

## 第三章

### 吸毒形勢及趨勢

- 3.1 政府一直保持警覺，密切監察香港境內外的吸毒趨勢，以制訂合適的禁毒及戒毒治療和康復政策。有關資料主要來自藥物濫用資料中央檔案室(檔案室)，而其他能就香港吸毒情況提供參考的相關資料包括：三年一度的學生服用藥物情況調查、與毒品有關的執法統計數字(包括被捕人數、檢控及定罪數字)、相關調查研究，以及戒毒治療和康復服務單位接收個案的統計數字。鑑於全球吸毒形勢對香港的影響，政府亦會參考聯合國麻醉藥品委員會等多個國際組織公布的資料。
- 3.2 本章以檔案室提供的統計數字，以及在本三年計劃(2024至2026年)的諮詢過程中工作小組及持份者所提出的意見為基礎，概述香港近年的吸毒形勢及趨勢，臚列主要研究結果(包括整體吸毒情況)、常見被吸食的毒品種類、特定的吸毒者群組等。自1997年第一個三年計劃發布後，這是第十個三年計劃。藉此契機，我們於附件四載列了1997年至2023年的主要統計數字供閱覽。
- 3.3 檔案室屬自願呈報系統，記錄呈報機構曾接觸和呈報的吸毒者資料。呈報機構包括執法機關、戒毒治療及福利機構、專上院校、醫院及診所。基於其性質，檔案室的統計數字並不計算香港在某一時間的確實吸毒人數，而是透過統計數字顯示某段時間的吸毒趨勢。檔案室的統計數字每季向禁毒常務委員會匯報及公眾發布。

3.4 本章所載的數據和研究結果就本地吸毒情況提供有用和最新的資料，有助以實證為本的方式制訂禁毒政策和措施。<sup>4</sup>

**(A) 整體呈下降趨勢，但年輕吸毒者有所增加**

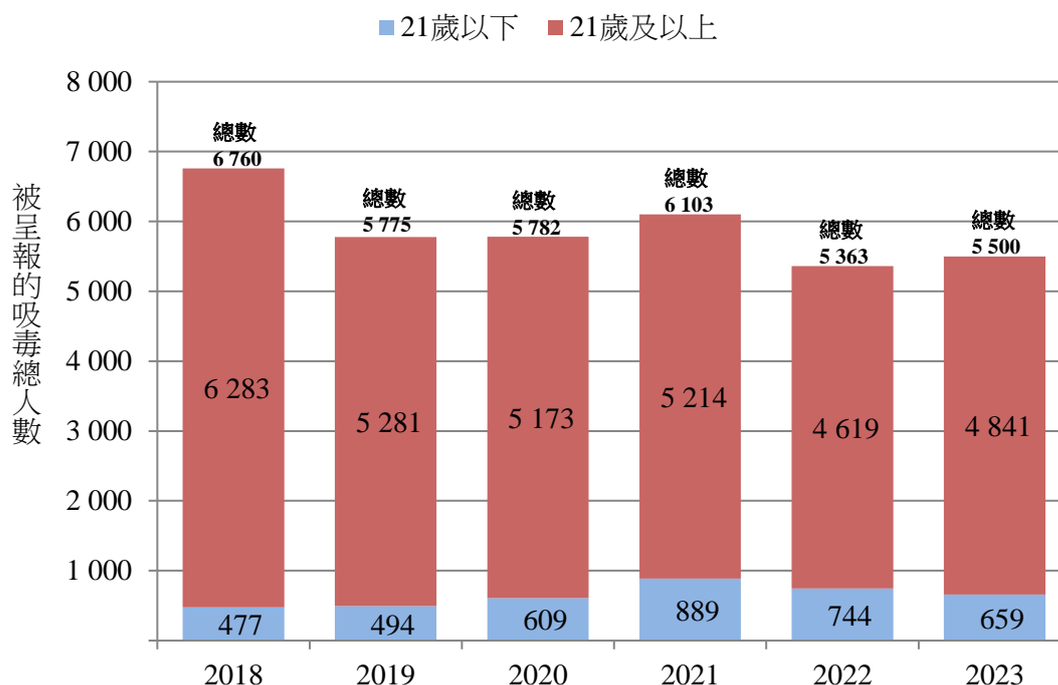
3.5 檔案室資料顯示，除了在 2021 年略有回升，被呈報的吸毒總人數自 2009 年起普遍呈下降趨勢。被呈報的吸毒總人數由 2021 年的 6 103 人下降至 2023 年的 5 500 人，跌幅為 9.9%。2023 年首次被呈報的吸毒人數亦較 2021 年減少 1.9% (由 2 037 人減少至 1 998 人)。

