



校園緝毒之現況、作法與學校配合事項

報告機關：臺灣高等檢察署

2020. 10.20

大綱

無毒校園

一、青少年毒品問題與新興毒品之情勢分析

二、查緝新興毒品及校園藥頭執行情形

三、校園緝毒與學校配合事項

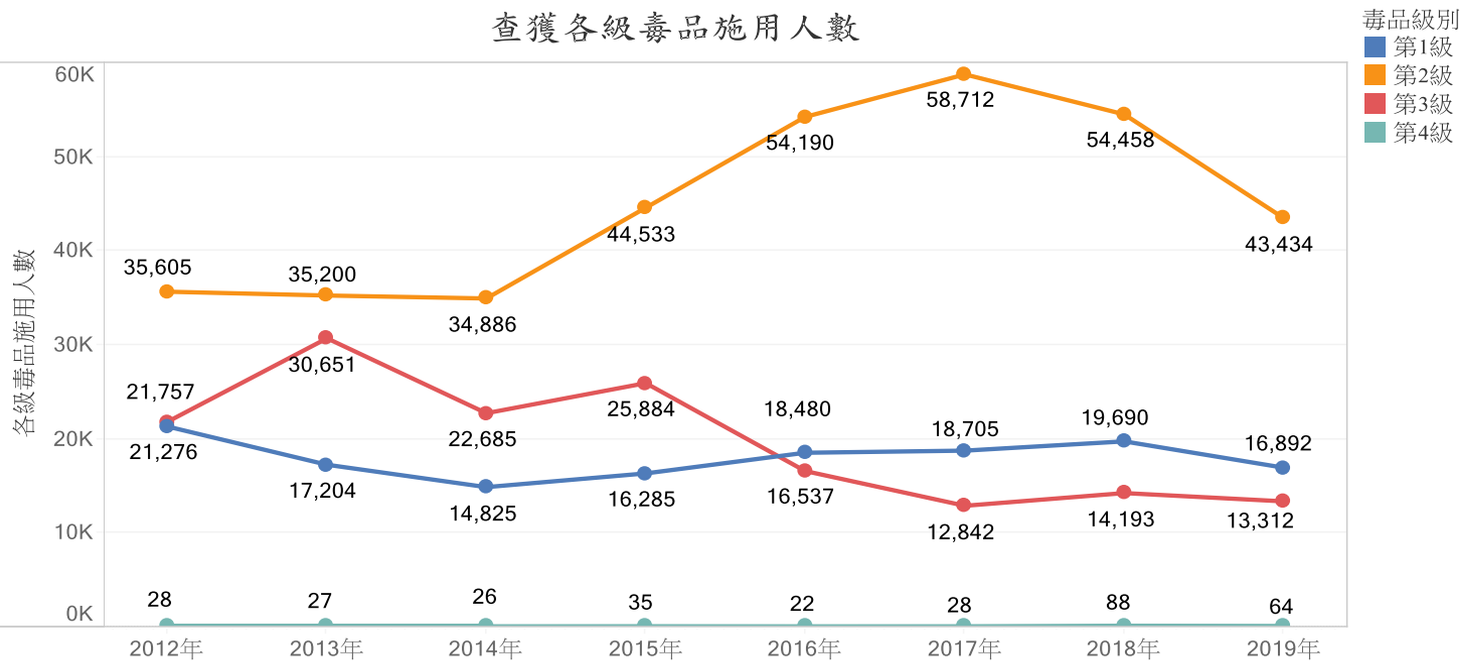
全民動起來

青少年毒品問題與新興毒品之情勢分析

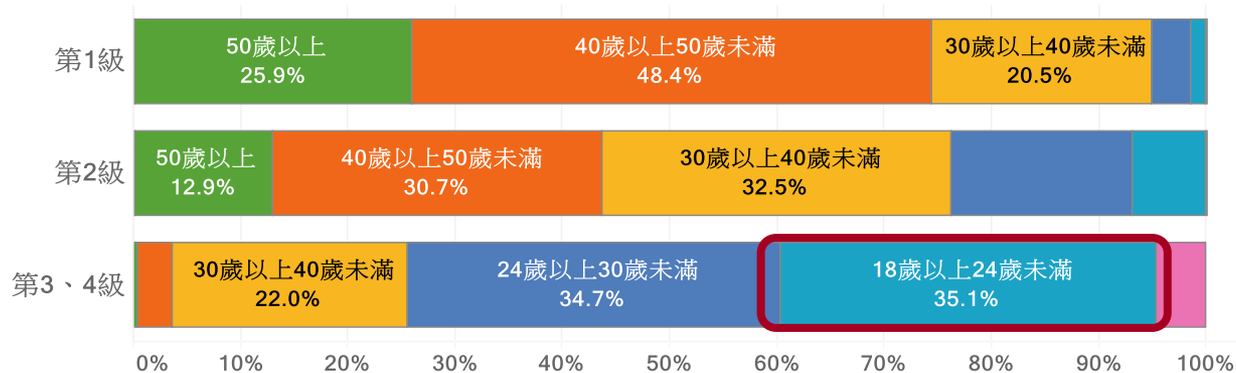


查獲各級毒品施用人數

數據來源：臺高檢署



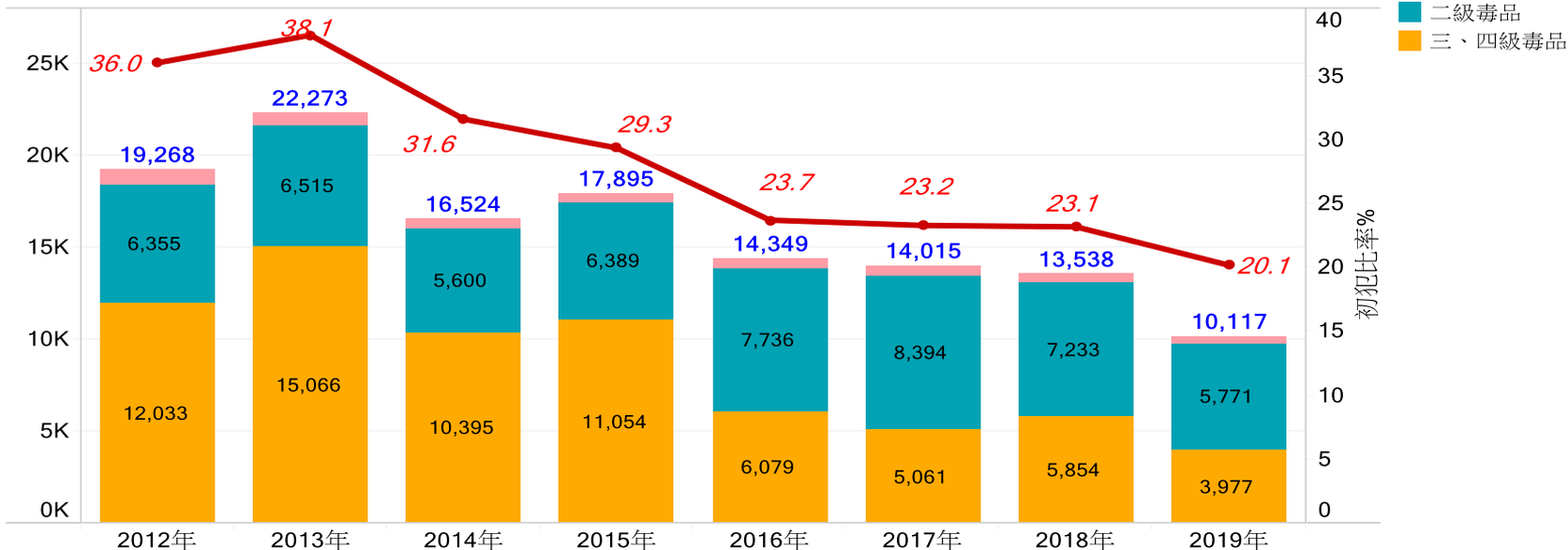
當期(2019年)毒品施用者年齡別結構



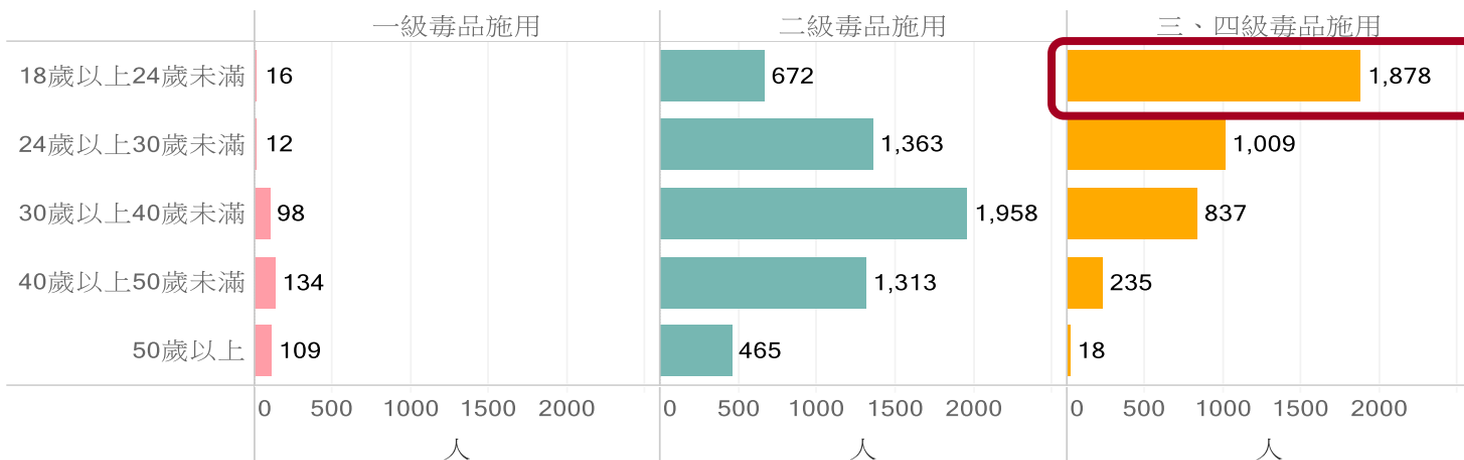
毒品初犯人數

數據來源：臺高檢署

初犯(第1次犯)各級毒品施用人數_身分唯一化



當期(2019年)初犯各級毒品施用年齡別人數



學生藥物濫用統計分析

學生藥物濫用品項分級統計表

數據來源：教育部

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。

學生藥物濫用統計分析

學生藥物濫用各學制統計表

數據來源：教育部

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		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)		1-12月小計百 分比(%) [(b/d)*100]
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

學生藥物濫用統計分析

數據來源：教育部

校安通報藥物濫用-品項

(單位：人次)

年度	學生常用成癮物質前5順位					其他成癮物質通報情形				
	1	2	3	4	5	喵喵	一粒眠	K2	彩虹菸	Bk-MDMA
