

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

2022/2/24



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 ² 以上
濃度	1/10
散布範囲	<p>【凡例】 : 散布範囲</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）

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 ² 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2・3日 	完了日：2月2・3日 	完了予定日：3月10・11日 	

【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2022年2月24日時点

3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

								当該週の散布範囲	
1月	月	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)	
	散布対象作業	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	7.63E-05 (最大) ND (最小)	9.55E-05 (最大) ND (最小)	8.73E-05 (最大) ND (最小)	7.91E-05 (最大) ND (最小)	5.72E-05 (最大) ND (最小)	8.71E-05 (最大) ND (最小)	6.00E-05 (最大) ND (最小)	
2月	月	30 (日)	31 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (土)	
	散布対象作業	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	(定期散布実施)	(定期散布実施)	-	-	
	平均散布量 (L/m2・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/cm3) ※1	5.76E-05 (最大) ND (最小)	8.11E-05 (最大) ND (最小)	6.26E-05 (最大) ND (最小)	8.71E-05 (最大) ND (最小)	7.35E-05 (最大) ND (最小)	1.18E-04 (最大) ND (最小)	9.04E-05 (最大) ND (最小)	
2月	月	6 (日)	7 (月)	8 (火)	9 (水)	10 (木)	11 (金)	12 (土)	
	散布対象作業	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.34E-04 (最大) ND (最小)	8.50E-05 (最大) ND (最小)	7.96E-05 (最大) ND (最小)	9.60E-05 (最大) ND (最小)	1.07E-04 (最大) ND (最小)	6.40E-05 (最大) ND (最小)	7.33E-05 (最大) ND (最小)	
2月	月	13 (日)	14 (月)	15 (火)	16 (水)	17 (木)	18 (金)	19 (土)	
	散布対象作業	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	7.42E-05 (最大) ND (最小)	1.07E-04 (最大) ND (最小)	7.15E-05 (最大) ND (最小)	9.05E-05 (最大) ND (最小)	5.25E-05 (最大) ND (最小)	5.25E-05 (最大) ND (最小)	9.60E-05 (最大) ND (最小)	
2月	月	20 (日)	21 (月)	22 (火)	23 (水)	24 (木)	25 (金)	26 (土)	
	散布対象作業	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	6.06E-05 (最大) ND (最小)	5.52E-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)	
2月	月	27 (日)	28 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (土)	
	散布対象作業	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	(最大) (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