840,000円

730,000円

総額 110,570,000円

(1)地域展開部門(76件)

77,410,000円

(2) 単元開発部門 (70件)

33,160,000円

(1)地域展開部門

11 岩手県

12 岩手県

13 岩手県

14 岩手県

15 岩手県

洋野町立大野中学校

洋野町立角浜小学校

洋野町立向田小学校

洋野町立帯島小学校

洋野町立林郷小学校

*幹事

(I)F	也域展開部门	" * 幹事			
	都道府県	学校名		全体活動名 / 活動名	金額
1	青森県	八戸市立小中野小学校*	八戸の海にかかわるリソー	海洋教育の視点を取り入れた教科学習・総 合、学年行事や学校行事の見直し	1,500,000円
2	青森県	八戸市立大久喜小学校	ス(港・工場・自然・施設 ・等)を活用した教育の展開	ス(港・工場・自然・施設 海洋教育の視点を取り入れた教科学習・総合、学年行事や学校行事の見直し	880,000円
3	青森県	八戸市立鮫小学校	分で加州した教育の展開	八戸市や鮫町の海を学ぼう!	960,000円
				地域計	3,340,000円
4	岩手県	洋野町立中野小学校*		私たちの教室は『洋野の自然と世界一の太平 洋』	1,500,000円
5	岩手県	洋野町立中野中学校		自ら学び自ら修める生徒の育成 ~「海洋教育」を通して~	740,000円
6	岩手県	洋野町立種市小学校		「ふるさと種市 -われら海の子-」	840,000円
7	岩手県	洋野町立種市中学校		総合的な学習 「海に生き、海とともに歩む」	840,000円
8	岩手県	洋野町立宿戸小学校		体験型海洋教育学習の実践事例研究	740,000円
9	岩手県	洋野町立宿戸中学校	郷土を愛し、たくましく生 き抜く子どもを育む洋野町	宿戸の漁業の歴史から、先人の想いや生き方 を学ぼう。	740,000円
10	岩手県	洋野町立大野小学校	の海洋教育の在り方	ふるさと大野発見	840,000円

「ふるさと角浜」の海から学ぼう 730,000円 ひろの学「向田と海洋のつながりを考えよ

内陸部における海洋教育のあり方

~ひろのの 山・川・海・ひと~ 地域計 10,000,000円

16	宮城県	気仙沼市立大島小学校*		「みどりの真珠プロジェクト」海とのかかわ	1,120,000円
10	占拠未	メル		り方を進んで考え行動できる子どもの育成	1,120,000]
17	宮城県	 気仙沼市立唐桑小学校		・未来につなげよう!豊かな海を!カキ養殖	850.000円
17	占拠未	メルロロリエ后架が子仪		体験活動を中心とした取組を通して	850,000]
18	宮城県	 気仙沼市立中井小学校	気仙沼市海洋教育研究開発	気仙沼市海洋教育研究開発事業	590,000円
10	日初末	メルロカサイナが、子久		XIIII/1111/14/14/X 自	
10	宮城県	気仙沼市立階上小学校	事業	「豊かな海,気仙沼」~見つめよう,考えよ	800,000円
13	占拠未	メルロロン相上が子仪		う,気仙沼の水産業~	000,000]
20	宮城県	気仙沼市立面瀬小学校		「海と生きる気仙沼」の魅力を学び発信する	940,000円
20	白%东	メルロロン田級ハナ収		海洋教育カリキュラムの作成	540,000[]

