

水質基準項目(令和5年度月別町浄水場配水)

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
			11日採水	9日採水	13日採水	4日採水	8日採水	7日採水	4日採水	21日採水	18日採水	24日採水	20日採水	18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				0.64								
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8				0.06								
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未満			0.05未満			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	0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1	0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満		
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	0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満		
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				0.01未満								
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2				0.01未満								
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				12								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05				0.001未満								
38 塩化物イオン	mg/L	200	4.6	4.4	5.1	5.2	5.1	4.1	3.3	4.4	3.9	5.5	5.7	6.1
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300				49								
40 蒸発残留物	mg/L	500	102			107			112			97		
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	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.9	0.7	0.9	0.6	0.5	0.5	0.5
47 pH	-	5.8~8.6	6.9	7.1	7.0	6.8	6.9	6.8	7.0	6.8	6.8	7.1	6.9	6.9
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	0.7	0.7	0.6	0.5未満	0.5未満	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満
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	6.9	8.1	9.1	11.8	13.6	12.8	13.3	11.2	8.4	7.0	6.4
遊離残留塩素	mg/L	0.45	0.45	0.52	0.48	0.50	0.58	0.56	0.61	0.57	0.55	0.48	0.46	0.45

水質基準項目(令和5年度音別町馬主来)

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
			11日採水	9日採水	13日採水	4日採水	8日採水	7日採水	4日採水	21日採水	18日採水	24日採水	20日採水	18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				0.58								
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8				0.07								
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未満			0.05未満			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	0.0042			0.0046			0.0074			0.0031		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003			0.002			0.001未満			0.001未満		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.0008			0.0009			0.0010			0.0013		
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	0.0075			0.0084			0.0123			0.0072		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.003			0.003			0.004			0.001		
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.0026			0.0029			0.0039			0.0027		
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		
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.002			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								
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				11								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05				0.001未満								
38 塩化物イオン	mg/L	200	4.9	4.5	5.0	4.9	5.2	5.0	3.8	4.5	3.8	5.3	5.8	6.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300				48								
40 蒸発残留物	mg/L	500	104			108			107			105		
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	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5
47 pH	-	5.8~8.6	6.9	7.1	7.0	6.8	6.9	6.9	7.0	6.8	6.9	7.1	7.0	7.0
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	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
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	℃	-	4.9	6.2	8.9	9.9	12.5	15.0	15.4	12.3	10.0	7.4	6.3	5.6
遊離残留塩素	mg/L	-	0.20	0.18	0.19	0.11	0.12	0.15	0.12	0.17	0.16	0.19	0.19	0.20

毎日検査項目(令和5年度音別町馬主来)

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	0.24~0.21	0.26~0.22	0.25~0.21	0.25~0.19	0.25~0.17	0.20~0.14	0.19~0.15	0.21~0.16	0.20~0.17	0.23~0.18	0.23~0.18	0.23~0.18

水質基準項目(令和5年度音別町尺別)

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
			11日採水	9日採水	13日採水	4日採水	8日採水	7日採水	4日採水	21日採水	18日採水	24日採水	20日採水	18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				0.63								
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8				0.07								
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未満			0.05未満			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	0.0023			0.0026			0.0046			0.0016		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.002			0.002			0.001未満			0.001未満		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.0006			0.0008			0.0008			0.0010		
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	0.0046			0.0055			0.0082			0.0045		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.002			0.002			0.002			0.001未満		
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.0017			0.0021			0.0028			0.0018		
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		
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.001			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								
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				12								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05				0.001未満								
38 塩化物イオン	mg/L	200	4.8	4.5	4.9	4.9	5.2	4.9	3.6	4.2	4.3	5.4	5.8	6.1
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300				48								
40 蒸発残留物	mg/L	500	102			105			118			104		
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	0.8	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
47 pH	-	5.8~8.6	6.9	7.1	7.0	6.9	6.9	6.9	7.0	6.8	6.9	7.0	7.0	7.0
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	0.6	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
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	℃	-	4.9	5.2	8.2	9.9	12.8	14.4	15.4	11.6	8.7	6.3	5.6	4.9
遊離残留塩素	mg/L	0.25	0.25	0.20	0.23	0.20	0.15	0.17	0.17	0.20	0.23	0.22	0.23	0.21

毎日検査項目(令和5年度音別町尺別)

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	0.25~0.20	0.26~0.22	0.24~0.21	0.24~0.18	0.22~0.17	0.23~0.20	0.23~0.20	0.23~0.21	0.24~0.20	0.23~0.20	0.22~0.20	0.22~0.20

水質基準項目(令和5年度直別浄水場配水)

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
			11日採水	9日採水	13日採水	4日採水	8日採水	7日採水	4日採水	21日採水	18日採水	24日採水	20日採水	18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			0.001未満			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								
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				0.33								
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8				0.05未満								
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未満			0.05未満			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	0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満			0.0001未満		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.0002			0.0003			0.0002			0.0002		
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	0.0004未満			0.0005			0.0004未満			0.0004未満		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.0001未満			0.0001			0.0001未満			0.0001未満		
30 プロモホルム	mg/L	0.09	0.0001			0.0001			0.0001			0.0001		
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								
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				6.8								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05				0.001未満								
38 塩化物イオン	mg/L	200	6.1	7.4	7.1	6.4	6.2	6.1	6.3	6.9	5.4	6.2	6.5	6.8
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300				24								
40 蒸発残留物	mg/L	500	94			99			92			94		
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	0.4	0.4	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
47 pH	-	5.8~8.6	6.6	6.8	6.8	6.6	6.8	6.8	6.7	6.7	6.6	6.8	6.6	6.6
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
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	℃	-	8.9	9.1	9.3	9.5	9.5	9.3	9.1	8.9	8.7	8.2	9.0	9.0
遊離残留塩素	mg/L	0.30	0.30	0.31	0.26	0.34	0.23	0.31	0.35	0.34	0.34	0.35	0.34	0.34

