

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
1	1F-1~4号機 汚染水タンク堰内防水塗装補修工事(2022)	GS-19、GS-20(K2タンクエリア)	貯留設備グループ	2023/12/18	不燃物(鋼材)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
2	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	紙	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
3	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	プラスチック・ビニール	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
4	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	ロープ	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
5	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	発泡スチロール	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
6	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	金属ガラ	2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
7	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	防災シート	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
8	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	被覆番線・PE管(なみ板付鋼管)	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
9	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	サニーホース(塩ビ)	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
10	1F-1~4号機 移送配管・弁点検工事(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/12/22	紙・ウエス類(紙)	0.5	0.27 μ Sv/h	0.27 μ Sv/h	無	
11	1F-1~4号機 移送配管・弁点検工事(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/12/22	プラスチック・ポリ・ビニール類(ポリ)	1.5	0.27 μ Sv/h	0.27 μ Sv/h	無	
12	1F-1~4号機 移送配管・弁点検工事(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/12/22	可燃物その他(養生テープ)	0.5	0.27 μ Sv/h	0.27 μ Sv/h	無	
13	1F-1~4号機 移送配管・弁点検工事(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/12/22	可燃物その他(シリコン)	0.5	0.27 μ Sv/h	0.27 μ Sv/h	無	
14	1F-1~4号機 移送配管・弁点検工事(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/12/22	可燃物その他(給水土嚢)	0.5	0.27 μ Sv/h	0.27 μ Sv/h	無	
15	1F-1~4号機 移送配管・弁点検工事(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/12/22	塩化ビニール類(タフニール)	1.2	0.27 μ Sv/h	0.27 μ Sv/h	無	
16	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	ゴム類	0.3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
17	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	難燃シート	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
18	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	エフレックス	1.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
19	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	PE管	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
20	1F-1~4号機 移送配管フランジ部他点検工事(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/12/22	不燃物その他(コーキング容器)	0.5	0.27 μ Sv/h	0.27 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	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2023/12/25	プラスチック製品、ポリエチレン製品	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
22	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2023/12/25	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
23	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2023/12/25	不燃シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
24	廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)	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	2023/12/5	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
25	3号機/5号機/蒸気凝縮M/G /5-6号ペーキング用/免震棟GVOF用/仮設充電器室(キャスク保管建屋で使用)バッテリー仮置き	廃棄物倉庫	電気設備建設グループ	2023/9/22	廃バッテリー	1	0.25 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
26	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	プラスチック・ポリ・ビニール	2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
27	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	ハウチ・テープ・ロープ	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
28	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	紙・ウエス	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
29	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	紙・ウエス	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
30	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	電工ドラム	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
31	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	サニーホース	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
32	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	エアロ	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
33	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	ケーブル類	0.3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
34	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	継手・パッキン・防災シート	2.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
35	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2023/12/8	金属ガラ・カムロック・ヘッダー類	6.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
36	1F プロセス建屋電源設備取替	プロセス主建屋 3FL	電気設備建設グループ	2023/12/20	金属ガラ	2	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
37	1F プロセス建屋電源設備取替	プロセス主建屋 3FL	電気設備建設グループ	2023/12/20	金属ガラ	2	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
38	1F-1～4号機 汚染水タンク堰内防水塗装補修工事(2022)	GS-19、GS-20(K2タンクエリア)	貯留設備グループ	2023/12/18	不燃物(鋼材)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
39	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/18	コンクリートガラ	10	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
40	1F-1～4号機 汚染水タンク堰内防水塗装補修工事(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
41	1F 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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	ゴム類	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
42	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2023/12/26	可燃その他(フレコン)	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
43	1F-1～4号機 汚染水タンク堰内防水塗装補修工事(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
44	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	ブリキ板	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
45	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	鉄板	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
46	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	鉄くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
47	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	金属入り補強ホース	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
48	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	金属付きフィルター	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	ホワイトボード	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
50	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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	ゴム類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
51	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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	ホース類	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
52	廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)	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	2023/12/26	紙・ウエス類	0.7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
53	廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)	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	2023/12/26	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.75	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
