

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一〇五年四月】



衛生福利部彙編

摘要：

一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

105年4月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計22,945件，檢體陽性數(實數)為6,137件(26.7%)，其中送驗項目包含嗎啡者計18,909件，嗎啡之總陽性數為1,227件(6.5%)；送驗項目包含甲基安非他命者計13,062件，甲基安非他命之總陽性數為3,848件(29.5%)；送驗項目包含愷他命者計6,707件，愷他命陽性數為2,104件(31.4%)；包含MDMA者計12,460件，MDMA總陽性數55件(0.4%)；包含可待因者計18,909件，可待因總陽性數843件(4.5%)；另同時檢出嗎啡及可待因陽性數274件，同時檢出嗎啡、可待因及甲基安非他命陽性數508件，同時檢出甲基安非他命及愷他命陽性數280件，同時檢出MDMA及愷他命陽性數30件。105年1-4月與104年1-4月比較，105年1-4月檢體總陽性數(實數)較104年1-4月增加20.6%，嗎啡總陽性數較104年1-4月增加8.1%，甲基安非他命總陽性數較104年1-4月增加29.0%，愷他命總陽性數較104年1-4月減少4.8%，MDMA總陽性數較104年1-4月減少13.7%，可待因總陽性數較104年1-4月增加52.4%。(詳表一、圖一)

二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 105年4月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數8,924件，排名前3位排列順序為：Ketamine(愷他命)2,276件 (25.5%)、Methamphetamine(甲基安非他命)2,083件 (23.3%)、Heroin(海洛因)1,264件 (14.2%)；105年1-4月與104年1-4月相比較，檢出陽性總件數增加5.0%，愷他命減少1.2%、甲基安非他命增加19.6%、海洛因減少3.9%(詳表二)；而105年4月首次檢出之藥物組合共708件。(詳表二之一)
- (二) 4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)自100年6月首次檢出，於102年3月8日列為第三級毒品，102年10月21日列為第三級管制藥品；100年檢出21件、101年檢出240件、102年檢出447件、103年檢出430件、104年檢出89件，105年1-4月檢出24件。
- (三) bk-MDMA自98年9月首次檢出，於100年9月8日增列為第三級毒品，101年4月6日列為第三級管制藥品；98年檢出1件、99年檢出104件、100年檢出367件、101年檢出684件、102年檢出1,498件、103年檢出12,469件、104年檢出7,747件，105年1-4月檢出1,336件。
- (四) Chloroamphetamine自98年4月首次檢出，於102年9月18日列為三級毒品，102年10月21日列為第三級管制藥品；98年檢出238件、99年檢出270件、100年檢出265件、101年檢出199件、102年檢出302件、103年檢出796件、104年檢出489件，105年1-4月檢出62件。
- (五) Mephedrone自99年1月首次檢出，於99年7月27日列為第三級毒品，99年7月29日列為第三級管制藥品；99年檢出186件、100年檢出48件、101年檢出14件、102年檢出308件、103年檢出10,716件、104年檢出3,008件，105年1-4月檢出1,150件。
- (六) Methylenedioxypyrovalerone (MDPV)自100年8月首次檢出，於101年6月29日列為第三級毒品，101年9月27日列為第三級管制藥品；100年檢出4件、101年檢出221件、102年檢出399件、103年檢出1,477件、104年檢出1,436件，105年1-4月檢出13件。

- (七) TFMPP自97年4月首次檢出，於101年6月29日增列為第三級毒品，101年9月27日列為第三級管制藥品；97年檢出1件、98年檢出1件、99年檢出17件、100年檢出25件、101年檢出66件、102年檢出147件、103年檢出1,495件，104年檢出58件，105年1-4月檢出0件。
- (八) XLR-11自102年10月首次檢出，於103年4月16日列為第三級毒品，103年10月6日列為第三級管制藥品；102年檢出4件、103年檢出344件，104年檢出4,281件，105年1-4月檢出97件。

三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

105年4月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計1,901件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為2,323人次，通報案件排序為：海洛因1,139人次、甲基安非他命579人次、愷他命341人次、MDMA計77人次、苯二氮平類藥物計56人次、佐配眠40人次。105年1-4月與104年1-4月比較，通報案件增加34.0%，除海洛因、嗎啡、甲基安非他命、可待因、大麻、MDMA、美沙冬、愷他命、唑匹可隆及苯二氮平類藥物之用藥人次比去年增加，其餘包括配西汀、潘他唑新及佐沛眠用藥人次較去年減少(詳表三、圖二)。自103年1月起，增加台灣地區醫療院所通報新興藥物濫用個案件數統計，105年1-4月新興藥物濫用通報案件數共8件，總計9人次，其中以氟甲基安非他命(FMA)最多，共6人次，浴鹽(MDPV)次之共2人次。(詳表三之一)

四、 台灣地區醫療院所通報Benzodiazepines類藥物濫用

105年4月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計56人次，其中以Flunitrazepam (FM2)占最多計50人次。105年1-4月與104年1-4月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期增加43.2%，其中Lorazepam及Flunitrazepam(FM2)用藥人次較去年增加，其餘包括Alprazolam、Brotizolam、Estazolam及Nimetazepam用藥人次較去年減少。(詳表四)

五、 緝獲毒品統計

105年3月檢、警、憲、調等司法機關及財政部關務署緝獲之毒品共計約30.0公斤，緝獲數量排名前三位為：二級其他類:甲基安非他命(Methamphetamine、(+)-(S)-N,alpha-dimethylphenethylamine)11.9公斤、愷他命10.1公斤、大麻4.8公斤；105年1-3月緝獲量為1,309.3公斤較104年1-3月毒品緝獲量(2,414.7公斤)減少45.8%。(詳表五)

*說明：

- 1.為與國際間之統計方式一致，自95年1月起，毒品重量改按當期鑑定之純質淨重計算；其中第一級毒品鴉片、第二級毒品罌粟、古柯及大麻等非合成毒品則以淨重統計。
- 2.麻黃鹼類(毒品先驅原料)包括：麻黃鹼、甲基麻黃鹼、假麻黃鹼及去甲基麻黃鹼。

六、藥物濫用情勢統計分析

(一) 學生藥物濫用統計

105年3月學生藥物濫用統計總計84件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、一粒眠)占最多60件、第二級毒品(安非他命、搖頭丸、大麻)次之23件；各學制統計部分：依序為國中48件、高中職31件、大專校院4件；105年1-3月與104年1-3月比較，濫用人數減少54.2%，第三級毒品施用人數減少62.1%，第二級毒品施用人數減少10.3%，國中施用毒品人數減少41.1%，高中職施用毒品人數減少65.5%，大專校院施用毒品人數減少42.1%。(詳表六，表七)

(二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

105年4月新入所觀察勒戒為611人，新入所受戒治人為41人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(182人，29.8%)、24-29歲(142人，23.2%)、18-23歲(133人，21.8%)。受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(16人，39.0%)、30-39歲(14人，34.1%)、50歲以上(9人，22.0%)；105年1-4月與104年1-4月比較，新入所觀察勒戒增加27.2%，新入所受戒治人增加5.3%。(詳表八)

(三) 執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計

105年4月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為2,861人，毒品新入監受刑人數共計為954人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計1,851人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計533人為最多；105年1-4月與104年1-4月比較，裁判確定有罪人數增加16.3%，新入監受刑人數增加5.6%。(詳表九)

(四) 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件統計

105年4月警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件，查獲數合計827人次，其中施用第三級毒品查獲數為485人次占第一位，持有第三級毒品淨重未達20公克查獲人數為223人次占第二位，未滿18歲施用或持有20公克以下第三級毒品之查獲為118人次占第三位；105年1-4月與104年1-4月比較，查獲數合計共減少40.8%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

105年4月破獲毒品案件數之毒品總查獲數共4,766件，嫌疑犯人數共計為5,194人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(3,406件、占71.5%，3,682人)、第一級毒品次之(1,214件、占25.5%，1,336人)、第三級毒品排名第三(136件、占2.9%，163人)；105年1-4月與104年1-4月比較，毒品總查獲數增加10.2%及嫌疑犯人數增加9.9%。(詳表十一)

圖 表 目 錄

表一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表.....	1
圖一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖.....	13
表二、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表.....	14
表二之一、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表.....	44
表三、台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用藥物之種類分布統計表.....	54
表三之一、台灣地區醫療院所通報新興濫用藥物之分布統計.....	55
圖二、台灣地區醫療院所歷年通報常見藥物濫用種類統計圖.....	56
表四、台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用Benzodiazepines類藥物分布統計表.....	57
表五、緝獲毒品統計表.....	59
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	63
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	64
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	65
表九、執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計表.....	67
表十、警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件統計表.....	68
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	70

