

環境に関する市民アンケート調査ご協力のお願い

平素から、環境行政の推進につきまして、ご理解とご協力をいただき誠にありがとうございます。

本市では、平成21年3月に策定した山口市環境基本計画や山口市新エネルギービジョン、山口市一般廃棄物処理基本計画等の計画期間が平成29年度で終了することから、これらの次期計画（平成30年度～平成39年度）を策定するにあたり、皆様が日頃感じておられる環境に対する思いや、市の環境行政に対する意見・要望をお聞かせいただき、次期計画の施策や今後の環境行政の運営に反映させることを目的に、この度アンケートを実施させていただくものです。

なお、本調査は、平成28年9月1日現在の住民基本台帳をもとに、18歳以上の方から無作為に選ばせていただいた、約4,000人を対象に実施いたしております。ご回答いただきました内容はすべて統計的に処理し、調査目的以外に使用することはありません。

お忙しいところ設問数も多くお手数をおかけしますが、本アンケートの趣旨をご理解いただき、ご協力をお願い申し上げます。

平成28年9月

山口市長 渡辺純忠

【ご記入にあたってのお願い】

- ①本アンケートは、宛名に書かれているご本人が記入してください。ご本人が記入できない場合は、ご家庭の中でご協力いただける方が記入してください。
- ②本アンケートの中で用いる再生可能エネルギーなどの用語については、**環境省や経済産業省が定めたものを基にしています。**

※ 本アンケートにご記入の上、同封の返信用封筒（切手を貼る必要はございません）で平成28年9月30日（金）までにご返送くださいますようお願いいたします。

（問い合わせ先）山口市 環境部

問1から21 環境政策課 環境企画担当、新エネルギー・温暖化対策担当

TEL 083-941-2180 FAX 083-927-1530

Eメール kankyo@city.yamaguchi.lg.jp

問22から34 資源循環推進課 廃棄物調整担当

TEL 083-941-2173 FAX 083-927-8641

Eメール shigen@city.yamaguchi.lg.jp

環境問題への関心について、おたずねします

問2 あなたは、次の環境問題について、どの程度関心がありますか。あてはまるものをそれぞれ1つずつ選び○を付けてください。

	非常に 関心がある	関心があ る	関心がな い
1 身近な緑（森や林、田畑等）の減少・荒廃	1	2	3
2 身近な水辺（川や海、池沼）の減少・荒廃	1	2	3
3 身近に生息する生物（鳥や昆虫、魚等）の減少	1	2	3
4 外来生物の繁殖	1	2	3
5 河川や海、湖などの水の汚れ	1	2	3
6 工場や事業所からの煙や悪臭	1	2	3
7 自動車の排気ガスや騒音	1	2	3
8 野焼きの煙、におい	1	2	3
9 ペットの飼い方のマナー	1	2	3
10 空き家、空き地などの管理	1	2	3
11 地球温暖化の問題（気候変動の影響等）	1	2	3
12 省エネルギー（緑のカーテンや節電等）への取り組み	1	2	3
13 再生可能エネルギー（太陽光発電、風力発電等）の推進	1	2	3
14 水素や燃料電池など革新的なエネルギーの利用	1	2	3
15 景観（自然環境）に配慮したまちづくり	1	2	3
16 ごみ出しのマナーや分別	1	2	3
17 ごみの資源化（リサイクルや再利用）	1	2	3
18 ごみの排出場所の拡充	1	2	3
19 廃棄物の不法投棄	1	2	3
20 環境学習への参加	1	2	3
21 地域の清掃活動への参加	1	2	3
22 土壌汚染	1	2	3
23 有害化学物質（ダイオキシン、PM2.5等）	1	2	3
24 放射能汚染	1	2	3
25 その他（ ）	1	2	3

