

藥物濫用  
案件暨檢驗統計資料  
【一〇八年七月】



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7月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計16,164件，檢體陽性數(實數)為4,613件(28.5%)，其中送驗項目包含嗎啡者計10,114件，嗎啡之總陽性數為566件(5.6%)；送驗項目包含甲基安非他命者計3,780件，甲基安非他命之總陽性數為2,644件(69.9%)；送驗項目包含愷他命者計4,646件，愷他命陽性數為1,632件(35.1%)；包含MDMA者計2,049件，MDMA總陽性數79件(3.9%)；包含可待因者計10,073件，可待因總陽性數390件(3.9%)；另同時檢出(甲基)安非他命及愷他命共68件；同時檢出嗎啡及可待因共167件；同時檢出嗎啡及可待因及(甲基)安非他命共178件。108年1-7月檢體總陽性數(實數)較107年1-7月減少12.9%，嗎啡總陽性數較107年1-7月減少44.7%，甲基安非他命總陽性數較107年1-7月減少69.6%，愷他命總陽性數較107年1-7月減少1.8%，MDMA總陽性數較107年1-7月減少84.6%，可待因總陽性數較107年1-7月減少44.9%。(詳表一、圖一)

### 二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 108年7月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數5,040件，排名前3位依序為：Methamphetamine(甲基安非他命)1,899件(37.68%)、Heroin(海洛因)1,338件(26.55%)、Ketamine(愷他命)847件(16.81%)(詳表二之二)；108年1-7月與107年1-7月相比較，檢出陽性總件數增加3.6%，海洛因減少12.4%、甲基安非他命減少12.0%、Ketamine(愷他命)增加1.8%(詳表二)；而108年7月首次檢出之藥物組合共26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1-7月檢出152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1-7月檢出667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1-7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1-7月檢出23,417件。

- (六) Methylenedioxypropylamphetamine (MDPV)自100年8月首次檢出，於101年6月29日列為第二級毒品，101年9月27日列為第二級管制藥品；100年檢出4件、101年檢出221件、102年檢出399件、103年檢出1,477件、104年檢出1,436件、105年檢出96件、106年檢出69件、107年檢出47件及108年1-7月檢出107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1-7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1-7月檢出610件。

### 三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

108年7月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計2,529件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為3,004次，通報案件排序為：海洛因1,460人次、(甲基)安非他命1,147人次、愷他命179人次、MDMA 62人次。108年1-7月與107年1-7月比較，通報案件增加0.5%，除(甲基)安非他命、大麻、MDMA及愷他命之用藥人次比去年增加，其餘包括海洛因、嗎啡、配西汀、古柯鹼、美沙冬、特拉嗎竇、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7月新興藥物濫用通報案件數共2件，總計2人次，其中以氟甲基安非他命為首位，共2人次。(詳表三之一)

### 四、 台灣地區醫療院所通報Benzodiazepines類藥物濫用

108年7月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計32人次，其中以Flunitrazepam占最多計10人次。108年1-7月與107年1-7月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期減少31.8%，其中Nimetazepam及Triazolam用藥人次較去年增加，其餘包括Alprazolam、Brotizolam、Clonazepam、Delorazepam、Diazepam、Estazolam、Flunitrazepam(FM2)、Flurazepam、Ketazolam、Lorazepam及Oxazepam用藥人次則較去年同期減少。(詳表四)

### 五、 緝獲毒品統計

108年6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1,586.1公斤，緝獲數量排名前三位為：第三級愷他命988.0公斤、第二級甲基安非他命515.6公斤、第二級大麻59.8公斤；108年1-6月緝獲量為5,078.5公斤較107年1-6月毒品緝獲量3,601.9公斤增加41.0%。(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6月學生藥物濫用統計總計49件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)25件最多、第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)19件次之；各學制統計部分：依序為高中職22件、國中17件、大專院校9件；108年1-6月與107年1-6月比較，濫用人數增加12.3%，第三級毒品施用人數增加8.2%，第二級毒品施用人數增加13.2%，高中職施用毒品人數增加17.3%，大專校院施用毒品人數減少37.2%，國中施用毒品人數增加50.6%。(詳表六，表七)

### (二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

108年7月新入所觀察勒戒為339人，新入所受戒治人為38人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(102人，30.1%)、40-49歲(79人，23.3%)及24-29歲(72人，21.2%)。受戒治人依年齡排序前三位為：50歲以上(16人，42.1%)、40-49歲(11人，28.9%)、及30-39歲(9人，23.7%)；108年1-7月與107年1-7月比較，新入所觀察勒戒減少24.1%，新入所受戒治人減少10.2%。(詳表八)

### (三) 執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計

108年7月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為3,856人，毒品新入監受刑人數共計為978人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計2,616人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計629人為最多；108年1-7月與107年1-7月比較，裁判確定有罪人數減少2.9%，新入監受刑人數減少2.2%。

### (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7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299次，其中施用第三級毒品查獲數為191人次占第一位，未滿18歲施用或持有20公克以下第三級毒品之查獲為47人次占第二位，持有第三級毒品淨重未達20公克查獲人數為60人次占第三位；108年1-7月與107年1-7月比較，查獲數合計共增加52.6%。(詳表十)

### (五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

108年7月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共4,344件，嫌疑犯人數共計為4,585人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,906件、占66.9%，3,064人)、第一級毒品次之(1,167件、占26.9%，1,229人)、第三級毒品排名第三(251件、占5.8%，286人)；108年1-7月與107年1-7月比較，毒品總查獲數減少14.4%，嫌疑犯人數減少16.2%。(詳表十一)

# 圖 表 目 錄

表一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表.....	1
圖一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖.....	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.....	12
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7月首次檢出統計表.....	53
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7月通報表統計排名.....	55
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.....	58
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.....	59
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.....	60
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.....	61
表五、緝獲毒品統計表.....	63
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	67
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	68
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	69
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.....	71
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.....	72
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	74

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:108/9/3

項目		年度								107年			108年		較去年1-7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	7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)		
檢體	總件數	222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	22,939	148,298	249,618	16,164	129,213	-12.9	
	總陽性 數	實數	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	6,331	40,468	68,302	4,613	34,929	-13.7
		%	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.6	27.3	27.4	28.5	27.0	-
嗎啡	總件數	193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	17,215	120,996	171,657	10,114	66,928	-44.7	
	總陽性 數	實數	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	1,330	8,916	11,464	566	4,490	-49.6
		%	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	7.7	7.4	6.7	5.6	6.7	-
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	15,700	104,371	132,776	3,780	31,687	-69.6	
	總陽性 數	實數	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	4,316	28,121	47,592	2,644	21,608	-23.2
		%	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	27.5	26.9	35.8	69.9	68.2	-
愷他命	總件數	34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	5,167	33,703	57,938	4,646	33,085	-1.8	
	總陽性 數	實數	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	1,446	8,601	15,699	1,632	10,945	27.3
		%	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	28.0	25.5	27.1	35.1	33.1	-
MDMA	總件數	201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	14,082	95,690	108,097	2,049	14,774	-84.6	
	總陽性 數	實數	1,125	1,421	1,620	1,797	733	666	533	506	42	303	548	79	363	19.8
		%	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	3.9	2.5	-
可待因	總件數	193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	17,213	120,986	171,416	10,073	66,606	-44.9	
	總陽性 數	實數	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	957	6,542	8,423	390	3,241	-50.5
		%	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	5.6	5.4	4.9	3.9	4.9	-
檢出 3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	3	200.0	
檢出 3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮 陽性數		0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	2	100.0	
檢出 4-Chloro-alpha-PVP(3) 陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	14	-	
檢出 4-甲氧基安非他命 陽性數		0	0	0	0	0	0	9	16	0	3	4	0	3	0.0	
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	7	0	4	7	4	23	475.0	
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	22	4	16	166.7	
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	-	
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	8	0	5	25.0	
檢出 Dehydronorketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	17	2	14	133.3	
檢出 FM2 陽性數		22	22	65	76	84	78	80	101	17	60	117	30	70	16.7	
檢出 MDMA 陽性數		392	504	696	498	231	166	164	224	21	127	215	9	96	-24.4	
檢出 N-Ethylpentylone 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	9	800.0	
檢出 Norketamine 陽性數		0	0	0	0	126	234	17	16	1	8	17	12	15	87.5	
檢出 二苯安明 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	0	2	0.0	
檢出 大麻 陽性數		108	81	127	176	123	77	177	369	60	324	544	59	396	22.2	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:108/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	36	3,500.0
檢出 去甲氧安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	2	100.0
檢出 可待因 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	7	-
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性		531	647	718	590	582	453	559	629	36	401	596	29	225	-43.9
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	2,996	20,337	37,287	2,110	17,873	-12.1
檢出 咪達唑他 陽性數		0	0	0	0	11	1	11	26	9	38	68	13	61	60.5
檢出 美沙冬 陽性數		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	8	4	11	120.0
檢出 嗎啡 陽性數		3,170	3,021	3,160	2,522	1,975	3,063	1,675	1,661	170	1,198	1,616	108	765	-36.1
檢出 愷他命 陽性數		7,388	11,616	13,468	28,920	20,992	24,560	12,855	9,553	955	5,585	9,565	754	6,184	10.7
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	5	105	1	0	0	3	7	24	4	21	200.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	2	-33.3
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	14	7	15	150.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	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	1	2	1	4	300.0
同時檢出 Dehydronorketamine&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	1	4	33.3
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	13	17	63	6	50	194.1
同時檢出FM2&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	4	2	5	66.7
同時檢出FM2&愷他命 皆陽性數		1	1	2	0	1	0	1	2	0	6	7	0	1	-83.3
同時檢出MDA&甲基安非他命 皆陽性數		7	0	4	0	8	16	9	7	0	2	3	0	2	0.0
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數		47	2	54	181	128	127	29	21	0	3	3	1	1	-66.7
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽性數		105	57	119	113	38	47	72	40	2	16	29	2	18	12.5
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		490	730	672	1,030	357	311	181	140	9	64	110	18	81	26.6

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:108/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出大麻&MDMA 皆陽性數		5	4	6	3	5	5	5	4	0	1	9	0	2	100.0
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	0	3	3	0	2	-33.3
同時檢出大麻&甲基安非他命 皆陽性數		17	8	12	9	15	16	25	20	2	17	28	4	15	-11.8
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		8	10	7	9	12	5	8	11	2	5	12	0	10	100.0
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	14	-
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	2	3	2	1	0	9	15	1	14	32	1	9	-35.7
同時檢出甲基安非他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	11	77	0	8	2	3	5	0	1	-66.7
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	2	7	15	5	16	128.6
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	1	21	30	0	6	-71.4
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	1	10	24	2	15	50.0
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	42	105	260	25	144	37.1
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	133	821	1,295	68	607	-26.1
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	1	6	2	9	800.0
同時檢出咪達唑他&4-甲基甲基卡西 酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出嗎啡&MDA 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	1	-
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	328	2,269	2,928	167	1,369	-39.7
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	156	991	1,329	71	525	-47.0
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數		4	15	17	23	21	47	17	8	0	3	3	0	2	-33.3
同時檢出愷他命&3, 4-亞甲基雙氧甲 基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	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：108/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	-
同時檢出愷他命&Norketamine 皆 陽性數		0	0	0	0	741	3,264	1,581	1,972	175	1,353	3,159	473	2,678	97.9
同時檢出愷他命&咪達唑他 皆陽性 數		0	0	0	2	1	1	6	31	8	50	85	7	67	34.0
同時檢出7- Aminonimetazepam&Dehydronorketa mine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	14	1	3	-62.5
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基 安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他 命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	23	3	4	-69.2
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	-
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	25	67	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非 他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	2	100.0
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	1	3	3	6	500.0
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	0	3	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	6	0	1	-66.7
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	15	26	116	18	145	457.7
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	1	3	0	5	400.0
同時檢出FM2&愷他命&咪達唑他 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	6	0	5	66.7
同時檢出MDMA&甲基安非他命&咪達 唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	2	1	1	0.0
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	3	29	40	10	32	10.3
同時檢出MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	6	62	28	30	0	11	28	3	10	-9.1

