

作業時散布の実績及び予定（1号機）

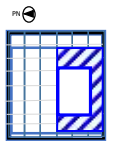



									当該週の散布範囲
10月	月	24 (日)	25 (月)	26 (火)	27 (水)	28 (木)	29 (金)	30 (土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	8.59E-05 (最大) ND (最小)	1.38E-04 (最大) ND (最小)	1.13E-04 (最大) ND (最小)	8.55E-05 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	
11月	月	31 (日)	1 (月)	2 (火)	3 (水)	4 (木)	5 (金)	6 (土)	<div>2日 3日</div>
	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	1.48E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.59E-04 (最大) 8.42E-07 (最小)	1.62E-04 (最大) ND (最小)	1.43E-04 (最大) ND (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	
	月	7 (日)	8 (月)	9 (火)	10 (水)	11 (木)	12 (金)	13 (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	1.24E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.27E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	1.35E-04 (最大) ND (最小)	
	月	14 (日)	15 (月)	16 (火)	17 (水)	18 (木)	19 (金)	20 (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	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.08E-04 (最大) ND (最小)	1.24E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.51E-04 (最大) ND (最小)	1.89E-04 (最大) ND (最小)	1.35E-04 (最大) ND (最小)	
	月	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	1.46E-04 (最大) ND (最小)	1.43E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	
	月	28 (日)	29 (月)	30 (火)	1 (水)	2 (木)	3 (金)	4 (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)	

2021年11月24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
11月	月	21 (日)	22 (月)	23 (火)	24 (水)	25 (木)	26 (金)	27 (土)	 3日
	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	1.46E-04 (最大) ND (最小)	1.43E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	1.27E-04 (最大) ND (最小)	1.24E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	1.59E-04 (最大) ND (最小)	
	月	28 (日)	29 (月)	30 (火)	1 (水)	2 (木)	3 (金)	4 (土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	—	(定期散布実施)	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	(定期散布実施)	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.56E-04 (最大) ND (最小)	1.48E-04 (最大) ND (最小)	1.62E-04 (最大) ND (最小)	1.75E-04 (最大) ND (最小)	1.59E-04 (最大) ND (最小)	1.48E-04 (最大) ND (最小)	
12月	月	5 (日)	6 (月)	7 (火)	8 (水)	9 (木)	10 (金)	11 (土)	 6日
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	(定期散布実施)	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	(定期散布実施)	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.59E-04 (最大) ND (最小)	1.51E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) 8.07E-07 (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	6.65E-05 (最大) ND (最小)	
	月	12 (日)	13 (月)	14 (火)	15 (水)	16 (木)	17 (金)	18 (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	1.10E-04 (最大) ND (最小)	6.65E-05 (最大) ND (最小)	1.26E-04 (最大) ND (最小)	9.64E-05 (最大) ND (最小)	8.28E-05 (最大) ND (最小)	7.19E-05 (最大) ND (最小)	6.65E-05 (最大) ND (最小)	
	月	19 (日)	20 (月)	21 (火)	22 (水)	23 (木)	24 (金)	25 (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	1.48E-04 (最大) ND (最小)	1.02E-04 (最大) 1.12E-07 (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	
	月	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (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	(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

2021年12月21日時点