問3 次の環境問題について、改善されていると感じますか。あてはまるものをそれぞれ1つずつ選び○を付けてください。

	改善されている	改善されていない	変わらない
1 身近な緑（森や林、田畑等）の減少・荒廃	1	2	3
2 身近な水辺（川や海、池沼）の減少・荒廃	1	2	3
3 身近に生息する生物（鳥や昆虫、魚等）の減少	1	2	3
4 外来生物の繁殖	1	2	3
5 河川や海、湖などの水の汚れ	1	2	3
6 工場や事業所からの煙や悪臭	1	2	3
7 自動車の排気ガスや騒音	1	2	3
8 野焼きの煙、におい	1	2	3
9 ペットの飼い方のマナー	1	2	3
10 空き家、空き地などの管理	1	2	3
11 地球温暖化の問題（気候変動の影響等）	1	2	3
12 省エネルギー（緑のカーテンや節電等）への取り組み	1	2	3
13 再生可能エネルギー（太陽光発電、風力発電等）の推進	1	2	3
14 水素や燃料電池など革新的なエネルギーの利用	1	2	3
15 景観（自然環境）に配慮したまちづくり	1	2	3
16 ごみ出しのマナーや分別	1	2	3
17 ごみの資源化（リサイクルや再利用）	1	2	3
18 ごみの排出場所の拡充	1	2	3
19 廃棄物の不法投棄	1	2	3
20 環境学習への参加	1	2	3
21 地域の清掃活動への参加	1	2	3
22 土壌汚染	1	2	3
23 有害化学物質（ダイオキシン、PM2.5等）	1	2	3
24 放射能汚染	1	2	3
25 その他（ ）	1	2	3

環境保全に関する取り組みについて、おたずねします

問4 以下の環境保全に関する各取り組みについて、あなたの取組状況にあてはまるものをそれぞれ1つずつ選び○を付けてください。

環境保全の取組		取組状況	1 積極的に取り組んでいる	2 時々取り組んでいる	3 取り組んでいない	4 今後取り組む予定	5 該当しない
大気	1) 野焼きをしないようにしている		1	2	3	4	5
	2) アイドリングストップなどを実施し、エコドライブに努めている		1	2	3	4	5
	3) 自動車購入時は、環境負荷の少ない自動車(電気自動車、ハイブリッド車等の低公害、低排出ガス、低燃費車)の選択に努めている		1	2	3	4	5
	4) 公共交通機関の利用や自転車等の乗換えをし、自動車の利用をできるだけ控えるようにしている		1	2	3	4	5
	5) 通勤ラッシュ等を避けるよう早めの出発を心がけている。		1	2	3	4	5
水環境	6) 食べ物の残りがすや油を流さないようにしている		1	2	3	4	5
	7) 水の適正利用、少量使用が可能な洗剤の購入に努めている		1	2	3	4	5
	8) 蛇口をこまめに閉めるなど節水に努めている		1	2	3	4	5
	9) 雨水を貯留し散水に利用している		1	2	3	4	5
まちの美化・緑化	10) ごみのポイ捨てはせず、持ち帰るようにしている		1	2	3	4	5
	11) 雑草除去などの自宅等の敷地を適正に管理している		1	2	3	4	5
	12) まちの清掃活動に参加している		1	2	3	4	5
省エネ	13) 自宅の窓・壁などに緑のカーテンを設置している		1	2	3	4	5
	14) 電気製品は、こまめにスイッチを切るとともに、不使用時はコンセントからプラグを抜くなどしている		1	2	3	4	5
	15) エアコンの温度設定を適切に管理している(夏 28℃、冬 20℃)		1	2	3	4	5
	16) 家電製品は、省エネルギー型を選んでいる		1	2	3	4	5
	17) 自宅では、一部屋に集まり家族で過ごすようにしている		1	2	3	4	5
廃棄物・リサイクル	18) フリーマーケットなどで、不用品等の有効利用に努めている		1	2	3	4	5
	19) 過剰包装を断る、マイバッグを持参するなど、廃棄物の発生抑制に努めている		1	2	3	4	5
	20) エコマーク商品やグリーンマーク商品などの環境負荷の少ない製品やリサイクル素材の製品などを購入している		1	2	3	4	5
	21) ごみの分別排出を徹底し、廃棄物の削減、資源化を行っている		1	2	3	4	5
	22) 生ごみは、処理機や処理容器(コンポスト等)で処理している		1	2	3	4	5
	23) 使い捨て商品を買わずに詰め替えのできる商品を購入している		1	2	3	4	5
	24) 生ごみを出すときは水切りを心がけている		1	2	3	4	5
	25) 食べ残しや賞味期限切れなど食品を無駄にしないようにしている		1	2	3	4	5
	26) 使用しなくなった家電製品は適切に処理(リサイクル)している		1	2	3	4	5
その他	27) ペットの鳴き声やピアノなどによる近隣騒音に配慮している		1	2	3	4	5

