

## 県内9箇所の上水(蛇口水)の放射能濃度測定結果(平成28年7月)

|        |   |
|--------|---|
| 測定機関   | 長野県環境保全研究所                                  |
| 測定方法   | ゲルマニウム半導体検出器による測定<br>(水道水等の放射能測定マニュアルによる測定) |
| 測定値の単位 | Bq/kg                                       |

| 採取日               | 水道事業者名          | 採取場所               | 原水の種類      | 放射性セシウム                               |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------|---------------------------------------|
| 平成28年7月19日<br>(火) | 長野市             | 環境保全研究所(長野市安茂里)    | 表流水<br>伏流水 | 不検出<br>(Cs-134 <0.1)<br>(Cs-137 <0.2) |
|                   | 飯田市             | 妙琴浄水場(飯田市鼎切石)      | 表流水        | 不検出<br>(Cs-134 <0.1)<br>(Cs-137 <0.1) |
|                   | 中野市             | 中野市役所(中野市三好町)      | 表流水        | 不検出<br>(Cs-134 <0.1)<br>(Cs-137 <0.1) |
|                   | 軽井沢町            | 愛宕浄水場(軽井沢町旧軽井沢)    | 表流水        | 不検出<br>(Cs-134 <0.1)<br>(Cs-137 <0.2) |
|                   | 下諏訪町            | 下諏訪町役場(下諏訪町)       | 表流水        | 不検出<br>(Cs-134 <0.1)<br>(Cs-137 <0.2) |
|                   | 佐久水道企業団         | 佐久水道企業団事務所(佐久市跡部)  | 浅井戸        | 不検出<br>(Cs-134 <0.1)<br>(Cs-137 <0.2) |
|                   | 長野県上伊那広域水道用水企業団 | 箕輪浄水場(箕輪町中箕輪)      | 表流水        | 不検出<br>(Cs-134 <0.1)<br>(Cs-137 <0.2) |
|                   | 長野県(企業局)        | 上田水道管理事務所(上田市諏訪形)  | 表流水        | 不検出<br>(Cs-134 <0.1)<br>(Cs-137 <0.2) |
|                   | 長野県(企業局)        | 松塩水道用水管理事務所(塩尻市宗賀) | 表流水        | 不検出<br>(Cs-134 <0.2)<br>(Cs-137 <0.2) |