

令和5年度 水質検査結果

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			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			0.12			0.09			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			0.016			0.015			0.016		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003			0.003			0.008		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.004			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	0.010			0.028			0.027			0.029		
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			0.007		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.008			0.008			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			0.01		
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				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	21	18	15	20	17	17	16	16	15	18	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	18			21			18			21		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	65			74			77			64		
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	1.1	0.9	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.1	6.9	7.0	7.1	7.2	7.1	7.0	7.0	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	0.6	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	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	0.8	0.8	0.6	0.8	0.6	0.6	0.8	0.5	0.8	0.8	0.8
	水温		10.0℃	20.0℃	22.5℃	23.5℃	26.5℃	26.5℃	22.0℃	18.5℃	9.0℃	12.0℃	10.5℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.09			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	0.07			0.12			0.25			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	0.019			0.017			0.022			0.014		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.010			0.004			0.014			0.008		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			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	0.031			0.029			0.037			0.027		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008			0.003未満			0.011			0.007		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.009			0.008			0.011			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			0.01未満		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				0.04								
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			11			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	18	21	21	15	20	18	18	17	18	15	20	16
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	16			18			18			19		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	60			71			77			75		
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	0.8	1.0	0.6	0.7	0.8	0.6	0.7	0.5	0.5	0.3	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.1	7.1	7.1	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	0.7	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
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	0.6	0.6	0.5	0.8	0.5	0.6	0.8	0.6	0.8	0.8	0.8
	水温		11.0℃	20.0℃	23.0℃	24.0℃	24.0℃	27.0℃	23.5℃	19.0℃	8.5℃	14.0℃	10.0℃	8.5℃

令和5年度 水質検査結果

大津浄水場

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	0.13			0.24			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	0.010			0.025			0.011			0.008		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005			0.012			0.004			0.003		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.006			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	0.023			0.045			0.032			0.022		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.011			0.003			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			0.011			0.008		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			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				0.04								
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				8.7								
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	13	14	13	11	13	13	13	13	13	12	14	11
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	120			61			55			56		
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			0.000002	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	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4	0.3未満	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.0	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未満	0.5未満	0.6	0.8	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.6	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	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	0.3
	残留塩素		0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.4
	水温		12.0℃	20.0℃	23.5℃	25.0℃	25.0℃	27.0℃	24.0℃	20.5℃	9.5℃	15.0℃	11.0℃	9.5℃

令和5年度 水質検査結果

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	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	ジシクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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	0.027			0.009			0.009			0.013		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.011			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			0.001未満			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	0.050			0.013			0.016			0.022		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.009			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	0.016			0.004			0.005			0.007		
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				0.02								
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				0.02								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				9.1								
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	17	13	13	12	12	13	13	9.7	13	12	15	11
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	110			57			55			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	0.6	1.3	1.2	1.5	1.3	1.1	0.9	0.3未満	1.0	0.8	0.7	3.0
基47	PH値	5.8以上8.6以下	8.2	7.0	7.0	6.9	6.7	6.8	7.0	6.8	6.8	6.9	6.9	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	0.7	2.4	4.2	4.9	4.0	3.1	2.2	0.5未満	2.6	1.2	1.4	3.0
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.5	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	1.2
	残留塩素		0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2
	水温		10.0℃	20.5℃	24.0℃	25.0℃	22.5℃	26.0℃	24.5℃	20.0℃	8.0℃	14.5℃	12.0℃	7.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.3								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.08								
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	0.001			0.002			0.001			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			0.005			0.001			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			0.001未満			0.001未満		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.002			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				0.04								
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				0.07								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				7.6								
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	10	9.9	9.2	9.4	9.5	9.3	9.6	9.4	8.7	11	9.0
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				30								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	59			67			72			83		
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	0.9	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	6.7	6.7	7.1	6.8	6.7	6.8	6.9	6.8	6.7	6.8	6.7	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		0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5
	水温		10.0℃	19.5℃	23.5℃	25.5℃	25.0℃	25.5℃	23.5℃	20.0℃	10.0℃	12.5℃	11.5℃	7.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.08未満			0.13			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.45			0.08			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			0.017			0.014			0.011
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.006			0.004
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004			0.007			0.004			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			0.043			0.038			0.027			0.028
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.010			0.006			0.005			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.012			0.014			0.009			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						0.04						
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	18	19	15	14	17	16	16	16	17	16	15	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			13			23			36			18
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			58			93			83			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			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	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.8	0.6	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.1	7.4	7.2	7.3	7.4	7.4	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	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	0.6	0.6	0.4	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.8
	水温		12.0℃	11.0℃	22.0℃	23.0℃	26.0℃	28.0℃	24.0℃	20.0℃	12.0℃	13.5℃	12.0℃	12.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.001						
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						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.12						
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.34			0.08			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			0.028			0.014			0.014			0.011
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.007			0.006			0.007			0.005
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.005			0.003			0.004			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			0.048			0.025			0.027			0.024
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.009			0.007			0.006			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.015			0.008			0.009			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			0.008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			0.05			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						0.03						
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	16	15	16	16	16	16	16	15	15	14
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			79			92			91			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					0.000004	0.000003				0.000001		
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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.0	7.1	7.0	7.1	7.2	7.3	7.3	7.2	7.1	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	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.6	0.6
	水温		10.0℃	12.5℃	23.0℃	24.0℃	25.5℃	26.0℃	22.5℃	22.0℃	12.0℃	12.5℃	11.0℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.36			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			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.034			0.054			0.030			0.023
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.007			0.007			0.010			0.009
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001			0.002			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			0.043			0.071			0.042			0.036
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.024			0.006			0.017			0.008
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.008			0.015			0.010			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			0.03			0.03			0.02			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	19	18	18	16	19	19	19	19	18	16	16	16
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			67			80			78			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			0.00001		0.00001未満	0.00001			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			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	0.7	0.9	0.9	1.4	1.3	1.1	1.0	0.8	0.7	0.5	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.4	7.3	7.1	7.2	7.1	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	0.8	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	0.5	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4
	水温		10.0℃	12.0℃	23.0℃	23.5℃	26.5℃	27.0℃	23.0℃	21.0℃	13.0℃	14.0℃	13.0℃	13.5℃

