

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一〇九年五月】



衛生福利部彙編

摘要：

一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

109年5月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計18,652件，檢體陽性數(實數)為5,222件(28.0%)，其中送驗項目包含嗎啡者計9,449件，嗎啡之總陽性數為545件(5.8%)；送驗項目包含甲基安非他命者計4,616件，甲基安非他命之總陽性數為3,846件(83.3%)；送驗項目包含愷他命者計3,905件，愷他命陽性數為981件(25.1%)；包含MDMA者計2,139件，MDMA總陽性數29件(1.4%)；包含可待因者計9,397件，可待因總陽性數386件(4.1%)；另同時檢出(甲基)安非他命及愷他命共84件；同時檢出嗎啡及可待因共136件；同時檢出嗎啡及可待因及(甲基)安非他命共226件。109年1-5月檢體總陽性數(實數)較108年1-5月減少6.1%，嗎啡總陽性數較108年1-5月減少20.6%，甲基安非他命總陽性數較108年1-5月增加4.0%，愷他命總陽性數較108年1-5月減少26.0%，MDMA總陽性數較108年1-5月減少16.5%，可待因總陽性數較108年1-5月減少23.3%。(詳表一、圖一)

二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 109年5月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數9,704件，排名前3位依序為：使用Methamphetamine(甲基安非他命)共1,630件(16.8%)居首、使用Heroin(海洛因)共1,214件(12.5%)次之、使用Ketamine(愷他命)共884件(9.1%)為第三位。(詳表二之二)；109年1-5月與108年1-5月相比較，檢出陽性總件數減少10.9%，海洛因減少38.0%、甲基安非他命減少34.1%、Ketamine(愷他命)減少51.6%(詳表二)；而109年5月首次檢出之藥物組合共778件。(詳表二之一)
- (二) 4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)自100年6月首次檢出，於102年3月8日列為第三級毒品，102年10月21日列為第三級管制藥品；100年檢出21件、101年檢出240件、102年檢出447件、103年檢出430件、104年檢出89件、105年檢出168件、106年檢出128件、107年檢出645件、108年檢出153件及109年1-5月檢出24件。
- (三) bk-MDMA自98年9月首次檢出，於100年9月8日列為第三級毒品，101年4月6日列為第三級管制藥品；98年檢出1件、99年檢出104件、100年檢出367件、101年檢出684件、102年檢出1,498件、103年檢出12,469件、104年檢出7,615件、105年檢出4,012件、106年檢出3,985件、107年檢出2,952件、108年檢出834件及109年1-5月檢出195件。
- (四) Chloroamphetamine自98年4月首次檢出，於102年9月18日列為三級毒品，102年10月21日列為第三級管制藥品；98年檢出238件、99年檢出270件、100年檢出265件、101年檢出199件、102年檢出302件、103年檢出796件、104年檢出489件、105年檢出202件及106年檢出48件、107年檢出4件、108年檢出0件及109年1-5月檢出0件。

- (五) Mephedrone自99年1月首次檢出，於99年8月27日列為第三級毒品，99年8月29日列為第三級管制藥品；99年檢出186件、100年檢出48件、101年檢出14件、102年檢出308件、103年檢出10,716件、104年檢出2,767件、105年檢出4,934件、106年檢出25,612件、107年檢出17,638件、108年檢出68,579件及109年1-5月檢出15,276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件及109年1-5月檢出113件。
- (七) TFMPP自97年4月首次檢出，於101年6月29日列為第三級毒品，101年9月27日列為第三級管制藥品；97年檢出1件、98年檢出1件、99年檢出17件、100年檢出25件、101年檢出66件、102年檢出147件、103年檢出1,495件、104年檢出58件、105年檢出2件、106年檢出13件、107年檢出0件、108年檢出0件及109年1-5月檢出0件。
- (八) XLR-11自102年10月首次檢出，於103年4月16日列為第三級毒品，103年10月6日列為第三級管制藥品；102年檢出5件、103年檢出935件、104年檢出4,294件、105年檢出552件、106年檢出566件、107年檢出927件、108年檢出887件及109年1-5月檢出86件。

三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

109年5月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計2,272件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為2,538次，通報案件排序為：海洛因1,383人次、(甲基)安非他命857人次、愷他命86人次、大麻54人次。109年1-5月與108年1-5月比較，通報案件減少10.8%，除大麻、配西汀、美沙冬、唑匹可隆、佐沛眠及苯二氮平類之用藥人次比去年增加，其餘包括海洛因、嗎啡、(甲基)安非他命、MDMA、特拉嗎竇、愷他命之用藥人次較去年減少(詳表三、圖二)。自103年1月起，增加台灣地區醫療院所通報新興藥物濫用個案件數統計，109年5月新興藥物濫用通報案件數共9件，總計9人次。(詳表三之一)

四、 台灣地區醫療院所通報Benzodiazepines類藥物濫用

109年5月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計37人次，其中以Flunitrazepam(FM2)占最多計27人次。109年1-5月與108年1-5月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期增加38.6%，其中Alprazolam、Clonazepam、Estazolam及Flunitrazepam(FM2)用藥人次較去年增加，其餘包括Bromazepam、Diazepam、Lorazepam、Nimetazepam及Nitrazepam用藥人次則較去年同期減少。(詳表四)

五、 緝獲毒品統計

109年4月檢、警、憲、調等司法機關及財政部關務署緝獲之毒品共計約377.9公斤，緝獲數量排名前三位為：第四級麻黃鹼(原料藥)99.9公斤居首、第二級甲基安非他命84.8公斤次之、第四級氯假麻黃鹼(先驅原料)80.3公斤為第三位；109年1-4月緝獲量為922.1公斤較108年1-4月毒品緝獲量2152.6公斤減少57.2%。(詳表五)

*說明：

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

六、藥物濫用情勢統計分析

(一) 學生藥物濫用統計

109年4月學生藥物濫用統計總計60件，品項分級統計部分：以第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)25件最多、第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)24件次之；各學制統計部分：依序為高中職30件、國中23件、大專校院6件；109年1-4月與108年1-4月比較，濫用人數減少24.8%，第三級毒品施用人數減少44.4%，第二級毒品施用人數減少21.6%，高中職施用毒品人數減少13.7%，國中施用毒品人數減少45.6%，大專校院施用毒品人數沒有增加。(詳表六，表七)

(二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

109年5月新入所觀察勒戒為256人，新入所受戒治人為13人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(79人，30.9%)、40-49歲(62人，24.2%)及24-29歲(51人，19.9%)。受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(7人，53.8%)、30-39歲(3人，23.1%)及50歲以上(2人，15.4%)；109年1-5月與108年1-5月比較，新入所觀察勒戒減少21.2%，新入所受戒治人減少34.5%。(詳表八)

(三) 執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計

109年5月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為3,160人，毒品新入監受刑人數共計為819人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計2,110人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計490人為最多；109年1-5月與108年1-5月比較，裁判確定有罪人數減少15.3%，新入監受刑人數減少12.6%。(詳表九)

(四) 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件統計

109年5月警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件，查獲數合計194次，其中施用或持有第三級毒品淨重未達20公克查獲數為120人次占第一位，未滿18歲施用或持有20公克以下第三級及第四級毒品之查獲數為71人次占第二位，施用或持有第四級毒品淨重未達20公克查獲數為3人次占第三位；109年1-5月與108年1-5月比較，查獲數合計共減少56.8%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

109年5月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共4,297件，嫌疑犯人數共計為4,517人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(3,224件、占75.0%，3,364人)、第一級毒品次之(920件、占21.4%，966人)、第三級毒品排名第三(144件、占3.4%，178人)；109年1-5月與108年1-5月比較，毒品總查獲數減少8.8%，嫌疑犯人數減少8.8%。(詳表十一)

圖 表 目 錄

表一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表.....	1
圖一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖.....	29
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.....	30
表二之一、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體108年7月首次檢出統計表.....	61
表二之二、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體108年7月通報表統計排名.....	63
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.....	66
表三之一、台灣地區醫療院所通報新興濫用藥物之分布統計.....	67
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.....	68
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.....	69
表五、緝獲毒品統計表.....	71
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	75
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	76
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	77
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.....	79
表十、警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件統計表.....	80
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	82

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：109/7/22

項目		年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
												5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
檢體	總件數		222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	249,618	18,034	96,054	231,947	18,652	90,700	-5.57
	總陽性 數	實數	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	68,302	4,672	25,897	59,737	5,222	24,315	-6.11
		%	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.4	25.9	27.0	25.8	28.0	26.8	-0.56
嗎啡	總件數		193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	9,126	48,271	110,720	9,449	43,509	-9.87
	總陽性 數	實數	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	567	3,306	7,312	545	2,626	-20.57
		%	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.7	6.2	6.9	6.6	5.8	6.0	-11.82
甲基安非他命	總件數		216,681	228,922	276,192	269,258	209,209	146,867	155,697	181,560	132,776	4,815	24,443	54,128	4,616	21,516	-11.97
	總陽性 數	實數	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	3,248	16,099	37,470	3,846	16,743	4.00
		%	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	67.5	65.9	69.2	83.3	77.8	18.06
愷他命	總件數		34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	4,648	24,266	54,390	3,905	18,750	-22.73
	總陽性 數	實數	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	1,118	8,118	17,788	981	6,010	-25.97
		%	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.10	24.1	33.5	32.7	25.1	32.1	-4.19
MDMA	總件數		201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	2,536	10,934	24,757	2,139	9,713	-11.17
	總陽性 數	實數	1,125	1,421	1,620	1,797	733	666	533	506	548	38	224	583	29	187	-16.52
		%	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	1.5	2.0	2.4	1.4	1.9	-5.00
可待因	總件數		193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	9,082	48,032	110,137	9,397	43,296	-9.86
	總陽性 數	實數	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	387	2,387	5,283	386	1,830	-23.33
		%	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	4.3	5.0	4.8	4.1	4.2	-16.00
檢出 3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0.00
檢出 4-甲氧基安非他命 陽性數			0	0	0	0	0	0	9	16	4	0	3	4	0	1	-66.67
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	7	7	4	14	58	2	6	-57.14
檢出 4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類)尿液代 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	13	-

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
檢出 6-乙酰嗎啡 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	8	-	
檢出 7-Aminoclonazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	300	
檢出 7-Aminimetazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	22	3	10	72	1	21	110
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	19	14	17	240
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	4	19	1	8	100
檢出 Dehydronorketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	9	26	1	7	-22.22
檢出 Eutylone 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	14	-	
檢出 FM2 陽性數		22	22	65	76	84	78	80	101	117	1	29	113	7	53	82.76

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
檢出 MDMA 陽性數		392	504	696	498	231	166	164	224	215	17	65	169	16	54	-16.92
檢出 二苯安明 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	5	1	2	0
檢出 大麻 陽性數		108	81	127	176	123	77	177	369	544	37	273	660	46	195	-28.57
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	29	66	18	58	100
檢出 去甲氧安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	3	2	3	200
檢出 去甲基愷他命(非) 陽性數		0	0	0	0	126	234	17	16	17	2	3	34	2	20	566.67
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數		531	647	718	590	582	453	559	629	596	20	164	342	14	114	-30.49
檢出 甲基苯基乙基胺戊酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	8	1	5	400

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
檢出 甲氧基甲基安非他命 陽性數		0	0	0	1	0	2	0	3	0	0	0	0	1	2	-
檢出 甲基安非他命 陽性數		25334	20641	24350	22739	23316	25817	35164	37882	37287	2818	13384	31131	3321	14037	4.88
檢出 甲基麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	5	-
檢出 利度卡因 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	-
檢出 咪達唑他 陽性數		0	0	0	0	11	1	11	26	68	16	34	95	1	1	-97.06
檢出 美沙冬 陽性數		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	-
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	4	13	0	7	75
檢出 嗎啡 陽性數		3170	3021	3160	2522	1975	3063	1675	1661	1616	103	556	1232	69	416	-25.18

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
檢出 愷他命 陽性數		7388	11616	13468	28920	20992	24560	12855	9553	9565	622	4786	9537	730	3892	-18.68
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	5	105	1	0	0	24	2	17	35	2	14	-17.65
同時檢出4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	8	28	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	23	45	-
同時檢出7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	1	6	200
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	1	0
同時檢出7-Aminonimetazepam&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	5	0	2	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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	6	0	4	300
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	6	200
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	5	173	23	44	780
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	2	8	0	7	250
同時檢出Dehydronorketamine&去甲基體他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	11	0	8	166.67
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	6	0	1	0
同時檢出Dehydronorketamine&體他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	63	4	40	83	7	46	15