その他	28) 地元産のものを購入するようにしている	1	2	3	4	5
	29) 環境のことに興味を持ち、自ら進んで学んだり、学習活動に参加したりしている	1	2	3	4	5
	30) 身近に生息する生き物や植物を大切にしている	1	2	3	4	5
	31) 環境学習に参加している	1	2	3	4	5

環境学習について、おたずねします

問5 市が行なっている「環境学習」や「お気軽講座」に参加したいと思いませんか。
【どれか1つに○】

- 1 ぜひ参加したい
- 2 すでに参加している
- 3 参加したいと思うが参加する機会がない
- 4 参加したくない
- 5 その他 ()

※本市では、生涯学習に関する施策を総合的に企画・調整し、推進するため、「山口市生涯学習推進本部」を設置し、その事業の一環として「お気軽講座」を実施しています。

お気軽講座は、職員が講師となり皆様の所に出向いて、市の取り組みや職員の専門知識をお話する出前講座を開催しています。各団体・グループの学習会や仲間を集めて、市政について詳しく知りたい場合など、ぜひお気軽にご利用ください。詳細は、市のウェブサイトで「お気軽講座」で検索。

問6 環境教育・環境学習の取組を進めていくため、市に対して、どのような施策を期待しますか。特に重要と思うものを3つまで選び、番号に○を付けてください。【○は3つまで】

- 1 自然の中での体験のできる場・機会の充実
- 2 省エネや節電等、暮らしに役立つエネルギーに関する講座・イベントの充実
- 3 ごみの減量・分別等、暮らしに役立つごみに関する講座・イベントの充実
- 4 地域の歴史・文化を学ぶ講座・イベントの充実
- 5 大人向けの環境をテーマにした講座・イベントの充実
- 6 学校や地域と連携した環境教育・環境学習の推進
- 7 その他 ()

自然環境について、おたずねします

**問7 自然と共生していくために、あなたが現在実行していることはありますか。
[該当項目すべてに○]**

- 1 生物多様性*に関わる観察・調査・保全・再生活動に参加する
- 2 生物多様性の保全について学習する
- 3 身近な自然を楽しく体験する
- 4 一度飼ったペットは責任を持って飼いつける
- 5 省エネなど地球温暖化防止に配慮したライフスタイルを心がける
- 6 自然環境保護活動に参加している
- 7 その他 ()

*生物多様性とは・・・地球上には、ヒト・動物・植物・微生物などの様々な姿の生きものが暮らしています。これらの生きものは、自分一人ではなく、自分以外のたくさんの生きものとかわり生きています。このかわりは、地球上の全ての生きもので密接につながっており、このつながりを「生物多様性」といいます。

問8 あなたが、自然と共生していくために重要と考える問題は何ですか。[○は3つまで]

