

藥物濫用  
案件暨檢驗統計資料  
【一〇八年四月】



衛生福利部彙編

摘要：

### 一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

108年4月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計21,731件，檢體陽性數(實數)為4,918件(22.6%)，其中送驗項目包含嗎啡者計11,630件，嗎啡之總陽性數為649件(5.6%)；送驗項目包含甲基安非他命者計5,284件，甲基安非他命之總陽性數為3,017件(57.1%)；送驗項目包含愷他命者計4,941件，愷他命陽性數為1,525件(30.9%)；包含MDMA者計2,522件，MDMA總陽性數64件(2.5%)；包含可待因者計11,610件，可待因總陽性數469件(4.0%)；另同時檢出(甲基)安非他命及愷他命共86件；同時檢出嗎啡及可待因共199件；同時檢出嗎啡及可待因及(甲基)安非他命共234件。108年1-4月檢體總陽性數(實數)較107年1-4月減少6.8%，嗎啡總陽性數較107年1-4月減少45.9%，甲基安非他命總陽性數較107年1-4月減少20.3%，愷他命總陽性數較107年1-4月增加55.4%，MDMA總陽性數較107年1-4月增加3.9%，可待因總陽性數較107年1-4月減少46.1%。(詳表一、圖一)

### 二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 108年4月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數14,334件，排名前3位依序為：檢出Methamphetamine(甲基安非他命)4,034件(28.14%)為首位、同時檢出Ketamine(愷他命)2,075件(14.48%)、Nimetazepam(硝甲西洋)及Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)1,506件(10.51%)(詳表二之二)；108年1-4月與107年1-4月相比較，檢出陽性總件數增加23.0%，海洛因增加11.4%、甲基安非他命減少2.5%、Ketamine(愷他命)增加0.6%(詳表二)；而108年4月首次檢出之藥物組合共1,450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1-4月檢出49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1-4月檢出316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1-4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1-4月檢出14,531件。
- (六) Methylenedioxypropylone (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1-4月檢出5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1-4月檢出0件。
- (八) XLR-11自102年10月首次檢出，於103年4月16日列為第三級毒品，103年10月6日列為第三級管制藥品；102年檢出4件、103年檢出344件、104年檢出4,281件、105年檢出552件、106年檢出566件、107年檢出927件及108年1-4月檢出416件。

### 三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

108年4月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計2,576件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為3,060次，通報案件排序為：海洛因1,530人次、(甲基)安非他命1,144人次、愷他命186人次、MDMA 70人次。108年1-4月與107年1-4月比較，通報案件增加2.5%，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、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4月新興藥物濫用通報案件數共9件，總計9人次，其中以氟甲基安非他命6人次為首位，氣甲基安非他命、3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮及4-甲基甲基卡西酮其次，各1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4月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計17人次，其中以Flunitrazepam占最多計9人次。108年1-4月與107年1-4月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期減少45.7%，其中Diazepam、Nimetazepam及Triazolam用藥人次較去年增加，其餘包括Alprazolam、Brotizolam、Delorazepam、Estazolam、Flunitrazepam(FM2)、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3月檢、警、憲、調等司法機關及財政部關務署緝獲之毒品共計約1073.1公斤，緝獲數量排名前三位為：第四級2-溴-4-甲基苯丙酮478.1公斤、第三級愷他命423.0公斤、第一級海洛因75.6公斤；108年1-3月緝獲量為1,833.8公斤較107年1-3月毒品緝獲量1,324.1公斤增加38.5%。(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3月學生藥物濫用統計總計55件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)35件最多、第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)20件次之；各學制統計部分：依序為國中28件、高中職21件、大專院校6件；108年1-3月與107年1-3月比較，濫用人數增加21.7%，第三級毒品施用人數增加28.3%，第二級毒品施用人數增加18.9%，高中職施用毒品人數增加26%，大專校院施用毒品人數減少51.3%，國中施用毒品人數增加106.7%。(詳表六，表七)

### (二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

108年4月新入所觀察勒戒為310人，新入所受戒治人為34人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(108人，34.8%)、40-49歲(79人，25.5%)、24-29歲(49人，15.8%)。受戒治人依年齡排序前三位為：50歲以上(14人，41.2%)、40-49歲以上(11人，32.4%)及30-39歲(8人，23.5%)；108年1-4月與107年1-4月比較，新入所觀察勒戒減少21.2%，新入所受戒治人減少11.2%。(詳表

### (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4月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為3,529人，毒品新入監受刑人數共計為968人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計2,469人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計571人為最多；108年1-4月與107年1-4月比較，裁判確定有罪人數減少2.4%，新入監受刑人數減少1.4%。(詳表九)

### (四) 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件統計

108年4月警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件，查獲數合計345次，其中施用第三級毒品查獲數為259人次占第一位，持有第三級毒品淨重未達20公克查獲人數為42人次占第二位，未滿18歲施用或持有20公克以下第三級毒品之查獲為35人次占第三位；108年1-4月與107年1-4月比較，查獲數合計共增加65.1%。(詳表十)

### (五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

108年4月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共4,223件，嫌疑犯人數共計為4,444人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,855件、占67.6%，3,015人)、第一級毒品次之(1,227件、占29.1%，1,262人)、第三級毒品排名第三(121件、占2.9%，155人)；108年1-4月與107年1-4月比較，毒品總查獲數減少9.3%，嫌疑犯人數減少12.1%。(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.....	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.....	11
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4月首次檢出統計表.....	45
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4月通報表統計排名.....	48
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.....	52
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.....	53
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.....	54
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.....	55
表五、緝獲毒品統計表.....	58
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	62
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	63
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	64
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.....	66
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.....	67
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	69

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:108/7/19

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	總件數	總陽性數	實數	%	實數	%	實數	%	實數	%	4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
檢體	總件數		222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	23,793	87,415	249,618	21,731	78,020	-10.7
	總陽性數	實數	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	6,093	22,762	68,302	4,918	21,225	-6.8
		%	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	25.6	26.0	27.4	22.6	27.2	-
嗎啡	總件數		193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	19,936	73,101	171,657	11,630	39,145	-46.5
	總陽性數	實數	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	1,347	5,059	11,464	649	2,739	-45.9
		%	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.8	6.9	6.7	5.6	7.0	-
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	17,351	63,107	132,776	5,284	19,628	-68.9
	總陽性數	實數	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	4,135	16,115	47,592	3,017	12,851	-20.3
		%	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	23.8	25.5	35.8	57.1	65.5	-
愷他命	總件數		34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	4,940	19,043	57,938	4,941	19,618	3.0
	總陽性數	實數	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	1,388	4,505	15,699	1,525	7,000	55.4
		%	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	28.1	23.7	27.1	30.9	35.7	-
MDMA	總件數		201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	16,064	58,754	108,097	2,522	8,398	-85.7
	總陽性數	實數	1,125	1,421	1,620	1,797	733	666	533	506	42	179	548	64	186	3.9
		%	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	2.5	2.2	-
可待因	總件數		193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	19,936	73,099	171,416	11,610	38,950	-46.7
	總陽性數	實數	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	1,005	3,708	8,423	469	2,000	-46.1
		%	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	5.0	5.1	4.9	4.0	5.1	-
檢出 4-Chloro-alpha-PVP(3) 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	14	-
檢出 4-甲基安非他命 陽性數			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	7	0	0	7	2	10	-	
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1	7	-	
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-	
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	1	3	200.0	
檢出 Dehydronorketamine 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	9	-	
檢出 FM2 陽性數			22	22	65	76	84	78	80	101	3	34	117	9	28	-17.6
檢出 MDMA 陽性數			392	504	696	498	231	166	164	224	18	78	215	19	48	-38.5
檢出 Norketamine 陽性數			0	0	0	0	126	234	17	16	0	5	17	0	1	-80.0
檢出 二苯安明 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	2	-	
檢出 大麻 陽性數			108	81	127	176	123	77	177	369	39	159	544	81	236	48.4
檢出 大麻代謝物 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	7	24	2,300.0
檢出 可待因 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	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:108/7/19

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性		531	647	718	590	582	453	559	629	68	281	596	31	144	-48.8
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	3,058	11,927	37,287	2,551	10,566	-11.4
檢出 咪達唑他 陽性數		0	0	0	0	11	1	11	26	4	18	68	6	18	0.0
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	0	3	200.0
檢出 嗎啡 陽性數		3,170	3,021	3,160	2,522	1,975	3,063	1,675	1,661	182	733	1,616	123	453	-38.2
檢出 愷他命 陽性數		7,388	11,616	13,468	28,920	20,992	24,560	12,855	9,553	998	2,978	9,565	924	4,164	39.8
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	5	105	1	0	0	0	0	24	1	15	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	4	-
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	0	1	-
同時檢出Citalopram&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	-
同時檢出 Dehydronorketamine&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	2	36	-
同時檢出FM2&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	4	0	1	0.0
同時檢出FM2&愷他命 皆陽性數		1	1	2	0	1	0	1	2	2	4	7	0	1	-75.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽性數		105	57	119	113	38	47	72	40	2	7	29	7	14	100.0
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		490	730	672	1,030	357	311	181	140	6	38	110	24	51	34.2
同時檢出大麻&MDMA 皆陽性數		5	4	6	3	5	5	5	4	0	0	9	1	2	-
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	9	28	2	7	-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:108/7/19