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)		
檢體	總件數	168,496	187,410	193,858	222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	26,517	81,082	261,314	22,945	87,972	8.5	
	總陽性 數	實數	56,402	55,490	47,817	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	5,314	19,718	74,966	6,137	23,777	20.6
		%	33.5	29.6	24.7	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	20.0	24.3	28.7	26.7	27.0	-
嗎啡	總件數	159,237	167,452	169,626	193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	19,707	63,171	203,556	18,909	72,229	14.3	
	總陽性 數	實數	36,625	36,362	24,516	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	1,298	4,287	14,260	1,227	4,634	8.1
		%	23.0	21.7	14.5	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	6.6	6.8	7.0	6.5	6.4	-
甲基安非他命	總件數	165,637	184,367	190,137	216,681	228,922	276,192	269,258	209,209	9,362	43,334	146,867	13,062	51,869	19.7	
	總陽性 數	實數	31,297	29,279	28,418	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	2,502	9,846	39,779	3,848	12,698	29.0
		%	18.9	15.9	14.9	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	26.7	22.7	27.1	29.5	24.5	-
愷他命	總件數	6,322	18,451	25,306	34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	9,733	27,319	95,362	6,707	27,206	-0.4	
	總陽性 數	實數	1,718	2,999	5,620	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	2,290	8,270	32,406	2,104	7,872	-4.8
		%	27.2	16.3	22.2	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	23.5	30.3	34.0	31.4	28.9	-
MDMA	總件數	162,009	181,515	179,009	201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	12,464	47,328	151,830	12,460	50,411	6.5	
	總陽性 數	實數	860	1,097	982	1,125	1,421	1,620	1,797	733	61	204	666	55	176	-13.7
		%	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	-
可待因	總件數	159,066	167,447	169,634	193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	19,686	63,108	201,536	18,909	72,229	14.5	
	總陽性 數	實數	30,533	29,143	19,369	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	842	3,041	8,182	843	4,634	52.4
		%	19.2	17.4	11.4	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.3	4.8	4.1	4.5	6.4	-
檢出 FM2 陽性數		29	23	19	22	22	65	76	84	5	27	78	8	21	-22.2	
檢出 Norketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	126	25	146	234	2	10	-93.2	
檢出 N-氧化嗎啡 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	1	0.0	
檢出 二苯環庚丙烷、二苯環庚丙		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
檢出 四氫大麻酚 陽性數		1	5	4	22	29	44	14	9	3	8	38	2	11	37.5	
檢出 佐沛眠 陽性數		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
檢出 美芬丁胺 陽性數		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
檢出 硝甲西洋 陽性數		10	6	2	1	0	5	5	1	0	0	0	0	0	-	
檢出 愷他命 陽性數		1,363	2,409	4,438	7,388	11,616	13,468	28,920	20,992	1,811	6,356	24,560	1,502	5,980	-5.9	
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	0	0	0	5	105	0	1	1	0	0	-100.0	
檢出 對-氯安非他命 陽性數		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	
檢出 罌粟 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0	
檢出(甲基)安非他命陽性數		16,875	14,904	16,746	25,334	20,641	24,350	22,739	23,316	1,483	6,335	25,817	2,724	10,507	65.9	
檢出4-甲基阿米雷司陽性數		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
檢出MDA陽性數		39	13	3	31	2	16	48	19	2	12	33	1	3	-75.0	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
檢出MDMA陽性數		608	633	396	392	504	696	498	231	15	57	166	8	51	-10.5
檢出PMMA陽性數		2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	-100.0
檢出Tramadol 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出乙醯基可待因陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出大麻陽性數		95	65	66	108	81	127	176	123	1	22	77	15	52	136.4
檢出可待因陽性數		306	342	366	531	647	718	590	582	60	202	468	58	262	29.7
檢出古柯鹼陽性數		5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出美沙冬陽性數		0	0	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出硝甲西洋(3)陽性數		1	0	0	0	0	0	0	11	1	1	1	0	1	0.0
檢出嗎啡陽性數		4,144	4,939	3,465	3,170	3,021	3,160	2,522	1,975	375	982	3,063	147	553	-43.7
同時檢出(甲基)安非他命 &Tramadol皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出(甲基)安非他命&大麻皆 陽性數		18	13	13	17	8	12	9	15	0	6	16	1	7	16.7
同時檢出(甲基)安非他命&可待因		25	16	16	35	36	41	38	23	3	13	24	5	12	-7.7
同時檢出(甲基)安非他命&愷他命 皆陽性數		119	197	605	1,172	1,160	1,498	2,864	2,527	166	656	3,058	280	944	43.9
同時檢出4-甲氧基安非他命&罌粟 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	-
同時檢出FM2&愷他命 皆陽性數		3	0	1	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&(甲基)安非他命皆 陽性數		0	3	0	7	0	4	0	8	1	5	16	1	2	-60.0
同時檢出MDA&Norketamine 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	0	0	-100.0
同時檢出MDA&可待因 皆陽性數		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數		9	12	10	47	2	54	181	128	12	66	127	2	8	-87.9
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命 皆陽性數		49	113	99	105	57	119	113	38	12	18	47	5	8	-55.6
同時檢出MDMA&FM2 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度									104年			105年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)		
同時檢出MDMA&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0	
同時檢出MDMA&天使塵 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&可待因 皆陽性數	1	3	1	0	2	0	1	2	0	11	12	0	0	-100.0	
同時檢出MDMA&四氫大麻酚 皆陽性數	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&硝甲西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&愷他命皆陽性數	178	274	363	490	730	672	1,030	357	26	90	311	30	82	-8.9	
同時檢出N-氧化嗎啡&可待因 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	
同時檢出N-氧化嗎啡&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	
同時檢出大麻&MDA 皆陽性數	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出大麻&MDMA皆陽性數	2	12	5	5	4	6	3	5	0	0	5	0	1	-	
同時檢出大麻&可待因 皆陽性數	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	2	1	1	-	
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數	9	4	9	8	10	7	9	12	0	1	5	2	4	300.0	
同時檢出比重&肌酸酐 皆陽性數	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出可待因&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	3	0	0	-100.0	
同時檢出可待因&Tramadol皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出可待因&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	2	-33.3	
同時檢出可待因&愷他命 皆陽性數	1	5	7	7	8	26	32	17	0	8	13	3	10	25.0	
同時檢出可待因&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出古柯鹼&二氫去氧嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出古柯鹼&大麻 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-
同時檢出四氫大麻酚&愷他命 皆 陽性數		0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	3	0	2	-
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆 陽性數		0	3	2	1	2	3	2	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出甲基安非他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	11	11	55	77	0	0	-100.0
同時檢出甲基安非他命&N-氧化嗎 啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	175	123	301	1,471	0	401	33.2
同時檢出甲基安非他命&四氫大麻 酚 皆陽性數		1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	-
同時檢出甲基安非他命&硝甲西洋 皆陽性數		1	0	4	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&硝甲西洋 (4) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出肌酸酐&pH值 皆陽性數		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出硝甲西洋&硝西洋 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&FM2 皆陽性數		0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDA 皆陽性數		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&MDMA皆陽性數		1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出嗎啡&Norketamine 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&Tramadol皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻 皆陽性數		1	0	3	0	1	0	0	5	0	2	2	0	1	-50.0
同時檢出嗎啡&可待因皆陽性數		18,257	17,434	10,198	7,084	6,810	6,586	4,665	3,276	249	920	2,362	274	1,080	17.4
同時檢出嗎啡&四氫大麻酚 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數		2	3	6	4	15	17	23	21	5	14	47	4	7	-50.0
同時檢出嗎啡及(甲基)安非他命皆陽性數		2,267	2,639	2,039	2,580	1,747	1,925	1,575	1,589	112	414	3,034	174	609	47.1
同時檢出愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	741	198	861	3,264	197	600	-30.3
同時檢出愷他命&味達唑他 皆陽性數		2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	-
同時檢出愷他命&硝甲西洋 皆陽性數		2	4	1	0	0	6	3	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出愷他命&硝甲西洋(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&甲基安非他命&可待因 皆陽性數		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		1	0	1	11	0	3	28	30	3	8	23	1	2	-75.0
同時檢出MDA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	31	6	6	-25.0
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命&大麻 皆陽性數		0	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命&嗎啡 皆陽性數		3	1	4	1	1	0	0	0	0	0	2	1	1	-
同時檢出MDMA&FM2&愷他命 皆陽性數		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&可待因&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出MDMA&可待因&愷他命 皆陽性數		0	1	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數		0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度									104年			105年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)		
同時檢出MDMA&甲基安非他命 &FM2 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&甲基安非他命 &可待因 皆陽性數	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	2	0	0	-	
同時檢出MDMA&甲基安非他命 &四氫大麻酚 皆陽性數	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&甲基安非他命 &愷他命 皆陽性數	7	52	99	111	113	99	134	83	0	4	31	7	15	275.0	
同時檢出MDMA&愷他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	6	4	14	62	3	9	-35.7	
同時檢出MDMA&愷他命&硝甲西 洋 皆陽性數	0	0	2	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&愷他命&硝甲西 洋(4) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出大麻&MDA&甲基安非他 命 皆陽性數	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出大麻&MDA&愷他命 皆 陽性數	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 皆陽性數	1	3	2	10	3	4	5	5	1	2	5	1	1	-50.0	
同時檢出大麻&甲基安非他命 &愷他命 皆陽性數	1	4	1	6	1	5	2	6	0	2	4	0	0	-100.0	
同時檢出大麻&愷他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	9	0	0	-100.0	
同時檢出可待因&愷他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	7	1	4	100.0	
同時檢出古柯鹼&大麻&甲基安非 他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出甲基安非他命&FM2 &愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出甲基安非他命&N-氧化嗎啡&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	-100.0
同時檢出甲基安非他命&N-氧化嗎啡&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	6	4	8	72	0	15	87.5
同時檢出甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數		0	0	0	1	2	2	2	1	0	0	3	0	2	-
同時檢出甲基安非他命&四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	54	38	103	476	38	89	-13.6
同時檢出甲基安非他命&愷他命&硝甲西洋 皆陽性數		0	1	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&硝甲西洋(4) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出嗎啡&(甲基)安非他命&Tramadol皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDA&甲基安非他命 皆陽性數		1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&MDMA&四氫大麻酚 皆陽性數		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&愷他命 皆陽性數		0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	2	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&大麻&可待因 皆陽性數		2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命 皆陽性數		3	0	2	1	0	1	0	2	0	0	4	0	0	-
同時檢出嗎啡&可待因&(甲基)安非他命皆陽性數		11,903	11,293	8,715	8,582	6,811	6,834	5,546	5,545	489	1,768	4,906	508	1,951	10.4
同時檢出嗎啡&可待因&FM2 皆陽性數		4	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度									104年			105年		較去年1-4月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)		
同時檢出嗎啡&可待因&MDMA皆陽性數	4	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出嗎啡&可待因&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	
同時檢出嗎啡&可待因&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	18	33	135	95	249	654.5	
同時檢出嗎啡&可待因&愷他命 皆陽性數	6	13	14	15	19	28	39	25	1	3	17	3	7	133.3	
同時檢出嗎啡&可待因&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	
同時檢出嗎啡&四氫大麻酚&可待因 皆陽性數	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 &FM2 皆陽性數	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	-	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	1	0.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	10	4	14	158	0	22	57.1	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&四氫大麻酚 皆陽性數	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	3	3	16	17	33	39	57	49	2	12	100	4	14	16.7	
同時檢出嗎啡&美沙冬&可待因 皆陽性數	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出嗎啡&愷他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	8	0	0	-100.0	
同時檢出嗎啡&鴉片&可待因 皆陽性數	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	3	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出MDMA&可待因&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	-100.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命& 四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數		0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命& 愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	12	0	5	400.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命& 愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命& 愷他命&硝甲西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出大麻&MDA&甲基安非他 命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	-
同時檢出大麻&MDMA&甲基安非 他命&愷他命 皆陽性數		0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	-100.0
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷 他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&可待因& 愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&可待因& 愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDA&可待因&愷 他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDA&甲基安非他 命&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&MDMA&可待因& 愷他命 皆陽性數		1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命&可待因 皆陽性數		8	13	4	4	2	1	3	13	0	2	7	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&可待因&(甲基)安非他命&MDMA皆陽性數		0	1	4	2	1	1	0	2	2	2	2	0	1	-50.0
同時檢出嗎啡&可待因&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出嗎啡&可待因&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	3	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	37	22	66	259	0	73	10.6
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&FM2 皆陽性數		2	2	2	2	0	1	3	2	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	4	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數		7	14	36	37	35	58	102	100	11	34	97	14	46	35.3
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&四氫大麻酚&可待因 皆陽性數		1	0	1	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&消旋甲基安非他命&可待因 皆陽性數		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	9	0	1	0.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命&可待因&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:105/06/16

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數		2	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數		0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡&可待因&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	8	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	12	3	5	0.0

資料來源：衛生福利部認可之濫用藥物尿液檢驗機構、衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部。

註1.每一檢體之檢驗品項依委驗機構需要而定，並非完全相同；另海洛因在人體中會代謝為嗎啡，故本表不列海洛因欄。

註2.「《檢體/嗎啡/甲基安非他命》總件數」係指有做《檢體/嗎啡/甲基安非他命》檢驗之尿液檢體總件數；另「《檢體/嗎啡/甲基安非他命》總陽性數實數」係指尿液檢體有檢出《毒品/

註3.MDMA陽性件數統計由88年3月起迄今；92年之前，多重藥物檢出僅計算衛生機關及司法機關之檢體。

註4.因愷他命與MDMA陽性件數統計92年之前為人工計算，案件數統計資料未登入本報表。

註5.“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註6.(2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品。

