

水質基準項目(令和7年度愛国浄水場配水)

項 目	単 位	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
			10日採水	13日採水	17日採水	8日採水	19日採水	17日採水	16日採水	11日採水	2日採水	14日採水	3日採水	10日採水
1 一般細菌	個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003					0.0003未満						0.0003未満	
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005					0.00005未満						0.00005未満	
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01					0.0005未満						0.0005未満	
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02					0.002未満						0.002未満	
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04					0.004未満						0.004未満	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10					0.40						0.54	
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.08			0.11			0.11			0.16	
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1					0.1未満						0.1	
14 四塩化炭素	mg/L	0.002					0.0001未満						0.0001未満	
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05					0.0005未満						0.0005未満	
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	mg/L	0.04					0.0002未満						0.0002未満	
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02					0.0001未満						0.0001未満	
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
20 ベンゼン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
21 塩素酸	mg/L	0.6		0.05未満			0.16			0.05未満			0.05未満	
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
23 クロロホルム	mg/L	0.06		0.0086			0.0099			0.0034			0.0009	
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.008			0.005			0.005			0.001	
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1		0.0010			0.0026			0.0011			0.0022	
26 臭素酸	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1		0.0133			0.0186			0.0069			0.0057	
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.007			0.007			0.004			0.001未満	
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03		0.0037			0.0059			0.0024			0.0021	
30 ブロモホルム	mg/L	0.09		0.0001未満			0.0002			0.0001未満			0.0005	
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01	0.01	0.01未満	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35 銅及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200					26						21	
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38 塩化物イオン	mg/L	200	19.6	20.3	20.6	26.2	23.7	20.3	23.8	20.2	21.2	22.9	22.8	23.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300					40						39	
40 蒸発残留物	mg/L	500		130			155			133			153	
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2					0.02未満						0.02未満	
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000005	0.000002	0.000002	0.000004	0.000003	0.000002
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	
45 フェノール類	mg/L	0.005					0.0005未満						0.0005未満	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	1.3	1.3	1.2	0.9	1.2	1.2	1.0	1.0	1.0	0.9	0.7	1.3
47 pH	-	5.8~8.6	7.5	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0	7.2	7.0	7.1	7.4
48 味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	0.5未満	0.7	0.8	0.5未満	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8
51 濁度	度	2	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
水温	℃	-	6.5	10.9	14.5	21.8	20.0	17.4	10.4	6.0	3.8	0.7	1.4	3.4
遊離残留塩素	mg/L	-	0.47	0.44	0.48	0.54	0.59	0.67	0.60	0.53	0.47	0.43	0.40	0.47

水質基準項目(令和7年度桂志)

項 目	単 位	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
			10日採水	13日採水	17日採水	8日採水	19日採水	17日採水	16日採水	11日採水	2日採水	14日採水	3日採水	10日採水
1 一般細菌	個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003					0.0003未満						0.0003未満	
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005					0.00005未満						0.00005未満	
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01					0.0005未満						0.0005未満	
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02					0.002未満						0.002未満	
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04					0.004未満						0.004未満	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10					0.38						0.54	
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.11			0.10			0.09			0.16	
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1					0.1未満						0.1	
14 四塩化炭素	mg/L	0.002					0.0001未満						0.0001未満	
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05					0.0005未満						0.0005未満	
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	mg/L	0.04					0.0002未満						0.0002未満	
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02					0.0001未満						0.0001未満	
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
20 ベンゼン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
21 塩素酸	mg/L	0.6		0.05未満			0.21			0.05未満			0.05未満	
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
23 クロロホルム	mg/L	0.06		0.0126			0.0201			0.0076			0.0022	
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.010			0.003			0.002			0.001	
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1		0.0019			0.0042			0.0025			0.0043	
26 臭素酸	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1		0.0208			0.0356			0.0156			0.0116	
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.011			0.015			0.008			0.002	
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03		0.0062			0.0110			0.0053			0.0043	
30 プロモホルム	mg/L	0.09		0.0001			0.0003			0.0002			0.0008	
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.001			0.001			0.001未満			0.001未満	
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01未満	0.01	0.02	0.02	0.01
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01	0.01未満	0.01	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35 銅及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200					26						21	
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38 塩化物イオン	mg/L	200	21.5	21.1	23.8	27.2	25.3	23.6	22.4	20.9	21.2	21.7	23.1	22.4
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300					40						40	
40 蒸発残留物	mg/L	500		136			151			132			155	
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2					0.02未満						0.02未満	
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000004	0.000002	0.000002	0.000003	0.000003	0.000001
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	
45 フェノール類	mg/L	0.005					0.0005未満						0.0005未満	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	1.3	1.1	1.1	0.8	1.2	1.3	1.0	1.0	1.0	0.8	0.7	1.0
47 pH	-	5.8~8.6	7.4	6.9	7.0	6.9	7.1	7.1	7.0	7.1	7.2	7.2	7.2	7.5
48 味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.6	0.8	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.7
51 濁度	度	2	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
水温	℃	-	6.2	9.0	13.0	16.0	18.9	18.7	16.6	12.7	11.2	5.8	4.7	5.3
遊離残留塩素	mg/L	0.30	0.22	0.22	0.17	0.26	0.34	0.20	0.27	0.20	0.20	0.24	0.24	0.34

