
もったいない・あおもり アクションプログラム2023

もったいない・あおもり県民運動
キャラクター「エコー」



令和5年6月

もったいない・あおもり県民運動推進会議
(事務局 青森県環境生活部環境政策課)

目 次

第1 策定の趣旨及び取組方針

- 1 趣旨・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 2 推進会議における採択事項等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 3 令和5年度取組方針
 - (1) 地球温暖化対策の推進
 - ア 現状・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
 - イ 取組内容・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2
 - (2) ごみ減量・リサイクル対策の推進
 - ア 現状・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3
 - イ 取組内容・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4
 - (3) 推進会議としての取組の展開方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4

第2 地球温暖化対策のアクションプログラム

- 1 県の取組・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7
- 2 構成団体の取組・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8
- 3 行政部会（市町村）の取組・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 27
- 4 行政部会（事務組合）の取組・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 37

第3 ごみ減量・リサイクル推進のアクションプログラム

- 1 県の取組・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 40
- 2 市町村の取組・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 42

(参考)

- もったいない・あおもり県民運動推進会議設置要綱・・・・・・・・・・・・ 68
 - 別表1（もったいない・あおもり県民運動推進会議構成団体）
 - 別表2（もったいない・あおもり県民運動推進会議行政部会）

第1 策定の趣旨及び取組方針

1 趣旨

もったいない・あおもり県民運動推進会議(以下「推進会議」という)では、「もったいない」の意識を持って、省エネルギーやごみの減量、リサイクルなど、環境に配慮した活動に取り組む「もったいない・あおもり県民運動」を推進してきました。

「もったいない・あおもりアクションプログラム2023」は、推進会議の構成団体及び行政部会における地球温暖化対策及びごみ減量・リサイクル対策の推進に向けた令和5年度の取組を取りまとめ、共有しながら、構成団体等が一丸となって今年度の「もったいない・あおもり県民運動」の取組を拡大・強化していくための行動計画です。

2 推進会議における採択事項等

2018年4月に「COOL CHOICEあおもり宣言」を採択し、同年から構成団体及び行政部会における地球温暖化対策関連の取組を「COOL CHOICEあおもりアクションプログラム」として取りまとめてきました。

2019年度からは、県と市町村がごみの減量とリサイクルに取り組むための「ごみ減量・リサイクル緊急強化事業(アクション・プログラム)」と「COOL CHOICEあおもりアクションプログラム」を統合しました。

2020年5月には、私たちができる7つの行動を示した「あおもりプラごみゼロ宣言」を採択し、県内におけるプラスチックごみの削減及び資源循環に向けた取組をより一層強化・推進することとしました。

2021年4月には、「あおもり脱炭素チャレンジ宣言」を採択し、2050年までの脱炭素社会の実現にチャレンジすることとしました。

3 令和5年度取組方針

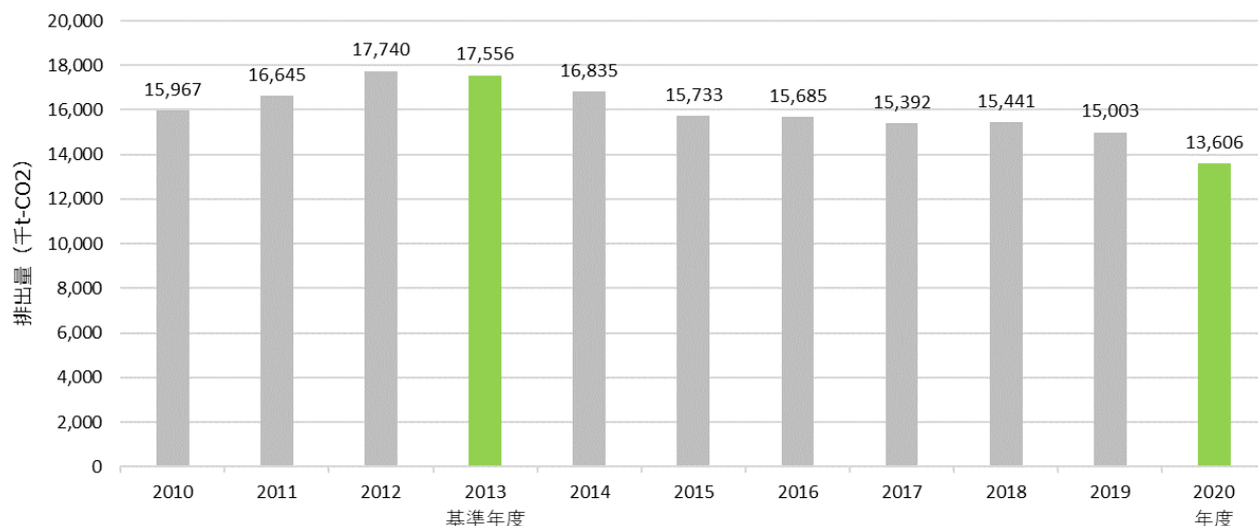
(1) 地球温暖化対策の推進

ア 現状

2023年3月に、本県の地球温暖化対策の指針である「青森県地球温暖化対策推進計画」を改定し、2030年度までに2013年度比51.1%削減という温室効果ガス削減目標を設定しました。

2020年度の本県の温室効果ガス排出量は、約13,606千t-CO₂であり、基準年度(2013年度)比22.5%減、前年度比9.3%減となっています。温室効果ガスの着実な削減のためには、行政・県民・事業者・各種団体等あらゆる主体による地球温暖化対策の取組のさらなる強化が必要な状況となっています。

青森県における温室効果ガス排出量の推移



イ 取組内容

(ア) 徹底した省エネルギー対策の推進

a 「暮らし」の省エネルギー

省エネルギー家電等の導入を促進し、家庭におけるエネルギー使用量削減を図ります。また、断熱による省エネ効果について普及啓発を進めることで、住宅の省エネルギー化を促進するほか、「スマートムーブ」をキーワードに、エコドライブと公共交通機関や自転車等を活用したノーマイカーの取組を推進します。

b 「しごと」の省エネルギー

県内の事業者を対象とするセミナーの開催等により、事業者の脱炭素経営への取組を促進するほか、エネルギー使用量の「見える化」を進めるため、専門家による省エネルギー診断の受診を促進します。また物流や業務用建築物における省エネルギーについても普及啓発等の取組を進めます。

c 「まち」の省エネルギー

公共施設の脱炭素化を進めるとともに、地域公共交通機関・自転車等の利用促進及び次世代自動車の普及拡大を促進することで、交通の脱炭素化を進めます。

(イ) 再生可能エネルギーの導入拡大

本県は、風力発電や、太陽光、バイオマスなど、豊富な再生可能エネルギー資源を有していることから、これらの資源を活用し、環境の保全と地域の持続的発展に貢献する再生可能エネルギーの導入を目指します。

(ウ) 吸収源対策の推進

間伐や再造林等による適切な森林整備を促進し、森林の持つ二酸化炭素吸収源としての機能を持続的に発揮させるとともに、県土の保全と水源の涵養に貢献します。また、森林資源の循環利用も促進します。

(エ) 環境教育・県民運動の推進

環境出前講座など、地域の人財を活用した環境教育が可能となる仕組みづくりを進

めます。また、もったいない・あおもり県民運動をプラットフォームとして、地球温暖化対策と3Rの推進を一体的に進め、県民・事業者等の環境配慮行動への意識啓発を図るとともに、各主体と連携しながら脱炭素型ライフスタイルの推進や地球温暖化防止に向けた取組を促進します。

(2)ごみ減量・リサイクル対策の推進

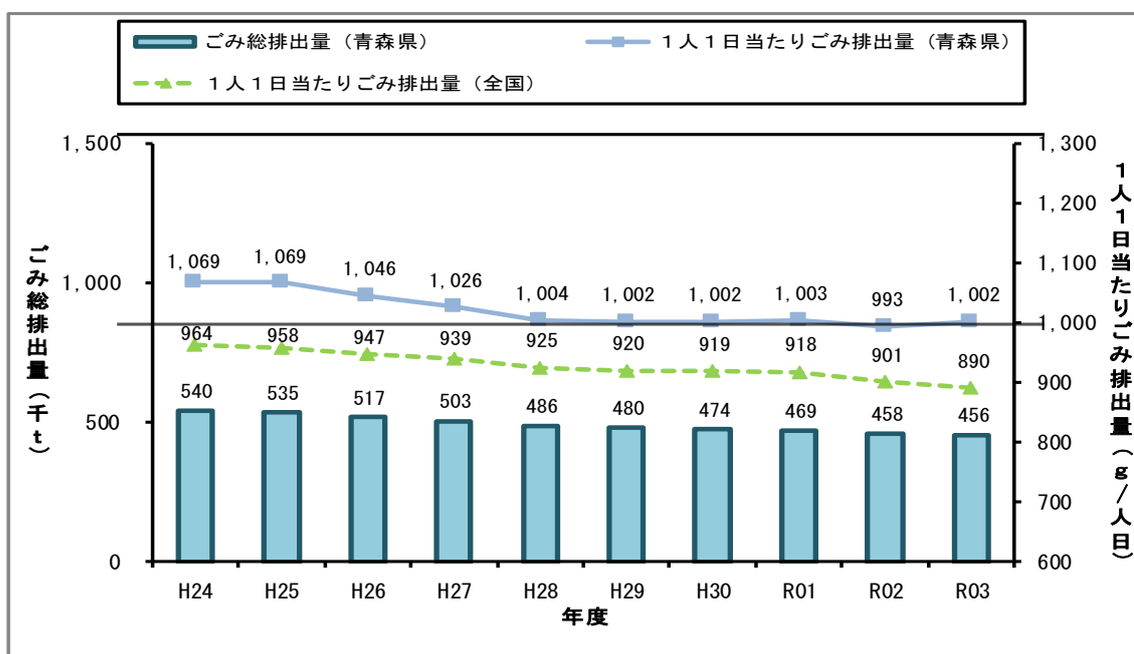
ア 現状

令和3年3月に策定した第4次青森県循環型社会形成推進計画では、令和7年度までに県民1人1日当たりのごみ排出量を940g、行政回収量に係るリサイクル率を17.0%(民間回収量をあわせた県全体のリサイクル率を34.0%)とすることを目標として掲げています。

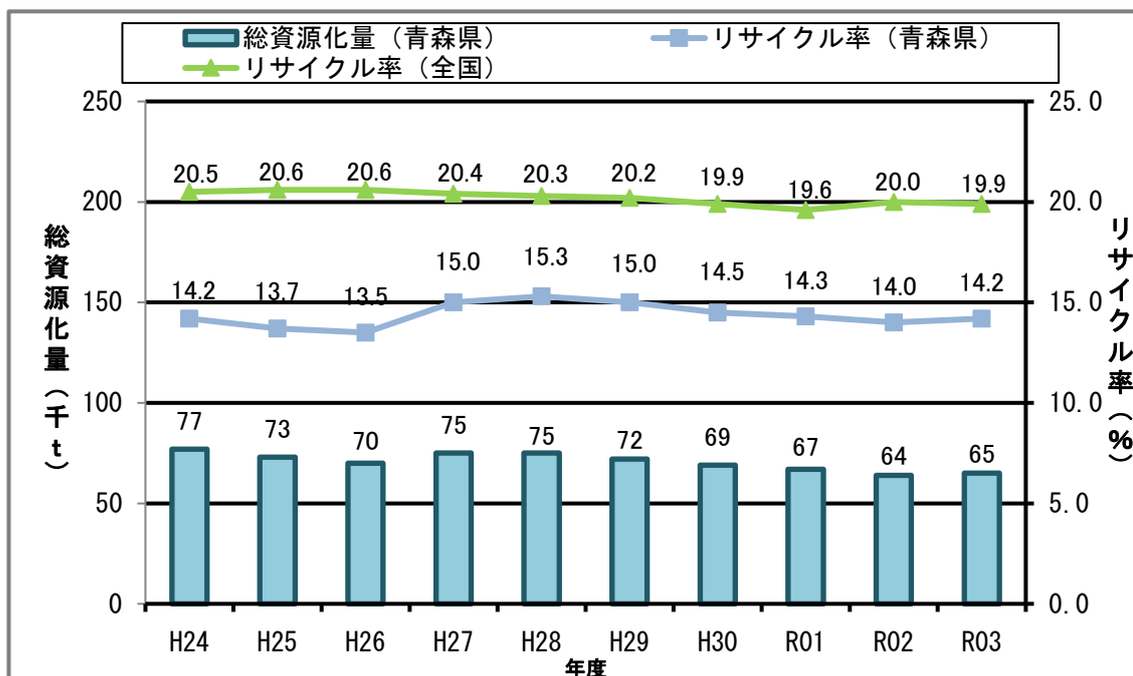
直近の一般廃棄物処理事業実態調査(令和3年度実績)においては、県民1人1日当たりのごみ排出量は1,002g、リサイクル率は14.2%となっており、目標達成のためには、県と市町村等が連携し、県民一丸となって取組を進めていく必要があります。

【ごみ排出量:全国45位(前年度:43位)、リサイクル率:全国41位(前年度:42位)】

ごみ総排出量と1人1日当たりのごみ排出量の推移



総資源化量とリサイクル率の推移



イ 取組内容

(ア) プラスチックごみ削減の推進

令和2年度の「あおもりプラごみゼロ宣言」を踏まえ、引き続き県民のエコアクションに繋げる啓発活動を実施していきます。令和4年度作成の「ごみ減量・リサイクルアクションブック」を配布し、3R啓発イベントを開催するなどして、プラスチックごみ削減の必要性や3Rの取組方法を周知します。

(イ) 生ごみ・食品ロス削減の推進

「食材は使いきる」「料理は食べきる」「生ごみは水気をきる」の3つの「きる」の普及啓発や、宴会の最初の30分間と最後の10分間を食事の時間にあてて食べ残しを減らす「3010(さんまるいちまる)運動」、外食・テイクアウト時に適量注文する「食べきり注文」の普及啓発を継続していきます。

また、買い物の際に、商品棚の手前にある賞味期限・消費期限の近い商品を、使用期限を考慮しつつ積極的に購入する取組を普及する「てまえどり」キャンペーンを継続して実施し、市町村・事業者・県民が一丸となって食品ロスの削減を図ります。

(ウ) 紙ごみ削減・古紙の資源回収の強化

a 古紙の資源回収強化

本県の紙類の資源化量は全国値の約7割にとどまっており、可燃ごみとして排出されている雑紙(「その他紙」と区分している市町村もあります。)などの古紙の資源回収を強化する必要があります。

このため、全市町村において古紙の資源回収強化に取り組み、家庭や事業所で古紙の回収方法と分別徹底の周知に努めます。

b 行政回収以外の資源回収の利用促進

県内4地区(青森、弘前地区、西北五、十和田地区)に設立されている「オフィス町内会」及び、県内14か所(青森市6、弘前市3、十和田市1、むつ市2、つがる市1、鶴田町1)の古紙回収事業所内に設置されている「古紙リサイクルセンター」の利用を促進します。

このほか、スーパーマーケット等が店頭等で実施している資源物の回収など、行政回収以外の資源回収について、ごみ減量と資源化量の増加につながることから、これらの周知を図り、その利用促進に努めます。

(エ) 事業所のごみ減量・リサイクル推進

事業所から排出される可燃ごみのうち、紙ごみが占める割合が多いことから、処理施設での展開検査や焼却施設への搬入規制の実施などにより、事業者における分別の徹底と、紙ごみを資源ごみとして排出することを促します。