註7.本報表嗎啡「總件數」及「總陽性數」部分，亦包含鴉片之件數；安非他命「總件數」及「總陽性數」部分，亦包含甲基安非他命之件數。

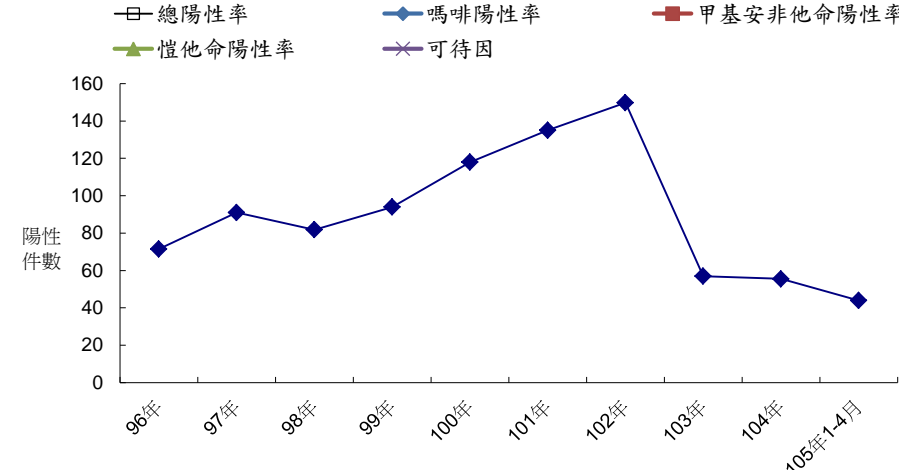
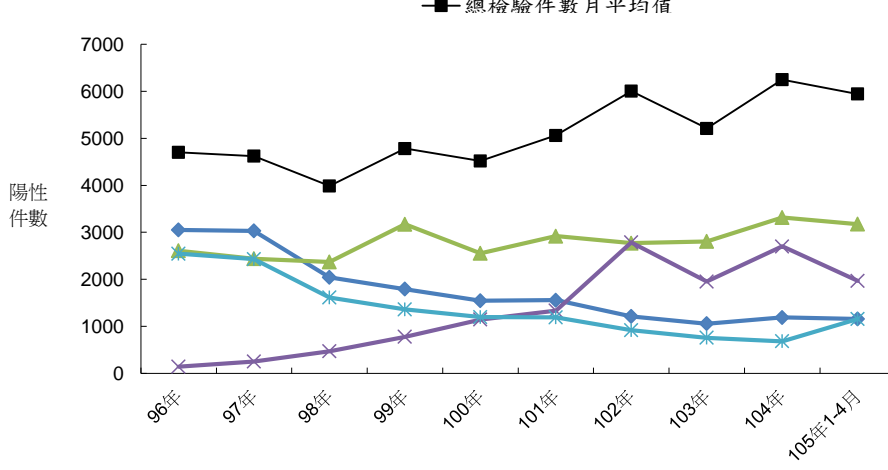
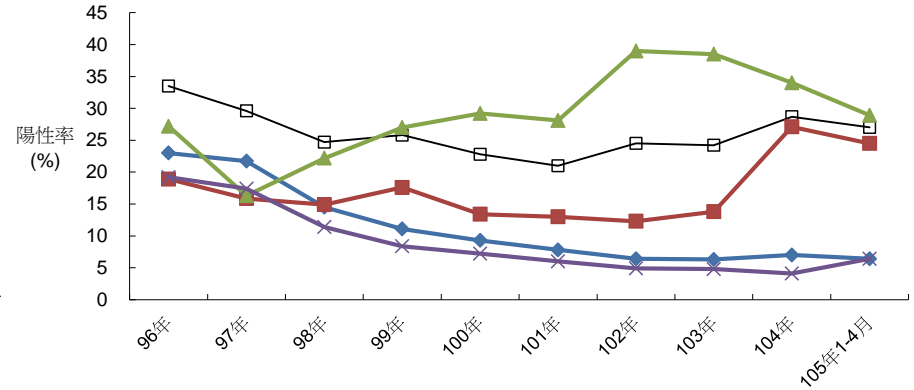
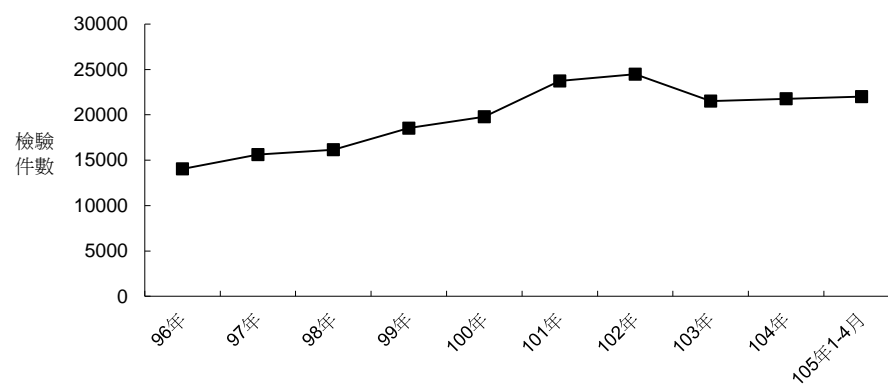
濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

1. 「檢體總件數」係指檢驗尿液檢體之總件數。
2. 「檢體總陽性數實數」係指尿液檢體有檢驗出毒品(或管制藥品)成分者之和。一個檢體無論檢驗出一種或多種毒品(或管制藥品)成分，皆只算檢體。
3. 「%」計算方式為實數除以總件數乘以100，四捨五入至小數點下一位。
4. 「嗎啡總件數」係指有做嗎啡檢驗之尿液檢體總件數。
5. 「嗎啡總陽性數實數」係指尿液檢體中檢出嗎啡者。不論是單獨檢出嗎啡或同時檢出嗎啡&其他毒品(或管制藥成分者，皆只算陽性數一件)。
6. 「甲基安非他命總件數」係指有做甲基安非他命檢驗之尿液檢體總件數。
7. 「甲基安非他命總陽性數實數」，係指尿液檢體中檢出甲基安非他命或安非他命者。不論是單獨檢出甲基安非他命、單獨檢出安非他命、或同時檢出甲基安非他命&安非他命，或同時檢出甲基安非他命&其他毒品（或管制藥品）成分者，皆只算陽性數一件。
8. 「檢出MDMA陽性數」係指單獨檢出MDMA或同時檢出MDMA & MDA者之和。
9. 「檢出甲基安非他命陽性數」係指單獨檢出甲基安非他命、單獨檢出安非他命、同時檢出甲基安非他命&安非他命者之和。
10. 「檢出嗎啡陽性數」係指尿液檢體中僅檢出嗎啡，而未檢出其他毒品(或管制藥品)成分者，同時檢出嗎啡&其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。「檢出大麻陽性數」、「檢出MDA陽性數」、「檢出可待因 陽性數」、「檢出乙醯基可待因陽性數」、「檢出Tramadol陽性數」、「檢出FM2陽性數」、「檢出ketamine陽性數」等項目依此類推。
11. 「同時檢出甲基安非他命&嗎啡皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&甲基安非他命、嗎啡&安非他命、嗎啡&甲基安非他命&安非他命之和，同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出包含甲基安非他命之項目，依此類推。
12. 「同時檢出MDMA&嗎啡皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&MDMA或嗎啡&MDMA&MDA之和，同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出包含MDMA之項目，依此類推。
13. 「同時檢出嗎啡&可待因皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&可待因兩項，而未檢出其他毒品(或管制藥品)成分者。同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出項目不包括甲基安非他命及MDMA者，依此類推。
- 14.(2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品。

圖一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖

96年~105年1-4月



■ 總陽性數月平均值
 ▲ 甲基安非他命陽性數月平均值
 ◆ 嗎啡陽性數月平均值
 ✕ 愷他命陽性月平均數
 ◆ MDMA陽性數月平均值

資料來源：衛生福利部認可之濫用藥物尿液檢驗機構、衛生福利部食品藥物管理署、各縣市(政府)衛生局、法務部調查局、警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部。

註1：海洛因於人體會代謝成嗎啡。

註2：嗎啡、甲基安非他命、愷他命與MDMA同時檢測出之資料，分別包含於嗎啡陽性件數、甲基安非他命、愷他命與MDMA陽性件數統計數據內。

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Ketamine(愷他命)		2,641	3,172	5,200	9,272	15,886	18,245	27,174	26,275	2,585	8,332	28,911	2,276	8,234	25.5	-1.2	145,010
Methamphetamine(甲基安非他命)		11,875	11,158	11,697	13,886	14,305	15,783	14,843	18,893	2,227	6,886	21,118	2,083	8,238	23.3	19.6	141,796
Heroin(海洛因)		17,037	18,333	8,893	5,458	6,329	18,166	15,142	17,198	1,397	5,355	16,499	1,264	5,145	14.2	-3.9	128,200
Caffeine(咖啡因)		24	33	24	16	109	125	105	2,175	376	471	3,519	382	540	4.3	14.6	6,670
bk-MBDB(Butylone)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	364	258	604	2.9	-	968
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	186	186	2.1	-	186
Amphetamine(安非他命)		8	1	6	4	269	148	1,105	1,385	163	503	1,819	164	547	1.8	8.7	5,292
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118	118	1.3	-	118
bk-MBDB(Butylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	111	136	1.2	-	147
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	4	25	67	344	105	111	1.2	65.7	459
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	84	84	0.9	-	120
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	217	0.8	-	217

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	295	0.7	-	295
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	54	34	12	33	297	1	181	211	61	76	0.7	-58.0	717
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	344	60	90	0.7	-	434
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	53	55	0.6	-	56
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		909	715	476	394	1,278	1,571	1,183	546	214	306	503	52	163	0.6	-46.7	7,738
Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	134	240	350	51	112	0.6	-53.3	462
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、4-methyl-α-ethylaminopentiophenone(4-methyl-α-ethylaminopentiophenone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	66	0.6	-	66
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	130	133	422	50	82	0.6	-38.3	504
MDDMA(MDDMA)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	49	0.5	-	49
Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	16	16	134	47	117	0.5	631.3	251
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、Cannabis(大麻)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	10	7	8	0	5	10	42	58	0.5	1,060.0	93
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	199	277	3,614	40	392	0.4	41.5	4,006
bk-MBDB(Butylone)、phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	39	0.4	-	39

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	176	233	543	38	45	0.4	-80.7	588
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	34	0.4	-	34
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	32	34	0.4	-	50
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	0.3	-	30
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	7	12	41	0	1	11	30	30	0.3	2,900.0	101
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	0.3	-	30
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	105	26	34	0.3	385.7	139
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		24	21	91	86	153	411	797	594	50	149	432	26	143	0.3	-4.0	2,752
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		6	14	9	33	68	98	256	158	13	110	374	25	51	0.3	-53.6	1,067
Flunitrazepam(氟硝西洋)		112	127	99	191	191	188	218	188	21	63	204	25	95	0.3	50.8	1,613
bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	1	7	86	225	288	650	61	235	594	24	105	0.3	-55.3	1,956
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)		9	10	10	91	9	63	265	206	28	81	514	23	69	0.3	-14.8	1,246
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		13	17	74	21	33	43	5	22	0	2	276	23	30	0.3	1,400.0	534

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	27	27	155	21	56	0.2	107.4	211
Amphetamine(安非他命)、Chloroamphetamine(氯安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	4	21	21	0.2	425.0	27
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	350	19	199	0.2	114.0	549
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0.2	-	19
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	21	0.2	-	21
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	3	147	0	7	7	18	19	0.2	171.4	176
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	1	14	20	18	113	0.2	707.1	134
Methcathinone(甲基卡西酮)		0	0	0	1	3	0	0	1	0	20	22	18	20	0.2	0.0	47
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	40	0.2	-	40

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,281	17	17	0.2	-	3,298
bk-MBDB(Butylone)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	16	0.2	-	16
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		613	567	440	159	161	144	171	201	31	96	221	15	101	0.2	5.2	2,778
Theobromine(Theobromine)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0.2	-	15
Nitrazepam(硝西洋)		17	16	17	93	96	88	34	5	1	1	1	15	17	0.2	1,600.0	384
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0.2	-	14
4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0.2	-	14
Amphetamine(安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	7	2	57	105	6	24	75	14	49	0.2	104.2	295
Cannabis(大麻)		36	3	25	142	186	146	154	181	18	54	170	14	71	0.2	31.5	1,114
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	13	46	0.1	-	142
MDPV(Methylenedioxypyrovalerone)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0.1	-	12
Nimetazepam(硝甲西洋)		224	316	346	305	336	949	407	312	18	67	175	12	79	0.1	17.9	3,449
PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)		0	0	0	0	8	4	1	3	0	0	0	12	12	0.1	-	28
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	37	7	82	246	392	1,172	11	44	0.1	-88.8	1,342
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	11	11	0.1	-	31

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0.1	-	11
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	11	0.1	-	16
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.1	-	10
Theobromine(Theobromine)、4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.1	-	10
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	28	0.1	-	28
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.1	-	10
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		6	1	23	8	8	22	37	33	3	228	687	9	28	0.1	-87.7	853
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	20	4	0	43	3,982	4	441	573	9	10	0.1	-97.7	4,632
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	15	0	0	128	1,992	1	61	61	9	26	0.1	-57.4	2,222
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10	0.1	-	10
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0.1	-	9
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基苯乙基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	28	0	0	39	39	8	8	0.1	-79.5	75

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	56	8	9	0.1	-10.0	65
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	12	0.1	-	12
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	162	8	8	0.1	-65.2	170
Methoxymethcathinone(甲氧基甲基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0.1	-	8
N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		26	35	5	3	49	5	6	3	3	3	12	8	14	0.1	366.7	158
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Sildenafil(威而剛)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0.1	-	7
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	7	12	0.1	-	33
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	5	15	722	1,078	1,958	5,382	7	188	0.1	-90.4	6,312
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	9	0.1	-	10

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	27	7	25	0.1	-	53
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	3	7	30	19	2	3	37	6	15	0.1	400.0	111
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	7	0.1	-	9
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6
PMMA(對-甲氧基氨基安非他命)		209	91	60	17	0	0	0	0	9	9	95	6	15	0.1	66.7	487
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.1	-	5
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	6	0.1	-	9
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)		0	0	0	0	0	0	14	4	0	0	1	5	6	0.1	-	25
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		21	28	58	70	77	50	51	111	4	13	84	5	24	0.1	84.6	574

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、 Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑 林)、Ibuprofen(Ibuprofen)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.1	-	5
Caffeine(咖啡因)、Ibuprofen(Ibuprofen)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.1	-	5
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、 Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.1	-	5
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基 甲基安非他命)、bk-MDMA、Methylone(3,4-亞 甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.1	-	5
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 cannabinol(大麻酚)		0	0	3	10	16	22	20	55	3	8	19	4	10	0.0	25.0	155
Ketamine(愷他命)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	2	2	0	2	170	0	0	0	4	5	0.0	-	181
3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、 PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	0.0	-	6
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	17	0	0	12	0	0	4	4	19	0.0	-	52
alpha-PVP(非)(alpha- Pyrrolidinovalerophenone(非))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋) 、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	0.0	-	10
alpha-PVP(非)(alpha- Pyrrolidinovalerophenone(非))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	0.0	-	13
Methylephedrine(甲基麻黃鹼)		13	29	34	10	51	42	18	237	1	11	26	4	6	0.0	-45.5	466
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡 因)		0	0	0	0	1	7	17	25	0	5	24	4	9	0.0	80.0	83

