

水質検査結果

也 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	2023/10/18	2023/11/8	2023/12/19							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	-	2.3	-							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	-	-	-	-
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-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	0.06mg/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romok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romod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romoh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	-	9.4	-							9.4	9.4	9.4	-	-	-	-
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	7.1	7.3	7.0									7.3	7.0	7.1	-	-	-	-
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	-	43	-									43	43	43	1	-	-	-
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	-	124	-									124	124	124	-	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	-	7.0	7.0	6.9									7.0	6.9	7.0	-	-	-	-
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

中央簡易水道 宮前水源地 猪鹿倉配水池系 錦江町田代川原（原沢公民館付近）

検査項目	基準値	単位	2023/10/18	2023/11/8	2023/12/19								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	—	—	—	—
ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-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	0.06mg/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romok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romod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romoh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	7.2	7.2	7.0										7.2	7.0	7.1	-	-	-	-
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	-	44	-										44	44	44	1	-	-	-
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	-	125	-										125	125	125	-	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	7.1	7.2										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