

令和8年度

三春町上水道 芹ヶ沢配水系 (浄水)

| 検査項目 | 水質基準値 | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 |
|--|----------------|------|-----------|-----|-----|
| | | | 4/8 | 5/7 | 6/4 |
| 一般細菌 | 100個/mL以下 | 個/mL | 0 | | |
| 大腸菌 | 検出されないこと | - | 検出しない | | |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/L以下 | mg/L | - | | |
| セレン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 六価クロム化合物 | 0.02mg/L以下 | mg/L | <0.002 | | |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 | mg/L | <0.004 | | |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/L以下 | mg/L | <0.001 | | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L以下 | mg/L | 1.5 | | |
| フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 1,4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 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 | 0.04mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 | mg/L | - | | |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| PFOS及びPFOA | 0.000005mg/L以下 | mg/L | <0.000005 | | |
| ベンゼン | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 塩素酸 | 0.6mg/L以下 | mg/L | 0.09 | | |
| クロロ酢酸 | 0.02mg/L以下 | mg/L | <0.002 | | |
| クロロホルム | 0.06mg/L以下 | mg/L | 0.020 | | |
| ジクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | mg/L | 0.003 | | |
| ジブロモクロロメタン | 0.1mg/L以下 | mg/L | 0.003 | | |
| 臭素酸 | 0.01mg/L以下 | mg/L | <0.001 | | |
| 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 | mg/L | 0.030 | | |
| トリクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | mg/L | 0.004 | | |
| ブロモジクロロメタン | 0.03mg/L以下 | mg/L | 0.007 | | |
| ブロモホルム | 0.09mg/L以下 | mg/L | <0.001 | | |
| ホルムアルデヒド | 0.08mg/L以下 | mg/L | <0.008 | | |
| 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | mg/L | - | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.3mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 銅及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 200mg/L以下 | mg/L | - | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.05mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | mg/L | 15 | | |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ジェオスミン | 0.00001mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 2-メチルイソボルネオール | 0.00001mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/L以下 | mg/L | - | | |
| フェノール類 | 0.005mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/L以下 | mg/L | 1.3 | | |
| pH値 | 5.8以上8.6以下 | - | 7.4 | | |
| 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度以下 | 度 | 1.0 | | |
| 濁度 | 2度以下 | 度 | <0.1 | | |
| 判定 | | | 適合 | | |

< : 未満を表します。

令和8年度

三春町上水道 芹ヶ沢配水系 (浄水) 過足

| 検査項目 | 水質基準値 | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 |
|--------------------------------------|----------------|------|-----------|----|----|
| | | | 4/8 | | |
| 一般細菌 | 100個/mL以下 | 個/mL | 0 | | |
| 大腸菌 | 検出されないこと | - | 検出しない | | |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/L以下 | mg/L | - | | |
| セレン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 六価クロム化合物 | 0.02mg/L以下 | mg/L | <0.002 | | |
| 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 | mg/L | <0.004 | | |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/L以下 | mg/L | <0.001 | | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L以下 | mg/L | 1.5 | | |
| フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 1,4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 | mg/L | - | | |
| シス-1,2-ジクロロエチン及び トランス-1,2-ジクロロエチン | 0.04mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 | mg/L | - | | |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| PFOA及びPFOS | 0.000005mg/L以下 | mg/L | <0.000005 | | |
| ベンゼン | 0.01mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 塩素酸 | 0.6mg/L以下 | mg/L | 0.09 | | |
| クロロ酢酸 | 0.02mg/L以下 | mg/L | <0.002 | | |
| クロロホルム | 0.06mg/L以下 | mg/L | 0.017 | | |
| ジクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | mg/L | 0.004 | | |
| ジブロモクロロメタン | 0.1mg/L以下 | mg/L | 0.004 | | |
| 臭素酸 | 0.01mg/L以下 | mg/L | <0.001 | | |
| 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 | mg/L | 0.030 | | |
| トリクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | mg/L | 0.004 | | |
| ブロモジクロロメタン | 0.03mg/L以下 | mg/L | 0.009 | | |
| ブロモホルム | 0.09mg/L以下 | mg/L | <0.001 | | |
| ホルムアルデヒド | 0.08mg/L以下 | mg/L | <0.008 | | |
| 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | mg/L | - | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.3mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 銅及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 200mg/L以下 | mg/L | - | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.05mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 塩化物イオン | 200mg/L以下 | mg/L | 16 | | |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/L以下 | mg/L | - | | |
| ジェオスミン | 0.00001mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 2-メチルイソボルネオール | 0.00001mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/L以下 | mg/L | - | | |
| フェノール類 | 0.005mg/L以下 | mg/L | - | | |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/L以下 | mg/L | 1.0 | | |
| pH値 | 5.8以上8.6以下 | - | 7.7 | | |
| 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度以下 | 度 | <0.5 | | |
| 濁度 | 2度以下 | 度 | <0.1 | | |
| 判定 | | | 適合 | | |

<: 未満を表します。