

# 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	2024/12/20	塩化ビニール類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
2	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	可燃物 紙・ウエス類	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
3	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	可燃物 プラスチック・ホリ・ビニール類	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
4	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	可燃物 木材類	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
5	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	可燃物 可燃物その他(トンパック、トラロープ)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
6	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	2025/1/7	アスファルトガラ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
7	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	2025/1/7	コンクリートガラ(不燃物)	2	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
8	#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	2024/12/26	金属ガラ(2023 SK-01540)	6	0.02 mSv/h	1 mSv/h	$\beta$ 有	1 mSv/h
9	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2024)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/8	廃バッテリー	1.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
10	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	2025/1/9	木材	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
11	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	2024/11/25	雑草	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
12	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	2024/11/25	木材	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
13	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	不燃物 金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
14	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	不燃物 コンクリート	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
15	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	2025/1/6	不燃物(ボード類)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
16	水処理計装設備G・燃料計装設備G直営作業	CCR室、ヤード	水処理計装設備グループ	2024/12/18	プラスチック・ホリ・ビニール類	0.08	0.17 $\mu$ Sv/h	0.2 $\mu$ Sv/h	無	
17	水処理計装設備G・燃料計装設備G直営作業	CCR室、ヤード	水処理計装設備グループ	2024/12/18	可燃物その他(毛布)	0.12	0.17 $\mu$ Sv/h	0.25 $\mu$ Sv/h	無	
18	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	2024/12/23	金属ガラ(TDFU1001937)	7	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.4 mSv/h
19	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	2024/12/23	金属ガラ(TDFU1001095(修理))	7	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.4 mSv/h
20	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	2024/12/20	ポリビン、マリネリ容器	4.9	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
21	化学分析及放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/12/20	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
22	5・6T 浄化ユニット(B)吸着塔交換業務委託	Fエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/13	紙・ウエス類	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
23	5・6T 浄化ユニット(B)吸着塔交換業務委託	Fエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/13	紙・ウエス類	0.3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
24	5・6T 浄化ユニット(B)吸着塔交換業務委託	Fエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/13	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
25	5・6T 浄化ユニット(B)吸着塔交換業務委託	Fエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/13	可燃物その他(テープ類)	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
26	5・6T 浄化ユニット(B)吸着塔交換業務委託	Fエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/13	可燃物その他(活性炭)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
27	1F-多核種除去設備調節弁駆動部点検手 入工事	CCR室、ヤード	水処理計装設備グループ	2024/12/18	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.05	0.17 $\mu$ Sv/h	0.2 $\mu$ Sv/h	無	
28	1F-多核種除去設備調節弁駆動部点検手 入工事	CCR室、ヤード	水処理計装設備グループ	2024/12/18	紙・ウエス類	0.08	0.17 $\mu$ Sv/h	0.3 $\mu$ Sv/h	無	
29	1F-多核種除去設備調節弁駆動部点検手 入工事	CCR室、ヤード	水処理計装設備グループ	2024/12/18	難燃シート	0.04	0.17 $\mu$ Sv/h	0.23 $\mu$ Sv/h	無	
30	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	2025/1/8	ポンプ	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
31	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	2025/1/8	鉛	0.02	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
32	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	2025/1/8	ダストモニタ(筐体)	0.9	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
33	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材 チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/11/28	不燃物 防災シート	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
34	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	2025/1/6	不燃物(金属ガラ)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
35	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材 チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	難燃物 ゴムマット	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
36	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材 チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	難燃物 ホース類(カナフレック ス類)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
37	1F-増設雑固体廃棄物焼却設備建屋木材 チップ回収他業務委託	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/1/7	難燃物 ゴム靴	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
38	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	2024/12/23	金属ガラ(TDFU1002255)	7	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
39	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	2024/12/23	金属ガラ(TDFU1001449)	7	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
40	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	2、3号機間装備交換所(GM-23)	建築設備保守グループ	2024/9/24	金属類	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
41	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	2024/12/6	ゴム類(ゴム製品(ゴムシート))	2	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	2.2 mSv/h
42	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	2024/12/6	難燃物その他(PE管)	4	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
43	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	2024/12/11	金属ガラ(足場材・鉄くず)	6	0.01 mSv/h	0.07 mSv/h	$\beta$ 有	0.5 mSv/h
44	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	2025/1/9	ブチブチ緩衝材(養生テープ付き)	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
45	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	2024/12/20	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	
46	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	2024/12/20	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
47	1F No.3軽油タンク移送配管他修理工事	No.3軽油タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/17	ウエス、紙、段ボール	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
48	1F No.3軽油タンク移送配管他修理工事	No.3軽油タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/17	ビニール類	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
49	1F No.3軽油タンク移送配管他修理工事	No.3軽油タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/17	可燃テープ、シートパッキン、使用済み吸着マット	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
50	1F No.3軽油タンク移送配管他修理工事	No.3軽油タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/17	ゴム類	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
51	1F No.3軽油タンク移送配管他修理工事	No.3軽油タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2024/12/17	難燃テープ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
52	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	2024/12/20	ホース類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
53	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	2025/1/7	アスファルトガラ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