また、事業所への訪問指導や事業者を対象とする研修会などの機会をとらえて、産業廃棄物と一般廃棄物の分別指導を徹底し、産業廃棄物の混入を防ぐことで、ごみ減量につなげます。

(オ) 広報啓発の強化

県民に適正分別を働きかけるため「資源をきれいにまわそうキャンペーン」を実施し、

市町村等と連携した重点広報を行います。また、環境月間である6月から3R推進月間である10月までを重点期間として3R推進に向けた広報啓発活動を行います。

(3) 推進会議としての取組の展開方法

温室効果ガス排出量やごみ排出量、リサイクル率の状況から、県民・事業者在省エネ・3R行動を呼びかける「もったいない・あおもり県民運動」の重要性はますます高まっています。

推進会議構成団体は、「COOL CHOICEあおもり宣言」、「あおもりプラごみゼロ宣言」や「あおもり脱炭素チャレンジ宣言」をはじめ、本推進会議の趣旨に基づいた取組の着実な推進に向けて、自らの事務・事業における省エネ・省資源対策やごみ減量・リサイクル促進の徹底・強化を図るとともに、傘下団体・企業等への広報啓発等に努めることとし、その取組内容を「もったいない・あおもりアクションプログラム」として取りまとめ、実践することで、もったいない・あおもり県民運動を着実に推進していきます。

第2 地球温暖化対策のアクションプログラム

1 県の実施

	取組内容
青森県	<p>■取組内容</p> <p>○徹底した省エネルギー対策の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 家庭部門の脱炭素を促進するため、省エネ家電への買い替えを促進するキャンペーンを実施する。 ・ ホームセンターとの連携、イベントの開催による断熱DIYの実践を後押しする普及啓発活動を実施する。 ・ 断熱改修の効果等について、広報媒体を活用し普及啓発活動を実施する。 ・ 車両広告の実施やスマートムーブ出張講座の開催によるスマートムーブについての普及啓発を実施する。 ・ 再配達に伴う二酸化炭素の排出を削減するため、再配達防止についての県民の行動変容を促す。 ・ 省エネ診断の実施や、国又は県の補助制度活用促進等により、企業の省エネ対策実践をサポートする。 ・ 県内における将来的なESG金融の活用気運の醸成に向け、金融機関や証券会社等と連携し、ESG金融の活用可能性を検討する。 ・ 県内企業の脱炭素化を推進するためのセミナーを開催する。 ・ 今後、県内企業の省エネ活動を推進するにあたり、県としてどのような取組が必要となるのかを検討するため、直近で企業が抱える課題の抽出を行う。 <p>○再生可能エネルギーの導入拡大</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 積雪寒冷地である本県の地域特性を踏まえた、再エネ熱・省エネ導入の促進に取り組む。 <p>○吸収源対策の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 森林の集約化や低コスト再造林手法の定着を支援することで、林業事業者の自発的かつ持続的な再造林を促進させ、将来の吸収源となる森林面積の確保につなげる。 <p>○環境教育・県民運動の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 環境出前講座を実施し、県民の環境に対する知識や意識を高め、行動変容を促す。 ・ もったいない・あおもり県民運動を推進し、県民の環境配慮行動を促し、脱炭素ライフスタイルへの変容を促進する。 <p>○地球にやさしい青森県行動プラン（青森県地球温暖化対策推進実行計画）の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省資源対策（紙類の削減、節水） ・ 省エネルギー対策（照明の適正管理、冷暖房温度等の適正管理、再生可能エネルギーの有効利用、EV・PHEV等次世代自動車の導入） ・ 廃棄物の減量・リサイクル、適正処理の推進（分別の徹底） ・ グリーン購入、青森県認定リサイクル製品の使用の推進

2 構成団体の取組

構成団体名	取組項目・内容
青森県商工会議所連合会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 環境に関連する補助金情報等の周知
青森県商工会連合会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 環境に関連する補助金情報等の周知 ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ
青森県中小企業団体中央会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ 宴会等における「3010運動」の実施 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 環境に関連する補助金情報等の周知
一般社団法人 青森県工業会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励

構成団体名	取組項目・内容
一般社団法人 青森県経営者協会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ
青森経済同友会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ
青森県中小企業家同友会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ

構成団体名	取組項目・内容
青森県農業協同組合中央会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用
青森県漁業協同組合連合会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 紙資源のリサイクル ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 県からの情報を構成団体に提供する
青森県森林組合連合会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 用紙の再利用・両面利用
一般社団法人青森県建設業協会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 県からの情報を構成団体に提供する
一般社団法人青森県産業資源循環協会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 構成団体が参加できる講習会等の開催 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 県の認証制度についての周知 ・ 環境に関連する補助金情報等の周知 ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ ・ 構成団体間での環境活動についての事例共有をする ○その他 <ul style="list-style-type: none"> ・ 不法投棄防止監視パトロール（支部事業）

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 不法投棄防止撤去推進キャンペーン（あおもり循環型社会推進協議会依頼事業） ・ 環境学習支援事業【小学校出前教室】（青年部会事業） ・ 青森3Rサッカー大会（青年部事業）
一般社団法人 青森県建築士会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発
青森県住宅リフォーム 推進協議会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発
青森県旅館ホテル生活 衛生同業組合	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ プラごみ削減の取組 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ
青森県電機商業組合	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 宴会等における「3010運動」の実施

構成団体名	取組項目・内容
	<p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 環境に関連する補助金情報等の周知 ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ SDGs（組織が注力する事項）の取組強化 ・ カーボンニュートラルの積極展開
<p>東北電力株式会社 青森支店</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ エコカーの導入 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 県の出前講座の受講 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ ・ 県の出張講座受講の呼びかけ
<p>青森県石油商業組合</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加
<p>一般社団法人 青森県エルピーガス協会</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用
<p>青森県都市ガス協会</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ ペーパーレス推進
<p>公益社団法人 青森県トラック協会</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 構成団体が参加できる講習会等の開催 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ
公益社団法人 青森県バス協会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ
一般社団法人 青森県タクシー協会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県からの情報を構成団体に提供する
一般社団法人 日本自動車連盟青森支部	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用
一般社団法人青森県 自動車会議所	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 県の出前講座の受講 <p>○構成企業等への広報啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ ・ 県の出張講座受講の呼びかけ
東日本旅客鉄道株式会社 青森支店	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ プラごみ削減の取組 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ
青い森鉄道株式会社	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県民・事業者に対する環境負荷軽減の観点からの公共交通機関の利用促進 ・ 県が実施する「スマートムーブ通勤月間」への協力
株式会社青森銀行	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ エコカーの導入 ・ プラごみ削減の取組 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 省エネについての数値目標等設定の呼びかけ

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 青森県が配布するチラシ等を全店に配布 ・ エコに関するイベント「小さな親切」運動青森県本部事務局として、「春のクリーン大作戦」を全県的に実施（参加人数延べ約10万人） ・ 2022年9月3日、プロクレアホールディングスとして、全支店所在地域で従業員総勢1,800名参加しクリーン作戦を実施 ・ ペットボトルキャップの回収 ・ エレベーターの利用を控え、階段利用の呼びかけ
株式会社みちのく銀行	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ エコカーの導入 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 地域の清掃活動（クリーンキャンペーン）の実施
一般社団法人 青森県銀行協会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する
青森県信用金庫協会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画

構成団体名	取組項目・内容
	<p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ
青森県信用金庫協会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ
青森県信用組合	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 省エネについての数値目標等設定の呼びかけ ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ
国立大学法人弘前大学	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ エコカーの導入

構成団体名	取組項目・内容
	<p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 大学構内や周辺道路のごみを教職員で一斉に回収するイベントを実施、環境美化の意識を高める ・ 「物品リサイクル掲示板」を大学 HP 上に開設し、不要な物品の再利用を推進する ・ 一斉夏季休暇の導入により光熱水量の削減を図る
<p>公立大学法人 青森公立大学</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ エコカーの導入 ・ プラごみ削減の取組
<p>学校法人八戸工業大学</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 県の出前講座の受講 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画
<p>公立大学法人 青森県立保健大学</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 清掃活動（クリーン作戦）を年2回程度実施（学生及び教職員が大学周辺の清掃活動（ごみ拾い）を行う）
<p>青森大学</p>	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 全学部1年生必修科目「学問のすすめ」では「ゴミから探る社会の未来像」をテーマにゴミ収集アクティビティを実施している。平内地域の海岸等でゴミの収集を行い、廃棄されたプロセスや未然防止策、分類、再生、循環などについて考え、意見交換を行っている。
青森中央学院大学	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZ の実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ プラごみ削減の取組 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 構成団体が参加できる講習会等の開催 ・ 県からの情報を構成団体に提供する <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 学生、教職員の研究テーマの中に環境問題に関するテーマと取り入れ、学習・研究成果を広く広報する。
青森中央短期大学	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZ の実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 構成団体が参加できる講習会等の開催

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 環境に関連する補助金情報等の周知 ・ 構成団体間での環境活動についての事例共有をする <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 地域団体等の主催する環境に関するイベントに学生等の参加を積極的に進めていく
青森明の星短期大学	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZ の実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ
弘前学院大学	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZ の実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励
弘前医療福祉大学 弘前医療福祉大学 短期大学部	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 冷暖房使用時の扇風機による空気循環 ・ 消耗品及び清掃用具などは詰替え用を使用 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ホームページおよびSNSを活用した情報発信 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 取組内容：月 1 回の大学構内および周辺道路のゴミ拾い 取組実績：毎月 25 日に職員によるごみ拾いの実施 ・ 取組内容：不法投棄防止監視パトロールの実施 取組実績：教職員による通勤時等の異変報告及び随時点検を実施 ・ 取組内容：調理実習後の食品ロスを減らすため、学生に対して持ち帰るよう呼び掛ける。 ・ 取組実績：担当の教員へ、学生に対して周知するよう依頼（食中毒注意含む）（短期大学部のみ）

構成団体名	取組項目・内容
八戸学院大学	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZ の実践 ・ 冷暖房の適切な温度管理 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 不要物のリユースの推進 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ SDGs に関するフォーラム、シンポジウムの開催 (省エネやごみ減量等、様々な探究活動を行う地域高校生や教員への支援)
八戸学院大学短期大学部	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZ の実践 ・ 冷暖房の適切な温度管理 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 不要物のリユースの推進 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ SDGs に関するフォーラム、シンポジウムの開催 (省エネやごみ減量等、様々な探究活動を行う地域高校生や教員への支援)
北里大学獣医学部	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZ の実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネについての数値目標等設定の呼びかけ ・ エコ俳句を募集し、入賞者は学部HPで発表 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ キャンパスの LED 化 ・ ボイラーにかかる重油使用量の削減 ・ エレベーターの利用の自粛 (上2フロア、下3フロアは階段を利用する)

構成団体名	取組項目・内容
柴田学園大学	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 館内すべてのトイレにオトヒメ（流水音）を設置する <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 環境に関連する補助金情報等の周知 ・ 省エネについての数値目標等設定の呼びかけ
特定非営利活動法人 青森県消費者協会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 構成団体が参加できる講習会等の開催
青森県地域婦人団体 連合会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ エコカーの導入 ・ プラごみ削減の取組 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 省エネ診断受診の呼びかけ
青森県食生活改善推進員 連絡協議会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ ペーパーレス推進 ・ プラごみ削減の取組 ・ 県の出前講座の受講 ・ エコバッグ使用 ・ 手まえどり推進 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県の出張講座受講の呼びかけ <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ エコ料理講習会を実施
青森県生活協同組合 連合会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ プラごみ削減の取組 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 構成団体が参加できる講習会等の開催 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 県の認証制度についての周知 ・ 県の出張講座受講の呼びかけ ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ ・ 構成団体間での環境活動についての事例共有をする <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 青森市主催の「環境フェア」に参加することで、市民へのリサイクル活動の啓発活動を行う <p><会員生協の取り組み></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ フードドライブ・フードバンクの取組
公益財団法人青森県老人 クラブ連合会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ スマートムーブ通勤月間への参加

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 県の出張講座受講の呼びかけ ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ
特定非営利活動法人青森県環境パートナーシップセンター（青森県地球温暖化防止活動推進センター）	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ プラごみ削減の取組 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 構成団体が参加できる講習会等の開催 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 県の認証制度についての周知 ・ 環境に関連する補助金情報等の周知 ・ 省エネについての数値目標等設定の呼びかけ ・ スマートムーブ通勤月間参加の呼びかけ ・ 県の出張講座受講の呼びかけ ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ ・ 省エネ診断受診の呼びかけ ・ 構成団体間での環境活動についての事例共有をする
青森県トップスポーツチーム連絡協議会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画
青森県小学校長会	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 用紙の再利用・両面利用

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ プラごみ削減の取組 <p>○構成企業等への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 県の認証制度についての周知 ・ 構成団体間での環境活動についての事例共有をする
青森県中学校長会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用 <p>○構成企業等への広報啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する
青森県高等学校長会	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用
株式会社東奥日報社	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エコカーの導入 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 <p>○その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネについての数値目標等設定の呼びかけ
株式会社デーリー東北新聞社	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励

構成団体名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・ エコカーの導入 ・ 宴会等における「3010運動」の実施
株式会社陸奥新報社	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ 宴会等における「3010運動」の実施
青森放送株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 構成団体間での環境活動についての事例共有をする
株式会社青森テレビ	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ ・ 構成団体間での環境活動についての事例共有をする
青森朝日放送株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ・ 地域の清掃活動等の企画又は参画

構成団体名	取組項目・内容
日本放送協会青森放送局	○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 協会全体で進める環境経営アクションプランに沿って活動 https://www.nhk.or.jp/info/pr/kankyau/
株式会社エフエム青森	○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ ペーパーレス推進 ・ リモート会議を活用 ○構成企業等への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 自社放送枠で地球温暖化防止に関する啓発放送の実施
青森県市長会	○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ エコカーの導入
青森県町村会	○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ 消耗品（ペン、石けん等）は本体ではなく詰め替えを使用
青森市	(P. 27 行政部会において掲載)
八戸市	(P. 27 行政部会において掲載)
青森県教育委員会	(P. 7 県の取組に同じ)

3 行政部会（市町村）の取組

市町村名	取組項目・内容
青森市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○青森市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・照明・OA機器・エアコンの適正管理等による省エネルギー対策 ・分別の徹底・リサイクルのよる廃棄物の減量対策 ・紙の使用量削減、水道水・地下水の適正管理による省資源対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 ○廃食用油の回収を行い、それを原料としたバイオディーゼル燃料を精製し、市営バスに利用する。 ○青森市地球温暖化防止活動推進員を委嘱し、地域における地球温暖化対策に関する活動をボランティアで行う。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○環境省の二酸化炭素排出抑制対策事業等補助金（地方と連携した地球温暖化対策活動推進事業）を活用し、普及啓発を実施する。 ○「青森市環境フェア」において普及啓発を実施する。 ○青森市環境保全活動団体表彰を実施し、広報などに掲載することで普及啓発を実施する。 ○環境問題に関する出前講座などを実施する。 ○駅前庁舎1階「駅前スクエア」において、普及啓発イベントを実施する。
弘前市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・再生可能エネルギー等の導入推進 ・設備の高効率化の推進 ・不要な照明の消灯、クールビズ等の実施（冷暖房の適切な温度調整等の省エネ対策） ・節水、用紙の両面使用、紙資源物の分別・回収等の廃棄物減量対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○市広報誌を活用して地球温暖化に関する普及啓発を実施する。 ○地球温暖化に関する出前講座を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び市民への参加呼びかけを行う。
八戸市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・不要な照明の消灯、冷暖房の適切な温度調整等の省エネ対策 ・節水、集約印刷、用紙の両面使用、紙資源物の分別・回収等の廃棄物減量対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○市内小学校で、環境に関する学習会を実施する。 ○市ホームページ等による広報や環境に関するチラシを作成し、地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。 ○環境に関連する月間にあわせ、啓発事業を実施する。