54	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	足場材	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
55	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	不燃シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
56	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	不燃テープ	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
57	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	電池	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
58	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	研磨材	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
59	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	電極	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
60	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	砥石	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
61	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	コーキング容器	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
62	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	工具類(混合品)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
63	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/18	アスファルトガラ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
64	1F プロセス建屋電源設備取替	プロセス主建屋 3FL	電気設備建設グループ	2023/12/8	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
65	1F 陳場沢川移設準備及び関連除却工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/1/10	廃フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
66	1F プロセス建屋電源設備取替	プロセス主建屋 3FL	電気設備建設グループ	2023/12/8	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
67	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/11	コンクリート柱	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
68	1F-1～4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	GS-19、GS-20(K2タンクエリア)	貯留設備グループ	2023/12/18	不燃物(鋼材)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
69	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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	塩化ビニール類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
70	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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	ケーブル類	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
71	3号機/5号機/蒸発濃縮M/C /5・6号ペーjing用/免震棟CVC用/仮設充電器盤(キャスク保管建屋で使用)バッテリー仮置き	プロセス主建屋 3FL	電気設備建設グループ	2023/12/20	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
72	3号機/5号機/蒸発濃縮M/C /5・6号ペーjing用/免震棟CVC用/仮設充電器盤(キャスク保管建屋で使用)バッテリー仮置き	プロセス主建屋 3FL	電気設備建設グループ	2023/12/20	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
73	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/11	コンクリート柱	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
74	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2023/12/26	プラスチック製品、ホリエチレン製品	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
75	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2023/12/26	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
76	3号機/5号機/蒸発濃縮M/C /5・6号ペーjing用/免震棟CVC用/仮設充電器盤(キャスク保管建屋で使用)バッテリー仮置き	廃棄物倉庫	電気設備建設グループ	2023/9/22	廃バッテリー	1	0.25 μ Sv/h	0.25 μ Sv/h	無	
77	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	保温材	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
78	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	局排	0.3	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(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	スポットクーラー	0.5	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(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	掃除機	0.5	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
81	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	塩ビ管	0.2	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(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	塩ビホース	0.5	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(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	砂	0.5	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(2023)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	セメント粉	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
85	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	紙類	0.5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
86	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	段ボール	1	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
87	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	プラスチック	0.5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
88	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	PPバンド	0.5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
89	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	木くず	1.5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
90	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	テープ類	0.5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
91	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	ビニール袋	0.5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
92	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/11	コンクリート柱	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
93	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/12/18	ポリビン、マリネリ容器	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
94	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/12/18	袋、蓋、チップ、ポリビン	1.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
95	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/12/18	フレコンバック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
96	1F-2 西側構台ダストモニタポンプ点検手入工事(2023)	2号機ダスト放射線モニタコンテナハウス	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/1/12	ポンプ(電動機一体型)	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
97	1F 陳場沢川移設準備及び関連除却工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/1/10	廃フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
98	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/12	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
99	1F-1～4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	GS-19、GS-20(K2タンクエリア)	貯留設備グループ	2023/12/18	不燃物(鋼材)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
100	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/11	コンクリート柱	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
101	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/12	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
102	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2023/12/28	可燃物：紙・ウェス類	0.7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
103	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2023/12/28	可燃物：プラ・ポリ・ビニル類	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
104	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2023/12/28	可燃物その他（フレコンパッ ク・革手類）	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
105	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2023/12/28	可燃物その他（テープ類 / ラ ミネート類）	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
106	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2023/12/28	可燃物その他（処理済吸着 マット）	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
107	【特撰】1F 3号機T/B下屋他ガレキ撤去 業務委託	1-4号機周辺	建築設備建設グループ	2024/1/10	土壌、テープ、皮手、つるしん ぼう	1	0.01 mSv/h	0.06 mSv/h	無	
108	【特撰】1F 3号機T/B下屋他ガレキ撤去 業務委託	1-4号機周辺	建築設備建設グループ	2024/1/10	フレコン、皮手他	3	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