54	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	2024/12/12	紙・ウエス類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
55	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	2024/12/12	トンパック	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
56	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	2024/12/12	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
57	1F サブドレン集水タンク設置工事	J2タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/1/9	不燃(塩ビパイプ類)	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
58	1F サブドレン集水タンク設置工事	J2タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/1/9	不燃(全面マスク)	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
59	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2025/1/8	不燃シート	5	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
60	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	2、3号機間装備交換所(GM-23)	建築設備保守グループ	2024/9/24	プラ(ガラ類・ウレタン・アクリル板)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
61	1F-4カバー建屋ランウェイガータ部修理工事	4号機力バー建屋	2号構台設置PJグループ	2024/12/17	紙・ウェス類	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
62	1F-4カバー建屋ランウェイガータ部修理工事	4号機力バー建屋	2号構台設置PJグループ	2024/12/17	プラスチック・ホリ・ビニール類	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
63	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	2025/1/7	コンクリートガラ(不燃物)	2	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
64	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	2、3号機間装備交換所(GM-23)	建築設備保守グループ	2024/9/24	金属類	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
65	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	2024/12/25	ゴムホース、ゴム栓	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
66	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	2024/12/25	難燃シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
67	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	2024/12/25	靴	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
68	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	2024/12/25	ゴムホース、ゴム栓	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
69	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	2024/12/25	難燃シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
70	横置きタンク除染委託 ID4092	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2024/1/9	不燃物金属ガラ(横置きタンク切断片)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
71	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	2024/12/23	金属ガラ(鋼材・鉄材・配管類・鉄くず・ボルト、ナット類)	2.5	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	1.2 mSv/h
72	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	2024/12/23	塩化ビニール類(塩ビ管・弁類)	1.5	0.01 mSv/h	0.06 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
73	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	2024/12/23	保温材(エアロフレックス)	2	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
74	1F-1～4号機 床面スラッジ他処理概念検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	高圧洗浄機(延長ノズル)	0.05	0.015 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
75	1F-1～4号機 床面スラッジ他処理概念検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	不燃シート	0.05	0.01 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.045 mSv/h
76	1F-1～4号機 床面スラッジ他処理概念検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	ピンクシート	0.5	0.04 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.8 mSv/h
77	1F-1～4号機 床面スラッジ他処理概念検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	安全長靴(強化プラスチック入)	0.5	0.04 mSv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	1 mSv/h
78	1F-1～4号機 床面スラッジ他処理概念検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	ケーブル	0.01	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
79	1F-1～4号機 床面スラッジ他処理概念検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	洗浄機器類	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
80	1F-1～4号機 床面スラッジ他処理概念検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	塩ビホース	0.01	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
81	1F-1~4号機 床面スラッジ他処理概念 検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	耐圧ホース(ワイヤー入り)	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
82	1F-1~4号機 床面スラッジ他処理概念 検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	紙・ウエス	0.05	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
83	1F-1~4号機 床面スラッジ他処理概念 検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.05	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
84	1F-1~4号機 床面スラッジ他処理概念 検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	安全長靴(強化プラスチック入)	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
85	1F-1~4号機 床面スラッジ他処理概念 検討委託(その2)	4号機 R/B 所内ボイラ室	地下水対策設備グループ	2024/10/22	ホース類	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
86	#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	2024/12/13	難燃物(ゴム類)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
87	#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	2024/12/13	不燃物(コンクリートガラ)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
88	1F-4カバー建屋ランウェイガータ部修理工 事	4号機カバー建屋	2号構台設置PJグループ	2024/12/17	金属ガラ	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
89	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	2024/12/14	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.08 mSv/h
90	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	2024/12/14	ゴム類(ゴム製品(ゴムシート・ 長靴))	1.5	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.6 mSv/h
91	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	2024/12/14	難燃物その他(FRP製品(ヘル メット等)・PE管)	3.5	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
92	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	2024/12/25	プラスチック・ポリ・ビニール	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
93	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	2024/12/25	プラスチック・ポリ・ビニール	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
94	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	2024/12/25	紙・ウエス	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
95	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	2024/12/25	ヘルメット	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
96	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	2024/11/26	パイオランテープ	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
97	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	2024/11/26	ポリ袋	0.4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
98	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	2024/11/26	帽子	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
99	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	2024/12/23	金属ガラ(TDFU1002105)	7	0.08 mSv/h	0.6 mSv/h	$\beta$ 有	3 mSv/h
100	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	2024/12/23	金属ガラ(TDFU1002240)	7	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	3 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-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	2024/12/20	塩化ビニール類	5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.5 $\mu$ Sv/h	無	
102	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	がいしくず	7	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
103	1F-1、4号機タービン天井クレーン他点検手入工事(2024)	1・4号機 タービン2FL 天井クレーンエリア	電気設備保守グループ	2024/11/20	難燃シート類	0.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
104	1F-1、4号機タービン天井クレーン他点検手入工事(2024)	1・4号機 タービン2FL 天井クレーンエリア	電気設備保守グループ	2024/11/20	プラスチック・ホリ・ビニール類	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
