

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ー海水放射線モニタ用取水ポンプ遠隔 起動装置設置	気象観測露場、気象観測小屋	保安総括グループ	2025/2/27	木くず	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
2	1Fー海水放射線モニタ用取水ポンプ遠隔 起動装置設置	気象観測露場、気象観測小屋	保安総括グループ	2025/2/27	紙類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
3	1Fー海水放射線モニタ用取水ポンプ遠隔 起動装置設置	気象観測露場、気象観測小屋	保安総括グループ	2025/2/27	可燃テープ	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
4	1Fー海水放射線モニタ用取水ポンプ遠隔 起動装置設置	気象観測露場、気象観測小屋	保安総括グループ	2025/2/27	エフレックス管	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
5	1F 減容処理設備 電源設備信頼性向上 工事	1F構内 Wエリア 減容処理設備 電 気品室他	電気設備建設グループ	2025/2/26	紙・ウエス	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
6	1F 減容処理設備 電源設備信頼性向上 工事	1F構内 Wエリア 減容処理設備 電 気品室他	電気設備建設グループ	2025/2/26	発砲スチロール・ビニール	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
7	1F 減容処理設備 電源設備信頼性向上 工事	1F構内 Wエリア 減容処理設備 電 気品室他	電気設備建設グループ	2025/2/26	金属ガラ(サポートくず)	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
8	1F 減容処理設備 電源設備信頼性向上 工事	1F構内 Wエリア 減容処理設備 電 気品室他	電気設備建設グループ	2025/2/26	アルミ材	0.4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
9	1F 減容処理設備 電源設備信頼性向上 工事	1F構内 Wエリア 減容処理設備 電 気品室他	電気設備建設グループ	2025/2/26	防災シート	0.4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
10	1F 減容処理設備 電源設備信頼性向上 工事	1F構内 Wエリア 減容処理設備 電 気品室他	電気設備建設グループ	2025/2/26	機器類・制御盤類(ブレーカー)	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
11	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
12	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
13	1Fー予備変電所雨水排水改修工事	予備変電所	建築設備保守グループ	2024/3/18	コンクリートガラ	1.5	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
14	1Fー予備変電所雨水排水改修工事	予備変電所	建築設備保守グループ	2024/3/18	金属ガラ	0.3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
15	1Fー予備変電所雨水排水改修工事	予備変電所	建築設備保守グループ	2024/3/18	ボード屑	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
16	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	プラ・ポリ・ビニ(埋設シート)	1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
17	1F 保安資材管理業務【2024】	気象観測露場、気象観測小屋	保安総括グループ	2025/2/27	木くず	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
18	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 自力棟廻り	電気設備建設グループ	2025/3/10	アスファルトガラ	6	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
19	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	不燃物その他(防災シート)	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
20	1Fー1～4号機 汚染水移送配管他撤去・ 除却工事	J1・J2エリア付近	貯留設備グループ	2025/3/17	不燃物その他(波板外装版付 PE管)	4	0.003 mSv/h	0.003 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-1～4号機 汚染水移送配管他撤去・除却工事	J1・J2エリア付近	貯留設備グループ	2025/3/17	不燃物その他(ガルバニウム鋼板)	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
22	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/3/17	金属ガラ(鋼材・サポート材・香線)	1.2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
23	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/3/17	空調機(幅)1.8m(2台)・分電盤(1台)	1.6	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
24	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/3/17	ケーブル類(ケーブル)	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
25	1F-建物空調設備更新並びに関連除却工事(2024年度)	5.6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/3/17	不燃その他(アルミ材・フレキ)	2.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
26	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	ホース類(エフレックス管)	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
27	PCB倉庫内残土構内運搬業務委託	1/2号超高圧開閉所	電気設備保守グループ	2025/3/6	トンバック袋	10	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
28	1F サブドレン集水設備他設置に伴う受けタンク設置工事	純水タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/3/12	【2023 SK-01413】①コンクリートガラ	6	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
29	1F サブドレン集水設備他設置に伴う受けタンク設置工事	純水タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/3/12	【2023 SK-01789】②コンクリートガラ	6	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
30	1F 南防波堤上部コンクリート補修工事	福島第一原子力発電所 南防波堤エリア	土木基盤設備グループ	2025/3/8	不燃物 コンクリートガラ	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
31	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	バインド線	1.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
32	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	石綿保有物(はつり屑)	0.25	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
33	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	石綿保有物(防護服、掃除機フィルター)	0.25	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
34	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	金属ガラ	0.25	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
35	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
36	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	ホース類(エフレックス管)	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
37	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	金属ガラ	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
38	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/3	ゴム類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
39	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/3	難燃シート類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
40	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/3	難燃物その他(難燃テープ)	0.5	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
41	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	アルミ材	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
42	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	被覆付番線	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
43	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	防災シート	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
44	1F 南防波堤上部コンクリート補修工事	福島第一原子力発電所 南防波堤エリア	土木基盤設備グループ	2025/3/8	不燃物 コンクリートガラ	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
45	固体廃棄物貯蔵庫第10棟(第1期工事)電気機械設備	固体廃棄物貯蔵庫第10棟	共用機械設備グループ	2025/3/12	不燃物(金属)	8	1.5 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
46	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	2025/3/3	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
47	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	2025/3/3	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
48	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	2025/3/3	キムタオル、A4用紙	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	1F TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/3/5	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
50	緊急工事(計画外)	1F 5-6号機ホットラボ室	建築設備保守グループ	2025/2/26	機器類・制御盤類(UPS)	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
51	緊急工事(計画外)	1F 5-6号機ホットラボ室	建築設備保守グループ	2025/2/26	ケーブル類(電線)	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
52	緊急工事(計画外)	1F 5-6号機ホットラボ室	建築設備保守グループ	2025/2/26	不燃物その他(鉛蓄電池)	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
53	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	ホース類(サクシオンホース)	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
54	1F防護管理設備保守業務	1～6号機周辺防護フェンス近傍、立入制限区域フェンス近傍	核セキュリティ運営管理グループ	2025/2/7	赤外線センサー(付属品パネル含む)	3	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
55	1F防護管理設備保守業務	1～6号機周辺防護フェンス近傍、立入制限区域フェンス近傍	核セキュリティ運営管理グループ	2025/2/7	無停電電源装置(付属品含む)	1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
56	1F防護管理設備保守業務	1～6号機周辺防護フェンス近傍、立入制限区域フェンス近傍	核セキュリティ運営管理グループ	2025/2/7	変圧器	1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
