

# 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	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	紙・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
2	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	ポリ袋、鹿プラ、ビニールごみ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
3	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	トンパック	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
4	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫付近	土木基盤設備グループ	2024/4/23	伐採木(枝・葉)	35	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
5	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	不燃物その他(防災シート、セメント付着材、コーキング殻等)	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
6	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	不燃物その他(石膏ボード(石綿無し))	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
7	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2024/4/15	トンパック	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
8	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/4/21	カナフレックス	1	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
9	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/4/21	不燃物その他(鉛)	1	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
10	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/4/21	不燃物その他(コーキング容器)	1	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
11	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	2024/4/25	発砲スチロール	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
12	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2024/4/15	トンパック	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
13	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	プラスチック製品、ポリエチレン製品	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
14	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
15	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	電源ケーブル、通信ケーブル	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
16	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	不燃物その他(外壁破材)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
17	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫付近	土木基盤設備グループ	2024/4/23	伐採木(枝・葉)	35	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
18	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2024/4/15	トンパック	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
19	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5,6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
20	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5,6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
21	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	A4用紙・キムタオル	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
22	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	フレコンバック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
23	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連 除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/4/21	保温材(ALGC)	2	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
24	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連 除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/4/21	塩化ビニール類	3	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
25	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5.6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	防災シート	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
26	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	不燃物その他(屋根・外壁破材)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
27	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎 及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2024/4/15	トンバック	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
28	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	不燃物その他(屋根・外壁破材)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
29	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎 及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2024/4/15	トンバック	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
30	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/16	ペットボトル	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
31	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/16	たばこ	0.5	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
32	1F キャスク仮保管設備拡張工事追加基礎 及び周辺エリア整備工事	キャスク仮保管設備東側	土木基盤設備グループ	2024/4/15	トンバック	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
33	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/5/14	プラスチック・ポリ・ビニール	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
34	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/5/14	プラスチック・ポリ・ビニール	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
35	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/5/14	紙・ウェス	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
36	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/5/14	可燃テープ・ラミネートフィルム	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
37	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5.6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	木材	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
38	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
39	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2024)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/4/23	ミラクルパウダー	3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
40	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2024)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/4/23	紙・ウエス類	1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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構内廃バッテリー処理業務委託(2024)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/4/23	ビニール袋	0.7	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
42	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2024)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/4/23	可燃物その他(テープ類)	0.3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
43	1F防護管理設備保守業務	5・6号機東側フェンス近傍、5,6号機開閉所周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/2/26	鉄くず	4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
44	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	コンクリートガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
45	1F一固体廃棄物貯蔵庫関連施設修理工事(4期)	固体廃棄物貯蔵庫	建築設備保守グループ	2024/4/26	雑草・刈草	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
46	1F一2号機原子炉建屋オペフロ速へいコンクリート打設工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/5/13	金属ガラ(2022CT-00439)	6	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.07 mSv/h
47	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/18	ダンボール	3	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
48	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/18	たばこ	0.5	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
49	1F一2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	2024/5/13	金属ガラ(2022CT-00455)	6	0.01 mSv/h	0.06 mSv/h	$\beta$ 有	0.09 mSv/h
50	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	プラスチック製品、ポリエチレン製品	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
51	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
52	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	ウール、縄ロープ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
53	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
54	1F 免震棟他の放射線管理業務委託【2024】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2024/5/14	スミアろ紙、段ボール	0.3	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
55	1F 免震棟他の放射線管理業務委託【2024】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2024/5/14	可燃物その他(ラミネート紙有)	0.1	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
56	1F 免震棟他の放射線管理業務委託【2024】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2024/5/14	硬質プラスチック	0.1	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
57	1F 免震棟他の放射線管理業務委託【2024】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2024/5/14	難燃シート	0.8	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
58	1F 免震棟他の放射線管理業務委託【2024】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2024/5/14	除染衣類	0.3	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
59	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1ー4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2024/4/3	プラスチック	5	10 $\mu$ Sv/h	15 $\mu$ Sv/h	無	
60	1F防護柵維持管理工事	5,6号機海側、周防柵	核セキュリティ運営管理グループ	2024/3/19	金属ガラ	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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 免震棟他の放射線管理業務委託【2024】	事務本館・免震重要棟	放射線防護グループ	2024/5/14	アキレスフラーレ	1	10 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
