

アンケート調査について

1. 調査の目的

本調査は、市民・事業者・中学生を対象に意識調査を実施し、環境に関する意識や行動、また、地域の課題などを洗い出すとともに、今後の環境施策推進の基礎資料とすることを目的としています。

2. 調査の概要

調査方法		概 要
対 象	市 民	無作為抽出による市内在住の満 18 歳以上の市民 2,000 人
	事 業 者	無作為抽出による市内の事業者 100 事業所
	中 学 生	1 学年対象（約 200 人）
調 査 票	市 民	A4 12 枚
	事 業 者	A4 8 枚
	中 学 生	A4 4 枚
実 施 方 法		令和元年 11 月上旬
と り ま と め		単純集計、クロス集計、前回との比較

3. 調査項目と各設問の意図

(1) 市民

調査項目	設問の意図				備考
	評価するための指標	現状の把握	今後の方針等の把握	その他	
1 あなたご自身のことについて				○	クロス集計に活用
2 環境に対する考えや意識について					
(1)重要であると考える環境問題		○	○		
(2)環境問題に関する言葉の認知度	○	○			
(3)地球温暖化の進行の実感度		○			
(4)どういふことで温暖化を感じるか		○			
3 日常生活について					
(1)環境に負担をかけないようにしている取組	○	○			
4 住まいの地域の環境について					
(1)地域の環境に対しての関心		○			
(2)地域の環境に対して思っていること	○	○			地域別環境配慮指針に利用
(3)身近な自然について10年前との比較		○			地域別環境配慮指針に利用
(4)将来残しておきたい場所		○	○		地域別環境配慮指針に利用
(5)改善したい環境		○	○		地域別環境配慮指針に利用
5 南丹市全体の環境について					
(1)望む将来のイメージ			○		
(2)環境を守るために市に進めてほしい対策			○		
(3)環境を守るため市民が主体となって進める対策			○		
(4)環境を保全するため参加してみたい活動		○	○		
(5)河川・水辺環境を守るために参加したい取組		○	○		
(6)森林について今後どのような姿にしていくべきか			○		
6 地球温暖化に関する考えについて					
(1)環境に配慮した住宅に対応することについて		○		○	温室効果ガス削減量の積み上げに活用
(2)環境に配慮した設備の導入予定	○	○		○	温室効果ガス削減量の積み上げに活用
(3)南丹市が行う温暖化対策設備の補助の利用状況	○	○			
(4)エネルギーの効率化・省エネルギー化を進める上で重要だと思う取組			○		
7 その他（自由意見）				○	

(2) 事業者

調査項目	設問の意図				備考
	評価するための指標	現状の把握	今後の方針等の把握	その他	
1 貴事業所について				<input checked="" type="radio"/>	クロス集計に活用
2 環境への取組について					
(1)環境に配慮した取組	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
3 環境への影響や環境保全に対する考えについて					
(1)事業活動が環境に与える影響		<input type="radio"/>			
(2)提供する製品や活動において環境に影響を与えていると思うもの		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
(3)環境保全に取り組む上での課題や問題		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
(4)既に行っている活動と今後したい活動	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
(5)活動を実施するにあたって課題となること		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
(6)他の団体との連携した環境保全	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
(7)連携している団体とその活動内容		<input type="radio"/>			
4 設備の導入状況について					
(1)環境に配慮した設備の導入状況	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	温室効果ガス削減量の積み上げに活用
5 エネルギーに関する状況について					
(1)可能と考えられるエネルギー削減量	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	温室効果ガス削減量の積み上げに活用
6 その他（自由意見）				<input type="radio"/>	

(3) 中学生

調査項目	設問の意図				備考
	評価するための指標	現状の把握	今後の方針等の把握	その他	
1 あなたご自身のことについて				○	クロス集計に活用
2 環境に対する考えや意識について					
(1)環境を守ることに関する考え		○	○		
(2)環境を守る取組みに関する考え		○	○		
(3)温暖化の認知度		○			
(4)地球温暖化の進行の実感度		○			
(5)どういふことで温暖化を感じるか		○			
(6)環境に負担をかけないようにしている取組	○	○			
(7)環境を保全するため参加してみたい活動		○	○		
3 住まいの地域の環境について					
(1)地域の環境に対する関心		○			
(2)地域の環境に対して思っていること	○	○			地域別環境配慮指針に利用
4 南丹市全体の環境について					
(1)望む将来のイメージ			○		
(2)その他(自由意見)				○	

南丹市の環境に関する市民アンケートご協力をお願い

皆様には、日頃から市政に対して、ご理解・ご協力いただき、ありがとうございます。

南丹市では、平成29年に「南丹市環境基本計画」を策定し、各種施策を進めてまいりました。

近年、環境を取り巻く状況がさらに複雑化、深刻化するとともに、集中豪雨や猛暑など気候変動への対応が社会的に大きな関心となっています。また、現行の計画が令和2年度に計画期間の満了を迎えることに伴い、本市における今後の環境に関する長期的な目標や施策などを示す「第二次南丹市環境基本計画」を策定することとしております。

今回アンケート調査を実施することにより、本市の環境に関して、広く市民の皆様のご意見、ご要望をお聞かせいただき、次期計画の基礎資料として活用させていただきたいと考えております。

