

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一一二年四月】



衛生福利部彙編

摘要：

一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

112年4月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計24,260件，檢體陽性數(實數)為5,798件(23.9%)，其中送驗項目包含嗎啡者計15,461件，嗎啡之總陽性數為937件(6.1%)；送驗項目包含甲基安非他命者計4,158件，甲基安非他命之總陽性數為3,350件(80.6%)；送驗項目包含愷他命者計6,260件，愷他命陽性數為1,292件(20.6%)；送驗項目包含MDMA者計2,879件，MDMA總陽性數9件(0.3%)；送驗項目包含可待因者計13,799件，可待因總陽性數312件(2.3%)；另同時檢出甲基安非他命及愷他命共112件；同時檢出嗎啡及可待因共144件；同時檢出嗎啡及可待因及甲基安非他命共436件。112年1-4月檢體總陽性數(實數)較111年1-4月增加2.6%，嗎啡總陽性數較111年1-4月增加3.1%，甲基安非他命總陽性數較111年1-4月減少9.2%，愷他命總陽性數較111年1-4月增加52.1%，MDMA總陽性數較111年1-4月增加2.5%，可待因總陽性數較111年1-4月增加27.5%。(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4月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數37,928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17,317件(45.7%)居首，使用4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)共11,372件(30.0%)次之，使用Heroin(海洛因)共1,710件(4.5%)為第三位。(詳表二之二)；112年1-4月與111年1-4月相比較，檢出陽性總件數增加36.2%，海洛因增加21.0%、甲基安非他命減少10.3%、愷他命增加3.4%(詳表二)；而112年4月首次檢出之藥物組合共40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1-4月檢出215件。
- (三) bk-MDMA自98年9月首次檢出，於100年9月8日列為第三級毒品，101年4月6日列為第三級管制藥品；98年檢出1件、99年檢出104件、100年檢出367件、101年檢出684件、102年檢出1,498件、103年檢出12,469件、104年檢出7,615件、105年檢出4,012件、106年檢出3,985件、107年檢出2,952件、108年檢出834件、109年檢出1,551件、110年檢出69件、111年檢出7,744件及112年1-4月檢出217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1-4月檢出46,244件。

- (五) 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)自99年1月首次檢出，於99年8月27日列為第三級毒品，99年8月29日列為第三級管制藥品；99年檢出186件、100年檢出48件、101年檢出14件、102年檢出308件、103年檢出10,716件、104年檢出2,767件、105年檢出4,934件、106年檢出25,612件、107年檢出17,638件、108年檢出68,579件、109年檢出213,941件、110年檢出152,401件、111年檢出124,242件及112年1-4月檢出82,202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1-4月檢出0件。
- (七) Eutylone自107年11月首次檢出，於108年2月3日列為第三級毒品，108年6月3日列為第三級管制藥品；107年檢出5件、108年檢出1,879件、109年檢出59,047件、110年檢出11,448件、111年檢出6,368件及112年1-4月檢出1,901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1-4月檢出0件。

三、 台灣地區醫療院所通報通報藥物濫用者使用藥物之種類分布

112年4月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計1,035件，濫用之藥物種類(品項)總計為1,729人次，通報案件排序為：海洛因603人次、(甲基)安非他命519人次、苯二氮平類261人次及愷他命48人次。112年1-4月與111年1-4月比較，通報案件減少13.3%，除嗎啡、(甲基)安非他命、大麻、配西汀、愷他命、唑匹可隆、佐沛眠及苯二氮平類之用藥人次比去年增加，其餘包括海洛因、可待因及搖頭丸之用藥人次較去年減少(詳表三、圖二)。自103年1月起，增加台灣地區醫療院所通報新興藥物濫用個案件數統計，112年4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4月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計261人次，其中以Flunitrazepam (FM2)占最多計239人次。112年1-4月與111年1-4月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次增加133.2%，其中Alprazolam、Brotizolam、Fludiazepam及Flunitrazepam (FM2)用藥人次較111年同期增加，其餘包括Bromazepam、Clonazepam、Ketazolam、Lorazepam及Nimetazepam用藥人次則較111年同期減少。(詳表四)

五、 緝獲毒品統計

112年3月檢、警、憲、調等司法機關及財政部關務署緝獲之毒品共計約2545.0公斤，緝獲數量排名前三位為：第三級愷他命1747.1公斤居首、三級丁氧羰基去甲基愷他命(N-Boc-Norketamine)537.1公斤次之、第二級甲基安非他命222.4公斤為第三位；112年1-3月緝獲量為3943.5公斤較111年1-3月毒品緝獲量2440.5公斤增加61.6%。(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3月學生藥物濫用統計總計47件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)30件為最多，第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)16件為次之；各學制統計部分：依序為國中及高中職各19件、大專院校9件；112年1-3月與111年1-3月比較，濫用人數增加7.8%，第一級毒品施用人數無增減，第二級毒品施用人數增加3.8%(增加1人)，第三級毒品施用人數增加6.8%(增加5人)，國中施用毒品人數無增減，高中職施用毒品人數減少15.1%(減少8人)，大專校院施用毒品人數增加106.3%(增加17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4月新入所受觀察勒戒為762人，新入所受戒治人為103人，新入所受觀察勒戒依年齡排序前三位為：40-49歲(274人，36.0%)、30-39歲(199人，26.1%)及20-29歲(152人，19.9%)。新入所受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(70人，68.0%)、50歲以上(16人，15.5%)及30-39歲(14人，13.6%)；112年1-4月與111年1-4月比較，新入所受觀察勒戒減少32.4%，新入所受戒治人減少33.0%。(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4月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為1,331人，毒品新入監受刑人數共計為403人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計901人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計250人為最多；112年1-4月與111年1-4月比較，裁判確定有罪人數增加41.3%，新入監受刑人數增加7.8%。(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4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977人次，其中18歲以上施用或持有第三級毒品查獲數為905人次；112年1-4月與111年1-4月比較，查獲數合計共減少16.6%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

112年4月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共3,245件，嫌疑犯人數共計為3,509人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,393件、占73.7%，2,553人)、第一級毒品次之(648件、占20.0%，681人)、第三級毒品排名第三(190件、占5.9%，256人)；112年1-4月與111年1-4月比較，毒品總查獲數減少11.4%，嫌疑犯人數減少9.1%。(詳表十一)

圖表目錄

表一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表.....	1
圖一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖.....	17
表二、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表.....	18
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3月首次檢出藥物組合統計表.....	28
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3月通報表統計排名.....	29
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.....	33
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.....	34
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.....	35
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.....	36
表五、緝獲毒品統計表.....	38
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	42
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	43
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	44
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.....	46
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.....	47
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	49

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：112/6/30

項目		年度									111年			112年		較去年1-4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	4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4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	28,275	102,002	274,569	24,260	91,206	-10.6	
	總陽性數	實數	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	68,302	59,737	60,670	56,705	5,685	22,461	64,668	5,798	23,045	2.6
		%	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.4	25.8	25.7	25.6	20.1	22.0	23.6	23.9	25.3	15.0
嗎啡	總件數	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	110,720	122,730	162,990	20,510	74,089	187,410	15,461	58,354	-21.2	
	總陽性數	實數	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	7,312	5,388	9,079	849	3,351	9,455	937	3,454	3.1
		%	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.7	6.6	4.4	5.6	4.1	4.5	5.1	6.1	5.9	31.1
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	4,486	16,846	48,883	4,158	15,200	-9.8	
	總陽性數	實數	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	37,470	43,218	41,096	3,559	13,419	38,380	3,350	12,181	-9.2
		%	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	69.2	79.4	75.5	79.3	79.7	78.5	80.6	80.1	0.5
愷他命	總件數	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	54,390	45,846	50,165	5,591	21,839	67,559	6,260	20,858	-4.5	
	總陽性數	實數	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	17,788	13,011	8,766	945	3,438	11,105	1,292	5,228	52.1
		%	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.1	32.7	28.4	17.5	16.9	15.7	16.4	20.6	25.1	59.9
MDMA	總件數	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	24,757	24,482	24,585	2,559	8,321	25,331	2,879	8,381	0.7	
	總陽性數	實數	1,797	733	666	533	506	548	583	331	136	13	40	173	9	41	2.5
		%	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.4	1.4	0.6	0.5	0.5	0.7	0.3	0.5	0.0
可待因	總件數	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	110,137	115,215	132,283	18,705	67,427	169,386	13,799	52,428	-22.2	
	總陽性數	實數	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	5,283	3,335	3,500	229	939	2,770	312	1,197	27.5
		%	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	4.8	2.9	2.6	1.2	1.4	1.6	2.3	2.3	64.3
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	127	406	1077	112	458	12.8	
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	22	18	42	584	84	323	933	75	305	-5.6	
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	67	275	745	69	265	-3.6	
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	254	954	2652	257	895	-6.2	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		5546	5545	4906	6857	6347	4501	2627	1871	2253	136	554	1621	179	724	30.7	
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	0	3	0	1	-	
同時檢出4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	58	295	174	19	19	297	14	18	-5.3	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	25	213	731	71	162	823	125	569	251.2	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	6	-	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	5	14	0	2	29	1	9	350.0	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&MDMA&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	1	1	-	
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	16	4	17	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/6/30

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出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	0	1	-
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	0	3	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&去甲基愷 他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0	0	5	0	2	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲氧基甲 基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	2	1	1	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	7	13	2	4	14	2	5	25.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	3	30	0	4	51	4	15	275.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	9	1	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&4-甲基甲基卡西酮&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	4	0	1	0.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	1	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命&去甲基麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1	1	2	1	1	0.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命&麻黃生鹼&去甲基麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	0	1	-50.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	3	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	8	6	17	0	1	25	9	14	1300.0
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非 他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	1	0	2	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4- 甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	8	7	10	-
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	0	11	153	24	102	827.3
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去 甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	4	19	26	3	6	21	2	10	66.7
同時檢出7-Aminoclonazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮 類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命 (3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	1	-
同時檢出7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性 數	0	0	0	0	0	0	8	18	4	2	3	11	0	2	-33.3
同時檢出7-Aminoclonazepam&甲基安非他命&愷他命& 去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	2	-
同時檢出7-Aminoclonazepam&愷他命&去甲基愷他命 (3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	12	1	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：112/6/30

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	2	11	3	78	25	52	76	21	35	-32.7
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	7	10	27	0	1	-90.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	5	49	417	18	52	139	12	32	-38.5
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	19	18	13	1	2	24	2	2	0.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去	0	0	0	0	0	0	0	13	4	0	0	1	0	1	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性	0	0	0	0	0	0	2	3	1	0	0	6	0	2	-
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	1	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	5	8	35	0	2	-75.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	4	4	3	0	0	2	0	1	-
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	0	2	14	1	6	200.0
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	22	34	29	9	0	3	20	1	5	66.7
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	2	3	0	2	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	5	49	17	2	4	13	0	1	-75.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	7	204	184	6	20	54	3	34	70.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	5	1	2	3	0	1	-50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	3	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&Methylcathinone&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	1	-
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	1	1	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/6/30

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	33	19	9	0	1	4	1	2	100.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數	0	0	0	0	0	14	173	590	82	11	33	86	5	29	-12.1
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	3	4	0	2	-33.3
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	17	58	125	13	62	6.9
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&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	6	8	0	1	5	3	4	300.0
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	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	1	-
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	1	-
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	1	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	1	2	6	0	1	-50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	5	4	7	0	0	7	1	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	7	13	5	0	5	11	1	3	-40.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/6/30

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	0	0	1	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	69	72	29	0	1	17	2	4	300.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	32	13	8	0	2	9	1	3	50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&硝西洋&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	13	5	5	0	2	11	0	1	-50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	1	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	14	4	0	0	2	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	18	3	0	0	0	2	0	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&硝西洋&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	1	1	2	0	1	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	17	1	0	2	9	0	7	250.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	2	9	19	6	2	3	10	0	4	33.3
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	2	18	15	4	0	1	8	2	9	800.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&硝西洋&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	2	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：112/6/30

