

利根町水道水中の放射性物質モニタリング結果

| 測定日 | 測定時間 | 測定結果 | | | | 検体の採水 | | | 分析機関名 |
|----------|--------|-----------|----------------------------------|--------|--------|-----------------------|----------|-------|----------------|
| | | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | | | 場所 | 採水日 | 時間 | |
| | | I-131 | Cs-134 | Cs-137 | Cs-136 | | | | |
| 3月24日(木) | 17:00頃 | 59.4Bq/kg | 8.94Bq/kg (Cs-134,137,136の総量) | | | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 3月24日(木) | 9:00 | 茨城県環境放射線監視センター |
| 3月26日(土) | 17:03 | 44Bq/kg | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | フレッシュタウン一般家庭蛇口 | 3月25日(金) | 9:00 | 株式会社 化研水戸研究所 |
| 3月28日(月) | 11:47 | 53Bq/kg | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | 羽根野台一般家庭蛇口 | 3月26日(土) | 8:10 | 同上 |
| 3月28日(月) | 20:20 | 38Bq/kg | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | ニュータウン一般家庭蛇口 | 3月27日(日) | 8:00 | 同上 |
| 3月29日(火) | 12:14 | 25Bq/kg | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | もえぎ野台一般家庭蛇口 | 3月28日(月) | 8:40 | 同上 |
| 3月30日(木) | 12:56 | 不検出 | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | 押戸一般家庭蛇口 | 3月29日(火) | 9:00 | 同上 |
| 3月31日(金) | 15:40 | 不検出 | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | 加納新田一般家庭蛇口 | 3月30日(水) | 9:00 | 同上 |
| 3月31日(金) | 22:57 | 不検出 | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | 布川台一般家庭蛇口 | 3月31日(木) | 9:30 | 同上 |
| 4月1日(土) | 23:11 | 不検出 | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | 早尾台一般家庭蛇口 | 4月1日(金) | 9:30 | 同上 |
| 4月3日(日) | 19:52 | 不検出 | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | 利根町浄水場 | 4月2日(土) | 9:00 | 同上 |
| 4月4日(月) | 17:37 | 不検出 | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | もえぎ野台一般家庭蛇口 | 4月3日(日) | 8:00 | 同上 |
| 4月5日(火) | 0:07 | 不検出 | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | 利根町浄水場 | 4月4日(月) | 9:40 | 同上 |
| 4月5日(火) | 19:31 | 不検出 | 不検出 (Cs-134,137,136の総量) | | | 利根町浄水場 | 4月5日(火) | 9:00 | 同上 |
| 4月7日(木) | 17:58 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 利根町浄水場 | 4月6日(水) | 9:30 | 同上 |
| 4月8日(金) | 9:57 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 4月7日(木) | 9:30 | 同上 |
| 4月9日(土) | 16:58 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 羽根野台中央公園飲料水蛇口 | 4月8日(金) | 9:30 | 同上 |
| 4月11日(月) | 13:46 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン第一公園飲料水蛇口 | 4月9日(土) | 9:30 | 同上 |
| 4月11日(月) | 19:18 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 4月10日(日) | 8:10 | 同上 |
| 4月12日(水) | 17:06 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台自然公園飲料水蛇口 | 4月11日(月) | 9:00 | 同上 |
| 4月15日(金) | 11:28 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 4月14日(木) | 8:30 | 同上 |
| 4月19日(火) | 12:00 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 羽根野台中央公園飲料水蛇口 | 4月18日(月) | 9:00 | 同上 |
| 4月22日(金) | 8:43 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 4月21日(木) | 9:00 | 同上 |
| 4月26日(火) | 9:40 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 4月25日(月) | 8:30 | 同上 |
| 4月29日(金) | 10:25 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 4月28日(木) | 9:00 | 同上 |
| 5月2日(月) | 17:42 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 5月2日(月) | 9:00 | 同上 |
| 5月10日(火) | 10:07 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 5月9日(月) | 9:00 | 同上 |
| 5月11日(水) | 9:24 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 5月6日(金) | 10:40 | 東京ニュークリアサービス |
| 5月12日(木) | 18:51 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 5月12日(木) | 8:40 | 株式会社 化研水戸研究所 |
| 5月19日(木) | 9:35 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 5月18日(水) | 9:00 | 同上 |
| 5月26日(木) | 10:48 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 5月25日(水) | 9:00 | 同上 |
| 6月2日(木) | 10:16 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 6月1日(水) | 8:40 | 同上 |
| 6月9日(木) | 9:53 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 6月8日(水) | 9:00 | 同上 |
| 6月16日(木) | 10:45 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 6月15日(水) | 8:50 | 同上 |
| 6月23日(木) | 9:18 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 6月22日(水) | 8:45 | 同上 |

