

藥物濫用  
案件暨檢驗統計資料  
【一〇九年七月】



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7月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計21,506件，檢體陽性數(實數)為5,676件(26.4%)，其中送驗項目包含嗎啡者計9,169件，嗎啡之總陽性數為506件(5.5%)；送驗項目包含甲基安非他命者計5,197件，甲基安非他命之總陽性數為4,064件(78.2%)；送驗項目包含愷他命者計4,118件，愷他命陽性數為1,180件(28.7%)；包含MDMA者計1,565件，MDMA總陽性數18件(1.2%)；包含可待因者計9,724件，可待因總陽性數331件(3.4%)；另同時檢出(甲基)安非他命及愷他命共99件；同時檢出嗎啡及可待因共87件；同時檢出嗎啡及可待因及(甲基)安非他命共213件。109年1-7月檢體總陽性數(實數)較108年1-7月增加0.6%，嗎啡總陽性數較108年1-7月減少19.5%，甲基安非他命總陽性數較108年1-7月增加12.6%，愷他命總陽性數較108年1-7月減少23.2%，MDMA總陽性數較108年1-7月減少23.5%，可待因總陽性數較108年1-7月減少22.7%。(詳表一、圖一)

### 二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 109年7月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數14,811件，排名前3位依序為：使用Methamphetamine(甲基安非他命)共2,959件(20.0%)居首，混用4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)共1,225件(8.3%)次之，使用Heroin(海洛因)共1,192件(8.1%)為第三位。(詳表二之二)；109年1-7月與108年1-7月相比較，檢出陽性總件數增加12.8%，海洛因減少32.2%、甲基安非他命減少15.6%、Ketamine(愷他命)減少43.2%(詳表二)；而109年7月首次檢出之藥物組合共1,103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1-7月檢出303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1-7月檢出1,090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1-7月檢出2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1-7月檢出27,954件。
- (六) 3,4-Methylenedioxypropylvalerone (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1-7月檢出153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1-7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1-7月檢出835件。

### 三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

109年7月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計2,355件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為2,670次，通報案件排序為：海洛因1,349人次、(甲基)安非他命980人次、愷他命79人次、苯二氮平類71人次。109年1-7月與108年1-7月比較，通報案件減少10.2%，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7月新興藥物濫用通報案件數共3件，總計3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7月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計71人次，其中以Flunitrazepam(FM2)占最多計53人次。109年1-7月與108年1-7月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期增加56%，其中Brotizolam、Estazolam、Flunitrazepam(FM2)及Triazolam用藥人次較去年增加，其餘包括Alprazolam、Bromazepam、Clonazepam、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6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561.7公斤，緝獲數量排名前三位為：第三級愷他命211.9公斤居首、第三級3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺丁酮(Eutylone) 101.4公斤次之、第四級三級丁氧羰基去甲基愷他命(N-Boc-Norketamine) 90.0公斤為第三位；109年1-6月緝獲量為2,467.9公斤較108年1-6月毒品緝獲量5,078.5公斤減少51.4%。(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6月學生藥物濫用統計總計80件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)37件最多、第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)36件次之；各學制統計部分：依序為高中職36件、國中31件、大專校院12件；109年1-6月與108年1-6月比較，濫用人數增加5.3%，第三級毒品施用人數減少14.6%，第二級毒品施用人數增加3.0%，高中職施用毒品人數增加15.5%，國中施用毒品人數減少7.6%，大專校院施用毒品人數增加12.2%。(詳表六，表七)

### (二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

109年7月新入所觀察勒戒為255人，新入所受戒治人為28人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(90人，35.3%)、40-49歲(68人，26.7%)及24-29歲(45人，17.6%)。受戒治人依年齡排序前三位為：50歲以上(16人，57.1%)、40-49歲(10人，35.7%)、30-39歲(1人，3.6%)及24-29歲(1人，3.6%)並列第三位；109年1-7月與108年1-7月比較，新入所觀察勒戒減少20.7%，新入所受戒治人減少31.6%。(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7月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為3,450人，毒品新入監受刑人數共計為918人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計2,375人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計563人為最多；109年1-7月與108年1-7月比較，裁判確定有罪人數減少14.0%，新入監受刑人數減少11.2%。(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7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267人次，其中施用或持有第三級毒品淨重未達20公克查獲數為225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35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7人次占第三位；109年1-7月與108年1-7月比較，查獲數合計共減少43.4%。(詳表十)

### (五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

109年7月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共4,545件，嫌疑犯人數共計為4,878人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(3,429件、占75.4%，3,638人)、第一級毒品次之(773件、占17.0%，835人)、第三級毒品排名第三(316件、占7.0%，378人)；109年1-7月與108年1-7月比較，毒品總查獲數減少4.0%，嫌疑犯人數減少3.7%。(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.....	73
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.....	75
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.....	79
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.....	81
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.....	82
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.....	83
表五、緝獲毒品統計表.....	85
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	89
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	90
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	91
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.....	93
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.....	94
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	97

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:109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
												7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7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	17,424	130,413	231,947	21,506	130,626	0.16	
	總陽性 數	實數	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	68,302	68,302	4,629	34,885	59,737	5,676	35,096	0.60
		%	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.4	27.4	26.6	26.8	25.8	26.4	26.9	0.45
嗎啡	總件數		193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	10,106	66,904	110,720	9,169	61,289	-8.39	
	總陽性 數	實數	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	558	4,466	7,312	506	3,597	-19.46	
		%	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.7	5.5	6.7	6.6	5.5	5.9	-12.13	
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	3,871	31,740	54,128	5,197	31,091	-2.04	
	總陽性 數	實數	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	2,691	21,617	37,470	4,064	24,345	12.62	
		%	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	69.5	68.1	69.2	78.2	78.3	14.98	
愷他命	總件數		34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	4,641	33,048	54,390	4,118	27,330	-17.30	
	總陽性 數	實數	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	1,592	10,873	17,788	1,180	8,354	-23.17	
		%	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.10	34.3	32.9	32.7	28.7	30.6	-7.08	
MDMA	總件數		201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	2,021	14,721	24,757	1,565	13,463	-8.55	
	總陽性 數	實數	1,125	1,421	1,620	1,797	733	666	533	506	548	47	306	583	18	234	-23.53	
		%	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.3	2.1	2.4	1.2	1.7	-19.05	
可待因	總件數		193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	10,065	66,582	110,137	9,724	61,586	-7.50	
	總陽性 數	實數	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	558	3,224	5,283	331	2,491	-22.74	
		%	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	5.5	4.8	4.8	3.4	4.0	-16.67	
檢出 3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3) 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	2	1	3	50.00	
檢出 3,4-亞甲基雙氧苯基乙胺戊 酮(3 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	9	12	0	1	-88.89	
檢出 3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	300.00		
檢出 4-甲氧基安非他命(2) 陽性數			0	0	0	0	0	0	9	16	4	0	3	4	1	2	-33.33	

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	7	7	3	21	58	3	12	-42.86
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	6	23	-
檢出 6-乙醯嗎啡 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	4	0	8	166.67
檢出 7-Aminoclonazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	6	200.00
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	22	4	16	72	4	32	100.00
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	19	23	59	555.56
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	5	19	2	12	140.00
檢出 Dehydronorketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	17	2	14	26	0	12	-14.29
檢出 Eutylone(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	20	-
檢出 FM2 陽性數		22	22	65	76	84	78	80	101	117	30	70	113	2	73	4.29

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
檢出 MDMA 陽性數		392	504	696	498	231	166	164	224	215	9	95	169	9	79	-16.84
檢出 二苯安明 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	5	2	6	200.00
檢出 大麻 陽性數		108	81	127	176	123	77	177	369	544	59	396	660	53	303	-23.48
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	36	66	8	79	119.44
檢出 去甲氧安定 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	3	0	4	100.00
檢出 去甲基愷他命(非) 陽性數		0	0	0	0	126	234	17	16	17	12	15	34	17	40	166.67
檢出 可待因 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	7	9	1	1	-85.71
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數		531	647	718	590	582	453	559	629	596	29	225	342	18	137	-39.11
檢出 甲基乙基胺戊酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	8	0	6	500.00
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	0	3	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
檢出 甲基安非他命 陽性數		25334	20641	24350	22739	23316	25817	35164	37882	37287	2176	17934	31131	3449	20496	14.29
檢出 甲基麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	17	30	-
檢出 利度卡因 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1	3	-
檢出 咪達唑他 陽性數		0	0	0	0	11	1	11	26	68	13	61	95	0	1	-98.36
檢出 派醋甲酯 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0	3	200.00
檢出 美沙冬 陽性數		4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	100.00
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	11	13	1	8	-27.27
檢出 嗎啡 陽性數		3170	3021	3160	2522	1975	3063	1675	1661	1616	106	762	1232	68	527	-30.84
檢出 愷他命 陽性數		7388	11616	13468	28920	20992	24560	12855	9553	9565	751	6180	9537	835	5556	-10.10
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	5	105	1	0	0	24	4	21	35	3	19	-9.52

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出4-甲氧基安非他命(2)&甲氧基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4	-
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	58	71	128	-	
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	26	21	88	-	
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	2	8	3	9	350.00	
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	1	9	-	
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	0.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&去甲基噁他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	5	0	3	50.00
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	1	2	6	2	6	200.00
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	1	7	250.00
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	7	12	-

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	14	7	15	173	10	76	406.67
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone (3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	-
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	2	4	8	7	16	300.00
同時檢出Dehydronorketamine&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	4	11	2	15	275.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	6	0	1	0.00
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	63	6	50	83	5	58	16.00
同時檢出Dibutylone (bk-DMBDB) (3)&3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	-
同時檢出EDDP&美沙冬 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	2	1	1	0.00
同時檢出Eutylone (3)&甲基安非他命 皆陽性數		0	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	0	1	0.00

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出MDMA&甲基安非他命 皆陽性數		105	57	119	113	38	47	72	40	29	1	17	33	1	12	-29.41
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		490	730	672	1030	357	311	181	140	110	6	69	105	1	22	-68.12
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	4	15	26	3	23	53.33
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		8	10	7	9	12	5	8	11	12	0	10	21	2	7	-30.00
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	22	1	14	18	1	5	-64.29
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	-
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	2	2	2	0	6	200.00
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	0	1	2	0	2	100.00
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	2	3	2	1	0	9	15	32	1	9	11	2	7	-22.22
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	1	12	1	4	300.00

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	1	2	4	0	1	-50.00
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	3	5	4	8	166.67
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	1	10	3	15	1400.00
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	15	5	16	36	9	96	500.00
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	3	14	133.33
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	0	2	1	4	-
同時檢出甲基安非他命&阿普唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&特拉嗎竇 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	-
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	25	144	197	11	104	-27.78
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	-50.00

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	68	604	976	99	571	-5.46
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	2	9	16	0	3	-66.67
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	0	7	600.00
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	2	-
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	166	1364	2181	86	826	-39.44
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	71	525	899	102	570	8.57
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	7	1	1	-80.00
同時檢出愷他命&大麻代謝物 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	-
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	472	2676	3958	69	333	-87.56
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	4	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：109/9/3

項目	年度										108年			109年		較去年1-7月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)		
同時檢出4-甲基安非他命&去甲麻黃生 甙 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	-	
同時檢出3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺 戊酮(3&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	5	0	1	-80.00	
同時檢出4-甲氧基安非他命(2)&甲氧 基甲基安非他命&3,4-亞甲基雙氧甲 基卡西酮(3) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	-	
同時檢出4-甲基麻黃生甙(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	1	8	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲 基麻黃生甙(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	1	14	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketam ine&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	3	11	0	1	-66.67	
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基 安非他命&麻黃生甙 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	4	0	3	0.00	
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	3	4	37	0	26	550.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基 麻黃生甙(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	50	65	-	
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	1	59	4	18	1700.00	

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:109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	15	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	9	3	17	466.67
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	3	1	1	0.00
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	25	67	75	3	8	-88.06
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminoclonazepam&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	3	50.00
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	0	2	3	1	2	0.00
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	3	6	13	0	3	-50.00
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

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:109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	1	5	0	2	100.00
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	18	145	253	15	192	32.41
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	0	4	-20.00
同時檢出deschloroketamine&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	30	-
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	0	1	0.00
同時檢出Eutylone(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	6	1	6	-
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	0	16	28	1	6	-62.50
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	3	10	15	0	1	-90.00
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	4	100.00

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:109/9/3

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1-7月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	1	2	4	1	2	0.00
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	0.00
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	25	-
同時檢出可待因&嗎啡&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	5	400.00
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	1	7	9	3	14	100.00
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	2	7	7	2	2	1	3	5	0	1	-66.67
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	1	1	3	0	1	0.00
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	10	38	57	11	77	102.63
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	0	1	1	0	4	300.00
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	20	2	6	9	0	5	-16.67

