

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一一一年十二月】



衛生福利部彙編

摘要：

一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

111年12月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計13,835件，檢體陽性數(實數)為3,791件(27.4%)，其中送驗項目包含嗎啡者計9,607件，嗎啡之總陽性數為568件(5.9%)；送驗項目包含甲基安非他命者計2,959件，甲基安非他命之總陽性數為2,351件(79.5%)；送驗項目包含愷他命者計3,281件，愷他命陽性數為775件(23.6%)；送驗項目包含MDMA者計1,370件，MDMA總陽性數8件(0.6%)；送驗項目包含可待因者計8,665件，可待因總陽性數135件(1.6%)；另同時檢出甲基安非他命及愷他命共70件；同時檢出嗎啡及可待因共88件；同時檢出嗎啡及可待因及甲基安非他命共254件。111年1-12月檢體總陽性數(實數)較110年1-12月增加14.0%，嗎啡總陽性數較110年1-12月增加4.1%，甲基安非他命總陽性數較110年1-12月減少6.6%，愷他命總陽性數較110年1-12月增加26.7%，MDMA總陽性數較110年1-12月增加27.2%，可待因總陽性數較110年1-12月減少20.9%。(詳表一、圖一)

二、 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體

- (一) 111年12月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數17,434件，排名前3位依序為：使用4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)共5,383件(30.9%)居首，使用Heroin(海洛因)共2,712件(15.6%)次之，混用Methyl-N, N-Dimethylcathinone(甲基-N, N-二甲基卡西酮)及4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)共1,631件(9.4%)為第三位。(詳表二之二)；111年1-12月與110年1-12月相比較，檢出陽性總件數減少3.8%，海洛因增加59.7%、甲基安非他命減少21.4%、愷他命增加24.2%(詳表二)；而111年12月首次檢出之藥物組合共602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、109年檢出1,951件、110年檢出1,145件及111年1-12月檢出49件。
- (三) bk-MDMA自98年9月首次檢出，於100年9月8日列為第三級毒品，101年4月6日列為第三級管制藥品；98年檢出1件、99年檢出104件、100年檢出367件、101年檢出684件、102年檢出1,498件、103年檢出12,469件、104年檢出7,615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、109年檢出1,551件、110年檢出69件及111年1-12月檢出7,744件。
- (四) 4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)自108年1月首次檢出，於108年11月15日列為三級毒品，108年12月5日列為第三級管制藥品；108年檢出8,828件、109年檢出56,666件、110年檢出91,492件及111年1-12月檢出59,413件。

- (五) 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)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、109年檢出213,941件、110年檢出152,401件及111年1-12月檢出124,242件。
- (六) 3,4-Methylenedioxypropylamphetamine (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、109年檢出345件、110年檢出0件及111年1-12月檢出109件。
- (七) Eutylone自107年11月首次檢出，於108年2月3日列為第三級毒品，108年6月3日列為第三級管制藥品；107年檢出5件、108年檢出1,879件、109年檢出59,047件、110年檢出11,448件及111年1-12月檢出6,368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、109年檢出1,005件、110年檢出24件及111年1-12月檢出41件。

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

111年12月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計387件，濫用之藥物種類(品項)總計為589人次，通報案件排序為：海洛因149人次、(甲基)安非他命124人次、苯二氮平類106人次、佐沛眠11人次。111年1-12月與110年1-12月比較，通報案件減少48.8%，除可待因、佐沛眠、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、大麻、配西汀、搖頭丸、古柯鹼、愷他命、唑匹可隆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，111年12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藥物濫用者使用Benzodiazepines類藥物分布

111年12月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計106人次，其中以Flunitrazepam (FM2)占最多計104人次。111年1-12月與110年1-12月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次增加12.3%，其中Flunitrazepam (FM2)、Ketazolam、Lorazepam用藥人次較110年同期增加，其餘包括Alprazolam、Bromazepam、Brotizolam、Clonazepam、Diazepam、Estazolam、Flurazepam、Midazolam、Oxazolam、Triazolam用藥人次則較110年同期減少。(詳表四)

五、 緝獲毒品統計

111年11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327.5公斤，緝獲數量排名前三位為：第二級大麻136公斤居首、第四級先驅原料2-溴-4-甲基苯丙酮(2-Bromo-4-methylpropiofenone) 74.7公斤次之、第二級甲基安非他命43.2公斤為第三位；111年1-11月緝獲量為8,856.2公斤較110年1-11月毒品緝獲量3,513.6公斤增加152.1%。(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。
3. 以法務部統計處公布資料為準。

六、藥物濫用情勢統計分析

(一) 學生藥物濫用統計

111年11月學生藥物濫用統計總計37件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)25件為最多，第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)9件為次之；各學制統計部分：依序為高中職18件、國中11件、大專院校8件；111年1-11月與110年1-11月比較，濫用人數減少19.5%，第一級毒品施用人數減少50.0%(減少1人)，第二級毒品施用人數減少59.5%(減少125人)，第三級毒品施用人數增加31.2%(增加63人)，第四級毒品施用人數無增減0%(減少0人)，國中施用毒品人數減少31.7%(減少46人)，高中職施用毒品人數減少24.0%(減少55人)，大專校院施用毒品人數增加17.3%(增加13人)。(詳表六，表七)

(二) 新入所受觀察勒戒及新入所受戒治人統計

111年12月新入所受觀察勒戒為936人，新入所受戒治人為120人，新入所受觀察勒戒依年齡排序前三位為：40-49歲(335人，35.8%)、30-39歲(271人，29.0%)及50歲以上(163人，17.4%)。新入所受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(77人，64.2%)、50歲以上(29人，24.2%)及30-39歲(13人，10.8%)；111年1-12月與110年1-12月比較，新入所受觀察勒戒增加7.5%，新入所受戒治人減少25.7%。(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

111年12月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為1,171人，毒品新入監受刑人數共計為369人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計825人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計246人為最多；111年1-12月與110年1-12月比較，裁判確定有罪人數增加4.1%，新入監受刑人數減少7.5%。(詳表九)

(四) 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件統計

111年12月警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件，查獲數合計763人次，其中18歲以上施用或持有第三級毒品查獲數為721人次，111年1-12月與110年1-12月比較，查獲數合計共減少13.5%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

111年12月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共2,373件，嫌疑犯人數共計為2,472人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(1,848件、占77.9%，1,912人)、第一級毒品次之(421件、占17.7%，423人)、第三級毒品排名第三(93件、占3.9%，131人)；111年1-12月與110年1-12月比較，毒品總查獲數減少1.0%，嫌疑犯人數減少1.8%。(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.....	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.....	34
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111年首次檢出藥物組合統計表.....	72
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111年12月通報表統計排名.....	73
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.....	77
表三之一、台灣地區醫療院所通報新興影響精神物質濫用之分布統計表.....	78
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.....	79
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.....	80
表五、緝獲毒品統計表.....	82
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	85
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	86
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	87
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.....	89
表十、警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件統計表.....	90
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	92

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：112/2/28

項目		年度									110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
檢體	總件數	284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	249,618	231,947	236,521	20,695	221,666	13,835	274,569	23.9
	總陽性數	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	68,302	59,737	60,670	4,500	56,705	3,791	64,668	14.0
	實數	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.4	25.8	25.7	21.7	25.6	27.4	23.6	-7.8
嗎啡	總件數	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	110,720	122,730	13,147	162,990	9,607	187,410	15.0
	總陽性數	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	7,312	5,388	781	9,079	568	9,455	4.1
	實數	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.7	6.6	4.4	5.9	5.6	5.9	5.1	-8.9
甲基安非他命	總件數	276,192	269,258	209,209	146,867	155,697	181,560	132,776	54,128	54,435	3,768	54,466	2,959	48,883	-10.3
	總陽性數	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	37,470	43,218	3,143	41,096	2,351	38,380	-6.6
	實數	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	69.2	79.4	83.4	75.5	79.5	78.5	4.0
愷他命	總件數	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	54,390	45,846	15,499	50,165	3,281	67,559	34.7
	總陽性數	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	17,788	13,011	2,831	8,766	775	11,106	26.7
	實數	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.1	32.7	28.3	18.3	18.3	23.6	16.4	-6.3
MDMA	總件數	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	24,757	24,482	2,631	24,585	1,370	25,331	3.0
	總陽性數	1,620	1,797	733	666	533	506	548	583	331	9	136	8	173	27.2
	實數	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.4	1.4	0.3	0.6	0.6	0.7	16.7
可待因	總件數	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	110,137	115,215	12,014	132,283	8,665	169,386	28.0
	總陽性數	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	5,283	3,335	232	3,500	135	2,770	-20.9
	實數	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	4.8	2.9	1.9	2.6	1.6	1.6	-38.5
同時檢出甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		1498	2864	2527	3058	2163	1795	1295	976	938	83	686	70	1077	57.0
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	22	18	42	68	584	61	933	59.8
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		6586	4665	3276	2333	3218	3304	2928	2181	982	75	891	27	745	-16.4
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	12	9	205	232	1980	173	2652	33.9
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		6834	5546	5545	4906	6857	6347	4501	2627	1871	116	2253	81	1621	-28.1
同時檢出2-氟-去氣愷他命&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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	5	4	0	0	0	1	-
同時檢出2-氟-去氣愷他命&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	1	0	1	0.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	1	-75.0
同時檢出3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	2	-
同時檢出3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	-
同時檢出4-甲氧基安非他命(2)&甲氧基甲安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	6	0	5	0	3	-40.0
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	58	295	1	174	2	297	70.7
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	25	213	20	731	46	823	12.6
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&3,4-亞甲基雙氧甲卡西酮(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	21	-
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&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	-
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	14	0	29	107.1
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&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	0	4	-66.7
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&FM2&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	50.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&MDMA&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22	5	16	-27.3
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	1	-90.9

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	4	0	5	25.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲氧基甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	2	-60.0
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	7	0	13	0	14	7.7
同時檢出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	2	3	0	30	2	51	70.0
同時檢出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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	9	125.0
同時檢出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&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	4	33.3
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&去麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	2	-50.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	-33.3
同時檢出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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	8	6	1	17	1	25	47.1
同時檢出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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0	1	-83.3
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	50.0
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 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	8	700.0
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&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3)&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	-
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	20	26	9	65	6	153	135.4

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：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	19	6	26	2	21	-19.2
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	5	66.7
同時檢出7-Aminoclonazepam&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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	200.0
同時檢出7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	8	18	0	4	0	11	175.0
同時檢出7-Aminoclonazepam&氯硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	0.0
同時檢出7-Aminoclonazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	12	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&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	2	1	2	0	1	-50.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	11	3	1	78	2	76	-2.6
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	26	2	18	0	27	50.0
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 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	5	49	5	417	7	139	-66.7
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	4	300.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲氧基甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	3	-57.1
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	5	1	4	1	3	-25.0
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&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	1	10	100.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度										110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)		
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&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	10	0	13	30.0	
同時檢出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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	19	18	2	13	0	24	84.6	
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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	7	8	1	10	0	2	-80.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&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	2	0	3	50.0	
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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	3	200.0	
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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	4	0	1	-75.0	
同時檢出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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	3	0	1	-66.7	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	0	1	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	1	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	0	1	0.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	1	0.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	14	11	4	1	1	0	7	600.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	20	42	23	0	0	2	3	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Eutylone(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	1	0.0	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
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 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	3	1	1	0	6	500.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	5	5	1	2	0	4	100.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	6	8	1	13	0	35	169.2
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	1	4	-
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	3	4	4	0	3	2	2	-33.3
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	10	4	0	5	2	14	180.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	5	5	0	1	1	0	2	100.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	11	3	0	0	0	2	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	22	34	29	2	9	1	20	122.2
同時檢出7-Aminonitrazepam&3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	1	-
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&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮&N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBD&7-Aminonimetazepam&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	5	-
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	2	13	0	0	0	3	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
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	5	49	1	17	1	13	-23.5
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	7	204	2	184	2	54	-70.7
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	3	0	5	0	3	-40.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 &Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	3	-57.1
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&去甲基 愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	2	-
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	3	4	0	1	0	4	300.0
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&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	2	0	1	-50.0
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&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	-50.0
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&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	3	-25.0
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	33	19	2	9	1	4	-55.6
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&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	6	0	3	-50.0
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	14	20	2	9	1	2	-77.8
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	14	173	590	14	82	2	86	4.9
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	2	59	171	1	16	0	4	-75.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:112/2/28

項目	年度										110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)		
同時檢出7-Aminonitrazepam&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	8	39	3	22	0	21	-4.5	
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	264	243	14	150	15	125	-16.7	
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&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	-	
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	2	100.0	
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&硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	6	2	8	0	5	-37.5	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	-90.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲氧基甲安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	-50.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	3	0	6	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0	7	0	7	0.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲安非他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲安非他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	7	600.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	7	13	1	5	1	11	120.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	3	0	11	266.7	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲安非他命&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	8	700.0	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:112/2/28

項目	年度										110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)		
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&咪達唑他 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	3	50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	5	2	3	-40.0
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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2	0.0
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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	69	72	0	4	29	0	17	-41.4
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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	32	13	0	1	8	0	9	12.5
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	17	25	0	1	6	0	3	-50.0
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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	0	2	-
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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	1	-50.0
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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	13	5	0	4	5	0	11	120.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	3	50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	200.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	4	100.0
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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	2	5	0	2	
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	7	0	0	7	0	4	-42.9

