

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	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	2025/8/22	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	
2	#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	2025/7/10	可燃物その他プラスチック	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
3	#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	2025/7/10	可燃物・その他(ボルトケース)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
4	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	2025/8/22	機器類・制御盤類(モーター)	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
5	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	2025/8/22	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
6	(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	2025/8/22	鋼製架台	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
7	1F 構内配電線設備保全工事(2025年度)	構内配電線8号線	配電・電路グループ	2025/7/31	伐採木(枝・葉)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
8	(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	2025/8/26	金属ガレキ 10 μ HHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
9	(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	2025/8/26	金属ガレキ 10 μ HHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
10	1F ジャバラハウス内不用物品運搬業務委 託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/8/25	可燃ごみ(油水固化処理済)	1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
11	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工 事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/8/19	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
12	(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	2025/8/22	鋼製架台	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
13	危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関 連業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2025/8/25	減容済ドラム缶、上蓋、鉄くず	2.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
14	危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関 連業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2025/8/25	不燃シート	0.2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
15	#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	2025/7/10	可燃物その他(トンバック)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
16	#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	2025/7/10	可燃物(A型バリケード)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
17	#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	2025/7/10	可燃物(紙・ウエス類)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
18	(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	2025/8/26	10 μ HHコンテナ(TDHU1008116)	7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
19	(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	2025/8/26	10 μ HHコンテナ(TDHU1008517)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
20	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工 事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/8/19	コンクリートガラ	2	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
21	1F増設雑固 物品落下防止対策設備設置	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/25	木枠	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
22	1F雑固 電動機交換工事(2025年度)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/25	電動機、ギアAssy	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
23	(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	2025/8/22	鋼製梁台	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
24	1F一建屋内RO設備信頼性向上に伴う電気品室設置	Dタンクエリア	水処理計装設備グループ	2025/8/22	コンクリートガラ	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
25	1F増設雑固 物品落下防止対策設備設置	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/28	ろ布	3	3 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	50 μ Sv/h
26	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	2025/8/27	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	2	0.005 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
27	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	2025/8/27	アルミ製品	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
28	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	2025/8/27	板金(SUS)(5 μ Sv/h以下)	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
29	(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	2025/8/22	鋼製足場板	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
30	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/8/27	アスファルトガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
31	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/8/27	コンクリートガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
32	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	2025/8/28	廃バッテリー	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
33	(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	2025/8/26	10tHHコンテナ(TDHU1008760)	7	0.002 mSv/h	0.08 mSv/h	無	
34	(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	2025/8/26	10tHHコンテナ(TDHU1002571)	7	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
35	1F測定・確認用タンク(B群)内面補修工事	G4Sタンクエリア	貯留設備グループ	2025/8/27	塗料片(ドラム缶入り)	1	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
36	(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(TDHU1008878)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
37	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/8/19	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
38	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/8/19	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
39	(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	2025/8/26	10tHHコンテナ(TDHU1008137)	7	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
40	(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	2025/8/26	10tHHコンテナ(TDHU1008380)	7	0.002 mSv/h	0.07 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	(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(TDHU1004574)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
42	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/8/19	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
43	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/8/19	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
44	1F増設雑固 物品落下防止対策設備設置	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/8/25	電動機、ギアAssy	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
45	1F一建屋内RO設備信頼性向上に伴う電気品室設置	Dタンクエリア	水処理計装設備グループ	2025/8/22	コンクリートガラ	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
46	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	
47	(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(TDHU1007188)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
48	1F 集中ラド建屋 活性炭落とし込み業務委託(その1)	HTI建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/26	可燃物その他	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
49	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/8/27	アスファルトガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
50	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	コンクリート(モルタル)ガラ	3	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
51	(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	2025/8/26	10ftHHコンテナ(TDHU1008883)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
52	(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	2025/8/26	10ftHHコンテナ(TDHU1004954)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
53	1F東波除堤既設魚類移動防止網除却工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2025/8/25	可燃その他(フイ、魚網、ロープ、カキ殻、紙類、プラ類)	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
54	(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(TDHU1007439)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
55	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	2025/8/26	可燃ごみ(油水固化処理済)	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
56	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	2025/8/22	スラッジ(混合物)	2	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
57	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	2025/8/22	不燃シート	2	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
58	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	2025/8/27	紙・ウエス・ビニール	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
59	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	2025/8/27	難燃シート類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
60	1F-2 燃料取扱設備設置	2号機燃料取り出し用構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/8/27	不燃シート	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
61	1F-2 燃料取扱設備設置	2号機燃料取り出し用構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/8/27	金属ガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
62	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/8/25	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
63	(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	2025/8/19	角形鋼材	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
