

河川用水水質調査結果一覧表(11項目) 経時一覧

採取場所	採取日	採取時間	pH	BOD	SS	DO	大腸菌数	T-N	T-P	透視度	水温	気温	流量
1. 片貝川A(十二新田)	6月24日	10:13	7.8	0.6	2	8.3	70	0.74	0.046	-	19	32	-
	8月17日	14:03	7.6	0.5	1	9.1	80	0.41	0.037	30以上	18	27	0.029
	11月4日	9:05	7.6	<0.5	<1	10	9	0.46	0.061	30以上	10	10	0.026
	2月14日	13:21	8.9	<0.5	<1	11	1	0.20	0.11	30以上	9.8	3.1	0.022
2. 千曲川A(三条大橋上流)	6月24日	10:24	8.1	1.4	2	8.9	260	0.83	0.046	-	21	34	-
	8月17日	13:44	7.7	1.3	2	10	40	1.0	0.039	30以上	20	27	3.2
	11月4日	9:23	8.2	1.3	2	11	78	0.90	0.032	30以上	9.2	10	5.4
	2月14日	13:31	7.5	<0.5	5	12	7	1.6	0.063	30以上	6.4	3.3	7.0
3. 谷川(十日町)	6月24日	10:46	7.9	1.1	14	7.9	480	2.7	0.081	-	22	33	-
	8月17日	13:36	7.1	0.7	8	8.8	40	1.6	0.045	30以上	20	28	0.010
	11月4日	9:31	7.5	0.6	4	11	63	1.2	0.038	30以上	10	9.2	0.042
	2月14日	13:49	8.5	<0.5	4	12	2	1.2	0.052	30以上	6.3	3.4	0.014
4. 田口用水(榑金山 上流)	6月24日	11:01	7.6	1.5	2	9.2	46	1.2	0.045	-	19	32	-
	8月17日	13:26	8.1	1.2	9	8.5	20	1.3	0.049	30以上	19	26	0.27
	11月4日	9:40	7.5	0.8	3	11	120	1.7	0.028	30以上	8.9	9.6	0.16
	2月14日	13:57	7.6	<0.5	2	12	11	1.8	0.065	30以上	5.2	3.4	0.19
5. 三ヶ用水(磨崖石仏群付近)	6月24日	11:13	7.2	1.2	9	8.8	76	1.7	0.074	-	20	33	-
	8月17日	13:13	7.3	0.9	2	9.5	10	1.2	0.046	30以上	20	28	0.091
	11月4日	9:50	7.4	0.7	5	11	23	1.1	0.033	30以上	8.6	9.0	0.086
	2月14日	14:04	7.5	<0.5	2	13	3	1.8	0.063	30以上	5.7	2.7	0.029
6. 城山用水(臼田橋付近)	6月24日	11:23	7.2	0.5	4	9.8	320	1.5	0.065	-	19	33	-
	8月17日	13:05	8.0	1.5	3	10	50	1.8	0.057	30以上	18	29	0.073
	11月4日	10:00	7.5	0.6	2	10	53	1.8	0.033	30以上	8.5	12	0.11
	2月14日	14:12	7.2	<0.5	13	12	17	2.3	0.076	30以上	4.9	3.0	0.095
7. 雨川(雨川橋下)	6月24日	11:33	7.0	3.7	3	8.3	180	1.3	0.038	-	21	35	-
	8月17日	12:56	7.4	1.1	4	9.7	50	1.5	0.051	30以上	19	29	0.31
	11月4日	10:10	7.1	0.5	<1	9.9	35	1.1	0.013	30以上	10	12	0.22
	2月14日	14:21	7.0	0.7	<1	12	2	1.2	0.021	30以上	5.0	3.5	0.25
8. 吉沢川(清川)	6月24日	11:43	7.6	1.8	6	8.4	260	0.77	0.039	-	22	33	-
	8月17日	11:57	8.3	0.8	3	9.6	100	0.58	0.053	30以上	23	28	0.020
	11月4日	10:21	7.6	0.6	1	9.1	92	0.62	0.031	30以上	9.5	13	0.030
	2月14日	14:32	7.2	<0.5	<1	13	3	0.50	0.025	30以上	2.4	3.3	0.017
9. 滑津川A(中込中学校前)	6月24日	12:07	7.4	1.8	3	8.5	190	0.60	0.032	-	25	37	-
	8月17日	11:20	8.5	1.6	<1	9.8	80	0.32	0.024	30以上	23	28	2.1
	11月4日	10:49	7.9	0.5	<1	11	250	0.55	0.014	30以上	10	13	0.50
	2月14日	15:12	7.1	<0.5	2	12	2	0.94	0.022	30以上	5.6	2.7	0.43
基準値(生活環境の保全に関する環境基準A類型) No.1~No.25・32・33に準用			6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	300以下	-	-	-	-	-	-
単位				mg/l	mg/l	mg/l	CFU/100ml	mg/l	mg/l	度	°C	°C	m ³ /秒