市町村名	取組項目・内容
黒石市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <p>○黒石市地球温暖化防止率先行動計画（事務事業編）に基づき、以下の取り組みを実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・省エネルギー対策 利用形態に即したOA機器や照明の使用、適切な温度設定・運転時間など空調設備等危機管理、エコドライブの実施、各種設備を更新する場合は省エネルギー型のものへの切り替えを検討 ・省資源対策 電子決裁導入による資料印刷の抑制 ・廃棄物の減量化、リサイクル対策 不用品がある場合は、他部署へ情報提供し、リユースによる廃棄物減量対策を実施 <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <p>○市広報媒体を用いて、市民になじみやすい省エネ対策を中心とした地球温暖化対策の普及啓発を行っていく。</p> <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業所及び住民への参加呼びかけを行う。</p>
五所川原市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <p>○不要な照明の消灯・冷暖房の温度管理</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <p>○広報誌を活用し地球温暖化に関する記事を掲載予定</p>
十和田市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <p>○地方公共団体実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・退庁時のOA機器の電源オフ、昼休みや残業時に不必要な照明の消灯、適切な温度設定による空調管理等の省エネルギー対策。 ・内部資料の簡素化、ペーパーレス化等の省資源対策。 ・紙や文具類の再使用、ごみ分別の徹底等のリサイクル対策。 <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。</p> <p>○紙ごみのリサイクルのため、機密文書のリサイクルとオフィス町内会を活用したリサイクルに取り組む。</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <p>○市の広報誌やホームページを活用し、地球温暖化対策に関する普及啓発を行う。</p> <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民への参加を呼び掛ける。</p> <p>○市庁舎ホールにポスターを掲示、パンフレットの設置など住民への意識啓発をはかる。</p>
三沢市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <p>○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施する。</p> <ol style="list-style-type: none"> ①物品等の調達 <ul style="list-style-type: none"> ・環境への負荷の少ない物品等の調達に努める。 ②省エネルギー対策 <ul style="list-style-type: none"> ・長時間使用しないパソコン等OA機器の電源OFF ・事務室の休憩時間全消灯、トイレ、給湯室等のこまめな消灯

市町村名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ・公用車のアイドリングストップ等の省エネ運転 ・クールビズ・ウォームビズ ・冷暖房の適切な温度設定 ③省資源対策 <ul style="list-style-type: none"> ・両面印刷、2アップ等の集約印刷 ・保存資料のペーパーレス化 ④廃棄物の減量化・リサイクル対策 <ul style="list-style-type: none"> ・使用済み用紙の裏面再使用 ・事務用品等のリユース情報の庁内共有 ・ごみの分別の徹底 <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加するとともに、事業者及び住民への呼びかけを行う。</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <p>○市広報誌等を活用して「COOL CHOICEあおもり」に関する普及啓発を実施する。</p>
むつ市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <p>○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策 ・集約印刷の徹底、電子ファイルでの資料共有、節水等の省資源対策 ・紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の排出抑制等による廃棄物の減量、リサイクル対策 ・広報誌に毎月、家庭でできるごみ減量についての情報を掲載 ・公用車の省エネ運転 ・各種イベント時に小型家電や衣類回収を実施し、併せて食品ロス、ごみ減量等の啓発活動の実施 ・生ごみ削減のために、ダンボールコンポストの資機材提供 <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、HPで広報。</p>
つがる市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <p>○つがる市環境基本計画に基づき、実施しているつがる市の施設のエネルギー使用量の調査を実施し、省エネの指導を行う。ポスター等を活用し夏季冬季のエアコンの効率的な運用を周知する。例年通りスマートムーブに参加する。</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <p>○ポスター、チラシ等を窓口に置き、スマートムーブ等の啓蒙活動を行う。</p>
平川市	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○事務室等の照明の点灯時間の短縮、適切な空調管理による省エネ対策 ○用紙類の使用量削減、節水対策 ○紙類の再利用、使い捨て製品の廃棄抑制、事務用品・備品の長期利用等、フロン類の適正処理、廃棄物の減量化・リサイクル対策、分別の徹底 ○個別事業における省エネルギー、省資源対策等、環境への負荷が少ない公共事業の実施、イベントにおける環境への配慮 <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。</p>

市町村名	取組項目・内容
	<p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報紙、ホームページを活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。 ○市などが実施するイベントにおいて普及啓発を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民への参加呼びかけを行う。
平内町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取り組みを実施する <ul style="list-style-type: none"> ・ 不必要な照明の消灯、冷暖房の適切な温度調整等の省エネ対策 ・ 節水、集約印刷、用紙の両面印刷 ・ 紙資源物の分別、回収、再利用等の廃棄物減量対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○町広報誌、ホームページを活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。
今別町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 不要な照明の消灯、冷暖房の適切な温度調整等の省エネ対策 ・ 節水、集約印刷、用紙の両面使用、紙資源物の分別・回収等の廃棄物減量対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報誌を活用して地球温暖化に関する普及啓発を実施する。 ○今別町で主催するイベント等において普及啓発を実施する。 （荒馬まつり・秋まつり）
蓬田村	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 照明点灯時間の短縮による省エネ対策 ・ 集約印刷の徹底、節水等省資源対策 ・ 紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報等を活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。 ○村民祭等のイベントにおいて普及啓発を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民への参加呼びかけを行う。
外ヶ浜町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策 ・ 集約印刷の徹底、節水等省資源対策 ・ 紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。

市町村名	取組項目・内容
	<p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○町広報誌を活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民への参加呼びかけを行う。
鱒ヶ沢町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○照明点灯時間の短縮 ○適切な温度設定による空調管理 ○集約印刷の徹底、節水対策 ○スマートムーブ通勤月間への参加 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報紙を活用した温暖化対策普及 ○町主催イベントにおける普及啓発 ○スマートムーブ通勤月間における事業者及び住民への参加呼びかけ
深浦町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の更新。 ○現行の実行計画（事務事業編）を暫定的に適用し、以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策 ・集約印刷の徹底、節水等省資源対策 ・紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○つがる市、鱒ヶ沢町と共同で実行計画（区域施策編）を策定する。 ○町広報誌を活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。 ○町内イベント等において普及啓発活動を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民への参加呼びかけを行う。
西目屋村	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策。 ○ペーパーレス化による会議資料等の印刷物の削減、節水等省資源対策。 ○紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報誌を活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。
藤崎町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化防止対策実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・不要照明の消灯、空調温度の適正管理等による省エネ対策。 ・節水、用紙の両面使用、紙資源物の分別・回収等の廃棄物減量対策。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」への参加。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○町広報誌に、ごみ減量化やリサイクルの推進、地球温暖化防止対策に関する普及啓発を実施する。

市町村名	取組項目・内容
	<ul style="list-style-type: none"> ○秋まつりにて普及啓発及びイベント回収を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民へ広報等により周知する。
大鰐町	<ol style="list-style-type: none"> 1 市町村自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ○不要な照明の消灯、冷暖房の適切な温度調整等の省エネ対策 ○節水、集約印刷、用紙の両面使用、紙資源物の分別回収等の廃棄物減量対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 <ul style="list-style-type: none"> ○広報誌及び窓口等で地球温暖化に関する普及啓発を実施する。
田舎館村	<ol style="list-style-type: none"> 1 市町村自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ○従来より実施している開庁前・昼時間及び閉庁10分前における庁舎照明の消灯、庁舎内不要箇所における消灯等を継続実施。 ○紙類の再利用、分別の徹底と資源ごみの分別排出。 ○「スマートムーブ通勤月間」への参加者を増やす。 2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 <ul style="list-style-type: none"> ○広報誌を活用して地球温暖化に関する普及啓発を実施する。 ○地球温暖化に関する出前講座を実施する。
板柳町	<ol style="list-style-type: none"> 1 市町村自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ○庁舎内におけるごみ分別の徹底、紙類の再使用、古紙や雑紙の適切な排出によるリサイクルの促進等と呼びかける。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 <ul style="list-style-type: none"> ○未定
鶴田町	<ol style="list-style-type: none"> 1 市町村自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策を講ずる。 ・集約印刷の徹底、節水等省資源対策を実施する。 ・紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 <ul style="list-style-type: none"> ○町広報誌等を活用して、地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。 ○町民祭等のイベントにおいて普及啓発を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民への参加呼びかけを行う。
中泊町	<ol style="list-style-type: none"> 1 市町村自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ○温暖化対策推進法に基づく地方公共団体実行計画（事務事業編）が作成中であるため、具体的な取り組みについては未定。 2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 <ul style="list-style-type: none"> ○温暖化対策推進法に基づく地方公共団体実行計画（区域施策編）を策定したばかり

市町村名	取組項目・内容
	<p>であるため、温暖化計画について広報等で周知し住民に理解してもらう。</p>
野辺地町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策 ・集約印刷の徹底、節水等省資源対策 ・紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報誌を活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。
七戸町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・電気使用量、燃料使用量の削減のために、使用していない部屋の照明を消す、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策 ・集約印刷の徹底、節水等省資源対策 ・紙類の再使用、分別の徹底等の廃棄物の減量、リサイクル対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○町広報誌やホームページ等を活用し、町の事業における温室効果ガス排出状況を掲載し、地球温暖化対策に関する啓発を行う。
六戸町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき以下の取組を実施した。 <ul style="list-style-type: none"> ・照明点灯時間の短縮、クールビズ・ウォームビズによる各自の温度調整、集約印刷の徹底、紙類の再使用 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○小型家電リサイクルの回収 ○資源ごみ団体回収奨励金
横浜町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○令和5年度予算に地球温暖化対策実行計画（事務事業編）委託費が計上され、年度内策定に向けて取組む。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○事務事業編の策定後に区域施策編の策定に向けて取組む予定。
東北町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○計画に基づき、照明点灯時間の短縮、冷暖房器具などの適切な温度管理、集約印刷の徹底、節水等省資源対策、紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策を実施。また、改修工事等がある施設について、照明をLED化にするなど、脱炭素化した施設の改修を促す。 ○青森県が実施するスマートムーブに参加する。 ○実行計画の目標数値をR3年度実績で達成したので、さらなる数値削減のため、目標数値の引き上げを検討する。

市町村名	取組項目・内容
	<p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 ○リユース・リサイクル回収事業についての毎戸配布</p>
六ヶ所村	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動 ○全庁で雑紙（ミスプリント等）の回収に努める。</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 ○庁舎や出先機関等へ地球温暖化対策に係るポスターやチラシを掲載する。</p>
おいらせ町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動 ○照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策 ○集約印刷の徹底、節水等省資源対策 ○紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策 ○「スマートムーブ通勤月間」に参加する。</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 ○町広報紙を活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民への参加呼びかけを行う。</p>
大間町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動 ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）を策定し、以下の取組を実施することとしている。 ・照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策 ・集約印刷の徹底、節電等の省資源化対策 ・ごみ分別の徹底によるリサイクル対策</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 ○広報紙を活用して、地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。</p>
東通村	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動 ○照明・空調・印刷物・節水等の管理等を行う。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加。</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容 ○村広報誌を活用して地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。 ○村主催イベント等において普及啓発を実施する。 ○村発行のゴミ収集カレンダーに記載して住民への協力をお願いする。</p>
風間浦村	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動 ○第2次風間浦村地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取組を実施する。 ・空調の適切な温度設定、運転時間の適正化、不要な照明の消灯、不要な電気製品のプラグのコンセントを抜く、又は省エネモードに切り替え ・公用車の不要なアイドリングの停止、低燃費車、低公害車を率先して使用 ・用紙の両面コピー、裏面使用、紙削減のために庁内情報システムの有効活用 ・ゴミ分別の徹底化、封筒やファイルの再利用、会議・イベント時のゴミの削減に努める。 ・印刷物等の外部発注及び購入時には必要最低限の部数、物品などの管理に努め、</p>

市町村名	取組項目・内容
	<p>無駄な購入を防ぐ等。</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ごみ収集日や分別方法が記載されているカレンダーを毎戸配布する。 ○ごみ分別方法が細かく記載されているごみ収集早見表を毎戸配布する。 ○ホームページや広報で地球温暖化対策についての普及啓発を実施する。
佐井村	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画を策定する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○村広報紙を活用して地球温暖化対策に関する普及啓発活動を実施する。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」について、事業者及び住民への参加を呼び掛ける。
三戸町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○照明点灯時間の短縮、適切な温度設定による空調管理等の省エネ対策 ○集約印刷の徹底、節水等省資源対策 ○紙類の再使用、分別の徹底、使い捨て製品の利用抑制等の廃棄物の減量、リサイクル対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報誌や出前講座等により普及啓発を図る。 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加し、CO2削減を目指す。
五戸町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報や回覧で地球温暖化について周知する。
田子町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取組を実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 不要な照明の消灯、冷暖房の適切な温度調整等の省エネ対策 ・ 節水、集約印刷、用紙の両面使用、紙資源物の分別・回収等の廃棄物減量対策 ○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」に参加する。 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報誌を活用して地球温暖化に関する普及啓発を実施する。 ○地球温暖化に関する出前講座を実施する。
南部町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ○地球温暖化対策のため、以下の取り組みを実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 集約印刷・内容に応じた単価の安い印刷の徹底、節水等省資源対策 ・ 紙類の再利用、庁舎内における資源ごみの分別徹底/リサイクル ・ 県が実施する「スマートムーブ通勤月間」への参加 <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○広報誌を活用し、地球温暖化対策への啓発普及の実施

市町村名	取組項目・内容
	○町主体の催事における普及啓発活動の実施
階上町	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <p>○階上町環境保全率先行動計画に基づき以下の取組を実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・照明点灯時間の短縮、公用車のエコドライブ、冷暖房時のカーテン等を利用した適正な空調管理等による省エネルギー対策 ・集約印刷の徹底による用紙類の使用量削減や節水対策による省資源対策 ・紙類の再使用、使い捨て製品の廃棄抑制、備品の長期使用等による廃棄物の減量、リサイクル、適正処理の推進 <p>○青森県が実施する「スマートムーブ通勤月間」への参加</p> <p>2 地球温暖化対策に関する住民向け広報啓発等の取組内容</p> <p>○広報誌やホームページ等を活用して、地球温暖化対策に関する普及啓発を実施する。</p>
新郷村	<p>1 市町村自らの事務・事業における率先行動</p> <p>○地球温暖化対策実行計画（事務事業編）に基づき、以下の取組を実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・不要な照明の消灯、冷暖房の適切な温度調整、給湯器の適切な温度調整等の省エネ対策・節水、用紙の両面使用、庁内情報共有システムを活用しての資料の共有化・簡略化、ごみの分別徹底による資源化 ・マイバッグ、マイ箸の使用促進、プリンタトナーカートリッジの回収・リサイクルを推進しての廃棄物の減量対策