57	1F-1～4号機 増設ALPSポンプ取替及び同関連除却	増設多核種除去設備(GP-20)	多核種除去設備グループ	2025/3/7	ポンプ	2	0.002 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	6 mSv/h
58	1F-1～4号機 増設ALPSポンプ取替及び同関連除却	増設多核種除去設備(GP-20)	多核種除去設備グループ	2025/3/7	ホイスト	3	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
59	1F-1～4号機 増設ALPSポンプ取替及び同関連除却	増設多核種除去設備(GP-20)	多核種除去設備グループ	2025/3/7	ラダー	0.5	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
60	1F-1～4号機 増設ALPSポンプ取替及び同関連除却	増設多核種除去設備(GP-20)	多核種除去設備グループ	2025/3/7	ベース架台	0.5	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
61	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	難燃シート類	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
62	1F 環境モニタリング業務委託(2024)	環境管理棟(GQ-27)	放出・環境モニタリンググループ	2025/3/5	雑草	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
63	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	金属ガラ	2.7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
64	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	不燃シート	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
65	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	不燃テープ	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
66	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	ブリキ板	0.8	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
67	1F 南防波堤上部コンクリート補修工事	福島第一原子力発電所 南防波堤エリア	土木基盤設備グループ	2025/3/8	不燃物 コンクリートガラ	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
68	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	共用プール建屋	燃料計装設備グループ	2025/3/10	金属ガラ	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
69	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	共用プール建屋	燃料計装設備グループ	2025/3/10	ケーブル	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
70	1F-1～6号機 計装品点検手入工事	共用プール建屋	燃料計装設備グループ	2025/3/10	バッテリー	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
71	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	紙・ウエス類(ダンボール・梱包紙くず・キムタオル)	0.4	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
72	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	プラスチック・ポリ・ビニール類	1.5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
73	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	木材類(コンパネ)	1.4	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
74	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	金属ガラ(鉄材・鉄くず・足場材)	0.4	0.01 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
75	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	不燃物その他(防災シート)	1.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
76	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	ゴム類(ゴムシート・長靴)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
77	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	ホース類(エフレックス)	0.2	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
78	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	難燃物その他(FRP製品(ヘルメット))	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
79	1F-1～4号機 RO3設備修理工事(2024)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	機器類・制御盤類(モーター・ポンプ)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
80	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	2025/2/25	プラスチック製品、ポリエチレン製品	5	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 TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/3/5	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
82	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/5	紙・ウエス類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
83	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/5	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
84	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/5	木材類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
85	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/5	可燃物その他(トンパック・可燃テープ)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
86	1F サブドレン集水設備他設置に伴う受けタンク設置工事	純水タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/3/12	【2023 SK-01780】②アスファルトガラ	6	0.002 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
87	1F サブドレン集水設備他設置に伴う受けタンク設置工事	純水タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/3/12	【2023 SK-02263】③アスファルトガラ	6	0.002 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
88	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	不燃シート	1.2	0.005 mSv/h	0.2 mSv/h	無	
89	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	ダクト	0.3	0.005 mSv/h	0.4 mSv/h	無	
90	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	ブリキ	0.2	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
91	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	メッシュパレット	1	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
92	1F 滞留水一時貯留タンク配管設置関連除却	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2025/3/13	鋼材	2.3	0.005 mSv/h	0.3 mSv/h	無	
93	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 環境管理棟	保安総括グループ	2025/2/21	バッテリー(本体)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
94	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
95	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	ビニール袋	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
96	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	保温材(発泡ウレタン)	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
97	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
98	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
99	1F-1～3 非常用窒素ガス分離装置他点検手入工事	窒素ガス分離装置エリア	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2025/3/17	不燃物その他(バッテリー、フィルター)	0.06	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
100	1F-1～3 非常用窒素ガス分離装置他点検手入工事	窒素ガス分離装置エリア	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2025/3/17	金属ガラ(酸素濃度計、セーフティリレー)	0.02	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 保安資材管理業務【2024】	気象観測露場、気象観測小屋	保安総括グループ	2025/2/27	木くず	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
102	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	フレキシブルケーブル	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
103	6R D/G他点検手入工事	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	ゴムパッキン	0.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
104	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 自力棟廻り	電気設備建設グループ	2025/3/10	アスファルトガラ	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
105	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	ケーブル類	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
106	1F サブドレン集水設備他設置に伴う受けタンク設置工事	純水タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/3/12	【2023 SK-02262】金属ガラ	6	0.002 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
107	1F サブドレン集水設備他設置に伴う受けタンク設置工事	純水タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/3/12	【2023 FU-00100】①アスファルトガラ	6	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
108	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
109	1F スラッジ貯蔵建屋 遠隔操作室電源二重化電気工事	スラッジ貯蔵建屋(屋外含む)	電気設備建設グループ	2025/3/10	可燃物(紙・ウエス類)	1.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
110	1F スラッジ貯蔵建屋 遠隔操作室電源二重化電気工事	スラッジ貯蔵建屋(屋外含む)	電気設備建設グループ	2025/3/10	難燃物その他(グリーントラフ)	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
111	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	不燃物その他(外壁材)	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
112	1F-1～4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2025/2/21	コンクリートガラ	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
