

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

2021/11/25



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（11月）	実績（11月）	計画（12月）	
完了予定日：11月2・3日 	完了日：11月2・3日 	完了予定日：12月2・3日 	

【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2021年11月25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	
10月	月	24 (日)	25 (月)	26 (火)	27 (水)	28 (木)	29 (金)	30 (土)	
	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	8.59E-05 (最大) ND (最小)	1.38E-04 (最大) ND (最小)	1.13E-04 (最大) ND (最小)	8.55E-05 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	
11月	月	31 (日)	1 (月)	2 (火)	3 (水)	4 (木)	5 (金)	6 (土)	 2日 3日
	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	1.48E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.59E-04 (最大) 8.42E-07 (最小)	1.62E-04 (最大) ND (最小)	1.43E-04 (最大) ND (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	
11月	月	7 (日)	8 (月)	9 (火)	10 (水)	11 (木)	12 (金)	13 (土)	
	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	1.24E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.27E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	1.35E-04 (最大) ND (最小)	
11月	月	14 (日)	15 (月)	16 (火)	17 (水)	18 (木)	19 (金)	20 (土)	
	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	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.08E-04 (最大) ND (最小)	1.24E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.51E-04 (最大) ND (最小)	1.89E-04 (最大) ND (最小)	1.35E-04 (最大) ND (最小)	
11月	月	21 (日)	22 (月)	23 (火)	24 (水)	25 (木)	26 (金)	27 (土)	
	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	1.46E-04 (最大) ND (最小)	1.43E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	
11月	月	28 (日)	29 (月)	30 (火)	1 (水)	2 (木)	3 (金)	4 (土)	
	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	(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)	