

浄水水質検査結果書

令和6年11月

		尾張東部 浄水場浄水	東郷第2 供給点	三好ヶ丘 供給点	三ヶ峯 供給点				
採水日		11月11日	11月11日	11月11日	11月11日				
水温	℃	15.6	14.6	14.7	15.2				
一般細菌	個/ml	0	0	0	0				
大腸菌		(-)	(-)	(-)	(-)				
カドミウム及びその化合物	mg/l	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003				
水銀及びその化合物	mg/l	< 0.00005			< 0.00005				
セレン及びその化合物	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
鉛及びその化合物	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
ヒ素及びその化合物	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
六価クロム化合物	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002				
亜硝酸態窒素	mg/l	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.27	0.27	0.28	0.27				
フッ素及びその化合物	mg/l	0.08	0.08	0.08	0.08				
ホウ素及びその化合物	mg/l	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1				
四塩化炭素	mg/l	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002				
1,4-ジオキサン	mg/l	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005				
ジス-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	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
ジクロロメタン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
テトラクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
トリクロロエチレン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
ベンゼン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
塩素酸	mg/l	0.07	0.07	0.06	0.07				
クロロ酢酸	mg/l	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002				
クロロホルム	mg/l	0.006	0.006	0.006	0.007				
ジクロロ酢酸	mg/l	0.005	0.005	0.006	0.007				
ジブロモクロロメタン	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
臭素酸	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
総トリハロメタン	mg/l	0.008	0.008	0.008	0.009				
トリクロロ酢酸	mg/l	0.004	0.004	0.005	0.006				
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.002	0.002	0.002	0.002				
ブロモホルム	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
ホルムアルデヒド	mg/l	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008				
亜鉛及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01				
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02	0.02	0.02	0.02				
鉄及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01				
銅及びその化合物	mg/l	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01				
ナトリウム及びその化合物	mg/l	3.9	3.9	4.0	4.0				
マンガン及びその化合物	mg/l	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001				
塩化物イオン	mg/l	4.2	4.2	4.3	4.3				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	16.1	15.8	15.8	15.7				
蒸発残留物	mg/l	42	45	45	45				
陰イオン界面活性剤	mg/l	< 0.02			< 0.02				
ジェオスミン(別名)	mg/l	0.000001	0.000001	< 0.000001	< 0.000001				
2-メチルイソボルネオール(別名)	mg/l	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001				
非イオン界面活性剤	mg/l	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005				
フェノール類	mg/l	< 0.0005			< 0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.4	0.4	0.4	0.4				
pH値		7.2	7.2	7.2	7.2				
味		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
臭気強度(TON)									
色度	度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5				
濁度	度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1				
アンチモン及びその化合物	mg/l								
ウラン及びその化合物	mg/l								
ニッケル及びその化合物	mg/l								
1,2-ジクロロエタン	mg/l								
トルエン	mg/l								
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/l								
ジクロロアセトニトリル	mg/l								
抱水クロラール	mg/l	0.003							
農薬類									
残留塩素	mg/l	0.6	0.6	0.6	0.6				
遊離炭酸	mg/l								
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l								
メチルtertブチルエーテル	mg/l								
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l								
腐食性(ランゲリア指数)									
従属栄養細菌	個/ml	0							
1,1-ジクロロエチレン	mg/l								
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFO)及びペルフルオロオクタニル酸(PFOA)	mg/l	< 0.000004							
総アルカリ度	mg/l	15.5							

