

藥物濫用  
案件暨檢驗統計資料  
【一〇八年二月】



衛生福利部彙編

摘要：

### 一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

108年2月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計16,928件，檢體陽性數(實數)為5,042件(29.8%)，其中送驗項目包含嗎啡者計9,250件，嗎啡之總陽性數為666件(7.2%)；送驗項目包含甲基安非他命者計4,056件，甲基安非他命之總陽性數為3,048件(75.1%)；送驗項目包含愷他命者計4,593件，愷他命陽性數為1,726件(37.6%)；包含MDMA者計1,489件，MDMA總陽性數35件(2.4%)；包含可待因者計9,175件，可待因總陽性數499件(5.4%)；另同時檢出(甲基)安非他命及愷他命共109件；同時檢出嗎啡及可待因共201件；同時檢出嗎啡及(甲基)安非他命共254件。108年1-2月檢體總陽性數(實數)較107年1-2月增加0.3%，嗎啡總陽性數較107年1-2月減少40.8%，甲基安非他命總陽性數較107年1-2月減少12.6%，愷他命總陽性數較107年1-2月增加72.7%，MDMA總陽性數較107年1-2月減少12.2%，可待因總陽性數較107年1-2月減少43.7%。(詳表一、圖一)

### 二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 108年2月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數7,994件，排名前3位依序為：檢出Ketamine(愷他命)1,351件(16.9%)為首位、Heroin(海洛因)1,225件(15.3%)、Caffeine(咖啡因)1,021件(12.8%)(詳表二之二)；108年1-2月與107年1-2月相比較，檢出陽性總件數增加150.4%，海洛因增加120.2%、甲基安非他命減少11.0%、Ketamine(愷他命)增加80.8%(詳表二)；而108年2月首次檢出之藥物組合共1,280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、107年檢出645件及108年1-2月檢出20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、107年檢出2,952件及108年1-2月檢出246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、107年檢出4件及108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、107年檢出17,638件及108年1-2月檢出6,451件。
- (六) Methylendioxyprovalerone (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年檢出69件、107年檢出47件及108年1-2月檢出4件。

- (七) TFMPP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、107年檢出0件及108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、107年檢出927件及108年1-2月檢出263件。

### 三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

108年2月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計2,348件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為2,728次，通報案件排序為：海洛因1,372人次、(甲基)安非他命1,096人次、愷他命114人次、MDMA 52人次。108年1-2月與107年1-2月比較，通報案件增加8.3%，除海洛因、(甲基)安非他命、大麻及MDMA之用藥人次比去年增加，其餘包括嗎啡、美沙冬、特拉嗎竇、愷他命、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，108年2月新興藥物濫用通報案件數共3件，總計3人次，其中以氟甲基安非他命佔首位，共3人次。(詳表三之一)

### 四、 台灣地區醫療院所通報Benzodiazepines類藥物濫用

108年2月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計14人次，其中以Flunitrazepam (FM2)占最多計10人次。108年1-2月與107年1-2月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期減少55.7%，其中Diazepam用藥人次較去年增加，其餘包括Alprazolam、Clonazepam、Flunitrazepam(FM2)、Lorazepam及Nimetazepam用藥人次則較去年同期減少。(詳表四)

### 五、 緝獲毒品統計

108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748.3公斤，緝獲數量排名前三位為：第一級海洛因389.5公斤、第三級愷他命315.2公斤、第四級麻黃鹼原料藥24.8公斤；108年1月緝獲量為748.3公斤較107年1月毒品緝獲量708.6公斤增加5.6%。(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

108年1月學生藥物濫用統計總計37件，品項分級統計部分：以第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)18件最多、第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)15件次之；各學制統計部分：依序為國中17件、高中職12件、大專院校7件；108年1月與107年1月比較，濫用人數減少15.9%，第三級毒品施用人數減少34.8%，第二級毒品施用人數沒有增加，高中職施用毒品人數減少42.9%，大專校院施用毒品人數減少50.0%，國中施用毒品人數增加88.9%。(詳表六，表七)

### (二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

108年2月新入所觀察勒戒為324人，新入所受戒治人為25人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(105人，32.4%)、40-49歲(79人，24.4%)、24-29歲(64人，19.8%)。受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(13人，52.0%)、50歲以上(7人，28.0%)及30-39歲(5人，20.0%)；108年1-2月與107年1-2月比較，新入所觀察勒戒減少19.3%，新入所受戒治人減少22.5%。(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

108年2月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為2,866人，毒品新入監受刑人數共計為754人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計2,011人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計455人為最多；108年1-2月與107年1-2月比較，裁判確定有罪人數增加0.3%，新入監受刑人數增加11.2%。(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

108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186次，其中施用第三級毒品查獲數為109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56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20人次占第三位；108年1-2月與107年1-2月比較，查獲數合計共減少32.0%。(詳表十)

### (五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

108年2月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共3,058件，嫌疑犯人數共計為3,192人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,161件、占70.7%，2,250人)、第一級毒品次之(804件、占26.3%，846人)、第三級毒品排名第三(83件、占2.7%，88人)；108年1-2月與107年1-2月比較，毒品總查獲數減少12.7%，嫌疑犯人數減少16.5%。(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.....	8
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.....	9
表二之一、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體108年2月首次檢出統計表.....	32
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108年2月通報表統計排名.....	34
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.....	38
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.....	39
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.....	40
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.....	41
表五、緝獲毒品統計表.....	44
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	48
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	49
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	50
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.....	52
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.....	53
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	55

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:108/4/18

項目		年度								107年			108年		較去年1-2月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
		99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	2月	1-2月(a)	1-12月	2月	1-2月(b)		
檢體	總件數	222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	18,875	38,187	249,618	16,928	35,605	-6.8	
	總陽性 數	實數	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	5,386	9,771	68,302	5,042	9,805	0.3
		%	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	28.5	25.6	27.4	29.8	27.5	-
嗎啡	總件數	193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	15,916	32,086	171,657	9,250	17,562	-45.3	
	總陽性 數	實數	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	1,187	2,136	11,464	666	1,264	-40.8
		%	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	7.5	6.7	6.7	7.2	7.2	-
甲基安非他命	總件數	216,681	228,922	276,192	269,258	209,209	146,867	155,697	181,560	13,713	25,967	132,776	4,056	9,026	-65.2	
	總陽性 數	實數	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	3,882	7,127	47,592	3,048	6,226	-12.6
		%	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	28.3	27.4	35.8	75.1	69.0	-
愷他命	總件數	34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	4,776	8,258	57,938	4,593	8,309	0.6	
	總陽性 數	實數	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	1,054	1,754	15,699	1,726	3,029	72.7
		%	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	22.1	21.2	27.1	37.6	36.5	-
MDMA	總件數	201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	12,724	24,143	108,097	1,489	3,129	-87.0	
	總陽性 數	實數	1,125	1,421	1,620	1,797	733	666	533	506	51	90	548	35	79	-12.2
		%	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	2.4	2.5	-
可待因	總件數	193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	15,916	32,086	171,416	9,175	17,430	-45.7	
	總陽性 數	實數	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	923	1,653	8,423	499	930	-43.7
		%	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	5.8	5.2	4.9	5.4	5.3	-
檢出 4-Chloro-alpha-PVP 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	10	-	
檢出 4-甲基安非他命 陽性數		0	0	0	0	0	0	9	16	1	2	4	0	2	0.0	
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	7	5	5	-	
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	4	6	-	
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	-	
檢出 Dehydronorketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	5	7	-	
檢出 FM2 陽性數		22	22	65	76	84	78	80	101	8	22	117	6	7	-68.2	
檢出 MDMA 陽性數		392	504	696	498	231	166	164	224	19	38	215	4	13	-65.8	
檢出 大麻 陽性數		108	81	127	176	123	77	177	369	36	64	544	40	62	-3.1	
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	2	5	400.0	
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性		531	647	718	590	582	453	559	629	48	118	596	31	74	-37.3	
檢出 甲基安非他命 陽性數		25,334	20,641	24,350	22,739	23,316	25,817	35,164	37,882	2,920	5,321	37,287	2,429	5,066	-4.8	
檢出 咪達唑他 陽性數		0	0	0	0	11	1	11	26	5	8	68	2	7	-12.5	
檢出 嗎啡 陽性數		3,170	3,021	3,160	2,522	1,975	3,063	1,675	1,661	154	299	1,616	92	184	-38.5	
檢出 愷他命 陽性數		7,388	11,616	13,468	28,920	20,992	24,560	12,855	9,553	560	1,092	9,565	899	1,805	65.3	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:108/4/18

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	5	105	1	0	0	0	0	24	4	10	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	2	4	-
同時檢出Citalopram&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	-
同時檢出 Dehydronorketamine&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	13	29	-
同時檢出FM2&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	4	0	1	0.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽性數		105	57	119	113	38	47	72	40	1	2	29	4	5	150.0
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		490	730	672	1,030	357	311	181	140	12	25	110	9	15	-40.0
同時檢出大麻&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		1	1	0	0	1	2	1	3	1	2	3	2	2	0.0
同時檢出大麻&甲基安非他命 皆陽性數		17	8	12	9	15	16	25	20	1	2	28	0	2	0.0
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		8	10	7	9	12	5	8	11	0	0	12	1	3	-
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	2	3	2	1	0	9	15	2	3	32	1	4	33.3
同時檢出甲基安非他命&去甲麻黃生 鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	5	8	-
同時檢出甲基安非他命&可待因(1% 以上5%未滿) 皆陽性數		35	36	41	38	23	24	40	30	2	4	30	3	3	-25.0
同時檢出甲基安非他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	8	2	4	24	2	3	-25.0

