

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一一二年五月】



衛生福利部彙編

摘要：

一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

112年5月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計27,630件，檢體陽性數(實數)為6,854件(24.8%)，其中送驗項目包含嗎啡者計16,303件，嗎啡之總陽性數為1,030件(6.3%)；送驗項目包含甲基安非他命者計4,643件，甲基安非他命之總陽性數為3,771件(81.2%)；送驗項目包含愷他命者計8,063件，愷他命陽性數為1,516件(18.8%)；送驗項目包含MDMA者計1,531件，MDMA總陽性數28件(1.8%)；送驗項目包含可待因者計14,364件，可待因總陽性數399件(2.8%)；另同時檢出甲基安非他命及愷他命共88件；同時檢出嗎啡及可待因共166件；同時檢出嗎啡及可待因及甲基安非他命共478件。112年1-5月檢體總陽性數(實數)較111年1-5月增加11.1%，嗎啡總陽性數較111年1-5月增加10.6%，甲基安非他命總陽性數較111年1-5月減少0.9%，愷他命總陽性數較111年1-5月增加68.1%，MDMA總陽性數較111年1-5月增加46.8%，可待因總陽性數較111年1-5月增加32.2%。(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) 112年5月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數43,776件，排名前3位依序為：使用4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)共12,902件(29.5%)居首，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9,049件(20.7%)次之，使用Heroin(海洛因)共2,588件(5.9%)為第三位。(詳表二之二)；112年1-5月與111年1-5月相比較，檢出陽性總件數增加55.7%，海洛因增加21.4%、甲基安非他命減少5.6%、愷他命增加8.0%(詳表二)；而112年5月首次檢出之藥物組合共4,407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、111年檢出49件及112年1-5月檢出215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、111年檢出7,744件及112年1-5月檢出732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、111年檢出59,413件及112年1-5月檢出58,125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7月27日列為第三級毒品，99年7月29日列為第三級管制藥品；99年檢出186件、100年檢出48件、101年檢出14件、102年檢出308件、103年檢出10,716件、104年檢出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、111年檢出124,242件及112年1-5月檢出112,406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、111年檢出109件及112年1-5月檢出0件。
- (七) Eutylone自107年11月首次檢出，於109年2月3日列為第三級毒品，109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、111年檢出6,368件及112年1-5月檢出2,062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、111年檢出41件及112年1-5月檢出2件。
- (九) α -PiHP自110年1月首次檢出，於111年8月26日列為第三級毒品，112年4月25日列為第三級管制藥品；110年檢出115件、111年檢出2,156件及112年1-5月檢出1,065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

112年5月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計1,049件，濫用之藥物種類(品項)總計為1,794人次，通報案件排序為：海洛因530人次、(甲基)安非他命584人次、苯二氮平類242人次及愷他命54人次。112年1-5月與111年1-5月比較，通報案件減少16.8%，除嗎啡、(甲基)安非他命、大麻、配西汀、愷他命、唑匹可隆、佐沛眠及苯二氮平類之用藥人次比去年增加，其餘包括海洛因、可待因及搖頭丸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，112年5月新興藥物濫用通報案件數共3件，總共3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

112年5月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計242人次，其中以Flunitrazepam (FM2)占最多計232人次。112年1-5月與111年1-5月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次增加133.6%，其中Alprazolam、Brotizolam、Fludiazepam及Flunitrazepam (FM2)用藥人次較111年同期增加，其餘包括Bromazepam、Clonazepam、Ketazolam、Lorazepam及Nimetazepam用藥人次則較111年同期減少。(詳表四)

五、 緝獲毒品統計

112年4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132.6公斤，緝獲數量排名前三位為：第二級甲基安非他命70.5公斤居首、第二級大麻25.0公斤次之、第四級先驅原料假麻黃鹼14.7公斤為第三位；112年1-4月緝獲量為4076.1公斤較111年1-4月毒品緝獲量3434.2公斤增加18.7%。(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

112年4月學生藥物濫用統計總計36件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)24件為最多，第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)11件為次之；各學制統計部分：依序為國中19件、高中職12件、大專院校4件；112年1-4月與111年1-4月比較，濫用人數減少6.4%，第一級毒品施用人數增加50.0%(增加1人)，第二級毒品施用人數減少17.4%(減少8人)，第三級毒品施用人數減少3.7%(減少4人)，國中施用毒品人數增加10.6%(增加5人)，高中職施用毒品人數減少13.6%(減少9人)，大專校院施用毒品人數減少14.0%(減少6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

112年5月新入所受觀察勒戒為819人，新入所受戒治人為103人，新入所受觀察勒戒依年齡排序前三位為：40-49歲(296人，36.1%)、30-39歲(207人，25.3%)及50歲以上(161人，19.7%)。新入所受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(61人，59.2%)、50歲以上(27人，26.2%)及30-39歲(14人，13.6%)；112年1-5月與111年1-5月比較，新入所受觀察勒戒減少31.5%，新入所受戒治人減少33.8%。(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

112年5月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為1,534人，毒品新入監受刑人數共計為452人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計1,096人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計295人為最多；112年1-5月與111年1-5月比較，裁判確定有罪人數增加41.0%，新入監受刑人數增加11.6%。(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

112年5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1,029人次，其中18歲以上施用或持有第三級毒品查獲數為952人次；112年1-5月與111年1-5月比較，查獲數合計共減少5.5%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

112年5月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共3,044件，嫌疑犯人數共計為3,267人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,222件、占73.0%，2,341人)、第一級毒品次之(622件、占20.4%，661人)、第三級毒品排名第三(180件、占5.9%，245人)；112年1-5月與111年1-5月比較，毒品總查獲數減少9.7%，嫌疑犯人數減少7.4%。(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.....	28
表二、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表.....	29
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112年5月首次檢出藥物組合統計表.....	52
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通報表統計排名.....	54
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.....	60
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.....	61
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.....	62
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.....	63
表五、緝獲毒品統計表.....	65
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	69
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	70
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	71
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.....	73
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.....	74
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	76

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：112/07/31

項目	年度		102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	總陽性數	實數	5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)										
檢體	總件數		293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	249,618	231,947	236,521	221,666	22,197	124,199	274,569	27,630	118,860	-4.3
	總陽性數	實數	72,084		74,966	70,210	70,941	68,302	59,737	60,670	56,705	4,456	26,917	64,668	6,854	29,904	11.1
		%	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.4	25.8	25.7	25.6	20.1	21.7	23.6	24.8	25.2	16.1
嗎啡	總件數		226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	110,720	122,730	162,990	13,321	87,410	187,410	16,303	74,665	-14.6
	總陽性數	實數	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	7,312	5,388	9,079	704	4,055	9,455	1,030	4,486	10.6
		%	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.7	6.6	4.4	5.6	5.3	4.6	5.1	6.3	6.0	29.5
甲基安非他命	總件數		269,258	209,209	146,867	155,697	181,560	132,776	54,128	54,435	54,466	3,367	20,213	48,883	4,643	19,845	-1.8
	總陽性數	實數	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	37,470	43,218	41,096	2,677	16,096	38,380	3,771	15,952	-0.9
		%	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	69.2	79.4	75.5	79.5	79.6	78.5	81.2	80.4	1.0
愷他命	總件數		85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	54,390	45,846	50,165	6,546	28,385	67,559	8,063	28,936	1.9
	總陽性數	實數	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	17,788	13,011	8,766	576	4,014	11,106	1,516	6,747	68.1
		%	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.1	32.7	28.4	17.5	8.8	14.1	16.4	18.8	23.3	65.2
MDMA	總件數		264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	24,757	24,482	24,585	1,414	9,735	25,331	1,531	9,912	1.8
	總陽性數	實數	1,797	733	666	533	506	548	583	331	136	7	47	173	28	69	46.8
		%	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.4	1.4	0.6	0.5	0.5	0.7	1.8	0.7	40.0
可待因	總件數		226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	110,137	115,215	132,283	11,835	79,262	169,386	14,364	66,800	-15.7
	總陽性數	實數	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	5,283	3,335	3,500	268	1,207	2,770	399	1,596	32.2
		%	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	4.8	2.9	2.6	2.3	1.5	1.6	2.8	2.4	60.0
同時檢出甲基安非他命&愷他命 皆陽性數			2864	2527	3058	2163	1795	1295	976	938	686	93	499	1077	88	546	9.4
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數			0	0	0	0	0	22	18	42	584	49	372	933	82	387	4.0
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數			4665	3276	2333	3218	3304	2928	2181	982	891	80	355	745	84	349	-1.7
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數			0	0	0	0	0	12	9	205	1980	132	1086	2652	237	1132	4.2
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			5546	5545	4906	6857	6347	4501	2627	1871	2253	167	721	1621	241	965	33.8
同時檢出4-甲氧基安非他命(2)&甲氧基甲基安非他命 皆陽性數			0	0	0	0	0	1	1	6	5	2	2	3	1	2	0.0
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	58	295	174	53	72	297	91	109	51.4
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	25	213	731	82	244	823	132	701	187.3
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-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 皆陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	21	0	6	500.0

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：112/07/31

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
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	1	7	1	1	0.0
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	5	14	0	2	29	5	14	600.0
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	3	1	0	0	0	1	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	22	0	0	16	20	37	-
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	2	-
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	11	0	0	1	6	9	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代& α -?咯烷基苯異己酮(3)&Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	9	-
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	5	4	0	0	5	2	4	-
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	1	5	0	0	2	0	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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	7	13	0	4	14	4	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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	3	30	0	4	51	8	23	475.0
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	4	0	0	9	1	4	-
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	1	3	0	1	4	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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	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&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	1	2	0	1	0.0
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&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	0	1	-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&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	4	-
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	8	6	17	0	1	25	6	20	1900.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	1	2	4	-
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	1	1	1	0	0	8	6	16	-
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	7	2	2	-
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	20	26	65	1	12	153	28	130	983.3
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	4	19	26	0	6	21	1	11	83.3
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	1	0	0	3	0	1	-
同時檢出7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	8	18	4	0	3	11	7	9	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：112/07/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)		
同時檢出7-Aminoclonazepam&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	0	0	0	2	0	2	-	
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	2	0	0	1	12	2	3	200.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	2	11	3	78	5	57	76	12	47	-17.5	
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	26	18	3	13	27	2	3	-76.9	
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	5	49	417	23	75	139	11	43	-42.7	
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	19	18	13	1	3	24	1	3	0.0	
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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0	1	3	1	1	0.0	
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	13	4	0	0	1	1	2	-	
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	30	3	0	0	1	1	1	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	1	-	
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	2	3	1	0	0	6	0	2	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&α-?咯烷基苯異己酮(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	16	-	

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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲氧基甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	6	8	13	3	11	35	3	5	-54.6
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	4	4	3	0	0	2	0	1	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生 及去甲麻黃生 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命 及去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	10	4	5	1	3	14	3	9	200.0
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	22	34	29	9	1	4	20	2	7	75.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&去甲基愷他命(3) 皆陽 性數		0	0	0	0	0	2	5	5	2	0	0	4	1	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	2	13	0	0	2	3	1	3	50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生(卡西酮 類)尿液代 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	5	49	17	0	4	13	1	2	-50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生(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	7	204	184	5	25	54	1	35	40.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生(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	2	0	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生(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	5	0	2	3	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：112/07/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)		
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	7	0	0	3	0	2	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&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	6	0	0	0	3	4	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&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	4	2	0	0	0	0	1	-	
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	33	19	9	0	1	4	1	3	200.0	
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	14	20	9	0	1	2	1	1	0.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數	0	0	0	0	0	14	173	590	82	9	42	86	13	42	0.0	
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	8	39	22	0	11	21	1	1	-90.9	
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	2	59	171	16	1	4	4	1	3	-25.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&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	0	3	1	0	0	0	1	1	-	
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	264	243	150	4	62	125	13	75	21.0	
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&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	6	0	2	-	
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	3	6	8	0	1	5	0	4	300.0	

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：112/07/31

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
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	10	0	0	1	1	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&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	4	0	0	0	3	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&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	7	0	0	0	2	3	-
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	1	0	2	0	1	2	1	1	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	3	2	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	5	3	0	2	6	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&甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	5	4	7	0	0	7	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&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	1	1	0	1	2	1	1	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	7	13	5	0	5	11	1	4	-20.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	0	0	1	3	-
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	69	72	29	0	1	17	1	5	400.0

