

作業時散布の実績及び予定（1号機）



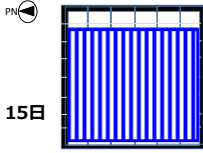
									当該週の散布範囲
11月	日	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	1 (金)	2 (土)	-
	散布対象作業	-	-	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.77E-04 (最大) ND (最小)	2.86E-04 (最大) ND (最小)	1.97E-04 (最大) ND (最小)	2.37E-04 (最大) ND (最小)	2.39E-04 (最大) ND (最小)	2.37E-04 (最大) ND (最小)	2.15E-04 (最大) ND (最小)	
12月	日	3 (日)	4 (月)	5 (火)	6 (水)	7 (木)	8 (金)	9 (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	2.06E-04 (最大) ND (最小)	2.45E-04 (最大) ND (最小)	1.80E-04 (最大) ND (最小)	2.50E-04 (最大) ND (最小)	1.80E-04 (最大) ND (最小)	1.77E-04 (最大) ND (最小)	2.37E-04 (最大) ND (最小)	
	日	10 (日)	11 (月)	12 (火)	13 (水)	14 (木)	15 (金)	16 (土)	<div> <div>PM</div> <div>16日</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	2.71E-04 (最大) ND (最小)	2.16E-04 (最大) ND (最小)	2.23E-04 (最大) ND (最小)	1.92E-04 (最大) ND (最小)	2.09E-04 (最大) ND (最小)	2.06E-04 (最大) ND (最小)	2.30E-04 (最大) ND (最小)	
	日	17 (日)	18 (月)	19 (火)	20 (水)	21 (木)	22 (金)	23 (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	1.95E-04 (最大) ND (最小)	1.94E-04 (最大) ND (最小)	2.23E-04 (最大) ND (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
	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	- (最大) ND (最小)	- (最大) ND (最小)	- (最大) ND (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
1月	日	31 (日)	1 (月)	2 (火)	3 (水)	4 (木)	5 (金)	6 (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12月20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
12月	日	17 (月)	18 (火)	19 (水)	20 (木)	21 (金)	22 (土)	23 (日)	-
	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	1.95E-04 (最大) ND (最小)	1.94E-04 (最大) ND (最小)	2.23E-04 (最大) ND (最小)	2.27E-04 (最大) ND (最小)	2.13E-04 (最大) ND (最小)	1.94E-04 (最大) ND (最小)	1.25E-04 (最大) ND (最小)	-
	日	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)	30 (日)	
	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	1.21E-04 (最大) ND (最小)	1.13E-04 (最大) ND (最小)	1.71E-04 (最大) ND (最小)	1.25E-04 (最大) ND (最小)	1.67E-04 (最大) ND (最小)	1.47E-04 (最大) ND (最小)	1.31E-04 (最大) ND (最小)	
1月	日	31 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (土)	6 (日)	-
	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)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	1.23E-04 (最大) ND (最小)	1.73E-04 (最大) ND (最小)	1.56E-04 (最大) ND (最小)	1.32E-04 (最大) ND (最小)	-
	日	7 (月)	8 (火)	9 (水)	10 (木)	11 (金)	12 (土)	13 (日)	
	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	1.70E-04 (最大) ND (最小)	1.80E-04 (最大) ND (最小)	1.19E-04 (最大) ND (最小)	1.17E-04 (最大) ND (最小)	1.75E-04 (最大) ND (最小)	1.41E-04 (最大) ND (最小)	1.51E-04 (最大) ND (最小)	-
	日	14 (月)	15 (火)	16 (水)	17 (木)	18 (金)	19 (土)	20 (日)	
	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	1.51E-04 (最大) ND (最小)	1.39E-04 (最大) ND (最小)	1.65E-04 (最大) ND (最小)	7.84E-05 (最大) ND (最小)	1.22E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.63E-04 (最大) ND (最小)	- 
	日	21 (月)	22 (火)	23 (水)	24 (木)	25 (金)	26 (土)	27 (日)	
	散布対象作業	-	北側ガレキ撤去	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	100	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	5.0	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.63E-04 (最大) ND (最小)	1.05E-04 (最大) ND (最小)	6.03E-05 (最大) ND (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30年1月24日時点