

資料1

上士幌町環境基本条例

上士幌町環境基本条例

上士幌町環境基本条例（平成 16 年 12 月 22 日条例第 17 号）

目次

前文

第 1 章 総則（第 1 条—第 6 条）

第 2 章 環境の保全及び創造に関する基本的施策（第 7 条—第 26 条）

第 3 章 地球環境保全の推進（第 27 条・第 28 条）

第 4 章 環境住民会議（第 29 条）

附則

かみしほろに住むわたしたちは、ふれあいとやさしさを大切にし、心豊かでいきいきとした人が育ち、誰もが住み続けたい「元気なまち」でありたいと願っています。

現在、わたしたちに求められている役割は、生活の基盤である、かみしほろの豊かな自然と恵まれた環境を協働で守り育てていくことです。

わたしたちの町は、十勝平野の北部、大雪山国立公園の東山麓に位置し、その総面積の 76%が森林で占められています。この東大雪の山々を水源とする音更川は、町の中央部を流れ、緑豊かな森林や大地そして多くの動植物を育み、美しい四季と雄大な自然をもたらしています。

この自然の恵みや厳しさを受けて、先人たちは知恵と汗でこの地を切り拓き、農林業、観光業、商工業などの産業を発展させ、現在の生活基盤を創ってきました。

わたしたちの生活基盤となる環境は、自然の生態系の微妙な均衡のもとに成り立っています。しかし、今日の大量生産、大量消費、大量廃棄の社会は、環境に様々な影響を及ぼし、今や地球規模での環境問題を引き起こす原因となっています。

わたしたちは、生態系の中で健康で文化的な生活を営むため、他の動植物と共に、良好で快適な環境の恵みを受ける権利を持っています。また、この環境が良好で快適なものとして、次世代へ引き継いでいかなければなりません。

そのためには、これまでの生活様式や社会経済構造を見直し、循環的な利用を重視した先人の生活の知恵を学びながら、環境への負荷の少ない社会を築いていく必要があります。

わたしたちは、この自然と環境が大切な財産であることを認識し、町、事業者及び町民等が協働で、「ふれあいのあるやさしいまちづくり」を進めるために、この環境基本条例を制定します。

第 1 章 総則

（目的）

第 1 条 この条例は、良好な環境の保全並びに快適な環境の維持及び創造（以下「環境の保全及び創造」という。）について、基本理念を定め、町、事業者及び町民等の責務を明らかにするとともに、協働により環境の保全及び創造に関する施策の基本となる事項を定めることにより、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し、もって現在及び次世代の町民の健康で文化的な生活の確保に寄与することを目的とする。

（定義）

第 2 条 この条例において、次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。

- (1) 町民等 町内に居住し、滞在し、若しくは勤務し、または町内を通過する者、並びにそれらの者で構成する民間の団体をいう。
- (2) 事業者 町内において事業活動を行う者をいう。
- (3) 協働 事業者、町民等及び町が共通の課題や目的に対し、それぞれの果たすべき責任と役割を自覚し、相互に補完し合い協力し合って取り組むことをいう。

(4) 環境への負荷 人の活動により環境に加えられ
る影響であって、環境の保全上の支障の原因となるお
それのあるものをいう。

(5) 公害 環境の保全上の支障のうち、事業活動そ
の他の人の活動に伴って生ずる相当範囲にわたる大気
の汚染、水質の汚濁（水質以外の水の状態又は水底の
底質が悪化することを含む。）、土壌の汚染、騒音、振
動、地盤の沈下（鉱物の掘採のための土地の掘削によ
るものを除く。）及び悪臭によって、人の健康又は生
活環境（人の生活に密接な関係のある財産並びに人の
生活に密接な関係のある動植物及び生育環境を含む）
に係る被害が生ずることをいう。

(6) 地球環境保全 人の活動による地球全体の温暖
化又はオゾン層の破壊の進行、海洋の汚染、野生生物
の種の減少その他の地球の全体又はその広範な部分の
環境に影響を及ぼす事態に係る環境の保全であって、
人類の福祉に貢献するとともに、町民等の健康かつ安
全で文化的な生活の確保に寄与するものをいう。

（基本理念）

第3条 環境の保全及び創造は、町、事業者及び町民
等がそれぞれの役割分担の下に協働で自主的かつ積極
的に進められなければならない。

2 環境の保全及び創造は、人と自然が共生し、環境
への負荷の少ない社会を構築することを目的として取
り組まなければならない。

3 環境の保全及び創造は、町民等が健康かつ安全で
文化的な生活を営む上で必要とする良好で快適な環境
を確保し、これを次世代に引き継ぐように適切に進め
られなければならない。

4 地球環境保全は、人類共通の課題であることを認
識し、地域の事業活動及び日常生活において自らの問
題としてとらえ、国際的な協力の下に推進されなけれ
ばならない。

（町の責務）

第4条 町は、基本理念にのっとり、環境の保全及び
創造に関する施策を策定し、実施する責務を有する。

2 町は、環境に影響を及ぼすと認められる施策を策
定し、実施するにあたっては、環境の保全及び創造に
配慮し、環境への負荷の低減に率先して努めるととも
に、事業者及び町民等との協働を図る責務を有する。

（事業者の責務）

第5条 事業者は、基本理念にのっとり、その事業活
動を行うにあたっては、環境の保全及び創造に配慮す
るために必要な措置を講ずるよう努めるものとする。

2 事業者は、その事業活動に関し、環境に与える影
響を認識し、自ら環境への負荷の低減に努めるととも

に、町が実施する環境の保全及び創造に関する施策へ
の協力に努めるものとする。

（町民等の責務）

第6条 町民等は、基本理念にのっとり、その日常生
活において、環境に与える影響を認識し、自ら環境へ
の負荷の低減に努めるとともに、町が実施する環境の
保全及び創造に関する施策への協力に努めるものとし
る。

第2章 環境の保全及び創造に関する基本的施策

（施策の基本方針）

第7条 町、事業者及び町民等は、基本理念にのっ
り、次に掲げる基本方針に基づく環境の保全及び創造
に関する施策を協働して総合的かつ計画的に推進する
ものとする。

(1) 人の健康の保護及び生活環境の保全を図るため、
大気、水、土壌等が良好な状態に保持されること。

(2) 人と自然との共生を図るため、生物の多様性を
確保するとともに、森林、水辺、農地等における多様
な自然環境を保全すること。

(3) 地域の特性を活かした良好な景観の形成、歴史
的な文化遺産の保全等により、潤い、安らぎ、ゆとり
等の心の豊かさが感じられる環境を確保すること。

(4) 人と自然の豊かなふれあいが保たれること。

(5) 廃棄物の減量及び適正な処理、資源の循環的利
用並びにエネルギーの有効活用を図り、環境への負荷
の少ない循環型社会を構築すること。

(6) 地球環境保全に資する施策を推進すること。

（環境基本計画の策定）

第8条 町長は、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（以
下「環境基本計画」という。）を定めなければならない。

2 環境基本計画は、次に掲げる事項について定める
ものとする。

(1) 環境の保全及び創造に関する長期的な目標

(2) 環境の保全及び創造に関する基本的施策

(3) 前2号に掲げるもののほか、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に
必要な事項

3 町長は、環境基本計画を策定するにあたっては、
事業者及び町民等の意見を反映することができるよう
必要な措置を講ずることとする。

4 町長は、環境基本計画を策定したときは、すみや
かに公表しなければならない。

5 前3項の規定は、環境基本計画の変更についても
準用する。

(規制等の措置)

第9条 町は、公害の原因となる行為及び自然環境の適正な保全に支障を及ぼすおそれがある行為に関し、必要な規制の措置を講ずるものとする。

2 前項に定めるもののほか、町は、環境の保全上の支障を防止するため、必要があると認めるときは、規制、指導、助言及びその他の措置を講ずるように努めるものとする。

(経済的措置)

第10条 町は、事業者及び町民等が環境への負荷の低減並びに環境の保全及び創造に資する措置を助長する必要があると認めるときは、適正な助成その他の措置を講ずるよう努めるものとする。

2 町は、事業者及び町民等が自ら環境への負荷の低減に努めるよう、事業者及び町民等に適正かつ公平な負担を求めることができるものとする。

(環境の保全及び創造に関する施設の整備と利用)

第11条 町は、下水道、廃棄物の公共的な処理施設その他の環境の保全上の支障の防止に資する施設の整備を推進するため、必要な措置を講ずるものとする。

2 町、事業者及び町民等は、公園、緑地その他の公共施設等に対し適正な整備を行い、健全に利用するものとする。

(廃棄物の発生の抑制と減量及び資源の循環的利用の推進)

第12条 町は、環境への負荷の低減を図るため、廃棄物の処理の適正化を推進するとともに、町が行う施設等の建設、維持管理、その他の事業の実施にあたっては、廃棄物の減量化、資源の循環的利用及びエネルギー等の有効利用に努めるものとする。

2 町、事業者及び町民等は、環境への負荷の低減を図るため、事業者及び町民等による廃棄物の発生の抑制と減量、資源の循環的利用及びエネルギー等の有効利用に努めるものとする。

3 町、事業者及び町民等は、環境への負荷の低減に資する製品等が利用されるよう努めるものとする。

(野生生物の保護管理)

第13条 町、事業者及び町民等は、野生生物の多様性を損なうことなく適正に保護管理するため、その生息環境等を保全するよう努めるものとする。

(森林、緑地及び農地の保全)

第14条 町、事業者及び町民等は、人と自然とが共生できる基盤として緑豊かな環境を形成し維持するため、森林、緑地及び農地の保全、緑化の推進等に努めるものとする。

(水環境の保全)

第15条 町、事業者及び町民等は、河川・湖沼及び地下水等における良好な水環境の適正な保全に努めるとともに、健全な水環境及び安全な水の確保のために必要な措置を講ずるものとする。

(景観等の保全と活用)

第16条 町、事業者及び町民等は、地域の自然環境と特性を活かした景観等及び歴史的な文化遺産を保全するとともに、その活用に努めるものとする。

(環境美化の促進と意識の高揚)

第17条 町は、環境美化の促進及びその意識の高揚を図るとともに、潤い、安らぎとゆとりのある快適環境を創造するため、必要な措置を講ずるものとする。

2 事業者及び町民等は、潤い、安らぎとゆとりのある快適環境の創造に努めるものとする。

(循環型農業の推進)

第18条 町は、環境への負荷の低減と安全で安心な信頼のおける農産物の生産を図るため、飼料・農薬及び肥料等の適正な使用と生産履歴の記帳等を踏まえた農業が推進されるよう必要な措置を講ずるものとする。

2 町は、農業から生ずる廃棄物が適正に処理され、循環的に利用されるよう必要な措置を講ずるものとする。

(環境の保全及び創造に関する教育及び学習の推進)

第19条 町は、環境の保全及び創造に関する教育及び学習の推進により、事業者及び町民等が環境の保全及び創造について理解を深めるよう必要な措置を講ずるものとする。

2 町は、環境の保全及び創造に関する教育及び学習の推進により、事業者及び町民等が環境の保全及び創造に関する活動を行う意欲が増進されるよう必要な措置を講ずるものとする。

3 前2項の場合において、町は、特に児童・生徒の学習を積極的に推進するために必要な措置を講ずるよう努めるものとする。

(自発的な活動の促進)

第20条 町は、事業者及び町民等が自発的に行う環境の保全に関する活動が促進されるよう必要な措置を講ずるものとする。

(情報の収集及び提供)

第21条 町、事業者及び町民等は、協働して環境への負荷の低減を図るために、環境の現況その他環境の保全及び創造に関する必要な情報を収集し、相互に提供し共有できるよう努めるものとする。

(調査研究の実施及び監視等の体制整備)

第 22 条 町は、環境に関する現況を把握し、環境の保全及び創造に関する施策の策定及びその実施にあたっては、必要な調査研究の実施及びその成果の活用に努めるものとする。

2 町は、環境の状況を的確に把握するために必要がある場合は、監視、測定等の体制整備を図るものとする。

(事業者との協定等の締結)

第 23 条 町長は、事業活動に伴う環境保全上の支障を防止するために必要があるときは、事業者との間で環境への負荷の低減に関する協定を締結するものとする。

(財政上の措置)

第 24 条 町は、環境の保全及び創造に関する施策を推進するため、必要な財政上の措置を講ずるよう努めるものとする。

(環境の保全及び創造に関する施策の推進体制の整備)

第 25 条 町は、町の機関相互の緊密な連携及び施策の調整を図り、施策を推進するための体制を整備するものとする。

2 町は、事業者及び町民等と協力して施策を推進するための体制を整備するものとする。

(国及び他の地方公共団体との協力)

第 26 条 町は、環境の保全及び創造を図るために広域的な取り組みを必要とする施策について、国、北海道及び他の地方公共団体と協力して、その推進に努めるものとする。

第 3 章 地球環境保全の推進

(地球環境保全に資する施策の推進)

第 27 条 町、事業者及び町民等は、地球環境の保全に資するため、地球温暖化の防止、オゾン層の保護等に関する施策を積極的に推進するものとする。

(地球環境保全に関する国際的協力)

第 28 条 町は、国、北海道並びに他の地方公共団体、事業者及び町民等と協力し、環境の保全及び創造に関する技術、情報の提供等により、地球環境保全に関する国際協力の推進に努めるものとする。

第 4 章 環境住民会議

(環境住民会議)

第 29 条 次に掲げる事項について、事業者及び町民等が主体的に協議する場として、環境住民会議（以下「住民会議」という。）を設置することとする。

(1) 環境基本計画に関すること

(2) 環境の保全及び創造に関する施策を町と事業者及び町民等とが協働により推進するための方策

(3) 環境の保全及び創造に関する事業者及び町民等の活動を効果的に推進するための方策

(4) 前 3 号に掲げるもののほか、環境の保全及び創造に関する事項

2 町長、事業者及び町民等は、住民会議に対し、情報の提供及びその他の必要な協力を行うものとする。

3 住民会議は、その協議結果を町長に報告するものとする。

4 町長は、住民会議の協議の結果を環境の保全及び創造のための施策に反映させるように努めるものとする。

5 住民会議の組織及び運営等について必要な事項は、この会議で定める。

附 則

この条例は、平成 17 年 4 月 1 日から施行する。

資料2

計画の策定経過

環境基本計画の策定経過

期日	会議名等	内容
2023(令和5)年 6月27日	令和5年度第1回上土幌町環境住民会議	<ul style="list-style-type: none"> ・環境基本計画の改定について ・上土幌町の環境に関するアンケートの実施について
6月	上土幌町の環境に関するアンケート	<ul style="list-style-type: none"> ・対象は「小中高生」
7月15日	上土幌町環境基本計画改定に係る意見交換（ゆうゆう会）	<ul style="list-style-type: none"> ・環境基本計画の改定について ・上土幌町の生物について ・意見交換
7～8月	上土幌町の環境に関するアンケート	<ul style="list-style-type: none"> ・対象は「町民」「事業者・団体」「旅行者」
9月12日	上土幌町環境基本計画改定に係る意見交換（学校運営協議会）	<ul style="list-style-type: none"> ・環境基本計画の改定について ・町の自然環境保全に係る取組概要について ・意見交換
11月14日	令和5年度第2回上土幌町環境住民会議	<ul style="list-style-type: none"> ・上土幌町の環境に関するアンケートの結果について ・上土幌町環境基本計画素案について
11月21日	議会総務文教厚生常任委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・上土幌町環境基本計画素案の協議
2024(令和6)年 1月22日～ 2月16日	パブリックコメント	<ul style="list-style-type: none"> ・上土幌町環境基本計画案及び概要版、町民・事業者版の意見照会
2月2日	町民説明会	<ul style="list-style-type: none"> ・上土幌町環境基本計画案及び概要版、町民・事業者版の説明、意見照会
2月21日	令和5年度第3回上土幌町環境住民会議	<ul style="list-style-type: none"> ・町民説明会及びパブリックコメントの結果について ・上土幌町環境基本計画案について
3月13日	議会総務文教厚生常任委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・上土幌町環境基本計画案の協議

上士幌町環境住民会議名簿

2023(令和5)年度

	氏名	所属	役職	備考
1	柳川 久	帯広畜産大学	教授	座長
2	長屋 英利	上士幌町農業協同組合	営農振興部長	
3	小寺 友之	上士幌町商工会	会長	
4	市田 雅之	上士幌町観光協会	会長	
5	中田 博文	上士幌町林業振興対策協議会	会長	
6	橘内 伸幸	上士幌町建設業協会	副会長	
7	平岡 崇志	株式会社生涯活躍のまちかみしほろ	事業統括	
8	川元 亮太	帯広信用金庫 上士幌支店	支店長	
9	中橋 功太	十勝信用組合 上士幌支店	支店長	
10	河田 充	NPO法人ひがし大雪自然ガイドセンター	理事長	

事務局：上士幌町ゼロカーボン推進課

上土幌町環境住民会議設置要綱

(設置)

第1条 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し、もって現在及び次世代の町民の健康で文化的な生活の確保に寄与することを目的に制定した上土幌町環境基本条例（以下「条例」という）第29条に基づき、事業者及び町民等が主体的に協議するため、上土幌町環境住民会議（以下「住民会議」という。）を設置する。

(所掌事務)

第2条 住民会議は、次に掲げる事項について協議を行うものとする。

- (1) 環境基本計画に関すること。
- (2) 環境の保全及び創造に関する施策を町と事業者及び町民等とが協働により推進するための方策。
- (3) 環境の保全及び創造に関する事業者及び町民等の活動を効果的に推進するための方策。
- (4) その他、環境の保全及び創造に関する事項。

(組織)

第3条 住民会議は、座長及び委員で組織する。

- 2 座長は、大学等の有識経験者より町長が選任する。
- 3 委員は、一般公募する町民並びに事業所、団体等からの推薦を受けた町民によって構成される。

(任期)

第4条 委員の任期は2年とし、欠員が生じた場合の補欠委員の任期は、前任者の残任期間とする。

- 2 事業者、団体等の人事異動や退職等により、委員の交代の必要が生じた場合は、後任者がその任にあたることとする。

(会議)

第5条 住民会議は、必要に応じて座長が招集する。

- 2 住民会議は、委員の過半数が出席しなければ、会議を開くことができない。
- 3 座長は、必要があると認めるときは、住民会議に委員以外の者を出席させ、説明又は意見を求めることができる。

(庶務)

第6条 住民会議の庶務は、ゼロカーボン推進課において処理する。

(その他)

第7条 この要綱に定めるもののほか、住民会議の運営に関し必要な事項は、別に定める。

附 則

この要綱は、令和4年10月21日から施行する。

資料 3

環境に関するアンケート結果

- ・調査概要 …………… 資料 3-2
- ・町民アンケート …………… 資料 3-3 ～ 資料 3-32
- ・事業者・団体アンケート …………… 資料 3-33 ～ 資料 3-44
- ・小中高生アンケート …………… 資料 3-45 ～ 資料 3-60
- ・旅行者アンケート …………… 資料 3-61 ～ 資料 3-70

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

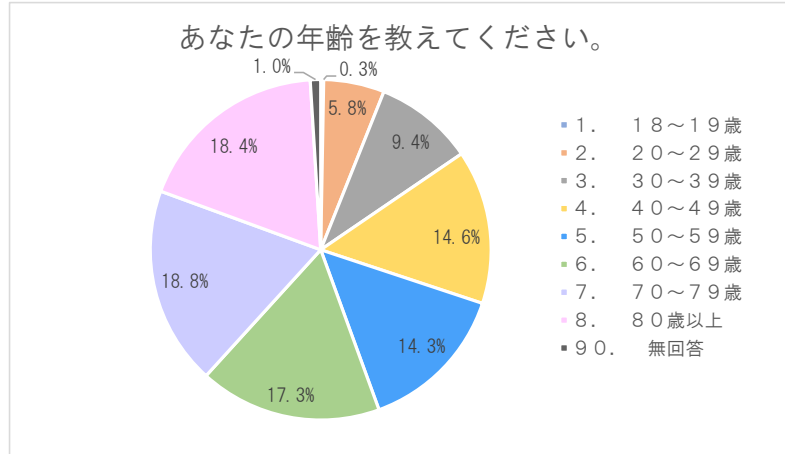
【票数】

アンケートの種類	紙版	web版	開始日	締切	配布数	回収率
町民	544	167	7月11日	8月3日	2397	30%
合計	711					

【町民問1】

あなたの年齢を教えてください。

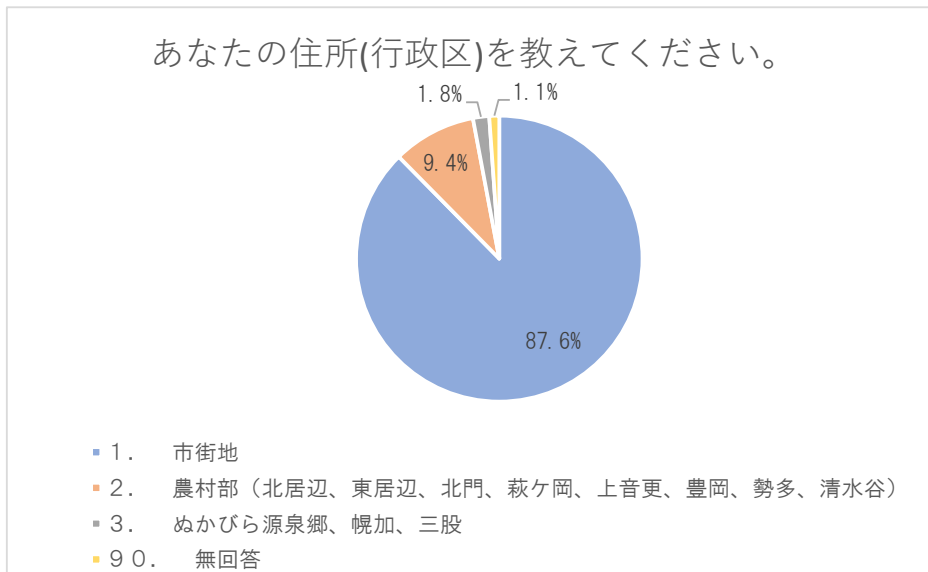
問1	票数	割合
1. 18～19歳	2	0.3%
2. 20～29歳	41	5.8%
3. 30～39歳	67	9.4%
4. 40～49歳	104	14.6%
5. 50～59歳	102	14.3%
6. 60～69歳	123	17.3%
7. 70～79歳	134	18.8%
8. 80歳以上	131	18.4%
90. 無回答	7	1.0%
総計	711	100.0%



【町民問2】

あなたの住所(行政区)を教えてください。

問2	票数	割合
1. 市街地	623	87.6%
2. 農村部(北居辺、東居辺、北門、萩ヶ岡、上音更、豊岡、勢多、清水谷)	67	9.4%
3. むかびら源泉郷、幌加、三股	13	1.8%
90. 無回答	8	1.1%
総計	711	100.0%

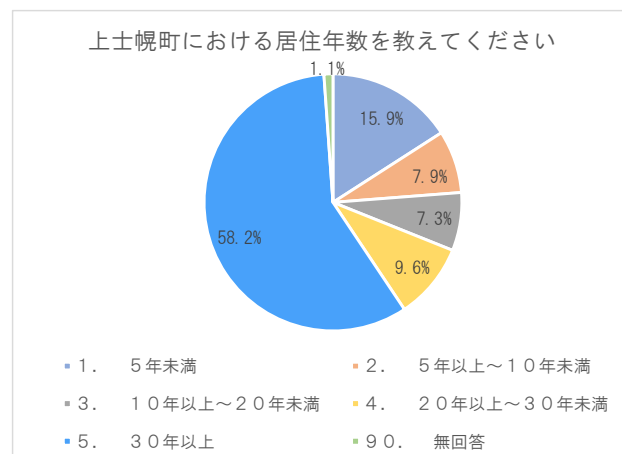


上士幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 3】

上士幌町における居住年数を教えてください。

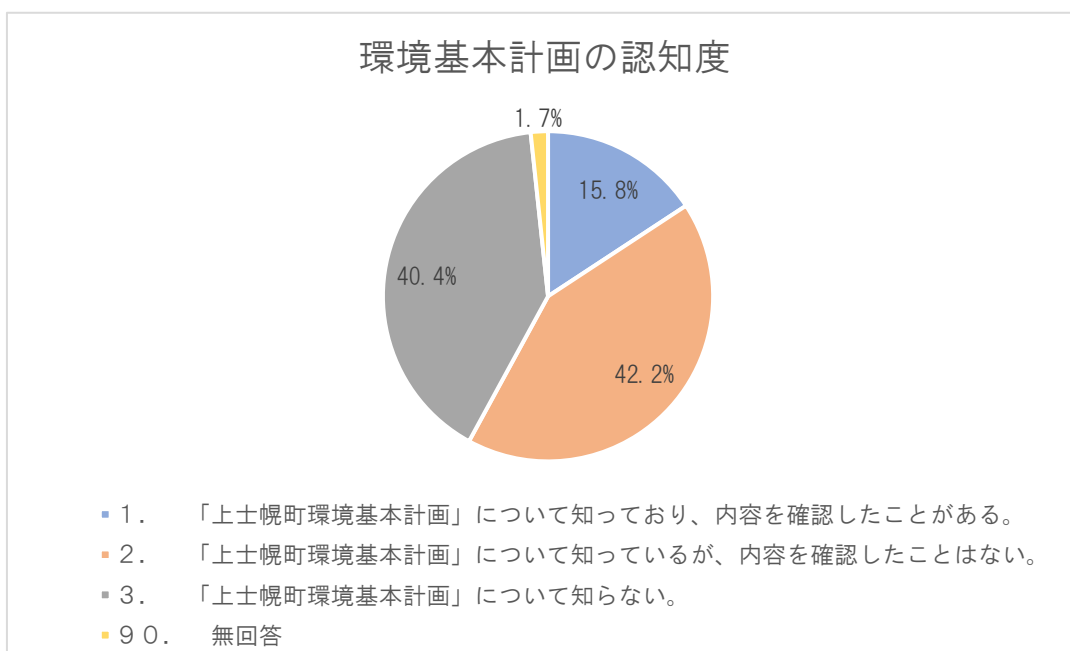
問3	票数	割合
1. 5年未満	113	15.9%
2. 5年以上～10年未満	56	7.9%
3. 10年以上～20年未満	52	7.3%
4. 20年以上～30年未満	68	9.6%
5. 30年以上	414	58.2%
90. 無回答	8	1.1%
総計	711	100.0%



【町民問 4】

平成 18 年 12 月に、上士幌の豊かな自然と恵まれた環境を維持し、将来の世代に引き継ぐための目標や施策を定めた、「上士幌町環境基本計画」が策定されました。あなたは、「上士幌町環境基本計画」をご存じですか。あてはまるもの 1 つ選んで番号に○印を付けてください。

問4	票数	割合
1. 「上士幌町環境基本計画」について知っており、内容を確認したことがある。	112	15.8%
2. 「上士幌町環境基本計画」について知っているが、内容を確認したことはない。	300	42.2%
3. 「上士幌町環境基本計画」について知らない。	287	40.4%
90. 無回答	12	1.7%
総計	711	100.0%

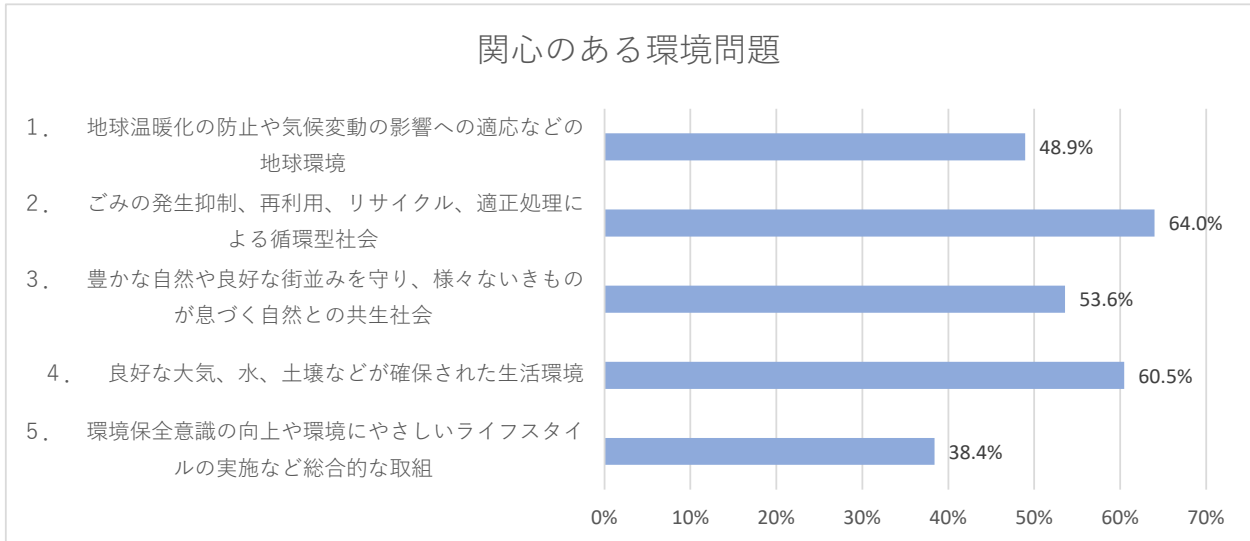


上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問5】

環境問題の中で、関心のある項目は何ですか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問5	票数	割合
1. 地球温暖化の防止や気候変動の影響への適応などの地球環境	348	48.9%
2. ごみの発生抑制、再利用、リサイクル、適正処理による循環型社会	455	64.0%
3. 豊かな自然や良好な街並みを守り、様々ないきものが息づく自然との共生社会	381	53.6%
4. 良好な大気、水、土壌などが確保された生活環境	430	60.5%
5. 環境保全意識の向上や環境にやさしいライフスタイルの実施など総合的な取組	273	38.4%



上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 6】

環境に関する以下の項目について、どの程度満足されていますか。また、将来の上土幌町に望ましい環境にどの程度重要だと思いますか。項目ごとにあなたのお考えに最も近いものを満足度・重要度それぞれ1つずつ選んで番号に○印を付けてください。

1. 自然や生活に関すること

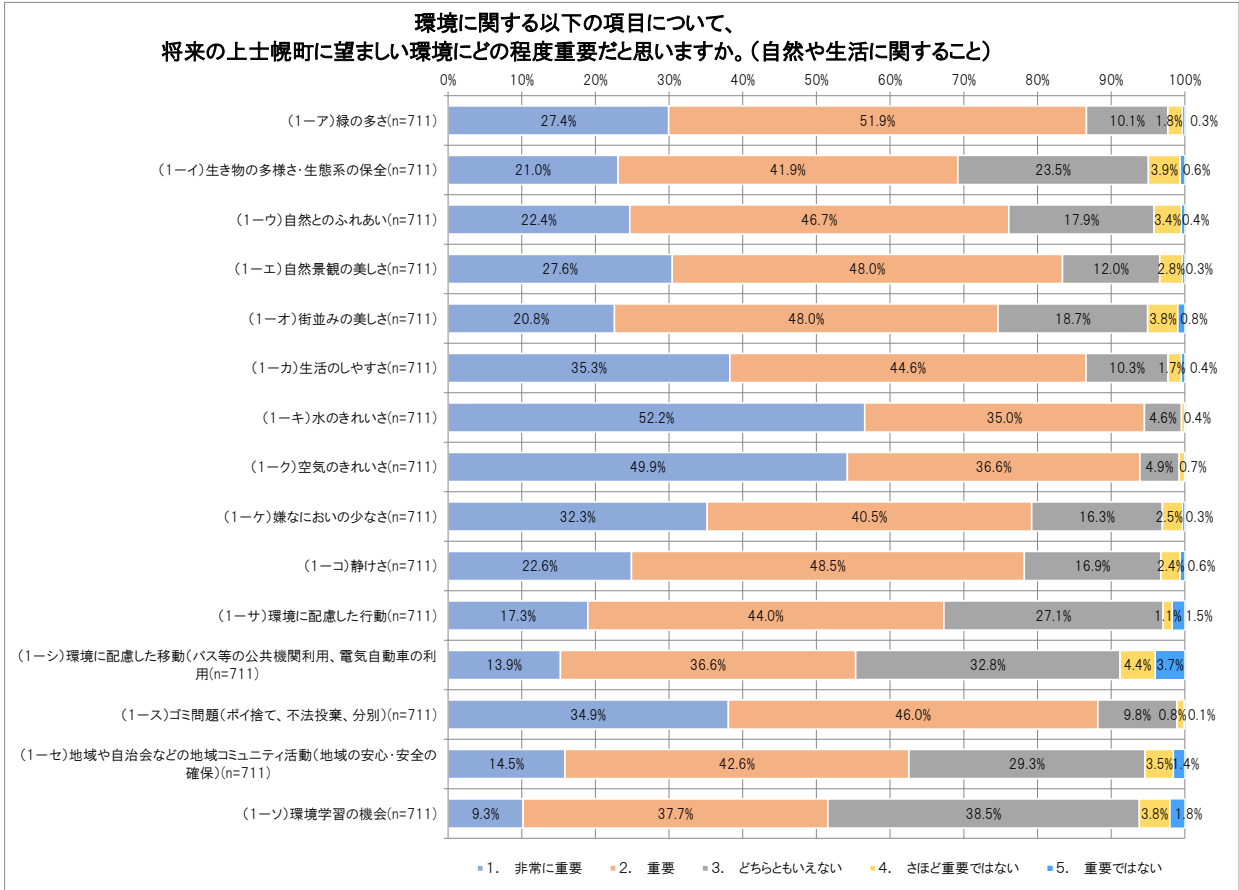
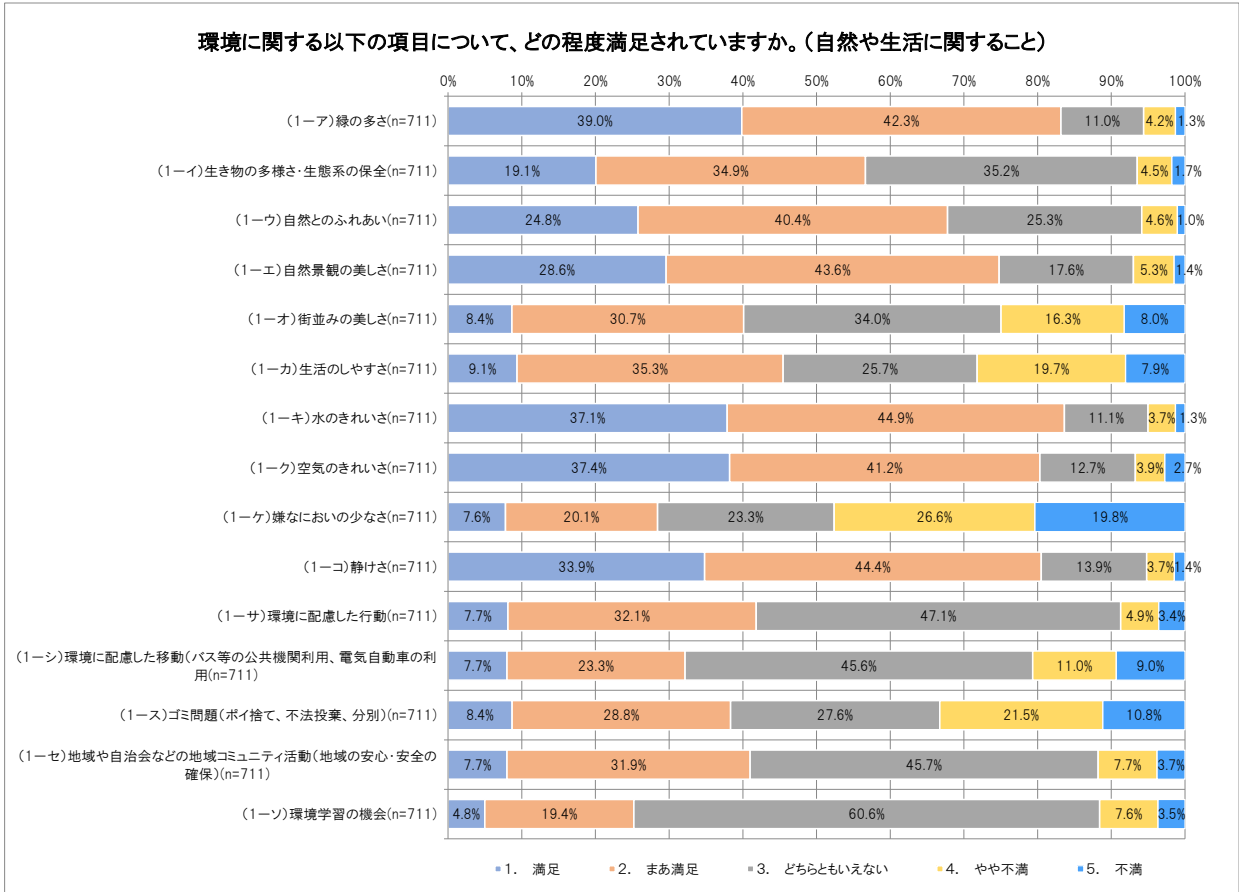
【満足度】

