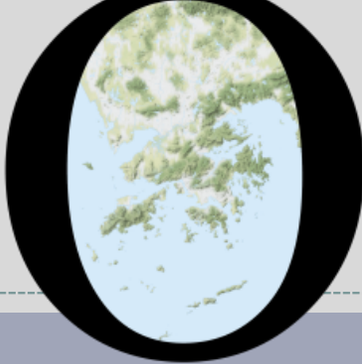


# POP



---

HONG KONG PUBLIC OPINION PROGRAM

HONG KONG PUBLIC OPINION RESEARCH INSTITUTE

香港民意研究所 之 香港民意研究計劃

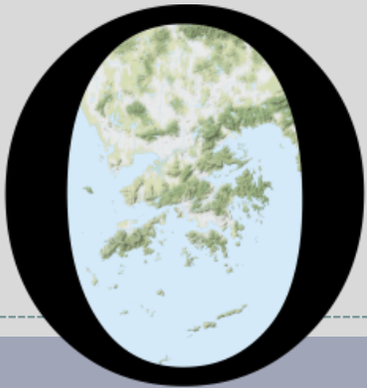
---

「我們香港人意見群組調查」

結果發佈會

2022年1月14日

# POP



---

HONG KONG PUBLIC OPINION PROGRAM

HONG KONG PUBLIC OPINION RESEARCH INSTITUTE

香港民意研究所 之 香港民意研究計劃

---

限聚指數

**Group Gathering Prohibition Index**

**14/1/2022**

# 樣本資料 - 限聚指數基準調查

## Contact Information - Group Gathering Prohibition Index Benchmark Survey

3

	香港民研意見群組成員 HKPOP Panel
調查日期 Survey date	17/12 15:00 – 27/12 15:00
調查方法 Survey method	以電郵接觸群組成員，並於網上完成調查 Online survey
訪問對象 Target population	十二歲或以上的香港市民 Hong Kong residents aged 12+
總成功樣本 Total sample size	5,063
回應比率 Response rate	5.7%
抽樣誤差 Sampling error	95% 置信水平，百分比誤差 +/-1% Sampling error of percentages at +/-1% at 95% confidence level
加權方法 Weighting method	按照1) 政府統計處提供的全港人口年齡及性別分佈統計數字、各區議會人口數字； 2) 選舉事務處提供的區議會選舉結果；3) 常規調查中的特首評分分佈數字，以 「反覆多重加權法」作出調整。 The figures are rim-weighted according to 1) gender-age distribution of Hong Kong population and by District Councils population figures from Census and Statistics Department; 2) Voting results of District Councils Election from Registration and Electoral Office; 3) rating distribution of Chief Executive from regular tracking surveys.

# 限聚指數

## Group Gathering Prohibition Index

4

- **最新調查日期 Latest survey date: 17-27/12/2021 (N=5,063)**
- **上次調查日期 Last survey date: 23-29/11/2021 (N=5,888)**
- **上上次調查日期 Second last survey date: 18-25/10/2021 (N=5,974)**

