

警察機關受(處)理一般傷害案件分析

林專員小玲 撰稿

中華民國 106 年 11 月

目 錄

一、前言	1
二、近 10 年一般傷害案件概況	2
(一)發生數、破獲率及犯罪率	2
(二)發生時間及場所	3
(三)共犯組及偵破線索	6
三、嫌疑犯特性	8
(一)人數、性別及年齡層	8
(二)職業別	9
(三)教育程度別	10
(四)犯罪原因	11
四、被害人特性	14
(一)人數、性別及年齡層	14
(二)職業別	16
(三)教育程度別	17
(四)受傷人數	18
五、嫌疑人與被害人關聯性	20
(一)嫌疑人與主被害人關係	20
(二)年齡分析	21
(三)教育程度別	22
(四)職業別	22

六、地檢署傷害罪(含重傷害)起訴及執行裁判確定有罪情形.....	23
七、結論.....	23

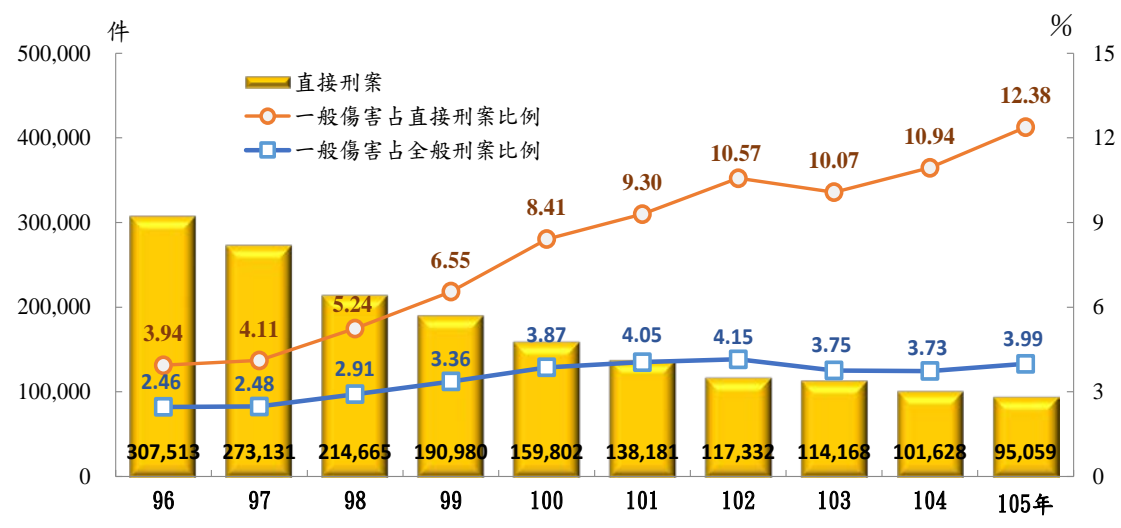
一、前言

治安是長期性、持續性的工作，也是民眾檢視政府施政的重要指標，治安好壞更會影響民心歸向。為檢視治安案件發生情況，先進國家均以治安直接相關案類（以下簡稱直接刑案）為觀察治安變化之指標，此指標包含暴力犯罪、竊盜、一般恐嚇取財、一般傷害及詐欺等案類。近 10 年(96-105 年)一般傷害共計發生 12 萬 164 件，占直接刑案 7.02%，占全般刑案 3.37%，值得加以深入探討分析。

觀察歷年變化情形，近 10 年我國直接刑案發生數由 96 年 30 萬 7,513 件逐年降至 105 年 9 萬 5,059 件，但其中一般傷害發生數除 100 年(1 萬 3,439 件)外，均介於 1 萬 1,000 件至 1 萬 3,000 件間，並未呈同步遞減趨勢。一般傷害占直接刑案比重由 96 年之 3.94% 增至 105 年 12.38%，計增加 8.44 個百分點；占全般刑案比重自 100 年起均超過 3.80% 以上，105 年亦較 96 年增加 1.53 個百分點。(如圖 1)

本文之一般傷害罪係指刑法第 23 章傷害罪中，傷害人之身體或健康但未達重傷¹者之犯罪。內容以 96 至 105 年一般傷害案類之刑案資料為基礎，找出犯罪特徵，作為提供政府機關改善治安之參據。

圖 1、直接刑案發生數及一般傷害發生數占比



¹重傷者，謂下列傷害：(刑法第 10 條)

- 一、毀敗或嚴重減損一目或二目之視能。
- 二、毀敗或嚴重減損一耳或二耳之聽能。
- 三、毀敗或嚴重減損語能、味能或嗅能。
- 四、毀敗或嚴重減損一肢以上之機能。
- 五、毀敗或嚴重減損生殖之機能。
- 六、其他於身體或健康，有重大不治或難治之傷害。

二、近 10 年一般傷害案件概況

(一)發生數、破獲率及犯罪率

近 10 年(96-105 年)警察機關受(處)理一般傷害發生數，由 96 年上升至 100 年 1 萬 3,439 件最高後，呈逐年下降趨勢，105 年微增至 1 萬 1,767 件。105 年較 96 年減少 343 件(-2.83%)，較 104 年則增加 648 件(+5.83%)。

犯罪率(每 10 萬人口發生件數)趨勢與發生數相同，103 至 105 年降至近 50 件左右；相對破獲率則呈上升趨勢，102 年起已突破 9 成，105 年上升至 94.29%，為近年最高，較 96 年大幅成長 14.98 個百分點，顯示警察機關精進偵調作為，打擊傷害犯罪成效顯著。(詳表 1 及圖 2)

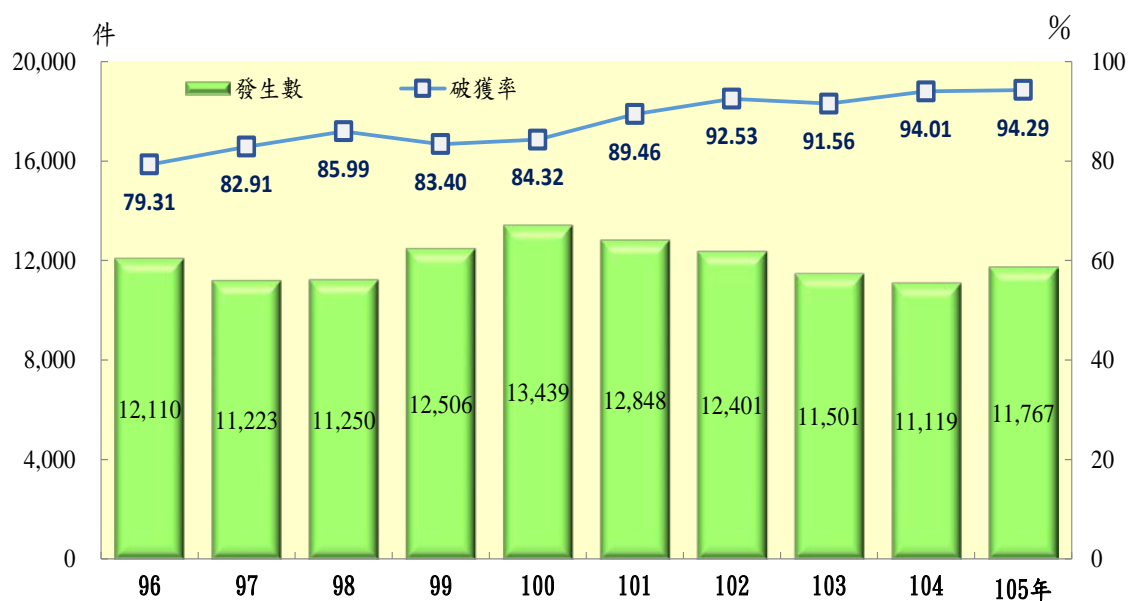
表 1 近 10 年一般傷害案件發生、破獲情形

年別	發生數 (件)			破獲數 (件)	破獲率 (%)	犯罪率 (件/10萬人口)	
	占全般刑案 比例(%)	占直接刑案 比例(%)					
96年	12,110	2.46	3.94	9,604	79.31	52.84	
97年	11,223	2.48	4.11	9,305	82.91	48.80	
98年	11,250	2.91	5.24	9,674	85.99	48.75	
99年	12,506	3.36	6.55	10,430	83.40	54.04	
100年	13,439	3.87	8.41	11,332	84.32	57.94	
101年	12,848	4.05	9.30	11,494	89.46	55.21	
102年	12,401	4.15	10.57	11,475	92.53	53.12	
103年	11,501	3.75	10.07	10,530	91.56	49.14	
104年	11,119	3.73	10.94	10,453	94.01	47.39	
105年	11,767	3.99	12.38	11,095	94.29	50.04	
較96年	增減數 (百分點)	-343	(1.53)	(8.44)	1,491	(14.98)	-2.80
	增減%	-2.83	-	-	15.52	-	-
較104年	增減數 (百分點)	648	(0.26)	(1.44)	642	(0.28)	2.65
	增減%	5.83	-	-	6.14	-	-

資料來源:警政署刑事警察局

說明:發生數含補報數，破獲數含破積案，以下各圖、表同。

圖 2、近 10 年一般傷害案件發生數及破獲率趨勢圖



(二)發生時間及場所

依發生(現)時間觀察，近 10 年一般傷害案件以夜晚 21-24 時合計發生 2 萬 2,313 件(占 18.57%)最高，傍晚 18-21 時 2 萬 902 件(占 17.39%)次之， 15-18 時 1 萬 9,092 件(占 15.89%)居第 3，3 者合占近 10 年總發生件數 51.85%，而以黎明 3-6 時 7,596 件(占 6.32%)最低。(詳圖 3)

如將一天 24 小時分成 15 時-凌晨 3 時與凌晨 3 時-15 時二個時段，近 10 年 15 時-凌晨 3 時發生占比介於 60-65%之間，惟近 4 年占比有逐漸減少趨勢。15 時-凌晨 3 時發生一般傷害案件約為凌晨 3 時-15 時的 1.71 倍，由此可知案件易發生於 15 時至凌晨 3 時間，尤以 21-24 時及 18-21 時為頻率較高時段。(詳圖 4)

