

五、死亡率

隨著醫藥科技發達及飲食生活觀念提升，國人死亡平均年齡逐年提高，113年女性高於男性約5.9歲。

(一) 自100年起，死亡人數及粗死亡率呈波動遞增現象；男性粗死亡率明顯高於女性。

113年死亡人數計20萬1,313人，較112年減少1.90%；粗死亡率8.60‰，較112年減少0.19個千分點；其中男性死亡人數11萬6,090人占57.67%，女性8萬5,223人占42.33%，與112年比較，男、女性死亡人數分別減少2.29%及1.36%；男性粗死亡率為10.06‰，高於女性之7.18‰，與112年比較，男性粗死亡率減少0.25個千分點，女性亦減少0.13個千分點。

(二) 年齡別死亡率與112年比較，0-14歲持平，其餘年齡別皆呈下降，其中以90歲以上減少最多達11.08個千分點，其次是75-89歲減少4.55個千分點，再其次是60-74歲減少0.37個千分點。

1. 死亡人數：113年以75-89歲死亡人數7萬7,004人（占38.25%）最多，60-74歲5萬7,851人（占28.74%）次之，90歲以上3萬3,097人（占16.44%）居第3。

2. 死亡率：年齡別死亡率以90歲以上之209.34‰最高，較112年減少11.08個千分點；75-89歲之53.78‰次之，60-74歲之12.68‰再次之。

(三) 平均死亡年齡逐年提高

平均死亡年齡呈逐年波動上升，113年死亡者平均年齡為74.82歲；男性平均死亡年齡為72.32歲，較女性之78.22歲少5.90歲（詳表1-16）。

表 1-16 我國人口死亡人口概況

單位：‰；人；歲

年別	死亡數			15歲年齡組							平均死亡年齡		
	計	男	女	0-14歲	15-29歲	30-44歲	45-59歲	60-74歲	75-89歲	90歲以上	計	男	女
民國100年	153,206	93,987	59,219	1,469	2,609	9,221	24,870	36,242	65,087	13,708	71.01	69.04	74.14
死亡率	6.61	8.07	5.13	0.41	0.52	1.62	4.70	14.55	62.18	192.28	—	—	—
民國101年	155,239	94,245	60,994	1,477	2,475	8,980	24,488	36,990	65,752	15,077	71.39	69.50	74.32
死亡率	6.67	8.08	5.25	0.43	0.50	1.57	4.59	14.00	61.28	191.48	—	—	—
民國102年	155,686	94,332	61,354	1,319	2,176	8,238	24,655	37,607	65,922	15,769	71.84	69.93	74.76
死亡率	6.67	8.08	5.26	0.39	0.45	1.43	4.59	13.49	59.83	183.46	—	—	—
民國103年	163,327	98,383	64,944	1,283	2,080	8,423	25,156	39,424	69,066	17,895	72.27	70.32	75.21
死亡率	6.98	8.42	5.54	0.39	0.44	1.47	4.65	13.42	61.01	192.68	—	—	—
民國104年	163,822	98,550	65,272	1,314	2,117	8,014	24,663	39,678	68,991	19,045	72.50	70.50	75.52
死亡率	6.98	8.42	5.55	0.41	0.45	1.40	4.53	12.83	59.24	188.63	—	—	—
民國105年	172,829	103,378	69,451	1,278	2,122	8,098	25,476	41,517	72,807	21,531	72.92	70.84	76.03
死亡率	7.35	8.82	5.89	0.40	0.45	1.43	4.68	12.76	60.91	195.54	—	—	—
民國106年	172,028	101,909	70,119	1,182	1,978	7,640	24,498	42,062	71,387	23,281	73.34	71.21	76.43
死亡率	7.30	8.70	5.92	0.38	0.43	1.36	4.50	12.32	58.38	196.00	—	—	—
民國107年	172,700	101,940	70,760	1,181	1,884	7,358	24,369	42,970	70,921	24,017	73.49	71.41	76.49
死亡率	7.32	8.70	5.96	0.38	0.42	1.32	4.48	12.02	56.74	188.32	—	—	—
民國108年	175,546	103,193	72,353	1,054	1,935	7,098	24,321	44,591	70,509	26,038	73.76	71.53	76.96
死亡率	7.44	8.81	6.09	0.35	0.44	1.28	4.48	11.90	55.30	191.00	—	—	—
民國109年	173,162	101,517	71,645	926	1,923	6,664	23,241	45,076	68,731	26,601	74.02	71.84	77.12
死亡率	7.34	8.68	6.02	0.31	0.45	1.21	4.30	11.47	53.36	183.26	—	—	—
民國110年	184,457	107,333	77,124	1,005	1,967	6,691	23,568	49,605	71,757	29,864	74.40	72.09	77.61
死亡率	7.86	9.23	6.51	0.34	0.47	1.23	4.37	12.10	55.54	195.24	—	—	—
民國111年	208,129	120,338	87,791	964	1,954	6,646	24,808	55,859	81,600	36,298	75.23	72.87	78.47
死亡率	8.92	10.43	7.45	0.34	0.48	1.25	4.61	13.15	62.31	232.92	—	—	—
民國112年	205,202	118,808	86,394	976	1,919	6,447	24,686	57,594	79,195	34,385	74.96	72.59	78.22
死亡率	8.79	10.31	7.31	0.35	0.49	1.23	4.57	13.05	58.33	220.42	—	—	—
民國113年	201,313	116,090	85,223	956	1,830	6,350	24,225	57,851	77,004	33,097	74.82	72.32	78.22
死亡率	8.60	10.06	7.18	0.35	0.48	1.22	4.44	12.68	53.78	209.34	—	—	—

資料來源：內政部戶政司。

說明：1.平均年齡係以5齡組組中點計算。

2.109-111年為COVID-19疫情期間。++

(四) 結論

我國各年齡層死亡率隨年齡增加而遞升，由於醫藥科技進步及飲食生活觀念提升，國人平均死亡年齡逐年上升。