

水道水中の放射性物質に関する 調査の実施状況

平成27年4月10日
厚生労働省健康局水道課

※前回情報提供した後、原子力規制委員会から新たに公表された、もしくは地方公共団体や水道事業者から新たに提出
頂いた検査結果をとりまとめたもので、検査結果の中で情報がない項目は空欄にしています。

※検査主体が原子力規制委員会の検査結果は、原子力規制委員会が公表しています。

検査主体が、地方公共団体、水道事業者の検査結果は、それぞれの機関が公表して、都道府県を通じて厚生労働省に
提出頂いた結果を基に本資料を作成しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|----------|------|----------|-------------|-------------------|--------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 1 | 原子力規制委員会 | 北海道 | 札幌市 | 札幌市水道事業 | 北海道立衛生研究所(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 2 | 原子力規制委員会 | 青森県 | 青森市 | 青森市水道事業 | 横内浄水場(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 3 | 原子力規制委員会 | 岩手県 | 盛岡市 | 盛岡市水道事業 | 岩手県環境保健研究センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | 0.00038 |
| 4 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 5 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 6 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 7 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 8 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 9 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.2) | ND(<0.3) |
| 10 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 11 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 12 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 13 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 14 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 15 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 16 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 麓山浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 17 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 18 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 19 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 20 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 21 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 22 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 23 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 24 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 25 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.3) | ND(<0.5) |
| 26 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 27 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 28 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 29 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 大崎広域水道事業 | 中峰浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 30 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.2) | ND(<0.3) |
| 31 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 32 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 33 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 34 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 35 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) | 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|--------|-----|----------------------|---------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 36 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) | |
| 37 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) | |
| 38 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) | |
| 39 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) | |
| 40 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) | |
| 41 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) | |
| 42 | 宮城県 | 宮城県 | (用水供給事業) 仙南・仙塩広域水道事業 | 南部山浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) | |
| 43 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 44 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 45 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 46 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 47 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 48 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 49 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 50 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 51 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 52 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 53 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 54 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 熊ヶ根浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 55 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 56 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 57 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 58 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 59 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 60 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 61 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 62 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 63 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 64 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 65 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 66 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 国見浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 67 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 68 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 69 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 70 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|--------|-----|-------|---------|-------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 71 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 72 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 73 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 74 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 75 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 76 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 77 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 78 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 作並浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 79 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 80 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年1月14日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 81 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年1月21日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 82 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年1月28日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 83 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年2月4日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 84 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年2月10日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 85 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年2月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 86 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年2月25日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 87 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 88 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年3月11日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 89 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 90 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 太白受水池 | 2015年3月25日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 91 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 92 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 93 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 94 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 95 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 96 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 97 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 98 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 99 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 100 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 101 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 102 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 滝原浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 103 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 104 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 105 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|--------|-----|-------|---------|-------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 106 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 107 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 108 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 109 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 110 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 111 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 112 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 113 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 114 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 中原浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 115 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 116 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 117 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 118 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 119 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 120 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 121 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 122 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 123 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 124 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 125 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 126 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 127 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 128 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 129 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 130 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 131 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 132 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 133 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 134 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 135 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 136 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 137 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 138 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 茂庭浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 139 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 140 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------------|-----|----------|------------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 141 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 142 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 143 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 144 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 145 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 146 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.3) |
| 147 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 148 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 149 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 150 | 仙台市水道局 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 野尻浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |
| 151 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 神取山浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 152 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 寄磯浄水場 | 2015年2月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 153 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 相川浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 154 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 蛇田浄水場 | 2015年1月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 155 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 蛇田浄水場 | 2015年2月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 156 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 蛇田浄水場 | 2015年3月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 157 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 谷川浄水場 | 2015年2月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 158 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市・東松島市 | 石巻地方広域水道事業 | 須江山浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 159 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 六本木浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 160 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 大街道浄水場 | 2015年1月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 161 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 石巻地方広域水道事業 | 大原浄水場 | 2015年2月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 162 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 雄勝簡易水道事業 | 原浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 163 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 雄勝簡易水道事業 | 坊ヶ沢浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 164 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 水浜簡易水道事業 | 水浜浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 165 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 波板簡易水道事業 | 波板浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 166 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 鮎川簡易水道事業 | 鮎川浄水場 | 2015年3月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 167 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 鮎川簡易水道事業 | 十八成浄水場 | 2015年3月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 168 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 鮎川簡易水道事業 | 網地島浄水場 | 2015年3月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 169 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 泊簡易水道事業 | 泊浄水場 | 2015年3月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 170 | 石巻地方広域水道企業団 | 宮城県 | 石巻市 | 新山簡易水道事業 | 新山浄水場(石巻市) | 2015年3月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 171 | 塩竈市 | 宮城県 | 塩竈市 | 塩竈市水道事業 | 梅の宮浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 172 | 塩竈市 | 宮城県 | 塩竈市 | 塩竈市水道事業 | 梅の宮浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 173 | 塩竈市 | 宮城県 | 塩竈市 | 塩竈市水道事業 | 梅の宮浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 174 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市 | 気仙沼市水道事業 | 館山浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 175 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市 | 気仙沼市水道事業 | 館山浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|------|-----|-----------|--------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 176 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 館山浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 177 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 大沢浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 178 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 大沢浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 179 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 大沢浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 180 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 大洞山浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 181 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 大洞山浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 182 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 大洞山浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 183 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 上鹿折浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 184 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 上鹿折浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 185 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 上鹿折浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 186 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 新月浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 187 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 新月浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 188 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 新月浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 189 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 泉沢浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 190 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 泉沢浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 191 | 気仙沼市 | 宮城県 | 気仙沼市水道事業 | 泉沢浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 192 | 気仙沼市 | 宮城県 | 八瀬簡易水道事業 | 八瀬浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 193 | 気仙沼市 | 宮城県 | 八瀬簡易水道事業 | 八瀬浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 194 | 気仙沼市 | 宮城県 | 八瀬簡易水道事業 | 八瀬浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 195 | 気仙沼市 | 宮城県 | 廿一簡易水道事業 | 廿一浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 196 | 気仙沼市 | 宮城県 | 廿一簡易水道事業 | 廿一浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 197 | 気仙沼市 | 宮城県 | 廿一簡易水道事業 | 廿一浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 198 | 白石市 | 宮城県 | 白石市水道事業 | 弥治郎水栓 | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 199 | 白石市 | 宮城県 | 白石市水道事業 | 弥治郎水栓 | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 200 | 白石市 | 宮城県 | 白石市水道事業 | 弥治郎水栓 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 201 | 白石市 | 宮城県 | 三住簡易水道事業 | 三住水栓 | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 202 | 白石市 | 宮城県 | 三住簡易水道事業 | 三住水栓 | 2015年2月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 203 | 白石市 | 宮城県 | 三住簡易水道事業 | 三住水栓 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 204 | 白石市 | 宮城県 | 上戸沢簡易水道事業 | 上戸沢水栓 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 205 | 白石市 | 宮城県 | 上戸沢簡易水道事業 | 上戸沢水栓 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 206 | 白石市 | 宮城県 | 上戸沢簡易水道事業 | 上戸沢水栓 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 207 | 白石市 | 宮城県 | 下戸沢簡易水道事業 | 下戸沢水栓 | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 208 | 白石市 | 宮城県 | 下戸沢簡易水道事業 | 下戸沢水栓 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 209 | 白石市 | 宮城県 | 下戸沢簡易水道事業 | 下戸沢水栓 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 210 | 白石市 | 宮城県 | 湯元簡易水道事業 | 湯元水栓 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|-------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 211 | 白石市 | 宮城県 | 白石市 | 湯元簡易水道事業 | 湯元水栓 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 212 | 白石市 | 宮城県 | 白石市 | 湯元簡易水道事業 | 湯元水栓 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 213 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2014年12月22日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 214 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2014年12月26日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 215 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 216 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 217 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 218 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 219 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 220 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 221 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 222 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 223 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 224 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 225 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 226 | 名取市 | 宮城県 | 名取市 | 名取市水道事業 | 高館浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 227 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 228 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 229 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 230 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 231 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 232 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 233 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年2月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 234 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 235 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 236 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 237 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 238 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 239 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 枝野浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 240 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 241 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 242 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 243 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 244 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 245 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|---------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 246 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年2月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 247 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 248 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 249 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 250 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 251 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 252 | 角田市 | 宮城県 | 角田市 | 角田市水道事業 | 小田浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 253 | 多賀城市 | 宮城県 | 多賀城市 | 多賀城市水道事業 | 末の松山浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 254 | 多賀城市 | 宮城県 | 多賀城市 | 多賀城市水道事業 | 末の松山浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 255 | 多賀城市 | 宮城県 | 多賀城市 | 多賀城市水道事業 | 末の松山浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 256 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 錦織水系浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 257 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 錦織水系浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 258 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 錦織水系浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.8) |
| 259 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 錦織水系浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 260 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 錦織水系浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 261 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 錦織水系浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 262 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 石越浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 263 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 石越浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 264 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 石越浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 265 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 石越浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 266 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 石越浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 267 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 石越浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 268 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 大萱沢浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 269 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 大萱沢浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 270 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 大萱沢浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 271 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 大萱沢浄水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 272 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 大萱沢浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 273 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 大萱沢浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 274 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 米川水系浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 275 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 米川水系浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 276 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 米川水系浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 277 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 米谷水系浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 278 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 米谷水系浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 279 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 米谷水系浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 280 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 保呂羽浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|----------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 281 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 保呂羽浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 282 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 保呂羽浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 283 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 保呂羽浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 284 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 保呂羽浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 285 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 保呂羽浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 286 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 楼台浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 287 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 楼台浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 288 | 登米市 | 宮城県 | 登米市 | 登米市水道事業 | 楼台浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 289 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 桐木沢浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 290 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 桐木沢浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 291 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 桐木沢浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 292 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 高清水地区末端給水栓(蛇口) | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 293 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 高清水地区末端給水栓(蛇口) | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 294 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 高清水地区末端給水栓(蛇口) | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 295 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 御駒堂浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 296 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 御駒堂浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 297 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 御駒堂浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 298 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 瀬峰地区末端給水栓(蛇口) | 2015年1月7日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 299 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 瀬峰地区末端給水栓(蛇口) | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 300 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 瀬峰地区末端給水栓(蛇口) | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 301 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 新山浄水場(栗原市) | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 302 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 新山浄水場(栗原市) | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 303 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 新山浄水場(栗原市) | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 304 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 新田浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 305 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 新田浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 306 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗原市水道事業 | 新田浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 307 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 文字簡易水道事業 | 荒砥沢浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 308 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 文字簡易水道事業 | 荒砥沢浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 309 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 文字簡易水道事業 | 荒砥沢浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.3) | ND(<0.5) |
| 310 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗駒簡易水道事業 | 上田浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 311 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗駒簡易水道事業 | 上田浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 312 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 栗駒簡易水道事業 | 上田浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 313 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 耕英簡易水道事業 | 耕英浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 314 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 耕英簡易水道事業 | 耕英浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 315 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 耕英簡易水道事業 | 耕英浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|-----------|-----------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 316 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 真坂簡易水道事業 | 館下浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 317 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 真坂簡易水道事業 | 館下浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 318 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 真坂簡易水道事業 | 館下浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 319 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 真坂簡易水道事業 | 真坂浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 320 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 真坂簡易水道事業 | 真坂浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 321 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 真坂簡易水道事業 | 真坂浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 322 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 広川原浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 323 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 広川原浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 324 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 広川原浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 325 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 大崩浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 326 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 大崩浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 327 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 大崩浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 328 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 不動西浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 329 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 不動西浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 330 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 一迫簡易水道事業 | 不動西浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 331 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 大川口簡易水道事業 | 大川口浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 332 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 大川口簡易水道事業 | 大川口浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 333 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 大川口簡易水道事業 | 大川口浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 334 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 荒町浄水場(鶯沢) | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 335 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 荒町浄水場(鶯沢) | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 336 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 荒町浄水場(鶯沢) | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 337 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 宿川原浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 338 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 宿川原浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 339 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 宿川原浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 340 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 新橋浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 341 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 新橋浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 342 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 鶯沢簡易水道事業 | 新橋浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 343 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 沢辺簡易水道事業 | 姉歯浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 344 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 沢辺簡易水道事業 | 姉歯浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 345 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 沢辺簡易水道事業 | 姉歯浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 346 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 沢辺簡易水道事業 | 沢辺浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 347 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 沢辺簡易水道事業 | 沢辺浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 348 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 沢辺簡易水道事業 | 沢辺浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 349 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 金流浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 350 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 金流浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|-----------|--------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 351 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 金流浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 352 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 新清水浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 353 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 新清水浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 354 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 新清水浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 355 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 赤児浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 356 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 赤児浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 357 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 赤児浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 358 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 畑浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 359 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 畑浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 360 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 北部簡易水道事業 | 畑浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 361 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 越戸浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 362 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 越戸浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 363 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 越戸浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 364 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 温湯浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 365 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 温湯浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 366 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 温湯浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 367 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 花山沢浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 368 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 花山沢浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 369 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 花山沢浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 370 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 権現堂浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 371 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 権現堂浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 372 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 権現堂浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 373 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 山内浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 374 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 山内浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 375 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 山内浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 376 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 大笹浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 377 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 大笹浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 378 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 大笹浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 379 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 金沢浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 380 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 金沢浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 381 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 花山簡易水道事業 | 金沢浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 382 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 山口飲料水供給施設 | 山口浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 383 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 山口飲料水供給施設 | 山口浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 384 | 栗原市 | 宮城県 | 栗原市 | 山口飲料水供給施設 | 山口浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 385 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 岩出山浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|---------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 386 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 岩出山浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 387 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 岩出山浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 388 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 向山配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 389 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 向山配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 390 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 向山配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 391 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 高区配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 392 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 高区配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 393 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 高区配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 394 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 小身川原配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 395 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 小身川原配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 396 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 小身川原配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 397 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 清水浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 398 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 清水浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 399 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 清水浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 400 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 青山浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 401 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 青山浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 402 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 青山浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 403 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 鍛冶谷沢配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 404 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 鍛冶谷沢配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 405 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 鍛冶谷沢配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 406 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 低区配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 407 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 低区配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 408 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 大崎市水道事業 | 低区配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 409 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 池月簡易水道事業 | 池月浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 410 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 池月簡易水道事業 | 池月浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 411 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 池月簡易水道事業 | 池月浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 412 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 真山簡易水道事業 | 真山浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.5) |
| 413 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 真山簡易水道事業 | 真山浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 414 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 真山簡易水道事業 | 真山浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 415 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 中里簡易水道事業 | 中里浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 416 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 中里簡易水道事業 | 中里浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 417 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 中里簡易水道事業 | 中里浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 418 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 宮沢配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 419 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 宮沢配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 420 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 宮沢配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|-------------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 421 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 大沢配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 422 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 大沢配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 423 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 大沢配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 424 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 鍋倉配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 425 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 鍋倉配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 426 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 鬼首簡易水道事業 | 鍋倉配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 427 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 上原簡易水道事業 | 上原配水池 | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 428 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 上原簡易水道事業 | 上原配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 429 | 大崎市 | 宮城県 | 大崎市 | 上原簡易水道事業 | 上原配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 430 | 蔵王町 | 宮城県 | 蔵王町 | 遠刈田地区簡易水道事業 | 遠刈田配水池 | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 431 | 蔵王町 | 宮城県 | 蔵王町 | 遠刈田地区簡易水道事業 | 遠刈田配水池 | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 432 | 大河原町 | 宮城県 | 大河原町 | 大河原町水道事業 | 金ヶ瀬揚配水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 433 | 大河原町 | 宮城県 | 大河原町 | 大河原町水道事業 | 金ヶ瀬揚配水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 434 | 大河原町 | 宮城県 | 大河原町 | 大河原町水道事業 | 金ヶ瀬揚配水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 435 | 川崎町 | 宮城県 | 川崎町 | 川崎町水道事業 | 基石浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 436 | 川崎町 | 宮城県 | 川崎町 | 川崎町水道事業 | 基石浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 437 | 川崎町 | 宮城県 | 川崎町 | 川崎町水道事業 | 野上浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 438 | 川崎町 | 宮城県 | 川崎町 | 川崎町水道事業 | 野上浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 439 | 川崎町 | 宮城県 | 川崎町 | 本砂金簡易水道事業 | 本砂金浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 440 | 川崎町 | 宮城県 | 川崎町 | 本砂金簡易水道事業 | 本砂金浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 441 | 川崎町 | 宮城県 | 川崎町 | 青根簡易水道事業 | 青根浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 442 | 川崎町 | 宮城県 | 川崎町 | 青根簡易水道事業 | 青根浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 443 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年6月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 444 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年7月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 445 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年7月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 446 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年7月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 447 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年7月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 448 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年7月31日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 449 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年8月7日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 450 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年8月14日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 451 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年8月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 452 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2014年12月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 453 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 454 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2015年2月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 455 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 丸森町水道事業 | 石羽浄水場(給水栓) | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|-------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 456 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年6月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 457 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年7月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 458 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年7月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 459 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年7月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 460 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年7月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.5) |
| 461 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年7月31日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 462 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年8月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 463 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年8月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 464 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年8月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 465 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2014年12月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 466 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2015年1月15日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 467 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 468 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 大内簡易水道事業 | 黒佐野浄水場(給水栓) | 2015年3月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 469 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年6月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 470 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年7月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 471 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年7月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 472 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年7月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 473 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年7月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 474 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年7月31日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 475 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年8月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 476 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年8月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 477 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年8月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 478 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2014年12月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 479 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2015年1月15日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 480 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2015年2月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 481 | 丸森町 | 宮城県 | 丸森町 | 筆甫簡易水道事業 | 筆甫浄水場(給水栓) | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 482 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2014年12月22日 | ND(<0.65) | ND(<0.7) |
| 483 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年1月4日 | ND(<0.56) | ND(<0.66) |
| 484 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年1月12日 | ND(<0.71) | ND(<0.69) |
| 485 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 486 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.71) | ND(<0.78) |
| 487 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.83) | ND(<0.63) |
| 488 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.59) | ND(<0.56) |
| 489 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 490 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.67) | ND(<0.75) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|--------------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 491 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.82) | ND(<0.84) |
| 492 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 493 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.67) | ND(<0.65) |
| 494 | 亶理町 | 宮城県 | 亶理町 | 亶理町水道事業 | 田沢浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.77) | ND(<0.74) |
| 495 | 山元町 | 宮城県 | 山元町 | 山元町水道事業 | 横山浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 496 | 山元町 | 宮城県 | 山元町 | 山元町水道事業 | 坂元浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 497 | 山元町 | 宮城県 | 山元町 | 山元町水道事業 | 山下浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 498 | 山元町 | 宮城県 | 山元町 | 山元町水道事業 | 小平浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 499 | 松島町 | 宮城県 | 松島町 | 松島町水道事業 | 二子屋浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 500 | 松島町 | 宮城県 | 松島町 | 松島町水道事業 | 二子屋浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 501 | 松島町 | 宮城県 | 松島町 | 松島町水道事業 | 二子屋浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 502 | 利府町 | 宮城県 | 利府町 | 利府町水道事業 | 利府浄水場 | 2014年12月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 503 | 利府町 | 宮城県 | 利府町 | 利府町水道事業 | 利府浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 504 | 利府町 | 宮城県 | 利府町 | 利府町水道事業 | 利府浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 505 | 大和町 | 宮城県 | 大和町 | 升沢簡易水道事業 | 升沢浄水場 | 2015年1月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 506 | 大和町 | 宮城県 | 大和町 | 根古・若畑簡易水道事業 | 根古若畑浄水場 | 2015年1月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 507 | 大和町 | 宮城県 | 大和町 | 難波・金取南簡易水道事業 | 難波金取南浄水場 | 2015年1月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 508 | 大郷町 | 宮城県 | 大郷町 | 大郷町水道事業 | 東成田浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 509 | 大郷町 | 宮城県 | 大郷町 | 大郷町水道事業 | 東成田浄水場 | 2015年1月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 510 | 色麻町 | 宮城県 | 色麻町 | 色麻町水道事業 | 小栗山浄水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 511 | 色麻町 | 宮城県 | 色麻町 | 色麻町水道事業 | 新山浄水場(色麻町) | 2015年2月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 512 | 色麻町 | 宮城県 | 色麻町 | 色麻町水道事業 | 八原浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 513 | 色麻町 | 宮城県 | 色麻町 | 色麻町水道事業 | 平沢ポンプ場 | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 514 | 色麻町 | 宮城県 | 色麻町 | 色麻町水道事業 | 王城寺浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 515 | 加美町 | 宮城県 | 加美町 | 加美町水道事業 | キタイ沼浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 516 | 加美町 | 宮城県 | 加美町 | 加美町水道事業 | キタイ沼浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 517 | 加美町 | 宮城県 | 加美町 | 加美町水道事業 | 館山浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 518 | 加美町 | 宮城県 | 加美町 | 加美町水道事業 | 漆沢浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 519 | 加美町 | 宮城県 | 加美町 | 加美町水道事業 | 漆沢浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 520 | 加美町 | 宮城県 | 加美町 | 加美町水道事業 | 多田川浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 521 | 加美町 | 宮城県 | 加美町 | 加美町水道事業 | 滝庭浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 522 | 涌谷町 | 宮城県 | 涌谷町 | 涌谷町水道事業 | 福沢浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 523 | 涌谷町 | 宮城県 | 涌谷町 | 涌谷町水道事業 | 福沢浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 524 | 涌谷町 | 宮城県 | 涌谷町 | 涌谷町水道事業 | 福沢浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 525 | 美里町 | 宮城県 | 美里町 | 美里町水道事業 | 美里町浄水場 | 2014年12月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|----------|-----|----------|--------------|-----------------|-------------------|-------------------|------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 526 | 美里町 | 宮城県 | 美里町 | 美里町水道事業 | 美里町浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 527 | 美里町 | 宮城県 | 美里町 | 美里町水道事業 | 美里町浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 528 | 女川町 | 宮城県 | 女川町 | 女川町水道事業 | 女川浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 529 | 女川町 | 宮城県 | 女川町 | 女川町水道事業 | 女川浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 530 | 女川町 | 宮城県 | 女川町 | 女川町水道事業 | 鷲神浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 531 | 女川町 | 宮城県 | 女川町 | 女川町水道事業 | 鷲神浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 532 | 女川町 | 宮城県 | 女川町 | 大石原野々浜簡易水道事業 | 大石原野々浜浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 533 | 女川町 | 宮城県 | 女川町 | 大石原野々浜簡易水道事業 | 大石原野々浜浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 534 | 女川町 | 宮城県 | 女川町 | 出島・北浦簡易水道事業 | 御前浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 535 | 女川町 | 宮城県 | 女川町 | 出島・北浦簡易水道事業 | 御前浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 536 | 南三陸町 | 宮城県 | 南三陸町 | 南三陸町水道事業 | 伊里前浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 537 | 南三陸町 | 宮城県 | 南三陸町 | 南三陸町水道事業 | 助作浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 538 | 南三陸町 | 宮城県 | 南三陸町 | 南三陸町水道事業 | 戸倉浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 539 | 南三陸町 | 宮城県 | 南三陸町 | 南三陸町水道事業 | 上沢浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 540 | 南三陸町 | 宮城県 | 南三陸町 | 南三陸町水道事業 | 米広浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 541 | 原子力規制委員会 | 宮城県 | 仙台市 | 仙台市水道事業 | 宮城県原子力センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | 0.00043 | 0.0015 |