109	【特撰】1F 3号機T/B下屋他ガレキ撤去 業務委託	1-4号機周辺	建築設備建設グループ	2024/1/10	ビニル、プラ、ポリ	1	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
110	化学分析及び放射能測定業務(2022年 度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2023/12/26	プラスチック製品、ホ'リエチレン製品	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
111	化学分析及び放射能測定業務(2022年 度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2023/12/26	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
112	化学分析及び放射能測定業務(2022年 度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2023/12/26	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
113	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	木材	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	布フィルタ	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
115	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	ポリ袋	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	布カバー	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	布袋	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	プラスチック製品	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
119	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	アクリル板	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
120	1F-5-6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	ウェス	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
121	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	可燃テープ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
122	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	紙類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/11	コンクリート柱	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
124	廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)	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	2023/12/26	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
125	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2023/12/25	不燃物その他(防災シート)	0.8	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
126	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
127	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	難燃テープ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	ゴム類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
129	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	ヘルメット	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
130	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	エフレックス	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
131	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	サクシオンホース	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
132	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	シリカゲル	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
133	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	活性炭	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
134	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	作業服	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
135	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2023/12/11	カップ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
136	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	金属ガラ	1	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
137	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	コンクリートガラ	3.8	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
138	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/10	安全長靴	0.2	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
139	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/11	コンクリート柱	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
140	1F 配電線拡充工事(2023年度)	中央通り	配電・電路グループ	2023/12/11	根枷	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
141	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2023/12/26	洗濯機、ポンプ、モーター	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
142	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2023/12/26	鉄材、缶、鉄くず、弁	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
143	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2023/12/26	塩ビホース	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
144	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2023/12/26	ガラス製品、安全帯、椅子	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
145	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2023/12/26	プラスチック、ポリ袋	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
146	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	段ボール、ウエス	1.4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
147	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	プラスチック製品、ビニール袋	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
148	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	ベニヤ板、コンパネ、梱包材	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
149	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	縄ロープ、ラミネート(紙混合)、油吸着シート(使用済)	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
150	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	ゴムチューブ、ゴムホース	0.2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
151	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	難燃シート	0.2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
152	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	カナフレックス、エフレックス	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
153	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	難燃テープ	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
154	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 T/B 2FL オペフロ	1～6号機械設備グループ	2023/12/22	石綿含有物(その他石綿含有物)	0.2	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
155	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2023)	5号機 T/B 2FL オペフロ	1～6号機械設備グループ	2023/12/22	石綿含有物(その他石綿含有物)	1	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
156	1F プロセス建屋電源設備取替	プロセス主建屋 3FL	電気設備建設グループ	2023/12/20	金属ガラ	2	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
157	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/12	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
158	Cエリアスラリー移送	Cエリア(グリット番号:GO-28)	処理設備グループ	2024/1/12	紙・ウエス	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
159	Cエリアスラリー移送	Cエリア(グリット番号:GO-28)	処理設備グループ	2024/1/12	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
160	Cエリアスラリー移送	Cエリア(グリット番号:GO-28)	処理設備グループ	2024/1/12	ゴム類	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
161	Cエリアスラリー移送	Cエリア(グリット番号:GO-28)	処理設備グループ	2024/1/12	難燃シート類	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
162	1F プロセス建屋電源設備取替	プロセス主建屋 3FL	電気設備建設グループ	2023/12/20	金属ガラ	2	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
163	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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	コンクリートガラ	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
164	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2023)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/12	ミラクルパウダー	3.7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
165	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2023)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/12	紙・ウエス類	0.7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
