

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一一一年一月】



衛生福利部彙編

摘要：

一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

111年1月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計25,319件，檢體陽性數(實數)為5,762件(22.8%)，其中送驗項目包含嗎啡者計18,170件，嗎啡之總陽性數為756件(4.2%)；送驗項目包含甲基安非他命者計3,628件，甲基安非他命之總陽性數為2,953件(81.4%)；送驗項目包含愷他命者計6,502件，愷他命陽性數為763件(11.7%)；送驗項目包含MDMA者計1,830件，MDMA總陽性數11件(0.6%)；送驗項目包含可待因者計16,143件，可待因總陽性數173件(1.1%)；另同時檢出甲基安非他命及愷他命共98件；同時檢出嗎啡及可待因共144件；同時檢出嗎啡及可待因及甲基安非他命共338件。111年1月檢體總陽性數(實數)較110年1月增加63.8%，嗎啡總陽性數較110年1月增加107.1%，甲基安非他命總陽性數較110年1月增加3.2%，愷他命總陽性數較110年1月增加86.6%，MDMA總陽性數較110年1月減少21.4%，可待因總陽性數較110年1月增加23.6%。(詳表一、圖一)

二、 台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體

- (一) 111年1月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數12,971件，排名前3位依序為：混用Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)共1,740件(13.4%)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)共1,665件(12.8%)次之，使用4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)共1,571件(12.1%)為第三位。(詳表二之二)；111年1月與110年1月相比較，檢出陽性總件數減少15.9%，海洛因增加3.6%、甲基安非他命減少60.3%、愷他命減少0.6%(詳表二)；而111年1月首次檢出之藥物組合共699件。(詳表二之一)
- (二) 4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)自100年6月首次檢出，於102年3月8日列為第三級毒品，102年10月21日列為第三級管制藥品；100年檢出21件、101年檢出240件、102年檢出447件、103年檢出430件、104年檢出89件、105年檢出168件、106年檢出128件、107年檢出645件、108年檢出153件、109年檢出1,951件、110年檢出1,145件及111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、109年檢出1,551件、110年檢出69件及111年1月檢出0件。
- (四) 4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)自108年1月首次檢出，於108年11月15日列為三級毒品，108年12月5日列為第三級管制藥品；108年檢出8,828件、109年檢出56,666件、110年檢出91,492件及111年1月檢出3,756件。

- (五) 4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)自99年1月首次檢出，於99年8月27日列為第三級毒品，99年8月29日列為第三級管制藥品；99年檢出186件、100年檢出48件、101年檢出14件、102年檢出308件、103年檢出10,716件、104年檢出2,767件、105年檢出4,934件、106年檢出25,612件、107年檢出17,638件、108年檢出68,579件、109年檢出213,941件、110年檢出152,401件及111年1月檢出5,354件。
- (六) 3,4-Methylenedioxypropylamphetamine (MDPV)自100年9月首次檢出，於101年6月29日列為第二級毒品，101年9月27日列為第二級管制藥品；100年檢出4件、101年檢出221件、102年檢出399件、103年檢出1,477件、104年檢出1,436件、105年檢出96件、106年檢出69件、107年檢出47件、108年檢出114件、109年檢出345件、110年檢出0件及111年1月檢出0件。
- (七) Eutylone自107年11月首次檢出，於108年2月3日列為第三級毒品，108年6月3日列為第三級管制藥品；107年檢出5件、108年檢出1,879件、109年檢出59,047件、110年檢出11,448件及111年1月檢出362件。
- (八) XLR-11自102年10月首次檢出，於103年4月16日列為第三級毒品，103年10月6日列為第三級管制藥品；102年檢出5件、103年檢出935件、104年檢出4,294件、105年檢出552件、106年檢出566件、107年檢出927件、108年檢出887件、109年檢出1,005件、110年檢出24件及111年1月檢出1件。

三、 台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用藥物之種類分布

111年1月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計1,897件，濫用之藥物種類(品項)總計為2,054人次，通報案件排序為：海洛因1,263人次、(甲基)安非他命556人次、苯二氮平類89人次、愷他命35人次、大麻24人次、唑匹可隆13人次、搖頭丸12人次。111年1月與110年1月比較，通報案件減少6.5%，除海洛因、配西汀之用藥人次比去年增加，其餘包括嗎啡、(甲基)安非他命、大麻、搖頭丸、愷他命、唑匹可隆、佐沛眠及苯二氮平類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，111年1月新興藥物濫用通報案件數共2件，總計2人次。(詳表三之一)

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

111年1月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計89人次，其中以Flunitrazepam (FM2)占最多計78人次。111年1月與110年1月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次減少1.1%，其中Alprazolam、Clonazepam及Lorazepam用藥人次較110年同期增加，其餘包括Brotizolam、Fludiazepam及Flunitrazepam(FM2)用藥人次則較110年同期減少。(詳表四)

五、 緝獲毒品統計

110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38公斤，緝獲數量排名前三位為：第三級4-甲基甲基卡西酮13.9公斤居首、第二級甲基安非他命12.9公斤次之、第二級大麻5.6公斤為第三位；110年1-12月緝獲量為3,551.6公斤較109年1-12月毒品緝獲量8,162.6公斤減少56.5%。(詳表五)

*說明：

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

六、藥物濫用情勢統計分析

(一) 學生藥物濫用統計

110年12月學生藥物濫用統計總計42件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、硝甲西洋)21件為最多，第二級毒品(安非他命、MDMA、大麻)18件為次之；各學制統計部分：依序為高中職19件、國中14件及大專院校9件；110年1-12月與109年1-12月比較，濫用人數減少20.5%，第一級毒品施用人數無增減，第二級毒品施用人數減少20.6%(減少59人)，第三級毒品施用人數減少12.5%(減少32人)，第四級毒品施用人數增加266.7%(增加8人)，國小施用毒品人數減少50.0%(減少2人)，國中施用毒品人數減少13.1%(減少24人)，高中職施用毒品人數減少20.3%(減少63人)，大專校院施用毒品人數減少31.1%(減少38人)。(詳表六，表七)

(二) 新入所受觀察勒戒及新入所受戒治人統計

111年1月新入所受觀察勒戒為1,028人，新入所受戒治人為185人，新入所受觀察勒戒依年齡排序前三位為：40-49歲(418人，40.7%)、30-39歲(278人，27.0%)及50歲以上(178人，17.3%)。新入所受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(102人，55.1%)、50歲以上(48人，25.9%)及30-39歲(29人，15.7%)；111年1月與110年1月比較，新入所受觀察勒戒增加36.7%，新入所受戒治人減少17.8%。(詳表八)

(三) 執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計

111年1月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為1,083人，毒品新入監受刑人數共計為342人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計695人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計221人為最多；111年1月與110年1月比較，裁判確定有罪人數減少28.4%，新入監受刑人數減少23.0%。(詳表九)

(四) 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件統計

111年1月警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件，查獲數合計384人次，其中施用或持有第三級毒品查獲數為372人次占第一位，未滿18歲施用或持有第三級及第四級毒品之查獲數為8人次為次之；111年1月與110年1月比較，查獲數合計共增加258.9%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

111年1月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共2,989件，嫌疑犯人數共計為3,124人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,225件、占74.4%，2,310人)、第一級毒品次之(605件、占20.2%，621人)、第三級毒品排名第三(153件、占5.1%，183人)；111年1月與110年1月比較，毒品總查獲數減少3.0%，嫌疑犯人數減少4.4%。(詳表十一)

圖 表 目 錄

表一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表.....	1
圖一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖.....	21
表二、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表.....	22
表二之一、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體111年1月首次檢出藥物組合統計表.....	89
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111年1月通報表統計排名.....	91
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.....	95
表三之一、台灣地區醫療院所通報新興影響精神物質濫用之分布統計表.....	96
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.....	97
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.....	98
表五、緝獲毒品統計表.....	100
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	104
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	105
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	106
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.....	108
表十、警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件統計表.....	109
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	111

