

## 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
3月	日	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (金)	31 (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	2.07E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.37E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.91E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.56E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.87E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.63E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.84E-05 (最大) ND※3 (最小)	
4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	1.74E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.44E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.38E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.51E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.59E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.79E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.23E-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	2.54E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.89E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.49E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.91E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.34E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.87E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.71E-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	2.28E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.22E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.07E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.62E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.93E-05 (最大) ND※3 (最小)	9.99E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.38E-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)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回) ※1	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※2	3.23E-05 (最大) ND※3 (最小)	8.88E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.99E-05 (最大) ND※3 (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
5月	日	29 (日)	30 (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4月25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
4月	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	3.23E-05 (最大) ND※3 (最小)	8.88E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.99E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.77E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.95E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.54E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.90E-05 (最大) ND※3 (最小)	
5月	日	29 (日)	30 (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	3.06E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.32E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.36E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.67E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.65E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.04E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.05E-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	1.84E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.34E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.27E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.19E-05 (最大) ND※3 (最小)	9.99E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.38E-05 (最大) ND※3 (最小)	4.39E-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	3.39E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.08E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.13E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.58E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.01E-05 (最大) ND※3 (最小)	2.72E-05 (最大) ND※3 (最小)	1.90E-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	2.83E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.51E-05 (最大) ND※3 (最小)	3.79E-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30年5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