

警察機關查緝毒品犯罪現況分析

毒品犯罪向來為我國重大犯罪問題，近年來新入監受刑人中，約有 3 成是因觸犯毒品危害防制條例而入監服刑。103 年全國反毒報告書中更揭示毒品犯出監後再犯機率为 9 成，毒品種類推陳出新，跨國毒品來源威脅也日益嚴重，整個毒品濫用防制工作層面廣泛而複雜。

面對這些挑戰，政府將我國反毒策略由「斷絕供給，降低需求」，調整為「首重降低需求，平衡抑制供需」，將防線及思維推及上游預防工作。推展毒品防制業務到全國各鄉鎮，各縣市政府已陸續成立毒品危害防制中心，至今這些中心已成為舉足輕重的毒品防制據點。在中央，毒品防制工作依功能分設「防毒監控」、「毒品戒治」、「拒毒預防」、「緝毒合作」及「國際參與」等五大組，透過相關部會通力合作，共同遏阻毒品危害。

本文以警察機關之毒品犯罪資料，探究毒品犯罪趨勢及特性，作為查緝及預防毒品犯罪之參考。

一、我國毒品犯罪狀況

(一) 近年毒品查獲件數、人數呈減少態樣

觀察近 10 年(93-102 年)警察機關毒品查獲件數，自 93 年起逐年增加，96 年及 97 年因加強查緝製造、運輸、販賣毒品犯罪(集團)，致犯罪件數均達 5 萬 2 千餘件居近年前 2 位，102 年查獲 4 萬 130 件則為近年新低。(詳表 1、圖 1)

依現行《毒品危害防制條例》規定，持有三、四級毒品，但純質淨重不到 20 克，不涉及刑責，僅處以行政裁罰，致毒品犯罪主要集中在一、二級毒品(占 9 成以上)。一級毒品以海洛因為主，主要係海洛因成癮性大，具高度心理及生理依賴性，吸毒成癮不易戒除，98 年以前居臺灣地區精神醫療院所通報藥物濫用個案第 1 位，近年來大幅減少，102 年查獲 1 萬 1,259 件，相較 97 年 3 萬 987 件

高峰減少 1 萬 9,728 件(-63.67%)，顯示衛生福利部(102 年 7 月組改前為衛生署)推動美沙冬替代療法發揮效用；第二級毒品以安非他命占其 9 成以上為大宗。(詳表 1)

綜觀近 10 年第一級毒品查獲件數及人數已逐年顯著減少，第二級毒品案件占約 6 成，雖成為毒品犯罪大宗但已獲得遏制，惟第三級毒品案件雖不多但有逐年增加趨勢。(詳圖 2、3、4)

表 1 警察機關查緝毒品件數

單位：件；%

年	總計	第一級毒品			第二級毒品					第三級毒品		第四級毒品及其他
		總計	占比	海洛因	總計	占比	安非他命	搖頭丸	大麻	毒品	K他命	
93年	37,347	21,348	57.16	20,601	10,917	29.23	9,255	1,321	246	240	-	4,842
94年	49,452	29,872	60.41	28,807	16,323	33.01	14,951	1,119	177	190	167	3,067
95年	45,405	31,917	70.29	30,019	13,056	28.75	11,318	1,421	238	253	220	179
96年	52,835	33,615	63.62	30,774	18,713	35.42	17,002	1,254	278	445	396	62
97年	52,457	33,785	64.41	30,987	18,019	34.35	16,399	1,174	213	582	537	71
98年	44,913	24,280	54.06	22,406	19,713	43.89	17,929	1,336	233	887	859	33
99年	48,318	19,504	40.37	17,709	27,694	57.32	26,071	1,255	213	1,098	1,068	22
100年	45,999	17,435	37.90	15,330	26,968	58.63	25,158	1,524	187	1,558	1,519	38
101年	44,001	15,661	35.59	13,739	26,021	59.14	23,772	1,865	229	2,192	2,161	127
102年	40,130	12,675	31.58	11,259	24,687	61.52	22,231	2,011	209	2,727	2,702	41

