

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 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	2025/7/7	電源ケーブル	0.5	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
2	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	2025/7/7	スラッジ	0.3	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
3	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	2025/7/7	工具、鉄くず	0.3	0.04 mSv/h	0.04 mSv/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	2025/7/7	ベアリング	0.1	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	2025/7/7	水中ポンプ	0.5	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
6	1F 工事用重機・車両の管理・運用委託 (2025)	重機ヤード	敷地環境改善PJグループ	2025/7/14	バッテリー	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
7	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	2025/7/14	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
8	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	2025/7/10	ノッチタンク切断片	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
9	(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	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1005020)	7	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
10	建築保守工事(2025)	5. 6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/7/2	キムタオル	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
11	建築保守工事(2025)	5. 6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/7/2	プラスチック	0.18	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
12	建築保守工事(2025)	5. 6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/7/2	ダンボール	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
13	建築保守工事(2025)	5. 6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/7/2	テープ類	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
14	建築保守工事(2025)	環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	室外機(フロン回収済み)	1	1.5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	65 μ Sv/h
15	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	2025/7/11	廃バッテリー	0.6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
16	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	紙・ウエス類(オイル付)	0.7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
17	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	プラスチック・ポリ・ビニール	0.4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
18	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	革手袋	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
19	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	紙・ウエス類	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
20	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	可燃テープ	0.3	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
21	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	難燃シート	0.48	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
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	2025/7/4	ホース類(エフレックス)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
23	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	2025/7/15	石膏ボード(石綿無し)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
24	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	2025/7/15	アスファルトガラ	12	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
25	(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	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1005565)	7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
26	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	2025/7/7	金属ガラ(2023 SK-01734)	6	0.003 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
27	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	2025/7/7	金属ガラ(2023 SK-01810)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
28	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005863)	7	0.002 mSv/h	0.044 mSv/h	無	
29	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005499)	7	0.002 mSv/h	0.014 mSv/h	無	
30	1F ジャバラハウス内不用物品運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/7/15	可燃ごみ	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
31	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	2025/7/7	外壁材(サンドイッチパネル)	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
32	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	金属ガラ(弁体)	2	0.01 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
33	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	金属ガラ(鋼材)	0.2	0.01 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
34	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	金属ガラ(台車(キャスター付き))	0.1	0.01 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
35	1F 付着塩分量測定装置設置工事	H4タンクエリア	共用プール燃料搬出PJグループ	2025/4/18	不燃物(アスファルトガラ)	2.5	1 mSv/h	1 mSv/h	無	
36	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	2025/7/15	アスファルトガラ	12	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
37	(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	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1005040)	7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
38	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	2025/7/4	保温材(グラスウール)	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
39	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	2025/7/4	板金板(アルミ材)	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
40	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ	7	0.002 mSv/h	0.03 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	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ	7	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
42	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	2025/7/7	金属ガラ	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
43	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	2025/7/4	可燃物その他	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
44	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	2025/7/15	アスファルトガラ	12	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
45	1F—5W 床ドレンサンプポンプ修理工事	5号機 RW/B BFL	共用機械設備グループ	2025/7/15	金属ガラ(ポンプ部品)	0.95	0.003 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
46	1F—5W 床ドレンサンプポンプ修理工事	5号機 RW/B BFL	共用機械設備グループ	2025/7/15	不燃物その他(銅材)	0.03	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
47	1F—5W 床ドレンサンプポンプ修理工事	5号機 RW/B BFL	共用機械設備グループ	2025/7/15	不燃物その他(ガasket)	0.02	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	無	
48	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/6/23	キムタオル、A4用紙、袋、蓋、チップ、ポリビン、マリネリ容器	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	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	2025/7/14	不燃物その他(ワイヤー入りホース)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
50	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	2025/7/10	ノッチタンク切断片	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
51	1F—5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	キムタオル、紙くず	0.6	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
52	1F—5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	ビニール袋	0.2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
53	1F—No.4資材倉庫内片付け業務委託	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/7/10	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
54	(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(TDHU1005293)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
55	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	2025/7/7	ゴム製品	0.4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
56	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	2025/7/7	ゴム製品(テープ付きカーベット)	0.3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
57	2025年度 小口工事	西門研修棟周辺	建築設備保守グループ	2025/7/9	塩ビ管	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
58	2025年度 小口工事	西門研修棟周辺	建築設備保守グループ	2025/7/9	不燃ボード	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
