

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	1F1-4号機 G5エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/12	アスファルトガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
2	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	処理水土木設備設置PJグループ	2022/6/29	金属ガラ	7	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
3	1F-1~4号機 汚染水タンク外面補修工事(2022)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2022/6/23	雑可燃	4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
4	1F-1~4号機 汚染水タンク外面補修工事(2022)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2022/6/23	紙、ウエス類	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
5	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
6	1F 5/6号シルトフェンス取替工事他1件	物揚場	土木基盤設備グループ	2022/7/25	不燃物 不燃物その他	2	6.4 μ Sv/h	5.6 μ Sv/h	無	
7	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
8	1F1-4号機 G5エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/12	アスファルトガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
9	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	コンクリートガラ	3	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
10	1F-1~4号機 汚染水タンク外面補修工事(2022)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2022/6/23	紙、ウエス	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
11	1F-1~4号機 汚染水タンク外面補修工事(2022)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2022/6/23	ホリ、ビニール類	3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
12	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	紙・ウエス類	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
13	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	2022/7/26	プラスチック、ビニール	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
14	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	2022/7/26	ペットボトル	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
15	1F 水処理システム改造工事	3号機RW/B建屋 1FL	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/22	エフレックス	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
16	1F 水処理システム改造工事	3号機RW/B建屋 1FL	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/22	コーキング	0.2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
17	1F 水処理システム改造工事	3号機RW/B建屋 1FL	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/22	PE管	0.4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
18	1F 水処理システム改造工事	3号機RW/B建屋 1FL	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/22	プラスチック・ポリ・ビニール	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
19	1F 水処理システム改造工事	3号機RW/B建屋 1FL	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/22	キムタオル	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
20	1F 水処理システム改造工事	3号機RW/B建屋 1FL	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/22	金属ガラ	0.4	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
21	1F 水処理システム改造工事	3号機RW/B建屋 1FL	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/22	保温材	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
22	1F 水処理システム改造工事	3号機RW/B建屋 1FL	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/22	グラインダー砥石	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
23	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	処理水土木設備設置PJグループ	2022/6/29	金属ガラ	7	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
24	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	2022/7/26	プラスチック、ビニール	5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
25	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2022)	雑固体廃棄物焼却設備 東側 資機材エリア	保全計画グループ	2022/7/15	木製足場板	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
26	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	コンクリートガラ	3	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
27	1F 5/6号シルトフェンス取替工事他1件	物揚場	土木基盤設備グループ	2022/7/25	可燃物その他	4	6.4 μ Sv/h	5.6 μ Sv/h	無	
28	【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)	1F構内	作業管理グループ	2022/7/25	紙、ウェス類	0.06	0.01 μ Sv/h	0.12 μ Sv/h	無	
29	【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)	1F構内	作業管理グループ	2022/7/25	プラスチック、ポリ、ビニール類	0.06	0.01 μ Sv/h	0.33 μ Sv/h	無	
30	1F 5/6号シルトフェンス取替工事他1件	物揚場	土木基盤設備グループ	2022/7/25	可燃物 プラスチック・ポリビニール類	1	6.4 μ Sv/h	5.6 μ Sv/h	無	
31	1F1-4号機 G5エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/12	アスファルトガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
32	1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側)	千島海溝津波防潮堤周辺	処理水土木設備設置PJグループ	2022/6/29	金属ガラ	7	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
33	1F-1~4号機 汚染水タンク外面補修工事(2022)	J1タンクエリア	貯留設備グループ	2022/6/23	雑難燃	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
34	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	可燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
35	1F 敷地北側立入制限柵改造他工事	5.6号機北側護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/25	伐採木(枝・葉)	5	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
36	1F-多核種除去設備点検手入工事(一般設備)	GCR建屋	水処理計装設備グループ	2022/7/25	ノートPC	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
37	1F サブドレン集水設備他設置エリア地盤改良・基礎設置工事	中央交差点北	土木水対策設備グループ	2022/7/29	コンクリートガラ	5	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
38	1F1-4号機 G5エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/12	アスファルトガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
39	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	木材類	3	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
40	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	可燃物その他	2	1 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
41	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	可燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
42	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	不燃:金属ガラ	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
43	1F 敷地北側立入制限柵改造他工事	5.6号機北側護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/25	伐採木(枝・葉)	5	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
44	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	不燃:金属ガラ	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
45	焼却設備炉関係定期点検工事【定例】	雑固体廃棄物焼却設備建屋	共用機械設備グループ	2022/7/15	電動フォークリフト用バッテリー	1.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
46	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	処理水土木設備設置PJグループ	2022/6/29	金属ガラ	7	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
47	1F-3 SFP循環冷却設備1次系熱交換器取替関連除却工事	3号機 Rw/B	1~6号機械設備グループ	2022/7/20	弁・配管・Uバンド・ボルト	2.5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
48	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	可燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
49	1F 敷地北側立入制限柵改造他工事	5.6号機北側護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/25	伐採木(枝・葉)	5	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
50	1F工事用重機・車両の管理・運用委託(2022)	雑固体廃棄物焼却設備 東側 資機材エリア	保全計画グループ	2022/7/15	木製足場板	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
51	1F1-4号機 G5エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/12	アスファルトガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
52	1F一時保管エリアP2ノッチタンク運搬業務委託	一時保管エリアP2	固体廃棄物グループ	2022/7/19	金属ガラ	6	0.001 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
53	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	可燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
