

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	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	トンパック	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
2	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	木材	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
3	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	草	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
4	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	プラスチックネット、プラスチック	1	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
5	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	ビニールシート、ビニール	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
6	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	木材	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
7	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	ビニールシート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
8	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	防災シート	2.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
9	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	コンガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
10	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	鉄くず	2.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
11	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
12	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P2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/12/8	土砂類	6	0.005 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
13	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鋼材	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
14	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鉄板	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
15	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	クランプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
16	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	単管パイプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
17	1F 所内共通D/G(A)EECW系設備架台修理工事	福島第一原子力発電所 6号機 HPCS D/G室	1～6号機械設備グループ	2024/1/31	固化後オイル	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
18	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	4号機南側	処理土木設備設置PJグループ	2024/2/2	プラスチック・ビニール類	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
19	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
20	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 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	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	コンガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.25 mSv/h
22	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	防災シート	3.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
23	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	長靴(鉄板入)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
24	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/12	鉄くず	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
25	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
26	3号機/5号機/蒸気凝縮M/C /5・6号ベージング用/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	
27	【特損】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	2024/2/13	ゴム類	0.5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
28	【特損】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	2024/2/13	ピンクシート	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
29	【特損】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	2024/2/13	プラ、ポリ、ビニル	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
30	【特損】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	2024/2/13	空フレコン	1	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
31	【特損】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	2024/2/13	ウエス、紙	0.5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
32	1F日本海清津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	プラスチック・ビニール類	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
33	1F 道路等維持管理工事(2023年度)	一時保管エリアM	土木基盤設備グループ	2024/1/23	アスファルトガラ	3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
34	1F-1～4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	木材	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
35	1F-1～4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	紙・ウエス類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
36	1F-1～4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	紙・ウエス類(乾燥した塗料付)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
37	1F-1～4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	ゴム類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
38	1F-1～4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	縄ロープ	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
39	1F 所内共通D/G(A)EECW系設備架台修理工事	福島第一原子力発電所 6号機HPCS D/G室	1～6号機械設備グループ	2024/1/31	固化後オイル	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
40	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鋼材	1	0.005 mSv/h	0.008 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-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鉄板	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
42	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	クランプ	1	0.005 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
43	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	単管パイプ	1	0.005 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
44	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	プラポリ・ビニール類	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
45	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	プラポリ・ビニール類(乾燥した塗料付)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
46	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	エフレックス管	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
47	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	可燃テープ	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
48	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	難燃シート	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	1F 環境モニタリング業務委託(2023)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググループ	2024/1/24	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
50	1F 環境モニタリング業務委託(2023)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググループ	2024/1/24	フィルター	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
51	1F 環境モニタリング業務委託(2023)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググループ	2024/1/24	紙・ウエス類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
52	1F 環境モニタリング業務委託(2023)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググループ	2024/1/24	角材	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
53	1F-大型機器点検建屋各所修理工事(2期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
54	1F-大型機器点検建屋各所修理工事(2期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
