

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] **602**＝昨年度調査の取組数622－中止・廃止等の取組数143＋本年度調査による追加取組数(新規事業＋初報告)123 (参考:新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連													
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究								
X	123	55	549	X	X	X	X	173	95	133	137	360	56	16	X	X	305	284	408	229	57	576	10	229	91	21							
1			●	H20	空知	岩見沢市	岩見沢市					●			環境美化活動	・環境に配慮したライフスタイル(クールビズの推進)や、団体活動、事業活動への意識をさらに育むため実施。 ・「COOL CHOICE」の普及啓発と賛同者の募集を実施。 ①まちなか環境美化活動:昼休み時間に中心市街地(まちなか)のごみ拾いを実施する。 ・参加人数:30人 実施日:令和3年7月2日 ②いわざわ環境美化の日活動:環境美化につながるものであれば、活動内容は自由であり、主に始業時間や休み時間を活用した「事業所周辺の道路や地域のごみ拾い」、「清掃」、「草刈りや花・樹木の植栽」などが行われている。 ・参加団体:40団体 参加人数:1,241人 実施日:令和3年6月1日～7月7日	●											◆					
2			●	H23	空知	岩見沢市	岩見沢市				●	●			環境美化標語	・地球温暖化対策(COOL CHOICE)や、ごみの分別・減量化などの環境問題への意識を高めるため、小、中学生を対象に標語を募集している。 ・標語は審査会を行い、入賞作品を決定して表彰式を実施している。 ・入賞作品は作品集を作成し公共施設や金融機関などに配布している。また、町会で設置しているごみステーションへ掲示し、環境保全の意識啓発を行っている。 ・応募数 小学生786作品 中学生798作品 合計1,584作品 ・表彰式 中止			●	●					◆		◆						
3			●	H23	空知	岩見沢市	岩見沢市					●			環境出前講座	・地球温暖化対策(COOL CHOICE)やごみの処理、リサイクルについて学ぶため、市環境部職員が小中学校や町会の会館へ出向いて環境教室を実施。 ・小中学校参加人数:123人 ・実施日:令和3年8月20日(北真小学校4年生)、令和3年10月15日(東小学校5年生)、令和3年11月10日(日の出小学校5年生)				●							◆		◆				
4			●	H28	空知	岩見沢市	岩見沢市					●			親子でエコクッキング	・旬の野菜などを食材として親子料理教室を開催し、省エネや節電、「COOL CHOICE」、食品ロス等を意識した調理の仕方などを学ぶことを目的に小学生の夏休みと冬休みにそれぞれ実施。 ・夏休み 動画配信による料理教室 ・冬休み 参加人数:24人 実施日:令和4年1月16日				●						◆							
5			●	H4	空知	岩見沢市	幾春別川をよくする市民の会			●	●				サケ稚魚放流社行会	・社会、学校教育等の一環として、12月ごろから市内の保育所や学校、事業所、個人宅などで育て、体長が5cm前後に成長した稚魚を、社行会を実施して園児、小学校低学年を中心に幾春別川へ放流した。 参加人数:350人 実施日:令和3年4月15日				●	●							◆		◆			
6			●	H3	空知	岩見沢市	利根別川をきれいにする市民の会			●	●				利根別川クリーングリーン作戦	・市内を流れる利根別川並びにその周辺を市民に親しまれる場所とするため、利根別川沿いを参加者で歩き、ゴミ拾いを行う。 【中止】	●			●							◆		◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連																
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究										
7			●	H24	空知	岩見沢市	岩見沢市、ごみのよりよい始末を進める市民会議			●		●				・市民に対して環境をテーマに、地球温暖化対策(COOL CHOICE)やごみの減量、再資源化の推進を図ることを目的に実施。 ・実施内容:ごみ・環境クイズ、エコカー展示、フリーマーケット、環境関連団体・企業による出展等 【中止】			●	●		◆			◆											
8			●		空知	岩見沢市	岩見沢市						●			・小、中学生(保護者同伴可)を対象に市内エネルギー関係施設を見学し、地球温暖化対策に関する「COOL CHOICE」への関心を深めてもらうため、小、中学校の夏休みに実施。 参加人数:21人 実施日:令和3年8月3日									◆											
9			●	H29	空知	岩見沢市	ごみと環境を考える市民の会 ごみのよりよい始末を進める市民会議						●			・市民からリユース可能な衣類を受入れ、その衣類を必要とする市民に持ち帰ってもらうことでごみの減量化を促進することを目的とする 【中止】												◆								
10			●		空知	岩見沢市	空知総合振興局(環境生活課)						●	●		1.【北海道クールアースデー】の展示 7月7日の北海道クール・アースデー及びこれに近接する期間に、地球温暖化に関する取り組みとして、ポスターの展示及びキャンドルの配布を行った。 (開催期間:R3.7.1~7.7 場所:空知総合振興局1Fロビー) 2.【道民環境行動月間パネル展～みんなでめざそう!ゼロカーボン北海道～】の開催 ゼロカーボン北海道の実現に向けた取組促進のため、省エネ行動実践等の紹介及びプラスチックスマートに関する内容を中心としたパネル展を実施した。 (開催期間:R3.7.12~16 場所:岩見沢市有明交流プラザセンターホール) 3.【3R推進月間パネル展～めざそうゼロカーボン北海道、やってみよう3R～】の開催 3R推進月間にあわせて、「ゼロカーボン北海道」の普及啓発を中心に、環境に関する取組を紹介するパネル展を実施した。 (開催期間:R3.10.18~22 場所:であえーる岩見沢交流空間ひなた広場)							●	●	●		◆			◆						
11			●	H27	空知	美唄市	美唄市						●			美しきまちづくり条例の主旨を踏まえ、美唄市が主体となって、雪解け後における道路脇等の飛散しているごみ類を市民(事業所、各種団体、町内会等)の手で拾い集め、まちの美化に繋げる。令和3年4月24日開催。参加人数約300人、ごみ回収量400kg。														◆						
12			●	H27	空知	美唄市	美唄消費者協会						●			健全で良好な環境の確保と環境美化を促進し、環境への負荷の少ない循環型社会の創造と、美しきまちづくりの実現を図るため実施。北海道地域環境学習講座を利用した。令和3年度は、新型コロナウイルス感染症の影響により中止														◆	◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連													
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究							
13	●				空知	芦別市	啓成中学校PTA	●							古紙回収	・PTAが主体となり地域を回り古新聞、雑誌、空き瓶、段ボールなどを回収、業者に引き渡し。 ・リサイクルの大切さを学ぶとともに、生徒の活動資金としている。			●			◆											
14	●	●		S61	空知	芦別市	専門学校 北日本自動車大学校 芦別市社会福祉協議会	●				●			全市一斉町内クリーン作戦	芦別市の恒例行事である「町内クリーン作戦」に参加し、学校及び学生寮周辺のごみ拾いを全学生、教職員で毎年春に実施	●	●	●	●		◆		◆									
15	●			R3	空知	三笠市	空知総合振興局(環境生活課)	●			●		●		エゾシカ肉有効活用未来担い手育成事業	1. 【三笠高校料理教室】の開催 ・第1回(一般向け) エゾシカ肉の有効活用及びSDGsについて学んでいただくため、(一財)日本ジビエ振興協会が考案したエゾシカ肉料理を北海道三笠高校の生徒とともに調理する料理教室を開催した。 (開催日:R3.10.17 場所:三笠高校生レストラン キッチンスタジアム) ・第2回(親子向け) エゾシカ肉の有効活用及びSDGsについて学んでいただくため、北海道三笠高校の生徒が考案したエゾシカ肉料理を北海道三笠高校生とともに調理する料理教室を開催した。 (開催日:R3.11.6 場所:三笠高校生レストラン キッチンスタジアム) 2. 【エゾシカ肉調理実習】の開催 エゾシカ肉の有効活用の未来の担い手である北海道三笠高校の生徒を対象として、(一財)日本ジビエ振興協会職員を講師にエゾシカの解体から各部位に火入れを行いエゾシカ肉の風味や食感などを比較する調理実習を実施した。 (開催日:R3.10.17 場所:三笠高校生レストラン まごころキッチン) 3. 【オンラインセミナー】の開催 (一財)日本ジビエ振興協会講師が、「ジビエ振興と地域環境」について講演をし、その後ハンター、環境省パートナーシップオフィスを加えた3名がそれぞれの立場でSDGsとエゾシカの活用について討論するオンラインセミナーを開催した。 (開催日:R3.11.7 オンライン開催)						●	●	●		◆		◆	◆				
16			●	H28	空知	滝川市	滝川市市民生活部くらし支援課	●				●			市内中学校での環境講座実施	滝川市立開西中学校で、環境保全についての講演会を実施。 実施日:令和4年3月15日 参加人数:1年生 45名	●	●	●	●		◆	◆		◆								
17		●		R1	空知	滝川市	滝川イオンチアーズクラブ	●							滝川イオンチアーズクラブ活動展示	空知の環境をテーマとして取り組み、滝川の農業とタキカワカイギユウについて調査を行い、壁新聞にまとめ、環境月間に合わせ滝川市立図書館で展示した。 展示期間:令和3年6月21日～7月20日	●	●	●			◆											

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
18			●		空知	滝川市	そらちDEい〜ね		●			●					●	●	●	●	◆	◆				◆	
19			●		空知	滝川市	NPOまち・川づくりサポートセンター			●							●	●	●				◆				
20			●		空知	滝川市	江部乙丘陵地のファンクラブ			●							●	●					◆				
21			●	H25	空知	滝川市	北海道滝川高等学校	●											●			◆	◆				◆
22			●	S48	空知	砂川市	砂川市衛生組合				●	●					●		●	●			◆			◆	
23			●	S42	空知	砂川市	砂川市衛生組合				●	●					●		●	●			◆			◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
24			●	R1	空知	砂川市	環境サービス株式会社	●							地域の美化活動	従業員一丸となり、地域周辺道路の清掃を実施することにより、地域密着型事業及び環境保全の意識向上を図っている	●	●				◆								
25		●		R3	空知	砂川市	北海道立青少年体験活動支援施設ネイバル砂川		●				●		「砂川キッズSDGsラボ」種プロジェクト	小学校3年生以下の子どもとその家族を対象に、地域固有の遺伝子をもつ古くからの木々の種を採取・育苗する等、地域ならではの緑を未来につなげる活動をおして環境を考えるきっかけとして実施した。 R3.10.17実施		●	●	●		◆		◆						
26			●	R1	空知	歌志内市	歌志内市立歌志内小学校 歌志内市立歌志内認定こども園「あおぞら」	●				●			ヤマメ稚魚放流	ヤマメが生息するきれいな川を守り続け、上歌地区のにぎわいに結びつけることを目的とし、市内の児童及び園児約60人の子どもの参加により環境教育の一環として実施。 ※R3年度については、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、市産業課職員にて放流。	●		●	●		◆		◆						
27			●	H9	空知	深川市	深川市立多度志小学校	●							森と川への興味・関心を高める環境教育～専門機関と連携して～	・桜の種植え(3・4年)、卒業記念植樹(5・6年)、雨竜川の水質調査(3・4年)を専門機関の協力を得て実施。校区の森と川への興味関心を高め、環境への意識向上を図っている。		●	●				◆							
28			●		空知	深川市	深川市立納内小学校	●							桜の种植え・桜の植樹	・桜の植樹(6年):3・4年生で植えた苗木を植樹	●						◆							
29			●	H30	空知	深川市	北海道空知総合振興局森林室	●	●			●			桜の种植え、苗木の植樹	中学年児童による桜の种植えと、6年生児童による桜の植樹			●	●			◆		◆					
30			●	H12	空知	深川市	深川市立一巳小学校	●							サケの放流	水産試験場から、さけの卵を頂き、稚魚になるまで水槽で飼育。観察記録をつけて給餌、水替えなどを行い4月に放流。放流後は感想を発表し自然環境保護についての意識を高めた。				●				◆						
31			●		空知	深川市	深川市立深川小学校	●							農業体験	田植え体験、稲刈り体験	●							◆						
32			●		空知	深川市	深川市立深川小学校	●							環境美化教育	樹木観察、花壇の除草、花の寄せ植え	●							◆						

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
33			●		空知	深川市	深川市立一巳小学校	●							農業体験	田植え体験、稲刈り体験、脱穀体験、ジャガイモ収穫	●					◆					
34			●		空知	深川市	深川市立一巳小学校	●							環境美化教育	樹木の枝打ち体験、花の寄せ植え	●					◆					
35			●		空知	深川市	深川市立北新小学校	●							農業体験	田植え、稲刈り体験	●					◆					
36			●		空知	深川市	深川市立音江小学校	●							農業体験	フラワーアレンジ体験、桜の種植え、苗木の植樹、花の寄せ植え	●					◆					
37			●		空知	深川市	深川市立音江小学校	●							環境美化教育	フラワーアレンジ体験、桜の種植え、苗木の植樹、花の寄せ植え	●					◆					
38			●		空知	深川市	深川市立多度志小学校	●							農業体験	田植え体験、稲刈り体験、脱穀体験	●					◆					
39			●		空知	深川市	深川市立深川中学校	●							ごみ拾い	校区のごみ拾い	●					◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連									
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究			
40			●	H30	空知	深川市	深川ひきがえるバスターズ		●	●	●				深川市内の水辺等で急増し、蔓延防止対策が課題となっている道指定外来種アズマヒキガエルに対して、地域からの排除を目的とした駆除活動を行った。 1. 音江地区等の溜池・貯水池などで、ヒキガエルの徹底的な捕獲と除去を行い(成体6,318匹、卵と幼生数十万~百数十万個体)、ほとんどの池で繁殖の阻止に成功した。 2. 放置された古い中小の溜池2つを重機で取り壊し、繁殖場所とならないようにした。 3. ヒキガエル以外の外来種も含め地域の外来生物をテーマとする普及啓発チラシ1,500枚を作成し、市内に配布した。	●	●		●	◆	◆		◆	◆					
41	●	●		R3	空知	深川市	アライグマ捕獲深川市民の会		●						アライグマ捕獲に取り組む市民によって令和3年1月に会を設立し、勉強会を実施。その後、会員に対して、会報による情報提供を行い、箱罠等の道具の入手に便宜を図るとともに、11月にはアライグマの生息と捕獲の実態調査を実施。会員は冬期から捕獲活動を行い、11月までに前年を上回る頭数(市全体の捕獲数の約3分の1)を捕獲した。	●	●					◆							
42	●		●	R3	空知	深川市	深川市立北新小学校	●							環境美化教育	花の寄せ植え	●								◆				
43			●		空知	南幌町	南幌町環境衛生組合			●					ごみ焼却施設見学	・小学校と連携を図り、小学4年生を対象にごみ焼却施設を見学し、ごみの分別やりサイクル等の推進や減量化について学習。 ・参加した児童を対象にごみに関する標語を募集し、入選作品について、町広報誌に掲載及び表彰を行なった。 ※令和3年度は、新型コロナウイルス感染症の影響により中止			●			◆	◆						
44	●		●		空知	由仁町	ごみ0の日					●			ごみ0の日	・町内の自治区(30団体)で、毎年5月に年1回清掃活動を実施し、環境保全への意識の高揚を図っている。	●										◆		

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連											
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究					
45	●		●		空知	由仁町	由仁町立由仁小学校	●		●					①牛乳パックの回収 ②古紙回収	①牛乳パックを回収し、古紙回収業者に販売。 ②古新聞、古雑誌、段ボール等の古紙を回収することでごみを削減している。	●		●	●		◆		◆							
46	●		●		空知	由仁町	由仁町立由仁中学校	●		●					①牛乳パックの回収 ②古紙回収	①牛乳パックを回収し、古紙回収業者に販売。 ②古新聞、古雑誌、段ボール等の古紙を回収することでごみを削減している。	●		●	●		◆		◆							
47			●	H26	空知	長沼町	舞鶴遊水地にタンチョウを呼び戻す会			●					タンチョウも住めるまちづくり	・長沼町にかつて生息していたタンチョウの生息環境整備及びタンチョウをシンボルとした地域づくりを進める「タンチョウも住めるまちづくり」に、町や国土交通省北海道開発局札幌開発建設部、学識者、関係行政機関等により構成される協議会と連携して取り組む。	●											◆			
48			●	H16	空知	新十津川町	とっぷ子どもゆめクラブ			●					丸太でチャレンジ	・新型コロナウイルス感染防止のため、令和3年度は活動を休止した。				●				◆							
49			●	H23	空知	新十津川町	とっぷ子どもゆめクラブ			●					森をつくろう	・新型コロナウイルス感染防止のため、令和3年度は活動を休止した。	●			●				◆							
50	●			R3	空知	新十津川町	新十津川町	●		●					熱供給センター見学会	・木質バイオマスエネルギーを活用する施設である新十津川町熱供給センターが令和3年3月に完成し、小学6年生が環境学習の一環で同施設を見学して町の担当者から説明を受けた。 ・熱供給センターでは、バイオマスボイラーでチップを燃やした際の燃焼エネルギーを温水に転換し町内の各施設へ供給する。チップの原材料は町内の山林からの間伐材を活用し、町内の工場でチップに加工する。チップは町内の会社が熱供給センターへ運搬し、町内で森林エネルギーの循環が図られている。					●	●			◆		◆				
51			●	H22	空知	空知管内など	NPO法人ふらっと南幌南幌町地域おこし協力隊 北海道星置養護学校 ほしみ高等学園 北海道当別高等学校 いしかり湿地ネットワーク ほろむい七草の会 ラムニンカ工房	●		●			●		石狩川低平地に残存する高層湿原環境の保全・再生及び湿地の利活用	・湿原再生地(幌向地区・直轄河川)に導入する湿原植生の探索・育苗 ・養護学校・医療関係者と連携した湿原植生の育苗(特にミズゴケ) ・高校生などを対象としフットパスと環境学習を組み合わせた環境学習会 ・湿原植生のワイズユース①(ガマによるゴザ編み・ヒシの食材利用等) 伝承活動 ・湿原植生のワイズユース②(ヤチヤナギを香り付けに使用したビールの試作)	●	●	●	●		◆		◆		◆					
52			●	H21	石狩	札幌市	北海道農業専門学校	●							地域に愛される環境教育の実践	・ラウネナイ川清掃 など	●	●	●					◆							

