

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 (m ³)	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	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/22	不燃物(2019SS-00147)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
2	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/22	不燃物(2019SS-00256)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
3	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/22	不燃物(2019SS-00286)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
4	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/22	不燃物(2019SS-00284)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
5	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2019SS-00264)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
6	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2019SS-00281)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
7	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2019SS-00245)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
8	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2021ZK-05226)	6	0.1	mSv/h	4	mSv/h	無	
9	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2018FU-00003)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
10	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2018FU-00040)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
11	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2018FU-00016)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
12	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2018FU-00028)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
13	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2019SS-00374)	6	0.1	mSv/h	1	mSv/h	無	
14	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2021ZK-05223)	6	0.1	mSv/h	4	mSv/h	無	
15	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(S013)	6	0.1	mSv/h	0.155	mSv/h	無	
16	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(S128)	6	0.1	mSv/h	0.079	mSv/h	無	
17	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(S038)	6	0.1	mSv/h	0.133	mSv/h	無	
18	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2021ZK-04825)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
19	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2021ZK-04819)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
20	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/1/29	不燃物(2021ZK-04820)	6	0.1	mSv/h	1.5	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	Eエリアスラッジ回収他業務委託 その3	Eエリア		2025/2/4	Eエリアスラッジ(2023 WSF-003)	6	0.01	mSv/h	1.5	mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.5 mSv/h
22	Eエリアスラッジ回収他業務委託 その3	Eエリア		2025/2/4	Eエリアスラッジ(2023 WSF-009)	6	0.01	mSv/h	1.4	mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.4 mSv/h
23	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/1/29	不燃物(2021ZK-04826)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
24	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/1/29	不燃物(2021ZK-04827)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
25	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/1/29	不燃物(2021ZK-04828)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
26	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/1/29	不燃物(2021ZK-04914)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
27	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/1/29	不燃物(2021ZK-04920)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
28	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/1/29	不燃物(2021ZK-04913)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
29	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/1/29	不燃物(2021FU-00064)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
30	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021FU-00053)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
31	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021FU-00063)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
32	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021FU-00045)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
33	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021ZK-04928)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
34	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021ZK-04937)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
35	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021ZK-04927)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
36	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021ZK-04926)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
37	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021ZK-05006)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
38	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021ZK-04949)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
39	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021ZK-05004)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
40	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫		2025/2/5	不燃物(2021ZK-05010)	6	0.1	mSv/h	1.5	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
41	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/5	不燃物(2021ZK-04965)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
42	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/5	不燃物(2021ZK-04956)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
43	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/5	不燃物(2021ZK-04940)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
44	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/5	不燃物(2021ZK-04968)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
45	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/5	不燃物(2021ZK-05009)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
46	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/5	不燃物(2021ZK-04961)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
47	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/5	不燃物(2021ZK-04929)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
48	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/5	不燃物(2021ZK-05008)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