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出Eutylone&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	-	
同時檢出FM2&愷他命 皆陽性數		1	1	2	0	1	0	1	2	7	0	1	2	1	1	0
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽 性數		105	57	119	113	38	47	72	40	29	0	14	33	5	9	-35.71
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		490	730	672	1030	357	311	181	140	110	9	60	105	2	16	-73.33
同時檢出大麻&甲基安非他命 皆陽 性數		17	8	12	9	15	16	25	20	28	3	10	26	3	18	80
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		8	10	7	9	12	5	8	11	12	1	9	21	2	4	-55.56
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	9	18	1	4	-55.56
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷 他命 皆陽性數		7	8	26	32	17	13	14	5	6	0	0	0	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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出甲基安非他命&4-甲基甲基 卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	-
同時檢出甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	2	100
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性 數		1	2	3	2	1	0	9	15	32	2	6	11	3	3	-50
同時檢出甲基安非他命&N-乙基安非 他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	12	0	3	-
同時檢出甲基安非他命&二苯安明 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	1	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	0	0	0	0	2	5	1	2	0
同時檢出甲基安非他命&去甲基愷他 命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	11	77	0	8	5	0	0	10	3	11	-
同時檢出甲基安非他命&去麻黃生 鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	10	36	8	80	700

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		35	36	41	38	23	24	40	30	30	0	6	15	0	11	83.33
同時檢出甲基安非他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	-	
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎竇 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	-	
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	260	10	112	197	15	79	-29.46
同時檢出甲基安非他命&舒樂安定 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3	0	1	-50
同時檢出甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		1172	1160	1498	2864	2527	3058	2163	1795	1295	57	460	976	84	369	-19.78
同時檢出甲基安非他命&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	5	16	1	3	-40
同時檢出麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	4	6	500

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	1	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未 滿) 皆陽性數		7084	6810	6586	4665	3276	2333	3218	3304	2928	168	1017	2181	135	614	-39.63
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 皆陽 性數		2580	1747	1925	1575	1589	3034	1982	1829	1329	87	387	899	73	403	4.13
同時檢出愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	741	3264	1581	1972	3159	276	1930	3958	26	211	-89.07
同時檢出愷他命&甲基麻黃生鹼 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	7	-
同時檢出&甲基安非他命&去甲麻黃生 鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類 尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	6	-
同時檢出7-Aminimetazepam&4-甲 基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基 甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	1	11	0	1	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	0	0	0	3	0	3	4	1	3	0
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	1	37	0	24	2300
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	6	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	59	4	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	12	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	9	1	12	1100

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命 &去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	37	75	2	5	-86.49
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非 他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	3	1	1	-50
同時檢出7-氨基氟硝西洋&愷他命&去 甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	13	0	3	0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&去甲基愷他命(非) 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	6	0	4	33.33
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	5	1	2	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	116	16	108	253	11	153	41.67
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	5	2	4	-20
同時檢出 deschloroketamine&Dehydronorketa mine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	3	28	-

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出EDDP&EMDP&美沙冬 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	1	1	0
同時檢出Eutylone&愷他命&去甲基愷 他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	4	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		111	113	99	134	83	31	58	43	40	3	15	28	1	5	-66.67
同時檢出MDMA&愷他命&去甲基愷他命 (非) 皆陽性數		0	0	0	0	6	62	28	30	28	0	6	15	0	1	-83.33
同時檢出MDMA&愷他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	-
同時檢出N-Ethylpentylone&愷他命& 去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	-
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		6	1	5	2	6	4	3	4	6	0	2	3	0	3	50
同時檢出大麻&愷他命&去甲基愷他命 (非) 皆陽性數		0	0	0	0	2	9	1	2	2	0	1	4	1	1	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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出去甲氧安定&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2	0
同時檢出去氯-N-乙基愷他命(3)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	3	19	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	12	2	5	9	2	11	120
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	67	0	27	57	14	52	92.59
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4	300
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&對位乙酰氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	4	9	0	5	25
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	54	476	280	455	394	18	165	385	5	43	-73.94

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:109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出甲基安非他命&愷他命&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	-
同時檢出消旋甲基嗎啡&消旋嗎啡&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	0	1	-50
同時檢出麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	5	8	1	2	-60
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命 皆陽性數		1	0	1	0	2	4	0	1	0	0	0	0	1	2	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	9	0	1	-50
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		15	19	28	39	25	17	11	12	8	0	3	7	1	4	33.33
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	0	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	2	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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因 (1%以上5%未滿) 皆陽性數		8582	6811	6834	5546	5545	4906	6857	6347	4501	196	1167	2627	224	1014	-13.11
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		17	33	39	57	49	100	28	19	14	1	2	6	1	1	-50
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮& 去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15	26	0	4	-73.33
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮& 甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	15	-
同時檢出愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷 他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	10	0	2	-33.33
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類 尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮& 去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	1	9	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲 基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命 &去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	4	-
同時檢出7- Aminonimetazepam&Dehydronorketam ine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	9	42	2	19	111.11

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&MDMA&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	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(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	0	3	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	11	0	3	200
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	268	37	67	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	11	2	4	13	0	6	50
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	2	50	0	20	900
同時檢出7-Aminonitrazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	14	1	1	-87.5
同時檢出7-氨基氟硝西洋 &Dehydronorketamine&愷他命&去 甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	4	0	2	100
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲 基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命 &去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	-
同時檢出Dehydronorketamine&MDMA& 愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6	0	2	-60
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命 (非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2	100
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	3	20	0	12	300

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:109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&利度卡因&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	1	-66.67
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	10	12	1	8	-20
同時檢出deschloroketamine&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	2	62	-
同時檢出去甲氧安定&甲基安非他命&麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	2	100
同時檢出去氯-N-乙基愷他命(3)&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	4	-
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	7	13	1	2	-71.43

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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	2	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	20	2	14	600
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		37	35	58	102	100	97	65	43	24	2	8	11	2	6	-25
同時檢出愷他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	4	-
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(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	13	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	1	6	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	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:109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	19	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15	0	2	0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	12	8	20	61	3	11	-45
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	3	200
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	19	0	10	233.33
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	1	49	0	1	0
同時檢出7-Aminonitrazepam&去氯-N-乙基愷他命(3)&7-Aminonimetazepam&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	1	-50
同時檢出7-氨基氟硝西洋&嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	-
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲氧基安非他命&甲氧基甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	1	3	50
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	-
同時檢出去氯-N-乙基愷他命(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	1	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	12	13	5	8	0	4	7	0	1	-75

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	2	100
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 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&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	0	79	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	18	0	1	-85.71
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	26	0	1	-83.33

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:109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	4	0	1	0
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生愈&去甲麻黃生愈&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	9	800
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生愈&甲基麻黃生愈&對位乙醯氨基酚&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&6-乙醯嗎啡&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	1	0.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	14	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	15	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生愈(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&甲基安非他命&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	1	0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&N-Ethylpentylone&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&去氯-N-乙基愷他命(3)&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&芬納西洋&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	-
同時檢出deschloroketamine&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	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：109/7/22

項目	年度	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											5月	1-5月(a)	1-12月	5月	1-5月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西泮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	4	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西泮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	1	0	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西泮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	2	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&deschloroketamine&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&去氯-N-乙基愷他命(3)&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西泮&去甲基愷他命(非)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&去氯-N-乙基愷他命(3)&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西泮&去甲基		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	2	-	

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

註1：“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：列出歷年總件數>= 5 且當年件數>0 之檢出成份。

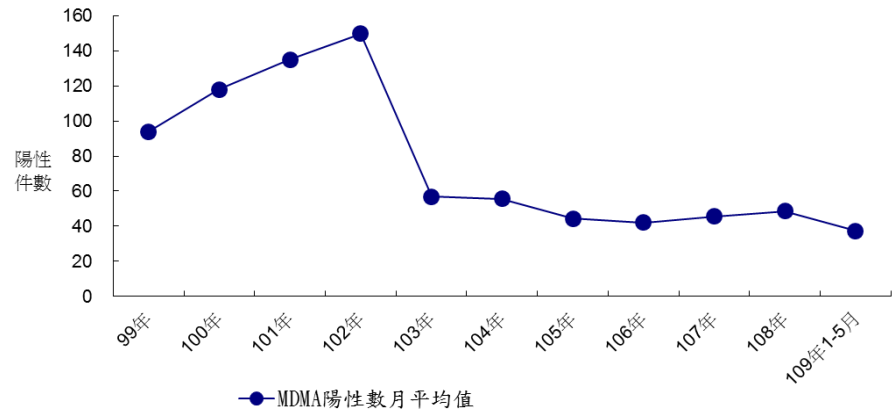
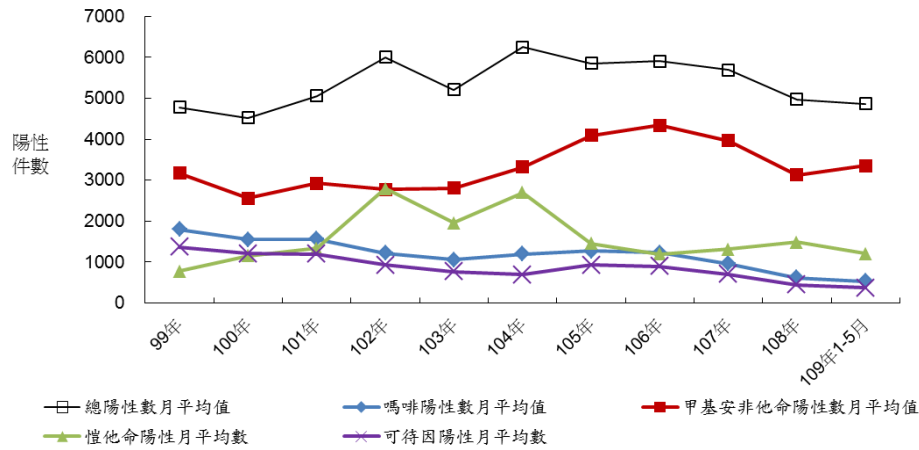
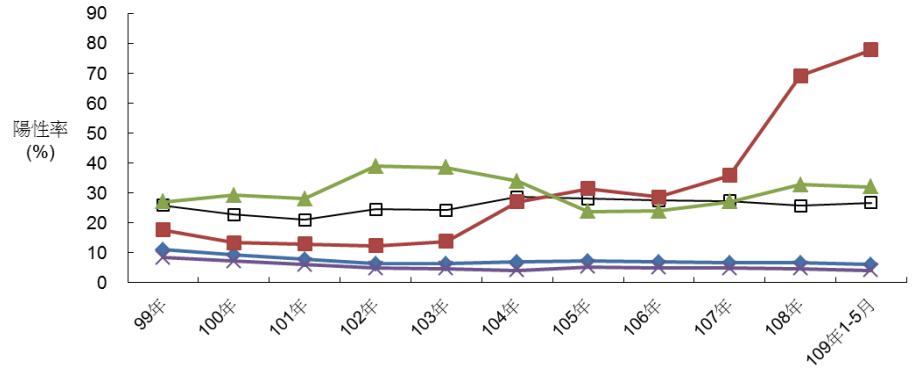
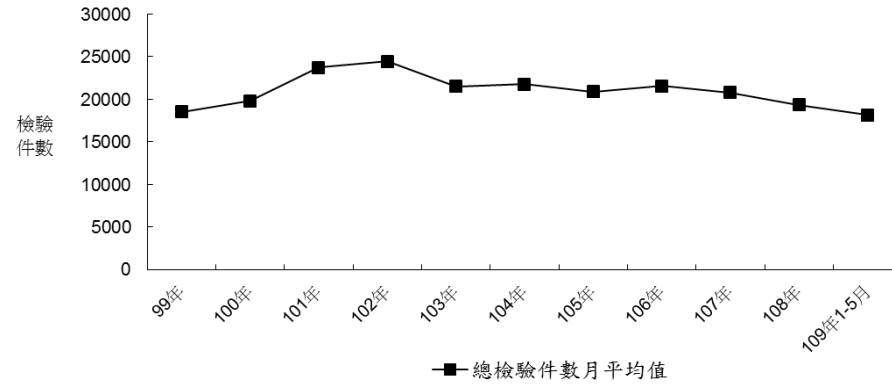
濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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