106年	K他命 (665)	安非他命 (211)	混合型 (98)	大麻 (51)	MDMA (26)	3	2	17	0	0
107年	K他命 (379)	安非他命 (152)	大麻 (50)	混合型 (49)	MDMA (25)	5	9	8	5	0
108年	K他命 (357)	混合型 (116)	安非他命 (106)	大麻 (65)	笑氣 (28)	8	9	5	13	0
109 1-7	K他命 (162)	混合型 (85)	笑氣 (53)	安非他命 (40)	大麻 (27)	12	10	0	16	8

- 1.個案通報多種毒品，分別統計
- 2.混合型毒品如咖啡包、奶茶包、梅片等

❖ 101年至108年警政署查獲混合型毒品鑑定案件數及檢體數

混合性毒品

年份	案件數	咖啡包數
101年	51	796
102年	128	7,142
103年	455	13,210
104年	714	26,306
105年	740	24,583
106年	1,037	47,185
107年	985	62,137
108年	1,222 +24%	102,007 +64%

註：以上資料僅為內政部警政署刑事警察局辦理混合型毒品鑑定案件數及檢體數，不包括其他單位及民間檢驗機構受理案件數。

PMMA強力搖頭丸

BBC東森新聞

高檢署2019年

施用新興毒品致死84人 PMMA強力搖頭丸致死34人



強力搖頭丸

關於柳橙
About Orange
綿號

555
MADE IN HONG KONG

PMMA

- ▶ 中樞神經興奮劑
- ▶ 搖頭丸MDMA替代物
- ▶ 服用後產生迷幻效果
- ▶ 毒性高於安非他命
- ▶ 效果慣易使用過量

致死率近百分之百

"PMMA"比安毒還恐怖 致死率接近百分百



強力搖頭丸(PMMA)
別名死神

第二級毒品
中樞神經興奮劑

類似搖頭丸
毒性更強,價格便宜

幻覺,抽搐
呼吸衰竭,心律不穩

"強力搖頭丸"流竄黑市 3個月內毒死34人

"超級搖頭丸"