令和5年度 水質検査結果

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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.31			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			0.035			0.033			0.025			0.015
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.016			0.014			0.007
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.006			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			0.058			0.049			0.035			0.025
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.011			0.019			0.016			0.006
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.017			0.013			0.008			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						0.01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						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	14	14	17	12	14	14	14	13	13	12	12	12
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			86			66			62			56
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	0.9	0.8	0.8	0.7	0.5	0.7	0.6	0.5	0.3	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1	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		0.6	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6
	水温		11.0℃	13.0℃	21.0℃	22.5℃	25.5℃	28.0℃	23.5℃	19.5℃	9.5℃	15.0℃	12.0℃	14.5℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.13			0.14			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.20			0.08			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			0.016			0.016			0.016
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.004			0.008			0.006			0.006
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004			0.003			0.004			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			0.045			0.029			0.030			0.032
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.012			0.012			0.007			0.005
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.014			0.010			0.010			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						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.02			0.02			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						0.01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	12	12	12	11	12	12	12	12	12	16	14	11
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			58			68			75			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	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.6	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.3	7.3	7.4	7.2	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	0.8	0.6	0.5	0.6	0.5未満	1.1	0.8	0.5	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	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6
	水温		11.0℃	12.0℃	20.0℃	23.0℃	25.5℃	24.5℃	24.0℃	20.0℃	9.0℃	14.0℃	13.5℃	12.5℃

