

平成 23 年度  
大船渡市環境意識調査(市民・事業者) 報告書

平成 24 年 3 月

大船渡市

## 目次

第1節	調査の概要	1
	1 実施内容について	1
	2 調査結果について	1
第2節	市民意識調査の結果	3
	1 回答者について	3
	2 現在の大船渡市の環境について	6
	3 環境のテーマについて	7
	4 ごみ処理や減量化、リサイクルについて	8
	5 省エネルギーや自然エネルギーについて	10
	6 学習や取組参加について	11
	7 東日本大震災に関連することについて	14
第3節	市民意識調査の属性別分析	16
	1 属性別分析について	16
	2 属性別分析に見られる傾向	16
	3 属性別の傾向の内容	20
第4節	事業者意識調査の結果	25
	1 回答者について	25
	2 現在の大船渡市の環境について	28
	3 環境のテーマについて	29
	4 事業所内の取組について	29
	5 大船渡市の自然資源・環境資源について	31
	6 環境保全への協力、貢献について	32
	7 市役所からの情報について	33
	8 東日本大震災に関連することについて	34
第5節	資料	36
	1 大船渡市環境意識調査（市民・事業者）実施要領	36
	2 「市民環境意識調査」調査票	37
	3 「事業者環境意識調査」調査票	41
	4 各問の属性別集計値と全体集計値との差	44

# 第1節 調査の概要

## 1 実施内容について

本調査は、大船渡市環境基本計画の策定と推進に、大船渡市の市民や事業者の意識・意向を反映することを目的として、下記の通りに実施しました。

市民意識調査	
実施時期	平成24年2月16日（木）から3月4日（日、投函）まで
配布・回収方法	郵送
対象	18歳以上の市民1500人 住民基本台帳から世帯主を無作為抽出
回答返送数	787
回答返送率	52.5%
備考	集計結果において小数点以下を四捨五入しているため、合計が100%にならない場合がある
事業者意識調査	
実施時期	平成24年2月16日（木）から3月4日（日、投函）まで
配布・回収方法	郵送
対象	市内に事業所を置く事業者100
回答返送数	73
回答返送率	73.0%
備考	集計結果において小数点以下を四捨五入しているため、合計が100%にならない場合がある

## 2 調査結果について

### (1) 市民意識調査に見られる特徴

- 回答返送率が他自治体の同類の調査と比べて良好であることから、関心が高いと考えられます。
- 回答者の性別は男女ほぼ同数の場合が一般的ですが、本調査では男性が7割強となっています。
- 大船渡市の環境について全体的に「良好でない」との評価が多い一方で、地域の自然や産物などを復興や活性化に活かすことへの期待も見られます。
- 高台を利用したコンパクトなまちづくりに対する期待が見られます。
- 様々な環境のテーマの中で、気候変動やエネルギー、放射線、環境の質への関心が比較的高くなっています。
- ごみ処理やリサイクルに対する意識や取組が浸透してきています。
- 省エネルギーへの関心が高く、節電などの身近な取組も浸透してきています。
- 環境保全活動への参加に意欲的な回答が7割近くあり、活動内容として清掃・美化活動への関心が、参加条件として仲間の存在や間口の広さを求める傾向が、比較的高くなっています。

- 市役所からのお知らせや情報について、広報やパンフレットへの要望が比較的高くなっています。
- 放射線の影響に対する不安が解消されていないことがうかがえます。
- 自然エネルギーへの期待や、防災施設建設における環境重視の考えが高まっています。

## (2) 事業者意識調査に見られる特徴

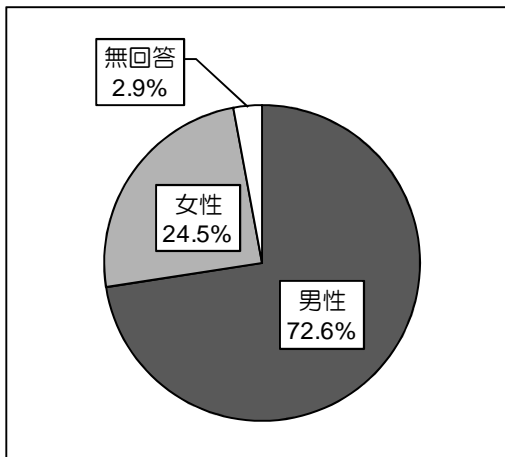
- 省エネ法指定が1割未満、従業員数50人以下が8割強であることから、回答者のほとんどが小規模な事業者であり、また8割近くが市内で20年以上営業してきています。
- 大船渡市の環境について全体的に「良好でない」との評価が多い一方で、地域の自然や産物などを復興や活性化に活かすことへの期待も見られます。
- 高台を利用したコンパクトなまちづくりに対する期待が見られます。
- 様々な環境のテーマの中で、資源・エネルギーへの関心が比較的高くなっています。
- 省エネルギーや廃棄物対策の身近な取組が浸透してきている一方で、設備機器などに関わる取組は未だ一部に限られています。
- 地域の重要な自然資源・環境資源として、漁場・海洋資源への評価が比較的高くなっています。
- 協力や貢献できる環境保全の取組として、廃棄物・リサイクル関連対策や、不法投棄防止、地域美化が比較的多くなっています。
- 環境保全活動への参加については意欲的な回答が7割近くあり、活動内容として清掃・美化活動への関心が比較的高くなっています。
- 市役所からのお知らせや情報について、広報やパンフレットと、インターネット上の情報への要望が比較的高くなっています。
- 放射線の影響に対する不安が解消されていないことがうかがえます。
- 自然エネルギーの活用や、防災施設復旧における環境対策への期待が見られます。

## 第2節 市民意識調査の結果

### 1 回答者について

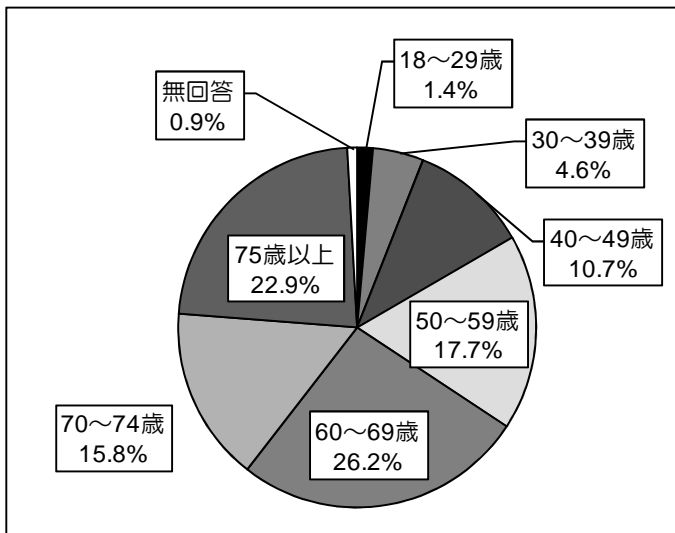
質問：あなたのことについておたずねします。次の1から6について、あてはまるものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

(1) 性別



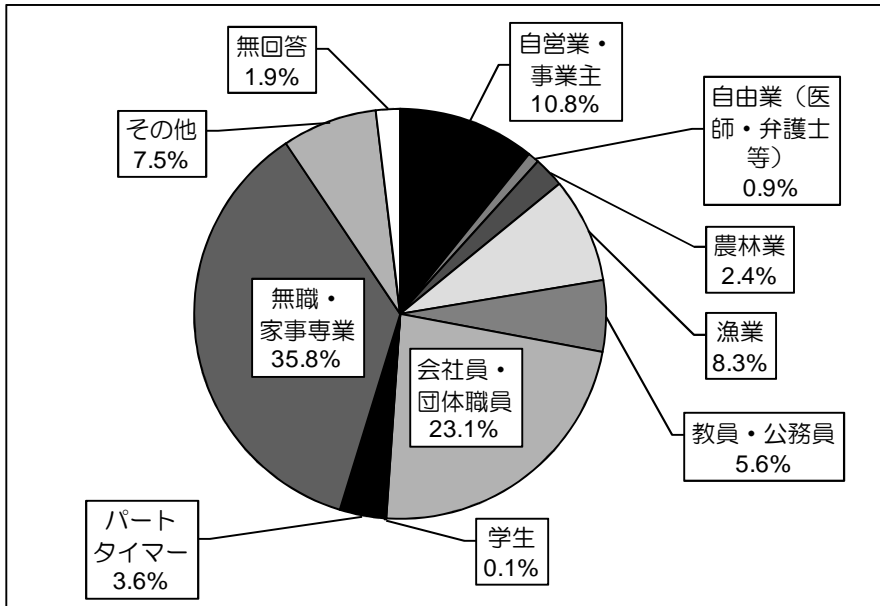
回答者の性別は、「男性」が「女性」より多く、全体の7割を超えています。

(2) 年齢



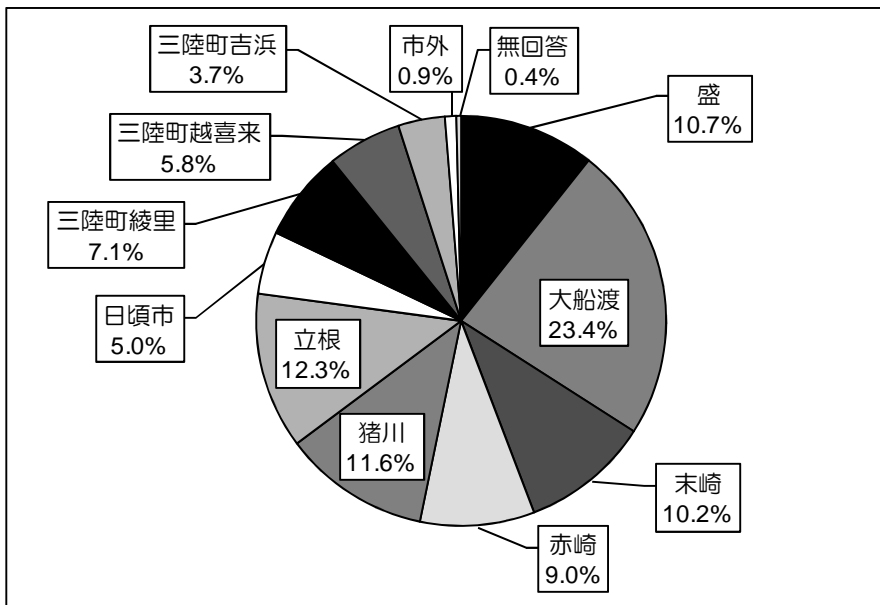
回答者の年齢は、「60～69歳」が最も多く、次は75歳以上となっています。60歳以上を合計すると、全体の約65%になります。

### (3) 主な職業（震災前）



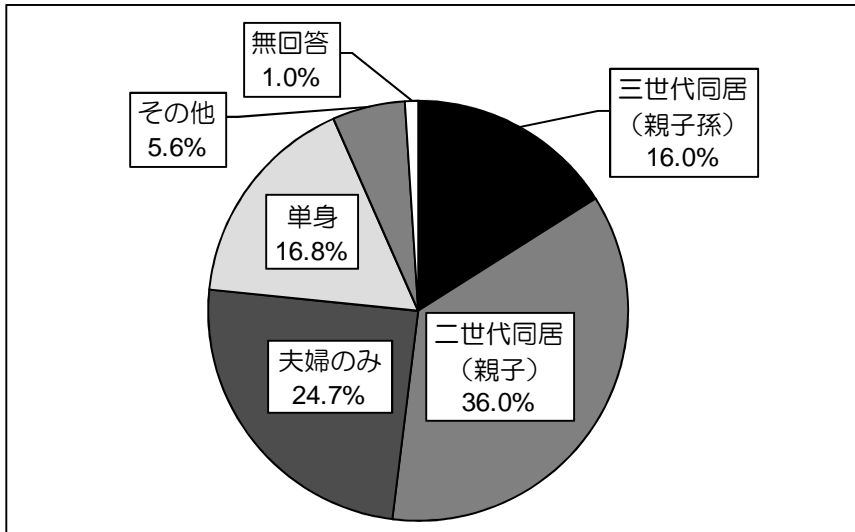
回答者の震災前の主な職業は、「無職・家事専業」が最も多く、次が「会社員・団体職員」となっています。

### (4) お住まいの地区（現在）



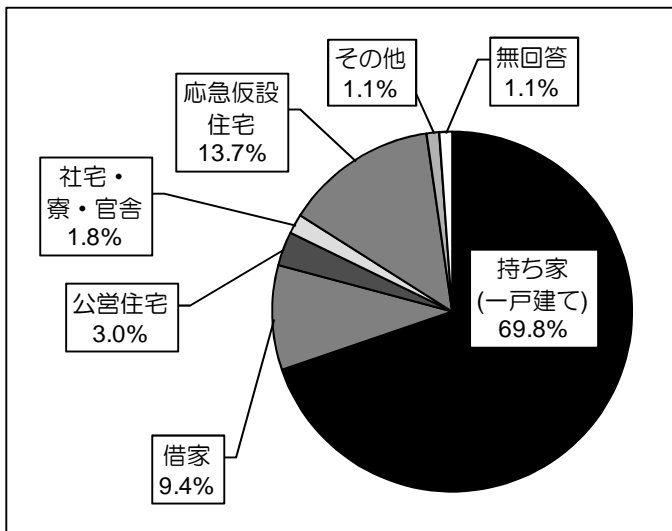
回答者の現在の居住地区は「大船渡」が最も多く、次は「立根」「猪川」となっています。

(5) 家族の構成（現在）



回答者の現在の家族構成は、「二世世代同居（親子）」が最も多く、次が「夫婦のみ」となっています。

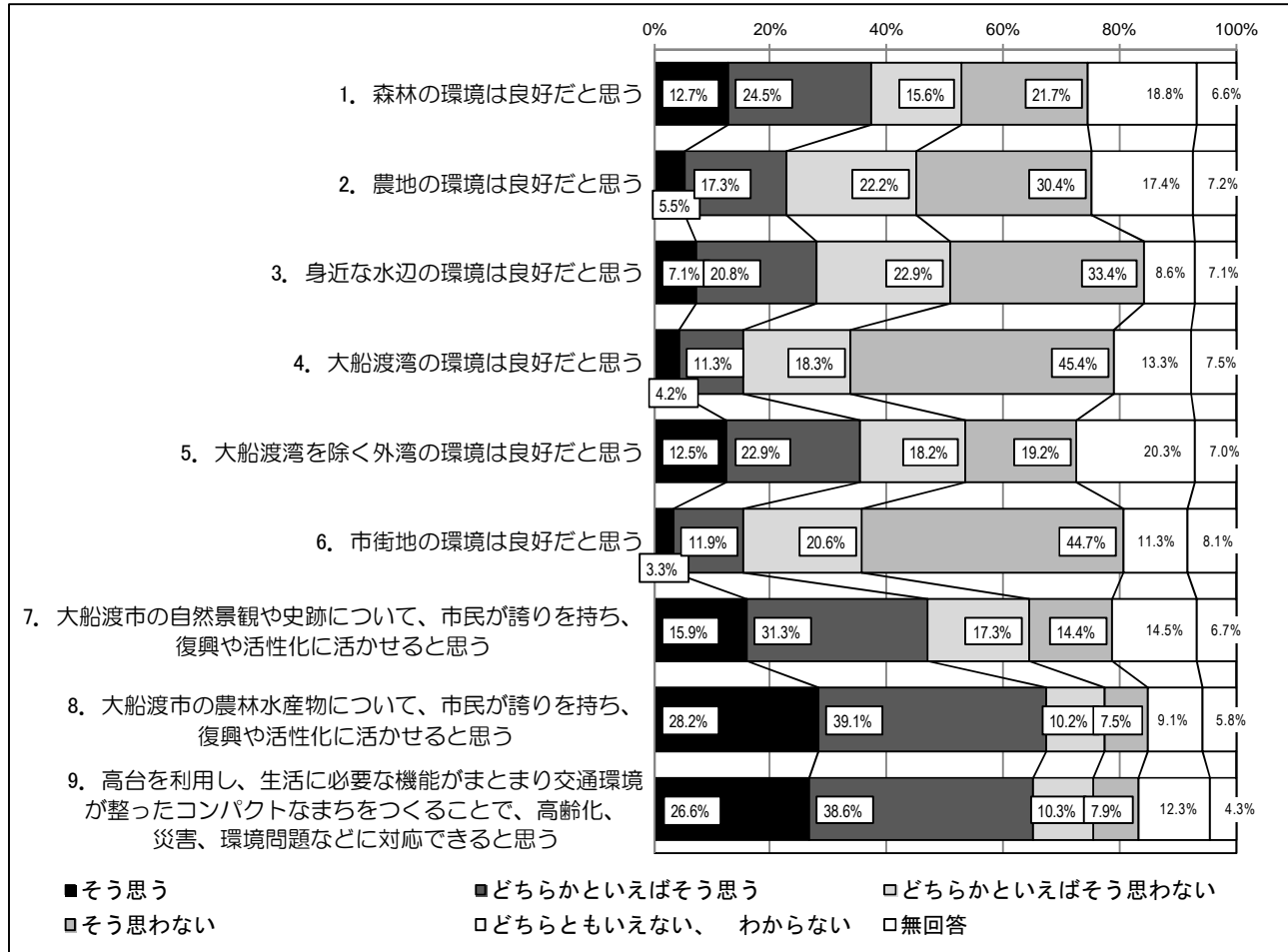
(6) 住宅の種類（現在）



回答者の現在の住宅の種類は「持ち家（一戸建て）」が最も多く、全体の7割近くに達しています。次が「応急仮設住宅」となっています。

## 2 現在の大船渡市の環境について

質問：震災後、現在の大船渡市の環境についておたずねします。次の1から9について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。



現在の大船渡市の環境の質について、「そう思う」「どちらかといえばそう思う」の合計を「良好」、「どちらかといえばそう思わない」「そう思わない」の合計を「良好でない」とみます。

「1. 森林」では「良好」と「良好でない」がほぼ同数で、「5. 大船渡湾を除く外湾」では「良好でない」が「良好」を2%上回る程度で拮抗しています。

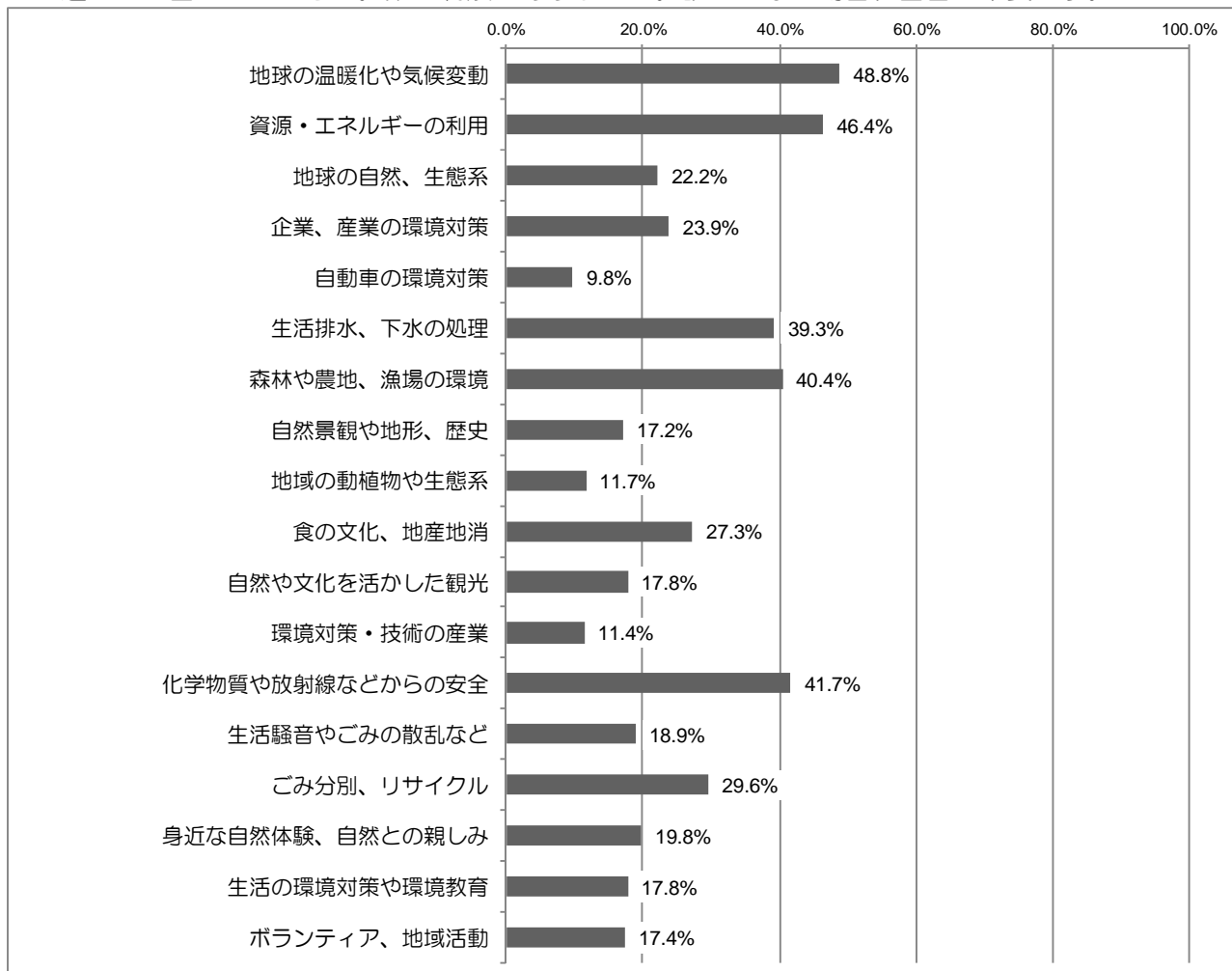
「2. 農地」「3. 身近な水辺」「4. 大船渡湾」「6. 市街地」では「良好でない」が過半数であり、「良好」を大きく上回っています。

また、「8. 大船渡市の農林産物や水産物について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う」「9. 高台を利用し、生活に必要な機能がまとまり交通環境が整ったコンパクトなまちをつくることで、高齢化、災害、環境問題などに対応できると思う」では、「そう思う」もしくは「どちらかといえばそう思う」が6割を超え、「7. 大船渡市の自然景観や史跡について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う」でも5割近くあります。



### 3 環境のテーマについて

質問：あなたは現在、どのような環境のテーマに興味や関心がありますか。次のなかから関心の高いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。