62	1F-1～4号機 Dビット周辺線量低減のための 干渉物撤去工事	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	2024/4/25	コンクリートガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
63	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	ポリビン、マリネリ容器	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
64	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
65	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	フレコンバック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
66	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	A4用紙、キムタオル	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
67	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	ガラス器具	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
68	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5.6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	紙・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
69	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5.6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	ポリ袋、廃プラ、ビニールごみ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
70	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5.6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/5/14	トンパック	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
71	1F 陳場沢川新設ルート推進工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/5/14	紙・梱包材(乾)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
72	1F 陳場沢川新設ルート推進工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/5/14	紙・梱包材(湿)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
73	1F 陳場沢川新設ルート推進工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/5/14	ビニール袋、PPロープ、カラーコーン	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
74	1F 陳場沢川新設ルート推進工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/5/14	不燃養生シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
75	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	可燃物その他(フレコン、ロールマス カー、セメント袋、テープ等)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
76	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫付近	土木基盤設備グループ	2024/5/14	伐採木(枝・葉)	35	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
77	1F防護管理設備保守業務	5・6号機東側フェンス近傍、5.6号機 開閉所周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/2/26	木材類	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
78	1F 車両スクリーニング場本設化工事	福島第一原子力発電所 車両スクリー ニング場エリア	建築設備建設グループ	2024/5/17	難燃物 ホース類	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
79	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号機台設置PJグループ	2024/5/13	コンガラ(2022CT-00530)	6	0.01 mSv/h	0.45 mSv/h	$\beta$ 有	0.6 mSv/h
80	1F防護柵維持管理工事	7号門周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/3/19	金属ガラ	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ 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	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
82	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
83	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	A4用紙・キムタオル	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
84	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	フレコンバック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
85	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/4/19	可燃物その他(フレコン、ロールマ カー、セメント袋、テープ等)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
86	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉 庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/23	ダンボール	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
87	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉 庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/23	たばこ	0.5	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
88	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉 庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/23	わりばし	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
89	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫付近	土木基盤設備グループ	2024/5/14	伐採木(枝・葉)	35	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
90	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	2024/5/13	金属ガラ(2022CT-00540)	6	0.01 mSv/h	0.06 mSv/h	$\beta$ 有	0.09 mSv/h
91	1F防護柵維持管理工事	7号門周辺	核セキュリティ運営管理グ ループ	2024/3/19	金属ガラ	5	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
92	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/5/2	枝葉	15	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
93	1F 車両スクリーニング場本設化工事	福島第一原子力発電所 車両スクリー ニング場エリア	建築設備建設グループ	2024/5/17	難燃物 ホース類	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
94	1F ALPS処理水等タンク他排水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/5/16	紙類、ウエス	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
95	1F ALPS処理水等タンク他排水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/5/16	ビニール、プラスチック類	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
96	1F ALPS処理水等タンク他排水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/5/16	排水器、排水容器	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
97	1F ALPS処理水等タンク他排水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/5/16	ロープ	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
98	1F ALPS処理水等タンク他排水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/5/16	難燃シート	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
99	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5.6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグ ループ	2024/5/14	コンクリートガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
100	1F 陳場沢川新設ルート推進工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/5/17	トンパック	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
101	1F 陳場沢川新設ルート推進工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/5/17	ビニール袋、PPロープ、カラーコーン	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
102	1F 陳場沢川新設ルート推進工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/5/17	ダクトホース(塩ビ)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
103	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫付近	土木基盤設備グループ	2024/5/14	伐採木(枝・葉)	35	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
104	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/5/17	紙・ウエス類	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
105	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/5/17	プラスチック・ポリ・ビニール類	3.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
106	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/5/17	可燃物その他(皮手袋、トンパック)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
107	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/5/17	ゴム類	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
108	1F防護管理設備保守業務	5・6号機東側フェンス近傍、5、6号機 開閉所周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/2/26	木材類	4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
109	1F 車両スクリーニング場本設化工事	福島第一原子力発電所 車両スクリー ニング場エリア	建築設備建設グループ	2024/5/17	不燃物 ケーブル類	3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
110	1F 車両スクリーニング場本設化工事	福島第一原子力発電所 車両スクリー ニング場エリア	建築設備建設グループ	2024/5/17	不燃物 ガラス類	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
111	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/5/17	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
112	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/5/17	不燃物その他(防災シート)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
113	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	プラスチック製品、ポリエチレン製品	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
115	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/4/22	トナー	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉 庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/25	ダンボール	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
118	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉 庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2024/4/25	たばこ	0.5	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
119	1F ALPS移送配管下部防火対策工事	空コンテナ倉庫付近	土木基盤設備グループ	2024/5/14	伐採木(枝・葉)	35	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
120	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	処理設備グループ	2023/11/30	金属ガラ(鋼材・鉄材)	6	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	20 mSv/h

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
121	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	処理設備グループ	2024/4/16	金属ガラ(鋼材・鉄材・プリキ板)	5.7	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