圖 3、近 10 年一般傷害案件發生時間分布

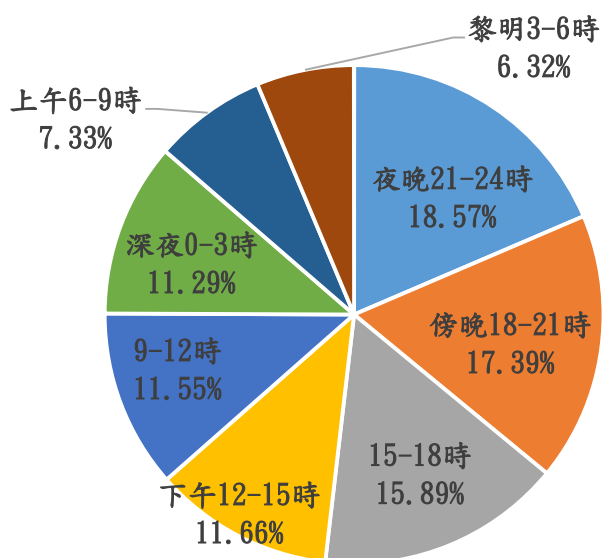
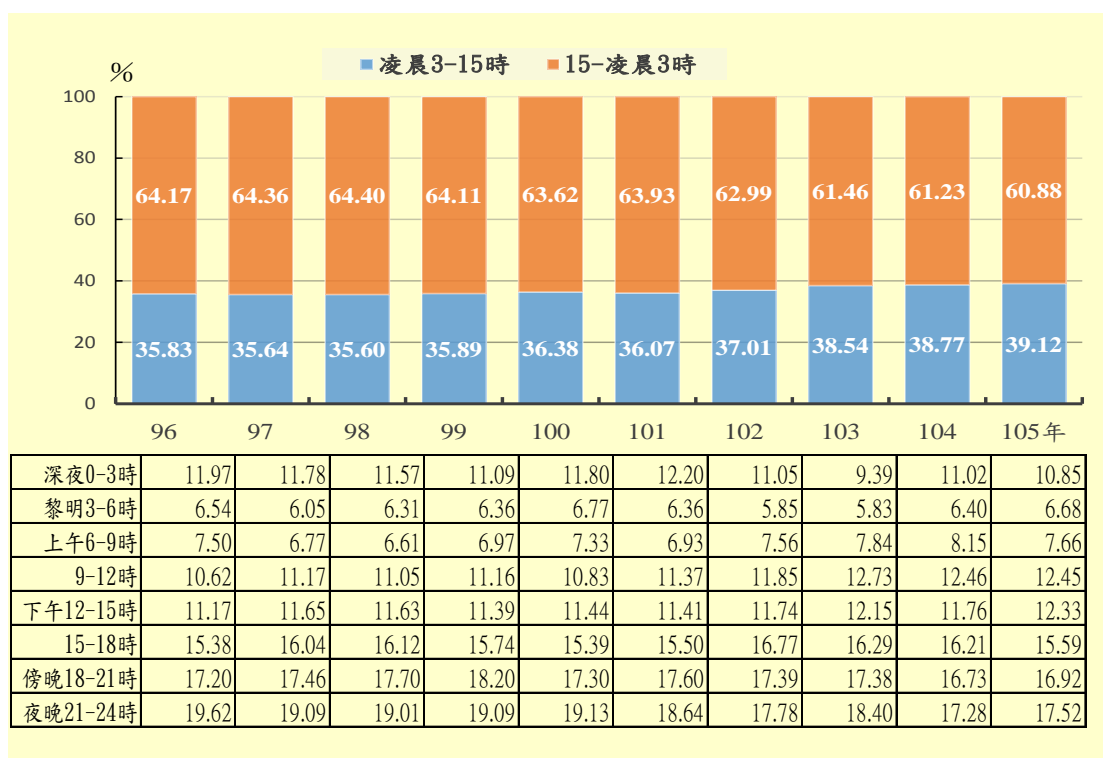


圖 4、一般傷害發生時間構成比
96-105 年



一般傷害案件發生場所，歷年皆以住宅區、交通場所發生最多，分別為 37.83%、33.85%，近 10 年合計占比達 71.58%，市街商店占 10.52%居第 3。(詳圖 5)

依場所分年觀察，住宅區占比自 96 年 41.28% 逐年降低至 103 年 35.03% 後回升；交通場所則始終維持 3 成 4 左右；市街商店自 100 年起占比超過 1 成；特殊營業場所介於 6-7% 之間。(詳圖 6)

圖 5、一般傷害發生場所構成比

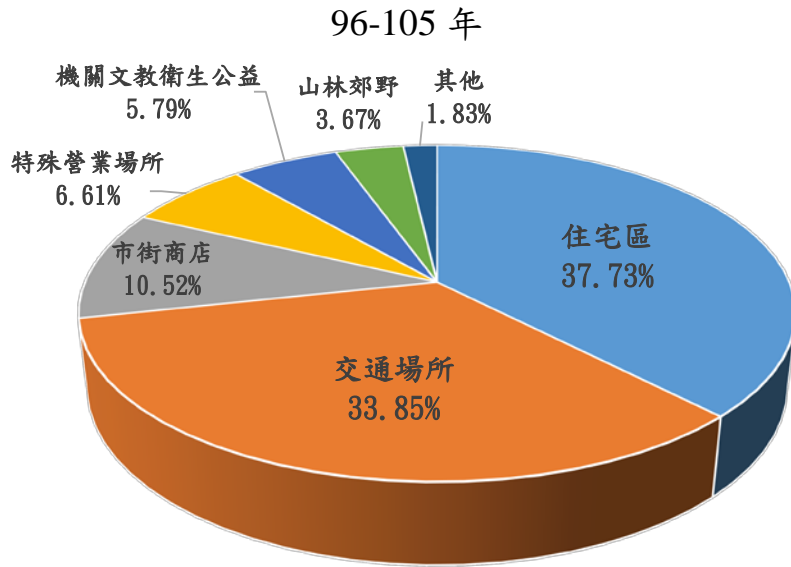
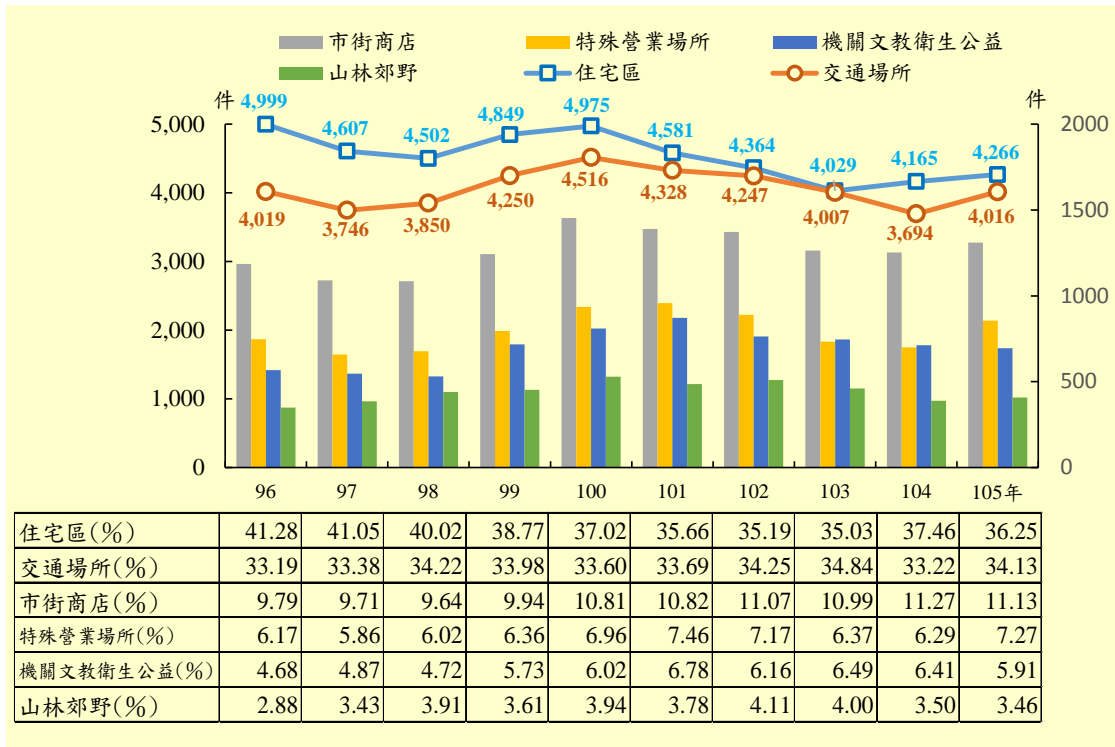


圖 6、近 10 年一般傷害發生場所分佈情形



(三)共犯數及偵破線索

依共犯數觀察，近 10 年以獨行犯 7 萬 4,667 件(占 70.85%)最高，二人犯 1 萬 8,816 件(占 17.85%)次之 (詳圖 7 所示)。依年別觀察，一般傷害破獲數中獨行犯的比例已由 96 年 73.20%下降至 105 年 68.29%(近 10 年最低占比)，2-3 人犯及 4 人以上(含不詳)犯比例則由 96 年 22.13%、4.68%分別上升至 105 年 25.39%、6.32%。(詳圖 8 所示)

圖 7 近 10 年一般傷害破獲數共犯組分布

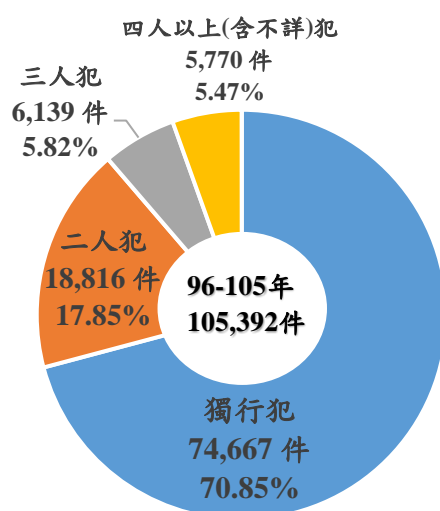
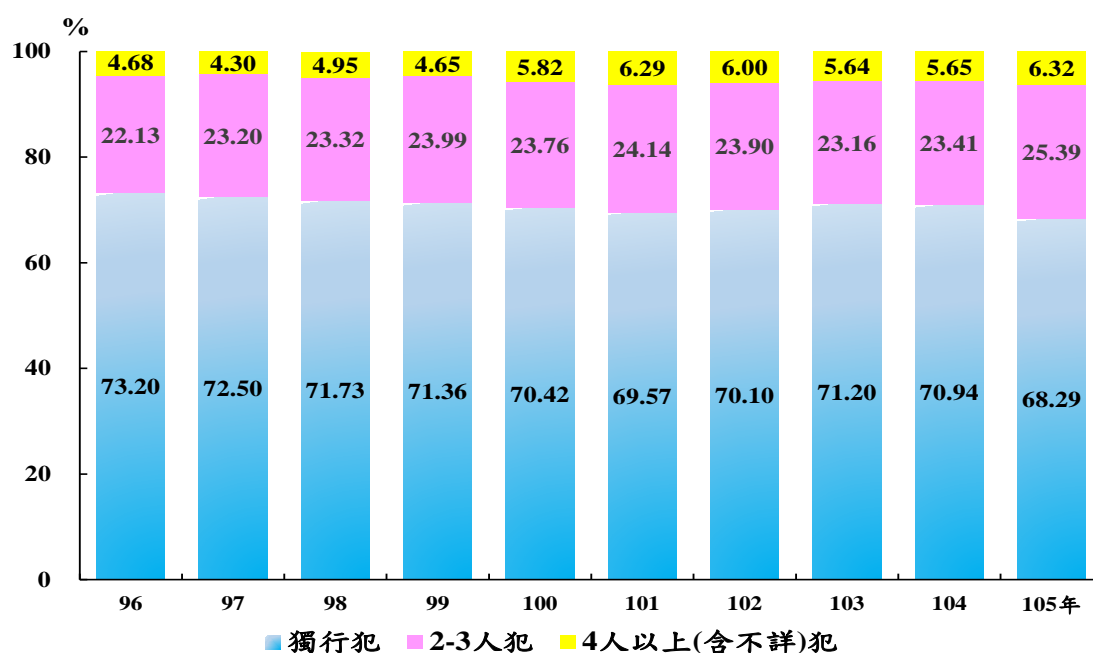


