

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
1	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/6	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
2	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1006833)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
3	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/6	不燃物その他(アルミ材)	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
4	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1006237)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
5	1F ジャバラハウス内不用品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/8/5	可燃ごみ(油水固化処理済)	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
6	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
7	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
8	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/8/1	ビニール	0.6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
9	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/8/1	ダンボール	0.3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
10	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/8/1	テープ	0.2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
11	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/8/1	キムタオル	0.1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
12	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/8/1	難燃シート	0.9	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
13	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/8/1	スポンジ	0.1	0.5 μ Sv/h	0.6 μ Sv/h	無	
14	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/8/1	網(ナイロン製品)	0.1	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
15	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/8/1	可燃テープ	0.1	0.5 μ Sv/h	0.7 μ Sv/h	無	
16	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	不燃シート	0.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
17	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	金属ガラ(SUS材)	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
18	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	金属ガラ(鋼材)	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
19	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	金属ガラ(鉄材)	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
20	1～4号電気設備修理工事(2025)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/7/22	紙	0.6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
21	1～4号電気設備修理工事(2025)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/7/22	ビニール	0.7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
22	1～4号電気設備修理工事(2025)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/7/22	ウエス	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
23	1～4号電気設備修理工事(2025)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/7/22	ビニールテープ	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
24	1～4号電気設備修理工事(2025)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/7/22	ケーブルダクト	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
25	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1003027)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
26	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
27	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
28	1～4号電気設備修理工事(2025)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/7/22	しゃ断器	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
29	1～4号電気設備修理工事(2025)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/7/22	デジタル継電器	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
30	1～4号電気設備修理工事(2025)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/7/22	ベアリング	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
31	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	ウエス	0.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
32	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	ビニール類	0.8	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
33	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	塗料	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
34	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	プラスチック製品	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
35	1F-K4エリア漏えい水移送配管UV養生設置工事	K4エリア～サンプルタンクエリア	貯留設備グループ	2025/7/28	UV養生シート(テープ付き)	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
36	1F-雑固 焼却炉カバー排気フィルタ高性能フィルタ交換工事	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/6	不燃物その他(金属付きフィルター)	4	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
37	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/8	可燃物その他(ウレタン)	3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
38	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1006983)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
39	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/4	木材	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
40	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/4	エフレックス管	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
41	1F タンクヤード漏洩水拡散防止設備補修工事(2025年度)	タンクヤード	土木水対策設備グループ	2025/7/31	難燃物その他(材料容器)	0.5	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
42	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/8	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
43	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2025)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/5	廃バッテリー	1.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
44	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/28	コンクリートガラ	50	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
45	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10tHHコンテナ(TDHU1005288)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
46	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10tHHコンテナ(TDHU1004260)	7	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
47	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10tHHコンテナ(TDHU1004018)	7	0.002 mSv/h	0.012 mSv/h	無	
48	1F-No.4資材倉庫内片付け業務委託	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/8/1	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
49	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	高台エリア	燃料計装設備グループ	2025/8/1	エフレックス	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
50	1F 高線量HICスラリー移替業務委託	増設多核種除去設備(GP-20)	多核種除去設備グループ	2025/7/31	ポリシート類	3	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
51	1F 高線量HICスラリー移替業務委託	増設多核種除去設備(GP-20)	多核種除去設備グループ	2025/7/31	ウエス類	2	0.002 mSv/h	0.6 mSv/h	β 有	15 mSv/h
52	1F 高線量HICスラリー移替業務委託	増設多核種除去設備(GP-20)	多核種除去設備グループ	2025/7/31	可燃物その他	1	0.002 mSv/h	0.4 mSv/h	β 有	1 mSv/h
53	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10tHHコンテナ(TDHU1005035)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
54	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10tHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
55	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10tHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
56	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
57	1F 1号機主変圧器ケーブルダクト内部閉塞工事	1号機西側	土木水対策設備グループ	2025/8/4	コンクリートガラ	2	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
58	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	土嚢袋	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
59	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	ポリ袋	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
60	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	濡れキムタオル	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
61	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	プラスチック製品	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
62	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	合成繊維製品	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
63	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	紙類	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
64	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	ダンボール	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
65	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	可燃テープ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
66	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	皮手袋	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
67	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	キムタオル	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
68	1F-No.4資材倉庫内片付け業務委託	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/8/1	不燃物その他(バッテリー)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
69	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/8/4	木材類	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
