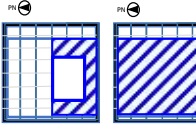


作業時散布の実績及び予定（1号機）



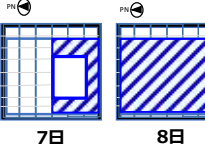
									当該週の散布範囲
8月	月	22 (日)	23 (月)	24 (火)	25 (水)	26 (木)	27 (金)	28 (土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	9.89E-05 (最大) ND (最小)	7.76E-05 (最大) ND (最小)	1.15E-04 (最大) ND (最小)	7.43E-05 (最大) 6.44E-07 (最小)	9.33E-05 (最大) ND (最小)	9.88E-05 (最大) ND (最小)	7.71E-05 (最大) ND (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	9.34E-05 (最大) ND (最小)	5.81E-05 (最大) ND (最小)	8.07E-05 (最大) ND (最小)	7.71E-05 (最大) ND (最小)	8.52E-05 (最大) ND (最小)	5.26E-05 (最大) ND (最小)	6.88E-05 (最大) ND (最小)	
9月	月	5 (日)	6 (月)	7 (火)	8 (水)	9 (木)	10 (金)	11 (土)	 9日 10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	7.77E-05 (最大) ND (最小)	9.62E-05 (最大) ND (最小)	9.87E-05 (最大) ND (最小)	8.25E-05 (最大) ND (最小)	6.81E-05 (最大) ND (最小)	9.61E-05 (最大) ND (最小)	1.15E-04 (最大) 8.87E-07 (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	6.71E-05 (最大) ND (最小)	1.18E-04 (最大) ND (最小)	6.90E-05 (最大) ND (最小)	6.34E-05 (最大) ND (最小)	7.17E-05 (最大) ND (最小)	7.16E-05 (最大) ND (最小)	8.51E-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	1.10E-04 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	8.79E-05 (最大) ND (最小)	8.52E-05 (最大) ND (最小)	7.78E-05 (最大) ND (最小)	7.44E-05 (最大) ND (最小)	7.98E-05 (最大) ND (最小)	
	月	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (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	1.07E-04 (最大) ND (最小)	8.25E-05 (最大) ND (最小)	9.33E-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

2021年9月28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
9月	月	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (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	1.07E-04 (最大) ND (最小)	8.25E-05 (最大) ND (最小)	9.33E-05 (最大) ND (最小)	1.34E-04 (最大) ND (最小)	9.88E-05 (最大) ND (最小)	5.42E-05 (最大) ND (最小)	7.16E-05 (最大) ND (最小)	
10月	月	3 (日)	4 (月)	5 (火)	6 (水)	7 (木)	8 (金)	9 (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	8.79E-05 (最大) ND (最小)	1.45E-04 (最大) ND (最小)	7.97E-05 (最大) ND (最小)	8.96E-05 (最大) ND (最小)	8.79E-05 (最大) ND (最小)	9.88E-05 (最大) ND (最小)	9.60E-05 (最大) ND (最小)	
	月	10 (日)	11 (月)	12 (火)	13 (水)	14 (木)	15 (金)	16 (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	7.78E-05 (最大) ND (最小)	6.34E-05 (最大) ND (最小)	7.22E-05 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) ND (最小)	5.89E-05 (最大) ND (最小)	1.35E-04 (最大) ND (最小)	1.56E-04 (最大) ND (最小)	
	月	17 (日)	18 (月)	19 (火)	20 (水)	21 (木)	22 (金)	23 (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	1.05E-04 (最大) ND (最小)	1.13E-04 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	1.08E-04 (最大) ND (最小)	1.13E-04 (最大) ND (最小)	9.94E-05 (最大) ND (最小)	1.38E-04 (最大) ND (最小)	
	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)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	
11月	月	31 (日)	1 (月)	2 (火)	3 (水)	4 (木)	5 (金)	6 (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10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
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)	
	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