

# 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 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う土砂移動工事	障場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
2	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2024/2/27	可燃(プラスチック・ビニール)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
3	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/4/15	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
4	1F 3号機T/B北東側リチャージ配管他取替ならびに関連除却	8.5m盤 3号機北東側	地下水対策設備グループ	2024/3/21	プラスチック・ホリ・ビニール類	0.5	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
5	1F 3号機T/B北東側リチャージ配管他取替ならびに関連除却	8.5m盤 3号機北東側	地下水対策設備グループ	2024/3/21	難燃物その他(PE配管)	1	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
6	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う土砂移動工事	障場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
7	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
8	1F 一固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/22	可燃物その他(紙、ホリ、その他)	2	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
9	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	2025/4/18	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	
10	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2024/2/27	可燃(木片、木枠)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
11	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2024/2/27	可燃その他(トンパツク・吸着マット)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
12	1F 陸側遮水壁設備点検手入工事(2025年度)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/3/27	紙ウエス類	3	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
13	1F 陸側遮水壁設備点検手入工事(2025年度)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/3/27	可燃物その他(切削手袋、可燃テープ、トンパツク)	2	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
14	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	2025/4/25	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
15	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	2025/4/23	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	
16	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/4/17	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
17	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(広)	1~6号機械設備グループ	2025/4/10	金属ガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
18	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
19	1F リチャージ jewels 設備点検修理工事(2025)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/3/27	プラポリビニール類	4	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
20	1F リチャージ jewels 設備点検修理工事(2025)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/3/27	難燃物その他(PE管、ヘルメット、耐火服)	1	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ 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
21	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う 土砂移動工事	陣場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
22	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う 土砂移動工事	陣場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
23	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
24	#1大型カバー設置工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/22	金属ガラ(2023 FU-00133)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
25	#1大型カバー設置工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/22	金属ガラ(2023 SK-02013)	6	0.02 mSv/h	1 mSv/h	$\beta$ 有	5 mSv/h
26	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物(金属ガラ)	3	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
27	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物(スプレー缶)	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
28	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(外壁材)	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
29	1F-5.6号放水口モニタ小屋エアコン取替	5.6号機放水口モニタ小屋	保安総括グループ	2023/4/21	エアコン(室内機、室外機)	1	1.6 $\mu$ Sv/h	1.6 $\mu$ Sv/h	無	
30	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	木材 ※1	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
31	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(安全帯)	0.5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
32	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(ガラス)	0.5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
33	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(石膏ボード)	0.5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
34	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(アルミ材)	0.5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
35	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(安全ネット)	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
36	【特損】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業 務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/4/12	2023 SK-01644(金属ガラ)	6	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	0.6 mSv/h
37	【特損】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業 務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/4/12	2023 SK-02466(ガレキ)	5	0.01 mSv/h	0.9 mSv/h	$\beta$ 有	1.8 mSv/h
38	【特損】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業 務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/4/12	2023 SK-02466(金属ガラ)	1	0.01 mSv/h	0.9 mSv/h	$\beta$ 有	1.8 mSv/h
39	1F構内送電線関連工事(PG 浜通り電力 所)	双葉線№4	運用支援グループ	2025/3/27	電線くず	5	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
40	1F プライン供給配管レベル計測他業務委 託(2024年度)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/3/27	不燃物その他(防災シート、乾 電池、クーキング容器)	1	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ 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	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	2025/5/8	可燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/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(広)	1～6号機械設備グループ	2025/4/10	金属ガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
43	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/4/24	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
44	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
45	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物(塩ビ管)	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
46	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(塗料缶塗料付着有り)	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
47	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(工事看板)	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
