

藥物濫用  
案件暨檢驗統計資料  
【一〇七年二月】



衛生福利部彙編

摘要：

### 一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

107年2月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計18,875件，檢體陽性數(實數)為5,386件(28.5%)，其中送驗項目包含嗎啡者計15,916件，嗎啡之總陽性數為1,187件(7.5%)；送驗項目包含甲基安非他命者計13,713件，甲基安非他命之總陽性數為3,882件(28.3%)；送驗項目包含愷他命者計4,776件，愷他命陽性數為1,054件(22.1%)；包含MDMA者計12,724件，MDMA總陽性數51件(0.4%)；包含可待因者計15,916件，可待因總陽性數923件(5.8%)；另同時檢出嗎啡及可待因陽性數328件，同時檢出嗎啡、可待因及(甲基)安非他命陽性數534件，同時檢出(甲基)安非他命及愷他命陽性數112件，同時檢出MDMA及愷他命陽性數12件。107年1-2月檢體總陽性數(實數)較106年1-2月增加11.9%，嗎啡總陽性數較106年1-2月增加31.7%，甲基安非他命總陽性數較106年1-2月增加13.7%，愷他命總陽性數較106年1-2月減少11.6%，MDMA總陽性數較106年1-2月增加60.7%，可待因總陽性數較106年1-2月增加45.6%。(詳表一、圖一)

### 二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 107年2月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數5,261件，排名前3位排列順序為：Methamphetamine(甲基安非他命)1,061件(20.2%)、Heroin(海洛因)890件(16.9%)、Ketamine(愷他命)602件(11.4%)(詳表二之二)；107年1-2月與106年1-2月相比較，檢出陽性總件數增加2.3%，海洛因減少21.6%、甲基安非他命減少33.9%、Ketamine(愷他命)減少33.8%(詳表二)；而107年2月首次檢出之藥物組合共344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年檢出168件、106年檢出128件及107年1-2月檢出54件。
- (三) bk-MDMA自98年9月首次檢出，於100年9月8日列為第三級毒品，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年檢出4,012件、106年檢出3,985件及107年1-2月檢出436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年檢出202件及106年檢出48件及107年1-2月檢出0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年檢出4,933件、106年檢出25,612件及107年1-2月檢出1,559件。

- (六) Methylenedioxypropylamphetamine (MDPV)自100年8月首次檢出，於101年6月29日列為第二級毒品，101年9月27日列為第二級管制藥品；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年檢出96件、106年1-12月檢出69件及107年1-2月檢出2件。
- (七) TFMP自97年4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；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年檢出2件、106年檢出11件及107年1-2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年檢出552件、106年檢出566件及107年1-2月檢出32件。

### 三、台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

107年2月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計2,095件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為2,430次，通報案件排序為：海洛因1,338人次、(甲基)安非他命856人次、愷他命76人次、MDMA 47人次。107年1-2月與106年1-2月比較，通報案件增加4.9%，除海洛因、嗎啡、(甲基)安非他命、大麻、MDMA、愷他命之用藥人次比去年增加，其餘包括配西汀、美沙冬、唑匹可隆、佐沛眠及苯二氮平類藥物之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，107年2月新興藥物濫用通報案件數共5件，總計5人次，其中以類大麻活性物質佔全數，共5人次。(詳表三之一)

### 四、台灣地區醫療院所通報Benzodiazepines類藥物濫用

107年2月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計23人次，其中以Flunitrazepam (FM2)占最多計13人次。107年1-2月與106年1-2月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期減少92.2%，其中Alprazolam、Estazolam、Lorazepam用藥人次較去年增加，其餘包括Brotizolam、Diazepam、Flunitrazepam(FM2)用藥人次則較去年同期減少。(詳表四)

### 五、緝獲毒品統計

107年1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708.6公斤，緝獲數量排名前三位為：第四級氣假麻黃鹼429.8公斤、第四級麻黃鹼類原料藥184.4公斤、第四級氣麻黃鹼45.0公斤；107年1月緝獲量為708.6公斤較106年1月毒品緝獲量454.6公斤增加93.37%。(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

107年1月學生藥物濫用統計總計44件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)23件最多、第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)18件次之；各學制統計部分：依序為高中職21件、大專院校14件、國中9件；107年1月與106年1月比較，濫用人數增加69.2%，第三級毒品施用人數增加64.3%，第二級毒品施用人數增加50%，高中職施用毒品人數增加61.5%，國中施用毒品人數減少18.2%，大專校院施用毒品人數增加600%。(詳表六，表七)

### (二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

107年2月新入所觀察勒戒為322人，新入所受戒治人為31人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(96人，29.8%)、24-29歲(80人，24.8%)、40-49歲(73人，22.7%)。受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(12人，38.7%)、50歲以上(10人，32.3%)、30-39歲(7人，22.6%)；107年1-2月與106年1-2月比較，新入所觀察勒戒減少26.8%，新入所受戒治人減少19.2%。(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

107年2月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為2,971人，毒品新入監受刑人數共計為609人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計2,061人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計375人為最多；107年1-2月與106年1-2月比較，裁判確定有罪人數增加8.0%，新入監受刑人數減少1.7%。(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

107年2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612次，其中施用第三級毒品查獲數為517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78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17人次占第三位；107年1-2月與106年1-2月比較，查獲數合計共減少35.9%。(詳表十)

### (五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

107年2月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共3,741件，嫌疑犯人數共計為4,098人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,742件、占73.3%，3,006人)、第一級毒品次之(885件、占23.7%，973人)、第三級毒品排名第三(103件、占2.8%，107人)；107年1-2月與106年1-2月比較，毒品總查獲數增加3.5%，嫌疑犯人數增加4.2%。(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.....	16
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.....	17
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107年2月首次檢出統計表.....	41
表二之二、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體107年2月通報表統計排名.....	43
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.....	47
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.....	48
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.....	49
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.....	50
表五、緝獲毒品統計表.....	52
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	56
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	57
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	58
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.....	60
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.....	61
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	63

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:107/05/24

項目		年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
檢體	總件數		193,858	222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	19,017	32,067	258,531	18,875	38,187	19.1
	總陽性數	實數	47,817	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	4,784	8,732	70,941	5,386	9,771	11.9
		%	24.7	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	25.2	27.2	27.4	28.5	25.6	-
嗎啡	總件數		169,626	193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	15,590	25,902	213,875	15,916	32,086	23.9
	總陽性數	實數	24,516	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	856	1,622	14,685	1,187	2,136	31.7
		%	14.5	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	5.5	6.3	6.9	7.5	6.7	-
甲基安非他命	總件數		190,137	216,681	228,922	276,192	269,258	209,209	146,867	155,697	13,391	20,273	181,560	13,713	25,967	28.1
	總陽性數	實數	28,418	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	3,243	6,269	52,027	3,882	7,127	13.7
		%	14.9	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	24.2	30.9	28.7	28.3	27.4	-
愷他命	總件數		25,306	34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	4,021	8,504	59,781	4,776	8,258	-2.9
	總陽性數	實數	5,620	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	1,218	1,985	14,348	1,054	1,754	-11.6
		%	22.2	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	30.3	23.3	24.0	22.1	21.2	-
MDMA	總件數		179,009	201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	12,802	19,143	168,396	12,724	24,143	26.1
	總陽性數	實數	982	1,125	1,421	1,620	1,797	733	666	533	41	56	506	51	90	60.7
		%	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	-
可待因	總件數		169,634	193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	15,590	25,902	213,874	15,916	32,086	23.9
	總陽性數	實數	19,369	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	609	1,135	10,699	923	1,653	45.6
		%	11.4	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	3.9	4.4	5.0	5.8	5.2	-
檢出 3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3) 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	-
檢出 3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
檢出 4-甲基安非他命 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	9	2	2	16	1	2	0.0
檢出 5-Methoxy-N,N-Methylisopropylt 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	-	
檢出 bk-DMBDB 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-	
檢出 FM2 陽性數			19	22	22	65	76	84	78	80	3	11	101	8	22	100.0
檢出 Mephedrone 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
檢出 Methylenedioxypropylone 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
檢出 Norketamine 陽性數		0	0	0	0	0	126	234	17	1	13	16	5	5	-61.5
檢出 N-氧化嗎啡 陽性數		0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	4	0	3	-
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
檢出 可待因 陽性數		0	0	0	0	0	0	15	21	5	5	38	4	11	120.0
檢出 四氫大麻酚 陽性數		4	22	29	44	14	9	38	24	1	4	45	5	8	100.0
檢出 佐沛眠 陽性數		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出 氯甲基卡西酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	-
檢出 愷他命 陽性數		4,438	7,388	11,616	13,468	28,920	20,992	24,560	12,855	771	1,233	9,553	560	1,092	-11.4
檢出 對-甲氧基乙基安非他命 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	7	1	1	31	1	2	100.0
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	0	5	105	1	0	0	0	0	0	0	-
檢出 對-氯安非他命 陽性數		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出 罌粟 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	-
檢出(甲基)安非他命陽性數		16,746	25,334	20,641	24,350	22,739	23,316	25,817	35,164	2,446	4,586	37,882	2,920	5,321	16.0
檢出4-甲基阿米雷司陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出MDA陽性數		3	31	2	16	48	19	33	13	1	1	12	1	2	100.0
檢出MDMA陽性數		396	392	504	696	498	231	166	164	21	29	224	19	38	31.0

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：107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
檢出PMMA陽性數		0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3	0	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		66	108	81	127	176	123	77	177	41	43	369	36	64	48.8
檢出可待因陽性數		366	531	647	718	590	582	453	559	51	80	629	48	118	47.5
檢出古柯鹼陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出美沙冬陽性數		6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出硝甲西洋陽性數		2	1	0	5	5	12	1	11	0	0	26	5	8	-
檢出嗎啡陽性數		3,465	3,170	3,021	3,160	2,522	1,975	3,063	1,675	123	198	1,661	154	299	51.0
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		13	17	8	12	9	15	16	25	2	2	20	1	2	0.0
同時檢出(甲基)安非他命&可待因		16	35	36	41	38	23	24	40	0	1	30	2	4	300.0
同時檢出(甲基)安非他命&愷他命皆 陽性數		605	1,172	1,160	1,498	2,864	2,527	3,058	2,163	120	220	1,795	112	195	-11.4
同時檢出25B-NBOMe (3)&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出4-甲氧基安非他命&對-甲 氧基甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出4-甲氧基安非他命&罌粟 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	-
同時檢出FM2&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	-

