

# 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2月29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】   : 散布範囲</p> <p>約40m          約30m          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（2月）

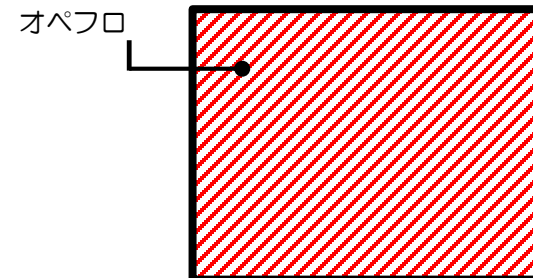
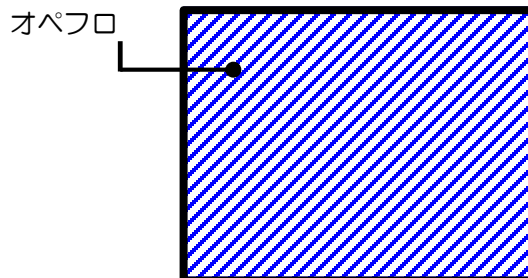
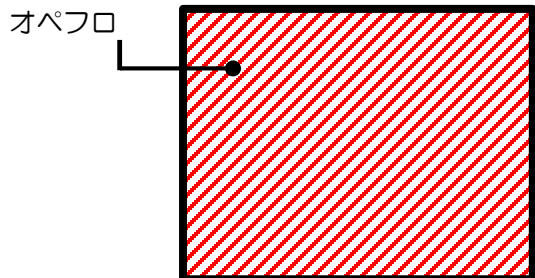
実績（2月）

計画（3月）

完了予定日：2月 20・21日

完了日：2月 20・21日

完了予定日：3月 19・20日



【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2024年2月26日時点

### 3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

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 (Bq/cm3) ※1	7.55E-05 (最大)	9.95E-05 (最大)	9.40E-05 (最大)	8.61E-05 (最大)	1.11E-04 (最大)	1.07E-04 (最大)	1.05E-04 (最大)
	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)	31 (水)	1 (木)	2 (金)	3 (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 (Bq/cm3) ※1	8.61E-05 (最大)	1.07E-04 (最大)	1.10E-04 (最大)	9.14E-05 (最大)	7.27E-05 (最大)	1.10E-04 (最大)	9.96E-05 (最大)
	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)
日	4 (日)	5 (月)	6 (火)	7 (水)	8 (木)	9 (金)	10 (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 (Bq/cm3) ※1	8.85E-05 (最大)	8.33E-05 (最大)	7.73E-05 (最大)	6.63E-05 (最大)	7.16E-05 (最大)	9.02E-05 (最大)	7.73E-05 (最大)
	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)
日	11 (日)	12 (月)	13 (火)	14 (水)	15 (木)	16 (金)	17 (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 (Bq/cm3) ※1	9.57E-05 (最大)	6.88E-05 (最大)	1.12E-04 (最大)	6.33E-05 (最大)	7.96E-05 (最大)	6.23E-05 (最大)	8.00E-05 (最大)
	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)
日	18 (日)	19 (月)	20 (火)	21 (水)	22 (木)	23 (金)	24 (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 (Bq/cm3) ※1	7.69E-05 (最大)	6.36E-05 (最大)	6.62E-05 (最大)	7.69E-05 (最大)	9.83E-05 (最大)	6.05E-05 (最大)	6.35E-05 (最大)
	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)
日	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	1 (金)	2 (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 (Bq/cm3) ※1	8.49E-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