

河川及び水路水質調査一覧表

調査地点		PH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	SS (mg/l)	塩素イ ン(mg/l)	T-N (mg/l)	T-P (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)
	D型類型	6.0~ 8.5	8以下	-	100以下	-	-	-	2以上	-
筏川	H29.6.5	7.6	2.5	4.6	15	90	0.71	0.13	8.4	2,800
	H29.9.26	7.2	4.6	6.4	22	250	0.85	0.16	8.0	4,900
	H29.12.4	8.2	1.7	4.5	5	320	0.26	0.048	11	110
	H30.3.2	7.0	2.8	5.4	9	530	0.39	0.073	11	49
大宝	H29.6.5	7.7	1.8	11	25	110	2.7	0.79	7.3	2,200
	H29.9.26	7.8	2.8	11	23	230	6.8	0.62	7.7	4,900
	H29.12.4	7.8	2.9	10	15	360	3.1	0.51	9.4	2,400
	H30.3.2	7.8	6.5	12	20	96	3.9	0.43	8.4	1,100
服岡	H29.6.5	7.9	3.2	14	35	100	3.5	0.68	7.0	13,000
	H29.9.26	8.0	3.3	9.3	23	100	1.3	0.44	10	13,000
	H29.12.4	8.3	5.1	10	32	150	1.3	0.40	11	33,000
	H30.3.2	7.5	6.7	11	31	120	2.4	0.49	9.2	1,300
大用水西	H29.6.5	7.2	0.7	1.6	5	6.4	0.50	0.013	8.9	490
	H29.9.26	7.4	0.8	1.3	1	5.5	0.28	0.011	8.8	17,000
	H29.12.4	7.2	0.8	1.6	3	6.6	0.25	0.010	10	2,400
	H30.3.2	7.2	1.3	1.9	2	9.3	0.34	0.013	11	11
大用水東	H29.6.5	7.7	4.0	8.3	25	23	0.95	0.20	9.3	4,600
	H29.9.26	7.3	2.1	4.5	15	7.2	0.62	0.16	8.1	11,000
	H29.12.4	8.2	1.2	2.6	5	7.8	0.18	0.035	11	330
	H30.3.2	7.2	1.6	3.8	11	9.1	0.32	0.058	11	220
梅之郷	H29.6.5	9.3	7.9	15	37	70	1.7	0.41	10	4,900
	H29.9.26	7.4	1.2	3.2	13	12	0.50	0.10	9.5	3,300
	H29.12.4	7.4	1.2	3.4	3	16	0.39	0.062	12	4,900
	H30.3.2	7.7	8.9	17	37	93	3.0	0.74	11	1,100
竹之郷	H29.6.5	8.9	7.8	14	31	66	2.6	0.42	16	3,300
	H29.9.26	9.2	18	28	56	300	4.1	1.1	19	1,300
	H29.12.4	8.0	3.0	10	15	140	2.7	0.67	10	700
	H30.3.2	7.9	12	21	100	260	4.5	1.7	13	220
下川中流	H29.6.5	9.4	11	16	29	45	1.8	0.42	16	35,000
	H29.9.26	9.5	8.7	20	44	100	1.4	0.34	21	3,500
	H29.12.4	9.3	9.1	15	24	130	1.7	0.49	18	490
	H30.3.2	7.8	51	96	2000	180	2.2	0.82	11	24,000
下川下流	H29.6.5	9.5	11	18	31	77	1.8	0.44	16	11,000
	H29.9.26	9.5	9.6	21	28	130	1.6	0.46	22	790
	H29.12.4	9.3	8.7	14	26	140	2.3	0.46	16	7,900
	H30.3.2	7.9	8.9	18	61	89	2.4	0.52	10	350
新政成	H29.6.5	7.6	2.2	7.4	11	58	0.86	0.58	7.4	4,600
	H29.9.26	9.4	17	30	47	600	2.8	0.92	23	4,600
	H29.12.4	7.9	3.0	12	9	490	2.8	1.4	8.2	330
	H30.3.2	8.3	4.1	12	25	300	3.2	1.1	10	330

※基準に適合しない値には網掛けを付した。