

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-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
2	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/18	段ボール・キムタオル	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
3	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/18	プラスチック・ポリビニール類	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
4	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/23	電源ケーブル	0.2	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
5	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/23	スラッジ	0.1	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
6	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/23	鉄くず	0.3	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
7	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/23	シートパッキン	0.3	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
8	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/23	水中ポンプ	0.3	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
9	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/23	バッテリー	0.1	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
10	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/23	不燃シート	0.2	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
11	1F-ノッチタンク減容・保管委託(2025)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2025/7/23	ノッチタンク切断片	4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
12	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/17	外壁材(サンドイッチパネル)	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
13	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/17	ベニヤ板、桟木	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
14	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/16	FRP製品	5	1.2 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
15	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
16	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
17	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	コンクリートガラ	5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
18	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	コンクリートガラ	5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
19	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
20	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/4/23	不燃物その他(配管ウレタン入り)	4	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 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
21	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/4/23	不燃物その他(ボールローラー)	1	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
22	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/4/23	機器類・制御盤類(切断装置)	1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
23	1F-雑固 排ガスプロア逆止ダンパ交換工事(2024)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/22	ダンボール、梱包紙くず	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
24	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/17	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
25	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/7/23	木材	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
26	1F H5・6エリアフェーシング工事	GP-27(H5・H6タンクエリア)	土木水対策設備グループ	2025/6/24	可燃物_雑草	1	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
27	1F H5・6エリアフェーシング工事	GP-27(H5・H6タンクエリア)	土木水対策設備グループ	2025/6/24	可燃物_木くず	1	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
28	1F-雑固 HVAC系水質改善業務委託(2024)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/22	難燃シート	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
29	1F-雑固 HVAC系水質改善業務委託(2024)	雑固体廃棄物焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/22	難燃テープ	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
30	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	コンクリートガラ	5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
31	1F-1～4号機 滞留水移送装置流量計他点検手入工事	4号T/B 2FL 電気室、免震棟	水処理計装設備グループ	2025/7/17	ビニールくず	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
32	1F-1～4号機 滞留水移送装置流量計他点検手入工事	4号T/B 2FL 電気室、免震棟	水処理計装設備グループ	2025/7/17	可燃くず	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
33	1F-1～4号機 滞留水移送装置流量計他点検手入工事	4号T/B 2FL 電気室、免震棟	水処理計装設備グループ	2025/7/17	プラスチック部品	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
34	1F-高線量ガレキ等処理運搬業務委託(2025年度)	廃棄物貯蔵庫第二棟	建築設備建設グループ	2025/7/15	可燃物その他(吸着マット)	0.5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
35	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
36	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
37	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	コンクリートガラ	5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
38	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/17	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
39	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	5号スクリーンエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	不燃物(足場材)	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
40	1F-1～4号機 滞留水移送装置流量計他点検手入工事	1号T/B 2FL 電気室、免震棟	水処理計装設備グループ	2025/7/17	電源装置	0.3	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
41	1F-1~4号機 滞留水移送装置流量計他 点検手入工事	1号T/B 2FL 電気室、免震棟	水処理計装設備グループ	2025/7/17	HDD	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
42	1F-1~4号機 滞留水移送装置流量計他 点検手入工事	1号T/B 2FL 電気室、免震棟	水処理計装設備グループ	2025/7/17	ケーブル類	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
43	1F-1~4号機 滞留水移送装置流量計他 点検手入工事	1号T/B 2FL 電気室、免震棟	水処理計装設備グループ	2025/7/17	金属くず(ビス等)	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
44	1F-1~4号機 滞留水移送装置流量計他 点検手入工事	1号T/B 2FL 電気室、免震棟	水処理計装設備グループ	2025/7/17	UPSバッテリー	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
45	1F-高線量ガレキ等処理運搬業務委託(2 025年度)	廃棄物貯蔵庫第二棟	建築設備建設グループ	2025/7/15	不燃物その他(不燃シート)	1.5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
46	1F-1~6号機 計装品点検手入工事	4号T/B 2FL 電気室、免震棟	燃料計装設備グループ	2025/7/17	ファンユニット	0.08	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
47	1F-1~6号機 計装品点検手入工事	4号T/B 2FL 電気室、免震棟	燃料計装設備グループ	2025/7/17	HDD外装	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
48	1F-1~6号機 計装品点検手入工事	4号T/B 2FL 電気室、免震棟	燃料計装設備グループ	2025/7/17	ケーブル	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	1F-1~6号機 計装品点検手入工事	4号T/B 2FL 電気室、免震棟	燃料計装設備グループ	2025/7/17	金属くず(ビス等)	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
50	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/16	FRP製品	5	1.2 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
51	1F-1~4号機建屋内RO雨水カバー設置 工事	4号機タービン建屋2階	滞留水処理設備グループ	2025/7/18	角パイプ	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
52	1F-1~4号機建屋内RO雨水カバー設置 工事	4号機タービン建屋2階	滞留水処理設備グループ	2025/7/18	単管パイプ端材(100~900mm)	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
53	1F-1~4号機建屋内RO雨水カバー設置 工事	4号機タービン建屋2階	滞留水処理設備グループ	2025/7/18	番線	0.05	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
54	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐 車場	電気設備建設グループ	2025/7/23	可燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
55	TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/7/18	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
