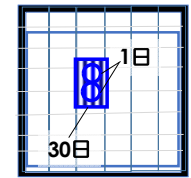


# 作業時散布の実績及び予定（1号機）

								当該週の散布範囲
3月	日	27（日）	28（月）	29（火）	30（水）	31（木）	1（金）	2（土）
	散布対象作業	—	—	—	ガレキ状況調査	—	ガレキ状況調査	—
	散布面積合計（m2）	—	—	—	50	—	9.2	—
	平均散布量（L/m2・回）	—	—	—	5.6	—	3.2	—
	連続ダストモニタの計測値（Bq/cm3）※1	1.15E-4（最大） ND（最小）	1.13E-4（最大） ND（最小）	1.11E-4（最大） ND（最小）	1.03E-4（最大） ND（最小）	1.56E-4（最大） ND（最小）	1.01E-4（最大） ND（最小）	1.65E-4（最大） ND（最小）
4月	日	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）	—	—	—	—	—	—	—
	平均散布量（L/m2・回）	—	—	—	—	—	—	—
	連続ダストモニタの計測値（Bq/cm3）※1	1.69E-4（最大） ND（最小）	1.20E-4（最大） ND（最小）	1.34E-4（最大） ND（最小）	1.31E-4（最大） ND（最小）	1.79E-4（最大） ND（最小）	8.64E-5（最大） ND（最小）	1.51E-5（最大） ND（最小）
	日	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	1.55E-4（最大） ND（最小）	9.63E-5（最大） ND（最小）	1.51E-4（最大） ND（最小）	1.03E-4（最大） ND（最小）	7.73E-5（最大） ND（最小）	1.17E-4（最大） ND（最小）	1.23E-4（最大） ND（最小）
	日	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	7.48E-5（最大） ND（最小）	1.44E-4（最大） ND（最小）	1.39E-4（最大） ND（最小）	1.29E-4（最大） ND（最小）	1.46E-4（最大） ND（最小）	9.59E-4（最大） ND（最小）	9.37E-4（最大） ND（最小）
	日	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	1.01E-4（最大） ND（最小）	1.01E-4（最大） ND（最小）	1.13E-4（最大） ND（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）
5月	日	1（日）	2（月）	3（火）	4（水）	5（木）	6（金）	7（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=検出限界値（6.0E-7）未満を示す

平成28年4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
4月	日	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	1.01E-4（最大） ND（最小）	1.01E-4（最大） ND（最小）	1.13E-4（最大） ND（最小）	1.09E-4（最大） ND（最小）	9.37E-5（最大） ND（最小）	1.03E-4（最大） ND（最小）	1.03E-4（最大） ND（最小）	
5月	日	1（日）	2（月）	3（火）	4（水）	5（木）	6（金）	7（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	1.31E-4（最大） ND（最小）	1.12E-4（最大） ND（最小）	8.64E-5（最大） ND（最小）	6.77E-5（最大） ND（最小）	9.74E-5（最大） ND（最小）	9.61E-5（最大） ND（最小）	9.58E-5（最大） ND（最小）	
	日	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	8.64E-5（最大） ND（最小）	6.09E-5（最大） ND（最小）	8.87E-5（最大） ND（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	
	日	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	—（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	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	—（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