48	1F-3号機起動変圧器(A)(B)除却工事	3号機変圧器エリア	電気設備建設グループ	2025/4/15	不燃物(金属ガラ)	6	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
49	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う土砂移動工事	障場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
50	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/4/14	スクラップ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
51	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/4/14	不燃シート	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
52	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
53	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う土砂移動工事	障場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
54	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
55	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/25	不燃物(鉄骨1.5×3本)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
56	#1大型カバー設置工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/22	金属ガラ(2022 CT-00425)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
57	#1大型カバー設置工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/22	金属ガラ(2022 CT-00407)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
58	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
59	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/25	不燃物(鉄骨1.5×3本)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
60	1F キヤスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キヤスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2025/5/8	金属ガラ	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ 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-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
62	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	2025/4/22	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
63	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	木材 ※1	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
64	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	塩ビパイプ ※1	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
65	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	トラフ ※1	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
66	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	プラスチックパイプ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
67	1F-2号機原子炉建屋屋上雨水排水本設化工事	2号機原子炉建屋屋上	2号機台設置PJグループ	2025/4/28	石綿含有コンクリートガラ	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
68	1F構内送電線関連工事(PG 浜通り電力所)	双葉線№4	運用支援グループ	2025/3/27	がいし連くず他金属	5	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
69	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパスエリア	地下水対策設備グループ	2025/4/23	可燃物その他	1	0.48 $\mu$ Sv/h	0.48 $\mu$ Sv/h	無	
70	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
71	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	2025/5/8	金属ガラ(単管・クランプ・他)	5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
72	1F-1～4号機 ALPS処理水希釈放出設備機械設備点検手入工事(2025)	5号機スクリーンヤード	貯留設備グループ	2025/5/8	可燃物(可燃物その他)	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
73	1F-1～4号機 ALPS処理水希釈放出設備機械設備点検手入工事(2025)	5号機スクリーンヤード	貯留設備グループ	2025/5/8	可燃物(木材類)	3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
74	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(広)	1～6号機械設備グループ	2025/4/10	金属ガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
75	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/4/24	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
76	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
77	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/25	不燃物(鉄骨1.5×3本)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
78	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2025/5/8	金属ガラ	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
79	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
80	1F-構内エリア管理業務委託(11)2025	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/28	雑草・枯葉	5	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 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア(GQ-25-25)	土木水対策設備グループ	2024/12/17	可燃その他(紙・ウエス・ビニール)	5	0.001 mSv/h	0.007 mSv/h	$\beta$ 有	4 mSv/h
82	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア(GQ-25-25)	土木水対策設備グループ	2024/12/17	木材類(コンパネ)	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	2.2 mSv/h
83	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア(GQ-25-25)	土木水対策設備グループ	2024/12/17	不燃その他(シール材)	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	10 mSv/h
84	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア(GQ-25-25)	土木水対策設備グループ	2024/12/17	不燃その他(防災シート)	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
85	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア(GQ-25-25)	土木水対策設備グループ	2024/12/17	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
86	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア(GQ-25-25)	土木水対策設備グループ	2024/12/17	コンクリートガラ	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
87	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア(GQ-25-25)	土木水対策設備グループ	2024/12/17	木材類(コンパネ)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
88	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア(GQ-25-25)	土木水対策設備グループ	2024/12/17	可燃その他(ダンボール・プラスチック・ ビニール)	3	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
89	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う 土砂移動工事	障場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
90	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/5/7	小型土のう	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
91	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/5/7	紙・布・プラスチック	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
92	1F ー 固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入 工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	不燃物(塩化ビニール類)	0.1	0.2 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
93	1F ー 固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入 工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	不燃物その他(不燃シート)	2	0.2 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
94	1F ー 固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入 工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	不燃物その他(コーキング空容 器)	0.5	0.2 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
