

環境に関する意識調査にご協力ください

資料④

入梅の候、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。また、日頃から市政にご理解とご協力を賜り、厚くお礼を申し上げます。

現在、愛西市では、より良い環境づくりのための指針となる「第2次愛西市環境基本計画」の策定を予定しております。この計画を策定（改訂）するにあたり、皆様の環境に関する意識や環境保全の取組状況等について意識調査をさせていただき、現在の状況を把握するとともに、今後の展開を検討するための参考とさせていただきたいと考えています。

つきましては、ご多忙のところ誠に恐縮ですが、本調査にご協力くださいますようお願いいたします。

本調査のご回答いただいた内容は、すべて統計的に処理し、上記の目的以外には使用いたしませんので、よろしくようお願い申し上げます。

令和4年6月  
愛西市長 日永 貴章

ご記入にあたって

1. 鉛筆、ボールペン、万年筆のいずれを使用されても結構です。
2. 質問は用紙の表と裏の両方にあります。ご記入が終わりましたら、もう一度回答もれがないかご確認ください。
3. 内容などについて、ご不明な点がございましたら、下記へお問い合わせください。
4. 封筒の宛名のご本人が長期不在などの理由で記入できない場合、ご家族の方（18歳以上）がお答えいただいても結構です。

令和4年7月8日（金）までに、同封の封筒にてご返送ください。

☆ 本調査は愛西市役所 市民協働部 環境課が実施しており、調査全体の事務局を中外テクノス株式会社に委託しています（返送先は委託先の中外テクノス（株）です）。

お問合せ先

■ アンケートの主旨に関するご質問

愛西市役所 市民協働部 環境課 小倉、渡邊

TEL：0567-55-7114（内線 195・191）

受付時間 8：30～17：15（7月8日まで）[土・日・祝を除く平日]

■ アンケート内容に関するご質問（委託先）

中外テクノス株式会社 業務責任者：環境調査室 平松

TEL：052-739-3704 FAX：052-739-3706

受付時間 9：00～17：00（7月8日まで）[土・日・祝を除く平日]

## 【あなた自身のことについて】

問1 あなた自身のことについておたずねします。当てはまる番号に○印をつけてください。

(1) あなたの年齢に当てはまるものを1つ選び、番号に○印をつけてください。

- |           |            |            |            |
|-----------|------------|------------|------------|
| 1. 10歳代   | 2. 20～24歳  | 3. 25～29歳  | 4. 30～34歳  |
| 5. 35～39歳 | 6. 40～44歳  | 7. 45～49歳  | 8. 50～54歳  |
| 9. 55～59歳 | 10. 60～64歳 | 11. 65～69歳 | 12. 70～74歳 |
| 13. 75歳以上 |            |            |            |

(2) あなたの職業に当てはまるものを1つ選び、番号に○印をつけてください。

- |                 |         |              |
|-----------------|---------|--------------|
| 1. 農業           | 2. 自営業  | 3. 会社員       |
| 4. 公務員          | 5. 派遣社員 | 6. パート・アルバイト |
| 7. 専業主婦(夫)      | 8. 学生   | 9. 無職        |
| 10. その他 (.....) |         |              |

(3) あなたのお住まいの地区はどこですか。当てはまるものを1つ選び、番号に○印をつけてください。

- |         |   |         |
|---------|---|---------|
| 1. 佐屋地区 | 2. 立田地区                                   | 3. 八開地区 |
| 4. 佐織地区 | 5. 地区名が分からない方は、町名(○○町)をご記入ください。(町名:.....) |         |

(4) あなたは現在の場所にお住まいになって何年になりますか。当てはまるものを1つ選び、番号に○印をつけてください。

- |             |             |            |
|-------------|-------------|------------|
| 1. 1年未満     | 2. 1～5年未満   | 3. 5～10年未満 |
| 4. 10～20年未満 | 5. 20～30年未満 | 6. 30年以上   |

(5) あなたのお住まいはどのような形態ですか。当てはまるものを1つ選び、番号に○印をつけてください。

- |            |                |           |
|------------|----------------|-----------|
| 1. 一戸建て持ち家 | 2. 一戸建て借家      | 3. 分譲集合住宅 |
| 4. 賃貸集合住宅  | 5. その他 (.....) |           |

