

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一〇九年一月】



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1月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計10,635件，檢體陽性數(實數)為1,941件(18.3%)，其中送驗項目包含嗎啡者計4,464件，嗎啡之總陽性數為220件(4.9%)；送驗項目包含甲基安非他命者計1,921件，甲基安非他命之總陽性數為1,432件(74.5%)；送驗項目包含愷他命者計1,297件，愷他命陽性數為388件(29.9%)；包含MDMA者計1,208件，MDMA總陽性數12件(1.0%)；包含可待因者計4,450件，可待因總陽性數163件(3.7%)；另同時檢出(甲基)安非他命及愷他命共27件；同時檢出嗎啡及可待因共44件；同時檢出嗎啡及可待因及(甲基)安非他命共94件。109年1月檢體總陽性數(實數)較108年1月減少59.3%，嗎啡總陽性數較108年1月減少63.2%，甲基安非他命總陽性數較108年1月減少54.9%，愷他命總陽性數較108年1月減少70.2%，MDMA總陽性數較108年1月減少72.7%，可待因總陽性數較108年1月減少62.2%。(詳表一、圖一)

二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 109年1月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數9,476件，排名前3位依序為：使用Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)共2,316件(24.4%)居首、使用Heroin(海洛因)共1,162件(12.3%)次之、使用Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)共1,044件(11.0%)為第三位。(詳表二之二)；109年1月與108年1月相比較，檢出陽性總件數減少25.9%，海洛因減少68.5%、甲基安非他命減少57.8%、Ketamine(愷他命)減少38.1%(詳表二)；而109年1月首次檢出之藥物組合共642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月檢出1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月檢出9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月檢出0件。

- (五) Mephedrone自99年1月首次檢出，於99年8月27日列為第三級毒品，99年8月29日列為第三級管制藥品；99年檢出186件、100年檢出48件、101年檢出14件、102年檢出308件、103年檢出10,716件、104年檢出2,767件、105年檢出4,934件、106年檢出25,612件、107年檢出17,638件、108年檢出68,579件及109年1月檢出4,902件。
- (六) 3,4-Methylenedioxypropylone (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月檢出109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109年1月檢出1件。

三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

109年1月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計1,683件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為1,959次，通報案件排序為：海洛因1,121人次、(甲基)安非他命632人次、愷他命60人次、大麻35人次。109年1月與108年1月比較，通報案件減少37.6%，除大麻、美沙冬、唑匹可隆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及愷他命藥物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1月新興藥物濫用通報案件數共2件，總計2人次，其中以4-甲基乙基卡西酮及硫美妥(大象針)為首位，各1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1月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計17人次，其中以Flunitrazepam占最多計11人次。109年1月與108年1月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期增加30.8%，其中Flunitrazepam(FM2)用藥人次較去年增加，其餘包括Estazolam及Lorazepam用藥人次則較去年同期減少。(詳表四)

五、 緝獲毒品統計

108年12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2753.8公斤，緝獲數量排名前三位為：第二級甲基安非他命941.5公斤居首、第四級麻黃鹼(原料藥)934.1公斤次之、第三級K他命625.1公斤為第三位；108年緝獲量為9476.5公斤較107年毒品緝獲量6122.8公斤增加54.8%。(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

108年12月學生藥物濫用統計總計55件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)29件最多、第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)21件次之；各學制統計部分：依序為高中職40件、國中8件、大專院校7件；108年1-12月與107年1-12月比較，濫用人數減少3.2%，第三級毒品施用人數減少14.4%，第二級毒品施用人數增加8.1%，高中職施用毒品人數減少1.9%，國中施用毒品人數增加12.2%，大專校院施用毒品人數減少25.7%。(詳表六，表七)

(二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

109年1月新入所觀察勒戒為199人，新入所受戒治人為32人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(67人，33.7%)、24-29歲(44人，22.1%)及40-49歲(42人，21.1%)。受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(17人，53.1%)、50歲以上(8人，25.0%)及30-39歲(6人，18.8%)；109年1月與108年1月比較，新入所觀察勒戒減少38.8%，新入所受戒治人減少13.5%。(詳表八)

(三) 執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計

109年1月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為3,031人，毒品新入監受刑人數共計為642人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計2,004人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計414人為最多；109年1月與108年1月比較，裁判確定有罪人數減少34.6%，新入監受刑人數減少30.1%。(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1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114次，其中施用第三級毒品查獲數為71人次占第一位，未滿18歲施用或持有20公克以下第三級毒品之查獲為24人次占第二位，持有第三級毒品淨重未達20公克查獲人數為16人次占第三位；109年1月與108年1月比較，查獲數合計共減少92.7%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

109年1月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共2,773件，嫌疑犯人數共計為2,881人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(1,998件、占72.1%，2,089人)、第一級毒品次之(685件、占24.7%，692人)、第三級毒品排名第三(84件、占3.0%，89人)；109年1月與108年1月比較，毒品總查獲數減少33.9%，嫌疑犯人數減少34.8%。(詳表十一)

圖 表 目 錄

表一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表.....	1
圖一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖.....	26
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.....	27
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.....	39
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.....	42
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.....	46
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.....	47
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.....	48
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.....	49
表五、緝獲毒品統計表.....	51
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	55
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	56
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	57
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.....	59
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.....	60
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	62

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:109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
												1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
檢體	總件數		222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	249,618	18,677	18,677	231,928	10,635	10,635	-43.06
	總陽性數	實數	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	68,302	4,763	4,763	59,727	1,941	1,941	-59.25
		%	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.36	25.50	25.50	25.75	18.25	18.25	-28.43
嗎啡	總件數		193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	8,312	8,312	110,710	4,464	4,464	-46.29
	總陽性數	實數	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	598	598	7,310	220	220	-63.21
		%	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.68	7.19	7.19	6.60	4.93	4.93	-31.43
甲基安非他命	總件數		216,681	228,922	276,192	269,258	209,209	146,867	155,697	181,560	132,776	4,970	4,970	54,128	1,921	1,921	-61.35
	總陽性數	實數	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	3,178	3,178	37,470	1,432	1,432	-54.94
		%	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	63.9	63.9	69.2	74.5	74.5	16.59
愷他命	總件數		34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	3,716	3,716	54,375	1,297	1,297	-65.10
	總陽性數	實數	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	1,303	1,303	17,785	388	388	-70.22
		%	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.10	35.06	35.06	32.71	29.92	29.92	-14.66
MDMA	總件數		201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	1,640	1,640	24,757	1,208	1,208	-26.34
	總陽性數	實數	1,125	1,421	1,620	1,797	733	666	533	506	548	44	44	583	12	12	-72.73
		%	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.7	2.7	2.4	1.0	1.0	-62.96
可待因	總件數		193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	8,255	8,255	110,137	4,450	4,450	-46.09
	總陽性數	實數	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	431	431	5,283	163	163	-62.18
		%	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	5.2	5.2	4.8	3.7	3.7	-28.85
檢出 4-Chloro-alpha-PVP(3) 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	5	15	0	0	-100.00
檢出 4-甲氧基安非他命 陽性數			0	0	0	0	0	0	9	16	4	2	2	4	0	0	-100.00
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	58	1	1	-
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	0	22	2	2	72	2	2	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：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	-
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	1	19	0	0	-100.00
檢出 Dehydronorketamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	17	2	2	26	0	0	-100.00
檢出 FM2 陽性數		22	22	65	76	84	78	80	101	117	1	1	113	6	6	500.00
檢出 MDA 陽性數		31	2	16	48	19	33	13	12	17	0	0	1	0	0	-
檢出 MDMA 陽性數		392	504	696	498	231	166	164	224	215	9	9	169	7	7	-22.22
檢出 N-Ethylpentylone 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	12	0	0	-100.00
檢出 Norketamine 陽性數		0	0	0	0	126	234	17	16	17	0	0	34	0	0	-
檢出 二苯安明 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	-
檢出 大麻 陽性數		108	81	127	176	123	77	177	369	544	22	22	660	23	23	4.55

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：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
檢出 大麻代謝物 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	3	66	3	3	0.00
檢出 可待因 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	9	0	0	-
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數		531	647	718	590	582	453	559	629	596	43	43	342	16	16	-62.79
檢出 甲基乙基胺戊酮(3) 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	0	0	-
檢出 甲基安非他命 陽性數		25334	20641	24350	22739	23316	25817	35164	37882	37287	2637	2637	31126	1255	1255	-52.41
檢出 甲基麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	-
檢出 咪達唑他 陽性數		0	0	0	0	11	1	11	26	68	5	5	95	0	0	-100.00
檢出 麻黃生鹼 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	13	0	0	-
檢出 嗎啡 陽性數		3170	3021	3160	2522	1975	3063	1675	1661	1616	92	92	1232	36	36	-60.87
檢出 愷他命 陽性數		7388	11616	13468	28920	20992	24560	12855	9553	9565	906	906	9535	328	328	-63.80