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	4	7	0.0	-	48
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	4	624	0.0	-	678
Chloropseudoephedrine(Chloropseudoephedrine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	40	4	4	0.0	-63.6	44
GHB(伽瑪羥基丁酸)		0	0	1	0	0	2	11	2	2	2	28	4	6	0.0	200.0	50
phenazepam(芬納西洋)		0	0	0	0	0	0	12	902	25	59	109	4	17	0.0	-71.2	1,040
Pseudoephedrine(假麻黃鹼)		11	19	101	96	114	175	94	60	9	28	57	4	9	0.0	-67.9	736
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)		6	29	24	15	1	21	24	28	0	1	37	3	16	0.0	1,500.0	201
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		2	0	2	2	1	3	5	8	1	3	4	3	4	0.0	33.3	31
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	5	0.0	400.0	6
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	3	0.0	50.0	5
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	374	3	4	0.0	-	378
Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	48	0	0	0	0	0	1	1	3	9	0.0	800.0	58
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	3	0.0	50.0	6
Nicotine(尼古丁)		2	3	15	16	27	25	50	45	3	14	38	3	17	0.0	21.4	238
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)		0	0	0	0	6	7	25	31	5	14	50	3	24	0.0	71.4	143
Phenylpropanolamine(去甲麻黃鹼)		31	15	11	0	10	21	38	137	9	28	66	3	23	0.0	-17.9	352
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	1	1	7	4	2	5	21	2	2	0.0	-60.0	36
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)		36	52	48	36	30	23	33	19	6	13	35	2	11	0.0	-15.4	323
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)		54	59	52	15	14	3	24	15	0	0	2	2	4	0.0	-	242

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Heroin(海洛因)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0.0	-	5
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)		97	82	90	64	80	45	37	20	0	4	19	2	12	0.0	200.0	546
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	2	2	0.0	-	104
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	2	2	0.0	0.0	7
Heroin(海洛因)、Procaine(普卡因)		89	62	83	29	16	43	48	10	0	7	18	2	5	0.0	-28.6	403
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	21	2	2	0.0	-33.3	23
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	2	14	0.0	-	86
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	9	0	18	30	2	3	0.0	-83.3	42
alpha-PVP(非(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	0.0	-	5
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		170	12	13	20	30	53	57	89	0	16	56	2	64	0.0	300.0	564
bk-DMBDB(bk-DMBDB)		0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	2	3	0.0	-	10
Bk-MBDB(Bk-MBDB)		0	0	8	3	2	0	0	7	0	10	13	2	22	0.0	120.0	55
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0.0	-	5

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃鹼)		1	3	23	50	56	56	11	17	0	3	3	2	2	0.0	-33.3	222
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	2	2	0.0	-	43
Clonazepam(氯硝西泮)		5	14	7	20	32	11	14	15	2	7	23	2	7	0.0	0.0	148
Codeine(可待因)		15	12	11	2	12	1	7	12	1	1	7	2	3	0.0	200.0	82
Codeine(可待因)、Methylephedrine(甲基麻黃鹼)、Chlorpheniramine(氯芬尼拉明)		1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0.0	-	5
Nimetazepam(硝甲西泮)、Nitrazepam(硝西泮)		4	4	8	3	7	5	21	18	0	1	2	2	4	0.0	300.0	76
Ephedrine(麻黃鹼)		44	52	40	14	20	15	18	22	3	79	96	2	9	0.0	-88.6	330
phenazepam(芬納西泮)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	61	2	12	0.0	0.0	73
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		711	1,635	559	354	232	259	177	206	30	45	110	1	18	0.0	-60.0	4,261
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)		141	119	168	34	11	10	64	54	0	1	44	1	5	0.0	400.0	650
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	1	1	0.0	-	26
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	1	7	0.0	250.0	17
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基苯乙基胺)、Nimetazepam(硝甲西泮)		0	0	0	0	1	5	13	2	0	0	0	1	1	0.0	-	22

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	21	0.0	-	35
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	2	3	0	1	29	1	8	0.0	700.0	42
Ibuprofen(布洛芬)		3	4	2	1	5	2	0	1	0	0	1	1	2	0.0	-	21
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	4	435	0	7	13	1	2	0.0	-71.4	454
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		1	4	9	7	6	6	17	17	0	2	2	1	2	0.0	0.0	71
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)		24	44	19	40	194	86	21	30	2	7	35	1	4	0.0	-42.9	497
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		1	2	8	5	0	2	5	5	0	2	5	1	7	0.0	250.0	40
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	1	3	0.0	-	46
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	1	3	9	43	3	3	6	1	2	0.0	-33.3	64
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		15	136	193	264	62	84	84	33	2	9	23	1	6	0.0	-33.3	900
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		1	7	3	10	22	30	27	28	0	0	0	1	1	0.0	-	129

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	1	0.0	-	15
5-MeO-DIPT(5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺)		24	3	13	1	0	0	1	0	0	0	4	1	3	0.0	-	49
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	27	1	20	0.0	900.0	47
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、25I-NBOMe(25I-NBOMe)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0.0	-	5
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Ephedrine(麻黃鹼)		175	137	39	12	52	27	15	60	13	17	48	1	4	0.0	-76.5	569
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、 Caffeine(咖啡因)		4	3	9	7	5	7	9	7	1	3	4	1	2	0.0	-33.3	57
Alprazolam(阿普唑他)		9	2	8	9	4	3	5	9	0	0	11	1	4	0.0	-	64
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基 雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	4	13	19	18	3	6	85	1	10	0.0	66.7	149
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	1	1	0.0	-	17
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Nicotine(尼古丁)		3	0	3	0	1	2	2	2	0	1	2	1	2	0.0	100.0	17
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		6	3	3	0	0	3	1	6	2	2	4	1	4	0.0	100.0	30
Midazolam(咪達唑他)		0	0	1	0	2	2	3	2	0	0	0	1	1	0.0	-	11
Morphine(嗎啡)		5	19	8	12	12	20	13	15	2	3	9	1	2	0.0	-33.3	115
bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮)、Caffeine(咖啡因)、 Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	27	0	0	0	0	4	4	26	1	1	0.0	-75.0	54

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
bromomethcathinone(3)(溴甲基卡西酮(3))、 alpha-PVP(非)(alpha- Pyrrolidinovalerophenone(非))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	0.0	-	13
Brotizolam(4)(伯替唑他)		0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	2	0.0	-	5
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	1	1	1	5	2	1	0	0	0	0	1	1	0.0	-	12
Diazepam(安定)		35	8	35	38	26	9	16	8	1	21	24	1	1	0.0	-95.2	200
Diazepam(安定)、Caffeine(咖啡因)		0	0	1	0	0	0	0	28	0	150	150	1	1	0.0	-99.3	180
Dihydrocodeine(二氫可待因)		0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0.0	-	5
Nimetazepam(硝甲西洋)、 Caffeine(咖啡因)、 bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	1	18	0.0	-	85
Nimetazepam(硝甲西洋)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖 啡因)		0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	1	0.0	-	7
Ephedrine(麻黃鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃 鹼)		2	1	7	2	16	17	6	23	2	6	6	1	14	0.0	133.3	94
PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	3	1	3	4	57	1	1	0.0	-75.0	62
PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	2	30	3	2	10	29	1	1	0.0	-90.0	65
Quetiapine(思樂康)		3	2	0	0	2	1	0	5	0	0	1	1	1	0.0	-	15
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、 Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎 啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	6	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	12
Heroin(海洛因)、Cannabis(大麻)		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、 Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	1	5	7	3	5	2	2	0	0	0	0	1	0.0	-	26
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非 他命)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、 Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	8	3	1	2	2	9	0	1	4	0	2	0.0	100.0	31
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)		2	7	15	5	9	8	1	2	0	0	0	0	2	0.0	-	51
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6- Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、 Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	1	3	6	6	3	3	0	0	5	0	6	0.0	-	33
Sibutramine(諾美婷)		1	3	1	3	3	3	0	6	0	2	3	0	1	0.0	-50.0	24

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Sildenafil(威而剛)		0	0	0	1	4	0	11	7	1	6	12	0	2	0.0	-66.7	37
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)		11	11	15	4	4	14	26	10	2	3	8	0	1	0.0	-66.7	104
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)		0	0	0	0	4	2	7	9	2	2	2	0	1	0.0	-50.0	25
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)		4	12	20	13	14	24	18	19	1	3	30	0	10	0.0	233.3	164
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)		0	0	0	1	0	2	3	1	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	10
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	6	0.0	-	13
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Theobromine(Theobromine)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
Theobromine(Theobromine)、bromomethcathinone(3)(溴甲基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
Theobromine(Theobromine)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、bk-MDMA.Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	2	0.0	-	28

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	0.0	50.0	5
Tramadol(特拉嗎竇)		6	13	16	27	19	31	22	19	2	3	11	0	2	0.0	-33.3	166
Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		0	1	0	0	2	7	1	3	0	0	1	0	1	0.0	-	16
Trazodone(曲唑酮)		11	11	7	10	17	3	9	15	0	4	7	0	12	0.0	200.0	102
Trifluoromethylphenylpiperazine(三氟甲苯哌嗪)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	5	1	0	9	3	3	3	8	0	2	0.0	-33.3	28
Zolpidem(佐沛眠)		27	24	22	19	21	23	18	22	1	6	47	0	5	0.0	-16.7	228
Zopiclone(唑匹可隆)		0	1	5	3	3	5	2	4	0	1	1	0	1	0.0	0.0	25
25B-NBOMe(25B-NBOMe)		0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	14	0	1	0.0	0.0	20
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl-α-pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methcathinone(甲基卡西酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	0	1	0.0	-	63

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	47	0.0	-	57
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	0.0	-	81
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0.0	-	38
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	6	51	239	0	110	0.0	115.7	353
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	15	0	2	0.0	100.0	26
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	242	0.0	-	242
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		0	0	31	21	8	14	20	18	3	6	16	0	5	0.0	-16.7	133

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	3	14	1	2	3	3	1	2	2	0	3	0.0	50.0	31
Heroin(海洛因)、Procaine(普卡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	13	3	2	9	6	6	0	1	5	0	1	0.0	0.0	45
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		19	15	28	27	32	34	35	10	0	4	7	0	1	0.0	-75.0	208
Ketamine(愷他命)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	6
Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	2	15	25	203	0	24	27	0	52	0.0	116.7	324
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	1	0.0	-	17
Ketamine(愷他命)、Ephedrine(麻黃鹼)		0	1	0	1	0	0	0	618	0	0	1	0	1	0.0	-	622
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	0.0	-	10
Ketamine(愷他命)、PMMA(對-甲氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0.0	-	5
Lidocaine(利度卡因)		1	4	6	1	3	1	5	3	1	1	2	0	3	0.0	200.0	29
Lorazepam(勞拉西洋)		8	12	13	14	8	5	11	7	1	2	10	0	12	0.0	500.0	100
MAPB(MAPB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	155	218	219	0	40	0.0	-81.7	259
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		2	0	0	1	0	1	5	3	0	0	2	0	2	0.0	-	16
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		2	0	0	0	0	1	10	1	0	0	2	0	5	0.0	-	21

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
4'-methyl- α -pyrrolidinopropiophenone(MPPP)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
4-Ethylmethylcathinone(4-EMC)		0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	10	0.0	-	12
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		61	50	56	40	45	135	12	320	1	2	9	0	1	0.0	-50.0	729
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		4	9	22	58	42	64	19	14	0	0	0	0	2	0.0	-	234
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)		0	0	0	0	3	2	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	7

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	12	0.0	-	16
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	0.0	-	11
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、 bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0.0	-	6
5F-AKB48(5F-AKB48)		0	0	0	0	0	0	4	6	0	7	13	0	4	0.0	-42.9	27
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0.0	-	9
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1- 四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	18	78	87	0	6	0.0	-92.3	93
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1- 四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Nimetazepam(硝 甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	3	0.0	-	40
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、bk- MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0.0	-	200