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連											
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究					
53			●		石狩	札幌市	(一社)北海道バス協会				●					環境保全活動	・「環境にやさしいバス」(ONGバス、ハイブリッドバス)に対する助成事業の実施(バス普及事業助成金)。 ・「アイドリングストップ」の励行を会員事業者者に通知。	●	●				◆				◆				
54			●		石狩	札幌市	(公財)北海道青少年育成協会				●					社会貢献活動への支援	地域における地域清掃、環境美化活動及び、森林維持活動等の社会貢献活動事業への支援	●					◆								
55			●		石狩	札幌市	札幌市環境局					●				札幌市の環境教育	・さっぽろこども環境コンテスト:小中学生による環境活動発表会 ・小中学生向けエコライフレポート:エコ行動をチェックするレポートの配付 ・小中学校を対象とした環境関連施設見学のバス貸し出し					◆	◆			◆	◆				
56			●	H9	石狩	札幌市	札幌市環境局、札幌市環境プラザ				●	●				札幌市環境保全アドバイザー、札幌市環境教育リーダーの派遣	・環境保全アドバイザー:環境保全の専門家を講師として登録し、研修会、学習会に講師を派遣。R3は15件、参加者327人 ・環境教育リーダー:所定の研修会修了者を登録、自然観察会等に派遣、R3は36件、参加者883人	●	●	●	●	◆			◆						
57			●	H17	石狩	札幌市	札幌市民憲章推進会議			●	●	●	●			北1条通オフィス町内会セーフティ&クリーン大作戦	地域住民(連合町内会など)と北1条通に面した企業に勤務している方等を対象として、交通安全旗の波と歩道のゴミ拾いのボランティアイベントを、春(6月)、秋(9月)の年2回、開催している。 これにより北1条通の環境美化、交通安全啓発等の推進を図っている。						●		◆	◆	◆				
58			●	H14	石狩	札幌市	札幌市					●				エコクッキングの市民啓発	食生活改善推進員協議会とともに、「エコクッキング」情報を発信し、食材を無駄にしない料理の普及など、ごみを減らす取組を進めている。								◆			◆			
59			●		石狩	札幌市	札幌市					●				リサイクルプラザ・リユースプラザ運営事業	札幌市リサイクルプラザ及び札幌市リユースプラザについて、不用品の有効活用とごみ減量意識の向上・定着を図るための情報発信の施設として運営しています。また、リユース家具等の販売、ごみ減量に関する講座・教室やごみに関する相談受付、環境イベントの実施、リユース品の回収・提供なども行っています。										◆			◆	
60			●		石狩	札幌市	札幌市					●				2R推進	ごみの減量・資源化を進めるため、3Rの中でも優先順位の高い2R(①Reduce:発生・排出抑制、②Reuse:再利用)に重点を置き、リデュースにあたる食品ロス削減と、使い捨てプラスチック使用削減のほか、リユースの促進を普及啓発するキャンペーンを実施している。 令和3年度は啓発動画の放映や啓発冊子の配布、交通広告を利用した広報等を行った。										◆			◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告) 123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連									
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
																										環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用
61			●	H29	石狩	札幌市	札幌市					●			●		●	◆						◆					
62			●	H28	石狩	札幌市	経済産業省北海道経済産業局 札幌市					●	●	リサイクル工場親子見学バスツアー	リサイクルの必要性に対する市民の理解を深めることにより、不法投棄や不適正処理等を抑制し適切な再資源化の推進に繋げることを目的として、北海道経済産業局環境・リサイクル課と共催で、年1回、小学生(4～6年生)とその保護者30名程度を対象にリサイクル工場見学のバスツアーを開催している。		●	●		◆		◆	◆						
63			●	H26	石狩	札幌市	札幌市					●		クリーンミーティング	「新スリムシティさっぽろ計画」に基づき、これまでのごみ減量・リサイクルに加えて、2R(リデュース・リユース)の取り組みや、家庭ごみ全般の分別・排出方法をテーマに、各清掃事務所の職員が地域を訪問し、出前講座を実施している。		●			◆	◆				◆				
64			●	H21	石狩	札幌市	札幌市					●		ごみ分けガイド	ごみ処理に関する施策を案内するとともに、ごみの分別や2R(リユース・リデュース)、資源物の適正排出を推進し、総合的なごみの減量・リサイクルの知識について周知するため作成している。		●				◆					◆			
65			●	H25	石狩	札幌市	札幌市					●		ごみ分別アプリ	スマートフォン等の端末を通し、若い世代や単身者など、スマートフォンを持つあらゆる世代に、ごみ分別・排出ルールの一層の周知を図るとともに、ごみの減量や資源の有効利用への関心を高めることを目的に作成した。		●					◆					◆		
66			●	S60	石狩	札幌市	札幌市					●		春・夏・秋の清掃運動	春・夏・秋の年3回、それぞれの一定期間を定めて全市的に展開している。いずれも、市民総ぐるみの運動となるよう、市民参加の各種行事などに組み込み実施している。	●						◆							
67			●	H3	石狩	札幌市	札幌市					●		ごみゼロの日キャンペーン	5月30日の「ごみゼロの日」に合せ、「ポイ捨て防止」を呼びかけるため各区のクリーンさっぽろ衛生推進協議会の協力のもと、各区の繁華街などにおいてキャンペーンを実施している。	●					◆	◆							
68			●	H30	石狩	札幌市	札幌市環境局					●		燃料電池自動車(FCV)イベント展示	FCVや水素エネルギーに対する理解促進を図るため、市内各種イベントにて、公用車FCVの展示、パネルやチラシを用いたFCVや水素エネルギーの説明、FCVの外部給電機能を活用した電源供給のデモンストレーションを行っている。		●	●										◆	
69			●	H10	石狩	札幌市	札幌市環境局					●		環境広場さっぽろ	企業や市民団体、行政機関などがそれぞれ取り組んでいる環境保全に関する取組やサービスを紹介し、出展者や来場者の行動の実践に繋げることを目的とした総合環境イベント。	●	●	●			◆							◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連									
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究			
70			●	H23	石狩	札幌市	札幌市環境局						●		札幌市うちエコ診断	地球温暖化や省エネ・節電対策などの幅広い知識を持ったうちエコ診断士が、家庭ごとのエネルギー使用状況(電気、ガス、灯油、ガソリンなど)を「見える化」しながら診断を行い、各家庭のライフスタイルや機器・設備に合わせて、省エネに関するアドバイスや提案を行っている。	●				◆	◆			◆				
71			●	H30	石狩	札幌市	札幌市環境局						●		出前講座「アニメで学ぶ！地球温暖化～小・中学生のわたしたちにできること～」	地球温暖化の仕組みや、日頃からできる環境に優しい行動をアニメーションで伝えている。	●	●			◆	◆				◆			
72			●	H30	石狩	札幌市	札幌市環境局						●		みんなの気候変動SDGsゼミ・ワークショップ	気候変動対策に関心の高い若者から大人まで、幅広い層の市民とともに、対話を通じて持続可能な社会の実現に向けて考え、気候変動対策・SDGsの推進に向けて自ら行動できる実践者・担い手育成に取り組んでいる。	●	●			◆	◆							
73			●		石狩	札幌市	札幌市環境局						●		水遊び場水質調査	河川等を利用した水遊び場の水質調査を実施し、その結果を市民に情報提供するほか、水遊び場の管理者による水質の良好な維持管理に活用してもらう。	●										◆	◆	
74			●		石狩	札幌市	札幌市環境局	●					●		水生生物観察会	水辺環境の保全と活用に関する啓発を目的に、水生生物等の自然観察会に環境教育リーダー及び市職員の派遣、水生生物調査ハンドブックの配布や調査用品の貸出等の支援を行う。	●	●	●			◆			◆				
75			●		石狩	札幌市	札幌市環境局						●		出前講座「札幌市の大気・土壌・水環境について」	学校等において出前講座「札幌市の大気・土壌・水環境について」を行った。講義内容は、札幌市における大気及び水環境の歴史、環境対策の施策など。			●				◆	◆			◆		
76			●	H29	石狩	札幌市	札幌市環境局						●		小・中・高ヒグマ講座	ヒグマの生態やヒグマとの共生について、トランクキットを用いてわかりやすく説明する。			●				◆	◆				◆	
77			●		石狩	札幌市	札幌市環境局						●		出前講座(ヒグマの生態と対策について)	ヒグマの生態やヒグマとの共生、札幌市のヒグマ対策等について説明する。			●				◆	◆				◆	
78			●	H26	石狩	札幌市	札幌市環境局	●	●				●		河畔林等の下草刈り	ヒグマの侵入経路を分断するため、地域住民や近隣の学生らを中心に、河畔林等の下草刈りを行うとともに、参加した方を対象として、ヒグマの生態やヒグマとの共生、札幌市のヒグマ対策等について説明する。	●		●	●			◆			◆		◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分					取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連												
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村			北海道	国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究					
79			●	H26	石狩	札幌市	札幌市環境局					●			市民の生活安全を確保しつつヒグマとの共生を図る方法について考える市民フォーラム。	●	●			◆					◆						
80			●	H28	石狩	札幌市	札幌市環境局					●			札幌市の「指標種」について、広く市内全域の生息・生育情報を集めるとともに、市民の身近な自然や生き物への関心と理解を深め、保全に対する意識の向上を図ることを目的として、市民参加型の指標種調査を実施している。	●	●			◆					◆						
81			●		石狩	札幌市	札幌市					●			動物園で飼育している動物や、園内にある次世代エネルギー施設に関する情報発信や学習プログラムの提供を園内外で行い、市民に動物の生息域で起こっている環境問題について知ってもらい、環境保全の重要性に関する市民の理解を推進する。	●	●			◆					◆						
82			●		石狩	札幌市	札幌市					●			絶滅危惧種の域内外での保全、個体群保全の機能強化を図り、国内、特に北海道に生息する希少動物(オオワシ、コウモリ、ニホンザリガニ等)の保護に係る調査研究を実施するとともに、一般市民との共同調査、観察会や講演会などを実施し、環境保全に関する普及啓発を行う。	●	●	●		◆					◆						
83			●	H20	石狩	札幌市	札幌市					●			子どもたちによる体験型農園、収穫物を用いた調理も実施。植物の生長に対する理解を深めてもらう。			●			◆										
84			●	H27	石狩	札幌市	札幌市					●			鴨々川に生息する生き物をつかまえて、専門家と一緒に観察するイベントです。			●			◆										
85			●	H29	石狩	札幌市	札幌市					●			円山公園の歴史、植物、自然、管理などをテーマとしたガイドツアー			●			◆										
86			●		石狩	札幌市	札幌市					●			①百合が原公園における学校の環境教育の推進 ②百合が原公園での廃食油の回収とエコ燃料の使用 ③百合が原公園における植物リサイクルの情報発信 ④百合が原公園での生物多様性の取組と市民緑化の推進			●			◆					◆					
															①公園内における中高生の職場体験やインターシップを通じ、落ち葉等の回収作業の体験や、園内植物残渣の堆肥化について、職員からリサイクル事業の解説を発信。 ②家庭から排出される使用済み廃食油の回収ボックスを設置し、企業と提携しBDF混合燃料の使用を行っている。 ③HPやリーフレットで、公園内での植物残渣のリサイクルの取り組みの情報を発信している。 ④特定外来植物オオハシソウの侵入軽減のため園内での監視と駆除を実施。																

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分					取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連											
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村			北海道	国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
87			●	H18	石狩	札幌市	札幌市						●					●		◆	◆							◆		
88			●	H24	石狩	札幌市	札幌市						●						●		◆	◆							◆	
89			●	H11	石狩	札幌市	札幌市						●						●										◆	
90			●	H14	石狩	札幌市	札幌市						●						●										◆	
91			●	H14	石狩	札幌市	札幌市						●						●										◆	
92			●	H14	石狩	札幌市	札幌市						●						●	●									◆	◆
93			●	H18	石狩	札幌市	札幌市						●						●	●									◆	◆
94			●	H18	石狩	札幌市	札幌市						●						●										◆	
95			●	H18	石狩	札幌市	札幌市						●						●										◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602＝昨年度調査の取組数622－中止・廃止等の取組数143＋本年度調査による追加取組数(新規事業＋初報告)123 (参考:新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連															
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究										
96			●	H18	石狩	札幌市	札幌市							●	●			◆																	
97			●	H18	石狩	札幌市	札幌市							●	●			◆																	
98			●	H18	石狩	札幌市	札幌市							●	●			◆																	
99			●	S59	石狩	札幌市	札幌市							●	●																			◆	◆
100			●	S63	石狩	札幌市	札幌市							●	●			◆																	◆
101			●	H21	石狩	札幌市	札幌市							●	●			◆																	
102			●	S61	石狩	札幌市	札幌市							●	●			◆																	
103			●	S61	石狩	札幌市	札幌市							●	●			◆																	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
104			●	H26	石狩	札幌市	札幌市						●					●								◆	◆
105			●	S52	石狩	札幌市	札幌市						●					●								◆	
106			●	H17	石狩	札幌市	札幌市						●					●	●							◆	
107			●	H21	石狩	札幌市	札幌市						●					●								◆	
108			●	S42	石狩	札幌市	札幌市						●	●				●	●							◆	◆
109			●	H16	石狩	札幌市	札幌市						●		●			●	●							◆	◆
110			●	H30	石狩	札幌市	札幌市						●					●	●							◆	
111			●	H29	石狩	札幌市	札幌市						●					●								◆	◆

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分					取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村			北海道	国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
112			●		石狩	札幌市	札幌市						●	川	川の学習パネル展	市立小学校で取り組まれている川に関する学習成果(川の生き物:動物や植物、水環境:水質、川の役割(治水・利水、環境)、水の循環、川の歴史など)を広く展示することで市民の川への関心を高める。			●			◆					◆		
113			●		石狩	札幌市	札幌市						●	出前講座	「フオッピーと学ぼう! ~環境にやさしいさっぽろの水道~」	水道水をつくる過程で、どのような面で環境に配慮した取り組みを実施しているのか紹介している。			●			◆					◆		
114			●		石狩	札幌市	札幌市						●	環境報告書の公表	水道局の環境負荷の状況や環境配慮の取り組みの紹介及び、環境保全の取り組みによる環境負荷や経費の削減状況を定期的に公表・報告している。			●									◆		
115			●	H18	石狩	札幌市	札幌市						●	環境科学展	市内近郊の企業や団体の環境への取組事例を紹介するイベントを実施しています。			●				◆	◆				◆		
116			●	H18	石狩	札幌市	札幌市						●	さっぽろ学校給食フードリサイクル	学校給食の調理くずや食べ残しを利用した堆肥で育てた作物を全小中学校の給食に取り入れるという食物の循環の取組を実施。また、小中学校の「フードリサイクル堆肥活用校」(令和2年度は205校)で堆肥を活用した栽培活動等に取り組んだ。児童生徒がこの取組を通じ、フードリサイクルの目的や地産地消、食べ物や物の大切さなどについて学んだ。当該事業に係る関係部局、団体が共通理解を図り円滑な取組を行うことを目的とし「さっぽろ学校給食フードリサイクル」連絡会議を年2回開催			●					◆						
117			●	H21	石狩	札幌市	札幌市						●	札幌らしい特色ある学校教育推進事業	全ての市立園・学校において、「環境」をテーマとした取組を実施するとともに、教育課程研究実践校として5校を指定し、持続可能な社会の実現に向けた環境に関する活動について研究実践を進め、研究成果について全ての園・学校に周知している。 札幌市の全ての市立園・学校では、自校において節電、節水、ごみ減量などの取組を行っていることから、教育委員会が「エコスクール宣言校」と認定している。そして、「環境首都・札幌」の宣言日である6月25日の前後2週間を「さっぽろ環境ウィーク」とし、この期間を中心に「環境」をテーマとした取組(エコアクション)を重点的に実施している。			●				◆							◆
118			●		石狩	札幌市	札幌市						●	教員研修	学校における環境教育を実践する担い手を育成するため、専門的な研修講座を開講しているほか、「持続可能な社会の創り手」となる子どもを育成するため、SDGsに関する研修を実施している。			●				◆							

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分					取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連								
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村			北海道	国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
119			●		石狩	札幌市	札幌市					●			川的美化事業	琴似発寒川と左股川の河畔約12kmにおいて、各連合町内会や地元の企業・団体等の有志により清掃を実施。毎年春(5月)と秋(9月)の2回行っている。			●			◆					
120			●		石狩	札幌市	札幌市					●			琴似発寒川への稚魚放流事業	地域に身近な川を理解し自然に親しむため、各連合町内会が主体となり、西区内の琴似発寒川及び左股川6会場でやまめの稚魚30,000匹の放流を実施。			●			◆					
121			●		石狩	札幌市	札幌市					●			西区環境まちづくり協議会支援	住民による環境活動が定着・継続・発展するまち(通称「エコまち」)を実現するため、区民協議会である「西区環境まちづくり協議会」の活動を支援する。 【主な協議会活動内容】 ・エコキッズ・プログラム、親子でエコキッズ・プログラム、西区子ども体験学校、西区PTA子ども作品コンクール、西区こども環境広場、エコトーク映画会、親子で環境満喫バスツアー、西区コードモ自然学校			●			◆					
122			●		石狩	札幌市	札幌市					●			西区アダプト・プログラム	地域住民や企業が道路や公園などの公共スペースで行う清掃活動の支援を通じて、地域の自主的な活動を促進する。 また、清掃活動を通じた地域への愛着心喚起や、地域住民同士の交流など、地域コミュニティの活性化につなげる。 【活動内容】 清掃活動の支援、PR活動、冬期砂まき活動の支援、アダプトサイン修繕			●			◆					
123			●		石狩	札幌市	札幌市					●			エコまち西区普及啓発	区民に親しまれている西区環境キャラクター「さんかくやまべ」を効果的に活用することにより、環境活動への促進を図り、環境に優しいまちづくりを進めています。 【内容】 ・意匠の利用・着ぐるみの貸し出し、啓発品の配布			●			◆					
124			●	H20	石狩	札幌市	札幌市					●			区民協議会支援事業(国道12号花いっぱいプロジェクト)	区内の各地区まちづくり会議、地域活動団体、学校、企業等で組織する「あつべつ区民協議会」が企画・実施する国道12号沿い歩道植樹帯への花苗植栽活動に対し、花苗やボカン(たい肥化促進剤)の購入等を支援する。			●			◆					
125			●	H18	石狩	札幌市	札幌市					●			青葉中央公園ジャック花いっぱい運動	青葉中央公園にある花壇のうち、使われていない部分を借り受け、地区で活動する各種団体に管理してもらう。土起こし、植栽から日常の手入れなどは、すべて住民が自主的に行う。			●			◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究					
																										環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備
126			●	H15	石狩	札幌市	札幌市					●				●			◆	◆										
127			●	H22	石狩	札幌市	札幌市					●										◆								
128			●		石狩	札幌市	札幌市					●																		
129			●	H12	石狩	札幌市	札幌市					●										◆	◆							
130			●	H8	石狩	札幌市	札幌市					●																		
131			●	H25	石狩	札幌市	札幌市					●																		
132			●	H20	石狩	札幌市	札幌市					●										◆	◆							◆
133			●	H19	石狩	札幌市	札幌市					●										◆								◆

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分					取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村			北海道	国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究
134			●	H21	石狩	札幌市	札幌市					●			水資源豊かな西岡公園において、その豊かさの指標となる水生生物の調査を行う事業。札幌市近郊の小学生を対象に参加者を募り活動している。指導者は、市内大学在籍研究者、ボランティアスタッフ、公園スタッフからなる。春～秋は水生生物の分布調査、冬に調査結果をまとめた報告展を実施している。主な受賞歴：日本動物学会札幌大会ポスター優秀賞(H30年度)、ココロ環境教育賞優秀賞(H28年度)、日本水環境学会北海道支部クリオネ賞(H28年度)			●		◆						◆
135			●	H30	石狩	札幌市	札幌市					●			月寒公園において小学生を対象としたトンボの観察会を3回実施、野鳥の観察会を1回実施し、身近な自然環境と生息する生きものへの理解を深めるきっかけとしている。			●			◆					
136			●	H29	石狩	札幌市	札幌市					●			近隣小学校と連携し、総合学習で旭山記念公園の歴史や自然環境を調査し、学校新聞を作成する内容で実施し、地域・環境との関わりについて学ぶ。			●			◆					◆
137			●	H26	石狩	札幌市	札幌市					●			園内に飛来・生息する野鳥を季節毎に観察する。野鳥の生態や周辺環境の解説を行うイベント。			●			◆					
138			●	H25	石狩	札幌市	札幌市					●			園内に生息する動植物・昆虫・樹木など、生き物の観察・解説を行うイベント。			●			◆					
139			●	H15	石狩	札幌市	札幌市					●			ボランティア団体と共同で、四季を通じて年6回、市民を対象とした自然観察会を実施し、動植物知識の向上や、森林の役割、野生鳥獣との共生についての啓発を行っている。			●			◆					
140			●	H15	石狩	札幌市	札幌市					●			ボランティア団体と共同で、公園内の自然素材や、本来焼却処分される倒木・伐木によりでた植物残渣等を活用して工作体験会を実施している。			●								
141			●		石狩	札幌市	札幌市					●			小学生のときから公共交通の重要性を認識し、かしこく使うことを効果的に学んでもらうために、市内小学3年生及び5年生を対象に公共交通を題材にした社会科学習資料の配布を行っている。また、教師が授業で取り上げやすいように指導書の配布やホームページでの授業で使える素材集の公開などを実施している。			●			◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連																										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究																			
142			●		石狩	札幌市	札幌市						●					●	●			◆																								
143			●		石狩	札幌市	札幌市						●	●						●	●			◆				◆																		
144			●		石狩	札幌市	札幌市						●	●						●	●			◆	◆			◆	◆																	
145			●		石狩	札幌市	札幌市													●	●							◆																		
146			●		石狩	札幌市	札幌市														●																									
147			●		石狩	札幌市	札幌市														●	●			◆				◆																	
148			●		石狩	札幌市	札幌市																																							
149			●		石狩	札幌市	札幌市																																							
150			●		石狩	札幌市	札幌市																																							

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究
151			●		石狩	札幌市	札幌市							●	子ども議会	子どもたちが、札幌のまちづくりについて話し合いや調査及び勉強会を行い、札幌市長や札幌市民に提案や意見の表明を行う。令和3年度子ども議会のテーマの一つとして、子どもたちが地球温暖化と気候変動について取り上げました。	●	●			◆					◆
152			●		石狩	札幌市	札幌市			●	●				廃食油の回収	北区役所で回収している廃食油を、当別町で運行しているコミュニティバスのバイオディーゼル原料として提供している。また、当別町からは北区の伝統的植物である亜麻の種を提供してもらい、地域の花壇に植えてもらうことで、伝統的な景観づくりを行っている。	●			●		◆		◆		
153			●		石狩	札幌市	札幌市	●	●	●		●			北区アダプト・プログラム支援	区と市民団体(学校、企業など含む)が美化活動の内容について覚書を交わし、これに基づいて市民団体は清掃等の活動を、区は清掃用具の支給等により活動の支援を行う。	●				●		◆		◆	
154			●		石狩	札幌市	札幌市	●	●	●		●			旧道の日 景観アップ活動	地域の団体や企業、小学校と協働し、9月10日「旧道の日」に、旧道の環境保全・美化を目的として旧道の歩道の清掃、旧道沿い花壇の花がら摘み・雑草抜きなどを行っている。	●				●		◆		◆	
155			●		石狩	札幌市	札幌市	●	●	●		●			区役所周辺美化事業	区役所近隣の小学校、町内会、企業と区役所が協働で、区役所周辺の植樹ますに花植えを実施することで、多世代交流を促すとともに、歩行空間の美化につなげている。	●				●		◆		◆	
156			●		石狩	札幌市	札幌市	●	●	●		●			東区まち美化プログラム	東区内の企業・団体が実施する道路清掃等の環境美化活動を、東区が支援することで、環境美化に対する市民意識の高揚を図るとともに、市民と行政との協働による環境美化活動を推進する。	●				●		◆		◆	
157			●		石狩	札幌市	札幌市	●	●			●			とよひらHANA-LAND事業	町内会や小中学校と協働して区民参加による植花活動を行い、区内を花で彩ることで色彩豊かな美しい街並みを目指すとともに、豊平区を訪れるの方々に対するおもてなしの一環として実施する。	●				●		◆		◆	
158			●		石狩	札幌市	札幌市	●	●	●		●			豊平区アダプト制度	区と地域団体(町内会、企業など)が美化活動の内容について覚書を交わし、これに基づいて地域団体は清掃等の活動を行う。区は地域団体が円滑に活動できるよう情報提供等の支援を行うとともに、アダプト制度の啓発を行う。	●				●		◆		◆	
159			●		石狩	札幌市	札幌市					●			ネイチャークラフト講座 木の実でリース作り (川下公園)	公園にある木の実を使用したリース作り。	●					◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連											
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究					
160			●		石狩	札幌市	札幌市					●			ネイチャークラフト講座 ひなぼっくりを作ろう！ (川下公園)	公園にある木の実を使用したひな人形づくり。								●		◆					
161			●		石狩	札幌市	札幌市					●			ヒグマ痕跡探しバスツアー	札幌市内の山林に生息するヒグマ等の野生動物の痕跡の見分け方とともに、ヒグマと山の中で出遭わないための知識について学んでもらうバスツアーを行っている。								●	●		◆				
162			●		石狩	札幌市	札幌市					●			地域住民による野生生物保全事業	富丘西公園、星置緑地及び稲穂ひだまり公園に自生するスズラン、ミズバショウ、カタクリなどを、地域住民の手により保全する活動を推進する。自然観察会のほか、専門家による帰化植物の抜き取り・スキの刈り取りなどの作業指導も行っている。						●				◆	◆				
163			●		石狩	札幌市	札幌市					●			自然観察会 札幌ふれあいの森	春、夏、秋の土・日曜日に、市民を対象とした自然観察会を実施し、動植物知識の向上や、森林の役割、野生鳥獣との共生についての啓発を行っている。								●				◆			
164			●		石狩	札幌市	札幌市					●			広報さっぽろ全市版製作	2021年5月号の特集「未来のために動物園が果たす役割」にて、環境問題や動物を絶滅の危機から守るために円山動物園が取り組んでいることを紹介しました。								●				◆		◆	
165			●		石狩	札幌市	札幌市					●			環境報告書展	事業活動における環境負荷や環境配慮の取組状況をまとめた環境報告書等を収集し、広く公開することにより、事業活動に対する理解と環境保全行動の推進を図る。											●			◆	
166			●		石狩	札幌市	札幌市					●			下水道事業パネル展	毎年9月10日の「下水道の日」に合わせて、札幌駅前通地下広場(チ・カ・ホ)で、下水道に関するパネルの展示や体験イベントを実施し、普段意識されることの少ない下水道の役割や重要性を認識してもらう。								●	●			◆			
167	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市環境局					●			気候変動・SDGsアクション Labo	年代や所属を超えた人々が協力・連携しながら、実際に企業・団体等が抱える課題や地域の社会課題に対して自分たちができることを企画し、実践につなげることを目的とした連続オンラインプログラムを実施し、気候変動対策・SDGsの推進に向けて自ら行動できる実践者・担い手育成に取り組んでいます。										●	●		◆		
168	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市					●			稲積小学校3年生総合学習 (手稲稲積公園)	近隣小学校の総合学習の場として園内花壇を提供し、植物特性と管理方法、植物残渣のリサイクルなどを説明後、子ども達と一緒に植栽することで、花育と緑化活動を実施しています。										●			◆		

