

# 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 構内排水路土砂回収業務委託(2024年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋、#56法面、A系排水路	土木基盤設備グループ	2024/11/28	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
2	1F 土砂置場(エリア5)他整備工事	エリアL 東側	土木基盤設備グループ	2024/12/5	アスファルトガラ	2	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
3	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2024/12/10	アスファルトガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
4	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	2024/12/11	廃棄サクシオンホース	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
5	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンパック)	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
6	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	2024/12/9	ビニール	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
7	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2024年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋、#56法面、A系排水路	土木基盤設備グループ	2024/11/28	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
8	1F 土砂置場(エリア5)他整備工事	エリアL 東側	土木基盤設備グループ	2024/12/5	アスファルトガラ	2	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
9	1～4号機サブドレンサンプリング等業務委託(2024年度)	2号機R/B南側	土木水対策設備グループ	2024/12/9	コンクリートガラ	1.5	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
10	1F トレンチ等未点検箇所調査委託(2024年度)	2号機R/B南側	土木水対策設備グループ	2024/12/9	紙・ウエス類	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
11	1F トレンチ等未点検箇所調査委託(2024年度)	2号機R/B南側	土木水対策設備グループ	2024/12/9	難燃物その他(難燃テープ)	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
12	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2024/12/10	アスファルトガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
13	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	2024/12/11	小型土のう袋	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
14	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	2024/12/11	ビニールカーテン	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
15	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	2024/11/21	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
16	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	2024/11/21	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
17	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	2024/11/21	キムタオル、A4用紙	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
18	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	2024/11/21	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
19	1F No. 3純水タンク修理工事	一次水処理建屋、純水タンク、旧事務本館東側	共用機械設備グループ	2023/11/22	可燃物(紙)	1.5	1 $\mu$ Sv/h	1.4 $\mu$ Sv/h	無	
20	1F No. 3純水タンク修理工事	一次水処理建屋、純水タンク、旧事務本館東側	共用機械設備グループ	2023/11/22	可燃物(プラ・ポリ・ウレタン)	4	1 $\mu$ Sv/h	1.4 $\mu$ 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
21	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	2024/12/4	不燃物(金属ガラ:足場材, 鉄くず)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
22	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	2024/12/4	不燃物(ケーブル)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
23	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2024年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋、#56法面、A系排水路	土木基盤設備グループ	2024/11/28	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
24	1F 地下水バイパス設備一時貯留タンク外面塗装工事	地下水バイパス設備一時貯留タンクエリア	地下水対策設備グループ	2024/11/25	ウエス・段ボール	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
25	1F 地下水バイパス設備一時貯留タンク外面塗装工事	地下水バイパス設備一時貯留タンクエリア	地下水対策設備グループ	2024/11/25	ウエス・段ボール(塗料付き)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
26	1Fー既設気象観測小屋エアコン除却	既設気象観測小屋	保安総括グループ	2024/12/5	空調室内機	0.5	2.5 $\mu$ Sv/h	2.5 $\mu$ Sv/h	無	
27	1Fー既設気象観測小屋エアコン除却	既設気象観測小屋	保安総括グループ	2024/12/5	空調室外機	0.3	2.5 $\mu$ Sv/h	2.5 $\mu$ Sv/h	無	
28	1Fー既設気象観測小屋エアコン除却	既設気象観測小屋	保安総括グループ	2024/12/5	ケーブルカバー	0.2	2.5 $\mu$ Sv/h	2.5 $\mu$ Sv/h	無	
29	1F 土砂置場(エリア5)他整備工事	エリアL 東側	土木基盤設備グループ	2024/12/5	アスファルトガラ	2	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
30	1Fー1～6号ろ過水移送配管用弁類修理工事	一次水処理建屋、No1・2純水タンク、旧事務本館東側	共用機械設備グループ	2023/11/22	不燃物(グラスウール)	2	1 $\mu$ Sv/h	1.4 $\mu$ Sv/h	無	
31	1Fー1～6号ろ過水移送配管用弁類修理工事	一次水処理建屋、No1・2純水タンク、旧事務本館東側	共用機械設備グループ	2023/11/22	不燃物その他(防災シート)	0.5	1 $\mu$ Sv/h	1.4 $\mu$ Sv/h	無	
32	1Fー1～6号ろ過水移送配管用弁類修理工事	一次水処理建屋、No1・2純水タンク、旧事務本館東側	共用機械設備グループ	2023/11/22	不燃物(板金材)	1.5	1 $\mu$ Sv/h	1.4 $\mu$ Sv/h	無	
33	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号:GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	可燃物(紙・ウエス類)	2.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
34	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号:GK-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	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
35	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号:GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	可燃物(紙・ウエス類)	2.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
36	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号:GK-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	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
37	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/12/5	ブラ付き合板	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
38	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/12/5	紙、布、ウエス	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
39	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/12/5	FRP製品、PE管、グリーントラフ	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
40	1F 地下水バイパス設備一時貯留タンク外面塗装工事	地下水バイパス設備一時貯留タンクエリア	地下水対策設備グループ	2024/11/25	可燃物(ウエス・ビニール類)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
41	1F 地下水バイパス設備一時貯留タンク外面塗装工事	地下水バイパス設備一時貯留タンクエリア	地下水対策設備グループ	2024/11/25	不燃物(土砂類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
42	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	2024/12/3	ケーブル類	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
43	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	2024/12/3	機器類・制御盤類(計測機器)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
44	1F-大型機器除染装置点検工事	大型機器点検建屋	共用機械設備グループ	2024/12/9	鋼材	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