| 542 | 原子力規制委員会 | 秋田県 | 秋田市 | 秋田市水道事業 | 秋田県健康環境センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 543 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.63) | ND(<0.71) |
| 544 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.45) |
| 545 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.58) | ND(<0.58) |
| 546 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.53) | ND(<0.68) |
| 547 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.58) | ND(<0.53) |
| 548 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.65) | ND(<0.66) |
| 549 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.67) | ND(<0.58) |
| 550 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.66) | ND(<0.59) |
| 551 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.71) |
| 552 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.52) | ND(<0.54) |
| 553 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.58) | ND(<0.66) |
| 554 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.45) | ND(<0.58) |
| 555 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 村山広域水道 | 西川浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.44) | ND(<0.5) |
| 556 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.54) | ND(<0.6) |
| 557 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.53) | ND(<0.62) |
| 558 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.54) | ND(<0.62) |
| 559 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.5) | ND(<0.58) |
| 560 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.57) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|--------|-----|----------|----------|-------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 561 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.58) | ND(<0.6) |
| 562 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.52) | ND(<0.48) |
| 563 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.67) | ND(<0.6) |
| 564 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.67) | ND(<0.51) |
| 565 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.62) |
| 566 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.64) |
| 567 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 置賜広域水道 | 笹野浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.58) |
| 568 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.76) | ND(<0.66) |
| 569 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.81) | ND(<0.66) |
| 570 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.81) | ND(<0.61) |
| 571 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.61) | ND(<0.64) |
| 572 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.77) | ND(<0.66) |
| 573 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.61) | ND(<0.63) |
| 574 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.56) | ND(<0.51) |
| 575 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.59) | ND(<0.62) |
| 576 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.56) | ND(<0.63) |
| 577 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.58) | ND(<0.61) |
| 578 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.59) | ND(<0.66) |
| 579 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 最上広域水道 | 金山浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.63) | ND(<0.6) |
| 580 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.72) | ND(<0.64) |
| 581 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.79) | ND(<0.67) |
| 582 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.78) | ND(<0.57) |
| 583 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.55) | ND(<0.51) |
| 584 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.53) | ND(<0.58) |
| 585 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.49) | ND(<0.54) |
| 586 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.54) | ND(<0.53) |
| 587 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.54) | ND(<0.57) |
| 588 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.61) | ND(<0.62) |
| 589 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.53) | ND(<0.56) |
| 590 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.63) | ND(<0.59) |
| 591 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内南部広域水道 | 朝日浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.66) |
| 592 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.63) | ND(<0.75) |
| 593 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.77) |
| 594 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.77) | ND(<0.7) |
| 595 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.61) | ND(<0.58) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|--------|-----|----------|----------|-------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 596 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.74) | ND(<0.7) |
| 597 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.66) | ND(<0.64) |
| 598 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.63) | ND(<0.61) |
| 599 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.61) | ND(<0.62) |
| 600 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.62) | ND(<0.68) |
| 601 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.58) | ND(<0.61) |
| 602 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.58) | ND(<0.57) |
| 603 | 山形県企業局 | 山形県 | (用水供給事業) | 庄内北部広域水道 | 平田浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.44) | ND(<0.46) |
| 604 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年1月6日 | ND(<0.73) | ND(<0.58) |
| 605 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年1月13日 | ND(<0.54) | ND(<0.71) |
| 606 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年1月20日 | ND(<0.51) | ND(<0.57) |
| 607 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年1月27日 | ND(<0.68) | ND(<0.79) |
| 608 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 609 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年2月10日 | ND(<0.69) | ND(<0.48) |
| 610 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年2月17日 | ND(<0.62) | ND(<0.64) |
| 611 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年2月24日 | ND(<0.63) | ND(<0.55) |
| 612 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年3月3日 | ND(<0.61) | ND(<0.44) |
| 613 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年3月10日 | ND(<0.59) | ND(<0.83) |
| 614 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年3月17日 | ND(<0.58) | ND(<0.63) |
| 615 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年3月24日 | ND(<0.55) | ND(<0.83) |
| 616 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 衛生研究所 | 2015年3月31日 | ND(<0.65) | ND(<0.92) |
| 617 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.51) | ND(<0.58) |
| 618 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.54) | ND(<0.58) |
| 619 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.57) | ND(<0.55) |
| 620 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.52) | ND(<0.64) |
| 621 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.55) | ND(<0.58) |
| 622 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年2月11日 | ND(<0.52) | ND(<0.62) |
| 623 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.55) | ND(<0.59) |
| 624 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.52) | ND(<0.54) |
| 625 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.47) | ND(<0.59) |
| 626 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.61) | ND(<0.64) |
| 627 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.51) | ND(<0.58) |
| 628 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 見崎浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.66) | ND(<0.58) |
| 629 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.59) | ND(<0.55) |
| 630 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.51) | ND(<0.61) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 631 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.52) | ND(<0.57) |
| 632 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.51) | ND(<0.65) |
| 633 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.39) | ND(<0.62) |
| 634 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.55) |
| 635 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.43) | ND(<0.51) |
| 636 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.53) | ND(<0.52) |
| 637 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.55) | ND(<0.61) |
| 638 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.55) | ND(<0.59) |
| 639 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.54) | ND(<0.71) |
| 640 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | 米沢市水道部 | 舘山浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.62) | ND(<0.63) |
| 641 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年1月8日 | ND(<0.56) | ND(<0.73) |
| 642 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年1月15日 | ND(<0.58) | ND(<0.54) |
| 643 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年1月22日 | ND(<0.56) | ND(<0.54) |
| 644 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年1月29日 | ND(<0.56) | ND(<0.54) |
| 645 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年2月5日 | ND(<0.57) | ND(<0.61) |
| 646 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年2月12日 | ND(<0.65) | ND(<0.65) |
| 647 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年2月19日 | ND(<0.48) | ND(<0.67) |
| 648 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年2月26日 | ND(<0.51) | ND(<0.64) |
| 649 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年3月5日 | ND(<0.57) | ND(<0.57) |
| 650 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年3月12日 | ND(<0.61) | ND(<0.58) |
| 651 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年3月19日 | ND(<0.58) | ND(<0.64) |
| 652 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 鶴岡市上下水道部 | 温海温泉林業センター | 2015年3月26日 | ND(<0.53) | ND(<0.62) |
| 653 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.62) | ND(<0.55) |
| 654 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.58) | ND(<0.64) |
| 655 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.58) | ND(<0.62) |
| 656 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.62) | ND(<0.55) |
| 657 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.61) | ND(<0.62) |
| 658 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.57) | ND(<0.54) |
| 659 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.4) | ND(<0.54) |
| 660 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.48) | ND(<0.57) |
| 661 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.58) | ND(<0.51) |
| 662 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.57) | ND(<0.58) |
| 663 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.47) | ND(<0.58) |
| 664 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 酒田市水道局 | 小牧浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.55) | ND(<0.61) |
| 665 | 山形県 | 山形県 | 長井市 | 長井市上下水道課 | 清水町浄配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.63) | ND(<0.58) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-----|------|-------------|------------------|---------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 666 | 山形県 | 山形県 | 長井市 | 長井市上下水道課 | 清水町浄配水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.51) | ND(<0.59) |
| 667 | 山形県 | 山形県 | 長井市 | 長井市上下水道課 | 清水町浄配水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.54) | ND(<0.61) |
| 668 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市・大石田町 | 尾花沢市大石田町環境衛生事業組合 | 豊田水源地(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.65) | ND(<0.62) |
| 669 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市・大石田町 | 尾花沢市大石田町環境衛生事業組合 | 豊田水源地(浄水) | 2015年2月6日 | ND(<0.54) | ND(<0.64) |
| 670 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市・大石田町 | 尾花沢市大石田町環境衛生事業組合 | 豊田水源地(浄水) | 2015年3月6日 | ND(<0.68) | ND(<0.62) |
| 671 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.52) | ND(<0.63) |
| 672 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.46) | ND(<0.59) |
| 673 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.55) | ND(<0.67) |
| 674 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.62) | ND(<0.61) |
| 675 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.54) | ND(<0.7) |
| 676 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年2月11日 | ND(<0.55) | ND(<0.57) |
| 677 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.53) | ND(<0.64) |
| 678 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.52) | ND(<0.64) |
| 679 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.53) | ND(<0.59) |
| 680 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.46) | ND(<0.52) |
| 681 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.46) | ND(<0.67) |
| 682 | 山形県 | 山形県 | 山辺町・中山町・山形市 | 最上川中部水道企業団 | 最上川中部水道企業団浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.54) | ND(<0.57) |
| 683 | 最上町 | 山形県 | 最上町 | 最上町建設課 | 最上町役場の蛇口 | 2015年1月21日 | ND(<0.8) | ND(<0.95) |
| 684 | 最上町 | 山形県 | 最上町 | 最上町建設課 | 最上町役場の蛇口 | 2015年2月18日 | ND(<0.86) | ND(<0.88) |
| 685 | 最上町 | 山形県 | 最上町 | 最上町建設課 | 最上町役場の蛇口 | 2015年3月18日 | ND(<0.83) | ND(<0.96) |
| 686 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 舟形町地域整備課 | 舟形町役場の蛇口 | 2015年1月21日 | ND(<0.63) | ND(<0.63) |
| 687 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 舟形町地域整備課 | 舟形町役場の蛇口 | 2015年2月18日 | ND(<0.55) | ND(<0.62) |
| 688 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 舟形町地域整備課 | 舟形町役場の蛇口 | 2015年3月18日 | ND(<0.64) | ND(<0.58) |
| 689 | 山形県 | 山形県 | 大蔵村 | 大蔵村地域整備課 | 清水浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.62) | ND(<0.71) |
| 690 | 山形県 | 山形県 | 大蔵村 | 大蔵村地域整備課 | 清水浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.61) | ND(<0.73) |
| 691 | 山形県 | 山形県 | 大蔵村 | 大蔵村地域整備課 | 清水浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.65) | ND(<0.62) |
| 692 | 山形県 | 山形県 | 鮭川村 | 鮭川村農村整備課 | 鮭川村役場の蛇口 | 2015年1月14日 | ND(<0.66) | ND(<0.78) |
| 693 | 山形県 | 山形県 | 鮭川村 | 鮭川村農村整備課 | 鮭川村役場の蛇口 | 2015年2月12日 | ND(<0.57) | ND(<0.54) |
| 694 | 山形県 | 山形県 | 鮭川村 | 鮭川村農村整備課 | 鮭川村役場の蛇口 | 2015年3月11日 | ND(<0.44) | ND(<0.54) |
| 695 | 戸沢村 | 山形県 | 戸沢村 | 戸沢村建設水道課 | 戸沢浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.66) | ND(<0.53) |
| 696 | 戸沢村 | 山形県 | 戸沢村 | 戸沢村建設水道課 | 戸沢浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.49) | ND(<0.69) |
| 697 | 戸沢村 | 山形県 | 戸沢村 | 戸沢村建設水道課 | 戸沢浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.41) | ND(<0.66) |
| 698 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.83) |
| 699 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.56) | ND(<0.81) |
| 700 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年1月21日 | ND(<0.67) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 701 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.69) |
| 702 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.79) | ND(<0.7) |
| 703 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.66) |
| 704 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年2月18日 | ND(<0.65) | ND(<0.63) |
| 705 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年2月25日 | ND(<0.68) | ND(<0.7) |
| 706 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年3月4日 | ND(<0.66) | ND(<0.59) |
| 707 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.61) | ND(<0.74) |
| 708 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.65) | ND(<0.67) |
| 709 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 小国町地域整備課 | 長沢水源地(浄水) | 2015年3月25日 | ND(<0.66) | ND(<0.72) |
| 710 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.52) | ND(<0.69) |
| 711 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.55) | ND(<0.63) |
| 712 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.57) | ND(<0.52) |
| 713 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.52) | ND(<0.61) |
| 714 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.59) |
| 715 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.53) | ND(<0.67) |
| 716 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.59) | ND(<0.54) |
| 717 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.48) | ND(<0.63) |
| 718 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.54) | ND(<0.58) |
| 719 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.56) | ND(<0.63) |
| 720 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.56) | ND(<0.59) |
| 721 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | 白鷹町建設水道課 | 津島台浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.48) | ND(<0.54) |
| 722 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.57) | ND(<0.63) |
| 723 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.59) | ND(<0.52) |
| 724 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.54) | ND(<0.69) |
| 725 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.58) | ND(<0.67) |
| 726 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.54) | ND(<0.59) |
| 727 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.51) | ND(<0.62) |
| 728 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.55) | ND(<0.63) |
| 729 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.51) | ND(<0.55) |
| 730 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.59) | ND(<0.58) |
| 731 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.49) | ND(<0.51) |
| 732 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.52) | ND(<0.55) |
| 733 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町地域整備課 | 小白川浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.57) | ND(<0.57) |
| 734 | 山形県 | 山形県 | 遊佐町 | 遊佐町地域生活課 | 大楯浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.55) | ND(<0.56) |
| 735 | 山形県 | 山形県 | 遊佐町 | 遊佐町地域生活課 | 大楯浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.51) | ND(<0.55) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|----------|-----|-------|----------|------------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 736 | 山形県 | 山形県 | 遊佐町 | 遊佐町地域生活課 | 大楯浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.56) | ND(<0.54) |
| 737 | 原子力規制委員会 | 山形県 | 山形市 | 山形市水道事業 | 山形県衛生研究所(蛇口) | 2014年10月~12月 | 0.00058 | 0.0021 |
| 738 | 原子力規制委員会 | 福島県 | 福島市 | 福島市水道事業 | 福島県原子力センター 福島支所(蛇口) | 2014年10月~12月 | 0.00058 | 0.0018 |
| 739 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 740 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 741 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 742 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 743 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 744 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 745 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 746 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 747 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 748 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 749 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 750 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 751 | 茨城県 | 茨城県 | 水戸市 | 水戸市水道事業 | 楢川浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 752 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 753 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 754 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 755 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 756 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 757 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 758 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.3) | ND(<0.5) |
| 759 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 760 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 761 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 762 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 763 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 764 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 十王浄水場(浄水) | 2015年3月31日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 765 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 766 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 767 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 768 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 769 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 770 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|---------|-----|-------|----------------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 771 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 772 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 773 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 774 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 775 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 776 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 777 | 茨城県 | 茨城県 | 日立市 | 日立市水道事業 | 森山浄水場(浄水) | 2015年3月31日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 778 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 三和浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.68) | ND(<0.67) |
| 779 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 三和浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.55) | ND(<0.68) |
| 780 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<0.73) | ND(<0.67) |
| 781 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.75) | ND(<0.75) |
| 782 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.67) | ND(<0.69) |
| 783 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.75) |
| 784 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.59) | ND(<0.79) |
| 785 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.68) | ND(<0.71) |
| 786 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.64) | ND(<0.65) |
| 787 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.66) | ND(<0.81) |
| 788 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.77) | ND(<0.76) |
| 789 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.64) | ND(<0.71) |
| 790 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.68) | ND(<0.62) |
| 791 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.72) | ND(<0.58) |
| 792 | 古河市 | 茨城県 | 古河市 | 古河市水道事業 | 思川浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.63) |
| 793 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 湖北水道企業団 | 柏原配水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.67) | ND(<0.68) |
| 794 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 湖北水道企業団 | 柏原配水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.69) | ND(<0.76) |
| 795 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 湖北水道企業団 | 柏原配水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.63) |
| 796 | 茨城県 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市水道事業 | 園部浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 797 | 茨城県 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市水道事業 | 園部浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 798 | 茨城県 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市水道事業 | 園部浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 799 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市石岡市簡易水道事業 | 大塚機場 | 2015年1月21日 | ND(<0.67) | ND(<0.77) |
| 800 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市石岡市簡易水道事業 | 大塚機場 | 2015年2月17日 | ND(<0.64) | ND(<0.73) |
| 801 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市石岡市簡易水道事業 | 大塚機場 | 2015年3月18日 | ND(<0.66) | ND(<0.7) |
| 802 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市石岡市簡易水道事業 | 水内機場 | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.69) |
| 803 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市石岡市簡易水道事業 | 水内機場 | 2015年2月17日 | ND(<0.52) | ND(<0.76) |
| 804 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 石岡市 | 石岡市石岡市簡易水道事業 | 水内機場 | 2015年3月18日 | ND(<0.78) | ND(<0.69) |
| 805 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-----|------|-------|-------------------|---------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 806 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 807 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 808 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 809 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 810 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 811 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 812 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 813 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 814 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 815 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 816 | 茨城県 | 茨城県 | 龍ヶ崎市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 若柴配水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 817 | 下妻市 | 茨城県 | 下妻市 | 下妻市水道事業 | 砂沼浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 818 | 下妻市 | 茨城県 | 下妻市 | 下妻市水道事業 | 宗道浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 819 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 820 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年1月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 821 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年1月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 822 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年1月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 823 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年2月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 824 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年2月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 825 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年2月20日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 826 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年2月27日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 827 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年3月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 828 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年3月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 829 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年3月20日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 830 | 茨城県 | 茨城県 | 常陸太田市 | 常陸太田市水府地区北部簡易水道事業 | 水府地区北部浄水場(浄水) | 2015年3月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 831 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 832 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 833 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年1月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 834 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年1月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 835 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 836 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年2月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 837 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年2月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 838 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年2月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 839 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年3月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 840 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-----|------|------|----------------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 841 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年3月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 842 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年3月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 843 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市上水道事業 | 中郷浄水場(浄水) | 2015年3月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 844 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 845 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 846 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 847 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 848 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 849 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 850 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 851 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 852 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 853 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 854 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 855 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 戸頭配水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 856 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 857 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 858 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 859 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 860 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 861 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 862 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 863 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 864 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 865 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 866 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 867 | 茨城県 | 茨城県 | 取手市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 藤代配水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 868 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 869 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 870 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 871 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 872 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 873 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 874 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 875 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-----|------|-----|----------------|--------|-------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 876 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 877 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 878 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 879 | 茨城県 | 茨城県 | 牛久市 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 牛久配水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 880 | 茨城県 | 茨城県 | 鹿嶋市 | 鹿嶋市水道事業 | 鹿嶋市役所 | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 881 | 茨城県 | 茨城県 | 鹿嶋市 | 鹿嶋市水道事業 | 鹿嶋市役所 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 882 | 茨城県 | 茨城県 | 鹿嶋市 | 鹿嶋市水道事業 | 鹿嶋市役所 | 2015年3月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 883 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 884 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 885 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 886 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年1月30日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 887 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年2月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 888 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年2月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 889 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 890 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年2月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 891 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 892 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 893 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年3月20日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 894 | 茨城県 | 茨城県 | 守谷市 | 守谷市水道事業 | 守谷浄水場 | 2015年3月27日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 895 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 関城浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 896 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 関城浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 897 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 協和浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 898 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 協和浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 899 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 玉戸浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 900 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 玉戸浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 901 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 小栗浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 902 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 小栗浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 903 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 成田浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 904 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 成田浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 905 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 鷹ノ巣浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 906 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 鷹ノ巣浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 907 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 本城町浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 908 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 本城町浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 909 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 明野浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 910 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 明野浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|---------|------|----------|---------|--------|-------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 911 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 蓬田浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 912 | 筑西市 | 茨城県 | 筑西市 | 筑西市水道事業 | 蓬田浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 913 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2014年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.87) |
| 914 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.81) | ND(<0.8) |
| 915 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 916 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.88) | ND(<0.8) |
| 917 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.46) | ND(<0.73) |
| 918 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.72) | ND(<0.9) |
| 919 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.77) | ND(<0.87) |
| 920 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.77) |
| 921 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.66) | ND(<0.86) |
| 922 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 猿島浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.72) | ND(<0.95) |
| 923 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.76) | ND(<0.8) |
| 924 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.85) | ND(<0.8) |
| 925 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.69) | ND(<0.64) |
| 926 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.65) | ND(<0.92) |
| 927 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.66) | ND(<0.8) |
| 928 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.67) | ND(<0.83) |
| 929 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.73) |
| 930 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.57) | ND(<0.73) |
| 931 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.57) | ND(<0.87) |
| 932 | 坂東市 | 茨城県 | 坂東市 | 坂東市水道事業 | 岩井浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.76) | ND(<0.9) |
| 933 | 稲敷市 | 茨城県 | 稲敷市 | 稲敷市水道事業 | 東浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.44) | ND(<0.57) |
| 934 | 稲敷市 | 茨城県 | 稲敷市 | 稲敷市水道事業 | 東浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 935 | 稲敷市 | 茨城県 | 稲敷市 | 稲敷市水道事業 | 江戸崎浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.48) | ND(<0.59) |
| 936 | 稲敷市 | 茨城県 | 稲敷市 | 稲敷市水道事業 | 江戸崎浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.34) | ND(<0.58) |
| 937 | 稲敷市 | 茨城県 | 稲敷市 | 稲敷市水道事業 | 根本浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.46) |
| 938 | 稲敷市 | 茨城県 | 稲敷市 | 稲敷市水道事業 | 根本浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.47) | ND(<0.57) |
| 939 | 茨城県 | 茨城県 | 桜川市 | 桜川市水道事業 | 岩瀬庁舎 | 2015年1月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 940 | 茨城県 | 茨城県 | 桜川市 | 桜川市水道事業 | 岩瀬庁舎 | 2015年2月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 941 | 茨城県 | 茨城県 | 桜川市 | 桜川市水道事業 | 岩瀬庁舎 | 2015年3月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 942 | 茨城県 | 茨城県 | 神栖市 | 神栖市水道事業 | 若松緑地 | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 943 | 茨城県 | 茨城県 | 神栖市 | 神栖市水道事業 | 若松緑地 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 944 | 茨城県 | 茨城県 | 神栖市 | 神栖市水道事業 | 若松緑地 | 2015年3月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 945 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 小美玉市・石岡市 | 湖北水道企業団 | 玉里新配水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.71) | ND(<0.71) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|---------|------|----------|----------------|--------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 946 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 小美玉市・石岡市 | 湖北水道企業団 | 玉里新配水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.63) | ND(<0.89) |
| 947 | 湖北水道企業団 | 茨城県 | 小美玉市・石岡市 | 湖北水道企業団 | 玉里新配水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.68) | ND(<0.79) |
| 948 | 小美玉市 | 茨城県 | 小美玉市 | 小美玉市水道事業 | 小川浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 949 | 小美玉市 | 茨城県 | 小美玉市 | 小美玉市水道事業 | 小川浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 950 | 小美玉市 | 茨城県 | 小美玉市 | 小美玉市水道事業 | 小川浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 951 | 小美玉市 | 茨城県 | 小美玉市 | 小美玉市水道事業 | 美野里浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 952 | 小美玉市 | 茨城県 | 小美玉市 | 小美玉市水道事業 | 美野里浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 953 | 小美玉市 | 茨城県 | 小美玉市 | 小美玉市水道事業 | 美野里浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 954 | 茨城県 | 茨城県 | 東海村 | 東海村上水道事業 | 外宿浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 955 | 茨城県 | 茨城県 | 東海村 | 東海村上水道事業 | 外宿浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 956 | 茨城県 | 茨城県 | 東海村 | 東海村上水道事業 | 外宿浄水場 | 2015年2月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 957 | 茨城県 | 茨城県 | 東海村 | 東海村上水道事業 | 外宿浄水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 958 | 茨城県 | 茨城県 | 東海村 | 東海村上水道事業 | 外宿浄水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 959 | 茨城県 | 茨城県 | 東海村 | 東海村上水道事業 | 外宿浄水場 | 2015年3月20日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 960 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町水道事業 | 大子浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 961 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町水道事業 | 大子浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 962 | 古河市 | 茨城県 | 大子町 | 大子町水道事業 | 大子浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 963 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町水道事業 | 大子浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 964 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町水道事業 | 大子浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 965 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町水道事業 | 大子浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 966 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町生瀬簡易水道事業 | 生瀬浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 967 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町生瀬簡易水道事業 | 生瀬浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 968 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町生瀬簡易水道事業 | 生瀬浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 969 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町生瀬簡易水道事業 | 生瀬浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 970 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町生瀬簡易水道事業 | 生瀬浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 971 | 大子町 | 茨城県 | 大子町 | 大子町生瀬簡易水道事業 | 生瀬浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 972 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 973 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 974 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 975 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 976 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 977 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 978 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 979 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 980 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-----------|-----|----------|----------------|--------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 981 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 982 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 983 | 茨城県 | 茨城県 | 利根町 | 茨城県南水道企業団上水道事業 | 利根配水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 984 | 原子力規制委員会 | 茨城県 | ひたちなか市 | ひたちなか市水道事業 | 茨城県環境放射線監視センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | 0.00081 | 0.0019 |
| 985 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 986 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 987 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 988 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 989 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 990 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 991 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 992 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 993 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 994 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 995 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 996 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局北那須水道 | 北那須浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 997 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.56) | ND(<0.84) |
| 998 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年1月1日 | ND(<0.61) | ND(<0.7) |
| 999 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.74) | ND(<0.75) |
| 1000 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.61) | ND(<0.9) |
| 1001 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.79) | ND(<0.73) |
| 1002 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.68) | ND(<0.75) |
| 1003 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.82) |
| 1004 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.83) | ND(<0.8) |
| 1005 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.78) |
| 1006 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.75) |
| 1007 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.74) | ND(<0.96) |
| 1008 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.64) | ND(<0.73) |
| 1009 | 栃木県企業局水道課 | 栃木県 | (用水供給事業) | 栃木県企業局鬼怒水道 | 鬼怒浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.84) | ND(<0.75) |
| 1010 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1011 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年1月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 1012 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1013 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1014 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1015 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|-------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1016 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1017 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1018 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1019 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1020 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 1021 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 1022 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今市浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 1023 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1024 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年1月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1025 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1026 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 1027 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1028 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 1029 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1030 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 1031 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1032 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1033 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1034 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1035 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 今里浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1036 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1037 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年1月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1038 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1039 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1040 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1041 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1042 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 1043 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1044 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 1045 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1046 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1047 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1048 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 白沢浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1049 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1050 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年1月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1051 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1052 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1053 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1054 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1055 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 1056 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1057 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1058 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1059 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 1060 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1061 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 謡辻浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1062 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1063 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年1月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 1064 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1065 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1066 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1067 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1068 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1069 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1070 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1071 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1072 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1073 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1074 | 宇都宮市 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 松田新田浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1075 | 足利市 | 栃木県 | 足利市 | 足利市水道事業 | 今福浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.94) | ND(<0.92) |
| 1076 | 足利市 | 栃木県 | 足利市 | 足利市水道事業 | 今福浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1077 | 足利市 | 栃木県 | 足利市 | 足利市水道事業 | 大前浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.82) | ND(<0.97) |
| 1078 | 足利市 | 栃木県 | 足利市 | 足利市水道事業 | 南部浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.76) | ND(<0.75) |
| 1079 | 足利市 | 栃木県 | 足利市 | 足利市水道事業 | 南部浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.68) | ND(<0.86) |
| 1080 | 足利市 | 栃木県 | 足利市 | 足利市水道事業 | 白髭浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.84) | ND(<0.82) |
| 1081 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 菌部浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1082 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 川原田浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1083 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 大宮浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1084 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 大塚浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1085 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 大平上高島水源地浄水 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|--------------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1086 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 大平川連水源地浄水 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1087 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 大平蔵井水源地浄水 | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 1088 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 岩舟町水道事業 | 岩舟町第1浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1089 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 岩舟町水道事業 | 岩舟町第2浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1090 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 藤岡第1浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1091 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 藤岡第2浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1092 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 都賀第1浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1093 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 都賀第2浄配水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1094 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 真上区域一般住宅 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1095 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 真名子浄水場内 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1096 | 栃木市 | 栃木県 | 栃木市 | 栃木市水道事業 | 西方浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1097 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 葛生浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.53) | ND(<0.64) |
| 1098 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 菊川浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.58) | ND(<0.64) |
| 1099 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 戸奈良浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.49) | ND(<0.54) |
| 1100 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 市の沢浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.57) | ND(<0.64) |
| 1101 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 上羽田浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.46) | ND(<0.45) |
| 1102 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 石塚浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.64) |
| 1103 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 船越浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.48) | ND(<0.62) |
| 1104 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 多田浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.62) |
| 1105 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 大橋浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.53) | ND(<0.53) |
| 1106 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 田沼浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.55) | ND(<0.6) |
| 1107 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 奈良測浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.52) | ND(<0.58) |
| 1108 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市水道事業 | 鉢木浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.42) | ND(<0.6) |
| 1109 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市閑馬簡易水道事業 | 閑馬浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.49) | ND(<0.56) |
| 1110 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市下彦間簡易水道事業 | 下彦間浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.46) | ND(<0.56) |
| 1111 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市飛駒南簡易水道事業 | 飛駒南浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.47) | ND(<0.56) |
| 1112 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市飛駒簡易水道事業 | 飛駒浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.52) | ND(<0.5) |
| 1113 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市野上南簡易水道事業 | 野上南浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.53) | ND(<0.54) |
| 1114 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市野上中簡易水道事業 | 野上中浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.46) | ND(<0.59) |
| 1115 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市野上北簡易水道事業 | 野上北浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.57) | ND(<0.5) |
| 1116 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市常盤簡易水道事業 | 常盤第1浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.51) | ND(<0.63) |
