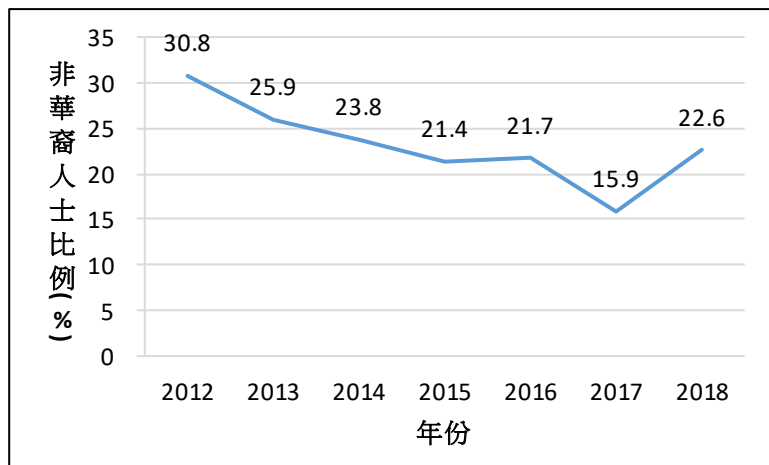


## 香港少數族裔人士(菲律賓裔和印尼裔)愛滋病風險行為調查 2019

### 背景

少數族裔人士是愛滋病病毒感染的主要人群之一。2018年，衛生署衛生防護中心接獲新增呈報141宗非華裔愛滋病病毒感染個案，佔2018年呈報個案的22.6%。儘管少數族裔人士的新增愛滋病病毒感染個案佔比已從2012年的30%下降到近年來的20%(如圖示)，但仍高於他們只佔香港人口約8.0%的比例。當中約半數的少數族裔感染個案是非華裔亞洲人士。

根據政府統計處出版的《2016年中期人口統計主題性報告：少數族裔人士》，居住在香港的少數族裔人士共有584,383人，數目與2006年相比顯著上升了70.8%。約有80%的少數族裔人士為非華裔亞洲人，其中153,299(26.2%)屬印尼人，184,081(31.5%)屬菲律賓人。他們是香港最大的少數族裔群體，當中高達95%為外籍家庭傭工。



### 目標

為研究少數族裔人士的愛滋病病毒感染情況，衛生署特別預防計劃於2019年5月至9月進行一個以社區為基礎，針對少數族裔人士的性行為調查，該研究是香港首例此類研究。調查的目的是 (1) 探索本地菲律賓人和印尼人對愛滋病有關的知識和態度；(2) 了解他們使用安全套和愛滋病檢測的做法；以及 (3) 了解以何種文化上可接受和有效的途徑向他們傳遞愛滋病預防信息。

### 方法

該調查包括2個數據收集的部分：定量研究(自我管理問卷調查)和定性研究(焦點小組討論)。根據報告中的性健康風險，邀請定量研究的部分受訪者參加定性研究，以進一步收集數據。

是次調查招募了精通他加祿語或印度尼西亞語的菲律賓/印尼同伴、主持人和翻譯作為工作者，以減少語言和文化障礙和降低對參與率的負面影響。

調查的定量部分於2019年5月26日至6月2日在銅鑼灣，中環，旺角和屯門進行。合共1,600名受訪者成功地完成自我管理的調查問卷，其中包括800名菲律賓人和800名印尼人。在進行實地調查之前，調查員和少數族裔協助者將分配到特定的調查地點。在調查進行時，每一對調查員和少數族裔協助者都會接近並邀請參與者填寫安裝在智能設備中的電子調查表。為了進一步了解他們在知識上的差距和資訊上的需求，2019年9月為菲律賓人和印尼人舉行了兩場的焦點小組討論。小組討論探討了有關愛滋病預防和針對少數族裔人士宣傳的有效風險溝通的潛在策略。一般而言，會邀請具較高性風險的參與者參與。焦點小組的討論會以錄音和文字記錄。

## 結果

### I. 受訪者基本的人口統計資料

本調查共有800名菲律賓和800名印尼受訪者參與。絕大多數受訪者是目前受僱的家庭傭工（94.0%的菲律賓人和88.5%的印尼人），其次是目前失業的家庭傭工（4.4%的菲律賓人和5.6%的印尼人）和自僱的（0.6%的菲律賓人和2.8%的印尼人）。約一半的菲律賓和印尼受訪者年齡為30-39歲，其中超過90%的人稱其性取向為異性戀。

### II. 與不同類型性伴侶的性行為

整體而言，香港有28.9%的菲律賓受訪者和25.4%的印尼受訪者報告在過去12個月中與性伴侶發生過陰道交或肛交（定義為“性活躍”）。當中有15.2%的菲律賓和25.6%的印尼受訪者在過去6個月中有多个性伴侶（定義為有兩個或多個性伴侶）或有商業性/非固定性伴侶，因此被評估為具有較高的性風險（“高風險”）。

大多數的菲律賓性活躍受訪者有固定性伴侶（87.9%），其次是非固定性伴侶（9.1%）和商業性伴侶（7.4%）。相反，印尼受訪者有固定性伴侶比例較低（81.8%），而商業性伴侶（10.8%）和非固定性伴侶的比例較高（11.3%）。綜觀所有類型的性伴侶中，大多數受訪者更可能偏向與相同種族的伴侶進行性行為。