45	1F-大型機器除染装置点検工事	大型機器点検建屋	共用機械設備グループ	2024/12/9	グレーチング	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
46	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/11/28	プラスチック・ポリ・ビニール類	3	8 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
47	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/11/28	紙	2	8 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
48	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	2024/11/26	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	
49	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	2024/11/26	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
50	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2024年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋、#56法面、A系排水路	土木基盤設備グループ	2024/11/28	堆積物	5	0.001 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
51	1F エリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2024/12/10	アスファルトガラ(切削)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
52	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/11/27	機器類(室内機12台)	4.8	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
53	1F-固体廃棄物貯蔵庫第1棟南西破碎設備除却工事	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	2024/12/4	金属ガラ	8	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
54	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2024年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋、#56法面、A系排水路	土木基盤設備グループ	2024/11/28	草	5	0.001 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
55	1F エリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2024/12/10	アスファルトガラ(切削)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
56	1F-1～4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/28	金属ガラ(足場材・ブリキ板・鉄くず)	6	0.01 mSv/h	0.012 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
57	1F-1～4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	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)	1.5	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
58	1F-1～4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	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	2	0.01 mSv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
59	1F-1～4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	木材類(コンパネ・木くず)	0.5	0.01 mSv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.5 mSv/h
60	1F-1～4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	ホース類(エフレックス(FEP管))・耐圧ホース(ワイヤ無し)	1	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.2 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
61	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	難燃物その他(FRP製品(ヘルメット))・PE管	1	0.01 mSv/h	0.012 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
62	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	2024/12/11	廃プラ・ビニール	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
63	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	2024/12/11	ビニール製スリング	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
64	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	2024/12/11	発泡スチロール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
65	1F日本海清津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1~4号機側)	千島海清津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2024/12/6	アスファルトガラ	3	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
66	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	2024/12/10	紙・ウエス類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
67	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	2024/12/10	ポリ・ビニール類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
68	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	2024/12/10	木材類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
69	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	2024/12/10	ナイロンスリング	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
70	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	2024/12/10	ロープ	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
71	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	2024/12/10	難燃シート類	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
72	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	2024/12/10	ゴム類	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
73	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	2024/12/10	ホース類	0.3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
74	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2024年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢~SPT建屋、#56法面、A系排水路	土木基盤設備グループ	2024/11/28	草	5	0.001 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
75	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2024/12/6	アスファルトガラ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
76	危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2024/12/9	減容済ドラム缶、上蓋、鉄くず	2.5	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
77	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2024/12/10	アスファルトガラ(切削)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
78	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/12/6	金属ガラ(2022CT-00511)	6	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.18 mSv/h
79	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/12/6	金属ガラ(2022CT-00515)	6	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.18 mSv/h
80	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンパック)	5	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
81	1F 固体庫9棟関連設備点検手入工事(2024)(その2)	固体庫9棟 3階	共用機械設備グループ	2024/12/10	フィルター	2	2 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
82	1F 固体庫9棟関連設備点検手入工事(2024)(その2)	固体庫9棟 3階	共用機械設備グループ	2024/12/10	吊り金具	0.2	2 $\mu$ Sv/h	2.5 $\mu$ Sv/h	無	
83	1F 固体庫9棟関連設備点検手入工事(2024)(その2)	固体庫9棟 3階	共用機械設備グループ	2024/12/10	段ボール	0.5	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
84	1F 固体庫9棟関連設備点検手入工事(2024)(その2)	固体庫9棟 3階	共用機械設備グループ	2024/12/10	ビニール	0.5	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
85	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	2024/12/11	ナイロン製黒ネット	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
