

今年、平成17年10月1日、国勢調査が行われます

みなさま、ご協力をお願いいたします。

国勢調査の目的とは

国勢調査は、5年ごとに行われており、平成17年(2005年)に行われる調査は、その18回目に当たります。

国勢調査は国の最も基本的な統計調査で、日本国内の人口、世帯、就業者からみた産業構造などの状況を地域別に明らかにする統計を得るために行われます。国勢調査から得られる各種統計は、国や地方自治体の各種行政施策を立案する基礎資料として用いられるほか、国民の共有財産として研究・教育活動、経済活動など幅広い分野で利用されます。

国勢調査の意義とは

我が国では、少子高齢化が一層進行するとともに、生産年齢人口の減少、地域ごとの人口分布の不均衡など人口構造の変化に伴う様々な問題があらわれています。社会・経済情勢の急激な変化に対応した施策はもろろんのこと、国民生活の質の向上や地域に密着した施策の推進が重要な課題となっております。

日本の社会が大きく変化しつつあるこの時期に行われる平成17年国勢調査は、各種施策の最も基礎となる人口・世帯・就業状態等について、最新の実態を明確にします。

今回の調査からは、高齢化の進行や出生率の低下等を明らかにする男女・年齢に関する統計、世帯規模の縮小や単身世帯の増加等を明らかにする世帯構造に関する統計、雇用環境の変化等を明らかにする就業状態に関する統計などが得られ、これらは、我が国の実態を把握し、今後の国及び地方自治体における行政施策を推進する上で必要不可欠なものです。

国勢調査の結果利用

【法定人口として利用されます】(主な利用例)

議員定数の決定
都道府県議会や市区町村議会の議員数は、国勢調査の結果による人口を基にして決められます。

市や指定都市などの設定要件
市や指定都市、中核市となるための要件に、国勢調査の結果による人口が用いられています。

地方交付税交付金の配分
地方交付税交付金の配分基準を決める際に、国勢調査の結果による人口や世帯数が使われています。

都市計画の策定
都市計画区域を定める際には、国勢調査の結果による人口が用いられます。

過疎地域の要件
過疎地域を決める場合の要件に、国勢調査の結果による人口の減少率が用いられています。

衆議院議員選挙区の設定
衆議院小選挙区選出議員の選挙区の改定は、国勢調査の結果による人口を基に行われます。

【国及び地方自治体の各種施策に利用されます】(主な利用例)
社会福祉
国勢調査は、福祉施策の基礎資料となる高齢者の一人暮らし世帯、母子世帯などの統計を地域別に明らかにします。

街づくり
国勢調査は、市区町村別の結果だけでなく、もっと小さな地域単位でも人口や世帯数の統計を作成し、生活環境整備のための基礎資料を提供します。

経済政策
国勢調査から得られる詳細な男女別年齢別の就業者数、産業・職業別の就業者数などの統計は、各種の経済政策を策定する基礎資料となります。

(2面に続く)



調査員を募集します



仕事内容

国勢調査調査員の仕事内容は、下表のとおりになりますのでご覧ください。1調査区は約60～80世帯で、原則として2調査区を担当していただきます。調査員は、総務大臣が任命する非常勤の国家公務員として、みなさまの個人情報扱う非常に責任の重い仕事を行います。調査で知りえた個人情報を厳格に保護すること(守秘義務といいます。)が求められます。調査員の仕事が終わった後も同様です。

時期	仕事の内容
8月中旬～9月初旬	調査員説明会に出席し、調査の趣旨と調査方法を理解します。
9月中旬	世帯の方へ調査が行われることを周知し、協力をお願いするために「調査のお知らせ」を配布します。
9月下旬	世帯の方へ調査の趣旨、記入方法を説明します。「調査票の記入のしかた」「調査票」を配布し、回収の日時を決めます。 ↓ 担当調査区の地図・名簿を作成します。

調査基準日：10月1日(土)

10月上旬	世帯の方と決めた日時に回収に行きます。 自宅でも調査票に記入漏れ等がないかチェックします。
10月中旬	↓ 指導員へ調査関係書類を提出します。 指導員へ提出が済んでも調査内容について問い合わせが入ることがあります。

以上の趣旨をご理解いただき、みなさまの積極的なご応募をお願いいたします。

郵便はがき

194-8701

町田市中町一丁目20番23号
町田市役所総務部総務課統計係
調査員募集担当 行

料金受取人払
町田局 承認
334
差出有効期間
平成17年5月31日まで
(切手不要)

ふりがな	性別	男
氏名	別	女
生年月日	年 月 日	生
現住所	(〒 -)	