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:108/4/18

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	260	35	86	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命 皆 陽性數		1,172	1,160	1,498	2,864	2,527	3,058	2,163	1,795	112	195	1,295	109	193	-1.0
同時檢出甲基安非他命&對位乙醯氨 基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	3	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未 滿) 皆陽性數		7,084	6,810	6,586	4,665	3,276	2,333	3,218	3,304	318	547	2,928	201	385	-29.6
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 皆陽 性數		2,580	1,747	1,925	1,575	1,589	3,034	1,982	1,829	141	255	1,329	62	132	-48.2
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數		4	15	17	23	21	47	17	8	1	1	3	1	1	0.0
同時檢出愷他命&Norketamine 皆 陽性數		0	0	0	0	741	3,264	1,581	1,972	281	321	3,159	483	592	84.4
同時檢出愷他命&咪達唑他 皆陽性 數		0	0	0	2	1	1	6	31	3	7	85	0	14	100.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他 命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他 命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116	31	69	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他 命 皆陽性數		111	113	99	134	83	31	58	43	7	11	40	1	8	-27.3
同時檢出MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	6	62	28	30	2	2	28	2	3	50.0
同時檢出MDMA&愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	5	0	1	-50.0

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:108/4/18

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	2	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他 命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼& 去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	9	21	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼& 利度卡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	3	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼& 對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3	4	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	54	476	280	455	59	70	394	38	52	-25.7
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼& 對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	2	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未 滿)&愷他命 皆陽性數		15	19	28	39	25	17	11	12	0	1	8	2	2	100.0
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲 基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	135	793	740	6	22	340	2	4	-81.8
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待 因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		8,582	6,811	6,834	5,546	5,545	4,906	6,857	6,347	534	943	4,501	254	454	-51.9
同時檢出嗎啡&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	1	8	1	3	2	3	3	1	2	-33.3
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	-
同時檢出愷他命&咪達唑他&4-甲基 甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	5	-
同時檢出7- Aminonimetazepam&Dehydronorketa mine&愷他命&Norketamine 皆陽性		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3	9	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&Dehydronorketa mine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	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:108/4/18

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	2	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&利度卡因&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	6	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	5	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	1	4	4	6	0	0	9	1	3	-
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	7	-
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	5	8	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		37	35	58	102	100	97	65	43	3	4	24	1	2	-50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	5	12	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminimetazepam&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&N-Ethylpentylone&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	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:108/4/18

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2	3	-
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基安非他命&麻黃生鹼&6-乙醯嗎啡皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	6	15	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	12	13	5	1	1	8	3	4	300.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	1	-

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、法務部法醫研究所、警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部。

註1：“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：列出歷年總件數≥5且當年件數&gt;0之檢出成份。

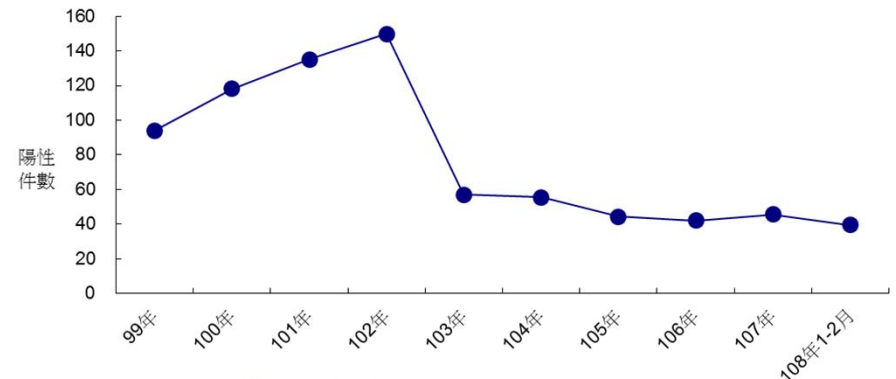
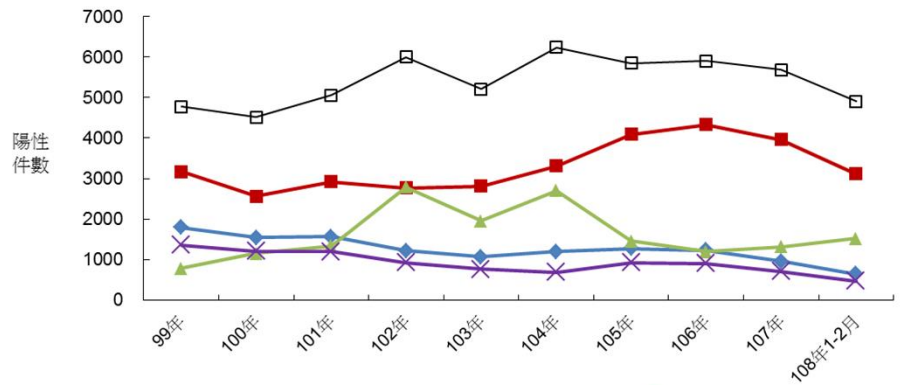
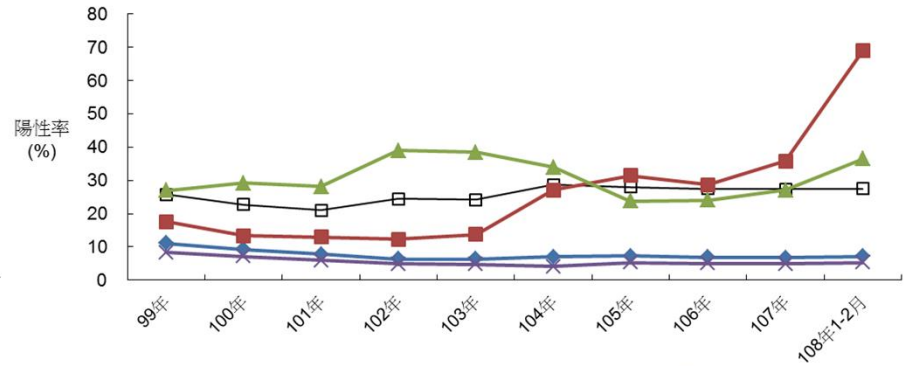
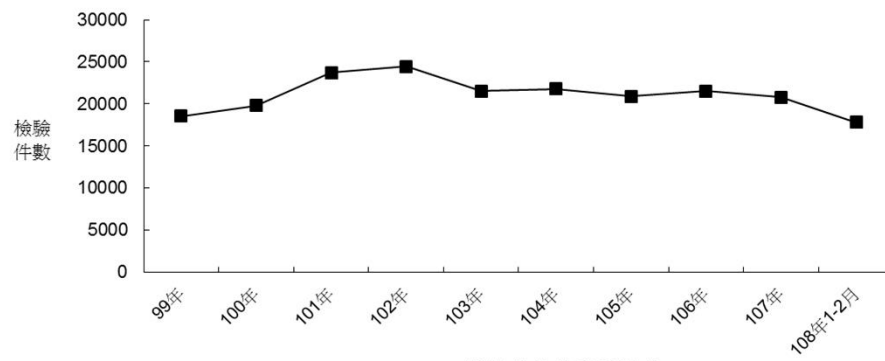
## 濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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

99年~108年1-2月



□ 總陽性數月平均值      ◆ 嗎啡陽性數月平均值      ■ 甲基安非他命陽性數月平均值  
 ▲ 愷他命陽性數月平均值      ✕ 可待因陽性數月平均值

資料來源：衛生福利部認可之濫用藥物尿液檢驗機構、衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、法務部法醫研究所、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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	102	533	4	8	303	58	76	0.31	850.0	1,014
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	42	276	10	35	323	4	260	1.06	642.9	901
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	1	1	18	25	3	3	0.01	-83.3	29
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	24	4	4	0.02	-78.9	28
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	53	0	4	7	0	1	0.00	-75.0	61
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0.00	-	7
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119	0	101	0.41	-	220
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	6	2	2	86	1	1	0.00	-50.0	93
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	4	70	10	17	232	0	10	0.04	-41.2	316
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	11	97	2	2	17	0	1	0.00	-50.0	126