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:109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	5	105	1	0	0	24	6	6	35	0	0	-100.00
同時檢出4-甲基甲基卡西酮&甲基麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0	0	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	1	1	-
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	1	1	8	1	1	0.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	11	0	0	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	5	1	1	0.00
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	0	0	6	0	0	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	1	5	0	0	-100.00
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	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	14	2	2	173	0	0	-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：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-氨基氟西洋&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	8	1	1	-
同時檢出Citalopram&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	5	0	0	-100.00
同時檢出Dehydronorketamine&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	11	0	0	-
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	0	6	0	0	-
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	63	16	16	83	0	0	-100.00
同時檢出FM2&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	4	4	1	1	5	0	0	-100.00
同時檢出FM2&愷他命 皆陽性數		1	1	2	0	1	0	1	2	7	0	0	2	0	0	-
同時檢出MDA&甲基安非他命 皆陽性數		7	0	4	0	8	16	9	7	3	0	0	2	0	0	-
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數		47	2	54	181	128	127	29	21	3	0	0	1	0	0	-
同時檢出MDMA&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		0	2	0	1	2	12	3	1	7	0	0	1	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1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	1	34	0	0	-100.00
同時檢出MDMA&愷他命 皆陽性數		490	730	672	1030	357	311	181	140	110	6	6	105	3	3	-50.00
同時檢出大麻&MDMA 皆陽性數		5	4	6	3	5	5	5	4	9	0	0	4	0	0	-
同時檢出大麻&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		1	1	0	0	1	2	1	3	3	0	0	2	0	0	-
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	2	2	26	1	1	-50.00
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		8	10	7	9	12	5	8	11	12	2	2	21	0	0	-100.00
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	18	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		1	2	3	2	1	0	9	15	32	3	3	11	0	0	-100.00
同時檢出甲基安非他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	11	77	0	8	5	0	0	10	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&N-乙基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	12	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
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	0	5	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&去麻黃生 鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	15	3	3	38	1	1	-66.67
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	0	15	1	1	-
同時檢出甲基安非他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	3	8	24	1	1	17	0	0	-100.00
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	51	51	197	0	0	-100.00
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	84	84	975	27	27	-67.86
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	2	16	0	0	-100.00
同時檢出咪達唑他&?氮平 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出咪達唑他&4-甲基甲基卡西 酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	0	0	-100.00
同時檢出嗎啡&MDA 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出嗎啡&大麻 皆陽性數		0	1	0	0	5	2	3	4	0	0	0	0	0	0	-
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	184	184	2179	44	44	-76.09
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上) 皆陽性數		0	0	0	0	0	29	203	297	230	0	0	2	0	0	-
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	70	70	899	38	38	-45.71
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數		4	15	17	23	21	47	17	8	3	0	0	4	0	0	-
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	-
同時檢出愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	741	3264	1581	1972	3159	109	109	3958	11	11	-89.91
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	1	1	-
同時檢出愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	2	1	1	6	31	85	14	14	92	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	11	0	0	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	1	37	1	1	0.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	59	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	-
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	0	0	9	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	13	0	0	-
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	6	0	0	-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：109/3/20

項目	年度										108年			109年		較去年1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	1月	1月(a)	1-12月	1月	1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	0	5	0	0	-	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	116	38	38	253	0	0	-100.00	
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	3	3	5	0	0	-100.00	
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	0	0	-	
同時檢出Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0	0	-	
同時檢出Eutylone&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	-	
同時檢出FM2&愷他命&咪達啞他 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	0	9	0	0	-	
同時檢出MDMA&甲基安非他命&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00	
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	7	7	28	1	1	-85.71	
同時檢出MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	6	62	28	30	28	1	1	15	0	0	-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：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出MDMA&愷他命&咪達唑他皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	4	5	1	1	9	0	0	-100.00
同時檢出N-Ethylpentylone&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	-
同時檢出大麻&MDMA&甲基安非他命皆陽性數		0	0	2	1	0	0	0	1	1	1	1	2	0	0	-100.00
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 皆陽性數		10	3	4	5	5	5	2	1	1	0	0	2	0	0	-
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	0	3	0	0	-
同時檢出大麻&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	2	9	1	2	2	0	0	4	0	0	-
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	0	0	9	0	0	-
同時檢出可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	2	7	7	2	2	0	0	5	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&FM2&愷他命皆陽性數		0	0	0	0	1	0	1	3	3	0	0	3	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		1	2	2	2	1	3	4	4	0	0	0	1	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出甲基安非他命&消旋嗎汎&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
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	12	12	57	0	0	-100.00
同時檢出甲基安非他命&麻黃生鹼&利度卡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	2	7	0	0	-100.00
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	1	1	9	0	0	-100.00
同時檢出甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	54	476	280	455	394	14	14	386	3	3	-78.57
同時檢出甲基安非他命&愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	1	0	0	8	17	38	0	0	19	0	0	-
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	1	1	4	0	0	-100.00
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	1	1	8	0	0	-100.00
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	9	1	1	-
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	0	7	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	135	793	740	340	2	2	11	0	0	-100.00
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	200	200	2627	94	94	-53.00
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	0	6	0	0	-
同時檢出嗎啡&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	1	8	1	3	3	1	1	4	0	0	-100.00
同時檢出愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	-
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	1	1	-
同時檢出愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	5	13	0	0	-100.00
同時檢出愷他命&麻黃生鹼&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	-
同時檢出愷他命&德磁美蘇芬&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	-
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	-	
同時檢出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	0	6	0	0	-	
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	20	6	6	42	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	0	0	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	11	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	268	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	1	13	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	50	2	2	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&愷他命 &4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	-	
同時檢出7-氨基氟硝西洋&甲基安非 他命&愷他命&Norketamine 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	-	
同時檢出Dehydronorketamine&MDMA& 愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	0	0	-100.00	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&愷他命&Norketamine 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	9	1	1	20	0	0	-100.00	
同時檢出Dehydronorketamine&甲基 安非他命&對位乙醯氨基酚 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	-	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&利度卡因&Norketamine 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00	
同時檢出Dehydronorketamine&愷他 命&對位乙醯氨基酚&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	12	0	0	-100.00	
同時檢出 deschloroketamine&Dehydronorketa mine&愷他命&Norketamine 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	-	
同時檢出Eticyclidone;0-PCE;2- Oxo-PCE&甲基安非他命&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	1	12	6	6	16	0	0	7	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&N-乙基安非 他命&愷他命&Norketamine 皆陽性 數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	-
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	2	13	0	0	-100.00
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命& 可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		2	1	1	0	2	2	1	1	1	0	0	2	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命& 愷他命 皆陽性數		0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命& 可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數		4	2	1	3	13	7	2	8	2	0	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未 滿)&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	1	4	4	6	9	2	2	6	0	0	-100.00
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基 安非他命&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	4	8	0	0	-100.00
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基 安非他命&乙醯可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基 安非他命&麻黃生鹼 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	8	3	3	9	0	0	-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：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	20	2	2	-
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	0	1	0	0	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命 皆陽性數		37	35	58	102	100	97	65	43	24	1	1	11	2	2	100.00
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	4	9	1	4	7	0	0	2	0	0	-
同時檢出4-甲基麻黃生(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	-
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	14	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	-100.00	
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	1	1	15	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	12	7	61	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&阿普唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	19	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&咪達唑他&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	7	0	0	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	19	1	49	0	0	-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：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&N-Ethylpentylone&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&去甲氧安定&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&派醋甲酯 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	-100.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生僉&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	1	17	0	0	-100.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生僉&甲基麻黃生僉 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&對位乙醯氨基酚&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	-
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	0	0	-
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基安非他命&麻黃生僉&6-乙醯嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	9	19	0	0	-100.00
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因(1%以上5%未滿)&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	12	13	5	8	1	1	7	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&2C-E&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	4	0	0	-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:109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	2	2	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	8	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	18	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	26	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	-100.00	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&對位乙醯氨基酚&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	-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:109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	14	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&芬納西洋&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	-
同時檢出EDDP&Dehydronorketamine&美沙冬&愷他命&利度卡因&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出甲基安非他命&唑匹可隆&麻黃生鹼&甲基麻黃生鹼&對位乙醯氨基酚&巴羅洽丁 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基安非他命&麻黃生鹼&利度卡因&普卡因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&2-(?氨基)-1-?甲基丙-1-酮 &7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
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&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	18	0	0	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE&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&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE&7-Aminonimetazepam&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1	1	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-氨基氟硝西洋&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE&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&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	1	-	
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE&7-Aminonimetazepam&愷他命&咪達唑他&4-甲基甲基卡西酮&硝西洋&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位:件數,製表日期:109/3/20

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月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
											1月	1月(a)	1-12月	1月	1月(b)	
同時檢出嗎啡&可待因(5%以上)&甲基安非他命&麻黃生鹼&二苯安明&6-乙醯嗎啡&Naproxen&乙醯可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE&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&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&N-Ethylpentylone&7-Aminonimetazepam&N-Desmethylnirtazapine&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&麻黃生鹼&二苯安明&Norketamine&美達紗賓 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出7-Aminonitrazepam&3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3)&N-Ethylpentylone&7-Aminonimetazepam&N-Desmethylnirtazapine&Dehydronorketamine&甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&麻黃生鹼&二苯安明&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00
同時檢出bk-MDDMA&甲基乙基胺戊酮(3)&N-Ethylpentylone&7-Aminonimetazepam&Dehydronorketamine&MDMA&甲基安非他命&派醋甲酯&愷他命&3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮&對位乙醯氨基酚&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	-100.00

