

空間線量当量率 サーベイ記録

作業件名：1F ガラ収納容器等受取り保管業務委託 (H28)

測定者		計測器番号	F1-ICW-046
測定日時	平成29年1月31日	(8:00 ~ 11:30)	

測定 No.	測定場所	保管物	空間線量当量率 (mSv/h)	前回測定値 (H29. 1. 18)	備考
1	固体廃棄物貯蔵庫 第1棟	瓦礫類	—	—	保管されていないため省略
2	固体廃棄物貯蔵庫 第2棟	瓦礫類	—	—	保管されていないため省略
3	固体廃棄物貯蔵庫 第3～第8棟	瓦礫類	0.015	0.015	
4	一時保管エリアA1 Aテント	瓦礫類	0.200	0.200	
5	一時保管エリアA2 Bテント	瓦礫類	0.300	0.300	
6	一時保管エリアB テント西側ヤード	瓦礫類	0.016	0.018	
7	一時保管エリアC Cヤード	瓦礫類	0.002	0.002	
8	一時保管エリアD 日立ヤード	瓦礫類	0.004	0.003	
9	一時保管エリアE1 五洋ヤード	瓦礫類	0.025	0.025	
10	一時保管エリアE2 五洋ヤード南側	瓦礫類	0.020	0.020	
11	一時保管エリアF1, F2 ゲンボウヤード	瓦礫類	0.004	0.004	
12	一時保管エリアG 第3土捨場北側南入口	伐採木 (枝葉根)	0.001	0.001	
13			0.001	0.001	
14	一時保管エリアH 旧ヘリポート北側北入口	伐採木 (枝葉根・幹根)	0.002	0.002	
15			0.002	0.002	
16	一時保管エリアI 旧ヘリポート	伐採木 (幹根)	0.003	0.003	
17	一時保管エリアJ 管理型最終処分場	瓦礫類	0.014	0.014	
18	一時保管エリアL Bヤード	瓦礫類	0.002	0.002	
19	一時保管エリアM 5/6号機西側ヤード西入口	伐採木 (幹根)	0.003	0.003	
20			0.002	0.002	
21	一時保管エリアN 水処理制御室北側A	瓦礫類	0.003	0.004	
22	一時保管エリアO 安定型処分場	瓦礫類	0.004	0.004	
23	一時保管エリアP1 エリア五洋ヤード東側 (低線量)	瓦礫類	0.010	0.010	
24	一時保管エリアP2 エリア五洋ヤード東側 (高線量)	瓦礫類	0.014	0.012	
25	一時保管エリアQ 研修棟駐車場	瓦礫類	0.090	0.090	
26	一時保管エリアR メンテナンス建屋西側	伐採木 (枝葉根)	—	—	保管されていないため省略
27	一時保管エリアS 水処理制御室北側B	伐採木 (枝葉根)	—	—	保管されていないため省略
28	一時保管エリアT 旧展望台	伐採木 (枝葉根)	0.003	0.003	
29	一時保管エリアU 旧展望台北側	瓦礫類	0.002	0.002	
30	一時保管エリアV 安定型処分場南側	伐採木 (枝葉根・幹根)	0.012	0.012	
31	一時保管エリアW 固体庫1, 2棟南側 (W1)	瓦礫類	0.012	0.012	
32			0.050	0.060	※瓦礫フレコン移動による減少
33	一時保管エリアa 固体庫トラックヤード	使用済保護衣等	0.012	0.012	
34	一時保管エリアb 金属材専用置場	使用済保護衣等	0.012	0.012	
35	一時保管エリアc No.2資材倉庫	使用済保護衣等	0.009	0.009	
36	一時保管エリアd 海生物処理建屋海側	使用済保護衣等	0.008	0.008	
37	一時保管エリアe 東電工業エリア	使用済保護衣等	0.030	0.030	
38	一時保管エリアf 廃コンクリート置場	使用済保護衣等	0.002	0.002	
39	一時保管エリアg ABテント西側	使用済保護衣等	0.008	0.008	
40	一時保管エリアh 新設焼却炉北側	使用済保護衣等	—	—	保管されていないため省略
41	一時保管エリアi Bヤード海側	使用済保護衣等	0.002	0.002	
42	一時保管エリアj 固体庫3, 4棟間	使用済保護衣等	0.010	0.010	
43	一時保管エリアk 5/6号機西側ヤードA	使用済保護衣等	0.003	0.003	
44	一時保管エリアl 5/6号機西側ヤードB	使用済保護衣等	0.003	0.003	
45	一時保管エリアm 1, 2号開閉所周辺 東側	使用済保護衣等	0.004	0.004	
46	一時保管エリアm 1, 2号開閉所周辺 西側	使用済保護衣等	0.005	0.005	
47	一時保管エリアn 固体庫1, 2棟建屋周り	使用済保護衣等	0.010	0.010	
48	一時保管エリアo 新設焼却炉南側	使用済保護衣等	0.001	0.002	