つきましては、お忙しい中、お手数をおかけしますが、目的・趣旨をご理解のうえアンケートにご協力くださいますようお願いいたします。

令和元年 月

南丹市長 西村 良平

●アンケートについて

- ・あて名の本人がお答えください（ご本人が記入いただけない場合は、ご家族の方が代筆いただいても結構です）。
- ・本アンケート調査は、市内在住の18歳以上の方を対象として、無作為に抽出した2,000人の方をお願いしています。なお、調査結果は、**統計的に処理を行いますので、個人に関する情報が特定されることはありません。**

●ご記入にあたってのお願い

- ・お答えの中で「その他」を選んだときは、番号に○をつけていただくとともに、（ ）内に具体的な内容をご記入いただく場合があります。
- ・ご記入いただいた回答票は、返信用封筒（※切手は不要です）に入れて、

●月●日（●）までに、返送くださいますようお願いいたします。

- ・この調査についてのお問い合わせは下記までお願いいたします。

【問い合わせ先】南丹市役所 市民部 市民環境課

TEL：0771-68-0085

FAX：0771-63-0654

1. はじめに、あなたご自身のことについておたずねします。

1) あなたは、どの年齢層に該当しますか。(1つに○)

- | | |
|-----------|-----------|
| 1. 10～20代 | 2. 30～40代 |
| 3. 50～60代 | 4. 70代以上 |

2) あなたご自身を含めて、ご家族は何人ですか。(1つに○)

- | | |
|---------|---------|
| 1. 1人 | 2. 2人 |
| 3. 3～5人 | 4. 6人以上 |

3) あなたは、どの地域にお住まいですか。(1つに○)

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| 1. 園部地域 | 2. 八木地域 | 3. 日吉地域 | 4. 美山地域 |
|---------|---------|---------|---------|

4) あなたは、主にどのような職業に携わっておられますか。(1つに○)

- | | |
|---------------|-----------------|
| 1. 農林漁業 | 2. 自営業及びその家族従事者 |
| 3. 会社員、団体職員など | 4. 公務員、教員など |
| 5. パート・アルバイト | 6. 学生 |
| 7. 家事専業 | 8. 無職(求職中を含む) |
| 9. その他 () | |

2. あなたの環境に対するお考えや意識についておたずねします。

1) 以下の項目の中で、あなたが最も重要であると考え環境問題は何ですか。(1つに○)

1. 地球温暖化、酸性雨など地球規模の環境問題
2. エネルギー・資源の枯渇に関する問題
3. 大気汚染に関する問題
4. 水質汚濁に関する問題
5. 3R(リデュース:減らす、リユース:再使用、リサイクル:再資源化)
6. 不法投棄、ポイ捨てなどのごみ問題
7. 森や川などの自然環境に関する問題
8. その他 ()

2) 近年、様々な環境問題が話題になっていますが、あなたは次の言葉をどの程度知っていますか。それぞれ1～3に1つ○をつけてください。(それぞれ1つに○)

	知っている	言葉だけ知っている	聞いたことがない
SDGs (エスディーゼズ)	1	2	3
COOL CHOICE (クールチョイス)	1	2	3
食品ロス	1	2	3
マイクロプラスチック	1	2	3
地球温暖化適応策	1	2	3
ZEH (ゼッチ)	1	2	3

※これらの用語については、最後のページで解説しています。

3) あなたは「地球温暖化が進んでいる」という実感はお持ちですか。(1つに○)

- | | |
|------------|-----------|
| 1. 非常に感じる | 2. 感じる |
| 3. あまり感じない | 4. 全く感じない |

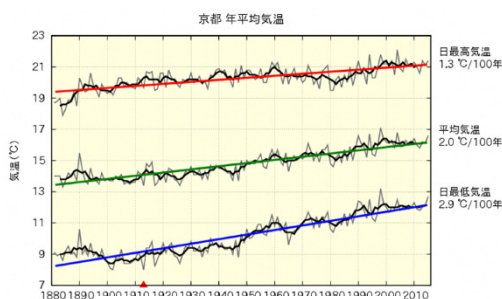
4) 「1. 非常に感じる」「2. 感じる」と答えた方はどういうことで温暖化を感じますか。(あてはまるものすべてに○)

- | | |
|------------|-----------------|
| 1. 猛暑日の増加 | 2. 自然災害や異常気象の増加 |
| 3. 食物の不作 | 4. 身の回りの生態系の変化 |
| 5. その他 () | |

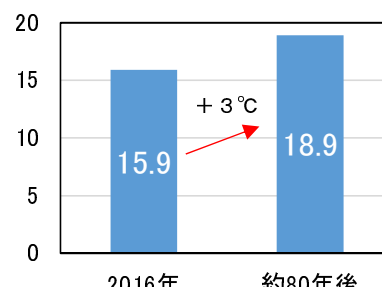
TOPIC

▼京都府の気候

京都府平均気温は年々上昇していて、それに伴い熱帯夜の日も増加しています。約80年後には平均気温は鹿児島県の平均気温(18.6℃)以上になり、熱帯夜は30日を超えると予想されています。



【京都府の平均気温の推移】



【京都府の将来の平均気温】

出典：「京都府の気候変動」京都府地方気象台ホームページ

3. あなたの日常生活のことについておたずねします。

- 1) あなたやあなたの家庭では、日常生活の中で、環境に負担をかけないようにどのようなことを行っていますか。取組の内容について、もっともあてはまる1～4の番号をそれぞれ1つ選び、○をつけてください。（それぞれに1つに○）

