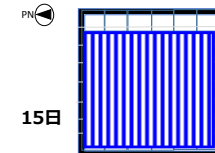


作業時散布の実績及び予定（1号機）



								当該週の散布範囲
5月	日	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	1.65E-04 (最大) ND (最小)	1.46E-04 (最大) ND (最小)	1.44E-04 (最大) ND (最小)	1.90E-04 (最大) ND (最小)	1.53E-04 (最大) ND (最小)	1.58E-04 (最大) ND (最小)	1.30E-04 (最大) ND (最小)
	日	28 (日)	29 (月)	30 (火)	31 (水)	1 (木)	2 (金)	3 (土)
	散布対象作業	-	オペフロ調査	-	-	-	オペフロ調査	-
	散布面積合計 (m2)	-	100	-	-	-	98	-
	平均散布量 (L/m2・回)	-	4.7	-	-	-	2.0	-
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.12E-04 (最大) ND (最小)	1.23E-04 (最大) ND (最小)	1.30E-04 (最大) ND (最小)	1.44E-04 (最大) ND (最小)	1.69E-04 (最大) ND (最小)	1.69E-04 (最大) ND (最小)	1.98E-04 (最大) ND (最小)
6月	日	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	1.66E-04 (最大) ND (最小)	1.78E-04 (最大) ND (最小)	1.19E-04 (最大) ND (最小)	2.06E-04 (最大) ND (最小)	1.75E-04 (最大) ND (最小)	2.13E-04 (最大) ND (最小)	1.31E-04 (最大) ND (最小)
	日	11 (日)	12 (月)	13 (火)	14 (水)	15 (木)	16 (金)	17 (土)
	散布対象作業	-	オペフロ調査	-	-	-	-	-
	散布面積合計 (m2)	-	20	-	-	-	-	-
	平均散布量 (L/m2・回)	-	3.0	-	-	-	-	-
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.63E-04 (最大) ND (最小)	1.40E-04 (最大) ND (最小)	2.36E-04 (最大) ND (最小)	4.60E-04 (最大) ND (最小)	1.82E-04 (最大) ND (最小)	1.64E-04 (最大) ND (最小)	1.84E-04 (最大) ND (最小)
	日	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	1.52E-04 (最大) ND (最小)	2.08E-04 (最大) ND (最小)	1.50E-04 (最大) ND (最小)	2.01E-04 (最大) ND (最小)	1.21E-04 (最大) ND (最小)	1.61E-04 (最大) ND (最小)	8.60E-05 (最大) ND (最小)
	日	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	1.71E-04 (最大) ND (最小)	1.49E-04 (最大) ND (最小)	1.56E-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

平成29年6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
6月	日	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (金)	1 (土)	2 (日)	-
	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)	1.56E-04 (最大) ND (最小)	1.77E-04 (最大) ND (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.16E-04 (最大) ND (最小)	1.54E-04 (最大) ND (最小)	1.26E-04 (最大) ND (最小)	
7月	日	3 (月)	4 (火)	5 (水)	6 (木)	7 (金)	8 (土)	9 (日)	-
	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	1.30E-03 (最大) ND (最小)	1.07E-03 (最大) ND (最小)	9.55E-04 (最大) ND (最小)	1.84E-04 (最大) ND (最小)	1.30E-04 (最大) ND (最小)	2.05E-04 (最大) ND (最小)	2.25E-04 (最大) ND (最小)	
	日	10 (月)	11 (火)	12 (水)	13 (木)	14 (金)	15 (土)	16 (日)	-
	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	1.77E-04 (最大) ND (最小)	1.23E-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)	
	日	17 (月)	18 (火)	19 (水)	20 (木)	21 (金)	22 (土)	23 (日)	-
	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)	
	日	24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)	29 (土)	30 (日)	-
	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

平成29年7月12日時点