

河川用水水質調査結果一覧表(11項目) 経時一覧

平成29年度

No.	採取場所	採取日	採取時間	pH	BOD	SS	DO	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	水温	気温	流量
基準値(生活環境の保全に関する環境基準A類型) No.1~25,34,35に準用				6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	1000以下	-	-	-	-	-	-
単位					mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	度	℃	℃	m ³ /秒
1	片貝川A (十二新田)	6月15日	9:16	7.3	1.0	4	9.6	1200	0.36	0.052	-	16	22	-
		8月25日	10:07	7.4	0.8	2	8.8	6400	0.71	0.030	30以上	18	29	0.015
		11月22日	9:51	7.6	0.8	1	11	140	0.97	0.048	30以上	7.0	12	0.017
		2月20日	9:18	7.8	0.9	1	12	200	0.24	0.086	30以上	7.9	9.2	0.018
2	千曲川A (三条大橋上流)	6月15日	9:42	7.6	1.0	7	9.3	1400	1.3	0.012	-	18	22	-
		8月25日	8:55	7.7	0.9	1	8.6	9300	0.86	0.043	30以上	19	25	3.01
		11月22日	9:18	7.2	0.8	1	12	610	1.9	0.029	30以上	5.0	12	3.19
		2月20日	9:20	7.1	0.9	4	13	320	0.98	0.060	30以上	3.0	10	2.26
3	谷川 (十日町)	6月15日	9:56	6.7	1.1	2	9.2	1400	1.3	0.012	-	18	23	-
		8月25日	10:26	6.6	1.1	2	8.5	7000	0.97	0.012	30以上	20	29	0.060
		11月22日	10:10	7.3	1.0	1	12	240	2.1	0.014	30以上	5.6	12	0.027
		2月20日	9:36	7.0	0.8	1	12	170	1.9	0.020	30以上	11	10	0.013
4	田口用水 (株金山 上流)	6月15日	10:06	7.7	0.9	2	8.0	2500	1.7	0.035	-	16	22	-
		8月25日	10:36	7.9	0.9	1	8.8	8100	1.0	0.029	30以上	20	27	0.167
		11月22日	10:20	7.5	1.1	1	12	640	1.9	0.022	30以上	4.3	10	0.081
		2月20日	9:48	7.3	1.0	3	13	230	1.9	0.032	30以上	1.4	10	0.075
5	三ヶ用水 (磨崖石仏群付近)	6月15日	10:20	7.5	1.1	8	9.3	2600	1.4	0.046	-	17	22	-
		8月25日	10:45	7.8	0.7	2	8.5	12000	0.87	0.030	30以上	20	29	0.093
		11月22日	10:25	7.4	0.9	2	12	940	2.3	0.031	30以上	5.3	9.3	0.218
		2月20日	10:03	7.5	0.8	2	13	280	1.5	0.039	30以上	2.5	11	0.207
6	城山用水 (臼田橋付近)	6月15日	10:33	7.6	1.0	6	9.7	4100	1.7	0.039	-	15	24	-
		8月25日	10:53	7.5	0.9	3	8.9	4900	1.5	0.043	30以上	17	29	0.086
		11月22日	10:34	7.5	0.9	2	12	220	1.9	0.042	30以上	4.6	9.4	0.025
		2月20日	10:12	7.3	0.9	2	13	250	1.8	0.047	30以上	3.7	11	0.038
7	雨川 (雨川橋下)	6月15日	10:47	7.3	0.8	8	9.3	2900	2.0	0.13	-	18	24	-
		8月25日	10:59	7.2	1.1	3	8.5	9400	1.0	0.024	30以上	20	30	1.08
		11月22日	10:46	7.5	0.9	1	12	610	1.8	0.014	30以上	5.8	14	1.31
		2月20日	10:23	7.1	0.6	1	13	260	1.5	0.016	30以上	5.2	12	1.50
8	吉沢川 (清川)	6月15日	11:05	7.9	0.9	4	9.0	2900	1.8	0.16	-	20	26	-
		8月25日	11:12	7.9	0.8	2	8.3	17000	0.81	0.041	30以上	23	30	0.026
		11月22日	10:56	7.6	0.8	2	13	720	0.54	0.020	30以上	4.3	14	0.094
		2月20日	10:47	7.5	0.8	2	13	120	0.37	0.025	30以上	1.7	12	0.059
9	滑津川A (中込中学校前)	6月15日	11:32	7.6	0.8	9	8.9	3200	0.87	0.050	-	22	26	-
		8月25日	11:43	7.5	0.6	9	8.6	6100	0.85	0.029	30以上	21	31	1.35
		11月22日	11:28	7.7	0.7	2	13	410	0.91	0.013	30以上	4.2	14	3.52
		2月20日	11:15	7.4	0.9	1	13	230	0.39	0.011	30以上	2.0	13	2.01