56	1~4号機 サブドレン集水設備保守点検業 務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	鉄材	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
57	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(そ の1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1~6号機械設備グループ	2025/7/24	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
58	(グラフ反映不要)エリアル取り出し瓦礫	エリアル第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
59	(グラフ反映不要)エリアル取り出し瓦礫	エリアル第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
60	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/18	紙・ウエス類	2.5	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
61	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/18	プラスチック・ポリ・ビニール類	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
62	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	金属ガラ(鉄筋)	5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
63	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	金属ガラ(鉄筋)	5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
64	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/24	不燃物その他(キャスト)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
65	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/24	不燃物その他(ゴム付き金属ガラ)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
66	1F ジャバラハウス内不用品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/7/18	可燃ごみ(油水固化処理済)	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
67	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	2025/7/18	金属ガラ(2023SK-02337)	6	0.003 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.25 mSv/h
68	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	2025/7/18	金属ガラ(2023SK-02338)	6	0.003 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.25 mSv/h
69	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2025)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	廃バッテリー	1.4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
70	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機タービン建屋2階オヘフロ	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	保温材(グラスウール)	1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
71	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機タービン建屋2階オヘフロ	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	保温材(ロックウール)	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
72	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機タービン建屋2階オヘフロ	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	保温材(ALGC)	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
73	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機タービン建屋2階オヘフロ	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)(鉄材、SUS材)	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
74	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機タービン建屋2階オヘフロ	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	不燃物その他(アルミ材)	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
75	1F-2 燃料取扱設備設置	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/23	ケーブル	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
76	1F-2 燃料取扱設備設置	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/23	フレキシブル電線管	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
77	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/18	紙・ウエス類	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
78	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/18	プラスチック・ポリ・ビニール類	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
79	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	金属ガラ(鉄筋)	5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
80	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/16	不燃物 銅材	0.1	0.1 μ Sv/h	0.1 μ 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	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/16	不燃物 鉄材、SUS材	0.2	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
82	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
83	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
84	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	金属ガラ(鉄筋)	5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
85	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	亜鉛板	0.6	0.5 μ Sv/h	0.7 μ Sv/h	無	
86	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	スラッジ	0.2	0.5 μ Sv/h	0.8 μ Sv/h	無	
87	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	鉄屑	0.2	0.5 μ Sv/h	0.6 μ Sv/h	無	
88	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	ウエス	0.3	0.5 μ Sv/h	0.9 μ Sv/h	無	
89	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	固形塗料	0.1	0.5 μ Sv/h	0.9 μ Sv/h	無	
90	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	紙	0.2	0.5 μ Sv/h	0.6 μ Sv/h	無	
91	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	ラミネート紙	0.1	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
92	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	ビニール	0.1	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
93	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	スポンジ	0.1	0.5 μ Sv/h	0.6 μ Sv/h	無	
94	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	網(ナイロン製品)	0.1	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
95	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	可燃テープ	0.1	0.5 μ Sv/h	0.7 μ Sv/h	無	
96	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	難燃シート	0.2	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
97	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	ゴムパッキン	0.2	0.5 μ Sv/h	0.7 μ Sv/h	無	
98	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機タービン建屋2階オヘ70	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	可燃物その他(紙)	0.4	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
99	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機タービン建屋2階オヘ70	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	可燃物その他(ホリ)	0.4	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
100	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機タービン建屋2階オヘ70	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	可燃物その他(プラスチック)	0.2	3 μ Sv/h	3 μ 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 陣場沢エリア他片付業務委託	5号スクリーンエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	可燃物(手入れ後 ウェス、紙類)	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
102	TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/7/18	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
103	1F 1号機起動用変圧器ケーブルダクト内部閉塞工事	1号機西側	土木水対策設備グループ	2025/7/18	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
104	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	機器類・制御盤類(制御盤)	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
105	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	不燃シート	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
106	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	塩化ビニール類	0.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
107	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	保温材(グラスウール)	0.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
108	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	ケーブル類	0.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
