

# 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 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	2025/10/6	プラ・ポリ・ビニール類	1.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
2	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	2025/10/6	紙類	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
3	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	2025/10/6	合成繊維	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
4	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	2025/10/6	ポリステレン製品	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
5	構内エリア管理業務(2)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/8/4	鋼材	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
6	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号護岸エリア	土木基盤設備グループ	2025/9/30	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
7	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号護岸エリア	土木基盤設備グループ	2025/9/30	不燃シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
8	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	2025/10/6	机・ロッカー・椅子・金属製工具類	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
9	1F-1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/6	アスファルトガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
10	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	2025/10/6	ゴム製品	0.15	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
11	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	2025/10/6	サクシオンホース	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
12	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	2025/10/6	ゴム製品(テープ付着)	0.05	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
13	移送配管他架台設置工事(2025)	汚染水タンクエリア	貯留設備グループ	2025/9/9	鉄くず	4	0.4 $\mu$ Sv/h	0.4 $\mu$ Sv/h	無	
14	1F Eエリア周辺通信設備移設工事	環境管理棟周辺	通信システムグループ	2025/10/3	段ボール、紙	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
15	1F Eエリア周辺通信設備移設工事	環境管理棟周辺	通信システムグループ	2025/10/3	ビニールテープ、ビニール	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
16	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	難燃シート類(ピンクシート)	0.8	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
17	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	可燃物その他(キムタオル)	0.6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
18	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	可燃物その他(ビニール袋、プラスチック製品)	0.3	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
19	1F Eエリア周辺通信設備移設工事	環境管理棟周辺	通信システムグループ	2025/10/3	装柱、メッセンジャーワイヤー	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
20	1F Eエリア周辺通信設備移設工事	環境管理棟周辺	通信システムグループ	2025/10/3	メタルケーブル	2.5	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
21	1F Eエリア周辺通信設備移設工事	環境管理棟周辺	通信システムグループ	2025/10/3	スパイラルハンガー	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
22	移送配管他架台設置工事(2025)	汚染水タンクエリア	貯留設備グループ	2025/9/9	鉄くず	4	0.4 $\mu$ Sv/h	0.4 $\mu$ Sv/h	無	
23	1F-1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/6	アスファルトガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
24	1F-3号機主変圧器,所内変圧器(B)除却工事	3号機 トランスヤード	電気設備建設グループ	2025/10/6	不燃物その他(アルミ他)	6	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
25	1F-3号機主変圧器,所内変圧器(B)除却工事	3号機 トランスヤード	電気設備建設グループ	2025/10/6	不燃物その他(アルミ他)	6	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
26	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	2025/10/6	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
27	構内エリア管理業務(2)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/8/4	足場パイプ・足場板	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
28	1F 凍土壁設備維持管理業務委託(2025年度)	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2025/9/1	難燃シート類	3	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
29	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	免震重要棟 コンピュータ室	燃料計装設備グループ	2025/10/3	チャンネルベース	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
30	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	免震重要棟 コンピュータ室	燃料計装設備グループ	2025/10/3	フロアパネル	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
31	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	2025/10/9	廃バッテリー	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
32	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号護岸エリア	土木基盤設備グループ	2025/9/30	塩ビホース	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
33	1F-1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/6	コンクリートガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
34	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	2025/10/6	電線ケーブル	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
35	1F-1～4号機 プロセス主建屋 南西エリア 干渉物撤去工事	プロセス主建屋南西エリア	滞留水処理設備グループ	2025/10/6	金属ガラ(2023 FU-00144)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.012 mSv/h
36	1F-1～4号機 プロセス主建屋 南西エリア 干渉物撤去工事	プロセス主建屋南西エリア	滞留水処理設備グループ	2025/10/6	紙・ウエス類(2023 FU-00166)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.013 mSv/h
37	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	2025/10/7	塗料片(ドラム缶入り)	4	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
38	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	機器類・制御盤類(解体クズ)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
39	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	塩化ビニール類(塩ビ製品)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
40	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	塩化ビニール類(塩ビパイプ)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ 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
41	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	保温材(グラスウール・アルミ箔・銀紙)	2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
42	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	保温材(スリーパー)	0.3	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
43	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	ケーブル類(ケーブル)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
44	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	不燃物その他(不燃シート)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
45	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	不燃物その他(サンドイッチパネル)	0.1	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
46	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	金属ガラ(番線クズ・ボルト)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
47	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	金属ガラ(解体クズ)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
48	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	2025/9/18	金属ガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	移送配管他架台設置工事(2025)	汚染水タンクエリア	貯留設備グループ	2025/9/30	鉄くず・鋼材、単管パイプ端材	3	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
50	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	2025/10/6	アルミ製品	1.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
51	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	2025/10/6	塩ビ製シート	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
52	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	2025/10/6	防災シート	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
53	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	2025/10/6	塩ビ製品	0.3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
54	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	2025/10/6	キャスト類	0.2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