| 1117 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市常盤簡易水道事業 | 常盤第2浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.49) | ND(<0.56) |
| 1118 | 佐野市 | 栃木県 | 佐野市 | 佐野市氷室簡易水道事業 | 氷室第2浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.42) | ND(<0.5) |
| 1119 | 鹿沼市 | 栃木県 | 鹿沼市 | 鹿沼市水道事業 | 第1浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1120 | 鹿沼市 | 栃木県 | 鹿沼市 | 鹿沼市水道事業 | 第2浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|--------------|----------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1121 | 鹿沼市 | 栃木県 | 鹿沼市 | 鹿沼市水道事業 | 第3浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1122 | 鹿沼市 | 栃木県 | 鹿沼市 | 鹿沼市口栗野簡易水道事業 | 口栗野第2浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1123 | 鹿沼市 | 栃木県 | 鹿沼市 | 鹿沼市粕尾簡易水道事業 | 粕尾第2浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1124 | 鹿沼市 | 栃木県 | 鹿沼市 | 鹿沼市永野簡易水道事業 | 永野浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1125 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1126 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1127 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1128 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1129 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1130 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1131 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1132 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1133 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1134 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1135 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1136 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1137 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 鬼怒川浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1138 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 藤原浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1139 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2014年12月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1140 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 1141 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1142 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1143 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1144 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1145 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1146 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1147 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1148 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1149 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1150 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1151 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 瀬尾浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1152 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 佐下部浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1153 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 佐下部浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1154 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 佐下部浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1155 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 大沢浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|--------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1156 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 板橋浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 1157 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小百浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1158 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1159 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1160 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1161 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 1162 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1163 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1164 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1165 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1166 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1167 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1168 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1169 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 安良沢浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1170 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1171 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1172 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1173 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1174 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1175 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1176 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1177 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1178 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1179 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1180 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1181 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 霧降浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1182 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 細尾浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1183 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 七里浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1184 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 所野浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1185 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日光東浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1186 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 萩垣面浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 1187 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸美浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1188 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1189 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1190 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|---------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1191 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1192 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1193 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1194 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1195 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 1196 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1197 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1198 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1199 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 丸山浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1200 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 二荒浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1201 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1202 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1203 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1204 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1205 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1206 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1207 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1208 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1209 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1210 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1211 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1212 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯元浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1213 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1214 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1215 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 1216 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1217 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1218 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1219 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1220 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1221 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1222 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1223 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1224 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 西小来川浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1225 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東小来川浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|--------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1226 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2014年12月22日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1227 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1228 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1229 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 1230 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1231 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1232 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1233 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1234 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1235 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1236 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1237 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1238 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 小網浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1239 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 中三依浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1240 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 横川浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1241 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2014年12月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1242 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1243 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1244 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1245 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1246 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1247 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1248 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 1249 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1250 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1251 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1252 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1253 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上三依浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1254 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 芹沢浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1255 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1256 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1257 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1258 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1259 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1260 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|---------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1261 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1262 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 1263 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1264 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1265 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1266 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 東部浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1267 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 足尾中央浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1268 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 南部浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1269 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 北部浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1270 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 野門浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1271 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 若間浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1272 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 上栗山浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1273 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 中央浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1274 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2014年12月22日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 1275 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1276 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1277 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1278 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1279 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1280 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1281 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1282 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1283 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1284 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1285 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1286 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 湯西川浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1287 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 川俣湯元浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1288 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 川俣浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 1289 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 土呂部浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1290 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2014年12月22日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1291 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1292 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 1293 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1294 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1295 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1296 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1297 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1298 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1299 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1300 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 1301 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1302 | 日光市 | 栃木県 | 日光市 | 日光市水道事業 | 日向浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1303 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 羽川西浄水場配水池 | 2015年1月8日 | ND(<0.73) | ND(<0.65) |
| 1304 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 羽川西浄水場配水池 | 2015年1月22日 | ND(<0.83) | ND(<0.7) |
| 1305 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 羽川西浄水場配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.88) |
| 1306 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 羽川西浄水場配水池 | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.94) |
| 1307 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 羽川西浄水場配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.78) | ND(<0.88) |
| 1308 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 羽川西浄水場配水池 | 2015年3月19日 | ND(<0.59) | ND(<0.8) |
| 1309 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 若木浄水場配水池 | 2015年1月15日 | ND(<0.65) | ND(<0.7) |
| 1310 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 若木浄水場配水池 | 2015年1月29日 | ND(<0.64) | ND(<0.75) |
| 1311 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 若木浄水場配水池 | 2015年2月12日 | ND(<0.79) | ND(<0.65) |
| 1312 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 若木浄水場配水池 | 2015年2月26日 | ND(<0.84) | ND(<0.65) |
| 1313 | 小山市 | 栃木県 | 小山市 | 小山市水道事業 | 若木浄水場配水池 | 2015年3月12日 | ND(<0.79) | ND(<0.8) |
| 1314 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 京泉浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 1315 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 京泉浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 1316 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 京泉浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 1317 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 荒町配水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1318 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 荒町配水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1319 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 荒町配水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1320 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 西田井浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1321 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 西田井浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 1322 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 西田井浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 1323 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 石法寺浄水場高架水槽 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1324 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 石法寺浄水場高架水槽 | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1325 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 石法寺浄水場高架水槽 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1326 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 台町水源浄水 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1327 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 台町水源浄水 | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1328 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 台町水源浄水 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1329 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 大谷台配水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1330 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 大谷台配水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|----------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1331 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 大谷台配水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1332 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 大田山水源地浄水 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1333 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 大田山水源地浄水 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1334 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 大田山水源地浄水 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1335 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 久下田浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1336 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 久下田浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 1337 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 久下田浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1338 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 三谷浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1339 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 三谷浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1340 | 真岡市 | 栃木県 | 真岡市 | 真岡市水道事業 | 三谷浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 1341 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 乙連沢浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1342 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 乙連沢浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1343 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 乙連沢浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1344 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 狭原浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1345 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 狭原浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1346 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 狭原浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1347 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 狭原浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1348 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 狭原浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1349 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 紫塚浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1350 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 紫塚浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1351 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 紫塚浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1352 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 須賀川浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1353 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 須賀川浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1354 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 須賀川浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1355 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 須賀川浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1356 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 須賀川浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1357 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 須賀川浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1358 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 川西配水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1359 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 川西配水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1360 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 川西配水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1361 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 川田浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1362 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 川田浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1363 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 川田浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1364 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 大野室浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1365 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 大野室浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------|-----|-------|-----------|----------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1366 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 大野室浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1367 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 桧沢浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1368 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 桧沢浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 1369 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 桧沢浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1370 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 桧沢浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1371 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 桧沢浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1372 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 桧沢浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1373 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 片府田浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1374 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 片府田浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1375 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 片府田浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1376 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 片府田浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1377 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 片府田浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1378 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 佐久山東部浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1379 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 佐久山東部浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1380 | 大田原市 | 栃木県 | 大田原市 | 大田原市水道事業 | 佐久山東部浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1381 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 1382 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1383 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1384 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1385 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1386 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1387 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1388 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1389 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1390 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1391 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 寺山浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1392 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 片岡配水池 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1393 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 片岡配水池 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1394 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 第二農場配水池 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1395 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 第二農場配水池 | 2015年3月9日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 1396 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 泉配水池 | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1397 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 泉配水池 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1398 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 中央配水池 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1399 | 矢板市 | 栃木県 | 矢板市 | 矢板市水道事業 | 西部配水池 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1400 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------|-----|-------|-----------|-----------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1401 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1402 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1403 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1404 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1405 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1406 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1407 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1408 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1409 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1410 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 宇都野配水池 | 2015年3月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1411 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 関谷配水池 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1412 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 関谷配水池 | 2015年2月18日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1413 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 関谷配水池 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1414 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 金沢下配水池 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1415 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 金沢下配水池 | 2015年2月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1416 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 金沢下配水池 | 2015年3月18日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1417 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 新湯配水池 | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1418 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 新湯配水池 | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1419 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 新湯配水池 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1420 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 赤坂水源地浄水 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1421 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 赤坂水源地浄水 | 2015年2月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1422 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 赤坂水源地浄水 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1423 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 大貫金沢水源地浄水 | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1424 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 大貫金沢水源地浄水 | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1425 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 大貫金沢水源地浄水 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1426 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 板室本村高区配水池 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1427 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 板室本村高区配水池 | 2015年2月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1428 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 板室本村高区配水池 | 2015年3月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1429 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 藁沼浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1430 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 藁沼浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1431 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 藁沼浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1432 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 藁沼浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1433 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 藁沼浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1434 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 藁沼浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1435 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 藁沼浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<1) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------|-----|-------|-----------|--------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1436 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 墓沼浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1437 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 墓沼浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1438 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 墓沼浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1439 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 墓沼浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 1440 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 1441 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1442 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1443 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1444 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1445 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1446 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1447 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1448 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1449 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1450 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 穴沢浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1451 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1452 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1453 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1454 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1455 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1456 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1457 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1458 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1459 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1460 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1461 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 千本松浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1462 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 中山配水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1463 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 中山配水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1464 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 中山配水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1465 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1466 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1467 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1468 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1469 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1470 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------|-----|-------|------------------|---------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1471 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 1472 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1473 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1474 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1475 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 鳥野目浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1476 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1477 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1478 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1479 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1480 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1481 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1482 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1483 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1484 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1485 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1486 | 那須塩原市 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那須塩原市水道事業 | 要害浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1487 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市水道事業 | 向河原浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.72) | ND(<0.7) |
| 1488 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市水道事業 | 向河原浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.86) |
| 1489 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市水道事業 | 向河原浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.73) | ND(<0.8) |
| 1490 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市水道事業 | 野辺山浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.76) | ND(<0.92) |
| 1491 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市水道事業 | 野辺山浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.65) | ND(<0.94) |
| 1492 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市水道事業 | 野辺山浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.89) | ND(<0.96) |
| 1493 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市北部簡易水道事業 | 押上浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.84) | ND(<0.8) |
| 1494 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市北部簡易水道事業 | 押上浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.82) | ND(<0.88) |
| 1495 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市北部簡易水道事業 | 押上浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.78) |
| 1496 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市河戸簡易水道事業 | 河戸浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.81) | ND(<0.99) |
| 1497 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市河戸簡易水道事業 | 河戸浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.86) | ND(<0.96) |
| 1498 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市河戸簡易水道事業 | 河戸浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.73) | ND(<0.82) |
| 1499 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業 | 鹿子畑浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.67) | ND(<0.78) |
| 1500 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業 | 鹿子畑浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.67) | ND(<0.84) |
| 1501 | さくら市 | 栃木県 | さくら市 | さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業 | 鹿子畑浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.74) | ND(<0.92) |
| 1502 | 那須烏山市 | 栃木県 | 那須烏山市 | 那須烏山市水道事業 | 三箇浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.68) | ND(<0.82) |
| 1503 | 那須烏山市 | 栃木県 | 那須烏山市 | 那須烏山市水道事業 | 大金台浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.71) | ND(<0.8) |
| 1504 | 那須烏山市 | 栃木県 | 那須烏山市 | 那須烏山市水道事業 | 南大和久浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.78) | ND(<0.82) |
| 1505 | 那須烏山市 | 栃木県 | 那須烏山市 | 那須烏山市向田簡易水道事業 | 向田浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.73) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------------|-----|---------|---------------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1506 | 那須烏山市 | 栃木県 | 那須烏山市 | 那須烏山市興野簡易水道事業 | 興野浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.78) | ND(<0.84) |
| 1507 | 下野市 | 栃木県 | 下野市 | 下野市水道事業 | 国分寺第1配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1508 | 下野市 | 栃木県 | 下野市 | 下野市水道事業 | 国分寺第2配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1509 | 下野市 | 栃木県 | 下野市 | 下野市水道事業 | 石橋第1配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1510 | 下野市 | 栃木県 | 下野市 | 下野市水道事業 | 石橋第2配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1511 | 下野市 | 栃木県 | 下野市 | 下野市水道事業 | 南河内第1配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1512 | 下野市 | 栃木県 | 下野市 | 下野市水道事業 | 南河内第2配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 1513 | 上三川町 | 栃木県 | 上三川町 | 上三川町水道事業 | しらさぎ配水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1514 | 上三川町 | 栃木県 | 上三川町 | 上三川町水道事業 | 多功配水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1515 | 上三川町 | 栃木県 | 上三川町 | 上三川町水道事業 | 蓼沼配水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 1516 | 芳賀中部上水道企業団 | 栃木県 | 益子町 | 芳賀中部上水道企業団 | 西田井浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.83) | ND(<0.76) |
| 1517 | 芳賀中部上水道企業団 | 栃木県 | 益子町 | 芳賀中部上水道企業団 | 西田井浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.75) | ND(<0.95) |
| 1518 | 芳賀中部上水道企業団 | 栃木県 | 益子町 | 芳賀中部上水道企業団 | 西田井浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.83) | ND(<0.96) |
| 1519 | 茂木町 | 栃木県 | 茂木町 | 茂木町水道事業 | 後郷浄水管理センター | 2015年2月18日 | ND(<0.69) | ND(<0.73) |
| 1520 | 芳賀中部上水道企業団 | 栃木県 | 市貝町・芳賀町 | 芳賀中部上水道企業団 | 芳志戸浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.93) | ND(<0.78) |
| 1521 | 芳賀中部上水道企業団 | 栃木県 | 市貝町・芳賀町 | 芳賀中部上水道企業団 | 芳志戸浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.77) | ND(<0.77) |
| 1522 | 芳賀中部上水道企業団 | 栃木県 | 市貝町・芳賀町 | 芳賀中部上水道企業団 | 芳志戸浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.81) | ND(<0.78) |
| 1523 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 中央配水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1524 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 中央配水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1525 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 中央配水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1526 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 中央配水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1527 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 南部配水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1528 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 南部配水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1529 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 南部配水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1530 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 北部配水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1531 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 北部配水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1532 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 北部配水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1533 | 壬生町 | 栃木県 | 壬生町 | 壬生町水道事業 | 北部配水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1534 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<0.73) | ND(<0.67) |
| 1535 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.75) | ND(<0.75) |
| 1536 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.67) | ND(<0.69) |
| 1537 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.75) |
| 1538 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.69) | ND(<0.79) |
| 1539 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.68) | ND(<0.71) |
| 1540 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.64) | ND(<0.65) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|------|------|------|--------------|------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 1541 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.66) | ND(<0.81) |
| 1542 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.77) | ND(<0.76) |
| 1543 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.64) | ND(<0.71) |
| 1544 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.68) | ND(<0.62) |
| 1545 | 野木町 | 栃木県 | 野木町 | 野木町水道事業 | 思川浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.72) | ND(<0.58) |
| 1546 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 塩谷町役場 | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1547 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 船生公民館 | 2015年2月6日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1548 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1549 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1550 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 1551 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1552 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年2月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1553 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1554 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 1555 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1556 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1557 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1558 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 鳥羽新田浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1559 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 山口水源池浄水 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1560 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 山口水源池浄水 | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1561 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 西古屋水源池浄水 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1562 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 西古屋水源池浄水 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1563 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 西古屋水源池浄水 | 2015年3月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1564 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 大久保肘内水源池浄水 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1565 | 塩谷町 | 栃木県 | 塩谷町 | 塩谷町水道事業 | 大久保肘内水源池浄水 | 2015年3月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1566 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 仁井田配水池 | 2015年1月12日 | ND(<0.91) | ND(<0.65) |
| 1567 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 仁井田配水池 | 2015年2月9日 | ND(<0.72) | ND(<0.84) |
| 1568 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 仁井田配水池 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1569 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 中久津配水池 | 2015年1月12日 | ND(<0.74) | ND(<0.55) |
| 1570 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 中久津配水池 | 2015年2月9日 | ND(<0.66) | ND(<0.94) |
| 1571 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 中久津配水池 | 2015年3月9日 | ND(<0.66) | ND(<0.94) |
| 1572 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 宝石台配水池 | 2015年1月12日 | ND(<0.81) | ND(<0.96) |
| 1573 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 宝石台配水池 | 2015年2月9日 | ND(<0.92) | ND(<0.99) |
| 1574 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町水道事業 | 宝石台配水池 | 2015年3月9日 | ND(<0.74) | ND(<0.86) |
| 1575 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町東部簡易水道事業 | 東部地区配水池 | 2015年1月12日 | ND(<0.77) | ND(<0.92) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|--------------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1576 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町東部簡易水道事業 | 東部地区配水池 | 2015年2月9日 | ND(<0.77) | ND(<0.75) |
| 1577 | 高根沢町 | 栃木県 | 高根沢町 | 高根沢町東部簡易水道事業 | 東部地区配水池 | 2015年3月9日 | ND(<0.71) | ND(<0.73) |
| 1578 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 奥那須浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1579 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 奥那須浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1580 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 奥那須浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1581 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 奥那須浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1582 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 奥那須浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 1583 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 奥那須浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1584 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 沼野井浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 1585 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 沼野井浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1586 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大丸浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1587 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大丸浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1588 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大丸浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1589 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大丸浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1590 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大丸浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1591 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大丸浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1592 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大沢配水池(大沢) | 2015年1月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1593 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大沢配水池(大沢) | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1594 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大畑浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 1595 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大畑浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1596 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大畑浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1597 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大畑浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1598 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大畑浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1599 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大畑浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1600 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 北部高区浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1601 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 北部高区浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1602 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大沢配水池(北部) | 2015年1月26日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 1603 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 大沢配水池(北部) | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1604 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 宇田島浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1605 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 宇田島浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1606 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 宇田島浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1607 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 宇田島浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1608 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 宇田島浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1609 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 宇田島浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1610 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 横沢浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|--------------|--------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1611 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 横沢浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1612 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 岡室浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1613 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 岡室浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1614 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 下川浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1615 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 旧黒田浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1616 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 旧黒田浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1617 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 小島浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1618 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 小島浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1619 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 小島浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1620 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 西山浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1621 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 西山浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1622 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 西山浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1623 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 西山浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1624 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 西山浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1625 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 西山浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 1626 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 占勝園浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1627 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 占勝園浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1628 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 湯本浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1629 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 湯本浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1630 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 湯本浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1631 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 湯本浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1632 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 湯本浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1633 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 湯本浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1634 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 高津浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1635 | 那須町 | 栃木県 | 那須町 | 那須町水道事業 | 高津浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1636 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町水道事業 | 川崎浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1637 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町水道事業 | 川崎浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1638 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町水道事業 | 川崎浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1639 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町中部簡易水道事業 | 中部浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1640 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町中部簡易水道事業 | 中部浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1641 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町中部簡易水道事業 | 中部浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1642 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町北部簡易水道事業 | 北部浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1643 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町北部簡易水道事業 | 北部浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1644 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町北部簡易水道事業 | 北部浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1645 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町南部簡易水道事業 | 南部浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|----------|------|----------|---------------|-----------------|--------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 1646 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町南部簡易水道事業 | 南部浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1647 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町南部簡易水道事業 | 南部浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1648 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町西部簡易水道事業 | 西部浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1649 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町西部簡易水道事業 | 西部浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1650 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町西部簡易水道事業 | 西部浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1651 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町東部簡易水道事業 | 東部浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1652 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町東部簡易水道事業 | 東部浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1653 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町東部簡易水道事業 | 東部浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1654 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町小砂簡易水道事業 | 小砂浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1655 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町小砂簡易水道事業 | 小砂浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1656 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町小砂簡易水道事業 | 小砂浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1657 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町富山簡易水道事業 | 富山浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1658 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町富山簡易水道事業 | 富山浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1659 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町富山簡易水道事業 | 富山浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 1660 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町矢又簡易水道事業 | 矢又浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1661 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町矢又簡易水道事業 | 矢又浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1662 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町矢又簡易水道事業 | 矢又浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1663 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町大那地簡易水道事業 | 大那地浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1664 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町大那地簡易水道事業 | 大那地浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1665 | 那珂川町 | 栃木県 | 那珂川町 | 那珂川町大那地簡易水道事業 | 大那地浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1666 | 原子力規制委員会 | 栃木県 | 宇都宮市 | 宇都宮市水道事業 | 栃木県保健環境センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | 0.0013 | 0.0034 |
