

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	(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	2025/10/7	金属ガレキ(シートパイル)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
2	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	アスファルトガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
3	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管場周辺	土木基盤設備グループ	2025/10/24	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
4	1F一廃スラッジ貯蔵建屋空調機器点検手 入工事	廃スラッジ建屋	滞留水処理設備グループ	2025/10/9	不燃物その他(空調系フィルタ)	4.5	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
5	(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	2025/10/7	金属ガレキ(角型支柱・H鋼)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
6	1F一廃スラッジ貯蔵建屋空調機器点検手 入工事	廃スラッジ建屋	滞留水処理設備グループ	2025/10/9	不燃物その他(空調系フィルタ)	0.4	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	β 有	12 μ Sv/h
7	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	アスファルトガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
8	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	2025/10/6	キムタオル、A4用紙、袋、蓋、 チップ、ポリビン、マリネリ容器	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
9	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	2025/10/6	ホース	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
10	(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	2025/10/7	金属ガレキ(角型支柱・H鋼)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
11	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設 備弁類点検手入工事(その1)(2024)	1F構内	貯留設備グループ	2025/10/14	不燃物(金属ガラ)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
12	1F 減容処理設備点検手入工事(2025年 度)	減容処理設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/10	可燃物その他(紙・ウエス類)	0.1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
13	1F 減容処理設備点検手入工事(2025年 度)	減容処理設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/10	可燃物その他(プラスチック・ポ リ・ビニール類)	0.2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
14	1F 減容処理設備点検手入工事(2025年 度)	減容処理設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/10	可燃物その他(段ボール)	1.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
15	1F 減容処理設備点検手入工事(2025年 度)	減容処理設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/10	難燃シート類	0.2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
16	1F-3号機主変圧器,所内変圧器(B)除却 工事	3号機 トランスヤード	電気設備建設グループ	2025/10/16	金属ガラ 6m3コンテナ	6	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	2 mSv/h
17	1F-3号機主変圧器,所内変圧器(B)除却 工事	3号機 トランスヤード	電気設備建設グループ	2025/10/16	金属ガラ 6m3コンテナ	6	0.01 mSv/h	0.6 mSv/h	β 有	3 mSv/h
18	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	アスファルトガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
19	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎 及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管場周辺	土木基盤設備グループ	2025/10/24	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
20	1F一廃スラッジ貯蔵建屋空調機器点検手 入工事	廃スラッジ建屋	滞留水処理設備グループ	2025/10/9	可燃物その他(段ボール)	1	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
21	1Fー廃スラッジ貯蔵建屋空調機器点検手 入工事	廃スラッジ建屋	滞留水処理設備グループ	2025/10/9	可燃その他(ビニール袋、プラス チック製品)	0.1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
22	(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	2025/10/7	金属ガレキ(角型支柱・H鋼)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
23	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	アスファルトガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
24	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5.6号機西側	土木基盤設備グループ	2025/10/23	可燃物その他(紙・プラ・ビニール)	5	0.001 mSv/h	0.001 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	2025/10/7	金属ガレキ(角型支柱・H鋼)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
26	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	アスファルトガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
27	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
28	1F 工具管理センター運営業務委託(2025)	工具センター (旧 自力棟倉庫)	保全計画グループ	2025/10/7	紙・ウエス・ラミネートされた紙類	0.6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
29	1F 工具管理センター運営業務委託(2025)	工具センター (旧 自力棟倉庫)	保全計画グループ	2025/10/7	ウレタン・プラスチック・PE・PP製 品	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
30	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2025】	6号 RW/B 1FL ドラム缶搬出エリア	保安総括グループ	2025/10/9	放射線計測器	0.4	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
31	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5.6号機西側	土木基盤設備グループ	2025/10/23	木材類(コンパネ、桧木)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
32	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	2025/10/7	可燃物その他	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
33	1F 工具管理センター運営業務委託(2025)	工具センター (旧 自力棟倉庫)	保全計画グループ	2025/10/7	鉄くず・金属製工具類	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
34	1F 工具管理センター運営業務委託(2025)	工具センター (旧 自力棟倉庫)	保全計画グループ	2025/10/7	機器類(基盤 24個)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
35	(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	2025/10/7	金属ガレキ(角型支柱・H鋼)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
36	1Fー海洋生物類の飼育試験に関する飼育 委託(2025年度)	廃棄物倉庫	水処理総括グループ	2025/10/16	フィルター(ポリエチレン製品)	1	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
37	1Fー3号機主変圧器,所内変圧器(B)除却 工事	3号機 トランスヤード	電気設備建設グループ	2025/10/16	金属ガラ 6m3コンテナ	6	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	3 mSv/h
38	1Fー3号機主変圧器,所内変圧器(B)除却 工事	3号機 トランスヤード	電気設備建設グループ	2025/10/16	不燃物その他(アルミ他) 6m3コ ンテナ	6	0.01 mSv/h	0.4 mSv/h	β 有	4 mSv/h
39	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	金属ガラ	6	0.2 μ Sv/h	0.23 μ Sv/h	無	
40	1Fー構内エリア管理業務委託(16)(202 5)	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/10/10	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
41	J9タンク機械設備撤去工事 ID43761	J9エリア	貯留設備グループ	2025/10/9	不燃物その他(継手)	0.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
42	J9タンク機械設備撤去工事 ID43761	J9エリア	貯留設備グループ	2025/10/9	不燃物その他(コーキング付き 連結弁)	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
43	J9タンク機械設備撤去工事 ID43761	J9エリア	貯留設備グループ	2025/10/9	不燃物その他(コーキング付き ボルト・ナット)	3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
44	J9タンク機械設備撤去工事 ID43761	J9エリア	貯留設備グループ	2025/10/9	コンクリートガラ	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
45	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	入退管理棟東側エリア	建築設備保守グループ	2025/10/17	可燃その他	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
46	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/8	pH緩衝塔	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