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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出FM2&愷他命 皆陽性數		1	1	1	2	0	1	0	1	0	0	2	0	2	-
同時檢出MDA&(甲基)安非他命皆陽性數		0	7	0	4	0	8	16	9	0	0	7	1	1	-
同時檢出MDA&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&N-氧化嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	-
同時檢出MDA&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數		10	47	2	54	181	128	127	29	1	1	21	0	1	0.0
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命皆陽性數		99	105	57	119	113	38	47	72	4	8	40	1	2	-75.0
同時檢出MDMA&FM2 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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	0	2	0	1	2	12	3	0	0	1	2	2	-
同時檢出MDMA&四氫大麻酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	-
同時檢出MDMA&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出MDMA&硝甲西洋 皆陽性數		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&愷他命皆陽性數		363	490	730	672	1,030	357	311	181	12	14	140	12	25	78.6
同時檢出MDMA&對-甲氧基乙基安非他命 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：107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出N-氧化嗎啡&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出N-氧化嗎啡&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出大麻&MDA 皆陽性數		1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	-
同時檢出大麻&MDMA 皆陽性數		5	5	4	6	3	5	5	5	0	0	4	0	0	-
同時檢出大麻&可待因 皆陽性數		0	1	1	0	0	1	2	1	0	1	3	1	2	100.0
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		9	8	10	7	9	12	5	8	1	2	11	0	0	-100.0
同時檢出可待因&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	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	3	2	1	3	8	0	0	-100.0
同時檢出可待因&愷他命 皆陽性數		7	7	8	26	32	17	13	16	1	1	5	0	0	-100.0
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	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數		2	2	0	0	0	2	3	6	0	0	5	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		2	1	2	3	2	1	0	9	1	2	15	2	3	50.0
同時檢出甲基安非他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	11	77	0	0	3	8	1	1	-66.7
同時檢出甲基安非他命&N-氧化嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	175	1,471	1,322	141	345	2,432	73	250	-27.5

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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出甲基安非他命&四氫大麻酚 皆陽性數		3	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&硝甲西洋 皆陽性數		4	1	1	1	0	1	0	3	0	1	8	2	4	300.0
同時檢出甲基安非他命&硝西洋 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&對-甲氧基 乙基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	-
同時檢出咪達唑他&對-甲氧基乙基 安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出氯苯那敏&5-Methoxy-N,N- Methylisopropylt 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出硝甲西洋&硝西洋 皆陽性 數		0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&FM2 皆陽性數		0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDA 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA皆陽性數		0	0	1	1	1	0	0	3	0	0	2	0	0	-
同時檢出嗎啡&Norketamine 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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		3	0	1	0	0	5	2	3	0	0	4	0	0	-
同時檢出嗎啡&可待因皆陽性數		10,198	7,084	6,810	6,586	4,665	3,276	2,362	3,421	244	394	3,601	328	567	43.9
同時檢出嗎啡&四氫大麻酚 皆陽性 數		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數		6	4	15	17	23	21	47	17	0	0	8	1	1	-

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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出嗎啡及(甲基)安非他命皆陽性數		2,039	2,580	1,747	1,925	1,575	1,589	3,034	1,982	93	197	1,829	141	255	29.4
同時檢出愷他命&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	-
同時檢出愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	741	3,264	1,581	237	385	1,972	281	321	-16.6
同時檢出愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	2	1	1	6	1	1	31	3	7	600.0
同時檢出愷他命&氯芬尼拉明 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出愷他命&硝甲西洋 皆陽性數		1	0	0	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出愷他命&對-甲氧基乙基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	47	0	2	-60.0
同時檢出對-甲氧基乙基安非他命&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	-
同時檢出FM2&愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	-
同時檢出MDA&四氫大麻酚&愷他命 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&可待因 皆陽性數		0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		1	11	0	3	28	30	23	4	0	0	1	0	0	-
同時檢出MDA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	31	13	1	3	4	0	0	-100.0
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命&大麻 皆陽性數		0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命&嗎啡 皆陽性數		4	1	1	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	-
同時檢出MDMA&FM2&愷他命 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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出MDMA&可待因&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&可待因&愷他命 皆 陽性數		0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數		0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-
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	1	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&四氫 大麻酚 皆陽性數		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&咪達 唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他 命 皆陽性數		99	111	113	99	134	83	31	58	1	1	43	7	11	1,000.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命&對-甲 氧基乙基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	6	62	28	3	4	30	2	2	-50.0
同時檢出MDMA&愷他命&硝甲西洋 皆陽性數		2	0	0	5	3	0	0	0	0	0	4	0	2	-
同時檢出Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophen&N- Ethylpentylone&FM2 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出N-Ethylpentylone&MDMA& 甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出大麻&MDA&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出大麻&MDA&愷他命 皆陽性 數		0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出大麻&MDMA&可待因 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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 皆陽性數		2	10	3	4	5	5	5	2	0	0	1	0	0	-
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		1	6	1	5	2	6	4	3	0	0	4	1	1	-
同時檢出大麻&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	9	1	1	1	2	0	0	-100.0
同時檢出可待因&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	7	7	2	2	2	1	1	-50.0
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&咪達唑他 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&FM2&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0	0	-
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	3	0	0	3	4	0	1	-66.7
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	6	72	20	1	8	44	0	0	-100.0
同時檢出甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數		0	1	2	2	2	1	3	4	1	2	4	0	0	-100.0
同時檢出甲基安非他命&四氫大麻酚 &愷他命 皆陽性數		1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	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	54	476	280	48	80	455	59	70	-12.5
同時檢出甲基安非他命&愷他命&硝 甲西洋 皆陽性數		1	2	2	2	1	0	0	8	0	0	17	2	4	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&對- 甲氧基乙基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	-
同時檢出氯苯那敏&4-甲氧基安非他 命&對-甲氧基甲基安非他命 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	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	-

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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出嗎啡&MDA&可待因 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 皆陽性數		0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&四氫大麻酚 皆陽性數		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&愷他命 皆陽性數		1	0	1	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命 皆陽性數		2	1	0	1	0	2	4	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&可待因&(甲基)安非他命 皆陽性數		8,715	8,582	6,811	6,834	5,546	5,545	4,906	6,857	302	609	6,347	534	943	54.8
同時檢出嗎啡&可待因&FM2 皆陽性數		1	0	0	1	0	0	1	2	0	1	3	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&可待因&MDMA 皆陽性數		2	0	0	2	0	0	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	1	0	0	0	0	0	-
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	135	793	54	127	740	6	22	-82.7
同時檢出嗎啡&可待因&愷他命 皆陽性數		14	15	19	28	39	25	17	13	3	4	12	0	1	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&FM2 皆陽性數		0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	2	0	0	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	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	10	158	57	8	14	89	3	10	-28.6
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&四氫大麻酚 皆陽性數		0	1	0	0	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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		16	17	33	39	57	49	100	28	3	4	19	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&美沙冬&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&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	8	1	1	1	3	2	3	200.0
同時檢出嗎啡&鴉片&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出愷他命&咪達唑他&3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出愷他命&對-甲氧基乙基安非他命&3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	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	9	8	0	1	4	0	0	-100.0
同時檢出MDMA&可待因&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	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	4	0	0	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	1	12	6	0	0	6	2	2	-
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	1	0	0	0	0	0	1	2	2	-
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	1	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命&對-甲氧基乙基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	-
同時檢出N-Ethylpentylone&甲基安非他命&4-甲氧基安非他命&對-甲氧基甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
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	2	0	0	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		1	2	0	0	0	1	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：107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷他 命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&FM2&愷他命 &咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	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	3	0	1	1	0	0	-100.0
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	1	0	0	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	1	0	0	0	0	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	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&可待因&愷他命 皆陽性數		0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命& 愷他命 皆陽性數		1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&MDMA&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&可待因&甲基安 非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命& 可待因 皆陽性數		4	4	2	1	3	13	7	2	0	1	8	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命& 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&可待因&(甲基)安非 他命&MDMA皆陽性數		4	2	1	1	0	2	2	1	0	0	1	0	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	2	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:107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
同時檢出嗎啡&可待因&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	4	4	1	4	6	0	0	-100.0
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	37	259	207	20	62	276	12	26	-58.1
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	6	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&FM2 皆陽性數		2	2	0	1	3	2	0	2	0	0	8	1	1	-
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	4	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數		36	37	35	58	102	100	97	65	4	5	43	3	4	-20.0
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	2	0	0	1	2	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	4	9	1	0	1	4	1	1	0.0
同時檢出MDA&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	1	1	0	0	-100.0
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	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命&咪達唑他&對-甲氧基乙基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數		1	0	0	3	1	0	0	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	1	0	0	0	0	0	-
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	1	0	1	0	1	0	0	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	1	0	0	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&FM2 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：107/05/24

項目	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)	
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	8	0	0	0	1	0	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	12	13	0	0	5	1	1	-
同時檢出嗎啡&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	1	0	0	0	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：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