55	1F 凍土壁設備維持管理業務委託(2025年度)	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2025/9/1	水中ポンプ、電熱ヒーター	1	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
56	1F—1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/6	コンクリートガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
57	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	2025/10/6	コンセント・スイッチ類	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
58	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	2025/10/6	基盤類	0.2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
59	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	2025/10/6	モニター、測定機械(土木用)	0.7	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
60	移送配管他架台設置工事(2025)	汚染水タンクエリア	貯留設備グループ	2025/9/30	鉄くず・鋼材、単管パイプ端材	3	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ 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
61	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/10/8	不燃物_金属ガラ	3	2 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	12 $\mu$ Sv/h
62	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	2025/10/8	金属ガラ	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
63	1F 凍土壁設備維持管理業務委託(2025年度)	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2025/9/1	可燃物	5	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
64	1F-ノッチタンク減容・保管委託(2025)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2025/10/10	TEPU-2400086(20ftフルハイトコンテナ)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
65	1F-1~4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/6	コンクリートガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
66	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	2025/10/6	天板、木くず	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
67	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	ゴム類(パッキン・シート)	0.3	0.5 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
68	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	難燃物その他(シート・テープ)	0.3	0.5 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
69	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	難燃シート類(ピンクシート)	0.3	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
70	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	ホース類(ホース・チューブ)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
71	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	難燃物その他(養生材)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
72	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	難燃物その他(シート)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
73	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	難燃物その他(ロープ)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
74	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	難燃物その他(難燃製品)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
75	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	2025/9/18	不燃物その他(防災シート)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
76	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	2025/9/18	不燃物その他(コーキング容器)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
77	移送配管他架台設置工事(2025)	汚染水タンクエリア	貯留設備グループ	2025/9/30	鉄くず・鋼材、単管パイプ端材	3	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
78	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	2025/9/24	キムタオル、A4用紙、袋、蓋、チップ、ポリビン、マリネリ容器	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
79	1F 凍土壁設備維持管理業務委託(2025年度)	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2025/9/1	防災シート、不燃シート	3	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
80	5号機 復水器エリア油回収及び油処理業務	5号機タービン建屋	1~6号機械設備グループ	2025/10/9	金属ガラ(配管、バルブ)	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
81	1Fー1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/6	コンクリートガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
82	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	2025/10/8	金属ガラ	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
83	(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	2025/10/17	金属ガレキ(覆工板)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
84	#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	2025/9/12	不燃物・(鉄骨材)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
85	#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	2025/10/7	金属ガラ(2024 GT-00257)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
86	#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	2025/10/7	金属ガラ(2024 GT-00201)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
87	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	2025/10/8	可燃その他(フイ、魚網、ロープ、カキ殻、紙類、プラ類)	4	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
88	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/10/6	アスファルトガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
89	(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	2025/10/17	金属ガレキ(覆工板)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
90	#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	2025/9/12	不燃物・(鉄骨材)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
91	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	2025/10/8	難燃シート	0.3	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
92	1F 凍土壁設備維持管理業務委託(2025年度)	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2025/9/1	木材類	5	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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	2025/10/10	机・ロッカー・椅子・金属製工具類	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
94	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	2025/9/18	可燃その他	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
95	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	紙・ウエス類(紙・段ボール)	0.4	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
96	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	紙・ウエス類(ウエス・キムタオル)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
97	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	プラスチック・ポリ・ビニール類(プラ製品)	0.3	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
98	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	プラスチック・ポリ・ビニール類(ポリ袋)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
99	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	プラスチック・ポリ・ビニール類(ビニール製品)	0.2	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
100	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	木材類(ソファー・テーブル)	1	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ 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
101	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	木材類(パイプ椅子座面)	1	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
102	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	木材類(角材・合板)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
103	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	可燃物その他(座面シート・スポンジ)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
104	6号機T/B他屋上防水更新工事関連除却	登録センター	建築設備保守グループ	2025/10/1	可燃物その他(布・シート・ロープ)	0.5	0.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
105	(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	2025/10/17	金属ガレキ(覆工板)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
106	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設備弁類点検手入工事(その1)(2024)	1F構内	貯留設備グループ	2025/10/8	不燃物(金属ガラ)	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
107	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/10/6	アスファルトガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
