

藥物濫用  
案件暨檢驗統計資料  
【一〇九年十一月】



衛生福利部彙編

摘要：

### 一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

109年11月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計22,236件，檢體陽性數(實數)為5,120件(23.0%)，其中送驗項目包含嗎啡者計14,786件，嗎啡之總陽性數為386件(2.6%)；送驗項目包含甲基安非他命者計4,591件，甲基安非他命之總陽性數為3,710件(80.8%)；送驗項目包含愷他命者計3,856件，愷他命陽性數為958件(24.8%)；包含MDMA者計2,045件，MDMA總陽性數21件(1.0%)；包含可待因者計11,082件，可待因總陽性數136件(1.2%)；另同時檢出甲基安非他命及愷他命共89件；同時檢出嗎啡及可待因共33件；同時檢出嗎啡及可待因及甲基安非他命共143件。109年1-11月檢體總陽性數(實數)較108年1-11月增加3.1%，嗎啡總陽性數較108年1-11月減少27.7%，甲基安非他命總陽性數較108年1-11月增加15.6%，愷他命總陽性數較108年1-11月減少25.4%，MDMA總陽性數較108年1-11月減少35.7%，可待因總陽性數較108年1-11月減少36.7%。(詳表一、圖一)

### 二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 109年11月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數9,501件，排名前3位依序為：使用Methamphetamine(甲基安非他命)共1,692件(17.8%)居首，使用4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)共1,150件(12.1%)次之，混用phenazepam(芬納西洋)、Eutylone共933件(9.8%)為第三位。(詳表二之二)；109年1-11月與108年1-11月相比較，檢出陽性總件數增加81.6%，海洛因減少26.0%、甲基安非他命減少5.4%、Ketamine(愷他命)減少38.2%(詳表二)；而109年11月首次檢出之藥物組合共1,270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、108年檢出153件及109年1-11月檢出1,830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7,615件、105年檢出4,012件、106年檢出3,985件、107年檢出2,952件、108年檢出834件及109年1-11月檢出1,456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、108年檢出0件及109年1-11月檢出2件。

- (五) Mephedrone自99年1月首次檢出，於99年8月27日列為第三級毒品，99年8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2,767件、105年檢出4,934件、106年檢出25,612件、107年檢出17,638件、108年檢出68,579件及109年1-11月檢出195,214件。
- (六) 3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)自100年9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、108年檢出114件及109年1-11月檢出161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13件、107年檢出0件、108年檢出0件及109年1-11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5件、103年檢出935件、104年檢出4,294件、105年檢出552件、106年檢出566件、107年檢出927件、108年檢出887件及109年1-11月檢出920件。

### 三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

109年11月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計1,702件，濫用之藥物種類(品項)總計為1,946人次，通報案件排序為：海洛因879人次、(甲基)安非他命764人次、愷他命85人次、苯二氮平類79人次、大麻38人次、搖頭丸32人次。109年1-11月與108年1-11月比較，通報案件減少11.2%，除大麻、配西汀、唑匹可隆、佐沛眠及苯二氮平類之用藥人次比去年增加，其餘包括海洛因、嗎啡、(甲基)安非他命、MDMA、特拉嗎竇、愷他命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，109年11月新興藥物濫用通報案件數共2件，總計2人次。(詳表三之一)

### 四、 台灣地區醫療院所通報Benzodiazepines類藥物濫用

109年11月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計79人次，其中以Flunitrazepam(FM2)占最多計64人次。109年1-11月與108年1-11月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期增加109.3%，其中Alprazolam、Brotizolam、Clonazepam、Estazolam及Flunitrazepam(FM2)用藥人次較去年增加，其餘包括Bromazepam、Diazepam、Ketazolam、Lorazepam、Nimetazepam及Nitrazepam用藥人次則較去年同期減少。(詳表四)

### 五、 緝獲毒品統計

109年10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322.4公斤，緝獲數量排名前三位為：第三級愷他命215.6公斤居首、第四級氯假麻黃鹼(先驅原料)41.4公斤次之、第四級麻黃鹼(先驅原料)38.5公斤為第三位；109年1-10月緝獲量為7,174.3公斤較108年1-10月毒品緝獲量6,358.9公斤增加12.8%。(詳表五)

\*說明：

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

## 六、藥物濫用情勢統計分析

### (一) 學生藥物濫用統計

109年10月學生藥物濫用統計總計50件，品項分級統計部分：以第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)25件最多、第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)18件次之；各學制統計部分：依序為高中職31件、國中12件、大專院校7件；109年1-10月與108年1-10月比較，濫用人數增加3.4%，第三級毒品施用人數減少13.6%，第二級毒品施用人數增加4.2%，高中職施用毒品人數增加5.9%，國中施用毒品人數減少2.5%，大專校院施用毒品人數增加7.6%。(詳表六，表七)

### (二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

109年11月新入所觀察勒戒為435人，新入所受戒治人為28人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：40-49歲(145人，33.3%)、30-39歲(128人，29.4%)及50歲以上(68人，15.6%)。受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(12人，42.9%)、50歲以上(9人，32.1%)及30-39歲(6人，21.4%)；109年1-11月與108年1-11月比較，新入所觀察勒戒減少12.6%，新入所受戒治人減少33.4%。(詳表八)

### (三) 執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計

109年11月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為1,552人，毒品新入監受刑人數共計為565人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計1,108人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計362人為最多；109年1-11月與108年1-11月比較，裁判確定有罪人數減少18.7%，新入監受刑人數減少13.7%。(詳表九)

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

109年11月警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品純質淨重未滿20公克構成行政罰案件，查獲數合計114人次，其中施用或持有第三級毒品純質淨重未達20公克查獲數為92人次占第一位，未滿18歲施用或持有20公克以下第三級及第四級毒品之查獲數為20人次占第二位，施用或持有第四級毒品純質淨重未達20公克查獲數為2人次占第三位；109年1-11月與108年1-11月比較，查獲數合計共減少33.0%。(詳表十)

### (五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

109年11月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共3,604件，嫌疑犯人數共計為3,754人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(3,135件、占87.0%，3,272人)、第一級毒品次之(332件、占9.2%，321人)、第三級毒品排名第三(108件、占3.0%，134人)；109年1-11月與108年1-11月比較，毒品總查獲數減少3.0%，嫌疑犯人數減少2.2%。(詳表十一)

# 圖表目錄

表一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表.....	1
圖一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖.....	24
表二、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表.....	25
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10月首次檢出統計表.....	77
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10月通報表統計排名.....	80
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.....	83
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.....	84
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.....	85
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.....	86
表五、緝獲毒品統計表.....	88
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	92
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	93
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	94
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.....	96
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.....	97
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	99

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：110/1/13

項目		年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
												11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
檢體	總件數		222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	249,618	15,013	213,881	231,947	22,236	216,412	1.18
	總陽性 數	實數	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	68,302	4,390	54,632	59,737	5,120	56,302	3.06
		%	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.4	29.2	25.5	25.8	23.0	26.0	1.88
嗎啡	總件數		193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	5,800	102,290	110,720	14,786	108,707	6.27
	總陽性 數	實數	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	496	6,920	7,312	386	5,006	-27.66
		%	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.7	8.6	6.8	6.6	2.6	4.6	-31.91
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	132,776	3,610	50,309	54,128	4,591	50,479	0.34
	總陽性 數	實數	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	2,827	34,506	37,470	3,710	39,898	15.63
		%	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	78.3	68.6	69.2	80.8	79.0	15.16
愷他命	總件數		34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	3,874	51,101	54,390	3,856	41,966	-17.88
	總陽性 數	實數	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	1,283	16,207	17,788	958	12,095	-25.37
		%	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.10	33.1	31.7	32.7	24.8	28.8	-9.14
MDMA	總件數		201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	1,377	23,256	24,757	2,045	19,557	-15.91
	總陽性 數	實數	1,125	1,421	1,620	1,797	733	666	533	506	548	38	487	583	21	313	-35.73
		%	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.8	2.1	2.4	1.0	1.6	-23.81
可待因	總件數		193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	5,752	101,755	110,137	11,082	103,726	1.94
	總陽性 數	實數	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	364	5,032	5,283	136	3,188	-36.65
		%	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	6.3	4.9	4.8	1.2	3.1	-36.73
同時檢出甲基安非他命&愷他命 皆陽性數			1172	1160	1498	2864	2527	3058	2163	1795	1295	66	906	976	89	854	-5.74
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	17	18	16	28	64.71
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數			7084	6810	6586	4665	3276	2333	3218	3304	2928	133	2090	2181	17	960	-54.07
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	12	0	9	9	62	116	1188.89
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			8582	6811	6834	5546	5545	4906	6857	6347	4501	191	2502	2627	81	1815	-27.46
檢出 3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	3	50.00
檢出 3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3) 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	12	12	2	7	-41.67
檢出 3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	7	600.00
檢出 4-甲氧基安非他命(2) 陽性數			0	0	0	0	0	0	9	16	4	0	4	4	0	2	-50.00
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	7	7	2	53	58	13	42	-20.75

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：110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
檢出 4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類)尿液代 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	51	5000.00
檢出 6-乙醯嗎啡 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	8	100.00
檢出 7-Aminoclonazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	12	500.00
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	22	9	58	72	6	66	13.79
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16	19	10	128	700.00
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	3	17	19	4	24	41.18
檢出 Dehydronorketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	17	3	22	26	0	19	-13.64
檢出 Dibutylone (bk-DMDB) (3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	7	-
檢出 Eutylone (3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	30	2900.00
檢出 FM2 陽性數		22	22	65	76	84	78	80	101	117	7	113	113	15	120	6.19
檢出 MDA 陽性數		31	2	16	48	19	33	13	12	17	0	0	1	0	1	-
檢出 MDMA 陽性數		392	504	696	498	231	166	164	224	215	15	151	169	12	119	-21.19
檢出 二苯安明 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	5	0	8	60.00
檢出 大麻 陽性數		108	81	127	176	123	77	177	369	544	21	626	660	60	515	-17.73
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	54	66	16	132	144.44
檢出 去甲西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	-
檢出 去甲氧安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	3	0	4	33.33
檢出 去甲基愷他命(非) 陽性數		0	0	0	0	126	234	17	16	17	5	30	34	10	87	190.00
檢出 可待因 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	7	9	0	3	-57.14

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:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數		531	647	718	590	582	453	559	629	596	22	327	342	18	210	-35.78
檢出 甲苯基乙基胺戊酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	8	0	6	-25.00
檢出 甲氧基甲基安非他命 陽性數		0	0	0	1	0	2	0	3	0	0	0	0	3	11	-
檢出 甲基安非他命 陽性數		25334	20641	24350	22739	23316	25817	35164	37882	37287	2316	28742	31131	3152	33937	18.07
檢出 甲基麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	33	1	106	1666.67
檢出 佐沛眠 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	2	0.00
檢出 利度卡因 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	0	7	600.00
檢出 阿普唑他 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	-
檢出 咪達唑他 陽性數		0	0	0	0	11	1	11	26	68	2	95	95	0	2	-97.89
檢出 派醋甲酯 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	0	6	200.00
檢出 美沙冬 陽性數		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	400.00
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	13	13	2	18	38.46
檢出 嗎啡 陽性數		3170	3021	3160	2522	1975	3063	1675	1661	1616	84	1158	1232	41	699	-39.64
檢出 愷他命 陽性數		7388	11616	13468	28920	20992	24560	12855	9553	9565	543	8831	9537	677	7825	-11.39
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	5	105	1	0	0	24	1	34	35	4	31	-8.82
同時檢出&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	-
同時檢出4-甲氧基安非他命(2)&甲氧基甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	5	400.00
同時檢出4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	16	58	3	294	1737.50
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 &4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	26	40	186	1590.91

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:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	-
同時檢出7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	1	18	500.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基 卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	10	11	0	2	-80.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃 生鹼(卡西酮類尿液代 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	21	-
同時檢出7- Aminonimetazepam&Dehydronorketamine		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	1	-50.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&去甲基愷他 命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	5	5	0	4	-20.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他 命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	6	0	6	20.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基甲基卡 西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	11	450.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生 鹼(卡西酮類尿液代 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	5	6	44	780.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	14	18	54	173	222	460	751.85
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&去甲基愷他 命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	6	500.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他 命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	9	350.00
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	6	1	7	8	1	26	271.43
同時檢出Dehydronorketamine&去甲基愷他 命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	8	11	0	16	100.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他 命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	6	6	0	1	-83.33
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	63	4	70	83	11	86	22.86
同時檢出Dibutylone (bk-DMDB) (3)&3, 4- 亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	22	-
同時檢出EDDP&美沙冬 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	2	1	4	100.00

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:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	-	
同時檢出Eutylone(3)&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	-	
同時檢出FM2&愷他命 皆陽性數		1	1	2	0	1	0	1	2	7	0	2	2	0	1	-50.00
同時檢出MDA&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	1	-
同時檢出MDA&甲基安非他命 皆陽性數		7	0	4	0	8	16	9	7	3	0	2	2	1	1	-50.00
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數		47	2	54	181	128	127	29	21	3	0	1	1	0	1	0.00
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽性數		105	57	119	113	38	47	72	40	29	1	25	33	1	15	-40.00
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		490	730	672	1030	357	311	181	140	110	5	97	105	0	25	-74.23
同時檢出Metformin&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	1	-50.00
同時檢出二氫可待因&二氫嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	5	400.00
同時檢出大麻&MDMA 皆陽性數		5	4	6	3	5	5	5	4	9	0	4	4	0	3	-25.00
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	3	0	2	2	1	1	-50.00
同時檢出大麻&甲基安非他命 皆陽性數		17	8	12	9	15	16	25	20	28	3	23	26	4	46	100.00
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		8	10	7	9	12	5	8	11	12	5	19	21	1	12	-36.84
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		7	8	26	32	17	13	14	5	6	0	0	0	1	3	-
同時檢出甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	6	200.00
同時檢出甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2	100.00
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	2	3	2	1	0	9	15	32	0	10	11	1	8	-20.00
同時檢出甲基安非他命&N-乙基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	11	12	0	6	-45.45

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:110/1/13

項目	年度										108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)		
同時檢出甲基安非他命&二苯安明 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	4	33.33
同時檢出甲基安非他命&大麻代謝物 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	2	18	350.00
同時檢出甲基安非他命&去甲基愷他命(非)皆陽性數	0	0	0	0	11	77	0	8	5	5	9	10	0	21	133.33	
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	15	2	21	36	27	244	1061.90	
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	30	2	14	15	2	20	42.86	
同時檢出甲基安非他命&甲氧基甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-	
同時檢出甲基安非他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	12	500.00	
同時檢出甲基安非他命&利度卡因 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	2	100.00	
同時檢出甲基安非他命&阿普唑他 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	0	4	100.00	
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎竇 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	5	150.00	
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	260	7	167	197	40	222	32.93	
同時檢出甲基安非他命&舒樂安定 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	2	-33.33	
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	6	0	13	16	4	15	15.38	
同時檢出麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	8	700.00	
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	0	3	200.00	
同時檢出嗎啡&大麻 皆陽性數	0	1	0	0	5	2	3	4	0	0	0	1	0	1	-	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數	2580	1747	1925	1575	1589	3034	1982	1829	1329	66	836	899	109	946	13.16	
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數	4	15	17	23	21	47	17	8	3	0	3	4	0	1	-66.67	

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:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	1	-85.71
同時檢出愷他命&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	12	1100.00
同時檢出愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	741	3264	1581	1972	3159	332	3814	3958	36	615	-83.88
同時檢出愷他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	10	0	15	400.00
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	0	2	11	18	-
同時檢出3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	1	-80.00
同時檢出3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	1	-75.00
同時檢出4-甲氧基安非他命(2)&甲氧基甲基安非他命&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	2	24	700.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	7	6	46	666.67
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	6	11	1	2	-66.67
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0	2	0.00
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	3	0	3	4	0	5	66.67
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	23	5	15	37	1	34	126.67
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	31	185	2542.86
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	18	59	56	134	644.44

