

平成25年7月～9月

単位: Bq/kg

| 採取日時 | 採水場所 | 放射性セシウム Cs 134 | 放射性セシウム Cs 137 | 合計 |
|----------------|-------|-------------------|-------------------|-----|
| 7月4日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 11 | 11 |
| | 生田浄水場 | 73 | 130 | 200 |
| 7月11日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 87 | 140 | 230 |
| 7月18日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 80 | 150 | 230 |
| 7月25日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 85 | 150 | 240 |
| 8月1日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 88 | 160 | 250 |
| 8月8日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 100 | 180 | 280 |
| 8月15日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 89 | 170 | 260 |
| 8月22日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 100 | 170 | 270 |
| 8月29日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 91 | 170 | 260 |
| 9月5日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 94 | 170 | 260 |
| 9月12日 午前10時 | 長沢浄水場 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 生田浄水場 | 89 | 170 | 260 |
| 9月19日 午前10時 | 長沢浄水場 | 12 | 15 | 27 |
| | 生田浄水場 | 54 | 74 | 130 |
| 9月26日 午前10時 | 長沢浄水場 | 13 | 14 | 27 |
| | 生田浄水場 | 47 | 92 | 140 |

検出限界値はCs134、Cs137それぞれ10Bq/kg