

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一一二年八月】



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8月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計34,762件，檢體陽性數(實數)為6,332件(18.2%)，其中送驗項目包含嗎啡者計25,029件，嗎啡之總陽性數為1,111件(4.4%)；送驗項目包含甲基安非他命者計4,705件，甲基安非他命之總陽性數為3,655件(77.7%)；送驗項目包含愷他命者計7,472件，愷他命陽性數為1,317件(17.6%)；送驗項目包含MDMA者計1,787件，MDMA總陽性數35件(2.0%)；送驗項目包含可待因者計23,463件，可待因總陽性數427件(1.8%)；另同時檢出甲基安非他命及愷他命共126件；同時檢出嗎啡及可待因共202件；同時檢出嗎啡及可待因及甲基安非他命共544件。112年1-8月檢體總陽性數(實數)較111年1-8月增加8.0%，嗎啡總陽性數較111年1-8月增加12.5%，甲基安非他命總陽性數較111年1-8月減少1.2%，愷他命總陽性數較111年1-8月增加50.0%，MDMA總陽性數較111年1-8月增加84.3%，可待因總陽性數較111年1-8月增加32.6%。(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8月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數31,222件，排名前3位依序為：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12,322件(39.5%)居首，使用使用Heroin(海洛因)共3,291件(10.5%)次之，使用Methamphetamine(甲基安非他命)共3,122件(10.0%)為第三位。(詳表二之二)；112年1-8月與111年1-8月相比較，檢出陽性總件數增加52.9%，海洛因增加50.6%、甲基安非他命減少6.4%、愷他命減少8.3%(詳表二)；而112年8月首次檢出之藥物組合共525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1-8月檢出216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1-8月檢出1,044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1-8月檢出92,820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1-8月檢出165,351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1-8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1-8月檢出2,529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1-8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1-8月檢出1,408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8月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計992件，濫用之藥物種類(品項)總計為1,513人次，通報案件排序為：海洛因479人次、(甲基)安非他命436人次、苯二氮平類192人次、愷他命及大麻各37人次。112年1-8月與111年1-8月比較，通報案件減少14.9%，除嗎啡、(甲基)安非他命、大麻、配西汀、愷他命、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、搖頭丸及唑匹可隆之用藥人次較去年減少(詳表三、圖二)。自103年1月起，增加台灣地區醫療院所通報新興藥物濫用個案件數統計，112年8月新興藥物濫用通報案件數共2件，總共2人次。(詳表三之一)

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

112年8月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計192人次，其中以Flunitrazepam(FM2)占最多計150人次。112年1-8月與111年1-8月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次增加85.5%，其中Alprazolam、Brotizolam、Fludiazepam、Flunitrazepam(FM2)及Triazolam用藥人次較111年同期增加，其餘包括Bromazepam、Clonazepam、Estazolam、Ketazolam、Lorazepam、Midazolam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7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164.8公斤，緝獲數量排名前三位為：第三級4-甲基甲基卡西酮42.2公斤居首、第三級愷他命21.2公斤次之、第一級海洛因10.0公斤為第三位；112年1-7月緝獲量為5643.2公斤較111年1-7月毒品緝獲量5375.2公斤增加5.0%。(詳表五)

*說明：

1. 為與國際間之統計方式一致，自95年1月起，毒品重量改按當期鑑定之純質淨重計算；其中第一級毒品鴉片、第二級毒品罌粟、古柯及大麻等非合成毒品則以淨重統計。
2. 麻黃鹼類(毒品先驅原料)包括：麻黃鹼、甲基麻黃鹼、假麻黃鹼及去甲基麻黃鹼。
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7月學生藥物濫用統計總計19件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)17件為最多，第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)及第一級毒品(海洛因、嗎啡)各1件為次之；各學制統計部分：依序為國中3件、高中職9件、大專院校7件；112年1-7月與111年1-7月比較，濫用人數增加17.4%，第一級毒品施用人數增加100.0%(增加2人)，第二級毒品施用人數減少3.6%(減少2人)，第三級毒品施用人數增加23.3%(增加37人)，國中施用毒品人數增加47.6%(增加30人)，高中職施用毒品人數增加7.4%(增加7人)，大專校院施用毒品人數增加1.7%(增加1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8月新入所受觀察勒戒為758人，新入所受戒治人為86人，新入所受觀察勒戒依年齡排序前三位為：40-49歲(287人，37.9%)、30-39歲(205人，27.0%)及50歲以上(135人，17.8%)。新入所受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(56人，65.1%)、50歲以上(20人，23.3%)及30-39歲(9人，10.5%)；112年1-8月與111年1-8月比較，新入所受觀察勒戒減少33.2%，新入所受戒治人減少32.8%。(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8月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為1,734人，毒品新入監受刑人數共計為476人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計1,212人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計318人為最多；112年1-8月與111年1-8月比較，裁判確定有罪人數增加42.7%，新入監受刑人數增加13.8%。(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8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916人次，其中18歲以上施用或持有第三級毒品查獲數為841人次；112年1-8月與111年1-8月比較，查獲數合計共增加11.0%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

112年8月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共3,289件，嫌疑犯人數共計為3,436人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,365件、占71.9%，2,454人)、第一級毒品次之(679件、占20.6%，687人)、第三級毒品排名第三(220件、占6.7%，274人)；112年1-8月與111年1-8月比較，毒品總查獲數增加5.6%，嫌疑犯人數增加6.6%。(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.....	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.....	22
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8月首次檢出藥物組合統計表.....	48
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112年8月通報表統計排名.....	50
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.....	54
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.....	55
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.....	56
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.....	57
表五、緝獲毒品統計表.....	59
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	63
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	64
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	65
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.....	67
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.....	68
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	70

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：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
		8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8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	25,316	191,215	274,569	34,762	208,739	9.2
	總陽性數	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	68,302	59,737	60,670	56,705	7,655	44,912	64,668	6,332	48,492	8.0
	%	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.4	25.8	25.7	25.6	30.2	23.5	23.6	18.2	23.2	-1.1
嗎啡	總件數	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	110,720	122,730	162,990	15,934	132,029	187,410	25,029	133,807	1.3
	總陽性數	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	7,312	5,388	9,079	1,085	6,657	9,455	1,111	7,488	12.5
	%	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.7	6.6	4.4	5.6	6.8	5.0	5.1	4.4	5.6	11.1
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	5,462	33,419	48,883	4,705	32,874	-1.6
	總陽性數	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	37,470	43,218	41,096	4,504	26,757	38,380	3,655	26,434	-1.2
	%	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	69.2	79.4	75.5	82.5	80.1	78.5	77.7	80.4	0.4
愷他命	總件數	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	54,390	45,846	50,165	6,178	46,625	67,559	7,472	48,564	4.2
	總陽性數	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	17,788	13,011	8,766	1,401	7,243	11,105	1,317	10,868	50.0
	%	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.1	32.7	28.4	17.5	22.7	15.5	16.4	17.6	22.4	44.1
MDMA	總件數	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	24,757	24,482	24,585	1,869	17,745	25,331	1,787	15,512	-12.6
	總陽性數	1,797	733	666	533	506	548	583	331	136	14	102	173	35	188	84.3
	%	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.4	1.4	0.6	0.7	0.6	0.7	2.0	1.2	100.0
可待因	總件數	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	110,137	115,215	132,283	14,192	119,422	169,386	23,463	121,674	1.9
	總陽性數	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	5,283	3,335	3,500	356	2,024	2,770	427	2,684	32.6
	%	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	4.8	2.9	2.6	2.5	1.7	1.6	1.8	2.2	29.4
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	90	784	1077	126	829	5.7
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	22	18	42	584	85	629	933	96	686	9.1
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	77	559	745	106	588	5.2
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	316	1778	2652	283	1952	9.8
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	196	1200	1621	261	1611	34.3
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	0	3	3	0	3	0.0
同時檢出4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	58	295	174	62	259	297	38	219	-15.4
同時檢出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	25	213	731	129	529	823	111	1070	102.3
同時檢出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	6	8	21	0	6	-25.0
同時檢出4-甲基麻黃生(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	5	7	0	4	-20.0
同時檢出4-甲基麻黃生(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	8	21	29	6	38	81.0
同時檢出4-甲基麻黃生(卡西酮類尿液代&FM2&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	1	-
同時檢出4-甲基麻黃生(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	-

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：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)	
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	5	58	-
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	5	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-
同時檢出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	1	0	0	0	1	4	-
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	2	35	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代& α -?噁烷基苯異己酮(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	1	12	-
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	2	3	5	0	5	66.7
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	2	2	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 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	7	13	4	12	14	4	17	41.7
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	3	30	12	30	51	8	45	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&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	1	2	9	2	9	350.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	3	4	0	2	-33.3
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	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&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 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	2	1	2	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	3	3	0	2	-33.3
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	5	400.0
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	8	6	17	7	12	25	3	39	225.0
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	1	1	1	0	5	400.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	3	1	1	-50.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	6	8	0	18	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：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&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	1	1	7	0	3	200.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	20	26	65	52	52	90	153	15	224	148.9
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	3	14	21	3	25	78.6	
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	1	1	3	0	1	0.0	
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	4	7	11	0	17	142.9	
同時檢出7-Aminoclonazepam&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	1	4	0	0	0	0	1	1	-	
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	1	1	2	1	4	300.0	
同時檢出7-Aminoclonazepam&佐沛眠 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	2	-	
同時檢出7-Aminoclonazepam&氯硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	2	0	1	-50.0	
同時檢出7-Aminoclonazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	7	12	0	5	-28.6	
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	0	66	76	1	52	-21.2	
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	2	24	27	0	7	-70.8	
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	18	110	139	7	63	-42.7	
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	2	1	3	3	4	1	4	33.3	
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	2	3	1	2	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&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	8	10	2	9	12.5	
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	5	2	0	0	0	1	1	-	
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 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	2	2	100.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	19	18	13	4	19	24	4	12	-36.8	
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	1	1	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	30	3	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：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
同時檢出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	1	0	1	1	0	0	1	1	1	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生愈&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	2	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	20	42	23	0	0	1	3	2	2	100.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生愈(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	1	1	6	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&MDMA&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	3	-	
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	2	24	-	
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	1	1	4	2	3	200.0	
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	9	29	35	0	10	-65.5	
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	2	4	0	3	50.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生愈 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&麻黃生愈&去甲麻黃生愈 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	4	1	1	-75.0	
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	10	4	5	3	9	14	2	15	66.7	
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	11	3	0	1	2	2	1	1	-50.0	
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	5	12	20	1	17	41.7	
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	1	3	3	1	4	33.3	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	5	49	17	2	9	13	1	4	-55.6	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生愈(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	3	42	54	1	40	-4.8	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生愈(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	2	2	0	3	50.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生愈(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	1	3	3	0	1	-66.7	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生愈(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	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：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
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	0	5	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	2	-	
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	1	3	4	0	3	0.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4- 甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	5	2	6	0	3	3	0	1	-66.7	
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	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數	0	0	0	0	0	14	173	590	82	10	73	86	0	48	-34.3	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲氧基安非他命(2)& 甲氧基甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1	-	
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	0	4	4	0	4	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	2	18	21	1	2	-88.9	
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	12	98	125	0	78	-20.4	
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	1	6	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西 酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	6	8	2	3	5	0	4	33.3	
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	0	5	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西 酮類尿液代&Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽 性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西 酮類尿液代&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	0	5	-	
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	0	8	-	
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	4	6	0	1	-75.0	
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	3	5	7	0	4	-20.0	