令和5年度 水質検査結果

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	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			0.10			0.12			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.28			0.24			0.08			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			0.035			0.028			0.028			0.010
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.004			0.012			0.005
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.005			0.003			0.002			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			0.055			0.044			0.039			0.023
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.016			0.006			0.018			0.003
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.015			0.013			0.009			0.008
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						0.02						
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	17	17	17	15	17	13	16	17	12	16	15	15
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			85			83			81			78
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				0.000001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	0.6	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.7	0.6	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.3	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	7.3	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	0.6	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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4
	水温		10.0℃	11.0℃	20.5℃	25.0℃	24.5℃	26.5℃	24.5℃	20.5℃	11.0℃	15.0℃	12.5℃	11.0℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.001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						0.2						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.12						
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.36			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			0.040			0.029			0.024			0.020
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.016			0.009			0.011			0.010
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004			0.004			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			0.058			0.047			0.038			0.033
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.021			0.027			0.014			0.010
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.014			0.014			0.011			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						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						9.9						
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	9.5	12	12	12	12	12	11	11	10
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			68			90			72			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	0.8	0.7	0.9	1.1	1.1	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.0	6.9	7.0	7.1	7.1	7.2	7.0	6.8	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	0.6	1.0	0.9	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
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.4	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
	残留塩素		0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
	水温		10.5℃	12.0℃	21.0℃	24.0℃	25.0℃	26.0℃	23.5℃	21.5℃	12.0℃	14.0℃	11.0℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.23			0.47			0.18			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			0.019			0.018			0.017
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.018			0.011			0.008			0.008
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.007			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			0.056			0.040			0.035			0.031
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.022			0.017			0.011			0.008
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.013			0.014			0.012			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						0.02						
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						0.01						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						8.9						
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	10	12	12	11	11	11	11	10	10
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			44			64			60			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	0.5	0.6	0.8	0.7	0.6	0.6	0.3	0.5	0.5	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	6.9	7.0	6.8	6.8	7.0	7.2	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	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	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	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6
	水温		9.0℃	12.5℃	20.5℃	23.5℃	25.5℃	26.5℃	23.0℃	20.5℃	9.5℃	15.0℃	12.0℃	14.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.06未満			0.06未満
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002			0.002未満			0.002未満
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下			0.044			0.025			0.016			0.016
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.007			0.022			0.007			0.008
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.006			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			0.060			0.045			0.029			0.030
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.023			0.022			0.008			0.010
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.013			0.014			0.009			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						
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						0.05						
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						8.0						
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	9.8	9.8	9.3	9.7	10	9.9	10	10	9.2	9.0	9.2
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			51			63			63			55
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	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	6.9	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.1	7.1	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	1.1	0.5	0.7	2.3	0.5未満	0.5未満	1.7	0.9	0.6
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	0.6	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5	0.3	0.4	0.5	0.6
	水温		12.0℃	12.0℃	22.0℃	22.5℃	25.0℃	26.5℃	24.0℃	21.5℃	10.0℃	11.0℃	13.0℃	12.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.6						
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.53			0.24			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			0.036			0.034			0.026			0.016
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.009			0.007
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.004			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			0.056			0.060			0.045			0.034
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.016			0.021			0.014			0.008
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.016			0.019			0.014			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						0.01未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			0.06			0.04			0.03			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			0.008			0.005未満			0.005未満
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15	14	12	12	13	13	12	13	14	14	17	13
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			44			47			46			36
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			110			130			100			96
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	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	0.8	0.7	1.0	1.1	1.1	1.1	0.7	1.1	1.0	0.7	0.6	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.3	7.4	7.2	7.2	7.7	7.6	7.4	7.3	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	0.5	0.5未満	1.3	0.8	0.5未満	0.7	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	0.6	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6
	水温		10.0℃	12.0℃	21.0℃	22.5℃	24.5℃	25.5℃	22.5℃	21.0℃	11.0℃	14.5℃	11.5℃	13.5℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.09			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.18			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			0.012			0.005			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			0.001未満			0.016			0.018			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			0.027			0.058			0.043			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			0.008			0.009			0.002
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.003			0.029			0.013			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						0.04						
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			27			82			39			30
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	38	35	28	42	180	150	160	99	56	42	31	36
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			39			76			42			35
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			140			370			180			140
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	0.4	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.4	0.5	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.1	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	0.8	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
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.5	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
	残留塩素		0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6
	水温		10.0℃	12.0℃	21.0℃	23.5℃	25.0℃	27.0℃	23.5℃	21.5℃	12.0℃	12.0℃	12.0℃	9.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.3						
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.29			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			0.003			0.018			0.012			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			0.005			0.003未満
基25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001未満			0.011			0.010			0.001未満
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			0.015			0.047			0.036			0.001未満
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.010			0.006			0.003未満
基29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.005			0.018			0.013			0.001未満
基30	ブromホルム	0.09mg/L以下			0.007			0.001未満			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						0.02						
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						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	18	17	24	17	17	18	18	19	19	22	17	16
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			110			79			78			66
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	0.4	0.4	0.9	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.3未満	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	6.6	7.1	7.0	7.0	7.2	7.7	7.1	6.4	7.6	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	1.6	0.6	0.5未満	1.2	0.6	0.9	0.7	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	2.0
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	0.7
	残留塩素		0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6
	水温		11.5℃	12.0℃	22.5℃	24.0℃	26.0℃	28.0℃	24.5℃	22.5℃	9.5℃	13.5℃	11.5℃	7.0℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.004			0.001未満			0.001未満			0.003
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.08			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			0.004			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			0.002			0.001未満			0.019			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			0.020			0.003			0.046			0.022
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			0.010			0.003
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.016			0.001			0.013			0.009
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			0.08			0.06			0.02			0.05
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			0.03			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			24			27			38			36
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	43	40	32	35	38	38	37	40	57	43	30	40
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			76			81			42			62
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			190			200			190			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						0.000001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	0.3未満	0.7	0.3未満	0.3未満	0.5	0.4	0.4	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.1	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.4	7.3	7.1	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	1.2	0.5未満	1.6	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	0.8
基51	濁度	2度以下	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	0.2未満	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.5	0.1	0.6	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5
	水温		10.5℃	12.5℃	22.0℃	24.5℃	26.0℃	27.5℃	24.0℃	22.5℃	11.0℃	11.0℃	13.5℃	8.0℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.08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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.16			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			0.015			0.016			0.003
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.005			0.007			0.003未満
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			0.001未満			0.032			0.029			0.030
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			0.047			0.080			0.077			0.060
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.008			0.009			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.027			0.028			0.026			0.011
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.007			0.005			0.006			0.016
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						21						
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			0.005未満			0.007			0.005未満			0.005未満
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	45	44	36	35	39	38	38	40	40	37	37	38
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			37			43			30			31
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			150			150			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	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	0.6	0.8	0.9	1.0	0.9	0.9	1.3	0.8	0.5	0.4	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	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	0.9	0.5未満	0.5未満	1.1	0.8	0.6	0.5未満	1.2	0.6	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	0.3	0.4	0.1	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.6	0.4
	水温		9.5℃	12.0℃	21.5℃	25.0℃	25.5℃	23.5℃	23.5℃	23.0℃	10.0℃	12.0℃	14.0℃	7.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.4						
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	ジクロロメタン	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			0.07			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			0.013			0.009			0.009			0.005
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未満			0.013			0.009			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			0.030			0.037			0.030			0.032
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.004			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.016			0.013			0.011			0.010
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.001			0.002			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						0.02						
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						
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	21	19	19	16	18	18	18	19	20	18	18	18
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						27						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			94			83			88			82
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	0.7	0.5	0.9	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.6	7.6	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	1.1	0.5未満	1.0	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.6	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	0.4	0.4	0.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.2	0.4	0.4	0.5
	水温		11.5℃	11.0℃	21.5℃	25.0℃	24.5℃	27.5℃	23.0℃	23.5℃	9.5℃	14.0℃	13.5℃	6.0℃

