

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	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/6/10	ケーブル	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
2	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/6/10	塩ビ管	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
3	1F 構内輸送道路補強工事[PG2依頼]	大熊通り鉄板敷設部(GR-21)、双葉通り橋梁部(GP-15)	土木基盤設備グループ	2025/5/26	アスファルトガラ	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
4	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
5	1F エリア周辺配電設備移設工事	構内全域	配電・電路グループ	2025/2/18	ケーブル類(電線)	2.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
6	1F-6G M/C6C/ノンセグ修理工事	6号機 T/B、Rw/B、SA/B	電気設備建設グループ	2025/5/7	可燃物その他	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
7	1F-6G M/C6C/ノンセグ修理工事	6号機 T/B、Rw/B、SA/B	電気設備建設グループ	2025/5/7	可燃物その他	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
8	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
9	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	不燃物その他 保温材付金属	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
10	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
11	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	不燃物その他 保温材付金属	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
12	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/5/21	キムタオル、A4用紙、袋、蓋、チップ、ポリビン、マリネリ容器	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
13	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
14	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	土砂(2023FU-00254)	6	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
15	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	金属付ゴム、プラ、木材(2023 SK-01585)	6	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
16	1F-6G M/C6C/ノンセグ修理工事	6号機 T/B、Rw/B、SA/B	電気設備建設グループ	2025/5/7	不燃物その他(フレキホース)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
17	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	機器類・制御盤類(発電機)	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
18	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/6/10	フレコンパック	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
19	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
20	1F エリア周辺配電設備移設工事	構内全域	配電・電路グループ	2025/2/18	可燃物その他(紙、ダンボール、ビニール)	1.5	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
21	1F エリア周辺配電設備移設工事	構内全域	配電・電路グループ	2025/2/18	ゴム類(輪ゴム、ゴムシート)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
22	移送配管他架台設置工事(2025)	Jエリア	貯留設備グループ	2023/7/26	雑草・ツタ	4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
23	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
24	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	不燃物その他 タイル 床材	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
25	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	不燃物その他 不燃シート	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
26	福島第一原子力発電所 保安資材管理業務【2025年度】	企業棟A棟休憩所、企業棟B棟休憩所、5.6S/B休憩所	放射線防護グループ	2025/6/5	可燃その他	1.5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
27	福島第一原子力発電所 保安資材管理業務【2025年度】	企業棟A棟休憩所、企業棟B棟休憩所、5.6S/B休憩所	放射線防護グループ	2025/6/5	難燃シート	0.5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
28	福島第一原子力発電所 保安資材管理業務【2025年度】	企業棟A棟休憩所、企業棟B棟休憩所、5.6S/B休憩所	放射線防護グループ	2025/6/5	難燃物その他(難燃テープ)	0.1	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
29	1F—マスク乾燥設備除湿機取替関連除却【2025】	事務本館 マスク洗浄乾燥室	保安総括グループ	2025/6/6	機器類・制御盤類(解体クズ)	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
30	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
31	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/6/12	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
32	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	金属付ゴム、プラ、木材、アルミ材、不燃シート	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
33	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	金属ガラ	6	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
34	福島第一原子力発電所 保安資材管理業務【2025年度】	企業棟A棟休憩所、企業棟B棟休憩所、5.6S/B休憩所	放射線防護グループ	2025/6/5	塩化ビニール類	0.5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
35	福島第一原子力発電所 保安資材管理業務【2025年度】	企業棟A棟休憩所、企業棟B棟休憩所、5.6S/B休憩所	放射線防護グループ	2025/6/5	インソール	0.5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
36	福島第一原子力発電所 保安資材管理業務【2025年度】	企業棟A棟休憩所、企業棟B棟休憩所、5.6S/B休憩所	放射線防護グループ	2025/6/5	金属ガラ	0.1	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
37	1F 保安資材管理業務【2025】	入退域管理棟、旧事務本館	保安総括グループ	2025/6/5	インソール	1.5	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
38	1F 保安資材管理業務【2025】	入退域管理棟、旧事務本館	保安総括グループ	2025/6/5	ガラス	0.1	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
39	移送配管他架台設置工事(2025)	Jエリア	貯留設備グループ	2023/7/26	雑草・ツタ	4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
40	1F—マスク乾燥設備除湿機取替関連除却【2025】	事務本館 マスク洗浄乾燥室	保安総括グループ	2025/6/6	段ボール	0.3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
41	1Fーマスク乾燥設備除湿機取替関連除却【2025】	事務本館 マスク洗浄乾燥室	保安総括グループ	2025/6/6	ビニール	0.5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
42	1Fーマスク乾燥設備除湿機取替関連除却【2025】	事務本館 マスク洗浄乾燥室	保安総括グループ	2025/6/6	木材	0.3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
43	1Fーマスク乾燥設備除湿機取替関連除却【2025】	事務本館 マスク洗浄乾燥室	保安総括グループ	2025/6/6	難燃シート	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
44	1Fー1／2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/6/11	機器類・制御盤類(電動ホイス ト)	4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
45	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
46	1F 1～4号機 土砂置場エリア2周辺整備 委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き 場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	可燃物 プラスチック・ビニール 類	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
47	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/6/10	プラスチック・ポリ・ビニール	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
48	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	アルミ材	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	紙・ウェス類(オイル付)	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
50	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	プラスチック・ポリ・ビニール	1.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
51	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	可燃テープ	0.04	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
52	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	座席シートカバー ・ヤワラ	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
53	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	紙・ウェス類	0.06	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
54	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	アクアブロック	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
55	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	木材(コンパネ片)	0.04	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
56	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	難燃シート	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
57	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	難燃テープ	0.02	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