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:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	8	3	34	466.67
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	6	1	2	-33.33
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	7	9	0	20	185.71
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	3	0	1	-50.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	75	1	22	-70.27
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4	100.00
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&去甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	3	2	4	33.33
同時檢出7-氨基氟硝西洋&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	9	13	1	6	-33.33
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	6	0	5	0.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	4	5	0	3	-25.00
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	116	9	214	253	7	234	9.35
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	3	0	5	5	0	6	20.00
同時檢出deschloroketamine&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	14	0	33	450.00
同時檢出EDDP&EMDP&美沙冬 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3	0	1	-66.67

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：110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出EutyLone(3)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	6	0	12	140.00
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	40	2	25	28	0	8	-68.00
同時檢出MDMA&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	6	62	28	30	28	3	15	15	0	2	-86.67
同時檢出MDMA&愷他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	-
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 皆陽性數		10	3	4	5	5	5	2	1	1	0	2	2	0	1	-50.00
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	6	0	3	3	0	4	33.33
同時檢出大麻&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	2	9	1	2	2	0	4	4	0	2	-50.00
同時檢出去氧安定&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	0.00
同時檢出去氯-N-乙基愷他命(3)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	28	57	0	34	21.43
同時檢出可待因&嗎啡&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	500.00
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	2	7	7	2	2	1	4	5	0	1	-75.00
同時檢出甲基乙基胺戊酮(3)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	1	-75.00
同時檢出甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	-
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	3	0	2	3	0	1	-50.00
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&二苯安明 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	2	1	3	50.00
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	1	0.00
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	67	2	49	57	8	124	153.06
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	4	300.00
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	20	0	8	9	1	6	-25.00

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:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	54	476	280	455	394	46	342	385	4	107	-68.71
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	-
同時檢出消旋甲基嗎汎&消旋嗎汎&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	4	0	1	-75.00
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	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	5	0	6	8	1	5	-16.67
同時檢出嗎啡&大麻&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命 皆陽性數		1	0	1	0	2	4	0	1	0	0	0	0	0	2	-
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	5	1	9	9	0	5	-44.44
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	8	0	7	7	0	4	-42.86
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	0	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	0	3	-
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	14	0	5	6	1	6	20.00
同時檢出嗎啡&美沙冬&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	26	0	8	-68.00
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	25	0	43	230.77
同時檢出愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	3	-70.00
同時檢出&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	-

表一

## 台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:110/1/13

項目	年度										108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)		
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 &愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命 (非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	20	25	0	23	15.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃 生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他 命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	0	10	233.33
同時檢出7- Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷 他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2	32	42	0	23	-28.13	
同時檢出7- Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻 黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	3	200.00	
同時檢出7-Aminonimetazepam&MDMA&愷他命 &去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	1	2	0.00	
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他 命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	10	0	6	0.00	
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲 基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性 數	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	11	11	0	4	-63.64	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生 鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&硝 西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生 鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&4-甲基 甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	4	100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生 鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命 (非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15	18	1	20	33.33	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮 類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	39	268	19	223	471.79	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮 類尿液代&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	3	50.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮 類尿液代&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	4	300.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7- Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&去 甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	2	0.00	

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:110/1/13

項目	年度									108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	13	13	2	8	-38.46
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生愈 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	1	-50.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	9	350.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	7	4	32	50	1	36	12.50
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&愷他命 皆	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	22	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&硝西泮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0	3	-78.57
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	22	0	2	-90.91
同時檢出7-氨基氟硝西泮&7-Aminoclonazepam&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	3	50.00
同時檢出7-氨基氟硝西泮&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	4	0	4	33.33
同時檢出7-氨基氟硝西泮&甲基安非他命&麻黃生愈&去甲基麻黃生愈 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4	300.00
同時檢出7-氨基氟硝西泮&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	9	0	1	-66.67

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:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	-
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	-
同時檢出Dehydronorketamine&MDMA&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	6	0	3	-50.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	3	50.00
同時檢出Dehydronorketamine&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	2	0	0	0	0	3	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	9	3	12	20	0	23	91.67
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	9	3	5	66.67
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&二苯安明&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	2	100.00
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&利度卡因&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	1	-66.67
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	11	12	2	13	18.18
同時檢出deschloroketamine&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	14	4	73	7200.00
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	-
同時檢出Eutylone(3)&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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:110/1/13

項目	年度										108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)		
同時檢出去甲氧安定&甲基安非他命&麻黃生 命&對位乙醯氨基酚 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	0	2	0.00	
同時檢出去氯-N-乙基愷他命(3)&甲基安非 他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	10	10	0	2	-80.00	
同時檢出可待因&嗎啡&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	1	2	17	1600.00	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃 生靈 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2	9	800.00	
同時檢出甲基安非他命&消旋甲基嗎啡&消旋 嗎啡&麻黃生靈 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	3	200.00	
同時檢出甲基安非他命&麻黃生靈&甲基麻黃 生靈&對位乙醯氨基酚 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	13	13	1	8	-38.46	
同時檢出甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲 基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	3	0	2	-33.33	
同時檢出甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲 基卡西酮&甲基麻黃生靈 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	400.00	
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲麻黃生 靈&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	19	1800.00	
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命&可待因 (1%以上5%未滿) 皆陽性數	4	2	1	3	13	7	2	8	2	1	1	1	1	2	100.00	
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他 命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	1	4	4	6	9	1	6	6	0	1	-83.33	
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	6	3	15	20	2	34	126.67	
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	3	0	1	1	0	3	200.00	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以 上5%未滿)&去甲麻黃生靈 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	6	-	
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	24	0	11	11	3	13	18.18	
同時檢出嗎啡&美沙冬&甲基安非他命&可待 因(1%以上5%未滿) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	6	500.00	
同時檢出愷他命&麻黃生靈&去甲麻黃生靈& 去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	400.00	

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：110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 & 4-甲基安非他命& 4-甲基 去甲基他他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	8	0	6	-25.00
同時檢出7-Aminimetazepam&4-甲基麻黃 生鹼(卡西酮類尿液代& 4-甲基 去甲基他他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	22	0	17	41.67
同時檢出7- Aminimetazepam&Dehydronorketamine&4- 甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代& 4- 甲基去甲基他他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-
同時檢出7- Aminimetazepam&Dehydronorketamine&4- 甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代& 4- 甲基去甲基他他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	23	-
同時檢出7- Aminimetazepam&Dehydronorketamine&MD MA& 4-甲基去甲基他他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	0	1	-85.71
同時檢出7-Aminitrazepam&4-甲基麻黃生 鹼(卡西酮類尿液代& 4-甲基 去甲基他他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	35	0	14	-58.82
同時檢出7-Aminitrazepam&4-甲基麻黃生 鹼(卡西酮類尿液代& 4-甲基 去甲基他他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	-
同時檢出7-Aminitrazepam&7- Aminimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮 類尿液代& 4-甲基去甲基他他命& 硝西泮 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	6	500.00
同時檢出7-Aminitrazepam&7- Aminimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮 類尿液代& 4-甲基安非他命& 4-甲基 去甲基他他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	5	0	4	0.00
同時檢出7-Aminitrazepam&7- Aminimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮 類尿液代& 4-甲基安非他命& 4-甲基 去甲基他他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	19	1	32	128.57
同時檢出7-Aminitrazepam&7- Aminimetazepam&Dehydronorketamine&4- 甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代& 4- 甲基去甲基他他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	-

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：110/1/13

項目	年度										108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)		
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	1	1	2	100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	15	0	2	-71.43	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	12	8	51	61	0	17	-66.67	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&硝西泮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&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	1	0	1	1	0	4	300.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	13	19	1	16	23.08	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1	49	49	0	1	-97.96	
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&硝西泮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	-	

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：110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&去氯-N-乙基 愷他命(3)&7-Aminonimetazepam&愷他命&去 甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0	2	-33.33
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7- Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷 他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	1	-75.00
同時檢出7-氨基氟硝西洋&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	1	2	2	0	5	150.00
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲氧基安 非他命(2)&甲氧基甲基安非他命&愷他命&去 甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	-
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃 生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基 卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他 命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命 (非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	0	3	50.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他 命&愷他命&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命 (非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4	300.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他 命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	14	17	0	4	-71.43
同時檢出 deschloroketamine&Dehydronorketamine&M DMA&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	1	-50.00
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡 西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基 卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	-
同時檢出去氯-N-乙基愷他命(3)&4-甲基麻 黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲 基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	3	200.00
同時檢出可待因&EDDP&嗎啡&美沙冬&甲基安 非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&6-乙醯嗎啡&乙醯可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	-	
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0.00
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&去甲麻黃生鹼&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	6	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	12	13	5	8	0	6	7	0	3	-50.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	3	0.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西泮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6	0	5	0.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	0	2	0.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	49	89	1	89	81.63
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&硝西泮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	15	18	0	3	-80.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	23	26	0	2	-91.30
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	4	0	1	-75.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	2	-75.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	-

表一

## 台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：110/1/13

項目	年度										108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)		
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	12	1100.00	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	0	2	0.00	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生鹼&6-乙醯嗎啡&乙醯可待因 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&6-乙醯嗎啡&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	3	-25.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	400.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	12	0	18	200.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	27	42	0	15	-44.44	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	7	0	2	-33.33	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	-	

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:110/1/13

項目	年度										108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)		
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	5	0	1	-80.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	2	2	0	1	-50.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	13	1200.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	4	100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&去氯-N-乙基愷他命(3)&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	10	0	2	0.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&芬納西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0	2	-33.33	
同時檢出deschloroketamine&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	6	0	3	0.00	

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：110/1/13

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-10月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
											11月	1-11月(a)	1-12月	11月	1-11月(b)		
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	19	0	5	-44.44
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	1	-75.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	4	0	4	100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	4	0	4	100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&deschloroketamine&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&去氯-N-乙基愷他命(3)&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	5	9	0	1	-80.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&去氯-N-乙基愷他命(3)&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	7	0	2	0.00

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

註1：“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：列出歷年總件數≥5 且當年件數>0 之檢出成份。

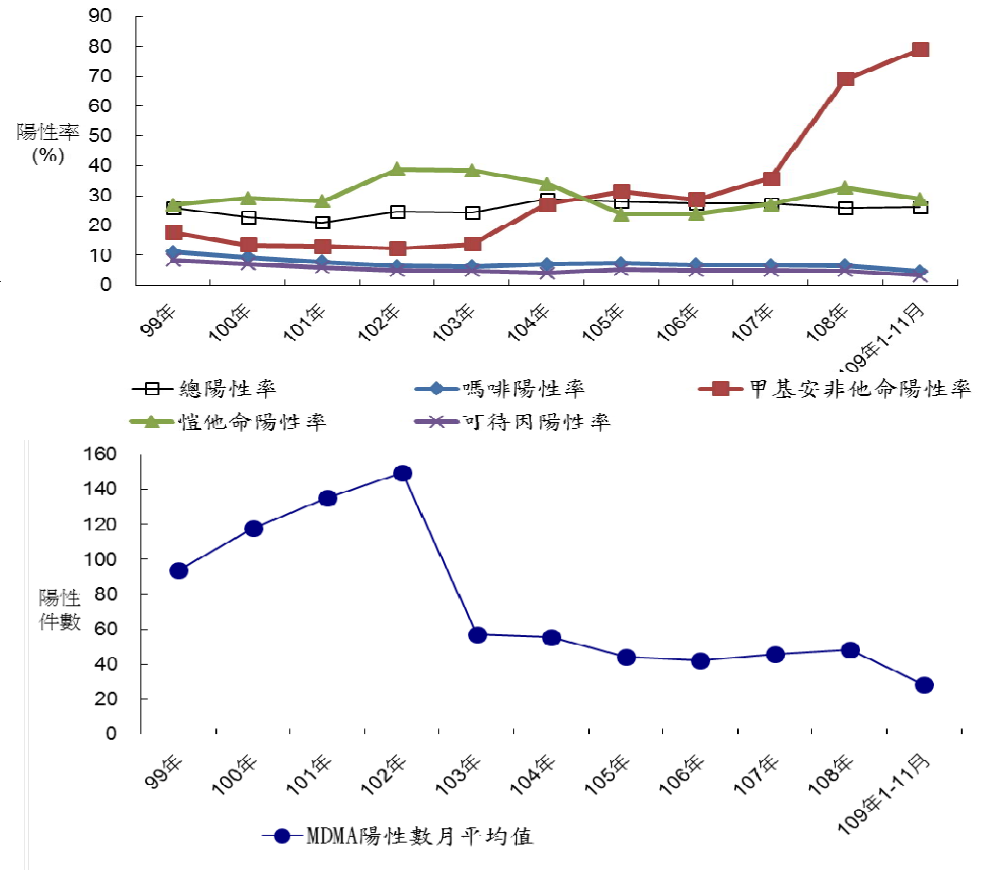
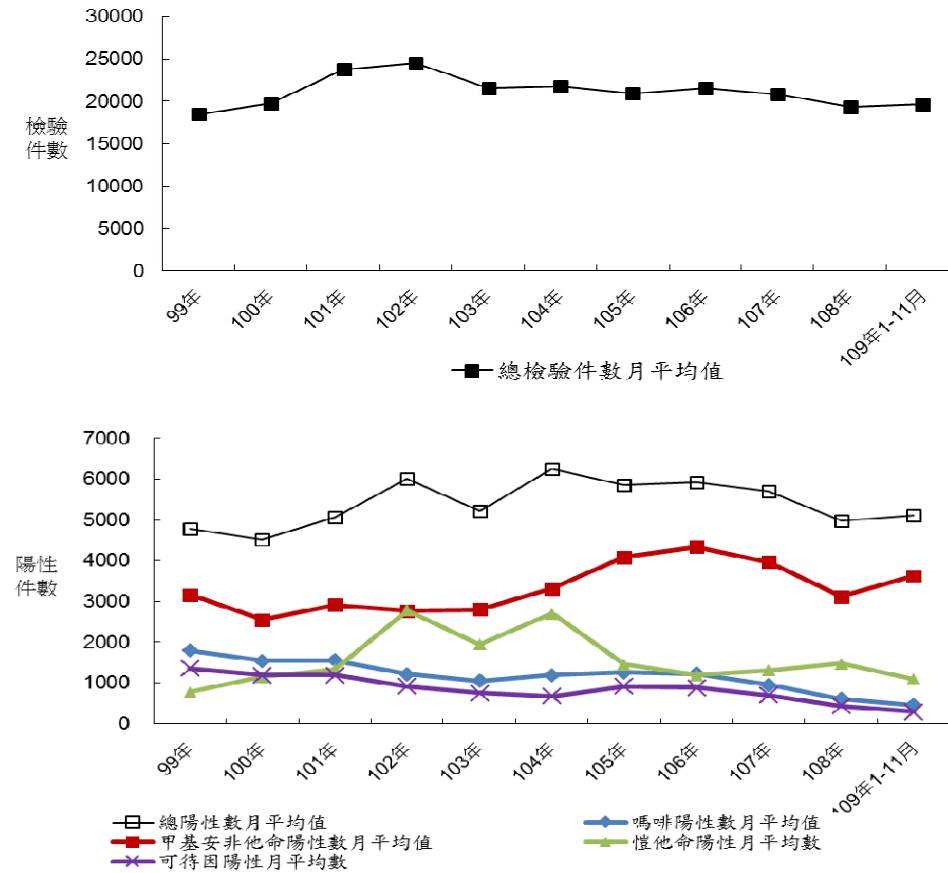
## 濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