70	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/8/4	雨具	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
71	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/8/4	フレコン	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
72	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
73	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	布	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
74	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	吸着マット(乾燥)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
75	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	スポンジ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
76	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	ラミネートされた紙類	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
77	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	ナイロン製品	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
78	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
79	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	難燃テープ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
80	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	ゴム製品	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
81	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	シートパッキン	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
82	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/8/5	ホース	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
83	1F 企業センターX棟休憩所設置に伴う片づけ業務委託	企業センターX棟(旧 棟)	総務グループ	2025/8/4	机・ロッカー・椅子類	5	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
84	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/30	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
85	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/28	コンクリートガラ	50	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
86	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1004532)	7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
87	1F-No.4資材倉庫内片付け業務委託	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/8/1	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
88	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
89	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/7/25	金属ガラ(2023FU-00154)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
90	1F-2号機排気筒前防護通路除却工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/7/25	金属ガラ(2023SK-01662)	6	0.003 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.35 mSv/h
91	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1004023)	7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
92	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1004276)	7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
93	1F 1号機コントロールケーブルダクト内部閉塞工事	1号機西側	土木水対策設備グループ	2025/8/4	コンクリートガラ	2	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
94	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
95	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/7/25	キムタオル、A4用紙、袋、蓋、チップ、ポリビン、マリネリ容器	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
96	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
97	TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2-3号間道路	土木水対策設備グループ	2025/8/5	アスファルトガラ	2	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
98	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/31	金属ガラ(2023 FU-00081)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
99	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/31	金属ガラ(2023 FU-00179)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
100	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/7/25	キムタオル、A4用紙、袋、蓋、チップ、ポリビン、マリネリ容器	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
101	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/8/9	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
102	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1006582)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
103	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/5/29	金属ガラ	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
104	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/5/29	不燃物その他(アルミ合金)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
105	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/18	可燃物その他	2	0.003 mSv/h	0.15 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
106	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/18	木材類	1	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
107	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/18	難燃シート類	1	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
108	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/18	不燃物その他(不燃シートハドメ付き)	1	0.003 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
109	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
110	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/30	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
111	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/8/4	フレコン	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
112	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/8/4	ホース類	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
113	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/8/18	コンクリートガラ	50	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
114	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/8/9	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
115	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
116	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
117	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1004070)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
119	1F-2 燃料取扱設備設置	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/8/8	可燃物その他	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
120	1F-2 燃料取扱設備設置	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/8/8	紙・ウエス類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
121	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品 室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	木材類(2022 GT-00163)	2	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
122	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品 室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	トンパック(2022 GT-00163)	2	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
123	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品 室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	ロープ類(2022 GT-00163)	1	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
124	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品 室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	プラスチック類(2022 GT-00163)	1	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
125	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/5/29	金属ガラ・鉄骨材	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
126	1F増設焼却設備計装品点検手入工事 (ガス分析装置)	既設ALPS建屋	水処理計装設備グループ	2025/7/29	保温カバー(アルミ)	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
127	1F増設焼却設備計装品点検手入工事 (ガス分析装置)	既設ALPS建屋	水処理計装設備グループ	2025/7/29	ロックウール	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
128	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1004701)	7	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
129	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
130	TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2-3号間道路	土木水対策設備グループ	2025/8/5	アスファルトガラ	2	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
131	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1005014)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
132	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年 度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
133	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/8/9	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
134	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年 度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
135	TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2-3号間道路	土木水対策設備グループ	2025/8/5	アスファルトガラ	2	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
136	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/31	金属ガラ(2023 FU-00202)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
137	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/31	金属ガラ(2023 FU-00157)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
138	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/28	ポリビン、マリネリ容器、袋、蓋、 チップ、キムタオル、A4用紙	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
