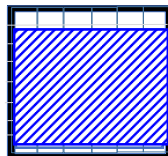


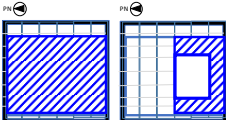
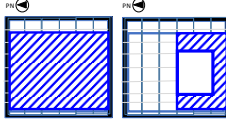
作業時散布の実績及び予定（1号機）

									当該週の散布範囲
7月	月	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (金)	1 (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)	3	－	3	3	3	3	3	
	平均散布量 (L/m2・回)	3.3	－	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	8.23E-05 (最大) ND (最小)	1.98E-04 (最大) ND (最小)	1.83E-04 (最大) ND (最小)	2.31E-04 (最大) ND (最小)	1.91E-04 (最大) ND (最小)	2.72E-04 (最大) ND (最小)	3.20E-04 (最大) ND (最小)	
8月	月	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	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	－	－	
	散布面積合計 (m2)	3	3	3	3	3	－	－	
	平均散布量 (L/m2・回)	3.3	1.7	3.3	3.3	3.3	－	－	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.21E-04 (最大) ND (最小)	3.85E-04 (最大) ND (最小)	2.26E-04 (最大) ND (最小)	1.57E-04 (最大) ND (最小)	3.35E-04 (最大) ND (最小)	2.05E-04 (最大) ND (最小)	2.15E-04 (最大) ND (最小)	
	月	9 (日)	10 (月)	11 (火)	12 (水)	13 (木)	14 (金)	15 (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	1.81E-04 (最大) ND (最小)	1.78E-04 (最大) ND (最小)	2.15E-04 (最大) ND (最小)	2.55E-04 (最大) ND (最小)	1.59E-04 (最大) ND (最小)	1.62E-04 (最大) ND (最小)	1.26E-04 (最大) ND (最小)	
	月	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	
	散布面積合計 (m2)	－	－	－	3	4	－	4	
	平均散布量 (L/m2・回)	－	－	－	3.3	2.5	－	2.5	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.07E-04 (最大) ND (最小)	1.93E-04 (最大) ND (最小)	2.34E-04 (最大) ND (最小)	2.58E-04 (最大) ND (最小)	2.55E-04 (最大) ND (最小)	1.88E-04 (最大) ND (最小)	2.46E-04 (最大) ND (最小)	
	月	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)	<div> <div>PN</div> <div>25日</div>  </div>
	散布対象作業	ガレキ撤去	ガレキ撤去	－					
	散布面積合計 (m2)	4	3	(定期散布実施)					
	平均散布量 (L/m2・回)	15	1.7	(定期散布実施)					
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.71E-04 (最大) ND (最小)	3.44E-04 (最大) ND (最小)	2.94E-04 (最大) ND (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	

※1 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値、ND=不検出

2020年8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
8月	月	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)	 25日 26日
	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 (m ²)	4	3	(定期散布実施)	(定期散布実施)	3	3	3	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	15	1.7	(定期散布実施)	(定期散布実施)	3.3	3.3	3.3	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	1.71E-04 (最大) ND (最小)	3.44E-04 (最大) ND (最小)	2.94E-04 (最大) ND (最小)	2.07E-04 (最大) ND (最小)	2.71E-04 (最大) ND (最小)	6.62E-04 (最大) ND (最小)	8.49E-05 (最大) ND (最小)	
9月	月	30 (日)	31 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (土)	 2日 3・4日
	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 (m ²)	3	3	－	(定期散布実施)	(定期散布実施)	(定期散布実施)	3	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	3.3	3.3	－	(定期散布実施)	(定期散布実施)	(定期散布実施)	3.3	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	1.53E-04 (最大) ND (最小)	1.08E-04 (最大) ND (最小)	1.16E-04 (最大) ND (最小)	1.09E-04 (最大) ND (最小)	1.02E-04 (最大) ND (最小)	1.86E-04 (最大) ND (最小)	7.20E-05 (最大) ND (最小)	
	月	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	－	－	－	－	
	散布面積合計 (m ²)	2	－	3	－	－	－	－	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	2.5	－	3.3	－	－	－	－	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	9.48E-05 (最大) ND (最小)	8.95E-05 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.43E-04 (最大) ND (最小)	1.59E-04 (最大) ND (最小)	1.99E-04 (最大) ND (最小)	2.64E-04 (最大) ND (最小)	
	月	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	ガレキ撤去	－	－	
	散布面積合計 (m ²)	－	－	－	2	2	－	－	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	－	－	－	2.5	2.5	－	－	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	3.10E-04 (最大) ND (最小)	3.59E-04 (最大) ND (最小)	3.74E-04 (最大) ND (最小)	2.76E-04 (最大) ND (最小)	3.46E-04 (最大) ND (最小)	3.41E-04 (最大) ND (最小)	3.70E-04 (最大) ND (最小)	
	月	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 (m ²)	－	－	－					
	平均散布量 (L/m ² ・回)	－	－	－					
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	5.16E-04 (最大) ND (最小)	3.61E-04 (最大) 6.51E-07 (最小)	3.82E-04 (最大) ND (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	
	月	27 (日)	28 (月)	29 (火)	30 (水)	1 (木)	2 (金)	3 (土)	
	散布対象作業								
	散布面積合計 (m ²)								
	平均散布量 (L/m ² ・回)								
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※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)	

※1 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値、ND=不検出

2020年9月22日時点