113	1F-1～4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2025/2/21	アスファルトガラ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	ケーブル	1.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
115	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	制御機器	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
116	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	バインド線	1.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
117	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	石綿保有物(はつり屑)	0.25	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
118	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	石綿保有物(防護服、掃除機フィルター)	0.25	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
119	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	金属ガラ	0.25	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
120	1F-NW 増設排水処理設備処理水タンク取替並びに同関連除却	1～4PP近傍、NO5危険物倉庫裏	共用機械設備グループ	2024/12/18	ビニール、355袋、ラミネート	0.4	0.004 mSv/h	0.004 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	1F-NW 増設排水処理設備処理水タンク 取替並びに同関連除却	1～4PP近傍、NO5危険物倉庫裏	共用機械設備グループ	2024/12/18	紙、ウエス、ダンボール	0.3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
122	1F-NW 増設排水処理設備処理水タンク 取替並びに同関連除却	1～4PP近傍、NO5危険物倉庫裏	共用機械設備グループ	2024/12/18	ビニールテープ、可燃テープ、 梱包材、トンパック	0.4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
123	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	2025/3/7	木材	4	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
124	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	ケーブル類	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
125	1F 南防波堤上部コンクリート補修工事	福島第一原子力発電所 南防波堤エリ ア	土木基盤設備グループ	2025/3/8	不燃物 コンクリートガラ	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
126	1F-構内移報ケーブル整備工事	構内ヤード	建築設備保守グループ	2025/3/13	ケレン作業発生生物	0.7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
127	1F-構内移報ケーブル整備工事	構内ヤード	建築設備保守グループ	2025/3/13	一斗缶(空)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	1F TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/3/5	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
129	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
130	放射線管理業務(直営作業)【2024年度】	発電所構内	放射線防護グループ	2024/12/5	金属ガラ	0.1	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
131	1F-1W スタックサンプビット排水業務委 託(2024)	1～4PP近傍、NO5危険物倉庫裏	共用機械設備グループ	2025/1/10	ゴムマット、ゴムバンド	0.2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
132	1F-1W スタックサンプビット排水業務委 託(2024)	1～4PP近傍、NO5危険物倉庫裏	共用機械設備グループ	2025/1/10	ビニールホース	0.3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
133	1F-1W スタックサンプビット排水業務委 託(2024)	1～4PP近傍、NO5危険物倉庫裏	共用機械設備グループ	2025/1/10	エフレックス	0.2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
134	1F-1W スタックサンプビット排水業務委 託(2024)	1～4PP近傍、NO5危険物倉庫裏	共用機械設備グループ	2025/1/10	難燃シート	0.2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
135	1F防護管理設備保守業務	1～6号機周辺防護フェンス近傍、立 入制限区域フェンス近傍	核セキュリティ運営管理グ ループ	2025/2/7	金属ガラ	5	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
136	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	不燃物その他(防災シート)	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
137	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	塩化ビニール	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
138	放射線管理業務(直営作業)【2024年度】	発電所構内	放射線防護グループ	2024/12/5	キムタオル、ダンボール等	1.8	1.5 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
139	放射線管理業務(直営作業)【2024年度】	発電所構内	放射線防護グループ	2024/12/5	ラミネートされた紙類、袋等	0.6	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
140	放射線管理業務(直営作業)【2024年度】	発電所構内	放射線防護グループ	2024/12/5	ピンクシート	0.1	1.5 μ Sv/h	1.7 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
141	放射線管理業務(直営作業)【2024年度】	発電所構内	放射線防護グループ	2024/12/5	ポリ・ビニール袋	0.6	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
142	1F スラッジ貯蔵建屋 遠隔操作室電源二重化電気工事	スラッジ貯蔵建屋(屋外含む)	電気設備建設グループ	2025/3/10	可燃物(プラ・ポリ・ビニール類)	1.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
143	1F-1～4号機 雨水処理設備保守点検工事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	金属ガラ	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
144	1F-1～4号機 雨水処理設備保守点検工事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	ケーブル	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
145	1F-1～4号機 雨水処理設備保守点検工事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	防災シート	1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
146	1F サブドレン集水設備他設置に伴う受けタンク設置工事	純水タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/3/12	【2023 SK-02366】①土砂類	6	0.002 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.25 mSv/h
147	1F サブドレン集水設備他設置に伴う受けタンク設置工事	純水タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/3/12	【2023 SK-02413】②土砂類	6	0.002 mSv/h	0.5 mSv/h	無	
148	1F-1～4号機 ALPS処理水希釈放出設備機械設備点検手入工事(2024)	5号機スクリーンヤード	貯留設備グループ	2025/3/10	金属ガラ(番線、鋼材等)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
149	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	金属ガラ	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
150	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1～6号機械設備グループ	2025/2/27	電磁弁	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
151	1F TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/3/5	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
152	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	2025/3/4	フレコン、テープ、ロープ類	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
153	1F-1～4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2025/2/21	トンパック	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
154	1F-1～4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2025/2/21	安全ネット	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
155	1F-1～4号機 プロセス主建屋緊急移送ライン耐圧ホース設置工事	5,6号機超高圧開閉所東側エリア	貯留設備グループ	2025/2/21	安全ネット	0.7	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
156	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	金属ガラ	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
157	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	不燃物その他(塗装缶)	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
158	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/3/7	難燃シート:ピンクシート	1	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
159	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/3/7	ビニール類:シート,ポリ製品,プラ製品	2	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
160	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/3/7	木材類:角材,木くず	1.5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.05 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	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/3/7	紙・ウェス:キムタオル,布,段ボール	0.3	0.01 mSv/h	0.8 mSv/h	β 有	2 mSv/h
162	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/3/7	可燃その他:グリス, 縄ロープ	0.1	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
163	浜通り物流センター資材取扱管理・輸送業務委託	スラッジ建屋前	資材グループ	2025/2/27	不燃物その他(金属付フィルター)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
164	PCB倉庫内残土構内運搬業務委託	1/2号超高圧開閉所	電気設備保守グループ	2025/3/6	トンパックス袋	10	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
165	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
166	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
167	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
168	構内車両整備工場運営管理業務委託	構内整備工場	資材グループ	2024/3/17	金属ガラ	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
169	構内車両整備工場運営管理業務委託	構内整備工場	資材グループ	2024/3/17	タイヤ	2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
