

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	大熊通り法面排水路改造工事	増設ALPS建屋南側	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/11	木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
2	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	段ボール	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
3	1F 4号機東側フェーシング工事	4号東側エリア	土木水対策設備グループ	2023/5/10	金属ガラ	4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
4	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	2023/5/24	フランジタンク片側板 (TEPU190031)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
5	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
6	1F 海水取放水設備設置工事他1件	北防波堤	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
7	大熊通り法面排水路改造工事	増設ALPS建屋南側	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/22	木材類	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
8	1F防護柵維持管理工事	免震棟南側	核セキュリティ運営管理グループ	2023/5/10	防草シート	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
9	1F防護柵維持管理工事	免震棟南側	核セキュリティ運営管理グループ	2023/5/10	布類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
10	フランジタンク解体部材一時保管施設(その4)除却工事	一時保管施設(その4)	土木水対策設備グループ	2023/5/17	金属ガラ(鉄骨)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
11	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	2023/5/23	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
12	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/17	処理済排泄物	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
13	1F 1～4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
14	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	ガスカート	0.1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
15	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	スプレー缶、金属ガラ、番線	0.1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
16	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	パルプ	0.5	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
17	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	防災シート	0.1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
18	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	塩ビパイプ	0.1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
19	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	電源ケーブル類	0.1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
20	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	紙、ウエス類	0.2	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
21	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	紙、ウエス類	0.2	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
22	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	プラスチック・ポリ・ビニール	0.4	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
23	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	テープ類	0.1	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
24	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	難燃シート	0.1	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
25	1F サブドレン他水処理設備点検手入工事 (2022)	サブドレン浄化建屋	地下水対策設備グループ	2023/3/17	長靴	0.1	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
26	集中RW周辺整備工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2023/5/23	金属ガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
27	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	2023/5/23	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
28	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	2023/5/1	可燃その他(トナー)	0.5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
29	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
30	1F-1~4号機 タンク連結管保温カバー 他設置工事(2023)	G1エリア	貯留設備グループ	2023/5/11	保温材	5	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
31	1F-1~4号機 タンク連結管保温カバー 他設置工事(2023)	G1エリア	貯留設備グループ	2023/5/11	保温材	5	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
32	1F 海水取放水設備設置工事他1件	北防波堤	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
33	1F防護柵維持管理工事	エリアJ	核セキュリティ運営管理グループ	2023/5/10	養生シート	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
34	1F防護柵維持管理工事	エリアJ	核セキュリティ運営管理グループ	2023/5/10	カラーコーン	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
35	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	2023/4/25	プラスチック、ポリ	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
36	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	2023/4/25	金属ガラ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
37	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	2023/4/25	ビン類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
38	1F 1~4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
39	企業センターB棟休憩所設置工事および 同関連除却工事	福島第一原子力発電所 棟建 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	石膏ボード(石綿無し)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
40	集中RW周辺整備工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2023/5/23	木材類	3	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
41	2号機撤去済み主要変圧器解体業務委託	5号機R/B南側 変圧器ヤード	電気設備建設グループ	2023/5/10	2号変圧器解体品(20FTコンテナ内)	20	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
42	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	2023/5/24	草	5	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
43	1F防護柵維持管理工事	免震棟南側	核セキュリティ運営管理グループ	2023/5/18	紙・ウエス類	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
44	フランジタンク解体部材一時保管施設(その4) 除却工事	一時保管施設(その4)	土木水対策設備グループ	2023/5/17	金属ガラ(鉄骨)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
45	1F防護柵維持管理工事	免震棟南側	核セキュリティ運営管理グループ	2023/5/10	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
46	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 棟建 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	石膏ボード(石綿無し)	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
47	集中RW周辺整備工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2023/5/23	木材類	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
48	2号機撤去済み主要変圧器解体業務委託	5号機R/B南側 変圧器ヤード	電気設備建設グループ	2023/5/10	2号変圧器解体品(20FTコンテナ内)	20	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
49	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	紙・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
50	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	ポリ袋、廃プラ、ビニールごみ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
51	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	木材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
52	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	テープ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
53	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	トンバック(空)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
54	1F 海水取放水設備設置工事他1件	北防波堤	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
55	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/19	ホース、エフレックス	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
56	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/19	発泡スチロール、ビニール	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
57	危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2023/5/24	減容済ドラム缶、上蓋	2	2 μ Sv/h	15 μ Sv/h	無	
58	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
59	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/19	番線、板金、足場材	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
60	1F 1～4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	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
61	1F-5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	木材	5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
62	企業センターB棟休憩所設置工事および 同関連除却工事	福島第一原子力発電所 屋内 棟建	建築設備建設グループ	2023/5/23	コンクリートガラ	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
63	集中RW周辺整備工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2023/5/23	プラスチック	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
64	既設多核種除去設備ポンプ他点検修理工事	タンクヤード	処理設備グループ	2023/5/23	保温材	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
65	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	紙・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
66	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	ポリ袋、廃プラ、ビニールごみ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
67	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	木材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
68	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	テープ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
69	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	トンパック(空)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
70	大熊通り法面排水路改造工事	増設ALPS建屋南側	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/22	難燃物(FRP管)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