行 動 内 容	実施している	ある程度実施している	今後実施したい	実施する予定はない
●生活に関すること				
(1) 不必要な照明はこまめに消したり、使用していない電気製品の主電源を切るなど節電を心がけている	1	2	3	4
(2) 冷暖房は適温で使用する	1	2	3	4
(3) 冷蔵庫に物を詰めすぎたり、むやみに開けない	1	2	3	4
(4) 洗濯はできるだけまとめ洗いをする	1	2	3	4
(5) 災害時の備えとして、防災セットを用意し、定期的な点検をしている	1	2	3	4
(6) できるだけ自家用車よりバスや電車を利用する	1	2	3	4
(7) 不要なアイドリングの停止やふんわりアクセルなど、環境への負荷が少ない運転を行う	1	2	3	4
●ごみに関すること				
(8) 詰め替え用容器を用いた商品を使用する	1	2	3	4
(9) スーパーでレジ袋をもらわない	1	2	3	4
(10) 外出時に出たごみは持ち帰っている	1	2	3	4
(11) 資源ごみの回収に協力する	1	2	3	4
(12) 生ごみのコンポスト(たい肥)化機器を使用する	1	2	3	4
(13) 使わないものはフリーマーケットやリサイクルショップに出す	1	2	3	4
●自然環境に関すること				
(14) 河川などの清掃活動に参加している	1	2	3	4
(15) 身近な生き物（ホタル、メダカなど）のすみかを荒らさないよう注意している	1	2	3	4
(16) 自然保護などのボランティア活動に参加している	1	2	3	4
(17) 自然観察会への参加など、自然に親しむ機会をできるだけ増やしている	1	2	3	4
●その他				
(18) 環境に関するイベント、講習会等に参加し知識向上に努める	1	2	3	4
(19) 地元産の農作物などを積極的に購入し地産地消に努めている	1	2	3	4
(20) ガーデニングや緑のカーテン※等により、家の敷地周りの緑化をする	1	2	3	4

※：ゴーヤなどのツル性の植物でつくる自然のカーテンで、真夏の暑い日差しを避けることができ、過度な冷房を抑えることでCO₂の排出削減につながる事が期待されています。

4. あなたがお住まいになっている地域の環境についておたずねします。

1) お住まいの地域の環境に対してどの程度関心をお持ちですか。 (1つに○)

- | | |
|------------|-------------|
| 1. 関心がない | 2. あまり関心がない |
| 3. やや関心がある | 4. 関心がある |

2) お住まいの地域の環境に対して、もっともあてはまる1～4の番号をそれぞれ1つ選び、○をつけてください。 (それぞれ1つに○)

環 境 項 目	不 満 である	やや 不 満 である	やや 満 足 し て い る	満 足 し て い る
空気のきれいさ	1	2	3	4
河川など水のきれいさ	1	2	3	4
静かさ(騒音がない)	1	2	3	4
緑の豊かさ	1	2	3	4
自然とふれあう場所が多い	1	2	3	4
地域の清潔さ(ごみが少ないなど)	1	2	3	4
街並みの美しさ	1	2	3	4
歴史との接しやすさ (文化遺産や伝統行事にふれあう機会など)	1	2	3	4
自然の生き物とのふれあい	1	2	3	4
暮らしの安全性 (防災や食の安全性など環境面からの暮らしの安全性)	1	2	3	4
環境学習を学べる場所がある	1	2	3	4
自然エネルギー(ソーラーパネルや薪ストーブなど)が積極的に利用されている	1	2	3	4

3) 地域の身近な自然(里山、田んぼなど)は、10年前と比べて変わりましたか。当てはまるものに○をつけてください。 (1つに○)

- | | |
|------------------|----------------------|
| 1. 変わらない | 2. 手入れ不足などにより荒れてしまった |
| 3. 開発などにより少なくなった | 4. わからない |

4) お住まいの地域について、あなたが「将来残しておきたい」と思う場所がありますか。当てはまるものに○をつけてください。また、具体的な場所がある場合は、その場所の名前や住所、理由を下の表に記入してください。

1. ある	2. ない
-------	-------

あなたが「将来残しておきたい」と思う場所について、具体的な場所があればご記入ください。		
名前：（記入例） 〇〇川	場所：（記入例） 南丹市〇〇町〇〇〇 （わからない場合は「〇〇町」などの 大まかな記入や無記入で結構です。）	理由：（記入例） ホテルがたくさんいて綺麗だから。
名前：	場所：	理由：
名前：	場所：	理由：
名前：	場所：	理由：

5) お住まいの地域について、「改善したい」と思う場所がありますか。当てはまるものに○をつけてください。また、具体的な場所がある場合は、その場所の名前や住所、理由を下の表に記入してください。

1. ある	2. ない
-------	-------

あなたが「改善したい環境」と思う場所について、具体的な場所があればご記入ください。		
名前：（記入例） 〇〇町の〇〇道路沿い	場所：（記入例） 南丹市〇〇町 （わからない場合は「〇〇町」などの 大まかな記入や無記入で結構です。）	理由：（記入例） 夜でも明るい照明が付いていて目 立つから。
名前：	場所：	理由：
名前：	場所：	理由：
名前：	場所：	理由：

3) 南丹市の恵まれた環境を守るため、市民が主体となって進めていくことが望ましい取組はどれですか。 (あてはまるものすべてに○)

1. 環境美化運動
2. 森づくり運動 (植林や森の手入れなど)
3. 外来種3ない運動 (外来種を入れない・捨てない・拡げない)
4. 花いっぱい運動 (自宅の敷地や身近な公園などの緑化)
5. レジ袋削減・マイバッグ持参運動
6. マイボトル・マイ箸の持参運動
7. 食品ロス (食べられるのに捨てられてしまう食品) の削減運動
8. リサイクル運動
9. エコドライブ運動
10. 省エネ・節電運動
11. その他 (下の〔 〕内に具体的にお書きください)

