

作業時散布の実績及び予定（1号機）

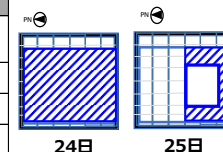
									当該週の散布範囲
1月	月	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	7.63E-05 (最大) ND (最小)	9.55E-05 (最大) ND (最小)	8.73E-05 (最大) ND (最小)	7.91E-05 (最大) ND (最小)	5.72E-05 (最大) ND (最小)	8.71E-05 (最大) ND (最小)	6.00E-05 (最大) ND (最小)	
2月	月	30 (日)	31 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (土)	 2日 3日
	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	5.76E-05 (最大) ND (最小)	8.11E-05 (最大) ND (最小)	6.26E-05 (最大) ND (最小)	8.71E-05 (最大) ND (最小)	7.35E-05 (最大) ND (最小)	1.18E-04 (最大) ND (最小)	9.04E-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	—	—	—	—	—	—	—	
	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	1.34E-04 (最大) ND (最小)	8.50E-05 (最大) ND (最小)	7.96E-05 (最大) ND (最小)	9.60E-05 (最大) ND (最小)	1.07E-04 (最大) ND (最小)	6.40E-05 (最大) ND (最小)	7.33E-05 (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	—	—	—	—	—	—	—	
	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	7.42E-05 (最大) ND (最小)	1.07E-04 (最大) ND (最小)	7.15E-05 (最大) ND (最小)	9.05E-05 (最大) ND (最小)	5.25E-05 (最大) ND (最小)	5.25E-05 (最大) ND (最小)	9.60E-05 (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	6.06E-05 (最大) ND (最小)	5.52E-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)	
	月	27 (日)	28 (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	(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

2022年2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
2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	6.06E-05 (最大) ND (最小)	5.52E-05 (最大) ND (最小)	1.39E-04 (最大) ND (最小)	7.15E-05 (最大) ND (最小)	6.34E-05 (最大) ND (最小)	4.93E-05 (最大) ND (最小)	1.04E-04 (最大) ND (最小)	
	月	27 (日)	28 (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	1.04E-04 (最大) ND (最小)	9.87E-05 (最大) ND (最小)	9.33E-05 (最大) ND (最小)	8.51E-05 (最大) ND (最小)	9.87E-05 (最大) ND (最小)	7.11E-05 (最大) ND (最小)	2.05E-04 (最大) ND (最小)	
3月	月	6 (日)	7 (月)	8 (火)	9 (水)	10 (木)	11 (金)	12 (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	1.15E-04 (最大) ND (最小)	9.05E-05 (最大) ND (最小)	6.06E-05 (最大) 7.37E-07 (最小)	1.39E-04 (最大) ND (最小)	7.15E-05 (最大) ND (最小)	5.25E-05 (最大) ND (最小)	8.50E-05 (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	—	—	—	—	—	—	—	
	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	8.46E-05 (最大) ND (最小)	7.86E-05 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	7.61E-05 (最大) ND (最小)	7.96E-05 (最大) ND (最小)	9.86E-05 (最大) ND (最小)	8.23E-05 (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)	—	—	—	—	(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	9.05E-05 (最大) ND (最小)	9.32E-05 (最大) ND (最小)	1.15E-04 (最大) ND (最小)	9.86E-05 (最大) ND (最小)	1.01E-04 (最大) ND (最小)	1.55E-04 (最大) ND (最小)	8.99E-05 (最大) ND (最小)	
	月	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	1.31E-04 (最大) ND (最小)	5.65E-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