

## 給水栓水 岩狩一丁目 令和7年度

番号	定期項目検査	単位 採水日	R7.4.16	R7.5.19	R7.6.18	R7.7.22	R7.8.12	R7.9.18	R7.10.22	R7.11.25	R7.12.15			水質基準値等
基1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0			100個/ml以下
基2	大腸菌	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			検出されないこと
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-			0.003mg/L以下
基4	水銀及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			0.0005mg/L以下
基5	セレン及びその化合物	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-			0.01mg/L以下
基6	鉛及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			0.01mg/L以下
基7	ヒ素及びその化合物	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-			0.01mg/L以下
基8	六価カドミウム化合物	mg/L	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-			0.02mg/L以下
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満			0.04mg/L以下
基10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-			0.01mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.37	0.42	0.43	0.44	0.51	0.44	0.39	0.41	0.45			10mg/L以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.18	0.17	0.14	0.17	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17			0.8mg/L以下
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-			1.0mg/L以下
基14	四塩化炭素	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-			0.002mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-			0.05mg/L以下
基16	ジメチルクロロエチレン及びトランクス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-			0.04mg/L以下
基17	ジクロロタング	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-			0.02mg/L以下
基18	チラクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-			0.01mg/L以下
基19	トリクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-			0.01mg/L以下
基20	ベンゼン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-			0.01mg/L以下
基21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満			0.6mg/L以下
基22	クロロ酢酸	mg/L	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-			0.02mg/L以下
基23	クロロホルム	mg/L	-	0.009	-	-	0.021	-	-	0.002	-			0.06mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	-	0.002未満	-	-	0.004	-	-	0.002未満	-			0.03mg/L以下
基25	ジプロモクロロメタン	mg/L	-	0.001	-	-	0.001	-	-	0.002	-			0.1mg/L以下
基26	臭素酸	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-			0.01mg/L以下
基27	総トリハロメタン	mg/L	-	0.015	-	-	0.028	-	-	0.007	-			0.1mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	-	0.005	-	-	0.010	-	-	0.002未満	-			0.03mg/L以下
基29	プロモジクロロメタン	mg/L	-	0.005	-	-	0.006	-	-	0.003	-			0.03mg/L以下
基30	プロモホルム	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-			0.05mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	-	0.008未満	-	-	0.008未満	-	-	0.008未満	-			0.05mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	-	0.005未満	-	-	0.006	-	-	0.005未満	-			1.0mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	-	0.01	-	-	0.020	-	-	0.01	-			0.2mg/L以下
基34	鉄及びその化合物	mg/L	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-			0.3mg/L以下
基35	銅及びその化合物	mg/L	-	0.006	-	-	0.011	-	-	0.006	-			1.0mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	8.6	-			200mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-			0.05mg/L以下
基38	塩化物イオン	mg/L	5.8	5.8	5.6	5.6	5.8	5.4	5.5	5.8	6.1			200mg/L以下
基39	カドミウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	34.2	-			300mg/L以下
基40	蒸発残留物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			500mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			0.2mg/L以下
基42	ジオスミン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			0.0001mg/L以下
基43	2-メチルインボルネオール	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			0.0001mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			0.02mg/L以下
基45	フェノール類	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			0.005mg/L以下
基46	有機物(TOC)	mg/L	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.4	0.3未満	0.3未満			3mg/L以下
基47	pH値	-	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3			5.8以上6.6以下
基48	味	-	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			異常でないこと
基49	臭気	-	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			異常でないこと
基50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満			5度以下
基51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満			2度以下
	水温	℃	15.3	19.8	23.0	26.9	25.7	27.2	22.0	18.5	11.2			-
	残留塩素	mg/L	0.22	0.35	0.33	0.31	0.30	0.46	0.28	0.54	0.33			-
	アンモニア態窒素	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	0.02未満	-			-
	カリウム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-			-
	マグネシウム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	11.4	-			-
	カルシウム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-			-
	硫酸イオン	mg/L	7.2	7.0	6.5	7.0	6.2	7.0	7.0	7.5	7.8			-
	電気伝導率	μS/cm	106	95	87	106	98	108	109	115	118			-
	ウェルシュ菌芽胞	個/ml	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-

○○○○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。