圖 8 近 10 年警察機關受(處)理一般傷害案件共犯組占比情形



依破獲數偵破線索觀察，以「循線偵破」為主，幾達 9 成 6，其中「民眾告訴」最高，各年均達 6 成以上，值得注意的是，利用「錄影音通信偵破」之一般傷害案件由 96 年占 0.09%，101 年起上升，至 105 年已占 4.23%；而在「當場查獲」之「巡邏時捕獲」案件則由 96 年占 4.04%最高峰下降至 105 年只占 1.10%。(詳圖 9、10 所示)

圖 9 近 10 年警察機關受(處)理一般傷害案件偵破線索

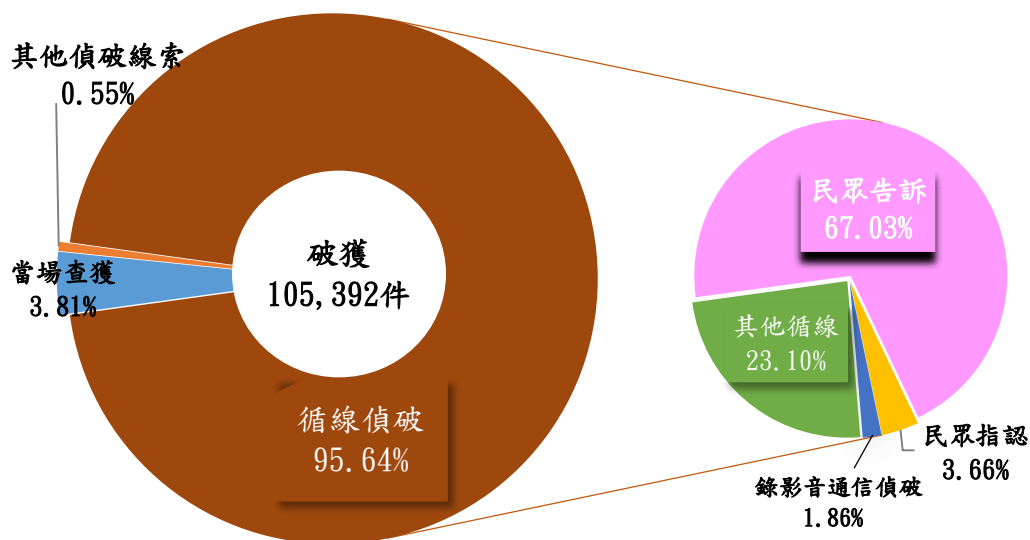
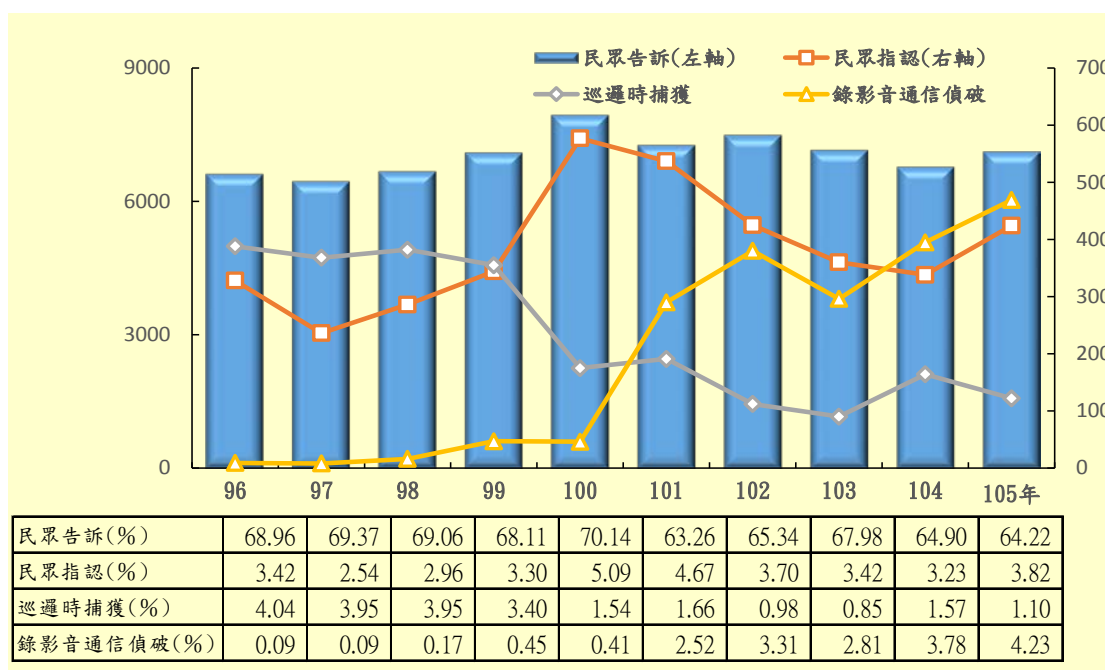


圖 10 近 10 年警察機關受(處)理一般傷害案件循線偵破—按線索分



三、嫌疑犯特性

(一)人數、性別及年齡層

近 10 年一般傷害案件嫌疑犯，以 101 年 1 萬 7,011 人最高，97 年 1 萬 2,773 人最低；男性嫌疑犯各年均占 8 成以上。依年齡層觀察近 10 年變化，以成年嫌疑犯增加 978 人最多；另增加率以兒童嫌疑犯 105 年 45 人為 96 年的 1.81 倍最多，老年嫌疑犯增加 66.36% 次之。105 年嫌疑犯為 1 萬 5,052 人，較 104 年增加 1,774 人 (+13.36%)，其中以成年嫌疑犯增加 1,298 人 (+12.44%) 最多，青年嫌疑犯增加 458 人 (+28.77%) 次之。(詳表 2)

依犯罪人口率觀察，105 年每 10 萬人口一般傷害嫌疑犯 64.01 人，較 96 年增加 6.58 人，亦較 104 年增加 7.42 人；依年齡層觀察，105 年以青年犯罪人口率 107.58 人最高，105 年不論是與 96 年或 104 年比較，增加數均以青年增加最多，分別增加 42.56 人、25.05 人。(詳表 3)

表 2 一般傷害案件嫌疑犯人數

單位:人；%

年別	總計			兒童	少年	青年	成年	老年	
	男性	占比(%)							
96年	13,161	10,782	81.92	16	1,101	1,289	10,755	431	
97年	12,773	10,535	82.48	22	1,112	1,211	10,428	447	
98年	13,625	11,149	81.83	26	1,239	1,218	11,142	449	
99年	14,560	11,982	82.29	38	1,226	1,438	11,857	487	
100年	16,447	13,455	81.81	45	2,179	1,747	12,476	565	
101年	17,011	14,141	83.13	50	2,407	2,043	12,510	545	
102年	15,525	12,770	82.25	42	1,641	1,818	12,023	546	
103年	13,982	11,523	82.41	46	1,445	1,517	10,974	570	
104年	13,278	10,835	81.60	43	1,207	1,592	10,435	575	
105年	15,052	12,370	82.18	45	1,224	2,050	11,733	717	
較96年	增減數 (百分點)	1,891	1,588	(0.26)	29	123	761	978	286
	增減%	14.37	14.73	-	181.25	11.17	59.04	9.09	66.36
較104年	增減數 (百分點)	1,774	1,535	(0.58)	2	17	458	1,298	142
	增減%	13.36	14.17	-	4.65	1.41	28.77	12.44	24.70

資料來源：刑事警察局。

說明：總計含不詳。兒童係指未滿 12 歲；少年指 12 歲以上至未滿 18 歲；青年係指 18 歲以上至未滿 24 歲；成年係指 24 歲以上；老年係指 65 歲以上。

表 3 一般傷害案件犯罪人口率

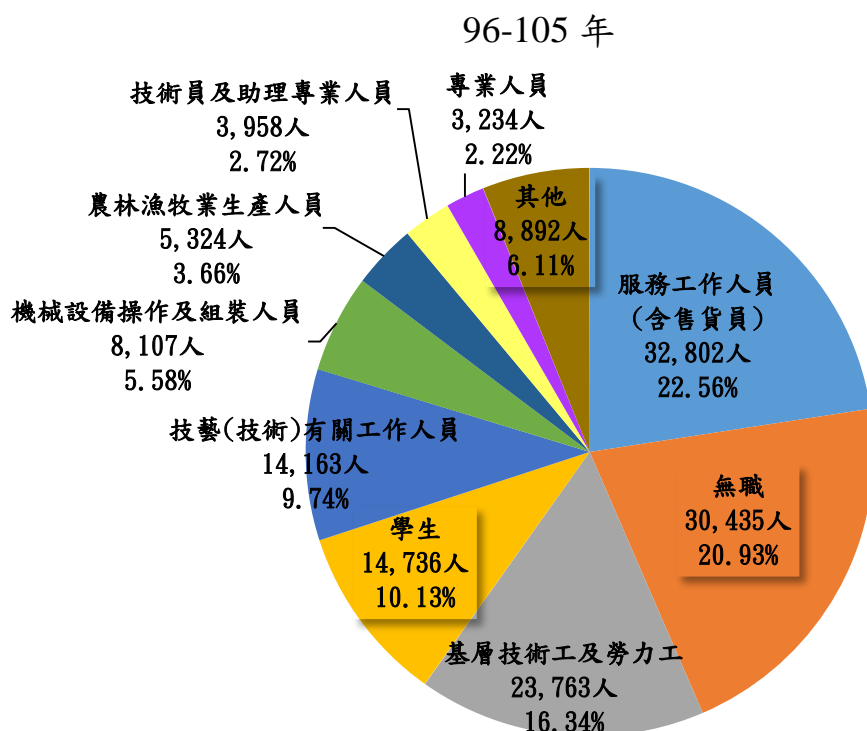
單位：人/10萬人

年別	總計		兒童	少年	青年	成年		
	男性	女性				老年		
96年	57.43	92.95	21.02	0.51	56.84	65.02	67.73	18.62
97年	55.54	90.68	19.67	0.73	57.38	62.52	64.67	18.84
98年	59.04	95.85	21.63	0.91	64.06	63.64	68.11	18.48
99年	62.92	102.97	22.41	1.38	64.17	75.11	71.62	19.69
100年	70.91	115.59	25.90	1.69	116.99	90.38	74.58	22.53
101年	73.10	121.28	24.72	1.93	131.34	105.70	73.97	21.25
102年	66.50	109.34	23.62	1.66	91.62	94.14	70.33	20.62
103年	59.74	98.56	20.99	1.85	84.03	78.50	63.55	20.72
104年	56.59	92.57	20.78	1.75	73.87	82.52	59.84	20.01
105年	64.01	105.59	22.73	1.83	78.37	107.58	66.68	23.72
較96年增減數	6.58	12.64	1.71	1.32	21.53	42.56	-1.04	5.11
較104年增減數	7.42	13.02	1.95	0.09	4.50	25.05	6.84	3.71