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:108/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出MDMA&愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	1	4	5	3	5	25.0
同時檢出N-Ethylpentylone&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	-
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	0	2	-
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 皆陽 性數		10	3	4	5	5	5	2	1	0	1	1	0	2	100.0
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷他 命 皆陽性數		6	1	5	2	6	4	3	4	0	3	6	0	2	-33.3
同時檢出大麻&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	2	9	1	2	0	1	2	1	2	100.0
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	7	-
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷 他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	2	7	7	2	0	2	2	1	3	50.0
同時檢出甲基安非他命&FM2&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	1	0	1	3	1	2	3	0	2	0.0
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	17	28	67	10	38	35.7
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	1	2	4	2	6	200.0
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	3	5	20	2	6	20.0
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	33	236	394	49	237	0.4
同時檢出甲基安非他命&愷他命&咪 達唑他 皆陽性數		0	0	0	1	0	0	8	17	2	16	38	1	10	-37.5
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	0	5	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未 滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	4	9	350.0
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	2	6	8	0	7	16.7
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	38	336	340	1	7	-97.9
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	528	3,575	4,501	178	1,576	-55.9

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:108/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		17	33	39	57	49	100	28	19	1	12	14	0	2	-83.3
同時檢出嗎啡&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	1	8	1	3	0	3	3	0	3	0.0
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	8	25	-
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	9	-
同時檢出愷他命&麻黃生鹼 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	9	-
同時檢出愷他命&對位乙醯氨基酚 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	0	1	-66.7
同時檢出愷他命&德礎美蘇芬 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	-
同時檢出7- Aminonimetazepam&Dehydronorketa mine&愷他命&Norketamine 皆陽性		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	20	10	23	1,050.0
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	2	2	11	3	7	250.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7	3	7	250.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基 安非他命&愷他命&Norketamine 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&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	3	18	-
同時檢出AMB-FUBINACA (3) &MDMA&甲 基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	-
同時檢出 Dehydronorketamine&MDMA&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
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	2	3	9	0	3	0.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：108/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	0	1	-50.0
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	0	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	1	6	1	11	1,000.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	1	12	6	6	0	7	16	2	8	14.3
同時檢出甲基安非他命&FM2&愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	3	0	2	100.0
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	2	9	-
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		2	1	1	0	2	2	1	1	0	1	1	1	1	0.0
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	-
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	5	9	0	5	0.0
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	0	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	0	9	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	4	7	250.0

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：108/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&FM2 皆陽性數		2	0	1	3	2	0	2	8	0	3	3	0	1	-66.7
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	0	17	24	0	10	-41.2
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	4	9	1	4	0	3	7	0	2	-33.3
同時檢出7-Aminimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	-
同時檢出7-Aminimetazepam&Dehydronorketamine&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	1	1	7	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	12	8	30	650.0
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	1	2	3	7	600.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	7	19	0	1	-85.7
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	1	7	-
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	2	6	11	3	10	66.7

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：108/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	1	19	-
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	3	8	0	4	33.3
同時檢出7-Aminonitrazepam&2C-E&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	-
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	3	6	-
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	1	1	3	2	9	800.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&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	1	2	14	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&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	0	0	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	-
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	2	3	10	0	1	-66.7

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。

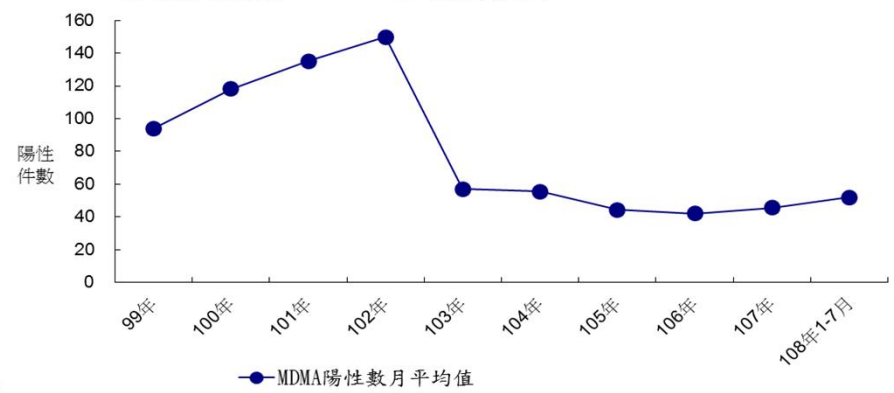
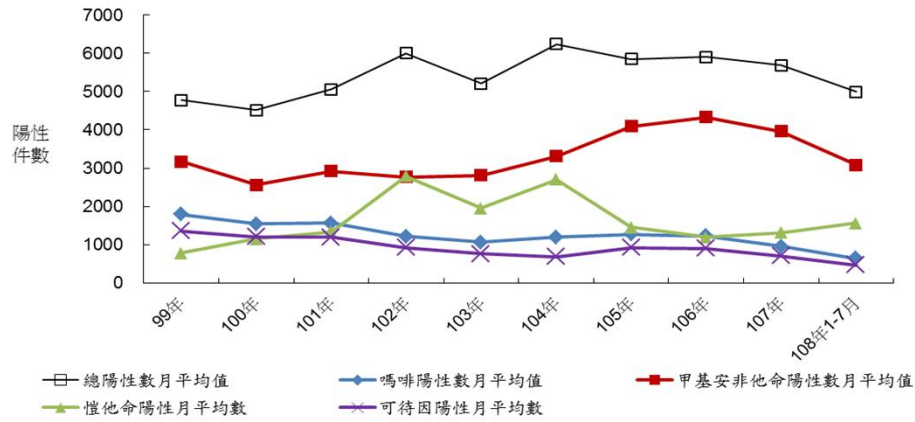
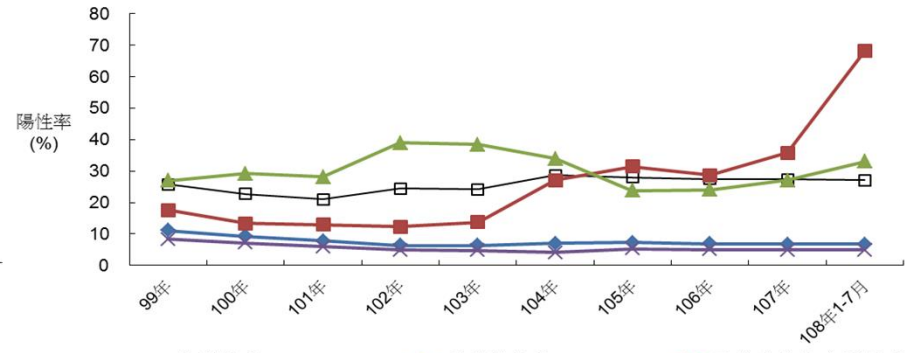
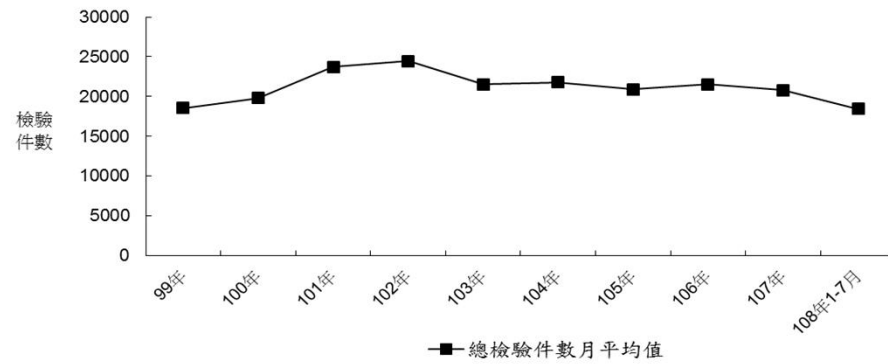
## 濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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1-7月



資料來源：衛生福利部認可之濫用藥物尿液檢驗機構、衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	102	533	46	210	303	14	147	0.19	-30.0	1,085
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	42	276	4	127	323	0	275	0.35	116.5	916
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Eutylone(Eutylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0.01	-	10
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	1	0	24	25	0	4	0.01	-83.3	30
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	4	23	24	0	4	0.01	-82.6	28
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	3	0.00	-70.0	13
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	53	0	6	7	0	1	0.00	-83.3	61
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(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-吗啉基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	1	0.00	-83.3	7
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	18	21	21	0	13	0.02	-38.1	34
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	110	113	119	0	101	0.13	-10.6	220
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	71	0	207	0.27	20,600.0	278

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0.01	-	7
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	6	3	40	86	2	94	0.12	135.0	186
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	4	70	11	95	232	0	22	0.03	-76.8	328
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.02	-	17
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0.01	400.0	6
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	11	97	0	14	17	0	2	0.00	-85.7	127
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(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	5	0.01	-	26
1-Propionyl-LSD (1-Propionyl-lysergic acid diethylamide)(1P-LSD)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	4	6	0.01	100.0	9
2-(2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine(25H-NBOMe)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.01	-	7
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.02	-	16
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	21	0	240	0.31	23,900.0	263
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	6	0	13	0.02	333.3	20
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(Norketamine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	44	0.06	4,300.0	45
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.03	-	25

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、 Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	32	<b>0.04</b>	-	34
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	67	303	1,009	0	269	<b>0.34</b>	-11.2	1,278
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	239	<b>0.31</b>	11,850.0	241
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))		0	0	0	5	0	14	6	0	1	2	2	0	1	<b>0.00</b>	-50.0	28
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	38	<b>0.05</b>	-	42
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3- benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝 甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	<b>0.01</b>	-	5
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	2	2	0	1	<b>0.00</b>	-50.0	6
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝 甲西洋)		0	0	0	0	0	2	0	3	1	3	3	0	2	<b>0.00</b>	-33.3	10
2-Bromo-4-Methylpropionophenone(2-bromo-1- (4-methylphenyl)propan-1-one)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	150	<b>0.19</b>	-	154
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基苯乙基胺)		1	2	22	2	4	3	0	6	0	2	5	0	8	<b>0.01</b>	300.0	53
2-fluorodeschloroketamine		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	10	<b>0.01</b>	-	10
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	9	<b>0.01</b>	-	16
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	8	8	0	10	<b>0.01</b>	25.0	1,810
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	1	1	0	8	<b>0.01</b>	700.0	7,504
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4- 亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	350	276	35	0	0	0	0	1	<b>0.00</b>	-	662
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4- 亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他 命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	12	0	0	0	1	1	0	4	<b>0.01</b>	300.0	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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	90	0.12	-	92
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.01	-	11
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	1	16	0	202	202	0	1	0.00	-99.5	220
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	3	4	0	0	0	2	2	0	6	0.01	200.0	15
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	9	30	166	4	0	51	51	0	91	0.12	78.4	351
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	16	16	0	0	0	0	0	0	26	0.03	-	58
3, 4-Methylenedioxypropylone(3, 4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮)		0	4	43	142	20	7	1	0	0	0	2	0	1	0.00	-	220
3, 4-Methylenedioxypropylone(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	3	4	0	2	0.00	-33.3	8
3, 4-Methylenedioxypropylone(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	1	12	14	0	4	0.01	-66.7	19
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))		0	0	0	0	0	0	0	11	3	26	26	1	14	0.02	-46.2	51
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	3	6	0	2	0.00	-33.3	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

