

# 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	汚染水タンク受入配管保温カバー設置工事(2021)	K4タンクエリア	貯留設備グループ	2021/8/23	保温材	7.8	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
2	1F 集中ラド建屋水中調査助勢委託	プロセス主建屋、高温焼却炉設備建屋	地下水対策設備グループ	2021/9/9	ゴム類	0.5	0.006 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.4 mSv/h
3	1F 集中ラド建屋水中調査助勢委託	プロセス主建屋、高温焼却炉設備建屋	地下水対策設備グループ	2021/9/9	難燃シート類	0.6	0.006 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	4 mSv/h
4	1F 集中ラド建屋水中調査助勢委託	プロセス主建屋、高温焼却炉設備建屋	地下水対策設備グループ	2021/9/9	難燃物その他	0.2	0.006 mSv/h	0.006 mSv/h	$\beta$ 有	0.06 mSv/h
5	1F 集中ラド建屋水中調査助勢委託	プロセス主建屋、高温焼却炉設備建屋	地下水対策設備グループ	2021/9/9	ケーブル類	0.8	0.006 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	2 mSv/h
6	1F 集中ラド建屋水中調査助勢委託	プロセス主建屋、高温焼却炉設備建屋	地下水対策設備グループ	2021/9/9	不燃物その他	0.5	0.006 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.2 mSv/h
7	建物衛生管理他業務	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	2021/9/16	ビニール	5	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
8	化学分析及び放射能測定業務(2021年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2021/9/15	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
9	化学分析及び放射能測定業務(2021年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2021/9/15	紙・ウェス類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
10	化学分析及び放射能測定業務(2021年度)	環境管理棟(GQ-27)	分析評価グループ	2021/9/15	可燃物その他	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
11	所内共通M/C4系受電ケーブル新設工事	4号T/B屋外南側	電気設備建設グループ	2021/8/20	木材類	5	2 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
12	1F1-4号機 汚染土運搬委託(2021年度)	地下貯水槽No. I、No. II	土木水対策設備グループ	2020/12/11	6m3コンテナ(2019 NS-00830)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.005 mSv/h
13	1F1-4号機 汚染土運搬委託(2021年度)	地下貯水槽No. I、No. II	土木水対策設備グループ	2020/12/11	6m3コンテナ(2019 NS-00831)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.004 mSv/h
14	1F 第二土捨て場駐車場拡張工事	第二土捨て場	土木基盤設備グループ	2021/9/2	金属ガラ	2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
15	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫換気空調設備設置工事	大型廃棄物保管庫エリア(ヤード)	電気設備建設グループ	2021/9/9	紙・ウェス	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
16	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫換気空調設備設置工事	大型廃棄物保管庫エリア(ヤード)	電気設備建設グループ	2021/9/9	木材	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
17	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫換気空調設備設置工事	大型廃棄物保管庫エリア(ヤード)	電気設備建設グループ	2021/9/9	プラスチック	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
18	大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫換気空調設備設置工事	大型廃棄物保管庫エリア(ヤード)	電気設備建設グループ	2021/9/9	可燃その他	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
19	所内共通M/C4系受電ケーブル新設工事	4号T/B屋外南側	電気設備建設グループ	2021/8/20	木材類	5	2 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
20	#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	2021/8/16	金属ガラ (2021ZK-04876)	6	0.02 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 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
21	#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	2021/8/16	金属ガラ (2021ZK-04976)	6	0.02 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
22	#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	2021/8/16	金属ガラ (2021ZK-04986)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
23	#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	2021/8/16	金属ガラ (2021ZK-04997)	6	0.02 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta$ 有	0.05 mSv/h
24	1F 1, 2号山側法面フェーシング補修工事	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2021/9/13	アスファルトガラ	5	25 $\mu$ Sv/h	25 $\mu$ Sv/h	無	
25	1F構内アクセス道路整備工事	西門周辺	土木基盤設備グループ	2021/8/16	伐採木(幹・根)	3	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
26	3号機 原子炉建屋カバー設備計装品点検(2021)	3号機カバー設備モニタコンテナ	燃料計装設備グループ	2021/8/18	可燃物(ダンホール/ウエス/紙)	0.7	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
27	3号機 原子炉建屋カバー設備計装品点検(2021)	3号機カバー設備モニタコンテナ	燃料計装設備グループ	2021/8/18	機器(吸引ポンプ/UPS)	0.1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
28	1F-冷却設備他計装品定例点検工事(その3)	1号機、2号機、3号機 中央操作室	燃料計装設備グループ	2021/9/22	不燃物その他(バッテリー)	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
29	2021年度防火帯除草業務委託	日立蛇腹ハウス内	労働安全・防火グループ	2021/9/27	刈り草	5	2 $\mu$ Sv/h	2.5 $\mu$ Sv/h	無	
30	1F1-4号機 汚染土運搬委託(2021年度)	地下貯水槽No. I、No. II	土木水対策設備グループ	2020/12/11	6m3コンテナ(2019 NS-00843)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.006 mSv/h
31	1F1-4号機 汚染土運搬委託(2021年度)	地下貯水槽No. I、No. II	土木水対策設備グループ	2020/12/11	6m3コンテナ(2019 NS-00871)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
32	2021年度防火帯除草業務委託	日立蛇腹ハウス内	労働安全・防火グループ	2021/8/6	刈り草	5	2 $\mu$ Sv/h	2.5 $\mu$ Sv/h	無	
33	1F 1, 2号山側法面フェーシング補修工事	1~4号機周辺	土木水対策設備グループ	2021/9/13	アスファルトガラ	5	25 $\mu$ Sv/h	25 $\mu$ Sv/h	無	
34	1F構内アクセス道路整備工事	西門周辺	土木基盤設備グループ	2021/8/16	伐採木(幹・根)	3	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
35	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	ROモバイルエリア、淡水化エリア	貯留設備グループ	2021/9/9	鉄くず	0.3	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
36	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	ROモバイルエリア、淡水化エリア	貯留設備グループ	2021/9/9	塩ビ管	0.2	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
37	1F-1~4号機 タンクエリア水回収設備他点検修理工事	ROモバイルエリア、淡水化エリア	貯留設備グループ	2021/9/9	グラインダー刃	0.1	1 $\mu$ Sv/h	1 $\mu$ Sv/h	無	
38	#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	2021/7/30	金属ガラ (2021ZK-04995)	6	0.02 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
39	#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	2021/7/30	金属ガラ (2021ZK-04905)	6	0.02 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
40	#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	2021/7/30	金属ガラ (2021ZK-04953)	6	0.02 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	0.3 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
41	#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	2021/7/30	金属ガラ (2021ZK-04974)	6	0.02 mSv/h	0.15 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
42	建物衛生管理他業務	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	2021/9/21	ビニール	3	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
43	建物衛生管理他業務	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	2021/9/21	紙	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
44	建物衛生管理他業務	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	2021/9/21	ダンボール	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
45	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	2021/9/16	木材パレット	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
46	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	2021/9/16	プラスチックパレット	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
47	1F1-4号機 汚染土運搬委託(2021年度)	地下貯水槽No. I、No. II	土木水対策設備グループ	2020/12/11	6m3コンテナ(2019 NS-00835)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.005 mSv/h
48	1F1-4号機 汚染土運搬委託(2021年度)	地下貯水槽No. I、No. II	土木水対策設備グループ	2020/12/11	6m3コンテナ(2019 NS-00285)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.007 mSv/h
49	1F-1 ガレキ撤去関連設備他片付け業務委託	1号 T/B 東側	1号燃料取扱設備PJグループ	2021/9/29	金属ガラ	8	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
50	1F構内アクセス道路整備工事	西門周辺	土木基盤設備グループ	2021/8/16	伐採木(幹・根)	3	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/h	無	