58	1F 車両移動委託(2025年度分)	構内整備工場	資材グループ	2025/6/11	ゴムマット	0.08	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
59	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	エアコン	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
60	移送配管他架台設置工事(2025)	Jエリア	貯留設備グループ	2023/7/26	雑草・ツタ	4	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
61	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/2	金属ガラ	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
62	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/2	塩化ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
63	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/2	ケーブル類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
64	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/5	伐採木(幹・根)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
65	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	不燃物その他 保温材付瓦礫	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
66	各点検業務委託関係(2025)	運用補助共用施設、固体廃棄物貯蔵庫、5/6号機建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	ダンボール	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
67	各点検業務委託関係(2025)	運用補助共用施設、固体廃棄物貯蔵庫、5/6号機建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	ポリエチレン製品	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
68	各点検業務委託関係(2025)	運用補助共用施設、固体廃棄物貯蔵庫、5/6号機建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	プラスチック製品	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
69	各点検業務委託関係(2025)	運用補助共用施設、固体廃棄物貯蔵庫、5/6号機建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	コーンバー	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
70	1F-1~4号機 保管施設クレーン操作室除却	G3エリア	多核種除去設備グループ	2025/3/14	コンクリートガラ	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
71	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
72	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	可燃テープ	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
73	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	プラスチック、ビニール類	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
74	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	ロープ類、皮手袋	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
75	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	難燃シート	0.2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
76	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	パッキン(ゴム類)	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
77	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
78	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	不燃物 金属ガラ	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
79	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	免震棟駐車場	電気設備建設グループ	2025/6/13	コンクリートガラ	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
80	1F 構内配電線予備系統分割工事	ガンソリンスタンド東側エリア	電気設備建設グループ	2025/6/13	コンクリートガラ	5	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
81	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	金属ガラ	6	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
82	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	金属ガラ	6	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
83	移送配管他架台設置工事(2025)	Jエリア	貯留設備グループ	2023/7/26	雑草・ツタ	4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
84	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	可燃物 木材類	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
85	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	可燃物その他 ブラ・ビニ・ネット	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
86	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1~6号機械設備グループ	2025/6/12	可燃物その他	1	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
87	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1~6号機械設備グループ	2025/6/12	可燃物その他	1	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
88	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1~6号機械設備グループ	2025/6/12	不燃物その他(木枠・金属枠付き局排フィルタ)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
89	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	ケーブル類	0.3	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
90	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	機器類・制御盤類(制御盤)	0.3	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
91	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
92	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連除却工事	5号機サプレッションプール水サージタンクエリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/3	フレキ、端子、コネクター	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
93	1F-重汚染チェンジングブレイス除却【2025年度】	車両スクリーニング場	放射線防護グループ	2025/6/12	ダンボール	0.8	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
94	1F-重汚染チェンジングブレイス除却【2025年度】	車両スクリーニング場	放射線防護グループ	2025/6/12	プラスチック	2	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
95	1F-重汚染チェンジングブレイス除却【2025年度】	車両スクリーニング場	放射線防護グループ	2025/6/12	スミアろ紙	0.2	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
96	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/5	伐採木(幹・根)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
97	各点検業務委託関係(2025)	運用補助共用施設、固体廃棄物貯蔵庫、5/6号機建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	機器類(誘導灯)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
98	各点検業務委託関係(2025)	運用補助共用施設、固体廃棄物貯蔵庫、5/6号機建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	機器類(自火報警)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
99	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/6/10	木材	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
100	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/6/12	アスファルトガラ	4	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
101	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
102	1F エリア周辺配電設備移設工事	構内全域	配電・電路グループ	2025/1/27	難燃物その他(クランプカバー、 端子カバー)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
103	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
104	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/6/12	可燃物(その他)	4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
105	1F-3号機起動変圧器(A)(B)除却工事	3号機変圧器エリア	電気設備建設グループ	2025/4/15	不燃物(金属ガラ)	6	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
106	各点検業務委託関係(2025)	1~4ヤード、5/6号機ヤード、5/6号機 建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	一斗缶	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
107	1F エリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/6/12	アスファルトガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
108	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備 委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き 場東側	土木水対策設備グループ	2025/6/16	金属ガラ 足場板、単管	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.014 mSv/h
109	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/5	伐採木(枝葉)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
110	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/5/21	ガラスビン、ピーカー	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
