

令和7年度水質検査結果表

老原浄水場(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月22日	5月12日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月6日	2月3日	3月3日
採水時間		9:10	9:10	9:05	9:10	9:00	9:15	9:10	9:30	9:02	9:10	9:35	9:20
天候		晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	雨
気温(°C)		20.6	19.1	19.6	28.5	31.0	28.3	26.3	19.4	16.5	15.4	13.1	18.4
水温(°C)		18.8	18.7	19.2	20.2	21.7	22.9	22.4	21.4	20.8	19.9	19.3	19.0
残留塩素(mg/L)		0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
水質基準項目	基準値												
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出										
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下											
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下											
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下											
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下											
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下											
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下											
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下											
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下											
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下											
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下											
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下											
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下											
16	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下											
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下											
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下											
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下											
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下											
21	塩素酸	0.6 mg/L以下											
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下											
23	クロホルム	0.06 mg/L以下											
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下											
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下											
26	臭素酸	0.01 mg/L以下											
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下											
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下											
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下											
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下											
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下											
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下											
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下											
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下											
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下											
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下											
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	26	26	24	19	18	16	16	17	18	20	16
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下											19
40	蒸発残留物	500 mg/L以下											
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下											
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下											
45	フェノール類	0.005 mg/L以下											
46	有機物	3 mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.1
48	味	異常でないこと	異常なし										
49	臭気	異常でないこと	異常なし										
50	色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2 度以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2

令和7年度水質検査結果表

糸井池田公民館(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月22日	5月12日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月6日	2月3日	3月3日
採水時間		10:20	10:25	10:00	10:05	11:05	10:15	10:50	10:15	9:44	10:03	10:18	10:17
天候		晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	雨
気温(°C)		19.1	19.4	19.2	33.8	37.3	31.9	27.8	14.2	13.9	8.4	8.6	12.4
水温(°C)		17.3	19.6	21.8	25.9	30.2	29.8	25.9	20.0	16.7	12.8	10.5	12.6
残留塩素(mg/L)		0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
水質基準項目	基準値												
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出										
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下											
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下											
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下											
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下											
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下											
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下											
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下											
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下											
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下											
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下											
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下											
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下											
16	ジシクロロメタン	0.04 mg/L以下											
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下											
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下											
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下											
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下											
21	塩素酸	0.6 mg/L以下											
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下											
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下											
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下											
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下											
26	臭素酸	0.01 mg/L以下											
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下											
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下											
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下											
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下											
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下											
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下											
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下											
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下											
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下											
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下											
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	27	26	25	19	18	16	16	16	17	20	17
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下											19
40	蒸発残留物	500 mg/L以下											
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下											
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下											
45	フェノール類	0.005 mg/L以下											
46	有機物	3 mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし										
49	臭気	異常でないこと	異常なし										
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2