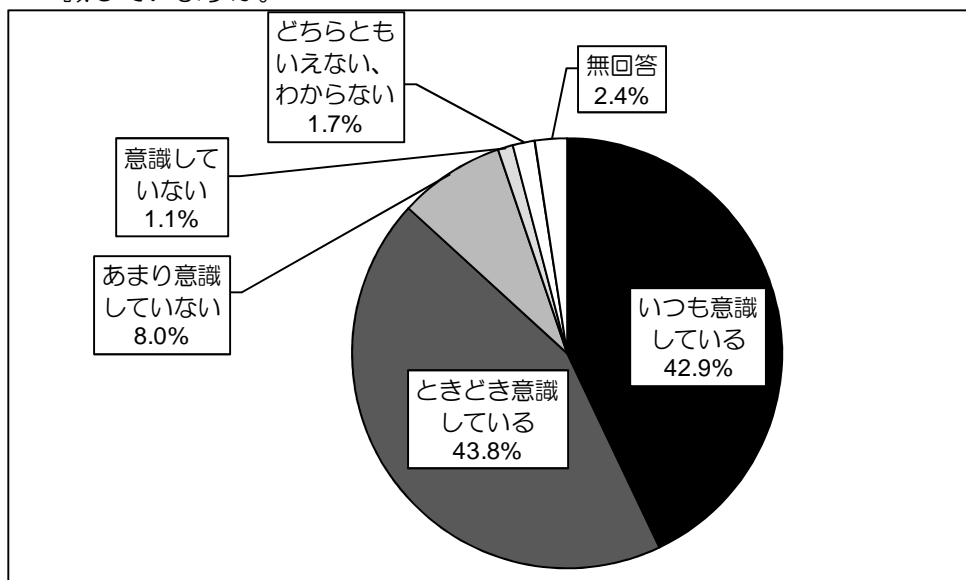
興味や関心のある環境のテーマとして、1位「地球の温暖化や気候変動」、2位「資源・エネルギーの利用」となっており、地球環境問題への関心が強い傾向がみられます。

3位「化学物質や放射線などからの安全」、4位「森林や農地、漁場の環境」、5位「生活排水、下水の処理」は40%前後でほぼ同列となっており、これらは環境の質への関心と考えられます。

## 4 ごみ処理や減量化、リサイクルについて

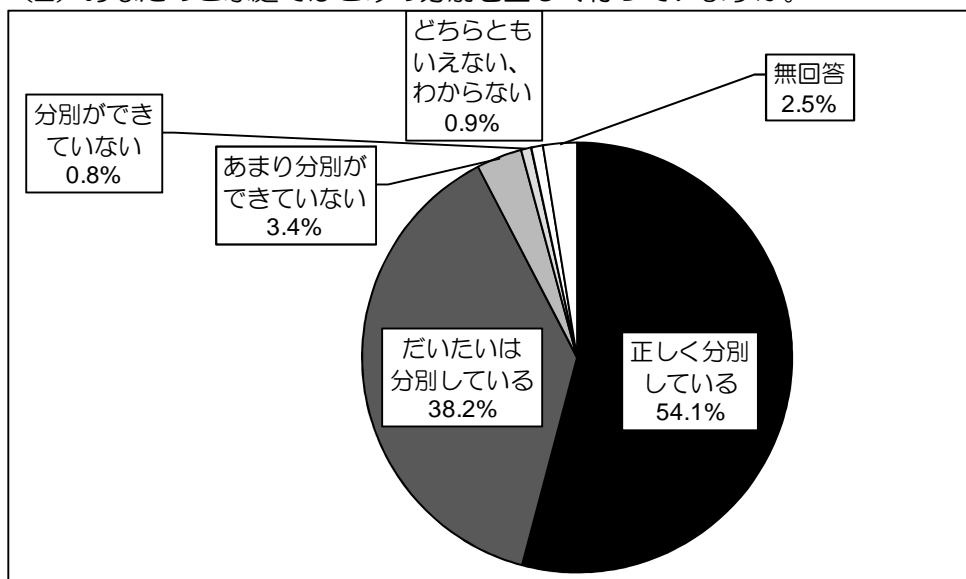
質問：ごみ処理や減量化、リサイクルについておたずねします。次の1から4について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

(1) 余分なものを買わない、包装を断る、無駄なく使うなど、生活の中でごみを増やさないことを意識していますか。



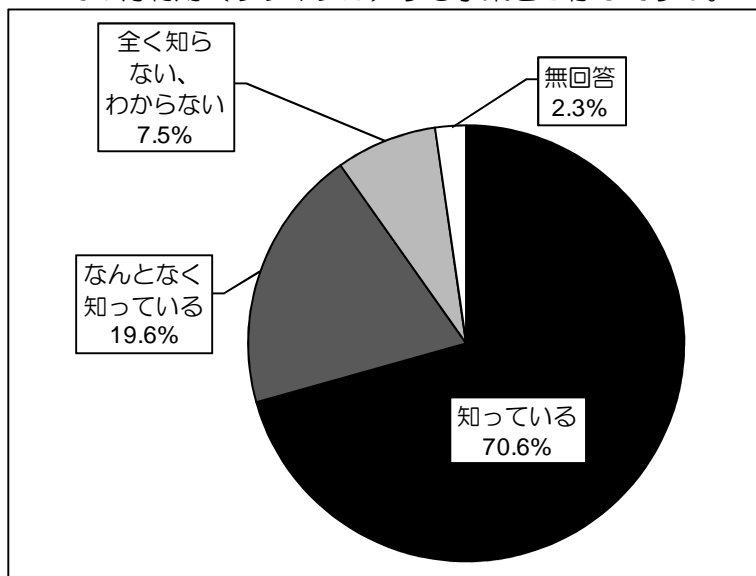
余分なものを買わない、包装を断る、無駄なく使うなど、生活の中でごみを増やさないことについて、「いつも意識している」「ときどき意識している」がそれぞれ4割を超えており、市民に意識が広がっていると考えられます。

(2) あなたのご家庭ではごみの分別を正しく行っていますか。



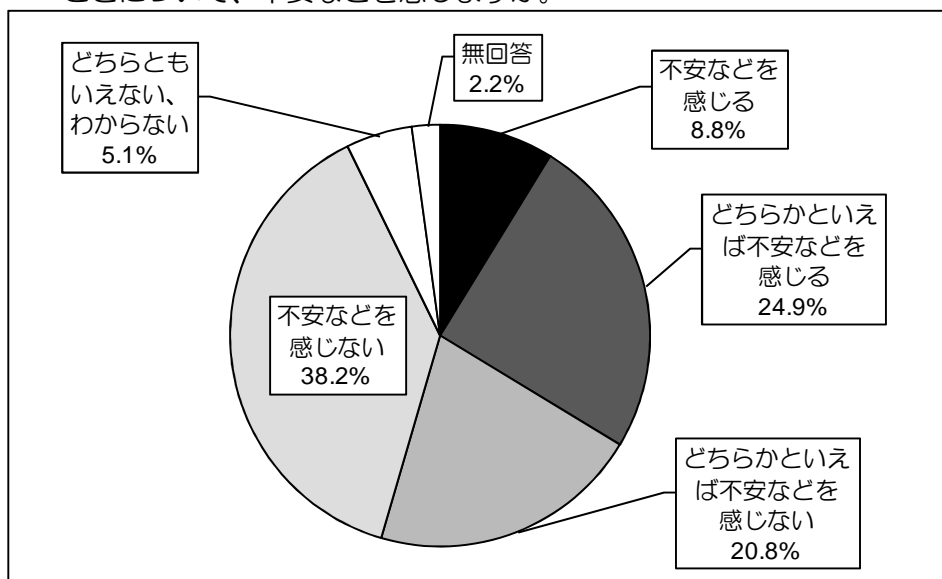
家庭でのごみの分別について、「正しく分別している」が5割を超え、「だいたい分別している」が4割近くあります。市民にごみ分別が広がっていると考えられます。

(3) プラスチック類などのごみを「再利用ごみ」として一部の地区で分別収集し、燃料資源などとしての再利用（リサイクル）する事業をご存じですか。



プラスチック類などのごみを「再利用ごみ」として一部の地区で分別収集し、燃料資源などとして再利用（リサイクル）する事業について、「知っている」が7割を超え、「なんとなく知っている」を合わせると9割を超えており、市民によく知られていると考えられます。

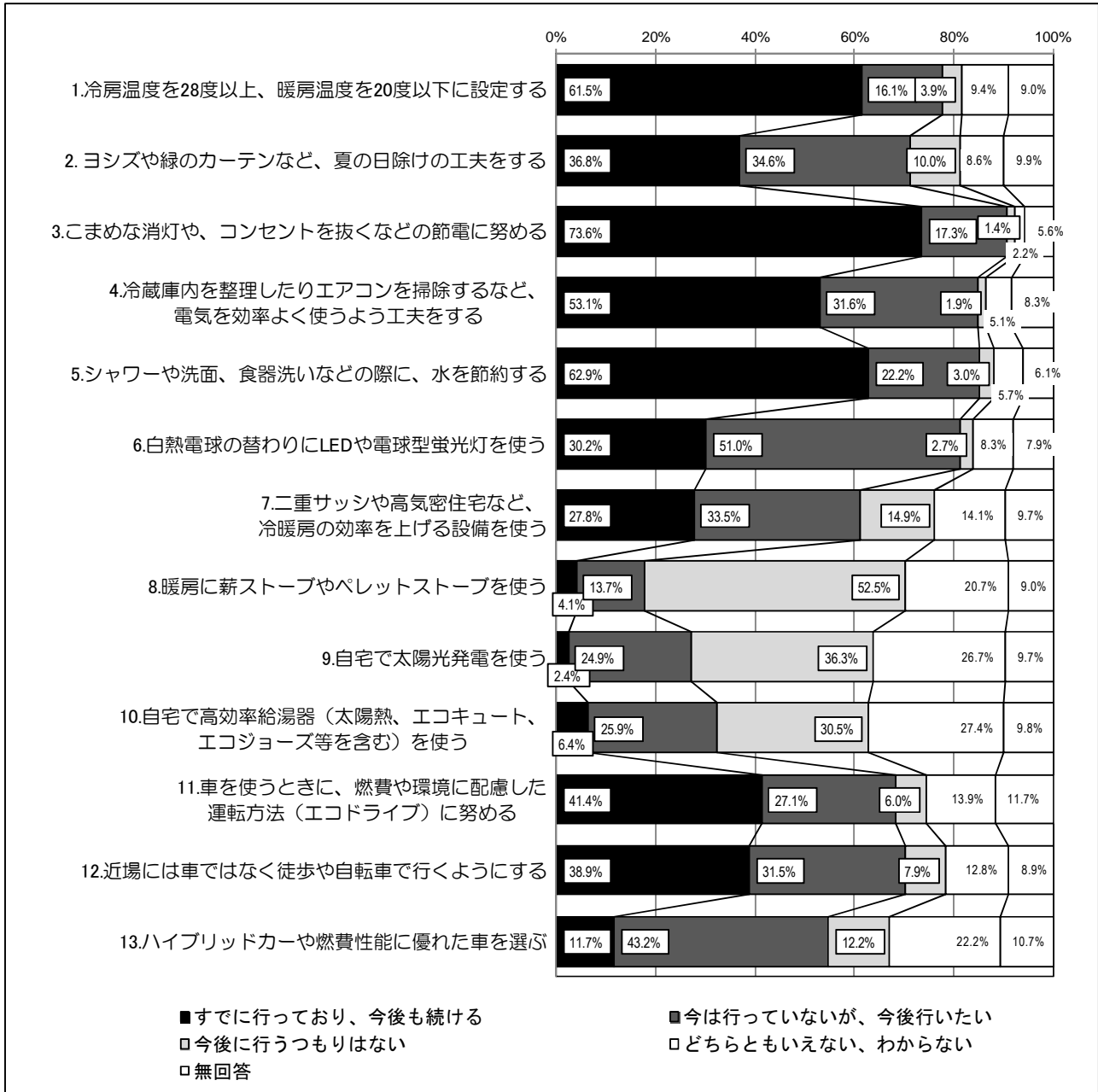
(4) 今後、「再利用ごみ」の分別収集を市内全域で行う計画がありますが、ごみの分別方法が変わることについて、不安などを感じますか。



「再利用ごみ」の分別収集によりごみの分別方法が変わることについて、「どちらかといえば不安などを感じない」もしくは「不安などを感じない」が5割を超えている一方で、「不安などを感じる」もしくは「どちらかといえば不安などを感じる」が3割を超えています。

## 5 省エネルギーや自然エネルギーについて

質問：省エネルギーや自然エネルギーについておたずねします。次の1から13の取組について、あなたのご家庭の現状に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。



省エネルギーや自然エネルギーに関する取組について、多くの取組で「すでにっており、今後も続ける」もしくは「今は行っていないが、今後行いたい」が5割を超えていますが、「8.暖房に薪ストーブやペレットストーブを使う」「9.自宅で太陽光発電を使う」「10.自宅で高効率給湯器（太陽熱、エコキュート、エコジョーズ等を含む）を使う」では2～3割程度となっています。

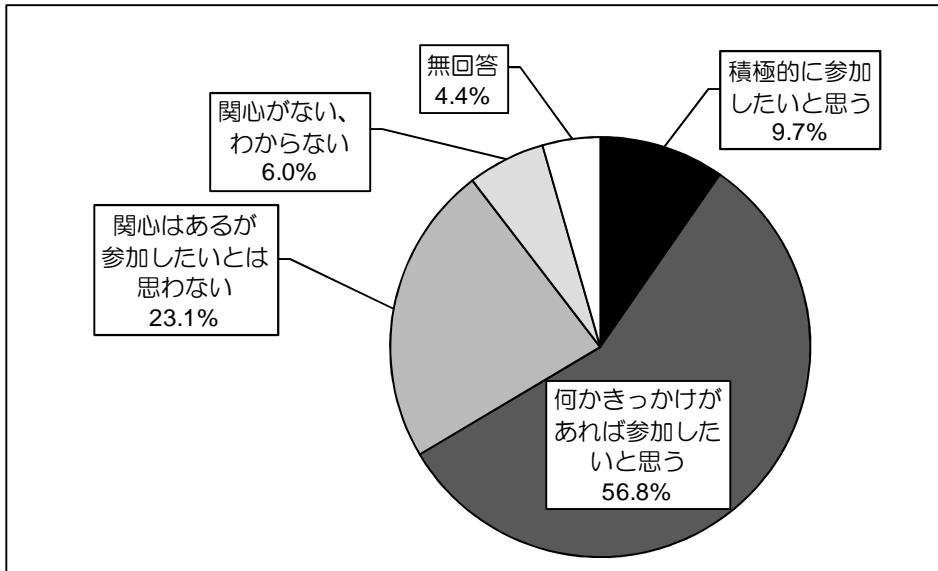
「すでにおり、今後も続ける」のみをみると、1位「3.こまめな消灯や、コンセントを抜くなどの節電に努める」、2位「5.シャワーや洗面、食器洗いなどの際に、水を節約する」、3位「1.冷房温度を28度以上、暖房温度を20度以下に設定する」、4位「4.冷蔵庫内を整理したりエアコンを掃除するなど、電気を効率よく使うよう工夫をする」で、いずれも5割を超えています。

身近な取組への意欲や実践が市民に広がっていると考えられます。

## 6 学習や取組参加について

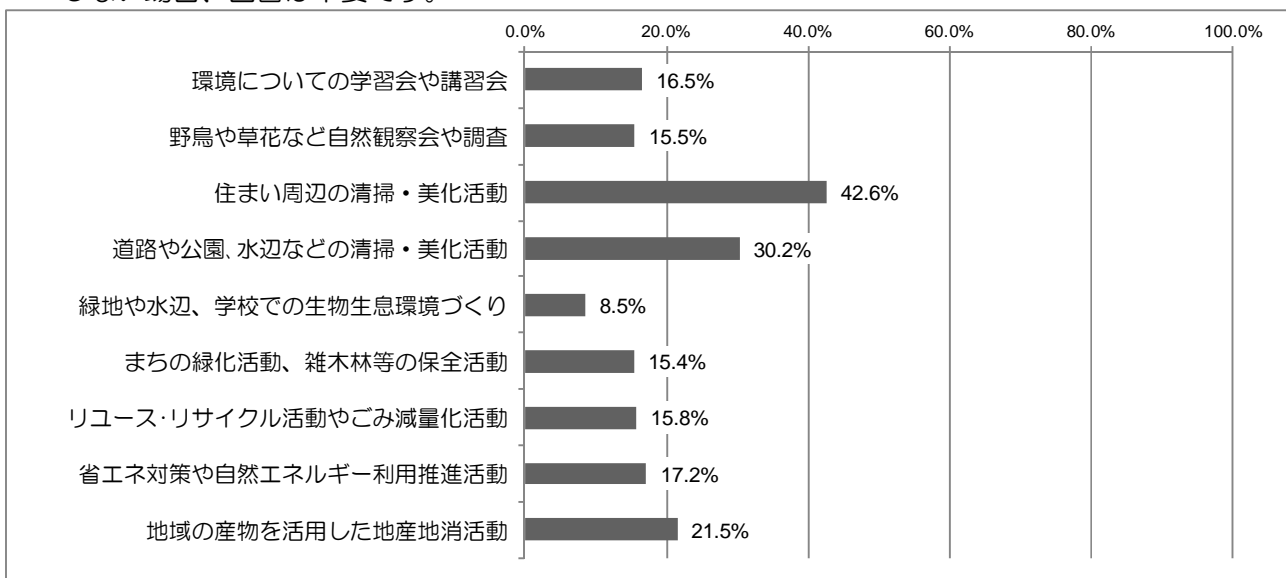
質問：環境についての学習や取組参加についておたずねします。

(1) 環境保全活動についてどう思いますか。あなたの意見に最も近いものを1つだけ選び○で囲んでください。



環境保全活動について、「積極的に参加したいと思う」は1割に達していないものの、「何かきっかけがあれば参加したいと思う」は5割を超えています。

(2) 次の中から参加してみたいと思う活動を選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。



【その他記入欄】

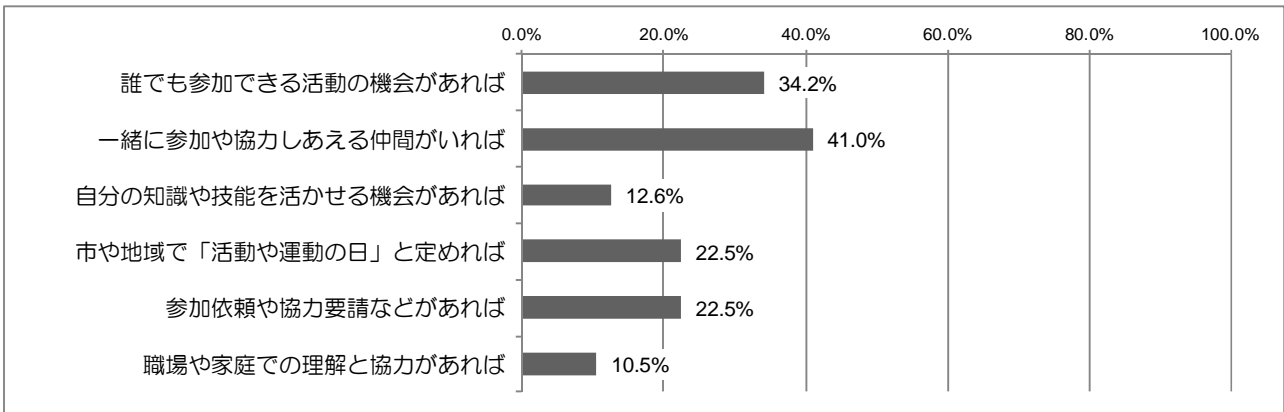
- すでに活動参加しています。
- 参加したい気持ちはあるが高齢のため不可能
- 植林にまた参加したい。
- 身体不自由
- 地域の現状と対策方針
- 日曜日にやって欲しい

- ・河川の清掃各地域で
- ・省エネや自然エネルギーの学習会

- ・年令の事もある、できない。
- ・個人が強い意識を持つ事

参加してみたいと思う活動について、「住まい周辺の清掃・美化活動」が最も多く、次が「道路や公園、水辺などの清掃・美化活動」となっています。

(3) どのようなことがあれば参加しやすいですか。あなたの意見に近いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

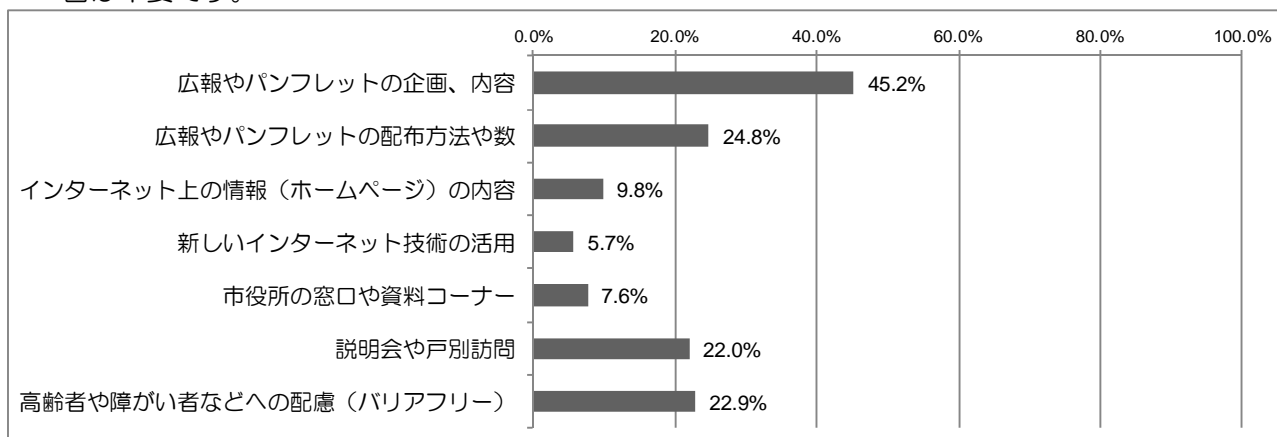


【その他記入欄】

- ・今の仕事をやめたら
- ・努めて参加したい
- ・震災前、さわやか大学で書道を習ってたけど、また出来るよう早く復活してもらいたい
- ・身体不自由
- ・わざわざ参加しなくても広報などで知らせるといいと思います
- ・各国の政策や研究、科学的内容
- ・体力的に自信がない
- ・日曜日にあれば
- ・公民館運動に取り入れる
- ・怪我をして右手の自由がきかなくなったので、心の中で思うことがあっても難しい
- ・身体若干不自由です。
- ・市や地域で広報等で呼びかけ全体に意識づける。(パンフレット)
- ・年齢的に無理、80代
- ・自分の好きな日時で出来れば
- ・次世代人に徹底した教育をすべき
- ・地区、地区でやれば何時でも簡単に参加出来ます
- ・家事の都合がつけば
- ・市民の環境活動に関する意識の向上
- ・土・日であれば
- ・介護必要者をあずける所があれば。
- ・鳥獣保護員をしている

どのようなことがあれば参加しやすいかについて、「一緒に参加や協力しあえる仲間がいれば」が最も多く、次が「誰でも参加できる活動の機会があれば」となっています。

(4)市役所からのお知らせや生活情報について、どのようなことをもっと充実したらよいと思いますか。あなたの意見に近いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。