【町民版問6 満足度(自然や生活に関すること)】 票数	1. 満足	2. まあ満足	3. どちらともいえない	4. やや不満	5. 不満	90. 無回答	総計
(1-ア) 緑の多さ	277	301	78	30	9	16	711
(1-イ) 生き物の多様さ・生態系の保全	136	248	250	32	12	33	711
(1-ウ) 自然とのふれあい	176	287	180	33	7	28	711
(1-エ) 自然景観の美しさ	203	310	125	38	10	25	711
(1-オ) 街並みの美しさ	60	218	242	116	57	18	711
(1-カ) 生活のしやすさ	65	251	183	140	56	16	711
(1-キ) 水のきれいさ	264	319	79	26	9	14	711
(1-ク) 空気のきれいさ	266	293	90	28	19	15	711
(1-ケ) 嫌なおいの少なさ	54	143	166	189	141	18	711
(1-コ) 静けさ	241	316	99	26	10	19	711
(1-サ) 環境に配慮した行動	55	228	335	35	24	34	711
(1-シ) 環境に配慮した移動(バス等の公共機関利用、電気自動車の利用)	55	166	324	78	64	24	711
(1-ス) ゴミ問題(ポイ捨て、不法投棄、分別)	60	205	196	153	77	20	711
(1-セ) 地域や自治会などの地域コミュニティ活動(地域の安心・安全の確保)	55	227	325	55	26	23	711
(1-ソ) 環境学習の機会	34	138	431	54	25	29	711

【重要度】

【町民版問6 重要度(自然や生活に関すること)】 票数	1. 非常に重要	2. 重要	3. どちらともいえない	4. さほど重要ではない	5. 重要ではない	90. 無回答	総計
(1-ア) 緑の多さ	195	369	72	13	2	60	711
(1-イ) 生き物の多様さ・生態系の保全	149	298	167	28	4	65	711
(1-ウ) 自然とのふれあい	159	332	127	24	3	66	711
(1-エ) 自然景観の美しさ	196	341	85	20	2	67	711
(1-オ) 街並みの美しさ	148	341	133	27	6	56	711
(1-カ) 生活のしやすさ	251	317	73	12	3	55	711
(1-キ) 水のきれいさ	371	249	33	3	0	55	711
(1-ク) 空気のきれいさ	355	260	35	5	0	56	711
(1-ケ) 嫌なおいの少なさ	230	288	116	18	2	57	711
(1-コ) 静けさ	161	345	120	17	4	64	711
(1-サ) 環境に配慮した行動	123	313	193	8	11	63	711
(1-シ) 環境に配慮した移動(バス等の公共機関利用、電気自動車の利用)	99	260	233	31	26	62	711
(1-ス) ゴミ問題(ポイ捨て、不法投棄、分別)	248	327	70	6	1	59	711
(1-セ) 地域や自治会などの地域コミュニティ活動(地域の安心・安全の確保)	103	303	208	25	10	62	711
(1-ソ) 環境学習の機会	66	268	274	27	13	63	711

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)



上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

2. 行政の取組に関すること

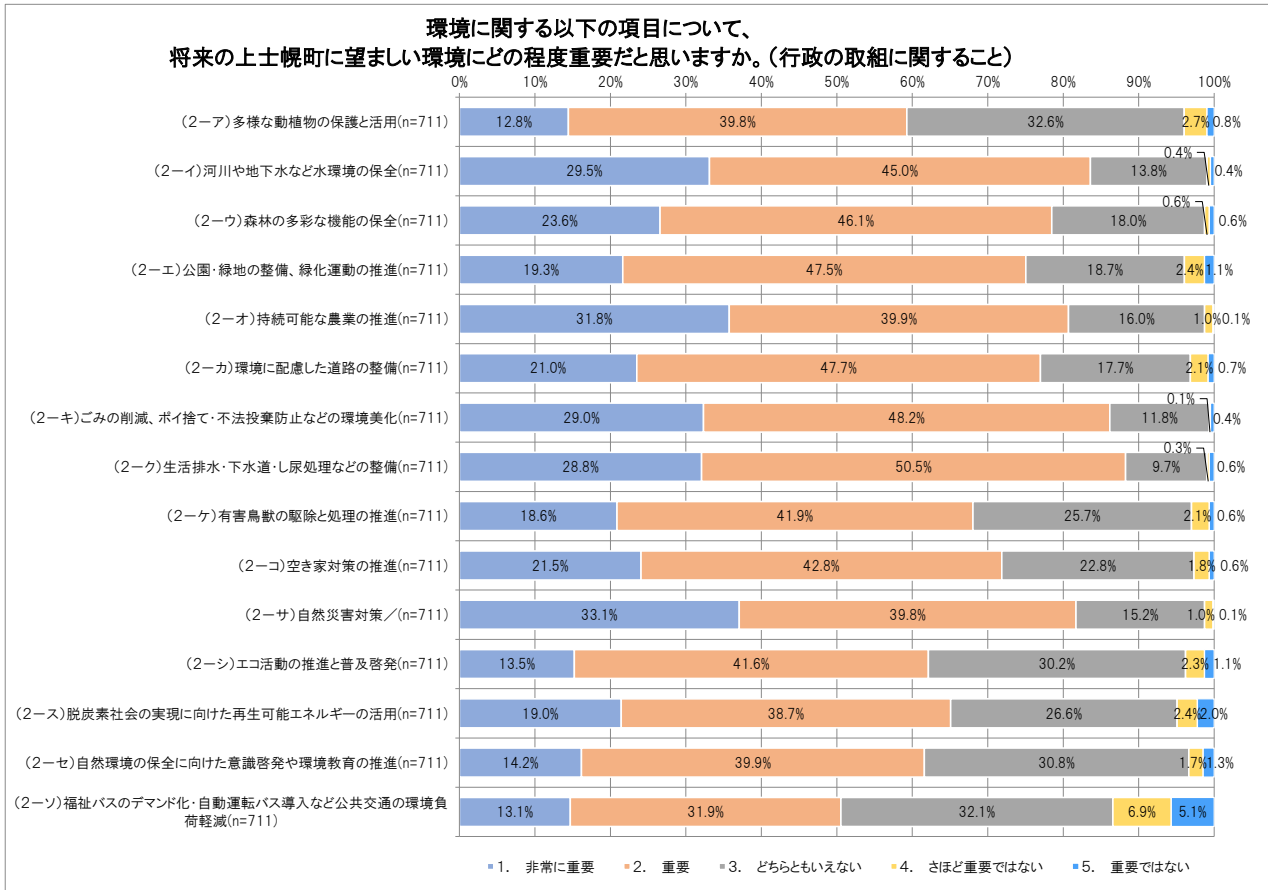
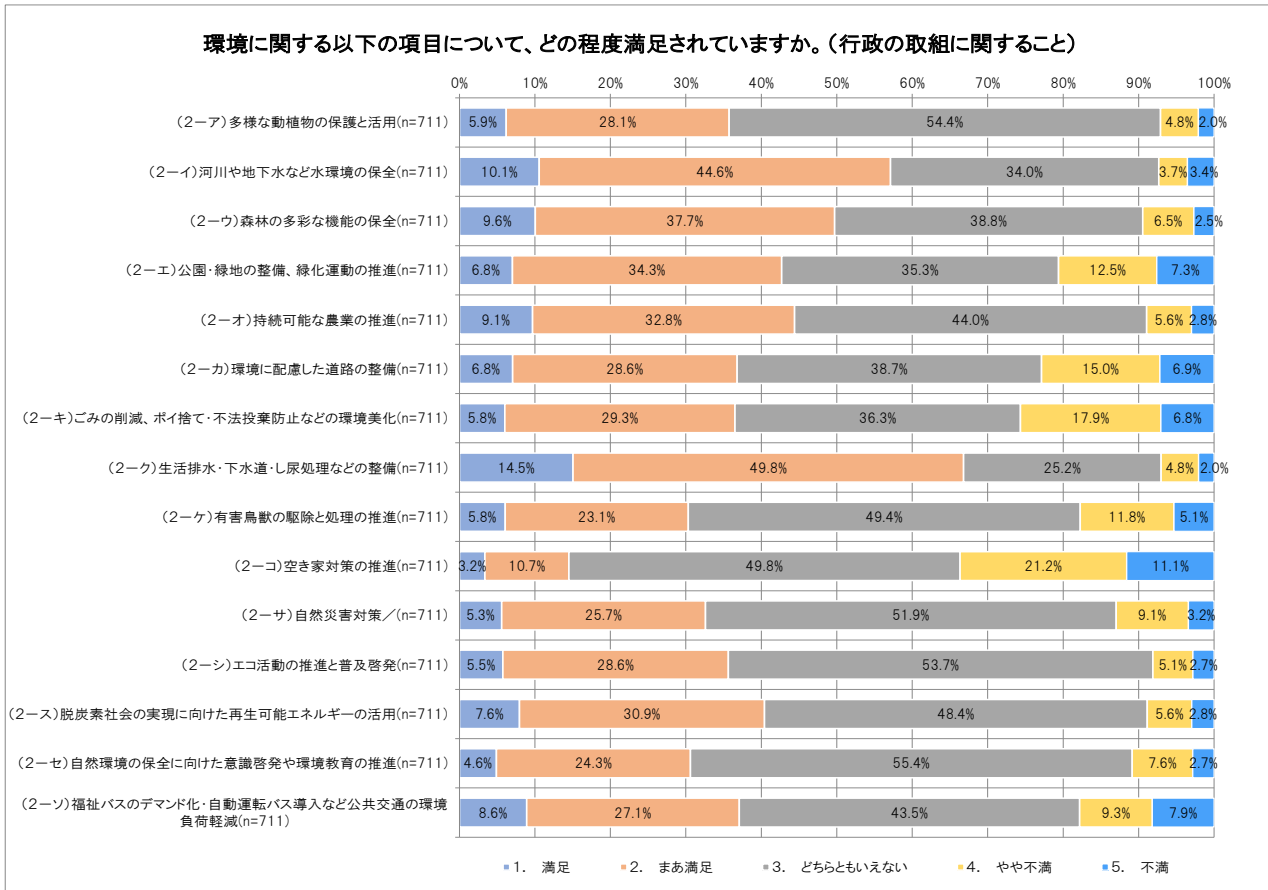
【満足度】

【町民版問6 満足度(行政の取組に関すること)】 票数	1. 満足	2. まあ満足	3. どちらともいえない	4. やや不満	5. 不満	90. 無回答	総計
(2-ア)多様な動植物の保護と活用	42	200	387	34	14	34	711
(2-イ)河川や地下水など水環境の保全	72	317	242	26	24	30	711
(2-ウ)森林の多様な機能の保全	68	268	276	46	18	35	711
(2-エ)公園・緑地の整備、緑化運動の推進	48	244	251	89	52	27	711
(2-オ)持続可能な農業の推進	65	233	313	40	20	40	711
(2-カ)環境に配慮した道路の整備	48	203	275	107	49	29	711
(2-キ)ごみの削減、ポイ捨て・不法投棄防止などの環境美化	41	208	258	127	48	29	711
(2-ク)生活排水・下水道・し尿処理などの整備	103	354	179	34	14	27	711
(2-ケ)有害鳥獣の駆除と処理の推進	41	164	351	84	36	35	711
(2-コ)空き家対策の推進	23	76	354	151	79	28	711
(2-サ)自然災害対策／	38	183	369	65	23	33	711
(2-シ)エコ活動の推進と普及啓発	39	203	382	36	19	32	711
(2-ス)脱炭素社会の実現に向けた再生可能エネルギーの活用	54	220	344	40	20	33	711
(2-セ)自然環境の保全に向けた意識啓発や環境教育の推進	33	173	394	54	19	38	711
(2-ソ)福祉バスのデマンド化・自動運転バス導入など公共交通の環境負荷軽減	61	193	309	66	56	26	711

【重要度】

【町民版問6 重要度(行政の取組に関すること)】 票数	1. 非常に重要	2. 重要	3. どちらともいえない	4. さほど重要ではない	5. 重要ではない	90. 無回答	総計
(2-ア)多様な動植物の保護と活用	91	283	232	19	6	80	711
(2-イ)河川や地下水など水環境の保全	210	320	98	3	3	77	711
(2-ウ)森林の多様な機能の保全	168	328	128	4	4	79	711
(2-エ)公園・緑地の整備、緑化運動の推進	137	338	133	17	8	78	711
(2-オ)持続可能な農業の推進	226	284	114	7	1	79	711
(2-カ)環境に配慮した道路の整備	149	339	126	15	5	77	711
(2-キ)ごみの削減、ポイ捨て・不法投棄防止などの環境美化	206	343	84	1	3	74	711
(2-ク)生活排水・下水道・し尿処理などの整備	205	359	69	2	4	72	711
(2-ケ)有害鳥獣の駆除と処理の推進	132	298	183	15	4	79	711
(2-コ)空き家対策の推進	153	304	162	13	4	75	711
(2-サ)自然災害対策／	235	283	108	7	1	77	711
(2-シ)エコ活動の推進と普及啓発	96	296	215	16	8	80	711
(2-ス)脱炭素社会の実現に向けた再生可能エネルギーの活用	135	275	189	17	14	81	711
(2-セ)自然環境の保全に向けた意識啓発や環境教育の推進	101	284	219	12	9	86	711
(2-ソ)福祉バスのデマンド化・自動運転バス導入など公共交通の環境負荷軽減	93	227	228	49	36	78	711

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)



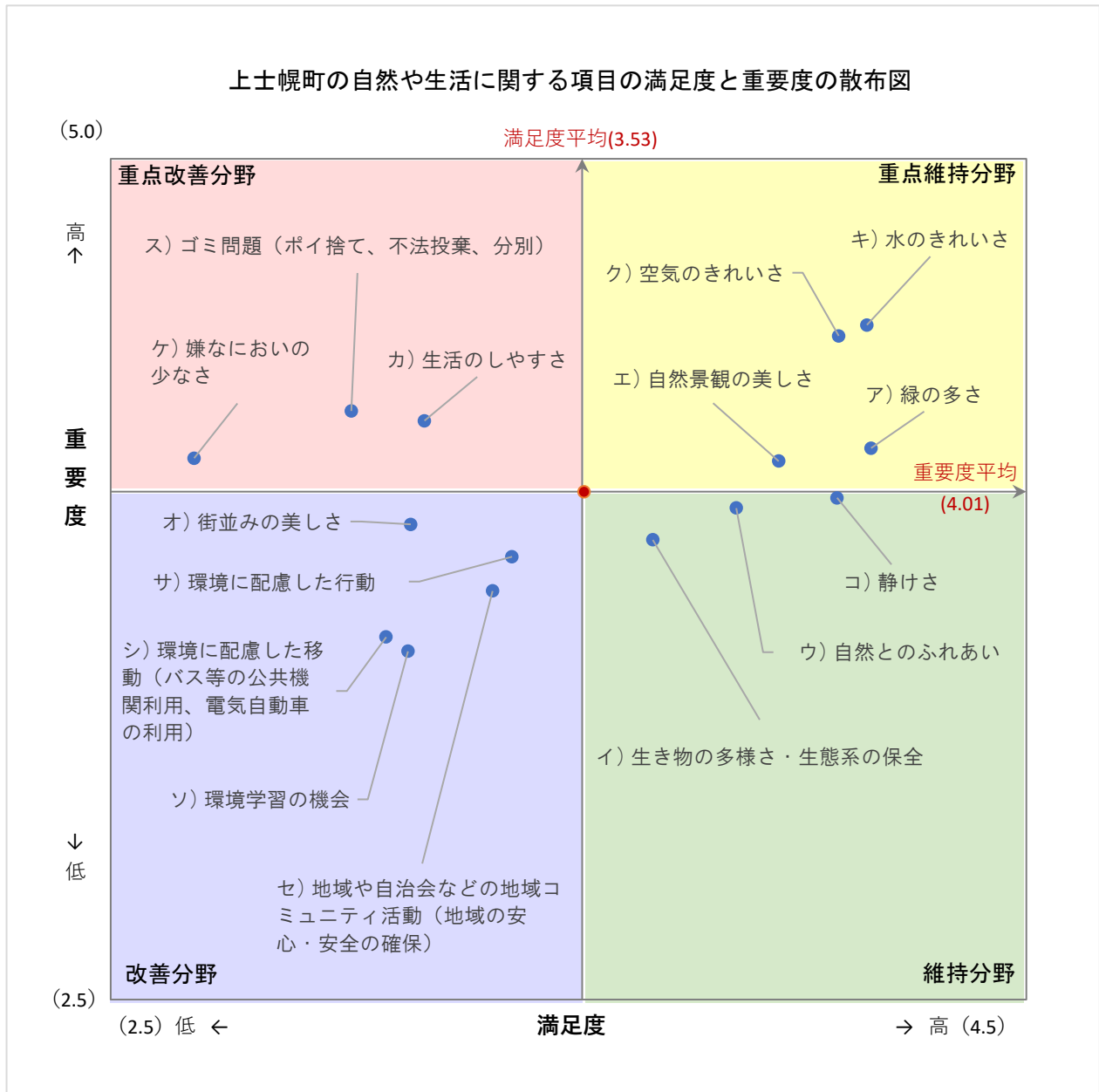
上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

各項目の満足度及び重要度の加重平均：

満足度及び重要度の5段階評価に5~1を配点し、各評価の回答者数に配点を掛け合わせた合計を全体の回答者数で除して平均を出している。数値が大きいほど評価が高い。「無回答」は除外して算出している。

満足度の加重平均： $\{(満足 \times 5) + (まあ満足 \times 4) + (どちらでもない \times 3) + (やや不満 \times 2) + (不満 \times 1)\} \div 回答者数$

重要度の加重平均： $\{(非常に重要 \times 5) + (重要 \times 4) + (どちらともいえない \times 3) + (さほど重要ではない \times 2) + (重要ではない \times 1)\} \div 回答者数$



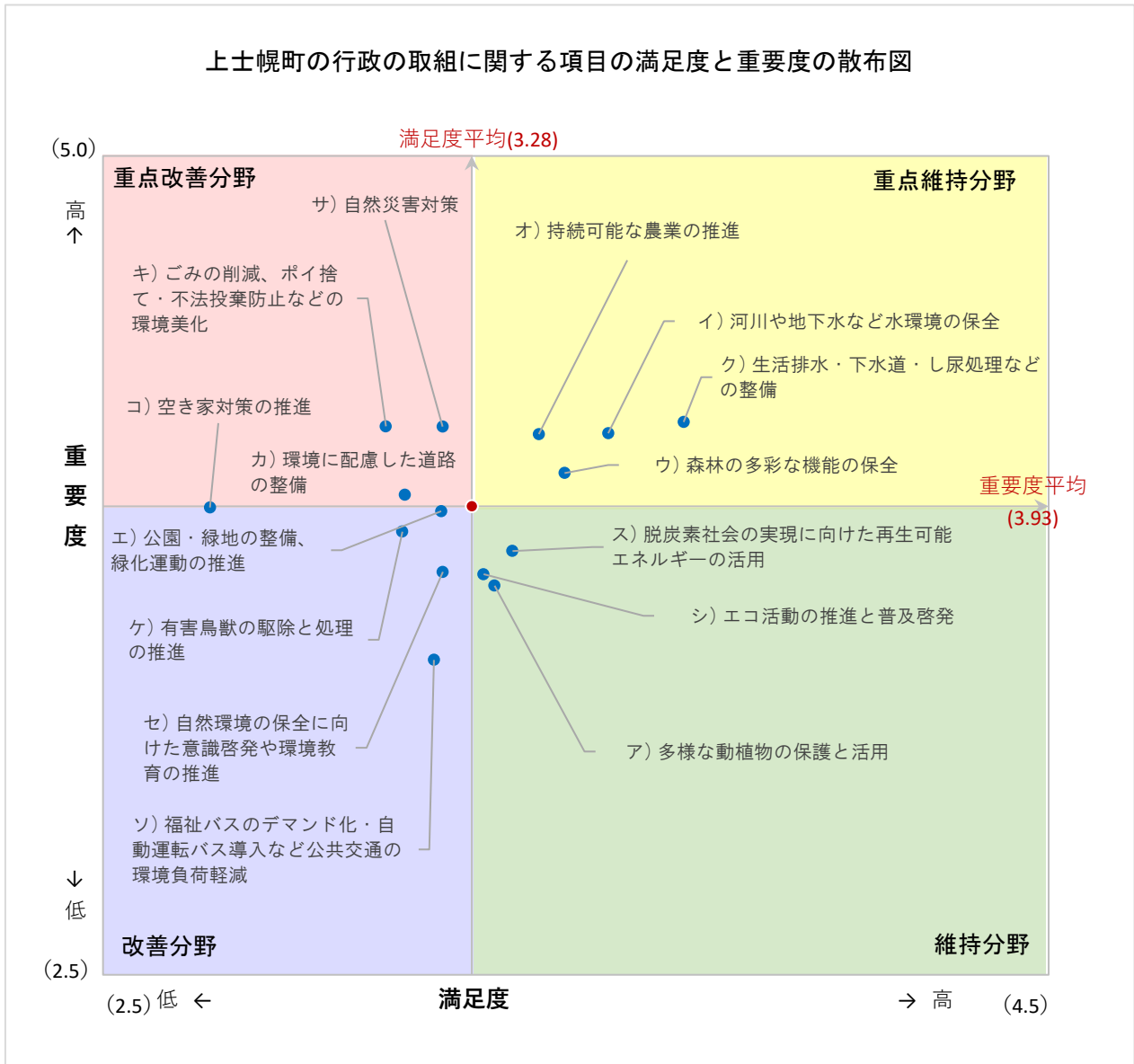
上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

各項目の満足度及び重要度の加重平均：

満足度及び重要度の5段階評価に5～1を配点し、各評価の回答者数に配点を掛け合わせた合計を全体の回答者数で除して平均を出している。数値が大きいほど評価が高い。「無回答」は除外して算出している。

満足度の加重平均： $\{(満足 \times 5) + (まあ満足 \times 4) + (どちらでもない \times 3) + (やや不満 \times 2) + (不満 \times 1)\} \div 回答者数$

重要度の加重平均： $\{(非常に重要 \times 5) + (重要 \times 4) + (どちらともいえない \times 3) + (さほど重要ではない \times 2) + (重要ではない \times 1)\} \div 回答者数$

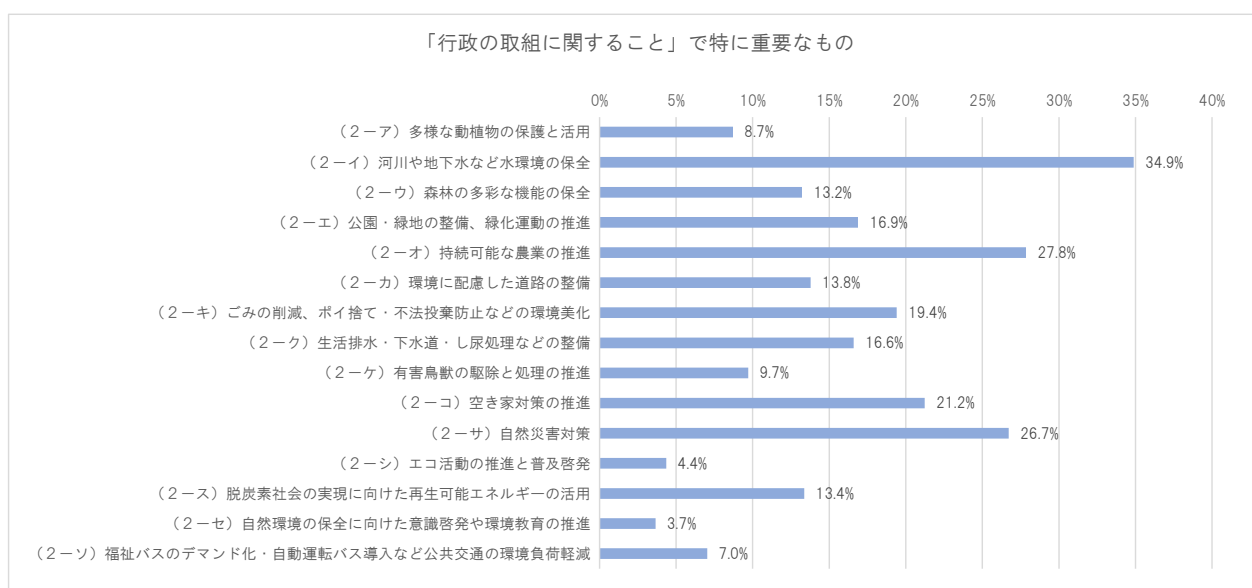


上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 7】

問6の「2. 行政の取組に関すること」(2-ア～2-ソ)の項目のうち、あなたが特に重要であると思うものを3つ選んで下記に記号(2-ア～2-ソ)を記入してください。

問7	票数	割合
(2-ア) 多様な動植物の保護と活用	62	8.7%
(2-イ) 河川や地下水など水環境の保全	248	34.9%
(2-ウ) 森林の多彩な機能の保全	94	13.2%
(2-エ) 公園・緑地の整備、緑化運動の推進	120	16.9%
(2-オ) 持続可能な農業の推進	198	27.8%
(2-カ) 環境に配慮した道路の整備	98	13.8%
(2-キ) ごみの削減、ポイ捨て・不法投棄防止などの環境美化	138	19.4%
(2-ク) 生活排水・下水道・し尿処理などの整備	118	16.6%
(2-ケ) 有害鳥獣の駆除と処理の推進	69	9.7%
(2-コ) 空き家対策の推進	151	21.2%
(2-サ) 自然災害対策	190	26.7%
(2-シ) エコ活動の推進と普及啓発	31	4.4%
(2-ス) 脱炭素社会の実現に向けた再生可能エネルギーの活用	95	13.4%
(2-セ) 自然環境の保全に向けた意識啓発や環境教育の推進	26	3.7%
(2-ソ) 福祉バスのデマンド化・自動運転バス導入など公共交通の環境負荷軽減	50	7.0%

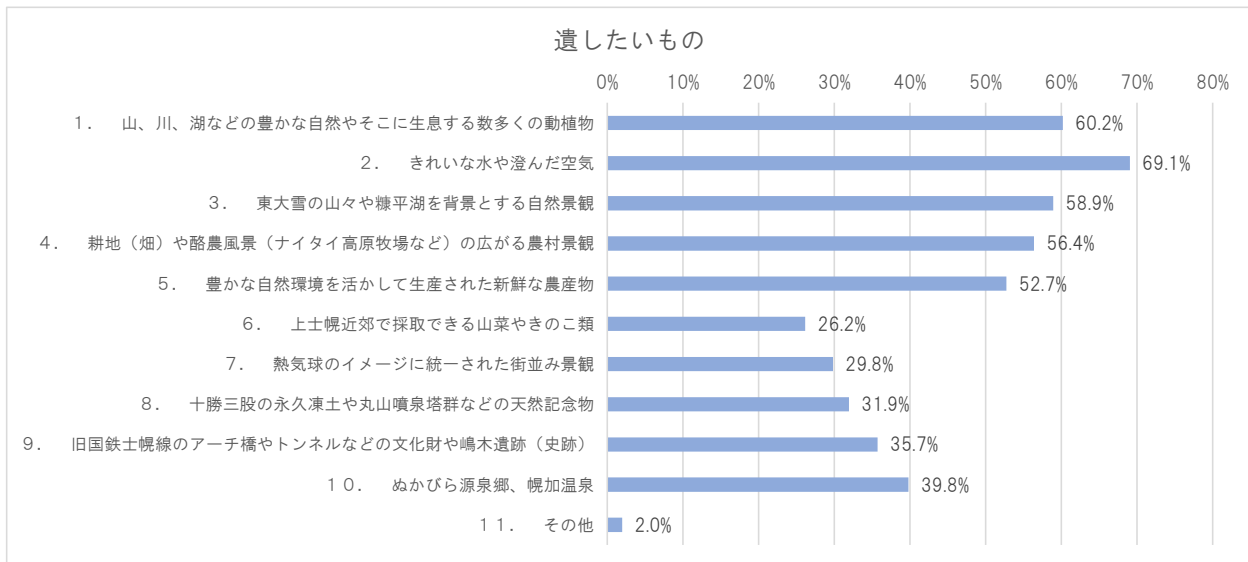


上士幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 8】

上士幌町の環境で自慢に思うこと、大好きなところ、子どもたちに遺(のこ)したいものは何ですか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問8	票数	割合
1. 山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物	428	60.2%
2. きれいな水や澄んだ空気	491	69.1%
3. 東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観	419	58.9%
4. 耕地(畑)や酪農風景(ナイタイ高原牧場など)の広がる農村景観	401	56.4%
5. 豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物	375	52.7%
6. 上士幌近郊で採取できる山菜やきのこ類	186	26.2%
7. 熱気球のイメージに統一された街並み景観	212	29.8%
8. 十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物	227	31.9%
9. 旧国鉄士幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)	254	35.7%
10. むかびら源泉郷、幌加温泉	283	39.8%
11. その他	14	2.0%



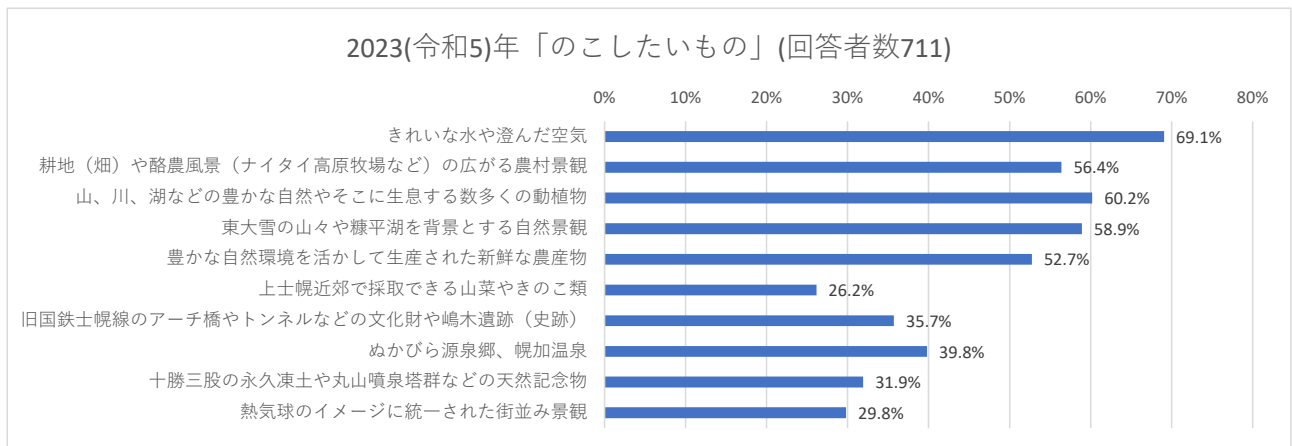
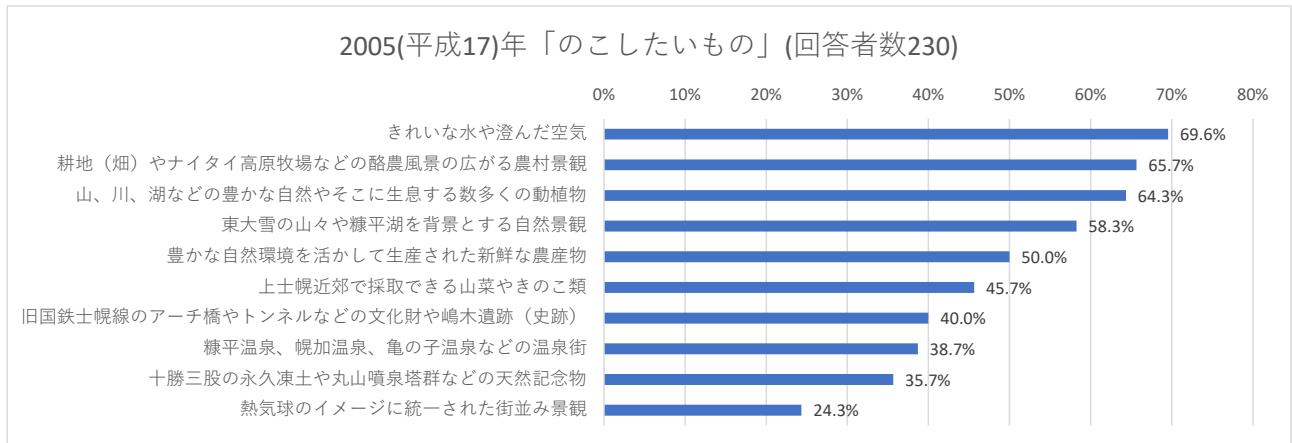
<その他の記述 概要>

- めがね橋
- 三国峠からの景観、三股から見た360°の景観
- 幌加温泉は九州から来た人が話していました。ここのお湯が一番良いと聞きました。
- 皆が集まれる遊び場
- 街の中に小川が流れていないのが残念です。私の子供の頃はホタルも棲息していたし、小魚、小貝もいました。よく水浴びしたものです。
- 充分。このまま残すこと。
- 特別なものがない所