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連									
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究			
169	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市				●				博物館活動センター体験学習会・ワークショップ	地史や植物など自然への興味・関心を持つきっかけづくりとして、札幌の自然やその成り立ちについて学ぶ体験学習会やワークショップを実施しています。			●			◆							
170	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市					●			出前講座【私たちの生活とプラスチックごみ】	生活の中で使われているプラスチックの紹介のほか、①世界、日本のプラスチック事情②札幌市のプラスチック処理、③札幌市のプラスチック削減の取組事例などを紹介する講座を行っています。			●				◆						
171	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市				●				カルチャーナイトin西岡公園	札幌市内大学に在籍する生物研究者が、それぞれの研究分野について西岡公園管理事務所内で市民向けにパネル展示および解説を行い、外来種への注意喚起も併せて行う事業です。	●		●				◆						
172	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市	●			●				パークライフカフェキツネ	北海道大学と共同で実施しているキツネの生態調査やベイト散布の周知と市民理解の促進を行っています。	●		●	●			◆			◆			
173	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市					●			ナチュラルリース講習会(手稲稲積公園)	園内で発生した植物残渣となってしまう木の実や植物を使用したリース作り講座を行っています。	●							◆					
174	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市					●			野の花を植えよう	月寒公園において、もともとこの地域に自生していた植物を、再整備完了後の半裸地化した林床地に市民と協働で植栽し、多様な自然環境の復元を図っています。また、以前植えた植物から種を採取し、来年度植える苗を作ることで、植物や環境への理解を深めています。	●						◆						
175	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市					●			稲積連合町内会街路樹植栽のサポート(手稲稲積公園)	道路景観の向上等を目的とした連合町内会による街路樹植栽の花苗の保管や技術指導等による支援を実施しています。	●							◆					
176	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市					●			いなづみ児童会館花クラブ(手稲稲積公園)	児童会館にある花壇の植栽と手入れを子どもたちと行い、地域の美化を推進しています。	●							◆					
177	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市	●	●			●			中央区道路環境美化活動(アダプト・プログラム)	区と活動団体(学校、企業など含む)が清掃美化活動の内容について覚書を交わし、これに基づいて活動団体は清掃等の活動を、区は清掃用具の支給等により活動の支援を行っています。	●			●			◆			◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
178	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市						●	スノーシュー自然観察会(旭山記念公園)	冬の園内で動物の痕跡や、樹木の冬芽、野鳥などの観察・解説を行うイベントです。	●					◆						
179	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市環境プラザ(公益財団法人さっぽろ青少年女性活動協会)					●		「環境プラザ主催子どもエコクラブ「さっぽろあそエコ団」	子どもたちに札幌にある自然の中で体験学習の場や自らが考える機会を提供し、環境保全の意識をもつきっかけとすることや、経験をアウトプットする機会を設け子どもたちの学びを形にすることで、保護者や市民の方々にも環境への興味関心を持ってもらうと共に、子どもエコクラブを周知する機会とすることを目的に実施。	●		●			◆						
180	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌市環境プラザ(公益財団法人さっぽろ青少年女性活動協会)					●		「森のようちえん」	幼児期から自然に触れ、自然の面白さや大切さに気づきかけとすること、都市型の自然と定山溪の自然豊かなフィールドの双方を活用し、日常でも行楽などの非日常のタイミングでも自然に触れる機会を増やし、さまざまな形で楽しみながら環境への気づき、自然への理解を促す機会とすること、また、今まで培った事業ノウハウを組み合わせ、財団が持つ複数のフィールドやプログラムを活かした事業展開を行うことを目的に実施。	●		●			◆						
181	●		●	H7	石狩	札幌市	イオン北海道株式会社	●	●					植樹活動・地域貢献活動を通じた環境保全と青少年の育成	・店舗の敷地内や、伐採や自然災害などで荒廃した森における「植樹活動」の実施。 ・従業員が地域の清掃等のボランティア活動を行う「クリーン&グリーン活動」の実施。 ・小学生、中学生を対象に、学習や体験の場を提供し、環境や地域などへの興味、関心や考える力を育む「イオン チアーズクラブ」の運営。	●	●	●	●	◆	◆		◆				
182			●	H28	石狩	札幌市	環境省北海道環境パートナーシップオフィス、環境省北海道地方環境事務所、北海道、札幌市、特定非営利活動法人北海道環境カウンセラー協会		●	●	●	●	●	令和3年度環境白書を読む会	・オンラインで8月26日に開催し、109名が参加 ・環境白書の解説の他、「2050年『ゼロカーボン北海道』の実現に向けて」、「ゼロカーボン都市『環境首都・SAPPORO』を目指して」と題した情報提供も行った。	●	●	●			◆		◆	◆			
183	●	●		R3	石狩	札幌市	産業廃棄物協会、エイチ・イー・エス推進機構、エコアクション21地域事務局北海道、特定非営利活動法人北海道環境カウンセラー協会					●	●	産廃処理業者優良認定支援事業	・通常の許可基準よりも厳しい基準に適合した優良な産廃処理業者を増やすため、必要な申請や、申請前に準備しなければならない手続き等に関して、ワンストップで支援するための連続講座を開催 ・入門講座と専門講座を開催し、いずれも4社が参加。	●		●			◆		◆	◆			
184	●	●		R3	石狩	札幌市	特定非営利活動法人北海道環境カウンセラー協会					●		「二酸化炭素はどんなもの？」ブース出展	・児童や保護者に対して、二酸化炭素の性質を知る実験を行うことで、二酸化炭素の性質を知り、地球温暖化防止活動への啓発を行う。 ・10/3科学の祭典札幌中央区大会・11/4清田大会・11/28札幌白石大会、1/9サイエンスラボ札幌新琴似大会にブース出展。			●			◆						
185	●		●	H30	石狩	札幌市	石狩市が地域・水辺・海岸ネットワーク、特定非営利活動法人北海道環境カウンセラー協会					●	●	養護学校と連携した湿原再生地に移植するミスゴケ栽培事業	・ミスゴケ栽培ポート作成 ・自然再生事業内容の説明等を通しての環境学習授業支援	●		●	●			◆		◆			
186			●	H27	石狩	札幌市	㈱NICHIGO					●		花壇クラブ活動	本社建築に伴い、正面玄関花壇の一部を役員・従業員の有志で結成される花壇クラブに提供し、花一杯運動に取り組んでいる。	●						◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考:新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
187			●		石狩	札幌市	北海道循環型社会推進課及び北海道廃棄物処理団体懇話会				●		●			循環型社会形成パネル展	廃棄物の適正処理やリサイクルの普及啓発を目的として、パネルの展示や、啓発パンフ、啓発資材の配布を実施。 参加団体:北海道、北海道産業資源循環協会、北海道環境整備事業協同組合、北海道浄化槽協会、北海道環境保全協会			●	●						◆	◆		
188			●	H20	石狩	札幌市	道経済部環境・エネルギー局環境・エネルギー課、(株)イトーヨーカドー				●		●			省エネルギー・新エネルギー機器、次世代自動車展示会	大型商業施設(アリオ札幌)と連携し、省エネルギー・新エネルギー機器や次世代自動車(EV,PHEV,FCV)の展示、北海道省エネ・新エネ促進大賞の受賞企業の紹介、節電やエコドライブの取組を紹介する道民向けの普及啓発イベントを開催した。			●	●	●					◆	◆		
189	●	●		R3	石狩	札幌市	(一社)楽子森				●					2021年環境セミナー(計3回)	札幌市南区の真駒内保健保安林(桜山)で、夜間にコウモリやシロマダラといった未知な部分が多い生き物の話や実際に探すプログラム等を実施。	●	●	●								◆		
190	●	●		R3	石狩	札幌市	(一社)楽子森				●					「目指せ!ライスマイスター」	札幌市南区の小学5年生対象で「目指せ!ライスマイスター」と題して講義を行った。春からclassroomでのやりとりを始め、当日は田んぼ体験活動や生き物と田んぼの関わり(ふゆみずたんぼってなあに)等について、そして、粳や玄米といった米の呼び名等の話しをし、アクティビティ「稲の一生」を実施した。その後、児童らが育てているバケツ稲の観察と質問に答えていった。	●	●	●								◆		
191	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌創成高等学校(株)テックサプライ日本環境設計	●	●							SDGsペットボトルリサイクル活動	学校で生徒がペットボトルを回収、テックサプライの協力で、無償で借りたペットボトルを圧縮する機械ボトルクラッシュを利用、圧縮されたペットボトルを袋詰めし、リサイクルセンターへ送る活動	●	●	●	●							◆	◆	
192	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌創成高等学校(株)テックサプライ日本環境設計	●	●							ペットボトルからTシャツを作成「スポーツがつなぐSDGs」	ペットボトルからリサイクルした生地を基に、生徒がデザインしたTシャツを作成。デザインコンセプトを「スポーツ」とし、多くの人々に、「スポーツを通じてリサイクル活動を継続していく」意識を醸成することを目標とした活動	●	●	●	●							◆	◆	
193	●	●		R3	石狩	札幌市	札幌創成高等学校(株)アイケアカンパニー	●	●							コンタクトレンズの空ケース回収	コンタクトレンズの空ケースを回収し、資源として再利用することでごみを減らすことができ、地球温暖化を抑える取り組みの意義を生徒会が呼びかけ、使い捨てコンタクトを利用している生徒に協力を要請、コンタクトレンズの空ケース回収ボックスを各教室に設置、各月の回収量を目に見える形で掲示する活動	●	●	●	●							◆	◆	
194	●	●		R3	石狩	札幌市	学校法人幌南学園 幌南学園幼稚園 幌南学園幼稚園PTA	●			●					-古紙回収 -制服リサイクル	-幼稚園とPTAが協力し、通年で段ボール・古新聞・古雑誌回収を行った。 -幼稚園とPTAが協力し、不要になった制服を回収し在園児および次年度入園児に向けリサイクル販売を行った。	●	●	●								◆	◆	
195	●	●		R3	石狩	札幌市	学校法人幌南学園 幌南学園幼稚園 月寒公園ボランティア会	●			●					月寒公園花壇づくり	月寒公園ボランティア会と協力し、年長組の園児が公園内花壇への苗植えを行った。			●	●								◆	◆

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
196			●	H13	石狩	札幌市	株式会社札幌ドーム		●						札幌ドーム ECO MOTION ~いきものの豊かな環境づくりと未来を担う子どもたちへの環境啓発~	・敷地内のモニタリング調査を継続して行い、生態系に配慮した自然環境を維持。 ・札幌ドームならではの広大な敷地と自然環境を活かし、野鳥や昆虫の専門家を招いた自然観察会を実施。 ・札幌ドームでのイベント開催時に子ども向け環境啓発ブースを出展するほか、近隣小学校を招待し、環境学習の機会を提供。	●	●	●		◆						
197			●		石狩	札幌市	(株)三省堂札幌店		●						知床ブックフェア	道との包括連携協定企業である(株)三省堂札幌店に協力いただき、知床世界自然遺産をPRするための知床ブックフェア、普及啓発物品の設置、ポスター掲示を実施。 実施期間: 令和4年1月18日~1月31日	●	●			◆				◆		
198			●		石狩	札幌市	日本郵便(株)		●						世界自然遺産・知床の日PR	道との包括連携協定企業である日本郵便(株)に協力いただき、知床世界自然遺産をPRするために道内47ヶ所の郵便局におけるポスター掲示、啓発物品の設置及び日本郵便北海道支社におけるデジタルサイネージでの知床映像の放映、を実施。 実施期間: 令和4年1月18日~2月10日					◆				◆		
199			●	H16	石狩	札幌市	道環境生活部環境保全局循環型社会推進課	●		●		●			ごみの散乱防止などに関するポスター及び標語展	環境美化の重要性や空き缶等を始めとするごみの散乱防止を訴えるポスター及び標語を、道内の小中学校等を通じて募集し、環境美化を進める団体と協働で、優秀作品を表彰、展示するもの。	●	●	●		◆		◆				
200			●	R1	石狩	札幌市	株式会社NICHUJO		●						会社周辺地域の清掃活動	令和元年より、年3回(4月、9月、11月)会社周辺地域の清掃活動を実施している。	●					◆					
201			●	H19	石狩	札幌市	公園ボランティア(札幌市)		●			●			公園ボランティア(札幌市)	札幌市が管理している公園ボランティアに登録しており、本社の近隣にある北18条さくら公園の清掃を5月~10月の間、月1回~2回実施。	●			●		◆		◆			
202			●		石狩	札幌市	(一社)北海道自然保護協会		●						夏休み自然観察記録コンクール	自然への理解を深めるためには、児童の「自然観察」がその第一になるとの観点から、全道の小学生を対象に夏休み期間の自然観察作品のコンクール(令和3年度の募集期間:7月30日~9月24日)を毎年行っている。令和3年度は29校から42点の応募(コロナウイルスのため例年の半数)があり、金賞1点、銀賞2点、銅賞6点、佳作11点を決定。入賞作品の展示を、札幌市資料館(11月2日~7日)および円山動物園(2022年1月5日~10日)において行った。		●	●			◆					
203			●		石狩	札幌市	(一社)北海道自然保護協会		●						自然を語る会	毎年、9月~11月に毎月1回、市民を対象として、自然および自然保護に関する意見交換の場とする専門家によるお話と質疑応答の講演会。令和3年度はコロナウイルス感染症拡大のため延期などがあったが、3名の講師にお話していただいた。コロナウイルス感染症対策による人数制限があり、毎回20名程度が参加した。	●	●			◆						

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連								
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	動の意識付け・環境配慮	機会の提供	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
204	●		●		石狩	札幌市	(一社)北海道自然保護協会			●						市民とともに豊平川の扇状地である札幌の街を歩き、かつての川や湧泉池(メム)の痕跡を訪ねて、サッポロのかつての古地形を探索する。令和3年度は6回開催の予定であったが、新型コロナウイルス感染症拡大のため最終回(11月6日)のみ開催できた。	●	●			◆							
205			●	H3	石狩	江別市	えべつ地球温暖化対策地域協議会、江別市			●	●	●	●			・市民団体、企業、教育機関、江別市等が連携し、11月に開催 ・エコカー展示、講演会、オンライン屋台村など ・R3は107名が参加。また、動画共有サービス「YouTube」によるオンライン開催を同時に行い、138名が視聴	●	●	●		◆		◆	◆				
206			●	H18	石狩	江別市	江別市						●			・ごみ、リサイクルなどの身近な環境問題への意識啓発を目的に実施 ・運営はNPO法人に委託し、模擬店での買い物、ごみ量のチェック等を行うゲームなど ・R3は市内13小学校797名が参加				●		◆						
207			●	H21	石狩	江別市	江別市						●			・市内の水辺を身近に感じてもらい、環境保全意識の高揚を図ることを目的に小学4年生から6年生を対象に実施 ・川の中へ入って生物を採取しながら生態観察、川流れなどを体験 ・R3は市内小学生27名が参加				●		◆						
208			●	H22	石狩	江別市	江別市						●			・過去から現在にかけて市全域を捉えた空中写真を体育館等で展開して実施 ・授業は酪農学園大学生が担当し、大学生の環境教育実践の場としても活用 ・R2から関係機関との協議により、休止				●		◆	◆					
209			●	H25	石狩	江別市	江別市						●			・体験型の環境教育の機会を提供し、日常生活における環境負荷軽減と環境保全に係る意識を育むことを目的として小学4年生から6年生を対象に実施 ・地球温暖化等の講義、太陽電池で動くおもちゃの工作などを実施。 ・ソーラー発電教室: R3は市内小学生27名が参加 ・ソーラー発電出前授業: R3は市内5小学校308名が参加				●		◆						
210			●	H14	石狩	江別市	江別市						●			・一般公募の市民を対象に様々な視点から環境について考える講座 ・R3は58名(延べ)が参加 ※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、一部講座は中止。	●	●	●		◆							
211			●	H28	石狩	江別市	えべつ協働ネットワーク			●	●					・江別市からの委託 ・放課後児童クラブ等を対象にエネルギー・自然環境などを学ぶ出前環境学校 ・R3は6クラブ等で77名(延べ)が参加	●		●	●	◆	◆		◆				
212			●	H23	石狩	江別市	江別市						●			・市内小学生に対して石狩川や千歳川の自然環境に対する興味、関心の高揚を図り、守るべき地域の自然資源への自覚を喚起することを目的として、小学4年生から6年生を対象に実施。 ・調査船「弁天丸」及びEボートでの体験学習及び河川防災ステーション内での河川環境や歴史についての授業を実施。 ・当該事業は隔年で実施のためR3は休止				●		◆						