このはがきは、統計調査員希望台帳として大切に保管されますので、楷書でご記入ください。
※氏名等の記入が終わりましたら、裏面もご記入ください。



応募はがき

応募資格等については裏面参照。

国勢調査から得られる人口の地域分布、人口密度、昼間人口などのデータは、消防設備や避難区域などの防災設備を整えるのに重要な資料です。

【人口分析などに利用されます】

毎月の推計人口、将来の人口や世帯数の推計、平均寿命等を見る生命表などは、いずれも国勢調査の結果を基に計算されています。

このほか、人口学、地理学、経済学などの学術研究を始め小・中学校などの教育、さらに民間企業でも幅広く利用されています。

国勢調査と統計法

統計法に基づく調査

国が行う基本的な統計調査は、「統計法」(昭和22年法律第18号)という法律に基づいた指定統計調査として実施されています。

国勢調査は、その中でも唯一「統計法」で直接、その実施が定められています。

「統計法」抜粋

(国勢調査)

第4条 政府が本邦に居住している者として政令で定める者について行う人口に関する全数調査で、当該調査に係る統計につき総務大臣が指定し、その旨を公示したものは、これを国勢調査という。

(2) 国勢調査は、これを10年ごとに行わなければならない。ただし、国勢調査を行った年から5年目に当る年には、簡易な方法により国勢調査を行うものとする。

(3) 総務大臣は、必要があると認めるときは、前項の期間の間において、臨時の国勢調査を行うことができる。

(注) 平成17年国勢調査は、右記統計法第4条(2)の簡易な方法により行う国勢調査にあたります。簡易な方法による国勢調査では、10年ごとに行う調査(大規模調査)に比べ、調査事項数が少なくなっています。

国勢調査マメ知識

国勢調査と人口センサス

「国勢調査」は、英語の人口センサス「Population Census」を訳したもので、全国的な人口の全数調査を意味しています。

Censusの語源は、古代ローマのセンソール(Censor)という職名の役人が、市民登録や税の徴収のほかに、人口調査を行ったことに由来しています。

このマークは!?



これは国勢調査のシンボルマーク。この調査に広く親んでもらいたいという趣旨で、昭和45年国勢調査の実施に当たり作成されました。日本列島を「日の丸」の丸の中にイメージデザインしたもので、現在使われているものは、昭和47年に復帰した沖縄県や北方領土も表現しています。

センサスくんとは!?



センサスくんは、国勢調査の対象となる人が、赤ちゃんからお年寄りまで一人の漏れもなくということから、赤ちゃんをイメージキャラクターとして、平成2年国勢調査の実施に当たり作成されたものです。みなさん可愛がってくださいね。

国勢調査の“国勢”とは?

国勢調査の“国勢”を訓読みして“国のいきおい”を調べる調査ととられがちです。しかし、明治29年(1896年)3月に、衆議院と貴族院で決議された「国勢調査ニ関スル決議」によると、「国勢調査ハ全国人民ノ現状即チ男女年齢職業(中略)家別人別ニ就キ精細ニ現実ノ状況ヲ調査スルモノニシテタビ此ノ調査ヲ行フトキハ全国ノ情勢之ヲ掌上ニ見ルヲ得ベシ」とあります。つまり、“国勢”の意味は、「国の情勢」ということになります。

応募資格等

応募資格

調査期間中、支障なく調査活動に従事でき、意欲のある方
 税務、警察、選挙に直接関係のない方
 プライバシーを保護することのできる方
 20歳以上の方

身分

調査期間中は非常勤の国家公務員になります。

任命期間

8月20日～10月19日

調査活動期間

9月20日～10月10日

募集人員

約1,300人程度

担当調査区数

原則、2調査区担当していただきます。

報酬

1調査区あたり約45,000円程度(世帯数により変動します。)
 (1調査区あたり約60～80世帯)

応募方法

右の応募はがきに必要事項を記入のうえ、点線で切り離し、切手を貼らずにお出してください。
 締め切りは5月27日(金)【必着】です。

採用のお知らせ

6月30日(木)までに発送をもってかえさせていただきます。

問い合わせ

総務部総務課統計係 ☎042・724・2106

受付時間：午前9時～午後5時

月～金(土・日曜日、祝日を除く)

応募はがき

必要事項を明記のうえ、切手を貼らずにお出してください。



皆様の積極的なご応募をお願いいたします。

調査中の連絡先	自宅() () ()
	携帯() () ()
	勤務先等() () ()
調査活動の方法	1.自動車 2.バイク 3.自転車 4.徒歩 (いくつでも可)
国勢調査員の経験	なし・あり(回) 学区または最寄りの学校名 学校

下記の質問にお答えください。(すべて必須です。)

Q. 今回、応募した動機をお聞かせください。

Q. 世帯の方と接する時、どのような気持ちで接したいですか?

Q. 個人情報扱う仕事で、あなたは何を一番に気を付けますか?