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	49	237	385	6	69	-70.89
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汎&消旋嗎汎&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	-50.00
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	0	5	8	0	4	-20.00
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	0	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	4	6	9	0	1	-83.33
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	7	7	0	4	-42.86
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	0	2	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		8582	6811	6834	5546	5545	4906	6857	6347	4501	178	1575	2627	210	1414	-10.22

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	0	2	6	2	3	50.00
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	7	23	26	0	4	-82.61
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	15	30	-
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	3	9	10	0	2	-77.78
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	5	19	-
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	10	23	42	1	20	-13.04
同時檢出7- Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4- 甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲 基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	-
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	2	2	2	0	1	-50.00
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	1	1	10	0	3	200.00

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:109/9/3

項目	年度										108年			109年		較去年1-7月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)		
同時檢出7-Aminonitazepam&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	1	4	300.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	-	
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	1	2	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonitazepam&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	14	105	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonitazepam&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-Aminonitazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	11	3	7	13	0	6	-14.29	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonitazepam&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	5	7	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonitazepam&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	7	50	2	24	242.86	
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	1	6	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone (3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	16	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	4	13	14	1	2	-84.62
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	1	3	200.00
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非 他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼 皆陽 性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	-
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	1	7	-
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	0	5	6	0	3	-40.00

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:109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	2	2	1	3	50.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	-
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	0	3	20	4	16	433.33
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&二苯安明&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	1	1	0.00
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	1	11	12	0	9	-18.18
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	1	65	-
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	100.00
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	2	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	10	900.00

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:109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	3	1	5	-	
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	2	9	13	4	-55.56	
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	1	1	3	2	100.00	
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	1	1	3	8	700.00	
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命& 可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		4	2	1	3	13	7	2	8	2	0	0	1	0	1	-
同時檢出嗎啡&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	1	4	4	6	9	0	5	6	0	1	-80.00
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	4	6	20	3	19	216.67
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因 (1%以上5%未滿)&FM2 皆陽性數		2	0	1	3	2	0	2	8	3	0	1	1	0	1	0.00
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	0	10	11	1	7	-30.00
同時檢出嗎啡&美沙冬&甲基安非他命 &可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	1	1	1	0	4	300.00
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	6	-
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	3	16	-
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	0	12	-
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	3	9	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	-
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	1	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1	20	-
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	0	2	10	-
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	1	3	15	0	2	-33.33

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:109/9/3

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1-7月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
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	30	61	2	14	-53.33
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	-
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	0	3	200.00
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	3	7	19	0	10	42.86
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	0.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	-
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	-	
同時檢出7-氨基硝西洋&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	2	4	0	1	-50.00	
同時檢出7-氨基硝西洋&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	2	0	3	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出Dehydronorketamine&4-甲 氧基安非他命(2)&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&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	7	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&麻黃生鹼&去甲麻黃生鹼& 去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	0	3	50.00
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	1	1	1	0	3	200.00
同時檢出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	10	3	10	17	0	2	-80.00
同時檢出Eutylone(3)&4-甲基麻黃生 鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基 甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	-
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	-

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：109/9/3

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1-7月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	-
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	-	
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	-75.00
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	3	4	0	3	0.00
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	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&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	2	83	-

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：109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	21	-	
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	9	18	2	-77.78	
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	2	14	26	1	-92.86	
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	2	4	1	-50.00	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&去甲基麻黃生鹼&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	12	1100.00
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&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	1	2	0	2	100.00

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:109/9/3

項目	年度										108年			109年		較去年1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)		
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&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	2	3	4	1	2	-33.33
同時檢出7-Aminonitrazepam&3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&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	0	1	0	5	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&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	0	12	0	16	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	15	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	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	2	13	-
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	0	1	0	1	5	0	1	0.00

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:109/9/3

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1-7月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&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	2	7	-
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&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	1	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&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	19	1	5	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:109/9/3

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1-7月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											7月	1-7月(a)	1-12月	7月	1-7月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&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	-50.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&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	4	0	3	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Eutylone(3)&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	4	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&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	6	-
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&硝西洋&去甲基愷他命(非) 皆陽性數		0	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&硝西洋&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	-

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。

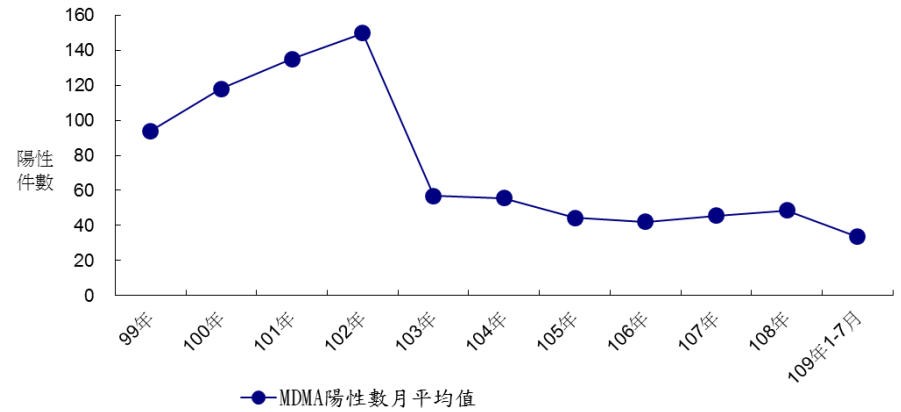
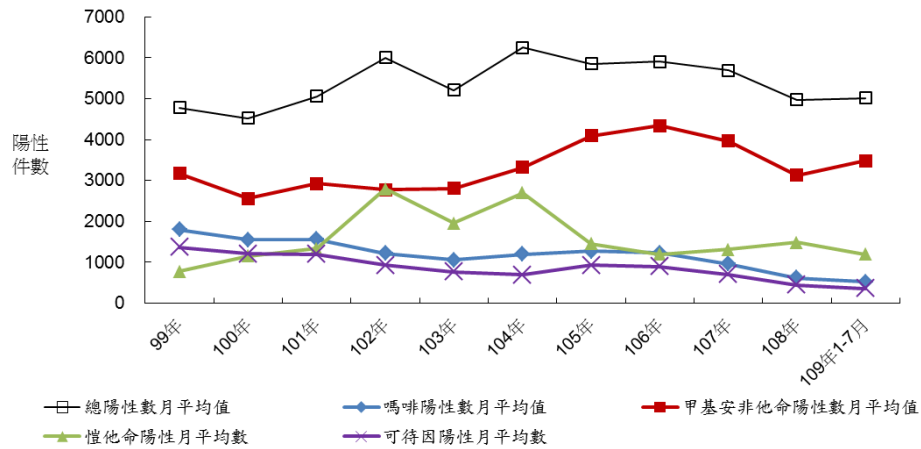
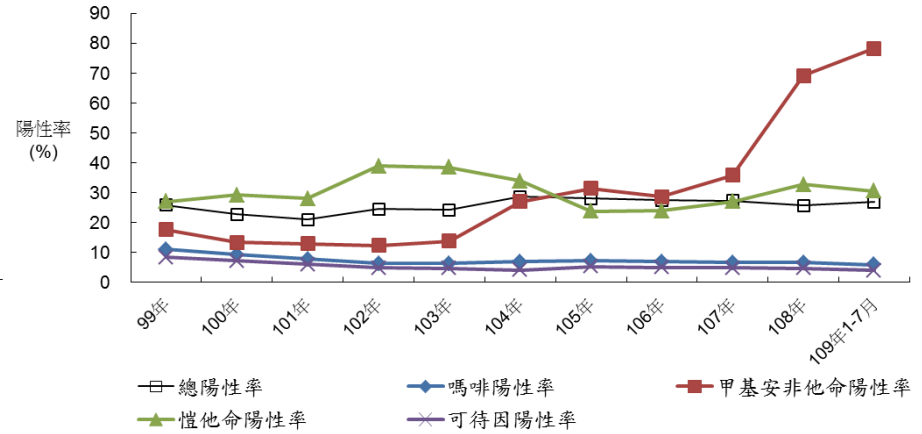
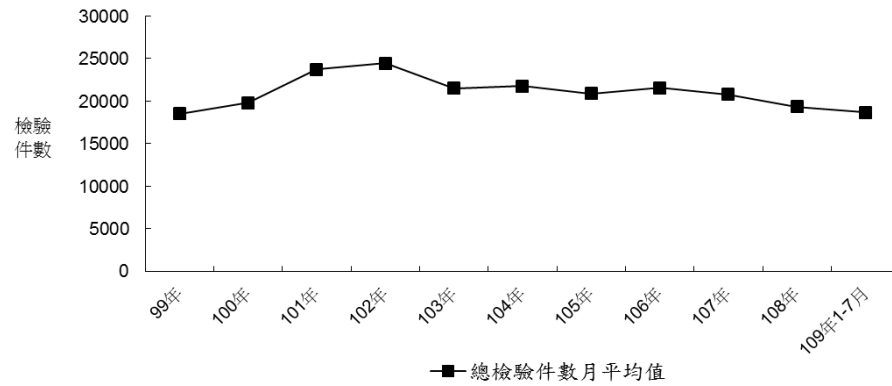
## 濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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7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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、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)	0	0	0	0	6	0	1	27	46	0	40	55	65	128	0.2	220.0	263	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0.1	-	65	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	0.0	-	17	
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	4	6	5	18	12	1	0	1	1	0	0	0	1	2	0.0	-	50	
JWH-203(K2(JWH-203))、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0.0	-	14	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	7	6	6	17	17	2	2	46	28	1	4	5	0	1	0.0	-75.0	137	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	3	1	5	0	3	3	2	13	0.0	333.3	25	
Lidocaine(利多卡因)	1	3	1	5	3	2	13	6	19	0	7	10	2	5	0.0	-28.6	68	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	23	
Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	10	51	42	18	237	26	10	16	3	1	2	8	0	2	0.0	0.0	423	
MPHP(2)(甲基-α-吡咯啉基己酮(2))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	0.1	-	113	
N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、4-Chloro-α-pyrrolidinovalerophenone (Cl-α-PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-丙酮(3))、2-methyl-4'-(methylthio)-2-morpholinopropiophenone(2-甲基-1-(4-甲硫基苯基)-2-嗎啡基-1-丙酮)、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	40	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	48	0.1	4,700.0	50	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)(α-乙基氨基己烷酮(非))、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	0	10	0.0	-	10	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、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	0.1	-	104	
Nicotine(尼古丁)	16	27	25	50	45	38	52	38	74	4	48	63	2	27	0.0	-43.8	455	
Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(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	
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	16	0.0	0.0	36	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	1	1	1	2	0.0	100.0	8	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	38	60	1	11	0.0	-71.1	75	
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	
2-fluorodeschloroketamine、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	61	0.1	-	61	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	1	2	0	1	0.0	0.0	32	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0.0	-	39	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Methylpentdrone (MPD)(3)(甲基基甲胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Melatonin(美達齡)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
5-fluoro MDMB-PICA、Nicotine(尼古丁)、Menthol(薄荷腦)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
bk-MDMA(Methylone)	0	0	0	0	0	16	64	0	4	0	0	0	0	27	0.0	-	111	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	135	0	192	0.2	1,376.9	327	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	422	1083	341	32	0	7	12	5	7	<b>0.0</b>	0.0	1,897	
2-(methylamino)-2-phenyl- cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷 他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	13	18	0	19	<b>0.0</b>	46.2	44	
2-fluorodeschloroketamine、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他 命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	<b>0.0</b>	-	15	
3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他 命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	<b>0.0</b>	-	11	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	8	423	24	994	1478	2	77	<b>0.1</b>	-92.3	1,986	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲 西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4- 甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	<b>0.0</b>	-	8	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙 氧基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	34	0	5	9	0	1	<b>0.0</b>	-80.0	45	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	20	33	0	1	<b>0.0</b>	-95.0	38	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	0	31	4	24	<b>0.0</b>	-	126	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine(3))、4- Methylmethcathinone (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	0	4	<b>0.0</b>	-	413	
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	17	84	109	20	103	<b>0.1</b>	22.6	559	
Buprenorphine(丁基原啡因)	6	8	5	6	8	13	8	7	15	3	6	6	0	4	<b>0.0</b>	-33.3	86	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、N- butyl Pentylone(N-丁基戊烯酮)、 Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	<b>0.0</b>	-	5	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	16	16	0	4	<b>0.0</b>	-75.0	33	

