

令和8年度水質基準項目検査集計表

名称：内別川【原水】																
水源の種類：表流水 給水地区：市街地区																
検査項目	参考値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均
1 一般細菌	100個/ml以下	15	9	52										52	9	25
2 大腸菌	検出されないこと	2	7.8	22										22	2	11
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	<0.0003	-	-										<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	<0.00005	-	-										<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	<0.004	-	-										<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.30	-	-										0.30	0.30	0.30
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	<0.08	-	-										<0.08	<0.08	<0.08
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.03	-	-										0.03	0.03	0.003
14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	<0.0002	-	-										<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	<0.005	-	-										<0.005	<0.005	<0.005
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L 以下	<0.004	-	-										<0.004	<0.004	<0.004
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
20 ヘルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L 以下	<0.000005	-	-										<0.000005	<0.000005	<0.000005
21 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
22 塩素酸	0.6 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
26 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.02	-	-										0.02	0.02	0.02
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	6.8	-	-										6.8	6.8	6.8
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.003	-	-										0.003	0.003	0.003
39 塩化物イオン	200 mg/L 以下	4.5	4.4	4.5										4.5	4.4	4.5
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	26.6	-	-										26.6	26.6	26.6
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	106	-	-										106	106	106
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	<0.000001	-	-										<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	<0.000001	-	-										<0.000001	<0.000001	<0.000001
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002
46 フェノール類	0.005 mg/L 以下	<0.0005	-	-										<0.0005	<0.0005	<0.0005
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.4	0.5	0.5										0.5	0.4	0.5
48 pH値	5.8~8.6	7.62	7.64	7.56										7.64	7.56	7.61
49 味	異常でないこと	-	-	-										-	-	-
50 臭気	異常でないこと	植物性臭	植物性臭	植物性臭										-	-	-
51 色度	5度以下	<1	<1	1										1	<1	<1
52 濁度	2度以下	0.6	0.5	0.5										0.6	0.5	0.5
嫌気性芽胞菌 [MPN/100mL]		4	5	4										5	4	4
水温 [°C]		8.1	9.4	13.1										13.1	8.1	10.2

令和8年度水質基準項目検査集計表

名称：千歳川【原水】																	
水源の種類：表流水 給水地区：市街地区																	
検査項目	参考値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	
1 一般細菌	100個/ml以下	25	4	88										88	4	39	
2 大腸菌	検出されないこと	4.0	<1.8	<1.8										4	<1.8	<1.8	
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	<0.0003	-	-										<0.0003	<0.0003	<0.0003	
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	<0.00005	-	-										<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.003	-	-										0.003	0.003	0.003	
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	<0.004	-	-										<0.004	<0.004	<0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.11	-	-										0.11	0.11	0.11	
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.13	-	-										0.13	0.13	0.13	
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.28	-	-										0.28	0.28	0.28	
14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	<0.0002	-	-										<0.0002	<0.0002	<0.0002	
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	<0.005	-	-										<0.005	<0.005	<0.005	
16 ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L 以下	<0.004	-	-										<0.004	<0.004	<0.004	
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
20 ヘルフルオオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフルオオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L 以下	<0.000005	-	-										<0.000005	<0.000005	<0.000005	
21 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
22 塩素酸	0.6 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01	
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02	
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.03	-	-										0.03	0.03	0.03	
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01	
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	15.2	-	-										15.2	15.2	15.2	
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.003	-	-										0.003	0.003	0.003	
39 塩化物イオン	200 mg/L 以下	13.1	12.9	13.1										13.1	12.9	13.0	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	53.5	-	-										53.5	53.5	53.5	
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	120	-	-										120	120	120	
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02	
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	<0.000001	-	-										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	<0.000001	-	-										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
46 フェノール類	0.005 mg/L 以下	<0.0005	-	-										<0.0005	<0.0005	<0.0005	
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.6	0.6	0.6										0.6	0.6	0.6	
48 pH値	5.8~8.6	7.84	7.88	7.93										7.93	7.84	7.88	
49 味	異常でないこと	-	-	-										-	-	-	
50 臭気	異常でないこと	植物性臭	植物性臭	植物性臭										-	-	-	
51 色度	5度以下	<1	<1	<1										<1	<1	<1	
52 濁度	2度以下	0.5	0.6	0.5										0.6	0.5	0.5	
嫌気性芽胞菌 [MPN/100mL]		2	2	1										2	1	2	
水温 [°C]		7.4	9.0	14.0										14.0	7.4	10.1	