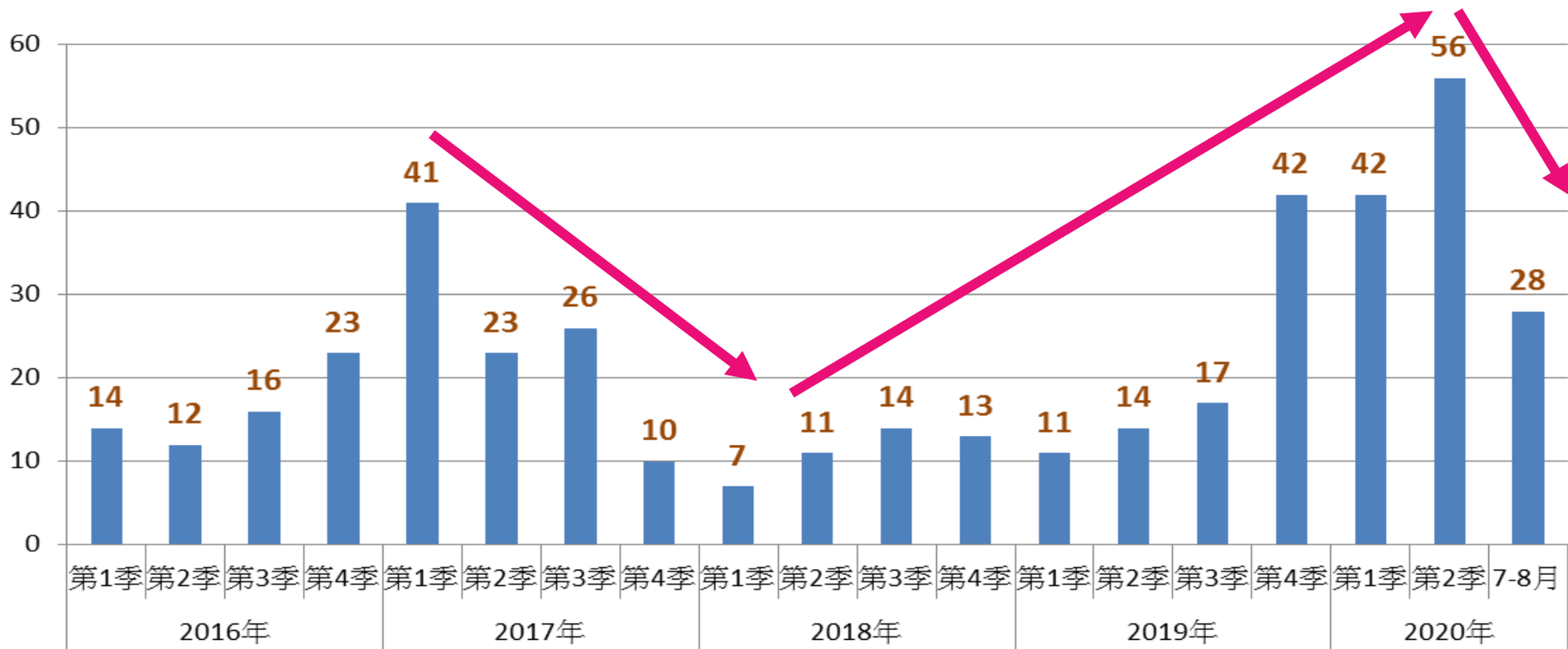
MELOVE ORIGINAL BLEND

CHARCOAL FI



新興毒品死亡

數據來源：法醫研究所

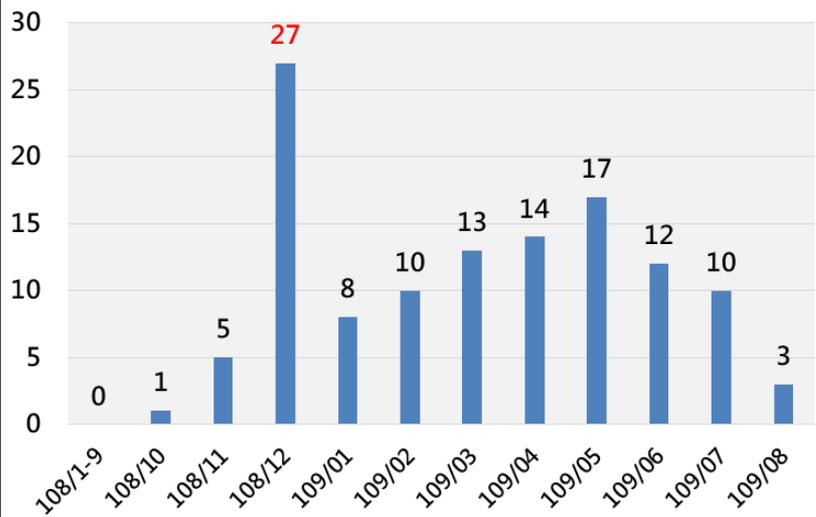


依據法務部法醫研究所毒物化學組統計，國內新興毒品相關致死案例自2016年初期每季約有12-16件，驟增至2017年第1季達最高峰41件。2018年全年死亡案件緩減後，自2019年第4季起遽增新興毒品死亡案例達42件。2020年第1、2季仍維持高峰不下，第3季則稍有緩和，仍持續觀察中。

