

令和4年度 吉田町水質検査結果
(浄水-川尻配水系-管理目標設定項目)

採水場所	湯日川親水公園(吉田町住吉3982-1)	
受付年月日		2022/05/09
種別		給水
気温(°C)		22.5
水温(°C)		22.9
残留塩素		0.27
検査項目	目標値	検査結果
アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	0.0002 mg/L未満
ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下(暫定)	0.0001 mg/L未満
ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	0.0002 mg/L未満
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	0.0002 mg/L未満
1,1,2-トリクロロエタン	-	
トルエン	0.4mg/L以下	0.0002 mg/L未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	0.005 mg/L未満
亜塩素酸	0.6mg/L以下	0.06 mg/L未満
二酸化塩素	0.6mg/L以下	0.06 mg/L未満
ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)	0.001 mg/L未満
抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	0.002 mg/L未満
農薬類	1以下	
残留塩素	1mg/L以下	0.2 mg/L
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	59 mg/L
マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 mg/L未満
遊離炭酸	20mg/L以下	3.0 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	0.0002 mg/L未満
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	0.0002 mg/L未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	0.3 mg/L
臭気強度(TON)	3以下	1 未満
蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	110 mg/L
濁度	1度以下	0.1 度未満
pH値	7.5程度	7.5
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける	-1.1
従属栄養細菌	2000CFU/mL以下(暫定)	5 CFU/mL
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.0002 mg/L未満
アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下	0.005 mg/L未満
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ノ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下(暫定)	0.0000002 mg/L未満