

依托咪酯之查緝與防制 策進作為



內 政 部 警 政 署

報告人：刑事警察局周幼偉局長

1 1 3 年 1 2 月 5 日

簡報大綱



壹、依托咪酯及毒駕犯罪趨勢分析

貳、依托咪酯類毒品犯罪現況與應處作為

參、系統性打擊依托咪酯類毒品成果

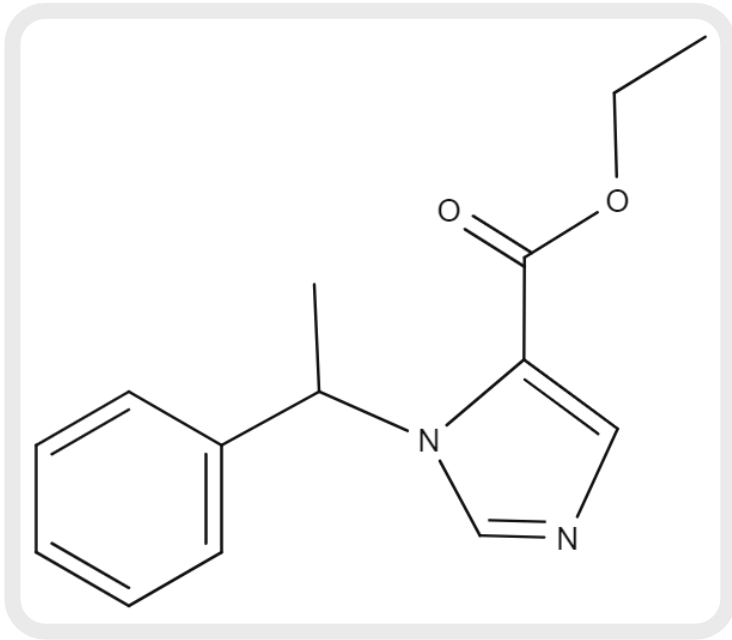
肆、緝毒困境分析與建議



壹、依托咪酯及毒駕犯罪趨勢分析

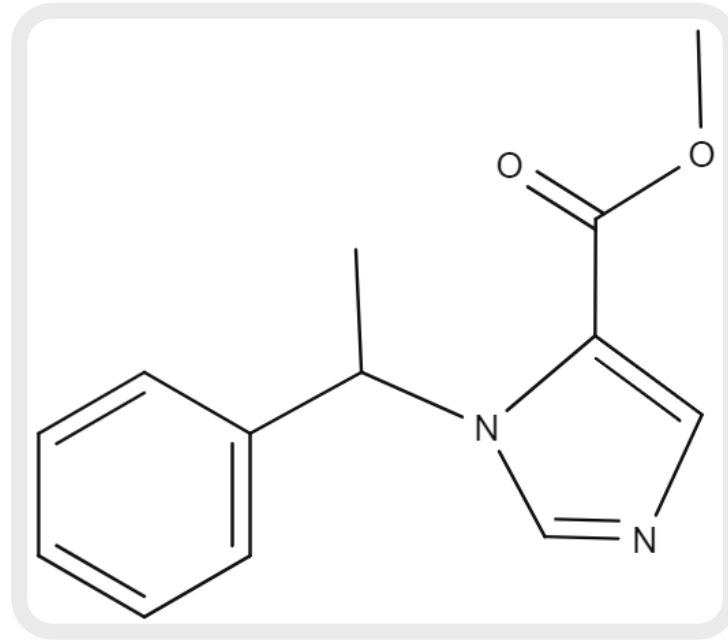
一、依托咪酯類毒品簡介

依托咪酯
Etomidate



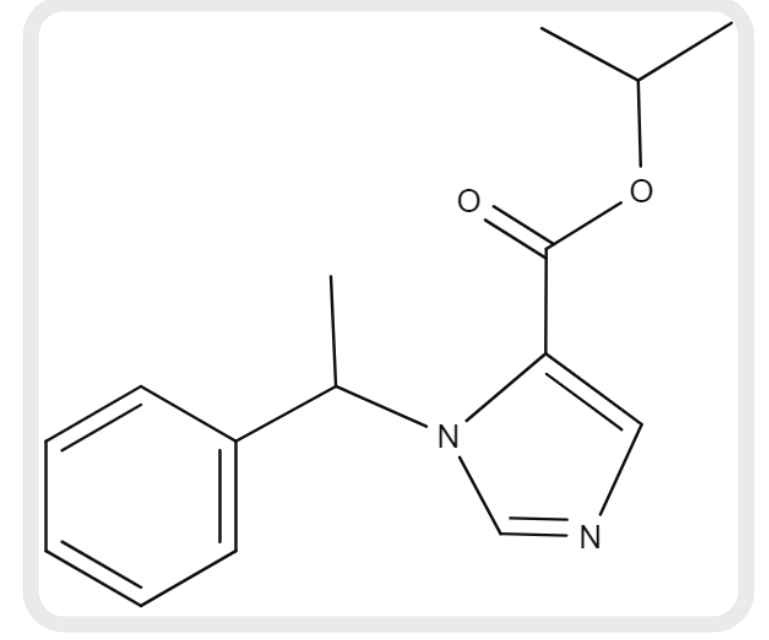
中樞神經鎮定劑
具醫療用途
(插管、誘導麻醉)