3.6 儘管被呈報的吸毒總人數整體呈下降趨勢，自 2018 年起，21 歲以下被呈報的吸毒人數及所佔比例再次回升，由 2018 年的 477 人(7.1%)上升至 2020 年的 609 人(10.5%)，在 2021 年達到近年的 889 人(14.6%)高位，在 2022 年下降至 744 人(13.9%)及 2023 年的 659 人(12.0%)，即 2021 年和 2023 年之間人數減少了 25.9%。在 2023 年所有 21 歲以下被呈報的年輕吸毒者當中，41%為學生。

---

<sup>4</sup> 檔案室近年的數字及其他相關數字，可能受到 2019 冠狀病毒病疫情，以及 2020 年初至 2023 年初期間因應疫情作出的相關社交距離措施(例如旅遊限制措施和公眾處所暫停開放)所影響，在闡釋和使用檔案室近年的數字時須留意這情況。

圖 6：被呈報的吸毒總人數



3.7 此外，每三年進行一次的學生服用藥物情況調查(學生調查)在 2020/21 年的調查結果顯示，估計曾吸食毒品的學生數目為 17 300 人，較 2017/18 年調查的相應數字 17 800 人減少了 2.7%。不同教育程度的學生的吸毒比例為：高小學生 1.5%、中學生 2.5%及專上學生 3.3%。2017/18 年學生調查錄得的對應數字則為：高小學生 0.9%、中學生 2.6%及專上學生 3.9%。超過 85%的吸毒學生表示從未向他人求助，原因是他們大多不認為自己已染上毒癮。

