

## 1. 地球温暖化に関するアンケート調査(中学生・高校生向け)

### (1) 調査概要

#### 1) 調査目的

日田市では、地球温暖化対策について市民のみなさんのどのように考えているかアンケート調査を行っています。学生のみなさんがどのように感じているかをこのアンケートで教えてください。

#### 2) 調査対象及び配布数

本アンケート調査の対象者は、日田市立中学校の生徒1,743人、大分県立高等学校の生徒1,256人、合計2,999人としました。

#### 3) 調査方法

QRコードからの入力による回答としました。

#### 4) 調査期間

令和5年9月13日(水)～令和5年9月27日(水)

【集計への反映は9月27日(水)回答分までとしました】

#### 5) 回答状況

回答は1,758票で58.6%の回答状況でした。

#### 回答状況

回答方法	回答数(票)	回答率(%)
QRコード	1,758	58.6

#### 6) 調査項目

調査項目は、以下の4大項目、15設問でした。

- ・属性(学年、通学)【1問】
- ・地球温暖化問題への「意識」、「取組み状況」【10問】
- ・SDGsの「意識」【3問】
- ・自由意見【1問】

## (2) 設問及び調査結果

### 1. あなたご自身のことについてお聞きします。

問1. 以下の項目について、あてはまる番号を1つ選んでください。

#### 1-1. 学年\*

- 1. 中学1年生
- 2. 中学2年生
- 3. 中学3年生
- 4. 高校1年生
- 5. 高校2年生
- 6. 高校3年生

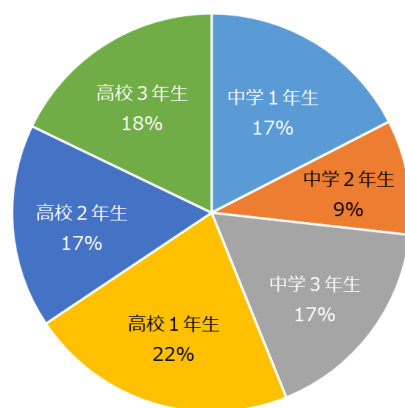
#### 1-2. 通学\*

- 1. 日田市内から通学
- 2. 日田市外から通学

- ・回答者の学年は、「6. 高校1年生」の割合が21.7%と最も高く、「2. 中学2年生」が9.3%と最も低いものの、比較的均一に全学年から回答いただきました。
- ・通学では、「1. 日田市内から通学」が93.7%と、ほとんどの学生が市内在住という結果でした。

#### 1-1. 学年

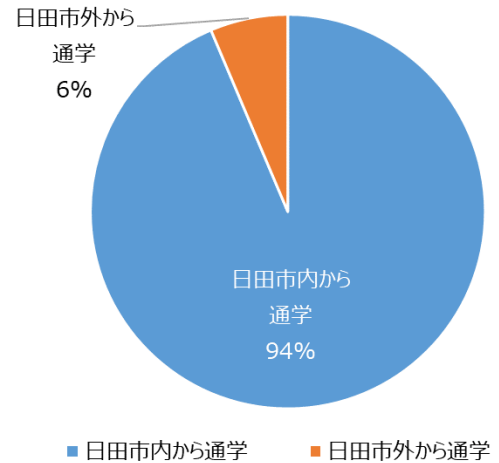
選択肢	件数	割合
1 中学1年生	307	17.5%
2 中学2年生	164	9.3%
3 中学3年生	301	17.1%
4 高校1年生	382	21.7%
5 高校2年生	291	16.6%
6 高校3年生	313	17.8%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%



■ 中学1年生 ■ 中学2年生 ■ 中学3年生  
■ 高校1年生 ■ 高校2年生 ■ 高校3年生

## 1-2.通学

選択肢	件数	割合
1 日田市内から通学	1,647	93.7%
2 日田市外から通学	111	6.3%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%



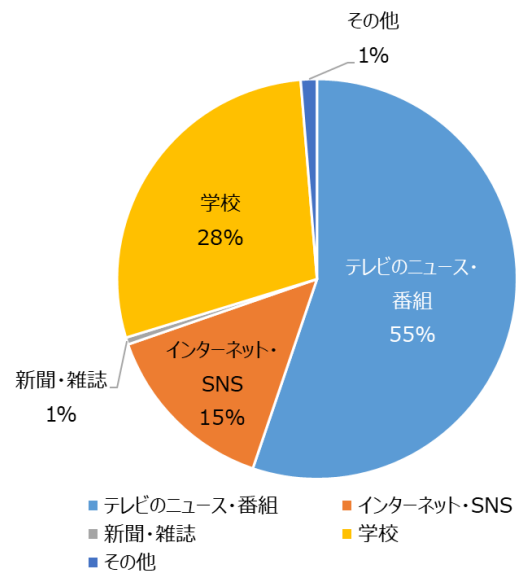
## 2. 地球温暖化問題への「意識」、「取組み状況」についてお聞きします。

問2. 地球温暖化についてどこで知りましたか。あてはまる番号を1つ選んでください。\*

- 1. テレビのニュース・番組
- 2. インターネット・SNS
- 3. 新聞・雑誌
- 4. 学校
- その他...

