

資料來源：

<https://publichealthinsider.com/2021/04/22/public-alert-get-tested-if-you-have-covid-19-symptoms-or-exposure-but-avoid-unusual-testing-operations/>

溫馨提示：

根據金郡官方發布的資料顯示，在西雅圖市不同社區如 Green Lake Park, Gas Works Park, Ballard and Capitol Hill 出現多個可疑的新冠檢測地點(見下圖)。



而在 Auburn 市，衛生部亦曾收到報告，有自稱由官方委任但拒絕提供身份證明的人士提供上門檢測服務，並向居民要求其個人資料。

由於金郡、西雅圖及華盛頓州政府的衛生部門並沒有授權或認可相關人士提供這些檢測服務，為免個人資料外洩，敬請各位社區人士多加留意！

如需要檢測服務，請聯絡您的家庭醫生或使用由政府提供的檢測服務。詳情請參閱由官方提供的檢測地點及登記方法：

<https://kingcounty.gov/~media/depts/health/communicable-diseases/documents/C19/COVID-19-testing-locations-CH-Trad.ashx?la=en>

或參閱下文。

免費COVID-19檢測

無論移民身份如何 | 提供口譯服務
無需保險, 但如有, 請攜帶。



您是否有咳嗽、發燒或新發的味覺或嗅覺喪失等症狀? 您曾接觸過COVID-19的患者嗎? 請立即進行 COVID-19 檢測。

網上報名 (英文) [KingCounty.gov/covid/testing](https://kingcounty.gov/covid/testing) 或於任何一天早上8:00至晚上7:00之間致電206-477-3977 (提供口譯服務)

Auburn – GSA Complex */+
2701 C St. SW, Auburn 98001
週一至週六, 上午8:30-下午5:30

Bellevue – Bellevue College */+
2645 145th Ave SE, Bellevue 98007
週一至週六, 上午9:00-下午5:00

Des Moines – Highline College */+
2402 S. 240th St, Des Moines 98198
週一至週六, 上午9:30至下午5:30

Enumclaw */+
1512 Wells St, Enumclaw, WA 98022
周二、周四、周六, 上午10:30至下午6:30

Federal Way – Aquatics Center */+
650 SW Campus Dr, Federal Way 98023
週一至週六, 上午9:30至下午5:30

北西雅圖 – Aurora */+
12040 Aurora Ave N, Seattle 98133
週一至週六, 上午9:00-下午5:30

北西雅圖 – 華盛頓大學
Montlake Blvd NE & Walla Walla Rd, 98105
週一至週六, 上午 7:30 至下午 6:00

南西雅圖 – SODO */+
3820 6th Ave S, Seattle 98108
週一至週六, 上午9:00-下午5:30

南西雅圖 – Atlantic City Boat Ramp **/+
8702 Seward Park Ave S, Seattle 98118
週一至週六, 上午8:45至下午5:30

West Seattle **/+
2801 SW Thistle St, Seattle 98126
週一至週六, 上午8:45至下午5:30

Renton – HealthPoint */+
805 SW 10th St, Renton 98057
週一至週六, 上午8:30至下午5:30

Tukwila – Church by the Side of the Rd. */+
3455 South 148th St, Tukwila 98168
週一至週六, 上午9:30至下午5:30

*"駕車直通"的檢測點有 ADA 無障礙通道。**"步行抵達"的檢測點有 ADA 無障礙通道。+盲人和聾啞人士可以要求免費的觸覺翻譯。SeattleDBSC.org

測試結果可在 24-72 小時內提供。

如有關於COVID-19的疑問, 請于任何一天的上午 8:00 至晚上7:00之間致電206-477-3977
與公共衛生部的 COVID-19 電話服務中心聯繫 (提供口譯)。

Public Health
Seattle & King County