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	4	0	2	-50.0
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&硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	100.0
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	3	1	2	-33.3
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&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	-
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	5	1	0	0	0	1	-
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	6	1	2	0	0	1	6	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	18	3	0	0	2	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&咪達唑他&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	11	13	9	0	0	0	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	12	61	18	0	4	0	2	-50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	4	1	0	0	2	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&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	10	0	1	0	1	0.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
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	17	0	1	1	9	800.0
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	5	0	0	0	1	-
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	1	0	2	100.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	6	2	0	1	0	2	100.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	9	19	2	6	0	10	66.7
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&咪達唑他&硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	-66.7
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	18	15	1	4	0	8	100.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&咪達唑他&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	100.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	6	500.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&咪達唑他&硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	0	2	-50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	3	1	0	0	0	1	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度									110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	13	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	7	48	33	1	8	0	18	125.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&咪達唑他&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	100.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	0	3	50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基硝西洋&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	1	2	0	0	0	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	-75.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	5	0	1	-80.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&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	2	1	7	0	3	-57.1
同時檢出7-Aminonitrazepam&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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	12	0	2	-83.3
同時檢出7-Aminonitrazepam&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&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0.0
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(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	3	0	2	-33.3
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	2	0	1	-50.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度										110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)		
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	6	0	7	16.7	
同時檢出7-Aminonitrazepam&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	9	0	0	0	1	-	
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) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	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&硝西洋) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	1	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	7	1	6	0	1	-83.3	
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	9	0	1	1	5	400.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	14	2	0	0	0	1	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命&愷他命&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	74	22	2	11	0	3	-72.7	
同時檢出7-氨基氟硝西洋&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	1	1	2	5	27		
同時檢出7-氨基氟硝西洋&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(3)) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	8	700.0	
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminoclonazepam 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	6	0	5	-16.7	
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	2	4	0	6	0	4	-33.3	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminoclonazepam&甲基安非他命&氯硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminoclonazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	2	0	2	0.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	2	100.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	1	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&EDDP&美沙冬 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	100.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&EDDP&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	0	5	400.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&FM2 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	2	0.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	6	8	25	2	23	4	38	65.2
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	3	6	0	3	1	3	0.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&麻黃生食&去甲麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	4	1	1	-75.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&麻黃生食&甲基麻黃生食&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	300.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	4	0	2	-50.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	2	100.0
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) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	3	2	3	0.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	13	6	0	5	0	7	40.0
同時檢出7-氨基氯硝西洋&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	-
同時檢出Citalopram&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	1	0	1	0.0
同時檢出Dehydronorketamine&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	1	0	5	400.0
同時檢出Dehydronorketamine&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	1	0	4	0	5	25.0
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 &Methylcathinone&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	16	-
同時檢出Dehydronorketamine&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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	2	100.0
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他 命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	11	1	11	0.0
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	10	1	12	0	16	33.3
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	22	1	27	1	19	-29.6
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&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3	200.0
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	17	2	15	-11.8
同時檢出Dehydronorketamine&Bromodeschloroketamine, BDCK(3&愷他 命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	-
同時檢出Dehydronorketamine&MDMA&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	6	3	0	0	0	1	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出Dehydronorketamine&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	6	11	17	0	13	3	11	-15.4
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	6	1	0	4	0	5	25.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	6	5	0	1	0	1	0.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	7	1	4	-42.9
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	1	1	2	100.0
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	2	0	3	0	1	0	6	500.0
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	1	0	2	100.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	6	5	3	1	4	1	8	100.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	9	20	23	0	6	2	9	50.0
同時檢出Dehydronorketamine&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	2	0	1	0	2	100.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	1	0	7	600.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	10	17	4	0	11	1	10	-9.1
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	5	400.0
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	12	0	1	3	9	800.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	3	200.0
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	63	83	96	3	54	1	87	61.1
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	10	0	2	0	2	0.0
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	5	0	1	-80.0
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	116	253	250	7	65	26	140	115.4
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	3	1	5	66.7
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	5	6	0	0	0	9	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	6	12	15	0	6	3	11	83.3
同時檢出Dehydronorketamine&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	5	150.0
同時檢出Dehydronorketamine&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	-
同時檢出deschloroketamine&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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	7	250.0
同時檢出deschloroketamine&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	14	34	0	1	0	3	200.0
同時檢出deschloroketamine&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	14	76	0	5	1	2	-60.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出deschloroketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	12	2	32	166.7
同時檢出Dibutylone (bk-DMBDB)(3)&3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	29	0	0	0	1	-
同時檢出EDDP&美沙冬 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	2	5	0	12	0	7	-41.7
同時檢出EDDP&海洛因&嗎啡&美沙冬&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	600.0
同時檢出EDDP&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	2	0	7	250.0
同時檢出EDDP&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	3	0	0	2	4	0	10	150.0
同時檢出EDDP&嗎啡&美沙冬&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	1	0	0	1	6	0	9	50.0
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	10	0	1	0	1	
同時檢出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	5	0	11	2	20	81.8
同時檢出Eutylone(3)&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	1	1	0	1	0	3	200.0
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3	-
同時檢出Eutylone(3)&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	1	-
同時檢出Eutylone(3)&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	9	0	2	0	1	-50.0
同時檢出Hydroxylprazolam&阿普唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	5	25.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出Hydroxyamphetamine&甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	7	-22.2
同時檢出Hydroxyamphetamine&甲基安非他命&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	29	5	45	0	2	-95.6
同時檢出MDA&甲基安非他命 皆陽性數		4	0	8	16	9	7	3	2	2	0	1	0	1	0.0
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		3	28	30	23	4	1	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數		54	181	128	127	29	21	3	1	1	0	0	0	1	-
同時檢出MDMA&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2	0.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽性數		119	113	38	47	72	40	29	33	16	0	4	0	2	-50.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	1	-66.7
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		99	134	83	31	58	43	40	28	8	1	3	0	5	66.7
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	1	12	6	6	16	7	0	0	3	0	3	0.0
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		672	1030	357	311	181	140	110	105	25	0	2	0	4	100.0
同時檢出MDMA&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	6	62	28	30	28	15	1	1	2	1	3	50.0
同時檢出Norbuprenorphine&嗎啡&甲基安非他命&丁基原啡因&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	300.0
同時檢出Norbuprenorphine&嗎啡&甲基安非他命&丁基原啡因&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	1	0	3	200.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出二氫可待因&二氫嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	1	-
同時檢出大麻&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	4	0	1	0	2	100.0
同時檢出大麻&甲基安非他命 皆陽性數		12	9	15	16	25	20	28	26	47	2	43	3	25	-41.9
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		5	2	6	4	3	4	6	3	4	1	9	1	6	-33.3
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		7	9	12	5	8	11	12	21	12	1	27	5	20	-25.9
同時檢出大麻&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	2	9	1	2	2	4	2	0	1	3	3	200.0
同時檢出去甲氧安定&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0.0
同時檢出去甲氧安定&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	1	2	-
同時檢出去甲基愷他命(3)&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	1	5	-16.7
同時檢出可待因&7-氨基氟硝西洋&嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	4	300.0
同時檢出可待因&7-氨基氟硝西洋&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	3	0	0	0	2	-
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	9	0	4	1	4	0.0
同時檢出可待因&EDDP&嗎啡&美沙冬&甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	1	-50.0
同時檢出可待因&大麻 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出可待因&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	11	0	19	72.7
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	1	21	1	8	3	5	-37.5
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	7	0	1	0	2	100.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡&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	3	0	0	0	2	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&原可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	5	25.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	10	0	9	4	15	66.7
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生鹼&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	3	9	350.0
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	6	1	5	0	2	-60.0
同時檢出可待因&嗎啡&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	4	0	2	0	2	0.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	0	3	50.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	11	57.1
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		26	32	17	13	14	5	6	0	3	1	2	0	3	50.0
同時檢出甲氧基甲基安非他命&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	9	0	2	-77.8

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：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出甲氧基甲基安非他命&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	0	1	0	5	400.0
同時檢出甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	4	-42.9
同時檢出甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 &Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	-83.3
同時檢出甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 &Methylcathinone&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	-83.3
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	2	7	0	5	1	6	20.0
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	1	6	0	14	0	14	0.0
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		3	2	1	0	9	15	32	11	8	0	5	0	5	0.0
同時檢出甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	28	250.0
同時檢出甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命&去甲麻黃生鹼 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	2	-96.2
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	4	6	0	7	1	4	-42.9
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	5	20	5	30	1	47	56.7
同時檢出甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	11	77	0	8	5	10	20	20	176	5	103	-41.5
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	15	36	274	4	209	5	34	-83.7
同時檢出甲基安非他命&去甲癸安定 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	1	-66.7

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		41	38	23	24	40	30	30	15	22	0	25	0	13	-48.0
同時檢出甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		2	2	1	3	4	4	0	1	0	0	1	0	1	0.0
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	2	12	0	3	0	11	266.7
同時檢出甲基安非他命&曲唑酮&mCPP 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	3	-25.0
同時檢出甲基安非他命&利度卡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	1	0	2	100.0
同時檢出甲基安非他命&阿普唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	2	0	1	-50.0
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	3	6	0	4	0	5	25.0
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎竇&麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	2	0	2	0.0
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎竇&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	2	0.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	260	197	259	13	189	22	130	-31.2
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	3	2	4	0	4	0	2	-50.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	67	57	133	6	96	12	86	-10.4
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼&利度卡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	1	0.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	4	13	9	0	5	0	2	-60.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&利度卡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	4	7	0	0	1	0	2	100.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	20	9	8	0	14	4	11	-21.4
同時檢出甲基安非他命&舒樂安定 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	3	3	0	1	1	4	300.0
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(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	4	0	2	-50.0
同時檢出甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	6	0	14	133.3
同時檢出甲基安非他命&愷他命&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	54	476	280	455	394	380	97	61	464	14	245	-47.2
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3)&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	0	1	-83.3
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	1	6	0	7	0	3	-57.1
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	4	0	1	0	0	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	6	16	16	2	26	0	14	-46.2
同時檢出曲唑酮&mCPP 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	40	9	84	110.0
同時檢出海洛因&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	1	2	1	3	0	3	0.0
同時檢出海洛因&嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡&乙醯可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	2	100.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	9	1	3	0	2	-33.3
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	1	3	0	9	0	2	-77.8
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	4	0	4	0	4	0	1	-75.0
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	5	8	6	1	6	1	9	50.0
同時檢出麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	5	5	6	20.0
同時檢出嗎啡&FM2 皆陽性數		1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		1	0	2	2	1	1	1	2	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	2	4	0	1	0	0	2	0	2	0	2	0.0
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		1	3	13	7	2	8	2	1	3	0	1	2	8	700.0
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	5	9	4	0	6	0	10	66.7
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		28	39	25	17	11	12	8	7	5	0	1	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	1	4	4	6	9	6	1	0	0	0	3	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數		1925	1575	1589	3034	1982	1829	1329	899	1056	172	2031	115	1958	-3.6

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	1	1	1	1	2	1	0	3	0	1	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	200.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	6	1	4	-33.3
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	5	0	2	-60.0
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	6	20	34	3	21	1	25	19.0
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&乙醯可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	0	3	200.0
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		1	3	2	0	2	8	3	1	3	0	3	0	4	33.3
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	11	0	1	-90.9
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		58	102	100	97	65	43	24	11	13	0	16	0	9	-43.8
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&6-乙醯嗎啡&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	3	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(3) 皆陽性數		0	0	0	12	13	5	8	7	3	2	4	1	2	-50.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	8	1	5	-37.5
同時檢出嗎啡&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	2	0	1	-50.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		39	57	49	100	28	19	14	6	6	1	11	0	11	0.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數		17	23	21	47	17	8	3	4	1	0	0	0	1	-
同時檢出嗎啡&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	1	8	1	3	3	4	0	0	0	1	1	-
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	7	0	0	1	0	2	100.0
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	26	7	0	8	1	11	37.5
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	25	43	0	31	0	80	158.1
同時檢出愷他命&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	13	0	2	2	13	550.0
同時檢出愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	741	3264	1581	1972	3159	3936	596	312	3235	159	2020	-37.6
同時檢出愷他命&去甲基愷他命(3)&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	16	0	13	-18.8
同時檢出愷他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	10	15	0	8	0	12	50.0
同時檢出愷他命&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	4	1	0	1	6	0	2	
同時檢出對位乙醯氨基酚&二苯安明 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	1	2	-50.0
檢出 2-氟-去氫愷他命 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	51	0	4	0	1	-75.0
檢出 3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	12	-
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	1	12	8	0	2	0	4	100.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
檢出 3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7	-
檢出 4-甲氧基安非他命(2) 陽性數		0	0	0	0	9	16	4	4	2	0	5	0	7	40.0
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數		0	0	0	0	0	7	7	58	49	3	115	1	177	53.9
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	2	53	8	157	17	118	-24.8
檢出 6-乙醯嗎啡 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	8	0	3	0	1	-66.7
檢出 7-Aminoclonazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	15	1	14	2	16	14.3
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	22	71	66	15	308	8	367	19.2
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	19	130	3	37	2	41	10.8
檢出 7-氨基氯硝西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	8	19	28	0	11	48	319	2800.0
檢出 Citalopram 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	4	100.0
檢出 Dehydronorketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	17	26	20	0	19	4	40	110.5
檢出 deschloroketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	2	5	25.0
檢出 Eutylone(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	29	0	10	0	5	-50.0
檢出 FM2 陽性數		65	76	84	78	80	101	117	113	128	11	64	3	140	118.8

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：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
檢出 mCPP 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	8	300.0
檢出 MDA 陽性數		16	48	19	33	13	12	17	1	1	0	1	0	18	1700.0
檢出 MDMA 陽性數		696	498	231	166	164	224	215	169	125	7	94	5	126	34.0
檢出 Metformin 陽性數		0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	1	3	200.0
檢出 Naproxen 陽性數		0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	1	-
檢出 Tadalafil 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	1	-50.0
檢出 α -?咯烷基苯異己酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	5	-16.7
檢出 二苯安明 陽性數		0	0	0	0	0	0	5	5	8	1	7	0	2	-71.4
檢出 大麻 陽性數		127	176	123	77	177	369	544	660	547	14	320	26	450	40.6
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	4	66	145	24	289	18	450	55.7
檢出 去甲氧安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	3	3	4	0	3	0	3	0.0
檢出 去甲基愷他命(3) 陽性數		0	0	126	234	17	16	17	32	85	65	620	26	352	-43.2
檢出 去甲羥安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	0	1	-50.0
檢出 可待因 陽性數		0	0	0	0	0	0	2	9	8	14	207	61	2155	941.1

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數		718	590	582	453	559	629	596	342	236	20	227	17	181	-20.3
檢出 甲基乙基胺戊酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	7	6	0	1	1	3	200.0
檢出 甲氧基甲基安非他命 陽性數		0	1	0	2	0	3	0	0	10	0	15	1	32	113.3
檢出 甲基安非他命 陽性數		24350	22739	23316	25817	35164	37882	37287	31129	36385	2404	32830	1906	35496	8.1
檢出 甲基麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	33	106	0	62	0	75	21.0
檢出 曲唑酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	8	166.7
檢出 佐沛眠 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	3	0	1	-66.7
檢出 利度卡因 陽性數		0	0	0	0	0	0	2	2	9	1	4	1	4	0.0
檢出 帕潘立酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	-60.0
檢出 阿普唑他 陽性數		0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	2	1	3	50.0
檢出 派醋甲酯 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	3	6	0	7	0	5	-28.6
檢出 特拉嗎竇 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	4	1	7	75.0
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	8	12	19	1	11	2	14	27.3
檢出 富魯歐西汀 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	1	-50.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/2/28

項目	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											12月(a)	1-12月	12月	1-12月(b)	
檢出 舒樂安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	4	33.3
檢出 嗎啡 陽性數		3160	2522	1975	3063	1675	1661	1616	1232	734	78	1062	69	1105	4.0
檢出 愷他命 陽性數		13468	28920	20992	24560	12855	9553	9565	9537	8299	336	3513	387	5908	68.2
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	5	105	1	0	0	24	35	36	2	82	16	68	-17.1