111	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/5/21	鉄くず、ステンレス皿	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
112	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/5/21	ゼオライト(乾燥剤)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
113	1F エリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/6/12	アスファルトガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
114	1F 構内配電線予備系統分割工事	ガソリンスタンド東側エリア	電気設備建設グループ	2025/6/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
115	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	金属付ゴム、プラ、木材、空ボン ベ	6	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
116	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	ゴム、カナフレックス、エフレック ス、グリーントラフ	6	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
117	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	土捨て場ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/9	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
119	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備 委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き 場東側	土木水対策設備グループ	2025/6/16	金属ガラ 足場板、単管	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.014 mSv/h
120	大型廃棄物保管庫第一棟建屋耐震補強工事	大型保管庫	建築設備建設グループ	2025/6/12	可燃物(その他)	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
121	各点検業務委託関係(2025)	1～4ヤード、5/6号機ヤード、5/6号機 建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	鉄材(消火器格納箱)L:1.2m	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
122	各点検業務委託関係(2025)	1～4ヤード、5/6号機ヤード、5/6号機 建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	鉄材(減容した鉄材)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	各点検業務委託関係(2025)	1～4ヤード、5/6号機ヤード、5/6号機 建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	鉄材(消火器置台)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
124	各点検業務委託関係(2025)	1～4ヤード、5/6号機ヤード、5/6号機 建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	鉄材(消火器操作レバー等)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
125	各点検業務委託関係(2025)	1～4ヤード、5/6号機ヤード、5/6号機 建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	鉄材(消火器(空))	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
126	1F 1～4号機 土砂置場エリア2周辺整備 委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き 場東側	土木水対策設備グループ	2025/6/16	金属ガラ 足場板、単管	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
127	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/5	伐採木(枝葉)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
128	1F-1～4号機 プロセス主建屋南側ヤード 機器撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管 PJグループ	2025/6/11	金属ガラ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
129	1F-1～4号機 プロセス主建屋南側ヤード 機器撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管 PJグループ	2025/6/11	不燃その他(防災シート・不燃 シート)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
130	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/5	伐採木(枝葉)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
131	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2025)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/17	廃バッテリー	1.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
132	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/12	可燃物(プラスチック・ビニール)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
133	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/12	可燃物その他(バイオオガクズ)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
134	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/12	可燃物その他(吸着マット使用 済)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
135	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/12	可燃物その他(縄・ロープ)	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
136	1F 環境モニタリング業務委託(2025)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググ ループ	2025/5/19	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
137	1F 環境モニタリング業務委託(2025)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググ ループ	2025/5/19	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
138	1F 環境モニタリング業務委託(2025)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググ ループ	2025/5/19	紙・ウエス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
139	1F-1～4号機 プロセス主建屋南側ヤード 機器撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管 PJグループ	2025/6/11	コンクリートガラ(再生可)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
140	1F-1～4号機 プロセス主建屋南側ヤード 機器撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管 PJグループ	2025/6/11	コンクリートガラ(再生不可)	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
141	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/12	可燃物(紙・ダンボール)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
142	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/6/12	可燃物(木・端太角)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
143	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/2	皮手袋	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
144	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/2	ロープ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
145	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/2	ナイロン製雨具	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
146	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/2	フレコン	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
147	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/2	ホース類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
148	各点検業務委託関係(2025)	運用補助共用施設、固体廃棄物貯蔵庫、5/6号機建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	不燃物その他(消火用ホース)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
149	各点検業務委託関係(2025)	運用補助共用施設、固体廃棄物貯蔵庫、5/6号機建屋	建築設備保守グループ	2025/6/5	不燃物その他(バッテリー)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
150	1F-1~4号機 保管施設クレーン操作室除却	G3エリア	多核種除去設備グループ	2025/3/14	コンクリートガラ	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
151	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	金属ガラ 足場板・単管	6	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.014 mSv/h
152	1F 車両スクリーニング場本設化工事(車両洗浄建屋)	車両スクリーニング場周辺	建築設備建設グループ	2025/5/24	アスファルトガラ	6	0.001 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
153	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/16	可燃物その他	2.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
154	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/16	可燃物その他	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
155	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/16	難燃物(ゴム類)	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
156	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/5/19	ポリビン、マリネリ容器、袋、蓋、チップ、キムタオル、A4用紙	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
157	1F-1~4号機 プロセス主建屋4FL空調機取替	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/10	冷媒配管保温材	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
158	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/6/12	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
