

朝来市の環境に関する市民アンケート調査

《ご協力のお願い》

市民の皆様には、日頃から朝来市の環境行政に対しご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。朝来市では、環境の保全に関する施策の総合的かつ計画的な推進を図るため、平成 22 年 3 月に第 1 次計画となる「朝来市環境基本計画」を策定しました。その後、平成 27 年 3 月に「第 2 次朝来市環境基本計画」、令和 2 年 3 月に「第 3 次朝来市環境基本計画」を後継計画として策定しました。この度、「第 3 次環境基本計画」が令和 6 年度末をもって終了することから、新たな「第 4 次朝来市環境基本計画」を策定することとなりました。

つきましては、市民の皆さまのご意見を広くお聞きし、計画に反映させるために「朝来市の環境に関する市民アンケート調査」を実施させていただくことにいたしました。

アンケート調査の対象につきましては、誠に勝手ながら市民の皆さまの中から、無作為に抽出した 1,500 人の方々を選ばせていただきました。どうか調査の趣旨をご理解いただき、より良い計画づくりのため、アンケート調査にご協力くださいますようお願い申し上げます。

令和 6 年●月

朝来市長 藤岡 勇

【ご記入にあたってのお願い】

- 質問には、宛名のご本人様が回答してください。
- 回答は、それぞれの設問にしたがって、本調査票に直接記入してください。
- 本調査票（全 9 ページ）へのご記入が終わりましたら、同封の返信用封筒に入れて、切手を貼らずに郵便ポストに投函してください。
- なお、本アンケート調査はインターネットでご回答いただくことも可能です。

右記 QR コードもしくは下記 URL からご回答ください。



（インターネットでご回答いただいた方は、このアンケート調査票は破棄してください。）

- ご多忙のところ恐れ入りますが、●月●日（●）までに回答をお願い申し上げます。
- 回答内容につきましては、すべて統計的に処理し、回答者が特定されることは一切ありません。
- 本アンケート調査に関して質問等がございましたら、下記までお問い合わせください。

■ 問い合わせ先

朝来市役所 市民生活部 市民課（担当：波多野・中屋）

〒669-5292 兵庫県朝来市和田山町東谷 213 番地 1

TEL：(079) 672-6120

FAX：(079) 672-1334



朝来市の環境について

問 2

現在、あなたが住んでいる地域の環境に関する下記の項目について、どの程度満足されていますか。また、将来の朝来市全体の環境にとって、どの程度重要だと思えますか。各項目から、あてはまるものを「満足度」、「重要度」でそれぞれ1つずつ選んで番号に○印をつけてください。

項目	満足度					重要度				
	とても満足	やや満足	どちらともいえない	やや不満足	とても不満	とても重要	やや重要	どちらともいえない	あまり重要ではない	重要ではない
(記入例) ⇒	1	②	3	4	5	①	2	3	4	5
空気のきれいさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
家のまわりの静かさ（騒音や振動がないなど）	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
川や池の水のきれいさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
家のまわりの悪臭の少なさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
まちの清潔さ（散乱ごみがないなど）	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
ごみの不法投棄の少なさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
ごみの分別や出し方のマナーの良さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
リサイクル活動の活発さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
山林など緑の豊かさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
生き物の種類の多さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
自然とふれあう場や機会の多さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
公園の数や広さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
自然と調和したまちなみの美しさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
歴史的・文化的資源と調和したまちなみの美しさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
道路交通や公共交通機関の便利さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
自然災害に対する安全性の高さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
環境教育・環境学習の機会の多さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
環境に関する情報の入手しやすさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5

環境保全への取組状況について

問 3

あなたのご家庭では、日常生活で環境にやさしい取組をどの程度行っていますか。各項目から、あてはまるものを**それぞれ 1 つずつ選んで**番号に○印をつけてください。

項目	行 い つ も 行 っ て い る	行 っ た ま に 行 っ て い る	行 い た い 今 後	今 後 も 行 う の は 難 し い
(記入例) ⇒	1	②	3	4
こまめな消灯や冷暖房時の適正温度管理など、節電に努めている	1	2	3	4
LED 照明や省エネルギー型の家電製品などを選択して利用している	1	2	3	4
太陽光発電設備など、再生可能エネルギー設備を利用している	1	2	3	4
電気・ガス・水道などの使用量を定期的にチェックしている	1	2	3	4
クールビズやウォームビズに努めている	1	2	3	4
近距離の移動は、できるだけ徒歩や自転車での移動を心がけている	1	2	3	4
長距離の移動は、できるだけ自動車利用を控え、公共交通機関を利用している	1	2	3	4
自動車に乗る時は、アイドリングストップなど、エコドライブに努めている 【(注) 自動車を所有するご家庭のみ回答してください。】	1	2	3	4
地場産物を選択して購入している	1	2	3	4
生ごみは水切りを十分に行っている	1	2	3	4
コンポスト容器や生ごみ処理機などで生ごみの堆肥化を行っている	1	2	3	4
ごみをきちんと分別して出し、リサイクルに協力している	1	2	3	4
賞味期限切れや食べ残し等で食品ロスを出さないよう心がけている	1	2	3	4
使い捨て商品は買わず、詰め替えできる商品を購入している	1	2	3	4
買い物にはマイバッグを持参し、レジ袋を購入しないようにしている	1	2	3	4
ペットボトル、ストローなど、使い捨てプラスチック製品の使用を控えている	1	2	3	4
フリーマーケットへの参加やアプリの利用など、不用品の再利用に努めている	1	2	3	4
エコマーク商品など、環境にやさしい商品を購入している	1	2	3	4
家の庭や畑などでごみを燃やさないようにしている	1	2	3	4
流しの排水口には水切りネットを付け、汚れのひどい食器は拭いてから洗っている	1	2	3	4
廃食油は排水口に流さないようにしている	1	2	3	4
洗剤を使いすぎないようにしている	1	2	3	4
風呂の残り湯の再利用や雨水利用など、節水に努めている	1	2	3	4
所有する建物や土地が周辺環境に影響を及ぼさないよう、適正に管理している	1	2	3	4