109	国プロ「原子炉建屋、格納容器からの漏えい箇所の調査技術の開発」	棟周辺	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/7/25	機器類・制御盤類(モーター・発電機)	3	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
110	国プロ「原子炉建屋、格納容器からの漏えい箇所の調査技術の開発」	棟周辺	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/7/25	機器類・制御盤類(操作盤)	3	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
111	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	木材	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
112	国プロ「原子炉建屋、格納容器からの漏えい箇所の調査技術の開発」	棟周辺	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/7/25	鋼材・鉄材	5	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
113	国プロ「原子炉建屋、格納容器からの漏えい箇所の調査技術の開発」	棟周辺	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/7/25	機器類・制御盤類(制御盤)	1	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
114	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建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	鉄くず	8	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
115	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
116	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
117	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	不燃物その他(不燃シート)	3	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
118	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	不燃物その他(空調系フィルター)	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
119	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	保温材(グラスウール)	0.3	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
120	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	保温材(ロックウール)	0.2	0.2 μ Sv/h	0.3 μ 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(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	保温材(ケイ酸カルシウム)	0.5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
122	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/18	プラスチック・ポリ・ビニール類	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/18	紙・ウエス類	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
124	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	角材	0.5	1.6 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
125	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	可燃その他	0.8	1.6 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
126	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	金属ガラ(鉄筋)	5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
127	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	金属ガラ(鉄筋)	5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
128	【特損】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/7/22	紙・布類	1	0.008 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
129	【特損】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/7/22	プラスチック類	2	0.008 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
130	【特損】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/7/22	可燃その他	1	0.008 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
131	【特損】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/7/22	木材	0.3	0.008 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
132	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	2025/7/21	金属ガラ	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
133	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	2025/7/21	ケーブル類	3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
134	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建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	鉄くず	8	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
135	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	可燃その他	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
136	1F 車両スクリーニング場本設化工事(車両洗浄建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	コンクリートガラ	6	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
137	2025年度 小口工事	固体廃棄物貯蔵庫	建築設備保守グループ	2025/7/25	金属ガラ	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
138	2025年度 小口工事	固体廃棄物貯蔵庫	建築設備保守グループ	2025/7/25	ガラス	0.03	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
139	1F日本海津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2025/7/23	可燃物その他	5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
140	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	ゴム製品	0.1	1.6 μ Sv/h	1.8 μ 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	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	FEP管	0.05	1.6 μ Sv/h	1.8 μ Sv/h	無	
142	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	金属ガラ(鉄筋)	5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
143	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
144	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
145	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	2025/7/24	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
146	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/7/23	金属ガラ(鉄筋)	5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
147	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	エフレックス	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
148	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	難燃性養生シート	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
149	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	ゴム製品	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
150	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建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	鉄くず	8	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
151	1F 車両スクリーニング場本設化工事(車両洗浄建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	コンクリートガラ	6	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
152	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	5号スクリーンエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/22	不燃物(コンクリートガラ)	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
153	1F 1号機コントロールケーブルダクト内部閉塞工事	1号機西側	土木水対策設備グループ	2025/7/18	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
154	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	プレーカー、基盤	0.1	1.6 μ Sv/h	1.8 μ Sv/h	無	
155	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	防災シート	0.4	1.6 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
156	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	ガラス	0.01	1.6 μ Sv/h	1.8 μ Sv/h	無	
157	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	防災シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
158	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	塩ビホース	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
159	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	塩ビ管	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
160	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	その他塩ビ製品	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	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	可燃その他(撤去ウレタン防水材)	4	0.01	mSv/h	0.01	mSv/h	無	
162	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	金属粉	0.2	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
163	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	番線、鉄くず	0.3	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
