

◆令和5年度の自己水源(鋸南町浄水場・鋸山ダム)分析結果
(R5.4.1～)

<浄水・原水>

試料採取日

※() は検出限界値、管理目標値10Bq/kg(Bq/l)以下

| 採水日 | 対象試料 | 放射性セシウム(Bq/kg) | | | 放射性ヨウ素 (Bq/kg) | 検査委託機関 |
|---------|--------------|-------------------|-------------------|-----|-------------------|-----------------|
| | | ¹³⁴ CS | ¹³⁷ CS | 合計 | ¹³¹ I | |
| R5.4.3 | 浄水 | 不検出 (0.90) | 不検出 (0.90) | 不検出 | 不検出 (0.80) | (株)江東微生物 研究所 |
| | 原水 (鋸山ダム) | 不検出 (0.80) | 不検出 (0.60) | 不検出 | 不検出 (0.80) | |
| R5.7.3 | 浄水 | 不検出 (0.80) | 不検出 (0.90) | 不検出 | 不検出 (0.70) | (株)江東微生物 研究所 |
| | 原水 (鋸山ダム) | 不検出 (0.80) | 不検出 (0.60) | 不検出 | 不検出 (0.80) | |
| R5.10.2 | 浄水 | 不検出 (0.70) | 不検出 (0.80) | 不検出 | 不検出 (0.90) | (株)江東微生物 研究所 |
| | 原水 (鋸山ダム) | 不検出 (0.80) | 不検出 (0.60) | 不検出 | 不検出 (0.70) | |
| R6.1.4 | 浄水 | 不検出 (0.80) | 不検出 (0.70) | 不検出 | 不検出 (0.70) | (株)江東微生物 研究所 |
| | 原水 (鋸山ダム) | 不検出 (0.90) | 不検出 (0.70) | 不検出 | 不検出 (0.70) | |