

御屋敷山浄水場 原水

令和7年度

番号	定期検査項目	単位	基準値	4月14日	5月13日	6月11日	7月15日	8月7日	9月1日						
基1	一般細菌	個/mL	100	6	22	50	240	230	230						
基2	大腸菌		不検出	陰性(<1)	陽性(2.0)	陽性(2.0)	陰性(<1)	陰性(<1)	陽性(4.1)						
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満						
基4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	-	-	-	-	-	-						
基5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	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6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	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7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001						
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満						
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満						
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-						
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.34	0.34	0.31	0.37	0.33	0.50						
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08						
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満						
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002	-	-	-	-	-	-						
基15	1, 4-ジオキサン	mg/L	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	mg/L	0.04	-	-	-	-	-	-						
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	-						
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	-						
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	-						
基20	ベンゼン	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	-						
基21	塩素酸	mg/L	0.6	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満						
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	-						
基23	クロロホルム	mg/L	0.06	-	-	-	-	-	-						
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	-	-	-	-	-	-						
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	-	-	-	-	-	-						
基26	臭素酸	mg/L	0.01	-	-	-	-	-	-						
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1	-	-	-	-	-	-						
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	-	-	-	-	-	-						
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	-	-	-	-	-	-						
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09	-	-	-	-	-	-						
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	-	-	-	-	-	-						
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満						
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01未満	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02						
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.02	0.03	0.05	0.06	0.07	0.03						
基35	銅及びその化合物	mg/L	1.0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満						
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	6.2	6.0	5.7	5.5	5.6	5.3						
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.01	0.031	0.026	0.035	0.053	0.018						
基38	塩化物イオン	mg/L	200	3.6	3.6	3.5	3.3	3.3	3.1						
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	26.4	26.7	25.0	23.8	24.3	23.3						
基40	蒸発残留物	mg/L	500	-	-	-	-	-	-						
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	-	-	-	-	-	-						
基42	ジェオスミン	ng/L	10	1未満	1未満	1未満	1未満	8	1未満						
基43	2-メチルイソボルネオール	ng/L	10	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	-	-	-	-	-	-						
基45	フェノール類	mg/L	0.005	-	-	-	-	-	-						
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	1.0	1.0	1.4	1.4	1.3	1.4						
基47	pH値		5.8～8.6	7.4	7.4	7.3	7.1	7	7.1						
基48	味		異常でない	-	-	-	-	-	-						
基49	臭気		異常でない	藻臭	異常なし	藻臭	藻臭	藻臭	異常なし						
基50	色度	度	5	2.3	2.3	4.4	4.8	4.0	4.5						
基51	濁度	度	2	0.7	1.0	1.6	1.4	1.8	1.0						
	水温	℃		8.5	10.0	16.0	18.0	19.6	20.7						
	遊離残留塩素	mg/L	0.10以上	-	-	-	-	-	-						
	アンモニア態窒素	mg/L		0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満						
	カリウム	mg/L		1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1						
	マグネシウム	mg/L		8.6	8.7	8.2	7.7	7.9	7.5						
	カルシウム	mg/L		1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	1.2						
	硫酸イオン	mg/L		5.7	5.7	5.6	5.6	5.6	5.3						
	電気伝導率	μ S/cm		84	87	78	76	77	73						
	ウェルシュ菌芽胞	個/100mL		0	0	0	0	0	0						

1ng/L＝0.000001mg/L

〇〇〇〇未満 は定量下限値未満です。

- は検査未実施を表しています。