

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
1	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	エフレックス管	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
2	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2023/2/21	金属ガラ	3	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
3	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/11	不燃シート	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
4	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2023/2/21	金属ガラ	3	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
5	1F－2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/3/25	ダンボール	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
6	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	エフレックス管	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
7	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	2023/3/26	ペットボトル	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
8	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/3/22	石膏ボード(石綿無)、乾電池、安全帯、バッテリー	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
9	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/3/22	ステン皿、金属片、缶、鉄骨	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
10	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/3/22	ゴムホース	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
11	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/3/22	ホース	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
12	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2024/2/21	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
13	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2024/2/21	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
14	(IRID)1F－2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	紙・ウエス類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
15	(IRID)1F－2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	ポリ・ビニール類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
16	(IRID)1F－2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	木材類	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
17	(IRID)1F－2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	可燃その他(フレコンバック)	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
18	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	エフレックス管	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
19	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/1	ボトルユニット(ネット)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
20	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2023/2/21	金属ガラ	3	0.05 mSv/h	0.05 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 地温ケーブル布設電路改良工事(その1)(2024年度)	プロセス建屋周辺	配電・電路グループ	2023/1/15	ビニール類	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
22	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	3・4号周辺ヤード (GI 25)	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/3/27	可燃物その他(雑草)	5	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
23	1F-1~4号機 移送配管他配管架台設置工事(2024)	H2エリア	貯留設備グループ	2024/4/1	クランプ	5	0.35 μ Sv/h	0.35 μ Sv/h	無	
24	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/1	ボトルユニット(ネット)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
25	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	エフレックス管	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
26	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/3/30	フレコン	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
27	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	2023/3/26	ペットボトル	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
28	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	2023/3/26	金属ガラ(メタルラック、ボックス)	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
29	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	2023/3/26	乾電池	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
30	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2023/3/26	缶	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
31	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1~6号機械設備グループ	2024/2/27	木材類	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
32	1F-1~4号機孤立エリア滞留水移送業務委託(2024)	焼却工作建屋	地下水対策設備グループ	2024/3/18	移送ホース(ワイヤー無し)	1	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
33	1F-1~4号機孤立エリア滞留水移送業務委託(2024)	焼却工作建屋	地下水対策設備グループ	2024/3/18	移送ホース(ワイヤー無し)	1	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.9 mSv/h
34	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1~6号機械設備グループ	2024/2/27	金属ガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
35	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1~6号機械設備グループ	2024/2/27	鉄材(ウレタン付き)	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
36	1F 地温ケーブル布設電路改良工事(その1)(2024年度)	プロセス建屋周辺	配電・電路グループ	2023/1/15	ビニール類	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
37	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	ゴム類	0.3	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
38	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	難燃シート類	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
39	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	ホース類(エフレックス管)	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
40	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	難燃物その他(ブラパレット)	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
41	1F-1~4号機孤立エリア滞留水移送業務委託(2024)	1~4号機 T/B・ヤード	地下水対策設備グループ	2024/3/18	サニーホース	0.2	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
42	1F-1~4号機孤立エリア滞留水移送業務委託(2024)	1~4号機 T/B・ヤード	地下水対策設備グループ	2024/3/18	不燃シート	0.4	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
43	1F-1~4号機孤立エリア滞留水移送業務委託(2024)	1~4号機 T/B・ヤード	地下水対策設備グループ	2024/3/18	金属ガラ・足場材	0.6	0.005 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
44	1F-1~4号機孤立エリア滞留水移送業務委託(2024)	1~4号機 T/B・ヤード	地下水対策設備グループ	2024/3/18	ケーブル類	0.2	0.005 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
45	1F-1~4号機孤立エリア滞留水移送業務委託(2024)	1~4号機 T/B・ヤード	地下水対策設備グループ	2024/3/18	乾電池・排風機ホース	0.3	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
46	1F-1~4号機孤立エリア滞留水移送業務委託(2024)	1~4号機 T/B・ヤード	地下水対策設備グループ	2024/3/18	ポンプ	0.1	0.005 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
47	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	3・4号周辺ヤード (GI 25)	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/3/27	木材類	0.5	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
