

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
1	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	▲処理設備グループ	2024/6/7	金属ガラ(鋼材・鉄材・ブリキ板)	2.5	0.015 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	2.2 mSv/h
2	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	2024/6/7	塩化ビニール類(塩ビ管・弁類)	0.2	0.015 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	8 mSv/h
3	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	2024/6/7	ケーブル類(電源ケーブル・通信ケーブル・信号ケーブル)	0.5	0.015 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
4	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	2024/6/7	不燃物その他(不燃シート・防災シート)	2.8	0.015 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
5	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	木くず	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
6	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2023/6/25	伐採木(枝・葉)	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
7	1F-1~4号機 Dエリアタンク他堀内水回収設備設置工事	タンクヤード	▲貯留設備グループ	2024/6/21	紙類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
8	1F-1~4号機 Dエリアタンク他堀内水回収設備設置工事	タンクヤード	▲貯留設備グループ	2024/6/21	ビニール類	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
9	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	2024/6/13	可燃物その他(トンパック)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
10	1F 港湾視察台下部法面整備工事	港湾視察台下部法面	土木基盤設備グループ	2024/6/21	可燃物(トンパック)	5	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
11	1F-1~4号機 Dエリアタンク他堀内水回収設備設置工事	タンクヤード	▲貯留設備グループ	2024/6/21	保温材(ポリスチレン)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
12	1F-1~4号機 Dエリアタンク他堀内水回収設備設置工事	タンクヤード	▲貯留設備グループ	2024/6/21	板金材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
13	1F-1~4号機 Dエリアタンク他堀内水回収設備設置工事	タンクヤード	▲貯留設備グループ	2024/6/21	コーキング剤空容器	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
14	1F防護柵維持管理工事	G9ゲート周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/6/13	可燃物その他(トンパック)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
15	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2023/6/25	伐採木(枝・葉)	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
16	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/6/24	木くず	5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
17	2024年度 小口工事	HTI建屋 装備交換所	建築設備保守グループ	2024/6/19	室内機	0.5	0.003 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
18	2024年度 小口工事	HTI建屋 装備交換所	建築設備保守グループ	2024/6/19	室外機	0.5	0.003 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
19	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	ネット・ビニール袋・カラーコーン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
20	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/6/24	木くず	5	0.4 μ Sv/h	0.4 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
21	1F 構内車両移動業務委託	構内車両整備工場	資材グループ	2024/6/24	ポリ・プラ・ビニール類	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
22	1F 構内車両移動業務委託	構内車両整備工場	資材グループ	2024/6/24	給水土嚢(アクアブロック)	1.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
23	1F 構内車両移動業務委託	構内車両整備工場	資材グループ	2024/6/24	紙・ウエス類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
24	1F 構内車両移動業務委託	構内車両整備工場	資材グループ	2024/6/24	紙・ウエス類	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
25	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/6/26	アスファルトガラ	8	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
26	1F 海生物残水処理業務委託(2024)	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2024/6/14	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
27	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	紙屑・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
28	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	紙屑・ダンボール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
29	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	可燃テープ・目地材	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
30	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	セメント袋	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
31	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	ホース類_サクションホース	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
32	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/6/26	アスファルトガラ	8	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
33	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	2024/6/3	コンガラ	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
34	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	2024/6/3	アスガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
35	1F防護柵維持管理工事	5号機SB建屋周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/6/13	可燃物その他(トンパック)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
36	1F 港湾視察台下部法面整備工事	港湾視察台下部法面	土木基盤設備グループ	2024/6/21	可燃物(トンパック)	5	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
37	1F-1~4号機 移送配管フランジ部他点検工事(2024)	H1エリア	▲貯留設備グループ	2024/6/12	紙類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
38	1F-1~4号機 移送配管フランジ部他点検工事(2024)	H1エリア	▲貯留設備グループ	2024/6/12	プラスチック・ナイロン・ビニール類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
39	1F-1~4号機 移送配管フランジ部他点検工事(2024)	H1エリア	▲貯留設備グループ	2024/6/12	テープ類	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
40	1F 集中監視室他電源増強工事	旧事務本館南側ヤード	電気設備建設グループ	2024/6/6	ポリビニール	4	0.008 mSv/h	0.008 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
41	1F 集中監視室他電源増強工事	旧事務本館南側ヤード	電気設備建設グループ	2024/6/6	可燃物その他(シリコン)	0.5	0.008 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
42	1F 集中監視室他電源増強工事	旧事務本館南側ヤード	電気設備建設グループ	2024/6/6	可燃物その他(ロープ)	0.5	0.008 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
43	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/6/26	アスファルトガラ	8	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
44	1F—1～4号機 移送配管フランジ部他点 検工事(2024)	H1エリア	▲貯留設備グループ	2024/6/12	防災シート	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
45	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森 線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO- 15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	木材類コンパネ合板,角材	3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