	都道府県	学校名		全体活動名 / 活動名	金額
21	宮城県	気仙沼市立小泉小学校		体験・再発見! 見つめよう ふるさと小泉の 海	800,000円
22	宮城県	気仙沼市立鹿折小学校		鹿折の宝もの 〜人々のくらしと海とのかか わり〜	630,000円
23	宮城県	気仙沼市立大谷小学校		海とともにマナンボウ	790,000円
24	宮城県	気仙沼市立唐桑中学校		「まちを知り, どのようなまちを目指し, そのためにどうしていけばいいのか?」	890,000円
25	宮城県	気仙沼市立大島中学校	気仙沼市海洋教育研究開発 事業	・気仙沼市海洋教育開発事業 海に学び、海と生きる	550,000円
26	宮城県	気仙沼市立大谷中学校		大谷ハチドリ計画	360,000円
27	宮城県	気仙沼市立唐桑幼稚園		からくわたんけんにでかけよう!⊠ -素敵な海に親しみ,あそぼう-	770,000円
28	宮城県	気仙沼市立大谷幼稚園		海と出逢う・海に親しむ	780,000円
			•	地域計	9,870,000円
29	福島県	只見町立只見小学校		只見小学校実践テーマ 海とつながる只見町	1,500,000円
30	福島県	只見町立朝日小学校	只見町の未来へ 〜海とつ ながり、世界と結びつく〜	つながりの中で「只見愛」を育みながら,学 び続ける子どもの育成	1,000,000円
31	福島県	只見町立明和小学校		明和小学校テーマ「故郷に育まれ、故郷を元 気にする明和っ子」	1,000,000円
				地域計	3,500,000円
32	千葉県	市川市立塩浜学園*		塩浜の生物と環境・季節と生き物 (塩浜ふるさと防災科の実践)	1,500,000円
33	千葉県	市川市立福栄中学校		東京湾に生息する生物を使って「古東京湾」 の堆積環境の変遷を調べよう!	1,000,000円
34	千葉県	千葉県市川市立南新浜小 学校	海とつながる 2018	海とつながるわたしたち	1,000,000円
35	千葉県	市川市立福栄小学校		市川の海を知ろう	1,000,000円
36	千葉県	市川市立行徳小学校		行徳・海物語 〜海とつながる〜	1,000,000円
				地域計	5,500,000円
37	東京都	東京都立八丈高等学校*	島しょにおける海洋教育の	島しょにおける海洋教育の推進	1,500,000円
38	東京都	東京都立小笠原高等学校	推進	島しょにおける海洋教育を通した地域創生人 材の育成	1,000,000円
				地域計	2,500,000円
39	東京都	八王子市立由井中学校*		正課内での海洋教育の推進と共通教材制作	1,500,000円
40	東京都	八王子市立由井第二小学 校	海の無い地域における小中 一貫体制による海洋教育体 制の構築と推進	海の無い地域における小中一貫体制による海 洋教育体制の構築と推進	1,000,000円
41	東京都	八王子市立由井第三小学 校		海の無い地域における小中一貫体制による海 洋教育体制の構築と推進	1,000,000円
42	東京都	八王子市立片倉台小学校		海の無い地域における小中一貫体制による海 洋教育体制の構築と推進	1,000,000円
		•		地域計	4,500,000円

	都道府県	学校名		全体活動名 / 活動名	金額
43	東京都	東京大学教育学部附属中等教育学校*	境界(地域、文化、世代、 学校種)を越えた海洋教育	課題別学習「海・Sea」	1,500,000円
44	沖縄県	珊瑚舎スコーレ(夜間中 学校)	連携カリキュラム・デザイ ン	「戦場の海から豊穣の海への回帰を考えるカ リキュラムの開発」	990,000円
				地域計	2,490,000円
45	静岡県	御前崎市立御前崎小学校*		アカウミガメのふるさと学習	1,070,000円
46	静岡県	御前崎市立浜岡東小学校	体験!発見!発信! ふる	御前崎の特産・名産の魅力を発見!!	980,000円
47	静岡県	御前崎市立白羽小学校	さと体験学習	漁業から学ぶ御前崎の海	660,000円
48	静岡県	御前崎市立第一小学校		御前崎の海の魅力を発見!	1,000,000円
				地域計	3,710,000円
49	大阪府	関西大学北陽高等学校*		アマモから繋がる人と海と人と人 〜海洋教育プログラムの構築〜	1,500,000円
50	大阪府	阪南市立西鳥取小学校	アマモから繋がる大阪湾再	アマモから繋がる大阪湾再生	1,000,000円
51	大阪府	阪南市立下荘小学校	生	アマモから繋がる大阪湾再生	1,000,000円
52	大阪府	阪南市立舞小学校		アマモから繋がる大阪湾再生	1,000,000円
				地域計	4,500,000円
53	和歌山県	和歌山市立有功東小学校*	「紀の川ともだちプロジェ クト」⊠	「紀の川ともだちプロジェクト」 図~源流から海へとつながる命の水~	1,500,000円
54	和歌山県	和歌山市立四箇郷北小学 校	〜源流から海へとつなが る命の水〜	私たちの紀の川図~源流から海へとつながる 命の水~	1,000,000円
				地域計	2,500,000円
55	岡山県	備前市立日生中学校*	世代と地域をつなぐ海洋学	「アマモ場の再生活動」を中核とした小中高 連携による海洋教育プログラムの展開	1,500,000円
56	岡山県	備前市立日生西小学校	習 - アマモ場の再生活 動を中核とした「人と海に	世代と地域をつなぐ海洋学習 - アマモ場の再生活動を中核とした「人と海に関わる活	1,000,000円
57	岡山県	岡山学芸館高等学校	関わる活動」を通して -	世代と地域をつなぐ海洋学習 - 瀬戸内海を フィールドとした実践的海洋学習の展開 -	1,000,000円
				地域計	3,500,000円
58	広島県	呉市立豊浜中学校*		瀬戸内海の魅力再発見図 「北前船(西回り)航路で金比羅参り」図	1,500,000円
59	広島県	呉市立下蒲刈中学校		瀬戸内海の魅力再発見⊠ 「北前船(西回り)航路で金比羅参り⊠	1,000,000円
60	広島県	呉市立蒲刈小学校	瀬戸内海の魅力再発見図 「北前船(西回り)航路で 金比羅参り」図	瀬戸内海の魅力再発見図 「北前船(西回り)航路で金比羅参り図	1,000,000円
61	広島県	呉市立蒲刈中学校		瀬戸内海の魅力再発見図 「北前船(西回り)航路で金比羅参り図	1,000,000円
62	広島県	呉市立豊小学校		瀬戸内海の魅力再発見図 「北前船(西回り) 航路で金比羅参り図	1,000,000円
63	広島県	呉市立下蒲刈小学校		瀬戸内海の魅力再発見図 「北前船(西回り) 航路で金比羅参り図	1,000,000円
		l	l	「北前加(四回り)加路(金比維参り公地域計	6,500,000円

