

# 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											0	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											陰性	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	0.7											0.7	0.7	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	0.000005mg/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	4.8	4.8											4.8	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																			
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	0																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	0																			
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											0.2未満	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											7.1	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満				
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20	0.30											0.25	0.30	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			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											0	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											陰性	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	1.0											1.2	1.4	1.0	
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	0.000005mg/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	6.7	5.8											6.3	6.7	5.8	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	4																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	0																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	0																
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											0.2未満	0.2未満	0.2未満	味
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.1	7.2											7.2	7.2	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20	0.30											0.25	0.30	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			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											0	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											陰性	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	0.8											0.7	0.8	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	0.000005mg/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	4.9	5.0											5.0	5.0	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																
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	0																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	0																
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											0.2未満	0.2未満	0.2未満	味
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	7.1	7.0											7.1	7.1	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	0.5未満	0.5未満	
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1	0.1未満											0.1	0.1	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30	0.30											0.30	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			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											0	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											陰性	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	0.8											0.8	0.8	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	0.000005mg/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	4.9	5.0											5.0	5.0	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																
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	0																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	0																
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											0.2未満	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											7.0	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	0.5未満	0.5未満	
52	濁度	2度以下	0.1度	12	0.1	0.1未満											0.1	0.1	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.40	0.40											0.40	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											0	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											陰性	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											0.2	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	0.000005mg/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	4.1	4.5											4.3	4.5	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																			
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	0																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	0																			
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											0.2未満	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											7.2	7.2	7.2	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満				
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30	0.30											0.30	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			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											0	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											陰性	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											0.2	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	0.000005mg/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	4.1	4.5											4.3	4.5	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																
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	0																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	0																
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											0.2未満	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											7.3	7.3	7.3	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.40	0.40											0.40	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			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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.002											0.002	-	-	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	1.8	1.8											1.8	1.8	1.8	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1		0.08未満											0.08未満	-	-	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0004											0.0004	-	-	
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-	
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒副生成物
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-	
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-	
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-	
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.034											0.034	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-	
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-	
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.09											0.09	-	-	
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		4.8											4.8	-	-	味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	3.2	3.4											3.3	3.4	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		27											27	-	-	
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1		71											71	-	-	
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0																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	0																
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	0.2未満	0.2未満	味
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.3	6.4											6.4	6.4	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30	0.20											0.25	0.30	0.20	

# 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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.004											0.004	-	-				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-				
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	2.0	2.0											2.0	2.0	2.0				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1		0.08未満											0.08未満	-	-				
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-				
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-				
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-				
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-				
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0003											0.0003	-	-				
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-				
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒 副生成物			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-				
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-				
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-				
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-				
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-				
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.020											0.020	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-				
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-				
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.01未満											0.01未満	-	-				
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		5.4											5.4	-	-	味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.2	3.9											4.1	4.2	3.9	味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1		29											29	-	-				
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1		72											72	-	-				
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0																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	0																			
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	0.2未満	0.2未満	味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.5	6.6											6.6	6.6	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満				
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30	0.30											0.30	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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	12	0.006	0.006											0.006	0.006	0.006	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	0.3	0.3											0.3	0.3	0.3	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1		0.08未満											0.08未満	-	-	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-	
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒 副生成物
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-	
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-	
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-	
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-	
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-	
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.01未満											0.01未満	-	-	
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		3.0											3.0	-	-	味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	0.6	0.5											0.6	0.6	0.5	味
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	1		9											9	-	-	
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1		45											45	-	-	
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0														-	-	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	0														-	-	
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	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											7.0	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20	0.10											0.15	0.20	0.10	

# 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			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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.003											0.003	-	-	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	1.3	1.3											1.3	1.3	1.3	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	4		0.10											0.10	-	-	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-	
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒副生成物
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-	
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-	
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-	
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-	
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-	
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.01未満											0.01未満	-	-	
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		5.6											5.6	-	-	味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	3.5	3.5											3.5	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		18											18	-	-	
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1		64											64	-	-	
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0														-	-	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	0														-	-	
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	0.2未満	0.2未満	味
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.3	6.4											6.4	6.4	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20	0.20											0.20	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			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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-				
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	1.9	2.1											2.0	2.1	1.9				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1		0.08未満											0.08未満	-	-				
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-				
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-				
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-				
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-				
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002											0.0002	-	-				
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-				
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒 副生成物			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-				
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-				
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-				
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-				
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-				
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-				
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-				
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.01未満											0.01未満	-	-				
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		5.6											5.6	-	-	味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	3.8	4.1											4.0	4.1	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		30											30	-	-				
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1		80											80	-	-				
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0														-	-	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	0														-	-				
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	0.2未満	0.2未満	味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.5	6.6											6.6	6.6	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満				
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.40	0.30											0.35	0.40	0.30				