47	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
48	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎 及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管場周辺	土木基盤設備グループ	2025/10/28	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
49	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	2025/10/15	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	
50	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
51	#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	2025/10/10	コンクリガラ(2023 FU-00258)	4	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
52	#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	2025/10/10	金属ガラ(2023 FU-00258)	0.5	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
53	#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	2025/10/10	不燃シート(2023 FU-00258)	0.5	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
54	#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	2025/10/10	コンクリガラ(2023 FU-00264)	4	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
55	#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	2025/10/10	不燃シート(2023 FU-00264)	1	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
56	#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	2025/10/10	金属ガラ(2023 FU-00264)	0.5	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
57	#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	2025/10/10	トンパツ(2024 CT-00414)	6	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
58	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	2025/10/7	金属ガラ	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
59	1F-3/4号機超高圧開閉所周り消火配 管移設工事	1F-3/4号機超高圧開閉所	建築設備建設グループ	2025/10/1	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
60	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 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 屋外放射線環境の監視他業務【2025年度】	構内連続ダストモニタ小屋	放射線防護グループ	2025/10/15	ダストろ紙・厚紙	0.6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
62	1F 屋外放射線環境の監視他業務【2025年度】	構内連続ダストモニタ小屋	放射線防護グループ	2025/10/15	ビニール袋	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
63	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設備弁類点検手入工事(その1)(2024)	1F構内	貯留設備グループ	2025/10/20	不燃物その他(アルミ材)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
64	1F-3/4号機超高圧開閉所周消防配管移設工事	1F-3/4号機超高圧開閉所	建築設備建設グループ	2025/10/1	サポート材	0.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
65	1F-3/4号機超高圧開閉所周消防配管移設工事	1F-3/4号機超高圧開閉所	建築設備建設グループ	2025/10/1	SUS材(PE管保温カバー)	0.3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
66	1F-3/4号機超高圧開閉所周消防配管移設工事	1F-3/4号機超高圧開閉所	建築設備建設グループ	2025/10/1	保温材(ガラスクロス)	0.7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
67	1F-3/4号機超高圧開閉所周消防配管移設工事	1F-3/4号機超高圧開閉所	建築設備建設グループ	2025/10/1	フレキシブルチューブ	0.01	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
68	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管場周辺	土木基盤設備グループ	2025/10/28	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
69	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	2025/10/10	アルミ足場板	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
70	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	2025/10/10	不燃テープ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
71	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	2025/10/10	研磨材	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
72	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	2025/10/10	パッキン(金属)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
73	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	2025/10/10	金属入り補強ホース	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
74	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	2025/10/10	ガラス製品	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
75	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	2025/10/10	収納ケース(革装飾付)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
76	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設備弁類点検手入工事(その1)(2024)	K4タンクエリア	貯留設備グループ	2025/10/21	可燃その他※1	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
77	1F 5, 6T Fエリア雨水タンク撤去業務委託	5号機西側ヤード 仮置き場	1~6号機械設備グループ	2025/10/21	可燃物その他	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
78	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	2025/10/10	送風ユニット	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
79	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	2025/10/10	保温板金	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
80	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	2025/10/10	珪石	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
81	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	2025/10/10	コーキング容器	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
82	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	2025/10/10	砥石	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
83	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	2025/10/10	固形シール材	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
84	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	2025/10/10	空調系フィルター	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
85	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	2025/10/10	乾電池	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
86	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	2025/10/10	安全靴(鉄板入り)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
87	J8タンク機械設備撤去工事 ID44408	J9エリア	貯留設備グループ	2025/10/9	難燃物(カナフレックスホース)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
88	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5.6号機西側	土木基盤設備グループ	2025/10/23	可燃物その他(紙・プラ・ビニール)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
89	#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	2025/10/12	不燃物(鉄骨材)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
90	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内車両整備工場	土木基盤設備グループ	2025/10/20	金属ガラ	1.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
91	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内車両整備工場	土木基盤設備グループ	2025/10/20	不燃物その他(不燃シート)	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
92	1F 一時保管エリアH地盤改良工事	一時保管エリアH	土木基盤設備グループ	2025/10/24	可燃物その他(トンバック)	5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
93	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