美托咪酯
Metomidate



中樞神經鎮定劑
非醫療用途
依托咪酯結構類似物

異丙帕酯
Isopropyl 1-(1-phenylethyl)-1H-
imidazole-5-carboxylate



中樞神經鎮定劑
非醫療用途
依托咪酯結構類似物

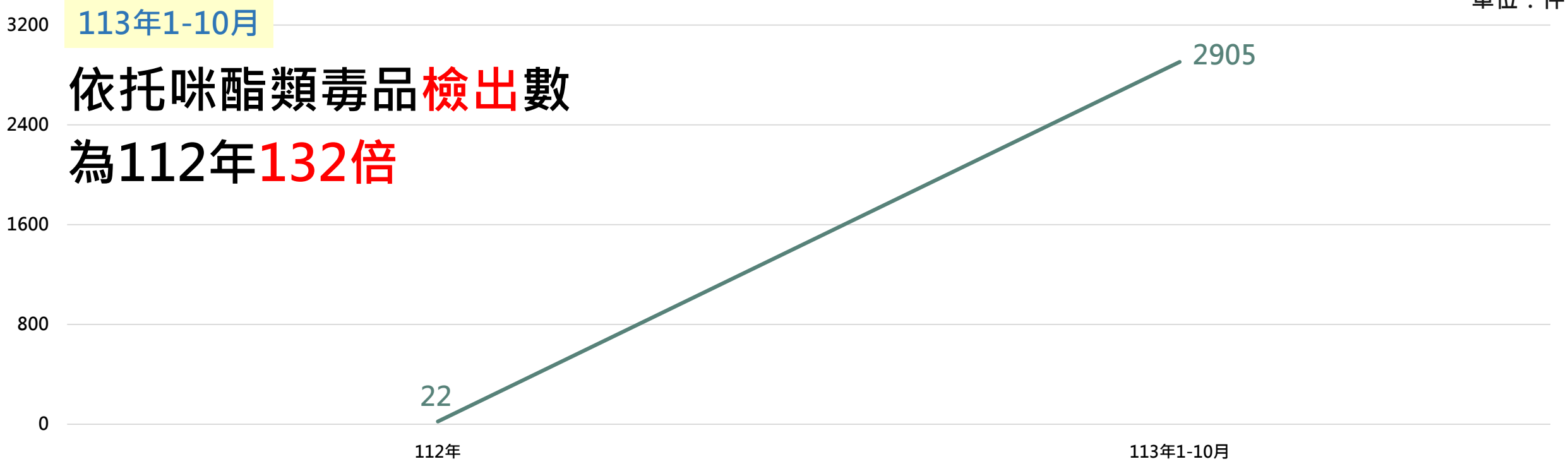


壹、依托咪酯及毒駕犯罪趨勢分析

二、依托咪酯類毒品國內檢出情形

資料來源：衛福部食藥署濫用藥物檢驗通報系統(UDARS)
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

單位：件



	依托咪酯	美托咪酯	異丙帕酯	總計
112年檢出(件)	22	0	0	22
113年1-10月檢出(件)	1,923	481	501	2,905
合計	1,945	481	501	2,927