105	1F-1、4号機タービン天井クレーン他点検手入工事(2024)	1・4号機 タービン2FL 天井クレーンエリア	電気設備保守グループ	2024/11/20	プラスチック・ホリ・ビニール類(テープ)	0.1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
106	1F-1、4号機タービン天井クレーン他点検手入工事(2024)	1・4号機 タービン2FL 天井クレーンエリア	電気設備保守グループ	2024/11/20	紙・ウエス類	0.5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
107	1F-1、4号機タービン天井クレーン他点検手入工事(2024)	1・4号機 タービン2FL 天井クレーンエリア	電気設備保守グループ	2024/11/20	プラスチック・ホリ・ビニール類(結束バンド)	0.1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
108	1F-1、4号機タービン天井クレーン他点検手入工事(2024)	1・4号機 タービン2FL 天井クレーンエリア	電気設備保守グループ	2024/11/20	紙・ウエス類	0.1	1 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	60 $\mu$ Sv/h
109	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	2025/1/9	ポリウレタ類	4	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
110	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 No4倉庫	保安総括グループ	2025/1/8	ポンプ	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
111	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 No4倉庫	保安総括グループ	2025/1/8	フレーム	1.7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
112	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 No4倉庫	保安総括グループ	2025/1/8	ダストモニタ(筐体)	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
113	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	2025/1/9	木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
114	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	2025/1/9	プラポリビニール	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
115	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	2025/1/7	アスファルトガラ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
116	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	2025/1/9	木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
117	1F-陸側遮水壁設備計装品設置工事	2・3号機西側	水処理計装設備グループ	2025/1/6	紙・ウエス類	4	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
118	1F-陸側遮水壁設備計装品設置工事	2・3号機西側	水処理計装設備グループ	2025/1/6	ホース類	0.5	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
119	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2025/1/8	フレコンパック等	2	10 $\mu$ 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(1-4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2025/1/8	プラスチック	3	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	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	2025/1/7	コンクリートガラ(不燃物)	2	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
122	横置きタンク除染委託 ID4092	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/1/9	難燃物その他(FRP)	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	横置きタンク除染委託 ID4092	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/1/9	養生ネット	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
124	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	2024/12/17	紙・ウエス類(ダンボール・梱包紙くず・キムタオル)	2	0.01 mSv/h	0.07 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
125	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	2024/12/17	プラスチック・ポリ・ビニール類(タンク切断片)	4	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta$ 有	10 mSv/h
126	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	2024/12/27	不燃物その他(珪石)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
127	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	2024/12/27	不燃物その他(防災シート)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	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	2024/12/27	不燃物その他(不燃シート)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
129	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	2024/12/27	コンクリートガラ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
130	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	2024/12/27	金属ガラ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
131	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	2024/12/27	塩化ビニール類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
132	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	2024/12/27	紙・ウエス類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
133	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	2024/12/27	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
134	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	2024/12/27	可燃物その他(ネット)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
135	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	2024/12/27	可燃物その他(皮手類)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
136	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	2024/12/27	可燃物その他(ロープ類)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
137	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	2024/12/27	可燃物その他(可燃テープ)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
138	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	2024/12/27	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
139	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	2024/12/27	難燃物その他(難燃テープ)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
140	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	2024/12/27	ゴム類	0.2	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
141	JAEA第1棟固体廃棄物運搬業務	JAEA放射性物質分析・研究施設 第1棟(GU-20)	廃炉ラボPJグループ	2025/1/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
142	#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	2024/12/13	難燃物(ホース類)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
143	#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	2024/12/13	不燃物・その他(モルタル付着物)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
144	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	2024/12/20	ポリビン、マリネリ容器	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
145	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	2024/12/20	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
146	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	2024/12/20	キムタオル、A4用紙	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
147	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	2024/12/20	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
148	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	2024/12/20	ゴムマット	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
149	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	2024/12/20	難燃シート	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
150	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	2024/12/20	グローブボックス部品	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
151	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	2024/12/20	アキレスフラーレ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
152	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	2024/12/20	プラスチックケース	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
153	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	2024/12/24	金属コンテナ	2	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
154	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	2025/1/9	金属ガラ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
155	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	2025/1/9	計器用変圧器	0.3	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
156	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	2025/1/9	継電器	0.3	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
157	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	2025/1/9	塩ビホース	0.2	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
158	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	2025/1/9	電源ケーブル	0.2	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
