

月別水質検査結果一覧表・2026.05月分
鹿瀬地区水道（給水）

検査項目	単位	基準値	日出谷（日出谷）	深戸	豊実	向距離	荒沢	徳石	菱潟	平瀬	新渡	角神	実川島	夏渡戸
一般細菌	個/ml	100以下	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
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	—	—	0.001	—	—	—	0.001未満	—	0.001	—	—	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.001未満
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1未満
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.08未満
砒素及びその化合物	mg/l	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02未満
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0002未満
1,4-ジニトロベンゼン	mg/l	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.005未満
(c, t)1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.004未満
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.002未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.001未満
PFOS及びPFOA	mg/l	0.00005以下	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満
ベンゼン	mg/l	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.001未満
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.08	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001	0.001	0.015	0.011	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.005	0.002	0.006	0.009	0.003
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003未満	0.003未満	0.011	0.010	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003	0.004	0.008	0.003未満
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001未満	0.009	0.001未満	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001未満	0.003
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001	0.020	0.019	0.016	0.003	0.001	0.001	0.011	0.006	0.010	0.011	0.009
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003未満	0.003未満	0.013	0.006	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003未満	0.003	0.008	0.003未満
ブromクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001未満	0.005	0.004	0.004	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.004	0.002	0.003	0.002	0.003
ブromホルム	mg/l	0.09以下	0.001未満	0.004	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド*	mg/l	0.08以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	—	—	—	0.02未満	—	—	—	0.06	—	0.02未満	—	0.05
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	—	—	—	—	—	0.04	—	—	0.05	—	—	0.03未満
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
マグネシウム及びその化合物	mg/l	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.005未満
塩化物イオン	mg/l	200以下	5	10	5	10	6	8	22	6	7	9	5	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	—	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
蒸発残留物	mg/l	500以下	—	210	—	—	—	120	120	—	—	—	—	92
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02未満
ジエタニル	mg/l	0.00001以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.000001未満
2-メチルイソブチロール	mg/l	0.00001以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.002未満
フェノール類	mg/l	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0005未満
有機物(TOC)	mg/l	3以下	0.2未満	0.7	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.7	0.2
pH値	—	5.8～8.6	6.6	7.1	6.9	6.9	6.7	7.8	7.3	6.6	6.9	6.8	7.1	7.5
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
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
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	0.5未満	1.4	0.6	0.5未満	1.2	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	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
採取年月日	年月日	—	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日	令和8年5月12日
採取時刻	時：分	—	10時33分	8時52分	9時50分	11時41分	10時18分	11時15分	9時25分	10時01分	10時53分	11時18分	9時00分	9時35分
当日天候	—	—	薄曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	薄曇り	晴れ	薄曇り	晴れ	晴れ
気温	℃	—	20.9	21.0	20.8	26.3	22.4	23.8	20.0	23.0	27.0	23.7	18.6	23.2
水温	℃	—	11.2	19.2	16.4	14.8	15.3	16.0	10.0	13.5	17.0	15.9	11.0	14.1
残留塩素	mg/l	—	0.60	0.25	0.25	0.25	0.50	0.50	0.70	0.55	0.55	0.35	0.35	0.70

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。