

## 第3部

# 2021(令和3)年度に講じようとする施策

第1節 地球温暖化対策の推進

第2節 持続可能な循環型社会づくり

第3節 自然との共生と森林（もり）づくり

第4節 安全・安心で快適な生活環境づくり

## 第1節 地球温暖化対策の推進

### ■脱炭素社会の実現に向けて

施策名（実施課等名）	予算額(千円)	施策の概要
「地球温暖化対策実行計画」推進（気候変動対策課）	822	2050（令和32）年温室効果ガス排出量ゼロの実現に向け、2030（令和12）年度の温室効果ガス排出量を2013（平成25）年度比50%削減を達成するため、「群馬県地球温暖化対策実行計画2021-2030」で示す施策を着実に実施します。
温暖化対策率先実行（気候変動対策課）	15,103	オフィス部門における県内最大の温室効果ガス排出事業者である県が、自ら率先して温室効果ガス排出量を削減するため、引き続き全職員による省エネルギー行動の徹底を図るとともに、省エネ改修や照明の高効率化、再生可能エネルギー100%電気の導入を実行します。
霧積発電所の建設（（企）発電課）	49,080	県が管理する霧積ダムの放流水を利用した、霧積発電所の建設を推進します。
四万発電所のリニューアル（（企）発電課）	1,619,428	2020（令和2）年度末現在、建設後59年が経過した四万発電所において、施設の長寿命化と発電電力量の増加を目指し、リニューアル工事に着手します。
白沢発電所のリニューアル（（企）発電課）	156,400	老朽化の進行している白沢発電所において、施設の長寿命化と発電電力量の増加を目指し、リニューアルを推進します。
関根発電所のリニューアル（（企）発電課）	34,280	老朽化の進行している関根発電所において、施設の長寿命化と発電電力量の増加を目指し、リニューアルを推進します。
水素エネルギー活用調査研究（（企）発電課）	33,000	次世代のエネルギーとして期待されている水素エネルギーの利活用について、調査研究を実施します。
住宅産業活性化推進（住宅政策課）	20,520	県民の住まいや住まい方に関する知識向上を図り、安全・安心な住宅取得等を通して、より豊かな住生活の実現を図るため、消費者向けのセミナーや、中小工務店の技術向上のための講習会を開催します。
都市計画指導調査（都市計画課）	96,720	秩序ある「まちづくり」を効率的に進めるため、検討に必要な都市計画区域における人口・土地利用・都市施設等の調査等を行います。
交通まちづくり戦略推進（交通政策課）	23,744	「誰もが安全で快適に移動できる社会」の実現に向けて、地域的な暮らしの足の確保や、基幹公共交通軸を将来にわたって確保する取組を推進します（暮らしの足確保事業等）。
地域交通対策（交通政策課）	771,590	県民の日常生活に必要な移動手段であるバス路線を維持するとともに、公共輸送機関の安全で利便性の高い輸送を確保するため、バス事業者や市町村等に対して運行費などの補助を行います。
鉄道振興（交通政策課）	155,490	中小私鉄の安全・安定運行や活性化のため、路線の維持修繕に対する補助を行います。
公共交通整備（交通政策課）	303,389	「誰もが安全で快適に移動できる社会」の実現に向けて、基幹公共交通軸を将来にわたって確保する取組を推進します（鉄道整備促進事業等）。
交通連携（交通政策課）	24,758	「誰もが安全で快適に移動できる社会」の実現に向けて、基幹公共交通軸を将来にわたって確保していくため、利用環境を改善します（バス待ち環境整備事業）。
交通安全事業（道路管理課）	1,641,350	歩道整備、交差点改良等の交通安全事業を実施します。
道路改築（道路整備課）	6,798,717	地域高規格道路等の整備を行い広域的な道路網をつくることで、災害時にも機能する強靱な道路ネットワークや、物流効率化、観光振興等を支える道路ネットワークの構築を推進します。
社会資本総合整備（道路整備課）	8,482,599	災害時にも機能する強靱な道路ネットワークや、物流効率化、観光振興等を支える道路ネットワークの構築を推進します。
社会資本総合整備（街路）（都市計画課）	1,432,443	災害に強く安全で快適なまちづくりを推進するため、市街地において、慢性的な交通渋滞の緩和や歩行者等の安全を確保する道路整備や無電柱化等の整備を行います。
信号灯器のLED化の推進（（警）交通規制課）	32,630	消費電力の削減を図るための信号灯器LED化の整備を推進します。
電気自動車普及推進（気候変動対策課）	—	電気自動車等普及推進連絡協議会を通じて、電気自動車を一般に普及させるため各種イベントで周知活動を実施します。
エコドライブ普及推進（気候変動対策課）	—	燃費向上・CO <sub>2</sub> 排出量削減を図るため、多くの方々エコドライブを実践してもらえるよう情報の周知や普及推進に努めます。
ぐんまエコスタイル推進（気候変動対策課）	995	出前講座の実施、各種イベントでのPR活動を通して、家庭における温暖化対策をぐんまエコスタイルとして展開します。
環境GS認定制度運営（気候変動対策課）	6,996	環境GS認定制度の運営のほか、省エネ診断員・GS推進員の派遣や企業のエコドライブ推進、省エネ技術セミナー・マネージャー研修会の開催など、認定事業者の支援を行います。

地球温暖化防止活動推進員 (気候変動対策課)	896	県民に対し地球温暖化対策の普及啓発活動を行う地球温暖化防止活動推進員に対し、地球温暖化防止活動推進センターと協力し活動支援を行います。
地球温暖化対策地域協議会活動支援 (気候変動対策課)	680	県内5地域において、県民、ボランティア団体、事業者及び市町村等と協働して行う地球温暖化対策地域協議会事業を支援します。
はばたけ「ぐんまの担い手」支援事業(新時代対応型) (農業構造政策課)	60,000	地球環境に配慮した農業を推進するため、栽培用ハウスの長期展張被覆資材への張り替えや、排出ガス規制適合トラクター、低燃費・省電力機械等への買換えを支援します。
小 計	21,761,630	

■気候変動適応策の推進

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
地域気候変動適応センター運営 (気候変動対策課)	148	気候変動の影響による被害を回避・軽減するため、気候変動や適応策に関する情報の収集、整理、分析及び提供と技術的助言を行う「群馬県気候変動適応センター」を運営します。
小 計	148	

■再生可能エネルギーの導入促進・地産地消

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
新エネルギー推進 (気候変動対策課)	3,205	新エネルギーに関するセミナーの開催等により、新エネルギーの普及啓発に取り組みます。
太陽光発電等推進 (気候変動対策課)	2,250	県有施設に設置した太陽光発電施設の維持管理と、固定価格買取制度による全量売電を行います。
小水力発電導入推進 (気候変動対策課)	—	砂防堰堤の落差を利用した小水力発電の可能性調査結果を事業者に提供するなど、事業化に向けた機運醸成や検討を後押しします。
住宅用太陽光発電設備等導入推進 【ぐんま再生可能エネルギープロジェクト】 (気候変動対策課)	264,423	住宅用太陽光発電設備等を設置する個人を対象とした低利の融資制度により、再生可能エネルギーの導入を推進します。
地域における自立分散型電源の普及推進 【ぐんま再生可能エネルギープロジェクト】 (気候変動対策課)	560	地域に存在する再生可能エネルギーを活用し、災害等による大規模停電時に自立して電力を供給できる「地域マイクログリッド」を民間企業と連携して構築します。
太陽光発電支援産業育成プロジェクト (気候変動対策課)	191	安定的な太陽光発電の継続に向けたサポート体制を構築するため、保守点検事業者のデータベースの運用、保守点検の啓発等を行います。
小 計	270,629	