86	1F日本海清津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海清津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2024/12/6	アスファルトガラ	3	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
87	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2024年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋、#56法面、A系排水路	土木基盤設備グループ	2024/11/28	草	5	0.001 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
88	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	2024/12/3	金属ガラ	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
89	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2024/12/10	アスファルトガラ(切削)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
90	1F-1-2号Rw/B屋上雨水排水対策工事 その2	1.2Rw/B 屋上	2号構台設置PJグループ	2024/12/6	可燃物(紙・ウエス類)2023-SK-01771	6	0.007 mSv/h	0.4 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
91	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	2024/11/28	金属コンテナ	2	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
92	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンパック)	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
93	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/11/28	金属ガラ	5	8 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
94	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/12/5	ゴム類	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
95	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/12/5	難燃シート	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
96	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2024/12/6	アスファルトガラ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
97	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	2024/12/3	金属ガラ	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
98	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/11	金属ガラ(フィン板)	2.5	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	26 $\mu$ Sv/h
99	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/11	機器類(室内機 3台)	1.1	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
100	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/11	難燃物その他(FRP板 4枚)	0.6	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
101	1Fー建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/11	不燃物その他(窓ガラス 2枚)	0.9	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
102	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/11/28	金属ガラ	2	8 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
103	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/11/28	鉄くず	2	8 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
104	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/11/28	不燃シート	1	8 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
105	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2024年度)	K系排水路 暗渠、大芋沢～SPT建屋、#56法面、A系排水路	土木基盤設備グループ	2024/11/28	草	5	0.001 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
106	1Fー1ー2号Rw/B屋上雨水排水対策工事その2	1.2Rw/B 屋上	2号構台設置PJグループ	2024/12/6	不燃物(金属殻)2023-SK-01539	4.5	0.007 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	1.7 mSv/h
107	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンパック)	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
108	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:GJ/GK-19	建築設備保守グループ	2024/12/4	金属ガラ	8	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
109	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	2024/12/10	伐採木(枝・葉)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
110	1Fー1ー4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	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	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.08 mSv/h
111	1Fー1ー4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/12	ホース類(カナフレックス(番線無し))	1	0.01 mSv/h	0.4 mSv/h	$\beta$ 有	4 mSv/h
112	1Fー1ー4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/11/28	金属ガラ(足場材・ブリキ板・鉄くず)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
113	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	2024/12/11	安全長靴	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
114	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	2024/12/11	防災シート	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
115	1Fー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ー6号機械設備グループ	2024/12/5	金属ガラ(鉄材)	3	0.6 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
116	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/12/10	紙・ウェス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/12/10	プラ・ポリ・ビニール類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/12/10	ホース類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
119	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンパック)	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
120	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1ー4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2024/12/11	不織布等	5	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
121	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	2024/12/11	防災シート	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
122	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	2024/12/10	伐採木(枝・葉)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
123	1F-6G DC125V(B)蓄電池取替工事	廃棄物倉庫	電気設備保守グループ	2024/12/5	廃バッテリー	2.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
124	1F サイトバンカブル浄化装置フィルタ交換他業務委託(2024)	サイトバンカ建屋 2FL	高線量機器取り出しPJグループ	2024/11/27	紙・ウエス類	0.5	0.006 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
125	1F サイトバンカブル浄化装置フィルタ交換他業務委託(2024)	サイトバンカ建屋 2FL	高線量機器取り出しPJグループ	2024/11/27	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.006 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
126	1F サイトバンカブル浄化装置フィルタ交換他業務委託(2024)	サイトバンカ建屋 2FL	高線量機器取り出しPJグループ	2024/11/27	難燃シート類	0.5	0.006 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
127	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: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/4	紙・ウエス	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