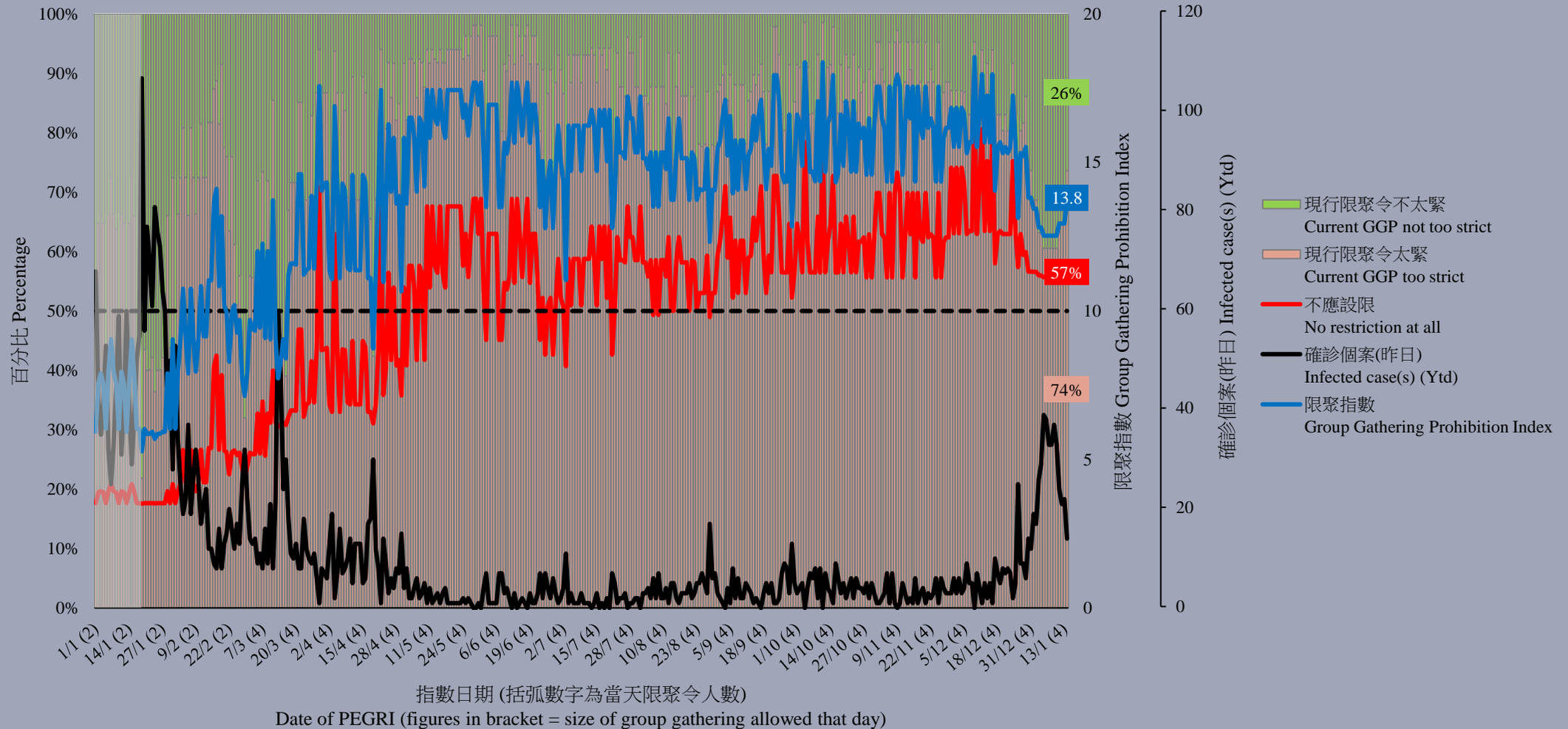
意見題目	Opinion Questions
<p>你認為香港應否無條件全面撤銷「限聚令」？</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 應該無條件撤銷「限聚令」</li><li>▪ 不應該，應視乎疫情而定</li><li>▪ 不知道／很難說</li></ul> <p>[追問沒有選擇應該“無條件撤銷「限聚令」”者] 你認為每天新增確診個案數應是多少，才適合將「限聚令」訂於2人？ 你認為每天新增確診個案數應是多少，才適合將「限聚令」訂於4人？ 你認為每天新增確診個案數應是多少，才適合將「限聚令」訂於8人？ 你認為每天新增確診個案數應是多少，才適合將「限聚令」訂於16人？ 你認為感染個案清零多少天後，限聚令應該全面撤銷？</p> <p>請於以下欄位列舉你認為合適的 [個案數 及 限聚人數] 組合.....</p>	<p>Do you think the regulation prohibiting gatherings of more than a specific number of people in public places should be completely lifted unconditionally in Hong Kong?</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Yes, the ban should be lifted unconditionally</li><li>▪ No, it should depend on the epidemic situation</li><li>▪ Don't know / hard to say</li></ul> <p>[For respondents NOT answering “Yes, the ban should be lifted unconditionally”] How many newly confirmed cases each day should there be before it would be appropriate to prohibit gatherings of more than 2 people? How many newly confirmed cases each day should there be before it would be appropriate to prohibit gatherings of more than 4 people? How many newly confirmed cases each day should there be before it would be appropriate to prohibit gatherings of more than 8 people? How many newly confirmed cases each day should there be before it would be appropriate to prohibit gatherings of more than 16 people? After how many days of zero infection do you think the group gathering ban should be lifted altogether?</p> <p>Please list combinations of [number of cases &amp; number of people allowed in gatherings] that you think is appropriate in the field below:</p>

