

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	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/6/23	キムタオル、A4用紙、袋、蓋、 チップ、ポリビン、マリネリ容器	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
2	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託 (2025)	固体廃棄物貯蔵庫	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/7/7	6m3コンテナ(2023 SK-02073)	6	4 μ Sv/h	85 μ Sv/h	無	
3	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託 (2025)	固体廃棄物貯蔵庫	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/7/7	6m3コンテナ(2023 SK-02072)	6	4 μ Sv/h	27 μ Sv/h	無	
4	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託 (2025)	固体廃棄物貯蔵庫	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/7/7	6m3コンテナ(2023 SK-02131)	6	4 μ Sv/h	45 μ Sv/h	無	
5	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/5	伐採木(幹・根)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
6	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/8	10tHHコンテナ(TDHU1003182)	7	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
7	1F増設雑固 建屋復旧工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/7/3	石膏ボード(石綿無し)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
8	1F-1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/7/7	カナフレックス(番線なし)	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
9	1F-1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/7/7	難燃シート	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
10	1F-1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/7/7	被覆塗装剤(ポリウレア)	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
11	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/8	金属ガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
12	建築保守工事(2025)	5. 6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/7/2	キムタオル	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
13	建築保守工事(2025)	5. 6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/7/2	プラスチック	0.18	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
14	建築保守工事(2025)	5. 6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/7/2	ダンボール	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
15	建築保守工事(2025)	5. 6号機サービス建屋	建築設備保守グループ	2025/7/2	テープ類	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
16	#1ガレキ保持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/3	金属ガラ(2023 SK-01359)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
17	#1ガレキ保持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/3	金属ガラ(2023 SK-01382)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
18	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10tHHコンテナ(TDHU1006469)	7	0.002 mSv/h	0.034 mSv/h	無	
19	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10tHHコンテナ(TDHU1006216)	7	0.002 mSv/h	0.016 mSv/h	無	
20	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/8	10tHHコンテナ(TDHU1003069)	7	0.002 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	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	資機材ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/8	金属ガラ(2023 SK-01365)	6	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
22	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	資機材ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/8	金属ガラ(2023 SK-01380)	6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
23	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	2025/7/3	金属ガラ(2022CT-00626)	6	0.003 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.12 mSv/h
24	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	2025/7/3	金属ガラ(2023SK-02145)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.12 mSv/h
25	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/5	伐採木(幹・根)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
26	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	道具箱(キャスト付き)	1	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
27	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	1	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
28	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	チェーンブロック	0.5	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
29	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	台車(キャスト付き)	0.5	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
30	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	キャスト	0.1	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
31	建築保守工事(2025)	共用プール、No.2予備品倉庫	建築設備保守グループ	2025/7/2	ゴムホース	0.04	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
32	建築保守工事(2025)	共用プール、No.2予備品倉庫	建築設備保守グループ	2025/7/2	配管ソケット	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
33	建築保守工事(2025)	共用プール、No.2予備品倉庫	建築設備保守グループ	2025/7/2	エフレックス	0.3	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
34	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	高温焼却建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/18	ダンボール	1.5	0.005 mSv/h	0.3 mSv/h	無	
35	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	高温焼却建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/18	クランプカバー	1	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
36	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	高温焼却建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/18	キムタオル	0.9	0.005 mSv/h	0.2 mSv/h	無	
37	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	高温焼却建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/18	テープ	0.2	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
38	1F HTI建屋滞留水配管他移設工事	高温焼却建屋	滞留水処理設備グループ	2025/6/18	パタ角	1.8	0.005 mSv/h	0.4 mSv/h	無	
39	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10tHHコンテナ(TDHU1006371)	7	0.002 mSv/h	0.072 mSv/h	無	
40	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10tHHコンテナ(TDHU1006601)	7	0.002 mSv/h	0.04 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-3 SFP内底部他ガレキ撤去委託(2024)	3号機 R/B南側構台	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/11	可燃物その他(ポリ・ダンボール・紙)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
42	1F-3 SFP内底部他ガレキ撤去委託(2024)	3号機 R/B南側構台	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/11	難燃物(難燃シート類)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
43	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託(2025)	固体廃棄物貯蔵庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/7	6m3コンテナ(2023 SK-02319)	6	4 μ Sv/h	210 μ Sv/h	無	
44	1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託(2025)	固体廃棄物貯蔵庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/7	6m3コンテナ(2023 SK-02077)	6	4 μ Sv/h	30 μ Sv/h	無	
45	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/9	伐採木(幹・根)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