表二

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

單位:案件數,製表日期:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	1	1	0	2	0.0	100.0	16	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3)、Caffeine(咖啡因))	0	0	0	0	8	8	288	495	3689	0	37	37	0	8	0.0	-78.4	4,533	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3)、Ketamine(愷他命))	0	0	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	0	2	0.0	-	13	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	30	0.0	-	30	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	3	1	1	4	0	0	0	1	2	0	4	11	0	4	0.0	0.0	27	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Nicotine(尼古丁)	1	0	8	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0	12	
LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	0	0	0	19	24	1	27	336	2	20	0.0	-25.9	399	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	3	0.0	200.0	10	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	123	226	0.3	-	226	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Ephedrine(麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	0	1	0.0	-75.0	13	
MHPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啉基己酮(2))、Etizolam(3)(依替唑命(3))、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	277	0.3	-	277	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、Benzedrone (MBC)(3)(甲基苄基卡西酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯啉基)-1-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	10	0.0	-	10	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基基甲胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	14	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	10	15	0	4	0.0	-60.0	20	
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	178	0	135	0.2	-	313	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	3	7	5	21	18	2	9	48	202	11	82	109	88	311	0.4	279.3	735	

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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、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)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、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)、Caffeine(咖啡因)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	12	79	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0.0	-	97	
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	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	55	
2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	15	305	130	657	0.8	4,280.0	962	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	28	0.0	-	28	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	102	0.1	-	102	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、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	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	0	1	0.0	-50.0	5	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	13	25	0	12	12	0	13	0.0	8.3	63	

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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0.0	-	41	
5-fluoro MDMB-PICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	10	0.0	-	11	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲酯)吡啶)(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))	0	0	0	0	0	0	0	2	10	0	19	20	0	1	0.0	-94.7	33	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
cannabinol(大麻酚)	0	8	1	0	1	0	0	3	0	0	0	1	0	29	0.0	-	43	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	1	20	3	68	82	0	25	0.0	-63.2	128	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	218	0	8	0.0	300.0	226	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、N-butylhexedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	81	83	0	54	0.1	-33.3	144	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	148	0	111	208	0	26	0.0	-76.6	383	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、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	
Chlorphenamine(氯苯那敏)	5	3	6	6	4	4	0	1	5	0	0	2	0	2	0.0	-	38	
Cocaine(古柯生鹼)	11	8	13	1	8	5	7	31	39	0	26	34	0	13	0.0	-50.0	170	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲安非他命)、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	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	4	0	6	0.0	50.0	11	
Etizolam(3)(依替唑命(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	17	17	0.0	466.7	20	

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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七月 】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、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	0	7	0.0	-	7	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	99	16	153	0.2	71.9	252	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基 甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	69	0.1	-	69	
Heroin(海洛因)	5458	6329	18166	15142	17198	16499	18020	23682	19501	1397	12209	20051	1192	8275	9.9	-32.2	168,321	
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	0.2	-	153	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基 甲基卡西酮)	0	0	0	0	47	0	1	57	1	0	0	0	0	1	0.0	-	107	
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	4	4	0	3	0.0	-25.0	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	2	2	6	0	3	0.0	50.0	20	
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	0	272	275	0	14	0.0	-94.9	781	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝 西洋)	0	0	0	1	0	0	0	8	4	0	0	0	8	11	0.0	-	24	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(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	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基安非他 命)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18	
Mirtazapine(美達紗賓)	0	1	0	1	3	0	1	4	2	0	1	1	0	2	0.0	100.0	15	
Mitragynine(3)(帽柱木鹼(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	2	4	0	10	0.0	400.0	22	
Morphine(嗎啡)、Codeine(Less than 1%)(可待因 (1%未滿))	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	8	
MHPH(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯己酮(2))、 Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	47	0.1	-	47	
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	1	3	19	0	2	0.0	-33.3	26	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙 氧基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	11	0	33	0.0	230.0	44	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	0	0	0	2	86	12	49	74	2	43	0.1	-12.2	205	
Nitrous Oxide(氧化亞氮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	1	16	0.0	-	34	
phenazepam(芬納西洋)、5-MeO-MIPT(3)(5- Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、4-Methylmethcathinone (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	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
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)、MPPH(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	0.2	-	196	
Salvinorin A(Salvinorin A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	12	13	0	2	0.0	-83.3	15	
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	
Theobromine(Theobromine)、MPPH(2)(甲基-α-吡咯啶苯乙酮(2))、4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(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	0.0	-	40	
Triazolam(三唑他)	1	4	0	1	2	0	1	0	3	0	2	2	0	2	0.0	0.0	16	
Zolpidem(佐沛眠)	19	21	23	18	22	47	38	36	30	5	26	41	0	19	0.0	-26.9	314	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、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)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0.1	-	100	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11	
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	12	0.0	-	75	
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	6	74	1042	0	0	3	0	18	0.0	-	1,143	
Phenyl-2-propanone(苯基丙酮)	0	0	0	0	0	9	0	1	0	0	0	0	1	1	0.0	-	11	
Phenylpropanolamine(去甲麻黃生發)	0	10	21	38	137	66	53	52	14	1	3	3	0	2	0.0	-33.3	396	
Pseudoephedrine(假麻黃生發)、Caffeine(咖啡因)、Thiamylal(治得舒)	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	3	3	0	2	0.0	-33.3	11	
Theobromine(Theobromine)	0	0	0	1	0	0	0	0	3	26	0	0	214	0	1	0.0	-	245
Theobromine(Theobromine)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	23	0.0	-	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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	0	1	0.0	-	8	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	21	0.0	-	37	
$\alpha$ -Pyrrolidinovalerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-茶基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(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	
Dibutylone (bk-DMDBB)(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))	0	0	0	0	7	0	43	77	59	0	23	24	57	389	0.5	1,591.3	599	
Dibutylone (bk-DMDBB)(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentylphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	5	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	0	0	0	1	47	0	19	22	1	12	0.0	-36.8	82	
GHB(伽瑪羥基丁酸)	0	0	2	11	2	28	73	69	26	1	9	20	0	5	0.0	-44.4	236	
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	6	5	189	389	3	67	83	0	79	0.1	17.9	751	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	2	0	4	0	6	2	0	6	5	0	3	5	2	6	0.0	100.0	36	
JWH-203(K2(JWH-203))、AM-2201(K2(AM-2201))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
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))、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20	
Ketamine(愷他命)、Norketamine(非)(去甲基愷他命(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	4	4	2	5	0.0	25.0	20	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	394	1278	1571	1183	546	503	462	479	547	35	223	333	23	185	0.2	-17.0	7,481	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	1	1	4	4	37	0	0	3	465	0	10	53	0	31	0.0	210.0	599	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	3	1	9	6	0	6	10	72	347	4	843	880	0	31	0.0	-96.3	1,365	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	0	0	0	0	2	0	1	5	5	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	18	
Methyl-alpha-acetylphenylacetate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	23	1	3	0.0	-83.3	26	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	8	0.0	-	11	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
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	125	186	3	109	0.1	-12.8	418	
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Caffeine(咖啡因) 、Chlorphenamine(氯苯那敏)	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	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	
Theobromine(Theobromine)、 Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	8	0.0	-	17	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲 醯)咪唑)(3))、3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮(3))	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	22	22	0	708	0.8	3,118.2	734	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Dibutylone (bk- DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N- Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯 基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0.0	-	19	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡 因)	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0	1	0.0	-	13	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西 酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N- DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡 西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	0.0	-	10	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基 卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	476	1347	400	1795	2.2	277.1	3,142	
4-methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基 卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮 平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	36	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡 西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	544	544	0.7	-	544	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2106	2198	464	647	0.8	-69.3	2,845	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、Etizolam(3)(依替唑倫(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	35	35	0	5	0.0	-85.7	43	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentropenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	0.1	-	85	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentropenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺己酮)、3,4-Methylenedioxy PV8(3,4-亞甲二氧基PV8)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.1	-	50	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	42	20	25	0.0	-40.5	67	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	12	0.0	-	13	
DiClazepam (Chlorodiazeepam)(4)(氯地西洋(4))	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	2	1	1	0.0	0.0	6	
Dimethyl sulfone(二甲基硫)、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	
Dimethyl sulfone(二甲基硫)、Heroin(海洛因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	12	27	0.0	-	34	
Escitalopram(Escitalopram)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、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	
Etizolam(依替唑啉(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(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	398	99	1393	1.7	3,471.8	1,791	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	507	1176	1.4	-	1,176	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	244	260	0.3	-	260	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	5	15	0.0	-	50	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	3	1	2	2	9	4	7	5	4	1	6	7	0	2	0.0	-66.7	46	
Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	0	0	0	8	12	12	0	0	12	0	13	0.0	-	57	
Ketamine(愷他命)	9272	15886	18245	27174	26275	28911	19318	16557	17048	1222	13324	19434	1080	7566	9.1	-43.2	205,686	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	1	1	10	0	0	76	2	0	0	0	1	1	0.0	-	91	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	33	68	98	256	158	374	983	682	135	0	24	26	0	21	0.0	-12.5	2,834	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西)	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	1	4	0	5	0.0	400.0	14	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Phenylpropanolamine(去甲麻黃生發)	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0.0	-	5	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	17	8	5	1	3	113	48	159	3	0	2	17	38	375	0.5	18,650.0	749	
MHPH(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯己酮(2))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-fluorodeschloroketamine、N-butylhexedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	279	0.3	-	279	
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	3	17	2079	88	7753	31809	643	2723	3.3	-64.9	36,631	
PMEA(甲氧基乙基安非他命)	4	0	0	0	1	2	1	6	1	0	0	0	0	1	0.0	-	16	
Propranolol(普萘洛爾)	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	1	1	1	2	0.0	100.0	9	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)	1	0	2	3	1	2	3	38	36	4	42	49	2	5	0.0	-88.1	140	
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	
Theobromine(Theobromine)、2,5-NBOMe(3)(2,5-NBOMe(3))、Dibutylone (bk-DMDBB)(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基甲基基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22	
Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	2	52	0.1	420.0	62	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	4	152	0	85	169	59	79	0.1	-7.1	404	
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methylmethcathinone (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	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
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	0.0	-	46	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	2	102	2720	102	503	672	101	122	0.1	-75.7	3,618	
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	25	0.0	150.0	35	
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	251	0	2	92	0	1	0.0	-50.0	345	
Trazodone(曲唑酮)	10	17	3	9	15	7	22	17	21	0	19	25	2	4	0.0	-78.9	150	
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	3	45	271	20	93	26	1	4	25	0	12	0.0	200.0	495	
phenazepam(芬納西洋)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、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	
phenazepam(芬納西洋)、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	10	0.0	-	10	
ALR-11(3)((1-(5-氯戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0.0	-	5	
XLR-11(3)((1-(5-氯戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(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	11	13	0	7	0.0	-36.4	55	
2-(methylamino)-2-phenyl-1-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	21	1	246	388	1	64	0.1	-74.0	475	
2C-B(4-溴-2,5-二甲氧基苯乙胺)	1	2	22	2	4	3	0	6	5	0	8	9	0	1	0.0	-87.5	55	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(3)(2C-E(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	1	0.0	-	79	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(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	1	13	35	0	3	0.0	-76.9	7,534	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝西洋)	0	0	0	0	3	4	0	0	2	0	8	9	0	1	0.0	-87.5	19	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	21	0.0	-	21	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	27	280	11	103	156	1	7	0.0	-93.2	470	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、Nimetazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	2	0.0	-	15	
Chloroephedrine(氯麻黃生鹼)、Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生鹼)	0	0	0	0	2	6	500	176	1	0	0	0	1	1	0.0	-	686	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、3-Methoxyphenacylidine、3-Meo-PCP、3-methoxy PCP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0.0	-	40	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	3614	2775	1447	55	0	1	3	0	1	0.0	0.0	7,895	
Chlorpromazine(氯普魯嗪)	3	0	1	0	1	0	1	1	3	0	1	1	0	1	0.0	0.0	12	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺丁酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	23	0	1	0.0	-94.7	24	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	11	7	0	2	3	0	4	0.0	100.0	25	
DMT(二甲基色胺)	0	0	2	0	0	5	0	4	2	0	0	6	0	2	0.0	-	21	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	57	315	1746	2.1	174,500.0	1,803	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	48	133	0.2	-	145	
isoamyl nitrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
JWH-203(K2(JWH-203))、XLR-11(3)(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶(3))、Benzedrone (MBC)(3)(甲基苄基卡西酮(3))、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0.0	-	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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	4	2	0	3	170	51	17	40	5	2	20	32	0	50	0.1	150.0	374	
Lorazepam(勞拉西洋)	14	8	5	11	7	10	18	12	11	1	13	22	1	11	0.0	-15.4	129	
Methodone(美沙冬)	49	9	4	5	0	1	4	5	10	0	0	2	3	8	0.0	-	97	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)	12	52	27	15	60	48	60	69	122	0	89	105	0	86	0.1	-3.4	656	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)	1	1	0	3	3	3	2	3	6	0	2	5	1	1	0.0	-50.0	28	
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	5	38	279	77	151	0.2	297.4	481	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Sildenafil(威而剛)	0	0	0	0	1	0	2	4	0	0	1	1	1	2	0.0	100.0	10	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	3	131	0.2	-	194	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯己酮(2))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	397	0.5	-	397	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0.1	-	72	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺己酮)、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
Nimetazepam(硝甲西洋)	305	336	949	407	312	175	220	292	645	21	301	796	22	132	0.2	-56.1	4,569	
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	11	109	278	3601	50	2977	3.6	970.9	6,589	
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1	92	0.1	-	111	
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	0	8	0.0	-	8	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺戊酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0.0	-	5	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-butylhexedrone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.1	-	48	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3)), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	7	3	0	0	0	1	8	0.0	-	18	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3)), 4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3)), Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	1	1	0	102	0.1	10,100.0	117	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3)), 4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3)), Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0	5	5	0	7	0.0	40.0	66	
Etylone(3)(Etylone(3)), 4-Methylmethcathinone (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	1	39	0.0	-	39	
Etylone(3)(Etylone(3)), Chlordiazepoxide(氯二氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	503	0.6	-	505	
Etylone(3)(Etylone(3)), Ketamine(愷他命), Nimetazepam(硝甲西洋), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮), Chlordiazepoxide(氯二氮平), Nitrazepam(硝西洋), Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17	
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 (MMA)(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	
Flurazepam(氟安定)	2	1	3	0	1	0	5	2	6	1	4	4	0	2	0.0	-50.0	26	
Heroin(海洛因), Caffeine(咖啡因), Lidocaine(利多卡因), Procaine(普卡因)	0	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	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	0	2	5	0	18	0.0	800.0	273	
Heroin(海洛因), Lidocaine(利多卡因)	15	14	3	24	15	2	6	17	20	1	5	24	4	16	0.0	220.0	156	
Heroin(海洛因), Lidocaine(利多卡因), 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	24	36	5	20	0.0	-16.7	410	
Heroin(海洛因), Morphine(嗎啡), Codeine(Less than 1%)(可待因(1%未滿))	0	0	1	1	1	0	12	11	7	0	11	15	1	3	0.0	-72.7	51	
Ketamine(愷他命), Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	27	32	34	35	10	7	1	7	13	0	1	1	0	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	2	11	13	0	3	0.0	-72.7	76	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	5	0.0	-	9	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 茶基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲 基雙氧茶基乙基胺己酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	207	315	0	1	0.0	-99.5	387	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 茶基乙基胺戊酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	7	0	1	0.0	-85.7	8	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	18	22	36	67	98	22	2	89	1300	3	27	28	2	7	0.0	-74.1	1,689	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、 Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0.0	-	5	
prenazepam(芬納西洋)、4-methyl- $\alpha$ - ethylaminopentylone (4-MEAPP)(3)(甲茶基乙 基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊 酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170	0.2	-	170	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、Etylone(3)(Etylone(3))、Caffeine(咖啡 因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	2	6	0.0	-	21	
Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生食)、 Ephedrine(麻黃生食)	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	56	0.1	-	61	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基噻他 命(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Caffeine(咖 啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	29	0	26	0.0	420.0	55	
Diazepam(安定)	38	26	9	16	8	24	3	6	5	0	1	1	0	8	0.0	700.0	144	
Etylone(3)(Etylone(3))、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	24	24	0.0	-	34	
Etylone(3)(Etylone(3))、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他 命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	36	0.0	-	37	
Ketamine(噻他命)、Nicotine(尼古丁)	86	153	411	797	594	432	317	461	607	44	261	359	25	224	0.3	-14.2	4,441	
MDDMA(非)(MDDMA(非))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲 基安非他命)	0	0	0	0	0	0	4	7	27	0	1	1	2	3	0.0	200.0	42	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(噻 他命)	264	62	84	84	33	23	20	13	23	1	21	29	0	1	0.0	-95.2	636	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(噻 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(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0.0	300.0	5	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他 命(2))	0	0	0	3	1	57	28	48	41	1	6	9	0	2	0.0	-66.7	189	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他 命)、Ketamine(噻他命)	0	1	0	0	1	3	0	3	1	0	0	0	0	2	0.0	-	11	
Methylphenidate(派醋甲酯)	1	1	1	0	1	0	1	0	3	2	4	8	0	5	0.0	25.0	21	

