

平成27年度公共用水域水質調査年報

水系	No.	地点名	pH		DO mg/l		BOD mg/l		COD mg/l		SS mg/l		大腸菌群数 MPN/100ml		全りん mg/l		全窒素 mg/l	
			最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	75%値	最小 ～ 最大	75%値	最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	平均
与田浦川	1	長島橋	7.6 ～ 8.9	8.3	6.8 ～ 13.4	10.5	2.4 ～ 5.6	4.5	7.3 ～ 11.0	9.0	13 ～ 30	20	490 ～ 23,000	5,700	0.05 ～ 0.18	0.09	1.0 ～ 1.8	1.1
	2	十二橋大橋	7.4 ～ 8.8	8.2	6.7 ～ 13.8	10.8	2.8 ～ 9.7	5.4	6.3 ～ 12.0	9.4	13 ～ 40	23	170 ～ 7,900	2,100	0.04 ～ 0.26	0.13	0.9 ～ 1.5	1.3
新左衛門川	3	新島小学校前	7.7 ～ 9.0	8.2	7.3 ～ 13.4	10.4	2.3 ～ 4.3	3.9	7.0 ～ 12.0	9.0	9 ～ 39	19	330 ～ 46,000	10,000	0.03 ～ 0.23	0.10	0.9 ～ 1.5	1.1
新八間川	4	開発橋	7.1 ～ 8.8	7.7	3.6 ～ 15.6	7.9	0.7 ～ 5.0	2.6	5.2 ～ 10.0	8.7	5 ～ 24	10	800 ～ 79,000	14,000	0.09 ～ 0.23	0.16	1.5 ～ 2.8	2.3
十間川	5	あやめ橋	7.4 ～ 7.8	7.6	2.3 ～ 10.4	5.3	2.1 ～ 4.8	4.4	5.8 ～ 9.1	8.3	13 ～ 39	23	7,900 ～ 220,000	90,000	0.10 ～ 0.22	0.17	1.1 ～ 3.2	2.0
小野川	6	樋橋	7.3 ～ 7.6	7.5	6.1 ～ 10.9	7.6	<0.5 ～ 2.6	1.4	2.8 ～ 10.0	6.4	3 ～ 15	9	4,900 ～ 79,000	29,000	0.07 ～ 0.21	0.13	2.4 ～ 4.3	3.5
	7	新部橋	7.3 ～ 7.7	7.5	6.5 ～ 10.9	8.0	<0.5 ～ 2.9	1.5	2.9 ～ 10.0	7.0	4 ～ 17	10	2,300 ～ 350,000	62,000	0.08 ～ 0.19	0.13	2.6 ～ 4.4	3.7
	8	東関道高架下	7.3 ～ 7.6	7.5	6.8 ～ 10.5	8.2	0.6 ～ 3.0	2.2	2.6 ～ 9.8	7.2	4 ～ 29	14	2,300 ～ 540,000	80,000	0.06 ～ 0.47	0.20	4.2 ～ 6.7	6.0
香西川	9	日の出橋	7.3 ～ 7.7	7.5	3.9 ～ 11.1	8.0	0.6 ～ 5.6	1.9	2.7 ～ 12.0	7.0	3 ～ 25	14	790 ～ 3,300,000	290,000	0.08 ～ 0.27	0.15	2.3 ～ 3.4	2.9
流れ川	10	国道356号	7.5 ～ 7.7	7.6	4.7 ～ 9.8	6.8	4.2 ～ 10.0	8.7	6.2 ～ 12.0	10.0	4 ～ 15	10	3,300 ～ 170,000	36,000	0.50 ～ 1.00	0.69	8.3 ～ 14.0	12.0
	11	本西地先	7.6 ～ 7.9	7.7	4.3 ～ 9.7	7.6	3.9 ～ 16.0	10.0	9.0 ～ 17.0	13.0	5 ～ 16	10	7,000 ～ 540,000	71,000	0.47 ～ 2.30	1.24	7.3 ～ 22.0	15.6
	12	最上流部	7.1 ～ 8.5	7.7	2.1 ～ 12.9	7.7	2.4 ～ 450.0	9.3	6.9 ～ 67.0	30.0	3 ～ 120	20	3,300 ～ 230,000	41,000	0.65 ～ 7.40	3.27	19.0 ～ 63.0	35.0
小堀川	13	小堀川橋	7.3 ～ 8.2	7.7	3.8 ～ 12.5	8.3	0.6 ～ 2.9	2.2	3.1 ～ 5.8	5.0	2 ～ 32	13	1,100 ～ 7,900	3,500	0.09 ～ 0.19	0.13	1.8 ～ 3.6	2.9
	14	八日市場水路	7.3 ～ 7.9	7.5	5.1 ～ 7.6	6.2	1.7 ～ 5.5	4.0	4.9 ～ 7.6	7.1	2 ～ 10	5	4,900 ～ 540,000	120,000	0.16 ～ 0.46	0.27	2.4 ～ 4.7	3.3

