

# 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

2024年5月30日

**TEPCO**

---

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（5月）          | 実績（5月）        | 計画（6月）          |
|-----------------|---------------|-----------------|
| 完了予定日：5月 10・11日 | 完了日：5月 10・11日 | 完了予定日：6月 13・14日 |
|                 |               |                 |

【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2024年5月28日時点

### 3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

| 4月                          | 日             | 21 (日)        | 22 (月)        | 23 (火)        | 24 (水)        | 25 (木)        | 26 (金)        | 27 (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 | 6.87E-05 (最大) | 6.47E-05 (最大) | 5.63E-05 (最大) | 7.03E-05 (最大) | 5.63E-05 (最大) | 7.02E-05 (最大) | 7.02E-05 (最大) |         |
|                             | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小) |
| 日                           | 28 (日)        | 29 (月)        | 30 (火)        | 1 (水)         | 2 (木)         | 3 (金)         | 4 (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 | 7.57E-05 (最大) | 6.19E-05 (最大) | 5.00E-05 (最大) | 5.27E-05 (最大) | 5.35E-05 (最大) | 7.93E-05 (最大) | 8.21E-05 (最大) |         |
|                             | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小) |
| 5月                          | 日             | 5 (日)         | 6 (月)         | 7 (火)         | 8 (水)         | 9 (木)         | 10 (金)        | 11 (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 | 7.03E-05 (最大) | 7.59E-05 (最大) | 7.87E-05 (最大) | 6.19E-05 (最大) | 8.43E-05 (最大) | 6.06E-05 (最大) | 5.44E-05 (最大) |         |
|                             | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小) |
| 日                           | 12 (日)        | 13 (月)        | 14 (火)        | 15 (水)        | 16 (木)        | 17 (金)        | 18 (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 | 6.87E-05 (最大) | 6.74E-05 (最大) | 9.27E-05 (最大) | 8.14E-05 (最大) | 6.74E-05 (最大) | 6.07E-05 (最大) | 6.47E-05 (最大) |         |
|                             | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小) |
| 日                           | 19 (日)        | 20 (月)        | 21 (火)        | 22 (水)        | 23 (木)        | 24 (金)        | 25 (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 | 7.93E-05 (最大) | 7.67E-05 (最大) | 8.14E-05 (最大) | 7.03E-05 (最大) | 7.13E-05 (最大) | 8.14E-05 (最大) | 5.39E-05 (最大) |         |
|                             | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小)       | ND (最小) |
| 日                           | 26 (日)        | 27 (月)        | 28 (火)        | 29 (水)        | 30 (木)        | 31 (金)        | 1 (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 | 6.07E-05 (最大) | 6.33E-05 (最大) | - (最大)        | - (最大)        | - (最大)        | - (最大)        | - (最大)        | - (最大)  |
|                             | ND (最小)       | 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