

## 幼稚園、保育所、認定こども園等

No.	申請ID	助成番号	申請事業名	所属機関名	都道府県	助成期間
1	S240294	2024-7111-020	気づきからの探究と挑戦～梅田川から～	新田東すいせんこども園	宮城県	1
2	S240297	2024-7111-021	川遊びで育む幼児の感性Ⅱ	北海道教育大学附属旭川幼稚園	北海道	1
3	S240301	2024-7111-022	ひかワン探検隊「川あそび&滝探検」	社会福祉法人双葉会氷川保育園	東京都	1
4	S240304	2024-7111-023	雨や川を五感全部で感じたら、子どもたちからはきっと「いいこと思いついた」が生まれてくる	杉並たかいどいちご保育園	東京都	1
5	S240305	2024-7111-024	自然の力を感じ、新しい発見、チャレンジをする	株式会社第一コーポレーション みらいく下目黒園	東京都	1
6	S240313	2024-7111-025	多摩川との関わり	松栄福祉会 羽村まつの木保育園	東京都	1
7	S240314	2024-7111-026	幼児期における地域の資源を活用した河川教育のあり方	学校法人ろりぼっぐ学園認定こども園ろりぼっぐ赤い屋根の保育園	宮城県	1
8	S240316	2024-7111-027	身近な川の持つ特徴を知り、自然との関わりを通して好奇心・探求心を高める	学校法人ろりぼっぐ学園 ろりぼっぐ泉中央南園	宮城県	1
9	S240320	2024-7111-028	水と生き物のいのち	青梅幼稚園	東京都	1
10	S240322	2024-7111-029	川遊び（世附川）	学校法人 陽光学園 久が原幼稚園	東京都	1
11	S240327	2024-7111-030	みんなで遊ぼう会	八王子キリスト学園八王子幼稚園	東京都	1
12	S240331	2024-7111-031	保育園に於ける水辺の生き物との触れ合いを通じた子どもの世界	第二いちご保育園	東京都	1
13	S240336	2024-7111-032	年長お泊り保育（秋川溪谷）	矢口幼稚園	東京都	1
14	S240340	2024-7111-033	入間川における幼児保育	認可外保育園自然体験感覚保育にちのちはら	埼玉県	1
15	S240353	2024-7111-034	水のなかで生きる生き物についての興味関心を育む	ピノキオ幼児舎阿佐谷北保育園	東京都	1
16	S240368	2024-7111-035	田んぼの水路からの学び	砂原母の会 幼保連携型認定こども園すなはら	東京都	1

No.	申請ID	助成番号	申請事業名	所属機関名	都道府県	助成期間
17	S240371	2024-7111-036	山・川・田畑での活動を通して	学校法人日吉学園 認定こども園 もみのき幼稚園・ めだか園	高知県	1
18	S240372	2024-7111-037	水遊びを通して様々な感性を育む	ピノキオ幼児舎井荻保育園	東京都	1
19	S240373	2024-7111-038	水遊びを楽しもう！	グローバルキッズ大岡山園	東京都	1
20	S240377	2024-7111-039	豊かな感性を育む水辺の環境の再生	大阪市立瓜破北幼稚園	大阪府	1
21	S240382	2024-7111-040	生き物を育てる環境を整える	グローバルキッズ曳舟保育園	東京都	1
22	S240386	2024-7111-041	水の不思議	八千代幼稚園	東京都	1
23	S240391	2024-7111-042	水を全身で感じよう	社会福祉法人 生見福祉会 生見 保育園	鹿児島県	1