・地球温暖化に関する情報を知る手段としては、「1. テレビのニュース・番組」の割合が55.2%と最も高く、「4. 学校」は28.4%と低い結果でした。

選択肢	件数	割合
1 テレビのニュース・番組	971	55.2%
2 インターネット・SNS	255	14.5%
3 新聞・雑誌	10	0.6%
4 学校	499	28.4%
5 その他	23	1.3%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%



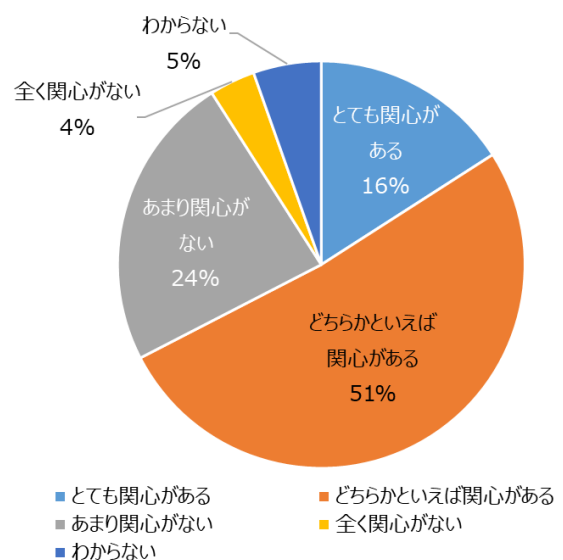
<その他> ※抜粋  
 ・親、祖父母  
 ・本

問3. 地球温暖化問題に関心がありますか。あてはまる番号を1つ選んでください。\*

- 1. とても関心がある
- 2. どちらかといえば関心がある
- 3. あまり関心がない
- 4. 全く関心がない
- 5. わからない

・地球温暖化問題について関心は、「2. どちらかといえば関心がある」が51.5%と最も高く、「1. とても関心がある」の15.9%と合わせると、**7割近い中高生が関心を持っている結果でした。**

選択肢	件数	割合
1 とても関心がある	279	15.9%
2 どちらかといえば関心がある	906	51.5%
3 あまり関心がない	414	23.5%
4 全く関心がない	64	3.6%
5 わからない	95	5.4%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%

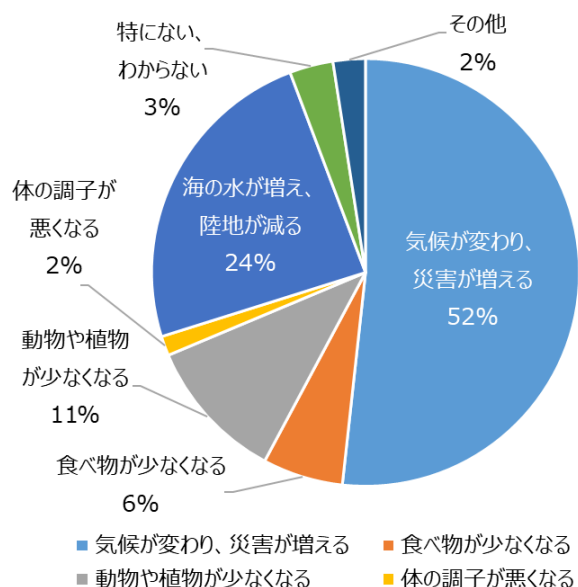


問4. 地球温暖化の影響（えいきょう）について知っているものはありますか。最も関心のある番号を1つ選んでください。

- 1. 気候が変わり、災害が増える
- 2. 食べ物が少なくなる
- 3. 動物や植物が少なくなる
- 4. 体の調子が悪くなる
- 5. 海の水が増え、陸地が減る
- 6. 特にない、わからない
- その他...

- ・地球温暖化の影響については、「1. 気候が変わり、災害が増える」が51.7%と最も関心が高く、**近年多発している自然災害への懸念が反映された結果でした。**
- ・「4. 体の調子が悪くなる」1.5%、「6. 食べ物が少なくなる」6.1%など、**生活面での実感値が低い事柄については関心が低い結果でした。**

選択肢	件数	割合
1 気候が変わり、災害が増える	909	51.7%
2 食べ物が少なくなる	107	6.1%
3 動物や植物が少なくなる	191	10.9%
4 体の調子が悪くなる	26	1.5%
5 海の水が増え、陸地が減る	424	24.1%
6 特にない、わからない	58	3.3%
7 その他	43	2.4%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%



<その他> ※抜粋

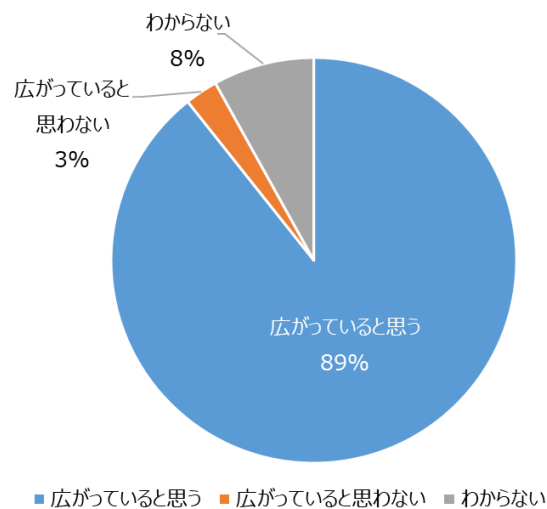
- ・気温が上がる
- ・地球に住めなくなる
- ・熱帯で発生している感染症が日本でも発生する可能性がある

問5. 地球温暖化による影響（えいきょう）は広がっていると思いますか。あてはまる番号を1つ選んでください。

- 1. 広がっていると思う
- 2. 広がっていると思わない
- 3. わからない

・地球温暖化による影響の広がりについては、「1. 広がっていると思う」が89.3%と最も高く、9割近い中高生が影響を感じている結果でした。

選択肢	件数	割合
1 広がっていると思う	1,570	89.3%
2 広がっていると思わない	46	2.6%
3 わからない	142	8.1%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%