166	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2023)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/12	ビニール袋	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
167	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	GS-19、GS-20(K2タンクエリア)	貯留設備グループ	2023/12/18	不燃物(鋼材)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
168	1F 低圧電路信頼性向上対策工事(2023年度)	1~4号機周辺	配電・電路グループ	2023/9/25	難燃物その他(難燃性カバー)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
169	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/12	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
170	1F-1~4号機 一時保管施設(第三施設)増設工事同関連除却工事	セシウム一時吸着塔保管施設(第三施設)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	金属くず	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
171	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	金属ガラ	3	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
172	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	防災シート	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
173	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	PE継手、高圧ホース	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
174	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	ケーブル	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
175	1F-1~4号機 汚染水タンク堰内防水塗装補修工事(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/12	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
176	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/1/10	可燃物: プラ・ポリ・ビニール類	5	0.008 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
177	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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	コンクリートガラ	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
178	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/12	可燃物 プラスチック・ポリ・ビニール類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
179	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1号機R/B北西ヤード・固体庫9棟	1~6号機械設備グループ	2023/12/26	不燃シート	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
180	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1号機R/B北西ヤード・固体庫9棟	1~6号機械設備グループ	2023/12/26	不燃シート	1	0.001 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
181	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/1/12	金属ガラ	2	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
182	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/1/12	空調系フィルター・不燃シート・ 防災シート	2	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
183	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/1/12	安全靴・安全帯・消火用ホース	1	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
184	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/1/12	監視カメラ	0.5	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
185	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/12/18	ポリビン、マリネリ容器	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
186	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/12/18	袋、蓋、チップ、ポリビン	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
187	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/12/18	フレコンバック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
188	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/12/18	キムタオル、A4用紙	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
189	1F 配電設備改良工事(2023年度)	タンクエリア周辺	配電・電路グループ	2023/9/25	電線	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
190	1F 1～4号機サブドレンピットサンプリング等業務委託(2023年度)	サブドレンピットNo. 19	土木水対策設備グループ	2023/12/7	吸着マット	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
191	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/1/12	可燃物 プラスチック・ポリ・ビニール類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
192	1F-5, 6G CV洞道排水設備改良工事	起変CV洞道エリア	電気設備保守グループ	2024/1/16	金属ガラ	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
193	1F-5, 6G CV洞道排水設備改良工事	起変CV洞道エリア	電気設備保守グループ	2024/1/16	ポンプ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
194	1F-5, 6G CV洞道排水設備改良工事	起変CV洞道エリア	電気設備保守グループ	2024/1/16	ボルト、亜鉛板、ガasket	0.4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
195	2023年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	構内消火水利タンク	労働安全・防火グループ	2023/12/27	梱包材	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
196	2023年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	構内消火水利タンク	労働安全・防火グループ	2023/12/27	金属缶	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
197	2023年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	構内消火水利タンク	労働安全・防火グループ	2023/12/27	防草シート端材	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
198	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/1/10	可燃物：紙・ウェス類	1.5	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
199	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/1/10	可燃物：プラ・ポリ・ビニール類	1.8	0.008 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
200	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/1/10	可燃物その他(フレコンバック)	1.5	0.008 mSv/h	0.009 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
201	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/1/10	可燃物その他(処理済吸着マット)	0.1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
202	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/1/10	可燃物その他(ラミネート類)	0.1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
203	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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	アスファルトガラ	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
204	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	金属ガラ	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
205	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	K4タンクエリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/12/13	コーキング容器	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
206	1F-1~4号機 汚染水タンク堰内防水塗装補修工事(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/12	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
207	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	ペール缶、スプレー缶、番線、配管	1.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
208	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	電源ケーブル、信号ケーブル	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
209	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	不燃シート、バッテリー	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
210	1F大型クレーン点検手入工事(2023)	スラッジヤード	保全計画グループ	2023/12/13	金属付フィルター、金属入ホース	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
211	2023年度防火帯および消火水利周辺防草シート敷設工事	構内消火水利タンク	労働安全・防火グループ	2023/12/27	梱包材	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
212	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	キャスク仮保管設備東側	土木水対策設備グループ	2024/1/10	アスファルトガラ	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
213	共通D/G本体点検手入工事(2023)	共用プール建屋	1~6号機械設備グループ	2023/1/11	保温材	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
214	共通D/G本体点検手入工事(2023)	共用プール建屋	1~6号機械設備グループ	2023/1/11	防災シート	0.1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
215	共通D/G本体点検手入工事(2023)	共用プール建屋	1~6号機械設備グループ	2023/1/11	金網	0.2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