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：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	1	2	2	0	1	-50.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	1	6	11	0	6	0.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	5	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&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	1	1	1	2	5	8	0	2	-60.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&硝甲西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3	0	1	-50.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	0	1	0.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	9	13	17	0	7	-46.2	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	3	7	9	0	4	-42.9	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	17	25	6	0	0	3	1	2	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	3	8	11	0	3	-62.5	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生愈(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-甲基麻黃生愈(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	1	2	0	1	0.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生愈(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	27	3	0	1	2	0	1	0.0	
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	1	9	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生愈&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	4	2	1	0	0	0	0	0	1	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
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-甲基麻黃生愈(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	1	4	9	0	7	75.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)&4-甲基麻黃生愈(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	0	1	-	
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	4	9	10	1	11	22.2	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	2	0.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生愈&去甲麻黃生愈 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	1	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&硝甲西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	4	5	0	1	-75.0	
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	0	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	0	1	-	
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	2	4	8	1	31	675.0	
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	1	5	150.0	
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	1	4	4	0	1	-75.0	
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	1	12	18	0	6	-50.0	
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	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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	1	4	4	0	2	-50.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(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-甲基麻黃生愈(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	2	2	0	1	-50.0	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
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	1	4	300.0	
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	7	7	0	2	-71.4	
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	0	1	-	
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	1	2	5	0	3	50.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	14	2	0	0	1	1	0	2	100.0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	74	22	11	1	2	3	0	8	300.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	16	27	1	40	150.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	1	1	2	0	3	200.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	2	3	8	0	9	200.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&7-Aminoclonazepam 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	6	2	3	5	0	1	-66.7	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	4	6	3	3	4	2	8	166.7	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	0	2	-	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&7-Aminoclonazepam&氯硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	5	-	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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-氨基氯硝西洋&7-Aminonimetazepam 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	2	0	3	200.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	3	4	0	4	33.3	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	2	1	0	0	0	2	2	-	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&EDDP&美沙冬 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	4	0	1	-75.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	3	4	5	0	1	-75.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&Hydroxalprazolam&阿普唑他 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	3	200.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	6	8	25	23	7	15	38	1	32	113.3	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	3	6	3	1	2	3	2	6	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：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	4	0	0	1	2	2	-	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	1	1	2	0	6	500.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&嗎啡&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	3	200.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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-氨基氯硝西洋&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	1	3	0	9	800.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&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	2	-	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	13	6	5	3	5	7	1	7	40.0	
同時檢出7-氨基氯硝西洋&對位乙醯氨基酚 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	0	2	-	
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	3	5	0	2	-33.3	
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	1	3	5	0	2	-33.3	
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&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	2	100.0	
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	-	
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	27	-	
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	1	1	2	0	5	400.0	
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	1	4	4	0	6	50.0	
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&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	3	200.0	
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	11	1	10	11	0	1	-90.0	
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	5	15	16	0	2	-86.7	
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	4	12	19	0	10	-16.7	
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	3	3	0	1	-66.7	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
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	12	15	6	30	150.0	
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& α -?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	1	14	-	
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	7	11	3	7	0.0	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	-	
同時檢出Dehydronorketamine&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&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	1	1	4	-	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	6	1	4	1	3	5	1	2	-33.3	
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	1	2	4	0	5	150.0	
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	1	1	2	0	2	100.0	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	2	0	3	1	2	2	6	0	1	-50.0	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	3	3	1	0	0	2	1	3	-	
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	1	4	9	5	26	550.0	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	5	1	0	1	0	6	7	0	1	-83.3	
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	3	10	3	18	500.0	
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	1	2	9	2	11	450.0	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	63	83	96	54	2	80	87	1	8	-90.0	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&二苯安明&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	0	0	1	1	-	
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	7	55	140	25	192	249.1	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	1	3	0	2	5	1	6	200.0	
同時檢出Dehydronorketamine&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	3	0	2	0	0	0	0	1	-	
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	0	7	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
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	5	11	0	4	-20.0	
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	2	4	5	0	1	-75.0	
同時檢出deschloroketamine&4-甲基麻黃生愈(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	5	6	7	4	19	216.7	
同時檢出deschloroketamine&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生愈(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	2	15	-	
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	1	1	2	0	12	1100.0	
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	14	16	32	9	128	700.0	
同時檢出EDDP&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	4	-	
同時檢出EDDP&美沙冬 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	2	5	12	3	6	7	0	1	-83.3	
同時檢出EDDP&海洛因&嗎啡&美沙冬&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	7	7	0	1	-85.7	
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	2	7	7	0	3	-57.1	
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	3	5	10	0	9	80.0	
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	4	5	9	1	4	-20.0	
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生愈(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	7	8	20	0	24	200.0	
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生愈(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	2	3	3	0	2	-33.3	
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生愈(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Eutylone(3)&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	1	1	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	1	1	1	0	2	100.0	
同時檢出Hydroxylprazolam&阿普唑他 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	2	5	0	3	50.0	
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	3	42	-	
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	12	38	-	
同時檢出Hydroxyamphetamine&甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命&麻黃生愈 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	-	
同時檢出Hydroxyamphetamine&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	0	1	9	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
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	0	7	-	
同時檢出Hydroxyamphetamine&嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	-	
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	0	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	3	200.0	
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數	181	128	127	29	21	3	1	1	0	0	1	1	0	5	400.0	
同時檢出MDMA&大麻代謝物 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	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	2	0.0	
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽性數	113	38	47	72	40	29	33	16	4	0	2	2	0	6	200.0	
同時檢出MDMA&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	1	0.0	
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	1	4	5	1	6	50.0	
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數	1030	357	311	181	140	110	105	25	2	1	3	4	1	6	100.0	
同時檢出Metformin&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	0	0	1	-	
同時檢出N-Desmethylnortazapine&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	1	1	2	0	2	100.0	
同時檢出Norbuprenorphine&嗎啡&甲基安非他命&丁基原啡因&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	4	1	4	33.3	
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α-?咯烷基苯異己酮(3)&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-	
同時檢出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	1	10	-	
同時檢出α-?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	1	8	-	
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	0	3	-	
同時檢出大麻&4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	2	2	0	3	50.0	
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	3	20	25	4	18	-10.0	
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	4	6	0	7	75.0	
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數	9	12	5	8	11	12	21	12	27	1	9	20	2	23	155.6	
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	1	1	0	1	0.0	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)	
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	4	5	0	6	50.0
同時檢出可待因&7-Aminonimetazepam&嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	-
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	0	4	100.0
同時檢出可待因&7-氨基氟硝西洋&嗎啡&甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	2	0	1	0.0
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	2	0.0
同時檢出可待因&EDDP&嗎啡&美沙冬&甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	1	1	1	-
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	4	15	19	0	10	-33.3
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	1	1	0	6	500.0
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	13	1200.0
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	2	2	0	6	200.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡&麻黃生食 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&去甲麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	1	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&原可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	2	5	0	5	150.0
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	4	-
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	0	3	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&原可待因&麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	1	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&原可待因&麻黃生食&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	6	500.0
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&麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	10	9	1	4	15	3	13	225.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生食&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	4	9	3	8	100.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生食&去甲麻黃生食 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	2	0	2	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生食&去甲麻黃生食&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	1	3	2	3	200.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	11	11	0	7	-36.4

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：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)	
同時檢出可待因&嗎啡&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	1	0	1	0.0
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	0	3	3	0	3	0.0
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	2	7	7	2	2	5	1	2	0	0	0	1	1	-
同時檢出甲氧基甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	2	2	0	1	-50.0
同時檢出甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	3	4	0	2	-33.3
同時檢出甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 &Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	1	1	12	1100.0
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	0	4	300.0
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& ?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	1	7	-
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	3	6	1	7	133.3
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	1	12	14	9	41	241.7
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		2	1	0	9	15	32	11	8	5	1	4	5	0	4	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	4	21	28	15	105	400.0
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	0	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	1	9	-
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	2	4	0	4	100.0
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	6	36	47	2	27	-25.0
同時檢出甲基安非他命&去甲西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	1	1	-
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	20	65	103	5	70	7.7
同時檢出甲基安非他命&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	15	36	274	209	5	24	34	2	26	8.3
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	1	10	13	0	10	0.0
同時檢出甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		2	1	3	4	4	0	1	0	1	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	3	7	11	3	11	57.1
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	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：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)	
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	1	1	2	0	1	0.0
同時檢出甲基安非他命&威而剛 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	-
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	3	4	5	0	4	0.0
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎竇&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	2	2	0	1	-50.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	260	197	259	189	19	70	130	23	178	154.3
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&Naproxen 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	1	3	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&二苯安明 皆陽性數		0	0	0	0	0	3	2	4	4	0	2	2	0	3	50.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	67	57	133	96	5	41	86	9	53	29.3
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	5	7	0	0	0	4	16	-
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	1	2	2	0	3	50.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&威而剛 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	-
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	1	3	11	1	7	133.3
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	1	4	0	8	700.0
同時檢出甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	3	2	4	0	2	2	0	1	-50.0
同時檢出甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	5	6	5	11	14	5	23	109.1
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	1	4	300.0
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	48	146	245	19	194	32.9
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	1	1	1	0	1	0.0
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	0	2	3	3	9	350.0
同時檢出甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	0	1	2	-
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	1	2	3	0	1	-50.0
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	3	11	14	0	16	45.5
同時檢出曲咪酮&mCPP 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	40	3	53	84	7	34	-35.9
同時檢出美沙冬&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	1	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：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8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	2	2	3	0	3	50.0	
同時檢出海洛因&嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡&乙醯可待因 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	2	0	1	0.0	
同時檢出麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	1	9	3	0	1	2	0	1	0.0	
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	1	3	9	1	2	2	2	19	850.0	
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數	0	0	0	0	0	5	8	6	6	2	7	9	0	2	-71.4	
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&德磁美蘇芬 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	-	
同時檢出麻黃生鹼&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&MDMA&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數	1	0	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	2	-	
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	2	2	2	0	2	0.0	
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數	3	13	7	2	8	2	1	3	1	2	6	8	2	2	-66.7	
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	3	6	10	5	13	116.7	
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡&曲唑酮&mCPP 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-	
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	0	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	3	-	
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	197	1443	1958	145	1225	-15.1	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	2	2	1	2	0.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	6	1	6	50.0	
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	2	4	0	2	0.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	1	2	1	0	0	0	0	5	0	2	2	0	1	-50.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	6	20	34	21	9	16	25	4	39	143.8	
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	2	2	3	1	12	500.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&FM2 皆陽性數	3	2	0	2	8	3	1	3	3	0	4	4	0	4	0.0	
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	1	1	1	0	2	100.0	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/10/31

項目	年度										111年			112年		較去年1-8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	8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)		
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	4	9	3	12	200.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&6-乙醯嗎啡&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	4	3	0	1	1	1	0	1	0.0	
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	1	10	-	
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	2	3	5	2	6	100.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	2	-	
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	9	11	2	12	33.3	
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	1	4	300.0	
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	1	1	3	0	4	300.0	
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	1	1	2	0	8	700.0	
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	26	7	8	2	9	11	2	14	55.6	
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	21	60	80	19	112	86.7	
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	2	9	13	1	21	133.3	
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	336	1182	2020	226	2164	83.1	
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	3	8	13	3	19	137.5	
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	6	9	12	9	23	155.6	
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	4	-	
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	1	7	12	0	7	0.0	
檢出 4-甲基安非他命(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	25	129	177	14	222	72.1	
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	18	76	118	8	104	36.8	
檢出 7-Aminoclonazepam 陽性數	0	0	0	0	0	0	2	15	14	4	8	16	0	10	25.0	
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數	0	0	0	0	0	22	71	66	308	24	315	367	4	309	-1.9	
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數	0	0	0	0	0	0	19	130	37	4	24	41	2	25	4.2	
檢出 7-氨基氯西洋 陽性數	0	0	0	0	0	8	19	28	11	51	141	319	0	220	56.0	