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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&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	32	13	8	0	2	9	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&硝甲西洋&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	13	5	5	0	2	11	0	1	-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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	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&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	14	4	0	0	2	0	1	-
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	3	18	3	0	0	0	2	3	7	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&硝甲西洋&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	0	3	-
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	12	61	18	4	0	1	2	0	1	0.0
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 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	17	1	0	2	9	0	7	250.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	9	19	6	0	3	10	4	8	166.7
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	8	2	1	0	0	0	1	1	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/07/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)		
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	2	18	15	4	0	1	8	7	16	1500.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&硝甲西洋&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	0	2	0.0	
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	1	0	0	0	1	4	0	1	0.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&硝甲西洋&硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	1	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	7	48	33	8	0	10	18	0	3	-70.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&硝甲西洋&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	2	1	2	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&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	4	0	0	0	1	1	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	4	1	2	-33.3	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	1	-	
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	3	0	0	1	2	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	9	3	0	1	2	2	3	200.0	
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	21	0	0	5	7	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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	9	1	0	0	5	1	3	-
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	14	2	0	0	1	1	0	1	0.0
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	74	22	11	0	0	3	5	8	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&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	7	0	0	0	1	1	-
同時檢出7-氯基氯硝西洋&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	1	2	3	8	27	2	37	362.5
同時檢出7-氯基氯硝西洋&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	0	0	0	2	0	3	-
同時檢出7-氯基氯硝西洋&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	2	2	1	0	0	8	1	7	-
同時檢出7-氯基氯硝西洋&7-Aminoclonazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	5	0	1	-
同時檢出7-氯基氯硝西洋&7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	4	6	0	0	4	1	4	-
同時檢出7-氯基氯硝西洋&7-Aminoclonazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	2	0	2	-
同時檢出7-氯基氯硝西洋&7-Aminoclonazepam&甲基安非他命&氯硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	1	1	-
同時檢出7-氯基氯硝西洋&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	2	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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-氨基氟硝西洋&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	0	0	0	2	4	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	1	0	1	5	1	1	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	6	8	25	23	0	5	38	7	23	360.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	3	6	3	0	1	3	0	2	100.0
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	8	0	4	0	0	2	0	4	-
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	1	0	2	5	1	1	-50.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&嗎啡&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	-
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	2	1	0	0	2	0	2	-
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	1	1	1	3	0	0	3	1	8	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	5	1	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	13	6	5	0	1	7	1	3	200.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	0	2	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/07/31

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
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	1	4	0	2	5	0	2	0.0
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	16	5	13	-
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	2	1	0	0	2	0	4	-
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	6	500.0
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	4	11	0	4	11	0	1	-75.0
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	10	12	0	2	16	0	1	-50.0
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	22	27	0	5	19	2	9	80.0
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&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	0	1	0	2	3	0	1	-50.0
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	11	17	0	4	15	5	14	250.0
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	6	3	0	0	1	1	0	1	0.0
同時檢出Dehydronorketamine&a-?-咯烷基苯異己酮(3)&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	-
同時檢出Dehydronorketamine&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	6	11	17	13	0	4	11	0	2	-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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	6	1	4	0	1	5	0	1	0.0
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	3	6	5	1	0	0	1	0	1	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	0	1	7	0	0	4	0	2	-
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	1	2	3	1	0	0	2	0	1	-
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	5	1	0	1	0	3	7	1	1	-66.7
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	1	3	3	1	0	0	2	1	2	-
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	9	20	23	6	0	2	9	4	19	850.0
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	10	17	4	11	0	2	10	3	10	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	2	12	1	0	0	9	1	4	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	63	83	96	54	0	44	87	0	6	-86.4
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	116	253	250	65	0	24	140	22	130	441.7
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	3	1	3	0	0	5	0	4	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	3	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼&去甲基麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	1	1	-
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	6	12	15	6	0	2	11	0	4	100.0
同時檢出Dehydronorketamine&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	5	0	1	-50.0
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	2	0	0	7	1	8	-
同時檢出deschloroketamine&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	3	0	0	1	1	0	1	0.0
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	14	76	5	0	0	2	3	9	-
同時檢出deschloroketamine&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	1	0	0	2	4	7	-
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	2	12	0	0	32	20	68	-
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	2	0	3	7	1	1	-66.7
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	3	0	0	4	0	2	10	3	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)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	1	9	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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出EDDP&美沙冬 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	2	5	12	0	2	7	1	1	-50.0
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	5	11	0	1	20	0	24	2300.0
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	6	0	0	1	3	1	2	100.0
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 &愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出Hydroxylprazolam&甲基安非他命&阿普唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	2	-
同時檢出Hydroxylprazolam&阿普唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	3	-
同時檢出Hydroxyamphetamine&甲基安非他命 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	26	29	-
同時檢出Hydroxyamphetamine&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	1	0	0	0	5	7	-
同時檢出Hydroxyamphetamine&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	0	0	0	0	4	5	-
同時檢出MDA&甲基安非他命 皆陽性數		0	8	16	9	7	3	2	2	1	0	1	1	1	2	100.0
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		28	30	23	4	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	100.0
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數		181	128	127	29	21	3	1	1	0	0	0	1	1	5	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出MDMA&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	1	2	100.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽性數		113	38	47	72	40	29	33	16	4	2	2	2	2	3	50.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		134	83	31	58	43	40	28	8	3	0	3	5	1	3	0.0
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		1030	357	311	181	140	110	105	25	2	0	2	4	1	4	100.0
同時檢出MDMA&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	2	2	1	1	-50.0
同時檢出N-DesmethyImirtazapine&美達紗賓 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	1	3	0	0	0	0	1	-
同時檢出Norbuprenorphine&甲基安非他命&丁基原啡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1	2	-
同時檢出 α -?咯烷基苯異己酮(3)&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	-
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	1	0	0	4	0	3	-
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	1	0	1	3	0	1	0.0
同時檢出二氫可待因&二氫嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	1	1	3	-
同時檢出大麻&甲基安非他命 皆陽性數		9	15	16	25	20	28	26	47	43	4	9	25	3	11	22.2

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		2	6	4	3	4	6	3	4	9	0	3	6	3	5	66.7
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		9	12	5	8	11	12	21	12	27	2	6	20	5	16	166.7
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	1	6	0	2	5	0	2	0.0
同時檢出去甲氧安定&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	1	1	-
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	1	1	1	0	2	4	1	3	50.0
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	9	4	0	2	4	1	1	-50.0
同時檢出可待因&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	0	3	11	1	8	19	1	7	-12.5
同時檢出可待因&嗎啡&大麻&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	3	-
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	1	21	8	0	1	5	2	8	700.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	2	6	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	2	100.0
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	4	0	0	0	1	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：112/07/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)		
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	4	4	0	2	5	2	4	100.0	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&原可待因&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	-	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&原可待因&6-乙醯嗎啡&乙醯可待因 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	2	-	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&原可待因&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	1	1	-	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&原嗎啡&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	-	
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	3	10	9	0	2	15	0	8	300.0	
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生鹼&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	3	9	2	4	33.3	
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	4	2	0	0	2	1	2	-	
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	7	0	8	11	2	3	-62.5	
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數	32	17	13	14	5	6	0	3	2	2	2	3	0	2	0.0	
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	6	0	1	1	5	9	800.0	
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	6	0	1	1	1	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：112/07/31

項目	年度									111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
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	7	2	2	4	2	2	0.0
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	2	7	5	0	2	6	0	3	50.0
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	1	6	14	3	4	14	11	12	200.0
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數	2	1	0	9	15	32	11	8	5	0	3	5	0	3	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	8	6	9	28	20	33	266.7
同時檢出甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	3	-
同時檢出甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	-
同時檢出甲基安非他命&二苯安明 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	4	6	7	0	1	4	1	3	200.0
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	5	20	30	4	20	47	6	17	-15.0
同時檢出甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	11	77	0	8	5	10	20	176	3	33	103	3	41	24.2
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	15	36	274	209	2	12	34	2	17	41.7
同時檢出甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數	38	23	24	40	30	30	15	22	25	0	5	13	4	7	40.0

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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
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	1	3	4	4	0	1	0	1	0	0	1	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	5	6	1	1	14	4	4	300.00
同時檢出甲基安非他命&利度卡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	2	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎竇 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	6	4	0	0	5	0	1	-
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	3	2	0	1	2	0	1	0.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	260	197	259	189	0	21	130	42	106	404.8
同時檢出甲基安非他命&麻黃生食&Naproxen 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	2	2	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生食&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生食&二苯安明 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	2	4	4	0	1	2	1	1	0.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生食&威而剛 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生食&去甲基麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	67	57	133	96	0	16	86	6	28	75.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生食&甲基麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	5	7	0	0	0	3	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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5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	4	7	0	1	0	0	2	0	1	-
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	20	9	8	14	0	1	11	0	4	300.0
同時檢出甲基安非他命&舒樂安定 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	3	3	1	0	0	4	0	3	-
同時檢出甲基安非他命&佐沛眠 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	2	-
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	4	0	0	1	1	0	1	0.0
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	54	476	280	455	394	380	97	464	2	60	245	22	120	100.0
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	1	6	0	0	1	0	1	-
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	2	12	3	2	2	11	4	4	100.00
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	1	6	7	1	1	3	5	6	500.0
同時檢出甲基安非他命&溴西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	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	6	16	16	26	0	4	14	0	7	75.0
同時檢出曲唑酮&mCPP 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	40	21	36	84	4	20	-44.4

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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
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	1	2	3	0	0	3	1	3	-
同時檢出麻黃生食&去甲麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	9	3	0	1	2	0	1	0.0
同時檢出麻黃生食&甲基麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	1	3	9	0	0	2	6	8	-
同時檢出麻黃生食&甲基麻黃生食&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	5	8	6	6	0	1	9	0	2	100.0
同時檢出麻黃生食&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	2	0	5	0	0	6	0	1	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命 皆陽性數		0	2	4	0	1	0	0	2	2	0	0	2	0	1	-
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	5	9	4	6	0	2	10	2	7	250.0
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		39	25	17	11	12	8	7	5	1	1	1	1	0	2	100.0
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	1	4	4	6	9	6	1	0	0	0	3	0	2	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數		1575	1589	3034	1982	1829	1329	899	1056	2031	162	922	1958	186	801	-13.1
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	2	2	3	6	1	3	0.0
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	3	1	6	0	0	4	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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
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	6	20	34	21	2	3	25	3	26	766.7
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	5	0	0	1	0	0	3	1	8	-
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		3	2	0	2	8	3	1	3	3	0	2	4	0	4	100.0
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	2	2	11	0	0	1	1	2	-
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		102	100	97	65	43	24	11	13	16	1	2	9	3	5	150.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&原可待因&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	1	0	0	0	2	7	-
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	3	2	8	0	1	5	2	3	200.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		57	49	100	28	19	14	6	6	11	1	4	11	1	8	100.0
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數		23	21	47	17	8	3	4	1	0	0	1	1	0	3	200.0
同時檢出嗎啡&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	1	8	1	3	3	4	0	0	0	0	1	0	1	-
同時檢出愷他命&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	1	0	0	0	0	3	0	4	-
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	7	0	1	0	0	2	0	2	-
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	26	7	8	2	5	11	0	8	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：112/07/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)		
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	25	43	31	8	8	80	29	32	300.0	
同時檢出愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	9	4	3	0	0	0	1	1	-	
同時檢出愷他命&大麻代謝物 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	13	2	3	5	13	8	18	260.0	
同時檢出愷他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	10	15	8	0	0	12	2	2	-	
同時檢出愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	741	3264	1581	1972	3159	3936	596	3235	47	590	2020	279	1294	119.3	
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	2	16	1	5	13	2	9	80.0	
檢出 3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 陽性數	0	0	0	0	1	1	2	2	0	2	3	12	0	7	133.3	
檢出 4-甲氧基安非他命(2) 陽性數	0	0	0	9	16	4	4	2	5	0	3	7	0	2	-33.3	
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數	0	0	0	0	7	7	58	49	115	23	75	177	36	167	122.7	
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	2	53	157	10	34	118	13	75	120.6	
檢出 7-Aminoclonazepam 陽性數	0	0	0	0	0	0	2	15	14	0	3	16	4	6	100.0	
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數	0	0	0	0	0	22	71	66	308	46	246	367	61	275	11.8	
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數	0	0	0	0	0	0	19	130	37	1	14	41	1	18	28.6	
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數	0	0	0	0	0	8	19	28	11	10	49	319	10	212	332.7	
檢出 Dehydronorketamine 陽性數	0	0	0	0	0	17	26	20	19	0	19	40	3	12	-36.8	
檢出 deschloroketamine 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	5	0	9	-	
檢出 FM2 陽性數	76	84	78	80	101	117	113	128	64	5	83	140	1	6	-92.8	
檢出 mCPP 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	8	0	1	-50.0	
檢出 MDA 陽性數	48	19	33	13	12	17	1	1	1	8	10	18	5	5	-50.00	
檢出 MDMA 陽性數	498	231	166	164	224	215	169	125	94	4	29	126	15	40	37.9	
檢出 Metformin 陽性數	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	3	1	1	-	
檢出 Naproxen 陽性數	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1	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：112/07/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)		
檢出 Norbuprenorphine 陽性數	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1	-	
檢出 Tadalafil 陽性數	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	1	0	1	0.0	
檢出 α -?咯烷基苯異己酮(3) 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	5	53	73	-	
檢出 二苯安明 陽性數	0	0	0	0	0	5	5	8	7	0	0	2	2	4	-	
檢出 大麻 陽性數	176	123	77	177	369	544	660	547	320	31	132	450	65	198	50.0	
檢出 大麻代謝物 陽性數	0	0	0	0	0	4	66	145	289	21	152	450	86	285	87.5	
檢出 去甲西洋 陽性數	0	0	0	0	0	1	1	4	2	0	0	0	0	2	-	
檢出 去甲基愷他命(3) 陽性數	0	126	234	17	16	17	32	85	620	15	121	352	50	201	66.1	
檢出 古柯生鹼 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	1	-	
檢出 可待因 陽性數	0	0	0	0	0	2	9	8	207	166	1149	2155	146	888	-22.7	
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數	590	582	453	559	629	596	342	236	227	7	91	181	24	111	22.0	
檢出 愷他命 陽性數	28920	20992	24560	12855	9553	9565	9537	8299	3513	391	2407	5908	785	3689	53.3	
檢出 甲氧基甲基安非他命 陽性數	1	0	2	0	3	0	0	10	15	0	4	32	3	7	75.0	
檢出 甲基麻黃生鹼 陽性數	0	0	0	0	0	0	33	106	62	13	16	75	8	18	12.5	
檢出 甲基安非他命 陽性數	22739	23316	25817	35164	37882	37287	31129	36385	32830	2579	15665	35496	3021	13913	-11.2	
檢出 曲唑酮 陽性數	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	2	8	1	7	250.0	
檢出 佐沛眠 陽性數	0	0	0	0	0	1	2	2	3	0	1	1	0	1	0.0	
檢出 利度卡因 陽性數	0	0	0	0	0	2	2	9	4	0	2	4	0	2	0.0	
檢出 帕潘立酮 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	2	0	1	-50.00	
檢出 派醋甲酯 陽性數	0	0	0	0	0	1	3	6	7	0	0	5	2	2	-	
檢出 威而剛 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	3	-	
檢出 特拉嗎竇 陽性數	0	0	0	0	0	0	1	4	4	0	1	7	2	3	200.0	
檢出 勞拉西洋 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	-	
檢出 假麻黃生鹼 陽性數	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	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：112/07/31

