

# 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

2023/3/30

**TEPCO**

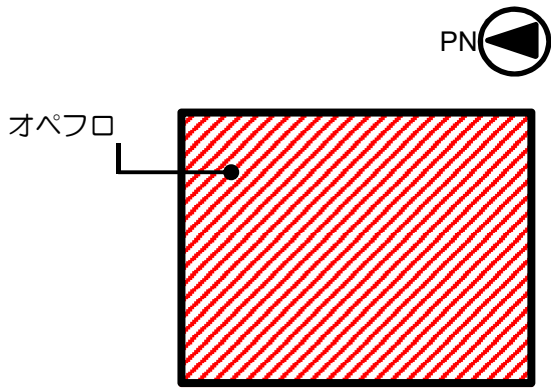
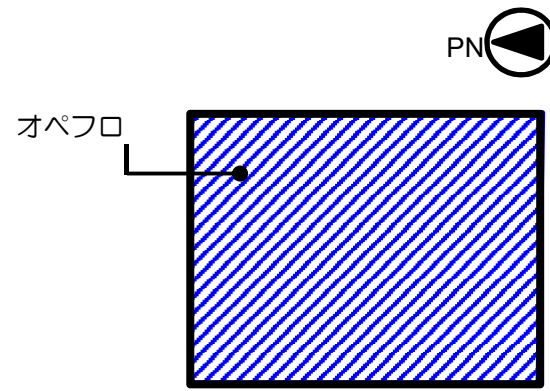
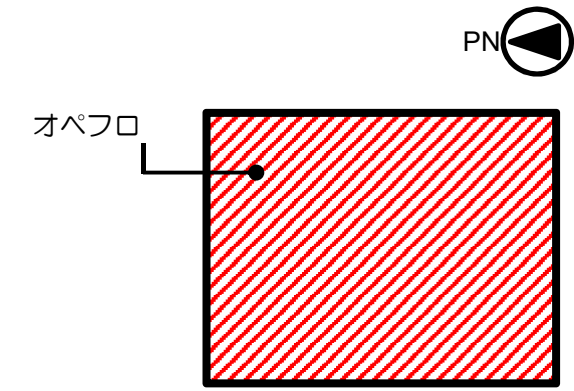
---



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】  <span style="background-color: red; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px; transform: rotate(45deg);"></span> : 散布範囲</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）

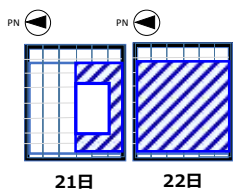
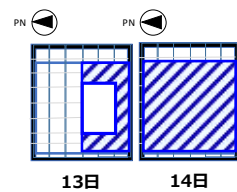
作業時散布			
目的	オペフロ上での（ガレキ撤去や除染等）作業に応じて、飛散防止剤を散布し、ダストの飛散を抑制することを目的とする。		
標準散布量	1.5L/m <sup>2</sup> 以上	濃度	1/10
散布対象作業	ガレキ撤去		
定期散布の実績及び予定			
計画（3月）	実績（3月）	計画（4月）	
完了予定日：3月 13・14日 	完了日：3月 13日・14日 	完了予定日：4月 14・15日 	

【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2023年3月29日時点

### 3.作業時散布の実績及び予定（1号機）



月	日	19 (日)	20 (月)	21 (火)	22 (水)	23 (木)	24 (金)	25 (土)	 21日 22日
	2月	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	5.93E-05 (最大) ND (最小)	7.42E-05 (最大) 6.47E-07 (最小)	8.47E-05 (最大) ND (最小)	7.46E-05 (最大) ND (最小)	6.38E-05 (最大) ND (最小)	6.34E-05 (最大) ND (最小)	6.34E-05 (最大) ND (最小)	
月	日	26 (日)	27 (月)	28 (火)	1 (水)	2 (木)	3 (金)	4 (土)	
	3月	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	5.01E-05 (最大) ND (最小)	7.95E-05 (最大) ND (最小)	7.26E-05 (最大) ND (最小)	6.08E-05 (最大) ND (最小)	5.78E-05 (最大) ND (最小)	6.08E-05 (最大) ND (最小)	7.14E-05 (最大) ND (最小)	
月	日	5 (日)	6 (月)	7 (火)	8 (水)	9 (木)	10 (金)	11 (土)	
	3月	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	6.23E-05 (最大) ND (最小)	7.95E-05 (最大) ND (最小)	5.78E-05 (最大) ND (最小)	1.03E-04 (最大) ND (最小)	6.23E-05 (最大) ND (最小)	7.41E-05 (最大) ND (最小)	6.08E-05 (最大) ND (最小)	
月	日	12 (日)	13 (月)	14 (火)	15 (水)	16 (木)	17 (金)	18 (土)	 13日 14日
	3月	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	6.88E-05 (最大) ND (最小)	7.41E-05 (最大) ND (最小)	7.14E-05 (最大) ND (最小)	6.38E-05 (最大) ND (最小)	6.34E-05 (最大) ND (最小)	5.47E-05 (最大) ND (最小)	8.21E-05 (最大) ND (最小)	
月	日	19 (日)	20 (月)	21 (火)	22 (水)	23 (木)	24 (金)	25 (土)	
	3月	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	6.34E-05 (最大) ND (最小)	7.14E-05 (最大) ND (最小)	7.14E-05 (最大) ND (最小)	6.34E-05 (最大) ND (最小)	5.77E-05 (最大) ND (最小)	5.28E-05 (最大) ND (最小)	6.34E-05 (最大) ND (最小)	
月	日	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (金)		
	3月	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	6.34E-05 (最大) ND (最小)	7.15E-05 (最大) ND (最小)	5.54E-05 (最大) ND (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (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