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。

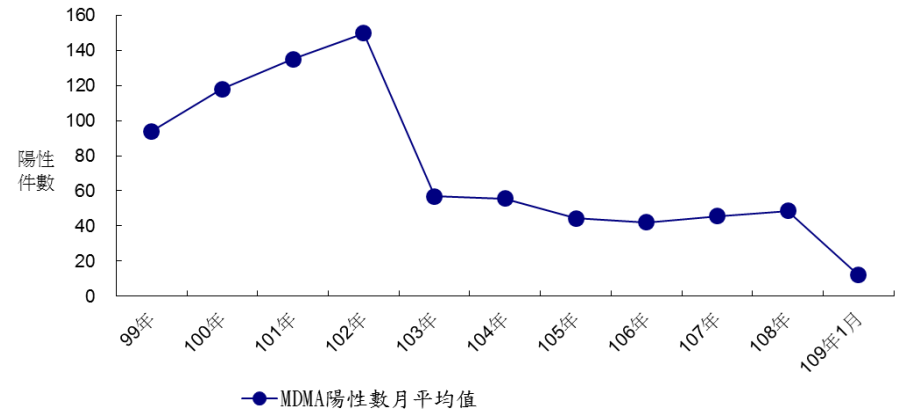
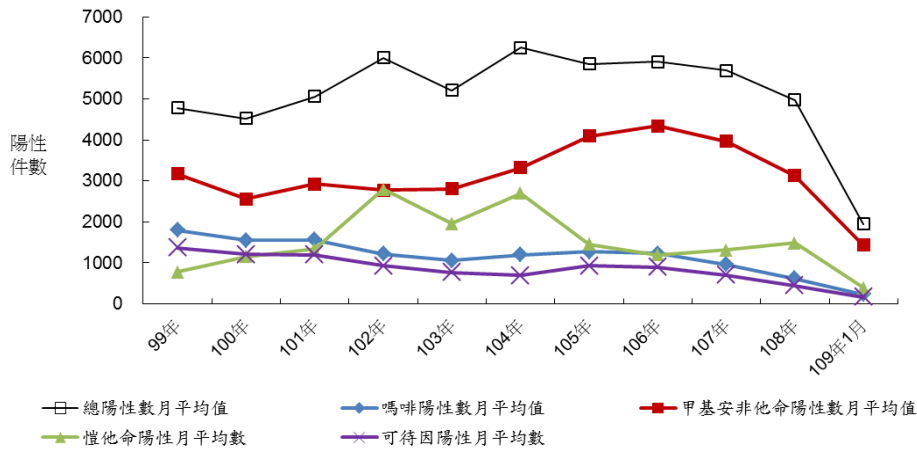
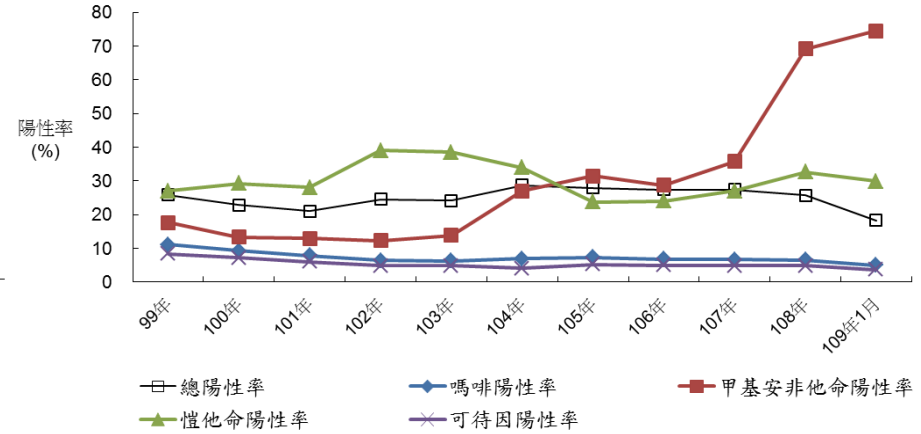
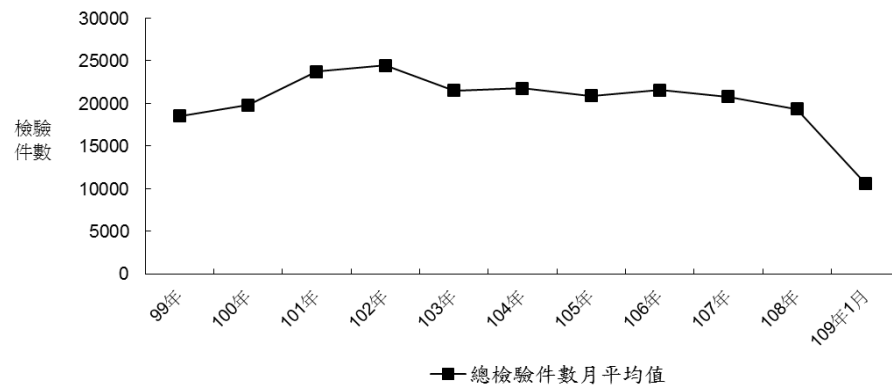
濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

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1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：109/3/20

檢出成分(a)	年度															較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年				
檢出成份										1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	102	533	303	18	18	204	3	3	0.0	-83.3	1,145
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	1	1	0.0	-	30
3,4-Methylenedioxypropylvalerone(3,4-亞甲基雙 氣焦二異丁基酮)、Methyl- α - ethylaminopentiphenone(3)(甲基氨基胺戊酮 (3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1- (1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-alpha- pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha- PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡 西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西 泮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	106	1.1	-	106
5F-AMP(3)(5F-AMB(3))	0	0	0	0	11	0	74	32	21	0	0	2	1	1	0.0	-	141
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine(3))	0	0	0	14	4	1	13	9	5	9	9	14	1	1	0.0	-88.9	61
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基 安非他命)	20	30	53	57	89	56	100	357	285	11	11	113	19	19	0.2	72.7	1,179
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	351	50	50	0.5	-	401
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanone(N-Ethylpentylone)、Nitrazepam(硝 甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、 Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	959	36	36	0.4	-	996
2-(methylamino)-2-phenyl- cyclohexanone(deschloroketamine)、 Ketamine(愷他命)、Norketamine(Norketamine)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	36	36	63	23	23	0.2	-36.1	87
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命) 、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	10	1	1	0.0	0.0	12

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/3/20

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基 卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	44	44	0.5	-	48	
Brotizolam(伯替唑他)	1	1	0	0	1	0	3	3	0	1	1	5	1	1	0.0	0.0	15	
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	8	8	41	4	4	0.0	-50.0	204	
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	44	44	0.5	-	107	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基 乙基胺戊酮(3))、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	9	9	0.1	-	16	
Nitrazepam(硝西洋)	93	96	88	34	5	1	17	44	22	23	23	84	3	3	0.0	-87.0	487	
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5- yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N- Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	51	0	8	0	0	10	1	1	0.0	-	70	
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基 卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	1	1	0.0	-	75	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α - ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮 (3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	94	22	10	10	13	2	2	0.0	-80.0	131	
Tadalafil(Tadalafil)	0	1	1	0	1	0	1	2	1	0	0	3	1	1	0.0	-	11	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	159	161	144	171	201	221	196	302	353	56	56	552	16	16	0.2	-71.4	2,476	
Etylone(Etylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、 Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮 平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6	
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)	15	1	21	24	28	37	34	56	70	5	5	37	4	4	0.0	-20.0	327	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基 卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	178	7	7	0.1	-	185	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基 卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	11	6	6	3590	2316	2316	24.4	38,500.0	5,917	
phenazepam(芬納西洋)	0	0	6	83	910	156	129	275	138	5	5	64	6	6	0.1	20.0	1,767	
phenazepam(芬納西洋)、Methyl- α - ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮 (3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	104	104	265	6	6	0.1	-94.2	279	
PMA(4-甲氧基安非他命)	0	0	0	3	1	57	28	48	41	1	1	7	2	2	0.0	100.0	187	

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：109/3/20

檢出成份(a)	年度										108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Etizolam(依替唑命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0.2	-	20	
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	1	0.0	-	12	
Dextromethorphan(德碼美蘇芬)	7	9	9	4	1	1	3	4	5	3	3	4	1	1	0.0	-66.7	48	
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)	2	2	9	6	16	7	12	11	102	5	5	10	1	1	0.0	-80.0	178	
Methamphetamine(甲基安非他命)	13886	14305	15783	14843	18893	21118	28195	28427	24158	1875	1875	19276	791	791	8.3	-57.8	199,675	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Pseudoephedrine(假麻黃生食)	50	56	56	11	17	3	6	60	35	0	0	14	1	1	0.0	-	309	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、2-fluorodeschloroketamine、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	5	5	0.1	-	14	
Midazolam(咪達唑他)	0	2	2	3	2	0	2	3	4	0	0	28	1	1	0.0	-	47	
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	2	21	7	7	381	7	7	0.1	0.0	411	
Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6	
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	1	1	0.0	-	9	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	39	0.4	-	39	
Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	13	3	20	27	444	39	39	2943	450	450	4.7	1,053.8	3,900	