46	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/7/10	コンクリートガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
47	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/8	ビニール製品(塩化ビニール製品を除く)	3.8	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
48	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/8	ダンボール	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	保温材(ロックウール)	0.5	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	β 有	32 μ Sv/h
50	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	保温テープ(アルミ)	0.04	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	β 有	15 μ Sv/h
51	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/7/4	金属ガラ	8	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
52	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
53	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
54	1F-増設雑固 建屋復旧工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/7/7	石膏ボード(石綿無し)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
55	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/30	金属ガラ(2023 FU-00147)	6	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
56	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2025/6/30	金属ガラ(2023 FU-00148)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.12 mSv/h
57	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/7	金属ガラ(2023 SK-01605)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
58	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/7	金属ガラ(2023 SK-01482)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
59	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	電線管	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
60	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	プルボックス	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
61	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	サポート	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
62	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	フレキ	0.02	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
63	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	ケーブル	1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
64	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	板金、配管	0.66	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
65	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	塩ビホース	0.06	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
66	建築保守工事(2025)	1. 2号超高圧開閉所、環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	冷媒配管	0.16	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
67	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/7/10	コンクリートガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
68	1F-1~4号機 保管施設クレーン操作室 除却	G3エリア	多核種除去設備グループ	2025/3/14	トンパック	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
69	覆土式一時保管施設解体準備工事	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/6/9	伐採木(幹・根)	15	0.001 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
70	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2025)	6号機 Rw/B大物搬入口エリア	1~6号機械設備グループ	2025/7/9	番線くず	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
71	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務 委託(2025)	6号機 Rw/B大物搬入口エリア	1~6号機械設備グループ	2025/7/9	不燃シート	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
72	1F-1~4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/7/7	金属ガラ(鉄くず)	4	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
73	1F-1~4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/7/7	塩化ビニール(塩ビ管)	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
74	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10tHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
75	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10tHHコンテナ	7	0.01 mSv/h	0.3 mSv/h	β 有	20 mSv/h
76	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/7/10	コンクリートガラ	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
77	1F-3 SFP内底部他ガレキ撤去委託(2 024)	3号機 R/B南側構台	高線量機器取り出しPJグ ループ	2025/7/11	不燃物その他(水グリコール固 化物)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
78	1F-3 SFP内底部他ガレキ撤去委託(2 024)	3号機 R/B南側構台	高線量機器取り出しPJグ ループ	2025/7/11	不燃物(機器類・制御盤類(ポン プ・ポンプ架台))	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
79	1F-3 SFP内底部他ガレキ撤去委託(2 024)	3号機 R/B南側構台	高線量機器取り出しPJグ ループ	2025/7/11	不燃物(鋼材)	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
80	分析機器撤去(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/9	難燃物その他(合板)	1	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	分析機器撤去(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/9	プラスチック	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
82	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	ナイロンスリング	0.15	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
83	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	紙・ウエス類	0.14	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
84	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	パイオランテープ	0.04	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
85	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	ビニールテープ	0.12	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
86	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	35Lビニール袋	0.6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
87	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	ビニールシート	0.24	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
88	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	ピンクシート	0.04	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
89	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	油付きウエス	0.06	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
90	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	油付きキムタオル	0.06	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
91	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	ボルト	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
92	1F サイトバンカ作業台車点検手入工事(2025)	サイトバンカ建屋	高線量機器取り出しPJグループ	2025/6/30	鉄くず	0.04	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
93	建築設備工事(～2025年度)	免震棟バス待合所周辺ヤード	建築設備保守グループ	2025/7/7	ベニヤ板、桟木	4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
94	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/7/11	金属ガラ(鉄筋)	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
95	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/7/4	プラ、ポリビニール、紙、布、ウエス	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