1. 「檢體總件數」係指檢驗尿液檢體之總件數。「《檢體/嗎啡/甲基安非他命》總件數」係指有做《檢體/嗎啡/甲基安非他命》檢驗之尿液檢體總件數
2. 「檢體總陽性數實數」係指尿液檢體有檢驗出毒品(或管制藥品)成分者之和。一個檢體無論檢驗出一種或多種毒品(或管制藥品)成分，皆只算檢體陽性數一件。「《檢體/嗎啡/甲基安非他命》總陽性數實數」係指尿液檢體有檢驗出《毒品/嗎啡/甲基安非他命》成份者之和。
3. 「%」計算方式為實數除以總件數乘以100，四捨五入至小數點下一位。
4. 「嗎啡總件數」係指有做嗎啡檢驗之尿液檢體總件數。
5. 「檢出○○陽性數」係指尿液檢體中僅檢出○○，而未檢出其他毒品成份者，同時檢出○○&其他毒品成份者不計算在內，但其中檢出MDMA者包括僅檢出MDMA及同時檢出MDMA&MDA者，檢出甲基安非他命者包括僅檢出甲基安非他命或安非他命者及同時檢出甲基安非他命&安非他命者。
6. 「嗎啡總陽性數實數」係指尿液檢體中檢出嗎啡者。不論是單獨檢出嗎啡或同時檢出嗎啡&其他毒品(或管制藥成分者，皆只算陽性數一件)。統計報表嗎啡「總件數」及「總陽性數」部分，亦包含鴉片之件數。
7. 「甲基安非他命總件數」係指有做甲基安非他命檢驗之尿液檢體總件數。「甲基安非他命總陽性數實數」，係指尿液檢體中檢出甲基安非他命者。
8. 「檢出(甲基)安非他命陽性數」係指單獨檢出甲基安非他命、單獨檢出安非他命、同時檢出甲基安非他命&安非他命者之和。
9. 「檢出嗎啡陽性數」係指尿液檢體中僅檢出嗎啡，而未檢出其他毒品(或管制藥品)成分者，同時檢出嗎啡&其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。「檢出大麻陽性數」、「檢出MDA陽性數」、「檢出可待因 陽性數」、「檢出乙醯基可待因陽性數」、「檢出Tramadol陽性數」、「檢出FM2陽性數」、「檢出ketamine陽性數」等項目依此類推。
10. 「同時檢出(甲基)安非他命&嗎啡皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&甲基安非他命、嗎啡&安非他命、嗎啡&甲基安非他命&安非他命之和，同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出包含甲基安非他命之項目，依此類推。
11. 「同時檢出MDMA&嗎啡皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&MDMA之和，同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出包含MDMA之項目，依此類推。
12. 「同時檢出嗎啡&可待因皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&可待因兩項，而未檢出其他毒品(或管制藥品)成分者。同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出項目不包括甲基安非他命及MDMA者，依此類推。
13. (2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品。
14. 每一檢體之檢驗品項依委驗機構需要而定，並非完全相同；另海洛因在人體中會代謝為嗎啡，故統計表不列海洛因欄。

圖一

### 台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖

99年~109年11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: 110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Heroin(海洛因)	5458	6329	18166	15142	17198	16499	18020	23682	19501	1864	18791	20051	404	13898	4.9	-26.0	173,944	
Methamphetamine(甲基安非他命)	13886	14305	15783	14843	18893	21118	28195	28427	24158	1475	22200	23512	1692	20996	7.3	-5.4	224,116	
Ketamine(愷他命)	9272	15886	18245	27174	26275	28911	19318	16557	17048	1086	17926	19434	740	11073	3.9	-38.2	209,193	
2-(methylamino)-2-phenyl- cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷 他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	17	18	1	21	0.0	23.5	46	
2-fluorodeschloroketamine、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他 命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	0.0	-	16	
3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他 命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、 methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命 (2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	8	9	0	0	0	0	0	1	0.0	-	18	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	8	423	155	1372	1478	2	87	0.0	-93.7	1,996	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、 Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲 西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4- 甲基甲基卡西酮) Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙 氧苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	34	2	7	9	0	1	0.0	-85.7	45	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	33	33	0	1	0.0	-97.0	38	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	6	31	0	25	0.0	316.7	127	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N- Methylisopropyltryptamine(3))、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡 西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	328	78	0	3	3	0	4	0.0	33.3	413	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Sildenafil(威 而剛)	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	9	
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	108	2	95	109	11	167	0.1	75.8	623	
Buprenorphine(丁基原啡因)	6	8	5	6	8	13	8	7	15	0	6	6	0	5	0.0	-16.7	87	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、N- butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、 Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	16	16	0	4	0.0	-75.0	33	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	1	1	0	2	0.0	100.0	16	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	2	0.0	-71.4	9	
2-fluorodeschloroketamine、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.0	-	5	
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	10	0	39	0.0	680.0	50	
3,4-Methylenedioxy-alpha-pyrrolidinohexanophenone(3,4-MDPHP)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	1	2	0.0	-	10	
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	7	86	225	288	650	594	372	209	305	0	45	47	0	66	0.0	46.7	2,849	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	16	202	9	81	81	0	21	0.0	-74.1	321	
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	5	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1	8	9	0	14	0.0	75.0	38	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	18	
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	5	4	2	0	0	0	0	1	0.0	-	12	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	19	0	49	4	0	6	7	1	2	0.0	-66.7	81	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	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:110/1/13

檢出成份(a)	年度												109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
Benzedrone (MBC)(3)(甲基苄基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0.0	-	54
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	6	72	0.0	-	75
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)	142	186	146	154	181	170	330	605	765	32	487	508	27	601	0.2	23.4	3,788
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	8	56	198	11	112	115	0	30	0.0	-73.2	407
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0.0	-	46
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18
Citalopram(Citalopram)	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	6
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(4-甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0.0	0.0	6
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	174	84	0	0	0	0	19	0.0	-	277
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	2	63	0.0	-	68
Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0.0	-	7
Etizolam(依替唑命(3))、Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14
Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	203	0.1	20,200.0	204
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	112	29	18	10	15	1	0	4	6	0	10	10	0	1	0.0	-90.0	206
JWH-203(K2(JWH-203))、Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0.0	-	72

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: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	22	0	0	1	2	1	9	9	0	153	0.1	1,600.0	187		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Chlorzoxazone(氯茶嚕唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	1	0.0	-	12		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	4	1	4	4	5	2	5	2	0	3	3	0	3	0.0	0.0	33		
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	4	31	0.0	-	45		
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	37		
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	42	0	25	0.0	-40.5	67		
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	13	0.0	-	14		
Diclazepam (Chlorodiazepam)(4)(氯地西洋(4))	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	2	0	1	0.0	-50.0	6		
Dimethyl sulfone(二甲基砜)、2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8		
Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Heroin(海洛因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	7	4	48	0.0	2,300.0	55		
Escitalopram(Escitalopram)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14		
Etizolam(依替唑啉(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7		
Etylone(3)(Etylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119	332	398	208	2492	0.9	650.6	2,890		
Etylone(3)(Etylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、GHB(伽瑪羧基丁酸)、Ketamine(愷他命)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	36		
Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5955	2.1	-	5,955		
Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	296	0.1	-	296		
Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0.0	-	68		

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期:110/1/13

檢出成份(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	61	0.0	-	96	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	3	1	2	2	9	4	7	5	4	0	7	7	0	2	0.0	-71.4	46	
Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	0	0	0	8	12	12	3	12	12	0	13	0.0	8.3	57	
Ketamine(摺他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)、Norketamine(非)(去甲基摺他命(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91	0.0	-	91	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	1	1	10	0	0	76	2	0	0	0	0	2	0.0	-	92	
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	135	0	26	26	0	24	0.0	-7.7	2,837	
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	168	0	3	4	0	45	0.0	1,400.0	330	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(摺他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	2	4	0	6	0.0	200.0	15	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Phenylpropanolamine(去甲麻黃生鹼)	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	17	8	5	1	3	113	48	159	3	4	8	17	15	839	0.3	10,387.5	1,213	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、MMB-CHMICA(非)(methyl 1-(cyclohexylmethyl)-1H-indole-3-carboxyl)-L-valinate(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0.0	-	5	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯乙酮(2))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-fluorodeschloroketamine、N-butylhexedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	279	0.1	-	279	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	23	0.0	-	55	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Etizolam(3)(依替唑倫(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	17	0.0	-	17	
2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	262	305	37	1022	0.4	290.1	1,327	
2-fluorodeschloroketamine、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	0.0	300.0	5	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	141	0.0	-	141	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Ketamine(摺他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0.0	-	102	

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:110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	1	5	5	0.0	400.0	12	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氣基苯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0.0	-	60	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Ethenzamide(乙氣基苯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	4	0	2	0.0	-50.0	6	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Methylpentredone (MPD)(3)(甲苯基甲胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	13	25	0	12	12	0	13	0.0	8.3	63	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氣基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氣苯基乙基胺己酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0.0	-	41	
5-fluoro-MDMB-PICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	12	0.0	-	13	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氣戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氣基己烷酮(非))	0	0	0	0	0	0	0	2	10	0	20	20	0	2	0.0	-90.0	34	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	7	5	7	9	7	4	15	33	21	0	7	7	22	23	0.0	228.6	138	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Chlorzoxazone(氯苯噻唑林)	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	5	
Bisacodyl(Bisacodyl)	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	6	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Etizolam(3)(依替咪唑(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Caffeine(咖啡因)、Ibuprophen(異布洛芬)	0	0	0	0	0	0	6	3	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0	12	
cannabinol(大麻酚)	0	8	1	0	1	0	0	3	0	0	1	1	0	31	0.0	3,000.0	45	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	1	20	6	82	82	0	34	0.0	-58.5	137	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、5-fluoro MDMB-PICA、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德羅美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	133	218	0	8	0.0	-94.0	226	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	26	26	0	6	0.0	-76.9	32	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、N-butylhexedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	83	83	4	58	0.0	-30.1	148	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0.0	-	51	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	10	0	13	0.0	85.7	23	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	4	8	0	7	7	0	3	0.0	-57.1	22	
Diclofenac(二克氯吩)	8	15	5	0	2	2	0	1	2	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	41	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	3	0	2	0.0	-33.3	8	
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	23	1	87	90	0	4	0.0	-95.4	117	
Diphenhydramine(二苯安明)	2	0	2	2	1	0	1	0	2	0	1	1	0	8	0.0	700.0	19	
Ephedrine(麻黃生鹼)	14	20	15	18	22	96	15	15	95	0	23	58	0	25	0.0	8.7	393	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	0.0	300.0	5	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0.0	-	59	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、N-butylhexedrone、Ketamine(他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130	0.0	-	130	
JWH-203(K2(JWH-203))、JWH-019(K2(JWH-019))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成份(a)	年度										109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數		
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	11月	1-11月(c)	1-12月			11月	1-11月(d)
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
JWH-203(K2(JWH-203)), XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、Benzedrone (MBC)(3)(甲基苄基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0.0	-	33
JWH-203(K2(JWH-203)), XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30
Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)	3	0	3	4	7	2	7	44	41	0	8	8	0	30	0.0	275.0	149
MDDMA(非)(MDDMA(非))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Chlorzoxazone(氯索囉唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	399	0.1	-	399
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	21	33	43	5	22	276	65	35	168	1	48	48	1	40	0.0	-16.7	756
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	70	77	50	51	111	84	54	35	46	0	33	34	8	45	0.0	36.4	657
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.0	-	8
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	39	0.0	-	39
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	45	951	29	14	2	0	2	2	0	57	0.0	2,750.0	1,100
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))	0	0	0	0	0	0	7	24	26	3	16	17	0	6	0.0	-62.5	80
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	11	11	0	1	0.0	-90.9	17
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯乙酮(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	19	0	168	0	0	0	0	1	0.0	-	188
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯乙酮(2))、Etizolam(3)(依替唑啉(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129	0.0	-	129
N-butylhexedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14
N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0.0	-	39
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0	84	84	0	5	0.0	-94.0	102
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	6	0	63	854	6448	2	1014	1014	0	18	0.0	-98.2	8,403
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (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	422	423	7	7	0.0	-98.3	430

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: 110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮) phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	3	3	2	0	0	2	3	6	0	0	0	0	8	0.0	-	27	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	282	282	0	26	0.0	-90.8	309	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	63	63	0	12	0.0	-81.0	75	
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	6	74	1042	0	3	3	0	18	0.0	500.0	1,143	
Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)	0	0	0	0	0	9	0	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	11	
Phenylpropanolamine(去麻黃生食)	0	10	21	38	137	66	53	52	14	0	3	3	0	2	0.0	-33.3	396	
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)、Thiamylal(治得舒)	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	3	3	0	2	0.0	-33.3	11	
Theobromine(Theobromine)	0	0	0	1	0	0	0	3	26	1	214	214	0	1	0.0	-99.5	245	
Theobromine(Theobromine)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基噻他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	23	0.0	-	37	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	8	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	16	0	21	0.0	31.3	37	
$\alpha$ -Pyrrolidinovalerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	64	4	2	0	0	0	0	2	0.0	-	72	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-butylhexedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.0	-	48	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	7	3	0	0	0	0	8	0.0	-	18	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數,製表日期:110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】					
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>			<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	1	1			0	103	0.0	10,200.0	118
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0	5	5			0	7	0.0	40.0	66
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	41	0.0	-	41
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Chlordiazepoxide(氯二氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2			0	503	0.2	-	505
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	17	0.0	-	17
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2			0	63	0.0	3,050.0	65
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	63	0.0	-	63
Flurazepam(氟安定)	2	1	3	0	1	0	5	2	6	0	4	4			0	2	0.0	-50.0	26
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)、Procaine(普卡因)	0	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0			0	8	0.0	-	15
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	34	11	10	64	54	44	14	10	9	1	3	5			0	19	0.0	533.3	274
Heroin(海洛因)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	2	3	1	2	1	3	1	1	3	0	0	0			0	1	0.0	-	18
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)	15	14	3	24	15	2	6	17	20	0	22	24			0	22	0.0	0.0	162
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、Procaine(普卡因)	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	3	3			0	2	0.0	-33.3	7
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)	64	80	45	37	20	19	26	42	21	3	34	36			1	37	0.0	8.8	427
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	7	0	15	15			0	3	0.0	-80.0	51
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	27	32	34	35	10	7	1	7	13	0	1	1			0	1	0.0	0.0	168
Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	8	0.0	-	8
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	6	1	13	13			0	3	0.0	-76.9	76
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命)	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0			0	5	0.0	-	9

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成份(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	3	56	0	0	0	0	3	0.0	-	62	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺己酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	71	100	315	315	0	133	0.0	-57.8	519	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	1	8	0.0	14.3	15	
Nicotinamide(菸鹼醯胺)	3	6	3	0	5	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	20	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	18	22	36	67	98	22	2	89	1300	0	28	28	1	103	0.0	267.9	1,785	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	11	0.0	1,000.0	12	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	0	0	0	5	0	14	6	0	2	0	1	2	0	1	0.0	0.0	30	
3-Methoxyphenylpyridine、3-Meo-PCP、3-methoxy PCP、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0.0	-	11	
4-Methylthcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	125	0.0	-	125	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	15	0	0	128	1992	473	943	6907	769	1	489	500	17	302	0.1	-38.2	12,029	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1858	1923	416	7119	2.5	283.2	9,042	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲茶基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro-α-pyrrolidinoverphenone (Cl-α-PVP)(3)(1-氯茶基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	0	2	0.0	100.0	6	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲茶基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethinamide(乙基茶胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0.0	-	27	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	0.0	0.0	6	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	1	2	0.0	-	53	
Amphetamine(安非他命)、Caffeine(咖啡因)	3	0	1	0	0	12	0	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	19	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(DiButylone (bk-DMBDB)(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	10	1	0	0	0	0	13	0.0	-	24	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成份(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11		
Bromazepam(溴西洋)	3	2	1	2	2	1	2	3	3	0	1	1	5	7	0.0	600.0	27		
Chloroamphetamine(氯安非他命)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	16	6	2	0	0	0	0	0	1	0.0	-	25		
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、N-butylhexedrone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	1	0.0	-90.0	11		
Citric acid(檸檬酸)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	8	0	5	0.0	-37.5	16		
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0.0	-	37		
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺戊酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.0	-	31		
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺戊酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0.0	-	11		
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺戊酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17		
Ephedrine(麻黃生鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	2	16	17	6	23	6	14	16	2	0	1	1	0	1	0.0	0.0	104		
Etizolam(3)(依替唑命(3))、4-Methylmethcathinone (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	0	9	0.0	-	9		
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109	0.0	-	109		
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	39	4	86	0.0	1,620.0	125		
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	100	290	0.1	9,566.7	296		
Flunitrazepam(氯硝西洋)	191	191	188	218	188	204	299	410	398	8	219	333	33	256	0.1	16.9	2,876		
Fluoxetine(富魯歐西汀)	3	3	3	0	2	0	0	8	1	0	3	4	0	1	0.0	-66.7	25		
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	3	12	2	0	11	1	3	2	0	0	0	0	0	1	0.0	-	35		
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	602	482	278	258	297	330	273	196	189	1	69	69	0	28	0.0	-59.4	3,002		
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	105	31	27	35	15	0	0	12	12	0	29	29	0	3	0.0	-89.7	269		
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利多卡因)	2	5	1	3	0	2	0	0	11	0	2	2	0	21	0.0	950.0	47		
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Caffeine(咖啡因)	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5		