128	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: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/4	紙・ウエス	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
129	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: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/4	プラ・ポリ・ビニール	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
130	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: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/4	可燃物その他(テープ類)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
131	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: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/4	可燃物その他(オイルマット)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
132	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: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/4	不燃その他(防災シート)	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
133	1F サブドレン集水設備他設置に伴う電気計装関係工事	構内タンクエリア	電気設備建設グループ	2024/12/4	ケーブル	3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
134	1F サブドレン集水設備他設置に伴う電気計装関係工事	構内タンクエリア	電気設備建設グループ	2024/12/4	トラフ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
135	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	2024/11/21	ポリビン、マリネリ容器	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
136	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	2024/11/21	袋、蓋、チップ、ポリビン	1.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
137	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	2024/11/21	フレコンバッグ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
138	1F-1-2号Rw/B屋上雨水排水対策工事その2	1.2Rw/B 屋上	2号構台設置PJグループ	2024/12/6	不燃物(金属殻)2023SK-01538	4.5	0.007 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
139	1F-6G DC125V(B)蓄電池取替工事	廃棄物倉庫	電気設備保守グループ	2024/12/5	廃バッテリー	1.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
140	1F-3 T/B1階干渉物撤去業務委託(その2)	3号機タービン建屋1階	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2024/10/30	金属ガラ(フレコンバッグ収納)	2	0.015 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.45 mSv/h

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
141	1F-3 T/B1階干渉物撤去業務委託(その2)	3号機タービン建屋1階	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2024/10/30	金属ガラ	2	0.015 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.45 mSv/h
142	1F-3 T/B1階干渉物撤去業務委託(その2)	3号機タービン建屋1階	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2024/10/30	土砂類(フレコンバッグ収納)	2	0.015 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.45 mSv/h
143	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/11/28	ホース類	2	8 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
144	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/11/28	ゴム類	1	8 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
145	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/12/5	木材	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
146	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	不燃その他(石膏ボード)	2	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	$\beta$ 有	9 mSv/h
147	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
148	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	不燃その他(防災シート)	2	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
149	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	可燃物(紙・ウエス)	0.8	0.001 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
150	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	可燃物(ポリ・プラ)	0.8	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
151	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	可燃物(木材)	1	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	$\beta$ 有	1 mSv/h
152	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	可燃その他(ロープ・革手)	0.5	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
153	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	難燃物(難燃シート)	2	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
154	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	不燃その他(石膏ボード)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
155	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:GJ/GK-19	建築設備保守グループ	2024/12/4	機器類・制御盤類_400kVA発電機	15.2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
156	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	2024/12/6	プラスチック	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
157	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	2024/12/6	盤内計器類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
158	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	2024/12/6	鉄くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
159	1Fー免震重要棟コンピュータ室環境整備委託	免震重要棟コンピュータ室	サイバーセキュリティグループ	2024/12/4	段ボール、キムタオル	1.6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
160	1Fー免震重要棟コンピュータ室環境整備委託	免震重要棟コンピュータ室	サイバーセキュリティグループ	2024/12/4	プラスチック、ポリ・ビニール	1.5	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
161	1F-免震重要棟コンピュータ室環境整備委託	免震重要棟コンピュータ室	サイバーセキュリティグループ	2024/12/4	木材	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
162	1F-免震重要棟コンピュータ室環境整備委託	免震重要棟コンピュータ室	サイバーセキュリティグループ	2024/12/4	発泡スチロール	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
163	1F-1-2号Rw/B屋上雨水排水対策工事その2	1.2Rw/B 屋上	2号構台設置PJグループ	2024/12/6	不燃物(金属殻)2023SK-01353	3.5	0.007 mSv/h	3 mSv/h	$\beta$ 有	4 mSv/h
164	1F-1-2号Rw/B屋上雨水排水対策工事その2	1.2Rw/B 屋上	2号構台設置PJグループ	2024/12/6	不燃物(コンクリート殻)2023SK-01353	0.5	0.007 mSv/h	3 mSv/h	$\beta$ 有	4 mSv/h
165	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/12	機器類(室外機9台)	4.9	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
166	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	2024/12/10	伐採木(枝・葉)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
167	1F-1~4号機 汚染水タンク堰内ポリウレ A修理工事(2024)	J2タンクエリア	土木水対策設備グループ	2024/12/12	不燃物(空ドラム缶)	3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
168	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/4	紙・ウエス類(ダンボール・梱包 紙くず・キムタオル)	3	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta$ 有	0.6 mSv/h
169	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/4	プラスチック・ポリ・ビニール類	3	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