表二

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

單位:案件數,製表日期:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)	0	1	7	17	25	24	31	41	65	3	32	53	6	32	0.0	0.0	296	
naloxone(naloxone)、Heroin(海洛因)、 Buprenorphine(丁基原啡因)	0	0	0	0	1	1	3	3	4	0	2	2	0	3	0.0	50.0	17	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、 4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ - PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、 methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命 (2))	0	0	0	0	0	0	0	9	16	0	2	3	0	1	0.0	-50.0	29	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	102	533	303	24	200	293	21	98	0.1	-51.0	1,329	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	42	276	323	0	288	443	0	17	0.0	-94.1	1,101	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、Chlordiazepoxide(氯二氮 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	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	4	8	0	0	4	0	2	0.0	-	18	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲 基雙氧苯基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	13	14	0	4	0.0	-69.2	39	
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	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲 西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0.0	-	6	
2-fluorodeschloroketamine、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	8	0.0	-	10	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡 西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	80	87	1225	1398	1.7	1,647.5	1,485	
4-methyl- $\alpha$ -ethylaminopentoprenone (4- MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙 氧苯基乙基胺戊酮(3))、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	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine(3))、3,4- methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) 、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲 基)吡啶)(3))	0	0	0	0	1	1	0	6	9	0	7	9	1	2	0.0	-71.4	28	
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	
Chloroephedrine(氯麻黃生食)、 Chloropseudoephedrine(氯假麻黃生食)、 Ephedrine(麻黃生食)、Pseudoephedrine(假麻黃生 食)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七月 】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Bromoethcathinone (4-BEC)(非)(溴乙基卡西酮(非))、Methylpentdrone (MPD)(3)(甲基基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	1	0.0	-	6	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Etylone(3)(Etylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、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)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	4	17	0	147	233	3	10	0.0	-93.2	264	
Theobromine(Theobromine)、 $\alpha$ -Pyrrolidinovalerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	475	0.6	-	476	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Mephoxalone(每非歐隆)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.0	-	32	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.0	-	5	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	0.0	-	5	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.0	-	31	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	1	0.0	-	6	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(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	158	0.2	-	158	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))	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	6	26	37	4	15	0.0	-42.3	184	
Caffeine(咖啡因)	16	109	125	105	2175	3519	3578	3165	1050	2	1334	2659	13	241	0.3	-81.9	16,742	
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	10	19	44	0	2	0.0	-89.5	62	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	1	30	0.0	-	59	
2-Bromo-4-Methylpropiofenone(2-bromo-1-(4-methylphenyl)propan-1-one)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	150	200	3	160	0.2	6.7	364	
4-methylreticathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)	0	7	32	19	2	22	0	1	4	0	0	0	0	2	0.0	-	89	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、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	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧基二異丁基酮(3,4-亞甲基雙氧基洛戊酮))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	0.1	-	106	
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))	0	0	0	0	11	0	74	32	21	0	1	3	1	8	0.0	700.0	149	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))	0	0	0	14	4	1	13	9	5	0	14	14	3	60	0.1	328.6	120	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	8	0.0	-	10	
Amphetamine(安非他命), Methamphetamine(甲基安非他命)	20	30	53	57	89	56	100	357	285	18	90	121	12	117	0.1	30.0	1,285	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	55	55	0	1	0.0	-98.2	81	
2-fluorodeschloroketamine, Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	10	1	28	0.0	2,700.0	39	
3,4-Methylenedioxy-alpha-pyrrolidinohexanophenone(3,4-MDPHP)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	1	0.0	-	9	
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	7	86	225	288	650	594	372	209	305	0	8	47	1	53	0.1	562.5	2,836	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	16	202	0	1	81	2	10	0.0	900.0	310	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	7	9	0	14	0.0	100.0	38	
4-Methyl-α-ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	18	
5F-AMP(3)(5F-AMB(3)), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	5	4	2	0	0	0	0	1	0.0	-	12	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3)), bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dimethyl sulfone(二甲基硫)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、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	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMDB)(3)(Dibutylone (bk-DMDB)(3))	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	50	66	0.1	-	69	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋) Citric acid(檸檬酸)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Etizolam(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	37	0.0	-	37	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	25	0.0	-	25	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	17	0.0	-	17	
Ephedrine(麻黃生金)、Pseudoephedrine(假麻黃生金)	2	16	17	6	23	6	14	16	2	0	0	1	0	1	0.0	-	104	
Etizolam(依替唑命(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
Etizolam(依替唑命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109		0.1	-	109	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	39	22	71	0.1	7,000.0	110	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	16	113	0.1	11,200.0	119	
Flunitrazepam(氟硝西洋)	191	191	188	218	188	204	299	410	398	29	165	333	32	155	0.2	-6.1	2,775	
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	602	482	278	258	297	330	273	196	189	22	56	69	0	28	0.0	-50.0	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	8	26	29	0	3	0.0	-88.5	269	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)	2	5	1	3	0	2	0	0	11	1	2	2	4	19	0.0	850.0	45	
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	8	8	22	37	33	686	102	104	214	1	7	9	30	43	0.1	514.3	1,266	
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)	91	9	63	265	206	514	117	68	30	0	7	8	0	1	0.0	-85.7	1,372	
Modafinil(莫特芬寧)	2	3	6	1	8	12	8	8	4	0	1	1	0	2	0.0	100.0	55	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啉苯乙酮(2))	0	0	0	0	0	1	8	0	1	0	0	0	2	209	0.3	-	219	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啉苯乙酮(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	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlormethamphetamine(氯基亞麻士)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18	
N-methyltryptamine(NMT)、DMT(二甲基色胺)	0	0	0	0	0	0	0	67	0	0	10	16	1	1	0.0	-90.0	84	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、Delorazepam(地洛西洋)	0	0	0	0	0	1	2	6	0	0	0	0	1	1	0.0	-	10	
phenazepam(芬納西洋)、 Eutylone(3)(Eutylone(3))、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲非他 他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
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)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮 (3))、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)、Nimetazepam(硝甲西洋)、 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基基 卡西酮)	0	0	0	0	493	0	0	1	0	4	238	619	3	3	0.0	-98.7	1,116	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、 cannabinol(大麻酚)	10	16	22	20	55	19	54	209	330	42	194	257	19	103	0.1	-46.9	1,095	
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	4	21	14	18	42	0	35	36	0	53	0.1	51.4	188	
Theobromine(Theobromine)、Ketamine(愷他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	442	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	443	
Theobromine(Theobromine)、Pentylone(3,4-亞甲 基雙氧苯基甲胺戊酮)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮 (3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	568	568	0	1	0.0	-99.8	570	
phenazepam(芬納西洋)、3,4- methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk- MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	86	29	3	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	154	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基基乙 基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯 乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	154	265	0	67	0.1	-56.5	340	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl- $\alpha$ - ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基基乙 基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯 乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	94	22	0	15	24	0	4	0.0	-73.3	144	
phenazepam(芬納西洋)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基 安非他命)	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8	
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮 (3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、Nimetazepam(硝甲西洋)、 Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0.0	300.0	5	
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	0	1	0.0	-	30	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d) 【(d/b)*100】				
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Theobromine(Theobromine)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	13	3	20	27	444	0	106	2943	59	533	<b>0.6</b>	402.8	3,983	
Theobromine(Theobromine)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、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	<b>0.0</b>	-	8	
Tiletamine(替來他明)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	1	<b>0.0</b>	-80.0	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	2	13	<b>0.0</b>	1,200.0	18	
phenazepam(芬納西洋)、Etizolam(3)(依替唑命(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	12	0	1	<b>0.0</b>	-90.0	13	
Pseudoephedrine(假麻黃生鹼)、Chlorphenamine(氯苯那敏)	1	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	<b>0.0</b>	-	10	
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、2,5-dimethoxy-4-ethylphenethylamine(3)(2C-E(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(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	<b>0.0</b>	-	5	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基他命(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	<b>0.0</b>	-	11	
Theobromine(Theobromine)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	10	10	0	3	<b>0.0</b>	-70.0	19	
Theobromine(Theobromine)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	<b>0.0</b>	-	11	
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	<b>0.0</b>	-	58	
Dextromethorphan(德嗪美蘇芬)	7	9	9	4	1	1	3	4	5	0	4	4	0	5	<b>0.0</b>	25.0	52	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)	0	0	0	0	0	0	4	39	57	1	22	35	3	32	<b>0.0</b>	45.5	167	
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	2	2	9	6	16	7	12	11	102	0	11	12	0	1	<b>0.0</b>	-90.9	180	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)	5	9	8	1	2	0	7	12	9	0	2	3	0	2	<b>0.0</b>	0.0	58	
isoamyl nitrite, Isobutyl nitrite(Isobutyl nitrite)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	<b>0.0</b>	-	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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
JWH-122(K2(JWH-122)), 4-methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3)), Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)), 3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧無二異丁基酮(3,4-亞甲基雙氧無洛戊酮)), 4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮), Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	37	0.0	-	37	
Methamphetamine(甲基安非他命)	13886	14305	15783	14843	18893	21118	28195	28427	24158	2265	16152	23512	2959	13631	16.4	-15.6	216,751	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	50	56	56	11	17	3	6	60	35	0	7	14	1	7	0.0	0.0	315	
Midazolam(咪達唑他)	0	2	2	3	2	0	2	3	4	2	2	28	0	4	0.0	100.0	50	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啉苯己酮(2)), Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)), N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3)), Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)), 2-fluorodeschloroketamine, N-butylhexedrone, Ketamine(愷他命), Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0.1	-	49	
N-butylhexedrone, N-butyl Pentylone(N-丁基烯酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0.0	-	8	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3)), N-ethylhexedrone(非) $\alpha$ -乙基氧基己烷酮(非)), 4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(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(3)(Etylone(3)), Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0.0	-	37	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3)), Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	6	86	5	100	258	1	29	0.0	-71.0	379	
phenazepam(芬納西洋), Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0.0	-	6	
phenazepam(芬納西洋), Etylone(3)(Etylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	16	950	1.1	-	995	
phenazepam(芬納西洋), Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命), Nimetazepam(硝甲西洋), Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	0.0	-	7	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3)), N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3)), Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	6	0.0	-	9	
3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧無二異丁基酮(3,4-亞甲基雙氧無洛戊酮)), Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	1	4	189	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0.0	-	196	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	8	3	0	7	356	149	117	45	2	0	0	0	0	2	0.0	-	689	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氣氈平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	358	0	133	0.2	-	491	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	25	182	86	0	11	11	0	13	0.0	18.2	317	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、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))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0.1	-	93	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	155	0	0	0	0	3	0.0	-	159	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(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	0	21	0.0	-	28	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	13	0.0	-	32	
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	
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16	
4-Chloroethcathinone(4-氯乙基卡西酮(4))、Etylone(3)(Etylone(3))、N-butylhexedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	21	190	431	0	134	139	0	2	0.0	-98.5	783	
Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxyethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	45	0.1	-	45	
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	0.2	-	150	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七月 】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
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	
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	0	46	0.1	-	57	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5431	0	1546	1547	0	62	0.1	-96.0	7,040	
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	2	294	2	21	285	0	1	0.0	-95.2	582	
Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	0	2	7	1	3	1	2	2	2	0	2	7	1	4	0.0	100.0	31	
$\alpha$ -Pyrrolidinovalerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(2))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	22	0.0	-	23	
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0.0	-	5	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	110	0.1	-	110	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0.0	-	7	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	30	0.0	-	33	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氣氣平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	

