

令和7年度 大木町クリーク水質検査結果一覧

NO. 1

項目	年/月	水温 °C	pH	BOD mg/L	SS mg/L	DO mg/L	COD mg/L	TN mg/L	TP mg/L	電気伝導率 mS/m
調査地点			—	—	—	—	—	—	—	—
	【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笹本村 揚水場南側 (取水口付近)	R7.8	28.5	7.4	0.5	2	8.2	2.4	1.0	0.091	15
	R8.2	6.9	8.7	4.2	9	15	6.7	2.1	0.120	23
②古賀 (取水口付近) (山ノ井川)	R7.8	30.3	8.1	1.5	5	9.4	4.1	1.7	0.15	21
	R8.2	6.7	7.5	1.4	4	13	3.4	2.6	0.12	23
③大角西 (集落内)	R7.8	30.5	7.3	4.0	31	7.8	9.3	1.4	0.60	26
	R8.2	5.8	7.5	2.5	8	11	3.4	2.7	0.17	22
④前牟田東 (集落内)	R7.8	31.2	7.4	2.3	16	7.7	5.8	1.3	0.36	23
	R8.2	5.8	7.0	8.2	15	16	8.3	5.8	0.70	29
⑤上白垣 小井出橋(水門) (農業用水)	R7.8	30.4	8.3	4.6	8	13	9.6	0.84	0.21	18
	R8.2	6.0	8.0	2.8	13	17	5.4	2.8	0.19	23
⑥待島上 (取水口) (花宗川)	R7.8	28.2	7.5	0.5	5	8.7	2.9	1.2	0.17	15
	R8.2	8.0	7.6	0.6	1	12	3.0	2.3	0.13	27
⑦八町牟田上 (集落内)	R7.8	30.5	7.7	1.6	8	7.5	5.6	1.4	0.28	45
	R8.2	5.3	8.5	4.3	12	18	9.4	4.7	0.53	130
⑧上木佐木下 中園橋(水門) (農業用水)	R7.8	32.5	8.9	7.4	5	14	8.7	0.97	0.32	19
	R8.2	6.5	8.8	1.7	8	18	4.7	1.3	0.12	24
⑨上牟田口南 (集落内)	R7.8	31.2	7.4	2.5	16	8.2	8.1	0.94	0.32	21
	R8.2	6.4	8.5	1.7	7	16	4.5	1.1	0.16	25
⑩小入 大莞小学校南側 (集落内)	R7.8	31.3	7.5	2.0	12	9.3	6.0	0.93	0.16	30
	R8.2	6.8	8.2	6.3	22	23	10.0	1.6	0.27	43
⑪後溝下 作地(水門) (農業用水)	R7.8	30.8	7.4	2.4	13	8.6	6.8	1.0	0.24	25
	R8.2	6.5	7.6	2.8	8	14	3.3	2.3	0.10	29

※ 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