(二)職業別

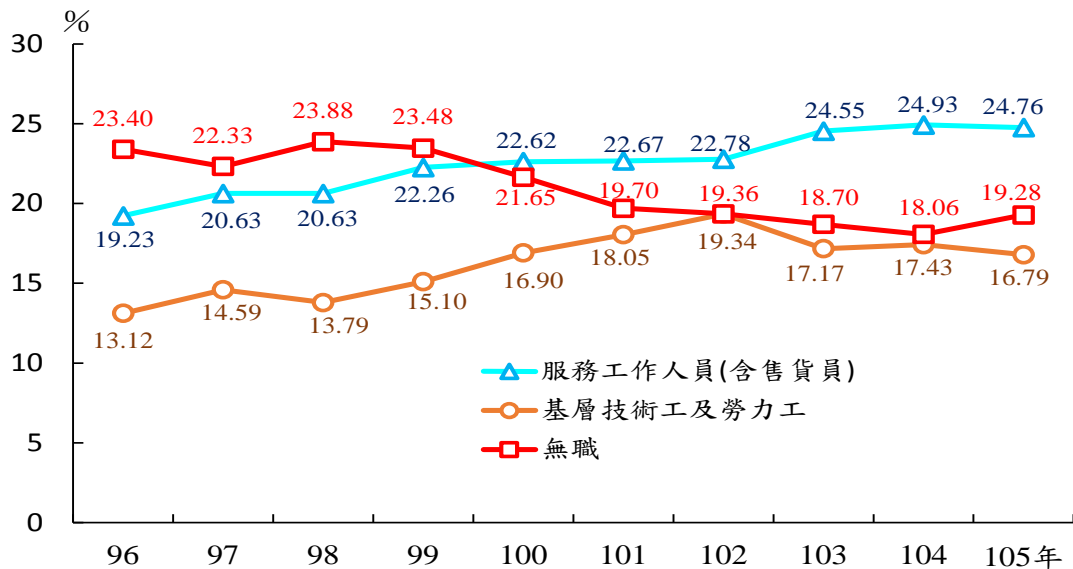
依嫌疑犯職業別觀察，以服務工作人員（含售貨員）3萬2,802人(占22.56%)最高，無職者3萬435人(占20.93%)次之，基層技術工及勞力工2萬3,763人(占16.34%)居第3，三者合計占比為59.83%。(詳圖11)

圖 11 一般傷害嫌疑犯職業別分布



觀察近 10 年一般傷害嫌疑犯前 3 大職業變動情況可發現，服務工作人員（含售貨員）自 100 年起超過無職者，成為占比最多的職業，其趨勢由 96 年 19.23% 逐年上升至 104 年 24.93% 最高後 105 年略降為 24.76%；無職者比例則由 96 年 23.40% 下降至 105 年 19.28%；基層技術工及勞力工由 96 年 13.12% 上升至 102 年 19.34% 最高後下降至 105 年 16.79%，顯示一般傷害嫌疑犯主要職業已從無職業者轉為服務工作人員（含售貨員）。（詳圖 12 所示）

圖 12 一般傷害嫌疑犯前 3 大職業占比一年別



(三)教育程度別

依嫌疑犯教育程度觀察，近 10 年合計以高中（職）7 萬 5,396 人(占 51.85%)最高，國中 3 萬 9,247 人(占 26.99%)次之，大專 1 萬 6,237 人(占 11.17%)居第 3，3 者合計占比為 90.01%。（詳圖 13 所示）

觀察近 10 年一般傷害案件嫌疑犯教育程度可發現，高中職嫌疑犯占比由 96 年 43.99% 逐年上升，100 年突破 5 成為 51.87%，至 105 年為 57.75%，其中男性嫌疑犯所占比率均在 8 成 2 以上，顯示教育程度高中職者占一般傷害總嫌疑犯人數比例逐年增加，且大部分為男性。（詳圖 14 所示）

圖 13 近 10 年一般傷害案件嫌疑犯—按教育程度
96-105 年

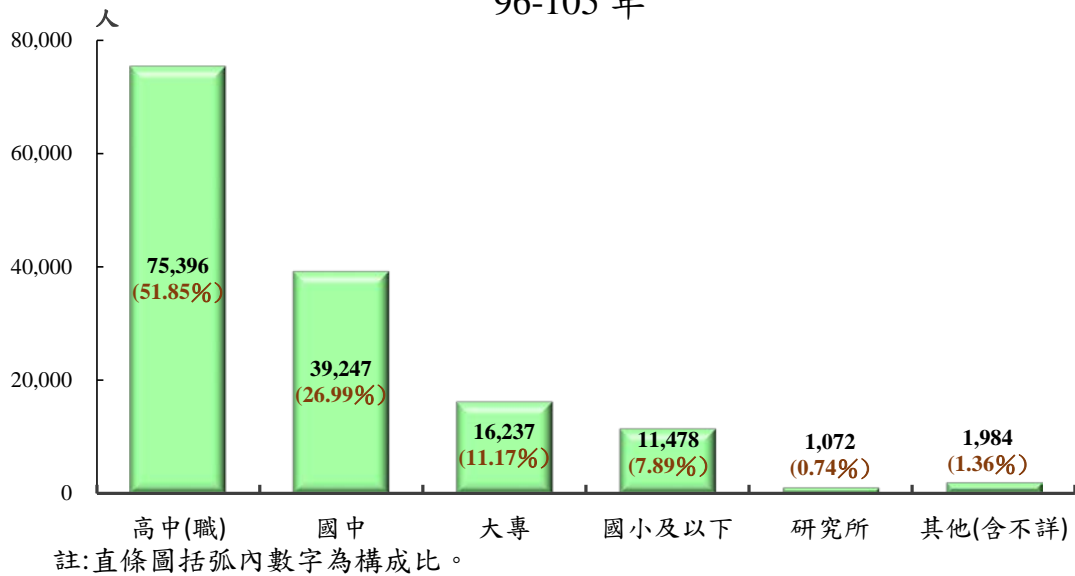
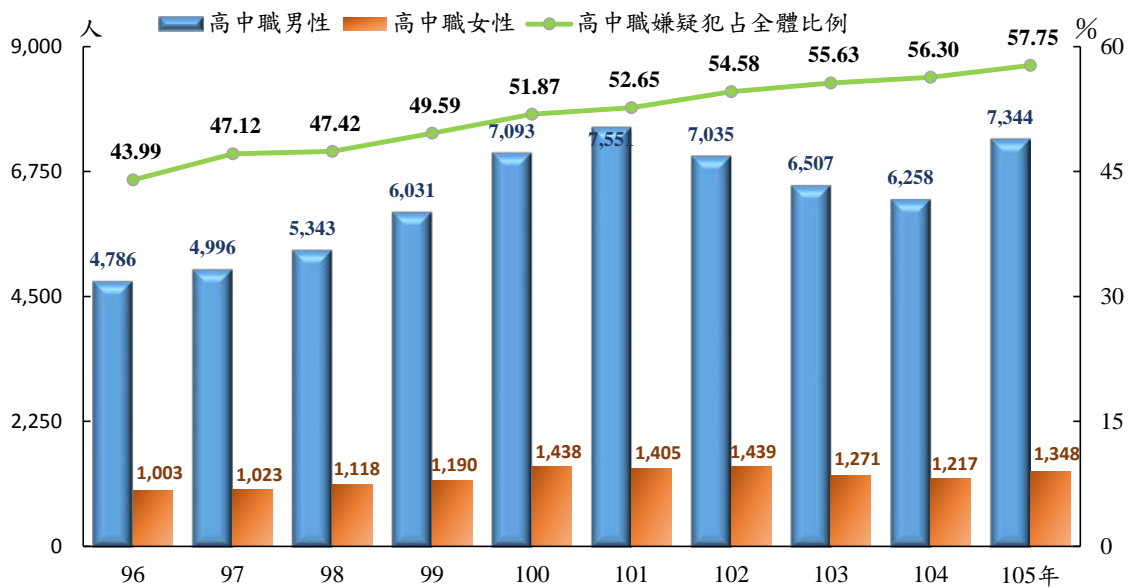


圖 14 一般傷害高中職男女嫌疑犯及占總嫌疑犯比例



(四)犯罪原因

依犯罪原因統計，可發現以口角 9 萬 8,819 人(占 67.96%)最高，一時衝動 1 萬 3,664 人(占 9.40%)次之，財務糾紛 6,058 人(占 4.17%)居第 3，3 者合占整體嫌疑犯 81.52%。

依年齡別觀察，近 10 年合計前 5 項犯罪因素皆以 30-49 歲最多，仇恨報復則以 12-17 歲最多。(詳表 5 所示)