64	(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	2025/8/26	10tHHコンテナ(TDHU1008590)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
65	(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	2025/8/26	10tHHコンテナ(TDHU1008630)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
66	1F-雑固 排ガスプロアバランス調整工事委託	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	金属ガラ	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
67	1F-雑固 排ガスプロアバランス調整工事委託	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	機器類(フレムアイ)	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
68	1F-雑固 排ガスプロアバランス調整工事委託	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	パッキン、ガラス類	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
69	(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(TDHU1008754)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
70	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	コンクリート(モルタル)ガラ	3	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
71	1F-雑固 灰投入コンベア取替工事	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	紙・ウエス・ダンボール類	1.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
72	1F-雑固 灰投入コンベア取替工事	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	紙・ウエス類	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
73	1F-雑固 灰投入コンベア取替工事	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	プラスチック・ポリ・ビニール類	1.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
74	1F-雑固 灰投入コンベア取替工事	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	木材	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
75	1F-雑固 灰投入コンベア取替工事	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	テープ類	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
76	1F東波除堤既設魚類移動防止網除却工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2025/8/25	可燃その他(フイ、魚網、ロープ、カキ殻、紙類、プラ類)	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
77	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/8/25	金属ガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
78	(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	2025/8/19	角形鋼材	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
79	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	
80	1F-放射線防護G不要設備/備品除却(除却費)【2025年度】	5号機T/B地下1FL	放射線防護グループ	2025/8/21	金属ガラ(鉛)	0.5	0.003 mSv/h	0.003 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放射線防護G不要設備/備品除却 (除却費)【2025年度】	5号機T/B地下1FL	放射線防護グループ	2025/8/21	金属ガラ(鋼材)	0.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
82	1F-1~4号機サブドレン浄化設備計装品 点検手入工事(一般設備)	Dタンクエリア	水処理計装設備グループ	2025/8/22	木くず	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
83	1F-1~4号機サブドレン浄化設備計装品 点検手入工事(一般設備)	Dタンクエリア	水処理計装設備グループ	2025/8/22	木くず	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
84	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	2025/8/22	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	
85	1F 1号機コントロールケープルダクト内部 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	
86	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	2025/8/28	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
87	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委 託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/7/10	木材	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
88	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委 託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/7/10	ウエス・キムタオル	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
89	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委 託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/7/10	紙・ポリ・プラスチック	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
90	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委 託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/7/10	パッキン	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
91	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委 託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/7/10	難燃シート	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
92	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委 託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/7/10	難燃テープ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
93	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	2025/8/26	机・ロッカー・椅子類	5	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
94	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	2025/8/28	廃バッテリー	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
95	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工 事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	モルタル付き撤去ウレタン防水 材	6	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
96	#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	2025/8/29	掘削土(2024 CT-00286)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
97	#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	2025/8/29	掘削土(2024 CT-00278)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
98	#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	2025/8/29	掘削土(2024 CT-00283)	4	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
99	#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	2025/8/29	不燃シート(2024 CT-00283)	1	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
100	#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	2025/8/29	金属ガラ(2024 CT-00283)	1	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 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
101	1F 構内配電線設備保全工事(2025年度)	構内配電線8号線	配電・電路グループ	2025/7/31	伐採木(枝・葉)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
102	(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	2025/8/26	10ftHHコンテナ(TDHU1008097)	7	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
103	(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	2025/8/26	10ftHHコンテナ(TDHU1007594)	7	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
104	1F 5/6号機法面補強準備工事	5/6号エリア	土木基盤設備グループ	2025/8/27	コンクリートガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
105	1Fメガフロート周辺補修工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2025/8/28	フロート	2	2.2 μ Sv/h	2.2 μ Sv/h	無	
106	1Fメガフロート周辺補修工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2025/8/28	ポリエチレンシート	2	2.2 μ Sv/h	2.2 μ Sv/h	無	
107	1F ジャバラハウス内不用物品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/8/27	可燃ごみ(油水固化処理済)	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
108	1F ジャバラハウス内不用物品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/8/27	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
109	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/9/1	不燃物その他(石膏ボード)	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
110	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/9/1	保温材(ケイ酸カルシウム)	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
111	(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	2025/8/26	10ftHHコンテナ(TDHU1008179)	7	0.002 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
112	(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	2025/8/26	10ftHHコンテナ(TDHU1007845)	7	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
113	1F 5/6号機法面補強準備工事	5/6号エリア	土木基盤設備グループ	2025/8/27	コンクリートガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	1Fメガフロート周辺補修工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2025/8/28	スカート	5	2.2 μ Sv/h	2.2 μ Sv/h	無	
115	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	FRP製品	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	樹脂ウエイト	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	PE管	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	モルタル付き撤去ウレタン防水材	6	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
119	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	
120	JAEA第1棟固体廃棄物運搬業務	JAEA放射性物質分析・研究施設 第1棟(GU-20)	分析評価グループ	2025/8/5	可燃物その他	1	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
121	1Fー増設雑固 物品落下防止対策設備設置	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	ゴムパッキン類	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
122	1Fー増設雑固 物品落下防止対策設備設置	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/8/23	難燃シート	3	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
123	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	トランス	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
124	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	高圧洗浄機(原動機付)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
125	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	分電盤	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
126	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	コンクリート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
127	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	鉄筋コンクリート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	鉄材	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
129	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/8/28	不燃物その他(分電盤分解ガラ)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