71	既設多核種除去設備ポンプ他点検修理工事	タンクヤード	処理設備グループ	2023/5/23	保温材	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
72	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
73	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース 廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	保温材	10	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
74	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	2023/5/16	一斗缶・ブリキ缶	1	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
75	1F 1～4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
76	集中RW周辺整備工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2023/5/23	金属ガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
77	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	危険物倉庫エリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/18	PE管(金属部なし)、テフロン	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
78	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	危険物倉庫エリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/18	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
79	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	危険物倉庫エリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/18	紙・ウェス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
80	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	危険物倉庫エリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/18	木材類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
81	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	危険物倉庫エリア	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/18	ゴム類	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
82	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2023)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2023/5/18	段ボール	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
83	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2023)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2023/5/18	キムタオル	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
84	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2023)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2023/5/18	パッキン	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
85	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	保温材	10	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
86	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	2023/5/16	ビニール袋	2	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
87	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	2023/5/24	草	5	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
88	固体庫廃棄物貯蔵庫第10棟建屋建設に伴う地盤改良工事	南造成エリア	建築設備建設グループ	2023/5/15	コンクリートガラ	6	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
89	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	サポート材	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
90	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	アルミテープ・カムロック	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
91	1F-5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	金属ガラ	5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
92	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 屋内	棟建 建築設備建設グループ	2023/5/23	コンクリートガラ	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
93	固体庫廃棄物貯蔵庫第10棟建屋建設に伴う地盤改良工事	南造成エリア	建築設備建設グループ	2023/5/15	コンクリートガラ	6	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
94	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2023)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2023/5/18	紙	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
95	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2023)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2023/5/18	ビニール	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
96	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2023)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2023/5/18	木製パレット	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
97	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2023)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2023/5/18	難燃シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
98	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 屋内	棟建 建築設備建設グループ	2023/5/23	難燃物(エフレックス)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
99	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺	土木基盤設備グループ	2023/5/25	プラスチック・ホリ・ビニール類	5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
100	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/22	碎石	1.5	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
101	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/22	土砂類	3.4	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
102	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/22	防災シート	0.3	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
103	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/22	防災シート	0.6	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.012 mSv/h
104	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/22	碎石	5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
105	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/22	碎石	3.8	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
106	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/22	土砂類	1.2	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
107	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	紙・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
108	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	ポリ袋、廃プラ、ビニールごみ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
109	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	木材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
110	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	テープ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
111	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	トンバック(空)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
112	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
113	フランジタンク解体部材一時保管施設(その4) 除却工事	一時保管施設(その4)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	金属ガラ(レール部材5m/本)	6	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	1F 1～4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
115	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	金属ガラ	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
116	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ペネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	紙、ウエス類	0.6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ペネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	木材類	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ペネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	発泡スチロール	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
119	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ペネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	難燃性アララシート	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
120	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ペネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	可燃テープ	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
121	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ベネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	金属製ダクト	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
122	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ベネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	不燃シート	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ベネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	スポットクーラ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
124	(IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ベネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関連作業	2号機西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2023/5/24	ゴムマット	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
125	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺	土木基盤設備グループ	2023/5/25	トンバック	3	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
126	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺	土木基盤設備グループ	2023/5/25	フィルタユニット	2	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
127	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/24	碎石	3.2	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
128	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/24	土砂類	2	0.001 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
129	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/24	土砂類	5.1	0.001 mSv/h	0.008 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