		Ī	<u> </u>		
	都道府県	学校名		全体活動名 / 活動名	金額
64	福岡県	大牟田市立天領小学校*		大牟田の宝の海「有明海」と世界遺産「三池 港」に学ぶ天領小海洋教育	1,500,000円
65	福岡県	大牟田市立みなと小学校	地域の自然や文化を生かし た大牟田海洋教育の推進	三池港を学ぼう。有明海の環境、「地域」 「世界」とのつながりを考える。	1,000,000円
66	福岡県	大牟田市立天の原小学校		森・川・海をつなぐ海洋教育	1,000,000円
				地域計	3,500,000円
67	佐賀県	玄海みらい学園*		海からのおくりもの 海に親しみ海を知る、 みらいにつなげる海からの学び	1,500,000円
68	佐賀県	佐賀県立唐津青翔高等学 校	玄界の海で学ぶ人と海との つながり	青翔海洋学 〜地元の海から地域の環境を 考える〜	1,000,000円
69	佐賀県	唐津市立大志小学校		たいっしー (tie sea・海とつながる)学習	1,000,000円
				地域計	3,500,000円
70	鹿児島県	喜界町立早町小学校*		受け継ごう!未来へつなげる喜界島	1,500,000円
71	鹿児島県	喜界町立喜界小学校	きゅらさんむ わったー	喜界島のサトウキビとサンゴ礁のつながり	1,000,000円
72	鹿児島県	喜界町立喜界中学校	喜界島	きかい学〜海洋コース〜	1,000,000円
73	鹿児島県	鹿児島県立喜界高等学校		喜界島を科学する	1,000,000円
				地域計	4,500,000円
74	沖縄県	沖縄県立沖縄水産高等学校*		海洋人材育成プログラム	1,500,000円
75	沖縄県	糸満中学校	海の街いとまん地域連携人 材育成プログラム	海の街糸満地域連携人材育成プログラム	1,000,000円
76	沖縄県	沖縄県糸満市立高嶺中学 校		「海とつながろう」	1,000,000円
				地域計	3,500,000円