在過去六個月中，兩群組在最後一次陰道交/肛交的安全套使用率都偏低，尤其是性伴侶和商業性伴侶。百分比列表如下。

	菲律賓人士	印尼人士
固定性伴侶	49.3% (n=203)	80.7% (n=166)
非固定性伴侶	38.1% (n=21)	45.5% (n=22)
商業性伴侶	29.4% (n=17)	13.0% (n=23)

大多數(64.5%)的菲律賓受訪者和一些(18.5%)印尼受訪者稱“性伴侶不想使用”是他們使用安全套的主要障礙。另外，有31.6%的菲律賓和23.6%的印尼受訪者表示從未使用過安全套。

在焦點小組討論中，一些受訪者表示他們從未使用過安全套。有使用過的受訪者表示，其目的不是預防愛滋病毒/性傳播疾病，而是用於家庭計劃和避孕。受訪者聲稱即使提出了要求，他們的性伴侶也會因為對使用安全套感到不舒服而拒絕使用。

### III. 愛滋病檢測行為

僅40.9%的菲律賓和27.5%的印尼受訪者曾接受過愛滋病病毒檢測。對於性活躍受訪者，菲律賓人和印尼人中分別有60.0%和67.3%的人從未接受過愛滋病病毒檢測，或者超過12個月以上接受過檢測。對於之前接受過檢測的人，63.3%的菲律賓人和46.4%的印尼人在私家化驗所接受愛滋病病毒檢測作為職前檢查的一部分，其次是私人診所和醫院（分別為22%和35%）。

79.8%菲律賓和63.2%印尼的受訪者知道他們的愛滋病病毒檢測結果。在表示不知道檢測結果的受訪者中，菲律賓受訪者中58.1%及印尼受訪者中68.8%聲稱他們不想知道其檢測結果。他們進行愛滋病病毒檢測的三大障礙是“從不懷疑我可能患有愛滋病病毒”，“宗教信仰”和“成本”。

大部分受訪者表示沒有從政府中收到任何與愛滋病有關的信息，亦不知道如何可以在香港接受檢測。他們偏向選擇在周末接受檢測服務。

#### **IV. 少數族裔接觸愛滋預防信息**

80.0%的菲律賓和78.9%的印尼受訪者表示在過去一年中在香港沒有收到任何有關愛滋病預防信息。性活躍的受訪者中，只有22.9%的高風險菲律賓受訪者表示他們收到了愛滋病預防信息，低於菲律賓非高風險受訪者（34.7%）。另一方面，高風險（28.8%）和非高風險（29.1%）的印尼受訪者在過去一年中收到愛滋病預防信息的比例也相對較低。

對政府提供免費安全套的建議，焦點小組討論者對此持兩極看法 - 一些人說這是一個好建議，但是他們認為應該謹慎行事，擔心如果其他人看到他們接收免費安全套，便可能對他們有偏見。另一些人還說，他們根本沒有與本地愛滋病非政府組織接觸。

受訪者在焦點小組討論中提到，他們只會一瞥派發的愛滋病信息單張。他們亦非常依賴社交媒體，尤其是Facebook®來分享信息。他們認為，政府如果在社交媒體上發佈愛滋病信息就能有效地在社區中宣傳，亦認為政府的網頁和領事館提供的資訊會相對可靠。

#### **分析**

1. 由於招募對象通常在家庭傭工聚集的地方進行，因此大多數受訪者都是女性和家庭傭工（兩者均超過 90 %）。大部分受訪者（菲律賓 71.1%，印尼 74.6%）在香港逗留期間非性活躍。是次調查的主要限制是以上的發現可能未推廣到其餘少數族裔的社群，亦可能未接觸到高風險性行為的人士。與其他行為風險調查類似，由於受訪者傾向於作出社會上較期許的回應，因此調查結果也受到影響。
2. 無論性伴侶的類型如何，兩組受訪者的安全套使用率均偏低。情況令人擔憂的是他們在非固定和商業性伴侶中不使用安全套的比例更高，故此應加強安全性行為的教育和正確使用安全套以保護他們免受愛滋病病毒感染，亦教導他們與伴侶協商使用安全套的技巧。
3. 少數族裔社區中檢測率極低的原因可能是對愛滋病了解不足以及執行檢測的高昂成本。儘管一些討論者提議可考慮新增愛滋病檢測作為就業前或合同續簽檢查的強制性要求，但我們認為應維護他們在知情及同意下進行檢測的權利。此外，仍有許多方法可以在社區中加強愛滋病檢測服務，例如在方便他們的時間和地點提供免費和保密的檢測服務。在這方面，愛滋病非政府組織的支持是必不可少的。
4. 關於促進愛滋病病毒預防的策略，參與者提到在公共場所派發傳單和免費安全套可能不是一種有效的方法。兩組都建議在休息日舉辦健康講座，以提高他們對愛滋病的自我意識和知識。他們還建議，在社交媒體上發佈愛滋病病毒/愛滋病的健康信息將可以成功傳播並可能在其社區之間共享。

---

香港少數族裔人士(菲律賓裔和印尼裔)愛滋病風險行為調查 2019 資料頁

由衛生署衛生防護中心

特別預防計劃出版

電話：3143 7225 傳真：2780 9580

網址：<http://www.aids.gov.hk> 電郵：[aids@dh.gov.hk](mailto:aids@dh.gov.hk)

二零二零年二月