

2022年度 飲料水定期水質検査結果表

01：上水道(高区)最勝寺・大久保・つき米・青柳町・小林

検査項目	水質基準値	浄水：2月検査結果
一般細菌	100以下	0
大腸菌	検出されないこと	陰性
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.0002未
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0002
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.0005
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0002未
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.0002未
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未
塩化物イオン	200mg/L以下	3.6
カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	120
蒸発残留物	500mg/L以下	180
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3未
pH値	5.8～8.6	7.9
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5以下	0.5未
濁度	2以下	0.1未
電気伝導率	—	27
残留塩素	—	0.1

2022年度 飲料水定期水質検査結果表

02：上水道(低区)小林・長澤・大櫛・青柳町・最勝寺

検査項目	水質基準値	浄水：2月検査結果
一般細菌	100以下	0
大腸菌	検出されないこと	陰性
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未
塩素酸	0.6mg/L以下	0.09
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.0002未
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0002未
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0002未
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.0008
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未
塩化物イオン	200mg/L以下	5.2
カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	110
蒸発残留物	500mg/L以下	170
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3未
pH値	5.8～8.6	8
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5以下	0.5未
濁度	2以下	0.1未
電気伝導率	—	26
残留塩素	—	0.15

2022年度 飲料水定期水質検査結果表

03：上水道(殿原)最勝寺

検査項目	水質基準値	浄水：2月検査結果
一般細菌	100以下	0
大腸菌	検出されないこと	陰性
アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/L以下	0.001未
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.1
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.0002未
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0002
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.0002
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0002未
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.0002未
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未
塩化物イオン	200mg/L以下	2.9
カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	93
蒸発残留物	500mg/L以下	150
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3未
pH値	5.8～8.6	8.0
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5以下	0.5未
濁度	2以下	0.1未
電気伝導率	—	22
残留塩素	—	0.1

2022年度 飲料水定期水質検査結果表

04：上水道(北部)小林・長澤

検査項目	水質基準値	浄水：2月検査結果
一般細菌	100以下	0
大腸菌	検出されないこと	陰性
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.0002未
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.0006
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.0013
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0002
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.0005
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未
塩化物イオン	200mg/L以下	4.0
カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	130
蒸発残留物	500mg/L以下	190
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3未
pH値	5.8～8.6	7.9
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5以下	0.5未
濁度	2以下	0.1未
電気伝導率	—	32
残留塩素	—	0.11

2022年度 飲料水水質検査結果表

01： 上水道(本町) 鯉沢・駅前一丁目・駅前三丁目

検査項目	水質基準値	浄水：2月検査結果
一般細菌	100以下	0
大腸菌	検出されないこと	陰性
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下	0.001未
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.0002未
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.0036 ↓
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.0004
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.0021
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未
塩化物イオン	200mg/L以下	16
カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	150
蒸発残留物	500mg/L以下	230
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3未
pH値	5.8 ～ 8.6	8.0
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5以下	0.5未
濁度	2以下	0.1未
電気伝導率	—	40
残留塩素	—	0.1