

附表一： 是否支持設立「受限區域」（百分比）

	百分比
非常支持	11.5
支持	31.7
不支持	36.0
非常不支持	10.1
不知道/很難說	10.6
(樣本數)	(704)

題目：「政府近期將一啲地點劃定為『受限區域』，要求區域內所有人必須接受強制檢測，並留在處所直至確定檢測結果後方可離開。你有幾支持呢種做法呢？」

附表二： 支持設立「受限區域」的主要原因（百分比）  
【此題只問表示「支持」或「非常支持」措施的受訪者】

	百分比
相信措施對控制疫情有效	49.1
措施安排合理	39.8
措施對個人影響不算大	9.7
其他	1.3
(樣本數)	(304)

題目：「你支持嘅最主要原因係【讀出答案，只選一項】？」

附表三： 應當要圍封一個小區還是個別樓宇（百分比）  
【此題只問表示「支持」或「非常支持」措施的受訪者】

	百分比
一個小區	19.5
個別樓宇	61.3
兩者皆可/無所謂	15.3
視乎情況/需要	4.0
(樣本數)	(304)

題目：「政府喺推行『受限區域』措施時，你覺得係要圍封一個小區，例如一條街，定係圍封個別樓宇好啲呢？」

附表四：不支持設立「受限區域」的主要原因（百分比）

【此題只問表示「不支持」或「非常不支持」措施的受訪者】

	百分比
對控制疫情冇用/效率低	52.9
總之不信任政府	35.8
太影響個人生活	9.2
其他	2.1
（樣本數）	(325)

題目：「你唔支持嘅最主要原因係【讀出答案，只選一項】？」

附表五：劃定「受限區域」對控制疫情的效果（百分比）\*

	非常支持或支持 「受限區域」	不支持或非常不支持 「受限區域」	總數百分比
非常有效	17.1	0.0	7.4
有效	61.1	4.5	30.3
無效	18.4	63.1	43.5
非常無效	0.0	32.2	15.2
不知道/很難說	3.4	0.2	3.5
（樣本數）	(304)	(325)	(704)

題目：「你認為劃定『受限區域』呢個政策，能夠幾有效控制疫情呢？」

\*經卡方檢定對劃定「受限區域」態度與對劃定「受限區域」控制疫情效果的評價呈統計上顯著關係（ $p < 0.05$ ）

附表六：是否同意劃定「受限區域」是浪費資源（百分比）\*

	非常支持或支持 「受限區域」	不支持或非常不支持 「受限區域」	總數百分比
非常同意	1.5	32.7	16.6
同意	26.2	63.0	41.3
不同意	59.7	4.1	35.0
非常不同意	8.2	0.0	3.5
不知道/很難說	4.4	0.2	3.6
（樣本數）	(304)	(325)	(704)

題目：「有人話政府每次運用大量人手劃定『受限區域』搵到嘅確診個案好少，做法係浪費資源。你有幾同意依種說法呢？」

\*經卡方檢定對劃定「受限區域」態度與對劃定「受限區域」是否浪費資源的評價呈統計上顯著關係（ $p < 0.05$ ）

附表七：是否同意劃定「受限區域」讓該區住戶安心（百分比）\*

	非常支持或支持 「受限區域」	不支持或非常不支持 「受限區域」	總數百分比
非常同意	7.5	0.0	3.2
同意	87.7	7.6	45.9
不同意	3.0	75.6	38.7
非常不同意	0.0	15.8	10.3
不知道/很難說	1.8	1.0	1.9
（樣本數）	(304)	(325)	(704)

題目：「有人話政府劃定『受限區域』強制檢測嘅做法可以讓該區住戶生活更安心。你有幾同意依種說法呢？」

\*經卡方檢定對劃定「受限區域」態度與對劃定「受限區域」能否讓住戶安心的評價呈統計上顯著關係（ $p < 0.05$ ）

附表八：估計未來一個月疫情發展（百分比）\*

	2021年2月 百分比	2021年1月 百分比	2020年8月 百分比
緩和些	40.4	35.6	54.2
惡化	10.5	12.3	5.0
差不多	42.6	45.4	33.1
不知道/很難說	6.4	6.7	7.7
（樣本數）	(704)	(720)	(717)

題目：「你估計未來一個月嘅疫情，同現時相比係會緩和、惡化、定係差唔多呢？」

\*經卡方檢定顯示 2021 年 2 月和 2021 年 1 月的百分比分佈差異不呈統計上顯著關係〔 $p \geq 0.05$ 〕。

附表九：防疫措施應收緊、放寬、還是不變(百分比) \*

	2021年2月 百分比	2021年1月 百分比	2020年8月 百分比
收緊	23.2	29.0	17.3
放寬	28.9	19.6	23.0
維持不變	37.5	39.6	45.0
不知道/很難說	10.5	11.8	14.7
（樣本數）	(704)	(720)	(712)

題目：「你認為政府現時推行嘅防疫措施應該收緊、放寬，定係維持不變呢？」

\*經卡方檢定顯示 2021 年 2 月和 2021 年 1 月的百分比分佈差異不呈統計上顯著關係〔 $p \geq 0.05$ 〕。

附表十：有多擔心自己會感染到新型冠狀病毒肺炎（百分比）

	不擔心	有點擔心	頗擔心	非常擔心	不知道/很難說	（樣本數）
2021年2月*	37.5	41.9	12.1	5.9	2.6	(704)
2021年1月	30.9	45.3	13.3	9.0	1.5	(720)
2020年8月	29.5	46.8	14.0	8.3	1.4	(717)
2020年6月	34.9	45.5	12.0	6.1	1.4	(707)
2020年5月	32.5	44.4	15.0	6.7	1.4	(732)
2020年4月	24.7	47.2	18.7	8.3	1.1	(721)
2020年3月	20.5	45.2	20.1	13.5	0.8	(518)

題目：「你有幾擔心自己會感染到新型冠狀病毒肺炎呢？係唔擔心、有啲擔心，幾擔心、定係非常擔心呢？」

\*經卡方檢定顯示 2021 年 2 月和 2021 年 1 月的百分比分佈差異不呈統計上顯著關係〔 $p \geq 0.05$ 〕。

附表十一：擔不擔心香港出現經濟蕭條的情況（百分比）

	非常擔心/擔心	不擔心/非常不擔心	不知道/很難說	（樣本數）
2021年2月*	70.4	24.1	5.5	(704)
2021年1月	71.9	22.6	5.5	(720)
2020年8月	74.0	21.8	4.2	(717)
2020年6月	71.7	24.2	4.1	(707)
2020年5月	71.0	25.0	4.0	(732)

題目「你擔唔擔心香港會出現經濟蕭條嘅情況呢？係非常擔心、擔心、唔擔心，定係非常唔擔心？」

\*經卡方檢定顯示 2021 年 2 月和 2021 年 1 月的百分比分佈差異不呈統計上顯著關係〔 $p \geq 0.05$ 〕。