

岩手中部水道企業団 水質検査結果

| 12月 | 水質基準項目と基準値(51項目) | 採水場所 |
|-------|-------------------------------------|-------------------|
| | | 入畠ダム水源 |
| | | 岩手中部浄水場 浄水池 |
| | 採水日 | 12月13日 |
| | 遊離残留塩素(mg/L) | 0.6 |
| | 項目 | 基準値 |
| 基 1 | 一般細菌 | 100個/mL以下 |
| 基 2 | 大腸菌 | 検出されないこと |
| (一)陰性 | | |
| 基 3 | カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 |
| 基 4 | 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/L以下 |
| 基 5 | セレン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 |
| 基 6 | 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 |
| 基 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 |
| 基 8 | 六価クロム化合物 | 0.02mg/L以下 |
| 基 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 |
| 基 10 | シアノ化物イオン及び塩化シアノ | 0.01mg/L以下 |
| 基 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L以下 |
| 基 12 | フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 |
| 基 13 | ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 |
| 基 14 | 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 |
| 基 15 | 1,4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 |
| 基 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランクス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/L以下 |
| 基 17 | ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 |
| 基 18 | テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 |
| 基 19 | トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 |
| 基 20 | ベンゼン | 0.01mg/L以下 |
| 基 21 | 塩素酸 | 0.6mg/L以下 |
| 基 22 | クロロ酢酸 | 0.02mg/L以下 |
| 基 23 | クロロホルム | 0.06mg/L以下 |
| 基 24 | ジクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 |
| 基 25 | ジプロモクロロメタン | 0.1mg/L以下 |
| 基 26 | 臭素酸 | 0.01mg/L以下 |
| 基 27 | 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 |
| 基 28 | トリクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 |
| 基 29 | プロモジクロロメタン | 0.03mg/L以下 |
| 基 30 | プロモホルム | 0.09mg/L以下 |
| 基 31 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/L以下 |
| 基 32 | 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/L以下 |
| 基 33 | アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/L以下 |
| 基 34 | 鉄及びその化合物 | 0.3mg/L以下 |
| 基 35 | 銅及びその化合物 | 1.0mg/L以下 |
| 基 36 | ナトリウム及びその化合物 | 200mg/L以下 |
| 基 37 | マンガン及びその化合物 | 0.05mg/L以下 |
| 基 38 | 塩化物イオン | 200mg/L以下 |
| 基 39 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 |
| 基 40 | 蒸発残留物 | 500mg/L以下 |
| 基 41 | 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/L以下 |
| 基 42 | ジェオスミン | 0.00001mg/L以下 |
| 基 43 | 2-メチルインボルネオール | 0.00001mg/L以下 |
| 基 44 | 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/L以下 |
| 基 45 | フェノール類 | 0.005mg/L以下 |
| 基 46 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/L以下 |
| 基 47 | pH値 | 5.8以上8.6以下 7.5 |
| 基 48 | 味 | 異常でないこと 異常なし |
| 基 49 | 臭気 | 異常でないこと 異常なし |
| 基 50 | 色度 | 5度以下 <1 |
| 基 51 | 濁度 | 2度以下 <0.1 |

* 「-」は当月の測定なし

岩手中部水道企業団 水質検査結果

| 12月 | 水質管理目標設定項目と目標値(27項目) | 採水場所 | |
|--|----------------------|---------|--|
| | | 入畠ダム水源 | |
| | | 岩手中部浄水場 | |
| | | 浄水池 | |
| 項目 | 目標値 | | |
| 目 1 アンチモン及びその化合物 | 0.02mg/L以下 | - | |
| 目 2 ウラン及びその化合物 | 0.002mg/L以下(暫定) | - | |
| 目 3 ニッケル及びその化合物 | 0.02mg/L以下 | - | |
| 目 5 1,2-ジクロロエタン | 0.004mg/L以下 | - | |
| 目 8 トルエン | 0.4mg/L以下 | - | |
| 目 9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) | 0.08mg/L以下 | - | |
| 目 10 亜塩素酸 | 0.6mg/L以下 | - | |
| 目 12 三酸化塩素 | 0.6mg/L以下 | - | |
| 目 13 デジクロロアセトニトリル | 0.01mg/L以下(暫定) | - | |
| 目 14 抱水クロラール | 0.02mg/L以下(暫定) | - | |
| 目 15 農薬類(注) | 1以下 | - | |
| 目 16 残留塩素 | 1mg/L以下 | - | |
| 目 17 カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 10mg/L以上100mg/L以下 | - | |
| 目 18 マンガン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | - | |
| 目 19 遊離炭酸 | 20mg/L以下 | - | |
| 目 20 1,1,1-トリクロロエタン | 0.3mg/L以下 | - | |
| 目 21 メチル- α -ブチレーテル | 0.02mg/L以下 | - | |
| 目 22 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | 3mg/L以下 | - | |
| 目 23 臭気強度(TON) | 3以下 | - | |
| 目 24 蒸発残留物 | 30mg/L以上200mg/L以下 | - | |
| 目 25 濃度 | 1度以下 | < 0.1 | |
| 目 26 pH値 | 7.5程度 | 7.5 | |
| 目 27 腐食性(ランゲリア指数) | -1程度以上とし、極力0に近づける | - | |
| 目 28 従属栄養細菌 | 2,000個/mL以下(暫定) | - | |
| 目 29 1,1-ジクロロエチレン | 0.1mg/L以下 | - | |
| 目 30 アルミニウム及びその化合物 | 0.1mg/L以下 | - | |
| 目 31 ベルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びベルフルオロオクタノン酸(PFOA) | 0.00005mg/L以下(暫定) | - | |

* 「-」は当月の測定なし