圖一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖

99年~109年5月



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

註1：海洛因於人體會代謝成嗎啡。

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

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氫-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0	26	26	0	1	0.0	-96.2	59	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	42	42	0	5	0.0	-88.1	47	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Aspirin(乙醯水楊酸)、Caffeine(咖啡因)	1	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	1	0.0	-	9	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Nitrazepam(硝西洋)、Dextromethorphan(德健美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	504	504	1.0	-	504	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基噁他命(3))、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	21	0.0	-	50	
Estazolam(舒樂安定)	6	1	4	6	6	4	11	14	27	1	12	21	0	3	0.0	-75.0	103	
Eutylone(Eutylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	26	398	413	1109	2.2	4,165.4	1,507	
Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	42	139	0.3	-	182	
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	5	0.0	-	27	
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	303	0.6	-	303	
Fludiazepam(氟地西洋)	0	1	0	1	1	0	2	1	1	0	2	3	0	2	0.0	0.0	12	
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	1	1	0	23	16	178	90	40	118	162	1	24	0.0	-79.7	495	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	354	232	259	177	206	110	93	244	166	27	142	427	61	241	0.5	69.7	2,509	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	3	6	6	3	3	5	10	16	15	0	2	4	0	2	0.0	0.0	73	
MDMA(3,4-亞甲基雙氫甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(噁他命)	58	42	64	19	14	0	21	2	0	1	4	11	1	5	0.0	25.0	236	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	102	34	12	33	297	212	292	1829	967	604	2578	11134	577	4485	8.8	74.0	19,397	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(噁他命)、Nicotine(尼古丁)	0	1	0	4	1	1	1	1	2	0	1	1	0	1	0.0	0.0	13	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	1	9	1	5	4	1	3	46	0	0	0	0	0	3	0.0	-	73	
Methoxyamphetamin(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	45	951	29	14	2	0	0	2	0	12	0.0	-	1,055	
Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-α-pyrrolidinovaleterophenone(3)(4-Chloro-α-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	4	6	0	1	0.0	-75.0	36	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	22	0.0	-	22	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0.1	-	27	
MPPH(2)(甲基- α -吡咯啉基己酮(2))、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	397	0.8	-	397	
N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、Benzedrone(2-(苄基氨基)-1-对甲基基丙-1-酮)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-氯- α -吡咯啉- α -PVP(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	6	0	63	854	6448	0	95	1014	2	7	0.0	-92.6	8,392	
phenazepam(芬納西洋)、Etylone(Etylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	8	880	1.7	-	925	
phenazepam(芬納西洋)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	6	6	0	10	0.0	66.7	21	
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	81	1	0	6	3	142	920	1820	135	613	1.2	-33.4	2,524	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	82	113	0	10	0.0	-87.8	123	
PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	2	30	3	29	5	35	0	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	107	
Procaine(普卡因)	13	5	5	8	19	5	1	0	3	0	1	2	1	2	0.0	100.0	63	
Theobromine(Theobromine)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	10	10	0	3	0.0	-70.0	19	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	7	0	1	0.0	-75.0	8	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	9	29	60	1	9	0.0	-69.0	73	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	23	0.0	-	55	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	2	6	0	3	0.0	50.0	17	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Mephexalone(每非歐隆)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.1	-	32	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氣氬平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dimethyl sulfone(二甲基磺)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、MDEA(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	50	49	52	11	21	25	15	23	9	1	7	13	0	11	0.0	57.1	279	
alpha-PVP(2)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(2))、Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	22	0.0	-	23	
benzoic acid(benzoic acid)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	0	2	0.0	-	13	
Cannabis(大麻)	142	186	146	154	181	170	330	605	765	57	238	508	55	232	0.5	-2.5	3,419	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	2	0.0	-	15	
Theobromine(Theobromine)、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	3	8	0.0	-	17	
Theobromine(Theobromine)、PENTYLONE(PENTYLONE)、Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、bk-MBDB(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Eutylone(Eutylone)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDEA(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、PMA(4-甲氧基安非他命)、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Chlorphenamine(氯苯那敏)	5	3	6	6	4	4	0	1	5	0	0	2	1	2	0.0	-	38	
Cocaine(古柯生食)	11	8	13	1	8	5	7	31	39	2	24	34	0	5	0.0	-79.2	162	
Eutylone(Eutylone)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Chlordiazepoxide(氣二氬平)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氬平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17	
Eutylone(Eutylone)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	36	0.1	-	37	
Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	686	1312	2.6	-	1,369	
Heroin(海洛因)	5458	6329	18166	15142	17198	16499	18020	23682	19501	1304	9468	20051	1214	5873	11.5	-38.0	165,919	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
JWH-203(K2(JWH-203))、AM-2201(K2(AM-2201))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153	0.3	-	153	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	40	45	135	12	320	9	2	3	12	0	3	4	0	3	0.0	0.0	585	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)	0	3	2	1	0	0	2	1	2	0	0	6	1	2	0.0	-	19	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	3	1	6	4	18	99	361	68	269	275	0	7	0.0	-97.4	774	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	1	0	0	0	8	4	0	0	0	0	2	0.0	-	15	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1222	2.4	-	1,222	
Mirtazapine(美達紗賓)	0	1	0	1	3	0	1	4	2	0	1	1	0	1	0.0	0.0	14	
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啉茶己酮(2))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、N-butylhexedrone、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啉茶己酮(2))、Chlorzoxazone(氯茶嘔啞林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0.1	-	42	
N-Boc-Norketamine(原)(三級丁氧羰基去甲基愷他命(原))	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	19	0	2	0.0	100.0	26	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	0	0	0	2	86	10	35	74	9	38	0.1	8.6	200	
Nitrous Oxide(氧化亞氮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	1	14	0.0	-	32	
phenazepam(芬納西洋)、Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25	
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	54	0	0	0	0	0	7	62	154	0.3	-	215	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、MPPHP(2)(甲基- α -吡咯啶苯乙酮(2))、2-fluorodeschloroketamine、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196	0.4	-	196	
PMA(4-甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	13	1	1	0.0	-87.5	15	
Salvinorin A(Salvinorin A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	1	2	0.0	100.0	15	
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	132	0	1	1	0	7	0.0	600.0	141	
Theobromine(Theobromine)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Etylone(Etylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	22	0.0	-	22	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	3	46	20	69	474	73	482	0.9	598.6	1,005	
Escitalopram(Escitalopram)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	2	3	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	11	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	57	26	4	36	110	3	2	23	43	0	3	5	0	2	0.0	-33.3	311	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	31	38	18	13	3	5	1	5	1	1	4	18	0	4	0.0	0.0	137	
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	15	20	6	4	4	9	1	33	67	3	21	41	3	14	0.0	-33.3	214	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	0	1	2	2	2	2	9	0	7	0	3	6	0	1	0.0	-66.7	32	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	107	1	17	21	1	3	0.0	-82.4	132	
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	95	0.2	-	158	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	31	0.1	-	31	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	9	18	0.0	-	25	
N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14	
Nitrazepam(硝西洋)	93	96	88	34	5	1	17	44	22	10	46	107	24	85	0.2	84.8	592	
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	51	0	8	0	8	10	0	1	0.0	-87.5	70	
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	22	76	1	5	0.0	-77.3	81	
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0.2	-	100	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	94	22	0	13	24	0	4	0.0	-69.2	144	
Tadalafil(Tadalafil)	0	1	1	0	1	0	1	2	1	0	0	3	0	1	0.0	-	11	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	159	161	144	171	201	221	196	302	353	34	235	578	22	96	0.2	-59.1	2,582	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	13	14	24	18	19	30	30	49	43	0	19	40	2	5	0.0	-73.7	285	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Theobromine(Theobromine)、2,5-Dimethoxy-4-chloroamphetamine(4-chloro-2,5-DMA)(DOC)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151	0.3	-	151	
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(3(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15	
Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136	277	0.5	-	277	
Flurazepam(氟安定)	2	1	3	0	1	0	5	2	6	2	3	4	0	1	0.0	-66.7	25	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)、Procaine(普卡因)	0	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	8	0.0	-	15	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	34	11	10	64	54	44	14	10	9	2	2	5	16	18	0.0	800.0	273	
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)	15	14	3	24	15	2	6	17	20	0	4	24	1	10	0.0	150.0	150	
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、Procaine(普卡因)	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	2	0.0	-	7	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)	64	80	45	37	20	19	26	42	21	3	18	36	2	8	0.0	-55.6	398	
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	27	32	34	35	10	7	1	7	13	1	1	1	1	1	0.0	0.0	168	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	5	3	3	2	41	0	0	0	6	1	6	13	0	1	0.0	-83.3	74	
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	18	0.0	-	32	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、3-Methoxyphenylidene-3-MeO-PCP、3-methoxy PCP、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	8	50	0	20	0.0	150.0	72	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	1	0.0	-95.0	21	
N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro- α -pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro- α -PVP(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	36	1	3	3	1	1	0.0	-66.7	40	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	18	22	36	67	98	22	2	89	1300	0	21	28	0	3	0.0	-85.7	1,685	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	67	0.1	-	86	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	3	45	271	20	93	26	0	1	25	0	10	0.0	900.0	493	
phenazepam(芬納西洋)、MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	41	0	16	0.0	-	58	
Citric acid(檸檬酸)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	8	0	2	0.0	-75.0	13	
Ephedrine(麻黃生食)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	2	16	17	6	23	6	14	16	2	0	0	1	0	1	0.0	-	104	
Escitalopram(Escitalopram)、Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16	
Flunitrazepam(氟硝西洋)	191	191	188	218	188	204	299	410	398	33	117	333	9	61	0.1	-47.9	2,681	
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	602	482	278	258	297	330	273	196	189	6	26	69	0	28	0.1	7.7	3,002	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	105	31	27	35	15	0	0	12	12	2	16	29	0	3	0.0	-81.3	269	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	2	5	1	3	0	2	0	0	11	0	1	2	8	15	0.0	1,400.0	41	
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	8	8	22	37	33	686	102	104	214	1	6	9	2	3	0.0	-50.0	1,226	
MDA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	91	9	63	265	206	514	117	68	30	2	6	8	0	1	0.0	-83.3	1,372	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	459	1347	169	817	1.6	78.0	2,164	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺己酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0.1	-	41	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺己酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	18	33	0	1	0.0	-94.4	38	
Modafinil(莫待芬寧)	2	3	6	1	8	12	8	8	4	0	0	1	0	2	0.0	-	55	
MPPH(2)(甲基- α -吡咯啉茶己酮(2))	0	0	0	0	0	1	8	0	1	0	0	0	0	203	0.4	-	213	