# 調查結果 - 限聚接受程度

## Survey Result – Group Gathering Prohibition Acceptance Level

5

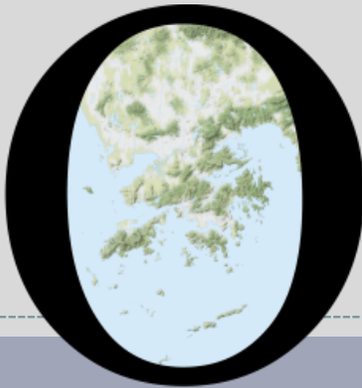
限聚接受程度 Group Gathering Prohibition Acceptance Level



獨立評論人潘麒智指出：「特區政府對Omicron變種病毒帶來的第五波疫情如臨大敵，全民檢測處處皆見，6點後晚市停業，香港儼如死城，直接影響經濟活動和市民生計。本人再次建議政府研究與病毒共存方案，勿再危城自困，盡快回復市面活動，讓市民重過正常生活。」

**Independent commentator KC Poon observed, “The government is facing the fifth wave of the Omicron virus epidemic as if it were a major enemy. With universal testing everywhere and the market closed after 6pm, Hong Kong is like a dead city, directly affecting economic activities and people’s livelihood. I once again suggest that the government should study the coexistence plan with the virus, so as not to trap itself in a dangerous city, and return to market activities as soon as possible, so that people can lead a normal life again.”**

# POP



---

HONG KONG PUBLIC OPINION PROGRAM

HONG KONG PUBLIC OPINION RESEARCH INSTITUTE

香港民意研究所 之 香港民意研究計劃

---

「民主社區互助共融」

社區健康計劃

結果發佈會

2022年1月14日

# 樣本資料 - 社區健康計劃

8

	香港民研意見群組成員
調查日期	1月10日下午3時正至 1月13日下午3時正
調查方法	以電郵接觸群組成員，並於網上完成調查
訪問對象	十二歲或以上的香港市民
總成功樣本	5,969
回應比率	6.7%
抽樣誤差	95%置信水平，百分比誤差+/-1%
加權方法	按照1) 政府統計處提供的全港人口年齡及性別分佈、教育程度（最高就讀程度）及經濟活動身分統計數字；2) 常規調查中的政治狀況評價及政治取向分佈，以「反覆多重加權法」作出調整。

# 調查結果 - 社區健康計劃

9

- 最新調查日期：10-13/1/2022 (N=5,955)
- 上次調查日期：20/12/2021-10/1/2022 (N=8,341)