表二

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

單位:案件數,製表日期:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Etizolam(3)(依替唑命(3))、 $\alpha$ -Pyrrolidinopropiophenone ( $\alpha$ -PPP)( $\alpha$ -Pyrrolidinopropiophenone (PPP))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.0	-	6	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	118	0.1	-	118	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	23	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯氮基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	4	6	0	1	0.0	-75.0	36	
5-fluoro MDMB-PICA、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(摺他命)、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-亞甲基雙氧氮基安非他命)	11	23	14	19	10	15	16	4	11	0	0	0	1	2	0.0	-	125	
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-MDDMA(bk-MDDMA)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧氮甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	28	0.0	-	29	
Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	351	0	54	0.1	5,300.0	405	
Chloromethcathinone (CMC)(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	40	40	0	5	0.0	-87.5	411	
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	1	5	2	1	0	0	3	3	7	4	5	9	0	1	0.0	-80.0	32	
Clonazepam(氯硝西洋)	20	32	11	14	15	23	51	34	28	0	18	36	2	25	0.0	38.9	289	
Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	1	6	6	0	2	8	2	10	0.0	400.0	31	
Dimethyl sulfone(二甲基砜)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧氮基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(摺他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	1	7	0.0	250.0	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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Etizolam(3)(依替唑命(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	33	5	74	230	1	25	<b>0.0</b>	-66.2	288	
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	817	232	413	449	553	187	244	283	270	19	115	125	0	51	<b>0.1</b>	-55.7	3,624	
JWH-122(K2(JWH-122))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiphenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	<b>0.0</b>	-	5	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲安非他命)	0	0	0	0	0	0	1	3	43	0	1	1	0	1	<b>0.0</b>	0.0	49	
methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11	13	0	1	<b>0.0</b>	-90.9	15	
Morphine(嗎啡)	12	12	20	13	15	9	17	27	16	2	6	12	0	4	<b>0.0</b>	-33.3	157	
N-acetyl-3,4-methylenedioxy-methcathinone(N-Acetyl-3,4-MDMC)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	<b>0.1</b>	-	56	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	47	<b>0.1</b>	4,600.0	52	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	<b>0.0</b>	-	18	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	81	1	0	6	3	0	1128	1820	150	779	<b>0.9</b>	-30.9	2,690	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	3	0	114	880	10	0	1	11	0	106	<b>0.1</b>	10,500.0	1,124	
phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	76	0	6	<b>0.0</b>	-75.0	82	
3,4-methylenedioxy-methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	25	98	117	253	1556	2781	572	46	449	0	2	2	0	1	<b>0.0</b>	-50.0	5,900	
3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	<b>0.0</b>	400.0	6	
(Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、Mefenorex(美法納安)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	<b>0.0</b>	-	5	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	32	0.0	-	32	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	903	6485	2	372	391	0	1	0.0	-99.7	7,780	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	15	176	36	0	1	1	0	61	0.1	6,000.0	289	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (Cl- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1	0.0	-	8	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	36	
Brotizolam(伯替唑他)	1	1	0	0	1	0	3	3	0	1	4	5	0	3	0.0	-25.0	17	
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(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	
phenazepam(芬納西洋)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、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	
Sildenafil(威而剛)	1	4	0	11	7	10	29	53	86	0	19	41	3	20	0.0	5.3	262	
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮)、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	
phenazepam(芬納西洋)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他命(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7	
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	51	0	8	1	9	10	1	3	0.0	-66.7	72	

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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、N-Ethylhexylone(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺己酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0.1	-	120	
phenazepam(芬納西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	0.0	-	5	
Pseudoephedrine(假麻黃生食)	96	114	175	94	60	57	29	34	21	0	1	28	0	9	0.0	800.0	717	
Psilocine(裸頭草辛)	1	1	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	3	0.0	-	12	
Theobromine(Theobromine)、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.0	-	10	
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	
XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxy-methylcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	142	142	0	1	0.0	-99.3	144	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))	0	0	37	7	82	1172	114	380	8	0	10	11	1	13	0.0	30.0	1,824	
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑)(3))	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0	26	26	0	1	0.0	-96.2	59	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (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	29	0.0	-	29	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91	142	0	60	0.1	-34.1	202	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	8	68	83	0	58	93	3	32	0.0	-44.8	284	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、3-Methoxyphencyclidine、3-Meo-PCP、3-methoxy PCP、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16	29	50	0	20	0.0	-31.0	72	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七月 】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -乙基氨基己烷酮(非))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、2-fluorodeschloroketamine、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)) Nitazepam(硝西泮)、Miltazepam(美達納安)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	0.1	-	76	
AM-2201(K2(AM-2201))	0	0	9	9	5	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0.0	-	26	
2-(methylamino)-2-phenyl-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	56	0.1	27.3	120	
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	20	439	27	308	0.4	1,440.0	754	
4-Chloro- $\alpha$ -pyrrolidinovalerophenone (C1- $\alpha$ -PVP)(3)(1-氯苯基-2-(1-吡咯烷基)-1-戊酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、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-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	102	34	12	33	297	212	292	1829	967	197	3188	11134	1088	6325	7.6	98.4	21,237	
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	29	38	0.0	26.7	404	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	1	9	6	0	0	0	0	45	0.1	-	61	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	1	0.0	-95.0	21	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Methoxymethamphetamine (MMA)(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	
5-MeO-DIPT(5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺)	1	0	0	1	3	5	6	19	11	1	3	4	0	3	0.0	0.0	53	
6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)	3	4	4	2	6	2	2	9	12	1	8	12	0	2	0.0	-75.0	58	
Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0	5	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxy-N-benzylcathinone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	0.0	-	8	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Etylone(3)(Etylone(3))、N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Nitrazepam(硝西洋)、Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	504	0.6	-	504	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3-Methoxyphencyclidine、3-Meo-PCP、3-methoxy PCP、Eutylone(3)(Eutylone(3))、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))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	<b>0.1</b>	-	46	
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)	142	186	146	154	181	170	330	605	765	60	321	508	68	363	<b>0.4</b>	13.1	3,550	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	8	56	198	5	87	115	1	23	<b>0.0</b>	-73.6	400	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	<b>0.1</b>	-	46	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	<b>0.0</b>	-	18	
Citalopram(Citalopram)	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	<b>0.0</b>	-	6	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	2	3	<b>0.0</b>	0.0	6	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	174	84	0	0	0	0	19	<b>0.0</b>	-	277	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	28	34	<b>0.0</b>	-	39	
Etizolam(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(乙醃可待因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	<b>0.0</b>	-	14	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	203	<b>0.2</b>	-	204	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Acetylcodeine(乙醃可待因)	112	29	18	10	15	1	0	4	6	0	9	10	0	1	<b>0.0</b>	-88.9	206	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
JWH-203(K2(JWH-203))、Nimetazepam(硝甲西洋)、3,4-methylenedioxyamfetamine (Mephedrone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0.1	-	72	
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	22	0	0	1	2	0	5	9	0	10	0.0	100.0	44	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	0	4	1	4	4	5	2	5	2	0	2	3	1	3	0.0	50.0	33	
Mecloxyamine(甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西泮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	21	0.0	-	35	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Dibutylone (bk-DMDB)(3)(Dibutylone (bk-DMDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	26	0.0	-	26	
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	3	6	1	4	0.0	33.3	18	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、3,4-methylenedioxyamfetamine (Mephedrone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	47	4	0	43	3982	577	74	65	21	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	4,816	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(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	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mirtazapine(美達紗賓)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	12	0.0	-	16	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、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	0.0	-	32	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0.1	-	61	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	114	1	1	1	0	1	0.0	0.0	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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nitrazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	502	4	305	486	10	111	0.1	-63.6	1,099	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1224	1.5	-	1,224	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	0.1	-	100	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nitrazepam(硝甲西洋)	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))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧基乙基胺戊酮(3))、Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基基甲胺戊酮(3))、Nitrazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.1	-	48	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Etizolam(3)(依替唑啉(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	25	0.0	-	25	
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	50	49	52	11	21	25	15	23	9	2	10	13	1	12	0.0	20.0	280	
benzoic acid(benzoic acid)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5	
DMDBB(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(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	
phenazepam(芬納西洋)、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMDBB)(3)(Dibutylone (bk-DMDBB)(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
Tadalafil(Tadalafil)	0	1	1	0	1	0	1	2	1	0	1	3	1	2	0.0	100.0	12	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	159	161	144	171	201	221	196	302	353	80	360	578	19	139	0.2	-61.4	2625	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	13	14	24	18	19	30	30	49	43	9	31	40	1	8	0.0	-74.2	288	
Theobromine(Theobromine)、2,5-Dimethoxy-4-chloroamphetamine(4-chloro-2,5-DMA)(DOC)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151	0.2	-	151	

