

# 第1回課題調査

## 第I部 調査の概要



## 1 調査の目的

県政の直面する重要な課題や県民生活に関するテーマにおける県民ニーズを把握し、今後の行政施策の展開に資することを目的とする。

## 2 調査内容

- (1) 食・食育
- (2) 食の安全・安心
- (3) 神奈川県 of 農林水産業
- (4) とともに生きる社会かながわ
- (5) かながわの広報
- (6) 神奈川県の人権
- (7) 男女共同参画社会
- (8) S D G s (持続可能な開発目標)
- (9) 気候変動への適応
- (10) 電気自動車(EV)の普及
- (11) プラスチックごみ削減に向けて
- (12) 地域コミュニティ
- (13) 治安対策
- (14) マスク飲食

## 3 調査設計

- |            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| (1) 調査地域   | 神奈川県全域                               |
| (2) 調査対象   | 県内在住の満18歳以上の男女                       |
| (3) 標本数    | 3,000標本                              |
| (4) 標本抽出方法 | 住民基本台帳からの層化二段無作為抽出                   |
| (5) 調査方法   | ア 郵送による調査票の配布<br>イ 郵送回答とインターネット回答の併用 |
| (6) 調査期間   | 令和3年9月10日(金)～10月4日(月)                |
| (7) 調査委託機関 | 株式会社CCNグループ                          |

## 4 回収結果

- (1) 全体の回収結果

標本数	3,000標本
有効回収数	1,577標本 〔 郵送回答 : 1,006件 インターネット回答 : 571件 〕
有効回収率	52.6%

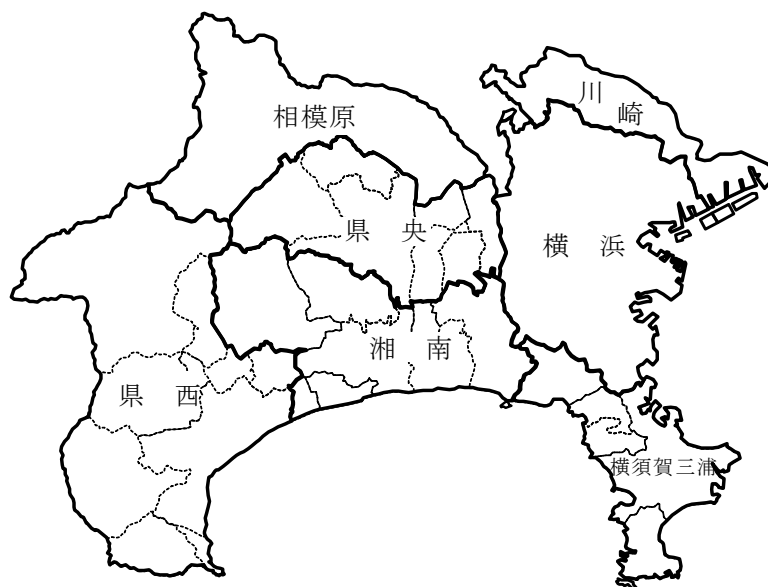
(2) 地域別の回収結果

地 域		設計標本数	有効回収数	有効回収率
横浜	横浜市	1,200	592	49.3%
川崎	川崎市	460	225	48.9%
相模原	相模原市	220	112	50.9%
横須賀三浦	横須賀市、鎌倉市、逗子市、三浦市、葉山町	260	131	50.4%
県央	厚木市、大和市、海老名市、座間市、綾瀬市、愛川町、清川村	300	153	51.0%
湘南	平塚市、藤沢市、茅ヶ崎市、秦野市、伊勢原市、寒川町、大磯町、二宮町	440	236	53.6%
県西	小田原市、南足柄市、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町	120	55	45.8%
無 回 答			73	
全 体		3,000	1,577	52.6%

5 標本の抽出方法について

- (1) 県内を7地域に分類し、さらに各地域を人口規模によって層化した。
- (2) 各地域・人口規模別の層における18歳以上の人口（令和2年1月1日現在の推計値）により、3,000標本を比例配分した。
- (3) 比例配分した標本数を20（1地点あたりの標本数）で除し、地点数を算出した。

地域区分図



## 地点数及び標本配分

地域	人口50万人以上の市	人口50万人未満の市	町 村	計
横 浜	3,182,266人 60地点 1,200標本	-	-	3,182,266人 60地点 1,200標本
川 崎	1,270,952人 23地点 460標本	-	-	1,270,952人 23地点 460標本
相模原	614,463人 11地点 220標本	-	-	614,463人 11地点 220標本
横須賀三浦	-	572,482人 12地点 240標本	26,022人 1地点 20標本	598,504人 13地点 260標本
県 央	-	685,576人 14地点 280標本	36,096人 1地点 20標本	721,672人 15地点 300標本
湘 南	-	1,015,378人 20地点 400標本	90,993人 2地点 40標本	1,106,371人 22地点 440標本
県 西	-	198,375人 4地点 80標本	92,782人 2地点 40標本	291,157人 6地点 120標本
人口計	5,067,681人	2,471,811人	245,893人	7,785,385人
地点数計	94地点	50地点	6地点	150地点
標本数計	1,880標本	1,000標本	120標本	3,000標本