51	5R D/G他点検手入工事(第5回計画点検)	1F構内 5号機 排気筒エリア	1～6号機械設備グループ	2021/9/10	金属ガラ	4	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
52	5R D/G他点検手入工事(第5回計画点検)	1F構内 5号機 排気筒エリア	1～6号機械設備グループ	2021/9/10	機器類	1	0.002 mSv/h	0.002 mSv/h	無	
53	2021年度 小口工事	モニタリングポスト用局舎No.2	建築設備保守グループ	2021/9/17	アルミドア	1	0.05 mSv/h	0.05 mSv/h	無	
54	建物衛生管理他業務	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	2021/9/21	ビニール	1	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
55	建物衛生管理他業務	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	2021/9/21	紙	2	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
56	建物衛生管理他業務	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	2021/9/21	ダンボール	2	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/h	無	
57	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	2021/9/22	紙・ウエス類	0.3	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
58	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	2021/9/22	プラスチック・ホリ・ビニール類	0.6	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
59	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	2021/9/22	木材類	1	0.003 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
60	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	2021/9/22	可燃物その他	2	0.003 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
61	1F1-4号機 汚染土運搬委託(2021年度)	地下貯水槽No. I、No. II	土木水対策設備グループ	2020/12/11	6m3コンテナ(2019 NS-00911)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.004 mSv/h
62	1F1-4号機 汚染土運搬委託(2021年度)	地下貯水槽No. I、No. II	土木水対策設備グループ	2020/12/11	6m3コンテナ(2019 NS-00910)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	$\beta$ 有	0.003 mSv/h
63	所内共通M/G4系受電ケーブル新設工事	4号T/B屋外南側	電気設備建設グループ	2021/8/20	木材類	5	2 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
64	#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	2021/7/30	金属ガラ(2021ZK-04998)	6	0.02 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
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	2021/7/30	金属ガラ(2021ZK-05154)	6	0.02 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta$ 有	0.3 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	2021/7/30	金属ガラ(2021ZK-04975)	6	0.02 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta$ 有	0.2 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	2021/7/30	金属ガラ(2021ZK-04907)	6	0.02 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta$ 有	0.55 mSv/h
68	1F-5号機 スクリーン設備(A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	2021/9/6	スクリーン装置	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
69	1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託(2021)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2021/9/27	フランジ・タンク片側板(200190)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
70	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	2021/9/13	コンガラ(2020ZK-03392)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
71	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	2021/9/13	コンガラ(2020ZK-03966)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
72	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	2021/9/13	土砂(2021SS-10622)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
73	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	2021/9/13	土砂(2021SS-10464)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
74	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	2021/9/13	土砂(2021FU-00038)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
75	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	2021/9/13	土砂(2021SS-10468)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
76	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	2021/9/13	コンガラ(2020ZK-03439)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
77	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	2021/9/13	コンガラ(2020ZK-03965)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
78	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	2021/9/13	コンガラ(2020ZK-03878)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
79	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	2021/9/13	土砂(2020ZK-03620)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
80	1F-5号機 スクリーン設備(A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	2021/9/6	スクリーン装置	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ 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
81	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	2021/9/14	土砂(2020ZK-03469)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
82	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	2021/9/14	土砂(2020ZK-03907)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
83	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	2021/9/14	土砂(2020ZK-03765)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
84	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	2021/9/14	土砂(2020ZK-03446)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
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	2021/9/14	土砂(2020ZK-03618)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 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	2021/9/14	土砂(2020ZK-03984)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 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	2021/9/14	土砂(2020ZK-03399)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 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	2021/9/14	土砂(2020ZK-03982)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 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	2021/9/14	土砂(2021FU-00022)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 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	2021/9/14	土砂(2021SS-10463)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
91	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:土砂類(SS-00117)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.012 mSv/h	$\beta$ 有	0.012 mSv/h
92	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:コンクリートガラ(SS-00093)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.007 mSv/h	$\beta$ 有	0.007 mSv/h
93	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:コンクリートガラ(SS-00085)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.013 mSv/h	$\beta$ 有	0.013 mSv/h
94	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:土砂類(SS-00176)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.004 mSv/h
95	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:不燃物その他(SS-00108)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
96	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/8	不燃:土砂類(SS-00014)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.009 mSv/h	$\beta$ 有	0.009 mSv/h
97	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/8	不燃:コンクリートガラ(SS-00044)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.009 mSv/h	$\beta$ 有	0.009 mSv/h
98	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/8	不燃:金属ガラ(FU-00257)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
99	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/8	不燃:金属ガラ(FU-00135)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
