

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

中野浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.3								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.08未満			0.08未満		
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.09			0.10			0.06未満		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002			0.007			0.028			0.010		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.004			0.005			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.002			0.003			0.003		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006			0.012			0.040			0.019		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.004			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.003			0.009			0.006		
基 30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満			0.02			0.03			0.01未満		
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				12								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	19	19	15	18	18	14	16	15	16	18	17
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	13			16			17			15		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	69			70			88			77		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.5	0.9	0.5	0.7	1.1	0.8	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3未満
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.3	7.1	7.2	7.2
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.6	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4
	水温		17.5℃	18.0℃	23.0℃	25.9℃	29.0℃	24.0℃	23.0℃	17.5℃	11.0℃	10.0℃	5.0℃	8.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

菅浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.3								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.08未満			0.08未満		
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.12			0.26			0.36			0.10		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.016			0.028			0.030			0.010		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.014			0.013			0.013			0.006		
基 25	ジブromokロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.005			0.004		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.026			0.040			0.048			0.022		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008			0.016			0.012			0.004		
基 29	ブromokロメタン	0.03mg/L以下	0.008			0.009			0.013			0.008		
基 30	ブromokロホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.05			0.03			0.06			0.01未満		
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	11			13			12			11		
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	17	20	20	16	20	19	15	16	16	16	19	17
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	13			16			17			14		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	69			72			89			92		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000002	0.000001				0.000001未満				
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.4	0.8	0.7	0.9	1.0	0.6	0.3未満	0.5	0.3未満	0.3	0.4
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.2	7.2	7.2
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.8	0.4	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4
	水温		15.0℃	18.0℃	22.0℃	25.5℃	28.0℃	23.0℃	19.5℃	16.5℃	8.0℃	7.5℃	6.0℃	6.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

大 路 浄 水 場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.3								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.07			0.14			0.19			0.06未満		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.012			0.018			0.008			0.002		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007			0.008			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブromokロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.006			0.008			0.005		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.026			0.036			0.025			0.012		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005			0.007			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブromokロメタン	0.03mg/L以下	0.009			0.012			0.008			0.004		
基 30	ブromokロホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001			0.001		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.02								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				9.7								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	11	12	13	11	13	14	11	13	13	13	15	13
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下				9								
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	51			46			64			61		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.2	7.1	7.2	7.1	7.1	7.0	7.1	6.9	7.0	7.0
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.6	0.6	0.9	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.3	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5
	水温		15.5℃	16.4℃	20.9℃	25.5℃	27.0℃	26.0℃	21.0℃	17.0℃	10.0℃	8.0℃	7.0℃	7.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

茂地浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	65	65	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.3								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.013			0.003			0.006			0.014		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008			0.003未満			0.003未満			0.009		
基25	ジブromokロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.001未満			0.001			0.004		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.021			0.004			0.010			0.028		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005			0.003未満			0.003未満			0.008		
基29	ブromokロメタン	0.03mg/L以下	0.006			0.001			0.003			0.010		
基30	ブromokロホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.02								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				8.8								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	12	12	12	10	13	13	11	12	12	13	15	13
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				9								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	50			45			64			54		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.9	1.0	1.3	1.2	1.6	1.2	0.6	0.8	0.3未満	0.6	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.9	6.8	6.7	7.0	6.9	6.9	6.8	7.0	6.9	6.9	6.9
基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
基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
基50	色度	5度以下	1.9	3.6	4.2	4.4	4.5	4.8	4.6	1.9	1.6	0.8	0.5未満	0.8
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3
	水温		14.6℃	17.0℃	20.8℃	24.8℃	27.0℃	25.5℃	21.0℃	17.0℃	9.5℃	7.0℃	6.0℃	5.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

大成浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.2								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001			0.001未満		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.002			0.003			0.001		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.003			0.007			0.001		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.002			0.001未満		
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001			0.001			0.001未満		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01未満								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				8.1								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	8.8	9.2	9.3	8.8	9.3	9.2	8.5	9.5	9.2	9.5	9.1	9.4
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				25								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	77			73			91			79		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	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	0.6	0.5	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.7	6.8	6.7	6.9	6.7	6.8	6.9
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3
	水温		14.2℃	15.8℃	19.8℃	24.2℃	27.0℃	25.0℃	22.0℃	18.0℃	9.0℃	6.0℃	5.0℃	5.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

口大野浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.1						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.11			0.09			0.08未満			0.08未満
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.15			0.22			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.022			0.022			0.014			0.008
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004			0.008			0.005			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.005			0.010			0.005			0.005
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.039			0.049			0.029			0.021
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.009			0.004			0.004			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.012			0.017			0.010			0.008
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.012			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.04						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						13						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	19	18	14	17	16	16	16	16	18	20	19
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			25			23			25			21
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			92			92			82			84
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000003		0.000001未満	0.000001			0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.5	0.7	0.9	0.7	0.7	0.6	1.0	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.0	7.2	7.3
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
	水温		16.4℃	19.0℃	25.0℃	27.0℃	32.0℃	32.0℃	25.0℃	19.0℃	12.0℃	8.0℃	8.5℃	9.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