59	1F—2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	防災シート	2.7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
60	1F—2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	火気養生材	0.3	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
61	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	スラッジ	1.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
62	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	被覆ワイヤー	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
63	1F-2 燃料取扱設備構内輸送業務委託	物揚げ場	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/7/8	金属ガラ	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/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	2025/7/14	プラスチック・ポリ・ビニール類	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
65	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	2025/7/14	紙・ウエス類	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
66	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	2025/7/14	木材類	4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
67	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005544)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
68	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	2025/7/15	アスファルトガラ	12	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
69	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	鋼材	3	1.6 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
70	1F-No.4資材倉庫内片付け業務委託	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/7/10	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
71	(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(TDHU1005375)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
72	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	2025/7/7	金属ガラ(2022 CT-00624)	6	0.003 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
73	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	2025/7/7	金属ガラ(2022 CT-00625)	6	0.003 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.25 mSv/h
74	1F ジャバラハウス内不用品物運搬業務委託	ジャバラハウス内	電気設備保守グループ	2025/7/15	木材類	0.7	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
75	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	番線、ベアリング、金属くず、ファンカバー、電材、配管	4	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
76	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	不燃シート、鉛板	0.3	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
77	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	2025/7/15	可燃物その他	5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
78	1F 付着塩分量測定装置設置工事	H4タンクエリア	共用プール燃料搬出PJグループ	2025/4/18	不燃物(アスファルトガラ)	2.5	1 mSv/h	1 mSv/h	無	
79	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	2025/7/9	金属ガラ(5 μ Sv/h 以下)	4	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
80	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	2025/7/15	アスファルトガラ	12	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
81	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	2025/7/7	ビニール製品	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
82	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	2025/7/7	合成繊維製品	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
83	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	2025/7/7	紙	0.3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
84	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	鋼材	3	1.2 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
85	(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(TDHU1005879)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
86	1Fー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	3 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
87	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005797)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
88	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005483)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
89	1Fー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	銅管・配管接手	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
90	1Fー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	ケーブル	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
91	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	2025/7/7	プラスチック製品	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
92	1Fー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	2025/7/17	ケーブル類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
93	1Fー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	不燃物その他(不燃シート)	1.5	3 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
94	1Fー5W 床ドレンサンプポンプ修理工事	5号機 RW/B BFL	共用機械設備グループ	2025/7/15	金属ガラ(ポンプ部品)	0.95	0.003 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
95	1Fー5W 床ドレンサンプポンプ修理工事	5号機 RW/B BFL	共用機械設備グループ	2025/7/15	不燃物その他(銅材)	0.03	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
96	1Fー5W 床ドレンサンプポンプ修理工事	5号機 RW/B BFL	共用機械設備グループ	2025/7/15	不燃物その他(ガasket)	0.02	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
97	【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物	1F構内	作業管理グループ	2025/7/9	不燃(塩化ビニール)	0.02	1.5 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
98	【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物	1F行内	作業管理グループ	2025/7/9	可燃(ウェス)	0.04	1.5 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
99	【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物	1F行内	作業管理グループ	2025/7/9	可燃(紙類)	0.09	1.5 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
100	【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物	1F行内	作業管理グループ	2025/7/9	可燃(プラスチック)	0.2	1.5 μ Sv/h	1.6 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 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	2025/7/15	アスファルトガラ	12	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
102	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	2025/7/7	ベニヤ板、桟木	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
103	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	不燃物その他(パッキン、防災シート)	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
104	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	金属ガラ(弁類)	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
105	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	2025/7/14	不燃物その他(ワイヤー入りホース)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
106	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/6/27	ガラスビン、ピーカー	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
107	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/6/27	鉄くず、ステンレス皿	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
108	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/6/27	電源ケーブル	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
109	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	2025/7/14	ノッチタンク切断片	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
110	1F-No.4資材倉庫内片付け業務委託	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/7/10	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
111	(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(TDHU1005826)	7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/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	2025/7/9	不燃物その他(エアークーラー)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 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	2025/7/9	機器類・制御盤類(モーター・UPS本体(バッテリー無)・制御盤)	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	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	2025/7/9	ケーブル類(ケーブル)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
115	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	2025/7/9	金属ガラ(鋼材(配管)・鉄材)	0.6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	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	2025/7/9	不燃物その他(フレキシブルホース・金属入補強ホース)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	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	2025/7/14	ノッチタンク切断片	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