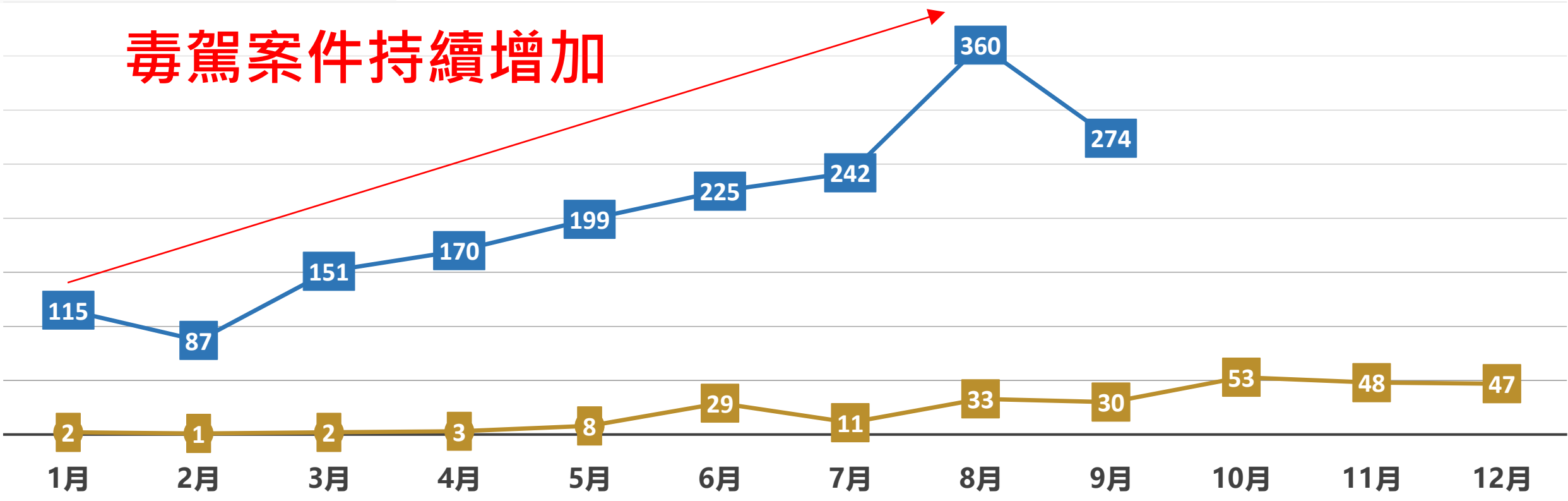
壹、依托咪酯及毒駕犯罪趨勢分析

三、警察機關取締毒駕件數

● 112年 ● 113年

單位：件

毒駕案件持續增加



	112年1-9月 (件)	113年1-9月 (件)	增減數 (件)	增減率
施用毒品後駕車	119	1,823	+1,704	1,431.9%

113年1-10月毒駕導致

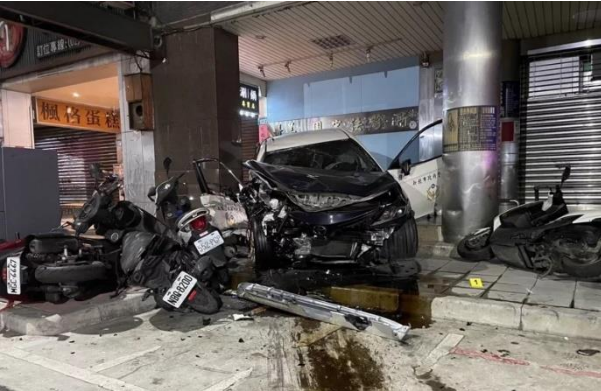
11人死亡

依托咪酯類毒駕致死4人



壹、依托咪酯及毒駕犯罪趨勢分析

四、依托咪酯類毒駕肇事案件



1130713 新北市三重區
毒駕致員警殉職案



1130714 基隆市安樂區
毒駕自撞石墩案

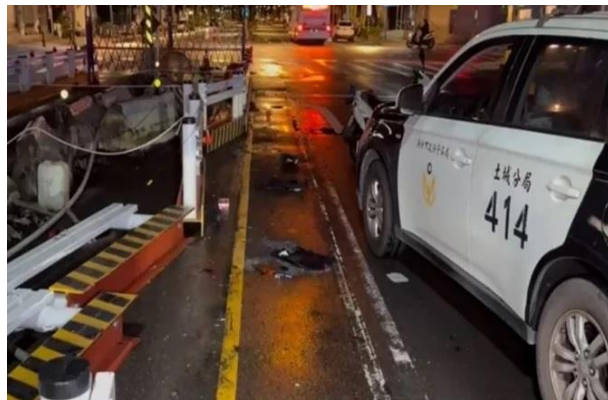


1130811 高雄市大寮區
毒駕拒檢衝撞警車案

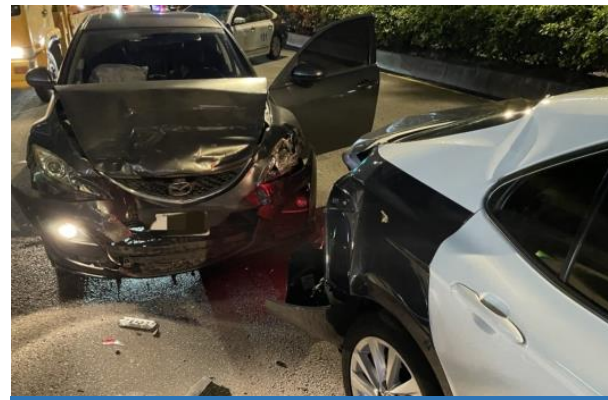


1130916 新竹市香山區
毒駕致1死6傷案

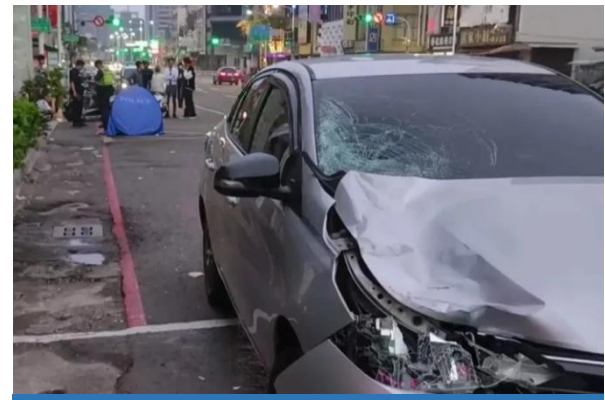
113年1-10月已發生7件，造成4死9傷，其中2起為員警殉職案。



1130930 新北市土城區
毒駕致員警殉職案



1131007 桃園市中壢區
毒駕追撞警車案



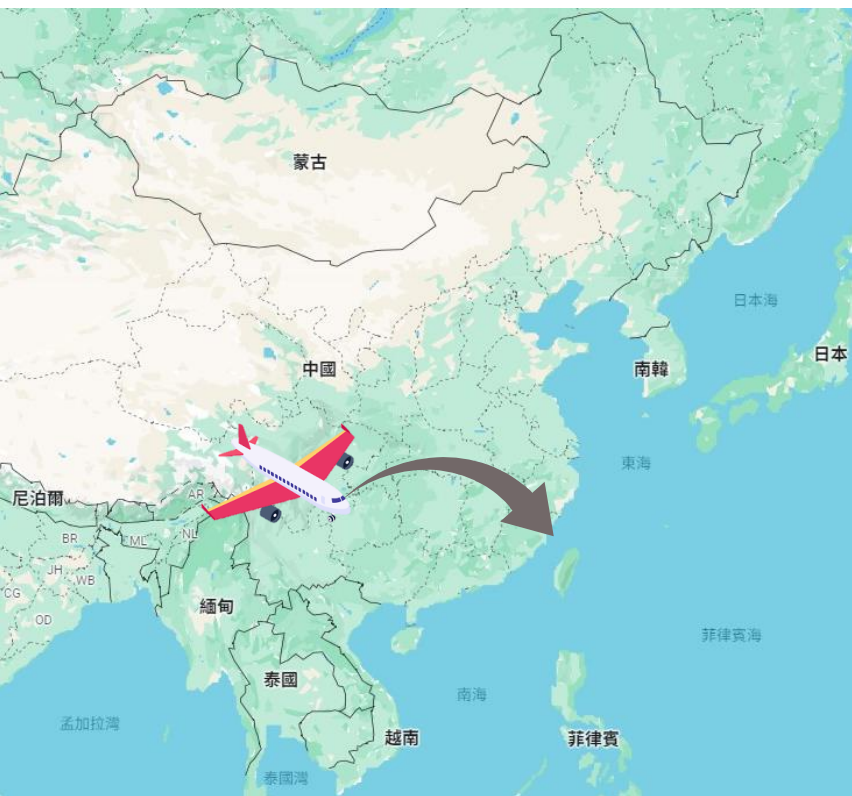