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		8	10	7	9	12	5	8	11	2	3	12	1	8	166.7
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	3	9	-
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	2	3	2	1	0	9	15	2	6	32	0	4	-33.3
同時檢出甲基安非他命&去甲麻黃生 鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	10	-
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	5	16	30	0	6	-62.5
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	0	7	24	2	9	28.6
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	1	2	260	10	102	5,000.0
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	102	464	1,295	86	403	-13.1
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	0	6	0	4	-
同時檢出嗎啡&MDA 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	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	351	1,267	2,928	199	849	-33.0
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	152	586	1,329	75	300	-48.8
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數		4	15	17	23	21	47	17	8	1	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	1	1	-50.0
同時檢出愷他命&Norketamine 皆 陽性數		0	0	0	0	741	3,264	1,581	1,972	204	738	3,159	391	1,654	124.1
同時檢出愷他命&咪達唑他 皆陽性 數		0	0	0	2	1	1	6	31	5	19	85	7	30	57.9

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:108/7/19

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	1	-
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	3	3	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	-
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&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116	7	92	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	-
同時檢出FM2&愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	6	1	1	-
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	6	20	40	4	12	-40.0
同時檢出MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	6	62	28	30	4	10	28	2	6	-40.0
同時檢出MDMA&愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	5	1	2	-33.3
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	0	1	0	2	-
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	2	6	1	2	0.0
同時檢出大麻&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	2	9	1	2	0	0	2	1	1	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:108/7/19

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	3	-	
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	0	1	-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	0	0	3	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	0	27	-	
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&利度卡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	-	
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	4	-	
同時檢出甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	54	476	280	455	31	141	394	28	147	4.3
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	9	38	3	6	-33.3
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	5	0	3	-	
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	5	0	2	-	
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		15	19	28	39	25	17	11	12	1	2	8	0	3	50.0
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	135	793	740	38	196	340	1	5	-97.4
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	563	2,051	4,501	234	971	-52.7
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	2	3	14	0	1	-66.7
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	0	12	-
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	4	2	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:108/7/19

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出7- Aminonimetazepam&Dehydronorketa mine&愷他命&Norketamine 皆陽性		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	9	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&Dehydronorketa mine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	-
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	0	7	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&愷他命&Norketamine 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	2	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&利度卡因&Norketamine 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	0	6	0	8	-
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	6	16	3	4	-33.3
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	1	1	3	1	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	0	6	-
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	1	3	9	0	4	33.3

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:108/7/19

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出嗎啡&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	1	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	0	0	6	0	2	-
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	1	2	3	1	1	-50.0
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	4	11	24	4	6	-45.5
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	1	7	2	2	100.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	12	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&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	19	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&N-Ethylpentylone&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	4	-

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:108/7/19

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出嗎啡&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	17	-
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	0	2	8	0	4	100.0
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	0	3	-
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	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	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 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	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	0	0	10	0	1	-

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

註1:“—”係指因個案數太少,故不予比較同期增減百分比。

註2:列出歷年總件數&gt;=5且當年件數&gt;0之檢出成份。

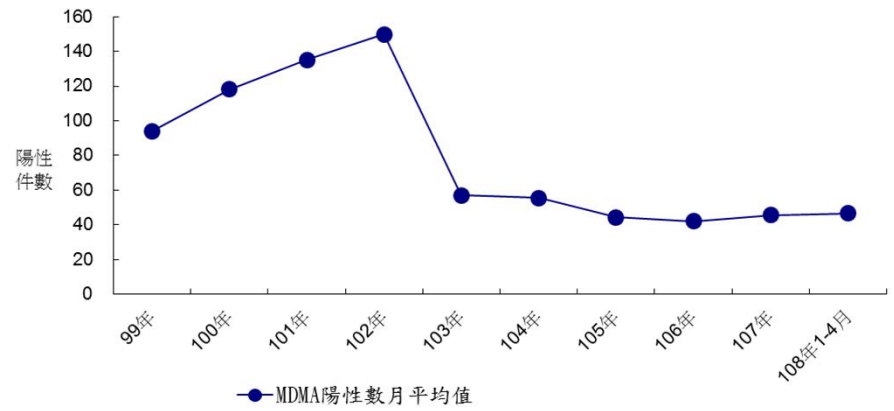
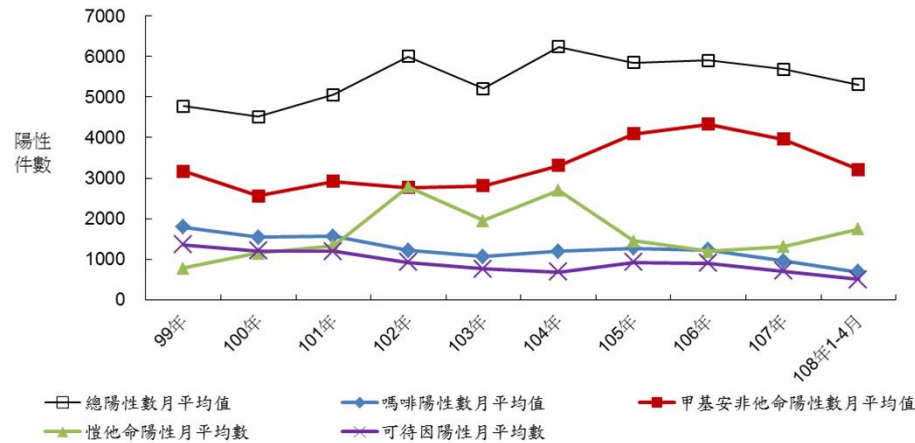
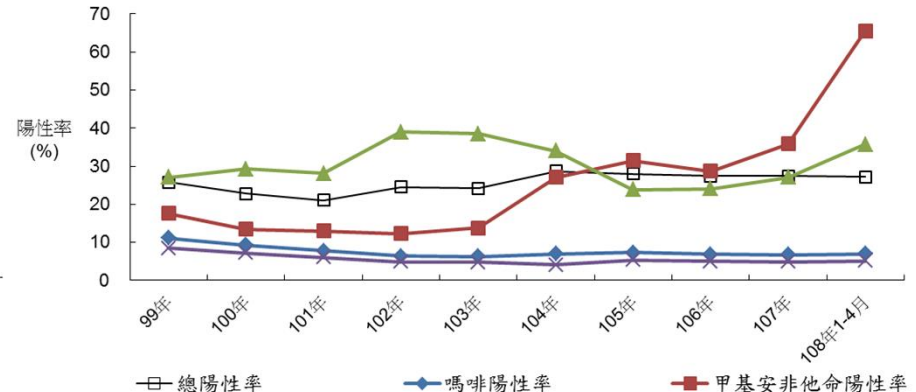
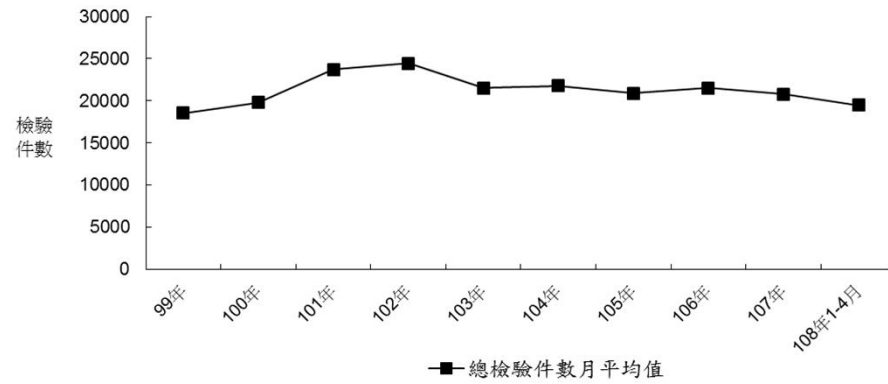
## 濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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)成份者之和。一個檢體無論檢驗出一種或多種毒品(或管制藥品)成份，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)成份者，同時檢出嗎啡&其他毒品(或管制藥品)成份者不計算在內。「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)成份者不計算在內。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)成份者不計算在內。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)成份者。同時檢出其他毒品(或管制藥品)成份者不計算在內。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1-4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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	102	533	7	122	303	5	90	0.19	-26.2	1,028
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	42	276	60	104	323	0	263	0.55	152.9	904
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	0	9	0.02	-	9
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	1	2	24	25	0	3	0.01	-87.5	29
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	0	19	24	0	4	0.01	-78.9	28
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	1	5	7	0	1	0.00	-80.0	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-嗎啉基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	6	0	1	0.00	-80.0	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	1	1	21	0	4	0.01	300.0	25
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	0	119	0	101	0.21	-	220

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	0	0	71	31	31	0.06	-	102
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	2	6	86	82	83	0.17	1,283.3	175
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	21	75	232	0	10	0.02	-86.7	316
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	17	17	0.04	-	17
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	4	6	17	0	1	0.00	-83.3	126
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	1	2	0.00	-	23
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	1	16	0.03	-	16
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	21	41	113	0.23	11,200.0	136
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(Norketamine)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	44	0.09	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	25	25	0.05	-	25
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	47	115	1,009	103	253	0.53	120.0	1,262
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))		0	0	0	5	0	14	6	0	0	0	2	0	1	0.00	-	28

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	6	20	0.04	-	24
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	2	0	1	0.00	0.0	6
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	3	0	2	0.00	-	10
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	110	0.23	-	114
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	1	0.00	-50.0	46
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	1	0.00	-	8
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	1	5	8	1	8	0.02	60.0	1,808
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	3	4	0.01	300.0	7,500
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	0.01	300.0	17
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	87	88	0.18	-	90
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	0.02	-	11
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	1	2	2	0	4	0.01	100.0	13
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	5	51	0	89	0.18	1,680.0	349
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)(3))		0	0	0	0	16	16	0	0	0	0	0	0	26	0.05	-	58