問 4

あなたは、地域の環境保全活動や環境学習などに参加したことがありますか。また、今後参加したいと思いませんか。各項目から、あてはまるものを「参加経験」、「今後の参加意向」でそれぞれ **1 つずつ選んで** 番号に○印をつけてください。

項目	参加経験		今後の参加意向		
	ある	ない	参加したい	あまり と思わ ない	参加 した くない
地域におけるリサイクル活動	1	2	1	2	3
ごみ処理施設の見学会	1	2	1	2	3
バザーやフリーマーケット	1	2	1	2	3
道路や河川、公園などの清掃活動	1	2	1	2	3
森林などの保全活動	1	2	1	2	3
花や木を植える緑化活動	1	2	1	2	3
農業体験などの農業振興活動	1	2	1	2	3
動植物の観察会や保護活動	1	2	1	2	3
水力発電所などの再生可能エネルギー施設の見学会	1	2	1	2	3
環境に関する講習会やイベント	1	2	1	2	3

朝来市の生物多様性について

問 5

あなたは、「生物多様性」という言葉を知っていますか。あてはまるものを **1 つだけ選んで** 番号に○印をつけてください。

- 1 言葉の意味を知っている
- 2 言葉の意味は知らないが、聞いたことがある
- 3 聞いたことがない

生物多様性とは

生物多様性とは、すべての生き物の豊かな「個性」と「つながり」であり、生態系の多様性、種の多様性、遺伝子の多様性の3つのレベルがあります。きれいな水や空気、食料や薬の原料をはじめとする生物多様性の多くの恵みによって、私たち人間を含む生き物の「いのち」と「暮らし」が支えられています。

問 6

あなたは、朝来市の生物多様性の保全や持続可能な利用につながる活動に取り組みたいと思いますか。あてはまるものを **1つだけ選んで** 番号に○印をつけてください。

- 1 ぜひ取り組みたい
- 2 内容によっては取り組みたい
- 3 あまり取り組みたくない
- 4 取り組みたくない
- 5 わからない

問 7

朝来市では、市民の皆さまから、動植物に係る情報を収集して、市内のどこにどんな動植物がいるのかを整理した「朝来市いきもの図鑑」の作成を進めています。また、今後は、それを基に、貴重な自然を保全すべき場所の選定や、希少種（絶滅危惧種）の保全を推進していく予定です。
あなたは、「朝来市いきもの図鑑」を知っていますか。あてはまるものを **1つだけ選んで** 番号に○印をつけてください。

- 1 知っていて、情報提供をしたことがある
- 2 知っているが、情報提供をしたことはない
- 3 知らなかったが、今後は情報提供をしてみたい
- 4 知らなかったし、今後も情報提供しようと思わない

朝来市いきもの図鑑とは

身近な生きものと触れ合い、興味を持つことで、生物多様性への理解を深めることを目的としています。市民一人ひとりが生物多様性との関わりを日常の暮らしの中でとらえ、実感し、身近なところから行動することが、生物多様性を守るための第一歩です。

みんなで動植物に係る情報を収集して、「朝来市いきもの図鑑」をつくりましょう！

ウェブシステムを活用した情報提供フォームを用意していますので、朝来市ホームページをご覧ください。

<https://www.city.asago.hyogo.jp/soshiki/15/12936.html>



朝来市の環境施策について

問 8

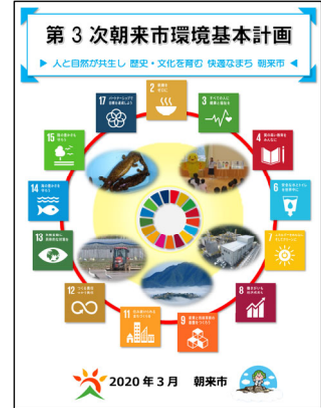
朝来市では、「第 3 次朝来市環境基本計画※」を策定し、環境保全に関する施策の推進を図っています。

