

肝属川の水質調査結果(令和7年)

1月 15日定期採水

河川名	観測地点	水温	pH	DO	BOD	SS	大腸菌数	T-N
肝属川	朝日橋	16.2	7.1	8.4	1.9	5	130	7.1
肝属川	河原田橋	16.2	7.1	8.2	0.8	5	100	5.7
肝属川	第2有明橋	13.2	7.3	8.4	1.8	5	550	—
下谷川	田崎橋	17.1	6.9	7.2	0.9	1	43	2.5
串良川	串良橋	13.3	7.4	10.0	2.5	5	590	—

2月 12日定期採水

河川名	観測地点	水温	pH	DO	BOD	SS	大腸菌数	T-N
肝属川	朝日橋	15.2	7.1	8.3	2.1	5	240	7.0
肝属川	河原田橋	15.8	7.0	8.0	2.5	5	120	6.1
肝属川	俣瀬橋	13.2	7.3	9.0	3.1	9	—	—
肝属川	第2有明橋	13.6	7.2	8.4	1.1	4	1,000	3.9
下谷川	田崎橋	16.1	6.8	6.9	1.0	3	400	2.7
始良川	始良橋	13.6	7.2	9.8	1.1	2	—	—
高山川	新前田橋	10.9	6.9	9.9	0.7	3	—	—
串良川	串良橋	12.3	7.4	10.0	3.8	12	1,200	3.6

3月 10日定期採水

河川名	観測地点	水温	pH	DO	BOD	SS	大腸菌数	T-N
肝属川	朝日橋	15.7	7.3	9.0	2.7	5	560	7.5
肝属川	河原田橋	15.9	7.1	8.2	2.5	6	530	6.1
肝属川	第2有明橋	15.0	7.3	7.8	0.5	2	150	—
下谷川	田崎橋	17.5	7.0	8.1	0.9	3	180	2.6
串良川	串良橋	14.5	7.5	10.0	2.0	4	690	—