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	358	15	74	92	0	7	0.01	-90.5	457
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	2	0	0	3	0	1	0.00	-	6
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	8	56	17	154	198	2	67	0.09	-56.5	329
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	0	1	1	13	0	1	0.00	0.0	14
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))		0	0	0	0	0	0	0	3	0	65	66	0	1	0.00	-98.5	70
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、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	0	42	0.05	-	42
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	21	190	4	423	431	0	134	0.17	-68.3	776
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(摺他命)		0	0	0	0	0	0	0	1	6	9	12	0	16	0.02	77.8	29
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	6	7	0	80	0.10	1,233.3	87
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	1	1	115	148	0	76	0.10	-33.9	225
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.01	-	6
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	105	1	655	896	0	1	0.00	-99.8	1,002
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	0	37	0.05	-	37
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0.00	-	7
4-Hydroxy-N-methyl-N-isopropyltryptamine(4-HO-MIPT)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	1	0.00	-80.0	6

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Benzedrone(2-(苄基氨基)-1-对甲基丙-1-酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.01	-	9
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyl tryptamine(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.01	-	6
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)、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	8	0.01	-	18
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.01	-	7
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	0	19	0.02	-	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	0	1,429	1.83	-	1,429
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)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	0.09	-	67
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	0	2,025	2.59	-	2,025
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)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0.12	-	90
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)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.01	-	10
5F-ADB(5F-MDMB-PINACA)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.02	-	19

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
5F-AKB48(5F-AKB48)		0	0	0	4	6	13	4	2	0	0	0	0	1	0.00	-	30
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))		0	0	0	14	4	1	13	9	0	5	5	0	14	0.02	180.0	60
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(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	0	32	32	0	1	0.00	-96.9	69
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	219	0	0	0	0	1	0.00	-	220
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	1	1	0	3	0.00	200.0	64
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	4	0.01	-	154
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)		0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	2	0.00	-	5
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	4	9	0	6	0.01	50.0	23

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyl tryptamine(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)吡啶(3))、Ketamine(摺他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	3	0.00	-	7
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyl tryptamine(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)吡啶(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))		0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	10	0	17	0.02	325.0	29
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyl tryptamine(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	19	0	49	0	3	4	0	3	0.00	0.0	75
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyl tryptamine(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	0	6	0.01	-	6
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)		3	4	4	2	6	2	2	9	3	7	12	0	6	0.01	-14.3	50
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	1	1	4	0	0	2	0	1	5	0	2	0.00	100.0	15
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		50	49	52	11	21	25	15	23	1	6	9	2	10	0.01	66.7	265
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		7	5	7	9	7	4	15	33	10	18	21	0	3	0.00	-83.3	111
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)		2	2	0	1	1	1	24	1	0	0	0	0	1	0.00	-	33
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Sildenafil(威而剛)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	0.01	-	7
alpha-PVP(2)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(2))		0	0	0	0	0	11	25	6	0	0	1	0	2	0.00	-	45
alpha-PVP(2)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(2))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Chlorzoxazone(氯茶囉咪林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.04	-	32
Alprazolam(阿普唑他)		9	4	3	5	9	11	19	27	4	15	45	6	25	0.03	66.7	157
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		20	30	53	57	89	56	100	357	34	224	285	17	87	0.11	-61.2	1,134

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
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	<b>0.00</b>	-	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	<b>0.00</b>	-	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	18	84	108	8	72	<b>0.09</b>	-14.3	419
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	<b>0.00</b>	-	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	<b>0.00</b>	-	22
bk-DMBDB(bk-DMBDB)		0	0	0	0	7	0	43	77	5	53	59	0	23	<b>0.03</b>	-56.6	209
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	4	7	0	1	<b>0.00</b>	-75.0	19
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Cocaine(古柯生食)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	2	2	<b>0.00</b>	-81.8	13
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Cocaine(古柯生食)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	14	0	4	<b>0.01</b>	-71.4	18
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Ethylmethylecathinone(EMC)		0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	6	0	1	<b>0.00</b>	-50.0	8
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	<b>0.02</b>	-	17
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、bk-MBDB(3,4-亞甲基雙氧基苯胺丁酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	<b>0.02</b>	-	19
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	8	8	288	495	1	3,689	3,689	0	32	<b>0.04</b>	-99.1	4,520
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	<b>0.01</b>	-	11
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Ethylmethylecathinone(EMC)		0	0	0	0	0	0	0	0	20	52	69	0	1	<b>0.00</b>	-98.1	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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Ketamine(愷他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0.00	-	5
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	10	0.01	900.0	11
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.01	-	5
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	1	14	14	0	1	0.00	-92.9	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	0	51	54	0	5	0.01	-90.2	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	0.25	-	193
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Etizolam(依替唑啉)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0.05	-	38
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nitrazepam(硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	4	2	5	8	0	5	0.01	0.0	17
bk-MBDB(3,4-亞甲基雙氧氮基甲胺丁酮)		3	2	0	0	7	75	40	3	0	0	0	0	1	0.00	-	131
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧氮基卡西酮)		7	86	225	288	650	594	372	209	0	240	305	0	8	0.01	-96.7	2,744
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧氮基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		25	98	117	253	1,556	2,781	572	46	0	25	449	0	2	0.00	-92.0	5,899
BMK Glycidic Acid(2-methyl-3-phenyl-2-oxiranecarboxylic acid)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0.00	0.0	6
Brotizolam(伯替唑他)		1	1	0	0	1	0	3	3	0	0	0	1	4	0.01	-	13

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Buprenorphine(丁基原啡因)		6	8	5	6	8	13	8	7	1	11	15	3	6	0.01	-45.5	82
Caffeine(咖啡因)		16	109	125	105	2,175	3,519	3,578	3,165	31	1,006	1,050	1	1,309	1.68	30.1	15,151
Caffeine(咖啡因)、Ibuprofen(異布洛芬)		0	0	0	0	0	0	6	3	0	0	1	0	1	0.00	-	11
Cannabidiol(大麻二醇)		0	0	1	0	0	0	1	1	2	2	3	1	1	0.00	-50.0	7
Cannabidiol(大麻二醇)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	16	9	18	0.02	200.0	34
Cannabidiol(大麻二醇)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 cannabinol(大麻酚)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	0	2	0.00	100.0	6
Cannabis(大麻)		142	186	146	154	181	170	330	605	84	549	765	60	321	0.41	-41.5	3,000
Cannabis(大麻)、Ketamine(愷他命)		2	4	2	3	1	4	1	2	0	3	4	0	1	0.00	-66.7	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)		5	2	1	1	4	3	2	2	0	0	0	0	1	0.00	-	21
Chlordiazepoxide(氯二氮平)、 Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.01	-	7
Chlordiazepoxide(氯二氮平)、 Dicyclomine(Dicyclomine)		1	4	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0.00	-50.0	9
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	1	6	14	20	3	49	0.06	250.0	70
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2- fluorodeschloroketamine		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.01	-	6
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.01	-	5
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	12	0.02	-	12
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.01	-	10
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	422	1,083	341	3	29	32	0	7	0.01	-75.9	1,885
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	0.07	-	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	1	10	0	81	0.10	8,000.0	295
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	0.32	-	251

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、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	0	6	0.01	-	6
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.03	-	20
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	1	21	0.03	-	98
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	41	30	9	0	0	0	0	1	0.00	-	81
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	12	0.02	-	38
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	74	0.09	-	77
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對乙酰氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	46	0.06	4,500.0	47
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)、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	0	0	52	0.07	-	52
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	0.01	-	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	0	573	0.73	-	573

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.01	-	6
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	5	15	322	0	23	24	0	40	0.05	73.9	406
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	0	115	0.15	-	271
Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生鹼)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	1	0.00	-90.9	12
Chlorpromazine(氯普魯邁靜)		3	0	1	0	1	0	1	1	0	3	3	0	1	0.00	-66.7	11
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		1	5	2	1	0	0	3	3	1	6	7	0	1	0.00	-83.3	23
Citric acid(檸檬酸)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	8	0.01	300.0	11
Clonazepam(氯硝西洋)		20	32	11	14	15	23	51	34	3	24	28	0	16	0.02	-33.3	244
Clozapine(氯氣平)		0	0	0	0	0	0	1	6	0	6	6	0	2	0.00	-66.7	15
Cocaine(古柯生鹼)		11	8	13	1	8	5	7	31	2	14	39	0	26	0.03	85.7	149
Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))		1	1	2	2	1	9	4	2	0	2	2	0	1	0.00	-50.0	25
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	0	3	0.00	-25.0	8
Dexamethasone(Dexamethasone)		0	4	0	0	1	0	3	1	0	1	1	0	2	0.00	100.0	12
Dextromethorphan(德磁美蘇芬)		7	9	9	4	1	1	3	4	0	3	5	0	4	0.01	33.3	47
Diazepam(安定)		38	26	9	16	8	24	3	6	0	2	5	0	1	0.00	-50.0	136
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	2	47	57	0	21	0.03	-55.3	121
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0.01	-	5
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	6	0	1	27	9	26	46	0	40	0.05	53.8	120
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0.00	-	5
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	3	12	32	46	0	91	0.12	184.4	140
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	42	47	0	19	0.02	-54.8	67

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Dimethyl sulfone(二甲基砒)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	7	21	23	0	60	<b>0.08</b>	185.7	83
Diphenhydramine(二苯安明)		2	0	2	2	1	0	1	0	0	1	2	0	1	<b>0.00</b>	0.0	11
Ephedrine(麻黃生食)		14	20	15	18	22	96	15	15	2	87	95	1	2	<b>0.00</b>	-97.7	312
Estazolam(舒樂安定)		6	1	4	6	6	4	11	14	4	18	27	1	13	<b>0.02</b>	-27.8	92
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	4	0	102	<b>0.13</b>	-	106
Etizolam(依替唑命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	33	3	62	<b>0.08</b>	675.0	95
Etizolam(依替唑命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	13	0	8	<b>0.01</b>	166.7	21
Eutylone(Eutylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	<b>0.05</b>	-	39
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	<b>0.11</b>	-	89
Fludiazepam(氟地西洋)		0	1	0	1	1	0	2	1	1	1	1	0	2	<b>0.00</b>	100.0	9
Flunitrazepam(氟硝西洋)		191	191	188	218	188	204	299	410	56	264	398	26	147	<b>0.19</b>	-44.3	2,434
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)		8	3	10	5	2	3	2	6	0	3	3	0	1	<b>0.00</b>	-66.7	43
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	7	4	0	1	0	0	0	0	0	0	3	<b>0.00</b>	-	15
Fluoxetine(富魯歐西汀)		3	3	3	0	2	0	0	8	1	1	1	3	3	<b>0.00</b>	200.0	23
Flurazepam(氟安定)		2	1	3	0	1	0	5	2	0	3	6	1	4	<b>0.01</b>	33.3	24
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	1	1	0	23	16	178	8	57	90	1	84	<b>0.11</b>	47.4	393
GHB(伽瑪羥基丁酸)		0	0	2	11	2	28	73	69	0	23	26	1	8	<b>0.01</b>	-65.2	219
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	6	5	189	162	284	389	3	67	<b>0.09</b>	-76.4	656
Heroin(海洛因)		5,458	6,329	18,166	15,142	17,198	16,499	18,020	23,682	1,511	13,466	19,501	1,338	11,799	<b>15.12</b>	-12.4	151,794
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)		2	2	9	6	16	7	12	11	28	33	102	0	9	<b>0.01</b>	-72.7	176
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	24	149	270	19	115	<b>0.15</b>	-22.8	3,563
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		602	482	278	258	297	330	273	196	23	135	189	22	56	<b>0.07</b>	-58.5	2,961
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		354	232	259	177	206	110	93	244	20	92	166	34	196	<b>0.25</b>	113.0	2,037
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)		0	0	0	1	0	0	0	0	5	5	9	0	1	<b>0.00</b>	-80.0	11
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	1	6	12	8	26	<b>0.03</b>	333.3	263
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		112	29	18	10	15	1	0	4	0	1	6	0	9	<b>0.01</b>	800.0	204