表 4 一般傷害案件嫌疑犯犯罪原因—按年別分

單位：人；%

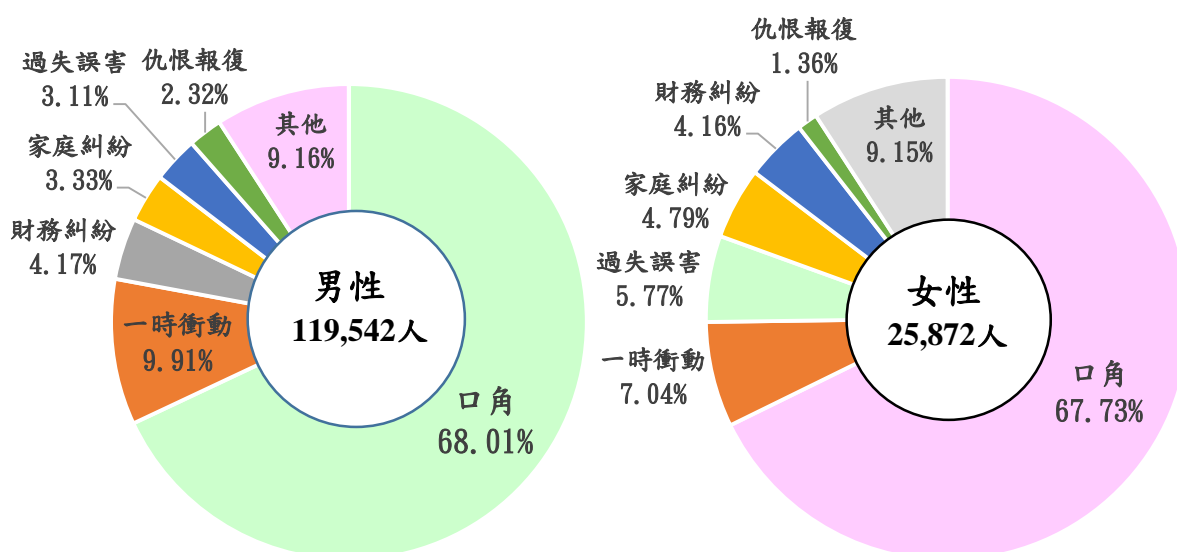
年別	總計	口角		一時衝動		財務糾紛		家庭糾紛		過失誤害		仇恨報復		其他	
		男性 占比	占比	占比	占比	占比	占比	占比	占比	占比					
96-105年總計	145,414	98,819	82.27	67.96	13,664	9.40	6,058	4.17	5,215	3.59	5,209	3.58	3,129	2.15	13,320
96年	13,161	8,976	80.98	68.20	1,154	8.77	646	4.91	638	4.85	301	2.29	258	1.96	1,188
97年	12,773	8,912	82.28	69.77	1,022	8.00	581	4.55	568	4.45	294	2.30	250	1.96	1,146
98年	13,625	9,493	82.22	69.67	1,094	8.03	645	4.73	557	4.09	364	2.67	296	2.17	1,176
99年	14,560	10,027	82.48	68.87	1,080	7.42	690	4.74	547	3.76	470	3.23	286	1.96	1,460
100年	16,447	11,598	82.01	70.52	1,484	9.02	529	3.22	564	3.43	466	2.83	296	1.80	1,510
101年	17,011	11,622	83.34	68.32	1,710	10.05	608	3.57	475	2.79	617	3.63	361	2.12	1,618
102年	15,525	10,689	82.15	68.85	1,489	9.59	601	3.87	461	2.97	696	4.48	341	2.20	1,248
103年	13,982	9,509	82.85	68.01	1,288	9.21	552	3.95	454	3.25	626	4.48	236	1.69	1,317
104年	13,278	8,517	81.65	64.14	1,501	11.30	534	4.02	451	3.40	669	5.04	370	2.79	1,236
105年	15,052	9,476	82.41	62.96	1,842	12.24	672	4.46	500	3.32	706	4.69	435	2.89	1,421
較96年	增減數 (百分點)	1,891	500 (1.43)	(-5.25)	688 (3.47)	26 (-0.44)	-138 (-1.53)	405 (2.40)	177 (0.93)	233					
	增減%	14.37	5.57	-	-	59.62	-	4.02	-	-21.63	-	134.55	-	68.60	-
較104年	增減數 (百分點)	1,774	959 (0.76)	(-1.19)	341 (0.93)	138 (0.44)	49 (-0.07)	37 (-0.35)	65 (0.10)	185					
	增減%	13.36	11.26	-	-	22.72	-	25.84	-	10.86	-	5.53	-	17.57	-

表 5 一般傷害案件嫌疑犯犯罪原因—按年齡別分

年齡別	總計	口角		一時衝動		財務糾紛		家庭糾紛		過失誤害		仇恨報復		其他
		占比	占比	占比	占比	占比	占比	占比	占比					
總計	145,414	98,819	67.96	13,664	9.40	6,058	4.17	5,215	3.59	5,209	3.58	3,129	2.15	13,320
12歲未滿	373	159	42.63	63	16.89	2	0.54	1	0.27	73	19.57	3	0.80	72
12-17歲	14,781	8,927	60.40	2,399	16.23	270	1.83	93	0.63	141	0.95	1,062	7.18	1,889
18-23歲	15,923	10,334	64.90	2,042	12.82	643	4.04	185	1.16	285	1.79	795	4.99	1,639
24-29歲	16,270	11,143	68.49	1,615	9.93	701	4.31	480	2.95	478	2.94	354	2.18	1,499
30-39歲	33,267	23,091	69.41	2,749	8.26	1,438	4.32	1,509	4.54	1,172	3.52	373	1.12	2,935
40-49歲	31,277	21,658	69.25	2,428	7.76	1,421	4.54	1,461	4.67	1,300	4.16	299	0.96	2,710
50-59歲	22,746	15,907	69.93	1,650	7.25	1,114	4.90	987	4.34	1,151	5.06	158	0.69	1,779
60-64歲	5,441	3,798	69.80	358	6.58	266	4.89	240	4.41	344	6.32	45	0.83	390
65歲以上	5,332	3,799	71.25	360	6.75	203	3.81	258	4.84	265	4.97	40	0.75	407
不詳	4	3	75.00	-	-	-	-	1	25.00	-	-	-	-	-

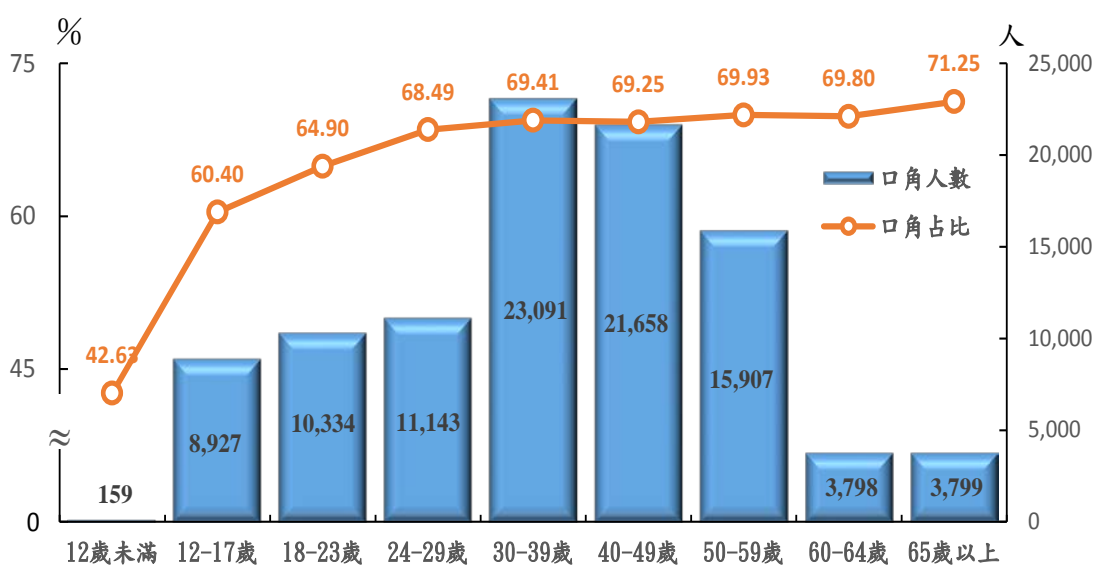
依性別觀察，男、女性犯罪原因 1、2、4 名相同，分別為口角、一時衝動、家庭糾紛，排序第 3 則分別為財務糾紛(男性)、過失誤害(女性)。(詳圖 15)

圖 15 一般傷害案件嫌疑犯數—依性別及犯罪原因分



觀察一般傷害嫌疑犯犯罪原因別可發現，近 10 年口角平均占 6 成 8，其中各年度男性嫌疑犯所占比率均在 8 成以上(詳表 4)；依年齡別觀察，「口角」因素有年齡越大占比越高趨勢。(詳圖 16)

圖 16 近 10 年一般傷害案件各年齡層嫌疑犯數及發生口角占比



四、被害人特性

(一)人數、性別及年齡層

近 10 年(96-105 年)一般傷害案件被害人共計 14 萬 2,389 人，平均每年約 1 萬 4 千餘人，其中以 100 年 1 萬 5,836 人最高，104 年 1 萬 3,103 人最低；男性被害人平均占 6 成 1。105 年較 96 年減少 39 人(-0.27%)。

觀察近 10 年各年齡層被害人增減情形，兒童被害人從 96 年 121 人至 105 年 238 人增加 96.69%，老年被害人增加 18.31%，青年被害人僅微增 1.26%，而少年及成年被害人分別減少 7.06%、1.06%，顯示一般傷害案件被害人各年齡層增幅以兒童與老年較多。105 年一般傷害被害人 1 萬 4,194 人較 104 年增加 1,091 人(+8.33%)，其中以成年被害人增加 839 人(+7.64%) 最多，青年被害人增加 218 人(+17.83%) 次之。(詳表 6)

近 10 年被害人口率(每 10 萬人口被害人數)，除 100 年 68.28 人較高外，餘約介於 55-66 人之間。男性被害人口率，每 10 萬人口約介於 67-84 人之間，女性被害人口率約介於 43-53 人之間。105 年各年齡層被害人中以青年被害人口率 75.62 人最高，成年 67.13 人次之；與 96 年比較，則以少年、兒童每 10 萬人口分別增加 5.92 人、5.82 人較多；與 104 年比較，則以青年每 10 萬人口增加 12.22 人最多。(詳表 7)