(6) あなたの家族構成についてお尋ねします。当てはまるものをすべて選び、番号に○印をつけてください。

- |                |                |                 |
|----------------|----------------|-----------------|
| 1. 一人暮らし       |                |                 |
| 2. 同居者がいる      |                |                 |
| 2-1 配偶者(パートナー) | 2-2 子ども(中学生以下) | 2-3 中学校卒業～65歳未満 |
| 2-4 65歳以上の方    | 2-5 その他の方      |                 |

## 【環境の満足度と重要度について】

問2 あなたがお住まいになっている地区の環境についておたずねします。次の(1)～(24)の各項目について、現在満足していますか、また将来の環境にとって重要と考えますか。それぞれ当てはまるものを**1つずつ**選び、番号に○印をつけてください。

項目	満足度 (現在)					重要度 (将来)					
	1 満足している	2 どちらかという 満足している	3 どちらでも いえない	4 どちらかという 不満である	5 不満である	1 重要である	2 どちらかという 重要である	3 どちらでも いえない	4 どちらかという 重要ではない	5 重要ではない	
自然環境	(1) 水や緑などの自然の豊かさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(2) 農業体験などの自然とのふれあい	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(3) 野鳥や草花などの生物とのふれあい	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(4) 緑とのふれあいが感じられる場所の多さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
生活環境	(5) 空気のきれいさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(6) 川、池のきれいさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(7) 騒音、振動の少なさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(8) 悪臭の少なさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
社会環境	(9) 公園や広場の緑の充実度	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(10) 市街地における緑(街路樹、生垣など)の豊かさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(11) 自然災害に対する安全性	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(12) ごみのポイ捨ての少なさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(13) ペットのフンの後始末の良さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(14) まち並みの景観の良さ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(15) 田園などの自然景観	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(16) 歴史的・文化的遺産の保全状況	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(17) 川などの水辺の豊かさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(18) 不法投棄の少なさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(19) 道路の渋滞の少なさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(20) 電車やバスなどの公共交通の利用のしやすさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(21) 市内の自転車での移動のしやすさ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(22) 電気や水などの資源を大切に する工夫・呼びかけ	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(23) 再生可能エネルギーの普及	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	(24) 地域における環境に関する活動の充実度	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5

問3 あなたがお住まいになっている地区の環境（公害、身近な自然の状況、まちなみ等）を全般的に見て、以前（10年前、転居後10年未満の方は転居時）と比べて良くなったと思いますか。それとも悪くなったと思いますか。あなたの考えに近いものを1つだけ選び、番号に○印をつけてください。

1. 良くなった
2. どちらかといえば良くなった
3. 以前と変わらない
4. どちらかといえば悪くなった
5. 悪くなった
6. わからない
7. その他（具体的に：.....）

問4 あなたは、愛西市の環境資源について、「将来に残したい（自然が豊富、雰囲気が良い、景観が良い、歴史を感じるなど）」と思うところがありますか。その名称・場所と選んだ理由をお書きください。（3つまで）

	名 称 ・ 場 所	選 ん だ 理 由
1		
2		
3		

（名称・場所の例）

桜並木（船頭平、鷺戸川、相ノ川など）  
 森川の蓮田  
 田畑のある風景

寺社仏閣のある風景  
 木曾川

身近な川辺（鷹場川・善太川など）

（選んだ理由の書き方の例）

桜並木のある風景がきれい  
 蓮の花のある風景がきれい  
 田植えて季節を感じる  
 のどかさを感じる  
 祭りごとや伝承が残ってほしい  
 自然が豊かで船頭平閘門のような歴史的  
 建造物があるから、川面が夕映えしてき  
 れい  
 釣りができる

など

## 【環境問題への取り組みについて】

問5 あなたは、普段、どのような環境保全のための取り組みを行っていますか。次の(1)～(24)の各項目について、それぞれ当てはまるものを1つずつ選び、番号に○印をつけてください。