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：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)	
檢出 Dehydronorketamine 陽性數		0	0	0	0	0	17	26	20	19	2	29	40	3	15	-48.3
檢出 deschloroketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	5	0	10	-
檢出 Eutylone(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	3	29	10	0	5	5	0	1	-80.0
檢出 FM2 陽性數		76	84	78	80	101	117	113	128	64	5	97	140	48	91	-6.2
檢出 mCPP 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	6	8	0	1	-83.3
檢出 MDA 陽性數		48	19	33	13	12	17	1	1	1	6	16	18	14	26	62.5
檢出 MDMA 陽性數		498	231	166	164	224	215	169	125	94	6	69	126	20	116	68.1
檢出 Metformin 陽性數		0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	1	3	0	2	100.0
檢出 Naproxen 陽性數		0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1	1	2	-
檢出 Norbuprenorphine 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	-
檢出 Tadalafil 陽性數		0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	1	1	1	2	100.0
檢出 α -?咯烷基苯異己酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	4	5	31	214	5250.0
檢出 二苯安明 陽性數		0	0	0	0	0	5	5	8	7	2	2	2	0	6	200.0
檢出 大麻 陽性數		176	123	77	177	369	544	660	547	320	73	293	450	62	375	28.0
檢出 大麻二級代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	2	0.0
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	4	66	145	289	86	301	450	38	463	53.8
檢出 去甲西洋 陽性數		0	0	0	0	0	1	1	4	2	0	0	0	0	4	-
檢出 去甲基愷他命(3) 陽性數		0	126	234	17	16	17	32	85	620	56	221	352	38	338	52.9
檢出 古柯生倉 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	2	-
檢出 可待因 陽性數		0	0	0	0	0	2	9	8	207	222	1661	2155	183	1327	-20.1
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數		590	582	453	559	629	596	342	236	227	11	122	181	25	179	46.7
檢出 甲氧基甲基安非他命 陽性數		1	0	2	0	3	0	0	10	15	5	19	32	2	21	10.5
檢出 甲基安非他命 陽性數		22739	23316	25817	35164	37882	37287	31129	36385	32830	4007	25154	35496	2963	22308	-11.3
檢出 甲基麻黃生倉 陽性數		0	0	0	0	0	0	33	106	62	15	57	75	13	52	-8.8
檢出 曲唑酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	4	8	2	15	275.0
檢出 佐沛眠 陽性數		0	0	0	0	0	1	2	2	3	0	1	1	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：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)	
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	-50.0
檢出 阿普唑他 陽性數		0	0	0	0	0	2	0	4	2	0	1	3	1	1	0.0
檢出 威而剛 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	-
檢出 派醋甲酯 陽性數		0	0	0	0	0	1	3	6	7	2	4	5	1	3	-25.0
檢出 美沙冬 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	6	1	0	0	0	0	4	-
檢出 特拉嗎竇 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	4	4	2	3	7	0	6	100.0
檢出 假麻黃生食 陽性數		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	-
檢出 麻黃生食 陽性數		0	0	0	0	0	8	12	19	11	2	6	14	4	17	183.3
檢出 勞拉西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0	2	0.0
檢出 舒樂安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	2	0	3	3	3	4	0	4	33.3
檢出 嗎啡 陽性數		2522	1975	3063	1675	1661	1616	1232	734	1062	120	791	1105	136	829	4.8
檢出 愷他命 陽性數		28920	20992	24560	12855	9553	9565	9537	8299	3513	620	3955	5908	706	5652	42.9
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		5	105	1	0	0	24	35	36	82	3	26	68	40	320	1130.8
檢出 德礎美蘇芬 陽性數		0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	1	-

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

註1：“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：列出歷年總件數≥5且當年件數>0之檢出成份。

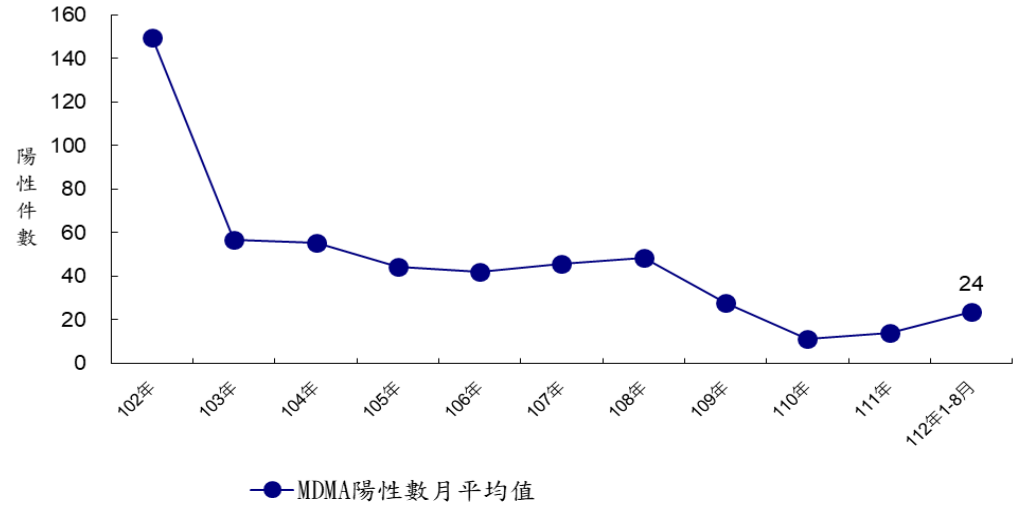
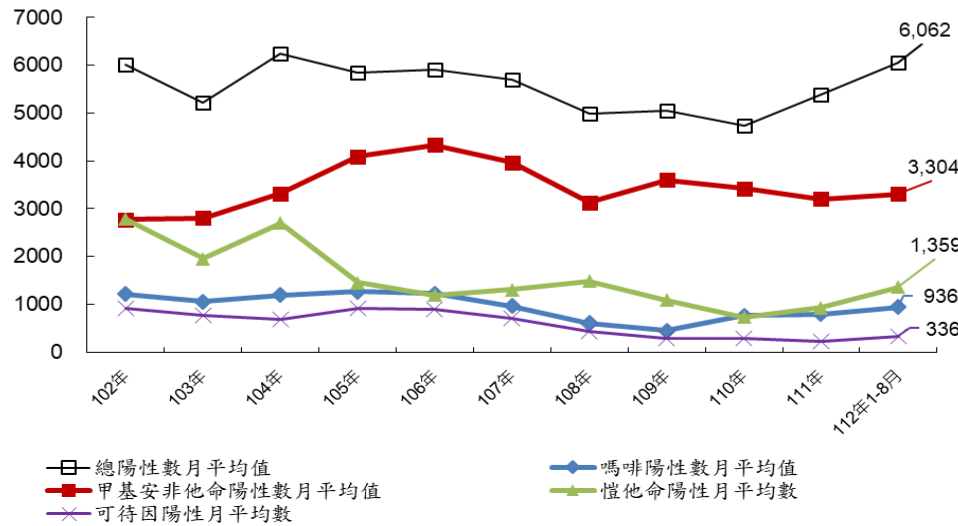
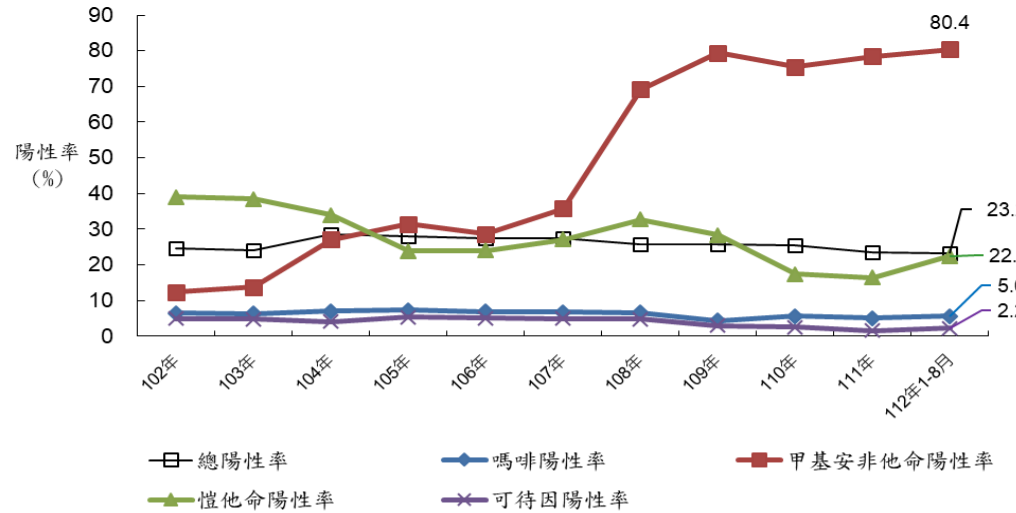
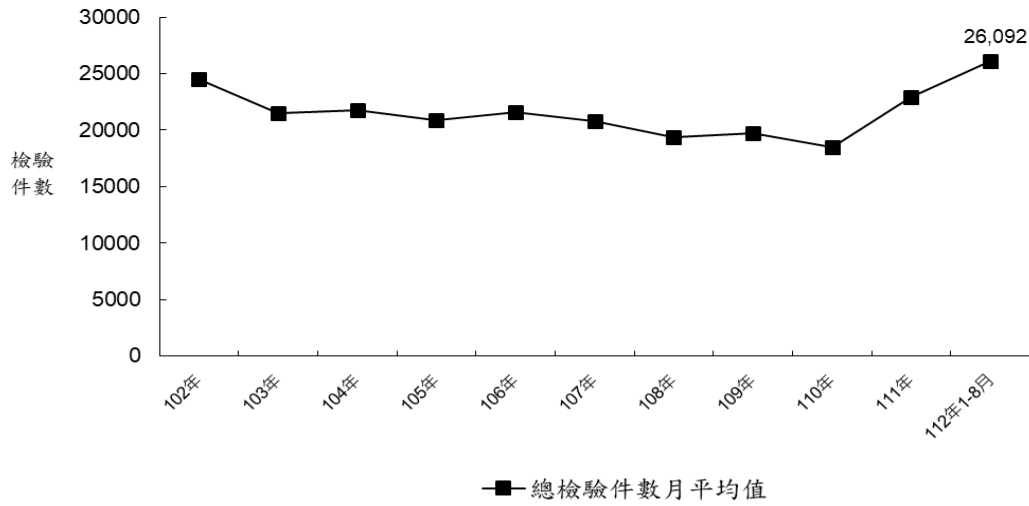
濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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

