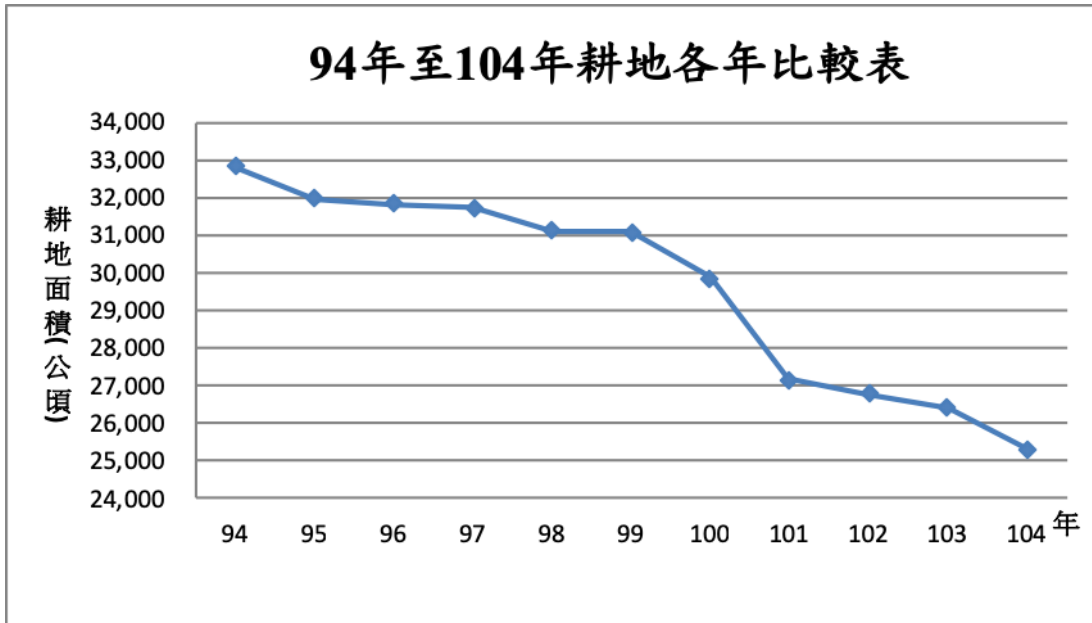


新北市農產業歷年與各縣市比較

一、歷年耕地面積變化

本市 104 年耕地面積為 25,324.45 公頃（圖一），較上年減少 4.22%，較 10 年前減少 22.85%；99 年後陸續配合中央辦理數化清查，耕地面積減少幅度較劇，近年因公共工程徵收、重劃、政府收回土地及人力老化等因素，耕地面積持續減少，綜觀近十年來耕地面積變化趨勢為逐年遞減。

