

放射性ヨウ素（ヨウ素131）

| 測定年 | 測定月日 | 採取期間 | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|-----|------|------|--|--|
|-----|------|------|--|--|

|     |        |             |       |   |
|-----|--------|-------------|-------|---|
| H29 | 12月8日  | 11月1日-12月1日 | 検出されず | - |
| H29 | 11月13日 | 10月2日-11月1日 | 検出されず | - |
| H29 | 10月10日 | 9月1日-10月2日  | 検出されず | - |
| H29 | 9月13日  | 8月1日-9月1日   | 検出されず | - |
| H29 | 8月12日  | 7月3日-8月1日   | 検出されず | - |
| H29 | 7月10日  | 6月1日-7月3日   | 検出されず | - |
| H29 | 6月7日   | 5月1日-6月1日   | 検出されず | - |
| H29 | 5月12日  | 4月3日-5月1日   | 検出されず | - |
| H29 | 4月12日  | 3月1日-4月3日   | 検出されず | - |
| H29 | 3月10日  | 2月1日-3月1日   | 検出されず | - |
| H29 | 2月10日  | 1月4日-2月1日   | 検出されず | - |
| H29 | 1月13日  | 12月1日-1月4日  | 検出されず | - |

|     |        |             |       |   |
|-----|--------|-------------|-------|---|
| H28 | 12月12日 | 11月1日-12月1日 | 検出されず | - |
| H28 | 11月15日 | 10月3日-11月1日 | 検出されず | - |
| H28 | 10月20日 | 9月1日-10月3日  | 検出されず | - |
| H28 | 9月16日  | 8月1日-9月1日   | 検出されず | - |
| H28 | 8月18日  | 7月1日-8月1日   | 検出されず | - |
| H28 | 7月14日  | 6月1日-7月1日   | 検出されず | - |
| H28 | 6月14日  | 5月2日-6月1日   | 検出されず | - |
| H28 | 5月17日  | 4月1日-5月2日   | 検出されず | - |
| H28 | 4月12日  | 3月1日-4月1日   | 検出されず | - |
| H28 | 3月11日  | 2月1日-3月1日   | 検出されず | - |
| H28 | 2月13日  | 1月4日-2月1日   | 検出されず | - |
| H28 | 1月15日  | 12月1日-1月4日  | 検出されず | - |

|     |        |             |       |   |
|-----|--------|-------------|-------|---|
| H27 | 12月14日 | 11月2日-12月1日 | 検出されず | - |
| H27 | 11月16日 | 10月1日-11月2日 | 検出されず | - |
| H27 | 10月16日 | 9月1日-10月1日  | 検出されず | - |
| H27 | 9月12日  | 8月3日-9月1日   | 検出されず | - |
| H27 | 8月15日  | 7月1日-8月3日   | 検出されず | - |
| H27 | 7月14日  | 6月1日-7月1日   | 検出されず | - |

放射性セシウム（セシウム134）

| 測定月日 | 採取期間 | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|------|------|--|--|
|------|------|--|--|

|        |             |       |        |
|--------|-------------|-------|--------|
| 12月8日  | 11月1日-12月1日 | 検出されず | -      |
| 11月13日 | 10月2日-11月1日 | 検出されず | -      |
| 10月10日 | 9月1日-10月2日  | 検出されず | -      |
| 9月13日  | 8月1日-9月1日   | 検出されず | -      |
| 8月12日  | 7月3日-8月1日   | 検出されず | -      |
| 7月10日  | 6月1日-7月3日   | 検出されず | -      |
| 6月7日   | 5月1日-6月1日   | 検出されず | -      |
| 5月12日  | 4月3日-5月1日   | 0.17  | 0.0001 |
| 4月12日  | 3月1日-4月3日   | 検出されず | -      |
| 3月10日  | 2月1日-3月1日   | 0.18  | 0.0001 |
| 2月10日  | 1月4日-2月1日   | 検出されず | -      |
| 1月13日  | 12月1日-1月4日  | 検出されず | -      |