表 6 一般傷害案件被害人—依性別、年齡層分

單位:人; %

年別	總計	女性	男性	占比(%)		兒童	少年	青年	成年	老年
				兒童	少年					
96-105總計	142,389	55,269	87,120	61.18	1,804	8,366	13,519	118,655	8,559	
96年	14,233	5,838	8,395	58.98	121	751	1,423	11,938	830	
97年	13,229	5,401	7,828	59.17	145	694	1,211	11,179	750	
98年	13,390	5,303	8,087	60.40	125	684	1,196	11,385	770	
99年	14,877	5,873	9,004	60.52	180	844	1,287	12,565	836	
100年	15,836	6,064	9,772	61.71	168	1,149	1,520	12,999	896	
101年	15,204	5,666	9,538	62.73	195	1,163	1,571	12,268	826	
102年	14,792	5,495	9,297	62.85	215	921	1,341	12,301	896	
103年	13,531	5,094	8,437	62.35	209	768	1,306	11,236	887	
104年	13,103	5,156	7,947	60.65	208	694	1,223	10,973	886	
105年	14,194	5,379	8,815	62.10	238	698	1,441	11,811	982	
較96年	增減數 (百分點)	-39	-459	420	(3.12)	117	-53	18	-127	152
	增減%	-0.27	-7.86	5.00	-	96.69	-7.06	1.26	-1.06	18.31
較104年	增減數 (百分點)	1,091	223	868	(1.45)	30	4	218	838	96
	增減%	8.33	4.33	10.92	-	14.42	0.58	17.83	7.64	10.84

資料來源：刑事警察局。

註：總計含不詳。兒童係指未滿 12 歲；少年指 12 歲以上至未滿 18 歲；青年係指 18 歲以上至未滿 24 歲；成年係指 24 歲以上；老年係指 65 歲以上。

表 7 一般傷害案件被害人口率

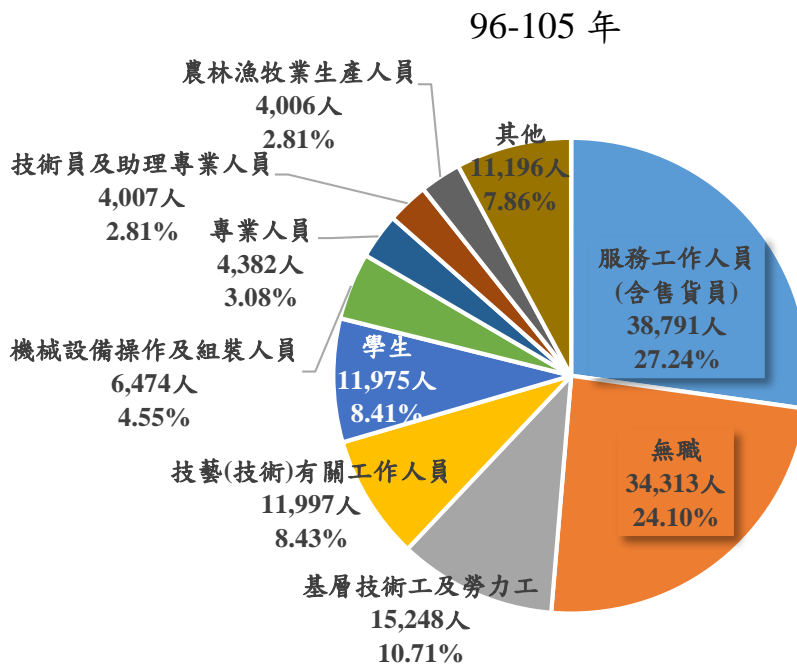
單位:人/10萬人口

年別	總計			兒童	少年	青年	成年	老年
	男性	女性	女性					
96年	62.11	72.37	51.59	3.88	38.77	71.77	75.18	35.85
97年	57.52	67.38	47.46	4.84	35.81	62.52	69.33	31.61
98年	58.02	69.53	46.33	4.35	35.36	62.49	69.60	31.69
99年	64.29	77.38	51.05	6.52	44.18	67.23	75.89	33.81
100年	68.28	83.95	52.49	6.29	61.69	78.63	77.71	35.72
101年	65.34	81.80	48.80	7.52	63.46	81.28	72.54	32.21
102年	63.36	79.60	47.10	8.50	51.42	69.44	71.96	33.85
103年	57.82	72.16	43.49	8.41	44.66	67.58	65.07	32.24
104年	55.85	67.89	43.85	8.45	42.47	63.39	62.93	30.83
105年	60.36	75.24	45.58	9.70	44.69	75.62	67.13	32.49
較96年增減數	-1.75	2.87	-6.00	5.82	5.92	3.84	-8.05	-3.36
較104年增減數	4.51	7.35	1.73	1.25	2.22	12.22	4.20	1.66

(二)職業別

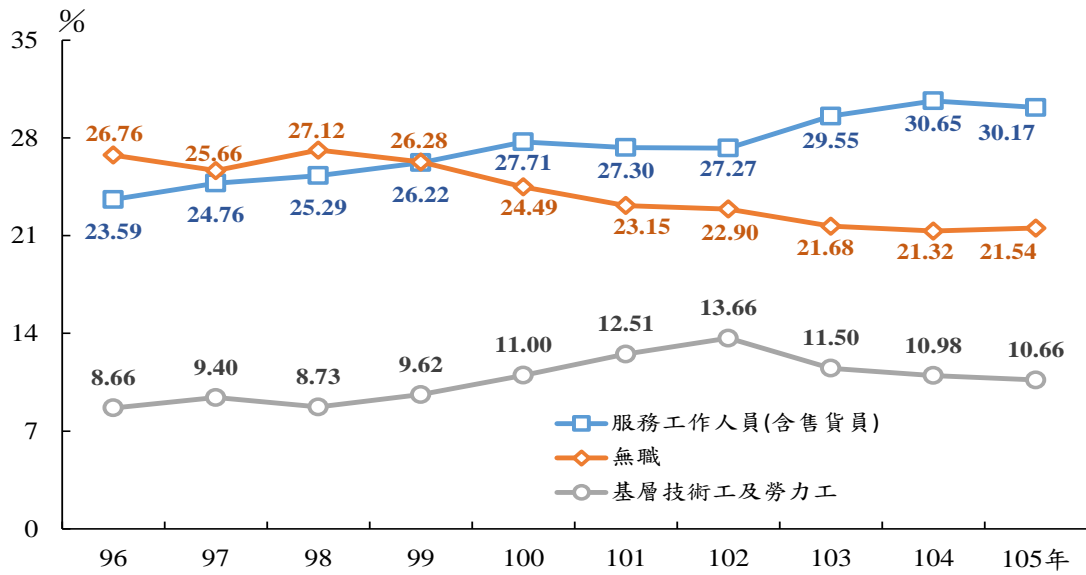
依被害人職業別觀察，以服務工作人員(含售貨員)占 27.24%最高，無職占 24.10%次之，基層技術工及勞力工占 10.71%居第 3，3 者合占比例為 62.05%，而以農林漁牧業生產人員、技術員及助理專業人員占 2.81%較低。(詳圖 17)

圖 17 近 10 年一般傷害案件被害人職業分布



觀察近 10 年一般傷害被害人前 3 大職業變動情況可發現，服務工作人員(含售貨員)占比由 96 年 23.59%上升至 105 年 30.17%，無職者占比於 98 年 27.12%最高後下降至 105 年 21.54%，基層技術工及勞力工占比例由 96 年 8.66%上升至 102 年 13.66%最高後，復降至 105 年 10.66%。(詳圖 18)

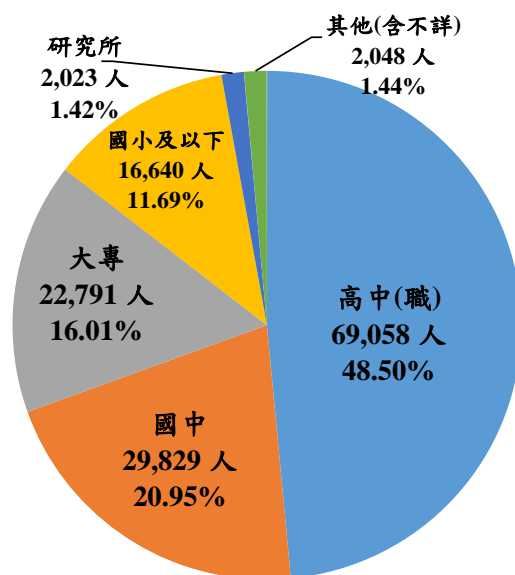
圖 18 一般傷害案件被害人前 3 大職業占比情形一年別



(三)教育程度別

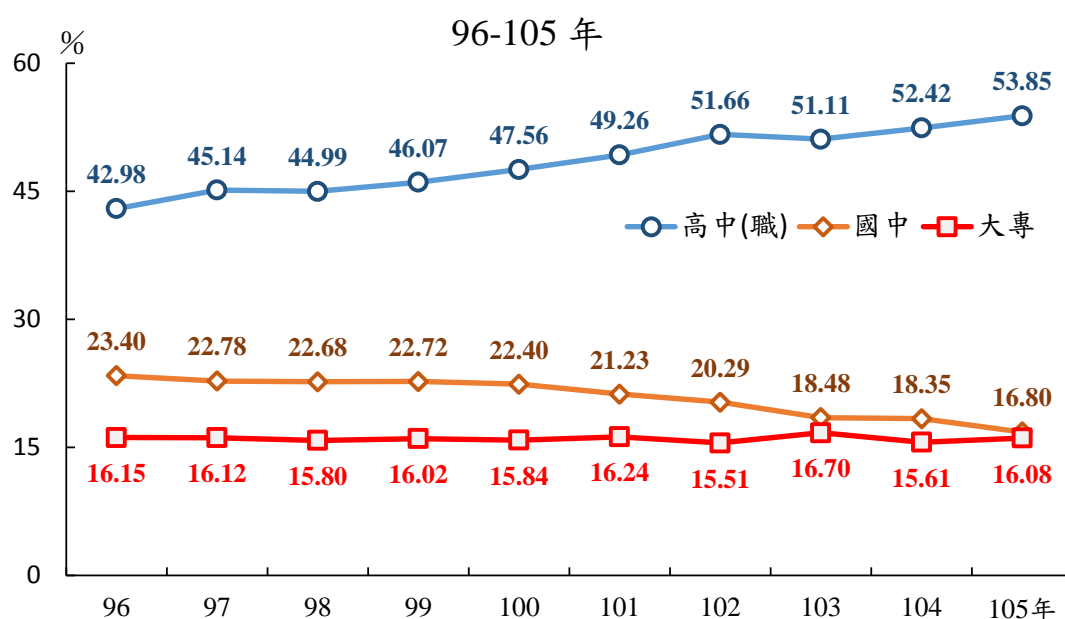
依被害人教育程度觀察，以高中（職）6 萬 9,058 人(占 48.50%)最高，國中 2 萬 9,829 人(占 20.95%)次之，大專 2 萬 2,791 人(占 16.01%)居第 3，3 者所占比例為 85.46%。(詳圖 19 所示)

圖 19 近 10 年一般傷害被害人教育程度分布
96-105 年



觀察近 10 年一般傷害案件被害人教育程度可發現，高中(職)程度被害人占比由 96 年 42.98% 上升至 105 年 53.85%，相反地，國中程度被害人則由 96 年 23.40% 下降至 105 年 16.80%，大專程度被害人占比維持 15%~17% 之間，顯示被害人教育程度已從國中變為高中職。(詳圖 15 所示)