48	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	3・4号周辺ヤード (GI 25)	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/3/27	ビニール	2	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
49	1F構内放置品片づけ業務委託(2024)	3・4号周辺ヤード (GI 25)	PCV関連設備・内部調査PJグループ	2024/3/27	ダンボール	1	0.01 μ Sv/h	0.01 μ Sv/h	無	
50	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	金属ガラ	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
51	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	塩化ビニール類(塩ビ管)	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
52	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	保温材	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
53	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	ケーブル類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
54	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	不燃物その他(不燃シート)	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
55	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号西側ヤード、ジャバラテント	試験的取り出しPJグループ	2024/3/19	クリスタルターボ	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
56	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	エフレックス管	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
57	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2023/2/21	金属ガラ	3	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
58	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/11	布(帯)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
59	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/11	ロープ	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
60	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/11	絨毯	1	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	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/11	トンパック	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
62	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/4/4	トンパック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
63	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/11	プラスチック・ポリ・ビニール	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
64	1F-2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/3/30	不燃シート	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
65	1F 地連ケーブル布設電路改良工事(その1)(2024年度)	プロセス建屋周辺	配電・電路グループ	2023/1/15	金属ガラ(鉄)	5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
66	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/4/4	トンパック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
67	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
68	1F一時保管エリアAA拡張工事	一時保管エリアAA	土木水対策設備グループ	2024/4/4	トンパック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
69	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	木材類	3	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
70	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
71	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	紙・ウェス類	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
72	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	紙・ウェス類	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
73	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	可燃物その他(ロープ、テープ)	0.5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
74	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	2023/3/26	ペットボトル	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
75	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/3/22	プラスチック製品、ポリエチレン製品	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
76	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2024/3/22	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
77	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	紙・ウェス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
78	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	プラスチック・ポリ・ビニール類	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
79	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	木材類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
80	1F 地連ケーブル布設電路改良工事(その1)(2024年度)	プロセス建屋周辺	配電・電路グループ	2023/1/15	金属ガラ(鉄)	5	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
81	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	2024/3/21	プラスチック	5	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	無	
82	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2024/2/21	保温材(発泡ウレタン)	5	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
83	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	コンクリートガラ	2.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
84	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	保温材(エアロフレックス)	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
85	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	ケーブル類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
86	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	バッテリー	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
87	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	エアコン	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
88	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	ガラス	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
89	1F-5・6T 仮設小屋他撤去業務委託	免震棟前 駐車場	1～6号機械設備グループ	2024/3/14	空調系フィルター・不燃シート・ 防災シート・安全帯	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
90	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/3/25	プラスチック・ポリ・ビニール	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
91	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/3/25	プラスチック・ポリ・ビニール	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
92	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2024/3/25	紙・ウエス	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
93	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2024)	5、6号機建屋内	電気設備保守グループ	2024/4/2	紙・ウエス類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
94	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2024)	5、6号機建屋内	電気設備保守グループ	2024/4/2	可燃物その他(テープ等)	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
95	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2024)	5、6号機建屋内	電気設備保守グループ	2024/4/2	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
96	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2024)	5、6号機建屋内	電気設備保守グループ	2024/4/2	防災シート類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