|        |             |       |        |
|--------|-------------|-------|--------|
| 12月12日 | 11月1日-12月1日 | 検出されず | -      |
| 11月15日 | 10月3日-11月1日 | 検出されず | -      |
| 10月20日 | 9月1日-10月3日  | 検出されず | -      |
| 9月16日  | 8月1日-9月1日   | 検出されず | -      |
| 8月18日  | 7月1日-8月1日   | 検出されず | -      |
| 7月14日  | 6月1日-7月1日   | 検出されず | -      |
| 6月14日  | 5月2日-6月1日   | 検出されず | -      |
| 5月17日  | 4月1日-5月2日   | 0.12  | 0.0001 |
| 4月12日  | 3月1日-4月1日   | 0.20  | 0.0002 |
| 3月11日  | 2月1日-3月1日   | 検出されず | -      |
| 2月13日  | 1月4日-2月1日   | 検出されず | -      |
| 1月15日  | 12月1日-1月4日  | 検出されず | -      |

|        |             |       |   |
|--------|-------------|-------|---|
| 12月14日 | 11月2日-12月1日 | 検出されず | - |
| 11月16日 | 10月1日-11月2日 | 検出されず | - |
| 10月16日 | 9月1日-10月1日  | 検出されず | - |
| 9月12日  | 8月3日-9月1日   | 検出されず | - |
| 8月15日  | 7月1日-8月3日   | 検出されず | - |
| 7月14日  | 6月1日-7月1日   | 検出されず | - |

放射性セシウム（セシウム137）

| 測定月日 | 採取期間 | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|------|------|--|--|
|------|------|--|--|

|        |             |       |        |
|--------|-------------|-------|--------|
| 12月8日  | 11月1日-12月1日 | 0.16  | 0.0001 |
| 11月13日 | 10月2日-11月1日 | 0.12  | 0.0000 |
| 10月10日 | 9月1日-10月2日  | 0.15  | 0.0001 |
| 9月13日  | 8月1日-9月1日   | 0.086 | 0.0000 |
| 8月12日  | 7月3日-8月1日   | 0.15  | 0.0001 |
| 7月10日  | 6月1日-7月3日   | 0.18  | 0.0001 |
| 6月7日   | 5月1日-6月1日   | 0.21  | 0.0001 |
| 5月12日  | 4月3日-5月1日   | 0.91  | 0.0003 |
| 4月12日  | 3月1日-4月3日   | 0.26  | 0.0001 |
| 3月10日  | 2月1日-3月1日   | 0.93  | 0.0003 |
| 2月10日  | 1月4日-2月1日   | 0.19  | 0.0001 |
| 1月13日  | 12月1日-1月4日  | 0.14  | 0.0000 |

|        |             |      |        |
|--------|-------------|------|--------|
| 12月12日 | 11月1日-12月1日 | 0.13 | 0.0000 |
| 11月15日 | 10月3日-11月1日 | 0.12 | 0.0000 |
| 10月20日 | 9月1日-10月3日  | 0.15 | 0.0001 |
| 9月16日  | 8月1日-9月1日   | 0.15 | 0.0001 |
| 8月18日  | 7月1日-8月1日   | 0.22 | 0.0001 |
| 7月14日  | 6月1日-7月1日   | 0.16 | 0.0001 |
| 6月14日  | 5月2日-6月1日   | 0.29 | 0.0001 |
| 5月17日  | 4月1日-5月2日   | 0.41 | 0.0001 |
| 4月12日  | 3月1日-4月1日   | 1.10 | 0.0004 |
| 3月11日  | 2月1日-3月1日   | 0.32 | 0.0001 |
| 2月13日  | 1月4日-2月1日   | 0.33 | 0.0001 |
| 1月15日  | 12月1日-1月4日  | 0.17 | 0.0001 |

|        |             |       |        |
|--------|-------------|-------|--------|
| 12月14日 | 11月2日-12月1日 | 0.072 | 0.0000 |
| 11月16日 | 10月1日-11月2日 | 0.30  | 0.0001 |
| 10月16日 | 9月1日-10月1日  | 0.11  | 0.0000 |
| 9月12日  | 8月3日-9月1日   | 0.17  | 0.0001 |
| 8月15日  | 7月1日-8月3日   | 0.18  | 0.0001 |
| 7月14日  | 6月1日-7月1日   | 0.20  | 0.0001 |

