



**調査票回収** 10月1日～7日

調査員が再度お宅におうかがいするので、記入した調査票を封筒に入れ、のり付けをして調査員に手渡してください。(郵送もできます)

分からない点は国勢調査コールセンターにお問い合せください。  
(午前8時～午後9時)

☎0570-01-2010

IP電話・PHSの場合  
☎03-6738-6677



**調査票記入**

ご家庭で調査員から配布された「調査票」に記入します。記入には黒の鉛筆またはシャープペンをご利用ください。



**調査票配布** 9月23日～30日

調査員がみなさんのお宅にお伺いし、調査票を配布します。「拡大文字調査票」や「点字調査票」も用意できますので、お気軽にお申し出ください。

**今回の変更点**

調査員は中を確認しません。



封筒のまま「福智町国勢調査実施本部」に届けられます。

封筒は本部で開封され、記入もれなどが無いかチェックされます。提出が確認できない世帯には、調査員が再度訪問します。

**提出確認**



提出確認のため、氏名は必ずご記入ください。

東京の(独)統計センターに全国からデータが送られ、コンピューターによる集計が始まります。

**集計開始**



**岸谷** 広報 「あなたが来るのを待ってたのよ」と言われるほど信頼関係が生まれたり、ねぎらいの言葉をもらえたりした時は、本当にうれしかったです。人とのつながりが薄い現代、他人との何気ない会話は貴重



▲岸谷元美さん(赤池)

国勢調査をはじめ、各種統計調査の調査員を7回ほど経験した岸谷元美さん。広報担当が調査の様子をお伺いしました。

**岸谷** 広報 「今日ならいます」など連絡をくださると、ありがたいです。調査員も、なるべく相手の手をわずらわせないように配慮し、お互いが良い印象で、気持ちよく調査を進められることが理想的ですね。

**岸谷** 広報 困ったことはありませんか？  
犬の放し飼いや、ほえられて怖い思いをしたことはありません。調査に関しては、みなさん最初は「面倒くさい」と言われていても、ほとんどの人が「終わってみれば大したことなかった」とおっしゃるので、最初から難しくとらえず、前向きに考えてもらえたらうれしいですね。

重なるもの。調査も小さな出会いの一つになるのだと感じました。

※平成17年調査活動中の事故のうち26%は咬傷事故。

**「国勢調査」の袋を持った人がいる！この人はだれ？**  
この人は「調査員」の一人。全国で80万人以上、福智町では134人が総務大臣から任命され、期間限定の調査員になるんだよ。国勢調査の期間中、調査員はどんな仕事をするの？  
調査員の主な仕事は調査票の配布と回収で、まずは9月下旬に調査票の配布のため、自分が受け持つ家を訪問するよ。福智

町では、調査員1人がだいたい100件ほどを受け持つんだ。  
配布された調査票は、どうしたらいいの？  
黒の鉛筆かシャープペンで、質問に正直に答えていってね。今回の調査項目は下にまとめてみたよ。すべて書いたら封筒に入れ、10月上旬に調査員が回収にやって来るから、封筒ごと渡そう。  
なんだ、それだけでいいんだ！意外と簡単なかもしれないね。

▶国勢調査員は顔写真入りの「調査員証」と「腕章」を身に付けています。  
▶国勢調査では、調査票の提出前に電話などで個人情報をお尋ねすることはありません。不審な電話があった場合は下記までご連絡ください。  
【国勢調査福智町実施本部】  
☎22-3411 / 22-3412



山尾淳 調査員



調査員証



腕章



手提げ袋

※袋は携帯していない場合もあります。

**pick up**

**税や住民票や戸籍とは無関係** 正しい結果の集計にご理解を②

役場で行う収入の申告や住民登録の届出などとは関係なく、国勢調査で得た情報は(独)統計センターでコンピューターによって集計され、国勢調査の統計以外に使われることは絶対にありません。また、国勢調査に従事する人には、調査終了後も個人情報の保護に関する守秘義務が厳しく課せられています。さらに調査票は個人が特定できないかたちで集計され、集計終了後の調査票は完全に溶かしてしまいます。



**平成22年国勢調査の調査項目**

- ▶世帯員について
  - 1 氏名・性別
  - 2 世帯主との続柄
  - 3 出生年月
  - 4 配偶者の有無
  - 5 国籍
  - 6 現在の場所に住んでいる期間
  - 7 5年前の居住地
  - 8 在学校・最終卒業学校
  - 9 仕事の有無
  - 10 従業地・通学地
  - 11 そこまでの交通手段
  - 12 勤めか自営か
  - 13 勤め先の名称および事業内容
  - 14 本人の仕事内容
- ▶世帯について
  - 1 世帯員の数
  - 2 住居の種類
  - 3 住宅の建て方
  - 4 住宅の床面積の合計