項目	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	8	12	19	11	0	0	14	0	4	-
檢出 嗎啡 陽性數		2522	1975	3063	1675	1661	1616	1232	734	1062	101	498	1105	101	515	3.4
檢出 美沙冬 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	6	1	0	0	0	3	3	-
檢出 舒樂安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	4	0	1	-
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		5	105	1	0	0	24	35	36	82	0	8	68	62	184	2200.0
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。																

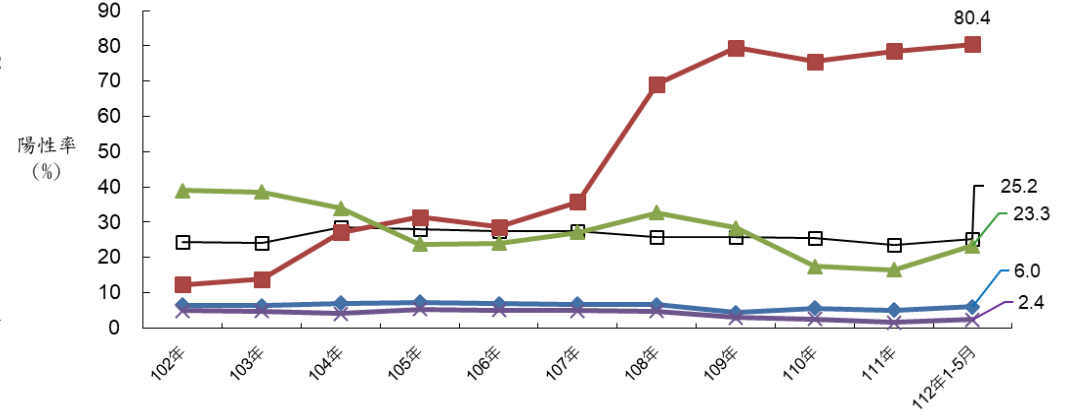
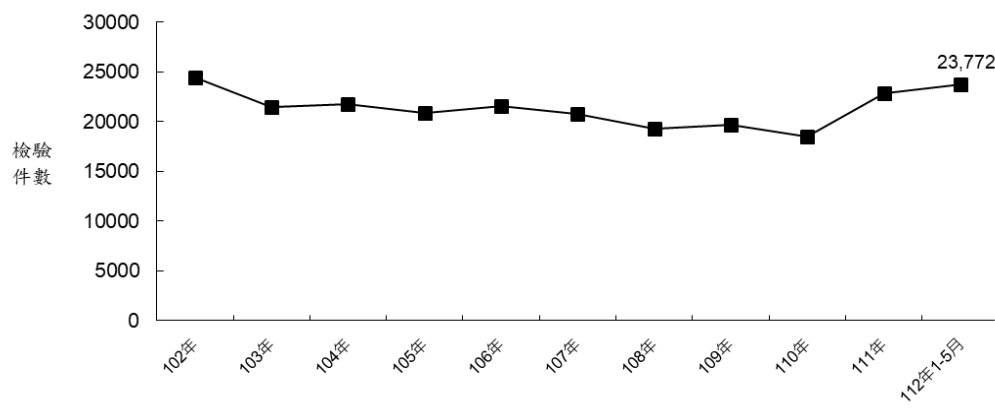
濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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

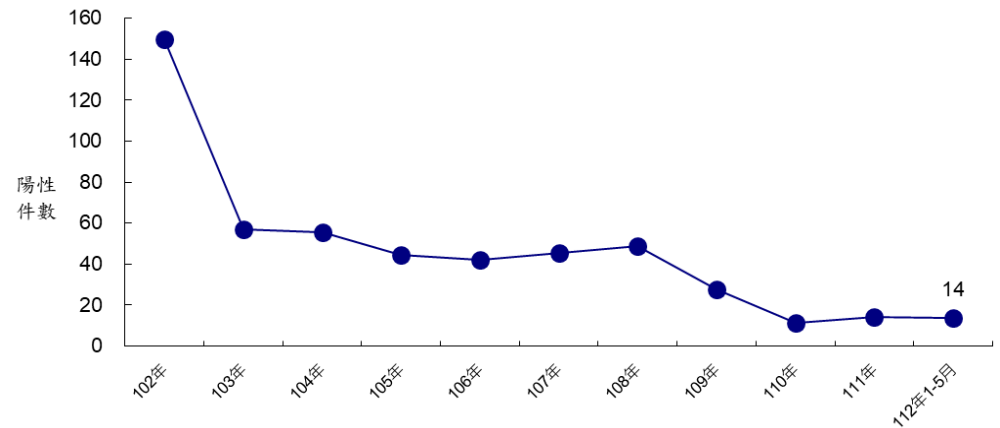
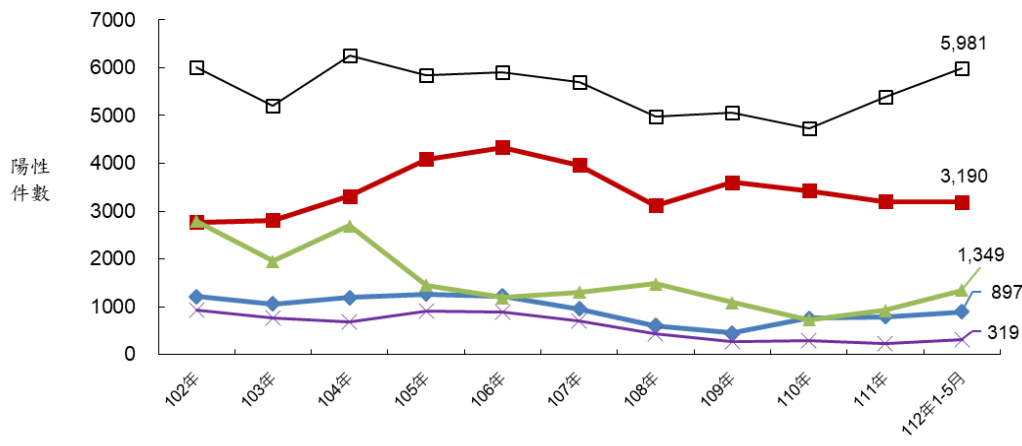
台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖

102年~112年05月



■ 總檢驗件數月平均值

□ 總陽性率 ◆ 嗎啡陽性率 ■ 甲基安非他命陽性率 ▲ 愷他命陽性率 ✕ 可待因陽性率



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

● MDMA陽性數月平均值

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。

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Heroin(海洛因)	15,142	17,198	16,499	18,020	23,682	19,501	20,051	15,591	15,769	2,108	8,684	25,186	2,588	10,544	6.7	21.4	221,678
Methamphetamine(甲基安非他命)	14,843	18,893	21,118	28,195	28,427	24,158	23,512	24,080	29,600	2,019	10,069	23,255	2,279	9,502	6.1	-5.6	275,671
Ketamine(愷他命)	27,174	26,275	28,911	19,318	16,557	17,048	19,434	12,355	14,816	1,873	8,449	18,395	2,325	9,125	5.8	8.0	243,539
(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	6	1	1	0.0	-	7
1,4-Butanediol(1,4-丁二醇)	0	0	0	0	0	2	3	1	7	4	5	384	1	8	0.0	60.0	405
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	9	5	11	0.0	-	20
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	20	29	0	0	16	16	0	1	0.0	-93.8	66
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Bromodeschloroketamine、BDCK(3)(3)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	88	47	101	0.1	3,266.7	189
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	3	3	9	0	4	0.0	33.3	13
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	2	21	388	160	14	0	4	121	13	48	0.0	1,100.0	754
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	1	6	18	21	1	0	0	7	0	7	0.0	-	61
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	4	0	60	18	0	128	1,647	1,647	0	1	0.0	-99.9	1,730
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	2	0	3	3	6	8	3	1	4	8	0	3	0.0	-25.0	36
2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	15	5	207	221	2	6	0.0	-97.1	242
2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	3	0.0	50.0	5
2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	338	5	37	1,272	89	240	0.2	548.6	1,850
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1	0.0	-	8
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	196	0.1	-	197
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	4	0	1	0.0	-	5
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1	19	0.0	850.0	23
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	30	0	19	0.0	-	49

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	179	179	0.1	-	184
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyethamphetamine (Mephedrone、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	40	40	0.0	-	40
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	45	0	173	644	0	1	0.0	-99.4	690
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,667	1,702	1	17	0.0	-99.0	1,719
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	13	265	1	12	0.0	-7.7	283
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	21	96	0.1	-	131
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)	0	0	0	0	0	4	200	177	35	0	10	125	2	29	0.0	190.0	570
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-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	50	50	0.0	-	50
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、4-methylpropiofenone(4-甲基苯丙酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	5	0.0	400.0	6
2C-B(4-溴-2,5-二甲氧基苯乙基胺)	2	4	3	0	6	5	9	4	9	0	3	8	1	3	0.0	0.0	77
2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-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	269	295	788	0.5	-	1,057
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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	140	160	0.1	-	174
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噻他命)	0	0	0	0	0	0	305	1,074	212	0	24	64	0	2	0.0	-91.7	1,657
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噻他命)、Bromodeschloroketamine、BDCK(3)(3)、Ketamine(噻他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	1	0.0	-80.0	6
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噻他命)、Ketamine(噻他命)	0	0	0	0	0	7	439	489	270	0	16	31	0	32	0.0	100.0	1,268
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiofenone(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	8	19	30	0.0	-	38
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiofenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiofenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))、Ketamine(噻他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	0.1	-	117

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
2-methyl-4-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基乙酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	12	77	0.0	-	105
2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	0.0	-	9
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	288	650	594	372	209	305	47	71	9	172	497	3,107	4	87	0.1	-82.5	6,050
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	154	154	0.1	-	154
3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	1	0.0	-	12
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))	7	82	1,172	114	380	8	11	16	2	0	2	2	1	1	0.0	-50.0	1,832
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(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)、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	198	0.1	-	198
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	107	312	0	9	9	0	5	0.0	-44.4	433
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	384	0	0	1	1	0	3	0.0	200.0	388
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	33	297	212	292	1,829	967	11,134	17,683	46,907	4,909	21,465	55,199	12,902	42,478	27.1	97.9	177,077
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))	7	356	149	117	45	2	0	4	0	0	4	1,031	0	92	0.1	2,200.0	1,806
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)	43	3,982	577	74	65	21	2	1	0	0	0	1	0	2	0.0	-	4,772
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	6	5	0	0	1	0	1	4	0	0	0	0	2	0.0	-	19
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	5	5	0	1	22	17	20	0	0	0	0	0	1	148	0.1	-	218

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶嗚唑林)	0	0	0	1	54	0	0	0	0	0	0	0	0	482	0.3	-	537
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	6	15	0	1	0	0	0	0	5	2	2	0.0	-	29
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	128	1,992	473	943	6,907	769	500	340	1,720	11	723	3,691	446	2,526	1.6	249.4	19,989
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	1	0	2	0.0	-	7
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	17
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	59	0	5	0.0	-	64
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	358	161	18	2	177	244	0	102	0.1	-42.4	883
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	7	0.0	-	8
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	2	3	3	0.0	50.0	7
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1,347	7,329	6,922	275	1,573	2,105	4	148	0.1	-90.6	17,851
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	116	466	4	4	8	0	994	0.6	24,750.0	1,584
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	1,512	51	0	0	0	1	3	0.0	-	1,566
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基基乙胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	8	423	1,478	118	9	1	4	7	0	2	0.0	-50.0	2,045
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基基乙胺戊酮(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	9	0	2	2	2	0	1	0.0	-50.0	12
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基基乙胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	15	176	36	1	61	9	0	0	0	1	1	0.0	-	299
5-fluoro MDMB-PICA	0	0	0	0	0	0	1	12	2	0	0	6	0	2	0.0	-	23
5-fluoro MDMB-PICA、MDMB-4en-PINACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0.0	-	5
5-fluoro MDMB-PICA、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	7	0.0	-	7
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))	14	4	1	13	9	5	14	64	59	0	8	9	1	1	0.0	-87.5	193