159	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	2025/1/9	通信ケーブル	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
160	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	2025/1/9	研磨材	0.2	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
161	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	2025/1/9	安全靴	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
162	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	2025/1/9	安全帯	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
163	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	2025/1/9	コーキング容器	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
164	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	エフレックス	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
165	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	がいしくず	7	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
166	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	2025/1/9	プラポリビニール	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
167	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	2025/1/9	不燃シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
168	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	2025/1/9	防災シート	0.3	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
169	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	2025/1/9	キャブタイヤケーブル	0.5	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
170	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	2025/1/9	電動工具	0.3	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
171	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	2025/1/9	ガラス製品	0.2	0.01 $\mu$ Sv/h	0.01 $\mu$ Sv/h	無	
172	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	2025/1/9	電極	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
173	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	2025/1/9	碇子	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
174	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	2025/1/9	掃除機	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
175	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	2025/1/9	溶接機	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
176	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(エアークンプレッサー)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
177	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(発電機)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
178	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	2024/12/20	プラスチック製品、ホリエチレン製品	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
179	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	2024/12/20	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
180	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	2025/1/8	金属ガラ	8	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
181	1F-1~4号機 タンクエリア堰内監視カメラ除却工事	5,6号機超高压開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2024/12/16	エフレックス	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
182	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 No4倉庫	保安総括グループ	2025/1/8	ポンプ	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
183	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 No4倉庫	保安総括グループ	2025/1/8	フレーム	1.7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
184	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 No4倉庫	保安総括グループ	2025/1/8	ダストモニタ(筐体)	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
185	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	2025/1/9	ケーブル	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
186	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	2025/1/9	ホース類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
187	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	2025/1/9	プラポリビニール	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
188	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	2025/1/9	ホース類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
189	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	2025/1/6	可燃物(ダンボール)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
190	#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	2024/12/13	可燃物(プラスチック・ポリ・ビ ニール)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
191	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	2025/1/6	コンクリートガラ(不燃物)	2	0.3 $\mu$ Sv/h	0.6 $\mu$ Sv/h	無	
192	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	2025/1/9	プラスチック	5	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
193	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	2025/1/9	クーキング容器	1.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
194	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	2025/1/9	扇風機	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
195	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	2025/1/9	掃除機	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
196	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	2025/1/9	電動工具	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
197	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	2025/1/9	照明器具	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
198	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	2025/1/9	安全帯	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
199	1F-1~4号機 淡水化設備フランジ部濡 れ検知器点検手入れ工事	Cエリア、SPTエリア	滞留水処理設備グループ	2025/1/10	金属ガラ(不燃テープ付着)	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
200	1F-1~4号機 淡水化設備フランジ部濡 れ検知器点検手入れ工事	Cエリア、SPTエリア	滞留水処理設備グループ	2025/1/10	不燃物その他(防災シート)	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
201	#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	2024/12/13	可燃・その他(トンバック)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
202	#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	2024/12/13	可燃・その他(テープ)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
203	JAEA第1棟固体廃棄物運搬業務	JAEA放射性物質分析・研究施設 第1棟 (GU-20)	廃炉ラボPJグループ	2025/1/7	可燃テープ	0.6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
204	JAEA第1棟固体廃棄物運搬業務	JAEA放射性物質分析・研究施設 第1棟 (GU-20)	廃炉ラボPJグループ	2025/1/7	チャコールフィルタ	0.1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
205	5, 6T 滞留水移送ライン取替同関連除却工事	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2024/12/23	プラスチック	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
206	5, 6T 滞留水移送ライン取替同関連除却工事	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2024/12/23	ポリ・ビニール類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
207	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	スラッジヤード周辺エリア、重機ヤード	保全計画グループ	2024/12/25	廃材(渠台解体廃材)	3	0.001 mSv/h	0.001 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	2024/12/20	ポリビン、マリネリ容器	1	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	2024/12/20	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
210	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	2024/12/20	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
211	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	2024/12/20	キムタオル、A4用紙	1.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
212	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	2024/12/20	塩化ビニール類	5	0.3 $\mu$ Sv/h	0.5 $\mu$ Sv/h	無	
213	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	2024/12/24	金属コンテナ	2	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
214	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	2025/1/9	金属くず	5	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
