I 調査の概要

I 調査の概要

1. 調査の目的

大田区の各行政分野における区民の意向・要望・生活実態を把握するとともに、今後の区政運営や施策立案の基礎資料とする。

2. 調査項目

- (1) 定住性
- (2) 暮らしやすさ
- (3) 基本目標1 未来を創り出すこどもたちが夢と希望をもって健やかに育つまち
- (4) 基本目標2 文化を伝え育み誰もが笑顔でいきいき暮らすまち
- (5) 基本目標3 豊かな環境と産業の活力で持続的に発展するまち
- (6) 基本目標4 安全・安心で活気とやすらぎのある快適なまち
- (7) 区政への関心と要望

3. 調査の設計

- (1)調査地域 大田区全域
- (2) 調 査 対 象 大田区内に在住する満 18 歳以上の男女個人(外国人を含む)
- (3)標本数 4,000人
- (4)抽出方法 層化無作為抽出法
- (5) 調 査 方 法 郵送調査。ただし、回収方法は郵送回収に加え、スマートフォンおよび パソコンを利用した電子申請からの回答も実施
- (6) 調査期間 令和7年5月28日(水)~6月16日(月)
- (7)調査機関 株式会社エスピー研

4. 回収の結果

- (1)回収数 1,718人(電子申請543件含む)(回収率 43.0%)
- (2) 有効回収数 1,716人(有効回収率 42.9%)

5. 報告書の見方

- (1) 集計は小数第2位を四捨五入して算出した。したがって、回答率を合計しても100%に ならず、1%の範囲で増減することがある。
- (2)回答の比率(%)は、その設問の回答者数を基数 n として算出した。したがって、複数 回答の設問は、すべての比率を合計すると100%を超えることがある。
- (3) クロス集計の図表では、分析軸となる質問(性別、性/年齢別等)に無回答だった人に ついては掲載していない。そのため、各層のnの合計が総数とは一致しない場合がある。
- (4) 回答者数が30に満たないものについては、図示するに留め、この報告書の中では特に 取りあげていない場合がある。
- (5) グラフ・数表上の選択肢表記は、場合によっては語句を簡略化してある。

6. 標本誤差について

この調査の基本誤差(サンプル誤差)はおおよそ下記の表のとおりである。基本誤差は次の式 によって得られる。標本誤差の幅は、①比率算出の基数 (n)、及び②回答の比率 (P) によっ て異なる。

$$b = # 2$$
 $N - n$ $P (1-P)$ n $P (1-P)$ n $N - 1$ n $N - 1$ $N - 1$

※後にかかげる表は ――― ≒1 として算出した。本調査は層化を行っているので誤差は この表よりやや小さくなる。

たとえば、回答者総数(1,716人)を100%とする比率について、ある質問の回答率が50%で

あった場合の標本誤差を計算すると、
$$b=\pm 2$$
 $\sqrt{\begin{array}{c} 0.5 \times (1-0.5) \\ \hline \\ 1,716 \end{array}} = \pm 2.4\%$ となる。

つまり、回答者総数(1,716人)を100%とする比率について、ある質問の回答率が50%の時、 大田区民(満18歳以上の男女)の真の値は47.6%~52.4%の間にあると考えられる。ただし、 信頼度は95%であるので、95%の確率で間違いないと判断できるという意味である。

nとPを上記の式に代入すれば、必要な標本誤差はすべて計算できる。

図1 標本誤差早見表(信頼度95%)

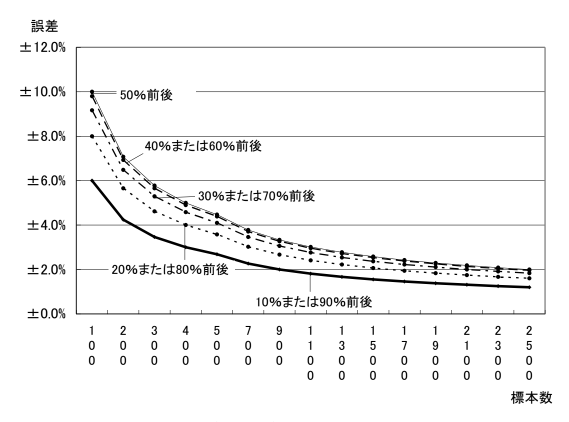


図2 本調査における標本誤差一覧(信頼度95%)