46	1F 集中監視室他電源増強工事	旧事務本館南側ヤード	電気設備建設グループ	2024/6/6	アスファルトガラ	2	0.008 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
47	1F 集中監視室他電源増強工事	旧事務本館南側ヤード	電気設備建設グループ	2024/6/6	コンクリートガラ	1	0.008 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
48	1F 集中監視室他電源増強工事	旧事務本館南側ヤード	電気設備建設グループ	2024/6/6	可燃その他(トンバック)	1	0.008 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
49	1F—1～4号機 簡易無線機撤去委託	AREVAエリア	▲処理設備グループ	2024/6/26	タイポリマー	0.8	0.004 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
50	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/6/26	アスファルトガラ	8	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
51	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	防災シート	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
52	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	サニーホース	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
53	1F 陳場沢川周辺敷地整備工事	5、6号機北側ゲート北西	土木基盤設備グループ	2024/6/24	ゴム製品	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
54	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	2024/6/13	ペットボトル	3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
55	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/6/24	鉄くず	5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
56	1F 港湾視察台下部法面整備工事	港湾視察台下部法面	土木基盤設備グループ	2024/6/21	不燃物(防災シート)	3	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
57	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/6/24	鉄くず	5	0.4 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
58	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/6/26	コンクリートガラ(鉄筋入)	4	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
59	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森 線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO- 15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	可燃物その他_防草シート	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
60	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森 線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO- 15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	可燃物その他_大型土のう袋	2	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
61	1F防護柵維持管理工事	G9ゲート周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/6/13	可燃物その他(トンパック)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
62	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/6/26	コンクリートガラ(鉄筋入)	4	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
63	1F 土砂置場(エリア2)整備工事	土砂置場(エリア2)	土木基盤設備グループ	2024/6/27	伐採木(幹・根)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
64	1F 港湾視察台下部法面整備工事	港湾視察台下部法面	土木基盤設備グループ	2024/6/21	不燃物(セメント粉)	4	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
65	1F 港湾視察台下部法面整備工事	港湾視察台下部法面	土木基盤設備グループ	2024/6/21	不燃物(セメント粉)	2	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
66	1F防護柵維持管理工事	G12ゲート周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/6/13	可燃物その他(トンパック)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
67	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	可燃物その他_大型土のう袋	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
68	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	可燃物その他_防草シート端材(新材)	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
69	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/6/26	コンクリートガラ(鉄筋入)	4	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
70	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	可燃物その他_紙	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
71	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	可燃物その他_大型土のう(改良材梱包)	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
72	1F 土砂置場(エリア2)整備工事	土砂置場(エリア2)	土木基盤設備グループ	2024/6/27	伐採木(枝・葉)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
73	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	2024/6/27	紙・ウエス類	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
74	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	2024/6/27	プラスチック・ポリ・ビニール類	3.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
75	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	2024/6/27	可燃テープ	0.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
76	1F サブドレン設備堀内雨水移送業務委託(2024)	サンプルタンクエリア	▲地下水対策設備グループ	2024/6/19	土嚢袋(藁)	0.5	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
77	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	土木基盤設備グループ	2024/6/4	金属	3	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
78	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	土木基盤設備グループ	2024/6/4	コーキング(空)	2	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
79	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	2024/6/20	ペットボトル	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
80	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	2024/6/20	たばこ	1	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
81	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	2024/6/24	可燃物 紙・ウエス類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
82	1F—1～4号機 簡易無線機撤去委託	AREVAエリア	▲処理設備グループ	2024/6/26	ホワイトサンド	2	0.004 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
83	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/6/26	コンクリートガラ(鉄筋入)	4	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
84	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森 線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	不燃物その他_防災シート	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
85	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森 線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	不燃物その他_ユキソク容器	0.5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
86	1F 海生物残水処理業務委託(2024)	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2024/6/18	保温材(石膏、金属付き保温材)	3	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
87	1F 海生物残水処理業務委託(2024)	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2024/6/18	ケーブル類	0.5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