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：111/3/31

項目	年度		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
												1月(a)	1-12月	1月(b)	
檢體	總件數		284,834	293,644	258,063	261,314	250,683	258,531	249,618	231,947	236,521	17,591	221,666	25,319	43.9
	總陽性數	實數	60,737	72,084	62,536	74,966	70,210	70,941	68,302	59,737	60,670	3,518	56,705	5,762	63.8
		%	21.3	24.5	24.2	28.7	28.0	27.4	27.4	25.8	25.7	20.0	25.6	22.8	14.0
嗎啡	總件數		237,845	226,605	202,317	203,556	208,022	213,875	171,657	110,720	122,730	14,933	162,990	18,170	21.7
	總陽性數	實數	18,668	14,541	12,666	14,260	15,163	14,685	11,464	7,312	5,388	365	9,079	756	107.1
		%	7.8	6.4	6.3	7.0	7.3	6.9	6.7	6.6	4.4	2.4	5.57	4.2	75.0
甲基安非他命	總件數		276,192	269,258	209,209	146,867	155,697	181,560	132,776	54,128	54,435	3,712	54,466	3,628	-2.3
	總陽性數	實數	35,015	33,223	33,523	39,779	49,045	52,027	47,592	37,470	43,218	2,861	41,096	2,953	3.2
		%	12.7	12.3	16.0	27.1	31.5	28.7	35.8	69.2	79.4	77.1	75.5	81.4	5.6
愷他命	總件數		57,015	85,800	79,754	95,362	73,266	59,781	57,938	54,390	45,846	2,076	50,165	6,502	213.2
	總陽性數	實數	16,006	33,447	25,183	32,406	17,442	14,348	15,699	17,788	13,011	409	8,766	763	86.6
		%	28.1	39.0	31.6	34.0	23.8	24.0	27.1	32.7	28.4	19.7	17.47	11.7	-40.6
MDMA	總件數		258,892	264,124	221,793	151,830	145,445	168,396	108,097	24,757	24,482	1,550	24,585	1,830	18.1
	總陽性數	實數	1,620	1,797	733	666	533	506	548	583	331	14	136	11	-21.4
		%	0.6	0.7	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.4	1.4	0.9	0.6	0.6	-33.3
可待因	總件數		237,844	226,588	202,317	201,536	208,022	213,874	171,416	110,137	115,215	10,745	132,283	16,143	50.2
	總陽性數	實數	14,309	11,027	9,633	8,182	11,021	10,699	11,464	5,283	3,335	140	3,500	173	23.6
		%	6.0	4.9	4.8	4.1	5.3	5.0	6.7	4.8	2.9	1.3	2.6	1.1	-15.4
同時檢出甲基安非他命&愷他命 皆陽性數			1,498	2,864	2,527	3,058	2,163	1,795	1,295	976	938	40	678	98	145.0
同時檢出可待因&嗎啡 皆陽性數			0	0	0	0	0	0	22	18	42	14	584	94	571.4
同時檢出嗎啡&可待因(1%以上5%未滿) 皆陽性數			6,586	4,665	3,276	2,333	3,218	3,304	2,928	2,181	983	29	887	50	72.4
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	12	9	205	82	1,980	238	190.2
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			6,834	5,546	5,545	4,906	6,857	6,347	4,501	2,627	1,871	88	2,238	100	13.6
檢出 4-甲基甲基卡西酮 陽性數			0	0	0	0	0	7	7	58	49	6	124	11	83.3
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	2	53	11	154	1	-90.9
檢出 7-Aminonimetazepam 陽性數			0	0	0	0	0	0	22	71	66	5	300	42	740.0
檢出 7-Aminonitrazepam 陽性數			0	0	0	0	0	0	0	19	132	1	36	1	0.0
檢出 7-氨基氟硝西洋 陽性數			0	0	0	0	0	0	8	19	28	0	7	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：111/3/31

項目	年度									110年		111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	1月(a)	1-12月	1月(b)	
檢出 Eutylone(3) 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	3	30	1	10	1	0.0
檢出 FM2 陽性數	65	76	84	78	80	101	117	113	128	4	64	21	425.0
檢出 MDA 陽性數	16	48	19	33	13	12	17	1	1	0	1	1	-
檢出 MDMA 陽性數	696	498	231	166	164	224	215	169	125	6	94	9	50.0
檢出 大麻 陽性數	127	176	123	77	177	369	544	660	547	28	319	33	17.9
檢出 大麻代謝物 陽性數	0	0	0	0	0	0	4	66	145	4	289	28	600.0
檢出 去甲基愷他命(非) 陽性數	0	0	126	234	17	16	17	32	85	8	593	26	225.0
檢出 可待因 陽性數	0	0	0	0	0	0	2	9	8	17	207	458	2594.1
檢出 可待因(1%以上5%未滿) 陽性數	718	590	582	453	559	629	596	342	236	22	227	21	-4.6
檢出 甲基安非他命 陽性數	24,350	22,739	23,316	25,817	35,164	37,882	37,287	31,130	36,386	2,515	32,444	3,549	41.1
檢出 曲唑酮 陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	-
檢出 嗎啡 陽性數	3,160	2,522	1,975	3,063	1,675	1,661	1,616	1,232	734	32	1,062	84	162.5
檢出 愷他命 陽性數	13,468	28,920	20,992	24,560	12,855	9,553	9,565	9,537	8,299	244	3,492	504	106.6
同時檢出4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代)&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	25	214	28	719	13	-53.6
同時檢出7-Aminonimetazepam&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	2	11	3	0	78	11	-
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	2	13	0	0	1	-
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	14	173	590	20	77	4	-80.0
同時檢出MDA&甲基安非他命 皆陽性數	4	0	8	16	9	7	3	2	2	0	1	1	-
同時檢出大麻&甲基安非他命 皆陽性數	12	9	15	16	25	20	28	26	47	2	43	1	-50.0
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數	7	9	12	5	8	11	12	21	12	1	27	1	0.0
同時檢出可待因&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	11	4	100.0
同時檢出甲基安非他命&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0	4	1	-
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數	3	2	1	0	9	15	32	11	8	0	5	1	-
同時檢出甲基安非他命&N,N-二甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	-
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	5	20	1	30	2	100.0
同時檢出甲基安非他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	11	77	0	8	5	10	20	1	165	7	600.0
同時檢出曲唑酮&mCPP 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	40	10	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 皆陽性數	1,925	1,575	1,589	3,034	1,982	1,829	1,329	899	1,056	112	2,031	182	62.5
同時檢出愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	741	3,264	1,581	1,972	3,159	3,936	597	58	3,056	125	115.5

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：111/3/31

項目	年度									110年		111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	1月(a)	1-12月	1月(b)	
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	6	49	15	411	3	-80.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	7	204	0	194	2	-
同時檢出7-氨基氟硝西洋&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	-
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	3	9	0	2	1	-
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	3	28	30	23	4	1	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	99	134	83	31	58	43	40	28	8	0	3	1	-
同時檢出MDMA&愷他命&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	6	62	28	30	28	15	1	0	2	1	-
同時檢出甲基安非他命&曲唑酮&mCPP 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	-
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	54	476	280	455	394	380	97	5	421	17	240.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	39	57	49	100	28	19	14	6	6	0	11	1	-
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	26	7	2	8	3	50.0
同時檢出7-Aminonitrazepam&7-Aminonimetazepam&4-甲基麻黃生鹼(卡西酮類尿液代&4-甲基甲基卡西酮 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	265	244	0	156	3	-
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	22	0	1	2	-
同時檢出可待因&嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	3	200.0
同時檢出甲基安非他命&愷他命&4-甲基甲基卡西酮&去甲基愷他命(非) 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	5	1	-
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	2	18	15	0	4	1	-

