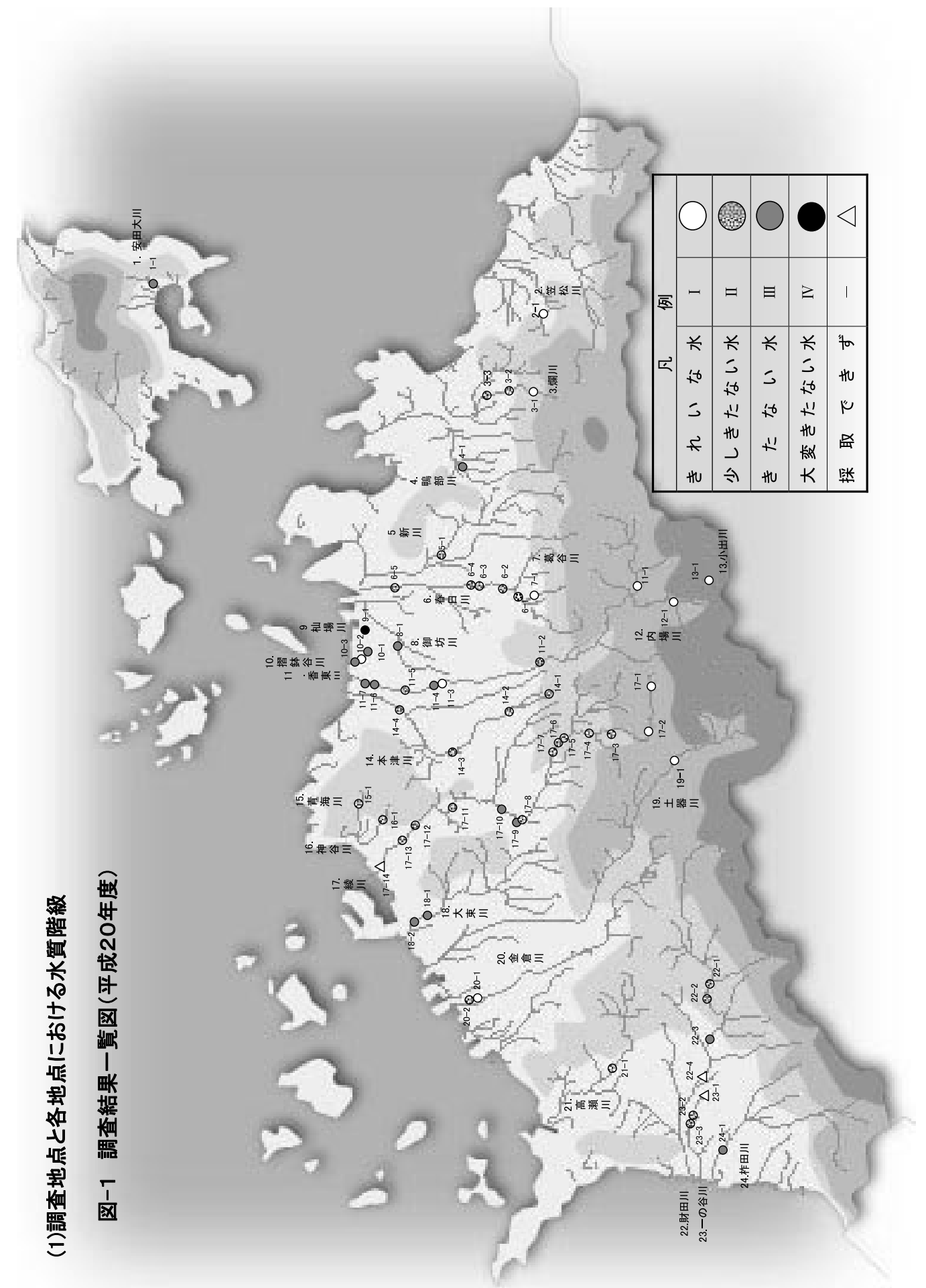


1. **目的** 全国水生生物調査は、水の中にすむ生き物（指標生物）を採集し、川にどの生き物が多く見られたかを調べることで、水質（水のごれの程度）を4つに区分し、水質階級Ⅰ～Ⅳに分け、判定する調査である。
2. **参加者** 参加者は、表－1に示した31団体（小学校9校、中学校8校、高等学校9校、その他5団体）の計738人である。
3. **調査方法** 環境省作成「水生生物による簡易水質調査法について」に基づき調査する。
4. **調査期間** 平成20年5月17日～10月22日
5. **調査地点** 各調査団体が、地域において選定した24河川61地点で調査を行った。

<表-1> 調査団体一覧

番号	団体・学校名	代表者名	人数	調査河川
1	香川県立小豆島高等学校	河原 美由紀	12	安田大川
2	東かがわ市立誉水小学校	渡邊 美喜男	35	笠松川
3	日本ボーイスカウト香川連盟高松第10団	今岡 秀之	25	爛川
4	さぬき市立大川第一中学校	真鍋 尚	25	爛川
5	さぬき市立造田小学校	三谷 匡代	33	鴨部川
6	香川県立高松東高等学校	幡 則和	6	新川
7	高松市環境指導課	田中 麻衣	3	春日川・本津川
8	高松市立植田小学校	長井 勝洋	21	春日川・葛谷川
9	高松市立高松第一高等学校 化学・生物部	藤本 史代	4	御坊川
10	高松市立城内中学校	石村 朋広	10	杣場川
11	香川県立高松高等学校 生物部	藤枝 秀樹	8	摺鉢谷川
12	香川県立高松工芸高等学校 理科部	川村 智寿代	12	摺鉢谷川・香東川
13	香川県立高松西高等学校 理学部生物班	大熊 百恵	7	香東川・内場川
14	高松市立香東中学校	村川 隆基	26	香東川
15	みくに幼稚園 OB会	増井 武彦	35	小出川
16	高松市立国分寺中学校	渡辺 忠俊	11	本津川
17	坂出第一高等学校 放送部	大久保 裕之	6	綾川・神谷川・青海川・大東川
18	綾川町立綾上中学校	岡部 裕枝	7	綾川
19	綾川町立綾上小学校	石山 綾	49	綾川
20	綾川町立羽床小学校	中川 仁美	31	綾川
21	綾川町立綾南中学校	松尾 行晴	12	綾川
22	坂出市立府中小学校	藤川 直人	39	綾川
23	宇多津町立宇多津小学校	西吉 政和	30	大東川
24	まんのう町立琴南中学校	長尾 和幸	10	土器川
25	多度津町立豊原小学校	本田 正章	90	金倉川
26	香川県立多度津水産高等学校	中村 敏雄	14	金倉川
27	香川県立高瀬のぞみが丘中学校	細川 和浩	12	高瀬川
28	三豊市財田町公民館	小野 泰光	34	財田川
29	香川県立観音寺第一高等学校 生物部	奥田 史子	4	財田川
30	中田井子ども会	香川 清矩	27	一の谷川
31	観音寺市立柞田小学校	森川 省三	100	柞田川
合 計			738人	24河川

31団体（小学校9校、中学校8校、高等学校9校、その他5団体）



(1)調査地点と各地点における水質階級
図-1 調査結果一覧図(平成20年度)