

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	石法寺1号井	石法寺2号井	石法寺3号井
			採水日	令和8年5月11日	令和8年7月6日	令和8年8月3日
			区分	原水	原水	原水
			検査結果	検査結果	検査結果	
1	一般細菌	100個/ml 以下		150個/ml		
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下		0.0003mg/L 未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下		0.0005mg/L 未満		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下		0.004mg/L 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 未満		
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下		5.3mg/L		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下		0.08mg/L 未満		
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		0.0002mg/L 未満		
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		0.005mg/L 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		0.004mg/L 未満		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		0.0005mg/L 未満		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下		0.000007mg/L		
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
	塩素酸					
	クロロ酢酸					
	クロロホルム					
	ジクロロ酢酸					
	ジブロモクロロメタン					
	臭素酸					
	総トリハロメタン					
	トリクロロ酢酸					
	ブロモジクロロメタン					
	ブロモホルム					
	ホルムアルデヒド					
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下		0.02mg/L 未満		
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下		0.05mg/L		
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下		9.5mg/L		
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下		0.012mg/L		
28	塩化物イオン	200mg/L 以下		9.mg/L		
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下		66.mg/L		
30	蒸発残留物	500mg/L 以下		162.mg/L		
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		0.02mg/L 未満		
32	ジオスミン	0.00001mg/L 以下		0.000001mg/L 未満		
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下		0.000001mg/L 未満		
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		0.005mg/L 未満		
35	フェノール類	0.005mg/L 以下		0.0005mg/L 未満		
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下		0.3mg/L 未満		
37	ph値	5.8以上8.6以下		6.7		
	味					
38	臭気	異常でないこと		異常なし		
39	色度	5 度 以下		0.5 度 未満		
40	濁度	2 度 以下		0.1 度 未満		
採水及び検査者				平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	石法寺4号井	石法寺5号井	石法寺6号井
			採水日	令和8年8月3日	令和8年7月6日	令和8年5月11日
			区分	原水	原水	原水
			検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下				0個/ml
2	大腸菌	検出されないこと				検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下				0.0003mg/L 未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下				0.0005mg/L 未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下				0.001mg/L 未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下				0.001mg/L 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下				0.001mg/L 未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下				0.002mg/L 未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下				0.004mg/L 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 未満
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下				6.5mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下				0.08mg/L 未満
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下				0.1mg/L 未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下				0.0002mg/L 未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下				0.005mg/L 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				0.004mg/L 未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下				0.002mg/L 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下				0.0005mg/L 未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下				0.001mg/L 未満
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下				0.00001mg/L
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下				0.001mg/L 未満
	塩素酸					
	クロロ酢酸					
	クロロホルム					
	ジクロロ酢酸					
	ジブロモクロロメタン					
	臭素酸					
	総トリハロメタン					
	トリクロロ酢酸					
	ブロモジクロロメタン					
	ブロモホルム					
	ホルムアルデヒド					
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下				0.1mg/L 未満
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下				0.02mg/L 未満
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下				0.03mg/L 未満
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下				0.1mg/L 未満
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下				9.6mg/L
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下				0.005mg/L 未満
28	塩化物イオン	200mg/L 以下				11.mg/L
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下				73.mg/L
30	蒸発残留物	500mg/L 以下				178.mg/L
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下				0.02mg/L 未満
32	ジオスミン	0.00001mg/L 以下				0.000001mg/L 未満
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下				0.000001mg/L 未満
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下				0.005mg/L 未満
35	フェノール類	0.005mg/L 以下				0.0005mg/L 未満
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下				0.3mg/L 未満
37	ph値	5.8以上8.6以下				6.5
	味					
38	臭気	異常でないこと				異常なし
39	色度	5 度 以下				0.5 度 未満
40	濁度	2 度 以下				0.1 度 未満
採水及び検査者			平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	石法寺7号井	石法寺8号井	石法寺9号井
			採水日	令和8年5月11日	令和8年5月11日	令和8年6月1日
			区分	原水	原水	原水
			検査結果	検査結果	検査結果	
1	一般細菌	100個/ml 以下		0個/ml	2個/ml	