- 1 山口市と周辺地域を含めた自然環境の保全
- 2 数の少ない絶滅の恐れのある野生生物の保護や乱獲の防止、野生生物の生息地の保護
- 3 外来生物（オオキンケイギク・カミツキガメなど）による生態系への影響の防止
- 4 身近に触れ合うことのできる自然の維持、管理と創出
- 5 身近な野生生物の保護
- 6 地球温暖化の防止
- 7 生物多様性に関する普及啓発（自然観察会の開催等）
- 8 その他 ()

問9 将来の本市の環境をより良いものとするために、市が今後特に重視すべきと考えるものはどれですか。 [〇は3つまで]

- 1 地球温暖化対策
- 2 気候変動の影響への適応の取組の推進
- 3 多様な生物の保護
- 4 農地、森林、里山里海などの多様な自然環境の保全
- 5 歴史的文化的環境の保全
- 6 大気、水、土壌などの生活環境の保全
- 7 3R（ごみの発生抑制、再使用、再生利用）の推進
- 8 廃棄物の適正処理の推進
- 9 省エネルギー・省資源の取組の推進
- 10 再生可能エネルギーの利活用の推進
- 11 環境教育・環境学習の推進
- 12 美化、緑化、清掃活動などの環境保全活動の促進
- 13 国際協力、広域連携の推進
- 14 環境に関する各種イベント（環境学習やクリーンキャンペーン等）の情報発信
- 15 わからない
- 16 その他（）

問10 あなたが本市の環境を守るために実行している行動や取り組みもうとしているもの、要望などがあれば、下枠内に簡潔に記入してください。

地球温暖化対策に対する意識や取り組みなどについて、おたずねします。

問 11 あなたは「地球温暖化対策」について、どのように考えていますか。

【どれか1つに○】

- 1 非常に重要と考えている
- 2 重要と考えている
- 3 どちらともいえない
- 4 あまり関心がない
- 5 わからない

問 12 あなたは「地球温暖化対策」について、市に「特に力をいれてほしいと思うもの」は、どれですか。【○は3つまで】

- 1 市民への地球温暖化に関する情報の提供
- 2 シンポジウムや講演会等の開催
- 3 家庭でできる地球温暖化対策や、地球にやさしい車の運転方法（エコドライブ）等の講座の開催
- 4 子どもを対象とした環境学習の充実
- 5 環境に配慮した家電製品の購入や太陽光発電設備の導入に対する融資、助成等の充実
- 6 地球温暖化対策や省エネ行動（庁舎の省エネルギー化及び節電、太陽光発電設備の導入、公用車の電気自動車等次世代自動車の導入等）の推進
- 7 鉄道・バスなどの公共交通機関の利用促進
- 8 ごみの減量・資源化の推進
- 9 カーボンオフセット*による取組の促進
- 10 気候変動の影響への適応の取組の推進（悪影響の備えと新しい気候条件の利用）
- 11 その他（ ）

*カーボンオフセットとは・・・日常生活や経済活動において、どうしても排出が避けられない温室効果ガスについて、排出量に見合った温室効果ガスの削減活動に投資すること等により、排出される温室効果ガスを埋め合わせるという考え方のこと

問 13 あなたが「地球温暖化対策」や「省エネ行動」に取り組むうえで、障害となっていることはどのようなことですか。【あてはるものすべてに○】

- 1 地球温暖化に関する情報が少ない
- 2 何をどのように取り組めばよいかわからない
- 3 自分の行動がどれくらいの成果をあげているかわからない
- 4 自分だけの取組ではどうにもならない
- 5 危機感はあるが取り組む余裕がない
- 6 危機感がない
- 7 障害となっていることは特にない
- 8 その他（ ）

問 14 あなたは、山口市地球温暖化対策地域協議会「温暖化とめるっっちゃネットワークやまぐち」(<http://tomeruccha.jp/>) や、その活動を知っていますか。

- 1 よく知っている
- 2 少しは知っている
- 3 あまり知らない
- 4 全く知らない

再生可能エネルギー導入の取り組みについて、おたずねします

問 15 地球環境問題とエネルギー問題を解決する方法として、「再生可能エネルギー※」の導入が注目されていますが、「再生可能エネルギー」について知っていますか。あてはまる番号を1つだけ選び、○を付けてください。