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連															
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究									
213			●	H24	石狩	江別市	江別市						●	出前ミニエコ講座	・子育て世代など、集合型の講座はなかなか参加できない方を対象に、団体などの希望に応じその活動場所に向いて環境講座を開催。 ・R3は新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため、中止。		●				◆		◆												
214			●	H29	石狩	江別市	江別市						●	ワットモニター出前授業	・身近な家電製品の消費電力測定を通して、自分たちの暮らしと地球環境の関わりに気づき、省エネをはじめとした地球温暖化防止行動の実践意欲を喚起することを目的として実施。 ・H29から試行的に実施、R2から本格実施。 ・R3は市内3小学校155名が参加		●	●			◆		◆												
215			●	H6	石狩	恵庭市	恵庭市郷土資料館						●	星空観察会	・天体望遠鏡を使い、四季を通じた月や星などの観察を実施。 ・身近な天体に触れ、わたしたちが住むまち、地球、ひいては地球を取り巻く宇宙について理解を深めることができる。 ※令和3年度については、新型コロナウイルスの影響により中止。									●		◆									
216			●	H19	石狩	恵庭市	恵庭河川愛護会						●	ヤマメ稚魚放流 河川清掃 花壇植栽事業 河川パトロール	・漁川・茂漁川にヤマメ稚魚を放流した。(小学生の参加は、新型コロナウイルス蔓延のため行わず、役員及び事務局で実施した。) ・河川清掃は、新型コロナウイルス蔓延のため中止。 ・河川敷花壇の花苗植栽及び維持管理。 ・河川パトロールは、新型コロナウイルス蔓延のため中止。		●	●	●							◆									
217			●	H20	石狩	恵庭市	恵庭市立松恵小学校						●	緑の少年団活動	・緑の募金活動(5・6年)⇒悪天候で中止 ・学校農園栽培活動として、栽培する野菜について調べたことを発表(全年齢) ・フラワーロード花苗植え(全児童) ・クリーン活動として、遠足目的地、帰路のゴミ拾い(全校生徒) ・川の環境保全活動、ゴミ拾い(全校生徒)⇒新型コロナ感染症と悪天候で中止 ・学校農園栽培活動収穫祭(5・6年) ・学校農園で栽培したサツマイモを周辺の朽ち木と落ち葉で焼き芋にする(1・2年) ・花の学習として、石田花園のビニールハウスで花の種まき、卒業式で使用(6年)		●											◆							
218			●		石狩	恵庭市	市内小中学校						●	市内ゴミ拾い活動	・ゴミゼロの日(5/30)に合わせた登下校時や授業内でのゴミ拾いの実施。 ・校外学習目的地や登下校時の通学路ゴミ拾いの実施。 ・学校敷地内外の落ち葉拾いの実施。 ・各部活動ごとに学校周辺を分担し、放課後にゴミ拾いを実施。		●												◆						
219			●		石狩	恵庭市	市内小中学校						●	川の学習・稚魚の放流	・総合的な学習の時間等を用い、学校周辺の河川周辺の環境・生態系等を調べる授業を実施。 ・商工会議所の協賛により、各校にてサケの稚魚を飼育し、4月に放流式を開催した。 ・一部学校でヤマメの稚魚を飼育、6月頃に放流を行う。		●	●	●											◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
220			●		石狩	恵庭市	市内小中学校	●							リングブル・ペットボトルキャップの収集	・各校でリングブルやペットボトルのエコキャップを収集。 ・収集したペットボトルキャップはポリオワクチンに、リングブルは車椅子と交換し、社会福祉協議会等へ寄贈している。			●			◆					
221			●		石狩	恵庭市	市内小中学校	●							花植え	・小中学校で、コミュニティ・スクールとしての活動や土曜授業等の時間を用いて、地域の花壇への花植えや整備を行っている。 ・例年は松恵小学校で、東恵庭環境保全会・東恵庭松恵クラブ・松恵小学校PTAと協力し、校舎向いのフラワーロード整備を行っているが、令和3年度においてはコロナ禍により実施無し。	●		●			◆					
222			●		石狩	恵庭市	市内小学校	●							廃食油の回収	・(株)アレフの協力により、市内小学校の家庭から出る廃食油の回収作業が行われている。 ・回収作業には、各校の児童自らが携わっている。 ・回収された廃食油は、バイオディーゼル燃料に精製され、車両の燃料等として再利用される。				●			◆				
223			●		石狩	恵庭市	すみれ保育園					●			廃油回収 ゴミ拾い活動	・家庭で出た廃油を持参し、ポリタンクに入れる。(再生エネルギー事業に協力) ・散歩に行った先の公園や道路に落ちているゴミを拾ったり、落ち葉を集める。				●			◆				
224			●	H25	石狩	恵庭市	えにわ市民サケの会	●	●	●	●	●			漁川(いざりがわ)サケ稚魚放流式及び河川敷清掃活動	恵庭商工会議所・えにわ市民サケの会主催による第40回漁川(いざりがわ)サケ稚魚放流式及び河川敷清掃活動に参加。 ※R1、R2コロナにより中止 R3より再開	●	●		●		◆		◆			
225			●	R1	石狩	恵庭市	恵庭市教育委員会					●			えにわ☆ふるさと再発見の旅	施設見学や体験活動を通して恵庭市の魅力を知る、集団生活を通して協調性や思いやりの心を育むことを目的として実施。R1は恵庭の自然で遊ぶことや、恵庭の森林について学ぶことをコンテンツとして実施。 ※令和2、3年度は新型コロナウイルスの関係で中止			●	●			◆				
226			●		石狩	石狩市	石狩市立石狩八幡小学校	●				●			石狩浜における環境教育の実施	・砂浜海岸の特徴(砂浜一砂丘(砂丘草原)-海岸林という地形と植生)を学ぶ。 ・石狩海岸の問題点(バギー車による砂丘破壊、ゴミ不法投棄や漂着ゴミ)を知る。 ・三線浜にてゴミ調査をする。				●	●		◆		◆		
227			●		石狩	石狩市	石狩市立石狩中学校	●				●			石狩浜における環境教育の実施	・海浜植物の特徴についてアクティブラーニング ・ハマナスの移植を通して地元の自然に興味をもつ ・漂着物について現地調査				●	●		◆		◆		
228			●		石狩	石狩市	石狩市立南線小学校	●				●			石狩浜における環境教育の実施	・海浜植物の特徴について実物を見ながら学習	●		●	●		◆		◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
229			●	R2	石狩	石狩市	石狩市花川小学校	●				●		石狩浜における環境教育の実施	・海浜植物の特徴について実物を見ながら学習			●	●		◆		◆				
230	●	●		R3	石狩	石狩市	石狩浜海浜植物保護センター	●				●		石狩浜における環境教育の実施	・海浜植物の特徴について実物を見ながら学習			●	●		◆		◆				
231			●	H21	石狩	石狩市	NPO法人北海道市民環境ネットワーク		●					ごみ拾いピーチウォーク	ラブアース・クリーンアップin北海道のメインイベントとして開催。地域の環境保全と、北海道民の環境意識の向上を目的に、石狩浜でごみ拾い活動を実施。	●	●				◆						
232			●	H16	石狩	千歳市	千歳市					●		環境啓発事業	・地球温暖化の影響や原因を理解し、日常生活における温暖化防止活動を実践にためらうため、小学生を対象に参加体験型「こども環境教室」を実施 ・市内小学4年生に「こども環境白書」を配付				●			◆			◆		
233			●	H25	石狩	千歳市	千歳市					●		環境活動スクール制度	・小学3年生以上中学生を対象に、市が主催または共催する環境関連行事に参加、または自由研究等で環境に関する取組を感想文等で提出されたものを認定				●			◆					
234			●	H10	石狩	千歳市	千歳市環境課					●		環境月間	市民及び事業者の間に広く環境の保全及び創造についての関心と理解を深めるとともに、積極的に環境の保全及び創造に関する活動を行う意欲を高めるため、6月を環境月間と定め、環境に関する啓発活動を行うものである。				●			◆					
235			●	H12	石狩	千歳市	千歳市消費者協会	●				●		ちとせ消費者まつり	暮らしに役立つ展示や体験などを行い、こどもから大人まで楽しみながら、暮らしの知識を深めることを目的としたイベントであり、消費生活から発生する廃棄物と環境に関するパネル展示や、協賛団体による環境に配慮した消費生活の実践(食廃油回収・小型家電回収・食品ロス・再生可能エネルギー)などに関する展示・体験を実施。 ※R3は新型コロナウイルス感染症の感染状況に鑑み、中止。				●	●		◆		◆			
236			●	H20	石狩	千歳市	千歳市消費者協会					●	●	消費者月間パネル展	国が定める「消費者月間」(毎年5月)に消費者庁が設定する統一テーマに基づき、消費生活に関わるパネル展示、リーフレット等掲示を行う。				●			◆		◆			
237			●	H16	石狩	千歳市	千歳消費者協会					●		循環型社会形成事業	環境保全の取組みとして、割り箸回収、食廃油回収を行う。	●	●					◆					
238			●	S46	石狩	千歳市	清流と緑を守る市民の会	●	●					千歳川清掃	市民の主体的、自主的な活動として、千歳川河川敷等の清掃を行い、河川環境の保全・美化を推進し、清流を守る市民意識の高揚を図る。 ※R3は新型コロナウイルス感染症の感染状況に鑑み、中止。	●	●	●	●		◆		◆				
239	●	●			石狩	千歳市	清流と緑を守る市民の会					●		環境課写真展	自然環境保全の普及・啓発と、保全意識の高揚を図ることを目的に、自然環境監視員が撮影した写真80点と自然環境に係る標本を展示した。				●			◆					
240	●		●		石狩	千歳市	清流と緑を守る市民の会					●		自然環境行事	自然環境保全意識の普及・啓発等を目的に、千歳川上流域で自然環境行事を実施した。 ※新型コロナウイルスの感染拡大のためR3年度実施回数は1回のみ				●			◆					
241	●		●		石狩	千歳市	清流と緑を守る市民の会					●		環境保全活動	自然環境保全地区(千歳川上流域)で、年2回環境保全活動を行った。	●						◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考:新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究
242			●	H21	石狩	北広島市	北広島市						●				◆	◆				◆				
243			●	R2	石狩	北広島市	北広島市					●	●						◆		◆					
244			●	H29	石狩	北広島市	(株)アールアンドイー札幌事業所						●	●	●					◆		◆				
245	●		●		石狩	北広島市	環境ひろば実行委員会						●	●	●						◆	◆	◆			
246			●	H22	石狩	札幌市函館市	北海道グリーン購入ネットワーク						●	●	●							◆	◆			
247	●		●		後志	小樽市	市内小中学校						●	●	●							◆				
248	●		●	H19	後志	小樽市	小樽市生活環境部ごみ減量推進課						●	●								◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連									
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究			
249			●	H19	後志	小樽市	小樽市生活環境部環境課					●				環境パネル展	・市庁舎渡り廊下において地球温暖化防止などについてパネルにより啓発を行う。(R3はコロナ禍のため中止)	●	●				◆						
250	●		●	H23	後志	小樽市	認定こども園 小樽オーリー幼稚園	●								リサイクルの取組	・段ボール、雑誌・新聞紙、使い古しの紙、ペットボトル、鉄などの金属を循環コンビニを活用してリサイクル事業に貢献	●	●	●				◆					
251			●	H20	後志	島牧村	島牧村立島牧中学校	●								島牧村海岸清掃	・本目海岸の清掃・花の苗植えを通して、生まれ育った地域への感謝の気持ちや協力して取り組む態度を育む。	●						◆					
252			●	S54	後志	島牧村	島牧村教育委員会					●				少年ふるさと教室	・島牧の自然や産業を体験学習を通して知り、その大切さなどを学ぶことを目的に実施 ・R3は「川から学ぼう」と題して川の様子や水中・周辺生物の様子を調べる体験学習を実施				●			◆					
253			●	H19	後志	島牧村	島牧村					●				植樹	・森が育むきれいな空気や水、その水が流れ込む豊かな海を未来に残すため、植樹活動を実施 ・村職員でミズナラの苗木100本を植樹 ・例年は小学生などと植樹会を開催していたが、近年は新型コロナウイルス拡大防止の観点から職員のみで実施。	●		●				◆					
254	●		●		後志	島牧村	島牧村					●	●			全村クリーンナップ運動	村と各地区会が主体となり、環境衛生活動の一環として、住民の美化意識啓発と環境衛生思想の普及を図る。 ※毎年開催(令和2年度は新型コロナウイルス感染防止のため中止) ※令和3年度収集量実績: 3, 020kg)	●	●	●	●			◆		◆			
255			●	H15	後志	寿都町	寿都町漁業協同組合					●	●			全町海岸クリーン大作戦	全町民を対象に海岸線5km程度の清掃を実施 令和3年度は新型コロナ感染症の感染拡大防止のため中止			●		●		◆		◆			
256			●	H18	後志	寿都町	花いっぱい運動 ボランティア協議会					●				花いっぱい運動	花壇の管理、周辺清掃 国道沿いの植樹帯への植栽			●					◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
257	●		●	H29	後志	蘭越町	市街地区連合町内会			●					「まちをきれいに」 町内会における区域内の道路、側溝、公園などの清掃活動	●						◆					
258			●	H7	後志	蘭越町	蘭越町 NPO法人しりべつり パーネット			●		●			2021年9月18日(土)開催27回目 日本一の清流尻別川を未来に残すために、自分達で河川敷の清掃を行うとともに、地域に対する愛着心を育み、参加者同志の交流を図ることを目的とする。	●	●	●	●			◆		◆			
259			●	H8	後志	蘭越町 ニセコ町	NPO法人しりべつり パーネット			●					尻別川流域全体の環境保全等のための、勉強会、自然体験活動、環境教育等を実施 ・防災勉強会、フットパス、清掃活動	●	●	●				◆					
260			●	H24	後志	ニセコ町	ニセコ町			●		●			水生昆虫観察会 R3年度は新型コロナウイルスの影響により中止					●	●		◆		◆		
261			●		後志	岩内町	岩内町			●		●			町内の美化活動の実施:日曜日の朝に町内会・役場職員・各関係団体などに参加していただきたくさんの町内会や団体が参加し町内のごみ拾い町内美化に努めている。	●	●		●			◆		◆			
262			●		後志	岩内町	岩内町			●		●			沿岸地域住民・役場職員・各関係団体で河川のごみ拾いを行ったり、河川沿いのごみ拾い・草刈りを実施し河川の環境保全に努めている。	●	●		●			◆		◆			
263			●	H13	後志	泊村	泊村立泊小学校			●					・スクールバスに乗車し、釜・興志内の2カ所を清掃。漂着ごみについての課題認識や協力して取り組む姿勢を育む。	●	●					◆					
264			●		後志	神恵内村	神恵内村					●			地域住民、関係機関等と一体となって空き缶、空き瓶、ペットボトル、たばこの吸い殻、紙くず等の散乱防止と回収活動の実践と拡大図り、清潔感のある観光地「クリーン神恵内」をつくりあげる。	●						◆					
265	●		●		後志	真狩村	真狩村 真狩村社会福祉協議会			●	●	●	●	●	春の雪解け後に環境美化運動期間を設定(R3.4.20~5.29)し、村内全体で道路周辺のごみ拾いを実施。 実施団体は、各町内会組織・学校・老人クラブ・役場・商工会・連合等で地域を分担して実施。	●	●		●			◆		◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
266	●		●		後志	真狩村	真狩町内会・錦町内会・社友和会 まっかりニコニコクラブ			●					市街地沿道花壇の花植え 農集集落地区花壇の花植え、草刈り	村内市街地を通る主要道路「岩内洞爺線」沿道に設置された花壇の花植えを実施。(マリゴールド約3,000本) 多面的機能支交代付金活動組織において、各地区の花壇花植えと周辺草刈りを実施。(活動組織1、地区花壇12箇所)	●	●				◆					
267			●	H14	後志	仁木町	仁木町コミュニティ運動推進委員会			●	●				花いっぱい推進事業	環境美化への意識啓発を図り、清潔で住み良い町づくりを進めるため、委員会が中心となり、委員会構成団体が仁木町内において活動を展開 ・町内各公共施設及び地域集会所周辺の花壇へ花植え ・本町を縦断している道道仁木赤井川線沿線にプランターを設置し、景観の保全及び美化を図っている	●	●		●		◆		◆			
268			●		胆振	室蘭市	室蘭市立海陽小学校			●					総合的な学習の時間 「大好きイタンキ」	・「鳴り砂」や「ピオトーブ」での観察を通して、環境保全に係る理解を深める。	●		●				◆				
269			●		胆振	室蘭市	室蘭市立喜門岱小学校			●					総合的な学習の時間 「春の恵み山菜を味わおう」	・学校周辺の野山にある春の恵み「山菜」を知る、探す、食する活動を通して、自然とふれあう喜び、季節限定の食文化の素晴らしさを感じる。		●	●				◆				
270			●		胆振	室蘭市	室蘭市立室蘭西中学校			●					特別活動 「電信浜海浜清掃」	・電信浜海岸の清掃を通して、生まれ育った地域への感謝の気持ちや協力して取り組む態度を育む。	●		●				◆				
271			●		胆振	室蘭市	室蘭市立白蘭小学校								総合的な学習の時間 「自然たんけんたい」	・外部講師を招き、室蘭、白鳥台の自然や生き物についての話を聞く。 ・ピオトーブで野外観察活動を行う。 ・地域の自然や生き物を大切に守っていく活動や自分たちができることをまとめる。	●		●			◆	◆				
272	●	●		R3	胆振	室蘭市	室蘭市立八丁平小学校			●					総合的な学習の時間 「環境を見つめて」	・外部講師を招き、イタンキ浜の自然環境や、ピオトーブイタンキについての説明を聞く。 ・ピオトーブでの自然環境の観察や、動植物の採集活動を行う。	●		●				◆	◆			
273			●	R2	胆振	室蘭市	室蘭市教育委員会			●	●		●		室蘭子ども環境学習	・PCB処理情報センターの見学、青少年科学館の見学及び実験を通じ、環境についての理解を深める。 ・R3年度は、室蘭市立小学校9校中7校で実施(みなと小、地球岬小、海陽小、天神小、八丁平小、蘭北小、白蘭小)		●	●	●			◆		◆		
274			●		胆振	室蘭市	室蘭イタンキ浜鳴り砂を守る会			●					イタンキ浜鳴り砂海岸清掃保全活動	室蘭イタンキ浜鳴り砂を守る会と連携し、室蘭イタンキ浜の鳴り砂海岸の保全のため、海岸清掃に参加(参加者181名)	●							◆			
275			●		胆振	室蘭市	NPO法人ピオトーブ・イタンキin室蘭			●					市民ホテル観察会	NPO法人ピオトーブ・イタンキin室蘭と連携し、室蘭市イタンキ浜潮見公園に造成したピオトーブの観察池で、ヘイケボタルの観察を行う学習会を開催(参加者86名)			●					◆			
276			●	H30	胆振	室蘭市	胆振総合振興局			●					むろらん水素フォーラム2021(ゼロカーボン北海道ワークショップ)	「むろらん水素フォーラム2021」に参加し、小規模で体験型の普及啓発事業を実施することで地球環境を考えるきっかけを作った。具体的には「ゼロカーボン北海道ワークショップ」と題し、エコバッグにゼロカーボン北海道のロゴマークを描き、マイエコバッグを作る体験ブースを開催した。(参加者33名)		●						◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
277			●		胆振	室蘭市	室蘭まちづくり放送株式会社(FM71ゆー)		●						地域コミュニティを活用した地球温暖化対策啓発事業の一環として、コミュニティFMを通じて、7月7日開催の「いぶりガイアナイト2021」の開催とあわせて、ローソクをともし地球環境を考えるステイホームガイアナイトへの参加を呼びかけ。		●					◆								
278	●	●			胆振	室蘭市	すみれ文化幼稚園					●			・親子で登別市主催クリーンアッププロジェクト(地域の海の清掃活動)に参加・SDGs17項目について、海・川・山・湿原等の自然にふれながら環境保全を学び、自然環境の大切さを紙芝居や動画等を用いて学ぶ。造形活動を全て、廃品で造形し、リサイクルについて学び、園内のゴミの分別も子どもが主体的に取り組む。	●	●	●				◆								
279			●	H16	胆振	苫小牧市	苫小牧市(苫小牧市環境基本計画推進会議)		●	●		●			・市民・事業者・市の三者協働で組織する会議による企画・推進		●	●	●				◆		◆					
280			●	H23	胆振	苫小牧市	苫小牧市(苫小牧市環境基本計画推進会議)		●	●		●			【せせらぎスクール】市内小学生を対象に、河川で生物・水質調査、風力発電機の製作体験を実施し、28名の児童が参加。		●	●	●							◆				
281			●	H10	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●			・環境白書:市民が環境問題に関心を持ち、環境保全活動に取り組む一助としてもらうために発刊。		●	●					◆				◆			
282			●	H30	胆振	苫小牧市	苫小牧市(苫小牧市環境基本計画推進会議)		●	●		●			【ウトナイ湖漁業体験】市民・事業者・市の協働取組による事業	自然環境を学ぶ場として、ウトナイ湖での簡易水質測定と地引き網による漁業体験を実施予定であったが、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止		●	●	●							◆			
283			●	H23	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●			・エコドライブ宣言:エコドライブを宣言し実践している市民を募集、R3年度末現在で5,733名が宣言 ・エコオフィス宣言:エコオフィスを宣言し、実践する事業所を募集、R3年度末現在で395事業所が宣言		●						◆							
284			●	S48	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●			国で定めた月間にあわせた啓発事業の実施 ・環境月間(6月):パネル展・懸垂幕・のぼりの掲示、庁内放送、広報、新聞への掲載、職員のエコドライブ推進 ・地球温暖化防止月間(12月):パネル展・のぼりの掲示、庁内放送、広報		●												◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分					取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連																
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村			北海道	国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究									
285			●	H21	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●	環境教育副読本	・ごみと環境に関する興味・関心を持ち、自発的に行動する意欲の高揚を目的として、副読本を作成し市内の小中学校及び中学校に配付			●													◆					
286			●	H19	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●	環境戦隊053ファイブ	・ごみの分別とリサイクルの推進、ほい捨て禁止などを子ども達に伝えるために、市が主催のイベント及び幼稚園、保育園、特別支援学級限定で環境戦隊053(ゼロごみ)ファイブが出演し、啓発活動を実施			●																		
287			●	H23	胆振	苫小牧市	苫小牧市教育委員会	●				●	小中学校環境教育プログラム事業	・子どもの時期から省エネ型の生活習慣を身に付けさせ、地球環境問題への意識を高め、子どもの自主性を引き出すことを目的とし、市内39校の小中学校を対象として実施した。 ・学校ごとに省エネ目標を定め、独自の省エネ活動を検討し取り組んだ。			●	●																	
288			●	R2	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●	エコドライブコンテスト	テレマティクスタグとスマートフォンを繋げ、アプリを使用したエコドライブ体験を実施。日頃からエコドライブを継続してもらうことを目的としている。参加者は43名。			●	●	●																
289			●	R2	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●	省エネコンテスト	市民の節電や省エネに対する意識を高め、CO ₂ 削減への取組みを促進を図る。Instagramを活用し、電気の使用量削減状況(省エネ)に対する取組みを市民から募集し、それぞれ優良者上位3名を表彰する。	●		●																		
290			●	R2	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●	Instagramを運用した環境啓発	苫小牧市環境保全課のアカウントでの発信で、環境保全について市民(特に20代から40代の層)への啓発活動を行っている。Instagramの投稿は週に2回で、民間企業に委託している。令和4年3月末時点でのフォロワーは1,222名。			●	●	●																
291			●	R2	胆振	苫小牧市	苫小牧市					●	エコライフ啓発事業	環境保全について市民(20～40代の層)への啓発活動。 ・環境啓発にかかる動画(風呂敷の使い方講座)を製作し、環境保全課Instagramにて投稿した。 ・木材の良さやその利用の意義を学ぶ「木育ひろば」を実施し、151名が参加した。			●	●	●																
292			●	R2	胆振	苫小牧市	苫小牧市(苫小牧市環境基本計画推進会議)					●	【突撃！とまエコ企業】 市民・事業者・市の協働取組による事業	市内企業におけるエコな取組を取材し、作成した動画をインターネット上で公開することで市民への環境啓発を行う。これまで市内企業4社の取材動画を苫小牧市公式YouTubeチャンネルにて公開している。			●	●	●																
293			●	R2	胆振	苫小牧市	苫小牧市(苫小牧市環境基本計画推進会議)					●	【ゼロカーボンポスターコンテスト】 市民・事業者・市の協働取組による事業	次世代を担う市内の児童からゼロカーボン(地球温暖化対策)に関するポスターを募集することで地球温暖化問題を身近なものとし、環境に対する保全意識を高める。応募総数は35作品。			●	●	●																
294	●		●	H19	胆振	苫小牧市	苫小牧市(苫小牧市環境基本計画推進会議)					●	【エコ企業見学会】 市民・事業者・市の協働取組による事業	環境負荷低減に向けた取組を行う事業所を見学し、環境保全への意識向上を図る。 ・令和3年度は「(株)イワクラ」「苫小牧バイオマス発電(株)」を見学し、8名が参加した。			●	●	●																
295			●	H29	胆振	苫小牧市	苫小牧市(苫小牧市環境基本計画推進会議)					●	【親子森林整備体験】 市民・事業者・市の協働取組による事業	自然の中で、遊びや体験を通して森林整備を学び、森林環境保全への意識を高める。 ・令和3年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止			●	●	●																

