

第2次日高市環境基本計画策定のためのアンケート
(事業所用)

令和2年 月
日 高 市

環境に関する事業所アンケート調査のお願い

日頃、市政にご理解とご協力をいただき誠にありがとうございます。

日高市には、日和田山や高麗川などたくさんの魅力的な自然に恵まれています。これらの自然を求めて、移り住まれる方が多くいらっしゃいます。私たちは、次世代を担う子どもたちにこの豊かな自然環境を引き継いでいかなければなりません。

また近年、気候変動に伴い地球温暖化が加速しています。その結果、集中豪雨や生態系の変化など、大きな被害が発生しています。

自然を保護し、地球の温暖化防止対策を推進するためには、「市民」「事業所」「行政」が三位一体となりパートナーシップをとることが求められます。

皆さまの環境に関する意識をこのアンケートを通して、いただいた貴重なご意見を基に、令和3年度から始まる「第2次日高市環境基本計画」に活用していきたいと考えております。ご多忙の折りとは存じますが、本調査の趣旨をご理解いただき、ご協力くださいますよう宜しくお願い申し上げます。

令和2年 月

日高市長 谷ヶ崎 照 雄

アンケートのご記入にあたって

- 貴事業所としてのお考えをお答えください。
- ご記入には、濃いエンピツやボールペンなどをご使用ください。
- お答えは、質問にしたがって、あてはまる項目の番号を○で囲んでください。「その他」の場合は（ ）内に具体的な内容をご記入ください。
- アンケートにお答え頂きましたら、 月 日（ ）までに、同封の封筒に入れて最寄りのポストへ投函するか、市役所の環境課（3階）までお持ちください。

※この調査票は、市内に事業所がある200事業所にお送りしています。このアンケート結果は、統計的に使用しますので、他の目的で使用することはありません。

| | |
|-------|--|
| 問い合わせ | 日高市役所 市民生活部 環境課 |
| 電話番号 | 042-989-2111 (代) |
| F A X | 042-985-3371 |
| E メール | kankyou@city.hidaka.lg.jp |

1. 貴事業所についてお伺いします。

問1. それぞれの項目ごとにあてはまるものを選び、その番号に○をつけてください。

| | | | | |
|----------------------------------|---|--|---|-----------------------|
| (1) 業種 | 1. 農林水産業 4. 卸売業 7. 通信業 11. 金融・保険業 13. 教育業 | 2. 建設業 5. 小売業業 8. 飲食業 11. 不動産業 14. サービス業 | 3. 製造業 6. 運輸 9. 医療・福祉業 12. 電気・ガス・水道等供給業 15. その他 () | |
| (2) 事業形態 | 1. 工場 2. 事務所 3. 店舗 4. その他 () | | | |
| (3) 日高市在所年数 | 1. 5年未満 3. 10～19年 | | | |
| (4) 所在地 | 2. 5～9年 4. 20～29年 5. 30年以上 | | | |
| (5) 従業員数 (パート・アルバイトなど含む) | 1. 高麗地区 2. 高麗川地区 3. 高萩地区 4. その他 (付近) | | | |
| (6) 車両保有台数 (事業・営業・作業用) | 1. 1～4人 4. 20～29人 7. 100～199人 | 2. 5～9人 5. 30～49人 8. 200～299人 | 3. 10～19人 6. 50～99人 9. 300人以上 | |
| (7) 従業員の交通手段 | 1. ガソリン車 3. LPガス車 5. ハイブリッド車 7. 自転車 合計 | 台 台 台 台 台 | 2. ディーゼル車 4. バイク 6. 電気自動車 8. その他 合計 | 台 台 台 台 台 |
| (8) 環境に関する 認証取得や登録などの 実施状況 | 1. 自動車(自家用車) 人 3. 徒歩・自転車 人 5. バス・自動車(事業所所有) 人 合計 人 | | | |
| (8) 環境に関する 認証取得や登録などの 実施状況 | 1. ISO14001 2. エコアクション21 3. 環境マネジメントシステム(EMS) 4. その他 () | | | |

