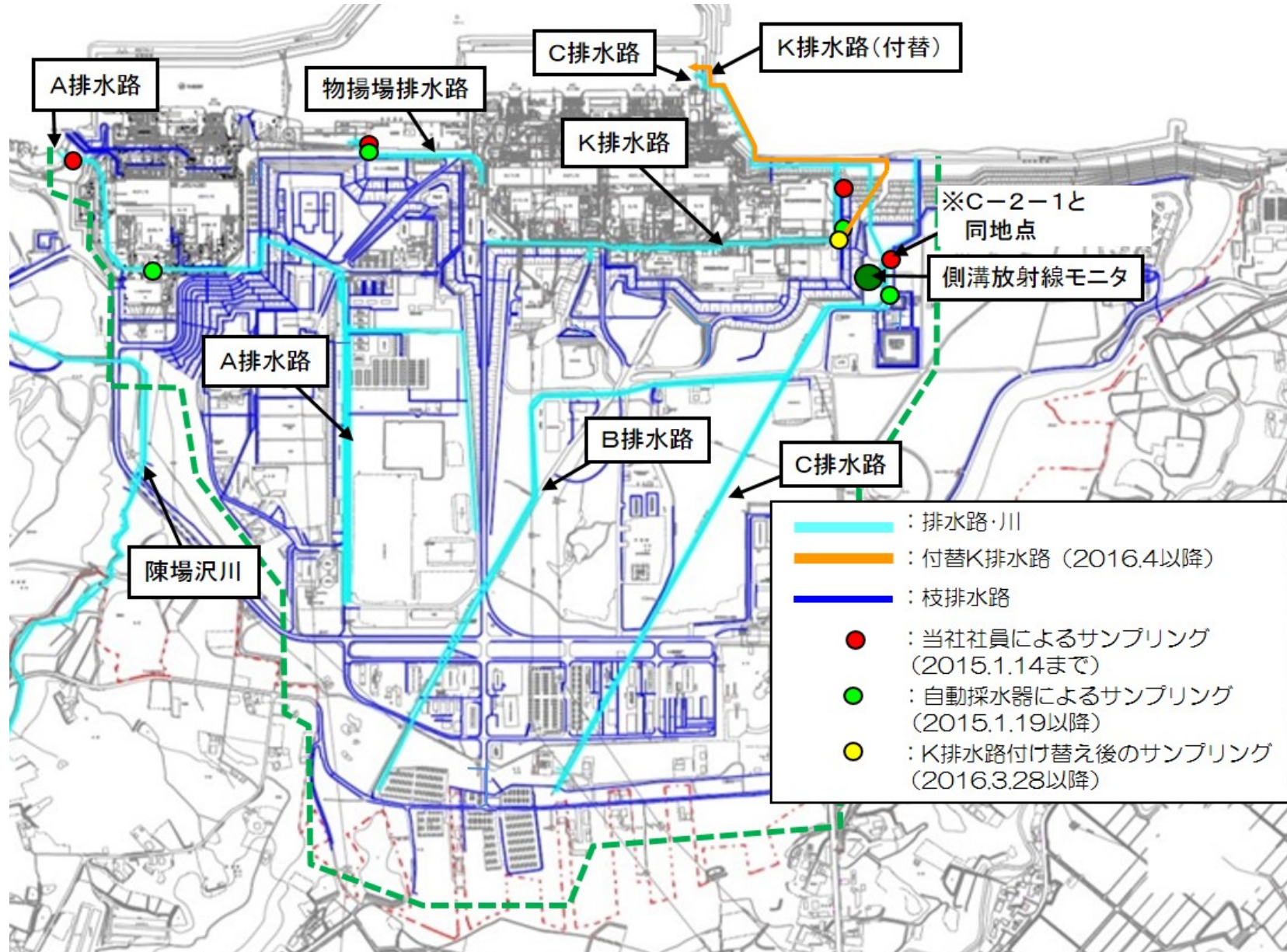


福島第一原子力発電所構内排水路のサンプリングデータについて



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 | | | | |
|-----------------------|---------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|---------|-------|
| | 6月24日 | 6月25日 | 6月26日 | 6月27日 | 6月28日 | 6月24日 | 6月25日 | 6月26日 | 6月27日 | 6月28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 |
| 降雨量(mm/日) | 4.5 | 25 | 0 | 0 | 52 | 4.5 | 25 | 0 | 0 | 52 |
| 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) | 1.8 | 1.0 | 0.83 | 0.77 | 2.6 | 0.80 | 3.4 | 0.72 | ND(0.9) | 6.7 |
| Cs-137(約30年) | 9.5 | 8.1 | 4.9 | 4.9 | 13 | 6.1 | 17 | 4.6 | 4.4 | 39 |
| 全β | 14 | 14 | 15 | 7.7 | 27 | 11 | 37 | 7.0 | 6.3 | 76 |
| H-3(約12年) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

単位: Bq/L

| 採取日 | K排水路排水口 | | | | | C排水路 35m盤 | | | | |
|-----------------------|------------------|------------------|-------|-------|------------------|-----------|-------|---------|---------|-------|
| | 6月24日 | 6月25日 | 6月26日 | 6月27日 | 6月28日 | 6月24日 | 6月25日 | 6月26日 | 6月27日 | 6月28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 |
| 降雨量(mm/日) | 4.5 | 25 | 0 | 0 | 52 | 4.5 | 25 | 0 | 0 | 52 |
| 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) | 40 [*] | 54 [*] | 16 | 10 | 47 [*] | ND(0.8) | 1.1 | ND(1.1) | ND(0.9) | 1.7 |
| Cs-137(約30年) | 210 [*] | 290 [*] | 91 | 56 | 270 [*] | 1.6 | 5.7 | ND(0.9) | ND(1.0) | 7.0 |
| 全β | 270 [*] | 430 [*] | 140 | 86 | 320 [*] | 9.5 | 17 | 5.3 | ND(3.3) | 21 |
| H-3(約12年) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

* 太枠内が今回公表データ。他は6月28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。

※ 降雨による表層土の流入のため上昇したものと考えられる。

福島第一原子力発電所構内排水路分析結果

<前回公表までの最高値>

単位: Bq/L

| | A排水路排水口 | 物揚場排水口 | K排水路排水口 | C排水路 35m盤 |
|--------------|---------------|---------------|----------------------------|----------------|
| Cs-134(約2年) | 46 [14/6/12] | 56 [14/6/12] | 280 [14/5/21] | 22 [14/6/12] |
| Cs-137(約30年) | 130 [14/6/12] | 160 [14/6/12] | 910 [15/9/9] | 57 [14/6/12] |
| 全β | 200 [14/6/12] | 190 [14/6/12] | 1500 [14/8/26] [15/9/9] | 5400 [15/2/22] |
| H-3(約12年) | 29 [14/5/7] | 35 [14/5/7] | 820 [14/6/18] | 2500 [15/6/18] |

* カッコ内は、各値の採取日を示す。