

令和4年度 大木町クリーク水質検査結果一覧

NO. 1

調査地点	項目 年/月	水温 ℃	pH	BOD	SS	DO	COD	TN	TP	電気伝導率
			—	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mS/m
【農業用水基準】			6.0~7.5	—	100以下	5以上	6以下	1以下	—	30以下
【環境基準(湖沼)C類型及びV類型】			6.0~8.5	—	ごみ等の浮遊が認められないこと	2以上	8以下	1以下	0.1以下	—
①笹刈本村 揚水場南側 (取水口付近)	R4.8	29.3	7.6	0.6	4	5.3	3.1	0.71	0.062	16
	R5.2	7.8	8.8	3.5	16	14	6.5	2.6	0.15	22
②古賀 (取水口付近) (山ノ井川)	R4.8	31.2	8.7	1.9	9	10	4.7	1.7	0.19	20
	R5.2	8.1	7.4	2.6	14	10	5.1	2.6	0.20	17
③大角西 (集落内)	R4.8	31.5	7.5	4.5	37	6	9.1	1.9	0.66	22
	R5.2	8.1	7.7	2.6	14	11	6.3	2.8	0.23	23
④前牟田東 (集落内)	R4.8	31.4	7.5	2.9	25	6.2	6.4	1.6	0.43	20
	R5.2	7.5	7.8	7.1	25	11	11	5.4	0.60	26
⑤上白埜 小井出橋(水門) (農業用水)	R4.8	32.7	8.6	4.0	13	10	7.4	0.93	0.23	18
	R5.2	7.9	9.1	5.4	15	15	11	4.2	0.17	31
⑥待島上 (取水口) (花宗川)	R4.8	29.2	7.6	0.6	13	6.1	2.8	1.1	0.13	14
	R5.2	11.0	8.8	4.3	10	15	8.9	3.6	0.10	43
⑦八町牟田上 (集落内)	R4.8	31.0	7.8	1.0	16	4.2	3.8	1.0	0.24	29
	R5.2	7.5	7.9	7.4	22	14	12	3.0	0.36	29
⑧上木佐木下 中園橋(水門) (農業用水)	R4.8	32.9	8.8	7.4	18	11	8.3	1.1	0.30	20
	R5.2	8.2	9.1	7.4	14	17	12	1.3	0.12	45
⑨上牟田口南 (集落内)	R4.8	31.8	7.8	2.8	34	5.3	7.6	1.0	0.36	20
	R5.2	8.1	9.3	5.6	23	17	11	2.6	0.33	36
⑩小入 大莞小学校南側 (集落内)	R4.8	31.5	7.7	2.5	21	5.9	5.5	1.1	0.22	25
	R5.2	8.0	9.0	6.6	27	17	12	4.5	0.35	48
⑪後溝下 作地(水門) (農業用水)	R4.8	31.9	7.8	3.3	17	8.4	6.2	1.0	0.22	21
	R5.2	8.2	9.1	6.0	32	18	12	3.9	0.23	39

※ 赤字 は、農業用水基準値超過

※ は、生活環境の保全に関する環境基準(湖沼)C類型及びV類型基準値超過