

令和7年度 神林地区水質検査結果

水系ごとに検査を実施しております。ご覧になりたい町名・行政区名から水系の検査結果を別紙よりご覧ください。
※神林地区給水系の検査については、水道管の末端地区3箇所より採水しております。

水系	町名・行政区名	採水地点
神林地区給水系	松沢・山田・岩野沢・飯岡・桃川・河内・南大平・指合・殿岡・小出・有明・里本庄・山屋・上助渚・下助渚・志田平・七湊・小岩内・川部・湯ノ沢・葛籠山・平林・宿田・牛屋・福田・北新保・赤松・長松・塩谷・南田中・牧目・九日市・松喜和・今宿・大塚・湯端・高御堂・小口川・新飯田・岩船駅前	平林
		上助渚
		河内

令和7年度 神林地区水質検査結果

検査項目	基準値	単位	神林地区給水系 （平林）	神林地区給水系 （上助測）	神林地区給水系 （河内）
			令和7年8月6日	令和7年8月6日	令和7年8月6日
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	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	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01以下	mg/l	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	1.0以下	mg/l	1.2	1.3	1.2
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
γ-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	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.002	0.001	0.005
臭素酸	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.005	0.003	0.012
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ブromジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001
ブromホルム	0.09以下	mg/l	0.003	0.002	0.006
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	12	12	12
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200以下	mg/l	11	11	11
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300以下	mg/l	68	69	68
蒸発残留物	500以下	mg/l	140	140	140
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3以下	mg/l	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8～8.6	-	7.1	7.1	7.3
味	異常でないこと	-	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
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	****	mg/l	0.30	0.25	0.25
水温	****	℃	29.0	24.5	29.0