

# 作業時散布の実績及び予定（1号機）



									当該週の散布範囲
6月	日	24 (土)	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (金)	-
	散布対象作業	-	-	-	北側ガレキ撤去	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	20	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	5	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.16E-04 (最大) ND (最小)	1.22E-04 (最大) ND (最小)	1.99E-04 (最大) ND (最小)	1.70E-04 (最大) ND (最小)	2.06E-04 (最大) ND (最小)	1.58E-04 (最大) ND (最小)	1.34E-04 (最大) ND (最小)	
7月	日	1 (日)	2 (月)	3 (火)	4 (水)	5 (木)	6 (金)	7 (土)	-
	散布対象作業	-	-	北側ガレキ撤去	-	北側ガレキ撤去	北側ガレキ撤去	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	50	-	50	50	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	2	-	2	2	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.09E-04 (最大) ND (最小)	1.72E-04 (最大) ND (最小)	1.44E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.03E-04 (最大) ND (最小)	8.50E-05 (最大) ND (最小)	1.17E-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	-	-	-	北側ガレキ撤去	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	20	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	5	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.20E-04 (最大) ND (最小)	1.68E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	1.00E-04 (最大) ND (最小)	1.22E-04 (最大) ND (最小)	9.71E-05 (最大) ND (最小)	1.34E-04 (最大) ND (最小)	-
	日	15 (日)	16 (月)	17 (火)	18 (水)	19 (木)	20 (金)	21 (土)	
	散布対象作業	-	-	-	-	-	-	北側ガレキ撤去	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	-	-	50	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	-	-	2	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.11E-04 (最大) ND (最小)	1.00E-04 (最大) ND (最小)	1.44E-04 (最大) ND (最小)	1.87E-04 (最大) ND (最小)	9.30E-05 (最大) ND (最小)	1.25E-04 (最大) ND (最小)	1.46E-04 (最大) ND (最小)	<div> </div>
	日	22 (日)	23 (月)	24 (火)	25 (水)	26 (木)	27 (金)	28 (土)	
	散布対象作業	-	北側ガレキ撤去	北側ガレキ撤去	-	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	20	50	-	-	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	5	2.6	-	-	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.34E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.17E-04 (最大) ND (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	- (最大) - (最小)	
8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	- (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7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
7月	日	22 (日)	23 (月)	24 (火)	25 (水)	26 (木)	27 (金)	28 (土)	-
	散布対象作業	-	北側ガレキ撤去	北側ガレキ撤去	北側ガレキ撤去	北側ガレキ撤去	北側ガレキ撤去	-	
	散布面積合計 (m2)	-	20	50	20	20	20	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	5	2.6	5.5	5	5.25	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.34E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.17E-04 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	1.36E-04 (最大) ND (最小)	1.56E-04 (最大) ND (最小)	1.39E-04 (最大) ND (最小)	
8月	日	29 (日)	30 (月)	31 (火)	1 (水)	2 (木)	3 (金)	4 (土)	-
	散布対象作業	-	-	-	-	北側ガレキ撤去	北側ガレキ撤去	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	-	50	10	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	-	2	10	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	8.29E-05 (最大) ND (最小)	1.03E-04 (最大) ND (最小)	9.98E-05 (最大) ND (最小)	7.25E-05 (最大) ND (最小)	1.42E-04 (最大) ND (最小)	2.09E-04 (最大) ND (最小)	1.44E-04 (最大) ND (最小)	
	日	5 (日)	6 (月)	7 (火)	8 (水)	9 (木)	10 (金)	11 (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	2.12E-04 (最大) ND (最小)	2.04E-04 (最大) ND (最小)	1.64E-04 (最大) ND (最小)	1.69E-04 (最大) ND (最小)	1.16E-04 (最大) ND (最小)	1.69E-04 (最大) ND (最小)	1.66E-04 (最大) ND (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	2.98E-04 (最大) ND (最小)	1.49E-04 (最大) ND (最小)	2.05E-04 (最大) ND (最小)	2.31E-04 (最大) ND (最小)	2.24E-04 (最大) ND (最小)	2.41E-04 (最大) ND (最小)	2.70E-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	3.11E-04 (最大) ND (最小)	2.94E-04 (最大) ND (最小)	2.87E-04 (最大) ND (最小)	2.97E-04 (最大) ND (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8月23日時点