

三木市の環境に関する市民アンケート調査（案）

■調査の御協力について（お願い）

皆様には、日頃より市政に御理解と御協力をいただき、誠にありがとうございます。

三木市では、1997年3月に制定した「三木市環境基本条例」に基づき、環境の保全及び創造に関する施策を総合的かつ計画的に推進するための基本的な計画として、新たに「第3次三木市環境総合計画」を策定することとなりました。

このアンケートは、市民の皆様の環境に関する御意見や御要望などをお伺いし、その計画づくりに反映させていくことを目的として実施するものです。ご多忙のところ誠に恐縮ですが、三木市の将来に向けたよりよい環境づくりのため、御回答いただきますようお願い申し上げます。

なお、本調査は住民基本台帳から無作為に抽出した2,000人（18歳以上）を対象に実施させていただいております。

2020年9月 三木市

■記入に当たって

1. 回答は、**宛名の本人様の考えや、意見**を記入してください。
2. 記入は、鉛筆・ボールペン等で、**はっきりと濃く記入**してください。
3. 「**その他**」を選択された方は、「**その他**」の欄に**意見**をお書きください。
4. 記入が終わりましたら、もう一度回答もれがないか、確認してください。
5. **記入が終わった調査票を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。**
6. お手数ですが、**2020年9月30日（水）**までに御返送くださいますようお願いいたします。
7. 本アンケート調査に関して質問などがございましたら、下記までお問い合わせください。

■[お問い合わせ先] 三木市 市民生活部 生活環境課

〒673-0492 兵庫県三木市上の丸町10番30号

TEL : 0794-82-2000（内線2293） FAX : 0794-82-9792

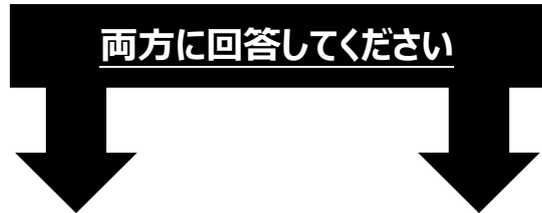


問 1 あなた御自身のことについてお尋ねします。(当てはまる番号 1 つに○)

①性別	1 男性	2 女性	3 その他
②年齢	1 10 歳代 3 30 歳代 5 50 歳代 7 70 歳代	2 20 歳代 4 40 歳代 6 60 歳代 8 80 歳以上	
③居住地域	1 三木地区 3 別所地区 5 細川地区 7 緑が丘地区 9 青山地区	2 三木南地区 4 志染地区 6 口吉川地区 8 自由が丘地区 10 吉川地区	
④居住年数	1 2 年未満 3 5～9 年 5 20 年以上	2 2～4 年 4 10～19 年	
	[注]：市外に出られた経験のある方は、三木市での合計の年数としてください。		
⑤職業	1 農林水産業 3 自由業（医師、弁護士等） 5 公務員、団体職員 7 家事専業 9 専門職	2 自営業 4 会社員 6 学生 8 パート・アルバイト 10 その他（ ）	
⑥世帯構成	1 1 人暮らし 2 夫婦のみ 4 二世帯家族（親と子ども夫婦） 6 その他（ ）	3 親と子どものみ 5 親と子ども夫婦と孫の 3 世帯	
⑦通勤・通学の主な交通手段	1 徒歩又は自転車 3 送迎バス 5 その他（ ）	2 公共交通（鉄道やバス） 4 マイカー・バイク 6 就学・勤務していない	



問2 あなたは、お住まいの地域を中心とした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、将来の三木市にとって、どの程度重要だと思われますか。(各項目について「満足度」、「重要度」の両方で当てはまる番号1つに○)



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	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
例) ●●●●	①	2	3	4	5	1	2	③	4	5
①空気のきれいさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
②家のまわりの静かさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
③川や池の水のきれいさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
④まちの清潔さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑤家のまわりのおい	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑥ごみの減量や分別等の状況	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑦リサイクル活動等の状況	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑧山林や河川等の自然の豊かさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑨生き物の種類の多さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑩公園の数や広さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑪まちなみ等の景観の美しさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑫歴史的な文化財等の保全	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑬公共交通機関の便利さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑭歩道や道路等の整備の状況	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑮地域の行事やまちづくり活動への参加の機会	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑯環境に関する意識やマナー	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
⑰環境教育・学習の状況	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5

