

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	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2020SS1U-040)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
2	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2020SS1U-041)	6	0.02 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
3	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2020SS-00055)	6	0.02 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
4	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2020SS-00160)	6	0.02 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.05 mSv/h
5	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	コンガラ (2021SS-10589)	6	0.02 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
6	5, 6号機立入制限区域侵入検知器防護システム機器賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	紙・ウエス類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
7	5, 6号機立入制限区域侵入検知器防護システム機器賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	可燃物その他	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
8	1F1-4号機 エリアフランジタンク除却工事	土捨て場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	不燃物その他	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
9	1F1-4号機 エリアフランジタンク除却工事	土捨て場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	ケーブル類	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
10	大型保管庫第一棟建設工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2022/1/11	プラスチック・ポリ・ビニール類	3	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
11	大型保管庫第一棟建設工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2022/1/11	可燃物その他	2	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
12	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2020ZK-04700)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
13	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2020SS1U-002)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
14	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2020SS1U-025)	6	0.02 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
15	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2020SS-00158)	6	0.02 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
16	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	金属ガラ (2021ZK-04994)	6	0.02 mSv/h	0.15 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
17	1F メガフロート津波等リスク低減対策工事	物揚げ場	5・6号対応PJグループ	2021/12/13	紙・ウエス類	2	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
18	1F メガフロート津波等リスク低減対策工事	物揚げ場	5・6号対応PJグループ	2021/12/13	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
19	1F陸側遮水壁周辺表層対策工事(2021)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2021/12/21	アスファルトガラ	1.4	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
20	5, 6号機立入制限区域侵入検知器防護システム機器賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	可燃物その他	2	3 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
21	1F1-4号機 エリアフランジタンク除却工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	難燃シート類	1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
22	1F1-4号機 エリアフランジタンク除却工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	ゴム類	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
23	1F1-4号機 エリアフランジタンク除却工事	土捨場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	可燃物その他	0.1	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
24	1F メガフロート津波等リスク低減対策工事	物揚場	5・6号対応PJグループ	2021/12/13	可燃物その他	5	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
25	1F-5号機 スクリーン設備(B系)他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2021/10/27	スクリーン装置	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
26	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	コンガラ (2021SS-10350)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
27	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	コンガラ (2021SS-10333)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
28	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	コンガラ (2021SS-10233)	6	0.02 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
29	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	コンガラ (2021SS-10246)	6	0.02 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.06 mSv/h
30	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/10/27	コンガラ (2021SS-10258)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
31	5, 6号機立入制限区域侵入検知器防護システム機器賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
32	5, 6号機立入制限区域侵入検知器防護システム機器賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
33	1F 1～4号機 Cエリアタンク基礎設置工事(C東+C西+C2)	土捨場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
34	1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2021)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2021/12/24	耐圧ホース他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
35	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	2022/1/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
36	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	2022/1/7	紙・ウエス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
37	1F5・6号機防護区域非常用扉他カメラ・センサ賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2020/12/21	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
38	1F5・6号機防護区域非常用扉他カメラ・センサ賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
39	1F-5号機 スクリーン設備(B系)他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2021/10/27	スクリーン装置	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