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
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	6	6	1	1	0.0	-83.3	7
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	19	0	49	4	7	2	7	0	0	0	4	4	0.0	-	92
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	374	10	5	2	0	1	2	0	0	0	20	21	0.0	-	415
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))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0	14	14	0.0	-	59
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	2	6	2	2	9	12	12	9	3	1	1	5	0	3	0.0	200.0	73
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	11	21	25	15	23	9	13	27	23	1	7	10	1	4	0.0	-42.9	282
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	9	7	4	15	33	21	7	25	2	0	1	5	0	2	0.0	100.0	142
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	2	0	11	8	4	1	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	32
ADB-4en-PINACA(ADB-4en-PINACA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	19	0.0	-	28
Alprazolam(阿普唑他)	5	9	11	19	27	45	37	57	46	3	23	47	6	14	0.0	-39.1	324
Ambroxol(Ambroxol)	0	1	1	5	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	18
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	10	0.0	-	11
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	57	89	56	100	357	285	121	228	254	28	133	244	5	21	0.0	-84.2	1,895
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	27	30	34	28	103	108	109	220	202	37	135	310	9	81	0.1	-40.0	1,262
bk-MDMA(Methylone)	0	0	16	64	0	4	0	27	0	0	0	33	5	40	0.0	-	184
Borneol(龍腦)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0.0	-	6
Bromazepam(溴西洋)	2	2	1	2	3	3	1	9	6	0	1	4	0	2	0.0	100.0	38
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	46	72	4	8	0.0	-82.6	80
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氟去氯-N-乙基愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0.0	-	9

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)), Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氟去氯-N-乙基愷他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	10	0.0	-	12
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	85	172	5	124	0.1	45.9	296
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)), Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	22	2	3	0.0	-50.0	25
Brotizolam(伯替唑他)	0	1	0	3	3	0	5	5	4	0	2	5	1	2	0.0	0.0	29
Buprenorphine(丁基原啡因)	6	8	13	8	7	15	6	9	11	2	8	12	1	4	0.0	-50.0	112
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)	0	7	75	40	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	129
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	2	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	21
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0.0	-	6
Caffeine(咖啡因)	105	2,175	3,519	3,578	3,165	1,050	2,659	599	719	140	377	1,388	390	516	0.3	36.9	19,707
Caffeine(咖啡因)、Diphenhydramine(二苯安明)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Caffeine(咖啡因)、Ibuprophen(異布洛芬)	0	0	0	6	3	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	13
Caffeine(咖啡因)、Nicotinamide(菸鹼醯胺)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	4	0.0	-	5
Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	1	0	1	1	5	1	0	0	2	0	1	0.0	-	13
Caffeine(咖啡因)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	1	0	0	0	18	0	0	8	10	14	0.0	-	41
Cannabidiol(大麻二醇)	0	0	0	1	1	3	22	7	29	4	9	16	9	12	0.0	33.3	92
Cannabidiol(大麻二醇)、delta-8-Tetrahydrocannabinol(Δ8-THC)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11	0.0	-	11
Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	16	44	7	42	1	5	12	5	9	0.0	80.0	130
Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	3	1	3	0	69	1	31	92	10	35	0.0	12.9	203
Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	1	0.0	-	5
Cannabidivariol(Cannabidivariol)、Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	4	3	3	0.0	200.0	14
Cannabidivariol(Cannabidivariol)、Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	17	0.0	-	21

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
cannabinol(大麻酚)	0	1	0	0	3	0	1	31	2	0	4	6	1	7	0.0	75.0	60
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)	154	181	170	330	605	765	508	734	559	75	332	1,055	142	556	0.4	67.5	5,949
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0.0	-	7
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Ketamine(愷他命)	3	1	4	1	2	4	1	4	2	0	0	3	3	9	0.0	-	40
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	1	0	2	1	1	5	7	0	2	6	0	5	0.0	150.0	28
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	31	48	0	11	67	18	57	0.0	418.2	203
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	1	20	82	37	15	1	7	15	0	1	0.0	-85.7	171
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-fluoro MDMB-BUTICA、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-fluoro MDMB-BUTICA、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-fluoro MDMB-BUTICA、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-fluoro MDMB-BUTICA、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0.0	-	21
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、N-Butylpentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基丁基胺戊酮)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Zolpidem(佐沛眠)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、5-fluoro MDMB-PICA、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	7	11	0	0	0	171	0	2	0.0	-	191
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	81	0	61	0.0	-	142
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	5	0	1	0.0	-	78
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	8	56	198	115	31	69	42	94	100	1	1	0.0	-98.9	578

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	21	190	431	139	2	2	1	1	2	0	1	0.0	0.0	788
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	422	1,083	341	32	12	12	4	2	8	362	80	335	0.2	4,087.5	2,603
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	10	4	10	2	13	0	0	0	0	4	1,405	1,406	0.9	-	1,449
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	3,614	2,775	1,447	55	3	18	1	0	0	196	21	178	0.1	-	8,287
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	351	55	1	0	0	35	0	8	0.0	-	450
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(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	6	8	0.0	-	8
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	1	0	0	3	3	7	9	3	1	0	2	3	0	1	0.0	-50.0	38
Clonazepam(氯硝西洋)	14	15	23	51	34	28	36	42	27	2	14	30	1	4	0.0	-71.4	347
Cocaine(古柯生鹼)	1	8	5	7	31	39	34	20	18	0	2	12	0	2	0.0	0.0	198
Codeine(可待因)、Morphine(嗎啡)	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0	0	2	0.0	-	8
delta-8-Tetrahydrocannabinol(Δ8-THC)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
delta-8-Tetrahydrocannabinol(Δ8-THC)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	13	0.0	-	14
delta-8-Tetrahydrocannabinol(Δ8-THC)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	18	0.0	-	22
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	3	25	0	0	289	59	201	0.1	-	518
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	576	0	522	0.3	-	1,098
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))	0	7	0	43	77	59	24	471	17	0	6	6	1	1	0.0	-83.3	705
Diclofenac(二克氯吩)	0	2	2	0	1	2	4	2	5	0	0	0	0	1	0.0	-	39
Dimethyl sulfone(二甲基磺)	0	0	0	4	39	57	35	115	50	5	18	31	23	79	0.1	338.9	410
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	108	108	0.1	2,600.0	112

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Heroin(海洛因)	0	0	0	0	0	0	7	52	12	2	4	5	3	9	0.0	125.0	85
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	1	0	2	0.0	-	12
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	1	1	1	0.0	0.0	5
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)	0	6	0	1	27	46	55	149	117	4	21	54	3	14	0.0	-33.3	469
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、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	953	953	0.6	-	953
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	3	46	474	809	1,143	71	371	1,093	155	820	0.5	121.0	4,388
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	2	1	1	0.0	-	8
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	1	47	22	15	45	0	3	7	8	25	0.0	733.3	162
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、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	5	5	0.0	-	5
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	23	90	4	13	0	1	15	3	14	0.0	1,300.0	159
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Methylcyclohexylamine、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0.0	-	5
Dimethylone, bk-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))、3,4-methylenedioxyamfetamine (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氨基卡西酮(3))	0	0	1	0	0	0	0	28	0	0	0	54	0	2	0.0	-	85
DMT(二甲基色胺)、Psilocybine(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Ephedrine(麻黃生鹼)	18	22	96	15	15	95	58	26	7	0	0	1	0	1	0.0	-	389
Estazolam(舒樂安定)	6	6	4	11	14	27	21	20	23	5	13	29	2	7	0.0	-46.2	173
Etizolam(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	33	230	35	61	4	45	54	1	5	0.0	-88.9	418
Etizolam(依替唑命(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1,016	1,022	7	8	0.0	-99.2	1,033
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	51	0	251	307	6	18	0.0	-92.8	376
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	7	42	0	38	38	0	4	0.0	-89.5	91
Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	398	3,089	4,637	9	624	1,468	19	32	0.0	-94.9	9,624

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Acetoxy-DET、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Acetoxy-N,N-diethyltryptamine(乙酰氨基-N,N-二乙基色胺)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	52	0.0	-	52
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	43	773	625	1	5	65	1	7	0.0	40.0	1,513
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0.0	-	6
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	43	12	0	1	1	0	1	0.0	0.0	57
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	3	166	41	0	10	10	23	23	0.0	130.0	243
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	168	34	0	135	137	2	107	0.1	-20.7	446
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	6	291	157	0	104	128	1	860	0.5	726.9	1,442
Flunitrazepam(氟硝西洋)	218	188	204	299	410	398	333	297	329	26	104	233	11	66	0.0	-36.5	3,354
Fluorexetamine、FXE(氟西他明)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0.0	-	7
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氟去氯-N-乙基愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	80	5	22	0.0	1,000.0	102
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氟去氯-N-乙基愷他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	9	0.0	-	19
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氟去氯-N-乙基愷他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	2	0.0	-	11
Fluoxetine(富魯歐汀)	0	2	0	0	8	1	4	1	3	0	1	1	2	2	0.0	100.0	28
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	1	0	23	16	178	90	162	125	242	0	45	103	4	33	0.0	-26.7	974
GHB(伽瑪羥基丁酸)	11	2	28	73	69	26	20	17	35	0	2	18	0	2	0.0	0.0	303
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	6	5	189	389	83	96	66	0	27	47	0	9	0.0	-66.7	890
Harmine(肉蓯蓉香鹼、7-甲氧基-1-甲基-9H-吡啶並[3,4-b]吲哚)、Harmaline(駱駝蓬鹼)、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	8	0.0	-	8
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)	6	16	7	12	11	102	12	9	10	0	4	16	1	2	0.0	-50.0	214
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	449	553	187	244	283	270	125	71	131	6	73	149	22	88	0.1	20.5	3,195

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	11	1	3	2	0	0	1	0	0	0	2	1	1	0.0	-	35
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	258	297	330	273	196	189	69	47	79	0	33	71	7	38	0.0	15.2	2,607
Heroin(海洛因)、Buprenorphine(丁基原啡因)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	1	0.0	0.0	9
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	177	206	110	93	244	166	427	640	322	72	212	955	74	286	0.2	34.9	4,117
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	35	15	0	0	12	12	29	12	6	0	3	17	0	7	0.0	133.3	203
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	10	15	1	0	4	6	10	7	1	0	1	5	0	5	0.0	400.0	111
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	3	0	2	0	0	11	2	21	2	0	0	1	0	1	0.0	-	49
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	6	2	0	6	5	5	9	6	2	8	23	1	9	0.0	12.5	75
Heroin(海洛因)、Flunitrazepam(氯硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	5
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)	33	19	35	24	29	19	9	4	14	2	3	4	0	3	0.0	0.0	246
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.0	-	11
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	3	2	1	0	0	0	1	1	0	1	1	2	0	2	0.0	100.0	13
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)	37	20	19	26	42	21	36	45	106	13	39	90	12	25	0.0	-35.9	592
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	9	4	7	5	4	7	9	7	1	5	14	4	6	0.0	20.0	77
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	2	1	0	2	1	5	0	1	2	0	1	2	0	3	0.0	200.0	21
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	4	0	0	0	1	2	11	7	6	1	5	33	3	7	0.0	40.0	73
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	3	0	4	0.0	300.0	8
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	2	0	1	3	1	1	2	0	0	0	2	2	0.0	-	13
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)	1	2	0	7	12	9	3	2	8	0	0	0	1	3	0.0	-	64
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	3	3	5	10	16	15	4	7	3	0	2	7	0	1	0.0	-50.0	86
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)	24	28	37	34	56	70	37	48	60	5	30	64	1	19	0.0	-36.7	499

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	20	18	16	13	23	11	8	5	5	3	5	13	2	6	0.0	20.0	160
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	3	3	2	5	1	4	6	0	1	0	0	3	1	1	0.0	-	32
Ibuprophen(異布洛芬)	0	1	3	12	7	9	8	3	1	0	0	2	0	2	0.0	-	55
Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	8	12	12	12	14	34	0	0	1	1	2	0.0	-	95
Ketamine(摻他命)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	26	1,396	8	2	0	1	1	0	0	5	6	10	1	2	0.0	-66.7	1,505
Ketamine(摻他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	3	170	51	17	40	5	32	65	71	2	11	136	29	139	0.1	1,163.6	731
Ketamine(摻他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	3	147	7	80	360	6	70	0	404	0	0	0	0	1	0.0	-	1,078
Ketamine(摻他命)、Caffeine(咖啡因)	37	33	686	102	104	214	9	92	65	0	8	18	0	4	0.0	-50.0	1,394
Ketamine(摻他命)、Hydroxylinine(鹽酸羥亞胺)	1	17	15	2	3	10	58	0	0	0	0	0	1	1	0.0	-	107
Ketamine(摻他命)、Lidocaine(利度卡因)	4	7	2	7	44	41	8	30	13	2	4	20	0	4	0.0	0.0	183
Ketamine(摻他命)、Nicotine(尼古丁)	797	594	432	317	461	607	359	465	519	30	216	496	62	251	0.2	16.2	5,862
Ketamine(摻他命)、Nicotine(尼古丁)、Norketamine(3(去甲基摻他命))	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	1	6	0	1	0.0	0.0	12
Ketamine(摻他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	3	1	5	3	14	7	1	6	13	1	1	0.0	-83.3	47
Ketamine(摻他命)、Norketamine(3(去甲基摻他命))	0	0	0	0	0	11	4	11	6	0	18	60	35	39	0.0	116.7	131
Lidocaine(利度卡因)	5	3	2	13	6	19	10	14	52	8	115	127	1	8	0.0	-93.0	263
Lorazepam(勞拉西洋)	11	7	10	18	12	11	22	26	17	2	10	16	1	4	0.0	-60.0	167
LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	19	24	336	43	25	2	12	22	4	19	0.0	58.3	488
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)	21	30	35	22	28	6	9	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	433
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	1,183	546	503	462	479	547	333	252	90	6	113	147	0	29	0.0	-74.3	7,420
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	47	0	1	57	1	0	1	0	0	0	33	0	3	0.0	-	143
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	1	10	0	0	76	2	0	2	1	0	0	0	0	1	0.0	-	94

