

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

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ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/1/30	不燃物ケーブル類(2022SK-00706)	6	0.1 mSv/h	9 mSv/h	β 有	12 mSv/h
2	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/1/30	不燃物ケーブル類(2022SK-00724)	6	0.1 mSv/h	1.7 mSv/h	β 有	2.5 mSv/h
3	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/1/20	パネル	1	1 mSv/h	9.372 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	9.372 mSv/h
4	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/1/20	鋼材	1	1 mSv/h	9.372 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	9.372 mSv/h
5	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/1/20	パネル	1	1 mSv/h	7.305 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	7.305 mSv/h
6	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/1/20	鋼材	1	1 mSv/h	7.305 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	7.305 mSv/h
7	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/1/31	不燃物その他(2022SK-00588)	6	0.1 mSv/h	1 mSv/h	無	
8	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/1/31	不燃物金属ガラ(2022SK-00775)	6	0.1 mSv/h	7.5 mSv/h	無	
9	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/1/14	パネル	1	1 mSv/h	8.233 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	8.233 mSv/h
10	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/1/14	鋼材	1	1 mSv/h	8.233 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	8.233 mSv/h
11	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/1/20	パネル	1	1 mSv/h	4.751 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	4.751 mSv/h
12	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/1/20	鋼材	1	1 mSv/h	4.751 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	4.751 mSv/h
13	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/1	不燃物その他(2022SK-00774)	6	0.1 mSv/h	16 mSv/h	β 有	16 mSv/h
14	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/1	不燃物機器類・制御盤類(2022SK-00786)	6	0.1 mSv/h	2 mSv/h	β 有	2 mSv/h
15	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2022/12/17	パネル	1	1 mSv/h	8.285 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	8.285 mSv/h
16	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2022/12/17	鋼材	1	1 mSv/h	8.285 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	8.285 mSv/h
17	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2022/12/14	パネル	1	1 mSv/h	1.62 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.62 mSv/h
18	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2022/12/14	鋼材	1	1 mSv/h	1.62 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.62 mSv/h
19	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物機器類・制御盤類(2022SK-00720)	6	0.1 mSv/h	1 mSv/h	無	
20	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物機器類・制御盤類(2022SK-00792)	6	0.1 mSv/h	13 mSv/h	無	

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

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ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物機器類・制御盤類(2022SK-00867)	6	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
22	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/3	不燃物その他(2022FU-00259)	6	0.1 mSv/h	10 mSv/h	無	
23	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託	3号機 Rw/B	1~6号機械設備グループ	2023/1/11	6m3コンテナ(SFP熱交換器プレート)	2.5	0.05 mSv/h	1.8 mSv/h	β 有	6 mSv/h
24	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託	3号機 Rw/B	1~6号機械設備グループ	2023/1/11	6m3コンテナ(金属ガラ)	1	0.05 mSv/h	0.8 mSv/h	β 有	2 mSv/h
25	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託	3号機 Rw/B	1~6号機械設備グループ	2023/1/11	6m3コンテナ(紙・ウェス類)	1	0.05 mSv/h	1.5 mSv/h	β 有	5 mSv/h
26	1F-5・6号 建屋内他不要品片付け業務委託	3号機 Rw/B	1~6号機械設備グループ	2023/1/11	6m3コンテナ(ポリ・ビニール類)	1.5	0.05 mSv/h	1 mSv/h	β 有	4 mSv/h
27	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00250)	6	0.1 mSv/h	17 mSv/h	無	
28	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/3	不燃物その他(2022FU-00189)	6	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
29	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/3	不燃物その他(2022FU-00249)	6	0.1 mSv/h	3.5 mSv/h	無	
30	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/1	ホース類	3	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
31	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/1	難燃シート類	1.5	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
32	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/1	ゴム類	0.5	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
33	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/1	ロープ類	0.25	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
34	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/1	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
35	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/1	紙・ウェス類	0.25	0.03 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	2.5 mSv/h
36	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/1/31	ロープ類	0.5	0.03 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.1 mSv/h
37	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール類	3	0.03 mSv/h	5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	50 mSv/h
38	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/1/31	難燃シート類	1	0.03 mSv/h	0.08 mSv/h	α 有	
39	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/1/31	ゴム類	0.5	0.03 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	2.5 mSv/h
40	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/1/31	ホース類	0.5	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