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
3,4-Methylenedioxypropylvalerone(3,4-亞甲基雙 氧焦二異丁基酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基 酚)、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	4	0	2	0.00	0.0	8
3,4-Methylenedioxypropylvalerone(3,4-亞甲基雙 氧焦二異丁基酮)、Nicotine(尼古丁)		0	0	1	0	0	0	0	0	10	11	14	1	3	0.01	-72.7	18
4-Chloro-alpha- pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha- PVP(3))		0	0	0	0	0	0	0	11	1	23	26	0	13	0.03	-43.5	50
4-Chloro-alpha- pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha- PVP(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2- morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基 苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他 命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	1	0.00	-50.0	7
4-Chloro-alpha- pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha- PVP(3))、Nicotine(尼古丁)		0	0	0	0	0	0	0	358	4	41	92	1	6	0.01	-85.4	456
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	1	1	0.00	-	6
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	8	56	35	99	198	5	58	0.12	-41.4	320
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	0	0	13	0	1	0.00	-	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	1	66	1	1	0.00	0.0	70
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	21	190	4	383	431	32	134	0.28	-65.0	776
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	12	0	13	0.03	-	26
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	7	0	79	0.16	1,216.7	86
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	112	148	12	33	0.07	-70.5	182
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

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲 基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	36	0.07	-	36
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	1	1	0.00	-	7
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-对甲基苯丙-1-酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0.02	-	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- Methylisopropyltryptamine(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	6	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	0.02	-	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	7	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	0.04	-	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	235	1,133	2.35	-	1,133
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	23	35	0.07	-	35
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	510	661	1.37	-	661

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	30	40	0.08	-	40
4-methyl-N, N-dimethylcathinone(4-甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.02	-	10
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))		0	0	0	14	4	1	13	9	3	4	5	0	13	0.03	225.0	59
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	29	32	0	1	0.00	-96.6	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	0	1	0	2	0.00	-	63
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	1	20	116	13	0	0	0	0	3	0.01	-	153
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	1	0.00	-	10

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), 3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)), XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))		0	0	0	0	1	1	0	6	0	2	9	0	3	0.01	50.0	20
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), 3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)), XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3)), Ketamine(愷他命), Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	3	0.01	-	7
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), 3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)), XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3)), N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))		0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	10	0	5	0.01	400.0	17
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	19	0	49	0	3	4	0	2	0.00	-33.3	74
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3)), 4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.01	-	6
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡), Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	1	1	4	0	0	2	0	0	5	0	1	0.00	-	14
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		50	49	52	11	21	25	15	23	3	4	9	1	6	0.01	50.0	261
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚), Caffeine(咖啡因)		7	5	7	9	7	4	15	33	0	1	21	0	2	0.00	100.0	110
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	2	2	0.00	-	45

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	32	0.07	-	32
Alprazolam(阿普唑他)		9	4	3	5	9	11	19	27	0	6	45	0	9	0.02	50.0	141
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		20	30	53	57	89	56	100	357	27	151	285	0	11	0.02	-92.7	1,058
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)		0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	5
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	1	2	4	3	1	1	5	0	0	0	0	1	0.00	-	18
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		7	7	3	27	30	34	28	103	12	39	108	3	33	0.07	-15.4	380
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(麻黃生鹼)		1	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	22
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	1	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	1	0.00	-	22
bk-DMBDB(bk-DMBDB)		0	0	0	0	7	0	43	77	2	20	59	0	16	0.03	-20.0	202
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	2	7	0	1	0.00	-50.0	19
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Ethylmethylcathinone(EMC)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	1	0.00	-	8
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、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	0.04	-	17
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	8	8	288	495	3,612	3,662	3,689	5	28	0.06	-99.2	4,516
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	0.02	-	11
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Ethylmethylcathinone(EMC)		0	0	0	0	0	0	0	0	14	29	69	0	1	0.00	-96.6	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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</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	1	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	0	1	5	7	0.01	-	8
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	10	13	14	0	1	0.00	-92.3	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	1	54	0	5	0.01	400.0	59
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ethylmethylcathinone(EMC)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	193	0.40	-	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(依替唑命)、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	38	38	0.08	-	38
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8	2	5	0.01	-	17
bk-MBDB(3,4-亞甲基雙氧苯基胺丁酮)		3	2	0	0	7	75	40	3	0	0	0	0	1	0.00	-	131
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		7	86	225	288	650	594	372	209	99	190	305	2	7	0.01	-96.3	2,743
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		25	98	117	253	1,556	2,781	572	46	2	8	449	1	1	0.00	-87.5	5,898
BMK Glycidic Acid(2-methyl-3-phenyl-2-oxiranecarboxylic acid)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	2	0.00	100.0	5
Brotizolam(伯替唑他)		1	1	0	0	1	0	3	3	0	0	0	1	3	0.01	-	12
Buprenorphine(丁基原啡因)		6	8	5	6	8	13	8	7	3	8	15	2	3	0.01	-62.5	79
Caffeine(咖啡因)		16	109	125	105	2,175	3,519	3,578	3,165	15	725	1,050	4	1,292	2.68	78.2	15,134

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Caffeine(咖啡因)、Ibuprophen(異布洛芬)		0	0	0	0	0	0	6	3	0	0	1	0	1	0.00	-	11
Cannabis(大麻)		142	186	146	154	181	170	330	605	53	228	765	44	181	0.38	-20.6	2,860
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	1	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	7	7	0.01	-	7
Chlordiazepoxide(氯二氮平)、 Dicyclomine(Dicyclomine)		1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0.00	-	9
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	20	0	35	0.07	400.0	56
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)、 Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.02	-	11
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	0.02	-	10
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	422	1,083	341	1	15	32	0	6	0.01	-60.0	1,884
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	0.11	-	80
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4- chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	40	164	0	0	10	0	81	0.17	-	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	0.52	-	251
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	6	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	20	20	0.04	-	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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ethylmethylcathinone(EMC)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	0	20	0.04	-	97
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	8	0.02	-	34
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	0.15	-	77
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、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	52	52	0.11	-	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	11	0.02	-	11
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	156	18	106	0.22	-	262
Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生食)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	11	1	1	0.00	-85.7	12
Chlorpromazine(氯普魯邁靜)		3	0	1	0	1	0	1	1	3	3	3	1	1	0.00	-66.7	11
Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)		1	5	2	1	0	0	3	3	0	1	7	0	1	0.00	0.0	23
Citric acid(檸檬酸)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	0.02	-	11
Clonazepam(氯硝西洋)		20	32	11	14	15	23	51	34	5	16	28	0	7	0.01	-56.3	235
Clozapine(氯氮平)		0	0	0	0	0	0	1	6	0	5	6	0	1	0.00	-80.0	14
Cocaine(古柯生食)		11	8	13	1	8	5	7	31	2	9	39	1	22	0.05	144.4	145

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))		1	1	2	2	1	9	4	2	1	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	3	5	2	2	0.00	-33.3	7
Dexamethasone(德薩美蘇芬)		0	4	0	0	1	0	3	1	0	0	1	0	1	0.00	-	11
Dextromethorphan(德磁美蘇芬)		7	9	9	4	1	1	3	4	2	2	5	0	3	0.01	50.0	46
Diazepam(安定)		38	26	9	16	8	24	3	6	0	0	5	1	1	0.00	-	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	7	40	57	0	9	0.02	-77.5	109
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	6	0	1	27	0	10	46	0	15	0.03	50.0	95
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	3	7	7	46	1	3	0.01	-57.1	52
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	39	47	0	5	0.01	-87.2	53
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	23	0	58	0.12	346.2	81
Diphenhydramine(二苯安明)		2	0	2	2	1	0	1	0	0	0	2	0	1	0.00	-	11
Ephedrine(麻黃生食)		14	20	15	18	22	96	15	15	2	85	95	0	1	0.00	-98.8	311
Estazolam(舒樂安定)		6	1	4	6	6	4	11	14	3	8	27	4	7	0.01	-12.5	86
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	1	102	0.21	-	106
Etizolam(依替唑命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	3	29	0.06	-	62
Etizolam(依替唑命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	2	3	0.01	-	16
Fludiazepam(氟地西洋)		0	1	0	1	1	0	2	1	0	0	1	0	2	0.00	-	9
Flunitrazepam(氟硝西洋)		191	191	188	218	188	204	299	410	46	123	398	15	41	0.09	-66.7	2,328
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)		8	3	10	5	2	3	2	6	2	2	3	1	1	0.00	-50.0	43
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	1	1	0	23	16	178	13	35	90	8	40	0.08	14.3	349
GHB(伽瑪羥基丁酸)		0	0	2	11	2	28	73	69	5	12	26	0	5	0.01	-58.3	216
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	6	5	189	8	43	389	16	53	0.11	23.3	642
Heroin(海洛因)		5,458	6,329	18,166	15,142	17,198	16,499	18,020	23,682	1,869	6,989	19,501	1,370	7,784	16.17	11.4	147,779
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)		2	2	9	6	16	7	12	11	2	4	102	1	8	0.02	100.0	175

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		817	232	413	449	553	187	244	283	12	71	270	27	74	0.15	4.2	3,522
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		602	482	278	258	297	330	273	196	34	72	189	3	20	0.04	-72.2	2,925
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		354	232	259	177	206	110	93	244	9	51	166	17	89	0.18	74.5	1,930
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9	0	1	0.00	-	11
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		105	31	27	35	15	0	0	12	0	3	12	4	14	0.03	366.7	251
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		112	29	18	10	15	1	0	4	0	1	6	0	5	0.01	400.0	200
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)		2	5	1	3	0	2	0	0	0	2	11	1	1	0.00	-50.0	25
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)		36	30	23	33	19	35	24	29	1	5	19	1	4	0.01	-20.0	252
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)		15	14	3	24	15	2	6	17	5	15	20	1	3	0.01	-80.0	119
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)		64	80	45	37	20	19	26	42	1	3	21	3	10	0.02	233.3	364
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		3	1	2	2	9	4	7	5	1	1	4	1	3	0.01	200.0	40
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	2	0.00	100.0	14
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0.00	100.0	7
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		3	7	4	3	1	12	16	0	0	2	5	0	1	0.00	-50.0	52
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)		0	0	1	0	0	2	0	1	2	2	3	1	1	0.00	-50.0	8
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		3	6	6	3	3	5	10	16	1	5	15	0	2	0.00	-60.0	69
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))		0	0	1	1	1	0	12	11	0	2	7	0	2	0.00	0.0	35
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)		15	1	21	24	28	37	34	56	13	25	70	2	4	0.01	-84.0	290

