

令和元年度水質測定結果

測定期間: 令和元年5月から令和2年2月まで

NO	川名	地点名	水素イオン濃度(pH)			生物化学的酸素要求量(BOD) 単位:mg/l			化学的酸素要求量(COD) 単位:mg/l			溶存酸素濃度(DO) 単位:mg/l			浮遊物質濃度(SS) 単位:mg/l			大腸菌群数(最確法) 単位:MPN/100ml		
			平均	最小	最大	平均	最小	最大	平均	最小	最大	平均	最小	最大	平均	最小	最大	平均	最小	最大
1	加古川	榎山町	7.1	6.9	7.5	0.9	0.5	1.1	1.9	1.1	2.6	9.2	7.8	11	5	1	8	4,200	1,200	4,500
2	加古川	万歳橋	7.1	6.8	7.4	0.8	0.6	0.9	1.7	1.3	2.0	9.1	8.0	11	5	2	7	4,000	2,500	4,000
3	加古川	粟田橋	7.0	6.7	7.3	0.9	0.6	1.2	1.9	1.6	2.6	9.1	8.2	10	5	2	9	4,400	2,300	4,500
4	加古川	大門橋	7.0	6.7	7.3	0.9	0.5	1.0	1.7	1.2	2.0	8.8	7.7	11	5	2	8	5,100	2,500	6,100
5	東条川	古川橋	7.3	7.0	7.7	1.5	1.3	1.7	3.0	2.6	3.8	9.0	8.0	11	8	5	13	9,200	4,000	9,300
6	東条川	誉田橋	7.2	7.0	7.5	1.2	1.1	1.5	2.4	2.0	3.1	8.8	7.9	10	7	4	11	7,400	3,200	8,100
7	東条川	新橋	7.2	6.8	7.6	1.6	1.3	1.9	3.1	2.4	3.8	8.7	7.3	11	6	3	10	8,300	2,200	9,100
8	万願寺川	西脇橋	7.2	6.9	7.7	1.3	1.2	1.4	2.7	2.2	3.1	9.1	8.3	10	6	3	10	6,500	1,700	7,800
9	万勝寺川	中山橋	7.0	6.9	7.2	0.7	0.5	1.0	1.3	1.0	1.9	9.1	8.2	10	2	1	3	2,200	1,200	2,300
10	万勝寺川	下河原橋	6.9	6.7	7.1	0.9	0.5	1.3	1.5	1.0	2.4	8.7	7.6	10	2	1	3	2,700	600	2,800
11	万勝寺川	万勝寺町	6.8	6.7	6.9	1.0	0.5	1.7	1.9	1.0	3.6	8.5	7.1	9.7	3	1	6	4,700	810	9,200
12	桜谷川	流末	6.9	6.6	7.1	1.0	0.8	1.2	1.9	1.7	2.3	9.1	7.6	11	7	3	16	4,300	2,500	4,500
13	大島川	流末	7.0	6.8	7.2	1.1	0.8	2.0	2.1	1.3	3.9	9.4	8.4	11	8	2	10	5,900	2,200	8,300
14	中谷川	流末	6.9	6.7	7.1	1.8	1.5	2.1	4.1	3.3	4.8	8.4	7.3	9.6	8	3	19	12,000	2,800	13,000
15	山田川	小倉下井堰	6.9	6.7	7.0	0.8	0.6	1.0	1.5	1.2	2.2	9.3	8.2	10	4	3	6	3,900	2,400	3,200
16	前谷川	流末	7.1	7.0	7.2	1.3	1.2	1.5	2.6	2.3	3.1	9.2	8.3	11	5	3	7	5,400	2,200	6,100
17	広島川	流末	6.8	6.6	7.2	1.3	0.7	1.8	2.6	1.4	3.9	8.6	6.4	11	7	3	12	7,700	2,500	7,800
18	船木川	船木町	6.6			0.8			1.4			7.5			4			1,900		