

令和7年度 水質検査結果(西部 浄水)

NO	配水区域	西部	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	採水場所	六分一公園	日	令和7年4月7日	令和7年5月12日	令和7年6月2日	令和7年7月7日	令和7年8月4日	令和7年9月1日	令和7年10月6日	令和7年11月10日	令和7年12月1日	令和8年1月5日	令和8年2月2日	令和8年3月2日
基準項目		基準値													
1	一般細菌		100 個/mL以下	0	0	0	0	1	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 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							
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					1.77							
12	フッ素及びその化合物		0.8 mg/L以下					0.08							
13	ホウ素及びその化合物		1 mg/L以下					0.1 未満							
14	四塩化炭素		0.002 mg/L以下					0.0002 未満							
15	1,4-ジオキサン		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					0.001 未満							
17	ジクロロメタン		0.02 mg/L以下					0.001 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			0.12			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			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			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					0.1 未満							
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					0.03 未満							
35	銅及びその化合物		1 mg/L以下					0.1 未満							
36	ナトリウム及びその化合物		200 mg/L以下					13.5							
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	17	17.1	17	17	17.1	17	17	16.6	17	17	16.4	16
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300 mg/L以下					27.8							
40	蒸発残留物		500 mg/L以下		124			109			113			105	
41	陰イオン界面活性剤		0.2 mg/L以下					0.02 未満							
42	シエオスミン		0.00001 mg/L以下				0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満						
43	2-メチルイソボルネオール		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	0.2	0.3 未満	0.3 未満	0.2	0.3 未満	0.3 未満	0.1	0.3 未満	0.3 未満	0.2	0.3 未満
47	pH値		5.8~8.6	7.2	7.11	7.1	6.7	7.13	6.8	7.3	7.11	7.1	7.2	7.05	7.3
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
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
50	色度		5 度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
51	濁度		2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	遊離残留塩素		0.1 mg/L以上	0.28	0.28	0.23	0.21	0.24	0.27	0.22	0.22	0.24	0.29	0.43	0.4
	水温			15.8 °C	18.3 °C	19.8 °C	23.6 °C	24.6 °C	25.6 °C	22.7 °C	18.4 °C	16.7 °C	14.4 °C	12.5 °C	15.1 °C

基準51項目



令和7年度 水質検査結果(東部 浄水)

NO	配水区域 採水場所	東部 草谷クリーンセンター	月 日	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
				令和7年4月7日	令和7年5月12日	令和7年6月2日	令和7年7月7日	令和7年8月4日	令和7年9月1日	令和7年10月6日	令和7年11月10日	令和7年12月1日	令和8年1月5日	令和8年2月2日	令和8年3月2日
		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	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							
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						1.78							
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下						0.07							
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下						0.1 未満							
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下						0.0002 未満							
15	1,4-ジオキサン	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						0.001 未満							
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下						0.001 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		0.18				0.10						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	
23	クロホルム	0.06 mg/L以下		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	
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	
26	臭素酸	0.01 mg/L以下		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				0.002						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	
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	
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下		0.001 未満				0.002						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	
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下						0.1 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						0.03 未満							
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下						0.1 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下						15.0							
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	18.4	19	18	18.8	20	20	19.1	19	19	18.3	18	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下						34.9							
40	蒸発残留物	500 mg/L以下		122				130						107	
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下						0.02 未満							
42	シエオスミン	0.00001 mg/L以下					0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満						
43	2-メチルイソボルネオール	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	0.1	0.3 未満	0.3 未満	0.1	0.3 未満	0.3 未満	0.1	0.3 未満	0.3 未満	0.1	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8~8.6	7	7.08	7	6.2	6.3	6.5	6.9	7.05	7.2	7.5	7.01	7.4	
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	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.2	0.2	0.17	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.32	0.27	0.28	0.35	0.25
	水温		15.7 °C	18.8 °C	20.4 °C	25.8 °C	27.2 °C	27.4 °C	22.8 °C	19.4 °C	16.8 °C	14.2 °C	14.1 °C	14.4 °C	

基準51項目



令和7年度 水質検査結果(南部 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 基準値	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
				令和7年4月7日	令和7年5月12日	令和7年6月2日	令和7年7月7日	令和7年8月4日	令和7年9月1日	令和7年10月6日	令和7年11月10日	令和7年12月1日	令和8年1月5日	令和8年2月2日	令和8年3月2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							
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							
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						1.84							
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下						0.06							
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下						0.1 未満							
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下						0.0002 未満							
15	1,4-ジオキサン	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						0.001 未満							
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下						0.001 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				0.1			0.07		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						0.1 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						0.03 未満							
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下						0.1 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下						14.1							
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	20	19.3	19	18	19.2	21	20	19.3	20	20	19.1	16	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下						31.3							
40	蒸発残留物	500 mg/L以下		126				118			121		97		
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下						0.02 未満							
42	シエオスミン	0.00001 mg/L以下					0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満						
43	2-メチルイソボルネオール	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	0.1	0.3 未満	0.3 未満	0.2	0.3 未満	0.3 未満	0.1	0.3 未満	0.3 未満	0.1	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	5.8~8.6	6.6	6.21	6.5	6.4	6.33	6.4	6.4	6.23	6.5	6.5	6.1	7.3	
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	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	遊離残留塩素	0.1 mg/L以上	0.25	0.23	0.2	0.16	0.2	0.23	0.19	0.20	0.24	0.29	0.22	0.4	
	水温		15.8 °C	19.5 °C	21.7 °C	27.9 °C	29.3 °C	29.6 °C	25.2 °C	19.5 °C	16.8 °C	12.6 °C	11.2 °C	15.1 °C	

基準  
51  
項目