55	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/17	コンガラ	2.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
56	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/17	碎石	2.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
57	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/17	コンガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	1 mSv/h
58	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/17	防災シート	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
59	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/17	ブルーシート	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
60	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/17	木材	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
61	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/17	草	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
62	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/17	ポリビニール、プラネット	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
63	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	2024/2/7	ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
64	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	2024/2/7	紙袋	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
65	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	テープ	0.4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
66	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	トンパック	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
67	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	皮手袋	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
68	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	セメント袋	0.3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
69	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	紙	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
70	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	ウエス類	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
71	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	木材類	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
72	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鋼材	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
73	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鉄板	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
74	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	クランプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
75	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	単管パイプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
76	1F-大型機器点検建屋各所修理工事(2期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
77	1F-大型機器点検建屋各所修理工事(2期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
78	1F-1～4号機 滞留水移送装置弁点検手入れ工事(2023)	2、3号機 廃棄物建屋 1階、タービン1階	地下水対策設備グループ	2024/2/3	ポリ類	1.75	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
79	1F-1～4号機 滞留水移送装置弁点検手入れ工事(2023)	2、3号機 廃棄物建屋 1階、タービン1階	地下水対策設備グループ	2024/2/3	紙・ウエス類	1	0.05 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	5 mSv/h
80	1F-1～4号機 滞留水移送装置弁点検手入れ工事(2023)	2、3号機 廃棄物建屋 1階、タービン1階	地下水対策設備グループ	2024/2/3	難燃シート類	0.5	0.05 mSv/h	0.05 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
81	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/15	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
82	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/15	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
83	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/15	コンガラ	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
84	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/15	土砂	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
85	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/15	防災シート	3	0.001 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
86	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	木材類	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
87	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/5	木材類	5	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	無	
88	5, 6T 滞留水油分分離装置廃棄業務委託	FエリアAタンク	1～6号機械設備グループ	2024/2/2	紙・ウエス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
89	5, 6T 滞留水油分分離装置廃棄業務委託	FエリアAタンク	1～6号機械設備グループ	2024/2/2	プラスチック・ポリ・ビニール類	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
90	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	2024/1/25	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	
91	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	2024/1/25	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
92	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	2024/1/25	電熱器、スターラー等	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
93	1Fー大型機器点検建屋各所修理工事(2期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
94	1Fー大型機器点検建屋各所修理工事(2期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
95	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	2024/2/6	金属コンテナ	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
96	5・6T RO濃縮水貯留タンク点検業務委託	FエリアAタンク	1～6号機械設備グループ	2024/2/2	防草シート	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
97	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	4号機南側	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/2	木材類	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
98	屋外放射線環境の監視他業務【2023年度】	屋外連続ダストモニタ小屋	放射線防護グループ	2024/1/22	ダストろ紙・厚紙	0.6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
99	屋外放射線環境の監視他業務【2023年度】	屋外連続ダストモニタ小屋	放射線防護グループ	2024/1/22	ビニール袋	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
100	1Fー2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鋼材	1	0.005 mSv/h	0.008 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	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鉄板	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
102	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	クランプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
103	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	単管パイプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
104	1F RWフロン回収・運搬業務委託	5号RW/B1FL, 6号RW/B1FL, 1F L	共用機械設備グループ	2024/1/30	難燃シート類	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
105	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	コーキング容器	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
106	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	防災シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
107	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	塩ビシート	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
108	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	コンクリートガラ	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
