

令和7年度 定期水質検査(浄水)

配水系統	来原・向山・浜山・中山・鷺浦配水系(末端)													
採水場所	猪目町 鰐淵分団2部消防格納庫(給水栓)													
分析項目	単位	基準値(※目標値)	4月16日	5月20日	6月12日	7月14日	8月12日	9月18日	10月9日	11月	12月	1月	2月	3月
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0					
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性					
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	—	—	—	—	0.001	未満	—					
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	—	—	—	—	0.001	未満	—					
亜硝酸性窒素	mg/L	0.04mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01mg/L以下	—	0.001	未満	—	—	0.001	未満	—	—			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
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	mg/L	0.04mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	—	0.11	—	—	0.17	—	—					
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	—	0.002	未満	—	—	0.002	未満	—	—			
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	—	0.001	—	—	0.002	—	—					
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	—	0.002	未満	—	—	0.002	未満	—	—			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	—	0.004	—	—	0.005	—	—					
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	—	0.001	未満	—	—	0.001	未満	—	—			
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	—	0.009	—	—	0.013	—	—					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	—	0.002	未満	—	—	0.002	未満	—	—			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	—	0.003	—	—	0.004	—	—					
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	—	0.001	—	—	0.002	—	—					
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	—	0.008	未満	—	—	0.008	未満	—	—			
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	—	—	—	—	0.009	—	—					
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	—	—	—	—	0.02	未満	—					
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	—	—	—	—	0.03	未満	—					
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	—	—	—	—	0.007	—	—					
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	—	—	—	—	0.005	未満	—					
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	14.6	14.4	14.1	14.3	13.9	13.3	13.2					
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	—	—	—	—	26.3	—	—					
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	—	—	—	—	84	—	—					
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	0.00001未満	—	—					
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	0.00001未満	—	—					
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	—	—	—	—	—	—	—					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	未満	0.3	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	
pH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.1					
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
色度	度	5度以下	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満	0.5	未満		
濁度	度	2度以下	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満		
残留塩素	mg/L	0.1mg/L以上	0.45	0.38	0.37	0.31	0.35	0.33	0.40					
導電率	μS/cm		130	130	130	134	133	130	129					
PFOS及びPFOA	mg/L	※0.00005mg/L以下	—	—	—	0.000002未満	—	—	—					