139	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/8/9	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
140	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1005267)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
141	1F サブドレン集水設備他設置に伴う移送 配管敷設工事(その2)	高台集水タンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/5/20	可燃物その他※1	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
142	1F サブドレン集水設備他設置に伴う移送 配管敷設工事(その2)	高台集水タンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/5/20	難燃物その他(PE管)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
143	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/19	不燃物その他(不燃シートハドメ付き)	3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
144	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/19	不燃物その他(不燃シートハドメ付き)	1	0.003 mSv/h	0.06 mSv/h	無	
145	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/8/19	不燃物その他(UVシートハドメ付き)	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
146	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
147	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5.6号機西側	土木基盤設備グループ	2025/7/30	可燃物その他(紙・ビニール)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
148	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/8/18	コンクリートガラ	50	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
149	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	G1エリア北側 (GK-30-1)	土木水対策設備グループ	2025/7/29	難燃物その他(FRP)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
150	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	G1エリア北側 (GK-30-1)	土木水対策設備グループ	2025/7/29	難燃物その他(FRP)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
151	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	G1エリア北側 (GK-30-1)	土木水対策設備グループ	2025/7/29	難燃物その他(FRP)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
152	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	G1エリア北側 (GK-30-1)	土木水対策設備グループ	2025/7/29	難燃物その他(FRP)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
153	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/8/9	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
154	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/8/8	鋼製足場板	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
155	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
156	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
157	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1005930)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
158	1F サブドレン集水設備他設置に伴う移送 配管敷設工事(その2)	高台集水タンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/5/20	コンクリートガラ	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
159	1F サブドレン集水設備他設置に伴う移送 配管敷設工事(その2)	高台集水タンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/5/20	金属ガラ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
160	1F サブドレン集水設備他設置に伴う移送 配管敷設工事(その2)	高台集水タンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/5/20	不燃物その他 ※1	3.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
161	1F サブドレン集水設備他設置に伴う移送 配管敷設工事(その2)	高台集水タンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/5/20	被覆番線	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
162	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
163	雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事(2025)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/6	グラインダ刃、パッキン	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
164	雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事(2025)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/6	ビニール袋	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
165	雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事(2025)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/6	紙、ウェス	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
166	雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事(2025)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/6	紙、ウェス	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
167	雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事(2025)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/6	難燃シート	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
168	雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事(2025)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/6	難燃テープ	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
169	雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事(2025)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/6	チャコールフィルタ	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
170	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5.6号機西側	土木基盤設備グループ	2025/7/30	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
171	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/8/8	鋼製足場板	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
172	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/28	不燃物その他(空調系フィルタ)	1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
173	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/28	不燃物その他(スラッジ(混合物))	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
174	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1004450)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
175	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1004208)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
176	TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2-3号間道路	土木水対策設備グループ	2025/8/5	アスファルトガラ	2	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
177	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1005164)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
178	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	G1エリア北側 (GK-30-1)	土木水対策設備グループ	2025/7/29	難燃物その他(FRP)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
179	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	G1エリア北側 (GK-30-1)	土木水対策設備グループ	2025/7/29	難燃物その他(FRP)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
180	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	G1エリア北側 (GK-30-1)	土木水対策設備グループ	2025/7/29	難燃物その他(FRP)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
181	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/8/19	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
182	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/28	可燃物その他(キムタオル)	0.6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
183	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/28	可燃物その他(プラスチック・ポリ・ビニール類)	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
184	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/28	可燃物その他(可燃テープ)	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
185	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/28	難燃シート類	0.8	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
186	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2025年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋	土木基盤設備グループ	2025/8/4	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
187	1F 電子通信設備保守作業委託(2025年度)	GN-25(無線局舎)	通信システムグループ	2025/7/30	不燃物その他(蓄電池)	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
188	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	1F構内	1号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/17	紙類	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
189	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	1F構内	1号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/17	可燃物その他	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
190	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/8/9	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
191	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/8/7	MBMU 1700893 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
192	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/8/7	MBMU 1701436 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
193	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ(TDHU1002484)	7	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
194	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ(TDHU1006005)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
195	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ(TDHU1005349)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
196	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ(TDHU1005842)	7	0.003 mSv/h	0.5 mSv/h	β 有	60 mSv/h
197	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/4	10ftHHコンテナ(TDHU1005396)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