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-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/1/31	紙・ウエス類	0.5	0.03 mSv/h	0.05 mSv/h	α 有	
42	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/6	不燃物金属ガラ(2022FU-00167)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
43	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/6	不燃物その他(2022FU-00262)	6	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
44	(特損)1F-1/2号機Rw/Bガレキ処理業務委託	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2023/1/31	金属ガラ(2021 SS-40404)	5.5	0.08 mSv/h	1.33 mSv/h	β 有	1.33 mSv/h
45	(特損)1F-1/2号機Rw/Bガレキ処理業務委託	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2023/1/31	金属ガラ(2021 SS-40405)	5.5	0.08 mSv/h	2.05 mSv/h	β 有	2.05 mSv/h
46	(特損)1F-1/2号機Rw/Bガレキ処理業務委託	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2023/1/31	金属ガラ(2022 GT-00006)	5.5	0.08 mSv/h	1.67 mSv/h	β 有	1.67 mSv/h
47	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00187)	6	0.1 mSv/h	9 mSv/h	無	
48	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/30	可燃物(紙・ウエス類)	2	0.1 mSv/h	100 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	100 mSv/h
49	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/30	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	2	0.1 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.2 mSv/h
50	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/30	難燃物(難燃シート類)	1.5	0.1 mSv/h	0.8 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.8 mSv/h
51	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/23	可燃物(紙・ウエス類)	3	0.1 mSv/h	80 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	100 mSv/h
52	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/23	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	1.5	0.1 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.2 mSv/h
53	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/23	難燃物(難燃シート類)	1	0.1 mSv/h	1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1 mSv/h
54	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00181)	6	0.1 mSv/h	30 mSv/h	無	
55	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00235)	6	0.1 mSv/h	15 mSv/h	無	
56	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/30	可燃物(紙・ウエス類)	1	0.1 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.5 mSv/h
57	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/30	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	2	0.1 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.5 mSv/h
58	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/30	難燃物(難燃シート類)	1	0.1 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.5 mSv/h
59	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/30	不燃物(不燃その他)	0.5	0.1 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.5 mSv/h
60	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2023/1/30	難燃物(ゴム類)	0.5	0.1 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.5 mSv/h

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

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	β ・ α 汚染の有無	β + γ 線量率
61	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/2/3	不燃物(金属ガラ)	1	0.1 mSv/h	0.2 mSv/h	β α 有	0.2 mSv/h
62	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/2/3	可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類)	2	0.1 mSv/h	0.2 mSv/h	β α 有	0.2 mSv/h
63	1F-3 R/B内環境改善業務委託(1)	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2022/2/3	難燃物(難燃シート類)	2	0.1 mSv/h	0.2 mSv/h	β α 有	0.2 mSv/h
64	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/3	金属ガラ(2022FU-00168)	6	0.1 mSv/h	5 mSv/h	無	
65	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/3	金属ガラ(2022FU-00190)	6	0.1 mSv/h	2.5 mSv/h	無	
66	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00181)	5.5	0.1 mSv/h	30 mSv/h	無	
67	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00235)	6	0.1 mSv/h	15 mSv/h	無	
68	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	木材(2022FU-00181)	0.3	0.1 mSv/h	30 mSv/h	無	
69	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	ビニール類(2022FU-00181)	0.1	0.1 mSv/h	30 mSv/h	無	
70	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	紙・ウエス(2022FU-00181)	0.1	0.1 mSv/h	30 mSv/h	無	
71	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022FU-00179)	5.8	0.1 mSv/h	2.2 mSv/h	無	
72	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022FU-00186)	6	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
73	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	プラスチック(2022FU-00179)	0.1	0.1 mSv/h	2.2 mSv/h	無	
74	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	木材(2022FU-00179)	0.1	0.1 mSv/h	2.2 mSv/h	無	
75	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00188)	5.5	0.1 mSv/h	5 mSv/h	無	
76	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	ビニール類(2022FU-00188)	0.5	0.1 mSv/h	5 mSv/h	無	
77	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00192)	5.5	0.1 mSv/h	11 mSv/h	無	
78	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	木材(2022FU-00192)	0.2	0.1 mSv/h	11 mSv/h	無	
79	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	紙・ウエス(2022FU-00192)	0.2	0.1 mSv/h	11 mSv/h	無	
80	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	土砂類(2022FU-00192)	0.1	0.1 mSv/h	11 mSv/h	無	