1131011 高雄市三民區
毒駕致1死肇逃案



貳、依托咪酯類毒品犯罪現況與應處作為

一、依托咪酯類毒品犯罪現況

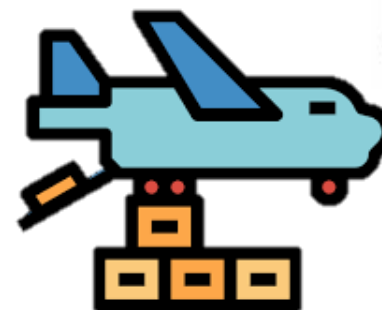
1. 境外毒品走私來臺



2. 境內分裝製成電子煙彈



3. 網路銷售或運輸境外





貳、依托咪酯類毒品犯罪現況與應處作為

二、依托咪酯類毒品外觀型態





貳、依托咪酯類毒品犯罪現況與應處作為

三、依托咪酯類毒品管制措施及檢驗標準



列管公告進度



檢驗標準公告進度

行政院
Executive Yuan

8/2 公告為**第四級管制藥品***



11/5 公告**毒品危害防制條例**
尿檢閾值

行政院
Executive Yuan

8/5 公告為**第三級毒品**

行政院
Executive Yuan

11/26 公告**刑法第185條之3**
第1項第3款毒駕尿檢
閾值

行政院
Executive Yuan

11/27 公告為**第二級毒品**

*註：僅依托咪酯列為管制藥品



貳、依托咪酯類毒品犯罪現況與應處作為

四、強化員警取締毒駕技巧及執勤安全



強化員警取締
施用毒品後駕
車執勤技巧及
安全

1



強化取締毒駕處置作為

2



申請鑑定許可書及建請羈押

3



避免強行攔檢確保執勤安全

4



加強取締施用及交易熱點

5



加強宣導依托咪酯類毒品危害