3.8 2023/24 年的新一輪學生調查現正進行。調查結果預計於 2025 年公布。

**(B)** 海洛英仍是最常被吸食的毒品，但危害精神毒品的比例持續上升

3.9 檔案室的數字顯示，2023 年最常被吸食的毒品是海洛英，其次是可卡因和甲基安非他明(在香港俗稱

「冰」毒，世界其他部分地方則稱為「meth」)，而可卡因、大麻和氯胺酮(在香港俗稱「K仔」)則是 21 歲以下青少年吸毒者最常吸食三類毒品。

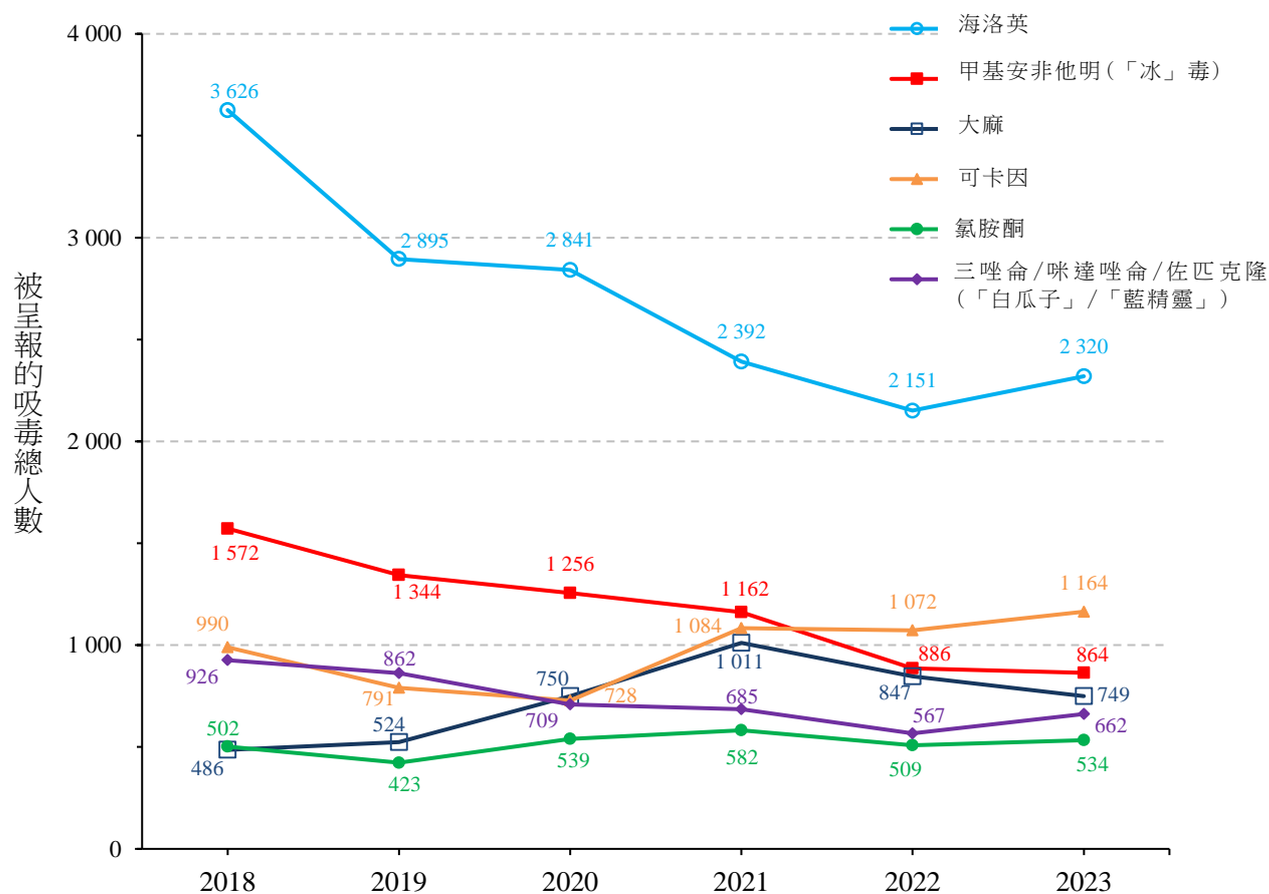
3.10 海洛英(一種麻醉鎮痛劑，即鴉片類藥物)在數十年來一直是最常被吸食的毒品，但吸食危害精神毒品(例如「冰」毒、可卡因、大麻等)的情況呈上升趨勢。吸食危害精神毒品者的比例由 2018 年的 60% 上升至 2021 年的 70%，2022 和 2023 年分別維持在 69% 和 68%。

(C) 可卡因在 2022 年(近十年來首次)超越「冰」毒成為被呈報吸毒者最常吸食的**危害精神毒品**

3.11 可卡因在 2022 和 2023 年是吸毒者最常吸食的**危害精神毒品**，是自 2013 年以來首次超越「冰」毒，而有關數字仍在上升。可卡因同時是 2023 年 21 歲以下和 21 至 35 歲年輕吸毒者最常吸食的**毒品種類**。被呈報吸食可卡因的個案數目由 2020 年的 728 宗增加至 2023 年的 1 164 宗，增幅為 59.9%。

3.12 根據聯合國毒品和犯罪問題辦公室在 2023 年 3 月發表的報告，古柯種植量在 2020 至 2021 年間激增 35%，可卡因市場亦擴展至非傳統市場。各方面都應密切監察國際毒品供應對本地的影響。

