

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 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	2025/9/1	可燃物	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/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	2025/9/25	アスファルトガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
3	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	大型廃棄物保管庫候補地(GN-13,GO-12,GO-13)	建築設備建設グループ	2025/9/24	可燃物その他	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
4	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	大型廃棄物保管庫候補地(GN-13,GO-12,GO-13)	建築設備建設グループ	2025/9/24	難燃物(ゴム類)	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
5	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	大型廃棄物保管庫候補地(GN-13,GO-12,GO-13)	建築設備建設グループ	2025/9/24	難燃物(ホース類)	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
6	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	大型廃棄物保管庫候補地(GN-13,GO-12,GO-13)	建築設備建設グループ	2025/9/24	難燃物(被覆有りホース)	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
7	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	2025/9/30	不燃シート	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
8	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/25	金属ガラ(2024CT-00274)	6	0.003 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
9	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/25	金属ガラ(2024CT-00277)	6	0.003 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	0.12 mSv/h
10	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 T/B	1～6号機械設備グループ	2025/9/3	保温材(グラスウール)	5	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
11	固体廃棄物貯蔵庫第11棟建屋設置工事	大型廃棄物保管庫候補地(GN-13,GO-12,GO-13)	建築設備建設グループ	2025/9/24	可燃物その他	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
12	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	紙・ウエス・ダンボール類	1.5	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
13	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	キムタオル	0.5	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
14	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
15	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	木材	0.1	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
16	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	可燃テープ	0.1	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
17	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	ゴム	0.5	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
18	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	ピンクシート	1	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
19	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	難燃テープ	0.2	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
20	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/8/22	インシュロック	0.1	0.01 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
21	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	紙・ウエス・ダンボール類	2	0.01	mSv/h	0.01	mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
22	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	ポリタンク	0.5	0.01	mSv/h	0.02	mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
23	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	トンパック	0.1	0.01	mSv/h	0.02	mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
24	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.1	0.01	mSv/h	0.02	mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
25	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	ピンクシート	1	0.01	mSv/h	0.02	mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
26	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	ゴム	0.5	0.01	mSv/h	0.02	mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
27	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	ブレードホース	1	0.01	mSv/h	0.02	mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
28	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	金属ガラ	2	0.04	mSv/h	3	mSv/h	β 有	4 mSv/h
29	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	コンクリートガラ	2	0.04	mSv/h	5.5	mSv/h	β 有	6 mSv/h
30	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	ケーブル類	0.5	0.04	mSv/h	3	mSv/h	β 有	4 mSv/h
31	1F プロセス主建屋 二段穿孔業務委託	プロセス主建屋	地下水対策設備グループ	2025/9/30	機器類(穿孔機、ポンプ)	1	0.04	mSv/h	3	mSv/h	β 有	4 mSv/h
32	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	2025/9/25	アスファルトガラ	5	0.2	μ Sv/h	0.25	μ Sv/h	無	
33	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	2025/9/24	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	
34	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/25	木材類	1	0.004	mSv/h	0.004	mSv/h	無	
35	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/25	プラ・ポリ・ビニール類	1.5	0.004	mSv/h	0.004	mSv/h	無	
36	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/25	紐類	0.5	0.004	mSv/h	0.004	mSv/h	無	
37	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/25	油付着吸着マット	0.5	0.004	mSv/h	0.004	mSv/h	無	
38	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/25	ゴム類	0.5	0.004	mSv/h	0.004	mSv/h	無	
39	1F-増設雑固 物品落下防止対策設備設置	増設雑固 屋外	共用機械設備グループ	2025/9/18	可燃物その他	0.2	0.003	mSv/h	0.003	mSv/h	無	
40	1F-増設雑固 物品落下防止対策設備設置	増設雑固 屋外	共用機械設備グループ	2025/9/18	保温材(グラスウール)	1	0.003	mSv/h	0.003	mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
41	1F増設雑固 物品落下防止対策設備設置	増設雑固 屋外	共用機械設備グループ	2025/9/18	保温材(ALGC)	0.3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
42	1F増設雑固 物品落下防止対策設備設置	増設雑固 屋外	共用機械設備グループ	2025/9/18	不燃物その他(アルミ材)	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
43	1F増設雑固 物品落下防止対策設備設置	増設雑固 屋外	共用機械設備グループ	2025/9/18	不燃物その他(コーキング容器)	0.3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
44	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	2025/9/1	可燃物	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
45	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/9/2	不燃物その他_不燃シート	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
46	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	2025/10/1	竹ぼうき	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
47	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	2025/10/1	タール付きウエス・ビニール類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
48	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/26	金属ガラ	1.4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
49	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/26	コンガラ	2.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
50	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/26	不燃シート	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
51	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/9/26	アルミ	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
52	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	2025/9/25	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
53	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/9/2	塩化ビニール類_塩ビパイプ	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
54	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/9/2	ケーブル類_電源ケーブル	0.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
55	1F-1~4号機 RO設備屋根修理工事	Cエリア(グリット番号:GN-28)	滞留水処理設備グループ	2025/10/2	可燃物その他	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
56	1F-1~4号機 RO設備屋根修理工事	Cエリア(グリット番号:GN-28)	滞留水処理設備グループ	2025/10/2	木材	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
57	1F 車両移動道路拡幅に伴う通信電柱除却工事	土捨て場周辺	通信システムグループ	2025/9/30	電柱(1.5mにて細断済み)12本	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
58	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/9/2	その他石綿含有物_屋根防水シート	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
59	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/9/2	石綿が付着した使用済み保護衣	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
60	1F 免震棟他の放射線管理業務委託【2025年度】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2025/10/2	可燃物その他	3	10 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
61	1Fー増設雑固 物品落下防止対策設備設置	増設雑固体焼却設備建屋 屋外	共用機械設備グループ	2025/9/26	配管	3.4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
62	1Fー増設雑固 物品落下防止対策設備設置	増設雑固体焼却設備建屋 屋外	共用機械設備グループ	2025/9/26	マンホール	1.7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
63	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	2025/10/2	金属ガラ(2024 CT-00463)	6	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	2 mSv/h
64	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	2025/10/2	金属ガラ(2024 CT-00111)	6	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	2 mSv/h
65	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	2025/9/25	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
66	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	2025/9/29	金属ガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
67	1Fー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	2025/9/5	その他塩ビ製品(ケーブル被覆)	1.8	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
68	1Fー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	2025/9/5	塩ビパイプ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