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	5	0	1	0.00	-	22
2-(2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl](25H-NBOMe)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0.03	-	7	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(摺他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	15	0.06	-	15	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(摺他命)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	21	0	3	0.01	200.0	26
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(摺他命)、Norketamine(Norketamine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	36	0.15	-	37
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	1,009	3	14	0.06	-6.7	1,023
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	4	0.02	-	8
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	2	0	1	0.00	0.0	6
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	102	0.41	-	106
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基苯乙胺)		1	2	22	2	4	3	0	6	0	1	5	0	1	0.00	0.0	46
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	37	7	82	1,172	114	380	0	1	8	0	5	0.02	400.0	1,805
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	5	15	722	5,382	336	1,035	0	0	1	0	1	0.00	-	7,497
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯乙胺戊酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.04	-	11
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(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	16	16	0	0	0	0	0	0	26	0.11	-	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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
3,4-Methylenedioxypropylvalerone(3,4-亞甲基雙 氧焦二異丁基酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基 酚)、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	4	0	2	0.01	0.0	8
3,4-Methylenedioxypropylvalerone(3,4-亞甲基雙 氧焦二異丁基酮)、Nicotine(尼古丁)		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	14	0	2	0.01	-	17
4-Chloro-alpha- pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha- PVP(3))		0	0	0	0	0	0	0	11	19	19	26	13	13	0.05	-31.6	50
4-Chloro-alpha- pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha- PVP(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2- morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基 苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他 命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	1	0.00	-50.0	7
4-Chloro-alpha- pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha- PVP(3))、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	358	11	36	92	0	5	0.02	-86.1	455
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	8	56	9	24	198	17	45	0.18	87.5	307
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanon(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1	1	0.00	-	14
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	21	190	250	281	431	102	102	0.41	-63.7	744
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	12	0	13	0.05	-	26
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	70	0.28	-	77
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	1	14	15	148	4	19	0.08	26.7	168
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲 基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	0.06	-	15
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、 Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基 乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基 卡西酮)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡 西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、 Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	0.00	-	11

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
4-methyl-N, N-dimethylcathinone(4-甲基-N, N-二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0.08	-	19
4-methyl-N, N-dimethylcathinone(4-甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0.03	-	7
4-methyl-N, N-dimethylcathinone(4-甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	0.05	-	13
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))		0	0	0	14	4	1	13	9	0	1	5	3	12	0.05	1,100.0	58
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	36	29	29	32	0	1	0.00	-96.6	69
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	27	23	10	0	0	1	1	1	0.00	-	62
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	1	20	116	13	0	0	0	0	3	0.01	-	153
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	1	0.00	-	10
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(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)咪唑(3))		0	0	0	0	1	1	0	6	0	1	9	2	3	0.01	200.0	20

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)			1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), 3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(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)咪唑)(3)), Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	3	0.01	-	7
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), 3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(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)咪唑)(3)), N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	10	3	5	0.02	-	17
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	19	0	49	1	2	4	0	2	0.01	0.0	74
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3)), 4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.02	-	6
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		50	49	52	11	21	25	15	23	0	1	9	0	4	0.02	300.0	259
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		7	5	7	9	7	4	15	33	0	0	21	0	1	0.00	-	109
Alprazolam(阿普唑他)		9	4	3	5	9	11	19	27	2	4	45	1	4	0.02	0.0	136
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		20	30	53	57	89	56	100	357	46	95	285	2	5	0.02	-94.7	1,052
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)		0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	5
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	1	2	4	3	1	1	5	0	0	0	0	1	0.00	-	18
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N, N-Dimethylamphetamine(N, N-二甲基安非他命)		7	7	3	27	30	34	28	103	9	22	108	7	21	0.09	-4.5	368
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N, N-Dimethylamphetamine(N, N-二甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)		1	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	22
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N, N-Dimethylamphetamine(N, N-二甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	1	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	22

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
bk-DMBDB(bk-DMBDB)		0	0	0	0	7	0	43	77	1	9	59	2	5	0.02	-44.4	191
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	7	0	1	0.00	-	19
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Ethylmethylcathinone(EMC)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	1	0.00	-	8
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	0.04	-	11
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Ethylmethylcathinone(EMC)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	69	0	1	0.00	-50.0	70
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	14	1	1	0.00	-66.7	15
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	54	0	5	0.02	400.0	59
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ethylmethylcathinone(EMC)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	193	0.78	-	193
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		7	86	225	288	650	594	372	209	45	91	305	1	1	0.00	-98.9	2,737
Brotizolam(伯替唑他)		1	1	0	0	1	0	3	3	0	0	0	0	1	0.00	-	10
Caffeine(咖啡因)		16	109	125	105	2,175	3,519	3,578	3,165	19	308	1,050	1,021	1,288	5.24	318.2	15,130
Cannabis(大麻)		142	186	146	154	181	170	330	605	44	108	765	29	70	0.28	-35.2	2,749
Cannabis(大麻)、Ketamine(愷他命)		2	4	2	3	1	4	1	2	0	2	4	0	1	0.00	-50.0	24
Cannabis(大麻)、Methamphetamine(甲基安非他命)		3	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	1	0.00	-	8
Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Dicyclomine(Dicyclomine)		1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0.00	-	9
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	20	29	30	0.12	900.0	51
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.02	-	6
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.04	-	11
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	422	1,083	341	1	9	32	1	2	0.01	-77.8	1,880

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	55	0.22	-	80
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	40	164	0	0	10	3	3	0.01	-	217
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	251	1.02	-	251
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ethylmethylcathinone(EMC)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	0	20	0.08	-	97
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	10	4	10	0	0	2	0	8	0.03	-	34
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	74	0.30	-	77
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.02	-	6
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0.04	-	11
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	156	40	78	0.32	-	234
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		1	5	2	1	0	0	3	3	0	0	7	0	1	0.00	-	23
Citric acid(檸檬酸)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	8	0.03	-	11
Clonazepam(氯硝西洋)		20	32	11	14	15	23	51	34	2	6	28	1	4	0.02	-33.3	232
Cocaine(古柯生鹼)		11	8	13	1	8	5	7	31	4	4	39	13	19	0.08	375.0	142
Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))		1	1	2	2	1	9	4	2	0	0	2	0	1	0.00	-	25
Dextromethorphan(德磁美蘇芬)		7	9	9	4	1	1	3	4	0	0	5	0	3	0.01	-	46

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Dicyclomine(Dicyclomine)		2	0	1	0	0	18	2	2	0	0	2	0	1	0.00	-	28
Dimethyl sulfone(二甲基磺)		0	0	0	0	0	0	4	39	0	26	57	6	8	0.03	-69.2	108
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	6	0	1	27	0	8	46	0	13	0.05	62.5	93
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	46	1	2	0.01	-	51
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		0	0	0	0	0	0	0	1	27	32	47	0	5	0.02	-84.4	53
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	23	12	58	0.24	5,700.0	81
Diphenhydramine(二苯安明)		2	0	2	2	1	0	1	0	0	0	2	1	1	0.00	-	11
Ephedrine(麻黃生食)		14	20	15	18	22	96	15	15	60	76	95	1	1	0.00	-98.7	311
Estazolam(舒樂安定)		6	1	4	6	6	4	11	14	1	2	27	1	3	0.01	50.0	82
Etizolam(依替唑命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	19	26	0.11	-	59
Fludiazepam(氟地西洋)		0	1	0	1	1	0	2	1	0	0	1	1	1	0.00	-	8
Flunitrazepam(氟硝西洋)		191	191	188	218	188	204	299	410	12	49	398	6	22	0.09	-55.1	2,309
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	1	1	0	23	16	178	3	5	90	17	22	0.09	340.0	331
GHB(伽瑪羥基丁酸)		0	0	2	11	2	28	73	69	2	5	26	2	3	0.01	-40.0	214
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	6	5	189	13	26	389	12	22	0.09	-15.4	611
Heroin(海洛因)		5,458	6,329	18,166	15,142	17,198	16,499	18,020	23,682	890	2,209	19,501	1,225	4,864	19.77	120.2	144,859
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)		2	2	9	6	16	7	12	11	1	2	102	2	7	0.03	250.0	174
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		817	232	413	449	553	187	244	283	18	52	270	9	23	0.09	-55.8	3,471
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		602	482	278	258	297	330	273	196	10	17	189	3	13	0.05	-23.5	2,918
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		354	232	259	177	206	110	93	244	10	30	166	16	36	0.15	20.0	1,877
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		105	31	27	35	15	0	0	12	0	3	12	4	9	0.04	200.0	246
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		112	29	18	10	15	1	0	4	0	0	6	1	2	0.01	-	197
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)		36	30	23	33	19	35	24	29	1	1	19	1	2	0.01	100.0	250
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利多卡因)		15	14	3	24	15	2	6	17	1	3	20	0	2	0.01	-33.3	118

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)		64	80	45	37	20	19	26	42	1	1	21	3	6	0.02	500.0	360
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		3	1	1	4	0	0	0	1	1	1	2	0	1	0.00	0.0	13
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醃可待因)		1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0.00	0.0	6
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		3	7	4	3	1	12	16	0	0	2	5	1	1	0.00	-50.0	52
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醃可待因)		3	6	6	3	3	5	10	16	1	4	15	0	2	0.01	-50.0	69
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))		0	0	1	1	1	0	12	11	1	2	7	0	2	0.01	0.0	35
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)		15	1	21	24	28	37	34	56	1	3	70	0	1	0.00	-66.7	287
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、Acetylcodeine(乙醃可待因)		14	1	2	3	3	2	5	1	0	0	4	0	2	0.01	-	37
Hydroxylamine(鹽酸羥亞胺)		0	1	0	3	0	0	0	46	0	0	0	0	5	0.02	-	55
Ketamine(愷他命)		9,272	15,886	18,245	27,174	26,275	28,911	19,318	16,557	602	1,590	17,048	1,351	2,875	11.69	80.8	181,561
Ketamine(愷他命)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	1	58	26	1,396	8	2	0	0	0	1	0	1	0.00	-	1,493
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)		1	1	1	1	0	0	5	4	0	1	7	1	1	0.00	0.0	21
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		4	2	0	3	170	51	17	40	1	1	5	3	5	0.02	400.0	297
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		86	153	411	797	594	432	317	461	18	63	607	12	55	0.22	-12.7	3,913
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	22	0	0	1	0	0	2	0	2	0.01	-	27
Ketamine(愷他命)、Sildenafil(威而剛)		1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0.00	-	5
Lidocaine(利度卡因)		1	3	1	5	3	2	13	6	1	3	19	1	1	0.00	-66.7	54
Lorazepam(勞拉西洋)		14	8	5	11	7	10	18	12	0	1	11	1	1	0.00	0.0	97
LSD(麥角二乙胺)		0	0	0	0	0	0	0	19	1	3	24	0	6	0.02	100.0	49
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)		40	194	86	21	30	35	22	28	1	1	6	0	6	0.02	500.0	468
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)		91	9	63	265	206	514	117	68	4	5	30	0	1	0.00	-80.0	1,364
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.02	-	5

