

# 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

---

最新民意調查  
結果發佈會  
2020年7月7日

# 樣本資料

2

- 調查日期：15-18/6/2020
- 調查方法：由真實訪問員進行隨機抽樣電話訪問
- 訪問對象：18歲或以上操粵語的香港居民
- 成功樣本數目：1,002 (包括 497 個固網及 505 個手機樣本)
- 實效回應比率：54.1%
- 抽樣誤差：在95%置信水平下，百分比誤差不超過 $\pm 3\%$ ，評分誤差不超過 $\pm 0.16$
- 加權方法：按照政府統計處提供的統計數字以「反覆多重加權法」作出調整。全港人口年齡及性別分佈統計數字來自《二零一九年年中人口數字》，而教育程度（最高就讀程度）及經濟活動身分統計數字則來自《香港的女性及男性 - 主要統計數字》（2019年版）。

# 調查項目

3

- 市民對社會問題關心程度

# 調查結果 - 市民對社會問題關心程度

4

## ● 市民對社會問題關心比率

	13-18/12/2019	15-18/6/2020	最新變化	記錄
民生問題	41%	<b>44%</b>	<b>▲3%</b>	2018年12月以來 <b>新高</b>
政治問題	40%	<b>35%</b>	<b>▼5%*</b>	2018年12月以來 <b>新低</b>
經濟問題	16%	<b>19%</b>	<b>▲3%</b>	2016年6月以來 <b>新高</b>

- 最新調查顯示，以三選一的方式提問，分別有**44%**和**35%**被訪市民表示最關心民生和政治問題，而表示最關心經濟問題的，則佔**19%**。與半年前比較，表示最關心政治問題的比率由歷史高位回落**5**個百分點。

\* 顯著變化

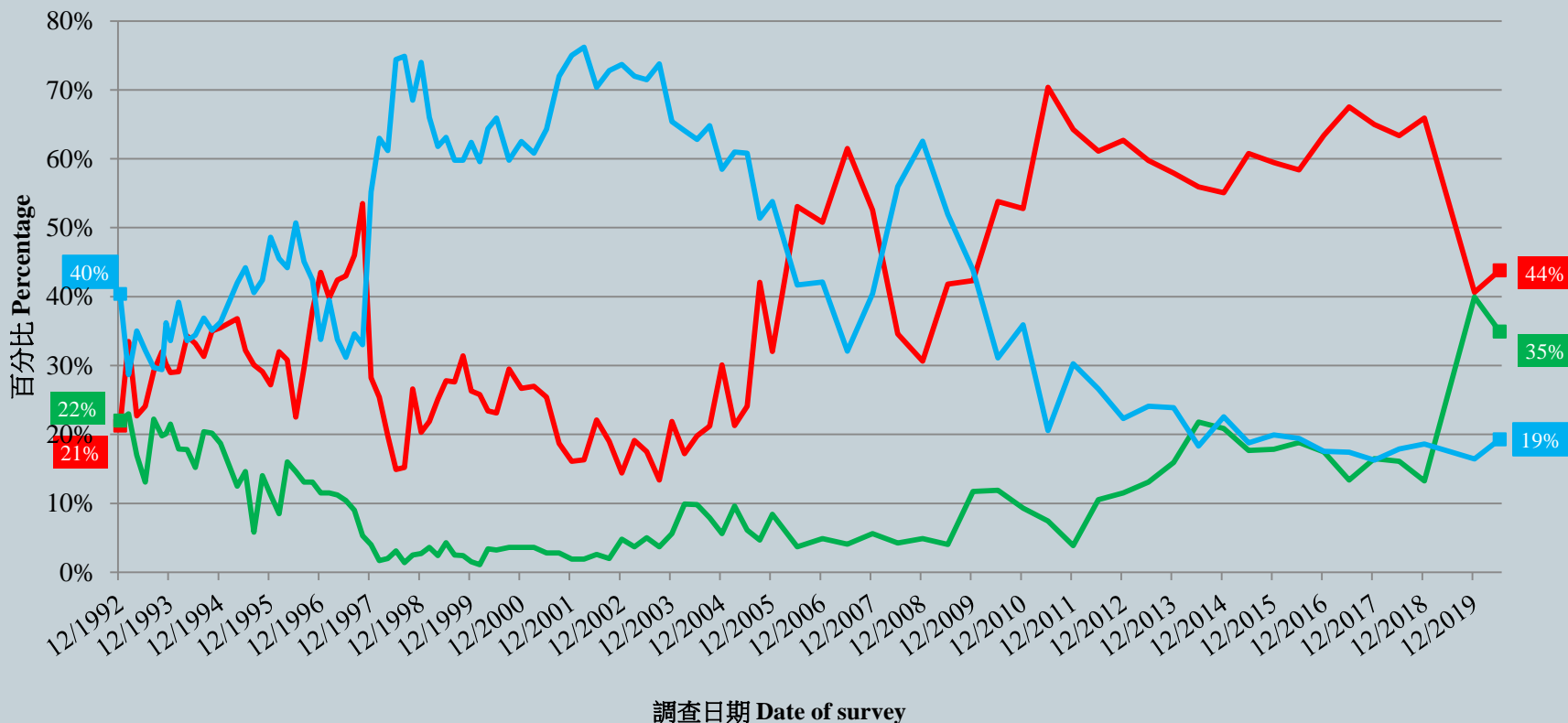
# 調查結果 - 市民對社會問題關心程度

5

市民對社會問題關心比率 (按次計算)

Ratio of people's concern for social problems (per poll)