95	1F ー 固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入 工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	不燃物(金属ガラ)	0.1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
96	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	2025/5/12	廃バッテリー	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
97	1Fー1～4号機 雨水処理設備保守点検工 事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/4/23	紙ウエス、布、セルロースファイ バー、プラスチック、ポリ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
98	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う 土砂移動工事	障場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
99	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
100	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/25	不燃物(鉄骨1.5×3本)	5	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
101	#1大型カバー設置工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/25	金属ガラ(2022 CT-00424)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
102	#1大型カバー設置工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/25	金属ガラ(2022 CT-00524)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
103	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
104	1F-1~4号機 雨水処理設備保守点検工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/4/23	塩化ビニール	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
105	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2025/5/8	コンクリートガラ	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
106	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却炉建屋	共用機械設備グループ	2025/4/25	可燃物その他	5	0.1 $\mu$ Sv/h	0.1 $\mu$ Sv/h	無	
107	1F 一固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	可燃物その他(紙、ウエス類)	3	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
108	1F 一固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	可燃物その他(テープ類)	2	0.2 $\mu$ Sv/h	0.4 $\mu$ Sv/h	無	
109	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	Fエリア	1~6号機械設備グループ	2025/5/8	不燃物(金属ガラ)	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
110	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/25	不燃物(鉄骨1.5×3本)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
111	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	ステンレスくず ※1	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
112	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	フレキ ※1	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
113	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	防災シート ※1	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
114	1F-構内エリア管理業務委託(11)2025	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/28	雑草・枯葉	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
115	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2025/4/10	塩ビシート類	1.5	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
116	1F 一固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	難燃物その他(PE管)	0.5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
117	1F 一固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	難燃物(ゴム類)	0.5	0.2 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
118	1F 一固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	難燃物(難燃シート類)	0.1	0.2 $\mu$ Sv/h	0.4 $\mu$ Sv/h	無	
119	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	中央交差点北西エリア周辺	燃料計装設備グループ	2025/5/8	架台	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
120	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	中央交差点北西エリア周辺	燃料計装設備グループ	2025/5/8	カーブミラー(金属部)	0.1	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
121	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	中央交差点北西エリア周辺	燃料計装設備グループ	2025/5/8	解体ガラ	3.9	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
122	1F構内送電線関連工事(PG 浜通り電力所)	双葉線№.4	運用支援グループ	2025/3/27	がいに速くず他金属	5	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
123	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパスエリア	地下水対策設備グループ	2025/4/23	ビニールシート(難燃テープ・シリコン付着)	0.5	0.48 $\mu$ Sv/h	0.48 $\mu$ Sv/h	無	
124	1F 一固体廃棄物貯蔵庫第10棟 点検手入工事(2025年度)	固体廃棄物貯蔵庫10棟	共用機械設備グループ	2025/4/25	可燃物その他(プラスチックビニール類)	4	0.2 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
125	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側エリア	建築設備建設グループ	2025/5/8	不燃物(金属ガラ)	5	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
126	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	2025/4/17	可燃物(段ボール・紙・キムタオル)	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
127	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	2025/4/17	可燃物(キムタオル)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	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	2025/4/17	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
129	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	2025/4/17	難燃シート類(ピンクシート)	0.8	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
130	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	2025/4/17	可燃物(テープ、ロープ)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
131	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	2025/5/8	pH緩衝塔	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
132	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(広)	1～6号機械設備グループ	2025/4/10	金属ガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
133	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
134	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/4/25	不燃物(鉄骨1.5×3本)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
135	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2025/5/8	コンクリートガラ	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
136	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
137	1F-構内エリア管理業務委託(11)2025	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/28	雑草・枯葉	3.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
138	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
139	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	キムタオル	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
140	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	ビニール袋	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
141	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	ダンボール	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
142	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	エアホース	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
143	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	安全弁・減圧弁	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