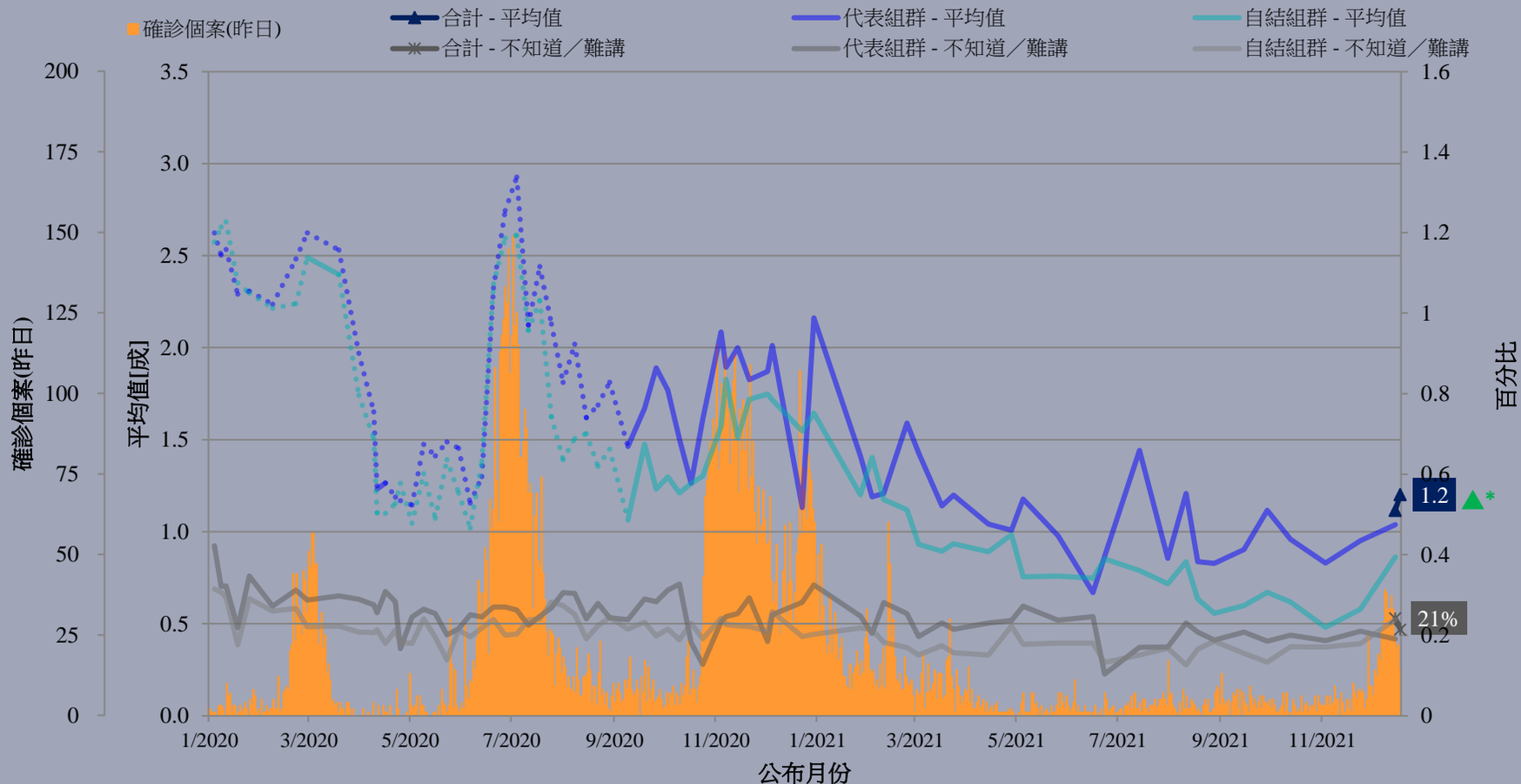
		不知道／很難說	平均值
Q1 你認為你在未來一個月有多大機會感染新型冠狀病毒肺炎 (新冠肺炎)? [對數尺度]	最新	21%	一成二▲*
	上次	24%	一成一

^ 答案選項為 0-10分量尺及「其他／不知道/很難說」選項。2020年10月前以線性尺度提問，之後改用對數尺度。

\* 顯著變化

# 調查結果 - 社區健康計劃

## 市民對預計感染 新型冠狀病毒肺炎 的機會率評估



^ 答案選項為 0-10分量尺及「其他/不知道/很難說」選項。2020年10月前以線性尺度提問，之後改用對數尺度。

\* 顯著變化

# 調查結果 - 社區健康計劃

11

- 最新調查日期：10-13/1/2022 (N=5,941)
- 上次調查日期：20/12/2021-10/1/2022 (N=8,352)

		滿意	一半半	不滿	平均量值 <sup>†</sup>
Q2 你有多滿意或不滿香港政府應付新冠肺炎的表現？	最新	18% ▼*	17% ▲*	63% ▲*	2.1 ▼*
	上次	24%	15%	58%	2.2