問5で「1. 広がっていると思う」を選んだ方にお聞きします。

問6. なぜそのように思いましたか。あなたの考えに近い番号を1つ選んでください。<sup>\*</sup>

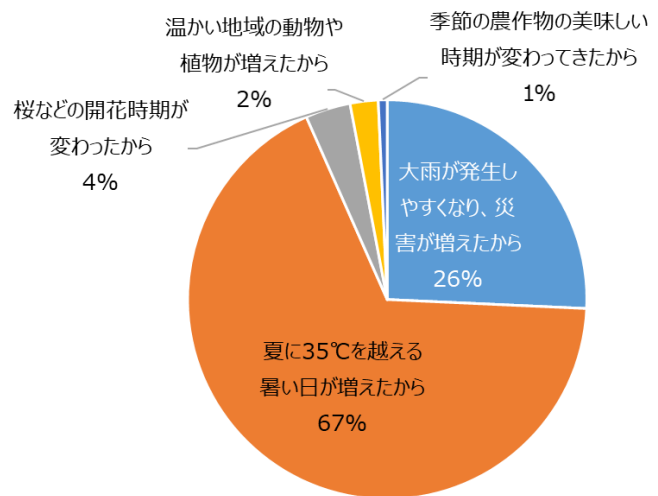
- 1. 大雨が発生しやすくなり、災害が増えたから
- 2. 夏に35℃を越える暑い日が増えたから
- 3. 桜などの開花時期が変わったから
- 4. 温かい地域の動物や植物が増えたから
- 5. 季節の農作物の美味しい時期が変わってきたから
- その他...

・地球温暖化が広がっていると思う理由については、「2. 夏に35℃を超える暑い日が増えたから」が66.1%と最も高く、次いで「1. 大雨が発生しやすくなり、災害が増えたから」が25.2%と、**日々の生活で実感しやすい気候の変化が反映された結果でした。**

選択肢	件数	割合
1 大雨が発生しやすくなり、災害が増えたから	395	25.2%
2 夏に35℃を越える暑い日が増えたから	1,038	66.1%
3 桜などの開花時期が変わったから	56	3.6%
4 温かい地域の動物や植物が増えたから	35	2.2%
5 季節の農作物の美味しい時期が変わってきたから	11	0.7%
6 その他	35	2.2%
無回答	188	-
有効回答数	1,570	100.0%

<その他> ※抜粋

- ・ニュースでよく見るから
- ・二酸化炭素を多く排出しているから
- ・学校で学んだから



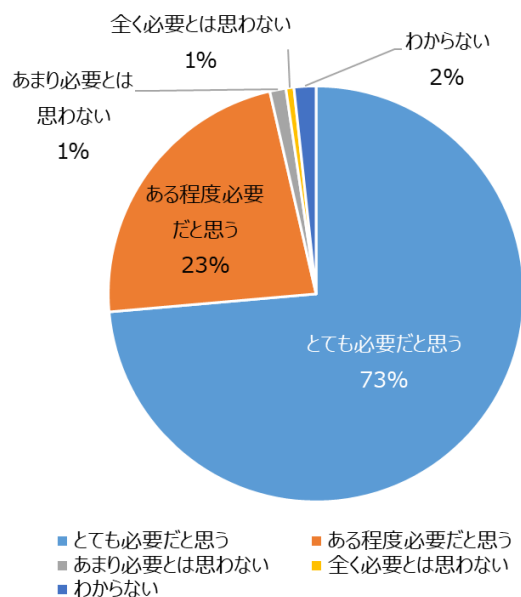
- 大雨が発生しやすくなり、災害が増えたから
- 夏に35℃を越える暑い日が増えたから
- 桜などの開花時期が変わったから
- 温かい地域の動物や植物が増えたから
- 季節の農作物の美味しい時期が変わってきたから

問7. 地球温暖化対策は必要だと思いますか。あてはまる番号を1つ選んでください。\*

- 1. とても必要だと思う
- 2. ある程度必要だと思う
- 3. あまり必要とは思わない
- 4. 全く必要とは思わない
- 5. わからない

- ・地球温暖化対策については、「1. とても必要だと思う」が73.6%、「2. ある程度積極的に取り組みたい」が22.8%と、両項目を合わせると9割以上が必要性を感じている結果でした。
- ・「3. 全く必要とは思わない」は0.6%であり、否定的な意見は非常に少ない結果でした。

選択肢	件数	割合
1 とても必要だと思う	1,294	73.6%
2 ある程度必要だと思う	401	22.8%
3 あまり必要とは思わない	22	1.3%
4 全く必要とは思わない	11	0.6%
5 わからない	30	1.7%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%





問8. 二酸化炭素の排出量「実質ゼロ」を実現するには、省エネルギーや◆再生可能エネルギーの導入などが重要とされています。

それにより実現される◆脱炭素社会の暮らしのイメージについて、あなたの考えに近い番号を1つ選んでください。

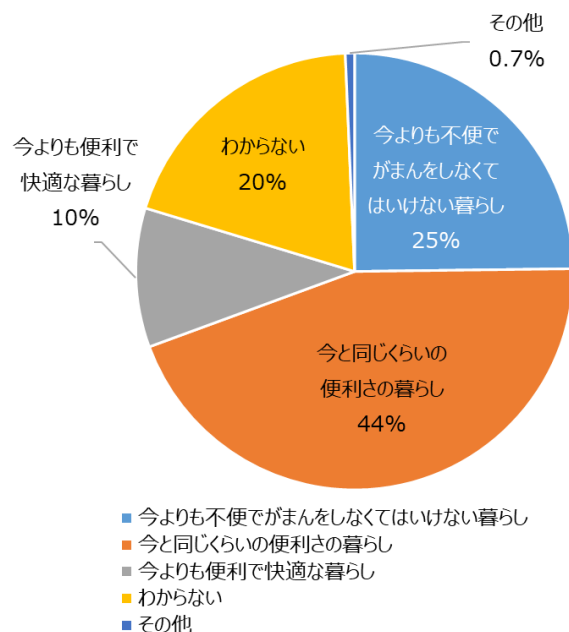
- 1. 今よりも不便でがまんをしなければいけない暮らし
- 2. 今と同じくらいの便利さを維持した暮らし
- 3. 今よりも便利で快適な暮らし
- 4. わからない
- 5. その他...