94	(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	2025/10/27	金属ガレキ(鉄板 1.5m×2.0m)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
95	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管場周辺	土木基盤設備グループ	2025/10/29	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
96	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	可燃物その他	1.5	5 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
97	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	可燃物その他	2	5 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
98	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	難燃物(ホース類)	0.2	5 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
99	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	難燃物(ゴム類)	0.15	5 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
100	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	難燃物その他(テープ,PE管)	0.2	5 μ Sv/h	20 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 一時保管エリアH地盤改良工事	一時保管エリアH	土木基盤設備グループ	2025/10/24	可燃物その他(トンバック)	5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
102	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
103	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	可燃物その他	4	5 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
104	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	難燃シート類	1	5 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
105	#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	2025/10/23	コンクリートガラ	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
106	(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	2025/10/27	金属ガレキ(鉄板 1.5m×2.0m)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
107	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	2025/9/18	可燃その他	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
108	#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	2025/10/12	不燃物(鉄骨材)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
109	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5.6号機西側	土木基盤設備グループ	2025/10/21	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
110	1F-1～4号機 ALPS処理水希釈放出設備弁類点検手入工事(その1)(2024)	K4タンクエリア	貯留設備グループ	2025/10/21	可燃その他※1	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
111	1F 一時保管エリアH地盤改良工事	一時保管エリアH	土木基盤設備グループ	2025/10/24	可燃物その他(トンバック)	4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
112	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
113	(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	2025/10/27	金属ガレキ(鉄板 1.5m×2.0m)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
114	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	金属ガラ	2.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
115	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	アルミ	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
116	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	不燃シート類	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
117	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	ケーブル類	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
118	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管場周辺	土木基盤設備グループ	2025/10/29	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
119	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1～4号機 T/Bエリア	燃料計装設備グループ	2025/10/16	難燃物その他(閉止フランジ)	1.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
120	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1～4号機 T/Bエリア	燃料計装設備グループ	2025/10/16	ゴムパッキン	0.1	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
121	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1～4号機 T/Bエリア	燃料計装設備グループ	2025/10/16	難燃シート	1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
122	1F 5, 6T Fエリア雨水タンク撤去業務委託	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	ゴム類	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
123	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	2025/10/24	金属ガラ	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
124	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	2025/10/24	不燃物その他	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
125	1Fー構内エリア管理業務委託(16)(2025)	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/10/10	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
126	1Fー構内エリア管理業務委託(16)(2025)	No.4資材倉庫	保安総括グループ	2025/10/10	不燃物その他(安全靴(鉄板入))	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
127	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	2025/9/18	可燃物その他	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	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	2025/10/16	水側熱交換器	0.1	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
129	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1～4号機 T/B エリア	燃料計装設備グループ	2025/10/16	保護箱、チューブ、サポート	2.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
130	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1～4号機 T/B エリア	燃料計装設備グループ	2025/10/16	機器・計器類	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
131	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	1～4号機 T/B エリア	燃料計装設備グループ	2025/10/16	ケーブル類	0.7	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
132	NW 水処理設備点検手入工事(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/10/21	可燃物その他	0.7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
133	NW 水処理設備点検手入工事(2025)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2025/10/21	ゴム類	0.1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
134	#1ガレキ保持・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	2025/10/12	不燃物(鉄骨材)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
135	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
136	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5.6号機西側	土木基盤設備グループ	2025/10/21	不燃物その他(不燃シート他)	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
137	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5.6号機西側	土木基盤設備グループ	2025/10/21	塩化ビニール類(塩ビ管)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
138	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内車両整備工場	土木基盤設備グループ	2025/10/20	可燃物その他(土のう袋)	0.9	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
139	(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	2025/10/27	金属ガレキ(鉄板 1.5m×2.0m)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
140	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管場周辺	土木基盤設備グループ	2025/10/30	コンクリートガラ	2	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	$\beta + \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