令和5年度 水質検査結果

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			1.0			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.001			0.001未満			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			0.005			0.001未満			0.003			0.004
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			0.004			0.001未満			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						0.02						
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	26	23	26	25	25	26	25	26	25	23	25	24
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			34			36			32			33
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			120			130			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	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.6	6.3	6.4	6.4	6.3	6.3	6.4	6.3	6.4	6.4	6.4
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		0.5	0.6	0.6	0.4	0.6	0.2	0.6	0.6	0.3	0.6	0.6	0.4
	水温		12.0℃	13.0℃	22.0℃	25.5℃	26.0℃	27.0℃	23.5℃	24.0℃	9.5℃	12.5℃	12.5℃	8.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.1未満						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.20			0.22			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.06未満			0.18			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			0.001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			0.002			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			0.021			0.007			0.013			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未満			0.001未満
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.017			0.005			0.009			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			54			51			49			55
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	57	59	56	55	58	58	56	53	58	54	51	55
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			110			110			110			110
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			310			300			290			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						0.000001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	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.5	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	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	0.6	0.5	0.5	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.5	0.6	0.6
	水温		12.0℃	12.5℃	21.5℃	24.0℃	24.0℃	27.5℃	24.0℃	23.0℃	11.0℃	13.0℃	13.0℃	8.0℃

令和5年度 水質検査結果

橘浄水場														
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			1.2			1.8			1.6			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.001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			0.002			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			0.006			0.001未満			0.006			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			0.001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			0.004			0.001未満			0.005			0.008
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						0.02						
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	58	45	27	24	20	18	18	21	59	59	40	43
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			46			49			62			60
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			150			190			230			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	0.4	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未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.6	7.5	7.4	7.3	7.1	7.4	7.3	7.2	7.4	7.2	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		0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
	水温		11.0℃	11.5℃	21.0℃	25.5℃	25.5℃	22.0℃	24.5℃	23.0℃	10.5℃	13.5℃	12.5℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.4						
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.005			0.002			0.005			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			0.009			0.010			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			0.031			0.019			0.026			0.019
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.010			0.006			0.009			0.004
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.003			0.002			0.002			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						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	16	16	15	16	17	16	16	17	15	15	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下						17						
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			76			78			77			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	0.3	0.8	0.4	0.7	0.4	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.1	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	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	2.0	0.5未満	1.4	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	0.8	2.4	0.8	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.3	0.7	0.2	0.2
	残留塩素		0.4	0.5	0.5	0.3	0.5	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	0.6	0.6
	水温		13.0℃	11.5℃	22.5℃	24.0℃	24.5℃	24.0℃	24.5℃	23.0℃	11.0℃	14.5℃	11.5℃	8.0℃

