

| 報告書番号 | | | W1801013-006 | 測定数 | 1割超 | 2割超 | 5割超 | 7割超 | 基準値超過 | 最小値 | 最低値検出日 | 最高値 | 最大値検出日 | 平均値 |
|-----------------------|--------|---------------|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 採水日 | | | 2018/01/15 | | | | | | | | | | | |
| 試料名 | | | 原水 | 1 | — | — | — | — | — | 11.5 | 2018/01/15 | 11.5 | 2018/01/15 | 11.5 |
| 採取場所 | | | 韮03 上水道 (原木水源) 水源 | | | | | | | | | | | |
| 検査項目 | 単位 | 基準値 | | 1 | — | — | — | — | — | 0 | 2018/01/15 | 0 | 2018/01/15 | 0 |
| 気温 | 度 | | 11.5 | 1 | — | — | — | — | — | 11.5 | 2018/01/15 | 11.5 | 2018/01/15 | 11.5 |
| 水温 | 度 | | 19.5 | 1 | — | — | — | — | — | 19.5 | 2018/01/15 | 19.5 | 2018/01/15 | 19.5 |
| 一般細菌 | 個/mL | 100個/mL以下 | 0 | 1 | — | — | — | — | — | 0 | 2018/01/15 | 0 | 2018/01/15 | 0 |
| 大腸菌 | /100mL | 検出されないこと | 不検出 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| カドミウム及びその化合物 | mg/L | 0.003mg/L以下 | 0.0003 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.0003 未満 | 2018/01/15 | 0.0003 未満 | 2018/01/15 | 0.0003 未満 |
| 水銀及びその化合物 | mg/L | 0.0005mg/L以下 | 0.00005 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.00005 未満 | 2018/01/15 | 0.00005 未満 | 2018/01/15 | 0.00005 未満 |
| セレン及びその化合物 | mg/L | 0.01mg/L以下 | 0.001 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 |
| 鉛及びその化合物 | mg/L | 0.01mg/L以下 | 0.001 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 |
| ヒ素及びその化合物 | mg/L | 0.01mg/L以下 | 0.002 | 1 | 1 | — | — | — | — | 0.002 | 2018/01/15 | 0.002 | 2018/01/15 | 0.002 |
| 六価クロム化合物 | mg/L | 0.05mg/L以下 | 0.005 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.005 未満 | 2018/01/15 | 0.005 未満 | 2018/01/15 | 0.005 未満 |
| 亜硝酸態窒素 | mg/L | 0.04mg/L以下 | 0.004 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.004 未満 | 2018/01/15 | 0.004 未満 | 2018/01/15 | 0.004 未満 |
| シアン化物及び塩化シアン | mg/L | 0.01mg/L以下 | 0.001 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | mg/L | 10mg/L以下 | 0.1 | 1 | — | — | — | — | — | 0.1 | 2018/01/15 | 0.1 | 2018/01/15 | 0.1 |
| フッ素及びその化合物 | mg/L | 0.8mg/L以下 | 0.08 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.08 未満 | 2018/01/15 | 0.08 未満 | 2018/01/15 | 0.08 未満 |
| ホウ素及びその化合物 | mg/L | 1.0mg/L以下 | 0.1 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.1 未満 | 2018/01/15 | 0.1 未満 | 2018/01/15 | 0.1 未満 |
| 四塩化炭素 | mg/L | 0.002mg/L以下 | 0.0002 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.0002 未満 | 2018/01/15 | 0.0002 未満 | 2018/01/15 | 0.0002 未満 |
| 1,4-ジオキサン | mg/L | 0.05mg/L以下 | 0.005 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.005 未満 | 2018/01/15 | 0.005 未満 | 2018/01/15 | 0.005 未満 |
| シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L | 0.04mg/L以下 | 0.004 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.004 未満 | 2018/01/15 | 0.004 未満 | 2018/01/15 | 0.004 未満 |
| ジクロロメタン | mg/L | 0.02mg/L以下 | 0.002 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.002 未満 | 2018/01/15 | 0.002 未満 | 2018/01/15 | 0.002 未満 |