170	構内車両整備工場運営管理業務委託	構内整備工場	資材グループ	2024/3/17	ホイール(アルミを含む)	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
171	PCB倉庫内残土構内運搬業務委託	1/2号超高圧開閉所	電気設備保守グループ	2025/3/6	トンパックス袋	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
172	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/3/3	プラスチック・ポリ・ビニール類: パレット	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
173	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	棟周辺	水処理計装設備グループ	2025/3/3	木材:角材	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
174	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	ケーブル類	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
175	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	旧事務所(グリット番号:GT-23)	水処理計装設備グループ	2025/2/26	金属ガラ	4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
176	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	旧事務所(グリット番号:GT-23)	水処理計装設備グループ	2025/2/26	機器類・制御盤類(排水ユニット)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
177	1F-2号機燃料取り出し用構台防護システム機器設置工事	福島第一原子力発電所 立入制限区域周辺他	核セキュリティ運営管理グループ	2025/3/11	空き缶	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
178	1F-2号機燃料取り出し用構台防護システム機器設置工事	福島第一原子力発電所 立入制限区域周辺他	核セキュリティ運営管理グループ	2025/3/11	アルミテープ	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
179	1F-2号機燃料取り出し用構台防護システム機器設置工事	福島第一原子力発電所 立入制限区域周辺他	核セキュリティ運営管理グループ	2025/3/11	鉄屑	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
180	1F-2号機燃料取り出し用構台防護システム機器設置工事	福島第一原子力発電所 立入制限区域周辺他	核セキュリティ運営管理グループ	2025/3/11	単管パイプ	0.2	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
181	1F-2号機燃料取り出し用構台防護システム機器設置工事	福島第一原子力発電所 立入制限区域周辺他	核セキュリティ運営管理グループ	2025/3/11	クランプ	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
182	1F 通信機械室不要設備撤去	GJ-24(3・4号S/B),GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2025/3/13	フロアスイッチ	0.15	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
183	1F 通信機械室不要設備撤去	GJ-24(3・4号S/B),GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2025/3/13	フロアスイッチ用電源ケーブル	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
184	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
185	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/22	可燃物(プラスチック)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
186	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/22	可燃物・その他(トンバック)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
187	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/22	不燃物・その他(コーキング容器)	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
188	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
189	1F 道路等維持管理工事(2024年度)	桜通り	土木基盤設備グループ	2025/3/13	アスファルトガラ	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
190	1F-1～4号機 K1北タンク内面補修工事(2024)	K4タンクエリア	貯留設備グループ	2025/3/17	塗料缶(空)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
191	1F日本海清津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海清津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2025/3/7	プラスチック	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
192	1F日本海清津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海清津波防潮堤周辺	土木基盤設備グループ	2025/3/7	可燃物その他(フレコンバック、不織布、皮手袋)	4	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
193	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
194	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	可燃テープ、シリコン	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
195	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	ゴムホース	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
196	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	塩ビホース	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
197	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	耐候性黒土壌	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
198	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	革手袋	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
199	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	縄ロープ	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
200	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	紙・ウエス類	0.5	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
201	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	難燃シート	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
202	2024年度防火帯除草業務委託	構内防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/3	旧黄靴	0.7	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
203	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	ケーブル類	4	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
204	1F-1~4号機 タンクエリア水回収業務委託	タンクエリア	貯留設備グループ	2024/12/10	タンク堰内汚泥	4	0.005 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
205	固体廃棄物貯蔵庫第10棟(第1期工事)電気機械設備	固体廃棄物貯蔵庫第10棟	共用機械設備グループ	2025/3/12	不燃物(ケーブル)	7	1.5 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
206	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1~6号機械設備グループ	2025/2/27	保温板金	2.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
207	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1~6号機械設備グループ	2025/2/27	ケーブル	1.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
208	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1~6号機械設備グループ	2025/2/27	ケーブル端子	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
209	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1~6号機械設備グループ	2025/2/27	アルミテープ(ガラスウール付着)	0.4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
210	5R R/B天井クレーン点検手入工事(2024年度)	5号機西側ヤード	1~6号機械設備グループ	2025/2/27	金属サビ	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
211	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	2025/2/28	分析機器部品	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
212	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	2025/2/28	MQ装置	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
213	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	2025/2/28	アルミホイル・ステンレス皿	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
214	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	2025/2/28	薬品瓶	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
215	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	2025/2/28	電工ドラム	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
216	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	2025/2/28	ダクトホース	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
217	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	2025/2/28	薬品庫	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
218	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	2025/2/28	分析資機材	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
219	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	2025/2/28	マッフル炉	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
220	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	2025/2/28	プリンター	0.2	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
221	1F TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/3/5	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
222	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
223	1F エリア周辺電気設備移設工事	Eタンクエリア	電気設備建設グループ	2025/3/10	金属ガラ	0.6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
224	1F エリア周辺電気設備移設工事	Eタンクエリア	電気設備建設グループ	2025/3/10	機器類・制御盤類(ブレーカー、 制御盤)	0.4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
225	1F エリア周辺電気設備移設工事	Eタンクエリア	電気設備建設グループ	2025/3/10	ケーブル類	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
