

6. 脱炭素など地球温暖化対策に関すること

三重県では、「脱炭素社会」の構築に向けて、2050年までの温室効果ガス排出実質ゼロを目指して脱炭素宣言を行っており、具体的な取組を進めていくため、令和2年度に「三重県地球温暖化対策総合計画」を策定しました。

今回の調査では、県民の皆さんの地球温暖化問題の関心や、地球温暖化対策のために必要な取組、自分自身が意識して取り組んでいる内容などについて記載しています。

項目	質問文の概要
地球温暖化問題への関心（問19）	・あなたは、地球温暖化問題に関心がありますか。
地球温暖化対策のために必要な取組（問20）	・あなたは、地球温暖化対策のためには、どのような取組が必要だと思いますか。
地球温暖化対策のために、自分自身が意識して取り組んでいること（問21）	・あなたは、地球温暖化対策のために、自分自身が意識して取り組んでいることは何ですか。

問 19 あなたは地球温暖化問題に関心がありますか。次の中からあてはまるものを1つだけ選んでください。(○は1つだけ)

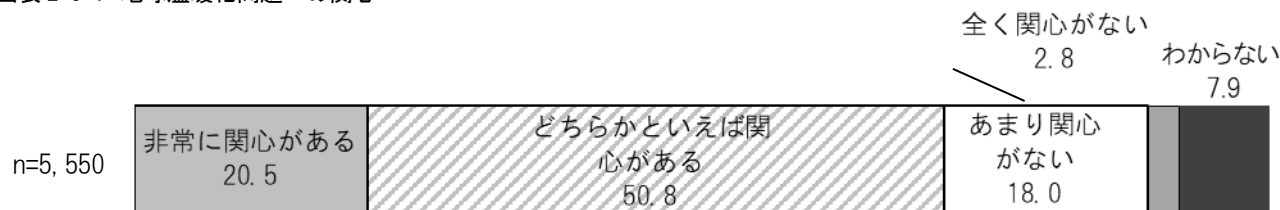
➤ 地球温暖化問題への関心

○ 地球温暖化問題への関心は、「非常に関心がある」が 20.5%、「どちらかといえば関心がある」が 50.8%、「あまり関心がない」が 18.0%、「全く関心がない」が 2.8%、「わからない」が 7.9% となっています。

