

# 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 土砂置場(エリア2)整備工事	土砂置場(エリア2)	土木基盤設備グループ	2025/2/7	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
2	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	ゴム類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
3	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
4	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	ゴムホース	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
5	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	難燃テープ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
6	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	シートパッキン	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
7	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	表示物(難燃素材)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
8	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	ナイロン製品	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
9	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	可燃テープ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
10	1F-構内各所浄化槽本設化並びに関連除却工事(2024年度)	登録センター西側 GT-20	建築設備保守グループ	2025/2/3	アスファルトガラ	3.6	1.3 $\mu$ Sv/h	1.3 $\mu$ Sv/h	無	
11	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物その他_防災シート	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
12	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物その他_金属入補強ホース	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
13	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物その他_バッテリー	0.1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
14	地下水揚水設備運転管理委託(2024年度)	2.5m盤フェーシングエリア	土木水対策設備グループ	2025/1/28	可燃物その他(吸着マット)	0.4	2 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
15	1F 集中ラド建屋 干渉物撤去他業務委託(2024)	集中ラド建屋	地下水対策設備グループ	2024/10/24	金属ガラ	4	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
16	1F 集中ラド建屋 干渉物撤去他業務委託(2024)	集中ラド建屋	地下水対策設備グループ	2024/10/24	ケーブル類	1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
17	1F 集中ラド建屋 干渉物撤去他業務委託(2024)	集中ラド建屋	地下水対策設備グループ	2024/10/24	機器類・制御盤類(配管類)	1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
18	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	第二土捨て場(保管車両エリア)	敷地環境改善PJグループ	2025/2/6	可燃物その他(固化後オイル)	1	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
19	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	第二土捨て場(保管車両エリア)	敷地環境改善PJグループ	2025/2/6	可燃物その他(固化後オイル)	1	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
20	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	第二土捨て場(保管車両エリア)	敷地環境改善PJグループ	2025/2/6	可燃物その他(固化後オイル)	1	2 $\mu$ 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
21	1F HTI装備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/2/3	プラスチック製品	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
22	1F HTI装備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/2/3	アクリル板	3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
23	1F-1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/2/7	可燃テープ	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
24	1F-1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/2/7	ゴム	0.4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
25	1F-1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/2/7	ポリ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
26	1F-1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/2/7	紙ウエス	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
27	1F-1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/2/7	ひも	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
28	1F-1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/2/7	ラミネート付き紙	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
29	地下水揚水設備運転管理委託(2024年度)	2.5m盤フェーシングエリア	土木水対策設備グループ	2025/1/28	金属ガラ	1.2	2 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
30	1F-1~4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	H1エリア	貯留設備グループ	2025/2/6	ホース類	10	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
31	1F-1~4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	H1エリア	貯留設備グループ	2025/2/6	ホース類	10	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
32	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	紙・ウエス類(ダンボール・梱包紙くず・キムタオル)	0.6	0.01 mSv/h	0.4 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
33	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	プラスチック・ポリ・ビニール類	1.5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.08 mSv/h
34	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	ゴム類(ゴムシート・長靴)	0.4	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.2 mSv/h
35	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	金属ガラ(鉄くず)	0.2	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
36	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	保温材(エアロフレックス)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
37	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	ケーブル類(電源ケーブル)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
38	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	不燃物その他(空調系フィルタ・防災シート・ガラス製品・アルミ材)	3	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.07 mSv/h
39	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	金属ガラ(ドラム缶)	0.6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
40	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	保温材(エアロフレックス)	2	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 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
41	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	ケーブル類(電源ケーブル)	0.1	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
42	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	不燃物その他(ガラス製品・防炎シート・スラッジ(混合物))	3.3	0.01 mSv/h	0.08 mSv/h	$\beta$ 有	0.3 mSv/h
43	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/1/23	プラスチック製品、ポリエチレン製品	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
44	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/1/23	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
45	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	共用プール建屋	燃料計装設備グループ	2025/1/15	サンプルポンプ	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
46	1F-1構内各所浄化槽本設化並びに関連除却工事(2024年度)	登録センター西側 GT-20	建築設備保守グループ	2025/2/3	アスファルトガラ	3.6	1.3 $\mu$ Sv/h	1.3 $\mu$ Sv/h	無	
47	1F HTI設備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/2/3	発泡ウレタン	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
48	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1-4号機S/B	燃料計装設備グループ	2025/2/7	発電機	0.7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
49	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	ゴム類	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
50	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	難燃シート	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
51	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	エフレックス	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
52	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	紙・ウエス	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
53	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	ポリ・ブラ・ビニール類	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
54	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	木材	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
55	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	テープ	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
56	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	ロープ	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
57	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	革類	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
58	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	防網ネット	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
59	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	シリコン	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
60	タンクエリア地震計取替工事	Dタンクエリア他	貯留設備グループ	2025/1/30	シリカゲル	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
61	1Fー固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	可燃物_紙・ウェス類_ダンボール	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
62	1Fー固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	可燃物その他_使用済油吸着マット及びウェス	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
63	1Fー固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	可燃物その他_雑草	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