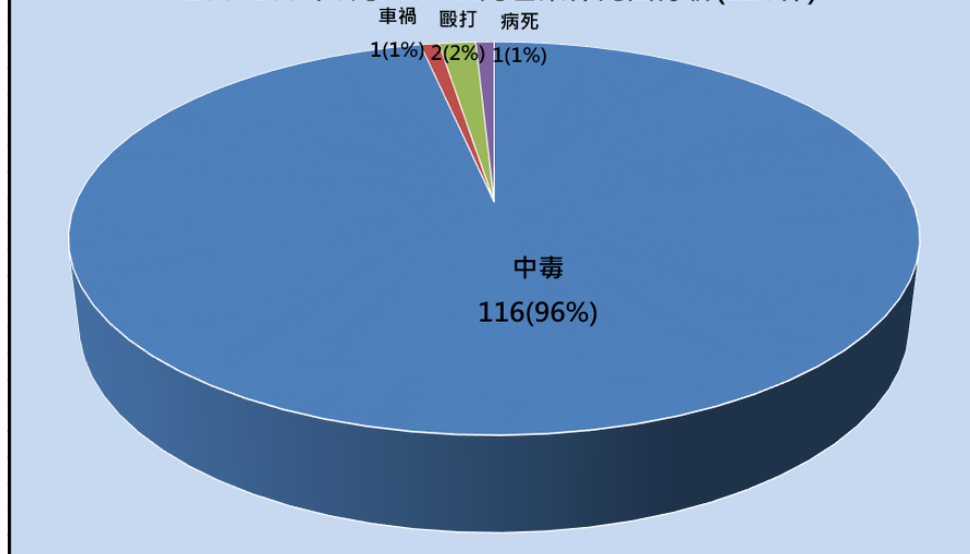
MMA (PMMA) 相關死亡件數

數據來源：法醫研究所

108-109年PMMA 相關死亡案件 (120件)



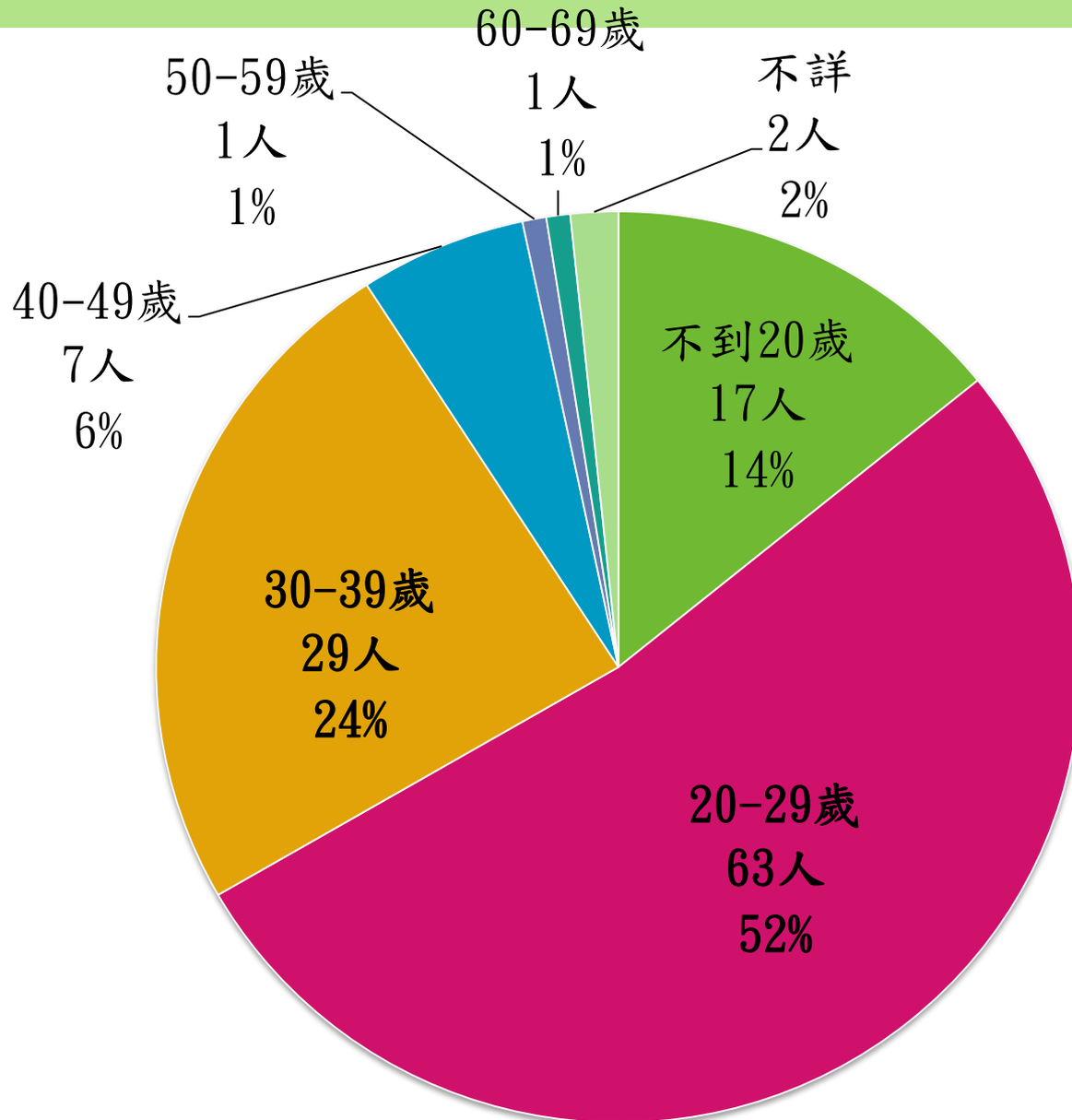
108-109年8月PMMA死亡案件死因分析(120件)



死亡原因	中毒	車禍	毆打	病死
案件數	116	1	2	1
血中濃度範圍(ng/mL)	566 -13693	579	352-509	66
血中平均濃度(ng/mL)	4334	579	431	66