108	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	2025/10/16	ポリビン、マリネリ容器、袋、蓋、チップ、キムタオル、A4用紙	3.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
109	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	2025/10/16	難燃シート(ピンクシート)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
110	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	2025/9/18	可燃その他	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
111	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設備弁類点検手入工事(その1)(2024)	1F構内	貯留設備グループ	2025/10/8	不燃物その他(アルミ材)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
112	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 b	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/8	1m3コンテナ	50	1.5 $\mu$ Sv/h	1.5 $\mu$ Sv/h	無	
113	(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	2025/10/14	10tHHコンテナ(TDFU1009666)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
114	(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	2025/10/14	10tHHコンテナ(TDFU1009769)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
115	(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	2025/10/14	10tHHコンテナ(TDHU1007059)	6	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	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 b	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/7	6m3コンテナ(2024 CT-00269)	6	2 $\mu$ Sv/h	40 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	400 $\mu$ Sv/h
117	#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	2025/10/3	掘削土(TDFU1008700)	8	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
118	#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	2025/10/3	掘削土(TDFU1008799)	8	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
119	(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	2025/10/14	10tHHコンテナ(TDFU1010121)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
120	(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	2025/10/14	10tHHコンテナ(TDFU1009310)	7	0.01 mSv/h	0.02 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	(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	2025/10/14	10ftHHコンテナ(TDHU1007803)	6	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
122	(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	2025/10/14	10ftHHコンテナ(TDFU1009305)	7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	(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	2025/10/14	10ftHHコンテナ(TDFU1009270)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
124	(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	2025/10/14	10ftHHコンテナ(TDFU1009373)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
125	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/14	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
126	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	2025/10/9	TEPU 1601168 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
127	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	2025/10/9	TEPU 1600264 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
128	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	2025/10/9	TEPU 1402079 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
129	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDHU1006453)	7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
130	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1010986)	7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
131	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1010991)	7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
132	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1010970)	7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
133	(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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1009630)	7	0.01 mSv/h	0.06 mSv/h	無	
134	(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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1009706)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
135	#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	2025/10/3	掘削土(TDFU1008340)	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
136	#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	2025/10/3	掘削土(TDFU1008844)	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
137	(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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1009542)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
138	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f	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	1m3コンテナ(可燃破砕物)	20	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
139	(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	2025/10/15	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	20 mSv/h
140	(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	2025/10/15	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	20 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	(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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1008989)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
142	(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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1009199)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
143	(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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1009033)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
144	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	2025/10/9	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	
145	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	2025/10/9	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1009584)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1009481)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
148	(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	2025/10/15	10ftHHコンテナ(TDFU1010836)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
149	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/15	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
150	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1011004)	7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
151	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008649)	7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
152	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008720)	7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
153	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008593)	7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
154	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(TB-051)	6	4 $\mu$ Sv/h	58 $\mu$ Sv/h	無	
155	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(TB-059)	6	4 $\mu$ Sv/h	130 $\mu$ Sv/h	無	
156	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(TB-052)	6	4 $\mu$ Sv/h	250 $\mu$ Sv/h	無	
157	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(KM-10117)	6	4 $\mu$ Sv/h	460 $\mu$ Sv/h	無	
158	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(TB-017)	6	4 $\mu$ Sv/h	67 $\mu$ Sv/h	無	
159	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(TB-021)	6	4 $\mu$ Sv/h	710 $\mu$ Sv/h	無	