164	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	サポート材	0.3	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
165	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	セーバーソー、バンドソー(刃)	0.2	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
166	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	不燃シート、防災シート	0.5	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
167	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	難燃シート類	0.5	5	μ Sv/h	5	μ Sv/h	無	
168	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2025)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2025/7/22	可燃その他	1.5	5	μ Sv/h	5	μ Sv/h	無	
169	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/24	雨樋(塩ビ製)	2	0.004	mSv/h	0.004	mSv/h	無	
170	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/28	金属ガラ	5	0.003	mSv/h	0.003	mSv/h	無	
171	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	ビニール袋	0.5	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
172	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	キムタオル、ウエス	0.3	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
173	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	可燃テープ	0.2	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
174	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	ベニヤ板、角材、コンパネ	0.3	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
175	1F-1～6号機 ろ過水配管PE管化工事	N05危険物倉庫裏西側エリア	共用機械設備グループ	2025/1/10	可燃テープ、皮手袋、切創防止手袋	0.2	0.002	mSv/h	0.002	mSv/h	無	
176	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ	7	0.001	mSv/h	0.01	mSv/h	無	
177	1F 車両スクリーニング場本設化工事(車両洗浄建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	鉄くず	8	0.001	mSv/h	0.003	mSv/h	無	
178	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/24	金属ガラ	3	0.003	mSv/h	0.002	mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
179	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/24	不燃物その他(切断装置部品)	1	0.003	mSv/h	0.1	mSv/h	β 有	4 mSv/h
180	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/24	金属ガラ	2	0.003	mSv/h	0.05	mSv/h	β 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
181	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2025)	5号機 C/B、T/B、Trヤード	電気設備保守グループ	2025/7/18	紙・ウエス類	1.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
182	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2025)	5号機 C/B、T/B、Trヤード	電気設備保守グループ	2025/7/18	作業用不織布カバーオール	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
183	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2025)	5号機 C/B、T/B、Trヤード	電気設備保守グループ	2025/7/18	シリカゲル	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
184	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2025)	5号機 C/B、T/B、Trヤード	電気設備保守グループ	2025/7/18	難燃性養生シート	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
185	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2025)	5号機 C/B、T/B、Trヤード	電気設備保守グループ	2025/7/18	ケーブル類	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
186	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
187	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
188	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/22	塩ビシート	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
189	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	コンクリート	1.8	1.2 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
190	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/23	金属ガラ(2023 SK-01794)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
191	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/23	金属ガラ(2023 SK-01814)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
192	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/24	発泡ポリスチレン	3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
193	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/25	可燃物 角材、木くず	1.6	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
194	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/25	可燃物その他 土嚢袋他	0.5	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
195	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	2025/7/21	紙・ウエス類	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
196	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	2025/7/21	ホース類	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
197	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
198	1F 車両スクリーニング場本設化工事(車両洗浄建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	鉄くず	8	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
199	1F 車両スクリーニング場本設化工事(車両洗浄建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	コンクリートガラ	6	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
200	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/24	アルミ材	2	0.004 mSv/h	0.004 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-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置工事	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/28	紙・ウエス類	0.6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
202	1F 地下水バイパス設備一般弁他点検手入工事(2024年度)	福島第一原子力発電所構内 一時貯留タンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/7/7	可燃物その他	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
203	1F 地下水バイパス設備一般弁他点検手入工事(2024年度)	福島第一原子力発電所構内 一時貯留タンクエリア	地下水対策設備グループ	2025/7/7	テフロン	0.03	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
204	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	エフレックス管	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
205	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	木材	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
206	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	鉄材	0.8	1.2 μ Sv/h	1.4 μ Sv/h	無	
207	1F-1～4号機 プロセス主建屋4FL空調機取替	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/7/15	ドレン配管	0.5	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
208	1F-1～4号機 プロセス主建屋4FL空調機取替	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/7/15	防災シート、アルミテープ、ドレンホース(鉄線入り)	0.5	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
209	1F-1～4号機 プロセス主建屋4FL空調機取替	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/7/15	ボルトナット、番線くず	0.3	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
210	1F-1～4号機 プロセス主建屋4FL空調機取替	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/7/15	排水ポンプ	0.1	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
211	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
212	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
213	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	2025/7/24	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
214	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
215	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	可燃物その他	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
216	1F 車両スクリーニング場本設化工事(車両洗浄建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	鉄くず	8	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
217	1F 車両スクリーニング場本設化工事(車両洗浄建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/7/24	コンクリートガラ	6	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