109	1F-1~4号機 汚染水タンク間連結ホース他撤去・除却工事	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/2/1	金属ガラ	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
110	5, 6T 滞留水油分離装置廃棄業務委託	FエリアAタンク	1~6号機械設備グループ	2024/2/2	制御盤類・モーター・ポンプ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
111	5, 6T 滞留水油分離装置廃棄業務委託	FエリアAタンク	1~6号機械設備グループ	2024/2/2	塩化ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
112	5, 6T 滞留水油分離装置廃棄業務委託	FエリアAタンク	1~6号機械設備グループ	2024/2/2	ケーブル類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
113	5, 6T 滞留水油分離装置廃棄業務委託	FエリアAタンク	1~6号機械設備グループ	2024/2/2	金属ガラ	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	5, 6T 滞留水油分離装置廃棄業務委託	FエリアAタンク	1~6号機械設備グループ	2024/2/2	消火用ホース	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
115	5, 6T 滞留水油分離装置廃棄業務委託	FエリアAタンク	1~6号機械設備グループ	2024/2/2	安全ブロック	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
117	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	鉄くず	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
118	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	コンガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	1 mSv/h
119	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	砕石	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
120	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	コンガラ	4.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	2 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
121	1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託(2023)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2024/2/8	フランジタンク片側板 (TEPU190040)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
122	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	パレット	3.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
123	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	木材	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
124	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	ロープ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
125	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	木材	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
126	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	サポート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
127	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	バルブ	1	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
128	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	電源ケーブル	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
129	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	カナフレックス	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
130	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	段ボール	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
131	1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他 補修工事	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/1/30	木材	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
132	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査P Jグループ	2024/1/30	鋼材	1	0.005 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
133	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査P Jグループ	2024/1/30	単管パイプ	1	0.005 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
134	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査P Jグループ	2024/1/30	クランプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
135	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査P Jグループ	2024/1/30	鉄板	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
136	1F-大型機器点検建屋各所修理工事(2 期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
137	1F-大型機器点検建屋各所修理工事(2 期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
138	1F-2号機 タービン建屋安全通路設置お よび作業環境整備工事	GJ-23(2号機 T/B)	地下水対策設備グループ	2024/2/2	可燃物(プラスチック、ポリ、ビ ニール類)	5	0.02 mSv/h	0.15 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
139	1F-2号機 タービン建屋安全通路設置お よび作業環境整備工事	GJ-23(2号機 T/B)	地下水対策設備グループ	2024/2/2	可燃物(紙・ウエス類)	5	0.02 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
140	1F構内放置品片づけ業務委託(2023)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/2/7	プラポリビニール	5	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
141	1F-1~4号機 タンク連結管他点検手入 工事(2023)	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/1/22	防災シート(2021 SS-30132)	3.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
142	1F-1~4号機 タンク連結管他点検手入 工事(2023)	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/1/22	塩ビシート(2021 SS-30132)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
143	1F-1~4号機 タンク連結管他点検手入 工事(2023)	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/1/22	金属ガラ(2021 SS-30246)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
144	1F-1~4号機 タンク連結管他点検手入 工事(2023)	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/1/22	連結管(2021 SS-30246)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
145	1F-1~4号機 タンク連結管他点検手入 工事(2023)	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/1/22	連結弁(2021 SS-30246)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
146	1F-1~4号機 タンク連結管他点検手入 工事(2023)	Dエリアタンク	貯留設備グループ	2024/1/22	パッキン(2021 SS-30246)	0.05	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	10 mSv/h
147	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024 年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
148	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024 年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	碎石	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
149	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024 年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	コンガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
150	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024 年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	鉄くず	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
151	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024 年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/18	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	1 mSv/h
152	1F構内放置品片づけ業務委託(2023)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/2/7	紙、ウエス	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
153	K排水路除却【2023】	K排水路	保安総括グループ	2024/2/8	コンクリートガラ	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
154	K排水路除却【2023】	K排水路	保安総括グループ	2024/2/8	鉛	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
155	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他 点検修理工事	K1タンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/25	ダンボール、布	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
156	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他 点検修理工事	K1タンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/25	テープ、PPロープ	1.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
