

栃木県内の水道水検査状況(1月13日)

◇水道水(浄水)検査

単位: Bq/kg

| 水系 | 水道事業 | 採水日 | 放射性セシウム | |
|------------------------|-----------|------------|-----------------|-----------------|
| | | | 134 | 137 |
| | | | 検出値 | 検出値 |
| 鬼怒川 | 宇都宮市 | 令和4年12月15日 | 検出せず (< 0.60) | 検出せず (< 0.60) |
| | 日光市 | 令和4年12月7日 | 検出せず (< 0.70) | 検出せず (< 0.50) |
| | 真岡市 | 令和4年12月6日 | 検出せず (< 0.67) | 検出せず (< 0.68) |
| | 高根沢町 | 令和4年10月10日 | 検出せず (< 0.69) | 検出せず (< 0.84) |
| | 鬼怒水道*2 | 令和4年12月8日 | 検出せず (< 0.74) | 検出せず (< 0.65) |
| 那珂川 | 矢板市 | 令和4年11月16日 | 検出せず (< 0.60) | 検出せず (< 0.60) |
| | 那須塩原市 | 令和4年12月1日 | 検出せず (< 0.70) | 検出せず (< 0.80) |
| | 塩谷町 | 令和4年12月9日 | 検出せず (< 0.60) | 検出せず (< 0.70) |
| | 那須町 | 令和4年11月21日 | 検出せず (< 0.90) | 検出せず (< 0.70) |
| | 北那須水道*3 | 令和4年12月8日 | 検出せず (< 0.82) | 検出せず (< 0.68) |
| 思川 | 小山市 | 令和4年12月20日 | 検出せず (< 0.71) | 検出せず (< 0.97) |
| | 野木町 | 令和4年12月7日 | 検出せず (< 0.54) | 検出せず (< 0.66) |
| 地下水 | 足利市 | 令和4年10月12日 | 検出せず (< 0.69) | 検出せず (< 0.60) |
| | 栃木市 | 令和4年12月2日 | 検出せず (< 1.00) | 検出せず (< 1.00) |
| | 佐野市 | 令和4年12月2日 | 検出せず (< 0.90) | 検出せず (< 0.90) |
| | 鹿沼市 | 令和4年12月12日 | 検出せず (< 0.60) | 検出せず (< 0.60) |
| | 大田原市 | 令和4年11月15日 | 検出せず (< 0.70) | 検出せず (< 0.70) |
| | さくら市 | 令和4年10月13日 | 検出せず (< 0.78) | 検出せず (< 0.75) |
| | 那須烏山市 | 令和5年1月11日 | 検出せず (< 0.72) | 検出せず (< 0.86) |
| | 下野市 | 令和4年12月8日 | 検出せず (< 0.70) | 検出せず (< 0.80) |
| | 上三川町 | 令和4年12月1日 | 検出せず (< 0.30) | 検出せず (< 0.40) |
| | 茂木町 | 令和4年11月15日 | 検出せず (< 0.67) | 検出せず (< 0.65) |
| | 壬生町 | 令和4年10月14日 | 検出せず (< 1.00) | 検出せず (< 1.00) |
| | 那珂川町 | 令和4年12月8日 | 検出せず (< 0.70) | 検出せず (< 0.60) |
| | 芳賀中部上水道*1 | 令和4年12月5日 | 検出せず (< 0.81) | 検出せず (< 0.79) |
| 管理目標値(セシウム134及び137の合計) | | | 10 | |

下線部は本日報告分

* 各市町では、複数の検体を検査しているところもありますが、この表ではその中で最も高い値を掲載しています。詳細は各市町にお問い合わせください。

* 検出値欄の()内の数字は検出下限値を表します。

*1 芳賀中部上水道企業団では、益子町、市貝町及び芳賀町の各家庭へ供給しています。

*2 鬼怒水道(企業局)では、鬼怒浄水場から宇都宮市、真岡市、高根沢町及び芳賀中部上水道企業団の一部へ供給し、各市町等から各家庭へ供給しています。

*3 北那須水道(企業局)では、北那須浄水場から那須塩原市及び大田原市の一部へ供給し、両市から各家庭へ供給しています。

◇水道原水検査(河川水系別)

単位: Bq/kg

| 水系 | 採水箇所 | 採水日 | 放射性セシウム | |
|-----|-----------|------------|-----------------|-----------------|
| | | | 134 | 137 |
| | | | 検出値 | 検出値 |
| 那珂川 | 那須塩原市地内 | 令和4年10月13日 | 検出せず (< 0.64) | 検出せず (< 0.72) |
| | 矢板市地内(宮川) | 令和4年10月13日 | 検出せず (< 0.63) | 検出せず (< 0.67) |
| 鬼怒川 | 高根沢町地内 | 令和4年10月13日 | 検出せず (< 0.55) | 検出せず (< 0.77) |
| 思川 | 小山市地内 | 令和4年10月13日 | 検出せず (< 0.54) | 検出せず (< 0.72) |

下線部は本日報告分

* 水道原水とは、浄水処理をする前の水のことです。

* 水道原水調査は、表流水を水源とする水道水の原水を調査するものであり、県内の那珂川、鬼怒川及び思川の3流域における代表性のある箇所を調査対象としています。

* 検出値欄の()内の数字は検出下限値を表します。