216	共通D/G本体点検手入工事(2023)	共用プール建屋	1~6号機械設備グループ	2023/1/11	ビニール袋	0.1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
217	1F 1-4号機 G4北エリアタンク設置	セシウム一時吸着塔保管施設(第三施設)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	金属くず	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 ZK-02274)	6	3 μ Sv/h	23 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2018 ZK-01893)	6	3 μ Sv/h	130 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(ZK-00804)	6	3 μ Sv/h	170 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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 ZK-02058)	6	3 μ Sv/h	16 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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 ZK-02041)	6	3 μ Sv/h	7 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(ZK-00765)	6	3 μ Sv/h	44 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(ZK-00800)	6	3 μ Sv/h	83 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(ZK-00998)	6	3 μ Sv/h	9 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(ZK-01036)	6	3 μ Sv/h	240 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)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2021 SS-40354)	6	4 μ Sv/h	7 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)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-03293)	6	4 μ Sv/h	14 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)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2020 ZK-03349)	6	4 μ Sv/h	90 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)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00948)	6	2 μ Sv/h	21 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)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00428)	6	2 μ Sv/h	14 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)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2020 ZK-03364)	6	2 μ Sv/h	8 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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-03288)	6	2 μ Sv/h	12 μ Sv/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)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-03228)	6	4 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
235	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00608)	6	2 μ Sv/h	14 μ Sv/h	無	
236	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00589)	6	2 μ Sv/h	38 μ Sv/h	無	
237	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-02980)	6	2 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
238	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2020 ZK-03587)	6	2 μ Sv/h	35 μ Sv/h	無	
239	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00401)	6	2 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
240	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00796)	6	2 μ Sv/h	17 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
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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00510)	6	2 μ Sv/h	26 μ Sv/h	無	
242	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-01214)	6	2 μ Sv/h	48 μ Sv/h	無	
243	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00678)	6	2 μ Sv/h	19 μ Sv/h	無	
244	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00793)	6	2 μ Sv/h	17 μ Sv/h	無	
245	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-03289)	6	2 μ Sv/h	33 μ Sv/h	無	
246	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-03050)	6	4 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
247	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-00871)	6	2 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
248	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-01147)	6	2 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
249	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(ZK-01007)	6	2 μ Sv/h	45 μ Sv/h	無	
250	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-03227)	6	4 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
251	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2020 ZK-03694)	6	2 μ Sv/h	36 μ Sv/h	無	
252	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-03023)	6	2 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
253	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/8/12	6m3コンテナ(2019 ZK-03287)	6	2 μ Sv/h	40 μ Sv/h	無	
254	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(ZK-00987)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(ZK-01018)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
256	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 SS-00341)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
257	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(ZK-00997)	6	3 μ Sv/h	4 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 ZK-02903)	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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 ZK-02917)	6	3 μ Sv/h	5 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 ZK-02320)	6	3 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
261	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 NS-00058)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
262	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 NS-00334)	6	3 μ Sv/h	4 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 FU-00165G)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
264	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 ZK-02767)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
265	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 NS-00437)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
266	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 ZK-02701)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
267	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 ZK-02887)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
268	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 ZK-02260)	6	3 μ Sv/h	4 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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2018 ZK-01918)	6	3 μ Sv/h	3 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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 SS-00133)	6	3 μ Sv/h	4 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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/14	6m3コンテナ(2019 ZK-02796)	6	3 μ Sv/h	5 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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02325)	6	3 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 NS-00308)	6	3 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
274	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 NS-00222)	6	3 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
275	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 SS-00068)	6	3 μ Sv/h	36 μ Sv/h	無	
276	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(ZK-00957)	6	3 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
277	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(ZK-01016)	6	3 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