MMA(PMMA)死亡年齡層 ~ ~ 平均27.3歲

數據來源：法醫研究所



混合式新興毒品正在年輕族群間流行，多為精美包裝及常為第三、四級毒品與藥物之隨機混合，且利用網路快速流通，應重視第三、四級毒品對於青少年之危害。



針對MMA(PMMA)相關死亡案件：臺高檢署已有下列因應措施



109.01.21

發布毒情警
責成地檢署成
立專案小組

109.04.21~
109.05.01

召開視訊
及專案會
議

109.04.28

建置毒咖啡
外包裝資料庫

109.5月及
8、9月

執行「新興毒
及校園毒品查
緝」、安居專案
數波掃蕩

109.06

函報法務部
修改「防制
毒品危害獎
懲辦法」查
獲毒咖啡包
請領獎金基
準

109.07.04

概括選任多家民
間檢驗機構為鑑
定機關，擴充鑑
驗混合式毒咖啡
包之檢驗量能

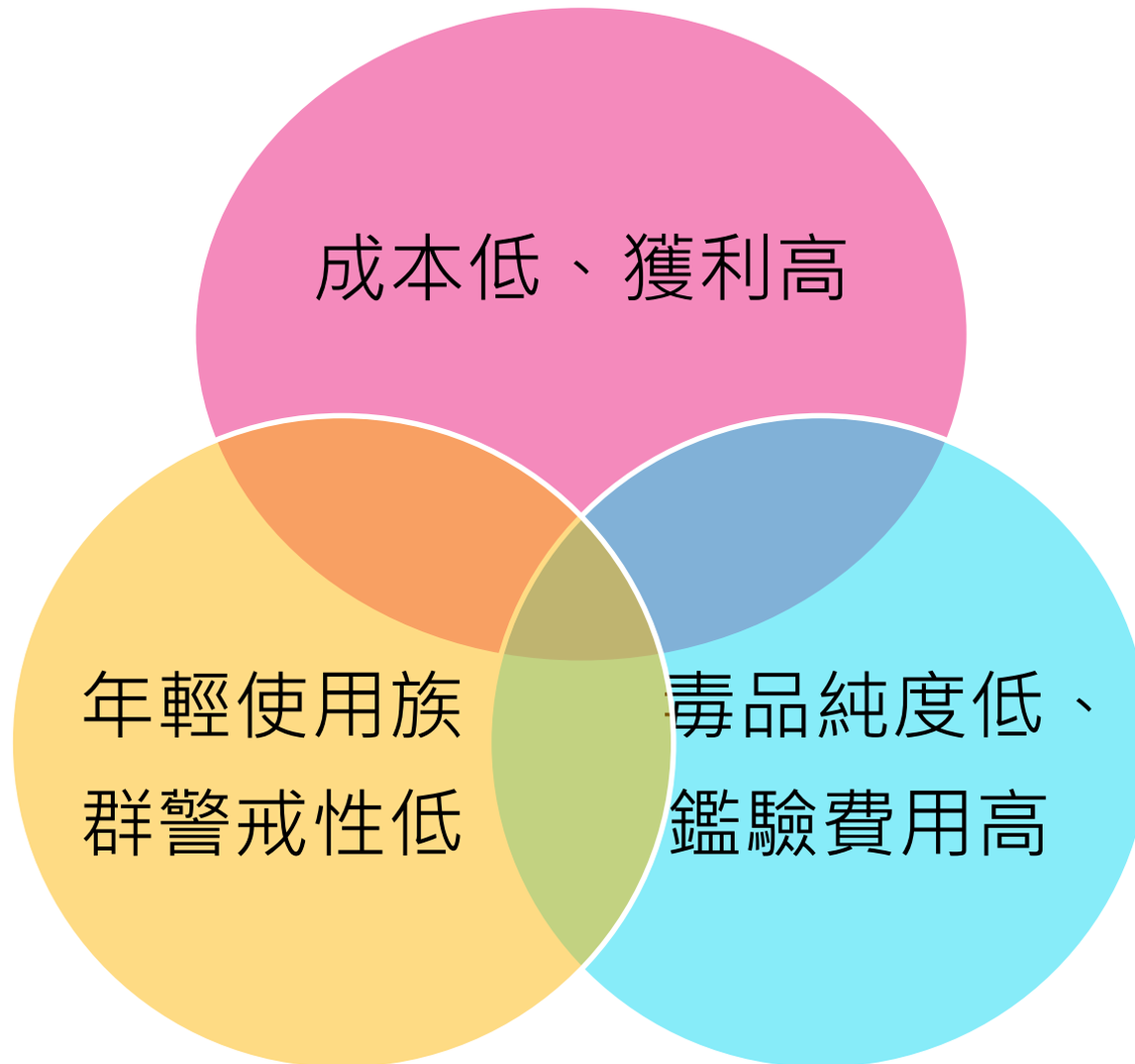


毒品警示記者會



PMMA視訊會議

新興混合式毒品～擴散原因



公私協力、喚起反毒意識

109年多元拒毒宣導措施

教育
宣導

多元性、即時性、普及性

公私
協力



光樂舞劇26場



舞臺車50場



9/5反毒博覽會



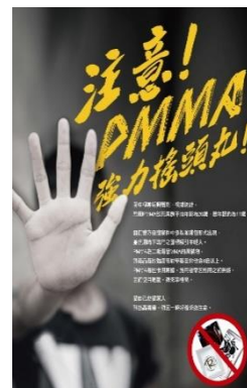
9/11密室解謎



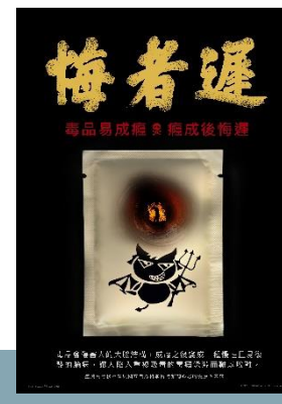
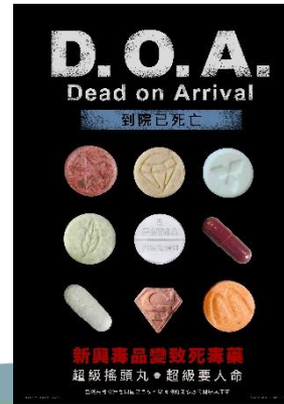
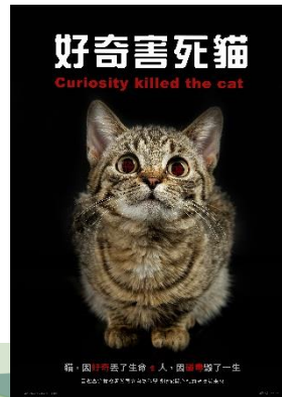
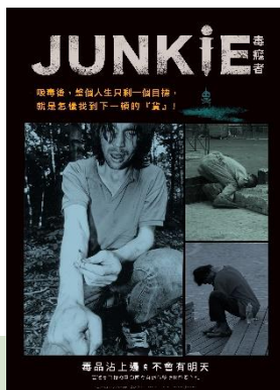
9/19微電影頒獎



