

地域ESD拠点の気候変動に関する取組実施状況（2022年度アンケート結果より）

資料3 別表

ブロック	地域ESD拠点名称	対象							実施回数	参加者総数	取組概要
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体	ユース			
北海道	白滝ジオパーク	○							2	36	地域内の高山植物の特徴と気候変動による生息域の変化などを紹介する
	北海道立青少年体験活動支援施設 ネイパル森	○							1	22	木の育ち方や影響する気候についての紙芝居の読み聞かせを行った。
	NPO法人旭川NPOサポートセンター		○						1	10	
	NPO法人北海道エコビレッジ推進プロジェクト	○	○						10	50	気候変動の実態を学び、市民にできることを考える
	一般財団法人北海道国際交流センター（HIF）					○		○	5	100	
	三笠ジオパーク推進協議会	○	○						1	20	
青森	NPO法人 青森県環境パートナーシップセンター	○	○	○	○	○			148	4,118	地域の特色を盛り込み受講者が4~5名のグループ単位で話し合い考えをまとめて解決策を模索する内容のオリジナル教材を作成した。
	NPO法人環境ネットやまがた	○	○		○	○	○	○	5	110	
	只見町教育委員会								1	200	小中学校で実践している気候変動をテーマにした学びの実践を広く周知し、ステークホルダーとともに気候変動抑制への取り組みを実践していく契機とする。エネルギーの節約とアクションプログラムの実践など。
	NPO法人うつくしまNPOネットワーク	○			○				15	300	
	一般社団法人日本キリバス協会	○	○	○	○	○	○		0	0	
	会津ユネスコ協会	○	○						1	0	環境学習講演会 ESD/SDGs教育実践発表会

ブロッ ク	地域ESD拠点名称	対象							実施 回数	参加者 総数	取組概要
		市民・住 民・一般	学校教育 関係者	社会教育 関係者	企業・事 業者	NPO・公 益法人	地方公共 団体	ユース			
不 和	公益社団法人仙台ユネスコ協会	○							1	70	気候変動を自分事として行動化を促すことを目的に、キリバス共和国訪問の報告と気象や防災の専門家による講演とディスカッションによるシンポジウムを開催、持続可能なライフスタイルや行動について考えていただいた。
	り〜ふ26（特定非営利活動法人LEAF26）	○							1	40	30by30を中核とした生態系と温暖化における自然災害等の原因と確認、対応できる身近な課題について
	気仙沼ESD/RCE推進委員会	○	○		○				3	180	
	NPO法人環境パートナーシップいわて	○	○	○	○	○	○	○	85	4,264	講演会、学習会、ワークショップ、気づきを促すものを目指した
	公益財団法人みやぎ・環境とくらし・ネットワーク（MELON）	○				○		○	40	3,900	気候変動の影響を受ける太平洋の島国キリバス共和国を題材にした環境出前講話を学校中心に県内各地で開催している。
	認定NPO法人アクト川崎（川崎市地球温暖化防止活動推進センター）	○				○			4	50	

ブロック	地域ESD拠点名称	対象						ユース	実施回数	参加者総数	取組概要
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体				
	VISIONARY INSTITUTE								0	0	<p>2022年度観光庁「持続可能な観光推進事業」において採択をいただき、伊東市内の自然環境を観光資源として関わるESDに資する観光事業者群のプラットフォーム化を推進しました。</p> <p>このことにより、気候変動による環境変化については、2022年度に開催したフォーラムやセミナーにおいて事業者の方々や自治体の方々とも認識・痛感してきたところです。</p> <p>ESDをテーマにしたところで全方位的にSDGs各テーマのつながりあいを環境・社会・経済の視点から共有を進め保全活動の一步づつの歩みを観光事業と連携しながら設計を進めております。</p> <p>活動代表事例としては、伊東市内で初めて実施が行われた新事業コミュニティスクール推進に関わり、静岡県芸術振興を行うアーツカウンシルしずおかの依頼で、地域小学校の小学生（3年生）が県外からのアーティストを受け入れ地域資源を紹介するおもてなしプログラムを実施しました。</p>
	フォッサマグナミュージアム	○	○	○	○	○	○		0	0	<p>https://fmm.geo-itoigawa.com/blog/umiart-sdgs/</p>