97	1F-5G 電気設備定例点検修理工事(2024)	5、6号機建屋内	電気設備保守グループ	2024/4/2	金属ガラ	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
98	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
99	1F サブドレン集水タンク設置工事	サブドレン集水タンク設置エリア	土木水対策設備グループ	2024/1/24	可燃物その他(雑草)	4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
100	1F サブドレン集水タンク設置工事	サブドレン集水タンク設置エリア	土木水対策設備グループ	2024/1/24	可燃物その他(トンパック)	1	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
101	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5/6号機敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/11	不燃シート	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
102	1Fー1～4号機 一時保管施設(第三施設・第21ブロック)増設同関連除却工事	セシウム一時吸着塔保管施設(第三施設)	土木水対策設備グループ	2024/4/4	フレコンパック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
103	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2023/2/21	金属ガラ	3	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
104	1Fー一時保管エリアA2整備工事	一時保管エリアA2	建築設備建設グループ	2024/4/4	不燃土砂類(TDFU-1007529)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
105	1F サブドレン集水タンク設置工事	サブドレン集水タンク設置エリア	土木水対策設備グループ	2024/1/24	可燃物(ダンボール)	1.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
106	1F サブドレン集水タンク設置工事	サブドレン集水タンク設置エリア	土木水対策設備グループ	2024/1/24	可燃物その他(防草シート)	1.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
107	1F サブドレン集水タンク設置工事	サブドレン集水タンク設置エリア	土木水対策設備グループ	2024/1/24	可燃物(合成繊維くず(ナイロン))	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
108	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/3/30	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
109	1F 地道ケーブル布設電路改良工事(その1)(2024年度)	プロセス建屋周辺	配電・電路グループ	2023/1/15	プラスチック類	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
110	1F 地道ケーブル布設電路改良工事(その1)(2024年度)	プロセス建屋周辺	配電・電路グループ	2023/1/15	木材	2	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
111	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
112	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/4/2	不燃物：金属ガラ	2.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
113	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/4/2	不燃物：塩化ビニール類	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
114	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/4/2	不燃物その他：バッテリー	0.1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
115	#1大型カバー設置工事	1号機 周辺ヤード	1号カバー設置PJグループ	2024/4/2	不燃物その他：防災シート	0.9	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
116	1Fー1～4号機 一時保管施設(第三施設・第21ブロック)増設同関連除却工事	セシウム一時吸着塔保管施設(第三施設)	土木水対策設備グループ	2024/4/4	フレコンパック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
117	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2023/3/26	ペットボトル	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
118	1F サブドレン集水タンク設置工事	サブドレン集水タンク設置エリア	土木水対策設備グループ	2024/1/24	不燃物その他(防災シート)	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
119	1F サブドレン集水タンク設置工事	サブドレン集水タンク設置エリア	土木水対策設備グループ	2024/1/24	不燃物その他(コーキング容器)	0.5	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
120	1F 地道ケーブル布設電路改良工事(その1)(2024年度)	プロセス建屋周辺	配電・電路グループ	2023/1/15	可燃物その他(テープ類)	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
121	1F――一時保管エリアA2整備工事	一時保管エリアA2	建築設備建設グループ	2024/4/4	不燃土砂類(TDFU-1008037)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
122	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	金属ガラ	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
123	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	保温材	2	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
124	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	不燃物その他(防災シート、基盤・端子台・遮断機)	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
125	CCR旧休憩室内片付業務委託	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2024/4/4	ケーブル類(電源ケーブル)	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
126	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	2024/3/21	プラスチック	5	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	無	
127	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/3/25	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
128	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/3/25	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
129	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/3/25	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
130	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/3/25	A4用紙・キムタオル	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
131	1F――一時保管エリアA2整備工事	一時保管エリアA2	建築設備建設グループ	2024/4/4	不燃土砂類(TDFU-1007998)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
132	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	コンクリートガラ	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
133	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	スプレー缶	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
134	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	鉄・くず	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
135	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	ストーブ	0.01	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
136	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	紙・ウエス	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
137	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	ビニール	0.3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
138	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	パイオランテープ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
139	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	皮手袋	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
140	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	ポリタンク	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
141	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	難燃シート	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
142	5T T/B天井クレーン点検手入(2024年)	5号機タービン2FL	1～6号機械設備グループ	2024/3/16	ピンクテープ	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
143	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
144	1Fー1～4号機 一時保管施設(第三施設・第21ブロック)増設同関連除却工事	セシウム一時吸着塔保管施設(第三施設)	土木水対策設備グループ	2024/4/4	フレコンバック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
145	排水処理設備周辺整備工事同関連除却	車両スクリーニング場周辺	敷地環境改善PJグループ	2024/3/27	金属ガラ	15	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