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	2	3	0	7	356	2	30	65	0	4	0.0	-86.7	437
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		0	2	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8
Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	3	0	0	3	0	1	1	1	1	0	1	0.0	0.0	9
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃鹼)		4	6	9	2	18	17	20	115	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	195
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
AB-CHMINACA(AB-CHMINACA)		0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	8	0	1	0.0	0.0	12
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		41	66	75	50	49	52	11	21	1	1	25	0	6	0.0	500.0	396
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(Ethoxybenzamide)(乙氧基苯胺)		0	1	1	2	2	0	1	1	0	0	1	0	2	0.0	-	11
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))		0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	11	0	24	0.0	200.0	35

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0.0	-	42
alpha-pyrrolidinononanophenone(alpha-PNP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
alpha-pyrrolidinononanophenone(alpha-PNP)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0.0	-	80
AM-2201(K2)		0	0	0	0	0	9	9	5	0	0	0	0	2	0.0	-	25
AM-2201(K2)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
AM-2201(K2)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、25I-NBOMe(25I-NBOMe)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	3	0.0	-	12
AM-2201(K2)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、25I-NBOMe(25I-NBOMe)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	32	0.0	-	44
Ambroxol(Ambroxol)		1	3	2	2	1	5	0	1	0	1	1	0	5	0.0	400.0	21
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		0	0	0	11	23	14	19	10	3	5	15	0	1	0.0	-80.0	93

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	1	6	7	4	11	1	13	18	0	1	0.0	-92.3	48
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、PMEA(3)對-甲氧基乙基安非他命)		0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	1	0.0	-	7
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		0	1	1	7	7	3	27	30	0	6	34	0	13	0.0	116.7	122
bk-MBDB(Butylone)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(磷甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	0.0	-	106
bk-MBDB(Butylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	289	316	0	67	0.0	-76.8	383
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Ephedrine(麻黃鹼)		1	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(磷甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0.0	-	72
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		6	12	4	15	20	6	4	4	0	1	9	0	1	0.0	0.0	81
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(磷甲西洋)		3	15	7	3	1	9	6	0	0	6	6	0	3	0.0	-50.0	53
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(磷甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	0	1	0.0	-75.0	8
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		6	2	3	0	4	1	4	4	0	2	5	0	2	0.0	0.0	31
Methcathinone(甲基卡西酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0.0	-	68

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	2	0.0	-	16
Mirtazapine(美達紗賓)		1	0	0	0	1	0	1	3	0	0	0	0	1	0.0	-	7
MMDA(5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14
Modafinil(莫待芬寧)		0	0	0	2	3	6	1	8	1	1	12	0	4	0.0	300.0	36
Morphine(嗎啡)、Codeine(可待因)		3	1	3	1	2	3	4	8	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	28
naloxone(naloxone)		0	0	0	0	0	6	1	0	1	1	1	0	2	0.0	100.0	10
bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	55	0.0	-	71
bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	25	98	117	253	1,556	156	1,717	2,781	0	6	0.0	-99.7	4,836
bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	6	0	0	0	0	3	5	84	0	103	0.0	1,960.0	193
bromomethcathinone(3)(溴甲基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25
Buprenorphine(丁基原啡因)		1	1	6	6	8	5	6	8	1	7	13	0	4	0.0	-42.9	58
Caffeine(咖啡因)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)		0	0	0	0	1	0	0	11	0	8	39	0	4	0.0	-50.0	55
Chloroamphetamine(氯安非他命)		0	0	0	0	0	12	25	10	0	0	0	0	1	0.0	-	48
Chloroephedrine(Chloroephedrine)、Chloropseudoephedrine(Chloropseudoephedrine)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	6	0	105	0.0	-	113
Chloromethamphetamine(氯甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	1	0	1	0.0	-	7
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0	15	0.0	-	47
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0.0	-	7

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	162	0.0	-	191
Chloropseudoephedrine(Chloropseudoephedrine))、Ephedrine(麻黃鹼)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0.0	-	5
Cocaine(古柯鹼)		15	5	14	11	8	13	1	8	0	2	5	0	2	0.0	0.0	82
Cocaine(古柯鹼)、Caffeine(咖啡因)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0.0	-	5
Codeine(可待因)		0	0	2	1	1	2	2	1	0	0	8	0	2	0.0	-	19
Dexamethasone(Dexamethasone)		0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	3	0.0	-	8
Dextromethorphan(德薩美蘇芬)		11	9	1	7	9	9	4	1	0	1	1	0	2	0.0	100.0	54
Dicyclomine(Dicyclomine)		1	3	1	2	0	1	0	0	0	0	18	0	1	0.0	-	27
Dihydrocodeine(二氫可待因)、 Methylephedrine(甲基麻黃鹼)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	9	0.0	-	14
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		6	8	7	18	22	36	67	98	4	8	22	0	1	0.0	-87.5	285
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、 Mephedrone(Mephedrone)、bk- MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西 酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	1	0.0	-	14
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、 3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	0	3	0.0	50.0	9
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、 3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	16	0	4	0.0	-33.3	20
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、 Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N- ethylcathin)、PMA(4-甲氧基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	7	0.0	-	13
Ergotamine(麥角胺)		0	0	0	1	0	2	31	51	3	13	32	0	3	0.0	-76.9	120
Estazolam(舒樂安定)		3	8	4	6	1	4	6	6	0	0	4	0	6	0.0	-	48
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N- ethylcathin)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	182	0	56	0.0	-	238

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0.0	-	6
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	77	0.0	-	177
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	22	0.0	-	37
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	0.0	-	10
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0.0	-	5
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0	6	0.0	-	57
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	35	0.0	-	83
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Methcathinone(甲基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)、N-Benzylpiperazine(BZP)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0.0	-	27
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	2	0.0	-	10
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	9	0.0	-	44
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、PMA(4-甲氧基安非他命)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
Ethylone; bk-MDEA(3,4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、PMA(4-甲基安非他命)、Chloroamphetamine(氯安非他命)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0	1	0.0	-	33
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0.0	-	6
Flurazepam(氟安定)		6	0	3	2	1	3	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	17
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	23	0	8	0.0	700.0	33
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	1	0.0	0.0	7
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)		0	0	8	2	2	9	6	16	0	2	7	0	3	0.0	50.0	53
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		3	1	532	817	232	413	449	553	34	85	187	0	94	0.0	10.6	3,281
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		1	2	805	602	482	278	258	297	47	141	330	0	128	0.0	-9.2	3,183
phenazepam(芬納西洋)		0	0	0	0	0	6	71	8	5	11	47	0	1	0.0	-90.9	133
phenazepam(芬納西洋)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methcathinone(甲基卡西酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
phenazepam(芬納西洋)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	12	0.0	-	15
phenazepam(芬納西洋)、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0.0	-	53
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	1	44	1	4	8	0	1	0.0	-75.0	54
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/06/16

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(a/b)*100】		
總計(b)		35,829	37,558	31,008	33,520	42,165	59,208	65,366	84,201	9,909	30,744	103,858	8,924	32,269	-	5.0	524,982
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0.0	-	5
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	16	0.0	-	21
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
phenazepam(芬納西洋)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	242	0	7	0.0	-	249
phenazepam(芬納西洋)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	951	0	7	0.0	-	960
Procaine(普卡因)、N-Benzylpiperazine(BZP)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部、臺北市政府警察局刑事鑑識中心、高雄市立凱旋醫院、臺灣檢驗科技股份有限公司濫用藥物台北實驗室、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、慈濟大學濫用藥物檢驗中心、正修科技大學、衛生福利部草屯療養院、台北榮民總醫院、交通部民用航空局航空醫務中心。

註1：自88年起詳列各檢出物質，88年至90年原列有非管制藥品件數不計入本表總計欄。

註2：自91年6月起，“檢出成分”排列順序將依英文字母A至Z依序排序，方便查閱。

註3：品項後面括號內之阿拉伯數表示級數。

註4：列出歷年總件數≥5之檢出成份。

註5：列出當年件數>0之檢出成份。

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

月份 檢出成分	105年	歷年總件數
	4月	
總計	708	708
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)	10	10
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Theobromine(Theobromine)、4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))	2	2
Theobromine(Theobromine)、4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、 Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)	1	1
Theobromine(Theobromine)、4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))	10	10
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N- Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Sildenafil(威而剛)	7	7
Theobromine(Theobromine)、alpha-PVP(非)(alpha- Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮 (3))、Caffeine(咖啡因)	15	15

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 4月	
總計	708	708
Theobromine(Theobromine)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	2	2
Theobromine(Theobromine)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	2	2
Theobromine(Theobromine)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)	14	14
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)	1	1
25B-NBOMe(25B-NBOMe)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)	3	3
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)	1	1
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)	1	1

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	105年	歷年總件數
	4月	
總計	708	708
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)	4	4
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Nimetazepam(硝甲西洋)	5	5
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	1	1
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MDMA, Methylone(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Mephedrone(Mephedrone)	1	1
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(Ethoxybenzamide)(乙氧基苯胺)、Bromisovalum(溴異戊酸尿素)	1	1
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	6	6
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、MDA(3, 4-亞甲基雙氧安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	1	1

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 4月	
總計	708	708
Ketamine(愷他命)、Flurazepam(氟安定)、Caffeine(咖啡因)	3	3
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methcathinone(甲基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))	3	3
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	30	30
MDDMA(MDDMA)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	1	1
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)	1	1

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 4月	
總計	708	708
4'-Methyl- α -pyrrolidinohephenone (MPHP)、Caffeine(咖啡因)	14	14
5F-AMP(5F-AMB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	1	1
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	1	1
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	4	4
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)	30	30
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(Ethoxybenzamide)(乙氧基苯胺)	1	1
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	3	3

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 4月	
總計	708	708
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	2	2
MDPV(Methylenedioxypropylone)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	12	12
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	11	11
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Ibuprofen(Ibuprofen)	5	5
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	2	2
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)	118	118
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)	1	1
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	34	34
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)	3	3
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	9	9

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 4月	
總計	708	708
AM-2201(K2)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、25I-NBOMe(25I-NBOMe)、Ketamine(愷他命)	1	1
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)	1	1
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))	1	1
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	1	1
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)	1	1
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	186	186
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Methamphetamine(甲基安非他命)、Mefenamic acid(Mefenamic acid)	1	1
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Methoxymethcathinone(甲氧基甲基卡西酮)、MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	8	8

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 4月	
總計	708	708
bk-MBDB(Butylone)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	16	16
bk-MBDB(Butylone)、phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	39	39
Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	1	1
Caffeine(咖啡因)、Ibuprofen(Ibuprofen)	5	5
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)	1	1
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA(Methylone)	1	1
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	19	19
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)	5	5
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)	1	1
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)	1	1
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	5	5

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 4月	
總計	708	708
cyclobenzaprine(環苯札林)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
N-Hydroxy-MDA(N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)	1	1
N-Hydroxy-MDA(N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	2	2
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	2	2
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Bk-MBDB(Bk-MBDB)	2	2
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、Chloromethamphetamine(氯甲基安非他命)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Flurazepam(氟安定)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年4月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/06/16

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 4月	
總計	708	708
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、Caffeine(咖啡因)	10	10
PENTYLONE(PENTYLONE)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))	2	2
phenazepam(芬納西洋)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	1	1
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethcathinone(甲氧基甲基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	4	4
Pseudoephedrine(假麻黃鹼)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Diphenhydramine(二苯安明)	1	1

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部、臺北市政府警察局刑事鑑識中心、高雄市立凱旋醫院、臺灣檢驗科技股份有限公司濫用藥物台北實驗室、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、慈濟大學濫用藥物檢驗中心、正修科技大學、衛生福利部草屯療養院、台北榮民總醫院、交通部民用航空局航空醫務中心。