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：109/3/20

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、 Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基 卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6	
Dimethyl sulfone(二甲基砜)、 Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	3	46	14	14	273	1	1	0.0	-92.9	323	
Diphenhydramine(二苯安明)	2	0	2	2	1	0	1	0	2	0	0	1	2	2	0.0	-	13	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他 命)	70	77	50	51	111	84	54	35	46	5	5	28	5	5	0.1	0.0	611	
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	1	1	0.0	-	7	
Mitragynine(罌柱木鹼)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	4	4	4	0.0	-	16	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α - ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮 (3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	4	152	5	5	169	10	10	0.1	100.0	335	
Citric acid(檸檬酸)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	7	8	2	2	0.0	-71.4	13	
Flunitrazepam(氟硝西洋)	191	191	188	218	188	204	299	410	398	25	25	301	14	14	0.1	-44.0	2,602	
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	602	482	278	258	297	330	273	196	189	10	10	69	19	19	0.2	90.0	2,993	
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	5	5	29	2	2	0.0	-60.0	268	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝 西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1328	120	120	1.3	-	1,448	
Modafinil(莫待芬寧)	2	3	6	1	8	12	8	8	4	0	0	1	2	2	0.0	-	55	

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：109/3/20

檢出成分(a) 檢出成份	年度										108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325	
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啶苯己酮(2))	0	0	0	0	0	1	8	0	1	0	0	0	4	4	0.0	-	14	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	3	17	2079	1004	1004	31402	532	532	5.6	-47.0	34,033	
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	10	16	22	20	55	19	54	209	330	23	23	175	5	5	0.1	-78.3	915	
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	52	52	55	1	1	0.0	-98.1	136	
Estazolam(舒樂安定)	6	1	4	6	6	4	11	14	27	2	2	19	1	1	0.0	-50.0	99	
Eutylone(Eutylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	364	26	26	0.3	-	390	
Fludiazepam(氟地西洋)	0	1	0	1	1	0	2	1	1	0	0	3	2	2	0.0	-	12	
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	1	1	0	23	16	178	90	5	5	93	5	5	0.1	0.0	407	
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	354	232	259	177	206	110	93	244	166	29	29	359	29	29	0.3	0.0	2,229	
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)	58	42	64	19	14	0	21	2	0	0	0	6	2	2	0.0	-	228	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	102	34	12	33	297	212	292	1829	967	1120	1120	10073	1044	1044	11.0	-6.8	14,895	

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：109/3/20

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325	
Methyl- α -ethylaminopentiofenone(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	27	27	0.3	-	27	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	6	0	63	854	6448	31	31	967	5	5	0.1	-83.9	8,343	
phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(Eutylone)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	32	32	0.3	-	63	
phenazepam(芬納西洋)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	4	10	10	0.1	-	19	
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	81	1	0	6	3	475	475	1748	178	178	1.9	-62.5	2017	
PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	2	30	3	29	5	35	0	1	1	2	1	1	0.0	0.0	107	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	21	21	0.2	-	37	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0.1	-	12	
4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	23	0.2	-	23	
Alprazolam(阿普唑他)	9	4	3	5	9	11	19	27	45	6	6	36	3	3	0.0	-50.0	171	
bk-DMDB(bk-DMDB)、Methyl- α -ethylaminopentiofenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	1	1	1	0.0	-	16	
Caffeine(咖啡因)	16	109	125	105	2175	3519	3578	3165	1050	267	267	2620	1	1	0.0	-99.6	16463	
Cannabis(大麻)、Ketamine(愷他命)	2	4	2	3	1	4	1	2	4	1	1	1	2	2	0.0	100.0	26	
Cannabis(大麻)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0.1	-	11	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Ketamine(愷他命)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	71	0.7	-	71	
Deschloro-N-ethyl-ketamine(ETCyclidione)、O-PCE;2-Oxo-PCE)、Eutylone(Eutylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0.1	-	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：109/3/20

檢出成分(a)	年度															較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年				
檢出成份										1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	4	2	0	3	170	51	17	40	5	3	3	23	1	1	0.0	-66.7	316
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0.1	-	14
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.1	-	5
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	1	1	0.0	0.0	8
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	60	5	5	0.1	-	69
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	2	0	3	3	0	0	5	2	2	0.0	-	15
4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2116	8	8	0.1	700.0	2124
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)	50	49	52	11	21	25	15	23	9	4	4	12	8	8	0.1	100.0	275
alpha-PVP(2)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(2))、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	22	22	0.2	-	23
benzoic acid(benzoic acid)	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0.0	-	5
Cannabis(大麻)	142	186	146	154	181	170	330	605	765	41	41	508	70	70	0.7	70.7	3257
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3	3	0.0	-	6
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	0	0	6	5	189	389	10	10	83	1	1	0.0	-90.0	673
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)	394	1278	1571	1183	546	503	462	479	547	44	44	279	93	93	1.0	111.4	7335
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	3	0.0	-	7
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	3	1	9	6	0	6	10	72	347	42	42	854	1	1	0.0	-97.6	1309
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	27	280	6	6	60	4	4	0.0	-33.3	371
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	1	9	6	0	0	0	1	1	0.0	-	17

表二

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

單位：案件數，製表日期：109/3/20

檢出成分(a)	年度											108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】				
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325		
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	9	9	159	4	4	0.0	-55.6	286		
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0.1	-	12		
2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、 Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1	1	18	2	2	0.0	100.0	27		
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	15	15	106	10	10	0.1	-33.3	463		
bk-DMDBB(bk-DMDBB)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	8	8	288	495	3689	0	0	32	1	1	0.0	-	4521		
Flurazepam(氟安定)	2	1	3	0	1	0	5	2	6	0	0	4	1	1	0.0	-	25		
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	6	6	0.1	-	20		
MPHIP(2)(甲基- α -吡咯啉基乙酮(2))、 Etizolam(依替唑倫)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0.1	-	9		
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	18	22	36	67	98	22	2	89	1300	3	3	26	2	2	0.0	-33.3	1682		
Nimetazepam(硝甲西洋)、Meprobromide(4-甲基-5-羰基-2-噁唑啉酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	25	25	0.3	-	44		
Zopiclone(唑匹可隆)	3	3	5	2	4	1	4	10	3	0	0	13	2	2	0.0	-	50		
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	1	1	0.0	-	7		
4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、 Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	69	69	82	1	1	0.0	-98.6	90		
Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	2	1	0	2	2	5	1	1	0	0	0	0	1	1	0.0	-	15		
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(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	2	2	27	1	1	0.0	-50.0	7524		
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMDBB(bk-DMDBB)	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	2	0.0	-	5		
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98	6	6	0.1	-	104		
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)、 MDMA(3,4-亞甲基雙氧-N-甲基安非他命)	86	153	411	797	594	432	317	461	607	60	60	358	61	61	0.6	1.7	4277		
Ketamine(愷他命)、Nitrazepam(硝西洋)、 Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、 Fluoxetine(富魯歐西汀)、 naroxone(naroxone)、buprenorphine(丁基原啡)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	4	0.0	-	5		
naroxone(naroxone)、buprenorphine(丁基原啡)	0	1	7	17	25	24	31	41	65	10	10	41	1	1	0.0	-90.0	253		

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：109/3/20

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325	
phenazepam(芬納西洋)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Eutylone(Eutylone)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6	
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.1	-	5	
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氫甲基卡西酮)	7	86	225	288	650	594	372	209	305	0	0	47	2	2	0.0	-	2785	
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1	0.0	-	7	
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	3	1	1	4	0	0	0	1	2	2	2	10	1	1	0.0	-50.0	23	
LSD(麥角二乙胺)	0	0	0	0	0	0	0	19	24	6	6	336	2	2	0.0	-66.7	381	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)	0	0	0	0	0	0	15	176	36	0	0	1	52	52	0.5	-	280	
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	3	7	5	21	18	2	9	48	202	30	30	103	4	4	0.0	-86.7	422	
phenazepam(芬納西洋)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0.1	-	7	
Theobromine(Theobromine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	2	102	2720	145	145	672	2	2	0.0	-98.6	3498	
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	266	11	11	0.1	-	284	
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	3	4	4	2	6	2	2	9	12	0	0	8	1	1	0.0	-	53	
Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0.0	-	5	
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6	
Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	1	6	6	0	0	8	1	1	0.0	-	22	
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)	817	232	413	449	553	187	244	283	270	14	14	125	33	33	0.3	135.7	3606	
Lorazepam(勞拉西洋)	14	8	5	11	7	10	18	12	11	1	1	21	5	5	0.1	400.0	122	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)	12	52	27	15	60	48	60	69	122	19	19	104	25	25	0.3	31.6	594	
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	28	28	279	2	2	0.0	-92.9	332	