64	1F 集中ラド建屋 干渉物撤去他業務委託(2024)	集中ラド建屋	地下水対策設備グループ	2025/2/6	金属ガラ	3	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
65	1F 集中ラド建屋 干渉物撤去他業務委託(2024)	集中ラド建屋	地下水対策設備グループ	2025/2/6	ケーブル類	1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
66	1F 集中ラド建屋 干渉物撤去他業務委託(2024)	集中ラド建屋	地下水対策設備グループ	2025/2/6	機器類・制御盤類(配管類)	2	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
67	1F HTI設備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/2/3	ベニヤ板+長尺シート(塩ビ系)	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
68	1F 所内共通D/G(B)M/C改造(地絡監視強化)	共用プール	電気設備建設グループ	2025/2/6	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.18	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
69	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/2/12	保護マット(不織布)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
70	1F HTI設備交換所建替工事	HTI建屋南側	建築設備建設グループ	2025/2/12	エフレックス(FEP管)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
71	1F HTI設備交換所建替工事	HTI建屋南側	建築設備建設グループ	2025/2/12	保温材(発泡ポリエチレン)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
72	1Fー固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	可燃_ラホリビニール(ブルーシート)	2	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	65 $\mu$ Sv/h
73	1F HTI設備交換所建替工事	HTI建屋南側	建築設備建設グループ	2025/2/12	ポリスチレン製品	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
74	1F HTI設備交換所建替工事	HTI建屋南側	建築設備建設グループ	2025/2/12	ダンボール	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
75	1F HTI設備交換所建替工事	HTI建屋南側	建築設備建設グループ	2025/2/12	発泡スチロール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
76	1F サブドレン集水設備他設置に伴うポンプ建屋設置工事	サブドレンポンプエリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	プラスチック・ポリ・ビニール類(プラスチック製品、合成繊維くず)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
77	1F サブドレン集水設備他設置に伴うポンプ建屋設置工事	サブドレンポンプエリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	木材類(ベニヤ板、角材、コンパネ、木くず)	0.9	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
78	1F サブドレン集水設備他設置に伴うポンプ建屋設置工事	サブドレンポンプエリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	塩化ビニール類(塩ビ管、塩ビホース、塩ビシート)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
79	1Fー1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/1/23	紙類	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
80	1Fー1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/1/23	ビニール	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
81	1F-1~4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/1/23	ウレタン	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
82	1F HTI装備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/2/3	ベニヤ板、角材、木くず	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
83	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/2/12	遮水シート(不燃)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
84	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2024/1/24	不燃物(コンクリートガラ)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
85	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2024/1/24	不燃物その他:(不燃シート、不燃テープ)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
86	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	一時保管エリアC	土木基盤設備グループ	2025/2/10	TDHU1002144(金属瓦礫)	6	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
87	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	一時保管エリアC	土木基盤設備グループ	2025/2/10	TDHU1002340(金属瓦礫)	6	1 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
88	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	不燃物その他(防災シート)	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
89	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:GJ/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃ケーブル類(銅配線)	1	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	25 $\mu$ Sv/h
90	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1~6号機械設備グループ	2025/2/7	紙	0.5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
91	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1~6号機械設備グループ	2025/2/7	フレコンパック	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
92	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1~6号機械設備グループ	2025/2/7	プラスチック	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
93	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1~6号機械設備グループ	2025/2/7	ビニール類	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
94	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1~6号機械設備グループ	2025/2/7	スポンジ	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
95	1F 配電設備改良工事(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	プラスチック製品、ポリエチレン製品、合成繊維くず、土嚢袋	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
96	1F HTI装備交換所建替工事	HTI建屋南側	建築設備建設グループ	2025/2/12	アスファルトガラ	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
97	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
98	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	木材類(角材・コンパネ・木くず)	1	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.08 mSv/h
99	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	金属ガラ(ドラム缶・足場材・鉄くず)	1.5	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
100	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	機器類・制御盤類(仮設分電盤・分電盤)	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 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-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	ケーブル類(電源ケーブル)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
102	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	不燃物その他(ガラス製品・スラッジ(混合物))	0.4	0.01 mSv/h	0.4 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
103	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/24	難燃物その他(FRP製品(ドラム缶台車))	0.1	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.8 mSv/h
104	1F-1～4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/1/23	板金材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
105	1F-1～4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/1/23	グラスウール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
106	1F-1～4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/1/23	クーキング容器	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
107	1F-1～4号機 雨水移送ライン耐圧ホースPE管化工事	タンクヤード	貯留設備グループ	2025/1/23	アルミテープ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
108	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	ポリ袋	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
109	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	キムタオル	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
110	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	梱包紙くず	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
111	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	吸着マット(未使用)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
112	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	麻袋	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
113	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	木材	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	アクリル製品	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
115	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	プラスチック製品	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	ダンボール	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/1/28	布	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	1F-1～4号機 タンクエリア堰内監視カメラ除却工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2024/12/16	ケーブル	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
119	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/2/12	保護マット(不織布)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
120	1F HTI装備交換所建替工事	HTI建屋南側	建築設備建設グループ	2025/2/12	長尺シート(塩ビシート)	1.5	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
121	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫周辺	土木基盤設備グループ	2025/2/12	不燃その他(エラストイト)	0.5	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
122	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫周辺	土木基盤設備グループ	2025/2/12	金属ガラ	1	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
123	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	2025/1/9	がいに遠くず他金属	7	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
124	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/1/24	可燃物(プラスチック、ポリ、ビニール類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
125	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/1/24	可燃物その他:(トンパック、可燃テープ)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
