

# 作業時散布の実績及び予定（1号機）



								当該週の散布範囲
8月	日	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (金)	1 (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	1.97E-04 (最大) ND (最小)	2.48E-04 (最大) ND (最小)	2.84E-04 (最大) ND (最小)	2.96E-04 (最大) ND (最小)	2.05E-04 (最大) ND (最小)	2.69E-04 (最大) ND (最小)	3.08E-04 (最大) ND (最小)
9月	日	2 (日)	3 (月)	4 (火)	5 (水)	6 (木)	7 (金)	8 (土)
	散布対象作業	-	-	-	-	ガレキ撤去	ガレキ撤去	-
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	20	50	-
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	5	2	-
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.58E-04 (最大) 8.15E-07 (最小)	2.50E-04 (最大) 7.40E-07 (最小)	2.31E-04 (最大) ND (最小)	1.88E-04 (最大) ND (最小)	2.02E-04 (最大) ND (最小)	2.24E-04 (最大) 6E-07 (最小)	2.29E-04 (最大) ND (最小)
	日	9 (日)	10 (月)	11 (火)	12 (水)	13 (木)	14 (金)	15 (土)
	散布対象作業	-	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	-	ガレキ撤去
	散布面積合計 (m2)	-	40	50	40	100	-	50
	平均散布量 (L/m2・回)	-	2.5	1.6	2.5	2	-	2.1
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.21E-04 (最大) 8E-07 (最小)	2.50E-04 (最大) ND (最小)	2.84E-04 (最大) ND (最小)	3.11E-04 (最大) ND (最小)	3.06E-04 (最大) ND (最小)	2.53E-04 (最大) ND (最小)	2.72E-04 (最大) ND (最小)
	日	16 (日)	17 (月)	18 (火)	19 (水)	20 (木)	21 (金)	22 (土)
	散布対象作業	-	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	-
	散布面積合計 (m2)	-	50	50	50	50	50	-
	平均散布量 (L/m2・回)	-	2	2	2	2	2	-
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	3.03E-04 (最大) ND (最小)	2.48E-04 (最大) ND (最小)	3.46E-04 (最大) ND (最小)	3.11E-04 (最大) ND (最小)	3.06E-04 (最大) ND (最小)	2.64E-04 (最大) ND (最小)	3.32E-04 (最大) ND (最小)
	日	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)
	散布対象作業	-	ガレキ撤去	-	-	-	-	-
	散布面積合計 (m2)	-	50	-	-	-	-	-
	平均散布量 (L/m2・回)	-	2.2	-	-	-	-	-
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.29E-04 (最大) ND (最小)	2.38E-04 (最大) ND (最小)	2.60E-04 (最大) ND (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)
10月	日	30 (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30年9月26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	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)	-
	散布対象作業	-	ガレキ撤去	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	50	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	2.2	-	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.29E-04 (最大) ND (最小)	2.38E-04 (最大) ND (最小)	2.60E-04 (最大) ND (最小)	2.26E-04 (最大) ND (最小)	1.47E-04 (最大) ND (最小)	1.37E-04 (最大) ND (最小)	1.02E-04 (最大) ND (最小)	
	日	30 (日)	1 (月)	2 (火)	3 (水)	4 (木)	5 (金)	6 (土)	<div> <div>PN</div> <div>4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	1.57E-04 (最大) ND (最小)	2.00E-04 (最大) ND (最小)	2.01E-04 (最大) ND (最小)	2.08E-04 (最大) ND (最小)	1.91E-04 (最大) ND (最小)	2.08E-04 (最大) ND (最小)	2.75E-04 (最大) ND (最小)	
	日	7 (日)	8 (月)	9 (火)	10 (水)	11 (木)	12 (金)	13 (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	1.79E-04 (最大) ND (最小)	1.96E-04 (最大) ND (最小)	7.92E-04 (最大) ND (最小)	3.64E-04 (最大) ND (最小)	2.90E-04 (最大) ND (最小)	2.05E-04 (最大) ND (最小)	3.23E-04 (最大) ND (最小)	
	日	14 (日)	15 (月)	16 (火)	17 (水)	18 (木)	19 (金)	20 (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	3.24E-04 (最大) ND (最小)	2.79E-04 (最大) ND (最小)	2.55E-04 (最大) ND (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
	日	21 (日)	22 (月)	23 (火)	24 (水)	25 (木)	26 (金)	27 (土)	-
	散布対象作業	-	ガレキ撤去	-	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	50	-	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	2.2	-	-	-	-	-	
	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30年10月17日時点