| 測定日 | 測定時間 | 測定結果 | | | | 検体の採水 | | | 分析機関名 |
|-----------|-------|--------|---------|--------|--------|-----------------------|-----------|------|----------------------|
| | | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | | | 場所 | 採水日 | 時間 | |
| | | I-131 | Cs-134 | Cs-137 | Cs-136 | | | | |
| 6月30日(木) | 9:42 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 6月29日(水) | 9:00 | 同上 |
| 7月7日(木) | 10:02 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 7月6日(水) | 9:00 | 同上 |
| 7月14日(木) | 9:43 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 7月13日(水) | 9:43 | 同上 |
| 7月20日(水) | 19:02 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 7月20日(水) | 9:00 | 同上 |
| 7月27日(水) | 19:07 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 7月27日(水) | 9:00 | 同上 |
| 8月4日(水) | 10:01 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 8月3日(水) | 8:50 | 同上 |
| 8月11日(水) | 9:30 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 8月10日(水) | 8:40 | 同上 |
| 8月18日(木) | 10:59 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 8月17日(水) | 9:00 | 同上 |
| 8月25日(木) | 9:16 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 8月24日(水) | 8:45 | 同上 |
| 9月1日(木) | 10:13 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 8月31日(水) | 8:50 | 同上 |
| 9月8日(木) | 10:45 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 9月7日(水) | 9:00 | 同上 |
| 9月14日(水) | 18:29 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 9月14日(水) | 8:50 | 同上 |
| 9月22日(木) | 11:32 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 9月21日(水) | 8:50 | 同上 |
| 9月28日(水) | 19:50 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 9月28日(水) | 9:00 | (財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター |
| 10月5日(水) | 18:21 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 10月5日(水) | 8:40 | 同上 |
| 10月12日(水) | 17:38 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 10月12日(水) | 8:50 | 同上 |
| 10月19日(水) | 17:31 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 10月19日(水) | 8:40 | 同上 |
| 10月26日(水) | 17:22 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 10月26日(水) | 8:40 | 同上 |
| 11月2日(水) | 17:19 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 11月2日(水) | 8:55 | 同上 |
| 11月10日(木) | 17:23 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 11月9日(水) | 8:40 | 同上 |
| 11月16日(水) | 17:50 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 11月16日(水) | 8:40 | 同上 |
| 11月22日(火) | 17:34 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 11月22日(火) | 8:45 | 同上 |
| 11月30日(水) | 17:55 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 11月30日(水) | 8:40 | 同上 |
| 12月7日(水) | 16:32 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 12月7日(水) | 8:45 | 同上 |
| 12月14日(水) | 17:39 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口 | 12月14日(水) | 8:50 | 同上 |
| 12月21日(水) | 17:24 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 12月21日(水) | 8:45 | 同上 |
| 1月4日(水) | 18:24 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 1月4日(水) | 8:45 | 同上 |
| 1月11日(水) | 17:54 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 1月11日(水) | 8:45 | 同上 |
| 1月18日(水) | 17:36 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウン第一公園飲料水蛇口 | 1月18日(水) | 8:40 | 同上 |
| 1月25日(水) | 17:17 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台一般家庭飲料水蛇口 | 1月25日(水) | 8:45 | 同上 |
| 2月1日(水) | 18:02 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 2月1日(水) | 8:45 | 同上 |
| 2月8日(水) | 17:31 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 2月8日(水) | 8:40 | 同上 |
| 2月15日(水) | 17:04 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウンとねっ子公園飲料水蛇口 | 2月15日(水) | 8:40 | 同上 |
| 2月22日(水) | 17:24 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 2月22日(水) | 8:45 | 同上 |

| 測定日 | 測定時間 | 測定結果 | | | | 検体の採水 | | | 分析機関名 |
|----------|-------|--------|---------|--------|--------|---------------------|----------|------|-------|
| | | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | | | 場所 | 採水日 | 時間 | |
| | | I-131 | Cs-134 | Cs-137 | Cs-136 | | | | |
| 2月29日(水) | 18:07 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 利根町浄水場 | 2月29日(水) | 8:40 | 同上 |
| 3月7日(水) | 17:44 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 白鷺の街第一公園飲料水蛇口 | 3月7日(水) | 8:40 | 同上 |
| 3月14日(水) | 17:21 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | フレッシュタウンとねっ子公園飲料水蛇口 | 3月14日(水) | 8:45 | 同上 |
| 3月21日(水) | 16:37 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 早尾台第一公園飲料水蛇口 | 3月21日(水) | 8:40 | 同上 |
| 3月28日(水) | | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | もえぎ野台中央公園飲料水蛇口 | 3月28日(水) | 8:50 | 同上 |

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成24年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

| 採水日 | 放射性ヨウ素 (I-131) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-136) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------|
| 2012/4/5 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/4/12 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/4/19 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/4/26 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/5/2 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/5/10 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.6) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/5/17 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/5/24 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/5/31 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.8) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/6/7 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/6/14 | 不検出(<0.6) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/6/21 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.6) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/6/28 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.7) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.7) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/7/5 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.6) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/7/12 | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/7/19 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/7/25 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/8/2 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/8/9 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/8/16 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/8/23 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/8/30 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/9/6 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/9/13 | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/9/20 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/9/27 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/10/4 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/10/11 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/10/17 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/10/25 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/11/1 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.6) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/11/8 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.6) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/11/15 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/11/21 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.6) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/11/29 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/12/6 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/12/13 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/12/20 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2012/12/27 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/1/10 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/1/17 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/1/24 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/1/31 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/2/7 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/2/14 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/2/21 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/2/28 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成24年度

