

4.作業時散布の実績及び予定（3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	—	—	—	—	—	除染作業	除染作業
	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	—	100	100
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	前:2.5 後:2.5	前:2.5 後:2.5
4月	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	3.85E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.18E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.92E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.78E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.33E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.24E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.48E-5 (最大) ND※3 (最小)
	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 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—
4月	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	3.91E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.60E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.46E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.23E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.78E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.72E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.85E-5 (最大) ND※3 (最小)
	日	10(日)	11(月)	12(火)	13(水)	14(木)	15(金)	16(土)
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—
4月	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	2.94E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.45E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.39E-5 (最大) ND※3 (最小)	1.98E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.46E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.53E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.59E-5 (最大) ND※3 (最小)
	日	17(日)	18(月)	19(火)	20(水)	21(木)	22(金)	23(土)
4月	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—
	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	2.33E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.83E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.20E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.02E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.66E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.89E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.77E-5 (最大) ND※3 (最小)
5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 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—
5月	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※1	2.74E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.69E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.57E-5 (最大) ND※3 (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)
	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 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—
5月	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm ³) ※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 平均散布量は作業前、作業後に分けて記載

※2 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値

※3 ND=検出限界値(4.8E-6)未満を示す

平成28年4月27日時点

4.作業時散布の実績及び予定（3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	2.74E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.69E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.57E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.48E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.08E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.15E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.04E-5 (最大) ND※3 (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	2.70E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.00E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.48E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.31E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.25E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.91E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.21E-5 (最大) ND※3 (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	2.90E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.84E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.52E-5 (最大) ND※3 (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 平均散布量は作業前、作業後に分けて記載

※2 表記の連続ダストモニタ計測値は速報値

※3 ND=不検出

平成28年5月11日時点