項 目		1 常に 実行 している	2 時々 実行 している	3 今後は 実 行した い	4 今後も 実 行しな い	5 該 当し な い
水質汚濁防止	(1) 汚れた食器類はふき取ってから洗うようにしている	1	2	3	4	5
	(2) 流し台には食用油を流さないようにしている	1	2	3	4	5
	(3) 流し台には野菜くずなどを取り去る水切りネットを設置している	1	2	3	4	5
	(4) 洗濯は洗剤の使用量に気を配っている	1	2	3	4	5
省資源	(5) 歯磨きなどでは水を流しっぱなしにしない	1	2	3	4	5
	(6) 買い物には袋（エコバッグ）を持参している	1	2	3	4	5
	(7) 過剰包装は断っている	1	2	3	4	5
	(8) 洗剤やシャンプーなどは詰め替え可能な商品を買っている	1	2	3	4	5
	(9) エコマークや省エネラベルなどがついた環境にやさしい商品を買っている	1	2	3	4	5
省エネルギー	(10) 不必要な電気のスイッチは消している	1	2	3	4	5
	(11) 冷暖房の温度は控えめにしている	1	2	3	4	5
	(12) 冷暖房を使用する際、窓のカーテンや日除けなども併用して負担を減らしている	1	2	3	4	5
	(13) 家電の買い替えの際には、省エネ性能の良い製品を買うようにしている	1	2	3	4	5
	(14) 移動の際は電車やバスなどの公共交通機関や自転車を利用している	1	2	3	4	5
	(15) アイドリングストップなどのエコドライブを心がけている	1	2	3	4	5
ごみの減量化	(16) 無駄な買い物を避け、本当に欲しいものかよく考えてから買っている。	1	2	3	4	5
	(17) 冷蔵庫の中身を確認し、期限切れの前に食材を使い切っている。	1	2	3	4	5
	(18) ごみの分別ルールをしっかりと守っている	1	2	3	4	5
	(19) 生ごみを堆肥化して、プランターや家庭菜園で再利用している	1	2	3	4	5
	(20) 物は大切にし長期利用に心がけている	1	2	3	4	5
	(21) フリーマーケットやリサイクルショップを利用している	1	2	3	4	5
その他	(22) 家の庭やベランダなどに花や緑を増やすようにしている	1	2	3	4	5
	(23) テレビの音量は控えめにするなど、近所への配慮を心がけている	1	2	3	4	5
	(24) 水辺の散歩やハイキングなどの自然とふれあう機会を持つよう心がけている	1	2	3	4	5

問6 あなたは、環境に関わる市民団体などの活動への参加について、どのようにお考えですか。当てはまるものを **1つだけ** 選び、番号に○印をつけてください。

- |                   |              |
|-------------------|--------------|
| 1. すでに参加している      | 2. 今後は参加したい  |
| 3. あまり参加したいとは思わない | 4. 参加したくない   |
| 5. わからない          | 6. 活動を主催している |

問7 あなたが今後参加してみたい環境に関わる活動はどのようなものですか。あなたの考えに近いものを **3つまで** 選び、番号に○印をつけてください。

1. 農地での生きもの観察や農業体験などができる体験活動
2. 身近な自然を見直す自然観察会
3. 動物や植物などの自然保護活動
4. 公園、道路などに草花や樹木などを植える緑化活動
5. ビオトープ（生物の生息・生育空間）の整備や管理に関する活動
6. 道路、河川、公園などでの清掃、美化活動
7. 文化財や歴史的な遺産などの清掃活動
8. 廃油を利用した石鹸づくりやエコクッキングに関する活動
9. 地球温暖化の現状や省エネ行動に関する普及活動
10. 生ごみの堆肥化に関する活動
11. フリーマーケット（出店や物品の購入）
12. 古新聞やアルミ缶などの資源回収活動
13. ごみ処理施設や下水処理施設などの見学会
14. 環境に関するポスターや標語などの応募
15. 環境に関する講演会などの環境学習会
16. その他（具体的に： .....

## 【環境に関する用語について】

問 8 あなたは、次の言葉とその内容を知っていますか。当てはまるものをそれぞれ 1つ だけ選び、番号に○印を付けてください。

言葉	1 言葉も内容もよく理解している	2 言葉は知っており内容も概ね理解している	3 言葉は知っているが、内容はよくわからない	4 初めて知った
地球温暖化※1	1	2	3	4
SDGs※2	1	2	3	4
生物多様性※3	1	2	3	4

※1 太陽から地球に降り注ぐ光は、地球の大気を素通りして地面を暖め、その地表から放射される熱を温室効果ガスが吸収し大気を暖めています。近年、産業活動が活発になり、二酸化炭素、メタン、さらにはフロン類などの温室効果ガスが大量に排出されて大気中の濃度が高まり熱の吸収が増えた結果、気温が上昇し始めています。この現象を地球温暖化といいます。