96	1Fー1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/7/7	木材	3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
97	1Fー1～4号機K4エリア外堰拡張工事	K4 タンクエリア	土木水対策設備グループ	2025/7/7	可燃その他(紙類)	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
98	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10tHHコンテナ(TDHU1006140)	7	0.002 mSv/h	0.049 mSv/h	無	
99	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10tHHコンテナ(TDHU1006129)	7	0.002 mSv/h	0.046 mSv/h	無	
100	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/7	金属ガラ(2023 SK-01379)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 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
101	#1ガレキ把持・切断装置他除却工事	第二地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2025/7/7	金属ガラ(2023 SK-01600)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
102	建築保守工事(2025)	環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	室外機(フロン回収済み)	1	1.5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	65 μ Sv/h
103	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	2025/7/2	油付着吸着マット	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
104	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	2025/7/2	フレコン	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
105	1F-2 燃料取扱設備設置	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)ドラム缶	2.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
106	1F-3号機起動変圧器(A)(B)除却工事	3号機変圧器エリア	電気設備建設グループ	2025/7/7	難燃物(難燃シート類)	0.7	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
107	1F-3号機起動変圧器(A)(B)除却工事	3号機変圧器エリア	電気設備建設グループ	2025/7/7	難燃物(ホース類)	0.1	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
108	1F-3 SFP内底部他ガレキ撤去委託(2024)	3号機 R/B南側構台	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/11	不燃物その他(水グリコール固化物)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
109	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/7/11	金属ガラ(鉄筋)	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
110	1F東波除堤既設魚類移動防止網除却工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2025/7/4	ブイ、魚網、ロープ、カキ殻	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
111	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/7/8	可燃物その他	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
112	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	道具箱	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
113	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
114	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	ドラム缶(プレス)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
115	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	台車(キャスター付き)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
116	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	キャスター	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	5号機タービン建屋	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	ワイヤー	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	分析機器撤去(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/9	不燃物 機器類 実験台	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
119	分析機器撤去(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/9	不燃物 ケーブル類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
120	分析機器撤去(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/9	不燃物 その他 受水槽・実験台	1.5	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
121	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/9	金属ガラ(5 μ Sv/h以下)	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
122	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託(2025)	6号機 Rw/B	1～6号機械設備グループ	2025/7/9	不燃シート	1	0.2 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
123	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1006854)	7	0.002 mSv/h	0.026 mSv/h	無	
124	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU100685)	7	0.002 mSv/h	0.043 mSv/h	無	
125	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/7/8	塩化ビニール類	0.4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
126	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/7/8	防災シート	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
127	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/7/8	クーキング容器	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
128	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/7/8	「B14,B15」に属さない金属ガラ	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
129	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	2025/7/2	ダンボール	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/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	2025/7/2	プラ・ポリ・ビニール類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
131	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	2025/7/2	ホース類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
132	6R D/G他点検手入工事(2024)	5号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/7/9	プラスチック外装モルタルウエイト	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
133	1F Eエリア造成工事(その1)	Eエリア南側	土木水対策設備グループ	2025/7/11	金属ガラ(鉄筋)	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
134	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/7/8	ゴム類	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
135	1F 免震重要棟西側駐車場 電路移設工事	1F構内 Gエリア 免震重要棟西側駐車場	電気設備建設グループ	2025/7/8	ホース類	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
136	分析機器撤去(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/9	不燃物 機器類 実験台	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
137	分析機器撤去(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/9	不燃物 ケーブル類	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
138	分析機器撤去(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/7/9	不燃物 その他 受水槽・実験台	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
139	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2025/6/23	キムタオル、A4用紙、袋、蓋、チップ、ポリビン、マリネリ容器	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
140	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	段ボール	0.5	0.04 mSv/h	0.04 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 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	ウエス	0.5	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
142	1F 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	キムタオル	0.5	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
143	1F 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	紙	0.2	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
144	1F 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	可燃テープ	0.3	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