・脱炭素社会の暮らしのイメージとしては、「2. 今と同等の便利さを維持した暮らし」が44.6%と最も高く、全体的な回答は市民アンケートの割合とほぼ同等で、**脱炭素と併せて便利さを求める回答が多い結果でした。**

選択肢	件数	割合
1 今よりも不便でがまんをしなければいけない暮らし	436	24.8%
2 今と同じくらいの便利さの暮らし	784	44.6%
3 今よりも便利で快適な暮らし	181	10.3%
4 わからない	345	19.6%
5 その他	12	0.7%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%

<その他> ※抜粋

- ・持続可能で地球に優しいエネルギー
- ・今より少し制限した暮らし

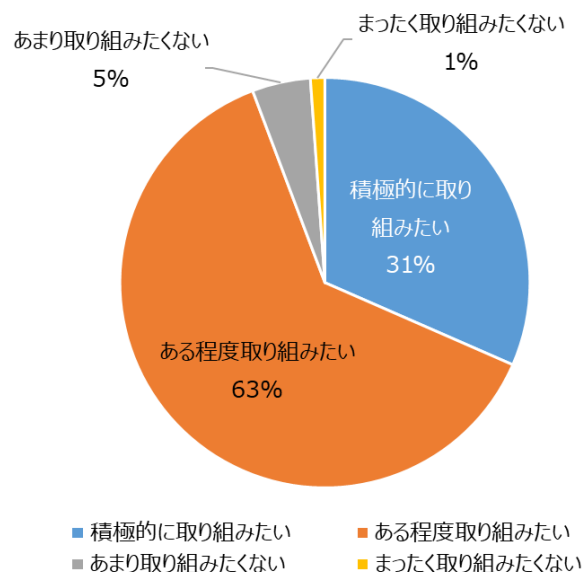


問9. 脱炭素社会の実現には、市民、事業者、行政が一丸となって省エネなどの地球温暖化対策に取り組むことが必要です。市民の皆さまにも実施できる二酸化炭素の排出を減らす取り組みについて、あなたの考えに近い番号を1つ選んでください。

- 1. 積極的に取り組みたい
- 2. ある程度取り組みたい
- 3. あまり取り組みたくない
- 4. まったく取り組みたくない

- ・二酸化炭素の排出を減らす取り組みとしては、「2. ある程度は取り組みたい」が62.7%、「1. 積極的に取り組みたい」が31.5%と、両項目を合わせると市民アンケート同様、**9割以上が肯定的な結果でした。**
- ・「4. まったく取り組みたくない」は1.1%であり、否定的な意見は非常に少ない結果でした。

選択肢	件数	割合
1 積極的に取り組みたい	554	31.5%
2 ある程度取り組みたい	1,103	62.7%
3 あまり取り組みたくない	81	4.6%
4 まったく取り組みたくない	20	1.1%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%



問10. 地球温暖化対策に関して、日ごろから取り組んでいることはありますか。項目ごとにあてはまる番号を1つ選んでください。

10-1. マイボトル（水筒）を持ち歩いている\*

- 1. すでに取り入れている
- 2. 今後取り入れる予定
- 3. 知っている
- 4. 知らない

10-2. エコバッグを持参している\*

- 1. すでに取り入れている
- 2. 今後取り入れる予定
- 3. 知っている
- 4. 知らない

10-3. 食べ残しや食品の買いすぎに気を付ける\*

- 1. すでに取り入れている
- 2. 今後取り入れる予定
- 3. 知っている
- 4. 知らない

10-4. ごみを減らす、資源物の分別をする \*

- 1. すでに取り入れている
- 2. 今後取り入れる予定
- 3. 知っている
- 4. 知らない

10-5. エアコンを適正な温度設定にする \*

- 1. すでに取り入れている
- 2. 今後取り入れる予定
- 3. 知っている
- 4. 知らない

10-6. 電気をこまめに消す \*

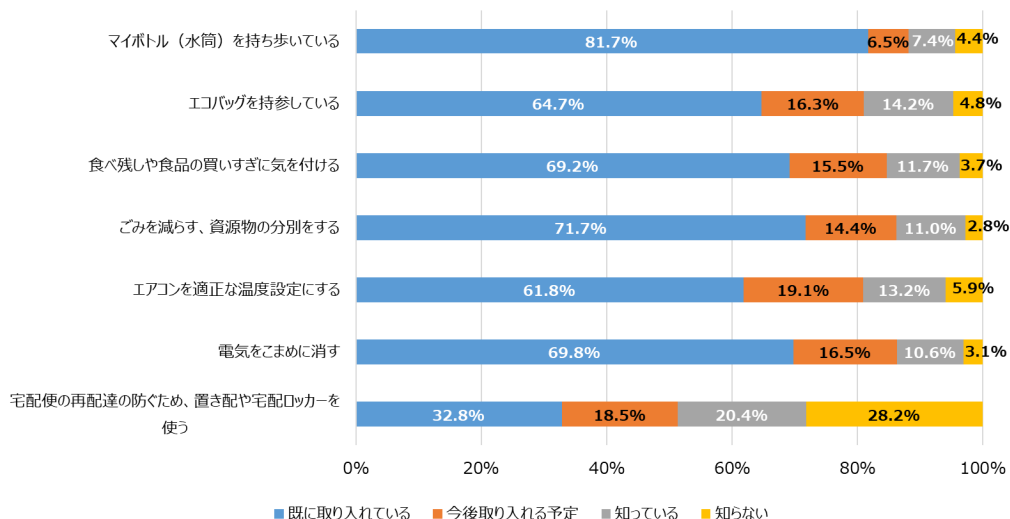
- 1. すでに取り入れている
- 2. 今後取り入れる予定
- 3. 知っている
- 4. 知らない