126	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/1/24	可燃物(木材類:角材、木くず)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
127	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/1/24	可燃物(紙、ウエス類:キムタオル、ダンボール、布)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	1F-1~4号機 Dエリアタンク水位計信頼性向上対策工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	電源ケーブル、信号ケーブル	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
129	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	ナイロン製品、プラスチック製品	0.65	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
130	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	キャップ(シリコン付)	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
131	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	難燃シート	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
132	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	ゴムパッキン	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
133	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	プラスチック製品	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.08 mSv/h
134	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	計器、検出器	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
135	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	電源ケーブル、信号ケーブル	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
136	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	シリコン容器(アルミ付)、アルミ袋	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
137	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	空気入れ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
138	1F-1~4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	既設ALPS建屋、5・6号タービン建屋	水処理計装設備グループ	2025/2/6	パッキン	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
139	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	一時保管エリアC	土木基盤設備グループ	2025/2/10	TDPU1006395(金属瓦礫)	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
140	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	一時保管エリアC	土木基盤設備グループ	2025/2/10	TDPU1006409(金属瓦礫)	6	1 $\mu$ 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
141	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/27	ダクト	5.6	0.005 mSv/h	0.3 mSv/h	無	
142	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/2/4	ダクト	2.4	0.005 mSv/h	0.3 mSv/h	無	
143	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/2/4	自販機	1	0.005 mSv/h	0.2 mSv/h	無	
144	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/2/4	不燃シート	0.8	0.005 mSv/h	0.4 mSv/h	無	
145	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/2/4	ゴミ箱	0.3	0.005 mSv/h	0.12 mSv/h	無	
146	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/2/4	ロックウール(石綿なし)	0.5	0.005 mSv/h	0.18 mSv/h	無	
147	1F 配電線拡充工事(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/23	紙、段ボール、ペーパータオル、梱包紙くず	3.4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
148	1F 配電設備改良工事(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/23	紙、段ボール、ペーパータオル、梱包紙くず	0.6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
149	1F 所内共通M/C1Bマルチリレー改造	計測器予備品倉庫	電気設備建設グループ	2025/2/13	機器類・制御盤類(リレー)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
150	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	2025/2/12	プラスチック	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
151	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	2025/2/12	合成繊維くず	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
152	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫周辺	土木基盤設備グループ	2025/2/12	紙・ウエス類	1	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
153	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫周辺	土木基盤設備グループ	2025/2/12	プラスチック・ホリ・ビニール類	1.5	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
154	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫周辺	土木基盤設備グループ	2025/2/12	可燃物その他(可燃テープ・強化プラスチック)	1	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
155	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/1/24	可燃物(プラスチック、ポリ、ビニール類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
156	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/1/24	可燃物その他:(トンバック、可燃テープ)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
157	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/1/24	可燃物(木材類:角材、木くず)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
158	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/1/24	可燃物(紙、ウエス類:キムタオル、ダンボール、布)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
159	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	旧事務所(グリット番号:GT-23)	水処理計装設備グループ	2025/1/30	木材類	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
160	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	旧事務所(グリット番号:GT-23)	水処理計装設備グループ	2025/1/30	ゴム類	0.5	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
161	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	旧事務所(グリット番号:GT-23)	水処理計装設備グループ	2025/1/30	難燃シート類	1.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
162	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	フレコンパック	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
163	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	合成繊維製品(スーツ)	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
164	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ビニール類	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
165	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	土のう袋	1.5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
166	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	スポンジ	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
167	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ナイロンスリング	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
168	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ヘルメット	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
169	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	発泡スチロール	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
170	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	プラ・ポリ・ビニール類	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
171	1F 配電設備改良工事(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	鋼材、番線、鉄くず、足場板、架台	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
172	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫周辺	土木基盤設備グループ	2025/2/12	木材類	1	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
173	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号:GL-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	可燃物(紙・ウェス類)	2.5	0.001 mSv/h	1 mSv/h	$\beta$ 有	1.7 mSv/h
174	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号:GL-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	2.5	0.001 mSv/h	1 mSv/h	$\beta$ 有	1.7 mSv/h
175	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号:GL-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	可燃物(紙・ウェス類)	2.5	0.001 mSv/h	1 mSv/h	$\beta$ 有	1.7 mSv/h
176	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号:GL-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	2.5	0.001 mSv/h	1 mSv/h	$\beta$ 有	1.7 mSv/h
177	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/1/16	プラスチック・ポリ・ビニール類(タンク切断片)	1.5	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	0.2 mSv/h
178	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/1/16	金属ガラ(鉄材・足場材)	2	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.2 mSv/h
179	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/1/16	機器類・制御盤類(モーター・ポンプ)	0.6	0.005 mSv/h	0.06 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
180	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/1/16	ケーブル類(電源ケーブル)	0.1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 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
181	1F-1~4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/1/16	不燃物その他(防災シート)	1.8	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.4 mSv/h
182	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	可燃物(紙・ウエス類)	0.3	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
183	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	可燃物(プラ・ポリ・ビニール類)	0.2	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
184	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	難燃物(難燃シート類)	0.5	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
185	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	固化後塗料	1.5	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