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：109/3/20

檢出成分(a)	年度											108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】				
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325		
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60	0.6	-	60		
Nimetazepam(硝甲西洋)	305	336	949	407	312	175	220	292	645	60	60	776	11	11	0.1	-81.7	4428		
Sildenafil(威而剛)	1	4	0	11	7	10	29	53	86	1	1	32	4	4	0.0	300.0	237		
4-methyl-N,N-dimethylcathinone(4-甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1665	1	1	0.0	-66.7	1666		
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	41	15	15	0.2	-	57		
Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	21	21	0.2	-	76		
Heroin(海洛因)	5458	6329	18166	15142	17198	16499	18020	23682	19501	3689	3689	19328	1162	1162	12.3	-68.5	160485		
JWH-203(K2(JWH-203))、AM-2201(K2(AM-2201))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6		
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	1	0	0	0	8	4	0	0	0	1	1	0.0	-	14		
Mirtazapine(美達紗賓)	0	1	0	1	3	0	1	4	2	0	0	1	1	1	0.0	-	14		
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	0	0	0	2	86	3	3	47	3	3	0.0	0.0	138		
Nitrous Oxide(氧化亞氮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	10	10	0.1	-	28		
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)	0	0	0	0	0	54	0	0	0	0	0	7	9	9	0.1	-	70		
Theobromine(Theobromine)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	1	132	0	0	1	2	2	0.0	-	136		
Zolpidem(佐沛眠)	19	21	23	18	22	47	38	36	30	6	6	37	3	3	0.0	-50.0	294		
Ketamine(摏他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	22	0	0	1	2	2	2	6	9	9	0.1	350.0	40		
Lidocaine(利度卡因)	1	3	1	5	3	2	13	6	19	0	0	8	1	1	0.0	-	62		
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)	17	8	5	1	3	113	48	159	3	0	0	16	12	12	0.1	-	385		
Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Ketamine(摏他命)	0	1	0	0	1	3	0	3	1	0	0	0	1	1	0.0	-	10		
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))	0	0	0	0	0	0	8	68	83	3	3	85	9	9	0.1	200.0	253		
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	8	423	46	46	1322	27	27	0.3	-41.3	1780		
Nicotine(尼古丁)	16	27	25	50	45	38	52	38	74	8	8	58	7	7	0.1	-12.5	430		

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：109/3/20

檢出成分(a)	年度										108年			109年			較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】			
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325	
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104	104	1.1	-	104	
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	0	0	7	1	1	0.0	-	45	
Ketamine(愷他命)	9272	15886	18245	27174	26275	28911	19318	16557	17048	1644	1644	15363	1018	1018	10.7	-38.1	195067	
Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	15	0	0	128	1992	473	943	6907	769	1	1	491	6	6	0.1	500.0	11724	
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西泮)	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	0	4	1	1	0.0	-	10	
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	30	30	0.3	-	33	
2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	207	20	20	0.2	-	227	
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(3)((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)咪唑(3))、N-ethylhexedrone(非)(α -乙基氨基己烷酮(非))	0	0	0	0	0	0	0	2	10	2	2	18	1	1	0.0	-50.0	31	
bk-DMBDB(bk-DMBDB)	0	0	0	0	7	0	43	77	59	3	3	24	1	1	0.0	-66.7	211	
bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	25	98	117	253	1556	2781	572	46	449	0	0	2	1	1	0.0	-	5900	
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	5431	1447	1447	1547	61	61	0.6	-95.8	7039	

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：109/3/20

檢出成分(a)	年度															較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
	99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年				
檢出成份										1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】		
統計	34,745	44,081	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	12,794	12,794	157,077	9,476	9,476	100.0	-25.9	963,325
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiphenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0.1	-	8

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

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

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

註3：列出歷年總件數 ≥ 5 之檢出成份。

註4：列出當年件數 >0 之檢出成份。

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體109年1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: 109/3/20

檢出成分	月份	歷年總件數
	109年 1月	
總計	580	580
3, 4-Methylenedioxypropylone(3, 4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro- α -pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro- α -PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)	106	106
Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	6	6
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Etizolam(依替唑侖)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	20	20
Eutylone(Eutylone)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	6	6
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	39	39
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	6	6
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	27	27
1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	12	12
4-Chloro- α -pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro- α -PVP(3))、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)	23	23
Cannabis(大麻)、Nicotine(尼古丁)	11	11

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1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: 109/3/20

檢出成分	月份	歷年總件數
	109年 1月	
總計	580	580
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Ketamine(愷他命)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)	71	71
Deschloro-N-ethyl-Ketamine(Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE)、Eutylone(Eutylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	11	11
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基- α -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)	14	14
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))	5	5
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Clozapine(氯氮平)	12	12
MPHP(2)(甲基- α -吡咯啶苯己酮(2))、Etizolam(依替唑命)	9	9
phenazepam(芬納西洋)、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Eutylone(Eutylone)、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)	6	6
bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基- α -乙基胺戊酮(3))、Ketamine(愷他命)	5	5
phenazepam(芬納西洋)、Deschloro-N-ethyl-Ketamine(Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE)、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	7	7
Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、N-butylhexedrone、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)	6	6

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體109年1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:109/3/20

檢出成分	月份	歷年總件數
	109年 1月	
總計	580	580
Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)	60	60
JWH-203(K2(JWH-203))、AM-2201(K2(AM-2201))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、bk-MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	6	6
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)	104	104
Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Ethylhexylone(N-Ethylhexylone)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	8	8

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

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

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體109年1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：109/3/20

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			1月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		9,476	100.00
1	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		2,316	24.44
2	Heroin(海洛因)		1,162	12.26
3	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		1,044	11.02
4	Ketamine(愷他命)		1,018	10.74
5	Methamphetamine(甲基安非他命)		791	8.35
6	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		532	5.61
7	Theobromine(Theobromine)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		450	4.75
8	phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		178	1.88
9	Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		120	1.27
10	3,4-Methylenedioxypropylvalerone(3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)		106	1.12
11	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)		104	1.10
12	MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		93	0.98
13	Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Eutylone(Eutylone)、Ketamine(愷他命)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)		71	0.75
14	Cannabis(大麻)		70	0.74
15	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		61	0.64
16	Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		61	0.64

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1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：109/3/20

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			1月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		9,476	100.00
17	Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(乙氧基苯胺)		60	0.63
18	Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		52	0.55
19	Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)		50	0.53
20	Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		44	0.46
21	Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		44	0.46
22	Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		39	0.41
23	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		36	0.38
24	Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		33	0.35
25	phenazepam(芬納西洋)、Eutylone(Eutylone)		32	0.34
26	Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		30	0.32
27	Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		29	0.31
28	Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(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)		27	0.28
29	Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基苯基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)		27	0.28
30	Eutylone(Eutylone)		26	0.27
31	Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)、Clozapine(氯氮平)		25	0.26
32	Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃生鹼)		25	0.26
33	2-(methylamino)-2-phenyl-cyclohexanone(deschloroketamine)、Ketamine(愷他命)、Norketamine(Norketamine)		23	0.24

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1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：109/3/20

排序	檢出成分(a)	年度	108年	
			1月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		9,476	100.00
34	4-Chloro-alpha-pyrrolidinovalerophenone(3)(4-Chloro-alpha-PVP(3))、Eutylone(Eutylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Chlordiazepoxide(氯二氮平)、Nordiazepam(去甲西洋)		23	0.24
35	alpha-PVP(2)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(2))、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、4-chloroethcathinone(氯乙基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		22	0.23
36	洋)		21	0.22
37	Eutylone(Eutylone)、Nitrazepam(硝西洋)		21	0.22
38	Theobromine(Theobromine)、Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Etizolam(依替唑侖)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		20	0.21
39	2-fluorodeschloroketamine		20	0.21
40	Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		19	0.20
41	Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		19	0.20
42	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		16	0.17
43	Chlorodimethylcathinone(氯二甲基卡西酮)、Mephedrone(4-甲基甲基卡西酮)		15	0.16
44	Flunitrazepam(氟硝西洋)		14	0.15
45	Methyl- α -ethylaminopentiophenone(3)(甲基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		14	0.15
46	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		12	0.13
47	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Clozapine(氯氮平)		12	0.13
48	Methoxymethamphetamine(甲氧基甲基安非他命)		12	0.13
49	Cannabis(大麻)、Nicotine(尼古丁)		11	0.12
50	Deschloro-N-ethyl-Ketamine(Eticyclidone;0-PCE;2-Oxo-PCE)、Eutylone(Eutylone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		11	0.12

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1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：109/3/20

檢出成分(a)	年度	108年	
		1月(a)	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
排序	總計(b)	9,476	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：109/3/20