159	建築保守工事(2025)	5.6号サービス建屋 北側駐車場	建築設備保守グループ	2025/6/13	金属ガラ(番線)	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
160	建築保守工事(2025)	5.6号サービス建屋 北側駐車場	建築設備保守グループ	2025/6/13	不燃物その他(不燃シート)	0.5	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
161	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	免震棟駐車場	電気設備建設グループ	2025/6/13	角材	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
162	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/5	伐採木(枝葉)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
163	1F 1~4号機 土砂置場エリア2周辺整備委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	金属ガラ 足場板・単管	6	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.022 mSv/h
164	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/13	足場板	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
165	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/13	単管パイプ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
166	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/13	クランプ、ジョイント、ベース	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
167	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/13	ケーブル	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
168	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/13	鉛ブロック	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
169	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/13	ガラス板	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
170	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/5/19	ポリビン、マリネリ容器、袋、蓋、チップ、キムタオル、A4用紙	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
171	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	金属付ゴム、プラ、木材	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
172	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/5/23	金属付ゴム、プラ、木材	6	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
173	建築保守工事(2025)	5.6号サービス建屋 北側駐車場	建築設備保守グループ	2025/6/13	紙・ウエス類	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
174	建築保守工事(2025)	5.6号サービス建屋 北側駐車場	建築設備保守グループ	2025/6/13	紙・ウエス類	0.2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
175	建築保守工事(2025)	5.6号サービス建屋 北側駐車場	建築設備保守グループ	2025/6/13	プラ・スポンジ・発泡スチロール・ビニール類	1.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
176	建築保守工事(2025)	5.6号サービス建屋 北側駐車場	建築設備保守グループ	2025/6/13	梱包木材	0.1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
177	建築保守工事(2025)	5.6号サービス建屋 北側駐車場	建築設備保守グループ	2025/6/13	難燃シート類	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
178	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1~6号機械設備グループ	2025/6/16	金属ガラ	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
179	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1~6号機械設備グループ	2025/6/16	不燃物その他(鉛)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
180	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1~6号機械設備グループ	2025/6/16	防災シート、不燃シート	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
181	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	被覆番線、手工具類	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
182	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	乾電池、バッテリー	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
183	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	番線・鉄くず、ボルト・ナット類	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
184	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	配管、弁類、フランジ類	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
185	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	破損足場材・クランプ類	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
186	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	ガラスステップ、タイヤ	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
187	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	エアロフレックス	0.4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
188	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	ケーブル類	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
189	1F 陣場沢エリア他片付業務委託	陣場沢エリア	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	ソーラーライト	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
190	1Fー重汚染チェンジングブレイス除却 【2025年度】	車両スクリーニング場	放射線防護グループ	2025/6/16	プラスチック	1	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
191	1Fー重汚染チェンジングブレイス除却 【2025年度】	車両スクリーニング場	放射線防護グループ	2025/6/16	ビニールシート類	0.5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
192	1Fー重汚染チェンジングブレイス除却 【2025年度】	車両スクリーニング場	放射線防護グループ	2025/6/16	難燃シート類	0.3	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
193	1Fー重汚染チェンジングブレイス除却 【2025年度】	車両スクリーニング場	放射線防護グループ	2025/6/16	安全靴(プラスチック芯)	0.5	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
194	1Fー重汚染チェンジングブレイス除却 【2025年度】	車両スクリーニング場	放射線防護グループ	2025/6/16	難燃テープ	0.7	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
195	1Fー1／2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	ゴム類	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
196	1Fー1／2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	塩化ビニール類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
197	1Fー1／2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/6/16	可燃物その他	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
198	1F 1～4号機 土砂置場エリア2周辺整備 委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き 場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	金属ガラ 足場板・単管	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.014 mSv/h
199	1F 1～4号機 土砂置場エリア2周辺整備 委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き 場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	プラ・ビニール	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.014 mSv/h
200	1F 1～4号機 土砂置場エリア2周辺整備 委託	福島第一原子力発電所 第2土砂置き 場東側	土木水対策設備グループ	2025/4/15	不燃シート	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.014 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
201	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/4/15	可燃物その他	5.5	0.004 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.002 mSv/h
202	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/4/15	ゴム類	0.5	0.004 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.002 mSv/h
203	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/12	可燃物その他	6	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
204	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1000165)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
205	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1000123)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
206	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1000041)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
207	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1000015)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
208	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1000057)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
