

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	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連 除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/8/30	不燃物その他(防災シート)	4	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
2	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	2024/8/26	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
3	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	2024/8/26	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
4	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	2024/8/26	フレコンバック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
5	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	2024/8/26	キムタオル・A4用紙	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
6	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	2024/8/29	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	
7	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/6/27	金属ガラ(鉄材・鉄くず・足場材)	1.8	0.012 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	10 mSv/h
8	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/6/27	土砂類(ろ材(ドラム缶入り))	1.8	0.012 mSv/h	0.5 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
9	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/6/27	塩化ビニール類(塩ビ管・弁類)	1.6	0.012 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	10 mSv/h
10	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/6/27	ケーブル類(電源ケーブル・通 信ケーブル・信号ケーブル)	0.2	0.012 mSv/h	0.018 mSv/h	β 有	2 mSv/h
11	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/6/27	不燃物その他(防災シート)	0.6	0.012 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
12	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/6	金属ガラ(TDFU1001156)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
13	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/6	金属ガラ(TDFU1000951)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
14	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	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	2024/9/10	可燃物その他(雑草)	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
15	1F-Fエリア仮設小屋撤去委託	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	2024/9/10	可燃物その他(雑草)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
16	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連 除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/8/30	難燃物その他(グリーントラフ)	2	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
17	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	ウエス	0.2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
18	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	キムタオル	0.3	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
19	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	ポリ・ビニール類	0.6	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
20	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	ラミネート	0.1	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
21	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	テープ(ビニール)	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
22	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	テープ(パイオランテープ)	0.2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
23	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	トンパック	0.3	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
24	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	ゴムパッキン	0.1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
25	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/6	金属ガラ(TDFU1000925)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
26	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/6	金属ガラ(TDFU1000885)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
27	3号機T/B建屋海側クレーン解体・移動業務委託	3T/B東(GI-24)	建築設備建設グループ	2024/8/22	紙・ウエス	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
28	3号機T/B建屋海側クレーン解体・移動業務委託	3T/B東(GI-24)	建築設備建設グループ	2024/8/22	可燃その他(フレコン等)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
29	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	不燃物その他(耐酸服)	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
30	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	金属ガラ(番線くず)	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
31	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	金属ガラ(ボルトナット)	0.4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
32	NW水処理設備点検手入工事(2024)	水処理建屋	共用機械設備グループ	2024/9/6	不燃物その他(防災シート)	0.1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
33	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/8/30	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
34	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/8/30	プラスチック・ポリ・ビニール類	5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
35	1F 土砂置場(エリア2)整備工事	土砂置場(エリア2)	土木基盤設備グループ	2024/9/9	コンクリートガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
36	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/8/30	紙・ウエス類	1	5 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
37	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/8/30	可燃物その他(養生テープ)	1	5 μ Sv/h	11 μ Sv/h	無	