圖一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖

102年~112年08月



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

註1：海洛因於人體會代謝成嗎啡。

註2：嗎啡、甲基安非他命、愷他命與MDMA同時檢測出之資料，分別包含於嗎啡陽性件數、甲基安非他命、愷他命與MDMA陽性件數統計數據內。

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Heroin(海洛因)	15,142	17,198	16,499	18,020	23,682	19,501	20,051	15,591	15,769	1,663	12,115	25,186	3,291	18,247	7.7	50.6	229,381	
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	2,097	16,778	23,255	3,122	15,700	6.6	-6.4	281,869	
Ketamine(愷他命)	27,174	26,275	28,911	19,318	16,557	17,048	19,434	12,355	14,816	1,268	13,862	18,395	1,581	12,711	5.3	-8.3	247,125	
(1-Pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone, UR-144(3)(1-戊基-3-(1-四甲基環丙基甲酯)吲哚(3)), Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3)), N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3)), N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	4	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	16	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	14	
5-fluoro MDMB-PICA、4F-MDMB-BINACA(4F-MDMB-BINACA)	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
5-MAPDB(5-MAPDB)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3)), Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
amineptine(阿米庚酸)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Bromoamphetamine, 4-Bromoamphetamine(溴安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Caffeine(咖啡因)、Clothiapine(氯噻平)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐汀)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17		
Caffeine(咖啡因)、Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	1	0	0	0	18	0	5	8	3	35	0.0	600.0	62	
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)), Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
Codeine(More than 5%(可待因(5%以上))、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Estazolam(舒樂安定)、Methylephedrine(甲基麻黃生)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3)), Eutylone(3)(Eutylone(3)), Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、XLR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲酯)吲哚(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	85	
Fluoromethcathinone (FMC)(3)(氟甲基卡西酮(3)), Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Caffeine(咖啡因)、Benzylpiperazine(2)(BZP(2))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1		
Heroin(海洛因)、Atropine(阿托品)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	6	2	0	6	5	5	9	6	3	17	23	1	13	0.0	-23.5	79	
Heroin(海洛因)、Codeine(Less than 1%(可待因(1%未滿))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
MBZP(1-methyl-4-benzylpiperazine)、Procaine(普卡因)、Benzylpiperazine(2)(BZP(2))	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
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))、Ethylmethcathinone (EMC)(3)(乙基甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
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))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0.0	-100.0	4	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
AB-CHMINACA(AB-CHMINACA)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Adrafinil(艾提非尼)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
AM-2201(K2(AM-2201))、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0.0	-	18	
Methyl p-toluenesulfonate (methyl tosylate)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0	-	3	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropionophenone(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	782	3,466	1.5	-	3,527	
Methylpentredone (MPD)(3)(甲氧基甲胺戊酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Mitragynine(3)(縮柱木鹼(3))	0	0	0	0	0	8	4	14	4	0	4	4	0	20	0.0	400.0	54	
MPHP(2)(甲基-α-吡咯啉苯己酮(2))、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	71	46	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	118	
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0.0	-100.0	2	
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
phenazepam(芬納西洋)、α-Pyrrolidinovalerophenone (α-PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯啉基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	21	0	0	0.0	-100.0	21	
methyl 3-(3,4-methylenedioxy phenyl)-2-methyl glycidate(methyl 3-(3,4-methylenedioxy phenyl)-2-methyl glycidate)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Nimetazepam(硝甲西洋)、tocopherol(生育醇)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
phenazepam(芬納西洋)、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	611	78	1,069	0	0	0	0	0	0.0	-	1,758	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8月小計百分比(%)			
	統計										19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100		
phenazepam(芬納西洋)、Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氨基卡西酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶嗎唑林)	0	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	76	
Prednisolone(Prednisolone)	0	0	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)、Thiamylal(治得舒)、Triprolidine(特利普魯利丁)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Guaifenesin(愈創木酚甘油醚)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氨基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))、4-Chloro-α-pyrrolidinovaleophenone (Cl-α-PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
XLR-11(3)((1-(5-氧戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、N-acetyl-3,4-methylenedioxyamphetaminone(N-Acetyl-3,4-MDMC)、Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氨基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氨基乙基胺戊酮(3))、2-(2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine(25H-NBOMe)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
2-Bromo-3',4'-(methylenedioxy)propiphenone(1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-bromopropan-1-one)、3,4-Methylenedioxypropiphenone(3,4-亞二甲氧基苯乙酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	2	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
AM-2201(K2(AM-2201))、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	105	
(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)吡啶(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	71	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	73	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氨基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0.0	-100.0	2	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4F-MDMB-BINACA(4F-MDMB-BINACA)、5-Chloro-AKB48、Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、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)	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	8	
bk-MBDB(Butylone)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧氨基甲胺戊酮)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氨基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Bromomethcathinone (BMC)(3)(溴甲基卡西酮(3))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Buprenorphine(丁基原啡因)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Chloromethcathinone (CMC)(3(氯甲基卡西酮(3)), N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、5-fluoro EDMB-PICA(非)(5-氟代EDMB-PICA(非))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
Cocaine(古柯生食)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-	1	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0.0	-	17	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0.0	-	3	
Etizolam(依替唑啉(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0.0	-	3	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、N-Ethylheptedrone、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達沙賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Flunitrazepam(氟硝西洋)	218	188	204	299	410	398	333	297	329	29	165	233	20	120	0.1	-27.3	3,217	
Fluoromethamphetamine、3-Fluoromethamphetamine(2(氟甲基安非他命(2))、4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Fluoromethcathinone (FMC)(3(氟甲基卡西酮(3))、3,4-Dimethylmethcathinone (3,4-DMMC)(3,4-Dimethylmethcathinone (3,4-DMMC))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、2,5-Dimethoxy-4-Iodophenethylamine(2C-I)	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	59	
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	258	297	330	273	196	189	69	47	79	3	49	71	8	61	0.0	24.5	2,148	
Ketamine(愷他命)、管制藥品(管制藥品)	5	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	9	
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Carisoprodol(Carisoprodol)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
XLR-11(3)((1-(5-氯戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌嗪(3))、MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、NM-2201(NM-2201)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
XLR-11(3)((1-(5-氯戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌嗪(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Diazepam(安定)、Estazolam(舒樂安定)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methylephedrine(甲基麻黃生食)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)、Thiamine(維生素B1)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
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)、Ephedrine(麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	0	0.0	-100.0	4	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	2	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
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	8	0.0	-	8	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、N-Ethyl-p-chloroamphetamine(氯乙基安非他命)、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Midazolam(咪達唑他)、Quetiapine(思樂康)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
MMB-FUBICA(AMB-FUBICA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-	1	
N,N-Dimethylpentylone(bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone(bk-DMBDP)(非))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
N-Ethylamphetamine(N-乙基安非他命)、3,4-methylenedioxy-methcathinone(Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
phenazepam(芬納西洋)、Dibutylone(bk-DMBDB)(3)(Dibutylone(bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
α-Pyrrolidinononanophenone(α-PNP)(非)(α-Pyrrolidinononanophenone(α-PNP)(非))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
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))、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
2C-B(4-溴-2,5-二甲氧苯乙基胺)	2	4	3	0	6	5	9	4	9	0	5	8	0	3	0.0	-40.0	75	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone(4-MEAPP)(3)(甲氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	70	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	149	
3,4-Methylenedioxy-α-pyrrolidinohexiophenone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺己酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Caffeine(咖啡因)、Guafenesin(德刺木酚甘油醚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Cannabidiol(大麻二酚)、Cannabis(Marijuana/Marihuana)(大麻)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Chloroamphetamine(氯安非他命)、Ketamine(愷他命)	10	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	62	
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	
Chloromethcathinone(CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chloroethcathinone(CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	40	164	10	81	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	295	
Chloromethcathinone(CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Codeine(Less than 1%)(可得因(1%未滿))、Guafenesin(德刺木酚甘油醚)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(2)(氟甲安非他命(2))、Fluoromethcathinone (FMC)(3)(氟甲基卡西酮(3))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Heroin(海洛因)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	2	1	3	1	1	3	0	1	1	0	2	3	0	0	0.0	-100.0	17	
Ibogaine(伊玻蓋因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0.0	-	3	
2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-	1	
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	43	84	114	0	0	0.0	-100.0	116	
2-Amino-5-nitrobenzophenone、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0.0	-	10	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噻他命)、Methamphetamine(甲安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噻他命)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	67	0	0	0	0	0	0.0	-	67	
4-fluoramphetamine(4-氟安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Methamphetamine(甲安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Methamphetamine(甲安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	7	356	149	117	45	2	0	4	0	20	28	1,031	0	94	0.0	235.7	1,805	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	259	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	259	
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Ketamine(噻他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	1	616	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	617	
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)、Diphenylpyraline(二苯拉林)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
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	0	1,647	1,647	0	1	0.0	-99.9	1,730	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噻他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、2,5-Dimethoxy-4-Iodophenethylamine(2C-I)、JWH-073(K2(JWH-073))、JWH-018(K2(JWH-018))、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	89	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Chloro-α-pyrrolidinovalelophenone (Cl-α-PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
5F-ADB(5F-MDMB-PINACA)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
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)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0.0	-100.0	3	
Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
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))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1	
Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Thiamylal(治得舒)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.0	-	1	
Temazepam(替馬西洋)	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Theobromine(Theobromine)、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Benzedrone (MBC)(3)(甲基苄基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
bk-MDMA(Methylone)	0	0	16	64	0	4	0	27	0	2	3	33	2	49	0.0	1,533.3	193	
Borneol(龍腦)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
Chloroamphetamine(氯安非他命)、phenazepam(芬納西洋)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	8	36	0	0	0	0	0	0.0	-	44	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	0	0.0	-	500	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Dibutylone (bk-DMDBB)(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))、 α -Pyrrolidinovalerophenone (α -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Dimethylone, β k-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))、Dibutylone (bk-DMDBB)(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Dimethylone, β k-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Flurazepam(氟安定)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Trazodone(曲唑酮)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	20	18	16	13	23	11	8	5	5	2	8	13	0	7	0.0	-12.5	153	
JWH-122(K2(JWH-122))、4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧丙二異丁基酮(3,4-亞甲基雙氧丙洛戊酮))、4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	43	0	0	0	0	0	0	0.0	-	43	
Zolpidem(佐沛眠)、Quetiapine(思樂康)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
α -Pyrrolidinovalerophenone (α -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	1	0	23	0	0	0	0	0	0	0.0	-	24	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Methoxymethcathinone (Methedrone)(2)(甲基甲基卡西酮(2))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	792	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methylpentredone (MPD)(3)(甲基甲基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Nicotinamide(菸鹼醯胺)	0	5	1	0	0	1	0	1	38	0	3	4	1	4	0.0	33.3	57	
Nimetazepam(硝甲西洋)、管制藥品(管制藥品)	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
piperonal(piperonal)、Vanillin(香荳蔻醛)、Sugar(糖)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methylpentredone (MPD)(3)(甲基甲基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
XLR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
α-Pyrrolidinoveraloperone (α-PVP)(2)(1-苄基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.0	-	1	
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、4-methylpropiofenone(4-甲基苯丙酮)、2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-甲基苯丙酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0	-	4	
5-MeO-MIPT(5(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	13	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-	15	
Methamphetamine(甲基安非他命)、N-Ethylamphetamine(N-乙基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-	1	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、MMB-CHMICA(非)(methyl 1-(cyclohexylmethyl)-1H-indole-3-carbonyl-L-valinate(非))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
MPHP(2)(甲基-α-吡咯啉羧基(2))、N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Trazodone(曲唑酮)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Nicotine(尼古丁)、Quetiapine(思樂康)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	15	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	39	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1	
Theobromine(Theobromine)、Vanillin(香茅蘭醛)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Zaleplon(札魯普隆)	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0.0	-100.0	4	
α-Pyrrolidinoveraloperone (α-PVP)(2)(1-苄基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
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)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	2	
MPHP(2)(甲基-α-吡咯啉羧基(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	19	0	168	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	188	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
MPHP(2)(甲基-α-吡咯啉羧基(2))、Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	129	0	0	0	0	0	0	0.0	-	129	
N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazole-3-carboxamide(ADB-FUBINACA)、MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	3	
Nicotine(尼古丁)、Sugar(糖)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	13	8	0	0	0	2	1	1	16	0	0	0	0	0	0.0	-	92	
phenazepam(芬納西洋)、α-Pyrrolidinovalerophenone (α-PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯啉基)-1-戊酮(2))、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Phenolphthalein(酚酞)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	3	0.0	-	4	
PMEA(甲基乙基安非他命)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Chloroamphetamine(氯安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Chloroamphetamine(氯安非他命)、phenazepam(芬納西洋)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	13	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ethylone; bk-MDEA(3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	7	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	3	2	1	0	0	0	1	1	0	0	1	2	0	2	0.0	100.0	13	
Heroin(海洛因)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Menthof(薄荷腦)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
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)、Nitrazepam(硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	46	0	0	0	0	0	0.0	-	47	
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、GHB(伽瑪羧基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	2	2	5	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	13	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)、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	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	2	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	150	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	151	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	555	21	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	577	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Diphenhydramine(二苯安明)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	3	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、管制藥品(管制藥品)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Ketamine(愷他命)、Tiletamine(替來他明)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-	2	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲安非他命)、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	10	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	13	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0.0	-	65	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、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	41	0	0	0	0	0	0.0	-	41	
4-Fluoro-3-methyl-α-Pyrrolidinovaleerophenone(4-Fluoro-3-methyl-α-Pyrrolidinovaleerophenone)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Methylephedrine(甲基麻黃生)、Caffeine(咖啡因)、JWH-073(K2(JWH-073))、JWH-018(K2(JWH-018))、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Chloroamphetamine(氯安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Chloromethamphetamine(氯甲安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	2	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	22	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0.0	-	36	
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	0	108	0.0	2,600.0	112	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-	5	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生)、Pseudoephedrine(假麻黃生)、Caffeine(咖啡因)、Loratadine(敏樂斯)	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Methyl-alpha-acetylphenylacetate、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
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	68	269	299	23	28	0.0	-89.6	329	
(1-Pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone, UR-144(3)(1-戊基-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吲哚(3))、AB-PINACA(3)(N-[(2S)-1-氨基-3-甲基-1-羧基丁烷-2-基]-1-戊基吡啶-3-羧酸(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-fluoramphetamine(4-氟安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧氮基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Quetiapine(思樂康)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Flurazepam(氟安定)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
methoxymphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	8	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	2	
Phenobarbital(苯巴比妥)	1	2	0	1	0	0	2	5	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	13	
Procaine(普卡因)	8	19	5	1	0	3	2	16	4	0	0	0	0	1	0.0	-	64	
Theobromine(Theobromine)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧氮基安非他命)、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	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
bk-MBDB(Butylone)、Dibutylone (bk-DMDB)(3)(Dibutylone (bk-DMDB)(3))、Ethylmethcathinone (EMC)(3)(乙基甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)), Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)、Norketamine(3-去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)), Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
Chloroamphetamine(氯安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	12	
Chlorodimethylcathinone(4-氯二甲基卡西酮(4))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3-甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	50	0	0	0.0	-100.0	50	
Codine(More than 5%)(可得因(5%以上))、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0	0	0.0	-100.0	14	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Chlorodimethylcathinone(4-氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Dimethylone, βk-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))	0	0	22	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	25	
Dimethylone, βk-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Etylone(3)(Etylone(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	1	6	6	0	0	0	0	0	0.0	-	13	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可得因)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲基卡西酮(3))	2	75	3	4	0	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0.0	-100.0	88	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	265	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	5	22	276	65	35	168	48	41	30	5	474	492	1	26	0.0	-94.5	1,251	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Estazolam(舒樂安定)、Doxepin(Doxepin)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	51	111	84	54	35	46	34	54	87	4	78	115	1	46	0.0	-41.0	767	
Yohimbine(育亨賓)、GHB(伽瑪羥基丁酸)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)、Benzylpiperazine(2)(BZP(2))	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Methylphenidate(派醋甲酯)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	8	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	222	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	222	
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、methylpseudoephedrine(甲基假麻黃酸)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Pyrovalerone(焦二異丁基酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Pyrovalerone(焦二異丁基酮)、Methylephedrine(甲基麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)、2,5-Dimethoxy-4-Iodophenethylamine(2C-I)、Benzylpiperazine(2)(BZP(2))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Sugar(糖)	0	0	0	1	0	3	0	5	30	0	0	5	1	5	0.0	-	49	
Sulpiride(斯比樂)	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0.0	-	5	
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone(Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Mephenoaloxone(每非歐隆)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Theobromine(Theobromine)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	14	57	0	0	0	0	0	0	0.0	-	71	
Theobromine(Theobromine)、Dibutylone(bk-DMBDB)(3)(Dibutylone(bk-DMBDB)(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone(4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone(CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	16	
XLR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲酯)吡啶(3))、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、3,4-methylenedioxyethcathinone(Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
α-Pyrrolidinovaleerophenone(α-PVP)(2)(1-茶基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0.0	-100.0	1	
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	1	3	3	0	100	0.0	3,233.3	103	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、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	10	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
N-(4-Ethoxyphenyl)-3-hydroxybutanamide(Bucetin)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
N,N-Dimethylpentylone(bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone(bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.0	-	1	
N,N-Dimethylpentylone(bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone(bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、3,4-methylenedioxyethcathinone(Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
N-Ethylheptedrone、Benzylpiperazine(2)(BZP(2))	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、2-methyl-4-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、methoxyamphetamine(PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Procaine(普卡因)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生)	0	0	0	0	0	4	2	0	3	0	0	0	0	0	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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基胺戊酮)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Phentermine(甲基苯乙基胺)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
sodium tetraborate decahydrate(sodium tetraborate decahydrate)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Tadalafil(Tadalafil)、Diazepam(安定)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
2-methyl-4-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-咪嗪基-1-丙酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Ephedrine(麻黃生食)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、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)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	26	
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基胺丁酮)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
Caffeine(咖啡因)、Atropine(阿托品)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Diclozepam (Chlorodiazepam)(4)(氯地西洋(4))	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Etizolam(依替唑命(3))、Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1		
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1		
Heroin(海洛因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2		
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1		
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	2		
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Brotizolam(伯替唑他)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2		
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))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0.0	-	3		
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0.0	-100.0	2		
2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	15	4	216	221	3	12	0.0	-94.4	248		
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20	573	573	0.2	28,550.0	593		