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)		2	5	1	3	0	2	0	0	1	4	11	1	2	0.00	-50.0	26
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)		2	0	4	0	6	2	0	6	0	4	5	0	3	0.00	-25.0	28
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		3	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0.00	-	8
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)		34	11	10	64	54	44	14	10	3	5	9	0	2	0.00	-60.0	252
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)		36	30	23	33	19	35	24	29	3	14	19	0	4	0.01	-71.4	252
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		2	2	4	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0.00	0.0	11
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0.00	0.0	5
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)		15	14	3	24	15	2	6	17	1	19	20	1	5	0.01	-73.7	121
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)		64	80	45	37	20	19	26	42	3	13	21	3	23	0.03	76.9	377
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)		0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	4	0.01	-	6
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		3	1	2	2	9	4	7	5	1	2	4	1	6	0.01	200.0	43
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		3	1	1	4	0	0	0	1	0	1	2	0	4	0.01	300.0	16
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0.00	200.0	8
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		3	7	4	3	1	12	16	0	0	4	5	0	1	0.00	-75.0	52
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)		0	0	1	0	0	2	0	1	0	2	3	0	1	0.00	-50.0	8
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)		5	9	8	1	2	0	7	12	0	8	9	0	2	0.00	-75.0	55
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		3	6	6	3	3	5	10	16	2	9	15	1	4	0.01	-55.6	71
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0.00	0.0	6
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	2	5	7	0	9	0.01	80.0	42
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Nicotine(尼古丁)		1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	1	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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)		15	1	21	24	28	37	34	56	14	59	70	0	19	0.02	-67.8	305
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)		0	0	2	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0.00	-	7
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		21	8	14	20	18	16	13	23	1	6	11	2	7	0.01	16.7	151
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		14	1	2	3	3	2	5	1	1	2	4	1	5	0.01	150.0	40
Hydroxylamine(鹽酸羥亞胺)		0	1	0	3	0	0	0	46	0	0	0	0	5	0.01	-	55
Ibuprofen(異布洛芬)		1	5	2	0	1	3	12	7	0	8	9	1	6	0.01	-25.0	46
JWH-203(K2(JWH-203))、AM-2201(K2(AM-2201))、JWH-019(K2(JWH-019))、AKB48(AKB48)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶)(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Bazedrone(2-(苄基氨基)-1-對甲苯基丙-1-酮)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.01	-	10
Ketamine(愷他命)		9,272	15,886	18,245	27,174	26,275	28,911	19,318	16,557	1,649	10,674	17,048	847	10,868	13.92	1.8	189,554
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對乙酰氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		2	6	194	6	1	2	5	1	0	2	2	0	1	0.00	-50.0	220
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對乙酰氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)		3	2	0	4	0	0	0	0	0	3	4	2	2	0.00	-33.3	15
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)		8	8	22	37	33	686	102	104	101	197	214	0	6	0.01	-97.0	1,220
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)		1	1	1	1	0	0	5	4	1	4	7	0	2	0.00	-50.0	22
Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)		3	0	3	4	7	2	7	44	2	41	41	0	4	0.01	-90.2	115
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		4	2	0	3	170	51	17	40	0	2	5	2	17	0.02	750.0	309
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		86	153	411	797	594	432	317	461	88	414	607	44	260	0.33	-37.2	4,118
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		7	6	6	17	17	2	2	46	3	19	28	1	4	0.01	-78.9	135
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	1	1	2	0	4	0.01	300.0	29
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	3	1	0	4	5	0	3	0.00	-25.0	12
Ketamine(愷他命)、Norketamine(Norketamine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	11	1	4	0.01	-33.3	15
Ketamine(愷他命)、Sildenafil(威而剛)		1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0.00	-	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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Lidocaine(利度卡因)		1	3	1	5	3	2	13	6	0	15	19	0	5	0.01	-66.7	58
Lorazepam(勞拉西洋)		14	8	5	11	7	10	18	12	0	4	11	1	12	0.02	200.0	108
LSD(麥角二乙胺)		0	0	0	0	0	0	0	19	1	17	24	1	27	0.03	58.8	70
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)		40	194	86	21	30	35	22	28	0	2	6	0	7	0.01	250.0	469
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)		91	9	63	265	206	514	117	68	2	21	30	0	3	0.00	-85.7	1,366
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	0.01	-	5
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	43	3	0	0	2	0	0	2	0.00	0.0	50
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	0.00	-	15
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.05	-	40
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	4	7	1	24	27	0	1	0.00	-95.8	39
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	24	25	0	2	0.00	-91.7	29
MDDMA(非)(MDDMA(非))、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	4	4	8	0	1	0.00	-75.0	9
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		394	1,278	1,571	1,183	546	503	462	479	28	353	547	34	175	0.22	-50.4	7,138
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		33	68	98	256	158	374	983	682	20	95	135	0	24	0.03	-74.7	2,811
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		264	62	84	84	33	23	20	13	12	18	23	1	13	0.02	-27.8	619
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		10	22	30	27	28	0	3	2	1	5	11	0	2	0.00	-60.0	135
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		40	45	135	12	320	9	2	3	1	12	12	0	4	0.01	-66.7	582
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		57	26	4	36	110	3	2	23	8	29	43	0	3	0.00	-89.7	307
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		58	42	64	19	14	0	21	2	0	0	0	0	2	0.00	-	222
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		31	38	18	13	3	5	1	5	0	0	1	0	2	0.00	-	117

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)		5	3	3	2	41	0	0	0	0	0	6	2	11	0.01	-	71
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)		0	3	2	1	0	0	2	1	0	0	2	2	2	0.00	-	13
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		1	1	4	4	37	0	0	3	1	464	465	0	10	0.01	-97.8	525
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	17	0	0	12	4	26	54	12	160	168	0	3	0.00	-98.1	284
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0	1	1	0.00	-	33
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	1	4	1	4	4	0	1	0.00	-75.0	10
Mefenamic acid(美芬氨基酸)		4	2	4	1	0	0	5	2	0	2	2	0	1	0.00	-50.0	21
Menthol(薄荷腦)		0	5	13	0	0	0	0	2	0	1	1	0	18	0.02	1,700.0	39
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		102	34	12	33	297	212	292	1,829	151	415	967	36	2,676	3.43	544.8	6,454
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	5	5	0	1	22	0	0	17	0	20	0.03	-	70
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		47	4	0	43	3,982	577	74	65	0	21	21	0	2	0.00	-90.5	4,815
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		15	0	0	128	1,992	473	943	6,907	10	671	769	2	37	0.05	-94.5	11,264
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	472	0.60	-	472
Methamphetamine(甲基安非他命)		13,886	14,305	15,783	14,843	18,893	21,118	28,195	28,427	3,047	15,629	24,158	1,899	13,749	17.61	-12.0	193,357
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	1	1	0	1	0.00	0.0	14
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		21	33	43	5	22	276	65	35	2	167	168	0	43	0.06	-74.3	711
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)		12	52	27	15	60	48	60	69	4	60	122	0	89	0.11	48.3	554
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)		2	18	17	20	115	3	1	10	2	4	4	0	4	0.01	0.0	194
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)		1	1	0	3	3	3	2	3	0	1	6	0	1	0.00	0.0	23
Methamphetamine(甲基安非他命)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0.01	-	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

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
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	0	9	0.01	-	9
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		70	77	50	51	111	84	54	35	12	36	46	3	19	0.02	-47.2	597
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Ephedrine(麻黃生食)		0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	2	0	1	0.00	0.0	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		0	1	0	4	1	1	1	1	1	1	2	0	1	0.00	0.0	12
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	10	15	0	1	0.00	-90.0	34
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	2	0	1	0.00	-50.0	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Lidocaine(利度卡因)		0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	7
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	11	41	67	5	29	0.04	-29.3	188
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)		0	1	2	2	2	2	9	0	1	6	7	0	4	0.01	-33.3	29
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		3	1	9	6	0	6	10	72	2	49	347	4	831	1.06	1,595.9	1,285
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	3	1	6	4	18	99	4	180	361	0	267	0.34	48.3	759
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Ephedrine(麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)、2C-C(2C-C)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0.05	-	42
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	2	0	3	3	40	46	5	38	0.05	-5.0	89
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	3	107	107	0	18	0.02	-83.2	126
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.02	-	15
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)		50	56	56	11	17	3	6	60	6	26	35	0	7	0.01	-73.1	301
Methamphetamine(甲基安非他命)、Sildenafil(威而剛)		0	0	0	0	1	0	2	4	0	0	0	0	1	0.00	-	8
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		0	4	1	4	4	5	2	5	1	1	2	0	2	0.00	100.0	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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 cannabinol(大麻酚)		0	0	0	0	2	0	1	5	1	4	5	0	3	0.00	-25.0	16
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 Ketamine(愷他命)		1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	0	1	0.00	-66.7	6
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		17	8	5	1	3	113	48	159	0	3	3	0	2	0.00	-33.3	359
Methyl-alpha-acetylphenylacetate		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.02	-	18
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)		10	51	42	18	237	26	10	16	0	2	3	0	1	0.00	-50.0	414
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡 因)		0	0	0	3	5	9	0	6	0	0	0	0	2	0.00	-	25
methylpentadrone(3)(methylpentadrone(3))、 PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	1	0	2	0.00	100.0	8
Methylphenidate(派醋甲酯)		1	1	1	0	1	0	1	0	1	3	3	2	4	0.01	33.3	12
Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基 乙基胺戊酮(3))		0	0	0	0	0	0	8	68	3	80	83	0	58	0.07	-27.5	217
Methyl-α-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	5	24	36	0	1	0.00	-95.8	228
Methyl-α-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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	1	0.00	-	30
Methyl-α-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	31	31	33	0	21	0.03	-32.3	54

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	84	0	129	143	0	1	0.00	-99.2	228
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	0	10	15	0	2	0.00	-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	2	4	0	17	0.02	750.0	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	0	10	0.01	-	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	36	36	0	34	0.04	-5.6	70
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	5	0.01	150.0	11
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentdrone(3)(methylpentdrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	33	0	1	0.00	-88.9	34

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</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))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	2	<b>0.00</b>	-	9
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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	<b>0.13</b>	-	100
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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	2	<b>0.00</b>	-	82
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))、Diclazepam(Diclazepam)、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	3	3	3	0	8	<b>0.01</b>	166.7	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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</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))、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	0	1	0.00	-	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)、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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.02	-	15
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	0	782	1.00	-	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	0.00	-	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	2	19	20	0	1	0.00	-94.7	21