38	RW建屋周辺整備工事(その2)並びに関連除却工事	共用プール西側	土木水対策設備グループ	2024/8/30	可燃物その他(トンパック)	2	5 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
39	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/9/10	ビニール	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
40	1F 土砂置場(エリア2)整備工事	土砂置場(エリア2)	土木基盤設備グループ	2024/9/9	コンクリートガラ	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
41	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/9/10	不燃物その他(防災シート)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
42	1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置 工事	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグ ループ	2024/9/5	紙・ウエス	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
43	1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置 工事	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグ ループ	2024/9/5	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
44	1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置 工事	2号機 R/B南側構台	2号燃料取扱設備PJグ ループ	2024/9/5	可燃物その他(可燃物混載(防 草シート・雑草))	0.4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
45	5R RHRSポンプ他点検手入工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	紙、ウエス類	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
46	5R RHRSポンプ他点検手入工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	プラ、ポリ、ビニール類	0.4	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
47	5R RHRSポンプ他点検手入工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	木材類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
48	5R RHRSポンプ他点検手入工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	縄ロープ、可燃テープ、革手袋、 活性炭	1.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
49	5R RHRSポンプ他点検手入工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	紙、ウエス類	3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
50	5R RHRSポンプ他点検手入工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	プラ、ポリ、ビニール類	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
51	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	2024/8/29	プラスチック製品、ホリエチレン製品	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
52	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	2024/8/29	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
53	1F 土砂置場(エリア2)整備工事	土砂置場(エリア2)	土木基盤設備グループ	2024/9/9	コンクリートガラ	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
54	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/9/10	プラスチック	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
55	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2024/9/13	コンクリートガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
56	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事 (第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/9/10	プラスチック	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
57	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2024/9/13	セメント	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
58	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取 替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	ゴム類	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
59	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取 替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	シート類	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
60	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取 替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	ホース類	0.2	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
61	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	テフロン	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
62	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	金属ガラ	1.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
63	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	ポンプ、圧力ゲージ、水中カメラ	0.3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
64	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	ケーブル類	0.3	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
65	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	スラッジ	0.5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
66	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	コーキング、防災シート	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
67	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	塩化ビニール類	0.2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
68	1F-5R RHRSポンプ潤滑油給油装置取替および同関連除却工事	5号機 RHRSポンプエリア	1～6号機械設備グループ	2024/9/3	不燃シート、乾電池、安全帯	1	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
69	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	2、3号機間装備交換所(GM-23)	建築設備保守グループ	2024/7/3	ウレタン	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
70	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/9/10	不燃物その他(壁材)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
71	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	2024/8/19	ポリビン、マリネリ容器	4.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
72	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	2024/8/19	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
73	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2024/9/19	木材	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