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず	検出せず	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下		0.0003mg/L 未満	0.0003mg/L 未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下		0.0005mg/L 未満	0.0005mg/L 未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満	0.001mg/L 未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満	0.001mg/L 未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満	0.001mg/L 未満	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満	0.002mg/L 未満	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下		0.004mg/L 未満	0.004mg/L 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 未満	0.001mg/L 未満	
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下		4.6mg/L	4.2mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下		0.08mg/L 未満	0.08mg/L 未満	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満	0.1mg/L 未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		0.0002mg/L 未満	0.0002mg/L 未満	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		0.005mg/L 未満	0.005mg/L 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		0.004mg/L 未満	0.004mg/L 未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満	0.002mg/L 未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		0.0005mg/L 未満	0.0005mg/L 未満	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満	0.001mg/L 未満	
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下		0.000014mg/L	0.000005mg/L 未満	
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満	0.001mg/L 未満	
	塩素酸					
	クロロ酢酸					
	クロロホルム					
	ジクロロ酢酸					
	ジブロモクロロメタン					
	臭素酸					
	総トリハロメタン					
	トリクロロ酢酸					
	ブロモジクロロメタン					
	ブロモホルム					
	ホルムアルデヒド					
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満	0.1mg/L 未満	
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下		0.02mg/L 未満	0.02mg/L 未満	
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下		0.03mg/L 未満	0.03mg/L 未満	
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満	0.1mg/L 未満	
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下		9.3mg/L	8.6mg/L	
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下		0.005mg/L 未満	0.005mg/L 未満	
28	塩化物イオン	200mg/L 以下		9.mg/L	8.mg/L	
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下		66.mg/L	64.mg/L	
30	蒸発残留物	500mg/L 以下		155.mg/L	153.mg/L	
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		0.02mg/L 未満	0.02mg/L 未満	
32	ジオスミン	0.00001mg/L 以下		0.000001mg/L 未満	0.000001mg/L 未満	
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下		0.000001mg/L 未満	0.000001mg/L 未満	
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		0.005mg/L 未満	0.005mg/L 未満	
35	フェノール類	0.005mg/L 以下		0.0005mg/L 未満	0.0005mg/L 未満	
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下		0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満	
37	ph値	5.8以上8.6以下		6.6	6.8	
	味					
38	臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	
39	色度	5 度 以下		0.5 度 未満	0.5 度 未満	
40	濁度	2 度 以下		0.1 度 未満	0.1 度 未満	
採水及び検査者				平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	石法寺10号井	石法寺11号井	石法寺12号井
			採水日	令和8年5月11日	令和8年6月1日	令和8年7月6日
			区分	原水	原水	原水
			検査結果	検査結果	検査結果	
1	一般細菌	100個/ml 以下		0個/ml		
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下		0.0003mg/L 未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下		0.0005mg/L 未満		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下		0.004mg/L 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 未満		
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下		4.3mg/L		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下		0.08mg/L 未満		
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		0.0002mg/L 未満		
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		0.005mg/L 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		0.004mg/L 未満		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		0.002mg/L 未満		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		0.0005mg/L 未満		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下		0.000005mg/L 未満		
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下		0.001mg/L 未満		
	塩素酸					
	クロロ酢酸					
	クロロホルム					
	ジクロロ酢酸					
	ジブロモクロロメタン					
	臭素酸					
	総トリハロメタン					
	トリクロロ酢酸					
	ブロモジクロロメタン					
	ブロモホルム					
	ホルムアルデヒド					
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下		0.02mg/L 未満		
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下		0.46mg/L		
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下		0.1mg/L 未満		
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下		9.9mg/L		
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下		0.086mg/L		
28	塩化物イオン	200mg/L 以下		8.mg/L		
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下		56.mg/L		
30	蒸発残留物	500mg/L 以下		144.mg/L		
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		0.02mg/L 未満		
32	ジオスミン	0.00001mg/L 以下		0.000001mg/L 未満		
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下		0.000001mg/L 未満		
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		0.005mg/L 未満		
35	フェノール類	0.005mg/L 以下		0.0005mg/L 未満		
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下		0.3mg/L 未満		
37	ph値	5.8以上8.6以下		6.8		
	味					
38	臭気	異常でないこと		異常なし		
39	色度	5 度 以下		3.5 度 未満		
40	濁度	2 度 以下		0.8 度 未満		
採水及び検査者				平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	荒町2号井	荒町3号井	荒町4号井
			採水日	令和8年7月6日	令和8年5月11日	令和8年6月1日
			区分	原水	原水	原水
			検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下			0個/ml	
