

水質常時監視測定結果 《令和3年3月速報》

○ 河 川

No.	河川名	測定地点		類型	採水日	pH	BOD (mg/l)	SS (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	測定機関	備考
1	千曲川	大芝橋	(南牧村)	AA	3/10	7.3	0.5	2	10	700	長野県	
2	千曲川	臼田橋	(佐久市)	A	3/10	7.5	< 0.5	3	11	330	長野県	
3	千曲川	生田	(上田市)	A	3/10	7.6	1.4	8	11	1300	北陸地整※	
4	千曲川	千曲橋	(千曲市)	A	3/10	7.4	1.7	18	11	1300	北陸地整	
5	千曲川	屋島橋	(長野市)	A	-	-	-	-	-	-	北陸地整	5, 8, 11, 2月測定
6	千曲川	立ヶ花橋	(中野市)	A	3/10	7.6	1.5	8	10	790	北陸地整	
7	千曲川	大関橋	(飯山市)	A	3/10	7.6	2.1	10	11	3300	北陸地整	
8	千曲川	市川橋	(飯山市)	A	3/10	7.5	3.9	9	10	1700	長野県	
9	相木川	除ヶ下橋	(小海町)	AA	3/10	7.2	< 0.5	4	11	490	長野県	
12	湯川	高瀬橋	(佐久市)	A	3/10	8.5	1.1	11	12	1700	長野県	
13	鹿曲川	前田橋	(東御市)	AA	3/10	7.5	0.6	5	11	240	長野県	
14	依田川	立岩上の橋	(長和町)	A	3/10	7.5	< 0.5	2	12	49	長野県	
15	依田川	依田橋	(上田市)	A	3/10	7.4	0.5	3	12	330	長野県	
16	神川	白山真田橋	(上田市)	A	3/10	7.5	0.5	31	12	130	長野県	
17	神川	神川橋	(上田市)	A	3/10	7.6	0.7	21	12	2400	長野県	
18	浦野川	対影橋	(上田市)	A	3/10	7.5	1.2	2	13	17000	長野県	
21	鳥居川	鳥居橋	(信濃町)	A	3/10	7.2	1.7	1	11	13	長野県	
22	鳥居川	鳥居橋	(長野市)	A	3/10	7.9	1.7	2	12	430	長野市	
23	夜間瀬川	天川橋	(山ノ内町)	A	3/10	7.1	1.4	8	11	79	長野県	
24	夜間瀬川	夜間瀬橋	(山ノ内町)	A	3/10	7.2	2.8	8	11	1300	長野県	
25	樽川	戸那子橋	(飯山市)	A	3/10	7.3	1.2	3	11	79000	長野県	
26	犀川	島々谷川合流点上	(松本市)	AA	3/10	7.1	< 0.5	1	12	4	松本市	
28	犀川	倭橋	(松本市)	A	3/10	7.2	< 0.5	2	11	79	北陸地整	
29	犀川	田沢橋	(安曇野市)	A	3/10	7.3	1.0	2	11	33	北陸地整	
30	犀川	睦橋	(生坂村)	A	3/10	7.5	1.0	5	11	330	北陸地整	
31	犀川	小市橋	(長野市)	A	3/10	6.7	0.6	3	12	230	北陸地整	
32	奈良井川	太田橋	(塩尻市)	A	3/10	8.2	< 0.5	1	11	33	長野県	
33	奈良井川	島橋	(松本市)	A	3/10	7.2	1.9	3	10	49	北陸地整	
34	鎖川	鎖川橋	(松本市)	A	3/10	7.8	0.6	6	11	2000	松本市	
35	田川	水神橋	(塩尻市)	A	3/10	8.6	0.7	2	9.4	170	長野県	
36	田川	新田川橋	(松本市)	A	3/10	7.6	0.5	3	11	410	松本市	
37	穂高川	早春賦歌碑前	(安曇野市)	AA	3/10	7.4	0.8	2	11	4900	長野県	
38	高瀬川	鹿島川合流点上	(大町市)	AA	3/10	7.5	< 0.5	1	11	79	長野県	
39	高瀬川	高瀬橋	(安曇野市)	A	3/10	7.2	0.7	4	11	490	長野県	
41	麻績川	込路橋	(生坂村)	A	3/10	7.3	0.5	3	12	1700	長野県	

