

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

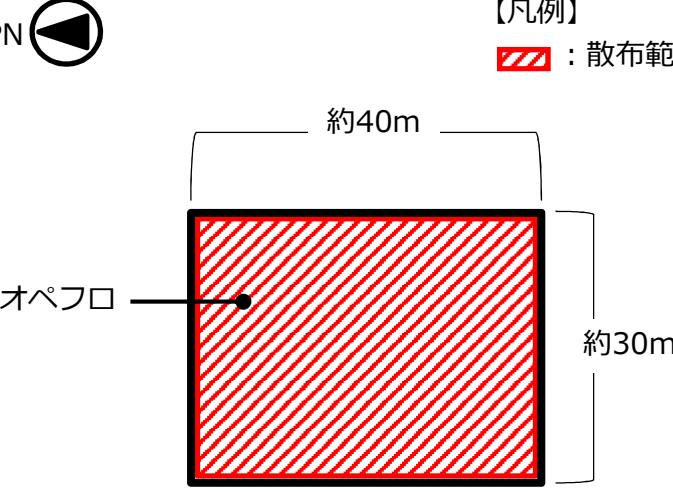
2022/7/28



東京電力ホールディングス株式会社

1.定期散布 (1号機)

TEPCO

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 ³ 以上
濃度	1/10
散布範囲	<p>PN </p> <p>【凡例】 ■ : 散布範囲</p>  <p>約40m</p> <p>約30m</p> <p>オペフロ</p>
散布面積	1,234m ²

2. 作業時散布・定期散布の実績及び予定（1号機）

TEPCO

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 ³ 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（7月）	実績（7月）	計画（8月）	
完了予定日：7月13・14日 オペフロ	完了日：7月13・14日 オペフロ	完了予定日：8月3・4日 オペフロ	

【凡例】 : 計画散布範囲 : 実績散布範囲

2022年7月27日時点

3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

TEPCO

	日	26(日)	27(月)	28(火)	29(水)	30(木)	1(金)	2(土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
6月	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ^{※1}	9.72E-05 (最大) ND (最小)	9.99E-05 (最大) ND (最小)	9.46E-05 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	1.39E-04 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	1.06E-04 (最大) ND (最小)	
	日	3(日)	4(月)	5(火)	6(水)	7(木)	8(金)	9(土)	
7月	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ^{※1}	1.09E-04 (最大) ND (最小)	1.12E-04 (最大) ND (最小)	1.99E-04 (最大) ND (最小)	2.56E-04 (最大) ND (最小)	2.64E-04 (最大) ND (最小)	5.49E-04 (最大) ND (最小)	1.34E-04 (最大) ND (最小)	
日	10(日)	11(月)	12(火)	13(水)	14(木)	15(金)	16(土)		
7月	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	(定期散布実施)	(定期散布実施)	—	—	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	(定期散布実施)	(定期散布実施)	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ^{※1}	8.09E-05 (最大) ND (最小)	1.19E-04 (最大) ND (最小)	1.12E-04 (最大) ND (最小)	9.81E-05 (最大) ND (最小)	1.01E-04 (最大) ND (最小)	6.18E-05 (最大) ND (最小)	7.85E-05 (最大) ND (最小)	
日	17(日)	18(月)	19(火)	20(水)	21(木)	22(金)	23(土)		
7月	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ^{※1}	1.33E-04 (最大) ND (最小)	1.31E-04 (最大) ND (最小)	1.05E-04 (最大) ND (最小)	1.04E-04 (最大) ND (最小)	1.03E-04 (最大) ND (最小)	1.19E-04 (最大) ND (最小)	6.27E-05 (最大) ND (最小)	
日	24(日)	25(月)	26(火)	27(水)	28(木)	29(金)	30(土)		
8月	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ^{※1}	1.33E-04 (最大) ND (最小)	9.30E-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)	
日	31(日)	1(月)	2(火)	3(水)	4(木)	5(金)	6(土)		

※1 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値、ND=不検出

2022年7月27日時点