100	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/8	不燃:金属ガラ(SS-00168)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 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	1F-5号機 スクリーン設備(A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	2021/9/6	スクリーン装置	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
102	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 SS-10483)	5	0.004 mSv/h	0.045 mSv/h	$\beta$ 有	0.4 mSv/h
103	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 SS-10482)	5	0.004 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.1 mSv/h
104	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 SS-10086)	5	0.004 mSv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.08 mSv/h
105	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 SS-10492)	4.8	0.004 mSv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
106	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 SS-10492)	0.2	0.004 mSv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
107	1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託(2021)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2021/9/28	フロン・タンク片 ( )	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
108	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/9	6m3コンテナ(2021 TS-0066)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
109	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/9	6m3コンテナ(2021 FU-00136)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
110	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/9	6m3コンテナ(2021 SS-00136)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.005 mSv/h	$\beta$ 有	0.005 mSv/h
111	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/9	6m3コンテナ(2021 SS-00110)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.01 mSv/h
112	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/9	6m3コンテナ(2021 FU-00134)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
113	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 FU-00105)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
114	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 FU-00077)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
115	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 FU-00083)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
116	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 FU-00081)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
117	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	6m3コンテナ(2021 FU-00084)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
118	1F-5号機 スクリーン設備(A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	2021/9/6	スクリーン装置	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
119	1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託(2021)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2021/9/29	フロン・タンク片天板(200175)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
120	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号機台設置PJグループ	2021/9/15	コンガラ(2020ZK-03967)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 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
121	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	2021/9/15	コンガラ(2020ZK-03458)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
122	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	2021/9/15	金属ガラ(2020ZK-03964)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.12 mSv/h
123	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	2021/9/15	土砂(2020ZK-03455)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
124	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	2021/9/15	土砂(2020ZK-03456)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
125	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	2021/9/15	土砂(2020ZK-03395)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
126	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	2021/9/15	土砂(2020ZK-03621)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
127	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	2021/9/15	土砂(2020ZK-03461)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
128	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	2021/9/15	土砂(2020ZK-03402)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
129	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	2021/9/15	土砂(2020ZK-03437)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
130	1F-5号機 スクリーン設備(A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	2021/9/6	スクリーン装置	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
131	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	2021/9/16	土砂(2020ZK-03438)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
132	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	2021/9/16	土砂(2020ZK-03511)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
133	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	2021/9/16	土砂(2021SS-10404)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
134	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	2021/9/16	土砂(2021FU-00042)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
135	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	2021/9/16	土砂(2021FU-00041)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
136	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	2021/9/16	土砂(2021SS-10413)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
137	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	2021/9/16	土砂(2021SS-10617)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
138	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	2021/9/16	土砂(2021SS-10426)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
139	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	2021/9/16	土砂(2021SS-10421)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
140	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	2021/9/16	土砂(2021SS-10618)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

No.	作 業 件 名	発 生 場 所	作 業 主 管 G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
141	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:金属がら(FU-00061)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.025 mSv/h	$\beta$ 有	0.025 mSv/h
142	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:金属がら(FU-00086)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
143	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:金属がら(FU-00054)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
144	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:金属がら(FU-00096)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
145	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/2	不燃:金属がら(FU-00094)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.03 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
146	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:不燃物その他(FU-10040)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.025 mSv/h	$\beta$ 有	0.025 mSv/h
147	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がら(FU-00216)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
148	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がら(FU-00215)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.025 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