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：109/7/22

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啶苯己酮(2))、Midazolam(咪達唑他)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	3	17	2079	1918	6457	31809	96	1717	3.4	-73.4	35,625	
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	3	0	114	880	10	1	1	11	94	106	0.2	10,500.0	1,124	
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Etylone(Etylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	2	1	3	5	8	4	5	1	0	0	0	0	1	1	0.0	-	30	
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	50	50	0.1	400.0	60	
Theobromine(Theobromine)、Methoxymethamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Theobromine(Theobromine)、MPHP(2)(甲基- α -吡咯啶苯己酮(2))、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.1	-	40	
Tiletamine(替來他明)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5	1	1	0.0	-66.7	6	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(3))、bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1	5	11	0.0	1,000.0	16	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Etylone(Etylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	8	0.0	700.0	18	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	1	0.0	-	13	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	3	0.0	200.0	6	
Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	24	0.0	-	24	
Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	9	0.0	-	44	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)	36	30	23	33	19	35	24	29	19	0	4	9	1	2	0.0	-50.0	259	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)	15	1	21	24	28	37	34	56	70	0	15	37	3	19	0.0	26.7	342	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啉苯乙酮(2))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	0.2	-	79	
N-acetyl-3,4-methylenedioxymetamphetamine(N-Acetyl-3,4-MDMC)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0.1	-	56	
N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Dextromethorphan(德健美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	178	0	131	0.3	-	309	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	11	69	143	3601	2	2896	5.7	1,925.2	6,508	
PENTYLONE(PENTYLONE)	0	3	3	2	0	0	2	3	6	0	0	0	3	4	0.0	-	23	
PENTYLONE(PENTYLONE)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16	0.0	-	16	
PENTYLONE(PENTYLONE)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)	0	0	6	83	910	156	129	275	138	19	46	88	2	48	0.1	4.3	1,833	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	152	265	0	17	0.0	-88.8	290	
phenazepam(芬納西洋)、MPHP(2)(甲基- α -吡咯啉苯乙酮(2))、2-fluorodeschloroketamine、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18	
PMA(4-甲氧基安非他命)	0	0	0	3	1	57	28	48	41	0	5	9	0	2	0.0	-60.0	189	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)	4	4	14	26	10	8	2	6	3	0	2	5	0	1	0.0	-50.0	83	
Theobromine(Theobromine)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	37	0.1	-	46	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺乙酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	2	102	2720	162	400	672	15	17	0.0	-95.8	3,513	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0	0	84	0	5	0.0	-	102	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	21	190	431	0	134	139	0	2	0.0	-98.5	783	
bk-DMDB(bk-DMDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	174	84	0	0	0	0	19	0.0	-	277	
Brotizolam(伯替唑他)	1	1	0	0	1	0	3	3	0	0	3	5	0	1	0.0	-66.7	15	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	102	533	303	17	152	293	6	35	0.1	-77.0	1,266	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
2-(methylamino)-2-phenyl-1-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	22	26	0.1	-	55	
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	110	200	1	11	0.0	-90.0	215	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))	0	0	37	7	82	1172	114	380	8	1	10	11	0	8	0.0	-20.0	1,819	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
3,4-Methylenedioxypropylvalerone(3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	0.2	-	106	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、5-Methoxyphenylpyrrolidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))	0	0	0	0	11	0	74	32	21	0	1	3	0	2	0.0	100.0	143	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))	0	0	0	14	4	1	13	9	5	1	14	14	0	57	0.1	307.1	117	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Methyl- α -ethylaminopentiphenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3)), 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone), methylpentredone(3)(methylpentredone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	20	30	53	57	89	56	100	357	285	13	57	121	1	47	0.1	-17.5	1,215	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	2	6	0.0	-	11	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Etylone(Etylone)、N-butylhexedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氣氯平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	351	0	54	0.1	5,300.0	405	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	0	0	0	1	47	10	19	22	4	8	0.0	-57.9	78	
GHB(伽瑪羥基丁酸)	0	0	2	11	2	28	73	69	26	0	6	20	1	5	0.0	-16.7	236	
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	6	5	189	389	6	59	83	6	52	0.1	-11.9	724	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	2	0	4	0	6	2	0	6	5	1	3	5	1	3	0.0	0.0	33	
Ketamine(愷他命)、Norketamine(非)(去甲基愷他命(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	2	4	0	3	0.0	50.0	18	
MDMA(3,4-亞甲基雙氘甲基安非他命)	394	1278	1571	1183	546	503	462	479	547	41	151	333	4	153	0.3	1.3	7,449	
MDMA(3,4-亞甲基雙氘甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	1	1	4	4	37	0	0	3	465	0	8	53	1	31	0.1	287.5	599	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氘甲基安非他命)	8	3	0	7	356	149	117	45	2	0	0	0	0	1	0.0	-	688	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3	0.0	-	7	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	23	0.0	-	23	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	68	0.1	-	68	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	3	1	9	6	0	6	10	72	347	339	828	880	0	25	0.0	-97.0	1,359	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氘大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	2	0	1	5	5	1	4	4	0	1	0.0	-75.0	18	
Methyl-alpha-acetylphenylacetate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	23	0	2	0.0	-80.0	25	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0.0	-	8	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	27	280	0	69	156	0	4	0.0	-94.2	467	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	1	2	1	1	0.0	0.0	32	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	1	9	6	0	0	0	6	45	0.1	-	61	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	123	13	95	186	28	64	0.1	-32.6	373	
phenazepam(芬納西洋)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(Eutylone)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Theobromine(Theobromine)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、2-fluorodeschloroketamine、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	48	0.1	-	50	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.0	-	10	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104	0.2	-	104	
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	0.0	-	5	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	148	72	109	208	0	26	0.1	-76.1	383	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	68	87	29	41	0.1	-39.7	128	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
	統計										11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0		
5-fluoro MDMB-PICA, Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	11	23	14	19	10	15	16	4	11	0	0	0	1	1	0.0	-	124	
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)	1	0	0	0	20	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	23	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、bk-MBDB(3,4-亞甲基雙氧苯基胺丁酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	23	0	1	0.0	-50.0	24	
Triazolam(三唑他)	1	4	0	1	2	0	1	0	3	1	2	2	0	1	0.0	-50.0	15	
Zolpidem(佐沛眠)	19	21	23	18	22	47	38	36	30	3	18	41	0	7	0.0	-61.1	302	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
Etizolam(依替唑命(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	22	47	0.1	-	86	
Eutylone(Eutylone)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.1	-	32	
Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130	0.3	-	130	
Fluoromethamphetamine, 3-Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0.1	-	63	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙碼可待因)	3	1	2	2	9	4	7	5	4	2	5	7	0	2	0.0	-60.0	46	
Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	0	0	0	8	12	12	0	0	12	13	13	0.0	-	57	
JWH-203(R2(JWH-203))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	20	0.0	-	20	
Ketamine(愷他命)	9272	15886	18245	27174	26275	28911	19318	16557	17048	2538	10498	19434	884	5086	9.9	-51.6	203,206	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	33	68	98	256	158	374	983	682	135	0	24	26	0	18	0.0	-25.0	2,831	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	47	0	1	57	1	0	0	0	1	1	0.0	-	107	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	15	0	0	128	1992	473	943	6907	769	1	25	500	1	31	0.1	24.0	11,758	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	358	32	97	0.2	-	455	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
methamphetamine(甲基安非他命)、ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	1	4	2	5	0.0	400.0	14	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	13	0.0	-	13	
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	19	0.0	-	19	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	30	0.1	-	33	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Etizolam(3)(依替唑啉(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	35	0	5	0.0	-	43	
MPPH(2)(甲基- α -吡咯啉苯己酮(2))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine、N-butylhexedrone、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	49	0.1	-	49	
N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro- α -pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro- α -PVP(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	9	16	0	2	3	1	1	0.0	-50.0	29	
phenazepam(芬納西洋)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Eutylone(Eutylone)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
phenazepam(芬納西洋)、Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	0.3	-	150	
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	10	1	1	0	0	0	0	0	5	0.0	-	17	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	20	0	10	0.0	-37.5	30	
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基苯乙基胺)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	28	89	0	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	121	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	5	15	722	5382	336	1035	1	0	11	35	0	1	0.0	-90.9	7,532	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	16	202	0	1	81	1	1	0.0	0.0	301	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	8	56	198	4	75	115	1	12	0.0	-84.0	389	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
	統計										11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0		
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3)), 4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.1	-	36	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	4	8	0	5	7	0	2	0.0	-60.0	21	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	13	0.0	-	16	
bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	16	64	0	4	0	0	0	6	27	0.1	-	111	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5		
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6		
ALA-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0.0	-	5		
XLR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	161	0	2	0.0	-	167	
Zopiclone(唑匹可隆)	3	3	5	2	4	1	4	10	3	1	2	13	0	5	0.0	150.0	53	
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	817	232	413	449	553	187	244	283	270	13	87	125	0	51	0.1	-41.4	3,624	
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	9	0	1	0.0	-	15	
MDDMA(非)(MDDMA(非))、Etylone(Etylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	399	0.8	-	399	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺己酮)、3,4-Methylenedioxy PVP(3,4-亞甲二氧基PVP)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	50	0.1	-	50	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0.1	-	39	
Morphine(嗎啡)	12	12	20	13	15	9	17	27	16	0	4	12	0	2	0.0	-50.0	155	
N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	47	47	0.1	4,600.0	52	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、2C-C(2C-C)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)	0	4	2	7	9	2	4	5	9	1	5	8	1	1	0.0	-80.0	51	