○ 属性や属性項目における主な特徴（全体との差が大きい項目）は次のとおりです。（※統計的有意性は未確認）

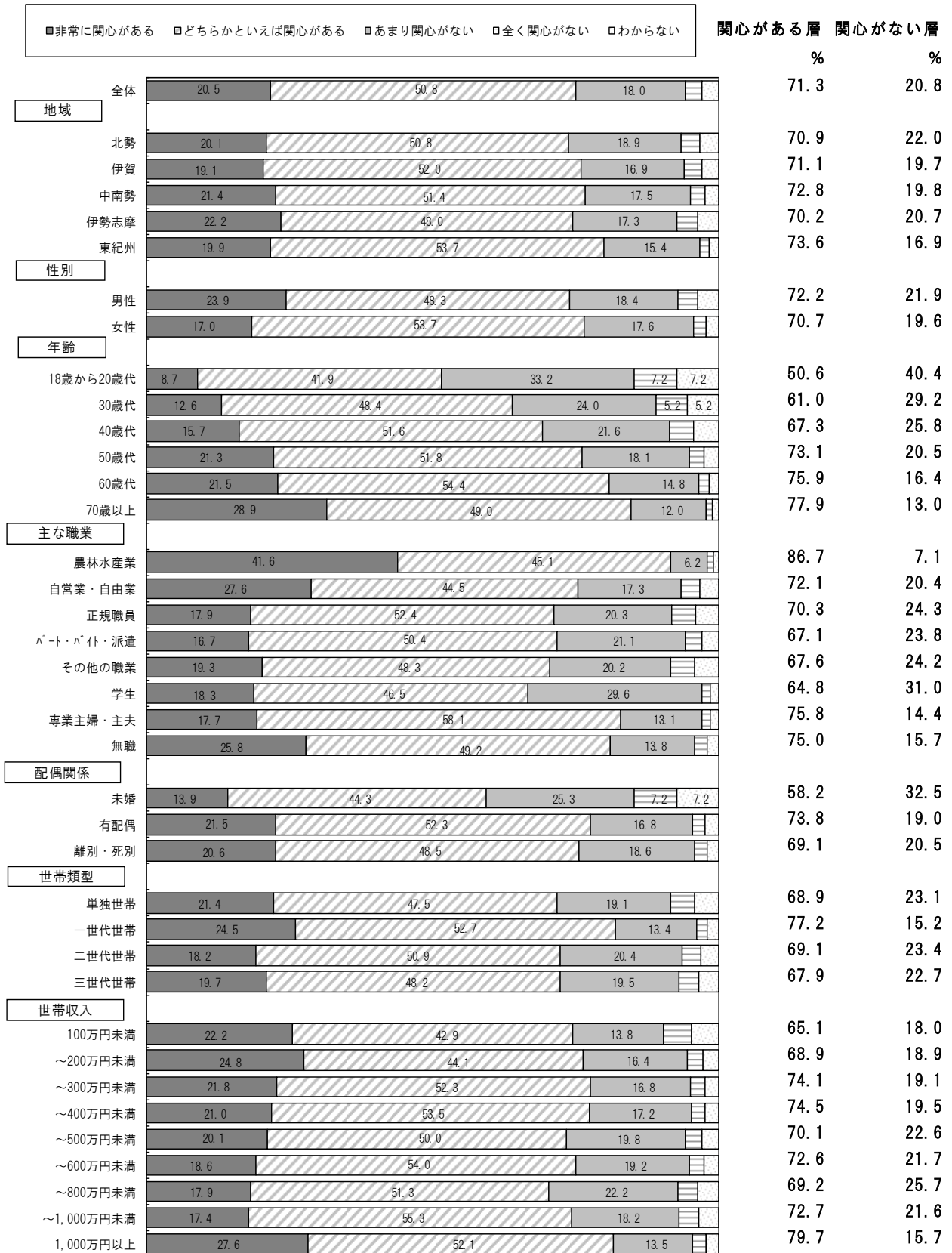
- ・ 18 歳から 20 歳代で「関心がある層」が全体より 20.7 ポイント低く、「関心がない層」は全体より 19.6 ポイント高い。
- ・ 30 歳代で「関心がある層」が全体より 10.3 ポイント低い。
- ・ 農林水産業で「関心がある層」が全体より 15.4 ポイント高く、「関心がない層」は全体より 13.7 ポイント低い。
- ・ 未婚で「関心がある層」が全体より 13.1 ポイント低く、「関心がない層」は全体より 11.7 ポイント高い。
- ・ 世帯収入 1,000 万円以上で「関心がある層」が全体より 8.4 ポイント高い。

図表 2-6-1 地球温暖化問題への関心



※「関心がある層」の割合・・・「非常に関心がある」と「どちらかといえば関心がある」の割合を小数第二位で四捨五入した数値の合計
 ※「関心がない層」の割合・・・「あまり関心がない」と「全く関心がない」の割合を小数第二位で四捨五入した数値の合計
 ※割合は、「わからない」や「不明（未回答など）」も分母に含めて算出

図表 2-6-2 地球温暖化問題への関心(属性別)