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/4/18

檢出成分(a)	年度	107年								108年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
		99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	2月	1-2月(c)	1-12月			2月	1-2月(d)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	2	6	0	5	0	0	0	0	2	0.01	-	15
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	25	0	2	0.01	-	29
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	0.00	-	9
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)		394	1,278	1,571	1,183	546	503	462	479	39	126	547	21	61	0.25	-51.6	7,024
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)		33	68	98	256	158	374	983	682	4	8	135	0	10	0.04	25.0	2,797
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Ketamine(愷他命)		264	62	84	84	33	23	20	13	0	2	23	0	2	0.01	0.0	608
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		40	45	135	12	320	9	2	3	0	0	12	1	1	0.00	-	579
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		57	26	4	36	110	3	2	23	2	4	43	0	3	0.01	-25.0	307
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		31	38	18	13	3	5	1	5	0	0	1	0	1	0.00	-	116
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		1	1	4	4	37	0	0	3	0	0	465	0	1	0.00	-	516
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	17	0	0	12	4	26	54	10	19	168	0	2	0.01	-89.5	283
MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、PMA(4-甲氧安非他命)		0	0	0	0	0	0	1	4	0	2	4	0	1	0.00	-50.0	10
Mefenamic acid(Mefenamic acid)		4	2	4	1	0	0	5	2	0	0	2	0	1	0.00	-	21
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		102	34	12	33	297	212	292	1,829	12	22	967	139	1,249	5.08	5,577.3	5,027
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)		47	4	0	43	3,982	577	74	65	0	0	21	0	1	0.00	-	4,814
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		15	0	0	128	1,992	473	943	6,907	18	518	769	19	19	0.08	-96.3	11,246
Methamphetamine(甲基安非他命)		13,886	14,305	15,783	14,843	18,893	21,118	28,195	28,427	1,061	2,865	24,158	902	2,550	10.37	-11.0	182,158
Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	3	0	1	1	4	3	0	0	1	1	1	0.00	-	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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		21	33	43	5	22	276	65	35	1	2	168	0	4	0.02	100.0	672
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)		12	52	27	15	60	48	60	69	0	4	122	24	43	0.17	975.0	508
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)		1	1	0	3	3	3	2	3	0	1	6	1	1	0.00	0.0	23
Methamphetamine(甲基安非他命)、GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.02	-	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		70	77	50	51	111	84	54	35	0	3	46	0	5	0.02	66.7	583
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	4	2	0	1	11	0	1	15	0	1	0.00	0.0	34
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		15	20	6	4	4	9	1	33	5	6	67	2	9	0.04	50.0	168
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		3	1	9	6	0	6	10	72	2	3	347	134	172	0.70	5,633.3	626
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	3	1	6	4	18	99	1	4	361	144	191	0.78	4,675.0	683
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	2	0	3	1	2	46	0	28	0.11	1,300.0	79
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	107	0	4	0.02	-	112
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)		50	56	56	11	17	3	6	60	0	0	35	1	1	0.00	-	295
Methylephedrine(甲基麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	3	5	9	0	6	0	0	0	0	1	0.00	-	24
methylpentadrone(3)(methylpentadrone(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	1	1	1	0.00	0.0	7
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))		0	0	0	0	0	0	8	68	17	24	83	41	44	0.18	83.3	203
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	15	176	4	10	36	1	1	0.00	-90.0	228

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	21	<b>0.09</b>	-	54
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	15	1	2	<b>0.01</b>	-80.0	17
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	17	<b>0.07</b>	-	21
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	<b>0.04</b>	-	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Diclazepam(Diclazepam)、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	36	34	34	<b>0.14</b>	-	70

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)			1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovaerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	0.41	-	100	
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovaerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	2	0.01	-	82
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	1	0.00	-	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Etizolam(依替唑侖)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0.06	-	15

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)			1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	782	782	3.18	-	782
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Diclazepam(Diclazepam)、Etizolam(依替唑命)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	2	0.01	-	44
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	20	0	1	0.00	-83.3	21
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	8	45	55	423	28	74	0.30	34.5	505
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	34	0	1	0.00	-66.7	36
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0.00	-	7
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	27	17	41	280	11	17	0.07	-58.5	324

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Etizolam(依替唑命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	1	0.00	-	23
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	5	0.02	-	6
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	0.34	-	83
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	1	1	0.00	-	22
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	4	4	0.02	-	20
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	502	12	225	0.91	22,400.0	727
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	903	6	10	6,485	3	6	0.02	-40.0	7,394
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151	11	11	0.04	-	162
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	14	0.06	-	18
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	1	0.00	-	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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	13	0	15	25	3	7	0.03	-53.3	45
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))		0	0	0	0	0	0	7	24	1	4	26	0	1	0.00	-75.0	58
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	1	0.00	-	6
Morphine(嗎啡)		12	12	20	13	15	9	17	27	2	4	16	0	1	0.00	-75.0	142
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)		0	1	7	17	25	24	31	41	2	7	65	3	9	0.04	28.6	220
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	1	0.00	-	8
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	36	0	1	0.00	-92.9	37
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	9	0	7	16	1	1	0.00	-85.7	26
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1	0.00	-	7
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	840	3.41	-	840
Nicotine(尼古丁)		16	27	25	50	45	38	52	38	2	5	74	23	30	0.12	500.0	395
Nimetazepam(硝甲西洋)		305	336	949	407	312	175	220	292	20	54	645	12	67	0.27	24.1	3,708

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙 氧甲基卡西酮)		0	0	20	123	43	79	0	0	0	0	11	0	1	<b>0.00</b>	-	277
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		18	22	36	67	98	22	2	89	12	20	1,300	9	11	<b>0.04</b>	-45.0	1,665
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲 基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	3	17	0	5	2,079	763	1,765	<b>7.17</b>	35,200.0	3,864
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲 基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	6	0	63	854	158	225	6,448	35	66	<b>0.27</b>	-70.7	7,437
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲 基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	3	9	<b>0.04</b>	-	20
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		3	7	5	21	18	2	9	48	15	73	202	8	38	<b>0.15</b>	-47.9	353
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		0	0	0	0	0	0	0	2	26	30	86	5	8	<b>0.03</b>	-73.3	96
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、 Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	123	18	26	<b>0.11</b>	550.0	149
Nitrazepam(硝西洋)		93	96	88	34	5	1	17	44	0	0	22	0	22	<b>0.09</b>	-	422
Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		11	106	51	13	8	0	0	0	1	1	2	0	1	<b>0.00</b>	0.0	192
N-methyltryptamine(NMT)、DMT(二甲色胺)		0	0	0	0	0	0	0	67	0	0	0	0	7	<b>0.03</b>	-	74
PENTYLONE(PENTYLONE)、1-(1,3-benzodioxol-5- yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N- Ethylpentylone)、Ethylmethylecathinone(EMC) 、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	72	<b>0.29</b>	-	75
phenazepam(芬納西洋)		0	0	6	83	910	156	129	275	7	36	138	1	6	<b>0.02</b>	-83.3	1,703
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5- yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N- Ethylpentylone)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲 基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	<b>0.02</b>	-	6
phenazepam(芬納西洋)、4- chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Ketamine(愷他命)、bk-MDMA(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	16	16	<b>0.07</b>	-	16
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	3	45	271	20	93	0	0	26	1	1	<b>0.00</b>	-	459
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲 基卡西酮)		0	0	0	0	81	1	0	6	0	0	3	10	485	<b>1.97</b>	-	576
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮 (3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	18	122	<b>0.50</b>	-	130