226	1F エリア周辺電気設備移設工事	Eタンクエリア	電気設備建設グループ	2025/3/10	ホース類	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
227	1F防護管理設備保守業務	1～6号機周辺防護フェンス近傍、立 入制限区域フェンス近傍	核セキュリティ運営管理グ ループ	2025/2/7	金属ガラ	5	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
228	1F-1～4号機 雨水処理設備保守点検工 事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	キムタオル・紙	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
229	1F 電気設備点検手入工事(2024)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/3/7	クイックルワイパー	0.1	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
230	1F 電気設備点検手入工事(2024)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/3/7	クイックルハンディ	0.1	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.7 mSv/h
231	1F 電気設備点検手入工事(2024)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/3/7	ウエス(少量グリス付着)	0.2	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
232	1F 電気設備点検手入工事(2024)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/3/7	ビニール	0.3	0.003 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
233	1F 電気設備点検手入工事(2024)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/3/7	発泡スチロール	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
234	1F 電気設備点検手入工事(2024)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/3/7	紙	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
235	1F 電気設備点検手入工事(2024)	1F構内	電気設備保守グループ	2025/3/7	ダンボール	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
236	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	福島第一原子力発電所構内	1～6号機械設備グループ	2025/3/12	伐採木(幹)	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
237	浜通り物流センター資材取扱管理・輸送業 務委託	スラッジ建屋前	資材グループ	2025/2/27	不燃物その他(金属付フィル ター)	25	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
238	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却炉建屋	共用機械設備グループ	2025/3/4	金属ガラ	1.5	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
239	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却炉建屋	共用機械設備グループ	2025/3/4	保温材(ロックウール)	3	0.1 μ Sv/h	0.1 μ Sv/h	無	
240	増設雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事	増設焼却炉建屋	共用機械設備グループ	2025/3/4	防炎シート等	0.5	0.1 μ Sv/h	0.1 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
241	1F-1~4号機 タンクエリア水回収業務委託	タンクエリア	貯留設備グループ	2024/12/10	タンク堰内汚泥	4	0.005 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
242	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	2025/2/28	分析機器部品	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
243	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	2025/2/28	MQ装置	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
244	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	2025/2/28	アルミホイル・ステンレス皿	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
245	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	2025/2/28	薬品瓶	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
246	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	2025/2/28	電工ドラム	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
247	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	2025/2/28	ダクトホース	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
248	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	2025/2/28	薬品庫	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
249	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	2025/2/28	分析資機材	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
250	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	2025/2/28	マッフル炉	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
251	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	2025/2/28	プリンター	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
252	1F TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/3/5	コンクリートガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
253	1F-1~4号機 雨水処理設備保守点検工事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	ビニール袋	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
254	1F-1~4号機 雨水処理設備保守点検工事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	ビニール袋	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
255	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務(2024)	5.6号機サブドレン揚水ピットエリア近傍	1~6号機械設備グループ	2025/3/3	クランプ	2.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
256	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務(2024)	5.6号機サブドレン揚水ピットエリア近傍	1~6号機械設備グループ	2025/3/3	サニーホース	0.1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
257	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務(2024)	5.6号機サブドレン揚水ピットエリア近傍	1~6号機械設備グループ	2025/3/3	コーキング容器	0.05	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
258	1F-1~4号機 タンクエリア水回収業務委託	タンクエリア	貯留設備グループ	2024/12/10	タンク堰内汚泥	4	0.005 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
259	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
260	1F-1~4号機 雨水処理設備保守点検工事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	ビニール袋	5	0.004 mSv/h	0.004 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
261	2024年度防火帯除草業務委託	構内消火水利および防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/7	可燃物(プラ・ポリ・ビニール)	2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
262	2024年度防火帯除草業務委託	構内消火水利および防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/7	可燃物(テープ、塗料付着の紙・ビニール)	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
263	2024年度防火帯除草業務委託	構内消火水利および防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/7	不燃(コーキング容器・防災防草シート)	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
264	1F-1～4号機 雨水処理設備保守点検工事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	ビニール袋	5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
265	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	ケーブル類	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
266	1F プロセス建屋電源設備取替	5,6号開閉所西側	電気設備建設グループ	2025/3/11	不燃シート	2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
267	1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置工事	1F-2 南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/10/1	不燃物(金属ガラ)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
268	1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置工事	1F-2 南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/10/1	不燃物(保温材(エアロフレックス))	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
269	1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置工事	1F-2 南側構台	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/10/1	不燃物その他(不燃シート・防災シート)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
270	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	2025/3/19	廃バッテリー	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
271	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
272	1F-NW 増設排水処理設備処理水タンク取替並びに同関連除却	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	PE製タンク細断片	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
273	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	1F構内	燃料計装設備グループ	2025/3/10	カナフレックス(金属入り)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
274	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#3T/B北東側	建築設備建設グループ	2025/3/14	金属ガラ	2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
275	サブドレン除鉄装置保守点検業務委託(2024)	#3T/B北東側	建築設備建設グループ	2025/3/14	PE管(波付鋼管有)	0.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
276	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	可燃物(プラスチック)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
