



家庭からの二酸化炭素排出量の推計に係る実態調査試験調査
世帯調査票

<平成 25 年 9 月末時点>

世帯についてお伺いします。

問 1 現在、あなたのお宅に居住している方は何人ですか。

※単身赴任や下宿等で、ふだんお宅に同居していない方は除きます。

【数値を記入】

	人
--	---

問 2 世帯員の続柄、年齢、職業をお答えください。

※続柄の「親」「祖父母」「他の親族」は、それぞれ配偶者の「親」「祖父母」「他の親族」を含みます。

	続柄 【一つに○】	年齢 【数値を記入】	職業 【一つに○】
1人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
2人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
3人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
4人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
5人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
6人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
7人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
8人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
9人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし
10人目	1 世帯主 2 配偶者 3 子 4 親 5 祖父母 6 孫 7 他の親族 8 非親族	歳	1 あり 2 なし

問3 あなたの自宅には平日の昼間に在宅者がいますか。

※「平日」は有職者がいる世帯の場合、世帯で主に家計を支える方の就労日とお考えください。有職者がいない世帯の場合、「平日」は土・日・祝祭日等を除く日とお考えください。

【一つに〇】

- | | |
|---|---------|
| 1 | ほぼ毎日いる |
| 2 | 週3-4日いる |
| 3 | 週1-2日いる |
| 4 | ほとんどいない |

問4 世帯年収をお答えください。

※収入がある方全員の年収（税込）の合計をお答えください。

【一つに〇】

- | | | | | | |
|---|--------------|---|---------------|---|---------------|
| 1 | 250万円未満 | 2 | 250～500万円未満 | 3 | 500～750万円未満 |
| 4 | 750～1000万円未満 | 5 | 1000～1500万円未満 | 6 | 1500～2000万円未満 |
| 7 | 2000万円以上 | 8 | わからない | 9 | 答えたくない |

お住まいについてお伺いします。

問5 お住まいの建て方をお答えください。

※長屋建、テラスハウスは集合住宅とお答えください。

【一つに〇】

- | | | | |
|---|------|---|------|
| 1 | 戸建住宅 | 2 | 集合住宅 |
|---|------|---|------|

問6 お住まいの建築時期をお答えください。

【一つに〇】

- | | | | | | |
|---|------------|---|------------|---|------------|
| 1 | 1970年以前 | 2 | 1971～1980年 | 3 | 1981～1985年 |
| 4 | 1986～1990年 | 5 | 1991～1995年 | 6 | 1996～2000年 |
| 7 | 2001～2005年 | 8 | 2006年以降 | 9 | わからない |

問7 お住まいの所有関係をお答えください。

【一つに〇】

- | | | | |
|---|-------------------------------------|---|------------------|
| 1 | 持ち家 | 2 | 民営の賃貸住宅 |
| 3 | 公営（都道府県・市区町村営）、公社または都市再生機構（UR）の賃貸住宅 | 4 | 給与住宅（社宅、公務員住宅など） |

問 8 お住まいの延床面積をお答えください。

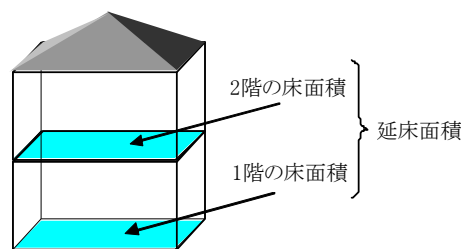
※延床面積とは、建物の各階の床面積の合計です。敷地面積や建築面積とは異なります。

※延床面積の単位は㎡（平方メートル）、あるいは坪数でお答えください。

※小数点以下は四捨五入してください。

【数値を記入】

<input style="width: 90%; height: 30px;" type="text"/> ㎡	<input style="width: 90%; height: 30px;" type="text"/> 坪
---	---



家電製品などについてお伺いします。

問 9 テレビの使用台数をお答えください。

※月に1回以上使用するものをお答えください。

【数値を記入】

<input style="width: 90%; height: 30px;" type="text"/> 台

問 10 <問 9 でテレビの使用台数を 1 台以上とお答え頂いた方>

テレビの種類、画面サイズ、製造時期（確認できない場合は購入時期で可※）をお答えください。

※中古のテレビを購入してお使いの場合や、譲り受けたテレビをお使いの場合は、必ず製造時期をお答えください。

	種類 【一つに○】	画面サイズ 【数値を記入】	製造時期（購入時期） 【一つに○】
1 台目	1 液晶 2 プラズマ 3 他	インチ	1 把握している→ 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない
2 台目	1 液晶 2 プラズマ 3 他	インチ	1 把握している→ 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない
3 台目	1 液晶 2 プラズマ 3 他	インチ	1 把握している→ 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない

問 11 <問 9 でテレビの使用台数を 1 台以上とお答え頂いた方>

以下のテレビに関わる省エネ行動について、お宅での実施状況をお答えください。

※テレビを複数台所有している場合は、最も使用時間が長いテレビについてお答えください。

【それぞれ一つに○】

省エネ行動	実施状況	実施している	実施していない	該当しない(設定できない等)
1 テレビの明るさを抑えている		1	2	3
2 テレビを使用しないときは主電源をOFFにしている		1	2	3

問 12 冷蔵庫（冷凍庫を含む）の使用台数をお答えください。

【数値を記入】

	台
--	---

問 13 <問 12 で冷蔵庫の使用台数を 1 台以上とお答え頂いた方>

冷蔵庫の種類、内容積、製造時期（確認できない場合は購入時期で可※）を答えてください。

※中古の冷蔵庫を購入してお使いの場合や、譲り受けた冷蔵庫をお使いの場合は、必ず製造時期をお答えください。

	種類 【一つに○】	内容積 【数値を記入】	製造時期（購入時期） 【一つに○】
1 台目	1 冷凍冷蔵庫 2 冷蔵庫 3 冷凍庫	リットル	1 把握している→ 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない
2 台目	1 冷凍冷蔵庫 2 冷蔵庫 3 冷凍庫	リットル	1 把握している→ 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない

問 14 <問 12 で冷蔵庫の使用台数を 1 台以上とお答え頂いた方>

以下の冷蔵庫に関わる省エネ行動について、お宅での実施状況をお答えください。

※冷蔵庫を複数台所有している場合は、最も容量が大きい冷蔵庫についてお答えください。

【それぞれ一つに○】

省エネ行動	実施状況	実施している	実施していない	該当しない(設定できない等)
1 冷蔵庫の温度設定を控えめにしている(強→中→弱、設定温度高め)		1	2	3
2 冷蔵庫に物をつめこみ過ぎないようにしている		1	2	3
3 冷蔵庫は壁から離して設置している		1	2	3
4 冷蔵庫の扉の開閉を出来るだけ少なくしている		1	2	3

問 15 エアコンの使用台数をお答えください。

※使用する季節において、月に 1 回以上使用するものをお答えください。

【数値を記入】

台

問 16 <問 15 でエアコンの使用台数を 1 台以上とお答え頂いた方>

エアコンの種類、製造時期(確認できない場合は購入時期で可※)をお答えください。

※中古で購入した住宅にお住まいで元々設置されていたエアコンをお使いの場合、中古のエアコンを購入してお使いの場合や譲り受けたエアコンをお使いの場合は、必ず製造時期をお答えください。

	種類【一つに○】	製造時期(購入時期)【一つに○】
1 台目	1 冷房と暖房ができるエアコン 2 冷房のみできるエアコン	1 把握している → 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない
2 台目	1 冷房と暖房ができるエアコン 2 冷房のみできるエアコン	1 把握している → 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない
3 台目	1 冷房と暖房ができるエアコン 2 冷房のみできるエアコン	1 把握している → 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない
4 台目	1 冷房と暖房ができるエアコン 2 冷房のみできるエアコン	1 把握している → 西暦 <input style="width: 50px;" type="text"/> 年 2 わからない

問 17 <問 15 でエアコンの使用台数を 1 台以上とお答え頂いた方>

以下のエアコンに関わる省エネ行動について、お宅での実施状況をお答えください。

※一番使用時間の長いエアコンについてお答えください。

【それぞれ一つに○】

省エネ行動	実施状況	実施している	実施していない	該当しない（冷房を使用しない等）
1 エアコンの室内機のフィルターを掃除している（自動清掃機能付きを使用している）		1	2	3
2 冷房設定温度は28℃以上に設定している		1	2	3
3 夏は室内に入る日射をさえぎっている（すだれ、よしず、カーテン等の利用）		1	2	3
4 エアコンを使用しない時期は、コンセントからプラグを抜いている		1	2	3

問 18 以下に掲げる家電製品などの使用台数をお答えください。

※使用する季節において、月に 1 回以上使用するものをお答えください。

	使用台数 【数値を記入】
洗濯機（乾燥機能なし）	台
洗濯機（乾燥機能付）	台
衣類乾燥機（電気）	台
衣類乾燥機（ガス）	台
浴室乾燥機（電気）	台
浴室乾燥機（温水式）	台
食器洗い乾燥機	台
食器乾燥機	台
電子レンジ（オーブン機能付き）	台
電子レンジ（オーブン機能なし）	台
ガスオーブン	台
電気炊飯器	台
ガス炊飯器	台
電気ポット	台
温水洗浄便座	台
暖房便座（温水洗浄機能なし）	台
加湿器	台
除湿機	台
パソコン	台
DVD・ブルーレイレコーダー又はプレーヤー	台
インターネットモデム、ルータ	台