40	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	処理設備グループ	2021/11/7	不燃物その他類	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
41	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	処理設備グループ	2021/11/7	金属ガラ類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
42	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	処理設備グループ	2021/11/7	保温材類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
43	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10259)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
44	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10352)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
45	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10505)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
46	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10514)	6	0.02 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
47	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10581)	6	0.02 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
48	1F5. 6号機立入制限区域及び海側立入制限区域(北)侵入監視設備防護システム機器賃貸借(2次リース)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	フレキ	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
49	1F5. 6号機立入制限区域及び海側立入制限区域(北)侵入監視設備防護システム機器賃貸借(2次リース)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	フレキ	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
50	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2022/1/5	掘削土・砕石(2021 SK-00145)	6	0.02 mSv/h	0.85 mSv/h	β 有	0.85 mSv/h
51	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2022/1/5	掘削土・砕石(2021 SK-00144)	6	0.02 mSv/h	0.5 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
52	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号建屋北西	1号カバー設置PJグループ	2022/1/5	掘削土・砕石(2021 SK-00131)	6	0.02 mSv/h	0.55 mSv/h	β 有	0.55 mSv/h
53	1F 構外残置物の撤去委託	構外資機材ヤード(2)	固体廃棄物グループ	2022/1/12	可燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
54	1F1-4号機 Eエアフランジタンク除却工事	土捨て場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
55	大型保管庫第一棟建設工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2022/1/11	ホース類(エフレックス)	1	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
56	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021FU-00028)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
57	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021FU-00007)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
58	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021SS-10073)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
59	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021FU-00028)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
60	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021FU-00007)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
61	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021SS-10073)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
62	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021AB-00012)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
63	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021SS-10568)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
64	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	2022/1/11	不燃物(金属ガラ)	8	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
65	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10583)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
66	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10340)	6	0.02 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.1 mSv/h
67	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10351)	6	0.02 mSv/h	0.08 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
68	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10334)	6	0.02 mSv/h	0.35 mSv/h	β 有	0.35 mSv/h
69	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/14	コンガラ (2021SS-10341)	6	0.02 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.025 mSv/h
70	1F陸側遮水壁周辺表層対策工事(202 1)	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2021/12/21	アスファルトガラ	2.5	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
71	1F メガフロート津波等リスク低減対策工 事	物揚場	5・6号対応PJグループ	2021/12/13	プラスチック・ポリ・ビニール類	5	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
72	1F5、6号機立入制限区域及び海側立入 制限区域(北)侵入監視設備防護システム 機器賃貸借(2次リース)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	金属ガラ	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
73	1F5、6号機立入制限区域及び海側立入 制限区域(北)侵入監視設備防護システム 機器賃貸借(2次リース)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	金属ガラ	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
74	1F1-4号機 Eエアフランジタンク除却工 事	土捨て場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
75	1F メガフロート津波等リスク低減対策工 事	物揚場	5・6号対応PJグループ	2021/12/13	プラスチック・ポリ・ビニール類	4	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
76	1F メガフロート津波等リスク低減対策工 事	物揚場	5・6号対応PJグループ	2021/12/13	可燃物その他	1	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
77	1F-5号機 スクリーン設備(B系)他除却 工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグ ループ	2021/10/27	スクリーン装置	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
78	大型保管庫第一棟建設工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2022/1/11	プラスチック・ポリ・ビニール類	3	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
79	大型保管庫第一棟建設工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2022/1/11	可燃物その他	2	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