215	5, 6T 滞留水移送ライン取替同関連除却工事	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2024/12/23	金属ガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
216	5, 6T 滞留水移送ライン取替同関連除却工事	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2024/12/23	不燃シート・防災シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
217	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	エフレックス	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
218	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	がいしくず	7	0.8 $\mu$ Sv/h	0.8 $\mu$ Sv/h	無	
219	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	2025/1/9	プラポリビニール	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
220	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	2025/1/8	中継盤	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
221	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	2025/1/8	金属ガラ	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
222	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR旧休憩室内(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2025/1/8	金属ガラ	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
223	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR旧休憩室内(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2025/1/8	塩化ビニール類	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
224	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR旧休憩室内(グリット番号:GM-28)	滞留水処理設備グループ	2025/1/8	ケーブル類	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
225	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	エフレックス	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
226	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	2025/1/6	可燃物(プラ・ビニール)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
227	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	2025/1/9	エアロフレックス	1.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
228	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	0.05	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
229	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	
230	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)	0.13	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
231	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	0.04	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
232	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	0.59	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
233	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	10ftHHコンテナ (TDP1006950)	7	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
234	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラ フ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
235	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
236	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
237	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
238	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
239	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
240	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	2025/1/9	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
241	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
242	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
243	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
244	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
245	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
246	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
247	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
248	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
249	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
250	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
251	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
252	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
253	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
254	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	2025/1/6	10ftHHコンテナ (TDPU1006965)	7	0.005 mSv/h	0.025 mSv/h	$\beta$ 有	0.025 mSv/h
255	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
256	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
257	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
258	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
259	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
260	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ 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
261	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
262	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
263	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/9	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
264	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
265	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
266	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
267	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
268	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1.5 $\mu$ Sv/h	無	
269	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	2025/1/9	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
270	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	2025/1/6	10ftHHコンテナ (TDPU1004319)	7	0.005 mSv/h	0.025 mSv/h	$\beta$ 有	0.025 mSv/h
271	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	2025/1/14	MBMU 1701863 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
272	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	2025/1/14	MBMU 1700949 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
273	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア EE2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/10	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
274	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
275	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	2 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
276	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
277	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
278	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
279	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
280	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ 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
281	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
282	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
283	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
284	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
285	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
286	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
287	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	2025/1/10	6m3コンテナ	6	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	$\beta$ 有	1 $\mu$ Sv/h
288	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	2025/1/6	10ftHHコンテナ (TDPU1004319)	7	0.005 mSv/h	0.025 mSv/h	$\beta$ 有	0.025 mSv/h
289	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ( )瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/1/9	10ftHHコンテナ (TDHU1002890)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
290	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ( )瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/1/9	10ftHHコンテナ (TDHU1002442)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
291	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ( )瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/1/9	10ftHHコンテナ (TDHU1003032)	7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	