

# 1号機飛散防止剤散布実績及び連続ダストモニタ計測値

2023年10月26日



東京電力ホールディングス株式会社

# 1.定期散布（1号機）

## 定期散布

|       |  |
|-------|--|
| 目 的   | オペレーティングフロア（以下、オペフロ）上へ飛散防止剤を定期的に散布し、ダストの飛散抑制効果を保持させることを目的とする。            |
| 頻 度   | 1回/月   |
| 標準散布量 | 1.5L/m <sup>2</sup> 以上   |
| 濃 度   | 1/10   |
| 散布範囲  | <p>【凡例】<br/>  : 散布範囲</p> <p>約40m<br/>         約30m<br/>         オペフロ</p> |
| 散布面積  | 1,234m <sup>2</sup>  |

## 2.作業時散布・定期散布の実績及び予定（1号機）

### 作業時散布

目的

オペフロ上での（ガレキ撤去や除染等）作業に応じて、飛散防止剤を散布し、ダストの飛散を抑制することを目的とする。

標準散布量

1.5L/m<sup>2</sup>以上

濃度

1/10

散布対象  
作業

ガレキ撤去

### 定期散布の実績及び予定

計画（10月）

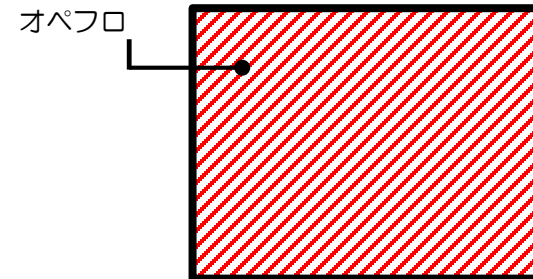
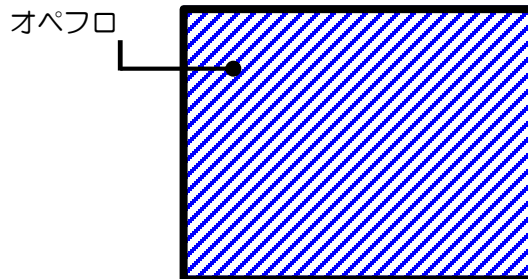
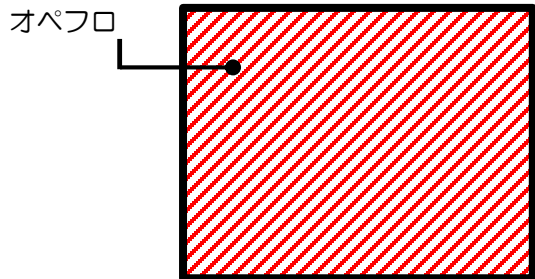
実績（10月）

計画（11月）

完了予定日：10月 12・13日

完了日：10月 12・13日

完了予定日：11月 13・14日



【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2023年10月25日時点

### 3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

| 9月                          | 日      | 17 (日)        | 18 (月)        | 19 (火)        | 20 (水)        | 21 (木)        | 22 (金)        | 23 (土)        |
|-----------------------------|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|                             | 散布対象作業 | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布予定                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布実施                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 連続ダストモニタの計測値<br>(Bq/cm3) ※1 |        | 7.16E-05 (最大) | 1.11E-04 (最大) | 9.22E-05 (最大) | 9.01E-05 (最大) | 7.49E-05 (最大) | 1.03E-04 (最大) | 7.74E-05 (最大) |
|                             |        | ND (最小)       | ND (最小)       | 7.58E-07 (最小) | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       |
| 9月                          | 日      | 24 (日)        | 25 (月)        | 26 (火)        | 27 (水)        | 28 (木)        | 29 (金)        | 30 (土)        |
|                             | 散布対象作業 | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布予定                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布実施                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 連続ダストモニタの計測値<br>(Bq/cm3) ※1 |        | 1.06E-04 (最大) | 7.17E-05 (最大) | 8.96E-05 (最大) | 1.30E-04 (最大) | 8.96E-05 (最大) | 8.85E-05 (最大) | 8.15E-05 (最大) |
|                             |        | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | 8.70E-07 (最小) |
| 10月                         | 日      | 1 (日)         | 2 (月)         | 3 (火)         | 4 (水)         | 5 (木)         | 6 (金)         | 7 (土)         |
|                             | 散布対象作業 | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布予定                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布実施                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 連続ダストモニタの計測値<br>(Bq/cm3) ※1 |        | 7.89E-05 (最大) | 7.62E-05 (最大) | 7.19E-05 (最大) | 8.15E-05 (最大) | 1.05E-04 (最大) | 9.22E-05 (最大) | 7.51E-05 (最大) |
|                             |        | 7.31E-07 (最小) | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       |
| 10月                         | 日      | 8 (日)         | 9 (月)         | 10 (火)        | 11 (水)        | 12 (木)        | 13 (金)        | 14 (土)        |
|                             | 散布対象作業 | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布予定                        | -      | -             | -             | -             | -             | ○             | ○             | -             |
| 散布実施                        | -      | -             | -             | -             | -             | ○             | ○             | -             |
| 連続ダストモニタの計測値<br>(Bq/cm3) ※1 |        | 8.02E-05 (最大) | 9.13E-05 (最大) | 6.90E-05 (最大) | 1.14E-04 (最大) | 9.71E-05 (最大) | 8.43E-05 (最大) | 1.14E-04 (最大) |
|                             |        | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       |
| 10月                         | 日      | 15 (日)        | 16 (月)        | 17 (火)        | 18 (水)        | 19 (木)        | 20 (金)        | 21 (土)        |
|                             | 散布対象作業 | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布予定                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布実施                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 連続ダストモニタの計測値<br>(Bq/cm3) ※1 |        | 1.35E-04 (最大) | 6.62E-05 (最大) | 7.89E-05 (最大) | 7.90E-05 (最大) | 8.68E-05 (最大) | 7.73E-05 (最大) | 6.60E-05 (最大) |
|                             |        | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       |
| 10月                         | 日      | 22 (日)        | 23 (月)        | 24 (火)        | 25 (水)        | 26 (木)        | 27 (金)        | 28 (土)        |
|                             | 散布対象作業 | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布予定                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 散布実施                        | -      | -             | -             | -             | -             | -             | -             | -             |
| 連続ダストモニタの計測値<br>(Bq/cm3) ※1 |        | 4.98E-05 (最大) | - (最大)        | - (最大)        | - (最大)        | - (最大)        | - (最大)        | - (最大)        |
|                             |        | ND (最小)       | - (最小)        | - (最小)        | - (最小)        | - (最小)        | - (最小)        | - (最小)        |

※1 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値、ND=不検出