■水素利用の普及促進

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
水素の利用促進 【ぐんま再生可能エネルギープロジェクト】 (気候変動対策課)	895	民間事業者等と連携して、水素エネルギーの普及啓発やコンソーシアム設立を進め、環境エネルギー分野における異業種交流を図ります。
小 計	895	

■二酸化炭素吸収源対策

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
補助公共・単独公共治山事業による森林整備 (森林保全課)	194,290	森林の公益的機能の維持増進を図るため、機能の低下した保安林等において抜き伐り等の森林整備を実施します。
保安林対策、保安林管理 (森林保全課)	3,426	公益的機能の発揮が特に期待される森林については、保安林に指定し、立木の伐採などの行為制限を通じて適切な管理を図ります。
小 計	197,716	

## ■フロン類排出抑制対策

施策名（実施課等名）	予算額（千円）	施策の概要
フロン排出抑制対策 （環境保全課）	1,190	フロン排出抑制法の円滑かつ適正な執行を図り、オゾン層保護及び地球温暖化防止の推進のために、啓発、指導活動、講習会等を行います。
小計	1,190	
第1節 合計	22,232,208	

## 第2節 持続可能な循環型社会づくり

### ■5Rの推進

施策名（実施課等名）	予算額（千円）	施策の概要
循環型社会づくり推進 （気候変動対策課）	1,178	「群馬県循環型社会づくり推進計画」に基づき、3R宣言の啓発、リユース食器活用の促進等を通じて5Rを推進します。
第三次循環型社会づくり推進計画推進 （廃棄物・リサイクル課）	703	「第三次群馬県循環型社会づくり推進計画」に基づく各種施策の実施並びに同計画の推進及び普及・啓発を行います。
環境にやさしい買い物スタイルの普及 （気候変動対策課）	203	環境への負荷をなるべく小さくすることを考えて買い物をする消費スタイルを「環境にやさしい買い物スタイル」と称し、県民・事業者・行政が連携して県民運動を盛り上げます。
自動車リサイクル法等対応 （廃棄物・リサイクル課）	2,562	使用済自動車に係る廃棄物の適正処理、資源の有効利用のため、解体施設等の設置を推進するとともに、立入検査等による適正処理の徹底を図ります。また、家電・小型家電・容器包装リサイクル法等の各種リサイクル法についても、資源の有効活用のためリサイクル率の向上等に取り組みます。
食品リサイクル促進対策 （ぐんまブランド推進課）	—	食品循環資源の再利用等に関する関係者の意識を高めることにより、本県の循環型社会の形成を促進します。
食品ロス「ゼロ」推進 （気候変動対策課）	2,454	民間団体等と連携した普及啓発、食べきり協力店の開拓を行うとともに、MOTTA I N A I 運動を推進するため、関係者が一体となって食品ロス削減に向けた取組を実施します。
バイオマス活用推進 （気候変動対策課）	90	群馬県バイオマス活用推進委員会において、群馬県バイオマス活用推進計画の進捗状況を点検し、本県の実情に応じたバイオマスの活用を推進します。
プラごみ削減ビジネスプラン事業 （気候変動対策課）	1,471	事業者における使い捨てプラスチックごみを削減するためのビジネスプランを募集し、優秀プランの事業化を支援します。
プラスチックごみ「ゼロ」推進 （気候変動対策課）	137	家庭における身近なプラスチックごみ削減のアイデアを募集し、好事例を広く発信します。
海岸漂着物等対策 （環境保全課）	10,000	プラスチックごみ等の海洋ごみ発生抑制対策を推進するため、海岸漂着物対策推進地域計画を策定します。また、現状把握のため、散乱ごみ及びマイクロプラスチックの調査を行います。
小計	18,798	

### ■廃棄物等の適正処理の推進

施策名（実施課等名）	予算額（千円）	施策の概要
廃棄物処理施設関連市町村支援指導 （廃棄物・リサイクル課）	110	一般廃棄物の処理の効率化等を推進するため、処理の広域化の支援を行います。 一般廃棄物の5Rと適正処理を推進するため、処理施設の管理者に対して廃棄物処理技術の情報提供や説明会の開催を行うほか、立入検査や技術指導を行います。
浄化槽対策 （廃棄物・リサイクル課）	14,508	浄化槽教室の動画配信やパンフレットの作成・配布により、浄化槽管理者に対して、正しい知識の普及と適正な維持管理指導を行います。 未管理又は法定検査を未受検の浄化槽の使用者等に対して、適正管理や受検を指導します。 環境衛生相談員（会計年度任用職員）を設置し、浄化槽の各種届出事務の円滑化と適正な維持管理を図ります。
処理業者育成及び処理施設指導 （廃棄物・リサイクル課）	8,687	循環型社会の構築に必要な生活環境に配慮した産業廃棄物処理施設の設置を推進するとともに、処理業者に対する立入検査における指導等により適正処理の徹底を図ります。



### 第3部 2021(令和3)年度に講じようとする施策

産業廃棄物情報基盤整備 (廃棄物・リサイクル課)	8,728	産業廃棄物相談員3名を配置し、排出事業者に対する指導・助言を行うほか、専用ホームページ「群馬県産業廃棄物情報」を運営し、関係法令や処理業者データ等に関する情報を処分業者、排出事業者や県民に積極的に提供することにより、産業廃棄物の適正処理、再利用及び減量化を推進します。
県有PCB廃棄物適正処理対策 (廃棄物・リサイクル課)	85,859	知事部局で保管している高濃度PCB含有安定器等について、JESC O北海道事業所における処理を実施します。
PCB廃棄物早期処理推進 (廃棄物・リサイクル課)	42,844	民間事業所において保管されているPCB廃棄物及びPCB使用製品の状況について、立入調査や委託による踏査事業により把握し、PCB廃棄物の早期処理を推進します。
PCB廃棄物適正処理広域協議会参画 (廃棄物・リサイクル課)	892	県内の事業場で保管されているPCB廃棄物の処理が円滑に進むよう、北海道PCB廃棄物処理事業広域協議会に参画します。
安定型最終処分場モデル研究事業推進 (廃棄物・リサイクル課)	1,730	2019(令和元)年9月に廃止となり、地元住民、県及び市からなる跡地利用策定委員会の方針に基づき里山として整備した安定型モデル最終処分場の跡地について、県及び事業者により維持管理を行います。
不法投棄等監視指導 (廃棄物・リサイクル課)	30,016	各種広報媒体を活用した事業者・県民等の意識啓発による未然防止、産廃110番による情報入手、職員・産廃Gメン及びドローン活用、休日等の監視委託などによる監視指導、原因者に対する強力な是正指導による現場の原状回復・不適正処理の再発防止等を図ります。
不法投棄監視市町村連携事業 (廃棄物・リサイクル課)	43	県が所有する不法投棄監視カメラを市町村に貸出すほか、市町村職員を県職員に併任して、廃棄物処理法に基づく産業廃棄物に係る立入検査権を付与し、市町村と協力した共同の立入検査を行うなど、市町村と連携した不法投棄監視体制の整備・強化に努めます。
土砂理立て適正化推進 (廃棄物・リサイクル課)	424	「群馬県土砂条例」に基づく厳正な許可の審査及び許可事業者に対する立入検査等の指導監督、無許可事業者の取締り、市町村土砂条例の制定促進などにより、土砂理立ての適正化を推進します。
小 計	193,841	