■は基準超過を示します

河川用水水質調査結果一覧表(11項目) 経時一覧

採取場所	採取日	採取時間	pH	BOD	SS	DO	大腸菌数	T-N	T-P	透視度	水温	気温	流量
10. 堂川(跡部)	6月24日	12:38	7.5	1.7	19	9.2	250	2.0	0.13	-	22	34	-
	8月17日	11:00	7.6	1.7	6	8.4	10	1.8	0.079	30以上	19	27	0.26
	11月4日	11:02	7.6	0.9	7	11	120	1.9	0.079	30以上	9.8	14	0.40
	2月14日	15:25	7.2	<0.5	18	12	34	2.5	0.12	30以上	4.2	2.4	0.46
11. 中込用水(三石)	6月24日	12:48	7.9	0.7	7	9.1	180	1.6	0.084	-	21	36	-
	8月17日	10:48	7.9	0.9	4	9.2	90	1.5	0.061	30以上	19	27	0.29
	11月4日	11:17	8.5	0.9	4	11	42	1.7	0.049	30以上	9.8	15	0.20
	2月14日	15:42	7.3	4.4	8	12	9	2.1	0.080	30以上	5.5	2.5	0.19
12. うとう用水(権現堂)	6月24日	13:05	7.5	1.4	9	7.8	390	2.1	0.12	-	23	36	-
	8月17日	10:39	7.9	1.9	5	8.7	70	1.6	0.075	30以上	22	28	0.19
	11月4日	11:29	7.3	3.0	2	6.9	1600	4.1	0.056	30以上	13	14	0.098
	2月14日	15:47	7.0	<0.5	11	8.0	91	4.2	0.16	30以上	7.6	2.5	0.10
13. 志賀川(瀬戸大橋下)	6月24日	11:56	7.6	0.8	5	8.1	130	1.1	0.10	-	24	36	-
	8月17日	11:32	7.9	1.0	4	8.9	30	0.71	0.085	30以上	22	28	0.55
	11月4日	10:37	7.7	0.8	5	11	66	0.84	0.055	30以上	9.9	13	1.4
	2月14日	14:58	7.5	<0.5	3	13	18	1.6	0.078	30以上	5.1	3.0	1.0
14. 片貝川B(片貝橋下)	6月24日	9:58	7.3	1.3	11	8.5	67	1.6	0.12	-	20	32	-
	8月17日	14:22	7.4	1.3	12	9.1	50	1.3	0.10	30以上	20	28	0.91
	11月4日	8:40	7.4	0.6	2	9.7	140	1.4	0.067	30以上	8.7	8.2	1.0
	2月14日	13:02	7.2	<0.5	8	12	21	1.7	0.12	30以上	6.2	3.3	1.0
15. 滑津川B(千曲川合流付近)	6月24日	13:18	7.6	1.6	7	8.7	250	1.2	0.083	-	24	36	-
	8月17日	10:29	7.6	1.0	4	9.7	40	0.98	0.051	30以上	21	28	3.0
	11月4日	11:43	8.2	0.8	3	12	33	1.3	0.041	30以上	12	14	4.1
	2月14日	12:48	7.2	<0.5	5	12	14	1.9	0.065	30以上	7.0	3.3	3.8
16. 四ヶ用水(三河田)	6月24日	13:35	8.1	2.1	3	8.7	120	1.2	0.094	-	21	35	-
	8月17日	10:14	7.8	1.0	2	9.8	10	1.4	0.098	30以上	19	29	0.24
	11月4日	11:57	8.2	1.4	<1	11	74	0.71	0.061	30以上	8.7	15	0.0010
						濁水のため採水不可							
17. 前川用水(カワチ付近)	6月24日	13:54	8.2	1.4	2	8.6	390	1.2	0.15	-	22	35	-
	8月17日	10:02	8.1	1.8	10	8.8	210	2.2	0.15	30以上	22	29	0.098
	11月4日	12:07	8.2	0.7	<1	10	130	1.4	0.16	30以上	12	14	0.028
	2月14日	11:46	7.8	1.1	<1	13	260	1.9	0.23	30以上	4.9	3.1	0.030
18. 湯川A(松ノ木橋下)	6月24日	14:33	8.4	2.0	3	8.7	150	1.2	0.078	-	22	37	-
	8月17日	9:15	8.0	1.0	1	9.9	40	1.1	0.089	30以上	19	27	1.8
	11月4日	12:58	8.5	0.7	<1	11	25	0.90	0.089	30以上	11	15	5.6
	2月14日	10:45	7.9	<0.5	1	13	62	1.2	0.090	30以上	4.6	2.1	5.4
基準値(生活環境の保全に関する環境基準A類型) No.1~No.25・32・33に準用			6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	300以下	-	-	-	-	-	-
単位				mg/l	mg/l	mg/l	CFU/100ml	mg/l	mg/l	度	°C	°C	m ³ /秒