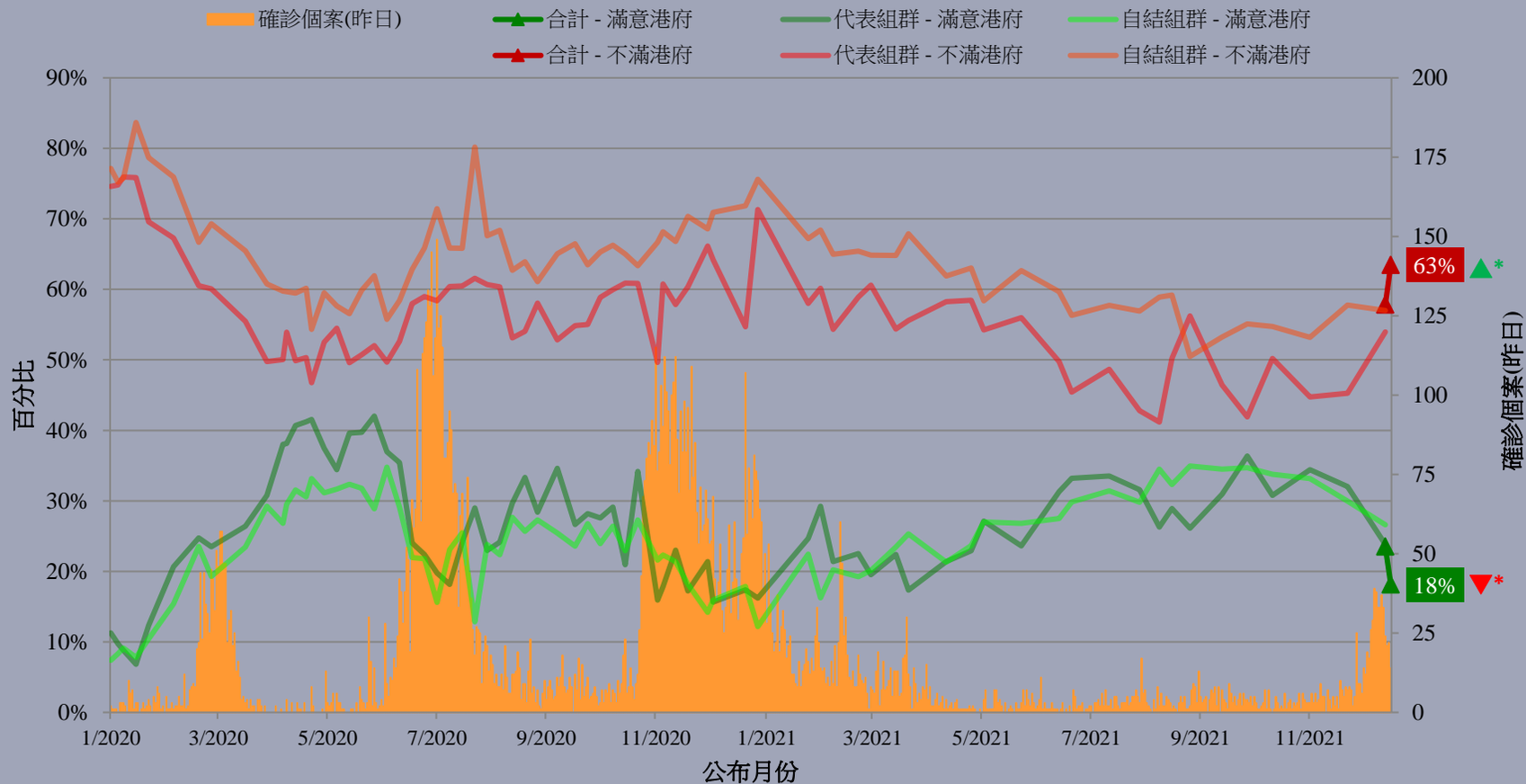
<sup>^</sup> 答案選項為「好滿意／幾滿意／一半半／幾不滿／好不滿／不知道/很難說」