170	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	プラスチック・ポリ・ビニール類	4	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.08 mSv/h
171	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	ホース類(カナフレックス(番線 無し))	0.5	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta$ 有	6 mSv/h
172	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/12/5	難燃物その他(PE管)	1.5	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	1.2 mSv/h
173	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	2024/12/11	木材・木くず	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
174	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫門型クレーン設置工事	1F-大型廃棄物保管庫第一棟	共用機械設備グループ	2024/12/9	紙・ウエス類	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
175	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫門型クレーン設置工事	1F-大型廃棄物保管庫第一棟	共用機械設備グループ	2024/12/9	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
176	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫門型クレーン設置工事	1F-大型廃棄物保管庫第一棟	共用機械設備グループ	2024/12/9	木材類	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
177	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫門型クレーン設置工事	1F-大型廃棄物保管庫第一棟	共用機械設備グループ	2024/12/9	可燃物その他(皮手類)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
178	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫門型クレーン設置工事	1F-大型廃棄物保管庫第一棟	共用機械設備グループ	2024/12/9	可燃物その他(ロープ類)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
179	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンパック)	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
180	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	2024/12/11	紙・ウエス類	2	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
181	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	2024/12/11	ポリ・ビニール類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
182	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	2024/12/11	木材類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
183	#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	2024/10/24	不燃物・その他(ホース類グラウト材有)	4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
184	#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	2024/10/24	不燃物(電源ケーブル)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
185	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	2024/12/3	ポリ袋	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
186	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	2024/12/3	プラスチック	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
187	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	2024/12/3	紙類	1	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
188	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	2024/12/3	ケミカル袋	0.2	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
189	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	2024/12/3	可燃テープ	0.2	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
190	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	2024/12/3	トラロープ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
191	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	2024/12/3	ウエス	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
192	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	2024/12/3	発泡スチロール	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
193	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	2024/12/3	ラミネート紙	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
194	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	2024/12/11	スポンジ材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
195	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	2024/12/11	目地材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
196	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	2024/12/11	養生マット	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
197	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	2024/12/10	伐採木(枝・葉)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
198	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	2024/11/21	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
199	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	2024/11/21	袋、蓋、チップ、ポリビン	2.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
200	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	2024/11/21	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
201	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	2024/12/3	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
202	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	2024/12/3	布入りホース	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
203	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	2024/12/3	ゴム製品	0.2	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
204	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	2024/12/3	安全ネット	0.1	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
205	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	2024/12/3	合成繊維くず	0.1	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
206	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	2024/12/3	シートパッキン	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
207	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	2024/11/28	防災シート	4	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
208	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	2024/12/4	不燃物(金属ガラ:足場材, 鉄くず)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
209	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	2024/12/4	不燃物(金属ガラ:鋼材)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
210	1F-6G DC125V(B)蓄電池取替工事	廃棄物倉庫	電気設備保守グループ	2024/12/5	廃バッテリー	1.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
211	#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	2024/11/14	不燃物 金属ガラ	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
212	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/12/5	木材	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
213	放射線管理業務(直営作業)【2024年度】	発電所構内	放射線防護グループ	2024/12/5	キムタオル、ダンボール等	0.4	1.5 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