■は基準超過を示します

河川用水水質調査結果一覧表(11項目) 経時一覧

採取場所	採取日	採取時間	pH	BOD	SS	DO	大腸菌数	T-N	T-P	透視度	水温	気温	流量	
19. 湯川B(高瀬橋下)	6月24日	13:30	7.6	3.1	6	8.7	270	1.1	0.088	-	21	29	-	
	8月17日	15:54	8.3	1.1	3	11	40	1.1	0.093	30以上	25	29	2.7	
	11月4日	14:36	8.5	0.7	8	10	57	0.78	0.089	30以上	12	18	7.2	
	2月14日	14:30	8.2	<0.5	4	12	34	1.2	0.099	30以上	5.3	3.0	7.3	
20. 濁川A(下塚原)	6月24日	14:10	7.7	2.5	23	8.4	260	1.0	0.22	-	22	29	-	
	8月17日	15:42	8.0	0.7	13	10	40	0.94	0.15	30以上	25	29	0.18	
	11月4日	14:20	8.0	0.6	7	9.7	48	1.1	0.12	30以上	12	17	0.090	
	2月14日	14:10	7.7	<0.5	3	12	4	1.5	0.086	30以上	2.4	3.0	0.071	
21. 石突川(千曲川合流上部 石突川橋下)	6月24日	14:30	7.6	1.6	18	8.5	260	1.8	0.12	-	20	29	-	
	8月17日	16:01	7.8	0.8	10	11	90	0.98	0.12	30以上	24	29	0.27	
	11月4日	14:48	7.8	0.8	2	8.4	78	1.1	0.10	30以上	10	21	0.050	
	2月14日	14:40	7.7	<0.5	12	12	17	1.8	0.15	30以上	2.7	3.0	0.046	
22. 濁川B(千曲川合流上部 濁川橋下)	6月24日	12:55	7.7	3.7	16	8.2	70	1.4	0.18	-	22	29	-	
	8月17日	15:35	8.1	1.1	14	9.6	110	1.0	0.14	30以上	24	29	0.21	
	11月4日	14:08	8.1	0.9	3	11	25	1.5	0.16	30以上	14	20	0.27	
	2月14日	14:00	8.4	<0.5	14	11	10	2.4	0.25	30以上	7.1	3.0	0.10	
23. 五郎兵衛用水(上原歩道橋付近)	6月24日	14:50	7.4	0.9	4	8.3	22	0.69	0.070	-	18	29	-	
	8月17日	16:20	7.9	0.9	8	11	60	0.58	0.057	30以上	24	28	0.11	
24. 布施川(八幡)	6月24日	11:30	7.6	2.0	14	8.8	28	1.8	0.12	-	20	26	-	
	8月17日	15:16	8.5	1.0	10	9.9	70	0.78	0.10	30以上	24	28	0.52	
	11月4日	13:26	8.5	0.8	7	9.9	110	1.2	0.073	30以上	13	18	0.30	
	2月14日	13:15	7.5	<0.5	4	11	90	1.5	0.11	30以上	5.5	3.0	0.27	
25. 千曲川B(布施川合流付近)	6月24日	12:30	7.6	1.5	13	8.1	160	1.6	0.11	-	20	27	-	
	8月17日	16:10	7.8	0.7	14	11	90	0.82	0.078	30以上	24	29	1.8	
	11月4日	13:44	7.9	2.0	5	9.0	78	1.3	0.069	30以上	11	15	1.5	
	2月14日	13:33	7.3	<0.5	10	13	81	1.4	0.092	30以上	3.2	3.0	1.3	
26. 鹿曲川A(東御市境)	6月24日	10:45	7.3	0.9	5	8.7	130	0.98	0.067	-	22	23	-	
	8月17日	15:20	8.2	0.5	<1	9.3	89	0.42	0.046	30以上	22	25	1.8	
	11月4日	13:03	7.5	<0.5	6	10	28	0.46	0.060	30以上	13	15	2.4	
	2月14日	10:40	7.2	<0.5	<1	12	8	0.69	0.056	30以上	4.7	1.0	2.2	
27. 鹿曲川B(長坂橋下)	6月24日	10:25	7.2	1.4	4	9.5	350	0.61	0.070	-	19	22	-	
	8月17日	15:02	7.8	1.1	2	11	180	0.22	0.054	30以上	23	28	2.5	
	11月4日	12:50	7.5	<0.5	2	8.9	42	0.42	0.056	30以上	13	18	1.6	
	2月14日	10:30	7.2	<0.5	1	12	8	0.56	0.060	30以上	3.9	0	1.6	
基準値(生活環境の保全に関する環境基準A類型) No.1~No.25・32・33に準用			6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	300以下	-	-	-	-	-	-	
基準値(生活環境の保全に関する環境基準AA類型) No.26~No.28・31に準用			6.5~8.5	1以下	25以下	7.5以上	20以下	-	-	-	-	-	-	
単位					mg/l	mg/l	mg/l	CFU/100ml	mg/l	mg/l	度	°C	°C	m ³ /秒