130	1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/24	防災シート	0.4	0.001 mSv/h	0.008 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
131	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	2023/5/24	草	3	0.005 mSv/h	0.08 mSv/h	無	
132	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	2023/5/24	草	2	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
133	1F 5号機起動変圧器土木設備整備工事	5号機西側	土木基盤設備グループ	2023/5/22	木材類	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
134	1F 5号機起動変圧器土木設備整備工事	5号機西側	土木基盤設備グループ	2023/5/22	紙・ウエス類	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
135	1F 5号機起動変圧器土木設備整備工事	5号機西側	土木基盤設備グループ	2023/5/22	紙・ウエス類	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
136	1F-5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	コンガラ	5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
137	1F 4号機東側フェーシング工事	4号東側エリア	土木水対策設備グループ	2023/5/10	塩化ビニール類	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
138	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	耐圧ホース	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
139	1F管理区域内区画・エリア管理業務【2023年度】	3・4号機 ホットラボ	放射線防護グループ	2023/5/17	紙・ウエス類	1.5	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
140	1F管理区域内区画・エリア管理業務【2023年度】	3・4号機 ホットラボ	放射線防護グループ	2023/5/17	難燃シート類	1	0.01 mSv/h	0.02 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号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
142	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	金属ガラ	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
143	集中RW周辺整備工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2023/5/23	金属ガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
144	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	耐圧ホース	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
145	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	難燃シート類	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
146	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	2023/5/16	ペーパータオル・キムタオル	4	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
147	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	2023/5/16	発泡スチロール	1	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
148	固体庫廃棄物貯蔵庫第10棟建屋建設に伴う地盤改良工事	南造成エリア	建築設備建設グループ	2023/5/15	アスファルトガラ	6	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
149	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺	土木基盤設備グループ	2023/5/25	不燃シート	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
150	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/24	土砂類	5.1	0.001 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
151	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/24	土砂類	4.8	0.001 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
152	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/24	防災シート	0.6	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
153	フランジタンク解体部材一時保管施設(その4)除却工事	一時保管施設(その4)	土木水対策設備グループ	2023/5/17	金属ガラ(レール部材5m/本)	6	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
154	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	紙・ウエス・キムタオル	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
155	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023)	G1タンクエリア	貯留設備グループ	2023/5/16	ビニール・発泡スチロール	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
156	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	処理土木設備設置PJグループ	2023/5/17	吸出し防止マット、フレコンバック、養生テープ	5	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
157	1F～5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	コンガラ	5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
158	固体庫廃棄物貯蔵庫第10棟建屋建設に伴う地盤改良工事	南造成エリア	建築設備建設グループ	2023/5/15	アスファルトガラ	6	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
159	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺、企業棟周辺、#56 西側 法面	土木基盤設備グループ	2023/5/25	雑草	5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
160	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	土砂類	5.2	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	6 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
161	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	ダクトホース(金属付き)	0.2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
162	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	防災シート	0.2	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
163	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	紙類	0.4	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
164	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	ウエス	0.5	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
165	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	プラスチック	0.8	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
166	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	木材	1.4	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	6 mSv/h
167	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	ビニールシート	2.4	0.001 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.013 mSv/h
168	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	防災シート	3.6	0.001 mSv/h	0.006 mSv/h	β 有	5 mSv/h
169	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	土砂類	2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	1 mSv/h
170	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	紙・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
171	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	ポリ袋、廃プラ、ビニールごみ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
172	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	木材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
173	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	テープ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
174	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	トンパック(空)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
175	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	2023/5/23	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
176	1F 海水取放水設備設置工事他1件	北防波堤	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/24	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
177	1F 5号機起動変圧器土木設備整備工事	5号機西側	土木基盤設備グループ	2023/5/22	木材類	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
178	1F 5号機起動変圧器土木設備整備工事	5号機西側	土木基盤設備グループ	2023/5/22	可燃その他(トンパック)	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
179	1F 1～4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
180	危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2023/5/24	減容済ドラム缶、上蓋	2	2 μ Sv/h	15 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
181	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺、企業棟周辺、#56 西側 法面	土木基盤設備グループ	2023/5/25	雑草	5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
182	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	2023/5/23	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
183	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	土砂類	5.4	0.001 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	5 mSv/h
184	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	土砂類	4.4	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
185	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	防災シート	0.6	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
186	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	支柱(金属)	0.4	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
187	1F-5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	木材	5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
188	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	2023/5/23	缶	3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
189	減容処理設備 電気機械設備設置工事	減容処理施設	共用機械設備グループ	2023/5/20	可燃物 紙・ウエス類	0.5	0.32 μ Sv/h	0.33 μ Sv/h	無	
190	減容処理設備 電気機械設備設置工事	減容処理施設	共用機械設備グループ	2023/5/20	可燃物 プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.34 μ Sv/h	0.35 μ Sv/h	無	
191	減容処理設備 電気機械設備設置工事	減容処理施設	共用機械設備グループ	2023/5/20	可燃物 その他(可燃テープ)	0.5	0.33 μ Sv/h	0.34 μ Sv/h	無	
192	減容処理設備 電気機械設備設置工事	減容処理施設	共用機械設備グループ	2023/5/20	可燃物 木材類	0.5	0.32 μ Sv/h	0.35 μ Sv/h	無	
193	1F 海水取放水設備設置工事他1件	北防波堤	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/24	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
194	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	紙・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
195	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	ポリ袋、廃プラ、ビニールごみ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
196	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	木材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
197	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	テープ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
