

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月1日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月2日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.8 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月3日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.7 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.7 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月4日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.7 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.6 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.7 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |

大堀取水場

上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月5日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.7 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.8 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.6 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.7 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月6日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.8 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.8 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.8 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月7日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 * | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.6 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.6 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月8日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.7 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.8 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.8 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.8 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月9日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.6 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月10日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.7 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月11日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.6 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.8 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.7 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.7 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月12日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.8 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.6 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月13日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.7 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.7 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月14日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 * | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.8 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.5 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.6 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.6 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |

大堀取水場 上水道放射能性物質濃度測定結果 日報 2023年1月15日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.8 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.8 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.8 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.6 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射性物質濃度測定結果 日報 2023年1月27日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射性物質濃度測定結果 日報 2023年1月29日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.5 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.7 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |

大堀取水場 上水道放射性物質濃度測定結果 日報 2023年1月30日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.7 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |

大堀取水場 上水道放射性物質濃度測定結果 日報 2023年1月31日

| No. | 試料採取開始時刻 | Cs-134 (単位 Bq/kg) | | Cs-137 (単位 Bq/kg) | |
|-----|----------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | | 濃度 | 検出限界値 | 濃度 | 検出限界値 |
| 1 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 2 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 3 | 02時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 4 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 5 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 6 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 7 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 8 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 9 | 08時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 10 | 09時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 11 | 10時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 12 | 11時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 13 | 12時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 14 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 15 | 14時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 16 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 17 | 16時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 18 | 17時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 19 | 18時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 20 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 21 | 20時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 22 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 23 | 22時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 24 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 25 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 26 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 27 | 02時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 28 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 29 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 30 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 31 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 32 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 33 | 08時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 34 | 09時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 35 | 10時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 36 | 11時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 37 | 12時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 38 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 39 | 14時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 40 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 41 | 16時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 42 | 17時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 43 | 18時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 44 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 45 | 20時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 46 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 47 | 22時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 48 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 49 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 50 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 51 | 02時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 52 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 53 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 54 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 55 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 56 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 57 | 08時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 58 | 09時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 59 | 10時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 60 | 11時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 61 | 12時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 62 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 63 | 14時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 64 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 65 | 16時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 66 | 17時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 67 | 18時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 68 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 69 | 20時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 70 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 71 | 22時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 72 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 73 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 74 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 75 | 02時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 76 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 77 | 04時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 78 | 05時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 79 | 06時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 80 | 07時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 81 | 08時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 82 | 09時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 83 | 10時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 84 | 11時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 85 | 12時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 86 | 13時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 87 | 14時00分 | ND | < 0.6 | ND | < 0.9 |
| 88 | 15時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 89 | 16時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 90 | 17時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 91 | 18時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 92 | 19時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 93 | 20時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 94 | 21時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 95 | 22時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 96 | 23時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |
| 97 | 00時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.9 |
| 98 | 01時00分 | ND | < 0.9 | ND | < 0.8 |
| 99 | 02時00分 | ND | < 0.7 | ND | < 0.9 |
| 100 | 03時00分 | ND | < 0.8 | ND | < 0.9 |