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。

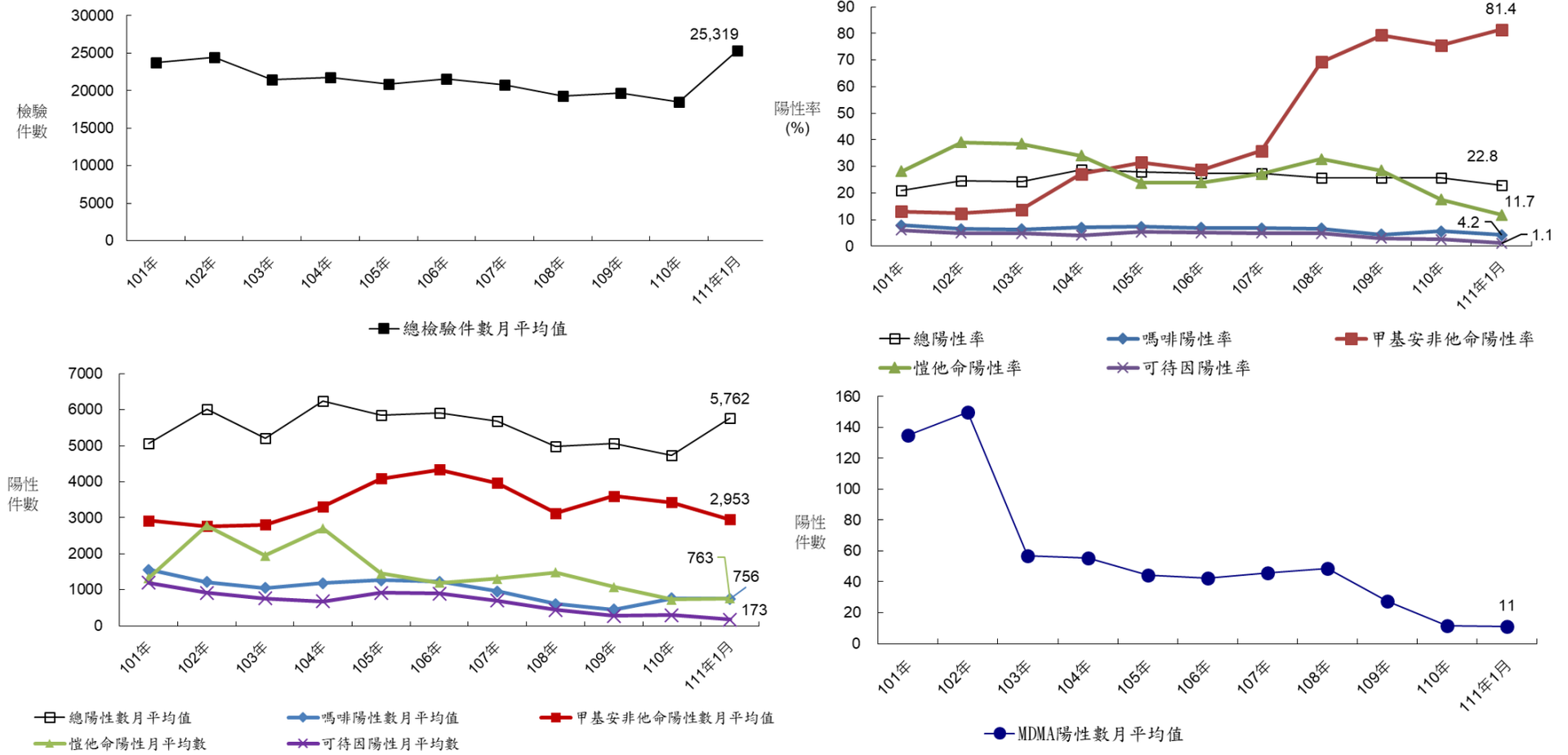
註2：列出歷年總件數≥5且當年件數>0之檢出成份。

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)成份者之和。一個檢體無論檢驗出一種或多種毒品(或管制藥品)成份，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(或管制藥成份者，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)成份者，同時檢出嗎啡&其他毒品(或管制藥品)成份者不計算在內。「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)成份者不計算在內。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)成份者不計算在內。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)成份者。同時檢出其他毒品(或管制藥品)成份者不計算在內。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 101年~111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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
Heroin(海洛因)	18,166	15,142	17,198	16,499	18,020	23,682	19,501	20,051	15,561	1,070	15,769	1,108	8.5	3.6	187,056
Methamphetamine(甲基安非他命)	15,783	14,843	18,893	21,118	28,195	28,427	24,158	23,512	22,973	3,013	29,600	1,195	9.2	-60.3	244,109
Ketamine(愷他命)	18,245	27,174	26,275	28,911	19,318	16,557	17,048	19,434	11,683	784	14,816	779	6.0	-0.6	216,798
Etizolam(3)(依替唑命(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	145	1.1	-	196
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙酰嗎啡)、Acetylcodeine(乙酰可待因)	413	449	553	187	244	283	270	125	71	6	131	12	0.1	100.0	2,738
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	142	200	18	3,492	26	0.2	44.4	3,860
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)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、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)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0.3	-	35
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	123	186	126	9	126	9	0.1	0.0	570
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0.4	-	46
α -Pyrrolidinoisohexanophenone(α -PiHP)、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	188	1.4	-	188
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	87	5,297	626	15,836	118	0.9	-81.2	21,338
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	5	21	18	2	9	48	202	109	411	13	910	1,740	13.4	13,284.6	3,475

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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
Dimethyl sulfone(二甲基砒)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Clozapine(氣氣平)、Quetiapine(思樂康)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.1	-	10
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	0	0	0	6	5	189	389	83	96	27	66	17	0.1	-37.0	851
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	9	6	0	6	10	72	347	880	90	47	134	11	0.1	-76.6	1,565
Methamphetamine(甲基安非他命)、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	62	0	77	490	3.8	-	629
Nitrazepam(硝西洋)	88	34	5	1	17	44	22	107	260	33	695	5	0.0	-84.8	1,278
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)	144	171	201	221	196	302	353	578	284	32	542	22	0.2	-31.3	3,014
Theobromine(Theobromine)、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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	46	164	0	267	36	0.3	-	513
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	411	797	594	432	317	461	607	359	465	48	519	33	0.3	-31.3	4,995
Nicotine(尼古丁)	25	50	45	38	52	38	74	63	52	6	77	9	0.1	50.0	523
Sibutramine(諾美婷)	3	0	6	3	1	1	4	4	3	1	47	10	0.1	900.0	82
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)	22	20	55	19	54	209	330	257	191	24	302	8	0.1	-66.7	1,467
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)	0	0	4	21	14	18	42	36	62	0	380	10	0.1	-	587
Theobromine(Theobromine)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.1	-	15

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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	338	6	0.0	-	344
N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧茶基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	102	35	0.3	-	138
Fluoromethamphetamine、3-Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)	45	25	2	0	2	0	4	2	0	0	24	5	0.0	-	109
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)	1	1	0	23	16	178	90	162	125	15	242	21	0.2	40.0	859
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)	259	177	206	110	93	244	166	427	640	39	322	10	0.1	-74.4	2,654
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	530	8	64	44	0.3	450.0	638
Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	43	5	22	276	65	35	168	48	41	1	30	41	0.3	4,000.0	774
Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)	146	154	181	170	330	605	765	508	734	36	559	49	0.4	36.1	4,201
Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	0	0	0	0	3	17	2,079	31,809	114,055	426	5,386	34	0.3	-92.0	153,383
phenazepam(芬納西洋)、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	239	357	8	312	543	4.2	6,687.5	1,451
Theobromine(Theobromine)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.1	-	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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
α-Pyrrolidinoisohexanophenone(α-PiHP)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0.8	-	100
α-Pyrrolidinoisohexanophenone(α-PiHP)、Nicotine(尼古丁)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	91	5	0.0	400.0	96
Etizolam(3)(依替唑啉(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115	0.9	-	115
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)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.1	-	8
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	18	60	0.5	-	127
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.4	-	48
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	0	128	1,992	473	943	6,907	769	500	340	59	1,720	76	0.6	28.8	13,848
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	1,923	8,077	1,106	53,441	1,665	12.8	50.5	65,106
Eutylone(3)(Eutylone(3))	0	0	0	0	0	0	0	398	3,089	94	4,637	32	0.2	-66.0	8,156

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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
Etylone(3)(Etylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	6,056	5	179	79	0.6	1,480.0	6,314
2-fluorodeschloroketamine	0	0	0	0	0	0	0	305	1,074	77	212	9	0.1	-88.3	1,600
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、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	23	0.2	-	23
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、Methamphetamine(甲基安非他命)	0	0	0	0	0	3	46	474	809	55	1,143	43	0.3	-21.8	2,518
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	168	3	34	123	0.9	4,000.0	325
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	1	107	21	138	0	83	39	0.3	-	389
2-fluorodeschloroketamine、Ketamine(愷他命)	0	0	0	0	0	0	7	439	489	55	270	8	0.1	-85.5	1,213
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)	12	33	297	212	292	1,829	967	11,134	17,683	1,456	46,907	1,571	12.1	7.9	80,937
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	366	438	28	7,245	213	1.6	660.7	8,262