令和7年度水質検査結果表

太子ニュータウン公民館(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月22日	5月12日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月6日	2月3日	3月3日
採水時間		9:50	9:40	9:35	9:40	10:35	9:50	10:10	10:00	9:25	9:45	9:53	9:57
天候		晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	雨
気温(°C)		22.4	20.0	22.9	37.0	34.7	38.3	28.0	22.7	16.5	11.8	15.6	13.1
水温(°C)		19.1	20.5	19.1	27.9	32.7	31.9	26.6	20.7	16.8	12.1	10.7	13.3
残留塩素(mg/L)		0.40	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
水質基準項目	基準値												
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下							< 0.0003					
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下							< 0.00005					
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下							< 0.001					
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下							< 0.001					
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下							< 0.001					
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下							< 0.002					
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下							< 0.004					
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		< 0.001			< 0.001		< 0.001				< 0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下							1					
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		0.17			0.18		0.17				0.13	
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下							0.02					
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下							< 0.0002					
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下							< 0.005					
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	0.04 mg/L以下							< 0.004					
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下							< 0.002					
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下							< 0.001					
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下							< 0.001					
20 ベンゼン	0.01 mg/L以下							< 0.001					
21 塩素酸	0.6 mg/L以下		< 0.06			< 0.06		< 0.06				< 0.06	
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		< 0.002			< 0.002		< 0.002				< 0.002	
23 クロロホルム	0.06 mg/L以下		< 0.001			< 0.001		< 0.001				< 0.001	
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		< 0.003			< 0.003		< 0.003				< 0.003	
25 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.001			0.001		0.001				< 0.001	
26 臭素酸	0.01 mg/L以下		< 0.001			< 0.001		< 0.001				< 0.001	
27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.001			0.001		0.001				< 0.001	
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		< 0.003			< 0.003		< 0.003				< 0.003	
29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		< 0.001			< 0.001		< 0.001				< 0.001	
30 ブロモホルム	0.09 mg/L以下		< 0.001			< 0.001		< 0.001				< 0.001	
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		< 0.008			< 0.008		< 0.008				< 0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下							< 0.01					
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下							< 0.02					
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下							< 0.01					
35 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下							< 0.01					
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下							17					
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下							< 0.005					
38 塩化物イオン	200 mg/L以下	28	26	25	19	18	16	16	16	17	20	17	19
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		57			54		52				48	
40 蒸発残留物	500 mg/L以下		130			140		150				110	
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下							< 0.02					
42 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001					
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001					
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		< 0.005			< 0.005		< 0.005				< 0.005	
45 フェノール類	0.005 mg/L以下							< 0.0005					
46 有機物	3 mg/L以下	< 0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.5	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8~8.6	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.2	7.4	7.2	7.4	7.2
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2 度以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2

令和7年度水質検査結果表

太子ニュータウン公民館(浄水:水質管理目標設定項目)

採 水 月 日		10月7日	
採 水 時 間		10:10	
天 候		晴	
気 温 (°C)		28	
水 温 (°C)		26.6	
残 留 塩 素 (mg/L)		0.4	
水質管理目標設定項目		目 標 値	
1	亜鉛素酸	0.6 mg/L以下	< 0.06
2	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下	< 0.001
3	抱水クロラール	0.02 mg/L以下	< 0.002
4	残留塩素	1.0 mg/L以下	0.2
5	従属栄養細菌	2000 以下	5

令和7年度水質検査結果表

山田公民館(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月22日	5月12日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月6日	2月3日	3月3日
採水時間		10:40	10:50	10:30	10:30	11:25	10:35	11:10	10:35	10:02	10:23	10:37	10:45
天候		晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	雨
気温(°C)		20.8	17.5	19.5	30.3	34.1	31.7	26.5	14.4	12.9	5.9	5.8	11.8
水温(°C)		17.5	19.0	21.2	25.7	30.2	30.0	25.2	18.2	16.2	9.9	7.5	11.1
残留塩素(mg/L)		0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45	0.50	0.50	0.50
水質基準項目	基準値												
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下					< 0.0003							
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下					< 0.00005							
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下					< 0.001							
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下					< 0.001							
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下					< 0.001							
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下					< 0.002							
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下					< 0.004							
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	< 0.001				< 0.001			< 0.001			< 0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下					1.1							
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下					0.14							
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下					0.01							
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下					< 0.0002							
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下					< 0.005							
16 ジス1,1,2,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下					< 0.004							
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下					< 0.002							
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下					< 0.001							
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下					< 0.001							
20 ベンゼン	0.01 mg/L以下					< 0.001							
21 塩素酸	0.6 mg/L以下	< 0.06				0.08			< 0.06			< 0.06	
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	< 0.002				< 0.002			< 0.002			< 0.002	
23 クロホルム	0.06 mg/L以下		0.003			0.005			0.003			0.001	
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	< 0.003				< 0.003			< 0.003			< 0.003	
25 ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.002			0.002			0.002			< 0.001	
26 臭素酸	0.01 mg/L以下	< 0.001				< 0.001			< 0.001			< 0.001	
27 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.007			0.01			0.007			0.002	
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	< 0.003				< 0.003			< 0.003			< 0.003	
29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.002			0.003			0.002			0.001	
30 ブロモホルム	0.09 mg/L以下	< 0.001				< 0.001			< 0.001			< 0.001	
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	< 0.008				< 0.008			< 0.008			< 0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下					< 0.01							
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下					< 0.02							
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下					< 0.01							
35 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下					< 0.01							
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下					13							
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下					< 0.005							
38 塩化物イオン	200 mg/L以下	22	23	24	18	16	16	15	15	16	19	16	19
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下					46							
40 蒸発残留物	500 mg/L以下		120			120			120			120	
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下					< 0.02							
42 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001						
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001						
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005	
45 フェノール類	0.005 mg/L以下					< 0.0005							
46 有機物	3 mg/L以下	< 0.3	0.7	< 0.3	< 0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8~8.6	7.3	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.6	7.4	7.5	7.3	7.4	7.3
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2 度以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2

