

高雄市旗津區十大死亡原因

民國110年

單位：人，每十萬人口、%

順位	合計					
	國際死因分類號碼 ICD-10 Mortality NO.	死亡原因	死亡數 Number of Deaths	死亡率 Crude Death Rate	標準化死亡率 Standardized Death Rate	死亡人數結構比%
	合計(total)					
	A00-Y98	所有死亡原因	333	1,211.2	631.8	100.0
1	C00-C97	惡性腫瘤	99	360.1	187.1	29.7
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	30	109.1	52.9	9.0
3	E10-E14	糖尿病	27	98.2	44.7	8.1
4	I60-I69	腦血管疾病	27	98.2	48.5	8.1
5	J12-J18	肺炎	22	80.0	36.3	6.6
6	I10-I15	高血壓性疾病	18	65.5	27.9	5.4
7	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	12	43.6	28.1	3.6
8	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	11	40.0	17.7	3.3
9	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	8	29.1	21.4	2.4
10	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	7	25.5	11.0	2.1
		其他	72	261.9	156.3	21.6
		男性(male)				
	A00-Y98	所有死亡原因	218	1,542.4	879.5	100.0
1	C00-C97	惡性腫瘤	72	509.4	271.1	33.0
2	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	18	127.4	71.2	8.3
3	I60-I69	腦血管疾病	17	120.3	65.5	7.8
4	J12-J18	肺炎	16	113.2	58.7	7.3
5	E10-E14	糖尿病	12	84.9	44.8	5.5
6	I10-I15	高血壓性疾病	12	84.9	44.0	5.5
7	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	9	63.7	32.0	4.1
8	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	7	49.5	35.6	3.2
9	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害(自殺)	6	42.5	26.6	2.8
10	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	5	35.4	17.8	2.3
		其他	44	311.3	212.2	20.2
		女性(female)				
	A00-Y98	所有死亡原因	115	860.7	384.0	100.0
1	C00-C97	惡性腫瘤	27	202.1	101.2	23.5
2	E10-E14	糖尿病	15	112.3	42.0	13.0
3	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	12	89.8	34.4	10.4
4	I60-I69	腦血管疾病	10	74.8	31.3	8.7
5	I10-I15	高血壓性疾病	6	44.9	15.5	5.2
6	J12-J18	肺炎	6	44.9	19.0	5.2
7	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	5	37.4	20.6	4.3
8	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	2	15.0	5.8	1.7
9	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	2	15.0	6.1	1.7
10	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	2	15.0	5.8	1.7
		其他	28	209.6	102.3	24.3

附註：110年年中人口數計27,495人, 男性14,134人, 女性 13,361人。