<sup>†</sup> 平均量值是把所有答案按照滿意程度，以1分最低5分最高量化成為1、2、3、4、5分，再求取樣本平均數值。

\* 顯著變化

# 調查結果 - 社區健康計劃

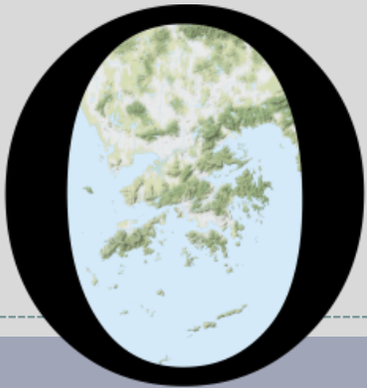
## 市民評價香港政府應付新冠肺炎的表現



^ 答案選項為「好滿意／幾滿意／一半半／幾不滿／好不滿／不知道/很難說」

\* 顯著變化

# POP



---

HONG KONG PUBLIC OPINION PROGRAM

HONG KONG PUBLIC OPINION RESEARCH INSTITUTE

香港民意研究所 之 香港民意研究計劃

---

「我們香港人意見群組調查」

結果發佈會

2022年1月14日

# 樣本資料 - 「我們香港人意見群組調查」

14

	香港民研意見群組成員
調查日期	1月10日下午3時正至 1月13日下午3時正
調查方法	以電郵接觸群組成員，並於網上完成調查
訪問對象	十二歲或以上的香港市民
總成功樣本	5,969
回應比率	6.7%
抽樣誤差	95%置信水平，百分比誤差+/-1%
加權方法	按照1) 政府統計處提供的全港人口年齡及性別分佈、教育程度（最高就讀程度）及經濟活動身分統計數字；2) 常規調查中的政治狀況評價及政治取向分佈，以「反覆多重加權法」作出調整。

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

15

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q1 你認為政府的新一輪防疫措施有多大可能阻止疫情在社區爆發？**

	「民主派」支持者 (n=4,904)		「非民主派」支持者* (n=626)		合計 (n=5,950)	
很有可能	4%	} 6%	7%	} 33%	6%	} 23%
幾有可能	3%		26%		18%	
一半半	29%		36%		32%	
幾不可能	25%	} <b>62%</b>	14%	} 28%	18%	} 41%
很不可能	37%		14%		23%	
不知道／很難說	3%		3%		4%	
平均量值 <sup>†</sup>	2.1		3.0		2.6	

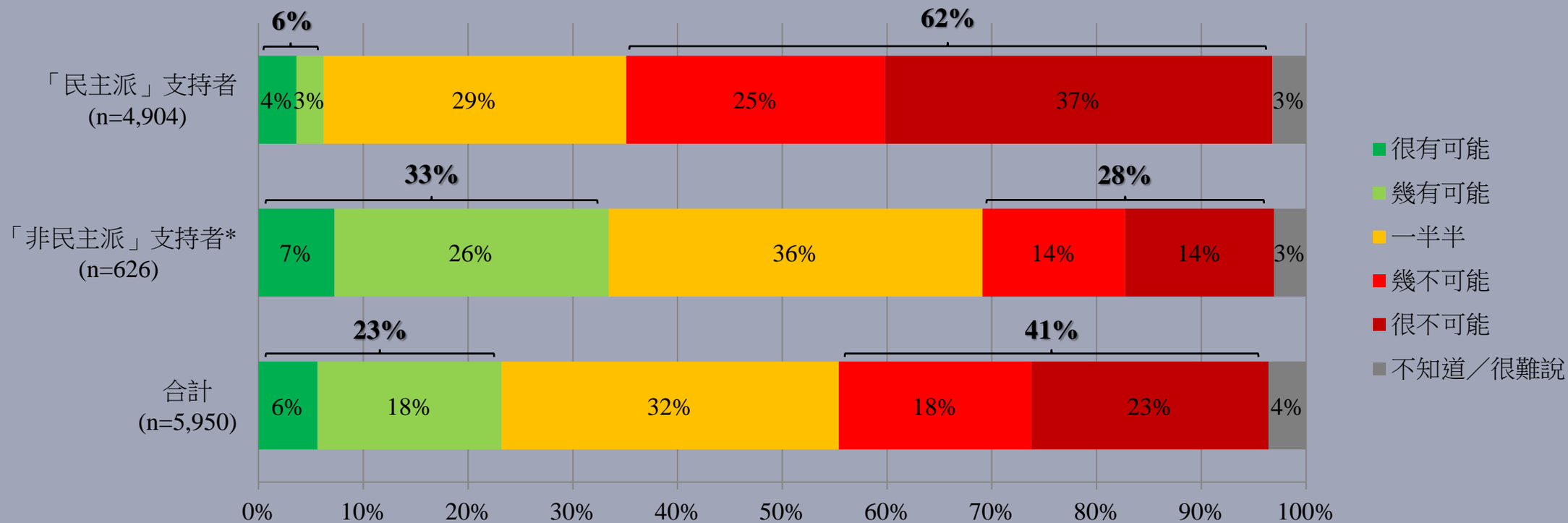
\* 包括「建制派支持者／中間派支持者／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

† 平均量值是把所有答案按照可能程度，以1分最低5分最高量化成為1、2、3、4、5分，再求取樣本平均數值。

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

16

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q1 你認為政府的新一輪防疫措施有多大可能阻止疫情在社區爆發？**