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度								107年			108年			較去年1-2月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	2月	1-2月(c)	1-12月	2月	1-2月(d)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>	<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	94	0	12	22	3	13	0.05	8.3	129
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	282	1.15	-	283
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	493	0	0	1	0	0	0	6	6	0.02	-	500
Phentermine(甲基乙基胺)	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.00	-	7
PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	2	30	3	29	5	35	0	0	0	0	1	0.00	-	105
PMA(4-甲氧基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	1	3	36	36	43	0	1	0.00	-97.2	48
Procaine(普卡因)	13	5	5	8	19	5	1	0	0	0	3	1	1	0.00	-	60
Propranolol(普萘洛爾)	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0.00	-	7
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Thiamylal(治得舒)	11	1	5	5	1	6	0	4	0	0	1	0	1	0.00	-	35
Quetiapine(思樂康)	0	2	1	1	5	1	2	4	1	2	13	0	2	0.01	0.0	31
Sildenafil(威而剛)	1	4	0	11	7	10	29	53	0	0	86	7	8	0.03	-	209
tert-Butyl (1-(2-chlorophenyl)-2-oxocyclohexyl) ca(N-甲酸叔丁基酯去甲基愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0.00	-	6
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	159	161	144	171	201	221	196	302	3	7	353	20	72	0.29	928.6	1,980
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	10	16	22	20	55	19	54	209	18	42	330	14	32	0.13	-23.8	767
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)	4	4	14	26	10	8	2	6	0	0	3	1	1	0.00	-	78
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	13	14	24	18	19	30	30	49	1	2	43	2	9	0.04	350.0	249
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	1	0	2	3	1	2	3	38	2	11	36	1	6	0.02	-45.5	92
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	294	9	9	0.04	-	305

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	518	0	150	0.61	-	668
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	2	0.01	-	13
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	231	0	101	0.41	-	332
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	3	3	0.01	-	61
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.02	-	5
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	10	7	12	0	0	0	0	3	0.01	-	32
Theobromine(Theobromine)、4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.06	-	14
Theobromine(Theobromine)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	200	0.81	-	200

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Theobromine(Theobromine)、alpha-PVP(2)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(2))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Chlormezanone(Chlormezanone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	<b>0.12</b>	-	30	
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	4	21	14	18	0	1	42	3	9	<b>0.04</b>	800.0	108
Theobromine(Theobromine)、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	6	10	<b>0.04</b>	-	16	
Theobromine(Theobromine)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	<b>0.00</b>	-	9	
Theobromine(Theobromine)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、methylpentadone(3)(methylpentadone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	<b>0.05</b>	-	13	
Theobromine(Theobromine)、MDMA(3,4-亞甲基雙氫甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	<b>0.02</b>	-	6	
Theobromine(Theobromine)、MDMA(3,4-亞甲基雙氫甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	79	0	<b>0.21</b>	-	132	
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	13	3	20	27	0	2	444	1	<b>0.16</b>	1,900.0	547	
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	<b>0.04</b>	-	10	
Theobromine(Theobromine)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	<b>0.06</b>	-	17	

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.02	-	6
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(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	50	0	2	0.01	-	52
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	58	0.24	-	60
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	152	0	5	0.02	-	161
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.16	-	40
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5,431	0	1,447	5.88	144,600.0	6,878
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	20	0	0	1	0	0	37	0	2	0.01	-	60
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	2	102	0	4	2,720	29	173	0.70	4,225.0	2,997
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	17	6	8	0.03	-	29

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)	1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>
Theobromine(Theobromine)、PENTYLONE(PENTYLONE)、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	0	568	2.31	-	569
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	251	0	1	0.00	-	253
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基氨基乙胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	1	0.00	-	14
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基氨基乙胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(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	0	100	0.41	-	100
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、bk-MBDB(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	88	0.36	-	88
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	97	0.39	-	187
Trazodone(曲唑酮)		10	17	3	9	15	7	22	17	0	1	21	3	7	0.03	600.0	128
Triazolam(三唑他)		1	4	0	1	2	0	1	0	0	0	3	0	1	0.00	-	13
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0.00	-	5
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(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	31	0	19	0.08	90.0	50
Yohimbine(育亨賓)		0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.01	-	6
Zolpidem(佐沛眠)		19	21	23	18	22	47	38	36	1	5	30	3	5	0.02	0.0	259

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：108/4/18

檢出成分(a)	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108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)			1-2月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,384</b>	<b>41,473</b>	<b>58,445</b>	<b>63,393</b>	<b>80,509</b>	<b>84,069</b>	<b>77,783</b>	<b>94,354</b>	<b>3,809</b>	<b>9,826</b>	<b>105,701</b>	<b>7,994</b>	<b>24,602</b>	<b>100.00</b>	<b>150.4</b>	<b>663,713</b>

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、詮昕科技股份有限公司、台灣尖端先進生技醫藥股份有限公司、正修科技大學。

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。

註3：列出歷年總件數≥5之檢出成份。

註4：列出當年件數>0之檢出成份。

表二之一

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體 108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: 108/4/18

檢出成分	月份	歷年總件數
	108年 2月	
<b>總計</b>	<b>1,280</b>	<b>1,280</b>
2-(2, 5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl(25H-NBOMe)、Nimetazepam(硝甲西洋)	7	7
4-methyl-N, N-dimethylcathinone(4-甲基-N, N-二甲基卡西酮)	19	19
4-methyl-N, N-dimethylcathinone(4-甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	7	7
4-methyl-N, N-dimethylcathinone(4-甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	13	13
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	6	6
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine	6	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	6	6
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	10	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	100	100

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 108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: 108/4/18

檢出成分	月份	歷年總件數
	108年 2月	
<b>總計</b>	<b>1,280</b>	<b>1,280</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Etizolam(依替唑命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	15	15
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	782	782
phenazepam(芬納西洋)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	16	16
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	5	5
Theobromine(Theobromine)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	200	200
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)(3))、bk-MBDB(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	88	88

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、詮昕科技股份有限公司、台灣尖端先進生技醫藥股份有限公司、正修科技大學。

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108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：108/4/18

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			2月(a)	2月小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>7,994</b>	<b>100.00</b>
1	Ketamine(愷他命)		1,351	16.90
2	Heroin(海洛因)		1,225	15.32
3	Caffeine(咖啡因)		1,021	12.77
4	Methamphetamine(甲基安非他命)		902	11.28
5	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		782	9.78
6	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		763	9.54
7	Theobromine(Theobromine)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		200	2.50
8	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		144	1.80
9	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		139	1.74
10	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		134	1.68
11	4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		102	1.28
12	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		100	1.25
13	Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲鹽)吡啶)(3))、bk-MBDB(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		88	1.10
14	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		58	0.73
15	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))		41	0.51
16	Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		40	0.50

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108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：108/4/18

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			2月(a)	2月小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>7,994</b>	<b>100.00</b>
17	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		35	0.44
18	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		34	0.43
19	Cannabis(大麻)		29	0.36
20	Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		29	0.36
21	Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		29	0.36
22	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		28	0.35
23	Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)		24	0.30
24	Nicotine(尼古丁)		23	0.29
25	MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		21	0.26
26	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		20	0.25
27	4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)		19	0.24
28	Etizolam(依替唑侖)		19	0.24
29	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		19	0.24
30	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		18	0.23
31	phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		18	0.23
32	4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		17	0.21
33	gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		17	0.21
34	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		16	0.20
35	phenazepam(芬納西洋)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		16	0.20

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108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：108/4/18

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			2月(a)	2月小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>7,994</b>	<b>100.00</b>
36	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Etizolam(依替唑侖)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		15	0.19
37	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		14	0.18
38	2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)		13	0.16
39	4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))		13	0.16
40	4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		13	0.16
41	Cocaine(古柯生鹼)		13	0.16
42	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		13	0.16
43	Dimethyl sulfoxide(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		12	0.15
44	GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		12	0.15
45	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		12	0.15
46	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		12	0.15
47	Nimetazepam(硝甲西洋)		12	0.15
48	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		11	0.14
49	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		11	0.14

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108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：108/4/18

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			2月(a)	2月小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>7,994</b>	<b>100.00</b>
50	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		10	0.13

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、詮昕科技股份有限公司、台灣尖端先進生技醫藥股份有限公司、正修科技大學。

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：108/4/19

年度 種類(a)		98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108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)	2月	1-2月(d)		1-2月小計百分 比(%) 【(d/b)*100】
海洛因	Heroin	17,657	17,169	14,020	12,429	13,458	11,298	11,697	14,036	16,062	1,338	2,833	1,372	2,937	58.2	3.7
嗎啡	Morphine	88	65	70	39	47	59	120	110	60	8	22	4	21	0.4	-4.5
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	5,393	4,929	4,595	6,006	4,704	4,869	5,672	6,587	8,914	856	1,907	1,096	2,326	46.1	22.0
可待因	Codeine	6	5	12	5	3	2	4	3	0	0	0	0	0	0.0	-
大麻	Cannabis	28	59	87	110	89	87	114	179	200	22	52	37	70	1.4	34.6
配西汀	Pethidine	43	46	64	44	28	33	28	16	12	1	1	0	0	0.0	-
搖頭丸	MDMA	56	148	279	623	848	746	624	730	539	47	114	52	121	2.4	6.1
古柯鹼	Cocaine	2	0	1	4	6	0	1	3	3	0	0	0	0	0.0	-
美沙冬	Methadone	34	8	10	6	4	105	96	163	166	16	30	12	24	0.5	-20.0
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	6	1	1	2	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0.0	-
特拉嗎竇	Tramadol	11	10	18	14	2	6	1	2	5	0	1	0	0	0.0	-100.0
愷他命	Ketamine	201	274	403	910	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	76	238	114	225	4.5	-5.5
唑匹可隆	Zopiclone	42	38	25	27	10	7	7	71	850	7	25	2	10	0.2	-60.0
佐沛眠	Zolpidem	349	366	394	869	977	992	750	816	206	10	26	6	15	0.3	-42.3
苯二氮平類	Benzodiazepines	421	345	428	443	642	567	611	787	698	23	61	14	27	0.5	-55.7
其他	Others	71	38	24	165	194	211	272	395	1,087	26	66	19	45	0.9	-31.8
總計	Sum	24,408	23,501	20,431	21,696	22,433	20,609	21,555	26,802	30,350	2430	5,376	2728	5,821	—	8.3
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	26,215	2095	4,581	2348	5,045	—	10.1

