

福島第一原子力発電所構内排水路分析結果

単位: Bq/L

| 採取日 | A排水路 | | | | | | | 物揚場排水路 | | | | | | |
|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 5月31日 | 6月1日 | 6月2日 | 6月3日 | 6月4日 | 6月5日 | 6月6日 | 5月31日 | 6月1日 | 6月2日 | 6月3日 | 6月4日 | 6月5日 | 6月6日 |
| 採取時刻 | 7:34 | 7:35 | 7:45 | 7:40 | 7:25 | 7:40 | 7:46 | 7:39 | 7:40 | 7:50 | 7:45 | 7:30 | 7:45 | 7:51 |
| 降雨量(mm/日) | 2 | 0.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流量(m ³ /秒) | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 |
| Cs-134(約2年) | ND(0.74) | ND(0.54) | ND(0.77) | ND(0.95) | ND(0.86) | 0.58 | ND(0.54) | ND(0.61) | ND(0.52) | ND(0.93) | ND(0.42) | ND(0.52) | ND(0.54) | ND(0.87) |
| Cs-137(約30年) | 8.3 | 3.1 | 4.5 | 6.2 | 4.6 | 7.0 | 6.2 | 1.6 | 1.1 | 2.1 | 1.7 | 1.4 | 1.8 | 2.1 |
| 全 | 14 | 11 | 9.6 | 12 | 9.5 | 17 | 10 | ND(3.2) | 4.5 | 3.4 | 4.2 | ND(3.5) | ND(3.5) | ND(3.1) |
| H-3(約12年) | - | - | - | - | - | ND(6.5) | - | - | - | - | - | - | 16 | - |

単位: Bq/L

| 採取日 | K排水路 | | | | | | | BC排水路 | | | | | | |
|-----------------------|----------|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 5月31日 | 6月1日 | 6月2日 | 6月3日 | 6月4日 | 6月5日 | 6月6日 | 5月31日 | 6月1日 | 6月2日 | 6月3日 | 6月4日 | 6月5日 | 6月6日 |
| 採取時刻 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 | 6:00 |
| 降雨量(mm/日) | 2 | 0.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流量(m ³ /秒) | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 | 解析中 |
| Cs-134(約2年) | ND(0.44) | 0.75 | ND(0.75) | ND(0.71) | ND(0.61) | ND(0.87) | ND(0.68) | ND(0.59) | ND(0.57) | ND(0.48) | ND(0.57) | ND(0.58) | ND(0.66) | ND(0.66) |
| Cs-137(約30年) | 5.8 | 7.9 | 7.5 | 6.0 | 6.7 | 6.8 | 5.7 | ND(0.83) | 0.92 | ND(0.63) | ND(0.63) | ND(0.69) | 1.8 | 3.3 |
| 全 | 13 | 11 | 8.5 | 10 | 8.6 | 13 | 11 | ND(3.3) | 5.0 | ND(3.4) | ND(2.6) | ND(2.9) | 3.3 | 3.2 |
| H-3(約12年) | - | - | - | - | - | 110 | - | - | - | - | - | - | ND(6.5) | - |

* 太枠内が今回公表データ。他は6月6日までにお知らせ済み。

* 測定対象外の項目は「-」と記す。

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。