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
																											環境保全活動
296			●	H17	胆振	苫小牧市	苫小牧市(苫小牧市環境基本計画推進会議)	●	●		●			【親子でエコ・クッキング教室】 市民・事業者・市の協働取組による事業	地球温暖化防止ミニ講座や、環境への負荷を減らす省エネ調理法を実践することで、家庭でも出来る身近なエコについて学ぶ。 ・令和3年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止	●	●	●		◆		◆					
297			●		胆振	登別市	登別市立鷺別小学校	●						①ボランティア清掃活動 ②緑化活動	①児童会三役で呼びかけプリントを作成し、通学路のごみ拾いを実施(コロナ禍のため計画のみ・未実施) ②新1年生記念植樹	●						◆					
298			●	S51	胆振	登別市	登別市立幌別東小学校	●						緑化活動	・学校花壇、学級農園 ・ふれあい農園活動への参加								◆				
299			●		胆振	登別市	登別市若草小学校	●			●			自然体験学習	ふおれすと鉱山を活用した自然体験学習及びふれあい農園活動への参加								◆	◆			
300			●	H28	胆振	登別市	登別市立富岸小学校	●						①緑化活動 ②自然体験学習	①小学3年生による「キウシト湿原」での自然体験学習 ②「キウシト湿原」における環境ボランティアと共同での外来種植物の駆除、清掃	●	●	●					◆				
301			●		胆振	登別市	登別市立青葉小学校	●		●				キウシト湿原自然体験活動	・キウシト湿原の生き物にふれる ・キウシト湿原の自然(昆虫、植物等)を調べる ・キウシト湿原の自然を守るために考える								◆	◆			
302			●		胆振	登別市	登別市・登別市教育委員会・登別市環境保全市民会議	●	●		●			エコをテーマとした作品募集	・登別市民から環境(エコ)をテーマとした作品を募集し、子供の部と大人の部に分けて各賞の選考・授与を行うとともに、受賞作品を市内大型店等に展示する事業である。 ・R3は子どもの部8点の応募があり、金賞、銀賞、銅賞の各1点を選考し、入賞者に表彰及び景品の贈呈。応募作品の展示を実施した。								◆	◆			
303			●	H20	胆振	登別市	登別市・登別市環境保全市民会議	●		●				子ども環境家計簿の実施	・市内の小学生を対象として「のぼりべつ子ども環境家計簿」を作成し、夏休み・冬休みを利用して取り組んでもらう事業である。 ・R3は夏・冬あわせて全児童数の約87%が実施、結果を登別市環境白書等で公表した。									◆	◆		
304	●		●	H20	胆振	登別市	登別市立登別小学校	●	●					自然体験学習	・サケ稚魚の放流体験、サケの採卵受精体験 ・学校農園、ふれあい農園活動への参加 ・ふおれすと鉱山を活用した自然体験学習	●	●	●					◆	◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
305	●	●		R3	胆振	登別市	登別市立幌別中学校	●							ボランティア局による清掃活動	校区内清掃	●	●				◆					
306	●		●		胆振	登別市	登別市立幌別西小学校	●		●					キウシト湿原自然体験活動(小学2年)	・キウシト湿原の生き物にふれる ・キウシト湿原の自然(昆虫、植物等)を調べる ・キウシト湿原の自然を守るために何が必要か考える		●	●	●		◆		◆			
307	●		●		胆振	登別市	登別市					●			再生可能エネルギーパネル展	市内の小中学校へ再生可能エネルギーの資料が掲示されたパネルを貸与し、校内に掲示してもらうことで、児童が環境エネルギーについて理解を深める機会を作る。 令和3年度は、小学校8校、中学校3校でパネルの展示を行った。				●			◆			◆	
308	●	●			胆振	登別市	リリー文化幼稚園					●			SDGs教育活動の実践	・親子で登別市主催クリーンアッププロジェクト(地域の海の清掃活動)に参加・SDGs17項目について、海・川・山・湿原等の自然にふれながら環境保全を学び、自然環境の大切さを紙芝居や動画等を用いて学ぶ。造形活動を全て、廃品で造形し、リサイクルについて学び、園内のゴミの分別も子どもが主体的に取り組む。	●	●	●	●		◆		◆			
309			●	H23	胆振	伊達市	伊達市(経済環境部環境衛生課)	●				●			こどもエコ川柳	親子間のふれあいの中で環境エコに関する川柳を詠むことにより、環境に対する意識啓発を目的として、市内小学校児童(4・6年生)を対象に「こどもエコ川柳」を募集しました。(419名から419句の応募)		●	●	●		◆		◆			
310			●		胆振	伊達市	伊達市立伊達小学校	●							・校区内ボランティア清掃 ・総合的な学習「環境問題について考えよう」	・地域の方々への感謝の気持ちと自分の住む地域への美化意識の向上をねらいとして実施 ・4年生が環境をテーマに探究活動を行い、伊達をハッピータウンにしようとする主体的に考える。	●	●	●			◆					
311			●		胆振	伊達市	伊達西小学校児童会	●							リングブル収集活動	家庭で飲んだ缶入り飲料のリングブルを集めることでリサイクルへの関心や意欲・態度を育む。	●	●	●			◆					
312			●		胆振	伊達市	伊達市立長和小学校	●							①全校清掃活動 ②総合的な学習の時間	①小学校区を全校児童が班ごとに分かれて清掃活動を行う。 ②第5学年児童が、日本や地球の環境問題について調べ、自分たちの身近な生活を見つめ直す学習を行う。	●	●	●			◆			◆		
313			●		胆振	伊達市	伊達市立稀府小学校	●			●				①リングブル収集 ②資源物回収	①環境を守るリサイクル活動について考え、福祉に役立てるために、全児童でリングブルを集め、車いす等に交換する。 ②学校、PTAが協力してリサイクル運動を推進し、児童に環境を守る心を育む。	●	●	●	●		◆		◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究
314			●		胆振	伊達市	伊達市立関内小学校	●	●	●	●	●			①牛乳パック等の回収 ②「エコ川柳」への取組 ③古紙回収 ④自然体験、栽培学習 ⑤「星空観察会」 ⑥自然観察学習	①牛乳パックを回収し、古紙回収業者に販売。 ②「エコ川柳」に取り組むことで、身近なことからできる「節電」「節水」などを意識した取組を行っている。(4年生以上の学年) ③古新聞、段ボール等の古紙を回収することでごみを削減している。 ④「ふおれすと鉱山」での自然体験学習、学校農園での栽培学習など ⑤伊達市主催の「星空観察会」への参加(希望者) ⑥校外学習で自然観察や動植物の調べ学習を行っている。 総合的な学習の時間(高学年)	●	●	●	●	◆		◆			
315			●		胆振	伊達市	伊達市立東小学校	●							生活科 ①「なかよくなるうね 小さなともだち」 ②「生きもの大さき」	①1年生の生活科の学習で校区内にある「NPO法人いきものいんく」に行き、昆虫探し体験などの自然体験を行った。 ②2年生の生活科の学習で豊浦町にある豊浦森林公園に行き、昆虫探し体験などの自然体験を行った。				●		◆				
316			●		胆振	伊達市	伊達市立大滝徳舜警学校 伊達市立大滝小学校	●	●						①環境保全学習 ②学校・地域の花壇整備	①外部講師等を招き、大滝の自然や身近な環境問題に興味関心を持ち、環境保全に係る学習を深める。 ②地域と協働で地域ならびに学校の花壇作業を行った。			●	●	●	◆		◆		
317			●	H24	胆振	伊達市	伊達市立光陵中学校	●							ペットボトルキャップの回収	生徒会総務と特別支援学級が中心主体となり、ペットボトルキャップを回収し、ペットボトルキャップ回収によるブナの植樹活動等に取り組んでいる民間企業に寄付する。	●	●	●			◆				
318			●	H30	胆振	伊達市	伊達市立有珠小学校	●	●	●		●			①治山の森学習 ②サケ稚魚放流 ③牛乳パック等の回収 ④古紙回収	①胆振総合振興局林務課を外部講師として、有珠山治山の森にて植生や環境整備、防災について学ぶ。 ②有珠漁協青年部の協力により、稚魚放流体験と海と人間とのつながりについて学ぶ ③牛乳パックを回収し、古紙回収業者に販売。 ④古新聞、段ボール等の古紙を回収することでごみを削減している。	●	●	●	●	◆	◆		◆		
319			●	H29	胆振	伊達市	伊達市立伊達中学校	●							①リングブルの回収 ②DCC運動	①生徒会総務が中心主体となり、リングブルを回収し、車椅子を増やす運動に取り組んでいる。 ②登下校中及び校舎内外に落ちているゴミを拾う運動に取り組んでいる。	●	●	●			◆				
320	●		●		胆振	伊達市	伊達市立星の丘小学校	●							①学校周辺の清掃活動 ②校内での野菜の栽培・収穫学習 ③学校周辺を散策し、植物や生き物にふれる活動 ④野菜の栽培学習 ⑤自然体験学習 ⑥校区内ボランティア清掃	①星の丘フェスティバル(学校祭)前に学校周辺の清掃活動を実施することで環境保全の気持ちを育てる ②グラウンドの一角を畑として、野菜の栽培活動を通して、自然への感謝と農業の大変さを知り、農業従事者・食物への感謝の気持ちを育てる ③自立の時間を活用して、学校周辺の植物や生き物にふれることで生命尊重の気持ちを育てる ④ポットやプランターを利用して野菜の栽培学習を行った。 ⑤「ふおれすと鉱山」での自然体験学習を行った。 ⑥学校周辺のゴミ拾いや清掃活動を行った。	●	●	●			◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
321			●	H20	胆振	白老町	白老町環境町民会議			●					①環境セミナー ②海岸パトロール、清掃活動	①環境全般に関する知識や理解を深めることを目的に全町民を対象に環境セミナーを開催。R3参加者 54名 ②海岸の見回りや、ボランティア清掃活動を行なう。			●				◆							
322			●	H13	胆振	白老町	ウヨロ環境トラスト			●					ウヨロの森 森づくりプログラム	ウヨロ川流域の自然環境保全活動や、白老町の里山や河川などをフィールドに、環境ボランティア活動や環境教育活動を実施	●							◆						
323			●	H11	胆振	白老町	萩の里公園管理運営協議会			●					萩の里公園の整備・管理運営 自然体験学習	萩の里公園の環境整備(雑木林の間伐作業、清掃活動等)や自然を活用した観察会等を行った	●							◆						
324			●	H28	胆振	白老町	ヨコスト湿原友の会			●					ヨコスト湿原清掃活動 自然観察会	ヨコスト湿原周辺のごみ拾い、ヨコスト湿原に生息する動植物の観察会を実施。	●							◆						
325	●		●	H22	胆振	厚真町	サーファーズクラブ			●	●				ビーチクリーン	厚真の海でサーフィン活動を行っているサーフィンクラブメンバーと地域住民が連携し、6月から10月の毎月、計5回ほど十数名で程度で、海岸の清掃活動を展開している。	●	●		●			◆		◆					
326	●		●	H10	胆振	厚真町	厚真町立厚南中学校			●					廃品回収活動	全校生徒と教職員及びPTAが連携し、地域での廃品活動を実施し、自治会内のリサイクル活動を展開している。					●	●			◆		◆			
327			●		胆振	洞爺湖町	洞爺湖町							●	出張環境教室	虻田小学校の5年生を対象に、洞爺湖中島を見学することで、自然環境問題の学習機会を提供し、地域の自然を自ら守る意識を育てる。		●	●				◆	◆						
328			●	H20	胆振	洞爺湖町	UWクリーンレイク洞爺湖			●					洞爺湖町における特定外来生物ウチダザリガニの捕獲調査	・洞爺湖にカゴ罟を設置し、特定外来生物ウチダザリガニを捕獲(R3:約78,000尾)	●		●					◆				◆		
329			●	H18	胆振	安平町	安平町衛生推進協議会			●					春のクリーン作戦・秋のクリーン作戦	・町内会・自治会等で(全34団体)春と秋の年2回、清掃活動を実施し、環境保全への意識の高揚を図っている。	●							◆						

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連									
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究			
330			●	H18	胆振	安平町	安平町立追分小学校4年	●	●						総合的な学習の時間「守ろう、ほくらの安平川」	安平町内に流れている「安平川」と海、森との環境の循環やつながりなどについて理解を深める。 ①クリーン安平川～サクラムスの稚魚観察 ②安平川の調査、水生生物や植物の観察等	●	●	●		◆		◆						
331			●	R2	胆振	安平町	安平町立早来小学校4年	●							社会科 苫小牧市リサイクルプラザ見学	苫小牧市リサイクルプラザ見学を通じて、ごみ処理の様子を知り、生活の時に役立っていることを学ぶ	●	●				◆							
332			●	H12	日高	平取町	株式会社小林組		●						地元地域の環境整備	毎年の地域貢献活動。(本年は、6月3日に実施) 会社から町内中心部までの国道、道道周辺の環境整備としてゴミ拾いを実施。回収したゴミを分別して適正処理を行った。	●							◆					
333			●	H14	日高	平取町	株式会社小林組		●						リサイクルと社会貢献	各作業現場及び地域の保育園・学校等からリングブルを回収して一定量が収集できた時に車椅子変えて社会福祉法人等に寄贈を行っている。	●	●						◆					
334			●	H4	日高	新冠町	新冠町		●	●	●	●			リサイクル資源回収	環境保全及びごみの減量化を目的として、リサイクル意識の高揚と資源の大切さをリサイクル活動を通じて図っている。回収品目、回収量から、町で奨励金を交付し団体活動を支援している。通年活動、登録団体17団体、事業者2社。	●	●	●	●			◆		◆				
335			●	H8	日高	新冠町	新冠町		●	●	●	●			クリーン作戦、清掃活動	町職員及び関係団体で毎年町道のごみ拾いを実施。また、各自治会でもごみ拾いを実施している。活動を通じ、美化意識や不法投棄をしない意識の確立を図っている。クリーン作戦参加人数70名、自治会等ごみ拾い6団体。	●		●	●			◆		◆				
336			●	H14	日高	新冠町	にいかっぶネイチャーズクラブ		●						判官館森林公園の自然観察や清掃を通じた保全活動	にいかっぶネイチャーズクラブは、植物や野鳥観察会を通して地域の自然に親しみ、大切にすることを目的に活動を行っている。新冠には、「判官館森林公園」という貴重な自然景勝地があることから、観察会の実施にあわせ、清掃活動を行ってふるさとの環境を保全する取組みもしている。 会員数:56名 判官館の観察会と清掃活動:4月に実施。	●	●	●				◆						
337			●	S48	日高	浦河町	日高振興局(環境生活課)		●				●		「うらかわ消費生活展」におけるパネル展示	地球温暖化防止、リサイクル、消費生活、青少年、交通安全、エゾシカ等、環境生活課業務に関する各パネル等の展示や啓発資料の配布を行った。 R3.10.21(木)～22(金)		●		●					◆		◆		
338			●	H26	日高	えりも町	日高振興局(環境生活課)		●	●	●	●	●		ゼニガタアザラシ学習観察会	※新型コロナウイルス感染症の流行に伴い中止。				●	●			◆		◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連											
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究					
339			●	H10	渡島	函館市	函館三育小学校	●							環境保全活動、農業、地域環境教室等	<ul style="list-style-type: none"> ・3～6年生による地域環境保全のための地域ゴミ拾い作業及び歩道の除雪作業 ・春から秋にかけての校内における花卉栽培 ・ミニ風力発電システム、ミニソーラー発電システム、ペレットストーブ等を導入しての環境学習 	●		●			◆									
340			●	H24	渡島	函館市	函館市地球温暖化対策地域推進協議会	●	●	●	●	●	●		はこだてスマートムーブデー	<ul style="list-style-type: none"> ・市民・事業者の地球温暖化防止への意識を高めるとともに、移動における温室効果ガスの排出削減に向け、環境省が推奨する「スマートムーブ」と連携して、マイカー利用の抑制や、エコドライブなどの「エコな移動」を実践するきっかけづくりとして実施。 	●	●		●		◆		◆							
341			●	H21	渡島	函館市	函館市、函館市地球温暖化対策地域推進協議会、(公財)北海道環境財団	●	●	●	●	●	●		はこだてエコライフ展2021	<ul style="list-style-type: none"> ・地球温暖化防止の必要性について市民が考える機会としてH21から開催してきた市民講座を、R元より講演、パネルディスカッション、体験コーナー、展示等を実施する「はこだてエコライフフェア」としてリニューアル。 ・R2以降は「はこだてエコライフ展」と名称を変更し、地球温暖化対策に関する展示およびラジオ放送を実施。(R3年度の開催期間中の会場来場者数: 延べ4,282名) 			●	●	●	◆	◆		◆	◆					
342			●		渡島	函館市	函館市						●		出前講座(施設見学を含む)	<ul style="list-style-type: none"> ・地球温暖化、ごみの分別、函館市のごみの状況やごみの減量、リサイクル等についての理解を深めてもらう目的で実施。 ・R3年度は出前講座9回実施、参加者は416人、清掃工場見学者は4回実施、参加者は60人 	●	●	●			◆									◆
343			●	H 2	渡島	函館市	函館市		●	●	●	●			はこだて・エコフェスタ2021	<ul style="list-style-type: none"> ・新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、規模を縮小した上で「エコチャレンジ2021」を函館葛屋書店で開催し、環境問題に積極的に取り組んでいる企業やその商品を紹介するなど、環境保全の重要性についての周知・啓発を図った。 	●	●	●	●		◆		◆	◆						
344			●		渡島	函館市	函館市						●		こどもエコクラブ環境活動	<ul style="list-style-type: none"> ・「家庭ごみの分別と食品ロス」についての学習会を行い、リサイクル工作として、ペットボトルのキャップと使用済み牛乳パックを使い「ハンドスピナー」を製作して、環境教育の推進を図った。(3団体、171名) 			●			◆									
345			●		渡島	函館市	函館市	●					●		冬休みエコチャレンジ	<ul style="list-style-type: none"> ・ごみ・リサイクルなどの環境問題に取り組む小学4年生を対象に、エネルギー使用が増える冬休み期間に、家族と一緒に省エネ行動を実践し、取組内容を報告シートにて提出してもらうことで、家庭から排出される二酸化炭素の排出量削減を図った。 ・R3参加者数285人(23校)、参加者には「はこだてエコライフすごろくGO!」を配布。 	●	●	●			◆		◆							
346	●		●		渡島	函館市	函館市						●		環境パネル展	<ul style="list-style-type: none"> ・10月の3R推進月間に合わせ、地球環境問題やごみ・生活排水等の身近な環境問題、市の環境状況について紹介するパネル展を、市役所本庁舎および中央図書館にて実施した。 	●					◆									

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分							取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道	国			環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
																											●
347	●		●	H14	渡島	函館市	函館市	●						●	環境教育副読本	・小学4年生を対象に、ごみ減量と分別意識の醸成を図ることを目的に環境教育副読本を作成・配布した。		●	●		◆		◆				
348	●		●		渡島	函館市	函館市	●						●	スクールエコニュース	・環境保全や資源を大切にすることを育むため、中学生の視点から環境問題などを自ら調べ、新聞を制作するスクールエコニュースを実施した。(4校、13作品、26名)		●	●		◆		◆				
349	●		●	S52	渡島	函館市	函館市	●	●	●	●	●	●	●	全市一斉清掃	・春と秋の2回、全市一斉にポイ捨てごみを対象にした、町会・自治会、各種団体など市民による清掃活動を実施した。	●	●	●	●		◆		◆			
350			●	H17	渡島	函館市	亀田川を美しくする会			●					亀田川清掃活動	新型コロナ感染症感染拡大防止のため中止	●	●				◆					
351			●	H17	渡島	函館市	函館市(土木部公園河川管理課)						●		大森浜環境美化活動	新型コロナ感染症感染拡大防止のため中止	●	●					◆				
352			●	H17	渡島	函館市	函館市土木部河川課						●		亀田川を美しくする会	「亀田川を美しくする会」では、平成2年以降、河川美化への市民意識の啓発を図るため、亀田川沿いの町会が主体となり、学校や企業の協力を得ながら、河口から神山橋までの約5.9kmの湖畔の一斉清掃活動を行ってきており、R3年度は5月8日(土)に実施。当社は、平成17年度から本ボランティア活動に参加。	●	●				◆					
353			●	H17	渡島	函館市	函館市土木部河川課						●		函館海岸の清掃美化活動	函館大森浜海岸は、住吉漁港から大森浜を経て湯の川に連なり、美しい弓形の海岸線を有し、市民をはじめ湯の川温泉から啄木小公園そして函館山や立待岬を訪れる多くの観光客の目を楽しませる貴重な財産・資源です。例年、海岸への漂流物やゴミが散乱していることから、市民や道・市職員のボランティアにより、R4年度は7月2日(土)に清掃活動を実施します。当社は、平成17年度から本清掃活動に参加。	●	●				◆					
354			●	H15	渡島	函館市	「函館花いっぱい道づくりの会」ボランティア団体			●					函館新道「函館花かいどう花植栽活動」・函館空港線「函館ウェルカムロード花植栽活動」	2003年から函館新道・函館空港線で、春から秋までお花の植栽活動を行っています。私たちと一緒に「はこだて花かいどう」の活動に参加しませんか。とのことで当社も賛同しこのボランティア活動に毎年参加しております。(函館新道 6月12日(土)、7月10(土)、8月14日(土)、9月11日(土)、10月24日(土))、(函館空港線 6月26日(土))	●	●				◆					
355			●		渡島	函館市	渡島総合振興局(環境生活課)					●		●	渡島総合振興局3Rパネル展(R3.10.18～22開催)	毎年10月の「3R推進月間」に合わせ、振興局1階ロビーにおいて3Rの普及啓発パネル展を開催した。	●		●				◆		◆		