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	256	158	374	983	682	135	26	62	9	2	5	8	0	4	0.0	-20.0	2,863
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	84	33	23	20	13	23	29	2	4	2	4	5	0	1	0.0	-75.0	383
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	224	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	0.0	-	232
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	36	110	3	2	23	43	5	5	0	0	0	0	0	1	0.0	-	258
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)	19	14	0	21	2	0	11	15	16	0	4	12	1	5	0.0	25.0	221
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	15	18	2	2	0.0	-86.7	20
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)	13	3	5	1	5	1	18	12	2	0	0	3	0	1	0.0	-	120
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)	1	0	0	2	1	2	6	6	1	0	0	0	3	5	0.0	-	29
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	32	0	1	0	9	0	0	1	0	1	0.0	-	44
MDMB-4en-PINACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	2	0.0	-	18
MDMB-4en-PINACA、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0.0	-	26
Methadone(美沙冬)	5	0	1	4	5	10	2	9	7	0	3	5	4	4	0.0	33.3	65
Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	1	0	2	0	128	0	0	5	28	0	0	16	0	27	0.0	-	207
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	28	83	0	0	2	2	6	0.0	-	119
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	5	22	276	65	35	168	48	41	30	7	466	492	4	21	0.0	-95.5	1,279
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)	15	60	48	60	69	122	105	122	35	0	29	31	0	2	0.0	-93.1	748
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	51	111	84	54	35	46	34	54	87	14	51	115	10	34	0.0	-33.3	832
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	7
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	2	0	6	0.0	-	8

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	13	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	30
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	4	1	1	1	1	2	1	5	9	5	10	12	0	1	0.0	-90.0	39
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	4	2	0	1	11	15	2	1	0	0	0	2	0	1	0.0	-	39
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	1	0	0	0	2	2	4	7	17	3	5	12	1	3	0.0	-40.0	48
Methamphetamine(甲基安非他命)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	1	4	0	1	3	3	1	1	0.0	-66.7	15
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	4	4	9	1	33	67	41	63	100	15	59	192	16	89	0.1	50.8	629
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	2	2	2	9	0	7	6	17	19	3	7	18	2	7	0.0	0.0	92
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	6	0	6	10	72	347	880	90	134	9	186	223	3	1,054	0.7	466.7	2,832
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	4	0	2	102	0	23	0.0	1,050.0	129
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	2	62	0	0	7	4	10	0.0	-	81
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	6	21	2	7	0.0	16.7	28
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	5	0	2	0.0	-	7
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	6	4	18	99	361	275	21	69	6	593	1,366	106	117	0.1	-80.3	2,340
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	2	0	3	46	279	1,303	4,221	23	147	345	28	47	0.0	-68.0	6,246
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	1	107	21	138	83	153	370	502	0	6	0.0	-98.4	858
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	1	0	0	0	8	4	0	1,137	269	6	45	57	4	9	0.0	-80.0	1,485
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	11	17	3	6	60	35	14	18	21	3	6	11	3	8	0.0	33.3	316
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	2	0	1	5	5	4	1	12	0	2	5	1	5	0.0	150.0	40
methoxyamphetamine(PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	3	1	57	28	48	41	9	2	53	5	7	9	0	2	0.0	-71.4	253
Methoxymethamphetamine(MMA)(甲氧基甲基安非他命)	1	3	113	48	159	3	17	903	260	4	9	15	0	9	0.0	0.0	1,544

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基氨基非他命)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	79	0	0	0	0	99	108	0	0	2	0	1	0.0	-	289
Methyl-alpha-acetylphenylacetate	0	0	0	0	0	0	23	5	146	0	9	16	2	3	0.0	-66.7	193
methylamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	6	3	4	0.0	-20.0	10
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	18	237	26	10	16	3	8	5	4	0	1	3	4	13	0.0	1,200.0	436
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)	3	5	9	0	6	0	3	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	28
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	366	438	7,245	79	1,806	2,850	346	520	0.3	-71.2	11,419
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	342	14	210	1,173	3	549	0.4	161.4	2,064
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	2	22	201	299	0	5	0.0	-97.5	306
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropiofenone(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	61	1,715	1,899	1.2	-	1,960
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、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))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	1,923	8,077	53,441	1,741	12,495	42,377	9,049	49,876	31.8	299.2	155,694
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-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	8	9	0	8	0.0	0.0	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)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	100	0.1	-	103
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	103	815	124	713	2,184	136	2,010	1.3	181.9	5,112
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(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	65	3	0	26	306	145	175	0.1	573.1	549
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	87	5,297	15,836	147	419	1,576	102	224	0.1	-46.5	23,020
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	9	342	5	306	344	8	8	0.0	-97.4	703
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	2	12	226	1	1	384	49	571	0.4	57,000.0	1,195

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
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	2	0	119	121	0	154	0.1	29.4	277
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	1	16	0	36	0.0	3,500.0	52
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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	0.0	-	7
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	2,198	6,369	2,344	8	566	689	4	24	0.0	-95.8	11,624
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	305	0	0	0	7	24	0	1	0.0	-85.7	330
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	142	200	3,492	1	206	300	2	55	0.0	-73.3	4,189
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)	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	17
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	49	18	0	139	139	2	2	0.0	-98.6	208
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Methylpentdrone (MPD)(3)(甲基苯基胺戊酮(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	2,021	2,021	1.3	-	2,021
Methylphenidate(派醋甲酯)	0	1	0	1	0	3	8	9	6	2	8	17	0	3	0.0	-62.5	50
Midazolam(咪達唑他)	3	2	0	2	3	4	28	7	3	1	2	3	0	1	0.0	-50.0	60
Mitragynine(3)(罌柱木鹼(3))	0	0	0	0	0	8	4	14	4	3	4	4	14	20	0.0	400.0	54
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))	0	0	0	7	24	26	17	8	37	0	6	9	6	31	0.0	416.7	159
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0.0	-	5
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	1	9	1	0	2	0	1	1	0	3	0.0	200.0	17
Morphine(嗎啡)	13	15	9	17	27	16	12	8	17	0	11	27	1	4	0.0	-63.6	197
Myristicin	0	0	0	0	0	0	0	4	7	0	2	3	0	7	0.0	250.0	21

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
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	10	21	1	8	0.0	-20.0	29
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)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	10	14	0.0	600.0	16
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	4	161	1,428	1,543	745	767	0.5	-46.3	2,314
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), 3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	0	2	0.0	-	200
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), 4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Acetoxy-N,N-diethyltryptamine(乙酰氧基-N,N-二乙基色胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	761	761	0.5	-	761
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), 4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	411	411	0.3	-	413
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	3	3	128	1	30	0.0	900.0	158
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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	16	0.0	433.3	19
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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), 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	2	0	37	0.0	-	39
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	3	0.0	50.0	5
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	1	188	255	1	2	0.0	-98.9	257
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)	17	25	24	31	41	65	53	63	48	6	28	55	4	16	0.0	-42.9	446
naloxone(naloxone)、Heroin(海洛因)、Buprenorphine(丁基原啡因)	0	1	1	3	3	4	2	3	2	0	1	3	1	1	0.0	0.0	23
naloxone(naloxone)、Heroin(海洛因)、Buprenorphine(丁基原啡因)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	1	1	0	2	0.0	100.0	6
N-Boc-Ketamine、Norketamine(3)(去甲基噁他命(3))	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	37	0	16	0.0	-	54
N-Boc-Norketamine(原)(三級丁氧羰基去甲基噁他命(原))	0	0	0	0	0	5	19	119	21	0	57	58	0	2	0.0	-96.5	224

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
N-Boc-Norketamine(原)(三級丁氧羰基去甲基愷他命(原))、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	2	2	0.0	-	5
N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	840	0	5	0	0	0	47	51	0.0	-	896
N-Ethyl-p-chloroamphetamine(氯乙基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	5	31	3	2	5	72	0	100	100	0	1	0.0	-99.0	219
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(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	2	0	26	0.0	-	34
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	2	0	0	5	11	11	0	1	0.0	-90.9	14
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
Nicotinamide(菸鹼醯胺)	0	5	1	0	0	1	0	1	38	1	3	4	0	1	0.0	-66.7	60
Nicotinamide(菸鹼醯胺)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	1	0.0	0.0	7
Nicotine(尼古丁)	50	45	38	52	38	74	63	52	77	8	42	214	17	91	0.1	116.7	846
Nimetazepam(硝甲西洋)	407	312	175	220	292	645	796	234	357	25	422	670	25	121	0.1	-71.3	5,514
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	3	17	2,079	31,809	114,055	5,386	108	448	498	1	39	0.0	-91.3	153,886
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	11	3,601	3,316	3,727	8	142	481	4	166	0.1	16.9	11,302
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	67	98	22	2	89	1,300	28	105	30	4	124	1,216	196	199	0.1	60.5	3,214
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	21	18	2	9	48	202	109	411	910	7	2,556	2,797	21	374	0.2	-85.4	4,913
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1	0	0	9	7	1	80	49	1	116	441	66	68	0.0	-41.4	657
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	1	19	20	0	2	9	0	1	0.0	-50.0	50
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	2	86	74	65	128	2	39	73	26	65	0.0	66.7	493
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	1	2	1	0	1	2	0	3	0.0	200.0	9

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	1	11	0	2	0.0	100.0	18
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	123	186	126	126	15	128	223	17	79	0.1	-38.3	863
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	1	0	0	0	2	5	1	1	0.0	-50.0	7
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	1	0	0	4	9	1	5	0.0	25.0	15
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	1	0	1	1	1	1	3	1	2	0.0	100.0	8
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8
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	2	3	2	2	7	85	70	70	0.0	900.0	162
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	52	6	0	1	3	1	1	0.0	0.0	62
Nitrazepam(硝西洋)	34	5	1	17	44	22	107	260	695	10	71	154	8	27	0.0	-62.0	1,550
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	131	34	2	2	7	0	14	0.0	600.0	186
Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	12	5	0	1	21	2	101	0.1	10,000.0	139
N-Methylcyclohexylamine、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0.0	-	5
N-propyl Butylone(bk-PBDB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	1	0.0	0.0	10
o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone(鄰氯苯基環戊基酮)	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1	4	10	0.0	900.0	21
o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone(鄰氯苯基環戊基酮)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	4	0.0	300.0	7
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)	2	0	0	2	3	6	0	8	0	0	0	6	0	1	0.0	-	34
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))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-butylhexedrone、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.0	-	31
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	5	2	2	0.0	-	7

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
phenazepam(芬納西洋)	83	910	156	129	275	138	88	147	96	1	24	47	4	8	0.0	-66.7	2,083
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	81	1	0	6	3	1,820	2,116	217	0	0	0	5	11	0.0	-	4,255
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	170	41	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	214
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	76	99	42	0	0	0	1	2	0.0	-	219
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	20	2	2	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	30
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0	1	1	0.0	-	48
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	239	357	312	0	596	597	3	5	0.0	-99.2	1,510
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)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	2	0.0	-	6
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	493	0	0	1	0	619	74	77	1	22	27	0	22	0.0	0.0	1,313
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	113	44	970	0	35	36	0	984	0.6	2,711.4	2,147
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	5	32	0	917	920	1	77	0.0	-91.6	1,035
Phenylpropanolamine(去甲麻黃生鹼)	38	137	66	53	52	14	3	7	2	0	3	5	0	1	0.0	-66.7	409
phthalate、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	2	6	0.0	-	46
Procaine(普卡因)	8	19	5	1	0	3	2	16	4	0	0	0	0	1	0.0	-	69
Propranolol(普萘洛爾)	0	1	0	1	2	0	1	6	4	0	1	4	0	1	0.0	0.0	22
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	94	60	57	29	34	21	28	14	23	3	4	13	1	42	0.0	950.0	704
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	6
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)	7	0	3	2	0	3	3	1	7	0	0	1	0	6	0.0	-	37
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	0	3	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	5	0.0	-	14
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Thiamylal(治得舒)	2	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	1	30	0.0	-	41