放射性ヨウ素（ヨウ素131）

| 測定年 | 測定月日  | 採取期間       | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|-----|-------|------------|--|--|
| H27 | 6月14日 | 5月1日-6月1日  | 検出されず                                      | -  |
| H27 | 5月15日 | 4月1日-5月1日  | 検出されず                                      | -  |
| H27 | 4月14日 | 3月2日-4月1日  | 検出されず                                      | -  |
| H27 | 3月14日 | 2月2日-3月2日  | 検出されず                                      | -  |
| H27 | 2月11日 | 1月5日-2月2日  | 検出されず                                      | -  |
| H27 | 1月14日 | 12月1日-1月5日 | 検出されず                                      | -  |

|     |        |             |       |   |
|-----|--------|-------------|-------|---|
| H26 | 12月12日 | 11月4日-12月1日 | 検出されず | - |
| H26 | 11月14日 | 10月1日-11月4日 | 検出されず | - |
| H26 | 10月17日 | 9月1日-10月1日  | 検出されず | - |
| H26 | 9月12日  | 8月1日-9月1日   | 検出されず | - |
| H26 | 8月18日  | 7月1日-8月1日   | 検出されず | - |
| H26 | 7月19日  | 6月2日-7月1日   | 検出されず | - |
| H26 | 6月17日  | 5月1日-6月2日   | 検出されず | - |
| H26 | 5月16日  | 4月1日-5月1日   | 検出されず | - |
| H26 | 4月16日  | 3月3日-4月1日   | 検出されず | - |
| H26 | 3月17日  | 2月3日-3月3日   | 検出されず | - |
| H26 | 2月17日  | 1月6日-2月3日   | 検出されず | - |
| H26 | 1月17日  | 12月2日-1月6日  | 検出されず | - |

|     |        |             |       |   |
|-----|--------|-------------|-------|---|
| H25 | 12月10日 | 11月1日-12月2日 | 検出されず | - |
| H25 | 11月22日 | 10月1日-11月1日 | 検出されず | - |
| H25 | 10月20日 | 9月2日-10月1日  | 検出されず | - |
| H25 | 9月13日  | 8月1日-9月2日   | 検出されず | - |
| H25 | 8月20日  | 7月1日-8月1日   | 検出されず | - |
| H25 | 7月17日  | 6月3日-7月1日   | 検出されず | - |
| H25 | 6月17日  | 5月1日-6月3日   | 検出されず | - |
| H25 | 5月17日  | 4月1日-5月1日   | 検出されず | - |
| H25 | 4月16日  | 3月1日-4月1日   | 検出されず | - |
| H25 | 3月15日  | 2月1日-3月1日   | 検出されず | - |
| H25 | 2月18日  | 1月4日-2月1日   | 検出されず | - |
| H25 | 1月18日  | 12月3日-1月4日  | 検出されず | - |

|     |        |             |       |   |
|-----|--------|-------------|-------|---|
| H24 | 12月19日 | 11月1日-12月3日 | 検出されず | - |
|-----|--------|-------------|-------|---|