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連					
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供
356			●		渡島	函館市	渡島総合振興局(環境生活課)	●						●	北海道フロンティアキッズ育成事業を実施する大沼岳陽学校と「地域観察」及び「地域の未来図を描こう」の項目を協同で実施。振興局は、「地域観察」におけるCODバックテスト水質検査体験や再生可能エネルギーについての学習を担当し、「地域の未来図を描こう」では、助言等を行う。	●	●	●	●	◆		◆	◆		
357	●	●		R3	渡島	函館市	渡島総合振興局環境生活課自然環境係		●	●	●		●	北海道渡島総合振興局1階ロビーにおいて、パネル展を実施。 ・環境教育講座の紹介 ・児童児童が作成したポスターを展示 ・紙芝居クイズ「どうぶつはなにをかんがえているかな？」を展示		●	●	●		◆		◆	◆		
358	●	●		R3	渡島	函館市	函館三育小学校	●						環境保全活動、環境保全学習等 ・3～6年生による地域環境保全のための地域ゴミ拾い作業及び歩道の除雪作業 ・春から秋にかけての校内における花卉栽培 ・ミニ風力発電システム、ミニソーラー発電システム、ペレットストーブ等を導入しての環境学習	●		●			◆					
359			●	H16	渡島	函館市	函館環境衛生株式会社		●					安全委員会による本社周辺地域の環境保全活動の実施 ・環境方針、環境行動計画の策定 ・社内体制の整備 ・エコドライブ等の推進	●	●	●			◆					
360			●		渡島	函館市	近藤建設株式会社		●					函館市立銭亀沢中学校 通学路草刈り 当社、魚礁製作現場に隣接する同中学校の通学路を毎年草刈りをし、見通しを確保し、安全に登校出来るよう毎年行っている。(5/22(土)実施)	●	●				◆					
361			●		渡島	北斗市	北斗市					●		大野川河川敷の町内会、官公庁、協力企業による清掃活動 令和3年度は、118名参加、1,550kgのごみを回収した。	●					◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連									
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究			
362			●		渡島	北斗市	北斗市		●	●			●			海岸線クリーン作戦	平成12年度から続く、七重浜から当別までの町内会、学校、官公庁、協力企業による海岸線における清掃活動 令和3年度は、春が新型コロナウイルス蔓延により中止、秋が985人参加、5,750kgのごみを回収した。	●			●		◆		◆				
363	●	●		R3	渡島	北斗市	渡島総合振興局環境生活課自然環境係			●	●		●			放課後児童クラブ フリースクール一般社団法人かやぶきの家まねぎや環境学習事業	放課後児童クラブフリースクールにおいて環境教育講座を実施。 ・紙芝居クイズ「どうぶつはなにをかかんがえているかな？」 ・ゲーム「仔猫を拾わないで」 ・講話「馬や牛が好きな草、苦手な草」	●	●	●			◆		◆				
364	●	●		R3	渡島	北斗市	渡島総合振興局環境生活課自然環境係		●	●	●	●	●			北斗市総合文化センター・かなで〜る 環境学習パネル展	北斗市総合文化センター・かなで〜るにおいて、パネル展を実施。 ・環境教育講座の紹介 ・児童児童が作成したポスターを展示 ・紙芝居クイズ「どうぶつはなにをかかんがえているかな？」を展示	●	●	●			◆		◆				
365			●		渡島	知内町	知内町						●			全町一斉清掃	町内会の協力を受け、「ごみゼロの日」を合言葉に、町内全域の清掃を行う。 ・全13町内会が参加	●	●					◆					
366			●		渡島	知内町	知内町婦人赤十字奉仕団			●						海浜清掃	きれいな海岸を守るため、町民・企業が一丸となって清掃に取り組む。 ・町民や町内企業がボランティアで参加	●	●					◆					
367			●	H24	渡島	七飯町	大沼ラムサール協議会			●						①大沼及び流域の保全・再生 ②ワイズユース	①地域の保育園や小学校、高校への環境教育活動 ②大学等の実習・調査・研究の支援	●	●	●				◆					
368	●	●		R3	渡島	七飯町	渡島総合振興局環境生活課自然環境係		●				●			七飯養護学校環境学習事業	七飯養護学校において以下のテーマにより4回にわたり環境学習講座を実施。 ・野鳥の扱い方について・外来種について・ヒグマの被害にあわないために・エゾシカ対策について	●	●	●			◆		◆				
369			●	H30	渡島	森町	三菱マテリアル(株)				●	●				[三菱マテリアル〜育ちの森〜]づくり事業	三菱マテリアル(株)が事業主体となり、5年間で、三菱マテリアル(株)の所有地及び町有地に栗の木を1,250本植樹し、併せて下刈りを行う計画。	●	●		●		◆		◆				
370			●	H29	渡島	森町	(株)ニチレイフーズ				●	●				[ニチレイ育みの森]づくり事業	(株)ニチレイフーズが事業主体となり、10年間で、町有地にソメイヨシノを400本植樹する計画。	●	●		●		◆		◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連				
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進
371	●		●	H28	渡島	森町	森町役場(企画振興課)					●			町内の新エネルギー施設見学ツアーとして、マイクロ発電施設、地熱利用熱交換施設、太陽光発電所を見学し、環境に優しい発電の仕組みについて学んだほか、ほくでん広報車「エネゴン車」や電気自動車の機材を使って電気の仕組みや節電の大切さを学んでもらいました。	●	●		◆					
372	●	●		R3	渡島	森町	北海道立青少年体験活動支援施設ネイバル森	●				●			小学4～6年生を対象に、森林の育つ仕組みや森林を守る取組についてのクイズや、20種類の木の幹に触れる体験、職人の指導による林業体験などにより、SDGsの視点を取り入れた環境に関する気づきや環境保全に向けた意識を高めた。 R3.8.7～9実施	●	●	●	◆		◆			
373	●	●		R3	渡島	森町	北海道立青少年体験活動支援施設ネイバル森					●			幼稚園児とその保護者を対象に、森林散策や地元の木材を使った木工体験を通して、森林を守ることの大切さに気づかせ、理解を促した。 R3.10.8実施	●	●		◆					
374			●	R1	檜山	厚沢部町	厚沢部町教育委員会			●	●	●			檜山振興局森林室及び木育マスターの協力を得て、秋の林内観察と木工クラフト体験を実施。また、水質浄化実験を実施することにより森林の役割を学び、自然環境の保全の重要性を学習する			●	●	◆	◆		◆	
375			●	R1	檜山	厚沢部町	厚沢部町教育委員会			●		●			従来から実施していた親子川釣り大会と鮎釣り体験を1事業にまとめて実施。厚沢部町河川資源保護振興会に事業委託し、町内を流れる厚沢部川で親子での川釣り大会、鮎釣り体験、水中生き物観察会を実施。釣りにより自然の楽しさを体験するとともに厚沢部川に生息する水中生物を知ることにより、河川資源の保全の重要性を学習する(中学生以下対象)			●	●	◆	◆		◆	
376			●	H10	檜山	檜山管内	北海道(檜山振興局)、檜山造形教育研究会	●				●			・地域のリサイクル活動及び環境行動の実践を推進するため、檜山管内小学生を対象としたリサイクル工作作品募集、各町での展示会を実施 ・H10～R3までの24年間で、延べ6,368名が応募			●	●		◆		◆	
377			●	H18	檜山	檜山管内	檜山振興局					●			広く道民に、自然保護思想の効用を図るため、人と自然の橋渡し役であるボランティア・レンジャーなどを活用し、自然の仕組みや野生動植物等についての基礎的な知識を普及するため、自然教室を開催。R3は、小学生を対象とし、かもめ島で自然観察教室を開催。参加児童数は8名。			●			◆			
378			●	H22	上川	旭川市	旭川市容器包装削減推進連絡会			●					容器包装簡素化に係る啓発、推進	●	●			◆				◆
379			●	H27	上川	旭川市	旭川市					●			リユースの意識啓発を促進するため、市民の持ち込んだ壊れたおもちゃを修理する。おもちゃの診断から修理までを旭川工業高校生が行った。	●	●			◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連								
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
380			●	H27	上川	旭川市	旭川市					●	●			おもちゃとえほんのくるくる広場	リユースの意識啓発を促進するため、家庭で使用しなくなったおもちゃや絵本を必要な人へ引き渡す交換会。	●	●	●		◆		◆				
381			●	H27	上川	旭川市	北海道(上川総合振興局)、民間山岳ガイド会社					●		●		登山道保全技術セミナーの開催「たまには山に恩返し」	・行政・民間会社・一般登山者の協働による荒廃した登山道の補修及び保全技術セミナーの実施	●	●	●		◆		◆				
382			●	H17	上川	旭川市	旭川市市民活動交流センターCoCoDe(指定管理者:NPO法人旭川NPOサポートセンター)					●				キャンドルナイトin旭川	・電気を消してキャンドルを囲み、エネルギーに頼らない「スローライフ」を実感することを目的とし、フリーマーケット、ゼロカーボン北海道に関する展示、蜜蝋キャンドルづくりキットの配布を実施	●					◆					
383	●	●		R3	上川	旭川市	上川総合振興局							●		「かみかわ版ゼロカーボン北海道」記念植樹	2050年までのゼロカーボン北海道の実現に向けた取組の「見える化」の一環として、上川総合振興局の永年勤続表彰職員、新規採用職員、地元の永山小学校児童が共同で植樹を実施し、次世代に対し気候変動対策への意識醸成を図った。	●	●				◆					
384			●	H9	上川	旭川市	旭川市						●			旭川市環境アドバイザー派遣制度	環境について豊富な知識や経験のある方や、環境保全に取り組む団体などを環境アドバイザーとして登録し、市民団体等からの要請に対して学習会等の講師として派遣	●	●			◆	◆			◆		
385			●	H23	上川	旭川市	旭川市						●			環境学習バスツアー	市内の親子を対象として環境問題に対する意識の向上を図ることを目的としたバスツアーを実施 ※令和3年度は新型コロナウイルス感染防止のため中止	●	●	●			◆					
386			●	H29	上川	旭川市	旭川市						●			COOL CHOICE バスツアー	小学生に対する環境教育として、水力発電所を見学し、電気をつくる仕組みを学び省エネルギーの重要性等について考えるバスツアーを実施。 ※令和3年度は新型コロナウイルス感染防止のため中止				●			◆			◆	
387			●	H24	上川	旭川市	旭川市旭川市生物多様性保全推進協議会						●			生物多様性セミナー	【概要】生物多様性の重要性について市民の認識を深めるため、専門家等を講師とした2回の生物多様性セミナーを開催。	●	●	●		◆	◆				◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連					
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供
388			●	H26	上川	旭川市	旭川市						●	「365日の周知啓発活動～あなたのそばに環境情報」	市民にとって身近な場所で、環境に関するパネル展示等の周知啓発活動を実施。	●	●			◆				◆	
389			●	H28	上川	旭川市	旭川市					●	●	あさひかわエコカーニバル	3R(排出抑制・再利用・再生利用)に関する体験型イベントやパネル等の展示を実施。	●	●	●		◆		◆	◆		
390	●	●		R3	上川	旭川市	旭川市					●	●	食品ロス削減オンラインッキング動画制作	一般社団法人旭川消費者協会と連携し、「食品ロス削減モニター調査」における廃棄量上位の野菜を対象とした動画の制作を行い、ポータルサイトにて公開した。	●	●	●		◆		◆	◆		
391			●	H2	上川	旭川市	旭川実業高等学校・旭川市春光台町内会					●		春光台フラワーロード活動	・学校周辺の道路の路肩に設置された花壇の苗植えを春季に実施し、秋季に苗抜きを生徒と町内会とで協働作業で毎年実施。(令和3年度はコロナで中止)	●			●	◆		◆			
392			●	H22	上川	旭川市	旭川実業高等学校・旭川市					●		旭山サークル「つながる輪いのち」	・旭山動物園内の畑における環境型農業活動(5月種植、水やり・9月収穫) ・こども牧場の清掃・収穫祭(幼稚園児と一緒に)				●	●		◆		◆	
393			●	R1	上川	士別市	学校法人坂野学園瑞祥幼稚園					●	●	・古着リサイクル/繊維リサイクル ・古紙回収	・通年で古新聞、牛乳パック、リングブル、ペットボトルキャップ等を集め、回収業者に渡し「歳末助け合い募金運動」へ寄付活動を行っている。 ・園内に古着回収ボックスを設置し、リサイクル業者に回収を依頼する。 ・リサイクル活動への意識づけと定着、ボランティア活動を目的としている。		●			●		◆		◆	
394			●	H14	上川	名寄市	名寄市ほか9市町村					●	●	天塩川クリーンアップ大作戦	・天塩川(及び名寄川、剣淵川)流域10市町村が主催し、地域住民の参加と協力を募り、一斉に河川敷の清掃・ゴミ拾い等取り組みを実施している。 ※新型コロナウイルス感染症の流行に伴い中止	●			●		◆		◆		
395			●		上川	名寄市	名寄市環境衛生推進員協議会					●	●	清掃週間	・5月10～16日を春の清掃週間、6月21～27日を夏の清掃週間、10月11～17日を秋の清掃週間と位置づけ、市内の清掃活動を実施。	●			●		◆		◆		
396			●		上川	名寄市	名寄西小学校 名寄河川事務所 福田水文センター					●	●	名寄の自然 天塩川について調べよう	7/6～川の水質や川の生物などを観察。 8/24～川の水の様子を観察し、川の流速測定や水質試験、水棲生物調査を実施。	●	●	●		◆		◆		◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
397			●	H28	上川	富良野市	富良野市教育委員会(生涯学習センター)	●				●				富良野市の環境教育(東大演習林・森林学習プログラム)	・東京大学北海道演習林を利用し、森林学習プログラムを市内小中学校8校(小学校7校、中学校1校)で実施。 ・北海道教育大旭川校と連携し、森林学習プログラムを開発。 ・森林学習サポーター認定制度を導入、令和3年度は認定者13名。 ・森林学習サポーター・スキルアップ研修会を6回実施。	●	●	●	◆	◆	◆	◆						
398			●	H4	上川	富良野市	富良野の自然に親しむ会および富良野市教育委員会(生涯学習センター)		●			●				富良野市の環境教育(富良野の自然に親しむ会)	講座(自然観察会5回および講演会1回、会員向け研修会1回)の実施。地域の自然環境の保全の方策の検討、植樹用のハンノキ(当該地域で種子を採取)の育苗	●	●	●	●		◆		◆					
399			●	H21	上川	富良野市	富良野市教育委員会およびサンエー会(建設企業の互助会)		●			●				プロジェクト「O(オオハンゴンソウ)」(オオハンゴンソウ防除事業)	地域に残る貴重な湿地林環境である鳥沼公園での外来植物オオハンゴンソウの防除活動。初夏にサンエー会の協力を得て、一般参加者と共に抜き取り、晩夏に一般参加者と共に摘み取りおよびそれを生きた草木染めを実施。	●	●	●	●		◆		◆					
400			●	H15	上川	富良野市	ふらの市民環境会議		●							ふらの環境展	・市民の環境意識向上を図ることを目的とし、環境に関するパネルや薪ストーブ・ベレットストーブの展示、蜜蝋キャンドルづくりキットの配布等を実施	●	●				◆						◆	
401			●	H 8	上川	東神楽町	東神楽町					●				生活環境の保全と公衆衛生の向上を図る	1. 地域の不法投棄の監視及び回収 2. 全町不法投棄パトロールの活動	●					◆							
402	●	●		R3	上川	当麻町	(株)平井建設工業		●							社会貢献活動	観光施設(当麻山登山道)にて落葉・倒木等の清掃活動をボランティアにて実施。	●					◆							
403	●		●	H26	上川	当麻町	当麻町			●	●					生活環境の保全と公衆衛生の向上を図る	・地域の不法投棄の監視及び回収。 ・不法投棄パトロールの実施。	●			●		◆		◆					
404	●		●	R1	上川	占冠村	占冠村立占冠中学校		●			●				CS議会(コミュニティスクール議会)	SDGsの環境問題の部分に焦点を当て、占冠村の環境の現状とそれをどう活かすか、何が出来るかを生徒と占冠村議会議員とのグループディスカッションを行い、考えを深める。 ・自然、教育、雇用、森林保護をテーマに問題点や解決策を洗い出す					●	●		◆		◆			
405	●		●	H30	上川	占冠村	占冠村立トمام学校		●							自然体感占冠	地域の自然環境に関心を持ち、トمام地区の自然に親しみ、素晴らしさを感じることで、地域に対する学びを深め愛着の気持ちを持つ。 ・地元のガイドから、川についての講話を聞き、河野散策、ダム造り、追い込み漁などを実施。				●		◆							

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
406			●		上川	和寒町	和寒町子供会育成連絡協議会					●				各自治会の子供会が、古新聞・雑誌・空き缶等を回収して業者に引き渡し、リサイクルの大切さを学びながら、会の活動資金に充てている。	●	●				◆					
407			●		上川	和寒町	各自治会職員親睦会					●				・各自治会が地域をごみの無いきれいな街にするため、清掃活動を実施。 ・町職員が駅やバス停等の清掃ボランティアを実施。	●	●				◆					
408			●	H13	上川	和寒町	クリーンタウンわっさむ					●				クリーンタウンわっさむ主催で、リサイクルセンターに出された粗大ごみやまだ使用できる衣類などを、町民へ格安で譲り、リサイクルや環境問題について知ってもらいリサイクルまつりを実施。	●	●	●			◆					
409			●	H13	上川	和寒町	和寒町					●				町の豊かな自然を守り、環境を大切にする取り組みとして実施。 実施日:10月2日(土) 参加人数:90名 植栽樹種:ハマナス、ノリウツギ 計105本	●					◆					
410			●	H19	上川	下川町	下川町					●				・町内における自然体験や林業体験など幼児期から高校まで一貫したカリキュラムを通して、未来を担う子どもたちに、生まれ育った地域の特性や産業のしくみを学ぶ場を提供している。 ◆主な森林環境教育プログラム ・森の散策、森の遊び ・町有林における枝打ち、間伐体験 ・ハンガー作り、精油の蒸留体験 ・町内林業施設の見学	●	●	●		◆	◆					
411			●		上川	中川町	中川町町内会連合会					●				毎年5月に環境美化活動として各町内会自治会単位で地域のごみ拾いを実施する。	●					◆					
412			●	H1	上川	幌加内町	幌加内中学校PTA	●								・PTAが主体となり、学年縦割り班ごとに担当地域をまわり、古新聞・雑誌・段ボールなどを回収、業者に引き渡し。 ・リサイクルの大切さを学ぶとともに、生徒の活動資金としている。 ※令和3年7月17日 実施			●			◆					
413			●		上川	幌加内町	幌加内町教育委員会	●				●				環境美化活動として小・中・高生が町内のごみ拾いを実施する。 ※令和3年5月26日 実施	●			●		◆	◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
414	●	●		R3	留萌	留萌市	(株)ネオリサイクル	●							道路清掃活動 太陽光発電システム 海岸の清掃活動 風車解体リサイクルの研究	・前年に引き続き、当社の従業員全体で町内の清掃活動(ごみ拾い)を実施 ・太陽光発電システムを全工場に設置、再生可能エネルギーの利用している ・市と連携し、海岸の清掃活動に参加 ・大手ゼネコンと共同研究し、風車の解体リサイクルの効率化 ・銅線のリサイクルの研究開発	●	●	●		◆					
415			●	H12	留萌	留萌市	北海道(留萌振興局)						●		3Rなどの普及啓発	・6月(環境月間)、10月(3R推進月間)、12月(地球温暖化防止月間)に環境保全に関するパネル展やDVDの放映等により普及啓発を実施し、地域住民への意識向上を図っている。					◆				◆	
416			●		留萌	増毛町	増毛町立増毛小学校 増毛町立増毛中学校	●							増毛小学校・増毛中学校クリーン作戦計画	・学校周辺や地域の清掃活動を通して勤労、奉仕の心を育て、ボランティア活動に対する意欲や関心を持たせる。また、より地域への愛着を深め、街をきれいにしようとする心を育てる。 ・縦割り班での活動の中で、学年に応じた役割を果たすことで、思いやりや助け合いの心を育てる。	●		●			◆				
417			●		留萌	苫前町	苫前町子ども会育成連絡協議会				●				クリーン作戦	・町内各子ども会(11団体、244人)で清掃活動を実施、環境保全への意識の高揚を図っている。 ※R3年度は新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から中止とした。	●					◆				
418			●	H26	留萌	羽幌町	「人と海鳥と猫が共生する天売島」連絡協議会		●	●	●	●	●		天売島の海鳥保護を目的としたノラネコ対策促進のための協働取組	・ノラネコ対策考え方の周知と、島民の考え方の意見聴取 ・島内の関係者等との議論の場の設置と、合意形成の実施 ・天売島の猫問題を題材にした環境教育プログラムの作成と実施 ・観光振興に向けた交流機会の創出	●		●	●		◆	◆	◆	◆	
419			●		留萌	遠別町	遠別町						●		遠別町クリーン作戦	・町内の清掃活動の実施 ※R3年度は新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から町職員のみで海岸清掃を実施。	●					◆				
420			●		宗谷	稚内市	稚内市少年自然の家	●			●				わんぱくチャレンジ	R3年度は市内の小学生80名の子どもたちが自然体験を通じて、豊かな情感を育み、集団行動を通じて、自主性や協調性を養った。	●	●	●		◆	◆	◆			
421			●	S61	宗谷	稚内市	稚内市少年自然の家				●				自然クラブ	R3年度は市内の142名が、学年や学校の壁をこえて地域の子どもたちが一堂に会し、集団行動の中で、自主性や協調性を養い、様々な自然体験を通して、豊かな人間性や体力を養った。	●	●			◆	◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
422			●		宗谷	稚内市	増幌小中学校	●							①クリーン作戦 ②資源物回収	①毎年5月に環境美化活動として児童生徒、教職員で校区路肩の清掃活動 ②校区の地域をまわり、古新聞・雑誌・段ボールなどを回収、業者に引き渡し。リサイクルの大切さを学ぶとともに、生産の活動資金としている。	●					◆								
423			●		宗谷	稚内市	大岬小学校	●							リサイクル活動	父親PTAが中心となって、企画・運営を行っている。子どもたちが地域の古紙、缶、瓶を回収し、父親がトラックで搬送している。地域の廃品の回収を行うことで、地域の方とのコミュニケーションを図るとともに、環境について考えさせている。令和3年度は新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため、廃品の回収活動は父親PTAのみで行った。			●				◆							
424			●		宗谷	稚内市	南小学校	●		●					①環境学習「南小の森」植林活動・緑の少年団活動 ②「ヤマメ放流」活動	①5年生の「総合的な学習の時間」として、「南小の森」の植林活動や保全活動としての枝払いなどを行っている。令和3年度は5年生全員で南小の森にある木の「枝払い」を行った。 ②3年生の「総合的な学習の時間」として「稚内の自然を調べる」一環として、ヤマメ稚魚放流を行っている。令和3年度は3年生全員で3,000匹のヤマメ稚魚をクサンル川に放流した。	●		●	●		◆		◆						
425			●		宗谷	稚内市	声問小学校	●							①SDGsテーマ別学習 ②リサイクル活動	①総合的な学習で、SDGsの17の目標について、追求したいテーマを選び、調べ学習をしている。「海の豊かさを守ろう」では、自分たちの街の海の汚れを調べ、きれいな状態を継続するためにすべきことをまとめている児童もいた。 ②春と秋の休日に子どもと親が集まって、地域の方々からリサイクル品(古紙・空缶・空き瓶・ダンボールなど)を回収している。収益金は子どもの活動に還元している。(ほぼ全軒参加)	●	●	●			◆								
426			●	H21	宗谷	稚内市	稚内市						●		クリーンアップわっかない	全市的な環境美化活動として、海岸清掃や町内会単位での地域清掃活動などを実施している。	●	●					◆							
427			●	S49	宗谷	稚内市	稚内市						●		市民植樹祭	毎年5月第4日曜日を「市民植樹の日」と位置づけ、市民参加による植樹祭を開催している。令和3年度については、新型コロナウイルス感染症により、開催中止となったが、市職員等で桜の植樹を行った。	●						◆							
428			●	H17	宗谷	稚内市	地球温暖化防止・北のてっぺん 緑化プロジェクト実行委員会		●	●	●	●	●		地球温暖化防止・北のてっぺん 緑化プロジェクト	地域住民がボランティア活動により無立木地への植栽を始めとした健全な森林づくりを通じて、地球温暖化防止に資することを目的に、令和3年度については植栽地の保育活動を実施している。	●		●				◆		◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連								
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
429			●	H18	宗谷	稚内市	稚内市						●		市民を対象とした出前講座の中で、環境保全活動の担い手やリーダーの育成を図るためのメニューを取り扱っており、学習講座ならびに施設見学を実施している。		●				◆							
430	●		●	H14	宗谷	猿払村	猿払村 猿払村漁業協同組合 猿払村自治会連合会		●	●	●	●	●		・R3年度はR2年度同様、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から中止とした。	●	●		●			◆			◆			
431			●		宗谷	中頓別町	中頓別町						●		・4月23日～5月12日までを「クリーンアップ週間」と位置づけた町道沿いの清掃活動の実施。	●							◆					
432			●		宗谷	枝幸町	枝幸町(歌登総合支所)						●		・春と秋の年2回、自分たちが住んでいる町内を清掃活動の実施で美化意識を高め、自分達の手で町をきれいにする意欲と態度をはぐくむ。	●							◆					
433			●		宗谷	枝幸町	目梨泊小・岡島小・山臼小・乙忠部小・歌登小・枝幸中学校	●							・小学生(地区)の子どもたちが集団活動、他人との協力・住んでいる地区の美化意識の大切さ等を高める。				●				◆					
434	●		●		宗谷	豊富町	豊富町						●		春と秋の年2回、町内主要道路沿いの空き缶等のゴミ拾う清掃活動を実施。	●							◆					
435	●		●	H4	宗谷	豊富町	豊富町	●							6月頃に実施している地元の高校生全学年による海岸清掃活動。	●							◆					
436			●	H17	宗谷	豊富町	稚内内砂丘林再生検討委員会(環境省・北海道・豊富町・稚内内町内会・認定NPO法人サロベツ・エコ・ネットワーク)+豊富高校ボランティア部など	●		●	●	●	●	●	・国立公園の特別保護地区内で行われている住民・NPO・行政協働による全国的にも珍しい森林の再生プロジェクト。かつての人間活動で失われた3haのミズナラ林の再生を目指し、子どもからお年寄りまで一緒に現地産ドングリから苗木を育て、毎年植樹している。これまでに3,000本以上の苗木を植樹しました。	●	●	●	●	◆	◆		◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
437	●		●		宗谷	利尻富士町	利尻富士町							●	「空き缶ゼロの日」回収活動	指定の実施箇所(全27箇所)毎に参加者は、沿道等に散乱している空き缶・ペットボトル・ビン類を回収しごみ回収カレンダー指定の日に捨てる。住民自らが地域を美しくすること、観光最盛期へ向け、来島する観光客を意識して、特に観光バスやレンタカーが通行する沿道(町道・道道)脇などを重点に清掃を行う事で美化意識の向上を図る。	●	●			◆						
438			●		宗谷	幌延町	幌延町立問寒別小・中学校	●							春のリサイクル活動	・リサイクル活動を通じ、環境保全への意識の高揚を図る。	●		●			◆					
439			●		宗谷	幌延町	幌延町立幌延小・中学校	●							幌延小学校春のクリーン作戦 幌延中学校春のクリーン作戦	・町内の清掃活動を実施、自分たちが住んでいる町をきれいにしようという意識を高め、積極的にボランティア活動に取り組む態度を育てる。 ・小中の連携を図り、学校間の交流をする。	●		●			◆					
440			●		宗谷	幌延町	幌延町立問寒別小・中学校	●							秋のリサイクル活動	・リサイクル活動を通じ、環境保全への意識の高揚を図る。 (新型コロナウイルス感染症予防対策のため、PTA関係者、保護者数名で実施)	●		●			◆					
441			●		宗谷	幌延町	幌延町								秋のクリーン作戦	・町内の清掃活動を実施 (新型コロナウイルス感染症予防対策のため、担当課数名で実施)	●					◆					
442			●	H20	オホーツク	北見市	北見エコスクールSDGs協議会					●			北見市民環境フォーラム	身近な話題をテーマに世界の現状を学び、カードゲームを通じてSDGsを楽しみながら学ぶことを目的に「2030SDGsカードゲーム」体験会を実施、参加者数30名		●	●			◆					
443			●	H4	オホーツク	北見市	常呂川水系環境保全対策協議会(北見市・置戸町・訓子府町)					●			常呂川の広域的な環境保全を目的とした各種取組	・常呂川愛護月間(7月)における啓発活動:懸垂幕・啓発パネルの展示等の実施 ・常呂川ウォッチング:小学生を対象にオンラインで実施、参加者数5名 内容:体験キットを送付し、動画を視聴後自分だけの常呂川流域ポスターを作成 ・常呂川環境ポスターコンクール:小学校1年生から中学校3年生までを対象に河川環境保全に係る作品を募集。入賞者の作品を用いたポスターカレンダーを作成し、各市町にて配布。応募総数175点 ・常呂川流域自治体職員向け河川環境セミナーをオンラインで実施 内容:常呂川流域の水利用や濁りについて 参加者数22名	●	●	●		◆	◆					
444			●	H20	オホーツク	北見市	北見市					●			子ども達が生活と自然環境との関わりについて学び自然環境を大切にしたい心と行動力を育成する取組を実施している。 令和3年度はオンラインで1回実施、参加者数6名 テーマ:身近な「常呂川」とプラスチックごみ	●	●	●			◆		◆	◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究
445	●		●	H14	オホーツク	北見市	ソーラーエネルギー実行委員会 (オホーツク新エネルギー開発推進機構)		●		●	●			子どもたちを対象とした、太陽電池搭載のミニソーラーカーを組み立てる工作教室、デザインコンテストを開催し、太陽光発電など新エネルギーに対する啓発活動を行った。7月24日(土)に開催し、39人が参加した			●	●		◆		◆			
446	●	●			オホーツク	北見市	ソーラーエネルギー実行委員会 (オホーツク新エネルギー開発推進機構)		●		●	●			小学1～3年生を対象にソーラーカーのデザインを競うwebコンテストを開催。12月21日～1月7日までの受付で39名が参加、27名から作品の投稿があった。			●	●		◆		◆			
447	●	●			オホーツク	北見市	オホーツク地域エネルギー環境教育研究会	●	●		●	●			北見工業大学を中心に、小・中・高校生などを対象にエネルギー環境教育普及のため環境教育の実践・普及活動を実施している。 R3は、科学実験動画のオンライン配信やオホーツク地域の小・中学校などを対象に、授業・講師派遣などを行った。			●	●		◆		◆			
448	●		●	H17	オホーツク	北見市	北見市農業振興会議 端野自治区部会				●				団体の構成員である市ときみらい農業協同組合で協力し、端野自治区内に野積みされている堆肥の箇所や数量を調査。 所有者に対し、適切な管理指導を行い、河川環境の保全を図った。	●					◆					
449	●		●	H19	オホーツク	北見市	北見市端野農業青年 大学自治会				●				端野自治区の農業後継者で構成される団体の事業。 市端野総合支所産業課や河川事務所、きたみらい農業協同組合も参加し、端野自治区の基幹産業に従事する農業者の意識の高揚を図るとともに貴重な水源である常呂川の清掃を行った。 回収ゴミ総重量: 50kg	●	●				◆					
450	●	●		R3	オホーツク	北見市	北見藤高等学校	●			●				・JA青年部の協力の下、生徒が年ごとに異なる特産物を栽培し、作物と栽培方法について学習する。 ・収穫後、作物の特性を活かした調理方法・製品化を考え、実践する。 ・令和3年度は甜菜を栽培し、美幌の製糖所を見学後、ビートシロップを作成し、さらにその砂糖を使用したスコーン等を作り、使用する砂糖による味の違い等を考察した。			●	●		◆		◆		◆	
451	●		●		オホーツク	北見市	北海道立青少年体験 活動支援施設ネイバル 北見		●			●			小学生を対象に、専門家から国定公園内の動植物や外来種についてレクチャーを受けて、実際にフィールドを散策しながら取材を行い、そのすばらしさを実感することで、環境に対する気づきを促し、保全に向けた行動力を高めた。 R3.8.7～8実施	●	●	●			◆		◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
452	●		●		オホーツク	北見市	北海道立青少年体験活動支援施設ネイバル北見					●		●					●	●	●		◆		◆					
453			●	H16	オホーツク	網走市	網走市						●							●					◆					
454			●	H6	オホーツク	網走市	網走市						●								●					◆				
455			●	H29	オホーツク	網走市	網走市教育委員会					●	●							●	●	●			◆			◆		
456	●	●			オホーツク	網走市	網走市教育委員会							●							●	●				◆				
457			●		オホーツク	網走市	網走市							●								●				◆			◆	