【その他記入欄】

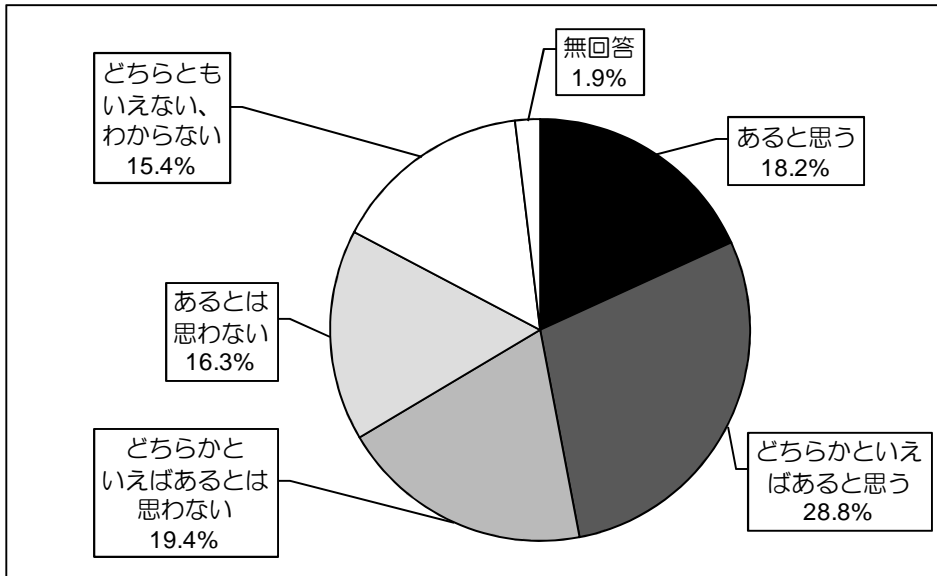
- ・住田テレビのような、そのまち独自のテレビ番組での情報発信
- ・町内会組織や公民館活動等をうまく活用、周知すること
- ・情報が多くて迷う。各戸への配布紙
- ・公民館屋外掲示板の積極的な活用を考えるべき
- ・少しでも住民参加の紙面があってもよいのでは？
- ・行政連絡員等の質の向上教育
- ・各公民館、リアスホール、メディアの活用で細く伝達する
- ・防災放送がエコーで聞こえない。聞こえるようにしてほしい
- ・インターネットが使用できない人に十分配慮を
- ・インターネット
- ・リアスホールのイベント情報
- ・ゴミ分別のパンフレット（小冊子）を種類別に記載しわかりやすくしてほしい
- ・十分と思います
- ・新聞
- ・情報は充分です
- ・市役所内に一般家庭の情報コーナー(リサイクル)を取り入れる
- ・各種団体の広報を一つに
- ・現状でも充分と思う
- ・放射線の測定値等重要な事は常設欄を設けて毎号詳しく報告して欲しいです。（例）日時、場所、地面の状態（土・砂・草）、天候、測定値、基準値、測定方法。インターネットを使えない人も沢山います。
- ・月に何回かテレビを使って放送してください

市役所からのお知らせや生活情報の充実について、「広報やパンフレットの企画、内容」に対してが最も多く、次も「広報やパンフレットの配布方法や数」となっており、広報やパンフレットへのニーズが考えられます。

## 7 東日本大震災に関連することについて

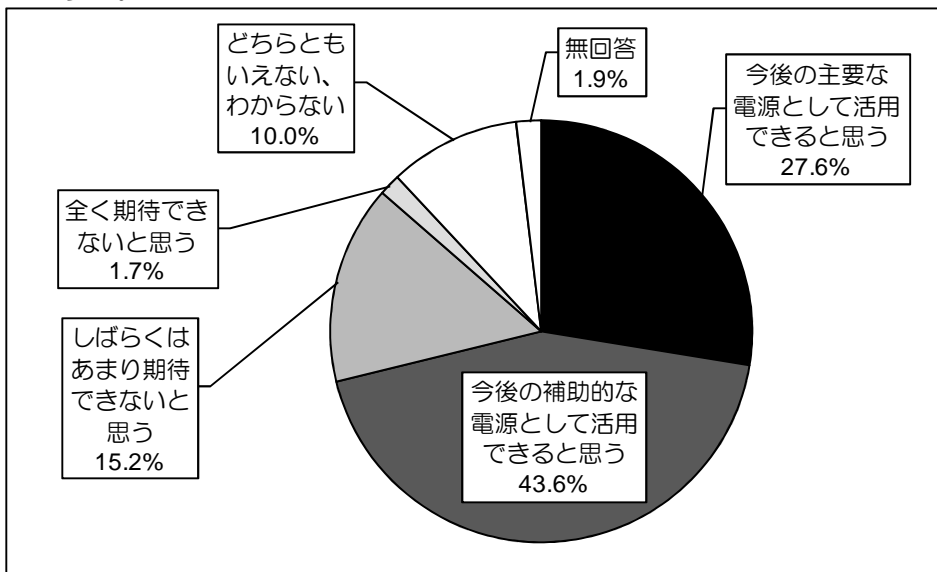
質問：東日本大震災と復旧・復興に関連することについておたずねします。次の1から3について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

(1) 大船渡市では、放射線による健康への影響はあると思いますか。



放射線による健康への影響について、「あると思う」もしくは「どちらかといえばあると思う」が47%で、「どちらかといえばあるとは思わない」もしくは「あるとは思わない」の35.7%を上回っており、市民の不安な傾向がみられます。

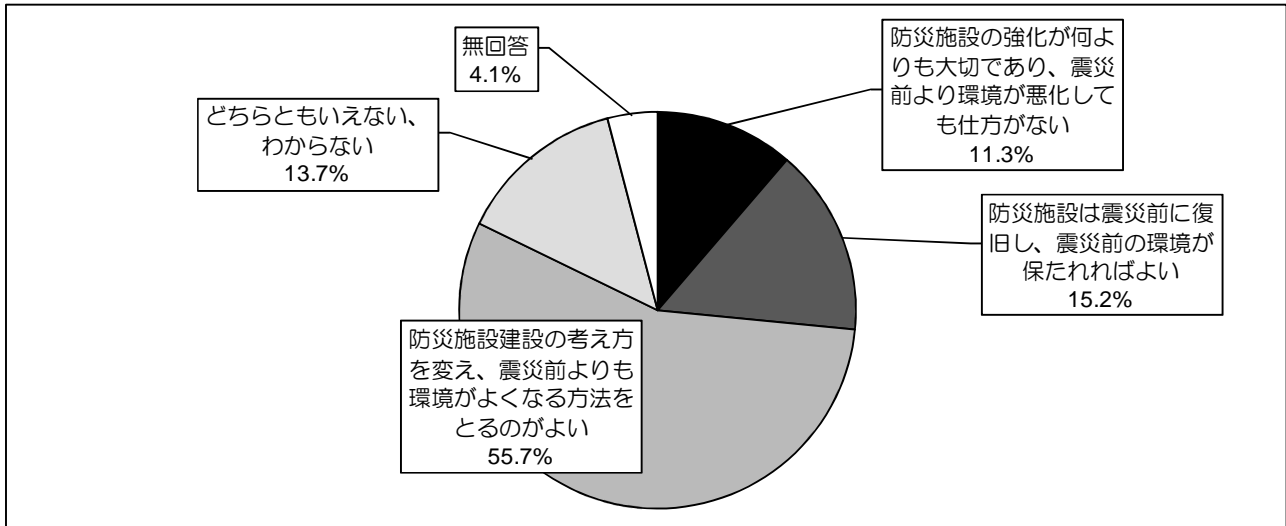
(2) 三陸地域における太陽光や風力などの自然エネルギーを使った発電について、どのように思いますか。



三陸地域における太陽光や風力などの自然エネルギーを使った発電について、「今後の主要な電源として活用できると思う」もしくは「今後の補助的な電源として活用できると思う」が7割を超えており、市民の期待の傾向がみられます。



(3) 防災施設の建設と、環境への影響についてどのように思いますか。



防災施設の建設と環境への影響について、「防災施設への考え方を換え、震災前よりも水質や景観などの環境がよくなる方法をとるのがよい」が5割を超える一方で、「防災施設の強化が何よりも大切であり、震災前より水質や景観などの環境が悪化しても仕方がない」は1割強であり、市民が環境の質を重視する傾向がみられます。

## 第3節 市民意識調査の属性別分析

### 1 属性別分析について

市民からの回答について、回答者の性別や年代等の属性別にクロス集計を行い、属性別の傾向の違いを分析しました。

分析に際しての基本的な考え方は次の通りです。

- 分析においては、全体の集計値との差（乖離）が10%以上あることを目安として、一定方向に明らかに乖離した回答に着目しました。
- 全体値からの乖離が一定方向でないものは採り上げていません。（例：全体値に比べて「そう思う」が10%多く「そう思わない」も10%多い場合は採り上げない、全体値に比べて「そう思う」が10%多く「どちらかといえばそう思う」が10%少ない場合は採り上げない、等）。
- 性別と年代別に加えて、自然環境と関連の深い職業として農林業及び漁業を、居住地域との関連として居住地区を、少人数世帯として夫婦のみ及び単身を、住居との関連として持ち家（一戸建て）を算出し、それらの要素と関連する回答について分析しました。
- 居住地域のより大きな分類として、大船渡湾岸（盛、大船渡、末崎、赤崎）と外湾（三陸町綾里、三陸町越喜来、三陸町吉浜）の地区平均を算出し、分析しました。
- 年代のより大きな分類として、70歳以上、50～69歳、30～49歳の平均を算出、分析しました。なお、18～29歳は全体の1.4%と極少数で、かつ全体の傾向と著しく乖離し分析が困難な結果が多いことから、この年代の大きな分類には含めませんでした。

### 2 属性別分析に見られる傾向

上記の考えにより、属性別の集計値を全体の集計値と比較、分析した結果、傾向の違いの有無は次のようになりました。

凡例

- ..... 明確な傾向の違いが見られる
- △ ..... 明確な傾向の違いが見られない
- N/A..... 比較分析の対象外

質問：震災後、現在の大船渡市の環境についておたすねします。次の1から9について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
1. 森林の環境は良好だと思う	△	●	●	△	N/A	N/A
2. 農地の環境は良好だと思う	△	△	△	●	N/A	N/A
3. 身近な水辺の環境は良好だと思う	△	●	△	●	N/A	N/A
4. 大船渡湾の環境は良好だと思う	△	●	●	△	N/A	N/A
5. 大船渡湾を除く外湾の環境は良好だと思う	△	●	△	●	N/A	N/A
6. 市街地の環境は良好だと思う	△	●	●	●	N/A	N/A
7. 大船渡市の自然景観や史跡について、市民が誇りをもち、復興や活性化に活かせると思う	△	●	△	●	N/A	N/A
8. 大船渡市の農林水産物について、市民が誇りをもち、復興や活性化に活かせると思う	△	△	△	●	N/A	N/A
9. 高台を利用し、生活に必要な機能がまとまり交通環境が整ったコンパクトなまちをつくることで、高齢化、災害、環境問題などに対応できると思う	△	●	●	△	△	△

質問：あなたは現在、どのような環境のテーマに興味や関心がありますか。次のなかから関心の高いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
地球の温暖化や気候変動	△	●	△	N/A	N/A	N/A
資源・エネルギーの利用	●	△	△	N/A	N/A	N/A
地球の自然、生態系	△	●	△	N/A	N/A	N/A
企業、産業の環境対策	△	△	●	●	△	△
自動車の環境対策	△	△	△	△	△	△
生活排水、下水の処理	△	●	●	●	△	△
森林や農地、漁場の環境	△	△	●	●	△	△
自然景観や地形、歴史	△	△	●	△	△	△
地域の動植物や生態系	△	△	●	△	△	△
食の文化、地産地消	△	△	●	●	△	△
自然や文化を活かした観光	△	●	△	●	△	△
環境対策・技術の産業	△	△	△	△	△	△
化学物質や放射線などからの安全	△	△	●	△	△	△
生活騒音やごみの散乱など	△	●	△	●	△	△
ごみ分別、リサイクル	△	△	●	●	△	△
身近な自然体験、自然との親しみ	△	△	△	△	△	△
生活の環境対策や環境教育	△	△	●	●	△	△
ボランティア、地域活動	△	△	●	△	△	△

質問：ごみ処理や減量化、リサイクルについておたずねします。次の1から4について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
1. 余分なものを買わない、包装を断る、無駄なく使うなど、生活の中でごみを増やさないことを意識していますか	△	△	△	●	△	△
2. あなたのご家庭ではごみの分別を正しく行っていますか	△	△	△	△	△	△
3. プラスチック類などのごみを「再利用ごみ」として一部の地区で分別収集し、燃料資源などとしての再利用（リサイクル）する事業をご存じですか	△	△	●	●	△	△
4. 今後、「再利用ごみ」の分別収集を市内全域で行う計画がありますが、ごみの分別方法が変わることについて、不安などを感じますか	△	△	△	●	△	△

質問：省エネルギーや自然エネルギーについておたずねします。次の1から13の取組について、あなたのご家庭の現状に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
1. 冷房温度を28度以上、暖房温度を20度以下に設定する	●	●	N/A	N/A	△	△
2. ヨシズや緑のカーテンなど、夏の日除けの工夫をする	△	△	△	△	●	△
3. こまめな消灯や、コンセントを抜くなどの節電に努める	●	△	N/A	N/A	△	△
4. 冷蔵庫内を整理したりエアコンを掃除するなど、電気を効率よく使うよう工夫をする	●	●	N/A	N/A	△	△
5. シャワーや洗面、食器洗いなどの際に、水を節約する	△	●	N/A	N/A	△	△
6. 白熱電球の代わりにLEDや電球型蛍光灯を使う	△	●	N/A	N/A	●	△
7. 二重サッシや高気密住宅など、冷暖房の効率を上げる設備を使う	●	●	N/A	N/A	●	△
8. 暖房に薪ストーブやペレットストーブを使う	●	●	●	●	△	△
9. 自宅で太陽光発電を使う	●	●	●	△	●	△
10. 自宅で高効率給湯器（太陽熱、エコキュート、エコジョーズ等を含む）を使う	●	●	●	●	●	△
11. 車を使うときに、燃費や環境に配慮した運転方法（エコドライブ）に努める	●	●	●	△	●	△
12. 近場には車ではなく徒歩や自転車で行くようにする	△	△	●	△	△	△
13. ハイブリッドカーや燃費性能に優れた車を選ぶ	●	●	△	△	●	△

質問：環境保全活動についてどう思いますか。あなたの意見に最も近いものを1つだけ選び○で囲んでください。

	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
環境保全活動について	△	●	△	△	△	△

質問：次の中から参加してみたいと思う活動を選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
環境についての学習会や講習会	△	△	△	△	△	N/A
野鳥や草花など自然観察会や調査	△	△	△	△	△	N/A
住まい周辺の清掃・美化活動	●	●	△	△	△	N/A
道路や公園、水辺などの清掃・美化活動	●	●	△	●	△	N/A
緑地や水辺、学校での生物生息環境づくり	△	△	△	△	△	N/A
まちの緑化活動、雑木林等の保全活動	●	△	●	●	△	N/A
リユース・リサイクル活動やごみ減量化活動	△	△	△	△	△	N/A
省エネ対策や自然エネルギー利用推進活動	△	△	●	△	△	N/A
地域の産物を活用した地産地消活動	△	△	△	●	△	N/A

質問：どのようなことがあれば参加しやすいですか。あなたの意見に近いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
誰でも参加できる活動の機会があれば	△	△	●	△	△	N/A
一緒に参加や協力しあえる仲間がいれば	●	△	△	△	△	N/A
自分の知識や技能を活かせる機会があれば	△	△	△	△	△	N/A
市や地域で「活動や運動の日」と定めれば	△	△	△	●	△	N/A
参加依頼や協力要請などがあれば	△	△	△	△	△	N/A
職場や家庭での理解と協力があれば	△	●	△	△	△	N/A

質問：市役所からのお知らせや生活情報について、どのようなことをもっと充実したらよいと思いますか。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
広報やパンフレットの企画、内容	△	●	△	●	△	N/A
広報やパンフレットの配布方法や数	△	△	△	△	△	N/A
インターネット上の情報（ホームページ）の内容	△	●	△	△	△	N/A
新しいインターネット技術の活用	△	●	△	△	△	N/A
市役所の窓口や資料コーナー	△	△	△	△	△	N/A
説明会や戸別訪問	△	△	●	△	△	N/A
高齢者や障がい者などへの配慮（バリアフリー）	△	●	△	△	△	N/A

質問 大船渡市では放射線による健康への影響はあると思いますか。	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
大船渡市では放射線による健康への影響について	△	●	△	△	△	△

質問：三陸地域における太陽光や風力などの自然エネルギーを使った発電についてどのように思いますか。	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
今後の主要な電源として活用できると思う	△	△	△	△	●	N/A
今後の補助的な電源として活用できると思う	△	△	△	△	●	N/A
しばらくはあまり期待できないと思う	△	△	△	△	●	N/A
全く期待できないと思う	△	△	△	△	●	N/A
どちらともいえない、わからない	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

質問：三陸地域における太陽光や風力などの自然エネルギーを使った発電についてどのように思いますか。	性別	年代別	農林業、漁業	居住地別	少人数世帯	持ち家（一戸建て）
防災施設の強化が何よりも大切であり、震災前より環境が悪化しても仕方がない	△	●	△	△	△	△
防災施設は震災前に復旧し、震災前の環境が保たればよい	△	●	△	△	△	△
防災施設建設の考え方を考え、震災前よりも環境がよくなる方法をとるのがよい	△	●	△	△	△	△
どちらともいえない、わからない	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### 3 属性別の傾向の内容

全体の集計値と属性別の集計値の比較から見た属性別の傾向は次の通りです。

質問：震災後、現在の大船渡市の環境についておたずねします。次の1から9について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	肯定的	否定的
1. 森林の環境は良好だと思う	30～49 歳	農林業
2. 農地の環境は良好だと思う		外湾の3 地区
3. 身近な水辺の環境は良好だと思う	70 歳以上	30～49 歳 外湾の3 地区
4. 大船渡湾の環境は良好だと思う	70 歳以上 農林業	30～49 歳
5. 大船渡湾を除く外湾の環境は良好だと思う		30～49 歳 三陸町綾里
6. 市街地の環境は良好だと思う	70 歳以上 農林業 漁業 日頃市	30～49 歳 猪川
7. 大船渡市の自然景観や史跡について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う	三陸町吉浜	30～49 歳 三陸町綾里
8. 大船渡市の農林水産物について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う	盛	
9. 高台を利用し、生活に必要な機能がまとまり交通環境が整ったコンパクトなまちをつくることで、高齢化、災害、環境問題などに対応できると思う	30～39 歳	農林業

質問：あなたは現在、どのような環境のテーマに興味や関心がありますか。次のなかから関心の高いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	関心が高い	関心が低い
地球の温暖化や気候変動		30～49 歳
資源・エネルギーの利用		女性
地球の自然、生態系	30～49 歳	
企業、産業の環境対策		農林業 日頃市
自動車の環境対策	特に無し	
生活排水、下水の処理	農林業 立根	30～49 歳 盛
森林や農地、漁場の環境	農林業 漁業 外湾の3 地区	
自然景観や地形、歴史	農林業	
地域の動植物や生態系	農林業	
食の文化、地産地消	農林業	赤崎
自然や文化を活かした観光		30～49 歳 三陸町綾里
環境対策・技術の産業	特に無し	
化学物質や放射線などからの安全		農林業
生活騒音やごみの散乱など	立根	30～49 歳
ごみ分別、リサイクル	立根 三陸町越喜来	漁業 三陸町綾里
身近な自然体験、自然との親しみ	農林業	日頃市
生活の環境対策や環境教育		漁業
ボランティア、地域活動	特に無し	

質問：ごみ処理や減量化、リサイクルについておたずねします。次の1 から 4 について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ1 つだけ選び○で囲んでください。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	意識、不安などが高い	意識、不安などが低い
1. 余分なものを買わない、包装を断る、無駄なく使うなど、生活の中でごみを増やさないことを意識していますか		外湾の3 地区
2. あなたのご家庭ではごみの分別を正しく行っていますか	特に無し	
3. プラスチック類などのごみを「再利用ごみ」として一部の地区で分別収集し、燃料資源などとしての再利用（リサイクル）する事業をご存じですか	赤崎 猪川 立根	漁業者 末崎 外湾の3 地区
4. 今後、「再利用ごみ」の分別収集を市内全域で行う計画がありますが、ごみの分別方法が変わることについて、不安などを感じますか	三陸町綾里	

質問：省エネルギーや自然エネルギーについておたずねします。次の1から13の取組について、あなたのご家庭の現状に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	実施している、または 今後意欲的	実施していない、または 今後意欲的でない
1. 冷房温度を28度以上、暖房温度を20度以下に設定する	女性（実施）	30～39歳（非意欲的）
2. ヨシズや緑のカーテンなど、夏の日除けの工夫をする	夫婦のみ世帯（実施）	単身世帯（未実施）
3. こまめな消灯や、コンセントを抜くなどの節電に努める	女性（実施）	
4. 冷蔵庫内を整理したりエアコンを掃除するなど、電気を効率よく使うよう工夫をする	女性（実施） 30～49歳（実施）	
5. シャワーや洗面、食器洗いなどの際に、水を節約する		30～39歳（非意欲的）
6. 白熱電球の代わりにLEDや電球型蛍光灯を使う	30～49歳（意欲的）	75歳以上（非意欲的） 単身世帯
7. 二重サッシや高气密住宅など、冷暖房の効率を上げる設備を使う	男性（意欲的）	30～39歳（非意欲的） 単身世帯（非意欲的）
8. 暖房に薪ストーブやペレットストーブを使う	男性（意欲的） 農林業（意欲的） 漁業（意欲的） 三陸町吉浜（意欲的）	30～39歳（非意欲的）
9. 自宅で太陽光発電を使う	男性（意欲的） 農林業（意欲的）	30～39歳（非意欲的） 単身世帯（非意欲的）
10. 自宅で高効率給湯器（太陽熱、エコキュート、エコジョーズ等を含む）を使う	男性（意欲的） 農林業（意欲的）	30～39歳（非意欲的） 三陸町綾里（非意欲的） 単身世帯（非意欲的）
11. 車を使うときに、燃費や環境に配慮した運転方法（エコドライブ）に努める	男性（実施）	70歳以上（非意欲的） 漁業（未実施） 単身世帯（非意欲的）
12. 近場には車ではなく徒歩や自転車で行くようにする		漁業（未実施）
13. ハイブリッドカーや燃費性能に優れた車を選ぶ	男性（意欲的）	70歳以上（非意欲的） 単身世帯（非意欲的）

質問：環境保全活動についてどう思いますか。あなたの意見に最も近いものを1つだけ選び○で囲んでください。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	意欲的	意欲的でない
環境保全活動について		30～39歳



質問：次の中から参加してみたいと思う活動を選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	関心が高い	関心が低い
環境についての学習会や講習会	特に無し	
野鳥や草花など自然観察会や調査	特に無し	
住まい周辺の清掃・美化活動	男性 60歳以上	60歳未満
道路や公園、水辺などの清掃・美化活動	男性 60歳以上 三陸町吉浜	60歳未満
緑地や水辺、学校での生物生息環境づくり	特に無し	
まちの緑化活動、雑木林等の保全活動	男性 農林業 猪川	
リユース・リサイクル活動やごみ減量化活動	特に無し	
省エネ対策や自然エネルギー利用推進活動	農林業	
地域の産物を活用した地産地消活動	猪川	

質問：どのようなことがあれば参加しやすいですか。あなたの意見に近いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	意見が多い	意見が少ない
誰でも参加できる活動の機会があれば	農林業	
一緒に参加や協力しあえる仲間がいれば	女性	
自分の知識や技能を活かせる機会があれば	特に無し	
市や地域で「活動や運動の日」と定めれば	日頃市	
参加依頼や協力要請などがあれば	特に無し	
職場や家庭での理解と協力があれば	年代が低いほど	