118	2025年度 小口工事	西門研修棟周辺	建築設備保守グループ	2025/7/9	ダンボール	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
119	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2023 SK-01894)	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
120	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2023 SK-01468)	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 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
121	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品 室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2023 SK-01893)	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
122	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	2025/7/14	不燃物その他(不燃シートハドメ 付き)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
123	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	2025/7/14	不燃物その他(UVシートハドメ 付き)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
124	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005230)	7	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
125	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005077)	7	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
126	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P Jグループ	2025/7/9	可燃物その他(スポンジ)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
127	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P Jグループ	2025/7/9	難燃物ホース類(ホース)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	#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	2025/7/16	金属ガラ(2023 SK-01408)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
129	#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	2025/7/16	金属ガラ(2023 SK-01344)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
130	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	2025/7/14	スポンジ	3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
131	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	2025/7/14	発泡スチロール	1	0.004 mSv/h	0.004 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	2025/7/14	安全ネット	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
133	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	2025/7/9	保温材(ケイ酸カルシウム)	1.5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
134	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	2025/7/9	保温材(グラスウール)	0.5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
135	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	2025/7/9	保温材(ロックウール)	0.5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
136	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	2025/7/9	保温材(発泡ウレタン金属入)	0.5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
137	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	2025/7/9	不燃物その他(不燃シート)	0.5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
138	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	2025/7/9	不燃物その他(空調系フィル ター)	0.5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
139	1F-No.4資材倉庫内片付け業務委託	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/7/10	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
140	(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(TDHU1005987)	7	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
141	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	2025/7/7	可燃物(キムタオル、単管キャップ他)	6	0.007 mSv/h	0.15 mSv/h	無	
142	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	2025/7/7	可燃物(キムタオル、単管キャップ他)	6	0.007 mSv/h	0.4 mSv/h	無	
143	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	鋼材	3	1.2 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
144	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2022 CT-00135)	6	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
145	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2022 CT-00189)	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
146	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2023 SK-01462)	6	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
147	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/25	不燃物その他(バッテリー)	0.6	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
148	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/25	不燃物(発電機)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
149	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/25	不燃物その他(防災シート)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
150	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	2025/7/17	木材	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
151	(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(TDHU1005740)	7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
152	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005328)	7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
153	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005570)	7	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
154	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	
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	2025/7/16	鋼材	2	1.2 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	2025/7/16	SUS材	1	1.2 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
157	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	2025/7/14	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
158	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	2025/7/14	可燃物その他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
159	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	2025/6/24	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	
160	1F 1号機主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	

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	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	2025/7/9	機器類・制御盤類(エアークレーン)	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
162	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	2025/7/9	ケーブル類(ケーブル)	0.4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
163	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	2025/7/9	金属ガラ(鋼材(配管)・鉄材)	0.6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
164	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	2025/7/14	機器類・制御盤類(カニクレーン本体)	4	0.005 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
165	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	2025/7/14	機器類・制御盤類(カニクレーンブーム)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
166	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	2025/7/14	機器類・制御盤類(カニクレーンキャタ)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
167	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	2025/7/14	機器類・制御盤類(カニクレーン付属品)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
168	(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	10tHHコンテナ(TDHU1005734)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
169	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2022CT-00613)	6	0.005 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	0.13 mSv/h
170	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2022CT-00182)	4	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
171	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	不燃シート(2022CT-00182)	2	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
172	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガラ(2022CT-00103)	5	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
173	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	不燃シート(2022CT-00103)	1	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
174	(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	2025/7/16	10tHHコンテナ(TDHU1005821)	7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