放射性セシウム（セシウム134）

| 測定月日  | 採取期間       | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|-------|------------|--|--|
| 6月14日 | 5月1日-6月1日  | 0.16                                       | 0.0001                                       |
| 5月15日 | 4月1日-5月1日  | 検出されず                                      | -  |
| 4月14日 | 3月2日-4月1日  | 0.14                                       | 0.0001                                       |
| 3月14日 | 2月2日-3月2日  | 0.45                                       | 0.0003                                       |
| 2月11日 | 1月5日-2月2日  | 0.17                                       | 0.0001                                       |
| 1月14日 | 12月1日-1月5日 | 0.094                                      | 0.0001                                       |

|        |             |       |        |
|--------|-------------|-------|--------|
| 12月12日 | 11月4日-12月1日 | 0.080 | 0.0001 |
| 11月14日 | 10月1日-11月4日 | 0.070 | 0.0001 |
| 10月17日 | 9月1日-10月1日  | 0.012 | 0.0001 |
| 9月12日  | 8月1日-9月1日   | 0.013 | 0.0001 |
| 8月18日  | 7月1日-8月1日   | 0.09  | 0.0001 |
| 7月19日  | 6月2日-7月1日   | 0.074 | 0.0001 |
| 6月17日  | 5月1日-6月2日   | 0.42  | 0.0003 |
| 5月16日  | 4月1日-5月1日   | 0.26  | 0.0002 |
| 4月16日  | 3月3日-4月1日   | 1.6   | 0.0012 |
| 3月17日  | 2月3日-3月3日   | 0.96  | 0.0008 |
| 2月17日  | 1月6日-2月3日   | 2.0   | 0.0016 |
| 1月17日  | 12月2日-1月6日  | 0.72  | 0.0006 |

|        |             |      |        |
|--------|-------------|------|--------|
| 12月10日 | 11月1日-12月2日 | 0.29 | 0.0002 |
| 11月22日 | 10月1日-11月1日 | 0.67 | 0.0006 |
| 10月20日 | 9月2日-10月1日  | 0.32 | 0.0002 |
| 9月13日  | 8月1日-9月2日   | 0.31 | 0.0002 |
| 8月20日  | 7月1日-8月1日   | 0.61 | 0.0005 |
| 7月17日  | 6月3日-7月1日   | 0.84 | 0.0007 |
| 6月17日  | 5月1日-6月3日   | 3.9  | 0.0030 |
| 5月17日  | 4月1日-5月1日   | 2.2  | 0.0017 |
| 4月16日  | 3月1日-4月1日   | 7.7  | 0.0060 |
| 3月15日  | 2月1日-3月1日   | 13   | 0.0101 |
| 2月18日  | 1月4日-2月1日   | 2.4  | 0.0019 |
| 1月18日  | 12月3日-1月4日  | 3.1  | 0.0024 |

|        |             |     |        |
|--------|-------------|-----|--------|
| 12月19日 | 11月1日-12月3日 | 1.0 | 0.0008 |
|--------|-------------|-----|--------|

放射性セシウム（セシウム137）

| 測定月日  | 採取期間       | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|-------|------------|--|--|
| 6月14日 | 5月1日-6月1日  | 0.45                                       | 0.0002                                       |
| 5月15日 | 4月1日-5月1日  | 0.24                                       | 0.0001                                       |
| 4月14日 | 3月2日-4月1日  | 0.45                                       | 0.0002                                       |
| 3月14日 | 2月2日-3月2日  | 1.6  | 0.0005                                       |
| 2月11日 | 1月5日-2月2日  | 0.62                                       | 0.0002                                       |
| 1月14日 | 12月1日-1月5日 | 0.24                                       | 0.0001                                       |

|        |             |      |        |
|--------|-------------|------|--------|
| 12月12日 | 11月4日-12月1日 | 0.17 | 0.0001 |
| 11月14日 | 10月1日-11月4日 | 0.25 | 0.0001 |
| 10月17日 | 9月1日-10月1日  | 0.26 | 0.0001 |
| 9月12日  | 8月1日-9月1日   | 0.22 | 0.0001 |
| 8月18日  | 7月1日-8月1日   | 0.2  | 0.0001 |
| 7月19日  | 6月2日-7月1日   | 0.23 | 0.0001 |
| 6月17日  | 5月1日-6月2日   | 1.3  | 0.0004 |
| 5月16日  | 4月1日-5月1日   | 0.7  | 0.0002 |
| 4月16日  | 3月3日-4月1日   | 3.9  | 0.0013 |
| 3月17日  | 2月3日-3月3日   | 2.3  | 0.0008 |
| 2月17日  | 1月6日-2月3日   | 4.9  | 0.0016 |
| 1月17日  | 12月2日-1月6日  | 1.7  | 0.0006 |