說明：1. 94年起增列第四級毒品。

2. 95年9月起「硝甲西洋」自第四級毒品改列為第三級毒品。

3. 95年以前其他項包括具成癮性及對社會危害性之麻醉藥品與其製品及影響精神物質與其製品。

圖 1 近 10 年警察機關查緝毒品案件及嫌疑犯人數



圖 2 近 10 年警察機關查緝第一級毒品案件及嫌疑犯人數

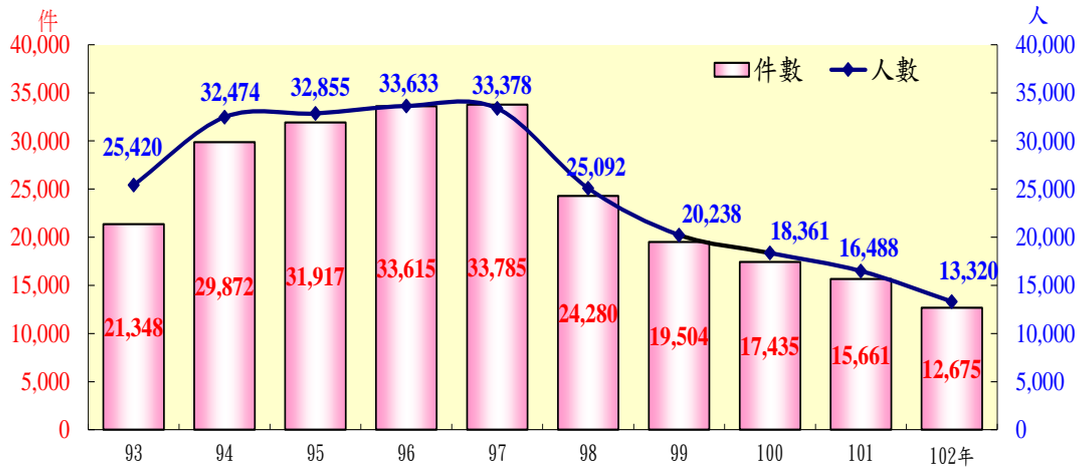


圖 3 近 10 年警察機關查緝第二級毒品案件及嫌疑犯人數

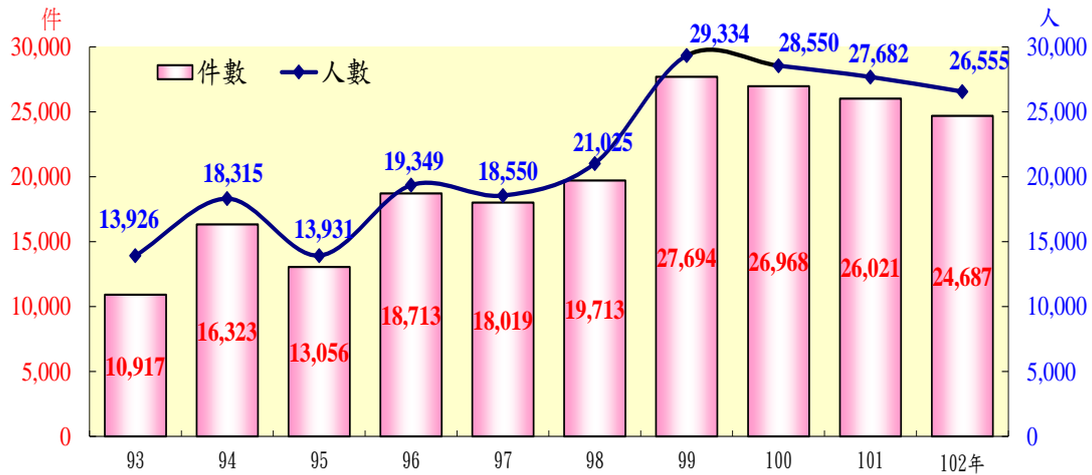
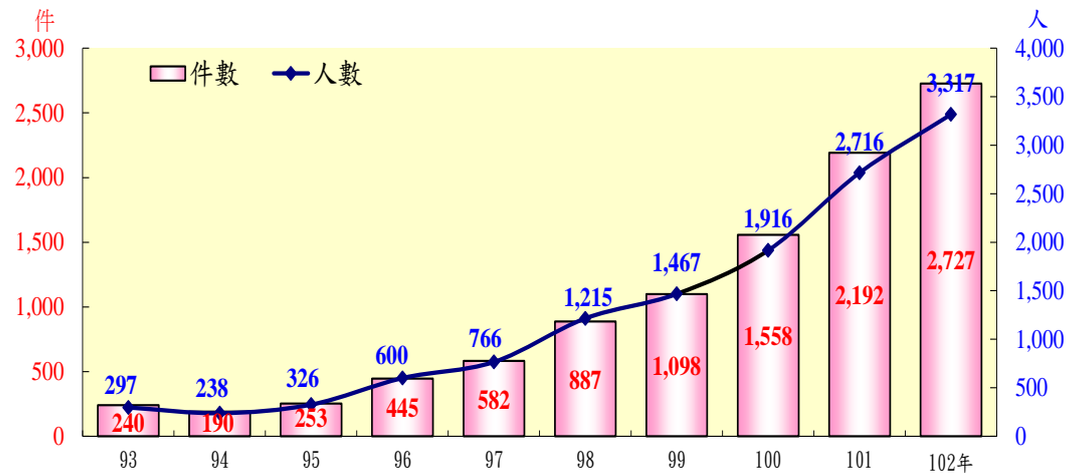


圖 4 近 10 年警察機關查緝第三級毒品案件及嫌疑犯人數



(二) 102 年查獲級毒品嫌疑犯人數 4 萬 3,268 人為近年新低，女性毒品嫌疑犯占 14.5%

近 10 年查獲毒品嫌疑犯人數以 96 年 5 萬 3,681 人最高，之後多呈逐年降低，102 年查獲毒品嫌疑犯人數 4 萬 3,268 人為近年新低，毒品問題稍見紓緩。(詳表 2、圖 1)

第一級毒品嫌疑犯於 97 年以前均占毒品總人數 6 成 2 以上，之後逐年降低，102 年占 30.78% 最少；第二級毒品嫌疑犯人數於 98 年首度跨越 4 成，102 年達 61.37% 最高；第三級毒品嫌疑犯則逐年增加。(詳圖 2、3、4、5)

女性嫌疑犯查獲數以 94 年及 96 年均超過 8 千人較高，近 4 年則逐次下滑，102 年查獲 6,274 人為近年新低。(詳表 2)