| テトラクロロエチレン | mg/L | 0.01mg/L以下 | 0.0005 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.0005 未満 | 2018/01/15 | 0.0005 未満 | 2018/01/15 | 0.0005 未満 |
| トリクロロエチレン | mg/L | 0.01mg/L以下 | 0.001 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 |
| ベンゼン | mg/L | 0.01mg/L以下 | 0.001 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 | 2018/01/15 | 0.001 未満 |
| 亜鉛及びその化合物 | mg/L | 1.0mg/L以下 | 0.01 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.01 未満 | 2018/01/15 | 0.01 未満 | 2018/01/15 | 0.01 未満 |
| アルミニウム及びその化合物 | mg/L | 0.2mg/L以下 | 0.01 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.01 未満 | 2018/01/15 | 0.01 未満 | 2018/01/15 | 0.01 未満 |
| 鉄及びその化合物 | mg/L | 0.3mg/L以下 | 0.01 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.01 未満 | 2018/01/15 | 0.01 未満 | 2018/01/15 | 0.01 未満 |
| 銅及びその化合物 | mg/L | 1.0mg/L以下 | 0.01 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.01 未満 | 2018/01/15 | 0.01 未満 | 2018/01/15 | 0.01 未満 |
| ナトリウム及びその化合物 | mg/L | 200mg/L以下 | 9 | 1 | — | — | — | — | — | 9 | 2018/01/15 | 9 | 2018/01/15 | 9 |
| マンガン及びその化合物 | mg/L | 0.05mg/L以下 | 0.005 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.005 未満 | 2018/01/15 | 0.005 未満 | 2018/01/15 | 0.005 未満 |
| 塩化物イオン | mg/L | 200mg/L以下 | 6.6 | 1 | — | — | — | — | — | 6.6 | 2018/01/15 | 6.6 | 2018/01/15 | 6.6 |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L | 300mg/L以下 | 29.3 | 1 | — | — | — | — | — | 29.3 | 2018/01/15 | 29.3 | 2018/01/15 | 29.3 |
| 蒸発残留物 | mg/L | 500mg/L以下 | 73 | 1 | 1 | — | — | — | — | 73 | 2018/01/15 | 73 | 2018/01/15 | 73 |
| 陰イオン界面活性剤 | mg/L | 0.2mg/L以下 | 0.02 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.02 未満 | 2018/01/15 | 0.02 未満 | 2018/01/15 | 0.02 未満 |
| ジェオスミン | mg/L | 0.00001mg/L以下 | 0.000001未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.000001未満 | 2018/01/15 | 0.000001未満 | 2018/01/15 | 0.000001未満 |
| 2-メチルイソボルネオール | mg/L | 0.00001mg/L以下 | 0.000001未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.000001未満 | 2018/01/15 | 0.000001未満 | 2018/01/15 | 0.000001未満 |
| 非イオン界面活性剤 | mg/L | 0.02mg/L以下 | 0.005 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.005 未満 | 2018/01/15 | 0.005 未満 | 2018/01/15 | 0.005 未満 |
| フェノール類 | mg/L | 0.005mg/L以下 | 0.0005 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.0005 未満 | 2018/01/15 | 0.0005 未満 | 2018/01/15 | 0.0005 未満 |
| 有機物(TOC量) | mg/L | 3mg/L以下 | 0.3 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.3 未満 | 2018/01/15 | 0.3 未満 | 2018/01/15 | 0.3 未満 |
| pH値 | | 5.8~8.6 | 8.0 | 1 | — | — | — | 1 | — | 8.0 | 2018/01/15 | 8.0 | 2018/01/15 | 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 | 度 | 5度以下 | 1 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 1 未満 | 2018/01/15 | 1 未満 | 2018/01/15 | 1 未満 |
| 濁度 | 度 | 2度以下 | 0.1 未満 | 1 | — | — | — | — | — | 0.1 未満 | 2018/01/15 | 0.1 未満 | 2018/01/15 | 0.1 未満 |