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</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)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.01	-	5
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	22	178	423	21	864	1.11	385.4	1,295
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	0	7	34	0	5	0.01	-28.6	40
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)、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116	0.15	-	116
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)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.01	-	5
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	1	6	0	1	0.00	0.0	7
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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	12	114	1	1	0.00	-91.7	116
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、3-Methoxyphencyclidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.01	-	7

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、3-Methoxyphencyclidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0.00	-	5
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	47	179	280	0	22	0.03	-87.7	329
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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	34	0.04	-	37
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)		0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	11	0	2	0.00	-66.7	13
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	0	6	0.01	-	7
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(氯茶嗶林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	0.11	-	83
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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	3	0.00	-	18
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	20	21	0	2	0.00	-90.0	23
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	8	8	16	0	4	0.01	-50.0	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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.01	-	5
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	16	33	502	2	262	0.34	693.9	764
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)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0.01	-	5
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	33	1,221	6,485	0	370	0.47	-69.7	7,758
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	0	34	0.04	-	185
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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0.01	-	5
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	0	18	0.02	-	22
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0.10	-	78
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、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	0	20	0.03	-	20
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	25	182	2	86	86	0	11	0.01	-87.2	304
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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、 methylnpentredrone(3)(methylnpentredrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	13	0	22	25	0	12	<b>0.02</b>	-45.5	50
Midazolam(咪達唑他)		0	2	2	3	2	0	2	3	0	4	4	2	2	<b>0.00</b>	-50.0	20
Mirtazapine(美達紗賓)		0	1	0	1	3	0	1	4	1	2	2	0	1	<b>0.00</b>	-50.0	13
Mitragynine(罌柱木鹼)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8	0	2	<b>0.00</b>	0.0	10
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))		0	0	0	0	0	0	7	24	3	19	26	0	4	<b>0.01</b>	-78.9	61
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、 Ketamine(摺他命)		0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	3	1	5	<b>0.01</b>	66.7	10
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、 Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	9	9	0	1	<b>0.00</b>	-88.9	11
Modafinil(莫待芬寧)		2	3	6	1	8	12	8	8	1	2	4	0	1	<b>0.00</b>	-50.0	53
Morphine(嗎啡)		12	12	20	13	15	9	17	27	1	12	16	2	6	<b>0.01</b>	-50.0	147
Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)		0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	2	<b>0.00</b>	-	8
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)		0	1	7	17	25	24	31	41	6	44	65	2	26	<b>0.03</b>	-40.9	237
naloxone(naloxone)、Heroin(海洛因)、 Buprenorphine(丁基原啡因)		0	0	0	0	1	1	3	3	0	3	4	0	2	<b>0.00</b>	-33.3	14
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))		0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	1	<b>0.00</b>	-50.0	5
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)-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	1	1	7	0	1	<b>0.00</b>	0.0	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)-2-嗎啉基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	3	31	36	0	3	<b>0.00</b>	-90.3	39

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
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)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	0	1	0.00	-50.0	6
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	8	16	0	1	0.00	-87.5	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	5	6	0	1	0.00	-80.0	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	1.08	-	840
Nicotine(尼古丁)		16	27	25	50	45	38	52	38	19	58	74	4	44	0.06	-24.1	409
Nimetazepam(硝甲西洋)		305	336	949	407	312	175	220	292	58	403	645	21	290	0.37	-28.0	3,931
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	2	4	11	0	174	0.22	4,250.0	450
Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	1	0	27	65	75	0	0	13	61	588	0	2	0.00	-96.7	758
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		18	22	36	67	98	22	2	89	779	1,244	1,300	3	25	0.03	-98.0	1,679
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	3	17	799	912	2,079	58	7,518	9.63	724.3	9,617
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	10	6,058	6,448	0	69	0.09	-98.9	7,440
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	109	278	0.36	-	289
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		3	7	5	21	18	2	9	48	40	173	202	10	78	0.10	-54.9	393
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	1	1	0	0	9	2	7	7	1	1	0.00	-85.7	19
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		0	0	0	0	0	0	0	2	6	47	86	5	39	0.05	-17.0	127
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	1	0.00	-83.3	7
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	5	105	123	11	118	0.15	12.4	241
Nitrazepam(硝西洋)		93	96	88	34	5	1	17	44	6	9	22	3	43	0.06	377.8	443

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		11	106	51	13	8	0	0	0	0	1	2	0	1	0.00	0.0	192
Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利多卡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.02	-	12
NM-2201(NM-2201)		0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	0.00	-	6
N-methyltryptamine(NMT)、DMT(二甲基色胺)		0	0	0	0	0	0	0	67	0	0	0	0	10	0.01	-	77
Oxethazaine(Oxethazaine)		1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.00	-	5
Oxycodone(羥二氫可待因酮)		0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	1	0.00	-	5
PENTYLONE(PENTYLONE)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Ethylmethylcathinone(EMC)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	24	0.03	700.0	30
PENTYLONE(PENTYLONE)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Ethylmethylcathinone(EMC)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	72	0.09	2,300.0	75
PENTYLONE(PENTYLONE)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	67	0	1	0.00	-	72
PENTYLONE(PENTYLONE)、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)、Ethylmethylcathinone(EMC)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	0.08	-	66
PENTYLONE(PENTYLONE)、Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentdrone(3)(methylpentdrone(3))、Diclezepam(Diclezepam)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.02	-	16
phenazepam(芬納西洋)		0	0	6	83	910	156	129	275	6	95	138	1	42	0.05	-55.8	1,739
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	51	0	0	6	8	1	9	0.01	50.0	68
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	0.01	-	6
phenazepam(芬納西洋)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮)		0	0	0	0	2	142	0	0	0	0	0	0	79	0.10	-	223

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
phenazepam(芬納西洋)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)、4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	147	0.19	-	148
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	0	16	0.02	-	16
phenazepam(芬納西洋)、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	0	216	0.28	-	216
phenazepam(芬納西洋)、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	0	610	0.78	-	610
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	3	45	271	20	93	0	26	26	0	3	0.00	-88.5	461
phenazepam(芬納西洋)、Etizolam(依替唑命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.01	-	10
phenazepam(芬納西洋)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	4	7	2	1	7	0	3	5	0	2	0.00	-33.3	28
phenazepam(芬納西洋)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0.01	-	9
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	0	1,070	1.37	-	1,161
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	3	0	114	880	0	10	10	0	1	0.00	-90.0	1,008
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.03	-	22
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	2	154	0.20	-	162
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	22	22	0	13	0.02	-40.9	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	1	1	0	282	0.36	28,100.0	283
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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	0	74	0.09	85.0	114

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	1	3	0	98	98	0	1	0.00	-99.0	103
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	4	217	0.28	-	711
phenazepam(芬納西洋)、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	0	0	107	0.14	-	107
Phenobarbital(苯巴比妥)		1	1	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	2	0.00	-	9
Phentermine(甲基苯乙基胺)		2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	7
Phenylpropanolamine(去甲麻黃生鹼)		0	10	21	38	137	66	53	52	1	12	14	1	3	0.00	-75.0	394
PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	3	1	57	28	48	5	40	41	0	5	0.01	-87.5	183
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	2	0.00	-	106
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	0	36	43	0	1	0.00	-97.2	48
PMA(4-甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11	0.01	-	12
Procaine(普卡因)		13	5	5	8	19	5	1	0	0	3	3	0	1	0.00	-66.7	60
Propranolol(普萘洛爾)		0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0.00	-	7
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)		0	0	4	7	0	3	2	0	0	2	3	0	1	0.00	-50.0	20
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Thiamylal(治得舒)		11	1	5	5	1	6	0	4	0	1	1	0	2	0.00	100.0	36
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Triprolidine(特利普魯利丁)		0	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	8
Quetiapine(思樂康)		0	2	1	1	5	1	2	4	4	12	13	1	4	0.01	-66.7	33
Salvinorin A(Salvinorin A)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	11	0.01	-	11
Sibutramine(諾美婷)		3	3	3	0	6	3	1	1	1	4	4	0	3	0.00	-25.0	27
Sildenafil(威而剛)		1	4	0	11	7	10	29	53	6	44	86	0	19	0.02	-56.8	220
Tadalafil(Tadalafil)		0	1	1	0	1	0	1	2	0	1	1	0	1	0.00	0.0	8
Tadalafil(Tadalafil)、Sildenafil(威而剛)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	5
tert-Butyl (1-(2-chlorophenyl)-2-oxocyclohexyl) carbamate(N-甲酸叔丁基酯去甲基愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	1	3	0.00	-40.0	8
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		159	161	144	171	201	221	196	302	40	211	353	78	336	0.43	59.2	2,244
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		10	16	22	20	55	19	54	209	40	155	330	25	139	0.18	-10.3	874
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)		4	4	14	26	10	8	2	6	1	2	3	1	4	0.01	100.0	81
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)		0	4	2	7	9	2	4	5	3	6	9	0	5	0.01	-16.7	47

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)		0	0	0	0	3	0	0	1	2	2	2	0	1	0.00	-50.0	7
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)		13	14	24	18	19	30	30	49	5	31	43	9	31	0.04	0.0	271
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)		1	0	2	3	1	2	3	38	7	25	36	4	42	0.05	68.0	128
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	17	78	294	2	21	0.03	-73.1	317
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(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	1	518	0	468	0.60	46,700.0	986
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、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	39	0	19	0.02	-	58
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	11	0	2	0.00	-80.0	13
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	231	231	0	101	0.13	-56.3	332
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(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	0	3	0.00	-	61
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	30	105	132	0	1	0.00	-99.0	134

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(% 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.01	-	5
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	65	0.08	-	74
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(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	7	0.01	-	36
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(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	7	6	3	0	0	0	0	77	0.10	-	93
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(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))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-咪唑基-1-丙酮)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.02	-	14
Theobromine(Theobromine)、3,4-Methylenedioxypyrovalerone(3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮)、3,4-Methylenedioxy- $\alpha$ -pyrrolidinohexanophenone(3,4-MDPHP)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0.13	-	100
Theobromine(Theobromine)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	145	154	0	19	0.02	-86.9	173

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
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)、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)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101	0.13	-	101
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	0.02	-	14
Theobromine(Theobromine)、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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0.06	-	46
Theobromine(Theobromine)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.01	-	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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	403	0.52	-	403
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	0	678	0.87	-	678
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)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	114	0.15	-	114

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</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(氯茶噁唑林)、Chlormezanone(Chlormezanone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.04	-	30
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)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.01	-	7
Theobromine(Theobromine)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Ethylmethylcathinone(EMC)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	198	0.25	-	207
Theobromine(Theobromine)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.02	-	12
Theobromine(Theobromine)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、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))、Diclazepam(Diclazepam)、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	0	0	16	0.02	-	16
Theobromine(Theobromine)、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	0	10	10	0	2	0.00	-80.0	12
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	4	21	14	18	6	40	42	0	35	0.04	-12.5	134

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
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	6	6	0	10	0.01	66.7	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	1	0.00	-	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)、 methylpentadrone(3)(methylpentadrone(3))、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.02	-	13
Theobromine(Theobromine)、Ketamine(愷他命) 、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	1	1	6	6	0	19	0.02	216.7	26
Theobromine(Theobromine)、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	0	13	0.02	-	13
Theobromine(Theobromine)、MDMA(3,4-亞甲基雙 氧甲基安非他命)、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	0	0	7	0.01	-	7
Theobromine(Theobromine)、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	1	0	1	1	79	0	55	0.07	5,400.0	135
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基 甲基卡西酮)		0	0	0	0	8	0	36	29	5	27	34	0	11	0.01	-59.3	118
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基 甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	13	3	20	27	39	362	444	0	106	0.14	-70.7	613
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	0	10	0.01	-	10
Theobromine(Theobromine)、 Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷 他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Ephedrine(麻 黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0.08	-	65
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	1	1	2	0	16	0.02	1,500.0	18