277	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	可燃物その他(トンバック)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
278	2024年度防火帯除草業務委託	構内消火水利および防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/7	可燃物(梱包紙)	4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
279	2024年度防火帯除草業務委託	構内消火水利および防火帯周辺	労働安全・防火グループ	2025/3/7	可燃物(梱包紙)	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
280	1F ブライン供給配管レベル計測他業務委託(2024年度)	8.5m盤 1～4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/2/27	保温材(ALGC)	1	10 μ Sv/h	10 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	1F プライン供給配管レベル計測他業務委託(2024年度)	8.5m盤 1～4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/2/27	不燃物その他(防災シート、不燃シート、コーキング空容器)	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
282	1F-1～4号機 廃液供給ポンプ他取替関連除却工事(2021)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/6	番線くず、鉄くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
283	1F-1～4号機 廃液供給ポンプ他取替関連除却工事(2021)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/6	保温材(エアロフレックス)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
284	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	金属ガラ	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
285	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	電源ケーブル	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
286	1F 通信機械室不要設備撤去	1-4号周辺	通信システムグループ	2025/3/13	UTPケーブル	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
287	【特撰】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/3/10	2023 SK-01554(ガレキ、As防水)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.65 mSv/h
288	【特撰】1F-4号機T/B下屋ガレキ撤去業務委託	4号機T/B下屋	建築設備建設グループ	2025/3/10	2023 SK-01958(ガレキ、金属ガラ)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
289	1F TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/3/5	アスファルトガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
290	覆土式一時保管施設の解体工事(第四槽)	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/3/3	フレコン	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
291	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	不燃物・その他(防災シート)	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
292	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	不燃物(金属ガラ)	1.9	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
293	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	不燃物(金属ガラ(アルミ))	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
294	1F-1～4号機 廃液供給ポンプ他取替関連除却工事(2021)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/6	紙、キムタオル	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
295	1F-1～4号機 廃液供給ポンプ他取替関連除却工事(2021)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/6	ナイロン製品、ポリ袋	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
296	1F-1～4号機 廃液供給ポンプ他取替関連除却工事(2021)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/6	シリカゲル、アクアボーイ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
297	1F 構内監視用ITV映像管理システム更新工事(2024年度)	GL-20(免震重要棟)	通信システムグループ	2025/3/5	基盤	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
298	1F 構内監視用ITV映像管理システム更新工事(2024年度)	GL-20(免震重要棟)	通信システムグループ	2025/3/5	金属ガラ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
299	1F 構内監視用ITV映像管理システム更新工事(2024年度)	GL-20(免震重要棟)	通信システムグループ	2025/3/5	信号ケーブル	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
300	1F 構内監視用ITV映像管理システム更新工事(2024年度)	GL-20(免震重要棟)	通信システムグループ	2025/3/5	電源ケーブル	0.01	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
301	1F 構内監視用ITV映像管理システム更新 工事(2024年度)	GL-20(免震重要棟)	通信システムグループ	2025/3/5	コネクタ	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
302	1F構内送電線関連工事(PG 浜通り電力 所)	双葉線No.4	運用支援グループ	2025/2/19	がいしくず	7	0.8 μ Sv/h	0.8 μ Sv/h	無	
303	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	紙・ウエス類	1.5	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
304	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	プラスチック・ポリ・ビニール類	1.5	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
305	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	角材・コンパネ	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
306	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	可燃テープ	0.1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
307	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	ロープ類	0.03	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
308	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	土嚢袋	0.2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
309	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	皮手袋	0.03	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
310	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	ゴム類	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
311	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/3	塩ビホース	0.01	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
312	1F-1~4号機 廃液供給ポンプ他取替関 連除却工事(2021)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/6	ゴムシート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
313	1F-1~4号機 廃液供給ポンプ他取替関 連除却工事(2021)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2025/3/6	難燃シート	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
314	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	2025/3/12	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
315	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	2025/3/12	不燃シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
316	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	1F構内	1号燃料取扱設備PJグ ループ	2025/3/10	足場材、クランブ	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
317	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	1F構内	1号燃料取扱設備PJグ ループ	2025/3/10	モーター、ホンプ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
318	1F構内送電線関連工事(PG 浜通り電力 所)	双葉線No.4	運用支援グループ	2025/2/19	がいしくず	7	0.8 μ Sv/h	0.8 μ Sv/h	無	
319	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 環境管理棟	保安総括グループ	2025/3/18	UPS/バッテリー	0.6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
320	放射線計測器点検保守管理業務委託 【2024】	1F構内 環境管理棟	保安総括グループ	2025/3/18	ギアボックス	0.01	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
321	通信キャリア設備撤去工事	リモートシェルター周辺、登録センター 周辺、旧事務本館屋上	総務グループ	2025/2/27	無線機類	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
322	通信キャリア設備撤去工事	リモートシェルター周辺、登録センター 周辺、旧事務本館屋上	総務グループ	2025/2/27	金物類	1.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
323	通信キャリア設備撤去工事	リモートシェルター周辺、登録センター 周辺、旧事務本館屋上	総務グループ	2025/2/27	コンクリート柱	0.67	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
324	通信キャリア設備撤去工事	リモートシェルター周辺、登録センター 周辺、旧事務本館屋上	総務グループ	2025/2/27	アンテナ	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
325	通信キャリア設備撤去工事	リモートシェルター周辺、登録センター 周辺、旧事務本館屋上	総務グループ	2025/2/27	ケーブル	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
326	通信キャリア設備撤去工事	リモートシェルター周辺、登録センター 周辺、旧事務本館屋上	総務グループ	2025/2/27	塩ビパイプ	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
327	通信キャリア設備撤去工事	リモートシェルター周辺、登録センター 周辺、旧事務本館屋上	総務グループ	2025/2/27	バッテリー	0.03	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
328	1F TP8. 5m盤フェーシング工事(2024)	2号機西側	土木水対策設備グループ	2025/3/5	アスファルトガラ	3	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
329	1F-1~4号機 雨水処理設備保守点検工 事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/5	ゴムパッキン	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