4 行政部会（事務組合）の取組

市町村等名	取組項目・内容
青森地域広域事務組合	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ プラごみ削減の取組 ・ スマートムーブ通勤月間への参加
弘前地区環境整備事務組合	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ エコカーの導入 ・ プラごみ削減の取組 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ○住民への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する
八戸地域広域市町村圏事務組合	<ul style="list-style-type: none"> ○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進 ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ プラごみ削減の取組 ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ○住民への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ○その他 <ul style="list-style-type: none"> ・ 「3010運動」に賛同し、宴会等において出席者に呼びかけを行う。

市町村等名	取組項目・内容
黒石地区清掃施設組合	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ エレベーター利用の抑制、階段利用の奨励 ・ プラごみ削減の取組 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 <p>○住民への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発 ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県からの情報を構成団体に提供する ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ
西北五環境整備事務組合	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 <p>○住民への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 出版物を利用した広報啓発
西海岸衛生処理組合	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル <p>○住民への広報啓発・働きかけ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用
十和田地域広域事務組合	<p>○自らの事務・事業における率先行動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ プラごみ削減の取組 ・ 宴会等における「3010運動」の実施

市町村等名	取組項目・内容
	○住民への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 自団体のWebサイトなどで広報啓発 ・ 県が作成したパンフレット等の活用
下北地域広域行政事務組合	○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ○住民への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 県の認証制度についての周知
北部上北広域事務組合	○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 省エネ型照明や機器の導入 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ ペーパーレス推進
中部上北広域事業組合	○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ○住民への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用
三戸地区環境整備事務組合	○自らの事務・事業における率先行動 <ul style="list-style-type: none"> ・ 昼休憩時間の照明消灯 ・ COOL BIZの実践 ・ 冷暖房の適切な温度設定 ・ 用紙の再利用・両面利用 ・ 紙資源のリサイクル ・ スマートムーブ通勤月間への参加 ・ 宴会等における「3010運動」の実施 ○住民への広報啓発・働きかけ <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が作成したパンフレット等の活用 ・ 宴会等における「3010運動」実施の呼びかけ ・ 施設見学において、搬入されたごみの再資源化や、3Rや3つの「きる」について説明する

第3 ごみ減量・リサイクル推進のアクションプログラム

1 県の取組

取組内容																
青森県	1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値 <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,002 g</td> <td>940 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>690 g</td> <td>640 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>312 g</td> <td>300 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>14.2%</td> <td>17.0% (民間回収分をあわせて34.0%)</td> </tr> </tbody> </table>	項目	R(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,002 g	940 g	うち生活系ごみ	690 g	640 g	うち事業系ごみ	312 g	300 g	リサイクル率	14.2%	17.0% (民間回収分をあわせて34.0%)
	項目	R(2021)年度実績	目標値 (R7年度)													
	1人1日当たりごみ排出量	1,002 g	940 g													
	うち生活系ごみ	690 g	640 g													
	うち事業系ごみ	312 g	300 g													
リサイクル率	14.2%	17.0% (民間回収分をあわせて34.0%)														
2 取組内容 <p>○プラスチックごみ削減の推進 (共通項目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「ごみ減量・リサイクルアクションブック」及び3R啓発イベント等において、プラスチックごみ削減の必要性や取組方法を周知する。 ・イベント等におけるワンウェイプラスチック容器の使用削減(リユース食器の利用)冊子を配布する。 ・海洋プラスチック対策として、海岸漂着物発生抑制を呼びかけるバス車体広告を行う。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進 (共通項目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「食材は使いきる」、「料理は食べきる」、「生ごみは水気をきる」の3つの「きる」や、宴会の最初の30分間と最後の10分間を食事の時間にあてて食べ残しを減らす、「3010(さんまるいちまる)運動」、外食・テイクアウト時に適量を注文する「食べきり注文」の普及啓発を継続する。 ・消費・賞味期限切れで廃棄される食品を減らすため、買い物の際に、商品棚の手前にある消費期限の近い商品を、使用期限を考慮しつつ積極的に購入する取組を普及する「てまえどり」キャンペーンを実施する ・食品ロス削減に向けた取組に協力する飲食店や事業所を「食べきり推進店」、「食べきり推進事業所」として登録する制度を継続し、各市町村とともに、県民や事業所の意識の向上と行動の促進を図る。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化 (共通項目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生活系紙ごみ対策として、引き続き、古紙リサイクルセンター及び古紙リサイクルエコステーションの周知を図り、利用促進に努める。 ・事業系紙ごみ対策として、引き続き、事業所からの古紙回収を無料で行うオフィス町内会の周知を図り、利用促進に努める。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進 (共通項目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・適正分別実践のため、事業者向け「資源をきれいにまわす」ガイドブックを配布する。 ・適正分別に積極的に取り組む事業者へ、収集運搬事業者を通じて「サンキューカード」を進呈し、ナッジ効果を利用して、ごみの適正分別を促進する。 ・3Rの取組実践を強力に働きかけるため市町村が行う事業者に対する訪問指導を、県職員の派遣等により支援する。 <p>○広報啓発の強化 (共通項目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県民に適正分別を働きかけるため、「資源をきれいにまわそうキャンペーン」を実施し、市町村等と連携した重点広報を行う。 ・各市町村が実施する3R推進に向けた広報啓発活動を、啓発グッズの提供や、啓発イベントへの県職員の派遣等により支援する。 ・ごみ減量及びリサイクルに関する取組について、県のホームページや広報媒体等で広報する。 																

	取組内容
	<p>○学童期からの3R意識醸成</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県内小学校の児童に、雑紙やその他の資源物の回収、食品ロス削減、環境負荷の少ない消費行動など、3R推進に向けた取組をまとめた「3Rチャレンジブック」を配布し、親子で3R推進の取組を実践してもらい、学童期から3R意識を醸成するとともに、家庭での取組実践を促す。 <p>○市町村等との取組強化</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 市町村と民間事業者が連携して3Rを推進するための「3R推進地域連携会議」を県内6地区で引き続き開催し、資源回収に係る課題把握や改善に向けた対策を共有する。 ・ ごみ処理に関する先進自治体の事例を紹介し、ごみ減量への施策展開に資するため、市町村職員等を対象とした研修会を開催する。

2 市町村の取組

市町村名	取組内容															
青森市	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,023 g</td> <td>976 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>685 g</td> <td>— g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>338 g</td> <td>— g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>14.4%</td> <td>19.6%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市民一掃きデー等の各種イベントでプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 ・市の広報誌や青森市ごみ問題対策市民会議の会報によりプラスチックごみ削減の記事を掲載し、住民への周知を図る。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市の広報誌や、青森市ごみ問題対策市民会議の会報により3つの「きる」や食品ロスについての記事を掲載し、住民への周知を図る。 ・食品ロスモニターを実施する。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・青森市清掃工場において、リサイクル可能な古紙類の搬入制限を実施する。 ・住民団体が古紙類等の有価物を回収し、業者に売り渡した場合に、その回収量に応じて奨励金を交付する。 ・県作成の「資源ごみステーションマップ」を周知するとともに、民間事業者が独自に実施しているリサイクル等の回収場所を調査し、市のホームページ等で周知する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市内の大規模小売店舗事業者を対象に、ごみ減量化・資源化の目標値を設定し、その達成に向けて組織的に取り組み、従業員一人ひとりの意識を高めていただくための「事業系一般廃棄物減量化等計画書」を提出してもらうとともに、事業者の訪問指導を実施する。 ・市内の大規模小売店舗を対象に事業所訪問を実施し、「青森市事業系ごみ適正処理等ハンドブック」を基に、事業系ごみの減量化・資源化の要請及びeco検定の取得を働きかける。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小学4年生へジュニア版ごみハンドブックを配付する。 ・市の広報誌や青森市ごみ問題対策市民会議の会報によりごみ減量化の意識啓発や情報を掲載する。 ・出前講座や各種講習会を開催する。 ・テレビ放送局主催のイベントにおいてPR活動を行う。 ・スポーツチームと連携して、若年層へのごみ減量化の意識啓発や清掃活動等の実施をする。 ・市内大学・短期大学・専門学校と調整し、新入生ガイダンス等の機械において、清掃管理課職員が訪問し、ごみ分別・資源化の啓発を行う。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を月8回実施し、可燃ごみ中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止する。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,023 g	976 g	うち生活系ごみ	685 g	— g	うち事業系ごみ	338 g	— g	リサイクル率	14.4%	19.6%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,023 g	976 g														
うち生活系ごみ	685 g	— g														
うち事業系ごみ	338 g	— g														
リサイクル率	14.4%	19.6%														

市町村名	取組内容															
弘前市	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,074 g</td> <td>950 g</td> </tr> <tr> <td>うち生活系ごみ</td> <td>707 g</td> <td>670 g</td> </tr> <tr> <td>うち事業系ごみ</td> <td>366 g</td> <td>280 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>9.2%</td> <td>34.0% (民間回収分を含む)</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に市民向け広報活動を実施する。 ・海ごみゼロウィークの一環として、弘前さくらまつり等において、プラスチックごみ削減等の啓発活動を実施する。 ・市内イベントにおけるワンウェイプラスチック容器の使用削減を目指し、イベント主催団体等へリユース食器の活用等、なるべくごみが出ない素材の利用を呼びかける。 ・国等の動きに対応した、製品プラスチック類の分別回収の実施に向けた検討の開始。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・弘前市食品ロス削減推進計画（令和4年3月策定）に基づき、以下の取組みを実施する。 ・市内スーパー等と連携し、食品売り場にポップを掲示するなど、「てまえどり」を始めとした「食品ロス削減啓発キャンペーン」を実施する。 ・3つの「きる」や「てまえどり」、「3010運動」について、ワークショップ等を実施して市民への周知を図る。 ・県等と連携しながら、大型小売店等で3つの「きる」の普及啓発活動を実施する。 ・飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、管内の商工団体等を通じて、飲食店等に対して登録を働きかける。 ・家庭系食品ロスの中で多い、未使用野菜・果物の有効活用を目指したモデル事業を実施する。 ・土の中のバクテリアの働きによって、生ごみを分解する消滅型生ごみ処理機「ミニ・キエーロ」の普及啓発を行い、生ごみの減量を推進する。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑紙を始めとする古紙の分別について、ごみに関するワークショップを行うなど、市民、事業者に対する普及啓発を実施する。 ・市民、事業者に向け、市が設置している古紙類回収ステーション、県が設置している古紙リサイクルセンターやオフィス町内会の活用を広報誌等で呼びかける。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、関係団体と協定を締結し協力関係を構築するほか、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業所への訪問等を行い、特に紙ごみの分別を中心とした指導・助言を行う。 ・処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を定期的実施し、可燃ごみ中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止する。 ・事業所単位で利用できる大型の消滅型生ごみ処理機「メガ・キエーロ」を開発し、モニター事業を行うことで、事業所から発生する食品廃棄物の減量を推進する。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,074 g	950 g	うち生活系ごみ	707 g	670 g	うち事業系ごみ	366 g	280 g	リサイクル率	9.2%	34.0% (民間回収分を含む)
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,074 g	950 g														
うち生活系ごみ	707 g	670 g														
うち事業系ごみ	366 g	280 g														
リサイクル率	9.2%	34.0% (民間回収分を含む)														

市町村名	取組内容															
	<p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、ごみ減量等啓発広報誌「なごみ生活」や広報ひろさき、ホームページ等の広報手段を活用しながら、市民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 ・ 県等とも連携しながら、市町村等が実施する各種イベントや、町内会等の各種団体が開催する集会や研修会等に職員を派遣し、市民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 資源物の拠点回収マップ及び「弘前市ごみ収集アプリ」を活用し、民間を含めた回収拠点の利用を呼びかけ、市民のリサイクル活動を促進する。 ・ P T Aや町内会が実施する再生資源回収運動に対し、重量に応じて報奨金を交付し、市民のリサイクル活動を促進する。 ・ ごみ拾いアプリを活用したキャンペーンを実施し、市内のクリーン活動を促進する 															
八戸市	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 R13(2031年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>980 g</td> <td>900 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>646 g</td> <td>610 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>334 g</td> <td>290 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>12.2%</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 国の海ごみゼロウィーク等に合わせて市民へ周知を行う。 ・ 令和4年度に、市内2カ所の公民館を拠点としてプラスチックごみを回収、市内のリサイクル事業者において電炉還元剤化する実証事業を実施、この結果を受け、令和5年度は、将来の全市展開に向け、回収拠点や回収方法等を確立するための検討を進める。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する特集記事を市の広報誌に掲載する。 ・ 3つの「きる」について、出前講座等の機会に住民への周知を図る。 ・ 3010運動を推進協力店の認定制度を継続し、事業者と連携した食品ロス削減の取組を図る。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 特にその他紙の分別徹底について、出前講座等の機会に住民への周知を図る。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 事業者におけるごみ減量・リサイクル等の取組を推進するため、排出事業者や収集運搬事業者へ啓発チラシや処理マニュアル等を発送する。 ・ 多量排出事業者を訪問し、ごみ減量・リサイクル推進に向けた助言を行う。 ・ 事業系ごみの減量に向け、各事業者団体の代表と懇談会を開催する。 ・ 八戸清掃工場（広域組合）に搬入される事業系廃棄物の展開検査を強化するため、検討を進める。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 令和3年度より実施している「8エコ大作戦」と銘打った啓発事業を実施、令和5年度は住民へのごみ減量アイデアの募集を継続するほか、ごみ拾いなどを組み合わせたイベントの実施を検討している。 ・ ごみ収集アプリを通じ、適切なごみの出し方や分別の仕方を発信、各種お知らせのプッシュ通知など機能拡充をしながら、若年層にも親しみやすい方法で普及啓 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 R13(2031年度)	1人1日当たりごみ排出量	980 g	900 g	うち生活系ごみ	646 g	610 g	うち事業系ごみ	334 g	290 g	リサイクル率	12.2%	20%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 R13(2031年度)														
1人1日当たりごみ排出量	980 g	900 g														
うち生活系ごみ	646 g	610 g														
うち事業系ごみ	334 g	290 g														
リサイクル率	12.2%	20%														

市町村名	取組内容															
	<p>発を行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> 10月のごみ減量推進月間に併せて、啓発ポスターを作成し、市営バス車内などに掲示する。 3Rに関する出前講座、児童向けの学習会を実施する。 広報誌や市ホームページ等で3R推進について周知する。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> 環境省の統計上の基準によるごみ排出量には、事業系ごみや資源物が含まれており、市民がごみを資源として分別した努力が反映されないため、令和3年度改定の一般廃棄物処理基本計画では、事業系ごみと資源物を除いた家庭系ごみのみを対象として、1人1日あたり排出量を目標に設定し（現状：R2年度562g→目標：R13年度537g）、1人1日あたり15gの減量を目指すこととして、住民周知を図っている。 															
黒石市	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値(2024年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>936g</td> <td>905g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>640g</td> <td>—g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>296g</td> <td>—g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>13.2%</td> <td>14.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 市指定ごみ袋について、植物由来プラスチックを配合したごみ袋の製造を継続するとともに、再生プラスチックを原材料としたごみ袋の製造を開始し、廃プラスチックリサイクルによるプラスチックごみ削減を推進していく。 資源物回収拠点施設の増設を行い、利用者の利便性の向上を図り、プラごみ（容器包装プラスチックに限る）分別排出の促進を図る。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 3つの「きる」について、市広報媒体を活用し、住民への周知を図る。 一部地区で実施されている生ごみ分別収集、たい肥化による活用事業を広く周知し、生ごみ・食品ロスに対する市民の意識啓発を図っていく。 分別排出による可燃ごみ減量効果を毎月市広報誌に掲載・公表していく。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 分別排出による可燃ごみ減量効果を毎月市広報誌に掲載・公表していく。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 黒石地区清掃施設組合と情報を共有し、必要に応じ事業所への訪問等を通して、ごみの減量化、リサイクル促進を図る。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 市広報媒体を用いて、一人一日当たりのごみ排出量、リサイクル率目標達成進捗状況、ごみ排出量の推移を定期的に掲載し、3R、ごみ減量化の意識啓発を促していく。 青森県が実施する各種啓発活動と連動し、広報誌等を活用しながら、住民へ3R促進に向けた取り組みを呼び掛けていく。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> 一部地区で実施中の生ごみの分別収集・処理に関するモデル事業を推進し、持続可能な循環型社会の構築を目標に研究を継続し、地域とともに発展させていく。 （令和3年度実績：生ごみ収集・処理量3,771.26kg） （令和4年度実績：生ごみ収集・処理量4,858.36kg） 	項目	R3(2021)年度実績	目標値(2024年度)	1人1日当たりごみ排出量	936g	905g	うち生活系ごみ	640g	—g	うち事業系ごみ	296g	—g	リサイクル率	13.2%	14.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値(2024年度)														
1人1日当たりごみ排出量	936g	905g														
うち生活系ごみ	640g	—g														
うち事業系ごみ	296g	—g														
リサイクル率	13.2%	14.0%														