ブロック	地域ESD拠点名称	対象						ユース	実施回数	参加者総数	取組概要	
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体					
関東	認定NPO法人 茨城NPOセンター・ commons	○							3	80	地域の里山保全団体と連携し、一般市民を対象に保全活動を実施する企画調整、当日の運営補助を実施。 https://savejapan-pj.net/sj2022/ibaraki/report/post_3.html https://savejapan-pj.net/sj2021/ibaraki/report/post_6.html https://savejapan-pj.net/sj2021/ibaraki/report/post_5.html	
	一般社団法人銀座環境会議	○	○		○	○		○	16	400	期間中15回行ったSDGsセミナーでは様々なテーマに触れますが、気候変動はメイントピックとして触れています。その他市民発電所を設置しました。セミナー同様に1回と数えるのもどうかと思いますが、とりあえずそう数えます。発電所設置のための寄付者クラウドファンディング参加者等を前項の259名（SDGsセミナー参加者）に乗せています。	
	かわさき環境教育学習プロジェクト	○	○							5	30	
	栃木県環境カウンセラー協会 （関東ESD拠点支援センター）	○	○			○				8	200	自然観察会を通して生物多様性について知る。 気候変動が及ぼす健康について
	（一社）美しい伊豆創造センター ジオパーク推進部									0	0	鉄道会社と協働し、地域の団体（企業・自治体等）のSDGs事例を紹介するラッピング電車の運行を実現した。
成蹊学園サステナビリティ教育研究センター	○								1	20		

ブロック	地域ESD拠点名称	対象						ユース	実施回数	参加者総数	取組概要
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体				
	NPO法人新宿環境活動ネット		○			○			1	1,204	当団体が実施する「新宿区「みどりの小道」環境日記コンテスト」において、公益財団法人SOMPO環境財団と連携し、2019年度から「SOMPO環境財団 わくわくエコの環賞」を創設。5週間以上環境日記をつけた応募者の中から、気候変動等の環境問題に対して家族や友だちなどまわりの人と支え合いながら楽しく取り組んでいる活動を社員により審査し、表彰した。2022年度のコンテストには区内24の小学校から計1204点の応募があり、うち5点を表彰した。
	藤岡市ボランティアネットワークセンター ウィズ	○							1	19	リサイクル啓発・リサイクル品収集で、ゴミを減らし、資源再利用への取組みを継続して行っていることにより、二酸化炭素排出量削減に貢献し、温暖化防止への協力が出来たと思う。
	筑波大学附属坂戸高等学校		○					○	2	130	高校生国際ESDシンポジウム、国際協働教育実習における地域連携
	渋谷川ルネッサンス		○			○			3	33	ドルトムント工科大学、パリ大学との共同研究があり、渋谷川をテーマにウォーキング、会合、シンポジウム、展覧会を行った。
	上州ぐんまESD実践研究会	○	○	○	○	○	○	○	1	150	
	NPO法人アースライフネットワーク	○	○	○	○	○	○	○	0	0	申し訳ございません。7-2・7-3は日々なので回数が記載できません。（全ての業務）
	富山ユネスコ協会								0	0	富山市科学博物館において、児童を対象とし、「星座について学ぼう」をテーマとしたワークショップを行った。2回に分けて実施し、43名の児童が参加した。

ブロック	地域ESD拠点名称	対象							実施回数	参加者総数	取組概要
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体	ユース			
中部	一般社団法人ネクストステップ研究会	○						○	10	100	家庭部門のCN推進について、オンラインで話し合う。高等学校のSDGsに関する講座で地球温暖化を取り扱う。生ごみ削減の講座で二酸化炭素削減と結び付けて考える
	NPO法人エコプランふくい	○		○	○	○		○	63	2,505	主に小学校に出前講座として温暖化についての講座を行っています。最近では海洋ごみと脱プラにかかわる講座の数も増えました。中学・高校での探求型学習での要望も増えています。
	一般社団法人長野県環境保全協会	○							11	8,000	小学校低学年向け啓発冊子「うんこドリル地球温暖化 長野県編」の作成配布（非売品 A5判 全16頁）
	なおSDGsスイッチ	○			○			○	2	170	市内小中学校でのSDGs出前事業の実施と能登SDGs市民大学の開催。
近畿	近畿ESDコンソーシアム		○	○				○	6	130	
	公益財団法人淡海環境保全財団（滋賀県地球温暖化防止活動推進センター）	○	○	○					170	2,500	昨年度、近畿のESDモデルとして単元構想から学校と連携し取組んだ。今年度、新たに児童クラブと年間連携してESDを継続的に行う。
	公益財団法人 京都市環境保全活動推進協会	○							45	924	老若男女幅広い年代をはじめ、海外からの研修生等を受け入れ、気候変動や地球温暖化の問題、それらを防ぐための省エネ術や再エネの導入等の支援を行い、2050年二酸化炭素排出量正味ゼロに向けて取り組んでいる。
	国立曽爾青少年自然の家		○						100	2,000	森林環境プログラム