74	1F-1～4号機 タンクの減容・保管委託(2024)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2024/8/27	紙・ウエス	6	0.003 mSv/h	0.007 mSv/h	β 有	1 mSv/h
75	固体廃棄物貯蔵庫第10棟建屋設置工事(第2期工事)	南造成エリア	建築設備建設グループ	2024/9/10	不燃物その他(壁材)	5	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
76	1F-1～4号機 タンクの減容・保管委託(2024)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2024/8/27	紙・ウエス	5	0.003 mSv/h	0.012 mSv/h	β 有	1 mSv/h
77	1F-1～4号機 タンクの減容・保管委託(2024)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2024/8/27	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.003 mSv/h	0.012 mSv/h	β 有	1 mSv/h
78	3号機T/B建屋海側クレーン解体・移動業務委託	3T/B東(GI-24)	建築設備建設グループ	2024/9/12	金属 (2023SK-01299)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
79	3号機T/B建屋海側クレーン解体・移動業務委託	3T/B東(GI-24)	建築設備建設グループ	2024/9/12	金属 (2023SK-01300)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
80	3号機T/B建屋海側クレーン解体・移動業務委託	3T/B東(GI-24)	建築設備建設グループ	2024/9/12	金属 (2023SK-01324)	6	0.01 mSv/h	0.01 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
81	JAEA第1棟固体廃棄物運搬業務	JAEA放射性物質分析・研究施設 第1棟(GU-20)	廃炉ラボPJグループ	2024/9/3	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
82	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/4	金属ガラ	3.5	0.005 mSv/h	0.12 mSv/h	無	
83	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/4	ケーブル類	0.5	0.005 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
84	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/4	不燃シート	1	0.005 mSv/h	0.5 mSv/h	無	
85	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/10	金属ガラ	3.7	0.005 mSv/h	0.12 mSv/h	無	
86	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/10	コンクリートガラ	0.3	0.005 mSv/h	0.11 mSv/h	無	
87	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/10	制御盤	1	0.005 mSv/h	0.15 mSv/h	無	
88	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/12	金属ガラ	1.9	0.005 mSv/h	0.12 mSv/h	無	
89	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/12	局所排気装置	1.5	0.005 mSv/h	0.11 mSv/h	無	
90	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/12	スポットクーラー	0.5	0.005 mSv/h	0.15 mSv/h	無	
91	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/12	耐圧ホース(ワイヤ入り)	1	0.005 mSv/h	0.13 mSv/h	無	
92	集中ラド建屋代替タンク他設備設置工事(干渉物)	プロセス主建屋	滞留水処理設備グループ	2024/9/12	不燃シート	0.1	0.005 mSv/h	0.11 mSv/h	無	
93	3号機T/B建屋海側クレーン解体・移動業務委託	3T/B東(GI-24)	建築設備建設グループ	2024/9/12	金属 (2023SK-01301)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
94	3号機T/B建屋海側クレーン解体・移動業務委託	3T/B東(GI-24)	建築設備建設グループ	2024/9/12	金属 (2023SK-01312)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
95	3号機T/B建屋海側クレーン解体・移動業務委託	3T/B東(GI-24)	建築設備建設グループ	2024/9/12	金属 (2023SK-01315)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
96	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	2024/8/26	ポリビン、マリネリ容器	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
97	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	2024/8/26	袋、蓋、チップ、ポリビン	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
98	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	2024/8/26	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
99	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	2024/8/26	キムタオル	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
100	1F-1~4号機 RO1/RO2除却工事(2024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/7/9	金属ガラ(鉄材・梁台・サポ-ト材・鉄くず・足場材)	6	0.02 mSv/h	0.2 mSv/h	β 有	2 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
101	1F5／6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2024/9/13	防災シート	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
102	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	2024/9/17	保護マット(不織布)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
103	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	2024/9/17	保護マット(不織布)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
104	1FーFエリア仮設小屋撤去委託	6号機 サンプポンプ室	1～6号機械設備グループ	2024/8/6	金属ガラ	0.3	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
105	5, 6T 滞留水油水分離装置廃棄業務委託	6号機 サンプポンプ室	1～6号機械設備グループ	2024/8/6	難燃シート(難燃テープ付着)	1.5	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
106	1F 1ー4号機取水路開渠海底土被覆工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2024/9/17	プラスチック・ポリ・ビニール類	5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
107	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	金属ガラ	0.2	0.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
108	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	機器類・制御盤類(空調機)	0.5	0.5 μ Sv/h	3 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
109	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	保温材(グラスウール)	0.1	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
110	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	保温材(グラスウール)	0.1	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
111	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	紙・ウエス類	0.4	0.5 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
112	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.4	0.5 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
113	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	可燃物その他(可燃テープ)	0.1	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