214	放射線管理業務(直営作業)【2024年度】	発電所構内	放射線防護グループ	2024/12/5	ラミネートされた紙類、袋等	1	1.5 $\mu$ Sv/h	1.5 $\mu$ Sv/h	無	
215	放射線管理業務(直営作業)【2024年度】	発電所構内	放射線防護グループ	2024/12/5	ピンクシート	0.1	1.5 $\mu$ Sv/h	1.7 $\mu$ Sv/h	無	
216	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	2024/11/26	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	
217	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	2024/11/26	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
218	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	2024/11/26	鉄くず、金属片	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
219	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	2024/11/26	ゴム長靴、ゴム製品	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
220	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	2024/12/4	金属ガラ	8	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
221	1F-免震重要棟コンピュータ室環境整備委託	免震重要棟コンピュータ室	サイバーセキュリティグループ	2024/12/4	ケーブル	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
222	1F-免震重要棟コンピュータ室環境整備委託	免震重要棟コンピュータ室	サイバーセキュリティグループ	2024/12/4	制御盤・機器類(PC他)	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
223	1F-免震重要棟コンピュータ室環境整備委託	免震重要棟コンピュータ室	サイバーセキュリティグループ	2024/12/4	金属ガラ(鉄板・電線管破材等)	1.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
224	1F-免震重要棟コンピュータ室環境整備委託	免震重要棟コンピュータ室	サイバーセキュリティグループ	2024/12/4	ケーブルシート、椅子	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
225	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	ゴム類	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
226	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/12	金属ガラ	0.5	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
227	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/12	機器類(室外機7台)	4.1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
228	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/12	保温材(ロックウール)	0.2	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
229	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2024/12/12	不燃物その他(スラッジ)	0.2	2 $\mu$ Sv/h	22 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	42 $\mu$ Sv/h
230	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	2024/12/12	不燃物(空ドラム缶)	3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
231	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	2024/12/5	ビニール	2	0.3 $\mu$ Sv/h	0.5 $\mu$ Sv/h	無	
232	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	2024/12/5	トンパック(PE/PP)	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.5 $\mu$ Sv/h	無	
233	1F 配電線拡充工事(2024年度)	構内全域	配電・電路グループ	2024/11/26	不燃物(電線)	4	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
234	1F 配電線拡充工事(2024年度)	構内全域	配電・電路グループ	2024/11/26	難燃物その他(カバー類)	1	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
235	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	2024/12/11	スクラップ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
236	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 自力棟廻り	電気設備建設グループ	2024/12/10	紙・ウエス	1	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
237	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 自力棟廻り	電気設備建設グループ	2024/12/10	ポリ袋、ビニールテープ	1	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
238	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 自力棟廻り	電気設備建設グループ	2024/12/10	フレコンパック(可燃)	1	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
239	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 自力棟廻り	電気設備建設グループ	2024/12/10	フレコンパック(難燃)	1	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
240	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 自力棟廻り	電気設備建設グループ	2024/12/10	被覆番線クズ	0.5	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
241	#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	2024/11/14	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
242	#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	2024/11/14	可燃・その他(トンパツク)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
243	危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2024/12/9	減容済ドラム缶、上蓋、鉄くず	2.5	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
244	危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2024/12/9	防災シート	0.1	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
245	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンパツク)	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
246	1F-1～4号機 増設ALPS吸着塔(4G)取替関連除却	増設多核種除去設備	多核種除去設備グループ	2024/12/10	紙・ウエス類	1	0.01 mSv/h	0.15 mSv/h	$\beta$ 有	1 mSv/h
247	1F-1～4号機 増設ALPS吸着塔(4G)取替関連除却	増設多核種除去設備	多核種除去設備グループ	2024/12/10	プラスチック・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.5 mSv/h
248	1F-1～4号機 増設ALPS吸着塔(4G)取替関連除却	増設多核種除去設備	多核種除去設備グループ	2024/12/10	ゴム類	2.5	0.01 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.3 mSv/h
249	1F-1～4号機 増設ALPS吸着塔(4G)取替関連除却	増設多核種除去設備	多核種除去設備グループ	2024/12/10	難燃シート類	0.5	0.01 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.3 mSv/h
250	1F-1～4号機 増設ALPS吸着塔(4G)取替関連除却	増設多核種除去設備	多核種除去設備グループ	2024/12/10	難燃物その他(テープ、ロープ、トンパツク等)	0.5	0.01 mSv/h	0.15 mSv/h	$\beta$ 有	0.5 mSv/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	2024/12/5	木くず	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.7 $\mu$ 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	2024/12/5	ダンボール	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.4 $\mu$ 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	2024/12/5	ピンクシート	1	0.3 $\mu$ Sv/h	0.5 $\mu$ Sv/h	無	
254	#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	2024/11/14	不燃物・その他(防災シート)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
255	#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	2024/11/14	不燃物(コンクリートガラ)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
256	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	2024/12/13	コンクリートガラ	2	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
257	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	2024/12/11	白シート	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
258	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	2024/12/4	ブルーシート	7	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