上士幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

前回の環境基本計画策定時(2005年度)のアンケート調査結果との比較

2005年度の結果にあわせて、2023年度結果を表示している。



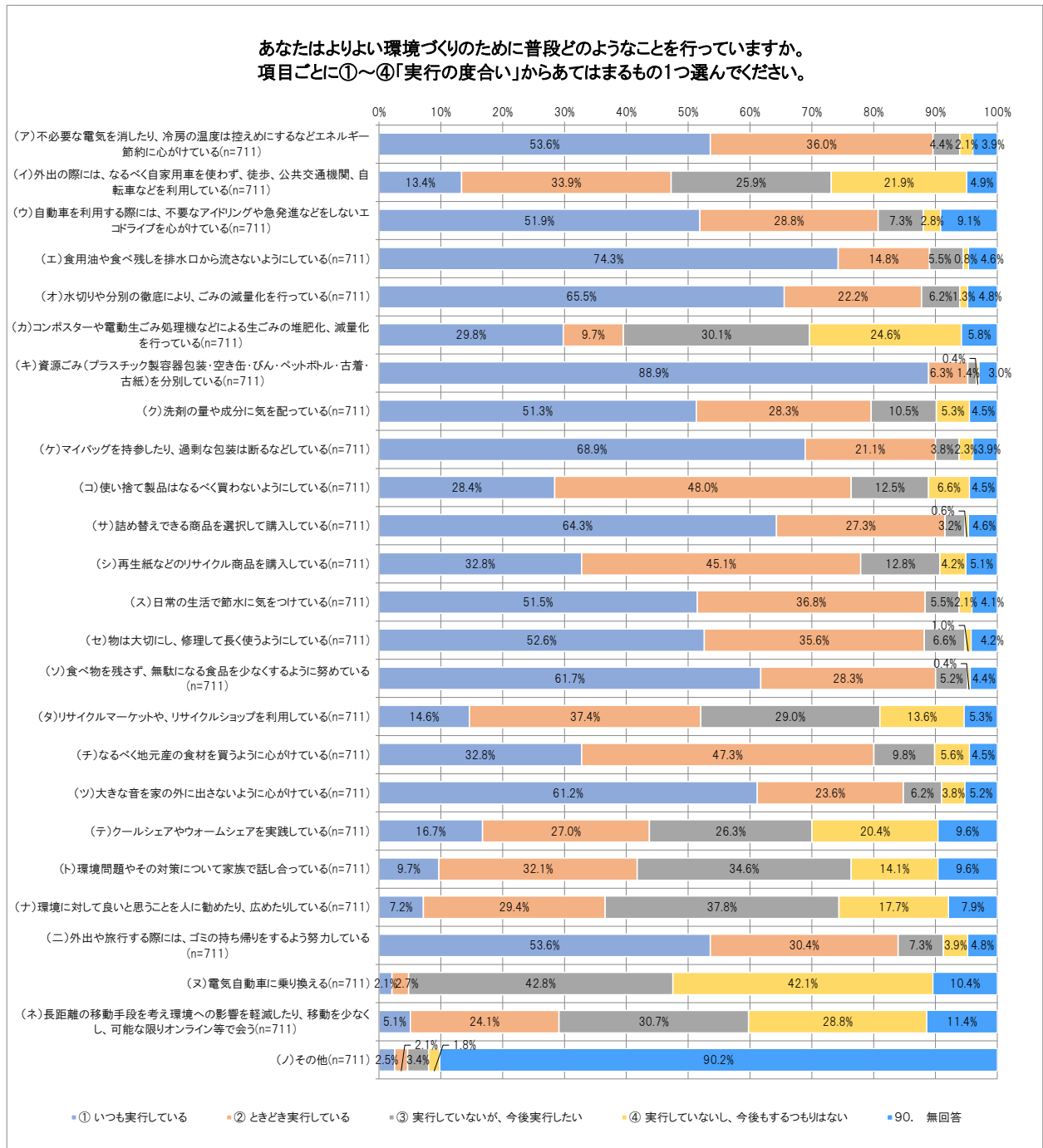
区分(2005年度)	回答数(人)	構成比(%)
きれいな水や澄んだ空気	160	69.6%
耕地(畑)やナイタイ高原牧場などの酪農風景の広がる農村景観	151	65.7%
山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物	148	64.3%
東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観	134	58.3%
豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物	115	50.0%
上士幌近郊で採取できる山菜やきのこ類	105	45.7%
旧国鉄士幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)	92	40.0%
糠平温泉、幌加温泉、亀の子温泉などの温泉街	89	38.7%
十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物	82	35.7%
熱気球のイメージに統一された街並み景観	56	24.3%
上士幌近郊で採取できる山菜やきのこ類	17	7.4%
回答者総数	230	

問8(2023年度)	票数	割合
きれいな水や澄んだ空気	491	72.6%
耕地(畑)や酪農風景(ナイタイ高原牧場など)の広がる農村景観	401	59.3%
山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物	428	63.3%
東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観	419	62.0%
豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物	375	55.5%
上士幌近郊で採取できる山菜やきのこ類	186	27.5%
旧国鉄士幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)	254	37.6%
ぬかびら源泉郷、幌加温泉	283	41.9%
十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物	227	33.6%
熱気球のイメージに統一された街並み景観	212	31.4%
回答者総数	711	

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 9】

あなたは、よりよい環境づくりのために普段どのようなことを行っていますか。次のア～ノの項目ごとに①～④項目のあてはまるもの 1 つ選んで番号に○印を付けてください。また、「④実行していないし、今後もしない」と回答された箇所については、その理由として最もあてはまるものを右欄から 1 つ選び、1～5 の理由番号を記入してください。



上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民版問9】 票数	① いつも実行している	② ときどき実行している	③ 実行していないが、今後実行したい	④ 実行していないし、今後するつもりはない	90. 無回答	総計
(ア) unnecessary電気を消したり、冷房の温度は控えめにするなどエネルギー節約に心がけている	381	256	31	15	28	711
(イ) 外出の際には、なるべく自家用車を使わず、徒歩、公共交通機関、自転車などを利用している	95	241	184	156	35	711
(ウ) 自動車を利用する際には、不要なアイドリングや急発進などをしないエコドライブを心がけている	369	205	52	20	65	711
(エ) 食用油や食べ残しを排水口から流さないようにしている	528	105	39	6	33	711
(オ) 水切りや分別の徹底により、ごみの減量化を行っている	466	158	44	9	34	711
(カ) コンポスターや電動生ごみ処理機などによる生ごみの堆肥化、減量化を行っている	212	69	214	175	41	711
(キ) 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	632	45	10	3	21	711
(ク) 洗剤の量や成分に気を配っている	365	201	75	38	32	711
(ケ) マイバグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	490	150	27	16	28	711
(コ) 使い捨て製品はなるべく買わないようにしている	202	341	89	47	32	711
(サ) 詰め替えできる商品を選択して購入している	457	194	23	4	33	711
(シ) 再生紙などのリサイクル商品を購入している	233	321	91	30	36	711
(ス) 日常生活で節水に気を付けている	366	262	39	15	29	711
(セ) 物は大切に、修理して長く使うようにしている	374	253	47	7	30	711
(ソ) 食べ物を残さず、無駄になる食品を少なくするように努めている	439	201	37	3	31	711
(タ) リサイクルマーケットや、リサイクルショップを利用している	104	266	206	97	38	711
(チ) なるべく地元産の食材を買うように心がけている	233	336	70	40	32	711
(ツ) 大きな音を家の外に出さないように心がけている	435	168	44	27	37	711
(テ) クールシェアやウォームシェアを実践している	119	192	187	145	68	711
(ト) 環境問題やその対策について家族で話し合っている	69	228	246	100	68	711
(ナ) 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	51	209	269	126	56	711
(ニ) 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをしよう努力している	381	216	52	28	34	711
(ヌ) 電気自動車に乗り換える	15	19	304	299	74	711
(ネ) 長距離の移動手段を考え環境への影響を軽減したり、移動を少なくし、可能な限りオンライン等で会う	36	171	218	205	81	711
(ノ) その他	18	15	24	13	641	711

【町民版問9】 割合	① いつも実行している	② ときどき実行している	③ 実行していないが、今後実行したい	④ 実行していないし、今後するつもりはない	90. 無回答	
(ア) unnecessary電気を消したり、冷房の温度は控えめにするなどエネルギー節約に心がけている	53.6%	36.0%	4.4%	2.1%	3.9%	
(イ) 外出の際には、なるべく自家用車を使わず、徒歩、公共交通機関、自転車などを利用している	13.4%	33.9%	25.9%	21.9%	4.9%	
(ウ) 自動車を利用する際には、不要なアイドリングや急発進などをしないエコドライブを心がけている	51.9%	28.8%	7.3%	2.8%	9.1%	
(エ) 食用油や食べ残しを排水口から流さないようにしている	74.3%	14.8%	5.5%	0.8%	4.6%	
(オ) 水切りや分別の徹底により、ごみの減量化を行っている	65.5%	22.2%	6.2%	1.3%	4.8%	
(カ) コンポスターや電動生ごみ処理機などによる生ごみの堆肥化、減量化を行っている	29.8%	9.7%	30.1%	24.6%	5.8%	
(キ) 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	88.9%	6.3%	1.4%	0.4%	3.0%	
(ク) 洗剤の量や成分に気を配っている	51.3%	28.3%	10.5%	5.3%	4.5%	
(ケ) マイバグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	68.9%	21.1%	3.8%	2.3%	3.9%	
(コ) 使い捨て製品はなるべく買わないようにしている	28.4%	48.0%	12.5%	6.6%	4.5%	
(サ) 詰め替えできる商品を選択して購入している	64.3%	27.3%	3.2%	0.6%	4.6%	
(シ) 再生紙などのリサイクル商品を購入している	32.8%	45.1%	12.8%	4.2%	5.1%	
(ス) 日常生活で節水に気を付けている	51.5%	36.8%	5.5%	2.1%	4.1%	
(セ) 物は大切に、修理して長く使うようにしている	52.6%	35.6%	6.6%	1.0%	4.2%	
(ソ) 食べ物を残さず、無駄になる食品を少なくするように努めている	61.7%	28.3%	5.2%	0.4%	4.4%	
(タ) リサイクルマーケットや、リサイクルショップを利用している	14.6%	37.4%	29.0%	13.6%	5.3%	
(チ) なるべく地元産の食材を買うように心がけている	32.8%	47.3%	9.8%	5.6%	4.5%	
(ツ) 大きな音を家の外に出さないように心がけている	61.2%	23.6%	6.2%	3.8%	5.2%	
(テ) クールシェアやウォームシェアを実践している	16.7%	27.0%	26.3%	20.4%	9.6%	
(ト) 環境問題やその対策について家族で話し合っている	9.7%	32.1%	34.6%	14.1%	9.6%	
(ナ) 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	7.2%	29.4%	37.8%	17.7%	7.9%	
(ニ) 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをしよう努力している	53.6%	30.4%	7.3%	3.9%	4.8%	
(ヌ) 電気自動車に乗り換える	2.1%	2.7%	42.8%	42.1%	10.4%	
(ネ) 長距離の移動手段を考え環境への影響を軽減したり、移動を少なくし、可能な限りオンライン等で会う	5.1%	24.1%	30.7%	28.8%	11.4%	
(ノ) その他	2.5%	2.1%	3.4%	1.8%	90.2%	

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民版問9】④を選んだ理由 票数	1. 面倒だから	2. 経済的な負担が増えるから	3. 取組むための時間がないから	4. 取組の効果が分からないから	5. どのように取組を行えばいいかわからないから
(ア) unnecessaryな電気を消したり、冷房の温度は控えるなどエネルギー節約に心がけている	4	0	1	7	0
(イ) 外出の際には、なるべく自家用車を使わず、徒歩、公共交通機関、自転車などを利用している	30	17	45	24	20
(ウ) 自動車を利用する際には、不要なアイドリングや急発進などをしないエコドライブを心がけている	2	2	0	10	4
(エ) 食用油や食べ残しを排水口から流さないようにしている	1	1	0	3	0
(オ) 水切りや分別の徹底により、ごみの減量化を行っている	4	2	0	2	0
(カ) コンポスターや電動生ごみ処理機などによる生ごみの堆肥化、減量化を行っている	26	66	16	28	21
(キ) 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	0	0	0	2	0
(ク) 洗剤の量や成分に気を配っている	13	2	3	12	5
(ケ) マイバッグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	4	1	2	7	0
(コ) 使い捨て製品はなるべく買わないようにしている	14	3	6	16	5
(サ) 詰め替えできる商品を選択して購入している	0	0	0	2	1
(シ) 再生紙などのリサイクル商品を購入している	10	0	1	9	6
(ス) 日常の生活で節水に気を付けている	5	0	1	5	2
(セ) 物は大切に、修理して長く使うようにしている	3	2	0	1	1
(ソ) 食べ物を残さず、無駄になる食品を少なくするように努めている	0	0	1	2	0
(タ) リサイクルマーケットや、リサイクルショップを利用している	22	6	6	32	12
(チ) なるべく地元産の食材を買うように心がけている	5	19	0	7	5
(ツ) 大きな音を家の外に出さないように心がけている	1	1	1	16	5
(テ) クールシェアやウォームシェアを実践している	34	7	20	33	34
(ト) 環境問題やその対策について家族で話し合っている	27	2	10	19	25
(ナ) 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	47	2	11	29	27
(ニ) 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをしよう努力している	12	0	1	7	3
(ヌ) 電気自動車に乗り換える	10	192	1	51	15
(ネ) 長距離の移動手段を考え環境への影響を軽減したり、移動を少なくし、可能な限りオンライン等で会う	34	11	7	70	52
(ノ) その他	4	1	0	1	6

<その他の記述 概要>

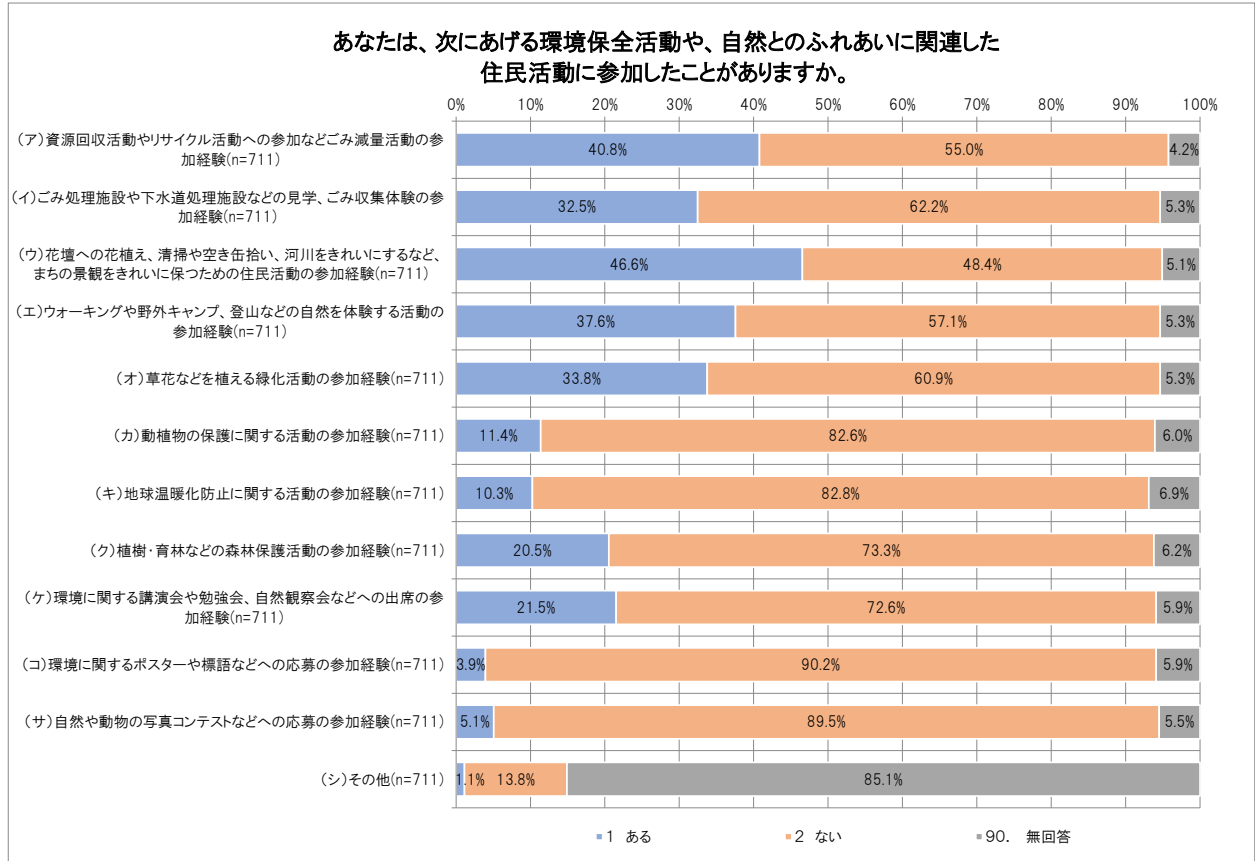
- SDGsに添った行動
- ゴミの分別
- 生ゴミを町が集荷しているから。
- できる限りペーパーレスに努め、印刷が必要な際は両面印刷
ツアアップなどに行っている。
- ペーパーレス
- プラスチック製品を新しく買わない。
- 古着をおさがり広場に出している。
- 不要な電気を消すなど節電
- 節電の製品購入
- 給湯・暖房で使う灯油を少なくできるよう努力している。
- 薪ストーブを使っている。
- 自家発電
- 太陽光発電システムと蓄電池を導入し、日中の余剰電力を蓄電池に充電している。
- 歩く。
- R9、免許証を返納を考えています。
- 地元で買い物する。
- 朝早くから起き、働き、夜は早く寝ること。
- 日の出に起床、日没後速やかに就寝
- 必要十分な生活に努める。できるだけ無駄を排除するよう心がけている。
- 庭の外來植物の抜き取り
- 市街地における緑化の推進
- 工事等の騒音の通報
- 自学自習
- 幅広く知識のある専門家の話を聞く。

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 10】

あなたは、次にあげる環境保全活動や、自然とのふれあいに関連した住民活動に参加したことがありますか。また、今後も参加したいと思いますか。上土幌町が実施するものに限らず、次の項目ア～シごとに、「参加経験」、「今後の参加意向」それぞれ一つずつ選んで番号に○印をつけてください。

【参加経験】

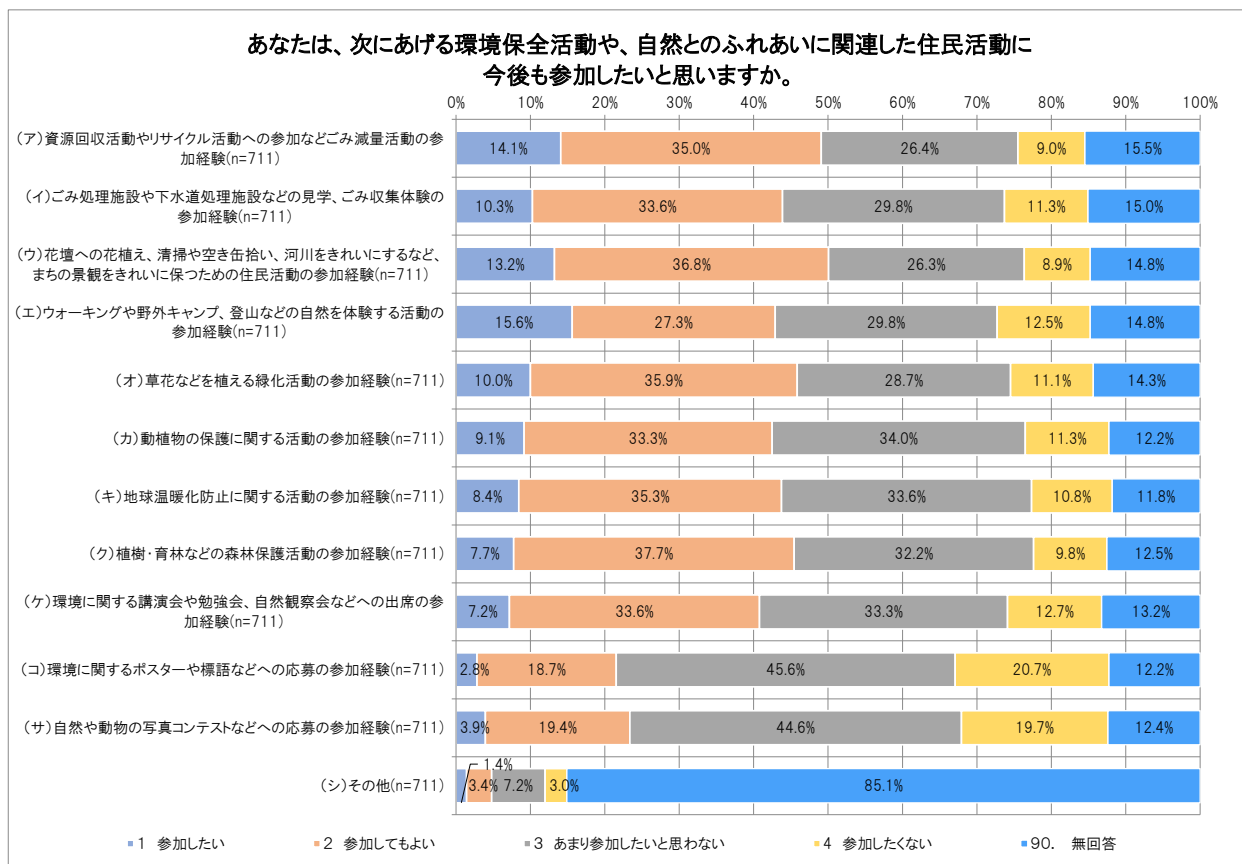


【町民版問10-1】 票数	1 ある	2 ない	90. 無回答	総計
(ア)資源回収活動やリサイクル活動への参加などごみ減量活動の参加経験	290	391	30	711
(イ)ごみ処理施設や下水道処理施設などの見学、ごみ収集体験の参加経験	231	442	38	711
(ウ)花壇への花植え、清掃や空き缶拾い、河川をきれいにするなど、まちの景観をきれいに保つための住民活動の参加経験	331	344	36	711
(エ)ウォーキングや野外キャンプ、登山などの自然を体験する活動の参加経験	267	406	38	711
(オ)草花などを植える緑化活動の参加経験	240	433	38	711
(カ)動植物の保護に関する活動の参加経験	81	587	43	711
(キ)地球温暖化防止に関する活動の参加経験	73	589	49	711
(ク)植樹・育林などの森林保護活動の参加経験	146	521	44	711
(ケ)環境に関する講演会や勉強会、自然観察会などへの出席の参加経験	153	516	42	711
(コ)環境に関するポスターや標語などへの応募の参加経験	28	641	42	711
(サ)自然や動物の写真コンテストなどへの応募の参加経験	36	636	39	711
(シ)その他	8	98	605	711

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民版問10-1】 割合	1 ある	2 ない	90. 無回答
(ア)資源回収活動やリサイクル活動への参加などごみ減量活動の参加経験	40.8%	55.0%	4.2%
(イ)ごみ処理施設や下水道処理施設などの見学、ごみ収集体験の参加経験	32.5%	62.2%	5.3%
(ウ)花壇への花植え、清掃や空き缶拾い、河川をきれいにするなど、まちの景観をきれいに保つための住民活動の参加経験	46.6%	48.4%	5.1%
(エ)ウォーキングや野外キャンプ、登山などの自然を体験する活動の参加経験	37.6%	57.1%	5.3%
(オ)草花などを植える緑化活動の参加経験	33.8%	60.9%	5.3%
(カ)動植物の保護に関する活動の参加経験	11.4%	82.6%	6.0%
(キ)地球温暖化防止に関する活動の参加経験	10.3%	82.8%	6.9%
(ク)植樹・育林などの森林保護活動の参加経験	20.5%	73.3%	6.2%
(ケ)環境に関する講演会や勉強会、自然観察会などへの出席の参加経験	21.5%	72.6%	5.9%
(コ)環境に関するポスターや標語などへの応募の参加経験	3.9%	90.2%	5.9%
(サ)自然や動物の写真コンテストなどへの応募の参加経験	5.1%	89.5%	5.5%
(シ)その他	1.1%	13.8%	85.1%

【今後の参加意向】



上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民版問10-2】 票数	1 参加したい	2 参加してもよい	3 あまり参加したいと思わない	4 参加したくない	90. 無回答	総計
(ア) 資源回収活動やリサイクル活動への参加などごみ減量活動の参加経験	100	249	188	64	110	711
(イ) ごみ処理施設や下水道処理施設などの見学、ごみ収集体験の参加経験	73	239	212	80	107	711
(ウ) 花壇への花植え、清掃や空き缶拾い、河川をきれいにするなど、まちの景観をきれいに保つための住民活動の参加経験	94	262	187	63	105	711
(エ) ウォーキングや野外キャンプ、登山などの自然を体験する活動の参加経験	111	194	212	89	105	711
(オ) 草花などを植える緑化活動の参加経験	71	255	204	79	102	711
(カ) 動植物の保護に関する活動の参加経験	65	237	242	80	87	711
(キ) 地球温暖化防止に関する活動の参加経験	60	251	239	77	84	711
(ク) 植樹・育林などの森林保護活動の参加経験	55	268	229	70	89	711
(ケ) 環境に関する講演会や勉強会、自然観察会などへの出席の参加経験	51	239	237	90	94	711
(コ) 環境に関するポスターや標語などへの応募の参加経験	20	133	324	147	87	711
(サ) 自然や動物の写真コンテストなどへの応募の参加経験	28	138	317	140	88	711
(シ) その他	10	24	51	21	605	711

【町民版問10-2】 割合	1 参加したい	2 参加してもよい	3 あまり参加したいと思わない	4 参加したくない	90. 無回答
(ア) 資源回収活動やリサイクル活動への参加などごみ減量活動の参加経験	14.1%	35.0%	26.4%	9.0%	15.5%
(イ) ごみ処理施設や下水道処理施設などの見学、ごみ収集体験の参加経験	10.3%	33.6%	29.8%	11.3%	15.0%
(ウ) 花壇への花植え、清掃や空き缶拾い、河川をきれいにするなど、まちの景観をきれいに保つための住民活動の参加経験	13.2%	36.8%	26.3%	8.9%	14.8%
(エ) ウォーキングや野外キャンプ、登山などの自然を体験する活動の参加経験	15.6%	27.3%	29.8%	12.5%	14.8%
(オ) 草花などを植える緑化活動の参加経験	10.0%	35.9%	28.7%	11.1%	14.3%
(カ) 動植物の保護に関する活動の参加経験	9.1%	33.3%	34.0%	11.3%	12.2%
(キ) 地球温暖化防止に関する活動の参加経験	8.4%	35.3%	33.6%	10.8%	11.8%
(ク) 植樹・育林などの森林保護活動の参加経験	7.7%	37.7%	32.2%	9.8%	12.5%
(ケ) 環境に関する講演会や勉強会、自然観察会などへの出席の参加経験	7.2%	33.6%	33.3%	12.7%	13.2%
(コ) 環境に関するポスターや標語などへの応募の参加経験	2.8%	18.7%	45.6%	20.7%	12.2%
(サ) 自然や動物の写真コンテストなどへの応募の参加経験	3.9%	19.4%	44.6%	19.7%	12.4%
(シ) その他	1.4%	3.4%	7.2%	3.0%	85.1%

<その他の記述 概要>

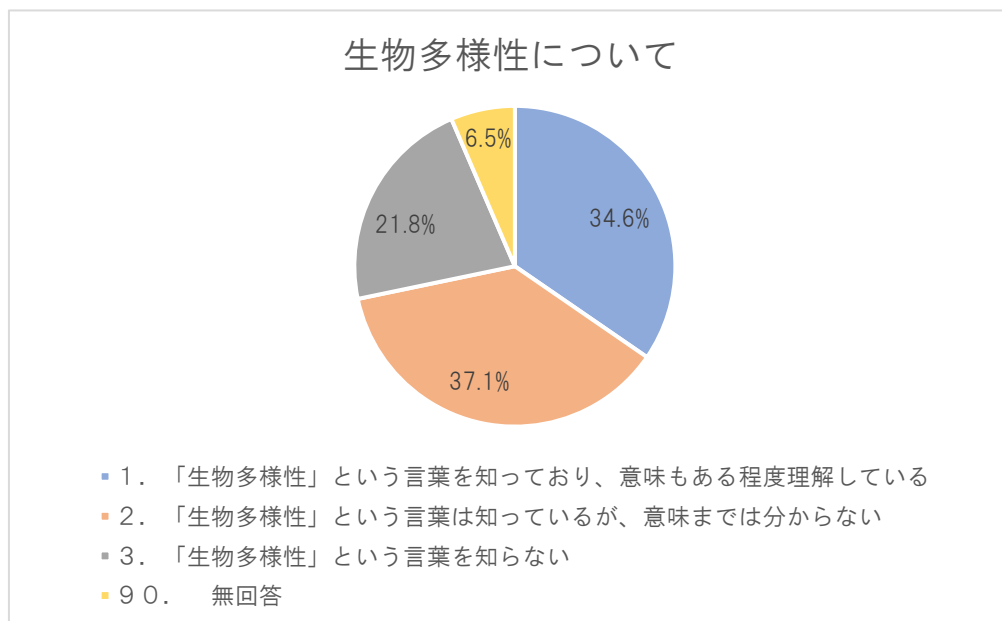
- クリーン作戦などの行事
- 間伐体験、木こり体験
- 店頭での食品トレイの回収
- 町の公園管理しています。
- 課題について、学び、解決していく活動
- 個々人が自然体で行動でき、個々人の環境保全意識が批判されることなく地域全体の保全意識が醸成される取組みができれば素晴らしいと思います。
- 子どもは色々やってくれています。
- 環境保全運動として上土幌町で開催されているイベントがあれば、ポスターなどでお知らせしていただけると、参加しやすいです。
- 林業に興味があります。
- 太陽光発電
- 現状維持

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 11】

あなたは、「生物多様性」についてご存知ですか。あてはまるものを1つ選んで番号に○印をつけてください。

問11	票数	割合
1. 「生物多様性」という言葉を知っており、意味もある程度理解している	246	34.6%
2. 「生物多様性」という言葉は知っているが、意味までは分からない	264	37.1%
3. 「生物多様性」という言葉を知らない	155	21.8%
90. 無回答	46	6.5%
総計	711	100.0%

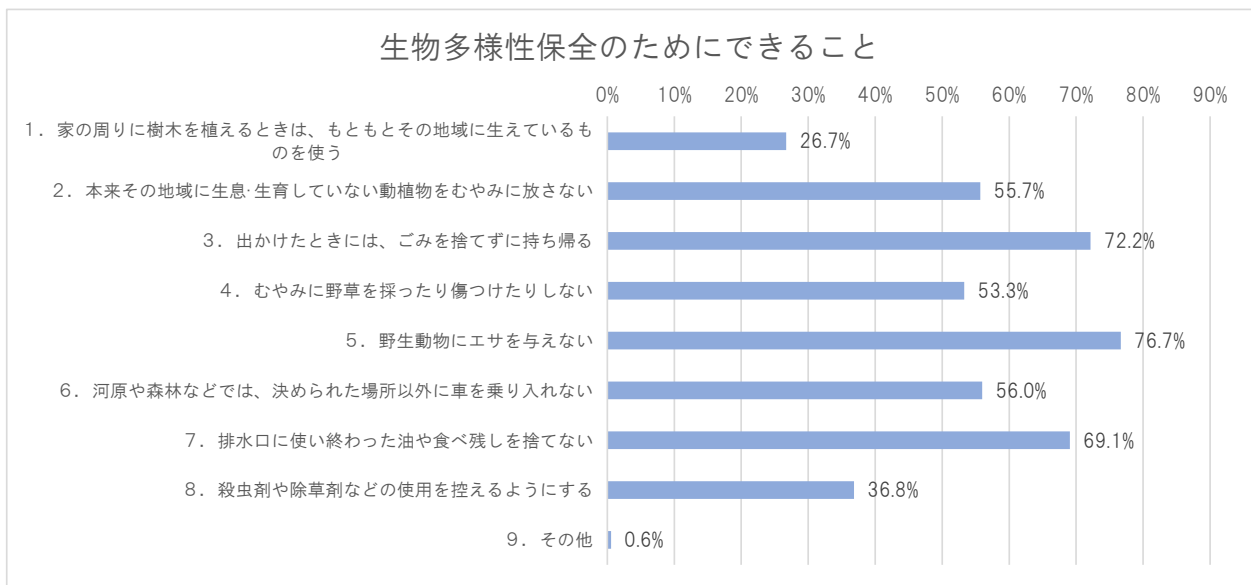


上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 12】

生物多様性を保全するために、あなたはどのようなことができますか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問12	票数	割合
1. 家の周りに樹木を植えるときは、もともとその地域に生えているものを使う	190	26.7%
2. 本来その地域に生息・生育していない動植物をむやみに放さない	396	55.7%
3. 出かけたときには、ごみを捨てずに持ち帰る	513	72.2%
4. むやみに野草を採ったり傷つけたりしない	379	53.3%
5. 野生動物にエサを与えない	545	76.7%
6. 河原や森林などでは、決められた場所以外に車を乗り入れない	398	56.0%
7. 排水口に使い終わった油や食べ残しを捨てない	491	69.1%
8. 殺虫剤や除草剤などの使用を控えるようにする	262	36.8%
9. その他	4	0.6%



<その他の記述>

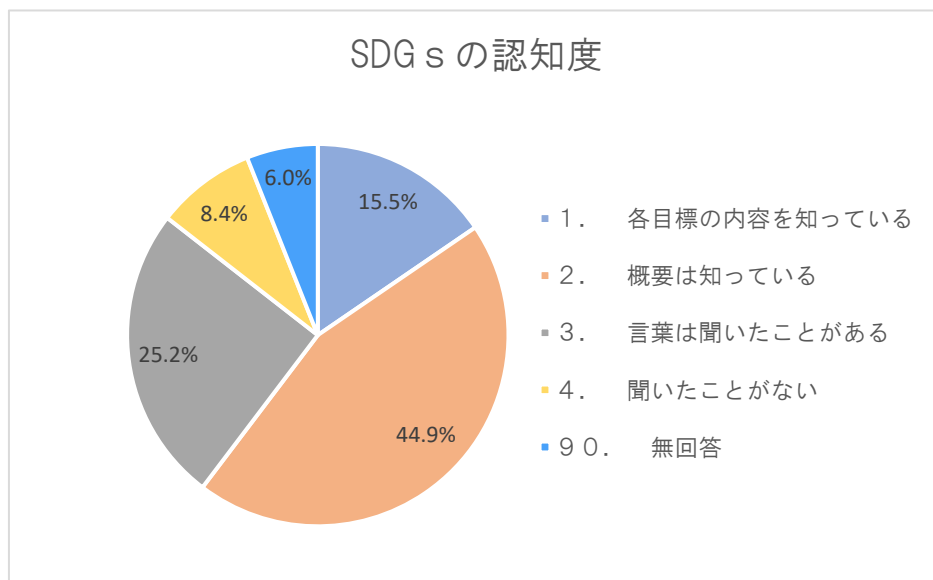
- 今の時代は大きく考えなければならない。
- 生物の多様性は微生物から。EM菌を活用する。

上士幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民間 13】

SDGs(エスディーゼーズ)を知っていますか。あてはまるもの 1 つ選んで番号に○印を付けてください。

問13	票数	割合
1. 各目標の内容を知っている	110	15.5%
2. 概要は知っている	319	44.9%
3. 言葉は聞いたことがある	179	25.2%
4. 聞いたことがない	60	8.4%
90. 無回答	43	6.0%
総計	711	100.0%