114	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	難燃シート類	0.1	0.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
115	1FーNW 水処理設備操作室空調機取替 並びに同関連除却	ろ過水純水設備操作室建屋	共用機械設備グループ	2024/9/13	難燃物その他(難燃テープ)	0.1	0.5 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
116	1F 固体庫9棟関連設備点検手入工事(2 024)(その2)	固体庫9棟 3階	共用機械設備グループ	2024/9/12	段ボール	0.5	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
117	1F 固体庫9棟関連設備点検手入工事(2 024)(その2)	固体庫9棟 3階	共用機械設備グループ	2024/9/12	ビニール	0.3	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
118	1F 固体庫9棟関連設備点検手入工事(2 024)(その2)	固体庫9棟 3階	共用機械設備グループ	2024/9/12	フィルター	1	0.5 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
119	1F 固体庫9棟関連設備点検手入工事(2 024)(その2)	固体庫9棟 3階	共用機械設備グループ	2024/9/12	吊り金具	0.1	0.5 μ Sv/h	0.5 μ Sv/h	無	
120	1Fー1～4号機 RO1／RO2除却工事(2 024年度分)	1F構内	滞留水処理設備グループ	2024/9/6	金属ガラ(鋼材・鉄材・配管類・ 鉄くず・ブリキ板)	6	0.011 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	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
121	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	2024/9/3	プラスチック・ポリ・ビニール	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
122	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	2024/9/3	プラスチック・ポリ・ビニール	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
123	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	2024/9/3	紙・ウエス	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
124	1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ ランジ部補強工事	地下水バイパス設備一時貯留タンクエ リア	地下水対策設備グループ	2024/9/5	保温材(エアロフレックス)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
125	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/9/13	コンクリートガラ(鉄筋入)	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
126	1F5/6号機護岸エリア整備工事	5,6号敷地護岸	土木基盤設備グループ	2024/9/13	プラ・ビニール	4	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
127	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/9/13	金属ガラ	4	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
128	1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ ランジ部補強工事	地下水バイパス設備一時貯留タンクエ リア	地下水対策設備グループ	2024/9/5	保温材(エアロフレックス)	3	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
129	1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ ランジ部補強工事	地下水バイパス設備一時貯留タンクエ リア	地下水対策設備グループ	2024/9/5	鉄くず	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
130	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/11	金属ガラ(TDFU1002656)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
131	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/11	金属ガラ(TDFU1002738)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
132	1F 既設物揚場整備工事	物揚場	土木基盤設備グループ	2024/9/13	金属ガラ	3	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
133	1F タンクヤード漏洩水拡散防止設備補修 工事(2024年度)	タンクヤードエリア全域	土木水対策設備グループ	2024/9/18	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.3	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
134	1F タンクヤード漏洩水拡散防止設備補修 工事(2024年度)	タンクヤードエリア全域	土木水対策設備グループ	2024/9/18	紙・ウエス	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
135	1F 1-4号機取水路開渠海底土被覆工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2024/9/17	プラスチック・ポリ・ビニール類	5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
136	地下水ドレン清掃業務委託(2024年度)	1号機T/B東側	土木水対策設備グループ	2024/9/12	土砂類	0.5	0.015 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
137	既設多核種除去設備点検手入工事	既設多核種除去設備建屋	多核種除去設備グループ	2024/9/20	可燃物(プラ・ポリ・ビニール類)	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
138	既設多核種除去設備点検手入工事	既設多核種除去設備建屋	多核種除去設備グループ	2024/9/20	可燃物(紙・ウエス類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
139	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/11	金属ガラ(TDFU1000606)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
140	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/11	金属ガラ(TDFU1000376)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 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	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	2024/8/29	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	
142	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	2024/8/29	キムタオル、紙くず	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
143	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/9/13	金属ガラ	5	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
144	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/9/13	金属ガラ	2	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
145	1F-1～4号機 移送配管他配管架台設置工事(2024)	H8エリア	貯留設備グループ	2024/9/10	クランプ	4	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
146	各点検業務委託関係	汚泥処理施設	建築設備保守グループ	2024/9/10	段ボール	0.5	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
147	各点検業務委託関係	汚泥処理施設	建築設備保守グループ	2024/9/10	水中ポンプ	1	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
148	各点検業務委託関係	汚泥処理施設	建築設備保守グループ	2024/9/10	ビニールポリタンク	0.5	1.5 μ Sv/h	1.5 μ Sv/h	無	
149	既設多核種除去設備点検手入工事	既設多核種除去設備建屋	多核種除去設備グループ	2024/9/20	難燃物(難燃シート類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
150	既設多核種除去設備点検手入工事	既設多核種除去設備建屋	多核種除去設備グループ	2024/9/20	可燃物(紙・ウエス類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
151	既設多核種除去設備点検手入工事	既設多核種除去設備建屋	多核種除去設備グループ	2024/9/20	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