49	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-04930)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
50	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-04939)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
51	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-04933)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
52	Eエリアスラッジ回収他業務委託 その3	Eエリア	貯留設備グループ	2025/2/14	Eエリアスラッジ(2023 WSF-006)	6	0.1 mSv/h	1.2 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.2 mSv/h
53	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-04938)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
54	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-05005)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
55	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-04925)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
56	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-05097)	6	0.1 mSv/h	1 mSv/h	無	
57	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-04919)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
58	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-04950)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
59	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021ZK-04821)	6	0.1 mSv/h	1.5 mSv/h	無	
60	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2021FU-00047)	6	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		$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
61	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2019SS-00581)	6	0.1	mSv/h	1.5	mSv/h	無	
62	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2019SS-00128)	6	0.1	mSv/h	0.3	mSv/h	無	
63	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2019SS-00063)	6	0.1	mSv/h	0.39	mSv/h	無	
64	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2019SS-00064)	6	0.1	mSv/h	0.41	mSv/h	無	
65	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2019SS-00150)	6	0.1	mSv/h	0.42	mSv/h	無	
66	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2020FU-00124)	6	0.1	mSv/h	1.2	mSv/h	無	
67	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/12	不燃物(2019ZK-02415)	6	0.1	mSv/h	0.3	mSv/h	無	
68	Eエリアスラッジ回収他業務委託 その3	Eエリア	貯留設備グループ	2025/2/20	Eエリアスラッジ(2023 WSF-007)	6	0.1	mSv/h	1.8	mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.8 mSv/h
69	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019ZK-02463)	6	0.1	mSv/h	0.3	mSv/h	無	
70	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019ZK-02589)	6	0.1	mSv/h	0.31	mSv/h	無	
71	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019ZK-02595)	6	0.1	mSv/h	0.34	mSv/h	無	
72	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019ZK-02590)	6	0.1	mSv/h	0.38	mSv/h	無	
73	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019SS-00010)	6	0.1	mSv/h	3	mSv/h	無	
74	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019SS-00097)	6	0.1	mSv/h	3	mSv/h	無	
75	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019SS-00430)	6	0.1	mSv/h	3	mSv/h	無	
76	1F-3 TIP室内線源推定および線量低減委託	3号機R/B	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/2/12	不燃物(機器類)	2	0.01	mSv/h	10	mSv/h	$\beta \alpha$ 有	10 mSv/h
77	1F-3 TIP室内線源推定および線量低減委託	3号機R/B	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/2/12	難燃物(ホース類)	4	0.01	mSv/h	10	mSv/h	$\beta \alpha$ 有	10 mSv/h
78	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019SS-00301)	6	0.1	mSv/h	3	mSv/h	無	
79	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(S007)	6	0.1	mSv/h	0.08	mSv/h	無	
80	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019ZK-02431)	6	0.1	mSv/h	0.1	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-1 R/B内環境改善業務委託(1)	1F 1号機建屋内(R/B3FL)	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/2/12	6m3キャスク(2022 SK-01258)	5	0.015 mSv/h	10 mSv/h	β 有	12 mSv/h
82	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	プラスチック・ポリ	2	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.04 mSv/h
83	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	紙・ウエス	2	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.07 mSv/h
84	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	ケーブル	0.5	0.01 mSv/h	0.015 mSv/h	α 有	
85	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	ホース	1	0.01 mSv/h	0.015 mSv/h	α 有	
86	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	クローラ	0.3	0.01 mSv/h	0.015 mSv/h	α 有	
87	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	ポリエステル・プラスチック	2	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.045 mSv/h
88	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	紙・ウエス	2	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.04 mSv/h
89	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.025 mSv/h	β 有	0.04 mSv/h
90	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	ゴム	0.5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	α 有	
91	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	バッテリー	0.01	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.2 mSv/h
92	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	金属ガラ	0.5	0.01 mSv/h	0.02 mSv/h	β 有	0.07 mSv/h
93	1F 遠隔操作重機他年次点検手入工事(2 O24)	ジャバラハウス(GR-22)	2号燃料取扱設備PJグループ	2025/2/20	金属フィルター	0.01	0.01 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.7 mSv/h
94	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019ZK-02691)	6	0.1 mSv/h	0.07 mSv/h	無	
95	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	固体庫	建築設備建設グループ	2025/2/19	不燃物(2019SS-00283)	6	0.1 mSv/h	0.1 mSv/h	無	
96	1F-3 TIP室内床面塗装および遮へい設置工事	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/2/3	不燃物(金属ガラ)	3	0.05 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1 mSv/h
97	1F-3 TIP室内床面塗装および遮へい設置工事	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/2/3	難燃物(難燃シート類)	3	0.05 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1 mSv/h
98	1F-3 TIP室内床面塗装および遮へい設置工事	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/2/3	不燃物(金属ガラ)	3	0.05 mSv/h	1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	2.5 mSv/h
99	1F-3 TIP室内床面塗装および遮へい設置工事	3号機原子炉建屋	RPV内部調査・線量低減PJグループ	2025/2/3	難燃物(難燃シート類)	2.5	0.05 mSv/h	2.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	30 mSv/h