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Pseudoephedrine(假麻黃生倉)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	4	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	16	0.0	-	27
Pseudoephedrine(假麻黃生倉)、Loratadine(敏樂斯)	6	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	15
Pseudoephedrine(假麻黃生倉)、Thiamylal(治得舒)	5	1	6	0	4	1	6	0	2	0	0	4	0	26	0.0	-	61
Pseudoephedrine(假麻黃生倉)、Triprolidine(特利普魯利丁)	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	2	0	11	0.0	-	24
Psilocine(裸頭草辛)、Psilocybine(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	0	1	0.0	-	8
Psilocybine(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0.0	-	7
Quetiapine(思樂康)	1	5	1	2	4	13	7	2	7	0	0	14	3	4	0.0	-	63
Sibutramine(諾美婷)	0	6	3	1	1	4	4	3	47	25	96	244	10	69	0.0	-28.1	388
Sibutramine(諾美婷)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	7	0	1	0.0	-	11
Sildenafil(威而剛)	11	7	10	29	53	86	41	24	47	0	14	36	2	5	0.0	-64.3	353
Sugar(糖)	0	0	0	1	0	3	0	5	30	0	0	5	1	2	0.0	-	46
Tadalafil(Tadalafil)	0	1	0	1	2	1	3	6	10	0	1	12	0	2	0.0	100.0	40
Tadalafil(Tadalafil)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0.0	-	8
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	171	201	221	196	302	353	578	284	542	30	197	604	14	106	0.1	-46.2	3,863
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0	2	6	0	37	0.0	1,750.0	48
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	20	55	19	54	209	330	257	191	302	28	109	413	49	190	0.1	74.3	2,078
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)	26	10	8	2	6	3	5	2	3	0	1	4	2	2	0.0	100.0	89
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)	7	9	2	4	5	9	8	3	2	0	3	4	1	2	0.0	-33.3	61
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	18	19	30	30	49	43	40	11	30	0	9	20	1	4	0.0	-55.6	332
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	3	1	2	3	38	36	49	6	15	1	4	11	0	3	0.0	-25.0	169
Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	13	3	20	27	444	2,943	756	371	0	2	938	1,059	1,215	0.8	60,650.0	6,730
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)	0	4	21	14	18	42	36	62	380	0	11	23	0	7	0.0	-36.4	607

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
Theobromine(Theobromine)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5
Theobromine(Theobromine)、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	39	39	0.0	-	39
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)	0	0	0	0	0	0	17	0	9	0	0	0	59	59	0.0	-	85
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	46	164	267	0	44	47	151	831	0.5	1,788.6	1,355
Theobromine(Theobromine)、Myristicin、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	1	0	1	0.0	0.0	5
Theobromine(Theobromine)、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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.0	-	10
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	17	233	62	58	0	0	0	0	2	0.0	-	376
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	3	2	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	11
Tiletamine(替來他明)	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	8	0	3	0.0	-	17
Tramadol(特拉嗎竇)	22	19	11	11	14	1	0	1	1	1	2	2	0	2	0.0	0.0	134
Vanillin(香荳蔻醛)	6	0	0	0	7	1	0	0	1	0	0	0	1	6	0.0	-	25
XLR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(3))	1	32	3	9	1	8	3	1	6	0	2	2	1	1	0.0	-50.0	67
Zolpidem(佐沛眠)	18	22	47	38	36	30	41	52	63	5	18	41	5	10	0.0	-44.4	442
Zolpidem(佐沛眠)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)、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	70	70	0.0	-	70
Zolpidem(佐沛眠)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)、Imipramine(Imipramine)、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	246	246	0.2	-	246
Zopiclone(唑匹可隆)	2	4	1	4	10	3	13	11	9	2	8	10	0	1	0.0	-87.5	76
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	2	45	109	535	65	113	0.1	3.7	650
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(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	172	227	243	20	440	0.3	93.8	683

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：112/07/31

年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年			較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	17,728	100,688	248,500	43,776	156,755	100	55.7	1,900,214
α-pyrrolidinoisohexanophenone、α-PiHP(3)(α-吡咯烷基苯異己酮(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	97	557	639	0	24	0.0	-95.7	663
α-pyrrolidinoisohexanophenone、α-PiHP(3)(α-吡咯烷基苯異己酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	91	5	21	71	20	255	0.2	1,114.3	417
α-pyrrolidinoisohexanophenone、α-PiHP(3)(α-吡咯烷基苯異己酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	0	2	0.0	-75.0	11
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112年5月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：112/07/31

檢出成分	月份
	112年 5月
總計	4,407
Methylpentedrone (MPD)(3)(甲苯基甲胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	2021
Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	953
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Acetoxy-N,N-diethyltryptamine(乙醯氧基-N,N-二乙基色胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	761
Zolpidem(佐沛眠)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	246
3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	154
Zolpidem(佐沛眠)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	70
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Acetoxy-N,N-diethyltryptamine(乙醯氧基-N,N-二乙基色胺)、Nitrazepam(硝西洋)	52
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	50
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	40
Theobromine(Theobromine)、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)	39

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112年5月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：112/07/31

檢出成分	月份
	112年 5月
總計	4,407
Theobromine(Theobromine)、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)、Caffeine(咖啡因)	10
Amphetamine(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)、Caffeine(咖啡因)	6
Dimethyl sulfone(二甲基砒)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	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：112/07/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一二年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		43,776	100.0
1	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		12,902	29.5
2	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)		9,049	20.7
3	Heroin(海洛因)		2,588	5.9
4	Ketamine(愷他命)		2,325	5.3
5	Methamphetamine(甲基安非他命)		2,279	5.2
6	Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		2,021	4.6
7	Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropiophenone(2-氯-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		1,715	3.9
8	Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		1,405	3.2
9	Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		1,059	2.4
10	Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))		953	2.2

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：112/07/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一二年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		43,776	100.0
11	N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Acetoxymethyl-N,N-diethyltryptamine(乙醯氧基-N,N-二乙基色胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		761	1.7
12	N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))		745	1.7
13	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		446	1.0
14	N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)		411	0.9
15	Caffeine(咖啡因)		390	0.9
16	Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))		346	0.8
17	2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		295	0.7
18	Zolpidem(佐沛眠)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))		246	0.6
19	Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		196	0.4
20	2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		179	0.4

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：112/07/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一二年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		43,776	100.0
21	Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		155	0.4
22	3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		154	0.4
23	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)		151	0.3
24	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)		145	0.3
25	Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)		142	0.3
26	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)		140	0.3
27	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)		136	0.3
28	Dimethyl sulfone(二甲基磺)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		108	0.2
29	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		106	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：112/07/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一二年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		43,776	100.0
30	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)		102	0.2
31	2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		89	0.2
32	Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))		80	0.2
33	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		74	0.2
34	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)		70	0.2
35	Zolpidem(佐沛眠)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))		70	0.2
36	Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		66	0.2
37	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))		65	0.1
38	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		62	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：112/07/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一二年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		43,776	100.0
39	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)		59	0.1
40	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)		59	0.1
41	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Acetoxy-N,N-diethyltryptamine(乙醯氧基-N,N-二乙基色胺)、Nitrazepam(硝西洋)		52	0.1
42	2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		50	0.1
43	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)		49	0.1
44	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		49	0.1
45	N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		47	0.1
46	2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3))、Ketamine(愷他命)		47	0.1
47	2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、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))		40	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：112/07/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一一二年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		43,776	100.0
48	Theobromine(Theobromine)、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)		39	0.1
49	Ketamine(愷他命)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))		35	0.1
50	Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		29	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：112/07/31

年度		102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年			較去年增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】
											5月	1-5月(c)	5月	1-5月(d)	1-5月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
海洛因	Heroin	13,458	11,298	11,697	14,036	16,062	16,565	16,981	14,816	15,574	846	4,639	530	3,519	55.0	-24.1
嗎啡	Morphine	47	59	120	110	60	124	76	44	56	0	8	19	87	1.4	987.5
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	4,704	4,869	5,672	6,587	8,914	13,618	13,038	10,290	12,598	484	2,338	584	2,486	38.9	6.3
可待因	Codeine	3	2	4	3	0	1	3	6	5	1	6	0	0	0.0	-100.0
大麻	Cannabis	89	87	114	179	200	399	592	620	500	19	117	29	140	2.2	19.7
配西汀	Pethidine	28	33	28	16	12	7	8	13	23	1	7	1	9	0.1	28.6
搖頭丸	MDMA	848	746	624	730	539	762	801	378	373	18	71	11	57	0.9	-19.7
古柯鹼	Cocaine	6	0	1	3	3	2	1	1	3	0	0	0	0	0.0	—
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
特拉嗎竇	Tramadol	2	6	1	2	5	2	2	0	0	0	0	1	1	0.0	—
愷他命	Ketamine	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	1,796	1,760	921	709	43	182	54	241	3.8	32.4
唑匹可隆	Zopiclone	10	7	7	71	850	106	58	197	474	40	110	8	125	2.0	13.6
佐沛眠	Zolpidem	977	992	750	816	206	148	103	122	127	8	47	16	92	1.4	95.7
麥角二乙胺	Lysergide(LSD)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	—
苯二氮平類	Benzodiazepines	642	567	611	787	698	317	289	598	1,276	103	491	242	1,147	17.9	133.6
其他	Others	194	211	272	395	1,087	371	354	467	732	80	313	296	965	15.1	208.3
總計	Sum	22,433	20,609	21,459	26,639	30,184	34,218	34,195	28,567	32,451	1,654	8,340	1,794	8,897	—	6.7
通報個案數(件)(b)	Number of case(b)	19,535	17,905	18,399	22,412	26,215	29,597	28,630	25,452	28,785	1,520	7,686	1,049	6,395	—	-16.8

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：112/07/31

種類(a)	月份	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		佔通報個案數(件)百分比(註4)	佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年同期增減百分比 【(e-d)/d*100】
								5月	1-5月(d)	5月	1-5月(e)			
								4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	2	2			
5-甲基-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、	3	2	3	2	5	1	0	1	0	0	0.0	0.0	-100.0
氯安非他命	CA	3	2	1	1	1	2	0	0	0	1	6.7	5.9	—
氯甲基安非他命	CMA	4	3	2	6	3	3	0	2	0	4	26.7	23.5	100.0
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
氟甲基安非他命	FMA	24	21	20	31	10	12	1	4	1	5	33.3	29.4	25.0
類大麻活性物質	K2、Spice	2	23	66	3	0	2	0	1	0	1	6.7	5.9	0.0
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	6	7	0	6	1	1	1	1	0	1	6.7	5.9	0.0
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	1	5	3	5	8	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
苜基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	-100.0
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0.0	0.0	—
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	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	—
三氟甲苯哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
硫美妥(大象針)	Thiamylal	0	2	0	3	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
總計	Sum(c)	47	69	96	60	35	25	2	11	1	12	—	—	9.1
通報個案數(件)	Number of case(b)	42	63	95	56	34	23	2	10	1	10	—	—	0.0

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：佔通報個案數(件)百分比係指“人次/個案數(a/b*100)。