278	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 SS-00548)	6	3 μ Sv/h	210 μ Sv/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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 SS-00288)	6	3 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
280	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(ZK-00978)	6	3 μ Sv/h	12 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
281	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 FU-00052)	6	3 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
282	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02600)	6	3 μ Sv/h	8 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 FU-00189G)	6	3 μ Sv/h	11 μ Sv/h	無	
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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 FU-00160G)	6	3 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02513)	6	3 μ Sv/h	46 μ Sv/h	無	
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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02766)	6	3 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 NS-00107)	6	3 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 FU-00080)	6	3 μ Sv/h	14 μ Sv/h	無	
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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02783)	6	3 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
290	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 NS-00168)	6	3 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
291	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 SS-00255)	6	3 μ Sv/h	210 μ Sv/h	無	
292	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02602)	6	3 μ Sv/h	11 μ Sv/h	無	
293	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02740)	6	3 μ Sv/h	130 μ Sv/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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02272)	6	3 μ Sv/h	11 μ Sv/h	無	
295	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(ZK-00407)	6	3 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
296	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2018 ZK-01671)	6	3 μ Sv/h	18 μ Sv/h	無	
297	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(ZK-01184)	6	3 μ Sv/h	26 μ Sv/h	無	
298	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(ZK-00443)	6	3 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
299	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 FU-00362)	6	3 μ Sv/h	72 μ Sv/h	無	
300	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02517)	6	3 μ Sv/h	9 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	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-00422)	6	2 μ Sv/h	45 μ Sv/h	無	
302	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-00799)	6	2 μ Sv/h	13 μ Sv/h	無	
303	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-00432)	6	2 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
304	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(2019 ZK-03242)	6	4 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
305	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(2020 ZK-03315)	6	3 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
306	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(2019 ZK-03292)	6	4 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
307	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(2019 ZK-03230)	6	2 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
308	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-01120)	6	2 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
309	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-01157)	6	2 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
310	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-00375)	6	2 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
311	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-00536)	6	2 μ Sv/h	29 μ Sv/h	無	
312	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-00605)	6	2 μ Sv/h	11 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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(ZK-00977)	6	2 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
314	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(2019 ZK-03231)	6	2 μ Sv/h	7 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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/26	6m3コンテナ(2019 ZK-03036)	6	3 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
316	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03206)	6	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
317	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n	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03226)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
318	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n	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03204)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
319	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03207)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/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)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03205)	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
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n	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03199)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
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n	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03261)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(ZK-01195)	6	2 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(ZK-00421)	6	2 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
325	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(TB-285)	6	2 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(ZK-00469)	6	3 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03100)	6	2 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(ZK-00496)	6	2 μ Sv/h	24 μ Sv/h	無	
329	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03246)	6	3 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
330	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(ZK-01004)	6	3 μ Sv/h	36 μ Sv/h	無	
331	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/6/20	6m3コンテナ(ZK-00738)	6	2 μ Sv/h	64 μ Sv/h	無	
332	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40062)	6	4 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
333	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40105)	6	3 μ Sv/h	4 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)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40246)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
335	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 ZK-05030)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
336	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2022 SK-00470)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
337	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40104)	6	4 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