186	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
187	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	紙・ウエス類	0.5	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
188	1F-1~4号機 タンクエリア堰内監視カメラ除却工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2024/12/16	ポリプラ(発泡スチロール)	5	0.01 mSv/h	0.01 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	2025/2/10	フランジタンク付属品(マンホール蓋、ホルト類)	0.5	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 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	2025/2/10	フランジ養生用ガムテープ	5	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
191	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2024/1/24	コンクリートガラ	0.7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
192	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2024/1/24	不燃物その他(不燃シート、不燃テープ)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
193	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2024/1/24	金属ガラ(鉄材、番線、金属粉)	2.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
194	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/2/7	鉄くず	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
195	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫周辺	土木基盤設備グループ	2025/2/12	アスファルトガラ	3	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
196	1F構内送電線関連工事(PG 浜通り電力所)	双葉線No.4	運用支援グループ	2025/1/9	がいし連くず他金属	7	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
197	セシウム吸着装置保守管理業務委託	工作、HTI(GK26)プロ主(GJ27)4T/B(GJ25)	滞留水処理設備グループ	2025/2/12	機器類・制御盤類(コンプレッサ-5台)	4	0.001 mSv/h	0.008 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
198	セシウム吸着装置保守管理業務委託	工作、HTI(GK26)プロ主(GJ27)4T/B(GJ25)	滞留水処理設備グループ	2025/2/12	機器類・制御盤類(室外機4台フロン回収済み)	1.5	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
199	セシウム吸着装置保守管理業務委託	工作、HTI(GK26)プロ主(GJ27)4T/B(GJ25)	滞留水処理設備グループ	2025/2/12	金属ガラ(梯子)	0.5	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
200	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	使用済み吸着マット	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
201	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	紙・ウエス	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
202	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	ビニール	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
203	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫周辺	土木基盤設備グループ	2025/2/12	アスファルトガラ	3	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
204	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	プラ・ポリ・ビニール類	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
205	1F-気象観測設備除却工事	気象観測露場、気象観測小屋	保安総括グループ	2025/1/31	鉄くず	2	0.5 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
206	1F-気象観測設備除却工事	気象観測露場、気象観測小屋	保安総括グループ	2025/1/31	アルミ材	2	0.5 mSv/h	1 mSv/h	無	
207	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/1/27	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
208	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/1/27	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
209	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/1/27	キムタオル、A4用紙	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
210	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	5号機タービン建屋B1FLストームドレンサンポンプ	1～6号機械設備グループ	2025/1/29	番線、スプレー缶、ダクト	0.1	5 $\mu$ Sv/h	20 $\mu$ Sv/h	無	
211	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	5号機タービン建屋B1FLストームドレンサンポンプ	1～6号機械設備グループ	2025/1/29	ポンプ部品	0.1	5 $\mu$ Sv/h	80 $\mu$ Sv/h	無	
212	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	5号機タービン建屋B1FLストームドレンサンポンプ	1～6号機械設備グループ	2025/1/29	不燃シート	0.1	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
213	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	プラ・ポリ・ビニール類	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
214	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1号機 T/B 2FL PCVガス管理設備 制御盤室	燃料計装設備グループ	2025/2/6	無停電電源装置	0.43	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
215	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1号機 T/B 2FL PCVガス管理設備 制御盤室	燃料計装設備グループ	2025/2/6	HDD	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
216	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1号機 T/B 2FL PCVガス管理設備 制御盤室	燃料計装設備グループ	2025/2/6	ノートPC	0.02	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
217	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1号機 T/B 2FL PCVガス管理設備 制御盤室	燃料計装設備グループ	2025/2/6	バッテリー	0.04	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
218	1F 車両移動委託(2024年度分)	構内整備工場および土捨て場	土木基盤設備グループ	2025/2/12	アクアブロック(布製袋)	0.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
219	1F 車両移動委託(2024年度分)	構内整備工場および土捨て場	土木基盤設備グループ	2025/2/12	キムタオル(オイル付)	0.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
220	1F 車両移動委託(2024年度分)	構内整備工場および土捨て場	土木基盤設備グループ	2025/2/12	吸着マット(オイル付)	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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
221	1F 車両移動委託(2024年度分)	構内整備工場および土捨て場	土木基盤設備グループ	2025/2/12	可燃テープ	0.1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
222	1F 車両移動委託(2024年度分)	構内整備工場および土捨て場	土木基盤設備グループ	2025/2/12	段ボール	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
223	1F 土砂置場(エリア2)整備工事	土砂置場(エリア2)	土木基盤設備グループ	2025/2/13	コンクリートガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
224	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	2025/2/19	フレコン類	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
225	1F 車両スクリーニング場本設化工事	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/2/14	アスファルトガラ	2.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
226	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア西側	土木水対策設備グループ	2025/1/28	アスファルトガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
227	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/1/28	バインド線	1.5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
228	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/1/28	石綿含有物(はつり屑)	0.25	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
229	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/1/28	石綿含有物(防護服、掃除機フィルター)	0.25	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
230	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/1/28	金属ガラ	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
231	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/1/28	光ケーブル	0.5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
232	1F—固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	可燃物_ブラホリビニル_波板	1.5	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
233	1F—固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	可燃物_ブラホリビニル_ブラケース	0.5	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
234	1F—固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	可燃物_ブラホリビニル_ビニール	1	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
235	1F—固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	可燃物_ブラホリビニル_波板	1	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
236	1F—5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ビニール	0.2	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
237	1F—5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	土のう袋	0.05	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
238	1F—5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ウエス	0.2	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
239	1F—5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ロープ	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
240	1F—5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	テープ	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ 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	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	プラスチック	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
242	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	木材	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
243	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	布	0.05	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
244	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ピンクシート(テープ付)	0.05	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
245	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	エフレックス	0.01	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
246	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	金属ガラ	0.5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