54	1F 敷地北側立入制限柵改造他工事	5.6号機北側護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/25	伐採木(枝・葉)	5	1 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
55	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	ポリマー	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
56	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	木	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
57	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	プラスチック	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
58	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	発泡材	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
59	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	紙	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
60	1F1-4号機 G5エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/12	アスファルトガラ	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
61	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
62	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	不燃:金属ガラ	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
63	増設多核種除去設備 点検手入工事	増設多核種除去設備建屋	処理設備グループ	2022/7/21	可燃物(紙・ウェス類)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
64	増設多核種除去設備 点検手入工事	増設多核種除去設備建屋	処理設備グループ	2022/7/21	可燃物(プラ・ホリ・ビニール類)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
65	増設多核種除去設備 点検手入工事	増設多核種除去設備建屋	処理設備グループ	2022/7/21	可燃物(可燃物その他)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
66	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	塩化ビニール類	2	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
67	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	不燃物その他	1	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
68	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	ゴム類	1	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
69	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	ホース類	1	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
70	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	ケーブル類	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
71	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	不燃:金属ガラ	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
72	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨て場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	ビニール	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
73	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨て場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	土のう	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
74	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨て場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	布	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
75	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	不燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
76	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	プラスチック・ホリ・ビニール類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
77	1F-6号機 スクリーン装置除却工事	6号機スクリーンエリア (廃車置場)	処理水機械設備設置PJグループ	2022/7/29	不燃物(金属ガラ)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
78	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	可燃:ポリ・プラ・ビニール	5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
79	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	難燃シート類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
80	増設多核種除去設備 点検手入工事	増設多核種除去設備建屋	処理設備グループ	2022/7/21	可燃物(紙・ウェス類)	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
81	増設多核種除去設備 点検手入工事	増設多核種除去設備建屋	処理設備グループ	2022/7/21	可燃物(プラ・ホリ・ビニール類)	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
82	増設多核種除去設備 点検手入工事	増設多核種除去設備建屋	処理設備グループ	2022/7/21	可燃物(可燃物その他)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
83	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	鉄	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
84	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	不燃物その他	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
85	1F サブドレン集水設備他設置エリア地盤改良・基礎設置工事	中央交差点北	土木水対策設備グループ	2022/8/2	鋼管	5	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
86	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	ゴム類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
87	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	不燃:金属ガラ	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
88	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/28	紙・ダンボール・ウエス	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
89	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/28	ポリ袋、廃プラ、ビニールごみ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
90	1F 海水取放水設備設置工事他1件	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/28	木材	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
91	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	難燃シート類	5	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
92	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	2022/7/26	紙	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
93	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	2022/7/26	ダンボール	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
94	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	不燃:金属ガラ	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
95	1F サブドレン集水設備他設置エリア地盤改良・基礎設置工事	中央交差点北	土木水対策設備グループ	2022/8/2	ケーブル類	5	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
96	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	2022/7/26	紙	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
97	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	2022/7/26	ダンボール	3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
98	1F1 PCV内部調査(B3)	GT-19(、自力棟)	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2022/7/27	可燃物(プラ・ポリ)	3	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
99	1F1 PCV内部調査(B3)	GT-19(、自力棟)	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2022/7/27	可燃物(紙・ウエス類)	1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
100	1F1 PCV内部調査(B3)	GT-19(、自力棟)	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2022/7/27	可燃物(その他)	2	0.005 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
101	1F1 PCV内部調査(B3)	GT-19(、自力棟)	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2022/7/27	不燃物(塩ビ)	1	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
102	1F-3 SFP循環冷却設備1次系熱交換器取替関連除却工事	3号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2022/7/20	木材	0.5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
103	大熊通り法面排水路改造工事	大熊通り	処理水土木設備設置PJグループ	2022/7/26	ホース類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
104	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	エフレックス管	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
105	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2022/7/25	ゴム	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
106	1F-6号機 スクリーン装置除却工事	6号機スクリーンエリア (廃車置場)	処理水機械設備設置PJグループ	2022/7/29	不燃物(金属ガラ)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
107	1F 研修棟西側道路整備工事関連除却工事	研修棟西側エリア	土木基盤設備グループ	2022/7/29	紙・ウエス類	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
108	1F 研修棟西側道路整備工事関連除却工事	研修棟西側エリア	土木基盤設備グループ	2022/7/29	プラスチック・ホリ・ビニール類	2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
109	1F 研修棟西側道路整備工事関連除却工事	研修棟西側エリア	土木基盤設備グループ	2022/7/29	可燃物その他	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
