

福島第一原子力発電所構内排水路分析結果

単位: Bq/L

| | A排水路 | | | | | 物揚場排水路 | | | | |
|-----------------------|----------|----------|--|--|--|----------|----------|--|--|--|
| | 3月13日 | 3月14日 | | | | 3月13日 | 3月14日 | | | |
| 採取日 | 3月13日 | 3月14日 | | | | 3月13日 | 3月14日 | | | |
| 採取時刻 | 7:50 | 7:25 | | | | 7:55 | 7:30 | | | |
| 降雨量(mm/日) | 0 | 9.5 | | | | 0 | 9.5 | | | |
| 流量(m ³ /秒) | 解析中 | 解析中 | | | | 解析中 | 解析中 | | | |
| Cs-134(約2年) | ND(0.64) | ND(0.57) | | | | ND(0.69) | ND(0.72) | | | |
| Cs-137(約30年) | 6.9 | 6.9 | | | | 1.4 | 1.2 | | | |
| 全 | 13 | 12 | | | | 4.1 | 4.7 | | | |
| H-3(約12年) | - | - | | | | - | - | | | |

単位: Bq/L

| | K排水路 | | | | | BC排水路 | | | | |
|-----------------------|----------|----------|--|--|--|----------|----------|--|--|--|
| | 3月13日 | 3月14日 | | | | 3月13日 | 3月14日 | | | |
| 採取日 | 3月13日 | 3月14日 | | | | 3月13日 | 3月14日 | | | |
| 採取時刻 | 6:00 | 6:00 | | | | 6:00 | 6:00 | | | |
| 降雨量(mm/日) | 0 | 9.5 | | | | 0 | 9.5 | | | |
| 流量(m ³ /秒) | 解析中 | 解析中 | | | | 解析中 | 解析中 | | | |
| Cs-134(約2年) | ND(0.91) | ND(0.62) | | | | ND(0.63) | ND(0.46) | | | |
| Cs-137(約30年) | 11 | 8.4 | | | | ND(0.78) | ND(0.82) | | | |
| 全 | 17 | 14 | | | | ND(3.2) | ND(3.2) | | | |
| H-3(約12年) | - | - | | | | - | - | | | |

* 太枠内が今回公表データ。他は3月14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。