(2)単元開発部門

1	北海道	羅臼町立羅臼幼稚園	昆布を通して羅臼の価値を確信して小中高校での学びにつなげる学習活動	500,000円
2	北海道	羅臼町立春松幼稚園	羅臼昆布を通して地域の価値を心に刻んだ子ども育てる小中高校と連携した学習活動	500,000円
3	北海道	北海道教育大学附属函館 中学校	輸送手段が多様化する現代における海上輸送の役割や可能性を追究する単元の開発	500,000円
4	北海道	札幌市立東白石小学校	さけ学習をとおして学ぶ「命」「自然」そして「未来」〜サーモンプロ ジェクト〜	390,000円
5	北海道	北海道広尾高等学校	さけ漁業のぶり被害の実態調査、ウニ等の孵化放流事業、行業流木被害の 調査研究	500,000円
6	宮城県	石巻市立荻浜中学校	「私たちと海〜地域の海洋文化の継承と発展」	450,000円
7	宮城県	宮城県気仙沼市立気仙沼 小学校	海との共生について考えよう	500,000円
8	宮城県	宮城県利府高等学校	沿岸水域における海水塩分・水質の季節変化と大気・生物圏との関連	500,000円
9	宮城県	宮城県水産高等学校	魚と野菜を共に育てる「アクアポニックス」を教材として活用していく取 り組み	500,000円

	都道府県	学校名	全体活動名 / 活動名	金額
10	山形県	山形県立加茂水産高等学 校	山形県の漁業及び新加茂水族館に対応したプログラム開発	500,000円
11	栃木県	栃木県立宇都宮女子高等 学校	海なし県「とちぎ」での温泉トラフグ養殖に学ぶ	500,000円
12	埼玉県	埼玉県立越ヶ谷高等学校	海を取り入れた実験授業の開発	500,000円
13	千葉県	千葉県君津市立久留里中 学校	マイウニの飼育活動を通した海洋教育プログラム	500,000円
14	東京都	港区立青南小学校	比べてみよう海の植物・陸の植物 比べてみよう海の動物・陸の動物	350,000円
15	東京都	江戸川区立南葛西第三小 学校	臨海たんけん隊	500,000円
16	東京都	東京学芸大学附属小金井小学校	海を感じて学ぶ地層の成り立ち - 「土地のつくりと変化」の発展学習として-	500,000円
17	東京都	江戸川区立二之江第三小 学校	海の無い国ブータンの小学生といっしょに考える地球環境問題と海の恵み	500,000円
18	東京都	駒場東邦中学高等学校	海洋酸性化・海洋温暖化に関する探究的な学習	500,000円
19	東京都	私立玉川学園	飼育したサンゴを、海へ戻そう!(移植&フィールドワーク&研究課題)	500,000円
20	東京都	中央大学附属高等学校	マレーシアでの海洋調査とサンゴの復元から保全を考える	470,000円
21	東京都	東京大学教育学部附属中 等教育学校	高校世界史B「古代オリエント世界」を海から考える~古代エジプトの歴史を中心に~	500,000円
22	東京都	新宿区立富久小学校	海に面していない都市部の小学校における海洋教育カリキュラムの開発	500,000円
23	神奈川県	逗子開成中学校・高等学 校	海洋人間学:学内における海洋教育の基盤形成	430,000円
24	神奈川県	神奈川県立海洋科学高等 学校	気候変動に係る教育プログラムの構築と藻場の保全に関する研究	500,000円
25	新潟県	上越教育大学附属中学校	持続可能な社会を創造し自己を確立できる生徒の育成 〜海洋・環境教育 を通して〜	500,000円
26	富山県	富山県立滑川高等学校	ROVを活用した海洋教育	490,000円
27	石川県	石川県能登町立小木小学 校	海に親しみふるさとにほこりと愛着を持つ児童の育成	130,000円
28	石川県	石川県立金沢二水高等学 校	海に親しみ、生物の多様性と行動を探究する臨海実習	310,000円
29	石川県	石川県白山市立北星中学 校	地域の海岸を守る中学生のものづくりを通した海洋教育に関する実践活動	500,000円
30	福井県	福井県小浜市立内外海小 学校	内外海の素晴らしい自然や伝統を未来へつなごう - 海と山は友達プロジェ クト -	500,000円
31	福井県	福井県立若狭高等学校	日本海におけるマイクロプラスチック漂着を教材とした単元開発とネット ワークの構築	500,000円
32	静岡県	静岡県沼津市立静浦小中 一貫学校	「静浦探検隊」図 静浦の海とともに生きる	500,000円
33	静岡県	静岡県立清水西高等学校	海洋の科学を探求してみよう	450,000円
34	愛知県	愛知県立三谷水産高等学 校	実習船「愛知丸」による海洋漂流ごみに関する海洋環境調査・研究	500,000円
35	三重県	三重中学校・三重高等学 校	松阪の海の生物を知り・知ってもらう	500,000円