〔

〕

4) 地域の環境を保全していく上で、あなたが参加するとしたらどのような活動に参加してみたいと思いますか。 (3つまでに○)

1. 自然体験活動 (自然観察会やエコツーリズムに参加する活動)
2. 里山保全活動 (荒れた山林や遊休地を整備する活動)
3. ビオトープづくり (野生の生き物がすみやすい環境を整備する活動)
4. リサイクル活動 (地域からでるごみを極力リサイクルしていく活動)
5. 自然エネルギーの活用
(有志者で出資し、ソーラーパネル等を設置し自然エネルギーを活用する活動)
6. バイオマスの活用 (家畜排せつ物を利用した堆肥や薪ストーブを利用する活動)
7. 環境保全活動 (草刈り清掃等)
8. 農業体験活動
9. 特に参加したいとは思わない
10. その他 (下の〔 〕内に具体的にお書きください)

〔

〕

- 5) 南丹市には、由良川や桂川、また日吉ダムといった河川・水辺環境が多く見られます。このような環境を守るために、あなたはどのような取組に参加したいと思いますか。(1つに○)

- | | |
|---------------------|----------------|
| 1. 清掃や草刈りなどの維持・管理など | 2. 川を使った交流イベント |
| 3. 生息する生き物を守る活動など | 4. 自然観察会など |
| 5. 関心はあるが参加したいと思わない | 6. 関心がない |
| 7. その他 (|) |

- 6) 南丹市は、市域の多くが山林となっており、豊かな自然に恵まれています。この森林について、今後、あなたはどのような姿にしていくべきだと思いますか。(1つに○)

- | |
|---------------------------------|
| 1. 森林経営が盛んに行われ、スギなどの人工林が中心となる森林 |
| 2. 保水力の高い広葉樹が中心となる森林 |
| 3. 森林公園など、人が親しみやすいように整備された森林 |
| 4. あまり手入れを行わず、自然のままに任せた森林 |
| 5. 市の発展や活性化のために、開発を優先して行う森林 |
| 6. その他(下の〔 〕内に具体的にお書きください) |

〔

〕

6. 地球温暖化に関するあなたのお考えをおたずねします。

- 1) あなたのご家庭において、環境に配慮した住宅(住宅の構造や設備などの断熱化・省エネ化を図った住宅)に対応することについてどうお考えですか。(1つに○)

- | |
|------------------|
| 1. すでに導入している |
| 2. 導入する予定がある |
| 3. 予定はないが導入してみたい |
| 4. 導入するつもりはない |

2) あなたのご家庭において、次のような環境に配慮した設備を導入する予定はありますか。それぞれの設備について、ご家庭の状況に最もあてはまるものを1～4から1つ選び、○をつけてください。(それぞれ1つに○)

設 備	すでに導入している	今後導入する予定である	予定はないが導入してみたい	導入するつもりはない
太陽光発電システム（ソーラーパネル）	1	2	3	4
蓄電池※ ¹	1	2	3	4
燃料電池※ ² （エネファーム等）	1	2	3	4
ヒートポンプ給湯器※ ³ （エコキュート等）	1	2	3	4
ガスエンジン給湯器※ ⁴ （エコウィル等）	1	2	3	4
潜熱回収型ガス給湯器※ ⁵ （エコジョーズ等）	1	2	3	4
太陽熱温水器	1	2	3	4
ペレットストーブ・薪ストーブ	1	2	3	4
消費エネルギー表示機器（省エネナビ※ ⁶ 、HEMS※ ⁷ 等）	1	2	3	4
LED照明	1	2	3	4
複層ガラスサッシ・二重窓※ ⁸	1	2	3	4
雨水タンク	1	2	3	4
ハイブリット自動車	1	2	3	4
電気自動車	1	2	3	4

※1：太陽光発電などで発電した電力や割安な夜間電力をためて利用する電池のことです。

※2：ガスや灯油から取り出した水素で発電し、給湯などに利用する電池のことです。

※3：大気中の熱を取り込む熱効率の高い省エネルギー機器です。

※4：ガスを燃料として電気を作り、その時の排熱で給湯や暖房を行う機器です。

※5：ガスでお湯をつくる時の排気中に捨てられる排熱ロスを抑えた機器です。

※6：現在のエネルギー消費量を金額で知らせたり、利用者の定めた省エネ目標を超えると知らせたりして家庭の省エネ・節電を手助けする設備です。

※7：電気などの消費状況を使用料や金額で表示したり、電気機器の自動制御をしたりして、省エネ・節電を手助けする設備のことです。

※8：断熱材を使用したりガラスを二重にしたりすることで、断熱効果を上げ、空調の節約・節電に繋がります。

3) 南丹市では地球温暖化対策として以下の設備に対して補助を行っています。あなたのご家庭において、利用したところがありますか。それぞれ1～4から1つ選び、○をつけてください。(それぞれ1つに○)


	利用したことがある	今後利用する予定である	利用したことがない	今後利用してみたい
住宅用太陽光発電設備・住宅用蓄電設備の設置に関する補助	1	2	3	4
薪・ペレットストーブ設置に関する補助	1	2	3	4

4) 低炭素社会・循環型社会を構築する取組として、今後、エネルギーの効率的利用・省エネルギー化を進める上で、特に重要だと思う取組はどれですか。(3つ以内に○)