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	1月	1月(c)	1-12月	1月	1月(d)	1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	1,565	1,565	16,981	1,121	1,121	66.6	-28.4
嗎啡	Morphine	70	39	47	59	120	110	60	124	17	17	76	6	6	0.4	-64.7
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	4,595	6,006	4,704	4,869	5,672	6,587	8,914	13,618	1,230	1,230	13,038	632	632	37.6	-48.6
可待因	Codeine	12	5	3	2	4	3	0	1	0	0	3	1	1	0.1	-
大麻	Cannabis	87	110	89	87	114	179	200	399	33	33	592	35	35	2.1	6.1
配西汀	Pethidine	64	44	28	33	28	16	12	7	0	0	8	0	0	0.0	-
搖頭丸	MDMA	279	623	848	746	624	730	539	762	69	69	801	24	24	1.4	-65.2
古柯鹼	Cocaine	1	4	6	0	1	3	3	2	0	0	1	1	1	0.1	-
美沙冬	Methadone	10	6	4	105	96	163	166	153	12	12	129	13	13	0.8	8.3
潘他啞新(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	0	2	0	0	0.0	-
愷他命	Ketamine	403	910	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	1,796	111	111	1,760	60	60	3.6	-45.9
唑匹可隆	Zopiclone	25	27	10	7	7	71	850	106	8	8	58	10	10	0.6	25.0
佐沛眠	Zolpidem	394	869	977	992	750	816	206	148	9	9	103	9	9	0.5	0.0
苯二氮平類	Benzodiazepines	428	443	642	567	611	787	698	317	13	13	289	17	17	1.0	30.8
其他	Others	24	165	194	211	272	395	1,087	371	26	26	354	30	30	1.8	15.4
總計	Sum	20,431	21,696	22,433	20,609	21,555	26,802	30,350	34,371	3093	3,093	34195	1,959	1,959	-	-36.7
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	2697	2,697	28630	1,683	1,683	-	-37.6

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: 109/3/20

種類(a)	月份	103年	104年	105年	106年	107年	108年			109年		1月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
		合計	合計	合計	合計	合計	1月	1月(d)	合計	1月	1月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	2	2	0	0	0	1	1	1	50.0	50.0	—
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	0	0.0	0.0	—
氯安非他命	CA	0	2	3	2	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	—
氯甲基安非他命	CMA	1	7	4	3	2	0	0	6	0	0	0.0	0.0	—
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	0	0.0	0.0	—
氟甲基安非他命	FMA	1	40	24	21	20	3	3	31	0	0	0.0	0.0	-100.0
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	2	23	66	0	0	3	0	0	0.0	0.0	—
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴鹽)	MDPV	47	14	6	7	0	0	0	6	0	0	0.0	0.0	—
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	0	3	1	5	3	0	0	5	0	0	0.0	0.0	—
苄基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	2	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	—
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
他噴他靈	Tapentadol	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
三氯甲苯哌嗪	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	0	3	1	1	50.0	50.0	—
總計	Sum(c)	54	78	47	69	96	3	3	60	2	2	-	-	-33.3
通報個案數(件)	Number of case(b)	53	72	42	63	95	3	3	56	2	2	-	-	-33.3

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。

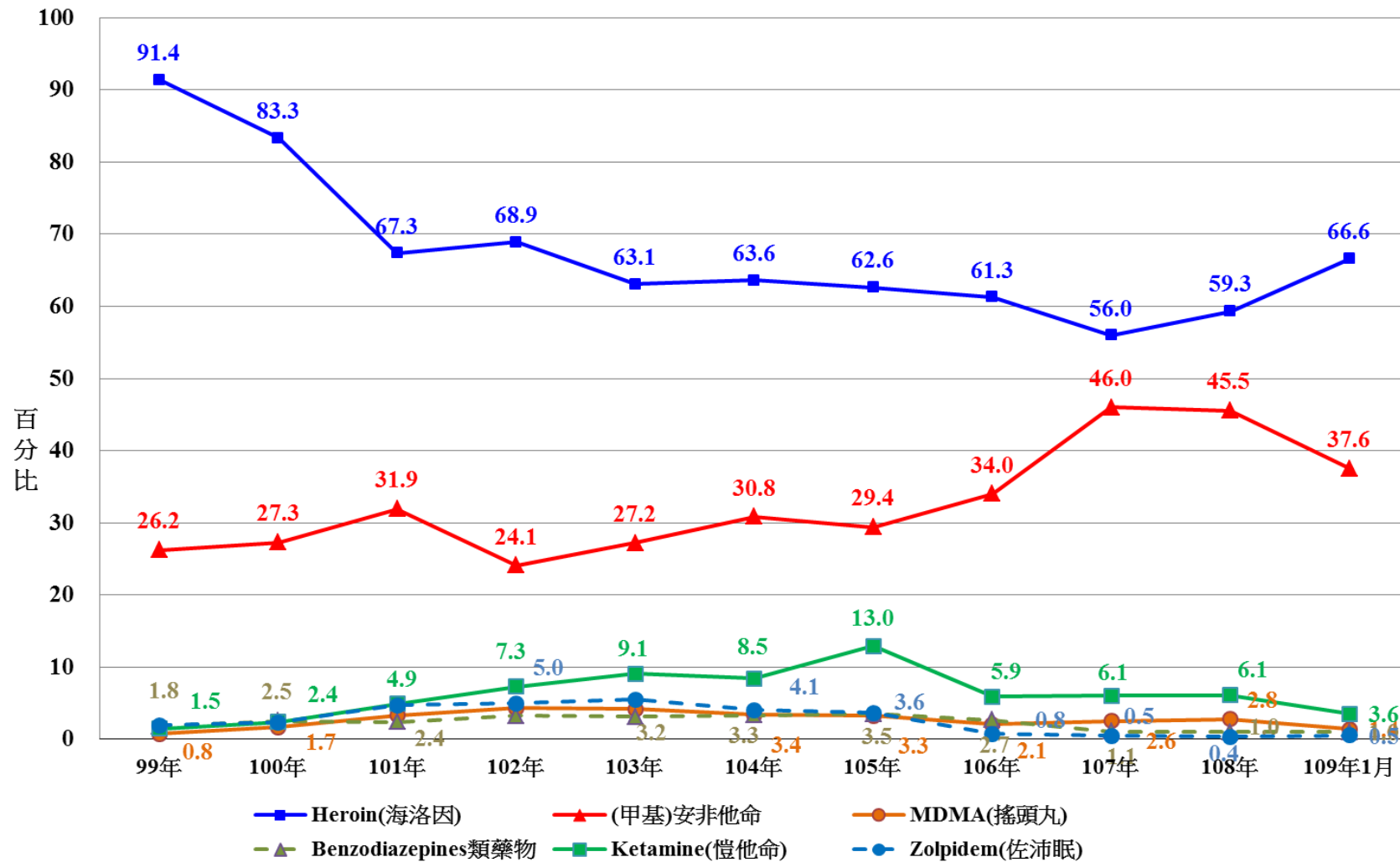
註4: 占通報個案數(件)百分比係指"人次/個案數(a/b*100)。

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：109/3/20

種類 (a)	年度														
	98年 合計	99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年 合計	107年 合計	108年		109年		較去年1月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】
											1月	1月(c)	1月	1月(d)	
Alprazolam	38	32	41	34	12	14	16	15	22	52	2	2	2	2	0.0
Bromazepam	0	0	1	2	1	1	1	2	3	0	0	0	0	0	—
Brotizolam	0	1	0	2	2	3	2	15	79	3	0	0	0	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	1	1	1	0.0
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	1	1	1	1	0.0
Estazolam	33	3	11	11	10	15	20	22	16	26	1	1	0	0	-100.0
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	1	1	—
Flunitrazepam (FM2)	254	263	324	352	434	500	521	687	522	154	5	5	11	11	120.0
Flurazepam	0	1	1	3	2	0	3	0	0	1	0	0	0	0	—
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	3	3	1	1	-66.7

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：109/3/20

種類 (a)	年度															
	98年 合計	99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	104年 合計	105年 合計	106年 合計	107年 合計	108年		109年		較去年1月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
											1月	1月(c)	1月	1月(d)		
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Midazolam	9	1	2	4	0	3	0	1	2	1	0	0	0	0	0	—
Nimetazepam	0	0	0	0	0	0	6	1	0	5	0	0	0	0	0	—
Nitrazepam	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	—
Nordiazepam	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Oxazepam	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	—
Oxazolam	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	—
Pinazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Prazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Temazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Tetraazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Triazolam	16	6	2	6	2	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	—
未明品項之BZD藥物	8	2	0	0	0	0	11	5	1	7	0	0	0	0	0	—
總 計 (b)	421	345	428	443	642	567	611	787	698	317	13	13	17	17	30.8	

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：自91年7月起，“藥物種類”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

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

註4：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

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

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)		年份		99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108年			較去年1-12月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
毒品 等級	中文品名			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
第一級	古柯鹼	Cocaine		1,452.7	0.0	1,689.7	0.0	0.0	69.9	7,525.6	186,134.3	1,594.6	3,405.8	3,405.8	0.0	326.3	0.0	-90.4	
	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	-	
	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	-	
	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	4,174.3	32,760.8	32,760.8	6,326.0	535,646.9	5.7	1,535.0	
	酮派丙酮	Ketobemidone		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	嗎啡	Morphine		15.8	13.7	0.9	292.6	3.6	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	-100.0
	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	-
	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	-
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	-	
	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	-	
	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	-	
	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	28,626.9	88,796.4	88,796.4	31,070.4	119,515.9	1.3	34.6	
	卡吩坦尼	Carfentanyl		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	古柯	Coca		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15,062.7	15,062.7	15,062.7	2,331.4	2,331.4	0.0	-84.5
	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	0.0	-
	N-氧化可待因	Codeine-N-oxide		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	二氫嗎啡	Dihydromorphine		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	狄門諾沙多	Dimenoxadol		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	乙基嗎啡	Ethylmorphine		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)		0.0	0.0	0.0	369.4	27.5	100.1	0.0	919.5	0.0	9.3	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	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	-
	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	-
	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	0.0	7,325.7	7,325.7	25.9	1,997.5	0.0	-72.7	
	甲基安非他命	Methylamphetamine		-	-	-	-	-	-	-	487,885.6	11,013.0	1,326,032.6	1,326,032.6	941,545.2	1,592,795.4	16.8	20.1	
	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	-
	甲喹酮(俗稱:白板)	Methaqualone		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲基去氧嗎啡	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	-
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	-	
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	4,961.5	6,749.2	6,749.2	3,125.8	24,113.4	0.3	257.3		