160	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(KM-10228)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ 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
161	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(KM-10229)	6	4 $\mu$ Sv/h	11 $\mu$ Sv/h	無	
162	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(KM-10227)	6	4 $\mu$ Sv/h	11 $\mu$ Sv/h	無	
163	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(S058)	6	4 $\mu$ Sv/h	19 $\mu$ Sv/h	無	
164	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(S104)	6	4 $\mu$ Sv/h	530 $\mu$ Sv/h	無	
165	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(ZK-00003)	6	4 $\mu$ Sv/h	620 $\mu$ Sv/h	無	
166	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(S120)	6	3 $\mu$ Sv/h	190 $\mu$ Sv/h	無	
167	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(S026)	6	3 $\mu$ Sv/h	220 $\mu$ Sv/h	無	
168	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(ZK-00001)	6	3 $\mu$ Sv/h	390 $\mu$ Sv/h	無	
169	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入庫建屋前	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	6m3コンテナ(ZK-00007)	6	3 $\mu$ Sv/h	570 $\mu$ Sv/h	無	
170	(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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009326)	7	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
171	(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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009727)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
172	#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	2025/10/6	掘削土(TDFU1008891)	8	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
173	#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	2025/10/6	掘削土(TDFU1009120)	8	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
174	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f	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	1m3コンテナ(可燃破砕物)	20	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
175	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f	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/7	1m3コンテナ(可燃破砕物)	20	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/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)	一時保管エリアf	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/7	1m3コンテナ(難燃破砕物)	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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)	一時保管エリアf	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/8	1m3コンテナ(可燃破砕物)	34	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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)	一時保管エリアf	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/9	1m3コンテナ(可燃破砕物)	24	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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)	一時保管エリアf	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/9	1m3コンテナ(難燃破砕物)	12	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
180	(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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1008931)	7	0.01 mSv/h	0.04 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	(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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1010800)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
182	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	2025/10/10	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	
183	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	2025/10/9	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
184	(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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009500)	7	0.01 mSv/h	0.11 mSv/h	無	
185	(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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009603)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
186	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/16	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
187	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDHU1006659)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
188	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDHU1006263)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
189	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDHU1006751)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
190	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDHU1007022)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
191	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDHU1007418)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
192	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDHU1006319)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
193	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDHU1006900)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
194	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDFU1009012)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
195	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDFU1008968)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
196	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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDFU1009054)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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)	エリアF	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/10/9	1m3コンテナ(雑可燃物)	8	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
198	(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	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1009774)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
199	(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	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1009687)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
200	#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	2025/10/7	掘削土(TDFU1008551)	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 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
201	#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	2025/10/7	掘削土(TDFU1008401)	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 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)	一時保管エリアf	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/10/10	1m3コンテナ(可燃破砕物)	20	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
203	(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	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1009753)	7	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
204	(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	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1010271)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
205	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	2025/10/9	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
206	(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	2025/10/17	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	20 mSv/h
207	(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	2025/10/17	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	20 mSv/h
208	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/17	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	