80	1F 構外残置物の撤去委託	構外資機材ヤード(2)	固体廃棄物グループ	2022/1/12	不燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.006 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 耐雷設備信頼性向上対策	構内全域	電気設備建設グループ	2021/12/24	コンクリートガラ	4	3 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
82	1F5・6号機防護区域非常用扉他カメラ・センサ賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	木材類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
83	1F5・6号機防護区域非常用扉他カメラ・センサ賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	木材類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
84	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/13	不燃その他(シート類)	5	0.04 mSv/h	0.04 mSv/h	無	
85	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021AB-00012)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
86	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021SS-10568)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
87	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021SS-10561)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
88	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021SS-10561)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
89	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021FU-00026)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
90	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021SS-10469)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
91	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021SS-10472)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
92	2号機使用済み燃料プール内燃料取り出し 関連工事B	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2022/1/6	土砂(2021FU-00023)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
93	1F日本海津津波対策防潮堤設置に伴う関連 除却工事(1-4号機側)	千島海津津波防潮堤周辺	処理水土木設備設置PJグループ	2022/1/11	不燃物(金属ガラ)	8	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
94	1F1-4号機 Eエアフランジタンク除却工事	土捨て場	土木水対策設備グループ	2021/12/9	金属ガラ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
95	1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2021)	雨水タンクヤード	貯留設備グループ	2021/12/24	耐圧ホース他	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
96	1FP 共用プール建屋内弁点検手入れ工事	共用プール建屋 1FL	共用機械設備グループ	2021/12/14	プラ・ポリ・ビニール	0.5	0.02 mSv/h	0.13 mSv/h	無	
97	1FP 共用プール建屋内弁点検手入れ工事	共用プール建屋 1FL	共用機械設備グループ	2021/12/14	難燃シート類	0.3	0.02 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
98	1FP 共用プール建屋内弁点検手入れ工事	共用プール建屋 1FL	共用機械設備グループ	2021/12/14	段ボール類	0.5	0.02 mSv/h	0.15 mSv/h	無	
99	1FP 共用プール建屋内弁点検手入れ工事	共用プール建屋 1FL	共用機械設備グループ	2021/12/14	ガasket	0.1	0.02 mSv/h	0.14 mSv/h	無	
100	1FP 共用プール建屋内弁点検手入れ工事	共用プール建屋 1FL	共用機械設備グループ	2021/12/14	金属ガラ	0.1	0.02 mSv/h	0.14 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	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	カバーオール	0.5	0.003 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
102	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	靴下	0.5	0.003 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
103	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	木材	1.5	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.16 mSv/h
104	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	フードマスク	0.3	0.003 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
105	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	バッテリーケース	0.5	0.003 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
106	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	プラスチック	0.3	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
107	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	土嚢袋	0.2	0.003 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
108	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	ナイロンスリング	0.2	0.003 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
109	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	発泡スチロール	0.5	0.003 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
110	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	ウエス	0.5	0.003 mSv/h	0.07 mSv/h	β 有	0.5 mSv/h
111	1F 耐雷設備信頼性向上対策	構内全域	電気設備建設グループ	2021/12/24	アスファルトガラ	4	3 μ Sv/h	6 μ Sv/h	無	
112	1F陸側遮水壁周辺表層対策工事(2021)	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2021/12/21	アスファルトガラ	2	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
113	1F5、6号機立入制限区域及び海側立入制限区域(北)侵入監視設備防護システム機器賃貸借(2次リース)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	ケーブル類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
114	5、6号機立入制限区域侵入検知器防護システム機器賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	ケーブル類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
115	1F-5号機 スクリーン設備(B系)他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2021/10/27	スクリーン装置	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
116	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	処理設備グループ	2021/11/7	可燃物その他類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
117	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	処理設備グループ	2021/11/7	紙・ウエス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
118	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	処理設備グループ	2021/11/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
119	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	処理設備グループ	2021/11/7	木材類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