198	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	トンパック(空)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
199	1F 1～4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
200	1F 廃油ドラム缶処理業務委託	1F構内スラッジヤード	1～6号機械設備グループ	2023/5/22	ポリ類	0.3	0.002 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
201	1F 廃油ドラム缶処理業務委託	1F構内スラッジヤード	1～6号機械設備グループ	2023/5/22	紙類	0.1	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
202	1F 廃油ドラム缶処理業務委託	1F構内スラッジヤード	1～6号機械設備グループ	2023/5/22	紙類	0.3	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
203	1F 廃油ドラム缶処理業務委託	1F構内スラッジヤード	1～6号機械設備グループ	2023/5/22	グリス(固化処理済み)	3.7	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
204	2号機撤去済み主要変圧器解体業務委託	5号機R/B南側 変圧器ヤード	電気設備建設グループ	2023/5/10	2号変圧器解体品(10m3コンテナ内)	10	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
205	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	土砂類	5.3	0.001 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	30 mSv/h
206	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	土砂類	5.2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
207	1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)	H1東エリア(GP-23-5)	土木水対策設備グループ	2023/5/25	防災シート	0.2	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
208	1F 5号機起動変圧器土木設備整備工事	5号機西側	土木基盤設備グループ	2023/5/22	木材類	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
209	1F 5号機起動変圧器土木設備整備工事	5号機西側	土木基盤設備グループ	2023/5/22	可燃その他(トンパック)	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
210	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺、企業棟周辺、#56 西側 法面	土木基盤設備グループ	2023/5/25	雑草	5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
211	1F 海水取放水設備設置工事他1件	北防波堤	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/24	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
212	1F-5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	紙袋	3	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
213	1F-5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	ビニール	2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
214	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 棟建 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	塩化ビニール	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
215	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	2023/5/24	プラスチック	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
216	2号機撤去済み主要変圧器解体業務委託	5号機R/B南側 変圧器ヤード	電気設備建設グループ	2023/5/10	2号変圧器解体品(10m3コンテナ内)	10	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
217	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺、企業棟周辺、#56 西側 法面	土木基盤設備グループ	2023/5/25	雑草	5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
218	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	2023/5/29	フランジ・タンク片底板 (TEPU190030)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
219	1F 4号機東側フェーシング工事	4号東側エリア	土木水対策設備グループ	2023/5/19	バッテリー	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
220	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	鉄筋、スクラップ、金属プレート	3	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
221	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	ケーブル類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
222	1F 伐採木覆土式一時保管施設(エリアT)防草シート敷設工事	エリアT	土木基盤設備グループ	2023/3/3	可燃物(紙)	4	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
223	1F1～4号機 地下貯水槽補修工事	地下貯水槽 II エリア	土木水対策設備グループ	2023/4/13	金属ガラ	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
224	1F1～4号機 地下貯水槽補修工事	地下貯水槽 II エリア	土木水対策設備グループ	2023/4/13	防災シート	1.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
225	1F1～4号機 地下貯水槽補修工事	地下貯水槽 II エリア	土木水対策設備グループ	2023/4/13	塩ビホース	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
226	1F 1～4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
227	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 棟内	建築設備建設グループ	2023/5/23	ケーブル	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
228	危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2023/5/24	減容済ドラム缶、上蓋	2	2 μ Sv/h	15 μ Sv/h	無	
229	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺	土木基盤設備グループ	2023/5/25	堆積物	5	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
230	1F 伐採木覆土式一時保管施設(エリアT)防草シート敷設工事	エリアT	土木基盤設備グループ	2023/3/3	可燃物(紙)	4	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
231	1F-5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	ビニール	5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
232	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	2023/5/23	缶	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
233	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	2023/5/23	ビン	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
234	(特損)1F-1/2号機Rw/Bガレキ処理業務委託	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2023/5/16	金属ガラ(2022 GT-00096)	5.5	0.08 mSv/h	0.15 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
235	(特損)1F-1/2号機Rw/Bガレキ処理業務委託	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2023/5/16	金属ガラ(2022 GT-00574)	5.5	0.08 mSv/h	0.16 mSv/h	β 有	0.16 mSv/h
236	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	鉄筋、スクラップ、金属プレート	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
237	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/5/12	ケーブル類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
238	1F 伐採木覆土式一時保管施設(エリアT)防草シート敷設工事	エリアT	土木基盤設備グループ	2023/3/3	可燃物(紙)	4	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
239	1F 1～4号機西側擁壁ブロック他補修工事	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2023/5/22	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
240	企業センターB棟休憩所設置工事および同関連除却工事	福島第一原子力発電所 棟内	建築設備建設グループ	2023/5/23	アスファルトガラ	1	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
241	1F 廃油ドラム缶処理業務委託	1F構内スラッジャード	1～6号機械設備グループ	2023/5/22	金属ガラ	2	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
242	1F 廃油ドラム缶処理業務委託	1F構内スラッジャード	1～6号機械設備グループ	2023/5/22	防災シート	1	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
243	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022年度)	SPT建屋周辺	土木基盤設備グループ	2023/5/25	堆積物	5	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
244	1F1～4号機 地下貯水槽補修工事	地下貯水槽 II エリア	土木水対策設備グループ	2023/4/13	PE管	0.2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
245	1F1～4号機 地下貯水槽補修工事	地下貯水槽 II エリア	土木水対策設備グループ	2023/4/13	ヘルメット	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
246	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他業務委託(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/27	ポリ袋	0.2	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
247	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他業務委託(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/27	紙類	0.2	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
248	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他業務委託(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/27	トンパック	0.2	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
249	1～4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託	多核種除去設備(GQ-20 西側)	水処理計画グループ	2023/5/22	プラスチック・ホリ・ビニール類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
250	1～4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託	多核種除去設備(GQ-20 西側)	水処理計画グループ	2023/5/22	紙・ウエス類	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
251	(特損)1F-1/2号機Rw/Bガレキ処理業務委託	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2023/4/26	金属ガラ(2022 CT-00098)	5.5	0.08 mSv/h	0.9 mSv/h	β 有	0.9 mSv/h
252	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	2023/5/24	プラスチック	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
253	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	2023/5/24	エフレックス	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
254	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	2023/5/24	木材	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
255	2号機撤去済み主要変圧器解体業務委託	5号機R/B南側 変圧器ヤード	電気設備建設グループ	2023/3/17	2号変圧器解体品(10m3コンテナ内)	10	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
256	1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事	5号機逆洗弁ピット前	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/26	コンクリートガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
257	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他業務委託(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/27	一斗缶	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
258	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他業務委託(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/27	サニーホース	0.2	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