### 10-7. 宅配便の再配達を防ぐため、置き配や宅配ロッカーを使う

- 1. すでに取り入れている
- 2. 今後取り入れる予定
- 3. 知っている
- 4. 知らない

- ・日ごろから取り組んでいる行動（7項目）で、実施率が概ね80%程度となった項目は、「1. マイボトル（水筒）を持ち歩いている」81.7%のみという結果でした。
- ・「2. エコバッグを持参している」64.7%、「3. 食べ残しや食品の買いすぎに気を付ける」69.2%、「4. ごみを減らす、資源物の分別をする」71.7%、「5. エアコンを適正な温度設定にする」61.9%、「6. 電気をこまめに消す」69.8%と、全体的な実施率は6割以上との結果で、**日常生活で基本的な取り組みを実施している中高生が多い結果でした。**
- ・一方、「7. 宅配便の再配達を防ぐため、置き配や宅配ロッカーを使う」は32.8%の実施率であり、ネット通販の利用が低いと思われるが、**地球温暖化対策として活用できるサービス等の情報提供などが望まれる結果でした。**

	上段：回答数、下段：割合（%）				有効回答数
	既に取り入れている	今後取り入れる予定	知っている	知らない	
1. マイボトル（水筒）を持ち歩いている	1436 81.7%	114 6.5%	130 7.4%	78 4.4%	1758 100.0%
2. エコバッグを持参している	1138 64.7%	286 16.3%	250 14.2%	84 4.8%	1758 100.0%
3. 食べ残しや食品の買いすぎに気を付ける	1216 69.2%	272 15.5%	205 11.7%	65 3.7%	1758 100.0%
4. ごみを減らす、資源物の分別をする	1261 71.7%	254 14.4%	194 11.0%	49 2.8%	1758 100.0%
5. エアコンを適正な温度設定にする	1087 61.8%	335 19.1%	232 13.2%	104 5.9%	1758 100.0%
6. 電気をこまめに消す	1227 69.8%	290 16.5%	186 10.6%	55 3.1%	1758 100.0%
7. 宅配便の再配達を防ぐため、置き配や宅配ロッカーを使う	575 32.8%	324 18.5%	358 20.4%	494 28.2%	1751 100.0%



問 1 1. 地球温暖化対策に取り組みにくい、または取り組まないことについて、どのような理由があるとあなたは考えますか。あてはまる番号を1つ選んでください。

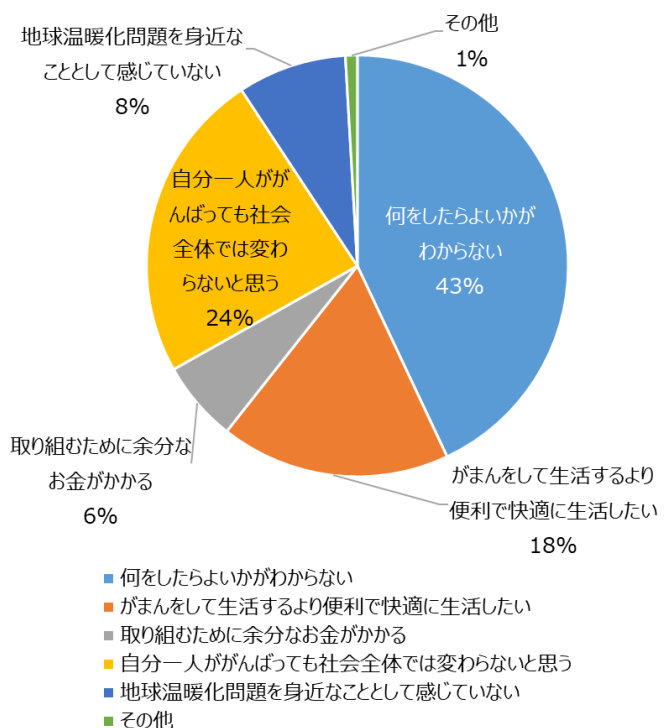
- 1. 何をしたらよいか分からない
- 2. がまんをして生活するより便利で快適に生活したい
- 3. 取り組むために余分なお金がかかる
- 4. 自分一人が頑張っても社会全体では変わらないと思う
- 5. 地球温暖化問題を身近なこととして感じていない
- その他...

・地球温暖化対策に取り組みにくい理由に関しては、「1. 何をしたらよいか分からない」が43.0%と最も高く、次いで「4. 自分一人ががんばっても社会全体では変わらないと思う」が23.9%、「2. がまんをして生活するより便利で快適に暮らしたい」が17.6%と、**情報発信や行動変容を促す学びが必要とされる結果でした。**

選択肢	件数	割合
1 何をしたらよいか分からない	756	43.0%
2 がまんをして生活するより便利で快適に生活したい	310	17.6%
3 取り組むために余分なお金がかかる	109	6.2%
4 自分一人ががんばっても社会全体では変わらないと思う	420	23.9%
5 地球温暖化問題を身近なこととして感じていない	147	8.4%
6 その他	16	0.9%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%

<その他> ※抜粋

- ・面倒だから
- ・自分たちには影響がないと思っているから
- ・本当に効果があるのかわからないから
- ・地球温暖化が引き起こす影響について、今起こっていることを理解していない人が多いから



### 3. SDGsの「意識」についてお聞きします。

問12. あなたはSDGsという言葉を知っていますか。あてはまる番号を1つ選んでください。\*

- 1. 言葉は聞いたことがある
- 2. 言葉の意味だけ知っている
- 3. 17のゴール全てを知っている
- 4. いくつかのゴールは知っている
- 5. 知らない