資料來源：衛生福利部認證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。

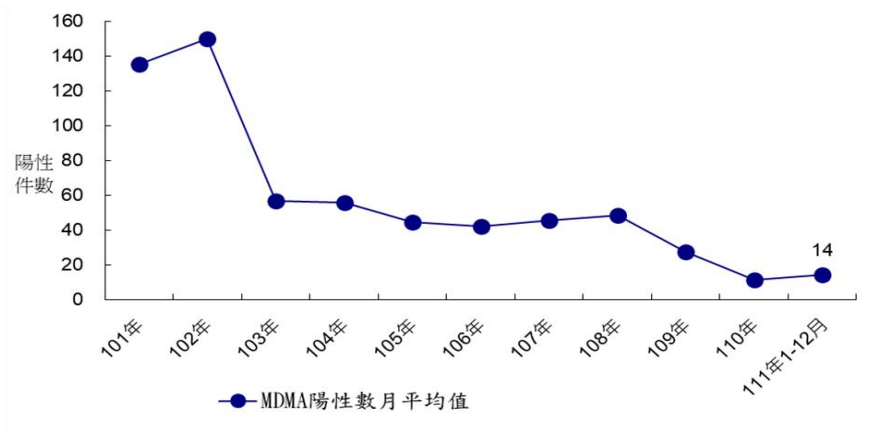
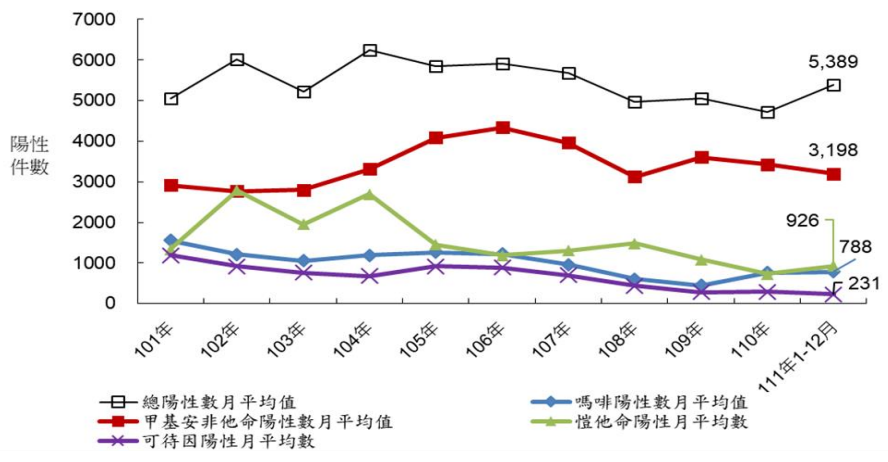
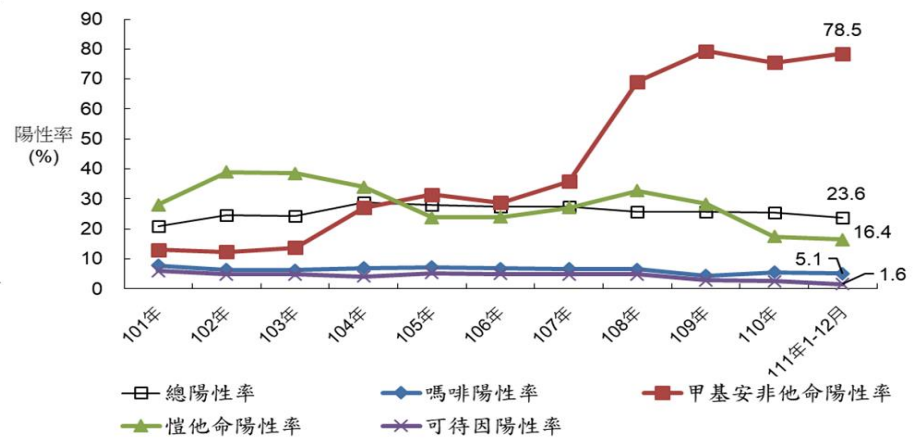
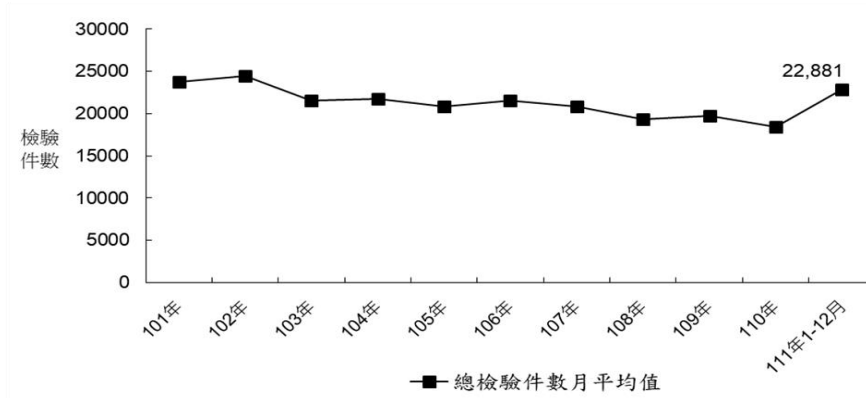
註2：列出歷年總件數≥5且當年件數>0之檢出成份。

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 101年~111年11月



資料來源：衛生福利部認證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。

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:112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Heroin(海洛因)	18,166	15,142	17,198	16,499	18,020	23,682	19,501	20,051	15,561	2,798	15,769	15,769	2,712	25,186	10.1	59.7	211,134
Methamphetamine(甲基安非他命)	15,783	14,843	18,893	21,118	28,195	28,427	24,158	23,512	22,973	1,752	29,600	29,600	927	23,255	9.4	-21.4	266,169
Ketamine(愷他命)	18,245	27,174	26,275	28,911	19,318	16,557	17,048	19,434	11,683	941	14,816	14,816	579	18,395	7.4	24.2	234,414
(1-Pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone, UR-144(3)(1-戊基-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吲哚(3))	0	0	0	0	8	7	58	2	1	0	0	0	0	2	0.0	-	78
(1-Pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone, UR-144(3)(1-戊基-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吲哚(3))、AB-PINACA(3)(N-[(2S)-1-氨基-3-甲基-1-羧基丁烷-2-基]-1-戊基吲哚-3-羧酸(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	2	2	0	0	0	0	0	4	0.0	-	8
(1-Pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone, UR-144(3)(1-戊基-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吲哚(3))、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	0.0	-	6
1,4-Butanediol(1,4-丁二醇)	0	0	0	0	0	0	2	3	1	0	7	7	1	384	0.2	5,385.7	397
1-phenyl-2-nitropropene(1-phenyl-2-nitropropene)	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.0	-	12
1-Propionyl-LSD (1-Propionyl-lysergic acid diethylamide)(IP-LSD)	0	0	0	0	0	0	3	6	1	0	13	13	0	1	0.0	-92.3	24
2-(2-Chlorophenyl)-2-nitrocyclohexanone(2-(2-氯苯基)-2-硝基環己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	0.0	-	9
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	29	66	0	1	1	0	3	0.0	200.0	99
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3) Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	20	29	0	0	0	0	16	0.0	-	65
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-methyl-4-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、2-Amino-5-nitrobenzophenone Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0.0	-	88
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	2	21	388	160	0	14	14	1	121	0.0	764.3	706
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	1	6	18	21	0	1	1	0	7	0.0	600.0	54
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	1	63	56	0	6	6	0	1	0.0	-83.3	127
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	0	5	0	14	6	0	2	2	2	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	35

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、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	60	60	60	0	1	0.0	-98.3	61
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、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	108	0.0	-	108
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	4	0	60	18	0	0	0	0	1,647	0.7	-	1,729
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))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	390	390	390	0	2	0.0	-99.5	392
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))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、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	63	0.0	-	63
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))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、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	29	0.0	-	29
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	2	0	3	3	6	8	0	3	3	1	8	0.0	166.7	33
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	3	1	5	0.0	66.7	14
25I-NBOMe(25I-NBOMe)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	36
2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0	221	0.1	1,373.3	236
2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、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	73	0.0	-	73
2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0.0	-	58
2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、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	65	0.0	-	65
2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
2-Amino-5-nitrobenzophenone、3,4-methylenedioxy-methylcathinone (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	1,075	0.4	-	1,075
2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103	338	338	1,047	1,272	0.5	276.3	1,610
2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	2	2	0	114	0.0	5,600.0	116
2-Amino-5-nitrobenzophenone、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	30	0.0	-	30
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	21	21	0	14	0.0	-33.3	35
2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	45	45	45	0	644	0.3	1,331.1	689
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,702	0.7	-	1,702
2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	30	0.0	-	30
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.0	-	13
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	6	153	265	0.1	4,316.7	271
2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	15	15	0.0	-	15
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0.0	400.0	6
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	35	0.0	-	35
2-Bromo-3',4'-(methylenedioxy)propiophenone(1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-bromopropan-1-one)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
2-bromo-4-chloropropiophenone (2-溴-4-氯苯丙酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19
2-Bromo-4-Methylpropiophenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)	0	0	0	0	0	0	4	200	177	1	35	35	0	125	0.1	257.1	541
2-Bromo-4-Methylpropiophenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropiophenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	201	0.1	-	201
2-Bromo-4-Methylpropiophenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15	
2C-B(4-溴-2,5-二甲氧基苯乙胺)	22	2	4	3	0	6	5	9	4	0	9	9	0	8	0.0	-11.1	74
2-Chloro-methylpropiophenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	269	0.1	-	269
2-Chloro-methylpropiophenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、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	14	14	0.0	-	14
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噁他命)	0	0	0	0	0	0	0	305	1,074	0	212	212	0	64	0.0	-69.8	1,655
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噁他命)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Ketamine(噁他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噁他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	6	6	0	1	0.0	-83.3	12

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	7	439	489	3	270	270	2	31	0.0	-88.5	1,236
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	1	10	50	0	2	2	0	2	0.0	0.0	65
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	1	1	0	27	0.0	2,600.0	63
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103	103	0	544	0.2	428.2	647
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	1	1	16	0	0	0	0	1	0.0	-	19
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	36	36	0	2	0.0	-94.4	39
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	308	0.1	-	308
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、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	20	0.0	-	20
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮) Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0.0	-	28
2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、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
2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	225	288	650	594	372	209	305	47	71	0	9	9	1,016	3,107	1.3	34,422.2	5,963
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)	117	253	1,556	2,781	572	46	449	2	1	0	1	1	0	7	0.0	600.0	5,883
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0.0	-	35
3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone	0	0	0	0	0	0	0	1	14	0	6	6	0	1	0.0	-83.3	22
3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	1	0.0	-87.5	9
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))	37	7	82	1,172	114	380	8	11	16	0	2	2	0	2	0.0	0.0	1,831
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.0	-	48

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:112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	1	2	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	35
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	8	9	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	19
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	0.0	50.0	5
3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(3,4-亞甲基雙氧焦洛戊酮))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	3	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0.0	-	141
4-AcO-DMT(O-Acetylsilocin)	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5
4-AcO-DMT(O-Acetylsilocin)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、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
4-Fluoro-3-methyl- α -Pyrrolidinovalerophenone(4-Fluoro-3-methyl- α -Pyrrolidinovalerophenone)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	2	0.0	-	7
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)	32	19	2	22	0	1	4	0	3	0	0	0	0	6	0.0	-	96
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	107	3	312	312	0	9	0.0	-97.1	428
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)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	166	0	0	0	0	1	0.0	-	167
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	384	0	0	0	0	1	0.0	-	385
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、N-ethylhexedrone(非(α -乙氧基己烷酮(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0.0	-	29
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	12	33	297	212	292	1,829	967	11,134	17,683	5,200	46,907	46,907	5,383	55,199	22.2	17.7	134,599
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	7	356	149	117	45	2	0	4	0	0	0	0	1,031	0.4	-	1,714
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	43	3,982	577	74	65	21	2	1	0	0	0	0	1	0.0	-	4,770
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	6	15	0	1	0	0	0	0	0	5	0.0	-	27
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	128	1,992	473	943	6,907	769	500	340	17	1,720	1,720	483	3,691	1.5	114.6	17,463
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Clozapine(氯氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	0	1	0.0	0.0	5

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Xylazine(動物麻醉注射液)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0.0	-	59
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	33	0.0	-	34
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	26	0	1	0.0	-96.2	27
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	358	161	0	18	18	0	244	0.1	1,255.6	781
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1,347	7,329	994	6,922	6,922	0	2,105	0.8	-69.6	17,703
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0.0	-	59
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	116	0	466	466	0	8	0.0	-98.3	590
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Quetiapine(思樂康)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
4-methylpropiofenone(4-甲基苯丙酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19
4-methylpropiofenone(4-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171	0.1	-	171
4-methylpropiofenone(4-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.0	-	40
4-methylpropiofenone(4-甲基苯丙酮)、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	7	0.0	-	7
4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	8	68	83	93	37	50	84	84	0	9	0.0	-89.3	382
4-Methyl- α -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	1	9	6	0	45	0	5	5	0	1	0.0	-80.0	67
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))	0	0	0	0	0	8	423	1,478	118	0	9	9	0	7	0.0	-22.2	2,043
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))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	27	280	156	45	0	0	0	0	1	0.0	-	509
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))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	2	0.0	-	11
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)	0	0	0	0	0	0	11	9	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	22
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-亞甲基雙氧氮甲基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	39	0.0	1,850.0	41
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-亞甲基雙氧氮甲基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	73	73	0	1	0.0	-98.6	74

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
4-Methyl- α -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	33	0	0	0	0	1	0.0	-	34
4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5
4-Methyl- α -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)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0.0	-	5	
4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	20	1	0	163	163	0	2	0.0	-98.8	186
4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Diclazepam (Chlorodiazepam)(4)(氯地西洋(4))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	36	34	0	0	0	0	220	0.1	-	290	
4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基基甲胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	33	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	35
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	3	9	28	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	42
4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	43	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	44
5F-ADB(5F-MDMB-PINACA)	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	3	3	0	5	0.0	66.7	14
5F-ADB(5F-MDMB-PINACA)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、4-fluoro MDMB-BUTICA、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	304	0.1	-	304	
5F-ADB(5F-MDMB-PINACA)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
5F-ADB(5F-MDMB-PINACA)、MDMB-4en-PINACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
5F-AKB48(5F-AKB48)	0	4	6	13	4	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0.0	-	33
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))	0	0	11	0	74	32	21	3	18	0	9	9	0	5	0.0	-44.4	173
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	5	6	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	13
5-fluoro MDMB-PICA	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	2	2	0	6	0.0	200.0	21
5-MeO-DIPT(5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺)	0	1	3	5	6	19	11	4	5	2	4	4	0	1	0.0	-75.0	59
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))	0	14	4	1	13	9	5	14	64	52	59	59	0	9	0.0	-84.7	192
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0.0	-	100

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫-N-乙基卡西酮(3)) Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(2)(氟甲安非他命(2))	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	10
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫-N-乙基卡西酮(3)) XR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))	0	0	1	1	0	6	9	9	2	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	33
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(2)(氟甲安非他命(2)), XR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3)), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	6
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)), 2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)), 2-Amino-5-nitrobenzophenone, 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)), Nicotinamide(菸鹼醯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氫苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	2	0	3	0.0	50.0	6
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	4	2	6	2	2	9	12	12	9	0	3	3	0	5	0.0	66.7	70
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡), Acetylcodeine(乙醯可待因)	1	1	4	0	0	2	5	2	1	0	0	0	0	1	0.0	-	17
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	52	11	21	25	15	23	9	13	27	5	23	23	1	10	0.0	-56.5	278
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚), Caffeine(咖啡因)	7	9	7	4	15	33	21	7	25	0	2	2	1	5	0.0	150.0	140
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚), Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	0	3	0	4	2	1	2	2	0	2	0.0	0.0	13
ADB-4en-PINACA(ADB-4en-PINACA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
Alprazolam(阿普唑他)	3	5	9	11	19	27	45	37	57	0	46	46	2	47	0.0	2.2	310
Amphetamine(安非他命)	148	1,105	1,385	1,819	2,295	2,105	1,190	1	4	0	8	8	0	7	0.0	-12.5	10,336
Amphetamine(安非他命), Methamphetamine(甲基安非他命)	53	57	89	56	100	357	285	121	228	20	254	254	6	244	0.1	-3.9	1,874
Amphetamine(安非他命), Methamphetamine(甲基安非他命), Caffeine(咖啡因)	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	5
Amphetamine(安非他命), Methamphetamine(甲基安非他命), N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	3	27	30	34	28	103	108	109	220	17	202	202	8	310	0.1	53.5	1,181
Amphetamine(安非他命), Methamphetamine(甲基安非他命), N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命), Ketamine(愷他命)	0	0	20	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.0	-	24
bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	16	64	0	4	0	27	0	0	0	4	33	0.0	-	144

