



嘉義縣警察局統計通報

113 年 8 月

112 年嘉義縣行人交通事故發生件數、人數及原因概況

112 年 30 日內行人交通事故發生件數 218 件，較 111 年 263 件減少 45 件 (-17.11%)，112 年依類別分：號誌種類為「無號誌」占 72.48%最多、事故位置為「路段」占 59.17%最多、肇事原因為「未注意車前狀況」占 39.91%最多、發生時間為「16-24 時」占 47.71%最多及事故鄉鎮(市)為「民雄鄉」占 20.64%最多，詳見表 1~表 5。

112 年 30 日內行人交通事故發生人數 226 人，較 111 年 276 人減少 50 人 (-18.12%)，112 年依類別分：年齡層為「高齡者(65 歲以上)」占 43.81%最多及性別為「女性」占 57.96%最多，詳見表 6~表 7。

一、112 年 30 日內行人交通事故發生件數比較

- (一)按號誌種類分，112 年「無號誌」發生 158 件占 72.48%最多，較 111 年 195 件減少 37 件 (-18.97%)，其次為「行車管制號誌(含附設行人專用號誌)」發生 45 件占 20.64%，較 111 年 50 件減少 5 件 (-10.00%)，詳見表 1。
- (二)按事故位置分，112 年「路段」發生 129 件占 59.17%最多，較 111 年 164 件減少 35 件 (-21.34%)，其次為「交叉路口」發生 70 件占 32.11%，較 111 年 76 件減少 6 件 (-7.89%)，詳見表 2。
- (三)按肇事原因分，112 年「未注意車前狀況」發生 87 件占 39.91%最多，較 111 年 117 件減少 30 件 (-25.64%)，其次為「搶越行人穿越道」發生 24 件占 11.01%，較 111 年 20 件增加 4 件 (+20.00%)，詳見表 3。
- (四)按發生時間分，112 年「16-24 時」發生 104 件占 47.71%最多，較 111 年 129 件減少 25 件 (-19.38%)，其次為「08-16 時」發生 84 件占 38.53%，較 111 年 92 件減少 8 件 (-8.70%)，詳見表 4。
- (五)按事故鄉鎮(市)分，112 年「民雄鄉」發生 45 件占 20.64%最多，較 111

年 47 件減少 2 件 (-4.26%)，其次為「朴子市」發生 28 件占 12.84%，較 111 年 21 件增加 7 件 (+33.33%)，詳見表 5。

二、112 年 30 日內行人交通事故發生人數比較

112 年發生人數共計 226 人，較 111 年 276 人減少 50 人 (-18.12%)，依年齡層分以「高齡者 (65 歲以上)」99 人占 43.81%最多，較 111 年 121 人減少 22 人 (-18.18%)，其次為「成年人 (25-64 歲)」89 人占 39.38%，較 111 年 114 人減少 25 人 (-21.93%)，詳見表 6。

三、112 年與 111 年 30 日內行人交通事故性別統計分析

112 年發生人數共計 226 人，較 111 年 276 人減少 50 人 (-18.12%)，依性別分，女性人數 131 人占 57.96%最多，較 111 年 139 人減少 8 人 (-5.76%)，男性人數 95 人占 42.04%，較 111 年 137 人減少 42 人 (-30.66%)，詳見表 7。

表 1、112 年 30 日內行人交通事故發生件數-按號誌種類分

號誌種類	發生件數					
	112 年(件)	結構比(%)	111 年(件)	結構比(%)	與 111 年比較	
					增減數(件)	增減率(%)
總計	218	100.00	263	100.00	-45	-17.11
行車管制號誌 (含附設行人 專用號誌)	45	20.64	50	19.01	-5	-10.00
閃光號誌	15	6.88	18	6.84	-3	-16.67
無號誌	158	72.48	195	74.14	-37	-18.97

資料來源：交通部道安資訊平台 (以下各表同)。

說明：1.行人係指在路上行走的用路人發生交通事故 30 日內死亡或受傷 (以下各表同)。

2.因四捨五入，故總計未能等於 100。

表 2、112 年 30 日內行人交通事故發生件數-按事故位置分

事故位置	發生件數					
	112 年(件)	結構比(%)	111 年(件)	結構比(%)	與 111 年比較	
					增減數(件)	增減率(%)
總計	218	100.00	263	100.00	-45	-17.11
交叉路口	70	32.11	76	28.90	-6	-7.89
路段	129	59.17	164	62.36	-35	-21.34
其他 (含交流道)	19	8.72	23	8.75	-4	-17.39