	都道府県	学校名	全体活動名/活動名	金額
36	滋賀県	彦根市立佐和山小学校	考えよう!伝えよう!『未来のびわ湖』 ~ びわ湖から海への発信 ~	500,000円
37	京都府	京都府立海洋高等学校	Marine Forest Project 2018	500,000円
38	大阪府	関西大学北陽高等学校	サンゴの魅力 〜彩〜	500,000円
39	大阪府	常翔学園高等学校	プランクトンの移り変わり	270,000円
40	大阪府	YMCA学院高等学校	海洋体験 〜地球温暖化による海洋環境変化と生命の育みについて学ぶ〜	500,000円
41	大阪府	大阪市立豊崎小学校	帆船で学ぶ海と子どもたち	490,000円
42	奈良県	奈良教育大学附属中学校	海を探求し、私と海のつながりを知ろう②	500,000円
43	和歌山県	和歌山県立串本古座高等 学校	「本州最南端まるごとキャンパス」 未来のローカルリーダーの育成を目指して	500,000円
44	和歌山県	和歌山市立加太小学校	「伸びよう 優しく たくましく ~海と共に 輝け 加太っ子~」	500,000円
45	和歌山県	那智勝浦町立下里小学校	もっともっと、ふるさと"那智勝浦""和歌山"の海を知ろう!	500,000円
46	和歌山県	那智勝浦町立宇久井中学 校	宇久井・和歌山の海から見つめる世界 〜地域を学ぶ体験活動を通して〜	500,000円
47	島根県	島根県立吉賀高等学校	高津川流域を活用した森里海連環学への取り組み	500,000円
48	島根県	島根県立津和野高等学校	つながりを意識した広域的な生態系の学び ~持続的な豊かさの保全のために~	500,000円
49	島根県	浜田市立長浜小学校	nagahamaマリン郷育(きょういく)	350,000円
50	島根県	益田市立安田小学校	みつめなおそう 安田の海 つたえつづけよう 海の宝(仮名)	500,000円
51	岡山県	岡山県倉敷市立南中学校	被災地から学び,郷土の海との共生を考える図	500,000円
52	広島県	三原市立木原小学校	スナメリプロジェクト	500,000円
53	広島県	広島県豊田郡大崎上島町 立東野小学校	「大崎上島の海を守れ」	490,000円
54	広島県	広島市立中野東小学校	海と川はどう違う?「様子や生き物を比べてみよう」	500,000円
55	愛媛県	弓削商船高等専門学校	海洋における水中ドローンの操作と制御(2)	500,000円
56	高知県	高知県宿毛市立片島中学校	「海の学習」	500,000円
57	高知県	宿毛市立小筑紫小学校	「学ぼう! 伝えよう! 豊かなふるさとの海」	500,000円
58	福岡県	福岡県立伝習館高等学校	キーワードは有明海再生とニホンウナギ! 正課授業で行う森里海を繋ぐ 海洋教育	500,000円
59	福岡県	明治学園高等学校	持続可能な水産資源の活用	300,000円
60	長崎県	大村市立松原小学校	松原の海に親しみ、海を愛する活動	430,000円
61	長崎県	長崎県立五島南高等学校	「漂着物調査から島の海洋環境保全を考える」	500,000円

	都道府県	学校名	全体活動名/活動名	金額
	長崎県	長崎県立壱岐高等学校	「海」を題材にした課題解決型学習の導入	500,000円
63	熊本県	熊本県立岱志高等学校	森里川海の繋がりと里海の大切さを実感し、地域創生海洋教育を展開す る。	500,000円
64	熊本県	水俣市立袋中学校	袋を愛でる(ふくろをめでる)	500,000円
65	宮崎県	串間市立本城小学校	本城の海や干潟で学ぼう	500,000円
66	宮崎県	串間市立金谷小学校	「わたしたちの海で学ぼう」	500,000円
67	宮崎県	宮崎県串間市立有明小学 校	ありあけん子海浜活動	500,000円
68	鹿児島県	鹿児島市立前之浜小学校	前之浜の海に親しもう	360,000円
69	鹿児島県	南さつま市立坊津学園	地域と連携し、豊かな海を守り続ける児童生徒を育成する海洋教育	500,000円
70	鹿児島県	与論町立茶花小学校	ユンヌの海とわたしたち	500,000円