88	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う 空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2024/6/14	ビニール類	1	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
89	1F防護柵維持管理工事	5号機SB建屋周辺	核セキュリティ運営管理グループ	2024/6/13	可燃物その他(トンパック)	5	1 μ Sv/h	1 μ 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	2024/6/3	コンガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
91	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	2024/6/24	不燃物 その他(屋根材、防災シート他)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
92	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	2024/5/21	木材類	5	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
93	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	2024/6/26	トンパック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
94	2024年度 小口工事	6号機T／B	建築設備保守グループ	2024/6/26	エアコン(室内機、室外機)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
95	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森 線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	プラスチック・ホリ・ビニール類_養生テープ	0.5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
96	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森 線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	プラスチック・ホリ・ビニール類_養生マスキング	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
97	1F 港湾視察台下部法面整備工事	港湾視察台下部法面	土木基盤設備グループ	2024/6/21	可燃物(トンパック)	5	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
98	2024年度 小口工事	固体廃棄物貯蔵庫	建築設備保守グループ	2024/6/26	スレート板	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
99	#1大型カバー設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2024/2/5	金属ガラ	4.5	0.005 mSv/h	0.015 mSv/h	無	
100	1F—2 燃料取り出し用構台換気設備設置	2号R/B南側ヤード 1階 機械室	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/6/25	鉄くず	0.06	1 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
101	1F-2 燃料取り出し用構台換気設備設置	2号R/B南側ヤード 1階 機械室	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/6/25	防災シート	0.18	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
102	1F-2 燃料取り出し用構台換気設備設置	2号R/B南側ヤード 1階 機械室	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/6/25	アンカーボルト穿孔用粉	0.04	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
103	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	2024/6/28	フランジタンク付属品(マンホール蓋、ホルト類)	0.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
104	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	2024/6/28	フランジ養生用ガムテープ	4.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
105	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	2024/6/26	トンパック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
106	2024年度 小口工事	6号機T/B	建築設備保守グループ	2024/6/26	プラスチック製品	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
107	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	金属ガラ・ガードレール他	0.6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
108	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	2024/6/24	不燃物 その他(屋根材、防災シート他)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
109	1F-2 燃料取り出し用構台換気設備設置	2号R/B南側ヤード 1階 機械室	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/6/25	ダンボール・紙・ウエス類	0.26	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
110	1F-2 燃料取り出し用構台換気設備設置	2号R/B南側ヤード 1階 機械室	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/6/25	糸・土嚢袋・発砲スチロール・ビニール類	0.08	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
111	1F-2 燃料取り出し用構台換気設備設置	2号R/B南側ヤード 1階 機械室	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/6/25	木	0.02	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
112	1F-2 燃料取り出し用構台換気設備設置	2号R/B南側ヤード 1階 機械室	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/6/25	革手・テープ・シリカゲル	0.04	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
113	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	2024/5/21	金属ガラ	5	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
114	2024年度 小口工事	HTI建屋 装備交換所	建築設備保守グループ	2024/6/19	室内機	0.5	0.003 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
115	2024年度 小口工事	HTI建屋 装備交換所	建築設備保守グループ	2024/6/19	室外機	0.5	0.003 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
116	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/6/20	紙・段ボール	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
117	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/6/20	プラ・ポリ・ビニール	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
118	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/6/20	ろ布	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
119	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	事務本館外部(東・南・南西面)	建築設備建設グループ	2024/6/28	可燃物 その他(雑草)	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
120	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	第二土捨て場	土木基盤設備グループ	2024/6/27	オイルマット	5	0.001 mSv/h	0.002 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	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	2024/6/26	ポリ袋、鹿プラ、ビニールごみ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
122	1F-1～4号機 RO1／RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/4/24	金属ガラ(架台)	0.4	0.03 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.7 mSv/h
123	1F-1～4号機 RO1／RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/4/24	土砂類(ろ材(ドラム缶入り))	1.8	0.03 mSv/h	0.6 mSv/h	β 有	2.2 mSv/h
124	1F-1～4号機 RO1／RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/4/24	塩化ビニール類(塩ビ管・弁類)	2.2	0.03 mSv/h	0.35 mSv/h	β 有	3 mSv/h
125	1F-1～4号機 RO1／RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/4/24	ケーブル類(電源ケーブル)	0.2	0.03 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
126	1F-1～4号機 RO1／RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/4/24	不燃物その他(防災シート)	1.4	0.03 mSv/h	0.18 mSv/h	β 有	1.2 mSv/h
127	1F防護管理設備保守業務	増設焼却炉南側資材ヤード	核セキュリティ運営管理グループ	2024/6/13	可燃物その他(トンバック)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
128	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	難燃物_コルゲート管	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