259	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 自力棟廻り	電気設備建設グループ	2024/12/10	コンクリートガラ	1	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
260	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	構内消火水利・防火帯エリア周辺	労働安全・防火グループ	2024/12/6	可燃物(梱包材)	4	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
261	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	構内消火水利・防火帯エリア周辺	労働安全・防火グループ	2024/12/6	防草シート端切れ	0.7	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
262	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	構内消火水利・防火帯エリア周辺	労働安全・防火グループ	2024/12/6	コーキングガン容器	0.3	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
263	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	2024/11/21	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
264	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	2024/11/21	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
265	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	2024/11/21	キムタオル、A4用紙	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
266	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	2024/11/21	フレコンバック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
267	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンバック)	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
268	1F-6G DC125V(B)蓄電池取替工事	廃棄物倉庫	電気設備保守グループ	2024/12/5	廃バッテリー	0.8	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
269	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	可燃物(紙・ウェス類)	2.5	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
270	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	2.5	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
271	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	可燃物(紙・ウェス類)	2.5	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
272	2024年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/12/10	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	2.5	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
273	1F 通信機械室不要設備撤去	GN-25(無線局舎)	通信システムグループ	2024/12/10	機器類・制御盤類(無線装置)	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
274	1F 通信機械室不要設備撤去	GN-25(無線局舎)	通信システムグループ	2024/12/10	ケーブル類	0.25	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
275	1F 通信機械室不要設備撤去	GN-25(無線局舎)	通信システムグループ	2024/12/10	金属ガラ	0.06	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
276	1F 通信機械室不要設備撤去	GN-25(無線局舎)	通信システムグループ	2024/12/10	難燃シート類	0.02	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
277	1F 通信機械室不要設備撤去	GN-25(無線局舎)	通信システムグループ	2024/12/10	可燃物その他(養生テープ・ビニールテープ)	0.02	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
278	1F 通信機械室不要設備撤去	GN-25(無線局舎)	通信システムグループ	2024/12/10	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
279	1F 通信機械室不要設備撤去	GN-25(無線局舎)	通信システムグループ	2024/12/10	ゴム類	0.03	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
280	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/12/10	プラポリビニール	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
281	2024年度 小口工事	5号機	建築設備保守グループ	2024/12/10	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
282	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	2024/12/11	鉄くず	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
283	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土砂置場(エリア4)	土木基盤設備グループ	2024/12/10	可燃物その他(トンパック)	5	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
284	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/12/11	プラスチック・ポリ・ビニール	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
285	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/12/11	プラスチック・ポリ・ビニール	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
286	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/12/11	紙・ウェス	1.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
287	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/12/11	木材	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
288	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: GJ/GK-19	建築設備保守グループ	2024/12/4	不燃物その他(防災シート)	4	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
289	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: GJ/GK-19	建築設備保守グループ	2024/12/4	不燃物その他(シートハトム)	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
290	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: GJ/GK-19	建築設備保守グループ	2024/12/4	不燃物その他(防災シート)	4	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
291	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: GJ/GK-19	建築設備保守グループ	2024/12/4	不燃物その他(シートハトム)	1	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
292	1F 管理区域区内画・エリア管理業務【2024年度】	3・4号機 ホットラボ	放射線防護グループ	2024/12/12	紙・ウェス類	3.5	0.02 mSv/h	0.9 mSv/h	$\beta$ 有	4.6 mSv/h
293	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	2024/12/12	TEPU 1600393 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
294	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	2024/12/12	MBMU 1700717 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
295	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
296	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	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
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
305	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P2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/12/5	ホース類	6	0.005 mSv/h	0.035 mSv/h	$\beta$ 有	0.035 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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
312	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
313	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
316	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	2024/12/13	10tHHコンテナ(TDPU1004216)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
317	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	2024/12/13	10tHHコンテナ(TDPU1004073)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
318	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	2024/12/13	10tHHコンテナ(TDPU1004068)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