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：108/4/19

種類(a)	月份	103年	104年	105年	106年	107年		108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	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	2	0	0	0	0	0.0	0.0	-
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	0.0	-
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、Methylone	0	4	3	2	0	1	0	0	0.0	0.0	-100.0
氯安非他命	CA	0	2	3	2	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氯甲基安非他命	CMA	1	7	4	3	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	0.0	-
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基安非他命	FMA	1	40	24	21	0	1	3	6	100.0	100.0	500.0
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	2	23	5	12	0	0	0.0	0.0	-100.0
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	47	14	6	7	0	0	0	0	0.0	0.0	-
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	0	3	1	5	0	0	0	0	0.0	0.0	-
苜基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	2	4	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	0	0	1	2	0	0	0	0	0.0	0.0	-
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
他噴他竇	Tapentadol	0	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	0.0	-
硫美妥(大象針)	Thiamylal	0	4	0	2	0	0	0	0	0.0	0.0	-
<b>總計</b>	<b>Sum(c)</b>	<b>54</b>	<b>78</b>	<b>47</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-57.1</b>
<b>通報個案數(件)</b>	<b>Number of case(b)</b>	<b>53</b>	<b>72</b>	<b>42</b>	<b>63</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-57.1</b>

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。

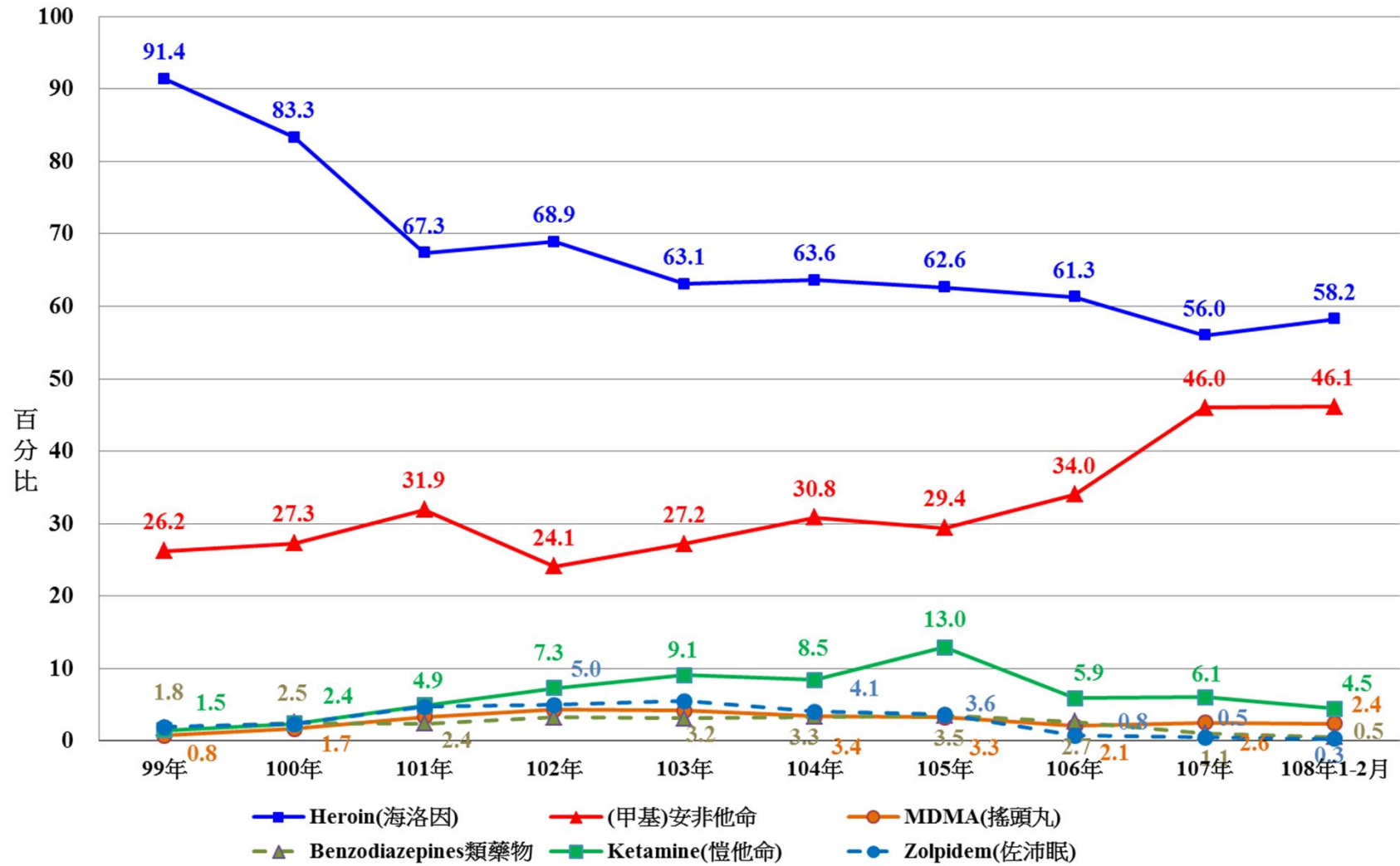
註4：占通報個案數(件)百分比係指“人次/個案數(a/b\*100)。

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：108/4/19

種類 (a)	年度														較去年1-2月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108年			
	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	2月	1-2月 (c)	2月	1-2月 (d)		
Alprazolam	38	32	41	34	12	14	16	15	22	0	4	1	3	-25.0	
Bromazepam	0	0	1	2	1	1	1	2	3	0	0	0	0	-	
Brotizolam	0	1	0	2	2	3	2	15	79	0	0	0	0	-	
Camazepam	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	-	
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Clonazepam	1	1	4	2	1	3	6	5	16	2	3	0	1	-66.7	
Clorazepate	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	-	
Cloxazolam	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	-	
Diazepam	30	25	25	11	159	8	9	10	11	0	1	1	2	100.0	
Estazolam	33	3	11	11	10	15	20	22	16	3	3	0	1	-	
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Fludiazepam	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	-	
Flunitrazepam (FM2)	254	263	324	352	434	500	521	687	522	13	35	10	15	-57.1	
Flurazepam	0	1	1	3	2	0	3	0	0	0	0	0	0	-	
Halazepam	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	-	
Ketazolam	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	0	0	0	-	
Loprazolam	0	0	1	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：108/4/19

種類 (a)	年度														較去年1-2月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108年			
	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	2月	1-2月 (c)	2月	1-2月 (d)		
Lorazepam	30	10	14	13	17	19	14	15	20	3	8	0	3	-62.5	
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Midazolam	9	1	2	4	0	3	0	1	2	0	0	0	0	-	
Nimetazepam	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	1	0	0	-100.0	
Nitrazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	-	
Nordiazepam	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Oxazepam	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	
Oxazolam	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	-	
Pinazepam	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	-	
Temazepam	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	-	
Triazolam	16	6	2	6	2	1	0	2	0	0	0	1	1	-	
未明品項之BZD藥物	8	2	0	0	0	0	11	5	1	2	6	0	0	-100.0	
<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>698</b>	<b>23</b>	<b>61</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>-55.7</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。

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。

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：108/4/19

種類 (a)	年度														較去年1-2月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108年				
	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)	2月	1-2月 (d)		

註5：103年新增Camazepam、Clotiazepam、Cloxazolam、Delorazepam、Ethyl loflazepate、Halazepam、Haloxazolam、Ketazolam、Medazepam、Pinazepam、Temazepam、Tetrazeepam等12品項。

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)		年份		98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108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	1月 (c)	1-12月	1月	1月 (d)	1月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
第一級	古柯鹼	Cocaine		68.5	1,452.7	0.0	1,689.7	0.0	0.0	69.9	7,525.6	186,134.3	0.0	3,405.8	0.0	0.0	0.0	-	
	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	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	0.0	-	
	海洛因	Heroin		62,420.3	83,607.2	17,836.0	157,941.0	288,257.0	86,737.5	55,716.8	57,468.4	584,848.8	3,629.2	32,760.8	389,462.8	389,462.8	55.0	10,631.2	
	酮派丙酮	Ketobemidone		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	嗎啡	Morphine		0.0	15.8	13.7	0.9	292.6	3.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	-
	鴉片	Opium		0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	其他	Others		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
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	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	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	0.0	-	
	大麻	Cannabis		61,066.8	21,009.6	1,589.0	14,351.6	35,745.3	10,726.1	39,933.6	22,573.2	499,145.8	3,366.7	88,796.4	2.5	2.5	0.0	-99.9	
	卡吩坦尼	Carfentanyl		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	15,062.7	0.0	-
	可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Codeine (≥5.0gm/100ml or100gm)		362.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	N-氧化可待因	Codeine-N-oxide		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	二氫嗎啡	Dihydromorphine		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	狄門諾沙多	Dimenoxadol		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	乙基嗎啡	Ethylmorphine		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)		0.0	0.0	0.0	0.0	369.4	27.5	100.1	0.0	919.5	9.3	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	麥角二乙胺	LSD · Lysergide		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	美沙冬	Methadone		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	安非他命	Amphetamine		107,023.2	251,864.0	140,603.7	119,301.4	775,849.9	46,292.4	506,463.3	615,973.9	37,243.1	166.2	7,325.7	553.8	553.8	0.1	233.2	
	甲基安非他命	Methylamphetamine		-	-	-	-	-	-	-	-	487,885.6	5,656.6	1,326,032.6	5,503.4	5,503.4	0.8	-2.7	
	安非他命半成品及原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine		0.0	3,450.7	0.0	0.0	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲喹酮 (俗稱: 白板)	Methaqualone		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	-
甲基二氫嗎啡	Methyldihydromorphine		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
亞甲雙氧基甲安非他命 (俗稱: 搖頭丸)	3,4-methylenedioxy- methamphetamine [MDMA]		2,017.3	5,882.4	23,947.9	5,751.3	20,379.5	2,274.9	1,003.0	1,111.4	346.5	64.6	6,749.2	0.7	0.7	0.0	-99.0		