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
JWH-203(K2(JWH-203)), MLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(3))、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	8	8	22	37	33	686	102	104	214	1	9	9	5	82	0.0	811.1	1,305	
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)	91	9	63	265	206	514	117	68	30	0	8	8	0	1	0.0	-87.5	1,372	
Modafinil(莫待芬寧)	2	3	6	1	8	12	8	8	4	0	1	1	0	2	0.0	100.0	55	
MPHP(2)(甲基-α-吡咯啉茶己酮(2))	0	0	0	0	0	1	8	0	1	0	0	0	1	213	0.1	-	223	
MPHP(2)(甲基-α-吡咯啉茶己酮(2))、Midazolam(咪達唑地)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、N-butylhexedrone、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶咪唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18	
N-methyltryptamine(NMT)、DMT(二甲基色胺)	0	0	0	0	0	0	0	67	0	0	15	16	0	1	0.0	-93.3	84	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺戊酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、Delorazepam(地洛西洋)	0	0	0	0	0	1	2	6	0	0	0	0	0	2	0.0	-	11	
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19	
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	493	0	0	1	0	0	612	619	60	70	0.0	-88.6	1,183	
Sibutramine(諾美婷)	3	3	3	0	6	3	1	1	4	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	30	

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: 110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	10	16	22	20	55	19	54	209	330	9	253	257	8	142	0.0	-43.9	1,134	
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	21	14	18	42	0	36	36	1	62	0.0	72.2	197	
Theobromine(Theobromine)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	442	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	443	
Theobromine(Theobromine)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0.0	-	61	
Theobromine(Theobromine)、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧基甲胺戊酮)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	568	568	0	1	0.0	-99.8	570	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	20	0.0	-	28	
phenazepam(芬納西洋)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.0	-	31	
phenazepam(芬納西洋)、Etizolam(3)(依替唑侖(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0	1	0.0	-91.7	13	
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	1	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	10	
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(3)(2C-E(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
Theobromine(Theobromine)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	10	10	4	7	0.0	-30.0	23	
Theobromine(Theobromine)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
XLR-11(3)((1-(5-氧戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))	0	0	0	1	32	3	9	1	8	3	3	3	0	1	0.0	-66.7	58	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	27	33	0.0	1,550.0	36	

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:110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧魚二具丁基酮(3,4-亞甲基雙氧魚洛戊酮))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	1	4	189	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	196		
4F-MDMB-BINACA(4F-MDMB-BINACA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0.0	-	5		
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	8	3	0	7	356	149	117	45	2	0	0	0	0	3	0.0	-	690		
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	358	5	147	0.1	14,600.0	505		
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10		
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	6	22	0.0	175.0	30		
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	25	182	86	0	11	11	0	13	0.0	18.2	317		
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧乙基胺戊酮(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0.0	-	93		
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	155	0	0	0	0	4	0.0	-	160		
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0.0	-	26		
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	21	0.0	-	28		
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	13	0.0	-	32		
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Aspirin(乙醯水楊酸)、Caffeine(咖啡因)	1	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	1	0.0	-	9		
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16		

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Etylone(3)(Etylone(3))、N-butylhexedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	21	190	431	0	139	139	0	2	0.0	-98.6	783		
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	148	0	207	208	0	27	0.0	-87.0	384		
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	1	0	5	0.0	400.0	12		
Chlorphenamine(氯苯那敏)	5	3	6	6	4	4	0	1	5	0	2	2	0	2	0.0	0.0	38		
Cocaine(古柯生食)	11	8	13	1	8	5	7	31	39	0	34	34	1	15	0.0	-55.9	172		
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11		
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	4	0	7	0.0	75.0	12		
Etizolam(3)(依替唑啉(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	110	0.0	3,566.7	113		
Etylone(3)(Etylone(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7		
Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	93	99	0	554	0.2	495.7	653		
Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158	0.1	-	158		
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0.0	-	5		
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)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153	0.1	-	153		
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	47	0	1	57	1	0	0	0	0	1	0.0	-	107		
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	12	0	4	4	0	3	0.0	-25.0	585		
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)	0	3	2	1	0	0	2	1	2	1	6	6	0	5	0.0	-16.7	22		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	4	2	0	1	11	15	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	36		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	3	1	6	4	18	99	361	0	275	275	0	17	0.0	-93.8	784		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	1	0	0	0	8	4	0	0	0	10	528	0.2	-	541		
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	2	30	3	29	5	35	0	0	2	2	0	2	0.0	0.0	108		
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18		

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數, 製表日期:110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
Mirtazapine(美達鈔賓)	0	1	0	1	3	0	1	4	2	0	1	1	0	2	0.0	100.0	15
Mitragynine(3)(帽柱木鹼(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	4	4	2	14	0.0	250.0	26
Morphine(嗎啡)、Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	8
MPPH(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯乙酮(2))、Chlorzoxazone(氯茶囉唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	71	0.0	-	71
N-Boc-Norketamine(原)(三級丁氧羰基去甲基愷他命(原))	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	19	19	0	2	0.0	-89.5	26
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Chlordiazepoxide(氯二氣平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0.0	-	108
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	38	0.0	245.5	49
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達鈔賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.0	-	5
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)	0	0	0	0	0	0	0	2	86	1	69	74	3	62	0.0	-10.1	224
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0.0	-	8
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0.0	-	57
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯茶那敏)	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	2	2	0	2	0.0	0.0	9
Quetiapine(思樂康)	0	2	1	1	5	1	2	4	13	0	7	7	0	2	0.0	-71.4	38
Theobromine(Theobromine)、3,4-Methylenedioxy-alpha-pyrrolidinohexanophenone(3,4-MDPHP)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14
Theobromine(Theobromine)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	25	0.0	-	34
XLR-11(3)((1-(5-氧戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲酯)咪唑)(3))、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	22	22	0	710	0.2	3,127.3	736
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	55	55	0	1	0.0	-98.2	81
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))	0	0	0	0	7	0	43	77	59	0	24	24	0	417	0.1	1,637.5	627
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentylone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	5

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月			1-11月(d)
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)	0	0	0	0	0	0	0	1	47	2	22	22	0	13	0.0	-40.9	83
Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	97	98	0.0	3,166.7	101
GHB(伽瑪羥基丁酸)	0	0	2	11	2	28	73	69	26	10	20	20	2	14	0.0	-30.0	245
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	6	5	189	389	0	80	83	0	87	0.0	8.8	759
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	2	0	4	0	6	2	0	6	5	0	4	5	1	7	0.0	75.0	37
JWH-203(K2(JWH-203))、AM-2201(K2(AM-2201))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙胺戊酮(3))、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
JWH-203(K2(JWH-203))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	0.0	-	64
Ketamine(愷他命)、Norketamine(非)(去甲基愷他命(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	4	4	0	11	0.0	175.0	26
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)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	394	1278	1571	1183	546	503	462	479	547	52	330	333	3	234	0.1	-29.1	7,530
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	465	0	53	53	0	31	0.0	-41.5	599
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	3	1	9	6	0	6	10	72	347	11	873	880	5	78	0.0	-91.1	1,412
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	5	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	18
Methyl-alpha-acetylphenylacetate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	23	0	3	0.0	-86.4	26
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	8	0.0	166.7	11
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	123	10	169	186	0	123	0.0	-27.2	432
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	25	98	117	253	1556	2781	572	46	449	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	5,900
3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	12	0.0	1,100.0	13
(Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、2-Fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達鈔賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	97	0.0	-	97		
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	91	0.0	-	91		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	903	6485	3	391	391	0	1	0.0	-99.7	7,780		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	15	176	36	0	1	1	0	61	0.0	6,000.0	289		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinoverophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯羰基-2-(1-吡咯啉基)-1-戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1	0.0	-	8		
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	36		
Brotizolam(伯替唑他)	1	1	0	0	1	0	3	3	0	0	4	5	1	4	0.0	0.0	18		
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Ketamine(摺他命)	2	4	2	3	1	4	1	2	4	0	1	1	0	2	0.0	100.0	26		
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Etizolam(3)(依替唑他(3))、Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0	6	0.0	-60.0	21		
Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生食)、Ephedrine(麻黃生食)	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	56	0.0	-	61		
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基摺他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	29	29	0	33	0.0	13.8	62		
Diazepam(安定)	38	26	9	16	8	24	3	6	5	0	1	1	1	11	0.0	1,000.0	147		

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: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Dibutylone (bk-DMDBB)(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))、 $\alpha$ -Pyrrolidinoverophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧基苯基胺戊酮)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	25	0.0	150.0	35	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	36	0.0	3,500.0	37	
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	86	153	411	797	594	432	317	461	607	18	335	359	41	355	0.1	6.0	4,572	
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)	0	0	0	0	0	0	4	7	27	0	1	1	72	1540	0.5	153,900.0	1,579	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)	264	62	84	84	33	23	20	13	23	0	25	29	0	1	0.0	-96.0	636	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對乙酰氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯西汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0.0	300.0	5	
Mefenamic acid(Mefenamic acid)	4	2	4	1	0	0	5	2	2	0	2	2	1	1	0.0	-50.0	23	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	0	0	0	3	1	57	28	48	41	0	9	9	0	2	0.0	-77.8	189	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	1	0	0	1	3	0	3	1	0	0	0	0	5	0.0	-	14	
Methylphenidate(派醋甲酯)	1	1	1	0	1	0	1	0	3	0	8	8	3	8	0.0	0.0	24	
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)	0	1	7	17	25	24	31	41	65	3	48	53	8	54	0.0	12.5	318	
naloxone(naloxone)、Heroin(海洛因)、Buprenorphine(丁基原啡因)	0	0	0	0	1	1	3	3	4	0	2	2	0	3	0.0	50.0	17	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氧基己烷酮(非))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinoverophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	0	0	0	0	0	0	0	0	9	16	0	3	0	1	0.0	-66.7	29	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氧基己烷酮(非))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinoverophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	9	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	102	533	303	9	290	293	14	195	0.1	-32.8	1,426	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	42	276	323	135	443	443	0	18	0.0	-95.9	1,102	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	43	0.0	975.0	47	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 茶基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	4	8	0	3	4	1	3	0.0	0.0	19	
Nitrous Oxide(氧化亞氮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	18	18	0	17	0.0	-5.6	35	
phenazepam(芬納西洋)、5-MeO-MIPT(3)(5- Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基 基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、Dimethyl sulfone(二甲基 磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N- Dimethylamfetamine(N,N-二甲基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25	
phenazepam(芬納西洋)、JWH-203(K2(JWH-203))、 3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0.0	-	43	
phenazepam(芬納西洋)、MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯 啞苯己酮(2))、2-fluorodeschloroketamine、 Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他 命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196	0.1	-	196	
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮 (3))、2-(2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2- methoxyphenyl)methyl]ethanamine(25H-NBOMe)、 25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0.0	-	14	
Salvinorin A(Salvinorin A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13	0	3	0.0	-75.0	16	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N,N-DMC(甲 基-N,N-二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0.0	-	60	
Theobromine(Theobromine)、MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡 咯啞苯己酮(2))、4-Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙 基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.0	-	40	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西 洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲 基基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	1	20	116	0	97	97	0	2	0.0	-97.9	236	
Triazolam(三唑他)	1	4	0	1	2	0	1	0	3	0	2	2	0	3	0.0	50.0	17	
Zolpidem(佐沛眠)	19	21	23	18	22	47	38	36	30	0	39	41	5	36	0.0	-7.7	331	
2-(methylamino)-2-phenyl- cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷 他命)、Norketamine(非)(去甲基愷他命(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	46	63	0	56	0.0	21.7	120	
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命) 4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovallero-phenone (Cl- $\alpha$ - PVP)(3)(1-氯茶基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、 Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西 洋)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、 Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	72	389	439	24	456	0.2	17.2	902	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲 基卡西酮)	102	34	12	33	297	212	292	1829	967	1712	10379	11134	1150	11887	4.2	14.5	26,799	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲 基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Fluoxetine(富魯 歐西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0.0	-	7	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	331	366	366	88	182	0.1	-50.3	548	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	1	9	6	0	0	0	0	45	0.0	-	61	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	1	0.0	-95.0	21	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲基氨基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	4	4	0	27	0.0	575.0	47	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
5-MeO-DIPT(5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺)	1	0	0	1	3	5	6	19	11	0	4	4	0	3	0.0	-25.0	53	
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	3	4	4	2	6	2	2	9	12	0	12	12	1	5	0.0	-58.3	61	
Amphetamine(安非他命)	4	269	148	1105	1385	1819	2295	2105	1190	0	1	1	0	3	0.0	200.0	10,324	
Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	5	0.0	400.0	9	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Nitrazepam(硝西洋)、Dextromethorphan(德羅美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	504	0.2	-	504	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3-Methoxyphenacyclidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyl tryptamine(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Fluoxetine(富魯歐西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0.0	-	46	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(摺他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	18	20	0	29	0.0	61.1	49	
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	2	0	1	1	0	2	0.0	100.0	8	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數,製表日期:110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	57	60	2	18	0.0	-68.4	82	
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基苯乙基胺)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	28	89	0	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	121	
2-fluorodeschloroketamine、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	64	0.0	-	64	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	56	13	7	0	0	0	0	0	1	0.0	-	77	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	32	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0.0	-	39	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Melatonin(美達齡)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
5-fluoro MDMB-PICA、Nicotine(尼古丁)、Menthol(薄荷腦)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	16	64	0	4	0	0	0	0	27	0.0	-	111	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	135	135	0	192	0.1	42.2	327	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30	
Dimethyl sulfone(二甲基砒)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	8	0.0	700.0	11	
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	8	8	0	1	0.0	-87.5	22	
Etylone(3)(Etylone(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧苯基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	101	101	0	7	0.0	-93.1	108	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)	36	30	23	33	19	35	24	29	19	0	8	9	1	3	0.0	-62.5	260	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	3	0	1	3	2	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0.0	0.0	12	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期:110/1/13

檢出成份(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	11月	1-11月(c)	1-12月			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)	15	1	21	24	28	37	34	56	70	7	30	37	0	46	0.0	53.3	369
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	9	0	4	0.0	-	18
Loratadine(敏樂斯)	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	6
MDA(3,4-亞甲基雙氫安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氫甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	1	10	1	2	8	3	0	0	0	0	1	1	0.0	-	26
Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0.0	0.0	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	0.0	-	70
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	1	1	0	3	1	1	0	0	3	0	0	0	0	1	0.0	-	11
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Heroin(海洛因)	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	2	0.0	-	7
MPHP(2)( $\alpha$ -吡咯啉苯己酮(2))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	0.0	-	79
N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Dextromethorphan(德羅美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫苯基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	5	31	3	0	2	2	0	5	0.0	150.0	46
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	0.0	-	86
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Mirtazapine(美達鈔賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	959	959	959	0	36	0.0	-96.2	996

