

## 調査の流れ

- 1 **インターネット回答用IDを世帯に配布**  
9月10日(木)～12日(土)  
調査員が皆さんのお宅に伺い、インターネット回答用のID・パスワードを配布します。
- 2 **パソコンやスマートフォンからインターネット回答**  
9月10日(木)～20日(日)  
調査員から配布された「ID・パスワード」を入力し、パソコンやタブレット、スマートフォンからインターネットでご回答いただけます。
- 3 **インターネット回答のなかった世帯に調査票を配布**  
9月26日(土)～30日(水)  
インターネットで回答のなかった世帯に、紙の調査票を配布します。  
※インターネットで回答いただいた世帯は紙の調査票に記入する必要はありませんので、調査員の訪問はありません。
- 4 **調査票の提出**  
10月1日(木)～7日(水)  
記入した調査票を調査員が回収に伺います。
- 5 **調査票の確認・集計**  
市において調査票の記入もれや記入誤りなどを確認し、集計を行います。  
※記入内容の確認のため、電話で連絡をさせていただく場合があります。

地震による津波等の災害発生に迅速に対応するため、立神地区で市防災訓練を実施します。

**日時** 9月20日(日) 午前9時

**場所** 立神小学校

**内容** 津波等の対策訓練として、避難誘導訓練を主体に立神地区の田中公民館、田畑公民館、自主防災組織、消防団等が参加して行われます。

**防災無線のサイレン吹鳴等**  
○避難指示・勧告17秒吹鳴3秒休止を3回繰り返し、その後、音声放送をします。

## 枕崎市防災訓練を実施

○火災サイレン(定期訓練含む)11秒吹鳴3秒休止を6回繰り返します。

※駐車場は、立神小学校校庭をご利用ください。駐車台数に限りがありますので、乗り合わせてご来場ください。

※訓練に際し、サイレン等を吹鳴します。災害と間違わないようにしてください。

■問合せ 総務課危機管理対策係 TEL72-1111(内線214)

### 国勢調査

国勢調査は、日本の人口や世帯の実態を明らかにするため、統計法に基づき5年ごとに実施する国の最も重要な統計調査です。

調査結果は、少子高齢化対策、防災対策、地方創生などの重要課題に対応する施策などに活用されます。

皆さんの国勢調査へのご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

## 平成27年国勢調査を実施



※統計法では、正確な統計を作成するために、調査票に記入して提出する義務(報告義務)が定められています。回答いただいた内容は統計以外に使用することはありません。

今回の調査から、パソコンやスマートフォンなどのインターネットによる回答ができます。

「かたり調査」にご注意ください

国勢調査員を装う不審な電話や訪問者などにご注意ください。不審に思った時は、回答せずに、速やかに企画調整課にお知らせください。

詳しくは、総務省統計局ホームページ(<http://www.stat.go.jp/>)をご覧ください。

■問合せ 企画調整課企画調整係 TEL72-1111(内線225・226)

先になりました。先にインターネットでの回答を受け付け、インターネットで回答のなかった世帯に、紙の調査票を配布して調査を行います。



## ～マイナンバー制度 10月以降に「通知カード」が送付されます

■問合せ 市民生活課市民係 TEL72-1111(内線149)

10月からマイナンバー(個人番号)が記載された「通知カード」が住民票の世帯ごとに簡易書留で送られてきます。

とても大切な書類です。絶対に捨てないようにしてください。

封筒が届いたら次の書類が入っているか確認してください。

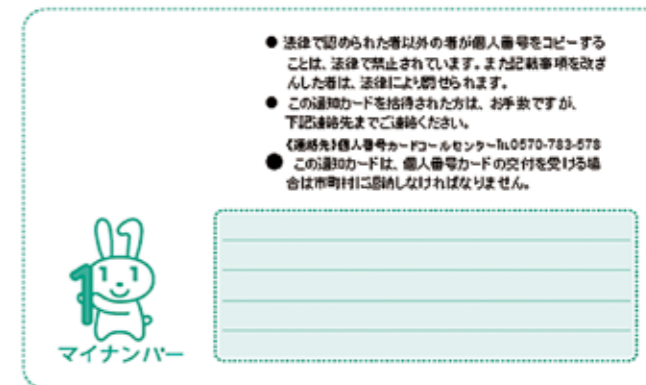
- 「通知カード」
- 「個人番号カード」の申請書
- 申請用の返信封筒
- マイナンバーについての説明書類

※マイナンバーの通知は、住民票の世帯ごとに郵送されます。現在お住まいの住所と住民票の住所が異なる場合は、受け取ることができない可能性がありますので、住所変更の手続きをお願いします。

### ●通知カード(イメージ)



表



裏

やむを得ない理由により住民票の住所地でマイナンバーを受け取ることができない方は、「居所情報登録申請書」を9月25日までに住民票のある住所地の市区町村に持参または郵送(必着)してください。申請が認められた方は、登録された居所にあなたの「マイナンバー」をお知らせします。

申請が必要な方

- 1人暮らしで、長期間、医療機関・施設に入院・入所されている方
- DV、ストーカー行為等、児童虐待等の被害者で住居地以外の居所に移動されている方
- 東日本大震災による被災者で住所地以外の居所に避難されている方