145	1F 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	バケツ、工具箱(プラスチック)	0.1	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
146	1F 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	ビニール袋	0.2	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
147	1F 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	梱包材(木材)	0.5	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
148	1F 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	コーキング材(シリコン)	0.1	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
149	1F 地下水バイパス設備点検手入工事 (2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	サイトフロア(プラスチック)	0.1	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
150	1F-ノッチタンク減容・保管委託(2025)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2025/7/14	ノッチタンク切断片	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
151	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	フレキ、端子、コネクター	2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
152	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	バッテリー、防災シート、防火 シート、キクネン、保冷剤	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
153	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	乾電池、制汗剤袋	0.4	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
154	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	銀テープ、バンドソー	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
155	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	アルミ角材	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
156	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	モルタル、コンクリートブロック	0.1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
157	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	ケーブル類	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
158	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	ELB、UPS、ヘッドライト	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
159	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージタ ンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	塩ビ管	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
160	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2025/7/10	耐圧ホース(ワイヤー無し)	1.5	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
161	1F-ノッチタンク減容・保管委託(2025)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2025/7/14	ノッチタンク切断片	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
162	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1002822)	7	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
163	1F構内放置品片づけ業務委託(2025)	増設焼却設備前エリア	敷地環境改善PJグループ	2025/7/4	鉛	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
164	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/11	10ftHHコンテナ(TDHU1005061)	7	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
165	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/11	10ftHHコンテナ	7	0.002 mSv/h	0.3 mSv/h	無	
166	建築保守工事(2025)	環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	室外機(フロン回収済み)	1	1.5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	65 μ Sv/h
167	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	A型バリケード、プラ板、プラ破 材、インシュロック	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
168	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	コンパネ	0.6	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
169	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラ フ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号:GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/17	6m3コンテナ(2023 SK-01906)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.05 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)	9棟北側ヤード(グリット番号:GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/17	6m3コンテナ(2023 SK-01905)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.07 mSv/h
171	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラ フ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号:GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/17	6m3コンテナ(2023 FU-00024)	6	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
172	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラ フ反映不要)	9棟北側ヤード(グリット番号:GP-17)	廃棄物保管・高度化PJグ ループ	2025/6/17	6m3コンテナ(2023 FU-00020)	6	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
173	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	ゴムベルト、パッキン	1.2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
174	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	難燃シート	0.6	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
175	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	FEP	2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
176	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	トラフ	0.2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
177	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	A型バリケード、プラ板、プラ破 材、インシュロック	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
178	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	ポリ袋、ビニールテープ・シー ト、端子キャップ、可燃性テープ	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
179	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	紙、ダンボール、ウエス、ロー プ、クッション、ラミネート、皮手 袋	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
180	1F-5T SPTポンプ室埋立および同関連 除却工事	5号機サプレッションプール水サージ タンクエリア	1～6号機械設備グループ	2025/7/7	布ヤスリ、発泡スチロール、防 草シート、ビニールホース	1	0.001 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
181	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1002674)	7	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
182	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2025)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/11	廃バッテリー	0.7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
183	1F東波除堤既設魚類移動防止網除却工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2025/7/4	ブイ、魚網、ロープ、カキ殻	4	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
184	6R D/G他点検手入工事(2024)	5号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/7/9	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
185	6R D/G他点検手入工事(2024)	5号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/7/9	キムタオル	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
186	6R D/G他点検手入工事(2024)	5号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/7/9	ビニール袋	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
187	6R D/G他点検手入工事(2024)	5号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/7/9	プラスチック	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
188	6R D/G他点検手入工事(2024)	5号機R/B建屋内	1～6号機械設備グループ	2025/7/9	エアホース	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