ブロック	地域ESD拠点名称	対象						ユース	実施回数	参加者総数	取組概要
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体				
	NPO法人 大阪環境カウンセラー協会				○				1	23	小学校現場にはまだ展開できていませんが、12年間活動させていただいている障がい者施設において、海洋プラスチック問題をテーマとした絵本の文章作りにチャレンジしました。とてもいい作品が完成しました。
中国	公益財団法人岡山県環境保全事業団 環境学習プラザ「アスエコ」	○	○	○		○			3	58	気候変動の適用と緩和に関するプログラム体験
	公益財団法人山口県ひとづくり財団 環境学習推進センター	○							1	21	
	藤クリーン株式会社	○							1	18	親子イベント(リサイクルに関するワークショップ)で地球温暖化について話をさせていただきました。
	島根県立しまね海洋館 アクアス	○						○	1	13	2021年度から開催しているSDGsカフェのメンバーで、体験的に学ぶSDGsプログラムを企画し実施した。 また、「気候変動ミステリー」のご当地版を企画し、実施した。
	津山圏域クリーンセンターリサイクルプラザ	○							1	0	地域の方々が取り組んだグリーンカーテンの作品写真の展示(展示協力) 来館された皆様に自分のできる活動を知ってもらい、省エネルギー、温暖化防止に繋がる自分ができる取り組みを実践してもらいたい。
	NPO法人えひめグローバルネットワーク	○	○	○	○	○	○	○	3	52	ESDバーチャル大学とその実践を地域ESD活動拠点と連携して開催した。

ブロック	地域ESD拠点名称	対象							実施回数	参加者総数	取組概要
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体	ユース			
四国	株式会社平野 平野薬局				○				1	10	【社用車として、EV車を導入】 従来の在宅患者への訪問時や、コロナ自宅療養者へのお薬の配達増加に伴い、ガソリン使用量を減らすため、導入。 【山梨同友会経営フォーラム分科会報告「待ったなし！環境経営」】 オンラインにて、平野啓三が、環境経営に取り組むきっかけや内容を報告。
	NPO法人どんぐり王国	○							1	20	
	株式会社相愛		○						1	35	環境と農業 COP15、自然関連財務情報開示タスクフォース、気候関連財務情報開示タスクフォース
	IKEUCHI ORGANIC 株式会社							○	2	30	中学2年生対象のジョブチャレンジ・アンダー15には特に積極的に取り組んでいる
	株式会社ハレルヤ								0	0	旅行会社様と連携し、ESDツアーや修学旅行に取り入れることを始めた。
	YMCA阿南国際海洋センター		○						5	120	周辺小中学校での、海洋ゴミを教材とした出前授業の実施
	善通寺こどもエコクラブ	○	○						4	48	気候変動とESDについて エネルギーを使わないグリーンツーリズム。地域の宝を有機的に関連付けて、地域の財産としての価値を見つける。
	宮崎県環境情報センター							○	2	69	
	特定非営利活動法人Okinawa Hands-On NPO	○							3	30	

ブロック	地域ESD拠点名称	対象							実施回数	参加者総数	取組概要
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体	ユース			
九州	鹿島市 建設環境部 ラムサール条約推進室	○			○	○			1	300	<p>「海の森植樹祭」</p> <p>鹿島市では、平成六年度から市内の山に広葉樹を植林する「海の森事業」に取り組んでいます。</p> <p>今年、数年ぶりに実施された海の森植樹祭では「ケヤキ」と「カエデ」を600本ほど植林することができました。</p> <p>鹿島市で活動することもラムサール観察隊も、大人の人に手伝ってもらいながら、山にたくさんの木を植えることができました。</p> <p>広葉樹を植えることで、落ち葉が小さな虫やキノコなどに分解され、腐葉土となり、これが川を通じて有明海に流れていくことによって、海苔や海の生き物たちを育てる栄養になります。</p> <p>鹿島市の豊かな山の広葉樹の森が、海の生き物たちを支えていることを感じました。</p>
	一般社団法人まほろば自然学校	○	○						20	300	
	公益財団法人 肥後の水とみどりの愛護基金	○	○	○	○	○	○	○	10	940	<p>アマモ等の海草によるブルーカーボンへの取組</p> <p>お家でできるSDGs パネル展示の巡回展（肥後銀行の営業店を巡回展示中）</p>
	くすの木自然館	○	○		○		○		7	0	社会教育施設のネットワーク化によるESDの普及啓発
	一般社団法人環不知火プランニング	○				○			2	30	
	一般財団法人鹿児島県環境技術協会	○			○		○	○	10	12,740	
	北九州ESD協議会					○			2	20	
NPO法人HUB & LABO Yakushima	○	○						1	30		

ブロック	地域ESD拠点名称	対象							実施回数	参加者総数	取組概要
		市民・住民・一般	学校教育関係者	社会教育関係者	企業・事業者	NPO・公益法人	地方公共団体	ユース			
	屋久島環境文化研修センター（公益財団法人屋久島環境文化財団）							○	4	100	小学校の総合的な学習の時間。
	認定NPO法人 地域環境ネットワーク	○	○	○	○	○	○	○	10	200	大分県地球温暖化防止活動推進センターの運営において、学生推進員（県内4大学）18名の育成を新たにスタートした。