問 20 あなたは、地球温暖化対策のためには、どのような取組が必要だと思いますか。次の中からあてはまるものすべてに○をつけてください。（○はいくつでも）

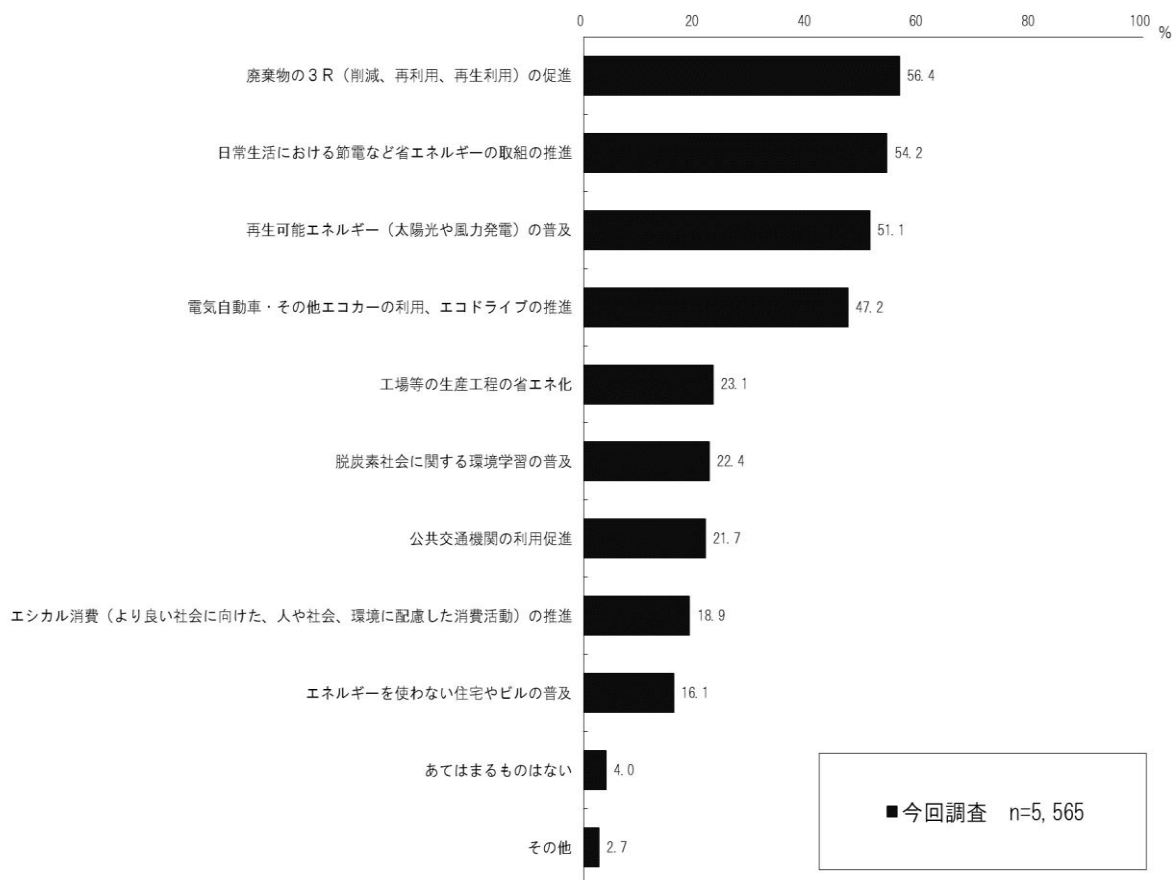
➤ **地球温暖化対策のために必要な取組**

地球温暖化対策のために、どのような取組が必要か質問したところ、「廃棄物の3Rの促進」が56.4%と最も高く、次いで「日常生活における節電など省エネルギーの取組の推進」(54.2%)、「再生可能エネルギーの普及」(51.1%)の順となっています。

○ 属性や属性項目における主な特徴（全体との差が大きい項目等）は次のとおりです。（※統計的有意性は未確認）

- ・北勢、伊賀、中南勢、伊勢志摩で、「廃棄物の3Rの促進」が、東紀州では「日常生活における節電など省エネルギーの取組の推進」がそれぞれ最も高い。
- ・学生で、「再生可能エネルギーの普及」が全体より10.3ポイント、「脱炭素社会に関する環境学習の普及」が全体より11.9ポイントそれぞれ高い。

図表 2-6-3 地球温暖化対策のために必要な取組 [複数回答]



