

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所：支笏湖畔汚水中継ポンプ場【浄水】													(支笏湖地区給水栓)				
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出	
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	0.27	-	-										0.27	0.27	0.27	
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 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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04	
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
26 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008	
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	4.9	-	-										4.9	4.9	4.9	
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	4.8	4.9	4.5										4.9	4.5	4.7	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	48.0	-	-										48.0	48.0	48.0	
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	76	-	-										76	76	76	
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	<0.2	<0.2										<0.2	<0.2	<0.2	
48 pH値	5.8~8.6	7.96	7.89	8.02										8.02	7.89	7.96	
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-	
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	
残留塩素 [mg/L]		0.34	0.34	0.36										0.36	0.34	0.35	
水温 [°C]		8.2	10.2	13.1										13.1	8.2	10.5	

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所：臨空工業団地配水池【浄水】																
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出
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	0.11	-	-										0.11	0.11	0.11
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.12	-	-										0.12	0.12	0.12
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.27	-	-										0.27	0.27	0.27
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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.003	-	-										0.003	0.003	0.003
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.001	-	-										0.001	0.001	0.001
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008
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	15.3	-	-										15.3	15.3	15.3
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	14.4	14.0	14.6										14.6	14.0	14.3
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	52.8	-	-										52.8	52.8	52.8
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	124	-	-										124	124	124
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	0.3	0.3										0.3	0.3	0.3
48 pH値	5.8~8.6	7.00	7.18	7.11										7.18	7.00	7.10
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-
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
残留塩素 [mg/L]		0.42	0.48	0.46										0.48	0.42	0.45
水温 [°C]		7.3	9.0	11.9										11.9	7.3	9.4

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所：向陽台グループホーム【浄水】																
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出
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	0.30	-	-										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	0.02	-	-										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 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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.001	-	-										0.001	0.001	0.001
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.001	-	-										0.001	0.001	0.001
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.003	-	-										0.003	0.003	0.003
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.001	-	-										0.001	0.001	0.001
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008
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	7.6	-	-										7.6	7.6	7.6
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	7.0	6.9	7.0										7.0	6.9	7.0
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	27.4	-	-										27.4	27.4	27.4
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	102	-	-										102	102	102
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	6.88	6.95	7.03										7.03	6.88	6.95
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-
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
残留塩素 [mg/L]		0.40	0.42	0.40										0.42	0.40	0.41
水温 [°C]		8.3	10.1	11.4										11.4	8.3	9.9

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所： 蘭越浄水場【浄水】													(蘭越浄水場給水栓)				
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出	
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	0.32	-	-										0.32	0.32	0.32	
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 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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04	
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
26 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008	
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	7.6	-	-										7.6	7.6	7.6	
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	6.9	6.8	6.9										6.9	6.8	6.9	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	27.2	-	-										27.2	27.2	27.2	
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	116	-	-										116	116	116	
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	<0.2	0.2										0.2	<0.2	<0.2	
48 pH値	5.8~8.6	6.89	6.90	6.90										6.90	6.89	6.90	
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-	
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	
残留塩素 [mg/L]		0.46	0.46	0.46										0.46	0.46	0.46	
水温 [°C]		7.1	8.6	9.4										9.4	7.1	8.4	

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所：上長都高架配水池【浄水】																
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出
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	0.31	-	-										0.31	0.31	0.31
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 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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.004	-	-										0.004	0.004	0.004
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008
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	6.0	-	-										6.0	6.0	6.0
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	8.0	7.1	8.1										8.1	7.1	7.7
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	21.9	-	-										21.9	21.9	21.9
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	80	-	-										80	80	80
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	0.5	0.4	0.6										0.6	0.4	0.5
48 pH値	5.8~8.6	7.10	7.06	7.14										7.14	7.06	7.10
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-
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
残留塩素 [mg/L]		0.42	0.48	0.44										0.48	0.42	0.45
水温 [°C]		7.8	10.9	15.4										15.4	7.8	11.4

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所：公設市場【浄水】													(長都地区給水栓)				
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出	
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	0.32	-	-										0.32	0.32	0.32	
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 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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04	
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.003	-	-										0.003	0.003	0.003	
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.005	-	-										0.005	0.005	0.005	
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002	
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008	
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.05	-	-										0.05	0.05	0.05	
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	6.0	-	-										6.0	6.0	6.0	
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	8.0	7.1	8.0										8	7.1	7.7	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	21.9	-	-										21.9	21.9	21.9	
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	80	-	-										80	80	80	
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	0.5	0.4	0.6										0.6	0.4	0.5	
48 pH値	5.8~8.6	7.10	7.09	7.18										7.18	7.09	7.12	
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-	
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	
残留塩素 [mg/L]		0.36	0.42	0.36										0.42	0.36	0.38	
水温 [°C]		6.9	10.8	14.0										14.0	6.9	10.6	