144	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	鉄くず	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
145	1F-6G M/C6Cノンセグ修理工事	6号機 T/B、Rw/B、SA/B	電気設備建設グループ	2025/5/7	可燃物(紙・ウエス)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
146	1F-6G M/C6Cノンセグ修理工事	6号機 T/B、Rw/B、SA/B	電気設備建設グループ	2025/5/7	可燃物(その他)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
147	1F-6G M/C6Cノンセグ修理工事	6号機 T/B、Rw/B、SA/B	電気設備建設グループ	2025/5/7	難燃物(シート類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
148	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う 土砂移動工事	陣場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
149	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/5/7	小型土のう	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
150	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/5/7	紙・布・プラスチック	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
151	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
152	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	2025/5/12	廃バッテリー	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
153	1F 5/6号機取水路開渠堆砂撤去に伴う 土砂移動工事	陣場沢エリア	土木基盤設備グループ	2025/4/22	発泡スチロール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
154	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
155	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎 及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2025/5/8	コンクリートガラ	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
156	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
157	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却炉建屋	共用機械設備グループ	2025/4/25	可燃物その他	5	0.1 $\mu$ Sv/h	0.1 $\mu$ Sv/h	無	
158	1F物揚場シルトフェンス取替工事および同 関連除却工事(2024年度)	物揚場	土木基盤設備グループ	2025/4/8	フロート	4	2.2 $\mu$ Sv/h	2.2 $\mu$ Sv/h	無	
159	1F物揚場シルトフェンス取替工事および同 関連除却工事(2024年度)	物揚場	土木基盤設備グループ	2025/4/8	スカート	1	2.2 $\mu$ Sv/h	2.2 $\mu$ Sv/h	無	
160	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ 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	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側エリア	建築設備建設グループ	2025/5/8	可燃物(木材類)	2	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
162	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	安全弁・減圧弁	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
163	6R D/G他点検手入工事(2024)	6号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/4/22	鉄くず	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
164	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	中央交差点北西エリア周辺	燃料計装設備グループ	2025/5/8	パイプ	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
165	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	中央交差点北西エリア周辺	燃料計装設備グループ	2025/5/8	足場材	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
166	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	中央交差点北西エリア周辺	燃料計装設備グループ	2025/5/8	アルミ	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
167	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	中央交差点北西エリア周辺	燃料計装設備グループ	2025/5/8	ブリキ	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
168	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	中央交差点北西エリア周辺	燃料計装設備グループ	2025/5/8	電源ケーブル	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
169	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	2025/4/23	キムタオル、A4用紙	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
170	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	2025/4/23	ラミネート加工紙	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
171	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	2025/4/23	角材、板材、木くず(パレット)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
172	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	2025/4/23	ゴム長靴(芯無し)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
173	1F サブドレン他移送設備点検手入工事(2024年度)	サンプルタンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/4/2	難燃物(固形ボンド)	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
174	1F物揚場シルトフェンス取替工事および同関連除却工事(2024年度)	物揚場	土木基盤設備グループ	2025/4/8	梱包材	1	2.2 $\mu$ Sv/h	2.2 $\mu$ Sv/h	無	
175	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	鉄くず ※1	2.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
176	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	自力棟周辺	燃料計装設備グループ	2025/3/17	ケーブル ※1	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
177	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/5/8	不燃シート	2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
178	1F 障場沢エリア他片付業務委託	障場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/3/24	金属ガラ(足場材)	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
179	1F サブドレン他移送設備点検手入工事(2024年度)	サンプルタンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/4/2	不燃物(配管、H鋼、番線)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
180	1F サブドレン他移送設備点検手入工事(2024年度)	サンプルタンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/4/2	不燃物(タフボイ、弁棒、スラッジ)	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
181	1F サブドレン他移送設備点検手入工事 (2024年度)	サンプルタンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/4/2	不燃物(シートパッキン、粘土、 グラントパッキン)	0.6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
182	1F サブドレン他移送設備点検手入工事 (2024年度)	サンプルタンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/4/2	不燃物(ポンプ)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
183	1F サブドレン他移送設備点検手入工事 (2024年度)	サンプルタンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/4/2	不燃物(ケーブル類)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
184	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	紙	0.4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
185	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	ウエス	0.01	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
186	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	ポリ・ビニール類	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
187	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	テープ類	0.01	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
188	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	プラスチック類	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
189	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	ラミネート(パウチ類)	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
190	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	合成繊維フィルター	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
