

作業時散布の実績及び予定（1号機）

									当該週の散布範囲
5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	6.51E-05 (最大) ND (最小)	7.33E-05 (最大) ND (最小)	9.23E-05 (最大) ND (最小)	5.38E-05 (最大) ND (最小)	6.46E-05 (最大) ND (最小)	8.63E-05 (最大) ND (最小)	7.27E-05 (最大) ND (最小)	
	月	30 (日)	31 (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	6.98E-05 (最大) ND (最小)	8.92E-05 (最大) ND (最小)	8.91E-05 (最大) ND (最小)	8.09E-05 (最大) ND (最小)	9.17E-05 (最大) ND (最小)	6.57E-05 (最大) ND (最小)	5.91E-05 (最大) ND (最小)	
6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	8.37E-05 (最大) ND (最小)	6.19E-05 (最大) ND (最小)	1.14E-04 (最大) ND (最小)	1.24E-04 (最大) ND (最小)	8.09E-05 (最大) ND (最小)	6.99E-05 (最大) ND (最小)	9.72E-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	5.38E-05 (最大) ND (最小)	9.44E-05 (最大) ND (最小)	1.43E-04 (最大) ND (最小)	8.36E-05 (最大) ND (最小)	1.08E-04 (最大) ND (最小)	6.19E-05 (最大) ND (最小)	9.99E-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	4.30E-05 (最大) ND (最小)	9.99E-05 (最大) ND (最小)	9.18E-05 (最大) ND (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (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	(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6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
6月	月	20 (日)	21 (月)	22 (火)	23 (水)	24 (木)	25 (金)	26 (土)	 24日 25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	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)	
	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)	 22日 23日
	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