令和7年度水質検査結果表

龍田公民館(浄水:水質基準項目)

採水月日		4月22日	5月12日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月6日	2月3日	3月3日
採水時間		11:05	11:25	10:50	11:00	11:55	10:55	11:30	11:10	10:36	10:55	11:05	11:08
天候		晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	雨
気温 (°C)		20.6	21.4	21.6	31.7	34.4	31.5	26.8	17.9	14.6	10.8	11.1	13.0
水温 (°C)		18.3	19.0	21.1	27.8	31.1	31.1	24.6	17.8	13.6	11.6	7.7	12.5
残留塩素 (mg/L)		0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50
水質基準項目	基準値												
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下					< 0.0003						
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下					< 0.00005						
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下					< 0.001						
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下					< 0.001						
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下					< 0.001						
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下					< 0.002						
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下					< 0.004						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下					1.6						
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下					0.17						
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下					0.02						
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下					< 0.0002						
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下					< 0.005						
16	ジシクロロメタン	0.04 mg/L以下					< 0.004						
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下					< 0.002						
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下					< 0.001						
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下					< 0.001						
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下					< 0.001						
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	< 0.06				0.07		< 0.06			< 0.06	
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	< 0.002				< 0.002		< 0.002			< 0.002	
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.002				0.004		0.003			< 0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.002				0.001		0.002			< 0.001	
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001	
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.006				0.007		0.007			< 0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.002				0.002		0.002			< 0.001	
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	< 0.008				< 0.008		< 0.008			< 0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下					< 0.01						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下					< 0.02						
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下					< 0.01						
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下					< 0.01						
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下					16						
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下					< 0.005						
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	19	23	24	15	17	15	13	14	17	19	19
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下					50						
40	蒸発残留物	500 mg/L以下					120						
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下					< 0.02						
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001					
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下				< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001					
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	< 0.005				< 0.005		< 0.005			< 0.005	
45	フェノール類	0.005 mg/L以下					< 0.0005						
46	有機物	3 mg/L以下	0.4	0.3	< 0.3	0.4	< 0.3	0.4	0.5	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51	濁度	2度以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2

令和7年度水質検査結果表

各水源地(原水:水質基準項目)