191	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	木材	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
192	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	ナイロンスポンジ	0.01	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
193	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	安全ネット	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
194	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	ポリエチレン	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
195	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	シリカゲル	0.04	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
196	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	不燃シート	1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
197	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	保温材(グラスウール)	0.01	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
198	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	コーキング容器	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
199	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	グラントパッキン	0.01	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
200	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	スプレー缶	0.01	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
201	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	オイルシール	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
202	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	シートパッキン	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
203	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	不燃物その他(金属付きフィルター他)	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
204	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	金属ガラ	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
205	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	保温板金	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
206	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
207	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側エリア	建築設備建設グループ	2025/5/8	不燃物(金属ガラ)	3	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
208	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(広)	1～6号機械設備グループ	2025/4/10	金属ガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
209	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	2025/4/25	アスファルトガラ	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
210	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	マスク用フィルター	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
211	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	強化プラスチック	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
212	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	ゴム類	0.01	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
213	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	フレコン	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
214	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	ホース	0.6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
215	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	プラスチック	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
216	3W 新FSTR点検助勢業務委託(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/4/24	難燃シート	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
217	1F物揚場シルトフェンス取替工事および同関連除却工事(2024年度)	物揚場	土木基盤設備グループ	2025/4/8	フロート	2	2.2 $\mu$ Sv/h	2.2 $\mu$ Sv/h	無	
218	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2025/5/8	コンクリートガラ	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
219	1F-構内エリア管理業務委託(15)2025	南造成ヤード	建築設備建設グループ	2025/4/18	伐採木	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
220	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	2025/5/7	MBMU 1701734 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 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
221	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	2025/5/7	MBMU 1701858 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/17	20ftHHコンテナ(TDFU2001269)	15	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/17	20ftHHコンテナ(TDFU2001356)	15	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/17	20ftHHコンテナ(TDFU2000792)	15	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/17	20ftHHコンテナ(TDFU2001037)	15	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/17	20ftHHコンテナ(TDFU2002990)	15	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/17	20ftHHコンテナ(TDFU2003528)	15	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/17	20ftHHコンテナ(TDFU2000051)	15	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	4 mSv/h
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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/17	20ftHHコンテナ(TDFU2000869)	15	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	4 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)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/4/30	6m3コンテナ(2019NS-00386)	6	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
231	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	2024/12/23	TDHU1001955	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 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)	エリアE-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/12/23	TDPU1006158	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
233	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	2024/12/23	TDPU1004941	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
234	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	2024/12/23	TDFU1007597	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 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)	エリアE-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/12/23	TDFU1007787	7	0.005 mSv/h	0.056 mSv/h	$\beta$ 有	0.056 mSv/h
236	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	2024/12/23	TDFU1007658	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	$\beta$ 有	0.042 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)	エリアE-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/12/23	TDFU1007236	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