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-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	3	201	0	0	0.0	-100.0	201	
5-(2-Aminopropyl)-2,3-dihydrobenzofuran(5-APDB)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
6-methoxy methylene(6-methoxy methylene)、Ethylmethcathinone (EMC)(3)(乙基甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
MDMA(3,4-亞甲基雙氘氧甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	1	13	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	15	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	2	2	0.0	-	8	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、5-fluoro MDMB-PICA、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、3,4-Methylenedioxy-N-tert-butylcathinone (D-Tertylone)(非)(3,4-Methylenedioxy-N-tert-butylcathinone (D-Tertylone)(非))、N-propyl Butylone(bk-PBDB)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	5	0	0	0.0	-100.0	8	
N-Propylbutylone(Putylone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0	0	0.0	-100.0	14	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
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	3	105	0.0	-	4,349	
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	54	0	0	0	7	155	0	0	0	0	0	0	0.0	-	216	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氘氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Quinine(奎寧)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Codeine(More than 5%)(可得因(5%以上))、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(2)(氘甲基安非他命(2))、JWH-018(K2(JWH-018))、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氘氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Harmine(肉桂苕香鹼、7-甲氧基-1-甲基-9H-吡啶並[3,4-b]吡啶)、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)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氯硝西洋)	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Ketamine(愷他命)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
MDMA(3,4-亞甲基雙氘氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Benzylpiperazine(2)(BZP(2))	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
MDMA(3,4-亞甲基雙氘氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Menthol(薄荷腦)、Dicyclomine(Dicyclomine)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ibuprofen(異布洛芬)、Mephexalone(每非歐隆)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Modafinil(莫得芬寧)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
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	17	96	192	9	116	0.0	20.8	636	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	2	2	2	9	0	7	6	17	19	2	16	18	1	9	0.0	-43.8	93	
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	0	11	0.0	-	82	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	99	0	0	0	1	0	0	0.0	-	100	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺丁酮)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
AB-001(AB-001(JWH-018 adamantyl analogue;Adamantan-1-yl(1))	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Brompheniramine(Brompheniramine)	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Cannabidiol(大麻二醇)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	2	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Pseudoephedrine(假麻黃生發)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、DMT(二甲基色胺)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116	0	0	0.0	-	116	
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Lorazepam(勞拉西洋)、Zopiclone(唑匹可隆)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.0	-	1	
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、Ketamine(愷他命)、管制藥品(管制藥品)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Heroin(海洛因)、Diazepam(安定)、Midazolam(咪達唑他)、Caffeine(咖啡因)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	17	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	18	
Methamphetamine Racemate(消旋甲基安非他命)	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	90	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	600	600	0	0	0.0	-100.0	600	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
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)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	2	
MHPHP(2)(甲基-α-吡咯啶苯己酮(2))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Acetoxy-DET、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1	
phenazepam(芬納西洋)、MHPHP(2)(甲基-α-吡咯啶苯己酮(2))、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone(4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Theobromine(Theobromine)、4-fluoro-α-PVP(4-fluoro-α-pyrrolidinopentiphenone)、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone(4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methoxymethcathinone(Methedrone)(2)(甲氧基甲基卡西酮(2))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	8	
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、methylpseudoephedrine(甲基假麻黃鹼)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
naloxone(naloxone)	1	0	1	2	5	0	0	1	4	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	21	
N-Ethylpentylone(Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	18	
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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
phenazepam(芬納西洋)、Chloroethcathinone(CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone(Methylone,bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
phenazepam(芬納西洋)、Etizolam(3)(依替唑命(3))、4-Methylmethcathinone(Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、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	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、3,4-methylenedioxymethcathinone(Methylone,bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Dextromethorphan(德確美蘇芬)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Switane(瑞丹錠)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Theobromine(Theobromine)、 α -Pyrrolidinopropiophenone (α -PPP)(α -Pyrrolidinopropiophenone (α -PPP))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
XLR-11(3)((1-(5-羧戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(3))、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	68	
2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-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	0	0	0	1	0.0	-	1	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氫他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Trazodone(曲唑酮)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methyl- α -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- α -pyrrolidinovaleophenone (Cl- α -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-羧戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
AB-CHMINACA(AB-CHMINACA)、Ketamine(他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ibuprofen(異布洛芬)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(他命)、管制藥品(管制藥品)	3	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
bk-MBDB(Butylone)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
bk-MBDB(Butylone)、Theobromine(Theobromine)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ethylmethcathinone (EMC)(3)(乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
bk-MBDB(Butylone)、 α -Pyrrolidinovaleophenone (α -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Ketamine(他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氫他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	14	0	0	5	0	0	0	0	0	0.0	-	19	
Cocaine(古柯生鹼)、Phenacetin(非那西汀)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
DMT(二甲基色胺)、LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1		
Ethylone; bk-MDEA(3,4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0	0	0.0	-100.0	4	
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(2)(氟甲基安非他命(2))、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)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	1	0	23	16	178	90	162	125	242	4	75	103	10	141	0.1	88.0	1,082	
Haloperidol(哈泊度)	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Heroin(海洛因)、Methylephedrine(甲基麻黃生食)、JWH-073(K2(JWH-073))、JWH-018(K2(JWH-018))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
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	1	5	7	0	6	0.0	20.0	85	
Heroin(海洛因)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	1	0	0	5	4	7	2	5	33	1	2	3	1	1	0.0	-50.0	62	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德確美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Bromoethcathinone (4-BEC)(非)(溴乙基卡西酮(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	8	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	9	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	44	
Citalopram(Citalopram)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0.0	-100.0	6	
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	153	0	0	0	0	0	0	0.0	-	153	
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)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Diazepam(安定)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
1-Propionyl-LSD (1-Propionyl-lysergic acid diethylamide)(非)(1P-LSD(非))、LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
2,5-Dimethoxy-4-chloroamphetamine(4-chloro-2,5-DMA)(DOC)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	2	0	0	0.0	-100.0	4	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
2-Amino-5-nitrobenzophenone、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	58	0	0	0.0	-100.0	58	
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噻他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Mirtazapine(美達沙賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0.0	-	8	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯噻他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	36	0	2	2	0	0	0.0	-100.0	39	
2-methyl-4-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	6	50	0.0	-	58	
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))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20	
3,4-Methylenedioxy- α -pyrrolidinobutiophenone(非)(3,4-Methylenedioxy- α -pyrrolidinobutiophenone(非))、3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(3,4-亞甲基雙氧焦洛戊酮))、3,4-Methylenedioxy- α -pyrrolidinohexiophenone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺己酮)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、5-MeO-DIPT(5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺)、Caffeine(咖啡因)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	229	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-	231	
Vanillin(香荳蔻醛)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Chloro- α -pyrrolidinovalerophenone (Cl- α -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、管制藥品(管制藥品)	7	15	17	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	69	
Methamphetamine(甲基安非他命)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	4	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(噻他命)、Lidocaine(利度卡因)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
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(噻他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	2		
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Mefenamic acid(Mefenamic acid)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	11	15	0	0	0.0	-100.0	16	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、N-Ethylheptedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	82	0	0	0.0	-100.0	82	