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)		年份		99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108年			較去年1-12月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
毒品 等級	中文品名			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12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	0.0	281.9	281.9	0.0	0.0	0.0	-100.0
	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	-
	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	-
	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	-
	甲基磺胺嗎啡	Morphine methylsulfonate		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	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	-
	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	-
	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	-
	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	-
	菸鹼鹽可待因	Nicocodeine		0.0	0.0	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	-
	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	-
	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	-
	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	-
	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	-
	潘他唑新(俗稱:遠賜康)	Pentazocine		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	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	-
	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	-
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗稱:浴鹽)	Methylenedioxypropovone (MDPV)		-	-	-	2,807.8	13.7	388.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	卡西酮	Benzoylphenethylamine (Cathinone)		-	-	-	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	42.0	0.0	61.1	0.0	45.6
	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	-
	其他	Others		13.4	604.3	4,423.4	65.6	902.1	175.5	1,618.2	21,886.4	0.0	21,066.1	21,066.1	14.5	4,958.7	0.1	-76.5
	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	-
	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	-
	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	-
	可待因 (≥1<5gm/100ml or 100gm)	Codeine(≥1<5gm/100ml or 100gm)		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	-

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)		年份		99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108年		較去年1-12月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
毒品等級	中文品名			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)		1-12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	-	
	氟硝西洋	Flunitrazepam [FM2]	23.8	16.3	6.0	63.3	8.5	17.0	10.5	24.9	0.0	45.6	45.6	0.0	51.4	0.0	0.0	12.7	
	愷他命	Ketamine	2,594,282.1	1,371,850.9	2,111,113.3	2,393,266.5	3,303,193.5	1,768,395.0	1,188,282.4	1,249,136.0	387.3	1,111,190.2	1,111,190.2	625,130.1	4,183,489.7	44.1	44.1	276.5	
	西可巴比妥(俗稱:紅中)	Secobarbital	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	三唑他(俗稱:小白板)	Triazolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	硝甲西洋(一粒眠)	Nimetazepam	24,106.7	11,964.8	116,044.7	10,703.1	879.2	3,835.7	10,374.8	20,156.4	5.7	97,898.8	97,898.8	7.9	23,881.2	0.3	0.3	-75.6	
	對-甲氧基甲基安非他命	Para- methoxymethampheta- mine(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	-
	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	-
	芬納西洋	Phenazepam	-	-	-	0.0	3038.8	1,809.2	0.0	166.3	0.0	1.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	3,4- methylenedioxymethcath- inone(Methylone、bk- MDMA)	-	-	-	16,391.1	1353.0	1,995.4	167.2	94.3	1.6	308.5	308.5	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	-95.7
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	-	-	-	0.0	2108.7	143.9	62.7	1,365.6	0.0	589.0	589.0	0.0	1,822.9	0.0	0.0	0.0	209.5
	1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲 基環丙基甲鹽)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	-
其他	Others	122.4	1,621.9	6,336.4	1,374.0	1483.6	648.9	14,483.0	3,829.0	25.7	120,049.9	120,049.9	4,881.5	118,481.6	1.3	1.3	-1.3		
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	-	
	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	-	
	安定	Diazepam(Valium®)	428.2	5.6	0.0	14.6	66.1	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	23.0	0.0	159.5	0.0	0.0	593.9	
	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	-	
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	136,388.9	87,293.2	7,479.4	101,881.9	212,874.8	1,317,948.7	239,042.9	31,798.6	0.0	1,311,906.2	1,311,906.2	934,115.6	934,412.0	9.9	9.9	-28.8	
	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	0.0	1,306,384.8	1,306,384.8	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	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	-	
	甲基麻黃鹼(原料藥)	Methylephedrine	1,956.7	4,916.1	5,220.9	591.1	2452.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	7,341.9	0.1	0.1	-	
	硝西洋	Nitrazepam	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	0.0	0.0	0.0	14,249.0	14,249.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	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	-	
	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	-	
	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	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	-	
	假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	240,062.9	329,256.4	35,636.4	4,272.0	13,005.3	448,991.2	17.7	24,483.3	0.0	9,892.0	9,892.0	7,977.6	59,210.2	0.6	0.6	498.6	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)		年份		99年	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年			108年			較去年1-12月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
毒品 等級	中文品名			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	12月	1-12月 (c)	1-12月	12月	1-12月 (d)	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	氯假麻黃鹼(先驅原料)	Chloropseudoephedrine		—	—	—	—	—	—	—	2,365,316.9	0.0	563,914.9	563,914.9	0.0	81.7	0.0	-100.0
	氯麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine		—	—	—	—	—	—	—	138,968.5	0.0	47,469.0	47,469.0	0.0	29.9	0.0	-99.9
	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	—
	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	—
	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	—
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2- Chlorophenylcyclopentyl ketone、o- Chlorobenzoylcyclopent ane		—	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	424.1	0.0	1,380.3	1,380.3	0.0	0.0	0.0	-100.0
	札來普隆	Zaleplon		—	—	—	—	0.0	17,271.4	0.0	0.0	0.0	35,922.4	35,922.4	0.0	0.0	0.0	-100.0
	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	—
	2-苯基乙醯基乙腈(原料 藥)	(alpha- Acetylphenylacetonitrile 、APAAN)		—	—	—	—	0.0	497,207.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others		42.6	4,118.2	387.6	944.7	1792.4	28.1	4,608,332.6	392.5	0.0	5.0	5.0	197,222.1	1,865,740.2	19.7	37,691,622.0
總計(b)				3,487,946.3	2,340,101.6	2,622,449.2	3,656,481.0	4160704.5	4,841,165.5	6,767,580.5	6,449,884.2	65,853.3	6,122,765.5	6,122,765.5	2,753,774.0	9,476,490.6	100.0	54.8
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	—
	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	—
	其他	Others		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	108.0	0.0	2.9	2.9	0.0	0.0	0.0	-100.0

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-苯基乙醯基乙腈3品項獨立統計。

註8：105年1月起法務部統計處將安非他命及甲基安非他命分開計算。

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

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		較去年1-12月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									12月	1-12月 (a)	12月	1-12月 (b)	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	2	4	0	1	5	1	3	4	1	8	1	5	-37.5
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)	282	257	241	201	241	263	323	414	27	259	21	280	8.1
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	37	341	29	292	-14.4
四級毒品	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	2	0	7	250.0
其他	4	1	3	0	1.0	0	4	10	10	18	4	24	33.3
合計(d)	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	75	628	55	608	-3.2

資料來源：教育部。

註：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表七

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		1-12月小計百分比(%) 【(b/d)*100】	較去年1-12月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									12月	1-12月(a)	12月	1-12月(b)		
國小	12	3	8	10	8	7	5	4	0	3	0	5	0.8	66.7
國中	435	598	855	641	582	600	361	260	25	164	8	184	30.3	12.2
高中職	1,099	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	37	321	40	315	51.8	-1.9
大專校院	13	35	66	113	79	113	59	260	13	140	7	104	17.1	-25.7
合計(d)	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	75	628	55	608	100.0	-3.2

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：109/3/16

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月 增減百分比 (%) [(b- a)/a*100]		
											1月	1月(a)	1月	1月(b)			
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計		8,565	6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	5,011	325	325	199	199	-38.8		
	性 別	男	實數	7,107	5,728	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,260	292	292	171	171	-41.4	
			百分比(%)	83.0	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	85.0	89.8	89.8	85.9	85.9	—	
		女	實數	1,458	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	1,007	751	33	33	28	28	-15.2
			百分比(%)	17.0	17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	10.2	10.2	14.1	14.1	—	
	年 齡	18歲未滿	實數	134	112	83	86	57	48	34	9	0	0	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	0.0	—	
		18-24歲未滿	實數	1,726	1,359	1,289	1,259	1,413	1,589	1,208	751	53	53	28	28	-47.2	
			百分比(%)	20.2	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	15.0	16.3	16.3	14.1	14.1	—	
		24-30歲未滿	實數	1,974	1,532	1,504	1,124	1,310	1,562	1,369	1,027	61	61	44	44	-27.9	
			百分比(%)	23.0	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	20.5	18.8	18.8	22.1	22.1	—	
		30-40歲未滿	實數	3,006	2,541	2,432	2,160	2,381	2,618	2,204	1,625	101	101	67	67	-33.7	
			百分比(%)	35.1	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	31.1	31.1	33.7	33.7	—	
		40-50歲未滿	實數	1,251	1,059	1,035	982	1,122	1,358	1,355	1,127	77	77	42	42	-45.5	
			百分比(%)	14.6	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	23.7	23.7	21.1	21.1	—	
		50歲以上	實數	474	366	357	367	432	539	550	472	33	33	18	18	-45.5	
			百分比(%)	5.5	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	10.2	10.2	9.0	9.0	—	