149	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がら(FU-00140)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.01 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
150	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がら(FU-00219)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.025 mSv/h	$\beta$ 有	0.03 mSv/h
151	1F-5号機 スクリーン設備(A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	2021/9/6	スクリーン装置	2	3 $\mu$ Sv/h	3 $\mu$ Sv/h	無	
152	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	紙・ウエス類(2021SS-10429)	1	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
153	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	プラ・ホリ・ビニール類(2021SS-10429)	2	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
154	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	木材類(2021SS-10429)	2	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
155	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	紙・ウエス類(2021SS-10430)	2	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
156	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	プラ・ホリ・ビニール類(2021SS-10430)	3	0.003 mSv/h	0.004 mSv/h	$\beta$ 有	0.04 mSv/h
157	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	金属ガラ(2021SS-10431)	2	0.003 mSv/h	0.012 mSv/h	$\beta$ 有	0.07 mSv/h
158	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	機器類(2021SS-10431)	3	0.003 mSv/h	0.012 mSv/h	$\beta$ 有	0.07 mSv/h
159	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	紙・ウエス類類(2021SS-10432)	2	0.004 mSv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.13 mSv/h
160	1F 事務本館通路整他整備工事他1件ならびに同関連除却工事	事務本館	建築設備建設グループ	2021/9/7	プラ・ホリ・ビニール類(2021SS-10432)	3	0.004 mSv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.13 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	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	難燃:難燃物その他(SS-00019)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
162	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がう(SS-00171)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
163	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:不燃物その他(SS-00052)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
164	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がう(FU-00139)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
165	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がう(FU-00201)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
166	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がう(FU-00256)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
167	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がう(FU-00255)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
168	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がう(SS-00018)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.015 mSv/h	$\beta$ 有	0.015 mSv/h
169	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がう(FU-10039)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
170	1F 一時保管エリアA1整備工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/9/7	不燃:金属がう(FU-00199)	6	10 $\mu$ Sv/h	0.02 mSv/h	$\beta$ 有	0.02 mSv/h
171	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10425)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
172	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10428)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
173	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10619)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
174	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	2021/9/17	土砂(2021FU-00031)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
175	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10419)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
176	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10418)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
177	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10415)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
178	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10417)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
179	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10416)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
180	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10414)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 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
181	1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託 (2021)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2021/10/1	フランジタンク片側板(200037)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
182	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	2021/9/8	コンガラ(2020ZK-03788)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
183	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	2021/9/8	金属ガラ(2021AB-00032)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
184	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	2021/9/8	土砂(2021AB-00018)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
185	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	2021/9/8	土砂(2020CT-00007)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
186	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	2021/9/8	土砂(2020ZK-03476)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
187	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	2021/9/8	金属ガラ(2020ZK-03804)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	$\beta$ 有	0.17 mSv/h
188	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	2021/9/8	土砂(2021FU-00044)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
189	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	2021/9/8	土砂(2021FU-00037)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
190	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	2021/9/8	土砂(2021FU-10049)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
191	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	2021/9/8	土砂(2021FU-10050)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
192	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10061)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
193	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10473)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
194	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10422)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
195	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10427)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
196	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10423)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
197	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10624)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
198	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10395)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
199	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	2021/9/17	土砂(2021FU-00043)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h
200	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	2021/9/17	土砂(2021SS-10396)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta$ 有	0.15 mSv/h