

## 水質試験結果(水質管理目標設定項目)

浄水及び給水栓年間平均値

再 水 地 点		滝の宮 送水場	清住 送水場	瑞應寺 送水場	高祖 送水場	金子 公民館	多喜浜 公民館	大生院 公民館	船木 公民館
種 別		浄水	浄水	浄水	浄水	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓
気 温	(°C)	20.6	19.9	21.0	11.0	20.1	19.5	21.0	11.0
水 温	(°C)	16.7	17.5	16.2	13.1	18.3	18.7	18.6	11.6
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(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
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
トルエン	(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	0.02未満	0.02未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.006	0.005	0.005	0.001未満
亜塩素酸	(mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-
塩素酸	(mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-
二酸化塩素	(mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロアセトニトリル	(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
抱水クロロラール	(mg/L)	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
農薬類		-	-	-	-	-	-	-	-
残留塩素	(mg/L)	0.33	0.33	0.37	0.40	0.27	0.30	0.32	0.37
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	49	55	44	23	51	55	48	23
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
遊離炭素	(mg/L)	22.4	3.2	11.1	3.0	21.0	3.9	10.0	2.5
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル(MTBE)	(mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	0.5	0.7	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4
臭気強度(TON)		0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
蒸発残留物	(mg/L)	107	100	89	55	96	116	80	46
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
pH値		6.43	7.23	6.66	7.03	6.48	7.32	6.78	7.15
腐食性(ランゲリア指数)		-2.4	-1.5	-2.3	-2.5	-2.4	-1.3	-2.1	-2.2