採水場所		吉福水源地	老原水源地
採水月日		8月5日	10月7日
採水時間		9:45	9:25
天候		晴	晴
気温(°C)		40.3	23.7
水温(°C)		20.3	21.9
水質基準項目	基準値		
1 一般細菌	100個/mL以下	30	2
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	< 0.0003	< 0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	< 0.00005	< 0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	< 0.001	< 0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	< 0.001	< 0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	< 0.001	< 0.001
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	< 0.002	< 0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	< 0.004	< 0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	< 0.001	< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	2.1	0.7
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	< 0.08	0.24
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.02	0.02
14 四塩化炭素	0.002 mg/L以下	< 0.0002	< 0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	< 0.005	< 0.005
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	0.04 mg/L以下	< 0.004	< 0.004
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	< 0.002	< 0.002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	< 0.001	< 0.001
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	< 0.001	< 0.001
20 ベンゼン	0.01 mg/L以下	< 0.001	< 0.001
21 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	< 0.01	< 0.01
22 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	< 0.02	< 0.02
23 鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	< 0.01	< 0.01
24 銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	< 0.01	< 0.01
25 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	10	21
26 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	< 0.005	< 0.005
27 塩化物イオン	200 mg/L以下	11	19
28 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	47	56
29 蒸発残留物	500 mg/L以下	110	140
30 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	< 0.02	< 0.02
31 ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	< 0.000001	< 0.000001
32 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	< 0.000001	< 0.000001
33 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	< 0.005	< 0.005
34 フェノール類	0.005 mg/L以下	< 0.0005	< 0.0005
35 有機物	3 mg/L以下	< 0.3	0.3
36 pH値	5.8~8.6	6.5	6.7
37 味	異常でないこと	異常なし	異常なし
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	< 0.5
40 濁度	2 度以下	< 0.2	< 0.2

各水源地(原水:水質管理目標設定項目)

採水場所		吉福水源地	老原水源地
採水月日		8月5日	10月7日
採水時間		9:45	9:25
天候		晴	晴
気温(°C)		40.3	23.7
水温(°C)		20.3	21.9
水質管理目標設定項目	目標値		
1 アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下		< 0.002
2 ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下		< 0.0002
3 ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下		< 0.002
4 1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下		< 0.0004
5 トルエン	0.4 mg/L以下		< 0.04
6 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下		< 0.008
7 農薬類	1 以下		< 1
8 遊離炭酸	20 mg/L以下		23
9 1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下		< 0.03
10 メチルセブチルエーテル	0.02 mg/L以下		< 0.002
11 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下		1.5
12 臭気強度(TON)	3 以下		< 1
13 腐食性(ランゲリア指数)	-1 程度以上		-1.8
14 1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下		< 0.01
15 ベルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びベルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下	0.000012	0.000010

老原水源地(原水:工業排水検査項目)

採水月日		10月7日
採水時間		9:25
天候		晴
気温(°C)		23.7
水温(°C)		21.9
工業排水検査項目	基準値	
1 アンモニア態窒素	—	< 0.02
2 浸食性遊離炭酸	—	21

令和7年度水質検査結果表

各水源地(原水:農業類)