註：(2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品；(非)係指非管制藥品。

表三

台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用藥物之種類分布統計表

單位：人次，製表日期：105/06/17

年度 種類(a)		96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】
		合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	4月	1-4月(c)	1-12月 合計	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分 比(%) 【(a/b)*100】	
海洛因	Heroin	17,614	20,096	17,657	17,169	14,020	12,429	13,458	11,298	903	3,515	11,697	1,139	4,418	60.7	25.7
嗎啡	Morphine	76	56	88	65	70	39	47	59	6	17	120	17	54	0.7	217.6
甲基安非他命	Methamphetamine	6,411	5,683	5,393	4,929	4,595	6,006	4,704	4,869	378	1,574	5,672	579	2,286	31.4	45.2
可待因	Codeine	10	9	6	5	12	5	3	2	0	2	4	1	3	0.0	50.0
大麻	Cannabis	38	55	28	59	87	110	89	87	11	34	114	13	56	0.8	64.7
配西汀	Pethidine	87	66	43	46	64	44	28	33	2	12	28	2	3	0.0	-75.0
搖頭丸	MDMA	125	147	56	148	279	623	848	746	49	164	624	77	268	3.7	63.4
古柯鹼	Cocaine	14	7	2	0	1	4	6	0	0	1	1	1	2	0.0	—
美沙冬	Methadone	3	1	34	8	10	6	4	105	1	26	96	10	47	0.6	80.8
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	3	3	6	1	1	2	0	0	0	1	2	0	0	0.0	-100.0
特拉嗎竇	Tramadol	16	26	11	10	18	14	2	6	0	0	1	0	0	0.0	—
愷他命	Ketamine	150	200	201	274	403	910	1,421	1,627	111	374	1,556	341	1,077	14.8	188.0
唑匹可隆	Zopiclone	8	35	42	38	25	27	10	7	0	1	7	0	5	0.1	400.0
佐沛眠	Zolpidem	135	335	349	366	394	869	977	992	75	273	750	40	190	2.6	-30.4
苯二氮平類	Benzodiazepines	576	442	421	345	428	443	642	567	58	176	611	56	252	3.5	43.2
其他	Others	275	235	71	38	24	165	194	211	42	97	272	47	165	2.3	70.1
總計	Sum	25,541	27,396	24,408	23,501	20,431	21,696	22,433	20,609	1,636	6,266	21,555	2,323	8,826	—	40.9
通報個案數(件)(b)	Number of case(b)	18,784	21,610	19,126	18,792	16,822	18,562	19,535	17,905	1,424	5,434	18,399	1,901	7,281	—	34.0

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：同一個案可能濫用一種或一種以上之藥物。

註2：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：91年“其他”指品項不明之安眠鎮靜劑；92年起“其他”指品項不明之藥物。

註4：自92年5月起，因考量各醫療院所補通報個案因素，歷年初步統計數據已作調整，另監所受戒治人資料不列入。

註5：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註6：佔通報個案數(件)百分比係指“人次/總個案數”。本表之小計百分比為佔通報個案數(件)百分比。

註7：佔藥物濫用總人次百分比係指“人次/總人次”。

註8：甲基安非他命係指包括安非他命與甲基安非他命之總和。

註9：自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

表三之一

台灣地區醫療院所通報新興藥物濫用之分布統計表

單位: 人次, 製表日期: 105/06/17

種類(a)	月份	103年	104年			105年		1-4月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1-4月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1-4月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
		合計	4月	1-4月(d)	1-12月	4月	1-4月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
火狐狸	5-Meo-DIPT	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、Methylone	0	0	1	4	0	0	0.0	0.0	-100
氯安非他命	CA	0	1	1	2	0	0	0.0	0.0	-100
氯甲基安非他命	CMA	1	2	5	7	0	0	0.0	0.0	-100
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基安非他命	FMA	1	11	23	40	1	6	75.0	66.7	-73.9
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
浴鹽	MDPV	47	2	7	14	0	2	25.0	22.2	-71.4
喵喵	Mephedrone	0	1	2	3	0	1	12.5	11.1	-50.0
BZP	N-Benzylpiperazine	2	1	4	4	0	0	0.0	0.0	-100.0
牛奶針	Propofol	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
他噴他寶	Tapentadol	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
三氟甲苯哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
大象針	Thiamylal	0	4	4	4	0	0	0.0	0.0	-100
總計	Sum(c)	54	22	47	78	1	9	-	-	-80.9
通報個案數(件)	Number of case(b)	53	20	44	72	1	8	-	-	-81.8

註1: 資料來源自103年1月1日起。

註2: 同一個案可能濫用一種或一種以上之藥物。

註3: "-"係指去年同期累計為0, 故不予比較同期增減百分比。

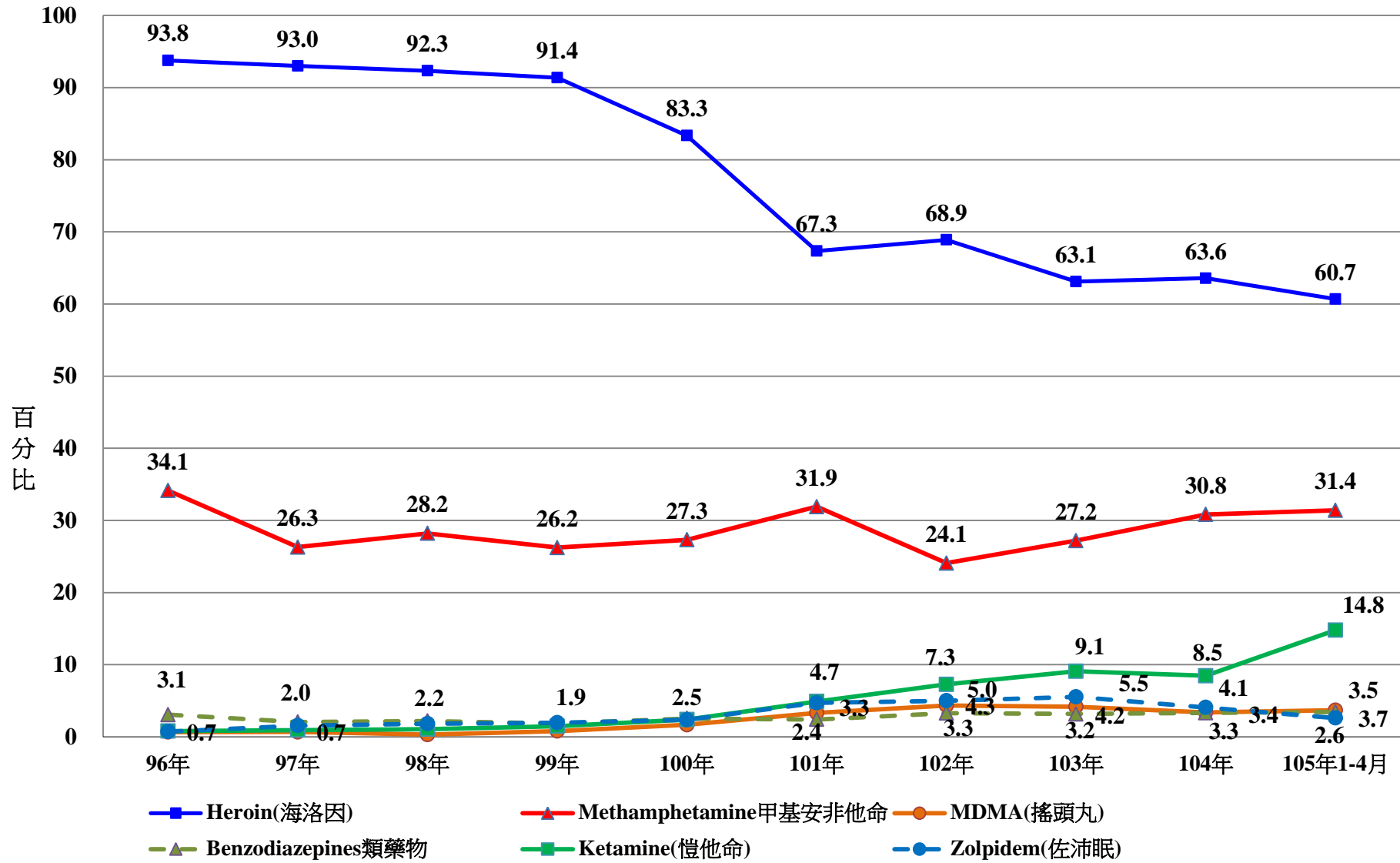
註4: 佔通報個案數(件)百分比係指"人次/個案數(a/b*100)。

註5: 佔藥物濫用總人次百分比係指"人次/人次"(a/c*100)。

註6: 自104年2月起, 原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

註7: 自104年11月起, 新增安得力多靜脈注射液及牛奶針2品項獨立統計。

圖二



台灣地區醫療院所歷年通報常見藥物濫用種類統計圖

表四

台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用Benzodiazepines類藥物分布統計表

單位：人次，製表日期：105/06/17

種類 (a)	年度										104年			105年			較去年1-4月增 減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	95年 合計	96年 合計	97年 合計	98年 合計	99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	4月	1-4月 (c)	1-12月 合計	4月	1-4月 (d)	1-4月合計 百分比(%) 【(a/b)*100】	
Alprazolam	99	25	42	38	32	41	34	12	14	0	3	16	0	2	0.8	-33.3	
Bromazepam	2	0	1	0	0	1	2	1	1	0	0	1	0	1	0.4	—	
Brotizolam	0	0	1	0	1	0	2	2	3	0	1	2	0	0	0.0	-100.0	
Camazepam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Chlordiazepoxide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Clonazepam	1	1	3	1	1	4	2	1	3	0	0	6	1	3	1.2	—	
Clorazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Clotiazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Cloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Delorazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Diazepam	51	48	61	30	25	25	11	159	8	0	0	9	1	4	1.6	—	
Estazolam	5	5	14	33	3	11	11	10	15	2	8	20	1	7	2.8	-12.5	
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Fludiazepam	0	1	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Flunitrazepam (FM2)	581	413	273	254	263	324	352	434	500	50	152	521	50	223	88.5	46.7	
Flurazepam	1	1	2	0	1	1	3	2	0	0	0	3	0	0	0.0	—	
Halazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Ketazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0.4	—	
Loprazolam	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Lorazepam	3	9	12	30	10	14	13	17	19	2	5	14	2	6	2.4	20.0	

表四

台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用Benzodiazepines類藥物分布統計表

單位：人次，製表日期：105/06/17

種類 (a)	年度										104年			105年			較去年1-4月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	95年	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	合計	合計	合計	4月	1-4月 (c)	1-12月 合計	4月		1-4月 (d)	1-4月合計 百分比(%) 【(a/b)*100】
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Midazolam	5	3	1	9	1	2	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Nimetazepam	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	0	0	0.0	-100.0
Nitrazepam	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Nordiazepam	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Oxazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.4	—
Oxazolam	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.4	—
Pinazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Prazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Temazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Tetrazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Triazolam	61	8	4	16	6	2	6	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
未明品項之BZD藥物	55	60	23	8	2	0	0	0	0	0	0	0	3	4	11	0	3	1.2	-25.0
總計 (b)	865	576	442	421	345	428	443	642	567	58	176	611	56	252	100.0	43.2			

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：自91年7月起，“藥物種類”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

註3：自92年5月起，因考量各醫療院補通報個案因素，歷年初步統計數據已作調整，另監所受戒治人資料不列入。

註4：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註5：103年1月起新增Camazepam、Clotiazepam、Cloxazolam、Delorazepam、Ethyl loflazepate、Halazepam、Haloxazolam、Ketazolam、Medazepam、Pinazepam、Temazepam、Tetrazepam等12品項之BZD類藥

註6：自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)		年份															較去年1-3月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
毒品 等級	中文品名	96年 合計	97年 合計	98年 合計	99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年			105年				
										3月	1-3月 (C)	1-12月	3月	1-3月(d)	1-3月小計 百分比(%) 【(a/b)*100】		
第一級	古柯鹼	Cocaine	1,342.0	64,406.5	68.5	1,452.7	0.0	1,689.7	0.0	0.0	0.0	69.9	0.0	1,121.7	0.1	-	
	二氫去氧嗎啡	Desomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	愛托啡因	Etorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	海洛因	Heroin	137,669.0	130,516.7	62,420.3	83,607.2	17,836.0	157,941.0	288,257.0	86,737.5	4,557.9	15,598.3	55,716.8	2,163.9	4,678.6	0.4	-70.0
	酚派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	嗎啡	Morphine	0.0	0.0	0.0	15.8	13.7	0.9	292.6	3.6	0.0	0.9	2.7	0.0	0.0	0.0	-100.0
	鴉片	Opium	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
第二級	乙醯二氫可待因	Acetyldihydrocodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	乙醯美沙多	Acetylmeadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	貝他羥基吩坦尼	Betahydroxyfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	大麻	Cannabis	22,314.5	13,208.6	61,066.8	21,009.6	1,589.0	14,351.6	35,745.3	10,726.1	1,874.4	2,772.9	39,933.6	4,827.4	4,853.2	0.4	75.0
	卡吩坦尼	Carfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	古柯	Coca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Codeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	2.6	362.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	N-氧化可待因	Codeine-N-oxide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	二氫嗎啡	Dihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	狄門諾沙多	Dimenoxadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	乙基嗎啡	Ethylmorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	369.4	27.5	0.0	0.0	100.1	0.0	0.0	0.0	-
	麥角二乙胺	LSD、Lysergide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	美沙冬	Methadone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	-
	甲基安非他命成品	(Meth)Amphetamine	124,334.5	28,371.9	107,023.2	251,864.0	140,603.7	119,301.4	775,849.9	462,924.7	4,218.0	102,077.5	506,463.3	844.3	21,043.8	1.6	-79.4
	甲基安非他命半成品及原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine	95,452.7	324.0	0.0	3,450.7	0.0	0.0	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲喹酮(俗稱:白板)	Methaqualone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲基去氧嗎啡	Methyl-desorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲基二氫嗎啡	Methyldihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	亞甲雙氧甲基安非他命 (俗稱:搖頭丸)	3,4-methylenedioxy- methamphetamine [MDMA]	17,902.0	896.1	2,017.3	5,882.4	23,947.9	5,751.3	20,379.5	2,274.9	90.8	267.9	1,003.0	44.5	51.5	0.0	-80.8