令和5年度 水質検査結果

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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.11			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未満			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			0.006			0.002			0.004			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			0.013			0.002			0.008			0.011
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			0.002			0.003
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.003			0.001未満			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						0.02						
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	17	16	17	16	16	17	17	17	17	15	15	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			54			48			47			50
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			120			120			110			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	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	6.8	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	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	0.6	0.6	1.2	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.6	0.9	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.3	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	0.5	0.5	0.5	0.3	0.2	0.4	0.5	0.2	0.5	0.5	0.8
	水温		12.0℃	10.5℃	21.5℃	25.0℃	26.5℃	27.5℃	24.0℃	22.0℃	8.0℃	15.0℃	10.0℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.6						
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			0.10			0.08未満			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	ジクロロメタン	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			0.16			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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.007	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romokロロメタン	0.1mg/L以下	0.015	0.023	0.012	0.024	0.023	0.028	0.031	0.036	0.016	0.017	0.013	0.012
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	0.094	0.072	0.054	0.090	0.093	0.076	0.096	0.10	0.064	0.083	0.065	0.073
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	0.005	0.002	0.005	0.004	0.006	0.007	0.008	0.003	0.003	0.002	0.002
基30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.076	0.044	0.040	0.061	0.064	0.041	0.058	0.049	0.045	0.063	0.050	0.059
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.014			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			63			57			66			87
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	120	110	100	120	110	120	110	120	130	140	140
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			110			100			120			140
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			370			370			350			430
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						
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	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.3	7.2	7.3	7.0	7.2	7.4	7.3	7.2	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	0.5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	0.2未満
	残留塩素		0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.3	0.6	0.6	0.8
	水温		12.0℃	20.0℃	22.0℃	24.0℃	25.5℃	28.0℃	21.5℃	21.0℃	11.0℃	12.5℃	14.0℃	9.0℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.4			0.4			0.4			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.07			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			0.001			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			0.003			0.001			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			0.008			0.001			0.010			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			0.002			0.001未満			0.002			0.001
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.002			0.001未満			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			0.014			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						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	17	16	16	120	15	16	21	16	54	24	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			41			42			39			37
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			110			120			100			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	0.4	0.7	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.7
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.8	6.8	6.9	7.1	6.8	6.9	7.3	6.9	7.5	7.1	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	1.2
	残留塩素		0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6
	水温		11.0℃	21.0℃	20.5℃	25.0℃	24.5℃	27.0℃	20.5℃	21.5℃	12.0℃	11.0℃	13.0℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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			1.1			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.10			0.16			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			0.001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			0.002			0.002			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			0.010			0.005			0.005			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			0.001未満			0.001未満			0.002
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.005			0.003			0.003			0.008
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			0.008未満			0.008未満			0.014			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			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			24			19			21			24
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	30	41	35	33	28	28	16	28	31	17	33	36
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			43			32			35			36
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			140			130			120			140
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	0.3未満	0.3未満	0.5	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.6	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	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	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4
	水温		10.0℃	22.0℃	21.0℃	24.5℃	26.5℃	28.0℃	23.5℃	22.5℃	9.0℃	10.5℃	12.5℃	9.5℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.12			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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.18			0.24			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			0.004			0.004			0.004			0.004
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			0.006			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			0.022			0.018			0.018			0.019
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			0.003未満			0.003未満			0.003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			0.006			0.006			0.006
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			0.003			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			0.012			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						0.02						
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			33			31			32			35
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	160	130	24	24	22	22	22	23	20	19	19	19
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			50			45			40			44
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			180			190			160			160
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	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.2	7.2	7.0	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	0.5	0.1	0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
	水温		11.0℃	21.0℃	22.0℃	25.5℃	25.5℃	28.0℃	21.5℃	21.0℃	10.0℃	14.5℃	13.0℃	8.5℃

令和5年度 水質検査結果

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						0.4						
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.22			0.13			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			0.005			0.001			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romクロロメタン	0.1mg/L以下			0.012			0.005			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			0.030			0.011			0.016			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romジクロロメタン	0.03mg/L以下			0.009			0.003			0.004			0.004
基30	ブromホルム	0.09mg/L以下			0.004			0.002			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						0.01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			13			13			12			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	21	22	19	16	18	17	18	18	18	16	17	17
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			25			18			16			16
基40	蒸発残留物	500mg/L以下			84			87			76			78
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	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.7	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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
	水温		10.0℃	21.0℃	22.5℃	25.0℃	24.5℃	25.0℃	20.5℃	22.5℃	11.0℃	12.5℃	11.0℃	9.0℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.3								
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.11			0.14			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	0.040			0.023			0.025			0.022		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.016			0.003未満			0.003未満			0.004		
基25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.005			0.004			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	0.057			0.042			0.041			0.042		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.015			0.010			0.015			0.009		
基29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.014			0.014			0.012			0.014		
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				0.06								
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				0.06								
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	16	14	15	14	14	13	14	13	15	14	15	14
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	36			40			38			29		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	89			94			94			88		
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	0.8	0.7	0.8	0.8	0.9	1.0	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.8	7.5	7.4	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	0.6	0.5未満	0.6	1.0	1.3	1.0	1.2	0.8	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	0.3	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	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6
	水温		10.0℃	12.0℃	19.5℃	25.0℃	25.5℃	22.0℃	24.0℃	20.0℃	10.0℃	15.0℃	11.0℃	10.0℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.1								
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	0.06未満			0.09			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			0.001			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	0.006			0.008			0.006			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	0.017			0.016			0.015			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			0.004			0.004			0.003		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.002			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				0.01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	19	15	16	15	16	15	16	15	14	15	16	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46			48			51			39		
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	0.4	0.3	0.3未満	0.3	0.4	0.3未満	0.3	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	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	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	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	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		0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6
	水温		12.0℃	12.5℃	19.0℃	24.0℃	26.5℃	24.5℃	24.5℃	21.0℃	12.0℃	13.5℃	10.0℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.5								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.12			0.12			0.09			0.13		
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	0.002			0.003			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	0.005			0.006			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	0.013			0.016			0.014			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			0.005			0.004			0.003		
基30	プロモホルム	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			0.01			0.01			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				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	19	19	16	17	17	18	18	17	18	19	18
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				27								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	110			98			99			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	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3未満	0.3	0.3	0.3
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.6	6.5	6.7	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	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	0.6	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	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	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6
	水温		11.0℃	12.0℃	19.5℃	25.0℃	25.5℃	25.0℃	24.0℃	21.5℃	9.5℃	12.5℃	11.5℃	10.0℃