回答の比率(P)			10%または	20%または	30%または	40%または	50%前後
基数 (n)		90%前後	80%前後	70%前後	60%前後	30 70 刊1安	
	全 体 1,716		± 1.4%	± 1.9%	± 2.2%	± 2.4%	± 2.4%
地域別	大森地域	545	± 2.6%	± 3.4%	± 3.9%	± 4.2%	\pm 4.3%
	調布地域	436	\pm 2.9%	± 3.8%	± 4.4%	\pm 4.7%	\pm 4.8%
	蒲田地域	436	\pm 2.9%	\pm 3.8%	\pm 4.4%	\pm 4.7%	\pm 4.8%
	糀谷・羽田地域	140	\pm 5.1%	± 6.8%	± 7.7%	± 8.3%	\pm 8.5%
性別	男 性	689	\pm 2.3%	± 3.0%	\pm 3.5%	\pm 3.7%	\pm 3.8%
	女 性	872	± 2.0%	\pm 2.7%	± 3.1%	± 3.3%	\pm 3.4%
	男性10・20代	71	\pm 7.1%	± 9.5%	$\pm 10.9\%$	$\pm 11.6\%$	$\pm 11.9\%$
性/年代別	男性30代	92	\pm 6.3%	± 8.3%	± 9.6%	$\pm 10.2\%$	$\pm 10.4\%$
	男性40代	106	\pm 5.8%	\pm 7.8%	± 8.9%	± 9.5%	\pm 9.7%
	男性50代	142	\pm 5.0%	\pm 6.7%	± 7.7%	± 8.2%	± 8.4%
	男性60代	121	\pm 5.5%	\pm 7.3%	± 8.3%	± 8.9%	\pm 9.1%
	男性70歳以上	154	± 4.8%	± 6.4%	\pm 7.4%	± 7.9%	± 8.1%
	女性10・20代	92	\pm 6.3%	± 8.3%	± 9.6%	$\pm 10.2\%$	$\pm 10.4\%$
	女性30代	140	\pm 5.1%	± 6.8%	± 7.7%	± 8.3%	\pm 8.5%
	女性40代	140	\pm 5.1%	± 6.8%	± 7.7%	± 8.3%	\pm 8.5%
	女性50代	171	± 4.6%	± 6.1%	± 7.0%	± 7.5%	± 7.6%
	女性60代	132	± 5.2%	± 7.0%	± 8.0%	± 8.5%	± 8.7%
	女性70歳以上	192	± 4.3%	± 5.8%	± 6.6%	± 7.1%	± 7.2%

7. 調査対象者の抽出

(1) 母 集 団 大田区内に在住する満 18 歳以上の男女個人(外国人を含む) (令和7年4月1日時点)

(2) 抽出台帳 大田区住民基本台帳

(3)標本数 4,000人

(4)抽出法 層化無作為抽出法

(5) 地域区分 区内を、4地域(大森、調布、蒲田、糀谷・羽田)に分類し、それぞれ を層とした。

地域名	所 管 区 域			
大森地域	大森東特別出張所管內、大森西特別出張所管內、入新井特別出張所管內、馬込特別出張所管內、池上特別出張所管內、新井宿特別出張所管內			
調布地域	嶺町特別出張所管内、田園調布特別出張所管内、鵜の木特別出張所管内、 久が原特別出張所管内、雪谷特別出張所管内、千束特別出張所管内			
蒲田地域	六郷特別出張所管内、矢口特別出張所管内、蒲田西特別出張所管内、 蒲田東特別出張所管内			
糀谷・羽田地域	糀谷特別出張所管内、羽田特別出張所管内			

図3 地域図



(6)標本数の配分 各地域における18歳以上の人口(令和7年4月1日現在)に応じて標本数を比例配分した。

(7) 対象者抽出 1地域ごとに、「(6)」で設定した標本数を無作為抽出した。

以上の結果、地域別の標本数及び有効回収数は次のとおりである。

地域名	18 歳以上人口(構成比)	標本数	有効回収数(率)
大森地域	218, 592 (33. 5%)	1, 339	545 (40.7%)
調布地域	165, 565 (25. 3%)	1,014	436 (43.0%)
蒲田地域	198, 270 (30. 4%)	1, 214	436 (35.9%)
糀谷・羽田地域	70, 725 (10.8%)	433	140 (32.3%)
無回答		159	
合 計	653, 152 (100.0%)	4,000	1,716 (42.9%)