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1-4月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&硝西泮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	0	1	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	7	48	33	8	0	10	18	1	3	-70.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&硝甲西泮&硝西泮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西泮&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	3	4	0	1	-66.7
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西泮&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	2	0	1	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	9	3	0	1	2	0	1	0.0
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	1	5	7	0	2	-60.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	9	1	0	0	5	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	14	2	0	0	1	1	0	1	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	74	22	11	0	0	3	2	3	-
同時檢出7-氨基氟硝西泮&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	1	5	27	5	35	600.0
同時檢出7-氨基氟硝西泮&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	-
同時檢出7-氨基氟硝西泮&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	8	2	6	-
同時檢出7-氨基氟硝西泮&7-Aminoclonazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	5	1	1	-
同時檢出7-氨基氟硝西泮&7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	4	6	0	0	4	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：112/6/30

項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminoclonazepam&愷他命 &去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	2	0	2	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam 皆陽 性數	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	2	1	2	100.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲 基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1	4	100.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	6	8	25	23	1	5	38	5	16	220.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	3	6	3	0	1	3	1	2	100.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命&愷他命&去甲 基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	8	0	4	0	0	2	0	4	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&嗎啡&可待因(1%以上5%未 滿) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	2	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&嗎啡&甲基安非他命 皆陽 性數	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	0	2	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&嗎啡&甲基安非他命&可待因 (1%以上5%未滿) 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0	0	3	4	7	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&嗎啡&甲基安非他命&可待因 (1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	5	1	0	0	0	0	1	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	13	6	5	0	1	7	0	2	100.0
同時檢出7-氨基氟硝西洋&對乙醯氨基酚 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&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	2	5	1	2	0.0
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西 酮類尿液代&Methylcathinone&愷他命&4-甲基甲基卡 西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	1	8	-
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西 酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 &去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1	4	-
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西 酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	4	300.0
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	4	11	0	1	-75.0
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西 酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	10	12	0	2	16	0	1	-50.0

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：112/6/30

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出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	3	5	19	4	7	40.0
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	0	1	-50.0
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	11	17	2	4	15	4	9	125.0
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	1	1	1	0	1	0.0
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	2	4	11	0	2	-50.0
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	1	5	1	1	0.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	6	5	1	0	0	1	0	1	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	0	1	7	0	0	4	1	2	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	2	3	1	0	0	2	0	1	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&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	0	1	-
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	2	2	9	4	15	650.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	10	17	4	11	0	2	10	1	7	250.0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	12	1	0	0	9	1	3	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	63	83	96	54	22	44	87	3	6	-86.4
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	116	253	250	65	10	24	140	24	108	350.0
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	1	3	0	0	5	2	4	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	2	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	6	12	15	6	0	2	11	0	4	100.0
同時檢出Dehydronorketamine&對位乙醯氨基酚 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	5	0	1	-50.0

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：112/6/30

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出deschloroketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	7	4	7	-
同時檢出deschloroketamine&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	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	0	6	-
同時檢出deschloroketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	3	-
同時檢出deschloroketamine&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	32	16	48	-
同時檢出EDDP&嗎啡&美沙冬&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數	0	0	0	0	0	3	0	0	4	0	2	10	1	4	100.0
同時檢出EDDP&嗎啡&美沙冬&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	1	9	0	1	0.0
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	5	11	0	1	20	0	24	2300.0
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	3	0	1	0.0
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出Hydroxylprazolam&阿普唑他 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	1	3	-
同時檢出Hydroxyamphetamine&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	3	3	-
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	1	0.0
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	28	30	23	4	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	100.0
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數	181	128	127	29	21	3	1	1	0	0	0	1	0	4	-
同時檢出MDMA&大麻代謝物 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	1	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	0	2	0	1	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	134	83	31	58	43	40	28	8	3	0	3	5	0	2	-33.3
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數	1030	357	311	181	140	110	105	25	2	1	2	4	0	3	50.0
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	0	0	2	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：112/6/30

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1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出Norbuprenorphine&嗎啡&甲基安非他命&丁基原啡因&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	3	-
同時檢出Norbuprenorphine&嗎啡&甲基安非他命&丁基原啡因&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	1	0.0
同時檢出二氫可待因&二氫嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	1	0	2	-
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	0	5	25	1	8	60.0
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	3	3	6	2	2	-33.3
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		9	12	5	8	11	12	21	12	27	0	4	20	5	11	175.0
同時檢出去甲基愷他命(3)&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	2	5	1	2	0.0
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	1	2	4	1	2	0.0
同時檢出可待因&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	0	3	11	0	7	19	2	6	-14.3
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	0	1	0	2	-
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	6	500.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	3	4	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡&麻黃生僉 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	2	2	100.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&去甲麻黃生僉 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	1	2	5	0	2	0.0
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	1	3	-
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	1	1	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生僉 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	10	9	2	2	15	1	8	300.0
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生僉&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	2	1	3	9	0	2	-33.3
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生僉&去甲麻黃生僉 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	2	1	1	-
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	2	8	11	0	1	-87.5
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		32	17	13	14	5	6	0	3	2	0	0	3	0	2	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/6/30

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出甲基-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	2	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&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	1	1	1	1	2	100.0
同時檢出甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	7	5	0	2	6	3	3	50.0
同時檢出甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃 生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	6	14	0	1	14	1	1	0.0
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數	2	1	0	9	15	32	11	8	5	0	3	5	0	3	0.0
同時檢出甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命 皆陽性 數	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	3	28	9	13	333.3
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	3	4	-
同時檢出甲基安非他命&二苯安明 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	4	6	7	0	1	4	2	2	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	10	16	47	3	11	-31.3
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	7	30	103	13	38	26.7
同時檢出甲基安非他命&去麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	15	36	274	209	3	10	34	5	15	50.0
同時檢出甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽 性數	38	23	24	40	30	30	15	22	25	0	5	13	0	3	-40.0
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&利度卡因 皆陽性數	0	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	2	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎賓 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	3	6	4	0	0	5	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎賓&對位乙醯氨基酚 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	1	2	0	1	0.0
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數	0	0	0	0	0	260	197	259	189	3	21	130	24	64	204.8
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	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去麻黃生鹼 皆 陽性數	0	0	0	0	0	67	57	133	96	4	16	86	8	22	37.5
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	3	5	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&利度卡因 皆陽性 數	0	0	0	0	0	4	7	0	1	0	0	2	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數	0	0	0	0	0	20	9	8	14	0	1	11	1	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：112/6/30

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1-4月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出甲基安非他命&舒樂安定 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	3	3	1	0	0	4	1	3	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1	1	0	1	0.0
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	54	476	280	455	394	380	97	464	18	58	245	28	98	69.0
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(3)&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	1	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	6	7	0	0	3	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&溴西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	6	16	16	26	3	4	14	0	7	75.0
同時檢出曲唑酮&mCPP 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	40	3	15	84	16	16	6.7
同時檢出海洛因&嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	3	1	2	-
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	1	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	0	0	2	0	2	-
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	0	1	9	0	2	100.0
同時檢出麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	2	0	5	0	0	6	0	1	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命 皆陽性數		0	2	4	0	1	0	0	2	2	0	0	2	1	1	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	5	9	4	6	1	2	10	4	5	150.0
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		39	25	17	11	12	8	7	5	1	0	0	1	1	2	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數		0	1	4	4	6	9	6	1	0	0	0	3	0	2	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數		1575	1589	3034	1982	1829	1329	899	1056	2031	184	760	1958	177	615	-19.1
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	6	2	2	100.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	1	6	0	0	4	0	1	-
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	1	1	25	6	23	2200.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡&乙醯可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	3	1	7	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&FM2 皆陽性數		3	2	0	2	8	3	1	3	3	0	2	4	2	4	100.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	2	2	11	0	0	1	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：112/6/30

年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
同時檢出嗎啡&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	1	9	0	2	100.0
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	5	5	-
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	1	1	5	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	57	49	100	28	19	14	6	6	11	1	3	11	2	7	133.3
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	0	3	200.0
同時檢出嗎啡&愷他命&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	1	8	1	3	3	4	0	0	0	0	1	1	1	-
同時檢出愷他命&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3)&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	4	-
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	7	0	1	0	0	2	2	2	-
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	26	7	8	1	3	11	7	8	166.7
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	0	0	80	2	3	-
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	1	2	13	2	10	400.0
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	145	543	2020	305	1015	86.9
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	2	4	13	3	7	75.0
檢出 3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 陽性數	0	0	0	0	1	1	2	2	0	1	1	12	1	7	600.0
檢出 4-甲氧安非他命(2) 陽性數	0	0	0	9	16	4	4	2	5	2	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	24	52	177	66	131	151.9
檢出 4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 陽性數	0	0	0	0	0	0	2	53	157	8	24	118	11	62	158.3
檢出 7-Aminoclonazepam 陽性數	0	0	0	0	0	0	2	15	14	1	3	16	0	2	-33.3
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數	0	0	0	0	0	22	71	66	308	76	200	367	126	214	7.0
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數	0	0	0	0	0	0	19	130	37	4	13	41	2	17	30.8
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數	0	0	0	0	0	8	19	28	11	24	39	319	21	202	418.0
檢出 Dehydronorketamine 陽性數	0	0	0	0	0	17	26	20	19	6	19	40	0	9	-52.6
檢出 deschloroketamine 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	5	2	9	-
檢出 FM2 陽性數	76	84	78	80	101	117	113	128	64	42	78	140	1	5	-93.6

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/6/30

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1-4月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
檢出 mCPP 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	8	1	1	-
檢出 MDMA 陽性數		498	231	166	164	224	215	169	125	94	9	25	126	6	25	0.0
檢出 Naproxen 陽性數		0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	1	-
檢出 Tadalafil 陽性數		0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	1	1	0	1	0.0
檢出 α -?咯烷基苯異己酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	5	20	20	-
檢出 二苯安明 陽性數		0	0	0	0	0	5	5	8	7	0	0	2	0	2	-
檢出 大麻 陽性數		176	123	77	177	369	544	660	547	320	23	101	450	32	133	31.7
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	4	66	145	289	51	131	450	57	199	51.9
檢出 去甲西洋 陽性數		0	0	0	0	0	1	1	4	2	0	0	0	0	2	-
檢出 去甲基愷他命(3) 陽性數		0	126	234	17	16	17	32	85	620	25	106	352	37	151	42.5
檢出 古柯生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	1	-
檢出 可待因 陽性數		0	0	0	0	0	2	9	8	207	144	983	2155	121	742	-24.5
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數		590	582	453	559	629	596	342	236	227	23	84	181	16	87	3.6
檢出 甲氧基甲基安非他命 陽性數		1	0	2	0	3	0	0	10	15	1	4	32	1	4	0.0
檢出 甲基安非他命 陽性數		22739	23316	25817	35164	37882	37287	31129	36385	32830	3129	13086	35496	2701	10892	-16.8
檢出 甲基麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	33	106	62	3	3	75	7	10	233.3
檢出 曲唑酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	8	6	6	500.0
檢出 佐沛眠 陽性數		0	0	0	0	0	1	2	2	3	1	1	1	0	1	0.0
檢出 利度卡因 陽性數		0	0	0	0	0	2	2	9	4	1	2	4	0	2	0.0
檢出 帕潘立酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	2	2	0	1	-50.0
檢出 威而剛 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2	-
檢出 特拉嗎竇 陽性數		0	0	0	0	0	0	1	4	4	1	1	7	1	1	0.0
檢出 假麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	3	-
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	8	12	19	11	0	0	14	0	4	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：112/6/30