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:112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Bromazepam(溴西洋)	1	2	2	1	2	3	3	1	9	0	6	6	1	4	0.0	-33.3	36
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	72	0.0	-	72
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3))、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	172	0.1	-	172
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3))、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3))、Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Brotizolam(伯替唑他)	0	0	1	0	3	3	0	5	5	1	4	4	0	5	0.0	25.0	27
Buprenorphine(丁基原啡因)	5	6	8	13	8	7	15	6	9	0	11	11	0	12	0.0	9.1	108
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	8	0.0	-	8
Caffeine(咖啡因)	125	105	2,175	3,519	3,578	3,165	1,050	2,659	599	66	719	719	14	1,388	0.6	93.0	19,191
Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0.0	-	14
Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	1	4	16	0	0	0	7	7	0	1	0.0	-85.7	29
Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	5
Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	1	0	1	1	5	0	1	1	0	2	0.0	100.0	12
Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	0	2	2	5	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	14
Caffeine(咖啡因)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	18	18	1	8	0.0	-55.6	27
Cannabidiol(大麻二醇)	1	0	0	0	1	1	3	22	7	0	29	29	0	16	0.0	-44.8	80
Cannabidiol(大麻二醇)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	2	0.0	0.0	5
Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	16	44	7	3	42	42	3	12	0.0	-71.4	121
Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	3	1	3	0	4	69	69	2	92	0.0	33.3	168

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Cannabidiol(Cannabidiol)、Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	7	0	4	0.0	-42.9	11
cannabinol(大麻酚)	1	0	1	0	0	3	0	1	31	0	2	2	1	6	0.0	200.0	53
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)	146	154	181	170	330	605	765	508	734	64	559	559	61	1,055	0.4	88.7	5,393
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Ketamine(愷他命)	2	3	1	4	1	2	4	1	4	0	2	2	0	3	0.0	50.0	31
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	1	0	2	1	1	5	0	7	7	0	6	0.0	-14.3	23
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	0.0	-	6
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	31	2	48	48	3	67	0.0	39.6	146
Chlordiazepoxide(氯二氮平)	1	1	4	3	2	2	0	1	0	1	5	5	0	3	0.0	-40.0	24
Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Dicyclomine(Dicyclomine)	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	2	2	0	2	0.0	0.0	14
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	1	20	82	37	0	15	15	2	15	0.0	0.0	170
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0.0	-	7
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、5-fluoro MDMB-PICA、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、4-fluoro MDMB-BUTICA、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,051	0.4	-	1,051
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、4-fluoro MDMB-BUTICA、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.0	-	40
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	1	41	27	0	1	1	0	2	0.0	100.0	72
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	4	0.0	-	9
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	7	11	0	0	0	0	171	0.1	-	189
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	0.0	-	81
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	72	72	2	5	0.0	-93.1	77
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、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	50	0.0	-	50
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	135	192	0	16	16	0	3	0.0	-81.3	346

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	8	56	198	115	31	1	69	69	0	100	0.0	44.9	577
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	21	190	431	139	2	0	2	2	0	2	0.0	0.0	787
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	8	29	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	38
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	0	422	1,083	341	32	12	12	1	4	4	328	362	0.1	8,950.0	2,268
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮甲基卡西酮(3))	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	9
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	10	4	10	2	13	0	0	0	0	1	4	0.0	-	43
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	23	69	3	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	96
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	3,614	2,775	1,447	55	3	18	0	1	1	0	196	0.1	19,500.0	8,109
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	351	55	0	1	1	0	35	0.0	3,400.0	442
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	409	0.2	-	409
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、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	16	0.0	-	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)、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	7	0.0	-	7
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、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
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧氮甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5
Chlorphenamine(氯苯那敏)	6	6	4	4	0	1	5	2	2	1	1	1	0	2	0.0	100.0	36
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	2	1	0	0	3	3	7	9	3	0	1	1	1	3	0.0	200.0	37
Citric acid(檸檬酸)	0	0	0	0	0	0	3	8	5	0	3	3	0	9	0.0	200.0	28
Citric acid(檸檬酸)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)、Venlafaxine(萬拉法辛)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25
Clonazepam(氯硝西洋)	11	14	15	23	51	34	28	36	42	1	27	27	0	30	0.0	11.1	343
Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	1	6	6	8	12	1	19	19	1	19	0.0	0.0	71

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Cocaine(古柯生食)	13	1	8	5	7	31	39	34	20	0	18	18	0	12	0.0	-33.3	196
Codeine(More than 5%)(可待因(5%以上))	1	7	12	7	4	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	48
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3)), Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	10	13	0	0	0	0	2	0.0	-	25
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3)), Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	25	25	285	289	0.1	1,056.0	317
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3)), Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	576	0.2	-	576
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	500	0.2	-	500
Dextromethorphan(德磋商蘇芬)	9	4	1	1	3	4	5	4	24	0	3	3	0	3	0.0	0.0	70
Dextromethorphan(德磋商蘇芬)、Venlafaxine(萬拉法辛)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	13	0.0	550.0	15
Diazepam(安定)	9	16	8	24	3	6	5	1	13	0	4	4	0	3	0.0	-25.0	118
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))	0	0	7	0	43	77	59	24	471	0	17	17	0	6	0.0	-64.7	704
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121	0.0	-	121
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.0	-	13
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	36
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14
Dicyclomine(Dicyclomine)	1	0	0	18	2	2	2	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	27
Dihydrocodeine(二氫可待因)、Methylephedrine(甲基麻黃生食)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	23	0.0	-	24
Dimethyl sulfone(二甲基磺)	0	0	0	0	4	39	57	35	115	13	50	50	2	31	0.0	-38.0	331
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	1	4	7	0	2	2	0	12	0.0	500.0	26
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	0	7	0.0	600.0	11
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Heroin(海洛因)	0	0	0	0	0	0	0	7	52	0	12	12	1	5	0.0	-58.3	76

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	1	0	1	0.0	0.0	10
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)	0	0	6	0	1	27	46	55	149	35	117	117	1	54	0.0	-53.8	455
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	1	2	0	3	3	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	12
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	3	46	474	809	88	1,143	1,143	65	1,093	0.4	-4.4	3,568
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	7
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	3	0.0	50.0	7
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Clozapine(氣氣平)、Quetiapine(思樂康)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	0	1	47	22	15	0	45	45	1	7	0.0	-84.4	137
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	23	90	4	0	13	13	4	15	0.0	15.4	145
Dimethylone, βk-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	1	0	0	0	0	28	0	0	0	0	54	0.0	-	83
Dimethylone, βk-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))	0	0	0	0	3	0	0	0	249	0	0	0	0	3	0.0	-	255
Dimethylone, βk-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,947	0.8	-	1,947
Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	9	44	0.0	-	54
Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	11	0	0	2	0	0	0	0	0	0	48	0.0	-	61
Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	9	534	0.2	-	541
Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、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	47	0.0	-	47
Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	18
Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、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	104	0.0	-	104
Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Diphenhydramine(二苯安明)	2	2	1	0	1	0	2	1	8	0	0	0	1	10	0.0	-	27
DMT(二甲基色胺)	2	0	0	5	0	4	2	6	4	2	7	7	0	1	0.0	-85.7	31
Ephedrine(麻黃生鹼)	15	18	22	96	15	15	95	58	26	0	7	7	0	1	0.0	-85.7	388
Ephedrine(麻黃生鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	17	6	23	6	14	16	2	1	3	0	0	0	0	4	0.0	-	108
Ephedrine(麻黃生鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)	0	0	1	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	69
Estazolam(舒樂安定)	4	6	6	4	11	14	27	21	20	0	23	23	2	29	0.0	26.1	166
Etizolam(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	33	230	35	3	61	61	0	54	0.0	-11.5	413
Etizolam(依替唑命(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115	0.0	-	115
Etizolam(依替唑命(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1,022	0.4	102,100.0	1,025
Etizolam(依替唑命(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	2	0.0	-80.0	12
Etizolam(依替唑命(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、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	6	0.0	-	6
Etizolam(依替唑命(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	51	51	50	307	0.1	502.0	358
Etizolam(依替唑命(3))、Methamphetamine(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	82	0.0	-	82
Etizolam(依替唑命(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	42	42	0	38	0.0	-9.5	87
Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	398	3,089	114	4,637	4,637	0	1,468	0.6	-68.3	9,592
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	47	0	5	0.0	-89.4	52
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、DMT(二甲基色胺)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116	0.0	-	116
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	0.0	-	82
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯他命)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	10	0.0	-	10
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Acetoxy-DET、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Acetoxy-DET、4-HO-DET(4-羥二乙基胺)、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
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	43	773	25	625	625	0	65	0.0	-89.6	1,506
Eutylone(3)(Eutylone(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	55	0.0	-	55
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	6,056	0	179	179	0	79	0.0	-55.9	6,314
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	39	143	0	360	360	0	12	0.0	-96.7	554
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	53	0	4	0.0	-92.5	57
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	10	27	0	0	0	0	6	0.0	-	43
Eutylone(3)(Eutylone(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	70	0.0	-	71
Eutylone(3)(Eutylone(3))、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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Eutylone(3)(Eutylone(3))、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)、N,N-Dimethyl-3,4-methylenedioxyamphetamine(N-甲基-MDMA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,500	0.6	-	1,500
Eutylone(3)(Eutylone(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	5	0.0	-	5
Eutylone(3)(Eutylone(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	12	12	0	3	0.0	-75.0	18
Eutylone(3)(Eutylone(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	8	0	1	0.0	-87.5	10
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0	12	12	0	1	0.0	-91.7	56
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、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	31	0.0	-	31
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	60	1	1	1	0	1	0.0	0.0	62
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	3	166	26	41	41	0	10	0.0	-75.6	220
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	14	0.0	-	14
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	168	0	34	34	0	137	0.1	302.9	339

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:112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	81	0.0	1,250.0	87
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氟去氯-N-乙基愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	0.0	-	87
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、GHB(伽瑪羥基丁酸)、Caffeine(咖啡因)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	205	0.1	-	205	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、GHB(伽瑪羥基丁酸)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0.0	-	54	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、GHB(伽瑪羥基丁酸)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0.0	-	99	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	5	0.0	-	5	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methoxymphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	7	0	1	0.0	-85.7	11
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、N-Ethyl-p-chloroamphetamine(氯乙基安非他命)、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	57	0.0	-	57	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	9	0.0	350.0	11
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	99	555	27	58	58	0	41	0.0	-29.3	753
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	555	1	21	21	0	1	0.0	-95.2	577
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	52	0	99	99	0	1	0.0	-99.0	152
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	6	291	121	157	157	0	128	0.1	-18.5	582
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	35	61	1	195	195	0	3	0.0	-98.5	294
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	57	4,201	288	1,496	1,496	0	331	0.1	-77.9	6,085
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	12	333	1	24	24	0	59	0.0	145.8	428
Eutylone(3)(Eutylone(3))、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異巴酮)、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	197	0.1	-	197
Fludiazepam(氟地西洋)	0	1	1	0	2	1	1	3	6	1	5	5	0	1	0.0	-80.0	22
Flunitrazepam(氟硝西洋)	188	218	188	204	299	410	398	333	297	18	329	329	7	233	0.1	-29.2	3,288
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	2	4	2	0	0	0	1	1	0	46	0.0	4,500.0	55
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Clonazepam(氯硝西洋)	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0.0	0.0	8
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)	10	5	2	3	2	6	3	2	0	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	39
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	5
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Quetiapine(思樂康)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	5
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Trazodone(曲唑酮)	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	17	17	0	1	0.0	-94.1	22
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Zolpidem(佐沛眠)	0	1	0	1	2	0	1	0	1	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	10
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Zolpidem(佐沛眠)、Quetiapine(思樂康)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	1	0.0	-83.3	7
Fluorexetamine、FXE(氟西他明)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	80	0.0	-	80
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	0.0	-	10
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)、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	88	0.0	-	88
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)、Ketamine(愷他命)、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	307	0.1	-	307
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(2)(氟甲基安非他命(2))	45	25	2	0	2	0	4	2	0	1	24	24	0	5	0.0	-79.2	114
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(2)(氟甲基安非他命(2))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0.0	-	99
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(2)(氟甲基安非他命(2))、Methamphetamine(甲基安非他命)	8	4	0	1	0	0	0	3	0	2	26	26	0	2	0.0	-92.3	44
Fluoxetine(富魯歐汀)	3	0	2	0	0	8	1	4	1	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	26
Flurazepam(氟安定)	3	0	1	0	5	2	6	4	3	0	3	3	0	6	0.0	100.0	34
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	1	1	0	23	16	178	90	162	125	22	242	242	4	103	0.0	-57.4	941

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:112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
GHB(伽瑪羥基丁酸)	2	11	2	28	73	69	26	20	17	2	35	35	0	18	0.0	-48.6	301
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	6	5	189	389	83	96	3	66	66	1	47	0.0	-28.8	881
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	9	6	16	7	12	11	102	12	9	1	10	10	1	16	0.0	60.0	212
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	413	449	553	187	244	283	270	125	71	19	131	131	5	149	0.1	13.7	3,107
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	2	0	11	1	3	2	0	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	34
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	5	18	12	1	0	1	1	0	6	0	0	0	0	1	0.0	-	51
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	278	258	297	330	273	196	189	69	47	12	79	79	5	71	0.0	-10.1	2,569
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	5
Heroin(海洛因)、Buprenorphine(丁基原啡因)	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.0	-	8
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	259	177	206	110	93	244	166	427	640	4	322	322	46	955	0.4	196.6	3,831
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	0	1	0	0	0	0	9	1	1	0	0	0	0	2	0.0	-	14
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	27	35	15	0	0	12	12	29	12	0	6	6	0	17	0.0	183.3	196
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	18	10	15	1	0	4	6	10	7	0	1	1	0	5	0.0	400.0	106
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利多卡因)	1	3	0	2	0	0	11	2	21	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	48
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利多卡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利多卡因)、Procaine(普卡因)	0	0	0	0	0	0	4	0	8	0	0	0	1	1	0.0	-	16
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	4	0	6	2	0	6	5	5	9	0	6	6	0	23	0.0	283.3	66
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0	8
Heroin(海洛因)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	1	2	1	3	1	1	3	0	1	0	1	1	0	3	0.0	200.0	20
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)	23	33	19	35	24	29	19	9	4	1	14	14	0	4	0.0	-71.4	243

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:112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	0	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	10
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	1	3	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0.0	-	11
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)	3	24	15	2	6	17	20	24	22	2	18	18	1	10	0.0	-44.4	175
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	7	2	2	4	2	6	2	0	1	0	2	2	0	6	0.0	200.0	37
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)	45	37	20	19	26	42	21	36	45	12	106	106	2	90	0.0	-15.1	567
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	1	1	0	4	0.0	300.0	11
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	2	2	9	4	7	5	4	7	9	3	7	7	0	14	0.0	100.0	71
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	1	2	1	0	2	1	5	0	1	0	2	2	0	2	0.0	0.0	18
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	1	4	0	0	0	1	2	11	7	0	6	6	0	33	0.0	450.0	66
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	0	2	0	0	0	0	1	4	1	0	1	1	0	2	0.0	100.0	12
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	4	3	1	12	16	0	5	2	0	0	6	6	0	1	0.0	-83.3	57
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	6	3	3	5	10	16	15	4	7	1	3	3	0	7	0.0	133.3	85
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Caffeine(咖啡因)	1	0	0	0	2	1	0	0	1	1	2	2	0	1	0.0	-50.0	8
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	1	1	1	0	0	0	1	1	2	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	10
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)	21	24	28	37	34	56	70	37	48	2	60	60	2	64	0.0	6.7	480
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	2	1	0	1	1	1	0	2	0	0	0	0	1	1	0.0	-	9
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	14	20	18	16	13	23	11	8	5	0	5	5	2	13	0.0	160.0	154
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	2	3	3	2	5	1	4	6	0	1	1	1	0	3	0.0	200.0	31
Heroin(海洛因)、Sugar(糖)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	5	0	1	0.0	-80.0	8