參、系統性打擊依托咪酯類毒品成果

一、警察機關查緝專案規劃情形



113年7月1日至8月31日

暑期青春專案

率先打擊、嚴加查緝

專案查緝
執行重點

供給面犯罪

網路販賣

挖掘犯罪黑數

社區/營業場所



113年10月1日至11月9日

第11波安居緝毒專案

持續壓制、全面掃蕩

提升快篩
檢驗量能

+133%

50,462劑

113年11月

21,620劑

113年10月

參、系統性打擊依托咪酯類毒品成果

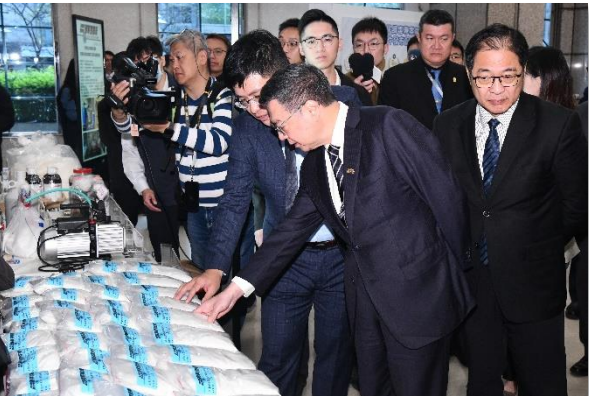


二、第11波安居緝毒專案查緝成果

統計期程：113/10/1~113/11/9



六大緝毒系統 共同加強掃蕩



依托咪酯類毒品犯罪者

1,693人

製造、運輸、販賣412人
施用、持有1,281人



依托咪酯類毒品225.6公斤

依托咪酯類煙彈1萬586顆



依托咪酯類工廠及分裝場

76座



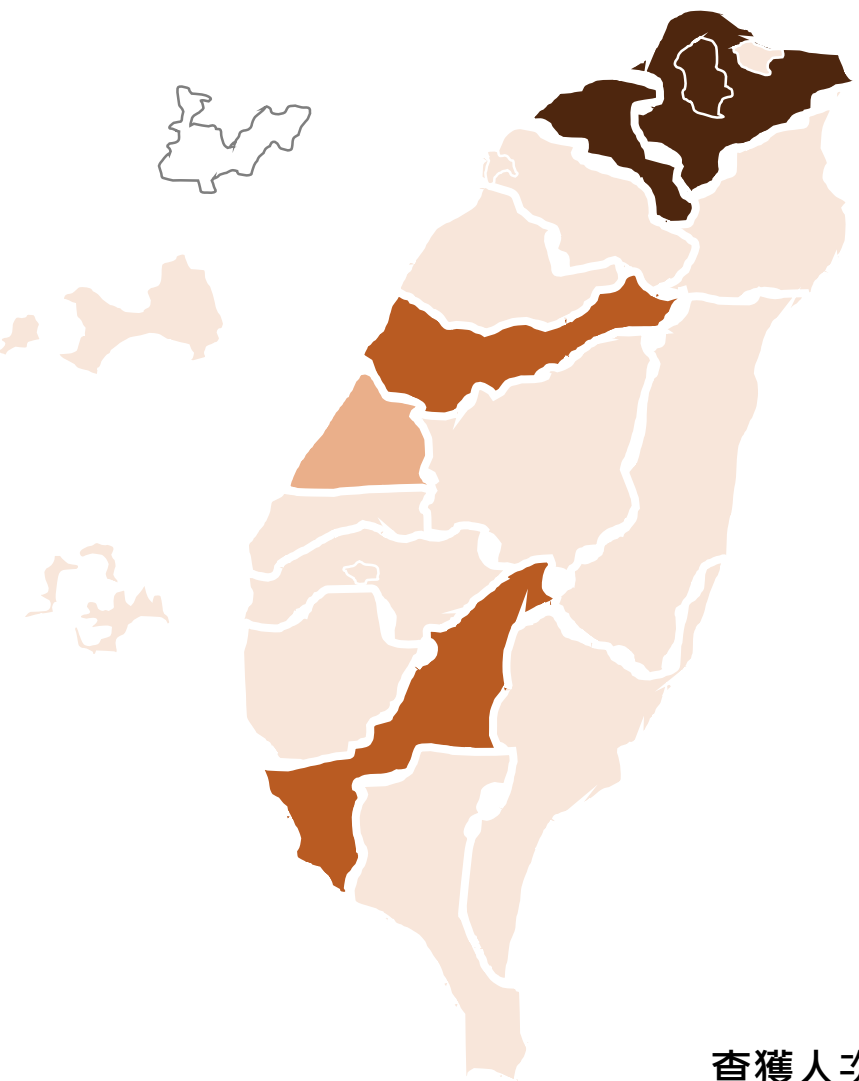


參、系統性打擊依托咪酯類毒品成果

三、警察機關查緝依托咪酯類毒品案件分布情形

統計期程：113/7/1~113/11/9

警察機關	犯嫌人次	依托咪酯類毒品煙彈(顆)	警察機關	犯嫌人次	依托咪酯類毒品煙彈(顆)	警察機關	犯嫌人次	依托咪酯類毒品煙彈(顆)
臺北市	316	2,838	南投縣	12	48	刑事局	6	126