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	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108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	1月 (c)	1-12月	1月	1月 (d)	
	5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	5-Methoxy-3,4-methylenedioxymphetamine [MMDA]	8,697.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	0.0	0.0	281.9	0.0	0.0	0.0	—
	三甲基吩坦尼	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	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	0.0	—
	4-甲氧基安非他命	PMA	—	—	—	—	—	0.0	96.4	17.8	118.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	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	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	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	0.0	—
	甲氧基甲基卡西酮	Methoxymethcathinone	—	—	—	—	—	0.0	3,240.8	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	—
	菸鹼鹽可待因	Nicocodine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	菸鹼鹽嗎啡	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	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	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	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	0.0	0.0	0.0	—
	罌粟	Opium Poppy	0.0	1.6	187.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	潘他唑新(俗稱:遠賜康)	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	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	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	0.0	—
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗稱:浴鹽)	Methylenedioxypropylone (MDPV)	—	—	—	—	2,807.8	13.7	388.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	卡西酮	Benzoylthioamphetamine (Cathinone)	—	—	—	—	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	42.0	42.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	四氫大麻酚	(Tetrahydrocannabinols, THC)	—	—	—	—	—	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	63.6	13.4	604.3	4,423.4	65.6	902.1	175.5	1,618.2	21,886.4	1,848.6	21,066.1	5.2	5.2	0.0	-99.7
	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	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	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	0.0	—
	可待因 (≥1<5gm/100ml or 100gm)	Codeine(≥1<5gm/100ml or 100gm)	124.0	0.0	0.0	16.9	0.0	68.2	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

項目(a)		年份		98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108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	1月 (c)	1-12月	1月	1月 (d)	1月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
第三級	二氫可待因 ( $\geq 1 < 5\text{gm}/100\text{ml}$ or $100\text{gm}$ )	Dihydrocodeine ( $\geq 1 < 5\text{gm}/100\text{ml}$ or $100\text{gm}$ )	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	0.0	—
	氟硝西洋	Flunitrazepam [FM2]	0.4	23.8	16.3	6.0	63.3	8.5	17.0	10.5	24.9	0.0	45.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	愷他命	Ketamine	1,186,363.6	2,594,282.1	1,371,850.9	2,111,113.3	2,393,266.5	3,303,193.5	1,768,395.0	1,188,282.4	1,249,136.0	10,792.0	1,111,190.2	315,224.9	315,224.9	44.5	2,820.9	—	
	西可巴比妥(俗稱:紅中)	Secobarbital	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	三唑他(俗稱:小白板)	Triazolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	硝甲西洋(一粒眠)	Nimetazepam	15,262.3	24,106.7	11,964.8	116,044.7	10,703.1	879.2	3,835.7	10,374.8	20,156.4	23,764.4	97,898.8	12,568.0	12,568.0	1.8	-47.1	—	
	對-甲氧基甲基安非他命	Para-methoxymethamphetamine(PMMA)	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	960.1	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	芬納西洋	Phenazepam	—	—	—	—	0.0	3038.8	1,809.2	0.0	166.3	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	3,4-methylenedioxyamphetamine(Mephedrone) (Mephedrone, bk-MDMA)	—	—	—	—	16,391.1	1,353.0	1,995.4	167.2	94.3	0.0	308.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	—	—	—	—	0.0	2,108.7	143.9	62.7	1,365.6	0.0	589.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲鹽)咪唑	XLR-11	—	—	—	—	0.0	29,289.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
其他	Others	0.3	122.4	1,621.9	6,336.4	1,374.0	1,483.6	648.9	14,483.0	3,829.0	3.2	120,049.9	44.4	44.4	0.0	1285.3	—		
第四級	阿普唑他(三氫二氫平)	Alprazolam	15.1	0.0	0.0	38.0	14.4	7.6	0.0	0.0	1.6	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	0.0	—	
	安定	Diazepam(Valium®)	62.9	428.2	5.6	0.0	14.6	66.1	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	140.9	140.9	0.0	—	—	
	二氫可待因(<1gm/100ml)	Dihydrocodeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	77,651.8	136,388.9	87,293.2	7,479.4	101,881.9	212,874.8	1,317,948.7	239,042.9	31,798.6	183,691.9	1,311,906.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	鹽酸羥亞胺	Hydroxylamine, HCl	305,840.0	123,234.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	788,816.3	0.0	1,306,384.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	勞拉西洋	Lorazepam	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	甲基麻黃鹼(原料藥)	Methylephedrine	1,554.9	1,956.7	4,916.1	5,220.9	591.1	2,452.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	硝西洋	Nitrazepam	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	0.0	14,249.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	去甲西洋	Nordiazepam	73.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	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	0.0	—
	去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	1,004.5	0.0	291,471.5	36,616.0	0.0	588.6	256.4	2.1	6,299.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	70,798.3	240,062.9	329,256.4	35,636.4	4,272.0	13,005.3	448,991.2	17.7	24,483.3	697.5	9,892.0	24,819.6	24,819.6	3.5	3,458.5	—	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)		年份		98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108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	1月 (c)	1-12月	1月	1月 (d)	1月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	氯假麻黃鹼(先驅原料)	Chloropseudoephedrine		—	—	—	—	—	—	—	—	2,365,316.9	429,845.2	563,914.9	0.0	0.0	0.0	-100.0
	氯麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine		—	—	—	—	—	—	—	—	138,968.5	44,983.8	47,469.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	替馬西洋	Temazepam		10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	特拉嗎竇	Tramadol		42.5	0.0	2,307.7	46.6	177.6	47.5	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	佐沛眠	Zolpidem		19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	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	424.1	0.0	1,380.3	0.0	0.0	0.0	—
	札來普隆	Zaleplon		—	—	—	—	—	0.0	17,271.4	0.0	0.0	0.0	35,922.4	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	0.0	0.0	—
	2-苯基乙醯基乙腈(原料藥)	(alpha-Acetylphenylacetonitrile 、APAAN)		—	—	—	—	—	0.0	497,207.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others		159.1	42.6	4,118.2	387.6	944.7	1792.4	28.1	4,608,332.6	392.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	—
總計(b)				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	6,449,884.2	708,561.1	6,122,765.5	748,326.0	748,326.0	105.6	5.6
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	Seeds (Opium Poppy, Coca, Cannabis etc.)		6.2	6.1	187.9	6.3	74.6	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	減肥藥等	Weight-loss Drugs		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	—

資料來源：法務部統計處、法務部調查局、內政部警政署、國防部憲兵指揮部、財政部關務署、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、假麻黃鹼及去甲基麻黃鹼四個品項分別表列。

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

註6：自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-苯基乙醯基乙腈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。

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	108年	較去年1月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
												1月(a)	1月(b)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	4	4	8	2	4	0	1	5	1	3	4	2	0	-100.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	55	107	151	282	257	241	201	241	263	323	414	18	18	0.0
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	594	23	15	-34.8
四級毒品	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	10	1	4	300.0
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	44	37	-15.9

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	108年	較去年1月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
												1月(a)	1月(b)	
國小	4	14	6	12	3	8	10	8	7	5	4	0	1	—
國中	164	204	392	435	598	855	641	582	600	361	260	9	17	88.9
高中職	116	585	902	1,099	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	21	12	-42.9
大專校院	10	12	8	13	35	66	113	79	113	59	260	14	7	-50.0
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	44	37	-15.9