問2. 以下の数値の把握状況についてお伺いします。

次の項目ごとにあてはまるものを1つ選び、その番号に○をつけてください。

| | | いる 詳細を把握して | おおよそ把握している | 把握していない | 該当しない |
|--|------------|---------------|------------|---------|-------|
| ① エネルギー 使用量 | 電気使用量 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 水道使用量 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | ガス使用量 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ② 車両の利用 | 車両の年間走行距離 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | 車両の年間燃料消費量 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ③ 貴事業所から排出される二酸化炭素(CO ₂)の排出量 | | 4 | 3 | 2 | 1 |

2. 環境問題への取り組み状況についてお伺いします。

問 1. 環境問題への取り組みについてお伺いします。
 次の項目ごとにあてはまるものを 1つ 選び、その番号に○をつけてください。

| | 積極的に取り組んでいる | 取り組んでいるが、まだまだ取り組めると思う | 今後取り組んでいきたい | 今後取り組みむことは考えていない | 該当しない |
|--|-------------|-----------------------|-------------|------------------|-------|
| ◆省エネルギー・省資源について | | | | | |
| ①施設において日常的に省エネルギーに努めている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ②再生可能エネルギー（太陽光発電設備など）を設置している | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ③省エネルギー型の機器や設備を導入している | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ④照明はLEDを積極的に活用している | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑤雨水や井戸水の利用、一度使った水の再利用などを行っている（庭の植木やトイレなど） | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑥事業所の建物は、環境や省エネルギーに配慮した工夫（自然採光、通風、断熱化など）を行っている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑦車の買い替え時には、低公害車を導入している | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑧エコドライブを励行している | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑨自動車の使用を控え、徒歩、自転車、電車・バスを利用するようにしている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑩地産地消に努めている（市内農産物の購入・活用） | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑪環境に配慮したエコマーク商品の購入や、グリーン購入に努めている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑫クールビズ・ウォームビズを導入している | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ◆ごみの減量・再資源化について | | | | | |
| ①ごみの減量・再資源化に努めている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ②紙類は分別して古紙回収に出している | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ③食品ロスの抑制に努めている（飲食物はなるべく残さない、生ごみをなるべく出さない） | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ④環境に配慮したエコマーク商品の購入やグリーン購入に努めている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑤生ごみは水切りをして重量を減らしている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ◆環境保全・環境学習について | | | | | |
| ①敷地周辺の清掃をしている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ②敷地内や屋上の緑化（緑のカーテン含む）に努めている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ③従業員への環境教育を実施している | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ④事業所自ら環境保全活動をしたり、活動のための資金的・人的援助を行ったりしている | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |

問 2. 問 1 のほか、環境に配慮した取り組みを行っていらっしゃいましたら、お書きください。

〈環境に配慮した取り組み〉

問 3. 問 1 の項目などの「環境問題への取り組み」を行ったことにより、貴事業所でメリットはありましたか。

次の中からあてはまるものを1つ選び、その番号に○をつけてください。

1. 大きなメリットがあった
2. メリットがあった
3. わからない
4. 特にメリットはなかった
5. 取り組みを行っていない
6. その他 ()

問 4. 問 3 において、「1. 大きなメリットがあった」、「2. メリットがあった」に○をされた方にお伺いします。それは、どのようなメリットでしたか。

次の中からあてはまるものをすべて選び、その番号に○をつけてください。

1. 地域的・社会的な貢献ができた
2. 事業所のイメージアップや宣伝につながった
3. 新しい事業の展開や商談が成立した
4. コストの低減につながった
5. 事業所内の活性化につながった
6. 地域住民との交流の機会が増えた、または交流が深まった
7. その他 ()

問 5. 貴事業所が環境に配慮した取り組みを実行していく上での支障についてお伺いします。次の中からあてはまるものをすべて選び、その番号に○をつけてください。

- | | |
|-----------|-------------------|
| 1. 予算がない | 2. 人員やスタッフが確保できない |
| 3. 時間がない | 4. 利益や売上につながらない |
| 5. 技術的に困難 | 6. 設備・場所がない |
| 7. 支障はない | 8. その他 () |