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：109/7/22

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	13	3	20	27	444	9	100	2943	0	472	0.9	372.0	3,922	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	5	5	0.0	-	30	
α -Pyrrolidinopropiophenone(α -PPP)	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	0	0	64	66	0.1	-	158	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	2	1	0	2	1	0	0	0	5	46	46	0.1	-	57	
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(3)-(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	36	15	0	0	0	0	1	0.0	-	52	
Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	2	7	1	3	1	2	2	2	1	2	7	0	3	0.0	50.0	30	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	3	4	0	0	2	1	6	9	0	1	0.0	-83.3	19	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、3-Methoxyphenacyclidine、3-MeO-PCP、3-methoxy PCP、Eutylone(Eutylone)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Fluoxetine(富魯歌西汀)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0.1	-	46	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Methyl- α -ethylaminopentiofenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	10	13	0.0	-	32	
alpha-PVP(2)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(2))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	64	4	2	0	0	0	0	2	0.0	-	72	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- α -ethylaminopentiofenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	1	0.0	0.0	5	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	1	20	12	48	82	0	20	0.0	-58.3	123	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Eutylone(Eutylone)、2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
JWH-203(K2(JWH-203))、JWH-019(K2(JWH-019))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	7	6	6	17	17	2	2	46	28	0	3	5	0	1	0.0	-66.7	137	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	22	0	0	1	2	1	3	9	1	10	0.0	233.3	44	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	3	1	5	3	3	3	1	10	0.0	233.3	22	
Lidocaine(利度卡因)	1	3	1	5	3	2	13	6	19	2	4	10	0	3	0.0	-25.0	66	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	36	0.1	-	36	
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲安非他命)	17	8	5	1	3	113	48	159	3	0	2	17	105	298	0.6	14,800.0	672	
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	1	0	0	1	3	0	3	1	0	0	0	0	2	0.0	-	11	
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	501	1.0	-	501	
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	10	51	42	18	237	26	10	16	3	0	1	8	2	2	0.0	100.0	423	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	8	68	83	1	56	93	2	23	0.0	-58.9	275	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	8	423	242	786	1478	1	71	0.1	-91.0	1,980	
MPPH(2)(甲基- α -吡咯啉基(2))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	0.1	-	70	
Nicotine(尼古丁)	16	27	25	50	45	38	52	38	74	2	42	63	7	21	0.0	-50.0	449	
Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.0	-	10	
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氣基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氣基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	120	0.2	-	120	
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Chlorphenamine(氣苯那敏)	1	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.0	-	10	
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氣-N-乙基卡西酮(3))、2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	4	17	53	147	233	3	6	0.0	-95.9	260	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlordiazepoxide(氣二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	43	0.1	-	47	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氣基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	21	9	13	14	0	2	0.0	-84.6	37	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙胺己酮)、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	6	86	4	92	258	3	5	0.0	-94.6	355	
2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	305	68	356	0.7	11,766.7	661	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)哌嗪(3))、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))	0	0	0	0	0	0	0	2	10	12	18	20	0	1	0.0	-94.4	33	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)	0	0	0	0	7	0	43	77	59	1	19	24	18	306	0.6	1,510.5	516	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0	5	5	0	7	0.0	40.0	66	
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	25	98	117	253	1556	2781	572	46	449	1	2	2	0	1	0.0	-50.0	5,900	
cannabinol(大麻酚)	0	8	1	0	1	0	0	3	0	0	0	1	7	18	0.0	-	32	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	0.0	-	9	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Etylone(Etylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11	0	1	0.0	-88.9	12	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	23	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.1	-	-	50	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	12	1	15	16	0	2	0.0	-86.7	31	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Alprazolam(阿普唑他)	9	4	3	5	9	11	19	27	45	1	17	37	1	5	0.0	-70.6	174	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	1	1	100	102	0.2	10,100.0	117	
Caffeine(咖啡因)	16	109	125	105	2175	3519	3578	3165	1050	12	1323	2659	62	224	0.4	-83.1	16,725	
Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	16	0.0	-	22	
Cannabidiol(大麻二醇)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	0	0	0	0	0	0	0	16	3	3	44	1	2	0.0	-33.3	62	
Cannabis(大麻)、Ketamine(愷他命)	2	4	2	3	1	4	1	2	4	0	1	1	0	2	0.0	100.0	26	
Cannabis(大麻)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Etizolam(3)(依替唑命(3))、Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Ketamine(愷他命)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0.1	-	71	
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	3614	2775	1447	55	0	1	3	1	1	0.0	0.0	7,895	
DMT(二甲基色胺)	0	0	2	0	0	5	0	4	2	0	0	6	2	2	0.0	-	21	
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	62	0.1	-	62	
isoamyl nitrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.0	-	10	
Lorazepam(勞拉西洋)	14	8	5	11	7	10	18	12	11	3	11	22	1	7	0.0	-36.4	125	
Methadone(美沙冬)	49	9	4	5	0	1	4	5	10	0	0	2	0	5	0.0	-	94	
Methamphetamine(甲安非他命)、Ephedrine(麻黃生倉)	12	52	27	15	60	48	60	69	122	0	84	105	29	85	0.2	1.2	655	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	2	0	3	46	2	32	279	3	70	0.1	118.8	400	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	1	0	2	4	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	9	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、methylpentdrone(3)(methylpentdrone(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Melatonin(美達齡)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	155	0	0	0	0	2	0.0	-	158	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	61	0.1	-	61	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	7	9	1	14	0.0	100.0	38	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0.1	-	60	
Nimetazepam(硝甲西洋)	305	336	949	407	312	175	220	292	645	25	186	796	17	82	0.2	-55.9	4,519	
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	12	79	0	0	1	0	0	0	0	5	5	0.0	-	97	
Sildenafil(威而剛)	1	4	0	11	7	10	29	53	86	1	19	41	1	15	0.0	-21.1	257	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	4	0.0	-	19	
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Eutylone(Eutylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109	0.2	-	109	
Eutylone(Eutylone)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	15	0.0	-	15	
Eutylone(Eutylone)、Methoxymethamphetamine(甲基氧基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	18	0.0	-	18	
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	14	87	0.2	-	93	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	3	1	1	4	0	0	0	0	1	2	4	11	1	2	0.0	-50.0	25	
LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	0	0	0	19	24	6	19	336	0	10	0.0	-47.4	389	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Methoxyme thamphetamine(甲基基甲安非他命)、Chlordiazepoxide(氯二氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	15	176	36	0	1	1	0	54	0.1	5,300.0	282	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	502	12	288	486	0	8	0.0	-97.2	996	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	0	31	2	4	0.0	-	106	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	12	0.0	-	12	
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啶苯己酮(2))、Etizolam(3)(依替唑啉(3))、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	268	277	0.5	-	277	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	3	7	5	21	18	2	9	48	202	15	64	109	185	205	0.4	220.3	629	
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	6	74	1042	0	0	3	15	16	0.0	-	1,141	
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	13	0.0	-	20	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170	0.3	-	170	
Propranolol(普萘洛爾)	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	8	
Theobromine(Theobromine)、2,5-Dimethoxy-4-chloroamphetamine(4-chloro-2,5-DMA)(DOC)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Eutylone(Eutylone)、Methoxyme thamphetamine(甲基基甲安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0.0	-	6	
2-fluorodeschloroketamine、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	57	0.1	-	57	
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、JWH-122(K2(JWH-122))、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovaleerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.0	-	5	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330	1596	1923	352	591	1.2	-63.0	2,514	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3)), Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	0.3	-	150	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	7	86	225	288	650	594	372	209	305	1	8	47	4	38	0.1	375.0	2,821	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	135	0	190	0.4	1,483.3	325	
Theobromine(Theobromine)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	16	16	0	51	0.1	218.8	69	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrzapem(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	21	0.0	-	37	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	20	0.0	-	28	
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	96	114	175	94	60	57	29	34	21	0	1	28	0	1	0.0	0.0	709	
Psilocine(裸頭草辛)	1	1	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	3	0.0	-	12	
Theobromine(Theobromine)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	79	0	55	55	0	16	0.0	-70.9	151	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrzapem(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	15	0	4	0.0	-20.0	20	
1,4-Butanediol(1,4-丁二醇)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	6	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	81	83	0	54	0.1	-33.3	144	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	328	78	0	0	3	4	4	0.0	-	413	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	12	0.0	-	13	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	2	1	0	2	2	5	1	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	15	
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	422	1083	341	32	1	7	12	0	1	0.0	-85.7	1,891	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	6	0	1	27	46	3	37	55	4	8	0.0	-78.4	143	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	959	0	36	0.1	-	996	
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	10	5	18	0.0	1,700.0	29	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	0	11	7	1	2	3	0	2	0.0	0.0	23	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	42	276	323	2	278	443	9	13	0.0	-95.3	1,097	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	0	0	0	5	0	14	6	0	2	0	1	2	0	1	0.0	0.0	30	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	6	0.0	-	9	
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	1	1	0	1	0.0	0.0	15	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0	1	0.0	-	52	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))	0	0	0	1	32	3	9	1	8	0	0	3	0	1	0.0	-	58	
Diclofenac(二克氯吩)	8	15	5	0	2	2	0	1	2	0	0	4	0	1	0.0	-	40	
Dimethyl sulfone(二甲基砜)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	61	90	0	1	0.0	-98.4	114	
Diphenhydramine(二苯安明)	2	0	2	2	1	0	1	0	2	0	1	1	0	8	0.0	700.0	19	
Ephedrine(麻黃生鹼)	14	20	15	18	22	96	15	15	95	0	1	58	0	4	0.0	300.0	372	
Eutylone(Eutylone)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	57	0.1	-	57	
Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)	3	0	3	4	7	2	7	44	41	0	3	8	26	29	0.1	866.7	148	
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	21	33	43	5	22	276	65	35	168	39	44	48	3	32	0.1	-27.3	748	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	70	77	50	51	111	84	54	35	46	1	16	34	2	13	0.0	-18.8	625	
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	7	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達妙賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	12	0.0	-	16	
Mitragynine(罌柱木鹼)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	4	4	10	0.0	900.0	22	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	4	11	0	1	0.0	-75.0	17	
MHPH(2)(甲基- α -吡咯啉苯己酮(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	19	0	168	0	0	0	0	1	0.0	-	188	
MHPH(2)(甲基- α -吡咯啉苯己酮(2))、Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126	0.2	-	126	
N-butylhexedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14	
phenazepam(芬納西洋)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Phenylpropanolamine(去甲麻黃生鹼)	0	10	21	38	137	66	53	52	14	0	2	3	0	2	0.0	0.0	396	
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)、Thiamylal(治得舒)	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	0.0	-	11	
Theobromine(Theobromine)、2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(2C-E)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	14	0.0	1,300.0	15	
Theobromine(Theobromine)、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMDB(bk-DMDB)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	13	0.0	-	44	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Etizolam(3)(依替唑命(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
Theobromine(Theobromine)、PENTYLONE(PENTYLONE)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	568	568	0	1	0.0	-99.8	570	
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡	0	0	0	0	0	0	0	1	251	1	2	92	0	1	0.0	-50.0	345	
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	10	0	25	0.0	150.0	35	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Clozapine(氣氯西泮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0.0	-	21	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	0.1	-	30	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinoverophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、3,4-Methylenedioxy-alpha-pyrrolidinohexanophenone(3,4-MDPHP)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0.1	-	37	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	71	175	206	315	0	1	0.0	-99.5	387	
2-(methylamino)-2-phenyl-1-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	1	6	3	11	18	0	4	0.0	-63.6	29	
4-chloroethcathinone(氣乙基卡西酮)、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0.1	-	46	
4-chloroethcathinone(氣乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	1	0	5	0.0	400.0	12	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	875	1584	2198	24	108	0.2	-93.2	2,306	
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)	7	7	3	27	30	34	28	103	108	8	52	109	1	31	0.1	-40.4	487	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	8	8	288	495	3689	4	32	37	0	7	0.0	-78.1	4,532	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	0.0	-	11	
Buprenorphine(丁基原啡因)	6	8	5	6	8	13	8	7	15	0	3	6	0	4	0.0	33.3	86	
2-(methylamino)-2-phenyl-1-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(非)(去甲基愷他命(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	44	63	0	41	0.1	-6.8	105	
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	11	439	22	159	0.3	1,345.5	605	
4-chloroethcathinone(氣乙基卡西酮)、Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0.1	-	39	
4-chloroethcathinone(氣乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	105	896	1	1	3	0	1	0.0	0.0	1,005	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
	統計										11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0		
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	366	1	6	0.0	-80.0	372	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	24	0.0	-	24	
5-MeO-DIPT(5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺)	1	0	0	1	3	5	6	19	11	0	2	4	0	1	0.0	-50.0	51	
6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)	3	4	4	2	6	2	2	9	12	2	7	12	0	2	0.0	-71.4	58	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	28	28	0.1	-	29	
Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0	5	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Etylone(Etylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	218	1	6	0.0	-	224	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Etylone(Etylone)、N-butylhexedrone、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	1	5	2	1	0	0	3	3	7	0	1	9	0	1	0.0	0.0	32	
Clonazepam(氯硝西洋)	20	32	11	14	15	23	51	34	28	2	16	36	1	15	0.0	-6.3	279	
Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	1	6	6	0	1	8	0	1	0.0	0.0	22	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	1	0.0	-50.0	6	
Etizolam(3)(依替唑啉(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	33	29	62	230	2	21	0.0	-66.1	284	
Etylone(Etylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101	0	7	0.0	-	108	
Etylone(Etylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	47	0.1	-	51	
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	5	15	322	24	0	0	40	5	5	0.0	-	411	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Etylone(Etylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
Etizolam(3)(依替唑啉(3))、Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14	
Etylone(Etylone)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	112	29	18	10	15	1	0	4	6	2	7	10	0	1	0.0	-85.7	206	
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	4	2	0	3	170	51	17	40	5	1	16	32	0	48	0.1	200.0	372	

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：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	4	1	4	4	5	2	5	2	1	2	3	0	1	0.0	-50.0	31	
Methoxymethamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	18	0.0	-	18	
Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.1	-	32	
Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、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	
Methyl-α-ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14	
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氘甲基卡西酮)	0	0	0	86	29	3	0	0	0	0	0	0	0	36	0.1	-	154	
phenazepam(芬納西洋)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
Dextromethorphan(德健美蘇芬)	7	9	9	4	1	1	3	4	5	0	3	4	2	3	0.0	0.0	50	
Dimethyl sulfone(二甲基硫)	0	0	0	0	0	0	4	39	57	5	15	35	1	21	0.0	40.0	156	
Eutylone(Eutylone)、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19	
Eutylone(Eutylone)、Chloridiazepoxide(氯二氘)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	503	1.0	-	505	
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)	2	2	9	6	16	7	12	11	102	0	10	12	0	1	0.0	-90.0	180	
isoamyl nitrite、Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	4	0.0	-	7	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氘甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	47	4	0	43	3982	577	74	65	21	0	1	2	1	1	0.0	0.0	4,816	
Methamphetamine(甲基安非他命)	13886	14305	15783	14843	18893	21118	28195	28427	24158	1763	11391	23512	1630	7509	14.7	-34.1	210,629	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)	50	56	56	11	17	3	6	60	35	0	7	14	0	5	0.0	-28.6	313	

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：109/7/22

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達沙賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	76	0.1	-	76	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	5	0.0	-	17	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	4	4	0	25	0.0	525.0	45	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.1	-	48	
Midazolam(咪達唑他)	0	2	2	3	2	0	2	3	4	0	0	28	0	3	0.0	-	49	
Pseudoephedrine(假麻黃生食)、Caffeine(咖啡因)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0.0	-	9	
Theobromine(Theobromine)、3,4-Methylenedioxy-alpha-pyrrolidinohexanophenone(3,4-MDPHP)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	10	16	22	20	55	19	54	209	330	25	136	257	8	27	0.1	-80.1	1,019	
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	21	14	18	42	26	35	36	0	52	0.1	48.6	187	
Theobromine(Theobromine)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基噻他命(3))、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	23	0.0	-	37	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	4	152	79	85	169	0	20	0.0	-76.5	345	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5431	6	1465	1547	0	61	0.1	-95.8	7,039	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	72	0.1	-	72	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	21	66	193	388	18	36	0.1	-81.3	447	
2C-B(4-溴-2,5-二甲氧基苯乙胺)	1	2	22	2	4	3	0	6	5	5	6	9	0	1	0.0	-83.3	55	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	91	142	36	36	0.1	-60.4	178	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	55	55	0	1	0.0	-98.2	81	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、2-fluorodeschloroketamine、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生食)、Ephedrine(麻黃生食)	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	56	56	0.1	-	61	
Diazepam(安定)	38	26	9	16	8	24	3	6	5	0	1	1	1	7	0.0	600.0	143	
Eutylone(Eutylone)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	0.0	-	13	
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	2	62	0.1	-	161	
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	54	0.1	-	54	
JWH-203(K2(JWH-203))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Nitrazepam(硝西洋)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.1	-	30	
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	86	153	411	797	594	432	317	461	607	27	197	359	15	147	0.3	-25.4	4,364	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	264	62	84	84	33	23	20	13	23	4	10	29	0	1	0.0	-90.0	636	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0.0	300.0	5	
methylpentedrone(3)(methylpentedrone(3))	0	0	0	0	0	0	1	8	8	0	0	0	1	1	0.0	-	18	
Methylphenidate(派醋甲酯)	1	1	1	0	1	0	1	0	3	1	2	8	0	1	0.0	-50.0	17	
Methyl- α -ethylamino-pentropenone(3)(α -甲基乙基胺戊酮(3))、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)	1-5月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	11,849	57,398	157,077	9,704	51,161	100.0	-10.9	1,005,010	
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啶苯己酮(2))、 Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2- fluorodeschloroketamine、N-butylhexedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	279	0.5	-	279	
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)	0	1	7	17	25	24	31	41	65	5	27	53	4	12	0.0	-55.6	276	
naloxone(naloxone)、Heroin(海洛因)、 Buprenorphine(丁基原啡因)	0	0	0	0	1	1	3	3	4	1	2	2	1	3	0.0	50.0	17	
PENTYLONE(PENTYLONE)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、 Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	15	0.0	-	15	