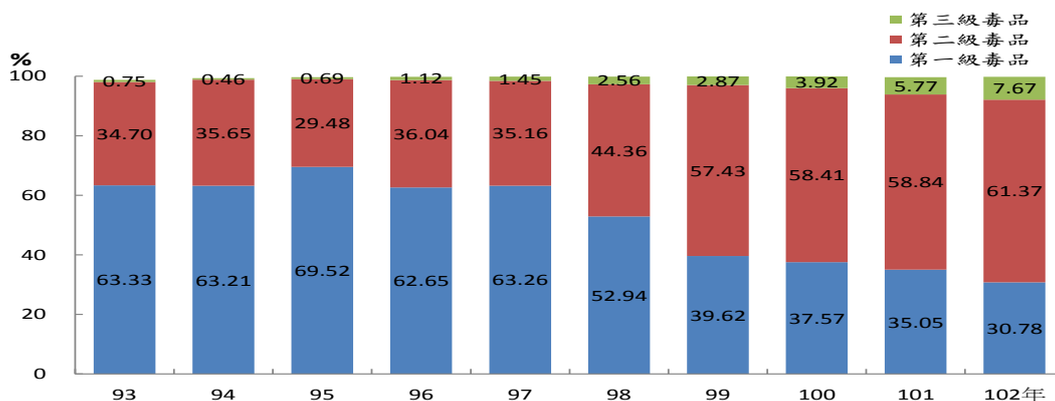
表 2 警察機關查緝毒品嫌疑犯-按性別分

單位：人、%

年別	總計 (人)	男		女		第一級毒品			第二級毒品			第三級毒品					
		男	占比	女	占比	男	女	占比	男	女	占比	男	女	占比			
															占比	占比	占比
93年	40,136	34,178	85.16	5,958	14.84	25,420	21,833	3,587	14.11	13,926	11,690	2,236	16.06	302	243	59	19.54
94年	51,376	43,188	84.06	8,188	15.94	32,474	27,392	5,082	15.65	18,315	15,324	2,991	16.33	238	192	46	19.33
95年	47,257	39,461	83.50	7,796	16.50	32,855	27,604	5,251	15.98	13,931	11,458	2,473	17.75	326	281	45	13.80
96年	53,681	45,663	85.06	8,018	14.94	33,633	28,854	4,779	14.21	19,349	16,195	3,154	16.30	600	526	74	12.33
97年	52,762	45,299	85.86	7,463	14.14	33,378	28,940	4,438	13.30	18,550	15,613	2,937	15.83	766	693	73	9.53
98年	47,400	40,271	84.96	7,129	15.04	25,092	21,487	3,605	14.37	21,025	17,648	3,377	16.06	1,215	1,075	140	11.52
99年	51,078	43,401	84.97	7,677	15.03	20,238	17,283	2,955	14.60	29,334	24,764	4,570	15.58	1,467	1,320	147	10.02
100年	48,875	41,453	84.81	7,422	15.19	18,361	15,702	2,659	14.48	28,550	23,971	4,579	16.04	1,916	1,741	175	9.13
101年	47,043	39,968	84.96	7,075	15.04	16,488	14,198	2,290	13.89	27,682	23,158	4,524	16.34	2,716	2,473	243	8.95
102年	43,268	36,994	85.50	6,274	14.50	13,320	11,471	1,849	13.88	26,555	22,397	4,158	15.66	3,317	3,063	254	7.66

註：總計包括第四級毒品

圖 5 警察機關查緝各級毒品嫌疑犯結構比



(三) 第三、四級毒品行政罰案件逐年增加，102 年達 3 萬 264 人次受罰，較 99 年增加 2 萬 836 人次(+221%)，其中未滿 24 歲之青、少年約占 5 成 3

施用或持有第三、四級毒品未滿 20 公克即構成行政罰案件，致行政罰案件大幅增加，99 年查獲 9,428 人次，102 年已增加至 3 萬 264 人次。99 年至 102 年警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿 20 公克構成行政罰人數總計 7 萬 4,565 人次，其中以「18 歲以上至未滿 24 歲」者 3 萬 407 人次最多，占 40.78%；其次為「24 歲以上至未滿 30 歲」2 萬 2,543 人次，占 30.23%；另外，「未滿 18 歲」者亦有 9,015 人次，所占比率為 12.09%，值得關注。(詳表 3)

表 3 查獲施用或持有未滿 20 公克之第三、四級毒品人次
單位：人次；%

年齡別	總計	18歲以下	18-23歲	24-29歲	30-39歲	40-49歲	50歲以上
總計	74,565	9,015	30,407	22,543	11,138	1,282	180
百分比	100.0	12.09%	40.78%	30.23%	14.94%	1.72%	0.24%
99年	9,428	934	3,957	3,131	1,233	149	24
100年	13,160	1,427	5,581	4,112	1,829	188	23
101年	21,713	3,274	8,714	6,281	3,033	350	61
102年	30,264	3,380	12,155	9,019	5,043	595	72

二、毒品嫌疑犯相關特性

(一) 毒品犯罪成年人占逾 8 成，近 2 年已逐漸減少，而未滿 24 歲青、少年毒品嫌疑犯則有增加趨勢，102 年合占 17.31%

傳統毒品如海洛因及大麻，甚至安非他命，交易價格昂貴，並非一般青少年的經濟能力可以負擔。因此，在第一、二級毒品，成年人占有絕對比例。(詳表 4)

毒品犯罪以成年人占逾 8 成居各年齡層之首位，因衛生福利部 95 年開始推動美沙冬替代療法，近年來第一級毒品嫌疑犯減幅

明顯，102年已降至1萬3,320人；而查獲少年毒品嫌疑犯則從93年712人增加至102年1,519人(占3.51%)，青年嫌疑犯從97年3,971人增加至102年5,972人(占13.80%)，102年二者合占17.31%。(詳表4、圖6)

