



高雄市鹽埕區公所市政統計通報

112 年高雄市鹽埕區人口結構概況

112 年底本區人口老化指數 376.54，相較於高雄市整體人口老化指數 170.97，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(詳附表)

◎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 112 年度持續上升至 41.47%；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 112 年度持續下降至 11.01%；扶養比 100 年度至 111 年度持續上升至 52.49%。相較於高雄市整體(分別為扶老比 27.40%、扶幼比 16.03%、扶養比 43.43%)，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)，112 年底續攀升達 376.54。相較於高雄市整體 170.97，突顯本區人口老化程度高於高雄市平均。

◎112 年底本區 21 里老化指數皆大於 100，老化指數 201-300 有 5 里，老化指數 301-400 有 6 里，老化指數 401-500 有 8 里，老化指數 500 以上有 2 里，並以瀨南里 750.00 最高、光明里 568.75 次之、慈愛里 478.26 居第 3。

以下就 100 年縣市合併後近 13 年資料及 112 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 112 年底之 7.22%，13 年間減少 3.24 個百分點，相較於高雄市整體 112 年底之 11.17%，本區相差 3.95 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 112 年底之 27.20%，13 年內增 11.66 個百分點，相較於高雄市整體 112 年底之 19.10%，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 112 年底之 65.58%，相較於高雄市整體 112 年底之 69.72%，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 112 年底達 11.01%，相較於高雄市整體 112 年底之 16.03%，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 112 年底 41.47%，相較於高雄市整體 112 年底之 27.40%，本區老年人口數高於平均；依賴人口(0-14 歲



高雄市鹽埕區公所市政統計通報

112 年高雄市鹽埕區人口結構概況

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 112 年底 52.49%，相較於高雄市整體 112 年底之 43.43%，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，112 年底續攀升至 376.54 (即每百名幼年人口所當老年人口為 376.54 人)，12 年來增加 227.99，相較於高雄市整體同期僅增加 96.84，表示本區人口老化程度高。

二、112 年人口結構概況

(一) 截至 112 年底，本區戶籍登記人口為 2 萬 2,539 人，其中 15-64 歲者計 1 萬 4,781 人占總人口之 65.58%，65 歲以上者 6,130 人占 27.20%，0-14 歲者有 1,628 人占 7.22%；扶養比為 52.49%，較上年底上升 2.28；65 歲以上老年人口對 0-14 歲幼年人口之老化指數為 376.54，較上年底增加 19.42，續呈增加趨勢。

(二) 里別：112 年底本區各里幼年人口比率，以育仁里 10.86% 最多、新豐里 9.47% 次之、新化里 9.12% 居第 3；老年人口比率，以慈愛里 32.07% 最多、瀨南里 31.91% 次之、南端里 30.45% 居第 3；老化指數，以瀨南里 750.00 最高、光明里 568.75 次之、慈愛里 478.26 居第 3。

1. 三段年齡組：幼年人口比率除育仁里 10.86% 外，其餘各里均小於 10%，並以瀨南里 4.26%、光明里 5.25%、博愛里 6.04% 較低；老年人口比率以慈愛里 32.07%、瀨南里 31.91%、南端里 30.45% 較高；工作年齡人口比率僅 2 里大於 70%，尤以藍橋里 70.41%、新豐里 70.16%、江南里 68.29% 較高。

2. 老化指數：本項指數與人口成長息息相關，112 年底老化指數各里皆超過 200，並以瀨南里 (750.00) 最高、光明里 (568.75) 次之、慈愛里 (478.26) 居第 3。

附表 現住人口

年底及里別	年齡分配			
	0-14歲		15-64歲	
	(人)	比率 (%)	(人)	比率 (%)
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
民國112年 2023	1,628	7.22	14,781	65.58
藍橋里	95	6.87	973	70.41
慈愛里	23	6.71	210	61.22
博愛里	39	6.04	425	65.79
壽星里	90	6.64	864	63.72
中山里	127	8.87	973	67.99
教仁里	138	6.71	1,327	64.54
新樂里	54	6.39	535	63.31
中原里	44	7.42	376	63.41
光明里	80	5.25	988	64.87
育仁里	93	10.86	530	61.92
河濱里	115	7.00	1,068	65.00
沙地里	51	7.10	485	67.55
南端里	74	7.54	609	62.02
港都里	80	7.29	696	63.39
江西里	77	7.11	712	65.74
新豐里	85	9.47	630	70.16
府北里	153	7.10	1,456	67.60
陸橋里	77	6.70	748	65.04
瀨南里	24	4.26	360	63.83
新化里	55	9.12	396	65.67
江南里	54	8.78	420	68.29

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 (%)				
4,224	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
6,130	27.20	41.47	11.01	52.49	376.54
314	22.72	32.27	9.76	42.03	330.53
110	32.07	52.38	10.95	63.33	478.26
182	28.17	42.82	9.18	52.00	466.67
402	29.65	46.53	10.42	56.94	446.67
331	23.13	34.02	13.05	47.07	260.63
591	28.75	44.54	10.40	54.94	428.26
256	30.30	47.85	10.09	57.94	474.07
173	29.17	46.01	11.70	57.71	393.18
455	29.88	46.05	8.10	54.15	568.75
233	27.22	43.96	17.55	61.51	250.54
460	28.00	43.07	10.77	53.84	400.00
182	25.35	37.53	10.52	48.04	356.86
299	30.45	49.10	12.15	61.25	404.05
322	29.33	46.26	11.49	57.76	402.50
294	27.15	41.29	10.81	52.11	381.82
183	20.38	29.05	13.49	42.54	215.29
545	25.30	37.43	10.51	47.94	356.21
325	28.26	43.45	10.29	53.74	422.08
180	31.91	50.00	6.67	56.67	750.00
152	25.21	38.38	13.89	52.27	276.36
141	22.93	33.57	12.86	46.43	261.11