問 19 <問 18 で温水洗浄便座、パソコン、電気炊飯器、ガス炊飯器の使用台数を 1 台以上とお答え頂いた方>

以下の家電製品などに関わる省エネ行動について、お宅での実施状況をお答えください。

※複数お使いの場合は、1 台でも実施していれば実施しているとお答えください。

【それぞれ一つに○】

省エネ行動		実施状況	実施している	実施していない	該当しない（設定できない等）
温水洗浄（暖房）便座	1 暖房便座、洗浄温水の設定温度を低めにしている		1	2	3
	2 冬以外は暖房便座機能を使用しない		1	2	3
	3 トイレの使用後はふたを閉めるようにしている		1	2	3
	4 温水洗浄（暖房）便座のタイマー節電機能を利用している		1	2	3
パソコン	5 パソコンは省エネモード/節電設定に切替えている		1	2	3
	6 パソコンを使用しないときはコンセントを抜いている		1	2	3
	7 モデム・ルータ等を非使用時にOFFにしている		1	2	3
その他	8 炊飯器の保温機能を極力使用しないようにしている		1	2	3

問 20 ふだんお使いになる照明について、以下の種類ごとに使用場所をお答えください。

※スタンド照明や机に組み込まれた照明は除いてください。

	使用している場所 【あてはまるものすべてに○】
白熱電球	1 居間 2 食卓 3 台所 4 個室 5 その他 6 使用していない
蛍光灯	1 居間 2 食卓 3 台所 4 個室 5 その他 6 使用していない
LED 照明・LED 電球	1 居間 2 食卓 3 台所 4 個室 5 その他 6 使用していない

問 21 以下の照明に関わる省エネ行動について、お宅での実施状況をお答えください。

※1 箇所でも実施していれば実施しているとお答えください。

【それぞれ一つに○】

省エネ行動	実施状況	実施している	実施していない	該当しない（設定できない等）
1 照明は部屋の照度を下げて使用している（調光設定をしている）		1	2	3
2 人のいない部屋の照明は、こまめな消灯を心がけている		1	2	3

給湯の状況についてお伺いします。

問 22 お宅で使用している給湯器・給湯システムをお答えください。

※ここで「風呂釜」とは、浴槽と隣接して設置される給湯設備を指します。

【あてはまるものすべてに○】

1	電気ヒートポンプ式給湯機（エコキュート）	
2	電気温水器	
3	ガス給湯器・風呂釜	
4	ガス小型瞬間湯沸器	
5	灯油給湯器・風呂釜	
6	太陽熱温水器（タンクと集熱部が一体となっているもの）	
7	太陽熱利用給湯システム（タンクと集熱部が分かれているもの。暖房兼用を含む。）	
8	ガスエンジン発電・給湯器（エコウィル）	
9	燃料電池（エネファーム）	
10	その他（具体的に： _____）	
11	給湯器・給湯システムはない	

問 22-2 <問 22 で選択肢 3（ガス給湯器・風呂釜）または 5（灯油給湯器・風呂釜）をお選びの方>
お使いの給湯器は、高効率な潜熱回収型ですか。潜熱回収型給湯器は、ガス給湯器では「エコジョーズ」、
灯油給湯器では「エコフィール」と呼ばれています。

【一つに○】

1	潜熱回収型である	2	潜熱回収型ではない
3	わからない		

問 23 <問 22 で選択肢 11 以外をお選びの方>

主に使用している給湯器の購入時期について、当てはまるものをお答えください。

※中古で購入した住宅にお住まいで、元々設置されていた給湯器をお使いの場合は、その給湯器の設置時期をお答えください。

【一つに○】

1	把握している → 西暦 <input type="text"/> 年
2	わからない

問 24 <問 22 で選択肢 11 以外をお選びの方>

夏季（8月頃）のお宅での入浴状況をお答えください。

※お風呂を沸かす日数とシャワーだけで済ませる日数は、合計で7日以内としてください。

【数値を記入】

お風呂を沸かす日数 （浴槽に湯をはる日数）	1 週間のうち 日
浴槽に湯をはらず、シャワー だけで済ませる日数	1 週間のうち 日

コンロ・調理についてお伺いします。

問 25 台所で使用しているコンロの種類をお答えください。

※カセットコンロや持ち運び可能な IH ヒーターなどで、鍋物等の時のみ使用するものを除きます。

【一つに〇】

- | | | |
|---|--------------|---|
| 1 | ガスコンロ | |
| 2 | IH クッキングヒーター | |
| 3 | その他（具体的に： | ） |