1. 庁舎や公共施設における、積極的な省エネルギー設備や再生可能エネルギー設備の導入
2. 工場や事業所、住宅などの省エネルギー化に向けた取組の強化
3. ライフスタイルの省エネルギー化に向けた取組の強化
4. 省エネルギー型の設備や再生可能エネルギー導入に向けた補助・助成の充実
5. 省エネルギー型の家電製品や設備、エコ行動などに関する情報の発信
6. 省エネルギーについての講座やPRの充実
7. イベントなどでエネルギーについて学ぶ機会の充実
8. その他 ()

7. その他

その他、環境についてご意見等がありましたら、ご自由にお書きください。



皆様の貴重なご意見は、今後策定していく南丹市環境基本計画および市の環境政策に反映していきたいと考えています。アンケートにご協力いただきありがとうございました。

～ 用語解説 ～



食品ロス

飲食店や小売店などの店舗の売れ残りや賞味期限が切れ販売できなくなったもの、飲食店や家庭での食べ残しなど、まだ食べられるのに廃棄される食材のことを指します。多くの食品がゴミとして処理され、二酸化炭素が大量に排出されている現状が問題視されています。

マイクロプラスチック

ポイ捨てや日常的な使用等で海に流れ出てしまった使用済プラスチックが、劣化によって5mm以下のサイズになったものをいいます。マイクロプラスチックに吸着した汚染物質を海洋生物が食べてしまったり、生態系への影響が懸念されるなど、現在、海の環境汚染問題の1つとなっています。

SDGs

「Sustainable Development Goals（持続可能な開発目標）」の略語です。SDGsでは貧困、飢餓、ジェンダー、教育、環境、経済成長、人権といった幅広いテーマからなる17の目標とそれらを達成するための具体的な169の達成基準が設定されています。

南丹市でもSDGsの実現を目指す視点を踏まえた取組を進めていきます。

COOL CHOICE（クールチョイス）

COOL CHOICE（クールチョイス）とは脱炭素社会づくりに貢献する「製品への買換え」「サービスの利用」「ライフスタイルの転換」など地球温暖化対策に資するあらゆる「賢い選択」を促す国民運動のことです。

環境に優しい省エネ家電への買替えキャンペーンや、クールビズやウォームビズといった取組の推進など温暖化対策の活動に関する呼びかけや啓発を行っています。



未来のために、
いま選ぼう。

出典：COOL CHOICEホームページ

ZEH（ゼッチ）

net Zero Energy Houseの略。住宅の高断熱化と高効率設備により快適な室内環境と大幅な省エネルギーを同時に実現し、太陽光などでエネルギーを創り、年間に消費する正味（ネット）のエネルギーをゼロにする住宅のことです。

南丹市の環境に関する市民アンケートご協力をお願い

皆様には、日頃から市政に対して、ご理解・ご協力いただき、ありがとうございます。

南丹市では、平成 29 年に「南丹市環境基本計画」を策定し、各種施策を進めてまいりました。

近年、環境を取り巻く状況がさらに複雑化、深刻化するとともに、集中豪雨や猛暑など気候変動への対応が社会的に大きな関心となっています。また、現行の計画が令和 2 年度に計画期間の満了を迎えることに伴い、本市における今後の環境に関する長期的な目標や施策などを示す「第二次南丹市環境基本計画」を策定することとしております。

今回アンケート調査を実施することにより、本市の環境に関して、市内事業所の皆様のご意見、ご要望をお聞かせいただき、次期計画の基礎資料として活用させていただきたいと考えております。

つきましては、お忙しい中、お手数をおかけしますが、目的・趣旨をご理解のうえアンケートにご協力くださいますようお願いいたします。

令和元年 月

南丹市長 西村 良平

●アンケートについて

- ・本アンケート調査は、市内の事業所から無作為に抽出した 100 事業所にご回答をお願いしています。なお、調査結果は、**統計的に処理を行い、個別企業を特定することはありません。**

●ご記入にあたってのお願い

- ・お答えの中で「その他」を選んだときは、番号に○をつけていただくとともに、() 内に具体的な内容をご記入いただく場合があります。
- ・ご記入いただいた回答票は、返信用封筒（※切手は不要です）に入れて、

●月●日（●）までに、返送くださいますようお願いいたします。

- ・この調査についてのお問い合わせは下記までお願いいたします。

【問い合わせ先】南丹市役所 市民環境課

T E L : 0771-68-0085

F A X : 0771-63-0654

1. はじめに、貴事業所のことについておたずねします。

1) 貴事業所の業種を教えてください。(1つに○)

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 1. 農林水産業 | 2. 建設業 |
| 3. 製造業 | 4. 不動産業 |
| 5. 卸売・小売業 | 6. 飲食・宿泊業 |
| 7. 金融・保険業 | 8. 医療・福祉業 |
| 9. 教育・学習支援業 | 10. サービス業(他に分類されない) |
| 11. 運送業 | 12. 情報・通信業 |
| 13. 電気・ガス・熱供給・水道業 | |
| 14. その他(具体的に: _____) | |

2) 貴事業所の従業員(令和元年10月1日現在)は何人いらっしゃいますか。(1つに○)

- | | |
|-------------|-------------|
| 1. 9人以下 | 2. 10~49人 |
| 3. 50~99人 | 4. 100~199人 |
| 5. 200~299人 | 6. 300人以上 |