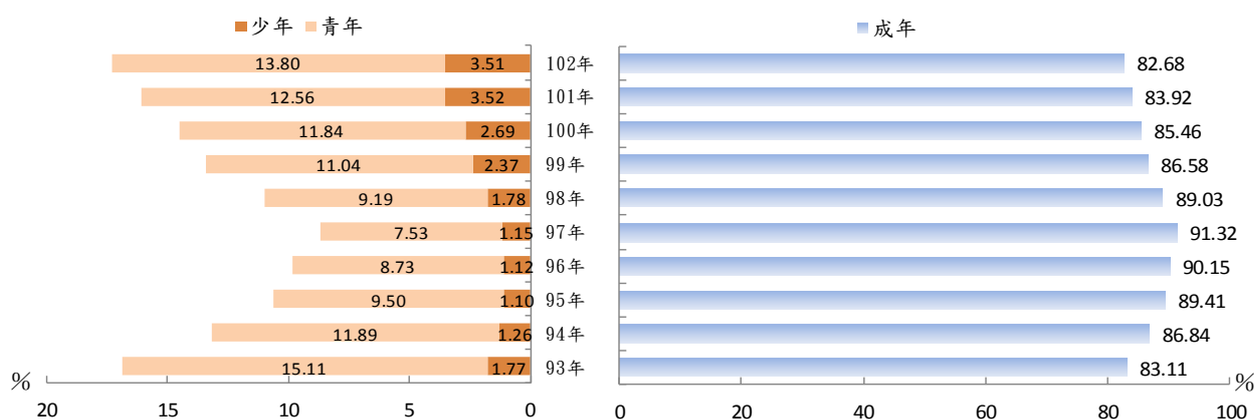
表4 警察機關查緝毒品嫌疑犯概況-按年齡分

單位：人，%

年別	總計				兒童 合計	少年				青年				成年(含不詳)						
	計	第一級毒品	第二級毒品	第三級毒品		計	第一級毒品	第二級毒品	第三級毒品	計	第一級毒品	第二級毒品	第三級毒品	計	第一級毒品	第二級毒品	第三級毒品			
																		占比	占比	占比
93年	40,136	25,420	13,926	302	1	712	1.77	131	498	50	6,065	15.11	2,970	2,883	146	33,358	83.11	22,319	10,544	106
94年	51,376	32,474	18,315	238	3	645	1.26	97	503	36	6,111	11.89	2,945	3,036	84	44,617	86.84	29,431	14,774	118
95年	47,257	32,855	13,931	326	-	518	1.10	56	420	34	4,488	9.50	2,175	2,177	124	42,251	89.41	30,624	11,334	168
96年	53,681	33,633	19,349	600	-	602	1.12	57	441	102	4,688	8.73	1,800	2,654	223	48,391	90.15	31,776	16,254	275
97年	52,762	33,378	18,550	766	-	607	1.15	54	416	135	3,971	7.53	1,238	2,426	299	48,184	91.32	32,086	15,708	332
98年	47,400	25,092	21,025	1,215	2	843	1.78	66	534	241	4,355	9.19	825	3,017	504	42,200	89.03	24,200	17,474	469
99年	51,078	20,238	29,334	1,467	1	1,213	2.37	39	862	312	5,640	11.04	619	4,455	563	44,224	86.58	19,580	24,017	591
100年	48,875	18,361	28,550	1,916	3	1,317	2.69	49	819	448	5,787	11.84	472	4,509	804	41,768	85.46	17,840	23,222	661
101年	47,043	16,488	27,682	2,716	3	1,655	3.52	31	798	746	5,908	12.56	349	4,417	1,126	39,477	83.92	16,108	22,466	842
102年	43,268	13,320	26,555	3,317	1	1,519	3.51	26	676	812	5,972	13.80	278	4,264	1,424	35,776	82.68	13,016	21,614	1,081