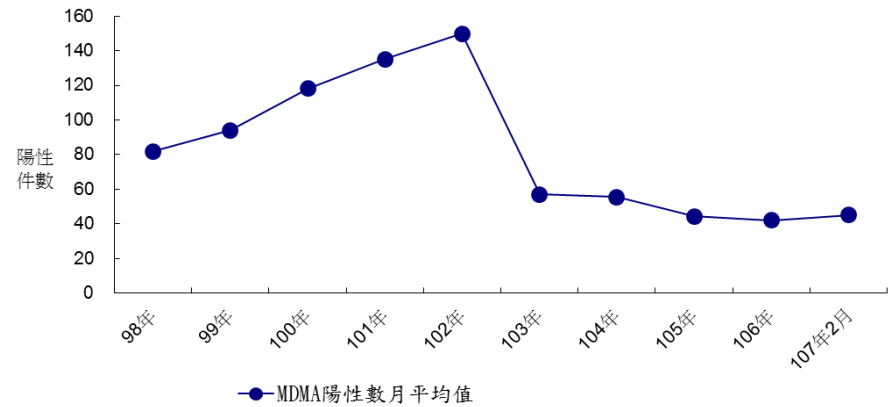
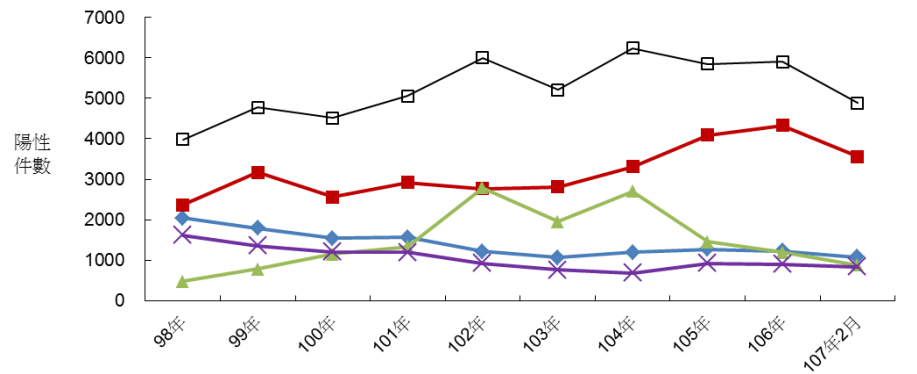
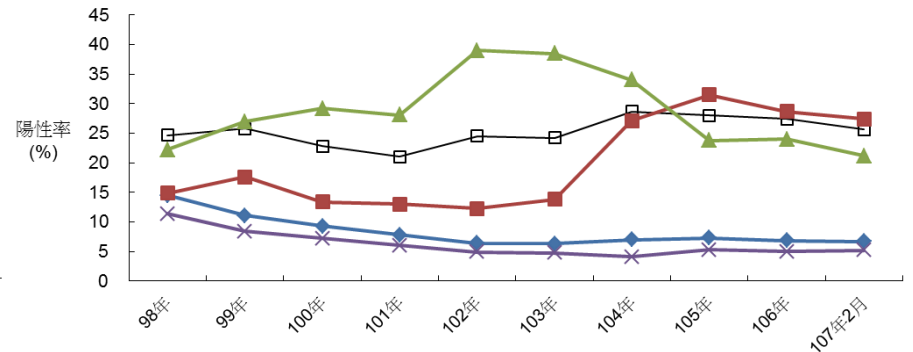
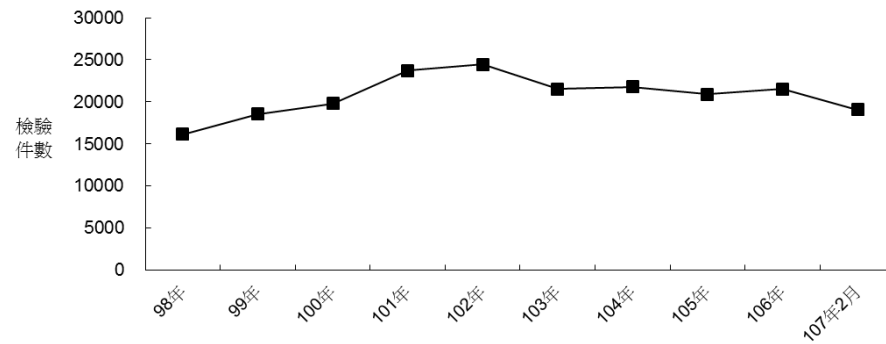
## 濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

1. 「檢體總件數」係指檢驗尿液檢體之總件數。「《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
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，皆只算檢體陽性數一件。「《檢體/嗎啡/甲基安非他命》總陽性數實數」係指尿液檢體有檢驗出《毒品/嗎啡/甲基安非他命》成份者之和。
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. 「檢出○○陽性數」係指尿液檢體中僅檢出○○，而未檢出其他毒品成份者，同時檢出○○&其他毒品成份者不計算在內，但其中檢出MDMA者包括僅檢出MDMA及同時檢出MDMA&MDA者，檢出甲基安非他命者包括僅檢出甲基安非他命或安非他命者及同時檢出甲基安非他命&安非他命者。
6. 「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)。統計報表嗎啡「總件數」及「總陽性數」部分，亦包含鴉片之件數。
7. 「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。「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者。
8. 「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。
9. 「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。
10. 「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。
11. 「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。
12. 「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。
- 13.(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。
14. 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，故統計表不列海洛因欄。

圖一

### 台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖

98年~107年2月



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：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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	102	376	414	533	4	8	0.06	-98.1	643
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Benedrone(4-MBC, 4-Methyl-N-benzylcathinone)(2-(苜基氨基)-1-对甲苯基丙-1-酮)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.04	-	5
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	42	3	6	276	10	35	0.26	483.3	353
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	210	2	2	0.01	-	213
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Mephedrone(3)(Mephedrone(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	5	0	1	0.01	-	6
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	18	0.13	-	19
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.14	-	19
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	59	0.44	-	59
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98	98	0.73	-	98

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.07	-	10
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	4	0.03	-	57
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	2	2	0.01	100	8
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	70	10	17	0.13	-	91
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	11	9	13	97	2	2	0.01	-84.6	110
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	1	1	0.01	-	10
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	0.11	-	15
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基苯乙胺)		6	1	2	22	2	4	3	0	0	3	6	0	1	0.01	-66.7	47
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	0	37	7	82	1172	114	170	170	380	0	1	0.01	-99.4	1,793
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))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.10	-	14

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
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)		0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	1	1	0.01	-	13
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	16	0	2	0.01	-	19
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)		0	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	1	0.01	-	8
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	9	30	166	0	1	4	0	5	0.04	400.0	214
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	19	19	0.14	-	30
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))、Caccure907, 2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopr(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、N-Ethylhexedrone, $\alpha$ -Ethylaminohexanophenone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.10	-	14
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))、N-Ethylhexedrone, $\alpha$ -Ethylaminohexanophenone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	7	0.05	-	16
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	358	11	36	0.27	-	394

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0.03	-	6
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	56	9	24	0.18	-	88
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、4-Methyl-N-Ethyl-Pentadrone(4-MEAP)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	8	0.06	-	9
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、4-Methyl-N-Ethyl-Pentadrone(4-MEAP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	8	0.06	-	9
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	21	139	139	190	250	281	2.10	102.2	492
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、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	6	0.04	-	6
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	15	0.11	-	16
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	471	477	3.57	-	582
4-Ethylmethylcathinone(4-EMC)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0.05	-	7
4-fluoro-PHP(4'-fluoro-Pyrrolidinohexanophenone)、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	0.02	-	9
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、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	46	0.34	-	46
4-Methyl-N-Ethyl-Pentadrone(4-MEAP)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	34	11	14	0.10	-	51
4-Methyl-N-Ethyl-Pentadrone(4-MEAP)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	0.01	-	9
4-Methyl-N-Ethyl-Pentadrone(4-MEAP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	26	5	11	0.08	1,000.0	37

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
4-Methyl-N-Ethyl-Pentedrone(4-MEAP)、methylpentadone; 4-MPD(methylpentadone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	0.11	-	16
4'-Methyl- $\alpha$ -pyrrolidinoheptanone(2)(MPPH(2))		0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	1	0.01	-	10
5F-AMP(非)(5F-AMB(非))		0	0	0	0	0	11	0	74	0	2	32	0	1	0.01	-50.0	118
5-MeO-DIPT(5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺)		13	1	0	0	1	0	4	5	1	1	18	0	2	0.01	100.0	44
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))		0	0	0	0	14	4	1	13	0	0	9	0	1	0.01	-	42
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、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	298	0	6	0.04	-	304
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、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	4	29	29	0.22	-	33
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、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	29	88	138	1.03	-	167
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)(3))		0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	0	1	0.01	-	9

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0.14	-	19
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、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	478	0	8	491	0	23	0.17	187.5	992
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	374	10	0	0	5	0	2	0.01	-	391
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	272	59	66	0.49	-	338
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0	1	0.01	-	42
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	1	2	0.01	-	58
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	9	5	5	102	0	2	0.01	-60.0	113
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	8	1	1	0.01	-	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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、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	8	0.06	-	8
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、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	10	0.07	-	10
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、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	0.07	-	10
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、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	1	2	8	0.06	-	9
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	473	0	17	0.13	-	490

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0.07	-	10
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲磺酰基)咪唑)(3))		0	0	0	0	0	0	35	1	0	0	0	0	2	0.01	-	38
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		75	50	49	52	11	21	25	15	1	8	23	0	1	0.01	-87.5	322
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone, monohydroc(deschloroketamine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、2C-I(2C-I)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.13	-	18
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.04	-	5
Alprazolam(阿普唑他)		8	9	4	3	5	9	11	19	2	4	27	2	4	0.03	0.0	99
Amphetamine(安非他命)		6	4	269	148	1105	1385	1819	2295	120	277	2105	95	290	2.17	4.7	9,426
Amphetamine(安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	7	2	57	105	75	162	10	10	59	1	4	0.03	-60.0	471
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		0	11	23	14	19	10	15	16	0	0	4	2	3	0.02	-	115
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	4	13	19	18	85	49	0	1	9	0	3	0.02	200.0	200
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	2	4	0	7	1	2	25	0	1	0.01	-50.0	39
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		13	20	30	53	57	89	56	100	22	23	357	46	95	0.71	313.0	870

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		1	7	7	3	27	30	34	28	2	2	103	9	22	0.16	1,000.0	262
Bisacodyl(Bisacodyl)		2	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.01	-	7
bk-DMBDB(bk-DMBDB)		0	0	0	0	0	7	0	43	3	10	77	1	9	0.07	-10.0	136
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	174	0	1	0.01	-	175
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))、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	0	0	0	0	0	0	0	8	0.06	-	8
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	8	8	288	1	1	495	5	22	0.16	2,100.0	821
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	2	11	3	2	18	23	1	1	0.01	-94.4	40
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0.11	-	15
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	2	0	5	0.04	-	14
bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		1	7	86	225	288	650	594	372	7	7	209	45	91	0.68	1,200.0	2,523
bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	25	98	117	253	1556	2781	572	0	1	46	0	2	0.01	100.0	5,450
bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Mephedrone(Mephedrone)		0	6	0	0	0	0	84	108	2	2	29	0	1	0.01	-50.0	228
Caffeine(咖啡因)		24	16	109	125	105	2175	3519	3578	108	323	3165	19	308	2.30	-4.6	13,124
Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	350	660	37	357	6565	7	502	3.76	40.6	8,077
Cannabis(大麻)		25	142	186	146	154	181	170	330	39	82	605	44	108	0.81	31.7	2,047
Cannabis(大麻)、Ketamine(愷他命)		0	2	4	2	3	1	4	1	0	0	2	0	2	0.01	-	21
Chloroephedrine(Chloroephedrine)、Chloropseudoephedrine(Chloropseudoephedrine)、Ephedrine(麻黃鹼)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	20	0.15	-	23
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	422	1083	28	83	341	1	9	0.07	-89.2	1,855