175	(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	2025/7/16	10tHHコンテナ(TDHU1005919)	7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
176	1F-1～4号機 セシウム吸着塔保管管理委託(2025)	旧 事務所 (GT-23)	多核種除去設備グループ	2025/7/14	可燃物その他(固化後オイル)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
177	1F-1～4号機 セシウム吸着塔保管管理委託(2025)	旧 事務所 (GT-23)	多核種除去設備グループ	2025/7/14	可燃物その他	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
178	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	2025/7/14	木材類	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
179	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	2025/7/14	ポリ・プラ・ビニール類	3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
180	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	2025/7/14	テフロン	0.1	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
181	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	2025/7/14	ホース類	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
182	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	2025/7/7	不燃物(金属ガラ)	6	0.007 mSv/h	0.15 mSv/h	無	
183	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	2025/7/17	防災シート	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
184	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	モーター	0.3	1.2 μ Sv/h	1.8 μ Sv/h	無	
185	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	ポンプ	0.3	1.2 μ Sv/h	1.8 μ Sv/h	無	
186	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	電源、信号ケーブル	0.3	1.2 μ Sv/h	1.8 μ Sv/h	無	
187	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	フロートスイッチ	0.1	1.2 μ Sv/h	1.8 μ Sv/h	無	
188	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	アルミ	0.3	1.2 μ Sv/h	1.6 μ Sv/h	無	
189	(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(TDHU1005415)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
190	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	金属ガラ	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
191	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	2025/7/15	石膏ボード(石綿無し)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
192	#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	2025/7/18	金属ガラ(2023 SK-02343)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
193	#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	2025/7/18	金属ガラ(2023 FU-00070)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
194	1F東波除堤既設魚類移動防止網除却工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2025/7/16	可燃その他(ブイ、魚網、ロープ、カキ殻、紙類、プラ類)	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
195	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	2025/7/17	ダンボール	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
196	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	2025/7/17	プラ(ビニール)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
197	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	2025/7/22	分電盤	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
198	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	2025/7/22	空調ファン	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
199	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	2025/7/22	鋼材(溶融亜鉛メッキ)	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
200	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	不燃物_金属くず	0.1	1 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
201	#1R/B大型カバー付帯設備ヤード電気品 室設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2025/7/9	金属ガウ(2022GT-00157)	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
202	1F-5-6号機 FPC F/Dシーケンサ取 替関連除却	6号機原子炉建屋 5階	燃料計装設備グループ	2025/7/4	シーケンサ	0.02	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
203	1F-5-6号機 FPC F/Dシーケンサ取 替関連除却	6号機原子炉建屋 5階	燃料計装設備グループ	2025/7/4	液晶表示器	0.04	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
204	1F-5-6号機 FPC F/Dシーケンサ取 替関連除却	6号機原子炉建屋 5階	燃料計装設備グループ	2025/7/4	トランス	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
205	1F-5-6号機 FPC F/Dシーケンサ取 替関連除却	6号機原子炉建屋 5階	燃料計装設備グループ	2025/7/4	光ケーブル	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
206	1F-5-6号機 FPC F/Dシーケンサ取 替関連除却	6号機原子炉建屋 5階	燃料計装設備グループ	2025/7/4	通信用ケーブル	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
207	(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(TDHU1005992)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
208	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005668)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
209	(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	2025/7/16	10ftHHコンテナ(TDHU1005903)	7	0.01 mSv/h	0.02 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	冷媒配管保温材(発泡ウレタン)	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
211	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	ドレンホース	1.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
212	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	被覆付ホース	0.3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
213	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	ポリ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
214	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	2025/7/22	ケーブル	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
215	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	2025/7/16	金属ガレキ	6	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
216	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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/27	6m3コンテナ(2021 FU-10006)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
217	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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/27	6m3コンテナ(2021 SS-30094)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
218	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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/27	6m3コンテナ(2021 SS-30372)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
219	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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/27	6m3コンテナ(TB-065)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
220	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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/27	6m3コンテナ(2021 SS-40291)	6	4 μ Sv/h	4 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	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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/27	6m3コンテナ(TB-187)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
222	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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/27	6m3コンテナ(2019 SS-00549)	6	4 μ Sv/h	18 μ Sv/h	無	
223	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/27	6m3コンテナ(2021 SS-30302)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
224	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/27	6m3コンテナ(ZK-00979)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
225	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/27	6m3コンテナ(2021 SK-00057)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
226	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/27	6m3コンテナ(2021 ZK-05103)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
227	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/17	6m3コンテナ(2019 FU-00141)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
228	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/17	6m3コンテナ(2020 ZK-03490)	6	7 μ Sv/h	11 μ Sv/h	無	
229	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/17	6m3コンテナ(2020 ZK-03415)	6	7 μ Sv/h	16 μ Sv/h	無	
230	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/17	6m3コンテナ(2020 ZK-03794)	6	7 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
231	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/17	6m3コンテナ(2020 ZK-03339)	6	7 μ Sv/h	15 μ Sv/h	無	