141	TP8. 5m盤フェーシング工事(2025)	.8.5m盤エリア	土木水対策設備グループ	2025/10/24	コンクリートガラ	4	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
142	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	金属ガラ	0.7	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
143	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	不燃物その他(不燃シート)	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
144	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	ケーブル類	0.03	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
145	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	不燃物その他(安全帯、金属付きプラスチック)	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
146	1F5 使用済燃料構内移送作業	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/10/24	塩化ビニール類	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
147	#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	2025/10/23	木材類	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
148	1F 配電設備改良工事(2025年度)	1F 構内	配電・電路グループ	2025/9/18	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
149	1Fメガフロート周辺補修工事	東波除堤	土木基盤設備グループ	2025/10/27	ロープ類	3	2.2 μ Sv/h	2.2 μ Sv/h	無	
150	1Fメガフロート周辺補修工事	東波除堤	土木基盤設備グループ	2025/10/27	土嚢袋等	0.1	2.2 μ Sv/h	2.2 μ Sv/h	無	
151	1Fメガフロート周辺補修工事	東波除堤	土木基盤設備グループ	2025/10/27	紙・ビニール類等	0.1	2.2 μ Sv/h	2.2 μ Sv/h	無	
152	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
153	1F-2 燃料取扱設備設置	2号機燃料取り出し用構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/10/24	紙・プラ・ホリ・ビニール	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
154	1F 3号機C/B建屋間ギャップ端部止水工事	土捨場(GN-09-21)	土木水対策設備グループ	2025/10/23	可燃物その他	4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
155	(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	2025/10/27	金属ガレキ(鉄板 1.5m×2.0m)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
156	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	2025/10/24	空調機(室内機、室外機)	1.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
157	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	2025/10/28	廃バッテリー	1.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
158	#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	2025/10/12	不燃物(鉄骨材)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
159	TP8. 5m盤フェーシング工事(2025)	.8.5m盤エリア	土木水対策設備グループ	2025/10/24	コンクリートガラ	4	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
160	#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	2025/10/23	木材類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
161	1F 凍土壁設備維持管理業務委託(2025年度)	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2025/10/22	可燃物その他	5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
162	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/23	金属ガラ(配管・鉄くず)	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
163	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/23	ケーブル類(電源ケーブル類)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
164	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/23	不燃物その他(不燃・防災シート)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
165	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	2025/10/7	ゴム類	0.8	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
166	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	固体庫11棟建屋設置エリア	建築設備建設グループ	2025/10/17	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
167	1F 5, 6T Fエリア雨水タンク撤去業務委託	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	木材	0.8	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
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	2025/10/27	金属ガレキ(C型鋼、H鋼、シートパイル、角型支柱)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/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	2025/10/24	鉛板	0.2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
170	1F-1～4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	ヤード	水処理計装設備グループ	2025/10/31	金属ガラ	0.2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
171	1F-1～4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	ヤード	水処理計装設備グループ	2025/10/31	ケーブル	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
172	1F-1～4号機貯槽水受払タンク水位計他計装品点検手入工事	ヤード	水処理計装設備グループ	2025/10/31	電子クーラー	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
173	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管場周辺	土木基盤設備グループ	2025/10/30	コンクリートガラ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
174	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	2025/10/23	鋼材・鉄材(5 μ Sv/h以下)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
175	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	2025/10/23	台車(キャスター付き)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
176	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	金属ガラ(鉄)	2.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
177	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	金属ガラ(アルミ)	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
178	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	不燃シート類	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
179	構内エリア管理業務委託(8)(2026)	5号機西側ヤード 仮置き場	1～6号機械設備グループ	2025/10/21	ケーブル類	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
180	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	2025/10/14	可燃物その他	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
181	1F-5T 常用系空冷テラ-取替同関連除却工事	6号機 R/B 2FL SGTS室	1~6号機械設備グループ	2025/10/10	不燃物その他(空調系フィルタ)	1.5	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
182	1F-5T 常用系空冷テラ-取替同関連除却工事	6号機 R/B 2FL SGTS室	1~6号機械設備グループ	2025/10/10	不燃物その他(ノンアスパッキン)	0.1	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
183	1F-5T 常用系空冷テラ-取替同関連除却工事	6号機 R/B 2FL SGTS室	1~6号機械設備グループ	2025/10/10	機器類・制御盤類(ドレンポンプ)	0.1	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
184	1F-5T 常用系空冷テラ-取替同関連除却工事	6号機 R/B 2FL SGTS室	1~6号機械設備グループ	2025/10/10	可燃物その他(可燃テープ)	0.1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
185	1F-5T 常用系空冷テラ-取替同関連除却工事	6号機 R/B 2FL SGTS室	1~6号機械設備グループ	2025/10/10	可燃物その他(ナイロン)	0.1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
186	1F-5T 常用系空冷テラ-取替同関連除却工事	6号機 R/B 2FL SGTS室	1~6号機械設備グループ	2025/10/10	可燃物その他(ダンボール)	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
187	1F-5T 常用系空冷テラ-取替同関連除却工事	6号機 R/B 2FL SGTS室	1~6号機械設備グループ	2025/10/10	難燃シート類(ピンクシート)	0.1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
188	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	2025/10/23	鋼材・鉄材(5 μ Sv/h以下)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