質問：市役所からのお知らせや生活情報について、どのようなことをもっと充実したらよいと思いますか。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	要望が多い	要望が少ない
広報やパンフレットの企画、内容	年代が低いほど 猪川	
広報やパンフレットの配布方法や数	特に無し	
インターネット上の情報（ホームページ）の内容	年代が低いほど	
新しいインターネット技術の活用	年代が低いほど	
市役所の窓口や資料コーナー	特に無し	
説明会や戸別訪問	農林業	
高齢者や障がい者などへの配慮（バリアフリー）	70歳以上	

質問 大船渡市では放射線による健康への影響はあると思いますか。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	肯定的	否定的
大船渡市では放射線による健康への影響について	40～49 歳	30～39 歳

質問：三陸地域における太陽光や風力などの自然エネルギーを使った発電についてどのように思いますか。

項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	肯定的	否定的
今後の主要な電源として活用できると思う	特に無し	
今後の補助的な電源として活用できると思う	特に無し	
しばらくはあまり期待できないと思う	特に無し	
全く期待できないと思う	特に無し	

質問：防災施設の建設と、環境への影響についてどのように思いますか。

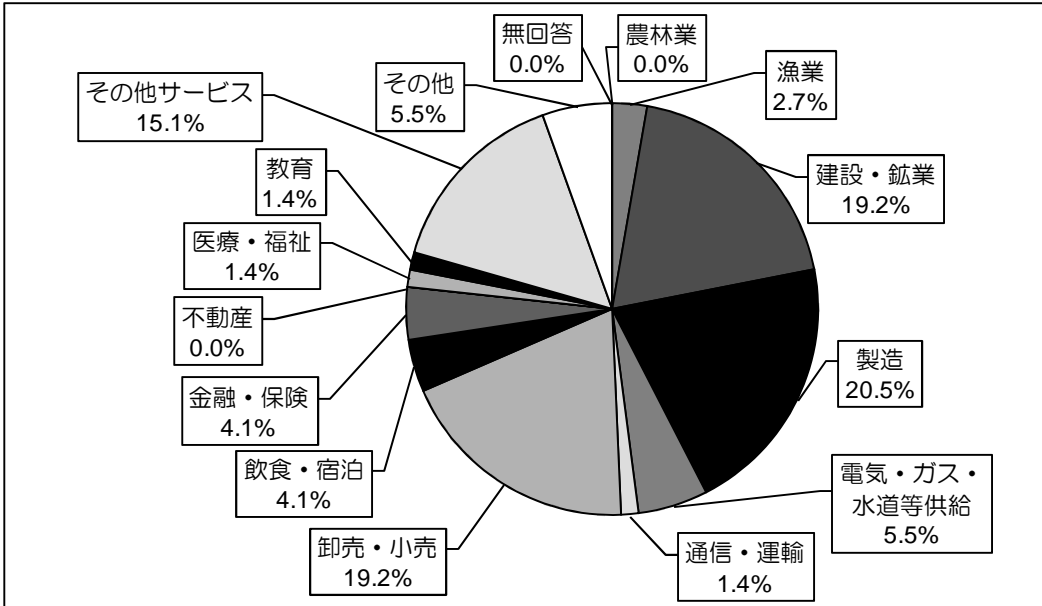
項目	全体との比較から見た属性別の傾向	
	意見が多い	意見が少ない
防災施設の強化が何よりも大切であり、震災前より環境が悪化しても仕方がない	30 歳未満	
防災施設は震災前に復旧し、震災前の環境が保たればよい	70～74 歳	30～39 歳
防災施設建設の考え方を変え、震災前よりも環境がよくなる方法をとるのがよい	60～69 歳	70～74 歳 40 歳未満

## 第4節 事業者意識調査の結果

### 1 回答者について

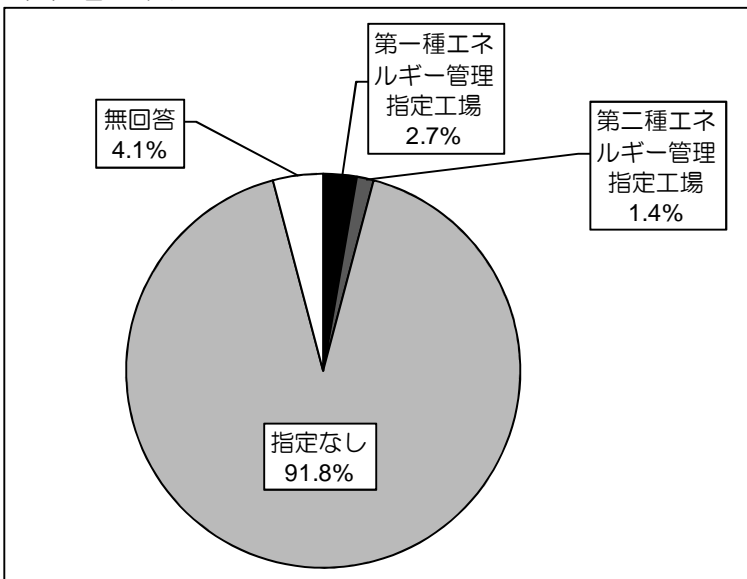
質問：貴事業所のことについておたずねします。次の1から6について、あてはまるものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

#### (1) 主たる業種



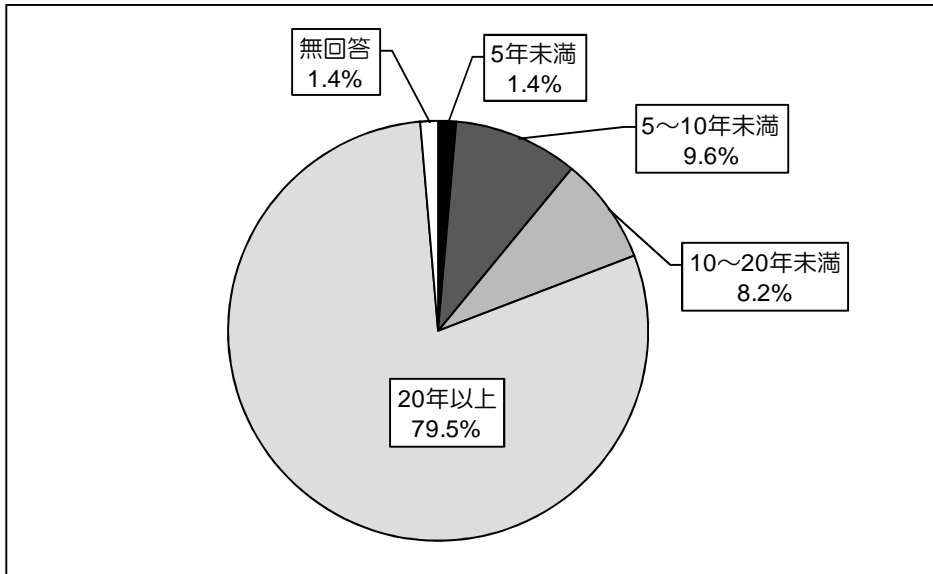
回答者の主たる業種は、「製造」が最も多く、次が「建設・鉱業」「卸売・小売」となっています。

#### (2) 省エネ法



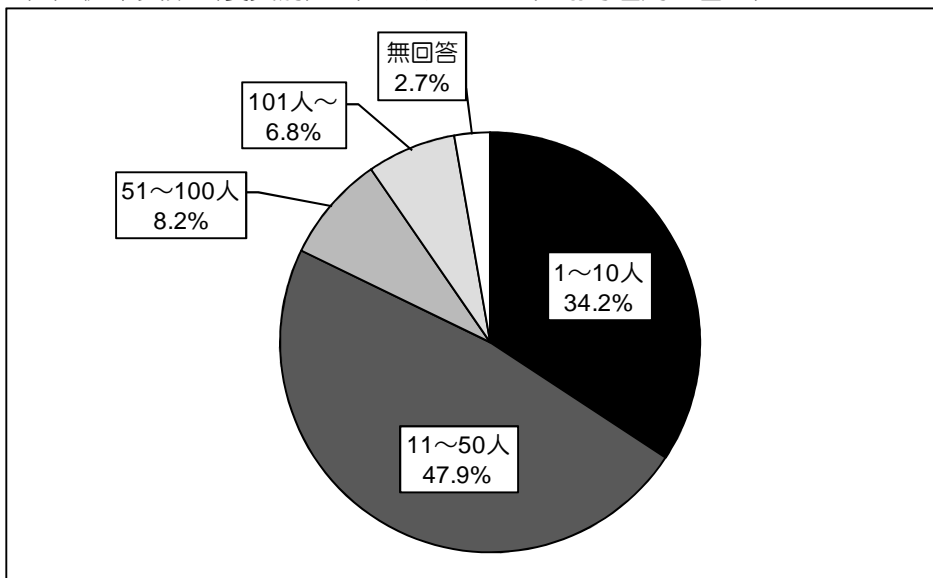
回答者の省エネ法（エネルギーの使用の合理化に関する法律）によるエネルギー管理指定工場について、「指定なし」が全体の9割を超えています。

(3) 市内営業年数



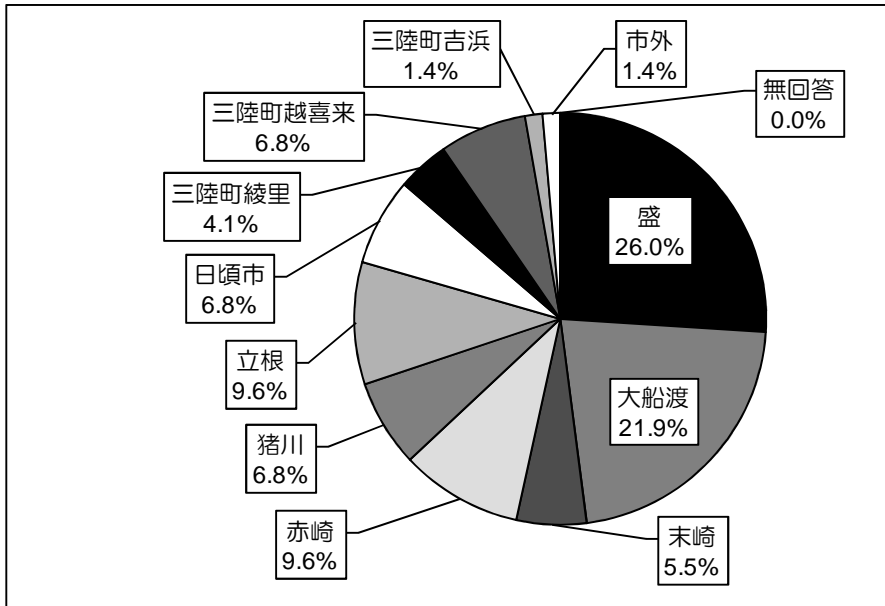
回答者の市内営業年数について、「20年以上」が全体の8割近くに達しています。

(4) 従業員数（震災前）（パートタイム、臨時雇用を含む）



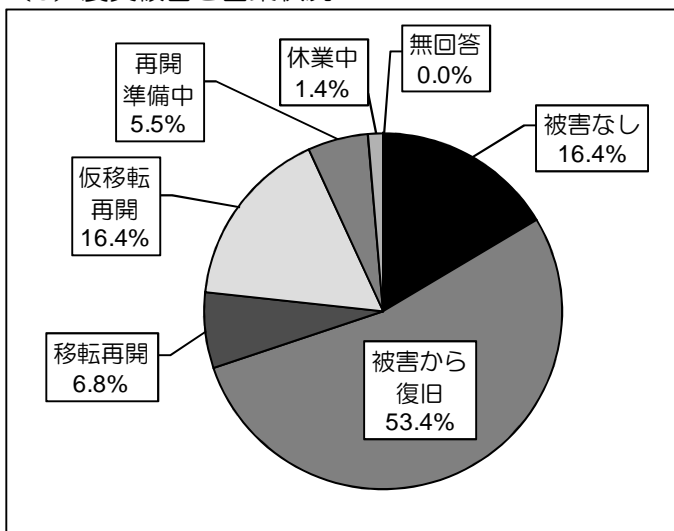
回答者の震災前の従業員数について、「11～50人」が最も多く、次が「1～10人」となっています。

(5) 所在地区（現在）



回答者の現在の所在地区について、「盛」が最も多く、次が「大船渡」となっています。

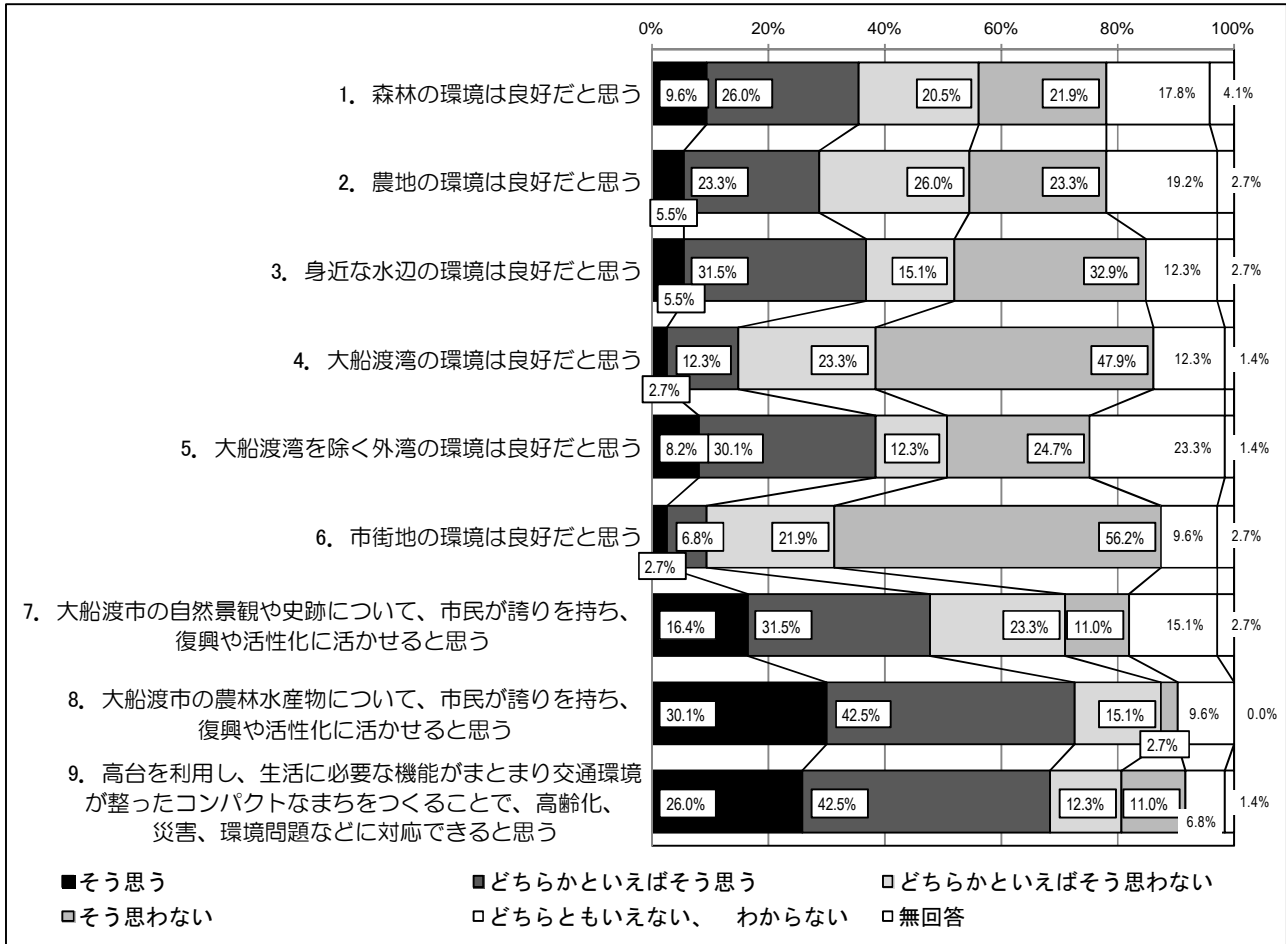
(6) 震災被害と営業状況



回答者の震災被害と営業状況について、「被害から復旧」が過半数となっています。

## 2 現在の大船渡市の環境について

質問：震災後、現在の大船渡市の環境についておたずねします。次の1から9について、貴事業所の方針に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。



現在の大船渡市の環境の質について、「そう思う」「どちらかといえばそう思う」の合計を「良好」、「どちらかといえばそう思わない」「そう思わない」の合計を「良好でない」とみます。

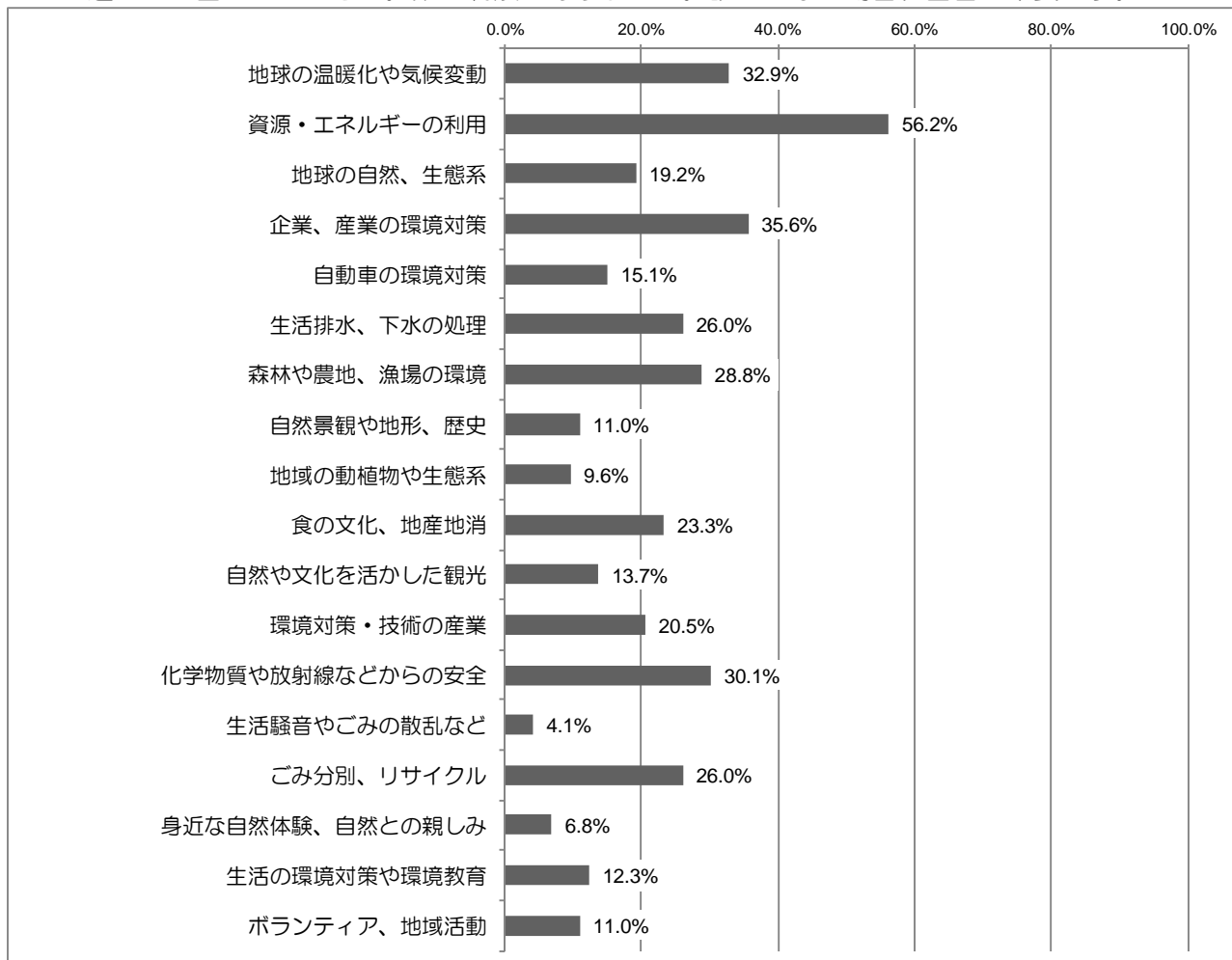
「5. 大船渡湾を除く外湾」では「良い」が「良くない」を1%上回る程度で拮抗しています。

「1. 森林」「2. 農地」「4. 大船渡湾」「6. 市街地」では「良くない」が過半数、「3. 身近な水辺」では5割近くあり、いずれも「良い」を大きく上回っています。

また、「8. 大船渡市の農林産物や水産物について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う」「9. 高台を利用し、生活に必要な機能がまとまり交通環境が整ったコンパクトなまちをつくることで、高齢化、災害、環境問題などに対応できると思う」では、「そう思う」もしくは「どちらかといえばそう思う」が7割前後あり、「7. 大船渡市の自然景観や史跡について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う」でも5割近くに達しています。

### 3 環境のテーマについて

質問：貴事業所は現在、どのような環境のテーマに興味や関心がありますか。次のなかから関心の高いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

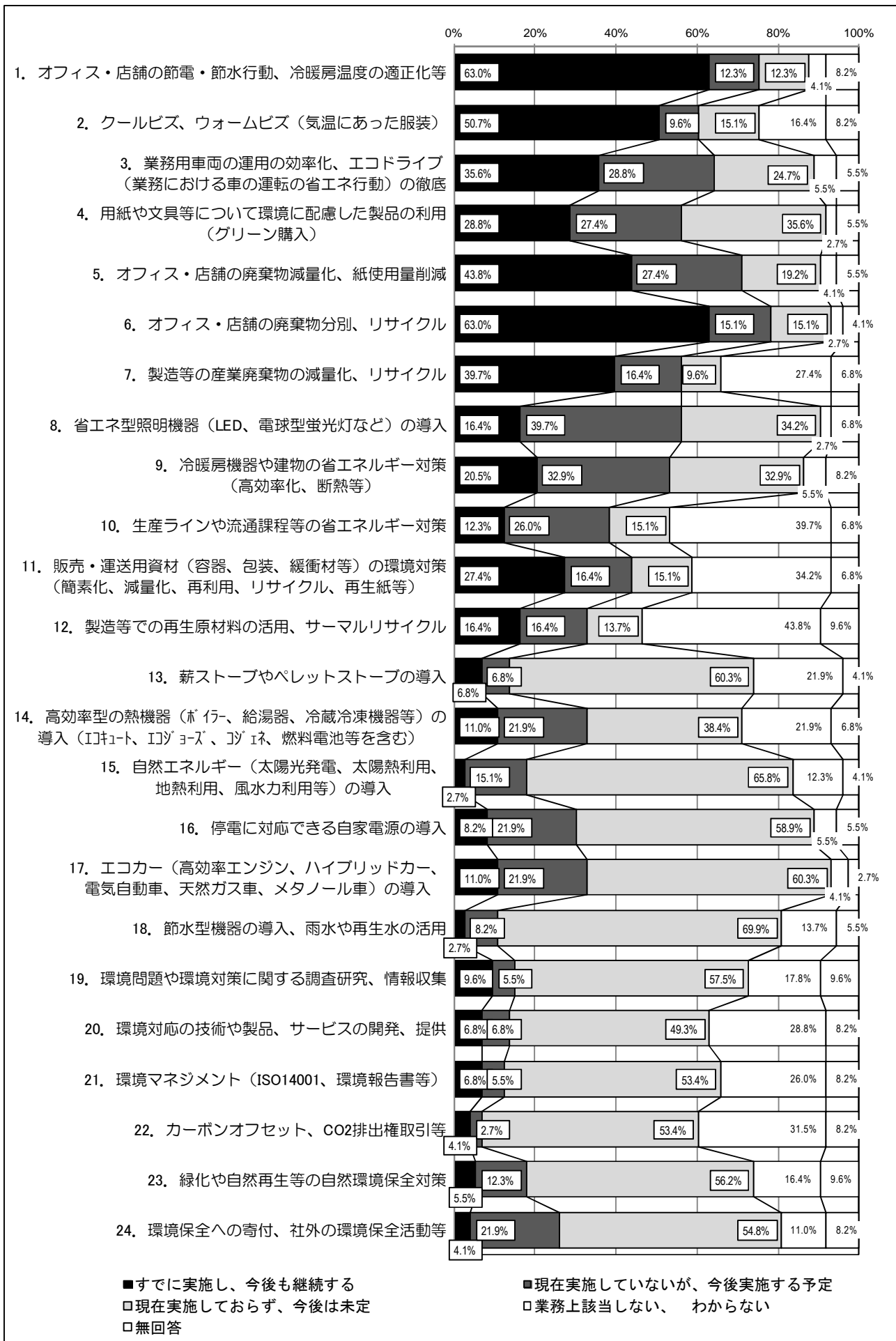


興味や関心のある環境のテーマとして、「資源・エネルギーの利用」が最も多くなっています。

2位「企業、産業の環境対策」、3位「地球の温暖化や気候変動」、4位「化学物質や放射線などからの安全」は30%台でほぼ同列となっています。企業活動と直接関係するテーマへの関心と考えられます。