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所：東丘増圧ポンプ場【浄水】													(東千歳地区給水栓)				
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出	
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	0.20	-	-										0.20	0.20	0.20	
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	0.15	-	-										0.15	0.15	0.15	
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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04	
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.001	-	-										0.001	0.001	0.001	
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002	
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.005	-	-										0.005	0.005	0.005	
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002	
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008	
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	11.5	-	-										11.5	11.5	11.5	
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	10.8	10.1	12.2										12.2	10.1	11.0	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	41.1	-	-										41.1	41.1	41.1	
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	127	-	-										127	127	127	
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	0.3	0.3										0.3	0.3	0.3	
48 pH値	5.8~8.6	7.05	7.12	7.14										7.14	7.05	7.10	
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-	
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	
残留塩素 [mg/L]		0.38	0.38	0.36										0.38	0.36	0.37	
水温 [°C]		6.6	7.2	10.0										10.0	6.6	7.9	

令和8年度 水質基準項目検査集計表

採水箇所：北コミュニティセンター【浄水】													(釜加地区給水栓)			
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出
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	0.32	-	-										0.32	0.32	0.32
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 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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.003	-	-										0.003	0.003	0.003
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.005	-	-										0.005	0.005	0.005
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008
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	6.2	-	-										6.2	6.2	6.2
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	7.8	7.0	7.8										7.8	7.0	7.5
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	22.9	-	-										22.9	22.9	22.9
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	89	-	-										89	89	89
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	0.4	0.5										0.5	0.4	0.4
48 pH値	5.8~8.6	7.05	7.09	7.09										7.09	7.05	7.08
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-
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
残留塩素 [mg/L]		0.40	0.42	0.38										0.42	0.38	0.4
水温 [°C]		6.9	8.1	10.8										10.8	6.9	8.6

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所：駒里増圧ポンプ場【浄水】																
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出
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	0.30	-	-										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	0.02	-	-										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 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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.001	-	-										0.001	0.001	0.001
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.005	-	-										0.005	0.005	0.005
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008
33 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.02	-	-										0.02	0.02	0.02
34 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.03	-	-										0.03	0.03	0.03
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	7.4	-	-										7.4	7.4	7.4
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	7.0	6.9	7.1										7.1	6.9	7.0
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	26.9	-	-										26.9	26.9	26.9
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	114	-	-										114	114	114
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	0.2	0.3										0.3	0.2	0.2
48 pH値	5.8~8.6	6.90	7.02	6.95										7.02	6.90	6.96
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-
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
残留塩素 [mg/L]		0.40	0.40	0.32										0.40	0.32	0.37
水温 [°C]		5.8	7.1	11.0										11.0	5.8	8.0

令和8年度水質基準項目検査集計表

採水箇所：千歳アルカディア・プラザ【浄水】													(柏台地区給水栓)				
検査項目	基準値	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	不検出	不検出	不検出										不検出	不検出	不検出	
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	0.15	-	-										0.15	0.15	0.15	
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.10	-	-										0.10	0.10	0.10	
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.21	-	-										0.21	0.21	0.21	
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	<0.04	-	-										<0.04	<0.04	<0.04	
23 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	<0.002	-	-										<0.002	<0.002	<0.002	
24 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
25 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
26 ジブromoクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002	
27 臭素酸	0.01 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
28 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.004	-	-										0.004	0.004	0.004	
29 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	<0.003	-	-										<0.003	<0.003	<0.003	
30 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.002	-	-										0.002	0.002	0.002	
31 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	<0.001	-	-										<0.001	<0.001	<0.001	
32 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	<0.008	-	-										<0.008	<0.008	<0.008	
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	13.4	-	-										13.4	13.4	13.4	
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	12.6	12.4	13.6										13.6	12.4	12.9	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	49.1	-	-										49.1	49.1	49.1	
41 蒸発残留物	500 mg/L 以下	132	-	-										132	132	132	
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	0.3	0.3										0.3	0.3	0.3	
48 pH値	5.8~8.6	7.05	7.13	7.10										7.13	7.05	7.09	
49 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし										-	-	-	
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	
残留塩素 [mg/L]		0.38	0.40	0.36										0.40	0.36	0.38	
水温 [°C]		7.8	10.0	12.3										12.3	7.8	10.0	