

作業時散布の実績及び予定（1号機）



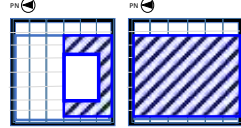
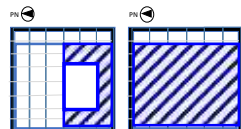
									当該週の散布範囲
9月	月	20（日）	21（月）	22（火）	23（水）	24（木）	25（金）	26（土）	
	散布対象作業	－	－	－	－	－	－	－	
	散布面積合計（m2）	－	－	－	－	－	－	－	
	平均散布量（L/m2・回）	－	－	－	－	－	－	－	
	連続ダストモニタの計測値 （Bq/cm3）※1	5.16E-04（最大） ND（最小）	3.61E-04（最大） ND（最小）	3.82E-04（最大） ND（最小）	3.17E-04（最大） ND（最小）	3.88E-04（最大） ND（最小）	2.74E-04（最大） ND（最小）	4.25E-04（最大） ND（最小）	
	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）	－	－	－	－	－	－	－	
10月	平均散布量（L/m2・回）	－	－	－	－	－	－	－	
	連続ダストモニタの計測値 （Bq/cm3）※1	3.14E-04（最大） ND（最小）	5.17E-04（最大） ND（最小）	3.53E-04（最大） ND（最小）	4.44E-04（最大） ND（最小）	4.49E-04（最大） ND（最小）	4.78E-04（最大） ND（最小）	3.73E-04（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）	－	－	－	－	－	－	－	
	平均散布量（L/m2・回）	－	－	－	－	－	－	－	
	連続ダストモニタの計測値 （Bq/cm3）※1	4.37E-04（最大） 8.67E-07（最小）	3.14E-04（最大） ND（最小）	4.79E-04（最大） ND（最小）	4.56E-04（最大） 6.52E-07（最小）	5.06E-04（最大） ND（最小）	3.41E-04（最大） ND（最小）	4.01E-04（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	3.74E-04（最大） ND（最小）	3.60E-04（最大） ND（最小）	2.78E-04（最大） ND（最小）	3.64E-04（最大） ND（最小）	4.38E-04（最大） ND（最小）	4.03E-04（最大） ND（最小）	3.46E-04（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）	－	－	－	－	－	－	－	
	平均散布量（L/m2・回）	－	－	－	－	－	－	－	
	連続ダストモニタの計測値 （Bq/cm3）※1	5.00E-04（最大） ND（最小）	4.03E-04（最大） ND（最小）	4.91E-04（最大） ND（最小）	3.86E-04（最大） ND（最小）	3.98E-04（最大） ND（最小）	3.86E-04（最大） ND（最小）	3.66E-04（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	4.66E-04（最大） ND（最小）	5.18E-04（最大） ND（最小）	5.18E-04（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

2020年10月27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	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (金)	31 (土)	 28日 29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	4.66E-04 (最大) ND (最小)	5.18E-04 (最大) ND (最小)	5.18E-04 (最大) ND (最小)	4.52E-04 (最大) ND (最小)	4.70E-04 (最大) ND (最小)	3.85E-04 (最大) ND (最小)	1.49E-04 (最大) ND (最小)	
11月	月	1 (日)	2 (月)	3 (火)	4 (水)	5 (木)	6 (金)	7 (土)	 3日 4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	1.71E-04 (最大) ND (最小)	1.23E-04 (最大) ND (最小)	1.55E-04 (最大) ND (最小)	1.57E-04 (最大) ND (最小)	1.98E-04 (最大) ND (最小)	2.27E-04 (最大) ND (最小)	1.46E-04 (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	1.49E-04 (最大) ND (最小)	1.99E-04 (最大) ND (最小)	1.64E-04 (最大) ND (最小)	1.55E-04 (最大) ND (最小)	1.48E-04 (最大) ND (最小)	2.66E-04 (最大) ND (最小)	1.18E-04 (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)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.61E-04 (最大) ND (最小)	1.78E-04 (最大) ND (最小)	1.89E-04 (最大) ND (最小)	1.98E-04 (最大) ND (最小)	1.46E-04 (最大) ND (最小)	1.37E-04 (最大) ND (最小)	1.90E-04 (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	2.14E-04 (最大) ND (最小)	1.50E-04 (最大) ND (最小)	2.14E-04 (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

2020年11月24日時点