(※別紙『再生可能エネルギー及びエネルギーの高度利用技術の種類』を参考にしてください。)

- 1 よく知っている
- 2 少しは知っている
- 3 あまり知らない
- 4 全く知らない

※再生可能エネルギーとは・・・

再生可能エネルギーとは、法律(※)で「エネルギー源として永続的に利用することができる」と認められるもの」として、太陽光、風力、水力、地熱、太陽熱、大気中の熱その他の自然界に存する熱、バイオマスが規定されています。再生可能エネルギーは、資源が枯渇せず繰り返し使え、発電時や熱利用時に地球温暖化の原因となる二酸化炭素をほとんど排出しない優れたエネルギーです。

(※) エネルギー供給事業者による非化石エネルギー源の利用及び化石エネルギー原料の有効な利用の促進に関する法律

問 16 上記、問 15 で 1 または 2 と答えた方に質問します。どのような手段でお知りになりましたか。 [あてはまるものすべてに○]

- 1 テレビ
- 2 新聞
- 3 雑誌
- 4 書籍
- 5 インターネット (官公庁のウェブサイト)
- 6 インターネット (官公庁以外のウェブサイト)
- 7 その他 ()

問 17 あなたのご家庭で、再生可能エネルギーを用いた設備や省エネルギーにつながる設備を導入されていますか、もしくは導入したいと思いますか。あてはまる番号を1つずつ選び、○を付けてください。

(※別紙『再生可能エネルギー及びエネルギーの高度利用技術の種類』を参考にしてください。)

再生可能エネルギーを用いた設備の種類	1 すでに導入している	2 導入を予定、検討している	3 導入には興味はあるが、導入できない	4 導入したいとは思わない、導入に興味はない
1 太陽光発電システム	1	2	3	4
2 太陽熱温水器、太陽熱高度利用システム	1	2	3	4
3 小型風力発電システム	1	2	3	4
4 ペレットストーブ、薪ストーブ	1	2	3	4
5 家庭用燃料電池システム (エネファームなど)	1	2	3	4
6 ヒートポンプシステム(エコキュートなど)	1	2	3	4
7 天然ガスコージェネレーションシステム (エコウィルなど)	1	2	3	4
8 ハイブリッド自動車(HV) クリーンディーゼル自動車(CDV)	1	2	3	4
9 電気自動車(EV)	1	2	3	4
10 燃料電池自動車(FCV)	1	2	3	4
11 蓄電池	1	2	3	4
12 HEMS(ホームエネルギーマネジメントシステム)	1	2	3	4
13 V2H(ビークルトゥホーム)	1	2	3	4
14 断熱窓(ペアガラス、二重サッシ等)	1	2	3	4
15 電動バイク、電動アシスト自転車	1	2	3	4
16 その他 ()	1	2	3	4

問 18 問 17 で1つでも「すでに導入している」「導入を予定、検討している」に○を付けた方にお伺いします。どのような理由で導入された(することを検討している)のですか。最もあてはまる番号を1つだけ選び、○を付けてください。

- 1 温暖化防止などに貢献したいから
- 2 光熱費・燃料費の削減を図れるから
- 3 販売店や友人・知人に薦められたから
- 4 導入に際して助成制度があったから
- 5 新しい技術に関心があるから
- 6 その他 ()

問 19 問 17 で 1 つでも「導入には興味はあるが、導入できない」に○を付けた方にお伺いします。どのような理由で導入できないのですか。最もあてはまる番号を 1 つだけ選び、○を付けてください。

- 1 設備にかかる費用が高いから
- 2 助成制度が充実していないから
- 3 仕組みや装置がよくわからないから
- 4 設備の耐久性・性能に不安があるから
- 5 家の外観が損なわれるから
- 6 その他 ()