採水場所			吉福水源地	老原水源地
採水月日			8月5日	10月7日
採水時間			9:45	9:25
天候			晴	晴
気温(°C)			40.3	23.7
水温(°C)			20.3	21.9
農薬類	目 標 値			
1	1,3-ジクロロプロベン(D-D)	0.05 mg/L	< 0.0005	< 0.0005
2	2,2-DPA(ダラボン)	0.08 mg/L	< 0.0008	< 0.0008
3	2,4-D(2,4-PA)	0.02 mg/L	< 0.0002	< 0.0002
4	EPN	0.004 mg/L	< 0.00004	< 0.00004
5	MCPA	0.005 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
6	アシュラム	0.9 mg/L	< 0.009	< 0.009
7	アセフェート	0.006 mg/L	< 0.00006	< 0.00006
8	アトラジン	0.01 mg/L	< 0.0001	< 0.0001
9	アミノホス	0.003 mg/L	< 0.00003	< 0.00003
10	アミトラズ	0.006 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
11	アラクロール	0.03 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
12	イソキサチオン	0.005 mg/L	< 0.00005	< 0.00005
13	イソフェンホス	0.001 mg/L	< 0.00004	< 0.00004
14	イソプロカルブ(MIPC)	0.01 mg/L	< 0.0001	< 0.0001
15	イソプロチオラン(IPT)	0.3 mg/L	< 0.003	< 0.003
16	イブフェンカルバゾン	0.002 mg/L	< 0.00002	< 0.00002
17	イブロベンホス(IBP)	0.09 mg/L	< 0.0009	< 0.0009
18	イミノクタン	0.006 mg/L	< 0.00006	< 0.00006
19	インダノファン	0.009 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
20	エスプロカルブ	0.03 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
21	エトフェンブロックス	0.08 mg/L	< 0.0008	< 0.0008
22	エンドスルファン(ベンゾエピン)	0.01 mg/L	< 0.0001	< 0.0001
23	オキサジクロメホン	0.02 mg/L	< 0.0002	< 0.0002
24	オキシシン(有機銅)	0.03 mg/L	< 0.0004	< 0.0004
25	オリサストロピン	0.1 mg/L	< 0.001	< 0.001
26	カズサホス	0.0006 mg/L	< 0.000006	< 0.000006
27	カフエンストール	0.008 mg/L	< 0.00008	< 0.00008
28	カルタップ	0.08 mg/L	< 0.002	< 0.002
29	カルバリル(NAC)	0.02 mg/L	< 0.0002	< 0.0002
30	カルボフラン	0.0003 mg/L	< 0.000003	< 0.000003
31	キノクラミン(CAN)	0.005 mg/L	< 0.00005	< 0.00005
32	キャブタン	0.3 mg/L	< 0.003	< 0.003
33	クミロン	0.03 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
34	グリホサート	2 mg/L	< 0.02	< 0.02
35	グルホシネート	0.02 mg/L	< 0.0002	< 0.0002
36	クロメブロップ	0.02 mg/L	< 0.0002	< 0.0002
37	クローニトロフェン(CNP)	0.0001 mg/L	< 0.0001	< 0.0001
38	クローピリホス	0.003 mg/L	< 0.00003	< 0.00003
39	クロータニル(TPN)	0.05 mg/L	< 0.0005	< 0.0005
40	シアナジン	0.001 mg/L	< 0.00001	< 0.00001
41	シアノホス(CYAP)	0.003 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
42	ジウロン(DGCMU)	0.02 mg/L	< 0.0002	< 0.0002
43	ジクロベニル(DBN)	0.03 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
44	ジクロルボス(DDVP)	0.008 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
45	ジクワット	0.01 mg/L	< 0.0001	< 0.0001
46	ジスルホトン(エチルチオメトン)	0.004 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
47	ジチオカルバメート系農薬	0.005 mg/L	< 0.00005	< 0.00005
48	ジチオピル	0.009 mg/L	< 0.00009	< 0.00009
49	シハロホップチル	0.006 mg/L	< 0.00006	< 0.00006
50	シマジン(CAT)	0.003 mg/L	< 0.00003	< 0.00003
51	ジメタトリン	0.02 mg/L	< 0.0002	< 0.0002
52	ジメトエート	0.05 mg/L	< 0.0005	< 0.0005
53	シメトリン	0.03 mg/L	< 0.0003	< 0.0003
54	ダイアジノン	0.003 mg/L	< 0.00003	< 0.00003
55	ダイムロン	0.8 mg/L	< 0.008	< 0.008