※ 人口数は、「神奈川県年齢別人口統計調査（令和2年1月1日現在）」（県統計センター）をもとに、18歳以上の各市区町村の人口を積算したものである。

## 6 集計・分析にあたって

- (1) 集計にあたっては、小数第2位を四捨五入しているため、内訳の合計が全体の計に一致しないことがある。
- (2) 標本数「n」は「number of case」の略で、質問に対する回答者数を表す。
- (3) 図中「0」、表中「-」は皆無を示す。
- (4) 図表中の選択肢は、回答率の高い順に並べ替えている場合がある。また、表記の語句を短縮・簡略化している場合がある。
- (5) 《 》は、2つ以上の選択肢を合わせて分析する場合に用いる。（例えば、「非常に重要である」と「かなり重要である」を合わせたものを《重要である》と表現している）。また、この場合の比率は実際の回答者数の合計から算出しているため、個々の比率の単純な合計とは値が異なる場合がある。
- (6) 男女の18～29歳などのサンプル数の少ない属性については参考値であり、グラフ上で数値が高いものでも有意差がない場合がある。
- (7) 【地域別の状況】【性・年代別の状況】の図表では、地域や性・年代が不詳の者がいるため、内訳の合計が全体の回答者数と異なっている。
- (8) 今後の精査により、数値等は変動することがある。

## 7 調査結果の誤差

この調査は、全数調査ではないので、調査結果の数値は真の値（全数調査をした場合に得られる数値）と異なることがある。これを標本誤差という。

層化二段無作為抽出の場合、信頼度 95%のときの標本誤差は次の式で算出される。

$$b = \pm 2 \sqrt{2 \frac{N-n}{N-1} \times \frac{P(1-P)}{n}}$$

$b$  = 標本誤差  
 $N$  = 母集団数  
 $n$  = 回答者数  
 $P$  = 回答比率

上の式により、回答者数 (n)、および回答比率 (P) ごとに信頼度95%のときの標本誤差 (%) を計算すると、おおよそ次表のとおりとなる。

回答比率 (P) \ 回答者数 (n)	10%または 90%前後	20%または 80%前後	30%または 70%前後	40%または 60%前後	50%前後
1,577	± 2.14	± 2.85	± 3.26	± 3.49	± 3.56
1,200	± 2.45	± 3.27	± 3.74	± 4.00	± 4.08
1,000	± 2.68	± 3.58	± 4.10	± 4.38	± 4.47
800	± 3.00	± 4.00	± 4.58	± 4.90	± 5.00
600	± 3.46	± 4.62	± 5.29	± 5.66	± 5.77
400	± 4.24	± 5.66	± 6.48	± 6.93	± 7.07
200	± 6.00	± 8.00	± 9.17	± 9.80	± 10.00
100	± 8.49	± 11.31	± 12.96	± 13.86	± 14.14

※上表は  $\frac{N-n}{N-1} \div 1$  として算出している。

注) この表の見方

例えば、「ある設問の回答者数 (n) が 1,577 で、その設問中の選択肢の回答比率が 60%であった場合、その回答比率の誤差は 95%の信頼度で、±3.49%以内（真の値は、63.49%～56.51%）である」とみることができる。

## 8 回答者の属性

(1) 居住地域 (n=1,577) (%)

横浜	37.5
川崎	14.3
相模原	7.1
横須賀三浦	8.3
県央	9.7
湘南	15.0
県西	3.5

(無回答 4.6)

(2) 性別 (n=1,577) (%)

男性	43.2
女性	50.3

(無回答 6.4)

(3) 年齢 (n=1,577) (%)

18～29 歳	4.1
30～39 歳	13.4
40～49 歳	20.9
50～59 歳	21.8
60～69 歳	17.1
70～74 歳	11.0
75 歳以上	7.0

(無回答 4.8)

(4) 子どもの状況 (複数回答) (n=1,577) (%)

小学校入学前	9.3
小学校在学中	10.8
中学校在学中	6.7
高校在学中	7.0
短大、専門学校等在学中	1.0
大学、大学院等在学中	7.7
学校教育終了[未婚]	21.4
学校教育終了[既婚]	23.9
その他	2.5
子どもはいない	28.7

(無回答 5.6)

(5) 家族形態 (n=1,577) (%)

一人暮らし (単身世帯)	15.1
夫婦のみ (1 世代世帯)	28.6
親と子の世帯 (2 世代世帯)	45.1
祖父母と親と子の世帯 (3 世代世帯)	4.8
その他の世帯	5.7

(無回答 0.7)

(6) 職業区分 (n=1,577) (%)

自営業主・ 家族従業者	自営業主	5.3
	家族従業者	0.8
勤め・内職	勤め (フルタイム)	42.7
	勤め (パートタイム)	15.6
	内職	0.1
主婦・主夫 (勤めについていない)	14.7	
学生	0.6	
無職	16.6	
その他	0.6	

(無回答 2.9)

(6-1) 有職者の職業内容 (n=1,018) (%)

自営業主・ 家族従業者	農林水産業	0.4
	商工サービス業	4.1
	自由業	4.3
勤め・内職	経営・管理職	9.1
	専門・技術職	20.0
	事務職	22.0
	教育職	5.1
	技能・労務職	12.0
	販売・サービス職	19.8

(無回答 3.0)