新北市	888	2,271	雲林縣	48	190	航警局	2	3
桃園市	566	2,600	嘉義市	73	173	國道警局	1	11
臺中市	297	3,246	嘉義縣	86	941	鐵警局	1	1
臺南市	54	203	屏東縣	27	64	保三總隊	9	427
高雄市	247	2,250	宜蘭縣	16	114	保七總隊	0	0
基隆市	76	257	花蓮縣	27	330	基隆港警	0	0
新竹市	45	403	臺東縣	11	44	臺中港警	0	0
新竹縣	36	84	澎湖縣	1	0	高雄港警	1	3
苗栗縣	28	60	金門縣	1	1	花蓮港警	0	0
彰化縣	135	852	連江縣	0	0	總計	3,010	17,540



查獲人次

0	1~100	101~200	200~300	301↑
---	-------	---------	---------	------



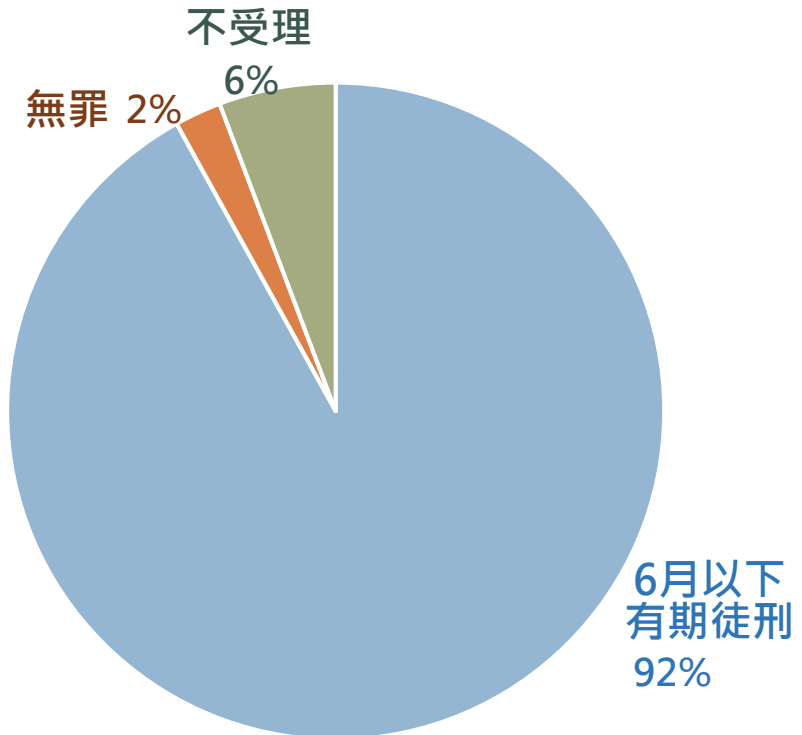
資料來源：臺灣高等檢察署統計室

肆、緝毒困境分析與建議

一、毒駕刑度低，嚇阻力不足

113年1-9月裁判確定之毒駕判決結果

毒駕類型	件數	有期徒刑				無罪	不受理
		6月以下	1年以上未滿3年	3年以上未滿5年	5年以上		
毒駕致死	9	-	2	2	5	-	-
毒駕致重傷	1	-	-	1	-	-	-
其他毒駕	87	80	-	-	-	2	5
合計	97	80	2	3	5	2	5