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Heroin(海洛因)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	1	1	0	1	0.0	0.0	7
Ibuprophen(異布洛芬)	2	0	1	3	12	7	9	8	3	0	1	1	0	2	0.0	100.0	53
Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	0	8	12	12	12	14	0	34	34	0	1	0.0	-97.1	93
Ketamine(愷他命)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Mephedrone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氫甲基卡西酮(3))	58	26	1,396	8	2	0	1	1	0	0	0	0	0	10	0.0	-	1,503
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	3	170	51	17	40	5	32	65	0	71	71	20	136	0.1	91.5	592
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Mephedrone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氫甲基卡西酮(3))	0	2	75	3	4	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	88
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0	1	1	0	1	0.0	0.0	8
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	5	0	0	0	0	9	37	0	6	6	0	124	0.0	1,966.7	181
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	34	35	10	7	1	7	13	1	1	0	15	15	0	3	0.0	-80.0	159
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	194	6	1	2	5	1	2	1	1	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	225
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	22	37	33	686	102	104	214	9	92	0	65	65	1	18	0.0	-72.3	1,390
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	6
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	23
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	1	1	0	0	5	4	7	2	5	1	33	33	0	3	0.0	-90.9	62
Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)	3	4	7	2	7	44	41	8	30	0	13	13	0	20	0.0	53.8	179
Ketamine(愷他命)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	411	797	594	432	317	461	607	359	465	24	519	519	31	496	0.2	-4.4	5,611
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)、Norquetamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	6	0.0	-	11
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	6	17	17	2	2	46	28	5	4	0	7	7	0	3	0.0	-57.1	143
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	22	0	0	1	2	9	154	0	2	2	0	3	0.0	50.0	193

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	3	1	5	3	14	0	7	7	3	13	0.0	85.7	46
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	2	0.0	0.0	5
Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	7
Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	11	4	11	0	6	6	6	60	0.0	900.0	92
Ketamine(愷他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	11
Lidocaine(利度卡因)	1	5	3	2	13	6	19	10	14	9	52	52	0	127	0.1	144.2	255
Lorazepam(勞拉西洋)	5	11	7	10	18	12	11	22	26	2	17	17	1	16	0.0	-5.9	163
LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	0	19	24	336	43	0	25	25	0	22	0.0	-12.0	469
LSD(麥角二乙胺)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	10	0.0	-	13
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)	63	265	206	514	117	68	30	8	1	0	0	0	0	1	0.0	-	1,282
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)	1	10	1	2	8	3	0	0	1	0	10	10	0	1	0.0	-90.0	37
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0.0	-	5
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	6
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	1,571	1,183	546	503	462	479	547	333	252	8	90	90	0	147	0.1	63.3	7,391
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	47	0	1	57	1	0	1	0	0	0	0	33	0.0	-	140
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	98	256	158	374	983	682	135	26	62	0	9	9	0	8	0.0	-11.1	2,859
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	84	84	33	23	20	13	23	29	2	0	4	4	0	5	0.0	25.0	382
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	224	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	3	0.0	-	231
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	135	12	320	9	2	3	12	4	5	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	551

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
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)	64	19	14	0	21	2	0	11	15	1	16	16	0	12	0.0	-25.0	216
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)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18
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)	18	13	3	5	1	5	1	18	12	0	2	2	1	3	0.0	50.0	119
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)	0	0	0	0	0	32	0	1	0	0	9	9	0	1	0.0	-88.9	43
MDMB-4en-PINACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	0.0	-	16
MDMB-4en-PINACA、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	48	0.0	-	48
Melitracen(Melitracen)	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5	5	0	2	0.0	-60.0	9
Methadone(美沙冬)	4	5	0	1	4	5	10	2	9	0	7	7	0	5	0.0	-28.6	61
Methamphetamine(甲基安非他命)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	6	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	17
Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	1	0	2	0	128	0	0	5	0	28	28	0	16	0.0	-42.9	180
Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	75	10	0	4	1	12	21	21	0	16	0.0	-23.8	127
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	28	0	83	83	0	2	0.0	-97.6	113
Methamphetamine(甲基安非他命)、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	29	29	0	2	0.0	-93.1	31
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	43	5	22	276	65	35	168	48	41	2	30	30	4	492	0.2	1,540.0	1,258
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)	27	15	60	48	60	69	122	105	122	0	35	35	1	31	0.0	-11.4	746
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	17	20	115	3	1	10	4	4	0	0	0	0	0	14	0.0	-	206
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	0	3	3	3	2	3	6	5	3	0	3	3	0	3	0.0	0.0	35
Methamphetamine(甲基安非他命)、GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	0	0	9	2	0	1	1	0	1	0.0	0.0	13
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	50	51	111	84	54	35	46	34	54	15	87	87	1	115	0.0	32.2	798
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	13	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	15

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	4	1	1	1	1	2	1	5	1	9	9	0	12	0.0	33.3	38
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	4	2	0	1	11	15	2	1	0	0	0	0	2	0.0	-	38
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	3	1	4	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	11
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	1	0	0	0	2	2	4	7	0	17	17	0	12	0.0	-29.4	45
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	15	0.0	-	18
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Ephedrine(麻黃生鹼)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	29	0.0	625.0	33
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Lidocaine(利度卡因)	6	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	3	0.0	-	14
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	530	13	64	64	0	627	0.3	879.7	1,221
Methamphetamine(甲基安非他命)、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	62	66	77	77	0	493	0.2	540.3	632
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	6	4	4	9	1	33	67	41	63	5	100	100	4	192	0.1	92.0	540
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	2	2	2	2	9	0	7	6	17	1	19	19	0	18	0.0	-5.3	85
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	9	6	0	6	10	72	347	880	90	22	134	134	14	223	0.1	66.4	1,778
Methamphetamine(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	0	0	4	4	0	102	0.0	2,450.0	106
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	2	0	62	62	0	7	0.0	-88.7	71
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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0.0	-	21
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)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	3	1	6	4	18	99	361	275	21	66	69	69	31	1,366	0.5	1,879.7	2,223
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	8
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	2	0	3	46	279	1,303	114	4,221	4,221	4	345	0.1	-91.8	6,199

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
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	1	107	21	138	45	83	83	2	502	0.2	504.8	852
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	32	32	0	2	0.0	-93.8	40
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	1	0	0	0	8	4	0	1,137	26	269	269	0	57	0.0	-78.8	1,476
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	3	3	0	4	0.0	33.3	14
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	56	11	17	3	6	60	35	14	18	2	21	21	0	11	0.0	-47.6	308
Methamphetamine(甲基安非他命)、Sildenafil(威而剛)	0	0	1	0	2	4	0	1	2	0	0	0	0	5	0.0	-	15
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	1	4	4	5	2	5	2	3	3	1	1	1	0	4	0.0	300.0	38
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	2	0	1	5	5	4	1	1	12	12	0	5	0.0	-58.3	35
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	0	3	1	1	0	0	3	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	12
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	0	3	1	57	28	48	41	9	2	0	53	53	0	9	0.0	-83.0	251
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	5	1	3	113	48	159	3	17	903	13	260	260	0	15	0.0	-94.2	1,535
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	45	951	29	14	2	2	62	0	29	29	0	1	0.0	-96.6	1,135
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	79	0	0	0	0	99	0	108	108	0	2	0.0	-98.1	288
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	63	1,024	3	19	19	0	6	0.0	-68.4	1,112
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	1	44	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	46
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1,560	0	168	168	0	13	0.0	-92.3	1,741
Methyl-alpha-acetylphenylacetate	0	0	0	0	0	0	0	23	5	1	146	146	0	16	0.0	-89.0	190
methylamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Methylephedrine(甲基麻黃生食)	42	18	237	26	10	16	3	8	5	0	4	4	0	3	0.0	-25.0	423

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	366	438	5,338	7,245	7,245	7	2,850	1.1	-60.7	10,899
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	188	188	0	48	0.0	-74.5	236
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、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	600	0.2	-	600
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、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	10	0.0	-	10
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	342	342	0	1,173	0.5	243.0	1,515
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	6	0.0	-	6
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	2	2	0	299	0.1	14,850.0	301
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2-氟去氯-N-乙基愷他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、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	268	0.1	-	268
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0.0	-	28
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(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	7	0.0	-	7
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	67	0.0	-	67
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、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	11	11	0	1	0.0	-90.9	12
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloromethylpropiofenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	61	0.0	-	61
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(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	0	0	0	0	0	28	0.0	-	28
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、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	73	131	0.1	-	131
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	1,923	8,077	2,127	53,441	53,441	1,631	42,377	17.1	-20.7	105,818
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Mephedrone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0.0	-	10
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、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	2	0	30	30	0	59	0.0	96.7	91
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	103	69	815	815	67	2,184	0.9	168.0	3,102

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clonazepam(氣硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	3	3	2	306	0.1	10,100.0	374
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	87	5,297	533	15,836	15,836	0	1,576	0.6	-90.0	22,796
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	56	0	58	58	0	4	0.0	-93.1	118
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、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	545	0	6	6	0	2	0.0	-66.7	553
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	9	90	342	342	0	344	0.1	0.6	695
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0	0	0	0	1	0.0	-	100
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	5	0	2	0.0	-60.0	9
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	2	12	1	226	226	340	384	0.2	69.9	624
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	7	0.0	-	11
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	4	0.0	-	15
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	121	0.0	5,950.0	123
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、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	18	0.0	-	18
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(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	15	16	0.0	-	16
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	37	0.0	3,600.0	39
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	15	0.0	-	16
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、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	0	0	1	5	5	0	1	0.0	-80.0	6
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	47	5	522	522	0	96	0.0	-81.6	665

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	2,198	6,369	124	2,344	2,344	0	689	0.3	-70.6	11,600
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、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	305	0	0	0	0	0	24	0.0	-	329
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	142	200	13	3,492	3,492	0	300	0.1	-91.4	4,134
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	35	0	2	0.0	-94.3	37
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	49	17	18	18	0	139	0.1	672.2	206
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	2	755	183	823	823	0	330	0.1	-59.9	1,910
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、N-propyl Butylone(bk-PBDB)、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	10	0.0	-	10
Methylphenidate(派醋甲酯)	1	0	1	0	1	0	3	8	9	0	6	6	1	17	0.0	183.3	47
Methylphenidate(派醋甲酯)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、3,4-methylenedioxymethcathinone (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	6	6	0.0	-	6
Methylphenidate(派醋甲酯)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxymethcathinone (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	5	5	0.0	-	5
Midazolam(咪達唑他)	2	3	2	0	2	3	4	28	7	0	3	3	0	3	0.0	0.0	59
Mirtazapine(美達紗賓)	0	1	3	0	1	4	2	1	2	0	5	5	0	1	0.0	-80.0	21
Mitragynine(3)(帽柱木鹼(3))	0	0	0	0	0	0	8	4	14	0	4	4	0	4	0.0	0.0	34
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))	0	0	0	0	7	24	26	17	8	4	37	37	0	9	0.0	-75.7	128
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Heroin(海洛因)	0	0	0	0	0	4	1	0	2	0	0	0	0	1	0.0	-	8
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	2	3	11	1	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	20
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	2	0.0	-	7
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	1	9	1	0	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	14
Morphine(嗎啡)	20	13	15	9	17	27	16	12	8	2	17	17	2	27	0.0	58.8	193

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	0	0	0	0	0	2	3	2	1	0	0	0	0	2	0.0	-	11
MPPH(2)(甲基- α -吡咯啶羧基(2))	0	0	0	1	8	0	1	0	254	0	33	33	0	1	0.0	-97.0	298
MPPH(2)(甲基- α -吡咯啶羧基(2))、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	46	46	0	1	0.0	-97.8	118
Myristicin	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	7	7	0	3	0.0	-57.1	14
N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-butyl-1H-indazole-3-carboxamide, ADB-BUTINACA(N-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-丁基-1H-吲唑-3-甲醯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0.0	-	21
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	4	3	1,543	0.6	38,475.0	1,547
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	434	0.2	-	434
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	307	0.1	-	307
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0.0	-	65
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,108	0.4	-	1,108
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0.0	-	21
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	0.1	-	198
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	128	0.1	-	128
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、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	4	8	0.0	-	8
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、4-methylpropiofenone(4-甲基苯丙酮)、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
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	0.0	-	86
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2-氟去氯-N-乙基愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0.0	-	33
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	19	0.0	-	19
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	255	0.1	-	255
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、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	82	0.0	-	82
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	703	0.3	-	703
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Nitrazepam(硝西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	0.0	-	105
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、N-Propylbutylone(Putylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30
N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazole-3-carboxamide(ADB-FUBINACA)	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	7
naloxone(naloxone)	6	1	0	1	2	5	0	0	1	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	21
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)	7	17	25	24	31	41	65	53	63	3	48	48	0	55	0.0	14.6	430
naloxone(naloxone)、Heroin(海洛因)、Buprenorphine(丁基原啡因)	0	0	1	1	3	3	4	2	3	0	2	2	0	3	0.0	50.0	22
N-benzylcyclohexanamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0.0	-	21
N-Boc-Ketamine	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	9
N-Boc-Ketamine、Norketamine(3)(去甲基噁他命(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	37	0.0	-	38
N-Boc-Norketamine(原)(三級丁氧羰基去甲基噁他命(原))	0	0	0	0	0	0	5	19	119	0	21	21	0	58	0.0	176.2	222
N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	1	1	0	3	0.0	200.0	15
N-butylhexedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	1	0.0	-	15
N-didesmethyl sibutramine(Sibutramine 類源物)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
N-Ethylheptedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	1	3	0.0	50.0	7
N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))	0	0	0	0	0	2	2	1	53	0	10	10	0	16	0.0	60.0	84
N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17
N-Ethyl-p-chloroamphetamine(氯乙基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	1	0.0	-95.0	21

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	102	533	303	293	234	39	170	170	0	234	0.1	37.6	1,869
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、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
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	5	31	3	2	5	10	72	72	0	100	0.0	38.9	218
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	12	63	65	0	0	0	6	6	0	1	0.0	-83.3	147
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	35	1	0	0	0	0	0	0	3	0.0	-	39
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶嗎啉林)	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	8
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	42	276	323	443	18	1	10	10	0	2	0.0	-80.0	1,114
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶嗎啉林)	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	3	0.0	-	9
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109	109	0	1	0.0	-99.1	110
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	2	0.0	-	7
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、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	8	0.0	-	8
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	123	780	780	0	10	0.0	-98.7	791
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、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	16	0.0	-	16
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(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	0	0	0	0	0	74	0.0	-	74
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、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	20	0.0	-	20
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(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	20	247	247	0	6	0.0	-97.6	253
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	73	102	102	0	107	0.0	4.9	210
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(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	1,349	1,349	0	29	0.0	-97.9	1,378
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	0	0	0	0	11	97	17	2	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	130
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	2	48	2	29	29	0	6	0.0	-79.3	85

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Fluoro-deschloro-N-N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、MDMA(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、MDMA(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0.0	-	35	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	0.0	-	83	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	233	0.1	-	233	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	11	0.0	-	13	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	7	14	9	10	10	0	1	0.0	-90.0	32
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	6	86	258	95	0	15	15	0	2	0.0	-86.7	462
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	1	15	0	1	1	0	60	0.0	5,900.0	167
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0.0	-	20
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30	
Nicotinamide(菸鹼醯胺)	3	0	5	1	0	0	1	0	1	3	38	38	1	4	0.0	-89.5	59
Nicotinamide(菸鹼醯胺)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Nicotine(尼古丁)	25	50	45	38	52	38	74	63	52	7	77	77	31	214	0.1	177.9	755
Nimetazepam(硝甲西洋)	949	407	312	175	220	292	645	796	234	79	357	357	126	670	0.3	87.7	5,393
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	3	17	2,079	31,809	114,055	12	5,386	5,386	1	498	0.2	-90.8	153,847
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	6	0	63	854	6,448	1,014	19	0	30	30	18	136	0.1	353.3	8,570
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	11	3,601	3,316	2,115	3,727	3,727	0	481	0.2	-87.1	11,136
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	423	9	0	38	38	0	1	0.0	-97.4	471
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	36	67	98	22	2	89	1,300	28	105	29	30	30	22	1,216	0.5	3,953.3	3,015