152	1F 1～4号機取水路開渠海底土被覆工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2024/9/17	木材類	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
153	1F-1～4号機 移送配管他配管架台設置工事(2024)	H8エリア	貯留設備グループ	2024/9/10	鉄くず	4	0.3 μ Sv/h	0.3 μ Sv/h	無	
154	1F-1～4号機 Dピット周辺線量低減のための干渉物撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管PJグループ	2024/9/2	紙ウエス	1	0.01 mSv/h	0.4 mSv/h	β 有	1.8 mSv/h
155	1F-1～4号機 Dピット周辺線量低減のための干渉物撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管PJグループ	2024/9/2	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
156	1F-1～4号機 Dピット周辺線量低減のための干渉物撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管PJグループ	2024/9/2	可燃物その他(フレコンパック、テープ類)	0.5	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
157	1F-1～4号機 Dピット周辺線量低減のための干渉物撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管PJグループ	2024/9/2	金属ガラ	0.5	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
158	1F-1～4号機 Dピット周辺線量低減のための干渉物撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管PJグループ	2024/9/2	コンクリートガラ	2	0.01 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
159	1F-1～4号機 Dピット周辺線量低減のための干渉物撤去工事	プロセス主建屋南側ヤード	除染装置スラッジ安定保管PJグループ	2024/9/2	金属ガラ	5	0.01 mSv/h	1 mSv/h	β 有	3 mSv/h
160	1FP 共用プール設備ダクトサポート設置工事	共用プール建屋 B1FL	共用機械設備グループ	2024/9/19	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.1	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
161	1FP 共用プール設備ダクトサポート設置 工事	共用プール建屋 B1FL	共用機械設備グループ	2024/9/19	難燃シート	0.1	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
162	1F ALPS処理水等タンク他採水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/9/9	紙類、ウエス	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
163	1F ALPS処理水等タンク他採水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/9/9	ビニール、プラスチック類	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
164	1F ALPS処理水等タンク他採水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/9/9	採水器、採水容器	0.2	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
165	1F ALPS処理水等タンク他採水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/9/9	ロープ	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
166	1F ALPS処理水等タンク他採水業務委託 (2024)	各タンクエリア	水処理計画グループ	2024/9/9	錘	0.1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
167	1F 1-4号機取水路開渠海底土被覆工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2024/9/17	金属ガラ	2	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
168	1F-1~4号機 逆浸透膜処理ユニット保守 管理委託(2024)	Cエリア(廃液供給ポンプ廻り)	滞留水処理設備グループ	2024/8/29	木材片	0.5	0.02 mSv/h	0.2 mSv/h	無	
169	1F-1~4号機 逆浸透膜処理ユニット保守 管理委託(2024)	Cエリア(廃液供給ポンプ廻り)	滞留水処理設備グループ	2024/8/29	ポリ袋	0.1	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
170	1F-1~4号機 逆浸透膜処理ユニット保守 管理委託(2024)	Cエリア(廃液供給ポンプ廻り)	滞留水処理設備グループ	2024/8/29	難燃シート	0.4	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
171	1F-1~4号機 逆浸透膜処理ユニット保守 管理委託(2024)	Cエリア(廃液供給ポンプ廻り)	滞留水処理設備グループ	2024/8/29	金属がら	0.1	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
172	1F-1~4号機 逆浸透膜処理ユニット保守 管理委託(2024)	Cエリア(廃液供給ポンプ廻り)	滞留水処理設備グループ	2024/8/29	バルブ、フランジ	0.1	0.02 mSv/h	0.25 mSv/h	無	
173	1F-1~4号機 逆浸透膜処理ユニット保守 管理委託(2024)	Cエリア(廃液供給ポンプ廻り)	滞留水処理設備グループ	2024/8/29	保温材(エアロフレックス)	0.1	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
174	1FP 共用プール設備ダクトサポート設置 工事	共用プール建屋 B1FL	共用機械設備グループ	2024/9/19	金属ガラ	0.5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
175	1FP 共用プール設備ダクトサポート設置 工事	共用プール建屋 B1FL	共用機械設備グループ	2024/9/19	保温材(グラスウール)	0.2	2 μ Sv/h	3 μ Sv/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	2024/8/26	ポリビン、マリネリ容器	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
177	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	2024/8/26	袋、蓋、チップ、ポリビン	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
178	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	2024/8/26	フレコンパック	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
179	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	2024/8/26	キムタオル、A4用紙	0.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
180	1~4号機 サブドレン集水設備保守点検業 務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/9/13	保温材(エアロフレックス)	1	8 μ Sv/h	8 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	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/9/13	PE管(シールド付き)	1	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
182	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/9/13	フィルター	2	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
183	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/9/13	ケーブル	1	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
184	1～4号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託(2024)	#4R/B西側	建築設備建設グループ	2024/9/13	不燃シート	2	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
185	1F 企業センタAB棟休憩所東側外壁他修理工事	企業センターAB棟	建築設備建設グループ	2024/9/20	紙・ウェス類	0.2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
186	1F 企業センタAB棟休憩所東側外壁他修理工事	企業センターAB棟	建築設備建設グループ	2024/9/20	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
187	1F 企業センタAB棟休憩所東側外壁他修理工事	企業センターAB棟	建築設備建設グループ	2024/9/20	木材類	0.1	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
188	1F 企業センタAB棟休憩所東側外壁他修理工事	企業センターAB棟	建築設備建設グループ	2024/9/20	可燃物その他(シリコン)	0.2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