令和5年度 水質検査結果

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	0.24			0.32			0.33			0.38		
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	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	0.30			0.58			0.57			0.23		
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	0.015			0.002			0.017			0.013		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.003			0.005			0.004		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.013			0.006			0.014			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	0.045			0.014			0.049			0.042		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005			0.004			0.008			0.005		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.015			0.004			0.016			0.013		
基30	プロモホルム	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			0.017			0.008未満			0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.21								
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				0.03								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	58			55			62			58		
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	28	29	27	27	27	25	27	27	25	25	25	26
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	110			110			100			96		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	300			300			300			300		
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	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	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	0.5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	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4
	水温		10.0℃	13.0℃	19.0℃	25.5℃	26.5℃	25.5℃	24.5℃	22.0℃	9.0℃	13.0℃	12.0℃	11.0℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.3								
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			0.09			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	0.001未満			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	0.003			0.005			0.004			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	0.008			0.010			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	0.002			0.004			0.003			0.001		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.003			0.001			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				0.02								
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								
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	12	14	12	13	13	14	13	12	12	12	12
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	37			39			38			32		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	97			95			92			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	0.3未満	0.3未満	0.6	0.3未満	0.7	0.6	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	8.3	8.2	7.8	7.6	7.6	7.8	8.3	8.4	8.5	8.4	8.2	8.2
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	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	0.8
	水温		12.0℃	12.5℃	20.5℃	25.0℃	26.0℃	25.0℃	24.0℃	19.0℃	6.5℃	14.0℃	11.5℃	9.0℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.4								
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未満			0.14		
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	0.023			0.026			0.032			0.020		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008			0.003未満			0.011			0.010		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005			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	0.041			0.049			0.051			0.041		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008			0.009			0.017			0.010		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.013			0.016			0.014			0.014		
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	0.04			0.04			0.04			0.04		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.04			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	21	16	16	16	14	14	19	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	40			31			34			31		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			99			99			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			0.000003	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	0.7	1.1	1.0	0.7	0.7	0.8	0.6	0.6	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	8.0	8.0	7.8	7.9	7.8	7.8	8.1	8.3	8.1	7.9	7.5	8.0
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	0.9	0.5	1.5	0.9	1.8	0.6	1.0	0.9	1.2	1.2	0.7	1.1
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	0.5	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	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
	水温		10.0℃	13.5℃	20.0℃	23.5℃	26.0℃	23.5℃	23.5℃	20.5℃	10.0℃	12.0℃	10.5℃	9.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.8								
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			0.08			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	0.018			0.014			0.021			0.007		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006			0.003未満			0.006			0.004		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.009			0.009			0.009			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	0.041			0.036			0.044			0.029		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.004			0.009			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.014			0.013			0.014			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		
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			0.02			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												
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	18	18	16	16	16	17	15	15	16	17	17
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	43			42			42			34		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			110			100			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	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	0.6	0.5	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	8.4	8.6	8.0	8.4	8.0	8.0	8.2	8.2	7.7	8.1	7.9	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		0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6
	水温		11.0℃	13.0℃	19.5℃	24.5℃	26.5℃	25.5℃	24.0℃	21.0℃	8.5℃	11.5℃	9.5℃	7.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.003								
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								
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.11			0.13			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	0.001未満			0.002			0.001			0.004		
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			0.007			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	0.012			0.006			0.016			0.022		
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			0.007		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.005			0.001未満			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	0.03			0.04			0.05			0.06		
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03			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				10								
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				0.006								
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	14	14	13	12	12	13	14	13	12	14	13	13
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	52			47			48			47		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	120			120			120			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								
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	0.6	0.3未満	0.9	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.4	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	8.0	7.8	7.6	7.5	7.6	7.7	8.0	8.1	8.0	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	3.5	0.5未満	1.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.3	1.4	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.3	0.2未満	0.5	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	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8
	水温		9.0℃	11.0℃	17.0℃	22.5℃	20.5℃	20.5℃	21.5℃	19.0℃	8.0℃	11.5℃	10.0℃	4.0℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.7								
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			0.08			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			0.011			0.004		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.004			0.003未満		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.008			0.016			0.012			0.012		
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			0.039			0.037			0.026		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.006			0.003未満		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.013			0.012			0.006		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.004			0.003			0.002			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				0.03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	19	17	16	15	15	14	16	15	14	15	15	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	38			39			45			33		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			110			99			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	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	8.2	7.9	7.5	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	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6
	水温		10.0℃	12.0℃	18.5℃	25.0℃	26.5℃	25.5℃	23.0℃	20.5℃	9.0℃	14.5℃	12.0℃	9.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.2								
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			0.19			0.26			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	0.047			0.031			0.038			0.027		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.020			0.003未満			0.021			0.014		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			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	0.066			0.048			0.054			0.045		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.020			0.016			0.027			0.019		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.016			0.013			0.013			0.014		
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	0.02			0.02			0.02			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	18	11	16	16	17	15	17	16	15	16	15	15
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	76			72			66			81		
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	0.8	0.6	1.1	1.0	1.3	1.4	1.2	1.1	0.8	0.7	0.9	0.7
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.6	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	7.0	6.9	6.9	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	1.0	0.5未満	3.1	1.8	2.4	1.7	1.3	1.1	0.6	0.7	0.8	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	0.5	0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.3	0.6	0.4	0.4	0.4
	水温		12.0℃	18.0℃	19.5℃	24.5℃	26.5℃	24.5℃	23.5℃	20.0℃	7.0℃	14.5℃	11.0℃	10.0℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.002								
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	0.7			0.7			0.7			0.7		
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			0.08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	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			0.23			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	0.001未満			0.001			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	0.008			0.014			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	0.021			0.036			0.018			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	0.003			0.005			0.003			0.002		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.010			0.016			0.006			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				0.31								
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				0.54								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	12			12			13			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	19	32	18	19	18	18	20	18	16	17	17	17
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	42			37			35			33		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	110			120			95			96		
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	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	1.1	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.6	6.7	6.8	6.6	6.7	6.8	6.7	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	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	0.8	0.6	0.8	0.8	0.4	0.8	0.8	0.6	0.8	0.8	0.8
	水温		11.0℃	19.0℃	20.5℃	25.5℃	26.0℃	24.0℃	23.5℃	17.5℃	7.0℃	12.0℃	9.5℃	12.5℃

