

3 東山川

年度	年	月	日	採水時間	気温	水温	pH	BOD	COD	SS	DO	大腸菌群数	全窒素	全りん	河川流量	電気伝導率
								mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	m3/分	mS/m
H30	30	6	27	13:30	33.0	25.0	6.6	0.8	7.4	9	5.7	13000	0.23	0.1	0.20	8
	31	2	13	10:30	10.0	9.0	6.5	0.7	2.9	13	7.6	23	1.4	0.048	0.1	10
H31 R1	1	9	5	10:50	25.5	20.5	7.6	<0.5	4.9	7	8.8	1300	0.5	0.05	0.1	7.4
	2	2	3	11:05	10.5	11.0	5.9	<0.5	3.9	8	6.9	150	2.2	0.08	0.1	9.4
R2	2	6	4	11:35	28.0	19.6	5.9	0.5	2.8	10	6.5	2200	2.1	0.011	0.01	9.6
	3	2	5	11:40	9.0	9.2	6.1	<0.5	0.7	<1	8.3	33	1.7	0.005	0.01	10
R3	3	6	9	10:40	29.0	23.5	6.6	0.7	5.7	8	7.1	7000	0.98	0.047	0.01	7.4
	4	2	17	11:35	1.9	7.8	6.5	0.6	2.0	15	8.6	1700	1.1	0.026	0.02	9.2
R4	4	6	30	11:00	35.0	24	6.2	0.6	5.8	38	8.9	7	0.96	0.087	<0.1	10
	5	2	16	10:25	9.0	8.5	5.8	0.9	5.9	49	8.2	<1	2	0.097	0.1	10
R5	5	7	24	15:45	35.5	24.2	5.9	1.4	3.8	18	3.5	200	2	0.053	<0.1	13
	6	3	4	11:15	14.2	11.6	6.0	1.1	3.3	11	5.6	3	0.88	0.065	<0.1	10