189	1F サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(2024)	サブドレン浄化建屋	水処理計画グループ	2024/9/2	pH緩衝塔	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
190	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	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/9/17	紐	0.1	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.3 mSv/h
191	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	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/9/17	木材	0.5	0.01 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
192	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	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/9/17	ゴム類	0.5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
193	1F 保管車両残油回収委託(2024)	第二土捨て場(保管車両エリア)	敷地環境改善PJグループ	2024/9/24	可燃物その他(固化後オイル)	1	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
194	1F 保管車両残油回収委託(2024)	第二土捨て場(保管車両エリア)	敷地環境改善PJグループ	2024/9/24	可燃物その他(固化後オイル)	1	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
195	1F 保管車両残油回収委託(2024)	第二土捨て場(保管車両エリア)	敷地環境改善PJグループ	2024/9/24	可燃物その他(固化後オイル)	1	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
196	1F 保管車両残油回収委託(2024)	第二土捨て場(保管車両エリア)	敷地環境改善PJグループ	2024/9/24	可燃物その他(固化後オイル)	1	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
197	1F 保管車両残油回収委託(2024)	第二土捨て場(保管車両エリア)	敷地環境改善PJグループ	2024/9/24	可燃物その他(固化後オイル)	1	2 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
198	1F 企業センタAB棟休憩所東側外壁他修理工事	企業センターAB棟	建築設備建設グループ	2024/9/20	金属ガラ	0.4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
199	1F 企業センタAB棟休憩所東側外壁他修理工事	企業センターAB棟	建築設備建設グループ	2024/9/20	不燃物その他(不燃ボード・珪石)	0.3	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
200	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	2024/9/18	紙・ウェス類	0.6	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
201	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	2024/9/18	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
202	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	2024/9/18	可燃物その他(可燃テープ)	0.4	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
203	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/17	金属ガラ(TDFU1001599)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
204	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/17	金属ガラ(TDFU1002770)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
205	増設多核種除去設備点検手入工事	既設多核種除去設備建屋	多核種除去設備グループ	2024/9/24	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
206	1F 1-4号機取水路開渠海底土被覆工事	メガフロート(GG-22)	土木基盤設備グループ	2024/9/17	プラスチック・ポリ・ビニール類	5	4 μ Sv/h	4 μ Sv/h	無	
207	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/9/24	金属ガラ	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
208	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/9/24	不燃物その他(不燃シート、防炎シート、金属付きフィルター)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
209	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/9/24	紙・ウエス類(ダンボール、布、吸着マット)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
210	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/9/24	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
211	セシウム吸着装置保守管理業務委託	HTI建屋(グリット番号: GK-26)	滞留水処理設備グループ	2024/9/24	可燃物その他(可燃テープ)	0.5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
212	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	2024/9/18	フランジタンク付属品(マンホール蓋、ホルト類)	0.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
213	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	2024/9/18	フランジ養生用ガムテープ	4.5	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
214	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/17	金属ガラ(TDFU1001855)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	3 mSv/h
215	3号地下貯蔵建屋撤去業務委託他1件	3号機R/B(GK-24)	建築設備保守グループ	2024/9/17	金属ガラ(TDFU1001937)	7	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	3 mSv/h
216	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	2024/9/12	MBMU 170053 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
217	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	2024/9/12	MBMU 170056 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
218	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	2024/9/12	MBMU 170081 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
219	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	2024/9/17	10ftコンテナ(TDFU1006775)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
220	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	2024/9/17	10ftコンテナ(TDFU1001114)	7	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
221	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	2024/9/17	10ftコンテナ(TDFU1001264)	7	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
222	1F増設雑固体廃棄物焼却設備不具合に伴う、木材チップ等の受取・分別業務委託	その1テント	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/9	1m3コンテナ	64	4 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
223	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	2024/9/18	MBMU 170051 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
224	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	2024/9/18	MBMU 170052 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