表二

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

單位：案件數，製表日期：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8月小計百分比(%)			
	統計										19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100		
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)	17	25	24	31	41	65	53	63	48	7	40	55	3	24	0.0	-40.0	453	
naloxone(naloxone)、Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Buprenorphine(丁基原啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	1	
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	0	1	1	0	2	0.0	100.0	6	
N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-α-pyrrolidinovalerophenone (Cl-α-PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	0	0	0	0	9	16	3	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	29	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Triacetin(三醋汀)、tocopherol(生育醇)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (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	0	0.0	-	2	
phenazepam(芬納西洋)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
piperonal(piperonal)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Theobromine(Theobromine)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Xylazine(動物麻醉注射液)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0.0	-100.0	2	
Theobromine(Theobromine)、XLR-11(3)(1-(5-氯戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
(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)吡啶(3))、Heroin(海洛因)	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
(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)吡啶(3))、N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazole-3-carboxamide(ADB-FUBINACA)、MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、AB-PINACA(3)(N-[(2S)-1-氨基-3-甲基-1-羰基丁烷-2-基]-1-戊基吡啶-3-羧酰胺(3))、3,4-methylenedioxyamphetaminone (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	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
1,4-Butanediol(1,4-丁二醇)	0	0	0	0	0	2	3	1	7	8	377	384	4	24	0.0	-93.6	421	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	2	680	6,233	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6,915	
5-fluoro MDMB-PICA、Methamphetamine(甲安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	6	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Amphetamine(安非他命)	1,105	1,385	1,819	2,295	2,105	1,190	1	4	8	0	0	7	0	0	0.0	-	10,067	
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9		
bk-MBDB(Butylone)、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2		

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100		1,981,797	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0.0	-100.0	2	
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧基氨基丁酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	4	0.0	300.0	6	
Caffeine(咖啡因)、Thiamine(維生素B1)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Bromoethcathinone (4-BEC)(非)溴乙基卡西酮(非))、Methylpentredone (MPD)(3)(甲基氨基戊酮(3))、NM-2201(NM-2201)	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	11	
Chlorphenamine(氯苯那敏)、Trazodone(曲唑酮)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Chlorphentermine(Chlorphentermine)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Thiamylal(治得舒)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	1	0	0	3	3	7	9	3	1	0	2	3	0	1	0.0	-50.0	33	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ethylone; bk-MDEA(3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone)、α-Pyrrolidinovaleerophenone (α-PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ethylparaben(Ethylparaben)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
gamma-Methylpentredone、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0.0	-100.0	4	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧基氨基卡西酮(3))	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	4	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	2	3	1	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-100.0	11	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Chlormezanone(Chlormezanone)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、PMEA(甲氧基乙基安非他命)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧基氨基卡西酮(3))	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Methyl-alpha-acetylphenylacetate、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
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))、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	5	5	0	0	0	0	0	0.0	-	10	
Morphine(嗎啡)、Codeine(More than 5%)(可待因(5%以上))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
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	5	17	21	1	15	0.0	-11.8	36	
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)、MDMB-4en-PINACA、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-	1	
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	2	
naloxone(naloxone)、Heroin(海洛因)、Buprenorphine(丁基原啡因)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	5	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Trifluoromethylphenylpiperazine(三氟甲苯派嗪)、Caffeine(咖啡因)、Benzylpiperazine(2)(BZP(2))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
PMEA(甲氧基乙基安非他命)、管制藥品(管制藥品)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Procaine(普卡因)、Benzylpiperazine(2)(BZP(2))	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Tadalafil(Tadalafil)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
bk-MBDB(Butylone)、Theobromine(Theobromine)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲氧基甲胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Cannabidiol(Cannabidiol)、Cannabidiol(大麻二醇)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Codeine(可待因)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Diphenhydramine(二苯安明)、Guafenesin(愈創木酚甘油醚)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Dihydrocodeine(More than 5%)(二氫可待因(5%以上))、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	0	0	5	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	19	
Dihydrocodeine(二氫可待因)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
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	2	2	0	1	0.0	-50.0	8	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	10	27	0	0	6	6	0	0	0.0	-100.0	43	
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、管制藥品(管制藥品)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ketamine(愷他命)、2C-B(4-溴-2,5-二甲氧基苯乙基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Nicotine(尼古丁)	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	9	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0.0	-100.0	3	
Caffeine(咖啡因)、Tiletamine(替來他明)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-	1	
Chloroamphetamine(氯安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲氧基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、α-Pyrrolidinovaleperophenone (α-PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
DMA(2,5-二甲氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、N,N-Dimethyl-3,4-methylenedioxyamphetamine(N-甲基-MDMA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,500	1,500	0	0	0.0	-100.0	1,500	

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：112/10/31

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	8月	1-8月(c)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8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	19,987	155,925	248,500	31,222	238,338	100	52.9	1,981,797	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methamphetamine(甲安非他命)、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	1	1	0	0	0.0	-100.0	1	
JWH-203(K2(JWH-203))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Dimethylone, bk-MDDMA(非)(bk-MDDMA(非))、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0.0	-	30	
Lidocaine(利度卡因)、2,5-Dimethoxy-4-Iodophenethylamine(2C-I)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Lidocaine(利度卡因)、Procaine(普卡因)	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Methamphetamine(甲安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Ephedrine(麻黃生食)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	3	
Methamphetamine(甲安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	2	
Methamphetamine(甲安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	3	3	3	2	3	6	5	3	3	0	3	3	1	1	0.0	-66.7	35	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Methamphetamine(甲安非他命)、Nicotine(尼古丁)、THCCOOH(大麻代謝物)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
METHOXETAMINE(3)(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	95	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	97	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0.0	-100.0	2	
N-Hydroxy-MDA(N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Nicotinamide(菸鹼醯胺)、Vitamin E acetate(Vitamin E acetate)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Diazepam(安定)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	1	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0.0	-	21	
phenazepam(芬納西洋)、4-chloromethcathinone(4-chloromethcathinone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	18	
Pyrovalerone(焦二異丁基酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	2	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	178	5	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-	184	

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、衛生福利部華屯療養院、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。

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8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：112/10/31

檢出成分	月份	112年
		8月
	總計	525
	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	1
	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))、2-Chloro-methylpropionophenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	1
	Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	1
	N-benzylcyclohexanamine、Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2-氟去氯-N-乙基愷他命)	1
	Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Thiamylal(治得舒)	1
	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nicotine(尼古丁)	1
	Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	1
	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	1
	2-Chloro-methylpropionophenone(2-氯-1-甲基苯丙酮)	1
	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Carisoprodol(Carisoprodol)	1
	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	49
	Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	3
	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)、Procaine(普卡因)	1
	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))、3,4-Methylenedioxy PV8(MD-PV8)、Nicotine(尼古丁)	1
	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	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)、Nitrazepam(硝西洋)	2
	Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Nicotine(尼古丁)	1
	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)	236

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8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：112/10/31

檢出成分	月份	112年
		8月
總計		525
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Lorazepam(勞拉西洋)、Zopiclone(唑匹可隆)、Clozapine(氣氮平)		1
N-Boc-Norketamine(原)(三級丁氧羰基去甲基愷他命(原))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Norketamine(3)(去甲基愷他命(3))		9
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		200
ethyl vanillin、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		2
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		3
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Zolpidem(佐沛眠)		1
Ketamine(愷他命)、Lorazepam(勞拉西洋)		1
Norpseudoephedrine(去甲假麻黃鹼)、Ephedrine(麻黃生鹼)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)		1
Phenacetin(非那西汀)		1

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

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

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體112年8月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：112/10/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一一二年八月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		31,222	100.0
1	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)		12,322	39.5
2	Heroin(海洛因)		3,291	10.5
3	Methamphetamine(甲基安非他命)		3,122	10.0
4	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		2,396	7.7
5	N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Caffeine(咖啡因)		1,691	5.4
6	Ketamine(愷他命)		1,581	5.1
7	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		1,005	3.2
8	5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		805	2.6
9	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)		782	2.5
10	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)		771	2.5
11	2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)		573	1.8
12	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)		271	0.9
13	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)		236	0.8
14	phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		200	0.6

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體112年8月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：112/10/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一一二年八月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		31,222	100.0
15	N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、2-Amino-5-nitrobenzophenone		140	0.4
16	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		124	0.4
17	Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		119	0.4
18	Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)		116	0.4
19	Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)		101	0.3
20	Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		95	0.3
21	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)		93	0.3
22	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		90	0.3
23	Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)		79	0.3
24	2-Bromo-4-Methylpropiophenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)		72	0.2
25	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		64	0.2
26	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		49	0.2
27	Dimethylsulfoxide(Dimethylsulfoxide)、Methamphetamine(甲基安非他命)		46	0.1
28	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))		45	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112年8月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：112/10/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一二年八月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		31,222	100.0
29	Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))		44	0.1
30	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		42	0.1
31	Bromodeschloroketamine, BDCK(3)((3))、Ketamine(愷他命)		35	0.1
32	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		30	0.1
33	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		28	0.1
34	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		27	0.1
35	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		25	0.1
36	3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))		24	0.1
37	Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		24	0.1
38	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)		23	0.1
39	Caffeine(咖啡因)		23	0.1
40	Flunitrazepam(氟硝西洋)		20	0.1
41	Sibutramine(諾美婷)		19	0.1
42	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))、Nicotine(尼古丁)		19	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112年8月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：112/10/31

排序	檢出成分(a)	年度	112年	
			【一一二年八月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		31,222	100.0
43	Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)		19	0.1
44	Nicotine(尼古丁)		18	0.1
45	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)		17	0.1
46	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		17	0.1
47	Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		17	0.1
48	5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		15	0.0
49	Nimetazepam(硝甲西洋)		15	0.0
50	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)		14	0.0

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：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
											8月	1-8月(c)	8月	1-8月(d)		1-8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	447	6,227	479	5,102	54.1	-18.1
嗎啡	Morphine	47	59	120	110	60	124	76	44	56	1	12	23	171	1.8	1325.0
(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	467	3,727	436	4,069	43.1	9.2
可待因	Codeine	3	2	4	3	0	1	3	6	5	0	6	0	0	0.0	-100.0
大麻	Cannabis	89	87	114	179	200	399	592	620	500	30	197	37	223	2.4	13.2
配西汀	Pethidine	28	33	28	16	12	7	8	13	23	1	10	0	11	0.1	10.0
搖頭丸	MDMA	848	746	624	730	539	762	801	378	373	24	135	8	87	0.9	-35.6
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	0	3	0.0	-
愷他命	Ketamine	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	1,796	1,760	921	709	55	323	37	363	3.8	12.4
唑匹可隆	Zopiclone	10	7	7	71	850	106	58	197	474	57	189	29	176	1.9	-6.9
佐沛眠	Zolpidem	977	992	750	816	206	148	103	122	127	8	79	19	146	1.5	84.8
麥角二乙胺	Lysergide(LSD)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-	
苯二氮平類	Benzodiazepines	642	567	611	787	698	317	289	598	1,276	180	974	192	1,807	19.2	85.5
其他	Others	194	211	272	395	1,087	371	354	467	732	129	568	249	1,777	18.8	212.9
總計	Sum	22,433	20,609	21,459	26,639	30,184	34,218	34,195	28,567	32,451	1,405	12,475	1,513	13,972	-	12.0
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	1,113	11,079	992	9,431	-	-14.9

