

年度 2025
 原浄水区分 浄水
 採水場所 新越戸 管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	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
1	一般細菌	100個/mL以下	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	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	10mg/L以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
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	0.04mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06 未満			0.11			0.11			0.06 未満		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.008			0.004			0.001 未満		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.008			0.007			0.004		
26	臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.1mg/L以下	0.008			0.026			0.019			0.007		
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.008			0.006			0.002		
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.002			0.002			0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	15.7	15.4	15	15.3	14.4	15.9	14.7	14.6	15	14.8	15.9	14.9
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下				84								
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4
47	pH値	5.8~8.6	6.7	6.9	6.9	7	6.8	7.1	6.8	7	7.1	6.9	6.9	6.8
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	5度以下	0.8	0.7	0.5	0.9	0.8	0.7	0.7	1.3	1	0.9	0.7	0.8
51	濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	導電率	µS/cm	99	108	110	118	103	118	107	102	111	105	107	100
	残留塩素(参考値)	mg/L	0.48			0.19			0.33			0.52		

年度 2025
 原浄水区分 浄水
 採水場所 箱瀬 管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	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
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下	0.0003 未滿											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005 未滿											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未滿											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未滿											
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未滿											
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001 未滿											
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 未滿											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.21											
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 未滿											
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.10 未滿											
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 未滿											
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005 未滿											
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	0.04mg/L以下	0.004 未滿											
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002 未滿											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001 未滿											
19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	0.001 未滿											
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001 未滿											
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06 未滿			0.18			0.27			0.07		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 未滿			0.002 未滿			0.002 未滿			0.002 未滿		
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007			0.013			0.012			0.004		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006			0.004			0.004			0.002 未滿		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.007			0.007			0.005		
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿		
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.018			0.031			0.031			0.015		
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.007			0.007			0.009			0.003		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.007			0.011			0.012			0.006		
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 未滿			0.008 未滿			0.008 未滿			0.008 未滿		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005 未滿											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02 未滿											
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.05											
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005 未滿											
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.6											
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005 未滿											
38	塩化物イオン	200mg/L以下	10.7	10.9	10.5	10.7	10.7	11.2	11.0	10.5	11.5	10.7	11.6	10.9
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	11.2											
40	蒸発残留物	500mg/L以下	43											
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02 未滿											
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未滿											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未滿											
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002 未滿											
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005 未滿											
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7	0.8	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5
47	pH値	5.8~8.6	7.2	7.2	7.2	7.3	7.1	7.4	7.3	7.3	7.3	7.1	7.1	7.1
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	5度以下	1.1	0.8	0.8	1.1	0.8	0.7	1.1	0.9	1	1.2	1	1
51	濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿
	導電率	µS/cm	73	78	76	82	77	84	78	77	81	78	78	73
	残留塩素(参考値)	mg/L	0.47			0.47			0.63			0.62		

年度 2025
 原浄水区分 浄水
 採水場所 久野 菅末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	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
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	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	10mg/L以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
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	0.04mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06 未満			0.08			0.15			0.08		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.003			0.003			0.001		
26	臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.1mg/L以下	0.001			0.006			0.007			0.001		
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001 未満			0.001			0.002			0.001 未満		
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001 未満			0.002			0.002			0.001 未満		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	10.1	10.8	10.4	10.1	8.7	10.0	8.8	9.2	9.6	9.7	11.0	10.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下	63											
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	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値	5.8~8.6	6.8	6.9	6.9	6.9	6.8	6.9	6.7	7.0	7.0	6.9	7.0	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	5度以下	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	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	導電率	μS/cm	93	95	91	97	94	92	95	91	92	95	95	94
	残留塩素(参考値)	mg/L	0.31			0.28			0.40			0.55		

年度 2025
 原浄水区分 浄水
 採水場所 上久野 管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	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
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下										0.0003	未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下										0.00005	未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下										0.001	未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	未満		0.002						0.001	未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下										0.001	未満	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下										0.001	未満	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下										0.004	未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	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	10mg/L以下										0.4		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下										0.08	未満	
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/L以下										0.10	未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下										0.0002	未満	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下										0.005	未満	
16	ジシクロロメタン	0.04mg/L以下										0.004	未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下										0.002	未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下										0.001	未満	
19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下										0.001	未満	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下										0.001	未満	
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.14			0.22			0.33			0.13		
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002	未満		0.002	未満		0.002	未満		0.002	未満	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.007			0.004			0.001	未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002	未満		0.003			0.002	未満		0.002	未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.005			0.005			0.003		
26	臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.1mg/L以下	0.006			0.019			0.014			0.005		
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.002	未満		0.002	未満		0.002	未満		0.002	未満	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.007			0.005			0.002		
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001	未満		0.001	未満		0.001	未満		0.001	未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008	未満		0.008	未満		0.008	未満		0.008	未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下										0.005	未満	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下										0.02	未満	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下										0.03	未満	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下										0.006		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下										9.4		
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下										0.005	未満	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	12.8		12.6	12.2	12.4	12.9	13.1	12.6	12	12.8	12.5	12.8
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下										8.6		
40	蒸発残留物	500mg/L以下										52		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下										0.02	未満	
42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下										0.000001	未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下										0.000001	未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下										0.002	未満	
45	フェノール類	0.005mg/L以下										0.0005	未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	未満	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	未満
47	pH値	5.8~8.6	6.7		6.8	6.8	6.7	7	6.9	6.6	6.7	7	6.9	6.7
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	5度以下	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	2度以下	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満
	導電率	µS/cm	69		71		71		72		75		74	
	残留塩素(参考値)	mg/L	0.53				0.28				0.29		0.65	