河辺浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.002						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.12			0.24			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.020			0.023			0.011			0.007
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.009			0.006			0.004			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.009			0.005			0.005
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.033			0.049			0.025			0.019
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.009			0.006			0.004			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.010			0.017			0.009			0.007
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.02						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.05			0.06			0.07			0.06
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.02						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						15						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	13	16	15	13	16	16	15	15	14	16	18	18
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						20						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			80			91			64			76
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000003	0.000005				0.000002		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3未満	0.3
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.3	6.9	7.2	7.3	7.1	7.3	7.0	7.0	7.1	7.1
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5
	水温		15.9℃	16.8℃	22.5℃	25.0℃	29.0℃	28.5℃	22.0℃	18.0℃	12.0℃	8.0℃	7.0℃	8.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

善王寺浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.1						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.14			0.37			0.11			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.040			0.058			0.049			0.013
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.010			0.003未満			0.003未満			0.006
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001			0.003			0.002			0.003
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.050			0.076			0.063			0.025
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.026			0.028			0.009			0.006
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.009			0.015			0.012			0.009
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.012			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.03			0.03			0.05			0.01
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						16						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	16	17	18	15	18	19	18	17	16	17	18	19
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						12						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			72			82			58			61
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000001		0.000001未満	0.000002			0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.000001未満		0.000001未満	0.000003			0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.5	0.6	0.8	1.1	1.0	1.1	1.2	0.9	0.8	0.5	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	7.3	7.3	7.1	7.1	7.1
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.6	0.6	0.5	0.5
	水温		16.1℃	17.8℃	24.0℃	26.0℃	30.0℃	31.0℃	24.0℃	20.0℃	12.5℃	8.0℃	7.5℃	7.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

奥大野浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.12			0.27			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.022			0.050			0.017			0.013
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.022			0.003未満			0.008			0.005
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.002			0.004			0.002			0.002
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.032			0.071			0.025			0.021
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.017			0.023			0.008			0.004
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.008			0.017			0.006			0.006
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.03						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						11						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	12	13	14	13	15	14	14	13	13	13	15	14
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						12						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			63			73			60			54
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.8	0.6	0.7	0.6	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.0	7.1	7.1
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5
	水温		16.8℃	17.0℃	24.0℃	26.0℃	31.0℃	31.0℃	23.5℃	19.5℃	10.0℃	7.5℃	7.0℃	7.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

三重浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.3						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.09			0.11			0.09			0.08未満
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06			0.17			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.011			0.009			0.014			0.010
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004			0.003			0.005			0.003
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.009			0.005			0.005
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.021			0.029			0.029			0.024
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.006			0.003未満			0.005			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.007			0.011			0.010			0.009
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.010			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02			0.01			0.02			0.02
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						12						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	10	11	12	13	14	14	11	12	11	11	11	12
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						18						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			60			74			60			68
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3未満	0.4	0.6	0.3未満	0.4	0.3	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.5	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.3	0.1	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
	水温		14.9℃	16.8℃	23.0℃	25.8℃	30.0℃	27.5℃	20.0℃	18.0℃	10.5℃	6.5℃	6.0℃	7.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

森本浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.3						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.09			0.08未満			0.08未満			0.08未満
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.26			0.21			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.019			0.045			0.031			0.018
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.012			0.011			0.006
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004			0.005			0.003			0.004
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.033			0.070			0.046			0.032
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.011			0.016			0.014			0.008
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.010			0.020			0.012			0.010
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						11						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	14	18	18	15	17	12	11	12	12	12	12	13
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						13						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			83			72			60			72
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.5	0.8	0.6	0.6	0.6	0.9	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.3	7.2	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5
	水温		16.0℃	18.0℃	28.0℃	25.3℃	29.0℃	27.5℃	23.5℃	20.0℃	12.5℃	8.0℃	6.5℃	8.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

竹野川浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.003			0.001未満
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.13			0.30			0.09			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.027			0.045			0.028			0.018
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.011			0.003未満			0.011			0.006
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.009			0.004			0.004
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.041			0.079			0.045			0.033
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.016			0.016			0.012			0.007
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.011			0.025			0.013			0.011
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.014			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.02						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						10						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	10	12	12	9.5	12	11	11	11	11	12	15	13
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						22						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			70			69			66			65
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.5	0.5	0.8	1.1	0.8	0.7	1.0	0.6	0.7	0.5	0.5	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	7.1	7.0	7.2	7.1	7.0	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5	1.2	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.2	0.6	0.6	0.4	0.5
	水温		16.5℃	19.9℃	22.9℃	25.3℃	31.5℃	30.0℃	24.0℃	20.0℃	10.5℃	7.0℃	7.5℃	8.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

五十河浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.3						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.21			0.39			0.14			0.08
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.021			0.024			0.019			0.014
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.011			0.010			0.009			0.005
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.010			0.006			0.006
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.033			0.053			0.038			0.031
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.012			0.011			0.009			0.005
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.009			0.019			0.013			0.011
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.03						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01未満						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.03						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						8.8						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	9.7	11	11	9.2	11	9.9	9.8	10	9.5	11	13	13
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						7						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			44			53			50			52
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.5	0.4	0.4	0.7	0.4	0.5	0.8	0.3未満	0.4	0.4	0.5	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.8	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	水温		16.2℃	16.6℃	23.4℃	24.1℃	28.0℃	31.0℃	20.5℃	17.0℃	8.5℃	5.0℃	4.5℃	6.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

常吉浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.3						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.08			0.21			0.06			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.018			0.033			0.018			0.013
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.013			0.013			0.007			0.005
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.008			0.005			0.004
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.029			0.060			0.034			0.026
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.014			0.013			0.009			0.006
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.008			0.019			0.011			0.009
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01未満						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						8.3						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	8.3	9.1	10	8.8	9.9	9.2	9.2	9.2	9.1	9.6	11	10
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						12						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			52			57			50			51
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1	6.9	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	7.0	7.1
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	0.5	0.5
	水温		15.4℃	16.5℃	25.0℃	26.0℃	28.5℃	30.0℃	20.0℃	16.5℃	10.5℃	6.0℃	6.0℃	7.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