圖 22 近 10 年一般傷害高中職、國中與大專被害人占比



(四)受傷人數

近 10 年一般傷害案件被害人受傷人數共計 14 萬 1,602 人，平均每年約 1 萬 4 千餘人，其中以 100 年 1 萬 5,751 人最高，104 年 1 萬 3,024 人最低；男性被害人平均占 6 成 1，105 年較 96 年或 104 年被害人數男性均為增加。105 年較 96 年減少 99 人(-0.70%)；較 104 年則增加 1,045 人(+8.02%)。

近 10 年平均一般傷害占全般刑案受傷人數之 39.57%，自 101 年首度跌破 4 成，至 105 年為 36.69%，占比有下降趨勢。另男性受傷人中一般傷害即占 42.63%，女性則占 35.56%。(詳表 8)

表 8 近 10 年一般傷害案件被害人受傷人數

年別	一般傷害(人)				占全般刑案比重(%)			
	總計	男	%	女	總計	男	女	
96-105年合計	141,602	86,620	61.17	54,982	39.57	42.63	35.56	
96年	14,168	8,355	58.97	5,813	45.56	47.21	43.38	
97年	13,170	7,792	59.16	5,378	43.24	44.80	41.16	
98年	13,338	8,053	60.38	5,285	42.15	44.52	38.99	
99年	14,807	8,956	60.48	5,851	40.53	43.24	36.97	
100年	15,751	9,721	61.72	6,030	40.06	43.05	36.03	
101年	15,107	9,470	62.69	5,637	39.11	42.86	34.10	
102年	14,720	9,257	62.89	5,463	37.95	42.21	32.40	
103年	13,448	8,389	62.38	5,059	36.86	40.51	32.07	
104年	13,024	7,892	60.60	5,132	35.67	38.89	31.63	
105年	14,069	8,735	62.09	5,334	36.69	40.23	32.06	
較96年	增減數 (百分點)	-99	380	(3.12)	-479	(-8.87)	(-6.97)	(-11.32)
	增減%	-0.70	4.55	-	-8.24	-	-	-
較104年	增減數 (百分點)	1,045	843	(1.49)	202	(1.02)	(1.34)	(0.43)
	增減%	8.02	10.68	-	3.94	-	-	-

五、嫌疑人與被害人關連性

(一)嫌疑犯與主被害人關係

嫌疑犯與主被害人關係，以「陌生」最高，近 10 年均達 3 成以上，以 101 年占比 37.33% 最高後下降 105 年 33.14% 最低；「認識」占 24.12% 居次；「親屬」（包括夫妻、親戚、同居及家屬）17.77% 第三，其自 99 年起低於 2 成，至 105 年 14.37% 為近 10 年最低。（詳圖 21、22）

男性嫌疑犯與主被害人關係前 3 高比重依序為「陌生」、「認識」及「親屬」，分別為 36.80%、23.34% 及 17.10%；女性嫌疑犯與主被害人關係前 3 高比重依序為「認識」、「陌生」及「親屬」，分別為 27.72%、24.83% 及 20.84%。（詳表 9）

圖 21 一般傷害嫌疑犯與主被害人關係
96-105 年

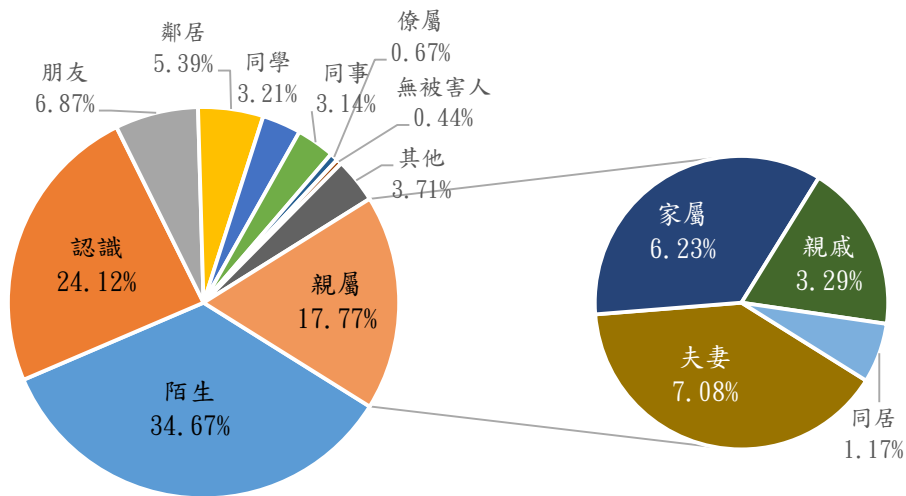
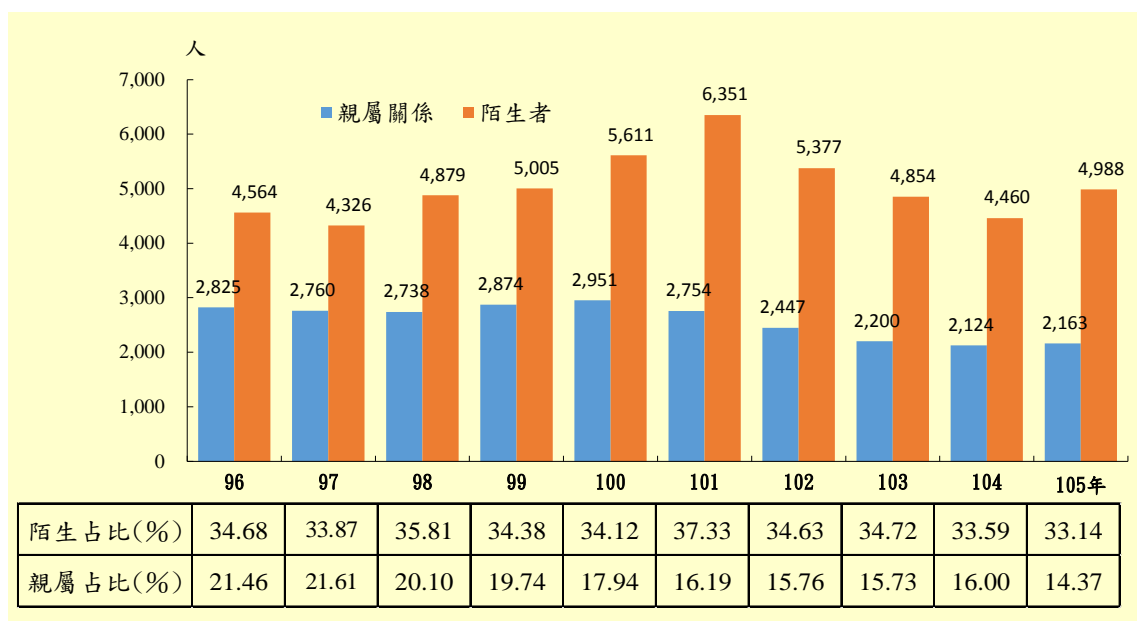


表 9 一般傷害嫌疑犯與主被害人關係占比

	96-105年													單位：%
	總計	夫妻	親戚	同居	僚屬	鄰居	同學	同事	朋友	認識	陌生	無被害人	家屬	
總計	100.00	7.08	3.29	1.17	0.67	5.39	3.21	3.14	6.87	24.12	34.67	0.44	6.23	3.71
男	100.00	7.34	2.85	1.22	0.60	4.68	3.37	3.03	6.90	23.34	36.80	0.45	5.69	3.72
女	100.00	5.90	5.30	0.92	0.99	8.68	2.45	3.65	6.75	27.72	24.83	0.42	8.72	3.66

圖 22 一般傷害嫌疑犯與主被害人為親屬或陌生關係



說明：親屬關係包括夫妻、親戚、同居及家屬。

(二)年齡分析

以 105 年資料作嫌疑人與被害人二者年齡關連性分析，除 0-11 歲被害人以被 30 歲以上嫌疑人傷害較多外，多以相近年齡層發生傷害案件較多。經利用統計方法—卡方檢定結果顯示，P-value 值大於顯著水準 0.05，顯示嫌疑人與被害人在年齡方面不具有統計上之相關。(詳表 10)

表 10、一般傷害案件嫌疑人與被害人年齡之關連性

		105年							
		被害人年齡層							
		總計	0-11歲	12-17歲	18-23歲	24-29歲	30-39歲	40-49歲	50歲以上
嫌疑 人年 齡 層	總計	100.00	1.32	9.33	12.84	11.21	21.65	17.89	25.73
	0-11歲	0.24	0.19	0.02	-	-	0.02	0.02	-
	12-17歲	8.95	0.04	4.96	2.00	0.45	0.49	0.47	0.55
	18-23歲	16.79	0.12	2.50	6.09	2.72	2.41	1.47	1.48
	24-29歲	11.31	0.15	0.70	1.66	3.41	2.61	1.18	1.59
	30-39歲	20.55	0.28	0.51	1.45	2.32	8.85	3.19	3.95
	40-49歲	17.81	0.24	0.36	0.79	0.97	3.65	7.33	4.45
	50歲以上	24.35	0.30	0.28	0.85	1.34	3.62	4.24	13.71

說明：總計含年齡不詳者。

(三)教育程度別

以嫌疑人與被害人二者教育程度作關連性分析，二者皆為高中(職)程度占 41.66%最高，二者皆為國中占 9.54%次之，嫌疑人國中程度、被害人高(職)程度占 7.70%居第三。經利用統計方法—卡方檢定結果顯示，P-value 值 0.0000 小於顯著水準 0.05，顯示嫌疑人與被害人在教育程度方面具有統計上之相關。(詳表 11)

表 11、一般傷害案件嫌疑人與被害人教育程度之關連性

		105年					單位：%
		被害人教育程度					
		總計	國小以下	國中	高中(職)	大專以上	
嫌疑人教育程度	總計	100.00	7.63	18.44	55.07	15.74	
	國小以下	4.96	2.13	0.97	1.36	0.44	
	國中	21.40	1.86	9.54	7.70	2.09	
	高中(職)	58.81	2.80	6.74	41.66	7.15	
	大專以上	11.43	0.77	0.97	3.80	5.79	

說明：總計含教育程度不詳者。

(四)職業別

以嫌疑人與被害人二者職業作關連性分析，以雙方皆為服務、保安、銷售工作人員最多占 15.15%，為技藝(技術)有關工作人員占 8.20%次之，為無職者占 7.58%居第三。進一步利用統計方法—卡方檢定結果顯示，P-value 值 0.0000 小於顯著水準 0.05，顯示嫌疑人與被害人在職業方面具有統計上之相關。(詳表 12)