### 4 事業所内の取組について

質問：環境保全に向けた事業所内の取組についておたずねします。次の1から24の取組について、貴事業所の現状に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。





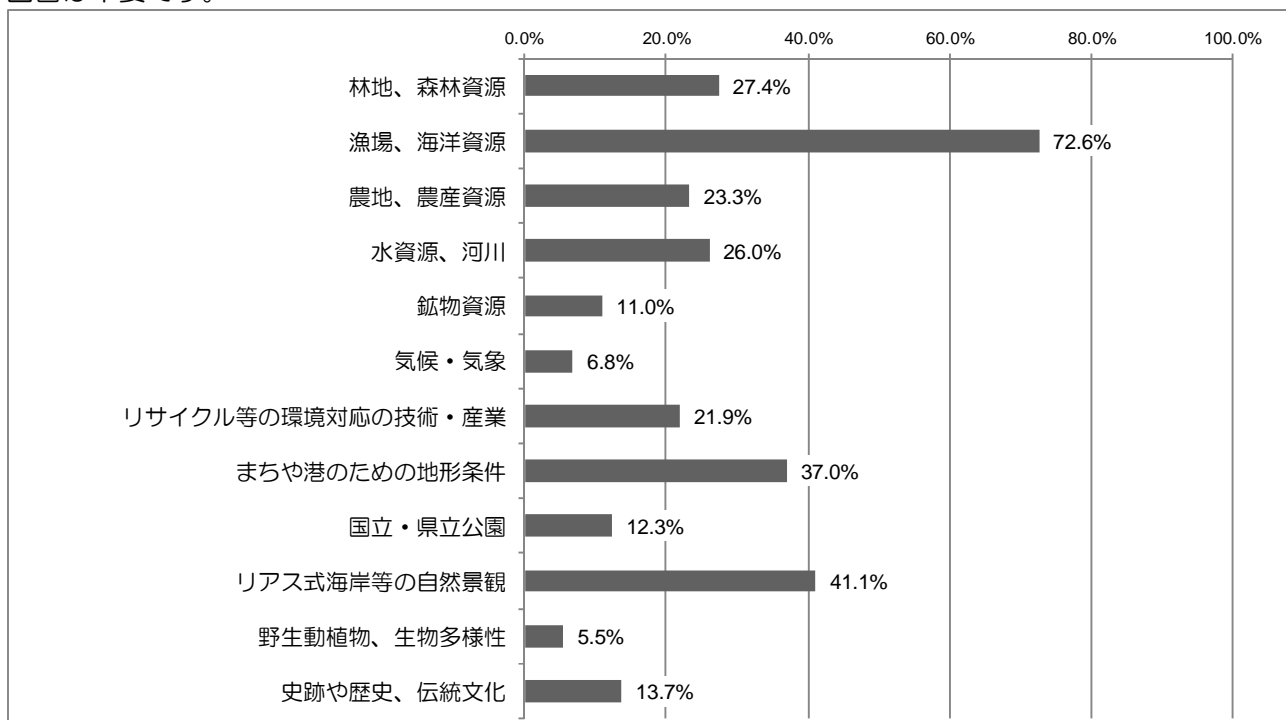
環境保全に向けた事業所内の取組について、「すでに実施し、今後も継続する」もしくは「現在実施していないが、今後実施する予定」が5割を超えたものは、「1. オフィス・店舗の節電・節水行動、冷暖房温度の適正化等」「2. クールビズ、ウォームビズ（気温にあった服装）」「3. 業務用車両の運用の効率化、エコドライブ（業務における車の運転の省エネ行動）の徹底」「4. 用紙や文具等について環境に配慮した製品の利用（グリーン購入）」「5. オフィス・店舗の廃棄物減量化、紙使用量削減」「6. オフィス・店舗の廃棄物分別、リサイクル」「7. 製造等の産業廃棄物の減量化、リサイクル」「8. 省エネ型照明機器（LED、電球型蛍光灯など）の導入」「9. 冷暖房機器や建物の省エネルギー対策（高効率化、断熱等）」となっています。

「すでに実施し、今後も継続する」のみをみると、1位が「1. オフィス・店舗の節電・節水行動、冷暖房温度の適正化等」及び「6. オフィス・店舗の廃棄物分別、リサイクル」で6割を超え、次が「2. クールビズ、ウォームビズ（気温にあった服装）」で5割を超えています。

身近な取組への意欲や実践が事業者に広がっていると考えられます。

## 5 大船渡市の自然資源・環境資源について

質問：大船渡市のどのような自然資源・環境資源が、復興や地域づくりに重要と考えますか。次のなかから貴事業所の方針に近いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。



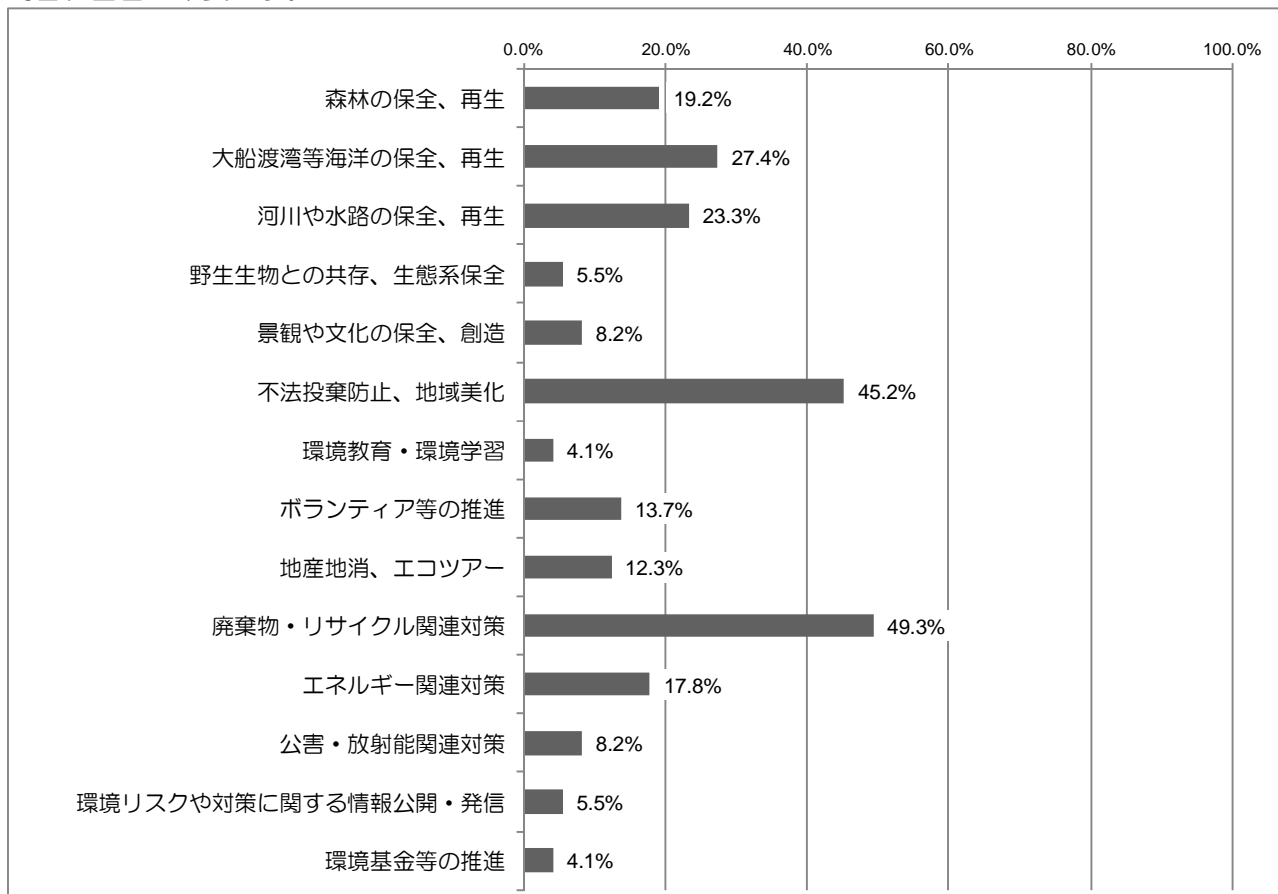
### 【その他記入欄】

- 総合運動施設(スタジアム等)によるスポーツ観光による若者が集える町

大船渡市のどのような自然資源・環境資源が、復興や地域づくりに重要と考えるかについて、「漁場、海洋資源」が最も多く、2位が「リアス式海岸等の自然景観」、3位が「まちや港のための地形条件」となっています。海岸や海洋を重視する傾向がみられます。

## 6 環境保全への協力、貢献について

質問：環境保全の取組に関して、事業者としてどのようなことに協力、貢献ができると考えますか。次のなかから貴事業所の方針に近いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。



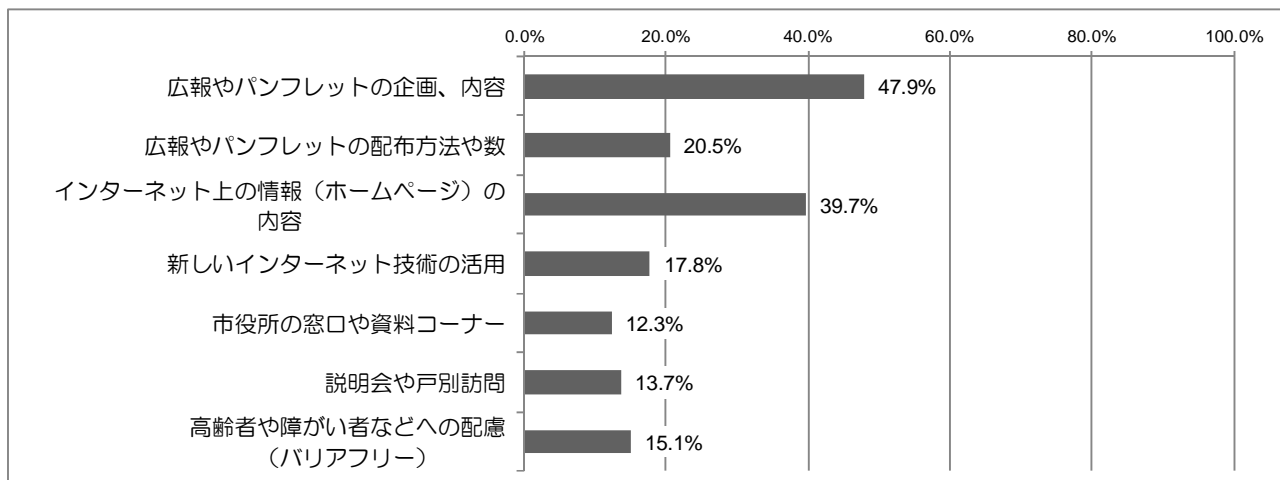
【その他記入欄】

回答無し

環境保全の取組に関して、事業者としてどのようなことに協力、貢献ができるかについて、「廃棄物・リサイクル関連対策」が最も多く、次が「不法投棄防止、地域美化」となっています。

## 7 市役所からの情報について

質問：市役所からのお知らせや情報について、どのようなことをもっと充実したらよいと思いますか。貴事業所の方針に近いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。



### 【その他記入欄】

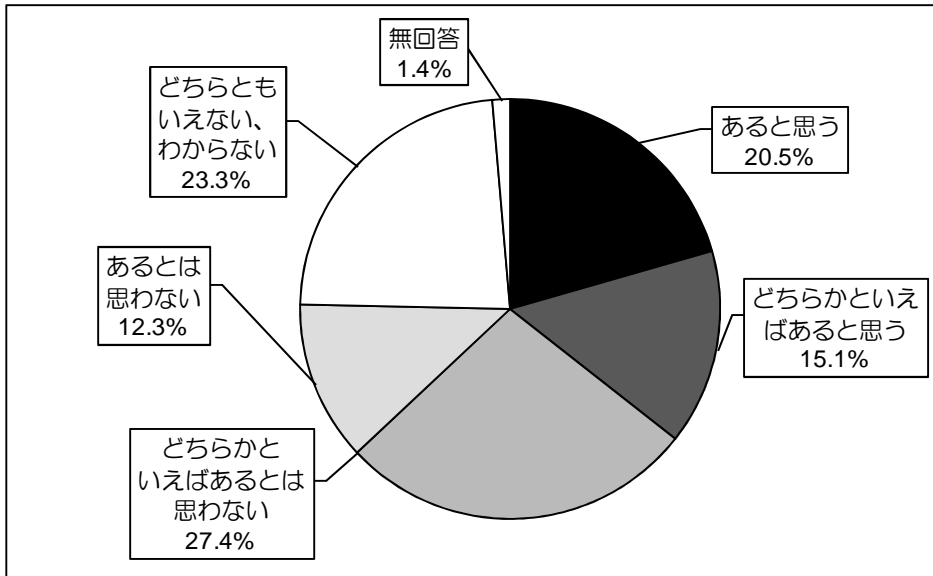
- 会社には資料情報が入らない

市役所からのお知らせや生活情報の充実について、「広報やパンフレットの企画、内容」に対してが最も多く、次が「インターネット上の情報（ホームページ）の内容」となっており、企画や内容への要望が考えられます。

## 8 東日本大震災に関連することについて

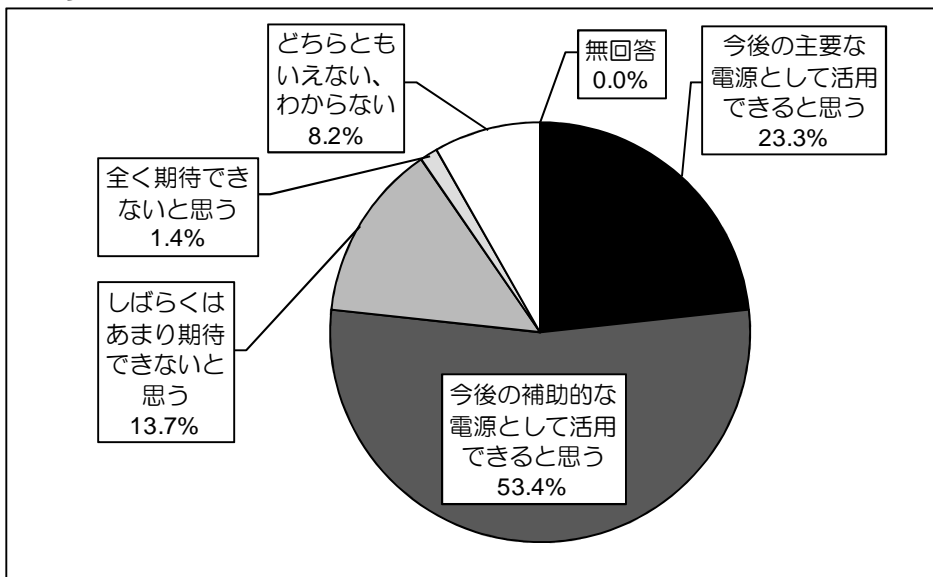
質問：東日本大震災と復旧・復興に関連することについておたずねします。次の1から3について、貴事業所の方針に最も近いものをそれぞれ1つだけ選び○で囲んでください。

(1) 大船渡市では、放射線による健康への影響はあると思いますか



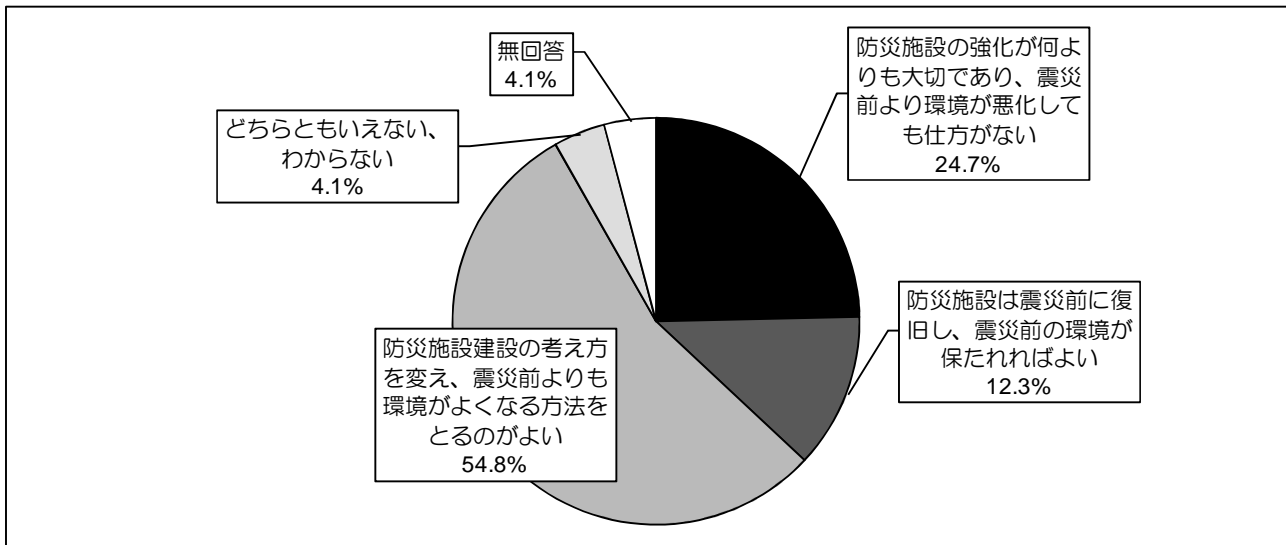
放射線による健康への影響について、「どちらかといえばあるとは思わない」もしくは「あるとは思わない」が39.7%で、「あると思う」もしくは「どちらかといえばあると思う」の35.6%を上回るもののその差は小さく、事業者の不安な傾向がみられます。

(2) 三陸地域における太陽光や風力などの自然エネルギーを使った発電について、どのように思いますか



三陸地域における太陽光や風力などの自然エネルギーを使った発電について、「今後の主要な電源として活用できると思う」もしくは「今後の補助的な電源として活用できると思う」が7割を超えており、事業者の期待の傾向がみられます。

(3) 防災施設の建設と、環境への影響についてどのように思いますか



防災施設の建設と環境への影響について、「防災施設建設への考え方を換え、震災前よりも水質や景観などの環境がよくなる方法をとるのがよい」が5割を超える一方で、「防災施設の強化が何よりも大切であり、震災前より水質や景観などの環境が悪化しても仕方がない」は2割強であり、事業者が環境の質を重視する傾向がみられます。

## 第5節 資料

### 1 大船渡市環境意識調査（市民・事業者）実施要領

#### 1 目的

新しい大船渡市環境基本計画の策定にあたり、市民及び事業者の環境に対する意識を把握し、当該計画策定の参考とする。

#### 2 調査項目及び調査票

次の項目を調査する。なお、調査票は別紙のとおり。

	市民向け	事業者向け
(1)	回答者の属性	回答者の属性
(2)	環境の現況認識	環境の現況認識
(3)	環境問題に対する興味・関心	環境問題に対する興味・関心
(4)	身近な課題：ごみ、リサイクル	環境保全の取組
(5)	身近な課題：エネルギー	地域づくりと自然・環境資源
(6)	環境学習・参加意欲	事業者としての協力、貢献できる取組
(7)	東日本大震災の影響と復旧・復興に関する こと	市役所からのお知らせや情報
(8)	自由意見	東日本大震災の影響と復旧・復興に関する こと
(9)	—	自習意見

#### 3 調査対象

##### (1) 市民向け

18歳以上の市内に住所を有する男女 1,500 人  
※住民基本台帳（外国人を除く）から無作為に抽出

##### (2) 事業所向け

市内に立地する企業等 100 社  
※商工会議所会員の中から無作為に抽出

#### 4 調査方法

配布・回収とも郵送法による。

#### 5 調査期間等

概ね次のとおりとする。

時期	内容	摘要
平成 24 年 2 月上旬	・料金受取人払いの申請 ・対象者及び事業所の抽出	
2 月 16 日（木）	・調査票発送	
3 月 4 日（日）	・回答（投函）期限	
3 月上旬	・集計	市民生活環境課
3 月上旬～	・集計及び分析	コンサルタント
3 月 31 日	・郵便料金受取人払いの期限	

## 2 「市民環境意識調査」調査票

問1 あなたのことについておたずねします。次の1から6について、あてはまるものをそれぞれ**1つ**だけ選び○で囲んでください。

- 1 性別 1. 男性 2. 女性
- 2 年齢 1. 18～29歳 2. 30～39歳 3. 40～49歳 4. 50～59歳  
5. 60～69歳 6. 70～74歳 7. 75歳以上
- 3 主な職業  
(震災前) 1. 自営業・事業主 2. 自由業（医師・弁護士等） 3. 農林業  
4. 漁業 5. 教員・公務員 6. 会社員・団体職員  
7. 学生 8. パートタイマー 9. 無職・家事専業 10. その他
- 4 お住まいの  
地区（現在） 1. 盛 2. 大船渡 3. 末崎 4. 赤崎  
5. 猪川 6. 立根 7. 日頃市 8. 三陸町綾里  
9. 三陸町越喜来 10. 三陸町吉浜 11. 市外
- 5 家族の構成  
(現在) 1. 三世代同居（親、子、孫） 2. 二世代同居（親、子）  
3. 夫婦のみ 4. 単身 5. その他
- 6 住宅の種類  
(現在) 1. 持ち家（一戸建て） 2. 借家 3. 公営住宅  
4. 社宅・寮・官舎 5. 応急仮設住宅 6. その他