247	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	アルミテープ	0.01	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
248	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	防災シート	0.03	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
249	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	不燃シート	0.05	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
250	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	コンクリートガラ粉土混ざり	0.4	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	23.9 $\mu$ Sv/h
251	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	金属ガラ	2	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
252	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	アルミ材	0.5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
253	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	グラスウールアルミ付き	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
254	1F 車両スクリーニング場本設化工事	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/2/14	アスファルトガラ	2.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
255	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	木材類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
256	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	ゴム類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
257	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	ウエス類	1	0.005 mSv/h	0.25 mSv/h	$\beta$ 有	15 mSv/h
258	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	難燃シート類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.12 mSv/h
259	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	可燃物その他(可燃テープ)	2	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	$\beta$ 有	0.5 mSv/h
260	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	金属ガラ	2.5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ 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
261	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	アルミくず	0.5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
262	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ドラム缶	1	0.3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
263	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	ワイヤー	0.1	0.3 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
264	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	土・石膏混ざり	1	0.3 $\mu$ Sv/h	23 $\mu$ Sv/h	無	
265	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2024)	6号機 T/B大物搬入口エリア	1～6号機械設備グループ	2025/2/7	震災前装備品	3	0.3 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
266	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	木材類	3	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
267	1F 車両スクリーニング場本設化工事	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/2/14	アスファルトガラ	2.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
268	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア西側	土木水対策設備グループ	2025/1/28	アスファルトガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
269	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	機器類(タンク、吸着塔)	4	0.005 mSv/h	0.011 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
270	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	ケーブル類	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
271	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	不燃物その他(不燃シート、金属フィルター)	1	0.005 mSv/h	7 mSv/h	$\beta$ 有	100 mSv/h
272	1F 配電設備改良工事(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	鋼材、番線、鉄くず、足場板、架台	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
273	1F 配電設備改良工事(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	電源ケーブル、通信ケーブル	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
274	1F 構内配電線設備保全工事(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	クーキング容器、防災シート	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
275	1F-1～4号機 汚染水タンク堰内ポリウレタ修理工事(2024)	J2タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/2/7	難燃その他(撤去ポリウレタ)	3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
276	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物_塩化ビニール類(塩ビ管)	0.5	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
277	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物_塩化ビニール類(塩ビシート)	0.5	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
278	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物_ケーブル類	1	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
279	1F-入退域管理棟排煙機用発電機修理工事	定検機材倉庫A棟北壁面アンカー打設箇所及びコア抜き箇所	建築設備保守グループ	2025/2/13	石綿含有物(はつり屑等)	0.01	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
280	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	木材類	3	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
281	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/1/23	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
282	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/1/23	木材チップ、木製パレット	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
283	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/1/23	プラスチック製品、ポリエチレン製品	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
284	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/1/23	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
285	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	固化後塗料付着の紙・ウエス類	1	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
286	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	固化後塗料付着のプラスチック・ホリビニール類	1.5	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
287	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	2025/2/4	金属コンテナ	2	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
288	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	2025/2/4	ビン	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
289	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	2025/2/4	乾電池	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
290	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	2025/2/4	缶(アルミ材)	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
291	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2024)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/7	バッテリー	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
292	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/2/7	鉄くず	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
293	1F-1~4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	機器類(タンク、吸着塔)	4	0.004 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
294	1F-1~4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	ケーブル類	1	0.004 mSv/h	0.008 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
295	1F-1~4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	金属ガラ	1	0.004 mSv/h	0.45 mSv/h	$\beta$ 有	50 mSv/h
296	1F-1~4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	H1エリア	貯留設備グループ	2025/2/6	ホース類	10	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
297	1F-1~4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	H1エリア	貯留設備グループ	2025/2/6	ホース類	10	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
298	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号:GL-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	不燃物(金属ガラ)	3	0.001 mSv/h	0.15 mSv/h	$\beta$ 有	0.7 mSv/h
299	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号:GL-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	不燃物(不燃物その他(不燃シート))	2	0.001 mSv/h	0.15 mSv/h	$\beta$ 有	0.7 mSv/h
300	1F 車両スクリーニング場本設化工事	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/2/14	鉄くず	1.5	0.001 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
301	1F 車両スクリーニング場本設化工事	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/2/14	グレーチング・鉄蓋	1.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
302	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	機器類(タンク、吸着塔)	4	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
303	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	ケーブル類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
304	1F-1～4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	金属ガラ	1	0.005 mSv/h	0.013 mSv/h	$\beta$ 有	65 mSv/h
305	1F-1～4号機 移送配管他配管架台設置工事(2024)	H8エリア	貯留設備グループ	2025/1/23	クランプ・単管ベース・単管端部・ネグロス材	4	1.7 $\mu$ Sv/h	1.7 $\mu$ Sv/h	無	
306	1F-1固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:GJ/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物_金属ガラ	1	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	55 $\mu$ Sv/h