市町村名	取組内容		
五所川原市	1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値		
	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R6年度)
	1人1日当たりごみ排出量	1,030 g	867 g
	うち生活系ごみ	640 g	— g
	うち事業系ごみ	390 g	— g
	リサイクル率	15.2%	20.0%
	2 取組内容		
	○プラスチックごみ削減の推進 (共通項目)		
	・広報での啓発活動。		
	○生ごみ・食品ロス削減の推進 (共通項目)		
	・広報での3つのきる運動の普及啓発。		
	○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化 (共通項目)		
	・市役所での拠点回収の実施。		
	○事業所のごみ減量・リサイクル推進 (共通項目)		
	・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、県とともに、多量排出事業者の訪問を行い、指導・助言を行った。		
	○広報啓発の強化 (共通項目)		
	・広報での啓発活動。		
十和田市	1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値		
	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)
	1人1日当たりごみ排出量	973 g	920 g
	うち生活系ごみ	688 g	640 g
	うち事業系ごみ	285 g	280 g
	リサイクル率	21.8%	25.0%
	2 取組内容		
	○プラスチックごみ削減の推進 (共通項目)		
	・広報紙にプラスチックごみ削減の記事を掲載し、啓発活動を行う。		
	○生ごみ・食品ロス削減の推進 (共通項目)		
	・3つの「きる」について、定期的に広報紙に掲載し周知を行う。		
	・青森県が実施する「料理は食べきる強化月間」における普及啓発運動と連動し、3010運動の啓発活動を行う。		
	・広報紙へ「てまえどり」のロゴを掲載し、食品ロス削減の周知を行う。		
	○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化 (共通項目)		
	・市民に対し、古紙リサイクルセンターや古紙リサイクルステーション、資源集団回収や店頭回収の活用を促す。		
	○事業所のごみ減量・リサイクル推進 (共通項目)		
	・事業者に対し、オフィス町内会の加入、活用を呼びかける。		
	○広報啓発の強化 (共通項目)		
	・青森県の実施する各種普及啓発活動に呼応するなど、広報紙やホームページ、ごみ分別アプリ等を活用しながら、住民へ3R推進に向けた取組を呼びかける。		
	・年間を通じて広報紙へごみ・リサイクル関連の記事を掲載する。		
	・全戸へごみの出し方カレンダーを配布し、適正排出を促す。		
	・廃棄物減量推進委員(全町内会長へ委嘱)と連携し、ごみの適正排出、減量や資源集団回収事業について周知する。		
	○その他市町村が独自に取組む内容		
	・町内会等を対象とした出前講座を実施する。		
	・未就学児を対象とした幼児リサイクル教室を実施する。		

市町村名	取組内容																	
三沢市	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,092 g</td> <td>974 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>790 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>302 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>8.3%</td> <td>25%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> <li>・市の広報誌及びホームページにより、食品トレイについてスーパー等の回収を活用するよう促す。 <li>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> <li>・3つの「きる」及び3010運動など広報誌等により周知を図る。 <li>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> <li>・紙類の分別について、広報誌等を活用し啓発を実施する。 <li>・紙類の集団回収に対し助成金を交付する。 <li>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> <li>・市の広報誌及びホームページを活用し、事業者向けのごみ減量・リサイクルに関する取組等の情報を発信する。 <li>○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> <li>・市の広報誌及びホームページを積極的に活用し3R等の啓発を行う。 <li>・施設見学にきた児童に対し、ごみ及び資源物の適正な分別について説明し、ごみの減量及びリサイクルに関する関心を高め家庭での実践を促す。 <li>○その他市町村が独自に取組む内容 <ul style="list-style-type: none"> <li>・直接搬入事業者に対し、産業廃棄物の混入防止及び資源物等の分別の徹底について指導を行う。 			項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,092 g	974 g	うち生活系ごみ	790 g	- g	うち事業系ごみ	302 g	- g	リサイクル率	8.3%	25%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)																
1人1日当たりごみ排出量	1,092 g	974 g																
うち生活系ごみ	790 g	- g																
うち事業系ごみ	302 g	- g																
リサイクル率	8.3%	25%																
むつ市	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,091 g</td> <td>956 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>765 g</td> <td>622 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>326 g</td> <td>334 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>23.8%</td> <td>30.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> <li>・県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に住民向け広報活動を実施する。 <li>・スーパーや地域のイベント等でプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 <li>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> <li>・10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事をHPや広報誌等に掲載する。 <li>・3つの「きる」について、出前講座を実施し住民への周知を図る。 <li>・県等と連携しながら、大型小売店等で3つの「きる」の普及啓発活動を実施する。 <li>・飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、管内の商工団体等を通じて、飲食店等に対して登録を働きかける。 <li>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> <li>・雑紙を始めとする古紙の分別について、ごみに関する講習会を行うなど、住民・事業者に対する普及啓発を実施する。 			項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,091 g	956 g	うち生活系ごみ	765 g	622 g	うち事業系ごみ	326 g	334 g	リサイクル率	23.8%	30.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)																
1人1日当たりごみ排出量	1,091 g	956 g																
うち生活系ごみ	765 g	622 g																
うち事業系ごみ	326 g	334 g																
リサイクル率	23.8%	30.0%																

市町村名	取組内容															
	<ul style="list-style-type: none"> ・住民・事業者に向け、県が設置している古紙リサイクルセンターやオフィス町内会の活用を広報紙等で呼びかける。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業所の把握に努めるほか、特に紙ごみの分別を中心とした周知・啓発を行う。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、市町村広報紙やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 ・県等とも連携しながら、市町村等が実施する各種イベントや、町内会等の各種団体が開催する集会や研修会等に職員を派遣し、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 															
つがる市	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値(R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>860 g</td> <td>830 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>630 g</td> <td>615 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>230 g</td> <td>215 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>16.1%</td> <td>18.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・リサイクルについて、広報誌等を用いて啓蒙活動を行う。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・出前講座において、生ごみの処理の仕方やリサイクルについて指導し、リサイクルの推進を図る。 ・3010運動の推進のため、ポスター掲示、チラシ等で周知を行う。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・古紙回収ボックスについて、設置場所等を出前講座で周知する。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・予定なし ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・環境省、県等のポスター、チラシ等を積極的に活用し、住民の意識向上を図る。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値(R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	860 g	830 g	うち生活系ごみ	630 g	615 g	うち事業系ごみ	230 g	215 g	リサイクル率	16.1%	18.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値(R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	860 g	830 g														
うち生活系ごみ	630 g	615 g														
うち事業系ごみ	230 g	215 g														
リサイクル率	16.1%	18.0%														
平川市	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値R7(2025年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>912 g</td> <td>880 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>645 g</td> <td>618 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>267 g</td> <td>262 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>11.6%</td> <td>14.8%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・広報紙等において、資源物の回収量やリサイクル率等を公表し、分別の徹底、リサイクルの推進について啓発を強化する。 ・プラスチック資源一括回収リサイクルの動向を注視し、資源物回収ステーションの増設等について検討を行う。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・広報紙、ホームページ、市開催イベント等において、「3つのきる」の実践、食品ロス削減等について啓発を行う。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値R7(2025年度)	1人1日当たりごみ排出量	912 g	880 g	うち生活系ごみ	645 g	618 g	うち事業系ごみ	267 g	262 g	リサイクル率	11.6%	14.8%
項目	R3(2021)年度実績	目標値R7(2025年度)														
1人1日当たりごみ排出量	912 g	880 g														
うち生活系ごみ	645 g	618 g														
うち事業系ごみ	267 g	262 g														
リサイクル率	11.6%	14.8%														

市町村名	取組内容															
	<ul style="list-style-type: none"> ・飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、関係機関と連携して事業者に啓発グッズ等の配付により啓発を行う。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・住民、事業者に向け、県が設置している古紙リサイクルセンター、市及び民間事業者が行う資源物回収ステーション、オフィス町内会の活用によるリサイクルの推進について啓発を強化する。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・関係機関等と連携し、事業所訪問等による事業系ごみの適正処理、リサイクルの推進について啓発を強化する。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・県キャンペーン活動と連携し、広報紙、ホームページ等を活用しながら住民に3R推進について啓発を行う。 ・広報紙へ特集記事を掲載し重点広報を実施する。 ・市などが実施する各種イベントにおいて、3R推進に向けた取組みを呼びかける。 ・スマートフォン用のごみ収集アプリの普及を図り、分別の徹底と3R推進について、情報を発信し啓発を行う。 ○その他市町村が独自に取組む内容 <ul style="list-style-type: none"> ・1人1日30g（ペットボトル1本分）を減量することを目標に、家庭ごみの出し方指導奨励金制度を活用した呼びかけや、ごみ集積ボックスへの掲示などの啓発を強化し、1人1日当たりのごみ排出量の目標達成を目指す。 															
平内町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値R7(2025年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,814 g</td> <td>1,312 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>858 g</td> <td>842 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>956 g</td> <td>470 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>17.9%</td> <td>22.8%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・エコバックやマイボトルの携帯を心がける呼びかけを行い、プラスチックごみを削減する取組に努めます。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・家庭でできる「3つのきる」について広報等へ掲載し、生ごみ・食品ロス削減への協力を呼びかけます。 ・家庭用生ごみ処理容器に関する補助制度の周知を図ります。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・住民・町内事業所に対して分別収集の周知を図り、紙ごみ削減、古紙の資源回収強化に努めます。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・事業所で使用する事務物品、備品の長期使用を呼びかけ、使い捨て製品抑制に努めるよう周知を図ります。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・広報、回覧等でごみ減量化に関する啓発記事を掲載し、住民の協力を呼びかける周知活動に努めます。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値R7(2025年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,814 g	1,312 g	うち生活系ごみ	858 g	842 g	うち事業系ごみ	956 g	470 g	リサイクル率	17.9%	22.8%
項目	R3(2021)年度実績	目標値R7(2025年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,814 g	1,312 g														
うち生活系ごみ	858 g	842 g														
うち事業系ごみ	956 g	470 g														
リサイクル率	17.9%	22.8%														

市町村名	取組内容															
今別町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,053 g</td> <td>1,002 g</td> </tr> <tr> <td>うち生活系ごみ</td> <td>830 g</td> <td>778 g</td> </tr> <tr> <td>うち事業系ごみ</td> <td>223 g</td> <td>224 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>11.4%</td> <td>10.6%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町広報誌の他に、チラシ等によりごみ減量化に向けた啓発を行い住民に協力を呼びかける。 ・町主催イベント等でごみ削減の啓発活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品ロスの削減に向け、3つの「きる」についてちらし等により住民に働きかける。 ・生ごみ処理機に関する補助制度の周知を図る。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑紙を始めとする古紙の分別について、ごみ収集カレンダーにも掲載する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取り組みを推進するため、町内事業者に協力依頼をする。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町広報誌やホームページ等の広報を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組みを呼びかける。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,053 g	1,002 g	うち生活系ごみ	830 g	778 g	うち事業系ごみ	223 g	224 g	リサイクル率	11.4%	10.6%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,053 g	1,002 g														
うち生活系ごみ	830 g	778 g														
うち事業系ごみ	223 g	224 g														
リサイクル率	11.4%	10.6%														
蓬田村	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,545 g</td> <td>1,196 g</td> </tr> <tr> <td>うち生活系ごみ</td> <td>654 g</td> <td>600 g</td> </tr> <tr> <td>うち事業系ごみ</td> <td>892 g</td> <td>596 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>51.9%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に住民向け広報活動を実施する。 ・村民祭でプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 ・プラスチック循環法に基づき資源ごみとして排出できるよう近隣町村、事業者等協議し実施に向け取組む。 ・現在資源ごみとして位置付けているペットボトルについて、可燃ごみとして排出されているのが見受けられるため、住民へ向け継続的に広報活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広報誌を活用して食品ロス削減に関する普及啓発を実施する。 ・村民祭等のイベントにおいて普及啓発を実施する。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広報誌を活用して紙ごみ削減、古紙分別に関する普及啓発を実施する。 ・村民祭等のイベントにおいて普及啓発を実施する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、商工会と協力しチラシ、パンフレットの配布等普及啓発を行う。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,545 g	1,196 g	うち生活系ごみ	654 g	600 g	うち事業系ごみ	892 g	596 g	リサイクル率	51.9%	50%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,545 g	1,196 g														
うち生活系ごみ	654 g	600 g														
うち事業系ごみ	892 g	596 g														
リサイクル率	51.9%	50%														

市町村名	取組内容															
	<p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、広報紙や回覧等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 															
<p>外ヶ浜町</p>	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,028 g</td> <td>986 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>703 g</td> <td>658 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>326 g</td> <td>328 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>27.4%</td> <td>28.5%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等で住民向け広報活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が実施する短期集中型のキャンペーンと連動し、キャンペーンに関する記事を広報誌等に掲載する。 ・ 3つの「きる」について、定期的に町広報紙等に掲載するなどし、住民への周知を図る。 ・ 飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、管内の商工団体等を通じて、飲食店等に対して登録を働きかける。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 古紙の分別について、町広報誌やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に対する普及啓発を実施する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、町広報誌やホームページ等の広報手段を活用しながら、呼びかけを行う。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、町広報誌やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組の呼びかけを行う。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 4月、10月に使用済みの乾電池、蛍光灯、水銀体温計を収集し、水銀製品の再資源化に取り組む。 ・ 外ヶ浜町役場本庁及び各支所で衣類回収ボックスを設置し、集まった衣類を衣類回収業者へ引き渡し、可燃ごみの減量化に取り組む。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,028 g	986 g	うち生活系ごみ	703 g	658 g	うち事業系ごみ	326 g	328 g	リサイクル率	27.4%	28.5%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,028 g	986 g														
うち生活系ごみ	703 g	658 g														
うち事業系ごみ	326 g	328 g														
リサイクル率	27.4%	28.5%														
<p>鱒ヶ沢町</p>	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>966 g</td> <td>925 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>745 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>221 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>6.6 %</td> <td>17 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に住民向け広報活動を実施する。 ・ スーパーや地域のイベント等でプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事を集中的に広 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	966 g	925 g	うち生活系ごみ	745 g	- g	うち事業系ごみ	221 g	- g	リサイクル率	6.6 %	17 %
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	966 g	925 g														
うち生活系ごみ	745 g	- g														
うち事業系ごみ	221 g	- g														
リサイクル率	6.6 %	17 %														