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：112/10/31

種類(a)	月份	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		1-8月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1-8月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1-8月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
								8月	1-8月(d)	8月	1-8月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	2	2	0	1	3	2	0	0	0	0	0.0	0.0	—
5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺(火狐狸)	5-Meo-DIPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、Methylone	3	2	3	2	5	1	0	1	1	3	17.6	15.8	200.0
氯安非他命	CA	3	2	1	1	1	2	0	0	0	1	5.9	5.3	—
氯甲基安非他命	CMA	4	3	2	6	3	3	0	3	0	4	23.5	21.1	33.3
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	0	8	1	8	47.1	42.1	0.0
類大麻活性物質	K2、Spice	2	23	66	3	0	2	0	2	0	1	5.9	5.3	-50.0
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	6	7	0	6	1	1	0	1	0	2	11.8	10.5	100.0
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	1	5	3	5	8	0	0	1	0	0	0.0	0.0	-100.0
苄基哌嗪(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	Remifentanyl	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
他噴他寶	Tapentadol	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
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	0	18	2	19	—	—	5.6
通報個案數(件)	Number of case(b)	42	63	95	56	34	23	0	17	2	17	—	—	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：占通報個案數(件)百分比係指“人次/個案數(a/b*100)”。

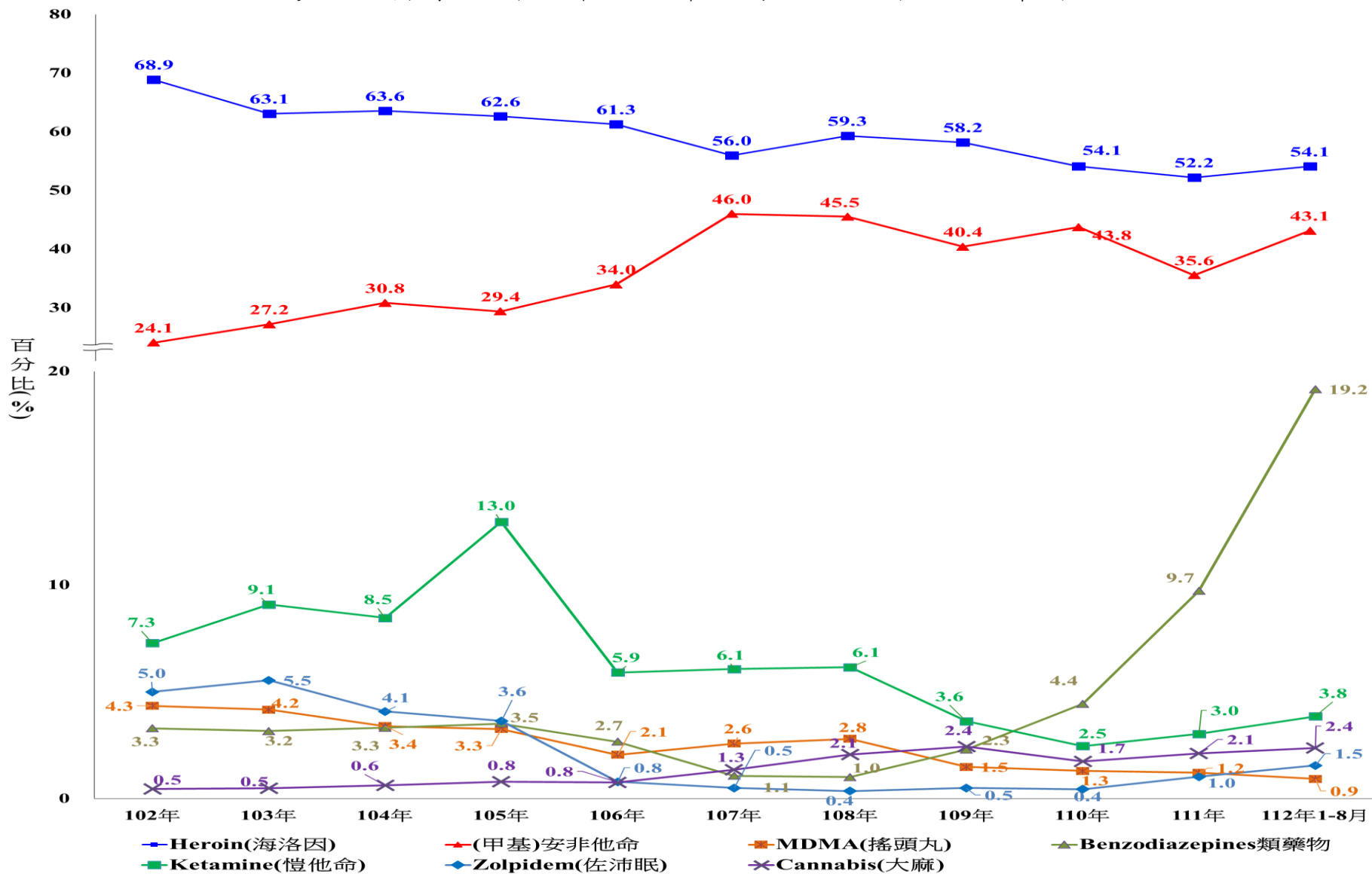
註5：占藥物濫用總人次百分比係指“人次/人次”(a/c*100)。

註6：自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

註7：自104年11月起，新增安得力多靜脈注射液及牛奶針2品項獨立統計。

圖二

台灣地區醫療院所歷年通報常見藥物濫用種類統計圖



資料來源:食品藥物管理署管制藥品濫用通報資訊系統。

表四

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

單位：人次，製表日期：112/10/31

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1-8月同期增 減百分比 【(d-c)/c*100】
										8月	1-8月(c)	8月	1-8月(d)	
Alprazolam	12	14	16	15	22	52	51	46	71	1	24	3	34	41.7
Bromazepam	1	1	1	2	3	0	4	0	8	1	4	0	1	-75.0
Brotizolam	2	3	2	15	79	3	4	3	6	0	1	29	63	6200.0
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	0	22	2	11	-50.0
Clorazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Clotiazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Cloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Delorazepam	0	0	0	0	0	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	3	12	2	10	-16.7
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	1	1	3	200.0
Flunitrazepam (FM2)	434	500	521	687	522	154	132	476	1082	168	868	150	1,652	90.3
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	2	6	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	1	17	2	16	-5.9
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	2	0	1	-50.0
Nimetazepam	0	0	6	1	0	5	7	1	0	0	1	0	0	-100.0
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	—

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：112/10/31

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1-8月同期增 減百分比 【(d-c)/c*100】
										8月	1-8月(c)	8月	1-8月(d)	
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	2	0	4	100.0
未明品項之BZD藥物	0	0	11	5	1	7	7	4	6	3	14	3	11	-21.4
總計(b)	642	567	611	787	698	317	291	600	1,276	180	974	192	1,807	85.5

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：自91年7月起，“藥物種類”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

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

註4：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

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

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)			年份										111年		112年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
毒品等級	中文品名	英文品名	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	7月	1-7月(c)	7月	1-7月(d)	1-7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	2,091.1	0.0	123.6	0.0	-94.1	
	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	131.7	355,570.0	10,048.6	51,261.6	0.9	-85.6	
	酚派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	嗎啡	Morphine	0.9	292.6	3.6	2.7	0.0	0.0	0.2	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	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	-
	乙醯二氫可待因	Acetyldihydrocodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	乙醯美沙多	Acetylmethadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	貝他羥基吩坦尼	Betahydroxyfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	大麻	Cannabis	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	48,715.7	108,565.4	2,631.4	88,411.3	1.6	-18.6	
	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	-	
	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	-	
	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	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	-	
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	二氫嗎啡	Dihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	狄門諾沙多	Dimenoxadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	乙基嗎啡	Ethylmorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	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	-	
	參角二乙胺	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	-	
	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	-	
	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	11.8	205.1	100.4	600.3	0.0	192.7	
	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	1,497.0	989,073.3	629.8	795,939.9	14.1	-19.5	
	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	-	
	甲喹酮(俗稱：白板)	Methaqualone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	甲基去氧嗎啡	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	-	
	甲基二氫嗎啡	Methyldihydromorphine	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	-	

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)			年份										111年		112年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
毒品等級	中文品名	英文品名	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	7月	1-7月(c)	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
第二級	亞甲雙氫甲基安非他命(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	72.0	0.0	59.2	0.0	-17.8	
	5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氫安非他命	5-Methoxy-3,4-methylenedioxyamphetamine [MDA]	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	0.0	-
	三甲基硫吩坦尼	3-Methylthio-fentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	4-甲氧基安非他命	PMA	-	-	0.0	96.4	17.8	118.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲基磺胺嗎啡	Morphine methylsulfonate	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	N-氧化嗎啡及其衍生物	Morphine-N-oxide and its Derivatives	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	嗎啡甲溴化物	Morphine methobromide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲氧基甲基卡西酮	Methoxymethcathinone	-	-	0.0	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	-
	菸鹼鹽可待因	Nicocodine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	菸鹼鹽嗎啡	Nicomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	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-亞甲基雙氫安非他命	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：遠賜康)	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	Benzoylthiethylamine(Cathinone)	-	2,951.6	4,008.5	0.0	0.0	0.0	42.0	61.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	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	0.0	0.0	82.7	0.0	5,382.6	0.1	6,410.2	
	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	-	
	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	-	
	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	-	

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)			年份										111年		112年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】			
毒品等級	中文品名	英文品名	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	7月	1-7月(c)	7月	1-7月(d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】				
第三級	可待因 ($\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	Codeine ($\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	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	0.0	—	
	二氫可待因 ($\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	Dihydrocodeine ($\geq 1 < 5$ gm/100ml or 100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	—
	愷他命	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	570,260.3	1,446,147.1	21,242.3	3,795,249.7	67.3	162.4	—		
	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	0.0	0.0	—
	三唑他(俗稱：小白板)	Triazolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	硝甲西洋(一粒眠)	Nimetazepam	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	0.0	15.1	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-44.2
	對-甲氧基甲基安非他命	Para-methoxymethamphetamine(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	0.0	0.0	—
	對-氯安非他命	Para-Chloroamphetamine(PCA)	—	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	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	0.0	0.0	—
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	3,4-methylenedioxyamphetaminone(Methamphetamine(MDMA))	—	16,391.1	1,353.0	1995.4	167.2	94.3	308.5	13.2	81.6	112.2	3.2	3.2	0.0	32.3	0.0	908.9	—		
	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	601.3	1,844.7	42,220.8	48,946.9	0.9	2,553.3	—		
	1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑	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	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	15.7	12,087.7	0.0	29,976.6	0.5	148.0	—			
第三級	阿普唑他(三氫二氫平)	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	0.0	0.0	—
	可待因(<1gm/100ml)	Codeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	安定	Diazepam(Valium®)	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	0.0	0.0	—
	二氫可待因(<1gm/100ml)	Dihydrocodeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	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	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-81.8
	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	0.0	0.0	—
	勞拉西洋	Lorazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	132.8	0.0	0.0	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	0.0	0.0	—