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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	6	291	1	157	7	0.1	600.0	461
Flunitrazepam(氟硝西洋)	188	218	188	204	299	410	398	333	297	27	329	9	0.1	-66.7	2,873
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙鹽可待因)	278	258	297	330	273	196	189	69	47	1	79	7	0.1	600.0	2,023
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	22	37	33	686	102	104	214	9	92	11	65	5	0.0	-54.5	1,369
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Ephedrine(麻黃生鹼)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	29	0.2	-	33
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	5	31	3	2	5	2	72	10	0.1	400.0	128
Nimetazepam(硝甲西洋)	949	407	312	175	220	292	645	796	234	8	357	22	0.2	175.0	4,409
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	11	3,601	3,316	68	3,727	48	0.4	-29.4	10,703
Sildenafil(威而剛)	0	11	7	10	29	53	86	41	24	5	47	6	0.0	20.0	314
2-fluorodeschloroketamine、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	1	27	0.2	-	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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	103	0.8	-	148
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)	0	0	0	0	0	0	0	358	161	2	18	168	1.3	8,300.0	705
4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	1,347	7,329	1,223	6,922	129	1.0	-89.5	15,727
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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	103	99	815	299	2.3	202.0	1,217
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	47	0	522	10	0.1	-	579
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	2,198	6,369	283	2,344	255	2.0	-9.9	11,166
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)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	305	0	0	0	5	0.0	-	310
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.1	-	13
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	0	1	0	0	0	8	4	0	1,137	1	269	19	0.1	1,800.0	1,438
4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	2	755	1	823	189	1.5	18,800.0	1,769

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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine(3))、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)	53	57	89	56	100	357	285	121	228	78	254	30	0.2	-61.5	1,630
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)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	11	0.1	-	12
Caffeine(咖啡因)	125	105	2,175	3,519	3,578	3,165	1,050	2,659	599	14	719	20	0.2	42.9	17,714
Dihydrocodeine(二氫可待因)、Methylephedrine(甲基麻黃生鹼)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	8	0.1	-	9
Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	0	0	0	0	57	4,201	737	1,496	108	0.8	-85.3	5,862
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	0	0	0	2	0	3	46	279	1,303	1,719	4,221	32	0.2	-98.1	5,886
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	9	25	342	35	0.3	40.0	386

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：111/3/31

年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%)		
統計	61,293	68,203	98,274	117,063	106,098	131,397	135,618	157,077	317,497	15,430	258,358	12,971	100	-15.9	1,507,930
α -Pyrrolidinoisohexanophenone(α -PiHP)、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	78	0.6	-	78
N-Isopropylbenzylamine(N-異丙基苄基胺)	0	0	0	0	0	2	86	74	65	3	128	8	0.1	166.7	363
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	60	0	379	27	0.2	-	466
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111年1月首次檢出藥物組合統計表
(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：111/3/31

檢出成分	月份
	111年 1月
總計	699
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)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、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)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	35
Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	46
α -Pyrrolidinoisohexanophenone(α -PiHP)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	188
Dimethyl sulfone(二甲基磺)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Clozapine(氯氮平)、Quetiapine(思樂康)	10
Theobromine(Theobromine)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	15
Theobromine(Theobromine)、Chloroethcathinone (CEC)(3)(氯乙基卡西酮(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)、Caffeine(咖啡因)	8
α -Pyrrolidinoisohexanophenone(α -PiHP)、Methamphetamine(甲基安非他命)	100
Etizolam(3)(依替唑倫(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)	115
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)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	8

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111年1月首次檢出藥物組合統計表
(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：111/3/31

檢出成分	月份
	111年 1月
總計	699
4-Methyl-N, N-DMC(甲基-N, N-二甲基卡西酮)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	6
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)	48
25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)	23
Dibutylone (bk-DMBDB)(3)(Dibutylone (bk-DMBDB)(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	13
5-MeO-MIPT(3)(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine(3))、25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone	6
α -Pyrrolidinoisohexanophenone(α -PiHP)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)	78

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111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：111/3/31

排序	檢出成分(a)	年度	111年	
			【一一年一月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		12,971	100.0
1	Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		1,740	13.4
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)		1,665	12.8
3	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		1,571	12.1
4	Methamphetamine(甲基安非他命)		1,195	9.2
5	Heroin(海洛因)		1,108	8.5
6	Ketamine(愷他命)		779	6.0
7	phenazepam(芬納西洋)、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)		543	4.2
8	Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		490	3.8
9	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)、Caffeine(咖啡因)		299	2.3
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)		255	2.0
11	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)		213	1.6
12	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		189	1.5
13	α -Pyrrolidinoisohexanophenone(α -PiHP)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		188	1.4
14	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Clozapine(氯氮平)		168	1.3
15	Etizolam(3)(依替唑侖(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		145	1.1
16	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		129	1.0
17	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)		123	0.9

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111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：111/3/31

排序	檢出成分(a)	年度	111年	
			【一一一年一月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		12,971	100.0
18	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)		118	0.9
19	Etizolam(3)(依替唑侖(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		115	0.9
20	Eutylone(3)(Eutylone(3))、Nitrazepam(硝西洋)		108	0.8
21	2-Amino-5-nitrobenzophenone、Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		103	0.8
22	α -Pyrrolidinoisohexanophenone(α -PiHP)、Methamphetamine(甲基安非他命)		100	0.8
23	Eutylone(3)(Eutylone(3))、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		79	0.6
24	α -Pyrrolidinoisohexanophenone(α -PiHP)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		78	0.6
25	4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		76	0.6
26	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		60	0.5
27	Cannabis (Marijuana、Marihuana)(大麻)		49	0.4
28	3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone (Ethylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、2-Amino-5-nitrobenzophenone、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		48	0.4
29	Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)、Nitrazepam(硝西洋)		48	0.4
30	Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		46	0.4
31	Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		44	0.3
32	Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Methamphetamine(甲基安非他命)		43	0.3
33	Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		41	0.3

表二之二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體111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：111/3/31

排序	檢出成分(a)	年度	111年	
			【一一一年一月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		12,971	100.0
34	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		39	0.3
35	Theobromine(Theobromine)、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)、Caffeine(咖啡因)		36	0.3
36	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)、2-Amino-5-nitrobenzophenone、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)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		35	0.3
37	N-Ethylpentylone (Ephylone)(3)(3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		35	0.3
38	4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		35	0.3
39	Nimetazepam(硝甲西洋)、4-Methylmethcathinone (Mephedrone)(4-甲基甲基卡西酮)		34	0.3
40	Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		33	0.3
41	Eutylone(3)(Eutylone(3))		32	0.2
42	Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		32	0.2
43	Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		30	0.2
44	Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Ephedrine(麻黃生鹼)		29	0.2
45	2-fluorodeschloroketamine、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)		27	0.2
46	Theobromine(Theobromine)、4-Methyl-N,N-DMC(甲基-N,N-二甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		27	0.2
47	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)		26	0.2
48	25B-NBOMe(3)(25B-NBOMe(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Methoxymethamphetamine (MMA)(甲氧基甲基安非他命)、Nitrazepam(硝西洋)		23	0.2
49	Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		22	0.2
50	Nimetazepam(硝甲西洋)		22	0.2

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111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：111/3/31