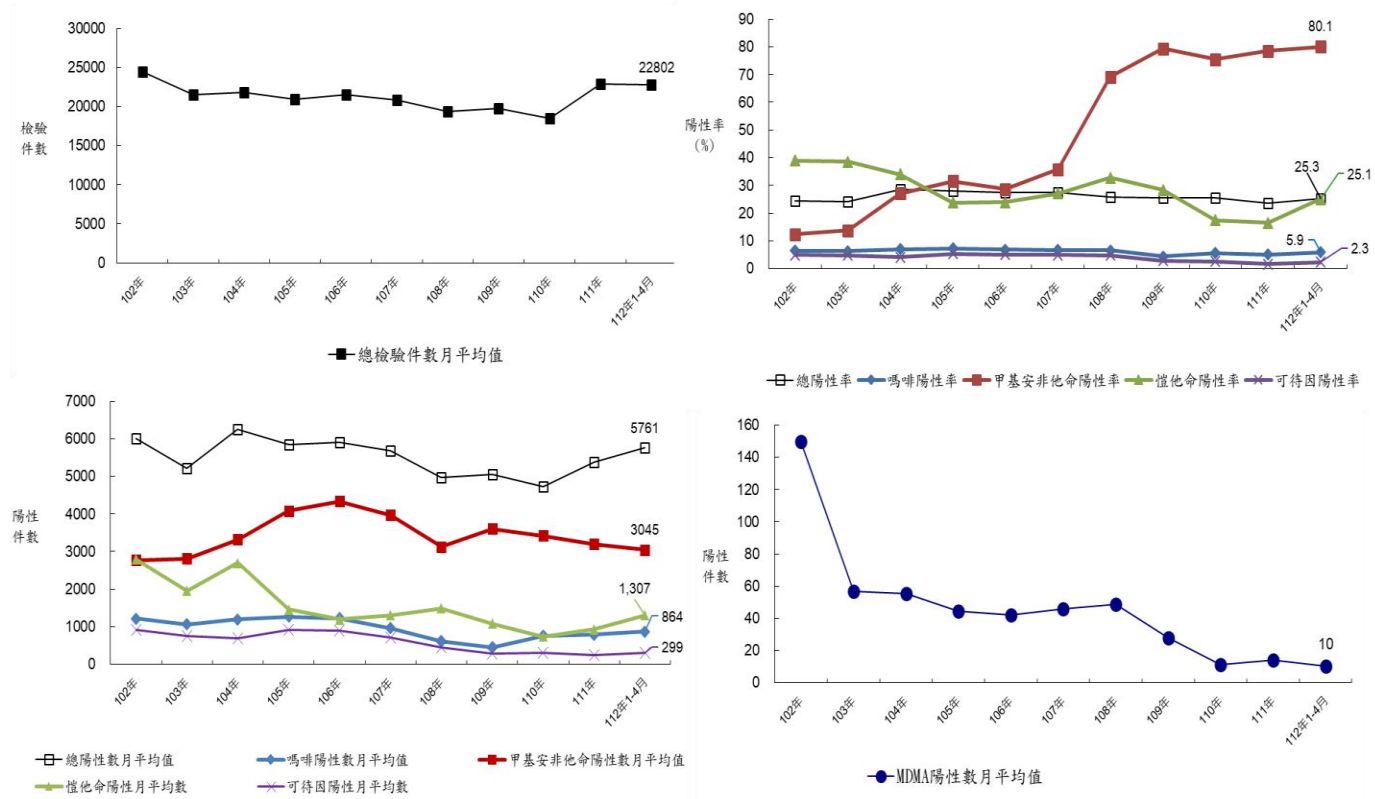
年度 項目	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年			112年		較去年1-4月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										4月	1-4月(a)	1-12月	4月	1-4月(b)	
檢出 舒樂安定 陽性數	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	4	0	1	-
檢出 嗎啡 陽性數	2522	1975	3063	1675	1661	1616	1232	734	1062	96	397	1105	98	412	3.8
檢出 愷他命 陽性數	28920	20992	24560	12855	9553	9565	9537	8299	3513	494	2016	5908	631	2901	43.9
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數	5	105	1	0	0	24	35	36	82	5	8	68	39	122	1425.0
資料來源：衛生福利部認證之濫用藥物尿液檢驗機構、衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、法務部法醫研究所、警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部。															
註1：“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。															
註2：列出歷年總件數>= 5 且當年件數>0 之檢出成份。															

濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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

圖一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖 102年~112年4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:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
Heroin(海洛因)	15,142	17,198	16,499	18,020	23,682	19,501	20,051	15,591	15,769	1,042	6,576	25,186	1,710	7,956	7.0	21.0	219,090	
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	1,792	8,050	23,255	1,361	7,223	6.4	-10.3	273,392	
Ketamine(愷他命)	27,174	26,275	28,911	19,318	16,557	17,048	19,434	12,355	14,816	1,592	6,576	18,395	1,149	6,800	6.0	3.4	241,214	
1,4-Butanediol(1,4-丁二醇)	0	0	0	0	0	2	3	1	7	1	1	384	2	7	0.0	600.0	404	
2-(2-Chlorophenyl)-2-nitrocyclohexanone(2-(2-氯苯基)-2-硝基環己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	6	0.0	-	15	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine), 2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	20	29	0	0	16	16	0	1	0.0	-93.8	66	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine), Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	88	52	54	0.0	1,700.0	142	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine), Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3), Ketamine(愷他命), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	4	4	0.0	-	13	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	2	21	388	160	14	0	4	121	4	35	0.0	775.0	741	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine), Ketamine(愷他命), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	1	6	18	21	1	0	0	7	2	7	0.0	-	61	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3)), N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(4-亞甲基雙氧苯基乙基肼戊酮(3))	0	0	0	0	4	0	60	18	0	0	1,519	1,647	0	1	0.0	-99.9	1,730	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3)), Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	2	0	3	3	6	8	3	0	3	8	1	3	0.0	0.0	36	
2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	15	2	202	221	2	4	0.0	-98.0	240	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, 2-Methylamino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0.0	-	5	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	338	0	32	1,272	0	151	0.1	371.9	1,761	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1	0.0	-	8	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	196	0.2	-	197	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Methamphetamine(甲基安非他命), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	0.0	-	5	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Methamphetamine(甲基安非他命), Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	18	0.0	800.0	22	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Methamphetamine(甲基安非他命), Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	19	0.0	-	49	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Nimetazepam(硝甲西洋), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮), Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	173	644	0	1	0.0	-99.4	690	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	1,667	1,702	1	16	0.0	-99.0	1,718	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	9	265	1	11	0.0	22.2	282	
2-Amino-5-nitrobenzophenone, Nitrazepam(硝西洋), Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	75	0.1	-	110	
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)	0	0	0	0	0	4	200	177	35	1	10	125	0	27	0.0	170.0	568	
2C-B(4-溴-2,5-二甲氧基苯乙胺)	2	4	3	0	6	5	9	4	9	3	3	8	1	2	0.0	-33.3	74	
2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-1-甲基苯丙酮), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	269	490	493	0.4	-	762	
2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-1-甲基苯丙酮), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	20	0.0	-	34	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)	0	0	0	0	0	0	305	1,074	212	4	24	64	0	2	0.0	-91.7	1,657	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命), Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	0	1	0.0	-80.0	6	
2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	7	439	489	270	1	16	31	32	32	0.0	100.0	1,268	
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiofenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	11	0.0	-	19	
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiofenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮), α -pyrrolidinoisohexanophenone - α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基異己酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	0.0	-	10	
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiofenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮), α -pyrrolidinoisohexanophenone - α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基異己酮(3)), Ketamine(愷他命), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	0.1	-	117	
2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiofenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮), α -pyrrolidinoisohexanophenone - α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基異己酮(3)), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	10	65	0.1	-	93	
2-Methylamino-5-nitrobenzophenone, Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	0.0	-	9	

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:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	288	650	594	372	209	305	47	71	9	307	325	3,107	0	83	0.1	-74.5	5,960	
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8	
3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	1	0.0	-	12	
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(催他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(催他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	0.2	-	198	
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	107	312	8	9	9	0	5	0.0	-44.4	433	
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	384	0	0	1	1	0	3	0.0	200.0	388	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	33	297	212	292	1,829	967	11,134	17,683	46,907	7,251	16,556	55,199	11,372	29,576	26.2	78.6	164,141	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	7	356	149	117	45	2	0	4	0	1	4	1,031	1	92	0.1	2,200.0	1,803	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	43	3,982	577	74	65	21	2	1	0	0	0	1	2	2	0.0	-	4,768	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	6	5	0	0	1	0	1	4	0	0	0	2	2	0.0	-	19	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	5	5	0	1	22	17	20	0	0	0	0	0	0	147	0.1	-	217	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯索卓林)	0	0	0	1	54	0	0	0	0	0	0	0	0	482	0.4	-	537	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	128	1,992	473	943	6,907	769	500	340	1,720	110	712	3,691	736	2,080	1.8	192.1	19,543	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Clozapine(氯氮	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	1	0	2	0.0	-	7	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達沙賓)	0	0	0	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	17	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Xylazine(動物麻醉注射液)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	5	0.0	-	64	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	358	161	18	1	175	244	0	102	0.1	-41.7	883	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1,347	7,329	6,922	72	1,298	2,105	2	144	0.1	-88.9	17,847	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡	0	0	0	0	0	0	0	116	466	0	0	8	0	994	0.9	-	1,584	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	1,512	51	0	0	0	1	2	0.0	-	1,565	
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))	0	0	0	0	8	423	1,478	118	9	1	3	7	0	2	0.0	-33.3	2,045	
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))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	2	0	1	0.0	-	12	
5-fluoro MDMB-PICA	0	0	0	0	0	0	1	12	2	0	0	6	1	2	0.0	-	23	
5-fluoro MDMB-PICA、MDMB-4en-PINACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	0.0	-	5	
5-fluoro MDMB-PICA、N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-butyl-1H-indazole-3-carboxamide、ADB-BUTINACAN-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-丁基-1H-吡嗪-3-甲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0.0	-	7	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	374	10	5	2	0	1	2	0	0	0	0	1	0.0	-	395	
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	2	6	2	2	9	12	12	9	3	0	0	5	0	3	0.0	-	69	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	11	21	25	15	23	9	13	27	23	2	6	10	1	3	0.0	-50.0	232	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	9	7	4	15	33	21	7	25	2	1	1	5	1	2	0.0	100.0	137	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯索卓林)	0	2	0	11	8	4	1	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	30	
ADB-4en-PINACA(ADB-4en-PINACA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	7	10	0.0	-	19	
Alprazolam(阿普唑他)	5	9	11	19	27	45	37	57	46	2	20	47	1	8	0.0	-60.0	314	