157	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他 点検修理工事	K1タンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/25	カラーコーン、ビニール袋	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
158	3号機/5号機/蒸気凝縮M/C /5・6号ページング用/免 震様CVCF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	
159	海洋生物の飼育試験に関する魚類飼育委 託(2023年度)	廃棄物倉庫	処理水機械設備設置PJグ ループ	2024/2/5	ペーパータオル・キムタオル	1	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
160	海洋生物の飼育試験に関する魚類飼育委 託(2023年度)	廃棄物倉庫	処理水機械設備設置PJグ ループ	2024/2/5	ポリ・ビニール類	1	0.2 μ Sv/h	0.2 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
161	海洋生物の飼育試験に関する魚類飼育委託(2023年度)	廃棄物倉庫	処理水機械設備設置PJグループ	2024/2/5	フィルター(ポリエチレン製品)	3	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
162	1F 3号機取水電源ケーブルトレンチ閉塞工事	3号機S/B, T/B	土木水対策設備グループ	2024/1/29	コンクリートガラ	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
163	1F-大型機器点検建屋各所修理工事(2期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
164	1F-大型機器点検建屋各所修理工事(2期)	大型機器点検建屋周辺	建築設備保守グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
165	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	2024/1/30	紙・ウエス類	0.75	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
166	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	2024/1/30	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
167	1F-2号機 タービン建屋安全通路設置および作業環境整備工事	GJ-23(2号機 T/B)	地下水対策設備グループ	2024/2/2	可燃物(紙・ウエス類)	5	0.02 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
168	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	処理水土木設備設置PJグループ	2024/2/5	木材類	5	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	無	
169	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鋼材	1	0.005 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
170	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	単管パイプ	1	0.005 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
171	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	クランプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
172	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鉄板	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
173	1F 環境モニタリング業務委託(2023)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググループ	2024/1/30	水盤・架台	9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
174	5R サンプ点検手入工事	5号機タービン建屋B1FLストームドレンサンプホップ	1~6号機械設備グループ	2024/1/30	難燃シート	1	1.5 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
175	1~4号機 堰内アクセス通路設置工事(2023)	H1・H1東・H3・H9タンクエリア廻り	貯留設備グループ	2024/2/8	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
176	1F-1~4号機 溶接タンク他内面調査業務委託(2023)	H1東・G4タンクエリア廻り	貯留設備グループ	2024/2/8	紙・ウエス類	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
177	1F-1~4号機 溶接タンク他内面調査業務委託(2023)	H1東・G4タンクエリア廻り	貯留設備グループ	2024/2/8	プラ・ポリ・ビニール類	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
178	1F-1~4号機 溶接タンク他内面調査業務委託(2023)	H1東・G4タンクエリア廻り	貯留設備グループ	2024/2/8	段ボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
179	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
180	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	コンガラ	3.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
181	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	防災シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
182	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	鉄くず	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
183	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
184	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	2023/1/23	金属ガラ	2.5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
185	2022年度 小口工事	南地点地盤系地震観測装置周辺	建築設備保守グループ	2024/2/8	可燃物(セメント袋)	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
186	2022年度 小口工事	南地点地盤系地震観測装置周辺	建築設備保守グループ	2024/2/8	可燃物(紙)	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
187	2022年度 小口工事	南地点地盤系地震観測装置周辺	建築設備保守グループ	2024/2/8	可燃物(ビニール)	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
188	2022年度 小口工事	南地点地盤系地震観測装置周辺	建築設備保守グループ	2024/2/8	可燃物(木材)	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
189	2022年度 小口工事	南地点地盤系地震観測装置周辺	建築設備保守グループ	2024/2/8	可燃物(可燃テープ)	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
190	1F 保管車両残油回収委託(2023)	第二土捨て場(車両保管エリア)	保全計画グループ	2024/2/13	可燃物その他(ガソリン固化処理後の指定可燃物)	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
191	1F 保管車両残油回収委託(2023)	第二土捨て場(車両保管エリア)	保全計画グループ	2024/2/13	可燃物その他(軽油固化処理後の指定可燃物)	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
192	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鋼材	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
193	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	単管パイプ	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
194	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	クランプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
195	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鉄板	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
196	#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	2024/2/7	可燃物：木材類	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
197	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	2023/1/23	モータ	1.5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
198	1F サブドレン集水タンク設置工事	サブドレン集水タンク設置エリア	土木水対策設備グループ	2024/1/24	可燃物その他(雑草)	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
199	1F 港湾視察台下部法面整備工事	港湾視察台下部法面	処理水土木設備設置PJグループ	2024/1/18	伐採木(枝・葉)	4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
200	1F-1～4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	K1タンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/25	番線、板金	2	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
201	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	K1タンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/25	不燃シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
202	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	K1タンクエリア	貯留設備グループ	2024/1/25	足場材	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
203	1F-3/4号機廃棄物処理建屋他撤去検討に伴う現場調査委託	3/4号機 廃棄物処理建屋内	大規模取り出し検討PJグループ	2024/1/25	紙類・ウエス	0.3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
204	1F-3/4号機廃棄物処理建屋他撤去検討に伴う現場調査委託	3/4号機 廃棄物処理建屋内	大規模取り出し検討PJグループ	2024/1/25	プラスチック・ポリ・ビニール類	1.8	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
205	1F-3/4号機廃棄物処理建屋他撤去検討に伴う現場調査委託	3/4号機 廃棄物処理建屋内	大規模取り出し検討PJグループ	2024/1/25	紙類・ウエス	0.6	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
206	1F-2号機 タービン建屋安全通路設置および作業環境整備工事	GJ-23(2号機 T/B)	地下水対策設備グループ	2024/2/2	不燃物(鋼材)	5	0.02 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
207	1F-2号機 タービン建屋安全通路設置および作業環境整備工事	GJ-23(2号機 T/B)	地下水対策設備グループ	2024/2/5	不燃物(鋼材)	5	0.02 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
208	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	2024/1/23	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