注) ※北陸地整は、国土交通省北陸地方整備局の略

注) No. は環境基準点

注) 色塗りは環境基準超過

No.	河川名	測定地点		類型	採水日	pH	BOD (mg/l)	SS (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	測定機関	備考
42	裾花川	参宮橋	(長野市)	A	3/10	7.6	0.5	2	12	930	長野市	
43	裾花川	相生橋	(長野市)	A	3/10	7.7	1.0	3	12	70	長野市	
44	天竜川	釜口水門	(岡谷市)	B	3/3	7.3	2.1	4	11	欠測	長野県	
45	天竜川	天白橋	(岡谷市)	B	3/3	7.4	1.9	5	11	28	長野県	
46	天竜川	新樋橋	(辰野町)	B	3/3	7.9	2.3	5	12	49	中部地整※	
47	天竜川	中央橋	(伊那市)	B	3/3	7.7	2.1	13	11	1100	中部地整	
48	天竜川	吉瀬ダム上	(駒ヶ根市)	A	3/3	7.7	1.7	19	11	2400	中部地整	
49	天竜川	宮ヶ瀬橋	(松川町)	A	3/3	7.5	1.4	24	12	1300	中部地整	
50	天竜川	天竜橋	(飯田市)	A	3/3	7.6	1.5	40	12	1700	中部地整	
51	天竜川	つつじ橋	(飯田市)	A	3/3	7.7	1.6	41	12	1100	中部地整	
52	天竜川	南宮橋	(阿南町)	A	3/3	7.6	1.1	36	11	790	中部地整	
53	横川川	中央橋	(辰野町)	AA	3/3	7.7	< 0.5	4	12	110	長野県	
54	三峰川	竜東橋	(伊那市)	A	3/3	7.9	1.5	1000	11	330	中部地整	
56	小渋川	鹿塩川合流点上	(大鹿村)	AA	3/3	8.0	< 0.5	88	11	23	長野県	
57	小渋川	小渋ダム	(中川村)	AA	3/9	7.8	0.6	6	10	2	中部地整	貯水池表面
58	松川	妙琴橋	(飯田市)	AA	3/3	7.2	< 0.5	3	13	17	長野県	
59	松川	永代橋	(飯田市)	A	3/3	7.3	0.5	2	12	330	長野県	
60	阿智川	万才大橋下	(飯田市)	AA	3/3	6.9	0.7	3	13	790	長野県	
61	和知野川	和知野川キャンプ場	(天龍村)	AA	3/3	6.8	0.7	2	12	170	長野県	
62	遠山川	折立橋	(天龍村)	AA	3/3	7.9	0.5	12	12	49	長野県	
63	宮川	西茅野大橋	(茅野市)	A	3/3	7.4	0.5	2	12	79	長野県	
64	宮川	宮川橋	(諏訪市)	A	3/3	7.6	0.7	4	12	260	長野県	
65	上川	矢ヶ崎橋	(茅野市)	A	3/3	7.9	0.8	5	12	330	長野県	
66	上川	洪崎橋	(諏訪市)	A	3/3	7.3	0.7	6	11	25000	長野県	
67	砥川	鷹の橋	(下諏訪町)	A	3/3	7.7	0.5	3	11	23	長野県	
68	横河川	よこかわ川橋	(岡谷市)	A	3/3	7.8	0.5	4	11	1300	長野県	
69	木曾川	新菅橋	(木祖村)	AA	3/10	7.6	< 0.5	< 1	11	79	長野県	
70	木曾川	小川橋	(上松町)	AA	3/10	7.4	< 0.5	< 1	11	220	長野県	
71	木曾川	三根橋	(南木曾町)	AA	3/10	7.2	< 0.5	< 1	11	330	長野県	
72	王滝川	桑原	(木曾町)	AA	3/10	6.8	< 0.5	1	10	23	長野県	
75	釜無川	武智川合流点上	(富士見町)	AA	3/3	7.7	< 0.5	4	11	23	長野県	
76	矢作川	桃田橋	(根羽村)	AA	3/3	7.8	0.6	1	12	13	長野県	
77	姫川	天神宮橋	(白馬村)	A	3/10	7.8	< 0.5	2	11	330	長野県	
78	姫川	宮本橋	(小谷村)	A	3/10	7.9	< 0.5	2	12	79	長野県	
79	中津川	切明	(栄村)	AA	-	-	-	-	-	-	長野県	5~11月測定