218	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)	分析評価グループ	2025/7/15	可燃物その他	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
219	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却建屋	共用機械設備グループ	2025/7/17	不燃物 コンクリートガラ	0.5	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
220	建築保守工事(2025)	登録センター休憩所周辺	建築設備保守グループ	2025/7/23	塩ビ管	1.8	1.6 μ Sv/h	1.8 μ 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	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	金属ガラ	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
222	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/7/18	アルミ材	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
223	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/24	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
224	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	5号スクリーンエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/24	可燃物(型枠使用木材)	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
225	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/24	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
226	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/28	ポリビン、マリネリ容器、袋、蓋、 チップ、キムタオル、A4用紙	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
227	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/29	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
228	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/29	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
229	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/29	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
230	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	木材類(ベニア)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	5 mSv/h
231	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	可燃物その他(プラスチック)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
232	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	可燃物その他(トンパック)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
233	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	不燃物その他(ワイヤー入り ホース)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
234	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	金属ガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
235	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	コンクリートガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
236	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
237	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	コンクリートガラ(碎石)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
238	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	不燃物その他(防災シート)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
239	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/23	金属ガラ(2023 SK-02324)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
240	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/23	金属ガラ(2023 FU-00190)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
241	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
242	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
243	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/22	ゴム類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
244	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	コンクリートガラ(コンクリート)	3	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
245	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	保温材(グラスウール)	0.6	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
246	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	保温材(ロックウール)	0.4	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
247	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/23	保温材(ケイ酸カルシウム)	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
248	5号機T/B他屋上防水更新工事関連除却工事	5号機タービン屋上	建築設備保守グループ	2025/7/17	可燃その他	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
249	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/24	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
250	1F-3号機起動変圧器(A)(B)除却工事	3号機変圧器エリア	電気設備建設グループ	2025/7/24	可燃物その他(2023 FU-00280)	6	0.01 mSv/h	0.4 mSv/h	β 有	3 mSv/h
251	1F-3号機起動変圧器(A)(B)除却工事	3号機変圧器エリア	電気設備建設グループ	2025/7/24	難燃シート類(2023 SK-01383)	6	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
252	1F-増設雑固 建屋復旧工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/7/22	石膏ボード(石綿無し)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
253	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
254	セシウム吸着装置保守管理業務委託	CCRコア倉庫(GN-28)	滞留水処理設備グループ	2025/7/25	難燃物(ゴム類)	3	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
255	セシウム吸着装置保守管理業務委託	CCRコア倉庫(GN-28)	滞留水処理設備グループ	2025/7/25	可燃その他(紙、ウエス類)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
256	セシウム吸着装置保守管理業務委託	CCRコア倉庫(GN-28)	滞留水処理設備グループ	2025/7/25	可燃その他(プラ、ポリ、ビニール類)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
257	1F ジャバラハウス内不用品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/7/23	金属ガラ	1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
258	1F ジャバラハウス内不用品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/7/23	不燃シート類	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
259	1F ジャバラハウス内不用品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/7/23	ケーブル類	0.6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
260	1F ジャバラハウス内不用品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/7/23	難不燃(安全靴等)	0.5	3 μ Sv/h	3 μ 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 ジャバラハウス内不用品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/7/23	制御盤	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
262	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/29	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
263	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	2025/7/23	木材	5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
264	1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置工事	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/28	金属ガラ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
265	1F-2 燃料取扱設備設置	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/23	コンクリートガラ	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
266	1F-1～4号機 プロセス主建屋4FL空調機取替	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/7/15	紙・ウエス	0.3	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
267	1F-1～4号機 プロセス主建屋4FL空調機取替	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/7/15	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.7	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
268	1F-1～4号機 プロセス主建屋4FL空調機取替	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/7/15	ロープ	0.2	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
269	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	亜鉛板	0.6	0.5 μ Sv/h	0.7 μ Sv/h	無	
270	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	スラッジ	0.2	0.5 μ Sv/h	0.8 μ Sv/h	無	
271	1F-5R RHR系他設備点検手入工事(2025)	5号機 R/B 1FL RHR Hx(A)室	1～6号機械設備グループ	2025/7/17	鉄屑	0.2	0.5 μ Sv/h	0.6 μ Sv/h	無	