■は基準超過を示します

河川用水水質調査結果一覧表(11項目) 経時一覧

採取場所	採取日	採取時間	pH	BOD	SS	DO	大腸菌数	T-N	T-P	透視度	水温	気温	流量	
28. 鹿曲川C(春日合流点)	6月24日	9:50	7.2	1.0	3	8.3	51	0.94	0.062	-	17	22	-	
	8月17日	14:49	7.7	0.6	20	12	190	0.75	0.070	30以上	20	28	0.33	
	11月4日	10:22	7.4	<0.5	3	10	42	0.35	0.048	30以上	12	11	0.30	
	2月14日	9:05	7.3	<0.5	<1	13	35	0.46	0.056	30以上	2.8	-1.0	0.40	
29. 八丁地川(八丁地上前バス停付近)	6月24日	8:10	7.6	1.9	1	8.0	160	0.37	0.037	-	17	20	-	
	8月17日	14:55	7.6	0.5	2	9.4	70	0.42	0.034	30以上	18	25	0.60	
	11月4日	11:41	7.3	<0.5	1	9.9	26	0.20	0.026	30以上	9.6	13	0.76	
	2月14日	10:14	7.3	<0.5	8	13	3	0.42	0.046	30以上	2.2	0	0.52	
30. 細小路川(鳥井平付近)	6月24日	9:15	7.0	1.1	<1	9.1	18	0.35	0.031	-	13	20	-	
	8月17日	14:15	7.5	0.7	3	9.9	26	0.55	0.047	30以上	18	26	0.44	
	11月4日	10:33	7.3	<0.5	2	10	20	0.37	0.050	30以上	10	13	0.35	
	2月14日	9:20	7.3	<0.5	1	13	14	0.42	0.060	30以上	4.2	-1.0	0.11	
31. 鹿曲川D(嶽入橋下)	6月24日	8:45	7.0	1.2	<1	10	17	0.36	0.046	-	14	20	-	
	8月17日	14:35	7.0	0.5	<1	12	50	0.41	0.038	30以上	17	26	0.49	
	11月4日	11:03	7.2	<0.5	<1	9.9	13	0.31	0.038	30以上	8.4	14	0.40	
	2月14日	9:53	7.2	<0.5	<1	14	11	0.42	0.062	30以上	3.9	0	0.69	
32. 霞川(万助川合流手前)	6月24日	14:10	7.5	1.1	6	8.2	130	1.1	0.034	-	22	36	-	
	8月17日	9:34	7.4	0.5	4	9.3	140	0.76	0.025	30以上	21	29	0.096	
	11月4日	12:25	7.7	<0.5	1	11	13	0.49	0.016	30以上	11	15	0.015	
	2月14日	11:12	6.8	<0.5	<1	14	1	0.64	0.013	30以上	2.4	2.6	0.020	
33. 万助川(上信越自動車道佐久平PA下)	6月24日	14:18	8.4	1.5	5	8.3	280	2.4	0.66	-	27	36	-	
	8月17日	9:43	7.7	2.6	31	8.4	830	5.3	0.47	30以上	22	29	0.032	
	11月4日	12:33	8.5	1.7	5	11	140	5.6	2.2	30以上	15	15	0.0085	
	2月14日	11:17	8.4	<0.5	<1	14	720	7.4	0.83	30以上	5.7	2.6	0.0076	
基準値(生活環境の保全に関する環境基準A類型) No.1~No.25・32・33に準用			6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	300以下	-	-	-	-	-	-	
基準値(生活環境の保全に関する環境基準AA類型) No.26~No.28・31に準用			6.5~8.5	1以下	25以下	7.5以上	20以下	-	-	-	-	-	-	
単位					mg/l	mg/l	mg/l	CFU/100ml	mg/l	mg/l	度	°C	°C	m ³ /秒

■は基準超過を示します