

# 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

2020/11/26




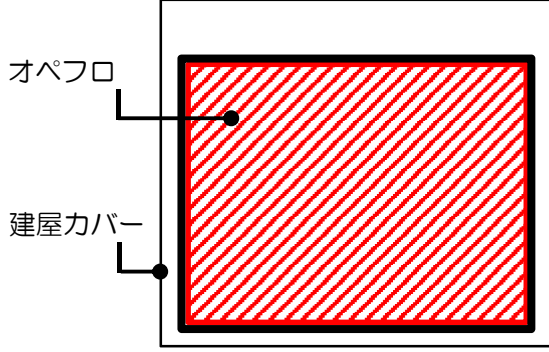
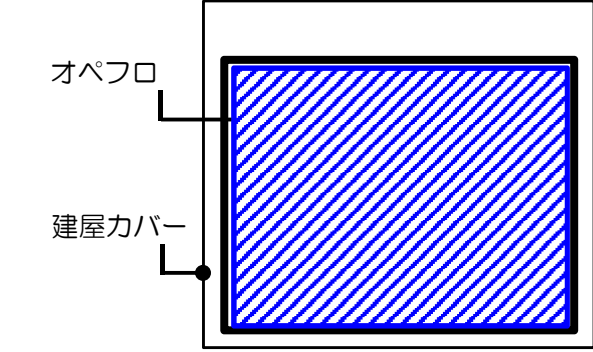
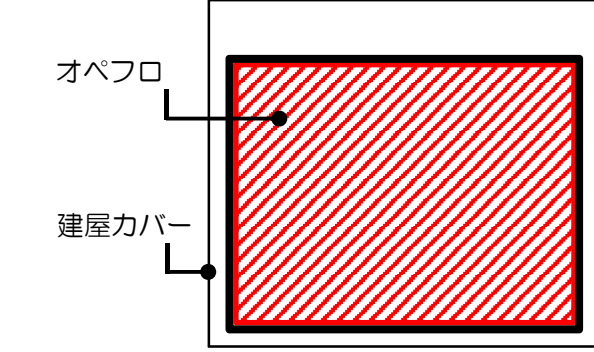




東京電力ホールディングス株式会社

# 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（11月）	実績（11月）	計画（12月）	
完了予定日：11月3・4日 	完了日：11月3・4日 	完了予定日：12月16・17日 	
			

【凡例】 ：計画散布範囲 ：実績散布範囲

2020年11月26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	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (金)	31 (土)	 28日 29日
	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	4.66E-04 (最大) ND (最小)	5.18E-04 (最大) ND (最小)	5.18E-04 (最大) ND (最小)	4.52E-04 (最大) ND (最小)	4.70E-04 (最大) ND (最小)	3.85E-04 (最大) ND (最小)	1.49E-04 (最大) ND (最小)	
11月	月	1 (日)	2 (月)	3 (火)	4 (水)	5 (木)	6 (金)	7 (土)	 3日 4日
	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	1.71E-04 (最大) ND (最小)	1.23E-04 (最大) ND (最小)	1.55E-04 (最大) ND (最小)	1.57E-04 (最大) ND (最小)	1.98E-04 (最大) ND (最小)	2.27E-04 (最大) ND (最小)	1.46E-04 (最大) ND (最小)	
	月	8 (日)	9 (月)	10 (火)	11 (水)	12 (木)	13 (金)	14 (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	1.49E-04 (最大) ND (最小)	1.99E-04 (最大) ND (最小)	1.64E-04 (最大) ND (最小)	1.55E-04 (最大) ND (最小)	1.48E-04 (最大) ND (最小)	2.66E-04 (最大) ND (最小)	1.18E-04 (最大) ND (最小)	
	月	15 (日)	16 (月)	17 (火)	18 (水)	19 (木)	20 (金)	21 (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	1.61E-04 (最大) ND (最小)	1.78E-04 (最大) ND (最小)	1.89E-04 (最大) ND (最小)	1.98E-04 (最大) ND (最小)	1.46E-04 (最大) ND (最小)	1.37E-04 (最大) ND (最小)	1.90E-04 (最大) ND (最小)	
	月	22 (日)	23 (月)	24 (火)	25 (水)	26 (木)	27 (金)	28 (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	2.14E-04 (最大) ND (最小)	1.50E-04 (最大) ND (最小)	2.14E-04 (最大) ND (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