市町村名	取組内容															
	<p>報誌等に掲載する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 3つの「きる」について、町広報等を活用し住民への周知を図る。 ・ 県等と連携しながら、大型小売店等で3つの「きる」の普及啓発活動を実施する。 ・ 飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、管内の商工団体等を通じて、飲食店等に対して登録を働きかける。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 雑紙を始めとする古紙の分別について、住民・事業者に対する普及啓発を実施する。 ・ 住民・事業者に向け、県が設置している古紙リサイクルセンターやオフィス町内会の活用を広報紙等で呼びかける。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業所への訪問等を行い、特に紙ごみの分別を中心とした指導・助言を行う。 ・ 処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を実施し、可燃ごみ中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止する。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、市町村広報紙やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 ・ 県等とも連携しながら、市町村等が実施する各種イベントや、町内会等の各種団体が開催する集会や研修会等に職員を派遣し、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 															
深浦町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>987 g</td> <td>940 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>882 g</td> <td>835 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>105 g</td> <td>105 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>8.9%</td> <td>17.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県の「あおりプラごみゼロ宣言」をはじめとした取組に連携しながら、プラスチックごみ削減を呼びかける。 ・ 海洋プラスチック対策として国の海ごみゼロウィークと連動し、町民向け広報活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 10月の食品ロス削減推進月に併せて、食品ロス削減に関する記事を広報誌等に掲載する。 ・ 3つの「きる」について、定期的に町広報紙等に掲載するなどし、住民への周知を図る。 ・ 飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、管内の商工団体等を通じて、飲食店等に対して登録を働きかける。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 雑紙を始めとする古紙の分別について、ごみに関する講習会を行うなど、住民に対する普及啓発を実施する。 ・ 住民・事業者に向け、県が設置している古紙リサイクルセンターやオフィス町内 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	987 g	940 g	うち生活系ごみ	882 g	835 g	うち事業系ごみ	105 g	105 g	リサイクル率	8.9%	17.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	987 g	940 g														
うち生活系ごみ	882 g	835 g														
うち事業系ごみ	105 g	105 g														
リサイクル率	8.9%	17.0%														

市町村名	取組内容															
	<p>会の活用を促進する。</p> <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等 3 R の取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業所への訪問等を行い、特に紙ごみの分別を中心とした指導・助言を行う。 ・処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を実施し、可燃ごみ中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止する。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、町広報紙やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に 3 R 推進に向けた取組を呼びかける。 ・県等とも連携しながら、町等が実施する各種イベントや、町内会等の各種団体が開催する集会や研修会等に職員を派遣し、住民に 3 R 推進に向けた取組を呼びかける。 															
西目屋村	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和 3 年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 人 1 日当たりごみ排出量</td> <td>862 g</td> <td>802 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>703 g</td> <td>647 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>159 g</td> <td>155 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>8.5%</td> <td>4%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に住民向け広報活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事を広報誌等に掲載する。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑紙を始めとする古紙の分別について、チラシを配付するなどし、住民・事業者に対する普及啓発を実施する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を定期的実施し、可燃ごみ中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止する。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県が実施する県下一斉の各種啓発活動と連携して、広報紙等の広報手段を活用しながら、住民に 3 R 推進に向けた取組を呼びかける。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1 人 1 日当たりごみ排出量	862 g	802 g	うち生活系ごみ	703 g	647 g	うち事業系ごみ	159 g	155 g	リサイクル率	8.5%	4%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)														
1 人 1 日当たりごみ排出量	862 g	802 g														
うち生活系ごみ	703 g	647 g														
うち事業系ごみ	159 g	155 g														
リサイクル率	8.5%	4%														
藤崎町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和 3 年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 人 1 日当たりごみ排出量</td> <td>961 g</td> <td>940 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>748 g</td> <td>640 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>214 g</td> <td>300 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>12.6%</td> <td>17%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町ホームページや広報誌に掲載し、ごみ減量化や 3 R 推進など、脱プラスチックにつながる PR 活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・3つの「きる」について、町広報誌により周知し、協力を呼びかける。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1 人 1 日当たりごみ排出量	961 g	940 g	うち生活系ごみ	748 g	640 g	うち事業系ごみ	214 g	300 g	リサイクル率	12.6%	17%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1 人 1 日当たりごみ排出量	961 g	940 g														
うち生活系ごみ	748 g	640 g														
うち事業系ごみ	214 g	300 g														
リサイクル率	12.6%	17%														

市町村名	取組内容															
	<p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 古紙リサイクルセンターやオフィス町内会について周知し、協力を呼びかける。 古紙類の分別徹底を、広報誌に掲載するなどして周知し、協力を呼びかける。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 町広報誌により、リサイクルの推進を呼びかける。 オフィス町内会の登録・利用を働きかける。 産業廃棄物と一般廃棄物の適正な分離と排出に関する周知を図る。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 町広報誌やイベント会場等で、3Rの取組推進や資源物の分別徹底に向けた広報啓発活動を実施し、住民へ呼びかける。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> 町内の関係団体等と「ごみ減量化・資源化の取組に関する協定」を締結する。 町広報誌で、衣類リサイクル回収（役場窓口）及び小型家電回収（町内3箇所ボックス設置）の活用を呼びかけ、ごみの減量や再資源化の促進を継続する。 															
大鰐町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>825 g</td> <td>820 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>617 g</td> <td>615 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>208 g</td> <td>205 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>13.5%</td> <td>14.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 窓口やポスター等でプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事を広報誌及び窓口等にて啓発する。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 雑がみをはじめとする古紙の分別について、住民及び事業者に対して普及啓発を実施する。 住民及び事業者に向け、県が設置している古紙リサイクルセンターやオフィス町内会の活用を呼び掛ける。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 事業者におけるごみ減量やリサイクル推進等3Rの取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業者への訪問等を行い、適正排出できるよう指導、助言を行う。 処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を定期的実施し、可燃ごみにリサイクル可能な紙類や産業廃棄物渡欧が混入されることを防止する。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> 県の実施する各種啓発活動に呼応する覚して、市町村広報誌やホームページの広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	825 g	820 g	うち生活系ごみ	617 g	615 g	うち事業系ごみ	208 g	205 g	リサイクル率	13.5%	14.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	825 g	820 g														
うち生活系ごみ	617 g	615 g														
うち事業系ごみ	208 g	205 g														
リサイクル率	13.5%	14.0%														
田舎館村	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>853 g</td> <td>800 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>708 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>145 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>9.0%</td> <td>10.0%</td> </tr> </tbody> </table>	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	853 g	800 g	うち生活系ごみ	708 g	- g	うち事業系ごみ	145 g	- g	リサイクル率	9.0%	10.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)														
1人1日当たりごみ排出量	853 g	800 g														
うち生活系ごみ	708 g	- g														
うち事業系ごみ	145 g	- g														
リサイクル率	9.0%	10.0%														

市町村名	取組内容															
	<p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・村広報紙及びホームページで、プラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・3つの「きる」について、定期的に村広報紙等に掲載するなどし、住民への周知を図る。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業所からの古紙回収を無料で行う「オフィス町内会」の周知を図り、利用促進に努める。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・紙類の分別を中心として村内の誘致企業に対して指導及び助言を実施する。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・村広報紙及びホームページを通して、ごみの減量化に関する村民の意識向上を図る。 															
板柳町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>866 g</td> <td>780 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>678 g</td> <td>626 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>188 g</td> <td>154 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>6.7%</td> <td>25.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・未定 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・未定 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑紙を初めとする古紙の分別について、チラシの回覧を行うなど、住民に対する普及啓発を実施する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町内の各事業所へ向けて通知文書等を送付し、事業系ごみの適切な排出を呼びかける。 ・弘前地区環境整備センターでは事業系ごみの展開検査を実施し、可燃ごみの中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止している。また、展開検査の情報提供を受け、排出状況に問題のある事業所には町から指導や助言等を行う。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・未定 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	866 g	780 g	うち生活系ごみ	678 g	626 g	うち事業系ごみ	188 g	154 g	リサイクル率	6.7%	25.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)														
1人1日当たりごみ排出量	866 g	780 g														
うち生活系ごみ	678 g	626 g														
うち事業系ごみ	188 g	154 g														
リサイクル率	6.7%	25.0%														
鶴田町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R8年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>671 g</td> <td>759 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>522 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>150 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>19.7%</td> <td>25.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p>	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R8年度)	1人1日当たりごみ排出量	671 g	759 g	うち生活系ごみ	522 g	- g	うち事業系ごみ	150 g	- g	リサイクル率	19.7%	25.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R8年度)														
1人1日当たりごみ排出量	671 g	759 g														
うち生活系ごみ	522 g	- g														
うち事業系ごみ	150 g	- g														
リサイクル率	19.7%	25.0%														

市町村名	取組内容															
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に住民に向け広報活動を実施する。 ・ 各種イベント等での啓発活動や広報誌等を通じて普及啓発を実施する。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事を広報誌等に掲載する。 ・ 県と連動し、広報誌や町HPを活用しながら3つの「きる」や「3010運動」で生ごみ減量化に対する意識啓発を継続する。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 資源ごみ回収推進事業により資源ごみ回収運動を推進し、資源ごみの減量化と資源として再生可能な古紙等の回収・リサイクルの促進を図る。 ・ 広報誌や町HPによる、行政収集、古紙リサイクルセンター、オフィス町内会の活用を促進する。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業所へ訪問等を行い、特に紙ごみの分別を中心とした指導・助言を行う。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 県が実施する各種啓発活動に呼応する等して、広報誌や町HPの広報手段を活用して、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 ○その他市町村が独自に取組む内容 <ul style="list-style-type: none"> ・ 行政収集された不燃ごみを再度適正分別することにより、リサイクル率の向上を図る。 															
中泊町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R9年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>881 g</td> <td>805 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>763 g</td> <td>— g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>118 g</td> <td>— g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>11.0%</td> <td>16%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に住民向け広報活動を実施する。 ・ 地域のイベント等でプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事を集中的に広報誌等に掲載する。 ・ 3つの「きる」について、出前講座を実施し住民への周知を図る。 ・ 県等と連携しながら、大型小売店等で3つの「きる」の普及啓発活動を実施する。 ・ 飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、管内の商工団体等を通じて、飲食店等に対して登録を働きかける。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 町のホームページや広報等の広報手段を活用して、雑紙の分類やリサイクル推進に努める。 ・ ごみ収集時に紙類（段ボール・雑誌・雑紙）を可燃ごみとして出している家庭には、チラシを配布し、資源ごみとしてストックヤードへ搬入するよう回収拡大に努める。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R9年度)	1人1日当たりごみ排出量	881 g	805 g	うち生活系ごみ	763 g	— g	うち事業系ごみ	118 g	— g	リサイクル率	11.0%	16%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R9年度)														
1人1日当たりごみ排出量	881 g	805 g														
うち生活系ごみ	763 g	— g														
うち事業系ごみ	118 g	— g														
リサイクル率	11.0%	16%														

市町村名	取組内容															
	<p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等 3 R の取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業所への訪問等を行い、特に紙ごみの分別を中心とした指導・助言を行う。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、市広報紙やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に 3 R 推進に向けた取組を呼びかける。 ・県等とも連携しながら、町等が実施する各種イベントや、町内会等の各種団体が開催する集会や研修会等に職員を派遣し、住民に 3 R 推進に向けた取組を呼びかける。 															
野辺地町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和 3 年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値R5(2023年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,182 g</td> <td>985 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>886 g</td> <td>714 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>297 g</td> <td>271 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>9.1%</td> <td>11.8%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・令和 5 年 4 月からプラスチックの分別・収集を試験的に実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・3つの「きる」について、広報誌を活用して普及啓発を実施する。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑がみの分別について、広報誌を活用して普及啓発を実施する。 ・県から提供を受けた、雑がみ専用回収袋の配布を継続して実施する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業所におけるごみ減量・リサイクル推進等 3 R の取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業者を抽出し、特に紙ごみの分別を中心とした指導・助言を行う。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応する等し、広報誌を活用して 3 R 推進に向けた取組を呼びかける。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値R5(2023年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,182 g	985 g	うち生活系ごみ	886 g	714 g	うち事業系ごみ	297 g	271 g	リサイクル率	9.1%	11.8%
項目	R3(2021)年度実績	目標値R5(2023年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,182 g	985 g														
うち生活系ごみ	886 g	714 g														
うち事業系ごみ	297 g	271 g														
リサイクル率	9.1%	11.8%														
七戸町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和 3 年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R8年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,015 g</td> <td>741 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>702 g</td> <td>479 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>313 g</td> <td>262 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>15.7%</td> <td>15%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ホームページやごみの分別ポスター等を利用し、ペットボトル等のリサイクル可能なプラスチック製品の分別に対する意識の啓発を行う。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・3つの「きる」について、町広報やポスターの掲示等を行って町民の意識啓発を行う。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・古紙のリサイクルを推進するために、エコアクションお助けマップに記載されて 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R8年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,015 g	741 g	うち生活系ごみ	702 g	479 g	うち事業系ごみ	313 g	262 g	リサイクル率	15.7%	15%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R8年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,015 g	741 g														
うち生活系ごみ	702 g	479 g														
うち事業系ごみ	313 g	262 g														
リサイクル率	15.7%	15%														

市町村名	取組内容															
	<p>いる回収場所等の情報をHP等に掲載する。</p> <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ごみの減量、リサイクル推進についてポスター等の掲示による啓発を行う。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・3R推進に向けたポスターの掲示や啓発グッズの配布を行い、町民の意識向上を図る。 															
六戸町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値（R8年度）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>756 g</td> <td>750 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>594 g</td> <td>596 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>162 g</td> <td>154 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>21.7%</td> <td>22.8%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に住民向け広報活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町広報誌や町ホームページ、またゴミカレンダー等を活用し呼びかけを行う。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ごみの分別を強化し、可燃ごみに含まれる雑誌等を出来る限り多く資源ごみとして回収しごみの減量化及びリサイクル率向上を図る。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・紙ごみのリサイクル、運搬コスト削減につながるオフィス町内会への加入促進に努める。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町ホームページや町広報を活用し、ごみ減量、リサイクルの推進等についてPRしていく。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小型家電リサイクルの回収を町民に呼びかける ・資源ごみ団体回収奨励金の活用を町内会等に呼びかける ・ごみアプリの導入を早期に進め、町民に呼びかける。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値（R8年度）	1人1日当たりごみ排出量	756 g	750 g	うち生活系ごみ	594 g	596 g	うち事業系ごみ	162 g	154 g	リサイクル率	21.7%	22.8%
項目	R3(2021)年度実績	目標値（R8年度）														
1人1日当たりごみ排出量	756 g	750 g														
うち生活系ごみ	594 g	596 g														
うち事業系ごみ	162 g	154 g														
リサイクル率	21.7%	22.8%														
横浜町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値（R5年度）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,190 g</td> <td>1,131 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>761 g</td> <td>730 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>429 g</td> <td>401 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>24.6%</td> <td>24.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広報や講座などで、近年のプラスチックごみ問題を町民に周知して、問題意識を持ってもらう。また、令和5年度からプラスチックごみのステーション回収を実施してデータ収集することとしていることから、プラスチックごみ問題の問題意識を持ってもらうよう、情報提供していく。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広報や講座などで食品ロス削減について普及啓発を図る。国、県が食品ロス削減の推進に力を入れていることを周知し、「3つのきる」を意識するように町民に対して、家庭の中で出来ることから実施してもらう。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値（R5年度）	1人1日当たりごみ排出量	1,190 g	1,131 g	うち生活系ごみ	761 g	730 g	うち事業系ごみ	429 g	401 g	リサイクル率	24.6%	24.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値（R5年度）														
1人1日当たりごみ排出量	1,190 g	1,131 g														
うち生活系ごみ	761 g	730 g														
うち事業系ごみ	429 g	401 g														
リサイクル率	24.6%	24.0%														

