

# 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	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00342)	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00203)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00972)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00662)	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00371)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00516)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00511)	6	4 $\mu$ Sv/h	37 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00525)	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00078)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00039)	6	4 $\mu$ Sv/h	345 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00180)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00173)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00257)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00267)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00545)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00518)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00691)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00633)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00394)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00202)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ 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
21	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00247)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00090)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/h	無	
23	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00328)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00181)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00341)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00199)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(KM-00255)	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00125)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/28	6m3コンテナ(ZK-00038)	6	4 $\mu$ Sv/h	763 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(TB-100)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(TB-075)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(TB-146)	6	4 $\mu$ Sv/h	18 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(TB-236)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(KM-00172)	6	4 $\mu$ Sv/h	4 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(HP-00002)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(ZK-00974)	6	4 $\mu$ Sv/h	58 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(TB-190)	6	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(ZK-00813)	6	2 $\mu$ Sv/h	2 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/30	6m3コンテナ(TB-179)	6	2 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(ZK-01002)	6	4 $\mu$ Sv/h	13 $\mu$ 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
41	一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(KM-00336)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(KM-00204)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(KM-00389)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(KM-00327)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(KM-00246)	6	4 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(ZK-00036)	6	4 $\mu$ Sv/h	100 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(KM-00075)	6	4 $\mu$ Sv/h	7 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(KM-00193)	6	4 $\mu$ Sv/h	6 $\mu$ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2022/11/29	6m3コンテナ(ZK-00609)	6	4 $\mu$ Sv/h	8 $\mu$ Sv/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)	テスト	固体廃棄物グループ	2022/12/3	6m3コンテナ(2019 FU-00158)	6	2 $\mu$ Sv/h	5 $\mu$ Sv/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)	テスト	固体廃棄物グループ	2022/12/3	6m3コンテナ(2019 SS-00117)	6	2 $\mu$ Sv/h	20 $\mu$ Sv/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)	エリアC	固体廃棄物グループ	2022/12/8	6m3コンテナ(2019 FU-00108)	6	2 $\mu$ Sv/h	23 $\mu$ Sv/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)	固体庫7,8棟	固体廃棄物グループ	2022/12/8	6m3コンテナ(ZK-01203)	6	2 $\mu$ Sv/h	51 $\mu$ Sv/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7,8棟	固体廃棄物グループ	2022/12/8	6m3コンテナ(ZK-01204)	6	2 $\mu$ Sv/h	80 $\mu$ Sv/h	無	
55	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務(グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 GT-00500)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
56	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務(グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 GT-00500)	1	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
57	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務(グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 GT-00500)	1	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
58	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務(グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	長靴(2022 GT-00500)	2	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
59	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務(グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ゴム手袋(2022 GT-00500)	0.5	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
60	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務(グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 FU-00294)	1.5	0.002 mSv/h	0.008 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	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 FU-00294)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
62	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 FU-00294)	1.5	0.002 mSv/h	0.016 mSv/h	無	
63	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	難燃シート(2022 FU-00294)	0.5	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
64	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	PE管(2022 FU-00294)	1	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
65	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 FU-00298)	1	0.002 mSv/h	0.015 mSv/h	無	
66	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 FU-00298)	2	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
67	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 FU-00298)	2	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
68	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	長靴(2022 FU-00298)	0.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
69	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ゴム手袋(2022 FU-00298)	0.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
70	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 FU-00078)	2	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
71	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 FU-00078)	1	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
72	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 FU-00078)	2	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
73	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	長靴(2022 FU-00078)	0.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
74	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ゴム手袋(2022 FU-00078)	0.5	0.002 mSv/h	0.02 mSv/h	無	
75	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 FU-00080)	2	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
76	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 FU-00080)	1	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
77	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 FU-00080)	2	0.002 mSv/h	0.035 mSv/h	無	
78	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	長靴(2022 FU-00080)	0.5	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
79	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ゴム手袋(2022 FU-00080)	0.5	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
80	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 CT-00488)	2	0.002 mSv/h	0.006 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
81	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 CT-00488)	1	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
82	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 CT-00488)	2	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
83	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	長靴(2022 CT-00488)	0.5	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
84	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ゴム手袋(2022 CT-00488)	0.5	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
85	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 CT-00502)	2	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
86	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 CT-00502)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
87	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 CT-00502)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
88	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	長靴(2022 CT-00502)	1	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
89	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ゴム手袋(2022 CT-00502)	0.5	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
90	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 FU-00299)	1.5	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
91	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 FU-00299)	1.5	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
92	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 FU-00299)	1.5	0.002 mSv/h	0.03 mSv/h	無	
93	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	長靴(2022 FU-00299)	1	0.002 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
94	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ゴム手袋(2022 FU-00299)	0.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
95	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 CT-00503)	2	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
96	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	タイベック(2022 CT-00503)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
97	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	アノラック(2022 CT-00503)	1	0.002 mSv/h	0.013 mSv/h	無	
98	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	長靴(2022 CT-00503)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
99	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ゴム手袋(2022 CT-00503)	1	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
100	1F一時保管廃棄物の容器収納・移送業務 (グラフ反映不要)	一時保管エリアk東側(詰替エリア)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	ビニール袋(2022 CT-00501)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	

## 瓦礫類・伐採木管理票

[illegible]