110	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	G4北・G5エリア	土木水対策設備グループ	2022/7/25	木材	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
111	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	2022/7/25	金属ガラ	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
112	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	2022/7/25	不燃シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
113	1F 研修棟西側道路整備工事関連除却工事	研修棟西側エリア	土木基盤設備グループ	2022/7/29	可燃物その他	3	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
114	1F-3 原子炉格納容器内取水設備設置工事及び同関連除却	3号機建屋内	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/29	金属ボンベ	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
115	1F-3 原子炉格納容器内取水設備設置工事及び同関連除却	3号機建屋内	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/7/29	テンプレート	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	1F サブドレン集水設備他設置エリア地盤改良・基礎設置工事	中央交差点北	土木水対策設備グループ	2022/8/2	ホース類	5	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
117	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	コンクリートガラ	3	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
118	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	不燃:金属ガラ	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
119	1F 研修棟西側道路整備工事関連除却工事	研修棟西側エリア	土木基盤設備グループ	2022/7/29	アスファルトガラ	8	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
120	1F 1-4号機 G4北エリアタンク基礎設置工事	G4北・G5エリア	土木水対策設備グループ	2022/7/25	木材	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
121	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	2022/7/25	カナラインホース	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
122	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	2022/7/25	木材	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業 務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	不燃:金属ガラ	6	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
124	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	2022/7/28	プラスチック、ビニール	3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
125	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	2022/7/28	ペットボトル	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
126	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	2022/7/28	可燃その他(テープ)	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
127	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	2022/7/28	プラスチック、ビニール	3	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
128	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	2022/7/28	ペットボトル	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
129	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	2022/7/28	可燃その他(フレコン)	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
130	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	2022/7/28	プラスチック、ビニール	5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
131	1F-3 原子炉格納容器内取水設備設置 工事及び同関連除却	3号機建屋内	RPV内部調査・線量低減P Jグループ	2022/7/29	パレット	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
132	1F-3 原子炉格納容器内取水設備設置 工事及び同関連除却	3号機建屋内	RPV内部調査・線量低減P Jグループ	2022/7/29	角材	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
133	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2022/7/25	コンクリートガラ	3	1 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
134	供用プール南西ヤード既設コンテナ解体業 務	共用プール南西ヤード	建築設備建設グループ	2022/7/25	可燃:ポリ・プラ・ビニール	5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
135	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務 委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/14	不燃その他(2022SK-00478)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
136	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務 委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/14	不燃その他(2022SK-00479)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
137	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務 委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/14	不燃その他(2022SK-00489)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.25 mSv/h
138	1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託 (2022)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2022/7/26	フランジタンク片側板 (TEPU200022)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
139	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務 委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/14	不燃その他(2022SK-00491)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.12 mSv/h
140	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務 委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/14	不燃その他(2022SK-00498)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.12 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
141	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/14	不燃その他(2022SK-00453)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
142	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00466)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
143	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00465)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
144	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00464)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
145	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00475)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
146	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00497)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
147	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00452)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
148	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00509)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
149	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00506)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
150	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00507)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
151	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00508)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
152	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00502)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
153	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00503)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
154	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00513)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
155	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00512)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
156	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/8	不燃その他(2022SK-00511)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
157	1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託(2022)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2022/8/1	フランジタンク片側板 (TEPU200093)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
158	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00510)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
159	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00488)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
160	1F 事務本館整備工事建物内片付け業務委託	事務本館	建築設備建設グループ	2022/7/19	不燃その他(2022SK-00494)	6	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h

瓦礫類・伐採木管理票

[illegible]