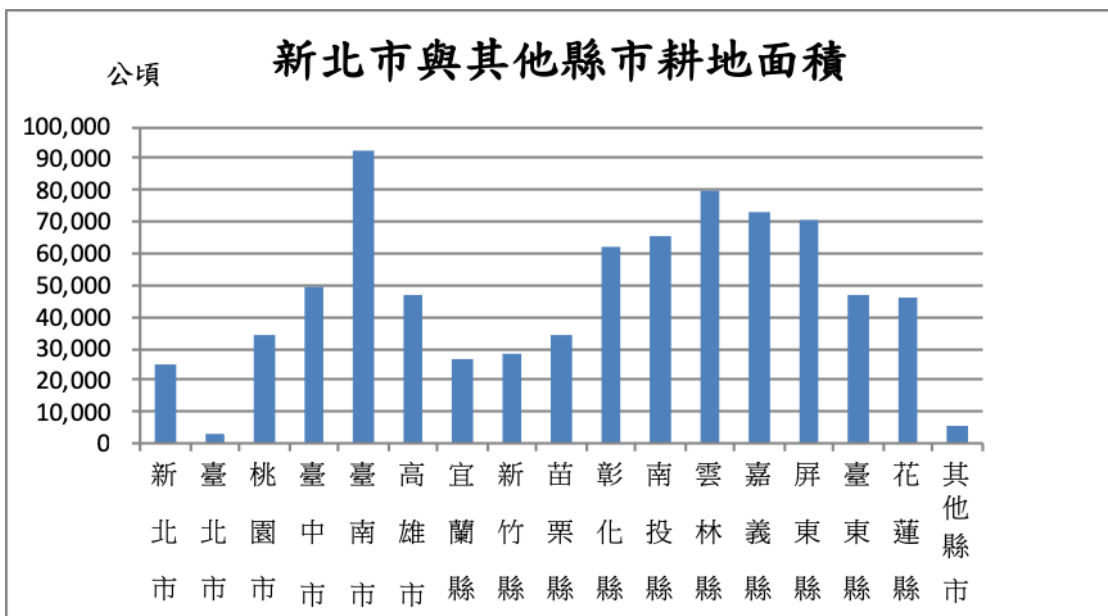


圖一 94 年至 104 年耕地各年比較表

二、104 年本市耕地面積與其他縣市比較

(一)耕地面積

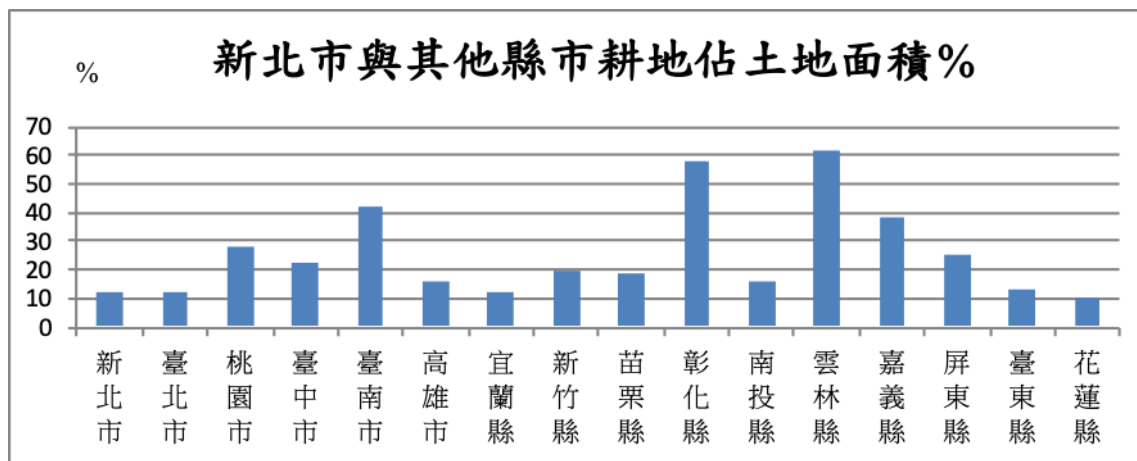
104 年新北市耕地面積佔臺灣地區 22 縣市總計 3.20%，排名較 103 年維持為第 15 位，臺南市維持全臺第一 92,830 公頃、北部縣市排名第一仍為桃園市 34,726 公頃（圖二）。



圖二 104 年新北市與其他縣市耕地面積

(二) 耕地面積佔土地面積百分比

104 年新北市耕地面積佔土地面積比例為 12.34% (圖三)，較上年略減，較 103 年下降 1 位至臺灣地區 22 縣市排名第 14 位，宜蘭縣上升 1 位至 13 位，排名第一仍為雲林縣為 62.08%。

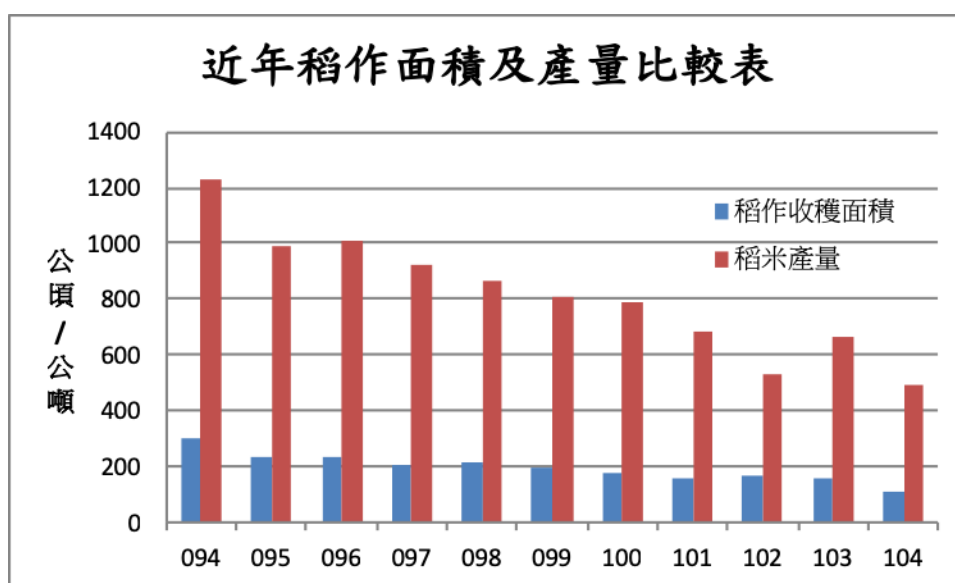


圖三 104 年新北市與其他縣市耕地佔土地面積百分比

結論：104 年全臺各縣市耕地面積排名變化不大，大部分縣市耕地面積皆較上年減少，然本市因從農人口較少且老化，中央政策改變後傾向不耕作農友較高，造成耕地面積減幅比例較其他縣市大，使總耕地面積整體比例皆輕微下降。

三、歷年水稻面積及產量變化

本市 104 年稻作種植面積為 115.33 公頃，一期稻作因桃園區農田水利會灌區停灌休耕，水稻主要種植之鶯歌區面積大幅減少，造成全市收穫面積較上年減少 28.95%，較 10 年前減少 62.34%、稻作產量為 494.413 公噸，較上年減少 25.73%，較 10 年前減少 59.63%；綜觀近十年來稻作面積及產量變化呈現逐漸減少趨勢，104 年每公頃產量為 4,286.94 公斤與正常年單位產量相近 (圖四)。



圖四 近年稻作面積及產量比較表