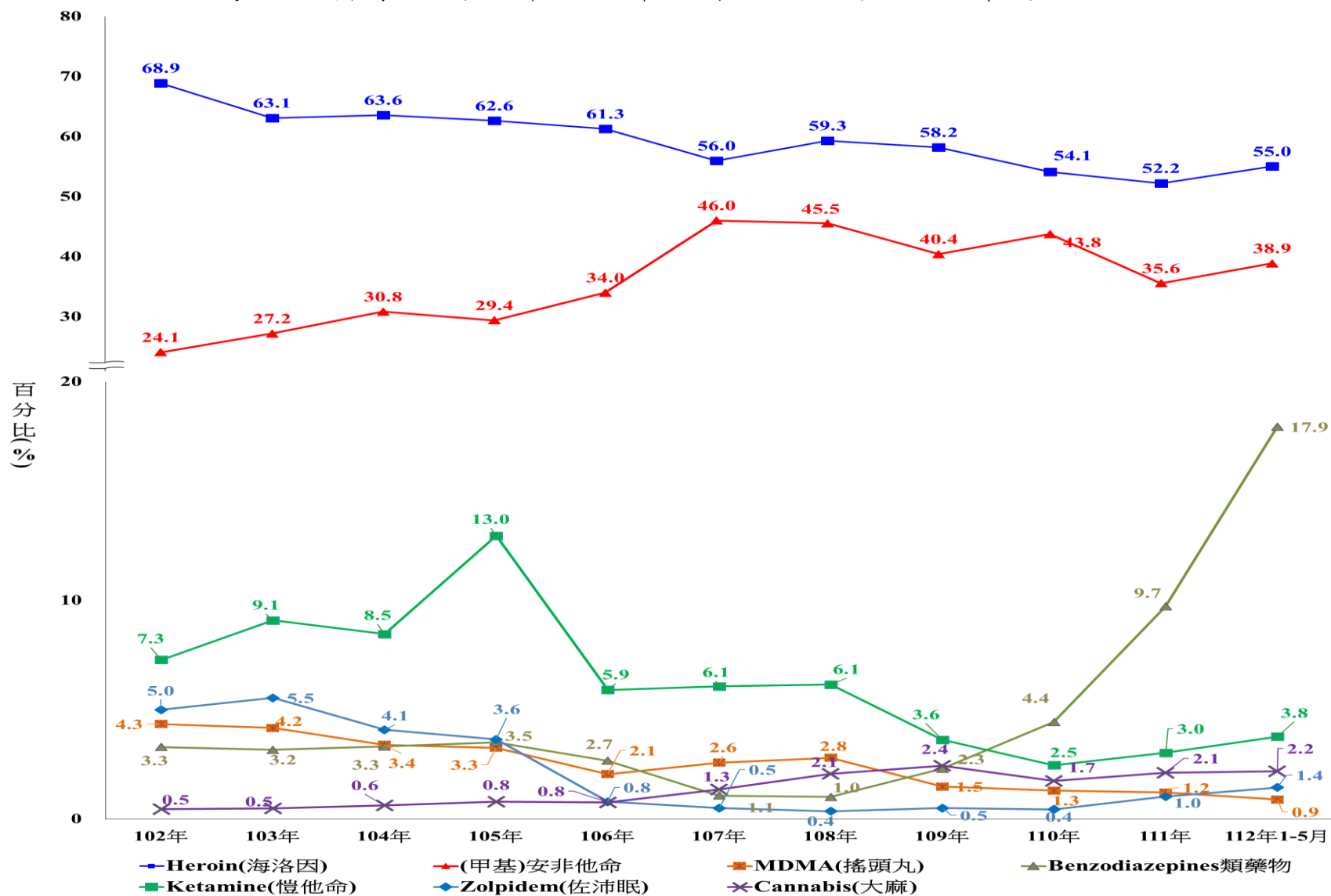
註5：佔藥物濫用總人次百分比係指“人次/人次”(a/c*100)。

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：112/07/31

年度 種類 (a)	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年1-5月同期增 減百分比 【(d-c)/c*100】
										5月	1-5月(c)	5月	1-5月(d)	
Alprazolam	12	14	16	15	22	52	51	46	71	1	14	1	22	57.1
Bromazepam	1	1	1	2	3	0	4	0	8	1	3	0	1	-66.7
Brotizolam	2	3	2	15	79	3	4	3	6	0	1	4	14	1300.0
Camazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Chlordiazepoxide	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	—
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Clonazepam	1	3	6	5	16	23	21	19	34	1	11	1	7	-36.4
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	1	0	0	0	0	0	0	0	—
Diazepam	159	8	9	10	11	7	5	2	1	0	0	0	0	—
Estazolam	10	15	20	22	16	26	16	19	27	0	6	0	6	0.0
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Fludiazepam	1	0	0	1	1	3	6	4	5	0	0	1	2	—
Flunitrazepam (FM2)	434	500	521	687	522	154	132	476	1082	89	430	232	1,076	150.2
Flurazepam	2	0	3	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	—
Halazepam	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Ketazolam	0	0	1	3	3	6	7	0	5	1	2	0	0	-100.0
Loprazolam	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	—
Lorazepam	17	19	14	15	20	22	22	15	19	5	13	2	9	-30.8
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Midazolam	0	3	0	1	2	1	0	2	4	1	1	0	1	0.0
Nimetazepam	0	0	6	1	0	5	7	1	0	0	1	0	0	-100.0

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：112/07/31

種類 (a)	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年1-5月同期增 減百分比 【(d-c)/c*100】
											5月	1-5月(c)	5月	1-5月(d)	
Nitrazepam		0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	—
Nordiazepam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Oxazepam		0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	—
Oxazolam		1	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	—
Pinazepam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Prazepam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Temazepam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Tetrazepam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Triazolam		2	1	0	2	0	1	6	6	4	0	0	0	2	—
未明品項之BZD藥物		0	0	11	5	1	7	7	4	6	4	9	1	6	-33.3
總計 (b)		642	567	611	787	698	317	291	600	1,276	103	491	242	1,147	133.6

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：自91年7月起，“藥物種類”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

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

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、Cloxazolam、Delorazepam、Ethyl loflazepate、Halazepam、Haloxazolam、Ketazolam、Medazepam、Pinazepam、Temazepam、Tetrazepam等12品項。

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)	年份		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年			較去年1-4月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
	毒品等級	中文品名											【一二年】	4月	1-4月(c)	4月	1-4月(d)		1-4月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】
第一級	古柯鹼	Cocaine	1,689.7	0.0	0.0	69.9	7,525.6	186,134.3	3,405.8	326.3	63.8	516.1	0.0	303.7	0.0	119.2	0.0	-60.8	
	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	157,941.0	288,257.0	86,737.5	55716.8	57,468.4	584,848.8	32,760.8	535,646.9	341,549.3	219,597.8	42.4	355,266.6	8,932.4	21,941.4	0.5	-93.8	
	酚派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	嗎啡	Morphine	0.9	292.6	3.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	鴉片	Opium	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	0.0	-100.0	
	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	0.1	0.0	—
第二級	乙醯二氫可待因	Acetyldihydrocodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	—
	貝他羥基吩坦尼	Betahydroxyfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	大麻	Cannabis	14,351.6	35,745.3	10,726.1	39933.6	22,573.2	499,145.8	88,796.4	119,515.9	109,368.9	90,702.8	20,308.5	41,610.5	24,965.0	35,546.6	0.9	-14.6	
	卡吩坦尼	Carfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	古柯	Coca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15,062.7	2,331.4	295.5	0.0	0.0	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	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	N-氧化可待因	Codeine-N-oxide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	二氫嗎啡	Dihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	狄門諾沙多	Dimenoxadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	乙基嗎啡	Ethylmorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	369.4	27.5	100.1	0.0	919.5	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	麥角二乙胺	LSD、Lysergide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	美沙冬	Methadone	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	安非他命	Amphetamine	119,301.4	775,849.9	462,924.7	506463.3	615,973.9	37,243.1	7,325.7	1,997.5	17,344.4	908.5	44.4	86.8	18.5	68.0	0.0	-21.7	
	甲基安非他命	Methylamphetamine	—	—	—	—	—	487,885.6	1,326,032.6	1,592,795.4	1,273,609.5	501,582.9	516,735.4	985,548.5	70,491.7	301,648.0	7.4	-69.4	
	安非他命半成品及原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine	0.0	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
甲喹酮(俗稱:白板)	Methaqualone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
甲基去氧嗎啡	Methyl-desorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
甲基二氫嗎啡	Methyl-dihydromorphine	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)	年份		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年			較去年1-4月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	毒品等級	中文品名											【一二年】	4月	1-4月(c)	4月	1-4月(d)		1-4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]	5,751.3	20,379.5	2,274.9	1003.0	1,111.4	346.5	6,749.2	24,113.4	762.4	3.2	0.0	0.0	0.0	40.9	0.0	-	
		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	47.4	0.0	0.0	281.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
		三甲基吩坦尼	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	-	
		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	-	
		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 methiodide	0.0	0.0	0.0	0.0	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	3240.8	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	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	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	0.0	-
		罌粟	Opium Poppy	0.0	0.0	0.0	0.0	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:速賜康)	Pentazocine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
		配西汀	Pethidine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
		蘇芬坦尼	Sufentanil	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
		亞甲基二氧吡咯戊酮(俗稱:浴鹽)	Methylenedioxypropavone (MDPV)	-	2,807.8	13.7	388.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	卡西酮	Benzoylthioamphetamine (Cathinone)	-	2,951.6	4,008.5	0.0	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)	-	-	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	951.4	951.4	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	其他	Others	4,423.4	65.6	902.1	175.5	1618.2	21,886.4	21,066.1	4,958.7	7,387.4	757.1	10.0	63.7	12.7	5,130.3	0.1	7,957.7		
	伯替唑他	Brotizolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	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		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年1-4月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	毒品等級	中文品名											【一一二年】	4月	1-4月(c)	4月		1-4月(d)	1-4月小計百分比(%) 【(d/b)*100】
第三級	可得因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Codeine(≥ 1<5gm/100ml or100gm)	16.9	0.0	68.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	二氫可得因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine ≥ (1<5gm/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	-
	氟硝西洋	Flunitrazepam [FM2]	6.0	63.3	8.5	17.0	10.5	24.9	45.6	51.4	5.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	愾他命	Ketamine	2,111,113.3	2,393,266.5	3,303,193.5	1768395.0	1,188,282.4	1,249,136.0	1,111,190.2	4,183,489.7	1,419,642.7	1,143,671.2	17,463.5	142,272.9	12,772.9	3,078,027.3	75.5	2,063.5	
	西可巴比妥(俗稱: 紅中)	Secobarbital	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	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(一粒眼)	Nimetazepam	116,044.7	10,703.1	879.2	3835.7	10,374.8	20,156.4	97,898.8	23,881.2	280.7	1,547.0	0.4	15.1	0.0	0.3	0.0	0.0	-98.1
	對-甲氧基甲基安非 他命	Para- methoxymethampheta- mine(PMMA)	0.0	0.0	0.0	960.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,203.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	對-氯安非他命	Para- Chloroamphetamine(PC A)	-	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	0.0	-
	芬納西洋	Phenazepam	-	0.0	3,038.8	1809.2	0.0	166.3	1.3	0.0	531.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	3,4-亞甲基雙氧甲基 卡西酮	3,4- methylenedioxyethcath inone(Methylone、bk- MDMA)	-	16,391.1	1,353.0	1995.4	167.2	94.3	308.5	13.2	81.6	112.2	0.0	0.0	13.7	32.3	0.0	0.0	-
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	-	0.0	2,108.7	143.9	62.7	1,365.6	589.0	1,822.9	53,472.1	89,154.4	0.0	580.2	176.4	547.5	0.0	0.0	-5.6
1-(5-氟戊基)-3- (1-四甲基環丙基甲 基)吡啶	XLR-11	-	0.0	29,289.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
其他	Others	6,336.4	1,374.0	1,483.6	648.9	14483.0	3,829.0	120,049.9	118,481.6	144,296.5	92,271.3	86.8	11,925.5	326.0	29,866.6	0.7	150.4		
阿普唑他(三氫二氮 平)	Alprazolam	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	0.0	-	
可得因 (<1gm/100ml)	Codeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
安定	Diazepam(Valium®)	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	0.0	-	
二氫可得因 (<1gm/100ml)	Dihydrocodeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	7,479.4	101,881.9	212,874.8	1317948.7	239,042.9	31,798.6	1,311,906.2	934,412.0	232,500.4	240.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
鹽酸羥亞胺	Hydroxylamine、HCl	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
勞拉西洋	Lorazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
甲基麻黃鹼(原料 藥)	Methylephedrine	5,220.9	591.1	2,452.0	8.6	0.0	0.0	0.0	7,341.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	-	
硝西洋	Nitrazepam	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	14,249.0	0.0	2,618.2	3,926.4	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		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年			較去年1-4月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	毒品等級	中文品名											【一二年】	4月	1-4月(c)	4月	1-4月(d)		1-4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	0.0	—	
	甲基苯乙基胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	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	0.0	0.0	—
	假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	35,636.4	4,272.0	13,005.3	44,899.2	17.7	24,483.3	9,892.0	59,210.2	41,180.0	6.7	0.0	0.0	14,692.7	14,693.1	0.4	—		
	氫假麻黃鹼(先驅原料)	Chlorpseudoephedrine	—	—	—	—	—	2,365,316.9	563,914.9	81.7	199,710.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	—		
	氫麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine	—	—	—	—	—	138,968.5	47,469.0	29.9	11,110.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	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	—	
	特拉嗎竇	Tramadol	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	0.0	0.0	—
	佐沛眠	Zolpidem	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	0.0	0.0	—
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2-Chlorophenylcyclopentyl ketone、o-Chlorobenzoylcyclopentane	—	0.0	20,724.4	0.0	0.0	424.1	1,380.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	札來普隆	Zaleplon	—	—	0.0	17,271.4	0.0	0.0	35,922.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	—	
2-苯基乙醯基乙脒(原料藥)	(alpha-Acetylphenylacetone nitrile、APAAN)	—	—	0.0	497,207.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
其他	Others	387.6	944.7	1,792.4	28.1	4,608,332.6	392.5	5.0	1,865,740.2	3,569,577.0	1,405,401.8	438,024.8	1,895,541.1	235.4	588,424.2	14.4	-69.0			
總計(b)			2,622,449.2	3,656,481.0	4,160,704.5	4841,165.5	6,767,580.5	6,449,884.2	6,122,765.5	9,476,490.6	8,162,554.7	3,551,610.4	993,667.6	3,434,166.1	132,637.2	4,076,094.5	100.0	18.7		
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	Seeds (Opium Poppy, Coca, Cannabis etc.)	6.3	74.6	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	減肥藥等	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	2.9	0.0	6,728.6	2.0	0.6	3.1	0.0	565.8	0.0	18,150.0		

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

註1：本表數據係依緝獲當時之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註2：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：“項目”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

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

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

註6：自102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。

註7：自104年8月起新增四氫大麻酚、苯基丙酮及2-苯基乙醯基乙脒3品項獨立統計。

註8：105年1月起法務部統計處將安非他命及甲基安非他命分開計算。

註9：自106年2月起新增甲基安非他命、氫假麻黃鹼、氫麻黃鹼3品項獨立統計。

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：人數，製表日期：112/07/31

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		112年		較去年1-4月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
											4月	1-4月 (a)	4月	1-4月 (b)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	0	1	5	1	3	4	8	5	5	5	0	2	1	3	50.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	241	201	241	263	323	414	259	280	287	228	20	46	11	38	-17.4
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	223	33	107	24	103	-3.7
四級毒品	0	0	0.0	0	0	0	2	7	3	11	1	2	0	3	50.0
其他	3	0	1.0	0	4	10	18	24	70	26	0	0	0	0	—
合計(d)	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	620	493	54	157	36	147	-6.4