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a) 中文品名	年份	年份								104年			105年			較去年1-3月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
			96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	合計	3月	1-3月(C)	1-12月	3月	1-3月(d)	
	5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧安非他命		—	0.0	8,697.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	0.5	0.5	0.0	—
	三甲基吩坦尼		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	三甲基硫吩坦尼		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	4-甲氧基安非他命		—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	96.4	0.0	1.9	0.0	—	
	甲基磺胺嗎啡		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	N-氧化嗎啡及其衍生物		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	嗎啡甲溴化物		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲氧基甲基卡西酮		—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	3,240.8	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲基卡西酮		—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	217.8	40.7	40.7	0.0	0.0	—
	菸鹼醯可待因		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	菸鹼醯嗎啡		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	原可待因		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命		—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	145.6	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	N,N-二甲基安非他命		—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	罌粟		2,279.9	5,748.8	0.0	1.6	187.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	潘他唑新(俗稱:速賜康)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	配西汀		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	蘇芬坦尼		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗稱:浴鹽)		—	—	—	—	—	2,807.8	13.7	0.0	0.0	388.4	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	卡西酮		—	—	—	—	—	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	四氫大麻酚		—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	5.1	0.0	1.6	0.0	0.0	—
	其他		31.9	44.8	63.6	13.4	604.3	4,423.4	65.6	902.1	29.6	67.9	175.5	11930.2	24,285.2	1.9	35,666.2
	伯替唑他		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	丁基原啡因		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	卡西酮		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	可待因 (≥1<5gm/100ml or100gm)		16.8	0.0	124.0	0.0	0.0	16.9	0.0	68.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a) 中文品名	年份											104年			105年			較去年1-3月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
		96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	合計	3月	1-3月 (C)	1-12月	3月	1-3月(d)	1-3月小計 百分比(%) 【(a/b)*100】			
第三級	二氫可待因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥1<5gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	氟硝西洋	Flunitrazepam [FM2]	2.0	44.3	0.4	23.8	16.3	6.0	63.3	8.5	0.1	0.1	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	愷他命	Ketamine	598,678.5	799,495.5	1,186,363.6	2,594,282.1	1,371,850.9	2,111,113.3	2,393,266.5	3303193.5	599,071.0	718,332.4	1,768,395.0	10,091.1	352,469.1	26.9	-50.9		
	西可巴比妥(俗稱:紅中)	Secobarbital	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	三唑他(俗稱:小白板)	Triazolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	硝甲西洋(愈利眠)	Nimetazepam (Erimin®)	205,699.0	1,157.7	15,262.3	24,106.7	11,964.8	116,044.7	10,703.1	879.2	14.8	129.6	3,835.7	2.0	545.2	0.0	320.7		
	對-甲氧基甲基安非他命	Para- methoxymethampheta- mine(PMMA)	—	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	960.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	對-氯安非他命	Para- Chloroamphetamine(PC A)	—	—	—	0.0	50,496.7	—	0.0	0.0	3.3	3.3	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	芬納西洋	Phenazepam	—	—	—	—	—	—	0.0	3038.8	0.0	1,540.9	1,809.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	3,4- methylenedioxy-methcat hinone(Methylone、bk- MDMA)	—	—	—	—	—	—	16,391.1	1353.0	1,219.4	1,592.9	1,995.4	61.9	62.1	0.0	-96.1		
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	—	—	—	—	—	—	0.0	2108.7	12.6	80.3	143.9	0.0	62.7	0.0	-21.9		
1-(5-氯戊基)-3-(1-四甲 基環丙基甲酯)吡啶	XLR-11	—	—	—	—	—	—	0.0	29289.4	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0		
其他	Others	0.0	0.0	0.3	122.4	1,621.9	6,336.4	1,374.0	1483.6	21.6	100.0	648.9	14.8	4,005.3	0.3	3,906.5			
第四級	阿普唑他(三氫二氫平)	Alprazolam	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	38.0	14.4	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	可待因(<1gm/100ml)	Codeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	安定	Diazepam (Valium®)	372.2	0.0	62.9	428.2	5.6	0.0	14.6	66.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	二氫可待因(<1gm/100ml)	Dihydrocodeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	412,366.8	66,387.3	77,651.8	136,388.9	87,293.2	7,479.4	101,881.9	212874.8	905,516.7	1,105,734.5	1,317,948.7	2.4	48,905.5	3.7	-95.6		
	鹽酸羥亞胺	Hydroxylamine、HCl	0.0	289,200.4	305,840.0	123,234.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	勞拉西洋(樂耐平)	Lorazepam (Ativan®)	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	甲基麻黃鹼(原料藥)	Methylephedrine	492.3	975.8	1,554.9	1,956.7	4,916.1	5,220.9	591.1	2452.0	0.9	0.9	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	硝西洋(耐安眠)	Nitrazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	去甲西洋	Nordiazepam	—	0.0	73.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	甲基苯乙基胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	—	0.0	1,004.5	0.0	291,471.5	36,616.0	0.0	588.6	256.4	256.4	256.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	7,471.9	489,574.4	70,798.3	240,062.9	329,256.4	35,636.4	4,272.0	13005.3	31.4	448,911.4	448,991.2	1.6	1.6	0.0	-100.0		

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)		年份		96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-3月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
毒品等級	中文品名	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	3月	1-3月(C)	1-12月	3月	1-3月(d)	1-3月小計 百分比(%) 【(a/b)*100】	
	替馬西洋	Temazepam	—	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	特拉嗎竇	Tramadol	8,258.1	0.0	42.5	0.0	2,307.7	46.6	177.6	47.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	佐沛眠	Zolpidem	0.0	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	1.1	0.0	0.0	0.0	-100.0
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorphenyl cyclopentyl ketone、2- Chlorophenylcyclopentyl ketone、o- Chlorobenzoylcyclopenta ne	—	—	—	—	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	扎來普隆	Zaleplon	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	17,271.4	17,271.4	17,271.4	0.0	0.0	0.0	-100.0
	苯基丙酮(原料藥)	(Phenyl-2-propanone、 P2P)	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	173,179.7	0.0	0.0	0.0	—
	2-苯基乙醯基乙腈(原料藥)	(alpha- Acetylphenylacetone、 APAAN)	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	497,207.5	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	11.8	0.0	159.1	42.6	4,118.2	387.6	944.7	1792.4	0.0	0.0	28.1	0.5	847,146.1	64.7	0.0	—
總計(b)			1,634,695.9	1,890,354.9	1,900,735.2	3,487,946.3	2,340,101.6	2,622,449.2	3,656,481.0	4,160,704.5	1,534,191.2	2,414,740.3	4,841,165.5	30,025.7	1,309,276.3	100.0	0.0	-45.8
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	Seeds (Opium Poppy, Coca, Cannabis etc.)	365.0	0.0	6.2	6.1	187.9	6.3	74.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	減肥藥等	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—

資料來源：法務部統計處、法務部調查局、內政部警政署、國防部憲兵指揮部、財政部關務署、行政院海岸巡防署。

註1：本表數據係依緝獲當時之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註2：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：“項目”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

註4：自101年1月起，將麻黃鹼類原料藥，包括麻黃鹼、甲基麻黃鹼、假麻黃鹼及去甲基麻黃鹼四個品項分別表列。

註5：為與國際間之統計方式一致，自95年1月起，毒品重量改按當期鑑定之純質淨重計算；其中第一級毒品鴉片，第二級毒品罌粟、古柯及大麻等非合成毒品則以淨重統計。

註6：自95年8月8日起，依毒品危害防制條例修正硝基西洋由原第四級毒品改列為第三級毒品。

註7：自96年5月11日起，依毒品危害防制條例修正特拉嗎竇由原第三級毒品改列為第四級毒品。

註8：103年5月，緝獲1座製毒工廠。

註9：二級其他項為N-二甲基安非他命共733.5克，三級其他項為Mephedrone(4-MMC)共744.7克。

註10：自102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。

註11：自104年8月起新增四氫大麻酚、苯基丙酮及2-苯基乙醯基乙腈3品項獨立統計。

註12：105年1月二級其他含甲基安非他命(Methamphetamine、(+)-(S)-N,α-dimethylphenethylamine)10,995.6克及2-氟甲基安非他命(2-Fluoromethamphetamine)619.1克，四級其他項為氯假麻黃鹼(Chloropseudoephedrine)847,145.6。

註13：105年2月二級其他含甲基安非他命(Methamphetamine、(+)-(S)-N,α-dimethylphenethylamine)664.2克及甲基安非他命(2-Fluoromethamphetamine)74.3克，三級其他項為Ethylone 3988.5公克。

註14：105年3月二級其他含甲基安非他命(Methamphetamine、(+)-(S)-N,α-dimethylphenethylamine)11,930.2公克。

表六

學生藥物濫用品項分級統計表

單位：人數

年度 藥物品項(c)	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104			105			較去年1-3月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									3月	1-3月 (a)	1-12月	3月	1-3月(b)	1-3月小計百 分比(%) 【(c/d)*100】	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	4	4	8	2	4	0	1	5.0	0	0	1	1	1	0.5	—
二級毒品 (安非他命、搖頭丸、大麻)	55	107	151	282	257	241	201	241.0	32	58	263	23	52	28.1	-10.3
三級毒品 (愷他命、FM2、一粒眠)	235	702	1,148	1,271	1,548	2,188	1,819	1,453	184	346	1,485	60	131	70.8	-62.1
四級毒品	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	—
其他	0	2	1	4	1	3	0	1.0	0	0	0	0	1	0.5	—
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	216	404	1,749	84	185	100.0	-54.2

資料來源：教育部。

註1：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：說明：根據校安通報資料顯示學生常見藥物濫用種類以愷他命最多。

表七

學生藥物濫用各學制統計表

單位：人數

學制別(c)	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-3月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									3月	1-3月(a)	1-12月	3月	1-3月(b)	1-3月小計百分比(%) 【(c/d)*100】	
國小	4	14	6	12	3	8	10	8	0	1	7	1	3	1.6	200.0
國中	164	204	392	435	598	855	641	582	90	158	600	48	93	50.3	-41.1
高中職	116	585	902	1,099	1,174	1,503	1,257	1031	114	226	1,029	31	78	42.2	-65.5
大專校院	10	12	8	13	35	66	113	79	12	19	113	4	11	5.9	-42.1
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1700	216	404	1,749	84	185	100.0	-54.2

資料來源：教育部。

註：學生藥物濫用人數較去年同期減少，究其原因為：

- (1)全面加強教師辨識與清查藥物濫用學生能力，及早發現學生藥物濫用徵候。
- (2)高中職校進修學校學生受社會化影響，列為加強關注重點。
- (3)近期本部加強家長反毒宣導，引起家長關注與重視有關，由於國中學生心智發展尚未成熟，對家庭依賴性強，如加強家長反毒知能，將有助於防止學生藥物濫用。
- (4)紫錐花運動之推動，帶動各界對反毒工作重視。
- (5)辦理「大專校院校園反毒成果考評」，學校加強重視並推動防治學生藥物濫用工作。