| 1667 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第一水道 | 県央第一水道事務所 | 2014年12月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1668 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第一水道 | 県央第一水道事務所 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 1669 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第一水道 | 県央第一水道事務所 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1670 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第一水道 | 県央第一水道事務所 | 2015年1月20日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1671 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第一水道 | 県央第一水道事務所 | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1672 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第一水道 | 県央第一水道事務所 | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1673 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第一水道 | 県央第一水道事務所 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1674 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第一水道 | 県央第一水道事務所 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1675 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局新田山田水道 | 新田山田水道事務所 | 2014年12月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 1676 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局新田山田水道 | 新田山田水道事務所 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1677 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局新田山田水道 | 新田山田水道事務所 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 1678 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局新田山田水道 | 新田山田水道事務所 | 2015年1月20日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 1679 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局新田山田水道 | 新田山田水道事務所 | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 1680 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局新田山田水道 | 新田山田水道事務所 | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|------|----------|--------------|-----------|-------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 1681 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局新田山田水道 | 新田山田水道事務所 | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1682 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局新田山田水道 | 新田山田水道事務所 | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1683 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第二水道 | 県央第二水道事務所 | 2014年12月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1684 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第二水道 | 県央第二水道事務所 | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 1685 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第二水道 | 県央第二水道事務所 | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1686 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第二水道 | 県央第二水道事務所 | 2015年1月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 1687 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第二水道 | 県央第二水道事務所 | 2015年1月27日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1688 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第二水道 | 県央第二水道事務所 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1689 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第二水道 | 県央第二水道事務所 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1690 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局県央第二水道 | 県央第二水道事務所 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1691 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局東部地域水道 | 東部地域水道事務所 | 2014年12月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1692 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局東部地域水道 | 東部地域水道事務所 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1693 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局東部地域水道 | 東部地域水道事務所 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1694 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局東部地域水道 | 東部地域水道事務所 | 2015年1月20日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1695 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局東部地域水道 | 東部地域水道事務所 | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1696 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局東部地域水道 | 東部地域水道事務所 | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1697 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局東部地域水道 | 東部地域水道事務所 | 2015年2月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1698 | 群馬県企業局 | 群馬県 | (用水供給事業) | 群馬県企業局東部地域水道 | 東部地域水道事務所 | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1699 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 大洞浄水場 | 2014年10月14日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1700 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 大洞浄水場 | 2014年11月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1701 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 大洞浄水場 | 2014年12月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1702 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 大洞浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1703 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 大洞浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1704 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 大洞浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1705 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 芦ヶ関浄水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1706 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 芦ヶ関浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1707 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 稲里浄水場 | 2014年10月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1708 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 稲里浄水場 | 2014年11月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1709 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 稲里浄水場 | 2014年12月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1710 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 稲里浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1711 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 稲里浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1712 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 稲里浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 1713 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 横阿内浄水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1714 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 横阿内浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1715 | 前橋市 | 群馬県 | | 前橋市水道事業 | 横沢浄水場 | 2014年10月20日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|---------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1716 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 横沢浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 1717 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 下細井浄水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1718 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 下細井浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1719 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 金丸第1浄水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1720 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 金丸第1浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 1721 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 金丸第2浄水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1722 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 金丸第2浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1723 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 月田浄水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1724 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 月田浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1725 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 山口浄水場 | 2014年11月11日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1726 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 山口浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1727 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 室沢浄水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1728 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 室沢浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1729 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 小原目浄水場 | 2014年10月14日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1730 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 小原目浄水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1731 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 小原目浄水場 | 2014年12月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1732 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 小原目浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1733 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 小原目浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1734 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 小原目浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1735 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 沼の窪浄水場 | 2014年11月11日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1736 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 沼の窪浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1737 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 上西峰浄水場 | 2014年11月11日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1738 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 上西峰浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1739 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 清里浄水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1740 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 清里浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1741 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 西大河原浄水場 | 2014年11月11日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1742 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 西大河原浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1743 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 総社浄水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1744 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 総社浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1745 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 大松山浄水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1746 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 大松山浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1747 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 滝窪浄水場 | 2014年10月20日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1748 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 滝窪浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1749 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 中之沢浄水場 | 2014年10月20日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1750 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 中之沢浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|----------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1751 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 田口浄水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1752 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 田口浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1753 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 田島浄水場 | 2014年11月11日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1754 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 田島浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1755 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東金丸第1浄水場 | 2014年12月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1756 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東金丸第1浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1757 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東金丸第2浄水場 | 2014年10月20日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1758 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東金丸第2浄水場 | 2014年11月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1759 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東金丸第2浄水場 | 2014年12月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1760 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東金丸第2浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1761 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東金丸第2浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1762 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東金丸第2浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1763 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東片貝浄水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1764 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 東片貝浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1765 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 二本木浄水場 | 2014年11月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1766 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 二本木浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1767 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 柏倉浄水場 | 2014年10月28日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1768 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 柏倉浄水場 | 2014年11月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1769 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 柏倉浄水場 | 2014年12月1日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1770 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 柏倉浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1771 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 柏倉浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1772 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 柏倉浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1773 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 八幡浄水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1774 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 八幡浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1775 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 苗ヶ島原配水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1776 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 苗ヶ島原配水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1777 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 苗ヶ島浄水場 | 2014年11月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1778 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 苗ヶ島浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1779 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 敷島浄水場 | 2014年10月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1780 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 敷島浄水場 | 2014年11月6日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1781 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 敷島浄水場 | 2014年12月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1782 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 敷島浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1783 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 敷島浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1784 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 敷島浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1785 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 芳賀浄水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|-------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1786 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 芳賀浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1787 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 堀越第1配水場 | 2014年10月20日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1788 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 堀越第1配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1789 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 堀久保浄水場 | 2014年10月20日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1790 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 堀久保浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1791 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 野中浄水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1792 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 野中浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1793 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 竜ノ口浄水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1794 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 竜ノ口浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1795 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 高花台配水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1796 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 高花台配水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1797 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 上細井配水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1798 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 上細井配水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1799 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 荻窪配水場 | 2014年12月4日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1800 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 荻窪配水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1801 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 小坂子浄水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1802 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 小坂子浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1803 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 大脇配水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1804 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 大脇配水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1805 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 泉沢配水場 | 2014年11月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1806 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 泉沢配水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1807 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 湯之沢浄水場1 | 2014年11月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1808 | 前橋市 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 湯之沢浄水場2 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1809 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 岩崎浄水場(給水栓) | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1810 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 岩崎浄水場(給水栓) | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1811 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 岩崎浄水場(給水栓) | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1812 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 金古浄水場(給水栓) | 2015年1月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1813 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 高浜浄水場(給水栓) | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1814 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 若田浄水場(給水栓) | 2015年1月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 1815 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 若田浄水場(給水栓) | 2015年2月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 1816 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 若田浄水場(給水栓) | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 1817 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 上里見浄水場(給水栓) | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1818 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 新町浄水場(給水栓) | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1819 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 中島浄水場(給水栓) | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1820 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 唐松浄水場(給水栓) | 2015年1月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|-----------|--------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1821 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 唐松浄水場(給水栓) | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1822 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 唐松浄水場(給水栓) | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1823 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 白岩浄水場(給水栓) | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1824 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 矢原浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1825 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市水道事業 | 矢原浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1826 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市簡易水道事業 | 中部浄水場(給水栓) | 2015年1月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1827 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市簡易水道事業 | 中善地浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1828 | 高崎市 | 群馬県 | 高崎市 | 高崎市簡易水道事業 | 中室田浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1829 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2014年12月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1830 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2014年12月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 1831 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2014年12月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1832 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2014年12月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1833 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2014年12月29日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1834 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1835 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年1月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1836 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1837 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年1月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1838 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1839 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年1月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1840 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1841 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年1月30日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1842 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1843 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年2月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1844 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1845 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年2月13日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 1846 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1847 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年2月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1848 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1849 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年2月27日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1850 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年3月4日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1851 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年3月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1852 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年3月11日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1853 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(1系出口水) | 2015年3月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1854 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2014年12月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1855 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2014年12月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-----|------|-----|---------|-----------------|-------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 1856 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2014年12月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1857 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2014年12月26日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1858 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2014年12月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1859 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1860 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年1月9日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1861 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1862 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年1月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1863 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1864 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年1月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1865 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年1月28日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1866 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年1月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1867 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1868 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年2月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 1869 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1870 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年2月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1871 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 1872 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年2月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1873 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1874 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年2月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1875 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1876 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年3月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1877 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1878 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 元宿浄水場(2系出口水) | 2015年3月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 1879 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2014年12月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1880 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2014年12月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1881 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年1月1日 | ND(<0.4) | ND(<0.9) |
| 1882 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1883 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1884 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1885 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年1月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1886 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1887 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 1888 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1889 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1890 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|-----------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1891 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 梅田ふるさとセンター(給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1892 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2014年12月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1893 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2014年12月19日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 1894 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2014年12月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1895 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2014年12月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1896 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2014年12月29日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1897 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1898 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年1月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 1899 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1900 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年1月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1901 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1902 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年1月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 1903 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1904 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年1月30日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1905 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1906 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年2月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1907 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1908 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年2月13日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 1909 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1910 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年2月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1911 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年2月25日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 1912 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年2月27日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1913 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 1914 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年3月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 1915 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年3月11日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1916 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 上菱浄水場(浄水場出口) | 2015年3月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 1917 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 新里第10配水場(浄水場出口) | 2014年12月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1918 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 新里第10配水場(浄水場出口) | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1919 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 新里第10配水場(浄水場出口) | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1920 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 新里第10配水場(浄水場出口) | 2015年2月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1921 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 新里第10配水場(浄水場出口) | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1922 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 新里第10配水場(浄水場出口) | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1923 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 黒保根浄水場(浄水場出口) | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1924 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 黒保根浄水場(浄水場出口) | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 1925 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 黒保根浄水場(浄水場出口) | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------|---------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1926 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 田沢浄水場(浄水場出口) | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1927 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 田沢浄水場(浄水場出口) | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 1928 | 桐生市 | 群馬県 | 桐生市 | 桐生市水道事業 | 田沢浄水場(浄水場出口) | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1929 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | あずま浄水場(給水栓) | 2015年1月14日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1930 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 境ふちな配水場(給水栓) | 2014年11月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 1931 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 境ふちな配水場(給水栓) | 2014年12月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 1932 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 境ふちな配水場(給水栓) | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1933 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 境ふちな配水場(給水栓) | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1934 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 境下武士浄水場(給水栓) | 2014年12月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1935 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 境下武士浄水場(給水栓) | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 1936 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 境下武士浄水場(給水栓) | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1937 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 境下武士浄水場(給水栓) | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1938 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 広瀬浄水場(給水栓) | 2015年1月14日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 1939 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 書上浄水場(給水栓) | 2015年1月14日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 1940 | 伊勢崎市 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 伊勢崎市水道事業 | 竜宮浄水場(給水栓) | 2015年1月14日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 1941 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1942 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1943 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1944 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年1月27日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1945 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1946 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1947 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1948 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年2月24日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1949 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1950 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1951 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1952 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 渡良瀬浄水場(浄水場出口) | 2015年3月24日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1953 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 利根浄水場(浄水池) | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 1954 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 利根浄水場(浄水池) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1955 | 太田市 | 群馬県 | 太田市 | 太田市水道事業 | 利根浄水場(浄水池) | 2015年3月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 1956 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 岩染浄水場(浄水場出口) | 2014年12月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1957 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 岩染浄水場(浄水場出口) | 2014年12月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1958 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 岩染浄水場(浄水場出口) | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1959 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 岩染浄水場(浄水場出口) | 2015年1月28日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1960 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 岩染浄水場(浄水場出口) | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|-----------|--------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1961 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 岩染浄水場(浄水場出口) | 2015年2月24日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1962 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 宮崎浄水場(浄水場出口) | 2014年12月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1963 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 宮崎浄水場(浄水場出口) | 2014年12月16日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1964 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 宮崎浄水場(浄水場出口) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1965 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 宮崎浄水場(浄水場出口) | 2015年1月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1966 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 宮崎浄水場(浄水場出口) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1967 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 宮崎浄水場(浄水場出口) | 2015年2月18日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1968 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 行沢配水場(浄水場出口) | 2014年12月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1969 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 行沢配水場(浄水場出口) | 2014年12月16日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1970 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 行沢配水場(浄水場出口) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1971 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 行沢配水場(浄水場出口) | 2015年1月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1972 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 行沢配水場(浄水場出口) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1973 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 行沢配水場(浄水場出口) | 2015年2月18日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1974 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 城上配水場(出口水) | 2014年12月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1975 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 城上配水場(出口水) | 2014年12月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1976 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 城上配水場(出口水) | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1977 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 城上配水場(出口水) | 2015年1月28日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1978 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 城上配水場(出口水) | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1979 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 城上配水場(出口水) | 2015年2月24日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1980 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 丹生浄水場(浄水場出口) | 2014年12月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1981 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 丹生浄水場(浄水場出口) | 2014年12月16日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1982 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 丹生浄水場(浄水場出口) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1983 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 丹生浄水場(浄水場出口) | 2015年1月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1984 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 丹生浄水場(浄水場出口) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1985 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 丹生浄水場(浄水場出口) | 2015年2月18日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1986 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 野上浄水場(浄水場出口) | 2014年12月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1987 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 野上浄水場(浄水場出口) | 2014年12月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1988 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 野上浄水場(浄水場出口) | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1989 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 野上浄水場(浄水場出口) | 2015年1月28日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1990 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 野上浄水場(浄水場出口) | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1991 | 富岡市 | 群馬県 | 富岡市 | 富岡市水道事業 | 野上浄水場(浄水場出口) | 2015年2月24日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 1992 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2014年12月1日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 1993 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2014年12月8日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 1994 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2014年12月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 1995 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2014年12月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|------------|---------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 1996 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2014年12月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 1997 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 1998 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 1999 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2000 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2015年3月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2001 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市上水道事業 | 塩原浄水場(浄水場出口) | 2015年3月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 2002 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 白倉沢浄水場(浄水場出口) | 2014年12月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2003 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 白倉沢浄水場(浄水場出口) | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2004 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 白倉沢浄水場(浄水場出口) | 2015年3月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2005 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 花輪浄水場(浄水場出口) | 2014年12月16日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 2006 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 花輪浄水場(浄水場出口) | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2007 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 花輪浄水場(浄水場出口) | 2015年3月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2008 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 座間浄水場(給水栓) | 2014年12月16日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 2009 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 座間浄水場(給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2010 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 座間浄水場(給水栓) | 2015年3月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2011 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 沢入浄水場(給水栓) | 2014年12月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2012 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 沢入浄水場(給水栓) | 2014年12月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2013 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 沢入浄水場(給水栓) | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 2014 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 春場見浄水場(飲用井戸) | 2014年12月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2015 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 春場見浄水場(飲用井戸) | 2014年12月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2016 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 春場見浄水場(飲用井戸) | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 2017 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 春場見浄水場(飲用井戸) | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2018 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 春場見浄水場(飲用井戸) | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2019 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 春場見浄水場(飲用井戸) | 2015年3月16日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 2020 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 下草木浄水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 2021 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 下草木浄水場(給水栓) | 2014年12月30日 | ND(<0.8) | ND(<1.1) |
| 2022 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 下草木浄水場(給水栓) | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2023 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 下草木浄水場(給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2024 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 下草木浄水場(給水栓) | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2025 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 下草木浄水場(給水栓) | 2015年3月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2026 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 横川浄水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2027 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 横川浄水場(給水栓) | 2014年12月30日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2028 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 横川浄水場(給水栓) | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2029 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 横川浄水場(給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2030 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 横川浄水場(給水栓) | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|--------------|----------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2031 | みどり市 | 群馬県 | みどり市 | みどり市簡易水道事業 | 横川浄水場(給水栓) | 2015年3月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2032 | 吉岡町 | 群馬県 | 吉岡町 | 吉岡町水道事業 | 上野原浄水場(給水栓) | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2033 | 吉岡町 | 群馬県 | 吉岡町 | 吉岡町水道事業 | 第三浄水場(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2034 | 吉岡町 | 群馬県 | 吉岡町 | 吉岡町水道事業 | 第一浄水場(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2035 | 吉岡町 | 群馬県 | 吉岡町 | 吉岡町水道事業 | 第一浄水場(浄水) | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2036 | 吉岡町 | 群馬県 | 吉岡町 | 吉岡町水道事業 | 第一浄水場(浄水) | 2015年3月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2037 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町水道事業 | 宮畑浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2038 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 虻田浄水場(給水栓) | 2014年12月18日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2039 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 虻田浄水場(給水栓) | 2015年3月19日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2040 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 西部浄水場(給水栓) | 2015年1月29日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2041 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 巢郷浄水(給水栓) | 2015年2月26日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2042 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 青倉浄水場(給水栓) | 2015年1月29日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2043 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 土谷沢浄水場(給水栓) | 2014年12月18日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2044 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 土谷沢浄水場(給水栓) | 2015年3月19日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2045 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 上馬山浄水場(給水栓) | 2015年2月26日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2046 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 馬山東部浄水場(給水栓) | 2015年1月29日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2047 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町簡易水道事業 | 芝の沢浄水場(給水栓) | 2015年2月26日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2048 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町高倉小水道事業 | 高倉浄水場(給水栓) | 2015年2月26日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2049 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町細萱小水道事業 | 細萱小水道浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2050 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町上栗山小水道事業 | 上栗山浄水場(給水栓) | 2014年12月18日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2051 | 下仁田町 | 群馬県 | 下仁田町 | 下仁田町上栗山小水道事業 | 上栗山浄水場(給水栓) | 2015年3月19日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2052 | 東吾妻町 | 群馬県 | 東吾妻町 | 東吾妻町簡易水道事業 | 境野集会所(給水栓) | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2053 | 東吾妻町 | 群馬県 | 東吾妻町 | 東吾妻町簡易水道事業 | 貫井集会所(給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2054 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 鎌田配水池(給水栓) | 2015年1月20日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2055 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 鎌田配水池(給水栓) | 2015年2月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2056 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 鎌田配水池(給水栓) | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2057 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 花咲配水池(給水栓) | 2015年1月20日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2058 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 花咲配水池(給水栓) | 2015年2月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2059 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 花咲配水池(給水栓) | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2060 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 古仲住民センター(給水栓) | 2015年1月20日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2061 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 古仲住民センター(給水栓) | 2015年2月25日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2062 | 片品村 | 群馬県 | 片品村 | 片品村簡易水道事業 | 古仲住民センター(給水栓) | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2063 | 大泉町 | 群馬県 | 大泉町 | 大泉町水道事業 | 第一浄配水場(配水池出口水) | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2064 | 大泉町 | 群馬県 | 大泉町 | 大泉町水道事業 | 第一浄配水場(配水池出口水) | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2065 | 大泉町 | 群馬県 | 大泉町 | 大泉町水道事業 | 第一浄配水場(配水池出口水) | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|----------|-----|----------|---------|--------------------|-------------------|-------------------|------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2066 | 大泉町 | 群馬県 | 大泉町 | 大泉町水道事業 | 第二浄配水場(配水池 出口水) | 2015年1月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2067 | 大泉町 | 群馬県 | 大泉町 | 大泉町水道事業 | 第二浄配水場(配水池 出口水) | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2068 | 大泉町 | 群馬県 | 大泉町 | 大泉町水道事業 | 第二浄配水場(配水池 出口水) | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2069 | 原子力規制委員会 | 群馬県 | 前橋市 | 前橋市水道事業 | 群馬県衛生環境研究所 (蛇口) | 2014年10月~12月 | 0.0008 | 0.002 |
| 2070 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年1月7日 | ND(<0.364) | ND(<0.428) |
| 2071 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年1月14日 | ND(<0.395) | ND(<0.546) |
| 2072 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年1月21日 | ND(<0.471) | ND(<0.417) |
| 2073 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年1月28日 | ND(<0.423) | ND(<0.455) |
| 2074 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年2月4日 | ND(<0.403) | ND(<0.525) |
| 2075 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年2月11日 | ND(<0.505) | ND(<0.364) |
| 2076 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年2月18日 | ND(<0.38) | ND(<0.584) |
| 2077 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年2月25日 | ND(<0.464) | ND(<0.525) |
| 2078 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年3月4日 | ND(<0.393) | ND(<0.546) |
| 2079 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年3月11日 | ND(<0.403) | ND(<0.653) |
| 2080 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年3月18日 | ND(<0.502) | ND(<0.565) |
| 2081 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年3月25日 | ND(<0.379) | ND(<0.273) |
| 2082 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 吉見浄水場(出口水) | 2015年4月1日 | ND(<0.543) | ND(<0.48) |
| 2083 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年1月7日 | ND(<0.458) | ND(<0.525) |
| 2084 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年1月14日 | ND(<0.367) | ND(<0.398) |
| 2085 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年1月21日 | ND(<0.468) | ND(<0.428) |
| 2086 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年1月28日 | ND(<0.486) | ND(<0.428) |
| 2087 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年2月4日 | ND(<0.413) | ND(<0.577) |
| 2088 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年2月11日 | ND(<0.528) | ND(<0.565) |
| 2089 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年2月18日 | ND(<0.329) | ND(<0.324) |
| 2090 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年2月25日 | ND(<0.468) | ND(<0.565) |
| 2091 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年3月4日 | ND(<0.471) | ND(<0.675) |
| 2092 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年3月11日 | ND(<0.52) | ND(<0.48) |
| 2093 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年3月18日 | ND(<0.52) | ND(<0.565) |
| 2094 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年3月25日 | ND(<0.434) | ND(<0.503) |
| 2095 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 行田浄水場(出口水) | 2015年4月1日 | ND(<0.471) | ND(<0.48) |
| 2096 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年1月7日 | ND(<0.367) | ND(<0.503) |
| 2097 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年1月14日 | ND(<0.404) | ND(<0.602) |
| 2098 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年1月21日 | ND(<0.487) | ND(<0.48) |
| 2099 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年1月28日 | ND(<0.458) | ND(<0.455) |
| 2100 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.488) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|--------|-----|----------|-----------|-------------|-------------------|-------------------|------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2101 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年2月11日 | ND(<0.462) | ND(<0.364) |
| 2102 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年2月18日 | ND(<0.479) | ND(<0.565) |
| 2103 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年2月25日 | ND(<0.385) | ND(<0.48) |
| 2104 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年3月4日 | ND(<0.525) | ND(<0.428) |