問 20 自治体等の助成があれば設置してみたいと思われる、再生可能エネルギー設備や省エネルギー設備はありますか。あてはまるものすべてに○を付けてください。

(※別紙『再生可能エネルギー及びエネルギーの高度利用技術の種類』を参考にしてください。)

再生可能エネルギーを用いた設備の種類
1 太陽光発電システム
2 太陽熱温水器、太陽熱高度利用システム
3 小型風力発電システム
4 ペレットストーブ、薪ストーブ
5 家庭用燃料電池システム(エネファームなど)
6 ヒートポンプシステム(エコキュートなど)
7 天然ガスコージェネレーションシステム(エコウィルなど)
8 ハイブリッド自動車(HV)、クリーンディーゼル自動車(CDV)
9 電気自動車(EV)
10 燃料電池自動車(FCV)
11 蓄電池
12 HEMS(ホームエネルギーマネジメントシステム)
13 V2H(ビークルトゥホーム)
14 電動バイク、電動アシスト自転車
15 その他 ()

問 21 自治体の再生可能エネルギー導入の取り組みとして、次のような具体的導入案が考えられますが、今後、山口市ではどのようなものに優先的に取り組む必要があると思いますか。優先的に取り組むべきであるとする取組の番号を3つ選び、○を付けてください。

- 1 公共施設への太陽光発電の導入
- 2 公共施設への地熱利用システムの導入
- 3 福祉施設など給湯量の多い施設への太陽熱利用設備、天然ガスコージェネレーションの導入
- 4 森林など地域資源を利用したバイオマス発電・熱利用・燃料製造
- 5 公用車へのハイブリッド、電気自動車、燃料電池車等の次世代自動車導入
- 6 電気自動車急速充電器の整備
- 7 燃料電池車普及促進に向けた水素ステーションの整備
- 8 災害時のエネルギー供給源としての水素利活用設備導入
(電気エネルギーの長期保存媒体として水素を液化又は気化貯蔵し、必要な時に電気として使用する設備など)
- 9 学校などへのペレットストーブの導入
- 10 防災等非常電源としての太陽光発電や蓄電池の導入
- 11 河川、水路等での中小水力発電の導入
- 12 再生可能エネルギー関連技術産業の誘致
- 13 ごみ処理場などでの廃棄物発電・熱利用・燃料製造
- 14 菜の花などバイオマスエネルギーの資源となる作物の栽培
- 15 その他 ()

ここからは、あなたのご家庭のごみの減量・リサイクルに関する取り組みについておたずねします。

山口市では現在、市民の皆様にご協力いただき、ごみ・資源物の分別収集を行っています。次期計画を策定するにあたり、皆様が分別・リサイクルに取り組む中で日頃感じておられる不便なことや改善してほしいことなど、率直な意見をお聞かせください。

**問 22 あなたのご家庭でごみの分別・リサイクルをされている品目はどれですか。
[該当項目すべてに○]**

- 1 新聞・チラシ 2 雑誌・書籍類 3 その他紙類(封筒、ハガキ等) 4 ダンボール
- 5 紙製容器包装 6 紙パック 7 ペットボトル 8 プラスチック製容器包装 9 缶
- 10 びん 11 金属くず 12 小型家電 13 電池(乾電池)
- 14 スプレー缶 15 蛍光管 16 古布・衣類 17 灰 18 廃食用油
- 19 その他(例:ボタン電池、充電式電池、インクカートリッジなど)
- 20 分別・リサイクルはしていない(→問25へ)

問 23 どのような方法で分別・リサイクルをされていますか。 [該当項目すべてに○]

- 1 市の資源物の収集日に出している
- 2 市の施設へ持ち込んでいる
- 3 自治会や子ども会などが行う集団回収に出している
- 4 小売店や販売店の店頭回収に出している (食品トレー・紙パック、ボタン電池、充電式電池、インクカートリッジなど)
- 5 リサイクル業者に引き取ってもらっている
- 6 フリーマーケット・リサイクルショップに出している
- 7 その他 ()