毎日検査項目(令和7年度白樺台)

項 目	単 位	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
色	-	無色	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
濁り	-	透明	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
消毒の残留効果(最大~最小)	mg/l	0.1以上	0.44~0.26	0.41~0.22	0.41~0.24	0.46~0.23	0.53~0.26	0.51~0.32	0.44~0.23	0.42~0.32	0.49~0.32	0.43~0.30	0.42~0.29	0.47~0.21

水質基準項目(令和7年度南大通)

項 目	単 位	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
			10日採水	13日採水	17日採水	8日採水	19日採水	17日採水	16日採水	11日採水	2日採水	14日採水	3日採水	10日採水
1 一般細菌	個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003					0.0003未満						0.0003未満	
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005					0.00005未満						0.00005未満	
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01					0.0005未満						0.0005未満	
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02					0.002未満						0.002未満	
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04					0.004未満						0.004未満	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10					0.40						0.55	
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.09			0.12			0.10			0.16	
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1					0.1						0.1	
14 四塩化炭素	mg/L	0.002					0.0001未満						0.0001未満	
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05					0.0005未満						0.0005未満	
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	mg/L	0.04					0.0002未満						0.0002未満	
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02					0.0001未満						0.0001未満	
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
20 ベンゼン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
21 塩素酸	mg/L	0.6		0.05未満			0.16			0.05未満			0.05未満	
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
23 クロロホルム	mg/L	0.06		0.0104			0.0130			0.0049			0.0013	
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.007			0.004			0.005			0.001	
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1		0.0014			0.0033			0.0019			0.0029	
26 臭素酸	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1		0.0168			0.0244			0.0108			0.0077	
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.008			0.009			0.005			0.001	
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03		0.0050			0.0079			0.0039			0.0029	
30 プロモホルム	mg/L	0.09		0.0001未満			0.0002			0.0001			0.0006	
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満	
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01未満	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35 銅及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200					26						21	
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38 塩化物イオン	mg/L	200	19.7	20.1	21.9	27.2	24.3	21.2	23.6	21.0	21.0	22.5	22.7	22.4
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300					41						40	
40 蒸発残留物	mg/L	500		131			155			136			155	
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2					0.02未満						0.02未満	
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000005	0.000002	0.000001	0.000003	0.000002	0.000002
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	
45 フェノール類	mg/L	0.005					0.0005未満						0.0005未満	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	1.4	1.3	1.1	0.9	1.2	1.3	1.1	1.0	0.9	0.9	0.7	1.2
47 pH	-	5.8~8.6	7.4	7.2	6.9	6.9	7.1	7.0	6.9	7.0	7.1	7.1	7.1	7.5
48 味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	0.5未満	0.6	0.7	0.5未満	0.7	0.9	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.8
51 濁度	度	2	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
水温	℃	-	6.9	10.3	14.1	18.4	20.1	18.5	14.9	10.3	7.8	3.9	4.2	5.9
遊離残留塩素	mg/L	0.35	0.35	0.37	0.36	0.34	0.30	0.38	0.40	0.34	0.38	0.34	0.37	0.40