說明：因四捨五入，故總計未能等於 100。

表 3、112 年 30 日內行人交通事故發生件數-按肇事原因分

肇事原因	發生件數					
	112 年 (件)	結構比 (%)	111 年 (件)	結構比 (%)	與 111 年比較	
					增減數 (件)	增減率 (%)
總計	218	100.00	263	100.00	-45	-17.11
搶越行人穿越道	24	11.01	20	7.60	4	20.00
未注意車前狀況	87	39.91	117	44.49	-30	-25.64
未依規定行走行人穿越道、地下道、天 橋而穿越道路	8	3.67	15	5.70	-7	-46.67
未依標誌、標線、號誌或手勢指揮穿越 道路	18	8.26	30	11.41	-12	-40.00
穿越道路未注意左右來車	22	10.09	27	10.27	-5	-18.52
其他	59	27.06	54	20.53	5	9.26

說明：其他肇事原因為逆向行駛、違反號誌管制或指揮等，因為種類繁多，但件數不多，故不列入個別項目。

表 4、112 年 30 日內行人交通事故發生件數-按發生時間分

發生時間	發生件數					
	112 年(件)	結構比(%)	111 年(件)	結構比(%)	與 111 年比較	
					增減數(件)	增減率(%)
總計	218	100.00	263	100.00	-45	-17.11
00-08 時	30	13.76	42	15.97	-12	-28.57
08-16 時	84	38.53	92	34.98	-8	-8.70
16-24 時	104	47.71	129	49.05	-25	-19.38

表 5、112 年 30 日內行人交通事故發生件數-按事故鄉鎮(市)分

事故鄉鎮(市)	發生件數					
	112 年(件)	結構比(%)	111 年(件)	結構比(%)	與 111 年比較	
					增減數(件)	增減率(%)
總計	218	100.00	263	100.00	-45	-17.11
太保市	14	6.42	20	7.60	-6	-30.00
朴子市	28	12.84	21	7.98	7	33.33
布袋鎮	4	1.83	8	3.04	-4	-50.00
大林鎮	16	7.34	29	11.03	-13	-44.83
民雄鄉	45	20.64	47	17.87	-2	-4.26
溪口鄉	5	2.29	7	2.66	-2	-28.57
新港鄉	16	7.34	28	10.65	-12	-42.86
六腳鄉	5	2.29	6	2.28	-1	-16.67
東石鄉	5	2.29	3	1.14	2	66.67
義竹鄉	3	1.38	-	-	3	--
鹿草鄉	3	1.38	5	1.90	-2	-40.00
水上鄉	26	11.93	25	9.51	1	4.00
中埔鄉	20	9.17	29	11.03	-9	-31.03
竹崎鄉	13	5.96	16	6.08	-3	-18.75
梅山鄉	9	4.13	11	4.18	-2	-18.18
番路鄉	6	2.75	6	2.28	-	-
大埔鄉	-	-	1	0.38	-1	-100.00
阿里山鄉	-	-	1	0.38	-1	-100.00

說明：因四捨五入，故總計未能等於 100。

表 6、112 年 30 日內行人交通事故發生人數-按年齡層分

年齡層	發生人數					
	112 年(人)	結構比(%)	111 年(人)	結構比(%)	與 111 年比較	
					增減數(人)	增減率(%)
總計	226	100.00	276	100.00	-50	-18.12
兒童 (0-12 歲)	15	6.64	18	6.52	-3	-16.67
少年 (13-17 歲)	5	2.21	8	2.90	-3	-37.50
年輕人 (18-24 歲)	17	7.52	13	4.71	4	30.77
成年人 (25-64 歲)	89	39.38	114	41.30	-25	-21.93
高齡者 (65 歲以上)	99	43.81	121	43.84	-22	-18.18
(不明)	1	0.44	2	0.72	-1	-50.00

說明：1.不明係指案件中當事者資料無身分證號及出生日期。

2.因四捨五入，故總計未能等於 100。

表 7、112 年 30 日內行人交通事故發生人數性別統計分析

性別	發生人數					
	112 年(人)	結構比(%)	111 年(人)	結構比(%)	與 111 年比較	
					增減數(人)	增減率(%)
總計	226	100.00	276	100.00	-50	-18.12
男性	95	42.04	137	49.64	-42	-30.66
女性	131	57.96	139	50.36	-8	-5.76