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	0	3	11	1	3	0.01	0.0	147
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		14	1	2	3	3	2	5	1	0	0	4	0	3	0.01	-	38
Hydroxylimine(鹽酸羥亞胺)		0	1	0	3	0	0	0	46	0	0	0	0	5	0.01	-	55
Ibuprophen(異布洛芬)		1	5	2	0	1	3	12	7	0	2	9	0	2	0.00	0.0	42
Ketamine(愷他命)		9,272	15,886	18,245	27,174	26,275	28,911	19,318	16,557	1,808	6,144	17,048	2,075	6,183	12.85	0.6	184,869
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		2	6	194	6	1	2	5	1	1	2	2	0	1	0.00	-50.0	220
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	2	15	214	3	3	0.01	-80.0	1,217
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)		1	1	1	1	0	0	5	4	0	1	7	1	2	0.00	100.0	22
Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)		3	0	3	4	7	2	7	44	21	24	41	2	3	0.01	-87.5	114
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		4	2	0	3	170	51	17	40	0	1	5	3	11	0.02	1,000.0	303
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		86	153	411	797	594	432	317	461	82	197	607	24	127	0.26	-35.5	3,985
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		7	6	6	17	17	2	2	46	2	9	28	1	2	0.00	-77.8	133
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	22	0	0	1	0	0	2	0	2	0.00	-	27
Ketamine(愷他命)、Norketamine(Norketamine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	2	2	0.00	0.0	13
Ketamine(愷他命)、Sildenafil(威而剛)		1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0.00	-	5
Lidocaine(利度卡因)		1	3	1	5	3	2	13	6	4	7	19	0	1	0.00	-85.7	54
Lorazepam(勞拉西洋)		14	8	5	11	7	10	18	12	0	2	11	2	6	0.01	200.0	102
LSD(麥角二乙胺)		0	0	0	0	0	0	0	19	9	14	24	2	12	0.02	-14.3	55
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)		40	194	86	21	30	35	22	28	0	2	6	1	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	5	15	30	1	2	0.00	-86.7	1,365
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)、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

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	<b>0.08</b>	-	40
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	0	25	0	2	<b>0.00</b>	-	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	0	8	0	1	<b>0.00</b>	-	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	20	237	547	7	80	<b>0.17</b>	-66.2	7,043
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	12	36	135	10	22	<b>0.05</b>	-38.9	2,809
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	2	5	23	1	3	<b>0.01</b>	-40.0	609
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	0	1	12	0	2	<b>0.00</b>	100.0	580
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	4	10	43	0	3	<b>0.01</b>	-70.0	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)、Caffeine(咖啡因)		31	38	18	13	3	5	1	5	0	0	1	0	1	<b>0.00</b>	-	116
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	5	5	<b>0.01</b>	-	65
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	0	461	465	1	7	<b>0.01</b>	-98.5	522
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	2	24	168	0	2	<b>0.00</b>	-91.7	283
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	0	3	4	0	1	<b>0.00</b>	-66.7	10
Mefenamic acid(Mefenamic acid)		4	2	4	1	0	0	5	2	2	2	2	0	1	<b>0.00</b>	-50.0	21
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		102	34	12	33	297	212	292	1,829	31	94	967	400	1,767	<b>3.67</b>	1,779.8	5,545
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	19	19	21	0	1	<b>0.00</b>	-94.7	4,814
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		15	0	0	128	1,992	473	943	6,907	24	640	769	0	20	<b>0.04</b>	-96.9	11,247

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197	339	<b>0.70</b>	-	339
Methamphetamine(甲基安非他命)		13,886	14,305	15,783	14,843	18,893	21,118	28,195	28,427	2,485	7,981	24,158	4,034	7,781	<b>16.17</b>	-2.5	187,389
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	<b>0.00</b>	0.0	14
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		21	33	43	5	22	276	65	35	2	7	168	0	4	<b>0.01</b>	-42.9	672
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)		12	52	27	15	60	48	60	69	18	28	122	0	84	<b>0.17</b>	200.0	549
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)		2	18	17	20	115	3	1	10	0	2	4	0	4	<b>0.01</b>	100.0	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	<b>0.00</b>	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	1	<b>0.00</b>	-	5
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	1	7	<b>0.01</b>	-	7
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		70	77	50	51	111	84	54	35	6	13	46	1	12	<b>0.02</b>	-7.7	590
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	1	1	<b>0.00</b>	0.0	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	4	2	0	1	11	2	6	15	0	1	<b>0.00</b>	-83.3	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	1	2	2	1	1	<b>0.00</b>	-50.0	6
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	6	16	67	0	14	<b>0.03</b>	-12.5	173
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)		0	1	2	2	2	2	9	0	0	4	7	0	2	<b>0.00</b>	-50.0	27
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		3	1	9	6	0	6	10	72	8	31	347	286	472	<b>0.98</b>	1,422.6	926
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	3	1	6	4	18	99	5	12	361	1	195	<b>0.41</b>	1,525.0	687

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	<b>0.09</b>	-	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	21	31	46	1	30	<b>0.06</b>	-3.2	81
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	95	96	107	11	16	<b>0.03</b>	-83.3	124
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Pseudoephedrine(假麻黃生食)		50	56	56	11	17	3	6	60	4	5	35	2	4	<b>0.01</b>	-20.0	298
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Sildenafil(威而剛)		0	0	0	0	1	0	2	4	0	0	0	0	1	<b>0.00</b>	-	8
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		0	4	1	4	4	5	2	5	0	0	2	1	1	<b>0.00</b>	-	28
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	3	5	0	3	<b>0.01</b>	0.0	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	1	1	<b>0.00</b>	-	6
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		17	8	5	1	3	113	48	159	0	1	3	0	2	<b>0.00</b>	100.0	359
Methylephedrine(甲基麻黃生食)		10	51	42	18	237	26	10	16	0	2	3	0	1	<b>0.00</b>	-50.0	414
Methylephedrine(甲基麻黃生食)、Caffeine(咖 啡因)		0	0	0	3	5	9	0	6	0	0	0	1	2	<b>0.00</b>	-	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	1	<b>0.00</b>	0.0	7
Methylphenidate(派醋甲酯)		1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	3	1	1	<b>0.00</b>	-	9
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基 乙基胺戊酮(3))		0	0	0	0	0	0	8	68	13	61	83	1	54	<b>0.11</b>	-11.5	213
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基 乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2- (ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	15	176	0	11	36	0	1	<b>0.00</b>	-90.9	228

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	21	0.04	-	54
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	84	2	129	143	0	1	0.00	-99.2	228
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、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)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	17	0.04	-	21
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、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	0.02	-	10
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Diclazepam(Diclazepam)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	32	32	36	0	34	0.07	6.3	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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</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)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	4	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)、methylpentdrone(3)(methylpentdrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	6	9	33	0	1	0.00	-88.9	34
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))、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	0.00	-	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)、methylpentdrone(3)(methylpentdrone(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	0.21	-	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)、methylpentdrone(3)(methylpentdrone(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	0.00	-	82

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</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	0.03	-	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	1.62	-	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	7	16	20	0	1	0.00	-93.8	21
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	8	21	97	423	15	465	0.97	379.4	896

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	4	7	34	0	1	0.00	-85.7	36
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0.00	-	7
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、3-Methoxyphencyclidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.01	-	6
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	13	85	280	0	19	0.04	-77.6	326
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Etizolam(依替唑命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	1	0.00	-	23
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0.01	-	6
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	0.17	-	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	3	3	0.01	-	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	10	20	21	1	2	0.00	-90.0	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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	4	0.01	-	20
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	5	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	1	2	502	2	253	0.53	12,550.0	755
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	0	1,051	6,485	351	367	0.76	-65.1	7,755
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	12	23	0.05	-	174
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	1	15	0.03	-	19
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	0.04	-	20
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
Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	13	2	19	25	0	7	0.01	-63.2	45
Mirtazapine(美達紗賓)		0	1	0	1	3	0	1	4	0	1	2	0	1	0.00	0.0	13
Mitragynine(榴柱木鹼)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	0.00	-	9
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))		0	0	0	0	0	0	7	24	7	13	26	0	1	0.00	-92.3	58
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	3	0	1	0.00	-50.0	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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Morphine(嗎啡)		12	12	20	13	15	9	17	27	0	7	16	1	2	0.00	-71.4	143
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)		0	1	7	17	25	24	31	41	10	21	65	1	10	0.02	-52.4	221
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))		0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	1	1	0.00	0.0	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-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	0.00	-	8
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	3	19	36	0	2	0.00	-89.5	38
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	0	6	0	1	0.00	-	7
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	840	1.75	-	840
Nicotine(尼古丁)		16	27	25	50	45	38	52	38	3	19	74	1	35	0.07	84.2	400
Nimetazepam(硝甲西洋)		305	336	949	407	312	175	220	292	99	244	645	41	130	0.27	-46.7	3,771
Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	20	123	43	79	0	0	0	0	11	0	1	0.00	-	277
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		18	22	36	67	98	22	2	89	104	156	1,300	3	16	0.03	-89.7	1,670

