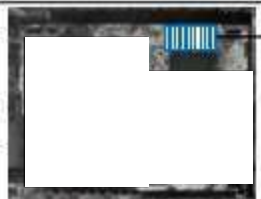


# 4.作業時散布の実績及び予定（3号機）

									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 (8q/cm3) ※1	2.74E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.69E-5 (最大) ND※2 (最小)	2.57E-5 (最大) ND※2 (最小)	2.48E-5 (最大) ND※2 (最小)	4.08E-5 (最大) ND※2 (最小)	2.15E-5 (最大) ND※2 (最小)	4.04E-5 (最大) ND※2 (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 (8q/cm3) ※1	2.70E-5 (最大) ND※2 (最小)	4.00E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.48E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.31E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.25E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.91E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.21E-5 (最大) ND※2 (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 (8q/cm3) ※1	2.90E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.84E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.52E-5 (最大) ND※2 (最小)	2.05E-5 (最大) ND※2 (最小)	2.60E-5 (最大) ND※2 (最小)	2.84E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.18E-5 (最大) ND※2 (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 (8q/cm3) ※1	3.27E-5 (最大) ND※2 (最小)	2.69E-5 (最大) ND※2 (最小)	2.22E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.36E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.25E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.44E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.77E-5 (最大) ND※2 (最小)	
	日	22(日)	23(月)	24(火)	25(水)	26(木)	27(金)	28(土)	
	散布対象作業	—	—	除染作業	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	100	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	前:2.5 後:2.5	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (8q/cm3) ※1	2.36E-5 (最大) ND※2 (最小)	4.01E-5 (最大) ND※2 (最小)	3.18E-5 (最大) ND※2 (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)	—	—	—	—	—	—	—	
	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25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
5月	日	22(日)	23(月)	24(火)	25(水)	26(木)	27(金)	28(土)	
	散布対象作業	—	—	除染作業	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	100	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	前:2.5 後:2.5	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	2.36E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.01E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.18E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.45E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.25E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.13E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.52E-5 (最大) ND※3 (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	3.87E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.92E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.09E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.00E-5 (最大) ND※3 (最小)	1.93E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.73E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.94E-5 (最大) ND※3 (最小)	
	日	5(日)	6(月)	7(火)	8(水)	9(木)	10(金)	11(土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	除染作業	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	100	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	前:2.5 後:2.5	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	3.71E-5 (最大) ND※3 (最小)	1.47E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.82E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.42E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.68E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.29E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.62E-5 (最大) ND※3 (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	2.96E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.96E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.96E-5 (最大) ND※3 (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 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6月15日時点