河川用水水質調査結果一覧表(11項目) 経時一覧

平成29年度

No.	採取場所	採取日	採取時間	pH	BOD	SS	DO	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	水温	気温	流量
基準値(生活環境の保全に関する環境基準A類型) No.1~25,34,35に準用				6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	1000以下	-	-	-	-	-	-
単位					mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	度	℃	℃	m ³ /秒
10	堂川 (跡部)	6月15日	12:22	7.7	0.7	17	9.2	4800	1.9	0.12	-	18	27	-
		8月25日	12:09	7.3	1.2	3	8.7	8100	1.6	0.096	30以上	20	29	0.394
		11月22日	12:49	7.6	1.1	4	11	280	2.1	0.063	30以上	6.0	16	0.309
		2月20日	12:06	7.3	0.8	4	12	150	2.2	0.064	30以上	5.7	13	0.311
11	中込用水 (三石)	6月15日	12:34	7.9	0.9	11	9.4	4800	1.6	0.091	-	19	27	-
		8月25日	12:22	7.6	0.5	3	8.7	15000	1.4	0.053	30以上	20	27	0.307
		11月22日	12:56	7.6	0.7	8	12	470	1.9	0.046	30以上	5.8	15	0.082
		2月20日	12:24	7.6	0.6	1	12	120	2.7	0.038	30以上	5.9	13	0.176
12	うとう用水 (権現堂)	6月15日	12:51	7.4	1.3	13	9.2	4900	2.0	0.15	-	18	26	-
		8月25日	12:38	7.2	1.4	9	8.9	17000	1.6	0.086	30以上	20	26	0.205
		11月22日	13:11	7.2	1.3	8	11	400	1.8	0.048	30以上	6.8	13	0.121
		2月20日	12:35	7.2	1.2	8	12	320	1.7	0.048	30以上	9.2	14	0.088
13	志賀川 (瀬戸大橋下)	6月15日	11:20	7.8	0.7	10	9.2	4000	1.0	0.11	-	18	28	-
		8月25日	11:21	7.6	0.7	1	8.5	14000	0.70	0.079	30以上	22	31	0.801
		11月22日	11:12	7.8	0.9	4	12	170	1.1	0.038	30以上	5.4	14	0.702
		2月20日	11:03	7.6	1.1	4	12	170	1.6	0.076	30以上	4.2	13	0.631
14	片貝川B (片貝橋下)	6月15日	8:48	7.5	0.7	13	9.1	3200	1.4	0.10	-	16	22	-
		8月25日	9:25	7.3	1.1	6	8.7	9300	1.3	0.089	30以上	19	27	0.961
		11月22日	9:10	7.4	0.6	6	11	440	1.5	0.062	30以上	5.9	13	1.23
		2月20日	8:50	7.3	0.8	2	12	140	1.5	0.069	30以上	3.7	8.0	1.45
15	滑津川B (千曲川合流付近)	6月15日	13:09	7.7	0.9	6	8.9	6400	1.3	0.080	-	20	27	-
		8月25日	12:51	7.3	0.9	1	8.6	8100	1.0	0.063	30以上	21	25	3.05
		11月22日	13:20	7.4	0.9	1	10	200	1.5	0.036	30以上	9.2	13	3.36
		2月20日	12:46	7.2	1.0	2	12	150	1.7	0.054	30以上	5.3	13	2.58
16	四ヶ用水 (三河田)	6月15日	13:24	8.0	1.1	8	9.1	4700	0.92	0.13	-	20	27	-
		8月25日	13:06	7.8	0.6	1	8.8	15000	0.95	0.11	30以上	20	26	0.291
		11月22日	13:39	7.5	0.9	3	10	260	2.1	0.025	30以上	8.1	13	0.010
		2月20日	12:56	7.6	0.8	4	12	170	2.3	0.033	30以上	4.6	13	0.009
17	前川用水 (若宮神社)	6月15日	13:52	8.2	0.8	9	9.0	4000	0.75	0.11	-	20	28	-
		8月25日	13:18	7.9	1.2	7	8.4	6100	0.99	0.17	30以上	22	26	0.333
		11月22日	13:50	8.0	1.2	9	11	340	1.0	0.097	30以上	6.8	12	0.297
		2月20日	13:16	8.1	0.9	3	12	200	0.55	0.055	30以上	4.7	13	0.175
18	湯川A (松ノ木橋下)	6月15日	14:52	8.1	0.7	5	9.2	2600	0.85	0.11	-	17	26	-
		8月25日	13:52	7.8	1.1	2	8.7	5400	0.95	0.084	30以上	19	26	1.57
		11月22日	14:38	7.9	0.9	7	11	480	1.2	0.064	30以上	6.4	12	5.71
		2月20日	14:06	8.2	0.7	3	12	140	0.91	0.10	30以上	6.5	15	5.23

