

鹿沼市の水道水の放射性物質濃度調査結果

令和7年度

検出限界値の単位はBp/kg(ベクレルパーキログラム)です。

| 回数 | 試料番号 | 採取日 | 放射性セシウム Cs-134 (検出限界値) | 放射性セシウム Cs-137 (検出限界値) | 採 取 場 所 水 源 : 地 下 水 採 取 : 蛇 口 水 |
|-----|--------|-------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|
| 173 | No.502 | 4月7日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 第1浄水場(千手町) |
| | No.503 | 4月7日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 第2浄水場(富岡) |
| | No.504 | 4月7日 | 不検出(0.4) | 不検出(0.6) | 第3浄水場(上日向) |
| | No.505 | 4月7日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.5) | 第4浄水場(西茂呂4丁目) |
| | No.506 | 4月7日 | 不検出(0.4) | 不検出(0.6) | 第5浄水場(下奈良部町) |
| 174 | No.507 | 5月12日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 下沢浄水場(下沢) |
| | No.508 | 5月12日 | 不検出(0.8) | 不検出(0.7) | 野尻浄水場(野尻) |
| | No.509 | 5月12日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.8) | 口栗野第1浄水場(口栗野) |
| | No.510 | 5月12日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.7) | 口栗野第2浄水場(口栗野) |
| 175 | No.511 | 6月2日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 粕尾第2浄水場(中粕尾) |
| | No.512 | 6月2日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.7) | 永野浄水場(上永野) |
| | No.513 | 6月2日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.5) | 清洲第1浄水場(深程) |
| | No.514 | 6月2日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.7) | 清洲第2浄水場(北半田) |
| 176 | No.515 | 7月7日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 第1浄水場(千手町) |
| | No.516 | 7月7日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.7) | 第2浄水場(富岡) |
| | No.517 | 7月7日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.5) | 第3浄水場(上日向) |
| | No.518 | 7月7日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 第4浄水場(西茂呂4丁目) |
| | No.519 | 7月7日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.5) | 第5浄水場(下奈良部町) |
| 177 | No.520 | 8月4日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.6) | 下沢浄水場(下沢) |
| | No.521 | 8月4日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.7) | 野尻浄水場(野尻) |
| | No.522 | 8月4日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.7) | 口栗野第1浄水場(口栗野) |
| | No.523 | 8月4日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.7) | 口栗野第2浄水場(口栗野) |
| 178 | No.524 | 9月1日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 粕尾第2浄水場(中粕尾) |
| | No.525 | 9月1日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.7) | 永野浄水場(上永野) |
| | No.526 | 9月1日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.8) | 清洲第1浄水場(深程) |
| | No.527 | 9月1日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.7) | 清洲第2浄水場(北半田) |
| 179 | No.528 | 10月6日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.8) | 第1浄水場(千手町) |
| | No.529 | 10月6日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 第2浄水場(富岡) |
| | No.530 | 10月6日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 第3浄水場(上日向) |
| | No.531 | 10月6日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 第4浄水場(西茂呂4丁目) |
| | No.532 | 10月6日 | 不検出(0.4) | 不検出(0.5) | 第5浄水場(下奈良部町) |
| 180 | No.533 | 11月3日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 下沢浄水場(下沢) |
| | No.534 | 11月3日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.8) | 野尻浄水場(野尻) |
| | No.535 | 11月3日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.7) | 口栗野第1浄水場(口栗野) |
| | No.536 | 11月3日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.7) | 口栗野第2浄水場(口栗野) |

・分析機関: 栃木県保健衛生事業団

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

鹿沼市の水道水の放射性物質濃度調査結果

令和7年度

検出限界値の単位はBp/kg(ベクレルパーキログラム)です。

| 回数 | 試料番号 | 採取日 | 放射性セシウム Cs-134 (検出限界値) | 放射性セシウム Cs-137 (検出限界値) | 採取場所 水源：地下水 採取：蛇口水 |
|-----|--------|-------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| 181 | No.537 | 12月1日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 粕尾第2浄水場(中粕尾) |
| | No.538 | 12月1日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.7) | 永野浄水場(上永野) |
| | No.539 | 12月1日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.8) | 清洲第1浄水場(深程) |
| | No.540 | 12月1日 | 不検出(0.8) | 不検出(0.8) | 清洲第2浄水場(北半田) |
| 182 | No.541 | 1月5日 | 不検出(0.6) | 不検出(0.6) | 第1浄水場(千手町) |
| | No.542 | 1月5日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 第2浄水場(富岡) |
| | No.543 | 1月5日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 第3浄水場(上日向) |
| | No.544 | 1月5日 | 不検出(0.5) | 不検出(0.6) | 第4浄水場(西茂呂4丁目) |
| | No.545 | 1月5日 | 不検出(0.7) | 不検出(0.6) | 第5浄水場(下奈良部町) |

・分析機関: 栃木県保健衛生事業団

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