69	1Fー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	2025/9/5	塩ビホース	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
70	1F 免震棟他の放射線管理業務委託【2025年度】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2025/10/2	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	2	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
71	1Fー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	2025/9/29	可燃物その他	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
72	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	2025/9/1	可燃物	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
73	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GIー17	建築設備保守グループ	2025/10/1	金属ガラ	5	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
74	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	2025/9/25	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
75	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/2	紙・ウェス類	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
76	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/2	皮手袋	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
77	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/2	ナイロン製雨具	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
78	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/2	安全ネット	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
79	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/2	FRP製品	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
80	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号護岸エリア	土木基盤設備グループ	2025/9/30	エフレックス管	1.9	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
81	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号護岸エリア	土木基盤設備グループ	2025/9/30	難燃物その他(被覆付きホース)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
82	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号護岸エリア	土木基盤設備グループ	2025/9/30	木材	2.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
83	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号護岸エリア	土木基盤設備グループ	2025/9/30	塩ビパイプ	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
84	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	2025/9/24	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	
85	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/10/1	金属ガラ	5	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
86	1F-1～3 窒素ガス分離装置(C)他除却 工事	旧事務本館海側PSAエリア	PCV関連設備・内部調査P Jグループ	2025/9/29	可燃物その他(段ボール・紙・キ ムタオル)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
87	1F-1～3 窒素ガス分離装置(C)他除却 工事	旧事務本館海側PSAエリア	PCV関連設備・内部調査P Jグループ	2025/9/29	可燃物その他(ビニール・ポリ製 品)	2.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
88	1F-1～3 窒素ガス分離装置(C)他除却 工事	旧事務本館海側PSAエリア	PCV関連設備・内部調査P Jグループ	2025/9/29	可燃物その他(プラスチック製 品)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
89	1F-1～3 窒素ガス分離装置(C)他除却 工事	旧事務本館海側PSAエリア	PCV関連設備・内部調査P Jグループ	2025/9/29	可燃物その他(テープ、ロープ)	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
90	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	2025/9/25	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
91	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	2025/9/29	不燃物その他(不燃シート類)	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
92	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	2025/9/29	難燃物その他(二層管)	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
93	構内エリア管理業務(2)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/8/4	金属ガラ	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
94	構内エリア管理業務(2)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/8/4	難燃物(難燃シート)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
95	構内エリア管理業務(2)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/8/4	可燃物その他(紙、ポリ)	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
96	構内エリア管理業務(2)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/8/4	ゴム類	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
97	構内エリア管理業務(2)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/8/4	木材類	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
98	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	2025/9/1	木材類	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
99	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	2025/9/29	不燃物その他(チューブ)	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
100	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/10/1	コンクリートガラ	11	2 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	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	2025/9/25	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
102	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号護岸エリア	土木基盤設備グループ	2025/9/10	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
103	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	可燃物(角材・木くず)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
104	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	可燃物(皮手袋・切創防止手袋)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
105	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	可燃物(ウエス類)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
106	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
107	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	ゴム類	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
108	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/3	ケーブル類	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
109	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/3	不燃シート	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
110	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/3	バッテリー	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
111	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/10/1	コンクリートガラ	11	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
112	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	2025/10/6	6m3コンテナ(2023 FU-00135)	5.5	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
113	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/3	紙・ウエス類	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
114	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/3	ポリ・ブラ・ビニール類	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
115	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/3	可燃物その他	2.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
116	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/3	ホース類	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
117	1F-2号機関連通信網撤去工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/10/3	難燃物その他(安全靴(強化プラスチック付き))	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
118	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	2025/9/29	不燃物その他(チューブ)	3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
119	移送配管他架台設置工事(2025)	汚染水タンクエリア	貯留設備グループ	2025/9/9	鉄くず	4	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
120	1F-1/2号機 SGTS配管線量調査業務委託	1号機R/B西側道路	1～6号機械設備グループ	2025/10/1	番線くず類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
121	1F-1/2号機 SGTS配管線量調査業務委託	1号機R/B西側道路	1～6号機械設備グループ	2025/10/1	防災シート	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
122	1F-1/2号機 SGTS配管線量調査業務委託	1号機R/B西側道路	1～6号機械設備グループ	2025/10/1	紙・ウエス類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	1F-1/2号機 SGTS配管線量調査業務委託	1号機R/B西側道路	1～6号機械設備グループ	2025/10/1	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
124	1F-1/2号機 SGTS配管線量調査業務委託	1号機R/B西側道路	1～6号機械設備グループ	2025/10/1	木材類	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
125	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	不燃物(鋼材・鉄粉・消火器)	0.8	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
126	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	不燃物(キャブタイヤケーブル)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
127	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	不燃物その他(フィルタ)	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
128	横置きタンク除染委託(その2) ID36909	定検用機材倉庫B棟	土木水対策設備グループ	2025/10/7	不燃物(塗料缶・金属入り補強ホース)	0.8	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
129	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	
130	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	2025/8/18	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	
131	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/10/1	コンクリートガラ	11	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
132	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	2025/10/2	金属枠付きフィルター	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
133	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	2025/9/25	コンクリートガラ	5	0.2 μ Sv/h	0.31 μ Sv/h	無	
134	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	2025/9/29	チューブ	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
135	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	可燃物その他(段ボール、紙)	0.2	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