#### ■災害廃棄物処理体制の強化

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
災害廃棄物処理対策 (廃棄物・リサイクル課)	179	「群馬県災害廃棄物処理計画」に基づき、災害廃棄物が適正に処理されるよう体制を整備します。また、災害廃棄物の適正かつ円滑・迅速な処理体制の構築を図るため、市町村災害廃棄物処理計画の策定を支援します。
小 計	179	

#### ■持続可能な社会を支える人づくり

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
地域環境学習推進 (環境政策課)	470	地域に密着した環境学習の機会をより多く提供し、県民が環境との関わりについて学び、考え、環境保全行動につながるための契機とすることを目的に、環境アドバイザー等に企画立案から実施までを委託します。
子ども向け地域環境学習推進 (環境政策課)	369	子どもたちを対象とした環境学習会やイベントに環境アドバイザーを派遣し、地域の環境学習を支援します。
動く環境教室 (環境政策課)	2,686	子どもから大人まで多くの県民が体験的に環境問題を学べるよう、機材を搭載した「エコムーブ号」を活用し、県に登録し研修を受けた環境学習サポーターが、学校をはじめ市町村等の要望により出張環境教室を開催します。
こどもエコクラブ (環境政策課)	414	2011(平成23)年度から(財)日本環境協会が主管となった「こどもエコクラブ事業」と連携し、県内登録クラブの活動に対し独自の支援を実施しています。主な事業として県内のこどもエコクラブ交流会や学習会などを実施します。
ぐんま環境学校(エコカレッジ) (環境政策課)	186	広く県民を対象とした講座を開講し、講義やワークショップ、フィールドワークを通じて、地域における環境学習や環境活動を自ら主体的に実践できる人材を養成します。
体験型の環境学習 (尾瀬高等学校)	-	5つの学校設定科目(環境専門科目)を通して、尾瀬や吹割の滝、武尊山や日光白根山などの地域の豊かな自然を活かした環境学習を実践します。

G-n e c (ジーネック)ネイチャー クラブ (尾瀬高等学校)	-	子どもからお年寄りまで幅広い世代の方と一緒に自然観察や自然遊 びを行い、地域の自然を再発見することを主なねらいとした体験活 動を毎月第3土曜日に行います。
尾瀬・武尊山・玉原高原ハイキング (尾瀬高等学校)	-	尾瀬や武尊山、玉原高原でのハイキングを毎月実施し、自然に親し む体験活動を推進します。
環境ボランティア (尾瀬高等学校)	-	「地域環境を愛する気持ちの表現」を目標に、地域全体に発信してい く実践活動として「環境ボランティア」を実施します。学校全体や 部活動、個人など様々な形式で実施します。
地域の学校開放講座 (尾瀬高等学校)	40	尾瀬高等学校の特色を生かし、群馬県内の豊かな自然に親しむ観察 会や、地域の伝統文化を体験する講座を開講します。(「群馬県民カ レッジ」の講座)
小 計	4,165	

### ■多様な主体との連携・パートナーシップの強化、自主的取組の拡大

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施 策 の 概 要
地域環境保全推進 (環境政策課)	99	環境ホームページ「E C Oぐんま」を随時更新し、魅力ある環境情 報を提供します。
環境サポートセンター (環境政策課)	6,912	学校や地域における環境学習や環境活動を総合的に支援していくた め、環境サポートセンターを設置・運営します。
森と木のまつり (森林保全課)	225	関係団体と協力して森林・林業の役割や重要性についてPRするイベ ントを開催するとともに、各地域の「森と木のまつり」を支援します。
群馬県環境アドバイザー育成 (環境政策課)	177	地域における環境保全活動の牽引役として活動する「群馬県環境ア ドバイザー」を育成、支援します。
環境影響評価制度の運営 (環境政策課)	863	環境への影響が著しいものとなるおそれのある大規模な開発事業に ついて、「環境影響評価法」、「環境影響評価条例」に基づき、環境影響 評価手続きを実施します。
群馬県環境賞顕彰 (環境政策課)	163	環境分野で優れた実践活動、自然保護等に顕著な功績のあったもの、 「ぐんま5つのゼロ宣言」実現に貢献する活動を行ったものに群馬県 環境賞を授与し、県民の環境意識の高まりと環境保全活動へのより 一層の参加を促進します。
市民活動支援 (県民活動支援・広聴課)	-	環境保全活動等の市民活動を支援するため、N P O・ボランティア サロンぐんま(県庁昭和庁舎1階)やホームページ等により、N P Oやボランティア活動に関する情報の提供、交流機会の提供などを 行います。
ぐんまDX技術革新補助金 (地域企業支援課)	72,433	本県産業の競争力強化と新産業創出を促進するため、県内中小企業 等が行うデジタルを活用した製品開発やDX推進等を支援します。
花と緑のクリーン作戦 (都市計画課)	19,729	県が管理する道路や河川等を含む区域において、年3回以上(新型 コロナウイルス感染症蔓延防止のため、2021(令和3)年度は特例 基準として1回以上)、草刈り等を行う10人以上の団体に奨励金2 万円を交付し、県民の地域愛護活動を支援します。
河川除草作業の自治会委託 (河川課)	94,600	地域活動の活性化や河川除草費の節減を図るため、地元自治会等へ の除草作業委託を実施します。
砂防指定地等の維持管理 (砂防課)	480,600	砂防指定地の除草・伐木、区域表示標識の更新等により、指定地及 び既存施設の適正な管理を図ります。
小 計	675,801	

### ■総合的な環境対策の推進

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施 策 の 概 要
環境基本計画推進 (環境政策課)	727	2021(令和3)年3月に策定した「群馬県環境基本計画2021- 2030」の普及啓発を図るとともに、県民等による取組を推進します。
環境白書等作成 (環境政策課)	4,374	「群馬県環境基本条例」第8条に規定された「環境に関する年次報告」 として、環境白書等を作成します。
小 計	5,101	
第2節 合計	897,885	