問2 震災後、現在の大船渡市の環境についておたずねします。次の1から9について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ**1つ**だけ選び○で囲んでください。

	そう 思う	どちら か か と 思 う	ど ち ら か と 思 わ な い	ど ち ら か と 思 わ な い	ど ち ら か と も わ か ら な い
1. 森林の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
2. 農地の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
3. 身近な水辺の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
4. 大船渡湾の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
5. 大船渡湾を除く外湾の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
6. 市街地の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
7. 大船渡市の自然景観や史跡について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う	1	2	3	4	5
8. 大船渡市の農林産物や水産物について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う	1	2	3	4	5
9. 高台を利用し、生活に必要な機能がまとまり交通環境が整ったコンパクトなまちをつくることで、高齢化、災害、環境問題などに対応できると思う	1	2	3	4	5

☞ 裏面に続きがあります。

問3 あなたは現在、どのような環境のテーマに興味や関心やありますか。次のなかから関心の高いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

- |                     |                  |                 |
|---------------------|------------------|-----------------|
| 1. 地球の温暖化や気候変動      | 2. 資源・エネルギーの利用   | 3. 地球の自然、生態系    |
| 4. 企業、産業の環境対策       | 5. 自動車の環境対策      | 6. 生活排水、下水の処理   |
| 7. 森林や農地、漁場の環境      | 8. 自然景観や地形、歴史    | 9. 地域の動植物や生態系   |
| 10. 食の文化、地産地消       | 11. 自然や文化を活かした観光 | 12. 環境対策・技術の産業  |
| 13. 化学物質や放射線などからの安全 | 14. 生活騒音やごみの散乱など | 15. ごみ分別、リサイクル  |
| 16. 身近な自然体験、自然との親しみ | 17. 生活の環境対策や環境教育 | 18. ボランティア、地域活動 |

問4 ごみ処理や減量化、リサイクルについておたずねします。次の1から4について、あなたの意見に最も近いものをそれぞれ**1つだけ**選び○で囲んでください。

1 余分なものを買わない、包装を断る、無駄なく使うなど、生活の中でごみを増やさないことを意識していますか

- |             |              |              |           |                   |
|-------------|--------------|--------------|-----------|-------------------|
| 1.いつも意識している | 2.ときどき意識している | 3.あまり意識していない | 4.意識していない | 5.どちらともいえない、わからない |
|-------------|--------------|--------------|-----------|-------------------|

2 あなたのご家庭ではごみの分別を正しく行っていますか

- |             |               |                |             |                   |
|-------------|---------------|----------------|-------------|-------------------|
| 1.正しく分別している | 2.だいたいは分別している | 3.あまり分別ができていない | 4.分別ができていない | 5.どちらともいえない、わからない |
|-------------|---------------|----------------|-------------|-------------------|

3 プラスチック類などのごみを「再利用ごみ」として一部の地区で分別収集し、燃料資源などとしての再利用（リサイクル）する事業をご存じですか

- |         |              |                |
|---------|--------------|----------------|
| 1.知っている | 2.なんとなく知っている | 3.全く知らない、わからない |
|---------|--------------|----------------|

4 今後、「再利用ごみ」の分別収集を市内全域で行う計画がありますが、ごみの分別方法が変わることについて、不安などを感じますか

- |            |                    |                     |             |                   |
|------------|--------------------|---------------------|-------------|-------------------|
| 1.不安などを感じる | 2.どちらかといえば不安などを感じる | 3.どちらかといえば不安などを感じない | 4.不安などを感じない | 5.どちらともいえない、わからない |
|------------|--------------------|---------------------|-------------|-------------------|

問5 省エネルギーや自然エネルギーについておたずねします。次の1から13の取組について、あなたのご家庭の現状に最も近いものをそれぞれ**1つだけ**選び○で囲んでください。

	続ける、今後も	おすでに行つて	行ない、今後	なは行つて、今後	つ今後に行ない	わいどちらともいえない、も
1.冷房温度を28度以上、暖房温度を20度以下に設定する	1		2		3	4
2.ヨシズや緑のカーテンなど、夏の日除けの工夫をする	1		2		3	4
3.こまめな消灯や、コンセントを抜くなどの節電に努める	1		2		3	4
4.冷蔵庫内を整理したりエアコンを掃除するなど、電気を効率よく使うよう工夫をする	1		2		3	4



(問5の続き)

	続ける おす でに 行っ て 今 後 も	行 ない たい が、 今 後	今 は 行 っ て い ない が、 今 後	今 後 に 行 く つ も り は な い	ど ち ら と も わ か ら な い、 い え な い
5.シャワーや洗面、食器洗いなどの際に、水を節約する	1	2	3	4	
6.白熱電球の代わりにLEDや電球型蛍光灯を使う	1	2	3	4	
7.二重サッシや高气密住宅など、冷暖房の効率を上げる設備を使う	1	2	3	4	
8.暖房に薪ストーブやペレットストーブを使う	1	2	3	4	
9.自宅で太陽光発電を使う	1	2	3	4	
10.自宅で高効率給湯器(太陽熱、エコキュート、エコジョーズ等を含む)を使う	1	2	3	4	
11.車を使うときに、燃費や環境に配慮した運転方法(エコドライブ)に努める	1	2	3	4	
12.近場には車ではなく徒歩や自転車で行くようにする	1	2	3	4	
13.ハイブリッドカーや燃費性能に優れた車を選ぶ	1	2	3	4	

問6 環境についての学習や取組参加についておたずねします。

1 環境保全活動についてどう思いますか。あなたの意見に最も近いものを**1つだけ**選び○で囲んでください。

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| 1. 積極的に参加したいと思う      | 2. 何かきっかけがあれば参加したいと思う |
| 3. 関心はあるが参加したいとは思わない | 4. 関心がない、わからない        |

2 次の中から参加してみたいと思う活動を選び○で囲んでください。**数に制限はありません**。該当しない場合、回答は不要です。

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| 1. 環境についての学習会や講習会       | 2. 野鳥や草花など自然観察会や調査     |
| 3. 住まい周辺の清掃・美化活動        | 4. 道路や公園、水辺などの清掃・美化活動  |
| 5. 緑地や水辺、学校での生物生息環境づくり  | 6. まちの緑化活動、雑木林等の保全活動   |
| 7. リユース・リサイクル活動やごみ減量化活動 | 8. 省エネ対策や自然エネルギー利用推進活動 |
| 9. 地域の産物を活用した地産地消活動     | 10. その他( )             |

3 どのようなことがあれば参加しやすいですか。あなたの意見に近いものを選び○で囲んでください。**数に制限はありません**。該当しない場合、回答は不要です。

- |                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| 1. 誰でも参加できる活動の機会があれば   | 2. 一緒に参加や協力しあえる仲間がいれば  |
| 3. 自分の知識や技能を活かせる機会があれば | 4. 市や地域で「活動や運動の日」と定めれば |
| 5. 参加依頼や協力要請などがあれば     | 6. 職場や家庭での理解と協力があれば    |
| 7. その他( )              |                        |

☞ 裏面に続きがあります。



### 3 「事業者環境意識調査」調査票

問1 貴事業所のことについておたずねします。次の1から6について、あてはまるものをそれぞれ**1つだけ**選び○で囲んでください。

- 1 主たる業種**  
 1. 農林業                      2. 漁業                      3. 建設・鉱業                      4. 製造  
 5. 電気・ガス・水道等供給                      6. 通信・運輸                      7. 卸売・小売  
 8. 飲食・宿泊                      9. 金融・保険                      10. 不動産                      11. 医療・福祉  
 12. 教育                      13. その他サービス                      14. その他
- 2 省エネ法**  
 1. 第一種エネルギー管理指定工場                      2. 第二種エネルギー管理指定工場  
 3. 指定なし
- 3 市内営業年数**  
 1. 5年未満                      2. 5～10年未満                      3. 10～20年未満                      4. 20年以上
- 4 従業員数**  
 1. 1～10人                      2. 11～50人                      3. 51～100人                      4. 101人～  
 (震災前)(パートタイム、臨時雇用を含む)
- 5 所在地区**  
 (現在)  
 1. 盛                      2. 大船渡                      3. 末崎                      4. 赤崎  
 5. 猪川                      6. 立根                      7. 日頃市                      8. 三陸町綾里  
 9. 三陸町越喜来                      10. 三陸町吉浜                      11. 市外
- 6 震災被害と営業状況**  
 1. 被害なし                      2. 被害から復旧                      3. 移転再開                      4. 仮移転再開  
 5. 再開準備中                      6. 休業中

問2 震災後、現在の大船渡市の環境についておたずねします。次の1から9について、貴事業所の方針に最も近いものをそれぞれ**1つだけ**選び○で囲んでください。

	そう思う	思えばそう どちらかと	思えばそう どちらかと 思わない	そう思わない	わからない、 どちらとも
1. 森林の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
2. 農地の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
3. 身近な水辺の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
4. 大船渡湾の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
5. 大船渡湾を除く外湾の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
6. 市街地の環境は良好だと思う	1	2	3	4	5
7. 大船渡市の自然景観や史跡について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う	1	2	3	4	5
8. 大船渡市の農林水産物について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う	1	2	3	4	5
9. 高台を利用し、生活に必要な機能がまとまり交通環境が整ったコンパクトなまちをつくることで、高齢化、災害、環境問題などに対応できると思う	1	2	3	4	5

問3 貴事業所は現在、どのような環境のテーマに興味や関心がありますか。次のなかから関心の高いものを選び○で囲んでください。**数に制限はありません。**該当しない場合、回答は不要です。

- |                     |                  |                 |
|---------------------|------------------|-----------------|
| 1. 地球の温暖化や気候変動      | 2. 資源・エネルギーの利用   | 3. 地球の自然、生態系    |
| 4. 企業、産業の環境対策       | 5. 自動車の環境対策      | 6. 生活排水、下水の処理   |
| 7. 森林や農地、漁場の環境      | 8. 自然景観や地形、歴史    | 9. 地域の動植物や生態系   |
| 10. 食の文化、地産地消       | 11. 自然や文化を活かした観光 | 12. 環境対策・技術の産業  |
| 13. 化学物質や放射線などからの安全 | 14. 生活騒音やごみの散乱など | 15. ごみ分別、リサイクル  |
| 16. 身近な自然体験、自然との親しみ | 17. 生活の環境対策や環境教育 | 18. ボランティア、地域活動 |

問4 環境保全に向けた事業所内の取組についておたずねします。次の1から24の取組について、貴事業所の現状に最も近いものをそれぞれ**1つだけ**選び○で囲んでください。

	今後も継続する すでに実施し、	今後実施する予定 現在実施していないが、	現在は実施しておらず、 今後は未定	業務上該当しない、 わからない
1. オフィス・店舗の節電・節水行動、冷暖房温度の適正化等	1	2	3	4
2. クールビズ、ウォームビズ（気温にあった服装）	1	2	3	4
3. 業務用車両の運用の効率化、エコドライブ（業務における車の運転の省エネ行動）の徹底	1	2	3	4
4. 用紙や文具等について環境に配慮した製品の利用（グリーン購入）	1	2	3	4
5. オフィス・店舗の廃棄物減量化、紙使用量削減	1	2	3	4
6. オフィス・店舗の廃棄物分別、リサイクル	1	2	3	4
7. 製造等の産業廃棄物の減量化、リサイクル	1	2	3	4
8. 省エネ型照明機器（LED、電球型蛍光灯など）の導入	1	2	3	4
9. 冷暖房機器や建物の省エネルギー対策（高効率化、断熱等）	1	2	3	4
10. 生産ラインや流通課程等の省エネルギー対策	1	2	3	4
11. 販売・運送用資材（容器、包装、緩衝材等）の環境対策（簡素化、減量化、再利用、リサイクル、再生紙等）	1	2	3	4
12. 製造等での再生原材料の活用、サーマルリサイクル	1	2	3	4
13. 薪ストーブやペレットストーブの導入	1	2	3	4
14. 高効率型の熱機器（ボイラー、給湯器、冷蔵冷凍機器等）の導入（エコキュート、エコジョーズ、コージェネ、燃料電池等を含む）	1	2	3	4

(問 4 の続き)

	今 後 も 継 続 す る	す で に 実 施 し 、 今 後 も 継 続 す る	現 在 実 施 し て い な い が 、 今 後 実 施 す る 計 定	現 在 実 施 し て お ら ず 、 今 後 は 未 定	業 務 上 該 当 し な い 、 わ か ら な い
15. 自然エネルギー（太陽光発電、太陽熱利用、地熱利用、風水力利用等）の導入	1	2	3	4	
16. 停電に対応できる自家電源の導入	1	2	3	4	
17. エコカー（高効率エンジン、ハイブリッドカー、電気自動車、天然ガス車、メタノール車）の導入	1	2	3	4	
18. 節水型機器の導入、雨水や再生水の活用	1	2	3	4	
19. 環境問題や環境対策に関する調査研究、情報収集	1	2	3	4	
20. 環境対応の技術や製品、サービスの開発、提供	1	2	3	4	
21. 環境マネジメント（ISO14001、環境報告書等）	1	2	3	4	
22. カーボンオフセット、CO2 排出権取引等	1	2	3	4	
23. 緑化や自然再生等の自然環境保全対策	1	2	3	4	
24. 環境保全への寄付、社外の環境保全活動等	1	2	3	4	

問 5 大船渡市のどのような自然資源・環境資源が、復興や地域づくりに重要と考えますか。次のなかから貴事業所の方針に近いものを選び○で囲んでください。**数に制限はありません**。該当しない場合、回答は不要です。

- |                      |                 |                |
|----------------------|-----------------|----------------|
| 1. 林地、森林資源           | 2. 漁場、海洋資源      | 3. 農地、農産資源     |
| 4. 水資源、河川            | 5. 鉱物資源         | 6. 気候・気象       |
| 7. リサイクル等の環境対応の技術・産業 | 8. まちや港のための地形条件 | 9. 国立・県立公園     |
| 10. リアス式海岸等の自然景観     | 11. 野生動植物、生物多様性 | 12. 史跡や歴史、伝統文化 |
| 13. その他（             |                 | ）              |

問 6 環境保全の取組に関して、事業者としてどのようなことに協力、貢献ができると考えますか。次のなかから貴事業所の方針に近いものを選び○で囲んでください。**数に制限はありません**。該当しない場合、回答は不要です。

- |                         |                  |                |
|-------------------------|------------------|----------------|
| 1. 森林の保全、再生             | 2. 大船渡湾等海洋の保全、再生 | 3. 河川や水路の保全、再生 |
| 4. 野生生物との共存、生態系保全       | 5. 景観や文化の保全、創造   | 6. 不法投棄防止、地域美化 |
| 7. 環境教育・環境学習            | 8. ボランティア等の推進    | 9. 地産地消、エコツアー  |
| 10. 廃棄物・リサイクル関連対策       | 11. エネルギー関連対策    | 12. 公害・放射能関連対策 |
| 13. 環境リスクや対策に関する情報公開・発信 |                  | 14. 環境基金等の推進   |
| 15. その他（                |                  | ）              |

## 4 各問の属性別集計値と全体集計値との差

### 凡例

#### セルの色

<span style="background-color: #d9ead3;"> </span>	全体よりも10%以上多い	<span style="background-color: #f4cccc;"> </span>	全体よりも5%以上少ない
<span style="background-color: #d9ead3;"> </span>	全体よりも5%以上多い	<span style="background-color: #f4cccc;"> </span>	全体よりも10%以上少ない

#### 備考

基本的な属性として、性別、年代別、居住地区別を算出している。  
 自然環境と関連の深い職業として農林業及び漁業について算出している。  
 少人数世帯として夫婦のみ及び単身を算出している。  
 住居との関連として持ち家（一戸建て）を算出している。  
 海との関連として大船渡湾岸（盛、大船渡、末崎、赤崎）と外湾（三陸町綾里、三陸町越喜来、三陸町吉浜）の地区平均を算出している。  
 年代のより大きな枠として、70歳以上、50～69歳、30～49歳の平均を算出している。  
 18～29歳は全体の1.4%と極少数で、かつ全体の傾向と著しく乖離した結果が多いため、上記の平均に含めていない。

#### 問2 現在の大船渡市の環境について

##### 1 森林の環境は良好だと思う

	男	女	75歳以上	70～74歳	60～69歳	50～59歳	40～49歳	30～39歳	18～29歳	70歳以上 平均	50～69歳 平均	30～49歳 平均
そう思う	0%	1%	1%	-5%	-3%	0%	2%	4%	33%	-2%	-2%	3%
どちらかといえばそう思う	3%	-6%	-1%	-1%	-4%	4%	4%	12%	-15%	-1%	0%	8%
どちらかといえばそう思わない	1%	-4%	-5%	4%	3%	3%	-9%	4%	12%	-1%	3%	-3%
そう思わない	1%	-2%	-3%	0%	5%	-2%	1%	-8%	-4%	-2%	2%	-4%
どちらともいえない、わからない	-2%	7%	-1%	-3%	3%	-2%	7%	-5%	-19%	-2%	1%	1%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家（一戸建て）
そう思う	8%	-5%	4%	-2%	0%	0%	-4%	4%	8%	-4%	-2%	5%	1%	0%	-5%	-1%	-1%
どちらかといえばそう思う	-14%	6%	-3%	2%	1%	-1%	-1%	2%	-7%	-5%	8%	-4%	0%	0%	4%	-2%	0%
どちらかといえばそう思わない	0%	-8%	2%	3%	-4%	-7%	-2%	1%	2%	6%	-5%	2%	-2%	1%	-4%	-4%	2%
そう思わない	31%	-5%	2%	-5%	-2%	-2%	9%	2%	7%	-4%	0%	2%	-2%	-1%	4%	3%	-1%
どちらともいえない、わからない	-19%	7%	-5%	3%	6%	9%	3%	-8%	-11%	-1%	-4%	-5%	3%	-3%	3%	1%	-1%

##### 2 農地の環境は良好だと思う

	男	女	75歳以上	70～74歳	60～69歳	50～59歳	40～49歳	30～39歳	18～29歳	70歳以上 平均	50～69歳 平均	30～49歳 平均
そう思う	0%	-1%	2%	0%	-1%	-1%	-3%	-3%	22%	1%	-1%	-3%
どちらかといえばそう思う	0%	0%	-3%	-3%	-1%	6%	-1%	8%	10%	-3%	3%	4%
どちらかといえばそう思わない	2%	-7%	-7%	4%	-2%	2%	8%	6%	14%	-2%	0%	7%
そう思わない	1%	0%	1%	-5%	8%	-5%	-2%	0%	-21%	-2%	2%	-1%
どちらともいえない、わからない	-1%	3%	-3%	-1%	1%	4%	4%	-4%	-17%	-2%	3%	0%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家（一戸建て）
そう思う	10%	-2%	5%	-2%	2%	-3%	-2%	0%	5%	-2%	3%	-2%	1%	0%	-1%	0%	1%
どちらかといえばそう思う	-2%	0%	-2%	1%	0%	7%	5%	2%	6%	-10%	-13%	-7%	2%	-10%	-1%	-2%	-1%
どちらかといえばそう思わない	-1%	-8%	2%	4%	2%	-10%	-2%	2%	1%	6%	-7%	-8%	-1%	-3%	-1%	1%	0%
そう思わない	17%	-3%	-3%	-3%	-7%	1%	4%	3%	-10%	-5%	22%	14%	-3%	10%	6%	-4%	1%
どちらともいえない、わからない	-17%	9%	-1%	1%	1%	7%	0%	-5%	-2%	4%	-9%	3%	2%	-1%	-2%	3%	-1%

##### 3 身近な水辺の環境は良好だと思う

	男	女	75歳以上	70～74歳	60～69歳	50～59歳	40～49歳	30～39歳	18～29歳	70歳以上 平均	50～69歳 平均	30～49歳 平均
そう思う	1%	-2%	4%	1%	-1%	-2%	-4%	1%	-7%	3%	-2%	-2%
どちらかといえばそう思う	2%	-4%	-3%	4%	1%	4%	-3%	-7%	-3%	1%	3%	-5%
どちらかといえばそう思わない	0%	-1%	-4%	1%	0%	0%	-4%	16%	23%	-2%	0%	6%
そう思わない	1%	1%	-12%	-8%	7%	5%	14%	-3%	3%	-10%	6%	6%
どちらともいえない、わからない	-1%	3%	4%	-3%	-1%	-1%	2%	0%	-9%	1%	-1%	1%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家（一戸建て）
そう思う	-2%	-1%	4%	-1%	0%	-2%	-3%	2%	3%	-4%	-1%	3%	0%	-1%	3%	-1%	1%
どちらかといえばそう思う	11%	4%	-4%	-4%	4%	5%	0%	1%	10%	1%	-6%	7%	0%	1%	0%	-1%	2%
どちらかといえばそう思わない	-2%	-6%	5%	2%	0%	-3%	2%	-2%	-2%	-2%	3%	-6%	1%	-2%	-2%	4%	0%
そう思わない	9%	-1%	-4%	4%	-5%	-1%	2%	4%	-3%	-3%	6%	-16%	-2%	-4%	-3%	-4%	-2%
どちらともいえない、わからない	-9%	-1%	0%	1%	0%	0%	4%	-5%	-4%	0%	-4%	12%	0%	3%	3%	1%	-1%

4 大船渡湾の環境は良好だと思う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	そう思う	1%	-2%	3%	0%	0%	-3%	-2%	1%	-4%	2%	-2%	-1%	
どちらかといえばそう思う	1%	-2%	3%	-2%	0%	5%	-9%	-3%	7%	1%	3%	-6%		
どちらかといえばそう思わない	1%	-3%	-4%	4%	0%	2%	-2%	1%	9%	0%	1%	-1%		
そう思わない	1%	0%	-15%	-6%	5%	4%	18%	10%	9%	-11%	5%	14%		
どちらともいえない、わからない	-1%	4%	2%	0%	1%	-3%	2%	-2%	-13%	1%	-1%	0%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町 里	三陸町 喜来	三陸町 浜	大船渡湾 岸の地区 平均	外湾の地 区平均	夫婦のみ	単身	持ち家 (一戸建 て)
1%	0%	2%	1%	1%	4%	-2%	2%	-2%	-2%	-2%	-1%	1%	-2%	3%	0%	0%	
10%	-2%	-1%	-2%	8%	4%	-1%	1%	-1%	-8%	-9%	-8%	3%	-8%	1%	1%	0%	
-3%	-5%	-2%	-2%	2%	-8%	-1%	4%	2%	10%	8%	-11%	-3%	2%	2%	0%	0%	
-3%	4%	6%	2%	-9%	1%	7%	-6%	-10%	-6%	5%	-1%	0%	-1%	-5%	-5%	-1%	
-3%	-3%	-3%	-4%	-2%	4%	2%	-1%	10%	-3%	-5%	25%	-1%	6%	0%	5%	-1%	