136	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	可燃物その他(キムタオル、ウエス)	0.3	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
137	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	可燃物その他(ビニール袋、プラスチック製品)	0.3	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
138	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	可燃物その他(可燃テープ、皮手袋)	0.1	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
139	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	可燃物その他(シリコンコーキング)	0.1	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
140	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	2025/10/2	金属枠付きフィルター	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
141	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	ゴム製品(パッキン類)	0.2	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
142	1F 換気空調関係他小口修理工事【1F】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2025/10/1	難燃シート類(ピンクシート)	0.5	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
143	1F-SPT建屋ポンプ撤去工事	GI-17	建築設備保守グループ	2025/10/1	コンクリートガラ	11	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
144	移送配管他架台設置工事(2025)	汚染水タンクエリア	貯留設備グループ	2025/9/9	鉄くず	4	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
145	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	2025/9/29	チューブ	3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
146	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	
147	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	2025/9/29	6m3コンテナ(2024 CT-00204)	6	2 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	100 μ Sv/h
148	(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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1010409)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
149	(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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1010688)	7	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
150	(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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1010477)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
151	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 FU-00183)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
152	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SS-00574)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
153	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2019 ZK-02275)	6	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
154	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SS-00534)	6	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
155	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2019 ZK-02056)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
156	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SS-00503)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
157	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 FU-00266)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
158	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SS-00707)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
159	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SK-01275)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
160	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 FU-00113)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
161	(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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1010380)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
162	(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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1010374)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
163	(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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1010820)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
164	(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	2025/10/6	10ftHHコンテナ(TDFU1010841)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
165	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	2025/9/24	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
166	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/6	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
167	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	2025/10/3	TEPU 1600752 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
168	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	2025/10/3	TEPU 1601152 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
169	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	2025/10/3	MBMU 1701652 フランジタンク 天板	21	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
170	(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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDFU1010420)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
171	(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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDFU1008438)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
172	(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	10ftHHコンテナ(TDFU1010482)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
173	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 FU-00261)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
174	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2019 ZK-02635)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
175	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	2024/6/13	6m3コンテナ(ZK-01393)	6	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
176	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 GT-00188)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
177	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	2024/6/13	6m3コンテナ(PMB-T-5)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
178	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 GT-00671)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
179	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 GT-00187)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
180	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 GT-00341)	6	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
181	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2019 NS-00107)	6	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
182	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2019 NS-00018)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
183	#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	2025/10/1	掘削土(TDFU1011200)	8	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
184	#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	2025/10/1	掘削土(TDFU1011196)	8	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
185	(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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDFU1010440)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/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	2025/10/7	10ftHHコンテナ(TDFU1011283)	7	0.01 mSv/h	0.07 mSv/h	無	
187	(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	10ftHHコンテナ(TDFU1009115)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
188	(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	10ftHHコンテナ(TDFU1010435)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
189	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	2025/9/24	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
190	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	2025/10/2	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	
191	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/7	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
192	(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	2025/10/8	10ftHHコンテナ(TDFU1008320)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
193	(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	2025/10/8	10ftHHコンテナ(TDFU1010461)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
194	(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	2025/10/8	10ftHHコンテナ(TDFU1010414)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
195	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2019 NS-00151)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
196	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 CT-00455)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
197	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2021 SS-10231)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
198	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2021 ZK-05091)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
199	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2021 CT-00058)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