## 第3節 自然との共生と森林(もり)づくり

## ■生物多様性の保全

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
自然環境保全地域等整備 (自然環境課)	2,740	県自然環境保全地域及び緑地環境保全地域において、各地域の保全計画に基づいて保全事業等を実施します。また、その素晴らしさを紹介し、自然保護思想の高揚を図ることを目的に、「自然観察会と保護活動」を実施します。
良好な自然環境を有する地域学術調査 (自然環境課)	3,262	県自然環境保全地域をはじめ県内の良好な自然環境を有する地域において、地形・地質、植物及び動物などの自然環境の現況を把握し、適正な保全対策を行うための基礎資料の収集を目的に学術調査を実施します。
群馬県自然保護指導員兼県内希少野生動植物種保護監視員の設置 (自然環境課)	6,040	県内全市町村に54名の群馬県自然保護指導員兼県内希少野生動植物種保護監視員を委嘱。自然環境保全の状況の把握及び希少野生動植物種の保護のため、巡視、監視、指導等を行います。
生物多様性ぐんま戦略の推進 (自然環境課)	132	2016(平成28)年度策定の生物多様性ぐんま戦略の確実な推進を図るため、県民に対して周知を行います。
小 計	12,174	

## ■生態系に応じた自然環境の保全と再生

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
自然環境保全審議会の運営 (自然環境課)	455	自然環境の保全や鳥獣保護事業などに関する案件の審議を行います。
総合的病害虫・雑草管理(IPM)の推進 (技術支援課)	199	環境負荷の軽減や安心できる農産物の供給を図る観点から、化学農薬に偏らない防除技術として、生物的防除や物理的防除、耕種的防除等を利用し、病害虫の発生を経済的被害が生じるレベル以下に抑え、維持する総合的病害虫・雑草管理(IPM)の確立推進を行います。
農薬適正使用推進 (技術支援課)	1,193	本県農産物の安全確保、農薬危害防止を図るため、農薬立入検査や各種研修会の開催などにより、適正な農薬の販売、使用、管理の推進を行うとともに、県ホームページ等による農薬情報の提供を的確に行います。
中山間地域等直接支払交付金 (農村整備課)	140,147	農業の生産条件が不利な中山間地域における農業生産活動等の維持を目的とした取組を支援することにより、耕作放棄地の発生を防止し、国土保全、水資源の涵養等の農業・農村の有する多面的機能を確保します。
荒廃農地再生利用・集積化促進対策 (農業構造政策課)	1,800	農地集積や県振興品目の栽培等を目的として、市町村等が行う荒廃農地の発生防止や、担い手等が荒廃した遊休農地等引き受けて農地を再生利用する取組を支援します。
中山間地域ふるさと農村活性化基金 (農村整備課)	7,667	中山間地域等における農地や農業用排水路、ため池などの土地改良施設が有する多面的機能の発揮と地域住民活動の活性化を図るため、地域住民による保全活動に対する支援、普及啓発を行います。
尾瀬保全推進 (尾瀬保全推進室)	128,266	尾瀬の保護と適正利用の推進を図るため、山の鼻ビジターセンターの管理運営や荒廃した至仏山東面登山道の植生回復、利用者の安全対策等を、尾瀬保護財団をはじめ関係者と連携・協力しながら実施します。また、学校・地域を対象とした自然教室などの環境教育のみならず、2021(令和3)年度から、新たに尾瀬の魅力を生かし、実社会での課題解決に生かす探求的・教科横断的な教育であるSTEAM教育を展開するとともに、官民共創による尾瀬の保全と利用の好循環を実現する施策「尾瀬サステイナブルプラン」を開始します。
浸水被害の軽減対策(河道拡幅、調節池整備) (河川課)	1,812,657	河道拡幅や調節池整備などの河川整備を実施し、浸水対策の推進を図ります。河川整備に合わせて自然環境に配慮した川づくりを推進します。
小 計	2,092,384	

## ■野生鳥獣対策と外来生物対策への取組

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
鳥獣害対策地域支援事業 (技術支援課)	94,408	市町村が実施する鳥獣被害対策(有害鳥獣の捕獲、発信機を活用した計画的な追い払い活動等)を支援することにより、野生鳥獣による被害の防止を図ります。



鳥獣被害防止総合対策交付金 (技術支援課)	237,000	市町村の被害防止計画に基づき、市町村協議会等が実施する地域ぐるみの被害防止活動、侵入防止柵の設置、有害捕獲に係る捕獲活動等を支援することにより、野生鳥獣による被害の防止を図ります。
特定鳥獣適正管理計画の推進 (鳥獣被害対策支援センター)	25,849	シカやイノシシなど、生息数の増加が著しい特定鳥獣について、捕獲目標に基づく計画的な捕獲を推進します。
鳥獣被害広域対策 (鳥獣被害対策支援センター)	27,959	広域で行動するシカの行動把握などを行い、捕獲や被害防除対策につなげます。またICTを活用した捕獲技術の実証・普及や日本獣医生命科学大学との共同研究により被害対策技術の普及等に取り組みます。
鳥獣害に強い集落づくり支援事業 (鳥獣被害対策支援センター)	3,266	地域住民による効果的な被害対策の実施や継続的な実施体制づくりなど、地域ぐるみの取組を支援します。また、特に被害が大きい地域について、市町村等と連携して重点的な対策に取り組みます。
鳥獣被害対策人材育成 (鳥獣被害対策支援センター)	2,494	各地域で鳥獣被害対策や捕獲に取り組む人材を育成するため、被害対策等に必要な知識を習得するための研修を実施します。
小規模農村整備事業 (農村整備課)	41,304	鳥獣による農作物被害を防止するため、侵入防止柵を設置します。
農地耕作条件改善事業 (農村整備課)	80,000	嬭恋村におけるキャベツ等への鳥獣被害を防止するため、侵入防止柵の設置を支援します。
野生鳥獣保護 (自然環境課)	534	次期計画（群馬県第13次鳥獣保護管理事業計画）を策定します。
指定管理鳥獣捕獲等事業 (自然環境課)	75,301	ニホンジカやイノシシによる自然生態系への影響及び農林業被害が深刻化している尾瀬地区、赤城地区、神津地区、秋畑地区及び北沢地区において、生態調査の知見をもとに効率的な捕獲を推進します。
ニホンジカの効率的捕獲の普及 と地域性評価（林業試験場）	158	長期定点捕獲法として確立した捕獲技術を普及するとともに、県内各地で鉾塩の誘因特性に差異があるかを評価し、捕獲技術の向上を図ります。
狩猟免許試験・捕獲担い手確保 対策 (自然環境課)	8,773	狩猟免許試験、出前型のわな猟試験、予備講習テキスト代無料、わな技術講習会、初心者講習会でのくくりわなの無償提供等を行います。
造林推進対策（森林獣害防止対策） (林政課)	16,082	森林獣害防止のために森林組合や森林所有者が行う忌避剤散布、獣害防止柵、獣害防止帯等の設置に対し助成を行います。
補助公共造林（鳥獣害防止施設 等整備） (林政課)	54,020	植栽、間伐等と同時に行う忌避剤散布、防止柵設置、獣害防止帯等に対し助成を行います。
特用林産物生産活カアップ事業 (林業振興課)	5,000	きこの栽培農家が獣害防止のための電柵等の設置を行う費用に対し助成を行います。
造林推進対策（森林被害跡地整備） (林政課)	4,425	野生獣類被害など所有者の責に帰さない森林被害地に対し、被害木の除去及び整理に対し助成を行います。
芳ヶ平周辺地域におけるニホン ジカの利用状況把握 (林業試験場)	458	貴重な森林植生を守るため、ニホンジカの低密度地域の湿原や草地を中心にしたモニタリングと、早期の被害対策のための手法について研究します。
獣類被害対策の効率的な管理手 法の開発 (林業試験場)	3,663	植栽後に発生するイノシシ、ニホンジカ等によるネット柵の被害状況を明らかにし、それに対応する低コストな防除技術を開発します。
野生動物に関する有害生物の研究 (林業試験場)	344	県内で分布が拡大しているヤマビルに加え、マダニについてその詳細な状況を把握します。併せて、普及可能な防除技術について研究します。
カワウ生息状況調査・捕獲推進 事業 (蚕糸園芸課)	1,662	カワウの生息状況をモニタリングするため、漁場におけるカワウの飛来数調査を行います。カワウ被害軽減のため、追い払いを兼ねた捕獲を行います。
コクチバス駆除 (蚕糸園芸課)	4,050	コクチバスの被害軽減のため、奥利根湖や烏川等で駆除を実施します。
クビアカツヤカミキリ総合対策 (自然環境課)	18,200	散発的に被害が拡大しているクビアカツヤカミキリについて、予防対策補助事業、県有施設防除対策事業、防除対策技能向上事業など総合的な対策を実施し、被害の拡大を防止します。
鳥獣保護管理指導員の設置 (自然環境課)	17,675	県下に65名の鳥獣保護管理指導員を委嘱し、鳥獣保護区における野生鳥獣の生息環境保全や狩猟のパトロール、鳥獣保護思想の普及啓発など鳥獣保護対策を推進します。
鳥獣保護区の指定 (自然環境課)	1,171	野生鳥獣の保護増殖を図るため、鳥獣保護区の指定や標識の設置等を行います。
野鳥病院の運営 (自然環境課)	7,064	傷病鳥獣の救護を通じて野生鳥獣の保護思想の高揚を図りながら、野鳥病院の運営を行います。
鳥獣生息調査 (自然環境課)	2,560	県内の野生鳥獣の生息状況等を把握し、適切な鳥獣保護行政の基礎資料とするため、市町村別鳥類生息密度調査、ガン・カモ・ハクチョウ類の一斉調査を行います。
鳥獣保護思想普及啓発 (自然環境課)	756	愛鳥モデル校育成指導、愛鳥週間のポスター原画募集等を行い、広く県民に野生鳥獣保護の重要性を普及啓発します。



