



	<ul style="list-style-type: none"> <li>・海岸清掃体験バスツアー 上流域から海岸まで川の流れて沿って海岸漂着物の実態を知り、海岸清掃を行うツアーの実施</li> <li>・【拡】みんなできれいにせんまいけ大作戦事業 市町村と連携した清掃美化活動を推進する運動、岐阜県と連携した海岸漂着物対策の実施</li> <li>・海洋教育推進事業(再掲) 学校での「海洋教育」を支援する海洋教育Webアプリを用いた出前授業や海洋教育の普及啓発を実施</li> <li>・エコドライブ推進運動費 エコドライブとやま推進協議会の開催、エコドライブ体験会の開催</li> <li>・地下水保全活動実践促進事業(再掲) 地下水位低下時に注意報/警報を発令し、地下水利用者に対し節水への協力を呼びかけ</li> </ul>	<p>2,400</p> <p>2,300</p> <p>500</p> <p>158</p> <p>256</p>
(3)イタイタイ病の教訓等の後世への継承と国内外への情報発信	<ul style="list-style-type: none"> <li>■イタイタイ病関係資料の継承 <ul style="list-style-type: none"> <li>・資料館でのイタイタイ病関係資料の収集・保存、収蔵資料のデータベース化</li> </ul> </li> <li>■イタイタイ病の教訓の継承 <ul style="list-style-type: none"> <li>・イタイタイ病語り部事業 資料館で貴重な実体験を自らの言葉で話していただく「語り部」の講話等を実施</li> <li>・資料館に来て・見て・学ぼう事業 学校の課外学習の積極的な受入れ、子ども向け学習イベントの開催、副読本の配付等による学校での授業支援を実施</li> <li>・イタイタイ病を考える県民フォーラム事業 イタイタイ病に関する普及啓発イベントを開催</li> <li>・特別企画展 春の特別企画展「『あの日あの時』写真展」を実施</li> </ul> </li> <li>■イタイタイ病に関する国内外への情報発信 <ul style="list-style-type: none"> <li>・外国語対応ホームページの運用 5カ国語(日本語、英語、中国語(簡体字・繁体字)、韓国語、ロシア語)に対応したホームページでイタイタイ病に関する情報を国内外に発信</li> <li>・資料館情報発信事業 「資料館だより」やメールマガジン、印刷物を活用して資料館情報を提供</li> </ul> </li> <li>■展示設備システム等の更新</li> </ul>	86,632
(4)国連機関や北東アジア地域の自治体等と連携した国際環境協力の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>■環日本海地域における国際環境協力の推進 <ul style="list-style-type: none"> <li>・【拡】北東アジア地域自治体連合(NEAR)環境分科委員会推進事業 NEAR環境分科委員会を開催し、「2016とやま宣言」を踏まえた取組みの実施状況や今後のプロジェクトなどを協議</li> <li>・【拡】漂着物の発生抑制に関する学習・啓発事業 国際的な海岸漂着物の調査活動体験等を通じた発生抑制の促進、漂着物アート展を通じた普及啓発、北東アジア地域の自治体等の関係者が事例発表や情報交換を行う会議を開催</li> <li>・富山湾リモートセンシング事業 人工衛星を活用した遠隔観測技術による富山湾沿岸部の海草藻場分布の推定</li> <li>・北東アジア青少年環境活動リーダー育成事業 北東アジア地域の青少年による意見交換や環境保全活動を実施し、次世代のリーダーを育成</li> <li>・北東アジア地域環境ポスター展推進事業 北東アジア地域の子どもの環境ポスターを集め、中国山西省で展示会を開催</li> </ul> </li> <li>■北西太平洋地域海行動計画(NOWPAP)に対する協力の推進 <ul style="list-style-type: none"> <li>・NOWPAP推進事業 NOWPAPと連携した海洋生物多様性保全や富栄養化対策等の推進等</li> <li>・NOWPAP協力事業 NOWPAP RCU富山事務所の運営協力、パネル展示等によるNOWPAPの広報</li> </ul> </li> </ul>	<p>1,712</p> <p>10,956</p> <p>650</p> <p>1,500</p> <p>102</p> <p>18,000</p> <p>64,232</p>

## <参考> 活動指標

指標名	現況 R3年度	目標		指標の説明
		R3 (2021年度)	R8 (2026年度)	
環境保全活動への取組み者数	2,076人	2,500人	5,000人	環境観察会や地下水の講習会、エコドライブ体験会等に参加した環境保全活動取組み者数
環日本海地域の環境協力を目的とした交流人数	0人 (169人※)	100人	100人	環日本海地域の環境協力を目的として、県や(公財)環日本海環境協力センター等が実施する技術研修員受入れ、専門家派遣、国際会議開催等により交流した人数 ※現況:※新型コロナウイルス感染拡大防止のため、オンライン開催された国際会議等に参加した人数