

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	1F 道路等維持管理工事(2021年度)	ふれあい交差点	土木基盤設備グループ	2021/7/1	ASガラ	5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
2	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	2021/7/14	伐採木(枝葉)	3	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
3	2号機PCV内部詳細調査設備仮置きのための干渉物移動委託	GT-19(旧日立棟ゴミ置き場)	PCV内部調査PJグループ	2021/8/4	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
4	2号機PCV内部詳細調査設備仮置きのための干渉物移動委託	GT-19(旧日立棟ゴミ置き場)	PCV内部調査PJグループ	2021/8/4	紙・ウエス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
5	2号機PCV内部詳細調査設備仮置きのための干渉物移動委託	GT-19(旧日立棟ゴミ置き場)	PCV内部調査PJグループ	2021/8/4	可燃物その他	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
6	1F1-4号機 H9・H9西エリアフランジタンク除却工事	H9エリア	土木水対策設備グループ	2021/7/15	鉄筋・スクラップ	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
7	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	2021/3/3	6m3コンテナ(2020 ZK-04532)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.01 mSv/h
8	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	2021/3/3	6m3コンテナ(2020 ZK-04319)	6	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
9	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	2021/8/23	フランジタンク片()	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
10	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00091)	6	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	15 μ Sv/h
11	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00092)	6	10 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
12	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00002)	6	10 μ Sv/h	70 μ Sv/h	β 有	70 μ Sv/h
13	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00010)	6	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	15 μ Sv/h
14	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00012)	6	10 μ Sv/h	36 μ Sv/h	β 有	36 μ Sv/h
15	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00031)	6	10 μ Sv/h	24 μ Sv/h	β 有	24 μ Sv/h
16	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:その他(SS-00059)	6	10 μ Sv/h	30 μ Sv/h	β 有	30 μ Sv/h
17	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00066)	6	10 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
18	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00041)	6	10 μ Sv/h	13 μ Sv/h	β 有	13 μ Sv/h
19	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00049)	6	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	15 μ Sv/h
20	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03484)	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
21	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03494)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
22	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03492)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
23	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	2021/7/27	土砂(2020FU-00258)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
24	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	2021/7/27	土砂(2020FU-00262)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
25	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03518)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
26	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03447)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
27	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03896)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
28	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03979)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
29	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	2021/7/27	金属ガラ(2020ZK-03546)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
30	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	2021/7/27	土砂(2020FU-00274)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
31	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03599)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
32	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03595)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
33	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03996)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
34	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03517)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
35	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03508)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
36	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03897)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
37	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	2021/7/27	金属ガラ(2020ZK-03545)	6	0.08 mSv/h	0.12 mSv/h	β 有	0.17 mSv/h
38	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03542)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
39	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	2021/7/27	土砂(2020ZK-03419)	6	0.08 mSv/h	0.1 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
40	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	2021/8/24	フランジタンク片側板(200188)	21	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	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00065)	6	10 μ Sv/h	18 μ Sv/h	β 有	18 μ Sv/h
42	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00106)	6	10 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
43	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00113)	6	10 μ Sv/h	25 μ Sv/h	β 有	25 μ Sv/h
44	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:コンクリートがら(SS-00114)	6	10 μ Sv/h	45 μ Sv/h	β 有	45 μ Sv/h
45	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00109)	6	10 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
46	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00111)	6	10 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
47	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00107)	6	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	10 μ Sv/h
48	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00134)	6	10 μ Sv/h	12 μ Sv/h	β 有	12 μ Sv/h
49	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00138)	6	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	10 μ Sv/h
50	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00139)	6	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	10 μ Sv/h
51	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	2021/8/25	フランジタンク片天板(200168)	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
52	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00137)	6	10 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
53	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00145)	6	10 μ Sv/h	12 μ Sv/h	β 有	12 μ Sv/h
54	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00154)	6	10 μ Sv/h	12 μ Sv/h	β 有	12 μ Sv/h
55	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00155)	6	10 μ Sv/h	12 μ Sv/h	β 有	12 μ Sv/h
56	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/7/3	不燃:土砂類(SS-00175)	6	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	15 μ Sv/h
57	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/7	不燃:金属ガラ(TS-0017)	6	10 μ Sv/h	50 μ Sv/h	β 有	50 μ Sv/h
58	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/7	不燃:金属ガラ(TS-0001)	6	10 μ Sv/h	60 μ Sv/h	β 有	60 μ Sv/h
59	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/7	不燃:金属ガラ(TS-0049)	6	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	10 μ Sv/h
60	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/7	不燃:金属ガラ(TS-0007)	6	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	β 有	10 μ Sv/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	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/7	不燃:金属ガラ(TS-0061)	6	10 μ Sv/h	11 μ Sv/h	β 有	11 μ Sv/h
62	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	2021/8/26	フランジタンク片 ()	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
63	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0107)	6	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	15 μ Sv/h
64	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0124)	6	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	15 μ Sv/h
65	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0119)	6	10 μ Sv/h	35 μ Sv/h	β 有	35 μ Sv/h
66	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0123)	6	10 μ Sv/h	18 μ Sv/h	β 有	18 μ Sv/h
67	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0108)	6	10 μ Sv/h	16 μ Sv/h	β 有	16 μ Sv/h
68	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0131)	6	10 μ Sv/h	20 μ Sv/h	β 有	20 μ Sv/h
69	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0136)	6	10 μ Sv/h	8 μ Sv/h	β 有	8 μ Sv/h
70	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0129)	6	10 μ Sv/h	45 μ Sv/h	β 有	45 μ Sv/h
71	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0135)	6	10 μ Sv/h	5 μ Sv/h	β 有	5 μ Sv/h
72	仮保管設備解体工事(Aテント)	一時保管エリアA1	建築設備建設グループ	2021/6/16	不燃:コンガラ(TS-0134)	6	10 μ Sv/h	15 μ Sv/h	β 有	15 μ Sv/h
73	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	2021/8/27	フランジタンク片 ()	21	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	