307	1F廃棄体データ管理システム改訂	固体廃棄物貯蔵庫第9棟地下1階会議室	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/12	サーバー・パソコン周辺機器	0.4	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
308	1F廃棄体データ管理システム改訂	固体廃棄物貯蔵庫第9棟地下1階会議室	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/12	ケーブル	0.01	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
309	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	プラスチック類	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
310	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	発泡スチロール	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
311	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	PPバンド	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
312	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	インシュロック	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
313	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	ロープ・ネット	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
314	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	不燃物(不燃その他(不燃シート))	0.1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
315	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	不燃物(不燃その他(空調系フィルタ))	0.2	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.8 mSv/h
316	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	不燃物(金属ガラ)	0.3	0.005 mSv/h	1.7 mSv/h	$\beta$ 有	60 mSv/h
317	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	難燃物(ゴム類)	0.1	0.005 mSv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.4 mSv/h
318	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	可燃物(その他(皮手袋))	0.1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
319	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	可燃物(紙・ウエス類)	0.2	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
320	1F 除染工法検討業務委託	福島第一原子力発電所 構内ヤード	屋外一時保管解消PJグループ	2025/2/13	可燃物(プラ・ポリ・ビニール類)	0.2	0.005 mSv/h	0.01 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
321	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/1/28	段ボール	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
322	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/1/28	プラスチック・ポリ・ビニール・発 泡スチロール	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
323	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/1/28	可燃物その他(トンバック)	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
324	1F-1~4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	機器類(タンク、吸着塔)	4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
325	1F-1~4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	ケーブル類	1	0.005 mSv/h	0.006 mSv/h	$\beta$ 有	0.11 mSv/h
326	1F-1~4号機 ALPS吸着塔他解体業務委託	HTI建屋西側周辺(GL-26)	多核種除去設備グループ	2025/2/10	金属ガラ	1	0.005 mSv/h	0.45 mSv/h	$\beta$ 有	50 mSv/h
327	1F 車両移動委託(2024年度分)	構内整備工場および土捨て場	土木基盤設備グループ	2025/2/12	金属ガラ	1.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
328	1F 車両移動委託(2024年度分)	構内整備工場および土捨て場	土木基盤設備グループ	2025/2/12	不燃その他(重機部品)	0.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
329	1F 車両移動委託(2024年度分)	構内整備工場および土捨て場	土木基盤設備グループ	2025/2/12	不燃その他(バインド線)	0.1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
330	1F-1固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物_金属ガラ	1	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
331	1F 土砂置場(エリア2)整備工事	土砂置場(エリア2)	土木基盤設備グループ	2025/2/13	木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
332	1F-1~4号機K4エリア堰拡張に伴う関連除却工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/2/12	カナフレックス(番線なし)	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
333	1F-1~4号機K4エリア堰拡張に伴う関連除却工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/2/12	梱包紙くず	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
334	1F-1~4号機 K1北タンク内面補修工事(2024)	タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/14	塗料缶	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
335	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/2/12	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
336	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場	保安総括グループ	2025/2/7	ピンクシート	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
337	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場	保安総括グループ	2025/2/7	ゴムマット	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
338	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場	保安総括グループ	2025/2/7	難燃その他(スロープ)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
339	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場	保安総括グループ	2025/2/7	可燃その他(テープ類)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
340	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場	保安総括グループ	2025/2/7	ビニール類	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
341	2024年度構内保管危険物減容委託	ガソリン貯蔵所	労働安全・防火グループ	2025/1/29	レフス凝固物	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
342	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	可燃物その他(トンパック)	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
343	1F HTI装備交換所建替工事	HTI建屋南側	建築設備建設グループ	2025/2/14	金属ガラ(鉄材)	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
344	#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	2025/2/14	金属ガラ(2022 CT-00454)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	5 mSv/h
345	#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	2025/2/14	金属ガラ(2022 CT-00438)	6	0.02 mSv/h	1.5 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
346	2024年度構内保管危険物減容委託	ガソリン貯蔵所	労働安全・防火グループ	2025/1/29	レフス凝固物	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
347	1F 配電設備改良工事(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	コンクリートブロック	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
348	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/2/12	遮水シート(不燃)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
349	1F 地遣ケーブル布設電路改良工事(その 1)(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	防草シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
350	1F 地遣ケーブル布設電路改良工事(その 1)(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	吸着マット	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
351	1F 地遣ケーブル布設電路改良工事(その 1)(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	テープ付きビニール、皮手袋	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
352	1F 地遣ケーブル布設電路改良工事(その 1)(2024年度)	ALPS建屋周辺	配電・電路グループ	2025/1/24	トンパック	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
353	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業 務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	塗膜付着ケレンカス	1	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
354	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業 務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	金属ガラ	0.3	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
355	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業 務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	乾電池	0.1	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
356	1F-1~4号機 溶接タンク他残水処理業 務委託(2024)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2025/2/6	研磨剤	0.1	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
357	1F-1~4号機 汚染水タンク堰内ポリウレ ア修理工事(2024)	J2タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/2/7	難燃その他(撤去ポリウレア)	3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
358	1F-1~4号機 タンクエリア堰内監視カメ ラ除却工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2024/12/16	金属ガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
359	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	可燃物その他(トンパック)	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
360	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2025/2/14	金属ガラ(2023SK-01414)	5	0.08 mSv/h	2 mSv/h	$\beta$ 有	2.5 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
361	1F 免震棟他の放射線管理業務委託 【2024年度】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2025/2/6	金属ガラ	0.1	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
362	1F 免震棟他の放射線管理業務委託 【2024年度】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2025/2/6	塩化ビニール類(タバコケース、 塩ビ管)	0.1	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
363	1F-1~4号機 プロセス主建屋緊急移送 ライン耐圧ホース設置工事	H1エリア	貯留設備グループ	2025/2/6	保温材(ガラスウール アルミ シート付)	10	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
364	1F-1~4号機 タンクエリア堰内監視カメ ラ除却工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2024/12/16	ケーブル	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
365	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	段ボール	0.5	0.005 mSv/h	0.27 mSv/h	無	
