

令和5年度 水質検査結果(浄水)

NO	配水区域 採水場所	西部 六分一公園 基準項目	月 日 基準値	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
				令和5年4月4日	令和5年5月8日	令和5年6月5日	令和5年7月3日	令和5年8月7日	令和5年9月4日	令和5年10月2日	令和5年11月6日	令和5年12月4日	令和6年1月9日	令和6年2月7日	令和6年3月5日
1	一般細菌	100 個/mL以下	0	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	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		0.0003 未満				0.0003 未満			0.0003 未満			0.0003 未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		0.00005 未満				0.00005 未満			0.00005 未満			0.00005 未満	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.002			0.001 未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		0.004 未満				0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		1.8				1.9			1.7			1.8	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		0.08 未満				0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満	
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下		0.01 未満				0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満	
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下		0.0002 未満				0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	
15	1,4-ジオキサ	0.05 mg/L以下		0.005 未満				0.005 未満			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	0.04 mg/L以下		0.004 未満				0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
21	塩素酸	0.6 mg/L以下		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満	
22	クロ酢酸	0.02 mg/L以下		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
23	クロホルム	0.06 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
26	臭素酸	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満	
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下		0.01 未満				0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		0.02 未満				0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満	
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下		0.01 未満				0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満	
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下		0.01 未満				0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満	
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		13				14			14			15	
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		0.005 未満				0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	17	16	18	17	17	17	17	17	16	17	17	16	17
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		25				25			26			27	
40	蒸発残留物	500 mg/L以下		110				210			110			110	
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		0.02 未満				0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満	
42	ジエオキシ	0.00001 mg/L以下					0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満						
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001 mg/L以下					0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満						
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		0.005 未満				0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
45	フェノール類	0.005 mg/L以下		0.0005 未満				0.0005 未満			0.0005 未満			0.0005 未満	
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.3 未満	0.8	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8~8.6	7	7	7.1	7.1	7	7	7.1	7.1	7.2	7	6.9	6.8	7.1
48	味	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	異常なし	異常なし
49	臭気	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	異常なし	異常なし
50	色度	5 度以下	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満	0.2	0.2 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.27	0.26	0.25	0.19	0.21	0.21	0.2	0.2	0.27	0.22	0.26	0.24	
	水温		16.1	17.9	20.1	21.2	24.6	24.5	22.6	19.4	16.2	14.1	13.6	8.8	

令和5年度 水質検査結果(浄水)

NO	配水区域 採水場所	東部 草谷クリーンセンター 基準項目	月 日	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
				令和5年4月4日	令和5年5月8日	令和5年6月5日	令和5年7月3日	令和5年8月7日	令和5年9月4日	令和5年10月2日	令和5年11月6日	令和5年12月4日	令和6年1月9日	令和6年2月7日	令和6年3月5日
			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	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	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下						0.0003 未満							
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下						0.00005 未満							
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001 未満							
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001 未満							
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001 未満							
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満		
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下						0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下						1.5							
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下						0.08 未満							
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下						0.01 未満							
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下						0.0002 未満							
15	1,4-ジオキサソ	0.05 mg/L以下						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	0.04 mg/L以下						0.004 未満							
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下						0.002 未満							
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下						0.001 未満							
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下						0.001 未満							
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下						0.001 未満							
21	塩素酸	0.6 mg/L以下		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満		
22	クロ酢酸	0.02 mg/L以下		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満		
23	クロホルム	0.06 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満		
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満		
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満		
26	臭素酸	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満		
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満		
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満		
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満		
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満		
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満		
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下						0.01 未満							
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下						0.02 未満							
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下						0.01 未満							
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下						0.02 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下						15							
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下						0.005 未満							
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	18	18	19	18	18	18	20	18	18	18	18	17	18
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下						27							
40	蒸発残留物	500 mg/L以下		110				230			120		100		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下						0.02 未満							
42	ジエオキシ	0.00001 mg/L以下					0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満						
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001 mg/L以下					0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満						
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下						0.005 未満							
45	フェノール類	0.005 mg/L以下						0.0005 未満							
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.3 未満	0.7	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8~8.6	7	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.3	7.2	7.1	7.2	7	7.1	7.2
48	味	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	異常なし	異常なし
49	臭気	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	異常なし	異常なし
50	色度	5 度以下	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2 未満	0.2	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満	0.1 未満
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.28	0.17	0.22	0.18	0.14	0.22	0.25	0.22	0.26	0.28	0.24	0.23	
	水温		16.3	18.4	20.2	21.8	24.6	24.3	22.7	19.7	16.2	13.8	13.8	14.2	

令和5年度 水質検査結果(浄水)

NO	配水区域 採水場所	南部 印西クリーンセンター 基準項目	月 日	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
				令和5年4月4日	令和5年5月8日	令和5年6月5日	令和5年7月3日	令和5年8月7日	令和5年9月4日	令和5年10月2日	令和5年11月6日	令和5年12月4日	令和6年1月9日	令和6年2月7日	令和6年3月5日	
			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	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	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下						0.0003 未満								
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下						0.00005 未満								
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下						0.001 未満								
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 未満								
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下						0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下						1.9								
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下						0.08 未満								
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下						0.01 未満								
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下						0.0002 未満								
15	1,4-ジオキサソ	0.05 mg/L以下						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	0.04 mg/L以下						0.004 未満								
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下						0.002 未満								
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下						0.001 未満								
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下						0.001 未満								
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下						0.001 未満								
21	塩素酸	0.6 mg/L以下		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			
22	クロ酢酸	0.02 mg/L以下		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			
23	クロホルム	0.06 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.003				0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			
26	臭素酸	0.01 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下						0.01 未満								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下						0.02 未満								
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下						0.01 未満								
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下						0.02								
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下						15								
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下						0.005 未満								
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	19	19	20	20	18	21	20	18	20	21	18	21		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下						30								
40	蒸発残留物	500 mg/L以下		120				250			120		100			
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下						0.02 未満								
42	ジエオキシ	0.00001 mg/L以下					0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満							
43	2-メチルイソホルネオール	0.00001 mg/L以下					0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満							
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下						0.005 未満								
45	フェノール類	0.005 mg/L以下						0.0005 未満								
46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下	0.3 未満	0.7	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	
47	pH値	5.8~8.6	6.5	6.2	6.5	6.6	6.4	6.5	6.5	6.4	6.6	6.5	6.3	6.5		
48	味	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	異常なし	異常なし	
49	臭気	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	異常なし	異常なし	
50	色度	5 度以下	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満	1 未満	0.5 未満	1 未満		
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2 未満	0.1 未満		
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.29	0.23	0.27	0.27	0.2	0.18	0.2	0.21	0.2	0.23	0.3	0.26		
	水温		16.4	19.1	21.8	24.2	31.7	29.1	27	21.2	15.6	12.7	11.3	12.4		