200	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2020 SS-00157)	6	0.002 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	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2021 SS-10359)	6	0.002 mSv/h	0.005 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)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2021 ZK-04854)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
203	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2019 ZK-02290)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2019 ZK-02828)	6	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
205	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10棟周辺仮設集積	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/8	10ftHHコンテナ(TDPU1000231)	7	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
206	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10棟周辺仮設集積	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/8/8	10ftHHコンテナ(TDPU1005070)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
207	(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	2025/10/8	10ftHHコンテナ(TDFU1008314)	7	0.01 mSv/h	0.03 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	2025/10/8	10ftHHコンテナ(TDFU1010456)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
209	(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	2025/10/8	10ftHHコンテナ(TDFU1010815)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
210	(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	2025/10/8	10ftHHコンテナ(TDHU1007552)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
211	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	2025/9/24	コンクリートがら	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
212	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/8	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1010780)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
214	(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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008470)	7	0.01 mSv/h	0.23 mSv/h	無	
215	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	2025/10/1	10ftHHコンテナTDHU1006704	7	2 μ Sv/h	2 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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/1	10ftHHコンテナTDHU1007491	7	2 μ Sv/h	2 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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/1	10ftHHコンテナTDHU1007146	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
218	(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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008588)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008377)	7	0.01 mSv/h	0.09 mSv/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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/1	10ftHHコンテナTDHU1006746	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
221	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	2025/10/1	10ftHHコンテナTDHU1007399	7	2 μ Sv/h	2 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)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/1	10ftHHコンテナTDHU1006999	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
223	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	2025/9/24	コンクリートがら	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
224	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	2025/10/6	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	
225	(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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1009060)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
226	(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	2025/10/9	10ftHHコンテナ(TDFU1008715)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
227	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/9	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
228	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1008741)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
229	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1008490)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
230	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010733)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
231	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010965)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
232	#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	2025/10/2	掘削土(TDFU1008572)	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
233	#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	2025/10/2	掘削土(TDFU1008628)	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 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DD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2021 SS-10512)	6	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
235	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 FU-00273)	6	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
236	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 GT-00370)	6	0.001 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
237	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2020 ZK-04133)	6	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
238	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SS-00536)	6	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
239	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SS-00509)	6	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
240	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SS-10042)	6	0.001 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
241	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	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 CT-00185)	6	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
242	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(ZK-01140)	6	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
243	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2022 SK-00974)	6	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
244	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/6/13	6m3コンテナ(2021 SS-40277)	6	0.001 mSv/h	0.003 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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1008356)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
246	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1008459)	7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
247	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010944)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
248	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDFU1010754)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
249	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	2025/9/24	コンクリートガラ	36	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
250	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	2025/10/7	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	
251	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアA1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/8	1m3コンテナ	6	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
252	(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	2025/10/10	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
253	(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	2025/10/10	金属ガレキ 10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
254	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDHU1008707)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
255	(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	2025/10/10	10ftHHコンテナ(TDHU1008950)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
256	(グラフ反映不要)エリアN取り出し瓦礫	エリアN(GM-27)	土木水対策設備グループ	2025/10/10	20ftHHコンテナ	15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
257	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/7	6m3コンテナ(2024 CT-00101)	6	3 μ Sv/h	33 μ Sv/h	無	
258	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/7	6m3コンテナ(2024 CT-00115)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
259	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	2025/10/7	6m3コンテナ(2024 CT-00112)	6	3 μ Sv/h	34 μ Sv/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)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/7	6m3コンテナ(2024 CT-00467)	6	3 μ Sv/h	40 μ Sv/h	β 有	50 μ Sv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
261	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	2025/10/7	6m3コンテナ(2024 CT-00116)	6	3 μ Sv/h	226 μ Sv/h	β 有	290 μ Sv/h
262	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	2025/10/7	6m3コンテナ(2024 CT-00198)	6	3 μ Sv/h	124 μ Sv/h	無	
263	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	F北点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/10/7	6m3コンテナ(2024 CT-00078)	6	3 μ Sv/h	303 μ Sv/h	β 有	400 μ Sv/h