189	TP8. 5m盤フェーシング工事(2025)	.8.5m盤エリア	土木水対策設備グループ	2025/10/24	コンクリートガラ	4	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
190	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	2025/10/20	可燃物その他	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
191	セシウム吸着装置保守管理業務委託	工作(GK26) SPT(GK27)	滞留水処理設備グループ	2025/10/21	機器類・制御盤類(コンプレッサ-2台)	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
192	セシウム吸着装置保守管理業務委託	工作(GK26) SPT(GK27)	滞留水処理設備グループ	2025/10/21	金属ガラ	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
193	セシウム吸着装置保守管理業務委託	工作(GK26) SPT(GK27)	滞留水処理設備グループ	2025/10/21	塩化ビニール類	0.2	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
194	セシウム吸着装置保守管理業務委託	工作(GK26) SPT(GK27)	滞留水処理設備グループ	2025/10/21	不燃物その他(防災シート、不燃シート)	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
195	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/23	木材類	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
196	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/23	可燃その他 (ウエス・キムタオル)	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
197	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/23	可燃その他 (紙・ポリ・プラ)	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
198	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/23	ゴム類(パッキン)	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
199	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2025)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/10/23	難燃シート	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
200	(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	2025/10/27	10ftHHコンテナ(TDFU1014214)	7	0.01 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
201	(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	2025/10/27	10ftHHコンテナ(TDFU1014235)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
202	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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1008926)	7	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
203	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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009619)	7	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
204	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1013331)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
205	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1013774)	7	0.003 mSv/h	0.028 mSv/h	β 有	0.028 mSv/h
206	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1013780)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
207	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1014913)	7	0.003 mSv/h	0.033 mSv/h	β 有	0.033 mSv/h
208	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1013856)	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
209	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1014894)	7	0.003 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
210	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010116)	7	0.003 mSv/h	0.038 mSv/h	β 有	0.038 mSv/h
211	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009795)	7	0.003 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 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	2025/10/27	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
213	(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	2025/10/27	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
214	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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDHU1007228)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
215	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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010266)	7	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
216	(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	2025/10/27	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
217	(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	2025/10/27	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
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 b	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/15	1m3コンテナ	50	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
219	(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	2025/10/28	10ftHHコンテナ(TDFU1009537)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
220	(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	2025/10/28	10ftHHコンテナ(TDFU1013326)	7	0.01 mSv/h	0.04 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	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008382)	7	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
222	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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008567)	7	0.003 mSv/h	0.006 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
223	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009840)	7	0.003 mSv/h	0.033 mSv/h	β 有	0.033 mSv/h
224	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009429)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
225	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009460)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
226	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009558)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
227	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009882)	7	0.003 mSv/h	0.028 mSv/h	β 有	0.028 mSv/h
228	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009780)	7	0.003 mSv/h	0.038 mSv/h	β 有	0.038 mSv/h
229	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009845)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
230	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009970)	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
231	(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	2025/10/28	10ftHHコンテナ(TDFU1013028)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
232	(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	2025/10/28	10ftHHコンテナ(TDFU1013291)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
233	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	2025/10/23	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	