※契約社員・派遣社員・パート・アルバイト・家族従業員等を含みます。

3) 貴事業所の所在地はどこですか。(1つに○)

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| 1. 園部地域 | 2. 八木地域 | 3. 日吉地域 | 4. 美山地域 |
|---------|---------|---------|---------|

4) 貴事業所の延べ床面積(事業所部分)をご記入ください。(1つに○)

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1. 30㎡未満 | 2. 30㎡以上 100㎡未満 |
| 3. 100㎡以上 300㎡未満 | 4. 300㎡以上 1,000㎡未満 |
| 5. 1,000㎡以上 3,000㎡未満 | 6. 3,000㎡以上 |

2. 貴事業所の環境への取組についておたずねします。

1) 貴事業所では、環境に配慮した取り組みとしてどのようなことを行っていますか。それぞれの取り組みについて最もあてはまるものを1～5の中から1つ選び○をつけてください。(それぞれ1つに○)

行 動 内 容	実施している	ある程度実施している	今後実施したい	実施する予定はない	事業に関係がない
●ごみ・水に関すること					
(1) 事業所内におけるごみの分別・減量を行っている	1	2	3	4	5
(2) 製造や流通過程における廃棄物の減量、リサイクルを行っている	1	2	3	4	5
(3) 自社製品の回収、リサイクルを行っている	1	2	3	4	5
(4) 節水や雨水利用など水を効率よく使っている	1	2	3	4	5
●地球温暖化対策に関すること					
(5) 照明などの、電気の使用量を削減している	1	2	3	4	5
(6) 事務用紙の使用量を削減している	1	2	3	4	5
(7) 「クールビズ」や「ウォームビズ」を推奨している	1	2	3	4	5
(8) 事業所敷地内の緑化推進（植栽、屋上・壁面緑化、グリーンカーテンなど）	1	2	3	4	5
(9) 業務用車両のエコドライブを実践している	1	2	3	4	5
(10) 防災訓練を定期的に行っている	1	2	3	4	5
(11) 避難ルート等を確認し、マップ等を作成している	1	2	3	4	5
(12) 熱中症対策をしている	1	2	3	4	5
●その他					
自由回答：上記以外で取り組んでいることがあればお書きください。					

3. 環境への影響や環境保全に対するお考えについておたずねします。

1) 貴事業所の事業活動が、地域の環境に与える影響はどの程度であるとお考えですか。

(1つに○)

- | | |
|-------------|--------------|
| 1. 大きな影響がある | 2. 影響はあるが小さい |
| 3. 影響はない | 4. わからない |

2) 貴事業所が提供する製品や事業活動において、環境に影響を与えていると思うものすべてに○をつけてください。(あてはまるものすべてに○)

- | | |
|------------------------|--------------|
| 1. 排煙や自動車の排気ガスによる大気汚染 | 2. 排水による水質汚濁 |
| 3. 騒音や振動の発生 | 4. 悪臭の発生 |
| 5. 有害化学物質による土壌汚染 | 6. 大量の廃棄物の発生 |
| 7. 森林伐採 | 8. オゾン層の破壊 |
| 9. レジ袋や包装の使用 | 10. 食品ロスの発生 |
| 11. ガス等の使用による温室効果ガスの排出 | |
| 12. その他 () | |
| 13. どれにも該当しない | |

3) 貴事業所で環境保全に取り組む上で、課題や問題となることは何ですか。あてはまるものすべてに○をつけてください。(あてはまるものすべてに○)

- | |
|--------------------------------------|
| 1. 設備投資などのコストがかかる |
| 2. 環境に関する規制や制度についての情報が不足している |
| 3. 環境保全対策を行うための知識や技術が不足している |
| 4. 環境保全よりも、他に優先しなければならないことがある |
| 5. 手間が多くなり、従業員の協力が得られない |
| 6. 取組によって商品の値段が上がった場合、取引先などの理解が得られない |
| 7. 環境保全に向けて何に取り組めばよいかわからない |
| 8. その他 () |
| 9. 特に課題はない |

4) 貴事業所が既に活動している内容と今後活動したい内容について、もっともあてはまる1～3の番号をそれぞれ1つ選び、○をつけてください。

(それぞれ1つに○)

活動の内容	既に活動している	今後活動したい	活動する予定がない	事業に関係がない
(1) 過剰包装を自粛する	1	2	3	4
(2) クールシェア ^{※1} やウォームシェア ^{※1} としての場や機会の提供	1	2	3	4
(3) 廃食用油や資源物の回収などリサイクル活動への協力	1	2	3	4
(4) まちの緑化活動、美化活動への参加	1	2	3	4
(5) 貴重な動植物が生息できる環境づくり活動への参加、開催	1	2	3	4
(6) 特定外来生物の駆除活動への参加、開催	1	2	3	4
(7) 植樹や間伐など森林保全活動への参加、開催	1	2	3	4
(8) 田植えや稲刈りなど水田保全活動への参加、開催	1	2	3	4
(9) 行政などが主催する環境講座などへの講師としての参加	1	2	3	4
(10) 環境イベントへの参加（製品やパネルの展示など）	1	2	3	4
(11) 自社の環境保全の取組の紹介	1	2	3	4
(12) 施設の総合的な省エネルギー診断や対策を実施している	1	2	3	4
(13) 環境マネジメントシステム（ISO14001 ^{※2} やKES ^{※3} など）の導入	1	2	3	4
(14) 従業員に対する環境教育の実施	1	2	3	4
(15) その他（ ）	1	2	3	4