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	4	0.0	-	9
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	5	21	18	2	9	48	202	109	411	348	910	910	2	2,797	1.1	207.4	4,539
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	1	1	0	0	9	7	1	80	0	49	49	0	441	0.2	800.0	589
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	1	19	2	20	20	1	9	0.0	-55.0	49
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	0	2	86	74	65	30	128	128	2	73	0.0	-43.0	428
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	0	6	0.0	500.0	10
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	2	0.0	100.0	6
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	1	1	0	11	0.0	1,000.0	16
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	123	186	126	13	126	126	4	223	0.1	77.0	784
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0.0	-	6
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0.0	-	10
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)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	3	0.0	200.0	6
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	2	3	1	2	2	76	85	0.0	4,150.0	92
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0.0	-	5
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	52	0	6	6	0	3	0.0	-50.0	61
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	4	4	0	4	0.0	0.0	16
Nitrazepam(硝西洋)	88	34	5	1	17	44	22	107	260	421	695	695	7	154	0.1	-77.8	1,523
Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	131	0	34	34	0	7	0.0	-79.4	172
Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	5	5	17	21	0.0	320.0	38
N-Methylcyclohexylamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
N-Methylcyclohexylamine、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	36
N-methyltryptamine(NMT)、DMT(二甲色胺)	0	0	0	0	0	67	0	16	1	0	9	9	0	1	0.0	-88.9	94
N-methyltryptamine(NMT)、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基 苯基乙酮)、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	10	0.0	-	10
Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	5	0.0	400.0	8
N-propyl Butylone(bk-PBDB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
N-propyl Butylone(bk-PBDB)、Nitrazepam(硝西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
N-Propylbutylone(Putylone)、Methamphetamine(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	14	0.0	-	14
o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone(鄰氯苯基環戊基酮)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	11
Oxazolam(噁唑他)	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	5
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)	3	2	0	0	2	3	6	0	8	0	0	0	0	6	0.0	-	33
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、N,N-Dimethylpentylone (bk- DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、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
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、N,N-Dimethylpentylone (bk- DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、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)	6	83	910	156	129	275	138	88	147	3	96	96	1	47	0.0	-51.0	2,075
phenazepam(芬納西洋)、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149	0.1	-	149
phenazepam(芬納西洋)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲 基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	3	45	271	20	93	26	25	12	0	0	0	0	1	0.0	-	496
phenazepam(芬納西洋)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(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	41	0.0	-	41
phenazepam(芬納西洋)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3)) 、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二 甲基卡西酮(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	84	0.0	-	84
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	45	2,426	0	8	8	0	71	0.0	787.5	2,550
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	63	12	0	0	0	0	15	0.0	-	90

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
phenazepam(芬納西洋)、FUB-PB-22(FUB-PB-22)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
phenazepam(芬納西洋)、Ketamine(愷他命)	0	4	7	2	1	7	5	3	0	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	34
phenazepam(芬納西洋)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	0	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	0.0	-	16
phenazepam(芬納西洋)、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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、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	6	0.0	-	6
phenazepam(芬納西洋)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	239	357	0	312	312	0	597	0.2	91.3	1,505
phenazepam(芬納西洋)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	1	1	0	21	0.0	2,000.0	22
phenazepam(芬納西洋)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nitmetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clonazepam(氯硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18
phenazepam(芬納西洋)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nitmetazepam(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	130	130	0	112	0.0	-13.8	242
phenazepam(芬納西洋)、Myristicin、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	6	0.0	-	6
phenazepam(芬納西洋)、N-(2-benzoyl-4-nitrophenyl)-2-chloroacetamide、Nitmetazepam(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	18	0.0	-	18
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	6	74	1,042	3	18	0	0	0	0	1	0.0	-	1,144
phenazepam(芬納西洋)、Nitmetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	493	0	0	1	0	619	74	0	77	77	0	27	0.0	-64.9	1,291
phenazepam(芬納西洋)、Nitmetazepam(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	113	44	0	970	970	0	36	0.0	-96.3	1,163
phenazepam(芬納西洋)、Nitmetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	32	32	0	920	0.4	2,775.0	958
Phenobarbital(茶巴比妥)	1	1	2	0	1	0	0	2	5	0	0	0	0	1	0.0	-	14
Phenylpropanolamine(去甲麻黃生食)	21	38	137	66	53	52	14	3	7	0	2	2	0	5	0.0	150.0	408
phthalate、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.0	-	40
Propranolol(普茶洛爾)	0	0	1	0	1	2	0	1	6	0	4	4	0	4	0.0	0.0	21
Pseudoephedrine(假麻黃生食)	175	94	60	57	29	34	21	28	14	0	23	23	0	13	0.0	-43.5	662

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)	4	7	0	3	2	0	3	3	1	0	7	7	0	1	0.0	-85.7	31
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Thiamylal(治得舒)	5	5	1	6	0	4	1	6	0	0	2	2	0	4	0.0	100.0	35
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Triprolidine(特利普魯利丁)	3	2	0	0	0	0	0	3	0	1	1	1	0	2	0.0	100.0	13
Psilocine(裸頭草辛)	0	0	0	0	0	4	3	0	5	0	35	35	0	4	0.0	-88.6	52
Psilocine(裸頭草辛)、Psilocybine(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	2	0.0	-	7
Psilocybine(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Quetiapine(思樂康)	1	1	5	1	2	4	13	7	2	1	7	7	1	14	0.0	100.0	59
Salvinorin A(Salvinorin A)	0	0	0	0	0	0	0	13	3	0	5	5	0	28	0.0	460.0	49
Sibutramine(諾美婷)	3	0	6	3	1	1	4	4	3	39	47	47	20	244	0.1	419.1	319
Sibutramine(諾美婷)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	0	7	0.0	250.0	10
Sildenafil(威而剛)	0	11	7	10	29	53	86	41	24	4	47	47	2	36	0.0	-23.4	348
Sugar(糖)	0	0	0	0	1	0	3	0	5	0	30	30	1	5	0.0	-83.3	44
Tadalafil(Tadalafil)	1	0	1	0	1	2	1	3	6	0	10	10	0	12	0.0	20.0	38
Tadalafil(Tadalafil)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	1	0.0	-	7
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	144	171	201	221	196	302	353	578	284	27	542	542	49	604	0.2	11.4	3,757
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2	2	0	6	0.0	200.0	11
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Caffeine(咖啡因)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	3	3	0	6	0.0	100.0	24
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	22	20	55	19	54	209	330	257	191	21	302	302	26	413	0.2	36.8	1,888
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)	14	26	10	8	2	6	3	5	2	0	3	3	0	4	0.0	33.3	87
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)	2	7	9	2	4	5	9	8	3	0	2	2	0	4	0.0	100.0	59

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:112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	24	18	19	30	30	49	43	40	11	0	30	30	0	20	0.0	-33.3	328
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	2	3	1	2	3	38	36	49	6	0	15	15	0	11	0.0	-26.7	166
Theobromine(Theobromine)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Ketamine(愷他命)、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	5	0.0	-	5
Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	13	3	20	27	444	2,943	756	0	371	371	60	938	0.4	152.8	5,515
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- α -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3-甲基乙基胺戊酮(3))、3-Methylmethcathinone (3-mephedrone, 3-MMC)(3-甲基甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- α -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3-甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Diclazepam (Chlorodiazepam)(4-氫地西洋(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0.0	-	57
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)	0	0	4	21	14	18	42	36	62	10	380	380	0	23		-93.9	600
Theobromine(Theobromine)、Chloroethcathinone (CEC)(3-氯乙基卡西酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3-甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	8		-	8
Theobromine(Theobromine)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	9	25	15	15	15	0	19		26.7	68
Theobromine(Theobromine)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46		-	46
Theobromine(Theobromine)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Clonazepam(氯硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Trazodone(曲唑酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48		-	48
Theobromine(Theobromine)、Methamphetamine(甲基安非他命)、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	12	12	0	3		-75.0	15
Theobromine(Theobromine)、Methamphetamine(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	15		-	15
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	9	0	70	0	2	2	0	33		1,550.0	114
Theobromine(Theobromine)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3-甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	46	164	124	267	267	0	47		-82.4	524
Theobromine(Theobromine)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3-甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	379	379	0	183		-51.7	622
Theobromine(Theobromine)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3-甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、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	7		-	7
Theobromine(Theobromine)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3-甲基-N,N-二甲基卡西酮(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	46		-	46
Theobromine(Theobromine)、Methylphenidate(派醋甲酯)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	21		-	21
Theobromine(Theobromine)、N-Ethyl-p-chloroamphetamine(氯乙基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18		-	18

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:112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	2	16	18	0	0	0	0	0	9		-	45
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	2	294	285	2	0	0	0	0	2		-	585
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧羰基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		-	5
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	16	21	0	0	0	44	44		-	81
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	25	0	5	0	0	0	0	173		-	203
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、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	21		-	21
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1,067	0	0	0	0	0	16		-	1,083
Theobromine(Theobromine)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4		-	8
Theobromine(Theobromine)、α-Pyrrolidinovalerophenone (α-PVP)(2)(1-苄基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、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	100		-	100
Theophylline(氨基乙酸鈉茶)	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1		-	8
Tiletamine(替來他明)	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	1	8		-	14
Tramadol(特拉嗎竇)	31	22	19	11	11	14	1	0	1	0	1	1	0	2		100.0	132
Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	7	1	3	1	2	2	2	7	11	0	6	6	0	1		-83.3	45
Trazodone(曲唑酮)	3	9	15	7	22	17	21	25	8	2	35	35	0	10		-71.4	189
Triazolam(三唑他)	0	1	2	0	1	0	3	2	4	0	4	4	0	3		-25.0	24
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))	0	1	32	3	9	1	8	3	1	4	6	6	0	2		-66.7	66
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8		-	8
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(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	29		-	29
Zaleplon(札來普隆)	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2		-	8
Zolpidem(佐沛眠)	23	18	22	47	38	36	30	41	52	5	63	63	0	41		-34.9	432

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：112/2/28

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年			111年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	28,094	258,358	258,358	17,434	248,500	100	-3.8	1,743,459
Zopiclone(唑匹可隆)	5	2	4	1	4	10	3	13	11	1	9	9	0	10		11.1	75
α -methylamino-valerophenone(Pentedrone)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46		-	46
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	54	535		26,650.0	537
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100		-	100
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、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	5		-	5
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	44		4,300.0	45
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、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	2	243		-	243
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、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	195		-	195
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、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	16		-	16
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	639		-	639
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	91	91	11	71		-22.0	162
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9		-	9
α -Pyrrolidinovalerophenone (α -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))	0	0	0	11	25	6	1	2	0	0	0	0	0	60		-	105
α -Pyrrolidinovalerophenone (α -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	4		-	26
α -Pyrrolidinovalerophenone (α -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3		-	6

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

註1：自91年6月起，“檢出成分”排列順序將依英文字母A至Z依序排序，方便查閱。

註2：品項後面括號內之阿拉伯數表示管制級數。(2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品。

註3：列出歷年總件數 ≥ 5 之檢出成份。註4：列出當年件數 >0 之檢出成份。

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體111年首次檢出藥物組合統計表
(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:112/2/28

檢出成分	月份	111年
		12月
總計		602
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Methyl-N, N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N, N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		500
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)		35
Theobromine(Theobromine)、Methylphenidate(派醋甲酯)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、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)		21
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxy methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))		15
2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		14
Methyl-N, N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N, N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Clozapine(氯氮平)		6
Methylphenidate(派醋甲酯)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、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)		6
Methylphenidate(派醋甲酯)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、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)		5

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111年12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:112/2/28

排序	檢出成分(a)	年度	111年	
			【一一一年十二月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		17,434	100.0
1	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		5,383	30.9
2	Heroin(海洛因)		2,712	15.6
3	Methyl-N, N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N, N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		1,631	9.4
4	2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		1,047	6.0
5	3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))		1,016	5.8
6	Methamphetamine(甲基安非他命)		927	5.3
7	Ketamine(愷他命)		579	3.3
8	Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N, N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N, N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		500	2.9
9	Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Methyl-N, N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N, N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		500	2.9
10	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		483	2.8
11	Methyl-N, N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N, N-二甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		340	2.0
12	Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))		328	1.9
13	Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		285	1.6

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111年12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:112/2/28

排序	檢出成分(a)	年度	111年	
			【一一一年十二月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		17,434	100.0
14	2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)		153	0.9
15	Nimetazepam(硝甲西洋)		126	0.7
16	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)		76	0.4
17	Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		73	0.4
18	Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		67	0.4
19	Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		65	0.4
20	Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)		61	0.3
21	Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		60	0.3
22	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)		54	0.3
23	Etizolam(3)(依替唑倫(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		50	0.3
24	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		49	0.3
25	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		46	0.3
26	2-Bromo-4-Methylpropiophenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropiophenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		45	0.3
27	Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		44	0.3
28	N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone		35	0.2

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體111年12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:112/2/28

排序	檢出成分(a)	年度	111年	
			【一一一年十二月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		17,434	100.0
29	2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)		35	0.2
30	2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		33	0.2
31	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		31	0.2
32	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		31	0.2
33	Nicotine(尼古丁)		31	0.2
34	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		26	0.1
35	Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		22	0.1
36	Theobromine(Theobromine)、Methylphenidate(派醋甲酯)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		21	0.1
37	Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		20	0.1
38	Sibutramine(諾美婷)		20	0.1
39	Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		18	0.1
40	Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)		17	0.1
41	Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		15	0.1
42	2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))		15	0.1

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111年12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:112/2/28

排序	檢出成分(a)	年度	111年	
			【一一一年十二月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		17,434	100.0
43	Caffeine(咖啡因)		14	0.1
44	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		14	0.1
45	2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		14	0.1
46	MDMB-4en-PINACA、Nicotine(尼古丁)		13	0.1
47	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(α -吡咯烷基苯異己酮)、Nicotine(尼古丁)		11	0.1
48	N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		10	0.1
49	Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		10	0.1
50	Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、Methamphetamine(甲基安非他命)		9	0.1

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

註1：品項後面括號內之阿拉伯數表示管制級數。(2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品；(非)係指非管制藥品。

表三

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：112/2/28

年度 種類(a)		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
											12月	1-12月(c)	12月	1-12月(d)		1-12月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
海洛因	Heroin	12,429	13,458	11,298	11,697	14,036	16,062	16,565	16,981	14,816	1,054	15,574	149	7,699	52.2	-50.6
嗎啡	Morphine	39	47	59	120	110	60	124	76	44	3	56	1	20	0.1	-64.3
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	6,006	4,704	4,869	5,672	6,587	8,914	13,618	13,038	10,290	621	12,598	124	5,241	35.6	-58.4
可待因	Codeine	5	3	2	4	3	0	1	3	6	1	5	0	7	0.0	40.0
大麻	Cannabis	110	89	87	114	179	200	399	592	620	28	500	9	312	2.1	-37.6
配西汀	Pethidine	44	28	33	28	16	12	7	8	13	2	23	0	14	0.1	-39.1
搖頭丸	MDMA	623	848	746	624	730	539	762	801	378	13	373	1	179	1.2	-52.0
古柯鹼	Cocaine	4	6	0	1	3	3	2	1	1	0	3	0	1	0.0	-66.7
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	2	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
特拉嗎竇	Tramadol	14	2	6	1	2	5	2	2	0	0	0	0	0	0.0	—
愷他命	Ketamine	910	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	1,796	1,760	921	26	709	7	446	3.0	-37.1
唑匹可隆	Zopiclone	27	10	7	7	71	850	106	58	197	0	474	0	310	2.1	-34.6
佐沛眠	Zolpidem	869	977	992	750	816	206	148	103	122	10	127	11	151	1.0	18.9
麥角二乙胺	Lysergide(LSD)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0.0	—
苯二氮平類	Benzodiazepines	443	642	567	611	787	698	317	289	598	55	1,276	106	1,433	9.7	12.3
其他	Others	165	194	211	272	395	1,087	371	354	467	23	732	181	1,328	9.0	81.4
總計	Sum	21,696	22,433	20,609	21,459	26,639	30,184	34,218	34,195	28,567	1,836	32,451	589	17,188	—	-47.0
通報個案數(件)(b)	Number of case(b)	18,562	19,535	17,905	18,399	22,412	26,215	29,597	28,630	25,452	1,656	28,785	387	14,741	—	-48.8