130	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	2025/8/28	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
131	1Fー放射線防護G不要設備／備品除却(除却費)【2025年度】	5号機T/B地下1FL	放射線防護グループ	2025/8/21	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
132	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	2025/8/18	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	
133	#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	2025/7/30	金属ガラ(2023 FU-00165)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
134	#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	2025/7/30	金属ガラ(2023 SK-02340)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
135	1Fー1～4号機サブドレン浄化設備計装品点検手入工事(一般設備)	Dタンクエリア	水処理計装設備グループ	2025/8/22	可燃物(枝・葉)	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.9 mSv/h
136	1F 1号機起動用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	
137	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	2025/8/28	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
138	#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	2025/8/10	可燃物その他(A型バリケード)	4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
139	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	2025/8/28	金属ガラ(2023SK-01868)	6	0.003 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
140	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	2025/8/28	金属ガラ(2023SK-02336)	6	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.06 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
141	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	2025/8/22	コンクリートガラ	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
142	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	2025/8/22	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	2	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
143	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	モルタル付き撤去ウレタン防水材料	6	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
144	(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	2025/8/19	鋼製架台	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
145	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	2025/8/28	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
146	(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	2025/8/26	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
147	(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	2025/8/26	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
148	1F 構内配電線設備保全工事(2025年度)	構内配電線8号線	配電・電路グループ	2025/8/25	伐採木(枝・葉)	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
149	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	2025/8/28	プラスチック・ポリ・ビニール類	1.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
150	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	2025/8/28	可燃物その他(雑草)	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
151	#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	2025/8/29	掘削土(2024CT-00287)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
152	#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	2025/8/29	掘削土(2023FU-00238)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
153	#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	2025/8/29	掘削土(2023FU-00204)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
154	#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	2025/8/29	掘削土(2024 CT-00423)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
155	#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	2025/8/29	掘削土(2024 CT-00424)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
156	#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	2025/8/29	掘削土(2024 CT-00425)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 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	2025/8/19	角形鋼材	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
158	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	2025/8/28	ゴム類	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
159	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	2025/8/28	難燃シート類	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
160	#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	2025/8/10	可燃物(木)	1	0.005 mSv/h	0.005 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	#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	2025/8/10	可燃物その他(紙)(プラスチック)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
162	(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	2025/8/26	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
163	(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	2025/8/26	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
164	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	モルタル付き撤去ウレタン防水材	6	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
165	1F 1号機起動用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	
166	1F-1~4号機 多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	多核種除去設備グループ	2025/9/1	不燃物その他(金属付きフィルタ)	1.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
167	1F サブドレン他浄化設備処理装置供給ポンプA取替および同関連除却工事	1F構内 サブドレン他浄化設備建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/19	ポンプ	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
168	1F サブドレン他浄化設備処理装置供給ポンプA取替および同関連除却工事	1F構内 サブドレン他浄化設備建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/19	モーター	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
169	1F サブドレン他浄化設備処理装置供給ポンプA取替および同関連除却工事	1F構内 サブドレン他浄化設備建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/19	ベース	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
170	1F-1~4号機 多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	多核種除去設備グループ	2025/9/1	紙・ウエス類(ダンボール)	1.5	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
171	1F-1~4号機 多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	多核種除去設備グループ	2025/9/1	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.1	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
172	1F-1~4号機 多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	多核種除去設備グループ	2025/9/1	可燃物その他(可燃テープ)	0.1	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
173	(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	2025/8/19	角形鋼材	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
174	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	2025/8/28	難燃性養生シート(ピンクシート)	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
175	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	2025/8/28	難燃テープ	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
176	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01702)	6	3 μ Sv/h	93 μ Sv/h	無	
177	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00068)	6	3 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
178	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00061)	6	3 μ Sv/h	11 μ Sv/h	無	
179	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00065)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
180	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01692)	6	3 μ Sv/h	3 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
181	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01732)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
182	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01735)	6	3 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
183	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01689)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
184	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01688)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
185	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01695)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
186	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01693)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
187	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-02038)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
188	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	2025/9/1	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
189	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	2025/8/29	TEPU 1600789 フランジタンク本体 コンテナ	21	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
190	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	2025/8/29	TEPU 1402320 フランジタンク本体 コンテナ	21	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
191	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01421)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
192	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01841)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
193	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00060)	6	3 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
194	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-02035)	6	3 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