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	3	17	53	76	2,079	1,506	4,439	9.22	5,740.8	6,538
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	288	5,928	6,448	0	66	0.14	-98.9	7,437
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	47	74	0.15	-	85
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		3	7	5	21	18	2	9	48	3	89	202	4	46	0.10	-48.3	361
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)		0	0	0	0	0	0	0	2	2	35	86	4	25	0.05	-28.6	113
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0.00	-	7
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	41	78	123	17	74	0.15	-5.1	197
Nitrazepam(硝西洋)		93	96	88	34	5	1	17	44	0	0	22	0	23	0.05	-	423
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
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	3	10	0.02	-	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	0	6	0	8	0.02	-	14
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	1	1	3	0	72	0.15	7,100.0	75
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	66	66	0.14	-	66

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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) 、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3)) 、Diclazepam(Diclazepam)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	<b>0.03</b>	-	16	
phenazepam(芬納西洋)		0	0	6	83	910	156	129	275	8	65	138	8	16	<b>0.03</b>	-75.4	1,713
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	8	<b>0.02</b>	33.3	67	
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	<b>0.01</b>	-	6	
phenazepam(芬納西洋)、4- chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Ketamine(愷他命)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲 基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	<b>0.03</b>	-	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	184	213	<b>0.44</b>	-	213	
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	610	610	<b>1.27</b>	-	610	
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	3	45	271	20	93	23	25	26	0	1	<b>0.00</b>	-96.0	459
phenazepam(芬納西洋)、Etizolam(依替唑啉)、 Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	<b>0.01</b>	-	7
phenazepam(芬納西洋)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	4	7	2	1	7	0	2	5	2	2	<b>0.00</b>	0.0	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	<b>0.01</b>	-	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	170	727	<b>1.51</b>	-	818
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	11	12	<b>0.02</b>	-	12

表二

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位：案件數，製表日期：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	150	0.31	-	158
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	94	0	17	22	0	13	0.03	-23.5	129
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	282	0.59	28,100.0	283
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	493	0	0	1	0	0	0	27	46	0.10	-	540
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	76	77	0.16	-	77
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(去甲麻黃生食)		0	10	21	38	137	66	53	52	3	9	14	0	2	0.00	-77.8	393
PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	3	1	57	28	48	7	29	41	1	4	0.01	-86.2	182
PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	2	30	3	29	5	35	0	0	0	1	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	2	4	0.01	-	5
Procaine(普卡因)		13	5	5	8	19	5	1	0	0	2	3	0	1	0.00	-50.0	60
Propranolol(普萘洛爾)		0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0.00	-	7
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)		0	0	4	7	0	3	2	0	1	2	3	1	1	0.00	-50.0	20
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Thiamylal(治得舒)		11	1	5	5	1	6	0	4	0	0	1	0	1	0.00	-	35
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、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	2	5	13	0	2	0.00	-60.0	31
Sildenafil(威而剛)		1	4	0	11	7	10	29	53	8	10	86	4	18	0.04	80.0	219
Tadalafil(Tadalafil)、Sildenafil(威而剛)		0	0	0	0	0	0	0	4	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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
tert-Butyl (1-(2-chlorophenyl)-2-oxocyclohexyl) carbamate(N-甲酸叔丁基酯去甲基性他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	<b>0.00</b>	-	6
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		159	161	144	171	201	221	196	302	44	79	353	63	183	<b>0.38</b>	131.6	2,091
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		10	16	22	20	55	19	54	209	15	71	330	15	72	<b>0.15</b>	1.4	807
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)		4	4	14	26	10	8	2	6	0	1	3	0	2	<b>0.00</b>	100.0	79
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)		0	4	2	7	9	2	4	5	1	2	9	3	4	<b>0.01</b>	100.0	46
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	0	0	2	1	1	<b>0.00</b>	-	7
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)		13	14	24	18	19	30	30	49	7	15	43	5	17	<b>0.04</b>	13.3	257
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)		1	0	2	3	1	2	3	38	2	13	36	6	23	<b>0.05</b>	76.9	109
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	1	5	294	0	9	<b>0.02</b>	80.0	305
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	0	518	0	150	<b>0.31</b>	-	668
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	<b>0.04</b>	-	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	1	9	11	0	2	<b>0.00</b>	-77.8	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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	0	231	0	101	0.21	-	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	0.01	-	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	2	3	132	1	1	0.00	-66.7	134
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)(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	1	7	0.01	-	36
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-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	14	14	0.03	-	14
Theobromine(Theobromine)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	154	0	18	0.04	260.0	172

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</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)、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	0.03	-	14
Theobromine(Theobromine)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	400	400	400	0.83	-	400
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	235	653	653	1.36	-	653
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	29	49	49	0.10	-	49
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	0.06	-	30
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	0.41	-	207

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	16	16	0.03	-	16
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	4	21	14	18	6	13	42	0	9	0.02	-30.8	108
Theobromine(Theobromine)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	10	0.02	-	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)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.03	-	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	0	2	6	0	9	0.02	350.0	16
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	12	0.02	-	12
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	0	0	79	1	53	0.11	-	133
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		0	0	0	0	8	0	36	29	4	6	34	9	9	0.02	50.0	116
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	13	3	20	27	3	8	444	51	91	0.19	1,037.5	598

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
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	0.02	-	10
Theobromine(Theobromine)、 Methamphetamine(甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	16	0.03	-	18
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮 (3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2- (ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone) 、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)(甲基基乙基胺戊酮 (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	0	50	0	2	0.00	-	52
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮 (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	0	2	2	2	5	66	0.14	3,200.0	68
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮 (3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	152	0	5	0.01	-	161
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮 (3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻 黃生僉)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.08	-	40
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮 (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	3	3	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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Theobromine(Theobromine)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙胺戊酮(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	2	3	5,431	12	1,459	3.03	48,533.3	6,890
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	20	0	0	1	4	8	37	0	2	0.00	-75.0	60
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	2	102	59	85	2,720	28	236	0.49	177.6	3,060
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	94	0.20	-	115
Theobromine(Theobromine)、PENTYLONE(PENTYLONE)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	568	1.18	-	569
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	0.19	-	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	2	2	251	0	1	0.00	-50.0	253
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	1	0.00	-	14
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0.21	-	100

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(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	5	7	0.01	-	7
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、bk-MBDB(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0.18	-	88
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	97	0.20	-	187	
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	92	0.19	-	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	10	0.02	-	10	
TMCP-018(UR-144)		0	0	0	0	0	0	8	7	0	2	58	0	1	0.00	-50.0	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	46	143	0	2	0.00	-95.7	149
Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		0	2	7	1	3	1	2	2	0	0	2	1	1	0.00	-	21
Trazodone(曲唑酮)		10	17	3	9	15	7	22	17	6	10	21	2	10	0.02	0.0	131
Triazolam(三唑他)		1	4	0	1	2	0	1	0	0	1	3	0	1	0.00	0.0	13
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	9	9	0.02	-	13
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	5	6	0	0	4	6	57	0	14	0.03	133.3	82
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0.00	-	5

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：108/7/19

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1-4月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)			1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>總計(b)</b>		<b>33,557</b>	<b>41,761</b>	<b>58,945</b>	<b>63,890</b>	<b>82,793</b>	<b>88,096</b>	<b>79,353</b>	<b>95,880</b>	<b>11,775</b>	<b>39,140</b>	<b>111,495</b>	<b>14,334</b>	<b>48,130</b>	<b>100.00</b>	<b>23.0</b>	<b>703,900</b>
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(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	18	18	0.04	-	18
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(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	0	12	31	0	19	0.04	58.3	50
Yohimbine(育亨賓)		0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.01	-	6
Zolpidem(佐沛眠)		19	21	23	18	22	47	38	36	0	5	30	1	9	0.02	80.0	263

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4月首次檢出統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 108/7/19

檢出成分	月份	歷年總件數
	108年 4月	
<b>總計</b>	<b>1,450</b>	<b>1,450</b>
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)	17	17
2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Caffeine(咖啡因)	25	25
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-对甲苯基丙-1-酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	9	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-Methylisopropyltryptamine(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	6	6
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)	7	7
4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	10	10
$\alpha$ -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(氯苯噁唑林)	32	32
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(依替唑命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	38	38
Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	7	7
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)	6	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)	20	20

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4月首次檢出統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 108/7/19

檢出成分	月份	歷年總件數
	108年 4月	
<b>總計</b>	<b>1,450</b>	<b>1,450</b>
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)	52	52
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)	5	5
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)	66	66
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)	610	610
Theobromine(Theobromine)、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))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲基硫基苯基)-2-嗎啉基-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)	14	14
Theobromine(Theobromine)、4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	400	400

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4月首次檢出統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 108/7/19

檢出成分	月份	歷年總件數
	108年 4月	
<b>總計</b>	<b>1,450</b>	<b>1,450</b>
Theobromine(Theobromine)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone(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)	16	16
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲鹽)吡啶)(3))、MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Caffeine(咖啡因)	92	92
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲鹽)吡啶)(3))、Dimethyl sulfone(二甲基砜)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	18	18

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4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：108/7/19

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			4月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>14,334</b>	<b>100.00</b>
1	Methamphetamine(甲基安非他命)		4,034	28.14
2	Ketamine(愷他命)		2,075	14.48
3	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		1,506	10.51
4	Heroin(海洛因)		1,370	9.56
5	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)		610	4.26
6	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)		510	3.56
7	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		400	2.79
8	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)		400	2.79
9	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)		351	2.45
10	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		286	2.00
11	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)		235	1.64
12	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)		235	1.64
13	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		197	1.37
14	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)		184	1.28
15	phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		170	1.19
16	2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		103	0.72
17	Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)(3))、MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Caffeine(咖啡因)		92	0.64

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4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：108/7/19

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			4月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>14,334</b>	<b>100.00</b>
18	3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))		87	0.61
19	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		82	0.57
20	phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		76	0.53
21	PENTYLONE(PENTYLONE)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(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)		66	0.46
22	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		63	0.44
23	Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(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)		52	0.36
24	Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		51	0.36
25	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		47	0.33
26	Cannabis(大麻)		44	0.31
27	2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)		41	0.29
28	Nimetazepam(硝甲西洋)		41	0.29
29	bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Etizolam(依替唑命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		38	0.27
30	4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		32	0.22
31	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(氯苯噁唑林)		32	0.22