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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
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	
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	0	6	0.0	-	6	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0.0	-	12	
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	5	0.0	400.0	8	
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	8	8	1	1	0.0	-87.5	22	
Eutylone(3)(Eutylone(3))、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	
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)	36	30	23	33	19	35	24	29	19	0	4	9	0	2	0.0	-50.0	259	
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)	15	1	21	24	28	37	34	56	70	0	19	37	6	37	0.0	94.7	360	
Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (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	
Loratadine(敏樂斯)	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0.0	-	6	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0.1	-	69	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)	1	1	0	3	1	0	0	0	3	0	0	0	1	1	0.0	-	11	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.0	-	16	
Methoxymethamphetamine (MMA)(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	6	25	0.0	-	25	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啉茶己酮(2))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	0.1	-	79	
N-butylhexedrone、5-fluoro MDMB-PICA、Dextromethorphan(德磁美蘇芬)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	5	31	3	0	0	2	2	3	0.0	-	44	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Mirtazapine(美達紗賓)	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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七月 】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、 Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、Etylone(3)(Etylone(3))、Nitrazepam(硝甲 西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、Nitrazepam(硝甲西洋)、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡 西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	959	0	36	0.0	-	996	
Nitrazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	1	1	0	0	9	7	1	1	1	2	3	0.0	200.0	22	
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、 Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8	
phenazepam(芬納西洋)	0	0	6	83	910	156	129	275	138	5	58	88	13	99	0.1	70.7	1884	
phenazepam(芬納西洋)、 Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	0	1	0.0	-	87	
phenazepam(芬納西洋)、 Etylone(3)(Etylone(3))、Nitrazepam(硝甲西 洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
phenazepam(芬納西洋)、MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -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	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(3)(去氯-N-乙基愷他 命(3))、Etylone(3)(Etylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	10	0	13	0.0	550.0	23	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk- DMBDB)(3))、Nitrazepam(硝甲西洋)、 Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	4	8	0	5	7	1	3	0.0	-40.0	22	
Diclofenac(二克氯吩)	8	15	5	0	2	2	0	1	2	0	1	4	0	1	0.0	0.0	40	
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、N- Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、 Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	61	90	0	3	0.0	-95.1	116	
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	1	2	58	0	25	0.0	1,150.0	393	
Etylone(3)(Etylone(3))、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他 命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0.1	-	58	
Etylone(3)(Etylone(3))、N-butylhexedrone、 Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130	0.2	-	130	
JWH-203(K2(JWH-203))、JWH-019(K2(JWH-019))、 N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3))、3,4- methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk- MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	

表二

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

單位:案件數,製表日期:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
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), 3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30	
Ketamine(愷他命), Lidocaine(利度卡因)	3	0	3	4	7	2	7	44	41	0	4	8	0	29	0.0	625.0	148	
MDDMA(非)(MDDMA(非)), Eutylone(3)(Eutylone(3)), MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命), Chlorzoxazone(氯茶噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	399	0.5	-	399	
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	0	45	48	1	36	0.0	-20.0	752	
Methamphetamine(甲基安非他命), Ketamine(愷他命)	70	77	50	51	111	84	54	35	46	3	21	34	7	30	0.0	42.9	642	
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	
Methoxymethamphetamine (MMA)(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	2	14	0.0	-	1057	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3))	0	0	0	0	0	0	7	24	26	0	4	17	2	5	0.0	25.0	79	
MMB-FUBINACA(3)(AMB-FUBINACA(3)), Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	8	11	0	1	0.0	-87.5	17	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -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	
MPHP(2)(甲基- $\alpha$ -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	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3)), 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	
Nimetazepam(硝甲西洋), 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	6	0	63	854	6448	2	102	1014	0	7	0.0	-93.1	8392	
Pentylone(3,4-亞甲基雙氧茶基甲胺戊酮)	0	3	3	2	0	0	2	3	6	0	0	0	1	7	0.0	-	26	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚), Ketamine(愷他命)	4	4	14	26	10	8	2	6	3	1	4	5	0	2	0.0	-50.0	84	
Theobromine(Theobromine), $\alpha$ -Pyrrolidinovalerophenone ( $\alpha$ -PVP)(2)(1-茶基-2-(1-吡咯啉基)-1-戊酮(2)), Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3)), MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命), Nimetazepam(硝甲西洋), Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0.0	-	24	
$\alpha$ -Pyrrolidinopropiophenone ( $\alpha$ -PPP)( $\alpha$ -Pyrrolidinopropiophenone ( $\alpha$ -PPP))	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	0	0	0	69	0.1	-	161	

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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	7	0	11	0.0	120.0	18	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、Etylone(3)(Etylone(3))、Nitrazepam(硝西 泮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0	2	0.0	-	34	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、Nitrazepam(硝西泮)、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡 西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	48	0.1	-	52	
Estazolam(舒樂安定)	6	1	4	6	6	4	11	14	27	1	14	21	0	6	0.0	-57.1	106	
Etylone(3)(Etylone(3))、2- fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	22	0.0	-	22	
Etylone(3)(Etylone(3))、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡 西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	131	322	0.4	-	365	
Etylone(3)(Etylone(3))、4- Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡 西酮)、Nitrazepam(硝西泮)、Clozapine(氣氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	10	0.0	-	10	
Etylone(3)(Etylone(3))、Chlordiazepoxide(氯 二氣平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.0	-	32	
Etylone(3)(Etylone(3))、 Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲安非他 命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	30	0.0	-	30	
Etylone(3)(Etylone(3))、Nitrazepam(硝西泮) 、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	15	0.0	-	37	
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	2	132	162	8	54	0.1	-59.1	525	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	354	232	259	177	206	110	93	244	166	47	243	427	83	437	0.5	79.8	2705	
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6- Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙 醯可待因)	3	6	6	3	3	5	10	16	15	1	4	4	0	2	0.0	-50.0	73	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲安非他命)、Ketamine(愷 他命)、Caffeine(咖啡因)	10	22	30	27	28	0	3	2	11	0	4	7	43	43	0.1	975.0	183	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲安非他命)、 Methamphetamine(甲安非他命)、Ketamine(愷他 命)	58	42	64	19	14	0	21	2	0	1	5	11	0	7	0.0	40.0	238	
Methamphetamine(甲安非他命)、Ketamine(愷他 命)、Nicotine(尼古丁)	0	1	0	4	1	1	1	1	2	0	1	1	1	2	0.0	100.0	14	
Methamphetamine(甲安非他命)、 Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	1	9	1	5	4	1	3	46	0	0	0	0	0	3	0.0	-	73	
Methylpentedrone (MPD)(3)(甲基甲胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	1	8	8	0	0	0	0	1	0.0	-	18	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	29	0.0	-	29	
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ - 乙基氨基己烷酮(非))、2- fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)、 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30	
Procaine(普卡因)	13	5	5	8	19	5	1	0	3	0	1	2	0	2	0.0	100.0	63	
Theobromine(Theobromine)、Dibutylone (bk- DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、 Chloromethcathinone (CMC)(3)(氯甲基卡西酮(3)) 、Pentylone(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺戊酮)、4- Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4- MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N- Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧 苯基乙基胺戊酮(3))、Butylone (bk-MBDB)(3,4-亞 甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Etylone(3)(Etylone(3)) 、MDEA(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基安非他命)、 methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命 (2))、3,4-methylenedioxy methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基 卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
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	61	0.1	281.3	79	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基 基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	41	0	16	0.0	-	58	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、Etylone(3)(Etylone(3))、2- fluorodeschloroketamine、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4)) 、Etylone(3)(Etylone(3))、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	

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:109/9/3

檢出成份(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七 月】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.1	-	50	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methylmethcathinone (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	12	0.0	-	12	
Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	105	896	0	1	3	0	1	0.0	0.0	1005	
Citric acid(檸檬酸)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	0	0	1	1	0.0	-	54	
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9	
Dimethyl sulfone(二甲基硫)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	3	46	26	140	474	27	654	0.8	367.1	1177	
Escitalopram(Escitalopram)、Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Etylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Etylone(3)(Etylone(3))、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	
Etylone(3)(Etylone(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19	
Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14	
Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	306	0.4	-	306	
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	3	0.0	0.0	312	
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	3	8	18	0	4	0.0	-50.0	137	
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	21	0	15	0.0	-	38	
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	6	30	41	1	28	0.0	-6.7	228	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)	0	1	2	2	2	2	9	0	7	0	4	6	1	3	0.0	-25.0	34	
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	0	18	21	0	3	0.0	-83.3	132	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七月 】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	3	0.0	200.0	5	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	693	1220	1.5	-	1220	
Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0.0	-	5	
MHPHP(2)(甲基- $\alpha$ -吡咯啶苯己酮(2))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、N-butylhexedrone、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10	
N-ethylhexedrone(非)( $\alpha$ -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	15	0.0	-	15	
Nitrazepam(硝西洋)	93	96	88	34	5	1	17	44	22	4	59	107	35	145	0.2	145.8	652	
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	
4-Methylcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	54	0.1	-	54	
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	15	0	0	128	1992	473	943	6907	769	2	40	500	7	42	0.1	5.0	11769	
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1677	1923	359	4586	5.5	173.5	6509	
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	
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(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	0.0	-	27	
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	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	10	1	0	0	0	0	1	0.0	-	12	
Bromazepam(溴西洋)	3	2	1	2	2	1	2	3	3	0	0	1	0	1	0.0	-	21	
Chloroamphetamine(氯安非他命)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、methoxyamphetamine (PMA)(2)(4-甲氧基安非他命(2))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	16	6	2	0	0	0	0	0	1	0.0	-	25	
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、N-butylhexedrone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6	

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:109/9/3

檢出成分(a) 檢出成份	年度															較去年1-7月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年 【一〇 九年七月 】	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年				
										7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月 (d)	1-7月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
<b>統計</b>	<b>34,745</b>	<b>44,081</b>	<b>61,293</b>	<b>68,203</b>	<b>98,274</b>	<b>117,063</b>	<b>106,098</b>	<b>131,397</b>	<b>135,618</b>	<b>6,194</b>	<b>73,861</b>	<b>157,077</b>	<b>14,811</b>	<b>83,307</b>	<b>100.0</b>	12.8	<b>1,037,156</b>
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	1	0.0	-90.0	11
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	54	0	0	0	0	0	7	0	155	0.2	-	216
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine (MMA)(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)、Nimetazepam(硝甲西洋)、 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基 卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107	113	1	13	0.0	-87.9	126
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	0	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	0	5	8	0	2	0.0	-60.0	52
Theobromine(Theobromine)、2,5-dimethoxy-4- ethylphenethylamine(3)(2C-E(3))、 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) 、Dibutylone (bk-DMDB)(3)(Dibutylone (bk- DMDB)(3))、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	13	0.0	-	44
Theobromine(Theobromine)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮 (3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、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)、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	0	5	0.0	-	30
Theobromine(Theobromine)、phenazepam(芬納西 洋)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiofenone (4- MEAPP)(3)(甲苯基乙基胺戊酮(3))、 Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3)) 、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	328	0.4	-	328

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 $\geq 5$ 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7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:109/9/3

月份	109年
檢出成分	7月
<b>總計</b>	<b>1,103</b>
JWH-203(K2(JWH-203))、Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	14
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	28
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	102
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	19
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	544
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	21
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	5
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nordiazepam(去甲西洋)	6
phenazepam(芬納西洋)、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Eutylone(3)(Eutylone(3))	5
JWH-122(K2(JWH-122))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxyprovalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮 (3,4-亞甲基雙氧焦洛戊酮))、4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	37

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7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:109/9/3

月份	109年
檢出成分	7月
<b>總計</b>	<b>1,103</b>
Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxymethcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))	45
4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	110
PP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Etizolam(3)(依替唑倫(3))、 $\alpha$ -Pyrrolidinopropiophenone ( $\alpha$ -	6
Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝	10
bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧	26
4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Eutylone(3)(Eutylone(3))、	100
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、Etizolam(3)(依替唑倫(3))	25

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7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：109/9/3

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年七月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>14,811</b>	<b>100.00</b>
1	Methamphetamine(甲基安非他命)		2,959	19.98
2	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		1,225	8.27
3	Heroin(海洛因)		1,192	8.05
4	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		1,088	7.35
5	Ketamine(愷他命)		1,080	7.29
6	Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		693	4.68
7	Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		643	4.34
8	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)		544	3.67
9	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		507	3.42
10	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		464	3.13
11	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		400	2.70
12	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		359	2.42
13	Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)		315	2.13
14	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		244	1.65
15	phenazepam(芬納西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		150	1.01
16	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		131	0.88
17	2-fluorodeschloroketamine		130	0.88
18	Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		123	0.83

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7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：109/9/3

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年七月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>14,811</b>	<b>100.00</b>
19	4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		110	0.74
20	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		102	0.69
21	Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		101	0.68
22	4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、Etylone(3)(Etylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		100	0.68
23	Etylone(3)(Etylone(3))		99	0.67
24	Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		88	0.59
25	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		83	0.56
26	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		77	0.52
27	Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)		68	0.46
28	Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Ketamine(愷他命)		65	0.44
29	Theobromine(Theobromine)、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		59	0.40
30	因)		59	0.40
31	Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))		57	0.38
32	4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		53	0.36
33	Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		50	0.34
34	bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))		50	0.34
35	Etylone(3)(Etylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		48	0.32

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7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：109/9/3

