

長崎地区給水栓水水質検査結果  
令和5年度 9 月分

(1/3)

項目名	浄水場名 地点	年間検査 回数	単位	本河内	小ヶ倉	浦上	東長崎	道ノ尾
				中町	小菅町	富士見町	鶴の尾町	滑石6丁目
採水日				9/5	9/5	9/5	9/5	9/5
昨日天候				晴	晴	晴	晴	晴
当日天候				晴	晴	晴	晴	晴
採水時刻				10:55	09:40	10:30	09:20	10:00
気温			℃	31.1	31.1	31.1	29.0	29.0
水温			℃	27.9	28.1	28.0	29.7	25.0
一般細菌	12		個/mL	0	0	0	0	0
大腸菌	12		定性	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	4		mg/L					
水銀及びその化合物	2		mg/L					
セレン及びその化合物	4		mg/L					
鉛及びその化合物	4		mg/L					
ヒ素及びその化合物	4		mg/L					
6価クロム化合物	4		mg/L					
亜硝酸態窒素	12		mg/L	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	4		mg/L					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	12		mg/L	0.48	0.21	0.21	0.38	0.33
フッ素及びその化合物	12		mg/L	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホル素及びその化合物	4		mg/L					
四塩化炭素	4		mg/L					
1,4-ジオキサン	4		mg/L					
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	4		mg/L					
ジクロロメタン	4		mg/L					
テトラクロロエチレン	4		mg/L					
トリクロロエチレン	4		mg/L					
ベンゼン	4		mg/L					
塩素酸	4		mg/L					
クロロ酢酸	4		mg/L	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
クロホルム	4		mg/L					
ジクロロ酢酸	4		mg/L	0.006	0.010	0.006	0.005	<0.002
ジブromクロロメタン	4		mg/L					
臭素酸	4		mg/L	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	4		mg/L					
トリクロロ酢酸	4		mg/L	0.014	0.010	0.010	0.010	0.004
ブromジクロロメタン	4		mg/L					
ブromホルム	4		mg/L					
ホルムアルデヒド	4		mg/L					
亜鉛及びその化合物	4		mg/L					
アルミニウム及びその化合物	4		mg/L					
鉄及びその化合物	4		mg/L					
銅及びその化合物	4		mg/L					
ナトリウム及びその化合物	12		mg/L	9.1	8.8	10.7	12.6	7.1
マンガン及びその化合物	4		mg/L					
塩化物イオン	12		mg/L	13.6	13.2	13.5	15.3	6.4
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	12		mg/L	26.5	29.0	62.5	68.4	14.5
蒸発残留物	4		mg/L					
陰イオン界面活性剤	2		mg/L					
ジェオミン	発生時		ng/L	<1	2	2	<1	2
2-メチルイソホルネオール	発生時		ng/L	<1	<1	<1	<1	<1
非イオン界面活性剤	2		mg/L					
フェノール類	2		mg/L					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	12		mg/L	0.7	0.6	0.9	0.6	0.3
pH値	12			7.3	7.3	7.7	7.7	7.1
臭気種類	12			異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	12							
味	12			異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
味の度	12							
色度	12		度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	12		度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	12		mg/L	0.41	0.74	0.81	0.52	0.32
遊離炭酸	12		mg/L	3.3	4.0	3.3	4.4	5.0
アルカ度	12		mg/L	17.9	21.2	41.7	49.9	15.8
電気伝導度	12		mS/m	11.0	11.1	18.8	20.7	7.2
備考								