❗ 未致重傷、致死之毒駕案件
判決結果刑度偏低

❗ 當前法定刑度(3年以下有期徒刑)
最輕本刑僅有期徒刑2月

建議對策

研修刑法§185-3提升刑度
展現政府對毒駕
零容忍之態度

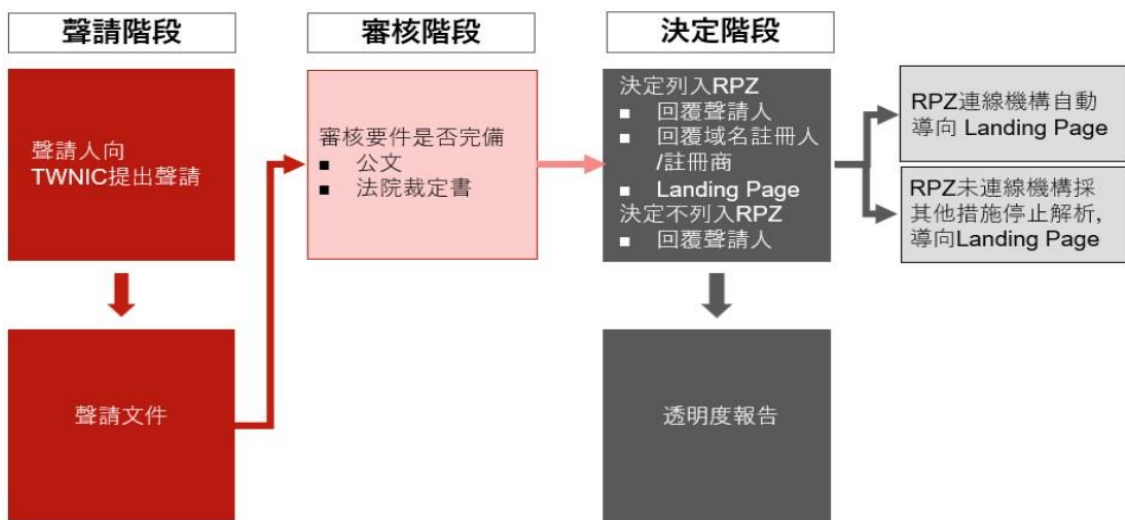


肆、緝毒困境分析與建議

二、販毒網站下架及停止解析困難

停止解析販毒網站須提供法院裁定

TWNIC 財團法人台灣網路資訊中心
TAIWAN NETWORK INFORMATION CENTER



部分個案向法院聲請裁定已遭駁回

首頁 > 安眠藥 > 告別失眠！FM2 突破性安眠藥，立即入夢



告別失眠！FM2 突破性安眠藥，立即入夢

★★★★★ (4 則顧客評價)

建議售價 NT\$2500 元，網路價 **NT\$2500 元**

FM2原名氟硝西洋 (學名: Flunitrazepam) 俗稱: FM2、羅眠藥、氟硝安定、氟硝基安定、氟甲硝安定、十字架、十字仔

FM2是由羅氏藥廠開發的安眠藥，原廠藥的正式名稱為「羅眠藥」，是一種無色無味的白色小藥丸。每顆商業製劑通常含有2毫克成分。在官方網站上出售的FM2是由羅氏藥廠製造，日本原裝進口，是日本醫院處方藥，通過正規渠道進口報關，提供正品現貨，可寄送至全臺灣。支援超商取貨和黑貓宅配，並提供實到付款服務。