272	1F 管理区域内区画・エリア管理業務【2025年度】	3・4号機 ホットラボ	放射線防護グループ	2025/7/15	紙・ウエス類	3	0.02 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	0.9 mSv/h
273	1F 管理区域内区画・エリア管理業務【2025年度】	3・4号機 ホットラボ	放射線防護グループ	2025/7/15	難燃シート類	0.5	0.02 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
274	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
275	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/22	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
276	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/8	10ftHHコンテナ(TDHU1003069)	7	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
277	1F 免震棟バス待合所周辺ヤード整備工事	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/24	金属ガラ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
278	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	1F構内	1号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/17	紙類	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
279	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	1F構内	1号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/17	可燃物その他	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
280	1F 1～4号機 Eエリアタンク他除却工事(その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	機器類・制御盤類(切削機)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 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
281	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	不燃物その他(防災シート)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
282	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	アスファルトガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
283	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
284	1F 1～4号機 エリアタンク他除却工事 (その3) ID34047	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/2/7	コンクリートガラ	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
285	1F-4 高線量機器取り出し収納委託(20 24)	4号機原子炉建屋(5階)	高線量機器取り出しPJグ ループ	2025/7/28	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
286	1F-4 高線量機器取り出し収納委託(20 24)	4号機原子炉建屋(5階)	高線量機器取り出しPJグ ループ	2025/7/28	ロープ・網	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
287	1F-4 高線量機器取り出し収納委託(20 24)	4号機原子炉建屋(5階)	高線量機器取り出しPJグ ループ	2025/7/28	難燃シート	0.8	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
288	1F-4 高線量機器取り出し収納委託(20 24)	4号機原子炉建屋(5階)	高線量機器取り出しPJグ ループ	2025/7/28	難燃テープ	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
289	1F-4 高線量機器取り出し収納委託(20 24)	4号機原子炉建屋(5階)	高線量機器取り出しPJグ ループ	2025/7/28	ゴム板	0.1	1 μ Sv/h	1 μ 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	2025/7/9	10fHHコンテナ (TDHU1000590)	7	1 μ Sv/h	1 μ 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	2025/7/9	10fHHコンテナ (TDHU1000769)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
292	減容処理設備による処理後発生量(グラフ 反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管 理票(B)-1	運用支援グループ	2025/7/9	10fHHコンテナ (TDHU1001066)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
293	減容処理設備による処理後発生量(グラフ 反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管 理票(B)-1	運用支援グループ	2025/7/9	10fHHコンテナ (TDHU1003747)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
294	減容処理設備による処理後発生量(グラフ 反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管 理票(B)-1	運用支援グループ	2025/7/11	10fHHコンテナ (TDHU1000476)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
295	減容処理設備による処理後発生量(グラフ 反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管 理票(B)-1	運用支援グループ	2025/7/11	10fHHコンテナ (TDHU1000521)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
296	減容処理設備による処理後発生量(グラフ 反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管 理票(B)-1	運用支援グループ	2025/7/11	10fHHコンテナ (TDHU1000012)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
297	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	2025/7/7	10fHHコンテナ (TDFU1001789)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
298	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	2025/7/7	10fHHコンテナ (TDFU1002492)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
299	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	2025/7/7	10fHHコンテナ (TDHU1001261)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
300	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	2025/7/7	10fHHコンテナ (TDHU1003942)	7	1 μ Sv/h	1 μ 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	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	2025/7/8	10ftHHコンテナ(TDHU1000413)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
302	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	2025/7/8	10ftHHコンテナ(TDHU1000199)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
303	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	2025/7/8	10ftHHコンテナ(TDHU1000218)	7	1 μ Sv/h	1 μ 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001263	15	0.002 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	0.07 mSv/h
305	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000225	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000903	15	0.002 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
307	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000360	15	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
308	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001160	15	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
309	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001432	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
310	一時保管エリアNの解消工事	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/7/28	20ftHHコンテナ	15	0.01 mSv/h	0.01 mSv/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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001221	15	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000185	15	0.002 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001108	15	0.002 mSv/h	0.045 mSv/h	β 有	0.045 mSv/h
314	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001005	15	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
315	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000816	15	0.002 mSv/h	0.045 mSv/h	β 有	0.045 mSv/h
316	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001047	15	0.002 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
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	運用支援グループ	2025/7/22	金属ガレキ	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
318	一時保管エリアNの解消工事	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/7/29	20ftHHコンテナ	15	0.01 mSv/h	0.01 mSv/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	2025/7/2	6m3コンテナ(2024 CT-00129)	6	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	β 有	900 μ 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	2025/7/2	6m3コンテナ(2023 SK-01631)	6	1 μ Sv/h	8 μ Sv/h	β 有	4 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
321	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/2	6m3コンテナ(2022 SK-01078)	6	1 μ Sv/h	5.5 μ Sv/h	β 有	200 μ 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	2025/7/2	6m3コンテナ(2023 SK-01479)	6	1 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	β 有	3 mSv/h
