

番号	採取年月	採取年月															基準値(mg/L)	
		令和4年1月12日																
	地点名称1	宇原配水池	安坂配水池	宇山高台配水池	平安浦配水池	曲田山配水池	小路谷配水池	竹原配水池	天川配水池	鮎屋配水池	奥畠配水池	二ツ石配水池	白巣配水池	白巣減圧水槽	長池配水池	小山田配水池	相川配水池	中津川配水池
	試料名称1	給水栓水	給水栓水	給水栓水														
	気温	5.5	7.8	5.0	5.5	4.2	5.3	3.5	6.0	5.5	5.3	5.4	6.3	6.9	7.6	4.0	5.0	
	水温	6.3	4.5	9.0	8.8	8.2	6.1	5.1	6.8	9.0	13.9	5.2	8.1	7.9	11.3	7.7	7.6	
基1	一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基2	大腸菌	陰性	陰性	陰性														
基3	カーミム及びその化合物																	
基4	水銀及びその化合物																	
基5	セレン及びその化合物																	
基6	鉛及びその化合物																	
基7	ヒ素及びその化合物																	
基8	六価クロム化合物																	
基9	亜硝酸態窒素																	
基10	シア化物イオウ及び塩化シアノ																	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素																	
基12	フッ素及びその化合物																	
基13	ホウ素及びその化合物																	
基14	四塩化炭素																	
基15	1,4-ジオキサン																	
基16	レス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン																	
基17	ジクロロメタン																	
基18	テトラクロロエチレン																	
基19	トリクロロエチレン																	
基20	ベンゼン																	
基21	塩素酸																	
基22	クロ酢酸																	
基23	クロホルム																	
基24	ジクロ酢酸																	
基25	ジプロモクロロメタン																	
基26	臭素酸																	
基27	総トリハロメタン																	
基28	トリクロ酢酸																	
基29	ブロモジクロロメタン																	
基30	ブロモホルム																	
基31	ホルムアルデヒド																	
基32	亜鉛及びその化合物																	
基33	アルミニウム及びその化合物																	
基34	鉄及びその化合物																	
基35	銅及びその化合物																	
基36	ナトリウム及びその化合物																	
基37	マンガン及びその化合物																	
基38	塩化物イオン	9.8	11	11	11	11	11	21	14	9.3	4.8	15	16	23	25	17	16	
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)																	
基40	蒸発残留物																	
基41	陰イオン界面活性剤																	
基42	ジオスミン																	
基43	2-メチルイソボルネオール																	
基44	非イオン界面活性剤																	
基45	フェノール類																	
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.3	1.2	1.2	1.2	1.6	1.6	0.7	1.6	1.4	0.5	1.1	1.2	0.7	0.5	1.1	0.7	
基47	pH値	7.3	7.5	7.7	7.6	7.1	7.2	7.3	7.5	7.4	7.5	7.7	7.8	6.8	7.1	7.4	7.7	
基48	味	異常なし	異常なし	異常なし														
基49	臭気	異常なし	異常なし	異常なし														
基50	色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満														
基51	濁度	0.2未満	0.2未満	0.2未満														
	総合判定結果	適合	適合	適合														
	遊離残留塩素	0.60	0.60	0.50	0.60	0.35	0.45	0.40	0.45	0.45	0.65	0.55	0.35	0.35	0.55	0.65	0.55	

管理 設定 項目	アンチモン及びその化合物																0.02以下
	ウラン及びその化合物																0.002以下
	ニッケル及びその化合物																0.02以下
	1,2-ジクロロエタン																0.004以下
	トルエン																0.4以下
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)					</											