購買數量 選擇

❗ 預防性下架不法網站，當前尚無專法規定。

❗ 依刑事訴訟法向法院聲請裁定扣押，實務上已有駁回案例。

建議對策

研修法令或制定專法
下架或停止解析販毒網站
防止境外毒品入侵



肆、緝毒困境分析與建議

三、依托咪酯類毒品案件暴增，亟待擴充檢驗量能

依托咪酯類毒品目前均由中央機關辦理尿檢

推動民間機構認證、擴充檢驗量能

北部地區



北市、中部、
東部地區



新竹縣市、
南部、離島地區



10/1 函請食藥署輔導民間認證
依托咪酯類尿檢



10/16 行文輔導民間申請認證
11/27 第1家民間機構通過認證



依托咪酯類毒品案增加迅速，
檢驗壅塞影響偵查裁罰期程。



毒品檢驗認可未經立法授權，
民間機構申請依據有待完備。



建議對策

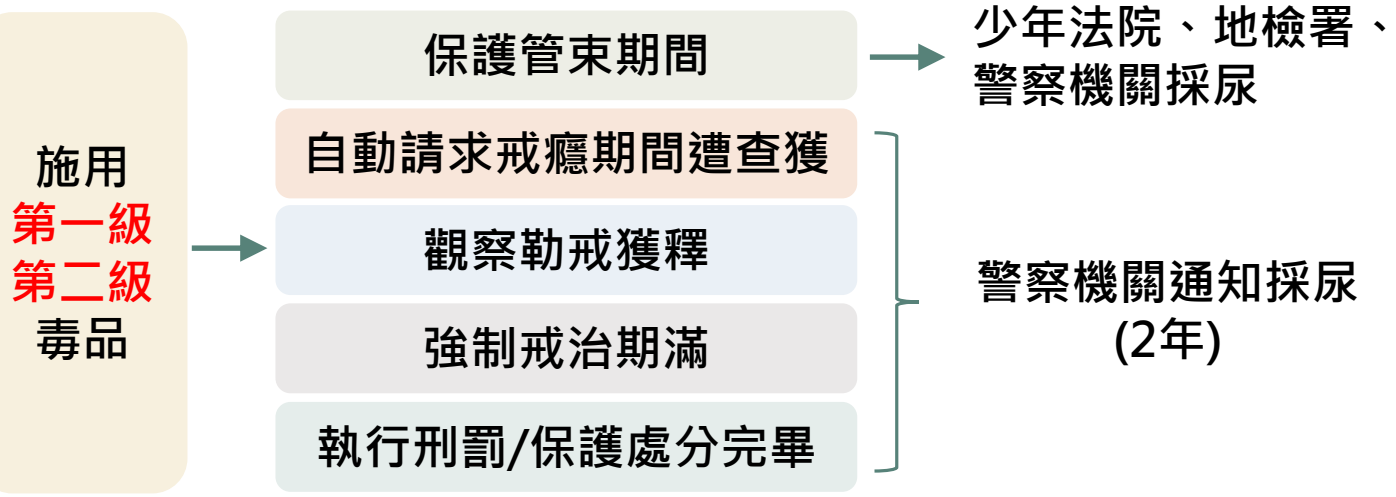
研修毒品危害防制條例
§33-1，並於毒品審議列管
後，儘速啟動擴充毒品及尿
液檢驗量能配套措施。



肆、緝毒困境分析與建議

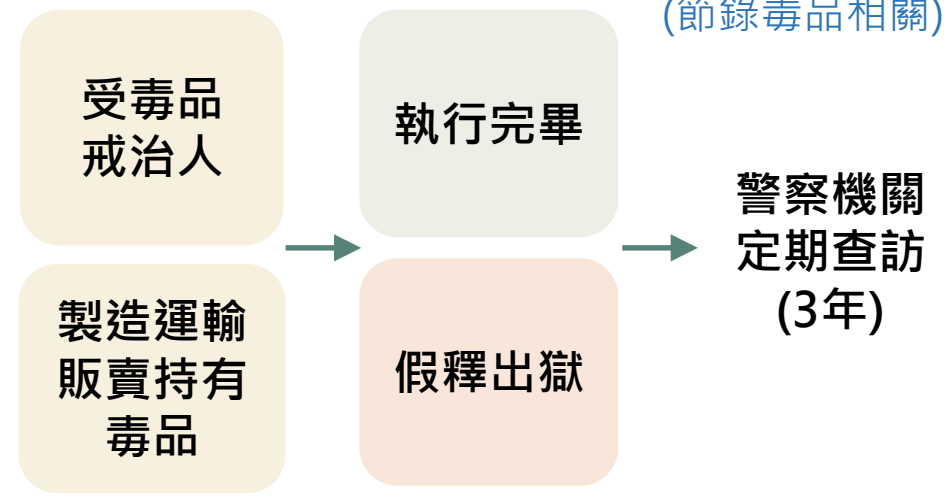
四、毒駕之社會監督力道有待加強

毒品危害防制條例§25應受尿液採驗人



警察職權行使法§15治安顧慮人口

(節錄毒品相關)



! 施用第三、四級毒駕及毒駕後緩起訴附命戒癮處分完畢者，警方無通知採尿依據。

! 未受毒品戒治及未持有毒品之毒駕者，警方無定期查訪依據。

建議對策

研修毒品危害防制條例§25、警察職權行使法§15針對毒駕者加強採尿查訪積極嚇阻再犯

報告完畢

恭請裁示