註：兒童係指未滿12歲之嫌疑犯人數、少年係指12歲以上未滿18歲之嫌疑犯人數、青年係指18歲以上未滿24歲之嫌疑犯人數、成年係指24歲以上嫌疑犯人數。

圖6 警察機關查緝少、青、成年毒品嫌疑犯結構比



(二) 毒品嫌疑犯有職業者呈逐年增加，由93年36.70%上升至102年62.68%

毒品嫌疑犯無職業者逐年減少，有職業者逐年增加至102年占62.68%；具學生身分毒品嫌疑犯亦逐年增加，101及102年均逾千人。

93年女性毒品嫌疑犯有業比率占20.01%，之後逐年增加至102年44.01%，男性毒品嫌疑犯有業比率亦逐年增加至102年65.84%(詳表5)。

表5 警察機關查緝毒品嫌疑犯概況-按職業及性別分

單位：人、%

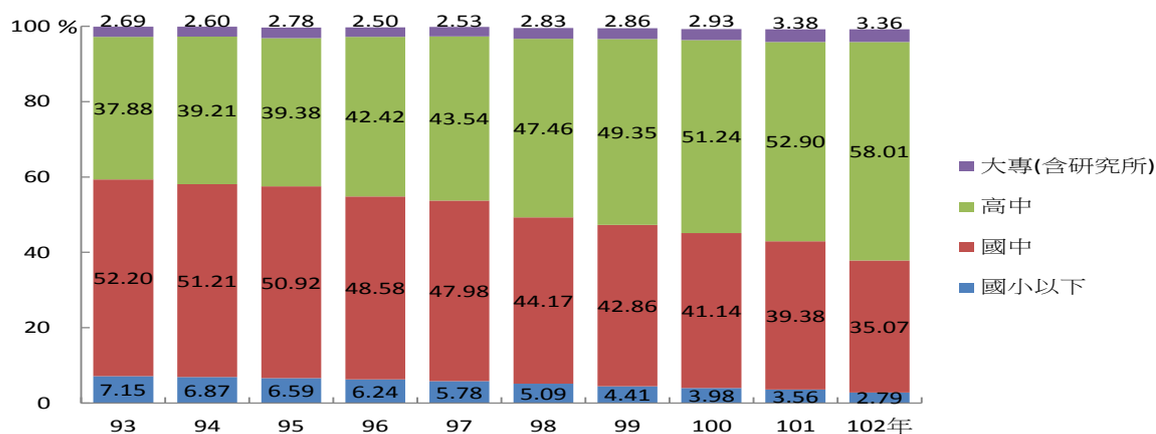
年別	總計						女性						男性					
	有業		無業		學生	合計	有業		無業		合計	有業		無業				
	占比	占比	占比	占比			占比	占比	占比	占比								
93年	40,136	14,728	36.70	24,462	60.95	470	5,958	1,192	20.01	4,530	76.03	34,178	13,536	39.60	19,932	58.32		
94年	51,376	19,742	38.43	30,418	59.21	379	8,188	1,728	21.10	6,184	75.53	43,188	18,014	41.71	24,234	56.11		
95年	47,257	19,447	41.15	26,493	56.06	357	7,796	1,843	23.64	5,646	72.42	39,461	17,604	44.61	20,847	52.83		
96年	53,681	25,569	47.63	26,475	49.32	392	8,018	2,227	27.78	5,494	68.52	45,663	23,342	51.12	20,981	45.95		
97年	52,762	26,480	50.19	24,026	45.54	428	7,463	2,267	30.38	4,840	64.85	45,299	24,213	53.45	19,186	42.35		
98年	47,400	23,333	49.23	21,953	46.31	600	7,129	2,222	31.17	4,517	63.36	40,271	21,111	52.42	17,436	43.30		
99年	51,078	25,569	50.06	22,778	44.59	742	7,677	2,482	32.33	4,692	61.12	43,401	23,087	53.19	18,086	41.67		
100年	48,875	26,216	53.64	20,359	41.66	870	7,422	2,547	34.32	4,432	59.71	41,453	23,669	57.10	15,927	38.42		
101年	47,043	27,039	57.48	17,430	37.05	1,217	7,075	2,734	38.64	3,900	55.12	39,968	24,305	60.81	13,530	33.85		
102年	43,268	27,119	62.68	14,080	32.54	1,209	6,274	2,761	44.01	3,145	50.13	36,994	24,358	65.84	10,935	29.56		

註：總計及合計包含不詳身分者。

(三) 國、高中教育程度毒品嫌疑犯合占超過9成。

高中教育程度嫌疑犯占比逐年增加，而國中占比則逐年減少，102年分別占58.01%及35.07%，合計超過9成，大專程度嫌疑犯在4%以下，顯現教育環境對於預防毒品犯罪具有很大的效益，未來預防宣導工作可在國、高中職學校予以強化。(詳圖7)

圖7 警察機關查緝毒品嫌疑犯教育程度



三、毒品嫌疑犯犯罪方式

本署自 96 年起陸續規劃辦理「加強查緝製造、運輸、販賣毒品犯罪(集團)工作執行計畫」、「加強掃蕩毒品工作計畫」等專案工作，查緝重點為製造、運輸、販賣毒品犯罪行為，故查獲販賣毒品嫌疑犯人數，有顯著增加情形。(詳表 6)

依犯罪方式細分，毒品嫌疑犯以施用者人數最多，次為持有者，販賣者再次之。近年毒品施用者逐年減少，但持有及販賣毒品嫌疑犯人數，因警察機關自 96 年加強查緝逐年增加，102 年販賣毒品者超過 5 千人，占比逾 1 成，較 93 年增加約 3 倍。(詳表 6)

表 6 警察機關查獲毒品嫌疑犯-按犯罪方法分

單位：人、%

年別	總計	持有		施用		轉讓	引誘他人施用	強暴、脅迫等非法使人施用	意圖販賣	販賣		運輸	製造或栽種	其他
		占比	占比	占比	占比									
93年	40,136	3,447	8.59	33,422	83.27	57	6	11	880	1,246	3.10	269	73	725
94年	51,376	4,526	8.81	43,152	83.99	93	11	10	985	1,568	3.05	247	106	678
95年	47,257	3,809	8.06	39,886	84.40	95	37	12	1,092	1,480	3.13	380	71	395
96年	53,681	4,684	8.73	44,460	82.82	140	15	5	1,626	1,995	3.72	285	119	352
97年	52,762	6,623	12.55	41,303	78.28	230	14	4	1,817	2,037	3.86	209	133	392
98年	47,400	6,869	14.49	34,382	72.54	279	20	5	2,508	2,631	5.55	273	200	233
99年	51,078	8,126	15.91	36,556	71.57	383	22	3	1,226	4,261	8.34	278	216	7
100年	48,875	7,928	16.22	33,984	69.53	516	35	5	1,218	4,809	9.84	165	195	20
101年	47,043	8,070	17.15	31,397	66.74	956	36	17	1,158	4,988	10.60	153	125	143
102年	43,268	8,276	19.13	27,153	62.76	1,228	36	19	1,145	5,060	11.69	182	114	55

四、警察機關查緝主要毒品數量及來源地

(一) 查獲毒品重量及走私件數

一級毒品以海洛因為主，自 93 年至 100 年查獲量整體呈減少趨勢，惟近兩年查獲增加，值得注意；二級毒品以安非他命、搖頭丸及大麻為主，近年來查獲量有減少趨勢，惟去年查獲量超過 1,000 公

斤；三級毒品以K他命為主，自98年迄今查獲量持續居各類毒品最大宗，顯見國內對K他命毒品需求有升高趨勢。(詳表7、圖8)