注) ※中部地整は、国土交通省中部地方整備局の略

注) 釜口水門の大腸菌群数は測定に不備があったため欠測

○ 湖 沼

No.	湖沼名	測定地点		類型	採水日	pH	COD (mg/l)	SS (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	測定機関	備考
80	猪名湖	流出部	(小海町)	A	-	-	-	-	-	-	長野県	4~12月測定
81	女神湖	流出部	(立科町)	A	-	-	-	-	-	-	長野県	4~12月測定
82	大座法師池	流出部	(長野市)	A	3/10	8.4	2.7	< 1	12	9	長野市	
83	丸池	流出部	(山/内町)	A	-	-	-	-	-	-	長野県	5~12月測定
84	琵琶池	流出部	(山/内町)	A	-	-	-	-	-	-	長野県	5~12月測定
85	みどり湖	流出部	(塩尻市)	A	3/3	8.2	3.8	5	13	欠測	長野県	
86	美鈴湖	流出部	(松本市)	A	-	-	-	-	-	-	松本市	4~11月測定
87	青木湖	流出部	(大町市)	AA	3/10	7.3	3.2	40	11	33	長野県	
88	中綱湖	流出部	(大町市)	AA	3/10	7.3	1.5	3	11	110	長野県	
89	木崎湖	湖心	(大町市)	AA	-	-	-	-	-	-	長野県	全層 4~11月測定
90	木崎湖	流出部	(大町市)	AA	3/10	7.5	1.4	1	11	33	長野県	
	木崎湖	2地点平均		AA	-	-	-	-	-	-	長野県	
91	諏訪湖	湖心		A	3/3	7.8	3.3	3	12	欠測	長野県	全層
92	諏訪湖	初島西	(諏訪市)	A	3/3	7.8	3.8	6	12	欠測	長野県	全層
93	諏訪湖	塚間川沖200m	(岡谷市)	A	3/3	8.0	3.4	4	12	欠測	長野県	全層
	諏訪湖	3地点平均		A	3/3	7.9	3.5	4	12	欠測	長野県	
94	白樺湖	流出部	(茅野市)	A	3/3	8.1	2.0	2	12	7	長野県	
95	蓼科湖	流出部	(茅野市)	A	3/3	8.7	2.0	5	12	13	長野県	
96	野尻湖	水穴	(信濃町)	AA	3/3	7.6	1.8	< 1	11	7	長野県	
97	野尻湖	弁天島西	(信濃町)	AA	3/3	7.7	1.8	1	12	5	長野県	全層
98	野尻湖	湖心	(信濃町)	AA	3/3	7.6	1.8	< 1	11	15	長野県	全層
	野尻湖	3地点平均		AA	3/3	7.6	1.8	1	11	9	長野県	
100	味噌川ダム	基準点	(木祖村)	A	3/10	7.7	1.4	< 1	11	35	水資源機構*	全層

注) ※水資源機構は、独立行政法人水資源機構味噌川ダム管理所の略

注) 諏訪湖、みどり湖の大腸菌群数は測定に不備があったため欠測

No.	湖沼名	測定地点 (いずれも表層)		類型	採水日	T-N (mg/l)	T-P (mg/l)	透明度 (m)
87	青木湖	流出部	(大町市)	I	3/10	0.33	0.019	-
88	中綱湖	流出部	(大町市)	II	3/10	0.25	0.009	-
89	木崎湖	湖心	(大町市)	II	-	-	-	-
90	木崎湖	流出部	(大町市)	II	3/10	0.23	0.006	-
91	諏訪湖	湖心		IV	3/3	0.61	0.030	1.4
92	諏訪湖	初島西	(諏訪市)	IV	3/3	0.62	0.032	1.2
93	諏訪湖	塚間川沖200m	(岡谷市)	IV	3/3	0.58	0.029	1.3
96	野尻湖	水穴	(信濃町)	I	3/3	0.19	0.005	4.7
97	野尻湖	弁天島西	(信濃町)	I	3/3	0.17	0.005	4.5
98	野尻湖	湖心	(信濃町)	I	3/3	0.18	0.005	5.2
100	味噌川ダム	基準地点	(木祖村)	II	3/10	0.17	0.004	-

注) 窒素について、諏訪湖以外は類型指定がないため参考値とする