225	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/2	TDFU1001578(09)	7	0.005 mSv/h	0.054 mSv/h	β 有	0.054 mSv/h
226	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/2	TDFU1000669(09)	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	β 有	0.048 mSv/h
227	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/2	TDFU1000910(09)	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
228	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/3	TDFU1000355(09)	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	β 有	0.044 mSv/h
229	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/3	TDFU1001027(09)	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	β 有	0.042 mSv/h
230	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/3	TDFU1001006(09)	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	β 有	0.048 mSv/h
231	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/3	TDFU1001520(09)	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
232	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/4	TDFU1004999(09)	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	β 有	0.044 mSv/h
233	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/4	TDFU1000442(09)	7	0.005 mSv/h	0.046 mSv/h	β 有	0.046 mSv/h
234	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/4	TDFU1000490(09)	7	0.005 mSv/h	0.046 mSv/h	β 有	0.046 mSv/h
235	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/5	TDFU1000524(09)	7	0.005 mSv/h	0.038 mSv/h	β 有	0.038 mSv/h
236	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/5	TDFU1001120(09)	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	β 有	0.042 mSv/h
237	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/5	TDFU1001177(09)	7	0.005 mSv/h	0.046 mSv/h	β 有	0.046 mSv/h
238	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/5	TDFU1001562(09)	7	0.005 mSv/h	0.046 mSv/h	β 有	0.046 mSv/h
239	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/6	TDFU1000397(09)	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	β 有	0.042 mSv/h
240	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/6	TDFU1000400(09)	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	β 有	0.042 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
241	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/6	TDFU1000859(09)	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	β 有	0.044 mSv/h
242	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/6	TDFU1000479(09)	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	β 有	0.048 mSv/h
243	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	2024/9/24	MBMU 170096 フランジタンク本体	21	0.004 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
244	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	2024/9/24	MBMU 170068 フランジタンク本体	21	0.004 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
245	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	2024/9/24	TEPU 160039 フランジタンク本体	21	0.003 mSv/h	0.008 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/9	TDFU1000930(09)	7	0.005 mSv/h	0.048 mSv/h	β 有	0.048 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/9	TDFU1000777(09)	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/9	TDFU1001053(09)	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	β 有	0.052 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/9	TDFU1000587(09)	7	0.005 mSv/h	0.052 mSv/h	β 有	0.052 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/9	TDFU1000988(09)	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/10	TDFU1000334(09)	7	0.005 mSv/h	0.056 mSv/h	β 有	0.056 mSv/h
252	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/10	TDFU1003544(09)	7	0.005 mSv/h	0.064 mSv/h	β 有	0.064 mSv/h
253	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアE1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/10	TDFU1002933(09)	7	0.005 mSv/h	0.058 mSv/h	β 有	0.058 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/10	TDFU1002743(09)	7	0.005 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/10	TDFU1003591(09)	7	0.005 mSv/h	0.044 mSv/h	β 有	0.044 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/11	TDFU1003837(09)	7	0.005 mSv/h	0.066 mSv/h	β 有	0.066 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/11	TDFU1002698(09)	7	0.005 mSv/h	0.064 mSv/h	β 有	0.064 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/11	TDFU1002337(09)	7	0.005 mSv/h	0.062 mSv/h	β 有	0.062 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/11	TDFU1002928(09)	7	0.005 mSv/h	0.058 mSv/h	β 有	0.058 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/12	TDFU1002701(09)	7	0.005 mSv/h	0.066 mSv/h	β 有	0.066 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/12	TDFU1002297(09)	7	0.005 mSv/h	0.046 mSv/h	β 有	0.046 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/13	TDFU1002168(09)	7	0.005 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/13	TDFU1003570(09)	7	0.005 mSv/h	0.046 mSv/h	β 有	0.046 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E1	廃棄物保管・高度化PJグループ	2024/9/13	TDFU1003293(09)	7	0.005 mSv/h	0.042 mSv/h	β 有	0.042 mSv/h