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Benzedrone(4-MBC, 4-Methyl-N-benzylcathinone)(2-(苄基氨基)-1-对甲苯基丙-1-酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	5	51	0.38	-	130
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	3614	2775	260	310	1447	2	10	0.07	-96.77419355	7,846
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	2	0	2	3	0	1	0.01	-50.0	6
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	20	2	2	0.01	-	43
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	11	16	106	0.79	-	122
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	5	15	2	2	322	15	18	0.13	800.0	360
Chloropseudoephedrine(Chloropseudoephedrine)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.05	-	7
Chlorpheniramine(氯芬尼拉明)		4	5	2	5	2	3	3	0	0	0	1	0	1	0.01	-	26
chlorzexazone(chlorzexazone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.04	-	6
Clonazepam(氯硝西洋)		7	20	32	11	14	15	23	51	2	2	34	2	6	0.04	200.0	213
Clozapine(氯氮平)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	2	3	0.02	-	10
Cocaine(古柯鹼)		14	11	8	13	1	8	5	7	1	2	31	4	4	0.03	100.0	102
Dimethyl sulfone(二甲基磺)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	37	0	26	0.19	-	67
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	1	4	4	27	0	8	0.06	100.0	36
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	27	32	0.24	-	33
Ephedrine(麻黃鹼)		40	14	20	15	18	22	96	15	0	1	15	60	76	0.57	7,500.0	331
Ephedrine(麻黃鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃鹼)		7	2	16	17	6	23	6	14	0	1	16	0	1	0.01	0.0	108
Ergotamine(麥角胺鹼)		0	1	0	2	31	51	32	14	0	5	16	1	3	0.02	-40.0	150
Estazolam(舒樂安定)		4	6	1	4	6	6	4	11	2	3	14	1	2	0.01	-33.3	58

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度								106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>	<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	8	1	2	0.01	-	12
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	5	0	0	3	0	1	0.01	-	9
Flunitrazepam(氟硝西洋)	99	191	191	188	218	188	204	299	26	50	410	12	49	0.37	-2.0	2,037
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)	0	0	5	14	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0.01	-	21
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	1	1	0	23	16	60	61	178	3	5	0.04	-91.8	224
GHB(伽瑪羥基丁酸)	1	0	0	2	11	2	28	73	8	20	69	2	5	0.04	-75.0	191
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	0	6	5	1	1	189	13	26	0.19	2,500.0	226
Heroin(海洛因)	8893	5458	6329	18166	15142	17198	16499	18020	1231	2819	23682	890	2209	16.53	-21.6	131,596
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)	8	2	2	9	6	16	7	12	0	0	11	1	2	0.01	-	75
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	532	817	232	413	449	553	187	244	11	23	283	18	52	0.39	126.1	3,762
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	805	602	482	278	258	297	330	273	21	31	196	10	17	0.13	-45.2	3,538
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)	0	0	6	7	25	31	50	134	3	15	87	9	15	0.11	0.0	355
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)	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0.01	-	5
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	10	7	8	10	88	0	0	9	0	2	0.01	-	134
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	3	7	30	19	37	73	7	12	35	1	6	0.04	-50.0	210
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	1	2	2	0.01	-	10
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	1	1	7	4	21	9	1	1	6	0	1	0.01	0.0	50
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	559	354	232	259	177	206	110	93	14	21	244	10	30	0.22	42.9	2,264
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	39	105	31	27	35	15	0	0	1	1	12	0	3	0.02	200.0	267

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)		11	2	5	1	3	0	2	0	0	0	0	1	1	0.01	-	25
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)		168	34	11	10	64	54	44	14	1	2	10	1	1	0.01	-50.0	410
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)		48	36	30	23	33	19	35	24	3	4	29	1	1	0.01	-75.0	278
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)		52	15	14	3	24	15	2	6	1	2	17	1	3	0.02	50.0	151
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		8	5	3	7	2	2	4	2	1	1	6	2	2	0.01	100.0	41
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		5	7	3	5	2	2	0	2	2	2	8	1	3	0.02	50.0	37
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)		90	64	80	45	37	20	19	26	5	6	42	1	1	0.01	-83.3	424
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		2	5	1	1	2	1	0	2	0	0	1	1	1	0.01	-	16
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		5	3	1	1	4	0	0	0	0	0	1	1	1	0.01	-	16
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		3	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0.01	-	8
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		5	3	7	4	3	1	12	16	0	0	0	0	2	0.01	-	53
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)		15	5	9	8	1	2	0	7	0	2	12	2	2	0.01	0.0	61
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		1	3	6	6	3	3	5	10	1	1	16	1	4	0.03	300.0	57
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0.01	-	5
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Codeine(可待因)		0	0	0	1	1	1	0	12	0	0	11	1	2	0.01	-	28
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)		24	15	1	21	24	28	37	34	4	9	56	1	3	0.02	-66.7	243
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		31	21	8	14	20	18	16	13	4	5	23	0	3	0.02	-40.0	167
Heroin(海洛因)、Procaine(普卡因)		83	29	16	43	48	10	18	14	0	1	10	1	1	0.01	0.0	272
Ibuprofen(布洛芬)		2	1	5	2	0	1	1	12	0	0	7	0	1	0.01	-	32

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)		0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	12	1	1	0.01	-	21
Ketamine(愷他命)		5200	9272	15886	18245	27174	26275	28911	19318	1121	2401	16557	602	1590	11.90	-33.8	168,428
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		28	27	32	34	35	10	7	1	0	0	7	0	1	0.01	-	182
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(Ethoxybenzamide)(乙氧基苯胺)		1	3	2	0	4	0	0	0	0	0	0	1	3	0.02	-	13
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		23	8	8	22	37	33	686	102	10	32	104	1	7	0.05	-78.1	1,030
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)		0	1	1	1	1	0	0	5	1	2	4	0	1	0.01	-50.0	14
Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)		7	3	0	3	4	7	2	7	1	1	44	1	2	0.01	100.0	79
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	2	2	0	2	170	0	15	20	20	36	1	1	0.01	-95.0	228
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		91	86	153	411	797	594	432	317	33	58	461	18	63	0.47	8.6	3,405
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		9	7	6	6	17	17	2	2	8	8	46	1	5	0.04	-37.5	117
Lidocaine(利度卡因)		6	1	3	1	5	3	2	13	0	0	6	1	3	0.02	-	43
Lorazepam(勞拉西洋)		13	14	8	5	11	7	10	18	2	4	12	0	1	0.01	-75.0	99
LSD(麥角二乙胺)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1	3	0.02	-	22
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)		19	40	194	86	21	30	35	22	0	0	28	1	1	0.01	-	476
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)		10	91	9	63	265	206	514	117	6	19	68	4	5	0.04	-73.7	1,348
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	1	0	1	5	3	2	3	0	0	3	1	1	0.01	-	19
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		476	394	1278	1571	1183	546	503	462	59	68	479	39	126	0.94	85.3	7,018
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	1	3	9	43	6	2	0	0	7	0	1	0.01	-	72
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		9	33	68	98	256	158	374	983	22	26	682	4	8	0.06	-69.2	2,669
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	75	1	1	0.01	-90.0	76
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		193	264	62	84	84	33	23	20	0	2	13	0	2	0.01	0.0	778
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		3	10	22	30	27	28	0	3	0	0	2	0	1	0.01	-	126
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	0	0	47	0	1	56	56	56	0	1	0.01	-98.2	105

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度								106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>	<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	1	10	0	0	1	1	1	0	1	0.01	0.0	14
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	97	57	26	4	36	110	3	2	0	0	23	2	4	0.03	-	362
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	17	0	0	12	4	26	3	3	54	10	19	0.14	533.3	132
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	2	0.01	-	7
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、PMEA(3)(對-甲氧基乙基安非他命)	0	0	0	0	0	8	0	1	0	0	2	1	2	0.01	-	13
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	1	0.01	-	7
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	15	0	0	128	1992	61	283	16	66	342	11	16	0.12	-75.8	2,837
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	0	4	9	0	0	19	0	1	0.01	-	33
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達沙賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	1	0.01	-	15
<b>Mephedrone(Mephedrone)</b>	<b>0</b>	<b>102</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>33</b>	<b>297</b>	<b>212</b>	<b>292</b>	<b>62</b>	<b>150</b>	<b>1829</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>0.16</b>	<b>-85.3</b>	<b>2833</b>
<b>Methamphetamine(甲基安非他命)</b>	<b>11697</b>	<b>13886</b>	<b>14305</b>	<b>15783</b>	<b>14843</b>	<b>18893</b>	<b>21118</b>	<b>28195</b>	<b>2464</b>	<b>4336</b>	<b>28427</b>	<b>1061</b>	<b>2865</b>	<b>21.44</b>	<b>-33.9</b>	<b>170,012</b>
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	74	21	33	43	5	22	276	65	12	13	35	1	2	0.01	-84.6	576
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃鹼)	39	12	52	27	15	60	48	60	8	22	69	0	4	0.03	-81.8	386
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃鹼)	9	2	18	17	20	115	3	1	2	2	10	0	2	0.01	0.0	197
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	1	1	1	0	3	3	3	2	1	1	3	0	1	0.01	0.0	18
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	58	70	77	50	51	111	84	54	5	5	35	0	3	0.02	-40.0	593
Methamphetamine(甲基安非他命)、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	0	0	0	0	0	0	0	41	0.31	-	43
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Ephedrine(麻黃鹼)	2	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0.01	-	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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	4	2	0	1	2	2	11	0	1	0.01	-50.0	19
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	2	3	0	0	1	0	1	0.01	-	7
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲安非他命)		4	15	20	6	4	4	9	1	0	0	33	5	6	0.04	-	102
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)		3	0	1	2	2	2	2	9	0	0	0	0	1	0.01	-	22
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		7	3	1	9	6	0	6	10	8	10	72	2	3	0.02	-70.0	117
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	4	0	5	0.04	-	18
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20	20	0.15	-	22
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)		0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	106	0.79	-	108
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		3	0	0	3	1	6	4	18	1	1	99	1	4	0.03	300.0	138
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	1	2	0.01	-	7
Methamphetamine(甲基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)		1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	0.01	100.0	5
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	5	0	1	0.01	-	9
Methylphenidate(甲基麻黃鹼)		34	10	51	42	18	237	26	10	0	0	16	0	1	0.01	-	445
methylpentadone; 4-MPD(methylpentadone)		0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	8	0	5	0.04	150.0	14
methylpentadone; 4-MPD(methylpentadone)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0.01	-	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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3))		0	0	0	0	0	0	0	5	0	3	34	6	10	0.07	233.3	49
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanon(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	168	4	9	0.07	-	192
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanon(N-Ethylpentylone)、Benzedrone(4- MBC, 4-Methyl-N-benzylcathinone)(2-(苯基氨基)-1-对甲基苯丙-1-酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0.33	-	44
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanon(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡 因)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	75	84	44	45	0.34	-40.0	129
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanon(N-Ethylpentylone)、 Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.07	-	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanon(N-Ethylpentylone)、 Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.07	-	9