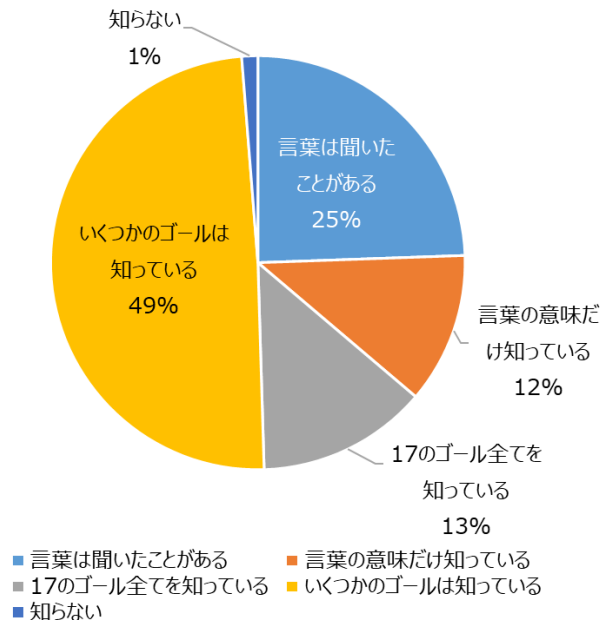
・SDGsの認知については、「4. いくつかのゴールは知っている」が49.3%と最も高く、「3. 17のゴール全てを知っている」が13.3%と合わせ、**約6割以上が認知しているという結果でした。**

・一方、「1. 言葉は聞いたことがある」24.5%、「2. 言葉の意味だけ知っている」11.8%と、**約4割は具体的な内容について認知度が低く、基本的理念を学ぶ場や情報発信が必要である結果でした。**

選択肢	件数	割合
1 言葉は聞いたことがある	430	24.5%
2 言葉の意味だけ知っている	207	11.8%
3 17のゴール全てを知っている	233	13.3%
4 いくつかのゴールは知っている	866	49.3%
5 知らない	22	1.3%
無回答	0	-
有効回答数	1,758	100.0%

<その他> ※抜粋

- ・チャレンジ教室
- ・家族との会話
- ・イベント参加



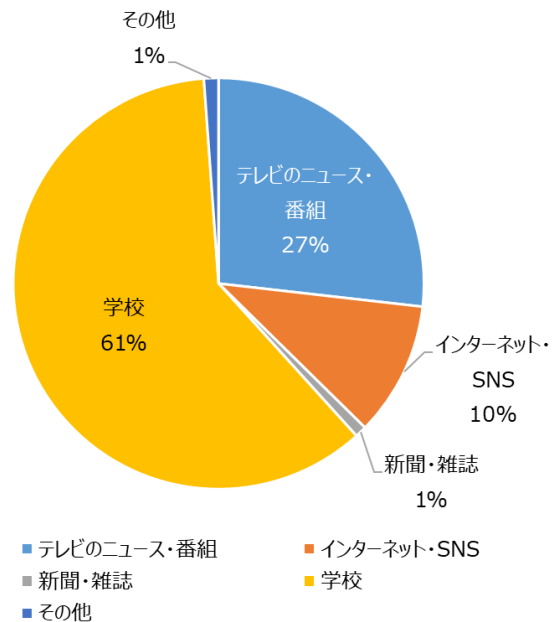
問12で「2. 言葉の意味だけ知っている」「3. 17のゴール全てを知っている」「4. いくつかのゴールは知っている」を選んだ方にお聞きします。

問13. 何をきっかけにSDGsを知りましたか。あてはまる番号を1つ選んでください。 \*

- 1. テレビのニュース・番組
- 2. インターネット・SNS
- 3. 新聞・雑誌
- 4. 学校
- その他...

- ・SDGsの情報源については、「4. 学校」が60.6%と最も高く、**近年、教育の場において学習を強化していることが伺える結果でした。**
- ・一方、「1. テレビのニュース・番組」26.8%、「2. インターネット・SNS」10.6%と、**身近なツール**を利用し、自ら率先して情報収集をする意識は低い傾向にある結果でした。

選択肢	件数	割合
1 テレビのニュース・番組	350	26.8%
2 インターネット・SNS	138	10.6%
3 新聞・雑誌	12	0.9%
4 学校	791	60.6%
5 その他	14	1.1%
無回答	453	34.7%
有効回答数	1,305	100.0%





問14. あなたはSDGsに関連して、どのような取り組みに参加したい（関心がある）と思いますか。あてはまる番号を**すべて**選んでください。

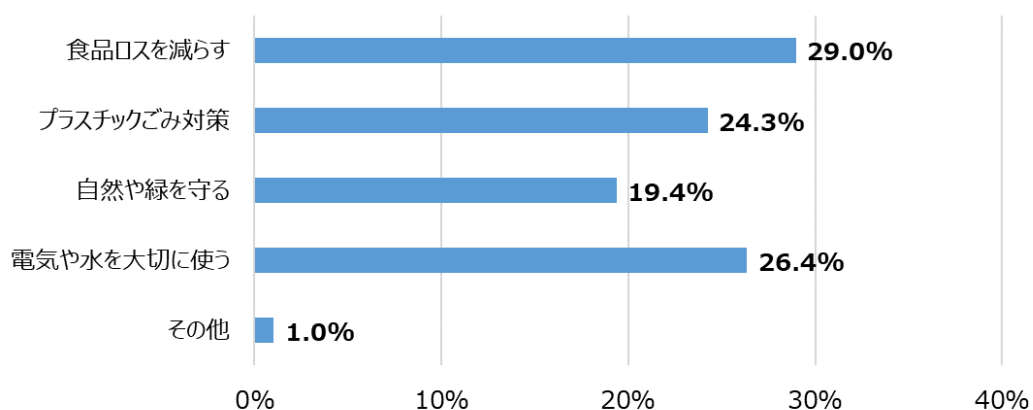
- 1. 食品ロス削減
- 2. プラスチックごみ対策
- 3. 自然や緑の保護
- 4. 電気や水を大切に使う
- その他...