毎日検査項目(令和7年度南大通)

項 目	単 位	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
色	-	無色	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
濁り	-	透明	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
消毒の残留効果(最大~最小)	mg/l	0.1以上	0.39~0.25	0.39~0.27	0.39~0.28	0.41~0.26	0.38~0.24	0.38~0.27	0.44~0.30	0.39~0.30	0.39~0.29	0.42~0.25	0.41~0.30	0.40~0.30

水質基準項目(令和7年度大楽毛)

項 目	単 位	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
			10日採水	13日採水	17日採水	8日採水	19日採水	17日採水	16日採水	11日採水	2日採水	14日採水	3日採水	10日採水
1 一般細菌	個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003					0.0003未満						0.0003未満	
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005					0.00005未満						0.00005未満	
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01					0.0005未満						0.0005未満	
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02					0.002未満						0.002未満	
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04					0.004未満						0.004未満	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10					0.38						0.53	
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.11			0.10			0.10			0.16	
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1					0.1未満						0.1	
14 四塩化炭素	mg/L	0.002					0.0001未満						0.0001未満	
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05					0.0005未満						0.0005未満	
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	mg/L	0.04					0.0002未満						0.0002未満	
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02					0.0001未満						0.0001未満	
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
20 ベンゼン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
21 塩素酸	mg/L	0.6		0.05未満			0.15			0.05未満			0.05未満	
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
23 クロロホルム	mg/L	0.06		0.0115			0.0147			0.0054			0.0016	
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.007			0.001			0.002			0.001	
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1		0.0016			0.0036			0.0021			0.0032	
26 臭素酸	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1		0.0187			0.0273			0.0125			0.0086	
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.008			0.010			0.006			0.001	
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03		0.0056			0.0088			0.0048			0.0032	
30 プロモホルム	mg/L	0.09		0.0001未満			0.0002			0.0002			0.0006	
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.001			0.001			0.001未満			0.001未満	
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01	0.01	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01	0.02	0.02	0.01
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35 銅及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200					27						20	
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38 塩化物イオン	mg/L	200	19.6	19.8	23.2	27.2	24.4	21.6	23.4	21.2	20.4	22.4	23.0	22.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300					40						40	
40 蒸発残留物	mg/L	500		132			154			134			157	
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2					0.02未満						0.02未満	
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000005	0.000002	0.000001未満	0.000003	0.000002	0.000002
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	
45 フェノール類	mg/L	0.005					0.0005未満						0.0005未満	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	1.5	1.3	1.1	0.9	1.2	1.3	1.1	1.0	0.9	0.9	0.7	1.1
47 pH	-	5.8~8.6	7.4	7.3	6.8	6.9	7.1	7.0	6.9	7.0	7.2	7.1	7.2	7.5
48 味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	0.5未満	0.6	0.7	0.5未満	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.8
51 濁度	度	2	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
水温	℃	-	8.8	9.5	13.4	16.5	18.2	18.4	14.3	12.0	10.4	4.4	4.1	5.6
遊離残留塩素	mg/L	0.25	0.25	0.35	0.33	0.25	0.12	0.26	0.36	0.27	0.24	0.36	0.51	0.24

毎日検査項目(令和7年度大楽毛)

項 目	単 位	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
色	-	無色	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
濁り	-	透明	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
消毒の残留効果(最大~最小)	mg/l	0.1以上	0.22~0.19	0.22~0.19	0.22~0.19	0.22~0.19	0.22~0.19	0.22~0.19	0.22~0.19	0.23~0.19	0.23~0.19	0.23~0.19	0.22~0.19	0.30~0.14

水質基準項目(令和7年度別保)