水質基準項目(令和5年度音別町直別)

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
			11日採水	9日採水	13日採水	4日採水	8日採水	7日採水	4日採水	21日採水	18日採水	24日採水	20日採水	18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	0.002			0.001			0.002			0.002		
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				0.32								
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8				0.05未満								
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未満			0.05未満			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	0.0003			0.0004			0.0007			0.0004		
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.0011			0.0015			0.0017			0.0013		
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	0.0025			0.0033			0.0040			0.0030		
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.0007			0.0009			0.0011			0.0008		
30 ブロモホルム	mg/L	0.09	0.0004			0.0005			0.0005			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								
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				0.03								
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200				6.7								
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05				0.001未満								
38 塩化物イオン	mg/L	200	6.8	7.3	7.1	6.5	6.3	6.7	6.2	6.4	5.8	6.3	6.5	6.7
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300				25								
40 蒸発残留物	mg/L	500	96			93			91			95		
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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	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	6.6	6.8	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.8	6.6	6.6
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
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	°C	-	4.5	6.5	8.2	10.0	13.1	14.0	14.6	11.3	7.7	5.1	5.4	4.3
遊離残留塩素	mg/L	0.22	0.22	0.26	0.21	0.20	0.19	0.18	0.18	0.19	0.18	0.22	0.26	0.25

毎日検査項目(令和5年度音別町直別)

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	0.28~0.25	0.29~0.24	0.29~0.25	0.27~0.23	0.28~0.23	0.29~0.22	0.30~0.22	0.30~0.25	0.29~0.25	0.29~0.26	0.29~0.24	0.29~0.21

水質基準項目(令和5年度二俣ポンプ場配水)

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
			25日採水	16日採水	20日採水	18日採水	22日採水	26日採水	24日採水	7日採水	5日採水	15日採水	6日採水	11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					0.0005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							
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	1.38	1.65	1.78	1.86	1.68	1.84	2.05	2.26	2.29	2.55	2.05	1.67
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8					0.05未満							
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未満							
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02					0.001未満							
23 クロロホルム	mg/L	0.06					0.0011							
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03					0.001							
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1					0.0010							
26 臭素酸	mg/L	0.01					0.001未満							
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1					0.0036							
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03					0.001未満							
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03					0.0014							
30 プロモホルム	mg/L	0.09					0.0001							
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08					0.001未満							
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1					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							
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					10							
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05					0.001未満							
38 塩化物イオン	mg/L	200	4.1	4.1	4.2	4.8	4.5	3.7	3.6	4.2	4.2	4.9	5.6	6.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300					50							
40 蒸発残留物	mg/L	500					125							
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							
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001					0.000001未満							
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02					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	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4
47 pH	-	5.8~8.6	6.4	6.7	6.5	6.6	6.4	6.5	6.5	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
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	℃	-	10.3	10.1	10.0	10.3	10.6	10.5	10.3	10.7	10.7	10.5	10.4	10.5
遊離残留塩素	mg/L	-	0.30	0.35	0.33	0.35	0.37	0.36	0.37	0.40	0.35	0.33	0.36	0.34

水質基準項目(令和5年度音別町二俣)

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
			25日採水	16日採水	20日採水	18日採水	22日採水	26日採水	24日採水	7日採水	5日採水	15日採水	6日採水	11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					0.0005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							
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	1.40	1.59	1.76	1.75	1.67	1.51	2.01	2.26	2.22	2.13	2.05	1.67
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8					0.05未満							
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未満							
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02					0.001未満							
23 クロロホルム	mg/L	0.06					0.0013							
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03					0.001							
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1					0.0012							
26 臭素酸	mg/L	0.01					0.001未満							
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1					0.0042							
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03					0.001未満							
29 プロモジクロロメタン	mg/L	0.03					0.0016							
30 プロモホルム	mg/L	0.09					0.0001							
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08					0.001未満							
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1					0.01							
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					0.03							
35 銅及びその化合物	mg/L	1					0.02							
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200					11							
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05					0.001未満							
38 塩化物イオン	mg/L	200	4.2	4.2	4.3	4.8	4.5	3.8	3.6	4.0	4.1	3.9	5.6	6.0
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300					50							
40 蒸発残留物	mg/L	500					129							
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							
43 2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001					0.000001未満							
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02					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	0.7	0.7	0.6	0.6	0.8	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4
47 pH	-	5.8~8.6	6.4	6.7	6.4	6.5	6.4	6.5	6.4	6.5	6.4	6.4	6.4	6.3
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	0.6	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51 濁度	度	2	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.15	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	°C	-	5.9	7.4	10.2	12.3	14.7	17.2	14.7	13.9	11.6	8.6	7.4	6.3
遊離残留塩素	mg/L	-	0.28	0.31	0.32	0.32	0.31	0.28	0.32	0.33	0.31	0.31	0.29	0.32