

水質検査結果		地点名		膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	膜ろ過浄水場	
		区分		ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水	ろ過水
		採水年月		令和7年4月23日	令和7年5月20日	令和7年6月20日	令和7年7月28日	令和7年8月28日	令和7年9月18日	令和7年10月28日	令和7年11月18日	令和7年12月17日	令和8年1月16日	令和8年2月17日	令和8年3月13日
番号	検査項目	水質基準	単位												
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml	47	13	43	0	0	43	2	7	2	4	0	4
基 2	大腸菌	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基 3	カドミウム及びその化合物	0.01以下	mg/L												
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L												
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L												
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L												
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L												
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L												
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/L												
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L												
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.41	0.38	0.38	0.37	0.27	0.43	0.34	0.39	0.50	0.65	0.58	0.61
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L												
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L												
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L												
基 15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L												
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	0.04以下	mg/L												
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L												
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L												
基 19	トリクロロエチレン	0.03以下	mg/L												
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L												
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L												
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L												
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L												
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L												
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L												
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L												
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L												
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L												
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L												
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L												
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L												
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L												
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L												
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L	0.07	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満			0.03 未満		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	1.0以下	mg/L												
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L												
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L	0.003	0.001	0.001 未満	0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	7.7	8.5	8.7	8.0	7.6	6.9	7.8	7.9	8.6	9.9	8.7	8.5
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L												
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L												
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L												
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L												
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L												
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L												
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L												
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	1.2	0.5	0.6	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.0	7.1
基 48	味	異常でないこと	-	検査不能	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	度	5.6	2.2	2.0	1.6	1.8	3.9	1.6	2.0	1.5	1.4	1.7	1.1
基 51	濁度	2度以下	度	2.3	0.9	0.7	0.7	0.7	1.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.9	0.7
	残留塩素	-	mg/L	0.08	0.17	0.27	0.28	0.25	0.12	0.24	0.25	0.26	0.14	0.22	0.15