久住浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.5						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.20			0.48			0.22			0.10
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.029			0.035			0.022			0.010
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.008			0.003未満			0.010			0.004
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.006			0.010			0.006			0.007
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.050			0.069			0.042			0.027
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.009			0.015			0.013			0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.015			0.024			0.014			0.010
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.13			0.05			0.03			0.02
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						13						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	13	13	13	10	14	12	12	12	12	15	17	17
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			50			50			41			36
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			110			120			96			100
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満			0.000001	0.000001未満		0.000001未満
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.6	0.7	0.8	1.2	0.7	0.9	1.3	0.7	0.9	0.6	0.6	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.6	8.2	7.3	7.7	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.6	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.1	0.2	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5
	水温		14.3℃	16.0℃	22.5℃	24.0℃	28.0℃	29.0℃	21.0℃	19.0℃	12.0℃	7.5℃	6.5℃	8.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

小浜浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.13			0.12			0.08			0.08未満
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.09			0.26			0.06			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.009			0.020			0.011			0.001未満
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.013			0.018			0.013			0.003
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.038			0.062			0.042			0.006
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.012			0.020			0.015			0.002
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.004			0.004			0.003			0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.05						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			27			28			26			24
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	33	34	35	30	36	30	41	37	33	35	39	34
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			38			45			45			50
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			140			160			140			130
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.5	0.6	0.8	1.3	0.8	0.9	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.3	8.1
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5
	水温		17.0℃	19.1℃	23.9℃	26.0℃	30.0℃	30.5℃	23.0℃	19.0℃	12.0℃	9.0℃	9.0℃	8.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

新庄浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.28			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.013			0.018			0.015			0.006
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.004			0.004			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.015			0.016			0.012			0.014
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.046			0.056			0.044			0.034
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003			0.005			0.005			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.016			0.021			0.016			0.011
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.002			0.001			0.001			0.003
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			0.03未満			0.03未満			0.03			0.09
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						12						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	16	16	16	16	17	17	18	18	17	19	21	18
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						11						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			73			70			87			63
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.5	0.5	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3未満	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5	0.7	0.9	0.9	0.5未満	1.4
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
	水温		24.5℃	18.0℃	27.0℃	24.5℃	30.0℃	32.0℃	21.0℃	18.5℃	9.5℃	7.0℃	6.0℃	6.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

浅茂川浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.002			0.002			0.002			0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.002			0.003			0.007			0.003
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.008			0.012			0.027			0.016
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001			0.001未満
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.004			0.007			0.017			0.012
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.02						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.03			0.03			0.09			0.03
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.02						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			35			38			35			32
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	41	42	43	41	44	47	49	48	38	45	46	42
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			64			64			64			63
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			210			210			220			200
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.6	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3
基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
基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
基50	色度	5度以下	1.1	0.5未満	0.5未満	1.4	0.5未満	0.5未満	0.8	1.5	0.9	0.5	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	1.0	0.4
	水温		19.5℃	18.9℃	23.0℃	25.5℃	29.0℃	32.0℃	21.0℃	19.0℃	12.0℃	8.0℃	7.0℃	8.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

磯浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.11						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.07			0.26			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.006			0.020			0.010			0.002
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.013			0.020			0.014			0.008
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.035			0.067			0.042			0.038
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.011			0.022			0.014			0.004
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.005			0.005			0.004			0.024
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.04						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						29						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	38	36	34	32	36	30	42	38	30	36	41	38
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			37			47			44			47
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			150			160			160			150
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.7	0.6	0.7	1.4	0.9	1.0	0.7	0.6	0.5	0.5	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.8
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.6	0.2	0.5	0.2	0.2	0.6	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
	水温		15.0℃	15.8℃	21.0℃	24.0℃	28.0℃	28.0℃	20.5℃	18.0℃	11.0℃	8.0℃	7.0℃	8.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

岡田浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.16			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.012			0.005			0.011			0.006
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.013			0.018			0.009			0.010
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.042			0.040			0.033			0.028
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.015			0.012			0.012			0.010
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.002			0.005			0.001			0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						14						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	18	16	17	16	17	17	23	17	16	20	22	20
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						25						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			95			98			92			76
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3	0.8	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3未満	0.4	0.7	0.5	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.9	7.7	7.5	7.6	7.7	7.2	7.6	7.7	7.4	7.4	7.5
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	1.4	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.7	0.5未満	0.5未満	0.6
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3
	水温		13.5℃	14.9℃	24.0℃	25.8℃	29.0℃	29.0℃	22.0℃	17.0℃	11.0℃	8.0℃	7.0℃	9.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

松ヶ崎浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			1.0			0.9			1.0			1.0
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.07			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.002			0.003			0.002
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.010			0.006			0.008			0.006
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.007			0.004			0.005			0.004
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.02						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.04						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						16						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	24	25	25	25	23	23	25	26	23	26	27	25
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			34			30			33			32
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			120			120			120			100
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	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	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.4	6.5	6.6	6.4	6.4	6.4	6.5	6.6	6.5	6.4	6.4	6.5
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.0	0.5未満	1.1	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4
	水温		17.5℃	16.0℃	24.0℃	26.0℃	29.0℃	30.0℃	21.0℃	16.5℃	10.0℃	6.0℃	6.0℃	7.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