採水場所		吉福水源地	老原水源地
農薬類	目 標 値		
56	ダメゾット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート	0.01 mg/L	< 0.0001
57	チアジニル	0.1 mg/L	< 0.001
58	チウラム	0.02 mg/L	< 0.0002
59	チオジカルブ	0.08 mg/L	< 0.0008
60	チオファネートメチル	0.3 mg/L	< 0.003
61	チオベンカルブ	0.02 mg/L	< 0.0002
62	テフリルトリオン	0.002 mg/L	< 0.00002
63	テルブカルブ(MBPMC)	0.02 mg/L	< 0.0002
64	トリクロピル	0.006 mg/L	< 0.0003
65	トリクロルホン(DEP)	0.005 mg/L	< 0.00005
66	トリシクラーゾール	0.1 mg/L	< 0.001
67	トリフルラリン	0.06 mg/L	< 0.003
68	ナプロバミド	0.03 mg/L	< 0.0003
69	バラコート	0.01 mg/L	< 0.0001
70	ビベロホス	0.0009 mg/L	< 0.00005
71	ピラクロニル	0.01 mg/L	< 0.0001
72	ピラゾキシフェン	0.004 mg/L	< 0.00004
73	ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.02 mg/L	< 0.0002
74	ピリダフェンチオン	0.002 mg/L	< 0.00002
75	ピリプチカルブ	0.02 mg/L	< 0.0002
76	ピロキロン	0.05 mg/L	< 0.0005
77	フィプロニル	0.0005 mg/L	< 0.000005
78	フェニトロチオン(MEP)	0.01 mg/L	< 0.0001
79	フェノカルブ(BPMC)	0.03 mg/L	< 0.0003
80	フェリムゾン	0.05 mg/L	< 0.0005
81	フェンチオン(MPP)	0.006 mg/L	< 0.00006
82	フェントエート(PAP)	0.007 mg/L	< 0.00007
83	フェントラザミド	0.01 mg/L	< 0.0001
84	フサライド	0.1 mg/L	< 0.001
85	ブタクロール	0.03 mg/L	< 0.0003
86	ブタミホス	0.02 mg/L	< 0.0002
87	ブプロフェジン	0.02 mg/L	< 0.0002
88	フルアジナム	0.03 mg/L	< 0.0003
89	フレチラクロール	0.05 mg/L	< 0.0005
90	プロシミドン	0.09 mg/L	< 0.0009
91	プロチオホス	0.007 mg/L	< 0.00007
92	プロピコナゾール	0.05 mg/L	< 0.0005
93	プロピザミド	0.05 mg/L	< 0.0005
94	プロベナゾール	0.03 mg/L	< 0.0003
95	プロモブチド	0.1 mg/L	< 0.001
96	ベノミル	0.02 mg/L	< 0.0002
97	ベンシクロン	0.1 mg/L	< 0.001
98	ベンゾピシクロン	0.09 mg/L	< 0.0009
99	ベンゾフェナップ	0.005 mg/L	< 0.00005
100	ベンタゾン	0.2 mg/L	< 0.002
101	ベンディメタリン	0.3 mg/L	< 0.003
102	ベンフラカルブ	0.02 mg/L	< 0.0002
103	ベンフルラリン(ベスロジン)	0.01 mg/L	< 0.0001
104	ベンフレセート	0.07 mg/L	< 0.0007
105	ホスチアゼート	0.005 mg/L	< 0.00005
106	マラチオン(マラソン)	0.7 mg/L	< 0.007
107	メコプロップ(MCPOP)	0.05 mg/L	< 0.0005
108	メソミル	0.03 mg/L	< 0.0003
109	メタラキシル	0.2 mg/L	< 0.002
110	メチダチオン(DMTTP)	0.004 mg/L	< 0.00004
111	メトミノストロピン	0.04 mg/L	< 0.0004
112	メトリブジン	0.03 mg/L	< 0.0003
113	メフェナセート	0.02 mg/L	< 0.0002
114	メプロニル	0.1 mg/L	< 0.001
115	モリネート	0.005 mg/L	< 0.0003

令和7年度水質検査結果表

吉福水源地(原水:その他項目)

採水月日		8月5日	
採水時間		9:45	
天候		晴	
気温(°C)		40.3	
水温(°C)		20.3	
	その他の項目	基準値	
1	クリプトスポリジウム	検出されないこと	不検出
2	ジアルジア	検出されないこと	不検出

老原水源地(原水:その他項目)

採水月日		8月5日	10月7日	
採水時間		9:20	9:25	
天候		晴	晴	
気温(°C)		33.3	23.7	
水温(°C)		21.4	21.9	
	その他の項目	基準値		
1	クリプトスポリジウム	検出されないこと	不検出	不検出
2	ジアルジア	検出されないこと	不検出	不検出