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:110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	11月	1-11月(c)	1-12月			11月
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	<b>81.6</b>	<b>1,240,262</b>
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	1	0	0	9	7	0	1	1	11	22	0.0	2,100.0	41
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
phenazepam(芬納西洋)	0	0	6	83	910	156	129	275	138	6	83	88	8	131	0.0	57.8	1,916
phenazepam(芬納西洋)、Chlorodimethylcathinone(4-氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	0	1	0.0	-	87
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
phenazepam(芬納西洋)、MHP(2)(甲基-α-吡咯啉茶基乙基胺(2))、2-fluorodeschloroketamine、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)	0	0	4	7	0	3	2	0	3	0	1	3	0	1	0.0	0.0	23
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)	4	4	14	26	10	8	2	6	3	0	5	5	0	2	0.0	-60.0	84
Theobromine(Theobromine)、α-Pyrrolidinovaleerophenone(α-PVP)(2)(1-茶基-2-(1-吡咯啉基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone(CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0.0	-	24
α-Pyrrolidinopropiophenone(α-PPP)(α-Pyrrolidinopropiophenone(α-PPP))	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	0	0	0	70	0.0	-	162
N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	21	1	14	14	0	4	0.0	-71.4	39
phenazepam(芬納西洋)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0.0	-	47
phenazepam(芬納西洋)、MDMA(非)(MDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0.0	-	88
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	51	0	8	0	10	10	0	69	0.0	590.0	138
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0.0	-	120
phenazepam(芬納西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0.0	-	5
Pseudoephedrine(假麻黃生食)	96	114	175	94	60	57	29	34	21	0	26	28	0	9	0.0	-65.4	717
Psilocine(裸頭草辛)	1	1	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	1	4	0.0	-	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:110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Theobromine(Theobromine)、 Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、 Eutylone(3)(Eutylone(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
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	79	0	55	55	0	16	0.0	-70.9	151	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲 醯)哌啶)(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、 3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk- MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	142	142	0	1	0.0	-99.3	144	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧 甲基安非他命)、 Eutylone(3)(Eutylone(3))、 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4- 甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、 4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙 基胺戊酮(3))、 N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙 氧甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170	0.1	-	170	
phenazepam(芬納西洋)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	3	45	271	20	93	26	0	25	25	0	12	0.0	-52.0	495	
phenazepam(芬納西洋)、 Chlorodimethylcathinone(4)( 氯二甲基卡西酮(4))、 Methamphetamine(甲基安非 他命)、 N,N-Dimethylamphetamine(N, N-二甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、 Nitrazepam(硝西洋)、 Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
phenazepam(芬納西洋)、 Chlorodimethylcathinone(4)( 氯二甲基卡西酮(4))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、 Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0.0	-	37	
phenazepam(芬納西洋)、 MDDMA(非)(MDDMA(非))、 MDMA(3,4-亞甲基雙氧 甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、 Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Theobromine(Theobromine)、 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4- 甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	8	0	36	29	34	0	13	13	0	2	0.0	-84.6	122	
Theobromine(Theobromine)、 Eutylone(3)(Eutylone(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、 Nitrazepam(硝西洋)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲 醯)哌啶)(3))、 Ketamine(愷他命)、 Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲 醯)哌啶)(3))、 Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	160	160	161	0	2	0.0	-98.8	167	
Zopiclone(唑匹可隆)	3	3	5	2	4	1	4	10	3	0	11	13	1	8	0.0	-27.3	56	
Chloromethcathinone (CMC)(3)( 氯甲基卡西酮(3))、 Chlorodimethylcathinone(4)( 氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	301	351	0	55	0.0	-81.7	406	
Chloromethcathinone (CMC)(3)( 氯甲基卡西酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	5	15	322	24	0	40	40	0	5	0.0	-87.5	411	
Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	1	5	2	1	0	0	3	3	7	0	9	9	0	3	0.0	-66.7	34	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Clonazepam(氯硝西洋)	20	32	11	14	15	23	51	34	28	4	32	36	4	31	0.0	-3.1	295	
Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	1	6	6	0	6	8	1	11	0.0	83.3	32	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、MDMA(3,4-亞甲基雙 氣甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他 命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	5	0	8	0.0	60.0	13	
Etizolam(3)(依替唑啉(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	33	2	228	230	1	29	0.0	-87.3	292	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲 基-N,N-二甲基卡西酮)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	0.0	-	100	
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡) 、Acetylcodeine(乙酰可待因)	817	232	413	449	553	187	244	283	270	0	125	125	0	51	0.0	-59.2	3,624	
Heroin(海洛因)、Procaine(普卡因)	29	16	43	48	10	18	14	10	10	0	7	7	2	2	0.0	-71.4	207	
JWH-122(K2(JWH-122))、4-Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙 基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ - pyrrolidinoverlophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯 茶基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、 Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西 酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Mephexalone(每非歐隆)	0	1	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	2	0.0	-	8	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命 (2))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲 基安非他命)	0	0	0	0	0	0	1	3	43	0	1	1	0	6	0.0	500.0	54	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命 (2))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	13	13	0	1	0.0	-92.3	15	
Morphine(嗎啡)	12	12	20	13	15	9	17	27	16	0	11	12	1	7	0.0	-36.4	160	
N-acetyl-3,4-methylenedioxymethcathinone(N- Acetyl-3,4-MDMC)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0.0	-	56	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	52	0.0	5,100.0	57	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣 茶基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine 、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基 基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.0	-	40	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣 茶基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非 他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0.0	300.0	5	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Dibutylone (bk- DMDBB)(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))、N- Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣茶 基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣-N-乙基卡西酮(3)) 、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡 因)	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0	3	0.0	-	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: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】					
檢出成份												11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>			<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	363	0.1	-	363
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	143	1141	1347			588	4510	1.6	295.3	5,857
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	1512	0.5	-	1,512
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (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			0	90	0.0	-	90
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	544	0.2	-	544
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2			0	12	0.0	500.0	14
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			1	47	0.0	-	47
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2198	2198			12	1332	0.5	-39.4	3,530
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (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			6	6	0.0	-	6
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	35	35			0	5	0.0	-85.7	43
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	85	0.0	-	85

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: 110/1/13

檢出成分(a)	年度												109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯茶基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧茶乙基胺己酮)、3,4-Methylenedioxy PV8(3,4-亞甲二氧基PV8)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	5	6	0	0	0	0	1	1	0.0	-	12
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	374	10	5	2	0	0	0	0	1	0.0	-	392
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	2	0.0	-	15
Chloroephedrine(氯麻黃生酮)、Chloronseudoephedrine(氯假麻黃生酮)	0	0	0	0	2	6	500	176	1	0	0	0	1	2	0.0	-	687
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、3-Methoxyphenacylidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.0	-	48
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	3614	2775	1447	55	0	1	3	16	18	0.0	1,700.0	7,912
Chlorpromazine(氯普魯邁靜)	3	0	1	0	1	0	1	1	3	0	1	1	1	2	0.0	100.0	13
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺丁酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	22	23	0	1	0.0	-95.5	24
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	11	7	0	2	3	0	6	0.0	200.0	27
DMT(二甲基色胺)	0	0	2	0	0	5	0	4	2	0	6	6	0	3	0.0	-50.0	22
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30628	10.7	-	30,628
Eutylone(3)(Eutylone(3))、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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	338	0.1	-	338
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	57	27	2615	0.9	65,275.0	2,672
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	83	333	0.1	2,675.0	345
isoamyl nitrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	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:110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
JWH-203(K2(JWH-203)), MLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(3))、Benzedrone (MBC)(3)(甲基苄基卡西酮(3))、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0.0	-	35		
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	4	2	0	3	170	51	17	40	5	4	30	32	2	64	0.0	113.3	388		
Lorazepam(勞拉西洋)	14	8	5	11	7	10	18	12	11	5	21	22	8	20	0.0	-4.8	138		
Methadone(美沙冬)	49	9	4	5	0	1	4	5	10	0	0	2	0	9	0.0	-	98		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)	12	52	27	15	60	48	60	69	122	2	105	105	1	122	0.0	16.2	692		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	1	1	0	3	3	2	3	6	0	0	4	5	1	3	0.0	-25.0	30		
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	2	0	3	46	1	167	279	241	643	0.2	285.0	973		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	1	0	2	4	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	10		
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Chlorzoxazone(氯茶嗎啡林)	0	0	0	0	0	79	0	0	0	0	0	0	0	99	0.0	-	178		
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	63	1	1023	0.4	12,687.5	1,086	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啉茶己酮(2))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	397	0.1	-	397		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0.0	-	72		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10		
Nimetazepam(硝甲西洋)	305	336	949	407	312	175	220	292	645	14	788	796	11	184	0.1	-76.6	4,621		
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	11	456	1929	3601	96	3177	1.1	64.7	6,789		
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	18	19	0	97	0.0	438.9	116		
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、2C-C(2C-C)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8		

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	0.0	50.0	5	
Pentytone(3,4-亞甲基雙氧基苯基甲胺戊酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	21	0.0	-	21	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentytone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17	
phenazepam(芬納西洋)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentytone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺己酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
phenazepam(芬納西洋)、MDMA(非)(MDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	81	81	0	25	0.0	-69.1	106	
Sildenafil(威而剛)	1	4	0	11	7	10	29	53	86	8	41	41	0	24	0.0	-41.5	266	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentytone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺己酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentytone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	53	
Theobromine(Theobromine)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101	0.0	-	101	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	178	0	1	5	0	1	0.0	0.0	184	

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: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Theobromine(Theobromine)、 $\alpha$ -Pyrrolidinovaleerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	5	5	0.0	-	9	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0.0	-	33	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	49	0.0	-	49	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺戊酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0.0	-	12	
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	6	6	0	10	0.0	66.7	21	
Phenobarbital(苯巴比妥)	1	1	1	1	2	0	1	0	0	0	2	2	1	5	0.0	150.0	14	
Procaine(普卡因)	13	5	5	8	19	5	1	0	3	0	1	2	12	14	0.0	1,300.0	75	
Theobromine(Theobromine)、5-fluoro MDMB-PICA、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Theobromine(Theobromine)、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	1	0	1	0.0	0.0	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:110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Theobromine(Theobromine)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺戊酮)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺丁酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、3,4-methylenedioxyamfetamine (Methylo, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Theobromine(Theobromine)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	2	0.0	-	7	
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	2	0	16	16	0	62	0.0	287.5	80	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	81	1	0	6	3	9	1718	1820	14	1095	0.4	-36.3	3,006	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	3	0	114	880	10	0	11	11	0	109	0.0	890.9	1,127	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	76	0	99	0.0	30.3	175	
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	54	0	0	0	0	1	7	0	155	0.1	15,400.0	216	
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	113	0	44	0.0	-61.1	157	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、2C-C(2C-C)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)	0	4	2	7	9	2	4	5	9	0	8	8	0	2	0.0	-75.0	52	
Theobromine(Theobromine)、2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(3)(2C-E(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	14	0.0	1,300.0	15	
Theobromine(Theobromine)、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	13	0.0	-	44	
Theobromine(Theobromine)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0.0	-	108	

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:110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	132	0	1	1	0	7	0.0	600.0	141		
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	5	0.0	-	30		
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	328	0.1	-	328		
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Mephexalone(每非歐隆)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.0	-	32		
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.0	-	13		
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	39	0.0	-	39		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	2	0.0	-33.3	5		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.0	-	32		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	1	0.0	-	6		
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158	0.1	-	158		
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基基甲胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		
Alprazolam(阿普唑他)	9	4	3	5	9	11	19	27	45	0	37	37	12	35	0.0	-5.4	204		
Caffeine(咖啡因)	16	109	125	105	2175	3519	3578	3165	1050	8	2655	2659	69	519	0.2	-80.5	17,020		
Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	16	0.0	220.0	22		

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數,製表日期:110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
Cannabidiol(大麻二醇)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	16	9	42	44	1	7	0.0	-83.3	67
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	8	8	288	495	3689	0	37	37	0	8	0.0	-78.4	4,533
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Ketamine(檉他命)	0	0	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	0	5	0.0	-	16
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0.0	-	99
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧基茶基甲胺戊酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	0.0	-	12
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧基茶基甲胺戊酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0.0	-	11
Etizolam(3)(依替唑命(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0.0	-	65
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(檉他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0.1	-	200
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.0	-	31
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	3	1	1	4	0	0	0	1	2	3	10	11	0	6	0.0	-40.0	29
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Nicotine(尼古丁)	1	0	8	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0	12
LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	0	0	0	19	24	2	333	336	0	35	0.0	-89.5	414
Methamphetamine(甲基安非他命)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0.0	200.0	10
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	267	0.1	-	267

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Ephedrine(麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	12	0	1	0.0	-91.7	13	
MHPH(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯乙酮(2))、Etizolam(依替唑侖(3))、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	277	0.1	-	277	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、Benzedrone (MBC)(3)(甲基苄基卡西酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苄基-2-(1-吡咯啶基)-1-戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苄基乙胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基基甲胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	14	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苄基乙胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	15	1	9	0.0	-40.0	25	
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	51	178	0	135	0.0	164.7	313	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	3	7	5	21	18	2	9	48	202	7	104	109	26	366	0.1	251.9	790	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苄基乙胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苄基乙胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)、3,4-methylenedioxyethylcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	12	79	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0.0	-	97	
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	13	0.0	-	20	
PMEA(甲氧基乙基安非他命)	4	0	0	0	1	2	1	6	1	0	0	0	0	1	0.0	-	16	
Propranolol(普萘洛爾)	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	0	6	0.0	500.0	13	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	1	0	2	3	1	2	3	38	36	0	49	49	0	6	0.0	-87.8	141	
Theobromine(Theobromine)、2,5-Dimethoxy-4-chloroamphetamine(4-chloro-2,5-DMA)(DOC)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Theobromine(Theobromine)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苄基乙胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (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	10	10	0	52	0.0	420.0	62		
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	4	152	0	169	169	10	149	0.1	-11.8	474		
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	36	15	0	0	0	0	1	0.0	-	52		
Theobromine(Theobromine)、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	0	9	0	0	0	0	41	0.0	-	50		
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	2	102	2720	31	618	672	0	158	0.1	-74.4	3,654		
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	25	0.0	150.0	35		
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	251	0	92	92	0	1	0.0	-98.9	345		
Trazodone(曲唑酮)	10	17	3	9	15	7	22	17	21	0	25	25	0	7	0.0	-72.0	153		
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	11	0.0	57.1	18		
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0	2	0.0	-	34		
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	48	0.0	1,100.0	52		
Cocaine(古柯生發)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	1	1	0.0	-	5		
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Ethylmethcathinone (EMC)(3)(乙基甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	73		
Estazolam(舒樂安定)	6	1	4	6	6	4	11	14	27	1	18	21	3	11	0.0	-38.9	111		
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22		
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	43	49	672	0.2	5,069.2	715		
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10		
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127	128	0.0	-	128		

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: 110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度												109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Chlordiazepoxide(氯二氣平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.0	-	32
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	37	0.0	-	37
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	22	22	0	71	0.0	222.7	93
Fludiazepam(氟地西洋)	0	1	0	1	1	0	2	1	1	0	2	3	3	5	0.0	150.0	15
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	1	1	0	23	16	178	90	9	152	162	2	82	0.0	-46.1	553
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	354	232	259	177	206	110	93	244	166	29	404	427	21	554	0.2	37.1	2,822
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	3	6	6	3	3	5	10	16	15	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	73
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	1	1	1	1	0	0	5	4	7	0	2	2	0	2	0.0	0.0	24
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	10	22	30	27	28	0	3	2	11	3	7	7	0	43	0.0	514.3	183
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	58	42	64	19	14	0	21	2	0	0	10	11	1	10	0.0	0.0	241
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	1	0	4	1	1	1	1	2	0	1	1	0	3	0.0	200.0	15
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methylephedrine(甲基麻黃生)	1	9	1	5	4	1	3	46	0	0	0	0	0	3	0.0	-	73
Methylpentdrone (MPD)(3)(甲苯基甲胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	1	8	8	0	0	0	0	1	0.0	-	18
N-Ethylheptedrone、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	0.0	-	87
N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylheptedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0.0	-	5
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	29	0	61	0.0	110.3	90
2-Bromo-4-Methylpropiofenone( 2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	153	200	8	172	0.1	12.4	376
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)	0	7	32	19	2	22	0	1	4	0	0	0	0	2	0.0	-	89
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	681	0.2	33,950.0	683
4-Methyl-α-ethylaminopentiofenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Acetaminophen(對位乙酰氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基茶胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	0	2	0.0	-50.0	8

