

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	Eエリアタンクスラッジ回収他業務委託 その4 ID44496	Eエリア	貯留設備グループ	2025/10/31	Eエリアスラッジ(2025 WSF-009)	6	0.01 mSv/h	2 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	2 mSv/h
2	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(TB-036)	6	0.1 mSv/h	0.02 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019ZK-02413)	6	0.1 mSv/h	0.03 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019FU-00124)	6	0.1 mSv/h	0.38 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019FU-00189)	6	0.1 mSv/h	0.065 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019ZK-02002)	6	0.1 mSv/h	0.02 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2018ZK-01976)	6	0.1 mSv/h	0.01 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2018ZK-01785)	6	0.1 mSv/h	0.24 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2018FU-00150)	6	0.1 mSv/h	0.14 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(TB-036)	6	0.1 mSv/h	0.02 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019 ZK-02413)	6	0.1 mSv/h	0.03 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019 FU-00124)	6	0.1 mSv/h	0.38 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019 FU-00189)	6	0.1 mSv/h	0.065 mSv/h	無	
14	(グラフ反映不要)エリアL取り出し瓦礫	エリアL第4槽	土木基盤設備グループ	2025/11/6	6m3コンテナ 金属ガレキ	5	0.1 mSv/h	20 mSv/h	β 有	30 mSv/h
15	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019SS-00213)	6	0.1 mSv/h	0.02 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019SS-00259)	6	0.1 mSv/h	0.01 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019SS-00261)	6	0.1 mSv/h	0.1 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019SS-00308)	6	0.1 mSv/h	0.19 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2019 ZK-02002)	6	0.1 mSv/h	0.02 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2018 ZK-01976)	6	0.1 mSv/h	0.01 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	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2018 ZK-01785)	6	0.1 mSv/h	0.24 mSv/h	無	
22	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/10/29	可燃物(2018 FU-00150)	6	0.1 mSv/h	0.14 mSv/h	無	
23	1F-2 燃料デブリ試験的取り出し装置単独除却工事	2号西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2025/10/27	プラスチック・ポリ・ビニール類	6	0.035 mSv/h	0.4 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	2 mSv/h
24	1F-2 燃料デブリ試験的取り出し装置単独除却工事	2号西側ヤード	試験的取り出しPJグループ	2025/10/27	プラスチック・ポリ・ビニール類	6	0.035 mSv/h	0.13 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.6 mSv/h
25	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(2018 ZK-01848)	6	0.1 mSv/h	0.11 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(KM-00396)	6	0.1 mSv/h	0.1 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(KM-00084)	6	0.1 mSv/h	0.4 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(2018 ZK-01859)	6	0.1 mSv/h	0.02 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(ZK-00149)	6	0.1 mSv/h	0.4 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(ZK-00072)	6	0.1 mSv/h	0.3 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(2019SS-00213)	6	0.1 mSv/h	0.02 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(2019SS-00259)	6	0.1 mSv/h	0.01 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(KM-00270)	6	0.1 mSv/h	0.1 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(2019SS-00261)	6	0.1 mSv/h	0.1 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(2019SS-00308)	6	0.1 mSv/h	0.19 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(KM-10010)	6	0.1 mSv/h	0.25 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(2018 ZK-01704)	6	0.1 mSv/h	0.19 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(KM-10014)	6	0.1 mSv/h	0.45 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(KM-10009)	6	0.1 mSv/h	0.05 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/5	可燃物(KM-10013)	6	0.1 mSv/h	0.07 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-00079)	6	0.1 mSv/h	0.1 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-00080)	6	0.1 mSv/h	0.1 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10011)	6	0.1 mSv/h	0.29 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10012)	6	0.1 mSv/h	0.14 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10016)	6	0.1 mSv/h	0.19 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10028)	6	0.1 mSv/h	0.06 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10037)	6	0.1 mSv/h	0.3 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10041)	6	0.1 mSv/h	0.1 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10034)	6	0.1 mSv/h	0.3 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10090)	6	0.1 mSv/h	0.1 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10101)	6	0.1 mSv/h	0.24 mSv/h	無	
52	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10095)	6	0.1 mSv/h	0.07 mSv/h	無	
53	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10061)	6	0.1 mSv/h	0.08 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10102)	6	0.1 mSv/h	0.2 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10033)	6	0.1 mSv/h	0.28 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10040)	6	0.1 mSv/h	0.12 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10039)	6	0.1 mSv/h	0.03 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10035)	6	0.1 mSv/h	0.09 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10036)	6	0.1 mSv/h	0.05 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10038)	6	0.1 mSv/h	0.16 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10083)	6	0.1 mSv/h	0.24 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10085)	6	0.1 mSv/h	0.2 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10086)	6	0.1 mSv/h	0.15 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10087)	6	0.1 mSv/h	0.4 mSv/h	無	
65	Eエリアタンクスラッジ回収他業務委託 その4 ID44496	Eエリア	貯留設備グループ	2025/11/26	Eエリアスラッジ(2025 WSF-002)	6	0.01 mSv/h	2.1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	2.1 mSv/h
66	Eエリアタンクスラッジ回収他業務委託 その4 ID44496	Eエリア	貯留設備グループ	2025/11/26	Eエリアスラッジ(2025 WSF-005)	6	0.01 mSv/h	1.3 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.3 mSv/h
67	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10082)	6	0.1 mSv/h	0.3 mSv/h	無	
68	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10088)	6	0.1 mSv/h	0.4 mSv/h	無	
69	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(KM-10064)	6	0.1 mSv/h	0.03 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)	入出庫建屋前	建築設備建設グループ	2025/11/12	可燃物(2020ZK-04554)	6	0.1 mSv/h	0.03 mSv/h	無	