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone), Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.07	-	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone), methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone), Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.10	-	14
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone), methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone), Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	17	0.13	-	17
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone), Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.04	-	5
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone), Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	30	51	0.38	-	52
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	39	47	0.35	-	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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	36	40	0.30	-	41
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	10	33	0.25	-	59
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、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	6	6	0.04	-	6
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), 4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	901	6	10	0.07	-	911
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	25	2	6	156	0	48	0.36	700.0	229
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), Methamphetamine(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	0	72	0.54	-	72
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)), methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	40	83	0.62	-	132

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、N-ethylhexedrone, hexen(非)(N-ethylhexedrone(非))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.07	-	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	42	0.31	-	64
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0.04	-	5
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	20	0.15	-	23
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.07	-	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43	0.32	-	43
Mirtazapine(美達妙賓)		0	0	1	0	1	3	0	1	0	0	4	0	1	0.01	-	11
MMB-FUBINACA; FUB-AMB(AMB-FUBINACA)		0	0	0	0	0	0	0	7	1	1	24	1	4	0.03	300.0	35
MMB-FUBINACA; FUB-AMB(AMB-FUBINACA)、Heroin(海洛因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	0.01	-	5
MMB-FUBINACA; FUB-AMB(AMB-FUBINACA)、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0.04	-	6
Morphine(嗎啡)		8	12	12	20	13	15	9	17	1	6	27	2	4	0.03	-33.3	137

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
naloxone(納洛酮)、Buprenorphine(丁基原啡因)		0	0	1	7	17	25	24	31	1	1	41	2	7	0.05	600.0	153
Nicotine(尼古丁)		15	16	27	25	50	45	38	52	1	5	38	2	5	0.04	0.0	311
Nimetazepam(硝甲西洋)		346	305	336	949	407	312	175	220	19	48	292	20	54	0.40	12.5	3,396
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		7	18	22	36	67	98	22	2	2	89	12	20	0.15	900.0	381	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	24	0.18	-	39	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	6	0	63	1	1	854	158	225	1.68	22,400.0	1148
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	17	0	5	0.04	150.0	25
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		8	3	7	5	21	18	2	9	4	4	48	15	73	0.55	1,725.0	194
Nimetazepam(硝甲西洋)、PMMA(對-甲氧基安非他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	24	0.18	-	25
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	26	30	0.22	-	32
Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	11	106	51	13	8	0	0	0	0	0	1	1	0.01	-	190
PENTYLONE(PENTYLONE)		0	0	3	3	2	0	0	2	0	0	3	1	3	0.02	-	16
PENTYLONE(PENTYLONE)、4-chloroethcathinone(4-CEC)(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、bk-MBDB(Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基胺丁酮)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.04	-	5
PENTYLONE(PENTYLONE)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone(4-CEC)(氯乙基卡西酮)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、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	0	11	0.08	-	11
PENTYLONE(PENTYLONE)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	121	0.91	-	127
phenazepam(芬納西洋)		0	0	0	6	83	910	156	129	17	37	275	7	36	0.27	-2.7	1595

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
phenazepam(芬納西洋)、4-chloroethcathinone(4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0.05	-	10
phenazepam(芬納西洋)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	1	1	0.01	-	68
phenazepam(芬納西洋)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	0.02	-	5
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	81	28	29	856	3	3	0.02	-89.7	940
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	1	1	0.01	-	51
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Zolpidem(佐沛眠)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94	0.70	-	94
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、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	0	90	90	0.67	-	90

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	230	1.72	-	230
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0	12	0.09	-	105
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.30	-	40
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	215	1.61	-	215
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	97	97	0.73	9,600.0	99
phenazepam(芬納西洋)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Zolpidem(佐沛眠)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.07	-	9
Phenylpropranolamine(去甲麻黃鹼)		11	0	10	21	38	137	66	53	0	5	52	1	2	0.01	-60.0	390
PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	3	1	57	28	5	5	48	18	18	0.13	260.0	155
PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	36	36	0.27	3,500.0	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：107/05/25

檢出成分(a)	年度								106年			107年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>	<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Pseudoephedrine(假麻黃鹼)	101	96	114	175	94	60	57	29	4	7	34	0	1	0.01	-85.7	761
Quetiapine(思樂康)	0	0	2	1	0	5	1	2	0	0	4	1	2	0.01	-	17
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	440	159	161	144	171	201	221	196	28	55	302	3	7	0.05	-87.3	2,002
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 cannabinol(大麻酚)	3	10	16	22	20	55	19	54	3	3	209	18	42	0.31	1,300.0	450
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)	0	0	4	2	7	9	2	4	0	0	5	0	1	0.01	-	34
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 Nicotine(尼古丁)	20	13	14	24	18	19	30	30	3	5	49	1	2	0.01	-60.0	219
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	0	1	0	2	3	1	2	3	1	1	38	2	11	0.08	1,000.0	61
THCCOOH(大麻代謝物)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	11	26	0.19	-	38
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	21	14	0	1	16	0	1	0.01	0.0	52
Theobromine(Theobromine)、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	3	0	1	0.01	-	14
Theobromine(Theobromine)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))	0	0	0	0	0	0	0	36	1	1	29	0	1	0.01	0.0	66
Theobromine(Theobromine)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡 因)	0	0	0	0	0	0	0	20	1	6	20	0	2	0.01	-66.7	42
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲 西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	98	0	4	0.03	-20.0	104
TMCP-018(UR-144; KM-X1; MN-001)	0	0	0	0	0	0	0	8	0	4	7	1	2	0.01	-50.0	17
TMCP-018(UR-144; KM-X1; MN-001)、AB- PINACA(N-[1S]-1-(氨基羧基)-2-甲基丙基]-1- 戊基-1H-吡啶-3-甲酰胺)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	176	1	1	0.01	-	177
TMCP-018(UR-144; KM-X1; MN-001)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	1	0.01	-	72
Trazodone(曲唑酮)	7	10	17	3	9	15	7	22	2	7	17	0	1	0.01	-85.7	108
Vanillin(香荳蔻醛)	0	0	0	4	6	0	0	0	0	5	7	1	1	0.01	-80.0	18
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲 基)咪唑(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、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	10	10	0.07	-	10
Zolpidem(佐沛眠)	22	19	21	23	18	22	47	38	5	7	36	1	5	0.04	-28.6	251

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：107/05/25

檢出成分(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年			107年		較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)			2月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>30,849</b>	<b>33,268</b>	<b>41,921</b>	<b>58,801</b>	<b>65,020</b>	<b>77,281</b>	<b>87,564</b>	<b>84,976</b>	<b>6,840</b>	<b>13,060</b>	<b>101,871</b>	<b>5,261</b>	<b>13,363</b>	<b>100</b>	<b>2.3</b>	<b>594,914</b>
Zopiclone(唑匹可隆)		5	3	3	5	2	4	1	4	0	2	10	1	2	0.01	0.0	39

註1：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2：品項後面括號內之阿拉伯數表示管制級數。(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。

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107年2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: 107/05/25

檢出成分	月份	歷年總件數
	107年 2月	
<b>總計</b>	<b>344</b>	<b>344</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Bazedrone(4-MBC, 4-Methyl-N-benzylcathinone)(2-(苜基氨基)-1-对甲苯基丙-1-酮)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))、Caffeine(咖啡因)	5	5
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	98	98
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	15	15
4-Ethylmethylcathinone(4-EMC)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)	7	7
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)	19	19
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	15	15
chlorzexazone(chlorzexazone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)	6	6
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)	10	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	10	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	6	6

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107年2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：107/05/25

檢出成分	107年	歷年總件數
	2月	
<b>總計</b>	<b>344</b>	<b>344</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、N-ethylhexedrone, hexen(非)(N-ethylhexedrone(非))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	10	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	43	43
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	90	90
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	10	10

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、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、中山醫學大學附設醫院。

註：品項後面括號內之阿拉伯數表示管制級數。(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。

表二之二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體107年2月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：107/05/25

排序	檢出成分(a)	年度	107年	
			2月(a)	2月小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>5,261</b>	<b>100</b>
1	Methamphetamine(甲基安非他命)		1061	20.2
2	Heroin(海洛因)		890	16.9
3	Ketamine(愷他命)		602	11.4
4	4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		471	9.0
5	4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		250	4.8
6	Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		158	3.0
7	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		98	1.9
8	phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)		97	1.8
9	Amphetamine(安非他命)		95	1.8
10	phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		90	1.7
11	5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		88	1.7
12	Ephedrine(麻黃鹼)		60	1.1
13	5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		59	1.1
14	Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		46	0.9
15	bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		45	0.9
16	Cannabis(大麻)		44	0.8

表二之二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體107年2月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：107/05/25

排序	檢出成分(a)	年度	107年	
			2月(a)	2月小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>5,261</b>	<b>100</b>
17	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		44	0.8
18	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		43	0.8
19	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Caffeine(咖啡因)		40	0.8
20	MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		39	0.7
21	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)		39	0.7
22	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		36	0.7
23	PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)		36	0.7
24	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		30	0.6
25	5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Mephedrone(Mephedrone)		29	0.6
26	Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		27	0.5
27	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		26	0.5
28	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		20	0.4
29	Nimetazepam(硝甲西洋)		20	0.4

表二之二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體107年2月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：107/05/25