問3 あなたは、環境に関する以下の項目について、どの程度関心がありますか。(当てはまる番号1つに○)

項目	関心がある 非常に	関心がある	いえない どちらとも	関心がない
例) ●●●●	①	2	3	4
①工場排水等による水質汚濁	1	2	3	4
②散乱ごみの流出による海洋汚染（海洋プラスチックごみなど）	1	2	3	4
③農薬や有害化学物質等による土壌汚染	1	2	3	4
④工場や自動車等からの騒音・振動・悪臭	1	2	3	4
⑤建物の解体工事などの際に飛散する石綿（アスベスト※ ¹ ）の問題	1	2	3	4
⑥ごみの不法投棄やポイ捨て	1	2	3	4
⑦不法な野外焼却	1	2	3	4
⑧食品ロスの発生	1	2	3	4
⑨災害時に発生する廃棄物の処理	1	2	3	4
⑩イノシシ等の有害鳥獣による農作物への被害	1	2	3	4
⑪外来生物の増加	1	2	3	4
⑫希少な野生の生物の減少	1	2	3	4
⑬耕作放棄地の増加	1	2	3	4
⑭空き家や空き地の増加	1	2	3	4
⑮地球温暖化による異常気象	1	2	3	4
⑯微小粒子状物質※ ² （PM2.5）や光化学オキシダント※ ³ （Ox） 等による大気汚染	1	2	3	4
⑰その他（ ）	1	2	-	-

※1：天然の鉱物で石綿（せきめん、いしわた）と呼ばれ、熱や摩擦等に強い特性があり、これまで建築資材に使用されてきたが、肺などへの健康障害の原因となることが判明し、現在は、原則として製造も使用も禁止されている。

※2：大気中に浮遊する粒子のうち、粒子の直径が2.5μm（1μmは1mmの1,000分の1）以下の非常に小さなもので、肺の奥深くまで入りやすく、呼吸器系への影響に加えて、循環器系への影響も懸念されている。

※3：工場等から排出される大気汚染物質が太陽光線を受けて反応することによって生成されるオゾン等の総称のことで、強い酸化力を持ち、眼や喉への刺激や呼吸器に影響を及ぼす恐れがある光化学スモッグを発生させる原因物質の1つ。

問4 あなたは、以下に示す環境にやさしい行動について、日頃どの程度実施していますか。(当てはまる番号1つに○)

項目	行っている いつも	行っている たまに	全く行っていない	行いたい 今後、
例) ●●●●	①	2	3	4
①テレビ等の音量やピアノ等の楽器の演奏時間帯に配慮する	1	2	3	4
②廃食油や食べかす等を排水口から流さない	1	2	3	4
③洗剤を使い過ぎない	1	2	3	4
④詰め替え可能な商品を購入する	1	2	3	4
⑤買い物に行く際は、マイバッグを持参する	1	2	3	4
⑥商品の購入時は、簡易包装のものを選択する	1	2	3	4
⑦ものを大切に、長期の使用を心掛ける	1	2	3	4
⑧食材を購入し過ぎない、使いきる、食べきることを心掛ける	1	2	3	4
⑨地域における資源の集団回収に協力する	1	2	3	4
⑩ごみの分別、リサイクルを心掛ける	1	2	3	4
⑪植栽等による敷地内の緑化に努める	1	2	3	4
⑫冷房や暖房の設定温度を控え目にする	1	2	3	4
⑬電化製品はこまめに主電源を切るなどし、待機電力を削減する	1	2	3	4
⑭冷蔵庫に物をつめ込み過ぎず、必要以上に開閉しない	1	2	3	4
⑮シャワー等を使用する際は、水を流したままにしない	1	2	3	4
⑯風呂の残り湯や雨水を洗濯や散水等に活用する	1	2	3	4
⑰近距離の移動時は、徒歩や自転車を使用する	1	2	3	4
⑱外出時は、必要に応じてバスや電車等の公共交通機関を利用する	1	2	3	4
⑲自動車の運転時は、エコドライブを心掛ける	1	2	3	4
⑳地域の清掃活動等をはじめとする環境に関する活動に参加する	1	2	3	4
㉑地元で採れた農作物等を積極的に購入して食べる	1	2	3	4
㉒国や県、三木市が発信する環境に関する情報に目を通す	1	2	3	4
㉓その他 ()	1	2	-	-