| 2105 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年3月11日 | ND(<0.604) | ND(<0.455) |
| 2106 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年3月18日 | ND(<0.385) | ND(<0.428) |
| 2107 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年3月25日 | ND(<0.448) | ND(<0.398) |
| 2108 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 庄和浄水場(出口水) | 2015年4月1日 | ND(<0.504) | ND(<0.48) |
| 2109 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年1月7日 | ND(<0.405) | ND(<0.324) |
| 2110 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.546) |
| 2111 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年1月21日 | ND(<0.472) | ND(<0.556) |
| 2112 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年1月28日 | ND(<0.328) | ND(<0.428) |
| 2113 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年2月4日 | ND(<0.486) | ND(<0.525) |
| 2114 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年2月11日 | ND(<0.441) | ND(<0.525) |
| 2115 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年2月18日 | ND(<0.404) | ND(<0.398) |
| 2116 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年2月25日 | ND(<0.539) | ND(<0.546) |
| 2117 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年3月4日 | ND(<0.343) | ND(<0.428) |
| 2118 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年3月11日 | ND(<0.551) | ND(<0.499) |
| 2119 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年3月18日 | ND(<0.38) | ND(<0.525) |
| 2120 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年3月25日 | ND(<0.488) | ND(<0.455) |
| 2121 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 新三郷浄水場(出口水) | 2015年4月1日 | ND(<0.434) | ND(<0.565) |
| 2122 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年1月7日 | ND(<0.533) | ND(<0.48) |
| 2123 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年1月14日 | ND(<0.414) | ND(<0.428) |
| 2124 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年1月21日 | ND(<0.431) | ND(<0.398) |
| 2125 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年1月28日 | ND(<0.431) | ND(<0.455) |
| 2126 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年2月4日 | ND(<0.465) | ND(<0.324) |
| 2127 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年2月11日 | ND(<0.391) | ND(<0.546) |
| 2128 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年2月18日 | ND(<0.484) | ND(<0.428) |
| 2129 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年2月25日 | ND(<0.405) | ND(<0.546) |
| 2130 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年3月4日 | ND(<0.592) | ND(<0.455) |
| 2131 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年3月11日 | ND(<0.397) | ND(<0.48) |
| 2132 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年3月18日 | ND(<0.422) | ND(<0.48) |
| 2133 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年3月25日 | ND(<0.471) | ND(<0.48) |
| 2134 | 埼玉県企業局 | 埼玉県 | (用水供給事業) | 埼玉県営水道 | 大久保浄水場(出口水) | 2015年4月1日 | ND(<0.459) | ND(<0.455) |
| 2135 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 相野原配水場 | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------|-----|-------|-----------|--------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2136 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 相野原配水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2137 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 相野原配水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2138 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 相野原配水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2139 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 白幡配水場 | 2014年12月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2140 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 白幡配水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2141 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 白幡配水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2142 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 白幡配水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2143 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 新都心配水場 | 2014年12月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2144 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 新都心配水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2145 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 新都心配水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2146 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 新都心配水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2147 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 馬宮配水場 | 2014年12月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2148 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 馬宮配水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2149 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 馬宮配水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2150 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 馬宮配水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2151 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 金重配水場 | 2014年12月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2152 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 金重配水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2153 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 金重配水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2154 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 金重配水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2155 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 高鼻浄水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2156 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 高鼻浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2157 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 高鼻浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2158 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 高鼻浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2159 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 深作配水場 | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2160 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 深作配水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2161 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 深作配水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2162 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 深作配水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2163 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 西部配水場 | 2014年12月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2164 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 西部配水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2165 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 西部配水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2166 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 西部配水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2167 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 大宮配水場 | 2014年12月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2168 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 大宮配水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2169 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 大宮配水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2170 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 大宮配水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------|-----|-------|-----------|---------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2171 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 土合浄水場 | 2014年12月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2172 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 土合浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2173 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 土合浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2174 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 土合浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2175 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東浦和浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2176 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東浦和浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2177 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東浦和浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2178 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東大宮浄水場 | 2014年12月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2179 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東大宮浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2180 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東大宮浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2181 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東大宮浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2182 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東部配水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2183 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東部配水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2184 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東部配水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2185 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 東部配水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2186 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南浦和浄水場 | 2014年12月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2187 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南浦和浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2188 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南浦和浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2189 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南浦和浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2190 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南下新井配水場 | 2014年12月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2191 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南下新井配水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.4) |
| 2192 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南下新井配水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2193 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南下新井配水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2194 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南部配水場 | 2014年12月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2195 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南部配水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2196 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南部配水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2197 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 南部配水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2198 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 日進浄水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2199 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 日進浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 2200 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 日進浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2201 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 日進浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2202 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 尾間木配水場 | 2014年12月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2203 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 尾間木配水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2204 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 尾間木配水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2205 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 尾間木配水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------|-----|-------|-----------|---------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2206 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 北浦和浄水場 | 2014年12月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2207 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 北浦和浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2208 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 北浦和浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2209 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 北部配水場 | 2014年12月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2210 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 北部配水場 | 2014年12月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2211 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 北部配水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2212 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 北部配水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2213 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 北部配水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2214 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 新宿浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2215 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 伊佐沼浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2216 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 今福浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2217 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 霞ヶ関第一浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2218 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 仙波浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2219 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 霞ヶ関第二浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2220 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 郭町浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2221 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 郭町浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2222 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 郭町浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2223 | 川越市 | 埼玉県 | 川越市 | 川越市水道事業 | 中福受水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2224 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 江南浄水場(出口水) | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2225 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 江南浄水場(出口水) | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2226 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 江南浄水場(出口水) | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2227 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 妻沼新第2浄水場(出口水) | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2228 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 妻沼新第2浄水場(出口水) | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2229 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 妻沼新第2浄水場(出口水) | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2230 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 東部浄水場(出口水) | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2231 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 東部浄水場(出口水) | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2232 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 東部浄水場(出口水) | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2233 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 青山配水場(出口水) | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2234 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 青山配水場(出口水) | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2235 | 熊谷市 | 埼玉県 | 熊谷市 | 熊谷市水道事業 | 青山配水場(出口水) | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2236 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 上青木浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.45) | ND(<0.38) |
| 2237 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 上青木浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.47) | ND(<0.43) |
| 2238 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 上青木浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.42) | ND(<0.41) |
| 2239 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 新郷配水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.29) | ND(<0.45) |
| 2240 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 新郷配水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.32) | ND(<0.45) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|----------------|-------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2241 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 新郷配水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.38) | ND(<0.44) |
| 2242 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 神根配水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.4) | ND(<0.44) |
| 2243 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 神根配水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.37) | ND(<0.38) |
| 2244 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 神根配水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.43) | ND(<0.45) |
| 2245 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 石神配水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.36) | ND(<0.43) |
| 2246 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 石神配水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.32) | ND(<0.44) |
| 2247 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 石神配水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.41) | ND(<0.35) |
| 2248 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 鳩ヶ谷浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.41) | ND(<0.34) |
| 2249 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 鳩ヶ谷浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.41) | ND(<0.4) |
| 2250 | 川口市 | 埼玉県 | 川口市 | 川口市水道事業 | 鳩ヶ谷浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.36) | ND(<0.37) |
| 2251 | 行田市 | 埼玉県 | 行田市 | 行田市水道事業 | 向町浄水場(出口水) | 2015年2月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2252 | 行田市 | 埼玉県 | 行田市 | 行田市水道事業 | 向町浄水場(出口水) | 2015年3月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2253 | 行田市 | 埼玉県 | 行田市 | 行田市南河原地区簡易水道事業 | 南河原浄水場(出口水) | 2015年2月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2254 | 行田市 | 埼玉県 | 行田市 | 行田市南河原地区簡易水道事業 | 南河原浄水場(出口水) | 2015年3月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2255 | 秩父市 | 埼玉県 | 秩父市 | 秩父市水道事業 | 影森浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2256 | 秩父市 | 埼玉県 | 秩父市 | 大谷日向簡易水道 | 大谷日向浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2257 | 秩父市 | 埼玉県 | 秩父市 | 中郷簡易水道 | 中郷浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2258 | 秩父市 | 埼玉県 | 秩父市 | 女形簡易水道 | 女形浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2259 | 飯能市 | 埼玉県 | 飯能市 | 飯能市水道事業 | 小岩井浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.48) |
| 2260 | 飯能市 | 埼玉県 | 飯能市 | 飯能市水道事業 | 上吾野浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.62) | ND(<0.56) |
| 2261 | 飯能市 | 埼玉県 | 飯能市 | 飯能市水道事業 | 本郷浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.54) | ND(<0.54) |
| 2262 | 飯能市 | 埼玉県 | 飯能市 | 飯能市水道事業 | 両吾野浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.56) | ND(<0.57) |
| 2263 | 飯能市 | 埼玉県 | 飯能市 | 飯能市名栗簡易水道 | 名栗浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.53) | ND(<0.62) |
| 2264 | 本庄市 | 埼玉県 | 本庄市 | 本庄市水道事業 | 児玉浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2265 | 本庄市 | 埼玉県 | 本庄市 | 本庄市水道事業 | 児玉浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2266 | 本庄市 | 埼玉県 | 本庄市 | 本庄市水道事業 | 児玉浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2267 | 本庄市 | 埼玉県 | 本庄市 | 本庄市水道事業 | 第二浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2268 | 本庄市 | 埼玉県 | 本庄市 | 本庄市水道事業 | 第二浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 2269 | 本庄市 | 埼玉県 | 本庄市 | 本庄市水道事業 | 第二浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2270 | 鴻巣市 | 埼玉県 | 鴻巣市 | 鴻巣市水道事業 | 屈巢浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2271 | 鴻巣市 | 埼玉県 | 鴻巣市 | 鴻巣市水道事業 | 人形浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2272 | 鴻巣市 | 埼玉県 | 鴻巣市 | 鴻巣市水道事業 | 吹上第1浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2273 | 鴻巣市 | 埼玉県 | 鴻巣市 | 鴻巣市水道事業 | 吹上第2浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2274 | 鴻巣市 | 埼玉県 | 鴻巣市 | 鴻巣市水道事業 | 川里浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2275 | 鴻巣市 | 埼玉県 | 鴻巣市 | 鴻巣市水道事業 | 箕田浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<1) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2276 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 旭浄水場(出口水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2277 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 旭浄水場(出口水) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2278 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 旭浄水場(出口水) | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2279 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 吉町浄水場(出口水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2280 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 吉町浄水場(出口水) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2281 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 吉町浄水場(出口水) | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2282 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 谷塚浄水場(出口水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2283 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 谷塚浄水場(出口水) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2284 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 谷塚浄水場(出口水) | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2285 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 中根浄水場(出口水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2286 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 中根浄水場(出口水) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2287 | 草加市 | 埼玉県 | 草加市 | 草加市水道事業 | 中根浄水場(出口水) | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2288 | 蕨市 | 埼玉県 | 蕨市 | 蕨市水道事業 | 蕨市南町(蛇口) | 2015年1月7日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2289 | 蕨市 | 埼玉県 | 蕨市 | 蕨市水道事業 | 蕨市南町(蛇口) | 2015年2月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2290 | 蕨市 | 埼玉県 | 蕨市 | 蕨市水道事業 | 蕨市南町(蛇口) | 2015年3月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2291 | 入間市 | 埼玉県 | 入間市 | 入間市水道事業 | 鍵山浄水場給水栓 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2292 | 朝霞市 | 埼玉県 | 朝霞市 | 朝霞市水道事業 | 岡浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2293 | 朝霞市 | 埼玉県 | 朝霞市 | 朝霞市水道事業 | 溝沼浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2294 | 朝霞市 | 埼玉県 | 朝霞市 | 朝霞市水道事業 | 泉水浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2295 | 朝霞市 | 埼玉県 | 朝霞市 | 朝霞市水道事業 | 膝折浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2296 | 志木市 | 埼玉県 | 志木市 | 志木市水道事業 | 志木市幸町(蛇口) | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2297 | 志木市 | 埼玉県 | 志木市 | 志木市水道事業 | 志木市幸町(蛇口) | 2015年2月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2298 | 志木市 | 埼玉県 | 志木市 | 志木市水道事業 | 志木市幸町(蛇口) | 2015年3月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2299 | 志木市 | 埼玉県 | 志木市 | 志木市水道事業 | 志木市中宗岡(蛇口) | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2300 | 志木市 | 埼玉県 | 志木市 | 志木市水道事業 | 志木市中宗岡(蛇口) | 2015年2月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2301 | 志木市 | 埼玉県 | 志木市 | 志木市水道事業 | 志木市中宗岡(蛇口) | 2015年3月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2302 | 和光市 | 埼玉県 | 和光市 | 和光市水道事業 | 酒井浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2303 | 和光市 | 埼玉県 | 和光市 | 和光市水道事業 | 南浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2304 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 片山浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2305 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 片山浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2306 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 片山浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2307 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 新座団地給水場 | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2308 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 新座団地給水場 | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2309 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 新座団地給水場 | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2310 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 西堀浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------------|-----|----------|------------|------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2311 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 西堀浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2312 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 西堀浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2313 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 野火止浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2314 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 野火止浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2315 | 新座市 | 埼玉県 | 新座市 | 新座市水道事業 | 野火止浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2316 | 桶川北本水道企業団 | 埼玉県 | 桶川市・北本市 | 桶川北本水道企業団 | 加納配水場 | 2015年2月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2317 | 桶川北本水道企業団 | 埼玉県 | 桶川市・北本市 | 桶川北本水道企業団 | 加納配水場 | 2015年3月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2318 | 桶川北本水道企業団 | 埼玉県 | 桶川市・北本市 | 桶川北本水道企業団 | 川田谷浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2319 | 桶川北本水道企業団 | 埼玉県 | 桶川市・北本市 | 桶川北本水道企業団 | 中丸浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2320 | 桶川北本水道企業団 | 埼玉県 | 桶川市・北本市 | 桶川北本水道企業団 | 中丸浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2321 | 桶川北本水道企業団 | 埼玉県 | 桶川市・北本市 | 桶川北本水道企業団 | 中丸浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2322 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 吉羽浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2323 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 吉羽浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2324 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 吉羽浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2325 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 鷺宮浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2326 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 鷺宮浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2327 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 鷺宮浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2328 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 森下浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 2329 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 森下浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2330 | 久喜市 | 埼玉県 | 久喜市 | 久喜水道事業 | 森下浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2331 | 八潮市 | 埼玉県 | 八潮市 | 八潮市水道事業 | 中央浄水場(浄水) | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2332 | 富士見市/埼玉県 | 埼玉県 | 富士見市 | 富士見市水道事業 | 水谷浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.76) |
| 2333 | 富士見市/埼玉県 | 埼玉県 | 富士見市 | 富士見市水道事業 | 水谷浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.42) | ND(<0.81) |
| 2334 | 富士見市/埼玉県 | 埼玉県 | 富士見市 | 富士見市水道事業 | 水谷浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.72) |
| 2335 | 富士見市 | 埼玉県 | 富士見市 | 富士見市水道事業 | 東大久保浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.68) | ND(<0.67) |
| 2336 | 富士見市 | 埼玉県 | 富士見市 | 富士見市水道事業 | 東大久保浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.55) | ND(<0.75) |
| 2337 | 富士見市 | 埼玉県 | 富士見市 | 富士見市水道事業 | 東大久保浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.64) | ND(<0.65) |
| 2338 | 三郷市 | 埼玉県 | 三郷市 | 三郷市水道事業 | 中央浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2339 | 三郷市 | 埼玉県 | 三郷市 | 三郷市水道事業 | 中央浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2340 | 三郷市 | 埼玉県 | 三郷市 | 三郷市水道事業 | 中央浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2341 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2014年12月26日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2342 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年1月9日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2343 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年1月16日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2344 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年1月23日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2345 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年1月30日 | ND(<5) | ND(<5) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-------------|------|----------|------------|-------------|-------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2346 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年2月6日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2347 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年2月13日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2348 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年2月20日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2349 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年2月27日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2350 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年3月6日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2351 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年3月13日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2352 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年3月20日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2353 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 坂戸浄水場(出口水) | 2015年3月27日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2354 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2014年12月26日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2355 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年1月9日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2356 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年1月16日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2357 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年1月23日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2358 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年1月30日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2359 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年2月6日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2360 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年2月13日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2361 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年2月20日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2362 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年2月27日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2363 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年3月6日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2364 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年3月13日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2365 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年3月20日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2366 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 多和目配水場(出口水) | 2015年3月27日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2367 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2014年12月26日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2368 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年1月9日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2369 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年1月16日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2370 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年1月23日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2371 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年1月30日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2372 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年2月6日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2373 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年2月13日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2374 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年2月20日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2375 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年2月27日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2376 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年3月6日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2377 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年3月13日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2378 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年3月20日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2379 | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 埼玉県 | 坂戸市・鶴ヶ島市 | 坂戸鶴ヶ島水道企業団 | 鶴ヶ島浄水場(出口水) | 2015年3月27日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2380 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高岡浄水場(浄水) | 2015年1月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.4) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-------|-----|-------|-----------|-----------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2381 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高岡浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2382 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高岡浄水場(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 2383 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高萩浄水場(浄水) | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2384 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高萩浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 2385 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高萩浄水場(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 2386 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高麗本郷取水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2387 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高麗本郷取水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2388 | 日高市 | 埼玉県 | 日高市 | 日高市水道事業 | 高麗本郷取水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 2389 | ふじみ野市 | 埼玉県 | ふじみ野市 | ふじみ野市水道事業 | 大井浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2390 | ふじみ野市 | 埼玉県 | ふじみ野市 | ふじみ野市水道事業 | 福岡浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2391 | 毛呂山町 | 埼玉県 | 毛呂山町 | 毛呂山町水道事業 | 金塚浄水場 | 2014年12月25日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 2392 | 毛呂山町 | 埼玉県 | 毛呂山町 | 毛呂山町水道事業 | 金塚浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 2393 | 毛呂山町 | 埼玉県 | 毛呂山町 | 毛呂山町水道事業 | 苦林浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.3) | ND(<0.5) |
| 2394 | 小川町 | 埼玉県 | 小川町 | 小川町水道事業 | 青山浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.2) | ND(<0.2) |
| 2395 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2014年10月14日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2396 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2014年10月27日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2397 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2014年11月10日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2398 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2014年11月25日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2399 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2014年12月8日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2400 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2401 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2402 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2403 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2404 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2405 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2406 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 七重川浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2407 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2014年10月14日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2408 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2014年10月27日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2409 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2014年11月10日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2410 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2014年11月25日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2411 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2014年12月8日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2412 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2413 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2414 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2415 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<5) | ND(<5) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|----------|-----|-------|-------------|--------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2416 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2417 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2418 | ときがわ町 | 埼玉県 | ときがわ町 | ときがわ町水道事業 | 櫛平浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<5) | ND(<5) |
| 2419 | 横瀬町 | 埼玉県 | 横瀬町 | 横瀬町水道事業 | 生川浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2420 | 横瀬町 | 埼玉県 | 横瀬町 | 横瀬町水道事業 | 姿見山浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2421 | 横瀬町 | 埼玉県 | 横瀬町 | 横瀬町水道事業 | 姿見山浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2422 | 横瀬町 | 埼玉県 | 横瀬町 | 横瀬町水道事業 | 姿見山浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2423 | 小鹿野町 | 埼玉県 | 小鹿野町 | 小鹿野町水道事業 | 小鹿野浄水場(出口水) | 2015年2月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2424 | 小鹿野町 | 埼玉県 | 小鹿野町 | 小鹿野町水道事業 | 倉尾浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2425 | 神川町 | 埼玉県 | 神川町 | 神川町水道事業 | 中央浄水場 | 2014年12月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2426 | 神川町 | 埼玉県 | 神川町 | 神川町水道事業 | 中央浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2427 | 神川町 | 埼玉県 | 神川町 | 阿久原簡易水道事業 | 阿久原浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2428 | 神川町 | 埼玉県 | 神川町 | 矢納簡易水道事業 | 矢納浄水場 | 2014年12月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2429 | 上里町 | 埼玉県 | 上里町 | 上里町水道事業 | 上里町浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2430 | 上里町 | 埼玉県 | 上里町 | 上里町水道事業 | 上里町浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2431 | 上里町 | 埼玉県 | 上里町 | 上里町水道事業 | 上里町浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2432 | 上里町 | 埼玉県 | 上里町 | 上里町水道事業 | 第二浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2433 | 上里町 | 埼玉県 | 上里町 | 上里町水道事業 | 第二浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2434 | 上里町 | 埼玉県 | 上里町 | 上里町水道事業 | 第二浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2435 | 寄居町 | 埼玉県 | 寄居町 | 寄居町水道事業 | 象ヶ鼻浄水場(出口水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2436 | 寄居町 | 埼玉県 | 寄居町 | 寄居町水道事業 | 象ヶ鼻浄水場(出口水) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2437 | 寄居町 | 埼玉県 | 寄居町 | 寄居町水道事業 | 象ヶ鼻浄水場(出口水) | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2438 | 寄居町 | 埼玉県 | 寄居町 | 寄居町金尾簡易水道事業 | 金尾浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2439 | 寄居町 | 埼玉県 | 寄居町 | 寄居町金尾簡易水道事業 | 金尾浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2440 | 寄居町 | 埼玉県 | 寄居町 | 寄居町金尾簡易水道事業 | 金尾浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2441 | 宮代町 | 埼玉県 | 宮代町 | 宮代町水道事業 | 宮代町第1浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2442 | 宮代町 | 埼玉県 | 宮代町 | 宮代町水道事業 | 宮代町第2浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2443 | 原子力規制委員会 | 埼玉県 | さいたま市 | さいたま市水道事業 | 埼玉県衛生研究所(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | 0.0014 |
| 2444 | 千葉県水道局 | 千葉県 | | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 2445 | 千葉県水道局 | 千葉県 | | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年1月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2446 | 千葉県水道局 | 千葉県 | | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年1月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2447 | 千葉県水道局 | 千葉県 | | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年1月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2448 | 千葉県水道局 | 千葉県 | | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年2月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.5) |
| 2449 | 千葉県水道局 | 千葉県 | | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年2月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2450 | 千葉県水道局 | 千葉県 | | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2451 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年2月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2452 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年3月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2453 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年3月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2454 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2455 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(西側施設) | 2015年3月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2456 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2457 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2458 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2459 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2460 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2461 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.4) |
| 2462 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2463 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2464 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2465 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2466 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2467 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2468 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2469 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2470 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2471 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2472 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2473 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2474 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2475 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2476 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.5) |
| 2477 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月27日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2478 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2479 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2480 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2481 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年1月31日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2482 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月1日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2483 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2484 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2485 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2486 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2487 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2488 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2489 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2490 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2491 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 2492 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2493 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2494 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2495 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2496 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2497 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2498 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2499 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2500 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2501 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2502 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.4) |
| 2503 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2504 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2505 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2506 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2507 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2508 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2509 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年2月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2510 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月1日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2511 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2512 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.4) |
| 2513 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2514 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2515 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2516 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2517 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2518 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2519 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2520 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月11日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2521 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2522 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2523 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2524 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2525 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2526 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2527 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2528 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2529 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2530 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月21日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2531 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2532 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2533 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2534 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2535 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 2536 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月27日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2537 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2538 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2539 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2540 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 柏井浄水場(東側施設) | 2015年3月31日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2541 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2542 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2543 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2544 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2545 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2546 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2547 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2548 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2549 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2550 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2551 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2552 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2553 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2554 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2555 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2556 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2557 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2558 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2559 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2560 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2561 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2562 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2563 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2564 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2565 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2566 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年1月31日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2567 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2568 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2569 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2570 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2571 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2572 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2573 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2574 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2575 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2576 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2577 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月11日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2578 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2579 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 2580 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2581 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2582 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 2583 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2584 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2585 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2586 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2587 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2588 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月22日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2589 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2590 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2591 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2592 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 2593 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月27日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2594 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年2月28日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2595 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月1日 | ND(<0.8) | ND(<0.5) |
| 2596 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2597 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2598 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2599 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2600 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2601 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2602 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2603 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2604 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2605 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2606 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2607 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2608 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月14日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2609 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月15日 | ND(<0.4) | ND(<0.9) |
| 2610 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2611 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2612 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2613 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2614 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2615 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2616 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2617 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2618 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.5) |
| 2619 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2620 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2621 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2622 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2623 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月29日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2624 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2625 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 栗山浄水場 | 2015年3月31日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2626 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 2627 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2628 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2629 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2630 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2631 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2632 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2633 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2634 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2635 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2636 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2637 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | ちば野菊の里浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2638 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2639 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2640 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2641 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2642 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 2643 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2644 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2645 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2646 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2647 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2648 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2649 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 福増浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2650 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2651 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2652 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2653 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2654 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2655 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2656 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2657 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.4) |