\* 包括「建制派支持者／中間派支持者／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

17

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q2 政府的新一輪防疫措施對你的日常生活有多大影響？**

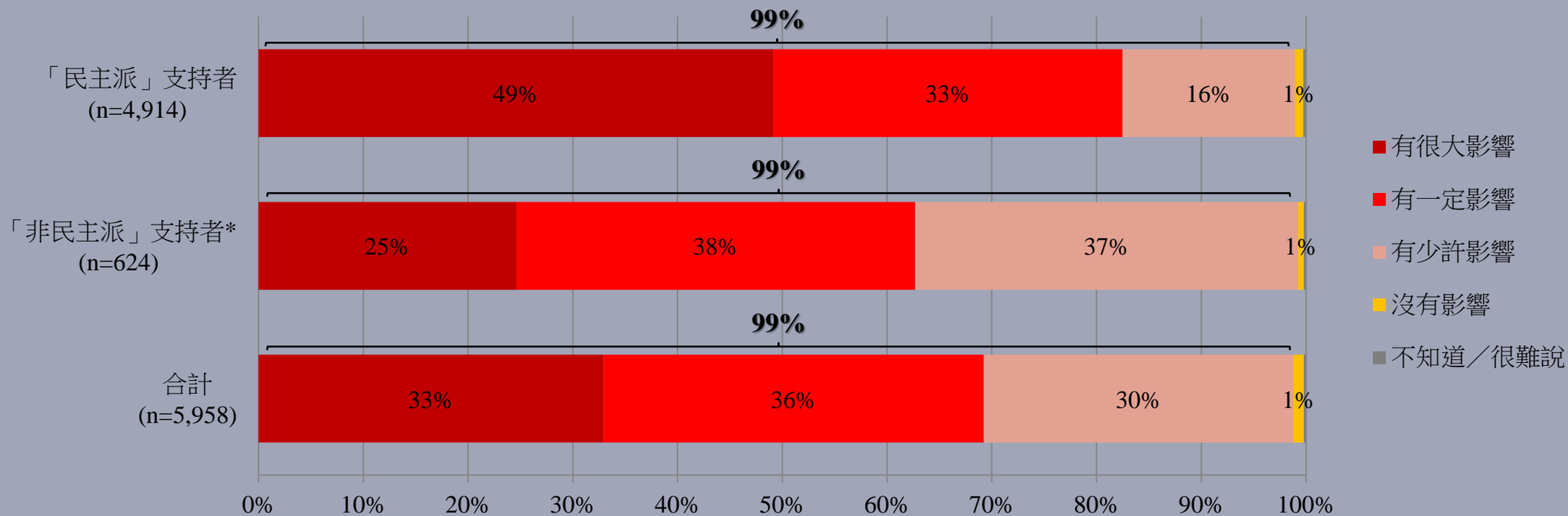
	「民主派」支持者 (n=4,914)		「非民主派」支持者* (n=624)		合計 (n=5,958)	
有很大影響	49%	} <b>99%</b>	25%	} <b>99%</b>	33%	} <b>99%</b>
有一定影響	33%		38%		36%	
有少許影響	16%		37%		30%	
沒有影響	1%		1%		1%	
不知道／很難說	<1%		<1%		<1%	

\* 包括「建制派支持者／中間派支持者／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

18

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q2 政府的新一輪防疫措施對你的日常生活有多大影響？**



\* 包括「建制派支持者／中間派支持者／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

19

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q3 你認為以下何者最適合形容政府現時的防疫措施？**

	「民主派」支持者 (n=4,910)	「非民主派」支持者* (n=624)	合計 (n=5,954)
措施必要、及時	4%	29%	19%
措施過嚴、擾民	16%	9%	12%
措施過鬆、有漏洞	2%	20%	14%
措施矛盾、難以理解	<b>77%</b>	38%	<b>50%</b>
不知道／很難說	2%	4%	4%