366	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	キムタオル	1.3	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
367	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	木パレット	1	0.005 mSv/h	0.13 mSv/h	無	
368	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	ビニールシート	1.7	0.005 mSv/h	0.9 mSv/h	無	
369	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	ポリタンク	1.2	0.005 mSv/h	0.11 mSv/h	無	
370	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	プラボックス	0.6	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
371	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	ビニール	0.7	0.005 mSv/h	0.14 mSv/h	無	
372	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	段ボール	0.4	0.005 mSv/h	0.12 mSv/h	無	
373	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	テーブル	1.8	0.005 mSv/h	0.16 mSv/h	無	
374	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除 却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/1/31	椅子	1.6	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
375	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	一時保管エリアC	土木基盤設備グループ	2025/2/10	TDHU1002123(金属瓦礫)	6	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
376	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	一時保管エリアC	土木基盤設備グループ	2025/2/10	TDHU1002329(金属瓦礫)	6	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
377	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/2/12	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
378	1F-1~4号機 建屋内RO処理水ポート 改良工事	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/2/14	塩ビ管・塩ビシート	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
379	1F-1~4号機 建屋内RO処理水ポート 改良工事	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/2/14	不燃シート	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
380	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破砕設 備除却工事	固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西近傍:G J/GK-19	建築設備保守グループ	2025/1/24	不燃物その他_防災シート	2	5 $\mu$ 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
381	1F工事用重機・車両の管理・運用委託 (2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	土のう袋	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
382	1F工事用重機・車両の管理・運用委託 (2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	ビニールテープ	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
383	1F工事用重機・車両の管理・運用委託 (2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	難燃シート	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
384	1F工事用重機・車両の管理・運用委託 (2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	ゴム類	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
385	1F工事用重機・車両の管理・運用委託 (2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	ホース	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
386	1F工事用重機・車両の管理・運用委託 (2024)	第二土捨て場	敷地環境改善PJグループ	2025/1/15	トンパック	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
387	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/2/10	可燃物その他(トンパック)	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
388	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2024/1/24	機器類、制御盤類:キュービクル	3.8	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
389	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場 1.4号機汚染検査場	保安総括グループ	2024/2/7	ケーブル	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
390	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場 1.4号機汚染検査場	保安総括グループ	2024/2/7	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
391	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場 1.4号機汚染検査場	保安総括グループ	2024/2/7	機器類(解体品)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
392	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場 1.4号機汚染検査場	保安総括グループ	2024/2/7	バッテリー	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
393	体表面モニタリブレース関連除却【2024】	5.6号機汚染検査場 1.4号機汚染検査場	保安総括グループ	2024/2/7	不燃その他(アルミマット材)	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
394	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 排水処理建屋	保安総括グループ	2025/1/10	ソーラーパネル	0.07	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
395	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 排水処理建屋	保安総括グループ	2025/1/10	表示部	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
396	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 排水処理建屋	保安総括グループ	2025/1/10	線量率表示器(筐体)	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
397	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 排水処理建屋	保安総括グループ	2025/1/10	基板BOX	0.05	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
398	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 排水処理建屋	保安総括グループ	2025/1/10	台車	0.88	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
399	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 排水処理建屋	保安総括グループ	2025/1/10	シリンダー	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
400	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 排水処理建屋	保安総括グループ	2025/1/10	ケーブル	0.33	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
401	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 排水処理建屋	保安総括グループ	2025/1/10	ICW	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
402	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
403	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
404	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
405	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
406	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
407	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
408	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
409	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
410	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
411	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
412	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
413	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
414	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
415	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
416	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
417	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
418	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
419	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
420	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ 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
421	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
422	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
423	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
424	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
425	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/10	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
426	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	10ftHHコンテナ (TDFU1003307)(02)	7	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
427	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	10ftHHコンテナ (TDFU1000355)(02)	7	0.01 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
428	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	10ftHHコンテナ (TDFU1003420)(02)	7	0.01 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
429	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	10ftHHコンテナ (TDFU1001670)(02)	7	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
430	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	10ftHHコンテナ (TDFU1002595)(02)	7	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
431	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	10ftHHコンテナ (TDFU1003586)(02)	7	0.01 mSv/h	0.054 mSv/h	$\beta$ 有	0.054 mSv/h
432	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
433	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
434	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
435	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
436	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
437	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
438	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
439	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
440	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	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
441	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
442	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
443	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
444	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