129	1F-6G DC125V(B)蓄電池取替工事	廃棄物倉庫	電気設備保守グループ	2024/6/26	廃バッテリー	2.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
130	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	2024/6/3	コンガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
131	#1大型カバー設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2024/2/9	不燃シート(2022CT-00107)	5	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
132	#1大型カバー設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2024/2/9	ケーブル類(2022CT-00107)	1	0.005 mSv/h	0.4 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
133	#1大型カバー設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2024/2/9	木材類(2021SK-00269)	3	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
134	#1大型カバー設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2024/2/9	プラスチック類(2021SK-00269)	3	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
135	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	2024/6/24	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
136	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	2024/6/24	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
137	#1大型カバー設置工事	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2024/2/9	不燃シート(2022CT-00101)	6	0.005 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
138	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	2023/11/1	金属ガラ(2022 SS-00731)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	170 μ Sv/h
139	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	2023/11/1	金属ガラ(2022 SS-00732)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	170 μ Sv/h
140	2024年度 小口工事	固体廃棄物貯蔵庫	建築設備保守グループ	2024/6/26	金属ガラ	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
141	1F防護柵維持管理工事	NG4東側	核セキュリティ運営管理グループ	2024/6/13	可燃物その他(トンパック)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
142	1F 遺産保存視察ルート整備工事(夜ノ森線No.27鉄塔周辺整備)	送電鉄塔(夜ノ森線No.27)近傍:GO-15	土木基盤設備グループ	2024/6/25	コンクリートガラ	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
143	1F 通信機械室不要設備撤去	2号燃料取り出し構台	通信システムグループ	2024/6/21	梱包紙くず、布	0.6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
144	1F 通信機械室不要設備撤去	2号燃料取り出し構台	通信システムグループ	2024/6/21	プラBOX、ポリ袋	0.6	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
145	1F 通信機械室不要設備撤去	2号燃料取り出し構台	通信システムグループ	2024/6/21	トンパック	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
146	1F 通信機械室不要設備撤去	2号燃料取り出し構台	通信システムグループ	2024/6/21	FEP管	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
147	1F 通信機械室不要設備撤去	2号燃料取り出し構台	通信システムグループ	2024/6/21	ピンクシート	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
148	1F 通信機械室不要設備撤去	2号燃料取り出し構台	通信システムグループ	2024/6/21	番線、ワイヤー	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
149	1F 通信機械室不要設備撤去	2号燃料取り出し構台	通信システムグループ	2024/6/21	通信ケーブル	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
150	1F 通信機械室不要設備撤去	2号燃料取り出し構台	通信システムグループ	2024/6/21	防災シート、安全帯	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
151	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	2024/6/26	コンクリートガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
152	2024年度 小口工事	6号機T/B	建築設備保守グループ	2024/6/26	金属ガラ	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
153	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	事務本館外部(東・南・南西面)	建築設備建設グループ	2024/6/28	伐採木(枝)	1.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
154	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	2024/6/28	フランジタンク付属品(マンホール蓋、ホルト類)	0.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
155	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	2024/6/28	フランジ養生用ガムテープ	4.5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
156	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	2024/7/1	木材	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
157	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/6/24	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
158	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	2024/5/21	可燃その他(トンパック)	5	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
159	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	2024/6/20	可燃物 その他(フレコン、可燃テープ、セメント袋他)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
160	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	2023/11/1	金属ガラ(2022 SS-00583)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	1.2 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
161	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	2023/11/1	金属ガラ(2022 SS-00584)	6	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	60 μ Sv/h
162	1F増設雑固体廃棄物焼却設備不具合に伴 う、木材チップ等の受取・分別業務委託	その1テント	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2024/6/27	1m3コンテナ	32	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
163	1F一覆土式一時保管施設周辺支障物移設 業務委託	福島第一原子力発電所 エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2024/6/27	レフス凝固物	3	2 μ Sv/h	2 μ 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X	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2024/6/26	6m3コンテナ(2018 FU- 00139)(06)	6	3 μ Sv/h	14 μ 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E1	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2024/6/21	TDFU1006224(06)	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	β 有	0.052 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2024/6/21	TDFU1006097(06)	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2024/6/21	TDFU1007690(06)	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	β 有	0.052 mSv/h
168	一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	2024/6/19	TDFU1006374(06)	7	0.005 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
169	一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	2024/6/18	TDFU1006163(06)	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	β 有	0.048 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E1	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2024/6/18	TDFU1007391(06)	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	β 有	0.044 mSv/h