項 目	単 位	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
			10日採水	13日採水	17日採水	8日採水	19日採水	17日採水	16日採水	11日採水	2日採水	14日採水	3日採水	10日採水
1 一般細菌	個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003					0.0003未満						0.0003未満	
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005					0.00005未満						0.00005未満	
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01					0.001未満						0.001未満	
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01					0.0005未満						0.0005未満	
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02					0.002未満						0.002未満	
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04					0.004未満						0.004未満	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10					0.38						0.54	
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.11			0.10			0.10			0.16	
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1					0.1未満						0.1	
14 四塩化炭素	mg/L	0.002					0.0001未満						0.0001未満	
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05					0.0005未満						0.0005未満	
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	mg/L	0.04					0.0002未満						0.0002未満	
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02					0.0001未満						0.0001未満	
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
20 ベンゼン	mg/L	0.01					0.0001未満						0.0001未満	
21 塩素酸	mg/L	0.6		0.05未満			0.19			0.05未満			0.05未満	
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
23 クロロホルム	mg/L	0.06		0.0112			0.0182			0.0072			0.0020	
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.009			0.003			0.002			0.001	
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1		0.0018			0.0042			0.0025			0.0040	
26 臭素酸	mg/L	0.01		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1		0.0186			0.0326			0.0152			0.0108	
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.009			0.013			0.007			0.002	
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03		0.0056			0.0099			0.0053			0.0040	
30 ブロモホルム	mg/L	0.09		0.0001未満			0.0003			0.0002			0.0008	
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.001			0.001			0.001未満			0.001未満	
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
35 銅及びその化合物	mg/L	1					0.01未満						0.01未満	
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200					27						21	
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
38 塩化物イオン	mg/L	200	20.6	20.8	24.0	27.3	25.2	23.1	22.0	21.0	20.8	21.5	22.9	22.6
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300					40						40	
40 蒸発残留物	mg/L	500		134			161			134			148	
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2					0.02未満						0.02未満	
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000004	0.000002	0.000001未満	0.000003	0.000002	0.000001
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	
45 フェノール類	mg/L	0.005					0.0005未満						0.0005未満	
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	1.4	1.2	1.1	0.8	1.2	1.4	1.0	1.0	1.0	0.8	0.7	1.0
47 pH	-	5.8~8.6	7.4	7.1	6.9	6.9	7.1	7.1	7.0	7.1	7.2	7.2	7.2	7.5
48 味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5
51 濁度	度	2	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
水温	℃	-	6.4	8.7	12.4	15.2	18.7	18.5	17.8	14.0	12.2	7.5	5.9	5.5
遊離残留塩素	mg/L	0.33	0.33	0.29	0.33	0.35	0.34	0.28	0.30	0.35	0.25	0.27	0.31	0.34

毎日検査項目(令和7年度別保)

項 目	単 位	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
色	-	無色	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
濁り	-	透明	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
消毒の残留効果(最大~最小)	mg/l	0.1以上	0.36~0.21	0.39~0.23	0.40~0.20	0.42~0.23	0.39~0.21	0.37~0.20	0.41~0.22	0.33~0.22	0.37~0.24	0.33~0.20	0.32~0.22	0.37~0.22

水質基準項目(令和7年度山花ポンプ場配水)