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙胺戊酮(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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	0	1	0.00	-96.7	31
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.01	-	6
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	50	0	2	0.00	-96.0	52
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	10	0	2	0.00	-75.0	12
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙胺戊酮(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	0	1	11	12	0	1	0.00	-90.9	13
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	64	0	2	0.00	100.0	66
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙胺戊酮(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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	145	0.19	7,150.0	147
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	65	129	152	0	85	0.11	-34.1	241

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(摺他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	31	<b>0.04</b>	-	35
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(麻黃生分)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	<b>0.05</b>	-	40
Theobromine(Theobromine)、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	10	0	3	<b>0.00</b>	-	13
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	4,348	4,677	5,431	0	1,546	<b>1.98</b>	-66.9	6,977
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	5	3	94	94	0	1	<b>0.00</b>	-98.9	100
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	20	0	0	1	5	36	37	0	2	<b>0.00</b>	-94.4	60
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	1	20	5	111	116	0	3	<b>0.00</b>	-97.3	140
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	505	2,046	2,720	100	501	<b>0.64</b>	-75.5	3,325
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	48	48	178	0	1	<b>0.00</b>	-97.9	179
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	0	147	<b>0.19</b>	-	168
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	1	1	1	0	568	<b>0.73</b>	56,700.0	569

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Theobromine(Theobromine)、PENTYLONE(PENTYLONE)、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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0.12	-	92
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	248	251	251	0	2	0.00	-99.2	254
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、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	0	0	0	0	0	0	0	71	0.09	-	71
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,067	1.37	-	1,067
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	6	4	14	14	0	1	0.00	-92.9	21
Theobromine(Theobromine)、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	0	0	0	13	0	1	0.00	-	14
Theobromine(Theobromine)、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)、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	0.13	-	100
Theobromine(Theobromine)、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)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.01	-	10
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、PENTYLONE(PENTYLONE)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Ethylmethylcathinone(EMC)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0.12	-	90

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(% 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶)(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)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0.11	-	88
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶)(3))、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	50	55	90	0	97	0.12	76.4	187
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶)(3))、MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0.12	-	92
Theobromine(Theobromine)、 $\alpha$ -Pyrrolidinopropiophenone( $\alpha$ -PPP)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Diphenhydramine(二苯安明)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.01	-	10
TMCP-018(UR-144)		0	0	0	0	0	0	8	7	2	58	58	0	1	0.00	-98.3	74
TMCP-018(UR-144)、AB-PINACA(N-[(1S)-1-(氨基羰基)-2-甲基丙基]-1-戊基-1H-吡啶-3-甲酰胺)		0	0	0	0	0	0	0	4	2	140	143	0	2	0.00	-98.6	149
TMCP-018(UR-144)、AB-PINACA(N-[(1S)-1-(氨基羰基)-2-甲基丙基]-1-戊基-1H-吡啶-3-甲酰胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	55	0	1	0.00	-90.0	56
TMCP-018(UR-144)、Heroin(海洛因)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0.01	-	5
Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		0	2	7	1	3	1	2	2	0	0	2	0	2	0.00	-	22
Trazodone(曲唑酮)		10	17	3	9	15	7	22	17	2	13	21	0	12	0.02	-7.7	133
Triazolam(三唑他)		1	4	0	1	2	0	1	0	0	2	3	0	2	0.00	0.0	14
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶)(3))、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	2	1	22	0.03	2,100.0	26
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶)(3))、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	5	6	0	0	0	37	57	1	15	0.02	-59.5	83
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶)(3))、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	1	0.00	0.0	5
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶)(3))、Dimethyl sulfone(二甲基磺)、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.02	-	18

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：108/9/2

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1-7月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,695</b>	<b>41,887</b>	<b>59,177</b>	<b>64,205</b>	<b>83,034</b>	<b>88,810</b>	<b>79,913</b>	<b>97,640</b>	<b>15,130</b>	<b>75,352</b>	<b>114,505</b>	<b>5,040</b>	<b>78,061</b>	<b>100.00</b>	<b>3.6</b>	<b>740,927</b>
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-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	142	<b>0.18</b>	14,100.0	143
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-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖 啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	18	31	0	19	<b>0.02</b>	5.6	50
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲 醯)吡啶(3))、TMCP-018(UR-144)、AB- PINACA(N-[1S]-1-(氨基羰基)-2-甲基丙基]-1- 戊基-1H-吡啶-3-甲酰胺)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	2	2	<b>0.00</b>	-60.0	7
Yohimbine(育亨賓)		0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	<b>0.00</b>	-	6
Zolpidem(佐沛眠)		19	21	23	18	22	47	38	36	3	14	30	5	24	<b>0.03</b>	71.4	278
Zopiclone(唑匹可隆)		3	3	5	2	4	1	4	10	0	3	3	1	11	<b>0.01</b>	266.7	46

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7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: 108/9/2

檢出成分	月份	歷年總件數
	108年 7月	
<b>總計</b>	<b>26</b>	<b>26</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)	1	1
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Etizolam(依替唑侖)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	4	4
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	2	2
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、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)、bk-MBDB(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))	2	2
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)	1	1
Etizolam(依替唑侖)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	1	1
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、Eutylone(Eutylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	1	1
Heroin(海洛因)、Ephedrine(麻黃生鹼)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	2	2
Heroin(海洛因)、Ephedrine(麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	3	3
Ketamine(愷他命)、Alprazolam(阿普唑他)、Estazolam(舒樂安定)	1	1
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)	1	1

表二之一

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體 108年7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: 108/9/2

檢出成分	月份	歷年總件數
	108年 7月	
<b>總計</b>	<b>26</b>	<b>26</b>
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	1	1
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))、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	1	1
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)	2	2
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	1	1
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone	1	1

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部、臺北市政府警察局刑事鑑識中心、高雄市立凱旋醫院、臺灣檢驗科技股份有限公司濫用藥物台北實驗室、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、慈濟大學濫用藥物檢驗中心、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7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：108/9/2

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			7月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>5,040</b>	<b>100.00</b>
1	Methamphetamine(甲基安非他命)		1,899	37.68
2	Heroin(海洛因)		1,338	26.55
3	Ketamine(愷他命)		847	16.81
4	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		109	2.16
5	Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		100	1.98
6	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		78	1.55
7	Cannabis(大麻)		60	1.19
8	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		58	1.15
9	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		44	0.87
10	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		36	0.71
11	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		34	0.67
12	MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		34	0.67
13	Flunitrazepam(氟硝西洋)		26	0.52
14	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		25	0.50
15	Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		22	0.44
16	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		21	0.42
17	Nimetazepam(硝甲西洋)		21	0.42
18	Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		19	0.38
19	Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		17	0.34
20	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		14	0.28
21	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		11	0.22
22	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		10	0.20
23	Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		10	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7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：108/9/2

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			7月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>5,040</b>	<b>100.00</b>
24	Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		9	0.18
25	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)		9	0.18
26	Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		8	0.16
27	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		8	0.16
28	Salvinorin A(Salvinorin A)		7	0.14
29	2-fluorodeschloroketamine		6	0.12
30	Alprazolam(阿普唑他)		6	0.12
31	Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		5	0.10
32	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		5	0.10
33	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		5	0.10
34	Zolpidem(佐沛眠)		5	0.10
35	1-Propionyl-LSD (1-Propionyl-lysergic acid diethylamide)(1P-LSD)		4	0.08
36	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		4	0.08
37	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		4	0.08
38	Nicotine(尼古丁)		4	0.08
39	phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		4	0.08
40	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)		4	0.08
41	Buprenorphine(丁基原啡因)		3	0.06
42	Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		3	0.06
43	Etizolam(依替唑命)		3	0.06
44	Fluoxetine(富魯歐西汀)		3	0.06
45	GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		3	0.06
46	Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)		3	0.06

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7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：108/9/2

檢出成分(a)	年度	108年	
		7月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
排序	總計(b)	5,040	100.00
47	Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	3	0.06
48	Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	3	0.06
49	Nitrazepam(硝西洋)	3	0.06
50	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	2	0.04

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：108/9/3

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1-7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	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)		1-7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	1,310	10,094	16,565	1,460	10,041	58.2	-0.5
嗎啡	Morphine	88	65	70	39	47	59	120	110	60	5	71	124	4	47	0.3	-33.8
(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	974	7,506	13,618	1,147	7,943	46.1	5.8
可待因	Codeine	6	5	12	5	3	2	4	3	0	0	0	1	0	0	0.0	—
大麻	Cannabis	28	59	87	110	89	87	114	179	200	19	201	399	62	318	1.8	58.2
配西汀	Pethidine	43	46	64	44	28	33	28	16	12	0	6	7	1	3	0.0	-50.0
搖頭丸	MDMA	56	148	279	623	848	746	624	730	539	46	402	762	62	449	2.6	11.7
古柯鹼	Cocaine	2	0	1	4	6	0	1	3	3	0	2	2	0	1	0.0	-50.0
美沙冬	Methadone	34	8	10	6	4	105	96	163	166	14	104	153	10	73	0.4	-29.8
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	6	1	1	2	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0.0	—
特拉嗎竇	Tramadol	11	10	18	14	2	6	1	2	5	0	2	2	0	1	0.0	-50.0
愷他命	Ketamine	201	274	403	910	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	203	986	1,796	179	1,034	6.0	4.9
唑匹可隆	Zopiclone	42	38	25	27	10	7	7	71	850	15	74	106	10	47	0.3	-36.5
佐沛眠	Zolpidem	349	366	394	869	977	992	750	816	206	15	92	148	11	59	0.3	-35.9
苯二氮平類	Benzodiazepines	421	345	428	443	642	567	611	787	698	24	220	317	32	150	0.9	-31.8
其他	Others	71	38	24	165	194	211	272	395	1,087	33	231	371	26	194	1.1	-16.0
總計	Sum	24,408	23,501	20,431	21,696	22,433	20,609	21,555	26,802	30,350	2658	19,991	34,371	3004	20,360	—	1.8
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	2,342	17,150	29,597	2,529	17,240	—	0.5

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: 108/9/3

種類(a)	月份	103年	104年	105年	106年	107年			108年		1-7月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1-7月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1-7月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
		合計	合計	合計	合計	7月	1-7月(d)	合計	7月	1-7月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	2	2	0	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	0.0	-
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、Methylone	0	4	3	2	0	3	3	0	0	0.0	0.0	-100.0
氟安非他命	CA	0	2	3	2	0	1	1	0	1	2.7	2.7	0.0
氟甲基安非他命	CMA	1	7	4	3	1	2	2	0	5	13.5	13.5	150.0
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	0.0	-100.0
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基安非他命	FMA	1	40	24	21	1	13	20	2	20	54.1	54.1	53.8
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	2	23	7	37	66	0	3	8.1	8.1	-91.9
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	47	14	6	7	0	0	0	0	5	13.5	13.5	-
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	0	3	1	5	0	3	3	0	2	5.4	5.4	-33.3
苜基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	2	4	0	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	0.0	-
瑞芬坦尼	Remifentanil	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
他噴他寶	Tapentadol	0	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	0.0	-
硫美妥(大象針)	Thiamylal	0	4	0	2	0	0	0	0	1	2.7	2.7	-
總計	Sum(c)	54	78	47	69	9	60	96	2	37	-	-	-38.3
通報個案數(件)	Number of case(b)	53	72	42	63	9	59	95	2	37	-	-	-37.3