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4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：108/7/19

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			4月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>14,334</b>	<b>100.00</b>
32	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)		31	0.22
33	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)		30	0.21
34	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)		29	0.20
35	Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		28	0.20
36	Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		27	0.19
37	phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		27	0.19
38	2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Caffeine(咖啡因)		25	0.17
39	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		24	0.17
40	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)		23	0.16
41	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)		20	0.14
42	Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		18	0.13
43	XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)(3))、Dimethyl sulfone(二甲基砜)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		18	0.13
44	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)		17	0.12
45	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		17	0.12
46	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		17	0.12
47	GHB(伽瑪羧基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		16	0.11

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4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：108/7/19

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			4月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>14,334</b>	<b>100.00</b>
48	Theobromine(Theobromine)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基氨基胺戊酮(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)		16	0.11
49	Flunitrazepam(氟硝西洋)		15	0.10
50	Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(3)(甲基氨基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		15	0.10

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部、臺北市政府警察局刑事鑑識中心、高雄市立凱旋醫院、臺灣檢驗科技股份有限公司濫用藥物台北實驗室、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、慈濟大學濫用藥物檢驗中心、衛生福利部草屯療養院、台北榮民總醫院、交通部民用航空局航空醫務中心、中山醫學大學附設醫院、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：108/7/19

年度 種類(a)		98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108年		較去年1-4月增減百分比(%)【(d-c)/c*100】	
		合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)		1-4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	1,420	5,765	16,565	1,530	5,657	57.6	-1.9
嗎啡	Morphine	88	65	70	39	47	59	120	110	60	16	48	124	5	35	0.4	-27.1
(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	1,107	4,165	13,618	1,144	4,555	46.4	9.4
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	29	117	399	43	158	1.6	35.0
配西汀	Pethidine	43	46	64	44	28	33	28	16	12	0	4	7	0	0	0.0	-
搖頭丸	MDMA	56	148	279	623	848	746	624	730	539	51	227	762	70	240	2.4	5.7
古柯鹼	Cocaine	2	0	1	4	6	0	1	3	3	1	2	2	0	0	0.0	-
美沙冬	Methadone	34	8	10	6	4	105	96	163	166	14	58	153	11	46	0.5	-20.7
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
愾他命	Ketamine	201	274	403	910	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	97	469	1,796	186	508	5.2	8.3
唑匹可隆	Zopiclone	42	38	25	27	10	7	7	71	850	8	40	106	9	19	0.2	-52.5
佐沛眠	Zolpidem	349	366	394	869	977	992	750	816	206	11	50	148	7	31	0.3	-38.0
苯二氮平類	Benzodiazepines	421	345	428	443	642	567	611	787	698	38	129	317	17	70	0.7	-45.7
其他	Others	71	38	24	165	194	211	272	395	1,087	28	134	371	38	115	1.2	-14.2
總計	Sum	24,408	23,501	20,431	21,696	22,433	20,609	21,555	26,802	30,350	2820	11,210	34,371	3060	11,435	—	2.0
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	2418	9,582	29,597	2576	9,821	—	2.5

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：108/7/19

種類(a)	月份	103年	104年	105年	106年	107年		108年		1-4月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1-4月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1-4月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
		合計	合計	合計	合計	4月	1-4月(d)	4月	1-4月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	2	2	0	0	0	0	0.0	0.0	-
5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺(火狐狸)	5-Meo-DIPT	2	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、Methylone	0	4	3	2	0	1	0	0	0.0	0.0	-100.0
氟安非他命	CA	0	2	3	2	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基安非他命	CMA	1	7	4	3	0	0	1	3	13.6	13.6	-
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	0.0	-100
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基安非他命	FMA	1	40	24	21	1	5	6	14	63.6	63.6	180.0
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	2	23	7	23	0	0	0.0	0.0	-100.0
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	47	14	6	7	0	0	1	3	13.6	13.6	-
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	0	3	1	5	0	1	1	2	9.1	9.1	100
苜基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	2	4	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	0	0	1	2	0	0	0	0	0.0	0.0	-
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
他噴他竇	Tapentadol	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
三氟甲苯哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
硫美妥(大象針)	Thiamylal	0	4	0	2	0	0	0	0	0.0	0.0	-
<b>總計</b>	<b>Sum(c)</b>	<b>54</b>	<b>78</b>	<b>47</b>	<b>69</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-29.0</b>
<b>通報個案數(件)</b>	<b>Number of case(b)</b>	<b>53</b>	<b>72</b>	<b>42</b>	<b>63</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-29.0</b>

註1：資料自103年1月1日起開始蒐集。

註2：同一個案可能濫用一種或一種以上之藥物。

註3：“-”係指去年同期累計為0，故不予比較同期增減百分比。

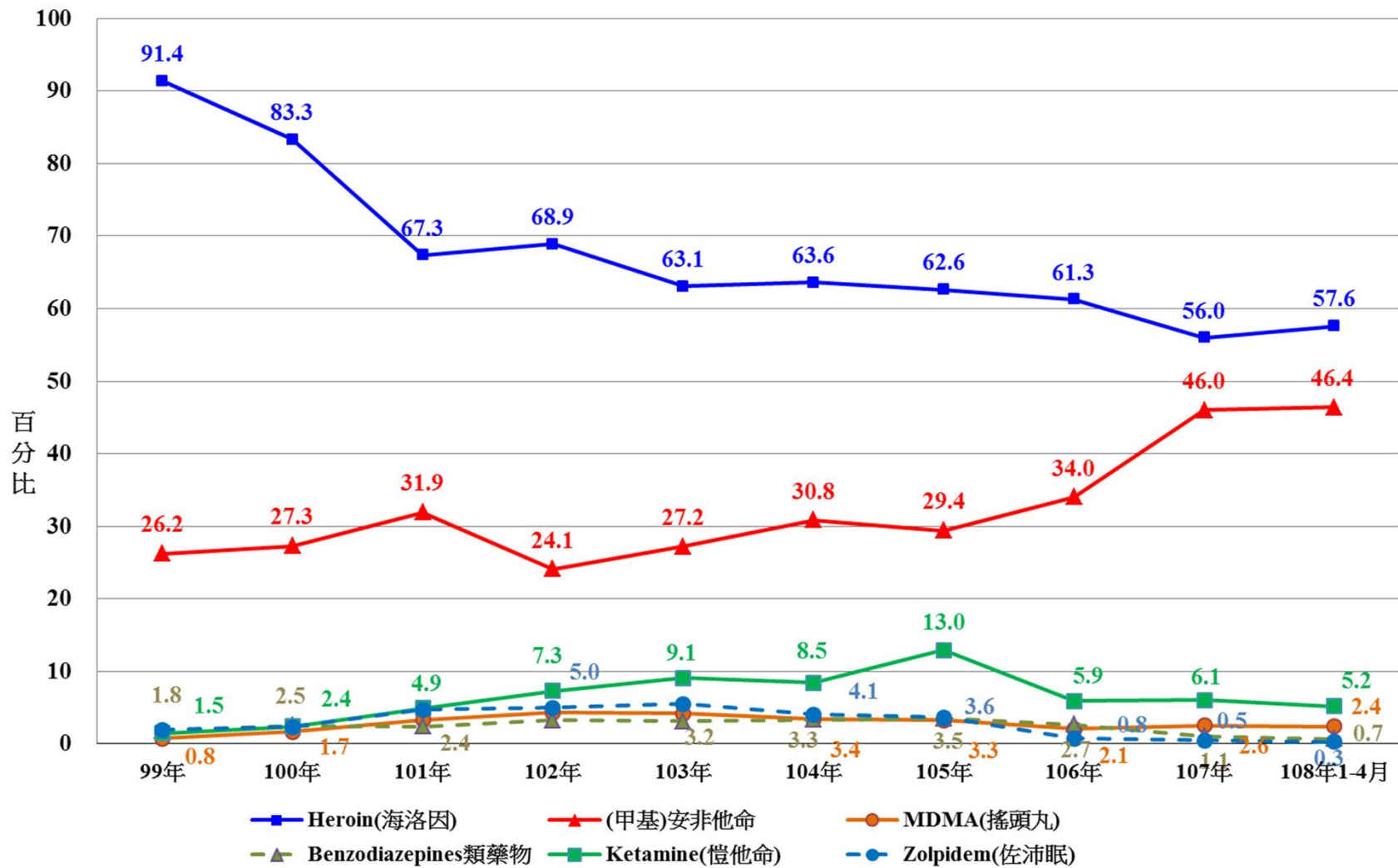
註4：占通報個案數(件)百分比係指“人次/個案數(a/b\*100)。

註5：占藥物濫用總人次百分比係指“人次/人次”(a/c\*100)。

註6：自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

註7：自104年11月起，新增安得力多靜脈注射液及牛奶針2品項獨立統計。

圖二



台灣地區醫療院所歷年通報常見藥物濫用種類統計圖

表四

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

單位：人次，製表日期：108/7/19

種類 (a)	年度														較去年1-4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	4月	1-4月 (c)	4月	1-4月 (d)		
Alprazolam	38	32	41	34	12	14	16	15	22	7	14	1	12	-14.3	
Bromazepam	0	0	1	2	1	1	1	2	3	0	0	0	1	-	
Brotizolam	0	1	0	2	2	3	2	15	79	1	2	0	0	-100.0	
Camazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Chlordiazepoxide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Clonazepam	1	1	4	2	1	3	6	5	16	2	6	2	6	0.0	
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	2	0	3	50.0	
Estazolam	33	3	11	11	10	15	20	22	16	1	5	0	1	-80.0	
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Fludiazepam	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	-	
Flunitrazepam (FM2)	254	263	324	352	434	500	521	687	522	23	69	9	31	-55.1	
Flurazepam	0	1	1	3	2	0	3	0	0	0	0	0	0	-	
Halazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-	
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Ketazolam	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	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：108/7/19

