

<調査結果集計表>

「集計表」中の用語の意味

ア 調査団体番号	「調査団体と参加人数」表中の調査団体番号と同一です。
イ 河川区分	1 : 1級河川 2 : 2級河川 3 : 準用河川 4 : 普通河川
ウ 天候	F : 晴れ C : 曇り R : 雨
エ 生物採取場所	a : 川を中心 b : 上流からみて右岸 c : 上流からみて左岸
オ 流速	F : 速い (60cm/秒以上) M : 普通 (30~60cm/秒くらい) S : 遅い (30cm/秒以下)
カ 川底の状態	a : 頭大の石が多い b : こぶし大の石が多い c : 小石と砂 d : 砂と泥 e : 泥 f : コンクリート g : こけ h : その他
キ 指標生物の出現状況	○ : 見つかった指標生物 ● : 見つかった指標生物のうち、数が多かった上位からの2種類(同数の場合は最大3種類)
ク 水質階級の判定	I : きれいな水 II : ややきれいな水 III : きたない水 IV : とてもきたない水
ケ BOD値	調査地点近くに公共用水域水質測定点がある場合における平成27年度測定結果の値。本調査実施時(平成28年度)の測定値ではありません。

調査結果集計表 1 (調査地点の記録)

河川番号	河川名	調査地点		調査団体番号	調査団体名	調査年月日	天候	水温(℃)	川幅(m)	生物採取場所	採取場所水深(cm)	流速	川底の状態	水質階級	環境基準の類型
		河川区分	地点番号												
6	皿貝川	1	6-①	s040060	石巻市生活環境部環境課 NPO法人 ひたかみ水の里	2016/08/11 9時	F	26	5.4	abc	15	S	cg	IV	-
18	旧北上川	1	18-①	s040140	石巻市立住吉中学校	2016/08/05 10時	C	不明	100	b	20	S	a	-	B
34	生袋川	1	34-①	s040359	大崎市立清滝小学校	2016/06/29 10時	F	不明	1.5	a	30	S	e	II	B
69	江合川	1	69-①	s040376	大崎中央高等学校	2016/07/28 9時	C	21.1	2.3	b	11	S	ef	IV	B
201	鳴瀬川	1	201-①	s040382	大崎市立下伊場野小学校	2016/11/10 14時	C	11	10	b	20	M	c	-	A
201	鳴瀬川	1	201-②	s040382	大崎市立下伊場野小学校	2016/11/10 14時	C	11	10	b	20	M	c	-	A
202	北上運河	1	202-①	s040138	石巻市立貞山小学校	2016/07/14 10時	F	16.5	126	c	50	S	defg	III	-
235	旧浜川	1	235-①	s040175	大崎市立志田小学校	2016/07/11 11時	F	21	1	c	30	M	cf	III	A
311	広瀬川	1	311-①	s040383	聖和学園高等学校 乗師堂キャンパス (科学部)	2016/08/06 13時	F	25	20	b	30	M	bch	I	B
311	広瀬川	1	311-②	s040381	仙台市立南材木町小学校	2016/06/17 10時	C	17	27.6	c	45	M	b	I	B
326	碁石川	1	326-①	s040230	川崎町立富岡小学校	2016/07/11 10時	F	21	10	c	45	M	c	I	A
327	前川	1	327-①	s040385	川崎町立前川小学校	2016/07/12 10時	F	17.7	不明	abc	不明	U	U	I	AA
409	松川	1	409-①	s040321	宮城県蔵王高等学校 (自然科学部)	2016/07/22 11時	F	20	5	b	30	M	b	I	A
504	大川	2	504-①	s040082	気仙沼市	2016/09/15 11時	F	19.2	5	c	10	M	a	I	A
504	大川	2	504-②	s040082	気仙沼市	2016/09/15 11時	F	18	10	b	20	M	a	I	A
504	大川	2	504-③	s040082	気仙沼市	2016/09/15 11時	F	18.5	10	c	20	M	b	I	A
505	神山川	2	505-①	s040343	気仙沼市立九条小学校	2016/09/26 9時	R	14	10	bc	40	F	b	I	B
507	八瀬川	2	507-①	s040082	気仙沼市	2016/09/15 11時	F	17.8	8	c	10	M	a	I	-
555	七北田川	2	555-①	s040201	仙台市立七北田中学校	2016/08/04 11時	F	24.9	17.6	c	70	M	a	I	A
555	七北田川	2	555-②	s040384	仙台市立鶴が丘中学校	2016/07/31 10時	F	30	25	abc	30	M	e	II	B

調査結果集計表 1 (調査地点の記録)

調査河川		調査地点		調査団体番号	調査団体名	調査年月日	天候	水温 (°C)	川幅 (m)	生物採取場所	採取場所水深 (cm)	流速	川底の状態	水質階級	環境基準の類型
河川番号	河川名	河川区分	地点番号												
イ	午王野沢川	4	イ	s040223	気仙沼市立馬籠小学校	2016/07/15 10時	C	18	10.8	b	15	M	c	I	-
ロ	滝根川	4	ロ	s040368	気仙沼市立大谷小学校	2016/06/21 14時	C	12	3	a	15	F	ab	I	-
ハ	緒絶川	4	ハ	s040367	古川学園中学校 (自然科学クラブ)	2016/08/26 13時	C	23.8	2	ab	60	M	cd	IV	-

調査結果集計表2 (指標生物の出現状況)

地点番号	指標生物の出現状況																														水質階級の判定	H27年 BOD値 (mg/L)	昨年度の水質階級の判定	昨年度の調査地点番号						
	I										II										III														IV					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30										
6-①	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IV	-	-	-					
18-①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.8	-					
34-①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II	-	-	34-①					
69-①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	IV	0.8	1.0	69-①					
201-①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	1.0	-					
201-②	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	1.0	-					
202-①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	III	1.7	2.2	-					
235-①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	III	-	-	-					
311-①	-	○	●	-	○	●	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	1.1	1.3	-					
311-②	-	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	0.8	0.9	-					
326-①	-	-	○	-	-	-	●	-	-	-	-	○	-	○	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	0.7	0.8	-					
327-①	-	○	●	○	○	○	●	○	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	0.6	0.7	-					
409-①	-	-	●	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	0.5	<0.5	409-①					

調査結果集計表2 (指標生物の出現状況)

地点番号	指標生物の出現状況																														水質階級の判定	H27年 BOD値 (mg/L)		昨年度の水質階級の判定	昨年度の調査地点番号						
	I										II										III											IV									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30											
504-①	-	-	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	0.6	0.7	I 504-①							
504-②	-	○	○	-	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	0.6	0.7	I 504-②							
504-③	-	-	○	-	-	●	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	0.6	0.7	I 504-③							
505-①	-	○	●	-	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	○	○	-	-	-	○	-	-	-	I	0.7	0.6	I 505-①							
507-①	-	○	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-	I 21-①							
555-①	-	-	●	-	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	1.7	1.9	I 555-②							
555-②	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II	2.2	2.8	-							
イ	-	○	○	-	●	○	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	0.6	0.6	I 1							
ロ	-	-	○	○	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-	I 口							
ハ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	○	●	-	○	○	○	IV	-	-	-							

