

◆ 東御市水道水の放射性物質について

東御市において、原水の放射性物質検査を実施しました。

検査の結果、放射性物質は検出されませんでした。

検査結果は以下のとおりです。

採水日 平成 30 年 8 月 29 日

測定値単位：Bq/kg

採水場所	検体	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
中尾水源	原水	不検出	不検出	不検出
東入水源	原水	不検出	不検出	不検出
姫子沢水源	原水	不検出	不検出	不検出
西宮水源	原水	不検出	不検出	不検出
大石沢第 1 水源	原水	不検出	不検出	不検出
大石沢第 2 水源	原水	不検出	不検出	不検出
奈良原第 1 水源	原水	不検出	不検出	不検出
奈良原第 2 水源	原水	不検出	不検出	不検出
栗生沢水源	原水	不検出	不検出	不検出
湯の丸水源	原水	不検出	不検出	不検出
五輪久保水源	原水	不検出	不検出	不検出

測定機関：一般社団法人 上田薬剤師会

測定方法：ゲルマニウム半導体検出器を用いたγ線スペクトロメトリーによる核種分析法

注：「不検出」とは検出限界値 1 [Bq/kg] を超えないことを意味します。

採水日時からの放射能減衰補正は行っていません。

※ 小諸市上水道と佐久水道企業団の水道をご利用のお客様は、以下のホームページに検査結果が掲載してありますので、そちらをご覧ください。

【小諸市上水道】（小諸市ホームページ）

<http://www.city.komoro.nagano.jp/www/contents/1302049202232/index.html>

【佐久水道企業団】（佐久水道企業団ホームページ）

<http://www.sakusuidou.or.jp/news/20110415.html>