238	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	2024/12/23	TDFU1007180	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 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)	エリアE-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/12/23	TDFU1007576	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
240	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	2024/12/23	TDFU1003776	7	0.005 mSv/h	0.034 mSv/h	$\beta$ 有	0.034 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
241	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	2024/11/6	TDFU1003082	7	0.005 mSv/h	0.046 mSv/h	$\beta$ 有	0.046 mSv/h
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/6	TDFU1007874	7	0.005 mSv/h	0.034 mSv/h	$\beta$ 有	0.034 mSv/h
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/6	TDFU1006097	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 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)	エリアE-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/6	TDFU1006374	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 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)	エリアE-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/6	TDFU1006163	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
246	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/7	可燃物その他	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.004 mSv/h
247	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	4.9	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.004 mSv/h
248	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/7	ホース類	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.004 mSv/h
249	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	2025/5/7	10ftHHコンテナ (TDFU1000294)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
250	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	2025/5/7	10ftHHコンテナ (TDFU1002861)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
251	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	2025/5/7	10ftHHコンテナ (TDFU1002949)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
252	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	2025/5/7	10ftHHコンテナ (TDFU1003288)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
253	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	2025/5/8	10ftHHコンテナ (TDFU1001813)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
254	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	2025/5/8	10ftHHコンテナ (TDFU1003225)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
255	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	2025/5/8	10ftHHコンテナ (TDFU1003565)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/18	TDFU1007391	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/18	TDFU1006796	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/18	TDFU1006570	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/18	TDFU1006250	7	0.005 mSv/h	0.027 mSv/h	$\beta$ 有	0.027 mSv/h
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/18	TDFU1007690	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 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
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/18	TDFU1005505	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	$\beta$ 有	0.042 mSv/h
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/18	TDFU1001623	7	0.005 mSv/h	0.034 mSv/h	$\beta$ 有	0.034 mSv/h
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E-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/18	TDFU1002810	7	0.005 mSv/h	0.036 mSv/h	$\beta$ 有	0.036 mSv/h
264	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	2024/6/18	TDFU1003077	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
265	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	2024/6/18	TDFU1003098	7	0.005 mSv/h	0.036 mSv/h	$\beta$ 有	0.036 mSv/h
266	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	2024/11/6	TDPU1007880	7	0.005 mSv/h	0.032 mSv/h	$\beta$ 有	0.032 mSv/h
267	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	2024/11/6	TDFU1007133	7	0.005 mSv/h	0.056 mSv/h	$\beta$ 有	0.056 mSv/h
268	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	2024/11/6	TDHU1002226	7	0.005 mSv/h	0.036 mSv/h	$\beta$ 有	0.036 mSv/h
269	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	2024/11/6	TDPU1005151	7	0.005 mSv/h	0.026 mSv/h	$\beta$ 有	0.026 mSv/h
270	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	2024/11/6	TDHU1001322	7	0.005 mSv/h	0.038 mSv/h	$\beta$ 有	0.038 mSv/h
271	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/7	可燃物その他	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.004 mSv/h
272	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.004 mSv/h
273	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	2025/1/15	TDHU1001359	7	0.005 mSv/h	0.038 mSv/h	$\beta$ 有	0.038 mSv/h
274	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	2025/1/15	TDHU1000990	7	0.005 mSv/h	0.038 mSv/h	$\beta$ 有	0.038 mSv/h
275	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	2025/1/15	TDHU1001127	7	0.005 mSv/h	0.032 mSv/h	$\beta$ 有	0.032 mSv/h
276	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	2025/1/15	TDHU1001195	7	0.005 mSv/h	0.032 mSv/h	$\beta$ 有	0.032 mSv/h
277	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	2025/1/15	TDPU1005188	7	0.005 mSv/h	0.102 mSv/h	$\beta$ 有	0.102 mSv/h
278	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	2025/1/15	TDHU1000964	7	0.005 mSv/h	0.054 mSv/h	$\beta$ 有	0.054 mSv/h
279	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	2025/1/15	TDHU1000970	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
280	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	2025/1/15	TDPU1004936	7	0.005 mSv/h	0.056 mSv/h	$\beta$ 有	0.056 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
281	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	2025/1/15	TDHU1002490	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
282	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	2025/1/15	TDFU1001515	7	0.005 mSv/h	0.06 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
283	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	2025/1/15	TDHU1001908	7	0.005 mSv/h	0.058 mSv/h	$\beta$ 有	0.058 mSv/h
284	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	2025/1/15	TDHU1001960	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	$\beta$ 有	0.042 mSv/h