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：109/3/16

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月 增減百分比 (%) [(b- a)/a*100]	
											1月	1月(a)	1月	1月(b)		
新 入 所 受 戒 治 人	總計		1,094	793	664	609	623	710	620	481	37	37	32	32	-13.5	
	性 別	男	實數	982	672	591	539	533	628	525	415	32	32	28	28	-12.5
			百分比(%)	89.8	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	86.3	86.5	86.5	87.5	87.5	—
		女	實數	112	121	73	70	90	82	95	66	5	5	4	4	-20.0
			百分比(%)	10.2	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	13.7	13.5	13.5	12.5	12.5	—
	年 齡	18歲未滿	實數	6	5	8	8	1	8	5	0	0	0	0	0	—
			百分比(%)	0.5	0.6	1.2	1.3	0.2	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
		18-24歲未滿	實數	26	22	26	15	11	14	7	4	0	0	1	1	—
			百分比(%)	2.4	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	0.8	0.0	0.0	3.1	3.1	—
		24-30歲未滿	實數	59	44	37	27	19	35	35	24	3	3	0	0	-100.0
			百分比(%)	5.4	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	5.0	8.1	8.1	0.0	0.0	—
		30-40歲未滿	實數	371	248	184	179	157	176	145	88	4	4	6	6	50.0
			百分比(%)	33.9	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	18.3	10.8	10.8	18.8	18.8	—
		40-50歲未滿	實數	409	314	261	257	290	295	244	216	13	13	17	17	30.8
			百分比(%)	37.4	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	44.9	35.1	35.1	53.1	53.1	—
		50歲以上	實數	223	160	148	123	145	182	184	149	17	17	8	8	-52.9
			百分比(%)	20.4	20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	31.0	45.9	45.9	25.0	25.0	—

資料來源：法務部統計處。

註：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表九

執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計表

		單位：人，製表日期：109/3/16													
毒品分級(c)	年度	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年		109年			較去年1月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]
										1月	1月(a)	1月	1月(b)	1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	4,637	4,637	3,031	3,031	-	-34.6
	一級	16,614	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	1,241	1,241	886	886	29.2	-28.6
	二級	18,007	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	3,255	3,255	2,004	2,004	66.1	-38.4
	三級	1,747	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	140	140	135	135	4.5	-3.6
	四級	57	69	68	35	25	16	18	26	1	1	5	5	0.2	400.0
	其他	15	7	11	8	12	7	9	26	0	0	1	1	0.0	-
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	919	919	642	642	-	-30.1
	一級毒品	5,580	5,119	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	282	282	191	191	29.8	-32.3
	二級毒品	5,243	5,095	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,958	589	589	414	414	64.5	-29.7
	三級毒品	628	729	795	820	780	686	594	597	43	43	34	34	5.3	-20.9
	四級毒品	26	41	28	24	16	10	11	17	4	4	1	1	0.2	-75.0
	其他	10	6	7	10	5	4	5	17	1	1	2	2	0.3	100.0

資料來源：法務部統計處。

註："-"係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：109/3/16

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月增減 百分比(%) [(b-a)/a*100]		
									1月	1月(a)	1月	1月(b)		1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	1,564	1,564	114	114	—	-92.7	
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	73	73	16	16	14.0	-78.1
	50歲以上	6	12	13	12	16	11	31	15	0	0	0	0	0.0	—
	40歲以上50歲未滿	22	46	60	74	73	89	118	82	5	5	0	0	0.0	-100.0
	30歲以上40歲未滿	146	186	271	261	331	290	405	418	16	16	3	3	2.6	-81.3
	24歲以上30歲未滿	200	212	284	227	351	347	427	696	25	25	8	8	7.0	-68.0
	18歲以上24歲未滿	207	256	314	310	470	481	530	762	27	27	5	5	4.4	-81.5
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	0	0	0	0.0	—
	50歲以上	2	1	3	1	1	2	6	1	0	0	0	0	0.0	—
	40歲以上50歲未滿	1	4	4	2	1	5	5	1	0	0	0	0	0.0	—
	30歲以上40歲未滿	10	7	11	4	5	10	10	6	0	0	0	0	0.0	—
	24歲以上30歲未滿	10	5	6	2	2	1	4	7	0	0	0	0	0.0	—
	18歲以上24歲未滿	9	7	0	0	1	0	7	12	0	0	0	0	0.0	—

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：109/3/16

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		1月份合計百分比(%) 【(b/d)*100】	較去年1月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
									1月	1月(a)	1月	1月(b)			
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	1,454	1,454	71	71	62.3	-95.1
	50歲以上	13	48	56	56	85	45	56	25	5	5	0	0	0.0	-100.0
	40歲以上50歲未滿	162	300	541	400	437	298	291	224	39	39	2	2	1.8	-94.9
	30歲以上40歲未滿	1,647	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	2,365	1,703	340	340	11	11	9.6	-96.8
	24歲以上30歲未滿	3,842	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	3,819	2,605	512	512	23	23	20.2	-95.5
	18歲以上24歲未滿	5,274	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	4,678	2,698	558	558	35	35	30.7	-93.7
施用第四級毒品	小計	2	1	2	0	0	2	1	48	5	5	3	3	2.6	-40.0
	50歲以上	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0.0	-100.0
	30歲以上40歲未滿	1	0	2	0	0	0	1	17	2	2	1	1	0.9	-50.0
	24歲以上30歲未滿	1	1	0	0	0	0	0	4	0	0	1	1	0.9	-
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	25	2	2	1	1	0.9	-50.0
18歲未滿施用或持有20公克以下第三級毒品(人次)	1,421	3,272	3,381	2,053	2,487	1,667	725	469	31	31	24	24	21.1	-22.6	
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	1	1	0	0	0.0	-100.0	

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。爰98年度係為98年11月20日至98年12月31日間

註2：18歲未滿無法分類出施用或持有第三級、第四級毒品。

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月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
											1月	1月(a)	1月	1月(b)		
毒品	查獲數	件	45,999	44,001	40,130	38,369	49,827	55,481	59,049	55,711	4,194	4,194	2,773	2,773	-33.9	
	嫌疑犯	人	48,875	47,043	43,268	41,265	54,081	59,897	64,047	59,767	4,418	4,418	2,881	2,881	-34.8	
一級毒品	查獲數	件	17,435	15,661	12,675	11,495	13,394	14,170	14,003	14,318	1,031	1,031	685	685	-33.6	
		百分比	37.9	35.6	31.6	30	26.9	26	23.7	25.7	24.6	24.6	24.7	24.7	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	18,361	16,488	13,320	12,129	14,570	15,370	15,315	15,434	1,076	1,076	692	692	-35.7
		少年	人	49	31	26	21	38	30	40	15	1	1	1	1	0.0
		青年	人	472	349	278	222	351	257	215	212	18	18	12	12	-33.3
成年		人	17,840	16,108	13,016	11,886	14,181	15,083	15,060	15,207	1,057	1,057	679	679	-35.8	
二級毒品	查獲數	件	26,968	26,021	24,687	24,625	33,577	39,421	42,835	39,527	3,025	3,025	1,998	1,998	-34.0	
		百分比	58.6	59.1	61.5	64	67.4	71	72.5	71.0	72.1	72.1	72.1	72.1	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	28,550	27,682	26,555	26,337	36,029	42,360	46,239	42,100	3,184	3,184	2,089	2,089	-34.4
		少年	人	819	798	679	727	1,140	1,363	1,193	465	36	36	15	15	-58.3
		青年	人	4,509	4,417	4,264	3,857	6,186	6,771	6,702	4,883	330	330	219	219	-33.6
成年		人	23,222	22,467	21,612	21,753	28,703	34,226	38,344	36,752	2,818	2,818	1,855	1,855	-34.2	
三級毒品	查獲數	件	1,558	2,192	2,727	2,172	2,702	1,714	2,042	1,736	126	126	84	84	-33.3	
		百分比	3.4	5.0	6.8	6	5.4	3	3.5	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	—	
	嫌疑 犯人數	總數	人	1,916	2,716	3,317	2,710	3,315	1,969	2,323	2,108	150	150	89	89	-40.7
		少年	人	448	746	812	622	741	445	581	364	14	14	7	7	-50.0
		青年	人	804	1,126	1,424	1,184	1,499	847	987	905	67	67	37	37	-44.8
成年		人	664	844	1,081	904	1,075	677	755	839	69	69	45	45	-34.8	
四級毒品 及其他	查獲數	件	38	127	41	77	154	176	182	130	12	12	6	6	-50.0	
		百分比	0.1	0.3	0.1	0	0.3	0	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	—	
	嫌疑犯人數	人	48	157	76	89	167	198	184	125	8	8	11	11	37.5	

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。