2	大腸菌	検出されないこと			検出せず	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下			0.0003mg/L 未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下			0.0005mg/L 未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下			0.001mg/L 未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下			0.001mg/L 未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下			0.001mg/L 未満	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下			0.002mg/L 未満	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下			0.004mg/L 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 未満	
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下			1.4mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下			0.08mg/L 未満	
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下			0.1mg/L 未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下			0.0002mg/L 未満	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下			0.005mg/L 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			0.004mg/L 未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下			0.002mg/L 未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下			0.0005mg/L 未満	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下			0.001mg/L 未満	
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下			0.000005mg/L 未満	
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下			0.001mg/L 未満	
	塩素酸					
	クロロ酢酸					
	クロロホルム					
	ジクロロ酢酸					
	ジブロモクロロメタン					
	臭素酸					
	総トリハロメタン					
	トリクロロ酢酸					
	ブロモジクロロメタン					
	ブロモホルム					
	ホルムアルデヒド					
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下			0.1mg/L 未満	
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下			0.02mg/L 未満	
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下			0.07mg/L	
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下			0.1mg/L 未満	
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下			10.1mg/L	
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下			0.011mg/L	
28	塩化物イオン	200mg/L 以下			7.mg/L	
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下			63.mg/L	
30	蒸発残留物	500mg/L 以下			146.mg/L	
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下			0.02mg/L 未満	
32	ジオスミン	0.00001mg/L 以下			0.000001mg/L 未満	
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下			0.000001mg/L 未満	
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下			0.005mg/L 未満	
35	フェノール類	0.005mg/L 以下			0.0005mg/L 未満	
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下			0.3mg/L	
37	ph値	5.8以上8.6以下			7	
	味					
38	臭気	異常でないこと			異常なし	
39	色度	5 度 以下			0.7 度	
40	濁度	2 度 以下			0.1 度 未満	
採水及び検査者			平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	大谷台1号井	大谷台2号井
			採水日	令和8年7月6日	令和8年8月3日
			区分	原水	原水
			検査結果	検査結果	
1	一般細菌	100個/ml 以下			
2	大腸菌	検出されないこと			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L 以下			
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下			
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下			
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下			
	塩素酸				
	クロロ酢酸				
	クロロホルム				
	ジクロロ酢酸				
	ジブロモクロロメタン				
	臭素酸				
	総トリハロメタン				
	トリクロロ酢酸				
	ブロモジクロロメタン				
	ブロモホルム				
	ホルムアルデヒド				
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下			
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下			
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下			
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下			
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下			
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下			
28	塩化物イオン	200mg/L 以下			
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下			
30	蒸発残留物	500mg/L 以下			
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下			
32	ジェオスミン	0.00001mg/L 以下			
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下			
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下			
35	フェノール類	0.005mg/L 以下			
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下			
37	ph値	5.8以上8.6以下			
	味				
38	臭気	異常でないこと			
39	色度	5 度 以下			
40	濁度	2 度 以下			
採水及び検査者			平成理研(株)	平成理研(株)	

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	西田井取水井	京泉1号井
			大田山水源地 取水井	西田井取水井	京泉1号井
			採水日	採水日	採水日
			令和8年6月1日	令和8年7月6日	令和8年8月3日
			原水	原水	原水
			検査結果	検査結果	検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下			
2	大腸菌	検出されないこと			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下			
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L 以下			
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下			
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下			
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下			
	塩素酸				
	クロロ酢酸				
	クロロホルム				
	ジクロロ酢酸				
	ジブロモクロロメタン				
	臭素酸				
	総トリハロメタン				
	トリクロロ酢酸				
	ブロモジクロロメタン				
	ブロモホルム				
	ホルムアルデヒド				
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下			
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下			
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下			
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下			
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下			
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下			
28	塩化物イオン	200mg/L 以下			
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下			
30	蒸発残留物	500mg/L 以下			
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下			
32	ジェオスミン	0.00001mg/L 以下			
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下			
