

長崎地区原水水質検査結果

令和7年度 1 月分

項目名	浄水場名 地点	年間検査 回数	単位	道ノ尾	手熊	三重
				原水	原水	原水
採水日				1/13	1/13	1/13
昨日天候				曇/雨	曇/雨	曇/雨
当日天候				晴	晴	晴
採水時刻				09:35	10:00	10:30
気温			℃	11.9	13.5	11.9
水温			℃	9.0	11.4	10.8
一般細菌		12	個/mL	15	27	22
大腸菌		12	MPN/100mL	7.4	7.4	4.1
カドミウム及びその化合物		2	mg/L	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物		2	mg/L	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物		2	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物		2	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物		2	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
6価クロム化合物		2	mg/L	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素		12	mg/L	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン		2	mg/L			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		12	mg/L	0.24	0.44	0.46
フッ素及びその化合物		12	mg/L	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物		2	mg/L	<0.01	0.01	0.01
四塩化炭素		2	mg/L	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン		2	mg/L	<0.005	<0.005	<0.005
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		2	mg/L	<0.004	<0.004	<0.004
ジクロロメタン		2	mg/L	<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン		2	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン		2	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン		2	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸		0	mg/L			
クロロ酢酸		0	mg/L			
クロロホルム		0	mg/L			
ジクロロ酢酸		0	mg/L			
ジブromクロロメタン		0	mg/L			
臭素酸		0	mg/L			
総トリハロメタン		0	mg/L			
トリクロロ酢酸		0	mg/L			
ブromジクロロメタン		0	mg/L			
ブromホルム		0	mg/L			
ホルムアルデヒド		0	mg/L			
亜鉛及びその化合物		2	mg/L	<0.01	<0.01	<0.01
アルミニウム及びその化合物		2	mg/L	0.01	0.02	0.02
鉄及びその化合物		2	mg/L	0.29	0.14	0.14
銅及びその化合物		2	mg/L	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物		12	mg/L	5.1	6.4	6.2
マンガン及びその化合物		2	mg/L	0.047	0.034	0.036
塩化物イオン		12	mg/L	4.5	9.0	8.8
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		12	mg/L	19.2	25.3	24.7
蒸発残留物		2	mg/L			
陰イオン界面活性剤		2	mg/L			
ジオキシベンゼン		発生時	ng/L			
2-メチルイソボルネオール		発生時	ng/L			
非イオン界面活性剤		2	mg/L			
フェノール類		2	mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		12	mg/L	0.8	0.8	0.7
pH値		12		6.9	7.3	7.3
臭気種類		12		異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度		12				
色度		12	度	5.1	3.9	3.9
濁度		12	度	3.4	1.2	1.3
アンモニア態窒素		12	mg/L	<0.03	<0.03	<0.03
生物化学的酸素要求量		4	mg/L	0.9	<0.5	<0.5
全窒素		4	mg/L	0.41	0.51	0.52
全リン		4	mg/L	0.010	0.008	0.008
備考						