

小河川水質調査結果(令和7年6月分)

調査年月日：令和7年6月19日

地点名		1 沖中川	2 長田屋川	3 江川	4 桜川 (桜川橋)	5 前場川 (上福田橋)	6 前場川 (正寺橋)	7 糸根川	
採水時刻		8:47	8:54	9:00	9:16	9:37	9:49	9:55	
水温		℃	24.7	21.7	24.9	24.6	21.7	21.6	22.8
生活環境項目	pH	—	7.3	7.2	7.2	7.7	7.6	7.5	7.4
	COD _{Mn}	mg/L	5.2	4.8	9.9	5.4	4.3	4.2	4.8
	SS		5	5	10	3	4	10	3
その他の項目	磷酸態磷		0.060	0.020	0.11	0.092	0.078	0.056	0.048
アンモニア態窒素	0.12		0.17	0.10	0.07	0.03	0.03	0.04	
亜硝酸態窒素	0.03		0.01	0.02	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
硝酸態窒素	0.28		0.15	0.08	0.21	0.20	0.36	0.27	
無機態窒素	0.43		0.33	0.20	0.29	0.24	0.40	0.31	
全窒素	0.69		0.56	0.68	0.57	0.46	0.63	0.54	
全磷	0.097	0.051	0.17	0.12	0.10	0.080	0.069		
電気伝導率	mS/cm	0.40	0.41	0.31	0.17	0.11	0.14	0.14	
備考									

小河川水質調査結果(令和8年1月分)

調査年月日：令和8年1月21日

地点名		1 沖中川	2 長田屋川	3 江川	4 桜川 (桜川橋)	5 前場川 (上福田橋)	6 前場川 (正寺橋)	7 糸根川
採水時刻		11:09	8:57	9:09	9:28	9:57	10:11	10:21
水温	℃	9.7	8.1	8.5	6.2	7.2	7.1	7.0
生活環境項目	pH	7.1	7.4	7.6	7.6	7.8	7.8	7.5
	COD _{Mn}	4.5	4.4	6.5	3.4	1.4	2.3	2.4
	SS	3	4	2	4	<1	3	<1
	シアン	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
健康項目	アルキル水銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
	セレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	カドミウム	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
	鉛	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
	六価クロム	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	砒素	<0.001	<0.001	<0.001	0.003	0.001	0.001	<0.001
	総水銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
	フッ素	0.3	0.3	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	ホウ素	<0.1	0.5	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	特殊項目	銅	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
亜鉛		0.056	0.011	0.009	0.009	<0.002	0.004	0.002
総クロム		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
その他の項目	磷酸態磷	0.058	0.030	0.49	0.047	0.024	0.056	0.016
	アンモニア態窒素	0.32	0.29	1.1	0.09	0.02	0.03	0.05
	亜硝酸態窒素	0.07	0.05	0.07	0.02	<0.01	<0.01	<0.01
	硝酸態窒素	2.2	0.85	2.0	0.43	0.16	0.49	0.40
	無機態窒素	2.6	1.2	3.1	0.54	0.18	0.52	0.45
	全窒素	2.9	1.4	3.3	0.65	0.22	0.61	0.51
	全磷	0.072	0.051	0.49	0.058	0.030	0.072	0.024
	電気伝導率	mS/cm	0.63	0.72	1.0	0.24	0.13	0.15
備考								