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。

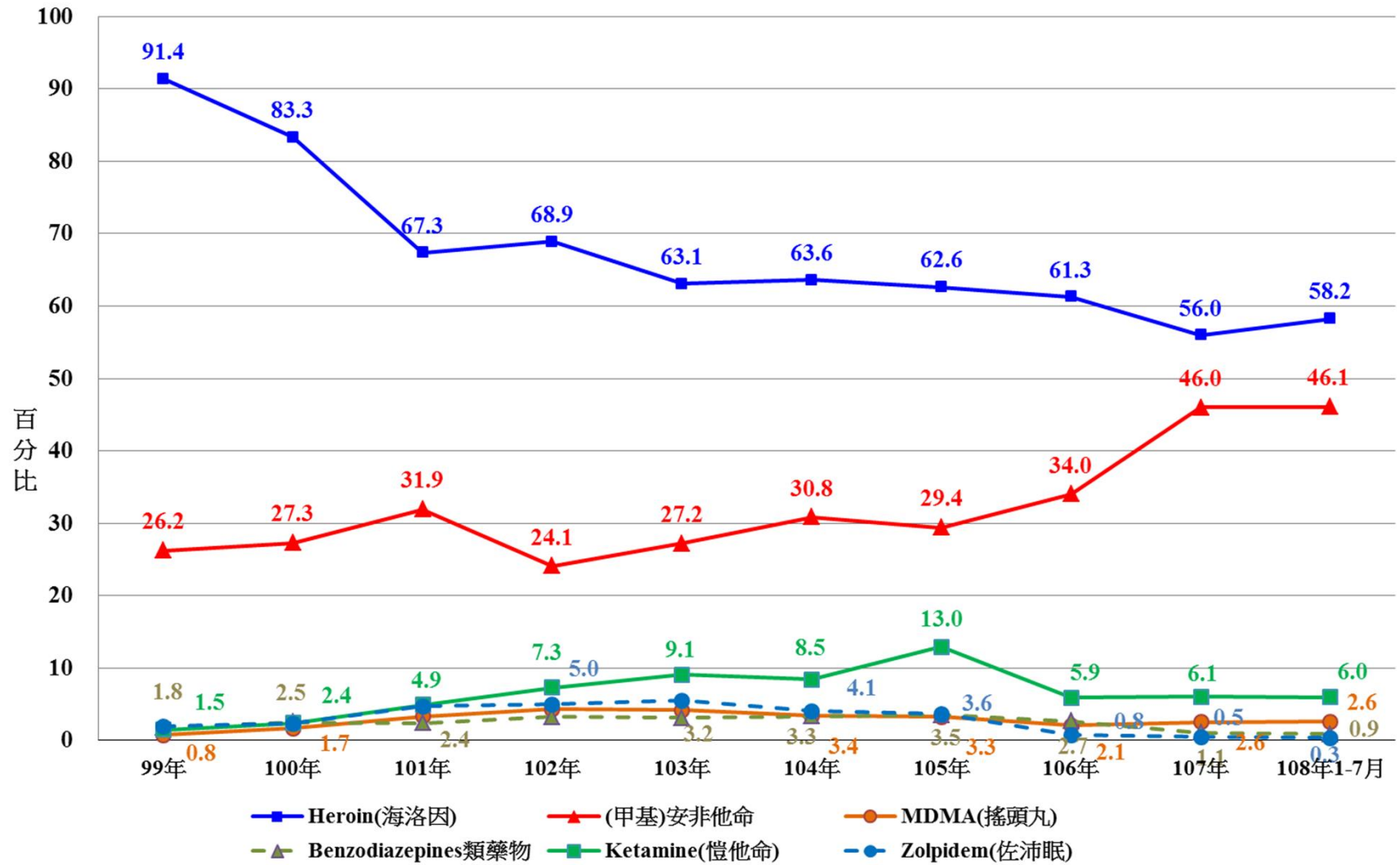
註4: 占通報個案數(件)百分比係指"人次/個案數(a/b\*100)。

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：108/9/3

種類 (a)	年度														較去年1-7月增 減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	98年 合計	99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年 合計	107年		108年			
										7月	1-7月 (c)	7月	1-7月 (d)		
Alprazolam	38	32	41	34	12	14	16	15	22	4	31	5	27	-12.9	
Bromazepam	0	0	1	2	1	1	1	2	3	0	0	1	2	-	
Brotizolam	0	1	0	2	2	3	2	15	79	0	2	0	1	-50.0	
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	4	15	1	13	-13.3	
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	1	0	0	-100.0	
Diazepam	30	25	25	11	159	8	9	10	11	1	6	0	3	-50.0	
Estazolam	33	3	11	11	10	15	20	22	16	4	13	6	10	-23.1	
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	1	1	0	0	-	
Flunitrazepam (FM2)	254	263	324	352	434	500	521	687	522	8	113	10	65	-42.5	
Flurazepam	0	1	1	3	2	0	3	0	0	0	1	0	0	-100.0	
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	5	0	0	-100.0	
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：108/9/3

種類 (a)	年度														較去年1-7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	7月	1-7月 (c)	7月	1-7月 (d)		
Lorazepam	30	10	14	13	17	19	14	15	20	0	18	5	13	-27.8	
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	1	1	0	0	-	
Nimetazepam	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	3	2	6	100.0	
Nitrazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	-	
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	2	0	0	-100.0	
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	1	1	5	400.0	
未明品項之BZD藥物	8	2	0	0	0	0	11	5	1	1	7	0	3	-57.1	
<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>24</b>	<b>220</b>	<b>32</b>	<b>150</b>	<b>-31.8</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，因考量各醫療院所通報個案因素，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。

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

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目 (a)		年份															較去年1-6月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
	中文品名		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	6月	1-6月 (c)	1-12月	6月	1-6月 (d)	1-6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	273.1	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	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	0.0	-	
	海洛因	Heroin	62,420.3	83,607.2	17,836.0	157,941.0	288,257.0	86737.5	55,716.8	57,468.4	584,848.8	1,629.4	20,092.9	32,760.8	676.1	520,535.9	14.5	2,490.7	
	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	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	0.2	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	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	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	0.0	-	
	乙醯美沙多	Acetylmehtadol	0.0	0.0	0.0	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	0.0	-	
	大麻	Cannabis	61,066.8	21,009.6	1,589.0	14,351.6	35,745.3	10726.1	39,933.6	22,573.2	499,145.8	5004.0	25,326.9	88,796.4	59816.6	75,761.7	2.1	199.1	
	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	15,062.7	0.0	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	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	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	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	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	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	0.0	-
	伽嗎羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	0.0	0.0	0.0	369.4	27.5	100.1	0.0	919.5	0.0	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	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	0.0	-
	安非他命	Amphetamine	107,023.2	251,864.0	140,603.7	119,301.4	775,849.9	462924.7	506,463.3	615,973.9	37,243.1	2,083.1	3,218.9	7,325.7	21.8	1,141.3	0.0	-64.5	
	甲基安非他命	Methylamphetamine	-	-	-	-	-	-	-	-	487,885.6	472,512.8	505,745.3	1,326,032.6	515,612.4	559,593.4	15.5	10.6	
	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	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	0.0	-
	甲基去氧嗎啡	Methyl-desorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	-
亞甲雙氧甲基安非他命 (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	2274.9	1,003.0	1,111.4	346.5	43.9	907.0	6,749.2	8220.0	8,652.2	0.2	853.9		
5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧 安非他命	5-Methoxy-3,4- methylenedioxyampheta mine [MMDA]	8,697.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	0.0	0.0	281.9	281.9	0.0	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	0.0	0.0	-	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a) 中文品名	年份	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1-6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	6月	1-6月 (c)	1-12月	6月	1-6月 (d)		1-6月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	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	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	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	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	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	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	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	0.0	0.0	—	
	菸鹼醯可待因	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	0.0	0.0	—	
	菸鹼醯嗎啡	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	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	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	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	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	0.0	0.0	—	
	潘他唑新(俗稱:達賜康)	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	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	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	0.0	0.0	—	
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗 稱:浴鹽)	Methylenedioxypropylal- one (MDPV)	—	—	—	—	2,807.8	13.7	388.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	卡西酮	Benzoyl-ethanamine(Cath- inone)	—	—	—	—	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	42.0	0.0	61.1	0.0	45.6		
	四氫大麻酚	(Tetrahydrocannabinols 、THCs)	—	—	—	—	—	0.0	5.1	0.0	0.0	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	0.0	4,041.8	21,066.1	4.1	2,930.7	0.1	-27.5		
第三級	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	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	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	0.0	0.0	—	
	可待因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Codeine(≥ 1<5gm/100ml or100gm)	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	0.0	0.0	0.0	—
	二氫可待因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥1<5gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	24.9	0.0	44.3	45.6	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	3303193.5	1,768,395.0	1,188,282.4	1,249,136.0	66,978.9	337,069.2	1,111,190.2	988,025.7	3,282,550.3	91.1	873.9		
	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	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	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	4.5	85,873.9	97,898.8	11080.3	23,722.2	0.7	-72.4			

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)		年份														較去年1-6月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	中文品名		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	6月	1-6月 (c)	1-12月	6月	1-6月 (d)	1-6月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
第三級	對-甲基氨基安非他命	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	—	
	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	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	3,4-methylenedioxy methcathinone(Methylone、bk-MDMA)	—	—	—	—	16,391.1	1353.0	1,995.4	167.2	94.3	0.0	15.6	308.5	0.0	13.2	0.0	—	
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	—	—	—	—	0.0	2108.7	143.9	62.7	1,365.6	35.2	509.2	589.0	0.0	1,822.9	0.1	—	
	1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶	XLR-11	—	—	—	—	0.0	29289.4	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	1483.6	648.9	14,483.0	3,829.0	1217.6	31,464.8	120,049.9	192.5	88,420.3	2.5	181.0	
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	0.0	23.0	0.0	159.5	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	212874.8	1,317,948.7	239,042.9	31,798.6	9,467.0	730,031.7	1,311,906.2	4.1	4.1	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	1,305,918.9	1,306,384.8	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	2452.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7,337.1	0.2	—	
	硝西洋	Nitrazepam	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14,249.0	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	—	
	甲基苯乙基胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	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	28.5	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	13005.3	448,991.2	17.7	24,483.3	0.0	1,218.6	9,892.0	2,312.8	27,132.4	0.8	2,126.6	
	氯假麻黃鹼(先驅原料)	Chlorpseudoephedrine	—	—	—	—	—	—	—	—	2,365,316.9	74,936.0	504,781.4	563,914.9	70.5	70.5	0.0	-100.0	
	氯麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine	—	—	—	—	—	—	—	—	138,968.5	0.0	44,983.8	47,469.0	29.9	29.9	0.0	-99.9	
	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	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	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	0.0	—	
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2-Chlorophenylcyclopentyl ketone、o-Chlorobenzoylcyclopentane	—	—	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	424.1	0.0	0.0	1,380.3	0.0	0.0	0.0	—	
	扎來普隆	Zaleplon	—	—	—	—	—	0.0	17,271.4	0.0	0.0	0.0	0.0	35,922.4	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1-6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	6月	1-6月 (c)	1-12月	6月	1-6月 (d)	1-6月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	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	0.0	—
	2-苯基乙醯基乙腈(原料藥)	(alpha-Acetylphenylacetonitrile、APAAAN)		—	—	—	—	—	0.0	497,207.5	0.0	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	0.0	5.0	0.0	478,503.5	13.3	—
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	633,912.3	3,601,854.7	6,122,765.5	1,586,066.7	5,078,470.9	141.0	41.0
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	0.0	—
	減肥藥等	Weight-loss Drugs		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	0.0	2.9	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、氣假麻黃鹼、氣麻黃鹼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1-6月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
												6月	1-6月(a)	6月	1-6月(b)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	4	4	8	2	4	0	1	5	1	3	4	0	3	0	2	-33.3
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	55	107	151	282	257	241	201	241	263	323	414	17	114	19	129	13.2
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	29	146	25	158	8.2
四級毒品	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	4	—
其他	0	2	1	4	1	3	0	1.0	0	4	10	0	5	5	8	60.0
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	46	268	49	301	12.3