令和5年度 水質検査結果

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	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			0.23			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	0.003			0.003			0.005			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			0.007			0.008			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	0.015			0.018			0.023			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	0.005			0.006			0.008			0.003		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.002			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	16	16	14	15	15	14	16	16	15	15	15	15
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	62			73			66			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	0.4	0.5	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3未満	0.3	0.3	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	6.8	6.8	6.9	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	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	0.6	0.8	0.6	0.6	1.5	0.8	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8
	水温		11.0℃	18.0℃	20.5℃	25.0℃	26.5℃	25.0℃	24.5℃	19.5℃	7.0℃	14.5℃	10.0℃	13.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.2								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				0.21								
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	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			0.24			0.33			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	0.009			0.013			0.019			0.006		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006			0.008			0.010			0.004		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.008			0.009			0.008			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	0.028			0.035			0.040			0.024		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.005			0.017			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			0.013			0.008		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001			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			0.011			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			0.02			0.04			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								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	21			21			20			21		
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	20	17	19	18	18	19	18	18	17	17	16
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	34			29			30			28		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	120			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	0.4	0.5	0.3	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	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	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	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	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.8	0.6	0.4	0.4
	水温		12.0℃	19.5℃	21.5℃	25.5℃	26.5℃	24.5℃	24.0℃	18.5℃	6.0℃	13.5℃	9.5℃	14.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.3								
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	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			0.08			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			0.002		
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			0.004			0.003			0.003		
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			0.001未満			0.001		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.004			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								
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	12	12	11	12	12	11	12	12	11	11	11	11
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	50			49			47			45		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	100			120			100			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	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	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	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6
	水温		13.0℃	21.0℃	22.5℃	25.0℃	24.5℃	25.0℃	25.0℃	19.0℃	9.0℃	15.0℃	9.0℃	12.0℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.9								
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.13			0.15			0.13			0.12		
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	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			0.13			0.24			0.18		
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			0.002		
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			0.006			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			0.015			0.013			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	0.002			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								
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	21			22			21			25		
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	12	12	12	11	12	12	11	12	11	11
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	25			27			18			19		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	98			130			94			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	0.3未満	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3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	6.9	7.1	7.4	7.2	7.2	7.1	7.1	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	0.6
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	0.4	0.5	0.4	0.4	0.2	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6
	水温		11.0℃	20.0℃	21.5℃	24.5℃	26.5℃	24.0℃	24.0℃	18.0℃	8.0℃	14.5℃	8.0℃	12.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.002								
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				0.7								
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			0.12			0.14			0.16		
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			0.001			0.019			0.023		
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			0.013			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	0.031			0.033			0.038			0.044		
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	0.010			0.004			0.012			0.013		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.015			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				0.33								
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				0.56								
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	15	19	15	15	17	15	14	14	14	14
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				40								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	77			120			69			78		
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	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.4	0.3未満	0.4	0.4	0.3
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.2	6.7	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	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	0.7	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	1.2	0.7	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	0.5	0.2	0.6	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.5	0.2	0.4
	水温		12.0℃	20.0℃	21.5℃	24.0℃	25.5℃	24.5℃	24.5℃	19.5℃	10.0℃	14.0℃	9.0℃	13.5℃

令和5年度 水質検査結果

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								
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			0.07			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			0.001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			0.004			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	0.021			0.009			0.009			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	0.008			0.001			0.001			0.001		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			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				0.02								
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				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	11	11	14	21	10	9.6	23	12	10	19	14	15
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下				38								
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	49			150			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	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	0.4	0.8	0.3未満	0.3	0.4	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	6.5	7.2	6.9	6.3	6.2	7.0	7.8	6.4	7.0	7.6	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未満	1.1	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		0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.6	0.4	0.6	0.6	0.6
	水温		13.0℃	18.0℃	22.5℃	25.5℃	26.5℃	24.0℃	25.0℃	18.5℃	9.0℃	12.5℃	8.5℃	8.5℃