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:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
Ambroxol(Ambroxol)	0	1	1	5	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	17	
Amphetamine(安非他命), MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命), Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命), Ketamine(愷他命), Caffeine(咖啡)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.0	-	5	
Amphetamine(安非他命), Methamphetamine(甲安非他命)	57	89	56	100	357	285	121	228	254	22	105	244	3	16	0.0	-84.8	1,860	
Amphetamine(安非他命), Methamphetamine(甲安非他命), N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	27	30	34	28	103	108	109	220	202	14	98	310	11	72	0.1	-26.5	1,246	
bk-MDMA(Methylone)	0	0	16	64	0	4	0	27	0	0	0	33	18	35	0.0	-	179	
Borneol(龍腦)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0.0	-	6	
Bromazepam(溴西洋)	2	2	1	2	3	3	1	9	6	1	1	4	0	2	0.0	100.0	36	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	33	72	3	4	0.0	-87.9	76	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3), Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0.0	-	9	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3), Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	10	0.0	-	12	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	54	172	45	119	0.1	120.4	291	
Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3), Ketamine(愷他命), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	22	0	1	0.0	-75.0	23	
Brotizolam(伯替唯他)	0	1	0	3	3	0	5	5	4	0	2	5	1	1	0.0	-50.0	27	
Buprenorphine(丁基原啡因)	6	8	13	8	7	15	6	9	11	0	6	12	2	3	0.0	-50.0	103	
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧基氨基丁酮)	0	7	75	40	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	127	
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧基氨基丁酮), Ketamine(愷他命), Nimetazepam(硝甲西洋), Caffeine(咖啡因)	0	0	2	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	21	
Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧基氨基丁酮), Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0.0	-	6	
Caffeine(咖啡因)	105	2,175	3,519	3,578	3,165	1,050	2,659	599	719	204	237	1,388	13	126	0.1	-46.8	19,208	
Caffeine(咖啡因), Diphenhydramine(二苯安明), Fluoxetine(富魯歐西汀), Sibutramine(諾美)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6	
Caffeine(咖啡因), Ibuprofen(莫布洛芬)	0	0	0	6	3	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0.0	-	13	
Caffeine(咖啡因), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	1	0	1	1	5	1	0	0	2	0	1	0.0	-	12	
Caffeine(咖啡因), Sibutramine(諾美錚)	0	0	0	0	1	0	0	0	18	0	0	8	0	4	0.0	-	31	
Cannabidiol(大麻二醇)	0	0	0	1	1	3	22	7	29	4	5	16	1	3	0.0	-40.0	83	
Cannabidiol(大麻二醇), delta-8-Tetrahydrocannabinol(Δ8-THC), Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚), cannabiniol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Cannabidiol(大麻二醇), Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	16	44	7	42	2	4	12	0	4	0.0	0.0	125		
Cannabidiol(大麻二醇), Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚), cannabiniol(大麻酚)	0	0	0	0	3	1	3	0	69	12	30	92	1	25	0.0	-16.7	193	
Cannabidiol(大麻二醇), Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚), Nicotine(尼古丁), cannabiniol(大麻酚)	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	1	0.0	-	5	
Cannabidiol(大麻二醇), Cannabidiol(大麻二醇), Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚), cannabiniol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	11	17	0.0	-	21	
cannabiniol(大麻酚)	0	1	0	0	3	0	1	31	2	4	4	6	0	6	0.0	50.0	51	
Cannabis (Marijuana / Marihuana)(大麻)	154	181	170	330	605	765	508	734	559	68	257	1,055	104	414	0.4	61.1	5,621	
Cannabis (Marijuana / Marihuana)(大麻), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0.0	-	7	
Cannabis (Marijuana / Marihuana)(大麻), Ketamine(愷他命)	3	1	4	1	2	4	1	4	2	0	0	3	0	6	0.0	-	33	
Cannabis (Marijuana / Marihuana)(大麻), Ketamine(愷他命), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	2	0.0	-	5	
Cannabis (Marijuana / Marihuana)(大麻), Methamphetamine(甲安非他命)	0	0	1	0	2	1	1	5	7	0	2	6	0	5	0.0	150.0	28	
Cannabis (Marijuana / Marihuana)(大麻), Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	31	48	2	11	67	7	39	0.0	254.5	185	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	1	20	82	37	15	5	6	15	0	1	0.0	-83.3	171	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)), 2-Amino-5-nitrobenzophenone, 4-fluoro MDMB-BUTICA, Nitrazepam(硝西洋), Caffeine(咖啡因), Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)), 3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone, 2-Amino-5-nitrobenzophenone, 4-fluoro MDMB-BUTICA, Methamphetamine(甲安非他命), Nimetazepam(硝甲西洋), Caffeine(咖啡因), Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)), 3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone, 2-Amino-5-nitrobenzophenone, 4-fluoro MDMB-BUTICA, Nitrazepam(硝西洋), Caffeine(咖啡因), Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)), 3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone, N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮), 2-Amino-5-nitrobenzophenone, 4-fluoro MDMB-BUTICA, Nitrazepam(硝西洋), Caffeine(咖啡因), Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	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:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、N-Butylpentylone(3,4-亞甲基雙氧氮基丁基胺戊酮)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Zolpidem(佐沛眠)、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、5-Fluoro MDMB-PICA、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	7	11	0	0	0	171	0	2	0.0	-	191	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Caffeine(咖啡因)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	0	61	0.1	-	142	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	5	1	1	0.0	-	78	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	21	190	431	139	2	2	0	0	2	0	1	0.0	-	788	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	422	1,083	341	32	12	12	4	4	6	362	7	255	0.2	4,150.0	2,523	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	10	4	10	2	13	0	0	0	0	4	1	1	0.0	-	44	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	3,614	2,775	1,447	55	3	18	1	0	0	196	2	157	0.1	-	8,266	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	351	55	1	0	0	35	0	8	0.0	-	450	
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	1	0	0	3	3	7	9	3	1	0	2	3	0	1	0.0	-50.0	33	
Clonazepam(氯硝西洋)	14	15	23	51	34	28	36	42	27	3	12	30	1	3	0.0	-75.0	314	
Cocaine(古柯生鹼)	1	8	5	7	31	39	34	20	18	0	2	12	2	2	0.0	0.0	190	
Codaine(可待因)、Morphine(嗎啡)	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0	0	2	0.0	-	8	
delta-8-Tetrahydrocannabinol(Δ8-THC)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
delta-8-Tetrahydrocannabinol(Δ8-THC)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	9	0.0	-	10	
delta-8-Tetrahydrocannabinol(Δ8-THC)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	14	0.0	-	18	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基噁他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	3	25	0	0	289	0	142	0.1	-	459	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基噁他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	576	2	522	0.5	-	1,098	
Diclofenac(二克氯吩)	0	2	2	0	1	2	4	2	5	0	0	0	0	1	0.0	-	24	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)	0	0	0	4	39	57	35	115	50	3	13	31	14	56	0.0	330.8	387	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Heroin(海洛因)	0	0	0	0	0	0	7	52	12	1	2	5	4	6	0.0	200.0	82	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	1	1	2	0.0	-	12	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(噁他命)	0	6	0	1	27	46	55	149	117	7	17	54	7	11	0.0	-35.3	466	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	3	46	474	809	1,143	85	300	1,093	241	665	0.6	121.7	4,233	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)	0	0	0	0	1	47	22	15	45	1	3	7	0	17	0.0	466.7	154	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	23	90	4	13	0	1	15	2	11	0.0	1,000.0	156	
Dimethylone、βk-MDDMA(非)(βk-MDDMA(非))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone、bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮基卡西酮(3))	0	0	1	0	0	0	0	28	0	0	0	54	0	2	0.0	-	85	
DMT(二甲基色胺)、Psilocybine(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6	
Ephedrine(麻黃生鹼)	18	22	96	15	15	95	58	26	7	0	0	1	0	1	0.0	-	369	
Estazolam(舒樂安定)	6	6	4	11	14	27	21	20	23	1	8	29	0	5	0.0	-37.5	170	
Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	33	230	35	61	3	41	54	0	4	0.0	-90.2	417	
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	2	0	1	6	1,015	1,022	0	1	0.0	-99.9	1,026		
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	51	2	251	307	0	12	0.0	-95.2	370	
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	7	42	0	38	38	0	4	0.0	-89.5	91	
Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	398	3,089	4,637	31	615	1,468	1	13	0.0	-97.9	9,605	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Acetoxy-DET、4-HO-DET(4-羥二乙基色胺)、2-Methylamino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	43	773	625	2	4	65	0	6	0.0	50.0	1,512	

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:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0.0	-	6	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	43	12	0	1	1	0	1	0.0	0.0	57	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	168	34	0	135	137	0	105	0.1	-22.2	444	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝基西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	6	291	157	1	104	128	0	859	0.8	726.0	1,441	
Flunitrazepam(氯硝西洋)	218	188	204	299	410	398	333	297	329	20	78	233	11	55	0.0	-29.5	3,152	
Fluorexetamine、FXE(氯西他明)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0.0	-	7	
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	4	17	0.0	-	97	
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	4	0.0	-	14	
Fluoro-deschloro-N-ethyl-Ketamine(2氯去氯-N-乙基愷他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	2	0.0	-	11	
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	1	0	23	16	178	90	162	125	242	1	45	103	7	29	0.0	-35.6	970	
GHB(伽瑪羧基丁酸)	11	2	28	73	69	26	20	17	35	0	2	18	0	2	0.0	0.0	303	
GHB(伽瑪羧基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	6	5	189	389	83	96	66	1	27	47	2	9	0.0	-66.7	890	
Harmine(肉桂苦素、7-甲氧基-1-甲氧基-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)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)	6	16	7	12	11	102	12	9	10	0	4	16	0	1	0.0	-75.0	211	
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	449	553	187	244	283	270	125	471	131	16	67	149	17	66	0.1	-1.5	2,941	
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	258	297	330	273	196	189	69	47	79	12	33	71	12	31	0.0	-6.1	2,118	
Heroin(海洛因)、Buprenorphine(丁基原啡因)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	1	0.0	0.0	9	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	177	206	110	93	244	166	427	640	322	54	140	955	34	212	0.2	51.4	3,811	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	35	15	0	0	12	12	29	12	6	1	3	17	2	7	0.0	133.3	172	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	10	15	1	0	4	6	10	7	1	1	1	5	0	5	0.0	400.0	82	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	3	0	2	0	0	11	2	21	2	0	0	1	0	1	0.0	-	44	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	6	2	0	6	5	5	9	6	6	6	23	0	8	0.0	33.3	74	
Heroin(海洛因)、Flunitrazepam(氯硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0.0	100.0	5	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)	33	19	35	24	29	19	9	4	14	0	1	4	0	3	0.0	200.0	216	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.0	-	11	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	3	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	2	0.0	-	13	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)	37	20	19	26	42	21	36	45	106	5	26	90	1	13	0.0	-50.0	500	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	2	9	4	7	5	4	7	9	7	0	4	14	0	2	0.0	-50.0	72	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	2	1	0	2	1	5	0	1	2	0	1	2	1	3	0.0	200.0	20	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	4	0	0	0	1	2	11	7	6	1	4	33	1	4	0.0	0.0	69	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0.0	-	8	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)	1	2	0	7	12	9	3	2	8	0	0	0	1	2	0.0	-	54	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	3	3	5	10	16	15	4	7	3	2	2	7	0	1	0.0	-50.0	80	
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)	24	28	37	34	56	70	37	48	60	3	25	64	1	18	0.0	-28.0	497	
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	20	18	16	13	23	11	8	5	5	1	2	13	0	4	0.0	100.0	150	
Ibuprophen(異布洛芬)	0	1	3	12	7	9	8	3	1	0	0	2	1	2	0.0	-	50	
Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	8	12	12	14	34	0	0	1	1	1	1	0.0	-	94	
Ketamine(愷他命)、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	26	1,396	8	2	0	1	1	0	0	1	1	10	0	1	0.0	0.0	1,503	
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	3	170	51	17	40	5	32	65	71	1	9	136	17	110	0.1	1,122.2	700	
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡)	3	147	7	80	360	6	70	0	404	0	0	0	0	1	0.0	-	1,078	
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡)	37	33	686	102	104	214	9	92	65	1	8	18	0	4	0.0	-50.0	1,386	
Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)	4	7	2	7	44	41	8	30	13	0	2	20	0	4	0.0	100.0	183	
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	797	594	432	317	461	607	359	465	519	40	186	496	54	189	0.2	1.6	5,647	
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)、Norketamine(3-去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	1	6	0	1	0.0	0.0	12	
Ketamine(愷他命)、Norketamine(3-去甲基愷他命(3))	0	0	0	0	0	11	4	11	6	8	18	60	2	4	0.0	-77.8	96	
Lidocaine(利度卡因)	5	3	2	13	6	19	10	14	52	2	107	127	0	7	0.0	-93.5	259	
Lorazepam(勞拉西洋)	11	7	10	18	12	11	22	26	17	1	8	16	1	3	0.0	-62.5	158	
LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	19	24	336	43	25	5	10	22	3	15	0.0	50.0	484	
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)	21	30	35	22	28	6	9	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	239	