3. 今後の取り組みについてお伺いします。

問 1. 日高市が行う環境施策について重要度をお伺いします。次の項目ごとにあてはまるものを 1つ 選び、その番号に○をつけてください。

| | 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 |
|------------------------------|----|------|-----------|-----------|--------|
| ①自然保護 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ②自然とふれあえる場の整備 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ③生活排水による河川などの汚濁防止 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ④公共下水道や合併処理浄化槽への転換の推進 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑤浄化槽設置者に対する適正管理の啓発 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑥大気汚染・騒音・悪臭などの公害対策 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑦ごみ減量・再資源化の推進 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑧廃棄物の適正処理の推進 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑨ポイ捨て、不法投棄、ペットのフン対策などのマナーの啓発 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑩省資源・省エネルギーの推進 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑪太陽光発電の設置など再生可能エネルギーの普及・推進 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑫環境保全活動を行う団体の育成・支援の推進 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| ⑬地産地消などの推進 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |

問 2. 日高市のよりよい環境づくりのための施策への協力についてお伺いします。次の中からあてはまるものを 1つ 選び、その番号に○をつけてください。

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 積極的に協力したい 2. できれば協力したい 3. 内容によっては、協力してもよい 4. どちらともいえない 5. 協力したくない |
|--|

4. SDGs（エスディーゼーズ）についてお伺いします。

SDGs（エスディーゼーズ）とは、「持続可能な開発目標」という意味です。英語表記では「Sustainable Development Goals」となり、これを省略しました。2015年の国連サミットで採択され、2030年までに持続可能でよりよい世界を目指す国際目標です。

問1. SDGsをご存知でしょうか。

次の中からあてはまるものを1つ選び、その番号に○をつけてください。

- | | | |
|----------|---------|----------------------|
| 1. 知っている | 2. 知らない | 3. 聞いたことはあるが内容は分からない |
|----------|---------|----------------------|

問2. SDGsは17のゴール（目標）があります。ゴールごとに数個のターゲットがあり、環境に関係する内容をカッコ内に抜粋し、掲載しました。

次の中から関心のあるものをすべて選び、その番号に○をつけてください。

- | |
|--|
| 1. 貧困をなくそう（気候変動に伴う経済、社会、環境への影響を軽減） |
| 2. 飢餓をゼロに（持続可能な農業を促進、気候変動や災害に対する適応能力の向上） |
| 3. すべての人に健康と福祉を（有害化学物質、大気、水質、土壌汚染による死亡・疾病の減少） |
| 4. 質の高い教育をみんなに |
| 5. ジェンダー平等を実現しよう |
| 6. 安全な水とトイレを世界中に（未処理の排水の割合半減、水辺の生態系保護・回復、水のリサイクル） |
| 7. エネルギーをみんなにそしてクリーンに（再生可能エネルギーの拡大、クリーンエネルギーの研究・技術の促進） |
| 8. 働きがいも経済成長も（経済成長と環境悪化を切り離す） |
| 9. 産業と技術革新の基盤をつくろう（資源利用効率の向上、環境に配慮したインフラ改良や産業改善） |
| 10. 人や国の不平等をなくそう |
| 11. 住み続けられるまちづくりを（水関連災害などの被災者数の削減、大気・廃棄物の管理に、都市一人当たりの環境上の悪影響を軽減、開発計画を通じ経済・社会・環境面の都市周辺と農村部間の良好なつながりを支援） |
| 12. つくる責任 つかう責任（天然資源の持続可能な管理及び効率的な利用を達成、食品ロスや廃棄物の削減） |
| 13. 気候変動に具体的な対策を（世界各地での気候変動やその影響を軽減） |
| 14. 海の豊かさを守ろう |
| 15. 陸の豊かさも守ろう |
| 16. 平和と公正をすべての人に |
| 17. パートナーシップで目標を達成しよう（公的、官民、市民社会のパートナーシップ） |

