



# 高雄市政府衛生局統計通報

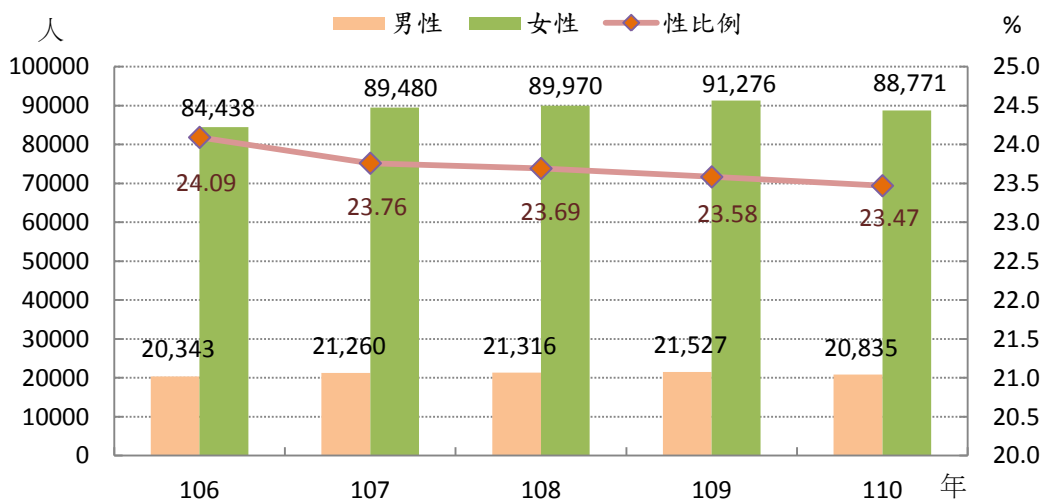
## 高雄市預防保健概況

養成健康生活型態，預防慢性病，儲蓄健康資本；更應多加利用國民健康署提供的預防保健服務，定期為自身的健康進行風險評估，找出及調整不好的生活型態，並定期檢查及追蹤相關健檢項目之數值變化，掌握自我健康，遠離慢性疾病的威脅。本文僅摘要衛福部國健署預防保健服務之骨質密度檢查、女性乳房攝影及超音波檢查及兒童預防保健成效概述。

### 一、全國近5年來骨質密度檢查人數增加4,825人（漲幅約4.6%），性比例自24.09下降至23.47；本市110年檢查人數位居六都第二名。

觀察全國近5年來骨質密度檢查人數，從106年10萬4,781人至110年10萬9,606人增加4,825人（漲幅約4.6%），性比例自24.09下降至23.47，顯示男女性骨質密度檢查人數差異略為增加（詳圖1）。

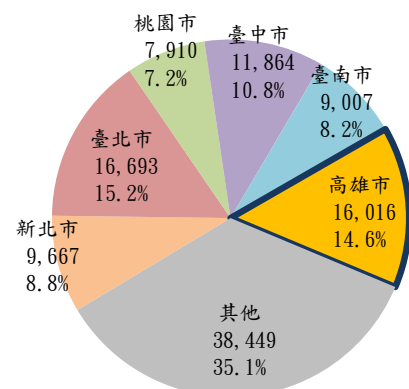
圖1、全國近5年骨質密度檢查人數統計—按性別分



資料來源：衛生福利部中央健康保險署

觀察六都110年骨質密度檢查人數，以臺北市1萬6,693人（占15.2%）最多，本市1萬6,016人（占14.6%）位居第二順位，臺中市1萬1,864人（占10.8%）再次之；綜合相比之下，六都110年骨質密度檢查人數共計7萬1,157人，占全國比重約64.9%，其他非六都縣市檢查人數合計3萬8,449人，占比約35.1%（詳圖2）。

圖2、全國110年骨質密度檢查人數—按六都分



資料來源：衛生福利部中央健康保險署

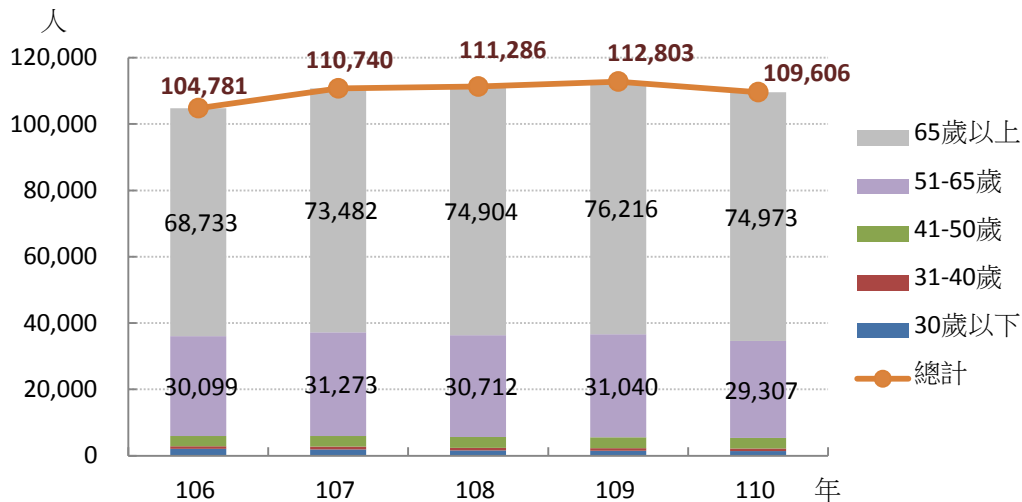


# 高雄市政府衛生局統計通報

## 高雄市預防保健概況

依據全國近 5 年骨質密度檢查人數各年齡層統計結果，以「65 歲以上」為最多數，人數大約落在 6 萬 8 千人至 7 萬 7 千人之間，「51-65 歲」年齡層則次之，顯示骨質密度檢查與高齡者息息相關（詳圖 3）。