209	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1000139)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
210	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	ホース類	5	0.004 mSv/h	0.006 mSv/h	β 有	0.006 mSv/h
211	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアW作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	可燃物その他	1	0.004 mSv/h	0.006 mSv/h	β 有	0.006 mSv/h
212	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W作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/5/19	ホース類	6	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.004 mSv/h
213	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1000150)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
214	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1000036)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
215	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDPU1002764)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
216	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDFU1006749)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
217	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDPU1001011)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
218	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10ftHHコンテナ(TDPU1002682)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
219	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア b	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/11	6m3コンテナ(2023 SK-01621)	6	2 μ Sv/h	6.5 μ Sv/h	β 有	6.5 μ Sv/h
220	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア b	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/11	6m3コンテナ(2023 SK-02052)	6	2 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	10 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
221	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003562	7	0.003 mSv/h	0.028 mSv/h	β 有	0.028 mSv/h
222	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003768	7	0.003 mSv/h	0.023 mSv/h	β 有	0.023 mSv/h
223	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003372	7	0.003 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
224	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003388	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
225	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003367	7	0.003 mSv/h	0.023 mSv/h	β 有	0.023 mSv/h
226	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003686	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
227	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1000732	7	0.003 mSv/h	0.033 mSv/h	β 有	0.033 mSv/h
228	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003583	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
229	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003515	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
230	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003310	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
231	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/6/13	金属ガラ	7	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
232	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/6/13	金属ガレキ	7	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
233	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/6/13	金属ガレキ	7	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
234	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDPU1000951)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
235	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDPU1001264)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
236	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDFU1000231)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
237	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDFU1000083)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
238	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDFU1000078)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
239	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDFU1000205)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
240	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1000100	7	0.003 mSv/h	0.033 mSv/h	β 有	0.033 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
241	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1000666	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
242	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003330	7	0.003 mSv/h	0.033 mSv/h	β 有	0.033 mSv/h
243	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003916	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
244	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003710	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
245	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003979	7	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
246	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003937	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
247	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1003578	7	0.003 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
248	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1000711	7	0.004 mSv/h	0.039 mSv/h	β 有	0.039 mSv/h
249	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1000542	7	0.004 mSv/h	0.031 mSv/h	β 有	0.031 mSv/h
250	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアP-1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/6	TDHU1000331	7	0.004 mSv/h	0.034 mSv/h	β 有	0.034 mSv/h
251	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/6/17	MBMU 1701441 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
252	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/6/17	MBMU 1701884 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
253	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア b	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/13	10fHHコンテナ(TDHU1003449)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
254	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリア b	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/13	10fHHコンテナ(TDHU1003243)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
255	J9エリアタンク解体工事 ID43767	J9エリア	土木水対策設備グループ	2025/6/6	金属ガラ(タンク解体片(20ftフルハイトコンテナ))	33	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
256	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDPU1002770)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
257	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDFU1000186)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
258	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDFU1000144)	7	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
259	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアEE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/6/12	10fHHコンテナ(TDFU1000268)	7	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	