120	1F 原子炉注水設備可燃物除去委託	福島第一原子力発電所構内 高台設備設置エリア	PCV関連設備管理PJグループ	2021/11/24	可燃物(その他)	2	0.03 mSv/h	0.03 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 原子炉注水設備可燃物除去委託	福島第一原子力発電所構内 高台設備設置エリア	PCV関連設備管理PJグループ	2021/11/24	伐採木(幹・根)	0.3	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
122	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/13	木材類	5	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
123	1F 構外残置物の撤去委託	構外資機材ヤード(2)	固体廃棄物グループ	2022/1/13	可燃物その他	4	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
124	1F 構外残置物の撤去委託	構外資機材ヤード(2)	固体廃棄物グループ	2022/1/13	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
125	立入制限区域柵(JAEA施設第1棟)設置工事関連除却 (H31)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	監視カメラ・中継箱・ゲート	4	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
126	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	2022/1/11	不燃物(金属ガラ)	8	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
127	1F—原子炉注水系電動弁点検	1～3号機 タービン建屋 1階 ヒー ターエリア	PCV関連設備管理PJグループ	2022/1/12	弁体、弁棒	0.06	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
128	1F—原子炉注水系電動弁点検	1～3号機 タービン建屋 1階 ヒー ターエリア	PCV関連設備管理PJグループ	2022/1/12	パッキン類	0.08	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
129	1F—原子炉注水系電動弁点検	1～3号機 タービン建屋 1階 ヒー ターエリア	PCV関連設備管理PJグループ	2022/1/12	工具類	0.04	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
130	1F—原子炉注水系電動弁点検	1～3号機 タービン建屋 1階 ヒー ターエリア	PCV関連設備管理PJグループ	2022/1/12	番線	0.02	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
131	1F—原子炉注水系電動弁点検	1～3号機 タービン建屋 1階 ヒー ターエリア	PCV関連設備管理PJグループ	2022/1/12	紙・ウエス	0.7	0.02 mSv/h	0.06 mSv/h	無	
132	1F—原子炉注水系電動弁点検	1～3号機 タービン建屋 1階 ヒー ターエリア	PCV関連設備管理PJグループ	2022/1/12	ポリ	0.54	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
133	1F—原子炉注水系電動弁点検	1～3号機 タービン建屋 1階 ヒー ターエリア	PCV関連設備管理PJグループ	2022/1/12	ゴム手袋	0.16	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
134	1F—原子炉注水系電動弁点検	1～3号機 タービン建屋 1階 ヒー ターエリア	PCV関連設備管理PJグループ	2022/1/12	難燃シート	0.24	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
135	1F メガフロート津波等リスク低減対策工事	物揚げ場	5・6号対応PJグループ	2021/12/13	木材類	5	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
136	1F陸側遮水壁周辺表層対策工事(2021)	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2021/12/21	可燃物その他	2	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
137	大型保管庫第一棟建設工事	土捨て場南造成エリア	建築設備建設グループ	2022/1/11	金属ガラ	10	0.2 μ Sv/h	0.2 μ Sv/h	無	
138	1F 1～4号機 G4南エリア周辺整備工事	G4南エリア	土木水対策設備グループ	2022/1/13	アスファルトガラ	5	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
139	1F メガフロート津波等リスク低減対策工事	物揚げ場	5・6号対応PJグループ	2021/12/13	木材類	5	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
140	1F5. 6号機中操前ゲート撤去工事	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	紙・ウエス類	2	3 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
141	1F-5号機 スクリーン設備(B系)他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2021/10/27	スクリーン装置	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
142	化学分析及び放射能測定業務(2021年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2021/12/17	紙	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
143	化学分析及び放射能測定業務(2021年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2021/12/17	プラスチック	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
144	化学分析及び放射能測定業務(2021年度)	化学分析棟(GT-27南西)	分析評価グループ	2021/12/17	ポリ	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
145	JAEA施設立入制限区域用設備防護システム機器(1次リリース)賃貸借その1 (H31)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	監視カメラ・中継箱・ゲート	4	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
146	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/13	木材類	3	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
147	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2021/12/13	可燃その他	2	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
148	1F 通信機械室不要設備撤去	6号機建屋内	通信システムグループ	2021/12/2	CSアンテナ	0.5	1 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
149	1F 1～4号機 G4南エリア周辺整備工事	G4南エリア	土木水対策設備グループ	2022/1/13	コンクリートガラ	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
150	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	カバーオール	0.2	0.003 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.25 mSv/h
151	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	ポリ袋	2	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.7 mSv/h
152	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	プラスチック	1.5	0.003 mSv/h	0.06 mSv/h	β 有	0.45 mSv/h
153	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	テープ	0.3	0.003 mSv/h	0.03 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
154	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	ビニール袋	0.5	0.003 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.6 mSv/h
155	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	ロープ	0.3	0.003 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.8 mSv/h
156	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	3号機 S/B・C/B・T/B(1FL,2FL)・Rw/B	共用機械設備グループ	2022/1/6	皮手袋	0.2	0.003 mSv/h	0.04 mSv/h	β 有	0.4 mSv/h
157	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	2号機Rw/B,T/B,FSTR	地下水対策設備グループ	2022/1/7	雑可燃物	2	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
158	1F1～4号機他 可燃物・危険物回収委託	2号機Rw/B,T/B,FSTR	地下水対策設備グループ	2022/1/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.1	0.01 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
159	1F日本海津津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	千島海津津波防潮堤周辺	処理水土木設備設置PJグループ	2022/1/11	不燃物(金属ガラ)	8	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