種類 (a)	年度														較去年1-4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	4月	1-4月 (c)	4月	1-4月 (d)		
Lorazepam	30	10	14	13	17	19	14	15	20	1	16	1	7	-56.3	
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Midazolam	9	1	2	4	0	3	0	1	2	0	0	0	0	-	
Nimetazepam	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	1	1	3	200.0	
Nitrazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	-	
Nordiazepam	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
Oxazepam	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	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	1	1	1	3	200.0	
未明品項之BZD藥物	8	2	0	0	0	0	11	5	1	0	6	2	2	-66.7	
<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>38</b>	<b>129</b>	<b>17</b>	<b>70</b>	<b>-45.7</b>	

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：自91年7月起，“藥物種類”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

註3：自92年5月起，因考量各醫療院補通報個案因素，歷年初步統計數據已作調整，另監所受戒治人資料不列入。自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所。

註4：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

表四

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

單位：人次，製表日期：108/7/19

種類 (a)	年度														較去年1-4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	4月	1-4月 (c)	4月	1-4月 (d)		

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) 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1-3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	3月	1-3月 (c)	1-12月	3月	1-3月 (d)		1-3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	0.0	3,405.8	0.0	0.0	0.0	—	
	二氫去氧嗎啡	Desomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	807.4	16,429.5	32,760.8	75,601.3	465,673.0	35.2	2,734.4	
	酚派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	—
	鴉片	Opium	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	Acetylmeadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1,833.6	10,311.7	88,796.4	2,435.2	2,465.3	0.2	-76.1	
	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	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	15,062.7	0.0	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	—
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	0.0	0.0	0.0	369.4	27.5	100.1	0.0	919.5	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	419.7	728.5	7,325.7	320.0	902.4	0.1	23.9	
	甲基安非他命	Methylamphetamine	—	—	—	—	—	—	—	—	487,885.6	11,054.1	22,374.5	1,326,032.6	2,146.1	13,483.1	1.0	-39.7	
	安非他命半成品及原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine	0.0	3,450.7	0.0	0.0	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	Methyl-dihydromorphine	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	—	
亞甲雙氫甲基安非他命 (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	773.4	863.1	6,749.2	0.0	416.7	0.0	-51.7		
5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氫 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	281.9	0.0	0.0	0.0	—	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)	年份	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1-3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	3月	1-3月 (c)	1-12月	3月	1-3月 (d)		1-3月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	三甲芬坦尼	3-Methylfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	三甲硫吩坦尼	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0.0	—
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗 稱:浴鹽)	Methylenedioxyprovalone (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	0.0	—
	卡西酮	Benzoylthamphetamine(Cath inone)	—	—	—	—	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	42.0	61.1	61.1	0.0	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	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	2183.6	4,032.2	21,066.1	2,910.7	2,915.9	0.2	0.2	-27.7	
	伯替唑他	Brotizolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	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	0.0	2.2	45.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	愷他命	Ketamine	1,186,363.6	2,594,282.1	1,371,850.9	2,111,113.3	2,393,266.5	3303193.5	1,768,395.0	1,188,282.4	1,249,136.0	5,933.9	26,521.6	1,111,190.2	422,984.0	743,639.6	56.2	56.2	2,703.9	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)	年份	年份															較去年1-3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						
	中文品名		合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	3月	1-3月 (c)	1-12月	3月	1-3月 (d)	1-3月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】			
第三級	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	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	0.0	40,668.8	97,898.8	54.1	12,622.0	1.0	12,622.0	1.0	-69.0	
	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	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	0.0	0.0	-
	芬納西洋	Phenazepam	-	-	-	-	0.0	3038.8	1,809.2	0.0	166.3	1.3	1.3	1.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	3,4-methylenedioxy methcathinone(Methylone、bk-MDMA)	-	-	-	-	16,391.1	1353.0	1,995.4	167.2	94.3	0.4	0.4	308.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	-	-	-	-	0.0	2108.7	143.9	62.7	1,365.6	467.0	467.0	589.0	1,170.3	1,170.3	0.1	1,170.3	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	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	4693.1	4,753.3	120,049.9	86,848.3	86,919.1	6.6	86,919.1	6.6	1728.6	
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	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	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	0.0	23.0	0.0	140.9	0.0	0.0	0.0	-
	二氫可待因(<1gm/100ml)	Dihydrocodeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	77,651.8	136,388.9	87,293.2	7,479.4	101,881.9	212,874.8	1,317,948.7	239,042.9	31,798.6	524,997.8	720,564.7	1,311,906.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	鹽酸羥亞胺	Hydroxylamine、HCl	305,840.0	123,234.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	788,816.3	0.0	0.0	1,306,384.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	勞拉西洋	Lorazepam	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	硝西洋	Nitrazepam	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14,249.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	去甲西洋	Nordiazepam	73.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	28.5	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	70,798.3	240,062.9	329,256.4	35,636.4	4,272.0	13005.3	448,991.2	17.7	24,483.3	521.1	1,218.6	9,892.0	0.0	24,819.6	1.9	24,819.6	1.9	1,936.8	
	氯假麻黃鹼(先驅原料)	Chlorpseudoephedrine	-	-	-	-	-	-	-	-	2,365,316.9	0.0	429,845.4	563,914.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	氯麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine	-	-	-	-	-	-	-	-	138,968.5	0.0	44,983.8	47,469.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	替馬西洋	Temazepam	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	0.0	0.0	0.0	-

表五

## 緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)		年份																較去年1-3月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
毒品 等級	中文品名	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108年				
		合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	3月	1-3月 (c)	1-12月	3月	1-3月 (d)	1-3月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	鄰-氯苯基環戊基酮	—	—	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	424.1	0.0	0.0	0.0	1,380.3	0.0	0.0	0.0	
	札來普隆	—	—	—	—	—	0.0	17,271.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35,922.4	0.0	0.0	0.0	
	苯基丙酮(原料藥)	—	—	—	—	—	0.0	173,179.7	0.0	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)	—	—	—	—	—	0.0	497,207.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	其他	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	0.0	5.0	478,503.5	478,503.5	36.1	
總計(b)		1,900,735.2	3,487,946.3	2,340,101.6	2,622,449.2	3,656,481.0	4,160,704.5	4,841,165.5	6,767,580.5	6,449,884.2	553,968.0	1,324,099.6	6,122,765.5	1,073,063.2	1,833,760.9	138.5	38.5	
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	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	0.0	
	減肥藥等	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	

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

註10：108年3月第二級毒品其他含大麻浸膏(Cannabisextracts)2,718.5克、古柯葉(Cocaleaves)192.22克。第三級毒品其他含5-甲氧基-N-甲基-N-異丙基色胺(5-Methoxy-N-methyl-N-isopropyltryptamine、5-MeO-MIPT)489.83克、甲基乙基胺戊酮(Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone、MEAPP)30,221.94克、3,4-亞甲基雙氧苯基二甲胺丁酮(Dibutylone、bk-DMDB)1,442.45克、甲基甲胺戊酮(Methylpentadone、MPD)4,067.71克、3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(N-Ethylpentylone)42,257.59克、氯乙基卡西酮(Chloroethcathinone、CEC)189.54克、1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(1-(Chlorophenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone、C1-Alpha-PVP)8,179.22克。第四級毒品其他含2-溴-4-甲基苯丙酮(2-Bromo-4-methylpropiphenone)478,083.60克、苯巴比妥(Phenobarbital)419.85克。

表六

## 學生藥物濫用品項分級統計表

單位：人數

年度 藥物品項(c)	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年		108年		較去年1-3月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
												3月	1-3月(a)	3月	1-3月(b)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	4	4	8	2	4	0	1	5	1	3	4	0	2	0	2	0.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	55	107	151	282	257	241	201	241	263	323	414	20	53	20	63	18.9
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	20	60	35	77	28.3
四級毒品	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	3	—
其他	0	2	1	4	1	3	0	1.0	0	4	10	4	5	0	1	-80.0
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	44	120	55	146	21.7

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1-3月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
												3月	1-3月 (a)	3月	1-3月 (b)	
國小	4	14	6	12	3	8	10	8	7	5	4	0	1	0	2	100.0
國中	164	204	392	435	598	855	641	582	600	361	260	12	30	28	62	106.7
高中職	116	585	902	1,099	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	19	50	21	63	26.0
大專校院	10	12	8	13	35	66	113	79	113	59	260	13	39	6	19	-51.3
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	44	120	55	146	21.7

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：108/6/12

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1-4月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]		
													4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)			
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計		10,311	8,305	9,501	8,565	6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	406	1,704	310	1,342	-21.2		
	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	343	1,448	251	1,144	-21.0	
			百分比(%)	83.6	82.4	81.6	83.0	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	84.5	85.0	81.0	85.2	-	
		女	實數	1,694	1,458	1,748	1,458	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	1,007	63	256	59	198	-22.7
			百分比(%)	16.4	17.6	18.4	17.0	17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	15.5	15.0	19.0	14.8	-
	年 齡	18歲未滿	實數	242	157	171	134	112	83	86	57	48	34	34	0	0	0	1	-
			百分比(%)	2.3	1.9	1.8	1.6	1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	-
		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	1,208	62	269	45	187	-30.5
			百分比(%)	13.9	15.1	19.1	20.2	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	18.0	15.3	15.8	14.5	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	1,369	70	371	49	253	-31.8
			百分比(%)	26.3	25.7	25.0	23.0	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	20.4	17.2	21.8	15.8	18.9	-
		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	2,204	145	570	108	449	-21.2
			百分比(%)	35.6	35.3	35.1	35.1	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.8	35.7	33.5	34.8	33.5	-
		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	1,355	89	353	79	328	-7.1
			百分比(%)	16.8	16.1	14.0	14.6	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	20.2	21.9	20.7	25.5	24.4	-
		50歲以上	實數	523	479	477	474	366	357	367	432	539	550	550	40	141	29	124	-12.1
			百分比(%)	5.1	5.8	5.0	5.5	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	8.2	9.9	8.3	9.4	9.2	-