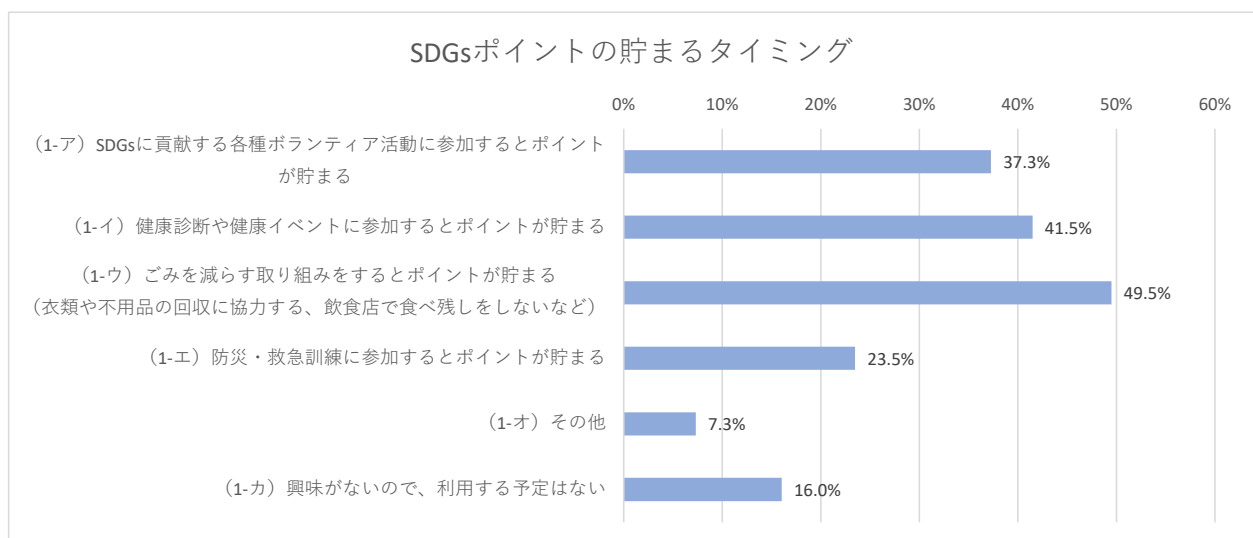


上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 14】

現在本町では、SDGs や環境に配慮した取組を行った際にポイントを付与し、町内施設等で利用できる「SDGs ポイント」制度の導入を予定しています。導入された際、どのような行動に対してポイントが貯まるとよいと思いますか。また、どのようなことにポイントが使えるとよいと思いますか。あてはまるものを全て選んで「1-ア」～「1-カ」、「2-ア」～「2-カ」に○印をつけてください。

問14	票数	割合
(1-ア)SDGsに貢献する各種ボランティア活動に参加するとポイントが貯まる	265	37.3%
(1-イ)健康診断や健康イベントに参加するとポイントが貯まる	295	41.5%
(1-ウ)ごみを減らす取り組みをするとポイントが貯まる (衣類や不用品の回収に協力する、飲食店で食べ残しをしないなど)	352	49.5%
(1-エ)防災・救急訓練に参加するとポイントが貯まる	167	23.5%
(1-オ)その他	52	7.3%
(1-カ)興味がないので、利用する予定はない	114	16.0%

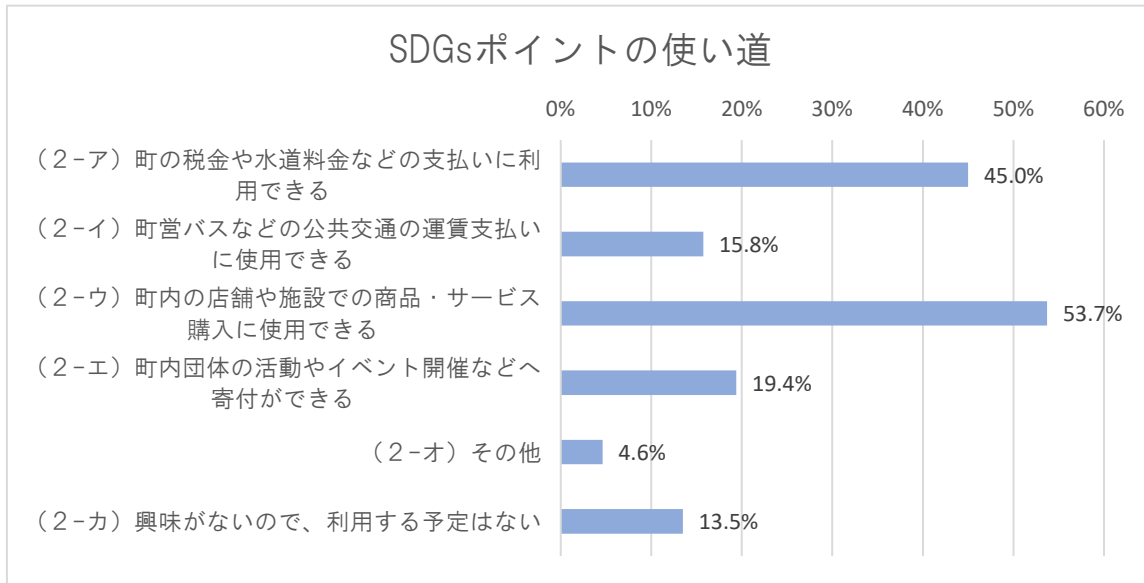


<その他の記述 概要>

- ポイントのカードリーダーのあるゴミステーションにポイ捨てゴミを搬入したらポイントがもらえる
- 古くなった食用油の回収場所をもうけ、グラムでポイントをつける。
- 職場へ徒歩で来たらポイントが貯まる仕組み
- 地元で買い物(ほか 1 件)。お店に欲しい商品をリクエストする。
- 電気使用量

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

問14	票数	割合
(2-ア) 町の税金や水道料金などの支払いに利用できる	320	45.0%
(2-イ) 町営バスなどの公共交通の運賃支払いに利用できる	112	15.8%
(2-ウ) 町内の店舗や施設での商品・サービス購入に利用できる	382	53.7%
(2-エ) 町内団体の活動やイベント開催などへ寄付ができる	138	19.4%
(2-オ) その他	33	4.6%
(2-カ) 興味がないので、利用する予定はない	96	13.5%



<その他の記述 概要>

- 町有森林団地購入、植樹費用
- 経済的に楽になる方向の使用方法(ほか1件)
- 商工会と連携してもいいと思う

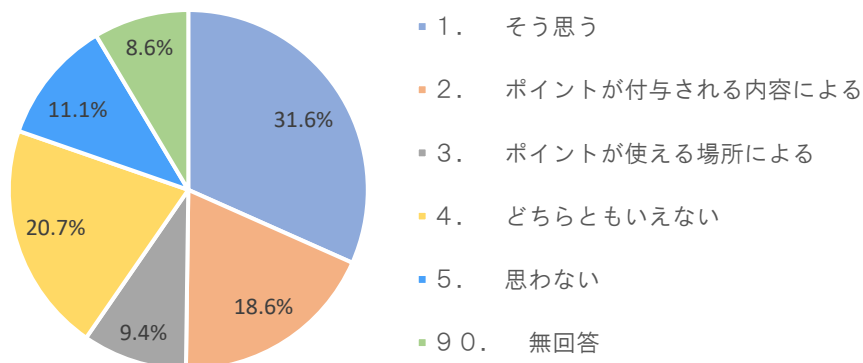
上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 15】

「SDGs ポイント」制度の導入は、ご自身において、SDGs や環境に配慮した意識や行動への変化のきっかけになると思いますか。あてはまるもの 1 つ選んで番号に○印を付けてください。

問15	票数	割合
1. そう思う	225	31.6%
2. ポイントが付与される内容による	132	18.6%
3. ポイントが使える場所による	67	9.4%
4. どちらともいえない	147	20.7%
5. 思わない	79	11.1%
90. 無回答	61	8.6%
総計	711	100.0%

SDGs 導入ポイントが意識や行動へ変化を及ぼすか



上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

【町民問 16】

上土幌町の環境問題についてご提言、ご希望がございましたら、ご自由にご記入ください。

自由記述の分類	件数
堆肥等の臭い問題	28
ごみの回収、分別、集荷、適正処理、再利用等	21
ごみのポイ捨て、不法投棄	17
自動運転バスの利活用と財源、公共交通	15
有害鳥獣駆除、キツネ（エキノコックス）、ヒグマ対策	13
SDGs 関連	10
税金の使い道について	10
公園管理、公園整備	10
市街地の景観、緑化	10
太陽光発電、ソーラーパネルの管理等	10
生活道路	8
空き家・空き店舗	5
除雪	3
水道水、水質	3
その他	33

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

堆肥等の臭い問題…28件

概要

・外の堆肥の臭いに変な困る。夏の暑い時期。戸も開けられないし、外に洗濯物も干せないでいる。しかたがない事だけれども…大変困っている。(ほか27件)

ごみの回収、分別、集荷、適正処理、再利用等…21件

概要

ごみ回収と分別 7件

- コンビニのごみ回収を町の補助でもして、すぐに進めるべき。管外ナンバーの車が「上土幌はコンビニがゴミの回収もしない」のコメントを良く聞く。
- 資源ゴミの回収の頻度を増やしてほしい。
- ゴミの収集が少なすぎる。燃えるゴミは最低でも週2回は必要。
- 障害のある方、独居の高齢者等のごみの分別に対する支援が必要では。
- ゴミの分別は、回収業者の人数と賃金を増やし行政がやるべき。燃えるゴミとビニルを一緒に出せる自治体はある。
- ゴミ出しの配慮が足りず、生ごみがカラスによって散乱している。
- 枯れ花の処理、木の枝の処理、除草などにごみとして処理しているが、鹿追町では、指定された場所に無料で持ち込みできると聞いているが、本町ではどうか。

リサイクル回収 4件

- 食用油を町内で回収し、リサイクルできるようにした方がよい。
- 缶、ペットボトル、古紙、古着などを集める場所、リサイクル回収ボックス等を作って欲しい。
- リサイクルステーションを設置してポイント等貯まるようにしてほしい。
- 道の駅に犬(ドッグラン)の所にウンチステーションを設けて、それを利用して堆肥にしたらいいと思う。

ごみ処理 6件

- 給食センター等、町にある大きな施設の生ごみの処理はどのようにされているのか？もし可燃ごみとして捨てているなら、そこも改善できれば良いと思う。
- 有機物(炭素)の町内循環を促進するため、地域で管理する大型コンポストをEM菌で行なうと、臭いも出ないし、発酵液を家庭菜園でも使いやすい。
- プラチックごみの分別について検証して、エネルギー焼却炉などのような先進的な取り組みを期待する。
- 埋め立て不燃ごみは持続可能な仕組みではないので、将来無くす必要がある。町独自じゃ無理だとしたら、大都市のようなスペックの焼却設備を十勝で一か所は設けるべき。
- 外でゴミを焼く人がいるのでやめさせて欲しい。(ほか1件)

ごみを出さない、減らす対策 4件

- 小学校の教材の再利用を進めてはどうか。小学校入学時に配布される帽子は使用されず廃棄されている可能性がありニーズを確認するなど検討してはどうか。
- 生ごみ処理機の購入補助はすばらしい取組だと思う。周りのみんなに勧めている。
- 中学校におけるゴミを出さない意識の高さに驚いたが、他の公共の施設では、その意識が高いとは言えない。
- 飲食店や、スーパーなどの食べ残しや、売れ残りの処分の仕方の改善が必要。

ごみのポイ捨て、不法投棄等…17件

概要

ごみのポイ捨て対策 12件

- ポイ捨てをよく見かける。自然豊かな町なのに残念と思う。ポイ捨て禁止とかの看板を立てても捨てる人は捨てると思うが、効果的な方法を考えてはどうか。(ほか3件)
- 道路沿いに不法投棄が多いので、取り締まりの強化と不法投棄を防止する啓蒙活動の充実が必要。
- ゴミのポイ捨ても多いので監視カメラつけたらいいと思う。
- ポイ捨て防止として、各区でゴミ拾いをしたら良いと思う。(ほか1件)
- 街の中でゴミを捨てられる場所を作ってはどうか。上土幌の道の駅でゴミが捨てられるそうだが、わかりにくい、利用しにくいとの話を観光客からよく聞く。(ほか1件)
- 町内及び公共駐車場、店舗駐車場のゴミ捨ての禁止条例を制定する。24時間捨てに行ける町営のゴミ分別施設の事例があり、上土幌も真似るのは良い事だと思う。
- ぬかびら湖周辺のゴミの問題。・定期的な住民による環境を整える行動をしてほしい。

ごみのポイ捨てが目立つ 5件

- 空きカンやペットボトルがポイ捨てされているのが目立つ。(ほか4件)

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

自動運転バスの利活用と財源、公共交通…15件

概要

自動運転バス導入に疑問、反対 10件

- 自動運転バス導入されていますが、乗客が乗ってるのほとんど見ることはありません。本当にこの町に必要なものか正直疑問に思う。(ほか9件)

農村部の公共交通がない 2件

- 農村部に住んでいるので公共交通がない。(ほか1件)
- 福祉バスだけでなく、誰でも使える町営バスの農村ルートがあれば、車を利用しない観光客にも有益かと思う(需要は少ないと思うので、デマンドバスかつ有料でも良いと思うので…)。

自動運転バスを物流に使用 1件

- 無人バスは利用が少ないので用途を変え、人ではなく物を運ぶ。ゆっくり進むので食品を運ぶこともできる。年配の方にipadを配布し商品を選んで貰い、配達を無人バスが行う。実験してもいいだろう。

ボランティアタクシー 1件

- 高齢の交通弱者を救済するために、ボランティアタクシーのような制度を創設してはいかがか。

自動運転バス、福祉バスの使途 1件

- 福祉バス、自動運転バスについて。まだ利用しないで済んでいるが、近い将来利用することになるか?利用目的:
①日常の買い物 ②病院通院 ③ふれあい広場(入浴)

有害鳥獣駆除、キツネ(エキノコックス)、ヒグマ対策…13件

概要

キツネの駆除、エキノコックス対策 4件

- エキノコックスの被害を防ぐために駆虫剤を使用して欲しい。(ほか3件)

有害鳥獣駆除 3件

- 有害鳥獣の駆除をしてほしい。年々、鹿、うさぎ、からす等、頭数が増えて、経済的損失が大きい。(ほか1件)
- 町内で多くの鹿が駆除されているのであれば、ジビエなど観光資源として有効に活用してほしい。町内で鹿肉を購入できたり、食べるのできる店があると良い。

ヒグマ対策 3件

- 熊問題も、安心、安全に生活するため、これからも対策してほしい。(ほか2件)

カラス対策 3件

- カラス対策も行ってほしい。(ほか2件)

SDGs 関連…10件

概要

SDGs ポイント制度反対 4件

- SDGs ポイント制度に反対。ポイントがなくてもその行動をするように教育していく必要がある。(ほか3件)

SDGs の取組反対、説明不足等 3件

- SDGs を取組は、ムダである。
- 外国の言葉を日本語にしているから、とっつきにくいと思う。もっとわかりやすくかみ砕いてほしい。
- もっと町民との距離をつめて、対面で説明する方がより効果的であるし、町の覚悟を感じると思う。

SDGs ポイント制度導入賛成 1件

- SDGs ポイント制度はぜひ導入し、町内の店舗等で使える工夫を。

SDGs 関連の取組について 2件

- 高齢化で不要になった物の始末に困ることがあるので、不用品(使用可能な物)を持ち寄り、フリーマーケットを定期的に開催して、ゴミとして処理する量を減らすのはどうか。
- 家畜を飼うことは本来SDGsから著しくかけ離れるので、家畜に頼らない街づくりを目指すべき。

税金の使い道について…10件

概要

税金を使いすぎる 9件

- 余計な建物やイベント等、税金の無駄が多い。(ほか8件)

緑地保全推進 1件

- 緑地保全で国から大きな資金調達ができるならガンガン推進してほしい。しかし、事業の結果が将来の町の財政圧迫になる様なら我慢してほしい。

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

公園管理、公園整備…10件

概要

公園が少ない、公園施設がほしい 8件

- 公園の整備を早急にしていただきたい。子ども達が集まって遊べる場所がない。
- 公園がほしい。(ほか1件)
- 野球場がほしい。
- 帯広の緑ヶ丘公園や本別公園のような自然地形を活かした大きな公園があると良い。
- 航空公園に大きい遊具や水遊びができる遊び場を併設する等、休日に皆が集まって楽しめる大きい公園があればと思う。
- 水を利用した大きな公園があればと思います。
- 町内に緑のある公園が少ない。(ほか2件)

公園が多すぎる 1件

- 市街地に公園や芝生地帯が多すぎる。遊具などの施設管理に費用がかかり過ぎる。

公園管理 1件

- 公共施設の公園に犬の(糞)があった。せめて片付けて欲しい。

市街地の景観、緑化…10件

概要

緑化等 7件

- 町中の樹木のまわりの新しく出来た枝を切ったり、草を取ったりして見映えを良くしたら良い。(ほか2件)
- メインストリートに植えられている街路樹のトウカエデは美しくない。上土幌町に相応しい街路樹を選定して各家庭の庭にも推奨し街全体の景観向上につながればいいのでは。
- 自然豊かな街であるためには、山々ばかりでなく市街地にも木々を植えるべき。特に商店街、道路(国道を含む)町所有の空き地。農地の周辺の植林(特に広葉樹を)をすべき。他の町村と比べてみてはどうか?
- 市街地はもっと美しくあるべきだし(ほか1件)、市街地の自然環境が豊かなら、自ずと環境への意識が高まる。

街の景観 3件

- ソーラーパネルは街の景観を乱すため、設置は控えめに。
- 町内のど真ん中の緑地にソーラーパネルを設置するのはナンセンス。景観が損なわれて非常に残念。設置するなら役場やバスターミナル建物等の上にするべきだった。
- 電柱を地下へ。

太陽光発電、ソーラーパネルの管理等…10件

概要

太陽光パネル 反対、慎重意見 5件

- 太陽光パネルが環境に良い訳がない。(ほか2件)
- ソーラーパネルは街の景観を乱します。設置は控えめに。
- 町内のど真ん中の緑地にソーラーパネルを設置するのはナンセンス。景観が損なわれて非常に残念。

太陽光パネル管理 1件

- ソーラーパネルがあちこち増えているが、雑草が「伸び放題」になっているところがある。草刈をしてほしい。

太陽光発電補助金 1件

- 太陽光パネル等の生産から処分までにかかる環境負荷と、電力会社が電気を作る際の環境負荷、どれ位の差があるのかを知りたい。補助金をいただけるのはうれしいが、やっている意味をしっかりと理解したい。

太陽光パネル(発電)の活用 1件

- 災害対策への太陽光パネルの活用として、停電時の電源確保策の一つとしての太陽光発電の活用。ほかに、避難所前に携帯用蓄電池(ポータブル電源)と携帯用太陽光パネルの設置。

太陽光発電の予算化に期待 1件

- 太陽光補助金は早く(追加)予算がつくとよい。

太陽光パネルの周知 1件

- 太陽光パネルの有用性の認知と伝達を!

上土幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

生活道路…8 件

概要

道路改修要望 3 件

- 歩道のゆがみがあり、歩きにくい箇所があるので改修してほしい。
- 町道デコボコの改修。(ほか 1 件)

道路管理、安全管理 3 件

- 沿線のごみの回収、草刈り、除排雪の実施。
- 道路沿いに不法投棄が多いので、取り締まりの強化と不法投棄を防止する啓蒙活動の充実。
- 道道 337 号と 806 号が交わる交差点でカーブミラーの設置要望。

道路沿線環境 2 件

- メインストリートに植えられている街路樹のトウカエデは美しくない。上土幌町に相応しい街路樹を選定して各家庭の庭にも推奨し街全体の景観向上につながればいいのでは。
- 街路灯が明るすぎて、星空が楽しめない。

空き家・空き店舗…5 件

概要

空き家、空き店舗 4 件

- 空き家、空き店舗が多すぎる。(ほか 3 件)

空き家対策 1 件

- 居住出来る範囲の空家を行政が橋渡し(情報提供する)し、人の住む地域にならないか。

除雪…3 件

概要

除雪方法、時間帯 3 件

- 除雪の仕方の改善(家の前に重機による雪の塊りを置いていく)。
- 除雪作業の時間をもっと早い時間から始めてほしい。
- 冬季間の除排雪により見通しの悪い交差点が見うけられる。

水道水・水質…3 件

概要

水道水 2 件

- 自宅の水道水が、カルキ臭くおいしくない。(ほか 1 件)

水質調査要望 1 件

- 幌鹿の岩清水を水質調査してほしい。水は汲みに来る人や、サイクリングする人の休憩所にもなり、良い観光資源になる。

上士幌の環境に関するアンケート集計結果(町民版)

その他…33 件

概要

商店等施設要望 5 件

- スーパーや薬局がほしい。店の営業時間を長く、日曜も開店して欲しい。
- 冬でも安心してウォーキングが出来る様な施設が欲しい。
- 交流の場がない。町内で夜に営業している飲食店がない。町内飲食店でキャッシュレス（クレジットカード）を使える店が少なすぎる。
- 役場の建て替えを希望する。
- 自転車専用道路を整備して、気軽にサイクリングができるようにする。

現状の環境について 5 件

- 幌加温泉の温泉が良いと言われている。
- 川等、汚水の臭いがするところがある。市街地でも、スピードをだす車が多い。
- 昼は町内に木片のチリが舞っており、目に入る。または、クシャミが出る。
- 農業が主幹産業と理解はしているが、牛の臭いと土ぼこり、牧草のほこり等で、特にアレルギーが、住みはじめて出て、年々症状が重くなる。そのような日常生活がある町で、環境問題に取り組むといわれても疑問を感じる。
- 夜 21 時に聞こえてくるチャイムがうるさい。夜 21 時のチャイムは鳴らす意味が分からない。

各種課題 17 件

- 行政は町民と広く対峙して、計画素案を作ること。
- 何でもスマホ。持っていない人への対応は？
- 個人の意識改革が必要。（ほか 2 件）
- 旅行者にも環境保護の意識を高める、気付かせる、促す活動を更に発展させていく。
- 自然に対するつきあい方を知ることが必要。自然への負荷を過度にかけないようにすること。
- 農業生産を確保し、貧困とならないよう食料と肥料、燃料の確保に努めてほしい。
- 酪農業、畑作業をまもってほしい。農業がより自然環境となじむ技術などの発展も期待する。
- 生物多様性を保ちたいのであれば、それなりの研究機関との連携やそれに対する補助が重要。自然館との連携や館の職員増員などの措置が必要と考える。
- 近年、木材を使用した建物が多いが、その後のずさんな管理の結果、やがて木材が腐り、見た目も悪く、やがてゴミも増えると思う。
- 先駆的な脱炭素の取り組みは素晴らしいが、大気中で大量のガスを燃焼する熱気球イベントは時代遅れかもしれない。
- ヨーロッパのアルプスのように EV を推進するなど、東大雪山国立公園に接する上士幌町の意識が全国に示す独自の活動を進めてほしい。
- アンケートに疑問。（ほか 2 件）
- 現状で良い。

環境政策について 3 件

- ゼロカーボンが地球温暖化の原因か疑問視している研究者もいる。
- 太陽光発電に疑問。
- 食用油はエネルギーとしても注目されており、電気自動車をわざわざ使うよりも油を使った車の方が、今の時点では注目されるのではないかと思った。

町の政策について 3 件

- 町の財源をもう少し高齢の方達にとすることが多々ある。（ほか 1 件）
- 町は「補助金」事業についてのわかりやすい成果を提示してほしい。

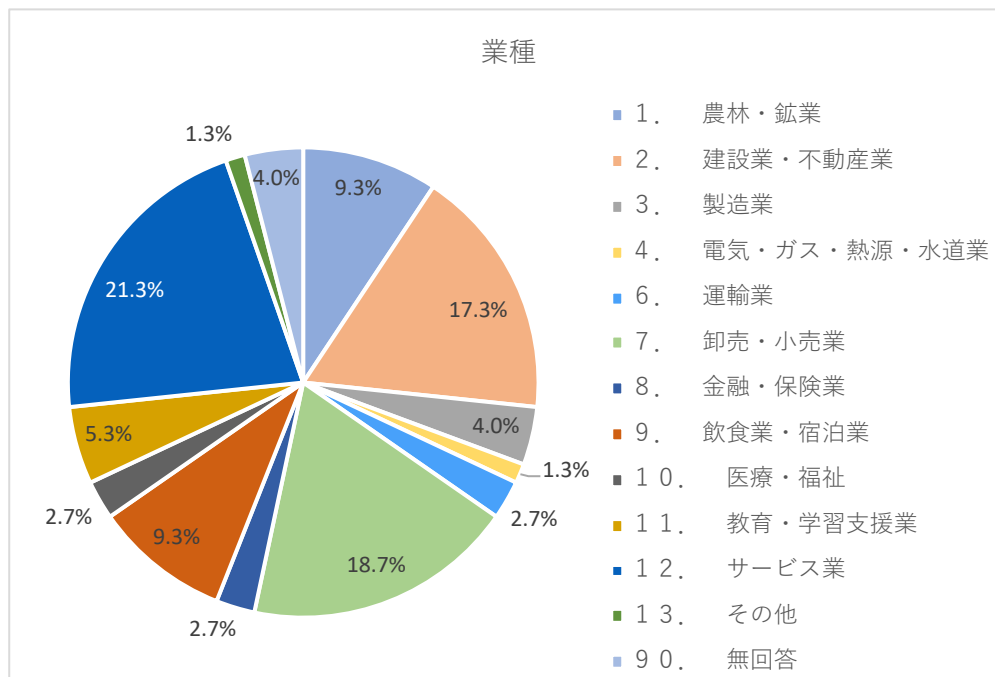
上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

アンケートの種類	紙版	web版	開始日	締切	配布数	回収率
事業者	56	9	7月11日	8月3日	158	41%
団体	6	4	7月11日	8月3日	18	56%
小計	62	13	—	—	176	43%
合計	75					

【事業者・団体問1】

業種について教えてください。

問1	個数	比率
1. 農林・鉱業	7	9.3%
2. 建設業・不動産業	13	17.3%
3. 製造業	3	4.0%
4. 電気・ガス・熱源・水道業	1	1.3%
6. 運輸業	2	2.7%
7. 卸売・小売業	14	18.7%
8. 金融・保険業	2	2.7%
9. 飲食業・宿泊業	7	9.3%
10. 医療・福祉	2	2.7%
11. 教育・学習支援業	4	5.3%
12. サービス業	16	21.3%
13. その他	1	1.3%
90. 無回答	3	4.0%
総計	75	100.0%

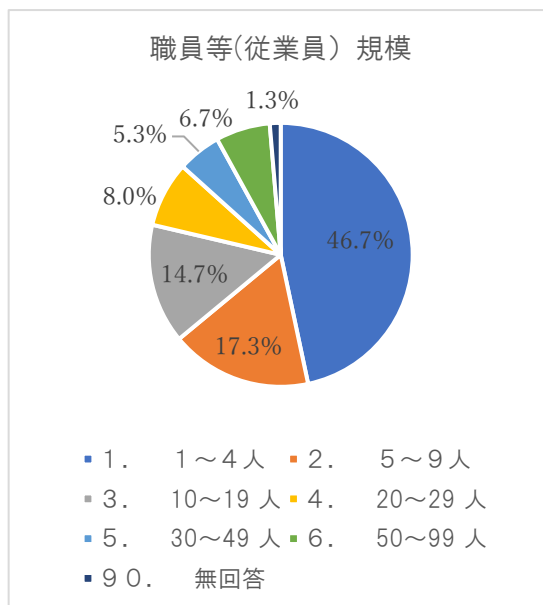


上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

【事業者・団体問2】

職員等(従業員)規模について、教えてください。

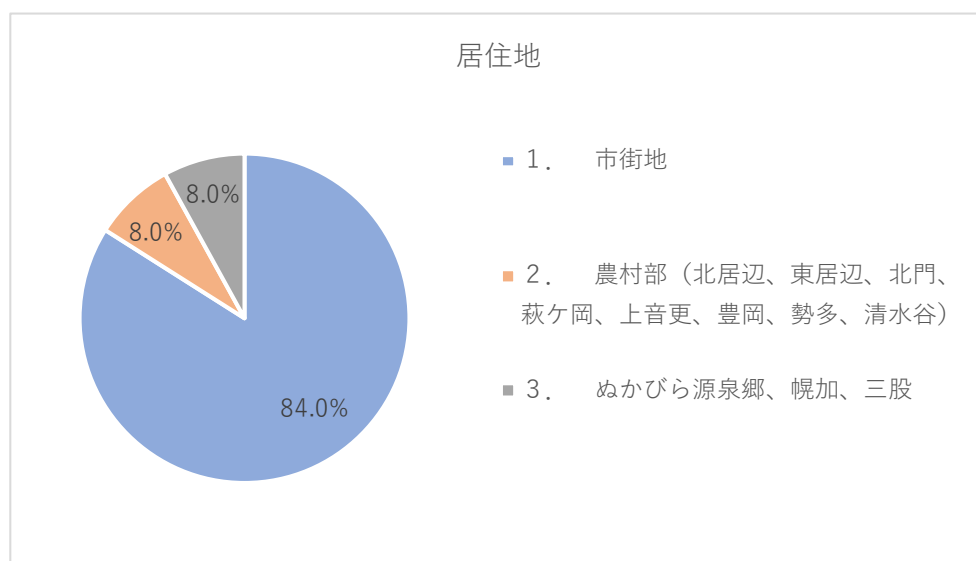
問2	個数	比率
1. 1～4人	35	46.7%
2. 5～9人	13	17.3%
3. 10～19人	11	14.7%
4. 20～29人	6	8.0%
5. 30～49人	4	5.3%
6. 50～99人	5	6.7%
90. 無回答	1	1.3%
総計	75	100.0%



【事業者・団体問3】

あなたのお住まいの地域を教えてください。

問3	個数	比率
1. 市街地	63	84.0%
2. 農村部(北居辺、東居辺、北門、萩ヶ岡、上音更、豊岡、勢多、清水谷)	6	8.0%
3. ぬかびら源泉郷、幌加、三股	6	8.0%
総計	75	100.0%



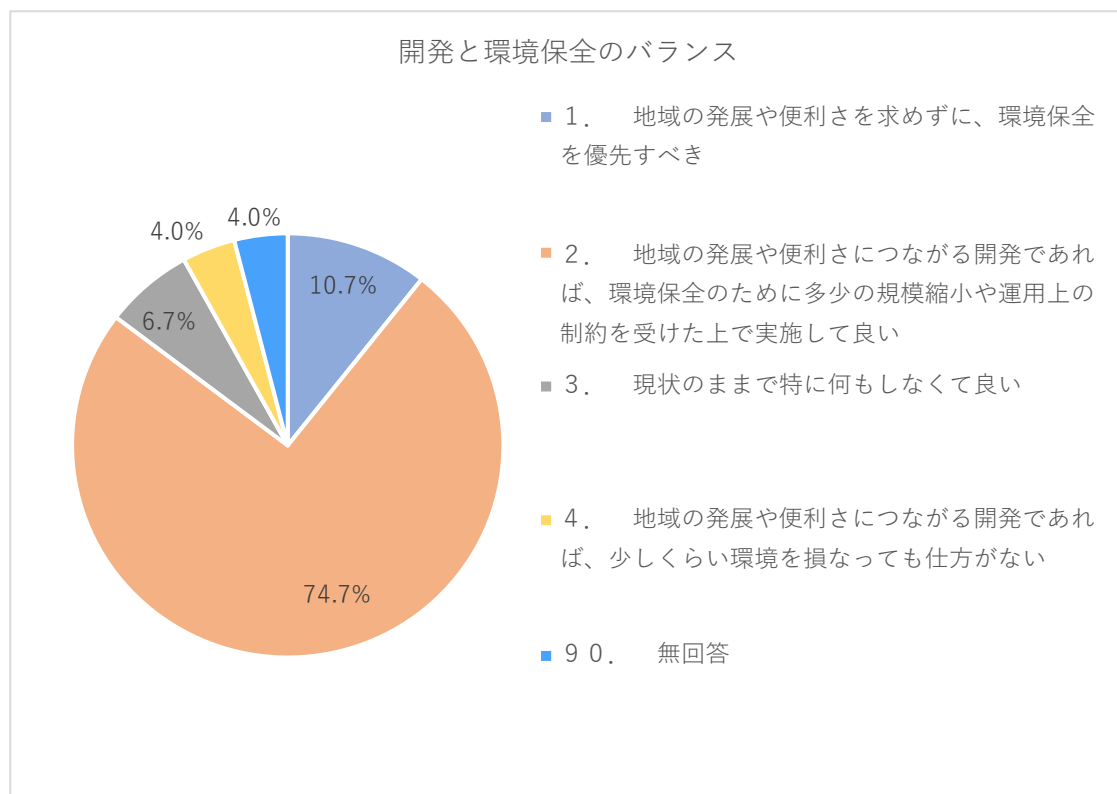
上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

【事業者・団体問 4】

貴団体(事業所)では、開発と環境保全のバランスについて、どのようにお考えですか。

あてはまるものを1つ選んで番号に○印をつけてください。

問 4	個数	比率
1. 地域の発展や便利さを求めずに、環境保全を優先すべき	8	10.7%
2. 地域の発展や便利さにつながる開発であれば、環境保全のために多少の規模縮小や運用上の制約を受けた上で実施して良い	56	74.7%
3. 現状のままで特に何もしなくて良い	5	6.7%
4. 地域の発展や便利さにつながる開発であれば、少しくらい環境を損なっても仕方がない	3	4.0%
90. 無回答	3	4.0%
総計	75	100.0%

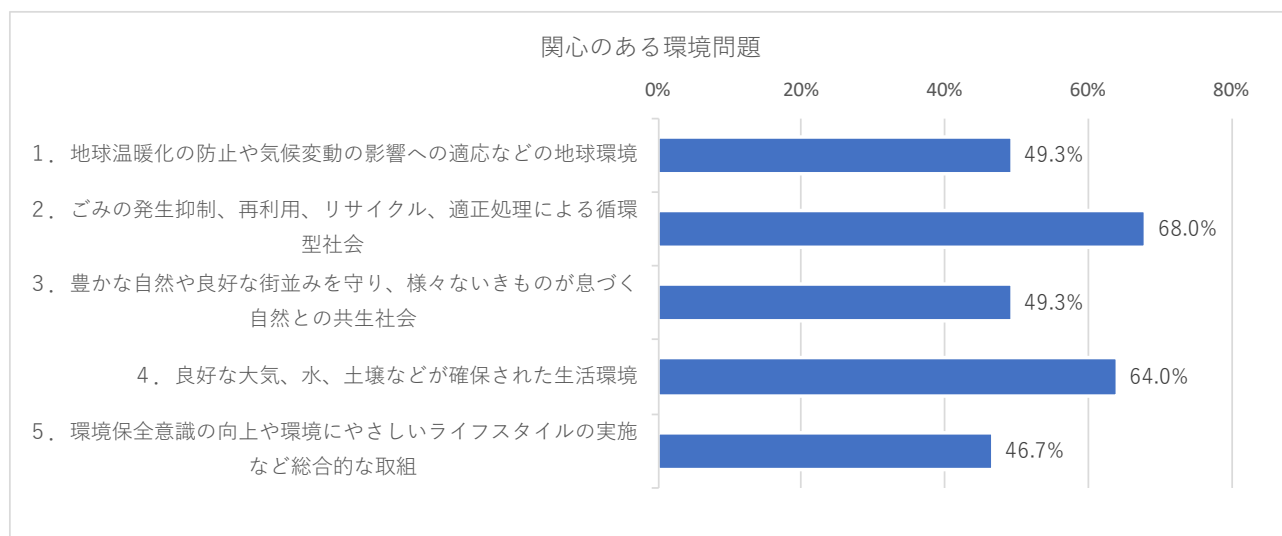


上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

【事業者・団体問5】

環境問題の中で、関心のある項目は何ですか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問5	個数	比率
1. 地球温暖化の防止や気候変動の影響への適応などの地球環境	37	49.3%
2. ごみの発生抑制、再利用、リサイクル、適正処理による循環型社会	51	68.0%
3. 豊かな自然や良好な街並みを守り、様々ないきものが息づく自然との共生社会	37	49.3%
4. 良好な大気、水、土壌などが確保された生活環境	48	64.0%
5. 環境保全意識の向上や環境にやさしいライフスタイルの実施など総合的な取組	35	46.7%