259	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他業務委託(2022)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/27	不燃シート	0.2	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
260	1F-5号機 循環水ポンプ他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2023/5/22	紙袋	5	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
261	企業センターB棟休憩所設置工事および 同関連除却工事	福島第一原子力発電所 棟建 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	便器	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
262	企業センターB棟休憩所設置工事および 同関連除却工事	福島第一原子力発電所 棟建 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	防災シート	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
263	企業センターB棟休憩所設置工事および 同関連除却工事	福島第一原子力発電所 棟建 屋内	建築設備建設グループ	2023/5/23	石膏ボード(石綿無し)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
264	1～4号機 多核種除去設備運転・保守管理 業務委託	多核種除去設備(GQ-20 西側)	水処理計画グループ	2023/5/22	プラスチック・ホリ・ビニール類	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
265	1～4号機 多核種除去設備運転・保守管理 業務委託	多核種除去設備(GQ-20 西側)	水処理計画グループ	2023/5/22	紙・ウエス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
266	1F 構内排水路土砂回収業務委託(2022 年度)	SPT建屋周辺	土木基盤設備グループ	2023/5/25	堆積物	5	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
267	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他 業務委託(2023)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/28	ポリ袋	0.3	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
268	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他 業務委託(2023)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/28	ポリ袋	0.3	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
269	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他 業務委託(2023)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/28	ウエス	0.5	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
270	1F-1～4号機 溶接タンク他内面点検他 業務委託(2023)	Dタンクエリア	貯留設備グループ	2023/4/28	キムタオル	0.3	0.003 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
271	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2023/5/26	TEPU 170295 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.003 mSv/h
272	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	2023/5/26	TEPU 170240 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.003 mSv/h
273	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委 託(2023)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/9	発炎筒(ドラム缶封入)	0.2	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
283	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
301	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
345	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 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m	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
404	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
405	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
406	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
407	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
408	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
409	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
410	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
411	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
412	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
413	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
414	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
415	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
416	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
417	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
418	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
419	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
420	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
421	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
422	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
423	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
424	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
425	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
426	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
427	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
428	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
429	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
430	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
431	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
432	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
433	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
434	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
435	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
436	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
437	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
438	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
439	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
440	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
441	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
442	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
443	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
444	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
445	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
446	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
447	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
448	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
449	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
450	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
451	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
452	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
453	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
454	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
455	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
456	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
457	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
458	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
459	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
460	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
461	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
462	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
463	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
464	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
465	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
466	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
467	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
468	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
469	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
470	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
471	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
472	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
473	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
474	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
475	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
476	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
477	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
478	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
479	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
480	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
481	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
482	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
483	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
484	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
485	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
486	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
487	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
488	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
489	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
490	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
491	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
492	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
493	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
494	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
495	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
496	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
497	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
498	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
499	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
500	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
501	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