俵野浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.9						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.20			0.08未満			0.23			0.11
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.09			0.07			0.15			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.005			0.002			0.004			0.003
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.033			0.007			0.017			0.015
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001			0.001未満
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.028			0.005			0.012			0.012
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			43			15			48			45
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	58	59	56	58	23	23	58	60	52	59	62	61
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			110			31			110			110
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			280			120			300			290
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	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	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.0	7.3	6.3	6.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.4	1.2
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
	水温		16.0℃	15.2℃	24.0℃	25.0℃	30.5℃	32.0℃	21.0℃	19.0℃	12.0℃	9.0℃	8.5℃	9.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

橋浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			1.3			1.5			4.6			1.6
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.12			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.007			0.003			0.001			0.002
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.014			0.008			0.012			0.005
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.004			0.005			0.011			0.003
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.02						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						22						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	24	20	17	19	23	24	24	37	150	54	31	32
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			41			51			180			56
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			140			180			200			180
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	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	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.1	7.1	7.2	6.9	7.2	7.2	7.2	7.4	7.4	7.3	7.3
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4
	水温		18.0℃	17.8℃	21.5℃	23.5℃	24.0℃	24.0℃	21.0℃	19.0℃	12.0℃	14.0℃	11.0℃	11.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

郷浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.3						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.08			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.003			0.004			0.007			0.003
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.012			0.014			0.012			0.009
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.026			0.030			0.032			0.020
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.008			0.009			0.011			0.006
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.003			0.003			0.002			0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.03						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						12						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	14	15	14	15	16	15	16	14	16	17	16
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						16						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			75			89			89			67
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満		
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.5	0.3未満	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3未満	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.6	0.7	0.5未満	0.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.6	0.5	0.6	1.2
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.3	0.9	0.2未満	0.2未満	0.4
	残留塩素		0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2
	水温		14.2℃	16.0℃	20.5℃	23.0℃	26.0℃	27.0℃	21.0℃	19.5℃	12.0℃	9.0℃	7.0℃	7.5℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

生野内浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.1未満						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.08			0.08未満			0.08未満			0.08未満
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.07			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001			0.001未満			0.001			0.001未満
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.006			0.005			0.005			0.004
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.013			0.009			0.012			0.008
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003			0.002			0.003			0.002
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.003			0.002			0.003			0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.03						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.06						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						16						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	15	15	15	15	15	16	17	15	17	17	16
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			46			45			60			45
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			130			130			120			120
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.6	0.5	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.0	0.8	0.8	2.0	0.8
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	水温		15.0℃	16.8℃	21.5℃	25.0℃	27.0℃	28.0℃	19.0℃	16.5℃	8.5℃	6.0℃	5.0℃	6.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

荒木野浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001						
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.1						
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.16			0.08			0.16			0.08未満
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基 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						0.001未満						
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.10			0.42			0.14			0.06未満
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.013			0.002未満
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003	0.010	0.009	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満
基 25	ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.018	0.012	0.016	0.016	0.012	0.014	0.012	0.011	0.016	0.017	0.008	0.014
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.088	0.064	0.093	0.095	0.043	0.043	0.036	0.086	0.074	0.078	0.042	0.077
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基 29	ブromokロロメタン	0.03mg/L以下	0.003	0.002	0.003	0.002	0.006	0.014	0.012	0.001未満	0.003	0.003	0.003	0.003
基 30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.067	0.050	0.074	0.077	0.022	0.005	0.003	0.075	0.055	0.058	0.031	0.060
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.03						
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01						
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			84			32			98			93
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	160	150	170	170	53	25	23	71	180	190	180	180
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			150			40			200			200
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下						190			500			490
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.5	7.4	7.3	7.1	7.3	7.4	7.4	7.7	7.2	7.4	7.3
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2
	水温		17.5℃	19.5℃	23.4℃	26.9℃	31.0℃	31.0℃	25.0℃	20.0℃	10.5℃	9.0℃	6.5℃	8.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

宇川浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.4			0.4			0.5			0.5
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.06未満			0.14			0.15			0.06
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004			0.004			0.005			0.003
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.010			0.010			0.011			0.007
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.003			0.002			0.003			0.002
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.002			0.004			0.003			0.002
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.02						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						12						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	14	14	15	15	14	15	15	16	16	17	18	17
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			40			41			40			40
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			110			110			97			110
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.000001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.000001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	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	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	6.9	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	7.1	6.9	6.8	6.9
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
	水温		17.1℃	18.5℃	23.5℃	26.0℃	32.0℃	29.0℃	24.0℃	19.0℃	11.0℃	9.0℃	8.0℃	9.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

筆石浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			1.0			1.0			1.1			1.1
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満						
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.07			0.14			0.12			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.005			0.003			0.006			0.004
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.014			0.009			0.019			0.009
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.001			0.001未満			0.001			0.001
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.008			0.006			0.012			0.004
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			0.07			0.03未満			0.03			0.03未満
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			20			19			20			23
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	36	29	27	29	28	27	30	36	29	42	47	42
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			33			32			38			39
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			130			130			120			150
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	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	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.5	7.4	7.3	7.3	7.4	7.5	7.6	7.5	7.4	7.5
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	1.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6
	水温		18.9℃	18.8℃	26.0℃	28.0℃	33.0℃	29.5℃	21.5℃	19.0℃	8.0℃	7.5℃	5.0℃	12.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