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:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	1,183	546	503	462	479	547	333	252	90	6	107	147	0	29	0.0	-72.9	6,142	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	47	0	1	57	1	0	1	0	0	0	33	3	3	0.0	-	143	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	1	10	0	0	76	2	0	2	1	0	0	0	1	1	0.0	-	94	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	256	158	374	983	682	135	26	62	9	0	3	8	2	4	0.0	33.3	2,795	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	84	33	23	20	13	23	29	2	4	0	2	5	0	1	0.0	-50.0	321	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	224	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	1	1	0.0	-	230	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	36	110	3	2	23	43	5	5	0	0	0	0	0	1	0.0	-	232	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	19	14	0	21	2	0	11	15	16	1	4	12	3	4	0.0	0.0	178	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	13	3	5	1	5	1	18	12	2	0	0	3	1	1	0.0	-	82	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)	1	0	0	2	1	2	6	6	1	0	0	0	0	2	0.0	-	23	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	32	0	1	0	9	0	0	1	1	1	0.0	-	44	
MDMB-4en-PINACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	2	0.0	-	18	
MDMB-4en-PINACA、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0.0	-	26	
Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	1	0	2	0	128	0	0	5	28	0	0	16	1	27	0.0	-	207	
Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	28	83	0	0	2	2	4	0.0	-	117	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	5	22	276	65	35	168	48	41	30	6	459	492	4	17	0.0	-96.3	1,242	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生食)	15	60	48	60	69	122	105	122	35	0	29	31	0	2	0.0	-93.1	696	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	51	111	84	54	35	46	34	54	87	20	37	115	3	24	0.0	-35.1	745	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methyone, 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	2	2	0.0	-	7	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0.0	-	8	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	13	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	24	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	4	1	1	1	1	2	1	5	9	1	5	12	0	1	0.0	-80.0	38	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	4	2	0	1	11	15	2	1	0	0	0	2	0	1	0.0	-	39	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	1	0	0	0	2	2	4	7	17	0	2	12	0	2	0.0	0.0	47	
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	7	44	192	12	73	0.1	65.9	593	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	2	2	2	9	0	7	6	17	19	0	4	18	1	5	0.0	25.0	89	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	6	0	6	10	72	347	880	90	134	32	177	223	2	1,051	0.9	493.8	2,828	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	102	0	23	0.0	1,050.0	129	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	2	62	0	0	7	6	6	0.0	-	77	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	21	0	5	0.0	-16.7	26	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0.0	-	7	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	6	4	18	99	361	275	21	69	462	587	1,366	0	11	0.0	-98.1	2,234	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	2	0	3	46	279	1,303	4,221	24	124	345	1	19	0.0	-84.7	6,218	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	1	107	21	138	83	6	217	502	0	6	0.0	-97.2	858	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	1	0	0	0	8	4	0	1,137	269	4	39	57	1	5	0.0	-87.2	1,481	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	11	17	3	6	60	35	14	18	21	0	3	11	2	5	0.0	66.7	257	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	2	0	1	5	5	4	1	12	2	2	5	3	4	0.0	100.0	39	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	3	1	57	28	48	41	9	2	53	1	2	9	0	2	0.0	0.0	253	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命)	1	3	113	48	159	3	17	903	260	4	5	15	0	9	0.0	80.0	1,536	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命)、Chlorzoxazone(氯基嗎啡林)	0	0	79	0	0	0	0	99	108	0	0	2	0	1	0.0	-	289	

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:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
Methyl-alpha-acetylphenylacetate	0	0	0	0	0	0	23	5	146	0	9	16	1	1	0.0	-88.9	191	
methylamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	0	1	0.0	0.0	7	
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	18	237	26	10	16	3	8	5	4	0	1	3	0	9	0.0	800.0	381	
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)	3	5	9	0	6	0	3	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	28	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	366	438	7,245	301	1,727	2,850	6	174	0.2	-89.9	11,073	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	342	47	196	1,173	50	546	0.5	178.6	2,061	
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	80	179	299	0	5	0.0	-97.2	306	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropionophenone(2-氯-1-甲基丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	106	184	0.2	-	245	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropionophenone(2-氯-1-甲基丙酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	1,923	8,077	53,441	3,472	10,754	42,377	17,317	40,827	36.1	279.6	146,645		
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	9	0	8	0.0	33.3	18	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	100	0.1	-	103	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	103	815	16	589	2,184	535	1,874	1.7	218.2	4,976	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	65	3	1	26	306	0	30	0.0	15.4	404
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	87	5,297	15,836	89	272	1,576	6	122	0.1	-55.1	22,918	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	2	12	226	0	0	384	2	522	0.5	-	1,146	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	119	121	0	154	0.1	29.4	277
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	0	36	0.0	3,500.0	52	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	4	0.0	-	7	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	2,198	6,369	2,344	133	558	689	0	20	0.0	-96.4	11,620	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	305	0	0	0	7	24	0	1	0.0	-85.7	330	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	142	200	3,492	22	205	300	3	53	0.0	-74.1	4,187	
Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡)	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))、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基丙酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	7	
Methylphenidate(派羅甲酯)	0	1	0	1	0	3	8	9	6	3	6	17	3	3	0.0	-50.0	49	
Midazolam(咪達唑他)	3	2	0	2	3	4	28	7	3	0	1	3	0	1	0.0	0.0	58	
Mitragynine(3)(帽柱木鹼(3))	0	0	0	0	0	8	4	14	4	0	1	4	6	6	0.0	500.0	40	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))	0	0	0	7	24	26	17	8	37	0	6	9	0	25	0.0	316.7	153	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0.0	-	5	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	1	9	1	0	2	0	1	1	0	3	0.0	200.0	17	
Morphine(嗎啡)	13	15	9	17	27	16	12	8	17	4	11	27	1	3	0.0	-72.7	184	
Myristicin	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	2	3	6	7	0.0	250.0	21	
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-氧氮丁-2-基)-1-丁基-1H-吲唑-3-甲酰胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	10	21	5	7	0.0	-30.0	28	
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-氧氮丁-2-基)-1-丁基-1H-吲唑-3-甲酰胺)、Nicotine(尼)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	4	0.0	100.0	6	

表二

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

單位:案件數,製表日期:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))	0	0	0	0	0	0	0	4	102	1,267	1,543	8	22	0.0	-98.3	1,569		
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), 3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(4-亞甲基雙氧氮基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	0	2	0.0	-	200		
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128	0	29	0.0	-	157		
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	9	15	0.0	400.0	18		
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	0.0	-	15		
N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), Nimetazepam(硝甲西洋), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮), N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)), Nimetazepam(硝甲西洋), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	37	0.0	-	39		
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	165	187	255	0	1	0.0	-99.5	256		
naloxone(naloxone), Buprenorphine(丁基原啡因)	17	25	24	31	41	65	53	63	48	6	22	55	2	12	0.0	-45.5	441	
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	0	2	0.0	-	6		
N-Boc-Ketamine, Norketamine(3)(去甲基噁他命(3))	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	37	0	16	0.0	-	54		
N-Boc-Norketamine(原)(三級丁氧羰基去甲基噁他命(原))	0	0	0	0	0	5	19	119	21	56	57	58	2	0.0	-96.5	224		
N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氧基己烷酮(非)), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮)	0	0	0	0	0	0	840	0	5	0	0	0	4	0.0	-	849		
N-Ethyl-p-chloroamphetamine(氯乙基安非他命), Ketamine(噁他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮基乙基胺戊酮(3)), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮)	0	0	0	5	31	3	2	5	72	0	100	100	0	1	0.0	-99.0	219	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮基乙基胺戊酮(3)), Acetaminophen(對位乙醯氨基酚), Caffeine(咖啡因), Chlorzoxazone(氯基嗎啡林)	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	2	0	26	0.0	-	34		
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮基乙基胺戊酮(3)), Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3)), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6	11	0	1	0.0	-83.3	14	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮基乙基胺戊酮(3)), N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氧基己烷酮(非)), Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0.0	-	11		
Nicotinamide(菸鹼醯胺)	0	5	1	0	0	1	0	1	38	2	2	4	0	1	0.0	-50.0	54	
Nicotinamide(菸鹼醯胺), Sibutramine(諾美婷)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	0	1	0.0	0.0	7	
Nicotine(尼古丁)	50	45	38	52	38	74	63	52	77	3	34	214	16	74	0.1	117.6	802	
Nimetazepam(硝甲西洋)	407	312	175	220	292	645	796	234	357	35	397	670	14	96	0.1	-75.8	5,153	
Nimetazepam(硝甲西洋), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮)	0	0	0	3	17	2,079	31,809	114,055	5,386	7	340	498	2	38	0.0	-88.8	153,885	
Nimetazepam(硝甲西洋), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲卡西酮), Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	11	3,601	3,316	3,727	43	134	481	34	162	0.1	20.9	11,298		
Nimetazepam(硝甲西洋), Caffeine(咖啡因)	67	98	22	2	89	1,300	28	105	30	11	120	1,216	2	3	0.0	-97.5	2,996	
Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋)	21	18	2	9	48	202	109	411	910	246	2,549	2,797	309	353	0.3	-86.2	4,885	
Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋), Caffeine(咖啡因)	1	1	0	0	9	7	1	80	49	102	115	441	0	2	0.0	-98.3	591	
Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋), Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	1	19	20	1	2	9	0	1	0.0	-50.0	50	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	2	86	74	65	128	7	37	73	15	39	0.0	5.4	467	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺), Amphetamine(安非他命), Methamphetamine(甲基安非他命), N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	1	2	0	3	0.0	200.0	9	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺), Ketamine(噁他命)	0	0	0	0	3	1	0	1	1	1	11	0	2	0.0	100.0	18		
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺), Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	123	186	126	126	85	113	223	13	62	0.1	-45.1	846		
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺), Methamphetamine(甲基安非他命), Ketamine(噁他命), Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	9	0	4	0.0	0.0	14		
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺), Methamphetamine(甲基安非他命), N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3	0	1	0.0	-	7		
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺), Methamphetamine(甲基安非他命), N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8		
Nitrazepam(硝西洋)	34	5	1	17	44	22	107	260	695	11	61	154	3	19	0.0	-68.9	1,446	