### 第3部 2021(令和3)年度に講じようとする施策

鳥インフルエンザ対策 (自然環境課)	336	鳥インフルエンザの疑いのある死亡野鳥の回収運搬を衛生的に行うための薬品等を購入します。
特別天然記念物カモシカ食害対策 (文化財保護課)	5,255	県内2つのカモシカ保護地域において、特別天然記念物であるカモシカを保護し食害を防止するため各種調査等を実施。越後・日光・三国山系カモシカ保護地域では、特別調査(生息状況・密度・下層植生等)を実施します。また、関東山地カモシカ保護地域では通常調査を、また、婦恋村ではカモシカ等の食害対策について、普及啓発事業を実施します。
漁場環境対策 (蚕糸園芸課)	8,008	河川の縦断的な連続性を回復するため魚道の整備により、魚類等の生息環境の改善を行います。
小 計	747,775	

#### ■自然とのふれあいの拡大

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
自然公園等の管理 (自然環境課)	15,626	国立・国定公園における公園事業や各種行為の許認可指導を行うほか、適正利用を推進するため、自然公園内の県有施設の維持管理や首都圏自然歩道及び中部北陸自然歩道の管理を行います。 また、尾瀬をはじめとする自然公園内で美化活動を行う団体に対して助成を行うほか、シラネアオイをはじめとする貴重な高山植物の保護・復元に取り組みます。さらに、草津白根山系における硫化水素ガス事故防止対策を行います。
自然公園等の整備 (自然環境課)	61,800	国立・国定公園をはじめとした自然公園等における自然環境の保護と利用の適正化を図るため、県管理施設の整備や維持補修を行います。
県立公園等の整備 (自然環境課)	31,666	県立公園の利用者の安全や利便性の向上を図るため、公衆トイレ、駐車場、道路、登山道、標識などの施設について整備補修を行います。
県立公園管理 (自然環境課)	40,880	県立公園(赤城・榛名・妙義)における貴重な自然環境の保全と、適正な利用を推進します。特に、トイレ清掃などを地元住民が中心になって実施してもらうため、地域密着型公園管理に取り組みます。
森林空間利用推進 (森林保全課)	1,600	「開・疎」な空間である森林を活用し、健康、観光、教育等に関する群馬ならではの高付加価値サービスを提供する「森林サービス産業」の創出に取り組みます。
県立森林公園の整備・運営 (森林保全課)	62,045	県内7か所の森林公園において、県民に保健休養や学習の場を提供するため、森林整備をはじめ歩道整備や老朽施設の改修等を行います。
自然公園用木製資材の高耐久化に関する研究 (林業試験場)	515	県内の自然公園で使用されている木製施設は、景観配慮上多くの県産材が使用されています。環境に配慮し化学系防腐剤を使用しない耐久性の高い木製施設を研究し、管理のマニュアルを作成します。
ぐんま昆虫の森運営 (教)生涯学習課)	123,398	企画展や季節展を実施するとともに、ボランティアの方々との協働や地元協力団体との連携強化により、「自然観察会」や「里山生活」等の各種体験プログラムを展開します。
ぐんま天文台運営 (教)生涯学習課)	76,059	天体観望や星空案内、天文イベント等の本物体験や、地域・学校に職員を派遣する天体観察会、大学での天文講座等、宇宙・自然の不思議さや素晴らしさを実感できる事業を幅広く展開します。
青少年自然体験等事業 (教)生涯学習課)	3,469	青少年自然の家(北毛・妙義・東毛)において、集団宿泊や自然体験等の各種体験活動を通じて、青少年の心身ともに健全な育成に努めます。
自然史博物館 (文化振興課)	315,241	常設展示に加え企画展等の特別展示を開催するほか、県内の生物・古生物・地質調査などの学術調査・研究と資料の収集を行います。また、ファミリー自然観察会、ミュージアムスクールや高校生学芸員、移動博物館などの教育普及活動等、自然・環境に関わる各種事業を実施します。
森林環境教育推進 (森林保全課)	8,616	森林環境教育を实践する「緑のインタープリター」の養成・派遣や、緑の少年団の活動支援などを行います。
憩の森・森林学習センター運営 (森林保全課)	12,236	展示館などを管理運営し、小学生などの森林環境教育及び森林ボランティアの活動拠点として利活用を図ります。
浸水被害の軽減対策(河道拡幅、調節池整備) (河川課)(再掲)	1,812,657	河道拡幅や調節池整備などの河川整備を実施し、浸水対策の推進を図ります。河川整備に合わせて自然環境に配慮した川づくりを推進します。
小 計	2,565,808	