330	1F-1~4号機 雨水処理設備保守点検工 事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/5	難燃シート	3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
331	1F-1~4号機 雨水処理設備保守点検工 事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	プラスチック類	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
332	1F-1~4号機 雨水処理設備保守点検工 事	モバイルRO膜装置エリア	貯留設備グループ	2025/2/25	可燃物その他(養生テープ類)	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
333	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設 備弁類点検手入工事(その1)(2024)	5,6号機スクリーンエリア	貯留設備グループ	2025/3/13	弁(付属品含)※	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
334	1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置 工事	1F-2 南側構台	2号燃料取扱設備PJグ ループ	2024/12/4	不燃物(金属ガラ)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
335	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/7	プラ・ポリ・ビニ(カラーコーン)	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	β 有	30 μ Sv/h
336	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/7	木材類(端太角)	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
337	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/7	可燃物その他(皮手袋)	0.5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	β 有	30 μ Sv/h
338	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	2025/3/3	フレコン	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
339	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	2025/3/3	フレコン	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
340	構内車両整備工場運営管理業務委託	構内整備工場	資材グループ	2024/3/17	バッテリー	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	1F HTI装備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/3/14	金属ガラ(プレハブ鉄骨部)	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
342	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	遮水シート	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
343	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	ホース類(エフレックス)	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
344	1F ブライン供給配管レベル計測他業務委託(2024年度)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/2/27	プラポリビニール類	4	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
345	1F ブライン供給配管レベル計測他業務委託(2024年度)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/2/27	不燃物その他(防災シート、不燃シート、コーキング空容器)	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
346	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	可燃物 紙・ウエス	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
347	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	可燃物その他(トンバック)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
348	1F6 使用済燃料構内輸送(2023年度)	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/2/27	可燃物(ウエス)	4.2	3 μ Sv/h	30 μ Sv/h	無	
349	1F6 使用済燃料構内輸送(2023年度)	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/2/27	可燃物その他(紙、ウエス、ポリ有機溶剤付)	0.4	3 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
350	1F6 使用済燃料構内輸送(2023年度)	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/2/27	可燃物その他(シリカゲル、シリコン、スコッチ)	0.3	3 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
351	1F6 使用済燃料構内輸送(2023年度)	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/2/27	可燃物その他(切創手袋、ロープ)	0.06	3 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
352	1F6 使用済燃料構内輸送(2023年度)	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/2/27	不燃物(塩化ビニール類)	0.02	3 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
353	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	1F構内	燃料計装設備グループ	2025/3/10	ワイヤースリング	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
354	1F HTI装備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/3/14	金属ガラ(プレハブ鉄骨部)	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
355	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	可燃・その他(テープ・ロープ)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
356	#1大型カバー設置工事	情報棟 休憩所・北西ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/2/26	可燃物(木材)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
357	1F6 使用済燃料構内輸送(2023年度)	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/2/27	可燃物(紙)	1.5	3 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
358	1F6 使用済燃料構内輸送(2023年度)	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/2/27	可燃物(紙)	1.5	3 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
359	1F6 使用済燃料構内輸送(2023年度)	共用プール(GK-26西)	5・6号燃料取り出しPJグループ	2025/2/27	可燃物その他(テープ類、ローラー、プラ容器塗料付)	2	3 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
360	1F-1W スタックサンプビット排水業務委託(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/10	金網・番線	0.2	0.002 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
361	1F-1W スタックサンプビット排水業務委託(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/10	※1 ロックウール	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
362	1F-1W スタックサンプビット排水業務委託(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/10	※2 ALGC	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
363	1F-1W スタックサンプビット排水業務委託(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/10	アルミ板	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
364	1F-1W スタックサンプビット排水業務委託(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/10	シリコン付着アルミ板	0.8	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
365	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	2025/3/4	金属類	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
366	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	2025/3/4	不燃シート	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
367	2024年度防火帯除草業務委託	ガソリン貯蔵所	労働安全・防火グループ	2025/3/7	レフス凝固物	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
368	2024年度防火帯除草業務委託	ガソリン貯蔵所	労働安全・防火グループ	2025/3/7	切創防止手袋	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
369	2024年度防火帯除草業務委託	ガソリン貯蔵所	労働安全・防火グループ	2025/3/7	難燃シート	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
370	2024年度防火帯除草業務委託	ガソリン貯蔵所	労働安全・防火グループ	2025/3/7	耐油手袋	0.1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
371	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	可燃物その他(フレコン)	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
372	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	木材類	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
373	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	紙・段ボール	1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
374	2024年度防火帯除草業務委託	ガソリン貯蔵所	労働安全・防火グループ	2024/3/10	不燃シート	0.2	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
375	1F HTI装備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/3/14	外壁材(サンドイッチパネル)	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
376	1F防護管理設備保守業務	1~6号機周辺防護フェンス近傍、立入制限区域フェンス近傍	核セキュリティ運営管理グループ	2025/2/7	木材類	4.9	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
377	1F-1W スタックサンプビット排水業務委託(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/10	紙	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
378	1F-1W スタックサンプビット排水業務委託(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/10	ポリ袋	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
379	1F-1W スタックサンプビット排水業務委託(2024)	水処理建屋 北側エリア 前処理設備	共用機械設備グループ	2025/3/10	パイオランテープ	0.2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
380	1F-ALPS処理水希釈放出設備計装品点検手入工事	タンクエリア	水処理計装設備グループ	2025/2/27	金属ガラ(金属製カパー)	0.2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
381	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設備機械設備点検手入工事(2024)	5号機スクリーンヤード	貯留設備グループ	2025/3/10	被覆番線	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