由於毒品在臺灣地區價格昂貴，走私毒品有暴利可圖，故法律雖對運毒、販毒者科處重刑，然案件仍層出不窮，走私方式更是極盡巧思，無奇不有。就境外走私進口統計，近10年共查獲1,027件大、小宗毒品走私案件，而以來自大陸地區401件最多，為毒品境外來源主要貨源地。(詳圖9)

表7 警察機關查獲毒品重量

單位：公斤

年別	總計	第一級毒品		第二級毒品			第三級毒品			第四級毒品及其他	
		合計	海洛因	合計	MDMA	大麻	安非他命	合計	FM2		K他命
93年	3,852.61	360.12	358.88	3,261.55	224.25	24.78	3,006.17	230.56	3.33	-	0.37
94年	8,926.53	228.45	228.20	2,165.71	106.33	39.65	2,009.94	5,591.54	1.72	189.69	940.83
95年	2,480.21	247.46	246.46	649.72	95.88	44.37	504.90	857.26	0.77	753.12	725.77
96年	4,997.38	154.76	153.05	261.00	33.61	29.34	197.46	1,829.87	0.38	1,409.59	2,751.75
97年	7,003.47	127.85	127.83	2,559.76	10.31	18.67	2,528.00	2,187.64	0.29	2,184.62	2,128.22
98年	4,427.45	91.57	90.73	1,744.95	117.45	304.77	1,311.45	1,721.93	162.11	1,446.61	869.00
99年	5,346.80	59.53	58.48	894.51	20.41	35.56	837.64	2,379.32	11.86	2,275.81	2,013.44
100年	4,646.29	41.01	40.94	988.76	52.65	9.19	926.17	2,783.62	6.86	2,129.36	832.90
101年	2,960.90	159.43	159.05	505.77	47.22	50.09	345.56	1,762.90	1.38	1,729.28	532.80
102年	4,412.52	286.09	285.64	1,158.52	91.62	31.47	974.29	2,028.77	1.00	1,993.49	939.14

圖8 近10年警察機關查獲主要毒品重量

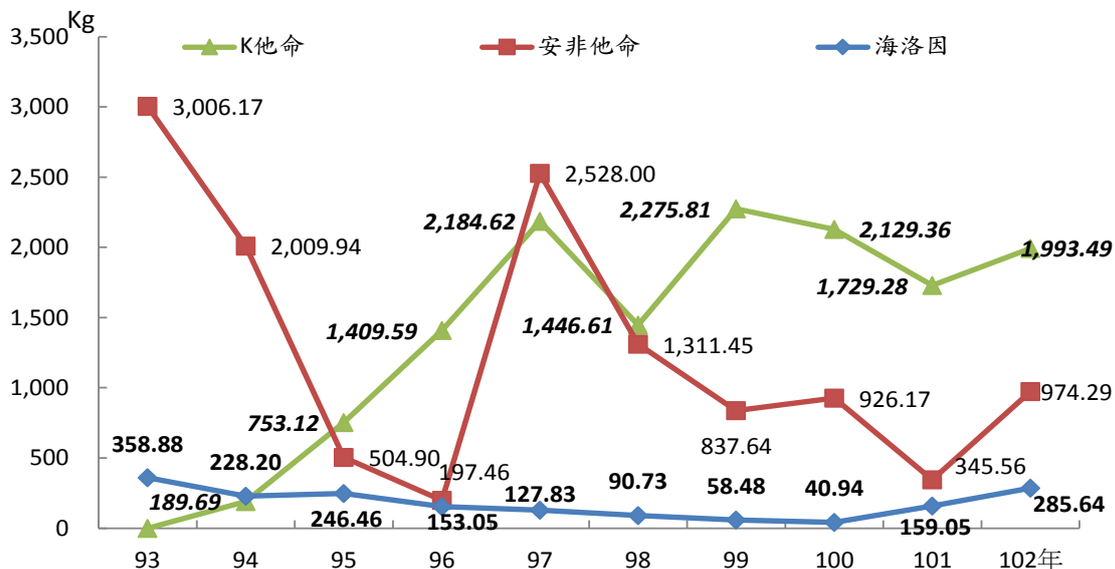
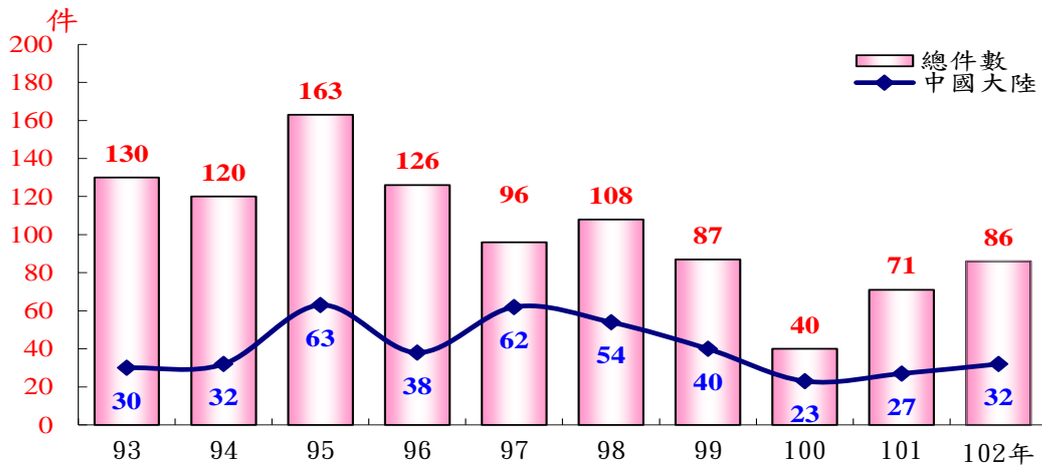