502	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
503	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
504	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
505	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
506	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
507	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
508	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
509	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
510	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
511	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
512	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
513	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
514	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
515	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
516	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
517	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
518	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
519	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
520	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
521	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
522	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
523	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
524	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
525	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
526	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
527	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
528	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
529	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
530	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
531	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
532	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
533	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
534	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
535	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
536	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
537	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
538	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
539	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
540	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
541	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
542	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
543	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
544	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
545	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
546	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
547	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
548	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
549	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
550	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
551	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
552	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
553	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
554	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
555	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
556	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
557	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
558	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
559	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
560	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
561	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
562	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
563	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
564	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
565	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
566	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
567	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
568	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
569	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
570	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
571	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
572	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
573	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
574	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
575	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
576	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
577	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
578	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
579	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
580	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
581	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
582	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
583	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
584	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
585	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
586	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
587	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
588	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
589	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
590	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
591	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
592	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
593	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
594	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
595	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
596	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
597	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
598	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
599	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
600	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
601	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
602	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
603	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
604	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
605	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
606	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
607	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
608	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
609	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
610	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
611	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
612	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
613	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
614	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
615	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
616	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
617	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
618	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
619	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
620	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
621	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
622	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
623	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
624	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
625	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
626	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
627	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
628	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
629	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
630	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
631	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
632	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
633	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
634	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
635	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
636	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
637	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
638	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
639	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
640	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
641	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
642	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
643	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
644	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