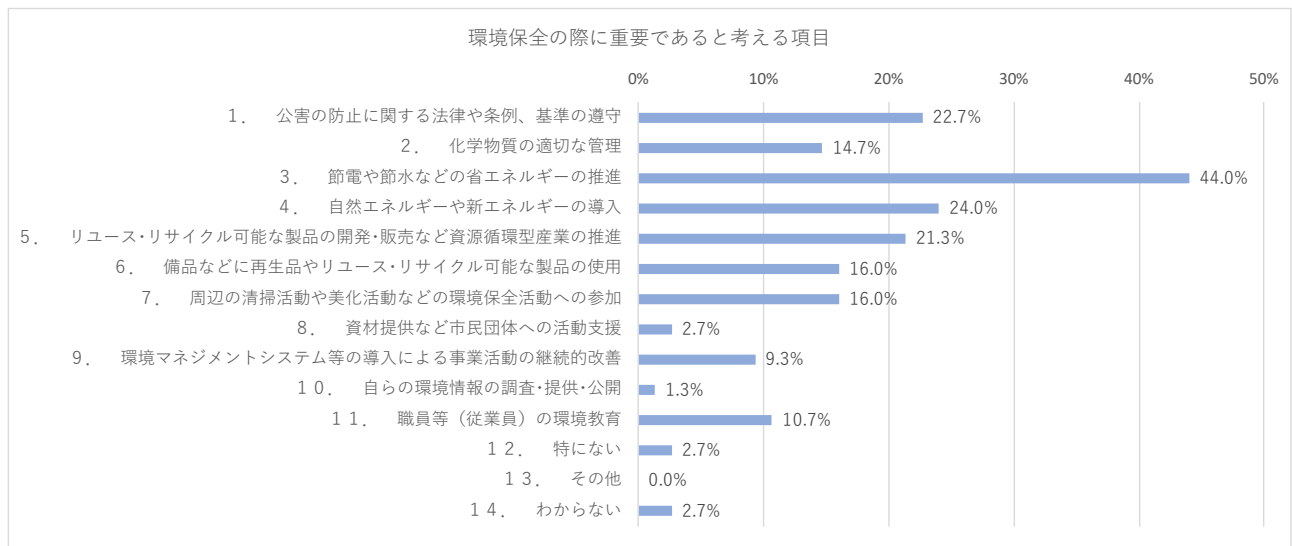


上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

【事業者・団体問6】

環境保全のために、団体に求められる取組として重要であると考えている項目は何ですか。
最もあてはまるものを2つまで選んで番号に○印をつけてください。

問6	個数	比率
1. 公害の防止に関する法律や条例、基準の遵守	17	22.7%
2. 化学物質の適切な管理	11	14.7%
3. 節電や節水などの省エネルギーの推進	33	44.0%
4. 自然エネルギーや新エネルギーの導入	18	24.0%
5. リユース・リサイクル可能な製品の開発・販売など資源循環型産業の推進	16	21.3%
6. 備品などに再生品やリユース・リサイクル可能な製品の使用	12	16.0%
7. 周辺の清掃活動や美化活動などの環境保全活動への参加	12	16.0%
8. 資材提供など市民団体への活動支援	2	2.7%
9. 環境マネジメントシステム等の導入による事業活動の継続的改善	7	9.3%
10. 自らの環境情報の調査・提供・公開	1	1.3%
11. 職員等（従業員）の環境教育	8	10.7%
12. 特にない	2	2.7%
13. その他	0	0.0%
14. わからない	2	2.7%



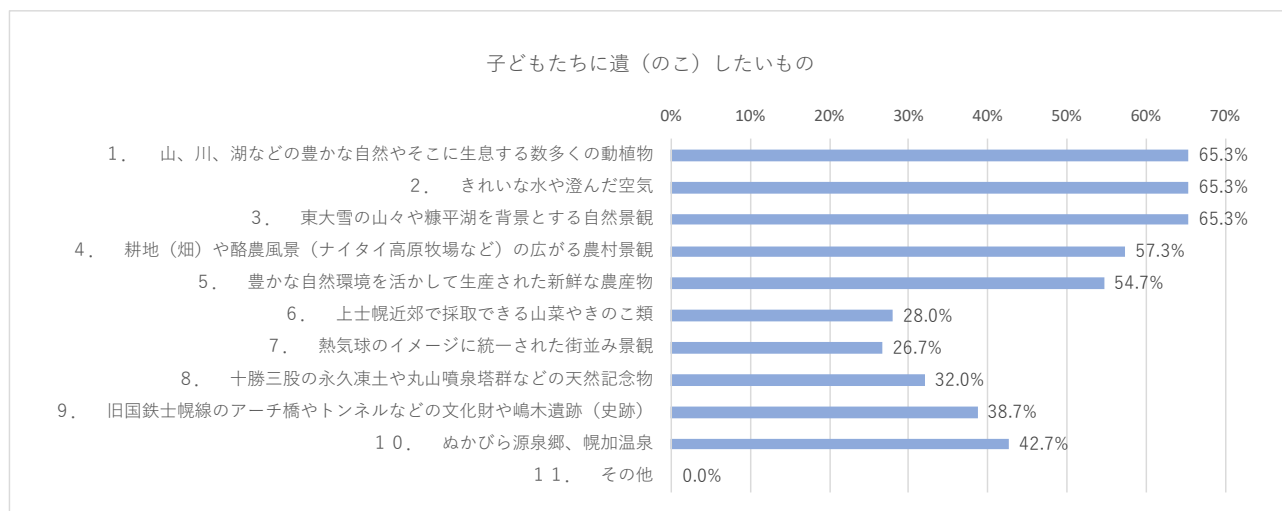
上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

【事業者・団体問7】

上士幌町の環境で自慢に思うこと、大好きなところ、子どもたちに遺(のこ)したいものは何ですか。

あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問7	個数	比率
1. 山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物	49	65.3%
2. きれいな水や澄んだ空気	49	65.3%
3. 東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観	49	65.3%
4. 耕地(畑)や酪農風景(ナイタイ高原牧場など)の広がる農村景観	43	57.3%
5. 豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物	41	54.7%
6. 上士幌近郊で採取できる山菜やきのこ類	21	28.0%
7. 熱気球のイメージに統一された街並み景観	20	26.7%
8. 十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物	24	32.0%
9. 旧国鉄士幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)	29	38.7%
10. ぬかびら源泉郷、幌加温泉	32	42.7%
11. その他	0	0.0%



上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

【事業者・団体問8】

貴団体(事業者)では日常業務の中で、どのような環境配慮のための活動を実施していますか。それぞれの項目について、あてはまる番号 1～4 の中から 1 つだけ選んで番号に○印をつけてください。また、「実施は難しい」と回答した箇所については、実施は難しい理由として最も当てはまるものを右欄から選び番号を記入してください。

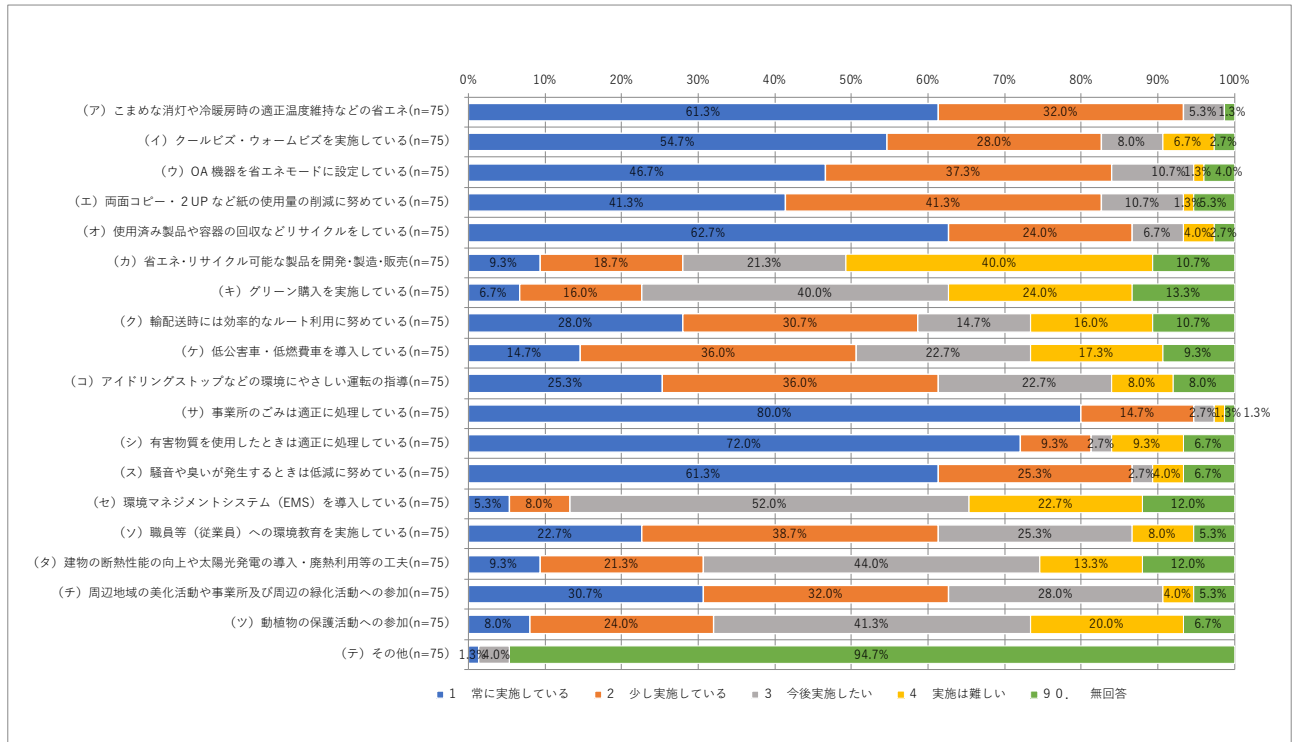
【問8個数】	1 常に実施している	2 少し実施している	3 今後実施したい	4 実施は難しい	9 0. 無回答
(ア) こまめな消灯や冷暖房時の適正温度維持などの省エネ(n=75)	46	24	4	0	1
(イ) クールビズ・ウォームビズを実施している(n=75)	41	21	6	5	2
(ウ) OA 機器を省エネモードに設定している(n=75)	35	28	8	1	3
(エ) 両面コピー・2UP など紙の使用量の削減に努めている(n=75)	31	31	8	1	4
(オ) 使用済み製品や容器の回収などリサイクルをしている(n=75)	47	18	5	3	2
(カ) 省エネ・リサイクル可能な製品を開発・製造・販売(n=75)	7	14	16	30	8
(キ) グリーン購入を実施している(n=75)	5	12	30	18	10
(ク) 輸配送時には効率的なルート利用に努めている(n=75)	21	23	11	12	8
(ケ) 低公害車・低燃費車を導入している(n=75)	11	27	17	13	7
(コ) アイドリングストップなどの環境にやさしい運転の指導(n=75)	19	27	17	6	6
(サ) 事業所のごみは適正に処理している(n=75)	60	11	2	1	1
(シ) 有害物質を使用したときは適正に処理している(n=75)	54	7	2	7	5
(ス) 騒音や臭いが発生するときは低減に努めている(n=75)	46	19	2	3	5
(セ) 環境マネジメントシステム (EMS) を導入している(n=75)	4	6	39	17	9
(ソ) 職員等 (従業員) への環境教育を実施している(n=75)	17	29	19	6	4
(タ) 建物の断熱性能の向上や太陽光発電の導入・廃熱利用等の工夫(n=75)	7	16	33	10	9
(チ) 周辺地域の美化活動や事業所及び周辺の緑化活動への参加(n=75)	23	24	21	3	4
(ツ) 動植物の保護活動への参加(n=75)	6	18	31	15	5
(テ) その他(n=75)	1	0	3	0	71

(テ)その他

具体的な内容	実施について	票数
産廃物の仕分け	1 常に実施している	1
無回答	3 今後実施したい	3

【問8比率】	1 常に実施している	2 少し実施している	3 今後実施したい	4 実施は難しい	9 0. 無回答
(ア) こまめな消灯や冷暖房時の適正温度維持などの省エネ(n=75)	61.3%	32.0%	5.3%	0.0%	1.3%
(イ) クールビズ・ウォームビズを実施している(n=75)	54.7%	28.0%	8.0%	6.7%	2.7%
(ウ) OA 機器を省エネモードに設定している(n=75)	46.7%	37.3%	10.7%	1.3%	4.0%
(エ) 両面コピー・2UP など紙の使用量の削減に努めている(n=75)	41.3%	41.3%	10.7%	1.3%	5.3%
(オ) 使用済み製品や容器の回収などリサイクルをしている(n=75)	62.7%	24.0%	6.7%	4.0%	2.7%
(カ) 省エネ・リサイクル可能な製品を開発・製造・販売(n=75)	9.3%	18.7%	21.3%	40.0%	10.7%
(キ) グリーン購入を実施している(n=75)	6.7%	16.0%	40.0%	24.0%	13.3%
(ク) 輸配送時には効率的なルート利用に努めている(n=75)	28.0%	30.7%	14.7%	16.0%	10.7%
(ケ) 低公害車・低燃費車を導入している(n=75)	14.7%	36.0%	22.7%	17.3%	9.3%
(コ) アイドリングストップなどの環境にやさしい運転の指導(n=75)	25.3%	36.0%	22.7%	8.0%	8.0%
(サ) 事業所のごみは適正に処理している(n=75)	80.0%	14.7%	2.7%	1.3%	1.3%
(シ) 有害物質を使用したときは適正に処理している(n=75)	72.0%	9.3%	2.7%	9.3%	6.7%
(ス) 騒音や臭いが発生するときは低減に努めている(n=75)	61.3%	25.3%	2.7%	4.0%	6.7%
(セ) 環境マネジメントシステム (EMS) を導入している(n=75)	5.3%	8.0%	52.0%	22.7%	12.0%
(ソ) 職員等 (従業員) への環境教育を実施している(n=75)	22.7%	38.7%	25.3%	8.0%	5.3%
(タ) 建物の断熱性能の向上や太陽光発電の導入・廃熱利用等の工夫(n=75)	9.3%	21.3%	44.0%	13.3%	12.0%
(チ) 周辺地域の美化活動や事業所及び周辺の緑化活動への参加(n=75)	30.7%	32.0%	28.0%	4.0%	5.3%
(ツ) 動植物の保護活動への参加(n=75)	8.0%	24.0%	41.3%	20.0%	6.7%
(テ) その他(n=75)	1.3%	0.0%	4.0%	0.0%	94.7%

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)



実施は難しい理由	1. 手間がかかる	2. コストがかかる	3. 人材が不足している	4. 効果がわからない	5. 事業活動に影響を及ぼす	6. 自社物件ではないため	7. 特に理由はない	8. 自社には該当しない	9. その他	9.0. 無回答
(ア) こまめな消灯や冷暖房時の適正温度維持などの省エネ(n=0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(イ) クールビズ・ウォームビズを実施している(n=5)	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1
(ウ) OA 機器を省エネモードに設定している(n=1)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
(エ) 両面コピー・2UP など紙の使用量の削減に努めている(n=1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
(オ) 使用済み製品や容器の回収などリサイクルをしている(n=3)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
(カ) 省エネ・リサイクル可能な製品を開発・製造・販売(n=30)	0	2	0	0	1	4	1	17	1	4
(キ) グリーン購入を実施している(n=18)	0	1	1	1	0	0	2	7	1	5
(ク) 輸送時には効率的なルート利用に努めている(n=12)	0	0	0	0	0	1	0	9	0	2
(ケ) 低公害車・低燃費車を導入している(n=13)	0	3	0	0	0	2	1	1	1	5
(コ) アイドリングストップなどの環境にやさしい運転の指導(n=6)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4
(サ) 事業所のごみは適正に処理している(n=1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
(シ) 有害物質を使用したときは適正に処理している(n=7)	0	0	0	0	0	1	0	5	0	1
(ス) 騒音や臭いが発生するときは低減に努めている(n=3)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
(セ) 環境マネジメントシステム (EMS) を導入している(n=17)	0	3	2	1	2	0	2	3	1	3
(ソ) 職員等(従業員) への環境教育を実施している(n=6)	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2
(タ) 建物の断熱性能の向上や太陽光発電の導入・廃熱利用等の工夫(n=10)	0	4	0	0	0	0	0	3	0	3
(チ) 周辺地域の美化活動や事業所及び周辺の緑化活動への参加(n=3)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
(ツ) 動植物の保護活動への参加(n=15)	0	1	4	0	1	0	1	4	1	3
(テ) その他(n=0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

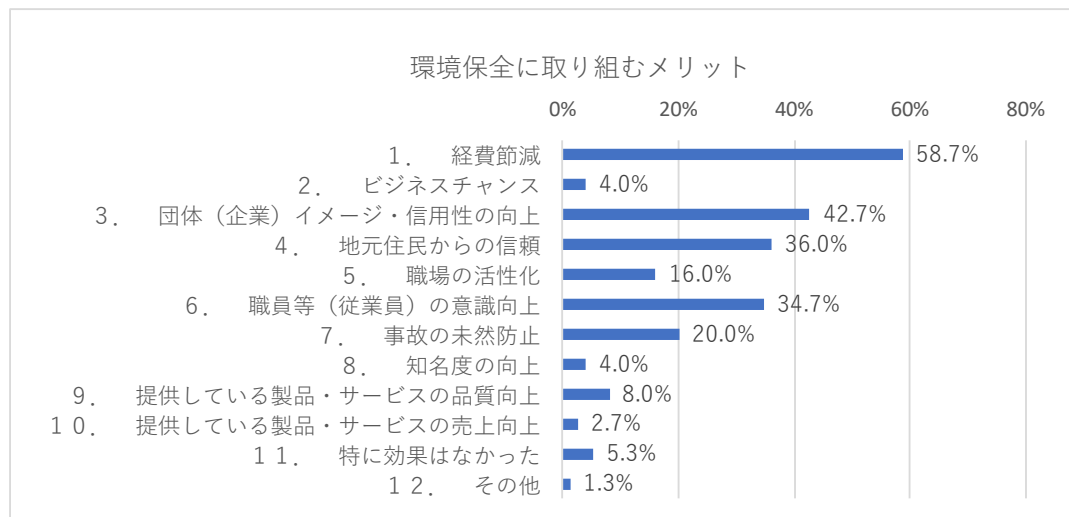
【事業者・団体問9】

貴団体(事業者)が環境保全に取り組むことで得られたメリットは何ですか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問9	個数	比率
1. 経費節減	44	58.7%
2. ビジネスチャンス	3	4.0%
3. 団体(企業)イメージ・信用性の向上	32	42.7%
4. 地元住民からの信頼	27	36.0%
5. 職場の活性化	12	16.0%
6. 職員等(従業員)の意識向上	26	34.7%
7. 事故の未然防止	15	20.0%
8. 知名度の向上	3	4.0%
9. 提供している製品・サービスの品質向上	6	8.0%
10. 提供している製品・サービスの売上向上	2	2.7%
11. 特に効果はなかった	4	5.3%
12. その他	1	1.3%

その他の記述

ただ自然を大切にしたい



上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

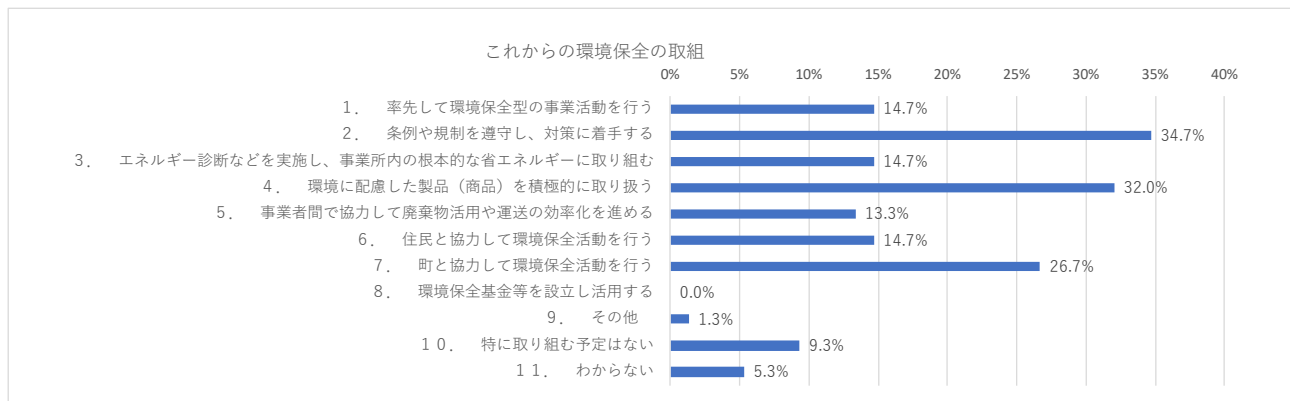
【事業者・団体問10】

貴団体(貴事業所)は、今後環境保全のためにどのようなことに取り組んでいく予定ですか。最もあてはまるものを2つまで選んで番号に○印をつけてください。

問10	個数	比率
1. 率先して環境保全型の事業活動を行う	11	14.7%
2. 条例や規制を遵守し、対策に着手する	26	34.7%
3. エネルギー診断などを実施し、事業所内の根本的な省エネルギーに取り組む	11	14.7%
4. 環境に配慮した製品(商品)を積極的に取り扱う	24	32.0%
5. 事業者間で協力して廃棄物活用や運送の効率化を進める	10	13.3%
6. 住民と協力して環境保全活動を行う	11	14.7%
7. 町と協力して環境保全活動を行う	20	26.7%
8. 環境保全基金等を設立し活用する	0	0.0%
9. その他	1	1.3%
10. 特に取り組む予定はない	7	9.3%
11. わからない	4	5.3%

その他の記述

児童への指導。意識の高揚。



上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

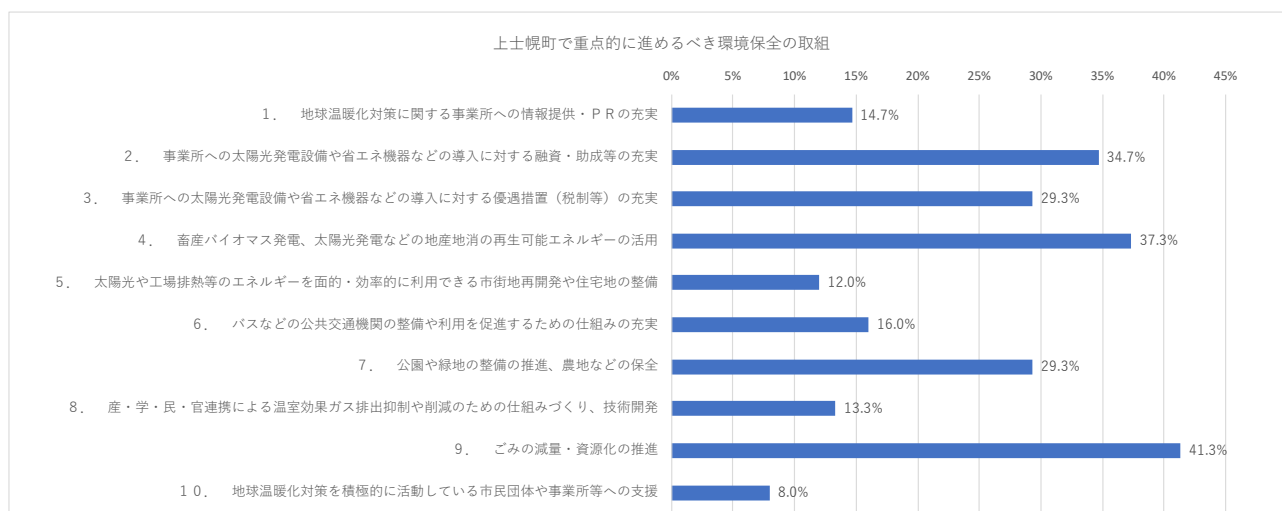
【事業者・団体問11】

環境保全について、町が重点的に進めるべきだと思う施策はどれですか。あてはまる番号を3つまで選んで番号に○印をつけてください。

問11	個数	比率
1. 地球温暖化対策に関する事業所への情報提供・PRの充実	11	14.7%
2. 事業所への太陽光発電設備や省エネ機器などの導入に対する融資・助成等の充実	26	34.7%
3. 事業所への太陽光発電設備や省エネ機器などの導入に対する優遇措置（税制等）の充実	22	29.3%
4. 畜産バイオマス発電、太陽光発電などの地産地消の再生可能エネルギーの活用	28	37.3%
5. 太陽光や工場排熱等のエネルギーを面的・効率的に利用できる市街地再開発や住宅地の整備	9	12.0%
6. バスなどの公共交通機関の整備や利用を促進するための仕組みの充実	12	16.0%
7. 公園や緑地の整備の推進、農地などの保全	22	29.3%
8. 産・学・民・官連携による温室効果ガス排出抑制や削減のための仕組みづくり、技術開発	10	13.3%
9. ごみの減量・資源化の推進	31	41.3%
10. 地球温暖化対策を積極的に活動している市民団体や事業所等への支援	6	8.0%
11. その他（	0	0.0%

その他の記述

公共施設への太陽光発電設備や省エネ機器などの導入。



上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(事業者・団体版)

【事業者・団体問 12】

貴団体が、環境保全活動により積極的に取り組んでいただくために「あったらいいな」と思う制度や情報、町の施策等がありますか。あればご自由にお書きください。

- 酪農尿撒きの臭いの処理。リサイクルセンター、すべての廃材でリサイクル可能なものを仮置きし、一般に再利用を普及させる。
- 各事業所や地域ごとにもっと説明をした方がいいと思います。ゴミの削減や CO2 の排出量などは、目標値またその結果を公表するなどをした方がもっと意識して取り組めると思います。
- 独自のクリーンエネルギー自動車への補助金(冬期を考えると、電気自動車だけでは停電時には使用可能時間は限られてしまうので、PHEVやハイブリット車を購入しやすくしてほしい)。
- 特にありません。

【事業者・団体問 13】

上士幌町の環境問題についてご提言、ご希望がございましたら、ご自由にご記入ください。

- そもそも、森林や自然は多くあり、今後人口減少は避けられないと思うため、自然を保護するより、再生可能エネルギーなどの近未来型社会に向けて発展してほしい。
- 自然環境に配慮しつつ町に賑わい(活気・活力)を更にアップしてほしい。
- 小学生への環境教育の推進に向け、街の牧場などを児童に周知する等、講師の派遣、教材の提供等をお願いしたい。
- 道路に落ちている犬のフンを何とかしてほしいです。

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

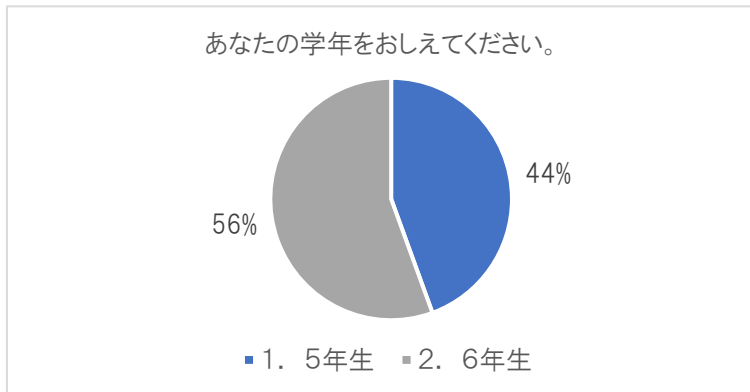
【票数】

アンケートの種類		web版	開始日	締切	配布数	回収率
学生版	小学校	63	6月23日	7月21日	68	93%
	中学校	87	6月23日	7月21日	101	86%
	高校	143	6月23日	7月21日	176	81%
合計		293				

【小学生問1】

あなたの学年をおしえてください。

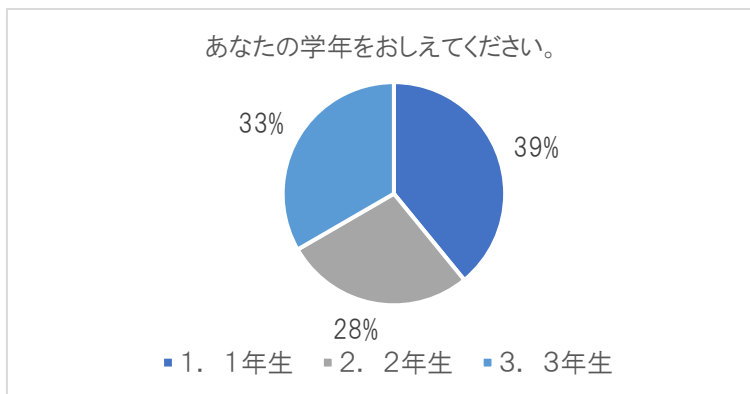
小学生 問1	票数	割合
1. 5年生	28	44%
2. 6年生	35	56%
総計	63	100%



【中学生問1】

あなたの学年をおしえてください。

中学生 問1	票数	割合
1. 1年生	34	39%
2. 2年生	24	28%
3. 3年生	29	33%
総計	87	100%



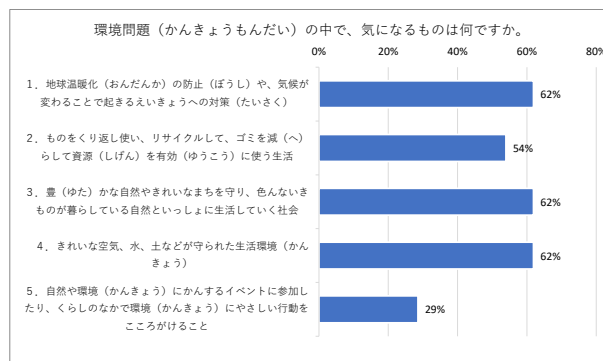
上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【小学生問2】 / 【中学生問2】

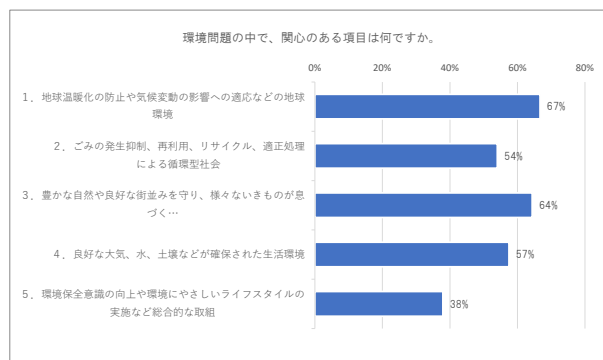
環境問題の中で、関心のある項目は何ですか。あてはまるものを全て選んでください。

1. 地球温暖化の防止や気候変動の影響への適応などの地球環境
2. ごみの発生抑制、再利用、リサイクル、適正処理による循環型社会
3. 豊かな自然や良好な街並みを守り、様々ないきものが息づく自然との共生社会
4. 良好な大気、水、土壌などが確保された生活環境
5. 環境保全意識の向上や環境にやさしいライフスタイルの実施など総合的な取組

小学生問2	票数	割合
1. 地球温暖化(おんだんか)の防止(ぼうし)や、気候が変わること起きるえいきょうへの対策(たいさく)	39	62%
2. ものをくり返し使い、リサイクルして、ゴミを減(へ)らして資源(しげん)を有効(ゆうこう)に使う生活	34	54%
3. 豊(ゆた)かな自然やきれいなまちを守り、色のないいきものが暮らしている自然といっしょに生活していく社会	39	62%
4. きれいな空気、水、土などが守られた生活環境(かんきょう)	39	62%
5. 自然や環境(かんきょう)にかんするイベントに参加したり、くらしのなかで環境(かんきょう)にやさしい行動をこころがけること	18	29%



中学生問2	票数	割合
1. 地球温暖化の防止や気候変動の影響への適応などの地球環境	58	67%
2. ごみの発生抑制、再利用、リサイクル、適正処理による循環型社会	47	54%
3. 豊かな自然や良好な街並みを守り、様々ないきものが息づく自然との共生社会	56	64%
4. 良好な大気、水、土壌などが確保された生活環境	50	57%
5. 環境保全意識の向上や環境にやさしいライフスタイルの実施など総合的な取組	33	38%



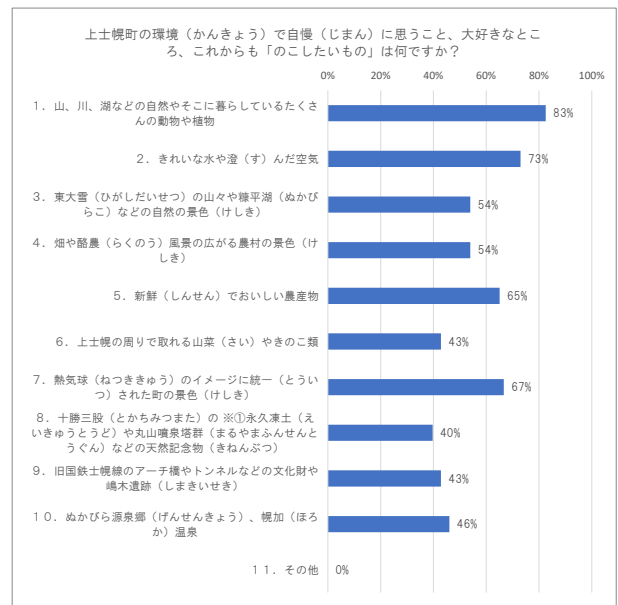
上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【小学生問3】 / 【中学生問3】

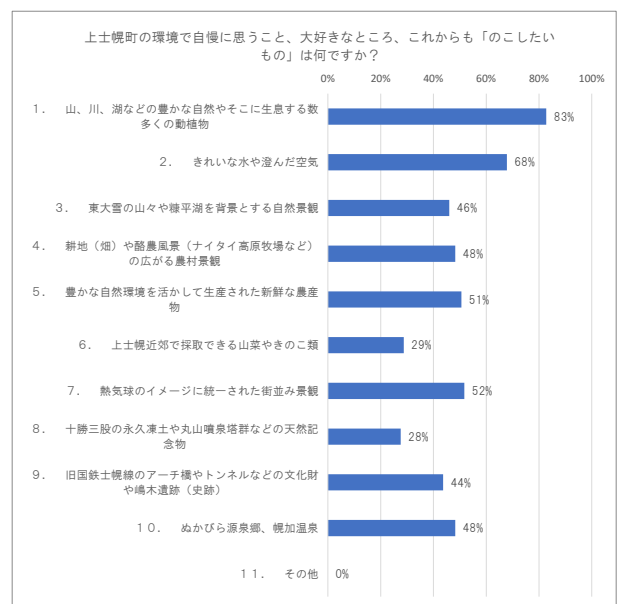
上土幌町の環境で自慢に思うこと、大好きなところ、これからも「のこしたいもの」は何ですか？

1. 山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物
2. きれいな水や澄んだ空気
3. 東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観
4. 耕地(畑)や酪農風景(ナイタイ高原牧場など)の広がる農村景観
5. 豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物
6. 上土幌近郊で採取できる山菜やきのこ類
7. 熱気球のイメージに統一された街並み景観
8. 十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物
9. 旧国鉄土幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)
10. ぬかびら源泉郷、幌加温泉
11. その他

小学生問3	票数	割合
1. 山、川、湖などの自然やそこに暮らしているたくさんの動物や植物	52	83%
2. きれいな水や澄(す)んだ空気	46	73%
3. 東大雪(ひがしだいせつ)の山々や糠平湖(ぬかびらこ)などの自然の景色(けしき)	34	54%
4. 畑や酪農(らくのう)風景の広がる農村の景色(けしき)	34	54%
5. 新鮮(しんせん)でおいしい農産物	41	65%
6. 上土幌の周りで取れる山菜(さい)やきのこ類	27	43%
7. 熱気球(ねつききゅう)のイメージに統一(とういつ)された町の景色(けしき)	42	67%
8. 十勝三股(とちみつまた)の ※①永久凍土(えいきゅうとうど)や丸山噴泉塔群(まるやまふんせんとうぐん)などの天然記念物(きねんぶつ)	25	40%
9. 旧国鉄土幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(しまきいせき)	27	43%
10. ぬかびら源泉郷(げんせんきょう)、幌加(ほろか)温泉	29	46%
11. その他	0	0%