■森林環境の保全

施策名 (実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
補助公共造林、造林推進対策、間伐促進強化対策 (林政課)	1,105,000	間伐などの施策を通じて、健全な森林を育成します。
森林病虫害等防除事業 (林政課)	57,431	森林病虫害による被害の予防、駆除を実施します。
本県の気候風土に適した早生樹に関する調査研究 (林業試験場)	3,565	初期成長に優れ、伐期までの期間が短い早生樹の造林等について調査研究に取り組みます。
ぐんま緑の県民基金 水源地域等の森林整備事業 (森林保全課)	635,519	条件不利森林の間伐や水源涵養機能等の低下が懸念される森林の整備を実施するとともに、松くい虫や気象被害にあった森林を再生します。
コンテナ育苗技術の高度化 (林業試験場)	385	コンテナ苗の育苗技術を高めるため、用土の検討、形質(根系)の向上、育苗期間の短縮技術を確立します。
樹木の病虫害に関する調査研究 (林業試験場)	455	ナラ枯れの原因であるカシノナガキクイムシの生息調査や発生予測など、病虫害の防除対策について調査研究を実施します。
スギ赤枯病対策に関する研究 (林業試験場)	445	スギの苗畑における重大な病気である「赤枯病」を適切に防除するため感染状況や同定技術等について調査研究に取り組みます。
人工林における強度間伐後の樹冠疎密度の推移に関する研究 (林業試験場)	980	間伐施策と樹冠疎密度の関係を把握し、適正な間伐を実施するための調査を行います。
収穫予想表更新等に関する研究 (林業試験場)	949	人工林の収穫量予測及び施策計画等に活用するため、近年の人工林データを用いて人工林収穫予想表の更新等を行います。
森林整備地域活動支援 (林政課)	9,327	森林の持つ多様な公益的機能が高度に発揮されるよう適切な森林整備の推進を図るため、森林施策を集約するための活動を支援します。
林業・木材産業デジタル化推進支援 (林政課)	5,000	林業・木材産業事業者におけるデジタル技術を活用した業務改善の取組をアドバイザーを派遣し支援します。
補助公共事業(林道・林業専用道、作業道) (林政課)	1,520,000	森林の持つ多様な公益的機能の継続的発揮及び山村地域の活性化等のため、国庫補助により林道等の整備や作業道の開設に補助を行います。
単独公共事業(林道・作業道) (林政課)	540,000	補助公共事業で採択されない林道の開設、改良、舗装等の事業や、作業道の開設、改良、架線集材や作業ポイントの整備に補助を行います。
補助公共治山事業 (森林保全課)	4,785,000	山腹崩壊地や荒廃溪流などの復旧整備等を実施し、保安林等における山地災害の防止と軽減、及び、森林の持つ公益的機能(国土保全、水源涵養、生活環境の保全形成等)の発揮を図ります。
単独公共治山事業 (森林保全課)	1,816,000	補助公共治山事業で採択されない小規模な荒廃地の復旧と災害の未然防止を図るとともに、機能の低下した保安林については森林整備を実施します。
・保安林対策 ・保安林管理 ・林地開発許可 ・保安林管理事務促進 ・森林保全管理 (森林保全課)	25,168	公益的機能の発揮が特に期待される森林については、保安林に指定し、立木の伐採などの行為制限を通じて適切な管理を図ります。また、森林保全巡視指導員及び森林保全推進員を配置して森林パトロールによる森林の保護・管理を行うとともに保安林以外の民有林については、1haを超える開発行為に対する許可制度を通じて森林の土地の適正な利用の確保を図ります。
森林ボランティア支援 (森林保全課)	11,257	森林環境問題に対する関心が高まるなか、県民総参加による森づくりを進めるため、森林ボランティア活動に関する情報提供や作業器具の貸出し、安全作業講習会や交流会の開催、講師派遣など、森林ボランティア活動を支援します。
県産木材利用促進対策 (林業振興課)	2,014	児童生徒木工工作コンクールの開催や、親子の木工広場等に対する支援など、木材をテーマにした各種イベントを通して、県産木材の良さを普及します。
みんなで拡げるぐんま木づかい推進 (林業振興課)	1,111	県として新たに「ウッドスタート宣言」等を行い、木育の推進や県産材の利用促進に取り組みます。
ぐんまの木で温もりのある空間づくり (林業振興課)	5,000	市町村と連携し、教育・福祉関連施設の内外装の木質化や外構施設の木造化に、県産木材を使用した際、補助金を交付します。
県産材活用推進枠 (林業振興課)	50,000	土木・建築等の公共事業で、特色のある先駆的、モデル的な県産木材の活用を行う場合に事業費を割り当て実施します。
ぐんまゼロ宣言住宅促進 (林業振興課)	105,500	県産木材を使用した省エネ・創エネ住宅である「ぐんまゼロ宣言住宅」の普及を通じ、「温室効果ガス排出ゼロ」の実現に取り組みます。

水源林等整備推進 (森林保全課)	44,000	森林がもっている水源涵養機能をはじめとする公益的機能を健全に保つため、県有林や森林公園などの整備を進めます。
小 計	10,724,106	

■里山・平地林・里の水辺の再生

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
多々良沼公園管理 (都市計画課)	34,514	多様な生物の成育生息環境を維持し、自然とのふれあいの場や環境保全活動等の場として効率的な維持管理を行います。
ぐんま緑の県民基金 市町村提案型事業 (森林保全課)	314,293	市町村と地域住民やボランティア団体等による荒廃した里山・平地林の整備等を補助し、県民共有の財産である森林を保全します。
小 計	348,807	
第3節 合計	16,491,054	