問5 あなたの御家庭では、再生可能エネルギー設備や省エネルギー機器を利用していますか。(当てはまる番号1つに○)

項目	導入している	導入を予定している	導入していないが、関心がある	考えはない	導入する	わからない
例) ●●●●	①	2	3	4	5	
①太陽光発電システム	1	2	3	4	5	
②太陽熱温水器	1	2	3	4	5	
③省エネ型給湯器※1	1	2	3	4	5	
④燃料電池※2	1	2	3	4	5	
⑤省エネ型照明 (LED 電球など)	1	2	3	4	5	
⑥電気自動車 (EV) やハイブリッド自動車 (HV・PHV)	1	2	3	4	5	
⑦ペレットストーブ※3	1	2	3	4	5	
⑧薪ストーブ	1	2	3	4	5	
⑨蓄電システム	1	2	3	4	5	
⑩内窓や複層ガラス	1	2	3	4	5	
⑪住宅の断熱化工事 (外壁、屋根、天井、床など)	1	2	3	4	5	
⑫ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス (ZEH) ※4	1	2	3	4	5	
⑬ホーム・エネルギー・マネジメント・システム (HEMS) ※5	1	2	3	4	5	
⑭生ごみ処理容器 (コンポスト容器・電気式生ごみ処理機など)	1	2	3	4	5	
⑮雨水貯留設備	1	2	3	4	5	
⑯その他 ()	1	2	3	-	-	

※1：空気の熱をヒートポンプで集め、冷媒を圧縮・膨張させて給湯の熱に活用する電気給湯器や排気熱を二次熱交換器によって再利用し、熱効率を上げたガス給湯器のこと。

※2：水の電気分解の原理を利用し、水素と酸素を化学反応させ、直接電気を発生させる装置。

※3：木質ペレットを燃料として使うストーブのことで、煙突が必要であり、コスト面で課題が残るが、森林資源の活用と地球温暖化防止に有効とされている。

※4：住宅の高断熱化と省エネルギー化を図り、エネルギー消費量を減らしつつ、太陽光発電等によってエネルギーをつくることで、年間のエネルギーの収支がゼロとなる住宅。

※5：エネルギー消費量を「見える化」するだけでなく、家電や電気設備を最適に制御する役割を果たすシステム。

問6 あなたは、環境に関する情報を主にどこから入手していますか。(当てはまる番号の全てに○)

- | | |
|-------------------|--------------------------------------|
| 1 テレビ | 2 新聞や雑誌 |
| 3 国や県、三木市の広報誌 | 4 SNS (Facebook、Instagram、Twitter 等) |
| 5 インターネット (HP など) | 6 ラジオ |
| 7 友人や知人 | 8 専門書や専門誌 |
| 9 環境関連のイベントや活動 | 10 特にない |
| 11 その他 () | |

問7 三木市のより良い環境のために、あなたが取り組んでみたいと思う活動はどれですか。(当てはまる番号の全てに○)

- | | |
|--------------------------|--|
| 1 生き物調査や自然観察会等の活動など | 2 農作物の収穫体験など |
| 3 古紙や缶・びん等の資源回収活動など | 4 道路や公園等での清掃や植栽活動など |
| 5 地域の清掃活動など | 6 環境に関する学習会やイベントなど |
| 7 フリーマーケット等による再使用の促進活動など | 8 食品ロスを減らすためのフードドライブ [※] 活動など |
| 9 特にない | 10 その他 () |

※：各家庭で余った食品を持ち寄り、それを必要とする人々にフードバンクなどを通じて寄付する活動のこと。

問8 近年、地球温暖化による影響が各分野に現れています。三木市内で発生している影響として、あなたが特に実感しているものはありますか。(当てはまる番号の全てに○)