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:112/6/30

年度 檢出成分(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1-4月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4月小計百分比(%)		
統計	68,205	98,276	117,063	106,098	131,397	135,618	171,607	321,331	258,358	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438
Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3,4-亞甲基雙氫甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	131	34	0	0	7	0	14	0.0	-	186
Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	12	5	0	1	21	0	99	0.1	9,800.0	137
N-Methylcyclohexylamine, Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0.0	-	5
N-propyl Butylone(bk-PBDB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	9	0	1	0.0	0.0	10
o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone(鄰氯苯基環戊基酮)	1	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	1	6	6	0.0	500.0	17
Pentylone(3,4-亞甲基雙氫苯基胺戊酮)	2	0	0	2	3	6	0	8	0	0	0	6	1	1	0.0	-	31
Pentylone(3,4-亞甲基雙氫苯基胺戊酮)、N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N,N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-butylhexedrone、N-butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.0	-	31
phenazepam(芬納西洋)	83	910	156	129	275	138	88	147	96	5	23	47	0	4	0.0	-82.6	2,079
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	0	6	0.0	-	4,250
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyamphetaminone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氫甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	170	41	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0.0	-	214
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	76	99	42	0	0	0	1	1	0.0	-	218
phenazepam(芬納西洋)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	239	357	312	0	596	597	0	2	0.0	-99.7	1,507
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	493	0	0	1	0	619	74	77	21	21	27	0	22	0.0	4.8	1,313
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	113	44	970	35	35	36	980	984	0.9	2,711.4	2,147
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	5	32	0	917	920	1	76	0.1	-91.7	1,034
Phenylpropanolamine(去甲麻黃生鹼)	38	137	66	53	52	14	3	7	2	0	3	5	0	1	0.0	-66.7	399
phthalate、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	4	0.0	-	44
Procaine(普卡因)	8	19	5	1	0	3	2	16	4	0	0	0	0	1	0.0	-	64
Propranolol(普萘洛爾)	0	1	0	1	2	0	1	6	4	0	1	4	1	1	0.0	0.0	20
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	94	60	57	29	34	21	28	14	23	0	1	13	14	41	0.0	4,000.0	589
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Dextromethorphan(德羅美蘇芬)	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	6
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)	7	0	3	2	0	3	3	1	7	0	0	1	1	6	0.0	-	37
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	0	3	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	5	0.0	-	12
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Thiamylal(治得舒)	2	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	1	29	0.0	-	38
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	4	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	16	0.0	-	25
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Loratadine(敏樂斯)	6	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	15
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Thiamylal(治得舒)	5	1	6	0	4	1	6	0	2	0	0	4	0	26	0.0	-	60
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Triprolidine(特利普魯利丁)	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	2	0	11	0.0	-	22
Psilocin(裸頭草)、Psilocybin(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	0	1	0.0	-	8
Psilocybin(西洛西賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1	0.0	-	7
Quetiapine(思樂康)	1	5	1	2	4	13	7	2	7	0	0	14	1	1	0.0	-	58
Sibutramine(諾美婷)	0	6	3	1	1	4	4	3	47	35	71	244	6	59	0.1	-16.9	375
Sibutramine(諾美婷)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	7	1	1	0.0	-	11
Sildenafil(威而剛)	11	7	10	29	53	86	41	24	47	3	14	36	2	3	0.0	-78.6	347
Sugar(糖)	0	0	0	1	0	3	0	5	30	0	0	5	0	1	0.0	-	45
Tadalafil(Tadalafil)	0	1	0	1	2	1	3	6	10	0	1	12	0	2	0.0	100.0	39
Tadalafil(Tadalafil)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	1	1	1	0.0	-	8
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	171	201	221	196	302	353	578	284	542	48	167	604	36	92	0.1	-44.9	3,688
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0	2	6	0	37	0.0	1,750.0	48
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	20	55	19	54	209	330	257	191	302	22	81	413	24	141	0.1	74.1	2,013
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)	7	9	2	4	5	9	8	3	2	1	3	4	1	1	0.0	-66.7	56
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	18	19	30	30	49	43	40	11	30	0	9	20	0	3	0.0	-66.7	317
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	3	1	2	3	38	36	49	6	15	0	3	11	1	3	0.0	0.0	169

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:112/6/30

檢出成分(a)	年度										111年			112年			較去年1-4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	4月	1-4月(c)	1-12月	4月	1-4月(d)	1-4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	22,895	82,960	248,500	37,928	112,979	100	36.2	1,856,438	
Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	13	3	20	27	444	2,943	756	371	0	2	938	10	156	0.1	7,700.0	5,671	
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)	0	4	21	14	18	42	36	62	380	0	11	23	2	7	0.0	-36.4	607	
Theobromine(Theobromine)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5	
Theobromine(Theobromine)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	46	164	267	0	44	47	42	680	0.6	1,445.5	1,204	
Theobromine(Theobromine)、Myristicin、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	1	1	0.0	-	5	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	17	233	62	58	0	0	0	0	2	0.0	-	376	
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	3	2	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	11	
Tiletamine(替來他明)	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	8	0	3	0.0	-	17	
Tramadol(特拉嗎竇)	22	19	11	11	14	1	0	1	1	1	1	2	0	2	0.0	100.0	115	
Vanillin(香荳蔻醛)	6	0	0	0	7	1	0	0	1	0	0	0	0	5	0.0	-	24	
Zolpidem(佐沛眠)	18	22	47	38	36	30	41	52	63	4	13	41	1	5	0.0	-61.5	416	
Zopiclone(唆匹可隆)	2	4	1	4	10	3	13	11	9	2	6	10	1	1	0.0	-83.3	73	
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基己酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	2	63	64	535	29	48	0.0	-25.0	585	
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基己酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	55	243	420	420	0.4	663.6	663	
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基己酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	272	460	639	0	24	0.0	-94.8	663	
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基己酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	91	1	16	71	72	235	0.2	1,368.8	397	
α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯基己酮(3))、Nimetazepam(硝甲西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	9	1	2	0.0	-75.0	11	

資料來源:衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部、臺北市政府警察局刑事鑑識中心、高雄市立凱旋醫院、臺灣檢驗科技股份有限公司濫用藥物台北實驗室、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、慈濟大學濫用藥物檢驗中心、衛生福利部卑屯療養院、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字表示管制級數。(2)係指第二級管制藥品;(3)係指第三級管制藥品;(4)係指第四級管制藥品。

註3:列出歷年總件數 ≥ 5 之檢出成份。

註4:列出當年件數 >0 之檢出成份。

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體112年3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：112/6/30

檢出成分	月份
	112年 4月
總計	40
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	11
N-Ethyl-p-chloroamphetamine(氯乙基安非他命)、Ketamine(愷他命)	10
5-fluoro MDMB-PICA、N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-butyl-1H-indazole-3-carboxamide, ADB-BUTINACA(N-(1-胺基-3,3-二甲基-1-側氧丁-2-基)-1-丁基-1H-吡唑-3-甲醯胺)	7
DMT(二甲基色胺)、Psilocybine(西洛西賓)	6
Caffeine(咖啡因)、Diphenhydramine(二苯安明)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Sibutramine(諾美婷)	6

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

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

表二之二

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

單位：案件數，製表日期：112/6/30

排序	檢出成分(a)	年度	0	
			【一二年四月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		37,928	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)		17,317	45.7
2	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		11,372	30.0
3	Heroin(海洛因)		1,710	4.5
4	Methamphetamine(甲基安非他命)		1,361	3.6
5	Ketamine(愷他命)		1,149	3.0
6	phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		980	2.6
7	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		736	1.9
8	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)		535	1.4
9	2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		490	1.3
10	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)		420	1.1
11	Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		309	0.8
12	Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Methamphetamine(甲基安非他命)		241	0.6
13	Methyl-N, N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N, N-二甲基卡西酮(3))、2-Chloro-methylpropiofenone(2-氯-甲基苯丙酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		106	0.3

表二之二

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

單位：案件數，製表日期：112/6/30

排序	檢出成分(a)	年度	0	
			【一二年四月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		37,928	100.0
14	Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)		104	0.3
15	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))、Nicotine(尼古丁)		72	0.2
16	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		54	0.1
17	2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Ketamine(愷他命)		52	0.1
18	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)		50	0.1
19	Bromodeschloroketamine, BDCK(3)(3)、Ketamine(愷他命)		45	0.1
20	Theobromine(Theobromine)、Methyl-N,N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N,N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		42	0.1
21	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		36	0.1
22	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		34	0.1
23	Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		34	0.1
24	2-fluorodeschloroketamine(2-氟-去氯愷他命)、Ketamine(愷他命)		32	0.1
25	α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苯異己酮(3))		29	0.1
26	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		24	0.1
27	bk-MDMA(Methylone)		18	0.0
28	Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		17	0.0
29	Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		17	0.0

表二之二

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

單位：案件數，製表日期：112/6/30

排序	檢出成分(a)	年度	0	
			【一二年四月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		37,928	100.0
30	Nicotine(尼古丁)		16	0.0
31	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苳基胺)		15	0.0
32	Pseudoephedrine(假麻黃生僉)		14	0.0
33	Dimethyl sulfone(二甲基磺)		14	0.0
34	Nimetazepam(硝甲西洋)		14	0.0
35	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苳基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		13	0.0
36	Caffeine(咖啡因)		13	0.0
37	Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		12	0.0
38	Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		12	0.0
39	N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苳基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、Eutylone(3)(Eutylone(3))		11	0.0
40	Cannabidivarol(Cannabidivarol)、Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		11	0.0
41	Flunitrazepam(氟硝西洋)		11	0.0
42	Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		11	0.0
43	2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苳基)-2-嗎啉基-1-丙酮)、 α -pyrrolidinoisohexanophenone、 α -PiHP(3)(α -吡咯烷基苳基異己酮(3))、Nicotine(尼古丁)		10	0.0

表二之二

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

單位：案件數，製表日期：112/6/30

排序	檢出成分(a)	年度	0	
			【一二年四月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		37,928	100.0
44	N-Ethyl-p-chloroamphetamine(氯乙基安非他命)、Ketamine(愷他命)		10	0.0
45	Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		10	0.0
46	N, N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N, N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))、Methyl-N, N-Dimethylcathinone(3)(甲基-N, N-二甲基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		9	0.0
47	N, N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非)(N, N-Dimethylpentylone (bk-DMBDP)(非))		8	0.0
48	Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Ketamine(愷他命)		7	0.0
49	ADB-4en-PINACA(ADB-4en-PINACA)		7	0.0
50	gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		7	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：112/6/30

種類(a) \ 年度		102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年增減百分比 (%) 【(d-c)/c*100】	
											4月	1-4月(c)	4月	1-4月(d)		1-4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	819	3,793	603	2,989	55.9	-21.2
嗎啡	Morphine	47	59	120	110	60	124	76	44	56	0	8	20	68	1.3	750.0
(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	472	1,854	519	1,902	35.6	2.6
可待因	Codeine	3	2	4	3	0	1	3	6	5	0	5	0	0	0.0	-100.0
大麻	Cannabis	89	87	114	179	200	399	592	620	500	24	98	22	111	2.1	13.3
配西汀	Pethidine	28	33	28	16	12	7	8	13	23	1	6	2	8	0.1	33.3
搖頭丸	MDMA	848	746	624	730	539	762	801	378	373	14	53	12	46	0.9	-13.2
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	0	0.0	—
愷他命	Ketamine	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	1,796	1,760	921	709	42	139	48	187	3.5	34.5
唑匹可隆	Zopiclone	10	7	7	71	850	106	58	197	474	28	70	2	117	2.2	67.1
佐沛眠	Zolpidem	977	992	750	816	206	148	103	122	127	10	39	21	76	1.4	94.9
麥角二乙胺	Lysergide(LSD)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	—
苯二氮平類	Benzodiazepines	642	567	611	787	698	317	289	598	1,276	114	388	261	905	16.9	133.2
其他	Others	194	211	272	395	1,087	371	354	467	732	61	233	219	669	12.5	187.1
總計	Sum	22,433	20,609	21,459	26,639	30,184	34,218	34,195	28,567	32,451	1,585	6,686	1,729	7,103	—	6.2
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	1,455	6,166	1,035	5,346	—	-13.3

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：112/6/30

種類(a)	月份	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		佔通報個案數(件) 百分比(註4)	佔藥物濫用總人 次百分比(註5)	較去年同期增減百 分比 【(e-d)/d*100】
								4月	1-4月(d)	4月	1-4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、	3	2	3	2	5	1	0	1	0	0	0.0	0.0	-100.0
氯安非他命	CA	3	2	1	1	1	2	0	0	0	1	8.3	7.1	—
氯甲基安非他命	CMA	4	3	2	6	3	3	0	2	2	4	33.3	28.6	100.0
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
氟甲基安非他命	FMA	24	21	20	31	10	12	1	3	0	4	33.3	28.6	33.3
類大麻活性物質	K2、Spice	2	23	66	3	0	2	1	1	0	1	8.3	7.1	0.0
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	6	7	0	6	1	1	0	0	0	1	8.3	7.1	—
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	1	5	3	5	8	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
苺基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0.0	0.0	-100.0
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0.0	0.0	—
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
他噴他竇	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	3	9	2	11	—	—	22.2
通報個案數(件)	Number of case(b)	42	63	95	56	34	23	3	8	2	9	—	—	12.5

