

## 1. 調査実施状況

(1)参加者 参加者は、表 1 に示した 21 団体(小学校 10 校、中学校 4 校、高等学校 3 校、その他 4 団体)の計 751 人である。

<表 1> 調査団体一覧(平成 30 年度)

	団体・学校名	人数	調査河川
1	東かがわ市立白鳥小学校	15	湊川
2	東かがわ市立大内小学校	75	与田川
3	土庄町立土庄中学校 科学部	4	伝法川
4	高松市環境指導課	2	春日川・葛谷川・本津川
5	香川大学 総合生命科学研究センター	1	吉田川・氏の宮川・内場川
6	香川県立高松商業高等学校 科学部	6	香東川
7	高松市立円座小学校	135	香東川
8	高松市立塩江中学校	27	香東川
9	高松市環境保全推進課	24	内場川
10	綾川町立羽床小学校	26	綾川
11	綾川町立綾上小学校	32	綾川
12	綾川町立綾上中学校	15	綾川
13	坂出市立府中小学校	27	綾川
14	宇多津町立宇多津小学校	73	大束川
15	香川県立飯山高等学校 自然科学部	10	土器川
16	大手前丸亀中学・高等学校 理科部	15	土器川
17	多度津町立豊原小学校	85	金倉川
18	香川県立多度津高等学校 生物科学部	4	金倉川
19	ふれあい環境探検隊	30	竜川
20	多度津町立四箇小学校	65	弘田川
21	観音寺市立柞田小学校	80	柞田川
	合 計	751 人	17 河川

(2)調査方法 「川の生きものを調べよう 水生生物による水質判定」(環境省)に基づき、水の中にすむ生き物(指標生物)を調べることにより、水のきれいさの程度を水質階級 I ~IV の 4 階級に分け、判定する調査である。

(3)調査期間 平成 30 年 6 月 8 日~9 月 18 日

(4)調査地点 各調査団体が、地域において選定した 17 河川 29 地点で調査を行った。