645	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
646	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
647	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
648	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
649	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
650	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
651	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
652	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
653	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
654	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
655	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
656	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
657	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
658	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
659	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
660	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率		表面線量率		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
661	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/18	1m3コンテナ	1	1	μ Sv/h	1	μ Sv/h	無	
662	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 ZK-04752)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
663	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 ZK-05057)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
664	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SK-00078)	6	3	μ Sv/h	4	μ Sv/h	無	
665	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 ZK-04791)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
666	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-10349)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
667	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 ZK-05087)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
668	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-10230)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
669	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-40295)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
670	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-40130)	6	3	μ Sv/h	4	μ Sv/h	無	
671	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-10346)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
672	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-10232)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
673	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-10584)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
674	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-10507)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
675	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-10345)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
676	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 ZK-05198)	6	3	μ Sv/h	4	μ Sv/h	無	
677	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/1	6m3コンテナ(2021 SS-40293)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
678	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 SS-10215)	6	3	μ Sv/h	5	μ Sv/h	無	
679	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 SS-10245)	6	3	μ Sv/h	4	μ Sv/h	無	
680	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 SS-30088)	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
681	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 SK-00093)	6	3	μ Sv/h	5	μ Sv/h	無	
682	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 ZK-05041)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
683	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 ZK-04774)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
684	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 SS-10257)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
685	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 SS-10331)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
686	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 ZK-04786)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
687	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 ZK-04788)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
688	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 SS-30089)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
689	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 ZK-05143)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
690	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 SS-10224)	6	3	μ Sv/h	5	μ Sv/h	無	
691	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 ZK-04760)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
692	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 ZK-05159)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
693	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/2	6m3コンテナ(2021 ZK-04918)	6	3	μ Sv/h	4	μ Sv/h	無	
694	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SS-10260)	6	3	μ Sv/h	5	μ Sv/h	無	
695	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SK-00084)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
696	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SS-40164)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
697	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SS-10350)	6	3	μ Sv/h	4	μ Sv/h	無	
698	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 ZK-05142)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
699	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SS-10243)	6	3	μ Sv/h	4	μ Sv/h	無	
700	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SS-40279)	6	3	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
701	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 FU-00079)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
702	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 ZK-05158)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
703	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SS-10508)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
704	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/8	6m3コンテナ(2021 SS-10342)	6	3	μ Sv/h	10	μ Sv/h	無	
705	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/8	6m3コンテナ(2021 SK-00179)	6	3	μ Sv/h	60	μ Sv/h	無	
706	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/8	6m3コンテナ(2021 SK-00201)	6	3	μ Sv/h	100	μ Sv/h	無	
707	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/8	6m3コンテナ(2021 SK-00203)	6	3	μ Sv/h	51	μ Sv/h	無	
708	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/8	6m3コンテナ(2021 SS-10236)	6	3	μ Sv/h	7	μ Sv/h	無	
709	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SS-40065)	6	3	μ Sv/h	5	μ Sv/h	無	
710	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 SK-00086)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
711	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2020 SS1U-002)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
712	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 ZK-04759)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
713	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 ZK-04838)	6	3	μ Sv/h	3	μ Sv/h	無	
714	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 ZK-05042)	6	3	μ Sv/h	4	μ Sv/h	無	
715	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアm	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/6	6m3コンテナ(2021 ZK-04833)	6	3	μ Sv/h	5	μ Sv/h	無	
716	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/29	6m3コンテナ(2020ZK-04385)	6	0.003	mSv/h	0.004	mSv/h	無	
717	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/29	6m3コンテナ(2020ZK-04105)	6	0.003	mSv/h	0.005	mSv/h	無	
718	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/29	6m3コンテナ(2019NS-00279)	6	0.003	mSv/h	0.003	mSv/h	無	
719	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/29	6m3コンテナ(2020SS-00333)	6	0.003	mSv/h	0.004	mSv/h	無	
720	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ ラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2023/5/19	6m3コンテナ(2021SS-10063)	6	0.003	mSv/h	0.011	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
721	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/19	6m3コンテナ(2021SS-10391)	6	0.003	mSv/h	0.012	mSv/h	無	
722	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/19	6m3コンテナ(2021SS-10388)	6	0.003	mSv/h	0.012	mSv/h	無	
723	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/19	6m3コンテナ(2021SS-10385)	6	0.003	mSv/h	0.011	mSv/h	無	
724	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアd	廃棄物保管・高度化PJグループ	2023/5/19	6m3コンテナ(2020ZK-04593)	6	0.003	mSv/h	0.011	mSv/h	無	