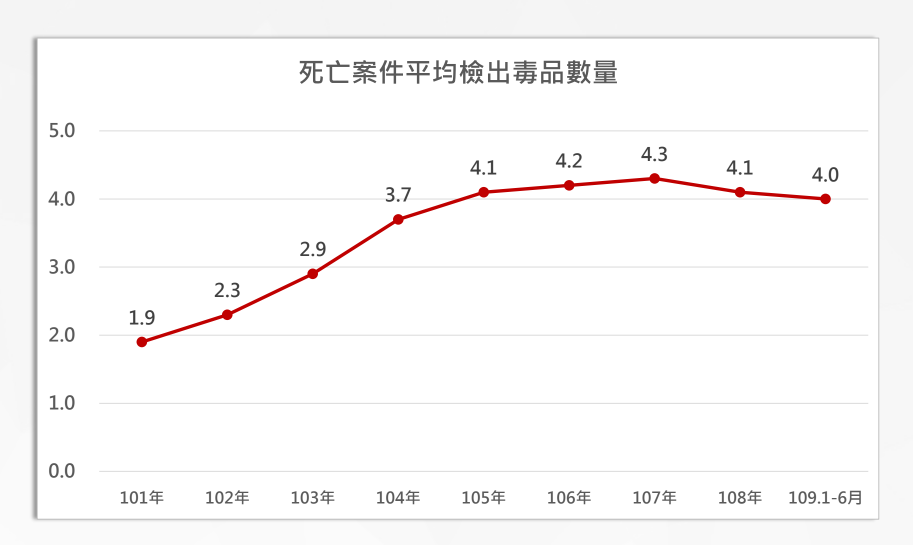
混合型毒品及PMMA 近期查驗結果分析

資料來源:法務部法醫研究所、內政部警政署

新興毒品相關死亡案件平均檢出毒品數量



109年1-6月新興毒品相關死亡案件檢出成分

毒品名稱	分級/項次	案件數
PMMA(強力搖頭丸)	(=/181)	74
Eutylone (3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺丁酮)	(三/75)	52
硝甲西泮(一粒眠)(含硝西泮10件)	(三/23)	46
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	(三/25)	35
2-氟去氯愷他命	(三/66)	15
3,4-亞甲基雙氧苯基乙基胺戊酮	(三/54)	9
3,4-亞甲基雙氧苯基二甲胺丁酮	(三/51)	7
3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮	(三/47)	6

註:死亡原因包括中毒、車禍、墜樓......等

109年1-6月新興毒品相關死亡案件

- 1.109年1-6月共計98件,平均檢出4種毒品成分
- 2.PMMA相關死亡案件 74件(76%)
- 3.108年10月-109年6月, PMMA 相關死亡案件 共計107件

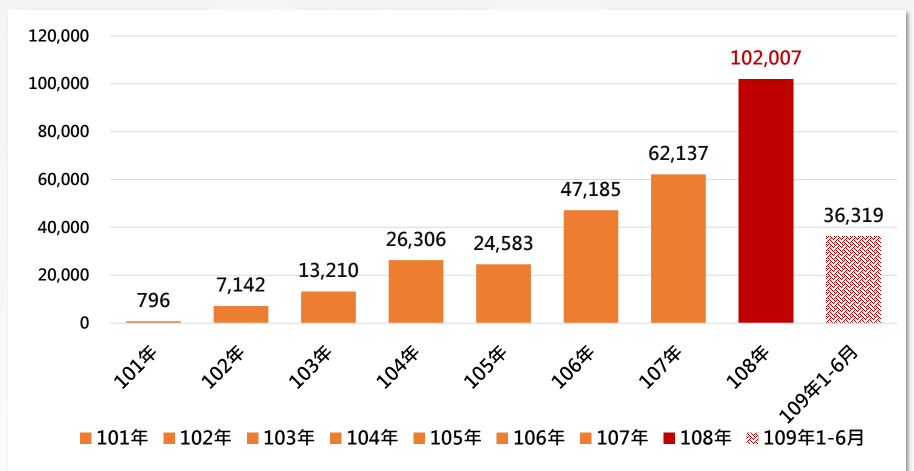
請正視新興以及混合型毒品之危險性

PMMA

- 1. 中文名: 4-甲氧基甲基安非他命(俗稱超級搖頭丸)
- 2. 國內管制級數:「毒品危害防制條例」第二級毒品/180項
- 3. 藥理性質:苯乙胺類新興毒品,中樞神經興奮劑,是毒品市場上MDMA(搖頭丸)的替代物,具有與MDMA相似的 迷幻效果
- 4. 毒性:為MDMA的3-4倍,作用時間較MDMA慢,施用者常因無法快速感受到效果而多次服用,常因此服用過量而導致中毒死亡,因此具有「死神(Death)」的別名
- 5. 濫用方式:大多以咖啡包方式使用,且混雜其他3~4種新 興毒品併用

內政部警政署收驗混合式毒品統計

單位:驗收件數



資料來源:內政部警政署

警政署108年收驗混合式毒品成份分析

收驗10萬2,007包混合式毒品,所含成份前5名:

品 項	件數	比例
4-甲基甲基卡西酮(喵喵)	73,674	72.22%
硝甲西泮 (一粒眠)	62,275	61.04%
氯乙基卡西酮	11,276	11.05%
甲苯基乙基胺戊酮	11,181	10.96%
硝西泮	10,546	10.33%

逾7成含喵喵,6成含一粒眠

資料來源:內政部警政署

請地方政府及學校配合事項

- 1.加強混合型毒品及PMMA危險性宣導。
- 2.快速檢驗試劑採購,將硝甲西泮(一粒眠) 及4-甲基甲基卡西酮(喵喵)2品項納入, 並對所有特定人員進行篩檢。
- 3.特定人員快篩陰性,卻有明顯施用毒品徵兆者,洽請校外會轉法醫研究所或調查局協助檢驗(大專校院洽本部學務特教司)。