

本所 107~108 年度人口結構通報分析

以下分析數據係根據本室編製 107-108 年度區政統計年報中
有關人口資料編撰而成。

1. 從 105 至 108 年現住人口之年齡結構分析:可以看出少子化及人口老化現象。譬如 0~14 歲人口數逐年減少; 15~64 歲人口數亦逐年減少; 65 歲以上人口數則逐年增加。這在在說明少子化及老化現象(詳圖 1、圖 4)
2. 從 107 年及 108 年現住人口之年齡結構分析:可看出 108 年總人口數僅較 107 年多了 48 人, 了解本區人口數是屬於穩定型, 並無太大人口外移現象, 也不屬於人口新增型, 整體結構就是高雄市老部落居住區。(詳圖 2、圖 5)
3. 從 107 年及 108 年各里現住人口之年齡結構分析:可看出青山里人口數增加最多, 計增加 132 人;長興里人口數減少最多, 計減少 42 人, 其餘各里增減不明顯。(詳圖 3、圖 6)
4. 從 108 年各里現住人口之年齡結構分析:發現新生里是本區人口最多, 共有 4,095 人;三川里人口最少, 僅 738 人。另外, 也可看出各里人口數占全區百分比, 因各里人口數多寡, 方便做為工作量之分配參考, 亦可做為重要政

策規畫之參考依據。(詳圖 3、圖 7)

5. 本分析除可做為全區行政資源合理分配參考之用外，也可以了解各里近年是否有大量新建案產生，如此不但可掌握及了解人口數的變化，進而也能清楚人口結構變化，未來更可做為當政者規畫人口政策及各種建設參考。