資料來源：教育部。

註1：112.05.30經與教育部確認111年03月份二級毒品：10人(原17人)；三級毒品：32人(原25人)，原數據應為誤繕。

註1：112.07.11經與教育部確認111年04月份二級毒品：20人(原13人)；三級毒品：33人(原40人)。

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：人數，製表日期：112/07/31

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		112年		較去年1-4月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
											4月	1-4月 (a)	4月	1-4月 (b)	
國小	8	10	8	7	5	4	3	5	4	2	0	1	1	1	0.0
國中	855	641	582	600	361	260	164	184	183	159	14	47	19	52	10.6
高中職	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	321	315	311	248	13	66	12	57	-13.6
大專校院	66	113	79	113	59	260	140	104	122	84	27	43	4	37	-14.0
合計(d)	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	620	493	54	157	36	147	-6.4

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，製表日期：112/07/31

身 分 別	項目別		102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年1-5月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
												5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)		
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計		6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	5,011	3,786	3,681	12,562	1,133	6,117	819	4,188	-31.5	
	性 別	男	實數	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,250	3,250	3,198	11,004	976	5,351	709	3,619	-32.4
			百分比(%)	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	84.8	85.8	86.9	87.6	86.1	87.5	86.6	86.4	—
		女	實數	1,169	933	979	1,060	1,007	751	536	483	1,558	157	766	110	569	-25.7
			百分比(%)	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	14.2	13.1	12.4	13.9	12.5	13.4	13.6	—
	年 齡	20歲未滿	實數	352	432	409	436	277	128	87	65	40	0	10	3	15	50.0
			百分比(%)	5.3	7.2	6.1	5.7	4.1	2.6	2.3	1.8	0.3	0.0	0.2	0.4	0.4	—
		20-30歲未滿	實數	2,524	2,037	2,371	2,763	2,334	1,659	1,178	991	1,835	148	876	152	757	-13.6
			百分比(%)	37.7	34.1	35.3	35.8	34.7	33.1	31.1	26.9	14.6	13.1	14.3	18.6	18.1	—
		30-40歲未滿	實數	2,432	2,160	2,381	2,618	2,204	1,625	1,233	1,167	3,439	290	1,690	207	1,102	-34.8
			百分比(%)	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	32.6	31.7	27.4	25.6	27.6	25.3	26.3	—
		40-50歲未滿	實數	1,035	982	1,122	1,358	1,356	1,127	898	994	4,972	443	2,358	296	1,545	-34.5
			百分比(%)	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	23.7	27.0	39.6	39.1	38.5	36.1	36.9	—
		50歲以上	實數	357	367	432	539	549	472	390	464	2,276	203	1,090	161	769	-29.4
			百分比(%)	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	10.3	12.6	18.1	17.9	17.8	19.7	18.4	—

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：112/07/31

身 分 別	項目別		102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年1-5月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
												5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)			
新 入 所 受 戒 治 人	總計		674	622	640	710	620	481	397	346	2,208	163	760	103	503	-33.8		
	性 別	男	實數	601	552	550	628	525	415	348	303	1,964	144	673	88	437	-35.1	
			百分比(%)	89.2	88.7	85.9	88.5	84.7	86.3	87.7	87.6	88.9	88.3	88.6	85.4	86.9	—	
		女	實數	73	70	90	82	95	66	49	43	43	244	19	87	15	66	-24.1
			百分比(%)	10.8	11.3	14.1	11.5	15.3	13.7	12.3	12.4	11.1	11.7	11.4	14.6	13.1	—	
	年 齡	20歲未滿	實數	13	10	3	8	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	—
			百分比(%)	1.9	1.6	0.5	1.1	1.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		20-30歲未滿	實數	58	40	30	49	39	28	20	16	107	3	21	1	16	-23.8	
			百分比(%)	8.6	6.4	4.7	6.9	6.3	5.8	5.0	4.6	4.8	1.8	2.8	1.0	3.2	—	
		30-40歲未滿	實數	187	186	162	176	145	88	83	70	501	34	134	14	61	-54.5	
			百分比(%)	27.7	29.9	25.3	24.8	23.4	18.3	20.9	20.2	22.7	20.9	17.6	13.6	12.1	—	
		40-50歲未滿	實數	263	261	297	295	244	216	156	143	1,109	98	436	61	304	-30.3	
			百分比(%)	39.0	42.0	46.4	41.5	39.4	44.9	39.3	41.3	50.2	60.1	57.4	59.2	60.4	—	
		50歲以上	實數	153	125	148	182	184	149	137	117	491	26	167	27	122	-26.9	
			百分比(%)	22.7	20.1	23.1	25.6	29.7	31.0	34.5	33.8	22.2	16.0	22.0	26.2	24.3	—	

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。

註：112年03月份配合法務部統計調整部分年齡別(原分類為18歲未滿、18-24歲未滿、24-30歲未滿，調整分類為20歲未滿、20-30歲未滿；其餘年齡別分類未調整)統計，故同步更新102年-111年統計值(更新部分如

更新之統計數值資料來源：法務統計-統計查詢專區-進階統計查詢-矯正業務(<https://reurl.cc/Rvarkn>)

表九

執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計表

單位：人，製表日期：112/07/31

毒品分級(c)	年度	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年1-5月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
											5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)	
裁判確定 有罪人數	合計(d)	36,096	34,672	35,960	40,625	43,281	44,541	42,218	33,031	12,914	1,097	5,095	1,534	7,182	41.0
	一級	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	11,448	8,685	2,138	146	658	186	945	43.6
	二級	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	29,132	22,629	8,775	696	3,231	1,096	5,021	55.4
	三級	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	1,589	1,654	1,898	242	1,146	237	1,157	1.0
	四級	68	35	25	16	18	26	24	50	60	3	16	9	26	62.5
	其他	11	8	12	7	9	26	25	13	43	10	44	6	33	-25.0
毒品新入 監受刑人 數	合計(d)	10,461	9,723	9,803	11,005	11,797	11,062	10,598	8,957	4,747	357	1,772	452	1,978	11.6
	一級毒品	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	3,382	2,719	903	45	227	54	307	35.2
	二級毒品	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,960	6,545	5,469	3,070	224	1,137	295	1,284	12.9
	三級毒品	795	820	780	686	594	597	638	731	743	87	397	96	369	-7.1
	四級毒品	28	24	16	10	11	17	19	30	24	1	6	5	12	100.0
	其他	7	10	5	4	5	17	14	8	7	0	5	2	6	20.0

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：112/07/31

查獲年度	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年度	111年		112年		較去年1-5月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										5月	1-5月 (a)	5月	1-5月 (b)		
查獲數合計(d)	30,663	22,714	24,657	16,095	13,478	9,773	13,349	9,287	10,401	647	4,393	1,029	4,152	-5.5	
持有第三級 毒品	小計	942	884	1,241	1,218	1,511	1,973	792	836	1,054	62	539	85	313	-41.9
	50歲以上	13	12	16	11	31	15	7	14	13	2	10	3	5	-50.0
	40歲以上50歲未滿	60	74	73	89	118	82	41	61	106	10	62	8	27	-56.5
	30歲以上40歲未滿	271	261	331	290	405	418	149	209	269	13	134	25	81	-39.6
	24歲以上30歲未滿	284	227	351	347	427	696	279	272	346	19	180	23	112	-37.8
	18歲以上24歲未滿	314	310	470	481	530	762	316	280	320	18	153	26	88	-42.5
持有第四級 毒品	小計	24	9	10	18	32	27	4	42	28	2	12	0	1	-91.7
	50歲以上	3	1	1	2	6	1	0	3	7	0	0	0	0	—
	40歲以上50歲未滿	4	2	1	5	5	1	0	9	5	0	3	0	0	-100.0
	30歲以上40歲未滿	11	4	5	10	10	6	0	9	8	0	4	0	0	-100.0
	24歲以上30歲未滿	6	2	2	1	4	7	3	12	6	1	2	0	0	-100.0
	18歲以上24歲未滿	0	0	1	0	7	12	1	9	2	1	3	0	1	-66.7

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：112/07/31

查獲年度	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年度	111年		112年		較去年1-5月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										5月	1-5月 (a)	5月	1-5月 (b)		
施用第三級 毒品	小計	26,313	19,751	20,897	13,189	11,209	7,255	11,908	7,889	8,246	546	3,519	867	3,513	-0.2
	50歲以上	56	56	85	45	56	25	38	33	40	2	11	5	31	181.8
	40歲以上50歲未滿	541	400	437	298	291	224	387	306	395	22	199	54	232	16.6
	30歲以上40歲未滿	4,843	3,787	4,148	2,739	2,365	1,703	2,777	1,824	2,004	144	908	214	908	0.0
	24歲以上30歲未滿	8,835	6,385	6,434	4,258	3,819	2,605	4,348	2,915	3,113	204	1,313	299	1,243	-5.3
	18歲以上24歲未滿	12,038	9,123	9,793	5,849	4,678	2,698	4,358	2,811	2,694	174	1,088	295	1,099	1.0
施用第四級 毒品	小計	2	0	0	2	1	48	52	143	166	5	59	8	25	-57.6
	50歲以上	0	0	0	1	0	0	3	3	8	0	4	0	4	0.0
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	1	0	2	6	12	42	1	11	0	4	-63.6
	30歲以上40歲未滿	2	0	0	0	1	17	12	29	42	0	13	3	9	-30.8
	24歲以上30歲未滿	0	0	0	0	0	4	9	40	41	3	23	2	4	-82.6
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	25	22	59	33	1	8	3	4	-50.0
18歲未滿施用或持有第三級毒品(人次)	3,381	2,053	2,487	1,667	725	469	593	377	907	32	264	69	300	13.6	
18歲未滿施用或持有第四級毒品(人次)	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

製表日期：112/07/31

類別	單位	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年1-5月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
											5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)			
總數 毒品	查獲數	件	40,130	38,369	49,576	54,873	58,515	55,480	47,035	45,489	38,644	3,128	16,157	3,044	14,593	-9.7	
	嫌疑犯	人	43,268	41,265	53,622	58,707	62,644	59,106	49,131	47,779	40,987	3,286	16,846	3,267	15,592	-7.4	
一級毒品	查獲數	件	12,675	11,495	13,355	13,991	13,905	14,278	12,791	8,078	6,306	634	3,403	622	2,944	-13.5	
		百分比	31.6	30.0	26.9	25.5	23.8	25.7	27.2	17.8	16.3	20.3	21.1	20.4	20.2	-4.2	
	嫌疑 犯人數	總數	人	13,320	12,129	14,449	14,970	14,905	15,261	13,132	8,287	6,508	671	3,467	661	3,088	-10.9
		少年	人	26	21	39	30	20	15	12	17	7	0	1	1	3	200.0
		青年	人	278	222	344	252	227	210	124	95	74	7	26	4	19	-26.9
成年	人	13,016	11,886	14,066	14,688	14,658	15,036	12,996	8,175	6,427	664	3,440	656	3,066	-10.9		
二級毒品	查獲數	件	24,687	24,625	33,463	39,097	42,501	39,388	32,353	35,474	30,375	2,360	11,970	2,222	10,719	-10.5	
		百分比	61.5	64.2	67.5	71.2	72.6	71.0	68.8	78.0	78.6	75.4	74.1	73.0	73.5	-0.9	
	嫌疑 犯人數	總數	人	26,555	26,337	35,785	41,642	45,334	41,631	33,713	37,019	31,838	2,442	12,374	2,341	11,316	-8.6
		少年	人	679	727	1,132	1,337	1,173	455	502	515	322	15	99	15	95	-4.0
		青年	人	4,264	3,857	5,882	6,616	6,540	4,794	3,708	3,527	2,809	148	943	148	858	-9.0
成年	人	21,612	21,753	28,771	33,689	37,621	36,382	29,503	32,977	28,707	2,279	11,332	2,178	10,363	-8.6		
三級毒品	查獲數	件	2,727	2,172	2,671	1,692	2,048	1,757	1,807	1,765	1,863	126	736	180	852	15.8	
		百分比	6.8	5.7	5.4	3.1	3.5	3.2	3.8	3.9	4.8	4.0	4.6	5.9	5.8	28.2	
	嫌疑 犯人數	總數	人	3,317	2,710	3,273	1,966	2,315	2,130	2,161	2,255	2,493	160	935	245	1,103	18.0
		少年	人	812	622	731	453	580	367	423	404	328	7	77	22	84	9.1
		青年	人	1,424	1,184	1,477	853	994	919	879	968	985	62	356	77	366	2.8
成年	人	1,081	904	1,065	660	741	844	859	883	1,180	91	502	146	653	30.1		
四級毒品 及其他	查獲數	件	41	77	87	93	61	57	84	172	100	8	50	20	78	56.0	
		百分比	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.7	0.5	72.7
	嫌疑犯人數	人	76	89	115	129	90	84	125	218	148	13	70	20	85	21.4	

資料來源：內政部警政署

註1：少年係指12-17歲，青年係指18-23歲。

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