中学生問3	票数	割合
1. 山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物	72	83%
2. きれいな水や澄んだ空気	59	68%
3. 東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観	40	46%
4. 耕地(畑)や酪農風景(ナイタイ高原牧場など)の広がる農村景観	42	48%
5. 豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物	44	51%
6. 上土幌近郊で採取できる山菜やきのこ類	25	29%
7. 熱気球のイメージに統一された街並み景観	45	52%
8. 十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物	24	28%
9. 旧国鉄土幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)	38	44%
10. ぬかびら源泉郷、幌加温泉	42	48%
11. その他	0	0%



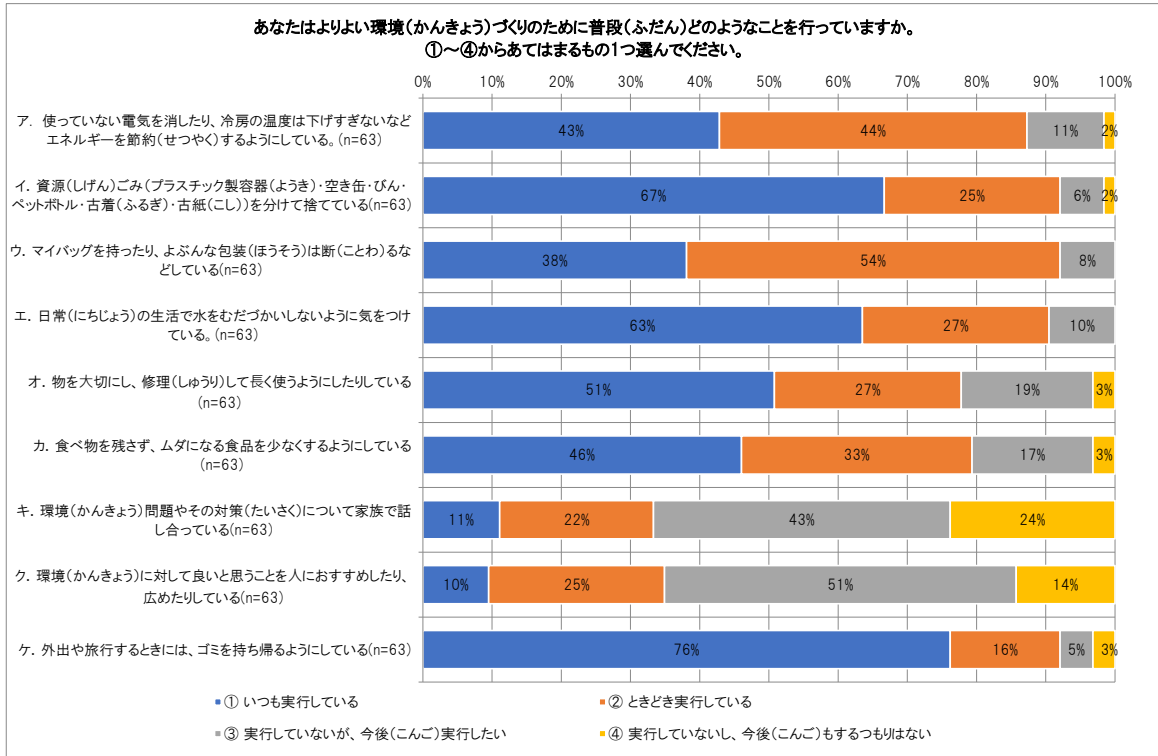
上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果 (小・中・高校生)

【小学生問4】 / 【中学生問4】

あなたはよりよい環境づくりのために普段どのようなことを行っていますか。

- ① いつも実行している
- ② ときどき実行している
- ③ 実行していないが、今後(こんご)実行したい
- ④ 実行していないし、今後(こんご)もするつもりはない

【小学生問4】

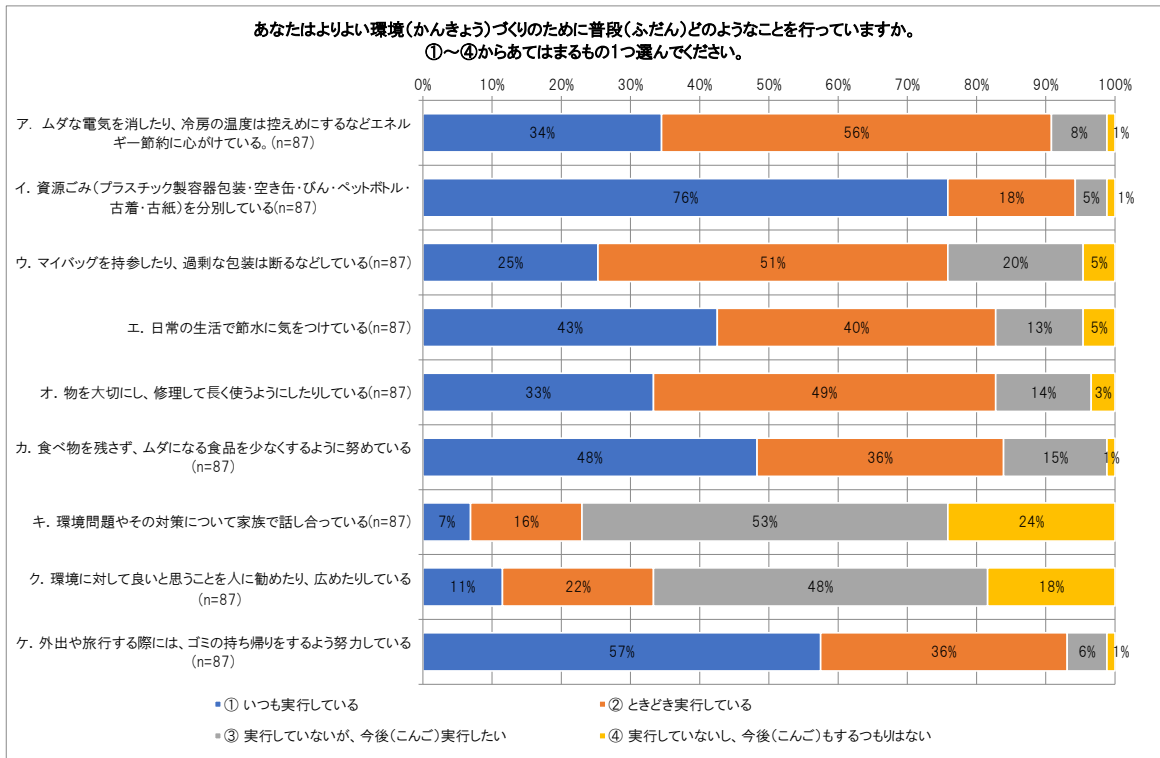


【小学生問4】 票数	① いつも実行している	② ときどき実行している	③ 実行していないが、今後(こんご)実行したい	④ 実行していないし、今後(こんご)もするつもりはない	総計
ア. 使っていない電気を消したり、冷房の温度は下げすぎないなどエネルギーを節約(せつやく)している。	27	28	7	1	63
イ. 資源(しげん)ごみ(プラスチック製容器(ようき)・空き缶・びん・ペットボトル・古着(ふるぎ)・古紙(こし))を分けて捨てている	42	16	4	1	63
ウ. マイバッグを持ちたり、よぶんな包装(ほうそう)は断(ことわ)るなどしている	24	34	5	0	63
エ. 日常(にちじょう)の生活で水をむだづかいしないように気をつけている。	40	17	6	0	63
オ. 物を大切に、修理(しゅうり)して長く使うようにしたりしている	32	17	12	2	63
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするようにしている	29	21	11	2	63
キ. 環境(かんきょう)問題やその対策(たいさく)について家族で話し合っている	7	14	27	15	63
ク. 環境(かんきょう)に対して良いと思うことを人におすすめしたり、広めたりしている	6	16	32	9	63
ケ. 外出や旅行するときには、ゴミを持ち帰るようにしている	48	10	3	2	63

【小学生問4】 割合	① いつも実行している	② ときどき実行している	③ 実行していないが、今後(こんご)実行したい	④ 実行していないし、今後(こんご)もするつもりはない
ア. 使っていない電気を消したり、冷房の温度は下げすぎないなどエネルギーを節約(せつやく)している。	43%	44%	11%	2%
イ. 資源(しげん)ごみ(プラスチック製容器(ようき)・空き缶・びん・ペットボトル・古着(ふるぎ)・古紙(こし))を分けて捨てている	67%	25%	6%	2%
ウ. マイバッグを持ちたり、よぶんな包装(ほうそう)は断(ことわ)るなどしている	38%	54%	8%	0%
エ. 日常(にちじょう)の生活で水をむだづかいしないように気をつけている。	63%	27%	10%	0%
オ. 物を大切に、修理(しゅうり)して長く使うようにしたりしている	51%	27%	19%	3%
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするようにしている	46%	33%	17%	3%
キ. 環境(かんきょう)問題やその対策(たいさく)について家族で話し合っている	11%	22%	43%	24%
ク. 環境(かんきょう)に対して良いと思うことを人におすすめしたり、広めたりしている	10%	25%	51%	14%
ケ. 外出や旅行するときには、ゴミを持ち帰るようにしている	76%	16%	5%	3%

上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【中学生問 4】



【中学生問4】 票数	① いつも実行している	② ときどき実行している	③ 実行していないが、今後(こんご)実行したい	④ 実行していないし、今後(こんご)もするつもりはない	総計
ア. ムダな電気を消したり、冷房の温度は控えめにするなどエネルギー節約に心がけている。	30	49	7	1	87
イ. 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	66	16	4	1	87
ウ. マイバッグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	22	44	17	4	87
エ. 日常の生活で節水に気をつけている	37	35	11	4	87
オ. 物を大切にし、修理して長く使うようにしたりしている	29	43	12	3	87
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするように努めている	42	31	13	1	87
キ. 環境問題やその対策について家族で話し合っている	6	14	46	21	87
ク. 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	10	19	42	16	87
ケ. 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをしよう努力している	50	31	5	1	87

【中学生問4】 割合	① いつも実行している	② ときどき実行している	③ 実行していないが、今後(こんご)実行したい	④ 実行していないし、今後(こんご)もするつもりはない
ア. ムダな電気を消したり、冷房の温度は控えめにするなどエネルギー節約に心がけている。	34%	56%	8%	1%
イ. 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	76%	18%	5%	1%
ウ. マイバッグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	25%	51%	20%	5%
エ. 日常の生活で節水に気をつけている	43%	40%	13%	5%
オ. 物を大切にし、修理して長く使うようにしたりしている	33%	49%	14%	3%
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするように努めている	48%	36%	15%	1%
キ. 環境問題やその対策について家族で話し合っている	7%	16%	53%	24%
ク. 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	11%	22%	48%	18%
ケ. 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをしよう努力している	57%	36%	6%	1%

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【小学生問 4-④を選んだ理由】 / 【中学生問 4-④を選んだ理由】

「④実行していないし、今後(こんご)もするつもりはない」を選んだ理由

1. 面倒(めんどう)だから
2. お金がかかるから
3. 取組むための時間がないから
4. 取組の効果が分からないから
5. どのように取組を行えばよいか分からないから

【小学生問4】 ④を選んだ理由 票数	1. 面倒(めんどう)だから	2. お金がかかるから	3. 取組むための時間がないから	4. 取組の効果が分からないから	5. どのように取組を行えばよいか分からないから
ア. 使っていない電気を消したり、冷房の温度は下げすぎないなどエネルギーを節約(せつやく)するようしている。	1	0	0	0	0
イ. 資源(しげん)ごみ(プラスチック製容器(ようき)・空き缶・びん・ペットボトル・古着(ふるぎ)・古紙(こし))を分けて捨てている	0	0	0	1	0
ウ. マイバッグを持ちたり、よぶんな包装(ほうそう)は断(ことわ)るなどしている	0	0	0	0	0
エ. 日常(にちじょう)の生活で水をむだづかいしないように気をつけている。	0	0	0	0	0
オ. 物を大切に、修理(しゅうり)して長く使うようにしたりしている	2	0	0	0	0
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするようになっている	1	0	1	0	0
キ. 環境(かんきょう)問題やその対策(たいさく)について家族で話し合っている	6	0	3	1	5
ク. 環境(かんきょう)に対して良いと思うことを人におすすめしたり、広めたりしている	4	0	1	1	3
ケ. 外出や旅行するときには、ゴミを持ち帰るようになっている	1	0	0	0	1

【中学生問4】 ④を選んだ理由 票数	1. 面倒だから	2. 経済的な負担が増えるから	3. 取組むための時間がないから	4. 取組の効果が分からないから	5. どのように取組を行えばよいか分からないから
ア. ムダな電気を消したり、冷房の温度は控えめにするなどエネルギー節約に心がけている。	0	0	0	1	0
イ. 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	0	0	0	1	0
ウ. マイバッグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	0	0	0	0	4
エ. 日常生活で節水に気をつけている	0	2	0	1	1
オ. 物を大切に、修理して長く使うようにしたりしている	1	1	0	0	1
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするよう努めている	0	0	0	0	1
キ. 環境問題やその対策について家族で話し合っている	6	1	4	1	9
ク. 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	6	0	3	2	5
ケ. 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをしよう努力している	0	0	0	1	0

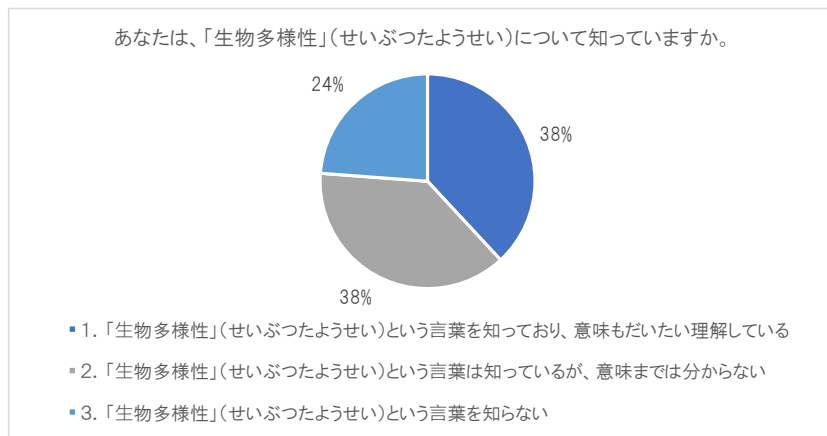
上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【小学生問5】 / 【中学生問5】

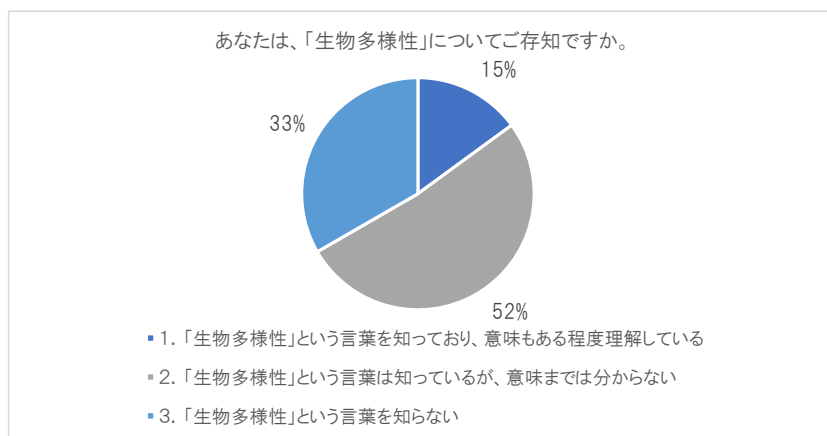
あなたは、「生物多様性」についてご存知ですか。

1. 「生物多様性」という言葉を知っており、意味もある程度理解している
2. 「生物多様性」という言葉は知っているが、意味までは分からない
3. 「生物多様性」という言葉を知らない

小学生 問5	票数	割合
1. 「生物多様性」(せいぶつたようせい)という言葉を知っており、意味もだいたい理解している	24	38%
2. 「生物多様性」(せいぶつたようせい)という言葉は知っているが、意味までは分からない	24	38%
3. 「生物多様性」(せいぶつたようせい)という言葉を知らない	15	24%
総計	63	100%



中学生 問5	票数	割合
1. 「生物多様性」という言葉を知っており、意味もある程度理解している	13	15%
2. 「生物多様性」という言葉は知っているが、意味までは分からない	45	52%
3. 「生物多様性」という言葉を知らない	29	33%
総計	87	100%



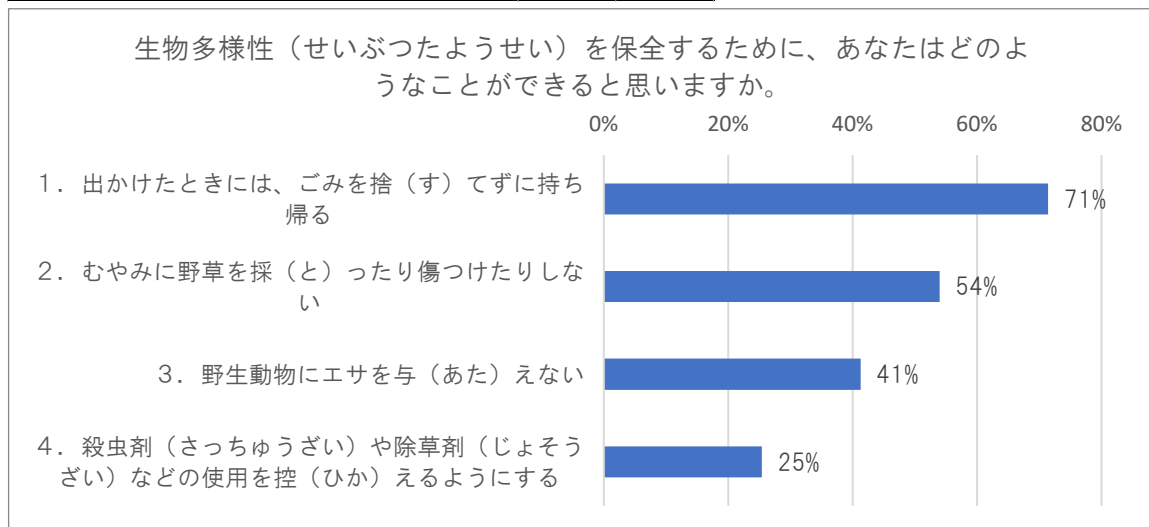
上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【小学生問6】 / 【中学生問6】

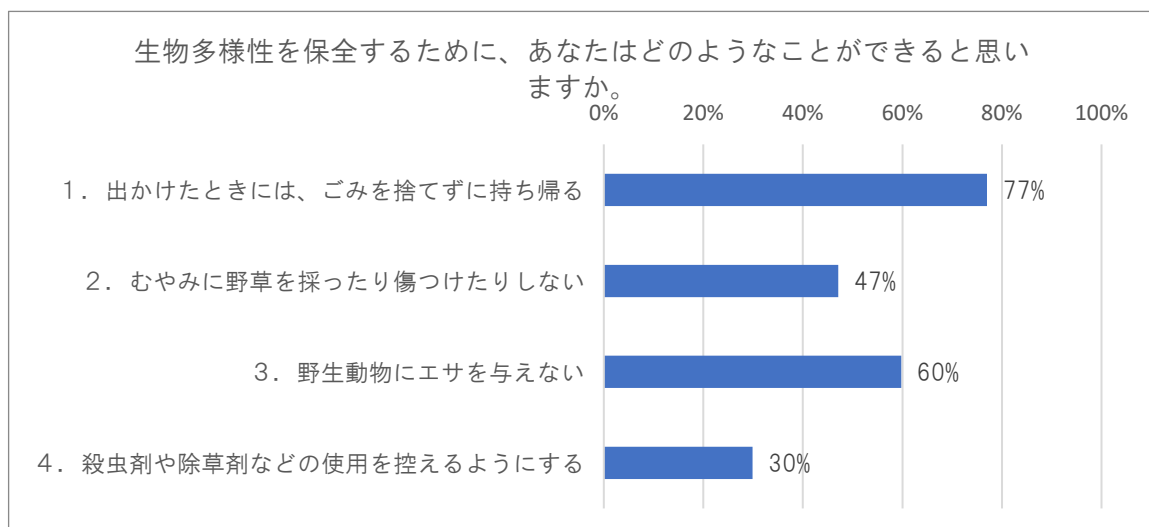
生物多様性を保全するために、あなたはどのようなことができますか。

1. 出かけたときには、ごみを捨てずに持ち帰る
2. むやみに野草を採ったり傷つけたりしない
3. 野生動物にエサを与えない
4. 殺虫剤や除草剤などの使用を控えるようにする

小学生 問6	票数	割合
1. 出かけたときには、ごみを捨(す)てずに持ち帰る	45	71%
2. むやみに野草を採(と)ったり傷つけたりしない	34	54%
3. 野生動物にエサを与(あた)えない	26	41%
4. 殺虫剤(さっちゅうざい)や除草剤(じょそうざい)などの使用を控(ひか)えるようにする	16	25%



中学生 問6	票数	割合
1. 出かけたときには、ごみを捨てずに持ち帰る	67	77%
2. むやみに野草を採ったり傷つけたりしない	41	47%
3. 野生動物にエサを与えない	52	60%
4. 殺虫剤や除草剤などの使用を控えるようにする	26	30%



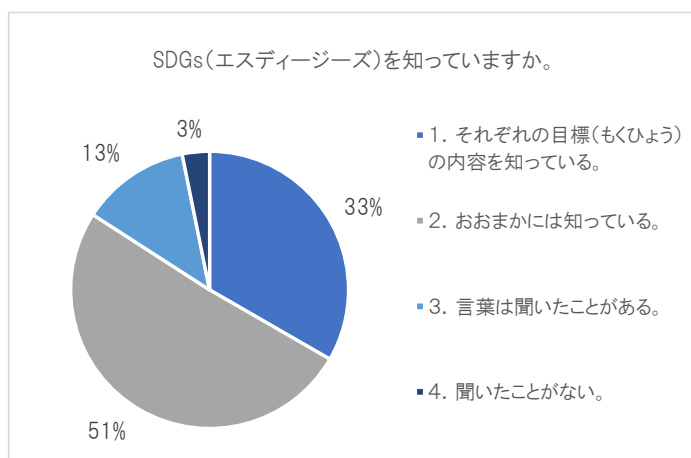
上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【小学生問 7】 / 【中学生問 7】

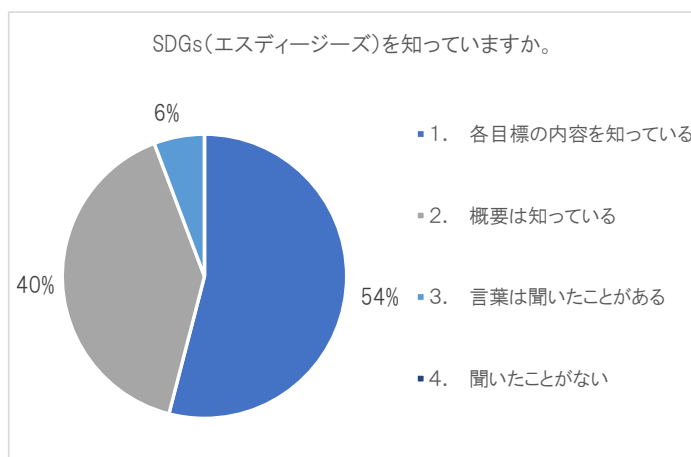
SDGs(エスディーゼズ)を知っていますか。

1. 各目標の内容を知っている
2. 概要は知っている
3. 言葉は聞いたことがある
4. 聞いたことがない

小学生 問7	票数	割合
1. それぞれの目標(もくひょう)の内容を知っている。	21	33%
2. おおまかには知っている。	32	51%
3. 言葉は聞いたことがある。	8	13%
4. 聞いたことがない。	2	3%
総計	63	100%



中学生 問7	票数	割合
1. 各目標の内容を知っている	47	54%
2. 概要は知っている	35	40%
3. 言葉は聞いたことがある	5	6%
4. 聞いたことがない	0	0%
総計	87	100%



上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【小学生問 8】 / 【中学生問 8】

上土幌町の環境問題について、考えていることがあったら、自由に入力してください。

- ごみがすてある。
- たまにゴミが落ちてる。
- ポイ捨て。
- 結構ゴミポイ捨てされてる。
- ヒグマの目撃・被害多発。
- 前住んでいた地域と違って植物が多く、とても良い地域だと思う。
- 太陽光パネルの、設置をやめてほしい 木を切って強い電波を飛ばさないでほしい。
- 特にない。(ほか 4 件)

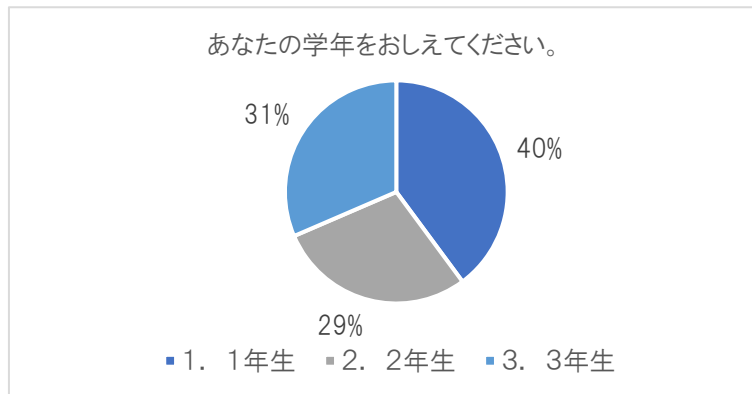
-
- ゴミが多い。
 - ゴミが落ちすぎている(森)。
 - ゴミが落ちている。
 - ゴミの分別をしてない人がいる。
 - ゴミを減らす取り組み。
 - ごみ問題。
 - ポイ捨てがある。
 - ポイ捨てが最近良く見るようになってきたこと。
 - 最近は観光客も増え、ゴミのポイ捨てが多く発生しているので、各場所にわかりやすいゴミ箱を設置するなどすると良いと思う。
 - 上土幌のみんなでゴミを拾う。
 - 川にゴミ「缶」が捨てられている。
 - 前にくらべて少なくなっているが、ゴミが落ちていることが気になります。
 - 町に限らず森の方にも捨てられたごみが落ちている。
 - 温暖化。
 - 学校のエアコン設置。止めろ、使うな、エスディーゼーズとか言ってるくせに(口悪いけど)バカジャーナーノ? と思っ
てます。
 - 電気を使いすぎている。
 - カブトムシの減少。
 - 上土幌の活動がぜひ世界に広がるといいと思います。
 - 特にない。(ほか 7 件)

上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【高校生問1】

あなたの学年をおしえてください。

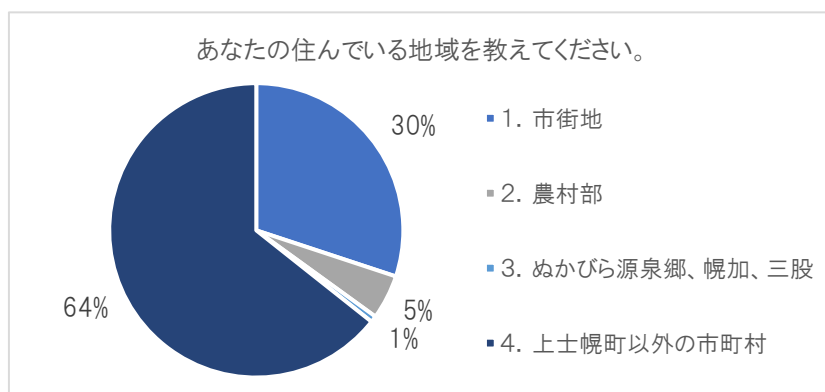
高校生問1	票数	割合
1. 1年生	57	40%
2. 2年生	41	29%
3. 3年生	45	31%
総計	143	100%



【高校生問2】

あなたの住んでいる地域を教えてください。

高校生問2	票数	割合
1. 市街地	43	30%
2. 農村部	7	5%
3. ぬかびら源泉郷、幌加、三股	1	1%
4. 上土幌町以外の市町村	92	64%
総計	143	100%



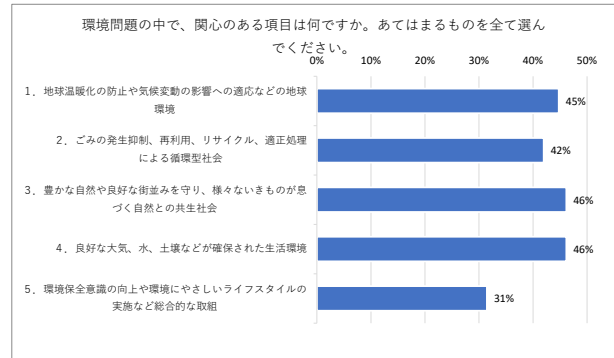
上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【高校生問3】

環境問題の中で、関心のある項目は何ですか。あてはまるものを全て選んでください。

1. 地球温暖化の防止や気候変動の影響への適応などの地球環境
2. ごみの発生抑制、再利用、リサイクル、適正処理による循環型社会
3. 豊かな自然や良好な街並みを守り、様々ないきものが息づく自然との共生社会
4. 良好な大気、水、土壌などが確保された生活環境
5. 環境保全意識の向上や環境にやさしいライフスタイルの実施など総合的な取組

高校生問3	票数	割合
1. 地球温暖化の防止や気候変動の影響への適応などの地球環境	64	45%
2. ごみの発生抑制、再利用、リサイクル、適正処理による循環型社会	60	42%
3. 豊かな自然や良好な街並みを守り、様々ないきものが息づく自然との共生社会	66	46%
4. 良好な大気、水、土壌などが確保された生活環境	66	46%
5. 環境保全意識の向上や環境にやさしいライフスタイルの実施など総合的な取組	45	31%

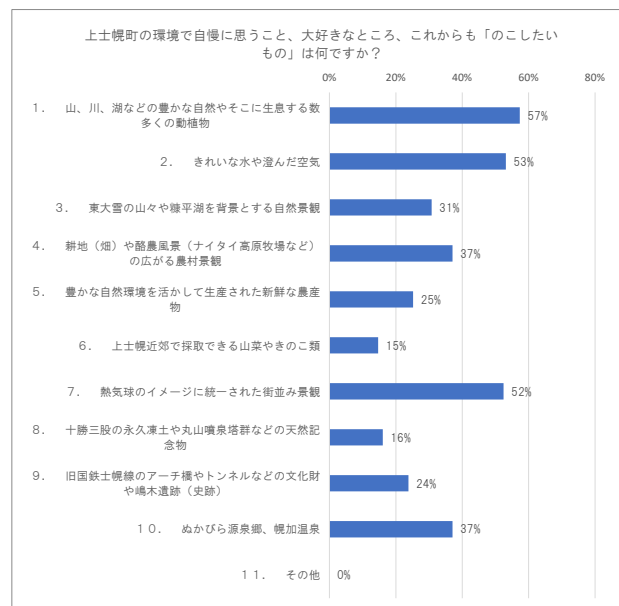


【高校生問4】

上士幌町の環境で自慢に思うこと、大好きなところ、これからも「のこしたいもの」は何ですか？

1. 山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物
2. きれいな水や澄んだ空気
3. 東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観
4. 耕地(畑)や酪農風景(ナイタイ高原牧場など)の広がる農村景観
5. 豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物
6. 上士幌近郊で採取できる山菜やきのこ類
7. 熱気球のイメージに統一された街並み景観
8. 十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物
9. 旧国鉄士幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)
10. ぬかびら源泉郷、幌加温泉
11. その他

高校生問4	票数	割合
1. 山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物	82	57%
2. きれいな水や澄んだ空気	76	53%
3. 東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観	44	31%
4. 耕地(畑)や酪農風景(ナイタイ高原牧場など)の広がる農村景観	53	37%
5. 豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物	36	25%
6. 上士幌近郊で採取できる山菜やきのこ類	21	15%
7. 熱気球のイメージに統一された街並み景観	75	52%
8. 十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物	23	16%
9. 旧国鉄士幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)	34	24%
10. ぬかびら源泉郷、幌加温泉	53	37%
11. その他	0	0%

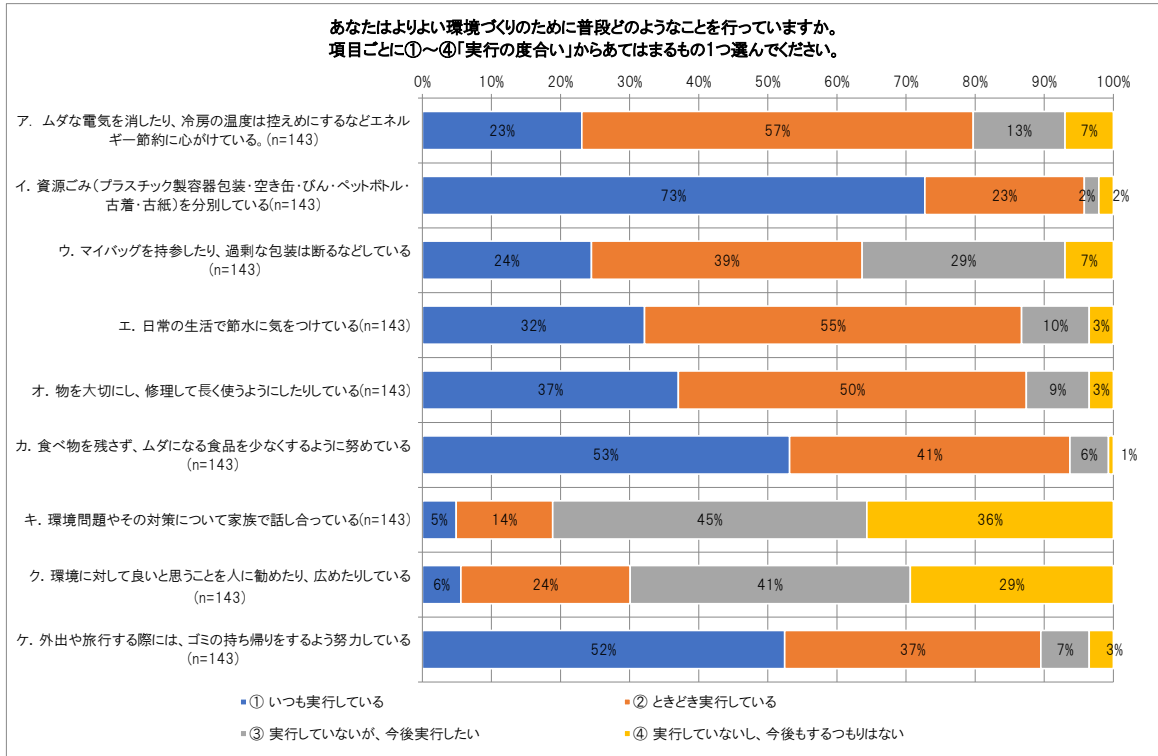


上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【高校生問5】

あなたはよりよい環境づくりのために普段どのようなことを行っていますか。

- ① いつも実行している
- ② ときどき実行している
- ③ 実行していないが、今後実行したい
- ④ 実行していないし、今後もするつもりはない



【高校生問5】 票数	① いつも実行している	② ときどき実行している	③ 実行していないが、今後実行したい	④ 実行していないし、今後もするつもりはない	総計
ア. ムダな電気を消したり、冷房の温度は控えめにするなどエネルギー節約に心がけている。	33	81	19	10	143
イ. 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	104	33	3	3	143
ウ. マイバッグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	35	56	42	10	143
エ. 日常生活で節水に気をつけている	46	78	14	5	143
オ. 物を大切にし、修理して長く使うようにしたりしている	53	72	13	5	143
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするように努めている	76	58	8	1	143
キ. 環境問題やその対策について家族で話し合っている	7	20	65	51	143
ク. 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	8	35	58	42	143
ケ. 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをしよう努力している	75	53	10	5	143

