

○堀川ダム流入水（堀川）の放射性物質モニタリング検査結果

令和3年度【堀川】

単位：Bq/kg

| No. | 採水年月日      | 測定結果（検出限界値） |          |          | 備考 |
|-----|------------|-------------|----------|----------|----|
|     |            | ヨウ素131      | セシウム134  | セシウム137  |    |
| 1   | R3. 4. 26  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 2   | R3. 5. 25  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 3   | R3. 6. 28  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 4   | R3. 7. 26  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 5   | R3. 8. 30  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 6   | R3. 9. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 7   | R3. 10. 25 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 8   | R3. 11. 29 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 9   | R3. 12. 27 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 10  | R4. 1. 24  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 11  | R4. 2. 28  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 12  | R4. 3. 28  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |

令和4年度【堀川】

単位：Bq/kg

| No. | 採水年月日     | 測定結果（検出限界値） |          |          | 備考 |
|-----|-----------|-------------|----------|----------|----|
|     |           | ヨウ素131      | セシウム134  | セシウム137  |    |
| 1   | R4. 4. 25 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 2   | R4. 5. 23 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 3   | R4. 6. 27 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 4   | R4. 6. 27 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 5   | R4. 7. 27 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 6   |           |             |          |          |    |
| 7   |           |             |          |          |    |
| 8   |           |             |          |          |    |
| 9   |           |             |          |          |    |
| 10  |           |             |          |          |    |
| 11  |           |             |          |          |    |
| 12  |           |             |          |          |    |

○堀川ダム流入水（堀川・横川）の放射性物質モニタリング検査結果

令和2年度【堀川】

単位：Bq/kg

| No. | 採水年月日      | 測定結果（検出限界値） |          |          | 備考           |
|-----|------------|-------------|----------|----------|--------------|
|     |            | ヨウ素131      | セシウム134  | セシウム137  |              |
| 1   | R2. 4. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 2   | R2. 5. 25  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 3   | R2. 6. 29  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 4   | R2. 7. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 5   | R2. 8. 31  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| -   | R2. 9. 28  | -           | -        | -        | 検査機器点検のため未実施 |
| 6   | R2. 10. 26 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 7   | R2. 11. 30 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 8   | R2. 12. 21 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| -   | R3. 1      | -           | -        | -        | 積雪のため採水不可    |
| 9   | R3. 2. 22  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 10  | R3. 3. 29  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |

令和2年度【横川】

単位：Bq/kg

| No. | 採水年月日      | 測定結果（検出限界値） |          |          | 備考           |
|-----|------------|-------------|----------|----------|--------------|
|     |            | ヨウ素131      | セシウム134  | セシウム137  |              |
| 1   | R2. 4. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 2   | R2. 5. 25  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 3   | R2. 6. 29  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 4   | R2. 7. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 5   | R2. 8. 31  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| -   | R2. 9. 28  | -           | -        | -        | 検査機器点検のため未実施 |
| 6   | R2. 10. 26 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 7   | R2. 11. 30 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| -   | R2. 12     | -           | -        | -        | 積雪のため採水不可    |
| -   | R3. 1      | -           | -        | -        | 積雪のため採水不可    |
| 8   | R3. 2. 22  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |
| 9   | R3. 3. 29  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |              |

平成31年度・令和元年度【堀川】

単位：Bq/kg

| No. | 採水年月日      | 測定結果（検出限界値） |          |          | 備考 |
|-----|------------|-------------|----------|----------|----|
|     |            | ヨウ素131      | セシウム134  | セシウム137  |    |
| 1   | H31. 4. 22 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 2   | R1. 5. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 3   | R1. 6. 24  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 4   | R1. 7. 29  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 5   | R1. 8. 26  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 6   | R1. 9. 30  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 7   | R1. 10. 28 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 8   | R1. 11. 25 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 9   | R1. 12. 23 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 10  | R2. 1. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 11  | R2. 2. 25  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |

平成31年度・令和元年度【横川】

単位：Bq/kg

| No. | 採水年月日      | 測定結果（検出限界値） |          |          | 備考 |
|-----|------------|-------------|----------|----------|----|
|     |            | ヨウ素131      | セシウム134  | セシウム137  |    |
| 1   | H31. 4. 22 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 2   | R1. 5. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 3   | R1. 6. 24  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 4   | R1. 7. 29  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 5   | R1. 8. 26  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 6   | R1. 9. 30  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 7   | R1. 10. 28 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 8   | R1. 11. 25 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 9   | R1. 12. 23 | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 10  | R2. 1. 27  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |
| 11  | R2. 2. 25  | 不検出(1未満)    | 不検出(1未満) | 不検出(1未満) |    |



