

令和8年4月水質検査結果一覧

番号	項目	基準値 (mg/l以下)	万代	窪野目	川原子	原町	寺津	高原	高嶺(井戸A)	高嶺(井戸B)
			4/7(火)							
基1	一般細菌	100個/ml	0	0	0	0	0	0		
基2	大腸菌	不検出	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	0.003								
基4	水銀及びその化合物	0.0005								
基5	セレン及びその化合物	0.01								
基6	鉛及びその化合物	0.01								
基7	ヒ素及びその化合物	0.01								
基8	六価クロム化合物	0.02								
基9	亜硝酸態窒素	0.04								
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01								
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10							4.0	3.4
基12	フッ素及びその化合物	0.8								
基13	ホウ素及びその化合物	1.0								
基14	四塩化炭素	0.002								
基15	1,4-ジオキサン	0.05								
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								
基17	ジクロロメタン	0.02								
基18	テトラクロロエチレン	0.01								
基19	トリクロロエチレン	0.01								
基20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタナ酸(PFOA)	0.00005								
基21	ベンゼン	0.01								
基22	塩素酸	0.6			0.06未満			0.06未満		
基23	クロロ酢酸	0.02								
基24	クロロホルム	0.06								
基25	ジクロロ酢酸	0.03								
基26	ジブromクロロメタン	0.1								
基27	臭素酸	0.01								
基28	総トリハロメタン	0.1								
基29	トリクロロ酢酸	0.03								
基30	ブromシクロメタン	0.03								
基31	ブromホルム	0.09								
基32	ホルムアルデヒド	0.08								
基33	亜鉛及びその化合物	1.0								
基34	アルミニウム及びその化合物	0.2								
基35	鉄及びその化合物	0.3								
基36	銅及びその化合物	1.0								
基37	ナトリウム及びその化合物	200								
基38	マンガン及びその化合物	0.05								
基39	塩化物イオン	200	13.0	13.0	14.0	14.0	13.0	14.0		
基40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300								
基41	蒸発残留物	500								
基42	陰イオン界面活性剤	0.2								
基43	ジェオスミン	0.00001								
基44	2-メチルイソホルネオール	0.00001								
基45	非イオン界面活性剤	0.02								
基46	フェノール類	0.005								
基47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4		
基48	pH値	5.8~8.6	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4		
基49	味	異常でない	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	臭気	異常でない	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51	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		
基52	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
	水温	℃	14.1	10.5	11.2	12.1	11.0	7.2	12.6	13.1
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.62	0.62	0.58	0.60	0.58	0.30	-	-
	気温	℃	12.8	14.0	13.8	11.0	12.7	9.5	12.7	12.7
	天候	前日/当日	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇

* 水質検査を省略することのできない項目

* 水道用資機材からの溶出を検討すべき項目

* 地下水を水源とする場合考慮すべき項目

* その他原水の状況を考慮すべき項目

* 給水栓でのみ採水