笑氣海報



PMMA海報



新興毒品及校園藥頭查緝執行情形



反毒新思維、三減新策略



政策方針

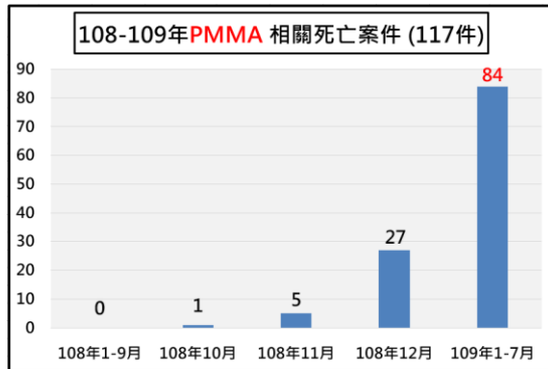
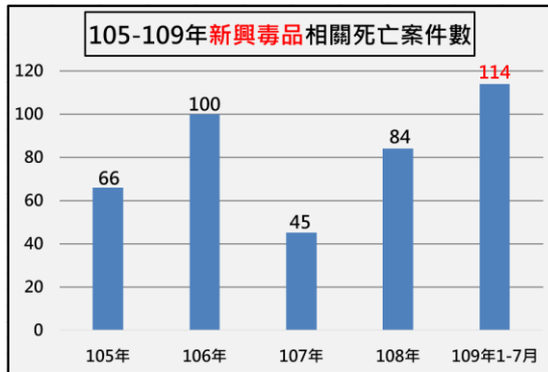
- ▲ 減少毒品供給
- ▲ 減少毒品需求
- ▲ 減少毒品危害

預期目標

- ▲ 降低毒品新生人口
- ▲ 抑制毒品再犯人數



全力執行溯源斷根、壓制PMMA新興毒品之危害



MMA (PMMA)

毒性強為MDMA的3-4倍
作用時間較MDMA慢
常因多次服用而中毒死亡



毒情警示

加驗 PMMA 成分

統合即時溯源

規劃強力掃蕩

先驅原料一次性列管

提升查緝獎勵

列管約制涉毒高風險場所

新興毒品及校園藥頭查緝目標

斷絕校園毒品提供來源



無毒校園

遏止新興毒品擴散

減少毒品對青少年危害



查緝困境



混合式新興
毒品之擴散

校園毒品情資
來源取得不易

學校、學生
擔心被標籤化

網路偵查
蒐證困難



校園毒品查緝目標與作法



3大查緝重點



8項執行要領



校園毒品查緝執行重點

三大查緝重點案件

- 一、人：賣毒品給學生、未成年的人？
- 二、物：最近流行的新興毒品？
- 三、通路：利用什麼管道販賣？



強化校園毒品查緝執行要領

八項執行要領

善用校警通報平台，發掘
潛在校園藥頭或涉毒組織

廣篩檢驗新興毒品尿液，
速追校園毒品上游

結合網路反毒社群，
擴大毒品情資管道

科技緝毒、
加強網路巡邏

強化校園毒品查緝執行計畫

八項執行要領

溯源查緝各類新興毒品，
並切斷供應鏈

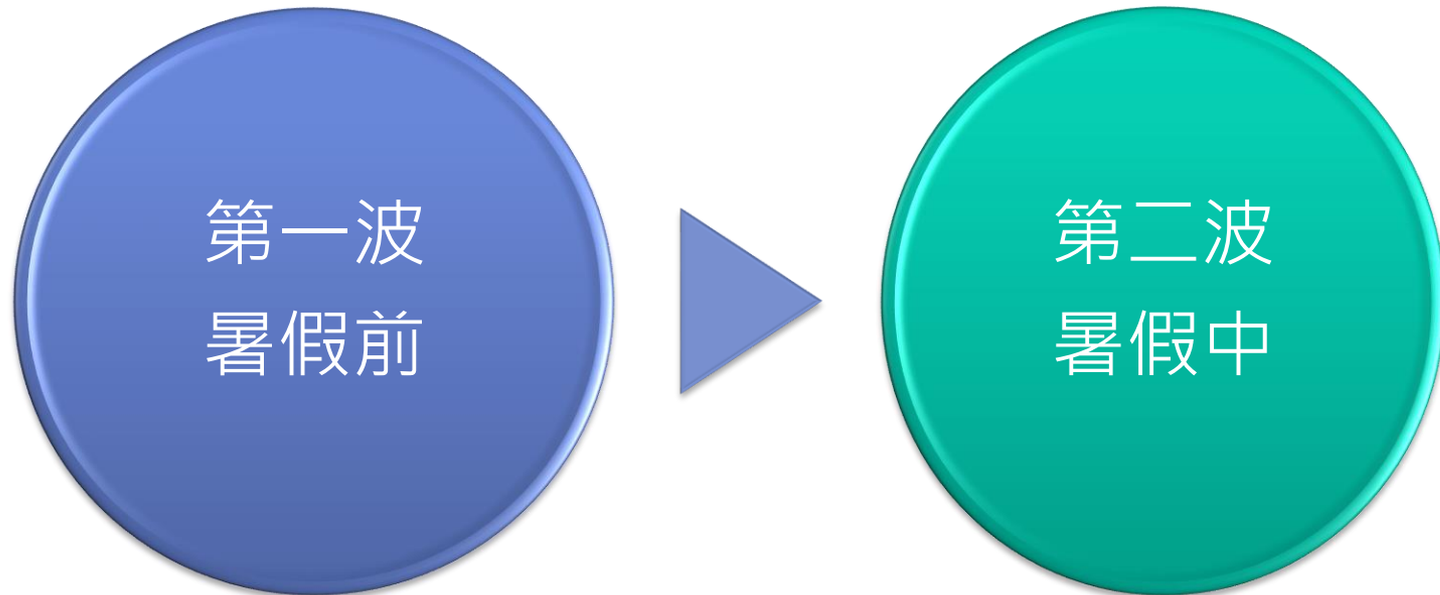
嚴守偵查不公開，維護學校(生)、未成年人等名譽

積極強力偵辦，
落實從嚴追訴

地檢署成立專案小組，由
主任檢察官統籌督導

執行期程

「校園毒品查緝執行計劃」



* 新興毒品及校園藥頭查緝成果

	查獲 案件數	查獲 人次	少年或學生						製販運 混合式 毒品或 新興毒 品 查獲 (人)	查獲毒品 分裝場		施用新興 毒品 PMMA 致死案件 向上溯源 件 人	
			少年藥頭			轉讓	施用	持有		件	人	件	人
			查獲 (人)	聲押 (人)	准押 (人)	查獲 (人)	查獲 (人)	查獲 (人)					
第1波	733	889	298	80	76	125	170	51	202	13	25	22	37
第2波	983	1205	397	42	39	20	101	24	534	15	33	12	14
總計	1716	2094	695	122	115	145	271	75	736	28	58	34	51