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。

台灣地區醫療院所通報新興影響精神物質濫用之分布統計表

單位：人次，製表日期：112/2/28

種類(a)	月份	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		1-12月佔通報個案數(件)百分比 (註4)	1-12月佔藥物濫用總人次百分比 (註5)	較去年1-12月同期 增減百分比 【(e-d)/d*100】
								12月	1-12月 (d)	12月	1-12月 (e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	2	2	0	1	3	0	2	0	0	0.0	0.0	-100.0
5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺(火狐狸)	5-Meo-DIPT	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	4	3	2	3	2	5	0	1	0	2	7.7	7.4	100.0
氯安非他命	CA	2	3	2	1	1	1	0	2	0	0	0.0	0.0	-100.0
氯甲基安非他命	CMA	7	4	3	2	6	3	0	3	0	3	11.5	11.1	0.0
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	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	1	2	0	0	0	0	0.0	0.0	—
氟甲基安非他命	FMA	40	24	21	20	31	10	0	12	2	15	57.7	55.6	25.0
類大麻活性物質	K2、Spice	0	2	23	66	3	0	0	2	0	2	7.7	7.4	0.0
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	14	6	7	0	6	1	0	1	0	1	3.8	3.7	0.0
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	3	1	5	3	5	8	0	0	0	2	7.7	7.4	—
苄基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	4	0	0	0	1	0	0	0	0	2	7.7	7.4	—
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	-100.0
瑞吩坦尼	Remifentanil	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	—
三氟甲苄哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
硫美妥(大象針)	Thiamylal	4	0	2	0	3	2	0	0	0	0	0.0	0.0	—
總計	Sum(c)	78	47	69	96	60	35	0	25	2	27	—	—	8.0
通報個案數(件)	Number of case(b)	72	42	63	95	56	34	0	23	2	26	—	—	13.0

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)。

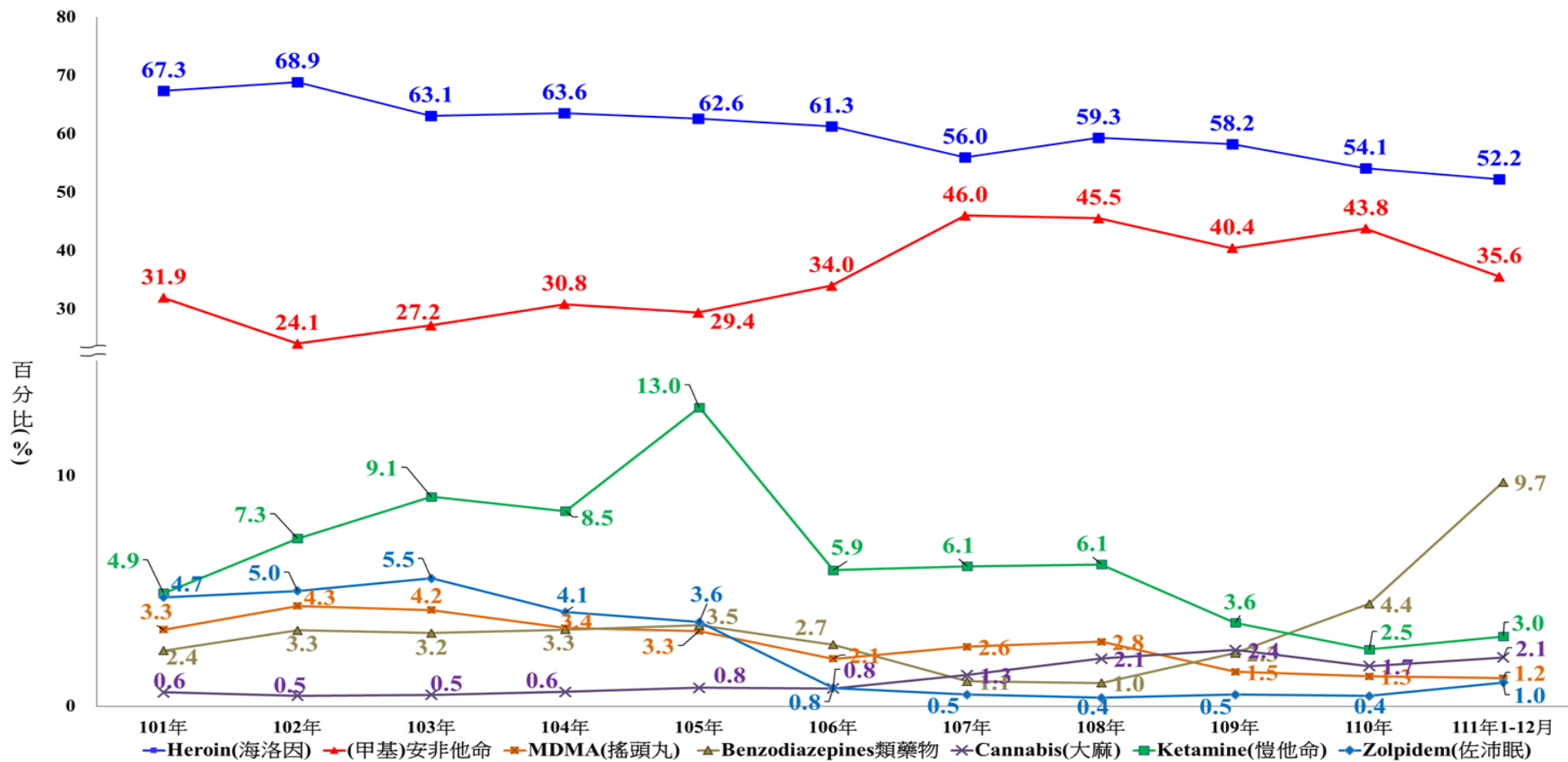
註5：占藥物濫用總人次百分比係指“人次/人次”(a/c*100)。

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



資料來源:食品藥物管理署管制藥品濫用通報資訊系統。

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：112/2/28

種類 (a)	年度										110年		111年		較去年1-12月同期 增減百分比 【(d-c)/c*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	12月	1-12月(c)	12月	1-12月(d)		
Alprazolam	34	12	14	16	15	22	52	51	46	6	71	1	39	-45.1	
Bromazepam	2	1	1	1	2	3	0	4	0	0	8	0	5	-37.5	
Brotizolam	2	2	3	2	15	79	3	4	3	0	6	0	1	-83.3	
Camazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Chlordiazepoxide	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	—	
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Clonazepam	2	1	3	6	5	16	23	21	19	2	34	0	26	-23.5	
Clorazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Clotiazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Cloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Delorazepam	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	—	
Diazepam	11	159	8	9	10	11	7	5	2	0	1	0	0	-100.0	
Estazolam	11	10	15	20	22	16	26	16	19	2	27	0	18	-33.3	
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Fludiazepam	1	1	0	0	1	1	3	6	4	0	5	0	5	0.0	
Flunitrazepam (FM2)	352	434	500	521	687	522	154	132	476	39	1,082	104	1,275	17.8	
Flurazepam	3	2	0	3	0	0	1	0	3	0	1	0	0	-100.0	
Halazepam	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	—	
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Ketazolam	0	0	0	1	3	3	6	7	0	4	5	0	11	120.0	
Loprazolam	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	—	
Lorazepam	13	17	19	14	15	20	22	22	15	0	19	1	28	47.4	
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Midazolam	4	0	3	0	1	2	1	0	2	0	4	0	3	-25.0	
Nimetazepam	0	0	0	6	1	0	5	7	1	0	0	0	1	—	
Nitrazepam	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	2	—	
Nordiazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Oxazepam	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	—	
Oxazolam	1	1	0	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	-100.0	
Pinazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Prazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Temazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	

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：112/2/28

種類 (a)	年度										110年		111年		較去年1-12月同期 增減百分比 【(d-c)/c*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	12月	1-12月(c)	12月	1-12月(d)		
Tetrazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Triazolam	6	2	1	0	2	0	1	6	6	0	4	0	2	-50.0	
未明品項之BZD藥物	0	0	0	11	5	1	7	7	4	2	6	0	17	183.3	
總計 (b)	443	642	567	611	787	698	317	291	600	55	1,276	106	1,433	12.3	

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

項目(a)	年份		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年			較去年1-11月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	毒品等級	中文品名											英文品名	11月	1-11月(c)	11月	1-11月(d)		1-11月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
第一級		古柯鹼	Cocaine	0.0	1,689.7	0.0	0.0	69.9	7,525.6	186,134.3	3,405.8	326.3	63.8	0.0	240.7	0.0	2,091.1	0.0	768.7	
		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	17,836.0	157,941.0	288,257.0	86737.5	55,716.8	57,468.4	584,848.8	32,760.8	535,646.9	341,549.3	7,725.9	218,953.0	603.3	457,447.3	5.2	108.9	
		酮派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		嗎啡	Morphine	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	0.0	0.0	—
		鴉片	Opium	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	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	—	
		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	1,589.0	14,351.6	35,745.3	10726.1	39,933.6	22,573.2	499,145.8	88,796.4	119,515.9	109,368.9	37,158.2	85,081.0	136,002.8	864,564.3	9.8	916.2	
		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	15,062.7	2,331.4	295.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Codeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		N-氧化可待因	Codeine-N-oxide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		二氫嗎啡	Dihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		狄門諾沙多	Dimenoxadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		乙基嗎啡	Ethylmorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	0.0	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	—	
		麥角二乙胺	LSD、Lysergide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		美沙冬	Methadone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		安非他命	Amphetamine	140,603.7	119,301.4	775,849.9	462924.7	506,463.3	615,973.9	37,243.1	7,325.7	1,997.5	17,344.4	19.9	906.3	3.6	296.9	0.0	-67.2	
		甲基安非他命	Methylamphetamine	—	—	—	—	—	—	487,885.6	1,326,032.6	1,592,795.4	1,273,609.5	668.2	488,636.8	43,242.9	1,197,994.5	13.5	145.2	
		安非他命半成品及 原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine	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	—	
		甲喹酮(俗稱：白板)	Methaqualone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		甲基去氧嗎啡	Methyldesorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		甲基二氫嗎啡	Methyldihydromorphine	0.0	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)			年份										110年		111年			較去年1-11月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】
毒品等級	中文品名	英文品名	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)	11月	1-11月(d)	1-11月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
第二級	亞甲雙氧甲基安非他命(俗稱:搖頭丸)	3,4-methylenedioxy-methamphetamine [MDMA]	23,947.9	5,751.3	20,379.5	2274.9	1,003.0	1,111.4	346.5	6,749.2	24,113.4	762.4	3.2	3.2	0.0	72.0	0.0	2,172.2
	5-甲氧基-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	47.4	0.0	0.0	281.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	三甲基吩坦尼	3-Methylfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	三甲基硫吩坦尼	3-Methylthio-fentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4-甲氧基安非他命	PMA	—	—	—	0.0	96.4	17.8	118.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	甲基磺胺嗎啡	Morphine methylsulfonate	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	N-氧化嗎啡及其衍生物	Morphine-N-oxide and its Derivatives	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	嗎啡甲溴化物	Morphine methobromide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	甲氧基甲基卡西酮	Methoxymethcathinone	—	—	—	0.0	3,240.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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
	菸鹼醯可待因	Nicocodine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	菸鹼醯嗎啡	Nicomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	原可待因	Norcodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	N-hydroxy-MDA	—	—	—	0.0	145.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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:迷腸康)	Pentazocine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	配西汀	Pethidine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	蘇芬坦尼	Sufentanil	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗稱:浴鹽)	Methylenedioxypropylone (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	Benzoylthanamine(Cathinone)	—	—	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	42.0	61.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
四氫大麻酚	(Tetrahydrocannabinols, THC's)	—	—	—	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	951.4	0.0	
其他	Others	604.3	4,423.4	65.6	902.1	175.5	1,618.2	21,886.4	21,066.1	4,958.7	7,387.4	2.5	757.0	10,504.8	13,952.5	0.2	1,743.1	
伯替唑他	Brotizolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
丁基原啡因	Buprenorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
卡西酮	Cathine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)	年份		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年			較去年1-11月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	毒品等級	中文品名											英文品名	11月	1-11月(c)	11月	1-11月(d)		1-11月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
第三級		可待因 ($\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	Codeine($\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	0.0	16.9	0.0	68.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
		二氫可待因 ($\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	Dihydrocodeine ($\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
		氟硝西洋	Flunitrazepam [FM2]	16.3	6.0	63.3	8.5	17.0	10.5	24.9	45.6	51.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
		愾他命	Ketamine	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	4,183,489.7	1,419,642.7	347,145.3	1,139,544.4	28,390.8	2,650,212.8	29.9	132.6	
		西可巴比妥(俗稱: 紅中)	Secobarbital	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	-
		硝甲西洋(一粒眠)	Nimetazepam	11,964.8	116,044.7	10,703.1	879.2	3,835.7	10,374.8	20,156.4	97,898.8	23,881.2	280.7	154.9	1,547.0	0.0	17.2	0.0	-98.9	
		對-甲氧基甲安非 他命	Para- methoxymethampheta- mine(PMMA)	0.0	0.0	0.0	0.0	960.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,203.8	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
		對-氯安非他命	Para- Chloroamphetamine(PC A)	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	531.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
		3,4-亞甲基雙氧甲 基卡西酮	3,4- methylenedioxy-meth- cathinone(Methylone、bk- MDMA)	-	-	16,391.1	1353.0	1,995.4	167.2	94.3	308.5	13.2	81.6	0.0	0.0	22.9	27,636.6	0.3	0.3	-
		4-甲基甲基卡西 酮	Mephedrone(4-MMC)	-	-	0.0	2108.7	143.9	62.7	1,365.6	589.0	1,822.9	53,472.1	97.1	75,286.4	0.0	1,844.7	0.0	0.0	-97.5
		1-(5-氟戊基)-3- (1-四甲基環丙基 甲)咪唑	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	1,621.9	6,336.4	1,374.0	1483.6	648.9	14,483.0	3,829.0	120,049.9	118,481.6	144,296.5	423.0	92,097.7	3,754.5	18,809.8	0.2	-79.6	
		阿普唑他(三氫二 氫平)	Alprazolam	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 (< 1 gm/100ml)	Codeine (< 1 gm/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	-
		安定	Diazepam(Valium®)	5.6	0.0	14.6	66.1	0.0	0.0	0.0	23.0	159.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
		二氫可待因 (< 1 gm/100ml)	Dihydrocodeine (< 1 gm/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	-
		麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	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	934,412.0	232,500.4	0.0	79.0	125.9	126.1	0.0	59.7	
		鹽酸鹽亞胺	Hydroxylamine·HCl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	788,816.3	1,306,384.8	0.0	739,334.9	0.0	0.0	5,797.2	5,797.2	0.1	-	
		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	-
		甲基麻黃鹼(原 料藥)	Methylephedrine	4,916.1	5,220.9	591.1	2452.0	8.6	0.0	0.0	0.0	7,341.9	0.0	0.0	0.0	0.0	932.7	0.0	-	
		硝西洋	Nitrazepam	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	14,249.0	0.0	2,618.2	2,892.5	3,926.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)	年份		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年			較去年1-11月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	毒品等級	中文品名											英文品名	11月	1-11月(c)	11月	1-11月(d)		1-11月小計百分比(%) 【(d/b)*100】	
第四級		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	—	
		甲基苯乙基胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	291,471.5	36,616.0	0.0	588.6	256.4	2.1	6,299.9	0.0	28.5	948.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	329,256.4	35,636.4	4,272.0	13005.3	448,991.2	17.7	24,483.3	9,892.0	59,210.2	41,180.0	0.0	6.7	267.7	9,651.1	0.1	144,377.8	
		氬麻黃鹼(先驅原料)	Chloropseudoephedrine	—	—	—	—	—	—	2,365,316.9	563,914.9	81.7	199,710.0	0.0	0.0	0.0	222.7	0.0	—	
		氬麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine	—	—	—	—	—	—	138,968.5	47,469.0	29.9	11,110.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		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	—
		特拉嗎膏	Tramadol	2,307.7	46.6	177.6	47.5	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		佐沛眠	Zolpidem	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-Chlorobenzoylcyclopentane	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	424.1	1,380.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4,584.5	4,584.5	0.1	—	
		扎來普隆	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 nitrile、APAAAN)	—	—	—	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	4,118.2	387.6	944.7	1792.4	28.1	4,608,332.6	392.5	5.0	1,865,740.2	3,569,577.0	0.2	1,405,291.2	94,164.9	3,598,966.5	40.6	156.1		
總計(b)			2,340,101.6	2,622,449.2	3,656,481.0	4160704.5	4,841,165.5	6,767,580.5	6,449,884.2	6,122,765.5	9,476,490.6	8,162,554.7	396,290.7	3,513,560.9	327,469.4	8,856,175.4	100.0	152.1		
其他		種子(罌粟、古柯、大麻)	Seeds (Opium Poppy, Coca, Cannabis etc.)	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	—	
		減肥藥等	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
		其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	2.9	0.0	6,728.6	0.0	0.0	46.3	0.0	—		

