

対象年度
原浄水区分
水道の名称/地点名

令和4年度
浄水
阿南市上水道⑪羽ノ浦系／春日野地域下水道施設

検査項目	測定数	1割程度	2割程度	5割程度	7割程度	基準値超過	最低値	最高値	平均値
一般細菌数	12	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	12	0	0	0	0	0	-	-	-
カドミウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
セレン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
鉛及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
亜硝酸態窒素	4	0	0	0	0	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	4	0	0	0	0	0	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	4	0	0	0	0	0	0.33	0.50	0.41
フッ素及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.06	0.06	0.06
ホウ素及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.02	0.02	0.02
四塩化炭素	1	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
1, 4-ジオキサン	1	0	0	0	0	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
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	1	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ジクロロメタン	1	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
トリクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ベンゼン	1	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
塩素酸	4	0	0	0	0	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
クロロ酢酸	4	0	0	0	0	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
クロロホルム	4	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ジクロロ酢酸	4	0	0	0	0	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジブロモクロロメタン	4	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
臭素酸	4	0	0	0	0	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
総トリハロメタン	4	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
トリクロロ酢酸	4	0	0	0	0	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ブロモジクロロメタン	4	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ブロモホルム	4	0	0	0	0	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ホルムアルデヒド	4	0	0	0	0	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
亜鉛及びその化合物	1	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
鉄及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
銅及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
ナトリウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	3.8	3.8	3.8
マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩化物イオン	12	0	0	0	0	0	2.5	2.9	2.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	1	1	0	0	0	0	48.5	48.5	48.5
蒸発残留物	1	1	0	0	0	0	83	83	83
陰イオン界面活性剤	1	0	0	0	0	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ジェオスミン	1	0	0	0	0	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	1	0	0	0	0	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	1	0	0	0	0	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
フェノール類	1	0	0	0	0	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
有機物(全有機炭素TOCの量)	12	0	0	0	0	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
pH値	12	0	0	0	0	0	7.13	7.26	7.20
味	12	0	0	0	0	0	-	-	-
臭気	12	0	0	0	0	0	-	-	-
色度	12	0	0	0	0	0	1 未満	1 未満	1 未満
濁度	12	0	0	0	0	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
残留塩素	12	0	0	0	0	0	0.27	0.45	0.33