図表 2-6-4 地球温暖化対策のために必要な取組(属性別)

(%)

	促進 再利用、 再生利用 (削減、 の)	廃棄物 の3R (削減、 の)	日常生活 における 節電	太陽光 や風力 発電	再生可能 エネルギー (ギ)	ラコ イプ の推 進	電 気自 動車 ・そ の他 ドエ	工場 等 の生 産工 程の 省	工 場 化	脱炭 素社 会に 関す る環	公 共交 通機 関 の推 進	社会 ・環 境に 配慮 した 消費 活動 の推 進	社会 ・環 境に 配慮 した 消費 活動 の推 進	エ ン ル ギ ー の普 及	あ ては ま る も の は な い	そ の 他
全体	56.4	54.2	51.1	47.2	23.1	22.4	21.7	18.9	16.1	4.0	2.7					
地域	北勢	54.7	52.4	53.0	46.2	24.3	21.6	23.5	18.8	16.9	3.9	3.0				
	伊賀	58.7	57.5	45.4	49.6	25.0	24.8	21.2	20.4	14.9	3.6	2.2				
	中南勢	59.0	55.4	51.8	47.9	22.6	23.0	21.2	19.5	16.6	2.9	2.3				
	伊勢志摩	55.1	53.7	48.1	47.3	19.8	22.2	19.8	18.1	14.3	5.6	3.4				
	東紀州	53.6	58.7	49.5	45.4	19.9	21.4	13.3	17.3	9.2	7.1	3.1				
性別	男性	52.1	49.5	55.8	50.3	25.8	23.5	23.5	18.3	17.9	4.2	3.6				
	女性	60.9	59.1	46.0	44.3	20.6	21.1	19.8	19.7	14.2	3.5	1.8				
年齢	18歳から20歳代	51.3	51.6	46.6	40.4	20.6	19.1	17.7	12.3	11.9	7.6	2.5				
	30歳代	51.4	47.5	53.8	48.6	27.4	21.6	16.5	17.4	17.2	5.6	3.6				
	40歳代	52.6	48.7	52.6	43.7	27.1	21.1	17.0	17.9	16.2	4.5	3.0				
	50歳代	54.8	55.0	52.7	47.8	25.0	23.8	23.0	19.3	18.2	3.8	2.5				
	60歳代	60.6	58.1	51.8	49.7	22.1	23.6	22.0	18.7	17.1	2.3	3.0				
	70歳以上	60.3	58.2	46.9	47.9	18.1	21.9	27.2	22.0	13.0	3.6	2.0				
主な職業	農林水産業	61.0	57.6	50.0	44.9	24.6	30.5	22.0	17.8	19.5	2.5	5.1				
	自営業・自由業	50.1	52.4	49.5	46.2	26.0	22.1	17.5	20.2	19.2	5.2	3.9				
	正規職員	52.1	51.3	56.3	48.0	28.2	23.6	20.9	18.6	18.8	4.5	2.3				
	パート・バイト・派遣	60.0	54.5	46.6	46.4	20.9	20.9	19.3	16.9	14.5	3.3	2.5				
	その他の職業	51.4	51.7	52.0	48.3	21.3	14.9	20.4	15.8	13.1	4.9	4.3				
	学生	58.6	61.4	61.4	42.9	30.0	34.3	22.9	22.9	15.7	1.4	2.9				
	専業主婦・主夫	66.6	61.9	48.2	48.2	19.0	23.7	22.9	23.1	15.0	1.9	1.5				
	無職	57.6	54.8	48.8	46.7	18.4	21.9	27.8	19.5	12.7	4.2	3.1				
配偶関係	未婚	50.2	49.9	46.9	40.8	25.6	22.9	21.8	17.8	16.3	6.6	4.1				
	有配偶	57.7	54.9	52.4	49.1	23.0	22.8	21.8	19.0	16.3	3.3	2.5				
	離別・死別	54.6	54.7	47.0	41.8	20.9	19.6	21.1	19.6	13.9	5.8	2.5				
世帯類型	単独世帯	55.1	56.1	45.4	41.9	22.1	23.8	23.6	21.3	15.5	6.3	4.5				
	一世代世帯	59.5	55.6	49.4	49.8	21.5	22.0	23.8	19.0	15.9	3.4	3.0				
	二世帯世帯	54.8	53.7	53.3	47.0	24.0	22.2	20.8	18.7	16.1	4.0	2.1				
	三世帯世帯	55.4	52.4	49.3	44.3	24.3	23.9	18.3	18.3	15.7	2.2	3.1				
世帯収入	100万円未満	50.2	49.4	39.2	43.9	17.3	16.5	20.4	14.1	13.3	7.8	2.0				
	～200万円未満	55.6	55.8	43.9	43.9	18.3	21.1	24.6	19.7	14.6	5.1	1.9				
	～300万円未満	60.6	56.5	48.2	48.3	22.5	21.2	25.2	17.8	15.1	3.1	2.9				
	～400万円未満	60.1	57.7	48.3	48.2	24.5	22.7	23.8	20.9	16.0	2.9	3.5				
	～500万円未満	54.4	53.3	54.5	50.3	20.7	21.1	18.5	16.9	16.6	3.7	2.6				
	～600万円未満	59.2	53.5	57.3	47.2	21.0	24.4	20.8	19.8	16.0	2.9	1.7				
	～800万円未満	55.9	50.0	53.6	48.3	25.6	22.6	18.6	17.7	14.9	3.3	2.6				
	～1,000万円未満	52.6	53.2	58.8	49.1	26.2	26.4	20.0	20.2	18.7	2.7	2.7				
1,000万円以上	55.6	60.0	57.2	49.0	32.7	26.0	25.4	24.3	22.5	3.5	3.1					