\*「75%値」とは、n個のデータを水質の良いものから並べたとき、 $n \times 0.75$ 番目にくる値をいう。

平成27年度公共用水域水質調査年報

水系	No.	地点名	pH		DO mg/l		BOD mg/l		COD mg/l		SS mg/l		大腸菌群数 MPN/100ml		全りん mg/l		全窒素 mg/l	
			最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	75%値	最小 ～ 最大	75%値	最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	平均	最小 ～ 最大	平均
黒部川水系	15	稲郷橋小保内	7.3 ～ 7.7	7.4	3.0 ～ 8.7	6.2	2.1 ～ 23.0	4.9	5.2 ～ 15.0	10.0	2 ～ 39	7	4,600 ～ 220,000	62,000	0.14 ～ 0.36	0.21	2.1 ～ 5.0	3.4
	16	稲郷橋長岡	7.3 ～ 8.0	7.5	7.7 ～ 11.1	9.1	0.6 ～ 5.7	1.7	2.5 ～ 20.0	5.3	2 ～ 30	13	2,200 ～ 79,000	28,000	0.03 ～ 0.18	0.09	3.1 ～ 5.9	4.3
	17	田部仲川	7.4 ～ 7.7	7.6	6.3 ～ 10.7	7.9	1.4 ～ 5.5	2.7	4.0 ～ 10.0	8.7	4 ～ 62	15	1,400 ～ 130,000	25,000	0.07 ～ 0.28	0.15	2.3 ～ 4.2	3.3
黒部川	18	黒部川起点	7.3 ～ 7.6	7.5	7.3 ～ 10.8	8.4	0.9 ～ 3.2	2.6	3.9 ～ 8.7	6.5	4 ～ 23	10	3,300 ～ 350,000	90,000	0.04 ～ 0.24	0.14	3.0 ～ 6.5	5.3
	19	睦橋	7.4 ～ 7.8	7.6	5.3 ～ 11.3	8.2	1.2 ～ 2.9	2.2	4.5 ～ 9.3	6.9	4 ～ 19	10	3,300 ～ 110,000	22,000	0.09 ～ 0.20	0.15	2.0 ～ 3.8	3.1
	20	日之橋	7.5 ～ 7.7	7.6	6.4 ～ 11.9	8.4	1.0 ～ 3.2	2.3	4.3 ～ 10.0	6.3	5 ～ 20	9	2,300 ～ 240,000	36,000	0.09 ～ 0.26	0.16	2.0 ～ 3.3	2.8
	21	昭和橋	7.4 ～ 7.7	7.6	6.0 ～ 11.2	8.0	0.8 ～ 3.1	2.5	3.7 ～ 10.0	6.2	4 ～ 15	8	2,300 ～ 130,000	38,000	0.09 ～ 0.22	0.15	2.4 ～ 4.1	3.4
	22	大橋	7.4 ～ 7.7	7.6	5.4 ～ 10.2	7.3	0.9 ～ 3.8	2.2	4.2 ～ 10.0	6.7	5 ～ 18	8	4,900 ～ 49,000	21,000	0.10 ～ 0.22	0.15	2.2 ～ 3.8	3.1
	23	四季の花壇前	7.3 ～ 8.0	7.6	4.1 ～ 12.0	7.9	0.9 ～ 3.1	1.9	3.2 ～ 6.4	5.1	4 ～ 23	10	330 ～ 49,000	7,900	0.10 ～ 0.19	0.13	1.9 ～ 3.7	3.0
	24	黒部大橋	7.3 ～ 8.2	7.7	5.4 ～ 12.6	8.7	0.8 ～ 8.3	2.1	3.6 ～ 10.0	5.9	5 ～ 31	13	330 ～ 33,000	7,100	0.08 ～ 0.22	0.14	1.8 ～ 3.9	2.7
玉川	25	玉川橋	7.5 ～ 7.7	7.6	5.4 ～ 12.0	7.9	1.0 ～ 3.5	2.9	4.4 ～ 13.0	7.1	5 ～ 13	8	2,300 ～ 70,000	26,000	0.09 ～ 0.27	0.18	1.6 ～ 3.0	2.3
栗山川水系	26	新里橋	7.2 ～ 7.7	7.4	7.8 ～ 10.7	9.1	1.1 ～ 7.2	3.8	3.1 ～ 7.6	6.7	2 ～ 22	9	280 ～ 170,000	30,000	0.20 ～ 0.84	0.30	7.2 ～ 11.0	10.0
	27	土仏橋	7.3 ～ 7.7	7.5	7.2 ～ 11.2	8.7	1.9 ～ 19.0	9.4	5.2 ～ 25.0	15.0	10 ～ 47	19	4,900 ～ 130,000	42,000	0.03 ～ 11.00	3.30	8.7 ～ 24.0	15.0
	28	大角橋	7.1 ～ 7.4	7.2	6.8 ～ 10.9	8.6	0.5 ～ 2.6	1.4	2.6 ～ 6.9	4.3	2 ～ 23	8	3,300 ～ 79,000	36,000	0.03 ～ 0.15	0.08	7.7 ～ 17.0	13.0
	29	山倉	7.4 ～ 7.6	7.5	8.6 ～ 10.1	9.1	<0.5 ～ 1.8	1.6	1.8 ～ 4.5	3.4	4 ～ 10	7	2,700 ～ 70,000	26,000	0.03 ～ 0.12	0.07	6.7 ～ 8.7	7.8
栗山川	30	根崎橋	7.1 ～ 7.8	7.5	5.2 ～ 12.3	8.5	<0.5 ～ 2.7	1.5	2.0 ～ 5.9	4.2	<1 ～ 26	12	270 ～ 17,000	5,100	0.09 ～ 0.19	0.10	1.9 ～ 3.2	2.6

\*「75%値」とは、n個のデータを水質の良いものから並べたとき、 $n \times 0.75$ 番目にくる値をいう。