豊栄浄水場														
番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.1						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.08未満			0.08未満			0.08未満			0.08未満
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.19			0.42			0.16			0.07
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.008			0.008			0.004			0.003
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.006			0.003			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.006			0.012			0.010			0.005
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.023			0.035			0.026			0.014
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.007			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.007			0.012			0.009			0.005
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.002			0.003			0.003			0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.03						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			30			31			30			29
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	20	21	24	22	20	22	22	23	21	22	23	23
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			42			34			36			42
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			150			170			150			150
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.4	0.4	0.3未満	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.2	7.0	7.1	7.2	7.4	7.2	7.3	7.1	7.2	7.2
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4
	水温		18.3℃	18.3℃	20.5℃	26.5℃	31.0℃	31.0℃	25.0℃	20.5℃	10.5℃	7.5℃	7.0℃	10.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

八木浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下						0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満						
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満						
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下						0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.3						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.08未満			0.08未満			0.08未満			0.08未満
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満						
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満						
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満						
基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						0.001未満						
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.001未満						
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満						
基21	塩素酸	0.6mg/L以下			0.09			0.24			0.12			0.07
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.003			0.002			0.002			0.001
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.008			0.012			0.009			0.006
基26	臭素酸	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.018			0.025			0.021			0.013
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.005			0.006			0.006			0.003
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.002			0.005			0.004			0.003
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.01未満						
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						0.03未満						
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下						0.02						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			12			14			12			12
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	17	17	18	15	17	18	17	17	17	18	20	20
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下			15			17			14			18
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			74			81			67			80
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満						
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下						0.00001未満						
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.005未満						
基45	フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満						
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.4	0.3未満	0.4	0.3	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.9	6.9	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5
	水温		18.4℃	17.8℃	24.4℃	27.3℃	32.0℃	29.0℃	24.5℃	19.0℃	10.5℃	8.0℃	8.0℃	8.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

等楽寺第2浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.4								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.10			0.13			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.024			0.033			0.034			0.014		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.011			0.003未満			0.003未満			0.006		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.005			0.005			0.007		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.042			0.055			0.056			0.033		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.012			0.011			0.011			0.006		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.013			0.017			0.017			0.012		
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				11								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	14	13	12	12	13	13	11	14	15	16	16	17
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	34			31			32			32		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			92			110			90		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.6	0.8	1.5	1.0	0.8	0.8	1.2	0.6	0.9	0.6	0.4	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.4	7.4	7.6	7.4	7.4	7.7	7.5	7.6	7.3	7.4
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	1.2	2.0	1.2	0.9	1.3	0.8	0.8	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.4	0.5	0.5
	水温		15.8℃	17.5℃	20.2℃	27.0℃	29.0℃	28.0℃	22.0℃	17.0℃	7.0℃	9.0℃	6.5℃	8.5℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

溝谷浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.2								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.08			0.10			0.06未満		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002			0.002			0.003			0.001未満		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.010			0.009			0.004		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.012			0.021			0.021			0.008		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.005			0.005			0.002		
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.002			0.004			0.004			0.002		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01未満								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				12								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	14	15	14	15	15	14	15	15	16	18	18
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	43			45			42			40		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	110			110			120			110		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.8	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.9	6.9	6.8	6.8	6.7	6.7	6.9	6.9	6.9	6.8	6.7
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4
	水温		15.8℃	19.4℃	19.2℃	27.0℃	27.0℃	26.0℃	21.0℃	17.0℃	14.0℃	12.0℃	11.0℃	10.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

和田野浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.4								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.09			0.12			0.12			0.08未満		
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.10			0.12			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.002			0.003			0.003		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.009			0.007			0.004		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.007			0.019			0.018			0.012		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.005			0.005			0.003		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.003			0.003			0.002		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.02								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01			0.01未満			0.01			0.01		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.04								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				15								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	17	17	19	16	16	16	15	16	18	17	20	19
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				26								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	110			95			110			110		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.5	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.8	6.7	6.6	6.7	6.6	6.6	6.7	6.7	6.8	6.6	6.6
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4
	水温		17.4℃	20.2℃	18.7℃	30.5℃	27.5℃	30.0℃	22.0℃	16.0℃	14.0℃	12.0℃	10.0℃	7.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

和田野第2浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.1未満								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.38			0.47			0.43			0.20		
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.29			0.45			0.45			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.014			0.013			0.017			0.013		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005			0.005			0.005			0.004		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.014			0.016			0.015			0.013		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.045			0.047			0.052			0.042		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007			0.007			0.005			0.005		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.015			0.015			0.018			0.014		
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.002			0.003			0.002			0.002		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.02								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	58			56			54			53		
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	26	26	27	29	26	26	26	29	29	27	28	29
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	100			110			110			100		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	310			310			310			310		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.6	0.7	0.9	0.4	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.6	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.2	7.3	7.4	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4
	水温		16.3℃	19.0℃	19.0℃	27.5℃	27.0℃	26.0℃	21.0℃	16.5℃	11.0℃	10.0℃	4.5℃	8.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

須川浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.4								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.06			0.06未満		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.006			0.003		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.008			0.008			0.013			0.008		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.001			0.002			0.002		
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.003			0.003			0.005			0.003		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				11								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	12	12	12	12	12	12	12	13	13	12	13	13
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	38			36			40			36		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			95			100			98		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	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	0.3未満
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.1	7.9	7.6	7.6	7.5	7.7	8.2	8.4	8.3	8.2	8.4
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
	水温		14.8℃	16.2℃	19.0℃	26.0℃	27.0℃	26.5℃	20.0℃	14.5℃	6.0℃	5.0℃	4.0℃	5.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