| 2658 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2659 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2660 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2661 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2662 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2663 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2664 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2665 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 2666 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2667 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2668 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2669 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2670 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2671 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2672 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2673 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2674 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2675 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年1月31日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2676 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2677 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2678 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2679 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2680 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2681 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2682 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2683 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2684 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2685 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2686 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2687 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2688 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2689 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2690 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.4) |
| 2691 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2692 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2693 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2694 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2695 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2696 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月21日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2697 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2698 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2699 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2700 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2701 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2702 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2703 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年2月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2704 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2705 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2706 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2707 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2708 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2709 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2710 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2711 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月8日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2712 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2713 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.8) |
| 2714 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2715 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2716 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 2717 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2718 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2719 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2720 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2721 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2722 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2723 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2724 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2725 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2726 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2727 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2728 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2729 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2730 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-------------|--------------|-------------|--------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2731 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2732 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2733 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2734 | 千葉県水道局 | 千葉県 | 千葉県水道局 | 北総浄水場 | 2015年3月31日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2735 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 光浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2736 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 光浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2737 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 光浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2738 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 長柄浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 2739 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 長柄浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2740 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 長柄浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 2741 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 東金浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2742 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 東金浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2743 | 九十九里地域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 九十九里地域水道企業団 | 東金浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2744 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2745 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2746 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2747 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2748 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2749 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2750 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2751 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2752 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2753 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2754 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月11日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2755 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2756 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2757 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2758 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2759 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2760 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2761 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 2762 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2763 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2764 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2765 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| | 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|------------|------|----------|------------|--------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2766 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2767 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2768 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月25日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2769 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2770 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2771 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2772 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2773 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2774 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年1月31日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2775 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2776 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2777 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2778 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2779 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2780 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2781 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 2782 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2783 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2784 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2785 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2786 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2787 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2788 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2789 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2790 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2791 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2792 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2793 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2794 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2795 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2796 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月22日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2797 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2798 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2799 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2800 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|------------|------|----------|------------|--------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 2801 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月27日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2802 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年2月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2803 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月1日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2804 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2805 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2806 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2807 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2808 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2809 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2810 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2811 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2812 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2813 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2814 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2815 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2816 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月14日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2817 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月15日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2818 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2819 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2820 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.4) |
| 2821 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2822 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2823 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2824 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月22日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2825 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2826 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2827 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2828 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2829 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2830 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2831 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月29日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2832 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2833 | 北千葉広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 北千葉広域水道企業団 | 北千葉浄水場 | 2015年3月31日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2834 | 東総広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 東総広域水道企業団 | 笹川浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2835 | 東総広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 東総広域水道企業団 | 笹川浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------------|-----|----------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2836 | 東総広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 東総広域水道企業団 | 笹川浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2837 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2014年12月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2838 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2839 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2840 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2841 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2842 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2843 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2844 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2845 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2846 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 2847 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2848 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2849 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2850 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 十日市場浄水場 | 2015年3月31日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2851 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2014年12月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2852 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2853 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2854 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2855 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2856 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2857 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 2858 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2859 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2860 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2861 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 2862 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2863 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2864 | 君津広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 君津広域水道企業団 | 大寺浄水場 | 2015年3月31日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2865 | 南房総広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 南房総広域水道企業団 | 大多喜浄水場(出口水) | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2866 | 南房総広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 南房総広域水道企業団 | 大多喜浄水場(出口水) | 2015年2月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2867 | 南房総広域水道企業団 | 千葉県 | (用水供給事業) | 南房総広域水道企業団 | 大多喜浄水場(出口水) | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2868 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | ちばりサーチパーク浄水場(給水栓) | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 2869 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | ちばりサーチパーク浄水場(給水栓) | 2015年2月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2870 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | ちばりサーチパーク浄水場(給水栓) | 2015年3月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|---------|-----|-------|---------|-----------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2871 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 更科浄水場(給水栓) | 2015年1月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2872 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 更科浄水場(給水栓) | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2873 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 更科浄水場(給水栓) | 2015年3月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 2874 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 土気浄水場(給水栓) | 2015年1月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2875 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 土気浄水場(給水栓) | 2015年2月12日 | ND(<0.4) | ND(<0.8) |
| 2876 | 千葉市 | 千葉県 | 千葉市 | 千葉市 | 土気浄水場(給水栓) | 2015年3月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 2877 | 銚子市 | 千葉県 | 銚子市 | 銚子市 | 本城浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 2878 | 銚子市 | 千葉県 | 銚子市 | 銚子市 | 本城浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 2879 | 三芳水道企業団 | 千葉県 | 館山市 | 三芳水道企業団 | 作名浄水場(出口水) | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2880 | 三芳水道企業団 | 千葉県 | 館山市 | 三芳水道企業団 | 山本浄水場(出口水) | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2881 | 木更津市 | 千葉県 | 木更津市 | 木更津市 | 岩根浄水場(配水残塩計) | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2882 | 木更津市 | 千葉県 | 木更津市 | 木更津市 | 中台浄水場(配水残塩計) | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2883 | 木更津市 | 千葉県 | 木更津市 | 木更津市 | 上烏田浄水場(配水残塩計) | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2884 | 木更津市 | 千葉県 | 木更津市 | 木更津市 | 富来田第一浄水場(配水残塩計) | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 2885 | 木更津市 | 千葉県 | 木更津市 | 木更津市 | 富来田第二浄水場(配水残塩計) | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2886 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2887 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2888 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2889 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2890 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2891 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2892 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2893 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2894 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2895 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2896 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2897 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 小金浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2898 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2899 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2900 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2901 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2902 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2903 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2904 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2905 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|---------|------|--------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2906 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2907 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2908 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2909 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 常盤平浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2910 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2911 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2912 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 2913 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2914 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2915 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2916 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2917 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2918 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2919 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2920 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2921 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市 | 松戸市 | 大金平浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2922 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.3) | ND(<0.6) |
| 2923 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2924 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2925 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2926 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2927 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2928 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2929 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2930 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2931 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2932 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2933 | 松戸市 | 千葉県 | 松戸市・流山市 | 松戸市 | 幸田配水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2934 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2935 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 2936 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2937 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2938 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2939 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 2940 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|------|-------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2941 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2942 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2943 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2944 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2945 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 上花輪浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2946 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2947 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2948 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2949 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2950 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2951 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2952 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2953 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2954 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2955 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2956 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2957 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 中根配水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2958 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2959 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2960 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2961 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2962 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2963 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2964 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2965 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2966 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 2967 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2968 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2969 | 野田市 | 千葉県 | 野田市 | 野田市 | 東金野井浄水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2970 | 成田市 | 千葉県 | 成田市 | 成田市 | 三里塚配水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 2971 | 成田市 | 千葉県 | 成田市 | 成田市 | 並木町配水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2972 | 成田市 | 千葉県 | 成田市 | 成田市 | 宗吾配水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 2973 | 成田市 | 千葉県 | 成田市 | 成田市 | 東町配水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 2974 | 成田市 | 千葉県 | 成田市 | 成田市 | 東和田配水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 2975 | 成田市 | 千葉県 | 成田市 | 成田市 | 飯田町配水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.7) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|------|--------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 2976 | 成田市 | 千葉県 | 成田市 | 成田市 | 伊能浄水場(給水栓) | 2014年12月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 2977 | 成田市 | 千葉県 | 成田市 | 成田市 | 下総小野浄水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 2978 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 志津浄水場(給水栓) | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 2979 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 志津浄水場(給水栓) | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 2980 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 志津浄水場(給水栓) | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 2981 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 上座浄水場(給水栓) | 2015年1月5日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 2982 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 上座浄水場(給水栓) | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 2983 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 上座浄水場(給水栓) | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 2984 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 南部浄水場(給水栓) | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 2985 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 南部浄水場(給水栓) | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 2986 | 佐倉市 | 千葉県 | 佐倉市 | 佐倉市 | 南部浄水場(給水栓) | 2015年3月2日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 2987 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2014年12月1日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2988 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 2989 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2014年12月15日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 2990 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2014年12月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2991 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2015年1月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2992 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2015年1月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 2993 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2015年1月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2994 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2015年1月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2995 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2996 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2997 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 2998 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 習志野市津田沼給水栓 | 2015年2月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 2999 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2014年12月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3000 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3001 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2014年12月15日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3002 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2014年12月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3003 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2015年1月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3004 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3005 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2015年1月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3006 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2015年1月26日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3007 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3008 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3009 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3010 | 習志野市 | 千葉県 | 習志野市 | 習志野市 | 船橋市三山給水栓 | 2015年2月23日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-----|------|-----|-------|----------------|-------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3011 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第一水源地場内給水栓 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3012 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第一水源地場内給水栓 | 2015年2月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3013 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第一水源地場内給水栓 | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3014 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第三水源地場内給水栓 | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3015 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第三水源地場内給水栓 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3016 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第三水源地場内給水栓 | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3017 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第四水源地場内給水栓 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3018 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第四水源地場内給水栓 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.4) |
| 3019 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第四水源地場内給水栓 | 2015年3月16日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3020 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第五水源地場内給水栓 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3021 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第五水源地場内給水栓 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3022 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第五水源地場内給水栓 | 2015年3月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3023 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第六水源地場内給水栓 | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3024 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第六水源地場内給水栓 | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3025 | 柏市 | 千葉県 | 柏市 | 柏市 | 第六水源地場内給水栓 | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3026 | 勝浦市 | 千葉県 | 勝浦市 | 勝浦市 | 佐野浄水場(出口) | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3027 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2014年12月29日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3028 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3029 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3030 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3031 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3032 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3033 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3034 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 3035 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3036 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3037 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3038 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3039 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 新井浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3040 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 内田浄水場浄水 | 2015年1月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3041 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 内田浄水場浄水 | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3042 | 市原市 | 千葉県 | 市原市 | 市原市 | 内田浄水場浄水 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 3043 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | おおたかの森浄水場(給水栓) | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3044 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | おおたかの森浄水場(給水栓) | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3045 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | おおたかの森浄水場(給水栓) | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|------|--------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3046 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 江戸川台浄水場(給水栓) | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3047 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 江戸川台浄水場(給水栓) | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3048 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 江戸川台浄水場(給水栓) | 2015年3月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3049 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 西平井浄水場(給水栓) | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3050 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 西平井浄水場(給水栓) | 2015年2月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3051 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 西平井浄水場(給水栓) | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3052 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 東部浄水場(給水栓) | 2015年1月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3053 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 東部浄水場(給水栓) | 2015年2月5日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 3054 | 流山市 | 千葉県 | 流山市 | 流山市 | 東部浄水場(給水栓) | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3055 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 八千代台浄水場(給水栓) | 2014年10月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3056 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 八千代台浄水場(給水栓) | 2014年11月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3057 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 八千代台浄水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3058 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 八千代台浄水場(給水栓) | 2015年1月13日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 3059 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 八千代台浄水場(給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3060 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 八千代台浄水場(給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3061 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 勝田台浄水場(給水栓) | 2014年10月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3062 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 勝田台浄水場(給水栓) | 2014年11月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3063 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 勝田台浄水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3064 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 勝田台浄水場(給水栓) | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3065 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 勝田台浄水場(給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3066 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 勝田台浄水場(給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3067 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 米本浄水場(給水栓) | 2014年10月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3068 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 米本浄水場(給水栓) | 2014年11月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3069 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 高津浄水場(給水栓) | 2014年10月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3070 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 高津浄水場(給水栓) | 2014年11月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3071 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 高津浄水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3072 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 高津浄水場(給水栓) | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3073 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 高津浄水場(給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3074 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 高津浄水場(給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3075 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 村上給水場(給水栓) | 2014年10月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3076 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 村上給水場(給水栓) | 2014年11月10日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3077 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 村上給水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3078 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 村上給水場(給水栓) | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3079 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 村上給水場(給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3080 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 村上給水場(給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|---------|-----|-------|------|----------------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3081 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 睦浄水場受水池(出口) (給水栓) | 2014年10月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3082 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 睦浄水場受水池(出口) (給水栓) | 2014年11月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3083 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 睦浄水場受水池(出口) (給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3084 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 睦浄水場受水池(出口) (給水栓) | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3085 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 睦浄水場受水池(出口) (給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3086 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 睦浄水場受水池(出口) (給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.4) | ND(<0.6) |
| 3087 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 萱田浄水場(給水栓) | 2014年10月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3088 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 萱田浄水場(給水栓) | 2014年11月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3089 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 萱田浄水場(給水栓) | 2014年12月8日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3090 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 萱田浄水場(給水栓) | 2015年1月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3091 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 萱田浄水場(給水栓) | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3092 | 八千代市 | 千葉県 | 八千代市 | 八千代市 | 萱田浄水場(給水栓) | 2015年3月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3093 | 我孫子市 | 千葉県 | 我孫子市 | 我孫子市 | 湖北台浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3094 | 我孫子市 | 千葉県 | 我孫子市 | 我孫子市 | 湖北台浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3095 | 我孫子市 | 千葉県 | 我孫子市 | 我孫子市 | 湖北台浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3096 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 奥谷浄水場(出口水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3097 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 奥谷浄水場(出口水) | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3098 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 奥谷浄水場(出口水) | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3099 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 横渚浄水場(ろ過水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3100 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 横渚浄水場(ろ過水) | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3101 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 横渚浄水場(ろ過水) | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3102 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 東町浄水場(給水栓) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3103 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 東町浄水場(給水栓) | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3104 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 東町浄水場(給水栓) | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3105 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 保台浄水場(ろ過水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3106 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 保台浄水場(ろ過水) | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3107 | 鴨川市水道事業 | 千葉県 | 鴨川市 | 鴨川市 | 保台浄水場(ろ過水) | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3108 | 富津市 | 千葉県 | 富津市 | 富津市 | 亀田浄水場(井戸系) | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3109 | 富津市 | 千葉県 | 富津市 | 富津市 | 犬吠配水池給水栓 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3110 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第1浄水場(給水栓) | 2014年12月16日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3111 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第1浄水場(給水栓) | 2015年1月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3112 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第1浄水場(給水栓) | 2015年2月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3113 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第1浄水場(給水栓) | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3114 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第2浄水場(給水栓) | 2014年12月16日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3115 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第2浄水場(給水栓) | 2015年1月22日 | ND(<1) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|----------|-----|--------|----------|-------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3116 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第2浄水場(給水栓) | 2015年2月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3117 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第2浄水場(給水栓) | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3118 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第3浄水場(給水栓) | 2014年12月16日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3119 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第3浄水場(給水栓) | 2015年1月22日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3120 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第3浄水場(給水栓) | 2015年2月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3121 | 四街道市 | 千葉県 | 四街道市 | 四街道市 | 第3浄水場(給水栓) | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3122 | 印西市 | 千葉県 | 印西市 | 印西市 | 印旛水源井(浄水) | 2014年12月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3123 | 印西市 | 千葉県 | 印西市 | 印西市 | 印旛水源井(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3124 | 長門川水道企業団 | 千葉県 | 印西市・栄町 | 長門川水道企業団 | 前新田浄水場(給水栓) | 2015年1月14日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3125 | 富里市 | 千葉県 | 富里市 | 富里市 | 富里市浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3126 | 富里市 | 千葉県 | 富里市 | 富里市 | 富里市浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3127 | 富里市 | 千葉県 | 富里市 | 富里市 | 富里市浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3128 | 南房総市 | 千葉県 | 南房総市 | 南房総市 | 小向浄水場(出口水) | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3129 | 南房総市 | 千葉県 | 南房総市 | 南房総市 | 白浜浄水場(出口水) | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3130 | 南房総市 | 千葉県 | 南房総市 | 南房総市 | 富山浄水場(出口水) | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3131 | 三芳水道企業団 | 千葉県 | 南房総市 | 三芳水道企業団 | 増間浄水場(出口水) | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3132 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2014年12月2日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 3133 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2014年12月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3134 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2014年12月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3135 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3136 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3137 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 3138 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 3139 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3140 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3141 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3142 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 3143 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 3144 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3145 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 3146 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3147 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 玉造浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 3148 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2014年12月2日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 3149 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2014年12月9日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3150 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2014年12月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|------|------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3151 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 3152 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3153 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 3154 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 3155 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3156 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 3157 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3158 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3159 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 3160 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 3161 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 3162 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 3163 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 佐原浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3164 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2014年12月2日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 3165 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2014年12月9日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 3166 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2014年12月16日 | ND(<1) | ND(<0.9) |
| 3167 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2014年12月24日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3168 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 3169 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3170 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3171 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3172 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3173 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<1) | ND(<0.6) |
| 3174 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3175 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3176 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3177 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<1) | ND(<0.8) |
| 3178 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<1) | ND(<0.7) |
| 3179 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 城山第2浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3180 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 大畑浄水場(水栓水) | 2014年12月9日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 3181 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 大畑浄水場(水栓水) | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 3182 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 大畑浄水場(水栓水) | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3183 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 大畑浄水場(水栓水) | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 3184 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 中央浄水場(水栓水) | 2014年12月9日 | ND(<0.5) | ND(<1) |
| 3185 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 中央浄水場(水栓水) | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|----------|-----|-------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3186 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 中央浄水場(水栓水) | 2015年2月10日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3187 | 香取市 | 千葉県 | 香取市 | 香取市 | 中央浄水場(水栓水) | 2015年3月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3188 | 山武市 | 千葉県 | 山武市 | 山武市 | 山武浄水場(浄水場内給水栓) | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3189 | 山武市 | 千葉県 | 山武市 | 山武市 | 山武浄水場(浄水場内給水栓) | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 3190 | 山武市 | 千葉県 | 山武市 | 山武市 | 山武浄水場(浄水場内給水栓) | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3191 | 神崎町 | 千葉県 | 神崎町 | 神崎町 | 香取市堀之内給水栓 | 2015年1月6日 | ND(<0.9) | ND(<1) |
| 3192 | 神崎町 | 千葉県 | 神崎町 | 神崎町 | 香取市堀之内給水栓 | 2015年2月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3193 | 神崎町 | 千葉県 | 神崎町 | 神崎町 | 香取市堀之内給水栓 | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3194 | 御宿町 | 千葉県 | 御宿町 | 御宿町 | 御宿町浄水場(浄水サンプリング栓) | 2014年5月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3195 | 御宿町 | 千葉県 | 御宿町 | 御宿町 | 御宿町浄水場(浄水サンプリング栓) | 2014年8月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3196 | 御宿町 | 千葉県 | 御宿町 | 御宿町 | 御宿町浄水場(浄水サンプリング栓) | 2014年11月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3197 | 原子力規制委員会 | 千葉県 | 市原市 | 千葉県水道局 | 千葉県環境研究センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | 0.00082 |
| 3198 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 乙津浄水所(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3199 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 乙津浄水所(浄水) | 2015年2月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3200 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 乙津浄水所(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3201 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 梶野浄水所 | 2015年2月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3202 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 砧下浄水場(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3203 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 砧下浄水場(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3204 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 砧下浄水場(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 3205 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 砧浄水場(浄水) | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3206 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 砧浄水場(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3207 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 砧浄水場(浄水) | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3208 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 境浄水場(浄水) | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3209 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 境浄水場(浄水) | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3210 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 境浄水場(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3211 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 暁町浄水所 | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3212 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3213 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3214 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3215 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3216 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 3217 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3218 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3219 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3220 | 東京都水道局 | 東京都 | | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3221 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3222 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3223 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 3224 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3225 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3226 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3227 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3228 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3229 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3230 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3231 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.5) |