122	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	処理設備グループ	2024/4/16	不燃物その他(防災シート)	0.2	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	1.4 mSv/h
123	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	処理設備グループ	2024/4/16	不燃物その他(スラッジ(混合物))	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.8 mSv/h
124	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/5/17	プラポリビニール	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
125	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/5/17	フレコン、テープ、ロープ類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
126	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2024/5/17	木材類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
127	1F 車両スクリーニング場本設化工事	福島第一原子力発電所 車両スクリーニング場エリア	建築設備建設グループ	2024/5/17	可燃物 プラ・ポリ類	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
128	1F 車両スクリーニング場本設化工事	福島第一原子力発電所 車両スクリーニング場エリア	建築設備建設グループ	2024/5/17	可燃物 紙類	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
129	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
130	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
131	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	A4用紙・キムタオル	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
132	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/4/22	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
133	1F-1~4号機 DPピット周辺線量低減のための干渉物撤去工事	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	2024/4/25	コンクリートガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
134	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/11	TEPU 170085 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
135	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/11	TEPU 170189 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
136	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021FU-00281)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	14 $\mu$ Sv/h	無	
137	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021貯留設備-019)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	23 $\mu$ Sv/h	無	
138	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SK-00019)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	24 $\mu$ Sv/h	無	
139	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30154)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	11 $\mu$ Sv/h	無	
140	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00038)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	23 $\mu$ 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
141	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-40437)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	11 $\mu$ Sv/h	無	
142	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021AT-00006)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	18 $\mu$ Sv/h	無	
143	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-40134)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	10 $\mu$ Sv/h	無	
144	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30135)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	9 $\mu$ Sv/h	無	
145	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SK-00214)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	34 $\mu$ Sv/h	無	
146	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/11	TEPU 170085 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
147	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/11	TEPU 170189 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
148	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00050)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	18 $\mu$ Sv/h	無	
149	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00051)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	26 $\mu$ Sv/h	無	
150	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00026)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	30 $\mu$ Sv/h	無	
151	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00036)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	26 $\mu$ Sv/h	無	
152	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30321)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	15 $\mu$ Sv/h	無	
153	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00049)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	29 $\mu$ Sv/h	無	
154	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00027)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	27 $\mu$ Sv/h	無	
155	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30187)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	28 $\mu$ Sv/h	無	
156	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SK-00196)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	33 $\mu$ Sv/h	無	
157	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021FU-10028)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	53 $\mu$ Sv/h	無	
158	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SK-00193)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	65 $\mu$ Sv/h	無	
159	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00052)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	12 $\mu$ Sv/h	無	
160	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SS-00033)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	31 $\mu$ 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	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30198)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	12 $\mu$ Sv/h	無	
162	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2022SK-00339)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	9 $\mu$ Sv/h	無	
163	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-40366)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
164	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021ZK-04744)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/h	無	
165	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021ZK-04836)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
166	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30389)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
167	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-40433)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/h	無	
168	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/11	TEPU 170168 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
169	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/11	TEPU 170176 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
170	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021ZK-04746)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	9 $\mu$ Sv/h	無	
171	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021ZK-05029)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/h	無	
172	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SK-00208)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	84 $\mu$ Sv/h	無	
173	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30152)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	7 $\mu$ Sv/h	無	
174	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-40365)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	9 $\mu$ Sv/h	無	
175	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30033)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/h	無	
176	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-30167)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/h	無	
177	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリア。	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/9	6m3コンテナ(2021SS-40146)(05)	6	5 $\mu$ Sv/h	7 $\mu$ Sv/h	無	
178	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/10	TDFU1007540(05)	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	$\beta$ 有	0.048 mSv/h
179	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/10	TDFU1007220(05)	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
180	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/10	TDFU1007600(05)	7	0.005 mSv/h	0.054 mSv/h	$\beta$ 有	0.054 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
181	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/8	TDFU1006728(05)	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	$\beta$ 有	0.052 mSv/h
182	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/5/8	TDFU1007025(05)	7	0.005 mSv/h	0.056 mSv/h	$\beta$ 有	0.056 mSv/h