

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						水質基準値等
基1	一般細菌	個/ml		13	0	6	2	110	4	2						100個/ml以下
基2	大腸菌	-		陽性(3.0)	陰性(<1)	陰性(<1)	陰性(<1)	陽性(3.1)	陰性(<1)	陰性(<1)						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						0.003mg/L以下						
基4	水銀及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-						0.005mg/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						0.01mg/L以下						
基6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.001未満						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	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001						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						0.02mg/L以下						
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	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	-	-	-						0.01mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.42	0.46	0.44	0.42	0.54	0.40	0.35							10mg/L以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.17	0.17	0.14	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							1.0mg/L以下						
基14	四塩化炭素	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.002mg/L以下
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.05mg/L以下
基16	シース-1,2-ジクロロエチレン及びトライソ-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.04mg/L以下
基17	ジクロロタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.02mg/L以下
基18	チラクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.01mg/L以下
基19	トリクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.01mg/L以下
基20	ベンゼン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.01mg/L以下
基21	塩素酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.6mg/L以下
基22	クロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.02mg/L以下
基23	クロロホルム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.06mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.03mg/L以下
基25	ジプロモクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.1mg/L以下
基26	臭素酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.01mg/L以下
基27	総トリハロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.1mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.03mg/L以下
基29	プロモジクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.03mg/L以下
基30	プロモホルム	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.09mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							0.05mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.006	0.005未満	0.007	0.005未満	0.006	0.005未満	0.01							1.0mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01未満							0.2mg/L以下						
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.01未満							0.3mg/L以下						
基35	銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.006	0.005未満	0	0.005未満	0.005	0.005未満							1.0mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.8	5.5	5.4	7.0	5.0	7.2	7.5							200mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.049	0.021	0.011	0.017	0.004	0.027	0.037							0.05mg/L以下
基38	塩化物イオン	mg/L	4.6	3.9	3.5	4.3	2.8	4.2	4.4							200mg/L以下
基39	カドミウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	31.6	23.3	23.3	31.1	22.4	32.3	31.8							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	ジエオシン	mg/L	0.000001未満							0.00001mg/L以下						
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満							0.00001mg/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	0.8	0.7	0.6	0.6	1.0	0.5	0.4							3mg/L以下
基47	pH値	-	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1							5.8以上6.6以下
基48	味	-	-	-	-	-	-	-	-							異常でないこと
基49	臭気	-	異常なし							異常でないこと						
基50	色度	-	1.9	1.8	1.7	1.4	3.1	1.2	0.9							5度以下
基51	濁度	-	0.1未満							2度以下						
	水温	℃	13.6	18.2	20.6	26.0	24.2	27.8	20.3							-
	残留塩素	mg/L	-	-	-	-	-	-	-							-
	アンモニア態窒素	mg/L	0.02未満							-						
	カリウム	mg/L	1.3	1.0	1.0	1.3	0.9	1.3	1.3							-
	マグネシウム	mg/L	10.5	7.7	7.7	10.3	7.5	10.8	10.6							-
	カルシウム	mg/L	1.3	1.2	1.3	1.6	1.2	1.7	1.5							-
	硫酸イオン	mg/L	6.8	6.3	6.1	6.7	4.9	6.5	6.7							-
	電気伝導率	μS/cm	101	81	79	102	74	105	104							-
	ウェルシュ菌芽胞	個/ml	0	0	0	0	0	0	0							-

○○○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。