5 大船渡湾を除く外湾の環境は良好だと思う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	そう思う	2%	-6%	1%	5%	2%	-2%	-5%	-10%	-13%	3%	0%	-8%	
どちらかといえばそう思う	2%	-7%	3%	1%	-1%	-2%	-4%	-1%	4%	2%	-2%	-3%		
どちらかといえばそう思わない	0%	1%	-8%	-1%	4%	1%	6%	1%	9%	-5%	3%	4%		
そう思わない	-1%	3%	-6%	-6%	-1%	4%	7%	17%	17%	-6%	2%	12%		
どちらともいえない、わからない	-2%	8%	0%	-4%	2%	2%	2%	-1%	-11%	-2%	2%	1%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町 里	三陸町 喜来	三陸町 浜	大船渡湾 岸の地区 平均	外湾の地 区平均	夫婦のみ	単身	持ち家 (一戸建 て)
3%	0%	1%	-1%	5%	7%	-5%	1%	0%	-4%	-2%	-2%	3%	-3%	2%	-6%	-1%	
9%	3%	6%	-2%	6%	-5%	-1%	5%	-2%	-9%	1%	-2%	1%	-3%	7%	-4%	1%	
13%	-1%	-2%	4%	-7%	-4%	1%	-1%	-8%	12%	-1%	-1%	-2%	3%	-3%	2%	1%	
-3%	2%	-5%	0%	-3%	-2%	4%	1%	-1%	2%	0%	2%	-3%	1%	-6%	3%	-1%	
-15%	-10%	1%	0%	-2%	5%	4%	-5%	13%	-10%	-3%	0%	1%	-4%	0%	5%	-1%	

6 市街地の環境は良好だと思う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	そう思う	0%	0%	0%	1%	0%	0%	-1%	-1%	6%	1%	0%	-1%	
どちらかといえばそう思う	1%	-2%	3%	7%	-1%	-1%	-5%	-12%	-3%	5%	-1%	-9%		
どちらかといえばそう思わない	2%	-7%	-1%	0%	2%	3%	-9%	-7%	34%	-1%	3%	-8%		
そう思わない	1%	1%	-11%	-15%	2%	7%	26%	25%	-17%	-13%	5%	26%		
どちらともいえない、わからない	-1%	3%	0%	2%	3%	-4%	-3%	3%	-11%	1%	-1%	0%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町 里	三陸町 喜来	三陸町 浜	大船渡湾 岸の地区 平均	外湾の地 区平均	夫婦のみ	単身	持ち家 (一戸建 て)
2%	-3%	4%	0%	-1%	2%	-2%	0%	-1%	-2%	1%	-3%	1%	-1%	1%	1%	0%	
14%	10%	1%	-4%	6%	-2%	-5%	2%	11%	1%	-1%	9%	0%	3%	-1%	0%	1%	
1%	-5%	-2%	0%	3%	-5%	0%	2%	-8%	6%	-1%	0%	-1%	2%	1%	-4%	1%	
-13%	-8%	-2%	6%	-7%	2%	10%	1%	-6%	-11%	-3%	-10%	0%	-8%	0%	0%	-2%	
-1%	3%	-1%	-1%	-1%	3%	0%	-2%	7%	-2%	2%	6%	0%	2%	0%	3%	0%	

7 大船渡市の自然景観や史跡について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	そう思う	-1%	3%	5%	1%	3%	-5%	-3%	-13%	-7%	3%	-1%	-8%	
どちらかといえばそう思う	1%	-4%	-4%	2%	7%	0%	-3%	-17%	-4%	-1%	4%	-10%		
どちらかといえばそう思わない	3%	-8%	-10%	-3%	1%	7%	3%	13%	10%	-7%	4%	8%		
そう思わない	1%	-1%	-3%	-5%	-2%	3%	4%	25%	13%	-4%	1%	15%		
どちらともいえない、わからない	-1%	5%	2%	-2%	-2%	1%	6%	-3%	-15%	0%	-1%	2%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町 里	三陸町 喜来	三陸町 浜	大船渡湾 岸の地区 平均	外湾の地 区平均	夫婦のみ	単身	持ち家 (一戸建 て)
-5%	-1%	4%	0%	3%	0%	-4%	-2%	-3%	-5%	-5%	15%	2%	2%	0%	2%	0%	
16%	-5%	1%	0%	6%	-2%	-1%	-1%	7%	-12%	4%	7%	1%	0%	1%	-3%	1%	
-7%	-4%	3%	-2%	-6%	0%	7%	1%	1%	1%	2%	-7%	-1%	-1%	-1%	-7%	1%	
7%	1%	-3%	2%	-1%	-2%	0%	0%	-2%	5%	-6%	-8%	-1%	-3%	2%	2%	-2%	
-9%	4%	-5%	-1%	-5%	5%	2%	4%	-2%	3%	1%	-4%	-2%	0%	-1%	5%	0%	

8 大船渡市の農林水産物について、市民が誇りを持ち、復興や活性化に活かせると思う

	男	女	75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上	50~69歳	30~49歳
	平均			平均			平均			平均		
そう思う	-1%	4%	-2%	1%	7%	-5%	-3%	-3%	-1%	-1%	1%	-3%
どちらかといえばそう思う	3%	-10%	-5%	4%	1%	1%	4%	-6%	15%	-1%	1%	-1%
どちらかといえばそう思わない	1%	-1%	-2%	-2%	-1%	5%	-1%	7%	-1%	-2%	2%	3%
そう思わない	0%	0%	0%	-3%	-2%	4%	2%	4%	2%	-2%	1%	3%
どちらともいえない、わからない	-1%	3%	0%	-4%	1%	-1%	4%	5%	-9%	-2%	0%	5%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区	外湾の地区	夫婦のみ	単身	持ち家(-戸建て)
	平均																
そう思う	-18%	-4%	10%	2%	6%	-1%	-6%	1%	-10%	-12%	4%	-1%	4%	-3%	1%	4%	2%
どちらかといえばそう思う	19%	-1%	-2%	-1%	-4%	7%	6%	0%	-3%	0%	0%	-1%	0%	0%	2%	-6%	-1%
どちらかといえばそう思わない	0%	-4%	-2%	1%	0%	-2%	0%	-1%	0%	1%	0%	-3%	-1%	0%	-3%	0%	1%
そう思わない	3%	0%	-2%	1%	-3%	-2%	5%	-2%	3%	-2%	1%	-1%	-2%	-1%	1%	-1%	-1%
どちらともいえない、わからない	-4%	6%	-3%	-3%	-2%	-1%	0%	2%	11%	5%	-5%	8%	-2%	3%	-1%	2%	-1%

9 高台を利用し、生活に必要な機能がまとまり交通環境が整ったコンパクトなまちをつくることで、高齢化、災害、環境問題などに対応できると思う

	男	女	75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上	50~69歳	30~49歳
	平均			平均			平均			平均		
そう思う	0%	0%	6%	-3%	-2%	-1%	-4%	10%	-8%	2%	-2%	3%
どちらかといえばそう思う	0%	3%	-12%	2%	0%	9%	8%	0%	7%	-5%	5%	4%
どちらかといえばそう思わない	1%	-2%	-4%	3%	2%	0%	-1%	-2%	17%	-1%	1%	-2%
そう思わない	1%	-5%	0%	-6%	3%	2%	-2%	-5%	1%	-3%	3%	-4%
どちらともいえない、わからない	-1%	1%	2%	1%	1%	-6%	3%	2%	-12%	2%	-3%	3%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区	外湾の地区	夫婦のみ	単身	持ち家(-戸建て)
	平均																
そう思う	0%	1%	-2%	-2%	8%	3%	1%	4%	-16%	-2%	-5%	8%	2%	0%	0%	5%	-1%
どちらかといえばそう思う	-2%	-11%	5%	2%	0%	2%	-3%	4%	8%	-8%	-6%	-18%	2%	-11%	-3%	-4%	0%
どちらかといえばそう思わない	6%	-4%	4%	0%	0%	-5%	2%	-4%	8%	-1%	1%	0%	0%	0%	2%	-3%	0%
そう思わない	8%	-2%	-3%	2%	-5%	1%	5%	-1%	5%	-4%	-1%	-1%	-1%	-2%	1%	0%	1%
どちらともいえない、わからない	-7%	9%	-4%	0%	-4%	0%	-2%	-2%	-2%	7%	7%	12%	-2%	9%	0%	3%	-1%

問3 環境のテーマについて

次のなかから関心の高いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

	男	女	75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上	50~69歳	30~49歳
	平均			平均			平均			平均		

1 地球の温暖化や気候変動	1%	-4%	-6%	4%	6%	0%	-5%	-10%	15%	-1%	3%	-8%
2 資源・エネルギーの利用	4%	-10%	-13%	0%	9%	-2%	7%	4%	17%	-7%	4%	6%
3 地球の自然、生態系	3%	-8%	-2%	-6%	2%	-3%	14%	3%	-13%	-4%	-1%	9%
4 企業、産業の環境対策	0%	-1%	-3%	0%	0%	5%	2%	-2%	-24%	-2%	3%	0%
5 自動車の環境対策	0%	-2%	2%	-1%	-4%	-3%	5%	7%	18%	1%	-4%	6%
6 生活排水、下水の処理	1%	-6%	6%	3%	2%	-1%	-6%	-28%	-30%	5%	1%	-17%
7 森林や農地、漁場の環境	3%	-8%	-2%	-1%	8%	-9%	6%	-7%	-22%	-2%	-1%	-1%
8 自然景観や地形、歴史	3%	-7%	1%	1%	5%	-6%	1%	-9%	-8%	1%	-1%	-4%
9 地域の動植物や生態系	2%	-4%	0%	0%	2%	-3%	4%	-6%	-12%	0%	-1%	-1%
10 食の文化、地産地消	-1%	3%	-3%	5%	2%	-4%	3%	1%	9%	1%	-1%	2%
11 自然や文化を活かした観光	1%	-3%	4%	6%	1%	-6%	-5%	-15%	10%	5%	-3%	-10%
12 環境対策・技術の産業	1%	-3%	0%	-1%	-1%	-1%	8%	0%	-2%	-1%	-1%	4%
13 化学物質や放射線などからの安全	-1%	5%	4%	6%	3%	-10%	-4%	-3%	-24%	5%	-4%	-4%
14 生活騒音やごみの散乱など	1%	-3%	2%	5%	2%	-4%	-2%	-11%	-1%	4%	-1%	-7%
15 ごみ分別、リサイクル	-3%	6%	3%	4%	-1%	-1%	-7%	-5%	16%	4%	-1%	-6%
16 身近な自然体験、自然との親しみ	0%	-2%	3%	2%	2%	-5%	-2%	-6%	-11%	3%	-2%	-4%
17 生活の環境対策や環境教育	0%	1%	2%	-3%	1%	-1%	4%	-7%	-9%	-1%	0%	-2%
18 ボランティア、地域活動	-1%	1%	0%	0%	6%	-9%	2%	-1%	-8%	0%	-2%	1%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区	外湾の地区	夫婦のみ	単身	持ち家(-戸建て)
	平均																
1	4%	-3%	4%	-2%	8%	-12%	6%	6%	-8%	-10%	3%	3%	-1%	-1%	2%	-3%	1%
2	1%	-6%	0%	1%	-6%	-10%	11%	7%	-3%	-2%	-5%	-5%	-4%	-4%	2%	-3%	1%
3	4%	-4%	3%	-1%	-6%	-4%	9%	3%	-12%	-3%	6%	-2%	-2%	0%	-1%	-5%	-1%
4	-19%	-4%	1%	3%	1%	-6%	5%	5%	-21%	-4%	0%	-7%	0%	-4%	-3%	-2%	0%
5	1%	-2%	0%	4%	-1%	-6%	-1%	7%	-7%	-1%	-6%	-6%	-1%	-4%	-1%	-3%	0%
6	13%	4%	-13%	-8%	5%	-8%	5%	15%	2%	7%	2%	9%	-6%	6%	4%	-9%	3%
7	28%	23%	1%	-6%	0%	-5%	5%	-6%	-2%	4%	16%	18%	-3%	13%	-2%	-2%	0%
8	20%	-3%	3%	0%	4%	-5%	-1%	0%	-4%	-5%	9%	-7%	1%	-1%	5%	-5%	1%
9	9%	1%	4%	-2%	-2%	2%	-1%	6%	1%	8%	-5%	-1%	-1%	1%	-2%	0%	0%
10	15%	-9%	1%	4%	4%	-15%	5%	-1%	-2%	-9%	5%	-3%	-2%	-2%	5%	-2%	0%
11	-2%	-7%	5%	1%	4%	-4%	3%	0%	3%	-12%	0%	-4%	2%	-5%	4%	2%	0%
12	-1%	-5%	-4%	3%	0%	1%	4%	1%	-6%	-4%	-3%	-5%	0%	-4%	2%	-2%	0%
13	-10%	5%	-2%	2%	-2%	8%	-2%	-6%	-6%	1%	6%	3%	2%	3%	2%	5%	-1%
14	2%	1%	-1%	-2%	-3%	-6%	5%	11%	-9%	-1%	3%	2%	-3%	1%	5%	2%	0%
15	7%	-14%	-1%	-3%	-1%	-9%	8%	12%	-7%	-15%	10%	5%	-4%	0%	1%	6%	1%
16	7%	-8%	-4%	0%	-4%	-2%	3%	3%	1%	-2%	9%	-3%	-3%	1%	-1%	-2%	0%
17	14%	-7%	-1%	1%	-7%	-4%	1%	5%	-10%	4%	8%	-1%	-3%	4%	3%	-1%	-1%
18	-7%	-11%	-1%	3%	-6%	0%	2%	5%	3%	-5%	-7%	-4%	-1%	-5%	0%	3%	1%



問4 ごみ処理や減量化、リサイクルについて

1 余分なものを買わない、包装を断る、無駄なく使うなど、生活の中でごみを増やさないことを意識していますか

	男	女	75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
いつも意識している	-1%	4%	21%	0%	7%	-16%	-16%	-32%	-34%	11%	-5%	-24%
ときどき意識している	0%	1%	-22%	5%	-5%	16%	17%	17%	20%	-9%	6%	17%
あまり意識していない	2%	-4%	-1%	-2%	-1%	1%	0%	6%	10%	-2%	0%	3%
意識していない	0%	-1%	-1%	-1%	-1%	0%	3%	7%	-1%	-1%	-1%	5%
どちらともいえない、わからない	0%	-2%	0%	-2%	1%	1%	-2%	4%	-2%	-1%	1%	1%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家 (一戸建て)
	5%	-3%	6%	-1%	6%	8%	-7%	3%	-4%	-7%	-2%	-5%	5%	-5%	8%	1%	2%
	-23%	-5%	-1%	4%	-6%	-6%	10%	2%	0%	-5%	-3%	-9%	-2%	-6%	-5%	-3%	-1%
	8%	4%	-3%	0%	-2%	-2%	-1%	-3%	2%	10%	3%	9%	-2%	7%	-1%	1%	0%
	-1%	0%	0%	-1%	0%	0%	0%	2%	2%	-1%	-1%	2%	0%	0%	-1%	2%	0%
	4%	1%	-2%	-2%	2%	0%	-2%	-1%	3%	0%	5%	5%	-1%	3%	0%	-1%	0%

2 あなたのご家庭ではごみの分別を正しく行っていますか

	男	女	75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
正しく分別している	2%	-6%	6%	1%	5%	-4%	-12%	-18%	0%	4%	1%	-15%
だいたい分別している	-1%	4%	-8%	-2%	-5%	8%	14%	17%	-2%	-5%	2%	16%
あまり分別ができていない	0%	2%	-1%	1%	2%	-3%	1%	5%	-3%	0%	-1%	3%
分別ができていない	0%	-1%	1%	-1%	0%	1%	-1%	-1%	-1%	0%	1%	-1%
どちらともいえない、わからない	0%	-1%	0%	1%	0%	1%	-1%	-1%	-1%	1%	1%	-1%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家 (一戸建て)
	30%	1%	4%	1%	7%	-1%	-13%	-3%	-5%	12%	2%	-6%	3%	3%	5%	-2%	1%
	-33%	0%	2%	-4%	-2%	0%	9%	4%	5%	-13%	-1%	7%	-1%	-2%	-6%	-3%	0%
	-3%	-3%	-2%	2%	-3%	2%	2%	0%	-1%	-2%	-1%	0%	0%	-1%	1%	3%	-1%
	-1%	-1%	-1%	1%	-1%	-1%	1%	-1%	-1%	1%	-1%	-1%	-1%	0%	0%	1%	0%
	-1%	-1%	-1%	-1%	-1%	-1%	0%	0%	4%	-1%	3%	-1%	-1%	0%	0%	1%	0%

3 プラスチック類などのごみを「再利用ごみ」として一部の地区で分別収集し、燃料資源などとしての再利用（リサイクル）する事業をご存じですか

	男	女	75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
知っている	0%	1%	1%	-13%	10%	3%	-8%	-1%	-7%	-6%	7%	-5%
なんとなく知っている	1%	-3%	-4%	9%	-8%	0%	10%	5%	8%	3%	-4%	8%
全く知らない、わからない	0%	0%	3%	1%	-2%	0%	0%	-2%	-8%	2%	-1%	-1%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家 (一戸建て)
	-2%	-15%	6%	1%	-12%	13%	11%	14%	1%	-19%	-14%	-36%	2%	-23%	2%	4%	-1%
	-9%	2%	-3%	3%	5%	-14%	-6%	-8%	-2%	7%	13%	22%	-2%	14%	1%	-5%	0%
	-2%	13%	-2%	-3%	8%	-2%	-6%	-4%	3%	10%	3%	17%	0%	10%	-2%	2%	1%

4 今後、「再利用ごみ」の分別収集を市内全域で行う計画がありますが、ごみの分別方法が変わることについて、不安などを感じますか

	男	女	75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
不安などを感じる	0%	0%	6%	-2%	-3%	1%	-2%	-6%	9%	2%	-1%	-4%
どちらかといえば不安などを感じる	-1%	5%	0%	-2%	-1%	-6%	11%	8%	2%	-1%	-4%	10%
どちらかといえば不安などを感じない	1%	0%	-5%	4%	0%	3%	-1%	10%	-21%	-1%	2%	5%
不安などを感じない	2%	-4%	-4%	4%	7%	4%	-6%	-10%	7%	-4%	6%	-8%
どちらともいえない、わからない	1%	-2%	1%	4%	-3%	1%	0%	1%	-5%	3%	-1%	1%

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家 (一戸建て)
	-4%	-1%	3%	0%	-1%	-7%	-2%	4%	2%	6%	-5%	-2%	-1%	0%	1%	-1%	1%
	-14%	7%	3%	4%	3%	-7%	-10%	0%	-7%	6%	1%	3%	1%	3%	-2%	7%	-1%
	16%	-5%	-3%	3%	3%	-4%	0%	1%	0%	-5%	3%	0%	0%	-1%	-2%	-3%	-1%
	-1%	-3%	0%	-5%	-1%	15%	11%	-2%	0%	-11%	-1%	-4%	2%	-5%	4%	-2%	0%
	-5%	-1%	0%	-2%	-3%	2%	0%	-2%	8%	2%	4%	2%	-1%	3%	0%	0%	0%

問5 省エネルギーや自然エネルギーについて

1 冷房温度を28度以上、暖房温度を20度以下に設定する

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

すでに行っており、今後も続ける  
今は行っていないが、今後行いたい  
今後に行うつもりはない  
どちらともいえない、わからない

-1%	5%	-2%	-3%	7%	-2%	3%	-12%	-43%	-3%	3%	-5%
3%	-8%	-5%	-3%	-1%	6%	7%	1%	20%	-4%	3%	4%
0%	1%	-3%	-2%	1%	0%	0%	13%	5%	-3%	1%	7%
0%	0%	-3%	0%	-2%	4%	-1%	7%	18%	-2%	1%	3%

農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
2%	-14%	0%	3%	2%	-5%	6%	8%	-18%	-8%	2%	-13%	0%	-6%	2%	1%	-1%
0%	2%	4%	-1%	-1%	-1%	2%	1%	-1%	0%	-5%	1%	0%	-1%	0%	-3%	0%
-4%	-2%	-3%	1%	1%	0%	-2%	-1%	-1%	-2%	3%	3%	0%	1%	-1%	1%	-1%
-4%	6%	1%	0%	-1%	-2%	-1%	-6%	9%	1%	4%	11%	-1%	5%	-3%	2%	1%

2 ヨシズや緑のカーテンなど、夏の日除けの工夫をする

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

すでに行っており、今後も続ける  
今は行っていないが、今後行いたい  
今後に行うつもりはない  
どちらともいえない、わからない

1%	-3%	-4%	1%	9%	1%	-7%	-23%	9%	-2%	5%	-15%
1%	0%	-6%	0%	3%	-1%	1%	13%	-16%	-3%	1%	7%
1%	-1%	-2%	-1%	-3%	2%	6%	15%	8%	-2%	-1%	11%
0%	2%	-3%	-5%	-2%	4%	10%	5%	1%	-4%	1%	8%

農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
11%	3%	-4%	3%	10%	-6%	-2%	-4%	4%	-5%	-2%	12%	1%	2%	9%	-10%	4%
-14%	-10%	5%	0%	-10%	1%	0%	11%	-4%	-6%	0%	-7%	-1%	-4%	-2%	6%	-4%
6%	-7%	-1%	0%	-5%	-3%	8%	-6%	3%	1%	10%	0%	-2%	4%	-2%	3%	0%
-3%	4%	2%	-1%	4%	0%	0%	1%	-4%	-2%	-4%	-2%	1%	-3%	-4%	1%	-1%

3 こまめな消灯や、コンセントを抜くなどの節電に努める

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

すでに行っており、今後も続ける  
今は行っていないが、今後行いたい  
今後に行うつもりはない  
どちらともいえない、わからない

-2%	8%	-5%	2%	2%	-2%	9%	1%	-1%	-1%	-2%	0%	5%
2%	-6%	-2%	-2%	2%	4%	-4%	-1%	1%	2%	3%	-3%	
1%	-1%	0%	-1%	0%	1%	0%	1%	0%	1%	-1%	-1%	1%
0%	-1%	-1%	-1%	0%	1%	1%	1%	3%	-2%	-1%	1%	2%

農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
0%	-14%	0%	-1%	9%	5%	2%	1%	-7%	-6%	-11%	-5%	3%	-7%	2%	5%	-1%
-7%	12%	1%	0%	-7%	-6%	-2%	3%	-5%	8%	7%	7%	-3%	7%	-3%	-3%	1%
4%	0%	0%	1%	-1%	-1%	0%	-1%	1%	0%	3%	2%	0%	2%	0%	-1%	0%
-2%	-1%	0%	1%	0%	1%	1%	-2%	3%	-2%	0%	-2%	1%	-1%	0%	0%	0%

4 冷蔵庫内を整理したりエアコンを掃除するなど、電気を効率よく使うよう工夫をする

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

すでに行っており、今後も続ける  
今は行っていないが、今後行いたい  
今後に行うつもりはない  
どちらともいえない、わからない

-1%	6%	-7%	-5%	4%	-1%	11%	14%	-26%	-6%	2%	13%
2%	-4%	-2%	2%	1%	3%	-1%	-7%	-4%	0%	2%	-4%
0%	-1%	-1%	0%	0%	2%	-1%	-2%	16%	-1%	1%	-2%
1%	-1%	0%	-2%	0%	1%	-2%	3%	13%	-1%	1%	1%

農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
-16%	-10%	8%	2%	-1%	-2%	1%	3%	-7%	-7%	-7%	-5%	2%	-6%	3%	2%	-2%
11%	-2%	-4%	1%	-3%	-3%	5%	4%	-3%	-5%	8%	6%	-2%	3%	-2%	0%	1%
3%	1%	-1%	0%	-2%	-2%	0%	-1%	1%	2%	2%	8%	-1%	4%	-1%	-1%	1%
-5%	1%	2%	0%	5%	-1%	-2%	-4%	3%	0%	1%	-5%	2%	-1%	1%	-1%	0%