198	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/4	10ftHHコンテナ(TDHU1006962)	7	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	1 mSv/h
199	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/4	10ftHHコンテナ(TDHU1006915)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
200	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/4	10ftHHコンテナ(TDHU1002463)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
201	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/31	10ftHHコンテナ(TDHU1003691)	7	0.003 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	2 mSv/h
202	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/31	10ftHHコンテナ(TDHU1003428)	7	0.003 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	4 mSv/h
203	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/31	10ftHHコンテナ(TDHU1003789)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
204	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/31	10ftHHコンテナ(TDHU1005858)	7	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
205	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	6m3コンテナ(2023 SK-01986)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
206	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	6m3コンテナ(2023 SK-01987)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
207	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	6m3コンテナ(2023 SK-02153)	6	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
208	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	6m3コンテナ(2023 SK-01440)	6	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
209	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	6m3コンテナ(2023 SK-01436)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
210	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	6m3コンテナ(2023 SK-02376)	6	1 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
211	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	6m3コンテナ(2023 SK-01994)	6	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
212	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/1	10ftHHコンテナ(TDHU1005673)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
213	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/1	10ftHHコンテナ(TDFU1001032)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
214	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/1	10ftHHコンテナ(TDHU1000270)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
215	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/1	10ftHHコンテナ(TDHU1000054)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
216	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1005225)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
217	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1005478)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
218	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1004764)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
219	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/5	10ftHHコンテナ(TDHU1004471)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
220	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/4	10ftHHコンテナ(TDHU1005586)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
221	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/4	10ftHHコンテナ(TDHU1005776)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
222	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/8/4	10ftHHコンテナ(TDHU1005523)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
223	1F Eエリア造成工事(その2)	Eエリア	土木水対策設備グループ	2025/7/25	コンクリートガラ	30	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
224	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号:GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/12	金属ガレキ	6	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
225	J9エリアタンク解体工事 ID43767	J9エリア	土木水対策設備グループ	2025/8/6	金属ガラ(タンク解体片(20ftフルハイトコンテナ1基))	33	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
226	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアE1(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/8	10ftHHコンテナ(TDHU1005143)	7	5 μ Sv/h	60 μ Sv/h	β 有	0.1 mSv/h
227	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアE1(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/8	10ftHHコンテナ(TDHU1005457)	7	5 μ Sv/h	40 μ Sv/h	β 有	0.7 mSv/h
228	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/8/19	TEPU 1402530 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
229	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/8/19	TEPU 1600290 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
230	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアE1(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/8	10ftHHコンテナ(TDHU1004722)	7	5 μ Sv/h	50 μ Sv/h	β 有	0.4 mSv/h
231	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアE1(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/8	10ftHHコンテナ(TDHU1004384)	7	5 μ Sv/h	0.1 mSv/h	β 有	1 mSv/h
232	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2024 CT-00131)	6	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	β 有	700 μ Sv/h
233	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2024 CT-00130)	6	1 μ Sv/h	50 μ Sv/h	β 有	150 μ Sv/h
234	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-02275)	6	1 μ Sv/h	30 μ Sv/h	β 有	50 mSv/h
235	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2024 CT-00132)	6	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	600 μ Sv/h
236	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-02464)	6	1 μ Sv/h	25 μ Sv/h	β 有	40 mSv/h
237	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2022 CT-00381)	6	1 μ Sv/h	2.5 μ Sv/h	β 有	800 μ Sv/h
238	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2022 SK-01083)	6	1 μ Sv/h	4.5 μ Sv/h	β 有	2.5 mSv/h
239	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-02277)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	β 有	90 μ Sv/h
240	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-02276)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	β 有	60 μ Sv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
241	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-01632)	6	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	β 有	50 μ Sv/h
242	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-01287)	6	1 μ Sv/h	9 μ Sv/h	β 有	250 μ Sv/h
243	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-02278)	6	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	β 有	1.5 mSv/h
244	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-02294)	6	1 μ Sv/h	4 μ Sv/h	β 有	4 mSv/h
245	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/5	6m3コンテナ(2023 SK-01478)	6	1 μ Sv/h	9 μ Sv/h	β 有	25 mSv/h
246	1F Eエリア造成工事(その2)	Eエリア	土木水対策設備グループ	2025/8/6	コンクリートガラ	30	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
247	一時保管エリアNの解消工事	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/8/21	20ftHHコンテナ(TDFU2003132)	15	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
248	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1006332	7	0.01 mSv/h	0.042 mSv/h	β 有	0.042 mSv/h
249	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-01996)	6	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
250	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-02184)	6	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
251	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-01997)	6	2 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
252	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-01558)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
253	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-02187)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
254	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-01985)	6	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
255	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-02388)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
256	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-01870)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
257	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/27	6m3コンテナ(2023SK-01627)	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
258	1F Eエリア造成工事(その2)	Eエリア	土木水対策設備グループ	2025/8/7	コンクリートガラ	30	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
259	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/13	金属ガレキ	6	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	