

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排水路排水口 | | | | | | | 物揚場排水口 | | | | | | |
|-----------------------|---------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 12月1日 | 12月2日 | 12月3日 | 12月4日 | 12月5日 | 12月6日 | 12月7日 | 12月1日 | 12月2日 | 12月3日 | 12月4日 | 12月5日 | 12月6日 | 12月7日 |
| 採取時刻 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 |
| 降雨量(mm/日) | 3 | 0 | 0 | 8.5 | 2.5 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 8.5 | 2.5 | 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(1.0) | ND(0.68) | ND(0.42) | ND(0.78) | ND(0.67) | 0.61 | ND(0.93) | ND(0.76) | ND(0.58) | ND(0.56) | ND(0.58) | ND(0.68) | ND(0.53) | ND(0.56) |
| Cs-137(約30年) | 3.4 | 2.1 | 1.5 | 1.5 | 4.0 | 2.4 | 3.8 | 4.7 | 9.2 | 0.86 | 1.3 | 2.0 | 0.99 | 1.7 |
| 全 | 9.3 | 4.6 | 4.8 | 3.7 | 5.0 | 4.7 | 7.2 | 7.9 | ND(3.8) | ND(3.2) | ND(3.6) | 5.7 | ND(3.7) | ND(3.5) |
| H-3(約12年) | - | - | - | - | - | ND(7.4) | - | - | - | - | - | - | 8.2 | - |

単位: Bq/L

| 採取日 | K排水路排水口 | | | | | | | C排水路 35m盤 | | | | | | |
|-----------------------|---------|----------|----------|----------|-------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 12月1日 | 12月2日 | 12月3日 | 12月4日 | 12月5日 | 12月6日 | 12月7日 | 12月1日 | 12月2日 | 12月3日 | 12月4日 | 12月5日 | 12月6日 | 12月7日 |
| 採取時刻 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 | 7:00 |
| 降雨量(mm/日) | 3 | 0 | 0 | 8.5 | 2.5 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 8.5 | 2.5 | 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) | 1.6 | ND(0.75) | ND(0.86) | ND(0.82) | 2.1 | ND(0.84) | ND(0.68) | ND(0.58) | ND(0.64) | ND(0.53) | ND(0.73) | ND(0.61) | ND(0.68) | ND(0.58) |
| Cs-137(約30年) | 9.7 | 4.4 | 3.3 | 3.9 | 13 | 4.5 | 3.5 | 1.7 | ND(0.65) | ND(0.72) | ND(0.78) | 0.91 | 0.95 | ND(0.66) |
| 全 | 17 | 6.0 | 6.9 | 4.8 | 16 | 9.3 | 5.2 | 17 | ND(3.2) | ND(3.2) | ND(3.8) | 6.2 | 3.9 | ND(3.8) |
| H-3(約12年) | - | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | ND(7.4) | - |

* 太枠内が今回公表データ。他は12月7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。