あなたは、「第 3 次朝来市環境基本計画」を知っていますか。あてはまるものを **1 つだけ選んで** 番号に○印をつけてください。

※計画書は、朝来市ホームページからご覧いただけます。

<https://www.city.asago.hyogo.jp/soshiki/15/1125.html>

- 1 内容を知っている
- 2 内容をよく知らないが、聞いたことがある
- 3 聞いたことがない



問 9

朝来市では、環境保全に関する取組への補助を行っています。あなたは知っていましたか。また、活用したことはありますか。各項目から、あてはまるものを「**認知度**」、「**活用経験**」でそれぞれ **1 つずつ選んで** 番号に○印をつけてください。

項目	認知度		活用経験		
	知っていた	知らなかった	活用したことがある	今後活用したい	今後活用しない
薪ストーブ等設置促進補助金 《補助対象：薪ストーブまたは薪ボイラーの設置》	1	2	1	2	3
住宅リフォーム工事補助金 《補助対象：ペアガラス・二重サッシ・太陽光発電設備等の設置》	1	2	1	2	3
公共交通通勤利用助成金 《補助対象：公共交通（鉄道・路線バス）の定期券の購入》	1	2	1	2	3
集団回収事業助成金 《補助対象：資源ごみの集団回収》	1	2	1	2	3
浄化槽設置促進補助金 《補助対象：浄化槽の設置》	1	2	1	2	3
空家活用促進事業補助金 《補助対象：築 10 年以上の空家の改修工事》	1	2	1	2	3

問 10

あなたは、朝来市が行う環境保全に関する情報発信方法として、どれが有効だと思いますか。あてはまるものを **3 つまで選んで** 番号に○印をつけてください。

- 1 広報朝来
- 2 市ホームページ
- 3 SNS（市公式フェイスブックや市公式 LINE など）
- 4 YouTube
- 5 ケーブルテレビやラジオ
- 6 告知放送
- 7 地域の回覧板
- 8 ポスターやチラシ
- 9 新聞や雑誌
- 10 環境保全に関する講習会やイベント等の開催
- 11 その他（ ）

問 11

あなたは、環境保全に取り組んでいくために、朝来市に発信を期待する情報はありますか。あてはまるものを **3 つまで選んで** 番号に○印をつけてください。

- 1 市内のごみ排出量やリサイクル率など、ごみ処理状況に関する情報
- 2 市内に生息・生育する動植物や貴重な自然資源など、自然環境に関する情報
- 3 市内の大気質や水質、騒音の状況など、生活環境に関する情報
- 4 市内全体や公共施設からの温室効果ガス排出量など、地球温暖化に関する情報
- 5 省エネルギーやごみ減量など、家庭でできる工夫や行動に関する情報
- 6 環境保全関連の補助制度に関する情報
- 7 市内で環境保全活動を行っている市民団体等に関する情報
- 8 環境保全関連の講習会やイベント等の開催に関する情報
- 9 その他（ ）
- 10 特になし

問 12

あなたは、朝来市が重点的に今後進めるべき取組はどれだと思いますか。あてはまるものを **5 つまで** **選んで** 番号に○印をつけてください。

- 1 再生可能エネルギー設備の導入促進（太陽光・木質バイオマスなど）
- 2 省エネルギー設備の導入促進
- 3 電気自動車やプラグインハイブリッド自動車などの次世代自動車の導入促進
- 4 公共交通機関（アコバスなど）の利便性向上・利用促進
- 5 地球温暖化に伴う気候変動への適応策の検討（熱中症対策や自然災害対策など）
- 6 脱炭素型のライフスタイル・ビジネススタイルへの転換促進
- 7 地産地消の推進（学校給食における地元産野菜等の使用割合の向上など）
- 8 ごみの減量化やリサイクルの推進（食品ロスやプラスチックごみの削減など）
- 9 ごみのポイ捨てや不法投棄の防止対策
- 10 ごみの野外焼却の防止対策
- 11 災害廃棄物の処理体制の構築
- 12 公害防止対策
- 13 安全・安心な水道水の供給
- 14 公共下水道の整備や合併処理浄化槽の導入促進
- 15 森林の適正管理
- 16 耕作放棄地の発生抑制・解消
- 17 環境保全型農業の推進（コウノトリ育む農法など）
- 18 希少な野生動植物（オオサンショウウオ、コウノトリなど）の保護や生息・生育地の保全
- 19 外来生物（オオキンケイギク、クビアカツヤカミキリなど）の侵入・拡散防止対策
- 20 有害鳥獣（ニホンジカ、イノシシなど）による農作物被害の防止対策
- 21 公園や緑地の整備
- 22 良好な景観の創出
- 23 歴史的・文化的資源の保全
- 24 空き家や空き地の適正管理
- 25 地域や学校における環境学習・環境教育の充実
- 26 市内の環境の現状や環境問題に関する情報発信の充実
- 27 市民・事業者・市民団体などによる環境保全活動への支援・啓発
- 28 その他（ ）

