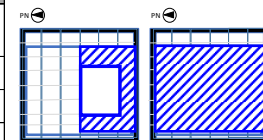


# 作業時散布の実績及び予定（1号機）

当該週の散布範囲



2日

3日

6月	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)	—	—	—	—	(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	1.33E-04 (最大) ND (最小)	1.57E-04 (最大) ND (最小)	1.02E-04 (最大) ND (最小)	1.02E-04 (最大) ND (最小)	1.66E-04 (最大) ND (最小)	1.33E-04 (最大) ND (最小)	1.06E-04 (最大) ND (最小)	
7月	月	5 (日)	6 (月)	7 (火)	8 (水)	9 (木)	10 (金)	11 (土)	
	散布対象作業	—	ガレキ撤去	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	3	25※3	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	3.3	0.2※3	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	8.43E-05 (最大) ND (最小)	1.83E-04 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	9.41E-05 (最大) ND (最小)	1.49E-04 (最大) ND (最小)	
	月	12 (日)	13 (月)	14 (火)	15 (水)	16 (木)	17 (金)	18 (土)	
	散布対象作業	—	—	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	
	散布面積合計 (m2)	—	—	3	—※2	3	3	3	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	3.3	—※2	3.3	3.3	3.3	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.64E-04 (最大) ND (最小)	9.67E-05 (最大) ND (最小)	1.01E-04 (最大) ND (最小)	1.33E-04 (最大) ND (最小)	2.77E-04 (最大) ND (最小)	1.18E-04 (最大) ND (最小)	1.02E-04 (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	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	
	散布面積合計 (m2)	3	—※2	3	3	3	3	3	
	平均散布量 (L/m2・回)	3.3	—※2	1.7	3.3	3.3	3.3	3.3	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.98E-04 (最大) ND (最小)	1.33E-04 (最大) ND (最小)	7.26E-05 (最大) ND (最小)	1.47E-04 (最大) ND (最小)	1.33E-04 (最大) ND (最小)	1.19E-04 (最大) ND (最小)	1.13E-04 (最大) ND (最小)	
	月	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (金)	1 (土)	
	散布対象作業	ガレキ撤去	—	ガレキ撤去					
	散布面積合計 (m2)	3	—	3					
	平均散布量 (L/m2・回)	3.3	—	3.3					
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	8.23E-05 (最大) ND (最小)	1.98E-04 (最大) ND (最小)	1.83E-04 (最大) ND (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	

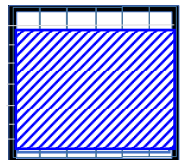
※1 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値、ND=不検出

2020年7月28日時点

※2 作業途中からの天候不良によりクレーンを稼働させることができなかったため、作業後の飛散防止剤散布はなし。なお、ダストモニタに有意な変動がないことを確認。

※3 機器動作確認のため、飛散防止剤を散布。ガレキ撤去作業はなし。

# 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	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (金)	1 (土)	
	散布対象作業	ガレキ撤去	－	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	
	散布面積合計 (m2)	3	－	3	3	3	3	3	
	平均散布量 (L/m2・回)	3.3	－	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	8.23E-05 (最大) ND (最小)	1.98E-04 (最大) ND (最小)	1.83E-04 (最大) ND (最小)	2.31E-04 (最大) ND (最小)	1.91E-04 (最大) ND (最小)	2.72E-04 (最大) ND (最小)	3.20E-04 (最大) ND (最小)	
8月	月	2 (日)	3 (月)	4 (火)	5 (水)	6 (木)	7 (金)	8 (土)	
	散布対象作業	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	ガレキ撤去	－	－	
	散布面積合計 (m2)	3	3	3	3	3	－	－	
	平均散布量 (L/m2・回)	3.3	1.7	3.3	3.3	3.3	－	－	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.21E-04 (最大) ND (最小)	3.85E-04 (最大) ND (最小)	2.26E-04 (最大) ND (最小)	1.57E-04 (最大) ND (最小)	3.35E-04 (最大) ND (最小)	2.05E-04 (最大) ND (最小)	2.15E-04 (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	1.81E-04 (最大) ND (最小)	1.78E-04 (最大) ND (最小)	2.15E-04 (最大) ND (最小)	2.55E-04 (最大) ND (最小)	1.59E-04 (最大) ND (最小)	1.62E-04 (最大) ND (最小)	1.26E-04 (最大) ND (最小)	
	月	16 (日)	17 (月)	18 (火)	19 (水)	20 (木)	21 (金)	22 (土)	
	散布対象作業	－	－	－	ガレキ撤去	ガレキ撤去	－	ガレキ撤去	
	散布面積合計 (m2)	－	－	－	3	4	－	4	
	平均散布量 (L/m2・回)	－	－	－	3.3	2.5	－	2.5	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.07E-04 (最大) ND (最小)	1.93E-04 (最大) ND (最小)	2.34E-04 (最大) ND (最小)	2.58E-04 (最大) ND (最小)	2.55E-04 (最大) ND (最小)	1.88E-04 (最大) ND (最小)	2.46E-04 (最大) ND (最小)	
	月	23 (日)	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)	<div> <div>PN</div> <div>25日</div>  </div>
	散布対象作業	ガレキ撤去	ガレキ撤去	－					
	散布面積合計 (m2)	4	3	(定期散布実施)					
	平均散布量 (L/m2・回)	15	1.7	(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)	3.44E-04 (最大) ND (最小)	2.94E-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8月25日時点