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

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

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

註3：列出歷年總件數 ≥ 5 之檢出成份。

註4：列出當年件數 > 0 之檢出成份。

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體109年5月首次檢出統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 109/7/22

月份	109年
檢出成分	5月
總計	778
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Nitrazepam(硝西洋)、Dextromethorphan(德嗒美蘇芬)	504
Theobromine(Theobromine)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)	22
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、Nitrazepam(硝西洋)	10
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啉苯己酮(2))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine、N-butylhexedrone、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	49
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、3,4-Methylenedioxy PV8(3,4-亞甲二氧基PV8)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)	50
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、2C-C(2C-C)	6
Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	10
isoamyl nitrite	10
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、JWH-122(K2(JWH-122))、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	5
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	30
Eutylone(Eutylone)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	6

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體109年5月首次檢出統計表

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

單位:案件數, 製表日期: 109/7/22

月份	109年
檢出成分	5月
總計	778
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	76

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

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

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體109年5月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		9,704	100.00
1	Methamphetamine(甲基安非他命)		1630	16.80
2	Heroin(海洛因)		1214	12.51
3	Ketamine(愷他命)		884	9.11
4	Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)		686	7.07
5	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		577	5.95
6	Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Nitrazepam(硝西洋)、Dextromethorphan(德嗒美蘇芬)		504	5.19
7	Eutylone(Eutylone)		413	4.26
8	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		352	3.63
9	MPHP(2)(甲基- α -吡咯啉苯己酮(2))、Etizolam(3)(依替唑侖(3))、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		268	2.76
10	Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		185	1.91
11	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		169	1.74
12	Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		136	1.40
13	phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		135	1.39
14	Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		108	1.11
15	Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		105	1.08
16	bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		100	1.03
17	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		96	0.99
18	phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		94	0.97
19	Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)		76	0.78

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體109年5月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		9,704	100.00
20	Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Methamphetamine(甲基安非他命)		73	0.75
21	2-fluorodeschloroketamine		68	0.70
22	α -Pyrrolidinopropiophenone(α -PPP)		64	0.66
23	phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		62	0.64
24	Caffeine(咖啡因)		62	0.64
25	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		61	0.63
26	Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生鹼)、Ephedrine(麻黃生鹼)		56	0.58
27	Cannabis(大麻)		55	0.57
28	2-fluorodeschloroketamine、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		55	0.57
29	Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		50	0.52
30	Methyl- α -ethylaminopenttrophenone(3)(甲基- α -乙基氨基戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)、3,4-Methylenedioxy PV8(3,4-亞甲二氧基PV8)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)		50	0.52
31	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		50	0.52
32	MPHP(2)(甲基- α -吡咯啉苯己酮(2))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、2-fluorodeschloroketamine、N-butylhexedrone、Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)		49	0.50
33	N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))		47	0.48
34	phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		46	0.47
35	Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		42	0.43
36	Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		36	0.37

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體109年5月通報表統計排名

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

單位：案件數，製表日期：109/7/22

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年五月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		9,704	100.00
37	4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		36	0.37
38	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)		32	0.33
39	1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)		30	0.31
40	4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		29	0.30
41	Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)		29	0.30
42	N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		28	0.29
43	bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-MDMA(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		28	0.29
44	Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)		26	0.27
45	Nitrazepam(硝西洋)		24	0.25
46	4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		24	0.25
47	Theobromine(Theobromine)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)		22	0.23
48	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		22	0.23
49	2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine		22	0.23
50	Eutylone(Eutylone)、Caffeine(咖啡因)		22	0.23

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：109/7/22

年度 種類(a)		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		較去年1-5月增減百分比(%)【(d-c)/c*100】	
		合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	5月	1-5月(c)	1-12月	5月	1-5月(d)		1-5月小計百分比(%)【(d/b)*100】
海洛因	Heroin	14,020	12,429	13,458	11,298	11,697	14,036	16,062	16,565	1,443	7,100	16,981	1,383	6,774	62.4	-4.6
嗎啡	Morphine	70	39	47	59	120	110	60	124	4	39	76	1	18	0.2	-53.8
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	4,595	6,006	4,704	4,869	5,672	6,587	8,914	13,618	1,058	5,613	13,038	857	4,099	37.8	-27.0
可待因	Codeine	12	5	3	2	4	3	0	1	0	0	3	1	3	0.0	-
大麻	Cannabis	87	110	89	87	114	179	200	399	45	203	592	54	231	2.1	13.8
配西汀	Pethidine	64	44	28	33	28	16	12	7	1	1	8	2	5	0.0	400.0
搖頭丸	MDMA	279	623	848	746	624	730	539	762	78	318	801	39	149	1.4	-53.1
古柯鹼	Cocaine	1	4	6	0	1	3	3	2	0	0	1	0	1	0.0	-
美沙冬	Methadone	10	6	4	105	96	163	166	153	8	54	129	9	63	0.6	16.7
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	1	2	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
特拉嗎竇	Tramadol	18	14	2	6	1	2	5	2	0	1	2	0	0	0.0	-100.0
愷他命	Ketamine	403	910	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	1,796	174	682	1,760	86	400	3.7	-41.3
唑匹可隆	Zopiclone	25	27	10	7	7	71	850	106	7	26	58	15	60	0.6	130.8
佐沛眠	Zolpidem	394	869	977	992	750	816	206	148	8	39	103	19	48	0.4	23.1
麥角二乙胺	Lysergide(LSD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-
苯二氮平類	Benzodiazepines	428	443	642	567	611	787	698	317	18	88	289	37	122	1.1	38.6
其他	Others	24	165	194	211	272	395	1,087	371	25	140	354	35	156	1.4	11.4
總計	Sum	20,431	21,696	22,433	20,609	21,555	26,802	30,350	34,371	2,869	14,304	34,195	2,538	12,130	-	-15.2
通報個案數(件)(b)	Number of case(b)	16,822	18,562	19,535	17,905	18,399	22,412	26,215	29,597	2,355	12,176	28,630	2,272	10,855	-	-10.8

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：同一個案可能濫用一種或一種以上之藥物。

註2：“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：92年起“其他”指品項不明之藥物。

註4：自92年5月起，因考量各醫療院所補通報個案因素，歷年初步統計數據已作調整，另監所受戒治人資料不列入。

註5：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註6：占通報個案數(件)百分比係指“人次/總個案數”。本表之小計百分比為占通報個案數(件)百分比。

註7：占藥物濫用總人次百分比係指“人次/總人次”。

註8：甲基安非他命係指包括安非他命與甲基安非他命之總和。

註9：自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

表三之一

台灣地區醫療院所通報新興藥物濫用之分布統計表

單位: 人次, 製表日期: 109/7/22

種類(a)	月份	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		1-5月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1-5月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1-5月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
		合計	合計	合計	合計	合計	5月	1-5月(d)	1-12月	5月	1-5月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	2	2	0	0	0	1	0	1	5.9	5.9	—
5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺(火狐狸)	5-Meo-DIPT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、Methylone	0	4	3	2	3	0	0	2	3	3	17.6	17.6	—
氟安非他命	CA	0	2	3	2	1	1	1	1	0	0	0.0	0.0	-100.0
氟甲基安非他命	CMA	1	7	4	3	2	2	5	6	2	2	11.8	11.8	-60.0
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	11.8	11.8	—
氟甲基安非他命	FMA	1	40	24	21	20	2	16	31	0	1	5.9	5.9	-93.8
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	2	23	66	0	0	3	0	0	0.0	0.0	—
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	47	14	6	7	0	1	4	6	0	0	0.0	0.0	-100.0
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	0	3	1	5	3	0	2	5	4	6	35.3	35.3	200.0
苄基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	2	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	—
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
他噴他賓	Tapentadol	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
三氟甲苯哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
硫美妥(大象針)	Thiamylal	0	4	0	2	0	1	1	3	0	2	11.8	11.8	100.0
總計	Sum(c)	54	78	47	69	96	7	29	60	9	17	-	-	-41.4
通報個案數(件)	Number of case(b)	53	72	42	63	95	7	29	56	9	17	-	-	-41.4

註1: 資料自103年1月1日起開始蒐集。

註2: 同一個案可能濫用一種或一種以上之藥物。

註3: "—"係指去年同期累計為0, 故不予比較同期增減百分比。

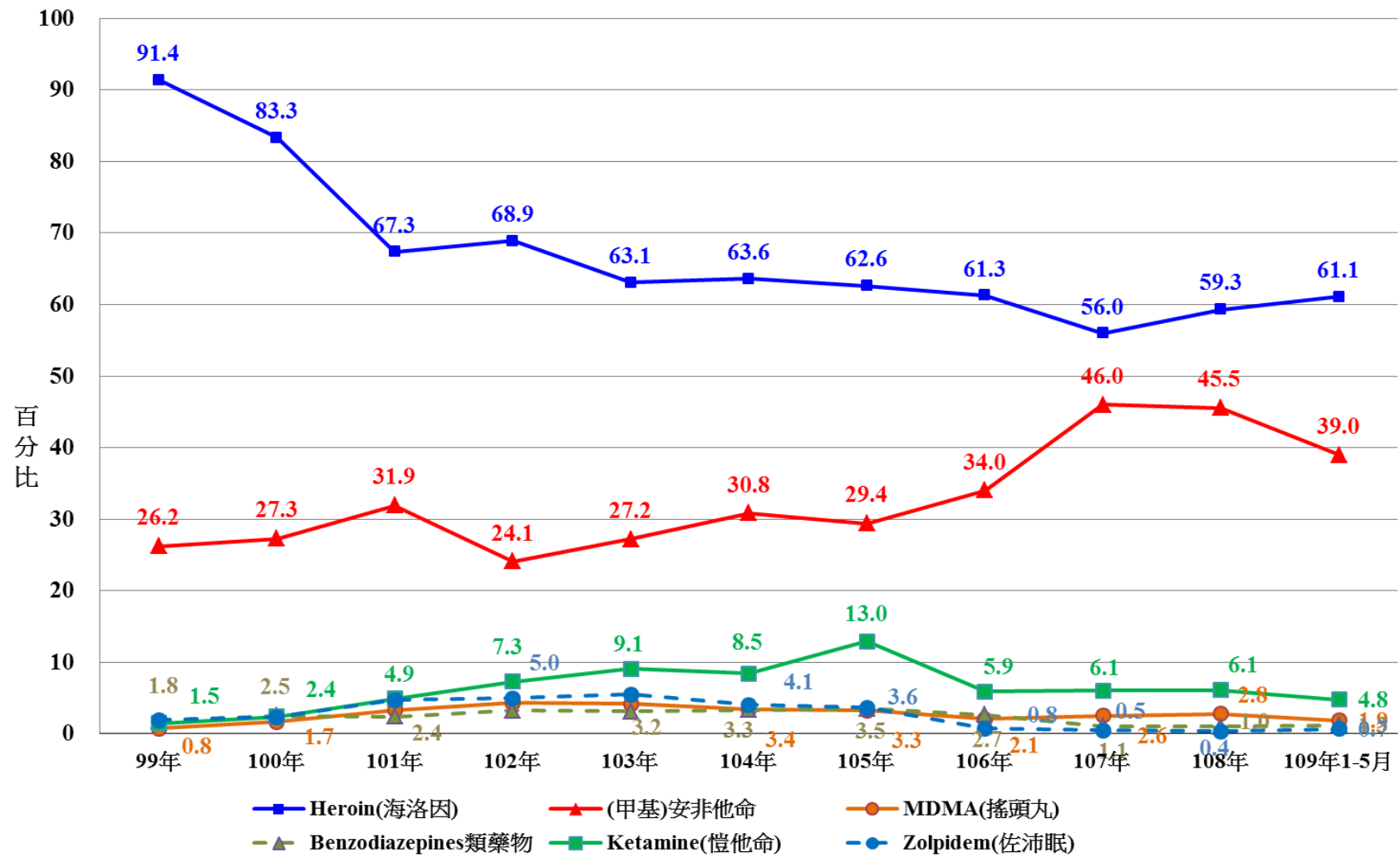
註4: 占通報個案數(件)百分比係指"人次/個案數(a/b*100)。

註5: 占藥物濫用總人次百分比係指"人次/人次"(a/c*100)。

註6: 自104年2月起, 原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

註7: 自104年11月起, 新增安得力多靜脈注射液及牛奶針2品項獨立統計。

圖二



台灣地區醫療院所歷年通報常見藥物濫用種類統計圖

表四

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

單位：人次，製表日期：109/7/22

種類 (a)	98年		99年		100年		101年		102年		103年		104年		105年		106年		107年		108年		109年		較去年1-5月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	5月	1-5月(c)	5月	1-5月(d)	
Alprazolam	38	32	41	34	12	14	16	15	22	52	4	16	3	17	6.3										
Bromazepam	0	0	1	2	1	1	1	2	3	0	0	1	0	0	-100.0										
Brotizolam	0	1	0	2	2	3	2	15	79	3	0	0	0	1	—										
Camazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—										
Chlordiazepoxide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	—										
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—										
Clonazepam	1	1	4	2	1	3	6	5	16	23	1	7	0	8	14.3										
Clorazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—										
Clotiazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—										
Cloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—										
Delorazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	—										
Diazepam	30	25	25	11	159	8	9	10	11	7	0	3	0	1	-66.7										
Estazolam	33	3	11	11	10	15	20	22	16	26	1	2	1	8	300.0										
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—										
Fludiazepam	1	0	0	1	1	0	0	1	1	3	0	0	0	2	—										
Flunitrazepam (FM2)	254	263	324	352	434	500	521	687	522	154	10	41	27	72	75.6										
Flurazepam	0	1	1	3	2	0	3	0	0	1	0	0	3	3	—										
Halazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	—										
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—										
Ketazolam	0	0	0	0	0	0	1	3	3	6	0	0	0	0	—										
Loprazolam	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	—										
Lorazepam	30	10	14	13	17	19	14	15	20	22	0	7	0	4	-42.9										
Lormetazepam	0	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：109/7/22