排序	檢出成分(a)	年度	107年	
			2月(a)	2月小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>5,261</b>	<b>100</b>
30	4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))		19	0.4
31	5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		19	0.4
32	Caffeine(咖啡因)		19	0.4
33	Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		18	0.3
34	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		18	0.3
35	Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		18	0.3
36	PMA(4-甲氧基安非他命)		18	0.3
37	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		18	0.3
38	Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		16	0.3
39	2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		15	0.3
40	bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone, MEAPP(3)(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		15	0.3
41	Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		15	0.3
42	Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		15	0.3
43	4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		14	0.3
44	GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		13	0.2
45	Flunitrazepam(氟硝西洋)		12	0.2
46	Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		12	0.2
47	4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(非)(4-Chloro-alpha-PVP(非))、Nicotine(尼古丁)		11	0.2
48	4-Methyl-N-Ethyl-Pentadrone(4-MEAP)		11	0.2

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體107年2月通報表統計排名

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

單位： 案件數，製表日期：107/05/25

檢出成分(a)	年度	107年	
		2月(a)	2月小計百分比(%) 【(a/b)*100】
排序	總計(b)	5,261	100
49	THCCOOH(大麻代謝物)	11	0.2
50	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)	10	0.2

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、  
 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、中山醫學大學附設醫院。

註1：品項後面括號內之阿拉伯數表示管制級數。(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：107/05/25

種類(a)	年度	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年				107年			較去年1-2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	合計	2月	1-2月(c)	1-12月	1-2月小計百分比(%)【(d/b)*100】	2月	1-2月(d)	
海洛因	Heroin	17,657	17,169	14,020	12,429	13,458	11,298	11,697	14,036	1,337	2,700	16,062	68.8	1,338	2,833	61.8	4.9
嗎啡	Morphine	88	65	70	39	47	59	120	110	1	4	60	0.1	8	22	0.5	450.0
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	5,393	4,929	4,595	6,006	4,704	4,869	5,672	6,587	531	997	8,914	25.4	856	1,907	41.6	91.3
可待因	Codeine	6	5	12	5	3	2	4	3	0	0	0	0.0	0	0	0.0	—
大麻	Cannabis	28	59	87	110	89	87	114	179	8	15	200	0.4	22	52	1.1	246.7
配西汀	Pethidine	43	46	64	44	28	33	28	16	0	2	12	0.1	1	1	0.0	-50.0
搖頭丸	MDMA	56	148	279	623	848	746	624	730	41	60	539	1.5	47	114	2.5	90.0
古柯鹼	Cocaine	2	0	1	4	6	0	1	3	1	1	3	0.0	0	0	0.0	—
美沙冬	Methadone	34	8	10	6	4	105	96	163	16	31	166	0.8	16	30	0.7	-3.2
潘他唑新(速賜康)	Pentazocine	6	1	1	2	0	0	2	0	0	0	1	0.0	0	0	0.0	—
特拉嗎竇	Tramadol	11	10	18	14	2	6	1	2	0	0	5	0.0	0	1	0.0	—
愷他命	Ketamine	201	274	403	910	1,421	1,627	1,556	2,904	127	203	1,547	5.2	76	238	5.2	17.2
唑匹可隆	Zopiclone	42	38	25	27	10	7	7	71	36	108	850	2.8	7	25	0.5	-76.9
佐沛眠	Zolpidem	349	366	394	869	977	992	750	816	12	34	206	0.9	10	26	0.6	-23.5
苯二氮平類	Benzodiazepines	421	345	428	443	642	567	611	787	56	119	698	3.0	23	61	1.3	-48.7
其他	Others	71	38	24	165	194	211	272	395	65	155	1,087	3.9	26	66	1.4	-57.4
總計	Sum	24,408	23,501	20,431	21,696	22,433	20,609	21,555	26,802	2231	4,429	30,350	—	2430	5,376	—	21.4
通報個案數(件)(b)	Number of case(b)	19,126	18,792	16,822	18,562	19,535	17,905	18,399	22,412	1961	3,925	26,215	—	2095	4,581	—	16.7

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3：92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：占通報個案數(件)百分比係指“人次/總個案數”。本表之小計百分比為占通報個案數(件)百分比。

註7：占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: 107/05/25

種類(a)		月份		103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年		107年		1-2月佔通報 個案數(件)百 分比(註4)	1-2月佔藥物 濫用總人次 百分比(註5)	較去年1-2月同期 增減百分比 【(e-d)/d*100】
		合計	合計				2月	1-2月(d)	2月	1-2月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	2	0	1	0	0	0.0	0.0	-100.0		
5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺(火狐狸)	5-Meo-DIPT	2	0	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	4	3	0	0	0	1	7.1	7.1	-		
氯安非他命	CA	0	2	3	0	1	0	0	0.0	0.0	-100.0		
氯甲基安非他命	CMA	1	7	4	0	0	0	0	0.0	0.0	-		
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	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	0.0	-		
氟甲基安非他命	FMA	1	40	24	3	5	0	1	7.1	7.1	-80.0		
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	2	3	5	5	12	85.7	85.7	140.0		
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	47	14	6	1	1	0	0	0.0	0.0	-		
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	0	3	1	0	1	0	0	0.0	0.0	-100.0		
苜基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	2	4	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-		
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	-		
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	-		
他噴他竇	Tapentadol	0	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	0.0	-		
硫美妥(大象針)	Thiamylal	0	4	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-		
總計	Sum(c)	54	78	47	7	14	5	14	-	-	-70.2		
通報個案數(件)	Number of case(b)	53	72	42	6	13	5	14	-	-	-66.7		

註1: 資料自103年1月1日起開始蒐集。

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。

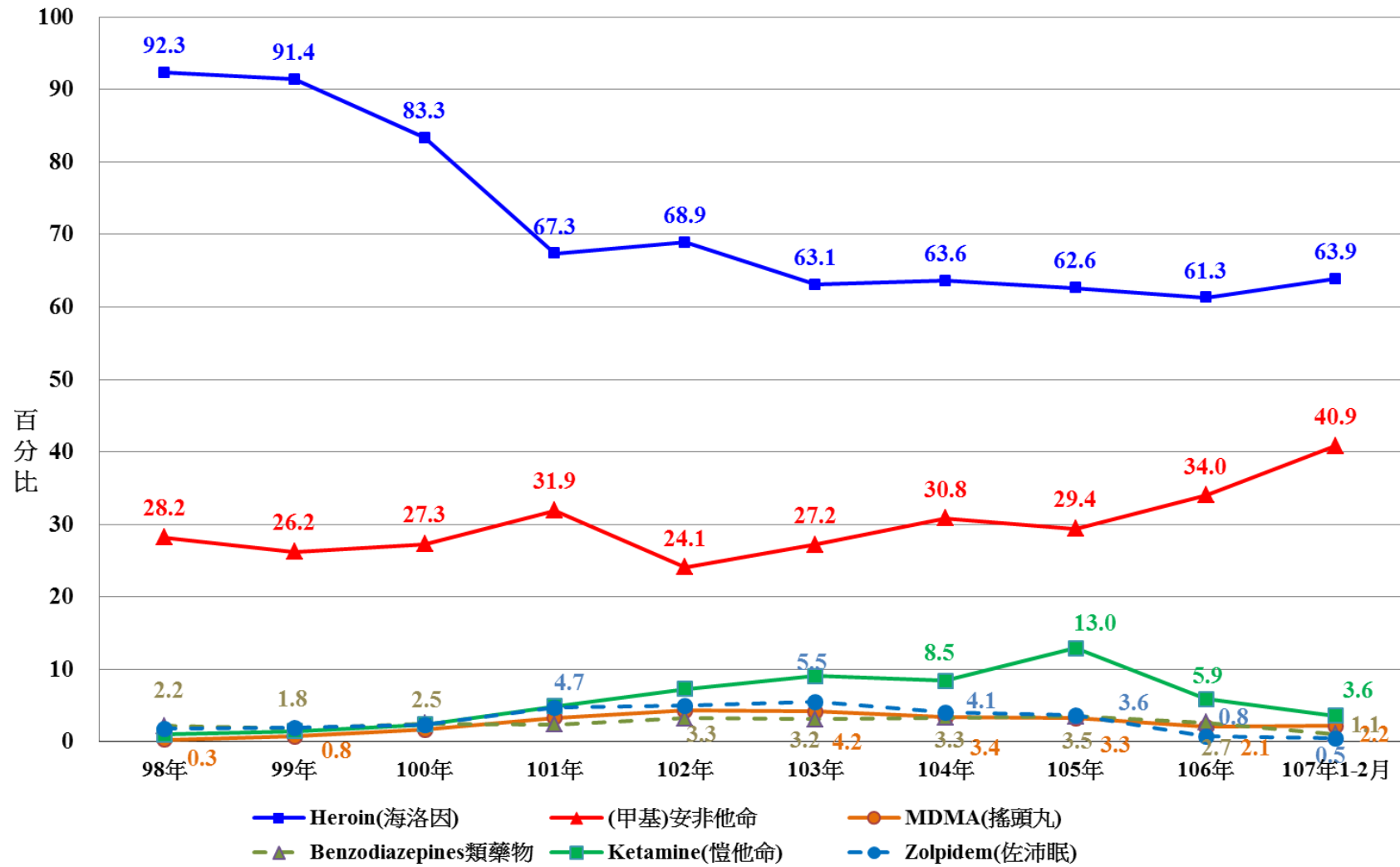
註4: 占通報個案數(件)百分比係指"人次/個案數(a/b\*100)。

註5: 占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：107/05/25

種類 (a)	98年		99年		100年		101年		102年		103年		104年		105年		106年			107年		較去年1-2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	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	2月	1-2月 (c)	1-12月	2月	1-2月 (d)	
Alprazolam	38	32	41	34	12	14	16	15	1	3	22	0	4	6.6	33.3							
Bromazepam	0	0	1	2	1	1	1	2	0	0	3	0	0	0.0	-							
Brotizolam	0	1	0	2	2	3	2	15	5	15	79	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	-							
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-							
Clonazepam	1	1	4	2	1	3	6	5	0	0	16	2	3	4.9	-							
Clorazepate	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	-							
Cloxazolam	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	-							
Diazepam	30	25	25	11	159	8	9	10	1	2	11	0	1	1.6	-50.0							
Estazolam	33	3	11	11	10	15	20	22	1	2	16	3	3	4.9	50.0							
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-							
Fludiazepam	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-							
Flunitrazepam (FM2)	254	263	324	352	434	500	521	687	46	94	522	13	35	57.4	-62.8							
Flurazepam	0	1	1	3	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0.0	-							
Halazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-							
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-							
Ketazolam	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	3	0	0	0.0	-							
Loprazolam	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-							
Lorazepam	30	10	14	13	17	19	14	15	1	2	20	3	8	13.1	300.0							
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-							

