

水質検査結果

大根占水道 上之宇都配水池 上之宇都配水池系 錦江町神川（運動公園）

検査項目	基準値	単位	2024/1/16	2024/2/7	2024/3/6											最大値	最小値	平均値	10%超過 回数	20%超過 回数	50%超過 回数	不適合 回数
			9-AP江-01	21-AP江-01	9-AP江-01																	
一般細菌	100/mL以下	/mL	0	0	0											0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
大腸菌	検出されないこと	-	検出されない	検出されない	検出されない											-	-	-	-	-	-	-
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L	-	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	10mg/L以下	mg/L	-	3.2	-											3.2	3.2	3.2	-	1	-	-
塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	-	0.06 未満	-											0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	-	-	-	-
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.002 未満	-											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	-	-	-
クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.003 未満	-											0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	-	-	-	-
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.003 未満	-											0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	-	-	-	-
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	-	0.008 未満	-											0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	-	-	-	-
塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	8.3	9.6	9.0											9.6	8.3	9.0	-	-	-	-
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	-	165	-											165	165	165	-	1	-	-
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.005 未満	-											0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	-	-	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満											0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	-	-	-	-
pH値	5.8以上8.6以下	-	7.7	7.4	7.4											7.7	7.4	7.5	-	-	-	-
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度以下	度	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	2度以下	度	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満											0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	-	-	-	-
判定			適合	適合	適合											-	-	-	-	-	-	0











水質検査結果

中央水道 宮前水源地 永田配水池系 錦江町田代麓永田（長谷公民館）

検査項目	基準値	単位	2024/1/16	2024/2/7	2024/3/6								最大値	最小値	平均値	10%超過	20%超過	50%超過	不適合
			9-A0田-04	21-A0田-04	9-A0田-04											回数	回数	回数	回数
一般細菌	100/mL以下	/mL	0	0	0								0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
大腸菌	検出されないこと	-	検出されない	検出されない	検出されない								-	-	-	-	-	-	-
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L	-	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	10mg/L以下	mg/L	-	2.4	-								2.4	2.4	2.4	-	1	-	-
塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	-	0.06 未満	-								0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	-	-	-	-
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.002 未満	-								0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	-	-	-
クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.003 未満	-								0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	-	-	-	-
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.003 未満	-								0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	-	-	-	-
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-								0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	-	0.008 未満	-								0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	-	-	-	-
塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	6.6	7.7	7.3								7.7	6.6	7.2	-	-	-	-
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	-	112	-								112	112	112	-	1	-	-
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.005 未満	-								0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	-	-	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満								0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	-	-	-	-
pH値	5.8以上8.6以下	-	7.5	7.3	7.3								7.5	7.3	7.4	-	-	-	-
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度以下	度	0.5 未満	1.3	0.5 未満								1.3	0.5 未満	0.5 未満	-	1	-	-
濁度	2度以下	度	0.2 未満	0.5	0.2 未満								0.5	0.2 未満	0.2 未満	-	1	-	-
判定			適合	適合	適合								-	-	-	-	-	-	0





水質検査結果

中央水道 宮前水源地 柴立配水池系 錦江町田代川原（早瀬公民館）

検査項目	基準値	単位	2024/1/16	2024/2/7	2024/3/6									最大値	最小値	平均値	10%超過	20%超過	50%超過	不適合
			9-A0田-07	51-A0田-07	9-A0田-07												回数	回数	回数	回数
一般細菌	100/mL以下	/mL	0	0	0									0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
大腸菌	検出されないこと	-	検出されない	検出されない	検出されない									-	-	-	-	-	-	-
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	mg/L	-	0.0003 未満	-									0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-	-
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L	-	0.00005 未満	-									0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	-	-	-	-
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.002 未満	-									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	-	-	-
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	-	0.004 未満	-									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	0.01mg/L以下	mg/L	-	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	10mg/L以下	mg/L	-	2.4	-									2.4	2.4	2.4	-	1	-	-
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L	-	0.08 未満	-									0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	-	-	-	-
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	-	0.1 未満	-									0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	-	-	-	-
四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L	-	0.0002 未満	-									0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-	-
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L	-	0.005 未満	-									0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	-	-	-	-
ビス-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	0.04mg/L以下	mg/L	-	0.004 未満	-									0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	-	-	-	-
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.002 未満	-									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	-	0.06 未満	-									0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	-	-	-	-
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.002 未満	-									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	-	-	-
クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.003 未満	-									0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	-	-	-	-
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.003 未満	-									0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	-	-	-	-
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	-	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	1.0mg/L以下	mg/L	-	0.01 未満	-									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	0.2mg/L以下	mg/L	-	0.02 未満	-									0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	-	-	-	-
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L	-	0.03 未満	-									0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	-	-	-	-
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	-	0.01 未満	-									0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	-	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/L	-	9.7	-									9.7	9.7	9.7	-	-	-	-
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-

塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	6.6	7.6	7.3									7.6	6.6	7.2	-	-	-	-
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	-	42	-									42	42	42	1	-	-	-
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	-	115	-									115	115	115	-	1	-	-
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L	-	0.02 未満	-									0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	-	-	-	-
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L	-	0.000001 未満	-									0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	-	-	-	-
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L	-	0.000001 未満	-									0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	-	-	-	-
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.005 未満	-									0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	-	-	-	-
フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L	-	0.0005 未満	-									0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	-	-	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満									0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	-	-	-	-
pH値	5.8以上8.6以下	-	7.1	7.2	7.1									7.2	7.1	7.1	-	-	-	-
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度以下	度	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	2度以下	度	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満									0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	-	-	-	-
判定			適合	適合	適合									-	-	-	-	-	-	0

水質検査結果

中央水道 宮前水源地 猪鹿倉配水池系 錦江町田代川原（鳥淵自治会墓地）

検査項目	基準値	単位	2024/1/16	2024/2/7	2024/3/6									最大値	最小値	平均値	10%超過	20%超過	50%超過	不適合
			9-A0田-08	51-A0田-08	9-A0田-08												回数	回数	回数	回数
一般細菌	100/mL以下	/mL	0	0	0									0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
大腸菌	検出されないこと	-	検出されない	検出されない	検出されない									-	-	-	-	-	-	-
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	mg/L	-	0.0003 未満	-									0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	-	-	-	-
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L	-	0.00005 未満	-									0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	-	-	-	-
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.002 未満	-									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	-	-	-
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	-	0.004 未満	-									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	0.01mg/L以下	mg/L	-	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	10mg/L以下	mg/L	-	2.3	-									2.3	2.3	2.3	-	1	-	-
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L	-	0.08 未満	-									0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	-	-	-	-
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	-	0.1 未満	-									0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	-	-	-	-
四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L	-	0.0002 未満	-									0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	-	-	-	-
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L	-	0.005 未満	-									0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	-	-	-	-
ビス-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	0.04mg/L以下	mg/L	-	0.004 未満	-									0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	-	-	-	-
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.002 未満	-									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	-	0.06 未満	-									0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	-	-	-	-
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.002 未満	-									0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	-	-	-
クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.003 未満	-									0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	-	-	-	-
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.003 未満	-									0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	-	-	-	-
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	-	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	1.0mg/L以下	mg/L	-	0.01 未満	-									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	0.2mg/L以下	mg/L	-	0.02 未満	-									0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	-	-	-	-
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L	-	0.03 未満	-									0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	-	-	-	-
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L	-	0.01 未満	-									0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	-	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/L	-	9.8	-									9.8	9.8	9.8	-	-	-	-
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L	-	0.001 未満	-									0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	-	-	-

塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	6.5	7.5	7.3									7.5	6.5	7.1	-	-	-	-
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	-	42	-									42	42	42	1	-	-	-
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	-	126	-									126	126	126	-	1	-	-
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L	-	0.02 未満	-									0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	-	-	-	-
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L	-	0.000001 未満	-									0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	-	-	-	-
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L	-	0.000001 未満	-									0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	-	-	-	-
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	-	0.005 未満	-									0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	-	-	-	-
フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L	-	0.0005 未満	-									0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	-	-	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満									0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	-	-	-	-
pH値	5.8以上8.6以下	-	7.4	7.2	7.2									7.4	7.2	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度以下	度	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	2度以下	度	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満									0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	-	-	-	-
判定			適合	適合	適合									-	-	-	-	-	-	0