

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **豊科** アルプス(高家)

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	0.6												0.6						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.8												4.8			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4																味			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.1												7.1			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20												0.20						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **豊科** 光

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.4												1.4						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	4																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	6.7												6.7			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																味			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.1												7.1						
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし			基礎的性状			
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20												0.20						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **豊科** **重柳**

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	0.6												0.6						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.9												4.9			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4																味			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																発泡			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.1												7.1			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1												0.1						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30												0.30						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **豊科** 真々部

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	0.7												0.7						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.9												4.9			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4																味			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																発泡			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.0												7.0			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1												0.1						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.40												0.40						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: 豊科 大口沢

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	0.2												0.2						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	4																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.1												4.1			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																味			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.2												7.2						
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし			基礎的性状			
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30												0.30						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **豊科** 田沢

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	0.2												0.2						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	4																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.1												4.1			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																味			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.3												7.3						
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし															基礎的性状			
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし																		
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.40												0.40						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: 穂高 上原

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.8												1.8						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	3.2												3.2			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.3												6.3			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30												0.30						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: 穂高 塚原

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	2.0												2.0						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																消毒 副生成物			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.2												4.2			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																発泡			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	1																			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.5												6.5			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30												0.30						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: 穂高 牧

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			区分
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値 結果値	最大値	最小値	
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	12	0.006												0.006			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	0.3												0.3			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																
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	0.0002mg/L	1																
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	0.6												0.6			味
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																味
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.0												7.0			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし			基礎的性状
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし			
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満			
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満			
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20												0.20			

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: 穂高 豊里

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.3												1.3						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	4																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	3.5												3.5			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																発泡			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.3												6.3			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20												0.20						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: 穂高 久保田

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			区分
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値 結果値	最大値	最小値	
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.9												1.9			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																
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	0.0002mg/L	1																
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	3.8												3.8			味
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																味
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																発泡
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.5												6.5			基礎的性状
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし			
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし			
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満			
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満			
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.40												0.40			

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: 穂高 宮城

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.1												1.1						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	12	0.23												0.23						
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																消毒 副生成物			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.3												4.3			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																味			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																発泡			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.5												6.5			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20												0.20						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **三郷** 野沢

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			区分
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値 結果値	最大値	最小値	
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	3.0												3.0			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																
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	0.0002mg/L	1																
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	6.2												6.2			味
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4																味
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																発泡
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.5												6.5			基礎的性状
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし			
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし			
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満			
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満			
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.50												0.50			

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **三郷** 上長尾

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	3.9												3.9						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	7.7												7.7			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4																			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.8												6.8						
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし			基礎的性状			
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30												0.30						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **三郷** 小倉

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.4												1.4						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	6.4												6.4			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4																			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.2												7.2						
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし															基礎的性状			
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし																		
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20												0.20						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **堀金** 岩原

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.7												1.7						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																	一般有機物		
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																消毒 副生成物			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	2.8												2.8			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1																味			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1																発泡			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.6												6.6			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20												0.20						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **明科** 川東

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.4												1.4						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																消毒 副生成物			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	6.6												6.6			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4																			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.1												7.1			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし												異味なし						
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし												異臭気なし						
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30												0.30						

令和8年度 浄水水質検査結果

採水地: **明科** 川西

No.	検査項目	基準値	定量下限値	年検査回数	令和8年												令和9年			平均値 結果値	最大値	最小値	区分
					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	100CFU/ml以下	0CFU/ml	12	0												0			病原生物の 代替指標			
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	12	陰性												陰性						
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L	1																無機物/ 重金属			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L	1																			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1																			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1																			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1																			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1mg/L	12	1.2												1.2						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1																			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1																			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1																一般有機物			
15	1, 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																			
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	0.0002mg/L	1																			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1																			
20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下	0.00005mg/L	4																			
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1																			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4																消毒 副生成物			
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4																			
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4																			
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4																			
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4																			
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4																			
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4																			
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4																			
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4																			
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																			
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1																			
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1																			
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1																味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1																着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	7.9												7.9			味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4																			
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4																			
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1																発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																かび臭			
44	2-メチルイソボルネオール *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	1																			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1																発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1																臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満												0.2未満			味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.6												7.6			基礎的性状			
49	味	異常でないこと	異常なし	12	異味なし																		
50	臭気	異常でないこと	異臭気なし	12	異臭気なし																		
51	色度	5度以下	0.5度	12	0.5未満												0.5未満						
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1未満												0.1未満						
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30												0.30						