

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）	1.03E-4（最大） ND（最小）	1.03E-4（最大） ND（最小）	1.46E-4（最大） ND（最小）	1.40E-4（最大） ND（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	1.11E-4（最大） ND（最小）	2.16E-4（最大） ND（最小）	1.07E-4（最大） ND（最小）	9.94E-5（最大） ND（最小）	1.25E-4（最大） ND（最小）	1.62E-4（最大） ND（最小）	1.23E-4（最大） ND（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	1.53E-4（最大） ND（最小）	1.02E-4（最大） ND（最小）	1.32E-4（最大） ND（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	
6月	日	29（日）	30（月）	31（火）	1（水）	2（木）	3（金）	4（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

平成28年5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

5月	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	1.53E-4（最大） ND（最小）	1.02E-4（最大） ND（最小）	1.32E-4（最大） ND（最小）	1.14E-4（最大） ND（最小）	2.59E-4（最大） ND（最小）	1.83E-5（最大） ND（最小）	9.08E-5（最大） ND（最小）	
6月	日	29（日）	30（月）	31（火）	1（水）	2（木）	3（金）	4（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	1.40E-4（最大） ND（最小）	2.14E-4（最大） ND（最小）	2.35E-4（最大） ND（最小）	2.14E-4（最大） ND（最小）	1.90E-4（最大） ND（最小）	9.79E-5（最大） ND（最小）	1.83E-4（最大） ND（最小）	-
	日	5（日）	6（月）	7（火）	8（水）	9（木）	10（金）	11（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	1.38E-4（最大） ND（最小）	1.45E-4（最大） ND（最小）	1.28E-4（最大） ND（最小）	1.19E-4（最大） ND（最小）	1.26E-4（最大） ND（最小）	1.16E-4（最大） ND（最小）	1.24E-4（最大） ND（最小）	-
	日	12（日）	13（月）	14（火）	15（水）	16（木）	17（金）	18（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	1.10E-4（最大） ND（最小）	1.71E-4（最大） ND（最小）	1.50E-4（最大） ND（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	—（最大） —（最小）	-
	日	19（日）	20（月）	21（火）	22（水）	23（木）	24（金）	25（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

平成28年6月15日時点