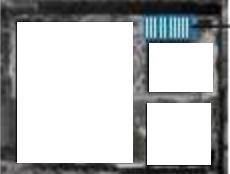

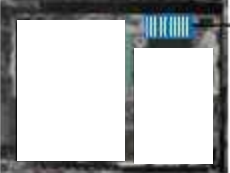




4.作業時散布の実績及び予定（3号機）

									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)	 24日
	散布対象作業	—	—	除染作業	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m ²)	—	—	100	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	前:2.5 後:2.5	—	—	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bg/cm ³) ※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)	2.45E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.25E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.13E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.52E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	
	日	29(日)	30(月)	31(火)	1(水)	2(木)	3(金)	4(土)	 24日
	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 (Bg/cm ³) ※1	3.87E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.92E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.09E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	2.00E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	1.93E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.73E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	2.94E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	
	日	5(日)	6(月)	7(火)	8(水)	9(木)	10(金)	11(土)	 9日
	散布対象作業	—	—	—	—	除染作業	—	—	
	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	100	—	—	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	前:2.5 後:2.5	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bg/cm ³) ※1	3.71E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	1.47E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	2.82E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	4.42E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	2.68E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	4.29E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	4.62E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	
	日	12(日)	13(月)	14(火)	15(水)	16(木)	17(金)	18(土)	 9日
	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 (Bg/cm ³) ※1	2.96E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.61E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.53E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.77E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	2.82E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	2.45E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	4.10E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	
6月	日	19(日)	20(月)	21(火)	22(水)	23(木)	24(金)	25(土)	 9日
	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 (Bg/cm ³) ※1	5.60E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.15E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	5.43E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	1.98E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.03E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.20E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	4.50E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	
	日	26(日)	27(月)	28(火)	29(水)	30(木)	1(金)	2(土)	 9日
	散布対象作業	—	—	—	—	—	—	—	
	散布面積合計 (m ²)	—	—	—	—	—	—	—	
	平均散布量 (L/m ² ・回)	—	—	—	—	—	—	—	
	1	2.85E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	2.37E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	3.58E-5 (最大) ND ^{※2} (最小)	(最大) ND ^{※2} (最小)	(最大) ND ^{※2} (最小)	(最大) ND ^{※2} (最小)	(最大) ND ^{※2} (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29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
6月	日	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	1 (金)	2 (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	2.85E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.37E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.58E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.56E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.87E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.82E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.64E-5 (最大) ND※3 (最小)
7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	3.69E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.00E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.35E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.64E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.43E-5 (最大) ND※3 (最小)	2.56E-5 (最大) ND※3 (最小)	3.16E-5 (最大) ND※3 (最小)
7月	日	10 (日)	11 (月)	12 (火)	13 (水)	14 (木)	15 (金)	15 (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	3.31E-5 (最大) ND※3 (最小)	5.48E-5 (最大) ND※3 (最小)	4.46E-5 (最大) ND※3 (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)	(最大) (最小)
7月	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	(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)
7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	(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連報値

※3 ND=不検出

平成28年7月13日時点