※凡例： 第1位 第2位 第3位

問21 あなたは、地球温暖化対策のために、自分自身が意識して取り組んでいることは何ですか。次の中からあてはまるものすべてに○をつけてください。（○はいくつでも）

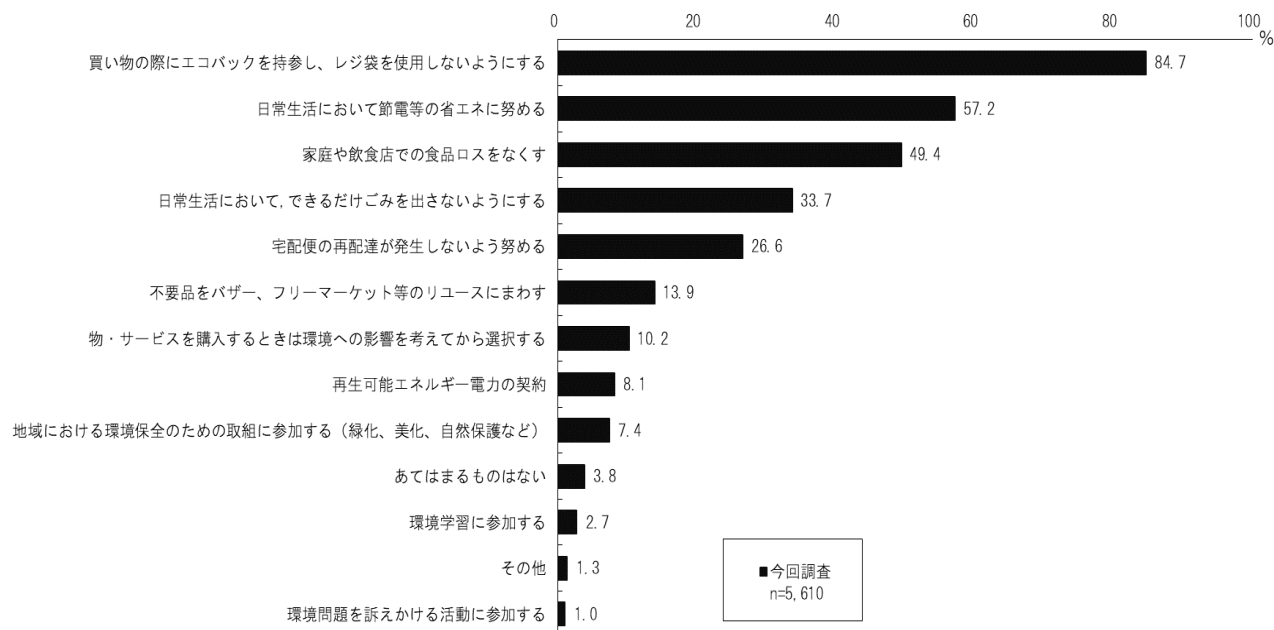
➤ 地球温暖化対策のために、自分自身が意識して取り組んでいること

地球温暖化対策のために、自分自身が意識して取り組んでいることについて質問したところ、「買い物の際にエコバックを持参し、レジ袋を使用しないようにする」が84.7%と最も高く、次いで「日常生活において節電等の省エネに努める」(57.2%)、「家庭や飲食店での食品ロスをなくす」(49.4%)の順となっています。

○ 属性や属性項目における主な特徴（全体との差が大きい項目）は次のとおりです。（※統計的有意性は未確認）

- ・ 全ての属性で「買い物の際にエコバックを持参し、レジ袋を使用しないようにする」が最も高い。
- ・ 18歳から20歳代で「日常生活において節電等の省エネに努める」が全体より19.1ポイント、「日常生活において、できるだけごみを出さないようにする」が全体より19.3ポイントそれぞれ低い。
- ・ 学生で「日常生活において、できるだけごみを出さないようにする」が全体より21.0ポイント低い。

図表 2-6-5 地球温暖化対策のために、自分自身が意識して取り組んでいること[複数回答]



図表 2-6-6 地球温暖化対策のために、自分自身が意識して取り組んでいること(属性別)

(%)