234	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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1009028)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	2 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)	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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1010517)	7	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	4 mSv/h
236	1F Eエリア造成工事(その2)	Eエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/9	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
237	(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	2025/10/28	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
238	(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	2025/10/28	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
239	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	2025/10/27	TEPU 1800407 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
240	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	2025/10/27	TEPU 1800726 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 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	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	2025/10/23	6m3コンテナ(2024CT-00114)	6	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.2 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	2025/10/23	6m3コンテナ(2024CT-00141)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 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	2025/10/23	6m3コンテナ(2024CT-00205)	6	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	10 mSv/h
244	(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	2025/10/29	10ftHHコンテナ(TDFU1013033)	7	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
245	(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	2025/10/29	10ftHHコンテナ(TDFU1012401)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/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)	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	2025/10/22	6m3コンテナ(2024CT-00206)	6	0.003 mSv/h	0.15 mSv/h	β 有	20 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	2025/10/22	6m3コンテナ(2024CT-00207)	6	0.003 mSv/h	0.15 mSv/h	β 有	15 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	2025/10/22	6m3コンテナ(2024CT-00248)	6	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	100 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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1011112)	7	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.15 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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDHU1007531)	7	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.2 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)	エリアP-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010097)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 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)	エリアP-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1008422)	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009389)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010158)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010081)	7	0.003 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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1008994)	7	0.003 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009814)	7	0.003 mSv/h	0.033 mSv/h	β 有	0.033 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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1009985)	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
259	(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	2025/10/29	10ftHHコンテナ(TDFU1012952)	7	0.01 mSv/h	0.08 mSv/h	無	
260	(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	2025/10/29	10ftHHコンテナ(TDFU1012382)	7	0.01 mSv/h	0.05 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
261	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	2025/10/6	6m3コンテナ(2024CT-00497)	6	0.003 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
262	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	2025/10/6	6m3コンテナ(2024CT-00498)	6	0.003 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
263	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	2025/10/6	6m3コンテナ(2024CT-00499)	6	0.003 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	3 mSv/h
264	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	2025/10/24	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	
265	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	2025/9/16	10ftHHコンテナ(TDHU1007275)	7	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.2 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)	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	2025/9/16	10ftHHコンテナ(TDHU1007850)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
267	1F Eエリア造成工事(その2)	Eエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/9	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
268	(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	2025/10/29	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
269	(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	2025/10/29	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
270	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	2025/10/27	TEPU 1601126 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 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	2025/10/27	TEPU 1600897 フランジタンク天板	21	0.002 mSv/h	0.002 mSv/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)	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	2025/9/11	6m3コンテナ(2023FU-00017)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.04 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)	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	2025/9/11	6m3コンテナ(2023FU-00150)	6	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.1 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)	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	2025/9/11	6m3コンテナ(2023FU-00291)	6	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	1.2 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	2025/10/30	金属ガレキ 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	2025/10/30	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 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)	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	2025/9/12	6m3コンテナ(2024CT-00149)	6	0.003 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	2.5 mSv/h