排序	檢出成分(a)	年度	111年	
			【一一年一月】	小計百分比(%) 【(a/b)*100】
	總計(b)		12,971	100.0

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

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

表三

台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用藥物之種類分布統計表

單位：人次，製表日期：111/3/31

種類(a)	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年		較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
											1月(c)	1-12月	1月(d)	1月小計百分比(%) 【(d/b)*100】	
海洛因	Heroin	12,429	13,458	11,298	11,697	14,036	16,062	16,565	16,981	14,816	866	15,574	1,263	66.6	45.8
嗎啡	Morphine	39	47	59	120	110	60	124	76	44	5	56	4	0.2	-20.0
(甲基)安非他命	Methamphetamine, Amphetamine	6,006	4,704	4,869	5,672	6,587	8,914	13,618	13,038	10,290	1,028	12,598	556	29.3	-45.9
可待因	Codeine	5	3	2	4	3	0	1	3	6	0	5	2	0.1	—
大麻	Cannabis	110	89	87	114	179	200	399	592	620	39	500	24	1.3	-38.5
配西汀	Pethidine	44	28	33	28	16	12	7	8	13	1	23	2	0.1	100.0
搖頭丸	MDMA	623	848	746	624	730	539	762	801	378	38	373	12	0.6	-68.4
古柯鹼	Cocaine	4	6	0	1	3	3	2	1	1	0	3	0	0.0	—
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	2	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0.0	—
特拉嗎竇	Tramadol	14	2	6	1	2	5	2	2	0	0	0	0	0.0	—
愷他命	Ketamine	910	1,421	1,627	1,556	2,904	1,547	1,796	1,760	921	63	709	35	1.8	-44.4
唑匹可隆	Zopiclone	27	10	7	7	71	850	106	58	197	27	474	13	0.7	-51.9
佐沛眠	Zolpidem	869	977	992	750	816	206	148	103	122	10	127	9	0.5	-10.0
麥角二乙胺	Lysergide(LSD)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0.0	—
苯二氮平類	Benzodiazepines	443	642	567	611	787	698	317	289	598	90	1,276	89	4.7	-1.1
其他	Others	165	194	211	272	395	1,087	371	354	467	68	732	45	2.4	-33.8
總計	Sum	21,696	22,433	20,609	21,459	26,639	30,184	34,218	34,195	28,567	2,235	32,451	2,054	—	-8.1
通報個案數(件)(b)	Number of case(b)	18,562	19,535	17,905	18,399	22,412	26,215	29,597	28,630	25,452	2,028	28,785	1,897	—	-6.5

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影響精神物質濫用之分布統計表

單位：人次，製表日期：111/3/31

種類(a)	月份	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111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】
								1月(d)	1-12月	1月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	2	2	0	1	3	1	2	0	0.0	0.0	-100.0
5-甲基-N,N-二異丙基色胺(火狐狸)	5-Meo-DIPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、	4	3	2	3	2	5	0	1	0	0.0	0.0	—
氟安非他命	CA	2	3	2	1	1	1	0	2	0	0.0	0.0	—
氟甲基安非他命	CMA	7	4	3	2	6	3	0	3	0	0.0	0.0	—
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0.0	0.0	—
氟甲基安非他命	FMA	40	24	21	20	31	10	2	12	2	100.0	100.0	0.0
類大麻活性物質	K2、Spice	0	2	23	66	3	0	0	2	0	0.0	0.0	—
3,4-亞甲基雙氧焦二異丁基酮(浴)	MDPV	14	6	7	0	6	1	0	1	0	0.0	0.0	—
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	Mephedrone	3	1	5	3	5	8	0	0	0	0.0	0.0	—
苄基哌嗪(BZP)	N-Benzylpiperazine	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	—
丙泊酚(牛奶針)	Propofol	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0.0	0.0	—
瑞吩坦尼	Remifentanil	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	—
三氟甲苯哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	—
硫美妥(大象針)	Thiamylal	4	0	2	0	3	2	0	0	0	0.0	0.0	—
總計	Sum(c)	78	47	69	96	60	35	3	25	2	—	—	-33.3
通報個案數(件)	Number of case(b)	72	42	63	95	56	34	2	23	2	—	—	0.0