189	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/11	10ftHHコンテナ(TDHU1005312)	7	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
190	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/11	10ftHHコンテナ	7	0.002 mSv/h	0.3 mSv/h	無	
191	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	2025/7/14	可燃物その他	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
192	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1006480)	7	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
193	化学分析及び放射能測定業務(2025年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2025/6/24	ポリビン、マリネリ容器、袋、蓋、チップ、キムタオル、A4用紙	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
194	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/6/19	不燃物その他(機器・金属ガラ・養生含む)	6	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
195	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	塩化ビニール類	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
196	1F-1/2号機 SGTS配管撤去工事(その1)	1/2号機北西ヤード、固体庫9棟	1～6号機械設備グループ	2025/7/4	金属ガラ	3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
197	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	ゴムパッキン	0.1	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
198	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	難燃シート	0.5	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
199	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	シートパッキン	0.1	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
200	1F 地下水バイパス設備点検手入工事(2024年度)	地下水バイパス設備	地下水対策設備グループ	2025/7/7	スパイラルホース	0.1	0.04 mSv/h	0.04 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
201	1F-ノッチタンク減容・保管委託(2025)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2025/7/14	ノッチタンク切断片	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
202	1F-ノッチタンク減容・保管委託(2025)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2025/7/14	ノッチタンク切断片	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
203	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1002479)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
204	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	2025/7/1	不燃シート	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
205	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	2025/7/1	セメホースアンカー容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
206	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	2025/7/1	ケーブル	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
207	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/11	10ftHHコンテナ(TDHU1005729)	7	0.01 mSv/h	0.2 mSv/h	無	
208	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/11	10ftHHコンテナ(TDHU1005971)	7	0.01 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
209	建築保守工事(2025)	環境管理棟	建築設備保守グループ	2025/7/2	室外機(フロン回収済み)	1	1.5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	65 μ Sv/h
210	1F-増設雑固 建屋復旧工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2025/7/14	石膏ボード(石棉無し)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
211	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2025)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/11	ミラクルパウダー	2.5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
212	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2025)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/11	可燃物その他	0.3	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
213	1F構内廃バッテリー処理業務委託(2025)	廃棄物倉庫	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/11	難燃シート類	0.05	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
214	1F-1～4号機 セシウム吸着塔保管管理 委託(2025)	旧 事務所(GT-23)	多核種除去設備グループ	2025/7/14	可燃物その他(固化後オイル)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
215	1F-1～4号機 セシウム吸着塔保管管理 委託(2025)	旧 事務所(GT-23)	多核種除去設備グループ	2025/7/14	可燃物その他	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
216	1F-3 カバー排気設備排気フィルタユニ ットダンパ修理工事	3号R/B北西ヤード	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/10	ダンパ(4台)	0.9	2 μ Sv/h	6 μ Sv/h	β 有	150 μ Sv/h
217	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1005816)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
218	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	2025/7/2	紙・ウェス類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
219	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	2025/7/2	プラ・ポリ・ビニール類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
220	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	2025/7/2	安全ネット	1	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
221	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	2025/7/2	ゴム類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
222	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	2025/7/2	ゴムホース(繊維有り)	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
223	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	2025/7/11	木材	5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
224	1F-3 カバー排気設備排気フィルタユニットダンパ修理工事	3号 R/B 北西ヤード	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/10	ダンパ(4台)	0.9	2 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
225	1F-3 カバー排気設備排気フィルタユニットダンパ修理工事	3号 R/B 北西ヤード	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/10	ボルト・ナット	0.02	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
226	1F-3 カバー排気設備排気フィルタユニットダンパ修理工事	3号 R/B 北西ヤード	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/10	防災シート	0.04	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
227	(グラフ反映不要)エアリアル取り出し瓦礫	エアリアル第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/11	10ftHHコンテナ(TDHU1005246)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
228	(グラフ反映不要)エアリアル取り出し瓦礫	エアリアル第4槽	土木基盤設備グループ	2025/7/11	10ftHHコンテナ(TDHU1005610)	7	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
229	1F-3 カバー排気設備排気フィルタユニットダンパ修理工事	3号 R/B 北西ヤード	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/10	ダンボール	0.05	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
230	1F-3 カバー排気設備排気フィルタユニットダンパ修理工事	3号 R/B 北西ヤード	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/10	ビニール袋	0.1	2 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
231	1F-3 カバー排気設備排気フィルタユニットダンパ修理工事	3号 R/B 北西ヤード	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/10	ピンクシート	0.06	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
232	1F-3 カバー排気設備排気フィルタユニットダンパ修理工事	3号 R/B 北西ヤード	高線量機器取り出しPJグループ	2025/7/10	パッキン	0.04	2 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
233	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	紙類	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
234	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	段ボール	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