209	1F-南地点地盤系地震計更新並びに関連除却工事	南地点地盤系地震観測装置周辺	建築設備保守グループ	2024/2/8	不燃物(番線・一斗缶)	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
210	1F-南地点地盤系地震計更新並びに関連除却工事	南地点地盤系地震観測装置周辺	建築設備保守グループ	2024/2/8	不燃物(防炎シート)	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
211	#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	2024/2/5	可燃物その他: 雑草 / 竹	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
212	#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	2024/2/5	可燃物その他: フレコンパック	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
213	#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	2024/2/5	可燃物その他: テープ類 / ラミネート類	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
214	#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	2024/2/5	可燃物その他: 処理済吸着マット	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
215	#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	2024/2/5	可燃物: プラ・ポリ・ビニール類	2.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
216	#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	2024/2/5	伐採木(枝)	0.3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
217	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	ブルーシート	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
218	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	プラ、ビニール	1	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
219	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	コンガラ	4	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	4 mSv/h
220	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	鉄くず	1.5	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	2 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
221	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2024/1/24	コンガラ	5	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
222	1F-1～4号機 移送配管他配管架台設置工事(2023)	Gエリア	貯留設備グループ	2024/2/2	クランプカバー	2	0.35 μ Sv/h	0.35 μ Sv/h	無	
223	1F-1～4号機 移送配管他配管架台設置工事(2023)	Gエリア	貯留設備グループ	2024/2/2	ダンボール	1	0.35 μ Sv/h	0.35 μ Sv/h	無	
224	1F-1～4号機 移送配管他配管架台設置工事(2023)	Gエリア	貯留設備グループ	2024/2/2	土のう袋	1	0.35 μ Sv/h	0.35 μ Sv/h	無	
225	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	2024/1/22	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
226	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	2024/1/22	袋、蓋、チップ、ポリビン	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
227	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	2024/1/22	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
228	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	2024/1/22	A4用紙、キムタオル	1.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
229	1F 3号機取水電源ケーブルトレンチ閉塞工事	3号機S/B、T/B	土木水対策設備グループ	2024/1/29	土嚢袋	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
230	1F 道路等維持管理工事(2023年度)	一時保管エリアM	土木基盤設備グループ	2024/2/5	アスファルトガラ	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
231	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鋼材	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
232	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	単管パイプ	1	0.005 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
233	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	クランプ	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
234	1F-2 仮設建築物他撤去工事	定検機材倉庫棟外西側エリリ	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/1/30	鉄板	1	0.005 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
235	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	紙・ウエス類	0.5	5 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
236	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	プラスチック・ポリ・ビニール類(ビニール類)	0.2	5 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
237	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	可燃その他(可燃テープ)	0.1	5 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
238	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	難燃物(ゴム類)	0.1	5 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
239	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	難燃物(シート類)	0.1	5 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
240	1F-2号機 タービン建屋安全通路設置および作業環境整備工事	GJ-23(2号機 T/B)	地下水対策設備グループ	2024/2/2	不燃物(塩化ビニール類)	5	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
241	1F-2号機 タービン建屋安全通路設置および作業環境整備工事	GJ-23(2号機 T/B)	地下水対策設備グループ	2024/2/5	不燃物(塩化ビニール類)	5	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
242	1F構内放置品片づけ業務委託(2023)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/2/7	プラポリビニール	4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
243	1F構内放置品片づけ業務委託(2023)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/2/7	草	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
244	1F 港湾視察台下部法面整備工事	港湾視察台下部法面	処理水土木設備設置PJグループ	2024/1/18	伐採木(枝・葉)	4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
245	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	紙・ウエス類	0.2	5 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
246	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	プラスチック・ポリ・ビニール類(ポリ容器)	0.1	5 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
247	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	難燃物(ゴム類)	0.1	5 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
248	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	金属ガラ(鋼材)	0.2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
249	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	金属ガラ(番線)	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
250	多核種除去設備空調点検手入工事	ALPS建屋	処理設備グループ	2024/1/30	不燃物その他(空調系フィルタ)	0.3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
251	1F 海水ポンプ他仮置整備業務委託	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/2/2	防災シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
252	1F 海水ポンプ他仮置整備業務委託	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/2/2	クリスタルターボ(シート)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
253	1F 海水ポンプ他仮置整備業務委託	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/2/2	金属サポート	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
254	1F 海水ポンプ他仮置整備業務委託	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/2/2	台車	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
255	1F 海水ポンプ他仮置整備業務委託	第四使用済吸着塔一時保管所隣	地下水対策設備グループ	2024/2/2	水中ポンプ	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
256	1F構内放置品片づけ業務委託(2023)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/2/7	テープ類、紙付ラミネート、PPバンド、フレコン	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
257	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋 東側	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/13	10ftハーフハイトコンテナ(TDPU1002656)	7	1 μ Sv/h	8 μ Sv/h	β 有	70 μ Sv/h
