

調査概要

1. 調査の目的

市民の市政に対する意識、意見、要望等を統計的手法によつて的確に把握し、市政運営の有効な手段とする。

2. 調査の設計

(1) 調査地域	相模原市全域
(2) 調査対象	相模原市在住の20歳以上の男女個人
(3) 標本数	3,000人
(4) 抽出方法	住民基本台帳及び外国人登録原票からの等間隔系統抽出
(5) 調査方法	郵送（郵送配付—郵送回収、はがきによる督促1回）
(6) 調査期間	平成21年5月22日（金）～6月12日（金）
(7) 調査機関	㈱経済立地研究所
(8) 有効回収数（率）	1,621票（54.0%）

3. 調査の内容

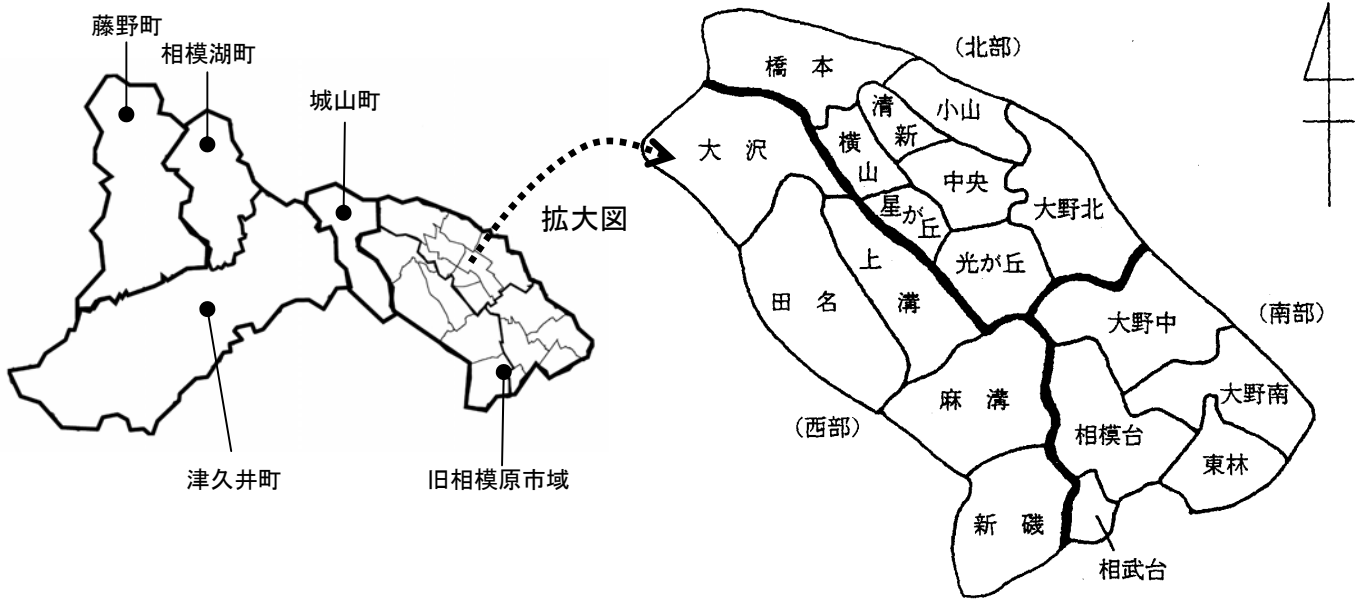
平成21年度 市政に関する世論調査は、7つの項目について調査をした。

調査項目	質問番号
1 広報	問1～問4
2 レジ袋	問5～問8
3 医療救護所	問9～問9-2
4 地域福祉の推進	問10～問17
5 キャンプ淵野辺留保地	問18～問20
6 情報通信技術を活用したサービス	問21
7 市政に関する世論調査	問22～問24
基本属性（年齢、居住地等）	F1～F8

4. 地域

地域	地区（対象住所）
1 北部地域	本庁（小山、清新、横山、中央、星が丘、光が丘）、橋本、大野北出張所管轄
2 西部地域	大沢、田名、上溝、麻溝、新磯出張所管轄
3 南部地域	大野中、大野南、相模台、相武台、東林出張所管轄
4 津久井地域	城山町、津久井町、相模湖町、藤野町

5. 地域・地区別回収状況



地域	地区名	標本数	回収数	回収率
北部地域	小山地区	87	39	44.8%
	清新地区	120	49	40.8%
	横山地区	58	30	51.7%
	中央地区	151	77	51.0%
	星が丘地区	77	43	55.8%
	光が丘地区	123	65	52.8%
	橋本地区	292	157	53.8%
	大野北地区	235	132	56.2%
西部地域	大沢地区	135	61	45.2%
	田名地区	127	76	59.8%
	上溝地区	135	73	54.1%
	麻溝地区	70	45	64.3%
	新磯地区	57	38	66.7%
南部地域	大野中地区	264	132	50.0%
	大野南地区	298	151	50.7%
	相模台地区	192	85	44.3%
	相武台地区	92	40	43.5%
津久井地域	東林地区	184	105	57.1%
	城山町地域自治区	100	51	51.0%
	津久井町地域自治区	124	58	46.8%
	相模湖町地域自治区	37	16	43.2%
藤野町地域自治区	藤野町地域自治区	42	20	47.6%
	無回答		78	
北部地域		1,143	592	51.8%
西部地域		524	293	55.9%
南部地域		1,030	513	49.8%
津久井地域		303	145	47.9%
	合計	3,000	1,621	54.0%

6. 結果を見る上での注意事項

- (1) 表、グラフのnまたは（ ）の中の数字は、質問の回答者数を表す。
- (2) 百分率（%）の計算は、小数点第2位を四捨五入し、小数点第1位まで表示した。したがって、単数回答（1つだけ選ぶ問）においても、四捨五入の影響で、%を足し合わせて100%にならない場合がある。
- (3) 複数回答（2つ以上選んでよい問）においては、%の合計が100%を超える。
- (4) 文、表、グラフは表示の都合上、項目名を省略して表現する場合がある。
- (5) 回答数が30未満と小さいものについては、比率が動きやすく分析には適さないため、参考として示すにとどめる。
- (6) 本報告書の回答結果の比率（百分率（%））には、95%の信頼度で、下表のような誤差がある。これらを標準誤差といい、下枠の計算式で算出される。
例えば、回答者数(n)が1,621人の質問で回答の比率が20.0%であれば、高い(95%の)信頼度で、20歳以上の相模原市民の意見は20.0%±2.0%の範囲にあると考えてよい。

標準誤差の表

回答者数(n) 回答の比率	(100)	(300)	(500)	(700)	(900)	(1,100)	(1,300)	(1,621)
90%または10%	±6.0%	±3.5%	±2.7%	±2.3%	±2.0%	±1.8%	±1.7%	±1.5%
80%または20%	±8.0%	±4.6%	±3.6%	±3.0%	±2.7%	±2.4%	±2.2%	±2.0%
70%または30%	±9.2%	±5.3%	±4.1%	±3.5%	±3.1%	±2.8%	±2.5%	±2.3%
60%または40%	±9.8%	±5.7%	±4.4%	±3.7%	±3.3%	±3.0%	±2.7%	±2.4%
50%	±10.0%	±5.8%	±4.5%	±3.8%	±3.3%	±3.0%	±2.8%	±2.5%

$$\text{※標準誤差} = \pm 2 \sqrt{\frac{\text{回答比率} (1 - \text{回答比率})}{\text{回答者数}}}$$