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

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-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/2/15	R α 装備ごみ(アノラック)	4	0.02 mSv/h	0.4 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.4 mSv/h
82	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/2/15	ゴム手袋	1	0.02 mSv/h	0.4 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.4 mSv/h
83	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/2/15	難燃シート	1	0.02 mSv/h	0.4 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.4 mSv/h
84	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/2/15	R α 装備ごみ(アノラック)	3	0.02 mSv/h	0.08 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.08 mSv/h
85	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/2/15	ゴム手袋	1	0.02 mSv/h	0.08 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.08 mSv/h
86	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/2/15	難燃シート	1	0.02 mSv/h	0.08 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.08 mSv/h
87	1F-2 燃料取扱機操作室撤去工事	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2023/2/15	ポンプ	1	0.02 mSv/h	0.08 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.08 mSv/h
88	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00178)	5.8	0.1 mSv/h	4 mSv/h	無	
89	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	プラスチック(2022FU-00178)	0.1	0.1 mSv/h	4 mSv/h	無	
90	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00191)	5.8	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
91	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	ビニール類(2022FU-00191)	0.1	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
92	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	コンクリートガラ(2022FU-00178)	0.1	0.1 mSv/h	4 mSv/h	無	
93	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃シート(2022FU-00181)	0.1	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
94	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00185)	5.5	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
95	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	プラスチック類(2022FU-00185)	0.3	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
96	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	木材(2022FU-00185)	0.1	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
97	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	土砂類(2022FU-00185)	0.1	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
98	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022FU-00180)	5.9	0.1 mSv/h	8 mSv/h	無	
99	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022FU-00096)	6	0.1 mSv/h	4 mSv/h	無	
100	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022FU-00155)	5.5	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

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	β ・ α 汚染の有無	β + γ 線量率
101	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	紙・ウエス(2022FU-00155)	0.2	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
102	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	プラスチック(2022FU-00155)	0.3	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
103	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物その他(2022FU-00180)	0.1	0.1 mSv/h	8 mSv/h	無	
104	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	紙・ウエス	0.15	0.006 mSv/h	0.19 mSv/h	β α 有	6.5 mSv/h
105	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール	0.15	0.006 mSv/h	1 mSv/h	β α 有	35 mSv/h
106	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール	0.2	0.006 mSv/h	0.015 mSv/h	β α 有	0.15 mSv/h
107	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール	0.05	0.006 mSv/h	0.72 mSv/h	β α 有	6 mSv/h
108	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール	0.5	0.006 mSv/h	0.09 mSv/h	β α 有	3 mSv/h
109	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	可燃物その他	0.03	0.006 mSv/h	0.03 mSv/h	β α 有	0.4 mSv/h
110	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	可燃物その他	0.05	0.006 mSv/h	0.23 mSv/h	β α 有	2 mSv/h
111	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	可燃物その他	0.04	0.006 mSv/h	2.8 mSv/h	β α 有	30 mSv/h
112	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	金属ガラ	0.03	0.006 mSv/h	2.64 mSv/h	β α 有	80 mSv/h
113	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	金属ガラ	1	0.03 mSv/h	0.6 mSv/h	β α 有	0.6 mSv/h
114	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	機器類・制御盤類	1	0.03 mSv/h	0.2 mSv/h	β α 有	0.2 mSv/h
115	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	ケーブル類	0.5	0.03 mSv/h	0.05 mSv/h	β α 有	0.05 mSv/h
116	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	土砂類	1.5	0.03 mSv/h	3 mSv/h	β α 有	3 mSv/h
117	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.2	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
118	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	紙・ウエス類	0.2	0.03 mSv/h	0.06 mSv/h	β α 有	3 mSv/h
119	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	ゴム類	0.2	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
120	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	難燃シート類	0.2	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