258	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋 東側	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/13	10ftハーフハイトコンテナ(TDPU1002640)	7	1 μ Sv/h	14 μ Sv/h	β 有	55 μ Sv/h
259	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋 東側	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/13	10ftハーフハイトコンテナ(TDPU1003457)	7	1 μ Sv/h	11 μ Sv/h	β 有	180 μ Sv/h
260	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋 東側	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/13	10ftハーフハイトコンテナ(TDPU1002532)	7	1 μ Sv/h	44 μ Sv/h	β 有	440 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	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋 東側	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/13	10ftハーフハイトコンテナ (TDPU1001691)	7	1 μ Sv/h	4 μ Sv/h	β 有	16 μ Sv/h
262	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋 東側	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/13	10ftハーフハイトコンテナ (TDPU1003992)	7	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	β 有	7 μ Sv/h
263	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋 東側	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/13	10ftハーフハイトコンテナ (TDPU1003652)	7	1 μ Sv/h	4 μ Sv/h	β 有	7 μ Sv/h
264	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	2024/2/1	TEPU 170091 フランジタンク本体	21	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
265	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	2024/2/1	TEPU 170105 フランジタンク本体	21	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.01 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)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	1m3コンテナ(01)	256	5 μ Sv/h	10 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。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30324) (01)	6	5 μ Sv/h	9 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。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30164) (01)	6	5 μ Sv/h	6 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。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30163) (01)	6	5 μ Sv/h	6 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。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-40234) (01)	6	5 μ Sv/h	10 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。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-40436) (01)	6	5 μ Sv/h	6 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021ZK-05063) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019FU-00174) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00109) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03273) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019FU-00170) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019FU-00175) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00006) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03243) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03063) (01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00120)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30327)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30326)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020ZK-04377)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30159)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021AT-00005)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021ZK-05054)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021ZK-04745)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021ZK-05061)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30418)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021ZK-04748)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-40368)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30145)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30139)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30138)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021ZK-04864)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020ZK-04562)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30162)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-30137)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-40152)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-30304)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-02503)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020ZK-04306)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00002)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00171)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00041)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020SS-00534)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00131)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03032)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-00025)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03277)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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e	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021ZK-05033)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
313	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	2024/2/13	TEPU 170233 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
314	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	2024/2/13	TEPU 170167 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
315	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020SS-00222)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00181)(01)	6	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-02832)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020SS-00271)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00142)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(ZK-01291)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-02311)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(ZK-00844)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03250)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019NS-00119)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-02685)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03301)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2021SS-00026)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(ZK-01399)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03061)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019NS-00279)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-02697)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019NS-00133)(01)	6	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(ZK-00685)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(ZK-00686)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/29	TDPU1000057	7	0.002 mSv/h	0.056 mSv/h	β 有	0.056 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/29	TDPU1000524	7	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