問 24 問 22 でごみの分別・リサイクルをされていないものについてお聞きします。されていない主な理由は何ですか。 [○は2つまで]

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 1 リサイクルできることを知らない | 2 分別のルールがわからない |
| 3 出すところがわからない | 4 収集日まで保管しておく場所がない |
| 5 洗うなど手間がかかる | 6 近くに出すところがない |
| 7 ごみ分別・リサイクルに対する関心がない | 8 その他 () |

(→問 26 へ)

問 25 あなたのご家庭でごみの分別・リサイクルをされていない理由は何ですか。 [○は2つまで]

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 1 リサイクルできることを知らない | 2 分別のルールがわからない |
| 3 出すところがわからない | 4 収集日まで保管しておく場所がない |
| 5 洗うなど手間がかかる | 6 近くに出すところがない |
| 7 ごみ分別・リサイクルに対する関心がない | 8 その他 () |

市の施設の利用やごみ分別・リサイクルに関する情報源についておたずねします

問 26 資源物 (缶、びん、ペットボトル、古紙類等) を持ち込むことができる市の施設があることを知っていますか。 [どちらかに○]

- | | |
|-------------------|------------------|
| 1 知っている (→問 27 へ) | 2 知らない (→問 28 へ) |
|-------------------|------------------|

問 27 その施設を利用されたことがありますか。 [どれか1つに○]

- | | | |
|------------|----------------|-------------|
| 1 よく利用している | 2 何回か利用したことがある | 3 利用したことはない |
|------------|----------------|-------------|

問 28 ごみ分別やリサイクルに関する情報はどこで得られていますか。

[該当項目すべてに○]

- | | | | | | |
|----|--------------|---|-------------|---|----------|
| 1 | ごみ・資源収集カレンダー | 2 | 市報 | 3 | 市のウェブサイト |
| 4 | 自治会の回覧 | 5 | ごみステーションの掲示 | 6 | ごみ情報ダイヤル |
| 7 | ごみ分別の手引き | 8 | 近所の方に聞く | 9 | 地域情報誌 |
| 10 | その他 () | | | | |

問 29 現在のごみ・資源収集カレンダーの情報量についてどう思いますか。 [どれか1つに○]

- | | | | | | |
|---|---------|---|------------|---|-------|
| 1 | ちょうどよい | 2 | 多すぎてわかりにくい | 3 | 少なすぎる |
| 4 | その他 () | | | | |

その他、市の実施するごみ収集やリサイクルについておたずねします

問 30 ごみ分別やリサイクルを進めるため、今後、市は何を実施すべきと思いますか。

[○は2つまで]

- | | |
|---|--------------------------|
| 1 | 広報等による啓発の徹底 |
| 2 | 分別の手引きやごみ・資源収集カレンダーの内容充実 |
| 3 | いつでも資源物を持ち込むことができる施設の増設 |
| 4 | 資源物の収集日をもっと増やす |
| 5 | 高齢者等に配慮したごみ収集の体制づくり |
| 6 | 特になし |
| 7 | その他 () |

問 31 指定収集袋の代金や持ち込み手数料を支払うことでごみ処理にかかる経費の一部を排出者に負担をしていただいています。どの程度の負担割合であれば適切であると思いますか。 [どれか1つに○]

※参考 現在の負担割合は約13.4%です。

- | | |
|---|---------------------|
| 1 | 50パーセント以上 |
| 2 | 40パーセント以上～50パーセント未満 |
| 3 | 30パーセント以上～40パーセント未満 |
| 4 | 20パーセント以上～30パーセント未満 |
| 5 | 10パーセント以上～20パーセント未満 |
| 6 | 10パーセント未満 |
| 7 | その他 () (%) |
| 8 | わからない |