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
458	●		●	H26	オホーツク	網走市	網走川流域の会				●	●			持続可能な地域協働による人・産業・自然が共成する流域社会の構築を目指す	網走川流域に関わる市町村等関係機関と流域住民が交流、連携、情報交換できる機会を作り、人的ネットワークを構築。河川・流域の環境保全活動に取り組む。	●		●	●		◆		◆						
459	●	●	●		オホーツク根室	網走市 斜里町 根室市	オホーツクゼロカーボン推進室				●		●		知床の日	・知床パネル展で、知床の自然に関するパネルを展示(オホーツク総合振興局、根室振興局、知床世界遺産センター) ・講演会及び体験会(エコドライブシュミレーター及びマイエコバッグづくり体験) ※コロナにより中止	●	●	●	●		◆		◆	◆					
460	●		●		オホーツク	美幌町	美幌博物館						●		美幌博物館講座	魚道に関する講演会、カシワの保全作業の見学会、美幌周辺の自然情報に関する講演会の実施。	●	●	●	●		◆								
461	●		●		オホーツク	美幌町	美幌博物館活性化実行委員会						●		学校教育と連携した体験活動	昆虫を対象にした自然観察会や、川に遡上したサケの観察などを実施。				●			◆							
462	●		●		オホーツク	美幌町	美幌博物館	●				●			美幌博物館講座	コケの観察会、火起こし体験の実施、自然素材を使った虫除けキャンドルの作成などを実施。				●	●		◆		◆					
463	●		●		オホーツク	美幌町	美幌博物館				●	●			各種団体からの講師依頼	森林自然の持続可能な利用のための資源利用について学ぶ講演会や、特定外来種ウチダザリガニの駆除活動体験などを実施。	●	●	●	●		◆		◆						
464	●		●		オホーツク	美幌町	美幌博物館						●		動植物の分布生態調査	美幌町内外の動植物の分布生態調査を行う。	●	●					◆							
465	●		●		オホーツク	津別町	津別町立津別小学校	●				●			小学4年生社会科見学	一般廃棄物最終処分場、リサイクルセンター、堆肥センターを見学し、ごみの処理工程、リサイクルの工程等について学習する。				●	●		◆		◆					
466			●	H30	オホーツク	斜里町	斜里町				●	●			子供向け環境教室(COOLCHOICE)	子どもへの環境の開催(R3年度2回)		●	●	●		◆		◆						
467			●	H30	オホーツク	斜里町	斜里町				●	●			環境教室講師育成事業(COOLCHOICE)	町職員に環境教室の進め方を身に付けてもらい、実際に子供向けの実践の場を設けた。		●	●	●		◆		◆						

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供
468			●	H6	オホーツク	小清水町	小清水町ゴミゼロ運動推進委員会				●	●				●				●	◆	◆				
469			●	H14	オホーツク	小清水町	小清水町自治会連合会				●	●				●				●	◆	◆				
470			●		オホーツク	小清水町	小清水町立小清水小学校	●								●	●					◆				
471			●		オホーツク	小清水町	小清水町立小清水小学校	●								●	●	●				◆				
472			●	H30	オホーツク	小清水町	小清水町立小清水中学校	●								●	●	●				◆				
473			●	H17	オホーツク	小清水町	小清水町観光協会(瀧沸湖及び周辺地域の環境保全推進協議会)			●	●					●						◆	◆			
474			●		オホーツク	遠軽町	NPO法人丸瀬布昆虫同好会、遠軽町教育委員会			●	●					●						◆	◆			
475			●	H23	オホーツク	滝上町	滝上町、網走西部森林管理署西紋別支署、滝上町森林組合、滝上林業協同組合			●	●		●									◆	◆			
476	●	●		R3	オホーツク	滝上町	渚滑川水系資源教育推進実行委員会				●					●	●					◆	◆			
477			●	H25	オホーツク	大空町	大空町立女満別中学校	●								●	●	●				◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し 番号	今 回 掲 載 事 業	R3 新 規	継 続 事 業	開 始 年 度	事 例 の 所 在 管 内	事 例 の 所 在 市 町 村	実 施 主 体 名	実施主体の区分						取 組 事 例 の 名 称	概 要	取組区分				計画の推進施策との関連											
								学 校	事 業 者	N P O ・ 地 域 団 体	関 係 機 関 ・ 団 体	市 町 村	北 海 道			国	環 境 保 全 活 動	環 境 保 全 の 意 欲 の 増 進	環 境 教 育	協 働 取 組	人 材 の 育 成 ・ 効 果 的 な 活 用	機 会 の 提 供 ・ 環 境 配 慮 行 動 の 意 識 付 け	提 点 機 能 の 整 備	協 働 取 組 の 推 進	情 報 の 提 供	調 査 研 究					
																											学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村
478			●	H13	十勝	帯広市	帯広市、帯広市教育委員会					●	環境にやさしい活動実践校	・学校でできる環境にやさしい仕組みをつくり、みんなで取り組んでいる学校を、帯広市・帯広市教委が独自に認定する制度 ・帯広市内の全ての市立小学校・中学校・南商業高等学校(小学校26中学校14高校1)が認定を受け、節電・節水、リサイクル・資源回収、環境美化、環境学習等に取り組んでいる	●	●	●		◆												
479			●	H13	十勝	帯広市	帯広市環境保全推進会議、帯広市		●	●		●	環境交流会、環境学習会	・R3年度は新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から環境学習会は中止した。 ・展示や講演会などを通じ、環境活動に対する認識を深め、幅広く多様な環境活動へ参加するためのきっかけづくりとなることを目的とした環境交流会を実施。					●		◆		◆								
480			●	H9	十勝	帯広市	帯広市					●	出前環境教室	子どもから大人までを対象として地球温暖化や環境問題など、環境保全の理解を深めるため、出前環境教室を実施						●		◆	◆								
481			●		十勝	帯広市	北海道、帯広市					●	ガイアナイトinとかち2021	地域住民が自宅でキャンドルを灯し、地球環境に思いをめぐらせる機会を作るため、啓発メッセージを向けたキャンドルセットを配布した。(帯広市図書館及び帯広大谷短期大学図書館ボランティアサークルの絵本の読み聞かせイベントにおいて配布)					●		●		◆		◆						
482	●		●		十勝	帯広市	十勝総合振興局					●	地球温暖化防止セミナー	「地球温暖化について、ゼロカーボンとSDGsの面から知ろう！」と題し、地域住民に対し、ゼロカーボン北海道の実現に向けた自主的な行動を促すことを目的としたオンラインセミナーを開催した。					●	●			◆								
483	●		●		十勝	帯広市	十勝総合振興局					●	ゼロカーボン北海道の普及啓発	(1)帯広市主催「とかち・市民『環境交流会』」への出展 ・FCV、エコドライブやゼロカーボン等に関するパネル展示 ・北海道リサイクル製品認定制度により認定された企業紹介 北海道リサイクルブランドに関するパネル展示 リサイクルに関するDVDの放映 ・「外来種問題を考えよう！」パネル展示 (2)十勝総合振興局建設指導課主催「きた住まいるフェア」への出展 ・ゼロカーボンに関するパネル展示 ・Webセミナーでの「ゼロカーボン北海道」に関する講演					●	●			◆						◆		
484	●		●		十勝	帯広市	十勝総合振興局					●	不法投棄防止パネル展	十勝総合振興局1階ロビーにおいて、不法投棄防止の普及啓発を目的としたパネル展を開催した。					●					◆							
485			●		十勝	帯広市	帯広市					●	帯広を緑と花でつむむ花壇コンクール	会社前の歩道の植樹樹に、たくさんの花を近隣の園児や地域の方々と植栽し、花でいっぱいにする活動	●	●	●						◆								

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
486			●		十勝	帯広市	クリーンウォークとかち実行委員会			●					「日本一の清流」と認められた札内川において、「ゴミを拾うこと」だけでなく、「ゴミを捨てない意識を持つこと」「川の大切さを知ること」などを目的にした活動	●	●				◆						
487			●		十勝	帯広市	十勝多自然ネット			●					帯広川と札内川の合流点、親水公園周辺および川沿いの清掃活動	●	●				◆						
488			●		十勝	帯広市	十勝多自然ネット			●					小河川を利用した環境教育の一環として、小学校等の水辺体験学習を支援する活動 ・魚捕りと観察、川流れ・渡渉体験、水質測定など	●	●	●			◆						
489			●		十勝	帯広市	十勝多自然ネット			●					帯広市「発祥の地公園」において、近隣小学校の児童を対象に、たも網での魚捕りおよび観察やバックテストでCOD測定を体験支援する活動	●	●	●			◆						
490			●		十勝	音更町	クリーンタウン音更の会	●	●	●		●			春と秋の年2回、事業者・町内会・学校PTAなどと協力し、不法投棄されたごみの一斉回収を実施している。	●			●		◆		◆				
491			●	H24	十勝	音更町	株式会社トーシン			●					・音更町内における不法投棄物を当社従業員にて撤去改修する ・年1回音更町環境生活課と場所を打合せ後実施する ・従業員の環境保全意識を増進させる	●	●	●			◆						
492			●	H24	十勝	音更町	クリーンタウン音更の会			●					・クリーンタウン音更の会主体で下部組織、音更建設業協会及び各町内会による町内一斉清掃を実施する ・現在年2回の活動 ・この活動により町内の環境美化を図る	●					◆						
493			●	H26	十勝	士幌町	士幌町						●		令和3年に開町100年を迎えることを受け、緑豊かな森の再生を目指し、町有林内にて植樹祭を実施。 植樹祭は新型コロナウイルス感染症の影響により中止したが、「100年の森づくり」看板除幕式を行った。	●	●	●			◆						
494			●		十勝	士幌町	士幌町／環境自治体会議			●		●			新型コロナウイルス感染症の影響により中止	●	●	●			◆		◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連								
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
495			●		十勝	士幌町	士幌町						●		遊水公園の清掃奉仕	町民・事業者と共に町内公園の清掃活動を実施 実施日: 令和3年7月4日 参加人数: 約70名		●					◆					
496			●		十勝	士幌町	しほろ花遊びの会	●	●						花いっぱい運動	士幌高校と連携し、役場花壇の整備と管理を行っている。			●	●			◆		◆			
497			●		十勝	上士幌町	上士幌小学校	●							クリーン作戦	児童会活動の勤労奉仕活動として実施し、校地内や校舎周辺、学校周辺のゴミ拾いを行っている		●						◆				
498	●		●		十勝	上士幌町	上士幌町立上士幌中学校	●	●						ふれあい花壇整備	・上士幌中学校1学年生徒とサポートセンター白樺そして地域住民による通学路の花壇整備。		●	●	●	●			◆		◆		
499	●		●		十勝	新得町	新得町						●		ごみ分別に関する出前講座	・適正なごみ分別を推進することでごみの減量化やリサイクルにつながるため、ごみ分別に関する出前講座を実施している。		●		●				◆			◆	
500	●		●		十勝	新得町	新得町花いっぱい運動推進委員会						●	●	花いっぱい運動	・町内3ヶ所の花壇植栽・管理 ・町民を対象とした園芸講座(寄せ植え講座)の実施 ・町内各所へのフラワープランターの設置 ・春の苗事業(花苗購入助成)の奨励		●	●					◆				
501	●		●		十勝	新得町	新得町					●	●		河川清掃	・5月第2週に新得市街地の河川周辺のゴミ拾い、雑木処理を町民との協働で実施している。 ・R3 参加 193人		●	●		●			◆		◆		

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
502			●	R2	十勝	新得町	コープさっぽろ				●	●			「コープ未来(あした)の森づくり」植樹祭	循環型の森林づくりを促進し、二酸化炭素の排出量削減と地球温暖化防止を目的とした植樹祭を実施(R3年度は中止)	●	●	●	●		◆		◆			
503	●		●		十勝	新得町	花と道の会			●	●	●	●		国道38号線環境美化活動	町内団体や事業所による国道38号線沿いの花壇の植栽・管理(ボランティアサポートプログラム事業)	●	●		●		◆		◆			
504			●	H18	十勝	清水町	清水町					●	●		清水町クリーン・デー	・町民参加による町道沿い不法投棄ごみの一斉清掃活動を実施した。 ・R3.5.9実施、参加人数130名	●				●		◆		◆		
505			●	H21	十勝	清水町	清水町					●	●		花いっぱい運動	・清水町老人クラブ連合会と連携し、清水町葬祭場の整備と花植えを実施した。 ・R3.5.31実施、参加人数15名	●				●		◆		◆		
506			●	R2	十勝	清水町	清水町衛生組合					●	●		生ごみ処理容器購入費助成	ごみの減量化と資源化を推進する目的で実施。 清水町衛生組合に加入する町内会の会員を対象に、1器につき5,000円助成する。 R3実績:13器	●				●		◆		◆		
507			●	H4	十勝	更別村	環境美化推進協議会					●	●		更別村花いっぱい運動	・各行政区・関係団体へリサイクルセンター生ごみ処理機で製造した堆肥を無料配布(4月20日～5月20日)。 ・各行政区・関係団体へ花の苗を無料配布(5月26日～6月6日)。 ・商店街・役場庁舎前プランター、リサイクルセンター花壇、旧診療所跡地へ花の植栽を行い、潤いと安らぎのある個性的な街並み景観づくりを行った。 ・旧診療所跡地の花壇管理(7月7日より9月1日まで市街地区及び関係団体で実施)	●				●		◆		◆		
508			●		十勝	更別村	環境美化推進協議会					●	●		更別村クリーン作戦	・例年、全村民を対象に5月中旬頃、村道にてごみ拾いを実施しているが、令和3年度は新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため中止。	●				●		◆		◆		
509			●		十勝	更別村	更別村環境美化推進協議会					●	●		生ごみの無料引き取り 生ごみ処理器の購入助成	※ごみの減量化・再資源化への取組として実施 ○生ごみの無料引き取り ・全村民を対象にリサイクルセンターにて生ごみの無料引き取りを実施。 ・引き取った生ごみを処理機にて堆肥を製造し、1袋(15kg)を200円で販売。 ○生ごみ処理器の購入助成 ・全村民を対象に、処理器1個につき3,000円を助成。	●				●		◆		◆		◆

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連								
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
510			●		十勝	更別村	末広学級					●	●					●	●	●	●	◆		◆				
511			●		十勝	更別村	更別村立更別小学校	●				●						●			●	◆		◆				
512			●		十勝	更別村	更別村立更別小学校	●															◆					
513			●		十勝	更別村	更別村立上更別小学校	●				●						●			●	◆		◆				
514			●		十勝	更別村	更別村立上更別小学校	●										●			●		◆					
515			●	H27	十勝	更別村	更別村立更別中央中学校	●										●					◆					
516			●	H19	十勝	広尾町	広尾町中高一貫教育連絡協議会					●						●	●				◆					
517			●	H13	十勝	広尾町	広尾町					●	●					●			●		◆		◆			
518			●	H18	十勝	幕別町	幕別町						●					●					◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連								
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究		
519	●		●		十勝	豊頃町	豊頃小学校	●							クリーン作戦	・児童会活動の行事として実施し、校地内や校舎周辺のゴミ拾いを行っている。	●	●			◆							
520	●		●		十勝	豊頃町	大津小学校	●							クリーン作戦	・学校が主となり、校地内や地域のゴミ拾いを行っている。 ・地域の老人会等も参画している。	●	●			◆							
521	●		●		十勝	豊頃町	大津小学校	●							サケ稚魚放流	・サケマス孵化場から、サケの卵を頂き、稚魚になるまで水槽で飼育。5月に放流。放流後は感想を発表し自然環境保護についての意識を高めた。			●		◆							
522	●		●		十勝	豊頃町	大津小学校 豊頃小学校	●							地引き網体験学習	・地域の産業を体験し、自然環境を学ぶ場として、長節湖で地引き網による漁業体験を実施。 ・体験終了後、学校で内容を取りまとめ、校内へ掲示。 ・事前学習として、講師を招いて海洋資源についての学習を実施した。		●	●			◆						
523	●		●		十勝	豊頃町	町内小中学校	●							豊頃町小中学校合同クリーン作戦	・町内の清掃活動を実施、自分たちが住んでいる町をきれいにしようという意識を高め、積極的にボランティア活動に取り組む態度を育てる。 ・小中の連携を図り、学校間の交流をする。	●	●	●		◆							
524			●	H18	釧路	釧路市	釧路市						●		エコ教室	・子ども達が地球温暖化などの問題について理解を深めて防止活動に取り組むきっかけとなることを目的に授業を実施 ・R3は、身近な資源を利用した地球温暖化対策やSDGsと気候変動対策についての出前講座を実施		●	●			◆						
525			●	H18	釧路	釧路市	釧路市教育委員会						●		釧路市学校版環境ISO	・子どもたちのさらなる環境意識の向上を図ることを目的に、ISO14001を取り入れた環境保全行動を、H18から市内全小中学校において実施 ・R3は各学校で、年度当初の計画書等に基づき、ごみの減量・分別、ペットボトル回収、校内外の清掃、花壇整備等に取り組み実績報告書を提出、適合していると認められる学校に認定証を交付。			●		◆							
526			●	H22	釧路	釧路市	釧路市動物園						●		かえるの観察	・小学生を対象に、環境変動の影響を最も受けやすい両生類であるカエルの生態や生育環境について、体験や観察を通じて子ども達の理解を深めてもらう事を目的に実施。 ・R3は園内の産卵場所の観察、卵・幼生の採集・観察、クイズを実施			●		◆							

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
527			●		釧路	釧路市	釧路市マチをきれいに する推進協議会	●		●		●			「市民みんなできれいなマチに」ポスターコンクール	ごみのない街をめざした環境美化に対する意識を高めることを目的に市内の小学3・4年生を対象に、ポスターコンクールを実施。	●	●	●		◆		◆				
528			●		釧路	釧路市	釧路市			●	●	●	●		釧路市クリーンパートナー制度	環境美化に対する意識の高揚及び拡大を目的に制度に賛同した団体や企業等が、活動区域を定め継続的な環境美化活動を実施し、行政がその活動を支援している。(17団体参加)	●	●		●		◆		◆			
529			●		釧路	釧路市	釧路市			●		●			釧路市市民環境部クリーンデー	地域の環境美化及び不法投棄の未然防止を目的として、春から秋にかけてごみの散乱が多い地域を中心に市民環境部職員が年4回(うち1回は、ごみ収集業者と協働)清掃活動を実施。	●	●		●		◆		◆			
530			●		釧路	釧路市	釧路市マチをきれいに する推進協議会	●	●	●	●	●			春と秋の全市一斉清掃運動	清潔で住みよいマチづくりの一環として、住民の連帯意識の高揚と自発的な実践活動の推進を目的に町内会や自治会等で春と秋の年2回、清掃活動を一斉に実施。	●	●		●		◆		◆			
531			●	H10	釧路	釧路市	釧路湿原国立公園連絡協議会						●	●	●	●	小学4～6年及びその兄弟を対象に、自然保護活動等に積極的に関わり、自然環境への理解を深め、自然保護活動等の主導的役割を担う人材の養成を図る。 主な活動 (1) 湿原及びその周辺の調査 (2) 清掃活動 (3) 湿原の植物や動物などに詳しい人との意見交換 (4) 体験活動など	●	●	●	●	◆	◆		◆		
532			●	S63	釧路	釧路市	釧路湿原国立公園連絡協議会						●	●	●	釧路湿原の美化及び自然保護の啓発を目的として、釧路湿原国立公園内の清掃活動を団体・企業・一般の方を集めて年1回実施。	●	●		●		◆		◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連											
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究					
533			●	H9	釧路	釧路市	釧路湿原国立公園連絡協議会						●	●	●	自然ふれあい行事	自然保護思想の普及啓発を図るため、温根内ビジターセンターと塘路湖エコミュージアムセンターを拠点に毎月2~4回、釧路湿原に親しみ、楽しむための観察会や自然工作教室を行っている。	●	●	●		◆		◆							
534			●	H16	釧路	釧路市	釧路国際ウェットランドセンター					●				「世界湿地の日」エコツアー	湿地の日を記念し、湿地の恩恵や価値に目を向け、その維持と賢明な利用を目指す普及啓発イベントを行う。	●	●				◆								
535			●	H8	釧路	釧路市	釧路国際ウェットランドセンター					●				技術委員会 現地検討会	年度ごとに個別のテーマを決めて調査研究、湿地保全に対する情報、技術の交換を行っている。 令和1~令和3年度のテーマ 「気候変動とそのモニタリング、及び適用へのアプローチ」 「持続可能な開発と賢明な利用」/「環境教育の普及」	●	●	●							◆	◆			
536			●	H20	釧路	釧路市	釧路市					●				春採湖のウチダザリガニ捕獲体験教室	市民に春採湖の生態系の知識及び興味関心を深めることを目的に、市民参加のウチダザリガニ捕獲体験を含めた行事を年1回行う。	●	●				◆								
537			●	H26	釧路	釧路市	一般財団法人 釧路市公園緑化協会					●				特定外来生物オオハングソウの防除ボランティア	春採公園眺湖亭周辺を対象として、繁茂するオオハングソウの防除を関係団体や市民を交えて実施 ①5月、②8月、③10月の計3回。	●	●	●			◆								
538	●		●	S25	釧路	釧路市	釧路市立博物館					●				博物館企画展示	生物や自然を紹介する企画展を開催。 R3は「外来植物展」「湿原のクイナ」を開催し、イオンモール釧路昭和店などでサテライト展示も行った。		●	●				◆							
539	●		●	S54	釧路	釧路市	釧路市立博物館					●				春採湖いきもの観察会	春採湖畔で野鳥、植物、昆虫、水生生物の観察会を開催。	●	●				◆								

