

樽川配水池系給水栓水

(水質基準項目検査結果)

水質基準項目		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			
基2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
基3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-			
基4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-			
基5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
基6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
基7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
基8	六価クロム化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005			
基9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004			
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.21	0.23	0.21	0.23	0.23	0.24	0.23	0.19	0.18			
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05			
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	0.01			
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-			
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-			
基16	シス-1,2-シクロエチレン及びトランス-1,2-シクロエチレン	0.04 mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
基17	ジクロロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0001	-	-	<0.0001	-	-	<0.0001	-	-			
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0001	-	-	<0.0001	-	-	<0.0001	-	-			
基20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.0001	-	-	<0.0001	-	-	<0.0001	-	-			
基21	塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	-	-	<0.06	-	-	<0.06	-	-			
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-			
基23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.001	-	-	0.001	-	-	0.003	-	-			
基24	ジクロロ酢酸	0.04 mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.004	-	-	0.003	-	-	0.004	-	-			
基26	臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.008	-	-	0.006	-	-	0.011	-	-			
基28	トリクロロ酢酸	0.2 mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-			
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.003	-	-	0.002	-	-	0.004	-	-			
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-			
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-			
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.003	0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0.012	<0.003	<0.003	<0.003			
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9	8	7	8	9	9	11	11	9			
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001			
基38	塩化物イオン	200 mg/L以下	14	14	11	11	11	11	12	12	12			
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	28	18	17	17	18	21	21	25	25			
基40	蒸発残留物	500 mg/L以下	69	-	-	47	-	-	54	-	-			
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-			
基42	ジエオスミン	0.00001 mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	-	-	-	<0.000001	<0.000001	-	-	-	-			
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-			
基45	フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-			
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.59	0.30	0.36	0.36	0.39	0.37	0.57	0.53	0.46			
基47	pH値	5.8以上8.6以下	7.04	7.10	7.67	7.58	7.56	7.38	7.22	7.32	7.09			
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			
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			
基50	色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1			
基51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			

※ <は、測定値がその濃度未満であることを表しています。