\* 包括「建制派支持者／中間派支持者／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

20

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q3 你認為以下何者最適合形容政府現時的防疫措施？**



\* 包括「建制派支持者／中間派支持者／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

21

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q4 你現時有多重視防疫專家的建議和意見？**

	「民主派」支持者 (n=4,919)		「非民主派」支持者* (n=626)		合計 (n=5,965)	
很重視	4%	} 14%	5%	} 46%	5%	} 34%
幾重視	10%		41%		29%	
一半半	34%		32%		33%	
幾不重視	29%	} 51%	12%	} 21%	18%	} 32%
很不重視	22%		9%		14%	
不知道／很難說	1%		<1%		2%	
平均量值 <sup>†</sup>	2.4		3.2		2.9	

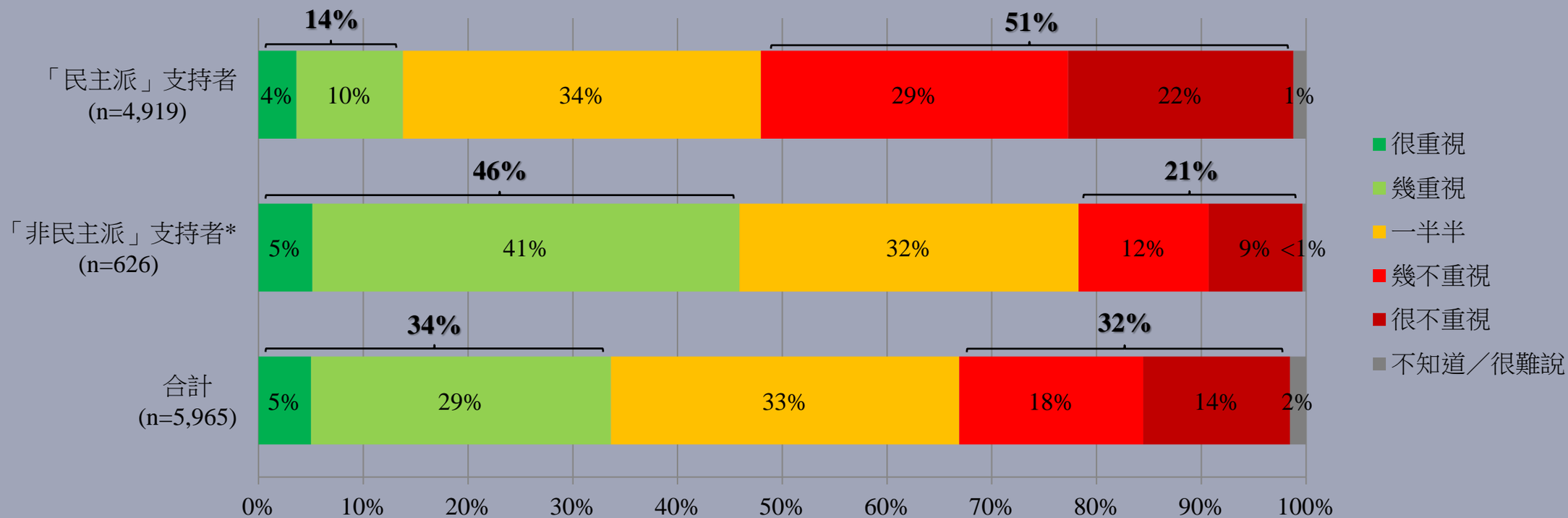
\* 包括「建制派支持者／中間派支持者／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

† 平均量值是把所有答案按照重視程度，以1分最低5分最高量化成為1、2、3、4、5分，再求取樣本平均數值。

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

22

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q4 你現時有多重視防疫專家的建議和意見？**



\* 包括「建制派支持者/中間派支持者/沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

23

- 最新調查日期：10-13/1/2022
- 問題：Q5 相比疫情初期，你對防疫專家的建議和意見的重視程度有沒有改變？

	「民主派」支持者 (n=4,923)	「非民主派」支持者* (n=626)	合計 (n=5,969)
變得較為重視	6%	11%	9%
變得較為不重視	<b>66%</b>	34%	46%
沒有改變	27%	<b>52%</b>	41%
不知道／很難說	1%	3%	3%

\* 包括「建制派支持者／中間派支持者／沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」

# 調查結果 - 「我們香港人意見群組調查」

24

- **最新調查日期：10-13/1/2022**
- **問題：Q5 相比疫情初期，你對防疫專家的建議和意見的重視程度有沒有改變？**



\* 包括「建制派支持者/中間派支持者/沒有政治傾向/政治中立/不屬於任何派別」