市町村名	取組内容															
	<p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑誌、新聞、牛乳パックなどの古紙分別について、広報や講座などを活用して住民に対して普及啓発を実施する。また、小中学校が行う集団回収について情報収集に努めるとともに、今後も継続できるように連携していく。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・多量排事業者について現状把握に努め、事業所へのリサイクル推進のための情報提供等を行う。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応して、広報やポスター等の広報手段を活用しながら、町民に取組を呼びかける。 ・町内会や各種団体が開催する集会や研修会等に講師を依頼された際には、積極的に職員を派遣して、町民に分別や3R推進に向けた取組を呼びかける。 															
東北町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値(2031年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>817 g</td> <td>820 g 以下</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>661 g</td> <td>664 g 以下</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>156 g</td> <td>156 g 以下</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>13.7%</td> <td>15.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広報誌への記事掲載 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町内ケーブルテレビを活用して、県や国で挙げられている関係動画を放映する。 ・10月の食品ロス削減推進月間に併せて、広報誌へ集中的に記事を掲載する。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・オフィス町内会の活用を推進する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応するなどして、町広報誌やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取り組みを呼びかける。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応するなどして、町広報誌やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取り組みを呼びかける。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・リユース・リサイクル回収事業の実施（各家庭の不要になったものを回収し、関係機関を通じてリユース・リサイクルを実施）。回収カテゴリーは、おもちゃ、服飾小物、小型家電・デジタル家電、楽器、文房具、食器・キッチン調理器具、生活雑貨など。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値(2031年度)	1人1日当たりごみ排出量	817 g	820 g 以下	うち生活系ごみ	661 g	664 g 以下	うち事業系ごみ	156 g	156 g 以下	リサイクル率	13.7%	15.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値(2031年度)														
1人1日当たりごみ排出量	817 g	820 g 以下														
うち生活系ごみ	661 g	664 g 以下														
うち事業系ごみ	156 g	156 g 以下														
リサイクル率	13.7%	15.0%														
六ヶ所村	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値(R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,264 g</td> <td>1,205 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>821 g</td> <td>773 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>443 g</td> <td>432 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>11.0%</td> <td>12.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本村において、分別区分にプラスチックがあるため、分別徹底を呼びかけ回収量 	項目	R3(2021)年度実績	目標値(R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,264 g	1,205 g	うち生活系ごみ	821 g	773 g	うち事業系ごみ	443 g	432 g	リサイクル率	11.0%	12.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値(R5年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,264 g	1,205 g														
うち生活系ごみ	821 g	773 g														
うち事業系ごみ	443 g	432 g														
リサイクル率	11.0%	12.0%														

市町村名	取組内容															
	<p>増加を図る。</p> <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県で推奨する3つの「きる」についての周知を実施し、生ごみ・食品ロスの低減に努める。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 本村において、分別区分に紙類（段ボール、雑誌、新聞紙、紙パック）があるため、分別徹底を呼びかけ回収量増加を図る。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 村内事業所の事業系一般廃棄物排出量把握とごみ減量の指導及び助言を行う。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 分別徹底について、広報誌やポスター、チラシ等を通じて周知を図る。 															
おいらせ町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>918 g</td> <td>915 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>645 g</td> <td>643 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>273 g</td> <td>272 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>21.9%</td> <td>23.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 広報紙やホームページなどで各種取組について普及啓発を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 3つの「きる」について、広報紙やホームページなどで住民への周知を図る。 ・ 県等と連携しながら、大型小売店等で3つの「きる」の普及啓発活動を実施する。 ・ 飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、商工会を通じて、飲食店等に対して登録を働きかける。 ・ 生ごみ処理機購入に対する助成を行う。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 町内会や子ども会等に資源集団回収籠の設置に関する助成、奨励金の交付等を行う。 ・ 事業者に向けてオフィス町内会の活用を促進する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 事業所におけるごみ減量・リサイクル等の取組を推進するため、商工会等に協力を呼びかける。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ごみ減量に関する特集記事を広報紙に掲載し、普及啓発を実施する。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	918 g	915 g	うち生活系ごみ	645 g	643 g	うち事業系ごみ	273 g	272 g	リサイクル率	21.9%	23.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)														
1人1日当たりごみ排出量	918 g	915 g														
うち生活系ごみ	645 g	643 g														
うち事業系ごみ	273 g	272 g														
リサイクル率	21.9%	23.0%														
大間町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,143 g</td> <td>900 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>1,183 g</td> <td>855 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>60 g</td> <td>45 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>25.1%</td> <td>25%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に向け広報活動を実施する。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,143 g	900 g	うち生活系ごみ	1,183 g	855 g	うち事業系ごみ	60 g	45 g	リサイクル率	25.1%	25%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,143 g	900 g														
うち生活系ごみ	1,183 g	855 g														
うち事業系ごみ	60 g	45 g														
リサイクル率	25.1%	25%														

市町村名	取組内容															
	<ul style="list-style-type: none"> ・スーパーや地域のイベント等でプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事を集中的に広報誌等に掲載する。 ・「3010運動」や「てまえどり」など適切な消費行動の啓発を実施する。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・住民や事業者に向け、県が設置している古紙リサイクルセンターの活用を広報誌等で呼びかける。 ・雑紙をはじめとする古紙の資源回収の周知。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を定期的実施し、可燃ごみの中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止する。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、町広報誌やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 															
東通村	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>917 g</td> <td>870 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>681 g</td> <td>650 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>236 g</td> <td>220 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>21.8%</td> <td>25.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・村主催イベント等においてプラスチック削減の啓発活動を行う。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事を広報誌等に掲載する。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・雑紙を始めとする古紙の分別について、住民・事業者に対し普及啓発を行う。 ・住民、事業者に対し県が設置している古紙リサイクルセンターの活用を広報誌等で呼びかける。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進する。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・村広報誌により3R推進に向けた取り組みを呼びかける。 ・ゴミ収集カレンダーにてゴミの減量化やリサイクル率の向上に協力をお願いする。 ○その他市町村が独自に取組む内容 <ul style="list-style-type: none"> ・各種イベント等での普及啓発等 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	917 g	870 g	うち生活系ごみ	681 g	650 g	うち事業系ごみ	236 g	220 g	リサイクル率	21.8%	25.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	917 g	870 g														
うち生活系ごみ	681 g	650 g														
うち事業系ごみ	236 g	220 g														
リサイクル率	21.8%	25.0%														
風間浦村	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (2024年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>991 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>950 g</td> <td>738.0 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>41 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>25.4%</td> <td>26.2%</td> </tr> </tbody> </table>	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (2024年度)	1人1日当たりごみ排出量	991 g	- g	うち生活系ごみ	950 g	738.0 g	うち事業系ごみ	41 g	- g	リサイクル率	25.4%	26.2%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (2024年度)														
1人1日当たりごみ排出量	991 g	- g														
うち生活系ごみ	950 g	738.0 g														
うち事業系ごみ	41 g	- g														
リサイクル率	25.4%	26.2%														

市町村名	取組内容															
	<p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・海岸漂着ごみの回収、防止に努める。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・村で作成している健康カレンダーに生ごみの削減内容を記載、分別の啓発を行う ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・資源ごみの処理方法を広報や毎戸配布資料で啓発する。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・国道修復、避難道路の工事車両が増加しているため、ポイ捨て防止の警戒をする ・事業者は漁師が多いことから、漁具の適切な処理方法を広報する。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ごみに関するポスター、資料の配布。 															
佐井村	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,038 g</td> <td>960.0 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>1,014 g</td> <td>900.0 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>24 g</td> <td>60.0 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>26.3%</td> <td>30.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・村の広報紙、各家庭に配布している告知端末を活用し、プラスチックごみ削減等の周知を行う。 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・村の広報紙、各家庭に配布している告知端末を活用し、3つの「きる」について、住民への周知を行う。 ・村内の飲食店などから排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・協賛し、館内の商工団体を通じて、飲食店などに対して登録を働きかける。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・雑紙を始めとする古紙の分別について、ごみに関する記事を作成し、広報紙、各家庭に配布している告知端末において周知を行う。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・生活系ごみへの混入が課題のため、仕分けを行いつつ、ごみ減量リサイクル推進など3Rの取り組みについて指導・助言を行う。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・上記以外の県の各種啓発活動について、広報紙、ホームページ、村各家庭に配布している告知端末を活用し、住民へ周知する。 ○その他市町村が独自に取組む内容 <ul style="list-style-type: none"> ・分別がなされていない混合状態や、収集日以外の排出などの違反ごみについて、事案が発生した場合は、広報紙、各家庭に配布している告知端末において紹介し、注意喚起を行う。 ・現在、村内に2か所設置している「使用済み小型家電回収ボックス」、「衣服等回収かご」による回収を継続する。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,038 g	960.0 g	うち生活系ごみ	1,014 g	900.0 g	うち事業系ごみ	24 g	60.0 g	リサイクル率	26.3%	30.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,038 g	960.0 g														
うち生活系ごみ	1,014 g	900.0 g														
うち事業系ごみ	24 g	60.0 g														
リサイクル率	26.3%	30.0%														

市町村名	取組内容															
三戸町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>1,033 g</td> <td>970 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>745 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>289 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>16.9%</td> <td>24.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県と連携し、スーパーや地域のイベント等でプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品ロス削減に関する記事を広報誌等に掲載する。 ・3つの「きる」について出前講座を実施し、住民への周知を図る。 ・県等と連携しながら、3つの「きる」の普及啓発活動を実施する。 ・飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、飲食店等に対して登録を働きかける。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑紙を始めとする古紙の分別について、広報誌や町ホームページ等を活用し、住民・事業者に対する普及啓発を実施する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業所への訪問等を行い、特に紙ごみの分別を中心とした指導・助言を行う。 ・処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を定期的実施し、可燃ごみ中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止する。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、市町村広報紙やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 ・県等とも連携しながら、市町村等が実施する各種イベントや、町内会等の各種団体が開催する集会や研修会等に職員を派遣し、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・一般廃棄物処理業許可業者に対し、収集時の注意点や、事業系ごみの取扱いについての説明会を実施する等の、啓発を行う。 ・R3年度から、町財源による資源物集団回収施設等の設置に対する補助金交付事業を開始したため、広報誌等を活用し町内の様々な団体に制度周知を行い、参加団体の増加に取り組む。 ・リサイクル推進のため、古着回収を実施する。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	1,033 g	970 g	うち生活系ごみ	745 g	- g	うち事業系ごみ	289 g	- g	リサイクル率	16.9%	24.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	1,033 g	970 g														
うち生活系ごみ	745 g	- g														
うち事業系ごみ	289 g	- g														
リサイクル率	16.9%	24.0%														
五戸町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>827 g</td> <td>810 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>663 g</td> <td>650 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>164 g</td> <td>160 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>22.2%</td> <td>25%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プラスチックごみ削減やリサイクルについて広報や回覧で周知する。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	827 g	810 g	うち生活系ごみ	663 g	650 g	うち事業系ごみ	164 g	160 g	リサイクル率	22.2%	25%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	827 g	810 g														
うち生活系ごみ	663 g	650 g														
うち事業系ごみ	164 g	160 g														
リサイクル率	22.2%	25%														

市町村名	取組内容															
	<p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食べきり推進チラシ等を自治会の回覧文として配布し、生ごみの排出量抑制に取り組む。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・古紙の活用法や分別について広報等で周知する。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業所へごみ適正排出の説明を行う。 ・リサイクルについての普及啓発を行う。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・リサイクルやごみの適正排出、資源ごみ集団回収推進事業補助金等を広報、回覧だけでなく説明会などを開催する。 <p>○その他市町村が独自に取組む内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本庁舎と各支所に設置している小型家電回収ボックスを利用し、小型家電のリサイクル推進を図ります。 ・資源ごみ集団回収推進事業の実施。 															
田子町	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>972 g</td> <td>945 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>781 g</td> <td>771 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>192 g</td> <td>174 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>20.8%</td> <td>23.4%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <p>○プラスチックごみ削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県と連携し、国の海ごみゼロウィーク等の期間に住民向け広報活動を実施する。 ・スーパーや地域のイベント等でプラスチックごみ削減の啓発活動を実施する。 <p>○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・10月の食品ロス削減推進月間に併せて、食品ロス削減に関する記事を集中的に広報誌等に掲載する。 ・3つの「きる」について、出前講座を実施し住民への周知を図る。 ・県等と連携しながら、大型小売店等で3つの「きる」の普及啓発活動を実施する ・飲食店等から排出される生ごみを削減するため、県の「食べきり推進店・食べきり推進事業所」制度に協力・賛同し、管内の商工団体等を通じて、飲食店等に対して登録を働きかける。 <p>○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑紙を始めとする古紙の分別について、ごみに関する講習会を行うなど、住民・事業者に対する普及啓発を実施する。 ・住民・事業者に向け、県が設置している古紙リサイクルセンターやオフィス町内会の活用を広報紙等で呼びかける。 <p>○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業者におけるごみ減量・リサイクル推進等3Rの取組を推進するため、多量排出事業者や排出状況に問題のある事業所への訪問等を行い、特に紙ごみの分別を中心とした指導・助言を行う。 ・処理施設に搬入される事業系ごみの展開検査を定期的実施し、可燃ごみ中にリサイクル可能な紙類や産業廃棄物等が混入されることを防止する。 <p>○広報啓発の強化（共通項目）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県の実施する各種啓発活動に呼応する等して、市町村広報紙やホームページ等の広報手段を活用しながら、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。 ・県等とも連携しながら、市町村等が実施する各種イベントや、町内会等の各種団 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	972 g	945 g	うち生活系ごみ	781 g	771 g	うち事業系ごみ	192 g	174 g	リサイクル率	20.8%	23.4%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	972 g	945 g														
うち生活系ごみ	781 g	771 g														
うち事業系ごみ	192 g	174 g														
リサイクル率	20.8%	23.4%														