令和5年度 水質検査結果

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				0.6								
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			0.09			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	0.028			0.036			0.026			0.020		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.014			0.003未満			0.003未満			0.008		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.006			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	0.042			0.054			0.047			0.037		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.015			0.020			0.016			0.012		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.011			0.014			0.015			0.012		
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				0.02								
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				8.6								
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	11	12	12	10	12	11	11	11	11	10
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	50			65			55			58		
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	0.6	0.8	0.8	0.8	1.0	0.5	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	7.1	6.7	6.8	6.8	7.0	7.1	7.1	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	0.7	0.5未満	0.5未満	1.1	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	0.5	0.5	0.5	0.1	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5
	水温		10.0℃	19.0℃	23.0℃	25.0℃	26.5℃	24.5℃	25.0℃	19.5℃	10.0℃	11.0℃	10.0℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.21			0.34			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	0.030			0.035			0.051			0.028		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.017			0.015			0.014			0.013		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.011			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	0.043			0.051			0.088			0.045		
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.019			0.017			0.022			0.014		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.011			0.013			0.021			0.013		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.005			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				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	14	14	13	13	14	11	14	13	13	12	12	12
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	55			67			72			66		
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	0.8	1.0	1.2	1.0	1.1	2.0	1.0	0.9	0.6	0.7	0.7	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.2	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	異常なし	異常なし	異常なし	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	1.3	0.9	1.7	0.5未満	2.4	0.7	0.7	0.5未満	1.0	0.7	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	0.6	0.4	0.2	0.4	0.6	0.8	0.6	0.6	0.4
	水温		10.5℃	20.0℃	23.5℃	24.0℃	25.5℃	25.0℃	24.0℃	18.5℃	8.5℃	12.0℃	9.5℃	10.5℃

令和5年度 水質検査結果

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			0.10			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	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			0.29			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			0.007			0.004			0.003		
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.005			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			0.009			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	0.018			0.026			0.022			0.017		
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			0.008			0.007			0.005		
基30	プロモホルム	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				0.02								
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				0.04								
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	16	16	14	14	14	13	15	14	13	13	14	13
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	37			30			34			28		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	93			91			90			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	0.9	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.1	7.2	7.1	7.0	7.1	7.0
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	0.3	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	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5
	水温		11.0℃	21.0℃	24.0℃	24.5℃	27.0℃	25.0℃	24.5℃	19.0℃	8.0℃	14.0℃	7.0℃	12.5℃

令和5年度 水質検査結果

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			2.0			1.3			0.3		
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.09			0.08未満			0.08		
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.17			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	0.001			0.001未満			0.001未満			0.004		
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			0.005			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	0.013			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	0.003			0.001			0.002			0.005		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.004			0.006			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				0.02								
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								
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	16	12	15	16	14	15	14	14	13	14	14
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48			50			50			32		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	130			140			130			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								
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	0.4	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	6.8	6.8	7.1	7.0	7.0	6.9	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	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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.6
	水温		12.0℃	19.0℃	22.5℃	25.0℃	26.0℃	25.0℃	23.5℃	17.5℃	10.0℃	11.5℃	11.0℃	7.0℃

令和5年度 水質検査結果

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			1.9			1.9			1.8		
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	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	0.003			0.004			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	0.007			0.008			0.007			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			0.001			0.001		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.003			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				0.01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	22	23	21	21	21	20	23	22	20	19	20	19
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	42			41			41			33		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	140			150			120			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								
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	0.5	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	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.1	7.0	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	0.6	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.6	0.5
	水温		10.0℃	20.5℃	22.5℃	25.5℃	27.0℃	26.0℃	24.0℃	18.5℃	8.0℃	12.5℃	7.5℃	14.5℃

令和5年度 水質検査結果

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	2.1			2.2			2.6			1.8		
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.17			0.15			0.14			0.17		
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	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			0.15			0.33			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			0.005			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	0.025			0.022			0.025			0.020		
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	0.057			0.048			0.056			0.044		
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			0.013			0.013			0.007		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.018			0.008			0.014			0.015		
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			0.06			0.06			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	33			31			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	50	46	41	38	41	36	41	34	37	37	37	37
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	100			99			100			96		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	260			260			250			240		
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	1.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.1	7.2	7.2	7.3	7.3	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	0.5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	0.6	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6
	水温		12.5℃	20.0℃	22.0℃	25.5℃	27.0℃	25.0℃	24.0℃	19.5℃	11.0℃	12.5℃	12.0℃	13.5℃

令和5年度 水質検査結果

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	0.17			0.15			0.17			0.18		
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	ジシクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/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			0.07		
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	0.001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			0.002			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	0.009			0.009			0.010			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	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.006			0.005			0.008			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	26			25			26			27		
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	40	41	37	38	35	32	34	35	35	35	35	35
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	83			86			76			73		
基40	蒸発残留物	500mg/L以下	180			200			180			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	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	1.2	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	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.8	7.6	7.7
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		0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.5
	水温		13.0℃	20.5℃	21.0℃	25.0℃	27.5℃	25.0℃	24.5℃	20.5℃	8.0℃	13.5℃	10.5℃	12.5℃