

# 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12月26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（12月）

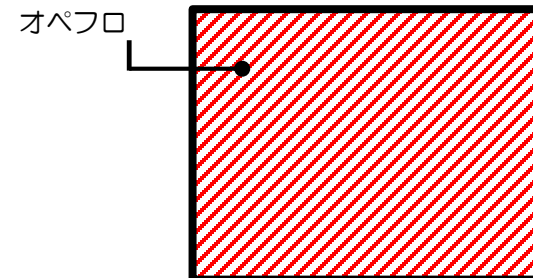
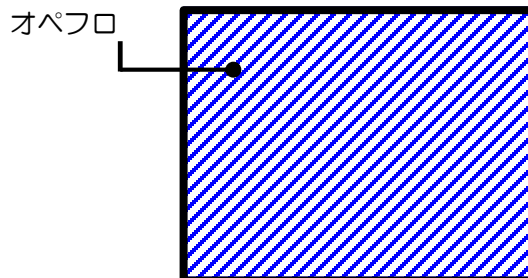
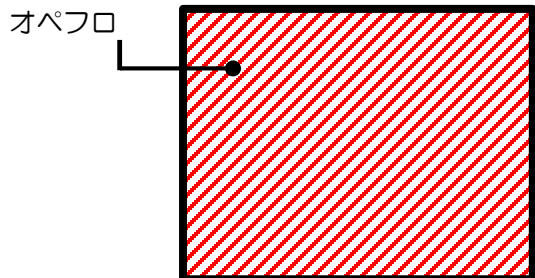
実績（12月）

計画（1月）

完了予定日：12月 19・20日

完了日：12月 19・20・21日

完了予定日：1月 8日



【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2024年12月24日時点

### 3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

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 (Bq/cm3) ※1	1.09E-04 (最大)	7.42E-05 (最大)	7.42E-05 (最大)	7.88E-05 (最大)	1.02E-04 (最大)	7.42E-05 (最大)	7.43E-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	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 (Bq/cm3) ※1	7.42E-05 (最大)	8.95E-05 (最大)	7.34E-05 (最大)	1.00E-04 (最大)	9.54E-05 (最大)	7.61E-05 (最大)	8.68E-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	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 (Bq/cm3) ※1	7.09E-05 (最大)	9.20E-05 (最大)	8.14E-05 (最大)	6.47E-05 (最大)	1.03E-04 (最大)	1.32E-04 (最大)	1.27E-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	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 (Bq/cm3) ※1	7.08E-05 (最大)	1.16E-04 (最大)	8.67E-05 (最大)	8.33E-05 (最大)	6.80E-05 (最大)	1.05E-04 (最大)	1.37E-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	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 (Bq/cm3) ※1	9.21E-05 (最大)	8.40E-05 (最大)	1.05E-04 (最大)	8.40E-05 (最大)	1.21E-04 (最大)	1.08E-04 (最大)	1.27E-04 (最大)
	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)
月	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 (Bq/cm3) ※2	8.93E-05 (最大)	1.06E-04 (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)