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)			年份										111年		112年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
毒品等級	中文品名	英文品名	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	7月	1-7月(c)	7月	1-7月(d)	1-7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	—	
	甲基苯乙胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	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	448991.2	17.7	24,483.3	9,892.0	59,210.2	41,180.0	6.7	0.0	2.3	0.0	18,272.5	0.3	801,327.2	—	
	氯假麻黃鹼(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	—	—	
	氯麻黃鹼(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	—	
	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	—	
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2-Chlorophenylcyclopentyl	—	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	—	
	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	—	
	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	—	
	2-苯基乙醯基乙腈(原料藥)	(alpha-Acetylphenylacetonitrile、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	—	
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	605.6	2,458,473.7	49.0	588,928.9	10.4	-76.0		
總計(b)			2,622,449.2	3,656,481.0	4,160,704.5	4841165.5	6,767,580.5	6,449,884.2	6,122,765.5	9,476,490.6	8,162,554.7	3,551,610.4	621,842.2	5,375,184.9	164,777.9	5,643,235.5	100.0	5.0		
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	—		
	減肥藥等	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—		
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	2.9	0.0	6,728.6	2.0	0.0	46.3	0.0	630.0	0.0	1,260.0		

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，毒品重量改按實際鑑定之純質淨重計算；其中第一級毒品鴉片，第二級毒品罌粟、古柯及大麻等非合成毒品則以淨重統計。

註6：自102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。

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

註8：105年1月起法務部統計處將安非他命及甲基安非他命分開計算。

註9：自106年2月起新增甲基安非他命、氯假麻黃鹼、氯麻黃鹼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：112/10/31

藥物品項(c)	年度											111年		112年		較去年1-7月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	0	1	5	1	3	4	8	5	5	5	0	2	1	4	100.0	
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	241	201	241	263	323	414	259	280	287	228	1	55	1	53	-3.6	
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	12	159	17	196	23.3	
四級毒品	0	0	0.0	0	0	0	2	7	3	11	0	3	0	4	33.3	
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	13	219	19	257	17.4	

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：112/10/31

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1-7月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
											7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)	
國小	8	10	8	7	5	4	3	5	4	2	0	2	0	2	0.0
國中	855	641	582	600	361	260	164	184	183	159	3	63	3	93	47.6
高中職	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	321	315	311	248	6	95	9	102	7.4
大專校院	66	113	79	113	59	260	140	104	122	84	4	59	7	60	1.7
合計(d)	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	620	493	13	219	19	257	17.4

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。

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：112/10/31

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1-8月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
												8月	1-8月(a)	8月	1-8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	1,092	9,596	758	6,410	-33.2	
	性 別	男	實數	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,250	3,250	3,198	11,004	943	8,346	665	5,555	-33.4
			百分比(%)	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	84.8	85.8	86.9	87.6	86.4	87.0	87.7	86.7	—
		女	實數	1,169	933	979	1,060	1,007	751	536	483	1,558	149	1,250	93	855	-31.6
			百分比(%)	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	14.2	13.1	12.4	13.6	13.0	12.3	13.3	—
	年 齡	20歲未滿	實數	352	432	409	436	277	128	87	65	40	0	10	7	27	170.0
			百分比(%)	5.3	7.2	6.1	5.7	4.1	2.6	2.3	1.8	0.3	0.0	0.1	0.9	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	118	1,311	124	1,137	-13.3
			百分比(%)	37.7	34.1	35.3	35.8	34.7	33.1	31.1	26.9	14.6	10.8	13.7	16.4	17.7	—
		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	317	2,651	205	1,694	-36.1
			百分比(%)	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	32.6	31.7	27.4	29.0	27.6	27.0	26.4	—
		40-50歲未滿	實數	1,035	982	1,122	1,358	1,356	1,127	898	994	4,972	411	3,649	287	2,374	-34.9
			百分比(%)	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	23.7	27.0	39.6	37.6	38.0	37.9	37.0	—
		50歲以上	實數	357	367	432	539	549	472	390	464	2,276	206	1,753	135	1,178	-32.8
			百分比(%)	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	10.3	12.6	18.1	18.9	18.3	17.8	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：112/10/31

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1-8月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
												8月	1-8月(a)	8月	1-8月(b)			
新 入 所 受 戒 治 人	總計		674	622	640	710	620	481	397	346	2,208	172	1,158	86	778	-32.8		
	性 別	男	實數	601	552	550	628	525	415	348	303	1,964	157	1,020	73	671	-34.2	
			百分比(%)	89.2	88.7	85.9	88.5	84.7	86.3	87.7	87.6	88.9	91.3	88.1	84.9	86.2	—	
		女	實數	73	70	90	82	95	66	49	43	244	15	138	13	107	-22.5	
			百分比(%)	10.8	11.3	14.1	11.5	15.3	13.7	12.3	12.4	11.1	8.7	11.9	15.1	13.8	—	
	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	6	34	1	23	-32.4	
			百分比(%)	8.6	6.4	4.7	6.9	6.3	5.8	5.0	4.6	4.8	3.5	2.9	1.2	3.0	—	
		30-40歲未滿	實數	187	186	162	176	145	88	83	70	501	33	197	9	96	-51.3	
			百分比(%)	27.7	29.9	25.3	24.8	23.4	18.3	20.9	20.2	22.7	19.2	17.0	10.5	12.3	—	
		40-50歲未滿	實數	263	261	297	295	244	216	156	143	1,109	84	656	56	464	-29.3	
			百分比(%)	39.0	42.0	46.4	41.5	39.4	44.9	39.3	41.3	50.2	48.8	56.6	65.1	59.6	—	
		50歲以上	實數	153	125	148	182	184	149	137	117	491	48	268	20	195	-27.2	
			百分比(%)	22.7	20.1	23.1	25.6	29.7	31.0	34.5	33.8	22.2	27.9	23.1	23.3	25.1	—	

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(更新部分如紅色數值)

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：112/10/31

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1-8月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
											8月	1-8月(a)	8月	1-8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	1,214	8,465	1,734	12,083	42.7
	一級	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	11,448	8,685	2,138	129	1,058	270	1,718	62.4
	二級	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	29,132	22,629	8,775	844	5,467	1,212	8,382	53.3
	三級	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	1,589	1,654	1,898	235	1,846	238	1,890	2.4
	四級	68	35	25	16	18	26	24	50	60	0	29	4	34	17.2
	其他	11	8	12	7	9	26	25	13	43	6	65	10	59	-9.2
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	423	2,927	476	3,332	13.8
	一級毒品	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	3,382	2,719	903	50	387	69	505	30.5
	二級毒品	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,960	6,545	5,469	3,070	274	1,871	318	2,188	16.9
	三級毒品	795	820	780	686	594	597	638	731	743	96	646	84	610	-5.6
	四級毒品	28	24	16	10	11	17	19	30	24	1	14	1	17	21.4
	其他	7	10	5	4	5	17	14	8	7	2	9	4	12	33.3

資料來源：法務部統計處。

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：112/10/31

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1-8月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
											8月	1-8月(a)	8月	1-8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	481	6,216	916	6,898	11.0
年齡(c)															
持有第三級 毒品	小計	942	884	1,241	1,218	1,511	1,973	792	836	1,054	38	735	76	560	-23.8
	50歲以上	13	12	16	11	31	15	7	14	13	0	12	0	8	-33.3
	40歲以上50歲未滿	60	74	73	89	118	82	41	61	106	2	73	8	43	-41.1
	30歲以上40歲未滿	271	261	331	290	405	418	149	209	269	10	170	17	155	-8.8
	24歲以上30歲未滿	284	227	351	347	427	696	279	272	346	9	238	22	178	-25.2
	18歲以上24歲未滿	314	310	470	481	530	762	316	280	320	17	204	29	176	-13.7
持有第四級 毒品	小計	24	9	10	18	32	27	4	42	28	0	15	1	11	-26.7
	50歲以上	3	1	1	2	6	1	0	3	7	0	0	1	4	—
	40歲以上50歲未滿	4	2	1	5	5	1	0	9	5	0	5	0	1	-80.0
	30歲以上40歲未滿	11	4	5	10	10	6	0	9	8	0	4	0	1	-75.0
	24歲以上30歲未滿	6	2	2	1	4	7	3	12	6	0	2	0	0	-100.0
	18歲以上24歲未滿	0	0	1	0	7	12	1	9	2	0	4	0	5	25.0

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：112/10/31

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1-8月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]
											8月	1-8月(a)	8月	1-8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	355	5,262	765	5,970	13.5
	50歲以上	56	56	85	45	56	25	38	33	40	6	21	5	46	119.0
	40歲以上50歲未滿	541	400	437	298	291	224	387	306	395	19	280	36	348	24.3
	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	99	1,234	208	1,532	24.1
	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	119	1,840	250	2,108	14.6
	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	112	1,532	266	1,936	26.4
施用第四級毒品	小計	2	0	0	2	1	48	52	143	166	2	84	7	47	-44.0
	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	0	17	3	11	-35.3
	30歲以上40歲未滿	2	0	0	0	1	17	12	29	42	0	16	1	11	-31.3
	24歲以上30歲未滿	0	0	0	0	0	4	9	40	41	2	32	2	8	-75.0
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	25	22	59	33	0	13	1	13	0.0
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	14	120	67	310	158.3
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，因證物鑑定時程較長、等待檢察機關或法院案件終結後通知辦理等因素，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：112/10/31

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1-8月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
												8月	1-8月(a)	8月	1-8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	3,939	22,977	3,289	24,259	5.6	
	嫌疑犯	人	43,268	41,265	53,622	58,707	62,644	59,106	49,131	47,779	40,987	4,159	24,096	3,436	25,698	6.6	
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	823	4,703	679	4,896	4.1	
		百分比	31.6	30.0	26.9	25.5	23.8	25.7	27.2	17.8	16.3	20.9	20.5	20.6	20.2	-1.4	
	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	860	4,842	687	5,082	5.0
		少年	人	26	21	39	30	20	15	12	17	7	0	2	0	4	100.0
		青年	人	278	222	344	252	227	210	124	95	74	2	41	4	33	-19.5
成年	人	13,016	11,886	14,066	14,688	14,658	15,036	12,996	8,175	6,427	858	4,799	683	5,045	5.1		
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	2,914	17,093	2,365	17,803	4.2	
		百分比	61.5	64.2	67.5	71.2	72.6	71.0	68.8	78.0	78.6	74.0	74.4	71.9	73.4	-1.4	
	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	3,036	17,758	2,454	18,650	5.0
		少年	人	679	727	1,132	1,337	1,173	455	502	515	322	27	142	13	152	7.0
		青年	人	4,264	3,857	5,882	6,616	6,540	4,794	3,708	3,527	2,809	242	1,312	150	1,332	1.5
成年	人	21,612	21,753	28,771	33,689	37,621	36,382	29,503	32,977	28,707	2,767	16,304	2,291	17,166	5.3		
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	189	1,095	220	1,429	30.5	
		百分比	6.8	5.7	5.4	3.1	3.5	3.2	3.8	3.9	4.8	4.8	4.8	6.7	5.9	23.6	
	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	244	1,388	274	1,828	31.7
		少年	人	812	622	731	453	580	367	423	404	328	44	130	47	177	36.2
		青年	人	1,424	1,184	1,477	853	994	919	879	968	985	87	510	90	597	17.1
成年	人	1,081	904	1,065	660	741	844	859	883	1,180	113	748	137	1,054	40.9		
四級毒品 及其他	查獲數	件	41	77	87	93	61	57	84	172	100	13	88	25	131	48.9	
		百分比	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.8	0.5	41.0	
	嫌疑犯人數	人	76	89	115	129	90	84	125	218	148	19	108	21	137	26.9	

資料來源：內政部警政署

註1：少年係指12-17歲，青年係指18-23歲。

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