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)。

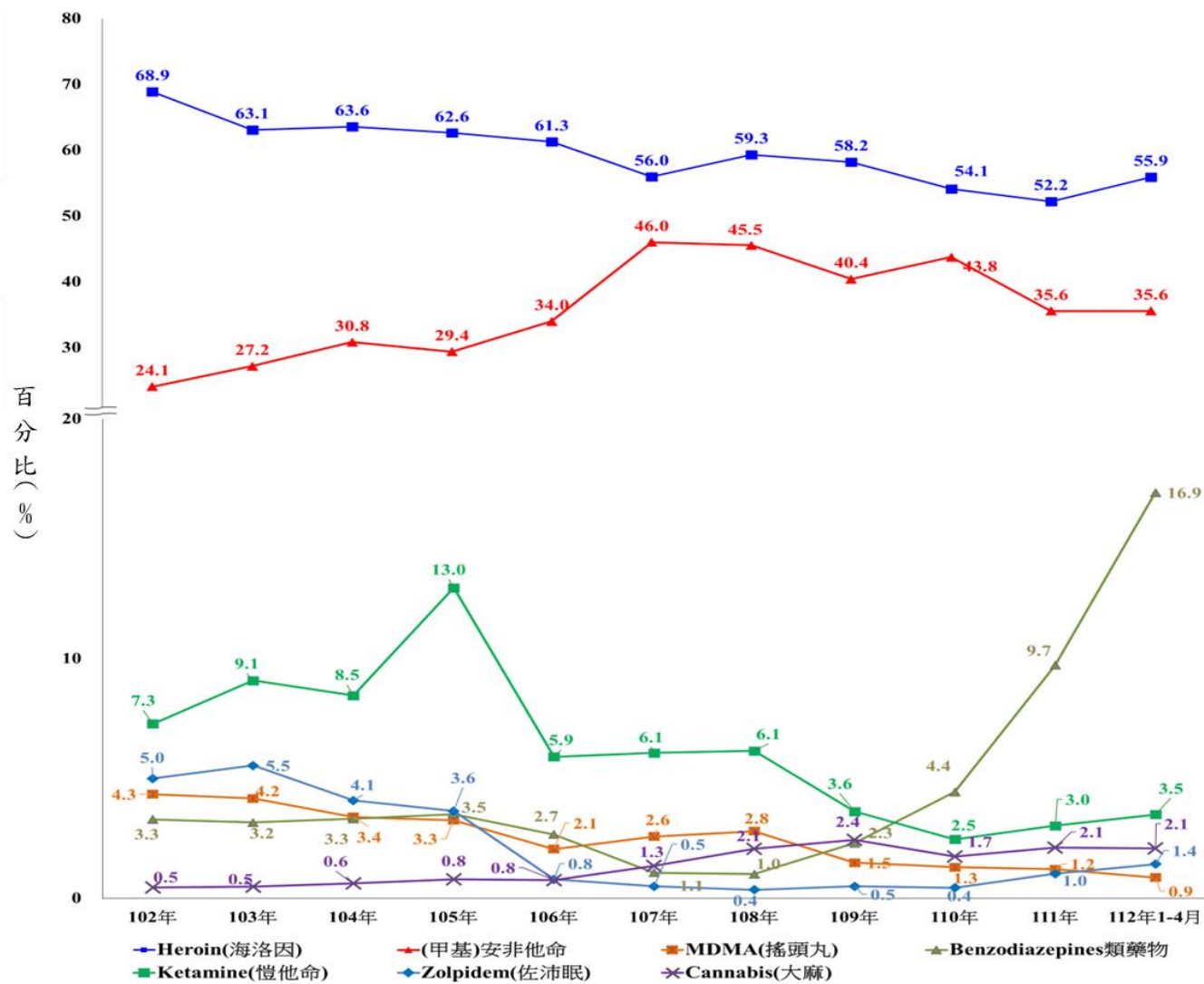
註5：占藥物濫用總人次百分比係指“人次/人次”(a/c*100)。

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：112/6/30

種類 (a)	年度										111年		112年		較去年1-4月同期增 減百分比 【(d-c)/c*100】
	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	4月	1-4月(c)	4月	1-4月(d)		
Alprazolam	12	14	16	15	22	52	51	46	71	2	13	7	21	61.5	
Bromazepam	1	1	1	2	3	0	4	0	8	0	2	0	1	-50.0	
Brotizolam	2	3	2	15	79	3	4	3	6	0	1	3	10	900.0	
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	2	10	2	6	-40.0	
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	2	6	2	6	0.0	
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Fludiazepam	1	0	0	1	1	3	6	4	5	0	0	1	1	—	
Flunitrazepam (FM2)	434	500	521	687	522	154	132	476	1082	104	341	239	844	147.5	
Flurazepam	2	0	3	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	—	
Halazepam	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
Ketazolam	0	0	1	3	3	6	7	0	5	1	1	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	8	3	7	-12.5	
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	0	0	0	1	—	
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：112/6/30

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1-4月同期增 減百分比 【(d-c)/c*100】
										4月	1-4月(c)	4月	1-4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	0	2	2	—
未明品項之BZD藥物	0	0	11	5	1	7	7	4	6	2	5	2	5	0.0
總計 (b)	642	567	611	787	698	317	291	600	1,276	114	388	261	905	133.2

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

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)			年份											111年			112年			較去年1-3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	3月	1-3月(c)	3月	1-3月(d)	1-3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	303.7	303.7	119.2	119.2	0.0	-60.8		
	二氫去氧嗎啡	Desomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	1,459.7	355,224.2	7,060.7	13,009.0	0.3	-96.3		
	酮派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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		
	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	0.1	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	0.0		
	乙醯美沙多	Acetylmethadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
貝他羥基吩坦尼	Betahydroxyfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
大麻	Cannabis	14,351.6	35,745.3	10,726.1	39933.6	22,573.2	499,145.8	88,796.4	119,515.9	109,368.9	90,702.8	2,907.6	21,302.0	4,669.8	10,581.6	0.3	-50.3			
卡吩坦尼	Carfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
古柯	Coca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15,062.7	2,331.4	295.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Codeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
N-氧化可待因	Codeine-N-oxide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
二氫嗎啡	Dihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
狄門諾沙多	Dimenoxadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
乙基嗎啡	Ethylmorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	369.4	27.5	100.1	0.0	919.5	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
麥角二乙胺	LSD · Lysergide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
美沙冬	Methadone	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
安非他命	Amphetamine	119,301.4	775,849.9	462,924.7	506463.3	615,973.9	37,243.1	7,325.7	1,997.5	17,344.4	908.5	31.6	42.4	47.3	49.5	0.0	16.7			
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	9,520.1	468,813.1	222,422.5	231,156.3	5.9	-50.7			
安非他命半成品及原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine	0.0	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
甲喹酮(俗稱:白板)	Methaqualone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
甲基去氧嗎啡	Methyldesorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
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	0.0			

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)		年份											111年		112年			較去年1-3月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	3月	1-3月(c)	3月	1-3月(d)	1-3月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
毒品等級	中文品名	英文品名																	
第二級	亞甲雙氧甲基安非他命(俗稱:搖頭丸)	3,4-methylenedioxy-methamphetamine [MDMA]	5,751.3	20,379.5	2,274.9	1003.0	1,111.4	346.5	6,749.2	24,113.4	762.4	3.2	0.0	0.0	5.0	40.9	0.0	-	
	5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	5-Methoxy-3,4-methylenedioxyamphetamine [MDMA]	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	-	
	三甲芬坦尼	3-Methylfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	三甲硫吩坦尼	3-Methylthio-fentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	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	-
	菸鹼醣可待因	Niccodine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	菸鹼醣嗎啡	Nicomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	原可待因	Norcodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	N-hydroxy-MDA	-	-	0.0	145.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	N,N-二甲基安非他命	N,N-Dimethylamphetamine	-	-	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	罌粟	Opium Poppy	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	潘他唑新(俗稱:速賜康)	Pentazocine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	配西汀	Pethidine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	蘇芬坦尼	Sufentanil	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗稱:浴鹽)	Methylenedioxypropylone (MDPV)	-	2,807.8	13.7	388.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
卡西酮	Benzoylthamphetamine (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	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
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	18.0	53.7	5,112.4	5,117.7	0.1	9,430.1		
	伯替唑他	Brotizolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	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	-	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)			年份											111年		112年			較去年1-3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	3月	1-3月(c)	3月	1-3月(d)	1-3月小計百分比(%) 【(d/b)*100】				
第三級	可待因 ($\geq 1 < 5\text{gm}/100\text{ml}$ or 100gm)	Codeine($\geq 1 < 5\text{gm}/100\text{ml}$ 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	—		
	二氫可待因 ($\geq 1 < 5\text{gm}/100\text{ml}$ or 100gm)	Dihydrocodeine ($\geq 1 < 5\text{gm}/100\text{ml}$ 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	—	
	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	—	
	愜他命	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	19,647.8	124,809.4	1,747,132.5	3,065,254.4	77.7	2,355.9	—		
	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	—	
	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	13.4	14.7	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	-98.1	
	對-甲氧基甲安非 他命	Para- methoxymphetamine (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	—	
	對-氯安非他命	Para- Chloroamphetamine(PC A)	—	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	—	
	3,4-亞甲基雙氧甲 基卡西酮	3,4- methylenedioxyamphet amine(Methylone、bk- MDMA)	—	16,391.1	1,353.0	1995.4	167.2	94.3	308.5	13.2	81.6	112.2	0.0	0.0	6.1	18.6	0.0	0.0	0.0	—	
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	—	0.0	2,108.7	143.9	62.7	1,365.6	589.0	1,822.9	53,472.1	89,154.4	264.3	580.2	371.1	371.1	0.0	0.0	0.0	-36.0	
	1-(5-氟戊基)-3- (1-四甲基環丙基甲 基)吡啶	XLR-11	—	0.0	29,289.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	8,888.6	11,838.7	171.8	29,540.7	0.7	149.5	—		
	阿普唑他(三氫二氮 平)	Alprazolam	38.0	14.4	7.6	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	可待因 ($< 1\text{gm}/100\text{ml}$)	Codeine ($< 1\text{gm}/100\text{ml}$)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	—	
	二氫可待因 ($< 1\text{gm}/100\text{ml}$)	Dihydrocodeine ($< 1\text{gm}/100\text{ml}$)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	7,479.4	101,881.9	212,874.8	1317948.7	239,042.9	31,798.6	1,311,906.2	934,412.0	232,500.4	240.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	鹽酸羥亞胺	Hydroxylamine、HCl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	788,816.3	1,306,384.8	0.0	739,334.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	勞拉西洋	Lorazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	甲基麻黃鹼(原料 藥)	Methylephedrine	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	0.0	4.4	0.0	0.0	—	
	硝西洋	Nitrazepam	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	14,249.0	0.0	2,618.2	3,926.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)			年份											111年		112年			較去年1-3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	3月	1-3月(c)	3月	1-3月(d)	1-3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	0.0	-		
	甲基苯乙胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	-	
	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	0.0	0.0	3.0	0.0	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	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	-	
	替馬西洋	Temazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	特拉嗎竇	Tramadol	46.6	177.6	47.5	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	佐沛眠	Zolpidem	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2-Chlorophenylcyclopentyl ketone、o-Chlorobenzoylcyclopentane	-	0.0	20,724.4	0.0	0.0	424.1	1,380.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	札來普隆	Zaleplon	-	-	0.0	17,271.4	0.0	0.0	35,922.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	苯基丙酮(原料藥)	(Phenyl-2-propanone、P2P)	-	-	0.0	173,179.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	2-苯基乙醯基乙腈(原料藥)	(alpha-Acetylphenylacetone、APAAN)	-	-	0.0	497,207.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1,380,487.3	1,457,516.3	557,931.0	588,188.8	14.9	-59.6				
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	1,423,542.1	2,440,498.5	2,545,049.7	3,943,457.3	100.0	61.6				
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	Seeds (Opium Poppy, Coca, Cannabis etc.)	6.3	74.6	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	減肥藥等	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	2.5	565.8	565.8	0.0	22,530.0				