排序	檢出成分(a)	年度	109年	
			【一〇九年七月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	<b>總計(b)</b>		<b>14,811</b>	<b>100.00</b>
36	Nitrazepam(硝西洋)、3,4-methylenedioxy methcathinone (Methylone, bk-MDMA)(3)(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮(3))		45	0.30
37	MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		43	0.29
38	Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)		38	0.26
39	JWH-122(K2(JWH-122))、4-Methyl- $\alpha$ -ethylaminopentiophenone (4-MEAPP)(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Chlorodimethylcathinone(4)(氯二甲基卡西酮(4))、3,4-Methylenedioxypropylvalerone (MDPV)(3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮 (3,4-亞甲基雙氧焦洛戊酮))、4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		37	0.25
40	Nitrazepam(硝西洋)		35	0.24
41	Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Etizolam(3)(依替唑侖(3))		34	0.23
42	Flunitrazepam(氟硝西洋)		32	0.22
43	Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		30	0.20
44	4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		29	0.20
45	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)		29	0.20
46	4-Methylethcathinone (4-MEC)(4-甲基乙基卡西酮)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		28	0.19
47	Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		28	0.19
48	2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)		27	0.18
49	Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)		27	0.18
50	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		26	0.18

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7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：109/9/3

檢出成分(a)	年度	109年	
		【一〇九年七月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
排序	總計(b)	14,811	100.00

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：109/9/2

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1-7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	7月	1-7月(c)	1-12月	7月	1-7月(d)		1-7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	1,460	10,041	16,981	1,349	9,503	61.4	-5.4
嗎啡	Morphine	70	39	47	59	120	110	60	124	4	47	76	5	26	0.2	-44.7
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	4,595	6,006	4,704	4,869	5,672	6,587	8,914	13,618	1,147	7,943	13,038	980	5,959	38.5	-25.0
可待因	Codeine	12	5	3	2	4	3	0	1	0	0	3	1	5	0.0	-
大麻	Cannabis	87	110	89	87	114	179	200	399	62	318	592	66	355	2.3	11.6
配西汀	Pethidine	64	44	28	33	28	16	12	7	1	3	8	2	7	0.0	133.3
搖頭丸	MDMA	279	623	848	746	624	730	539	762	62	449	801	26	207	1.3	-53.9
古柯鹼	Cocaine	1	4	6	0	1	3	3	2	0	1	1	0	1	0.0	0.0
美沙冬	Methadone	10	6	4	105	96	163	166	153	10	73	129	9	80	0.5	9.6
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	179	1,034	1,760	79	554	3.6	-46.4
唑匹可隆	Zopiclone	25	27	10	7	7	71	850	106	10	47	58	17	95	0.6	102.1
佐沛眠	Zolpidem	394	869	977	992	750	816	206	148	11	59	103	13	68	0.4	15.3
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	32	150	289	71	234	1.5	56.0
其他	Others	24	165	194	211	272	395	1,087	371	26	194	354	52	237	1.5	22.2
總計	Sum	20,431	21,696	22,433	20,609	21,555	26,802	30,350	34,371	3004	20,360	34195	2,670	17,332	-	-14.9
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	2,529	17,240	28630	2,355	15,484	-	-10.2

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: 109/9/2

種類(a)	月份	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		1-7月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1-7月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1-7月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
		合計	合計	合計	合計	合計	7月	1-7月(d)	1-12月	7月	1-7月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	2	2	0	0	0	1	1	2	8.7	8.7	-
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	0	4	17.4	17.4	-
氯安非他命	CA	0	2	3	2	1	0	1	1	0	0	0.0	0.0	-100.0
氯甲基安非他命	CMA	1	7	4	3	2	0	5	6	1	3	13.0	13.0	-40.0
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	8.7	8.7	-
氟甲基安非他命	FMA	1	40	24	21	20	2	20	31	1	2	8.7	8.7	-90.0
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	2	23	66	0	3	3	0	0	0.0	0.0	-100.0
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	47	14	6	7	0	0	5	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	0	8	34.8	34.8	300.0
苜基哌嗪(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	-
他噴他寶	Tapentadol	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
三氟甲苯哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
硫美妥(大象針)	Thiamylal	0	4	0	2	0	0	1	3	0	2	8.7	8.7	100.0
總計	Sum(c)	54	78	47	69	96	2	37	60	3	23	-	-	-37.8
通報個案數(件)	Number of case(b)	53	72	42	63	95	2	37	56	3	23	-	-	-37.8

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。

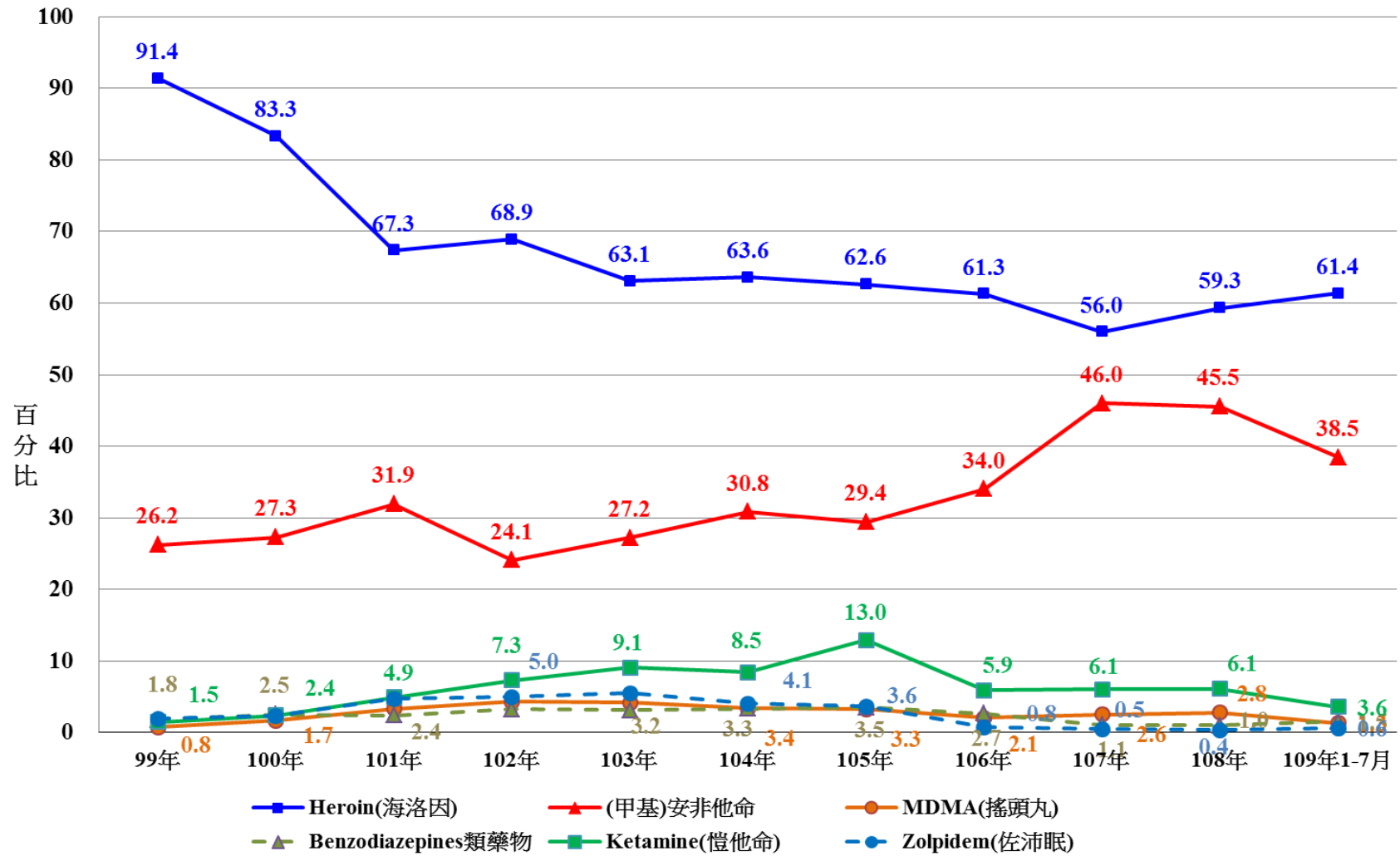
註4: 占通報個案數(件)百分比係指"人次/個案數(a/b\*100)。

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：109/9/2

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1-7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	7月	1-7月(c)	7月	1-7月(d)	
Alprazolam	38	32	41	34	12	14	16	15	22	52	5	27	4	22	-18.5										
Bromazepam	0	0	1	2	1	1	1	2	3	0	1	2	0	0	-100.0										
Brotizolam	0	1	0	2	2	3	2	15	79	3	0	1	1	2	100.0										
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	13	3	11	-15.4										
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	1	2	-33.3										
Estazolam	33	3	11	11	10	15	20	22	16	26	6	10	3	11	10.0										
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	65	53	162	149.2										
Flurazepam	0	1	1	3	2	0	3	0	0	1	0	0	0	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	5	13	2	8	-38.5										
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：109/9/2

種類 (a)	年度															
	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1-7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	7月	1-7月(c)	7月	1-7月(d)		
Medazepam	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	1	1	—	
Nimetazepam	0	0	0	0	0	0	6	1	0	5	2	6	1	1	-83.3	
Nitrazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	-100.0	
Nordiazepam	0	0	2	1	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	—	
Oxazolam	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0	—	
Pinazepam	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	—	
Temazepam	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	—	
Triazolam	16	6	2	6	2	1	0	2	0	1	1	5	1	6	20.0	
未明品項之BZD藥物	8	2	0	0	0	0	11	5	1	7	0	3	1	3	0.0	
<b>總計 (b)</b>	<b>421</b>	<b>345</b>	<b>428</b>	<b>443</b>	<b>642</b>	<b>567</b>	<b>611</b>	<b>787</b>	<b>698</b>	<b>317</b>	<b>32</b>	<b>150</b>	<b>71</b>	<b>234</b>	<b>56.0</b>	

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										108年				109年			較去年1-6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	6月	1-6月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	6月	1-6月 (d)	1-6月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
第一級	古柯鹼	【一〇九年七月】	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	41.4	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	—	
	愛托啡因	Etorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	海洛因	Heroin	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	676.1	520,535.9	535,646.9	5.7	290.4	36517.0	1.5	-93.0	
	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	—	
	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	—
	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	—
	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	—
第二級	乙醯二氫可待因	Acetyldihydrocodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	乙醯美沙多	Acetylmethadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	貝他羥基吩坦尼	Betahydroxyfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	大麻	Cannabis	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	59816.6	75,761.7	119,515.9	1.3	2208.9	68077.6	2.8	-10.1	
	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	15,062.7	0.0	0.0	2,331.4	0.0	0.0	295.5	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	0.0	—	
	N-氧化可待因	Codeine-N-oxide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	—
	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	—
	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	—
	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	—
	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	—
	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	—
	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	21.8	1,141.3	1,997.5	0.0	109.8	773.8	0.0	-32.2	
	甲基安非他命	Methylamphetamine	—	—	—	—	—	—	—	487,885.6	1,326,032.6	515,612.4	559,593.4	1,592,795.4	16.8	27438.2	124761.8	5.1	-77.7	
	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	—
	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	—
	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	—
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	—	
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	8220.0	8,652.2	24,113.4	0.3	4.0	14.8	0.0	-99.8		

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1-6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	6月	1-6月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	6月	1-6月 (d)	1-6月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	5-Methoxy-3,4-methylenedioxyamphetamine [MMDA]	0.0	0.0	0.0	0.0	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 methanesulfonate	0.0	0.0	0.0	0.0	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	Nicocodine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	菸鹼鹽嗎啡	Nicomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	原可待因	Norcodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	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)	Methylenedioxypropylone (MDPV)	—	—	—	2,807.8	13.7	388.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	卡西酮	Benzoylthioamphetamine (Cathinone)	—	—	—	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, THC)	—	—	—	—	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	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	4.1	2,930.7	4,958.7	0.1	6660.0	7016.0	0.3	139.4
	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	—
	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	—

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1-6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	6月	1-6月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	6月	1-6月 (d)	1-6月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】			
第三級	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	988,025.7	3,282,550.3	4,183,489.7	44.1	211949.9	818718.4	33.2	—	-75.1	
	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	11080.3	23,722.2	23,881.2	0.3	0.0	251.4	0.0	0.0	0.0	-98.9
	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-亞甲基雙氫甲基卡西酮	3,4-methylenedioxyamphetamine(Methylone、bk-MDMA)	—	—	—	16,391.1	1353.0	1,995.4	167.2	94.3	308.5	0.0	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	0.0	1,822.9	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)哌啶	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	192.5	88,420.3	118,481.6	1.3	148828.1	163504.5	6.6	0.0	0.0	84.9	
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	159.5	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	4.1	4.1	934,412.0	9.9	11721.3	193940.8	7.9	0.0	0.0	4,707,201.5
	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	7,337.1	7,341.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	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	—
	甲基苯乙胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	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	0.0	0.0	-100.0
	假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	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	2,312.8	27,132.4	59,210.2	0.6	13542.5	25621.6	1.0	0.0	0.0	-5.6
氯假麻黃鹼(先驅原料)	Chlorpseudoephedrine	—	—	—	—	—	—	—	2,365,316.9	563,914.9	70.5	70.5	81.7	0.0	43634.5	123934.3	5.0	0.0	0.0	175,593.6	