種類 (a)	年度											108年		109年		較去年1-5月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	合計	5月	1-5月(c)	5月	1-5月(d)		
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Midazolam	9	1	2	4	0	3	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	—
Nimetazepam	0	0	0	0	0	0	6	1	0	5	0	0	3	0	0	0	-100.0
Nitrazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	-100.0
Nordiazepam	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Oxazepam	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	—
Oxazolam	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	—
Pinazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Prazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Temazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Tetrazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Triazolam	16	6	2	6	2	1	0	2	0	1	1	1	4	2	4	2	0.0
未明品項之BZD藥物	8	2	0	0	0	0	11	5	1	7	1	1	3	1	2	1	-33.3
總計 (b)	421	345	428	443	642	567	611	787	698	317	18	18	88	37	122	37	38.6

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：自91年7月起，“藥物種類”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

註3：自92年5月起，因考量各醫療院補通報個案因素，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

毒品等級	項目 (a)	年份	年份										108年				109年			較去年1-4月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
			99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	4月	1-4月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	4月	1-4月 (d)	1-4月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】			
第一級	古柯鹼	【一〇九年五月】	1,452.7	0.0	1,689.7	0.0	0.0	69.9	7,525.6	186,134.3	3,405.8	0.0	0.0	326.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	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	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	0.0	—	
	海洛因	Heroin	83,607.2	17,836.0	157,941.0	288,257.0	86737.5	55,716.8	57,468.4	584,848.8	32,760.8	53596.9	519,269.9	535,646.9	5.7	1884.8	35921.0	3.9	—	-93.1	
	酚派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	嗎啡	Morphine	15.8	13.7	0.9	292.6	3.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	鴉片	Opium	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
第二級	乙醯二氫可待因	Acetyldihydrocodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	0.0	—	
	大麻	Cannabis	21,009.6	1,589.0	14,351.6	35,745.3	10726.1	39,933.6	22,573.2	499,145.8	88,796.4	9175.8	11,641.1	119,515.9	1.3	4912.6	59392.1	6.4	—	410.2	
	卡吩坦尼	Carfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	古柯	Coca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15,062.7	0.0	0.0	2,331.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Codeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	4.1	0.0	—	
	N-氧化可待因	Codeine-N-oxide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	二氫嗎啡	Dihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	狄門諾沙多	Dimenoxadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	乙基嗎啡	Ethylmorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	0.0	0.0	369.4	27.5	100.1	0.0	919.5	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	麥角二乙胺	LSD、Lysergide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	美沙冬	Methadone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	安非他命	Amphetamine	251,864.0	140,603.7	119,301.4	775,849.9	462924.7	506,463.3	615,973.9	37,243.1	7,325.7	135.6	1,038.0	1,997.5	0.0	138.6	643.1	0.1	—	-38.0	
	甲基安非他命	Methylamphetamine	—	—	—	—	—	—	—	487,885.6	1,326,032.6	2,406.3	15,889.4	1,592,795.4	16.8	84822.6	91866.0	10.0	—	478.2	
	安非他命半成品及原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine	3,450.7	0.0	0.0	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲喹酮(俗稱:白板)	Methaqualone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲基去氧嗎啡	Methyldesorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
甲基二氫嗎啡	Methyldihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目 (a)	年份	年份										108年				109年			較去年1-4月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
			99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	4月	1-4月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	4月	1-4月 (d)	1-4月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
	亞甲雙氧甲基安非他命 (俗稱:搖頭丸)	3,4-methylenedioxy- methamphetamine [MDMA]	5,882.4	23,947.9	5,751.3	20,379.5	2274.9	1,003.0	1,111.4	346.5	6,749.2	1.3	418.0	24,113.4	0.3	10.8	10.8	0.0	-97.4	
	5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧 安非他命	5-Methoxy-3,4- methylenedioxyampheta mine [MMDA]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	0.0	281.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	三甲基吩坦尼	3-Methylfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	三甲基硫吩坦尼	3-Methylthio-fentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	4-甲氧基安非他命	PMA	-	-	-	-	0.0	96.4	17.8	118.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	甲基磺胺嗎啡	Morphine methylsulfonate	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	N-氧化嗎啡及其衍生物	Morphine-N-oxide and its Derivatives	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	嗎啡甲溴化物	Morphine methobromide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	甲氧基甲基卡西酮	Methoxymethcathinone	-	-	-	-	0.0	3,240.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	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	-	
	菸鹼鹽可待因	Nicodine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	菸鹼鹽嗎啡	Nicomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	原可待因	Norcodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	N-羥基-3,4-亞甲基雙氧 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	-	
	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	-	
	罌粟	Opium Poppy	1.6	187.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	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)	Methylenedioxypropyval erone (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	-	
	卡西酮	Benzoylthianamine(Cath inone)	-	-	-	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	61.1	61.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	四氫大麻酚	(Tetrahydrocannabinols -THCs)	-	-	-	-	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	其他	Others	13.4	604.3	4,423.4	65.6	902.1	175.5	1,618.2	21,886.4	21,066.1	0.7	2,916.6	4,958.7	0.1	15.3	355.9	0.0	-87.8	
	伯替唑他	Brotizolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	丁基原啡因	Buprenorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	卡西酮	Cathine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目 (a)		年份																較去年1-4月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
	中文品名		99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年				109年					
			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	4月	1-4月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	4月	1-4月 (d)	1-4月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】			
第三級	可待因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Codeine(≥ 1<5gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	16.9	0.0	68.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	二氫可待因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥1<5gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	氟硝西洋	Flunitrazepam [FM2]	23.8	16.3	6.0	63.3	8.5	17.0	10.5	24.9	45.6	0.0	0.0	51.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	愷他命	Ketamine	2,594,282.1	1,371,850.9	2,111,113.3	2,393,266.5	3303193.5	1,768,395.0	1,188,282.4	1,249,136.0	1,111,190.2	252,665.7	996,305.3	4,183,489.7	44.1	49382.5	403829.3	43.8	—	-59.5	
	西可巴比妥(俗稱:紅中)	Secobarbital	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	24,106.7	11,964.8	116,044.7	10,703.1	879.2	3,835.7	10,374.8	20,156.4	97,898.8	0.0	12,622.0	23,881.2	0.3	18.6	246.8	0.0	0.0	0.0	-98.0
	對-甲氧基甲基安非他命	Para- methoxymethamphetamine(PMMA)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	960.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	對-氯安非他命	Para- Chloroamphetamine(PC A)	0.0	50,496.7	—	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	芬納西洋	Phenazepam	—	—	—	0.0	3038.8	1,809.2	0.0	166.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	3,4- methylenedioxyamphetaminone(Methylone、bk- MDMA)	—	—	—	16,391.1	1353.0	1,995.4	167.2	94.3	308.5	13.2	13.2	13.2	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	59.2
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	—	—	—	0.0	2108.7	143.9	62.7	1,365.6	589.0	93.2	1,263.5	1,822.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	1-(5-氟戊基)-3-(1-四 甲基環丙基甲醯)吡啶	XLR-11	—	—	—	0.0	29289.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
其他	Others	122.4	1,621.9	6,336.4	1,374.0	1483.6	648.9	14,483.0	3,829.0	120,049.9	776.3	87,695.3	118,481.6	1.3	399.6	7237.7	0.8	0.0	0.0	-91.7	
第四級	阿普唑他(三氫二氫平)	Alprazolam	0.0	0.0	38.0	14.4	7.6	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	可待因(<1gm/100ml)	Codeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	安定	Diazepam(Valium®)	428.2	5.6	0.0	14.6	66.1	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	140.9	159.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	二氫可待因 (<1gm/100ml)	Dihydrocodeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	136,388.9	87,293.2	7,479.4	101,881.9	212874.8	1,317,948.7	239,042.9	31,798.6	1,311,906.2	0.0	0.0	934,412.0	9.9	99888.6	182185.0	19.8	0.0	0.0	—
	鹽酸羥亞胺	Hydroxylamine、HCl	123,234.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	788,816.3	1,306,384.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	勞拉西洋	Lorazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲基麻黃鹼(原料藥)	Methylephedrine	1,956.7	4,916.1	5,220.9	591.1	2452.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7,341.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	硝西洋	Nitrazepam	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	14,249.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	去甲西洋	Nordiazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲基苯乙基胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)		年份											108年			109年			較去年1-4月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
毒品 等級	中文品名	99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年 合計	107年 合計	4月	1-4月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	4月	1-4月 (d)	1-4月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
	去甲麻黃鹼(原料藥)	0.0	291,471.5	36,616.0	0.0	588.6	256.4	2.1	6,299.9	0.0	0.0	28.5	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	假麻黃鹼(原料藥)	240,062.9	329,256.4	35,636.4	4,272.0	13005.3	448,991.2	17.7	24,483.3	9,892.0	0.0	24,819.6	59,210.2	0.6	12079.2	12079.2	1.3	-51.3	
	氫假麻黃鹼(先驅原料)	—	—	—	—	—	—	—	2,365,316.9	563,914.9	0.0	0.0	81.7	0.0	80299.8	80299.8	8.7	—	
	氫麻黃鹼(先驅原料)	—	—	—	—	—	—	—	138,968.5	47,469.0	0.0	0.0	29.9	0.0	8812.5	8812.5	1.0	—	
	替馬西洋	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	2,307.7	46.6	177.6	47.5	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	佐沛眠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	鄰-氯苯基環戊基酮	—	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	424.1	1,380.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	札來普隆	—	—	—	—	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	—	
	苯基丙酮(原料藥)	—	—	—	—	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	—	
	2-苯基乙醯基乙睛(原料藥)	—	—	—	—	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	—	
	其他	42.6	4,118.2	387.6	944.7	1792.4	28.1	4,608,332.6	392.5	5.0	0.0	478,503.5	1,865,740.2	19.7	35194.1	39124.1	4.2	-91.8	
總計(b)		3,487,946.3	2,340,101.6	2,622,449.2	3,656,481.0	4160704.5	4,841,165.5	6,767,580.5	6,449,884.2	6,122,765.5	318,865.1	2,152,625.9	9,476,490.6	100.0	377863.7	922054.7	100.0	-57.2	
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	6.1	187.9	6.3	74.6	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	減肥藥等	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0	—	

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

註1：本表數據係依緝獲當時之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註2：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：“項目”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

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

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

註6：自102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。

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

註8：105年1月起法務部統計處將安非他命及甲基安非他命分開計算。

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

表六

學生藥物濫用品項分級統計表

單位：人數

年度 藥物品項(c)	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-4月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]
										4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	2	4	0	1	5	1	3	4	8	0	2	0	1	-50.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	282	257	241	201	241	263	323	414	259	24	88	25	69	-21.6
三級毒品 (愷他命、FM2、硝甲西洋)	1,271	1,548	2,188	1,819	1,453	1,485	676	594	341	31	108	24	60	-44.4
四級毒品	0	0	0	0	0.0	0	0	0	2	0	3	2	2	-33.3
其他	4	1	3	0	1.0	0	4	10	18	1	1	9	20 (註1)	1,900.0
合計(d)	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	56	202	60	152	-24.8