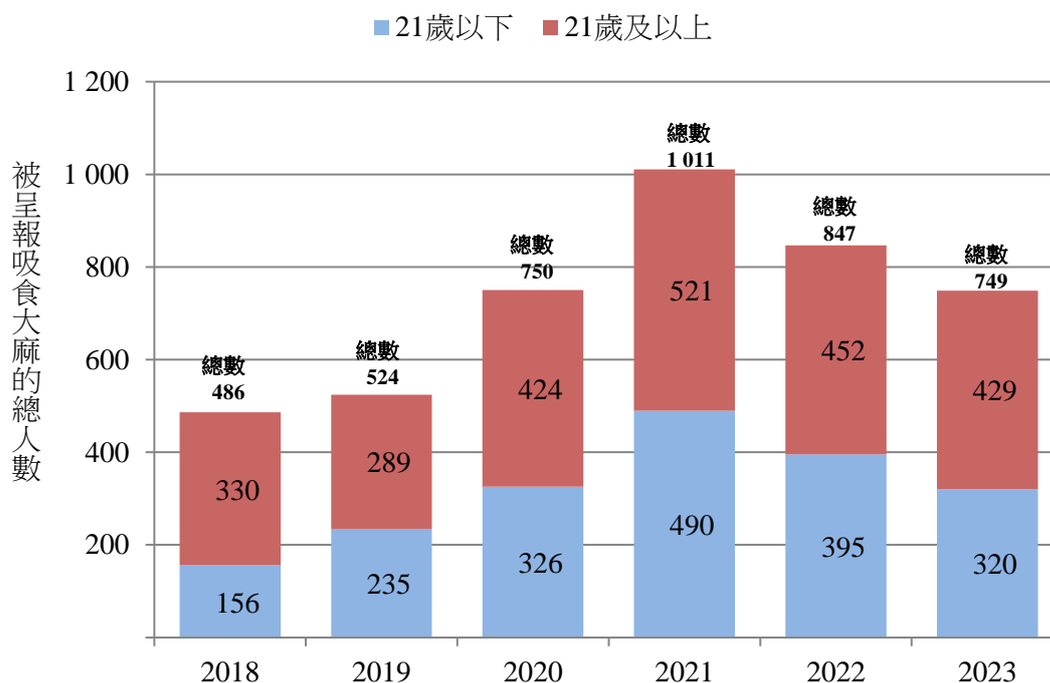
圖 7：被呈報吸毒者最常吸食毒品種類



(D) 吸食大麻的情況仍令人關注

3.13 在所有被呈報的吸毒者中，吸食大麻的人數由 2018 年的 486 人(7.3%)大幅上升至 2021 年的 1 011 人(17.0%)，儘管 2022 年和 2023 年分別輕微下降至 847 人(16.3%)和 749 人(13.9%)。在 21 歲以下被呈報的吸毒者中，接近半數吸食大麻(2023 年為 49.4%)，而且在 2019 年至 2022 年期間，大麻是他們最常吸食的毒品種類。

圖 8：被呈報吸食大麻的總人數



3.14 根據 2020/21 年學生調查，大麻是中學生和專上學生最常吸食的毒品種類，而表示曾吸食大麻的學生總人數由 2017/18 年學生調查的 13 600 人(76.5%)，輕微下跌至 2020/21 年學生調查的 12 100 人(69.9%)。

3.15 戒毒治療和康復服務單位觀察到近年吸食大麻的服務使用者人數顯著增加，尤其是青少年吸毒者，這與檔案室所反映的統計數字相符。另一方面，很多吸食大麻者未必及時察覺到吸食大麻所引致的即時甚至嚴重健康問題，因而往往未有向物質誤用診所或其他醫療服務單位求醫。因此，吸食大麻者的個案或有機會未能完全反映於檔案室的資料中。