# 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			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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	1.1	1.1											1.1	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											0.23	0.23	0.23	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-	
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒 副生成物
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-	
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-	
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-	
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-	
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-	
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.01											0.01	-	-	
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		6.7											6.7	-	-	味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	4.3	4.2											4.3	4.3	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		18											18	-	-	
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	1		70											70	-	-	
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0														-	-	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	0														-	-	
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	0.2未満	0.2未満	味
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.5	6.6											6.6	6.6	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20	0.30											0.25	0.30	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			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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001											0.001	-	-				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-				
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	3.0	2.6											2.8	3.0	2.6				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1		0.08未満											0.08未満	-	-				
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.03											0.03	-	-				
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-				
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-				
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-				
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-				
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-				
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒副生成物			
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-				
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-				
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-				
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-				
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-				
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-				
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-				
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-				
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.01											0.01	-	-				
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		6.4											6.4	-	-	味			
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色			
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	6.2	5.2											5.7	6.2	5.2	味			
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4		54											54	-	-				
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4		110											110	-	-				
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡			
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0														-	-	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	0														-	-				
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡			
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気			
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	0.2未満	0.2未満	味			
48	PH値	5.8以上8.6以下	-	12	6.5	6.4											6.5	6.5	6.4	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満				
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.50	0.40											0.45	0.50	0.40				

# 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			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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.002											0.002	-	-	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	3.9	3.6											3.8	3.9	3.6	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1		0.08未満											0.08未満	-	-	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.03											0.03	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-	
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒 副生成物
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-	
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-	
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-	
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.008											0.008	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-	
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-	
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.01未満											0.01未満	-	-	
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		8.1											8.1	-	-	味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	7.7	7.4											7.6	7.7	7.4	味
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	1mg/L	4		63											63	-	-	
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4		140											140	-	-	
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0														-	-	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	0														-	-	
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	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											6.8	6.8	6.8	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30	0.30											0.30	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			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											0	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											陰性	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		0.0003未満											0.0003未満	-	-	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		0.00005未満											0.00005未満	-	-	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L	1		0.001未満											0.001未満	-	-	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L	1		0.002未満											0.002未満	-	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L	1		0.004未満											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	0.001mg/L	4		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	0.1mg/L	12	1.4	1.5											1.5	1.5	1.4	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L	1		0.11											0.11	-	-	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.02mg/L	1		0.04											0.04	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	一般有機物
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005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	0.04mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002mg/L	1		0.0002未満											0.0002未満	-	-	
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	0.000005mg/L	4		0.000005未満											0.000005未満	-	-	
21	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	消毒 副生成物
22	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L	4		0.06未満											0.06未満	-	-	
23	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L	4		0.002未満											0.002未満	-	-	
24	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
27	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
28	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L	4		0.003未満											0.003未満	-	-	
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
31	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	4		0.001未満											0.001未満	-	-	
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005mg/L	4		0.005未満											0.005未満	-	-	
33	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.005mg/L	1		0.011											0.011	-	-	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		0.02未満											0.02未満	-	-	
35	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L	1		0.03未満											0.03未満	-	-	
36	銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L	1		0.02											0.02	-	-	
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	0.1mg/L	1		7.5											7.5	-	-	味
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	着色
39	塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12	6.4	6.5											6.5	6.5	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		72											72	-	-	
41	蒸発残留物	500mg/L以下	1mg/L	4		130											130	-	-	
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	1		0.02未満											0.02未満	-	-	発泡
43	ジェオスミン *1	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0														-	-	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	0														-	-	
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L	1		0.005未満											0.005未満	-	-	発泡
46	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L	1		0.0005未満											0.0005未満	-	-	臭気
47	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.2mg/L	12	0.2未満	0.2未満											0.2未満	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											7.2	7.2	7.2	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20	0.30											0.25	0.30	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			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											0	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											陰性	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	1.8											1.8	1.8	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	0.000005mg/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											2.8	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																
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	0																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	0																
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											0.2未満	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											6.6	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.20	0.20											0.20	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			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											0	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											陰性	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	1.2											1.3	1.4	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	0.000005mg/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	6.6	6.0											6.3	6.6	6.0	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	0																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	0																
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											0.2未満	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											7.1	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											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30	0.30											0.30	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			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											0	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											陰性	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											1.2	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	0.000005mg/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	7.9	8.0											8.0	8.0	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																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	0																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	0																
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											0.2未満	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											7.6	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	異味なし											異味なし	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											異臭気なし	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											0.5未満	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											0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素	0.1mg/L以上	-	12	0.30	0.30											0.30	0.30	0.30	