問 26 <問 25 で選択肢 5 以外をお選びの方>

台所用コンロの購入時期をお答えください。

※中古で購入した住宅にお住まいで、元々設置されていたコンロをお使いの場合は、そのコンロの設置時期をお答えください。

※中古のコンロを購入してお使いの場合や譲り受けたコンロをお使いの場合は、そのコンロの製造時期をお答えください。

【一つに〇】

- | | |
|---|------------------------------------|
| 1 | 把握している → 西暦 <input type="text"/> 年 |
| 2 | わからない |

問 27 <問 25 で選択肢 5 以外をお選びの方>

お宅で作る食事は何人分ですか。

※朝食と一緒に弁当を作る場合は、朝食に含めてください。

※作らない場合は「0」を記入してください。

※「平日」は有職者がいる世帯の場合、世帯で主に家計を支える方の就労日とお考えください。有職者がいない世帯の場合、「平日」は土・日・祝祭日等を除く日とお考えください。

【それぞれ数値を記入】

	朝食	昼食	夕食
平日 1 日あたり	人分	人分	人分
休日 1 日あたり	人分	人分	人分

車両の使用状況についてお伺いします。

問 28 自動車、オートバイ・スクーター（二輪車）の使用台数をお答えください。

※専ら業務用（配送等）に使用するものを除きます。ただし、通勤に使用するものは含めてください。

※故障、破損などのため使用できないもの、今後、使用する見込みのないものを除きます。

	使用台数 【数値を記入】
自動車	台
ガソリンを使用するオートバイ・スクーター（原動機付自転車を含む）	台
電動オートバイ・スクーター（電動アシスト自転車を除く）	台

問 29 <問 28 で自動車の使用台数を 1 台以上とお答え頂いた方>

自動車の燃料、年式、排気量、実際の燃費、使用頻度をお答えください。

※年式、排気量は車検証をご確認ください。

	燃料 【一つに○】	年式 【数値を記入】	排気量 【一つに○】 <燃料が 1,2,4 の場合>	実際の燃費 【一つに○】 <燃料が 1,2 の場合>	使用頻度 【一つに○】
1 台 目	1 ガソリン(ハイブリッド車を含む) 2 軽油(ディーゼル)(ハイブリッド車を含む) 3 電気 4 プラグインハイブリッド車(ガソリンと電気) 5 他 (LPG 車、CNG 車等)	西暦 □□年	1 660cc 以下 2 661～1000cc 3 1001～1500cc 4 1501～2000cc 5 2001～3000cc 6 3001～4000cc 7 4001cc 以上	1 1L あたり 5km 未満 2 1L あたり 5～10km 3 1L あたり 10～15km 4 1L あたり 15km 以上 5 わからない	1 毎日 2 週 5～6 日 3 週 3～4 日 4 週 1～2 日 5 週 1 日未満
2 台 目	1 ガソリン(ハイブリッド車を含む) 2 軽油(ディーゼル)(ハイブリッド車を含む) 3 電気 4 プラグインハイブリッド車(ガソリンと電気) 5 他 (LPG 車、CNG 車等)	西暦 □□年	1 660cc 以下 2 661～1000cc 3 1001～1500cc 4 1501～2000cc 5 2001～3000cc 6 3001～4000cc 7 4001cc 以上	1 1L あたり 5km 未満 2 1L あたり 5～10km 3 1L あたり 10～15km 4 1L あたり 15km 以上 5 わからない	1 毎日 2 週 5～6 日 3 週 3～4 日 4 週 1～2 日 5 週 1 日未満
3 台 目	1 ガソリン(ハイブリッド車を含む) 2 軽油(ディーゼル)(ハイブリッド車を含む) 3 電気 4 プラグインハイブリッド車(ガソリンと電気) 5 他 (LPG 車、CNG 車等)	西暦 □□年	1 660cc 以下 2 661～1000cc 3 1001～1500cc 4 1501～2000cc 5 2001～3000cc 6 3001～4000cc 7 4001cc 以上	1 1L あたり 5km 未満 2 1L あたり 5～10km 3 1L あたり 10～15km 4 1L あたり 15km 以上 5 わからない	1 毎日 2 週 5～6 日 3 週 3～4 日 4 週 1～2 日 5 週 1 日未満