445	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
446	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	2025/2/13	TEPU 1700772 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
447	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	2025/2/13	10ftHHコンテナ (TDPU1004598)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
448	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	2025/2/13	10ftHHコンテナ (TDPU1004509)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
449	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	2025/2/12	10ftHHコンテナ (TDPU1005280)	7	1 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	95 $\mu$ Sv/h
450	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	2025/2/12	10ftHHコンテナ (TDHU1001636)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
451	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	2025/2/12	10ftHHコンテナ (TDPU1004345)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
452	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	TDFU1007848	7	0.01 mSv/h	0.046 mSv/h	$\beta$ 有	0.046 mSv/h
453	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	TDFU1008124	7	0.01 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
454	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	TDFU1007679	7	0.01 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
455	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	TDFU1008253	7	0.01 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
456	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	TDFU1008232	7	0.01 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
457	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	TDFU1008079	7	0.01 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
458	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/20	TDFU1006522	7	0.01 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
459	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
460	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ 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
461	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
462	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
463	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
464	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
465	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
466	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
467	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
468	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
469	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
470	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
471	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
472	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
473	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
474	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
475	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
476	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
477	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1008206	7	0.01 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
478	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1008103	7	0.01 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
479	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1006456	7	0.01 mSv/h	0.038 mSv/h	$\beta$ 有	0.038 mSv/h
480	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1008274	7	0.01 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 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
481	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1006754	7	0.01 mSv/h	0.046 mSv/h	$\beta$ 有	0.046 mSv/h
482	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1008211	7	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
483	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1007806	7	0.01 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
484	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
485	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
486	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
487	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
488	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
489	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
490	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
491	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
492	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
493	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
494	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
495	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
496	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
497	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/13	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
498	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1006902	7	0.01 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
499	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1006760	7	0.01 mSv/h	0.042 mSv/h	$\beta$ 有	0.042 mSv/h
500	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1008000	7	0.01 mSv/h	0.046 mSv/h	$\beta$ 有	0.046 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
501	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1006923	7	0.01 mSv/h	0.046 mSv/h	$\beta$ 有	0.046 mSv/h
502	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1008269	7	0.01 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
503	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1006482	7	0.01 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
504	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P2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/3/16	TDFU1007935	7	0.01 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
505	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
506	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
507	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
508	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
509	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
510	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
511	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
512	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
513	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
514	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
515	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
516	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
517	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
518	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
519	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
520	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ 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
521	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
522	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 EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/2/14	6m3コンテナ	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
523	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	2024/3/22	TDPU1006440	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	$\beta$ 有	0.044 mSv/h
524	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	2024/3/22	TDPU1006230	7	0.005 mSv/h	0.036 mSv/h	$\beta$ 有	0.036 mSv/h
525	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	2024/3/22	TDPU1006245	7	0.005 mSv/h	0.036 mSv/h	$\beta$ 有	0.036 mSv/h
526	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	2024/3/22	TDHU1001235	7	0.005 mSv/h	0.028 mSv/h	$\beta$ 有	0.028 mSv/h
527	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	2024/3/22	TDHU1001512	7	0.005 mSv/h	0.022 mSv/h	$\beta$ 有	0.022 mSv/h
528	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	2024/3/22	TDHU1001317	7	0.005 mSv/h	0.026 mSv/h	$\beta$ 有	0.026 mSv/h
529	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	2024/3/22	TDHU1000917	7	0.005 mSv/h	0.026 mSv/h	$\beta$ 有	0.026 mSv/h
530	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	2024/3/22	TDHU1001019	7	0.005 mSv/h	0.018 mSv/h	$\beta$ 有	0.018 mSv/h
531	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	2024/3/22	TDHU1001024	7	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h