146	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/3/27	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
147	1F プロセス建屋高圧電源設備他取替に伴う空調設備他除却工事	プロセス主建屋 3FL	共用機械設備グループ	2023/2/21	金属ガラ	3	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
148	1Fー一時保管エリアA2整備工事	一時保管エリアA2	建築設備建設グループ	2024/4/4	不燃土砂類(TDFU-1006395)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
149	1Fー2号機燃料取り出し用南側構台設置工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/3/30	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
150	1Fー1～4号機 一時保管施設(第三施設・第21ブロック)増設同関連除却工事	セシウム一時吸着塔保管施設(第三施設)	土木水対策設備グループ	2024/4/4	フレコンバック	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
151	1Fー1～4号機サブドレン浄化設備計装品点検手入工事(主要設備)	1/4号機 T/B 2FL 滞留水電気品室	水処理計装設備グループ	2024/4/5	紙類・段ボール	0.1	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
152	1Fー1～4号機サブドレン浄化設備計装品点検手入工事(主要設備)	1/4号機 T/B 2FL 滞留水電気品室	水処理計装設備グループ	2024/4/5	ビニール・アクリル材	0.1	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
153	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2024/3/27	金属ガラ	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
154	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	ホース	0.6	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
155	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	カプラー	0.02	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
156	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	紙・ウエス	0.01	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
157	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	ロープ	0.01	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
158	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	ホースカバー、ポリ袋、ビニール袋	0.1	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
159	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	難燃シート	0.3	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
160	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	ホース	0.7	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	β 有	0.03 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	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	カプラー	0.1	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
162	排水処理設備周辺整備工事同関連除却	車両スクリーニング場周辺	敷地環境改善PJグループ	2024/3/27	金属ガラ	15	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
163	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	2023/3/28	可燃その他(フレコン)	4	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
164	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第1期工事)	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/3/27	可燃物 木材類	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
165	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	ホース	0.7	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
166	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	プロセス主建屋内	分析評価グループ	2024/3/28	カプラー	0.1	0.009 mSv/h	0.009 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
167	1Fー一時保管エリアA2整備工事	一時保管エリアA2	建築設備建設グループ	2024/4/4	不燃土砂類(TDFU-1007982)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
168	1Fー1～4号機サブドレン浄化設備計装品点検手入工事(主要設備)	1/4号機 T/B 2FL 滞留水電気品室	水処理計装設備グループ	2024/4/5	電源装置・プリンタ	0.22	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
169	1Fー1～4号機サブドレン浄化設備計装品点検手入工事(主要設備)	1/4号機 T/B 2FL 滞留水電気品室	水処理計装設備グループ	2024/4/5	制御盤フィルタ	0.08	0.02 mSv/h	0.06 mSv/h	無	
170	1Fー1～4号機サブドレン浄化設備計装品点検手入工事(主要設備)	1/4号機 T/B 2FL 滞留水電気品室	水処理計装設備グループ	2024/4/5	ネジ類	0.03	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
171	1Fー1～4号機サブドレン浄化設備計装品点検手入工事(主要設備)	1/4号機 T/B 2FL 滞留水電気品室	水処理計装設備グループ	2024/4/5	ケーブル	0.03	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
172	1Fー1～4号機サブドレン浄化設備計装品点検手入工事(主要設備)	1/4号機 T/B 2FL 滞留水電気品室	水処理計装設備グループ	2024/4/5	電池	0.01	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
173	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/3/25	ポリビン、マリネリ容器	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
174	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/3/25	袋、蓋、チップ、ポリビン	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
175	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/3/25	フレコンバック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
176	化学分析及び放射能測定業務(2024年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2024/3/25	A4用紙、キムタオル	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
177	1～4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託	多核種除去設備(GQ-20 西側)	水処理計画グループ	2024/3/25	紙・ウエス類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
178	1～4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託	多核種除去設備(GQ-20 西側)	水処理計画グループ	2024/3/25	プラスチック・ホリ・ビニール類	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
179	1～4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託	多核種除去設備(GQ-20 西側)	水処理計画グループ	2024/3/25	可燃物(テープ類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
180	1Fー多核種除去装置浄化水移送設備計装品点検手入工事	高性能多核種除去設備建屋	水処理計装設備グループ	2024/3/5	プラスチック製品	0.1	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
181	1F-多核種除去装置浄化水移送設備計装 品点検手入工事	高性能多核種除去設備建屋	水処理計装設備グループ	2024/3/5	ペーパータオル、ダンボール	0.08	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
182	1F-多核種除去装置浄化水移送設備計装 品点検手入工事	高性能多核種除去設備建屋	水処理計装設備グループ	2024/3/5	シリカゲル	0.05	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
183	1F-多核種除去装置浄化水移送設備計装 品点検手入工事	高性能多核種除去設備建屋	水処理計装設備グループ	2024/3/5	フィルタ、シートパッキン	0.06	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
184	1F-多核種除去装置浄化水移送設備計装 品点検手入工事	高性能多核種除去設備建屋	水処理計装設備グループ	2024/3/5	ゴム類(ゴムパッキン)	0.02	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
185	1F-多核種除去装置浄化水移送設備計装 品点検手入工事	高性能多核種除去設備建屋	水処理計装設備グループ	2024/3/5	難燃シート類	0.02	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
186	1F-一時保管エリアA2整備工事	一時保管エリアA2	建築設備建設グループ	2024/4/4	不燃土砂類(TDFU-1007160)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
187	排水処理設備周辺整備工事同関連除却	車両スクリーニング場周辺	敷地環境改善PJグループ	2024/3/27	金属ガラ	15	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
188	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/4	TEPU 170085 フランジタンク本 体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
189	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/4	TEPU 170189 フランジタンク本 体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
190	1F フランジタンク除染・保管委託	大型機器点検建屋	運用支援グループ	2024/4/4	TEPU 170168 フランジタンク本 体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h