



高雄市鹽埕區公所市政統計通報

111 年高雄市鹽埕區人口結構概況

111 年底本區人口老化指數 357.11，相較於高雄市整體人口老化指數 161.78，本區人口老化程度遠高於平均且老幼人口數差距持續擴大。(詳表 1)

◎本區扶老比(每百名工作年齡人口扶養之老年人口數)100 年度至 111 年度持續上升至 39.23%；扶幼比(每百名工作年齡人口扶養之幼年人口數)經歷 100 年度至 111 年度持續下降至 10.98%；扶養比 100 年度至 111 年度持續上升至 50.21%。相較於高雄市整體(分別為扶老比 26.05%、扶幼比 16.10%、扶養比 42.16%)，顯示本區人口老化程度偏高。

◎老化指數(老年人口數與幼年人口數之比)自 100 年高雄縣市合併已破百(代表老年人口數多於幼年人口數)，111 年底續攀升達 357.12。相較於高雄市整體 161.78，突顯本區人口老化程度高於高雄市平均。

◎111 年底本區 21 里老化指數皆大於 100，老化指數 100-200 有 1 里，老化指數 201-300 有 3 里，老化指數 301-400 有 10 里，老化指數 401-500 有 6 里，老化指數 500 以上有 1 里，並以瀨南里 629.63 最高、光明里 475.27 次之、新樂里 459.26 居第 3。

以下就 100 年縣市合併後近 12 年資料及 111 年底人口結構變動概況簡述分析。

一、縣市合併後人口結構趨勢

(一)三段年齡組：幼年人口(0-14 歲)比率受少子化影響，由 100 年底之 10.46% 逐年下降至 111 年底之 7.31%，12 年間減少 3.15 個百分點，相較於高雄市整體 111 年底之 11.33%，本區相差 4.02 個百分點；老年人口(65 歲以上)比率因平均壽命增長而逐年上升，由 100 年底之 15.54% 升至 111 年底之 26.12%，12 年內增 10.58 個百分點，相較於高雄市整體 111 年底之 18.33%，本區老年人口數高於平均；工作年齡人口(15-64 歲)比率則由 100 年底 74% 逐年下降至 111 年底之 66.57%，相較於高雄市整體 111 年底之 70.35%，本區工作年齡人口數則低於平均。

(二)扶養比：扶幼比(每百名工作年齡人口扶養之幼年人口數)由 100 年底 14.13% 逐漸下降至 111 年底達 10.98%，相較於高雄市整體 111 年底之 16.10%，本區幼年人口數低於平均；扶老比(每百名工作年齡人口扶養之老年人口數)由 100 年底 21% 上升至 111 年底 39.23%，相較於高雄市



高雄市鹽埕區公所市政統計通報

111 年高雄市鹽埕區人口結構概況

整體 111 年底之 26.05%，本區老年人口數高於平均，依賴人口（0-14 歲及 65 歲以上者）對工作年齡人口（15-64 歲者）之扶養比（即每百名工作年齡人口扶養之依賴人口數）則由 100 年底 35.13% 逐年上升至 111 年底 50.21%，相較於高雄市整體 111 年底之 42.16%，本區工作年齡人口扶養負擔較高雄市整體平均為重。

- (三) 老化指數：老化指數（老年人口數與幼年人口數之比）由 100 年底 148.55 逐年上升，111 年底續攀升至 357.12（即每百名幼年人口所當老年人口為 357.11 人），11 年來增加 208.57，相較於高雄市整體同期僅增加 87.65，表示本區人口老化程度高。

二、111 年人口結構概況

- (一) 截至 111 年底，本區戶籍登記人口為 2 萬 2,481 人，其中 15-64 歲者計 1 萬 4,966 人占總人口之 66.57%，65 歲以上者 5,871 人占 26.12%，0-14 歲者有 1,644 人占 7.31%；扶養比為 50.21%，較上年底上升 1.91；65 歲以上老年人口對 0-14 歲幼年人口之老化指數為 357.12，較上年底增加 21.50，續呈增加趨勢。
- (二) 里別：111 年底本區各里幼年人口比率，以新豐里 10.57% 最多、育仁里 10.05% 次之、江南里 8.60% 居第 3；老年人口比率，以瀨南里 28.60% 最多、南端里 28.39% 次之、新樂里 27.46% 居第 3；老化指數，以瀨南里 712.51 最高、光明里 422.11 次之、教仁里 408.82 居第 3。
1. 三段年齡組：幼年人口比率除新豐里 10.99%、育仁里 10.24% 外，其餘各里均小於 10%，並以瀨南里 4.01%、光明里 6.25%、江西里 6.40% 較低；老年人口比率以瀨南里 30.69%、新樂里 29.64%、南端里 29.41% 較高；工作年齡人口比率僅 1 里大於 70%，尤以藍橋里 70.93%、沙地里 69.48%、新豐里 69.32% 較高。
 2. 老化指數：本項指數與人口成長息息相關，111 年底老化指數低於 200 之里別計有 1 里，係新豐里（190.32）；其餘各里皆超過 200，並以瀨南里（629.63）最高、新樂里（475.93）次之、光明里（475.27）居第 3。