	い 持 買 参 よ う に す る	日 常 生 活 に お い て 節 電 等 の 努 め	家 庭 や 飲 食 店 で の 食 品 ロ ス を な く す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	日 常 生 活 に お い て 、 で き る だ け ご み を 出 さ な い よ う に す	
全体	84.7	57.2	49.4	33.7	26.6	13.9	10.2	8.1	7.4	3.8	2.7	1.3	1.0	
地域	北勢	83.7	56.8	49.2	30.0	26.7	14.9	10.0	9.4	6.2	4.3	2.8	1.4	1.1
	伊賀	84.1	59.3	53.4	39.9	27.3	11.4	10.8	6.3	9.4	3.1	3.5	0.4	2.0
	中南勢	86.9	57.7	49.4	34.6	26.7	14.3	10.7	7.2	8.8	2.6	2.4	1.2	0.6
	伊勢志摩	85.4	58.0	48.4	38.1	25.3	13.1	10.2	7.9	6.5	4.7	2.4	1.8	1.1
	東紀州	80.5	53.0	42.0	39.5	27.5	9.5	10.0	5.5	10.0	5.5	3.0	1.5	0.5
性別	男性	77.2	56.1	43.8	29.4	21.3	10.5	9.3	9.6	8.7	5.7	3.1	1.7	1.3
	女性	92.3	58.5	55.0	37.9	31.9	17.3	11.3	6.6	6.1	1.9	2.3	0.9	0.8
年齢	18歳から20歳代	70.9	38.1	37.1	14.4	15.8	12.6	4.7	2.5	1.8	13.7	1.8	0.7	0.4
	30歳代	81.7	44.6	42.2	18.1	25.5	24.3	5.4	11.2	4.0	6.2	1.8	1.4	0.9
	40歳代	82.2	48.2	47.2	22.2	25.9	16.0	8.8	9.3	3.8	5.3	2.2	1.9	0.5
	50歳代	85.5	57.8	51.6	29.8	25.8	14.6	10.0	7.3	4.8	3.9	3.0	0.9	0.6
	60歳代	87.8	63.4	51.8	37.7	28.8	11.5	12.0	7.9	9.5	1.9	2.2	1.5	0.9
	70歳以上	87.3	67.8	52.6	53.4	28.5	9.9	13.4	8.1	13.1	1.2	3.9	0.9	2.1
主な職業	農林水産業	81.2	57.3	59.0	49.6	24.8	8.5	12.0	10.3	21.4	0.9	3.4	0.9	2.6
	自営業・自由業	77.1	53.4	49.9	35.0	29.2	13.9	13.9	10.0	8.6	5.5	2.7	2.0	1.2
	正規職員	80.9	52.0	44.2	22.9	21.9	14.7	8.0	9.2	5.4	6.1	3.1	1.2	0.9
	パート・バイト・派遣	90.5	56.4	52.6	31.8	27.3	14.4	9.2	6.7	5.4	2.4	1.6	1.0	0.4