小原浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.5								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.22			0.20			0.10			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.026			0.045			0.039			0.014		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.012			0.003未満			0.003未満			0.006		
基25	ジブromokロメタン	0.1mg/L以下	0.006			0.007			0.005			0.007		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.045			0.071			0.061			0.033		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.012			0.018			0.011			0.007		
基29	ブromokロメタン	0.03mg/L以下	0.013			0.019			0.017			0.012		
基30	ブromokロホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.009			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満			0.02			0.02			0.06		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03		
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				13								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	14	15	14	16	15	14	14	14	15	18	17
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	39			37			34			34		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			97			110			93		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.8	0.7	0.5	0.5	0.7	0.8	0.4	0.8	0.6	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	8.4	8.2	8.3	8.4	8.1	8.2	8.0	8.0	8.1	7.9	7.8	7.9
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.6	1.4	0.7	0.6	0.5未満	1.2	0.7	0.7	3.0	1.8	1.5	1.1
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2
	水温		15.8℃	19.0℃	20.5℃	27.0℃	29.5℃	29.0℃	23.0℃	18.5℃	9.5℃	9.0℃	10.0℃	8.5℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

来見谷浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.9								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.12			0.11			0.07			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.008			0.013			0.016			0.008		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.003未満			0.003未満			0.003		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.009			0.008			0.011			0.011		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.028			0.033			0.044			0.031		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.005			0.004			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.010			0.012			0.016			0.011		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001未満			0.001			0.001		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01			0.02			0.02			0.02		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				12								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	17	16	16	15	17	16	14	15	16	17	19	20
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	45			40			43			37		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	110			100			120			100		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.7	0.5	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.1	8.2	7.9	8.0	7.6	7.9	8.0	8.0	8.0	7.8	7.9
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2
	水温		13.8℃	16.5℃	19.8℃	25.0℃	26.0℃	26.0℃	20.5℃	16.0℃	8.5℃	7.0℃	6.0℃	6.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

堀越浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.8								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.08未満			0.08未満		
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.10			0.10			0.17			0.15		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.002			0.003			0.003		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.010			0.007			0.008		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.008			0.021			0.019			0.021		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.005			0.006			0.007		
基 30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.002			0.004			0.003			0.003		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02			0.05			0.03			0.03		
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				11								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	13	13	12	13	13	12	12	14	15	14	14	14
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	52			53			53			51		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	120			110			120			110		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	1.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.6	7.6	7.7	7.6	7.9	8.1	7.9	8.1	8.0	7.9
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.7	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	2.2	0.5未満	0.5	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	1.3	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.1	0.3	0.2	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.6	0.5
	水温		13.4℃	14.8℃	20.0℃	22.5℃	23.0℃	22.0℃	18.0℃	14.0℃	7.0℃	7.5℃	5.0℃	6.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

吉野浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				1.0								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.09			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004			0.010			0.014			0.001		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.013			0.014			0.011			0.006		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.028			0.040			0.040			0.013		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.004			0.007			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.008			0.014			0.014			0.004		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.003			0.002			0.001			0.002		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				11								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	14	15	14	15	15	13	20	15	16	17	17
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	39			34			42			33		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			94			110			91		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.4	0.3未満	0.3未満	0.4	0.6	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.5	7.7	7.6	7.3	7.2
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5
	水温		15.0℃	17.5℃	19.5℃	26.0℃	28.0℃	28.0℃	20.5℃	15.0℃	10.0℃	9.5℃	6.5℃	9.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

中山浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.3								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.08			0.19			0.41			0.07		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.019			0.036			0.038			0.013		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.012			0.010			0.011			0.007		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.004			0.003			0.004		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.033			0.054			0.054			0.026		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.013			0.018			0.029			0.007		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.010			0.014			0.013			0.009		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満			0.02			0.02			0.02		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				11								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	15	16	15	17	17	14	16	17	16	17	17
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				9								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	71			64			75			60		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.9	1.1	1.0	0.9	0.8	1.3	1.5	1.2	0.8	0.5	0.7
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.8	7.0	6.9	6.9	7.0	6.8	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.8	1.4	1.6	2.4	0.8	1.1	1.3	3.6	1.2	1.0	0.5未満	0.6
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.4	0.8
	水温		14.5℃	16.6℃	19.7℃	26.0℃	27.0℃	26.0℃	21.0℃	16.5℃	11.0℃	10.0℃	7.0℃	8.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

甲山浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.7			0.8			0.7			0.8		
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.08未満			0.08未満		
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.08			0.20			0.30			0.09		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001			0.001		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.005			0.004			0.008		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.010			0.011			0.011			0.018		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.003			0.004		
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.003			0.004			0.003			0.005		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.02								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.07								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	14			13			12			19		
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	18	17	18	18	20	20	19	21	21	21	26	27
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	38			35			35			36		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	120			120			110			99		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.00002								
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.00001未満								
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.3	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
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.8	6.7	6.8	6.6	6.8	6.9	6.8	7.0	6.7	6.9
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.5	0.6	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5
	水温		17.5℃	20.1℃	20.5℃	33.0℃	31.0℃	27.5℃	20.5℃	17.0℃	9.0℃	7.0℃	5.0℃	9.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

