

承認	審査	担当
2016/4/18	2016/4/18	2016/4/18

1F原子力技能訓練センター除却工事

放射性ダスト測定記録(月報)

平成28年 3月

東京電力ホールディングス株式会社
福島第一廃炉推進カンパニー
福島第一原子力発電所
建築部 建築第五G

原子力技能訓練センター除却工事に伴う放射性ダスト測定結果月報(3月)

1. 測定器

No	仕様
1	ダストデータ (レートメータ:時定数10秒) 測定器: F1-GMAD-464、CDS-052(▲3.4) K= 8.07E-8 Bq/cm ³ ・cpm BG= 150 cpm 流量 121.3 l/min LTD=7.10E-6Bq/cm ³ (net 88cpm)
2	ダストデータ (レートメータ:時定数10秒) 測定器: F1-GMAD-464、CDS-053(▲1.2) K= 8.07E-8 Bq/cm ³ ・cpm BG= 150 cpm 流量 122.4 l/min LTD=7.10E-6Bq/cm ³ (net 88cpm)

2. 測定結果

測定日	No	Gross(cpm)	Net(cpm)	Bq/cm ³	採取時間			風向き	採取地点
3月30日	1	150	0	LTD	10:10	～	10:30	東	定点
3月30日	2	150	0	LTD	10:10	～	10:30	”	定点
3月30日	3	150	0	LTD	10:32	～	10:52	”	定点
3月30日	4	150	0	LTD	10:35	～	10:55	”	風下
3月30日	5	150	0	LTD	13:50	～	14:10	南東	定点
3月30日	6	150	0	LTD	13:51	～	14:11	”	風下
3月30日	7	150	0	LTD	14:15	～	14:35	”	風下
3月30日	8	150	0	LTD	14:20	～	14:40	”	風下
3月30日	9	150	0	LTD	14:45	～	15:05	”	定点
3月30日	10	150	0	LTD	14:50	～	15:10	”	定点
3月31日	1	150	0	LTD	8:03	～	8:23	北西	定点
3月31日	2	150	0	LTD	8:10	～	8:30	”	風下
3月31日	3	150	0	LTD	8:45	～	9:05	”	定点
3月31日	4	150	0	LTD	10:47	～	11:07	”	風下
3月31日	5	150	0	LTD	11:15	～	11:35	西	風下
3月31日	6	150	0	LTD	12:05	～	12:25	南	定点
3月31日	7	150	0	LTD	12:35	～	12:55	”	風下