民生問題 Livelihood problems 政治問題 Political problems 經濟問題 Economic problems



# 調查結果 - 市民對社會問題關心程度

6

## ● 市民對社會問題關心評分

	13-18/12/2019	15-18/6/2020	最新變化	記錄
民生問題	7.6	<b>7.8</b>	<b>▲0.3*</b>	2005年3月有記錄 <b>新高</b>
經濟問題	6.9	<b>7.3</b>	<b>▲0.4*</b>	2008年12月以來 <b>新高</b>
政治問題	7.1	<b>7.2</b>	<b>▲0.1</b>	2005年3月有記錄 <b>新高</b>

- 以0-10分計算，市民對民生、經濟及政治問題關心程度的評分，分別是7.8、7.3及7.2分，民生和政治問題關心程度均再創2005年調查開展以來新高，而經濟問題關心程度則為2008年以來新高。

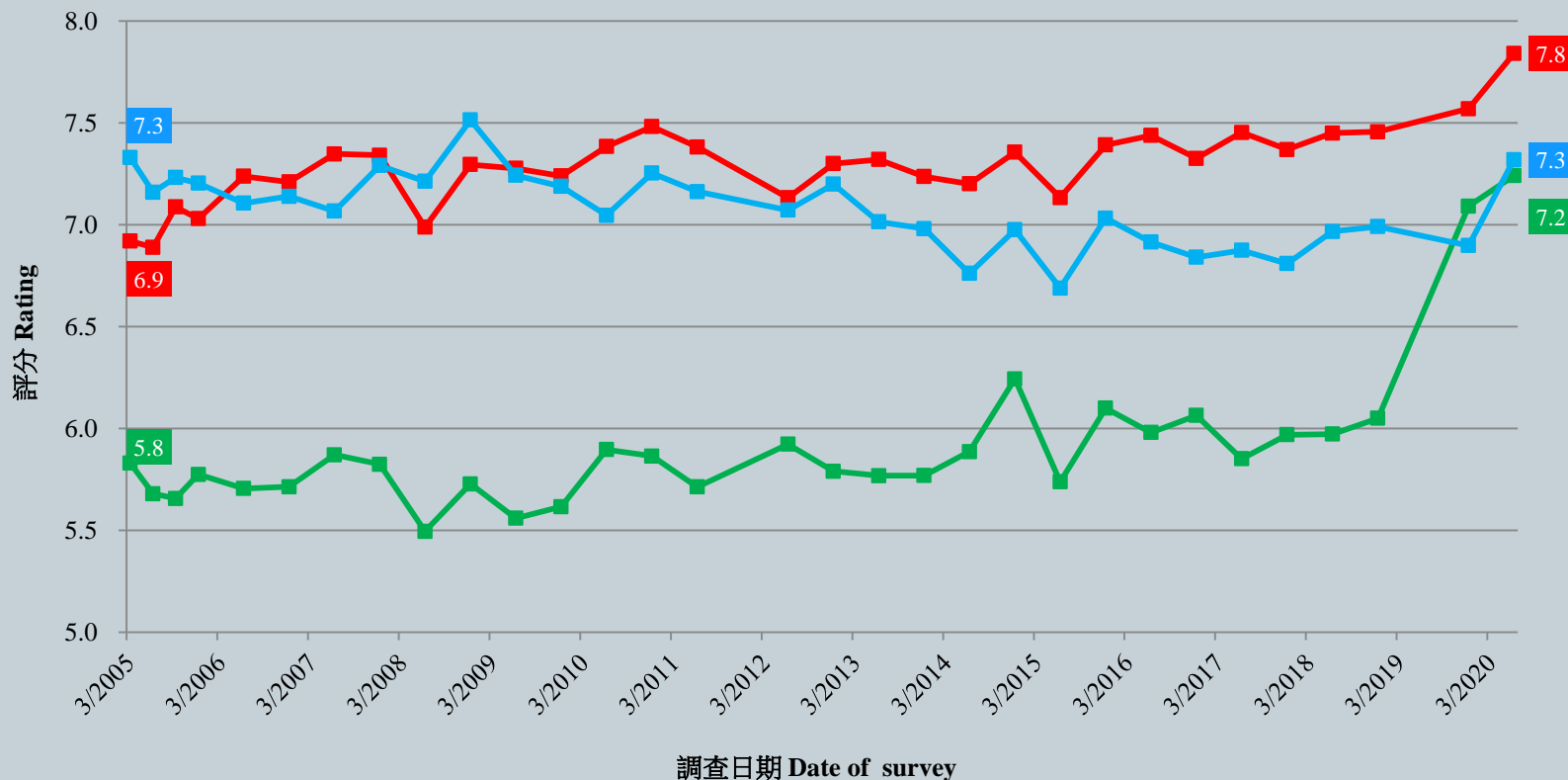
# 調查結果 - 市民對社會問題關心程度

7

市民對社會問題關心評分 (按次計算)

Rating of people's concern for social problems (per poll)

民生問題 Livelihood problems   政治問題 Political problems   經濟問題 Economic problems



# 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

2020年7月7日



# 調查結果 - 疫後復常指數

9

公佈日期	21/6	22/6	23/6	24/6	25/6	26/6	27/6	28/6	29/6	30/6	1/7	2/7	3/7	4/7	5/7	6/7	7/7
輸入個案(昨日)	1	3	30	16	2	14	3	1	2	4	2	28	9	5	11	8	16
本地個案(昨日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
PEGRI 疫後復聚指數	54.4	54.5	48.0	49.2	54.7	50.9	56.1	66.8	66.8	66.9	64.6	57.5	63.3	63.4	59.2	27.2	27.3

# 調查結果 - 疫後復常指數

10

