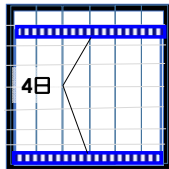


1号機飛散防止剤散布実績

東京電力株式会社
2016年2月25日

作業時散布の実績

									当該週の散布範囲
1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	1.36E-4 (最大) ND (最小)	1.36E-4 (最大) ND (最小)	1.40E-4 (最大) 6.35E-7 (最小)	1.88E-4 (最大) ND (最小)	2.23E-4 (最大) ND (最小)	2.23E-4 (最大) ND (最小)	1.57E-4 (最大) ND (最小)	
2月	日	31 (日)	1 (月)	2 (火)	3 (水)	4 (木)	5 (金)	6 (土)	
	散布対象作業	—	—	—	—	支障鉄骨撤去	—	—	
	散布面積合計 (m2)	—	—	—	—	176	—	—	
	平均散布量 (L/m2・回)	—	—	—	—	4.0	—	—	
	連続ダストモニタの計測値 (Bq/cm3) ※1	1.48E-4 (最大) ND (最小)	1.11E-4 (最大) ND (最小)	1.69E-4 (最大) ND (最小)	1.50E-4 (最大) ND (最小)	1.22E-4 (最大) ND (最小)	1.36E-4 (最大) ND (最小)	9.07E-4 (最大) ND (最小)	
	日	7 (日)	8 (月)	9 (火)	10 (水)	11 (木)	12 (金)	13 (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)	1.24E-4 (最大) ND (最小)	1.50E-4 (最大) ND (最小)	1.88E-4 (最大) ND (最小)	1.93E-4 (最大) ND (最小)	1.64E-4 (最大) ND (最小)	1.91E-4 (最大) ND (最小)	
	日	14 (日)	15 (月)	16 (火)	17 (水)	18 (木)	19 (金)	20 (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)	1.17E-4 (最大) ND (最小)	1.59E-4 (最大) ND (最小)	1.64E-4 (最大) ND (最小)	9.56E-5 (最大) ND (最小)	1.00E-4 (最大) ND (最小)	1.31E-4 (最大) ND (最小)	
	日	21 (日)	22 (月)	23 (火)	24 (水)	25 (木)	26 (金)	27 (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	1.79E-4 (最大) ND (最小)	1.00E-4 (最大) ND (最小)	1.53E-4 (最大) ND (最小)	— (最大) — (最小)	— (最大) — (最小)	— (最大) — (最小)	— (最大) — (最小)	
3月	日	28 (日)	29 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (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27年2月24日時点

1号機飛散防止剤散布実績

東京電力株式会社
2016年3月10日

作業時散布の実績及び予定

									当該週の散布範囲
2月	日	21 (日)	22 (月)	23 (火)	24 (水)	25 (木)	26 (金)	27 (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	1.79E-4 (最大) ND (最小)	1.00E-4 (最大) ND (最小)	1.53E-4 (最大) ND (最小)	1.22E-4 (最大) ND (最小)	1.48E-4 (最大) ND (最小)	1.57E-4 (最大) ND (最小)	1.81E-4 (最大) ND (最小)	
3月	日	28 (日)	29 (月)	1 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (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	8.62E-5 (最大) ND (最小)	1.95E-4 (最大) ND (最小)	1.97E-4 (最大) ND (最小)	1.62E-4 (最大) ND (最小)	1.83E-4 (最大) ND (最小)	1.43E-4 (最大) ND (最小)	2.07E-4 (最大) ND (最小)	
	日	6 (日)	7 (月)	8 (火)	9 (水)	10 (木)	11 (金)	12 (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	9.45E-5 (最大) ND (最小)	1.29E-4 (最大) ND (最小)	1.47E-4 (最大) ND (最小)	— (最大) — (最小)	— (最大) — (最小)	— (最大) — (最小)	— (最大) — (最小)	
	日	13 (日)	14 (月)	15 (火)	16 (水)	17 (木)	18 (金)	19 (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	20 (日)	21 (月)	22 (火)	23 (水)	24 (木)	25 (金)	26 (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