338	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40207)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
339	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40326)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
340	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40176)	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
341	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40312)	6	4 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
342	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X	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/9/8	6m3コンテナ(2021 SS-40085)	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
343	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/26	金属ガラ	1.5	4 μ Sv/h	80 μ Sv/h	β 有	220 μ Sv/h
344	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/26	不燃物その他	4	4 μ Sv/h	80 μ Sv/h	β 有	220 μ Sv/h
345	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/26	不燃物その他	5.5	4 μ Sv/h	45 μ Sv/h	β 有	60 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 FU-00395)	6	3 μ Sv/h	12 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 FU-00394)	6	3 μ Sv/h	260 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 ZK-02055)	6	3 μ Sv/h	11 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 ZK-02667)	6	3 μ Sv/h	14 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 ZK-02098)	6	3 μ Sv/h	30 μ Sv/h	無	
351	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 FU-00345)	6	3 μ Sv/h	21 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(ZK-00770)	6	3 μ Sv/h	130 μ Sv/h	無	
353	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W	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 FU-00375)	6	3 μ Sv/h	29 μ Sv/h	無	
354	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 ZK-02056)	6	3 μ Sv/h	7 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)	エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/22	6m3コンテナ(2019 FU-00237G)	6	3 μ Sv/h	23 μ Sv/h	無	
356	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-02981)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
357	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03215)	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)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03070)	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)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03286)	6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
360	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03138)	6	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
361	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03172)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
362	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2020 ZK-03350)	6	3 μ Sv/h	5 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)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2019 ZK-03198)	6	3 μ Sv/h	4 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)	エリアn	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/20	6m3コンテナ(2020 FU-00154)	6	3 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
365	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/8	金属ガラ	3.8	4 μ Sv/h	12 μ Sv/h	β 有	14 μ Sv/h
366	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/8	土砂類	2.2	4 μ Sv/h	12 μ Sv/h	β 有	14 μ Sv/h
367	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/8	金属ガラ	4	4 μ Sv/h	7 μ Sv/h	β 有	7 μ Sv/h
368	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/8	コンクリートガラ	1	4 μ Sv/h	7 μ Sv/h	β 有	7 μ Sv/h
369	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/8	土砂類	1	4 μ Sv/h	7 μ Sv/h	β 有	7 μ Sv/h
370	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/1	プラスチック・ホリ・ビニール類	6	4 μ Sv/h	14 μ Sv/h	β 有	23 μ Sv/h
371	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/10	プラスチック・ホリ・ビニール類	6	4 μ Sv/h	18 μ Sv/h	β 有	21 μ Sv/h
372	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/10/12	プラスチック・ホリ・ビニール類	6	4 μ Sv/h	12 μ Sv/h	β 有	22 μ Sv/h
373	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/13	ゴム類	3.4	4 μ Sv/h	140 μ Sv/h	β 有	1.8 mSv/h
374	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/13	難燃シート類	1	4 μ Sv/h	140 μ Sv/h	β 有	1.8 mSv/h
375	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/13	難燃物その他	1.6	4 μ Sv/h	140 μ Sv/h	β 有	1.8 mSv/h
376	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/1	プラスチック・ホリ・ビニール類	6	4 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	23 μ Sv/h
377	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/13	プラスチック・ホリ・ビニール類	6	4 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	1.1 mSv/h
378	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアF北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/16	プラスチック・ホリ・ビニール類	5.8	4 μ Sv/h	11 μ Sv/h	β 有	18 μ Sv/h
379	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/16	金属ガラ	4	4 μ Sv/h	13 μ Sv/h	β 有	13 μ Sv/h
380	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/16	コンクリートガラ	1.6	4 μ Sv/h	13 μ Sv/h	β 有	13 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
381	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/16	ゴム類	5	4 μ Sv/h	40 μ Sv/h	β 有	80 μ Sv/h
382	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/16	難燃物その他	1	4 μ Sv/h	40 μ Sv/h	β 有	80 μ Sv/h
383	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/10/6	コンクリートガラ	2.2	4 μ Sv/h	18 μ Sv/h	β 有	18 μ Sv/h
384	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/10/6	土砂類	2.1	4 μ Sv/h	18 μ Sv/h	β 有	18 μ Sv/h
385	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/10/6	金属ガラ	1.7	4 μ Sv/h	18 μ Sv/h	β 有	18 μ Sv/h
386	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/16	プラスチック・ホリ・ビニール類	6	4 μ Sv/h	55 μ Sv/h	β 有	63 μ Sv/h
387	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/10	金属ガラ	2	4 μ Sv/h	21 μ Sv/h	β 有	21 μ Sv/h
388	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/10	コンクリートガラ	1.2	4 μ Sv/h	21 μ Sv/h	β 有	21 μ Sv/h
389	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F北側点検エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/11/10	土砂類	2.2	4 μ Sv/h	21 μ Sv/h	β 有	21 μ Sv/h
390	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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/5	TDPUI001639	7	0.002 mSv/h	0.054 mSv/h	β 有	0.054 mSv/h
391	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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/5	TDPUI001496	7	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
392	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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/5	TDPUI000062	7	0.002 mSv/h	0.066 mSv/h	β 有	0.066 mSv/h
393	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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/5	TDPUI000592	7	0.002 mSv/h	0.048 mSv/h	β 有	0.048 mSv/h
394	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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/4	TDPUI001198	7	0.003 mSv/h	0.048 mSv/h	β 有	0.048 mSv/h
395	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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/4	TDPUI002126	7	0.003 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h