表 1 現住人口

年底及里別	年齡分配			
	0-14歲 (人)	比率 (%)	15-64歲 (人)	比率 (%)
民國100年 2011	2,795	10.46	19,776	74.00
民國101年 2012	2,654	10.12	19,344	73.77
民國102年 2013	2,561	9.91	18,919	73.20
民國103年 2014	2,418	9.52	18,495	72.81
民國104年 2015	2,251	8.99	18,159	72.54
民國105年 2016	2,119	8.59	17,680	71.70
民國106年 2017	1,992	8.22	17,185	70.96
民國107年 2018	1,898	7.89	16,872	70.13
民國108年 2019	1,865	7.81	16,555	69.30
民國109年 2020	1,802	7.65	16,130	68.48
民國110年 2021	1,713	7.48	15,450	67.43
民國111年 2022	1,644	7.31	14,966	66.57
藍橋里	98	7.04	988	70.93
慈愛里	27	7.67	228	64.77
博愛里	40	6.19	439	67.96
壽星里	96	7.07	875	64.48
中山里	121	8.58	975	69.15
教仁里	130	6.39	1,337	65.70
新樂里	54	6.23	556	64.13
中原里	46	7.81	370	62.82
光明里	93	5.98	1,019	65.57
育仁里	83	10.05	524	63.44
河濱里	116	7.01	1,089	65.84
沙地里	57	7.40	535	69.48
南端里	76	7.65	625	62.94
港都里	82	7.37	718	64.57
江西里	62	5.78	735	68.56
新豐里	93	10.57	610	69.32
府北里	164	8.02	1,382	67.55
陸橋里	80	6.83	781	66.70
瀨南里	27	4.87	357	64.44
新化里	47	7.78	406	67.22
江南里	52	8.60	417	68.93

資料來源：高雄市政府民政局。

之年齡結構

年齡分配		扶老比 (%)	扶幼比 (%)	扶養比 (%)	老化 指數
65歲以上 (人)	比率 (%)				
4,152	15.54	21.00	14.13	35.13	148.55
4,224	16.11	21.84	13.72	35.56	159.16
4,367	16.90	23.08	13.54	36.62	170.52
4,487	17.67	24.26	13.07	37.33	185.57
4,622	18.46	25.45	12.40	37.85	205.33
4,860	19.71	27.49	11.99	39.47	229.35
5,042	20.82	29.34	11.59	40.93	253.11
5,289	23.83	31.35	11.25	42.60	278.66
5,469	22.89	33.04	11.27	44.30	293.24
5,621	23.87	34.85	11.17	46.02	311.93
5,749	25.09	37.21	11.09	48.30	335.61
5,871	26.12	39.23	10.98	50.21	357.12
307	22.04	31.07	9.92	40.99	313.27
97	27.56	42.54	11.84	54.39	359.26
167	25.85	38.04	9.11	47.15	417.50
386	28.45	44.11	10.97	55.09	402.08
314	22.27	32.21	12.41	44.62	259.50
568	27.91	42.48	9.72	52.21	436.92
257	29.64	46.22	9.71	55.94	475.93
173	29.37	46.76	12.43	59.19	376.09
442	28.44	43.38	9.13	52.50	475.27
219	26.51	41.79	15.84	57.63	263.86
449	27.15	41.23	10.65	51.88	387.07
178	23.12	33.27	10.65	43.93	312.28
292	29.41	46.72	12.16	58.88	384.21
312	28.06	43.45	11.42	54.87	380.49
275	25.65	37.41	8.44	45.85	443.55
177	20.11	29.02	15.25	44.26	190.32
500	24.44	36.18	11.87	48.05	304.88
310	26.47	39.69	10.24	49.94	387.50
170	30.69	47.62	7.56	55.18	629.63
151	25.00	37.19	11.58	48.77	321.28
136	22.48	32.61	12.47	45.08	261.54