323	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/2	6m3コンテナ(2023 SK-01293)	6	1 μ Sv/h	5.5 μ Sv/h	β 有	700 μ 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	2025/7/2	6m3コンテナ(2022 CT-00343)	6	1 μ Sv/h	70 μ Sv/h	無	
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	2025/7/2	6m3コンテナ(2023 SK-01286)	6	1 μ Sv/h	4 μ Sv/h	β 有	2 mSv/h
326	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫9棟北	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/2	6m3コンテナ(2022 SK-01082)	6	1 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	50 μ 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	2025/7/2	6m3コンテナ(2024 CT-00136)	6	1 μ Sv/h	12 μ Sv/h	β 有	6 mSv/h
328	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアG	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/4	10ftHHコンテナ(TDHU1000584)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
329	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G	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/4	10ftHHコンテナ(TDHU1000753)	7	1 μ Sv/h	1 μ 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)	一時保管エリアG	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/4	10ftHHコンテナ(TDHU1000368)	7	1 μ Sv/h	1 μ 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)	一時保管エリアG	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/4	10ftHHコンテナ(TDHU1000481)	7	1 μ Sv/h	1 μ 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)	一時保管エリアG	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/4	10ftHHコンテナ(TDHU1002761)	7	1 μ Sv/h	1 μ 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)	一時保管エリアG	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/4	10ftHHコンテナ(TDHU1003140)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
334	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/5/22	10ftHHコンテナ(TDFU1003523)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
335	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/5/22	10ftHHコンテナ(TDFU1005974)	7	1 μ Sv/h	1 μ 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000328	15	0.002 mSv/h	0.055 mSv/h	β 有	0.055 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000971	15	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000396	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
339	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000143	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000565	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 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
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001448	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
342	J9エリアタンク解体工事 ID43767	J9エリア	土木水対策設備グループ	2025/7/25	金属ガラ(タンク解体片(20ftフル ハイトコンテナ1基))	33	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
343	一時保管エリアNの解消工事	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/7/30	20ftHHコンテナ	15	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
344	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	2025/7/25	TEPU 1600773 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
345	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	2025/7/25	TEPU 1601105 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
346	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(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1006324)	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
347	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(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1006073)	7	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
348	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(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1006197)	7	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
349	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(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1006577)	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.13 mSv/h
350	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(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1006890)	7	0.005 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
351	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(グリット番号:GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1006828)	7	0.005 mSv/h	0.6 mSv/h	β 有	10 mSv/h
352	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託 (2025)	エリアG	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/26	1m3コンテナ(6)	150	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
353	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託 (2025)	エリアG	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/26	1m3コンテナ(5)	150	2 μ Sv/h	2 μ 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/2	溶融対象金属瓦礫	20	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
355	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託 (2025)	エリアG	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	1m3コンテナ	300	2 μ Sv/h	2 μ 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H 仮設集積所(ホースエリア)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	1m3コンテナ	50	2 μ Sv/h	2 μ 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)	ジャバラハウス近傍エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/24	1m3コンテナ	100	2 μ Sv/h	2 μ 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/29	10ftHHコンテナ(TDHU1005082)	7	2 μ Sv/h	2 μ 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/29	10ftHHコンテナ(TDHU1006181)	7	2 μ Sv/h	2 μ 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/29	10ftHHコンテナ(TDHU1005307)	7	2 μ Sv/h	2 μ 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/29	10ftHHコンテナ(TDHU1005170)	7	2 μ Sv/h	2 μ 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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000550	15	0.002 mSv/h	0.055 mSv/h	β 有	0.055 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000293	15	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001258	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000164	15	0.002 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001237	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001134	15	0.002 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
368	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	2025/7/30	TEPU 1601240 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
369	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	2025/7/30	TEPU 1601044 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000776	15	0.002 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000626	15	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001089	15	0.002 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000420	15	0.002 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000040	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000122	15	0.002 mSv/h	0.065 mSv/h	β 有	0.065 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000164	15	0.002 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001237	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001134	15	0.002 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h