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1-6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	6月	1-6月 (c)	1-12月	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	6月	1-6月 (d)	1-6月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	氯麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine	—	—	—	—	—	—	—	138,968.5	47,469.0	29.9	29.9	29.9	0.0	0.0	8812.5	0.4	29,353.5
	替馬西洋	Temazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	特拉嗎竇	Tramadol	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	Zolpidem	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	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2- Chlorophenylcyclopentyl ketone、o- Chlorobenzoylcyclopent	—	—	—	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	Zaleplon	—	—	—	—	0.0	17,271.4	0.0	0.0	35,922.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	苯基丙酮(原料藥)	(Phenyl-2- propanone、P2P)	—	—	—	—	0.0	173,179.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	2-苯基乙醯基乙脞(原料藥)	(alpha- Acetylphenylacetone、 APAAN)	—	—	—	—	0.0	497,207.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	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	95321.9	895529.6	36.3	87.2
	總計(b)		3,487,946.3	2,340,101.6	2,622,449.2	3,656,481.0	4,160,704.5	4,841,165.5	6,767,580.5	6,449,884.2	6,122,765.5	1,586,066.7	5,078,470.9	9,476,490.6	100.0	561709.5	2467862.6	100.0	-51.4
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	Seeds (Opium Poppy, Coca, Cannabis etc.)	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	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	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，毒品重量改按當期鑑定之純質淨重計算；其中第一級毒品鴉片，第二級毒品罌粟、古柯及大麻等非合成毒品則以淨重統計。

註6：自102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。

註7：自104年8月起新增四氫大麻酚、苯基丙酮及2-苯基乙醯基乙脞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、假麻黃鹼、氯麻黃鹼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1-6月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]
										6月	1-6月(a)	6月	1-6月(b)	1-6月小計百分比(%) 【(b/d)*100】	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	2	4	0	1	5	1	3	4	8	0	2	0	1	0.3	-50.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	282	257	241	201	241	263	323	414	259	21	132	36	136	43.0	3.0
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	25	158	37	135	42.7	-14.6
四級毒品	0	0	0	0	0.0	0	0	0	2	0	4	0	2	0.6	-50.0
其他	4	1	3	0	1.0	0	4	10	18	2	4	7	42 (註1)	13.3	950.0
合計(d)	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	48	300	80	316	100.0	5.3

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1-6月 增減百分比 (%) [(b-a)/a*100]	
										6月	1-6月(a)	6月	1-6月(b)		1-6月小計百分比(%) 【(b/d)*100】
國小	12	3	8	10	8	7	5	4	3	1	4	1	3	0.9	-25.0
國中	435	598	855	641	582	600	361	260	164	16	118	31	109	34.5	-7.6
高中職	1,099	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	321	22	129	36	149	47.2	15.5
大專校院	13	35	66	113	79	113	59	260	140	9	49	12	55	17.4	12.2
合計(d)	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	48	300	80	316	100.0	5.3

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：109/9/2

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1-7月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]	
											7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計【一〇九年七月】		8,565	6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	5,011	339	2,324	255	1,844	-20.7	
	性 別	男	實數	7,107	5,728	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,260	296	2,001	217	1,589	-20.6
			百分比(%)	83.0	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	85.0	87.3	86.1	85.1	86.2	—
		女	實數	1,458	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	751	43	323	38	255	-21.1
			百分比(%)	17.0	17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	12.7	13.9	14.9	13.8	—
	年 齡	18歲未滿	實數	134	112	83	86	57	48	34	9	0	1	0	1	0.0
			百分比(%)	1.6	1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	—
		18-24歲未滿	實數	1,726	1,359	1,289	1,259	1,413	1,589	1,208	751	42	323	25	229	-29.1
			百分比(%)	20.2	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	15.0	12.4	13.9	9.8	12.4	—
		24-30歲未滿	實數	1,974	1,532	1,504	1,124	1,310	1,562	1,369	1,027	72	462	45	371	-19.7
			百分比(%)	23.0	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	20.5	21.2	19.9	17.6	20.1	—
		30-40歲未滿	實數	3,006	2,541	2,432	2,160	2,381	2,618	2,204	1,625	102	738	90	585	-20.7
			百分比(%)	35.1	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	30.1	31.8	35.3	31.7	—
		40-50歲未滿	實數	1,251	1,059	1,035	982	1,122	1,358	1,355	1,127	79	557	68	453	-18.7
			百分比(%)	14.6	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	23.3	24.0	26.7	24.6	—
		50歲以上	實數	474	366	357	367	432	539	550	472	44	243	27	205	-15.6
百分比(%)			5.5	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	13.0	10.5	10.6	11.1	—	

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：109/9/2

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1-7月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]	
											7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		
新 入 所 受 戒 治 人	總計		1,094	793	664	609	623	710	620	481	38	237	28	162	-31.6	
	性 別	男	實數	982	672	591	539	533	628	525	415	37	207	23	141	-31.9
			百分比(%)	89.8	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	86.3	97.4	87.3	82.1	87.0	—
		女	實數	112	121	73	70	90	82	95	66	1	30	5	21	-30.0
			百分比(%)	10.2	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	13.7	2.6	12.7	17.9	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	1	0	1	—
			百分比(%)	2.4	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	0.8	0.0	0.4	0.0	0.6	—
		24-30歲未滿	實數	59	44	37	27	19	35	35	24	2	11	1	5	-54.5
			百分比(%)	5.4	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	5.0	5.3	4.6	3.6	3.1	—
		30-40歲未滿	實數	371	248	184	179	157	176	145	88	9	48	1	26	-45.8
			百分比(%)	33.9	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	18.3	23.7	20.3	3.6	16.0	—
		40-50歲未滿	實數	409	314	261	257	290	295	244	216	11	92	10	69	-25.0
			百分比(%)	37.4	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	44.9	28.9	38.8	35.7	42.6	—
		50歲以上	實數	223	160	148	123	145	182	184	149	16	85	16	61	-28.2
			百分比(%)	20.4	20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	31.0	42.1	35.9	57.1	37.7	—

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：109/9/2													
		100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年		較去年1-7月增 減 百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		1-7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	3,856	25,938	3,450	22,309	-	-14.0
	一級	16,614	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	990	6,852	914	6,278	28.1	-8.4
	二級	18,007	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	2,616	18,040	2,375	15,028	67.4	-16.7
	三級	1,747	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	246	1,022	158	970	4.3	-5.1
	四級	57	69	68	35	25	16	18	26	2	12	2	23	0.1	91.7
	其他	15	7	11	8	12	7	9	26	2	12	1	10	0.0	-16.7
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	978	6,409	918	5,692	-	-11.2
	一級毒品	5,580	5,119	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	298	2,039	297	1,855	32.6	-9.0
	二級毒品	5,243	5,095	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,958	629	3,977	563	3,420	60.1	-14.0
	三級毒品	628	729	795	820	780	686	594	597	48	376	58	399	7.0	6.1
	四級毒品	26	41	28	24	16	10	11	17	1	10	0	12	0.2	20.0
	其他	10	6	7	10	5	4	5	17	2	7	0	6	0.1	-14.3

資料來源：法務部統計處。

註："-"係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

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：109/9/2

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1-7月增 減 百分比(%) [(b-a)/a*100]		
									7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		1-7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	1,255	8,977	267	5085	-	-43.4	
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	74	516	38	477	9.4	-7.6
	50歲以上	6	12	13	12	16	11	31	15	0	3	0	4	0.1	33.3
	40歲以上50歲未滿	22	46	60	74	73	89	118	82	4	27	0	25	0.5	-7.4
	30歲以上40歲未滿	146	186	271	261	331	290	405	418	14	86	6	117	2.3	36.0
	24歲以上30歲未滿	200	212	284	227	351	347	427	696	21	184	13	166	3.3	-9.8
	18歲以上24歲未滿	207	256	314	310	470	481	530	762	35	216	19	165	3.2	-23.6
持有第四級 毒品淨重未 達20公克	小計	32	24	24	9	10	18	32	27	0	2	3	18	0.4	800.0
	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	3	0.1	-
	30歲以上40歲未滿	10	7	11	4	5	10	10	6	0	0	1	1	0.0	-
	24歲以上30歲未滿	10	5	6	2	2	1	4	7	0	2	0	7	0.1	250.0
	18歲以上24歲未滿	9	7	0	0	1	0	7	12	0	0	2	7	0.1	-

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：109/9/2

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1-7月增 減 百分比(%) [(b-a)/a*100]		
									7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		1-7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	1,130	8,150	187	4,300	84.6	-47.2
	50歲以上	13	48	56	56	85	45	56	25	4	23	0	22	0.4	-4.3
	40歲以上50歲未滿	162	300	541	400	437	298	291	224	32	246	10	182	3.6	-26.0
	30歲以上40歲未滿	1,647	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	2,365	1,703	252	1,867	42	984	19.4	-47.3
	24歲以上30歲未滿	3,842	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	3,819	2,605	402	2,954	60	1,559	30.7	-47.2
	18歲以上24歲未滿	5,274	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	4,678	2,698	440	3,060	75	1,553	30.5	-49.2
施用第四級 毒品	小計	2	1	2	0	0	2	1	48	4	37	4	36	0.7	-2.7
	50歲以上	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0.0	-50.0
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	1	3	0.1	0.0
	30歲以上40歲未滿	1	0	2	0	0	0	1	17	1	12	1	11	0.2	-8.3
	24歲以上30歲未滿	1	1	0	0	0	0	0	4	0	7	0	11	0.2	57.1
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	25	3	13	2	10	0.2	-23.1

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：109/9/2

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1-7月增 減 百分比(%) [(b-a)/a*100]	
									7月	1-7月(a)	7月	1-7月(b)		1-7月份合計 百分比(%) 【(b/d)*100】
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	47	272	35	254	5.0	-6.6
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日。

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1-7月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
										7月	1-7月(a)	7月	1-7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	4,324	28,578	4,545	27,445	-4.0	
	嫌疑犯	人	48,875	47,043	43,268	41,265	54,081	59,897	64,047	59,767	4,528	29,959	4,878	28,836	-3.7	
一級毒品	查獲數	件	17,435	15,661	12,675	11,495	13,394	14,170	14,003	14,318	1,163	7,844	773	5,950	-24.1	
		百分比	37.9	35.6	31.6	30	26.9	26	23.7	25.7	26.9	27.4	17.0	21.7	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	18,361	16,488	13,320	12,129	14,570	15,370	15,315	15,434	1,212	8,067	835	6,165	-23.6
		少年	人	49	31	26	21	38	30	40	15	4	9	6	13	44.4
		青年	人	472	349	278	222	351	257	215	212	6	82	9	62	-24.4
成年		人	17,840	16,108	13,016	11,886	14,181	15,083	15,060	15,207	1,202	7,976	820	6,090	-23.6	
二級毒品	查獲數	件	26,968	26,021	24,687	24,625	33,577	39,421	42,835	39,527	2,902	19,611	3,429	20,349	3.8	
		百分比	58.6	59.1	61.5	64	67.4	71	72.5	71.0	67.1	68.6	75.4	74.1	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	28,550	27,682	26,555	26,337	36,029	42,360	46,239	42,100	3,022	20,556	3,638	21,284	3.5
		少年	人	819	798	679	727	1,140	1,363	1,193	465	90	293	83	326	11.3
		青年	人	4,509	4,417	4,264	3,857	6,186	6,771	6,702	4,883	363	2,324	364	2,138	-8.0
成年		人	23,222	22,467	21,612	21,753	28,703	34,226	38,344	36,752	2,569	17,939	3,191	18,820	4.9	
三級毒品	查獲數	件	1,558	2,192	2,727	2,172	2,702	1,714	2,042	1,736	252	1,071	316	1,062	-0.8	
		百分比	3.4	5.0	6.8	6	5.4	3	3.5	3.1	5.8	3.7	7.0	3.9	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	1,916	2,716	3,317	2,710	3,315	1,969	2,323	2,108	283	1,275	378	1,298	1.8
		少年	人	448	746	812	622	741	445	581	364	99	247	92	270	9.3
		青年	人	804	1,126	1,424	1,184	1,499	847	987	905	102	513	159	546	6.4
成年		人	664	844	1,081	904	1,075	677	755	839	82	515	127	482	-6.4	
四級毒品 及其他	查獲數	件	38	127	41	77	154	176	182	130	7	52	27	84	61.5	
		百分比	0.1	0.3	0.1	0	0.3	0	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.3	—	
	嫌疑犯人數	人	48	157	76	89	167	198	184	125	11	61	27	89	45.9	

資料來源：內政部警政署

註1：少年係指12-17歲，青年係指18-23歲。

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