

# 作業時散布の実績及び予定（1号機）



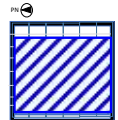
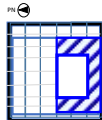
									当該週の散布範囲
3月	月	21 (日)	22 (月)	23 (火)	24 (水)	25 (木)	26 (金)	27 (土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	5.91E-05 (最大) ND (最小)	7.75E-05 (最大) ND (最小)	9.65E-05 (最大) 8.91E-07 (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	8.34E-05 (最大) ND (最小)	8.30E-05 (最大) ND (最小)	1.07E-04 (最大) ND (最小)	
	月	28 (日)	29 (月)	30 (火)	31 (水)	1 (木)	2 (金)	3 (土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	—	—	—	
4月	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	<div>PN</div> <div>10日</div>
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	8.84E-05 (最大) ND (最小)	5.58E-05 (最大) ND (最小)	6.94E-05 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	1.02E-04 (最大) ND (最小)	9.12E-05 (最大) ND (最小)	8.85E-05 (最大) ND (最小)	
	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)	—	—	—	—	—	—	(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	1.18E-04 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	1.02E-04 (最大) ND (最小)	9.93E-05 (最大) ND (最小)	9.39E-05 (最大) ND (最小)	7.48E-05 (最大) ND (最小)	8.30E-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	—	—	—	—	—	—	—	<div>PN</div> <div>23日</div>
	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)	1.26E-04 (最大) ND (最小)	8.29E-05 (最大) ND (最小)	9.12E-05 (最大) ND (最小)	1.37E-04 (最大) ND (最小)	9.66E-05 (最大) ND (最小)	7.75E-05 (最大) ND (最小)	
	月	18 (日)	19 (月)	20 (火)	21 (水)	22 (木)	23 (金)	24 (土)	<div>PN</div> <div>23日</div>
	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	1.13E-04 (最大) ND (最小)	1.73E-04 (最大) ND (最小)	8.30E-05 (最大) ND (最小)	1.29E-04 (最大) ND (最小)	1.35E-04 (最大) ND (最小)	1.07E-04 (最大) ND (最小)	9.65E-05 (最大) ND (最小)	
	月	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (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	6.39E-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)	(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4月25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
4月	月	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (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	6.39E-05 (最大) ND (最小)	1.07E-04 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	8.56E-05 (最大) ND (最小)	8.01E-05 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	1.10E-04 (最大) 6.57E-07 (最小)	
5月	月	2 (日)	3 (月)	4 (火)	5 (水)	6 (木)	7 (金)	8 (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	1.13E-04 (最大) ND (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	9.38E-05 (最大) ND (最小)	7.21E-05 (最大) ND (最小)	8.84E-05 (最大) ND (最小)	7.97E-05 (最大) ND (最小)	8.14E-05 (最大) ND (最小)	
	月	9 (日)	10 (月)	11 (火)	12 (水)	13 (木)	14 (金)	15 (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	1.20E-04 (最大) ND (最小)	1.57E-04 (最大) ND (最小)	1.22E-04 (最大) ND (最小)	5.70E-05 (最大) ND (最小)	7.06E-05 (最大) ND (最小)	5.42E-05 (最大) ND (最小)	1.00E-04 (最大) ND (最小)	
	月	16 (日)	17 (月)	18 (火)	19 (水)	20 (木)	21 (金)	22 (土)	 17日  18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	1.14E-04 (最大) ND (最小)	7.33E-05 (最大) ND (最小)	7.06E-05 (最大) ND (最小)	9.78E-05 (最大) ND (最小)	5.50E-05 (最大) ND (最小)	7.06E-05 (最大) ND (最小)	4.91E-05 (最大) ND (最小)	
	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)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (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	(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5月25日時点