表 12、一般傷害案件嫌疑人與被害人職業之關連性

		105年							單位：%
		被害人職業							
		總計	民意代表、行政主管、經理、專技人員	服務、保安、銷售工作人員	技藝(技術)有關工作人員	基層技術工及勞力工	學生	無職	其他
嫌疑人職業	總計	100.00	5.61	29.59	14.29	11.09	10.68	20.05	8.68
	民意代表、行政主管、經理、專技人員	6.14	1.83	1.36	0.53	0.33	0.29	1.38	0.42
	服務、保安、銷售工作人員	26.95	1.16	15.15	1.89	1.79	1.52	3.99	1.45
	技藝(技術)有關工作人員	17.02	0.59	3.04	8.20	0.73	1.24	2.32	0.89
	基層技術工及勞力工	15.61	0.53	3.32	1.04	5.96	0.82	3.10	0.84
	學生	8.61	0.22	1.33	0.55	0.39	5.00	0.71	0.41
	無職	18.98	1.08	4.62	1.67	1.43	1.42	7.58	1.18
其他	6.70	0.19	0.78	0.42	0.46	0.39	0.97	3.49	

六、地檢署傷害罪(含重傷害)起訴及執行裁判確定有罪情形

根據近 10 年各地方法院檢察署辦理傷害罪案件偵查起訴及執行裁判確定有罪人數情形，觀察傷害罪案件偵查起訴人數從 96 年 1 萬 5,620 人上升至 105 年 2 萬 3,797 人，計增加 8,177 人(+52.35%)；執行裁判確定有罪人數 10 年來計增 1,843 人(+23.46%)；有罪率(有罪/起訴*100)10 年來降低 9.54 個百分點，近 6 年(民國 100 年起)來維持 4 成左右。(詳表 13)

表 13、地方法院檢察署傷害罪起訴及執行裁判確定有罪人數

單位：人；%

年別		起訴	有罪	有罪率
96年		15,620	7,856	50.29
97年		15,616	7,789	49.88
98年		17,134	7,767	45.33
99年		18,246	8,042	44.08
100年		19,548	7,927	40.55
101年		19,921	8,210	41.21
102年		20,004	8,501	42.50
103年		21,162	8,752	41.36
104年		21,936	9,111	41.53
105年		23,797	9,699	40.76
較96年	增減數 (百分點)	8,177	1,843	(-9.54)
	增減%	52.35	23.46	-
較104年	增減數 (百分點)	1,861	588	(-0.78)
	增減%	8.48	6.45	-

資料來源：法務部統計處

七、結論

(一) 發、破情形：近 10 年我國直接刑案發生數逐年遞減，但一般傷害發生數並未呈同步遞減趨勢。一般傷害占直接刑案比重，105 年較 96 年增加 8.44 個百分點；占全般刑案比重，105 年亦較 96 年增加 1.53 個百分點。破獲率則呈上升趨勢，105 年 94.29% 為近年最高，較 96 年大幅成長 14.98 個百分點。

(二) 發生時間及場所：一般傷害案件易發生於 15 時至凌晨 3 時

間，尤以 21-24 時(占 18.57%)及 18-21 時(占 17.39%)為頻率較高時段。發生場所以住宅區、交通場所發生最多，合計占比達 7 成 2，市街商店(約占 1 成 1)居第 3。

(三) 共犯數及偵破線索：共犯數近 10 年以獨行犯 7 萬 4,667 件(占 70.85%)最多，惟比例已由 96 年 73.20%下降至 105 年 68.29%(近 10 年最低占比)，2 人以上(含不詳)比例則上升。偵破線索以「循線偵破」中之「民眾告訴」最高，各年均達 6 成以上，另利用「錄影音通信偵破」，由 96 年占 0.09%上升至 105 年占 4.23%。

(四) 嫌疑犯特性：

1. 人數介於 1 萬 2 千人至 1 萬 7 千人之間，各年男性均占 8 成以上。近 10 年依年齡層觀察，以青年嫌疑犯增加 761 人最多；105 年犯罪人口率亦以青年 107.58 人最高，105 年與 96 年或 104 年比較，均以青年增加最多。
2. 依職業別觀察，近 10 年以服務工作人員(含售貨員)、無職者、基層技術工及勞力工較多，3 者合計占比為 59.83%。105 年較近 10 年占比情形，以學生及無職者降幅較大。
3. 依教育程度觀察，以高中(職)、國中及大專程度較多，3 者合計占比為 90.01%。逐年觀察，教育程度高中職者占一般傷害總嫌疑犯人數比例逐年增加，且大部分為男性。
4. 犯罪原因：以口角、一時衝動、財務糾紛較多，3 者合占整體嫌疑犯 81.15%。依年齡別觀察，除仇恨報復則以 12-17 歲最多外，犯罪原因前 5 項(口角、一時衝動、財務糾紛、家庭糾紛及過失誤害)因素皆以 30-49 歲最多；「口角」因素有年齡越大占比越高趨勢。

(四) 被害人特性：

1. 人數介於 1 萬 3 千人至 1 萬 6 千人之間，平均每年約 1 萬 4 千餘人，男性約占 6 成。觀察近 10 年各年齡層，一般傷害被害人增幅年齡層以兒童與老年較多。近 10 年被害人口率(每 10 萬人口)，除 100 年外，約介於 55-66 人之間。男性被害人口率介於 67-84 人之間，女性被害人口率約介於 43-53 人之

間。105 年各年齡層被害人中以青年被害人口率 75.62 人最高，成年 67.13 人次之；與 96 年比較，則以少年、兒童每 10 萬人口分別增加 5.92 人、5.82 人較多

- 2.依職業別觀察，以服務工作人員（含售貨員）、無職者、基層技術工及勞力工較多，3 者合計占比為 62.05%。
- 3.依教育程度觀察，以高中（職）、國中占及大專程度較多，3 者合占比例為 85.46%。
- 4.受傷人數：近 10 年一般傷害被害人受傷人數平均每年約 1 萬 4 千餘人；男性被害人平均占 6 成 1。近 10 年平均一般傷害占全般刑案受傷人數近 4 成，占比有下降趨勢，至 105 年占 36.69%。

表 14、嫌疑人與被害人特性比較

單位：人；%

類 別	嫌疑人				被害人			
	96-105年		105年		96-105年		105年	
	人數	占比	人數	占比	人數	占比	人數	占比
總計	145,414	100.00	15,052	100.00	142,389	100.00	14,194	100.00
男	119,542	82.21	12,370	82.18	87,120	61.18	8,815	62.10
女	25,872	17.79	2,682	17.82	55,269	38.82	5,379	37.90
兒童(0-11歲)	373	0.26	45	0.30	1,804	1.27	238	1.68
少年(12-17歲)	14,781	10.16	1,224	8.13	8,366	5.88	698	4.92
青年(18-23歲)	15,923	10.95	2,050	13.62	13,519	9.49	1,441	10.15
成年(24歲以上)	114,333	78.63	11,733	77.95	118,655	83.33	11,811	83.21
老年(65歲以上)	5,332	3.67	717	4.76	8,559	6.01	982	6.92
不詳	4	0.00	-	-	45	0.03	6	0.04
國小及以下	11,478	7.89	803	5.33	16,640	11.69	1,196	8.43
國中	39,247	26.99	3,176	21.10	29,829	20.95	2,385	16.80
高中(職)	75,396	51.85	8,692	57.75	69,058	48.50	7,644	53.85
大專	16,237	11.17	1,787	11.87	22,791	16.01	2,283	16.08
研究所	1,072	0.74	119	0.79	2,023	1.42	202	1.42
其他(含不詳)	1,984	1.36	475	3.16	2,048	1.44	484	3.41
服務工作人員(含售貨員)	32,802	22.56	3,727	24.76	38,791	27.24	4,283	30.17
無職	30,435	20.93	2,902	19.28	34,313	24.10	3,057	21.54
基層技術工及勞力工	23,763	16.34	2,527	16.79	15,248	10.71	1,513	10.66
技藝(技術)有關工作人員	14,163	9.74	1,368	9.09	11,997	8.43	1,168	8.23
學生	14,736	10.13	1,256	8.34	11,975	8.41	1,035	7.29
機械設備操作及組裝人員	8,107	5.58	874	5.81	6,474	4.55	628	4.42
專業人員	3,234	2.22	419	2.78	4,382	3.08	426	3.00
技術員及助理專業人員	3,958	2.72	447	2.97	4,007	2.81	394	2.78
農林漁牧業生產人員	5,324	3.66	515	3.42	4,006	2.81	370	2.61
其他	8,892	6.11	1,017	6.76	11,196	7.86	1,320	9.30

(五) 嫌疑人與被害人關連性：

1. 嫌疑犯與主被害人關係，以「陌生」最高，近 10 年均達 3 成以上；「認識」占 24.12% 居次；「親屬」(包括夫妻、親戚、同居及家屬) 17.77% 第三(至 105 年 14.37% 為近 10 年最低)。
2. 年齡關聯性：以 105 年資料作嫌疑人與被害人二者年齡關連性分析，經卡方檢定結果顯示，P-value 值大於顯著水準 0.05，顯示嫌疑人與被害人在年齡方面不具有統計上之相關。
3. 教育程度關連性：經卡方檢定結果顯示，P-value 值 0.0000 小於顯著水準 0.05，顯示嫌疑人與被害人在教育程度方面具有統計上之相關。二者皆為高中(職)程度占 41.66% 最高，二者皆為國中占 9.54% 次之，嫌疑人國中程度、被害人高中(職)程度占 7.70% 居第三。
4. 職業作關連性：利用卡方檢定結果顯示，P-value 值 0.0000 小於顯著水準 0.05，顯示嫌疑人與被害人在職業方面具有統計上之相關。以雙方皆為服務、保安、銷售工作人員最多占 15.15%，為技藝(技術)有關工作人員占 8.20% 次之，為無職者占 7.58% 居第三。

(六) 近 10 年各地方法院檢察署辦理傷害罪案件偵查起訴及執行裁判確定有罪人數情形，偵查起訴人數 105 年較 96 年計增加 8,177 件(+52.35%)；執行裁判確定有罪人數計增 1,843 人(+23.46%)；有罪率(有罪/起訴*100)10 年來降低 9.54 個百分點，近 6 年(民國 100 年起)來維持 4 成左右。

八、策進作為

各警察機關針對所轄易發生案件場所、地點、時段及可能的犯罪原因狀況，持續提高見警率與巡邏密度，減少傷害犯罪的發生外，對類似案件犯罪手法深入分析，提高破獲率，並適時檢討調整部署，防制類似案件發生。