

平成25年1～3月

単位: Bq/kg

| 採水日時 | 採水場所 | 種別 | 放射性セシウム Cs 134 | 放射性セシウム Cs 137 |
|------------------|-------|------|--------------------|--------------------|
| 1月7日(月) 午前9時 | 長沢浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | 生田浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| 1月15日(火) 午前9時 | 長沢浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | 生田浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| 1月21日(月) 午前9時 | 長沢浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | 生田浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| 1月28日(月) 午前9時 | 長沢浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | 生田浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| 2月4日(月) 午前9時 | 長沢浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | 生田浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| 2月12日(火) 午前9時 | 長沢浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | 生田浄水場 | 水道原水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |
| | | 水道水 | 不検出 (検出限界値.1.0) | 不検出 (検出限界値.1.0) |