令和8年度 水質基準項目検査集計表

名称：シリセツナイ川【原水】 水源の種類：伏流水 給水地区：支笏湖温泉地区																	
検査項目	参考値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	
1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0										0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	<1.8	<1.8	<1.8										<1.8	<1.8	<1.8	
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	<0.0003	-	-										<0.0003	<0.0003	<0.0003	
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	<0.00005	-	-										<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001	-	-										0.001	0.001	0.001	
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	<0.004	-	-										<0.004	<0.004	<0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.26	-	-										0.26	0.26	0.26	
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	<0.08	-	-										<0.08	<0.08	<0.08	
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02	
14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	<0.0002	-	-										<0.0002	<0.0002	<0.0002	
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	<0.005	-	-										<0.005	<0.005	<0.005	
16 ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L 以下	<0.004	-	-										<0.004	<0.004	<0.004	
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
20 ヘルフルオオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフルオオクタノ酸(PFOA)	0.00005 mg/L 以下	<0.000005	-	-										<0.000005	<0.000005	<0.000005	
21 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
22 塩素酸	0.6 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01	
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02	
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01	
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01	
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	4.4	-	-										4.4	4.4	4.4	
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
39 塩化物イオン	200 mg/L 以下	4.0	4.0	4.0										4.0	4.0	4.0	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	46.8	-	-										46.8	46.8	46.8	
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	66	-	-										66	66	66	
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02	
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	<0.000001	-	-										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	<0.000001	-	-										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
46 フェノール類	0.005 mg/L 以下	<0.0005	-	-										<0.0005	<0.0005	<0.0005	
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.2	0.3	<0.2										0.3	<0.2	<0.2	
48 pH値	5.8~8.6	8.15	8.09	8.11										8.15	8.09	8.12	
49 味	異常でないこと	-	-	-										-	-	-	
50 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-	
51 色度	5度以下	<1	<1	<1										<1	<1	<1	
52 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	
嫌気性芽胞菌 [MPN/100mL]		0	0	0										0	0	0	
水温 [°C]		7.9	7.9	9.8										9.8	7.9	8.5	

令和8年度 水質基準項目検査集計表

名称：深井戸【原水】																	
水源の種類：地下水 給水地区：支笏湖温泉地区																	
検査項目	参考値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	
1 一般細菌	100個/ml以下	0	0	0										0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	<1.8	<1.8	<1.8										<1.8	<1.8	<1.8	
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	<0.0003	-	-										<0.0003	<0.0003	<0.0003	
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	<0.00005	-	-										<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	<0.004	-	-										<0.004	<0.004	<0.004	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.44	-	-										0.44	0.44	0.44	
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	<0.08	-	-										<0.08	<0.08	<0.08	
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.04	-	-										0.04	0.04	0.04	
14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	<0.0002	-	-										<0.0002	<0.0002	<0.0002	
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	<0.005	-	-										<0.005	<0.005	<0.005	
16 トランス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L 以下	<0.004	-	-										<0.004	<0.004	<0.004	
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
20 ヘルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005 mg/L 以下	<0.000005	-	-										<0.000005	<0.000005	<0.000005	
21 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
22 塩素酸	0.6 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	-	-	-										-	-	-	
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01	
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02	
35 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.01	-	-										0.01	0.01	0.01	
36 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	<0.01	-	-										<0.01	<0.01	<0.01	
37 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	9.0	-	-										9.0	9.0	9.0	
38 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
39 塩化物イオン	200 mg/L 以下	12.1	11.6	11.1										12.1	11.1	11.6	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	51.4	-	-										51.4	51.4	51.4	
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	99	-	-										99	99	99	
42 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	<0.02	-	-										<0.02	<0.02	<0.02	
43 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	<0.000001	-	-										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	<0.000001	-	-										<0.000001	<0.000001	<0.000001	
45 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
46 フェノール類	0.005 mg/L 以下	<0.0005	-	-										<0.0005	<0.0005	<0.0005	
47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.3	0.2	<0.2										0.3	<0.2	<0.2	
48 pH値	5.8~8.6	7.38	7.39	7.36										7.39	7.36	7.38	
49 味	異常でないこと	-	-	-										-	-	-	
50 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-	
51 色度	5度以下	<1	<1	<1										<1	<1	<1	
52 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	
嫌気性芽胞菌 [MPN/100mL]		0	0	0										0	0	0	
水温 [°C]		10.1	9.2	11.2										11.2	9.2	10.2	