## **(E) 海外司法管轄區改變禁毒政策所帶來的挑戰**

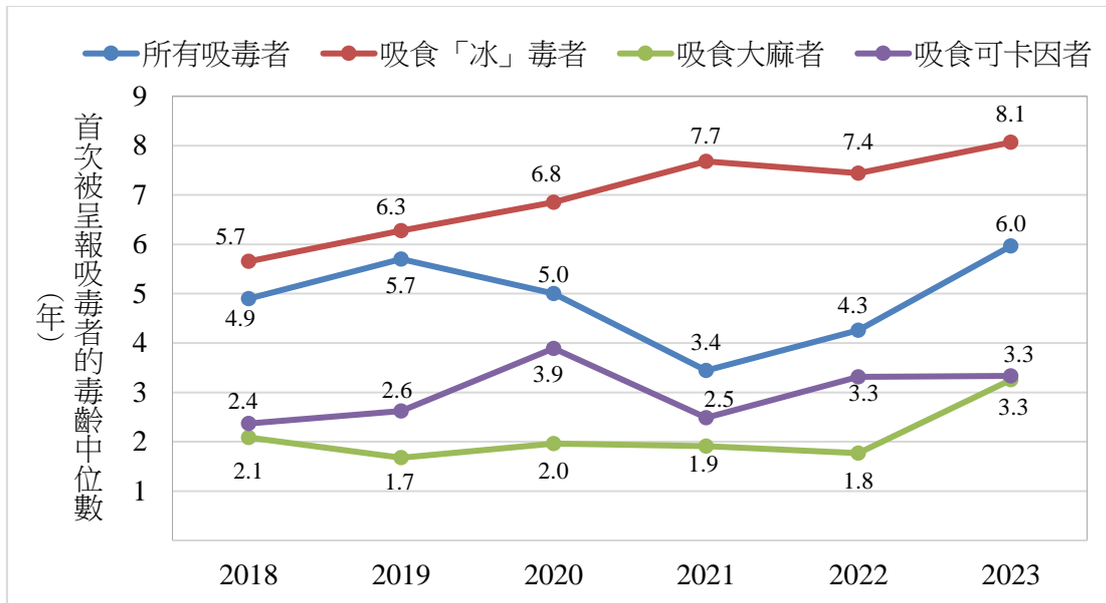
- 3.16 大麻(包括大麻二酚(CBD))近年越趨普遍，尤其流行於各地青少年。有些商人訛稱吸食大麻有益健康。近年，部分海外司法管轄區把消遣用大麻非刑事化或甚至合法化，間接加深部分人認為大麻無害的觀念，因而對香港的禁毒工作構成挑戰。尤其是本地青少年可能會在旅遊時嘗試吸食大麻。
- 3.17 事實上，大麻和四氫大麻酚(THC)受國際嚴格管制，在香港仍屬非法的危險藥物。為保障香港市民健康及打擊毒品問題，政府於 2022 年將 CBD 加入《危險藥物條例》(第 134 章)附表 1，並於 2023 年 2 月 1 日起把 CBD 列為受《危險藥物條例》管制的危險藥物。

## **(F) 需持續關注隱蔽吸毒問題**

- 3.18 首次被呈報吸毒者的毒齡中位數曾由 2019 年的 5.7 年下跌至 2021 年的 3.4 年，但在 2022 年及 2023 年分別回升至 4.3 年及 6.0 年。「只曾在自己／朋友家中」仍是最普遍的吸毒地點(有關比例在 2019 至 2023 年間介乎 54% 至 62%)。這兩組統計數字顯示有需要持續關注隱蔽吸毒問題。
- 3.19 根據前線社工的觀察和檔案室的統計數字，自 2020 年初在本地爆發 2019 冠狀病毒病開始至今，隱蔽吸毒情況並無明顯惡化。儘管如此，被呈報吸毒者的毒齡中位數在 2023 年有所增加，反映毒品情況和吸毒形勢或會受到 2019 冠狀病毒病疫情後社會復常影響，實有必要繼續密切留意最新的統計數

字，並參考其他統計數字和資料來源，以持續監察吸毒趨勢。

圖 9：首次被呈報吸毒者的毒齡中位數



(G) 21 至 35 歲的年輕成年吸毒者的比例和 21 歲以下的青少年吸毒者的比例仍然偏高

3.20 根據檔案室的統計數字，在 2021、2022 及 2023 年首次被呈報的吸毒者中，21 歲以下的青少年分別佔 32.5%、26.7% 及 21.6%，2018 年的數字則為 21.3%。同時，首次被呈報的吸毒者中，21 至 35 歲的年輕成年人仍佔較高的比例，2021 年為 43.0%，2022 年為 47.2%，2023 年為 43.3%。

圖 10：首次被呈報吸毒者人數



3.21 持份者表示年輕成年吸毒者當中包括專上學生、在職成年人、專業人士及待業待學人士。根據檔案室的資料，在 2023 年所有 21 至 35 歲被呈報的吸毒者中，35.0% 為全職人士，18.8% 為散工／兼職人士，30.9% 為失業人士。許多年輕成年吸毒者可能會遇到多方面的問題，令他們的個案更為複雜。