引土浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.1未満								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.17			0.26			0.07		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002			0.004			0.007			0.001		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.007			0.006			0.004		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.012			0.019			0.021			0.009		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.006			0.007			0.003		
基 30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.002			0.001			0.001		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				11								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	14	14	14	14	15	14	16	17	18	17	18
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下				10								
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	61			67			70			67		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.4	0.5	0.4	0.3	0.6	0.6	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	6.9	7.0	7.1	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9	6.8	6.7
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
	水温		17.0℃	19.3℃	20.4℃	30.0℃	31.0℃	26.5℃	22.0℃	16.5℃	9.0℃	9.0℃	5.5℃	10.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

神谷浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.1未満								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.34								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.09			0.38			0.34			0.08		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006			0.018			0.023			0.005		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.009			0.015			0.003未満		
基25	ジブromokロメタン	0.1mg/L以下	0.009			0.008			0.007			0.007		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.026			0.040			0.044			0.020		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.009			0.013			0.003未満		
基29	ブromokロメタン	0.03mg/L以下	0.009			0.014			0.014			0.007		
基30	ブromokロホルム	0.09mg/L以下	0.002			0.001未満			0.001未満			0.001		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02			0.03			0.04			0.02		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	22			23			21			19		
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	17	16	16	17	18	17	17	17	19	19	20	18
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	33			30			27			27		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	120			120			120			110		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.8	0.3未満	0.3未満	0.6	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	1.0	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8
	水温		17.0℃	19.4℃	18.7℃	31.0℃	30.5℃	27.0℃	22.0℃	18.0℃	7.5℃	5.0℃	5.0℃	8.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

三谷浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.4								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.08未満			0.08未満		
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.10			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.002			0.002		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.004			0.003		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.007			0.012			0.009		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001			0.004			0.003		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.003			0.002			0.001		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.02								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				11								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	11	11	11	11	12	11	11	12	12	12	12	12
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	53			49			50			47		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			110			110			100		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	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	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.8
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6
	水温		17.5℃	20.1℃	19.8℃	30.5℃	29.0℃	26.0℃	22.0℃	17.0℃	9.5℃	9.0℃	7.0℃	10.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

海部浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				1.3								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.14			0.15			0.15			0.08未満		
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.14			0.19			0.28			0.11		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003			0.002			0.002			0.002		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.005			0.004			0.004		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.012			0.013			0.012			0.010		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.004			0.004			0.003		
基 30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.002			0.002			0.001		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	23			20			20			19		
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	11	11	11	9.5	11	11	10	11	12	12	13	13
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	22			24			20			21		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	110			110			120			110		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.1	7.0	6.8	6.9	7.2	7.1	7.6	7.2	7.1	7.1
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.4	0.4	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.6	0.6	0.5	0.5
	水温		15.5℃	19.2℃	21.0℃	27.0℃	29.0℃	26.5℃	25.0℃	16.5℃	11.5℃	9.0℃	8.0℃	9.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

川上谷西部浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.4								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.09			0.15			0.19			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.016			0.021			0.020			0.010		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.005			0.015			0.005		
基25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.005			0.003			0.005		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.030			0.038			0.031			0.023		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.007			0.015			0.004		
基29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.009			0.012			0.008			0.008		
基30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.05								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				17								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	14	15	15	14	16	17	14	16	16	16	16	17
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下				14								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	88			83			100			86		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3	0.3	0.5	0.4	0.3未満	0.6	0.7	0.4	0.3未満	0.4	0.3未満	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.5	7.6
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5	0.6	0.5未満	0.5未満	2.3	1.5	1.3	0.6	0.6	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	1.5	1.0	0.7	0.3	0.4	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.4	0.1	0.6	0.5	0.5	0.6
	水温		17.2℃	17.0℃	19.8℃	28.0℃	30.0℃	28.0℃	25.0℃	20.5℃	13.0℃	10.5℃	9.0℃	10.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

川上谷南部浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.5								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.10			0.06未満		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004			0.006			0.004			0.002		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.005			0.007			0.005		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.014			0.018			0.019			0.012		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005			0.007			0.006			0.004		
基 30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.002			0.001		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01未満								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.03								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				7.7								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	10	9.9	9.8	8.2	10	10	8.9	9.1	10	11	11	12
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下				8								
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	51			45			61			46		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.4	0.4	0.3未満	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.5	6.4	6.2	6.3	6.4	6.5	6.5	6.5	6.6	6.6	6.7
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6
	水温		17.5℃	18.8℃	19.4℃	27.0℃	29.0℃	27.0℃	22.5℃	17.0℃	9.5℃	9.0℃	7.0℃	9.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

佐濃南部浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.4								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.13			0.15			0.06未満		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.024			0.036			0.024			0.017		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.013			0.003未満			0.003未満			0.007		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.005			0.005			0.004		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.040			0.057			0.042			0.031		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.019			0.019			0.015			0.011		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.012			0.016			0.013			0.010		
基 30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01未満								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				8.8								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	11	11	11	10	12	11	9.9	10	12	12	14	13
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下				10								
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	54			51			61			47		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.5	0.7	0.7	0.8	0.5	0.7	0.7	0.4	0.6	0.5	0.3	0.6
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	6.9	6.6	6.7	6.9	7.1	7.2	7.3	7.2	7.0	7.2
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.6	0.9	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.8	0.8
	水温		16.3℃	17.8℃	19.5℃	26.5℃	28.0℃	27.0℃	22.0℃	18.0℃	11.5℃	9.0℃	7.0℃	10.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

