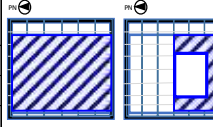
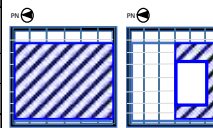


作業時散布の実績及び予定（1号機）



								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)
	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)	4	3	(定期散布実施)	(定期散布実施)	3	3	3
	平均散布量 (L/m2・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/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)	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)
								 25日 26日
9月	月	30 (日)	31 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (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	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/m2・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/cm3) ※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)
								 2日 3・4日
	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 (m2)	2	－	3	－	－	－	－
	平均散布量 (L/m2・回)	2.5	－	3.3	－	－	－	－
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※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 (m2)	－	－	－	2	2	－	－
	平均散布量 (L/m2・回)	－	－	－	2.5	2.5	－	－
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※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 (m2)	－	－	－				
	平均散布量 (L/m2・回)	－	－	－				
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※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 (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)

※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

作業時散布の実績及び予定（1号機）



									当該週の散布範囲
9月	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 (m2)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	5.16E-04 (最大) ND (最小)	3.61E-04 (最大) ND (最小)	3.82E-04 (最大) ND (最小)	3.17E-04 (最大) ND (最小)	3.88E-04 (最大) ND (最小)	2.74E-04 (最大) ND (最小)	4.25E-04 (最大) ND (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 (m2)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	3.14E-04 (最大) ND (最小)	5.17E-04 (最大) ND (最小)	3.53E-04 (最大) ND (最小)	4.44E-04 (最大) ND (最小)	4.49E-04 (最大) ND (最小)	4.78E-04 (最大) ND (最小)	3.73E-04 (最大) ND (最小)	
10月	月	4 (日)	5 (月)	6 (火)	7 (水)	8 (木)	9 (金)	10 (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	4.37E-04 (最大) 8.67E-07 (最小)	3.14E-04 (最大) ND (最小)	4.79E-04 (最大) ND (最小)	4.56E-04 (最大) 6.52E-07 (最小)	5.06E-04 (最大) ND (最小)	3.41E-04 (最大) ND (最小)	4.01E-04 (最大) ND (最小)	
	月	11 (日)	12 (月)	13 (火)	14 (水)	15 (木)	16 (金)	17 (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	3.74E-04 (最大) ND (最小)	3.60E-04 (最大) ND (最小)	2.78E-04 (最大) ND (最小)	3.64E-04 (最大) ND (最小)	4.38E-04 (最大) ND (最小)	4.03E-04 (最大) ND (最小)	3.46E-04 (最大) ND (最小)	
	月	18 (日)	19 (月)	20 (火)	21 (水)	22 (木)	23 (金)	24 (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	5.00E-04 (最大) ND (最小)	4.03E-04 (最大) ND (最小)	4.91E-04 (最大) ND (最小)	3.86E-04 (最大) ND (最小)	3.98E-04 (最大) ND (最小)	3.86E-04 (最大) ND (最小)	3.66E-04 (最大) ND (最小)	
	月	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (金)	31 (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	4.66E-04 (最大) ND (最小)	5.18E-04 (最大) ND (最小)	5.18E-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10月27日時点