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

註1：本表數據係依緝獲當時之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註2：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：“項目”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

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

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

註6：自102年12月起新增溶鹽及卡西酮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：112/06/30

年度 藥物品項(c)	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年		112年		較去年1-3月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
											3月	1-3月 (a)	3月	1-3月 (b)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	0	1	5	1	3	4	8	5	5	5	0	2	1	2	0.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	241	201	241	263	323	414	259	280	287	228	10	26	16	27	3.8
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	32	74	30	79	6.8
四級毒品	0	0	0.0	0	0	0	2	7	3	11	1	1	0	3	200.0
其他	3	0	1.0	0	4	10	18	24	70	26	0	0	0	0	—
合計(d)	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	620	493	43	103	47	111	7.8

資料來源：教育部。

註：112.5.30經與教育部確認111年3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：“—”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：112/06/30

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1-3月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
											3月	1-3月 (a)	3月	1-3月 (b)	
國小	8	10	8	7	5	4	3	5	4	2	1	1	0	0	-100.0
國中	855	641	582	600	361	260	164	184	183	159	16	33	19	33	0.0
高中職	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	321	315	311	248	25	53	19	45	-15.1
大專校院	66	113	79	113	59	260	140	104	122	84	1	16	9	33	106.3
合計(d)	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	620	493	43	103	47	111	7.8

資料來源：教育部。

註：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：112/06/30

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1-4月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
												4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)		
新入所 受觀察勒戒	總計		6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	5,011	3,786	3,681	12,562	1,217	4,984	762	3,369	-32.4	
	性別	男	實數	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,250	3,250	3,198	11,004	1,056	4,375	656	2,910	-33.5
			百分比(%)	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	84.8	85.8	86.9	87.6	86.8	87.8	86.1	86.4	—
		女	實數	1,169	933	979	1,060	1,007	751	536	483	1,558	161	609	106	459	-24.6
			百分比(%)	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	14.2	13.1	12.4	13.2	12.2	13.9	13.6	—
	年齡	20歲未滿	實數	352	432	409	436	277	128	87	65	40	0	10	1	12	20.0
			百分比(%)	5.3	7.2	6.1	5.7	4.1	2.6	2.3	1.8	0.3	0.0	0.2	0.1	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	144	728	152	605	-16.9
			百分比(%)	37.7	34.1	35.3	35.8	34.7	33.1	31.1	26.9	14.6	11.8	14.6	19.9	18.0	—
		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	350	1,400	199	895	-36.1
			百分比(%)	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	32.6	31.7	27.4	28.8	28.1	26.1	26.6	—
		40-50歲未滿	實數	1,035	982	1,122	1,358	1,356	1,127	898	994	4,972	453	1,915	274	1,249	-34.8
			百分比(%)	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	23.7	27.0	39.6	37.2	38.4	36.0	37.1	—
		50歲以上	實數	357	367	432	539	549	472	390	464	2,276	226	887	136	608	-31.5
			百分比(%)	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	10.3	12.6	18.1	18.6	17.8	17.8	18.0	—

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：112/06/30

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1-4月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
												4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)			
新 入 所 受 戒 治 人	總計		674	622	640	710	620	481	397	346	2,208	181	597	103	400	-33.0		
	性 別	男	實數	601	552	550	628	525	415	348	303	1,964	163	529	88	349	-34.0	
			百分比(%)	89.2	88.7	85.9	88.5	84.7	86.3	87.7	87.6	88.9	90.1	88.6	85.4	87.3	—	
		女	實數	73	70	90	82	95	66	49	43	43	244	18	68	15	51	-25.0
			百分比(%)	10.8	11.3	14.1	11.5	15.3	13.7	12.3	12.4	11.1	9.9	11.4	14.6	12.8	—	
	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	18	3	15	-16.7	
			百分比(%)	8.6	6.4	4.7	6.9	6.3	5.8	5.0	4.6	4.8	3.3	3.0	2.9	3.8	—	
		30-40歲未滿	實數	187	186	162	176	145	88	83	70	501	34	100	14	47	-53.0	
			百分比(%)	27.7	29.9	25.3	24.8	23.4	18.3	20.9	20.2	22.7	18.8	16.8	13.6	11.8	—	
		40-50歲未滿	實數	263	261	297	295	244	216	156	143	1,109	101	338	70	243	-28.1	
			百分比(%)	39.0	42.0	46.4	41.5	39.4	44.9	39.3	41.3	50.2	55.8	56.6	68.0	60.8	—	
		50歲以上	實數	153	125	148	182	184	149	137	117	491	40	141	16	95	-32.6	
百分比(%)			22.7	20.1	23.1	25.6	29.7	31.0	34.5	33.8	22.2	22.1	23.6	15.5	23.8	—		

資料來源：法務部統計處。

註："—"係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註：112年3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：112/06/30															
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1-4月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
											4月	1-4月(a)	4月	1-4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	963	3,998	1,331	5,648	41.3
	一級	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	11,448	8,685	2,138	134	512	232	789	54.1
	二級	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	29,132	22,629	8,775	610	2,535	901	3,925	54.8
	三級	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	1,589	1,654	1,898	208	904	212	920	1.8
	四級	68	35	25	16	18	26	24	50	60	8	13	10	17	30.8
	其他	11	8	12	7	9	26	25	13	43	3	34	6	27	-20.6
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	361	1,415	403	1,526	7.8
	一級毒品	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	3,382	2,719	903	40	182	79	253	39.0
	二級毒品	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,960	6,545	5,469	3,070	247	913	250	989	8.3
	三級毒品	795	820	780	686	594	597	638	731	743	70	310	70	273	-11.9
	四級毒品	28	24	16	10	11	17	19	30	24	2	5	3	7	40.0
	其他	7	10	5	4	5	17	14	8	7	2	5	1	4	-20.0

資料來源：法務部統計處。

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：112/06/30

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1-4月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										4月	1-4月 (a)	4月	1-4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	878	3,746	977	3,123	-16.6	
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	114	477	35	228	-52.2
	50歲以上	13	12	16	11	31	15	7	14	13	2	8	1	2	-75.0
	40歲以上50歲未滿	60	74	73	89	118	82	41	61	106	12	52	3	19	-63.5
	30歲以上40歲未滿	271	261	331	290	405	418	149	209	269	32	121	9	56	-53.7
	24歲以上30歲未滿	284	227	351	347	427	696	279	272	346	37	161	12	89	-44.7
	18歲以上24歲未滿	314	310	470	481	530	762	316	280	320	31	135	10	62	-54.1
持有第四級 毒品	小計	24	9	10	18	32	27	4	42	28	1	10	0	1	-90.0
	50歲以上	3	1	1	2	6	1	0	3	7	0	0	0	0	-
	40歲以上50歲未滿	4	2	1	5	5	1	0	9	5	0	3	0	0	-100.0
	30歲以上40歲未滿	11	4	5	10	10	6	0	9	8	0	4	0	0	-100.0
	24歲以上30歲未滿	6	2	2	1	4	7	3	12	6	0	1	0	0	-100.0
	18歲以上24歲未滿	0	0	1	0	7	12	1	9	2	1	2	0	1	-50.0

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：112/06/30

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1-4月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										4月	1-4月 (a)	4月	1-4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	670	2,973	870	2,646	-11.0
	50歲以上	56	56	85	45	56	25	38	33	40	4	9	6	26	188.9
	40歲以上50歲未滿	541	400	437	298	291	224	387	306	395	34	177	50	178	0.6
	30歲以上40歲未滿	4,843	3,787	4,148	2,739	2,365	1,703	2,777	1,824	2,004	192	764	227	694	-9.2
	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	225	1,109	319	944	-14.9
	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	215	914	268	804	-12.0
施用第四級 毒品	小計	2	0	0	2	1	48	52	143	166	19	54	12	17	-68.5
	50歲以上	0	0	0	1	0	0	3	3	8	0	4	3	4	0.0
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	1	0	2	6	12	42	4	10	3	4	-60.0
	30歲以上40歲未滿	2	0	0	0	1	17	12	29	42	6	13	4	6	-53.8
	24歲以上30歲未滿	0	0	0	0	0	4	9	40	41	8	20	1	2	-90.0
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	25	22	59	33	1	7	1	1	-85.7
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	74	232	60	231	-0.4
18歲未滿施用或持有第四級毒品(人次)		1	17	22	1	0	1								

資料來源：內政部警政署

註1：98年5月20日修正毒品危害防制條例，自98年11月20日起，針對無正當理由持有純質淨重未達20公克或施用第三級、第四級毒品者，處以行政裁罰；109年1月15日修正毒品危害防制條例，自109年7月15日起，將持有第三、四級毒品入刑標準下修至純質淨重5公克，若有統計區間在該日期之前部分，則以純質淨重20公克為分界點進行統計。

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

註3：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

表十一

查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表

製表日期：112/06/30

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1-4月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
											4月	1-4月 (a)	4月	1-4月(b)			
總數 毒品	查獲數	件	40,130	38,369	49,576	54,873	58,515	55,480	47,035	45,489	38,644	3,289	13,029	3,245	11,549	-11.4	
	嫌疑犯	人	43,268	41,265	53,622	58,707	62,644	59,106	49,131	47,779	40,987	3,403	13,560	3,509	12,325	-9.1	
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	716	2,769	648	1,674	-39.5	
		百分比	31.6	30.0	26.9	25.5	23.8	25.7	27.2	17.8	16.3	21.8	21.3	20.0	14.5	-31.8	
	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	713	2,796	681	2,427	-13.2
		少年	人	26	21	39	30	20	15	12	17	7	0	1	0	2	100.0
		青年	人	278	222	344	252	227	210	124	95	74	4	19	7	15	-21.1
成年		人	13,016	11,886	14,066	14,688	14,658	15,036	12,996	8,175	6,427	709	2,776	674	2,410	-13.2	
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	2,412	9,610	2,393	8,497	-11.6	
		百分比	61.5	64.2	67.5	71.2	72.6	71.0	68.8	78.0	78.6	73.3	73.8	73.7	73.6	-0.3	
	嫌疑 犯人數	總數	人	26,555	26,337	35,785	41,642	45,334	41,631	33,713	37,019	31,838	2,482	9,932	2,553	8,975	-9.6
		少年	人	679	727	1,132	1,337	1,173	455	502	515	322	26	84	16	80	-4.8
		青年	人	4,264	3,857	5,882	6,616	6,540	4,794	3,708	3,527	2,809	206	795	225	710	-10.7
成年		人	21,612	21,753	28,771	33,689	37,621	36,382	29,503	32,977	28,707	2,250	9,053	2,312	8,185	-9.6	
三級毒品	查獲數	件	2,727	2,172	2,671	1,692	2,048	1,757	1,807	1,765	1,863	153	610	190	672	10.2	
		百分比	6.8	5.7	5.4	3.1	3.5	3.2	3.8	3.9	4.8	4.7	4.7	5.9	5.8	24.3	
	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	196	775	256	858	10.7
		少年	人	812	622	731	453	580	367	423	404	328	12	70	19	62	-11.4
		青年	人	1,424	1,184	1,477	853	994	919	879	968	985	80	294	80	289	-1.7
成年		人	1,081	904	1,065	660	741	844	859	883	1,180	104	411	157	507	23.4	
四級毒品 及其他	查獲數	件	41	77	87	93	61	57	84	172	100	10	42	14	58	38.1	
		百分比	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	55.8	
	嫌疑犯人數	人	76	89	115	129	90	84	125	218	148	12	57	19	65	14.0	

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。