市町村名	取組内容															
	<p>体が開催する集会や研修会等に職員を派遣し、住民に3R推進に向けた取組を呼びかける。</p>															
<p>南部町</p>	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R7年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>811 g</td> <td>740 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>673 g</td> <td>616 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>138 g</td> <td>124 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>13.5%</td> <td>20.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・転入者へのエコバックの配布 ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・3つのきる運動の、町HP・ツイッターによる啓発活動の推進。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・古紙リサイクル活動の、広報・町HPによる呼びかけ。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・記載なし ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・県HPに掲載されている販促用資材を使用した、広報活動の推進。 ・ゴミ収集アプリにより、収集日の告知・分別方法の紹介等、利便性の向上。 ・各支所に置いてある小型家電ボックスに入らない家電の、各窓口での受け取り。 ・各窓口での使用済み電池の受け取り。 ・狂犬病予防接種時に、小電回収イベントの同時開催。 ・県配布の小学生用廃棄物啓発冊子を対象児童全員に配布し、幼少時の廃棄物への関心をより高める。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)	1人1日当たりごみ排出量	811 g	740 g	うち生活系ごみ	673 g	616 g	うち事業系ごみ	138 g	124 g	リサイクル率	13.5%	20.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R7年度)														
1人1日当たりごみ排出量	811 g	740 g														
うち生活系ごみ	673 g	616 g														
うち事業系ごみ	138 g	124 g														
リサイクル率	13.5%	20.0%														
<p>階上町</p>	<p>1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R8年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>770 g</td> <td>740 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>696 g</td> <td>665 g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>74 g</td> <td>75 g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>13.4%</td> <td>15.0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 取組内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ○プラスチックごみ削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・マイバッグ等の利用について広報やイベント等で周知する ○生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・広報誌に3つの「きる」について、記事を掲載するなど普及啓発に努める。 ○紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・広報誌・チラシ・出前講座等により、分別方法等について周知する。 ○事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・分別方法や適正排出等について周知に努め、排出状況に問題のある事業所に対し、適正排出等の指導・助言を実施する。 ○広報啓発の強化（共通項目） <ul style="list-style-type: none"> ・広報誌・町ホームページ・チラシ等により、ごみ減量化及び資源化に関する情報提供を行う。 ・小・中学生向けの出前講座を実施し、3Rに関する関心を高め、家庭での実践を促す。 	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R8年度)	1人1日当たりごみ排出量	770 g	740 g	うち生活系ごみ	696 g	665 g	うち事業系ごみ	74 g	75 g	リサイクル率	13.4%	15.0%
項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R8年度)														
1人1日当たりごみ排出量	770 g	740 g														
うち生活系ごみ	696 g	665 g														
うち事業系ごみ	74 g	75 g														
リサイクル率	13.4%	15.0%														

市町村名	取組内容																	
新郷村	1 ごみ排出量・リサイクル率の令和3年度実績及び目標値																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R3(2021)年度実績</th> <th>目標値 (R5年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日当たりごみ排出量</td> <td>720 g</td> <td>670 g</td> </tr> <tr> <td> うち生活系ごみ</td> <td>606 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td> うち事業系ごみ</td> <td>115 g</td> <td>- g</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>27.4%</td> <td>28.0%</td> </tr> </tbody> </table>	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)	1人1日当たりごみ排出量	720 g	670 g	うち生活系ごみ	606 g	- g	うち事業系ごみ	115 g	- g	リサイクル率	27.4%	28.0%		
	項目	R3(2021)年度実績	目標値 (R5年度)															
	1人1日当たりごみ排出量	720 g	670 g															
	うち生活系ごみ	606 g	- g															
	うち事業系ごみ	115 g	- g															
	リサイクル率	27.4%	28.0%															
	2 取組内容																	
	○ プラスチックごみ削減の推進（共通項目） ・ごみの出し方カレンダーを毎戸配布し、ごみの適正分別、再資源化を周知する。																	
	○ 生ごみ・食品ロス削減の推進（共通項目） ・食品について、大量購入は避け当面必要な分だけ購入するようにR5版家庭ごみの出し方カレンダー（毎戸配布）に掲載する。																	
○ 紙ごみ削減、古紙の資源回収強化（共通項目） ・雑誌・新聞紙・段ボールについて、子供会による集団回収を実施する。																		
○ 事業所のごみ減量・リサイクル推進（共通項目） ・事業所からの古紙回収を無料で行うオフィス町内会への新規加入・継続加入を推進する。																		
○ 広報啓発の強化（共通項目） ・県の実施する各種啓発活動に呼応し、村広報誌やホームページの広報手段を活用し、住民にごみ減量化・3R推進に向けた取組を呼びかける。																		
○ その他市町村が独自に取組む内容 ・ごみ減量化のため、生ごみの水切りの徹底について、R5版家庭ごみの出し方カレンダー（毎戸配布）に掲載する。 ・ごみ減量化のため、村広報誌に、生ごみの水切りの徹底について掲載する。 ・ごみ減量化のため、保健協力員打ち合わせ会議において、生ごみの水切りの徹底に周知する。 ・使用済み小型家電のイベント回収、ボックス回収を実施する。																		

令和3年度実績 県内市町村別一般廃棄物処理状況
(1人1日当たりのごみ排出量及びリサイクル率)

市町村名	1人1日当たりのごみ排出量(g)				市町村名	1人1日当たりのリサイクル率(%)			
	R02	順位	R03	順位		R02	順位	R03	順位
青森市	1,018	29	1,023	26	青森市	14.3	21	14.4	21
弘前市	1,074	34	1,074	32	弘前市	9.5	34	9.2	33
八戸市	974	21	980	22	八戸市	12.7	25	12.2	28
黒石市	952	16	936	17	黒石市	12.7	24	13.2	26
五所川原市	1,008	27	1,030	28	五所川原市	15.0	18	15.2	20
十和田市	998	25	973	21	十和田市	18.4	14	21.8	12
三沢市	1,089	36	1,092	34	三沢市	8.5	37	8.3	38
むつ市	1,076	35	1,091	33	むつ市	23.8	7	23.8	8
つがる市	844	8	860	10	つがる市	15.9	17	16.1	18
平川市	886	13	912	14	平川市	12.1	29	11.6	29
平内町	1,435	40	1,814	40	平内町	17.4	15	17.9	16
今別町	1,042	32	1,053	31	今別町	11.6	30	11.4	30
蓬田村	1,392	39	1,545	39	蓬田村	49.2	1	51.9	1
外ヶ浜町	1,009	28	1,028	27	外ヶ浜町	29.2	2	27.4	2
鯨ヶ沢町	966	17	966	19	鯨ヶ沢町	6.5	40	6.6	40
深浦町	978	22	987	23	深浦町	9.1	35	8.9	36
西目屋村	970	20	862	11	西目屋村	7.3	38	8.5	37
藤崎町	967	18	961	18	藤崎町	12.5	26	12.6	27
大鰐町	822	6	825	7	大鰐町	13.8	22	13.5	23
田舎館村	878	12	853	9	田舎館村	8.5	36	9.0	35
板柳町	849	10	866	12	板柳町	7.0	39	6.7	39
鶴田町	732	2	671	1	鶴田町	20.6	10	19.7	15
中泊町	848	9	881	13	中泊町	10.7	32	11.0	32
野辺地町	1,061	33	1,182	36	野辺地町	10.1	33	9.1	34
七戸町	1,019	30	1,015	25	七戸町	15.0	19	15.7	19
六戸町	751	3	756	3	六戸町	18.7	13	21.7	13
横浜町	983	23	1,190	37	横浜町	12.2	28	24.6	7
東北町	863	11	817	6	東北町	14.4	20	13.7	22
六ヶ所村	1,188	38	1,264	38	六ヶ所村	11.5	31	11.0	31
おいらせ町	924	15	918	16	おいらせ町	19.0	12	21.9	10
大間町	1,109	37	1,143	35	大間町	24.7	5	25.1	6
東通村	887	14	917	15	東通村	21.8	8	21.8	11
風間浦村	1,006	26	991	24	風間浦村	24.9	4	25.4	5
佐井村	991	24	1,038	30	佐井村	26.6	3	26.3	4
三戸町	1,028	31	1,033	29	三戸町	16.2	16	16.9	17
五戸町	835	7	827	8	五戸町	20.9	9	22.2	9
田子町	969	19	972	20	田子町	19.8	11	20.8	14
南部町	813	5	811	5	南部町	12.5	27	13.5	24
階上町	777	4	770	4	階上町	13.6	23	13.4	25
新郷村	684	1	720	2	新郷村	24.4	6	27.4	3
【青森県全体】	993		1,002		【青森県全体】	14.0		14.2	
【目標値】	940(～R7)				【目標値】	17.0(～R7)			
【全国】	901		890		【全国】	20.0		19.9	

※1人1日当たりごみの排出量については小数点以下、リサイクル率については小数点第2位以下まで計算しているため、同じ数値でも順位が異なる市町村がある。

もったいない・あおもり県民運動推進会議設置要綱

(名称)

第1条 本会議は、「もったいない・あおもり県民運動推進会議(以下「推進会議」という。)」という。

(目的)

第2条 推進会議は、環境への負荷の少ない持続可能な青森型社会の形成を目指し、県内における温室効果ガスの排出削減と、低迷するごみリサイクル率の早期向上を図るため、県民や事業者、各種団体、行政など多様な主体がパートナーシップのもと、「もったいない」の意識を持って、省エネルギーやごみの減量、リサイクルなど、環境に配慮した活動に取り組む「もったいない・あおもり県民運動(以下「県民運動」という。)」を推進することを目的とする。

(活動)

第3条 推進会議は、前条の目的を達成するため次のことを行う。

- (1) 県民運動の円滑かつ効果的な推進
- (2) その他、県民運動にかかる重要事項の決定

2 推進会議の委員は、次の取組を行う。

- (1) 取組目標の設定による率先行動
- (2) 傘下団体、会員等による率先行動の推進
- (3) その他、県民運動及び関連事業の広報PR

(組織)

第4条 推進会議は、会長、副会長及び委員をもって組織する。

- 2 会長は、知事をもって充てる。
- 3 副会長は、3名以内とし、会長が指名する。
- 4 委員は、別表1に掲げる団体の代表者又は代表者が指名した者とする。
- 5 会長が適当と認める場合は、別表1に新たな団体を追加することができる。

(会長等)

第5条 会長は、推進会議を総理する。

- 2 副会長は、会長を補佐し、会長に事故あるときは、あらかじめ指名した順序によってその職務を代理する。

(会議)

第6条 推進会議の会議(以下「会議」という。)は、会長が必要に応じて招集する。

- 2 会長は、会議の議長となる。

(行政部会)

第7条 推進会議に、次の事項を検討するため、行政部会を設置する。

- (1) 行政による地球温暖化対策並びにごみ減量化及びリサイクルの推進に関すること

- (2) 取組目標の設定による施策の推進に関すること。
 - (3) その他必要と認める事項
- 2 行政部会は、別表2に掲げる行政機関で組織する。
 - 3 部会長は、青森県環境生活部 環境政策課長をもって充てる。
 - 4 副部会長は、部会長が指名する。
 - 5 部会長は、会議の内容により必要があると認める範囲内で行政機関の出席を求めることができる。
 - 6 前2条の規定は、行政部会の会議に準用する。

(その他の部会)

- 第7条の2 推進会議は、具体的な取組の検討にあたって必要があると認めるときには、前条のほかに部会を設置することができる。
- 2 部会は、推進会議委員及び検討テーマに関連する分野の有識者等をもって構成することができる。
 - 3 部会に部会長を置き、会長の指名する委員がこれに充たる。

(庶務)

第8条 推進会議の庶務は、青森県環境生活部環境政策課において処理する。

(補足)

第9条 この要綱に定めるもののほか、推進会議の運営に関し必要な事項は、会長が別に定める。

附 則

この要綱は、平成20年9月18日から施行する。

附 則

この要綱は、平成23年7月10日から施行する。

附 則

この要綱は、平成28年4月21日から施行する。

附 則

この要綱は、平成29年4月14日から施行する。

附 則

この要綱は、令和3年3月26日から施行する。

附 則

この要綱は、令和3年9月21日から施行する。

附 則

この要綱は、令和3年9月30日から施行する。

別表 1

もったいない・あおもり県民運動推進会議構成団体

	区分	団体名
1	産業関係団体 (16)	青森県商工会議所連合会
2		青森県商工会連合会
3		青森県中小企業団体中央会
4		一般社団法人青森県工業会
5		一般社団法人青森県経営者協会
6		青森経済同友会
7		青森県中小企業家同友会
8		青森県農業協同組合中央会
9		青森県漁業協同組合連合会
10		青森県森林組合連合会
11		一般社団法人青森県建設業協会
12		一般社団法人青森県産業資源循環協会
13		一般社団法人青森県建築士会
14		青森県住宅リフォーム推進協議会
15		青森県旅館ホテル生活衛生同業組合
16		青森県電機商業組合
17	エネルギー関連団体 (4)	東北電力株式会社青森支店
18		青森県石油商業組合
19		一般社団法人青森県エルピーガス協会
20		青森県都市ガス協会
21	運輸関係団体 (7)	公益社団法人青森県トラック協会
22		公益社団法人青森県バス協会
23		一般社団法人青森県タクシー協会
24		一般社団法人日本自動車連盟青森支部
25		一般社団法人青森県自動車会議所
26		東日本旅客鉄道株式会社青森支店
27		青い森鉄道株式会社
28	金融機関等 (5)	株式会社青森銀行
29		株式会社みちのく銀行
30		一般社団法人青森県銀行協会
31		青森県信用金庫協会
32		青森県信用組合
33	大学・研究機関 (16)	弘前大学
34		青森公立大学
35		八戸工業大学
36		青森県立保健大学
37		青森大学
38		青森中央学院大学
39		青森中央短期大学
40		青森明の星短期大学
41		弘前学院大学
42		弘前医療福祉大学
43		弘前医療福祉大学短期大学部
44		八戸学院大学
45	八戸学院大学短期大学部	

46		北里大学獣医学部
47		柴田学園大学
48		柴田学園大学短期大学部
49	市民団体・各種団体等 (7)	特定非営利活動法人青森県消費者協会
50		青森県地域婦人団体連合会
51		青森県食生活改善推進員連絡協議会
52		青森県生活協同組合連合会
53		公益財団法人青森県老人クラブ連合会
54		特定非営利活動法人青森県環境パートナーシップセンター
55		青森県トップスポーツチーム連絡協議会
56	教育関係団体 (3)	青森県小学校長会
57		青森県中学校長会
58		青森県高等学校長協会
59	報道機関 (8)	株式会社東奥日報社
60		株式会社デーリー東北新聞社
61		株式会社陸奥新報社
62		青森放送株式会社
63		株式会社青森テレビ
64		青森朝日放送株式会社
65		日本放送協会青森放送局
66		株式会社エフエム青森
67	行政機関等 (7)	青森県市長会
68		青森県町村会
69		青森市
70		八戸市
71		青森県地球温暖化防止活動推進センター
72		青森県教育委員会
73		青森県

別表 2

もったいない・あおもり県民運動推進会議行政部会

	区分	団体名
1	市町村 (40)	青森市
2		弘前市
3		八戸市
4		黒石市
5		五所川原市
6		十和田市
7		三沢市
8		むつ市
9		つがる市
10		平川市
11		平内町
12		今別町
13		蓬田村
14		外ヶ浜町
15		鱒ヶ沢町
16		深浦町
17		西目屋村
18		藤崎町
19		大鰐町
20		田舎館村
21		板柳町
22		鶴田町
23		中泊町
24		野辺地町
25		七戸町
26		六戸町
27		横浜町
28		東北町
29		六ヶ所村
30		おいらせ町
31		大間町
32		東通村
33		風間浦村
34		佐井村
35		三戸町
36		五戸町
37		田子町
38		南部町
39		階上町
40		新郷村
41	事務組合 (11)	青森地域広域事務組合
42		弘前地区環境整備事務組合
43		八戸地域広域市町村圏事務組合
44		黒石地区清掃施設組合
45		西北五環境整備事務組合
46		西海岸衛生処理組合
47		十和田地域広域事務組合
48		下北地域広域行政事務組合
49		北部上北広域事務組合
50		中部上北広域事業組合
51		三戸地区環境整備事務組合
52	県	環境政策課