佐野甲浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.2								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.08			0.42			0.38			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.039			0.048			0.025			0.014		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.014			0.003未満			0.008			0.007		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.004			0.003			0.005		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.061			0.074			0.037			0.030		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.023			0.028			0.010			0.009		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.017			0.022			0.009			0.011		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				10								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	13	12	12	12	14	14	11	13	14	14	14	14
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				18								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	59			64			76			53		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満				0.000001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.9	1.5	1.3	0.8	1.3	1.3	0.6	0.8	0.6	0.5	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.2	7.3	7.3	7.4	7.2	7.1	7.1
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.6	0.5	2.1	1.2	0.5未満	0.6	0.8	0.7	0.8	0.6	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.4	0.6	0.4
	水温		16.8℃	18.0℃	18.9℃	28.0℃	29.0℃	27.0℃	22.5℃	17.5℃	9.5℃	8.0℃	6.0℃	9.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

佐濃田村浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず									
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.2								
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.10			0.08未満		
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06			0.27			0.30			0.08		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004			0.007			0.005			0.003		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.004			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.007			0.009			0.008			0.006		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.019			0.027			0.022			0.016		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006			0.009			0.007			0.005		
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				12								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	14	13	14	13	14	14	13	13	14	15	15	16
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	33			31			37			39		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	96			94			110			99		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5	0.6	0.3未満	0.4	0.4	0.3	0.4
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.1
基 48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし									
基 49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし									
基 50	色度	5度以下	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満									
	残留塩素		0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5
	水温		17.9℃	20.5℃	21.0℃	30.0℃	31.0℃	29.0℃	22.5℃	18.0℃	10.0℃	9.0℃	5.0℃	9.5℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

三原浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基 1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基 4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基 5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.8			1.6			1.0			1.7		
基 12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.10			0.08未満		
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基 14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基 15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 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				0.001未満								
基 17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基 18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基 21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06			0.17			0.06未満		
基 22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基 23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.001未満			0.002			0.001未満		
基 24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.004			0.008			0.003		
基 26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基 27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.011			0.009			0.018			0.007		
基 28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.005			0.001		
基 30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.003			0.003			0.003			0.003		
基 31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.02								
基 34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基 35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01								
基 36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				12								
基 37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基 38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	14	13	14	15	15	13	14	15	15	15	15
基 39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	51			48			48			40		
基 40	蒸発残留物	500mg/L以下	120			120			120			110		
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基 42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基 44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基 45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基 46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.5	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
基 47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.0	6.9	7.2	7.0	7.2	7.2	7.0	7.0	6.9	6.9
基 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
基 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
基 50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	1.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基 51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.6	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4
	水温		15.8℃	17.8℃	22.0℃	27.0℃	29.0℃	27.5℃	23.5℃	18.0℃	9.0℃	9.5℃	6.0℃	8.5℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

神野浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.0			2.0			1.8			1.7		
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08未満								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.005			0.004			0.003		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009			0.013			0.011			0.006		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.001			0.002			0.001		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.004			0.007			0.005			0.002		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.01未満								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				14								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	21	21	22	22	23	22	22	23	24	24	23	23
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	43			39			38			38		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	130			120			140			120		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	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	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.0
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.5	0.2	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4
	水温		17.2℃	20.8℃	20.7℃	29.0℃	31.0℃	29.0℃	24.0℃	19.0℃	11.5℃	9.5℃	8.0℃	10.0℃

令和6年度 水 質 検 査 結 果

《令和6年4月～令和7年3月》

葛野浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.9			1.7			1.8			2.4		
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.18			0.08未満		
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.32			0.22			0.06未満		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004			0.003			0.002			0.002		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.015			0.022			0.017			0.015		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.035			0.050			0.036			0.031		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.008			0.011			0.007			0.007		
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.008			0.014			0.010			0.007		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.04			0.05			0.04			0.03		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	33			32			23			28		
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	42	43	43	40	38	42	35	38	39	37	40	40
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	110			100			96			88		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	240			250			240			220		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				0.000001未満								
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3未満	0.4	0.4	0.4	0.3
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.1	7.0	7.1	7.1	7.2	7.3	7.1	7.1	7.0	7.0
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.5	0.4	0.2	0.6	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4
	水温		16.5℃	18.2℃	21.6℃	28.0℃	29.0℃	25.0℃	23.0℃	18.5℃	11.0℃	9.5℃	7.0℃	9.0℃

令和6年度 水質検査結果

《令和6年4月～令和7年3月》

旭浄水場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				0.0003未満								
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				0.00005未満								
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001未満								
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下				0.002未満								
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				0.1未満								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.23			0.19			0.08未満		
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				0.1未満								
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下				0.0002未満								
基15	1,4ジオキサン	0.05mg/L以下				0.005未満								
基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				0.001未満								
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下				0.001未満								
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下				0.001未満								
基21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.09		
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.002			0.002			0.004		
基26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.008			0.006			0.007			0.009		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.001未満			0.001未満			0.001		
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.004			0.004			0.005			0.004		
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				0.02								
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.03未満								
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.01未満								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	28			24			24			24		
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.005未満								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	37	35	35	36	31	37	35	39	41	41	39	39
基39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	85			82			80			78		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	190			180			200			180		
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02未満								
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基43	2メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			0.00001未満	0.00001未満				0.00001未満				
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				0.005未満								
基45	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005未満								
基46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	3mg/L以下	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	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9
基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
基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
基50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3
	水温		16.0℃	19.0℃	21.5℃	29.0℃	29.0℃	28.0℃	24.0℃	19.0℃	10.5℃	9.5℃	7.0℃	8.5℃