註1：資料自103年1月1日起開始蒐集。

註2：同一個案可能濫用一種或一種以上之藥物。

註3：“—”係指去年同期累計為0，故不予比較同期增減百分比。

註4：占通報個案數(件)百分比係指“人次/個案數(a/b*100)”。

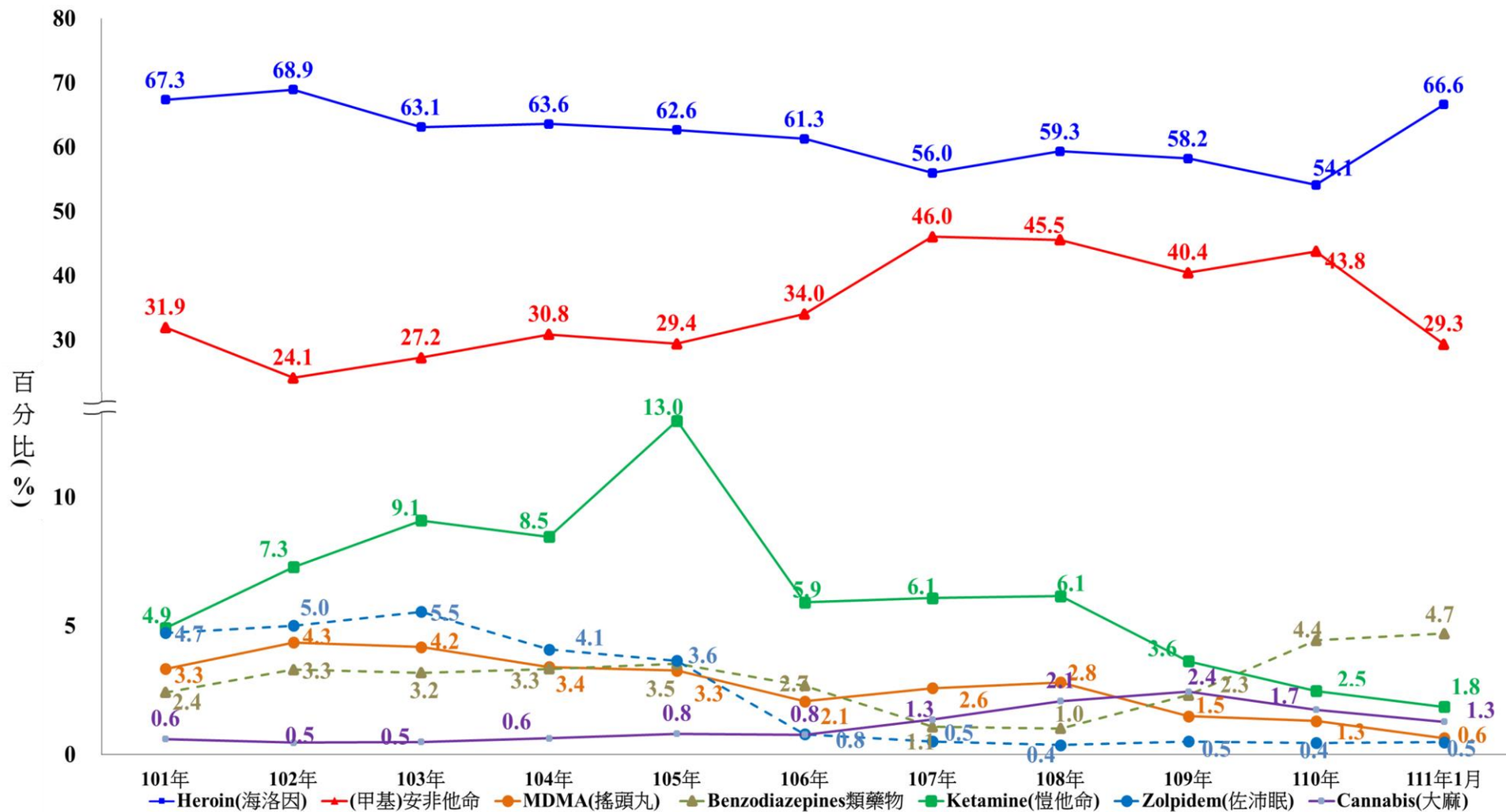
註5：占藥物濫用總人次百分比係指“人次/人次”(a/c*100)。

註6：自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

註7：自104年11月起，新增安得力多靜脈注射液及牛奶針2品項獨立統計。

圖二

台灣地區醫療院所歷年通報常見藥物濫用種類統計圖



資料來源:食品藥物管理署管制藥品濫用通報資訊系統。

表四

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

單位：人次，製表日期：111/3/31

種類 (a)	年度	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年		111年	較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
											1月(c)	1-12月		
Alprazolam		34	12	14	16	15	22	52	51	46	2	71	5	150.0
Bromazepam		2	1	1	1	2	3	0	4	0	0	8	0	—
Brotizolam		2	2	3	2	15	79	3	4	3	2	6	0	-100.0
Camazepam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Chlordiazepoxide		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	—
Clobazam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Clonazepam		2	1	3	6	5	16	23	21	19	1	34	3	200.0
Clorazepate		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	—
Cloxazolam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Delorazepam		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	—
Diazepam		11	159	8	9	10	11	7	5	2	0	1	0	—
Estazolam		11	10	15	20	22	16	26	16	19	1	27	1	0.0
Ethyl loflazepate		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Fludiazepam		1	1	0	0	1	1	3	6	4	1	5	0	-100.0
Flunitrazepam (FM2)		352	434	500	521	687	522	154	132	476	82	1092	78	-4.9
Flurazepam		3	2	0	3	0	0	1	0	3	0	1	0	—
Halazepam		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	—
Haloxazolam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
Ketazolam		0	0	0	1	3	3	6	7	0	0	5	0	—
Loprazolam		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	—
Lorazepam		13	17	19	14	15	20	22	22	15	1	19	2	100.0
Lormetazepam		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	—
Midazolam		4	0	3	0	1	2	1	0	2	0	4	0	—
Nimetazepam		0	0	0	6	1	0	5	7	1	0	0	0	—
Nitrazepam		0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	—
Nordiazepam		1	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：111/3/31

種類 (a)	年度										110年		111年	較去年1月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	1月(c)	1-12月	1月(d)		
Oxazepam	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	—	
Oxazolam	1	1	0	1	2	0	1	0	0	0	1	0	—	
Pinazepam	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	—	
Temazepam	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	—	
Triazolam	6	2	1	0	2	0	1	6	6	0	4	0	—	
未明品項之BZD藥物	0	0	0	11	5	1	7	7	4	0	6	0	—	
總計 (b)	443	642	567	611	787	698	317	291	600	90	1,286	89	-1.1	

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，因考量各醫療院所通報個案因素，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

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、Tetraazepam等12品項。

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)			年份											109年		110年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
			99年	100年	101年	102年	103年	104年	104年	105年	106年	107年	108年	12月	1-12月(c)	12月	1-12月(d)	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
毒品等級	中文品名	英文品名																		
第一級	古柯鹼	Cocaine	1,452.7	0.0	1,689.7	0.0	0.0	69.9	69.9	7,525.6	186,134.3	3,405.8	326.3	0.0	63.8	275.4	516.1	0.0	708.8	
	二氫去氧嗎啡	Desomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	愛托啡因	Etorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	海洛因	Heroin	83,607.2	17,836.0	157,941.0	288,257.0	86737.5	55,716.8	55716.8	57,468.4	584,848.8	32,760.8	535,646.9	12,284.0	341,549.3	644.8	219,597.8	6.2	-35.7	
	酚派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	嗎啡	Morphine	15.8	13.7	0.9	292.6	3.6	2.7	2.7	0.0	0.0	0.0	0.2	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	—
	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	0.0	—
	貝他羥基吩坦尼	Betahydroxyfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	大麻	Cannabis	21,009.6	1,589.0	14,351.6	35,745.3	10726.1	39,933.6	39933.6	22,573.2	499,145.8	88,796.4	119,515.9	4,153.0	109,368.9	5,621.8	90,702.8	2.6	-17.1	
	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	0.0	15,062.7	2,331.4	0.0	295.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	可待因	Codeine	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	($\geq 5.0\text{gm}/100\text{ml}$ ($\geq 100\text{mg}$)	($\geq 5.0\text{gm}/100\text{ml}$ ($\geq 100\text{mg}$))	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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-氧化可待因	Codeine-N-oxide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	二氫可待因	Dihydrocodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	($\geq 5.0\text{gm}/100\text{ml}$ ($\geq 100\text{mg}$))	($\geq 5.0\text{gm}/100\text{ml}$ ($\geq 100\text{mg}$))	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	100.1	0.0	919.5	9.3	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	0.3	0.6	25.4	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	506463.3	506463.3	615,973.9	37,243.1	7,325.7	1,997.5	217.2	17,344.4	2.2	908.5	0.0	-94.8	
	甲基安非他命	Methylamphetamine	—	—	—	—	—	—	—	—	487,885.6	1,326,032.6	1,592,795.4	3,726.9	1,273,609.5	12,946.1	501,582.8	14.1	-60.6	
	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	—	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)			年份										109年		110年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
			99年	100年	101年	102年	103年	104年	104年	105年	106年	107年	108年	12月	1-12月(c)	12月	1-12月(d)		1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
毒品等級	中文品名	英文品名																		
第二級	亞甲雙氧甲基安非他命(俗稱:搖頭丸)	3,4-methylenedioxy-methamphetamine [MDMA]	5,882.4	23,947.9	5,751.3	20,379.5	2274.9	1,003.0	1003.0	1,111.4	346.5	6,749.2	24,113.4	0.0	762.4	0.0	3.2	0.0	-99.6	
	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	47.4	0.0	0.0	281.9	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	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	0.0	-
	4-甲氧基安非他命	PMA	-	-	-	-	0.0	96.4	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲基卡西酮	Methoxymethcathinone	-	-	-	-	0.0	3,240.8	3240.8	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	217.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	菸鹼醯可待因	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	0.0	0.0	0.0	-
	菸鹼醯嗎啡	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	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	0.0	-
	N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	N-hydroxy-MDA	-	-	-	-	0.0	145.6	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	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	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	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	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	0.0	-
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗稱:浴鹽)	Methylenedioxypropylone (MDPV)	-	-	-	2,807.8	13.7	388.4	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	0.0	42.0	61.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
四氫大麻酚	(Tetrahydrocannabinols、THCs)	-	-	-	-	0.0	5.1	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	175.5	1,618.2	21,886.4	21,066.1	4,958.7	126.7	7,387.4	0.1	757.1	0.0	-89.8		
伯替唑他	Brotizolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	0.0	-	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)			年份											109年		110年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】		
			99年	100年	101年	102年	103年	104年	104年	105年	106年	107年	108年	12月	1-12月(c)	12月	1-12月(d)	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】			
毒品等級	中文品名	英文品名																			
第三級	可待因 (\geq) 1<5gm/100ml	Codeine(\geq 1<5gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	16.9	0.0	68.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	二氫可待因 (\geq) 1<5gm/100ml	Dihydrocodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	17.0	10.5	24.9	45.6	51.4	0.0	5.0	6.5	6.5	0.0	0.0	29.5	
	愜他命	Ketamine	2,594,282.1	1,371,850.9	2,111,113.3	2,393,266.5	3303193.5	1,768,395.0	1768395.0	1,188,282.4	1,249,136.0	1,111,190.2	4,183,489.7	7,759.5	1,419,642.7	4,126.8	1,143,671.2	32.2	0.0	-19.4	
	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	3835.7	10,374.8	20,156.4	97,898.8	23,881.2	16.3	280.7	0.0	1,547.0	0.0	0.0	451.2	
	對-甲氧基甲安非 他命	Para- methoxymethamphetam ine(PMMA)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	960.1	960.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,203.8	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	11.2	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	1809.2	0.0	166.3	1.3	0.0	0.0	531.8	0.0	0.2	0.0	0.0	-100.0	
	3,4-亞甲基雙氧甲 基卡西酮	3,4- methylenedioxyethcat hinone(Methylone、bk- MDMA)	-	-	-	16,391.1	1353.0	1,995.4	1995.4	167.2	94.3	308.5	13.2	20.3	81.6	112.2	112.2	0.0	0.0	37.5	
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	-	-	-	0.0	2108.7	143.9	143.9	62.7	1,365.6	589.0	1,822.9	88.8	53,472.1	13,868.0	89,154.4	2.5	0.0	66.7	
	1-(5-氟戊基)-3- (1-四甲基環丙基 甲醯)吡啶	XLR-11	-	-	-	0.0	29289.4	0.1	0.1	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	648.9	14,483.0	3,829.0	120,049.9	118,481.6	492.3	144,296.5	173.6	92,271.3	2.6	0.0	-36.1		
	阿普唑他(三氫二氮 平)	Alprazolam	0.0	0.0	38.0	14.4	7.6	0.0	0.0	0.0	1.6	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	-	
	安定	Diazepam (Valium®)	428.2	5.6	0.0	14.6	66.1	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	159.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	二氫可待因 (<1gm/100ml)	Dihydrocodeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	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	1317948.7	239,042.9	31,798.6	1,311,906.2	934,412.0	0.0	232,500.4	161.3	240.3	0.0	0.0	-99.9	
	鹽酸羥亞胺	Hydroxylimine、HCl	123,234.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	788,816.3	1,306,384.8	0.0	0.0	739,334.9	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	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	8.6	0.0	0.0	0.0	7,341.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	硝西洋	Nitrazepam	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	832.1	0.0	0.0	14,249.0	0.0	0.0	2,618.2	0.0	3,926.4	0.1	0.0	50.0	