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

註1：本表數據係依緝獲當時之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註2：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：“項目”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

註4：自101年1月起，將麻黃鹼類原料藥，包括麻黃鹼、甲基麻黃鹼、假麻黃鹼及去甲基麻黃鹼四個品項分別表列。

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

註6：自102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。

註7：自104年8月起新增四氬大麻酚、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、氬假麻黃鹼、氬麻黃鹼3品項獨立統計。

註10：本表以法務部統計處公布資料為準。

表六

學生藥物濫用品項分級統計表

單位：人次，製表日期：112/02/28

年度 藥物品項(c)	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111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)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	0	1	5	1	3	4	8	5	5	1	4	0	2	-50.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	241	201	241	263	323	414	259	280	287	24	210	9	85	-59.5
三級毒品 (愷他命、FM2、硝甲西洋)	2,188	1,819	1,453	1,485	676	594	341	292	255	25	202	25	265	31.2
四級毒品	0	0	0.0	0	0	0	2	7	3	2	11	3	11	0.0
其他	3	0	1.0	0	4	10	18	24	70	0	24	0	0	-100.0
合計(d)	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	620	52	451	37	363	-19.5

資料來源：教育部。

註：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

自111年起學生濫用毒品咖啡包個案，依據警政署提供起訴資料所列毒品級數列計。

表七

學生藥物濫用各學制統計表

單位：人次，製表日期：112/02/28

學制別(c)	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111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)	
國小	8	10	8	7	5	4	3	5	4	0	2	0	2	0.0
國中	855	641	582	600	361	260	164	184	183	15	145	11	99	-31.7
高中職	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	321	315	311	28	229	18	174	-24.0
大專校院	66	113	79	113	59	260	140	104	122	9	75	8	88	17.3
合計(d)	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	620	52	451	37	363	-19.5

資料來源：教育部。

註：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人次，製表日期：112/02/28

身 分 別	項目別	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
											12月	1-12月(a)	12月	1-12月(b)		
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計	6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	5,011	3,786	3,682	1,469	12,562	936	13,499	7.5	
	性 別	男	5,728	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,260	3,250	3,199	1,282	11,004	792	11,714	6.5
			82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	85.0	85.8	86.9	87.3	87.6	84.6	86.8	—
	女	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	751	536	483	187	1,558	144	1,785	14.6	
		17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	14.2	13.1	12.7	12.4	15.4	13.2	—	
	年 齡	18歲未滿	112	83	86	57	48	34	9	1	5	0	3	0	1	-66.7
			1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.5	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		18-24歲未滿	1,359	1,289	1,259	1,413	1,589	1,208	751	498	375	49	461	44	538	16.7
			19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	15.0	13.2	10.2	3.3	3.7	4.7	4.0	—
		24-30歲未滿	1,532	1,504	1,124	1,310	1,562	1,369	1,027	766	676	162	1,411	123	1,695	20.1
			22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	20.5	20.2	18.4	11.0	11.2	13.1	12.6	—
		30-40歲未滿	2,541	2,432	2,160	2,381	2,618	2,204	1,625	1,233	1,167	408	3,439	271	3,690	7.3
			36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	32.6	31.7	27.8	27.4	29.0	27.3	—
		40-50歲未滿	1,059	1,035	982	1,122	1,358	1,355	1,127	898	994	581	4,972	335	5,158	3.7
			15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	23.7	27.0	39.6	39.6	35.8	38.2	—
		50歲以上	366	357	367	432	539	550	472	390	465	269	2,276	163	2,417	6.2
			5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	10.3	12.6	18.3	18.1	17.4	17.9	—

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人次，製表日期：112/02/28

身 分 別	項目別	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
											12月	1-12月(a)	12月	1-12月(b)			
新 入 所 受 戒 治 人	總計	793	664	609	623	710	620	481	397	346	183	2,208	120	1,641	-25.7		
	性 別	男	672	591	539	533	628	525	415	348	303	162	1,964	108	1,449	-26.2	
			84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	86.3	87.7	87.6	88.5	88.9	90.0	88.3	—	
	女	121	73	70	90	82	95	66	49	43	43	21	244	12	192	-21.3	
		15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	13.7	12.3	12.4	11.5	11.1	10.0	11.7	—		
	年 齡	18歲未滿	5	8	8	1	8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	—
			0.6	1.2	1.3	0.2	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		18-24歲未滿	22	26	15	11	14	7	4	5	2	2	0	7	0	5	-28.6
			2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	0.8	1.3	0.6	0.6	0.0	0.3	0.0	0.3	—
		24-30歲未滿	44	37	27	19	35	35	24	16	14	14	5	100	1	39	-61.0
			5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	5.0	4.0	4.0	4.0	2.7	4.5	0.8	2.4	—
		30-40歲未滿	248	184	179	157	176	145	88	83	70	70	31	501	13	280	-44.1
			31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	18.3	20.9	20.2	20.2	16.9	22.7	10.8	17.1	—
		40-50歲未滿	314	261	257	290	295	244	216	156	143	143	97	1,109	77	950	-14.3
			39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	44.9	39.3	41.3	41.3	53.0	50.2	64.2	57.9	—
		50歲以上	160	148	123	145	182	184	149	137	117	117	50	491	29	367	-25.3
			20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	31.0	34.5	33.8	33.8	27.3	22.2	24.2	22.4	—

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

毒品分級(c)		單位：人次，製表日期：112/02/28														
		年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
												12月	1-12月(a)	12月	1-12月(b)	
裁判確定 有罪人數	合計(d)	36,410	36,096	34,672	35,960	40,625	43,281	44,541	42,218	33,031	842	12,914	1,171	13,439	4.1	
	一級	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	11,448	8,685	139	2,138	138	1,661	-22.3	
	二級	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	29,132	22,629	524	8,775	825	8,933	1.8	
	三級	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	1,589	1,654	168	1,898	200	2,720	43.3	
	四級	69	68	35	25	16	18	26	24	50	6	60	5	40	-33.3	
	其他	7	11	8	12	7	9	26	25	13	5	43	3	85	97.7	
毒品新入 監受刑人 數	合計(d)	10,990	10,461	9,723	9,803	11,005	11,797	11,062	10,598	8,957	416	4,747	369	4,390	-7.5	
	一級毒品	5,119	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	3,382	2,719	74	903	64	624	-30.9	
	二級毒品	5,095	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,960	6,545	5,469	273	3,070	246	2,815	-8.3	
	三級毒品	729	795	820	780	686	594	597	638	731	66	743	57	918	23.6	
	四級毒品	41	28	24	16	10	11	17	19	30	2	24	2	18	-25.0	
	其他	6	7	10	5	4	5	17	14	8	1	7	0	15	114.3	

資料來源：法務部統計處。

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：112/02/28

查獲年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年度	107年度	108年度	109年度	110年		111年		較去年1-12月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										12月	1-12月 (a)	12月	1-12月 (b)		
查獲數合計(d)	21,714	30,663	22,714	24,657	16,095	13,478	9,773	13,349	9,287	886	10,401	763	9,001	-13.5	
年齡(c)															
持有第三級 毒品	小計	712	942	884	1,241	1,218	1,511	1,973	792	836	92	1,054	77	902	-14.4
	50歲以上	12	13	12	16	11	31	15	7	14	0	13	1	10	-23.1
	40歲以上50歲未滿	46	60	74	73	89	118	82	41	61	10	106	8	79	-25.5
	30歲以上40歲未滿	186	271	261	331	290	405	418	149	209	18	269	20	229	-14.9
	24歲以上30歲未滿	212	284	227	351	347	427	696	279	272	34	346	22	297	-14.2
	18歲以上24歲未滿	256	314	310	470	481	530	762	316	280	30	320	26	287	-10.3
持有第四級 毒品	小計	24	24	9	10	18	32	27	4	42	2	28	0	18	-35.7
	50歲以上	1	3	1	1	2	6	1	0	3	0	7	0	1	-85.7
	40歲以上50歲未滿	4	4	2	1	5	5	1	0	9	0	5	0	4	-20.0
	30歲以上40歲未滿	7	11	4	5	10	10	6	0	9	0	8	0	6	-25.0
	24歲以上30歲未滿	5	6	2	2	1	4	7	3	12	1	6	0	3	-50.0
	18歲以上24歲未滿	7	0	0	1	0	7	12	1	9	1	2	0	4	100.0

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：112/02/28

查獲年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年度	107年度	108年度	109年度	110年		111年		較去年1-12月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										12月	1-12月(a)	12月	1-12月(b)		
施用第三級毒品	小計	17,702	26,313	19,751	20,897	13,189	11,209	7,255	11,908	7,889	720	8,246	644	7,390	-10.4
	50歲以上	48	56	56	85	45	56	25	38	33	5	40	7	59	47.5
	40歲以上50歲未滿	300	541	400	437	298	291	224	387	306	33	395	26	436	10.4
	30歲以上40歲未滿	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	2,365	1,703	2,777	1,824	183	2,004	140	1,849	-7.7
	24歲以上30歲未滿	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	3,819	2,605	4,348	2,915	290	3,113	249	2,747	-11.8
	18歲以上24歲未滿	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	4,678	2,698	4,358	2,811	209	2,694	222	2,299	-14.7
施用第四級毒品	小計	1	2	0	0	2	1	48	52	143	13	166	10	93	-44.0
	50歲以上	0	0	0	0	1	0	0	3	3	0	8	1	5	-37.5
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	1	0	2	6	12	2	42	2	21	-50.0
	30歲以上40歲未滿	0	2	0	0	0	1	17	12	29	6	42	3	18	-57.1
	24歲以上30歲未滿	1	0	0	0	0	0	4	9	40	3	41	2	29	-29.3
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	0	25	22	59	2	33	2	20	-39.4
18歲未滿施用或持有第三級毒品(人次)		3,272	3,381	2,053	2,487	1,667	725	469	593	377	59	907	32	598	-34.1
18歲未滿施用或持有第四級毒品(人次)		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未達20公克或施用第三級、第四級毒品者，處以行政裁罰；109年1月15日修正毒品危害防制條例，自109年7月15日起，將持有第三、四級毒品入刑標準下修至純質淨重5公克，若有統計區間在該日期之前部分，則以純質淨重20公克為分界點進行統計。

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

單位：人次，製表日期：112/02/28

類別		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1-12月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
											12月	1-12月(a)	12月	1-12月(b)		
總數 毒品	查獲數	44,001	40,130	38,369	49,576	54,873	58,515	55,480	47,035	45,489	2,914	38,644	2,373	38,243	-1.0	
	嫌疑犯	47,043	43,268	41,265	53,622	58,707	62,644	59,106	49,131	47,779	3,071	40,987	2,472	40,254	-1.8	
一級毒品	查獲數	15,661	12,675	11,495	13,355	13,991	13,905	14,278	12,791	8,078	592	6,306	421	7,689	21.9	
		35.6	31.6	30.0	26.9	25.5	23.8	25.7	27.2	17.8	20.3	16.3	17.7	20.1	--	
	嫌疑 犯人數	總數	16,488	13,320	12,129	14,449	14,970	14,905	15,261	13,132	8,287	626	6,508	423	7,968	22.4
		少年	31	26	21	39	30	20	15	12	17	1	7	0	3	-57.1
		青年	349	278	222	344	252	227	210	124	95	9	74	2	50	-32.4
成年		16,108	13,016	11,886	14,066	14,688	14,658	15,036	12,996	8,175	616	6,427	421	7,915	23.2	
二級毒品	查獲數	26,021	24,687	24,625	33,463	39,097	42,501	39,388	32,353	35,474	2,183	30,375	1,848	28,642	-5.7	
		59.1	61.5	64.2	67.5	71.2	72.6	71.0	68.8	78.0	74.9	78.6	77.9	74.9	--	
	嫌疑 犯人數	總數	27,682	26,555	26,337	35,785	41,642	45,334	41,631	33,713	37,019	2,276	31,838	1,912	29,854	-6.2
		少年	798	679	727	1,132	1,337	1,173	455	502	515	15	322	21	242	-24.8
		青年	4,417	4,264	3,857	5,882	6,616	6,540	4,794	3,708	3,527	201	2,809	156	2,228	-20.7
成年		22,467	21,612	21,753	28,771	33,689	37,621	36,382	29,503	32,977	2,060	28,707	1,735	27,384	-4.6	
三級毒品	查獲數	2,192	2,727	2,172	2,671	1,692	2,048	1,757	1,807	1,765	130	1,863	93	1,756	-5.7	
		5.0	6.8	5.7	5.4	3.1	3.5	3.2	3.8	3.9	4.5	4.8	3.9	4.6	--	
	嫌疑 犯人數	總數	2,716	3,317	2,710	3,273	1,966	2,315	2,130	2,161	2,255	162	2,493	131	2,253	-9.6
		少年	746	812	622	731	453	580	367	423	404	17	328	8	209	-36.3
		青年	1,126	1,424	1,184	1,477	853	994	919	879	968	68	985	38	808	-18.0
成年		844	1,081	904	1,065	660	741	844	859	883	77	1,180	85	1,236	4.7	
四級毒品 及其他	查獲數	127	41	77	87	93	61	57	84	172	9	100	11	156	56.0	
		0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	--	
	嫌疑犯人數	157	76	89	115	129	90	84	125	218	7	148	6	179	20.9	

資料來源：內政部警政署

註1：少年係指12-17歲，青年係指18-23歲。

註2：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動，依據內政部警政署網站公告數據為主。