【高校生問5】 割合	① いつも実行している	② ときどき実行している	③ 実行していないが、今後実行したい	④ 実行していないし、今後もするつもりはない
ア. ムダな電気を消したり、冷房の温度は控えめにするなどエネルギー節約に心がけている。	23%	57%	13%	7%
イ. 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	73%	23%	2%	2%
ウ. マイバッグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	24%	39%	29%	7%
エ. 日常生活で節水に気をつけている	32%	55%	10%	3%
オ. 物を大切にし、修理して長く使うようにしたりしている	37%	50%	9%	3%
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするように努めている	53%	41%	6%	1%
キ. 環境問題やその対策について家族で話し合っている	5%	14%	45%	36%
ク. 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	6%	24%	41%	29%
ケ. 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをしよう努力している	52%	37%	7%	3%

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【高校生問 5-④を選んだ理由】

「④実行していないし、今後もするつもりはない」を選んだ理由

1. 面倒だから
2. 経済的な負担が増えるから
3. 取組むための時間がないから
4. 取組の効果が分からないから
5. どのように取組を行えばよいか分からないから

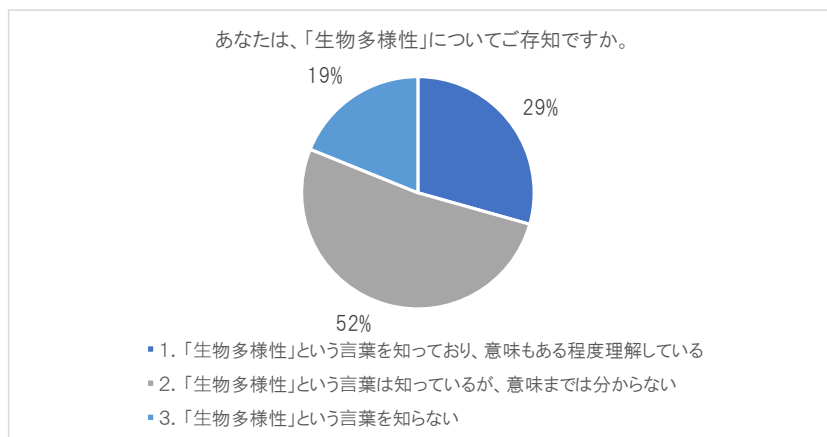
【高校生問5】 ④を選んだ理由 票数	1. 面倒だから	2. 経済的な負担が増えるから	3. 取組むための時間がないから	4. 取組の効果が分からないから	5. どのように取組を行えばよいか分からないから
ア. ムダな電気を消したり、冷房の温度は控えるなどエネルギー節約に心がけている。	7	0	1	1	1
イ. 資源ごみ(プラスチック製容器包装・空き缶・びん・ペットボトル・古着・古紙)を分別している	2	0	0	0	1
ウ. マイバッグを持参したり、過剰な包装は断るなどしている	6	1	0	1	2
エ. 日常生活で節水に気をつけている	4	0	0	0	1
オ. 物を大切にし、修理して長く使うようにしたりしている	2	1	1	0	1
カ. 食べ物を残さず、ムダになる食品を少なくするように努めている	0	0	0	0	1
キ. 環境問題やその対策について家族で話し合っている	19	1	15	4	12
ク. 環境に対して良いと思うことを人に勧めたり、広めたりしている	25	0	3	8	6
ケ. 外出や旅行する際には、ゴミの持ち帰りをするよう努力している	1	1	1	1	1

【高校生問 6】

あなたは、「生物多様性」についてご存知ですか。

1. 「生物多様性」という言葉を知っており、意味もある程度理解している
2. 「生物多様性」という言葉は知っているが、意味までは分からない
3. 「生物多様性」という言葉を知らない

高校生 問6	票数	割合
1. 「生物多様性」という言葉を知っており、意味もある程度理解している	42	29%
2. 「生物多様性」という言葉は知っているが、意味までは分からない	74	52%
3. 「生物多様性」という言葉を知らない	27	19%
総計	143	100%



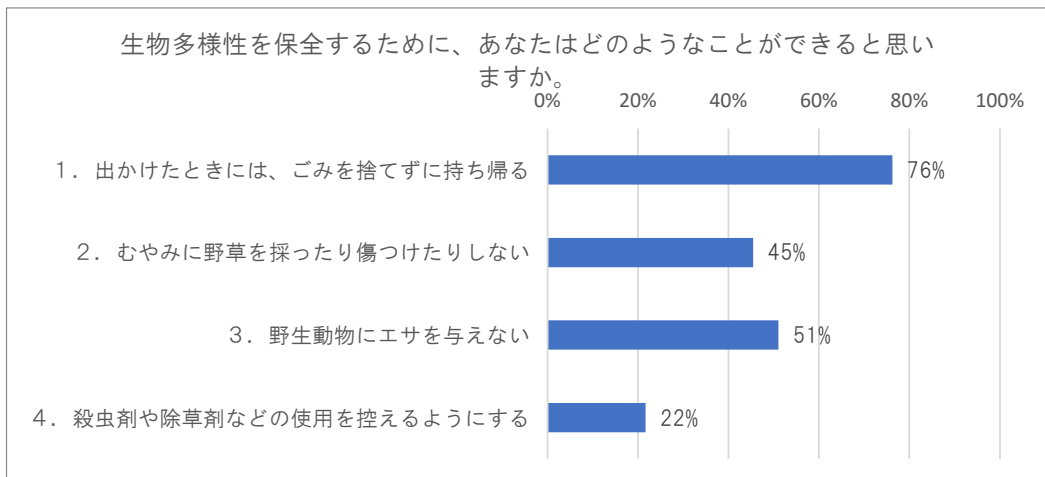
上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【高校生問7】

生物多様性を保全するために、あなたはどのようなことができますか。

1. 出かけたときには、ごみを捨てずに持ち帰る
2. むやみに野草を採ったり傷つけたりしない
3. 野生動物にエサを与えない
4. 殺虫剤や除草剤などの使用を控えるようにする

高校生 問7	票数	割合
1. 出かけたときには、ごみを捨てずに持ち帰る	109	76%
2. むやみに野草を採ったり傷つけたりしない	65	45%
3. 野生動物にエサを与えない	73	51%
4. 殺虫剤や除草剤などの使用を控えるようにする	31	22%

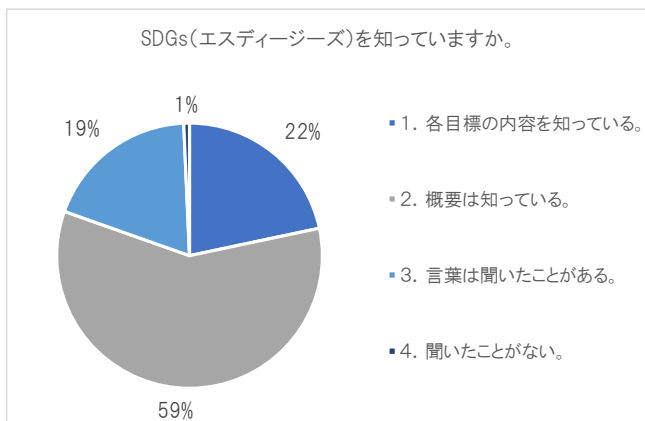


【高校生問8】

SDGs(エスディージーズ)を知っていますか。

1. 各目標の内容を知っている
2. 概要は知っている
3. 言葉は聞いたことがある
4. 聞いたことがない

高校生 問8	票数	割合
1. 各目標の内容を知っている。	31	22%
2. 概要は知っている。	84	59%
3. 言葉は聞いたことがある。	27	19%
4. 聞いたことがない。	1	1%
総計	143	100%



上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果（小・中・高校生）

【高校生問 8】

上士幌町の環境問題について、考えていることがあったら、自由に入力してください。

- ゴミが時々落ちている事がある。
- ポイ捨て。
- 上士幌の道路の横の部分にゴミがたくさんポイ捨てられている事が問題だと思います。
- 上士幌町に限らないが、野生動物との共生。
- 牛が臭い、草が多い、店が少ない、帰りたい。
- 動物臭がすごい。
- 動物臭が結構する。
- お年寄りの人が増えて、人口が減っていくのではと思っている。
- 市街地付近での野焼きはやめて欲しい。
- 年々気温が上がっているのに、暑さの対策があまりなされていない。
- 熱気球をこれからも続けてほしいこと。
- 川にいる魚多くしてください。
- 自然サイコー。
- ありません。(ほか 3 件)

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

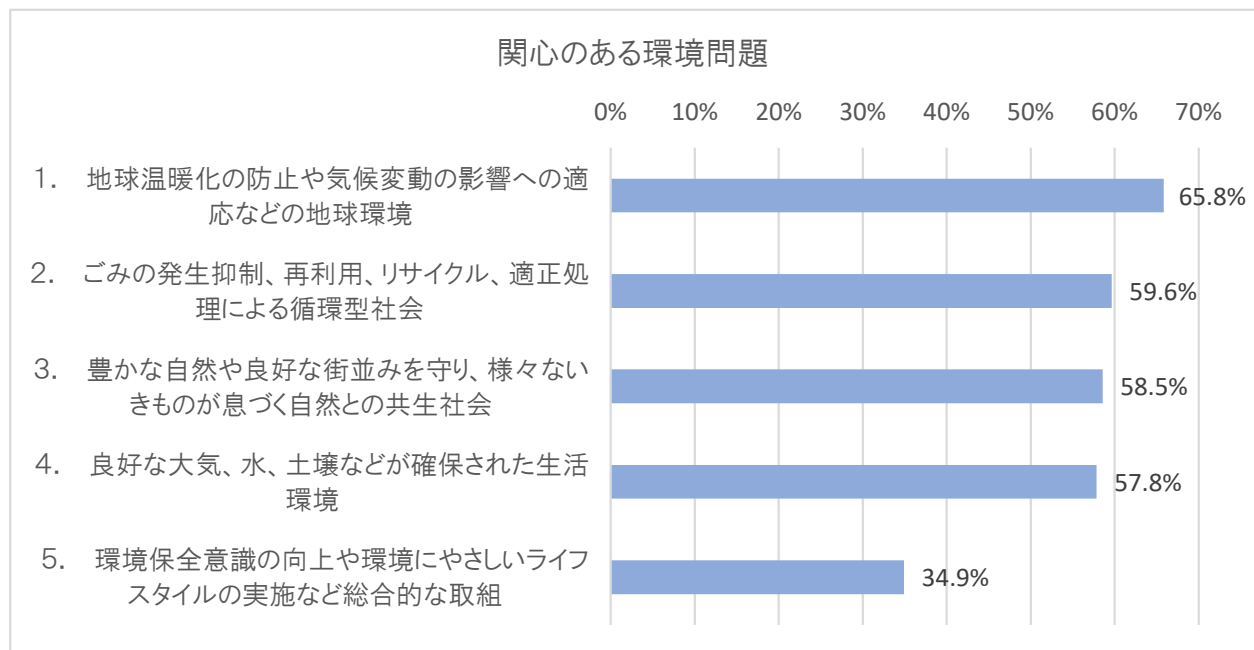
【票数】

アンケートの種類	紙版	web版	開始日	締切
旅行者1(施設配置アンケート)	57	4	7月26日	8月24日
旅行者2(イベント時アンケート)	207	7	調査日8月12-13日	
小計	264	11		
合計	275			

【旅行者問1】

環境問題の中で、関心のある項目は何ですか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問1	票数	割合
1. 地球温暖化の防止や気候変動の影響への適応などの地球環境	181	65.8%
2. ごみの発生抑制、再利用、リサイクル、適正処理による循環型社会	164	59.6%
3. 豊かな自然や良好な街並みを守り、様々ないきものが息づく自然との共生社会	161	58.5%
4. 良好な大気、水、土壌などが確保された生活環境	159	57.8%
5. 環境保全意識の向上や環境にやさしいライフスタイルの実施など総合的な取組	96	34.9%

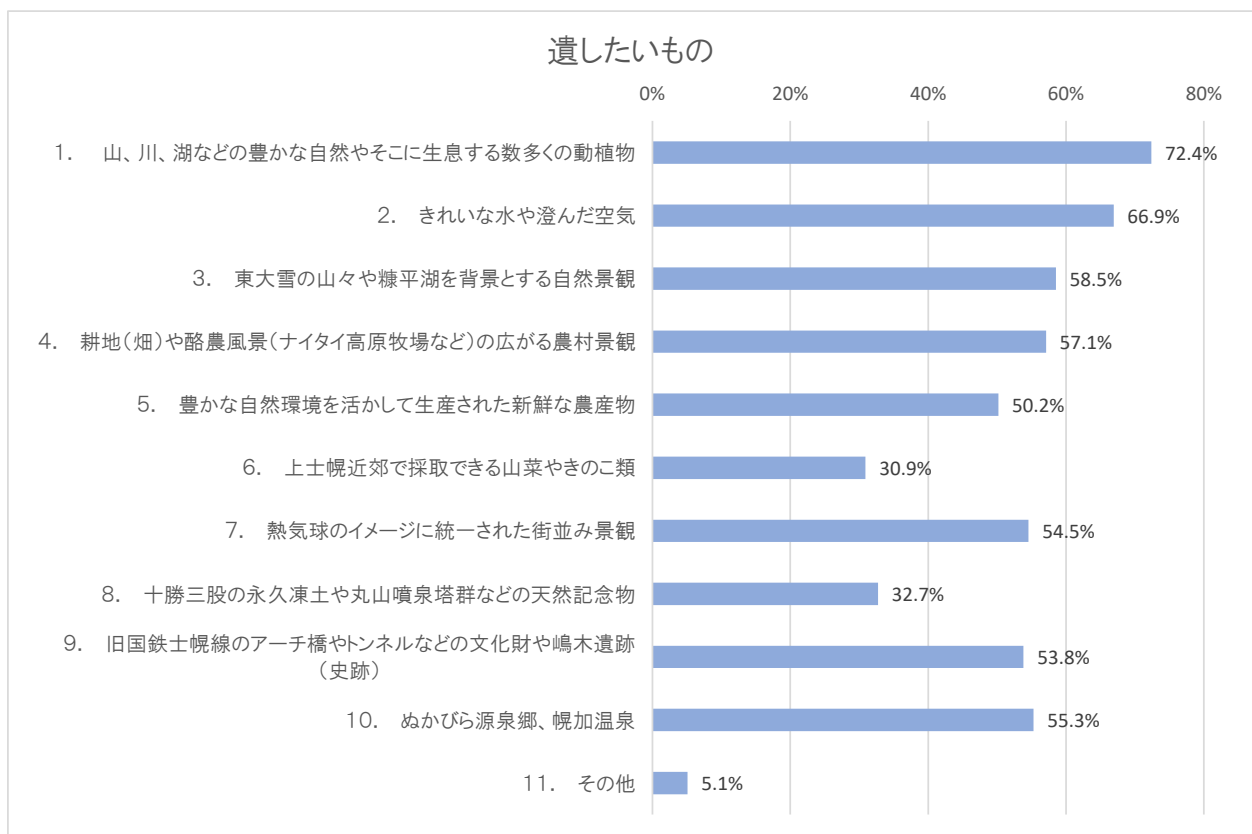


上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

【旅行者問 2】

上士幌町の環境で好きなところ、このまま遺(のこ)してほしいものは何ですか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問2	票数	割合
1. 山、川、湖などの豊かな自然やそこに生息する数多くの動植物	199	72.4%
2. きれいな水や澄んだ空気	184	66.9%
3. 東大雪の山々や糠平湖を背景とする自然景観	161	58.5%
4. 耕地(畑)や酪農風景(ナイタイ高原牧場など)の広がる農村景観	157	57.1%
5. 豊かな自然環境を活かして生産された新鮮な農産物	138	50.2%
6. 上士幌近郊で採取できる山菜やきのこ類	85	30.9%
7. 熱気球のイメージに統一された街並み景観	150	54.5%
8. 十勝三股の永久凍土や丸山噴泉塔群などの天然記念物	90	32.7%
9. 旧国鉄士幌線のアーチ橋やトンネルなどの文化財や嶋木遺跡(史跡)	148	53.8%
10. むかびら源泉郷、幌加温泉	152	55.3%
11. その他	14	5.1%



<その他の記述 概要>

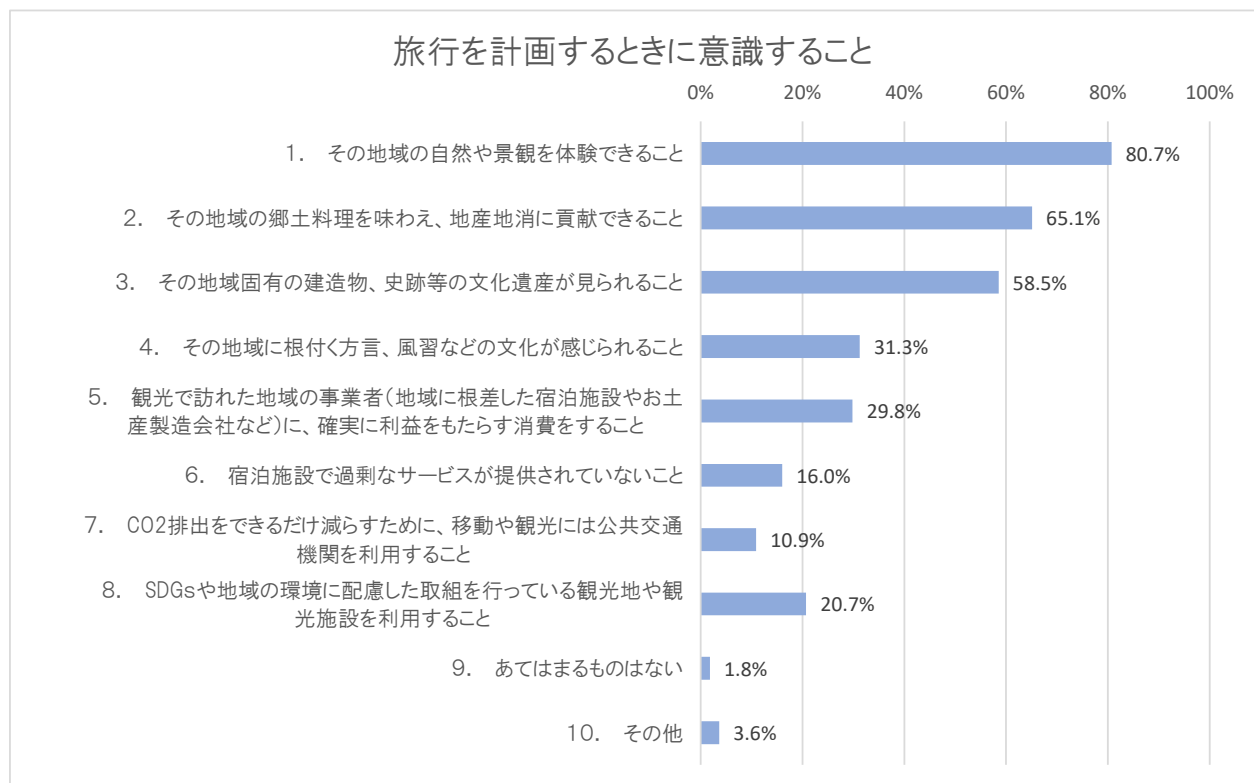
- 温泉
- 三国峠の景観
- 三股山荘
- 牛、酪農家
- 道のえき、バルーンフェスティバル(ほか1件)
- 道の駅
- キレイなのに安く利用できるキャンプ場

上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

【旅行者問 3】

あなたが旅行を計画するときに意識することは何ですか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問3	票数	割合
1. その地域の自然や景観を体験できること	222	80.7%
2. その地域の郷土料理を味わえ、地産地消に貢献できること	179	65.1%
3. その地域固有の建造物、史跡等の文化遺産が見られること	161	58.5%
4. その地域に根付く方言、風習などの文化が感じられること	86	31.3%
5. 観光で訪れた地域の事業者（地域に根差した宿泊施設やお土産製造会社など）に、確実に利益をもたらす消費をすること	82	29.8%
6. 宿泊施設で過剰なサービスが提供されていないこと	44	16.0%
7. CO2排出をできるだけ減らすために、移動や観光には公共交通機関を利用すること	30	10.9%
8. SDGs や地域の環境に配慮した取組を行っている観光地や観光施設を利用すること	57	20.7%
9. あてはまるものはない	5	1.8%
10. その他	10	3.6%



<その他の記述 概要>

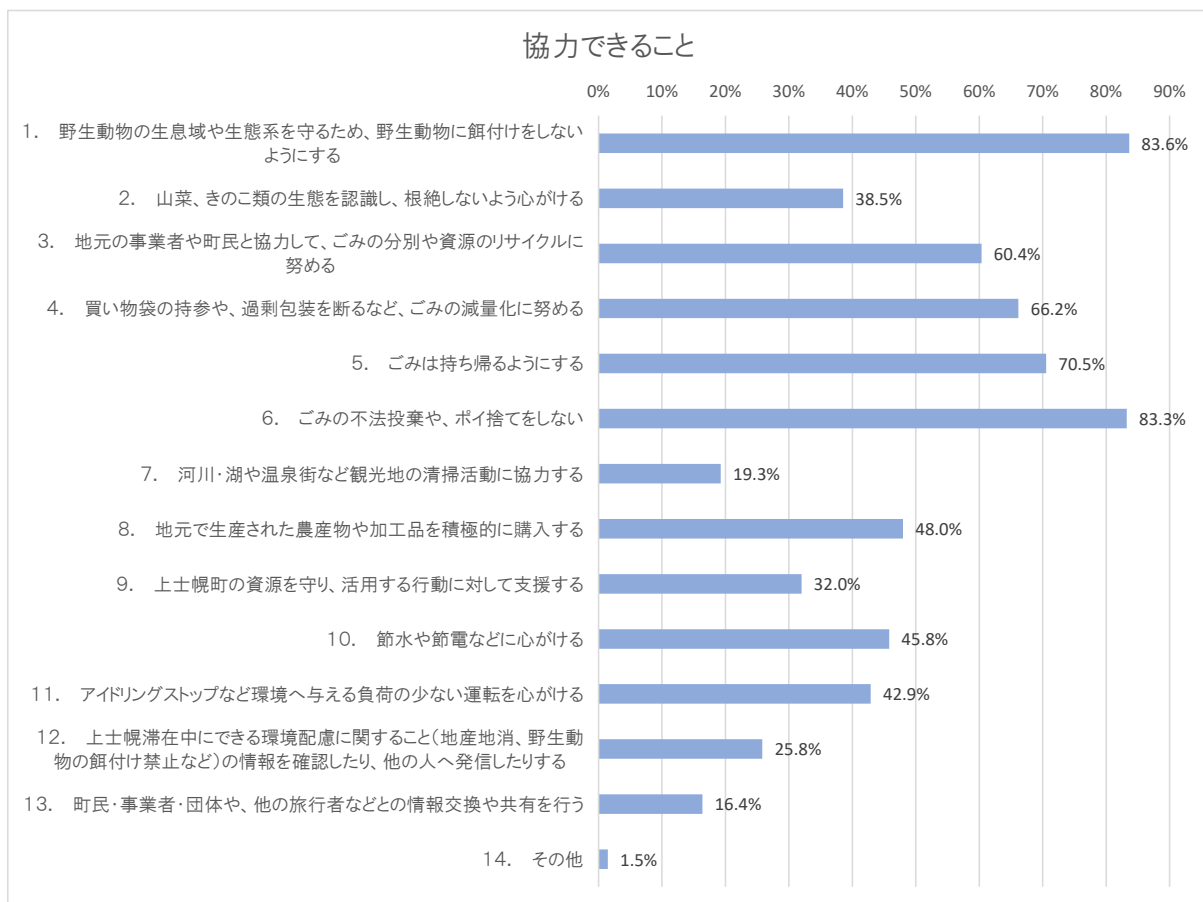
- トイレ
- 綺麗で清潔感があること。
- 交通の便が整っている。（運転などの手段）
- 子どもと一緒に楽しめること。（ほか1件）
- 子の成長上、プラスになる要素が多いこと。
- サイクリングでも来やすいこと。
- 治安が良いこと。客層が良い事。
- 地域の人の熱意が感じられること。
- コストパフォーマンス

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

【旅行者問 4】

地域の自然環境を守るため、旅行者としてあなたが「協力できること」はありますか。あてはまるものを全て選んで番号に○印をつけてください。

問4	票数	割合
1. 野生動物の生息域や生態系を守るため、野生動物に餌付けをしないようにする	230	83.6%
2. 山菜、きのこ類の生態を認識し、根絶しないよう心がける	106	38.5%
3. 地元の事業者や町民と協力して、ごみの分別や資源のリサイクルに努める	166	60.4%
4. 買い物袋の持参や、過剰包装を断るなど、ごみの減量化に努める	182	66.2%
5. ごみは持ち帰るようにする	194	70.5%
6. ごみの不法投棄や、ポイ捨てをしない	229	83.3%
7. 河川・湖や温泉街など観光地の清掃活動に協力する	53	19.3%
8. 地元で生産された農産物や加工品を積極的に購入する	132	48.0%
9. 上士幌町の資源を守り、活用する行動に対して支援する	88	32.0%
10. 節水や節電などに心がける	126	45.8%
11. アイドリングストップなど環境へ与える負荷の少ない運転を心がける	118	42.9%
12. 上士幌滞在中にできる環境配慮に関すること(地産地消、野生動物の餌付け禁止など)の情報を確認したり、他の人へ発信したりする	71	25.8%
13. 町民・事業者・団体や、他の旅行者などとの情報交換や共有を行う	45	16.4%
14. その他	4	1.5%



<その他の記述 概要>

- SNSでの情報発信
- ごみは持ち帰るようにはしているが、道の駅等で購入した店でゴミを捨てさせて欲しい。(ほか1件)
- 協力できる/できないはしくみ次第だと思います。旅行中でも楽しく簡単に出来るかどうか。

上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

【旅行者問 5】

上土幌の環境に関するご意見がございましたらお聞かせください。

自由記述の分類	件数
再訪したい、リピート意向	19
自然や景色、町に満足	18
バルーンフェスティバルを継続してほしい	17
自然環境や文化財の保全、維持	13
ごみについて	10
キャンプ場について	8
農産物、食について	6
道の駅について	5
その他	28

再訪したい、リピート意向…19 件

概要

再訪リピート意向 18 件

- これからもまた来たい。(ほか 9 件)
- 毎年きたい。
- 毎年来ている。(ほか 2 件)
- 何度も来ている。(ほか 1 件)
- 何度も来たいと思わせる場所だと感じた。
- 満足している。訪れたい十勝の町。

仮移住意向 1 件

- 完全な移住ではなく、年間、半年、又は数ヵ月、定期的に住むプランがあれば必ず住む。

自然や景色、町に満足…18 件

概要

自然が魅力、自然が豊か 15 件

- 手つかずの自然に魅力を感じている。
- きれいな景色があつてとても気持ちいい。
- 自然いっぱいの景色が大好きです！
- 自然が豊かでとても良いと思う。(ほか 8 件)
- 木々や森がいっぱいで良い。(ほか 1 件)
- 良好な環境が多くあるので、空気もきれいなのでポダリングに最適な町だと思う。

空気がきれい、町、畑、農場がすてき 3 件

- 上土幌は空気が良く、町がとてもすてきなため毎年遊びに来ている。
- 帯広より畑がたくさんあつて、空も広く感じるの好きだ。
- キレイな町並み、農場等も整っていてステキでした。心が安まった。

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

バルーンフェスティバルを継続してほしい…17件

概要

バルーンフェスティバルに来た 5件

- バルーンにひかれ初めて訪れたが（ほか1件）、そぼくな町を楽しんだ。
- 何年間か続けてバルーンフェスティバルにキャンプに来ている。
- 熱気球50回大会参加のため初めて来た。
- 地域のお祭りは、スケールが大きくて毎年参加している。

バルーンが良かった 2件

- 今回はじめて上士幌に来た。バルーンが見られてよかった。（ほか1件）

バルーンフェスティバルを続けてほしい 8件

- バルーンをずっと続けて欲しい。いつも来るの楽しみにしています！（ほか4件）
- 今回もバルーンフェスティバルの開催、ありがとうございました。（ほか2件）

バルーンのフライトが好き 1件

- 晴れた時にナイタイ高原をバックにしてフライトするのが好きです。

情報が良く更新されていた 1件

- バルーンフェスティバルのSNSで情報が良く更新され参考になった。

自然環境や文化財の保全、維持…13件

概要

自然、環境、動植物を維持してほしい 11件

- 他で見る事のない動植物が見れる。これらを維持してほしい。
- 自然が豊かな所で植物・生き物がのびのびという所がすてきな町だと思う。ぜひこのままの環境を維持できるようにしていただけたら良いと思う。（ほか7件）
- 昔のままに感じます。このまま環境保全に取り組んでいって下さい。
- 太陽光パネル等で自然を損うことのないよう期待したい。

文化財等を保全してほしい 2件

- タウシュベツ橋梁など士幌線アーチ橋の保全をおねがいます。ぜひ残してください。
- ぬかびらアーチ橋、温泉等、いつまでも保持してほしい。

ごみについて…10件

概要

ごみ、ポイ捨て 3件

- ぱっと見たところ、道路の横等にゴミが落ちていなくてとても綺麗だと思った。
- ポイ捨てが多い。（ほか1件）

ごみの分別、回収 3件

- ゴミはすてる手段を確保してほしい。バイクだと、現地で買った物のパッケージを持ち帰るのは無理。（ほか2件）

イベント時のごみ、分別 3件

- ゴミの分別厳しくて素晴らしい。（ほか1件）
- イベントの時のごみの削減ができれば良いと思う（使い捨てでないものにするとか…）。

ごみ処理能力 1件

- ごみの処理能力を上げてほしい。

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

キャンプ場について…8件

概要

きれいで、素晴らしいキャンプ場 6件

- これだけのキャンプ場が500円でキレイに管理されていて良い。
- 花火大会の日に毎年こちらのキャンプ場を利用している。年々人が増えてるけど、とてもきれいなので、もうかれこれ10年は使っている。このまま、毎年来たい。
- リーズナブルで環境の素晴らしいキャンプ場・浴場等旅人に優しい施設をずっと続けて行ってほしい。
- キャンプ場のチェックイン、チェックアウト時間がないので、ゆったりと過ごせてとても良い。値段を上げてほしいので、この環境を維持してほしい。
- キャンプ場利用で感じた事は、ゴミ収集場所でゴミの分別の声掛けはとても良い取り組みだと感じた（町によって分別の方法が違う所もあるので）。又、トイレそうじもきれいにされており、きれいに使用したいと感じた。
- キャンプ場もきれいで使い勝手が良い。

料金 1件

キャンプ場、無料にして欲しい！

キャンプ場の利用について 1件

- 駐車場内でのイス・テーブル持出しでの宴会は×。水場での洗物、洗濯×。ペットの管理→吠える×
◎次回の訪問時タノシミです（来年）。

農産物、食について…6件

概要

農産物の品質、食 3件

- 農産物の味が良い。
- 上士幌の食べ物はおいしいと思う。北海道の食の1つとして、国や道から生産が守られてほしい。
- 和牛がおいしい。道の駅で特産品を購入している。

農産物の購入 2件

- 地元の野菜や肉などを手軽に買えるのは良い。
- 農産物がどこで購入できるのか分かりづらい。

イベント開催 1件

- 町内でグルメイベントをやってもいいと思う。飲食店も良いところが多いので、何か環境と食をいっぺんに楽しめるイベントがあってもいい。

道の駅について…5件

概要

良い、すばらしい 4件

- 道の駅もすばらしい（ほか2件）。・地元の野菜や肉などを手軽に買えるのは良。
- 道の駅でも支払いは電子決済も可であったりと、気に入りました。

魅力が少ない 1件

- 道の駅の魅力が少ない。見た目だけ。農産物がどこで購入できるのか分かりづらい。

上土幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

その他…28件

概要

環境への取り組みについて 19件

- リサイクルに取り組むことはとても良い。余った農産物（古米、訳あり野菜等）の量を多くして、ふるさと納税に出せば、町の関心（リサイクルに対する）をひき、発展につながるのでは。
- ◎交通センター→良いアイデアです！
- まち全体で環境によい事、沢山とりくんでいる事がすばらしい！！
- 上土幌がこんなに先進的なとりくみをしていることを全く知らなかった。使ってみてGOODだったのが「トカチケ」。路線バスで寄ることができなかったナイタイテラスレンタカーで行ってきたが、また来たい。
- 上土幌のイメージとして先進的な取り組みをしているイメージがある。引き続き持続可能な町へ向け、旅行者も楽しめる体験を提供してほしい。
- 今後も自然環境を守り、あわせてデジタル環境も整備していった下さい。
- SDGsが単なる流行語で終わった場合に備えて、SDGsありきの経済環境作りは避けることが個人的には良いと思っている。
- ごく当り前の事を実行する事が重要。コロナで学んだ出来る事から実施する心掛けが大切。
- 今回は自然館さんで夜行っていた「むしむし観察」に参加させていただき、ふだんは虫が苦手な子供たちも進んで質問したりと、苦手なのに楽しめているといった、とてもうれしい体験もさせていただいた。
- メインの国道（ぬか平国道）を中心として情報を発信する。
- 環境にやさしい町づくりを積極的にして、他の市なども参考にして広まってほしいと思った。川や海を守るためにも、洗剤など、生活排水に気をくばしてほしい、石けんを使うなど。
- 太陽光パネル等で自然を損うことのないよう期待したい。
- 電気バス乗りました。とても良い事だと思います！
- 地産地消の取り組みに期待している。特に地域内でエネルギー（電気）まで自給しようとする取り組みは素晴らしい。
- 新しい物を取り入れる所と、そうではなくこのまま、このす物を決めたら良いと思う。
- 環境問題に関する事は大切だが、やり過ぎ感がある。もう少しおらかな気持ちで観光客を迎い入れてはどうかと思う。
- イベントにおいて協賛者や出店者等についても、もう少し環境に配慮させても良いと思う。
- 訪れるお客様の意識を変える活動も必要なのかなと思う。「なぜ、やってはいけないのか？」を伝える案内板の設置や、ワークショップなどでお客様にも「意識づけ」が必要かと思う。
- がんばって下さい。

町の印象 6件

- とてもきれいな町、大好きです。これからも美しい町をお願いします。（ほか1件）
- とてもいい街です。
- 街の中に気球のモチーフが多くて楽しい。街の人がとても親切でした。
- 上土幌がこんなにステキな所だから、全国にむけて、もっともっと宣伝してほしい。CMでもTVで流してほしい。
- キレイな町との印象を持っています。都会と不便な田舎の間の丁度良い町かと思います。

要望等 2件

- 糠平の温泉郷の活性化を博物館の存続。
- 道路からぬかびら湖が見えるように願う。

道路 1件

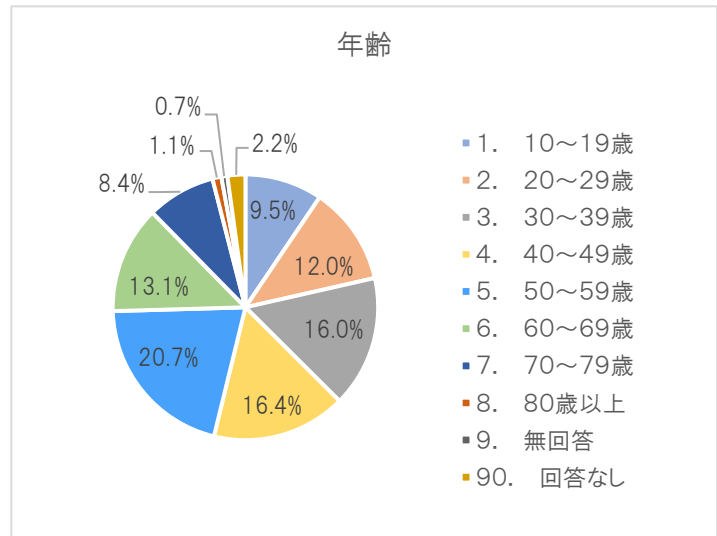
- 道路の舗装された道がけっこうヒビ割。ガタガタ。道の端がもり上がっており、自転車では少々危なく感じた。

