

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	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (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	3.16E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.48E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.88E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.13E-05 (最大) ND※3 (最小)	5.42E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.30E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.63E-05 (最大) ND※3 (最小)	
12月	日	2 (日)	3 (月)	4 (火)	5 (水)	6 (木)	7 (金)	8 (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	4.14E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.51E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.38E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.74E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.98E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.31E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.59E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	9 (日)	10 (月)	11 (火)	12 (水)	13 (木)	14 (金)	15 (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)	1.85E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.20E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.92E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.96E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.95E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.43E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	16 (日)	17 (月)	18 (火)	19 (水)	20 (木)	21 (金)	22 (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	3.34E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.75E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.71E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.61E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.56E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.52E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.43E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (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	4.13E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.16E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.43E-05 (最大) ND※3 (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
	日	30 (日)	31 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (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

平成30年12月26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	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (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	4.13E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.16E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.43E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.05E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.19E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.92E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.10E-05 (最大) ND※3 (最小)	
1月	日	30 (日)	31 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (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	2.46E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.97E-05 (最大) ND※3 (最小)	9.99E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.36E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.57E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.27E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.95E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	6 (日)	7 (月)	8 (火)	9 (水)	10 (木)	11 (金)	12 (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	3.57E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.14E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.34E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.72E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.85E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.10E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.57E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	13 (日)	14 (月)	15 (火)	16 (水)	17 (木)	18 (金)	19 (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	2.98E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.28E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.94E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.70E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.18E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.18E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.44E-05 (最大) ND※3 (最小)	
	日	20 (日)	21 (月)	22 (火)	23 (水)	24 (木)	25 (金)	26 (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	3.44E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.06E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.25E-05 (最大) ND※3 (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

平成31年1月23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