	第一級 毒品 (公斤)	第二級 毒品 公斤)	第三級 毒品 (公斤)	第四級 毒品 (公斤)	毒品 合計 (公斤)	車輛 (輛)	現金 (元)	電子 3C類 (台)
第1波	2.16	11.20	52.36	3543.10	3608.82	34	4,986,648	360
第2波	0.36	12.42	592.17	7.56	626.88	30	13,436,351	645
總計	2.52	23.62	644.53	3550.65	4235.70	64	18,422,999	1005

* 新興毒品及校園藥頭查緝成果



查獲

1716案 2094人

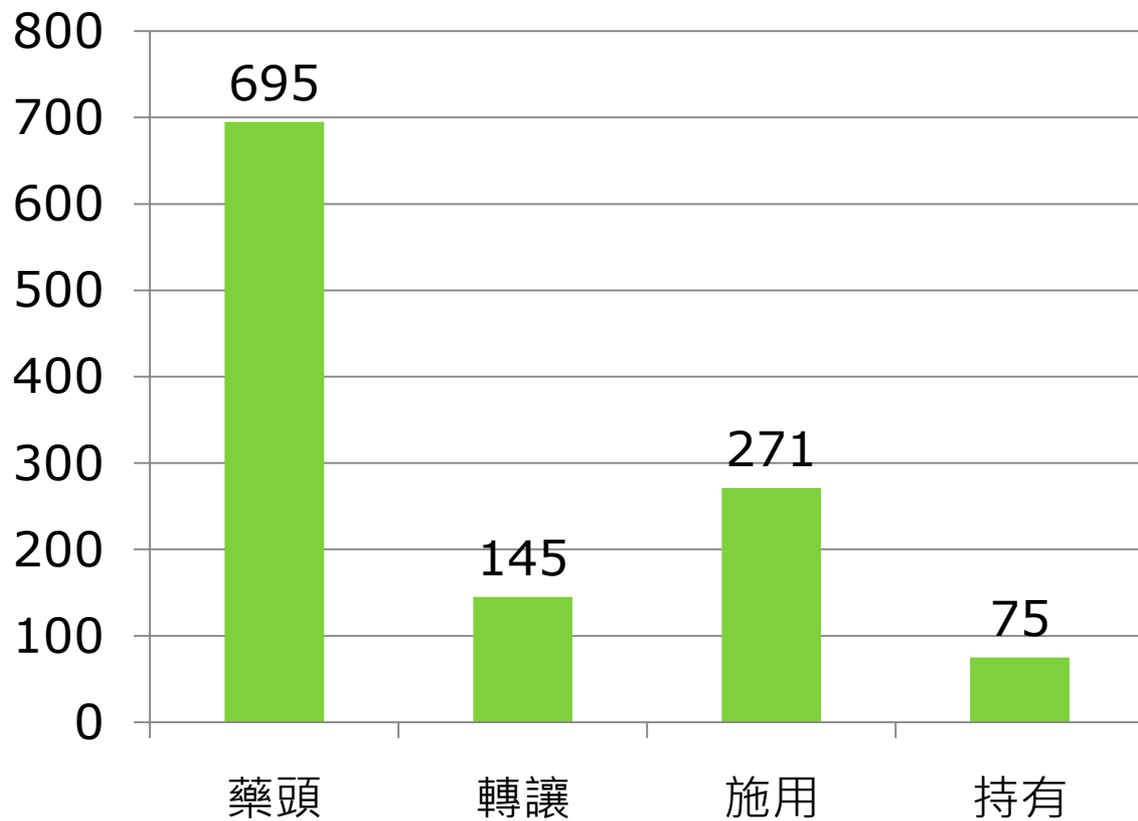


聲押404人
羈押325人



PMMA致死溯源
查獲51人

* 新興毒品及校園藥頭查緝成果



查獲少年或學生數(人)