※1：自宅のエアコンを止めて、店舗などの身近な場所に個人が気軽に集まり、涼んだり暖まったりすること

※2：国際標準化機構（ISO）が発行した環境マネジメントシステムに関する国際規格

※3：「京のアジェンダ21フォーラム」により策定されたもので、NPO法人KES環境機構が実施している中小企業なども導入しやすい簡易版環境マネジメントシステム

5) 4) の活動を実施するにあたって、課題となっていることは何ですか。あてはまるものすべてに○をつけてください。(あてはまるものすべてに○)

- | | |
|-----------------|----------------|
| 1. 活動資金 | 2. 活動時間 |
| 3. 活動を担う人材 | 4. 集客力 |
| 5. 他団体との連携、交流機会 | 6. 活動に必要な知識や技術 |
| 7. 活動を行う機会や場 | 8. その他 () |

※具体的な課題や要望がありましたらご記入ください。

6) 地域の環境を保全するには市民、事業者、市の連携した取組や活動が必要となります。貴事業所では、ほかの団体等との連携した環境保全活動を行っていますか。(1つに○)

- | | |
|----------------|--------------|
| 1. すでに活動している | 2. 今後、活動したい |
| 3. 機会があれば活動したい | 4. 活動する予定がない |

7) 6) で「1. すでに活動している」を選んだ方にお聞きします。連携している団体とその活動内容についてあてはまるものすべてに○をつけてください。(あてはまるものすべてに○)

【連携している団体】

- | | |
|--------------|-------------|
| 1. 府や市などの自治体 | 2. 自治会 |
| 3. 学校などの教育機関 | 4. 環境保全活動団体 |
| 5. 貴事業所以外の企業 | 6. その他 () |

【活動内容】

- | | |
|------------------|------------------------|
| 1. 森林（竹林を含む）保全活動 | 2. 生物保全活動 |
| 3. 水環境保全活動 | 4. 大気保全活動 |
| 5. 廃棄物やリサイクル活動 | 6. 地球温暖化対策やエネルギーに関する活動 |
| 7. 清掃美化活動 | 8. 緑化活動 |
| 9. その他（具体的に：) | |

4. 貴事業所での、設備の導入状況についておたずねします。

- 1) 貴事業所において、今後、次のような環境に配慮した設備を導入する予定はありますか。それぞれの設備について、貴事業所の状況に最もあてはまる番号を1～4から1つ選び、○をつけてください。(それぞれ1つに○)

設備	既に導入している	今後導入する予定である	予定はないが導入してみたい	導入するつもりはない
(1) 太陽光発電システム（ソーラーパネル）	1	2	3	4
(2) コージェネレーションシステム※ ¹	1	2	3	4
(3) 高性能なボイラーやコンプレッサーなどの高効率機器	1	2	3	4
(4) 空調・OA機器などの省エネ型業務用機器	1	2	3	4
(5) ペレットボイラー	1	2	3	4
(6) エネルギー管理システム（デマンドコントロールシステム※ ² 、BEMS※ ³ など）	1	2	3	4
(7) LED照明	1	2	3	4
(8) 複層ガラスサッシ・二重窓※ ⁴	1	2	3	4
(9) 屋上緑化・緑のカーテン	1	2	3	4
(10) ハイブリッド自動車	1	2	3	4
(11) バイオディーゼル自動車※ ⁵	1	2	3	4
(12) 電気自動車	1	2	3	4
(13) 上記以外で環境に配慮した設備を導入している場合は設備名をご記入ください。				

※1: ガスを燃料として発電し、排熱を回収して給湯に利用するなど、1つのエネルギー源から電気と熱などを同時に供給する、エネルギーの利用効率が高いシステムのこと。

※2: あらかじめ目標値を設定し、需要電力が目標値を超えると予測される際に、アラームや警報などで通知するエネルギー管理システムのこと。

※3: ビルエネルギーマネジメントシステムのことで、ITの活用により、エネルギーの使用状況をリアルタイムに表示するとともに、室内状況に応じて照明・空調等の最適な運転を行うエネルギー管理システムのこと。

※4: 断熱素材を使用したりガラスを二重にしたりすることで、断熱効果を上げ、空調の節約・節電に繋がります。

※5: 菜種油、ひまわり油などの生物由来の油や、廃食用油などからつくられるディーゼルエンジン用燃料（バイオディーゼルフェューエル。BDF）を燃料として使用する自動車のこと。

5. エネルギーに関する貴事業所の状況についておたずねします。

- 1) 貴事業所における電気、ガス、灯油などのエネルギー使用に関して、省エネルギーに努めることによって今後5年間で可能と考えられるエネルギー消費量の削減率について、貴事業所に最も近いものを1～6から1つ選び、○をつけてください。
(それぞれ1つに○)

種類	5年後の削減率					
	1～5%	6～10%	11～20%	21%以上	削減できない	使用していない
電 気	1	2	3	4	5	6
都 市 ガ ス	1	2	3	4	5	6
L P G	1	2	3	4	5	6
灯 油	1	2	3	4	5	6
重 油 類	1	2	3	4	5	6
ガソリン・軽油	1	2	3	4	5	6

6. その他

その他、環境についてご意見等がありましたら、ご自由にお書きください。

以上でアンケートは終わりです。ご協力ありがとうございました。

南丹市の環境に関するアンケートのお願い

南丹市では、みなさんを含めた市民が一体となって環境を守り、さらに良くするための計画（南丹市環境基本計画）をつくっています。みなさんの意見を参考にして、南丹市の環境をさらに良くしたいと考えていますので、アンケートにご協力ください。