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目 (a)			年份											109年		110年			較去年1-12月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】							
毒品等級	中文品名	英文品名	99年	100年	101年	102年	103年	104年	104年	105年	106年	107年	108年	12月	1-12月(c)	12月	1-12月(d)	1-12月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】								
第四級	去甲西洋	Nordiazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	256.4	2.1	6,299.9	0.0	28.5	0.0	948.2	0.0	0.0	0.0	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	448991.2	17.7	24,483.3	9,892.0	59,210.2	0.0	41,180.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	氯假麻黃鹼(先驅原料)	Chloropseudoephedrine	-	-	-	-	-	-	-	-	2,365,316.9	563,914.9	81.7	0.0	199,710.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	氯麻黃鹼(先驅原料)	Chloroephedrine	-	-	-	-	-	-	-	-	138,968.5	47,469.0	29.9	0.0	11,110.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
	替馬西洋	Temazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	特拉嗎甯	Tramadol	0.0	2,307.7	46.6	177.6	47.5	0.0	0.0	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	佐沛眠	Zolpidem	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorophenyl cyclopentyl ketone、2-Chlorophenylcyclopentyl ketone、o-Chlorobenzoylcyclopentane	-	-	-	0.0	20724.4	0.0	0.0	0.0	424.1	1,380.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	札來普隆	Zaleplon	-	-	-	-	0.0	17,271.4	17271.4	0.0	0.0	35,922.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	苯基丙酮(原料藥)	(Phenyl-2-propanone、P2P)	-	-	-	-	0.0	173,179.7	173179.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	2-苯基乙醯基乙腈(原料藥)	(alpha-Acetylphenylacetone、APAAN)	-	-	-	-	0.0	497,207.5	497207.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
其他	Others	42.6	4,118.2	387.6	944.7	1792.4	28.1	28.1	4,608,332.6	392.5	5.0	1,865,740.2	43.4	3,569,577.0	110.6	1,405,401.8	39.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-60.6	
總計(b)			3,487,946.3	2,340,101.6	2,622,449.2	3,656,481.0	41,607,045.4	4,841,165.5	48,411,655.5	6,767,580.5	6,449,884.2	6,122,765.5	9,476,490.6	28,928.3	8,162,554.7	38,049.5	3,551,610.1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-56.5	
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	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	減肥藥等	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	515.4	108.0	2.9	0.0	0.0	6,728.6	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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，毒品重量改按實際鑑定之純質淨重計算；其中第一級毒品鴉片，第二級毒品罌粟、古柯及大麻等非合成毒品則以淨重統計。

註6：自102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。

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

註8：105年1月起法務部統計處將安非他命及甲基安非他命分開計算。

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

註10：本表以法務部統計處公布資料為準。

表六

學生藥物濫用品項分級統計表

單位：人數，製表日期：111/3/31

藥物品項(c)	年度	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年		110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)		4	0	1	5	1	3	4	8	5	1	5	1	5	0.0
二級毒品 (安非他命、MDMA、大麻)		257	241	201	241	263	323	414	259	280	17	287	18	228	-20.6
三級毒品 (愷他命、FM2、硝甲西洋)		1,548	2,188	1,819	1,453	1,485	676	594	341	292	27	255	21	223	-12.5
四級毒品		0	0	0	0.0	0	0	0	2	7	0	3	0	11	266.7
其他		1	3	0	1.0	0	4	10	18	24	5	70	2	26	-62.9
合計(d)		1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	50	620	42	493	-20.5

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，製表日期：111/3/31

學制別(c)	100年	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年		110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)	
國小	3	8	10	8	7	5	4	3	5	0	4	0	2	-50.0
國中	598	855	641	582	600	361	260	164	184	13	183	14	159	-13.1
高中職	1,174	1,503	1,257	1,031	1,029	581	498	321	315	29	311	19	248	-20.3
大專校院	35	66	113	79	113	59	260	140	104	8	122	9	84	-31.1
合計(d)	1,810	2,432	2,021	1,700	1,749	1,006	1,022	628	608	50	620	42	493	-20.5

資料來源：教育部。

註：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：111/3/31

身 分 別	項目別		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
			1月(a)	1月(b)											
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計		6,969	6,700	5,978	6,715	7,714	6,720	5,011	3,786	3,681	752	1,028	36.7	
	性 別	男	實數	5,728	5,531	5,045	5,736	6,654	5,713	4,260	3,250	3,198	652	914	40.2
			百分比(%)	82.2	82.6	84.4	85.4	86.3	85.0	85.0	85.8	86.9	86.7	88.9	—
		女	實數	1,241	1,169	933	979	1,060	1,007	751	536	483	100	114	14.0
			百分比(%)	17.8	17.4	15.6	14.6	13.7	15.0	15.0	14.2	13.1	13.3	11.1	—
	年 齡	18歲未滿	實數	112	83	86	57	48	34	9	1	5	1	0	-100.0
			百分比(%)	1.6	1.2	1.4	0.8	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	—
		18-24歲未滿	實數	1,359	1,289	1,259	1,413	1,589	1,208	751	498	375	33	38	15.2
			百分比(%)	19.5	19.2	21.1	21.0	20.6	18.0	15.0	13.2	10.2	4.4	3.7	—
		24-30歲未滿	實數	1,532	1,504	1,124	1,310	1,562	1,369	1,027	766	676	87	116	33.3
			百分比(%)	22.0	22.4	18.8	19.5	20.2	20.4	20.5	20.2	18.4	11.6	11.3	—
		30-40歲未滿	實數	2,541	2,432	2,160	2,381	2,618	2,204	1,625	1,233	1,167	210	278	32.4
			百分比(%)	36.5	36.3	36.1	35.5	33.9	32.8	32.4	32.6	31.7	27.9	27.0	—
		40-50歲未滿	實數	1,059	1,035	982	1,122	1,358	1,355	1,127	898	994	287	418	45.6
			百分比(%)	15.2	15.4	16.4	16.7	17.6	20.2	22.5	23.7	27.0	38.2	40.7	—
		50歲以上	實數	366	357	367	432	539	550	472	390	464	134	178	32.8
			百分比(%)	5.3	5.3	6.1	6.4	7.0	8.2	9.4	10.3	12.6	17.8	17.3	—

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：111/3/31

身 分 別	項目別		101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
															1月(a)
新 入 所 受 戒 治 人	總計		793	664	609	623	710	620	481	397	346	225	185	-17.8	
	性 別	男	實數	672	591	539	533	628	525	415	348	303	199	160	-19.6
			百分比(%)	84.7	89.0	88.5	85.6	88.5	84.7	86.3	87.7	87.6	88.4	86.5	—
		女	實數	121	73	70	90	82	95	66	49	43	26	25	-3.8
			百分比(%)	15.3	11.0	11.5	14.4	11.5	15.3	13.7	12.3	12.4	11.6	13.5	—
	年 齡	18歲未滿	實數	5	8	8	1	8	5	0	0	0	0	0	—
			百分比(%)	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	22	26	15	11	14	7	4	5	2	1	1	0.0
			百分比(%)	2.8	3.9	2.5	1.8	2.0	1.1	0.8	1.3	0.6	0.4	0.5	—
		24-30歲未滿	實數	44	37	27	19	35	35	24	16	14	17	5	-70.6
			百分比(%)	5.5	5.6	4.4	3.0	4.9	5.6	5.0	4.0	4.0	7.6	2.7	—
		30-40歲未滿	實數	248	184	179	157	176	145	88	83	70	53	29	-45.3
			百分比(%)	31.3	27.7	29.4	25.2	24.8	23.4	18.3	20.9	20.2	23.6	15.7	—
		40-50歲未滿	實數	314	261	257	290	295	244	216	156	143	98	102	4.1
			百分比(%)	39.6	39.3	42.2	46.5	41.5	39.4	44.9	39.3	41.3	43.6	55.1	—
		50歲以上	實數	160	148	123	145	182	184	149	137	117	56	48	-14.3
百分比(%)			20.2	22.3	20.2	23.3	25.6	29.7	31.0	34.5	33.8	24.9	25.9	—	