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-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022FU-00215)	5.5	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
122	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物その他(2022FU-00215)	0.4	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
123	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	ウエス類(2022FU-00215)	0.1	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
124	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022FU-00218)	5.5	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
125	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物その他(2022FU-00218)	0.3	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
126	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	ビニール類(2022FU-00218)	0.1	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
127	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	難燃シート類(2022FU-00218)	0.1	0.1 mSv/h	3 mSv/h	無	
128	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022SK-00875)	5.9	0.1 mSv/h	15 mSv/h	無	
129	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物その他(2022SK-00875)	0.1	0.1 mSv/h	15 mSv/h	無	
130	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022SK-00710)	5.7	0.1 mSv/h	2.5 mSv/h	無	
131	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物その他(2022SK-00710)	0.1	0.1 mSv/h	2.5 mSv/h	無	
132	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	紙(2022SK-00710)	0.1	0.1 mSv/h	2.5 mSv/h	無	
133	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	木材類(2022SK-00710)	0.1	0.1 mSv/h	2.5 mSv/h	無	
134	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022SK-00793)	6	0.1 mSv/h	2 mSv/h	無	
135	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022SK-00784)	5.8	0.1 mSv/h	4 mSv/h	無	
136	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物その他(2022SK-00784)	0.1	0.1 mSv/h	4 mSv/h	無	
137	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	ビニール類(2022SK-00784)	0.1	0.1 mSv/h	4 mSv/h	無	
138	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	紙・ウェス	0.15	0.006 mSv/h	0.19 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	6.5 mSv/h
139	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール	0.15	0.006 mSv/h	1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	35 mSv/h
140	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール	0.2	0.006 mSv/h	0.015 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.15 mSv/h

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

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-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール	0.05	0.006 mSv/h	0.72 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	6 mSv/h
142	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	プラスチック・ポリ・ビニール	0.5	0.006 mSv/h	0.09 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	3 mSv/h
143	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	可燃物その他	0.03	0.006 mSv/h	0.03 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.4 mSv/h
144	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	可燃物その他	0.05	0.006 mSv/h	0.23 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	2 mSv/h
145	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	可燃物その他	0.04	0.006 mSv/h	2.8 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	30 mSv/h
146	1F-プロセス主建屋試料保管適性化委託	プロセス主建屋3階再生廃液濃縮器復水器(A)室	処理・処分計画PJグループ	2023/1/31	金属ガラ	0.03	0.006 mSv/h	2.64 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	80 mSv/h
147	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	金属ガラ	1	0.03 mSv/h	0.6 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.6 mSv/h
148	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	機器類・制御盤類	1	0.03 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.2 mSv/h
149	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	ケーブル類	0.5	0.03 mSv/h	0.05 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.05 mSv/h
150	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	土砂類	1.5	0.03 mSv/h	3 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	3 mSv/h
151	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.2	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
152	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	紙・ウエス類	0.2	0.03 mSv/h	0.06 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	3 mSv/h
153	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	ゴム類	0.2	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
154	1F-3WFSTR建屋CUW系廃樹脂回収移送業務委託	3号Rw	共用機械設備グループ	2023/2/17	難燃シート類	0.2	0.03 mSv/h	0.03 mSv/h	α 有	
155	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物金属ガラ(2022FU-00284)	5.5	0.1 mSv/h	2.5 mSv/h	無	
156	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物その他(2022FU-00284)	0.1	0.1 mSv/h	2.5 mSv/h	無	
157	#1ガレキ吸引装置等除却工事	1号機R/B主変圧器北側	建築設備建設グループ	2023/2/3	エフレックス管(2022FU-00284)	0.4	0.1 mSv/h	2.5 mSv/h	無	
158	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	金属ガラ(2022SK-01017)	5.3	0.1 mSv/h	5 mSv/h	無	
159	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	不燃物その他(2022SK-01017)	0.2	0.1 mSv/h	5 mSv/h	無	
160	1F-4号機北側埋設ガレキ撤去業務	4号機R/B北側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2023/2/3	ケーブル類(2022SK-01017)	0.5	0.1 mSv/h	5 mSv/h	無	

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

[illegible]