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

【旅行者問6】

あなたの年齢を教えてください。

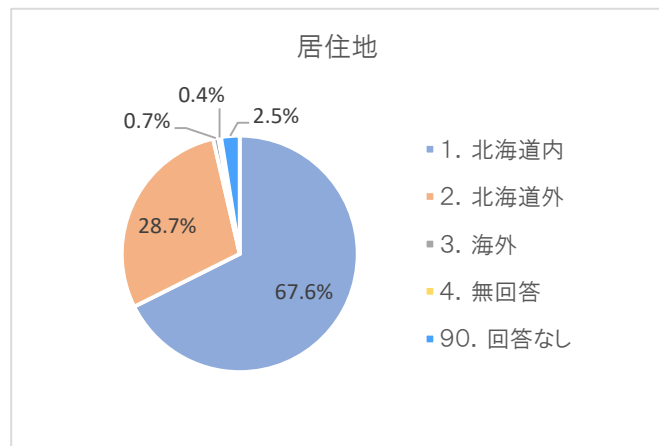
問6	票数	割合
1. 10～19歳	26	9.5%
2. 20～29歳	33	12.0%
3. 30～39歳	44	16.0%
4. 40～49歳	45	16.4%
5. 50～59歳	57	20.7%
6. 60～69歳	36	13.1%
7. 70～79歳	23	8.4%
8. 80歳以上	3	1.1%
9. 無回答	2	0.7%
90. 回答なし	6	2.2%
総計	275	100.0%



【旅行者問7】

あなたのお住まいの地域を教えてください。

問7	票数	割合
1. 北海道内	186	67.6%
2. 北海道外	79	28.7%
3. 海外	2	0.7%
4. 無回答	1	0.4%
90. 回答なし	7	2.5%
総計	275	100.0%



<北海道内の記述>

市町村名	票数	市町村名	票数	市町村名	票数	市町村名	票数
札幌市	48	函館市	4	池田町	2	大樹町	1
帯広市	43	江別市	3	北広島市	2	中標津町	1
釧路市	11	芦別市	2	名寄市	2	登別市	1
旭川市	9	芽室町	2	網走市	2	洞爺湖町	1
音更町	8	鹿追町	2	えりも町	1	美瑛町	1
幕別町	7	小樽市	2	浦河町	1	富良野市	1
北見市	6	新得町	2	恵庭市	1	別海町	1
士幌町	5	千歳市	2	更別村	1	本別町	1
				石狩市	1	夕張市	1

<北海道外の記述>

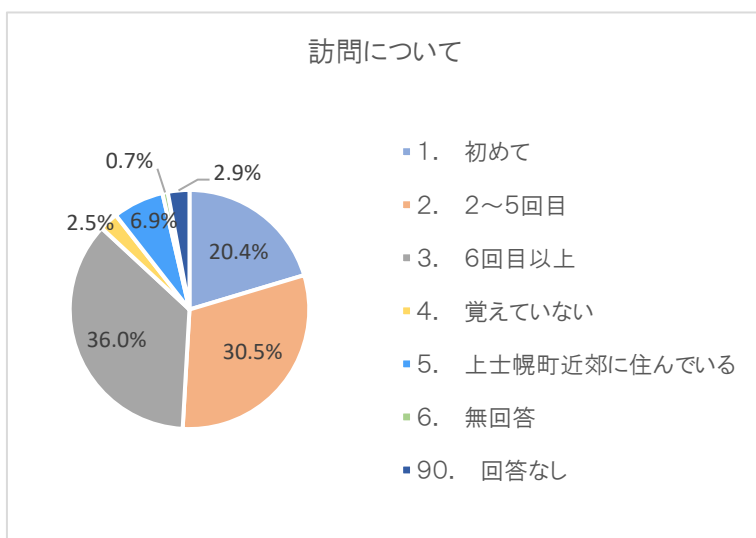
都府県名	票数	都府県名	票数
東京都	21	岐阜県	2
神奈川県	12	京都府	2
愛知県	11	沖縄県	1
埼玉県	8	広島県	1
静岡県	4	高知県	1
岡山県	3	青森県	1
岩手県	3	大阪府	1
千葉県	3	奈良県	1
茨城県	2	福岡県	1
		兵庫県	1

上士幌町 環境に関するアンケート 集計結果(旅行者版)

【旅行者問 8】

上士幌町への訪問について教えてください。

問8	票数	割合
1. 初めて	56	20.4%
2. 2～5回目	84	30.5%
3. 6回目以上	99	36.0%
4. 覚えていない	7	2.5%
5. 上士幌町近郊に住んでいる	19	6.9%
6. 無回答	2	0.7%
90. 回答なし	8	2.9%
総計	275	100.0%

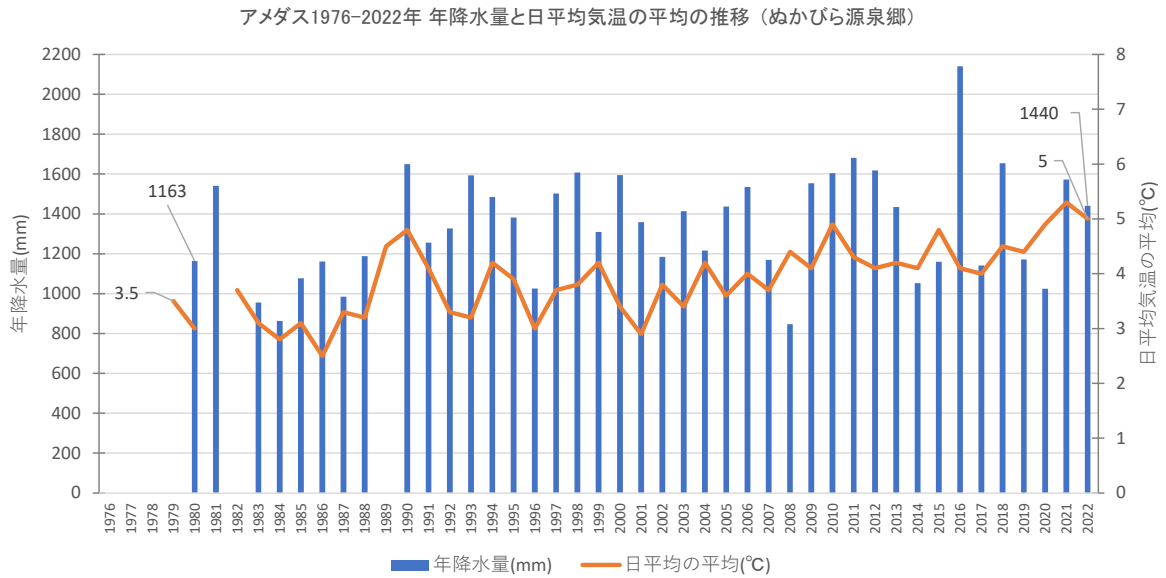
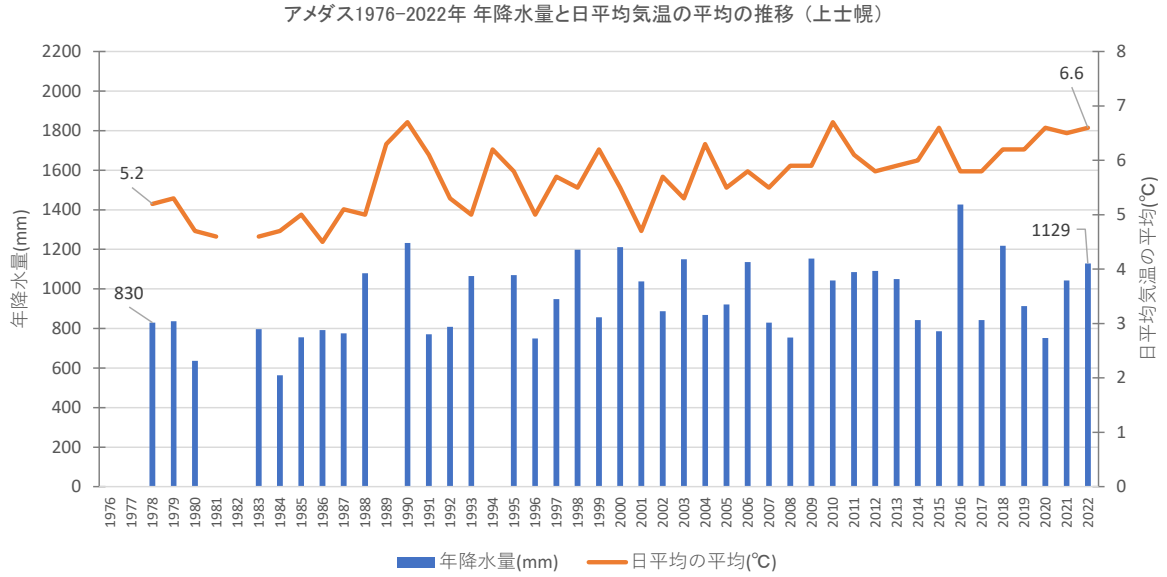


資料 4

上士幌町の基礎情報

上士幌町の気温

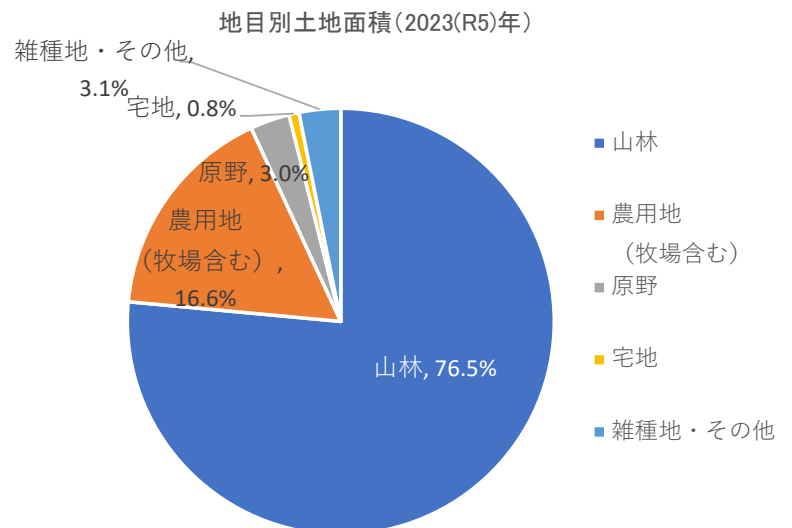
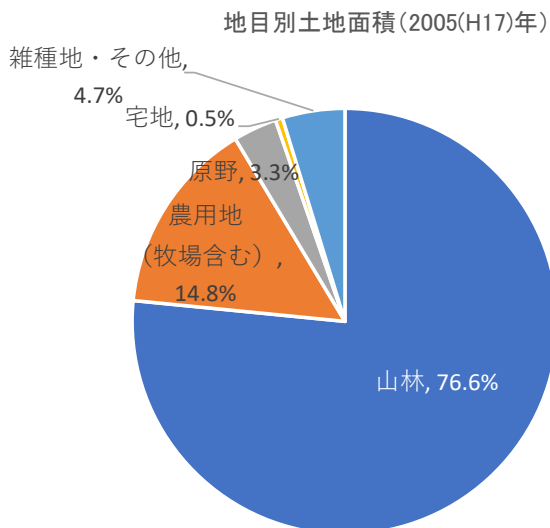
アメダスデータの年間降水量と日平均気温の推移



上士幌町の土地利用

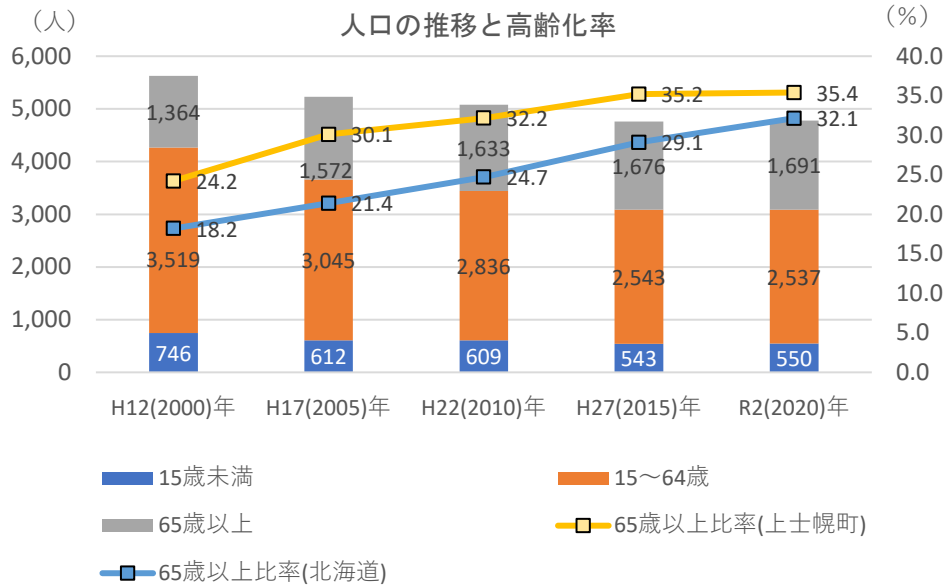
地目別土地面積（町勢要覧資料編より）

	2017(H17)年		2023(R5)年	
	面積 (ha)	%	面積 (ha)	%
山林	53,665	76.6%	53,227	76.5%
農用地 (牧場含む)	10,390	14.8%	11,574	16.6%
原野	2,328	3.3%	2,079	3.0%
宅地	381	0.5%	530	0.8%
雑種地・その他	3,328	4.7%	2,190	3.1%
合計	70,092	100.0%	69,600	100.0%

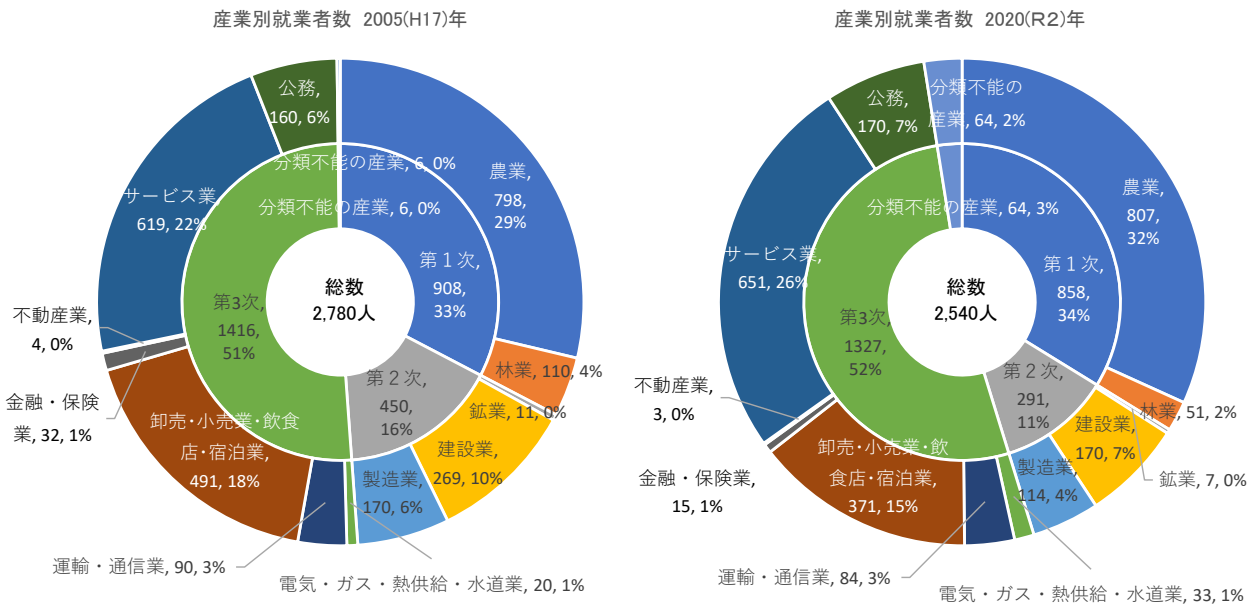


上士幌町の人口

人口推移 (国勢調査結果より)



産業別就業者数 (町勢要覧資料編より)



上士幌町の生物

北海道と上士幌町の生物種数（亜種・変種等含む）（上士幌町商工観光課より）

	北海道				上士幌町				
	総数 (A)	在来種 (B)	絶滅危惧種	外来種 (D)	総数 (E)	在来種 (F)	絶滅危惧種		外来種 (H)
			北海道レッド リスト(C)				環境省レッド リスト2020	北海道レッド リスト(G)	
哺乳類	66	51	30	15	34	29	6	12	5
鳥類	501	495	88	6	174	173	24	37	1
両生類・爬虫類	21	12	8	9	8	8	2	2	0
汽水・淡水魚類	87	60	39	27	22	13	11	10	9
昆虫類	12348	12258	430	90	3217	3200	39	81	17
クモ類	550	549	—	1	251	251	1	—	0
維管束植物	3,275	2,404	465	871	1,018	894	94	60	124
コケ植物	737	737	—	0	279	279	7	—	0

北海道に対する上士幌町の生物種数の割合(%)（上士幌町商工観光課より）

	総数 (E/A×100)	在来種 (F/B×100)	絶滅危惧種 (G/C×100)	外来種 (H/D×100)
哺乳類	51.5	56.9	40.0	33.3
鳥類	34.7	34.9	42.0	16.7
両生類・爬虫類	38.1	66.7	25.0	0.0
汽水・淡水魚類	25.3	21.7	25.6	33.3
昆虫類	26.1	26.1	18.8	18.9
クモ類	45.6	45.7	—	0.0
維管束植物	31.1	37.2	12.9	14.2
コケ植物	37.9	37.9	—	0.0

※北海道の種数

哺乳類：北海道レッドリスト（哺乳類編）改訂版（2016年）による

鳥類：北海道レッドリスト（鳥類編）改訂版（2017年）による

両生類・爬虫類：北海道レッドリスト（両生類・爬虫類編）改訂版（2015年）による

汽水・淡水魚類：北海道レッドリスト（魚類編）改訂版（2016年）による

昆虫類：北海道動物植物種名目録（2016）暫定版 による

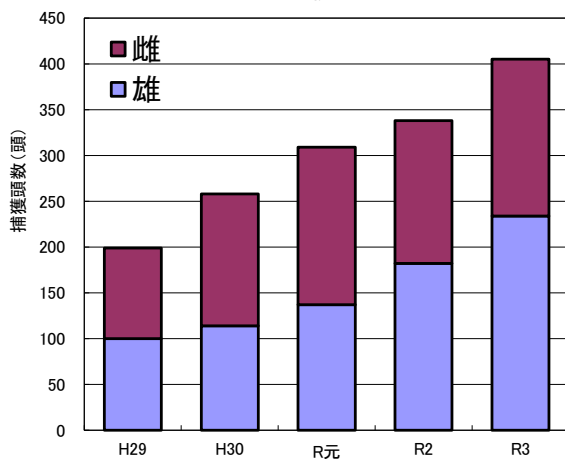
クモ類：北海道動物植物種名目録（2016）暫定版、その他による

維管束植物：松井 洋編（2015）による

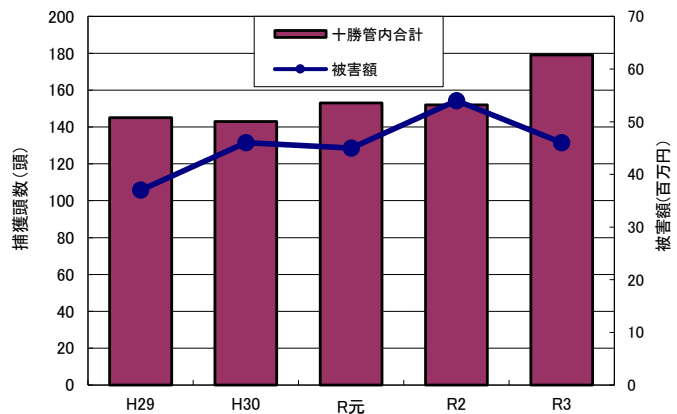
コケ植物：乙幡康之（2017）、Suzuki（2016）、Yamada and Iwatsuki(2006)による

上士幌町における有害捕獲（上士幌町農林課より）

上士幌町におけるエゾジカの捕獲頭数
（有害捕獲の内訳）



十勝管内におけるヒグマの有害捕獲頭数と被害額



上士幌町ヒグマ捕獲数:

H29：2頭 H30：14頭 R1：5頭 R2：5頭 R3：7頭

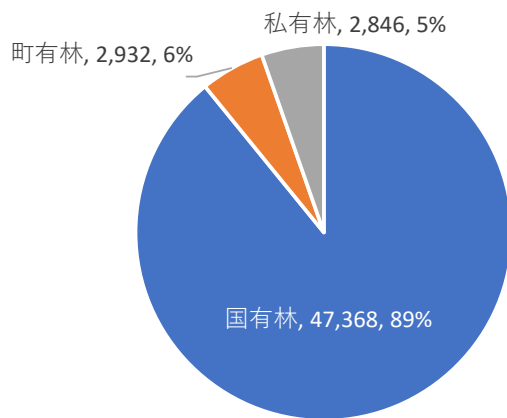
上士幌町の森林・林業

上士幌町の森林現況（2020（令和4）年度）（上士幌町農林課より）

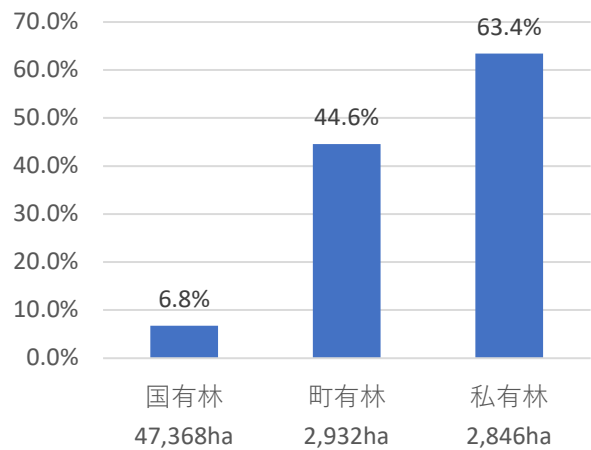
		国有林		町有林		私有林		計
人工林	面積 (ha)	3,202	6.8%	1,307	44.6%	1,805	63.4%	6,314
	材積 (m ³)	547,258	5.5%	306,277	58.9%	439,195	88.6%	1,292,730
天然林	面積 (ha)	41,631	87.9%	1,541	52.6%	735	25.8%	43,907
	材積 (m ³)	9,452,061	94.3%	213,280	41.1%	56,358	11.4%	9,721,699
未立木地等	面積 (ha)	2,535	5.4%	84	2.9%	306	10.8%	2,925
総数	面積 (ha)	47,368	100.0%	2,932	100.0%	2,846	100.0%	53,146
	材積 (m ³)	10,026,438	-	519,557	-	495,553	-	11,041,548
蓄積	ha当材積 (m ³ /ha)	212	-	177	-	174	-	208

※国有林のデータは森林管理署東大雪支署、町有林・私有林のデータは上士幌町役場農林課による

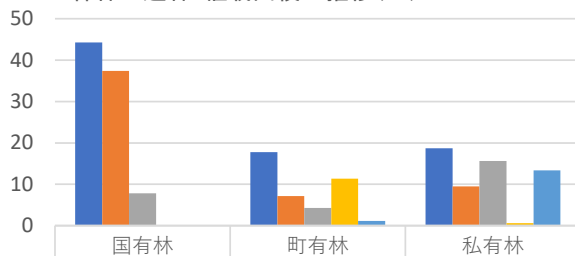
森林面積 (ha) の内訳 2022(R4)年度



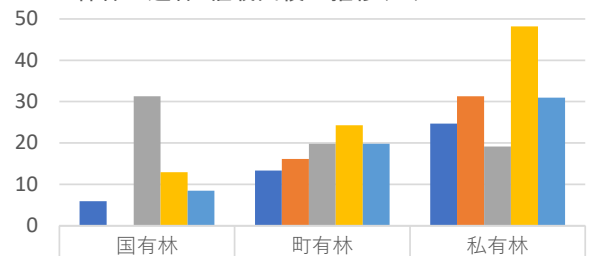
(%) 森林面積の人工林率 2022(R4)年度



森林の造林・植栽面積の推移 (ha)



森林の造林・植栽面積の推移 (ha)

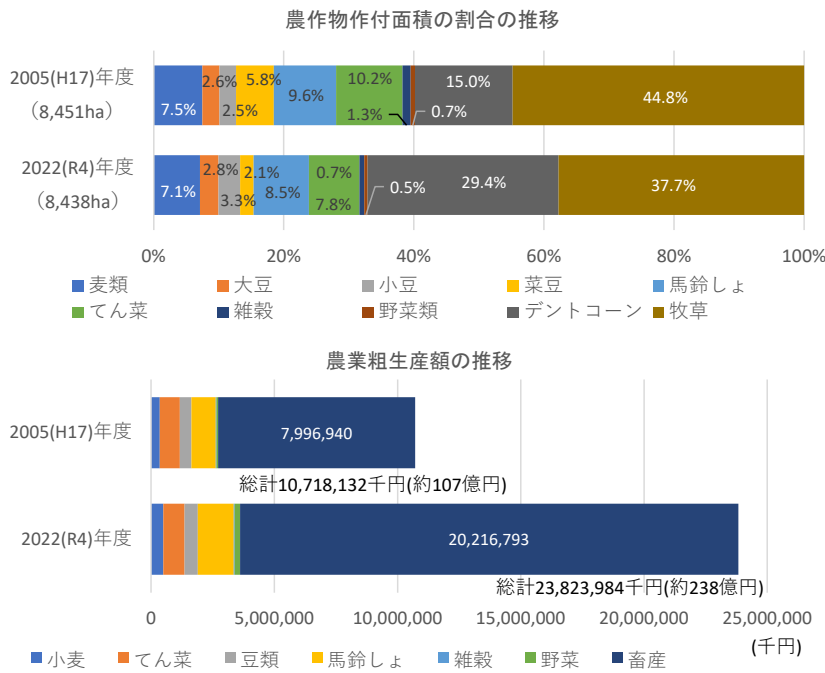


■ 2001(H13)年	44.25	17.76	18.68
■ 2002(H14)年	37.38	7.16	9.48
■ 2003(H15)年	7.81	4.28	15.62
■ 2004(H16)年	0	11.34	0.59
■ 2005(H17)年	0	1.11	13.35

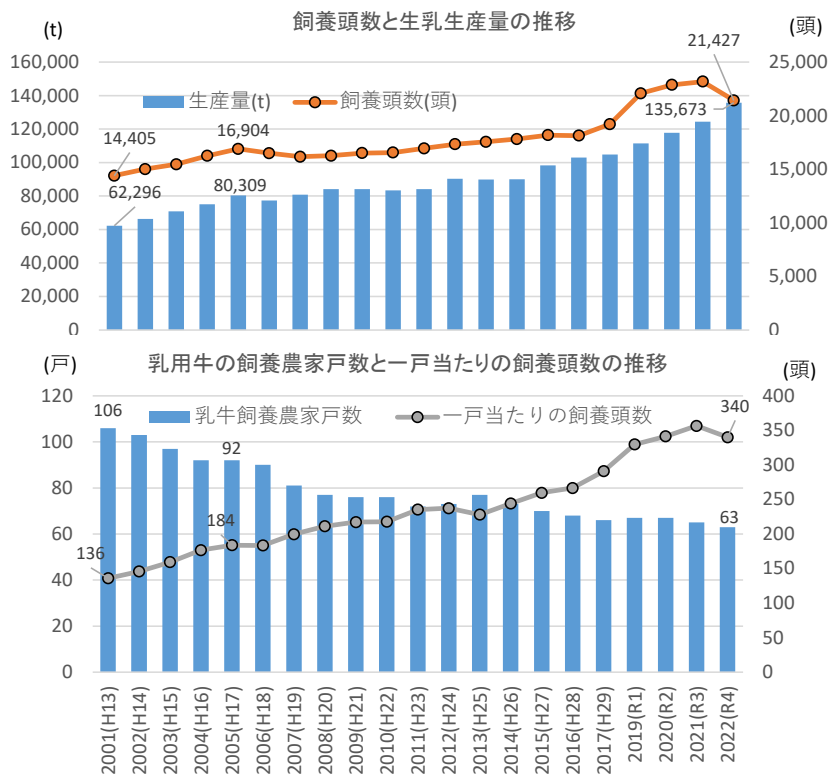
■ 2018(H30)年	5.93	13.34	24.7
■ 2019(R元)年	0	16.14	31.31
■ 2020(R2)年	31.27	19.81	19.15
■ 2021(R3)年	12.95	24.26	48.21
■ 2022(R4)年	8.47	19.82	30.97

上士幌町の農業

農作物作付面積と農業粗生産額の推移 (町勢要覧資料編より)



飼養頭数と生乳生産量及び乳用牛の飼養農家戸数と一戸当たりの飼養頭数の推移 (上士幌町農林課より)



※「生乳生産量」出典：町勢の現況、「飼養頭数」「乳牛飼養農家戸数」「乳牛頭数」出典：家畜飼養頭羽数調査

上士幌町の保護地域等

上士幌町における大雪山国立公園の指定面積と概要

国立公園区分	面積 (ha)			所在の概要
	公園全体	上士幌町 (%)		
特別保護地区	36,807.33	1,191.22	0.5%	・ニペソツ山 (2,013m) 周辺、・石狩岳 (1,966m)、 ・音更山 (1,932m)、ユニ石狩岳 (1,756m) 周辺
第1種特別地域	29,565.74	6,033.86	2.7%	・ウベペサンケ山 (1,835m) ～丸山 (1,692m) ～三国峠周辺 ・東ヌプカウシヌプリ (1,252m) ～天望山 (1,174m) ～ナイタイ山 (1,332m) 周辺 (然別湖含む)
第2種特別地域	22,270.55	6,222.44	2.7%	・黒石平～糠平市街～幌加～十勝三股周辺 (糠平湖含む)
				・温泉山 (1,281m) 周辺
				・ピリベツ岳 (1,602m) ～西クマネシリ岳 (1,635m) ～勝北峠周辺
				・南ベトトル山周辺 ・菅野温泉周辺 ・然別湖畔温泉周辺
第3種特別地域	94,847.84	29,104.37	12.8%	・「特別保護地区」「第1種特別地域」「第2種特別地域」に標記した範囲の低地帯
普通地域	43,272.10	8,922.80	3.9%	・勢多山 (997m)、女夫山 (859m)、ナイタイ高原牧場周辺
合計	226,763.56	51,474.69	22.7%	(大雪山国立公園の全域面積に対して 上士幌町は約23%を占める)

※面積：大雪山国立公園公園計画書平成31年3月15日(環境省)より

※所在の概要：現行の環境基本計画より

鳥獣保護区

国・道の区分	名称等	面積(ha)	所在地	指定区分	期間等
国指定鳥獣保護区	大雪山鳥獣保護区	35,534	東川町、美瑛町、南富良野町 富良野市、上富良野町、 上士幌町、上川町、新得町	大規模生息地	平成23年10月1日～平成43年9月30日 (H23.9.30 環境省告示第69号)
道指定鳥獣保護区	糠平湖鳥獣保護区	822	上士幌町	集団渡来地	平成22年10月1日～平成42年9月30日 (H22.9.28 第673号 [特保 第674号])
	うち特別保護地区	665			
	糠平鳥獣保護区	433	上士幌町	森林鳥獣生息地	令和4年10月1日～令和24年9月30日 (R4.9.30 第513号 [特保 第514号])
	うち特別保護地区	34			
	然別鳥獣保護区	1,803	上士幌町、鹿追町	森林鳥獣生息地	令和4年10月1日～令和24年9月30日 (R4.9.30 第513号)

※鳥獣保護区等位置図別冊編より

環境緑地保護地区等

指定	名称	面積(ha)	所在地	種類	指定年月日/所有別/特徴
北海道 (北海道自然環境保全条例)	清水谷	1.29	上士幌町 字上士幌282の一部	環境緑地	S49.3.30 / 町 / 身近な緑地としての樹林地

※環境緑地保護地区等指定一覧表より (北海道自然環境等保全条例第22条第1項)

上士幌町の文化財等

文化財指定の状況（町文化財の保護に関する条例第5条第1頁）

名称	所在地	所有者	指定年月日
丸山噴泉塔群	上士幌町字幌加	国	1985(昭60). 8. 1
	1980(昭和55)年8月に発見された。石灰華堆積物は、最大で基底から2.76m(H22(2010)年調査)に達している。現在も活発に活動中		
三股永久凍土	上士幌町字幌加	国	1985(昭60). 8. 1
	1972(昭和47)年10月に存在が確認された。この永久凍土は標高850mにあり、周辺の年平均気温から特異な永久凍土と考えられている。生成年代は4500年前頃と推定される。低標高地の永久凍土として貴重である。		
嶋木遺跡	上士幌町字上士幌東4線241番地の1ほか	嶋木篤磨	1985(昭60). 8. 1
	昭和42(1967)年国道工事の際に発見され、旧石器時代の遺物が出土し注目を集めた。平成29(2018)年までに行われ、数多くの遺物が出土し、道内最古の遺跡の一つとして貴重である。		
「音更山道」碑	士幌町字黒石平75番地	上士幌町	1997(平9). 6.13
	1918年(大正7年)、元小屋からメトセツ沢までの車馬道改修工事の竣工を記念して十勝監獄が建立したものである。音更川上流域開拓の歴史を伝える資料として貴重である。		

登録有形文化財(文化財保護法第57条)

名称	所在地	構造等 / 建設年代等	所有者 / 種別 / 登録基準
旧国鉄士幌線 勇川橋梁	上士幌町字黒石平48-2、49	コンクリート造アーチ橋 全長4m / 昭和11年	上士幌町 / 土木(交通) / 1. 国土の歴史的景観に寄与しているもの
旧国鉄士幌線 第三音更川橋梁	上士幌町字黒石平51-1、52	コンクリート造アーチ橋 全長71m / 昭和11年	
旧国鉄士幌線 第五音更川橋梁	上士幌町字幌加2-8、3-1	コンクリート造アーチ橋 全長109m / 昭和13年	
旧国鉄士幌線 十三の沢橋梁	上士幌町字幌加4-4	コンクリート造アーチ橋 全長58m / 昭和13年	
旧国鉄士幌線 第六音更川橋梁	上士幌町字幌加3-2、4-1	コンクリート造アーチ橋 全長96m / 昭和13年	
旧国鉄士幌線 音更トンネル	上士幌町字幌加2-6	コンクリート造馬蹄型トンネル全長165m / 昭和12年	
旧国鉄士幌線 糠平川橋梁	上士幌町字ぬかびら源泉郷48-3~49-6	コンクリート造アーチ橋 全長74m / 昭和30年	
旧国鉄士幌線 三の沢橋梁	上士幌町字ぬかびら源泉郷51-9~20-6	コンクリート造アーチ橋 全長50m / 昭和30年	
旧国鉄士幌線 幌加駅 ^{ラットホーム}	上士幌町字幌加2-7	コンクリート造プラットホーム 全長61m / 昭和14年	