| 3232 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3233 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3234 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3235 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3236 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3237 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3238 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3239 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3240 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3241 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月30日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3242 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年1月31日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3243 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 3244 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3245 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3246 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3247 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3248 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3249 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3250 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3251 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3252 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3253 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3254 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3255 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3256 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3257 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3258 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3259 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3260 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3261 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3262 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3263 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3264 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3265 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3266 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3267 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月25日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3268 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3269 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3270 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年2月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3271 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3272 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3273 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3274 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3275 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3276 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3277 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3278 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3279 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3280 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3281 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3282 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3283 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3284 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月14日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3285 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3286 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3287 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3288 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3289 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3290 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3291 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3292 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3293 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3294 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3295 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3296 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3297 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月27日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3298 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3299 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3300 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3301 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 金町浄水場(浄水) | 2015年3月31日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3302 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 元本郷浄水所 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3303 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 原町田浄水所 | 2015年1月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3304 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 戸倉浄水所(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3305 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 戸倉浄水所(浄水) | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3306 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 戸倉浄水所(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3307 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 御岳山浄水所(浄水) | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3308 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 御岳山浄水所(浄水) | 2015年2月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3309 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 御岳山浄水所(浄水) | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3310 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 幸町浄水所 | 2015年3月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3311 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 高月浄水所(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.4) | ND(<0.8) |
| 3312 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 高月浄水所(浄水) | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3313 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 高月浄水所(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3314 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 国分寺北町第二浄水所 | 2015年1月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3315 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 国立中浄水所 | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3316 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 坂浜浄水所 | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 3317 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 桜ヶ丘浄水所 | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3318 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 三園浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3319 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 三園浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3320 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 三園浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3321 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 三郷浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3322 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 三郷浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3323 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 三郷浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3324 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 三鷹新川浄水所 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3325 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 三沢浄水所 | 2015年2月25日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3326 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 柴崎浄水所 | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3327 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 芝久保浄水所 | 2015年2月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3328 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 若松浄水所 | 2015年3月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3329 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小河内浄水所(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3330 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小河内浄水所(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3331 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小河内浄水所(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3332 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3333 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3334 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3335 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3336 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3337 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3338 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3339 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3340 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3341 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3342 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3343 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3344 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3345 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3346 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3347 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3348 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3349 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3350 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3351 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3352 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3353 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 3354 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3355 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3356 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3357 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月26日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3358 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3359 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3360 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3361 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3362 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年1月31日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3363 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3364 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3365 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3366 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3367 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3368 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3369 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3370 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3371 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3372 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3373 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月11日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3374 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3375 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3376 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3377 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3378 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3379 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3380 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3381 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3382 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3383 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3384 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3385 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3386 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3387 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3388 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月26日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 3389 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3390 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年2月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3391 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月1日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3392 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3393 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3394 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3395 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3396 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3397 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3398 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月8日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3399 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3400 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3401 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3402 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3403 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3404 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3405 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3406 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3407 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3408 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3409 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3410 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3411 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3412 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3413 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3414 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3415 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3416 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3417 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3418 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3419 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月29日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3420 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3421 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小作浄水場(浄水) | 2015年3月31日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3422 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 小川浄水所 | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3423 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上水南浄水所 | 2015年2月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3424 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上石原浄水所(浄水) | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3425 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上石原浄水所(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3426 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上石原浄水所(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3427 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上代継浄水所(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3428 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上代継浄水所(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3429 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上代継浄水所(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3430 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上北台浄水所 | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|--------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3431 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 上連雀浄水所 | 2015年2月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3432 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 深大寺浄水所 | 2015年1月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3433 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 深沢浄水所(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3434 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 深沢浄水所(浄水) | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3435 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 深沢浄水所(浄水) | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3436 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 杉並浄水所(浄水) | 2015年1月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3437 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 杉並浄水所(浄水) | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 3438 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 杉並浄水所(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 3439 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 成木浄水所(浄水) | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3440 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 成木浄水所(浄水) | 2015年2月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3441 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 成木浄水所(浄水) | 2015年3月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3442 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 西東京栄町浄水所 | 2015年3月25日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3443 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 仙川浄水所 | 2015年3月24日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 3444 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 千ヶ瀬第二浄水所(浄水) | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3445 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 千ヶ瀬第二浄水所(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3446 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 千ヶ瀬第二浄水所(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3447 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 大丸浄水所 | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3448 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 大坂上浄水所 | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3449 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 大丹波浄水所(浄水) | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3450 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 大丹波浄水所(浄水) | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3451 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 大丹波浄水所(浄水) | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3452 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 滝の沢浄水所 | 2015年1月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3453 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 滝山浄水所 | 2015年2月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3454 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 沢井第一浄水所(浄水) | 2015年1月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3455 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 沢井第一浄水所(浄水) | 2015年2月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3456 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 沢井第一浄水所(浄水) | 2015年3月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3457 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 沢井第二浄水所(浄水) | 2015年1月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3458 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 沢井第二浄水所(浄水) | 2015年2月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3459 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 沢井第二浄水所(浄水) | 2015年3月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3460 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 棚沢浄水所(浄水) | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3461 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 棚沢浄水所(浄水) | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3462 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 棚沢浄水所(浄水) | 2015年3月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3463 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 谷保浄水所 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3464 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 中藤配水所 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3465 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3466 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3467 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月3日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3468 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3469 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3470 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3471 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3472 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3473 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3474 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3475 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3476 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3477 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3478 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3479 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3480 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3481 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3482 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3483 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3484 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3485 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3486 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3487 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月23日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3488 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3489 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3490 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3491 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3492 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月28日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3493 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3494 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3495 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年1月31日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3496 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3497 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3498 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3499 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3500 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3501 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3502 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3503 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 3504 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3505 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3506 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3507 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3508 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3509 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3510 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3511 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3512 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3513 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3514 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3515 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3516 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3517 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3518 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3519 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3520 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3521 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3522 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3523 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年2月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3524 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月1日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3525 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3526 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3527 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3528 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3529 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月6日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3530 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3531 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3532 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3533 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3534 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3535 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3536 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月13日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3537 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3538 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3539 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3540 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3541 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3542 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3543 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3544 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3545 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月22日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3546 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3547 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3548 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3549 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3550 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3551 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月28日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3552 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3553 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3554 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 朝霞浄水場(浄水) | 2015年3月31日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3555 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3556 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3557 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3558 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3559 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3560 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3561 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3562 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3563 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3564 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3565 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3566 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3567 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3568 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3569 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3570 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3571 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3572 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3573 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3574 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3575 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3576 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3577 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3578 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3579 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3580 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3581 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3582 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月28日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3583 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3584 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月30日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3585 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年1月31日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3586 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3587 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3588 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3589 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3590 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3591 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 3592 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3593 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3594 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3595 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3596 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3597 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3598 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3599 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3600 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月15日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3601 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3602 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3603 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3604 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3605 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月20日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-----------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3606 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月21日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3607 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3608 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3609 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3610 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3611 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3612 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3613 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年2月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3614 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月1日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3615 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3616 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3617 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3618 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 3619 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 3620 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3621 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月8日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3622 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.5) |
| 3623 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.5) | ND(<1) |
| 3624 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3625 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3626 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3627 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3628 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3629 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3630 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3631 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3632 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3633 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3634 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3635 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3636 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3637 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3638 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3639 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3640 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3641 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3642 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3643 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3644 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 長沢浄水場(浄水) | 2015年3月31日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3645 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月1日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3646 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3647 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3648 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3649 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3650 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3651 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3652 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月8日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 3653 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3654 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3655 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3656 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月12日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3657 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3658 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3659 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3660 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3661 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3662 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3663 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3664 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3665 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3666 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3667 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3668 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3669 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月25日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3670 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3671 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3672 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3673 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月29日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3674 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3675 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年1月31日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3676 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月1日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3677 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3678 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3679 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3680 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3681 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月6日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3682 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3683 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3684 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3685 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3686 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3687 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3688 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月13日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3689 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月14日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3690 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月15日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3691 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3692 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3693 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3694 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3695 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3696 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3697 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3698 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月23日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3699 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3700 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3701 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月26日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3702 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3703 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年2月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3704 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月1日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3705 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3706 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3707 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3708 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3709 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3710 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|--------|-------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3711 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3712 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3713 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3714 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3715 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3716 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3717 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3718 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3719 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3720 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3721 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3722 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3723 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3724 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3725 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月22日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3726 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3727 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3728 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月25日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3729 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3730 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月27日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3731 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月28日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3732 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月29日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3733 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月30日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3734 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東村山浄水場(浄水) | 2015年3月31日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3735 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 東恋ヶ窪浄水所 | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3736 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 南沢浄水所 | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3737 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 南平浄水所 | 2015年3月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3738 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 二俣尾浄水所(浄水) | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3739 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 二俣尾浄水所(浄水) | 2015年2月12日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3740 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 二俣尾浄水所(浄水) | 2015年3月12日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3741 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 日原浄水所(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3742 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 日原浄水所(浄水) | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3743 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 日原浄水所(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 3744 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 日向和田浄水所(浄水) | 2015年1月15日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3745 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 日向和田浄水所(浄水) | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|--------|-----|----------|-------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3746 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 日向和田浄水所(浄水) | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3747 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 桧村浄水所(浄水) | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3748 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 桧村浄水所(浄水) | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3749 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 桧村浄水所(浄水) | 2015年3月18日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3750 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 水川浄水所(浄水) | 2015年1月20日 | ND(<0.8) | ND(<0.6) |
| 3751 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 水川浄水所(浄水) | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3752 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 水川浄水所(浄水) | 2015年3月11日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3753 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 富士見第一浄水所 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3754 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 富士見第三浄水所 | 2015年2月23日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 3755 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 府中南町浄水所 | 2015年3月10日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3756 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 府中武蔵台浄水所 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3757 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 福生武蔵野台浄水所 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3758 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 保谷町浄水所 | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3759 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 野津田浄水所 | 2015年2月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3760 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 立川栄町浄水所 | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3761 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 立川砂川浄水所 | 2015年1月28日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3762 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 和泉本町浄水所 | 2015年3月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3763 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 多摩平浄水所 | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3764 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 子安浄水所 | 2015年2月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3765 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 落合浄水所 | 2015年2月18日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3766 | 東京都水道局 | 東京都 | 東京都水道局 | 箱根ヶ崎浄水所 | 2015年3月17日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 3767 | 武蔵野市 | 東京都 | 武蔵野市水道事業 | 第一浄水場内水栓 | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3768 | 武蔵野市 | 東京都 | 武蔵野市水道事業 | 第一浄水場内水栓 | 2015年2月2日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3769 | 武蔵野市 | 東京都 | 武蔵野市水道事業 | 第一浄水場内水栓 | 2015年3月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 3770 | 武蔵野市 | 東京都 | 武蔵野市水道事業 | 第二浄水場内水栓 | 2015年1月6日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 3771 | 武蔵野市 | 東京都 | 武蔵野市水道事業 | 第二浄水場内水栓 | 2015年2月2日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3772 | 武蔵野市 | 東京都 | 武蔵野市水道事業 | 第二浄水場内水栓 | 2015年3月2日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3773 | 昭島市 | 東京都 | 昭島市水道事業 | 西部配水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3774 | 昭島市 | 東京都 | 昭島市水道事業 | 西部配水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3775 | 昭島市 | 東京都 | 昭島市水道事業 | 西部配水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 3776 | 昭島市 | 東京都 | 昭島市水道事業 | 東部配水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3777 | 昭島市 | 東京都 | 昭島市水道事業 | 東部配水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 3778 | 昭島市 | 東京都 | 昭島市水道事業 | 東部配水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 3779 | 羽村市 | 東京都 | 羽村市水道事業 | 羽村市浄水場(浄水) | 2015年1月13日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3780 | 羽村市 | 東京都 | 羽村市水道事業 | 羽村市浄水場(浄水) | 2015年2月17日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|--------------|------|--------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3781 | 羽村市 | 東京都 | 羽村市 | 羽村市水道事業 | 羽村市浄水場(浄水) | 2015年3月9日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3782 | 東京都福祉保健局 | 東京都 | 檜原村 | 檜原村簡易水道事業 | 北秋川浄水場(浄水) | 2015年2月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3783 | 東京都福祉保健局 | 東京都 | 檜原村 | 檜原村簡易水道事業 | 南秋川浄水場(浄水) | 2015年2月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3784 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町北部水道事業 | 北の山浄水場配水池出口水栓 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3785 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町北部水道事業 | 北の山浄水場配水池出口水栓 | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3786 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町北部水道事業 | 北の山浄水場配水池出口水栓 | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3787 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町北部水道事業 | 泉津浄水場配水池出口水栓 | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3788 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町北部水道事業 | 泉津浄水場配水池出口水栓 | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3789 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町北部水道事業 | 泉津浄水場配水池出口水栓 | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3790 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町南部地区簡易水道事業 | 南部浄水場配水池出口水栓(浄水) | 2015年1月6日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3791 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町南部地区簡易水道事業 | 南部浄水場配水池出口水栓(浄水) | 2015年2月2日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3792 | 大島町 | 東京都 | 大島町 | 大島町南部地区簡易水道事業 | 南部浄水場配水池出口水栓(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3793 | 原子力規制委員会 | 東京都 | 新宿区 | 東京都水道局 | 東京都健康安全研究センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | 0.00048 | 0.0013 |
| 3794 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | | 神奈川県企業庁企業局 | 寒川浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3795 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | | 神奈川県企業庁企業局 | 寒川浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3796 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | | 神奈川県企業庁企業局 | 寒川浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3797 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市、厚木市、愛川町 | 神奈川県企業庁企業局 | 谷ヶ原浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3798 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市、厚木市、愛川町 | 神奈川県企業庁企業局 | 谷ヶ原浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3799 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市、厚木市、愛川町 | 神奈川県企業庁企業局 | 谷ヶ原浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3800 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 綾瀬浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3801 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 綾瀬浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 3802 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 綾瀬浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3803 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 伊勢原浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3804 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 伊勢原浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3805 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 伊勢原浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3806 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 相模原浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3807 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 相模原浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3808 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 相模原浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3809 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 西長沢浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3810 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 西長沢浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3811 | 神奈川県内広域水道企業団 | 神奈川県 | (用水供給事業) | 神奈川県内広域水道企業団 | 西長沢浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3812 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 小雀浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3813 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 小雀浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3814 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 小雀浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.7) |
| 3815 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 西谷浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------------|------|-------|------------|--------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3816 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 西谷浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.5) |
| 3817 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 西谷浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3818 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 川井浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.6) | ND(<0.6) |
| 3819 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 川井浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3820 | 横浜市 | 神奈川県 | 横浜市 | 横浜市水道局 | 川井浄水場 | 2015年3月24日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3821 | 川崎市 | 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市水道局 | 生田浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3822 | 川崎市 | 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市水道局 | 生田浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3823 | 川崎市 | 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市水道局 | 生田浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3824 | 川崎市 | 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市水道局 | 長沢浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3825 | 川崎市 | 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市水道局 | 長沢浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3826 | 川崎市 | 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市水道局 | 長沢浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<1) | ND(<1) |
| 3827 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 落合浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3828 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 落合浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3829 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 落合浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3830 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 鎌沢浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.6) |
| 3831 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 鎌沢浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3832 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 鎌沢浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3833 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 和田浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3834 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 和田浄水場 | 2015年2月24日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3835 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 和田浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3836 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 底沢浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3837 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 底沢浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.5) | ND(<0.6) |
| 3838 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 底沢浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3839 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 鳥屋浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3840 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 相模原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 長野浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3841 | 相模原市 | 神奈川県 | 相模原市 | 青根簡易水道 | 青根浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.76) | ND(<0.82) |
| 3842 | 相模原市 | 神奈川県 | 相模原市 | 青根簡易水道 | 青根浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.63) | ND(<0.85) |
| 3843 | 相模原市 | 神奈川県 | 相模原市 | 青根簡易水道 | 青根浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.73) | ND(<0.92) |
| 3844 | 相模原市 | 神奈川県 | 相模原市 | 牧野中央簡易水道 | 大久和配水池 | 2015年3月23日 | ND(<0.58) | ND(<0.75) |
| 3845 | 相模原市 | 神奈川県 | 相模原市 | 牧野中央簡易水道 | 伏馬田浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.71) | ND(<0.59) |
| 3846 | 相模原市 | 神奈川県 | 相模原市 | 牧野中央簡易水道 | 伏馬田浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.76) | ND(<0.74) |
| 3847 | 相模原市 | 神奈川県 | 相模原市 | 牧野中央簡易水道 | 伏馬田浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.53) | ND(<0.81) |
| 3848 | 相模原市 | 神奈川県 | 相模原市 | 葛原簡易水道 | 葛原配水池 | 2015年3月23日 | ND(<0.68) | ND(<0.67) |
| 3849 | 横須賀市 | 神奈川県 | 横須賀市 | 横須賀市上下水道局 | 有馬浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 3850 | 横須賀市 | 神奈川県 | 横須賀市 | 横須賀市上下水道局 | 有馬浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|------|-------|-----------|---------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3851 | 横須賀市 | 神奈川県 | 横須賀市 | 横須賀市上下水道局 | 有馬浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3852 | 横須賀市 | 神奈川県 | 横須賀市 | 横須賀市上下水道局 | 走水水源地 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 3853 | 横須賀市 | 神奈川県 | 横須賀市 | 横須賀市上下水道局 | 走水水源地 | 2015年2月2日 | ND(<0.4) | ND(<0.4) |
| 3854 | 横須賀市 | 神奈川県 | 横須賀市 | 横須賀市上下水道局 | 走水水源地 | 2015年3月11日 | ND(<0.4) | ND(<0.5) |
| 3855 | 小田原市 | 神奈川県 | 小田原市 | 小田原市水道事業 | 高田浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3856 | 小田原市 | 神奈川県 | 小田原市 | 小田原市水道事業 | 高田浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3857 | 小田原市 | 神奈川県 | 小田原市 | 小田原市水道事業 | 高田浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3858 | 三浦市 | 神奈川県 | 三浦市 | 三浦市水道事業 | 三浦市役所水道部庁舎給水栓 | 2015年1月6日 | ND(<0.3) | ND(<0.3) |
| 3859 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 堀山下浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.3) | ND(<0.29) |
| 3860 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 堀山下浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.22) | ND(<0.33) |
| 3861 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 堀山下浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.2) | ND(<0.32) |
| 3862 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 羽根配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.33) | ND(<0.37) |
| 3863 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 羽根配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.34) | ND(<0.35) |
| 3864 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 羽根配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.29) | ND(<0.37) |
| 3865 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 八沢大久保配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.37) | ND(<0.36) |
| 3866 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 八沢大久保配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.2) | ND(<0.32) |
| 3867 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 八沢大久保配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.36) | ND(<0.3) |
| 3868 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 湯ノ沢配水場 | 2014年12月17日 | ND(<0.28) | ND(<0.38) |
| 3869 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 湯ノ沢配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.33) | ND(<0.28) |
| 3870 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 湯ノ沢配水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.32) | ND(<0.31) |
| 3871 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 湯ノ沢配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.39) | ND(<0.37) |
| 3872 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 柳川配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.24) | ND(<0.38) |
| 3873 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 柳川配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.36) |
| 3874 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 柳川配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.31) | ND(<0.37) |
| 3875 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 神明開戸配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.33) | ND(<0.3) |
| 3876 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 神明開戸配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.27) | ND(<0.31) |
