

平成25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	21.0	8	8	7	7.7	-	-	-	-
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	20.6	7	7	7	7.0	-	-	-	-
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	21.0	7	7	7	7.0	-	-	-	-
4	足守川	掛畑口橋	岡山市北区掛畑	北緯34度47分45秒	東経133度47分53秒	17.8	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	19.9	8以上	8以上	8以上	8以上	8	8	8	8.0
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	20.8	7	6	6	6.3	-	-	-	-
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	21.1	8以上	8以上	8以上	8以上	16	12	14	14.0
8	笹ヶ瀬川	札場橋	岡山市北区津高	北緯34度41分51秒	東経133度53分44秒	21.2	8以上	8以上	8以上	8以上	15	15	15	15.0
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	20.8	8以上	8以上	8以上	8以上	15	15	17	15.7
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	20.5	8以上	8以上	8以上	8以上	9	9	11	9.7
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	20.0	5	5	6	5.3	-	-	-	-
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	21.0	8以上	8以上	8以上	8以上	10	10	10	10.0
13	鴨川	秀天橋	玉野市榎ヶ原	北緯34度31分28秒	東経133度53分59秒	19.0	8以上	8以上	8以上	8以上	10	9	8	9.0
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	22.0	8以上	8以上	8以上	8以上	15	15	16	15.3
15	大曲用水路	102番地用水路	岡山市南区藤田	北緯34度33分34秒	東経133度51分31秒	20.6	8以上	8以上	8以上	8以上	17	17	17	17.0
16	妹尾川	妹尾川三連樋門	岡山市南区藤田	北緯34度35分29秒	東経133度52分50秒	21.0	8以上	8以上	8以上	8以上	14	16	16	15.3
17	都桜川	藤田中学校東	岡山市南区藤田	北緯34度35分13秒	東経133度52分41秒	21.2	8以上	8以上	8以上	8以上	30	30	30	30.0
18	笹ヶ瀬川	藤田用排水機場	岡山市南区藤田	北緯34度37分14秒	東経133度53分36秒	22.0	7	8以上	8以上	8以上	7.5	7.5	7.5	7.5
19	錦悪水川	錦悪水川	岡山市南区藤田	北緯34度36分8秒	東経133度53分10秒	19.7	8以上	8以上	8以上	8以上	13	12	13	12.7
20	妹尾川	興陽高校前交差点	岡山市南区藤田	北緯34度35分14秒	東経133度53分16秒	22.3	8以上	8以上	8以上	8以上	19	15	13	15.7
21	妹尾川	興陽高校前用水路	岡山市南区藤田	北緯34度35分9秒	東経133度53分25秒	20.0	8以上	8以上	8以上	8以上	20	20	20	20.0
22	北七区用水路	北七区北側用水路	岡山市南区灘崎町北七区	北緯34度34分9秒	東経133度55分2秒	21.9	7	7	7	7.0	-	-	-	-
23	北七区用水路	北七区南側用水路	岡山市南区灘崎町北七区	北緯34度33分37秒	東経133度54分54秒	21.5	7	7	7	7.0	-	-	-	-
24	座主川	教育学部東側通用門	岡山市北区津島中3丁目	北緯34度41分16秒	東経133度55分30秒	19.5	6	4	5	5.0	-	-	-	-