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：105/06/20

身 分 別	項目別		97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)		
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計		10,311	8,305	9,501	8,565	6,969	6,700	5,978	475	1,778	6,715	611	2,261	27.2	
	性 別	男	實數	8,617	6,847	7,753	7,107	5,728	5,531	5,045	411	1,522	5,736	525	1,946	27.9
			百分比(%)	83.6	82.4	81.6	83.0	82.2	82.6	84.4	86.5	85.6	85.4	85.9	86.1	—
		女	實數	1,694	1,458	1,748	1,458	1,241	1,169	933	64	256	979	86	315	23.0
			百分比(%)	16.4	17.6	18.4	17.0	17.8	17.4	15.6	13.5	14.4	14.6	14.1	13.9	—
	年 齡	18歲未滿	實數	242	157	171	134	112	83	86	4	17	57	0	12	-29.4
			百分比(%)	2.3	1.9	1.8	1.6	1.6	1.2	1.4	0.8	1.0	0.8	0.0	0.5	—
		18-24歲未滿	實數	1,432	1,258	1,811	1,726	1,359	1,289	1,259	82	364	1,413	133	459	26.1
			百分比(%)	13.9	15.1	19.1	20.2	19.5	19.2	21.1	17.3	20.5	21.0	21.8	20.3	—
		24-30歲未滿	實數	2,713	2,137	2,374	1,974	1,532	1,504	1,124	85	314	1,310	142	472	50.3
			百分比(%)	26.3	25.7	25.0	23.0	22.0	22.4	18.8	17.9	17.7	19.5	23.2	20.9	—
		30-40歲未滿	實數	3,667	2,934	3,337	3,006	2,541	2,432	2,160	187	662	2,381	182	791	19.5
			百分比(%)	35.6	35.3	35.1	35.1	36.5	36.3	36.1	39.4	37.2	35.5	29.8	35.0	—
		40-50歲未滿	實數	1,734	1,340	1,331	1,251	1,059	1,035	982	87	312	1,122	104	386	23.7
			百分比(%)	16.8	16.1	14.0	14.6	15.2	15.4	16.4	18.3	17.5	16.7	17.0	17.1	—
		50歲以上	實數	523	479	477	474	366	357	367	30	109	432	50	141	29.4
			百分比(%)	5.1	5.8	5.0	5.5	5.3	5.3	6.1	6.3	6.1	6.4	8.2	6.2	—

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：105/06/20

身 分 別	項目別		97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)		
新 入 所 受 戒 治 人	總計		3,396	1,972	1,470	1,094	793	664	609	41	187	623	41	197	5.3	
	性 別	男	實數	2,989	1,720	1,296	982	672	591	539	36	167	533	39	177	6.0
			百分比(%)	88.0	87.2	88.2	89.8	84.7	89.0	88.5	87.8	89.3	85.6	95.1	89.8	—
		女	實數	407	252	174	112	121	73	70	5	20	90	2	20	0.0
			百分比(%)	12.0	12.8	11.8	10.2	15.3	11.0	11.5	12.2	10.7	14.4	4.9	10.2	—
	年 齡	18歲未滿	實數	4	17	9	6	5	8	8	1	1	1	1	4	300.0
			百分比(%)	0.1	0.9	0.6	0.5	0.6	1.2	1.3	2.4	0.5	0.2	2.4	2.0	—
		18-24歲未滿	實數	85	48	29	26	22	26	15	3	5	11	0	4	-20.0
			百分比(%)	2.5	2.4	2.0	2.4	2.8	3.9	2.5	7.3	2.7	1.8	0.0	2.0	—
		24-30歲未滿	實數	471	218	143	59	44	37	27	1	5	19	1	8	60.0
			百分比(%)	13.9	11.1	9.7	5.4	5.5	5.6	4.4	2.4	2.7	3.0	2.4	4.1	—
		30-40歲未滿	實數	1,437	763	535	371	248	184	179	8	45	157	14	58	28.9
			百分比(%)	42.3	38.7	36.4	33.9	31.3	27.7	29.4	19.5	24.1	25.2	34.1	29.4	—
		40-50歲未滿	實數	1,028	664	528	409	314	261	257	20	94	290	16	85	-9.6
			百分比(%)	30.3	33.7	35.9	37.4	39.6	39.3	42.2	48.8	50.3	46.5	39.0	43.1	—
		50歲以上	實數	371	262	226	223	160	148	123	8	37	145	9	38	2.7
百分比(%)			10.9	13.3	15.4	20.4	20.2	22.3	20.2	19.5	19.8	23.3	22.0	19.3	—	

資料來源：法務部統計處。

註：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表九

執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計表

單位：人，製表日期：105/06/20

毒品分級(c)	年度	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-4月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	1-4月小計百分比(%) 【(c/d)*100】	
裁判確定有罪人數	合計(d)	41,120	36,758	35,460	36,440	36,410	36,096	34,672	2,531	11,307	35,960	2,861	13,151	-	16.3
	一級	28,286	24,624	18,271	16,614	15,753	13,592	11,038	811	3,613	10,907	833	3,877	29.5	7.3
	二級	12,401	11,504	15,999	18,007	18,558	19,796	21,203	1,582	7,037	23,043	1,851	8,533	64.9	21.3
	三級	398	591	1,139	1,747	2,023	2,629	2,388	132	644	1,973	175	731	5.6	13.5
	四級	24	36	41	57	69	68	35	4	10	25	2	7	0.1	-30.0
	其他	11	3	10	15	7	11	8	2	3	12	0	3	0.0	0.0
毒品新入監受刑人數	合計(d)	14,492	12,440	11,247	11,474	10,971	10,434	9,681	855	3,016	9,739	954	3,186	-	5.6
	一級毒品	10,267	8,685	6,291	5,544	5,083	4,775	3,913	348	1,213	3,759	358	1,157	36.3	-4.6
	二級毒品	3,841	3,395	4,410	5,205	5,023	4,789	4,868	431	1,522	5,117	533	1,783	56.0	17.1
	三級毒品	232	272	438	580	655	696	717	66	237	659	42	179	5.6	-24.5
	四級毒品	15	14	16	23	39	24	23	1	3	15	2	2	0.1	-33.3
	其他	137	74	92	122	171	150	160	9	41	189	19	65	2.0	58.5

資料來源：法務部統計處。

註：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：105/06/21

查獲年度	98年度	99年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年			105年			較去年1-4月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
							4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	1-4月合計百分比(%) 【(c/d)*100】		
查獲數合計(d)	662	9,406	12,980	21,714	30,663	22,714	2,149	8,088	24,657	827	4,786	-	-40.8	
年齡(c)														
持有第三級毒品淨重未達20公克	小計	68	411	581	712	942	884	90	351	1,241	223	556	11.6	58.4
	50歲以上	1	5	6	12	13	12	0	1	16	1	3	0.1	200.0
	40歲以上50歲未滿	1	20	22	46	60	74	5	26	73	4	17	0.4	-34.6
	30歲以上40歲未滿	14	83	146	186	271	261	21	84	331	42	124	2.6	47.6
	24歲以上30歲未滿	32	152	200	212	284	227	26	106	351	78	183	3.8	72.6
	18歲以上24歲未滿	20	151	207	256	314	310	38	134	470	98	229	4.8	70.9
持有第四級毒品淨重未達20公克	小計	0	16	32	24	24	9	1	2	10	1	2	0.0	0.0
	50歲以上	0	1	2	1	3	1	1	1	1	0	1	0.0	0.0
	40歲以上50歲未滿	0	1	1	4	4	2	0	0	1	1	1	0.0	-
	30歲以上40歲未滿	0	2	10	7	11	4	0	1	5	0	0	0.0	-100.0
	24歲以上30歲未滿	0	6	10	5	6	2	0	0	2	0	0	0.0	-
	18歲以上24歲未滿	0	6	9	7	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：105/06/21

查獲年度	98年度	99年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年			105年			較去年1-4月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
							4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	1-4月合計百分比(%) 【(c/d)*100】		
施用第三級毒品	小計	504	8,041	10,938	17,702	26,313	19,751	1,902	7,087	20,897	485	3,853	80.5	-45.6
	50歲以上	1	18	13	48	56	56	5	35	85	2	9	0.2	-74.3
	40歲以上50歲未滿	6	127	162	300	541	400	49	152	437	14	99	2.1	-34.9
	30歲以上40歲未滿	74	1,145	1,647	2,840	4,843	3,787	365	1,437	4,148	114	863	18.0	-39.9
	24歲以上30歲未滿	194	2,965	3,842	6,063	8,835	6,385	576	2,165	6,434	147	1,254	26.2	-42.1
	18歲以上24歲未滿	229	3,786	5,274	8,451	12,038	9,123	907	3,298	9,793	208	1,628	34.0	-50.6
施用第四級毒品	小計	0	4	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	50歲以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	30歲以上40歲未滿	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	24歲以上30歲未滿	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	18歲以上24歲未滿	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
18歲未滿施用或持有20公克以下第三級毒品(人次)	88	931	1,421	3,272	3,381	2,053	155	647	2,487	118	374	7.8	-42.2	
18歲未滿施用或持有20公克以下第四級毒品(人次)	2	3	6	3	1	17	1	1	22	0	1	0.0	0.0	

資料來源：內政部警政署

註1：98年5月20日修正毒品危害防制條例，自98年11月20日起，針對無正當理由持有純質淨重20公克以上者，處以刑罰；未達20公克或施用第三級、第四級毒品者，處以行政裁罰。在此日期以前，持有、施用第三、四級毒品者，均無刑事責任及行政罰責。爰98年度係為98年11月20日至98年12月31日間之統計數據。

註2：18歲未滿無法分類出施用或持有第三級、第四級毒品。

註3：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

表十一

查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表

單位：人，製表日期：105/06/21

類別	單位	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-4月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)			
總數 毒品	查獲數	件	52,835	52,457	44,913	48,318	45,999	44,001	40,130	38,369	4,178	14,382	49,843	4,766	15,856	10.2	
	嫌疑犯	人	53,681	52,762	47,400	51,078	48,875	47,043	43,268	41,265	4,497	15,606	54,112	5,194	17,153	9.9	
一級毒品	查獲數	件	33,615	33,785	24,280	19,504	17,435	15,661	12,675	11,495	1,132	3,959	13,397	1,214	4,134	4.4	
		百分比	63.6	64.4	54.1	40.4	37.9	35.6	31.6	30	27.1	27.5	26.9	25.5	26.1	-	
	嫌疑 犯人數	總數	人	33,633	33,378	25,092	20,238	18,361	16,488	13,320	12,129	1,237	4,360	14,581	1,336	4,522	3.7
		少年	人	57	54	66	39	49	31	26	21	1	12	38	4	5	-58.3
		青年	人	1,800	1,238	825	619	472	349	278	222	41	134	351	17	77	-42.5
成年		人	31,776	32,086	24,201	19,580	17,840	16,108	13,016	11,886	1,195	4,214	14,192	1,315	4,440	5.4	
二級毒品	查獲數	件	18,713	18,019	19,713	27,694	26,968	26,021	24,687	24,625	2,845	9,626	33,584	3,406	11,193	16.3	
		百分比	35.4	34.4	43.9	57.3	58.6	59.1	61.5	64	68.1	66.9	67.4	71.5	70.6	-	
	嫌疑 犯人數	總數	人	19,349	18,550	21,025	29,334	28,550	27,682	26,555	26,337	3,030	10,304	36,044	3,682	12,021	16.7
		少年	人	441	416	534	862	819	798	679	727	76	343	1,140	58	202	-41.1
		青年	人	2,654	2,426	3,017	4,455	4,509	4,417	4,264	3,857	476	1,632	6,191	568	1,857	13.8
成年		人	16,254	15,708	17,474	24,017	23,222	22,467	21,612	21,753	2,478	8,329	28,713	3,056	9,962	19.6	
三級毒品	查獲數	件	445	582	887	1,098	1,558	2,192	2,727	2,172	186	747	2,706	136	487	-34.8	
		百分比	0.8	1.1	2.0	2.3	3.4	5.0	6.8	6	4.5	5.2	5.4	2.9	3.1	-	
	嫌疑 犯人數	總數	人	600	766	1,215	1,467	1,916	2,716	3,317	2,710	213	887	3,318	163	569	-35.9
		少年	人	102	135	241	312	448	746	812	622	31	173	742	16	64	-63.0
		青年	人	223	299	504	563	804	1,126	1,424	1,184	99	404	1,500	71	279	-30.9
成年		人	275	332	470	592	664	844	1,081	904	83	310	1,076	76	226	-27.1	
四級毒品 及其他	查獲數	件	62	71	33	22	38	127	41	77	15	50	156	10	42	-16.0	
		百分比	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	-	
	嫌疑犯人數	人	99	68	68	39	48	157	76	89	17	55	169	13	41	-25.5	

資料來源：內政部警政署

註1：少年係指12-17歲，青年係指18-23歲。

註2：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動，依據內政部警政署網站公告數據為主。