

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年11月30日



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> <p>約40m 約30m 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）

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/m²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）

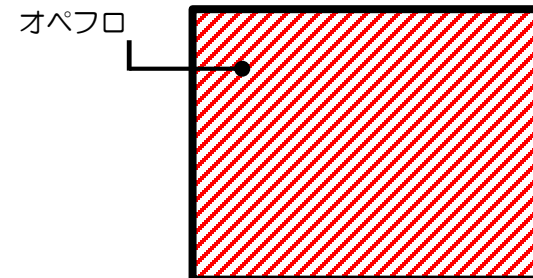
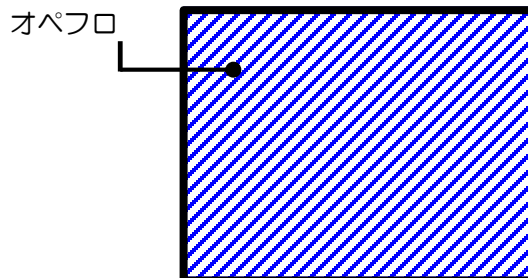
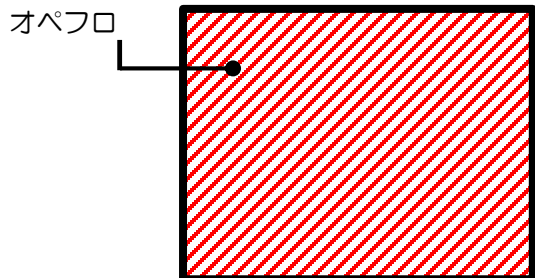
実績（11月）

計画（12月）

完了予定日：11月 13・14日

完了日：11月 13・14日

完了予定日：12月 13・14日



【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2023年11月28日時点

3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

10月	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	4.98E-05 (最大)	7.16E-05 (最大)	5.61E-05 (最大)	7.29E-05 (最大)	8.14E-05 (最大)	6.94E-05 (最大)	8.27E-05 (最大)	
	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	
11月	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	5.61E-05 (最大)	5.05E-05 (最大)	8.98E-05 (最大)	8.01E-05 (最大)	8.01E-05 (最大)	2.11E-04 (最大)	1.26E-04 (最大)
		ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	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	9.54E-05 (最大)	2.38E-04 (最大)	5.30E-05 (最大)	7.48E-05 (最大)	5.34E-05 (最大)	6.67E-05 (最大)	9.62E-05 (最大)
		ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	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	6.94E-05 (最大)	5.90E-05 (最大)	1.15E-04 (最大)	8.82E-05 (最大)	6.23E-05 (最大)	8.01E-05 (最大)	6.14E-05 (最大)	
	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	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	7.21E-05 (最大)	5.87E-05 (最大)	9.07E-05 (最大)	8.42E-05 (最大)	8.27E-05 (最大)	1.01E-04 (最大)	6.68E-05 (最大)	
	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	ND (最小)	
日	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	1 (金)	2 (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	1.58E-04 (最大)	1.09E-04 (最大)	- (最大)	- (最大)	- (最大)	- (最大)	- (最大)	
	ND (最小)	ND (最小)	- (最小)	- (最小)	- (最小)	- (最小)	- (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