

月別水質検査結果一覧表・2025.02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
鉛 ²⁺ 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ひ素及びその化合物	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
砒素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,4-ジニキチン	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総トリクロロメタン	mg/l	0.1以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブromジクロロメタン	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マンガニン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
塩化物イオン	mg/l	200以下	19	7	20	9	11	7	-	7	7	11	7	16	6	7
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	mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-メルカプトエタノール	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	0.3	-	0.3	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	6.2	6.1	6.5	6.6	6.2	6.8	-	6.5	6.4	6.3	6.6	6.4	6.6	6.4
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未満	-	0.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	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	0.8	0.1未満
採取年月日	年月日	-	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日	-	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日	令和7年2月10日
採取時刻	時：分	-	9時56分	10時52分	9時41分	11時06分	10時24分	11時27分	-	9時41分	10時44分	9時15分	8時45分	8時47分	10時14分	9時12分
当日天候	-	-	雪	雪	曇り	曇り	雪	曇り	-	雪	雪	曇り	曇り	曇り	雪	曇り
気温	℃	-	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	1.0	-	2.0	1.2	1.9	2.1	1.5	0.8	2.0
水温	℃	-	3.4	5.2	5.1	4.0	4.3	7.7	-	3.1	3.3	4.0	3.0	3.0	4.0	2.1
残留塩素	mg/l	-	0.30	0.50	0.40	0.40	0.35	0.55	-	0.35	0.55	0.40	0.45	0.55	0.10	0.35

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。