	その他の職業	80.9	54.5	45.8	27.6	24.5	14.2	9.1	9.7	5.2	6.7	3.6	2.1	0.6
	学生	78.9	49.3	43.7	12.7	15.5	12.7	7.0	1.4	4.2	5.6	5.6	1.4	1.4
	専業主婦・主夫	94.3	62.7	60.8	46.1	38.1	20.2	15.2	7.4	8.1	0.8	1.7	0.9	0.9
	無職	85.1	66.9	47.4	46.2	26.8	8.9	10.9	7.0	11.3	2.1	3.2	1.3	1.7
配偶関係	未婚	72.9	42.3	41.2	22.5	22.6	11.4	7.4	2.6	4.1	10.3	3.2	1.6	0.6
	有配偶	86.5	59.0	50.5	34.3	26.5	14.7	10.2	9.0	7.6	2.8	2.6	1.2	1.0
	離別・死別	86.4	61.4	52.1	41.7	32.1	11.1	13.4	7.9	9.4	3.8	2.6	1.7	1.5
世帯類型	単独世帯	80.9	58.4	51.3	42.5	28.4	10.8	12.2	5.1	8.6	6.1	3.4	0.2	0.7
	一世帯世帯	86.4	62.5	53.2	40.6	30.2	13.6	11.3	7.9	9.1	2.9	2.7	1.2	1.4
	二世帯世帯	84.5	53.8	47.1	28.4	24.8	14.8	9.3	8.6	5.6	4.0	2.4	1.3	0.8
	三世帯世帯	83.1	58.0	49.0	31.0	23.5	12.5	10.5	9.4	10.1	3.3	3.7	2.4	0.7
世帯収入	100万円未満	84.3	57.1	45.6	41.8	24.9	14.2	10.0	5.4	9.6	3.4	2.3	1.9	0.8
	～200万円未満	85.0	58.9	50.9	44.9	26.5	10.4	10.2	6.7	9.6	2.5	2.5	1.0	2.5
	～300万円未満	85.3	64.5	51.2	40.4	26.1	11.6	12.5	6.4	10.9	3.2	2.7	0.9	1.1
	～400万円未満	85.9	62.2	52.2	38.2	28.0	14.2	11.9	6.8	8.1	3.1	2.6	1.5	1.5
	～500万円未満	84.5	53.5	48.5	32.0	27.1	14.3	10.2	8.5	5.9	4.1	2.1	0.5	0.9
	～600万円未満	85.9	54.6	50.8	28.8	26.0	13.0	8.2	10.5	5.7	3.6	3.1	2.3	0.6
	～800万円未満	86.4	53.7	47.6	24.9	26.8	17.2	8.8	10.8	5.7	3.8	2.1	0.9	0.1
	～1,000万円未満	81.7	52.3	45.0	26.8	25.1	17.2	8.7	9.3	6.0	4.1	3.7	1.9	1.2
	1,000万円以上	80.1	58.7	54.1	26.0	28.3	13.7	12.1	10.6	5.7	5.5	3.5	1.8	0.2

※凡例： 第1位 第2位 第3位