278	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	2025/9/12	6m3コンテナ(2024CT-00150)	6	0.003 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
279	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	2025/9/12	6m3コンテナ(2024CT-00151)	6	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
280	(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	2025/10/27	10ftHHコンテナ(TDFU1013563)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
281	(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	2025/10/30	10ftHHコンテナ(TDFU1013080)	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 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f	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/24	1m3コンテナ(可燃破砕物)	100	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
283	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	2025/9/12	10ftHHコンテナ(TDHU1007470)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.03 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)	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	2025/9/12	10ftHHコンテナ(TDHU1007568)	7	0.003 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
285	1F コンテナ荷下ろし・荷積み業務委託(2025)	土砂置き場エリア4	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/28	6m3コンテナ(2024 GT-00077)	2	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
286	(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	2025/10/30	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
287	(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	2025/10/30	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 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)	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	2025/9/19	6m3コンテナ(2024CT-00152)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.4 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)	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	2025/9/19	6m3コンテナ(2024CT-00153)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
290	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	2025/9/19	6m3コンテナ(2024CT-00500)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
291	(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	2025/10/27	10ftHHコンテナ(TDFU1014148)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
292	(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	2025/10/30	10ftHHコンテナ(TDFU1013007)	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
293	1F Eエリア造成工事(その2)	Eエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/9	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
294	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	2025/9/19	10ftHHコンテナ(TDHU1003644)	7	0.003 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	2.5 mSv/h
295	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	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	2025/9/19	10ftHHコンテナ(TDHU1004300)	7	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
296	(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	2025/10/30	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
297	(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	2025/10/30	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
298	(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	2025/10/27	10ftHHコンテナ(TDFU1014169)	7	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
299	(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	2025/10/30	10ftHHコンテナ(TDFU1012989)	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
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	運用支援グループ	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDHU1006880)	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	運用支援グループ	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDHU1006068)	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	運用支援グループ	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDHU1007017)	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	運用支援グループ	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDHU1006176)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
304	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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009590)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
305	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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009455)	7	1 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
306	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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009368)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
307	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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1010100)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
308	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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009692)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
309	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	2025/10/16	10ftHHコンテナ(TDFU1009959)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
310	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	2025/10/29	TEPU 1600618 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
311	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	2025/10/29	TEPU 1600428 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 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)	一時保管エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/31	金属ガラ	300	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
313	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/31	金属ガラ	480	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
314	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	2025/10/10	1m3コンテナ	60	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
315	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアV	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/28	1m3コンテナ	418	3 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
316	(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	2025/10/31	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
317	(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	2025/10/31	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