単位：Bq(ベクレル)/kg

| 採水日 | 放射性ヨウ素 (I-131) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-136) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|-----------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------|
| 2013/3/7 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/3/14 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/3/21 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/3/28 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。
 検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成25年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

| 採水日 | 放射性ヨウ素 (I-131) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-136) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| 2013/4/4 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/4/11 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/4/18 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/4/25 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/5/1 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/5/9 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/5/16 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/5/23 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/5/30 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/6/6 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/6/13 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/6/20 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/6/27 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/7/4 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/7/11 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2013/7/18 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.6) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2013/7/25 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2013/8/1 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.6) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2013/8/19 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/8/29 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/9/5 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/9/12 | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/9/19 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/9/26 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/10/3 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/10/10 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/10/17 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/10/24 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/10/31 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/11/7 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/11/14 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/11/21 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/11/28 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/12/5 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/12/12 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/12/19 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2013/12/26 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/1/9 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/1/16 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/1/23 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/2/6 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2014/2/20 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/2/27 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/3/6 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/3/13 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/3/20 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/3/27 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成26年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

| 採水日 | 放射性ヨウ素 (I-131) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-136) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| 2014/4/3 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/4/10 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/4/17 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/4/24 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/5/1 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/5/8 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/5/15 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/5/22 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/5/29 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/6/5 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/6/12 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/6/19 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/6/26 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/7/3 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/7/10 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/7/17 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/7/24 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/7/31 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/8/7 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/8/14 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/8/21 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/8/28 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/9/4 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/9/11 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/9/18 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/9/25 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/10/2 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/10/9 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/10/16 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/10/23 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/10/30 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/11/6 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/11/13 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/11/20 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/11/27 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/12/4 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2014/12/11 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.5) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2014/12/18 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.6) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2014/12/25 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/1/8 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/1/15 | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.3) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2015/1/22 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/1/29 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/2/5 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/2/12 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/2/19 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/2/26 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成26年度

単位：Bq(ベクレル)/kg

| 採水日 | 放射性ヨウ素 (I-131) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-136) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|-----------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------|
| 2015/3/5 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/3/12 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/3/19 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/3/26 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。
 検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成27年度

単位：Bq(ベクレル)/kg

| 採水日 | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|------------|---------------------|---------------------|----------------|
| 2015/4/2 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/4/9 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/4/16 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/4/23 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/4/30 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/5/7 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/5/14 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/5/21 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/5/28 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/6/4 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/6/11 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/6/18 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/6/25 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/7/2 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/7/9 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/7/16 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/7/23 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.6) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/7/30 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/8/6 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/8/13 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/8/20 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/8/27 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/9/3 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/9/10 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/9/17 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/9/24 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/10/1 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/10/8 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/10/15 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/10/22 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/10/29 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/11/5 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/11/12 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/11/19 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/11/26 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/12/3 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/12/10 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2015/12/17 | 不検出(<0.6) | 不検出(<0.5) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2015/12/24 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2016/1/7 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/1/14 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/1/21 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/1/28 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/2/4 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/2/10 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/2/18 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/2/25 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成27年度

単位：Bq(ベクレル)/kg

| 採水日 | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|-----------|---------------------|---------------------|----------|
| 2016/3/3 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/3/10 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/3/17 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/3/24 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/3/31 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。
 検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成28年度

単位：Bq(ヘ`クル)/kg

| 採水日 | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|------------|---------------------|---------------------|----------|
| 2016/4/14 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/5/19 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/6/9 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/7/14 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/8/10 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/9/12 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/10/13 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/11/10 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2016/12/8 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/1/12 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/2/9 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/3/9 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

平成29年度

単位：Bq(ヘ`クル)/kg

| 採水日 | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|------------|---------------------|---------------------|----------------|
| 2017/4/13 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/5/18 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/6/8 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/7/13 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/8/10 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/9/14 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/10/12 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/11/9 | 不検出(<0.6) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2017/12/15 | 不検出(<0.3) | 不検出(<0.4) | 茨城県環境放射線監視センター |
| 2018/1/11 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2018/2/8 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2018/3/8 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

平成30年度

単位：Bq(ヘ`クル)/kg

| 採水日 | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|------------|---------------------|---------------------|----------|
| 2018/4/12 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |
| 2018/7/12 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2018/10/11 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2019/1/10 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.4) | 茨城県衛生研究所 |

平成31年度

単位：Bq(ヘ`クル)/kg

| 採水日 | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-137) | 測定機関 |
|------------|---------------------|---------------------|----------|
| 2019/4/11 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2019/7/11 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |
| 2019/10/10 | 不検出(<0.5) | 不検出(<0.6) | 茨城県衛生研究所 |
| 2020/1/16 | 不検出(<0.4) | 不検出(<0.5) | 茨城県衛生研究所 |

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。