河川用水水質調査結果一覧表(11項目) 経時一覧

平成29年度

No.	採取場所	採取日	採取時間	pH	BOD	SS	DO	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	水温	気温	流量
基準値(生活環境の保全に関する環境基準A類型) No.1~25,34,35に準用				6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	1000以下	-	-	-	-	-	-
単位					mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	度	℃	℃	m ³ /秒
19	湯川B (高瀬橋下)	6月15日	15:52	8.1	0.7	11	8.9	3200	0.83	0.11	-	22	27	-
		8月25日	14:16	7.4	0.8	2	8.6	1200	0.79	0.095	30以上	21	27	3.11
		11月22日	14:32	7.7	0.9	2	11	120	1.0	0.069	30以上	6.6	13	3.16
		2月20日	14:30	7.8	0.8	5	12	230	1.2	0.069	30以上	5.7	11	3.10
20	濁川A (下塚原)	6月15日	15:11	7.9	0.9	20	8.9	3200	0.87	0.16	-	22	27	-
		8月25日	12:59	7.6	1.3	14	8.9	15000	0.71	0.17	30以上	22	27	0.191
		11月22日	14:15	7.6	1.0	7	11	470	1.7	0.087	30以上	6.6	13	0.200
		2月20日	14:18	7.7	1.2	6	13	120	0.89	0.082	30以上	2.3	11	0.189
21	石突川 (千曲川合流上部 石突川橋下)	6月15日	15:30	7.5	1.4	20	9.0	3200	1.1	0.17	-	22	27	-
		8月25日	14:30	7.7	1.2	21	8.3	20000	0.85	0.14	30以上	22	27	0.328
		11月22日	14:51	7.7	1.0	6	11	340	1.0	0.015	30以上	6.5	13	0.301
		2月20日	14:55	7.8	1.2	2	13	230	1.6	0.017	30以上	3.0	12	0.274
22	濁川B (千曲川合流上部 濁川橋下)	6月15日	15:00	8.0	0.9	19	8.8	4000	0.98	0.17	-	22	26	-
		8月25日	13:43	7.6	1.4	19	8.2	17000	0.71	0.18	30以上	23	26	0.196
		11月22日	13:58	7.6	1.1	5	11	200	0.60	0.079	30以上	7.0	13	0.180
		2月20日	14:00	7.7	1.2	1	12	240	1.3	0.11	30以上	6.0	11	0.144
23	五郎兵衛用水 (上原歩道橋付近)	6月15日	8:50	8.3	1.1	7	10	2600	0.59	0.078	-	15	20	-
		8月25日	9:28	7.7	1.0	9	8.7	15000	0.41	0.070	30以上	19	26	0.166
		11月22日	9:52	7.4	0.7	1	12	720	2.2	0.15	30以上	5.5	12	0.095
		2月20日	湯水により採水不可能											
24	布施川 (八幡)	6月15日	14:13	7.5	1.4	19	8.9	2600	0.85	0.15	-	20	27	-
		8月25日	13:07	7.7	1.4	13	8.2	14000	0.48	0.12	30以上	23	26	0.389
		11月22日	13:29	7.4	0.9	4	11	140	1.9	0.046	30以上	5.5	13	0.361
		2月20日	13:31	7.3	1.1	3	12	170	0.98	0.079	30以上	4.0	11	0.309
25	千曲川B (布施川合流付近)	6月15日	14:40	7.8	1.0	16	9.0	2300	0.83	0.15	-	22	27	-
		8月25日	13:28	7.7	1.2	3	8.5	14000	0.55	0.12	30以上	22	26	1.92
		11月22日	13:42	7.5	0.8	1	12	320	1.8	0.074	30以上	5.0	13	1.77
		2月20日	13:45	7.3	0.8	5	12	120	0.98	0.088	30以上	5.0	11	1.49
34	霞川 (合流手前)	6月15日	14:15	7.5	0.9	13	9	2500	0.83	0.031		19	26	
		8月25日	14:11	7.3	0.9	2	8.9	11000	1.1	0.025	30以上	20	26	0.059
		11月22日	14:08	7.6	0.8	1	12	140	0.87	0.012	30以上	5.8	13	0.057
		2月20日	13:27	7.6	0.7	1	12	230	0.20	0.012	30以上	7.6	14	0.135
35	万助川 (合流手前)	6月15日	14:25	8.3	1.2	8	9.1	1700	1.5	0.21		22	26	
		8月25日	14:20	8.3	1.1	9	8.9	5400	1.6	0.13	30以上	20	26	0.044
		11月22日	14:16	8.4	1.2	5	10	120	3.2	0.13	30以上	8.2	13	0.047
		2月20日	13:38	8.4	1.0	3	12	200	2.8	0.16	30以上	11	14	0.045