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下			
35	フェノール類	0.005mg/L 以下			
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下			
37	ph値	5.8以上8.6以下			
	味				
38	臭気	異常でないこと			
39	色度	5 度 以下			
40	濁度	2 度 以下			
採水及び検査者			平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	京泉2号井	久下田3号井	久下田4号井
			採水日	令和8年6月1日	令和8年8月3日	令和8年7月6日
			区分	原水	原水	原水
			検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下				
2	大腸菌	検出されないこと				
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下				
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下				
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下				
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下				
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下				
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下				
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L 以下				
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下				
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下				
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下				
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下				
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下				
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下				
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下				
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下				
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下				
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下				
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下				
	塩素酸					
	クロロ酢酸					
	クロロホルム					
	ジクロロ酢酸					
	ジブロモクロロメタン					
	臭素酸					
	総トリハロメタン					
	トリクロロ酢酸					
	ブロモジクロロメタン					
	ブロモホルム					
	ホルムアルデヒド					
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下				
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下				
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下				
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下				
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下				
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下				
28	塩化物イオン	200mg/L 以下				
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下				
30	蒸発残留物	500mg/L 以下				
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下				
32	ジェオスミン	0.00001mg/L 以下				
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下				
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下				
35	フェノール類	0.005mg/L 以下				
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下				
37	ph値	5.8以上8.6以下				
	味					
38	臭気	異常でないこと				
39	色度	5 度 以下				
40	濁度	2 度 以下				
採水及び検査者			平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水源水質検査結果表】

番号	検査項目	基準値	採水地点	三谷1号井	三谷2号井
			久下田5号井	三谷1号井	三谷2号井
			採水日	採水日	採水日
			令和8年5月11日	令和8年8月3日	令和8年6月1日
			原水	原水	原水
			検査結果	検査結果	検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml		
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L 以下	0.0003mg/L 未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L 以下	0.0005mg/L 未満		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L 以下	0.001mg/L 未満		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L 以下	0.001mg/L 未満		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L 以下	0.001mg/L 未満		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L 以下	0.002mg/L 未満		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	0.004mg/L 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 未満		
11	硝酸態窒素・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	10.mg/L		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L 以下	0.08mg/L 未満		
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L 以下	0.1mg/L 未満		
14	四塩化炭素	0.002mg/L 以下	0.0002mg/L 未満		
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下	0.005mg/L 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	0.004mg/L 未満		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下	0.002mg/L 未満		
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下	0.0005mg/L 未満		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下	0.001mg/L 未満		
20	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L 以下	0.000007mg/L		
21	ベンゼン	0.01mg/L 以下	0.001mg/L 未満		
	塩素酸				
	クロロ酢酸				
	クロロホルム				
	ジクロロ酢酸				
	ジブロモクロロメタン				
	臭素酸				
	総トリハロメタン				
	トリクロロ酢酸				
	ブロモジクロロメタン				
	ブロモホルム				
	ホルムアルデヒド				
22	亜鉛及びその化合物	1mg/L 以下	0.1mg/L 未満		
23	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L 以下	0.02mg/L 未満		
24	鉄及びその化合物	0.3mg/L 以下	0.03mg/L 未満		
25	銅及びその化合物	1mg/L 以下	0.1mg/L 未満		
26	ナトリウム及びその化合物	200mg/L 以下	9.9mg/L		
27	マンガン及びその化合物	0.05mg/L 以下	0.005mg/L 未満		
28	塩化物イオン	200mg/L 以下	18.mg/L		
29	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L 以下	149.mg/L		
30	蒸発残留物	500mg/L 以下	281.mg/L		
31	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下	0.02mg/L 未満		
32	ジオスミン	0.00001mg/L 以下	0.000001mg/L 未満		
33	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 以下	0.000001mg/L 未満		
34	非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下	0.005mg/L 未満		
35	フェノール類	0.005mg/L 以下	0.0005mg/L 未満		
36	有機物(TOC)	3mg/L 以下	0.3mg/L 未満		
37	ph値	5.8以上8.6以下	7.2		
	味				
38	臭気	異常でないこと	異常なし		
39	色度	5 度 以下	0.5 度 未満		
40	濁度	2 度 以下	0.1 度 未満		
採水及び検査者			平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)