

平成21年度 身近な水環境の全国一斉調査

No.	調査河川	調査地点名	住所	緯度	経度	水温 (℃)	COD(D)				COD			
							①	②	③	平均	①	②	③	平均
①	倉敷川	今橋	倉敷市中央1丁目	北緯34度35分47秒	東経133度46分15秒	22.7	4	5	4	4.3	-	-	-	-
②	倉敷川	藤戸橋	倉敷市茶屋町	北緯34度34分0秒	東経133度49分28秒	19.9	8以上	8以上	8以上	8以上	8	8	8	8.0
③	倉敷川	新倉敷川橋	岡山市南区藤田	北緯34度33分35秒	東経133度52分56秒	23.0	7	7	7	7	-	-	-	-
④	足守川	掛畑口橋	岡山市北区掛畑	北緯34度47分43秒	東経133度47分50秒	19.0	5	5	5	5.0	-	-	-	-
⑤	足守川	土合橋	岡山市北区門前	北緯34度41分51秒	東経133度48分16秒	21.0	8以上	8以上	8以上	8以上	11	10	10	10.3
⑥	足守川	矢部橋	倉敷市矢部	北緯34度40分2秒	東経133度49分23秒	20.5	7	7	7	7.0	-	-	-	-
⑦	足守川	撫川橋	岡山市北区撫川	北緯34度38分39秒	東経133度50分28秒	21.0	8以上	8以上	8以上	8以上	10	10	10	10.0
⑧	笹ヶ瀬川	札幌橋	岡山市北区津高	北緯34度41分51秒	東経133度53分44秒	22.5	8以上	8以上	8以上	8以上	12	13	14	13.0
⑨	笹ヶ瀬川	野山大橋	岡山市北区一宮	北緯34度40分11秒	東経133度52分28秒	22.0	8以上	8以上	8以上	8以上	9	8	9	8.7
⑩	笹ヶ瀬川	相生橋	岡山市南区大福	北緯34度37分33秒	東経133度53分20秒	22.0	8以上	8以上	8以上	8以上	10	10	10	10.0
⑪	笹ヶ瀬川	笹ヶ瀬橋	岡山市南区当新田	北緯34度37分9秒	東経133度54分22秒	23.0	7	7	7	7	-	-	-	-
⑫	笹ヶ瀬川	笹ヶ瀬新橋	岡山市南区浦安西町	北緯34度35分33秒	東経133度54分36秒	22.0	8以上	8以上	8以上	8以上	10	10	11	10.3
⑬	鴨川	秀天橋	玉野市槌ヶ原	北緯34度31分28秒	東経133度53分59秒	23.5	8以上	8以上	8以上	8以上	10	10	10	10.0
⑭	丙川	大曲用排水機場	岡山市南区藤田	北緯34度33分48秒	東経133度52分05秒	24.0	8以上	8以上	8以上	8以上	11	12	12	11.7
⑮	丙川	藤田大曲用水路	岡山市南区藤田	北緯34度33分34秒	東経133度51分31秒	21.5	7	7	7	7.0	-	-	-	-

No.	pH	EC (mS/m)	生き物	特記事項
①	7.29	17.87	コイ	コイに餌やり。
②	7.36	22.80	ヨシ、ヒシ、オオフサモ、ウキクサ、カメ、魚類	水中はほとんど見えない。刈り草等、植物残渣が浮遊している。
③	7.25	22.60	ヨシ、ヒシ、シラサギ、カワウ、ゴイサギ	河岸は両岸ともヨシ群落。ブラジルチドメグサ発生。
④	7.25	29.20		流水は透明であるが、ビーカーに入れると若干濁り有。上流部の水田は田植え終了。
⑤	7.37	27.60	アメンボ、ナマズ	流れがなく、水量も極僅か。藻類が多量に発生。
⑥	7.24	16.35	鳥類	前日の雨で水量増加。
⑦	6.79	18.60	イトトンボ、カワニナ、ヌートリア、アオサギ、ウキクサ	
⑧	9.15	33.70	カメ、アメンボ、コイ	川底まで透過。
⑨	7.58	16.68	カメ、コイ	流れに淀みあり。岸辺にゴミが散乱。
⑩	6.93	16.32	魚類、鳥類	岸辺にゴミが散乱。
⑪	6.93	17.03	魚類、鳥類	岸辺にゴミが散乱。
⑫	7.19	23.20	ヒシ、セキショウモ、魚類	岸辺にゴミが散乱。
⑬	7.39	19.60	コカナダモ、ガマ、マコモ、魚類	水深10cm～20cm程度。刈草が浮遊。
⑭	8.07	23.50	ヨシ	ゴミが浮遊。ブラジルチドメグサ発生。
⑮	7.66	65.90	ヨシ、フトイ、ヒメガマ等植栽	ゴミが少々浮遊