・SDGsに関する取り組みについて、「1. 食品ロスを減らす」29.0%が最も高く、次いで「4. 電気や水を大切に使う」26.4%、「2. プラスチックごみ対策」24.3%と、**日常生活で実施しやすい事柄に関心がある結果となりました。**

選択肢	件数	割合
1 食品ロスを減らす	1,037	29.0%
2 プラスチックごみ対策	868	24.3%
3 自然や緑を守る	693	19.4%
4 電気や水を大切に使う	943	26.4%
5 その他	37	1.0%
無回答	0	0.0%
有効回答数	3,578	100.0%

<その他> ※抜粋

- ・ジェンダー平等
- ・ごみを減らす
- ・再利用



#### 4. 最後に自由な意見をお聞かせください。

問15. 地球温暖化についてのご意見、市の取り組みに関する要望・取り組みのアイデア等がありましたら、ご自由に記入ください。

- ・1,758名の回答者のうち、約15%にあたる255名からご意見・ご要望等をいただき、次の区分で分類しました。
- ・1件の回答内で複数の区分のご意見があったため、意見数の累計は259件となっています。

区 分	意見数	主要な意見
再生可能エネルギー導入を <u>評価・推進</u> するご意見	70件	・みんなで取り組む必要があると思う ・太陽光パネルの設置
再生可能エネルギーの導入に <u>否定的な</u> ご意見	10件	・このままでいい
<u>交通手段</u> についてのご意見	10件	・自転車や徒歩で移動する ・電気自動車の増加
<u>自然環境</u> についてのご意見	21件	・森林伐採をやめて自然を大切にする
<u>ごみ・資源</u> についてのご意見	102件	・ごみの減少・分別の徹底 ・フードロス対策
<u>学習・啓発</u> についてのご意見	35件	・学校で地球温暖化を学びたい ・ポスターを作り呼びかける
その他	11件	
合 計	259件	—

<自由意見より一部抜粋>

再生可能エネルギー導入を評価・推進するご意見【70件】	
1	みんなで取り組む必要があると思う
2	太陽光や風力発電を奨励する
3	全てのストローを洗って繰り返し使えるのに変える。
4	結果がわかるような取り組みをする
5	排気ガスを減らせるようにする
6	ソーラーパネル等の設置
7	環境モデル都市を目指す
8	一丸となって頑張りたい
9	地球温暖化の影響でたくさんのたくさんの影響が出てきているのでなくしていかなくちゃいけないと思います
10	地球温暖化は人間が自由に楽に暮らせるように、対策をしていくことが大切だと思いました。けど、どう対策をすればいいかわからずしかも自分1人が対策をしても世界は変えられないと思って何もしない人がまだたくさんいます。
11	市全体で募金活動を行う。
12	エアコンの最低温度を上げる(23度くらい)
13	ガソリンを使わないようにしていく
14	水力発電
15	全ての電子をセンサーにし、人がいなくなったらきえるようにする
16	涼しい街にしたい
17	自分達でも協力できることがあればしたいです
18	エアコンを使わなくても涼める場所を作る
19	ヴィーガンは割とアリだと思う
20	再生可能エネルギーの普及
21	海水温下げることをした方がいいので溶けない氷を作り海に放出する。魚などが誤飲しないくらいの大規模なキューブにものすごく冷たい氷を入れて海に投げる。
22	意識して生活する
23	脱炭素
24	よくわからないけど、国の人たちと協力して取り組んだほうがいいと思います
25	こまめに節電
26	日田は暑いからもっと屋根があるところを増やしてほしい
27	みんなが住みやすい国にしたい
28	温暖化が起こらないように取り組む
29	地球温暖化をなくしてみんなが過ごしやすい世界にしたい
30	がまんせず環境にいい暮らしをする
31	暑い日を快適に過ごしたい
32	SDGsに批判的な政治家を辞めさせてSDGsについて良い考えを持つ人を新たな政治家として雇う!
33	今大変だから後の世代も大変にならないようにしたい
34	後の世代を考えて今出来る対策をしていって欲しい
35	再生可能エネルギーを活用する
36	各家庭一人につき5万円配る
37	太陽光発電や風力発電などを増やして欲しい
38	地球温暖化を少しでも少なくするために二酸化炭素の排出などを抑えていく必要があると思う。
39	地球温暖化は身近で起きていることを伝え、みんなに呼びかけることをしたりすることです。
40	電気を使いすぎないようにする
41	こういうようなアンケートはいいと思います!このようなアンケートを参考に活動計画を立ててくださるといいと思います
42	再生可能エネルギーをつくれる施設などを造る
43	太陽光パネルを配布する
44	昼間に発電し発電した電気を夜間に使える街灯の設置を増やす。
再生可能エネルギーの導入に否定的なご意見【10件】	
1	火力発電を減らす
2	正直日本やヨーロッパの国々が地球温暖化対策について取り組んでも中国やアメリカなどの大国が大きく変わらないと意味ないと思う
3	便利のいい生活をしたい
4	このままでいい