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：108/4/15

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		108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)	
	總計		10,311	8,305	9,501	8,565	6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	322	804	324	649	-19.3
性 別	男	實數	8,617	6,847	7,753	7,107	5,728	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	277	684	277	569	-16.8
		百分比(%)	83.6	82.4	81.6	83.0	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	86.0	85.1	85.5	87.7	—
	女	實數	1,694	1,458	1,748	1,458	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	45	120	47	80	-33.3
		百分比(%)	16.4	17.6	18.4	17.0	17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	14.0	14.9	14.5	12.3	—
新 入 所 受 觀 察 勒 戒  年 齡	18歲未滿	實數	242	157	171	134	112	83	86	57	48	34	0	0	1	1	—
		百分比(%)	2.3	1.9	1.8	1.6	1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.5	0.0	0.0	0.3	0.2	—
	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	1,208	51	142	46	99	-30.3
		百分比(%)	13.9	15.1	19.1	20.2	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	15.8	17.7	14.2	15.3	—
	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	1,369	80	185	64	125	-32.4
		百分比(%)	26.3	25.7	25.0	23.0	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	24.8	23.0	19.8	19.3	—
	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	2,204	96	259	105	206	-20.5
		百分比(%)	35.6	35.3	35.1	35.1	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	29.8	32.2	32.4	31.7	—
	40-50歲未滿	實數	1,734	1,340	1,331	1,251	1,059	1,035	982	1,122	1,358	1,355	73	155	79	156	0.6
		百分比(%)	16.8	16.1	14.0	14.6	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.7	19.3	24.4	24.0	—
	50歲以上	實數	523	479	477	474	366	357	367	432	539	550	22	63	29	62	-1.6
		百分比(%)	5.1	5.8	5.0	5.5	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	6.8	7.8	9.0	9.6	—

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：108/4/15

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		108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)		
	總計		3,396	1,972	1,470	1,094	793	664	609	623	710	620	31	80	25	62	-22.5	
性 別	男	實數	2,989	1,720	1,296	982	672	591	539	533	628	525	30	68	23	55	-19.1	
		百分比(%)	88.0	87.2	88.2	89.8	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	96.8	85.0	92.0	88.7	—	
性 別	女	實數	407	252	174	112	121	73	70	90	82	95	1	12	2	7	-41.7	
		百分比(%)	12.0	12.8	11.8	10.2	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	3.2	15.0	8.0	11.3	—	
新 入 所 受 戒 治 人	年 齡	18歲未滿	實數	4	17	9	6	5	8	8	1	8	5	0	0	0	0	—
			百分比(%)	0.1	0.9	0.6	0.5	0.6	1.2	1.3	0.2	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		18-24歲未滿	實數	85	48	29	26	22	26	15	11	14	7	0	0	0	0	—
			百分比(%)	2.5	2.4	2.0	2.4	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		24-30歲未滿	實數	471	218	143	59	44	37	27	19	35	35	2	3	0	3	0.0
			百分比(%)	13.9	11.1	9.7	5.4	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	6.5	3.8	0.0	4.8	—
		30-40歲未滿	實數	1,437	763	535	371	248	184	179	157	176	145	7	16	5	9	-43.8
			百分比(%)	42.3	38.7	36.4	33.9	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	22.6	20.0	20.0	14.5	—
		40-50歲未滿	實數	1,028	664	528	409	314	261	257	290	295	244	12	38	13	26	-31.6
			百分比(%)	30.3	33.7	35.9	37.4	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	38.7	47.5	52.0	41.9	—
		50歲以上	實數	371	262	226	223	160	148	123	145	182	184	10	23	7	24	4.3
			百分比(%)	10.9	13.3	15.4	20.4	20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	32.3	28.8	28.0	38.7	—

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：108/4/15																	
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		108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	43,281	2,971	7,479	2,866	7,503	-	0.3
	一級	28,286	24,624	18,271	16,614	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	827	2,002	746	1,987	26.6	-0.7
	二級	12,401	11,504	15,999	18,007	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	2,061	5,279	2,011	5,266	70.4	-0.2
	三級	398	591	1,139	1,747	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	81	195	104	244	3.3	25.1
	四級	24	36	41	57	69	68	35	25	16	18	1	2	1	2	0.0	0.0
	其他	11	3	10	15	7	11	8	12	7	9	9	1	1	4	4	0.1
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	11,699	609	1,485	754	1,652	-	11.2
	一級毒品	10,267	8,685	6,291	5,544	5,083	4,775	3,913	3,759	3,930	3,924	189	473	252	522	35.2	10.4
	二級毒品	3,841	3,395	4,410	5,205	5,023	4,789	4,868	5,117	6,244	7,079	375	931	455	1,020	68.7	9.6
	三級毒品	232	272	438	580	655	696	717	659	544	456	22	41	28	63	4.2	53.7
	四級毒品	15	14	16	23	39	24	23	15	10	10	2	2	0	4	0.3	100.0
	其他	137	74	92	122	171	150	160	189	205	230	21	38	19	43	2.9	13.2

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：108/4/15

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年度	107年		108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)	1-12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	13,478	612	1,377	186	936	-	-32.0	
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	1,511	78	187	56	119	12.7	-36.4
	50歲以上	1	5	6	12	13	12	16	11	31	0	1	0	0	0.0	-100.0
	40歲以上50歲未滿	1	20	22	46	60	74	73	89	118	5	9	0	4	0.4	-55.6
	30歲以上40歲未滿	14	83	146	186	271	261	331	290	405	18	53	16	30	3.2	-43.4
	24歲以上30歲未滿	32	152	200	212	284	227	351	347	427	24	56	19	38	4.1	-32.1
	18歲以上24歲未滿	20	151	207	256	314	310	470	481	530	31	68	21	47	5.0	-30.9
持有第四級毒品淨重未達20公克	小計	0	16	32	24	24	9	10	18	32	0	0	0	0	0.0	-
	50歲以上	0	1	2	1	3	1	1	2	6	0	0	0	0	0.0	-
	40歲以上50歲未滿	0	1	1	4	4	2	1	5	5	0	0	0	0	0.0	-
	30歲以上40歲未滿	0	2	10	7	11	4	5	10	10	0	0	0	0	0.0	-
	24歲以上30歲未滿	0	6	10	5	6	2	2	1	4	0	0	0	0	0.0	-
	18歲以上24歲未滿	0	6	9	7	0	0	1	0	7	0	0	0	0	0.0	-

表十

## 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：108/4/15

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年度	107年		108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)	1-12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	11209	517	1,145	109	760	81.2	-33.6
	50歲以上	1	18	13	48	56	56	85	45	56	2	4	2	4	0.4	0.0
	40歲以上50歲未滿	6	127	162	300	541	400	437	298	291	11	33	2	23	2.5	-30.3
	30歲以上40歲未滿	74	1,145	1,647	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	2365	129	271	26	193	20.6	-28.8
	24歲以上30歲未滿	194	2,965	3,842	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	3819	182	408	43	254	27.1	-37.7
	18歲以上24歲未滿	229	3,786	5,274	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	4678	193	429	36	286	30.6	-33.3
施用第四級毒品	小計	0	4	2	1	2	0	0	2	1	0	0	1	5	0.5	—
	50歲以上	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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	1	0.1	—
	30歲以上40歲未滿	0	1	1	0	2	0	0	0	1	0	0	1	3	0.3	—
	24歲以上30歲未滿	0	1	1	1	0	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	1	0.1	—
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	725	17	45	20	51	5.4	13.3	
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	1	0.1	—	

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

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		108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	59,049	3,741	8,307	3,058	7,252	-12.7	
	嫌疑犯	人	52,762	47,400	51,078	48,875	47,043	43,268	41,265	54,081	59,897	64,047	4,098	9,115	3,192	7,610	-16.5	
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	14,003	885	2,093	804	1,835	-12.3	
		百分比	64.4	54.1	40.4	37.9	35.6	31.6	30	26.9	26	23.7	23.7	25.2	26.3	25.3	—	
	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	15,315	973	2,349	846	1,922	-18.2
		少年	人	54	66	39	49	31	26	21	38	30	40	0	0	0	1	—
		青年	人	1,238	825	619	472	349	278	222	351	257	215	15	36	8	26	-27.8
成年	人	32,086	24,201	19,580	17,840	16,108	13,016	11,886	14,181	15,083	15,060	958	2,313	838	1,895	-18.1		
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	42,835	2,742	5,948	2,161	5,186	-12.8	
		百分比	34.4	43.9	57.3	58.6	59.1	61.5	64	67.4	71	72.5	73.3	71.6	70.7	71.5	—	
	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	46,239	3,006	6,487	2,250	5,434	-16.2
		少年	人	416	534	862	819	798	679	727	1,140	1,363	1,193	21	40	24	60	50.0
		青年	人	2,426	3,017	4,455	4,509	4,417	4,264	3,857	6,186	6,771	6,702	353	771	259	589	-23.6
成年	人	15,708	17,474	24,017	23,222	22,467	21,612	21,753	28,703	34,226	38,344	2,632	5,676	1,967	4,785	-15.7		
三級毒品	查獲數	件	582	887	1,098	1,558	2,192	2,727	2,172	2,702	1,714	2,042	103	223	83	209	-6.3	
		百分比	1.1	2.0	2.3	3.4	5.0	6.8	6	5.4	3	3.5	2.8	2.7	2.7	2.9	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	766	1215	1467	1,916	2,716	3,317	2,710	3,315	1,969	2,323	107	248	88	238	-4.0
		少年	人	135	241	312	448	746	812	622	741	445	581	10	22	13	27	22.7
		青年	人	299	504	563	804	1,126	1,424	1,184	1,499	847	987	49	109	36	103	-5.5
成年	人	332	470	592	664	844	1,081	904	1,075	677	755	48	117	39	108	-7.7		
四級毒品 及其他	查獲數	件	71	33	22	38	127	41	77	154	176	182	11	43	10	22	-48.8	
		百分比	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0	0.3	0	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	—
	嫌疑犯人數	人	68	68	39	48	157	76	89	167	198	184	12	31	8	16	-48.4	

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。