

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 | | | | |
|-----------------------|----------|---------|----------|--------|--------|---------|----------|----------|----------|----------|
| | 10月12日 | 10月13日 | 10月14日 | 10月15日 | 10月16日 | 10月12日 | 10月13日 | 10月14日 | 10月15日 | 10月16日 |
| 採取時刻 | 8:20 | 7:55 | 8:03 | 8:20 | 7:33 | 8:15 | 7:50 | 7:59 | 8:15 | 7:29 |
| 降雨量(mm/日) | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 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 |
| Cs-134(約2年) | ND(0.89) | ND(1.1) | ND(0.61) | 0.59 | 0.79 | ND(1.1) | ND(0.80) | ND(0.83) | ND(0.91) | ND(0.94) |
| Cs-137(約30年) | 5.1 | 6.6 | 6.9 | 4.9 | 9.8 | 5.3 | 3.4 | 4.7 | 2.2 | 2.8 |
| 全 | 10 | 12 | 10 | 11 | 17 | 9.3 | 4.6 | 4.9 | ND(4.0) | ND(3.4) |
| H-3(約12年) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

単位: Bq/L

| 採取日 | K排水路 | | | | | BC排水路 | | | | |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 10月12日 | 10月13日 | 10月14日 | 10月15日 | 10月16日 | 10月12日 | 10月13日 | 10月14日 | 10月15日 | 10月16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 |
| 降雨量(mm/日) | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 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 |
| Cs-134(約2年) | 2.5 | 0.94 | 1.1 | 1.5 | 0.79 | ND(0.65) | ND(0.57) | ND(0.86) | ND(0.62) | ND(0.70) |
| Cs-137(約30年) | 32 | 14 | 12 | 12 | 9.7 | 0.92 | ND(0.73) | ND(0.95) | ND(0.78) | ND(0.89) |
| 全 | 48 | 21 | 16 | 16 | 14 | 7.9 | ND(3.5) | ND(3.5) | ND(4.0) | ND(3.9) |
| H-3(約12年) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

* 太枠内が今回公表データ。他は10月16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。