319	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10tHHコンテナ(TDPU1007410)	7	1 $\mu$ Sv/h	25 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	150 $\mu$ Sv/h
320	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10tHHコンテナ(TDPU1007426)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	15 $\mu$ 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
321	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10ftHHコンテナ(TDPU1006986)	7	1 $\mu$ Sv/h	1.2 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	2 $\mu$ Sv/h
322	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10ftHHコンテナ(TDPU1007961)	7	1 $\mu$ Sv/h	11 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	300 $\mu$ Sv/h
323	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10ftHHコンテナ(TDPU1007935)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	5 $\mu$ Sv/h
324	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10ftHHコンテナ(TDPU1006780)	7	1 $\mu$ Sv/h	7.7 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	40 $\mu$ Sv/h
325	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10ftHHコンテナ(TDPU1006800)	7	1 $\mu$ Sv/h	16 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	500 $\mu$ Sv/h
326	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10ftHHコンテナ(TDPU1006775)	7	1 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	150 $\mu$ Sv/h
327	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10ftHHコンテナ(TDPU1006733)	7	1 $\mu$ Sv/h	22 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	40 $\mu$ Sv/h
328	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/11/5	10ftHHコンテナ(TDPU1007067)	7	1 $\mu$ Sv/h	3.7 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	6 $\mu$ Sv/h
329	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
330	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
331	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
332	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
333	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
334	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
335	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
336	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
337	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
338	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
339	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P2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/12/5	ホース類	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
340	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	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
341	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
342	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
343	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
344	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
345	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
346	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
347	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
348	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
349	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
350	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
351	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
352	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
353	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
354	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
355	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
356	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
357	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
358	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
359	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
360	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	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
361	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
362	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
363	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
364	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
365	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
366	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
367	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
368	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
369	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
370	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
371	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
372	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
373	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
374	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
375	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
376	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
377	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
378	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
379	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
380	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	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
381	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
382	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
383	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
384	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
385	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
386	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
387	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
388	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
389	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EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/10/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
390	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	2024/12/17	MBMU 1700614 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
391	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	2024/12/17	MBMU 1700609 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h