318	(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	2025/10/27	10ftHHコンテナ(TDFU1013542)	7	0.001 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
319	(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	2025/10/30	10ftHHコンテナ(TDFU1011350)	7	0.01 mSv/h	0.17 mSv/h	無	
320	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 b	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/21	6m3コンテナ(2024 GT-00330)	6	0.002 mSv/h	0.1 mSv/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)	エリアP-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1013711)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
322	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1013922)	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 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)	エリアP-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1013394)	7	0.003 mSv/h	0.048 mSv/h	β 有	0.048 mSv/h
324	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1013861)	7	0.003 mSv/h	0.033 mSv/h	β 有	0.033 mSv/h
325	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1013408)	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 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)	エリアP-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1013500)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
327	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P-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1013521)	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 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)	エリアP-2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/17	10ftHHコンテナ(TDFU1013901)	7	0.003 mSv/h	0.028 mSv/h	β 有	0.028 mSv/h
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E1(グリット番号: GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/23	10ftHHコンテナ(TDHU1008158)	7	0.013 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.25 mSv/h
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E1(グリット番号: GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/23	10ftHHコンテナ(TDHU1007315)	7	0.013 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
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E1(グリット番号: GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/23	10ftHHコンテナ(TDFU1010369)	7	0.013 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
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E1(グリット番号: GJ-12)	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/23	10ftHHコンテナ(TDFU1009579)	7	0.013 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.7 mSv/h
333	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A・B	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/9	1m3コンテナ	150	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
334	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	ジャバラハウスA・B	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/9	1m3コンテナ	50	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
335	(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	2025/10/31	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
336	(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	2025/10/31	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
337	(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	2025/10/27	10ftHHコンテナ(TDFU1013347)	7	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
338	(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	2025/10/27	10ftHHコンテナ(TDFU1009943)	7	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
339	(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	2025/10/30	10ftHHコンテナ(TDFU1011344)	7	0.01 mSv/h	0.19 mSv/h	無	
340	1F Eエリア造成工事(その2)	Eエリア	土木水対策設備グループ	2025/10/9	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
341	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	2025/10/28	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	
342	(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	2025/10/31	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
343	(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	2025/10/31	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
344	(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	2025/10/30	10ftHHコンテナ(TDFU1011730)	7	0.01 mSv/h	0.25 mSv/h	無	
345	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00359)	6	3 μ Sv/h	150 μ Sv/h	β 有	170 μ Sv/h
346	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00194)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
347	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00452)	6	3 μ Sv/h	150 μ Sv/h	無	
348	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00453)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
349	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00072)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
350	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00451)	6	3 μ Sv/h	188 μ Sv/h	β 有	260 μ Sv/h
351	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00347)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
352	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00349)	6	3 μ Sv/h	157 μ Sv/h	β 有	208 μ Sv/h
353	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00074)	6	3 μ Sv/h	158 μ Sv/h	β 有	280 μ Sv/h
354	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00235)	6	3 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
355	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00239)	6	3 μ Sv/h	140 μ Sv/h	β 有	163 μ Sv/h
356	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00345)	6	3 μ Sv/h	198 μ Sv/h	β 有	223 μ Sv/h
357	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00458)	6	3 μ Sv/h	4 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00237)	6	3 μ Sv/h	3 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00459)	6	3 μ Sv/h	41 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00241)	6	3 μ Sv/h	21 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00449)	6	3 μ Sv/h	44 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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00234)	6	3 μ Sv/h	17 μ Sv/h	無	
363	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00240)	6	3 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
364	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/29	6m3コンテナ(2024 CT-00382)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	