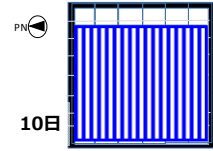


作業時散布の実績及び予定（1号機）



									当該週の散布範囲
12月	日	23 (金)	24 (土)	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	-
	散布対象作業	-	-	ガレキ撤去	ガレキ撤去	-	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	50	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	2.09E-04 (最大) ND (最小)	1.62E-04 (最大) ND (最小)	1.83E-04 (最大) ND (最小)	2.00E-04 (最大) ND (最小)	1.90E-04 (最大) ND (最小)	1.64E-04 (最大) ND (最小)	1.31E-04 (最大) ND (最小)	
1月	日	30 (金)	31 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (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	1.88E-04 (最大) ND (最小)	1.23E-04 (最大) ND (最小)	1.69E-04 (最大) ND (最小)	2.00E-04 (最大) ND (最小)	2.19E-04 (最大) ND (最小)	1.61E-04 (最大) ND (最小)	1.68E-04 (最大) ND (最小)	
	日	6 (日)	7 (月)	8 (火)	9 (水)	10 (木)	11 (金)	12 (土)	
	散布対象作業	-	-	ガレキ撤去	-	-	ガレキ撤去	ガレキ撤去	
	散布面積合計 (m2)	-	-	20	-	(定期散布実施)	50	50	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	4.5	-	(定期散布実施)	2	1.7	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	9.19E-05 (最大) ND (最小)	1.16E-04 (最大) ND (最小)	1.33E-04 (最大) ND (最小)	9.63E-05 (最大) ND (最小)	1.64E-04 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	1.05E-04 (最大) ND (最小)	
	日	13 (日)	14 (月)	15 (火)	16 (水)	17 (木)	18 (金)	19 (土)	-
	散布対象作業	-	-	-	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	9.64E-05 (最大) ND (最小)	8.20E-05 (最大) ND (最小)	8.72E-05 (最大) ND (最小)	1.19E-04 (最大) ND (最小)	1.33E-04 (最大) ND (最小)	1.33E-04 (最大) ND (最小)	1.30E-04 (最大) ND (最小)	
	日	20 (日)	21 (月)	22 (火)	23 (水)	24 (木)	25 (金)	26 (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)	1.19E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	
	日	27 (日)	28 (月)	29 (火)	30 (水)	31 (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	(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31年1月23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
1月	日	27 (日)	28 (月)	29 (火)	30 (水)	31 (木)	1 (金)	2 (土)	-
	散布対象作業	-	ガレキ撤去	-	-	-	ガレキ撤去	ガレキ撤去	
	散布面積合計 (m2)	-	50	-	-	-	50	25	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	2	-	-	-	2	4	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.52E-04 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	9.43E-05 (最大) ND (最小)	1.55E-04 (最大) ND (最小)	1.26E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.79E-04 (最大) ND (最小)	
2月	日	3 (日)	4 (月)	5 (火)	6 (水)	7 (木)	8 (金)	9 (土)	-
	散布対象作業	-	-	-	ガレキ撤去	ガレキ撤去	-	-	
	散布面積合計 (m2)	-	-	-	50	30	-	-	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	-	-	2	3.1	-	-	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.08E-04 (最大) ND (最小)	1.50E-04 (最大) ND (最小)	1.74E-04 (最大) ND (最小)	1.22E-04 (最大) ND (最小)	1.19E-04 (最大) ND (最小)	2.31E-04 (最大) ND (最小)	1.39E-04 (最大) ND (最小)	
	日	10 (日)	11 (月)	12 (火)	13 (水)	14 (木)	15 (金)	16 (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	ガレキ撤去	
	散布面積合計 (m2)	-	50	50	50	50	50	50	
	平均散布量 (L/m2・回)	-	2	2	2	2	2	2	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.47E-04 (最大) ND (最小)	1.57E-04 (最大) ND (最小)	1.97E-04 (最大) ND (最小)	1.64E-04 (最大) ND (最小)	1.16E-04 (最大) ND (最小)	1.23E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-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	-	ガレキ撤去	ガレキ撤去					
	散布面積合計 (m2)	-	50	50					
	平均散布量 (L/m2・回)	-	2	1.9					
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.45E-04 (最大) ND (最小)	1.22E-04 (最大) ND (最小)	1.07E-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)	1 (金)	2 (土)	<div> <div>PN</div> <div>25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	(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31年2月20日時点