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：107/05/25

種類 (a)	98年		99年		100年		101年		102年		103年		104年		105年		106年			107年		較去年1-2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	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	2月	1-2月 (c)	1-12月	2月	1-2月 (d)		1-2月合計 百分比(%) 【(d/b)*100】
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Midazolam	9	1	2	4	0	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Nimetazepam	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	0	1	1.6	-
Nitrazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.0	-
Nordiazepam	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Oxazolam	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Pinazepam	0	0	0	0	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	0	0	0.0	-
Temazepam	0	0	0	0	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	0	0	0.0	-
Triazolam	16	6	2	6	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
未明品項之BZD藥物	8	2	0	0	0	0	0	11	5	0	0	0	11	5	0	0	0	1	2	6	6	9.8	-
<b>總 計 (b)</b>	<b>421</b>	<b>345</b>	<b>428</b>	<b>443</b>	<b>642</b>	<b>567</b>	<b>611</b>	<b>787</b>	<b>56</b>	<b>119</b>	<b>698</b>	<b>23</b>	<b>61</b>	<b>100</b>	<b>-92.2</b>								

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。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年新增Camazepam、Clotiazepam、Cloxazolam、Delorazepam、Ethyl loflazepate、Halazepam、Haloxazolam、Ketazolam、Medazepam、Pinazepam、Temazepam、Tetrazepam等12品項。

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)		年份													較去年1月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	中文品名		96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		
			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	1月 (c)	1月 (d)	1月小計 百分比(%) 【(d/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	69.9	7,525.6	0.0	0.0	0.0	-100.0
	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	86737.5	55,716.8	57,468.4	1,321.6	3,629.2	0.8	-97.7
	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	-
	嗎啡	Morphine	0.0	0.0	0.0	15.8	13.7	0.9	292.6	3.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	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	-
	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	-
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	Acetylmethadol	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	10726.1	39,933.6	22,573.2	4,620.9	3,366.7	0.7	-79.5
	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	-
	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	-
	可待因 (≥5.0gm/100ml or 100gm)	Codeine (≥5.0gm/100ml or 100gm)	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	-
	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	-
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or 100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or 100gm)	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	-
	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	-
	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	-
	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	100.1	0.0	0.0	9.3	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	-
	美沙冬	Methadone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	-100.0
	安非他命	Amphetamine	124,334.5	28,371.9	107,023.2	251,864.0	140,603.7	119,301.4	775,849.9	462924.7	506,463.3	615,973.9	3,572.6	166.2	0.0	-99.4
	甲基安非他命	Methylamphetamine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,483.1	5,656.6	1.2	-
	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	-
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	-	
甲基去氧嗎啡	Methyldesorphine	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	-	

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	106年	107年		較去年1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	1月(c)	1月(d)	1月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	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	2274.9	1,003.0	1,111.4	2.8	64.6	0.0	-99.7
	5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧 安非他命	5-Methoxy-3,4- methylenedioxyampheta mine [MMDA]		-	0.0	8,697.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	三甲芬坦尼	3-Methylfentanyl		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	3-Methylthio-fentanyl		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	PMA		-	-	-	-	-	-	-	0.0	96.4	17.8	0.0	0.0	0.0	-100.0
	甲基磺胺嗎啡	Morphine methylsulfonate		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	Morphine-N-oxide and its Derivatives		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	Morphine methobromide		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	Methoxymethcathinone		-	-	-	-	-	-	-	0.0	3,240.8	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲基卡西酮	Methcathinone		-	-	-	-	-	-	-	0.0	217.8	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	菸鹼鹽可待因	Nicocodeine		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	-
	菸鹼鹽嗎啡	Nicomorphine		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	Norcodeine		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	N-hydroxy-MDA		-	-	-	-	-	-	-	0.0	145.6	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	N,N-二甲基安非他命	N,N- Dimethylamphetamine		-	-	-	-	-	-	-	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	罌粟	Opium Poppy		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	-
	潘他唑新(俗稱:速賜康)	Pentazocine		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	Pethidine		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	Sufentanil		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)	Methylenedioxyprova lone (MDPV)		-	-	-	-	-	-	2,807.8	13.7	388.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	卡西酮	Benzoylthanamine(Cath inone)		-	-	-	-	-	-	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	-
	四氫大麻酚	(Tetrahydrocannabinols 、THCs)		-	-	-	-	-	-	-	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	其他	Others		31.9	44.8	63.6	13.4	604.3	4,423.4	65.6	902.1	175.5	1,618.2	189.2	1,848.6	0.4	-88.3
	伯替唑他	Brotizolam		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	Buprenorphine		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	Cathine		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	-

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	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		較去年1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	合計	合計	合計	1月 (c)	1月 (d)		1月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】
第三級	可待因 ( $\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	Codeine( $\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	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	-
	二氫可待因 ( $\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	Dihydrocodeine ( $\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	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	17.0	10.5	17.9	0.0	0.0	0.0	70.5
	愷他命	<b>Ketamine</b>	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	1,768,395.0	1,188,282.4	3,742.5	10,792.0	2.4	-99.7	
	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	-
	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	-
	硝甲西洋(一粒眠)	Nimetazepam	205,699.0	1,157.7	15,262.3	24,106.7	11,964.8	116,044.7	10,703.1	879.2	3,835.7	10,374.8	6,696.1	23,764.4	5.2	-35.5	
	對-甲氧基甲基安非他命	Para-methoxymethamphetamine(PMMA)	-	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	960.1	0.0	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	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	芬納西洋	Phenazepam	-	-	-	-	-	-	0.0	3038.8	1,809.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	<b>3,4-methylenedioxyethcathinone(Methylone、bk-MDMA)</b>	-	-	-	-	-	-	16,391.1	1353.0	1,995.4	167.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	4-甲基甲基卡西酮	<b>Mephedrone(4-MMC)</b>	-	-	-	-	-	-	0.0	2108.7	143.9	62.7	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶	<b>XLR-11</b>	-	-	-	-	-	-	0.0	29289.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
其他	Others	0.0	0.0	0.3	122.4	1,621.9	6,336.4	1,374.0	1483.6	648.9	14,483.0	780.1	3.2	0.0	0.0	-94.6	
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	-
	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	-
	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	-
	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	-
	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	1,317,948.7	239,042.9	9,072.2	183,691.9	40.4	-96.2	
	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	-
	勞拉西洋	Lorazepam	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	-
	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	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	硝西洋	Nitrazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	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	-

表五

## 緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)		年份													較去年1月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
	中文品名		96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			
			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計
	甲基苯乙胺(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	2.1	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	448,991.2	17.7	21,652.0	697.5	0.2	122,553.4	
	氯假麻黃鹼(先驅原料)	Chlorpseudoephedrine	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	350,219.7	429,845.2	94.5	—	
	氯麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,255.1	44,983.8	9.9	—	
	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	—
	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	—
	佐沛眠	Zolpidem	0.0	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2- Chlorophenylcyclopentyl ketone、o- Chlorobenzoylcyclopent ane	—	—	—	—	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	札來普隆	Zaleplon	—	—	—	—	—	—	—	0.0	17,271.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	苯基丙酮(原料藥)	(Phenyl-2-propanone、 P2P)	—	—	—	—	—	—	—	0.0	173,179.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	2-苯基乙醯基乙脒(原料藥)	(alpha- Acetylphenylacetone trile、APAAN)	—	—	—	—	—	—	—	0.0	497,207.5	0.0	0.0	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	28.1	4,608,332.6	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	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	4160704.5	4,841,165.5	6,767,580.5	454,625.9	708,561.1	155.9	-93.3	
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	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	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	—
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0

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、海洋委員會海巡署。

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102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。

註7：自104年8月起新增四氫大麻酚、苯基丙酮及2-苯基乙醯基乙脒3品項獨立統計。

註8：105年1月起法務部統計處將安非他命及甲基安非他命分開計算。

註9：自106年2月起新增甲基安非他命、氯假麻黃鹼、氯麻黃鹼3品項獨立統計。

註10：107年1月第二級毒品其他含大麻酊(Cannabistinctures)1,848.58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年	105年	106年	107年		較去年1月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
											1月(a)	1月(b)	1月小計百分比(%) 【(b/d)*100】	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	4	4	8	2	4	0	1	5	1	3	0	2	4.5	—
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	55	107	151	282	257	241	201	241	263	323	12	18	40.9	50.0
三級毒品 (愷他命、FM2、硝甲西洋)	235	702	1,148	1,271	1,548	2,188	1,819	1,453	1,485	676	14	23	52.3	64.3
四級毒品	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	4	0	1	2.3	—
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	26	44	100.0	69.2

資料來源：教育部。

註：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

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	106年	107年		較去年1月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
											1月(a)	1月(b)	1月小計百分比 (%) 【(b/d)*100】	
國小	4	14	6	12	3	8	10	8	7	5	0	0	0.0	—
國中	164	204	392	435	598	855	641	582	600	361	11	9	20.5	-18.2
高中職	116	585	902	1,099	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	13	21	47.7	61.5
大專校院	10	12	8	13	35	66	113	79	113	59	2	14	31.8	600.0
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	26	44	100.0	69.2