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：108/6/12

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1-4月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]		
													4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)			
新 入 所 受 戒 治 人	總計		3,396	1,972	1,470	1,094	793	664	609	623	710	620	27	143	34	127	-11.2		
	性 別	男	實數	2,989	1,720	1,296	982	672	591	539	533	628	525	25	123	31	110	-10.6	
			百分比(%)	88.0	87.2	88.2	89.8	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	92.6	86.0	91.2	86.6	—	
		女	實數	407	252	174	112	121	73	70	90	82	95	95	2	20	3	17	-15.0
			百分比(%)	12.0	12.8	11.8	10.2	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	15.3	7.4	14.0	8.8	13.4	—
	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	0.8	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	7	0	0	0	0	—
			百分比(%)	2.5	2.4	2.0	2.4	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		24-30歲未滿	實數	471	218	143	59	44	37	27	19	35	35	35	1	5	1	5	0.0
			百分比(%)	13.9	11.1	9.7	5.4	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	5.6	3.7	3.5	2.9	3.9	—
		30-40歲未滿	實數	1,437	763	535	371	248	184	179	157	176	145	145	2	24	8	23	-4.2
			百分比(%)	42.3	38.7	36.4	33.9	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	23.4	7.4	16.8	23.5	18.1	—
		40-50歲未滿	實數	1,028	664	528	409	314	261	257	290	295	244	244	15	67	11	48	-28.4
			百分比(%)	30.3	33.7	35.9	37.4	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	39.4	55.6	46.9	32.4	37.8	—
		50歲以上	實數	371	262	226	223	160	148	123	145	182	184	184	9	47	14	51	8.5
			百分比(%)	10.9	13.3	15.4	20.4	20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	29.7	33.3	32.9	41.2	40.2	—

資料來源：法務部統計處。

註：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表九

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：108/6/12																	
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1-4月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
												4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)		1-4月小計百分比(%) 【(c/d)*100】
裁判確定有罪人數	合計(d)	41,120	36,758	35,460	36,440	36,410	36,096	34,672	35,960	40,625	43,281	3,220	15,063	3,529	14,697	-	-2.4
	一級	28,286	24,624	18,271	16,614	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	850	3,966	940	3,895	25.9	-1.8
	二級	12,401	11,504	15,999	18,007	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	2,269	10,687	2,469	10,290	68.3	-3.7
	三級	398	591	1,139	1,747	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	97	402	120	502	3.3	24.9
	四級	24	36	41	57	69	68	35	25	16	18	0	3	0	5	0.0	66.7
	其他	11	3	10	15	7	11	8	12	7	9	9	4	5	0	5	0.0
毒品新入監受刑人數	合計(d)	14,492	12,440	11,247	11,474	10,971	10,434	9,681	9,739	10,933	11,699	931	3,539	968	3,491	-	-1.4
	一級毒品	10,267	8,685	6,291	5,544	5,083	4,775	3,913	3,759	3,930	3,924	286	1,099	303	1,101	31.1	0.2
	二級毒品	3,841	3,395	4,410	5,205	5,023	4,789	4,868	5,117	6,244	7,079	581	2,234	571	2,111	59.6	-5.5
	三級毒品	232	272	438	580	655	696	717	659	544	456	36	119	50	166	4.7	39.5
	四級毒品	15	14	16	23	39	24	23	15	10	10	0	2	1	8	0.2	300.0
	其他	137	74	92	122	171	150	160	189	205	230	28	87	43	105	3.0	20.7

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：108/6/12

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	106年度	107年		108年		較去年1-4月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
										4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)		1-4月合計百分比(%) 【(b/d)*100】	
查獲數合計(d)	662	9,406	12,980	21,714	30,663	22,714	24,657	16,095	13,478	417	2,395	345	3,953	-	65.1	
年齡(c)																
持有第三級 毒品淨重未 達20公克	小計	68	411	581	712	942	884	1,241	1,218	1,511	74	346	42	253	6.4	-26.9
	50歲以上	1	5	6	12	13	12	16	11	31	0	5	0	2	0.1	-60.0
	40歲以上50歲未滿	1	20	22	46	60	74	73	89	118	10	26	1	16	0.4	-38.5
	30歲以上40歲未滿	14	83	146	186	271	261	331	290	405	15	86	5	50	1.3	-41.9
	24歲以上30歲未滿	32	152	200	212	284	227	351	347	427	19	104	20	97	2.5	-6.7
	18歲以上24歲未滿	20	151	207	256	314	310	470	481	530	30	125	16	88	2.2	-29.6
持有第四級 毒品淨重未 達20公克	小計	0	16	32	24	24	9	10	18	32	0	3	0	0	0.0	-100.0
	50歲以上	0	1	2	1	3	1	1	2	6	0	0	0	0	0.0	-
	40歲以上50歲未滿	0	1	1	4	4	2	1	5	5	0	0	0	0	0.0	-
	30歲以上40歲未滿	0	2	10	7	11	4	5	10	10	0	2	0	0	0.0	-100.0
	24歲以上30歲未滿	0	6	10	5	6	2	2	1	4	0	1	0	0	0.0	-100.0
	18歲以上24歲未滿	0	6	9	7	0	0	1	0	7	0	0	0	0	0.0	-

表十

## 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：108/6/12

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	106年度	107年		108年		較去年1-4月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
										4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)		1-4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	11,209	312	1,934	259	3,549	89.8	83.5
	50歲以上	1	18	13	48	56	56	85	45	56	1	8	0	9	0.2	12.5
	40歲以上50歲未滿	6	127	162	300	541	400	437	298	291	6	51	9	96	2.4	88.2
	30歲以上40歲未滿	74	1,145	1,647	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	2365	79	473	52	786	19.9	66.2
	24歲以上30歲未滿	194	2,965	3,842	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	3819	122	691	99	1,299	32.9	88.0
	18歲以上24歲未滿	229	3,786	5,274	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	4678	104	711	99	1,359	34.4	91.1
施用第四級毒品	小計	0	4	2	1	2	0	0	2	1	1	1	9	23	0.6	—
	50歲以上	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0.0	—
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0.0	—
	30歲以上40歲未滿	0	1	1	0	2	0	0	0	1	0	0	2	7	0.2	—
	24歲以上30歲未滿	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0.2	—
	18歲以上24歲未滿	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	0.2	—
18歲未滿施用或持有20公克以下第三級毒品(人次)	88	931	1,421	3,272	3,381	2,053	2,487	1,667	725	30	111	35	126	3.2	13.5	
18歲未滿施用或持有20公克以下第四級毒品(人次)	2	3	6	3	1	17	22	1	0	0	0	0	2	0.1	—	

資料來源：內政部警政署

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

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1-4月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
												4月	1-4月(a)	4月	1-4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	5,121	18,558	4,223	16,837	-9.3	
	嫌疑犯	人	52,762	47,400	51,078	48,875	47,043	43,268	41,265	54,081	59,897	64,047	5,502	20,244	4,444	17,794	-12.1	
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	1,333	4,768	1,227	4,560	-4.4	
		百分比	64.4	54.1	40.4	37.9	35.6	31.6	30	26.9	26	23.7	26.0	25.7	29.1	27.1	—	
	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	1,404	5,264	1,262	4,743	-9.9
		少年	人	54	66	39	49	31	26	21	38	30	40	2	3	1	6	—
		青年	人	1,238	825	619	472	349	278	222	351	257	215	17	70	16	55	-21.4
成年	人	32,086	24,201	19,580	17,840	16,108	13,016	11,886	14,181	15,083	15,060	1,385	5,191	1,245	1,895	-63.5		
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	3,655	13,265	2,855	11,681	-11.9	
		百分比	34.4	43.9	57.3	58.6	59.1	61.5	64	67.4	71	72.5	71.4	71.5	67.6	69.4	—	
	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	3,917	14,353	3,015	12,378	-13.8
		少年	人	416	534	862	819	798	679	727	1,140	1,363	1,193	35	108	30	124	14.8
		青年	人	2,426	3,017	4,455	4,509	4,417	4,264	3,857	6,186	6,771	6,702	448	1,735	314	1,382	-20.3
成年	人	15,708	17,474	24,017	23,222	22,467	21,612	21,753	28,703	34,226	38,344	3,434	12,510	2,671	4,785	-61.8		
三級毒品	查獲數	件	582	887	1,098	1,558	2,192	2,727	2,172	2,702	1,714	2,042	125	467	121	538	15.2	
		百分比	1.1	2.0	2.3	3.4	5.0	6.8	6	5.4	3	3.5	2.4	2.5	2.9	3.2	—	
	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	176	580	155	641	10.5
		少年	人	135	241	312	448	746	812	622	741	445	581	18	63	8	71	12.7
		青年	人	299	504	563	804	1,126	1,424	1,184	1,499	847	987	76	240	60	278	15.8
成年	人	332	470	592	664	844	1,081	904	1,075	677	755	82	277	87	108	-61.0		
四級毒品 及其他	查獲數	件	71	33	22	38	127	41	77	154	176	182	8	58	20	58	0.0	
		百分比	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0	0.3	0	0.3	0.2	0.3	0.5	0.3	—	
	嫌疑犯人數	人	68	68	39	48	157	76	89	167	198	184	5	47	12	32	-31.9	

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。