5 シャワーや洗面、食器洗いなどの際に、水を節約する

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

すでに行っており、今後も続ける  
今は行っていないが、今後行いたい  
今後に行うつもりはない  
どちらともいえない、わからない

-1%	2%	2%	-3%	3%	0%	3%	-16%	1%	-1%	2%	-7%
1%	-1%	-7%	-2%	3%	5%	5%	3%	-13%	-5%	4%	4%
0%	0%	0%	-2%	0%	0%	1%	8%	6%	-1%	0%	5%
0%	-1%	-1%	2%	-2%	-1%	-2%	11%	3%	1%	-2%	5%

農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
0%	-11%	-1%	6%	0%	1%	6%	-5%	-14%	-6%	0%	-8%	2%	-5%	5%	6%	-2%
4%	-1%	4%	-3%	0%	-4%	-1%	6%	6%	-6%	4%	5%	-1%	1%	-3%	-4%	1%
-3%	-3%	-3%	0%	-3%	0%	0%	2%	2%	4%	-1%	0%	-2%	1%	0%	0%	0%
-6%	7%	0%	-2%	2%	0%	-2%	-2%	2%	3%	3%	5%	0%	4%	-2%	0%	0%

6 白熱電球の代わりにLEDや電球型蛍光灯を使う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	すでに行っており、今後も続ける	2%	-5%	2%	-3%	2%	2%	1%	-5%	-21%	-1%	2%	-2%	
今は行っていないが、今後行いたい	-1%	3%	-13%	2%	3%	3%	4%	10%	13%	-6%	3%	7%		
今後に行うつもりはない	0%	0%	-1%	-2%	1%	2%	1%	0%	-3%	-2%	2%	1%		
どちらともいえない、わからない	0%	0%	-1%	-2%	0%	0%	2%	3%	10%	-2%	0%	3%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
	17%	2%	4%	1%	5%	-6%	-3%	3%	-17%	0%	2%	11%	1%	4%	0%	-11%	5%
	-9%	-17%	0%	2%	-6%	1%	3%	-1%	-2%	-5%	3%	-3%	-1%	-2%	1%	3%	-3%
	-3%	-1%	1%	-1%	0%	-1%	3%	-1%	2%	-1%	-3%	-3%	0%	-2%	-1%	1%	-1%
	-8%	9%	-2%	-2%	2%	2%	-1%	0%	5%	4%	-2%	-1%	0%	0%	0%	7%	-2%

7 二重サッシや高气密住宅など、冷暖房の効率を上げる設備を使う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	すでに行っており、今後も続ける	3%	-7%	-7%	0%	4%	2%	6%	0%	-19%	-4%	3%	3%	
今は行っていないが、今後行いたい	1%	-3%	-6%	2%	8%	0%	-3%	-11%	3%	-2%	4%	-7%		
今後に行うつもりはない	-1%	3%	3%	-5%	-4%	3%	2%	10%	3%	-1%	-1%	6%		
どちらともいえない、わからない	-1%	4%	-4%	0%	-2%	1%	5%	11%	13%	-2%	-1%	8%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
	-2%	-12%	4%	0%	7%	-4%	7%	-2%	-7%	-10%	-2%	-7%	2%	-6%	-3%	-10%	1%
	9%	2%	-3%	2%	0%	3%	-3%	3%	-13%	-5%	8%	1%	1%	1%	5%	-2%	-2%
	-4%	-3%	2%	0%	-7%	-6%	2%	1%	3%	8%	-4%	9%	-3%	4%	1%	8%	1%
	-4%	6%	-2%	-1%	0%	-1%	-1%	-2%	9%	4%	1%	3%	-1%	3%	-1%	4%	-1%

8 暖房に薪ストーブやペレットストーブを使う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	すでに行っており、今後も続ける	1%	-2%	-1%	2%	2%	-2%	-3%	-1%	5%	1%	0%	-2%	
今は行っていないが、今後行いたい	3%	-7%	-5%	-2%	5%	2%	-1%	-5%	5%	-4%	4%	-3%		
今後に行うつもりはない	-1%	5%	0%	-8%	-4%	4%	9%	20%	2%	-4%	0%	15%		
どちらともいえない、わからない	-1%	3%	-5%	4%	2%	2%	2%	-4%	-12%	-1%	2%	-1%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
	12%	4%	-3%	-3%	-2%	2%	-1%	-2%	9%	7%	0%	10%	-2%	6%	1%	-2%	1%
	-3%	5%	-4%	-6%	1%	5%	2%	5%	7%	-12%	6%	10%	-1%	1%	-1%	-4%	-1%
	-21%	-19%	-6%	8%	-5%	-6%	5%	1%	-19%	3%	-11%	-15%	1%	-8%	-6%	2%	2%
	0%	1%	4%	1%	4%	-4%	-3%	-3%	0%	1%	8%	-4%	1%	2%	6%	4%	-2%

9 自宅で太陽光発電を使う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	すでに行っており、今後も続ける	0%	-2%	0%	-1%	1%	1%	-1%	-2%	7%	-1%	1%	-2%	
今は行っていないが、今後行いたい	4%	-9%	-8%	1%	1%	5%	5%	-3%	12%	-4%	3%	1%		
今後に行うつもりはない	-1%	4%	2%	-7%	1%	-3%	3%	14%	9%	-3%	-1%	9%		
どちらともいえない、わからない	-1%	7%	-7%	0%	4%	5%	2%	1%	-27%	-4%	5%	2%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
	8%	-2%	0%	-1%	-1%	3%	1%	0%	-2%	-1%	0%	1%	0%	0%	1%	-2%	1%
	12%	4%	-2%	2%	1%	-4%	2%	4%	-10%	-7%	6%	-1%	-1%	-1%	-1%	-12%	0%
	-26%	-13%	2%	0%	-6%	7%	1%	1%	-3%	8%	-15%	9%	1%	1%	0%	9%	3%
	-11%	3%	3%	-1%	6%	-8%	0%	-3%	2%	-2%	12%	-6%	0%	1%	0%	5%	-3%

10 自宅で高効率給湯器(太陽熱、エコキュート、エコジョーズ等を含む)を使う

	男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上 平均	50~69歳 平均	30~49歳 平均
	すでに行っており、今後も続ける	1%	-3%	-1%	-4%	1%	3%	-2%	2%	3%	-3%	2%	0%	
今は行っていないが、今後行いたい	4%	-9%	-10%	-3%	3%	6%	10%	-7%	11%	-7%	5%	2%		
今後に行うつもりはない	-1%	5%	-1%	-3%	1%	0%	-2%	17%	6%	-2%	1%	8%		
どちらともいえない、わからない	-2%	6%	-4%	3%	2%	0%	4%	-2%	-18%	-1%	1%	1%		

	農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家(一戸建て)
	4%	-2%	0%	-1%	0%	-1%	4%	0%	-4%	4%	0%	-6%	-1%	-1%	-2%	-3%	2%
	11%	5%	6%	0%	-2%	-1%	1%	2%	2%	-15%	9%	-9%	1%	-5%	5%	-10%	-2%
	-15%	-15%	-2%	3%	-7%	-1%	0%	6%	-10%	7%	-11%	11%	-2%	2%	0%	12%	2%
	-12%	3%	1%	-2%	9%	-4%	-1%	-5%	3%	-2%	5%	7%	1%	3%	-4%	3%	-2%

11 車を使うときに、燃費や環境に配慮した運転方法（エコドライブ）に努める

		男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上	50~69歳	30~49歳	
						平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
すでに行っており、今後も続ける 今は行っていないが、今後行いたい 今後に行つつもりはない どちらともいえない、わからない		7%	-19%	-12%	1%	7%	5%	4%	-14%	13%	-6%	6%	-5%			
		-1%	5%	-10%	-5%	2%	8%	10%	12%	-18%	-8%	5%	11%			
		-1%	3%	2%	-2%	0%	-3%	0%	11%	3%	0%	-2%	6%			
		-1%	4%	2%	1%	-2%	0%	-2%	0%	3%	4%	2%	-1%	1%		
農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家（一戸建て）

12 近場には車ではなく徒歩や自転車で行くようにする

		男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上	50~69歳	30~49歳	
						平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
すでに行っており、今後も続ける 今は行っていないが、今後行いたい 今後に行つつもりはない どちらともいえない、わからない		-1%	3%	9%	1%	2%	-6%	-14%	-8%	-3%	5%	-2%	-11%			
		0%	0%	-19%	-4%	5%	10%	14%	16%	-4%	-12%	8%	-15%			
		2%	-5%	1%	-1%	-1%	2%	-1%	3%	1%	0%	1%	1%			
		1%	0%	-4%	-2%	-1%	2%	10%	-2%	5%	-3%	1%	4%			
農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家（一戸建て）

13 ハイブリッドカーや燃費性能に優れた車を選ぶ

		男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上	50~69歳	30~49歳	
						平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
すでに行っており、今後も続ける 今は行っていないが、今後行いたい 今後に行つつもりはない どちらともいえない、わからない		1%	-2%	-1%	0%	-2%	3%	-2%	2%	25%	-1%	1%	0%			
		6%	-16%	-18%	-1%	9%	7%	4%	-16%	-10%	8%	6%				
		-1%	4%	5%	-4%	0%	-1%	-3%	5%	6%	1%	-1%	1%			
		-2%	9%	-1%	0%	-1%	0%	9%	0%	-13%	-1%	-1%	5%			
農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家（一戸建て）

問6 学習や取組参加について

1 環境保全活動についてどう思いますか。

		男		女		75歳以上	70~74歳	60~69歳	50~59歳	40~49歳	30~39歳	18~29歳	70歳以上	50~69歳	30~49歳	
						平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
積極的に参加したいと思う 何かきっかけがあれば参加したいと思 関心はあるが参加したいとは思わない 関心がない、わからない		1%	-5%	5%	3%	-1%	-3%	-4%	-7%	-10%	4%	-2%	-6%			
		1%	-2%	-22%	5%	14%	4%	8%	-7%	-2%	-9%	9%	1%			
		-1%	5%	9%	-4%	-10%	4%	-3%	10%	-5%	3%	-3%	4%			
		0%	-1%	2%	-5%	-1%	-2%	8%	12%	-2%	-2%	6%				
農林業	漁業	盛	大船渡	末崎	赤崎	猪川	立根	日頃市	三陸町綾里	三陸町越喜来	三陸町吉浜	大船渡湾岸の地区平均	外湾の地区平均	夫婦のみ	単身	持ち家（一戸建て）

2 次の中から参加してみたいと思う活動を選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

1 環境についての学習会や講習会	1%	-2%	-2%	0%	-1%	1%	1%	6%	2%	-1%	0%	4%
2 野鳥や草花など自然観察会や調査	-1%	2%	3%	1%	3%	-4%	-5%	-4%	-6%	2%	-1%	-5%
3 住まい周辺の清掃・美化活動	4%	-10%	5%	7%	10%	-5%	-22%	-26%	-24%	6%	3%	-24%
4 道路や公園、水辺などの清掃・美化活動	3%	-7%	2%	5%	10%	-4%	-14%	-22%	-30%	4%	3%	-18%
5 緑地や水辺、学校での生物生息環境づくり	0%	-2%	0%	-3%	0%	-2%	5%	5%	10%	-2%	-1%	5%
6 まちの緑化活動、雑木林等の保全活動	2%	-5%	-2%	0%	5%	-1%	-1%	-4%	-15%	-1%	2%	-3%
7 リユース・リサイクル活動やごみ減量化活動	-1%	3%	-3%	-5%	4%	1%	6%	-8%	12%	-4%	3%	-1%
8 省エネ対策や自然エネルギー利用推進活動	1%	-1%	-3%	1%	3%	-2%	4%	-6%	10%	-1%	1%	-1%
9 地域の産物を活用した地産地消活動	1%	-2%	-3%	-4%	-4%	8%	7%	4%	-3%	-4%	2%	6%

農林業 漁業 盛 大船渡 末崎 赤崎 猪川 立根 日頃市 三陸町綾里 三陸町越喜来 三陸町吉浜 大船渡湾岸の地区平均 外湾の地区平均 夫婦のみ 単身 持ち家(一戸建て)

-6%	-7%	0%	0%	-4%	-1%	8%	4%	-9%	-2%	3%	-10%	-1%	-3%	2%	-1%	-1%
0%	-8%	-4%	1%	-6%	1%	3%	3%	-5%	-3%	8%	-2%	-2%	1%	-3%	-1%	1%
5%	-3%	-11%	3%	5%	5%	-3%	0%	4%	4%	-6%	-1%	1%	-1%	6%	-4%	0%
7%	-1%	1%	3%	-4%	-3%	-1%	5%	-5%	0%	-13%	11%	-1%	-1%	6%	-3%	2%
2%	-2%	-1%	2%	3%	-6%	5%	0%	-1%	-3%	-6%	-5%	-1%	-5%	-1%	1%	-1%
21%	-11%	-1%	1%	-7%	-3%	14%	0%	5%	-7%	-5%	-9%	-3%	-7%	4%	-3%	-1%
0%	-10%	-3%	-1%	1%	3%	4%	2%	0%	-2%	-3%	-6%	0%	-4%	-4%	3%	-1%
14%	-6%	1%	1%	-1%	0%	5%	4%	-12%	-7%	2%	-10%	0%	-5%	1%	-3%	1%
5%	-6%	2%	-2%	4%	2%	13%	-9%	2%	-11%	7%	-8%	2%	-4%	2%	-6%	-2%

3 どのようなことがあれば参加しやすいですか。あなたの意見に近いものを選び○で囲んでください。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

1 誰でも参加できる活動の機会があれば	-1%	3%	3%	7%	1%	-8%	0%	-6%	-25%	5%	-4%	-3%
2 一緒に参加や協力しあえる仲間がいれば	-4%	12%	-5%	7%	-2%	6%	-8%	6%	14%	1%	2%	-1%
3 自分の知識や技能を活かせる機会があれば	3%	-7%	1%	2%	-1%	0%	-2%	-2%	-13%	2%	-1%	-2%
4 市や地域で「活動や運動の日」と定めれば	1%	-3%	-1%	1%	5%	-1%	-1%	-14%	-13%	0%	2%	-8%
5 参加依頼や協力要請などがあれば	2%	-5%	-3%	-2%	4%	0%	1%	3%	-4%	-3%	2%	2%
6 職場や家庭での理解と協力があれば	1%	-3%	-5%	-6%	-2%	5%	10%	12%	8%	-6%	2%	11%

農林業 漁業 盛 大船渡 末崎 赤崎 猪川 立根 日頃市 三陸町綾里 三陸町越喜来 三陸町吉浜 大船渡湾岸の地区平均 外湾の地区平均 夫婦のみ 単身 持ち家(一戸建て)

13%	-16%	-4%	0%	7%	4%	2%	6%	-11%	-15%	-2%	4%	2%	-4%	1%	1%	-1%
-4%	-6%	-9%	4%	-2%	1%	7%	5%	-5%	-9%	-6%	-3%	-2%	-6%	-1%	8%	-2%
9%	0%	-1%	-1%	-5%	2%	-3%	5%	3%	4%	5%	-6%	-1%	1%	0%	-4%	1%
-7%	-6%	-7%	3%	5%	-7%	4%	-7%	11%	8%	-3%	-5%	-2%	0%	1%	-7%	2%
-1%	2%	-7%	-1%	-5%	7%	4%	-4%	3%	4%	4%	9%	-2%	6%	3%	-4%	0%
-5%	-1%	1%	-1%	3%	2%	3%	-1%	-3%	-7%	9%	-11%	1%	-3%	-5%	-1%	-1%

4 市役所からのお知らせや生活情報について、どのようなことをもっと充実したらよいと思いますか。数に制限はありません。該当しない場合、回答は不要です。

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

1 広報やパンフレットの企画、内容	0%	-1%	-9%	-8%	2%	7%	8%	8%	18%	-9%	5%	8%
2 広報やパンフレットの配布方法や数	-1%	4%	-4%	1%	2%	2%	3%	-8%	3%	-2%	2%	-3%
3 インターネット上の情報の内容	2%	-5%	-7%	-6%	-1%	5%	8%	15%	18%	-7%	2%	12%
4 新しいインターネット技術の活用	1%	-2%	-5%	-1%	1%	0%	4%	5%	13%	-3%	1%	5%
5 市役所の窓口や資料コーナー	0%	1%	0%	3%	0%	-2%	2%	-2%	2%	2%	-1%	0%
6 説明会や戸別訪問	1%	-4%	5%	3%	4%	-9%	-2%	-11%	-13%	4%	-3%	-7%
7 高齢者や障がい者などへの配慮	-2%	5%	7%	10%	-7%	-4%	-7%	5%	-5%	9%	-6%	-1%

農林業 漁業 盛 大船渡 末崎 赤崎 猪川 立根 日頃市 三陸町綾里 三陸町越喜来 三陸町吉浜 大船渡湾岸の地区平均 外湾の地区平均 夫婦のみ 単身 持ち家(一戸建て)

2%	-8%	8%	2%	-6%	-7%	11%	0%	-9%	-8%	1%	-4%	-1%	-4%	-2%	-9%	-1%
-2%	1%	-2%	6%	3%	3%	-4%	-3%	-9%	-3%	1%	-8%	3%	-3%	0%	1%	-1%
-10%	-10%	2%	1%	-5%	6%	3%	4%	-7%	-4%	-3%	-10%	1%	-6%	-2%	-2%	0%
0%	-1%	5%	0%	-6%	-4%	4%	1%	-3%	1%	-4%	8%	-1%	2%	-2%	1%	0%
-2%	0%	-4%	4%	-1%	-1%	-1%	-1%	3%	1%	1%	-8%	-1%	-2%	2%	-3%	-1%
15%	-1%	-4%	-1%	2%	5%	4%	3%	-7%	-2%	2%	-8%	1%	-3%	4%	-2%	-1%
-12%	-9%	8%	4%	-5%	-5%	-8%	2%	0%	-2%	-3%	5%	1%	0%	1%	2%	-1%

問7 東日本大震災に関することについて

1 大船渡市では放射線による健康への影響はあると思いますか

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

- あると思う
- どちらかといえばあると思う
- どちらかといえばあるとは思わない
- あるとは思わない
- どちらともいえない、わからない

-1%	3%	-3%	-1%	1%	3%	6%	-10%	0%	-2%	2%	-2%
0%	-2%	2%	3%	-3%	-7%	6%	2%	17%	3%	-5%	4%
1%	-1%	-3%	-7%	2%	8%	-4%	11%	-1%	-5%	5%	4%
2%	-4%	-4%	0%	5%	-3%	-2%	3%	2%	-2%	1%	1%
-1%	4%	6%	5%	-5%	-1%	-4%	-4%	-15%	6%	-3%	-4%

農林業 漁業 盛 大船渡 末崎 赤崎 猪川 立根 日頃市 三陸町綾里 三陸町越喜来 三陸町吉浜 大船渡湾岸の地区平均 外湾の地区平均 夫婦のみ 単身 持ち家(一戸建て)

8%	-6%	4%	-1%	-9%	-7%	9%	1%	-5%	-6%	12%	3%	-3%	3%	-2%	-7%	2%
8%	7%	6%	-2%	-1%	11%	-10%	1%	12%	0%	-7%	-8%	4%	-5%	-3%	3%	-1%
-14%	-3%	3%	2%	2%	-4%	3%	2%	-4%	-3%	-4%	-9%	1%	-5%	2%	-1%	1%
5%	1%	-3%	1%	0%	6%	-4%	-4%	2%	5%	-5%	11%	1%	4%	1%	1%	-1%

2 三陸地域における太陽光や風力などの自然エネルギーを使った発電についてどのように思いますか

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

今後の主要な電源として活用できると 思う	1%	-3%	-5%	1%	-1%	4%	8%	-5%	-9%	-2%	2%	2%
今後の補助的な電源として活用できると 思う	3%	-6%	-1%	-5%	0%	0%	5%	6%	20%	-3%	0%	6%
しばらくはあまり期待できないと思う	0%	1%	1%	2%	0%	1%	-1%	-10%	3%	2%	1%	-6%
全く期待できないと思う	0%	-1%	0%	0%	0%	1%	-2%	1%	-2%	0%	1%	-1%
どちらともいえない、わからない	-3%	8%	3%	1%	2%	-4%	-9%	9%	-10%	2%	-1%	0%

農林業 漁業 盛 大船渡 末崎 赤崎 猪川 立根 日頃市 三陸町綾里 三陸町越喜来 三陸町吉浜 大船渡湾岸の地区平均 外湾の地区平均 夫婦のみ 単身 持ち家(一戸建て)

9%	-1%	1%	2%	1%	-2%	1%	-3%	-7%	5%	-4%	0%	1%	0%	0%	-7%	0%
-12%	6%	-3%	0%	-4%	4%	0%	4%	3%	-4%	6%	-2%	-1%	0%	1%	-3%	1%
-5%	2%	3%	1%	-3%	-3%	4%	-1%	-2%	-1%	-2%	2%	-1%	0%	1%	7%	-1%
14%	-2%	-1%	-1%	2%	0%	-2%	0%	3%	0%	3%	-2%	0%	0%	0%	-1%	0%
-5%	-5%	1%	-1%	5%	0%	-2%	-2%	5%	1%	-6%	0%	1%	-2%	-2%	4%	-1%

3 防災施設の建設と、環境への影響についてどのように思いますか

男 女 75歳以上 70~74歳 60~69歳 50~59歳 40~49歳 30~39歳 18~29歳 70歳以上 50~69歳 30~49歳  
平均 平均 平均

防災施設の強化が何よりも大切であり、震災前より環境が悪化しても仕方がない	0%	0%	0%	-2%	0%	-1%	-2%	17%	7%	-1%	-1%	8%
防災施設は震災前に復旧し、震災前の環境が保たれればよい	2%	-5%	-5%	10%	-2%	1%	0%	-7%	12%	3%	-1%	-4%
防災施設建設の考え方を変え、震災前よりも環境がよくなる方法をとるのがよい	-1%	2%	-1%	-10%	7%	3%	1%	-11%	-10%	-6%	5%	-5%
どちらともいえない、わからない	-1%	2%	3%	-2%	-2%	-2%	2%	6%	-5%	1%	-2%	4%

農林業 漁業 盛 大船渡 末崎 赤崎 猪川 立根 日頃市 三陸町綾里 三陸町越喜来 三陸町吉浜 大船渡湾岸の地区平均 外湾の地区平均 夫婦のみ 単身 持ち家(一戸建て)

-6%	1%	8%	0%	0%	1%	0%	-4%	-1%	1%	2%	-11%	2%	-3%	-1%	1%	-2%
6%	5%	-5%	1%	4%	-5%	4%	-2%	-8%	12%	4%	-5%	-1%	4%	1%	-2%	0%
2%	-14%	3%	0%	-7%	11%	-3%	8%	1%	-16%	-4%	-1%	2%	-7%	1%	0%	1%
-3%	8%	-5%	1%	4%	-4%	-1%	-3%	7%	1%	-5%	17%	-1%	4%	-2%	2%	1%