資料來源：教育部。

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：107/05/16

身 分 別	項目別		97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年		107年		較去年1-2月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]	
												2月	1-2月(a)	2月	1-2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	6,715	7,714	657	1,098	322	804	-26.8	
	性 別	男	實數	8,617	6,847	7,753	7,107	5,728	5,531	5,045	5,736	6,654	578	949	277	684	-27.9
			百分比(%)	83.6	82.4	81.6	83.0	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	86.3	88.0	86.4	86.0	85.1
		女	實數	1,694	1,458	1,748	1,458	1,241	1,169	933	979	1,060	79	149	45	120	-19.5
			百分比(%)	16.4	17.6	18.4	17.0	17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	13.7	12.0	13.6	14.0	14.9
	年 齡	18歲未滿	實數	242	157	171	134	112	83	86	57	48	4	8	0	0	-100.0
			百分比(%)	2.3	1.9	1.8	1.6	1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.6	0.6	0.7	0.0	0.0
		18-24歲未滿	實數	1,432	1,258	1,811	1,726	1,359	1,289	1,259	1,413	1,589	128	227	51	142	-37.4
			百分比(%)	13.9	15.1	19.1	20.2	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	19.5	20.7	15.8	17.7	—
		24-30歲未滿	實數	2,713	2,137	2,374	1,974	1,532	1,504	1,124	1,310	1,562	129	207	80	185	-10.6
			百分比(%)	26.3	25.7	25.0	23.0	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	19.6	18.9	24.8	23.0	—
		30-40歲未滿	實數	3,667	2,934	3,337	3,006	2,541	2,432	2,160	2,381	2,618	218	362	96	259	-28.5
			百分比(%)	35.6	35.3	35.1	35.1	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	33.2	33.0	29.8	32.2	—
		40-50歲未滿	實數	1,734	1,340	1,331	1,251	1,059	1,035	982	1,122	1,358	129	215	73	155	-27.9
			百分比(%)	16.8	16.1	14.0	14.6	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	19.6	19.6	22.7	19.3	—
		50歲以上	實數	523	479	477	474	366	357	367	432	539	49	79	22	63	-20.3
百分比(%)			5.1	5.8	5.0	5.5	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	7.5	7.2	6.8	7.8	—	

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：107/05/16

身 分 別	項目別		97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年		107年		較去年1-2月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]	
												2月	1-2月(a)	2月	1-2月(b)		
新 入 所 受 戒 治 人	總計		3,396	1,972	1,470	1,094	793	664	609	623	710	46	99	31	80	-19.2	
	性 別	男	實數	2,989	1,720	1,296	982	672	591	539	533	628	40	85	30	68	-20.0
			百分比(%)	88.0	87.2	88.2	89.8	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	88.5	87.0	85.9	96.8	85.0
		女	實數	407	252	174	112	121	73	70	90	82	6	14	1	12	-14.3
			百分比(%)	12.0	12.8	11.8	10.2	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	11.5	13.0	14.1	3.2	15.0
	年 齡	18歲未滿	實數	4	17	9	6	5	8	8	1	8	1	2	0	0	-100.0
			百分比(%)	0.1	0.9	0.6	0.5	0.6	1.2	1.3	0.2	1.1	2.2	2.0	0.0	0.0	—
		18-24歲未滿	實數	85	48	29	26	22	26	15	11	14	2	2	0	0	-100.0
			百分比(%)	2.5	2.4	2.0	2.4	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	4.3	2.0	0.0	0.0	—
		24-30歲未滿	實數	471	218	143	59	44	37	27	19	35	3	6	2	3	-50.0
			百分比(%)	13.9	11.1	9.7	5.4	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	6.5	6.1	6.5	3.8	—
		30-40歲未滿	實數	1,437	763	535	371	248	184	179	157	176	9	20	7	16	-20.0
			百分比(%)	42.3	38.7	36.4	33.9	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	19.6	20.2	22.6	20.0	—
		40-50歲未滿	實數	1,028	664	528	409	314	261	257	290	295	17	41	12	38	-7.3
			百分比(%)	30.3	33.7	35.9	37.4	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	37.0	41.4	38.7	47.5	—
		50歲以上	實數	371	262	226	223	160	148	123	145	182	14	28	10	23	-17.9
			百分比(%)	10.9	13.3	15.4	20.4	20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	30.4	28.3	32.3	28.8	—

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：107/05/16

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	106年		107年		較去年1-2月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
											2月	1-2月(a)	2月	1-2月(b)		1-2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	35,960	40,625	3,135	6,925	2,971	7,479	-	8.0
	一級	28,286	24,624	18,271	16,614	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	947	2,092	827	2,002	26.8	-4.3
	二級	12,401	11,504	15,999	18,007	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	2,056	4,557	2,061	5,279	70.6	15.8
	三級	398	591	1,139	1,747	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	131	274	81	195	2.6	-28.8
	四級	24	36	41	57	69	68	35	25	16	1	2	1	2	0.0	0.0
	其他	11	3	10	15	7	11	8	12	7	0	0	1	1	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	9,739	10,933	840	1,511	609	1,485	-	-2
	一級毒品	10,267	8,685	6,291	5,544	5,083	4,775	3,913	3,759	3,930	305	527	189	473	31.9	-10.2
	二級毒品	3,841	3,395	4,410	5,205	5,023	4,789	4,868	5,117	6,244	469	882	375	931	62.7	5.6
	三級毒品	232	272	438	580	655	696	717	659	544	54	75	22	41	2.8	-45.3
	四級毒品	15	14	16	23	39	24	23	15	10	1	2	2	2	0.1	0.0
	其他	137	74	92	122	171	150	160	189	205	11	25	21	38	2.6	52.0

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：107/05/16

查獲年度	98年度	99年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年		107年		較去年1-2月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
									2月	1-2月(a)	2月	1-2月(b)		1-2月合計百分比(%) 【(b/d)*100】	
查獲數合計(d)	662	9,406	12,980	21,714	30,663	22,714	24,657	16,095	1,263	2,147	612	1,377	-	-35.9	
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	1,241	1,218	134	244	78	187	13.6	-23.4
	50歲以上	1	5	6	12	13	12	16	11	2	4	0	1	0.1	-75.0
	40歲以上50歲未滿	1	20	22	46	60	74	73	89	6	13	5	9	0.7	-30.8
	30歲以上40歲未滿	14	83	146	186	271	261	331	290	37	62	18	53	3.8	-14.5
	24歲以上30歲未滿	32	152	200	212	284	227	351	347	40	73	24	56	4.1	-23.3
	18歲以上24歲未滿	20	151	207	256	314	310	470	481	49	92	31	68	4.9	-26.1
持有第四級 毒品淨重未 達20公克	小計	0	16	32	24	24	9	10	18	3	4	0	0	0.0	-100.0
	50歲以上	0	1	2	1	3	1	1	2	0	0	0	0	0.0	-
	40歲以上50歲未滿	0	1	1	4	4	2	1	5	1	1	0	0	0.0	-100.0
	30歲以上40歲未滿	0	2	10	7	11	4	5	10	1	2	0	0	0.0	-100.0
	24歲以上30歲未滿	0	6	10	5	6	2	2	1	0	0	0	0	0.0	-
	18歲以上24歲未滿	0	6	9	7	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0	-100.0

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：107/05/16

查獲年度	98年度	99年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年		107年		較去年1-2月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
									2月	1-2月(a)	2月	1-2月(b)		1-2月合計百分比(%) 【(b/d)*100】	
施用第三級毒品	小計	504	8,041	10,938	17,702	26,313	19,751	20,897	13,189	1090	1818	517	1,145	83.2	-37.0
	50歲以上	1	18	13	48	56	56	85	45	6	9	2	4	0.3	-55.6
	40歲以上50歲未滿	6	127	162	300	541	400	437	298	23	33	11	33	2.4	0.0
	30歲以上40歲未滿	74	1,145	1,647	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	218	374	129	271	19.7	-27.5
	24歲以上30歲未滿	194	2,965	3,842	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	361	609	182	408	29.6	-33.0
	18歲以上24歲未滿	229	3,786	5,274	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	482	793	193	429	31.2	-45.9
施用第四級毒品	小計	0	4	2	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0.0	—
	50歲以上	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0.0	—
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0.0	—
	24歲以上30歲未滿	0	1	1	1	0	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	0.0	—
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	2,487	1,667		36	81	17	45	3.3	-44.4
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	22	1		0	0	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。另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：107/05/16

類別	單位	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年		107年		較去年1-2月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
											2月	1-2月(a)	2月	1-2月(b)			
總數 毒品	查獲數	件	52,457	44,913	48,318	45,999	44,001	40,130	38,369	49,827	55,481	4,000	8,025	3,741	8,307	3.5	
	嫌疑犯	人	52,762	47,400	51,078	48,875	47,043	43,268	41,265	54,081	59,897	4,379	8,748	4,098	9,115	4.2	
一級毒品	查獲數	件	33,785	24,280	19,504	17,435	15,661	12,675	11,495	13,394	14,170	960	1,970	885	2,093	6.2	
		百分比	64.4	54.1	40.4	37.9	35.6	31.6	30	26.9	26	24.0	24.5	23.7	25.2	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	33,378	25,092	20,238	18,361	16,488	13,320	12,129	14,570	15,370	1,051	2,142	973	2,349	9.7
		少年	人	54	66	39	49	31	26	21	38	30	18	18	0	0	-100.0
		青年	人	1,238	825	619	472	349	278	222	351	257	0	21	15	36	71.4
成年		人	32,086	24,201	19,580	17,840	16,108	13,016	11,886	14,181	15,083	1,033	2,103	958	2,313	10.0	
二級毒品	查獲數	件	18,019	19,713	27,694	26,968	26,021	24,687	24,625	33,577	39,421	2,928	5,829	2,742	5,948	2.0	
		百分比	34.4	43.9	57.3	58.6	59.1	61.5	64	67.4	71	73.2	72.6	73.3	71.6	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	18,550	21,025	29,334	28,550	27,682	26,555	26,337	36,029	42,360	3,193	6,340	3,006	6,487	2.3
		少年	人	416	534	862	819	798	679	727	1,140	1,363	52	116	21	40	-65.5
		青年	人	2,426	3,017	4,455	4,509	4,417	4,264	3,857	6,186	6,771	496	961	353	771	-19.8
成年		人	15,708	17,474	24,017	23,222	22,467	21,612	21,753	28,703	34,226	2,645	5,263	2,632	5,676	7.8	
三級毒品	查獲數	件	582	887	1,098	1,558	2,192	2,727	2,172	2,702	1,714	100	190	103	223	17.4	
		百分比	1.1	2.0	2.3	3.4	5.0	6.8	6	5.4	3	2.5	2.4	2.8	2.7	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	766	1215	1467	1,916	2,716	3,317	2,710	3,315	1,969	118	228	107	248	8.8
		少年	人	135	241	312	448	746	812	622	741	445	9	25	10	22	-12.0
		青年	人	299	504	563	804	1,126	1,424	1,184	1,499	847	65	116	49	109	-6.0
成年		人	332	470	592	664	844	1,081	904	1,075	677	44	87	48	117	34.5	
四級毒品 及其他	查獲數	件	71	33	22	38	127	41	77	154	176	12	36	11	43	19.4	
		百分比	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0	0.3	0	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	—
	嫌疑犯人數	人	68	68	39	48	157	76	89	167	198	17	38	12	31	-18.4	

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。