| 3877 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 神明開戸配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.24) |
| 3878 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 千村配水場 | 2014年12月18日 | ND(<0.36) | ND(<0.32) |
| 3879 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 千村配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.38) | ND(<0.31) |
| 3880 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 千村配水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.27) | ND(<0.33) |
| 3881 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 千村配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.49) |
| 3882 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 堀山下低区配水場 | 2014年12月18日 | ND(<0.27) | ND(<0.28) |
| 3883 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 堀山下低区配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.38) | ND(<0.29) |
| 3884 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 堀山下低区配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.33) | ND(<0.26) |
| 3885 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 古堂配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.31) | ND(<0.31) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|------|-------|-------|---------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3886 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 古堂配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.29) | ND(<0.38) |
| 3887 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 古堂配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.35) | ND(<0.34) |
| 3888 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 栢窪高区配水場 | 2014年12月17日 | ND(<0.27) | ND(<0.24) |
| 3889 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 栢窪高区配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.36) | ND(<0.35) |
| 3890 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 栢窪高区配水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.44) | ND(<0.31) |
| 3891 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 栢窪高区配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.39) | ND(<0.3) |
| 3892 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 横野配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.36) | ND(<0.33) |
| 3893 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 横野配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.29) | ND(<0.35) |
| 3894 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 横野配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.33) |
| 3895 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 金井場配水場 | 2014年12月17日 | ND(<0.3) | ND(<0.41) |
| 3896 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 金井場配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.34) | ND(<0.34) |
| 3897 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 金井場配水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.3) | ND(<0.31) |
| 3898 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 金井場配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.36) | ND(<0.31) |
| 3899 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 菩提高区配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.32) | ND(<0.31) |
| 3900 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 菩提高区配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.26) | ND(<0.34) |
| 3901 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 菩提高区配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.24) | ND(<0.31) |
| 3902 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 六間配水場 | 2014年12月17日 | ND(<0.3) | ND(<0.36) |
| 3903 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 六間配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.29) | ND(<0.26) |
| 3904 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 六間配水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.27) | ND(<0.3) |
| 3905 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 六間配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.47) | ND(<0.4) |
| 3906 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 八幡山配水場 | 2014年12月17日 | ND(<0.32) | ND(<0.27) |
| 3907 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 八幡山配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.35) | ND(<0.33) |
| 3908 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 八幡山配水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.33) | ND(<0.33) |
| 3909 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 八幡山配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.2) | ND(<0.25) |
| 3910 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 寺山配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.32) | ND(<0.24) |
| 3911 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 寺山配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.37) |
| 3912 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 寺山配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.38) | ND(<0.36) |
| 3913 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 落合配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.39) | ND(<0.32) |
| 3914 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 落合配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.32) | ND(<0.32) |
| 3915 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 落合配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.34) | ND(<0.34) |
| 3916 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 名古木配水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.26) | ND(<0.28) |
| 3917 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 名古木配水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.34) | ND(<0.17) |
| 3918 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 名古木配水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.3) | ND(<0.31) |
| 3919 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 城山配水場 | 2014年12月18日 | ND(<0.29) | ND(<0.28) |
| 3920 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 城山配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.3) | ND(<0.27) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------------|------|-------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3921 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 城山配水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.33) | ND(<0.31) |
| 3922 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 城山配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.27) | ND(<0.3) |
| 3923 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 広畑配水場 | 2014年12月18日 | ND(<0.26) | ND(<0.21) |
| 3924 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 広畑配水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.32) | ND(<0.3) |
| 3925 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 広畑配水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.26) | ND(<0.28) |
| 3926 | 秦野市 | 神奈川県 | 秦野市 | 秦野市水道 | 広畑配水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.27) | ND(<0.33) |
| 3927 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 伊勢原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 大山浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3928 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 伊勢原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 大山浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.4) | ND(<0.7) |
| 3929 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 伊勢原市 | 神奈川県企業庁企業局 | 大山浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3930 | 座間市 | 神奈川県 | 座間市 | 座間市水道事業体 | 第1配水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.47) | ND(<0.43) |
| 3931 | 座間市 | 神奈川県 | 座間市 | 座間市水道事業体 | 第1配水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.5) | ND(<0.42) |
| 3932 | 座間市 | 神奈川県 | 座間市 | 座間市水道事業体 | 第1配水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.45) | ND(<0.42) |
| 3933 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 矢倉沢浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3934 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 矢倉沢浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3935 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 矢倉沢浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3936 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 矢倉沢浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3937 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 矢倉沢浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3938 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 矢倉沢浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3939 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 斑目浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3940 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 岡本配水池(岩原浄水場系) | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3941 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 地藏堂給水栓(地藏堂浄水系) | 2015年1月8日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3942 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 青年の家配水池(丸太の森浄水池系) | 2015年2月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.6) |
| 3943 | 南足柄市 | 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市水道事業 | 内山児童館給水栓(内山浄水系) | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3944 | 中井町 | 神奈川県 | 中井町 | 中井町水道事業 | 中井町農村環境改善センター給水栓 | 2015年2月5日 | ND(<0.9) | ND(<0.8) |
| 3945 | 大井町 | 神奈川県 | 大井町 | 大井町水道事業 | 第2浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.6) | ND(<1) |
| 3946 | 山北町 | 神奈川県 | 山北町 | 山北町水道事業 | 皆瀬川浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 3947 | 開成町 | 神奈川県 | 開成町 | 開成町水道事業 | 榎下浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3948 | 開成町 | 神奈川県 | 開成町 | 開成町水道事業 | 高台第1浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<1) |
| 3949 | 開成町 | 神奈川県 | 開成町 | 開成町水道事業 | 高台第2浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3950 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 箱根町 | 神奈川県企業庁企業局 | イタリー浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3951 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県 | 箱根町 | 神奈川県企業庁企業局 | 品ノ木浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3952 | 箱根町 | 神奈川県 | 箱根町 | 箱根町水道事業 | 湯管末給水栓 | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3953 | 箱根町 | 神奈川県 | 箱根町 | 箱根町水道事業 | 湯管末給水栓 | 2015年2月25日 | ND(<0.5) | ND(<0.8) |
| 3954 | 箱根町 | 神奈川県 | 箱根町 | 箱根町水道事業 | 湯管末給水栓 | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3955 | 箱根町 | 神奈川県 | 箱根町 | 箱根町水道事業 | 大平台管末給水栓 | 2015年2月25日 | ND(<0.9) | ND(<1) |

核種濃度の表記について
 ・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|-----------------|------|----------|-------------|---------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 3956 | 箱根町 | 神奈川県 | 箱根町 | 箱根町水道事業 | 宮ノ下管末給水栓 | 2015年3月25日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3957 | 箱根町 | 神奈川県 | 箱根町 | 箱根町水道事業 | 箱根第2管末給水栓 | 2015年1月28日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3958 | 真鶴町 | 神奈川県 | 真鶴町 | 真鶴町水道事業 | 岩監視所給水栓 | 2015年1月14日 | ND(<0.8) | ND(<1) |
| 3959 | 真鶴町 | 神奈川県 | 真鶴町 | 真鶴町水道事業 | 岩監視所給水栓 | 2015年2月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3960 | 真鶴町 | 神奈川県 | 真鶴町 | 真鶴町水道事業 | 岩監視所給水栓 | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3961 | 真鶴町 | 神奈川県 | 真鶴町 | 真鶴町水道事業 | 新島配水池給水栓 | 2015年1月14日 | ND(<0.7) | ND(<0.5) |
| 3962 | 真鶴町 | 神奈川県 | 真鶴町 | 真鶴町水道事業 | 新島配水池給水栓 | 2015年2月10日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3963 | 真鶴町 | 神奈川県 | 真鶴町 | 真鶴町水道事業 | 新島配水池給水栓 | 2015年3月11日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3964 | 湯河原町 | 神奈川県 | 湯河原町 | 吉浜上水道事業 | 幕山浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 3965 | 湯河原町 | 神奈川県 | 湯河原町 | 吉浜上水道事業 | 南郷浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3966 | 湯河原町 | 神奈川県 | 湯河原町 | 湯河原上水道事業 | 広河原浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3967 | 宮下簡水 | 神奈川県 | 湯河原町 | 宮下簡易水道組合 | 第1配水池 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 3968 | 宮下簡水 | 神奈川県 | 湯河原町 | 宮下簡易水道組合 | 第2配水池 | 2015年3月18日 | ND(<0.9) | ND(<0.7) |
| 3969 | 城堀簡水 | 神奈川県 | 湯河原町 | 城堀簡易水道組合 | 第1配水池 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3970 | 城堀簡水 | 神奈川県 | 湯河原町 | 城堀簡易水道組合 | 第3配水池 | 2015年1月21日 | ND(<0.6) | ND(<0.8) |
| 3971 | 上野山簡水 | 神奈川県 | 湯河原町 | 上野山簡易水道組合 | 上野山配水タンク | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.7) |
| 3972 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 高峰浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.7) | ND(<0.9) |
| 3973 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 高峰浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3974 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 高峰浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3975 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 高峰浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.8) | ND(<0.9) |
| 3976 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 高峰浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.8) | ND(<0.7) |
| 3977 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 戸倉浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3978 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 戸倉浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.9) | ND(<0.9) |
| 3979 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 戸倉浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3980 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 中津浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.8) | ND(<0.8) |
| 3981 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 中津浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.8) |
| 3982 | 愛川町 | 神奈川県 | 愛川町 | 愛川町水道事業所 | 中津浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.7) |
| 3983 | 清川村 | 神奈川県 | 清川村 | 清川村簡易水道事業 | 宮ヶ瀬浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.5) | ND(<0.9) |
| 3984 | 原子力規制委員会 | 神奈川県 | 茅ヶ崎市 | 神奈川県企業庁企業局 | 神奈川県衛生研究所(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | 0.00044 |
| 3985 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.52) | ND(<0.6) |
| 3986 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.73) | ND(<0.52) |
| 3987 | 新潟東港地域水道用水供給企業団 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.6) | ND(<0.59) |
| 3988 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.73) | ND(<0.52) |
| 3989 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.66) | ND(<0.61) |
| 3990 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.61) | ND(<0.71) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-----------------|------|----------|-------------|---------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 3991 | 新潟東港地域水道用水供給企業団 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.52) | ND(<0.58) |
| 3992 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.73) | ND(<0.57) |
| 3993 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.55) | ND(<0.6) |
| 3994 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.55) | ND(<0.6) |
| 3995 | 新潟東港地域水道用水供給企業団 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.56) | ND(<0.68) |
| 3996 | 新潟県 | 新潟県 | (用水供給事業) | 東港水道用水供給企業団 | 東港浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.61) | ND(<0.67) |
| 3997 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.62) | ND(<0.6) |
| 3998 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.62) | ND(<0.56) |
| 3999 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.77) | ND(<0.73) |
| 4000 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.75) | ND(<0.67) |
| 4001 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.56) | ND(<0.67) |
| 4002 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.77) | ND(<0.61) |
| 4003 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.55) | ND(<0.68) |
| 4004 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.71) | ND(<0.57) |
| 4005 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.71) | ND(<0.56) |
| 4006 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.66) | ND(<0.63) |
| 4007 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.62) | ND(<0.64) |
| 4008 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.53) | ND(<0.56) |
| 4009 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 満願寺浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.68) | ND(<0.56) |
| 4010 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 阿賀野川浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.48) | ND(<0.63) |
| 4011 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 阿賀野川浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.55) | ND(<0.73) |
| 4012 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 阿賀野川浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.53) | ND(<0.67) |
| 4013 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 信濃川浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.61) | ND(<0.62) |
| 4014 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 信濃川浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.65) | ND(<0.6) |
| 4015 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 信濃川浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.46) | ND(<0.51) |
| 4016 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 巻浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.45) | ND(<0.6) |
| 4017 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 巻浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.69) | ND(<0.65) |
| 4018 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 巻浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.47) | ND(<0.65) |
| 4019 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 戸頭浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.62) | ND(<0.57) |
| 4020 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 戸頭浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.65) | ND(<0.54) |
| 4021 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 戸頭浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.66) | ND(<0.72) |
| 4022 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月6日 | ND(<0.79) | ND(<0.67) |
| 4023 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月7日 | ND(<0.77) | ND(<0.67) |
| 4024 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月8日 | ND(<0.75) | ND(<0.67) |
| 4025 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月13日 | ND(<0.79) | ND(<0.76) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|-----|------|-----|--------|---------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 4026 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月14日 | ND(<0.62) | ND(<0.6) |
| 4027 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月15日 | ND(<0.71) | ND(<0.56) |
| 4028 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月20日 | ND(<0.73) | ND(<0.52) |
| 4029 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月21日 | ND(<0.5) | ND(<0.52) |
| 4030 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月22日 | ND(<0.75) | ND(<0.52) |
| 4031 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月27日 | ND(<0.73) | ND(<0.4) |
| 4032 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月28日 | ND(<0.77) | ND(<0.6) |
| 4033 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年1月29日 | ND(<0.45) | ND(<0.81) |
| 4034 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月3日 | ND(<0.61) | ND(<0.61) |
| 4035 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月4日 | ND(<0.73) | ND(<0.68) |
| 4036 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月5日 | ND(<0.6) | ND(<0.82) |
| 4037 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月9日 | ND(<0.73) | ND(<0.62) |
| 4038 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月10日 | ND(<0.73) | ND(<0.65) |
| 4039 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月12日 | ND(<0.52) | ND(<0.52) |
| 4040 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月17日 | ND(<0.73) | ND(<0.48) |
| 4041 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月18日 | ND(<0.66) | ND(<0.65) |
| 4042 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月19日 | ND(<0.75) | ND(<0.68) |
| 4043 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月24日 | ND(<0.71) | ND(<0.48) |
| 4044 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月25日 | ND(<0.75) | ND(<0.67) |
| 4045 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年2月26日 | ND(<0.74) | ND(<0.8) |
| 4046 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月3日 | ND(<0.61) | ND(<0.64) |
| 4047 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月4日 | ND(<0.75) | ND(<0.52) |
| 4048 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月5日 | ND(<0.77) | ND(<0.85) |
| 4049 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月10日 | ND(<0.68) | ND(<0.67) |
| 4050 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月11日 | ND(<0.77) | ND(<0.64) |
| 4051 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月12日 | ND(<0.66) | ND(<0.56) |
| 4052 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月17日 | ND(<0.86) | ND(<0.64) |
| 4053 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月18日 | ND(<0.75) | ND(<0.56) |
| 4054 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月19日 | ND(<0.82) | ND(<0.6) |
| 4055 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月24日 | ND(<0.64) | ND(<0.4) |
| 4056 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月25日 | ND(<0.58) | ND(<0.6) |
| 4057 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月26日 | ND(<0.77) | ND(<0.67) |
| 4058 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター(蛇口) | 2015年3月31日 | ND(<0.77) | ND(<0.7) |
| 4059 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 青山浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.48) | ND(<0.6) |
| 4060 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 青山浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.52) | ND(<0.6) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|---------------|--------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 4061 | 新潟市 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 青山浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.77) | ND(<0.62) |
| 4062 | 長岡市 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.62) | ND(<0.71) |
| 4063 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.61) | ND(<0.52) |
| 4064 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.61) | ND(<0.76) |
| 4065 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.68) | ND(<0.46) |
| 4066 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.77) | ND(<0.52) |
| 4067 | 長岡市 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.7) | ND(<0.72) |
| 4068 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.81) | ND(<0.53) |
| 4069 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.75) | ND(<0.48) |
| 4070 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.64) | ND(<0.61) |
| 4071 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.75) | ND(<0.57) |
| 4072 | 長岡市 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.83) | ND(<0.63) |
| 4073 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.66) | ND(<0.6) |
| 4074 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.52) | ND(<0.6) |
| 4075 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.77) | ND(<0.76) |
| 4076 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | 長岡市上水道 | 妙見浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.71) | ND(<0.56) |
| 4077 | 新潟県 | 新潟県 | 三条市 | 三条市上水道 | 大崎浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.65) | ND(<0.68) |
| 4078 | 三条市 | 新潟県 | 三条市 | 三条市上水道 | 遅場浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.58) | ND(<0.55) |
| 4079 | 新潟県 | 新潟県 | 三条市 | 三条地域水道用水供給企業団 | 企業団浄水場 | 2015年1月25日 | ND(<0.58) | ND(<0.56) |
| 4080 | 新潟県 | 新潟県 | 三条市 | 三条地域水道用水供給企業団 | 企業団浄水場 | 2015年2月22日 | ND(<0.52) | ND(<0.53) |
| 4081 | 新潟県 | 新潟県 | 三条市 | 三条地域水道用水供給企業団 | 企業団浄水場 | 2015年3月22日 | ND(<0.61) | ND(<0.7) |
| 4082 | 柏崎市 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.53) | ND(<0.65) |
| 4083 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.71) | ND(<0.6) |
| 4084 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.52) | ND(<0.73) |
| 4085 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.66) | ND(<0.52) |
| 4086 | 柏崎市 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.69) | ND(<0.51) |
| 4087 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.68) | ND(<0.48) |
| 4088 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.49) | ND(<0.53) |
| 4089 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.55) | ND(<0.57) |
| 4090 | 柏崎市 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.64) | ND(<0.88) |
| 4091 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.58) | ND(<0.7) |
| 4092 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.75) | ND(<0.46) |
| 4093 | 新潟県 | 新潟県 | 柏崎市 | 柏崎市上水道 | 赤坂山浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.55) | ND(<0.64) |
| 4094 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.45) | ND(<0.46) |
| 4095 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.55) | ND(<0.52) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|------------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 4096 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.51) | ND(<0.52) |
| 4097 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.71) | ND(<0.6) |
| 4098 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.75) | ND(<0.57) |
| 4099 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.64) | ND(<0.53) |
| 4100 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.55) | ND(<0.61) |
| 4101 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.61) | ND(<0.48) |
| 4102 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.47) | ND(<0.56) |
| 4103 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.68) | ND(<0.56) |
| 4104 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.52) | ND(<0.6) |
| 4105 | 新潟県 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 江口浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.73) | ND(<0.46) |
| 4106 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 内竹配水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.85) | ND(<0.93) |
| 4107 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 内竹配水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.8) | ND(<0.86) |
| 4108 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 新発田市上水道 | 内竹配水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.67) | ND(<0.72) |
| 4109 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 中々山地区簡易水道 | 中々山浄水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.54) | ND(<0.55) |
| 4110 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 滝谷新田地区簡易水道 | 滝谷新田浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.64) | ND(<0.61) |
| 4111 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 上赤谷地区簡易水道 | 上赤谷浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.52) | ND(<0.48) |
| 4112 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 板山地区簡易水道 | 第一配水場 | 2015年2月17日 | ND(<0.54) | ND(<0.6) |
| 4113 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 板山地区簡易水道 | 小戸浄水場 | 2015年1月20日 | ND(<0.57) | ND(<0.72) |
| 4114 | 新発田市 | 新潟県 | 新発田市 | 山内地区簡易水道 | 山内浄水場 | 2015年3月17日 | ND(<0.65) | ND(<0.62) |
| 4115 | 新潟県 | 新潟県 | 小千谷市 | 小千谷市上水道 | 小千谷浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.58) | ND(<0.6) |
| 4116 | 新潟県 | 新潟県 | 小千谷市 | 小千谷市上水道 | 小千谷浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.55) | ND(<0.71) |
| 4117 | 新潟県 | 新潟県 | 小千谷市 | 小千谷市上水道 | 小千谷浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.64) | ND(<0.56) |
| 4118 | 小千谷市 | 新潟県 | 小千谷市 | 小千谷市上水道 | 小千谷市北部浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.66) | ND(<0.96) |
| 4119 | 小千谷市 | 新潟県 | 小千谷市 | 小千谷市上水道 | 小千谷市塩殿浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.79) | ND(<0.93) |
| 4120 | 加茂市 | 新潟県 | 加茂市 | 加茂市上水道 | 宮寄上浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.9) |
| 4121 | 十日町市 | 新潟県 | 十日町市 | 十日町市上水道 | 十日町浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.94) | ND(<0.87) |
| 4122 | 新潟県 | 新潟県 | 十日町市 | 十日町市上水道 | 十日町浄水場 | 2015年1月28日 | ND(<0.49) | ND(<0.73) |
| 4123 | 十日町市 | 新潟県 | 十日町市 | 十日町市上水道 | 十日町浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.72) | ND(<0.74) |
| 4124 | 新潟県 | 新潟県 | 十日町市 | 十日町市上水道 | 十日町浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.65) | ND(<0.65) |
| 4125 | 十日町市 | 新潟県 | 十日町市 | 十日町市上水道 | 十日町浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.72) | ND(<0.89) |
| 4126 | 新潟県 | 新潟県 | 十日町市 | 十日町市上水道 | 十日町浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.58) | ND(<0.6) |
| 4127 | 十日町市 | 新潟県 | 十日町市 | 松代地区簡易水道 | 室野浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.7) | ND(<0.75) |
| 4128 | 新潟県 | 新潟県 | 十日町市 | 松代地区簡易水道 | 室野浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.68) | ND(<0.52) |
| 4129 | 十日町市 | 新潟県 | 十日町市 | 松代地区簡易水道 | 室野浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.79) | ND(<0.96) |
| 4130 | 新潟県 | 新潟県 | 十日町市 | 松代地区簡易水道 | 室野浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.73) | ND(<0.53) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | |
|------|------|------|------|--------------|-------------|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs |
| 4131 | 十日町市 | 新潟県 | 十日町市 | 松代地区簡易水道 | 室野浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.83) | ND(<0.96) |
| 4132 | 新潟県 | 新潟県 | 十日町市 | 松代地区簡易水道 | 室野浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.64) | ND(<0.6) |
| 4133 | 新潟県 | 新潟県 | 見附市 | 見附市上水道 | 見附市青木浄水場 | 2015年1月4日 | ND(<0.68) | ND(<0.52) |
| 4134 | 新潟県 | 新潟県 | 見附市 | 見附市上水道 | 見附市青木浄水場 | 2015年2月1日 | ND(<0.49) | ND(<0.65) |
| 4135 | 見附市 | 新潟県 | 見附市 | 見附市上水道 | 見附市青木浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.61) | ND(<0.67) |
| 4136 | 村上市 | 新潟県 | 村上市 | 南大平・指合地区簡易水道 | 南大平浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.57) | ND(<0.59) |
| 4137 | 村上市 | 新潟県 | 村上市 | 南大平・指合地区簡易水道 | 南大平浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.53) | ND(<0.54) |
| 4138 | 村上市 | 新潟県 | 村上市 | 南大平・指合地区簡易水道 | 南大平浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.57) | ND(<0.67) |
| 4139 | 村上市 | 新潟県 | 村上市 | 高根簡易水道 | 朝日高根浄水場 | 2015年1月9日 | ND(<0.54) | ND(<0.65) |
| 4140 | 村上市 | 新潟県 | 村上市 | 高根簡易水道 | 朝日高根浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.57) | ND(<0.68) |
| 4141 | 村上市 | 新潟県 | 村上市 | 高根簡易水道 | 朝日高根浄水場 | 2015年2月6日 | ND(<0.66) | ND(<0.71) |
| 4142 | 村上市 | 新潟県 | 村上市 | 高根簡易水道 | 朝日高根浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.55) | ND(<0.7) |
| 4143 | 村上市 | 新潟県 | 村上市 | 高根簡易水道 | 朝日高根浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.66) | ND(<0.81) |
| 4144 | 新潟県 | 新潟県 | 村上市 | 高根簡易水道 | 朝日高根浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.74) | ND(<0.75) |
| 4145 | 新潟県 | 新潟県 | 燕市 | 燕市上水道 | 道金浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.64) | ND(<0.56) |
| 4146 | 燕市 | 新潟県 | 燕市 | 燕市上水道 | 道金浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.59) | ND(<0.71) |
| 4147 | 燕市 | 新潟県 | 燕市 | 燕市上水道 | 道金浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.56) | ND(<0.7) |
| 4148 | 新潟県 | 新潟県 | 燕市 | 燕市上水道 | 道金浄水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.68) | ND(<0.46) |
| 4149 | 燕市 | 新潟県 | 燕市 | 燕市上水道 | 道金浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.56) | ND(<0.8) |
| 4150 | 燕市 | 新潟県 | 燕市 | 燕市吉田上水道 | 吉田浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.61) | ND(<0.63) |
| 4151 | 燕市 | 新潟県 | 燕市 | 燕市吉田上水道 | 吉田浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.59) | ND(<0.75) |
| 4152 | 新潟県 | 新潟県 | 燕市 | 燕市分水上水道 | 分水浄水場 | 2015年2月6日 | ND(<0.58) | ND(<0.74) |
| 4153 | 燕市 | 新潟県 | 燕市 | 燕市分水上水道 | 分水浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.53) | ND(<0.61) |
| 4154 | 新潟県 | 新潟県 | 燕市 | 燕市分水上水道 | 分水浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.64) | ND(<0.7) |
| 4155 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 糸魚川上水道 | 梶屋敷水源地(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.58) | ND(<0.82) |
| 4156 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 糸魚川上水道 | 水崎水源地(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.74) | ND(<0.62) |
| 4157 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 糸魚川上水道 | 能生浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.59) | ND(<0.77) |
| 4158 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 糸魚川上水道 | 第6水源地(浄水) | 2015年2月3日 | ND(<0.54) | ND(<0.76) |
| 4159 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 白馬簡易水道 | 白馬簡易水道(浄水) | 2015年1月22日 | ND(<0.77) | ND(<0.7) |
| 4160 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 西海簡易水道 | 西海簡易水道第1配水池 | 2015年3月17日 | ND(<0.67) | ND(<0.74) |
| 4161 | 新潟県 | 新潟県 | 糸魚川市 | 小滝簡易水道 | 小滝簡易水道第1配水池 | 2015年1月29日 | ND(<0.45) | ND(<0.64) |
| 4162 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 早川簡易水道 | 早川簡易水道第1配水池 | 2015年3月3日 | ND(<0.53) | ND(<0.76) |
| 4163 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 能生谷簡易水道 | 柵口浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.5) | ND(<0.93) |
| 4164 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 中尾新戸簡易水道 | 中尾配水池 | 2015年2月17日 | ND(<0.65) | ND(<0.78) |
| 4165 | 新潟県 | 新潟県 | 糸魚川市 | 高倉簡易水道 | 高倉配水池 | 2015年2月12日 | ND(<0.56) | ND(<0.68) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|--------------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 4166 | 新潟県 | 新潟県 | 糸魚川市 | 仙納簡易水道 | 徳合配水池 | 2015年3月26日 | ND(<0.7) | ND(<0.73) |
| 4167 | 新潟県 | 新潟県 | 糸魚川市 | 仙納簡易水道 | 仙納配水池 | 2015年1月15日 | ND(<0.56) | ND(<0.56) |
| 4168 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 仙納簡易水道 | 仙納配水池 | 2015年3月17日 | ND(<0.41) | ND(<0.86) |
| 4169 | 新潟県 | 新潟県 | 糸魚川市 | 歌外波簡易水道 | 歌外波簡易水道 | 2015年2月26日 | ND(<0.56) | ND(<0.57) |
| 4170 | 糸魚川市 | 新潟県 | 糸魚川市 | 上路簡易水道 | 上路簡易水道配水池 | 2015年2月3日 | ND(<0.56) | ND(<0.75) |
| 4171 | 新潟県 | 新潟県 | 糸魚川市 | 姫川簡易水道 | 根小屋水源地 | 2015年3月12日 | ND(<0.57) | ND(<0.64) |
| 4172 | 妙高市 | 新潟県 | 妙高市 | 妙高高原上水道 | 杉野沢浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.72) | ND(<0.82) |
| 4173 | 新潟県 | 新潟県 | 妙高市 | 妙高高原上水道 | 杉野沢浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.71) | ND(<0.6) |
| 4174 | 新潟県 | 新潟県 | 妙高市 | 新井水道 | 志浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.55) | ND(<0.6) |
| 4175 | 妙高市 | 新潟県 | 妙高市 | 新井水道 | 志浄水場 | 2015年3月11日 | ND(<0.69) | ND(<0.68) |
| 4176 | 妙高市 | 新潟県 | 妙高市 | 妙高簡易水道 | 関山浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.67) | ND(<0.45) |
| 4177 | 新潟県 | 新潟県 | 妙高市 | 妙高簡易水道 | 関山浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.68) | ND(<0.61) |
| 4178 | 五泉市 | 新潟県 | 五泉市 | 五泉水道 | 東部浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.77) | ND(<0.85) |
| 4179 | 五泉市 | 新潟県 | 五泉市 | 五泉水道 | 菅沢浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.72) | ND(<0.93) |
| 4180 | 五泉市 | 新潟県 | 五泉市 | 村松水道 | 村松浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.78) | ND(<0.78) |
| 4181 | 新潟県 | 新潟県 | 五泉市 | 村松水道 | 村松浄水場 | 2015年3月2日 | ND(<0.89) | ND(<1.1) |
| 4182 | 新潟県 | 新潟県 | 五泉市 | 戸倉・大蒲原地区簡易水道 | 戸倉浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.67) | ND(<0.67) |
| 4183 | 新潟県 | 新潟県 | 五泉市 | 戸倉・大蒲原地区簡易水道 | 戸倉浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.53) | ND(<0.65) |
| 4184 | 新潟県 | 新潟県 | 五泉市 | 戸倉・大蒲原地区簡易水道 | 大蒲原浄水場 | 2015年2月2日 | ND(<0.61) | ND(<0.65) |
| 4185 | 新潟県 | 新潟県 | 五泉市 | 高松地区簡易水道 | 高松浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.78) | ND(<0.76) |
| 4186 | 新潟県 | 新潟県 | 五泉市 | 田川内・高石地区簡易水道 | 田川内浄水場 | 2015年1月5日 | ND(<0.61) | ND(<0.56) |
| 4187 | 上越市 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.67) | ND(<0.73) |
| 4188 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年1月12日 | ND(<0.71) | ND(<0.67) |
| 4189 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年1月18日 | ND(<0.71) | ND(<0.64) |
| 4190 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年1月25日 | ND(<0.53) | ND(<0.64) |
| 4191 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年2月1日 | ND(<0.47) | ND(<0.71) |
| 4192 | 上越市 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.48) | ND(<0.79) |
| 4193 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年2月15日 | ND(<0.73) | ND(<0.57) |
| 4194 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年2月22日 | ND(<0.77) | ND(<0.84) |
| 4195 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年3月1日 | ND(<0.64) | ND(<0.46) |
| 4196 | 上越市 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年3月10日 | ND(<0.63) | ND(<0.58) |
| 4197 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年3月15日 | ND(<0.68) | ND(<0.64) |
| 4198 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年3月22日 | ND(<0.66) | ND(<0.46) |
| 4199 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 城山浄水場 | 2015年3月29日 | ND(<0.71) | ND(<0.67) |
| 4200 | 上越市 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 柿崎川浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.68) | ND(<0.77) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|-----------|----------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 4201 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 柿崎川浄水場 | 2015年1月25日 | ND(<0.75) | ND(<0.7) |
| 4202 | 上越市 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 柿崎川浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.46) | ND(<0.77) |
| 4203 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 柿崎川浄水場 | 2015年2月22日 | ND(<0.71) | ND(<0.74) |
| 4204 | 上越市 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 柿崎川浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.65) | ND(<0.67) |
| 4205 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | 上越市上水道 | 柿崎川浄水場 | 2015年3月22日 | ND(<0.68) | ND(<0.64) |
| 4206 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 大室浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.65) | ND(<0.79) |
| 4207 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 大室浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.57) | ND(<0.76) |
| 4208 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 大室浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.42) | ND(<0.68) |
| 4209 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 大室浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.6) | ND(<0.82) |
| 4210 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 大室浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.73) | ND(<0.67) |
| 4211 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 大室浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.54) | ND(<0.6) |
| 4212 | 阿賀野市 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 渡場水源地取水場 | 2015年2月25日 | ND(<0.77) | ND(<0.93) |
| 4213 | 阿賀野市 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 渡場第二浄水場 | 2015年1月27日 | ND(<0.72) | ND(<0.57) |
| 4214 | 阿賀野市 | 新潟県 | 阿賀野市 | 阿賀野市上水道 | 渡場第二浄水場 | 2015年3月25日 | ND(<0.66) | ND(<0.74) |
| 4215 | 新潟県 | 新潟県 | 佐渡市 | 佐渡金井地区上水道 | 丸ツブリ浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.69) | ND(<0.6) |
| 4216 | 新潟県 | 新潟県 | 佐渡市 | 佐渡金井地区上水道 | 丸ツブリ浄水場 | 2015年2月20日 | ND(<0.58) | ND(<0.68) |
| 4217 | 新潟県 | 新潟県 | 佐渡市 | 佐渡金井地区上水道 | 丸ツブリ浄水場 | 2015年3月20日 | ND(<0.71) | ND(<0.56) |
| 4218 | 新潟県 | 新潟県 | 魚沼市 | 川東地区簡易水道 | 山田浄水場 | 2015年1月8日 | ND(<0.71) | ND(<0.6) |
| 4219 | 新潟県 | 新潟県 | 魚沼市 | 川東地区簡易水道 | 山田浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.68) | ND(<0.68) |
| 4220 | 新潟県 | 新潟県 | 魚沼市 | 川東地区簡易水道 | 山田浄水場 | 2015年3月5日 | ND(<0.68) | ND(<0.52) |
| 4221 | 魚沼市 | 新潟県 | 魚沼市 | 湯之谷地区簡易水道 | 芋川浄水場 | 2015年1月16日 | ND(<0.49) | ND(<0.54) |
| 4222 | 魚沼市 | 新潟県 | 魚沼市 | 湯之谷地区簡易水道 | 芋川浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.41) | ND(<0.51) |
| 4223 | 魚沼市 | 新潟県 | 魚沼市 | 湯之谷地区簡易水道 | 芋川浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.51) | ND(<0.76) |
| 4224 | 南魚沼市 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.47) | ND(<0.62) |
| 4225 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.64) | ND(<0.7) |
| 4226 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年1月22日 | ND(<0.68) | ND(<0.56) |
| 4227 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年1月29日 | ND(<0.64) | ND(<0.56) |
| 4228 | 南魚沼市 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.58) | ND(<0.79) |
| 4229 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年2月12日 | ND(<0.77) | ND(<0.61) |
| 4230 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年2月19日 | ND(<0.66) | ND(<0.41) |
| 4231 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年2月26日 | ND(<0.61) | ND(<0.57) |
| 4232 | 南魚沼市 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.7) | ND(<0.77) |
| 4233 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年3月12日 | ND(<0.55) | ND(<0.64) |
| 4234 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年3月19日 | ND(<0.79) | ND(<0.6) |
| 4235 | 新潟県 | 新潟県 | 南魚沼市 | 南魚沼市上水道 | 畔地浄水場 | 2015年3月26日 | ND(<0.73) | ND(<0.52) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|------------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 4236 | 胎内市 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年1月6日 | ND(<0.49) | ND(<0.72) |
| 4237 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年1月13日 | ND(<0.61) | ND(<0.67) |
| 4238 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.61) | ND(<0.73) |
| 4239 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.57) | ND(<0.52) |
| 4240 | 胎内市 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年2月3日 | ND(<0.6) | ND(<0.68) |
| 4241 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.49) | ND(<0.57) |
| 4242 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年2月16日 | ND(<0.67) | ND(<0.65) |
| 4243 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.68) |
| 4244 | 胎内市 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.46) | ND(<0.68) |
| 4245 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.64) | ND(<0.67) |
| 4246 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年3月16日 | ND(<0.69) | ND(<0.46) |
| 4247 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.51) | ND(<0.6) |
| 4248 | 新潟県 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 並槻浄水場 | 2015年3月30日 | ND(<0.58) | ND(<0.84) |
| 4249 | 胎内市 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市上水道 | 富岡水源地(浄水) | 2015年3月3日 | ND(<0.65) | ND(<0.66) |
| 4250 | 胎内市 | 新潟県 | 胎内市 | 胎内市第2簡易水道 | 鼓岡浄水場 | 2015年3月3日 | ND(<0.65) | ND(<0.61) |
| 4251 | 胎内市 | 新潟県 | 胎内市 | 荒井浜簡易水道 | 荒井浜水源地 | 2015年3月3日 | ND(<0.62) | ND(<0.68) |
| 4252 | 胎内市 | 新潟県 | 胎内市 | 築地中簡易水道 | 築地中央水源地 | 2015年3月3日 | ND(<0.51) | ND(<0.75) |
| 4253 | 新潟県 | 新潟県 | 弥彦村 | 弥彦村上水道 | 平野浄水場 | 2015年1月19日 | ND(<0.66) | ND(<0.67) |
| 4254 | 弥彦村 | 新潟県 | 弥彦村 | 弥彦村上水道 | 平野浄水場 | 2015年1月26日 | ND(<0.56) | ND(<0.62) |
| 4255 | 新潟県 | 新潟県 | 弥彦村 | 弥彦村上水道 | 平野浄水場 | 2015年2月9日 | ND(<0.61) | ND(<0.48) |
| 4256 | 弥彦村 | 新潟県 | 弥彦村 | 弥彦村上水道 | 平野浄水場 | 2015年2月23日 | ND(<0.72) | ND(<0.76) |
| 4257 | 新潟県 | 新潟県 | 弥彦村 | 弥彦村上水道 | 平野浄水場 | 2015年3月9日 | ND(<0.54) | ND(<0.7) |
| 4258 | 弥彦村 | 新潟県 | 弥彦村 | 弥彦村上水道 | 平野浄水場 | 2015年3月23日 | ND(<0.7) | ND(<0.52) |
| 4259 | 田上町 | 新潟県 | 田上町 | 田上町上水道 | 川船河浄水場 | 2015年2月10日 | ND(<0.54) | ND(<0.5) |
| 4260 | 田上町 | 新潟県 | 田上町 | 田上町上水道 | 大沢配水池 | 2015年3月12日 | ND(<0.56) | ND(<0.58) |
| 4261 | 新潟県 | 新潟県 | 田上町 | 田上町上水道 | 羽生田浄水場 | 2015年1月15日 | ND(<0.65) | ND(<0.6) |
| 4262 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年1月5日 | ND(<0.75) | ND(<0.56) |
| 4263 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年1月9日 | ND(<0.64) | ND(<0.73) |
| 4264 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年1月13日 | ND(<0.77) | ND(<0.52) |
| 4265 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年1月16日 | ND(<0.71) | ND(<0.67) |
| 4266 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年1月19日 | ND(<0.64) | ND(<0.67) |
| 4267 | 阿賀町 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年1月21日 | ND(<0.62) | ND(<0.66) |
| 4268 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年1月26日 | ND(<0.61) | ND(<0.56) |
| 4269 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年1月30日 | ND(<0.68) | ND(<0.64) |
| 4270 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年2月2日 | ND(<0.66) | ND(<0.68) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|------|-----|-------|------------|-------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 4271 | 阿賀町 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年2月4日 | ND(<0.57) | ND(<0.51) |
| 4272 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年2月9日 | ND(<0.58) | ND(<0.71) |
| 4273 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年2月13日 | ND(<0.79) | ND(<0.53) |
| 4274 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年2月16日 | ND(<0.58) | ND(<0.57) |
| 4275 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年2月20日 | ND(<0.73) | ND(<0.71) |
| 4276 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年2月23日 | ND(<0.79) | ND(<0.74) |
| 4277 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年2月27日 | ND(<0.68) | ND(<0.61) |
| 4278 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月2日 | ND(<0.64) | ND(<0.6) |
| 4279 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月6日 | ND(<0.71) | ND(<0.7) |
| 4280 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月9日 | ND(<0.71) | ND(<0.64) |
| 4281 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月13日 | ND(<0.64) | ND(<0.64) |
| 4282 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月16日 | ND(<0.64) | ND(<0.67) |
| 4283 | 阿賀町 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月18日 | ND(<0.71) | ND(<0.43) |
| 4284 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月23日 | ND(<0.61) | ND(<0.46) |
| 4285 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月27日 | ND(<0.52) | ND(<0.64) |
| 4286 | 新潟県 | 新潟県 | 阿賀町 | 阿賀町向鹿瀬簡易水道 | 鹿瀬駅蛇口 | 2015年3月30日 | ND(<0.68) | ND(<0.46) |
| 4287 | 出雲崎町 | 新潟県 | 出雲崎町 | 出雲崎町第1簡易水道 | 新川西浄水場 | 2015年3月4日 | ND(<0.6) | ND(<0.68) |
| 4288 | 出雲崎町 | 新潟県 | 出雲崎町 | 出雲崎町第1簡易水道 | 黒崎浄水場 | 2015年2月18日 | ND(<0.53) | ND(<0.61) |
| 4289 | 出雲崎町 | 新潟県 | 出雲崎町 | 出雲崎町第1簡易水道 | 小木浄水場 | 2015年3月18日 | ND(<0.57) | ND(<0.59) |
| 4290 | 出雲崎町 | 新潟県 | 出雲崎町 | 出雲崎町第2簡易水道 | 松本浄水場 | 2015年1月7日 | ND(<0.36) | ND(<0.63) |
| 4291 | 出雲崎町 | 新潟県 | 出雲崎町 | 出雲崎町第2簡易水道 | 神条1号浄水場 | 2015年1月21日 | ND(<0.58) | ND(<0.58) |
| 4292 | 出雲崎町 | 新潟県 | 出雲崎町 | 出雲崎町第2簡易水道 | 神条2号浄水場 | 2015年2月4日 | ND(<0.54) | ND(<0.5) |
| 4293 | 新潟県 | 新潟県 | 湯沢町 | 湯沢町上水道 | 上水低区配水池 | 2015年1月22日 | ND(<0.66) | ND(<0.84) |
| 4294 | 新潟県 | 新潟県 | 湯沢町 | 湯沢町上水道 | 上水低区配水池 | 2015年2月19日 | ND(<0.71) | ND(<0.71) |
| 4295 | 新潟県 | 新潟県 | 湯沢町 | 湯沢町上水道 | 上水低区配水池 | 2015年3月19日 | ND(<0.62) | ND(<0.94) |
| 4296 | 新潟県 | 新潟県 | 湯沢町 | 湯沢町上水道 | 上水岩原配水池 | 2015年3月5日 | ND(<0.62) | ND(<0.84) |
| 4297 | 湯沢町 | 新潟県 | 湯沢町 | 浅貝簡易水道 | 低区配水池 | 2015年1月13日 | ND(<0.49) | ND(<0.62) |
| 4298 | 湯沢町 | 新潟県 | 湯沢町 | 二居簡易水道 | 高区配水池 | 2015年1月27日 | ND(<0.59) | ND(<0.75) |
| 4299 | 新潟県 | 新潟県 | 湯沢町 | 三俣簡易水道 | 三俣配水池 | 2015年1月8日 | ND(<0.64) | ND(<0.52) |
| 4300 | 湯沢町 | 新潟県 | 湯沢町 | 三俣簡易水道 | 三俣配水池 | 2015年3月24日 | ND(<0.59) | ND(<0.6) |
| 4301 | 新潟県 | 新潟県 | 湯沢町 | 七谷切簡易水道 | 七谷切配水池 | 2015年2月5日 | ND(<0.68) | ND(<0.8) |
| 4302 | 湯沢町 | 新潟県 | 湯沢町 | 中央簡易水道 | 中央簡易水道中里配水池 | 2015年2月10日 | ND(<0.77) | ND(<0.64) |
| 4303 | 新潟県 | 新潟県 | 湯沢町 | 東土樽簡易水道 | 旭原配水池 | 2015年1月8日 | ND(<0.51) | ND(<0.7) |
| 4304 | 湯沢町 | 新潟県 | 湯沢町 | 西土樽簡易水道 | 土樽高区配水池 | 2015年3月10日 | ND(<0.7) | ND(<0.84) |
| 4305 | 湯沢町 | 新潟県 | 湯沢町 | 西土樽簡易水道 | 松川配水池 | 2015年2月24日 | ND(<0.49) | ND(<0.77) |

核種濃度の表記について
 ()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|----------|-----|-------|-------------------|------------------------|-------------------|-------------------|------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 4306 | 新潟県 | 新潟県 | 津南町 | 中央区簡易水道 | 中央区簡易水道低区配水池 | 2015年2月20日 | ND(<0.45) | ND(<0.48) |
| 4307 | 津南町 | 新潟県 | 津南町 | 津南原簡易水道 | 配水池 | 2015年2月4日 | ND(<0.62) | ND(<0.83) |
| 4308 | 津南町 | 新潟県 | 津南町 | 三箇簡易水道 | 三箇簡易水道(浄水) | 2015年2月4日 | ND(<0.63) | ND(<0.77) |
| 4309 | 新潟県 | 新潟県 | 津南町 | 竜ヶ窪地区簡易水道 | 竜ヶ窪地区簡易水道浄水場 | 2015年1月23日 | ND(<0.69) | ND(<0.73) |
| 4310 | 新潟県 | 新潟県 | 津南町 | 竜ヶ窪地区簡易水道 | 竜ヶ窪地区簡易水道浄水場 | 2015年3月20日 | ND(<0.61) | ND(<0.68) |
| 4311 | 津南町 | 新潟県 | 津南町 | 神山地区簡易水道 | 神山地区簡易水道浄水場 | 2015年1月14日 | ND(<0.77) | ND(<0.82) |
| 4312 | 津南町 | 新潟県 | 津南町 | 穴山足滝地区小規模水道 | 穴山足滝地区小規模水道 | 2015年1月14日 | ND(<0.83) | ND(<0.9) |
| 4313 | 新潟県 | 新潟県 | 関川村 | 関川村上水道 | 第2配水池 | 2015年1月8日 | ND(<0.58) | ND(<0.64) |
| 4314 | 関川村 | 新潟県 | 関川村 | 関川村上水道 | 第2配水池 | 2015年3月20日 | ND(<0.65) | ND(<0.7) |
| 4315 | 関川村 | 新潟県 | 関川村 | 女川簡易水道 | 関川村簡易水道女川地区配水池 | 2015年1月15日 | ND(<0.66) | ND(<0.68) |
| 4316 | 新潟県 | 新潟県 | 関川村 | 女川簡易水道 | 関川村簡易水道女川地区配水池 | 2015年2月19日 | ND(<0.56) | ND(<0.91) |
| 4317 | 新潟県 | 新潟県 | 関川村 | 片貝・沼地区簡易水道 | 片貝・沼地区簡易水道浄水場 | 2015年2月5日 | ND(<0.54) | ND(<0.57) |
| 4318 | 関川村 | 新潟県 | 関川村 | 片貝・沼地区簡易水道 | 片貝・沼地区簡易水道浄水場 | 2015年3月6日 | ND(<0.55) | ND(<0.56) |
| 4319 | 関川村 | 新潟県 | 関川村 | 金丸・八ツ口地区簡易水道 | 金丸・八ツ口地区簡易水道八ツ口地区配水池 | 2015年2月12日 | ND(<0.75) | ND(<0.85) |
| 4320 | 関川村 | 新潟県 | 関川村 | 金丸・八ツ口地区簡易水道 | 金丸浄水池 | 2015年1月29日 | ND(<0.66) | ND(<0.58) |
| 4321 | 新潟県 | 新潟県 | 関川村 | 金丸・八ツ口地区簡易水道 | 金丸浄水池 | 2015年3月12日 | ND(<0.66) | ND(<0.73) |
| 4322 | 新潟県 | 新潟県 | 関川村 | 田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設 | 田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池 | 2015年1月22日 | ND(<0.61) | ND(<0.82) |
| 4323 | 関川村 | 新潟県 | 関川村 | 田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設 | 田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池 | 2015年2月27日 | ND(<0.67) | ND(<0.69) |
| 4324 | 新潟県 | 新潟県 | 関川村 | 田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設 | 田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池 | 2015年3月26日 | ND(<0.74) | ND(<0.82) |
| 4325 | 新潟県 | 新潟県 | 粟島浦村 | 釜谷地区簡易水道 | 釜谷地区簡易水道 | 2015年1月21日 | ND(<0.64) | ND(<0.6) |
| 4326 | 新潟県 | 新潟県 | 粟島浦村 | 釜谷地区簡易水道 | 釜谷地区簡易水道 | 2015年2月19日 | ND(<0.58) | ND(<0.65) |
| 4327 | 新潟県 | 新潟県 | 粟島浦村 | 釜谷地区簡易水道 | 釜谷地区簡易水道 | 2015年3月19日 | ND(<0.52) | ND(<0.6) |
| 4328 | 原子力規制委員会 | 新潟県 | 新潟市 | 新潟市上水道 | 放射線監視センター新潟分室実験室(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | 0.00044 |
| 4329 | 原子力規制委員会 | 富山県 | 射水市 | 射水市水道事業 | 富山県環境科学センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4330 | 原子力規制委員会 | 石川県 | 金沢市 | 金沢市水道事業 | 石川県保健環境センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4331 | 原子力規制委員会 | 福井県 | 福井市 | 福井市水道事業 | 福井県原子力環境監視センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4332 | 原子力規制委員会 | 山梨県 | 甲府市 | 甲府市水道事業 | 山梨県衛生環境研究所1F放射能測定室(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4333 | 原子力規制委員会 | 長野県 | 長野市 | 長野市水道事業 | 長野県環境保全研究所安茂里庁舎別館(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4334 | 原子力規制委員会 | 岐阜県 | 各務原市 | 各務原市水道事業 | 保健環境研究所(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4335 | 原子力規制委員会 | 静岡県 | 静岡市 | 静岡市水道事業 | 静岡県環境衛生科学研究所(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4336 | 原子力規制委員会 | 愛知県 | 名古屋市 | 名古屋市水道事業 | 愛知県環境調査センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4337 | 原子力規制委員会 | 三重県 | 四日市市 | 北中勢水道用水供給事業 | 三重県保健環境研究所(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4338 | 原子力規制委員会 | 滋賀県 | 大津市 | 大津市上水道事業 | 滋賀県衛生科学センター(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4339 | 原子力規制委員会 | 京都府 | 京都市 | 京都市上水道事業 | 京都府保健環境研究所(蛇口) | 2014年10月~12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

| 実施主体 | 都道府県 | 市町村 | 水道事業名 | 採取地点 | 採取年月日 | 核種濃度(Bq/kg) | | |
|------|----------|------|-------|-----------|-------------------------|-------------------|-------------------|------------|
| | | | | | | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | |
| 4340 | 原子力規制委員会 | 大阪府 | 大阪市 | 大阪市上水道事業 | 大阪府立公衆衛生研究所(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4341 | 原子力規制委員会 | 兵庫県 | 神戸市 | 神戸市上水道事業 | 兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4342 | 原子力規制委員会 | 奈良県 | 奈良市 | 奈良市上水道事業 | 奈良県保健環境研究センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4343 | 原子力規制委員会 | 和歌山県 | 和歌山市 | 和歌山市水道事業 | 和歌山県環境衛生研究センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4344 | 原子力規制委員会 | 鳥取県 | 湯梨浜町 | 湯梨浜町上水道事業 | 南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4345 | 原子力規制委員会 | 島根県 | 松江市 | 松江市水道事業 | 島根県保健環境科学研究所(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4346 | 原子力規制委員会 | 岡山県 | 岡山市 | 岡山市水道事業 | 岡山県環境保健センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4347 | 原子力規制委員会 | 広島県 | 広島市 | 広島市水道事業 | 広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4348 | 原子力規制委員会 | 山口県 | 山口市 | 山口市水道事業 | 山口県環境保健センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4349 | 原子力規制委員会 | 徳島県 | 徳島市 | 徳島市上水道事業 | 徳島県立保健製薬環境センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4350 | 原子力規制委員会 | 香川県 | 高松市 | 高松市水道事業 | 香川県環境保健研究センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4351 | 原子力規制委員会 | 愛媛県 | 八幡浜市 | 八幡浜市水道事業 | 愛媛県原子力センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4352 | 原子力規制委員会 | 高知県 | 高知市 | 高知市上水道事業 | 高知県衛生研究所(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4353 | 原子力規制委員会 | 福岡県 | 太宰府市 | 太宰府市上水道事業 | 福岡県保健環境研究所(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4354 | 原子力規制委員会 | 佐賀県 | 佐賀市 | 佐賀市水道事業 | 佐賀県環境センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4355 | 原子力規制委員会 | 長崎県 | 大村市 | 大村市水道事業 | 環境保健研究センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4356 | 原子力規制委員会 | 熊本県 | 宇土市 | 宇土市水道事業 | 熊本県保健環境科学研究所(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4357 | 原子力規制委員会 | 大分県 | 大分市 | 大分市水道事業 | 大分県衛生環境研究センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4358 | 原子力規制委員会 | 宮崎県 | 宮崎市 | 宮崎市水道事業 | 宮崎県衛生環境研究所(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4359 | 原子力規制委員会 | 鹿児島県 | 鹿児島市 | 鹿児島市上水道事業 | 鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |
| 4360 | 原子力規制委員会 | 沖縄県 | 那覇市 | 那覇市水道事業 | 沖縄県庁構内(蛇口) | 2014年10月～12月 | ND(<0.001) | ND(<0.001) |

核種濃度の表記について

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。