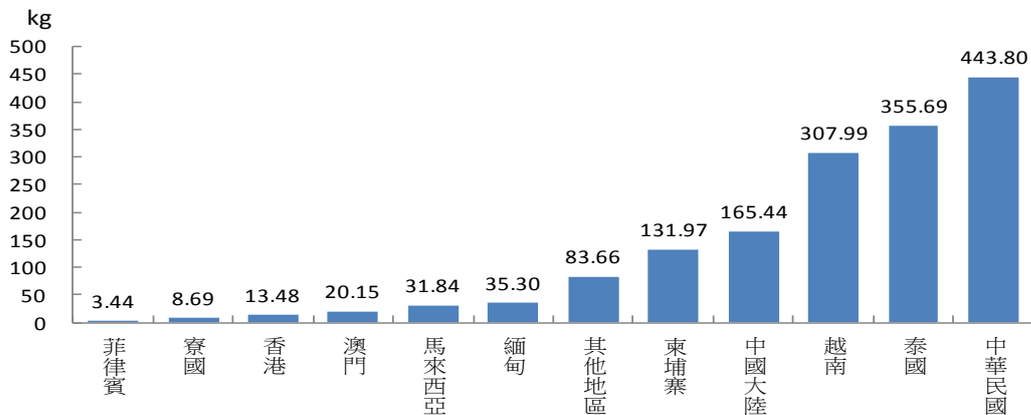
圖 9 近 10 年警察機關查獲毒品走私件數



(二) 海洛因境外來源多為東南亞國家

國內近兩年海洛因查獲量有增加趨勢，如 101 年 8 月 20 日檢、調、警、海巡共同查獲漁船自柬埔寨走私海洛因 80.2 公斤；102 年 11 月 17 日刑事局與檢方破獲國內空運史上最大宗海洛因毒品走私案，從越南飛抵桃園機場的航空貨櫃中，查獲海洛因磚 600 塊；102 年 11 月 28 日臺北市政府警察局偵破販賣毒品案，查扣海洛因 101.1 公斤、K 他命 249.1 公斤。國內並無製造海洛因情事，查獲海洛因除屬國內流通情形外，均為走私入境，來源多為東南亞國家，其中自泰國走私入境遭查獲重量較多，次為越南。(詳表 7、圖 8、10)

圖 10 近 10 年警察機關查獲海洛因按來源地分

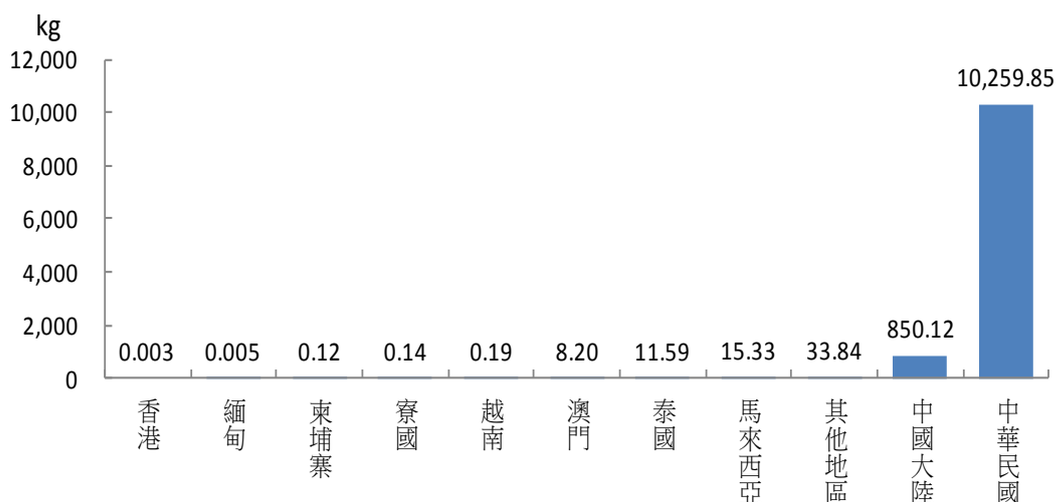


註：1.來源地不明者為 147.81 公斤，2.來源地「中華民國」表示國內流通或製造之毒品。

(三) 安非他命來源地區以國內流通或製造為主，次為中國大陸

21 世紀初期國內製造安毒氾濫，警察機關查獲大量安非他命，以 93、94 及 97 年查獲數量超過 2,000 公斤較多，近年整體稍呈減少趨勢；來源地區則以國內製造或流通為主，次為中國大陸。為阻斷製毒原料來源，本署洽請經濟部工業局及行政院衛生署食品藥物管理局協助清查先驅化學品工業原料及毒品先驅原料之異常流向，藉由跨機關合作，阻斷不法分子獲取毒品先驅原料之非法管道，致查獲之安非他命數量逐步減少；另一方面，中國大陸採取嚴打政策自 96 年起強化安非他命查緝工作，查獲自大陸走私入境之安非他命亦已顯著減少。(詳表 7、圖 8、11)