- | | |
|------------------|-----------------------|
| 1 農作物の収穫量や品質への影響 | 2 台風や豪雨による洪水や土砂崩れ等の増加 |
| 3 動植物等の生息域の変化 | 4 紅葉の時期や桜の開花時期の変化 |
| 5 猛暑日や熱帯夜の増加 | 6 暖冬による降雪量の変化 |
| 7 熱中症等の健康被害の増加 | 8 渇水による水資源への影響 |
| 9 豪雨による公共交通等への影響 | 10 特に影響を感じない |
| 11 その他 () | |

問9 あなたは、持続可能な世界を実現するため、先進国と発展途上国の全ての国が取り組む国際社会共通の目標となる「SDGs」※を知っていますか。（当てはまる番号1つに○）

- | | |
|------------|------------------------|
| 1 内容を知っている | 2 言葉は聞いたことがあるが、内容は知らない |
| 3 全く知らなかった | |

…SDGsとは…

2015年9月の国連サミットで採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」に記載された2016年から2030年までの国際目標。持続可能な世界を実現するための17の目標と169のターゲットから構成され、地球上の誰一人として取り残さない（leave no one behind）ことを誓っている。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



「SDGs」の17の目標

出典：国際連合広報センター

問 10 あなたは、より良い環境をめざしていく中で、三木市の取り組みとして、どのような分野に力を入れていくべきだと思いますか。(当てはまる番号の5つに○)

- 1 公害の防止に向けた取り組み
- 2 有害化学物質の対策に向けた取り組み
- 3 ごみの減量化やリサイクルに向けた取り組み
- 4 食品ロスの削減に向けた取り組み
- 5 ごみの不法投棄やポイ捨ての防止に向けた取り組み
- 6 違法な野外焼却の防止に向けた取り組み
- 7 資源の集団回収の実施
- 8 耕作放棄地の発生抑制対策や有効活用
- 9 公園や緑地、河川等の整備・維持管理の実施
- 10 希少な野生生物等の保護や生息地の保全
- 11 イノシシ等の有害鳥獣の対策に向けた取り組み
- 12 外来生物の侵入・拡散の防止に向けた取り組み
- 13 農作物等の地産地消に関する取り組み
- 14 良好な景観の創出に向けた取り組み
- 15 歴史的な文化財等の保全
- 16 空き家の発生抑制と適正管理等に関する取り組み
- 17 省エネルギー機器や再生可能エネルギー設備の導入促進の取り組み
- 18 次世代自動車の普及促進 (EV、HV・PHV など)
- 19 バスや電車等の公共交通機関の利用促進
- 20 広報、インターネット、SNS 等を活用した環境情報の発信
- 21 市民、事業者、団体等が行う清掃活動の推進
- 22 自然観察会等の環境に関するイベントの開催
- 23 省エネルギー型のライフスタイル・ビジネススタイルの実践 (COOL CHOICE[※]など)
- 24 気候変動の原因となる地球温暖化防止の取り組み
- 25 その他 ()



※：省エネ・低炭素型の製品・サービス・行動など、地球温暖化対策に資する「賢い選択」をすすめる国民運動のこと。

問 11 あなたは、三木市が今後、環境保全に関する取り組みを進める上で、どのようなまちをめざすべきだと思いますか。(当てはまる番号の3つに○)

- 1 空気や水がきれいなまち
- 2 有害物質による汚染がないまち
- 3 騒音や振動が少ない静かなまち
- 4 ごみの減量やリサイクルに積極的に取り組むまち
- 5 ごみの散乱がないきれいなまち
- 6 自然が豊かなまち
- 7 緑や水辺とふれあえるまち
- 8 美しい景観を守り育てるまち
- 9 歴史的・文化的な雰囲気を感じられるまち
- 10 再生可能エネルギーの利用に積極的に取り組むまち
- 11 バスや電車等の交通手段が確保されたまち
- 12 環境にやさしいライフスタイル・ビジネススタイルが浸透したまち
- 13 環境教育や環境学習に積極的に取り組むまち
- 14 みんなが協働して環境保全に取り組むまち
- 15 その他 ()



問 12 三木市の環境保全に関する取り組みや地域の環境問題などについて、御意見・御要望などがありましたら、御自由にお書きください。

<hr/>

質問は以上です。ご協力いただき、ありがとうございました。

同封の返信用封筒に入れて、**9月30日(水)**までに、**郵便ポスト**へ投函してください。