第4節 安全・安心で快適な生活環境づくり

■水環境・地盤環境の保全、土壌汚染対策の推進

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
公共用水域水質測定調査 (環境保全課)	8,454	公共用水域の水質を把握するため、河川及び湖沼の水質調査を実施します。測定結果は保全行政を行ううえでの基本データとして活用します。
工場・事業場排水対策 (環境保全課)	740	特定施設を設置している工場・事業場の立入調査を行います。排水基準の遵守状況と施設の維持管理状況を確認し、不適合の場合は改善指導等を行います。
発生事案対策 (環境保全課)	1,359	公共用水域などで水質汚濁事故が発生した場合に迅速・適切に対応し、原因の究明を行います。
水道水源水質監視 (食品・生活衛生課)	643	県企業局・市町村・群馬東部水道企業団と協力し、県内の主要水源(表流水(河川水)及び地下水)の水質検査を定期的実施し、将来にわたり安全・安心な水道水を供給するための基礎データを収集します。
建設改良費(流域下水道) (下水環境課)	4,474,260	快適で衛生的な住環境を確保するとともに、公共用水域の水質を維持改善するため、流域下水道の整備を行います。
市町村下水道事業費補助 (下水環境課)	204,000	公共水域の汚濁負荷を軽減し、きれいな水辺環境を維持するため、市町村が実施する公共下水道事業を補助します。
農山漁村地域整備 (下水環境課)	88,000	農業用水の水質保全、農村生活環境の改善及び農業生産の安定と活力ある農村社会の形成を図るため、市町村が実施する農業集落排水事業を補助します。
浄化槽対策 (下水環境課)	279,100	快適で衛生的な住環境を確保するとともに、公共用水域の水質を維持改善するため、市町村が実施する浄化槽整備事業を補助します。
工業用水道事業給水業務 (企)水道課)	1,807,918	渋川工業用水道、東毛工業用水道における表流水による給水業務及び維持管理を行います。
工業用水道事業建設 (企)水道課)	534,798	渋川工業用水道、東毛工業用水道の耐震補強工事等を実施します。
広域的水道用水供給事業給水業務 (企)水道課)	4,264,585	県央地域広域的水道整備計画に基づき県央第一水道と県央第二水道を運営し、表流水による給水業務及び施設の維持管理を行います。
広域的水道用水供給事業建設 (企)水道課)	1,417,296	県央第一水道の浄水処理施設更新・改良工事等を実施します。
利根川水系上下流交流事業 (地域創生課土地・水対策室)	500	本県と東京都とで組織した実行委員会により、種々の交流事業を通じて、水と水を育む森林の大切さについて認識を高め、相互の理解を深めます。
地盤変動調査一級水準測量 (環境保全課)	16,830	平田部の地盤沈下の状況を調査するため、広域的な一級水準測量を行い、実態の把握を行います。
地盤沈下計管理及び実態調査 (環境保全課)	1,034	地盤沈下観測井の機器等のメンテナンス及び観測データの回収を行い、地盤沈下の実態把握を行います。
地下水質測定調査 (環境保全課)	5,478	地下水の汚染状況を把握するため、地下水質調査を実施します。
土壌汚染対策 (環境保全課)	2,005	土壌汚染による健康被害防止のため、地下水等の調査や必要な対策の実施を指導します。



地域と調和した畜産環境確立 (畜産課)	158	畜産環境整備リース事業の円滑かつ効率的な推進を図るための調整や 情報提供等を行うことにより、畜産環境問題の解決を図ります。
小 計	13,107,158	

### ■大気環境の保全、騒音・振動・悪臭の防止

施策名 (実施課等名)	予算額(千円)	施 策 の 概 要
工場・事業場の 대기規制 (環境保全課)	1,901	ばい煙発生施設等に係る排出基準の適合状況の監視など、「大気汚染防 止法」等に関する各種事業を行います。
大気汚染監視施設の管理運営 (環境保全課)	64,013	大気汚染常時監視施設により、大気汚染の状況を監視し、緊急時には注 意報等を発令して、健康被害の防止を図ります。
大気環境測定調査 (環境保全課)	8,437	有害大気汚染物質による大気汚染の状況を監視します。また、東邦亜鉛 (株)安中製錬所周辺における浮遊粒子状物質、降下ばいじん等の環境調査 を行います。
騒音・振動規制法運営及び測定 機器の整備・修理 (環境保全課)	996	騒音・振動に係る法令及び条例に基づく指導の中心となっている市町 村を対象に研修会の開催や、測定機器の貸出し等を行います。
道路交通騒音測定評価 (環境保全課)	809	幹線道路沿道に立地している住居等が受ける道路交通騒音の影響を推 計し、環境基準との比較を行います。
悪臭対策 (環境保全課)	189	「悪臭防止法」に基づく臭気指数による規制地域の指定を進めるととも に、事業者に対する指導の中心となる市町村を対象に、臭気指数規制に ついての理解を深めるための嗅覚測定法研修会の開催や、情報提供等の 支援を行います。
臭気対策と畜産環境保全対策推進 (畜産課)	2,635	悪臭防止のために脱臭装置等の整備を補助するとともに、畜産農家の環 境保全状況調査、巡回指導、研修会等により、畜産環境保全に対する意 識を啓発し、河川や地下水の汚染防止を図ります。
小 計	78,980	

### ■有害化学物質による環境リスクの低減

施策名 (実施課等名)	予算額(千円)	施 策 の 概 要
特定化学物質の環境への排出量 の把握等及び管理の改善の促進 に関する法律(化管法)の管理 運営 (環境保全課)	91	化管法に基づく届出事務を行うとともに、法の普及啓発や、公表された 化学物質の排出量を基に環境調査を行います。また、化学物質に関する リスクコミュニケーションを推進し、事業者、住民、行政が情報を共有 し相互理解を図ることで、効率的な化学物質の環境リスク低減を推進し ます。
ダイオキシン類対策 (環境保全課)	2,913	環境中のダイオキシン類濃度の常時監視や、対象事業場におけるダイオキ シン類排出基準の適合状況の監視など、法に関する各種事業を行います。
アスベスト飛散防止 (環境保全課)	2,683	アスベスト使用建築物の解体工事現場等で、立入検査を実施します。
建築指導監督 (建築課)	26,599	安全・安心な生活環境を確保するため、「建築基準法」の運用及び関係法 令を通じ、建築物の建築計画時等において構造、防火、用途などに関す る審査を行います。
小 計	32,286	

### ■放射性物質への対応

施策名 (実施課等名)	予算額(千円)	施 策 の 概 要
環境放射能水準調査 (環境保全課)	7,992	原子力規制委員会の委託を受け、環境中の放射能レベルの測定等を行 います。
放射線測定器校正 (感染症・がん疾病対策課)	40	表面汚染測定器(GM管式サーベイメータ)の測定精度を維持するため校 正を行います。
流通食品の放射性物質検査 (食品・生活衛生課)	—	流通食品の安全性を確認するために放射性物質検査を実施します。
放射能除染対策(測定機器校正) (環境保全課)	100	空間放射線量測定器の精度を維持するため校正を実施し、汚染状況重点 調査地域指定市町村等への貸出しを行います。



### 第3部 2021(令和3)年度に講じようとする施策

環境保全関係GIS・広報推進 (環境保全課)	1,939	空間放射線量率のデータをGIS(地理情報システム)に入力し、ホームページで公開するほか、各分野の放射線対策の進捗状況を取りまとめ て広報等します。
農産物等放射性物質検査 (農政課)	7,220	農産物等の放射性物質検査を行うとともに、農地土壌のモニタリング調 査を行います。
農産物の放射性物質検査 (技術支援課)	-	県内で生産された農産物(米、麦、野菜、工芸作物等)について、国へ 検査を依頼するなどして安全性を確認しています。
水産物の放射性物質検査 (蚕糸園芸課)	-	県内の河川湖沼で採捕された水産物や養殖場で飼育された水産物につ いて、国へ検査を依頼し安全性を確認しています。
群馬のきのこ安全確保対策 (林業振興課)	10,400	原木きのこ栽培管理指導のため、ほだ木等の放射性物質検査を実施す るとともに、きのこ及び野生の山菜類について、モニタリング検査を実施 し安全を確認しています。
きのこ原木林における放射性物 質低減技術開発 (林業試験場)	159	きのこ原木林における放射性物質低減技術を開発するために、原木林の 汚染状況を調査します。萌芽更新等により原木林の再生を図り、地元 の木を使った原木きのこ生産の再開を目指します。
野生鳥獣肉放射性物質検査 (自然環境課)	2,775	野生鳥獣肉の放射性物質検査を継続実施し、結果を県のホームページで 公表します。
県営水道の放射性物質検査 (企)水道課)	848	水質検査センターで保有している検査機器を用いて、県営水道等の水道 水の放射性物質検査を行います。
学校給食安心対策 (教)健康体育課)	175	学校給食実施者による学校給食提供前の食材検査について、西部教育事 務所に設置した放射性物質検査機器を活用して支援します。
放射性物質汚染対処特別措置法 遵守状況監視 (廃棄物・リサイクル課)	195	国による処理が行われるまでの間、発生施設で一時保管されている指定 廃棄物に関し、保管の安全性を確認するほか、市町村と国との調整を行 います。 放射性物質汚染対処特別措置法に基づく特定一般廃棄物処理施設につ いて、維持管理基準等の遵守状況を監視するとともに、必要な指導を行 います。
小 計	31,843	