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連									
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究			
540	●		●	S34	釧路	釧路市	釧路市立博物館						●		釧路地方の季節ごとの生物を観察する自然観察会を開催。 R3は釧路町森林公園と釧路市広里で野鳥観察会、釧路町森林公園で冬のいきもの観察会を開催。	●	●			◆									
541	●		●	S34	釧路	釧路市	釧路市立博物館						●		生物や自然に関する講演会を開催。 R3は山階鳥類研究所研究員によるクイナ講演会、水中写真家による水の中の生き物の講演会(博物館友の会と共催)を開催。	●	●			◆									
542	●		●		釧路	釧路市	釧路市マチをきれいにする推進協議会	●	●	●	●	●			市民の憩いの場として親しまれている春採公園の清掃活動及び自然保護や環境保全への意識啓発の実施	●	●		●		◆		◆						
543			●	H25	釧路	釧路市	総合設備株式会社						●		釧路市釧白団地地区美化活動 ・社員、協力業者を含む51人で5月15日に釧路市釧白団地地区の不法投棄物やごみ拾いを行い環境保全に取組ました。	●	●				◆								
544			●	H29	釧路	釧路市	JAL								・タンチョウ越冬分布調査 ・タンチョウ冬の採食地環境整備活動	●							◆					◆	
545	●		●	H26	釧路	釧路市	学校法人ほっかいどう学院 しろせんもん学校	●							釧路自然再発見シリーズの取組 学生・市民を対象とした講演会、ミニシンポジウム、散策等、シリーズ企画の実施									◆					
546	●		●	H20	釧路	釧路市	釧路総合振興局						●		地球環境をキャンドルのもとで考えてもらうことを目的に、会場でキャンドルを配布。「おうちでガイアナイト」として、その様子を投稿してもらい、後日会場で展示し、HPにも掲載。また、環境への理解が深まるパネルを展示及び啓発資料の配布を実施。 日時: R3.10.2及びR3.11.6~7 場所: 釧路市こども遊学館	●	●				◆								
547			●	H22	釧路	釧路町	総合設備株式会社						●		釧路町柏地区美化活動 ・社員、協力業者を含む43人で4月17日に釧路町柏地区の不法投棄物やごみ拾いを行い環境保全に取組ました。	●	●					◆							

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
548	●	●		R3	釧路	釧路町	幼稚園型認定こども園 釧路めぐみ幼稚園	●	●						年間テーマ「自然を大事にしよう」を子ども達に伝えるために、SDGsのマークや19の目標を掲示。SDGsに関する絵本、紙芝居を読む。SDGsに関するうたを通して、節水や節電、3Rについて伝える。廃品・廃材を使った製作や、自然物を使った製作を行う。絶滅危惧種について掲示し、子ども達と共同制作を行い、展示する。			●	●		◆			◆			
549	●		●	H23	釧路	釧路町	幼稚園型認定こども園 釧路めぐみ幼稚園	●	●						「エコ」	2011年度の年間テーマ「エコ」の時に、子ども達とエコキャップ・プルタブを集め、寄付する活動を開始。現在もエコキャップ・プルタブのリサイクル方法を掲示し、集め、釧路町や近隣の回収活動を行っている学校に寄付を行う。			●	●		◆			◆		
550			●	H12	釧路	厚岸町	厚岸町		●		●				厚岸町民の森植樹祭	新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止。	●			●		◆			◆		
551			●		釧路	厚岸町	厚岸町、厚岸町教育委員会	●				●			学校版厚岸町環境マネジメントシステム	町内全ての小中学校6校が学校版厚岸町マネジメントシステムを実践している。		●	●	●		◆			◆		
552			●		釧路	厚岸町	厚岸町教育委員会	●							環境美化運動	町内全小学校・中学校・高等学校において、毎年継続的に実施しており、クリーン運動の一環で環境美化運動として位置づけ、校舎内を始め周辺を年間計画を立てて実施し、進行している。	●		●			◆					
553			●		釧路	厚岸町	厚岸町		●		●				厚岸町クリーン作戦	・5月9日に厚岸町内自治会での町内各地区での清掃活動を実施。同日に厚岸漁業協同組合と協力し厚岸湖内の清掃活動を実施。 ・別寒辺牛湿原(JR沿線)等の清掃活動については、新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止。	●			●		◆			◆		
554			●	H21	釧路	厚岸町	厚岸町					●			厚岸湖・別寒辺牛湿原やちっこクラブ	・新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止。			●			◆					
555	●		●	H21	釧路	厚岸町	北海道立青少年体験活動支援施設ネイバル厚岸		●	●	●	●			たんちょう先生の自然体験クラブ	小学生を対象に、化石掘りなどの地域資源を活用した体験活動を通じて、自然や環境に関する気付きや環境保全への理解を深めた。 R3.7.18～3.20(全9回)実施	●	●	●		◆			◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分					取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村			北海道	国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究			
																											●	●	●
556			●	H13	釧路	標茶町	標茶町						●										◆						
557			●	H18	釧路	標茶町	標茶町各町内会、地域会				●	●		●										◆		◆			
558			●	H18	釧路	標茶町	標茶町						●												◆				
559			●	H14	釧路	標茶町	標茶町						●												◆				
560			●		釧路	標茶町	中茶安別小中学校PTA	●						●	●	●									◆				
561			●		釧路	標茶町	一般社団法人 釧路地区トラック協会						●		●										◆				
562			●	H7	釧路	標茶町	豊かな森と魚のリバーサイド植樹活動実行委員会			●	●	●		●	●		●								◆		◆		

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連										
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	動会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究				
																											●	●	●	●
563			●	H6	釧路	標茶町	虹別コロカマイの会			●					令和3年5月16日、関係者43名が参加し、中虹別地区で1000本の植樹を行った。(新型コロナウイルス感染拡大防止のため、一般参加者による植樹活動は中止)	●						◆								
564			●	H20	釧路	標茶町	標茶町花いっぱいコスモス推進会議			●					町花である「コスモス」を普及させるため、町内会・地域会や各団体で管理している花壇に播種するための種を5月に町内8団体に提供。	●							◆							
565			●	H13	釧路	標茶町	釧路湿原を美しくする会 標茶支部			●	●				・釧路湿原の美化及び自然保護の啓発を目的として塘路湖周辺の清掃活動を実施している。標茶町森と川の月間の活動の一つ。 ・令和3年度については新型コロナウイルス感染症により中止。	●				●			◆		◆					
566			●	H5	釧路	標茶町	標茶町教育委員会	●				●			・体験活動を通し、様々な力を育むために実施。 ・令和3年度は標茶高校主催の環境学習会は新型コロナの影響で中止。 ・例年であれば登山や雪山での活動で環境への理解を深めるところであったが、新型コロナウイルス感染症の流行で開催が難しく中止となった。	●	●	●	●			◆		◆						
567			●	H18	釧路	弟子屈町	弟子屈町、道立総合研究機構環境科学センター					●	●		・摩周湖外輪山の立ち枯れ原因調査を主な目的として、湖周辺の大気汚染状況、屈斜路湖の水質調査(H26～)を町と道総研の共同研究として実施 ・R3は大気汚染調査、霧水調査、枯損木調査、屈斜路湖水質調査を実施	●				●			◆	◆	◆					
568			●	H19	釧路	弟子屈町	弟子屈町					●	●		・地域の象徴として親しまれている木や、歴史的な木、景観の優れた木などを募集し、選考を経てH18に14本の名木を指定、H19～年2回、根釧西部森林管理署と共催で名木ツアーを実施。H30は春のツアーに23名、秋のツアーに19名が参加。 ・R3は新型コロナウイルス感染症の影響を受け中止。	●	●	●	●			◆		◆						
569			●	H25	釧路	弟子屈町	弟子屈町	●				●			・改築した中学校と併設する学校給食センターに雪氷冷熱冷房を導入、CO2の削減を図るとともに、環境教材としても活用 ・H30は中学3年生を対象に理科授業の一環として設備の概要説明、見学、冷風体験などを実施。R3も引き続き施設稼働を続けたが、新型コロナウイルス感染症の影響もあり教育活動等は実施していない。	●	●	●	●			◆		◆						
570			●	H20	釧路	弟子屈町	川湯エコミュージアムセンター、町内小中学校	●			●				・町内小中学生を対象に授業の一環として、硫黄山やつつじヶ原、アカエゾマツの森、摩周湖周辺や屈斜路湖を散策して動植物や自然現象を観察してもらうなどの自然体験プログラムの提供や活動の補助を実施。 ・R3は夏に硫黄山、つつじヶ原を散策して動植物を観察したり、土壌の調べ調査を実施。また、川湯温泉街を流れる河川についても学習。冬には摩周湖周辺でスノーシュー散策をしながら湖やカルデラの地形を観察したり、屈斜路湖の水を調べたりと、冬季の自然現象について理解を深めた。				●	●			◆	◆	◆					

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究
571			●	H26	釧路	弟子屈町	てしかが自然学校		●	●					原野のもりの木育ひろば	・北海道認定木育マイスター、アウトドアガイド(自然ガイド)の資格を持ったスタッフが、森の中での自由な散策や薪割り体験、カラマツ積み木などの木製遊具での遊び、精油入り保湿クリーム作りや削り馬で木を削って簡単な木工のワークショップなどのプログラムを実施 ・R3は新型コロナウイルス感染症の影響で実施できず	●	●	●	◆	◆		◆			
572			●		釧路	弟子屈町	弟子屈町			●		●			弟子屈町木育週間「こども木育デー」	・RECAMP摩周(旧桜ヶ丘森林公園)にて、北海道認定木育マイスターが実施する森林環境教育、木工教室を実施。	●	●	●	●	◆	◆		◆	◆	
573			●		釧路	弟子屈町	弟子屈町					●	●		親子トンカチ広場	・小学生とその保護者を対象に、児童が直接木と触れ合う場を創出するため、地域資源である木材を利用して工作等の活動を実施した	●	●	●	●		◆		◆	◆	
574			●		釧路	弟子屈町	美留和小学校	●							ふるさと学習(和琴半島散策)	和琴半島内を散策し、阿寒摩周国立公園内の自然の特徴である「火山・湖・森」の様子を観察することで、地域の自然環境を学ぶ機会とした。 宿泊研修(キャンプ場宿泊)にあわせての実施。			●	●			◆			
575			●	H18	釧路	白糠町	白糠町、自然の番人宣言認定団体		●		●	●			「自然の番人宣言」クリーン作戦 恋問海岸清掃	・白糠町及び自然の番人宣言認定団体(町内企業)の参加者が、恋問海岸を中心とした白糠町内の観光勝地付近の海岸にポイ捨てされたごみを一斉し、併せて不法投棄撲滅を目指した「自然の番人」の意識啓発を図るため毎年9月下旬に実施しています。	●			●		◆		◆		
576			●		釧路	白糠町	白糠町、各町内会				●	●			一斉清掃	・町内会において、5月及び10月の第2日曜日に一斉清掃日を定め、自宅周辺や町内各地区の道路、公園、ゴミステーション周辺の清掃活動を全町あげて集中的に行い、町をきれいにする運動の定着化と環境に対する意識の向上並びにごみの分別意識の向上を図っています。	●				●		◆		◆	
577			●	H18	根室	根室市	根室市立海星小中学校(小中併置校)	●							春国岱の清掃	・小3～中3までがグループに分かれて海岸線、駐車場などのごみ拾いを実施。 ・中学年はネイチャーセンター見学や春国岱の散策、高学年・中学生はゴミの分別を実施。	●						◆			
578			●		根室	根室市	根室市立光洋中学校	●							①クリーン光洋 ②健脚大会	①全生徒、PTA、教職員で校区の清掃活動を実施 ②納沙布半島先端の24kmまでをごみ拾いをしながらゴールを目指す	●						◆			
579			●	H25	根室	根室市	根室市立歯舞小中学校	●							①クリーンアップはぼまい ②資源回収	①根室半島の自然を守るため、小学5年以上の児童生徒が、学校から歯舞市街地や漁港周辺の清掃活動と、環境保全のための学習を実施 ②環境を守るリサイクル活動について考えるため、小学5年以上の児童生徒が、春と秋に1回ずつ地域の資源ごみ回収を実施。	●	●	●			◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮行動の意識付け	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
580			●	H19	根室	根室市	落石漁業協同組合		●						海岸清掃	落石漁業協同組合を主体とし、落石小学校・漁協女性部が共同で海岸清掃、水産・森林・木育学習等を実施	●					◆					
581			●	H26	根室	根室市	根室市、根室市林野振興対策協議会				●	●			木育推進事業	1、触れる活動、2創る活動、3知る活動の3つの活動をテーマに、見学会、実技体験、講義による学習会を実施。	●	●	●	●		◆		◆			
582	●		●		根室	根室市	管内5市町・根室振興局						●	●	ねむろ3Rパネルリレー	管内市町庁舎等において、3Rに関するパネル展示等をリレー方式で開催		●				◆		◆			
583			●		根室	別海町	別海町				●	●			一斉清掃(別海町クリーンアップ作戦)	別海町の「環境衛生週間」の活動の一環として、快適で住み良い町づくりを目指し、町民総ぐるみで環境美化を実施するとともに、「ねむろ自然の番人宣言」のもと、清掃・分別思想の普及を図り、町民の自発的な実践活動を促進する。(春と秋の2回実施) ・春 R3.5.9実施 ・秋 R3.10.17実施	●	●		●		◆		◆			
584			●	S59	根室	別海町	別海町立野付中学校						●	●	クリーン作戦	野付半島の清掃活動を通し、郷土を自分達の手できれいにする意欲と態度を高くむ。体験を通して環境について考える機会とし、環境保全の実践力を高める。ネイチャーセンターの協力を得て、半島の生物と環境について理解を深める。R3.5.31実施	●	●	●	●		◆		◆	◆		
585			●	H11	根室	別海町	別海駐屯地曾友会						●		環境美化作戦(ゴミ拾い)	別海町町道64号線沿い、各宿舎から駐屯地、駐屯地から中島橋までの清掃活動。(春と秋の2回実施) 春R3.5.25実施 秋R3.11.19実施	●	●				◆					
586			●	H23	根室	別海町	高玉建設工業株式会社						●	●	「ねむろ自然の番人宣言」にかかる清掃活動	ねむろ自然の番人宣言事業所として町有地(別海町農村広場)のごみ拾い、整地作業を実施。R3.5.21実施	●	●		●		◆		◆			
587			●	H26	根室	別海町	別海町						●	●	花のあるまちづくり事業	別海町における快適な環境づくりと緑化運動のさらなる推進のため、町内会連絡協議会及び市街地町内会に花苗配布。	●	●				◆		◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連						
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究
588			●	R2	根室	別海町	北海道立標津高等学校	●							野付半島の清掃活動を通じ、野付湾、野付崎内の湿地・塩湿などの豊かな自然に生息する多様な生態系を観察し、海を介した時空間的なつながりを尊重する態度を育てる。 また、特色ある海浜植物が自生する一方、ロシア等から漂着物が打ち上げられる野付崎先端部の現状を観察し、豊かな自然を残していくことの大切さを認識させ、海の諸問題に関して自ら責任ある行動を起こす積極的な態度を育成する。 R3.6.21実施 第1学年生徒32名	●	●	●		◆						
589	●	●		R3	根室	別海町	別海町立別海中央中学校	●							野付半島における自然環境保全のための清掃活動。 R3.10.7実施 第2学年生徒66名	●	●	●		◆						
590	●	●		R3	根室	別海町	NPO法人野付・エコネットワーク		●						浜辺に流れ着いたごみやロープなどがシカの角に絡みつき、餌が十分に取れなく衰弱する個体などの発生を防ぐための、漂着ごみ等の回収を含めた清掃活動。 R3.12.4実施	●	●			◆						
591			●	H29	根室	羅臼町	北海道立羅臼高等学校	●							羅臼町内に設置されている幼小中高一貫の取り組みとして、地域の人材を講師に招き、クマ学習や羅臼湖トレッキング等、自然環境を理解するプログラムを展開し、各学校がレポートをまとめ、ユネスコスクール発表会にて、事例発表を行った。				●	◆	◆					
592	●		●		根室	根室市	根室振興局・根室市	●				●	●		根室市内の小学校2校において、北海道地球温暖化防止活動推進員による環境学習会及び国立研究開発法人国立環境研究所による地球環境モニタリングステーションー落石岬見学会を実施(R3年度は新型コロナの影響によりリモート開催)。				●	●	◆	◆	◆			
593			●	H22	道内	道内各地	北海道コカ・コーラボトリング(株)、北海道、(公財)北海道環境財団	●	●	●	●	●	●	●	・北海道内の水環境保全活動を行う団体を支援するため、北海道コカ・コーラボトリング(株)が販売するコーヒー「ジョージアサントスプレミアム北海道限定デザイン」の売上から寄付を原資として助成制度を運用 ・この助成制度によりそれぞれの地域や流域で水環境保全活動が実施されている。	●	●	●	●	◆		◆				
594			●	H16	道内	道内各地	(公財)北海道環境財団	●	●	●	●	●			・身近な生活環境の中での取り組みを広げていくことを目指して、環境学習プログラムの作成、実施、普及に向けた活動などをボランティアスタッフと共に実施 ・主な活動資金は、サッポロドラッグストアなどからの寄付により実施し、夏冬の1日プログラムなどの制作を行った。		●	●	●	◆		◆				

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連																	
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究											
595			●	H20	道内	道内各地	コープさっぽろ(コープ未来(あした)の森づくり基金)		●						コープ未来(あした)の森づくり基金の環境活動	一人一人の環境への意識が本道に森林保全につながる仕組みを目指し、基金設立。レジ袋1袋辞退につき0.5円を基金に寄付 ・11カ所のコープの森での植樹祭 ・あすもりサポーター通信の発行 ・一般市民向け広報冊子「モリ*イク」の発行	●	●	●							◆					◆						
596			●		道内	道内各地	コープさっぽろ		●						北海道海のクリーンアップ大作戦	海洋ごみ調査と海洋ごみについての学習 全道一斉の海のゴミ拾い2日間で全道34カ所	●	●	●														◆				
597			●	H27	道内	道内各地	北海道セイヨウオオマルハナバチ対策推進協議会		●	●	●	●			特定外来生物セイヨウオオマルハナバチ駆除拡大事業	・駆除に係る啓発普及動画を作成。コロナ禍で外出自粛が続いたことから、自宅で学習できるようYouTubeに動画を掲載し、普及啓発を図った	●	●	●	●												◆	◆				
598			●	H24	道内	道内各地	北海道、北海道森林管理局、公益社団法人北海道森と緑の会			●	●	●	●		北海道・木育フェスタ	「道民森づくりの集い」をはじめとした、森林体験や木育教室・木工体験など、「森林づくり」や「木づかい」イベント等の開催	●	●	●	●													◆	◆			
599			●	H22	道内	道内各地	日本製紙株式会社		●						絶滅危惧種「シマフクロウ」の生息地保全と事業の両立	・日本野鳥の会とH22に野鳥保護に関する協定を締結し、道内社有林のうち約126haをシマフクロウの保護区に指定。保護区では複数のシマフクロウの生息が確認されている。 ・H27に日本野鳥の会と覚書を締結し、別の道内社有林(約1,986ha)を対象にシマフクロウの生息地を保全する森林施業の基準を策定。 ・日本野鳥の会とは、H22より継続的に各種調査などを実施し、シマフクロウの保護に寄与。	●	●	●																		◆
600	●		●	H27	道内	道内各地	北海道						●		エゾシカ出前講座	エゾシカの生態や対策などについて学び、大切な命を無駄にしないことについての環境教育・食育の場として、一般家庭等におけるエゾシカ肉の普及を目的として実施。 (計 4回 188名参加)																		◆			
601			●	R2	道内	道内各地	北海道			●		●			北海道漁業協同組合連合会と市町村の連携による森林づくり活動への支援事業	道漁連と森林環境譲与税を活用した森林整備の主体となる市町村が連携した植樹活動を支援し、森林づくりの意義や森林環境税に係る普及啓発を実施。	●		●	●													◆	◆			

別紙3 環境保全活動、協働取組、環境教育の取組事例

[掲載取組数] 602 = 昨年度調査の取組数622 - 中止・廃止等の取組数143 + 本年度調査による追加取組数(新規事業+初報告)123 (参考: 新型コロナウイルスの影響により中止した事業 46)

通し番号	今回掲載事業	R3新規	継続事業	開始年度	事例の所在管内	事例の所在市町村	実施主体名	実施主体の区分						取組事例の名称	概要	取組区分				計画の推進施策との関連							
								学校	事業者	NPO・地域団体	関係機関・団体	市町村	北海道			国	環境保全活動	環境保全の意欲の増進	環境教育	協働取組	人材の育成・効果的な活用	機会の提供・環境配慮	拠点機能の整備	協働取組の推進	情報の提供	調査研究	
602			●	H29	広域	道内	北海道	●	●	●		●	●		「北海道のmokuiku(木育)」推進事業(子育て支援における木育の推進)	認定こども園や児童館との連携による木育教室や、食育をはじめとした多様な「育」との連携による普及啓発イベントを実施			●	●		◆		◆			