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	11月	1-11月(c)	1-12月			11月
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	<b>81.6</b>	<b>1,240,262</b>
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣茶基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinoverphenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯茶基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氣焦二異丁基酮(3,4-亞甲基雙氣焦洛戊酮))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	0.0	-	106
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))	0	0	0	0	11	0	74	32	21	0	2	3	0	10	0.0	400.0	151
5-fluoro MDMB-PICA、4F-MDMB-BINACA(4F-MDMB-BINACA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0.0	-	5
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))	0	0	0	14	4	1	13	9	5	0	14	14	0	61	0.0	335.7	121
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	8	0.0	-	10
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	20	30	53	57	89	56	100	357	285	5	116	121	19	179	0.1	54.3	1,347
Cannabidiol(大麻二醇)	0	0	1	0	0	0	1	1	3	1	22	22	1	4	0.0	-81.8	32
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Nitrazepam(硝西洋)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	785	0.3	-	785
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氣茶基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
1,4-Butanediol(1,4-丁二醇)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	6
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
2-fluorodeschloroketamine、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	120	0.0	-	120
2-fluorodeschloroketamine、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	10	0.0	-	12
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	87	229	4133	1.4	4,650.6	4,220
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氣茶基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氣茶基乙基胺己酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數		
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	11月	1-11月(c)	1-12月			11月	1-11月(d)
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>		81.6	<b>1,240,262</b>
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)(3))	0	0	0	0	1	1	0	6	9	0	9	9	0	2	0.0		-77.8	28
Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	2	1	0	2	2	5	1	1	0	0	0	0	0	1	0.0		-	15
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Methamphetamine(甲基安非他命)	3	0	0	0	0	1	0	2	1	0	1	1	0	1	0.0		0.0	9
Chloroephedrine(氯麻黃生食)、Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生食)、Ephedrine(麻黃生食)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0		-	20
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(摺他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0		-	6
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	41	10	26	0.0		333.3	68
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Etylone(3)(Etylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0		-	5
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Etylone(3)(Etylone(3))、Ketamine(摺他命)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0.0		-	71
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0		-	50
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0		-	12
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	105	896	0	3	3	0	1	0.0		-66.7	1,005
Citric acid(檸檬酸)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	0	0	0	1	0.0		-	54
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0		-	9
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	3	46	50	424	474	41	778	0.3		83.5	1,301
Escitalopram(Escitalopram)、Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0		-	16
Etylone(3)(Etylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0		-	19
Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	130	0.0		-	130

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Eutylone(3)(Eutylone(3)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330	0.1	-	330	
Flunitrazepam(氯硝西洋)、Zolpidem(佐沛眠)	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	6	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	1	0	0	2	0	1	3	0	1	1	1	1	0.0	0.0	9	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	2	3	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	11	
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	43	0	5	5	0	4	0.0	-20.0	313	
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	1	2	18	18	1	7	0.0	-61.1	140	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	21	21	0	15	0.0	-28.6	38	
Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	16	0.0	-	16	
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	67	0	41	41	2	41	0.0	0.0	241	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	0	1	2	2	2	2	9	0	7	0	5	6	3	13	0.0	160.0	44	
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	107	0	19	21	127	136	0.0	615.8	265	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0.0	200.0	5	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	0.0	-	9	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1521	0.5	-	1,521	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶茶乙酮(2))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-butylhexedrone、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0.0	-	24	
Nitrazepam(硝西洋)	93	96	88	34	5	1	17	44	22	1	98	107	12	226	0.1	130.6	733	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧基基甲胺戊酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11	0.0	-	11	
phenazepam(芬納西洋)、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數,製表日期:110/1/13

檢出成分(a) 檢出成份	年度												109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine(MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	11	3	0	0	0	0	0	96	0.0	-	110
Sugar(糖)	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	5	5	0.0	-	9
Tadalafil(Tadalafil)	0	1	1	0	1	0	1	2	1	1	2	3	0	5	0.0	150.0	15
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	159	161	144	171	201	221	196	302	353	35	568	578	40	265	0.1	-53.3	2,751
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	13	14	24	18	19	30	30	49	43	1	35	40	2	11	0.0	-68.6	291
Theobromine(Theobromine)、2,5-Dimethoxy-4-chloroamphetamine(4-chloro-2,5-DMA)(DOC)、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	0	0	0	0	0	0	151	0.1	-	151
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	46	20	157	0.1	241.3	203
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone(CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	64	0	2	2	4	4	0.0	100.0	70
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15
Theobromine(Theobromine)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	44	0.0	-	44
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Dibutylone(bk-DMBDB)(3)(Dibutylone(bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0.0	-	26
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	5	6	0	6	0.0	20.0	20
2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0.0	-	10
3-Methoxyphencyclidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18
4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone(Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧基甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	47	4	0	43	3982	577	74	65	21	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	4,816
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone(4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	12	0	5	0.0	-58.3	17

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成份(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達鈔密)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	4	0	12	0.0	200.0	16		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.0	-	32		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0.0	-	61		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	114	0	1	1	0	1	0.0	0.0	117		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	502	15	468	486	1	113	0.0	-75.9	1,101		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1224	0.4	-	1,224		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0.0	-	100		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	23		
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.0	-	48		
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25		
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	50	49	52	11	21	25	15	23	9	0	12	13	3	22	0.0	83.3	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: 110/1/13

檢出成份(a)	年度												109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】					
檢出成份													11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>			
Benzedrone (MBC)(3)(甲基苯基卡西酮(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6			
benzoic acid(benzoic acid)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5			
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5			
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0.0	-	102			
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8			
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	422	1083	341	32	1	11	12	0	9	0.0	-18.2	1,899			
Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))	1	1	2	2	1	9	4	2	2	0	1	1	1	1	0.0	0.0	26			
Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	7	9	9	4	1	1	3	4	5	0	4	4	1	22	0.0	450.0	69			
Dimethyl sulfone(二甲基磺)	0	0	0	0	0	0	4	39	57	0	34	35	26	111	0.0	226.5	246			
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	2	2	9	6	16	7	12	11	102	0	12	12	0	2	0.0	-83.3	181			
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)	5	9	8	1	2	0	7	12	9	0	2	3	0	2	0.0	0.0	58			
Ibuprophen(異布洛芬)	1	5	2	0	1	3	12	7	9	0	8	8	0	2	0.0	-75.0	50			
isoamyl nitrite、Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	5	0.0	66.7	8			
JWH-122(K2(JWH-122))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧無二異丁基酮(3,4-亞甲基雙氧無洛戊酮))、4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0.0	-	43			
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	5			
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生倉)	50	56	56	11	17	3	6	60	35	2	9	14	0	15	0.0	66.7	323			
Midazolam(咪達唑他)	0	2	2	3	2	0	2	3	4	0	28	28	1	6	0.0	-78.6	52			
MPPP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯乙酮(2))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-fluorodeschloroketamine、N-butylhexedrone、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0.0	-	49			

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:110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
N-butylhexedrone、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 茶基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ - 乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro- $\alpha$ - pyrrolidinoverophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氧 茶基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、3,4- Methylenedioxy-alpha- pyrrolidinohexanophenone(3,4-MDPHP)、N- Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺己酮)、 Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西 泮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0.0	-	37		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 茶基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西泮)	0	0	0	0	0	0	0	6	86	58	206	258	3	91	0.0	-55.8	441		
phenazepam(芬納西洋)、Dibutylone (bk- DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0.0	-	6		
phenazepam(芬納西洋)、 Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	15	45	933	2392	0.8	15,846.7	2,437		
2-(methylamino)-2-phenyl- cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷 他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	21	8	388	388	0	114	0.0	-70.6	525		
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮 (3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、 Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁咪林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5		
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基茶乙基胺)	1	2	22	2	4	3	0	6	5	1	9	9	0	3	0.0	-66.7	57		
2-fluorodeschloroketamine、Methamphetamine(甲 基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲 氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18		
2-fluorodeschloroketamine、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他 命)、Nitrazepam(硝西洋泮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0.0	-	28		
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(3)(2C- E(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲茶基乙基胺戊酮(3))、 Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝 甲西泮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	1	0.0	-	79		
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、Caffeine(咖啡因)	0	0	5	15	722	5382	336	1035	1	4	35	35	0	4	0.0	-88.6	7,535		
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、Nimetazepam(硝甲西泮)	0	0	0	0	3	4	0	0	2	0	9	9	0	1	0.0	-88.9	19		
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、Nimetazepam(硝甲西泮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	9	30	166	4	51	0	2375	2375	1	39	0.0	-98.4	2,674		

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: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】	較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (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	20	56	0.0	-	56		
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	27	280	27	146	156	0	43	0.0	-70.5	506		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10		
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	12	0	1	0.0	-90.0	13		
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	6	1	27	46	2	53	55	4	147	0.1	177.4	282			
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	16	0.0	-	16		
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	554	0.2	-	554		
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18		
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	4	6	5	18	12	1	0	1	1	0	0	0	0	6	0.0	-	54		
Heroin(海洛因)、Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))	0	0	2	0	0	0	2	1	1	0	2	2	1	2	0.0	0.0	10		
JWH-203(K2(JWH-203))、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	152	0.1	-	152		
Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	7	6	6	17	17	2	2	46	28	1	5	5	1	2	0.0	-60.0	138		
Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	3	1	5	0	3	3	0	14	0.0	366.7	26		
Lidocaine(利度卡因)	1	3	1	5	3	2	13	6	19	0	10	10	1	8	0.0	-20.0	71		
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	3	12	5	0	0	0	0	1	0.0	-	21		
Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	1	0	2	0	128	0	0	0	0	1	3	0.0	-	134		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	0.0	-	62		
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	10	51	42	18	237	26	10	16	3	0	7	8	0	3	0.0	-57.1	424		
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啉苯乙酮(2))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	0.0	-	113		
naloxone(naloxone)	0	0	6	1	0	1	2	5	0	0	0	0	1	1	0.0	-	16		

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovaleerophenone(CI- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、methoxyamphetamine(PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	3	3	1	2	0.0	-33.3	41		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	48	0.0	2,300.0	50		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苯基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104	0.0	-	104		
Nicotine(尼古丁)	16	27	25	50	45	38	52	38	74	0	60	63	1	35	0.0	-41.7	463		
Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0.0	-	12		
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0.0	-	49		
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	0	3	0.0	-57.1	11		
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephexalone(每非歐隆)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7		
2-fluorodeschloroketamine、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5		
2-fluorodeschloroketamine、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	35	0.0	-	35		
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利多卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	5		
2-fluorodeschloroketamine、Methamphetamine(甲安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		
2-fluorodeschloroketamine、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成份(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數	
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	851	0.3	-	851
4-Methylmethcathinone (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	0	112	0.0	-	112
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、N-Ethylheptedrone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	30	0.0	-	33
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Etizolam(依替唑侖(3))、 $\alpha$ -Pyrrolidinopropiophenone ( $\alpha$ -PPP)( $\alpha$ -Pyrrolidinopropiophenone ( $\alpha$ -PPP))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	23
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127	0.0	-	127
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	23
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、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	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表  
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalleroferophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	29	2	6	6	0	1	0.0	-83.3	36		
5-fluoro MDMB-PICA、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(摺他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	11	23	14	19	10	15	16	4	11	0	0	0	0	2	0.0	-	125		
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	1	1	0	1	0.0	0.0	23		
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、3,4-methylenedioxyethylcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	28	0.0	-	29		
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	3	17	2079	1916	28028	31809	103	113622	39.7	305.4	147,530		
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0.0	-	7		
Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyethylcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124	0.0	-	124		
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	239	239	3	182	0.1	-23.8	421		
phenazepam(芬納西洋)、Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	0.1	-	150		
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	10	1	1	0	0	0	0	1	6	0.0	-	18		
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	1	0	2	1	0	5	5	5	0	46	0.0	820.0	57		
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethylcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5431	0	1547	1547	0	62	0.0	-96.0	7,040		
Theobromine(Theobromine)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20		
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	294	257	285	285	0	2	0.0	-99.3	583		
Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	2	7	1	3	1	2	2	2	0	7	7	2	6	0.0	-14.3	33		

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: 110/1/13

檢出成分(a)	年度											109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數			
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			11月	1-11月(d)			1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
檢出成份												11月	1-11月(e)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>		
$\alpha$ -Pyrrolidinovalerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	22	0.0	-	23		
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	611	611	0	78	0.0	-87.2	689		
phenazepam(芬納西洋)、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9		
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、N-butylhexedrone、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20		
Psilocine(裸頭草辛)、Psilocybine(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0.0	-	5		
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (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	0	16	0.0	-	16		
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Bromoethcathinone (4-BEC)(非)(溴乙基卡西酮(非))、Methylpentdrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	2	0.0	-	7		
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12		
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Etizolam(3)(依替唑命(3))、Nimetazepam(硝甲西洋) Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20		
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (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	17	17	222	233	1	61	0.0	-72.5	315		

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: 110/1/13

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
Theobromine(Theobromine)、 $\alpha$ -Pyrrolidinovaleerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	475	0.2	-	476	
phenazepam(芬納西洋)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	86	29	3	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	154	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	243	265	0	67	0.0	-72.4	340	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	94	22	0	24	24	0	4	0.0	-83.3	144	
phenazepam(芬納西洋)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8	
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、Futylone(3)(Futylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0.0	400.0	6	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(摏他命)、Nicotine(尼古丁)	2	1	3	5	8	4	5	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	30	
Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	13	3	20	27	444	505	2938	2943	1	592	0.2	-79.9	4,042	
Theobromine(Theobromine)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲基甲安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Tiletamine(替來他明)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	1	0.0	-80.0	6	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡嗪(3))、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1	0	13	0.0	1,200.0	18	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))	0	0	37	7	82	1172	114	380	8	1	11	11	0	14	0.0	27.3	1,825	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡嗪(3))	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0	26	26	0	1	0.0	-96.2	59	

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: 110/1/13

檢出成份(a)	年度										108年			109年			較去年1-11月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	11月	1-11月(c)	1-12月	11月	1-11月(d)	1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>13,363</b>	<b>157,693</b>	<b>157,077</b>	<b>9,501</b>	<b>286,413</b>	<b>100.0</b>	81.6	<b>1,240,262</b>	
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	5	
4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	64	0.0	-	64	
4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	99	0.0	-	99	
4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91	142	12	100	0.0	9.9	242	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	8	68	83	2	84	93	0	32	0.0	-61.9	284	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、3-Methoxyphenacyclidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	50	50	0	20	0.0	-60.0	72	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	24	0	25	0.0	19.0	49	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-fluorodeschloroketamine、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	0.0	-	76	
AM-2201(K2(AM-2201))	0	0	9	9	5	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	26	
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	1	6	7	4	11	18	1	1	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	51	

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, "檢出成份" 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 109年11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: 110/1/13

月份	109年
檢出成分	11月
<b>總計</b>	<b>1,270</b>
2-fluorodeschloroketamine、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	5
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	12
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	430
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	6
Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	8
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	11
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	5
Mefenamic acid(Mefenamic acid)	23
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、2-(2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine(25H-NBOMe)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	14
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Fluoxetine(富魯歐西汀)	7
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	12
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	26
Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	6
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	5
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	100
Heroin(海洛因)、Procaine(普卡因)	207

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 109年11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: 110/1/13

月份	109年
檢出成分	11月
<b>總計</b>	<b>1,270</b>
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	6
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))、Nicotine(尼古丁)	12
Theobromine(Theobromine)、 $\alpha$ -Pyrrolidinovalerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	9
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	12
Cocaine(古柯生鹼)、Caffeine(咖啡因)	5
2-fluorodeschloroketamine、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達紗賓)	120
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	9
Sugar(糖)	9

表二之一

## 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體 109年11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: 110/1/13

月份	109年
檢出成分	11月
<b>總計</b>	<b>1,270</b>
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	70
Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))	26
naloxone(naloxone)	16
4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Clozapine(氣氮平)	99

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109年11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：110/1/13

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年十一月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>9,501</b>	<b>100.00</b>
1	Methamphetamine(甲基安非他命)		1692	17.81
2	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		1150	12.10
3	phenazepam(芬納西洋)、Eutylone		933	9.82
4	Ketamine(愷他命)		740	7.79
5	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		588	6.19
6	4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		416	4.38
7	Heroin(海洛因)		404	4.25
8	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		241	2.54
9	4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		229	2.41
10	Eutylone(3)(Eutylone(3))		208	2.19
11	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		127	1.34
12	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		127	1.34
13	2-fluorodeschloroketamine、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達紗賓)		120	1.26
14	Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		103	1.08
15	Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		100	1.05
16	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		100	1.05
17	4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)		99	1.04
18	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)		97	1.02
19	Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		96	1.01
20	4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		92	0.97
21	4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)		88	0.93

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109年11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：110/1/13