河川用水水質調査結果一覧表(11項目) 経時一覧

平成29年度

No.	採取場所	採取日	採取時間	pH	BOD	SS	DO	大腸菌群数	T-N	T-P	透視度	水温	気温	流量
基準値(生活環境の保全に関する環境基準AA類型) No.26~No.33に準用				6.5~8.5	1以下	25以下	7.5以上	50以下	-	-	-	-	-	-
単位					mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	度	℃	℃	m ³ /秒
26	鹿曲川A (東御市境)	6月15日	13:35	7.7	0.7	10	9.0	2900	0.59	0.090	-	20	26	-
		8月25日	12:52	7.8	0.6	1	8.7	12000	0.46	0.061	30以上	21	27	1.51
		11月22日	13:09	7.4	0.5	2	11	360	0.61	0.057	30以上	6.5	14	1.36
		2月20日	13:10	7.3	0.7	1	12	150	0.26	0.062	30以上	6.0	10	1.30
27	鹿曲川B (長坂橋下)	6月15日	12:40	7.8	0.9	10	9.1	2500	0.59	0.091	-	20	26	-
		8月25日	12:30	7.8	0.9	3	8.8	7200	0.39	0.067	30以上	20	27	2.23
		11月22日	12:45	7.4	0.7	1	12	610	0.68	0.048	30以上	5.7	14	2.32
		2月20日	12:45	7.3	0.6	1	12	170	0.19	0.044	30以上	6.0	10	2.06
28	鹿曲川C (春日合流点)	6月15日	9:30	8.0	0.9	5	9.5	2000	0.48	0.060	-	16	20	-
		8月25日	9:57	7.4	0.6	5	8.7	15000	0.56	0.074	30以上	19	26	0.538
		11月22日	10:33	7.4	1.0	2	11	610	0.51	0.048	30以上	5.7	12	0.513
		2月20日	10:35	7.2	0.5	1	12	170	0.17	0.044	30以上	3.2	8.6	0.408
29	八丁地川 (八丁地上前バス停付近)	6月15日	12:00	7.5	1.2	4	9.7	1700	0.41	0.037	-	16	23	-
		8月25日	11:44	7.4	0.9	1	9.4	17000	0.35	0.044	30以上	17	27	0.706
		11月22日	11:58	7.2	0.9	1	12	140	0.40	0.048	30以上	4.4	12	0.662
		2月20日	11:47	7.1	0.6	1	13	120	0.16	0.030	30以上	1.4	10	0.592
30	細小路川 (鳥井平付近)	6月15日	11:10	7.9	0.9	1	11	1200	0.51	0.030	-	11	19	-
		8月25日	11:08	7.6	1.0	1	9.5	6100	0.59	0.038	30以上	14	26	0.558
		11月22日	11:30	7.4	0.8	1	13	780	0.48	0.028	30以上	3.7	12	0.567
		2月20日	10:50	7.2	0.7	1	13	120	0.090	0.053	30以上	3.0	10	0.522
31	鹿曲川D (嶽入橋下)	6月15日	10:00	7.6	0.9	2	11	120	0.45	0.036	-	11	19	-
		8月25日	10:39	7.4	1.0	1	9.6	4500	0.52	0.032	30以上	15	24	0.653
		11月22日	10:56	7.3	0.9	1	13	320	0.61	0.027	30以上	3.6	11	0.645
		2月20日	11:15	7.2	0.6	1	13	230	0.11	0.036	30以上	1.8	11	0.546
32	春日溪谷A (千切りの滝)	6月15日	11:35	7.3	0.5	2	11	93	0.41	0.042	30以上	10	19	0.023
33	春日溪谷B (滝めぐりコース入口付近)	6月15日	10:25	7.8	0.6	5	11	120	0.46	0.42	30以上	10	18	0.087

 は基準超過を示します