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：111/3/31

年度 毒品分級(c)	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
										1月 (a)	1月 (b)		
裁判確定 有罪人數	合計(d)	36,410	36,096	34,672	35,960	40,625	43,281	44,541	42,218	33,031	1,513	1,083	-28.4
	一級	15,753	13,592	11,038	10,907	11,717	11,942	11,914	11,448	8,685	261	138	-47.1
	二級	18,558	19,796	21,203	23,043	26,924	29,943	31,145	29,133	22,629	1068	695	-34.9
	三級	2,023	2,629	2,388	1,973	1,961	1,369	1,430	1,589	1,654	176	241	36.9
	四級	69	68	35	25	16	18	26	24	50	6	1	-83.3
	其他	7	11	8	12	7	9	26	24	13	2	8	300.0
毒品新入 監受刑人 數	合計(d)	10,990	10,461	9,723	9,803	11,005	11,797	11,060	10,598	8,957	444	342	-23.0
	一級毒品	5,119	4,810	3,957	3,824	3,978	3,979	3,471	3,382	2,719	94	50	-46.8
	二級毒品	5,095	4,821	4,912	5,178	6,327	7,208	6,958	6,545	5,469	299	221	-26.1
	三級毒品	729	795	820	780	686	594	597	638	731	50	71	42.0
	四級毒品	41	28	24	16	10	11	17	19	30	1	0	-100.0
	其他	6	7	10	5	4	5	17	14	8	0	0	—

資料來源：法務部統計處。

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：111/3/31

查獲年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年度	107年度	108年度	109年度	110年	111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
											1月 (a)		1月 (b)
查獲數合計(d) 年齡(c)	21,714	30,663	22,714	24,657	16,095	13,478	9,773	13,349	9,287	107	384	258.9	
持有第三級 毒品	小計	712	942	884	1,241	1,218	1,511	1,973	792	836	12	54	350.0
	50歲以上	12	13	12	16	11	31	15	7	14	0	0	—
	40歲以上50歲未滿	46	60	74	73	89	118	82	41	61	1	4	300.0
	30歲以上40歲未滿	186	271	261	331	290	405	418	149	209	0	16	—
	24歲以上30歲未滿	212	284	227	351	347	427	696	279	272	9	15	66.7
	18歲以上24歲未滿	256	314	310	470	481	530	762	316	280	2	19	850.0
持有第四級 毒品	小計	24	24	9	10	18	32	27	4	42	1	0	-100.0
	50歲以上	1	3	1	1	2	6	1	0	3	0	0	—
	40歲以上50歲未滿	4	4	2	1	5	5	1	0	9	1	0	-100.0
	30歲以上40歲未滿	7	11	4	5	10	10	6	0	9	0	0	—
	24歲以上30歲未滿	5	6	2	2	1	4	7	3	12	0	0	—
	18歲以上24歲未滿	7	0	0	1	0	7	12	1	9	0	0	—

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：111/3/31

查獲年度	101年度	102年度	103年度	104年度	105年度	106年度	107年度	108年度	109年度	110年	111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
										1月 (a)	1月 (b)		
施用第三級毒品	小計	17,702	26,313	19,751	20,897	13,189	11,209	7,255	11,908	7,889	70	318	354.3
	50歲以上	48	56	56	85	45	56	25	38	33	0	0	—
	40歲以上50歲未滿	300	541	400	437	298	291	224	387	306	4	16	300.0
	30歲以上40歲未滿	2,840	4,843	3,787	4,148	2,739	2,365	1,703	2,777	1,824	15	85	466.7
	24歲以上30歲未滿	6,063	8,835	6,385	6,434	4,258	3,819	2,605	4,348	2,915	29	118	306.9
	18歲以上24歲未滿	8,451	12,038	9,123	9,793	5,849	4,678	2,698	4,358	2,811	22	99	350.0
施用第四級毒品	小計	1	2	0	0	2	1	48	52	143	1	4	300.0
	50歲以上	0	0	0	0	1	0	0	3	3	0	1	—
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	1	0	2	6	12	1	1	0.0
	30歲以上40歲未滿	0	2	0	0	0	1	17	12	29	0	1	—
	24歲以上30歲未滿	1	0	0	0	0	0	4	9	40	0	0	—
	18歲以上24歲未滿	0	0	0	0	0	0	25	22	59	0	1	—
18歲未滿施用或持有第三級毒品(人次)	3,272	3,381	2,053	2,487	1,667	725	469	593	377	23	8	-65.2	
18歲未滿施用或持有第四級毒品(人次)	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未達20公克或施用第三級、第四級毒品者，處以行政裁罰；109年1月15日修正毒品危害防制條例，自109年7月15日起，將持有第三、四級毒品入刑標準下修至純質淨重5公克，若有統計區間在該日期之前部分，則以純質淨重20公克為分界點進行統計。

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

註3：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

表十一

查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表

製表日期：111/3/31

類別		單位	101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年	較去年1月增減百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
												1月 (a)	1月 (b)		
毒品	查獲數	件	44,001	40,130	38,369	49,576	54,873	58,515	55,480	47,035	45,489	3,082	2,989	-3.0	
	嫌疑犯	人	47,043	43,268	41,265	53,622	58,707	62,644	59,106	49,131	47,779	3,267	3,124	-4.4	
一級毒品	查獲數	件	15,661	12,675	11,495	13,355	13,991	13,905	14,278	12,791	8,078	354	605	70.9	
		百分比	35.6	31.6	30.0	26.9	25.5	23.8	25.7	27.2	17.8	11.5	20.2	—	
	嫌疑犯人數	總數	人	16,488	13,320	12,129	14,449	14,970	14,905	15,261	13,132	8,287	371	621	67.4
		少年	人	31	26	21	39	30	20	15	12	17	0	0	—
		青年	人	349	278	222	344	252	227	210	124	95	7	6	-14.3
成年		人	16,108	13,016	11,886	14,066	14,688	14,658	15,036	12,996	8,175	364	615	69.0	
二級毒品	查獲數	件	26,021	24,687	24,625	33,463	39,097	42,501	39,388	32,353	35,474	2,569	2,225	-13.4	
		百分比	59.1	61.5	64.2	67.5	71.2	72.6	71.0	68.8	78.0	83.4	74.4	—	
	嫌疑犯人數	總數	人	27,682	26,555	26,337	35,785	41,642	45,334	41,631	33,713	37,019	2,710	2,310	-14.8
		少年	人	798	679	727	1,132	1,337	1,173	455	502	515	33	19	-42.4
		青年	人	4,417	4,264	3,857	5,882	6,616	6,540	4,794	3,708	3,527	242	171	-29.3
成年		人	22,467	21,612	21,753	28,771	33,689	37,621	36,382	29,503	32,977	2,435	2,120	-12.9	
三級毒品	查獲數	件	2,192	2,727	2,172	2,671	1,692	2,048	1,757	1,807	1,765	131	153	16.8	
		百分比	5.0	6.8	5.7	5.4	3.1	3.5	3.2	3.8	3.9	4.3	5.1	—	
	嫌疑犯人數	總數	人	2,716	3,317	2,710	3,273	1,966	2,315	2,130	2,161	2,255	156	183	17.3
		少年	人	746	812	622	731	453	580	367	423	404	13	24	84.6
		青年	人	1,126	1,424	1,184	1,477	853	994	919	879	968	65	75	15.4
成年		人	844	1,081	904	1,065	660	741	844	859	883	78	84	7.7	
四級毒品及其他	查獲數	件	127	41	77	87	93	61	57	84	172	28	6	-78.6	
		百分比	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.9	0.2	—	
	嫌疑犯人數	人	157	76	89	115	129	90	84	125	218	30	10	-66.7	

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。