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年十一月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>9,501</b>	<b>100.00</b>
22	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		85	0.89
23	Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		83	0.87
24	MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		72	0.76
25	Caffeine(咖啡因)		69	0.73
26	phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		60	0.63
27	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		49	0.52
28	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		41	0.43
29	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		41	0.43
30	Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Methamphetamine(甲基安非他命)		41	0.43
31	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		40	0.42
32	Theobromine(Theobromine)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		40	0.42
33	2-fluorodeschloroketamine		37	0.39
34	Flunitrazepam(氟硝西洋)		33	0.35
35	2-fluorodeschloroketamine、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)		30	0.32
36	Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)		27	0.28
37	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		27	0.28
38	Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)		27	0.28
39	Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		26	0.27
40	Dimethyl sulfone(二甲基砜)		26	0.27
41	2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)		24	0.25
42	Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		22	0.23
43	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		21	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109年11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：110/1/13

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年十一月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>9,501</b>	<b>100.00</b>
44	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		20	0.21
45	4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		20	0.21
46	Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		20	0.21
47	4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		20	0.21
48	Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		19	0.20
49	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		17	0.18
50	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Etizolam(3)(依替唑侖(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		16	0.17

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：110/1/13

年度 種類(a)		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年				109年			較去年1-11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	11月	1-11月(c)	1-12月	1-12月小計百 分比(%) 【(d/b)*100】	11月	1-11月 (d)	1-11月小計百 分比(%) 【(d/b)*100】	
海洛因	Heroin	14,020	12,429	13,458	11,298	11,697	14,036	16,062	16,565	1,159	15,621	16,981	58.9	879	13,833	58.8	-11.4
嗎啡	Morphine	70	39	47	59	120	110	60	124	6	72	76	0.3	2	39	0.2	-45.8
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	4,595	6,006	4,704	4,869	5,672	6,587	8,914	13,618	668	12,109	13,038	45.7	764	9,496	40.4	-21.6
可待因	Codeine	12	5	3	2	4	3	0	1	2	3	3	0.0	0	6	0.0	-
大麻	Cannabis	87	110	89	87	114	179	200	399	22	536	592	2.0	38	575	2.4	7.3
配西汀	Pethidine	64	44	28	33	28	16	12	7	1	7	8	0.0	1	11	0.0	57.1
搖頭丸	MDMA	279	623	848	746	624	730	539	762	31	753	801	2.8	32	365	1.6	-51.5
古柯鹼	Cocaine	1	4	6	0	1	3	3	2	0	1	1	0.0	0	1	0.0	0.0
美沙冬	Methadone	10	6	4	105	96	163	166	153	14	116	129	0.4	0	90	0.4	-22.4
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	1	2	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	-
特拉嗎竇	Tramadol	18	14	2	6	1	2	5	2	0	2	2	0.0	0	0	0.0	-100.0
愷他命	Ketamine	403	910	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	1,796	77	1,658	1,760	6.3	85	895	3.8	-46.0
唑匹可隆	Zopiclone	25	27	10	7	7	71	850	106	1	52	58	0.2	21	175	0.7	236.5
佐沛眠	Zolpidem	394	869	977	992	750	816	206	148	10	99	103	0.4	7	111	0.5	12.1
麥角二乙胺	Lysergide(LSD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	2	0.0	-
苯二氮平類	Benzodiazepines	428	443	642	567	611	787	698	317	19	259	289	1.0	79	519	2.2	100.4
其他	Others	24	165	194	211	272	395	1,087	371	30	324	354	1.2	37	396	1.7	22.2
總計	Sum	20,431	21,696	22,433	20,609	21,555	26,802	30,350	34,371	2040	31,612	34195	-	1,946	26,518	-	-16.1
通報個案數(件)(b)	Number of case(b)	16,822	18,562	19,535	17,905	18,399	22,412	26,215	29,597	1,726	26,510	28630	-	1,702	23,531	-	-11.2

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: 110/1/13

種類(a)	月份	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年			1-11月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1-11月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1-11月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
		合計	合計	合計	合計	合計	11月	1-11月(d)	1-12月	11月	11月	1-11月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	2	2	0	0	1	1	0	1	3	8.8	8.6	200.0
5-甲基-N,N-二異丙基色胺(火狐狸)	5-Meo-DIPT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、Methylone	0	4	3	2	3	0	2	2	0	1	5	14.7	14.3	150.0
氯安非他命	CA	0	2	3	2	1	0	1	1	1	0	1	2.9	2.9	0.0
氯甲基安非他命	CMA	1	7	4	3	2	0	6	6	0	0	3	8.8	8.6	-50.0
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	5.9	5.7	100.0
氟甲基安非他命	FMA	1	40	24	21	20	1	31	31	1	2	10	29.4	28.6	-67.7
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	2	23	66	0	3	3	0	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	1	6	6	0	0	1	2.9	2.9	-83.3
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	0	3	1	5	3	1	5	5	0	0	8	23.5	22.9	60.0
苜基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	2	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	-
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
瑞吩坦尼	Remifentanyl	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
他噴他賓	Tapentadol	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
三氟甲苯哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
硫美妥(大象針)	Thiamylal	0	4	0	2	0	0	3	3	0	0	2	5.9	5.7	-33.3
總計	Sum(c)	54	78	47	69	96	3	59	60	2	4	35	-	-	-40.7
通報個案數(件)	Number of case(b)	53	72	42	63	95	3	55	56	2	3	34	-	-	-38.2

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。

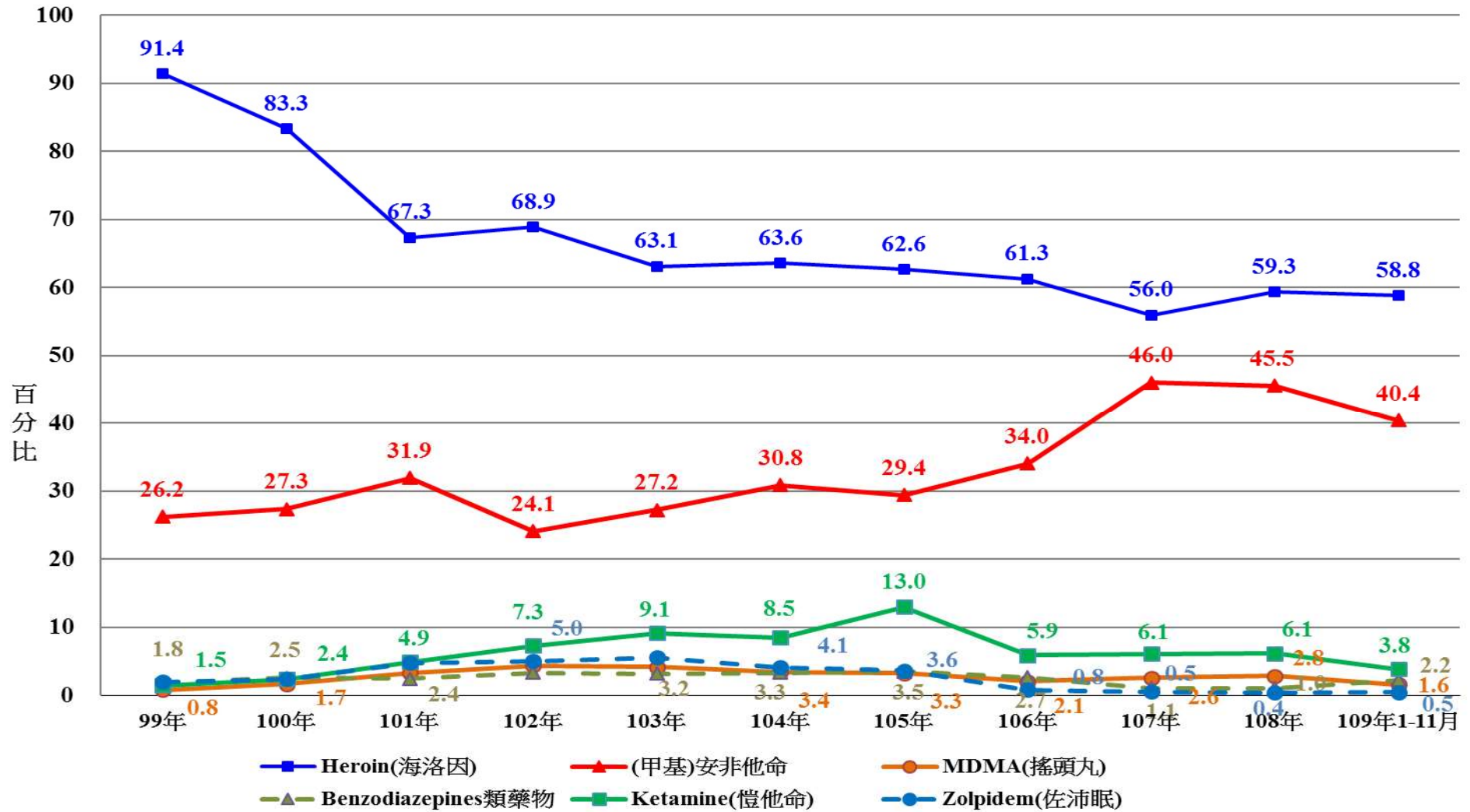
註4: 占通報個案數(件)百分比係指"人次/個案數(a/b\*100)。

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：110/1/13

種類 (a)	年度																較去年1-11月增 減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	98年 合計	99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年 合計	107年 合計	107年 1-12月合計 百分比(%)	108年 11月	108年 1-11月(c)	108年 合計	109年 11月	109年 1-11月 (d)	
Alprazolam	38	32	41	34	12	14	16	15	22	52	16.4	5	44	51	7	45	2.3
Bromazepam	0	0	1	2	1	1	1	2	3	0	0.0	0	3	4	0	0	-100.0
Brotizolam	0	1	0	2	2	3	2	15	79	3	0.9	0	1	4	1	3	200.0
Camazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Chlordiazepoxide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0	0	0	0	0	—
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Clonazepam	1	1	4	2	1	3	6	5	16	23	7.3	1	18	21	4	19	5.6
Clorazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Clotiazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Cloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Delorazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0	0	0	0	0	—
Diazepam	30	25	25	11	159	8	9	10	11	7	2.2	0	4	5	0	2	-50.0
Estazolam	33	3	11	11	10	15	20	22	16	26	8.2	0	15	16	1	17	13.3
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Fludiazepam	1	0	0	1	1	0	0	1	1	3	0.9	1	4	6	0	4	0.0
Flunitrazepam (FM2)	254	263	324	352	434	500	521	687	522	154	48.6	9	114	132	64	400	250.9
Flurazepam	0	1	1	3	2	0	3	0	0	1	0.3	0	0	0	0	3	—
Halazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Ketazolam	0	0	0	0	0	0	1	3	3	6	1.9	0	7	7	0	0	-100.0
Loprazolam	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0	0	0	0	0	—
Lorazepam	30	10	14	13	17	19	14	15	20	22	6.9	2	17	22	1	13	-23.5
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Midazolam	9	1	2	4	0	3	0	1	2	1	0.3	0	0	0	1	2	—
Nimetazepam	0	0	0	0	0	0	6	1	0	5	1.6	0	7	7	0	1	-85.7
Nitrazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.0	0	3	3	0	0	-100.0
Nordiazepam	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—

表四

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

單位：人次，製表日期：110/1/13

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	107年	108年			109年		較去年1-11月增 減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	1-12月合計 百分比(%)	11月	1-11月(c)	合計	11月	1-11月 (d)	
Oxazepam	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0.6	0	0	0	0	0	—
Oxazolam	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0.3	0	0	0	0	0	—
Pinazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Prazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Temazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Tetrazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	—
Triazolam	16	6	2	6	2	1	0	2	0	1	0.3	1	6	6	0	6	0.0
未明品項之BZD藥物	8	2	0	0	0	0	11	5	1	7	2.2	0	5	7	0	4	-20.0
<b>總計 (b)</b>	<b>421</b>	<b>345</b>	<b>428</b>	<b>443</b>	<b>642</b>	<b>567</b>	<b>611</b>	<b>787</b>	<b>698</b>	<b>317</b>	<b>100</b>	<b>19</b>	<b>248</b>	<b>291</b>	<b>79</b>	<b>519</b>	<b>109.3</b>

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：自91年7月起，“藥物種類”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

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

註4：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

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

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)		年份																較去年1-10月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
	中文品名		99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年				109年				
			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	10月	1-10月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	10月	1-10月 (d)	1-10月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
第一級	古柯鹼	【一〇九年十月】	1,452.7	0.0	1,689.7	0.0	0.0	69.9	7,525.6	186,134.3	3,405.8	317.1	326.3	326.3	0.0	22.4	63.8	0.0	-80.4	
	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	83,607.2	17,836.0	157,941.0	288,257.0	86737.5	55,716.8	57,468.4	584,848.8	32,760.8	596.5	524,812.9	535,646.9	5.7	1929.6	49301.2	0.7	-90.6	
	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	15.8	13.7	0.9	292.6	3.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	-	
	鴉片	Opium	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	-	
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	Acetylmethadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	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	21,009.6	1,589.0	14,351.6	35,745.3	10726.1	39,933.6	22,573.2	499,145.8	88,796.4	266.5	88,176.6	119,515.9	1.3	10340.6	99648.5	1.4	13.0	
	卡吩坦尼	Carfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	-	
	古柯	Coca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15,062.7	0.0	0.0	2,331.4	0.0	0.0	295.5	0.0	-	
	可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Codeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	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	4.1	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	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	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	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	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	0.0	-
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	0.0	0.0	369.4	27.5	100.1	0.0	919.5	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	麥角二乙胺	LSD、Lysergide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	美沙冬	Methadone	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	0.0	0.0	-
	安非他命	Amphetamine	251,864.0	140,603.7	119,301.4	775,849.9	462924.7	506,463.3	615,973.9	37,243.1	7,325.7	153.5	1,758.2	1,997.5	0.0	52.9	16711.7	0.2	850.5	
	甲基安非他命	Methylamphetamine	-	-	-	-	-	-	-	487,885.6	1,326,032.6	17,820.8	637,238.5	1,592,795.4	16.8	11117.9	665647.5	9.3	4.5	
	安非他命半成品及原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine	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	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	0.0	-
	甲基去氧嗎啡	Methyldesorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
甲基二氫嗎啡	Methyldihydromorphine	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	0.0	0.0	-	
亞甲雙氧甲基安非他命 (俗稱:搖頭丸)	3,4-methylenedioxy- methamphetamine [MDMA]	5,882.4	23,947.9	5,751.3	20,379.5	2274.9	1,003.0	1,111.4	346.5	6,749.2	8326.6	17,084.4	24,113.4	0.3	745.5	762.4	0.0	-95.5		

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)		年份														較去年1-10月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	中文品名		99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年 合計	107年 合計	108年				109年			
												10月	1-10月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	10月	1-10月 (d)	1-10月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	5-甲基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	5-Methoxy-3,4-methylenedioxyamphetamine [MMDA]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	0.0	281.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	三甲基芬坦尼	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
	三甲基硫芬坦尼	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	0.0
	甲基磺胺嗎啡	Morphine methanesulfonate	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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
	甲基基卡西酮	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	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	0.0
	菸鹼鹽可待因	Nicocodine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	菸鹼鹽嗎啡	Nicomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	0.0
	罌粟	Opium Poppy	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	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)	Methylenedioxypropavone (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	0.0
	卡西酮	Benzoylthamphetamine (Cathinone)	-	-	-	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	61.1	61.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	四氫大麻酚	(Tetrahydrocannabinols, THC)	-	-	-	-	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	其他	Others	13.4	604.3	4,423.4	65.6	902.1	175.5	1,618.2	21,886.4	21,066.1	66.9	4,916.9	4,958.7	0.1	41.3	7093.1	0.1	44.3
	伯替唑他	Brotizolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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)	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	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

