

4.オペレーティングフロアの連続ダストモニタの計測値（3号機）

									当該週の散布範囲
11月	日	24 (日)	25 (月)	26 (火)	27 (水)	28 (木)	29 (金)	30 (土)	-
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	3.71E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.40E-05 (最大) ND※3 (最小)	6.73E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.42E-05 (最大) ND※3 (最小)	6.50E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.86E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.34E-05 (最大) ND※3 (最小)	
12月	日	1 (日)	2 (月)	3 (火)	4 (水)	5 (木)	6 (金)	7 (土)	-
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	5.12E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.63E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.51E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.60E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.41E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.80E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.18E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	8 (日)	9 (月)	10 (火)	11 (水)	12 (木)	13 (金)	14 (土)	-
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	3.27E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.35E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.86E-05 (最大) ND※3 (最小)	7.86E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.16E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.83E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.41E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	15 (日)	16 (月)	17 (火)	18 (水)	19 (木)	20 (金)	21 (土)	-
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	4.90E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.98E-05 (最大) ND※3 (最小)	6.32E-05 (最大) ND※3 (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
	日	22 (日)	23 (月)	24 (火)	25 (水)	26 (木)	27 (金)	28 (土)	-
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	- (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 平均散布量は作業前、作業後に分けて記載

※2 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値

※3 ND=不検出

2019年12月18日時点

※4 遮へい体設置完了に伴い定期・作業時散布は終了

4.オペレーティングフロアの連続ダストモニタの計測値（3号機）

									当該週の散布範囲
12月	日	15 (日)	16 (月)	17 (火)	18 (水)	19 (木)	20 (金)	21 (土)	-
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	4.90E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.98E-05 (最大) ND※3 (最小)	6.32E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.62E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.27E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.89E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.48E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	22 (日)	23 (月)	24 (火)	25 (水)	26 (木)	27 (金)	28 (土)	
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
1月	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	-
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	6.52E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.28E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.64E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.68E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.86E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.91E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.25E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	29 (日)	30 (月)	31 (火)	1 (水)	2 (木)	3 (金)	4 (土)	
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	3.48E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.04E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.08E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.96E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.76E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.75E-05 (最大) ND※3 (最小)	6.70E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	5 (日)	6 (月)	7 (火)	8 (水)	9 (木)	10 (金)	11 (土)	
1月	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	-
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	3.74E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.35E-05 (最大) ND※3 (最小)	7.54E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.25E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.53E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.75E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.91E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	12 (日)	13 (月)	14 (火)	15 (水)	16 (木)	17 (金)	18 (土)	
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
1月	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	4.78E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.16E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.07E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.43E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.72E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.55E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.64E-05 (最大) ND※3 (最小)	-
	日	19 (日)	20 (月)	21 (火)	22 (水)	23 (木)	24 (金)	25 (土)	
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	5.06E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.98E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.94E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.73E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.39E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.73E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.34E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (金)	1 (土)	
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
1月	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	-
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	5.36E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.04E-05 (最大) ND※3 (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
	日	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (金)	1 (土)	
	散布対象作業※4	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	5.36E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.04E-05 (最大) ND※3 (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	

※1 平均散布量は作業前、作業後に分けて記載

※2 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値

※3 ND=不検出

2020年1月28日時点

※4 遮へい体設置完了に伴い定期・作業時散布は終了