382	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設備機械設備点検手入工事(2024)	5号機スクリーンヤード	貯留設備グループ	2025/3/10	コーキング容器	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
383	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設備機械設備点検手入工事(2024)	5号機スクリーンヤード	貯留設備グループ	2025/3/10	防災シート	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
384	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 環境管理棟	保安総括グループ	2025/3/18	充電コントローラー	0.03	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
385	放射線計測器点検保守管理業務委託【2024】	1F構内 環境管理棟	保安総括グループ	2025/3/18	UPS(バッテリー無)	0.55	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
386	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	可燃物その他(塗料付容器)	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
387	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/3/5	プラスチック・ポリ・ビニール類	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
388	1F プライン供給配管レベル計測他業務委託(2024年度)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/2/27	プラポリビニール類	4	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
389	1F プライン供給配管レベル計測他業務委託(2024年度)	8.5m盤 1~4号機西側	地下水対策設備グループ	2024/2/27	紙ウエス類	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
390	浜通り物流センター資材取扱管理・輸送業務委託	スラッジ建屋前	資材グループ	2025/2/27	不燃物その他(金属付フィルター)	25	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
391	1F-1~4号機 ALPS処理水希釈放出設備弁類点検手入工事(その1)(2024)	5,6号機スクリーンエリア	貯留設備グループ	2025/3/13	弁(付属品含)※	2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
392	1F HTI装備交換所建替工事	増設焼却建屋近傍ヤード	建築設備建設グループ	2025/3/14	金属ガラ(プレハブ鉄骨部)	5	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
393	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	2025/3/19	TEPU 1700535 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
394	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	2025/3/19	MBMU 1700830 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
395	1F-高台炉注水設備流量調整弁点検手入工事	福島第一原子力発電所構内 1号機 CST雨仕舞内	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2025/3/12	保温材(ウレタン)	2.1	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
396	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2024)	サブドレン浄化設備建屋	水処理計画グループ	2025/3/14	pH緩衝塔	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/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)	一時保管エリア EE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/10	6m3コンテナ(ZK-01092)	6	4 μ Sv/h	4 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)	一時保管エリア EE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/10	6m3コンテナ(2019 ZK-02373)	6	4 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
399	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/6	6m3コンテナ(ZK-01050)	6	5 μ Sv/h	300 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)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/6	6m3コンテナ(ZK-01106)	6	5 μ Sv/h	70 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)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/6	6m3コンテナ(2020 ZK-03562)	6	5 μ Sv/h	170 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)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/6	6m3コンテナ(2019 ZK-03303)	6	5 μ Sv/h	4 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)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/6	6m3コンテナ(2020 ZK-03325)	6	5 μ Sv/h	32 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)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/6	6m3コンテナ(S088)	6	5 μ Sv/h	230 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)	一時保管エリアX	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/1/6	6m3コンテナ(2019 SS-00104)	6	5 μ Sv/h	1.38 mSv/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)	一時保管エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/7/12	6m3コンテナ(2019 ZK-02709)	6	4 μ Sv/h	4 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)	一時保管エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/7/12	6m3コンテナ(2019 ZK-02839)	6	4 μ Sv/h	23 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)	一時保管エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/7/12	6m3コンテナ(2019 ZK-02584)	6	4 μ Sv/h	6 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)	一時保管エリアW	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/7/12	6m3コンテナ(2019 ZK-02434)	6	4 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
410	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2024/3/18	10ftHHコンテナ(TDFU1007869)	7	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
411	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2024/3/18	10ftHHコンテナ(TDPU1005275)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
412	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2024/3/18	10ftHHコンテナ(TDPU1005742)	7	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
413	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2024/3/18	10ftHHコンテナ(TDPU1005017)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
414	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/3/19	10ftHHコンテナ(TDPU1004330)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
415	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/3/19	10ftHHコンテナ(TDPU1005249)	7	1 μ Sv/h	2 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)	一時保管エリアP2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/10	可燃物(紙・ウエス類)	1	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
417	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアP2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/10	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	2	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
418	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアP2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/10	難燃シート類	1	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
419	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアP2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/10	可燃物その他	2	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
420	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアP2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/6	金属ガラ	5	0.005 mSv/h	0.004 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
421	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	一時保管エリアP2作業エリア	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/3/6	不燃物その他	1	0.005 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
422	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/3/21	10ftHHコンテナ(TDPU1006559)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
423	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/3/21	10ftHHコンテナ(TDPU1004134)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
424	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/3/21	10ftHHコンテナ(TDFU1001602)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
425	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/3/21	10ftHHコンテナ(TDPU1006815)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
426	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/3/21	10ftHHコンテナ(TDPU1004140)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
427	減容処理設備による処理後発生量(グラフ反映不要)	減容処理設備建屋 ()瓦礫類管理票(B)-1	運用支援グループ	2025/3/21	10ftHHコンテナ(TDPU1004793)	7	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	90 μ Sv/h