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)		年份											108年			109年			較去年1-10月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	中文品名		99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年 合計	107年 合計	10月	1-10月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	10月	1-10月 (d)	1-10月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
第三級	氟硝西洋	Flunitrazepam [FM2]	23.8	16.3	6.0	63.3	8.5	17.0	10.5	24.9	45.6	48.7	48.7	51.4	0.0	0.0	5.0	0.0	-89.7	
	愷他命	Ketamine	2,594,282.1	1,371,850.9	2,111,113.3	2,393,266.5	3,303,193.5	1,768,395.0	1,188,282.4	1,249,136.0	1,111,190.2	98,139.1	3,532,879.1	4,183,489.7	44.1	215,649.7	139,656.3	19.5	-60.5	
	西可巴比妥(俗稱:紅中)	Secobarbital	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	0.0	—
	三唑他(俗稱:小白板)	Triazolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	硝甲西洋(一粒眠)	Nimetazepam	24,106.7	11,964.8	116,044.7	10,703.1	879.2	3,835.7	10,374.8	20,156.4	97,898.8	64.5	23,856.6	23,881.2	0.3	0.0	264.4	0.0	-98.9	
	對-甲氧基甲基安非他命	Para-methoxymethamphetamine(PMMA)	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(PCΔ)	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	3,4-亞甲基雙氧氧甲基卡西酮	3,4-methylenedioxyamphetamine(Methylenedione, bk-MDMA)	—	—	—	16,391.1	1353.0	1,995.4	167.2	94.3	308.5	0.0	13.2	13.2	0.0	0.0	61.3	0.0	363.1	
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	—	—	—	0.0	2108.7	143.9	62.7	1,365.6	589.0	0.0	1,822.9	1,822.9	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌啶	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	122.4	1,621.9	6,336.4	1,374.0	1483.6	648.9	14,483.0	3,829.0	120,049.9	3013.0	106,027.7	118,481.6	1.3	1673.1	193182.0	2.7	82.2		
第四級	阿普唑他(三氘二氘平)	Alprazolam	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	—
	安定	Diazepam(Valium®)	428.2	5.6	0.0	14.6	66.1	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	159.5	159.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	二氘可待因(<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	—
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	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	1,311,906.2	29.8	296.4	934,412.0	9.9	38,471.9	232,412.7	3.2	78,317.1	
	鹽酸羥亞胺	Hydroxylamine、HCl	123,234.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	788,816.3	1,306,384.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	勞拉西洋	Lorazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1,956.7	4,916.1	5,220.9	591.1	2,452.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7,341.6	7,341.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	硝西洋	Nitrazepam	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	14,249.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	去甲西洋	Nordiazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲基苯乙胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	0.0	291,471.5	36,616.0	0.0	588.6	256.4	2.1	6,299.9	0.0	0.0	28.5	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	240,062.9	329,256.4	35,636.4	4,272.0	13,005.3	448,991.2	17.7	24,483.3	9,892.0	0.0	48,196.6	59,210.2	0.6	101.7	257,23.3	0.4	-46.6	
	氘假麻黃鹼(先驅原料)	Chloropseudoephedrine	—	—	—	—	—	—	—	2,365,316.9	563,914.9	0.0	81.7	81.7	0.0	41,384.3	165,318.5	2.3	202,174.0	
	氯假麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine	—	—	—	—	—	—	—	138,968.5	47,469.0	0.0	29.9	29.9	0.0	879.3	9,691.8	0.1	32,292.5	
	替馬西洋	Temazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	—

表五

## 緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a)		年份															較去年1-10月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	中文品名		99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年 合計	107年 合計	108年				109年				
												10月	1-10月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	10月	1-10月 (d)	1-10月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
	佐沛眠	Zolpidem	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	—
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2- Chlorophenylcyclopentyl ketone、o- Chlorobenzoylcyclopent ane	—	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	424.1	1,380.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	札來普隆	Zaleplon	—	—	—	—	0.0	17,271.4	0.0	0.0	35,922.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	苯基丙酮(原料藥)	(Phenyl-2- propanone、P2P)	—	—	—	—	0.0	173,179.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	2-苯基乙醯基乙腈(原料藥)	(alpha- Acetylphenylacetone trile、APAAN)	—	—	—	—	0.0	497,207.5	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	42.6	4,118.2	387.6	944.7	1792.4	28.1	4,608,332.6	392.5	5.0	3,601.2	1,363,700.7	1,865,740.2	19.7	0.0	431,486.8	60.1	216.2	
	總計(b)		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	6,122,765.5	128,846.6	6,358,857.8	9,476,490.6	100.0	322,410.2	717,426.3	100.0	12.8	
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	Seeds (Opium Poppy, Coca, Cannabis etc.)	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	0.0	0.0	—
	減肥藥等	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6728.6	0.1	—

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、氫假麻黃鹼、氫麻黃鹼3品項獨立統計。

表六

## 學生藥物濫用品項分級統計表

單位：人數，製表日期：110/01/11

年度 藥物品項(c)	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-10月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									10月	1-10月 (a)	10月	1-10月(b)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	4	0	1	5	1	3	4	8	1	4	0	2	-50.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	257	241	201	241	263	323	414	259	40	236	25	246	4.2
三級毒品 (愷他命、FM2、硝甲西洋)	1,548	2,188	1,819	1,453	1,485	676	594	341	30	235	18	203	-13.6
四級毒品	0	0	0	0.0	0	0	0	2	2	7	0	3	-57.1
其他	1	3	0	1.0	0	4	10	18	7	16	7	61 (註1)	281.3
合計(d)	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	80	498	50	515	3.4

資料來源：教育部。

註1：含非毒品物質(笑氣)47人

註2：“-”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，製表日期：110/01/11

學制別(c)	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-10月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									10月	1-10月 (a)	10月	1-10月 (b)	
國小	3	8	10	8	7	5	4	3	0	4	0	4	0.0
國中	598	855	641	582	600	361	260	164	10	163	12	159	-2.5
高中職	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	321	54	239	31	253	5.9
大專校院	35	66	113	79	113	59	260	140	16	92	7	99	7.6
合計(d)	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	80	498	50	515	3.4

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：110/01/11

身 分 別	項目別	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-11月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										11月	1-11月(a)	11月	1-11月(b)		
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計	8,565	6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	5,011	304	3,513	435	3,069	-12.6	
	性 別	男	7,107	5,728	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,260	263	3,016	370	2,652	-12.1
			83.0	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	85.0	86.5	85.9	85.1	86.4	—
	女	1,458	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	751	41	497	65	417	-16.1	
		17.0	17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	13.5	14.1	14.9	13.6	—	
	年 齡	18歲未滿	134	112	83	86	57	48	34	9	0	1	1	3	200.0
			1.6	1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.2	0.1	—
		18-24歲未滿	1,726	1,359	1,289	1,259	1,413	1,589	1,208	751	41	468	34	350	-25.2
			20.2	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	15.0	13.5	13.3	7.8	11.4	—
		24-30歲未滿	1,974	1,532	1,504	1,124	1,310	1,562	1,369	1,027	64	121	59	590	387.6
			23.0	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	20.5	21.1	3.4	13.6	19.2	—
		30-40歲未滿	3,006	2,541	2,432	2,160	2,381	2,618	2,204	1,625	99	184	128	971	427.7
			35.1	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	32.6	5.2	29.4	31.6	—
		40-50歲未滿	1,251	1,059	1,035	982	1,122	1,358	1,355	1,127	64	823	145	800	-2.8
			14.6	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	21.1	23.4	33.3	26.1	—
		50歲以上	474	366	357	367	432	539	550	472	36	372	68	355	-4.6
			5.5	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	11.8	10.6	15.6	11.6	—

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：110/01/11

身 分 別	項目別	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-11月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
										11月	1-11月(a)	11月	1-11月(b)			
新 入 所 受 戒 治 人	總計	1,094	793	664	609	623	710	620	481	31	380	28	253	-33.4		
	性 別	男	982	672	591	539	533	628	525	415	29	334	25	222	-33.5	
			89.8	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	86.3	93.5	87.9	89.3	87.7	—	
	女	112	121	73	70	90	82	95	66	66	2	46	3	31	-32.6	
		10.2	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	13.7	6.5	12.1	10.7	12.3	—		
	年 齡	18歲未滿	6	5	8	8	1	8	5	0	0	0	0	0	—	
			0.5	0.6	1.2	1.3	0.2	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		18-24歲未滿	26	22	26	15	11	14	7	4	4	0	4	1	2	—
			2.4	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	0.8	0.0	1.1	3.6	0.8	—	
		24-30歲未滿	59	44	37	27	19	35	35	24	24	2	15	0	8	-46.7
			5.4	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	5.0	6.5	3.9	0.0	3.2	—	
		30-40歲未滿	371	248	184	179	157	176	145	88	88	8	79	6	43	-45.6
			33.9	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	18.3	25.8	20.8	21.4	17.0	—	
		40-50歲未滿	409	314	261	257	290	295	244	216	216	12	148	12	112	-24.3
			37.4	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	44.9	38.7	38.9	42.9	44.3	—	
		50歲以上	223	160	148	123	145	182	184	149	149	9	134	9	88	-34.3
			20.4	20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	31.0	29.0	35.3	32.1	34.8	—	

資料來源：法務部統計處。

註：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表九

## 執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計表

單位：人，製表日期：110/01/11

毒品分級(c)	年度	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-11月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]
										11月	1-11月(a)	11月	1-11月(b)	
裁判確定有罪人數	合計(d)	36,440	36,410	36,096	34,672	35,960	40,625	43,281	44,541	3,501	39,334	1,552	31,977	-18.7
	一級	16,614	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	983	10,600	319	8,473	-20.1
	二級	18,007	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	2,384	27,200	1,108	21,919	-19.4
	三級	1,747	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	130	1,491	114	1,524	2.2
	四級	57	69	68	35	25	16	18	26	1	19	10	48	152.6
	其他	15	7	11	8	12	7	9	26	3	24	1	13	-45.8
毒品新入監受刑人數	合計(d)	11,487	10,990	10,461	9,723	9,803	11,005	11,797	11,060	803	9,783	565	8,447	-13.7
	一級毒品	5,580	5,119	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	219	3,079	129	2,579	-16.2
	二級毒品	5,243	5,095	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,958	521	6,091	362	5,162	-15.3
	三級毒品	628	729	795	820	780	686	594	597	61	582	67	672	15.5
	四級毒品	26	41	28	24	16	10	11	17	1	18	7	27	50.0
	其他	10	6	7	10	5	4	5	17	1	13	0	7	-46.2

資料來源：法務部統計處。

註：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表十

## 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：110/01/11

查獲年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年度	107年度	108年		109年		較去年1-11月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
									11月	1-11月 (a)	11月	1-11月 (b)		
查獲數合計(d)	12,980	21,714	30,663	22,714	24,657	16,095	13,478	9,773	561	12,515	114	8391	-33.0	
年齡(c)														
持有第三級 毒品純質淨 重未達20公 克	小計	581	712	942	884	1,241	1,218	1,511	1,973	56	729	19	757	3.8
	50歲以上	6	12	13	12	16	11	31	15	0	5	0	14	180.0
	40歲以上50歲未滿	22	46	60	74	73	89	118	82	2	37	1	50	35.1
	30歲以上40歲未滿	146	186	271	261	331	290	405	418	10	133	3	188	41.4
	24歲以上30歲未滿	200	212	284	227	351	347	427	696	24	256	9	253	-1.2
	18歲以上24歲未滿	207	256	314	310	470	481	530	762	20	298	6	252	-15.4
持有第四級 毒品純質淨 重未達20公 克	小計	32	24	24	9	10	18	32	27	0	4	0	36	800.0
	50歲以上	2	1	3	1	1	2	6	1	0	0	0	3	—
	40歲以上50歲未滿	1	4	4	2	1	5	5	1	0	0	0	8	—
	30歲以上40歲未滿	10	7	11	4	5	10	10	6	0	0	0	5	—
	24歲以上30歲未滿	10	5	6	2	2	1	4	7	0	3	0	11	266.7
	18歲以上24歲未滿	9	7	0	0	1	0	7	12	0	1	0	9	—

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：110/01/11

查獲年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年度	107年度	108年		109年		較去年1-11月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
									11月	1-11月 (a)	11月	1-11月 (b)		
施用第三級 毒品	小計	10,938	17,702	26,313	19,751	20,897	13,189	11,209	7,255	485	11,143	73	7,113	-36.2
	50歲以上	13	48	56	56	85	45	56	25	4	35	0	30	-14.3
	40歲以上50歲未滿	162	300	541	400	437	298	291	224	25	365	3	273	-25.2
	30歲以上40歲未滿	1,647	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	2,365	1,703	122	2,591	16	1,647	-36.4
	24歲以上30歲未滿	3,842	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	3,819	2,605	172	4,065	31	2,632	-35.3
	18歲以上24歲未滿	5,274	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	4,678	2,698	162	4,087	23	2,531	-38.1
施用第四級 毒品	小計	2	1	2	0	0	2	1	48	0	46	2	118	156.5
	50歲以上	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	3	0.0
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	0	11	175.0
	30歲以上40歲未滿	1	0	2	0	0	0	1	17	0	12	1	27	125.0
	24歲以上30歲未滿	1	1	0	0	0	0	0	4	0	9	1	29	222.2
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	25	0	18	0	48	166.7
18歲未滿施用或持有20公克以下第三級毒品(人次)	1,421	3,272	3,381	2,053	2,487	1,667	725	469		20	593	20	367	-38.1
18歲未滿施用或持有20公克以下第四級毒品(人次)	6	3	1	17	22	1	0	1						

資料來源：內政部警政署

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

註2：18歲未滿無法分類出施用或持有第三級、第四級毒品。自109年5月起，不區分未滿18歲兒童、少年及毒品級別。

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		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-11月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										11月	1-11月(a)	11月	1-11月(b)		
毒品	查獲數	45,999	44,001	40,130	38,369	49,827	55,481	59,049	55,711	3,624	44,207	3,604	42,861	-3.0	
	嫌疑犯	48,875	47,043	43,268	41,265	54,081	59,897	64,047	59,767	3,768	46,215	3,754	45,221	-2.2	
一級毒品	查獲數	17,435	15,661	12,675	11,495	13,394	14,170	14,003	14,318	952	12,085	332	7,868	-34.9	
		37.9	35.6	31.6	30	26.9	26	23.7	25.7	26.3	27.3	9.2	18.4	—	
	嫌疑 犯人數	總數	18,361	16,488	13,320	12,129	14,570	15,370	15,315	15,434	974	12,422	321	8,142	-34.5
		少年	49	31	26	21	38	30	40	15	0	12	0	17	41.7
		青年	472	349	278	222	351	257	215	212	11	117	4	95	-18.8
成年	17,840	16,108	13,016	11,886	14,181	15,083	15,060	15,207	963	12,293	317	8,030	-34.7		
二級毒品	查獲數	26,968	26,021	24,687	24,625	33,577	39,421	42,835	39,527	2,549	30,311	3,135	33,132	9.3	
		58.6	59.1	61.5	64	67.4	71	72.5	71.0	70.3	68.6	87.0	77.3	—	
	嫌疑 犯人數	總數	28,550	27,682	26,555	26,337	36,029	42,360	46,239	42,100	2,641	31,609	3,272	34,771	10.0
		少年	819	798	679	727	1,140	1,363	1,193	465	21	477	42	509	6.7
		青年	4,509	4,417	4,264	3,857	6,186	6,771	6,702	4,883	270	3,500	282	3,404	-2.7
成年	23,222	22,467	21,612	21,753	28,703	34,226	38,344	36,752	2,350	27,632	2,948	30,858	11.7		
三級毒品	查獲數	1,558	2,192	2,727	2,172	2,702	1,714	2,042	1,736	118	1,732	108	1,673	-3.4	
		3.4	5.0	6.8	6	5.4	3	3.5	3.1	3.3	3.9	3.0	3.9	—	
	嫌疑 犯人數	總數	1,916	2,716	3,317	2,710	3,315	1,969	2,323	2,108	143	2,069	134	2,113	2.1
		少年	448	746	812	622	741	445	581	364	14	417	24	387	-7.2
		青年	804	1,126	1,424	1,184	1,499	847	987	905	66	844	54	906	7.3
成年	664	844	1,081	904	1,075	677	755	839	63	808	56	820	1.5		
四級毒品 及其他	查獲數	38	127	41	77	154	176	182	130	5	79	29	188	138.0	
		0.1	0.3	0.1	0	0.3	0	0.3	0.2	0.1	0.2	0.8	0.4	—	
	嫌疑犯人數	48	157	76	89	167	198	184	125	10	115	27	195	69.6	

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。