#### ■快適な生活環境の創造

施策名(実施課等名)	予算額(千円)	施策の概要
景観行政推進 (都市計画課)	1,068	地域に根ざした景観形成を推進するため、市町村、住民及び事業者の地 域特性を活かした景観づくりを支援します。
屋外広告物適正化推進 (都市計画課)	1,327	快適で潤いのあるまちづくりを推進するため、違反広告物の除却や自然 ・景観と調和した広告物への誘導等を行います。
社会資本総合整備(区画) (都市計画課)	122,620	市街地の秩序ある整備を図り、快適な居住環境を形成するため、組合土 地区画整理事業費の一部を補助します。
敷島公園管理 (都市計画課)	207,817	県民に親しまれる「運動公園」としての役割が発揮できるよう、効率的 な維持管理を行います。
群馬の森管理 (都市計画課)	41,000	平野部の貴重な樹林地の保全、育成、活用を進め、都市公園の効率的な 維持管理を行います。
金山総合公園管理 (都市計画課)	127,009	家族が皆で利用できる都市公園としての役割が発揮できるよう、効率的 な維持管理を行います。
観音山ファミリーパーク管理 (都市計画課)	73,602	県民参加による公園管理運営を推進し、県民ニーズを反映しながら快適 に公園を利用できる環境づくりを進めます。
多々良沼公園管理 (都市計画課)(再掲)	34,514	多様な生物の成育生息環境を維持し、自然とのふれあいの場や環境保全 活動等の場として効率的な維持管理を行います。
公園施設維持修繕 (都市計画課)	175,000	県民が安全・安心に公園を使用できるように、公園内にある施設、遊具 等の補修、修繕を行います。
緑化推進対策 (森林保全課)	5,778	県民の緑化意識の高揚と緑豊かな郷土づくりのため、県植樹祭など各種 イベントを開催し緑化運動を推進するとともに平地林対策を実施します。
緑化センター運営 (森林保全課)	14,884	群馬県の緑化推進の拠点として県民の緑化相談や緑化技術の指導、普及 啓発を行うため、県民、市町村職員を対象とした緑化講座・研修会等を 開催します。
美しい郷土を守る県民大作戦 (気候変動対策課)	163	美しい郷土づくりをより一層推進するために環境美化月間を設けて、ご み拾い等の清掃活動や啓発活動を行います。
公害紛争処理の管理運営 (環境保全課)	454	「公害紛争処理法」及び「群馬県公害紛争処理法施行条例」の規定に基 づき、公害紛争に関して、あっせん、調停、仲裁を行います。
公害苦情相談 (環境保全課)	260	公害に関する苦情について、県及び市町村での受付及び処理の状況把握 を行います。また、公害苦情対応を行う市町村を側面から支援します。

環境生活保全創造資金融資 (環境政策課)	618,749	産業公害、都市生活型公害、地球温暖化などの幅広い環境問題に自主的に取り組む県内の中小企業等に長期・固定金利の融資を貸し付けることにより、良好な環境の保全と循環型社会づくりを推進します。
文化財保護審議会の運営 (文化財保護課)	1,832	貴重な文化財等の保存・活用ができるように、文化財の指定及び解除等を審議します。
文化財保存事業費補助 (文化財保護課)	51,269	国・県指定文化財等の保存を図るとともに、学習の場及び憩いの場として活用するための事業に補助を行います。
文化財パトロール (文化財保護課)	2,046	国・県指定文化財等の保存を図るため定期的に巡視を行い、指定文化財等の現状把握をして良好な保存状態を保つとともに、保存修理事業計画立案の資料とします。
高山蝶パトロール (文化財保護課)	137	県指定天然記念物の高山蝶保護のため、生育状況や周辺環境について保護団体に委嘱してパトロールを行います。
開発関連埋蔵文化財試掘調査 (文化財保護課)	6,001	公共開発の前に埋蔵文化財の所在や範囲を把握するための試掘調査を行い、文化財保護と開発の調整を図ります。
文化財保存事業費補助特別枠 (文化財保護課)	30,978	全国に誇れる県内の指定文化財等について、保存・活用を図るとともに、学習の場及び憩いの場として整備するための事業に補助を行います。
観音山古墳保護管理運営 (文化財保護課)	6,521	復元整備された前方後円墳である国指定史跡観音山古墳を維持・管理するとともに、安全に見学でき学習効果が上がるための条件整備を行います。
上野国分寺跡保護管理運営 (文化財保護課)	10,215	国指定史跡である上野国分寺跡の保存管理や見学者への解説などを行い、理解を深めてもらうとともに、国分寺跡をよりよい状態で後世へ継承していきます。
世界遺産の包括的保存管理 (文化振興課)	160,408	世界遺産「富岡製糸場と絹産業遺産群」をはじめとする県内の絹遺産を次世代に引き継ぐため、保存整備や活用事業を推進します。
小 計	1,693,652	

#### ■特定地域の公害防止対策

施策名 (実施課等名)	予算額 (千円)	施策の概要
碓氷川流域土壌汚染対策 (技術支援課)	69,642	畑対策地域の公特事業が実現できるように事業の推進を行います。また、農用地土壌汚染防止法に基づく特別地区について、文化財調査や排土・客土工事などの農用地土壌汚染対策事業を行います。
碓氷川・渡良瀬川流域対策調査 (技術支援課)	144	公害防除特別土地改良事業完了水田について事業効果の確認及び追跡調査を実施し、対策地域の指定解除等の資料にします。
渡良瀬川公害対策補助 (技術支援課)	312	渡良瀬川鉍毒根絶期成同盟会の自主的な鉍害対策事業に対し、補助金を交付します。
碓氷川流域環境測定調査 (環境保全課)	279	東邦亜鉛(株)安中製錬所周辺の碓氷川・柳瀬川流域の水質・底質を調査します。
渡良瀬川公害対策 (環境保全課)	617	古河機械金属(株)との公害防止協定に基づき、公害防止協議会の開催、鉍山施設の立入検査、抗廃水及び渡良瀬川の水質調査を実施します。また、降雨時における渡良瀬川の水質監視体制を強化するため、上流部に設置したオートサンプラー(自動採水器)を運用します。
小 計	70,994	
第4節 合計	15,014,913	