25	笹ヶ瀬川	首部橋	岡山市北区首部	北緯34度41分4秒	東経133度53分58秒	20.8	8以上	8以上	8以上	8以上	13	13	13	13.0
26	観音寺用水	県総合グラウンド南	岡山市北区絵図町	北緯34度40分37秒	東経133度55分15秒	20.5	4	4	4	4.0	-	-	-	-
27	枝川用水	枝川緑道公園	岡山市北区大供1丁目	北緯34度39分19秒	東経133度55分22秒	19.3	6	6	6	6.0	-	-	-	-
28	東畦用水	東畦小学校前	岡山市南区東畦	北緯34度36分24秒	東経133度52分48秒	20.7	8以上	8以上	8以上	8以上	13	13	13	13.0
29	相生川	岡山市総合文化体育館	岡山市南区浦安南町	北緯34度36分1秒	東経133度54分53秒	21.1	4	5	6	5.0	-	-	-	-
30	妹尾川	妹尾公民館前新清戸橋	岡山市南区箕島	北緯34度36分39秒	東経133度51分41秒	22.1	8以上	8以上	8以上	8以上	12	12	11	11.7

No.	pH	EC (mS/m)	生き物	特記事項
1	7.64	9.33	コイ、白鳥	落葉や白鳥の羽が浮遊。
2	6.83	21.03	トンボ、アメンボ、ウグイス、ハト、コイ、カメ	ゴミは浮遊。
3	6.91	21.40		
4	7.84	22.80	サワガニ、ヌマムツ、ヤゴ、カワニナ、ドンコ、カワヨシノボリ	
5	7.35	30.40	アメンボ、魚、貝	
6	7.72	15.22	サギ、チドリ、メダカ、フナ、コイ、ザリガニ、ヨシ、オオカナダモ	藻によって川底は見えない。ゴミは自転車のタイヤ、ビン、紙、プラスチック。
7	6.78	18.50	ミシシッピーアカミミガメ、コイ、ライギョ	
8	7.52	29.30	アメンボ、シラサギ、亀、鯉、小魚、浮き草	濁りは僅かでも水底まで透過。ゴミは水面、水底にあり。油膜、藻類もあり。
9	7.81	29.30	コイ、メナダ、カメ、ウシガエル、シラサギ、シオカラトンボ、アメンボ	護岸は植物繁殖。流れは数cm/sで、水深は例年より深い。濁りは例年より有。ゴミは水辺に有。
10	7.16	15.94	魚	水底は見えない。
11	7.44	15.96	コイ、水草	岸辺は水底まで透過。ゴミはペットボトルなどが水辺に集積。住宅地が増えたので生活排水が増えた。
12	7.31	19.80	鳥類、水草、ヒシ	ゴミは水辺に集積。昔は近くに堰があってゴミが集積。10年前よりきれいになったが、カンやペットボトル等は増えた。
13	7.23	19.26	コイ、アオサギ、ブラックバス、エビモ、アオウキクサ、ヨシ、クサヨシ	水深が浅く、水底まで透過。
14	7.34	26.80	ボラ、ヨシキリ、ヨシ	最近ゴミが少なく、きれいになった。外来種(ブラックバス、ブルーギル)、カワウ、アオサギが増えている。
15	7.24	55.60	ヒメタニシ、ジャンボタニシ、オオカナダモ、エビモ、メダカ、ギンブナ	水底は見えない。6月1日に倉敷川から水を導入。
16	7.61	30.10	ミシシッピーアカミミガメ、ボラ、アメンボ	地盤改良工事に伴い、三連樋門撤去。
17	9.30	90.00	ミシシッピーアカミミガメ	排水専用の水路になった。
18	7.23	16.29	ヨシ、ヒシ、セキショウモ、アメンボ、コイ、メダカ、ヒメタニシ	ゴミはペットボトル、ボール、プラスチック、スチロール、木くず、ビニール、ヒモ等。
19	7.36	20.70		緑色の濁り。水底は見えない。ゴミは缶、ビニール、発泡スチロール、木片等。
20	8.00	25.40	カメ	
21	8.56	159.50	ミドリガメ	
22	6.68	24.90		水底は見えない。水深は約50cm。ゴミはカン、ビニール袋等。
23	6.59	24.40	カメ、ナマズ、ボウフラ	近くで工事をしており、例年より水を流している。ゴミはペットボトル等。
24	6.77	10.20		
25	7.76	22.40	植物、キンギョモ、サギ、カモ、水生昆虫、魚類	濁りは油膜有。
26	7.04	10.87	タナゴ類	水深は約30cm。下流で工事。
27	6.98	10.34	コイ、フナ、オイカワ、ヌマエビ、マツカサガイ、カワニナ、イシガイ	水深は浅い。落葉は多い。
28	7.12	20.00	魚類	ゴミは浮遊。
29	7.28	14.06	アゾラ、カモ、アカミミガメ	昔から汚いが、今はゴミが多い。
30	7.01	22.40		