

作業時散布の実績及び予定（1号機）



									当該週の散布範囲
9月	日	24 (日)	25 (月)	26 (火)	27 (水)	28 (木)	29 (金)	30 (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	1.85E-04 (最大) ND (最小)	1.51E-04 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	1.23E-04 (最大) ND (最小)	1.55E-04 (最大) ND (最小)	1.43E-04 (最大) ND (最小)	1.34E-04 (最大) ND (最小)	
10月	日	1 (日)	2 (月)	3 (火)	4 (水)	5 (木)	6 (金)	7 (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	2.17E-04 (最大) ND (最小)	1.31E-04 (最大) ND (最小)	1.38E-04 (最大) ND (最小)	1.38E-04 (最大) ND (最小)	1.87E-04 (最大) ND (最小)	1.77E-04 (最大) ND (最小)	2.81E-04 (最大) ND (最小)	-
	日	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	1.62E-04 (最大) ND (最小)	2.51E-04 (最大) ND (最小)	1.37E-04 (最大) ND (最小)	2.31E-04 (最大) - (最小)	2.03E-04 (最大) - (最小)	1.85E-04 (最大) - (最小)	2.16E-04 (最大) - (最小)	<div> <div>PM</div> <div>19日</div> </div>
	日	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	1.92E-04 (最大) ND (最小)	1.60E-04 (最大) ND (最小)	2.83E-04 (最大) ND (最小)	2.69E-04 (最大) - (最小)	2.40E-04 (最大) - (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.41E-04 (最大) ND (最小)	
	日	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	1.04E-04 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	1.97E-04 (最大) ND (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
11月	日	29日 (日)	30日 (月)	31日 (火)	1日 (水)	2日 (木)	3日 (金)	4日 (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	- (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)	

※ 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値、ND=不検出

平成29年10月25日時点

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	日	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	1.04E-04 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	1.97E-04 (最大) ND (最小)	2.33E-04 (最大) ND (最小)	1.63E-04 (最大) 7.66E-07 (最小)	1.60E-04 (最大) 1.43E-06 (最小)	2.66E-04 (最大) 1.16E-06 (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	1.46E-04 (最大) ND (最小)	1.77E-04 (最大) ND (最小)	1.99E-04 (最大) ND (最小)	2.13E-04 (最大) ND (最小)	2.05E-04 (最大) ND (最小)	3.51E-04 (最大) ND (最小)	4.53E-04 (最大) ND (最小)	
	日	5 (日)	6 (月)	7 (火)	8 (水)	9 (木)	10 (金)	11 (土)	<div>PN</div> <div>8日</div> <div></div>
	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	5.43E-04 (最大) ND (最小)	2.94E-04 (最大) ND (最小)	3.57E-04 (最大) 1.88E-06 (最小)	2.94E-04 (最大) ND (最小)	2.97E-04 (最大) ND (最小)	2.67E-04 (最大) ND (最小)	4.18E-04 (最大) 7.66E-07 (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	2.36E-04 (最大) ND (最小)	2.58E-04 (最大) ND (最小)	3.98E-04 (最大) 7.66E-07 (最小)	2.54E-04 (最大) 7.38E-07 (最小)	2.44E-04 (最大) ND (最小)	3.58E-04 (最大) ND (最小)	3.94E-04 (最大) 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	2.62E-04 (最大) ND (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)	

※ 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値、ND=不検出

平成29年11月20日時点