

月別水質検査結果一覧表・2024.08月分
三川地区水道（給水）

検査項目	単位	基準値	吉津	石戸取上	白崎	下条	五十島	綱木	内川（古館）	内川（五十沢）	新谷古岐	谷花	谷沢	船戸	行地	中ノ沢
一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	不検出	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	-	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
砒素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セレン及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,4-ジクロロベンゼン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(c, t)1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
塩素酸	mg/l	0.6以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロロホルム	mg/l	0.06以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
臭素酸	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブromクロロメタン	mg/l	0.03以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブromホルム	mg/l	0.09以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
塩化物イオン	mg/l	200以下	21	7	25	8	10	7	-	5	4	10	5	15	6	4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蒸発残留物	mg/l	500以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジエオキシベンゼン	mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有機物(TOC)	mg/l	3以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.4	-	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.3
pH値	-	5.8~8.6	6.3	6.2	6.6	6.6	6.3	6.9	-	6.5	6.4	6.5	6.8	6.5	6.7	6.5
味	-	異常でない	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	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	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	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以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	-	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	-	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.6	0.1未満
採取年月日	年月日	-	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日	-	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日	令和6年8月19日
採取時刻	時：分	-	10時12分	10時43分	10時00分	10時55分	10時25分	10時57分	-	10時00分	10時37分	9時45分	9時30分	9時04分	10時18分	9時35分
当日天候	-	-	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	-	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温	℃	-	33.2	33.2	33.2	33.8	32.8	28.3	-	32.0	30.8	32.0	32.8	29.0	32.6	28.4
水温	℃	-	26.2	28.0	28.0	19.8	25.0	17.0	-	27.5	25.2	28.5	26.1	26.8	23.0	28.0
残留塩素	mg/l	-	0.35	0.55	0.35	0.45	0.35	0.55	-	0.25	0.20	0.30	0.35	0.25	0.45	0.15

注：『(c, t)1,2-ジクロロエチレン』は『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』を意味します。