圖 3、全國近 5 年骨質密度檢查人數統計—按年齡層別分



資料來源：衛生福利部中央健康保險署

## 二、六都中，女性乳房攝影及超音波檢查人數本市僅次於臺北市均位居第二名。

觀察六都預防保健概況之女性乳房攝影檢查統計結果，本市 3 萬 2,145 人，僅次於臺北市 7 萬 924 人為第二名；本市女性乳房超音波檢查人數 9 萬 4,155 人，僅次於臺北市 16 萬 1,564 人亦為第二名，惟就數字層面而言，與第一名差距甚大（詳表 1、圖 4）。

表 1、六都 110 年預防保健概況

直轄市別	單位：人					
	骨質密度檢查	女性乳房攝影檢查	女性乳房超音波檢查	兒童預防保健	新生兒代謝異常篩檢	新生兒聽力篩檢
新北市	9,667	16,458	48,884	165,841	24,283	18,780
臺北市	16,693	70,924	161,564	104,392	17,167	23,612
桃園市	7,910	15,364	48,518	96,592	20,135	18,545
臺中市	11,864	25,903	87,097	125,050	19,750	23,398
臺南市	9,007	17,644	53,135	68,955	10,565	12,700
高雄市	16,016	32,145	94,155	113,960	17,769	18,079

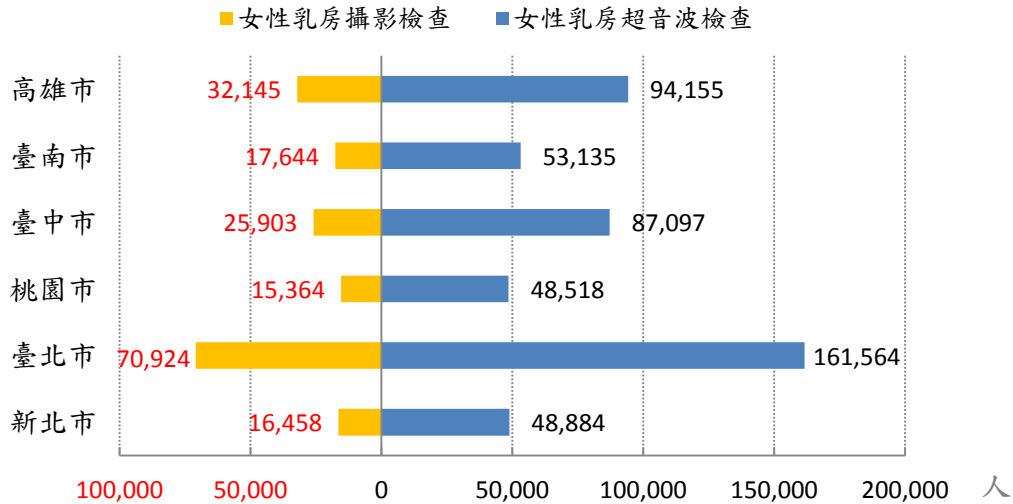
料來源：衛生福利部中央健康保險署



# 高雄市政府衛生局統計通報

## 高雄市預防保健概況

圖 4、六都 110 年女性乳房攝影及超音波檢查人數統計

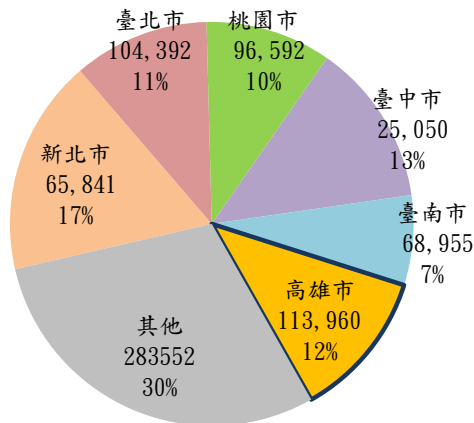


資料來源：衛生福利部中央健康保險署

三、本市 110 年兒童預防保健人數 11 萬 3,960 人居六都第三；新生兒聽力篩檢 1 萬 8,079 人（占 11%），新生兒代謝異常篩檢 1 萬 7,769 人（占 11%）分別位居六都排名第五及第四順位。

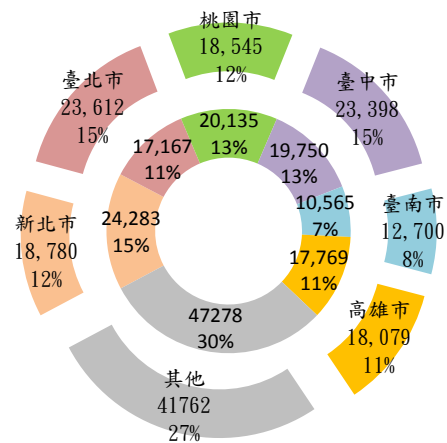
本市 110 年兒童預防保健人數 11 萬 3,960 人（占 12%）僅次於新北市及臺中市居六都第三；新生兒聽力篩檢 1 萬 8,079 人（占 11%），新生兒代謝異常篩檢 1 萬 7,769 人（占 11%）分別位居六都排名第五及第四順位（詳圖 5、6）。

圖 5、全國 110 年兒童預防保健人數



資料來源：衛生福利部中央健康保險署

圖 6、全國 110 年新生兒聽力篩檢（外圈）及新生兒代謝異常篩檢情形（內圈）



資料來源：衛生福利部中央健康保險署