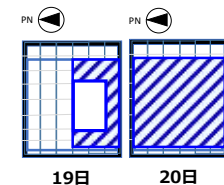


3.作業時散布の実績及び予定（1号機）

9月	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)	—	—	—	—	—	—	—	
10月	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)	1.00E-04 (最大) ND (最小)	7.35E-05 (最大) ND (最小)	7.05E-05 (最大) ND (最小)	8.26E-05 (最大) ND (最小)	7.34E-05 (最大) ND (最小)	
	日	2 (日)	3 (月)	4 (火)	5 (水)	6 (木)	7 (金)	8 (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	6.43E-05 (最大) ND (最小)	7.35E-05 (最大) ND (最小)	7.34E-05 (最大) ND (最小)	6.29E-05 (最大) ND (最小)	6.13E-05 (最大) ND (最小)	7.65E-05 (最大) ND (最小)	7.05E-05 (最大) ND (最小)	
	日	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	5.22E-05 (最大) ND (最小)	7.34E-05 (最大) ND (最小)	6.74E-05 (最大) ND (最小)	8.88E-05 (最大) ND (最小)	7.05E-05 (最大) ND (最小)	7.96E-05 (最大) ND (最小)	8.43E-05 (最大) ND (最小)	
	日	16 (日)	17 (月)	18 (火)	19 (水)	20 (木)	21 (金)	22 (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	6.29E-05 (最大) ND (最小)	7.89E-05 (最大) ND (最小)	7.36E-05 (最大) ND (最小)	7.63E-05 (最大) ND (最小)	7.67E-05 (最大) ND (最小)	8.31E-05 (最大) ND (最小)	7.67E-05 (最大) ND (最小)	
	日	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (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	5.80E-05 (最大) ND (最小)	7.94E-05 (最大) ND (最小)	4.52E-05 (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