337	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/29	TDPU1002281	7	0.002 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	0.07 mSv/h
338	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/29	TDPU1001578	7	0.002 mSv/h	0.058 mSv/h	β 有	0.058 mSv/h
339	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/29	TDPU1003293	7	0.002 mSv/h	0.058 mSv/h	β 有	0.058 mSv/h
340	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/30	TDPU1000545	7	0.002 mSv/h	0.052 mSv/h	β 有	0.052 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
341	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/30	TDPU1001984	7	0.002 mSv/h	0.068 mSv/h	β 有	0.068 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/30	TDPU1000817	7	0.002 mSv/h	0.052 mSv/h	β 有	0.052 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/30	TDPU1003380	7	0.002 mSv/h	0.044 mSv/h	β 有	0.044 mSv/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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/30	TDPU1003143	7	0.002 mSv/h	0.054 mSv/h	β 有	0.054 mSv/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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/31	TDPU1001006	7	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
346	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/31	TDPU1002830	7	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
347	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/31	TDPU1002928	7	0.002 mSv/h	0.056 mSv/h	β 有	0.056 mSv/h
348	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/31	TDPU1002363	7	0.002 mSv/h	0.062 mSv/h	β 有	0.062 mSv/h
349	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/1/31	TDPU1002492	7	0.002 mSv/h	0.062 mSv/h	β 有	0.062 mSv/h
350	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	TDPU1003734	7	0.002 mSv/h	0.064 mSv/h	β 有	0.064 mSv/h
351	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	TDPU1002574	7	0.002 mSv/h	0.054 mSv/h	β 有	0.054 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	TDPU1001238	7	0.002 mSv/h	0.056 mSv/h	β 有	0.056 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	TDPU1003210	7	0.002 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	TDPU1003204	7	0.002 mSv/h	0.054 mSv/h	β 有	0.054 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/3	TDPU1002698	7	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/3	TDPU1002229	7	0.002 mSv/h	0.054 mSv/h	β 有	0.054 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/3	TDPU1001731	7	0.002 mSv/h	0.054 mSv/h	β 有	0.054 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/3	TDPU1002804	7	0.002 mSv/h	0.064 mSv/h	β 有	0.064 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/3	TDPU1003077	7	0.002 mSv/h	0.062 mSv/h	β 有	0.062 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/2	TDPU1000458	7	0.002 mSv/h	0.054 mSv/h	β 有	0.054 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
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/2	TDPUI002337	7	0.002 mSv/h	0.064 mSv/h	β 有	0.064 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/2	TDPUI002527	7	0.002 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
363	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/2	TDPUI001161	7	0.002 mSv/h	0.066 mSv/h	β 有	0.066 mSv/h
364	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(ZK-00357)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00162)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-02969)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00141)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00116)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00145)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00130)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00169)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00166)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019NS-00662)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019NS-00120)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00152)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00119)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00310)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020SS-00475)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-02779)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019FU-00104)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00008)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00149)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00007)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020SS-00221)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00150)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019NS-00480)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019NS-00030)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2018ZK-01478)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(ZK-01070)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(ZK-01000)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00048)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020SS-00212)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00003)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00045)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
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DD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03152)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
396	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019SS-00043)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
397	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2018ZK-01480)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
398	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2018ZK-01433)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
399	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2020FU-00117)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
400	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019FU-00283)(01)	6	5 μ Sv/h	5 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
401	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(TB-117)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
402	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019ZK-03284)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
403	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアDD2	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/2/1	6m3コンテナ(2019NS-00419)(01)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	