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1-6月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
												6月	1-6月 (a)	6月	1-6月 (b)	
國小	4	14	6	12	3	8	10	8	7	5	4	0	1	1	4	300.0
國中	164	204	392	435	598	855	641	582	600	361	260	18	79	17	119	50.6
高中職	116	585	902	1,099	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	16	110	22	129	17.3
大專校院	10	12	8	13	35	66	113	79	113	59	260	12	78	9	49	-37.2
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	46	268	49	301	12.3

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：108/9/12

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1-7月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]	
													7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計		10,311	8,305	9,501	8,565	6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	426	3,061	339	2,324	-24.1	
	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	359	2,586	296	2,001	-22.6
			百分比(%)	83.6	82.4	81.6	83.0	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	84.3	84.5	87.3	86.1	—
		女	實數	1,694	1,458	1,748	1,458	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	67	475	43	323	-32.0
			百分比(%)	16.4	17.6	18.4	17.0	17.8	17.4	15.6	14.6	14.6	13.7	15.0	15.7	15.5	12.7	13.9
	年 齡	18歲未滿	實數	242	157	171	134	112	83	86	57	48	34	1	5	0	1	—
			百分比(%)	2.3	1.9	1.8	1.6	1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	—
		18-24歲未滿	實數	1,432	1,258	1,811	1,726	1,359	1,289	1,259	1,413	1,589	1,208	60	472	42	323	-31.6
			百分比(%)	13.9	15.1	19.1	20.2	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	14.1	15.4	12.4	13.9	—
		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	96	641	72	462	-27.9
			百分比(%)	26.3	25.7	25.0	23.0	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	22.5	20.9	21.2	19.9	—
		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	137	999	102	738	-26.1
			百分比(%)	35.6	35.3	35.1	35.1	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.2	32.6	30.1	31.8	—
		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	94	670	79	557	-16.9
			百分比(%)	16.8	16.1	14.0	14.6	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.1	21.9	23.3	24.0	—
		50歲以上	實數	523	479	477	474	366	357	367	432	539	550	38	274	44	243	-11.3
百分比(%)			5.1	5.8	5.0	5.5	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	8.9	9.0	13.0	10.5	—	

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：108/9/12

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1-7月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]	
													7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		
新 入 所 受 戒 治 人	總計		3,396	1,972	1,470	1,094	793	664	609	623	710	620	38	264	38	237	-10.2	
	性 別	男	實數	2,989	1,720	1,296	982	672	591	539	533	628	525	32	228	37	207	-9.2
			百分比(%)	88.0	87.2	88.2	89.8	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	84.2	86.4	97.4	87.3	—
		女	實數	407	252	174	112	121	73	70	90	82	95	6	36	1	30	-16.7
			百分比(%)	12.0	12.8	11.8	10.2	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	15.8	13.6	2.6	12.7	—
	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	1	1	0	1	—
			百分比(%)	2.5	2.4	2.0	2.4	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	2.6	0.4	0.0	0.4	—
		24-30歲未滿	實數	471	218	143	59	44	37	27	19	35	35	0	9	2	11	22.2
			百分比(%)	13.9	11.1	9.7	5.4	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	0.0	3.4	5.3	4.6	—
		30-40歲未滿	實數	1,437	763	535	371	248	184	179	157	176	145	6	48	9	48	0.0
			百分比(%)	42.3	38.7	36.4	33.9	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	15.8	18.2	23.7	20.3	—
		40-50歲未滿	實數	1,028	664	528	409	314	261	257	290	295	244	21	124	11	92	-25.8
			百分比(%)	30.3	33.7	35.9	37.4	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	55.3	47.0	28.9	38.8	—
		50歲以上	實數	371	262	226	223	160	148	123	145	182	184	10	82	16	85	3.7
			百分比(%)	10.9	13.3	15.4	20.4	20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	26.3	31.1	42.1	35.9	—

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：108/9/12

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1-7月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
												7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		
												1-7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	4,081	26,715	3,856	25,938	-	-2.9
	一級	28,286	24,624	18,271	16,614	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	1,108	7,117	990	6,852	25.6	-3.7
	二級	12,401	11,504	15,999	18,007	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	2,841	18,768	2,616	18,040	67.5	-3.9
	三級	398	591	1,139	1,747	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	128	809	246	1,022	3.8	26.3
	四級	24	36	41	57	69	68	35	25	16	18	3	11	2	12	0.0	9.1
	其他	11	3	10	15	7	11	8	12	7	9	1	10	2	12	0.0	20.0
毒品新入監受刑人數	合計(d)	14,513	12,456	11,262	11,487	10,990	10,461	9,723	9,803	11,005	11,797	975	6,556	978	6,409	-	-2.2
	一級毒品	10,355	8,717	6,320	5,580	5,119	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	298	2,079	298	2,039	31.1	-1.9
	二級毒品	3,890	3,437	4,459	5,243	5,095	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	625	4,142	629	3,977	60.7	-4.0
	三級毒品	242	282	452	628	729	795	820	780	686	594	49	323	48	376	5.7	16.4
	四級毒品	16	15	17	26	41	28	24	16	10	11	2	6	1	10	0.2	66.7
	其他	10	5	14	10	6	7	10	5	4	5	1	6	2	7	0.1	16.7

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：108/9/12

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	107年		108年			較去年1-7月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
									7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)	1-7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	706	4,718	299	7,199	-	52.6	
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	228	925	60	448	6.2	-51.6
	50歲以上	1	5	6	12	13	12	16	11	2	11	0	4	0.1	-63.6
	40歲以上50歲未滿	1	20	22	46	60	74	73	89	11	54	2	22	0.3	-59.3
	30歲以上40歲未滿	14	83	146	186	271	261	331	290	58	219	17	81	1.1	-63.0
	24歲以上30歲未滿	32	152	200	212	284	227	351	347	82	320	22	169	2.3	-47.2
	18歲以上24歲未滿	20	151	207	256	314	310	470	481	75	321	19	172	2.4	-46.4
持有第四級毒品淨重未達20公克	小計	0	16	32	24	24	9	10	18	2	12	1	2	0.0	-83.3
	50歲以上	0	1	2	1	3	1	1	2	0	0	0	0	0.0	-
	40歲以上50歲未滿	0	1	1	4	4	2	1	5	0	0	0	0	0.0	-
	30歲以上40歲未滿	0	2	10	7	11	4	5	10	0	5	0	0	0.0	-100.0
	24歲以上30歲未滿	0	6	10	5	6	2	2	1	0	2	1	2	0.0	0.0
	18歲以上24歲未滿	0	6	9	7	0	0	1	0	2	5	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：108/9/12

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	107年		108年			較去年1-7月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
									7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)	1-7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	414	3,522	191	6,452	89.6	83.2
	50歲以上	1	18	13	48	56	56	85	45	0	11	1	17	0.2	54.5
	40歲以上50歲未滿	6	127	162	300	541	400	437	298	16	108	5	187	2.6	73.1
	30歲以上40歲未滿	74	1,145	1,647	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	90	840	36	1,466	20.4	74.5
	24歲以上30歲未滿	194	2,965	3,842	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	151	1,268	68	2,377	33.0	87.5
	18歲以上24歲未滿	229	3,786	5,274	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	157	1,295	81	2,405	33.4	85.7
施用第四級毒品	小計	0	4	2	1	2	0	0	2	4	17	0	25	0.3	—
	50歲以上	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.0	—
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0.0	—
	30歲以上40歲未滿	0	1	1	0	2	0	0	0	0	5	0	8	0.1	—
	24歲以上30歲未滿	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0.1	—
	18歲以上24歲未滿	0	2	0	0	0	0	0	0	4	10	0	9	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	58	242	47	269	3.7	11.2	
18歲未滿施用或持有20公克以下第四級毒品(人次)	2	3	6	3	1	17	22	1	0	0	0	3	0.0	—	

資料來源：內政部警政署

註1：98年5月20日修正毒品危害防制條例，自98年11月20日起，針對無正當理由持有純質淨重20公克以上者，處以刑罰；未達20公克或施用第三級、第四級毒品者，處以行政裁罰。在此日期以前，持有、施用第三、四級毒品者，均無刑事責任及行政罰書。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1-7月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
												7月	1-7月(a)	7月	1-7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	5,444	33,702	4,344	28,848	-14.4	
	嫌疑犯	人	52,762	47,400	51,078	48,875	47,043	43,268	41,265	54,081	59,897	64,047	5,825	36,413	4,585	30,513	-16.2	
一級毒品	查獲數	件	33,785	24,280	19,504	17,435	15,661	12,675	11,495	13,394	14,170	14,003	1,398	8,648	1,167	7,894	-8.7	
		百分比	64.4	54.1	40.4	37.9	35.6	31.6	30	26.9	26	23.7	25.7	25.7	26.9	27.4	—	
	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	1,497	9,412	1,229	8,236	-12.5
		少年	人	54	66	39	49	31	26	21	38	30	40	2	7	4	12	—
		青年	人	1,238	825	619	472	349	278	222	351	257	215	23	142	6	85	-40.1
成年	人	32,086	24,201	19,580	17,840	16,108	13,016	11,886	14,181	15,083	15,060	1,472	9,263	1,219	1,895	-79.5		
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	3,715	23,843	2,906	19,780	-17.0	
		百分比	34.4	43.9	57.3	58.6	59.1	61.5	64	67.4	71	72.5	68.2	70.7	66.9	68.6	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	18,550	21,025	29,334	28,550	27,682	26,555	26,337	36,029	42,360	46,239	3,946	25,563	3,064	20,931	-18.1
		少年	人	416	534	862	819	798	679	727	1,140	1,363	1,193	75	282	90	300	6.4
		青年	人	2,426	3,017	4,455	4,509	4,417	4,264	3,857	6,186	6,771	6,702	472	3,059	374	2,379	-22.2
成年	人	15,708	17,474	24,017	23,222	22,467	21,612	21,753	28,703	34,226	38,344	3,399	22,222	2,600	4,785	-78.5		
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	306	1,114	251	1,068	-4.1	
		百分比	1.1	2.0	2.3	3.4	5.0	6.8	6	5.4	3	3.5	5.6	3.3	5.8	3.7	—	
	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	364	1,353	286	1,286	-5.0
		少年	人	135	241	312	448	746	812	622	741	445	581	94	254	99	246	-3.1
		青年	人	299	504	563	804	1,126	1,424	1,184	1,499	847	987	164	567	103	519	-8.5
成年	人	332	470	592	664	844	1,081	904	1,075	677	755	106	532	84	108	-79.7		
四級毒品 及其他	查獲數	件	71	33	22	38	127	41	77	154	176	182	25	97	20	106	9.3	
		百分比	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0	0.3	0	0.3	0.5	0.3	0.5	0.4	—	
	嫌疑犯人數	人	68	68	39	48	157	76	89	167	198	184	18	85	6	60	-29.4	

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。