質問には、あまりむずかしく考えず、思ったことや感じたことを答えてください。

1. はじめに、あなたご自身のことを教えてください。

1) あなたは、どの地域に住んでいますか。(1つに○)

1. 園部地域 2. 八木地域 3. 日吉地域 4. 美山地域

2. あなたの環境に対するお考えや意識について教えてください。

1) あなたは、環境を守ることについて、どう考えていますか。(1つに○)

1. 環境を守ることは、生活のなかで一番大切なことだ
2. 環境を守ることは、生活のなかで大切なことだ
3. 環境を守ることは、生活のなかでそれほど大切ではない
4. 環境を守ることは、大切ではない

2) あなたは、環境を守る取組みについて、どう考えていますか。(1つに○)

1. 環境を守る取組みをたくさんしたい
2. 環境を守る取組みをできるだけしたい
3. 環境を守る取組みはあまりする気がない
4. 環境を守る取組みはする気がない

3) あなたは、「地球温暖化」を知っていますか。(1つに○)

- | | |
|----------------|-------------|
| 1. 言葉も意味も知っている | 2. 言葉は知っている |
| 3. 知らない | |

4) あなたは、「地球温暖化が進んでいる」と感じますか。(1つに○)

- | | |
|------------|-----------------|
| 1. 非常に感じる | 2. 感じる |
| 3. あまり感じない | 4. 全く感じない・分からない |

5) 「1. 非常に感じる」「2. 感じる」と答えた方は、どういうことで温暖化を感じますか。(あてはまるものすべてに○)

- | | |
|----------------------------------|--------------------|
| 1. とても暑い日が続く | 2. 自然災害や異常気象が増えている |
| 3. 野菜や果物がうまく育たない | |
| 4. いままでいなかった生きものがいたり、いなくなったりしている | |
| 5. その他 () | |

6) あなたは、日常生活で、下のような行動をしていますか。1～4の番号をそれぞれ1つ選び、○をつけてください。(それぞれに1つに○)

行動内容	積極的に取り組んでいる	少し取り組んでいる	今後取り組みたい	やっていない
(1) 電気をこまめに消している	1	2	3	4
(2) 冷房や暖房を適温で使う	1	2	3	4
(3) 美化活動に参加している	1	2	3	4
(4) 買い物をするときはレジ袋をもらわない	1	2	3	4
(5) 出かけたときに出たごみは持ち帰っている	1	2	3	4
(6) 資源ごみ(新聞など)は分けて出している	1	2	3	4
(7) 使わないものはフリーマーケットやリサイクルショップに出す	1	2	3	4
(8) 身近な生き物(ホタル、メダカなど)のすみかを荒らさないよう注意している	1	2	3	4
(9) ガーデニングや緑のカーテン*をつくっている	1	2	3	4

※緑のカーテンとは、ゴーヤなどのツル性の植物でつくる自然のカーテンで、真夏の暑い日差しを避けることができ、過度な冷房を抑えることができます。

7) あなたが環境についての活動で参加するとしたらどのような活動に参加してみたいと思いますか。 (3つまでに○)

1. 自然の体験活動 (生き物を観察する会や自然にふれあう体験など) 2. 山を守る活動 (木を植えたりする活動など) 3. ビオトープづくり (野生の生き物がすみやすい環境をつくる活動) 4. リサイクル活動 (地域からでるごみをリサイクルしていく活動など) 5. 環境を守る活動 (川の草刈りやごみひろいをする活動など) 6. 農業体験活動 (野菜をつくったり、 ^{しゅうかく} 収穫を体験するなど) 7. 特に参加したいとは思わない 8. その他 (下の〔 〕内に書いてください) ()
--

3. あなたが住んでいる地域の環境について教えてください。

1) あなたは、住んでいる地域の環境に対して関心はありますか。(1つに○)

1. 関心がない	2. あまり関心がない
3. やや関心がある	4. 関心がある

2) あなたは、住んでいる地域の環境に対して、どのように思いますか。1～4の番号をそれぞれ1つ選び、○をつけてください。(それぞれ1つに○)

環 境 項 目	良い	まあまあ良い	あまり良くない	良くない
(1) 空気がきれい	1	2	3	4
(2) 川の水がきれい	1	2	3	4
(3) 町がしずか(騒音がない)	1	2	3	4
(4) 生きものの種類が多い	1	2	3	4
(5) 自然とふれあえる場所が多い	1	2	3	4
(6) ポイ捨てされたごみが少ない	1	2	3	4
(7) 歴史や文化にふれる機会がある	1	2	3	4

4. 南丹市全体の環境について教えてください。

1) 将来の南丹市にはどのようなまちになってほしいと思いますか。あなたのイメージに最も近いものについて、3つ選んでください。(3つまで○)

1. 空気・水のおいしいまち
2. 静かで落ち着いたまち
3. きれいな星空が見えるまち
4. 豊かな自然を大切にするまち
5. ホタルなど身近な生きものと触れ合えるまち
6. 歴史・伝統を大切にするまち
7. ごみのない(少ない)きれいなまち
8. リサイクルの盛んなまち
9. その他(具体的に書いてください)



[]

※リサイクルとは、使い終わった「もの」を「ごみ」とせず、もう一度利用することをいいます。

2) 南丹市の環境をさらに良くするためのアイデアやご意見などがあれば、自由にお書きください。

以上でアンケートは終わりです。
ご協力、ありがとうございました。