|        |             |     |        |
|--------|-------------|-----|--------|
| 12月10日 | 11月1日-12月2日 | 0.7 | 0.0002 |
| 11月22日 | 10月1日-11月1日 | 1.5 | 0.0005 |
| 10月20日 | 9月2日-10月1日  | 0.7 | 0.0002 |
| 9月13日  | 8月1日-9月2日   | 0.7 | 0.0002 |
| 8月20日  | 7月1日-8月1日   | 1.3 | 0.0004 |
| 7月17日  | 6月3日-7月1日   | 1.7 | 0.0006 |
| 6月17日  | 5月1日-6月3日   | 7.8 | 0.0026 |
| 5月17日  | 4月1日-5月1日   | 4.0 | 0.0013 |
| 4月16日  | 3月1日-4月1日   | 15  | 0.0050 |
| 3月15日  | 2月1日-3月1日   | 23  | 0.0077 |
| 2月18日  | 1月4日-2月1日   | 3.9 | 0.0013 |
| 1月18日  | 12月3日-1月4日  | 5.2 | 0.0017 |

|        |             |     |        |
|--------|-------------|-----|--------|
| 12月19日 | 11月1日-12月3日 | 1.7 | 0.0006 |
|--------|-------------|-----|--------|

放射性ヨウ素（ヨウ素131）

| 測定年 | 測定月日   | 採取期間        | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|-----|--------|-------------|--|--|
| H24 | 11月16日 | 10月1日-11月1日 | 検出されず                                      | -  |
| H24 | 10月19日 | 9月3日-10月1日  | 検出されず                                      | -  |
| H24 | 9月18日  | 8月1日-9月3日   | 検出されず                                      | -  |
| H24 | 8月24日  | 7月2日-8月1日   | 検出されず                                      | -  |
| H24 | 7月18日  | 6月1日-7月2日   | 検出されず                                      | -  |
| H24 | 6月20日  | 5月1日-6月1日   | 検出されず                                      | -  |
| H24 | 5月18日  | 4月2日-5月1日   | 検出されず                                      | -  |

放射性セシウム（セシウム134）

| 測定月日   | 採取期間        | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|--------|-------------|--|--|
| 11月16日 | 10月1日-11月1日 | 1.0  | 0.0008                                       |
| 10月19日 | 9月3日-10月1日  | 2.3  | 0.0018                                       |
| 9月18日  | 8月1日-9月3日   | 0.87                                       | 0.0007                                       |
| 8月24日  | 7月2日-8月1日   | 1.1  | 0.0009                                       |
| 7月18日  | 6月1日-7月2日   | 4.0  | 0.0031                                       |
| 6月20日  | 5月1日-6月1日   | 7.4  | 0.0057                                       |
| 5月18日  | 4月2日-5月1日   | 6.6  | 0.0051                                       |

放射性セシウム（セシウム137）

| 測定月日   | 採取期間        | 1か月間の<br>降下量<br>(単位: MBq/km <sup>2</sup> ) | 1時間あたり降<br>下物の年間被<br>ばく量への換算<br>(単位: μ Sv/h) |
|--------|-------------|--|--|
| 11月16日 | 10月1日-11月1日 | 1.6  | 0.0005                                       |
| 10月19日 | 9月3日-10月1日  | 3.6  | 0.0012                                       |
| 9月18日  | 8月1日-9月3日   | 1.4  | 0.0005                                       |
| 8月24日  | 7月2日-8月1日   | 1.7  | 0.0006                                       |
| 7月18日  | 6月1日-7月2日   | 6.0  | 0.0020                                       |
| 6月20日  | 5月1日-6月1日   | 11.0                                       | 0.0037                                       |
| 5月18日  | 4月2日-5月1日   | 9.0  | 0.0030                                       |