195	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01759)	6	3 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
196	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00167)	6	3 μ Sv/h	40 μ Sv/h	無	
197	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00110)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
198	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00111)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
199	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01470)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
200	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01775)	6	3 μ Sv/h	4 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
201	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00145)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
202	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01343)	6	3 μ Sv/h	29 μ Sv/h	無	
203	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	2025/8/28	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	
204	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	2025/9/2	20ftHHコンテナ(TDFU2003852)	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
205	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00113)	6	3 μ Sv/h	3 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2022 GT-00615)	6	3 μ Sv/h	3 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-01756)	6	3 μ Sv/h	3 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00191)	6	3 μ Sv/h	31 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2022 FU-00120)	6	3 μ Sv/h	79 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2022 SK-00962)	6	3 μ Sv/h	74 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 SK-02207)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
212	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00069)	6	3 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
213	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2024 GT-00282)	6	3 μ Sv/h	11 μ Sv/h	無	
214	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2023 FU-00176)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
215	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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/28	6m3コンテナ(2021 ZK-04781)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
216	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/20	6m3コンテナ(2024 GT-00420)	6	3 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
217	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	2025/8/28	コンクリートガラ	30	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
218	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	2025/9/3	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
219	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1006535)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
220	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1008374)	7	2 μ Sv/h	2 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	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1004168)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
222	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1004403)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
223	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1004152)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1004717)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
225	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1008055)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1006617)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
227	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1008306)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
228	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1008121)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
229	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1006366)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
230	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/9/2	10ftHHコンテナ(TDHU1006113)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
231	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	2025/8/28	コンクリートがら	30	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
232	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	運用支援グループ	2025/8/27	10ftHHコンテナ(TDHU1008501)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
233	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	運用支援グループ	2025/8/27	10ftHHコンテナ(TDHU1008076)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
234	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	運用支援グループ	2025/8/27	10ftHHコンテナ(TDHU1008712)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
235	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	運用支援グループ	2025/8/27	10ftHHコンテナ(TDHU1008965)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
236	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	運用支援グループ	2025/8/28	10ftHHコンテナ(TDFU1005470)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
237	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	運用支援グループ	2025/8/28	10ftHHコンテナ(TDHU1008820)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
238	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	運用支援グループ	2025/8/28	10ftHHコンテナ(TDHU1008245)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
239	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	運用支援グループ	2025/8/25	10ftHHコンテナ(TDHU1008250)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
240	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	運用支援グループ	2025/8/25	10ftHHコンテナ(TDHU1008461)	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
241	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	運用支援グループ	2025/8/25	10ftHHコンテナ (TDHU1008219)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
242	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 SK-02367)	6	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
243	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 SK-01671)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
244	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 SK-01346)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
245	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 SK-01457)	6	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
246	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 SK-01879)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
247	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 SK-01443)	6	0.002 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/14	6m3コンテナ(2022 SK-00963)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 FU-00124)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
250	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	2025/9/4	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
251	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	2025/9/3	MBMU 1701755 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
252	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	2025/9/3	MBMU 1701708 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
253	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	2025/8/27	金属ガレキ	20	3 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	50 μ Sv/h
254	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	2025/9/3	TEPU 1402016 フランジタンク 本体	21	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
255	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	2025/8/28	コンクリートガラ	30	0.001 mSv/h	0.001 mSv/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	2024/11/14	6m3コンテナ(2022 SS-00540)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/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	2024/11/14	6m3コンテナ(2022 SS-00517)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
258	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2022 SS-00552)	6	0.002 mSv/h	0.002 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)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 SK-01797)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
260	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2022 SS-00531)	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
261	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 SK-01281)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
262	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2023 FU-00050)	6	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
263	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	2024/11/14	6m3コンテナ(2022 SS-00474)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
264	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	2025/9/5	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	