232	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/17	6m3コンテナ(2020 SS-00003)	6	7 μ Sv/h	63 μ Sv/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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000077	15	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
234	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000668	15	0.002 mSv/h	0.014 mSv/h	β 有	0.014 mSv/h
235	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000673	15	0.002 mSv/h	0.09 mSv/h	β 有	0.09 mSv/h
236	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001469	15	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
237	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001392	15	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
238	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000307	15	0.002 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
239	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	2025/7/11	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	
240	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	2025/7/23	20ftHHコンテナ	15	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
241	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ (TDHU1001718)	7	0.003 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
242	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ (TDFU1006158)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
243	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ (TDFU1002147)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
244	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ (TDHU1002118)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
245	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ (TDHU1003325)	7	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	15 mSv/h
246	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ (TDHU1003222)	7	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
247	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ (TDHU1002972)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
248	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/2	10ftHHコンテナ (TDHU1003177)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
249	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1002289)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
250	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1002669)	7	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
251	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1002653)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
252	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号: GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ (TDHU1003264)	7	0.003 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	1.2 mSv/h
253	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	2022/11/11	TEHU1000190	15	0.002 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
254	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	2022/11/11	TEHU1001026	15	0.002 mSv/h	0.025 mSv/h	β 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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001411	15	0.002 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
256	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000483	15	0.002 mSv/h	0.027 mSv/h	β 有	0.027 mSv/h
257	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000354	15	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
258	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000760	15	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
259	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	2025/7/23	20ftHHコンテナ(TDFU2003894)	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/12	金属ガラ(5 μ Sv/hを超える)	6.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
261	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/12	不燃物その他	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
262	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	2025/7/22	TEPU 1600602 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
263	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	2025/7/22	TEPU 1600650 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
264	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/7	金属ガラ(5 μ Sv/hを超える)	6.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
265	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/7	不燃物その他	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
266	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/4/23	金属ガラ(5 μ Sv/hを超える)	6.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
267	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/4/23	不燃物その他	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
268	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/18	10ftHHコンテナ(TDHU1006432)	7	2 μ Sv/h	2 μ 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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/18	10ftHHコンテナ(TDHU1006392)	7	2 μ Sv/h	2 μ 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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/18	10ftHHコンテナ(TDHU1005800)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
271	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	2025/7/18	10ftHHコンテナ(TDHU1005550)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
272	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	2022/11/11	TEHU1001073	15	0.002 mSv/h	0.027 mSv/h	β 有	0.027 mSv/h
273	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001216	15	0.002 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
274	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000251	15	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
275	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001474	15	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
276	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000288	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
277	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000523	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
278	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	2025/7/23	20ftHHコンテナ	15	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/17	金属ガラ(5 μ Sv/hを超える)	6	0.004 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.005 mSv/h
280	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/17	不燃物その他	1	0.004 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.005 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
281	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/1	金属ガラ(5 μ Sv/hを超える)	7	0.004 mSv/h	0.009 mSv/h	β 有	0.009 mSv/h
282	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/27	金属ガラ(5 μ Sv/hを超える)	6.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
283	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/27	不燃物その他	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
284	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000210	15	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
285	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1000035	15	0.002 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
286	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001279	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
287	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/12	TEHU1001495	15	0.002 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
288	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	TEHU1000919	15	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
289	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	TEHU1001197	15	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
290	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	2025/7/22	金属ガラ(タンク解体片(20ffフル ハイトコンテナ1基))	33	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	