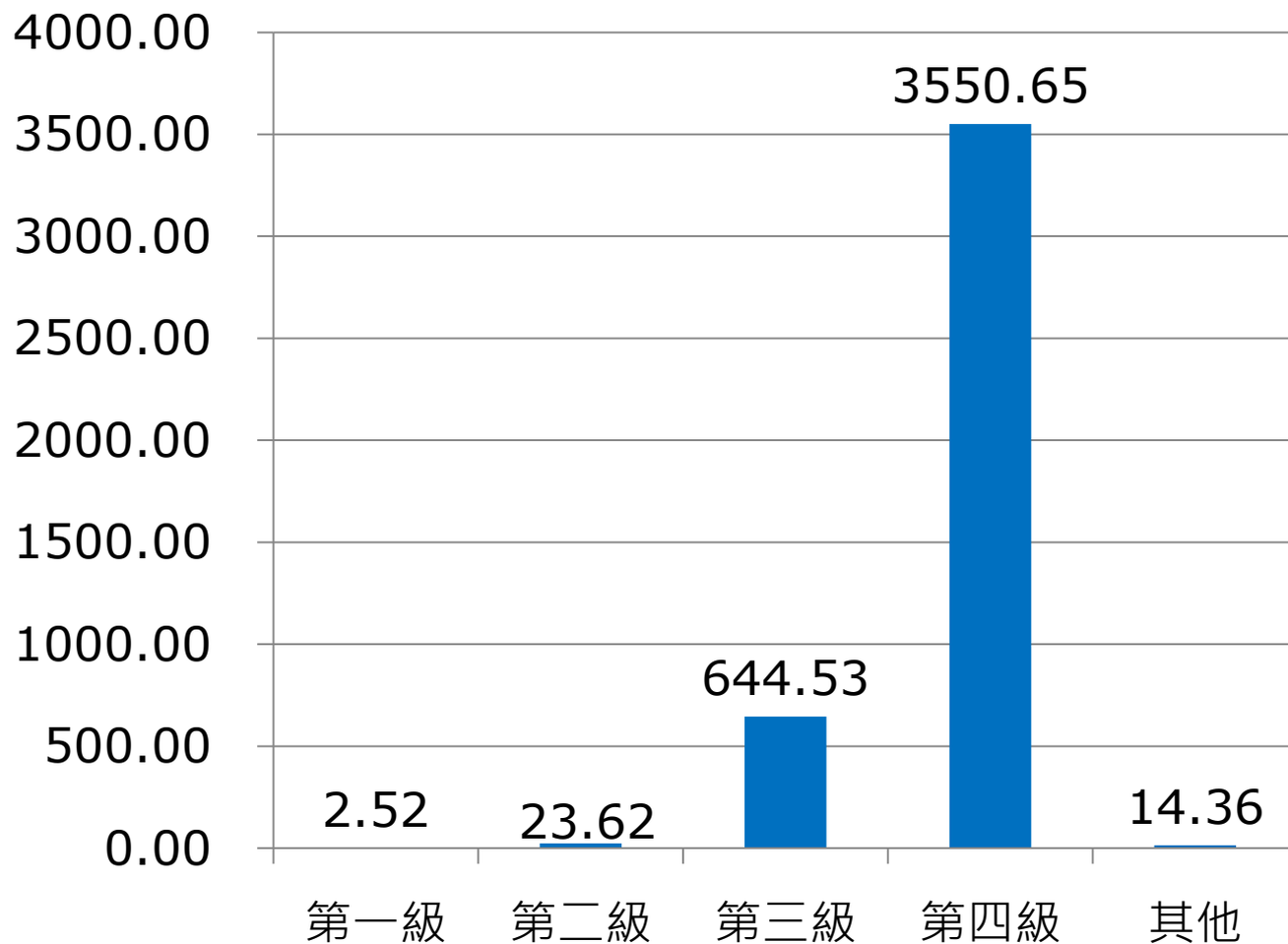
少年藥頭
聲押122人
羈押115人

* 新興毒品及校園藥頭查緝成果



查獲毒品分裝場

28處



扣案毒品重量(4235.7公斤)

* 新興毒品及校園藥頭查緝成果

查扣



車輛 **64**台



搜索**583**場所



現金 **1842**萬餘元



電子**3C** **1005**台

* 新興毒品及校園藥頭查緝成果



校園緝毒與學校配合事項



挖掘潛在涉毒兒少

藥頭販毒入校園

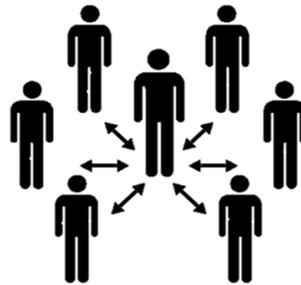
查獲少年學生毒品

追查少年藥頭
及溯源上游

擴大

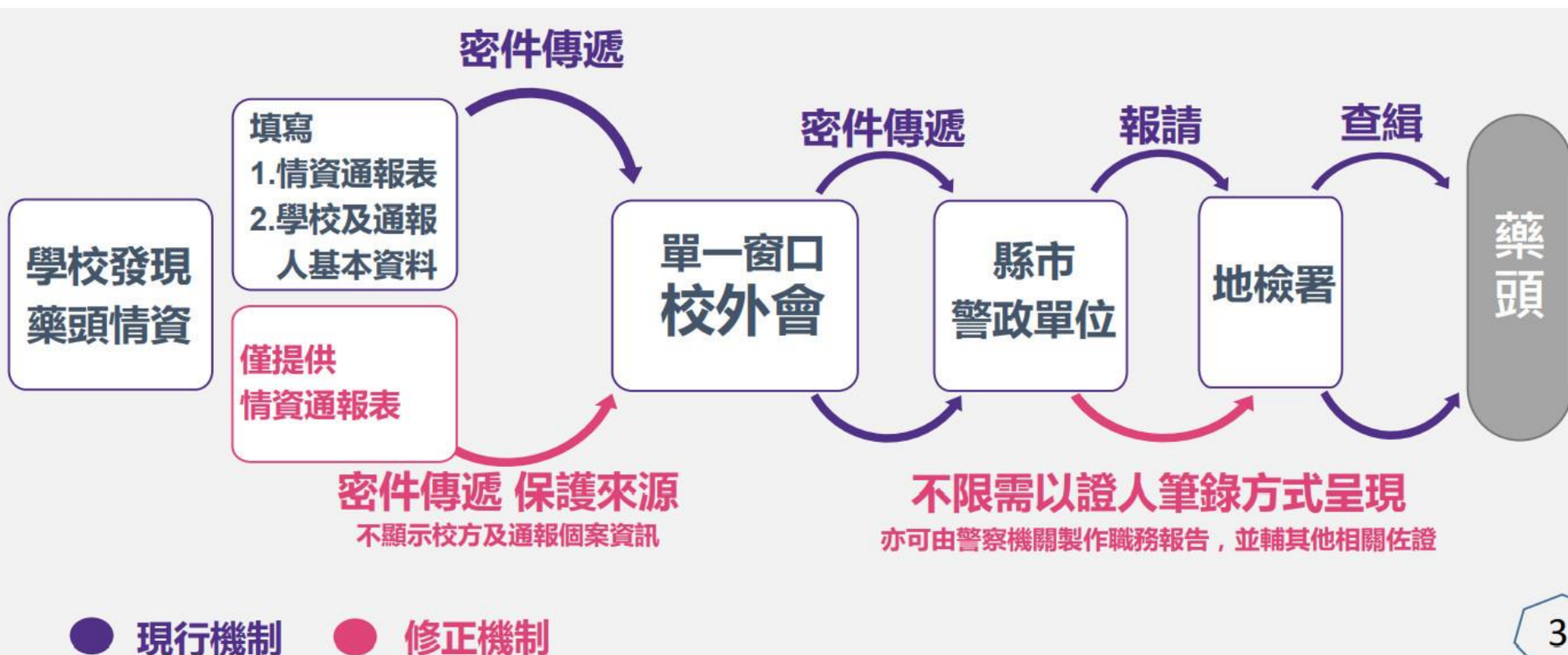
清查下游
涉毒少年學生

挖掘毒品黑數



作法1：修正情資溯源通報機制

❖ 加強保密措施，修正情資溯源通報機制



作法2：擴大教育機關通報毒品範圍

校園毒品難溯源

擴大通報 專責指揮

37

施用「**第一、二級毒品**」
通報警察處理



研修現行法規

施用「**三、四級毒品**」
也要通報警察處理

擴大通報



專責檢察官
指揮偵辦 斬除藥頭

報請指揮



獲取情資 蒐集證據

溯源平臺

37

作法3：衛政、教育與警政資料介接

校外群聚難掌握

清查涉毒兒少群聚圈



簡報結束



一起反毒

