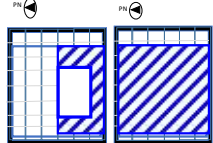


3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

8月	日	21 (日)	22 (月)	23 (火)	24 (水)	25 (木)	26 (金)	27 (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	8.50E-05 (最大) ND (最小)	8.80E-05 (最大) ND (最小)	6.65E-05 (最大) ND (最小)	6.96E-05 (最大) ND (最小)	6.66E-05 (最大) ND (最小)	5.22E-05 (最大) ND (最小)	5.49E-05 (最大) ND (最小)	
	日	28 (日)	29 (月)	30 (火)	31 (水)	1 (木)	2 (金)	3 (土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	—	—	—	
9月	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	 7日 8日
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	6.02E-05 (最大) ND (最小)	7.89E-05 (最大) ND (最小)	5.23E-05 (最大) ND (最小)	5.51E-05 (最大) ND (最小)	6.83E-05 (最大) ND (最小)	7.09E-05 (最大) ND (最小)	6.82E-05 (最大) ND (最小)	
	日	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)	—	—	—	(定期散布実施)	(定期散布実施)	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	(定期散布実施)	(定期散布実施)	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	4.60E-05 (最大) ND (最小)	4.42E-05 (最大) ND (最小)	5.49E-05 (最大) ND (最小)	5.81E-05 (最大) ND (最小)	8.16E-05 (最大) ND (最小)	5.22E-05 (最大) ND (最小)	8.26E-05 (最大) ND (最小)	
	日	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	5.76E-05 (最大) ND (最小)	9.18E-05 (最大) ND (最小)	7.36E-05 (最大) ND (最小)	9.47E-05 (最大) ND (最小)	5.82E-05 (最大) ND (最小)	8.87E-05 (最大) ND (最小)	6.83E-05 (最大) ND (最小)	
	日	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	7.32E-05 (最大) ND (最小)	6.29E-05 (最大) ND (最小)	7.64E-05 (最大) ND (最小)	7.35E-05 (最大) ND (最小)	7.04E-05 (最大) ND (最小)	7.34E-05 (最大) ND (最小)	6.73E-05 (最大) ND (最小)	
	日	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (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	6.74E-05 (最大) ND (最小)	7.04E-05 (最大) ND (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

2022年9月27日時点