

作業時散布の実績及び予定（1号機）

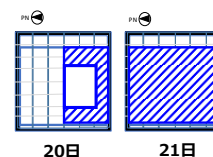
									当該週の散布範囲
	月	20 (日)	21 (月)	22 (火)	23 (水)	24 (木)	25 (金)	26 (土)	
6月	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	 24日 25日
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	(定期散布実施)	(定期散布実施)	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	(定期散布実施)	(定期散布実施)	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	4.30E-05 (最大) ND (最小)	9.99E-05 (最大) ND (最小)	9.18E-05 (最大) ND (最小)	1.27E-04 (最大) ND (最小)	1.03E-04 (最大) ND (最小)	1.49E-04 (最大) ND (最小)	7.55E-05 (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	5.38E-05 (最大) ND (最小)	7.11E-05 (最大) ND (最小)	1.03E-04 (最大) ND (最小)	9.49E-05 (最大) ND (最小)	7.05E-05 (最大) ND (最小)	8.95E-05 (最大) ND (最小)	5.42E-05 (最大) ND (最小)	
7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	7.59E-05 (最大) ND (最小)	7.32E-05 (最大) ND (最小)	8.18E-05 (最大) ND (最小)	7.05E-05 (最大) ND (最小)	7.32E-05 (最大) ND (最小)	8.14E-05 (最大) ND (最小)	7.59E-05 (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	8.78E-05 (最大) ND (最小)	8.40E-05 (最大) ND (最小)	7.89E-05 (最大) ND (最小)	7.59E-05 (最大) ND (最小)	1.00E-04 (最大) ND (最小)	8.67E-05 (最大) ND (最小)	5.41E-05 (最大) ND (最小)	
	月	18 (日)	19 (月)	20 (火)	21 (水)	22 (木)	23 (金)	24 (土)	 22日 23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	8.13E-05 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	8.18E-05 (最大) ND (最小)	8.68E-05 (最大) ND (最小)	8.12E-05 (最大) ND (最小)	1.60E-04 (最大) ND (最小)	5.69E-05 (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	8.95E-05 (最大) ND (最小)	7.32E-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

2021年7月26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
7月	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	8.95E-05 (最大) ND (最小)	7.32E-05 (最大) ND (最小)	1.06E-04 (最大) ND (最小)	7.89E-05 (最大) ND (最小)	5.68E-05 (最大) ND (最小)	9.21E-05 (最大) ND (最小)	6.49E-05 (最大) ND (最小)
8月	月	1 (日)	2 (月)	3 (火)	4 (水)	5 (木)	6 (金)	7 (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	3.99E-05 (最大) ND (最小)	9.49E-05 (最大) ND (最小)	9.21E-05 (最大) ND (最小)	4.65E-05 (最大) ND (最小)	6.82E-05 (最大) ND (最小)	8.01E-05 (最大) ND (最小)	7.32E-05 (最大) ND (最小)
	月	8 (日)	9 (月)	10 (火)	11 (水)	12 (木)	13 (金)	14 (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	6.71E-05 (最大) ND (最小)	7.58E-05 (最大) ND (最小)	7.86E-05 (最大) ND (最小)	7.86E-05 (最大) ND (最小)	7.30E-05 (最大) ND (最小)	7.00E-05 (最大) ND (最小)	7.04E-05 (最大) ND (最小)
	月	15 (日)	16 (月)	17 (火)	18 (水)	19 (木)	20 (金)	21 (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	7.87E-05 (最大) ND (最小)	6.30E-05 (最大) ND (最小)	9.07E-05 (最大) ND (最小)	8.36E-05 (最大) ND (最小)	9.35E-05 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	9.07E-05 (最大) ND (最小)
	月	22 (日)	23 (月)	24 (火)	25 (水)	26 (木)	27 (金)	28 (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	9.89E-05 (最大) ND (最小)	7.76E-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	29 (日)	30 (月)	31 (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)



※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8月23日時点