

# 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

2023/2/22



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（1月）	実績（1月）	計画（2月）	
完了予定日：1月 6・7日 	完了日：1月 6日・7日 	完了予定日：2月 21・22日 	

【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2023年2月20日時点

### 3.作業時散布の実績及び予定（1号機）



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	5.57E-05 (最大) ND (最小)	6.64E-05 (最大) ND (最小)	1.04E-04 (最大) ND (最小)	5.57E-05 (最大) ND (最小)	6.36E-05 (最大) ND (最小)	6.06E-05 (最大) ND (最小)	6.98E-05 (最大) ND (最小)
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 (Bq/cm3) ※1	3.82E-05 (最大) ND (最小)	8.51E-05 (最大) ND (最小)	5.03E-05 (最大) ND (最小)	6.06E-05 (最大) ND (最小)	6.83E-05 (最大) ND (最小)	5.57E-05 (最大) ND (最小)	5.83E-05 (最大) ND (最小)
日	29 (日)	30 (月)	31 (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 (Bq/cm3) ※1	5.57E-05 (最大) ND (最小)	7.71E-05 (最大) ND (最小)	5.57E-05 (最大) ND (最小)	3.96E-05 (最大) ND (最小)	7.17E-05 (最大) ND (最小)	6.10E-05 (最大) ND (最小)	6.37E-05 (最大) ND (最小)
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 (Bq/cm3) ※1	7.71E-05 (最大) ND (最小)	7.44E-05 (最大) ND (最小)	7.15E-05 (最大) ND (最小)	7.68E-05 (最大) ND (最小)	6.08E-05 (最大) ND (最小)	6.35E-05 (最大) ND (最小)	5.01E-05 (最大) 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 (Bq/cm3) ※1	7.68E-05 (最大) ND (最小)	7.94E-05 (最大) ND (最小)	5.33E-05 (最大) ND (最小)	5.01E-05 (最大) ND (最小)	8.48E-05 (最大) ND (最小)	5.55E-05 (最大) ND (最小)	7.26E-05 (最大) 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 (Bq/cm3) ※1	5.93E-05 (最大) ND (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (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