

## 令和5年度・浄水場別水質検査結果

番号	項目	区分	水道法に基づく 水質基準値	おおたかの森浄水場			東部浄水場			江戸川台浄水場			西平井浄水場			回数※
				最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	
基01	一般細菌	(個/mL)	100個/mL以下	0	0	0	1	0	0.08333333	0	0	0	0	0	0	12
基02	大腸菌	(mg/L)	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	12
基03	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1
基04	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1
基05	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1
基06	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1
基07	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1
基08	六価クロム化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	1
基09	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	4
基10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	10mg/L以下	1.90	1.40	1.60	0.02	<0.02	<0.02	1.90	0.83	1.43	2.00	1.50	1.75	4
基12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8mg/L以下	0.10	0.10	0.10	0.12	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10	0.12	0.12	0.12	1
基13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	0.1	0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1
基14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1
基15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	1
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	(mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	1
基17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	1
基18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1
基19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1
基20	ベンゼン	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1
基21	塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	0.07	<0.06	<0.06	0.07	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	4
基22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	4
基23	クロロホルム	(mg/L)	0.06mg/L以下	0.005	0.003	0.004	0.019	0.018	0.018	0.01	0.005	0.007	0.005	0.004	0.004	4
基24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	4
基25	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.007	0.004	0.006	0.004	0.004	0.004	0.012	0.005	0.008	0.008	0.004	0.006	4
基26	臭素酸	(mg/L)	0.01mg/L以下	0.002	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	0.002	<0.001	0.001	4
基27	総トリハロメタン	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.019	0.013	0.016	0.033	0.031	0.032	0.036	0.016	0.024	0.02	0.013	0.017	4
基28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03mg/L以下	0.003	<0.003	<0.003	0.008	0.008	0.008	0.004	0.003	0.004	0.003	<0.003	<0.003	4
基29	プロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03mg/L以下	0.006	0.004	0.005	0.010	0.009	0.009	0.011	0.004	0.008	0.006	0.004	0.005	4
基30	プロモホルム	(mg/L)	0.09mg/L以下	0.003	0.001	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	0.003	<0.001	0.002	0.003	0.001	0.002	4
基31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	4
基32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1
基33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2mg/L以下	0.04	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03	4
基34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	1
基35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1
基36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200mg/L以下	15	15	15	29	29	29	17	17	17	17	17	17	1
基37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05mg/L以下	0.002	<0.001	<0.001	0.026	0.007	0.020	0.001	<0.001	<0.001	0.002	<0.001	0.001	4
基38	塩化物イオン	(mg/L)	200mg/L以下	32	15	23	14	13	14	33	18	27	30	15	23	12
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300mg/L以下	89	64	75	65	58	62	84	62	77	87	55	69	4
基40																