235	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	布類	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
236	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	プラスチック製品	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
237	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	ビニール製品	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
238	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	可燃テープ	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
239	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	難燃シート	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
240	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	難燃テープ	0.2	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
241	(グラフ反映不要)エリアC取り出し瓦礫	覆土式一時保管施設周辺(GK-07)	土木基盤設備グループ	2025/7/9	10ftHHコンテナ(TDHU1005272)	7	0.001 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
242	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	2025/7/1	金属コンテナ	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
243	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	不燃物その他(空調系フィルタ)	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
244	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	不燃物その他(金属付きフィルタ)	0.3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
245	5・6T HVAC点検手入工事(2025年)	5号機R/B 2FL空調機械室	1～6号機械設備グループ	2025/7/11	金属ガラ(5 μ Sv/h 以下)	0.1	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
246	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	20ftHHコンテナ(TEHU1000098)	15	0.002 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
247	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	20ftHHコンテナ(TEHU1000380)	15	0.002 mSv/h	0.067 mSv/h	β 有	0.067 mSv/h
248	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	20ftHHコンテナ(TEHU1000544)	15	0.002 mSv/h	0.084 mSv/h	β 有	0.084 mSv/h
249	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	20ftHHコンテナ(TEHU1001052)	15	0.002 mSv/h	0.087 mSv/h	β 有	0.087 mSv/h
250	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	20ftHHコンテナ(TEHU1000591)	15	0.002 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	0.07 mSv/h
251	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	20ftHHコンテナ(TEHU1000694)	15	0.002 mSv/h	0.079 mSv/h	β 有	0.079 mSv/h
252	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2025/7/11	TEPU 1800452 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
253	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	2025/7/11	TEPU 1800350 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
254	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000734	15	0.002 mSv/h	0.075 mSv/h	β 有	0.075 mSv/h
255	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001200	15	0.002 mSv/h	0.035 mSv/h	β 有	0.035 mSv/h
256	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000610	15	0.002 mSv/h	0.065 mSv/h	β 有	0.065 mSv/h
257	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000312	15	0.002 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	0.07 mSv/h
258	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000375	15	0.002 mSv/h	0.074 mSv/h	β 有	0.074 mSv/h
259	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアBB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000689	15	0.002 mSv/h	0.087 mSv/h	β 有	0.087 mSv/h
260	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000570	15	0.002 mSv/h	0.073 mSv/h	β 有	0.073 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
261	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000518	15	0.002 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
262	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001350	15	0.002 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
263	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000631	15	0.002 mSv/h	0.061 mSv/h	β 有	0.061 mSv/h
264	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001509	15	0.002 mSv/h	0.073 mSv/h	β 有	0.073 mSv/h
265	J9エリアタンク解体工事 ID43767	J9エリア	土木水対策設備グループ	2025/7/16	金属ガラ(タンク解体片(20ffフル ハイトコンテナ1基))	33	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
266	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1002709)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
267	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1003109)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
268	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1002904)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
269	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2025/7/15	10ftHHコンテナ(TDHU1006936)	7	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
270	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001140	15	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
271	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001345	15	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
272	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000230	15	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
273	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001480	15	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
274	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001453	15	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
275	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000781	15	0.002 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
276	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	2025/7/16	TEPU 1600813 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
277	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	2025/7/16	TEPU 1600536 フランジタンク 本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
278	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000797	15	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
279	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000204	15	0.002 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
280	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1001094	15	0.002 mSv/h	0.045 mSv/h	β 有	0.045 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
281	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000858	15	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
282	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000267	15	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
283	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BB	廃棄物保管・高度化PJグループ	2022/11/11	TEHU1000101	15	0.002 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h