## 河川教育と取り組み支援

No.	申請ID	助成番号	申請事業名	所属機関名	都道府県	助成期間
1	S240295	2024-7210-012	ホールスクールアプローチで平間プライドを育む	川崎市立平間小学校	神奈川県	1
2	S240303	2024-7210-013	川辺東小学校河川環境学習	川辺町立川辺東小学校	岐阜県	1
3	S240306	2024-7210-014	錦川を通して須金の自然を学ぶ	山口県周南市立須磨小学校	山口県	1
4	S240307	2024-7210-015	藤沢翔陵 理科	藤沢翔陵高等学校	神奈川県	1
5	S240309	2024-7210-016	ふるさとの清流「岩見川・三内川」に関わる学習活	秋田市立岩見三内中学校	秋田県	1
6	S240315	2024-7210-017	狩野川河川教育	沼津市立千本小学校	静岡県	1
7	S240319	2024-7210-018	淀川水系を含む環境教育	大阪市立大宮小学校	大阪府	1
8	S240321	2024-7210-019	川とともに生きる	久留米市立宮ノ陣小学校	福岡県	1
9	S240323	2024-7210-020	北上川のめぐみとわたしたちの暮らし	石巻市立北上小学校	宮城県	1
10	S240333	2024-7210-021	瀬田川周辺における環境学習	滋賀県立瀬田工業高等学校	滋賀県	1
11	S240337	2024-7210-022	STG's～持続可能な鶴見川を目指して	横浜市立鶴見小学校	神奈川県	1
12	S240343	2024-7210-023	河川に関する地域学習	宇佐市立佐田小学校	大分県	1
13	S240344	2024-7210-024	川での体験活動を通して、川の大切さを知り、持続可能な生態系を残そう！	延岡市立北川中学校	宮崎県	1
14	S240345	2024-7210-025	環境に優しい米づくり	南陽高等学校	愛知県	1
15	S240346	2024-7210-026	矢部川流域から考える環境教育	福岡県立八女農業高等学校	福岡県	1
16	S240347	2024-7210-027	創造活動「どどど村」で水や土の恵みをいかす	上越教育大学附属小学校	新潟県	1

No.	申請ID	助成番号	申請事業名	所属機関名	都道府県	助成期間
17	S240350	2024-7210-028	小中9年間を通した上高地学習のカリキュラムの作成	松本市立安曇小学校	長野県	1
18	S240354	2024-7210-029	河川教育における体験活動の試行	伊豆の国市立長岡南小学校	静岡県	1
19	S240355	2024-7210-030	総合的な学習の時間	気仙沼市立津谷中学校	宮城県	1
20	S240357	2024-7210-031	善福寺川の体験活動から環境問題を考える児童の育成	杉並区立井荻小学校	東京都	1
21	S240358	2024-7210-032	「水」から知ること、ぼくたちにできること	弘前大学教育学部附属特別支援学校	青森県	1
22	S240361	2024-7210-033	海部川を調査してみた	徳島県立海部高等学校	徳島県	1
23	S240362	2024-7210-034	麻績村から海を守ろう！	長野県東筑摩郡麻績村立麻績小学校	長野県	1
24	S240363	2024-7210-035	釧路湿原の水流と植生の変化から「つながる」学び～科学的な学びの実践と地域への誇りや愛着の育成～	北海道鶴居村立幌呂中学校	北海道	1
25	S240364	2024-7210-036	河川教育と取り組み支援(岩倉川を利用したSDGs×STEAM教育)	同志社小学校	京都府	1
26	S240366	2024-7210-037	安謝川の生態系のバランスと保全	沖縄県立浦添高等学校	沖縄県	1
27	S240369	2024-7210-038	多摩川のいのちのつながりを視点を生活に見つめなおす児童の育成	福生市立福生第五小学校	東京都	1
28	S240374	2024-7210-039	新旧草津川と琵琶湖の歴史および自然の学習	滋賀県立湖南農業高等学校	滋賀県	1
29	S240375	2024-7210-040	守ろう！野鳥のすむ町生平 男川環境プロジェクト	岡崎市立生平小学校	愛知県	1
30	S240379	2024-7210-041	私たちの竜泉寺川 ～河川教育を軸に防災・減災を考える～	岡崎市立竜谷小学校	愛知県	1
31	S240381	2024-7210-042	郷土の広瀬川から学ぶ河川学習	南九州市立川辺中学校	鹿児島県	1
32	S240384	2024-7210-043	ふるさと地域創成学習～SDGsと私たちの町～	延岡市立三川内小中学校	宮崎県	1

No.	申請ID	助成番号	申請事業名	所属機関名	都道府県	助成期間
33	S240388	2024-7210-044	帯広川を知ろう	帯広市立開西小学校	北海道	1
34	S240389	2024-7210-045	地域に飛び出そう！～瀬戸川で育む探究的な学び～	福山市立瀬戸小学校	広島県	1
35	S240390	2024-7210-046	甲奴 水とふるさと ～ふるさとの環境を大切に～	三次市立甲奴小学校	広島県	1
36	S240392	2024-7210-047	ため池にすむ絶滅危惧種シナイモツゴから学ぶ人と自然の共生	長野市立信里小学校	長野県	1
37	S240393	2024-7210-048	みずってどんなもの	周南市立秋月小学校	山口県	1
38	S240394	2024-7210-049	自分たちの近くの川は本当にきれいなのか	標茶町立虹別小学校	北海道	1
39	S240395	2024-7210-050	フィードバック管理の手法を用いた生徒主体の湿地保全活動	浜松学芸中学校・高等学校	静岡県	1