項 目	単 位	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
			14日採水	7日採水	10日採水	1日採水	26日採水	9日採水	7日採水	18日採水	17日採水	20日採水	12日採水	17日採水
1 一般細菌	個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003				0.0003未満								
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005				0.00005未満								
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01				0.001未満								
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01				0.001未満								
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01				0.0005未満								
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02				0.002未満								
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04				0.004未満								
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10				0.02未満								
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8				0.11								
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1				0.1未満								
14 四塩化炭素	mg/L	0.002				0.0001未満								
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05				0.0005未満								
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	mg/L	0.04				0.0002未満								
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02				0.0001未満								
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01				0.0001未満								
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01				0.0001未満								
20 ベンゼン	mg/L	0.01				0.0001未満								
21 塩素酸	mg/L	0.6	0.05			0.05未満		0.11			0.06			
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満	0.001未満			
23 クロロホルム	mg/L	0.06	0.0021			0.0024		0.0027			0.0021			
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001			0.001		0.001			0.001			
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1	0.0004			0.0004		0.0005			0.0004			
26 臭素酸	mg/L	0.01	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.0035			0.0039		0.0045			0.0035			
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001			0.002		0.002			0.002			
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.0010			0.0011		0.0013			0.0010			
30 ブロモホルム	mg/L	0.09	0.0001未満			0.0001未満		0.0001未満			0.0001未満			
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1				0.04								
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2				0.01未満								
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3				0.01未満								
35 銅及びその化合物	mg/L	1				0.01未満								
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200				8.9								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05				0.007								
38 塩化物イオン	mg/L	200	3.5	3.6	3.5	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	3.6	3.7	3.6	3.5
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300				45								
40 蒸発残留物	mg/L	500	121			126			124			118		
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2				0.02未満								
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001未満			0.000001未満		0.000001未満			0.000001未満			
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001未満			0.000001未満		0.000001未満			0.000001未満			
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005未満			0.005未満		0.005未満			0.005未満			
45 フェノール類	mg/L	0.005				0.0005未満								
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.3	0.3未満	0.4	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47 pH	-	5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5
48 味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	1.3	1.7	1.5	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.7	1.5	1.5	1.7
51 濁度	度	2	0.05未満	0.06	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.08	0.08	0.06	0.08
水温	℃	-	10.1	9.5	10.4	11.3	9.9	11.7	11.1	10.8	9.7	9.0	9.6	9.7
遊離残留塩素	mg/L	-	0.38	0.38	0.44	0.45	0.30	0.36	0.48	0.52	0.38	0.38	0.43	0.47

水質基準項目(令和7年度山花)

項 目	単 位	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
			14日採水	7日採水	10日採水	1日採水	26日採水	9日採水	7日採水	18日採水	17日採水	20日採水	12日採水	17日採水
1 一般細菌	個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	-	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003				0.0003未満								
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005				0.00005未満								
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01				0.001未満								
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01				0.001未満								
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01				0.0005未満								
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02				0.002未満								
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04				0.004未満								
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10				0.02								
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8				0.11								
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1				0.1未満								
14 四塩化炭素	mg/L	0.002				0.0001未満								
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05				0.0005未満								
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	mg/L	0.04				0.0002未満								
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02				0.0001未満								
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01				0.0001未満								
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01				0.0001未満								
20 ベンゼン	mg/L	0.01				0.0001未満								
21 塩素酸	mg/L	0.6	0.05			0.05未満			0.13			0.07		
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
23 クロロホルム	mg/L	0.06	0.0041			0.0049			0.0063			0.0040		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001			0.002			0.002			0.001		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.0006			0.0007			0.0008			0.0006		
26 臭素酸	mg/L	0.01	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.0065			0.0079			0.0099			0.0064		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.002			0.002			0.003			0.002		
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.0018			0.0023			0.0028			0.0018		
30 プロモホルム	mg/L	0.09	0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満		
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1				0.05								
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2				0.01未満								
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3				0.01未満								
35 銅及びその化合物	mg/L	1				0.01未満								
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200				9.3								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05				0.004								
38 塩化物イオン	mg/L	200	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	3.8	3.8	3.7	3.7	3.6	3.6
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300				45								
40 蒸発残留物	mg/L	500	107			126			124			118		
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2				0.02未満								
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		
45 フェノール類	mg/L	0.005				0.0005未満								
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.3	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47 pH	-	5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.6	7.4
48 味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	0.9	1.1	1.0	1.1	1.3	1.1	1.3	1.1	1.3	1.3	1.3	1.4
51 濁度	度	2	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
水温	℃	-	7.2	9.3	11.8	13.5	17.1	17.0	18.2	14.5	11.3	7.1	8.0	6.6
遊離残留塩素	mg/L	0.25	0.25	0.29	0.30	0.29	0.15	0.22	0.22	0.29	0.25	0.31	0.29	0.32

毎日検査項目(令和7年度山花)

項 目	単 位	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
色	-	無色	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
濁り	-	透明	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
消毒の残留効果(最大~最小)	mg/l	0.1以上	0.41~0.24	0.41~0.23	0.41~0.22	0.41~0.21	0.38~0.22	0.39~0.24	0.41~0.25	0.40~0.23	0.41~0.24	0.40~0.22	0.40~0.22	0.41~0.27