285	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	2025/1/15	TDFU1001140	7	0.005 mSv/h	0.056 mSv/h	$\beta$ 有	0.056 mSv/h
286	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	2025/1/15	TDHU1002099	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	$\beta$ 有	0.042 mSv/h
287	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	2025/1/15	TDHU1001678	7	0.005 mSv/h	0.054 mSv/h	$\beta$ 有	0.054 mSv/h
288	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	2025/5/12	10ftHHコンテナ (TDFU1003210)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
289	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	2025/5/12	10ftHHコンテナ (TDFU1005655)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
290	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	2025/5/12	10ftHHコンテナ (TDFU1005953)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
291	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	2025/5/12	10ftHHコンテナ (TDPU1006543)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
292	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	2025/5/9	10ftHHコンテナ (TDFU1002872)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
293	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	2025/5/9	10ftHHコンテナ (TDFU1003190)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
294	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	2025/5/9	10ftHHコンテナ (TDFU1003246)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
295	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	2025/5/9	10ftHHコンテナ (TDFU1005969)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
296	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	2025/5/9	10ftHHコンテナ (TDPU1003415)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
297	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	2025/1/9	TDHU1001770	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
298	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	2025/1/9	TDHU1001981	7	0.005 mSv/h	0.038 mSv/h	$\beta$ 有	0.038 mSv/h
299	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	2025/1/9	TDHU1001868	7	0.005 mSv/h	0.096 mSv/h	$\beta$ 有	0.096 mSv/h
300	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	2025/1/9	TDHU1002062	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 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
301	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	2025/1/9	TDHU1001852	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
302	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	2025/1/9	TDHU1001209	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
303	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	2025/1/9	TDPU1004670	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
304	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	2025/1/9	TDPU1004176	7	0.005 mSv/h	0.058 mSv/h	$\beta$ 有	0.058 mSv/h
305	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	2025/1/9	TDHU1001786	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
306	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	2025/1/9	TDPU1004828	7	0.005 mSv/h	0.058 mSv/h	$\beta$ 有	0.058 mSv/h
307	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	2025/1/9	TDPU1004812	7	0.005 mSv/h	0.068 mSv/h	$\beta$ 有	0.068 mSv/h
308	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	2025/1/9	TDHU1001765	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
309	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	2025/1/9	TDHU1001940	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
310	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	2025/1/9	TDPU1006287	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
311	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	2025/1/9	TDPU1006055	7	0.005 mSv/h	0.038 mSv/h	$\beta$ 有	0.038 mSv/h
312	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	2025/5/13	MBMU 1700743 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
313	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	2025/5/13	MBMU 1700722 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
314	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	2024/12/26	TDHU1001873	7	0.005 mSv/h	0.078 mSv/h	$\beta$ 有	0.078 mSv/h
315	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	2024/12/26	TDHU1002273	7	0.005 mSv/h	0.054 mSv/h	$\beta$ 有	0.054 mSv/h
316	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	2024/12/26	TDHU1001723	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
317	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	2024/12/26	TDHU1002308	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
318	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	2024/12/26	TDFU1001726	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
319	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	2024/12/26	TDFU1001259	7	0.005 mSv/h	0.084 mSv/h	$\beta$ 有	0.084 mSv/h
320	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	2024/12/26	TDFU1000817	7	0.005 mSv/h	0.092 mSv/h	$\beta$ 有	0.092 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
321	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	2024/12/26	TDHU1002191	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
322	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	2024/12/26	TDPU1004387	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
323	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	2024/12/26	TDPU1004999	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
324	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	2024/12/26	TDPU1004978	7	0.005 mSv/h	0.054 mSv/h	$\beta$ 有	0.054 mSv/h
325	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	2024/12/26	TDPU1004200	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
326	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	2024/12/26	TDPU1004659	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
327	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	2024/12/26	TDPU1004197	7	0.005 mSv/h	0.058 mSv/h	$\beta$ 有	0.058 mSv/h
328	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	2024/12/26	TDPU1006163	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	$\beta$ 有	0.042 mSv/h