圖 11 近 10 年來警察機關查獲安非他命按來源地分



註：來源地不明者為 1,462.18 公斤，2.來源地「中華民國」表示國內流通或製造之毒品。

(四) K 他命已成為毒品主流市場之大宗，境外來源以中國大陸為主

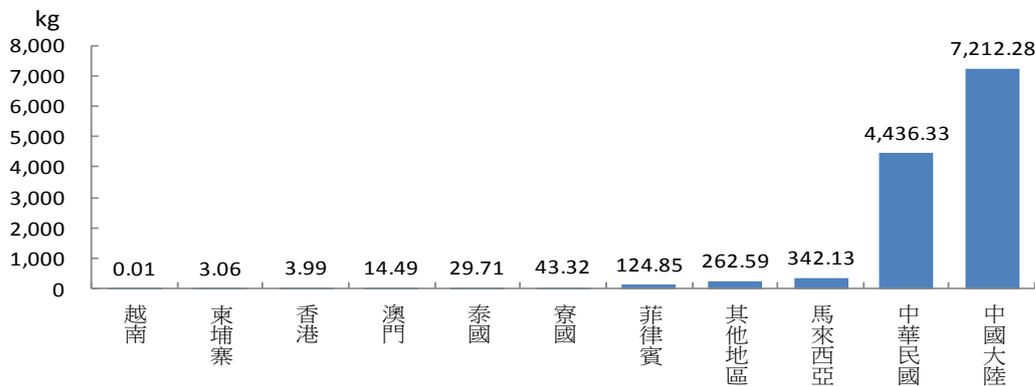
K 他命查獲數量已連續 5 年超過安非他命成各類毒品最大宗，走私來源地區以中國大陸為主。我國自 96 年起管制 K 他命之製造原料「鹽酸羥亞胺」，故國內製造 K 他命案件大幅減少；近年 K 他命自中國大陸大量走私入境，原因係中國大陸未落實管制 K 他命之

製毒原料「鹽酸羥亞胺」，且走私 K 他命獲致鉅額暴利，致毒梟大量以漁船、貨櫃、郵包等方式走私入境。(詳表 7、圖 8、12)

歐、美氾濫的軟性毒品^註在於大麻，K 他命毒品則盛行於華人圈，「拉 K」不僅拉風更是潮流，不過是三級毒品，危害程度卻是「一級」水準。臺灣的 K 他命毒品來源，主要來自對岸的中國大陸，首先要有效阻斷供給面，才能減少非法濫用，另一方面，考量 K 他命似呈現快速擴散趨勢，故除警察機關持續強化查緝作為外，應結合衛生及教育單位，強化預防宣導及心理輔導。

註：軟性毒品，是有爭議的毒品，部分國家地區列為合法商品，例如大麻、搖頭丸等，它不似海洛因等硬性毒品有明顯毒性。

圖 12 近 10 年來警察機關查獲 K 他命按來源地分



註：來源地不明者為 1,865.92 公斤，2.來源地「中華民國」表示國內流通或製造之毒品。

五、結論與建議

102年底在監受刑人5萬8,565人，以毒品罪2萬6,779人占45.7%居首，顯示毒品犯罪實係治安問題之源頭。毒品犯罪與財產犯罪、暴力犯罪皆密切相關，吸毒者所造成的直接損失與花費極為龐大，其所衍生的各種經濟與社會間接成本更是難以估計。

鑒於毒品對國家、社會、家庭造成的具體傷害，反毒工作是政府當前首要治安重點，整合政府機關及民間團體力量，分從防毒、拒毒、緝毒、戒毒等面向，聯手打擊毒品之需求面及供給面，期共同達成「首重降低需求，平衡抑制供需」之反毒政策。

一、在拒毒方面，毒品嫌疑犯以國、高中教育程度者占較大比例，顯示國、高中職學校之預防宣導工作應再強化，除應持續加強青少年族群及其家長反毒宣導工作，亦需提升教職人員之反毒知識。警察機關將持續配合教育部、法務部等機關，並要求各直轄市、縣（市）政府警察局透過訪視聯繫學校人員掌握校園治安情形，並通報查獲學生校外偏差行為資訊，促請學校加強輔導涉毒品案學生。

二、在緝毒工作方面，警察機關為我國防制毒品犯罪工作之主力，自96年起陸續規劃辦理「加強查緝製造、運輸、販賣毒品犯罪（集團）工作執行計畫」、「加強掃蕩毒品工作計畫」等專案工作，在緝毒方面有良好的成效，全國9成5以上毒品犯罪案件為警察機關所查獲。

三、戒毒方面，對毒癮患者則應施以觀察勒戒及強制戒治之處遇程序，輔以親人之規勸，協助其接受治療，以脫離毒害。衛生署95年開始推動美沙冬替代療法，近年來第一級毒品嫌疑犯減幅明顯，102年包括各級成年嫌疑犯已降至3萬5,776人。

國內第一級毒品案件已顯著減少，第二級毒品案件則獲得遏制，惟第三級毒品案件呈現增加趨勢，FM2及K他命等第三級新興毒品，已大量於KTV、夜店等場所流行，為警察機關查獲青、少年毒品案件所常見，由於該類藥物在價格及貨源上取得較易，且98年5月20日立法院通過《毒品危害防制條例》修正案，對於施用或持有第三、四級毒品未滿20公克並無刑責僅有行政罰（罰鍰及講習），102年統計數據已有逾3萬人次受罰，其中未滿30歲者超過8成。

對於K他命呈現擴散趨勢，引起社會各界產生「K他命是否改列第二級毒品管制」之討論議題，法務部於101年12月17日召開之毒品審議委員會討論，決議認為K他命之心理成癮性大於生理成癮性，且未有明顯之戒斷症狀，故不宜改列第二級毒品管制。

防制K他命所涉層面甚廣，建議方向略述如下

一、加強校園反毒教育與宣導

K他命氾濫乃嚴重的社會問題，嚴密查緝及嚴刑峻罰僅能治標而難以治本。加強及深化學校毒品預防宣導及戒癮治療，實為毒品防制札根的基礎工作。

二、加強查緝毒品走私

中國大陸為K他命主要境外來源，應積極加強兩岸司法聯繫與合作，以期減少K他命的供應來源。