5	確かに未来への取り組みも大切だと思うけど、現在の問題の解決に取り組んだほうがいいと思う。もう学生は我慢したくないです
<b>交通手段についてのご意見【10件】</b>	
1	近くに用事がある時は車や二輪車ではなく自転車や徒歩で移動する
2	渋滞が起きにくいような街づくりをしてほしい。
3	車のほとんどを電気自動車にするのがいいと思います！
4	私が思う地球温暖化の原因は二酸化炭素の増量だと思います。今の時代二酸化炭素の排出量を減らそうとしていますが正直全然減ってません。なので、車を電気自動車にしたり、各工場で二酸化炭素を少なくできるように工夫したりと1人1人が積極的に取り組めばいいことだと思います。
5	排気ガスの少ない公共の交通機関を増やす。
6	電気自動車の充電できるところ作ったら市で電気自動車が増えるかもしれん
<b>自然環境についてのご意見【21件】</b>	
1	山の豊かさを守る
2	木を植える
3	老いた木を伐採して若い木を増やして欲しい
4	大人たちが便利に暮らしたいと言う我欲から自然が減り二酸化炭素排出量が増えると思う。自然崩壊も
5	木や山などを削らず自然を大切に
6	自然と触れ合う
7	緑のカーテン
<b>ごみ・資源についてのご意見【102件】</b>	
1	プラスチックゴミを出来るだけ減らす
2	マイバックを各家庭に配布して、スーパーなどでビニール袋を渡さないようにする。
3	古紙回収とか、素敵だなと思いました
4	袋を完全にエコバッグにする
5	生ゴミを分解する緑のゴミ箱のようなやつを各家庭に置く
6	ゴミの分別をより細かく行う(プラごみも分けて捨てる)
7	ゴミが出にくいものをつくる
8	プラスチックなどの商品がまだ増えているので、減らしていきたいと思った。
9	リサイクル専用のゴミ箱をつくる
10	ゴミを減らしたり 無駄に電気やエアコンをつければにしない 食べ残しをしない
11	みんなでゴミ拾いをする
12	ゴミが出来るだけ出ないようにするためにスーパーなどのお肉のバックを自然に分解できるような成分で作るなどする。
13	ゴミ分別など自分でできることはする
14	海に防犯カメラを設置してゴミを捨てた人は罰金
15	ゴミ箱を増やしてほしい
16	外のゴミ拾い、ポイ捨て禁止の呼びかけ
17	ペットボトルの捨てる場所をつくる
18	フードロスのできる限り無くしていく
19	川などにゴミを捨てないようにする。
20	ポイ捨てが多いのでゴミ箱の数を増やす
21	紙を減らす
22	プラスチックをどうにかリサイクル出来る様になるといいな…とは思う。プラスチックは生活には不可欠だと思うから。
23	iPad を配布しているなら iPad の中に教科書の内容が見れるようにすれば、今後の紙（資源）が使わなくて済むと思います。
24	ゴミ拾いの日を作る
25	ごみの削減を行うための取り組みを市で実施する
26	リサイクルボックスなどを店において店内や家庭のごみが分別できるようにして欲しい。
27	なるべくゴミが出ないようなものの使用を増やした方が良く思う。
28	スーパーとかでスタンプラリーみたいな感じで何回エコバック持ってきたら何パーオフみたいな感じにしたら取り組む人が増えるんじゃないかなと思います
29	今でも祭りなどでポイ捨てがあるから、もし祭りの後ボランティアでゴミ拾いなどやってないなら、地域ごとの祭りでも、終わった後にゴミ拾いをしたらゴミが少しでも削減できるお思います。
30	ゴミ拾いデーをふやす
31	コンビニなどの廃棄する量を減らす
32	ゴミを集めるボランティアをする
33	燃やすのを減らす

34	永遠に使える素材を開発する
35	食品ロスを減らすために無料で配布する
36	コンビニやスーパーなどの廃棄を減らす
37	市でリサイクルの日を決めて、リサイクルの回収場に持って来てくれた量に応じてお金やリサイクル専用のポイントなど出す
38	よく山道などにゴミが捨てられているので注意の看板や監視カメラなどの設置等をしてゴミを落とさせないようにしてほしい
39	無駄な二酸化炭素を出さない為にリサイクルできるものは積極的に出す
40	マイ箸を持ち歩く
41	食品ロス、省エネ
42	分別を心がけるような取り組みを行う
<b>学習・啓発についてのご意見【35件】</b>	
1	自分1人が頑張っても変わらないと思ってしまう人が多いと思うので、例えばビニール袋の市内の消費量を、昨年と比べたデータを貼るなど
2	何をしたいかわからない人やめんどくさいと思っている人に向けて、誰もが取り組めるような期間的な活動をしたらいいと思う
3	地球温暖化についての講座を開く
4	何から始めたらいいかわからない人が多いと思うのでその発信をしたらいいと思います
5	電気のコマメな消灯などを呼びかける
6	みんなで地球温暖化を防いでもらうように呼びかける
7	不定期的に地球温暖化に対する運動を生徒にさせるほうが良い
8	未来会議をしたいです
9	一人一人に地球温暖化の危険性について学ぶ時間を用意すると変わってくると思った
10	大人にもっと取り組みの大切さを伝える
11	節電ウィークのような一週間を作り、一週間で使った電気の量に応じて何か日田の名産物などを送る
12	このようなアンケートを実施しているということは、地球温暖化は深刻な状況にあると考えられるため、中学生・高校生のための地球温暖化の理解を深める時間を設けたり授業の中に取り入れるなどのことすべきだと考えました。
13	一人一人が取り組むようなポスターを作ったり呼びかけたりする
14	学校の美術の授業でSDGsのポスター制作
15	学校で取り組むといいと思う
16	みんなが地球温暖化を身近に感じられるようにすればいいと思います
17	どうやったら地球温暖化がなくなるのかポスターに書く
18	食べ残しがないように市の取り組みの方々が日頃から声をかける
19	学校行事の一環として木を植えるなどの行事を全ての学校の行事に導入させる
20	今、酪農などはほぼ赤字です。だから、牛乳を廃棄しなくても良い取り組みをしてほしいです。取り組みは、酪農体験など、チーズの作り方バターの作り方を教えたりしたらいいともいます。
21	すぐに取り組めるような簡単な取り組みを教えてください。
22	電気などの使いすぎに気をつけるように呼びかける
23	良い環境にしようポスターを作る
24	チャレンジウォークなどする なぜなら電気など節約のためみんなで歩いて節約をする
25	学校への訪問授業
26	節水節電を呼びかける
27	市民に呼びかける