160	1F 構外残置物の撤去委託	構外資機材ヤード(2)	固体廃棄物グループ	2022/1/12	可燃物その他	3	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
161	1F 構外残置物の撤去委託	構外資機材ヤード(2)	固体廃棄物グループ	2022/1/12	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
162	1F陸側遮水壁周辺表層対策工事(2021)	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2021/12/21	可燃物その他	2	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
163	JAEA施設立入制限区域用設備防護システム機器(1次リース)貸借その1 (H31)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	監視カメラ・中継箱・ゲート	4	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
164	1F-5号機 スクリーン設備(B系)他除却工事	5号機 スクリーンヤード	処理水機械設備設置PJグループ	2021/10/27	スクリーン装置	5	3 μ Sv/h	3 μ Sv/h	無	
165	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	処理設備グループ	2021/11/7	可燃物その他類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
166	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	処理設備グループ	2021/11/7	紙・ウェス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
167	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	処理設備グループ	2021/11/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
168	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	処理設備グループ	2021/11/7	木材類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
169	1F 構内4/5号線連絡線新設ならびにルート改修工事(2021)	Jタンクエリア	配電・電路グループ	2021/12/22	電線・ケーブル	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
170	1F 構内4/5号線連絡線新設ならびにルート改修工事(2021)	Jタンクエリア	配電・電路グループ	2021/12/22	金属ガラ	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
171	1F 構内4/5号線連絡線新設ならびにルート改修工事(2021)	Jタンクエリア	配電・電路グループ	2021/12/22	木くず	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
172	1F 構内4/5号線連絡線新設ならびにルート改修工事(2021)	Jタンクエリア	配電・電路グループ	2021/12/22	プラスチック	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
173	1F1～4号機 ALPS移送配管用排水溝設置工事	K3タンク西側道路	土木水対策設備グループ	2022/1/7	アスファルトガラ	10	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
174	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	石綿含有物(はつり屑等)	0.01	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
175	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	ケーブル類	0.3	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
176	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	不燃物その他	0.3	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
177	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.2	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
178	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	ケーブル類	0.6	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
179	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	難燃物その他	0.2	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	β 有	0.02 mSv/h
180	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	コンクリートガラ	0.01	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
181	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	機器類・制御盤類	0.1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
182	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	金属ガラ	2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
183	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	紙・ウエス類	0.1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
184	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.15	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
185	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	木材類	0.2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
186	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	可燃物その他	0.15	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
187	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	ゴム類	0.3	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
188	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	難燃シート類	0.5	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
189	1F 通信機械室不要設備撤去	GM-20(免震重要棟)、GL-20(事務本館)	通信システムグループ	2022/1/7	難燃物その他	0.2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
190	1F 構外残置物の撤去委託	構外資機材ヤード(2)	固体廃棄物グループ	2022/1/12	金属ガラ	1	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
191	1F 構外残置物の撤去委託	構外資機材ヤード(2)	固体廃棄物グループ	2022/1/12	不燃物その他	4	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
192	JAEA施設立入制限区域用設備防護システム機器(1次リース)賃貸借その1 (H31)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	エフレックス	4	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
193	1F日本海津津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1～4号機側)	千島海津津波防潮堤周辺	処理水土木設備設置PJグループ	2022/1/11	プラスチック・ポリ・ビニール類	5	40 μ Sv/h	50 μ Sv/h	無	
194	立入制限区域柵(JAEA施設第1棟)設置工事関連除却 (H31)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	紙・ウエス類	2	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
195	JAEA施設立入制限区域用設備防護システム機器(1次リース)賃貸借その1 (H31)	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	安全帯	3	3 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
196	5, 6号機立入制限区域侵入検知器防護システム機器賃貸借	5,6号機海側、物揚げ場	防護管理グループ	2021/12/10	バンザマスト	1	3 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
197	1F陸側遮水壁周辺表層対策工事(2021)	1～4号機周辺	土木水対策設備グループ	2021/12/21	紙・ウエス類	0.9	25 μ Sv/h	25 μ Sv/h	無	
198	1F1～4号機 ALPS移送配管用排水溝設置工事	K3タンク西側道路	土木水対策設備グループ	2022/1/7	アスファルトガラ	10	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
199	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2022/1/11	金属ガラ (2021SS-10215)	6	0.01 mSv/h	0.015 mSv/h	β 有	0.015 mSv/h
200	#1カバー工事(カバー解体工事)	1号機→第2地組ヤード	1号カバー設置PJグループ	2022/1/11	金属ガラ (2021SS-10230)	6	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h