資料來源：教育部。

註1：含非毒品物質(笑氣)14人

註2：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比

表七

學生藥物濫用各學制統計表

單位：人數

學制別(c)	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-4月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]
										4月	1-4月(a)	4月	1-4月(b)	
國小	12	3	8	10	8	7	5	4	3	0	2	1	1	-50.0
國中	435	598	855	641	582	600	361	260	164	17	79	23	43	-45.6
高中職	1,099	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	321	32	95	30	82	-13.7
大專校院	13	35	66	113	79	113	59	260	140	7	26	6	26	0.0
合計(d)	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	56	202	60	152	-24.8

資料來源：教育部。

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：109/7/21

身 分 別	項目別		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-5月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]		
											5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)			
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計【一〇九年五月】		8,565	6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	5,011	369	1,711	256	1,349	-21.2		
	性 別	男	實數	7,107	5,728	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,260	324	1,468	222	1,160	-21.0	
			百分比(%)	83.0	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	85.0	87.8	85.8	86.7	86.0	—	
		女	實數	1,458	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	751	751	45	243	34	189	-22.2
			百分比(%)	17.0	17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	15.0	12.2	14.2	13.3	14.0	—
	年 齡	18歲未滿	實數	134	112	83	86	57	48	34	9	0	1	1	1	0.0	
			百分比(%)	1.6	1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.5	0.2	0.2	0.0	0.1	0.4	0.1	—
		18-24歲未滿	實數	1,726	1,359	1,289	1,259	1,413	1,589	1,208	751	58	245	26	175	-28.6	
			百分比(%)	20.2	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	15.0	15.7	14.3	10.2	13.0	—	
		24-30歲未滿	實數	1,974	1,532	1,504	1,124	1,310	1,562	1,369	1,027	75	328	51	274	-16.5	
			百分比(%)	23.0	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	20.5	20.3	19.2	19.9	20.3	—	
		30-40歲未滿	實數	3,006	2,541	2,432	2,160	2,381	2,618	2,204	1,625	108	557	79	419	-24.8	
			百分比(%)	35.1	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	32.4	29.3	32.6	30.9	31.1	—
		40-50歲未滿	實數	1,251	1,059	1,035	982	1,122	1,358	1,355	1,127	88	416	62	324	-22.1	
			百分比(%)	14.6	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	23.8	24.3	24.2	24.0	—	
		50歲以上	實數	474	366	357	367	432	539	550	472	40	164	37	156	-4.9	
百分比(%)			5.5	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	10.8	9.6	14.5	11.6	—		

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：109/7/21

身 分 別	項目別		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-5月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]	
											5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)		
新 入 所 受 戒 治 人	總計		1,094	793	664	609	623	710	620	481	38	165	13	108	-34.5	
	性 別	男	實數	982	672	591	539	533	628	525	415	30	140	9	94	-32.9
			百分比(%)	89.8	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	86.3	78.9	84.8	69.2	87.0	—
		女	實數	112	121	73	70	90	82	95	66	8	25	4	14	-44.0
			百分比(%)	10.2	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	13.7	21.1	15.2	30.8	13.0	—
	年 齡	18歲未滿	實數	6	5	8	8	1	8	5	0	0	0	0	0	—
			百分比(%)	0.5	0.6	1.2	1.3	0.2	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		18-24歲未滿	實數	26	22	26	15	11	14	7	4	0	0	0	1	—
			百分比(%)	2.4	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.9	—
		24-30歲未滿	實數	59	44	37	27	19	35	35	24	1	6	1	3	-50.0
			百分比(%)	5.4	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	5.0	2.6	3.6	7.7	2.8	—
		30-40歲未滿	實數	371	248	184	179	157	176	145	88	11	34	3	22	-35.3
			百分比(%)	33.9	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	18.3	28.9	20.6	23.1	20.4	—
		40-50歲未滿	實數	409	314	261	257	290	295	244	216	18	66	7	48	-27.3
			百分比(%)	37.4	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	44.9	47.4	40.0	53.8	44.4	—
		50歲以上	實數	223	160	148	123	145	182	184	149	8	59	2	34	-42.4
百分比(%)			20.4	20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	31.0	21.1	35.8	15.4	31.5	—	

資料來源：法務部統計處。

註：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表九

執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計表

年度 毒品分級(c)		單位：人，製表日期：109/7/21													
		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年			較去年1-5月增 減 百分比(%) [(b-a)/a*100]
										5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)	1-5月小計 百分比(%) 【(c/d)*100】	
裁判確定 有罪人數	合計(d)	36,440	36,410	36,096	34,672	35,960	40,625	43,281	44,541	3,718	18,415	3,160	15,590	-	-15.3
	一級	16,614	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	1,018	4,913	912.0	4,470	28.7	-9.0
	二級	18,007	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	2,567	12,857	2110.0	10,412	66.8	-19.0
	三級	1,747	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	126	628	132.0	680	4.4	8.3
	四級	57	69	68	35	25	16	18	26	4	9	5.0	19	0.1	111.1
	其他	15	7	11	8	12	7	9	26	3	8	1.0	9	0.1	12.5
毒品新入 監受刑人 數	合計(d)	11,487	10,990	10,461	9,723	9,803	11,005	11,797	11,060	1,011	4,554	819.0	3,978	-	-12.6
	一級毒品	5,580	5,119	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	331	1,455	258.0	1,302	32.7	-10.5
	二級毒品	5,243	5,095	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,958	610	2,816	490.0	2,367	59.5	-15.9
	三級毒品	628	729	795	820	780	686	594	597	68	270	69.0	292	7.3	8.1
	四級毒品	26	41	28	24	16	10	11	17	1	9	1.0	11	0.3	22.2
	其他	10	6	7	10	5	4	5	17	1	4	1.0	6	0.2	50.0

資料來源：法務部統計處。

註："-"係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：109/7/21

查獲年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年度	107年度	108年		109年		較去年1-5月增 減 百分比(%) [(b-a)/a*100]		
									5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)		1-5月份合計 百分比(%) 【(b/d)*100】	
查獲數合計(d)	12,980	21,714	30,663	22,714	24,657	16,095	13,478	9,773	1,044	6,672	194	2884	-	-56.8	
年齡(c)															
持有第三級 毒品淨重未 達20公克	小計	581	712	942	884	1,241	1,218	1,511	1,973	64	391	12	179	6.2	-54.2
	50歲以上	6	12	13	12	16	11	31	15	0	3	0	2	0.1	-33.3
	40歲以上50歲未滿	22	46	60	74	73	89	118	82	2	23	0	4	0.1	-82.6
	30歲以上40歲未滿	146	186	271	261	331	290	405	418	8	62	2	43	1.5	-30.6
	24歲以上30歲未滿	200	212	284	227	351	347	427	696	17	146	5	66	2.3	-54.8
	18歲以上24歲未滿	207	256	314	310	470	481	530	762	37	157	5	64	2.2	-59.2
持有第四級 毒品淨重未 達20公克	小計	32	24	24	9	10	18	32	27	1	2	0	1	0.0	-50.0
	50歲以上	2	1	3	1	1	2	6	1	0	0	0	0	0.0	-
	40歲以上50歲未滿	1	4	4	2	1	5	5	1	0	0	0	0	0.0	-
	30歲以上40歲未滿	10	7	11	4	5	10	10	6	0	0	0	0	0.0	-
	24歲以上30歲未滿	10	5	6	2	2	1	4	7	1	2	0	0	0.0	-100.0
	18歲以上24歲未滿	9	7	0	0	1	0	7	12	0	0	0	1	0.0	-

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：109/7/21

查獲年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年度	107年度	108年		109年		較去年1-5月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
									5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)		1-5月份合計百分比(%) 【(b/d)*100】	
施用第三級毒品	小計	10,938	17,702	26,313	19,751	20,897	13,189	11,209	7,255	929	6,072	108	2,525	87.6	-58.4
	50歲以上	13	48	56	56	85	45	56	25	1	16	1	15	0.5	-6.3
	40歲以上50歲未滿	162	300	541	400	437	298	291	224	40	191	6	116	4.0	-39.3
	30歲以上40歲未滿	1,647	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	2,365	1,703	216	1,381	19	580	20.1	-58.0
	24歲以上30歲未滿	3,842	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	3,819	2,605	359	2,206	45	929	32.2	-57.9
	18歲以上24歲未滿	5,274	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	4,678	2,698	313	2,278	37	885	30.7	-61.2
施用第四級毒品	小計	2	1	2	0	0	2	1	48	2	31	3	20	0.7	-35.5
	50歲以上	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0.0	0.0
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	1	0	2	1	3	1	2	0.1	-33.3
	30歲以上40歲未滿	1	0	2	0	0	0	1	17	1	10	0	7	0.2	-30.0
	24歲以上30歲未滿	1	1	0	0	0	0	0	4	0	7	1	4	0.1	-42.9
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	25	0	10	1	6	0.2	-40.0
18歲未滿施用或持有20公克以下第三級毒品(人次)	1,421	3,272	3,381	2,053	2,487	1,667	725	469		48	176	71	159	5.5	-9.7
18歲未滿施用或持有20公克以下第四級毒品(人次)	6	3	1	17	22	1	0	1							

資料來源：內政部警政署

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

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

註3：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

表十一

查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表

類別	單位	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-5月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
										5月	1-5月(a)	5月	1-5月(b)			
總數 毒品	查獲數	件	45,999	44,001	40,130	38,369	49,827	55,481	59,049	55,711	4,075	20,752	4,297	18,931	-8.8	
	嫌疑犯	人	48,875	47,043	43,268	41,265	54,081	59,897	64,047	59,767	4,285	21,723	4,517	19,822	-8.8	
一級毒品	查獲數	件	17,435	15,661	12,675	11,495	13,394	14,170	14,003	14,318	1,184	5,709	920	4,405	-22.8	
		百分比	37.9	35.6	31.6	30	26.9	26	23.7	25.7	29.1	27.5	21.4	23.3	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	18,361	16,488	13,320	12,129	14,570	15,370	15,315	15,434	1,202	5,838	966	4,532	-22.4
		少年	人	49	31	26	21	38	30	40	15	0	3	1	5	66.7
		青年	人	472	349	278	222	351	257	215	212	9	61	4	50	-18.0
成年		人	17,840	16,108	13,016	11,886	14,181	15,083	15,060	15,207	1,193	5,774	961	4,477	-22.5	
二級毒品	查獲數	件	26,968	26,021	24,687	24,625	33,577	39,421	42,835	39,527	2,754	14,340	3,224	13,958	-2.7	
		百分比	58.6	59.1	61.5	64	67.4	71	72.5	71.0	67.6	69.1	75.0	73.7	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	28,550	27,682	26,555	26,337	36,029	42,360	46,239	42,100	2,902	15,040	3,364	14,589	-3.0
		少年	人	819	798	679	727	1,140	1,363	1,193	465	18	135	53	169	25.2
		青年	人	4,509	4,417	4,264	3,857	6,186	6,771	6,702	4,883	333	1,685	355	1,442	-14.4
成年		人	23,222	22,467	21,612	21,753	28,703	34,226	38,344	36,752	2,551	13,220	2,956	12,978	-1.8	
三級毒品	查獲數	件	1,558	2,192	2,727	2,172	2,702	1,714	2,042	1,736	126	661	144	526	-20.4	
		百分比	3.4	5.0	6.8	6	5.4	3	3.5	3.1	3.1	3.2	3.4	2.8	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	1,916	2,716	3,317	2,710	3,315	1,969	2,323	2,108	168	802	178	647	-19.3
		少年	人	448	746	812	622	741	445	581	364	12	84	53	87	3.6
		青年	人	804	1,126	1,424	1,184	1,499	847	987	905	64	340	60	279	-17.9
成年		人	664	844	1,081	904	1,075	677	755	839	92	378	65	281	-25.7	
四級毒品 及其他	查獲數	件	38	127	41	77	154	176	182	130	11	42	9	42	0.0	
		百分比	0.1	0.3	0.1	0	0.3	0	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	—	
	嫌疑犯人數	人	48	157	76	89	167	198	184	125	13	43	9	54	25.6	

資料來源：內政部警政署

註1：少年係指12-17歲，青年係指18-23歲。

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