※2 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」にて記載された2016年から2030年までの国際目標のことで、持続可能な世界を実現するための17のゴール・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ことを誓っています。

## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

世界を変えるための17の目標



※3 生きものたちの豊かな個性とつながりのことを生物多様性といい、自然環境の豊かさを表しています。生物多様性は、動植物から細菌などの微生物にいたるまでいろいろな生きものがある「種の多様性」、同じ種であっても異なる個性を有する「遺伝子の多様性」、様々な生きものが関わって形づくられた里地里山、河川など「生態系の多様性」をも含んだ考え方で、

## 【省エネ・再エネ設備について】

問9 あなたが、今後導入したい省エネルギー設備・再生可能エネルギーは何ですか。当  
てはまるものをそれぞれ**1つだけ**選び、番号に○印を付けてください。

省エネ・再エネ設備 導入状況	導入している	導入を 予定している	導入したい 条件が揃えば	わからない・導入する つもりはない
(1) 太陽光発電	1	2	3	4
(2) 太陽熱温水器	1	2	3	4
(3) 高効率給湯器※ <sup>1</sup> (エネファーム・エコキュート・エコ ウィル・エコジョーズ・エコフィール 等)	1	2	3	4
(4) 次世代自動車 (ハイブリッド自動車・電気自動車・ 燃料電池自動車、クリーンディーゼル 自動車等)	1	2	3	4
(5) 木質バイオマス燃料 (薪ストーブ・ペレットストーブ・暖 炉)	1	2	3	4
(6) 複層ガラスや断熱サッシ	1	2	3	4
(7) 省エネ型照明 (LED ランプ・電球型蛍光灯・Hf 蛍光 灯※ <sup>2</sup> ・人感センサー・照度センサー等)	1	2	3	4
(8) 蓄電池 (住宅用据え置き型のもの、電気自動 車含む)	1	2	3	4
(9) エネルギー管理システム(HEMS)※ <sup>3</sup>	1	2	3	4
(10) その他 (.....)	1	2	3	4

※1 エネファーム(家庭用燃料電池)、エコキュート(ヒートポンプ給湯器)、エコウィル(コージェネレーションシステム)、エコジョーズ・エコフィール(潜熱回収型給湯器)は、従来の給湯器より効率が良いものです。

※2 従来より効率の良い蛍光灯で、Hf 蛍光灯の専用器具・専用安定器が必要です。

※3 電力使用量を可視化したり、太陽光発電電力や蓄電池の制御を行ってエネルギーを効率的に使うためのシステムです。



## 【今後の地球温暖化の影響について】

問 10 あなたは、将来の地球温暖化の影響として、どのようなことに不安を感じますか。  
当てはまるものをすべて選び、番号に○印を付けてください。

1. 農作物の収穫量や品質低下、品目の変化
2. 家畜の生産性の低下
3. 水産資源の漁獲量や品目の変化
4. 渇水リスクの増大
5. 豪雨災害リスクの増大
6. 海面の上昇による高潮・高波のリスクの増大
7. 自然生態系への影響（生物の生息域の変化、外来種の定着など）
8. マラリアなど熱帯性の感染症リスクの増大
9. 猛暑による熱中症リスクの増大
10. 花見やウィンタースポーツなど季節イベントへの影響
11. その他（.....）

## 【環境に関わる取り組みを行う上での行政への要望について】

問 11 環境問題を解決していくためには、市民、事業者、行政の協働が必要であると思われ  
ますが、問5～7を受け、市民が環境保全のための取り組みを実践していくために  
**行政**に支援してもらいたいものは何ですか。あなたの考えに近いものを3つまで選び、  
番号に○印をつけてください。

1. 広報や市ホームページなどでの情報提供
2. 環境保全の取り組みを実践していくための相談体制の充実
3. 環境に関して学習できる講座などの開催
4. 環境保全に関わるイベントなどの実施
5. 日常生活のエコライフ度が評価できる方法の開発
6. 環境保全のために熱心に取り組む市民や事業者の表彰制度
7. 環境保全の取り組みの成果に応じて特典が得られる制度の導入
8. 環境保全の取り組みに対する物資などの支援
9. 環境保全の取り組みに対する補助金の支援
10. 環境保全に取り組む市民・事業者・環境保護団体などの情報交換の場づくり
11. その他（具体的に：.....）

