

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	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	中央交差点北	土木水対策設備グループ	2023/1/16	可燃物その他(トンパック)	5	20 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
2	1F 陳場沢川移設準備及び関連除却工事	5,6号機北側ゲート西側 発達立坑(GM-13、14)	土木基盤設備グループ	2023/1/13	不燃物その他	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
3	1F構内放置品片づけ業務委託(2022)	旧構内 事務所	敷地環境改善PJグループ	2023/1/12	紙・ウエス類	4	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
4	1F構内放置品片づけ業務委託(2022)	旧構内 事務所	敷地環境改善PJグループ	2023/1/12	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
5	TP8. 5m盤フェーシング工事(2022)	中央交差点北	土木水対策設備グループ	2023/1/16	可燃物その他(トンパック)	5	20 μ Sv/h	20 μ Sv/h	無	
6	建築部倉庫他除却工事	免震棟駐車場	建築設備保守グループ	2023/1/13	不燃物その他(タングステンベスト)	0.8	0.007 mSv/h	0.007 mSv/h	β 有	0.15 mSv/h
7	1F-33.5m盤フェーシング工事(その1)	フランジタンク解体部材一時保管施設 ①東側エリア	土木水対策設備グループ	2023/1/14	発生土	3	0.009 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
8	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2023/1/5	雑不燃	2	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
9	一般廃棄物処理他業務委託	福島第一原子力発電所構内 No.5倉庫 (GM-19 北東)	総務グループ	2023/1/5	金属コンテナ	2	3.5 μ Sv/h	3.5 μ Sv/h	無	
10	減容処理設備 電気機械設備設置工事	減容処理施設	共用機械設備グループ	2023/1/10	紙・段ボール	1	0.38 μ Sv/h	0.39 μ Sv/h	無	
11	減容処理設備 電気機械設備設置工事	減容処理施設	共用機械設備グループ	2023/1/10	ビニール	1	0.38 μ Sv/h	0.4 μ Sv/h	無	
12	減容処理設備 電気機械設備設置工事	減容処理施設	共用機械設備グループ	2023/1/10	可燃物その他	1	0.4 μ Sv/h	0.43 μ Sv/h	無	
13	1F 陳場沢川移設準備及び関連除却工事	5,6号機北側ゲート西側 発達立坑(GM-13、14)	土木基盤設備グループ	2023/1/13	塩化ビニール類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
14	1F 陳場沢川移設準備及び関連除却工事	5,6号機北側ゲート西側 発達立坑(GM-13、14)	土木基盤設備グループ	2023/1/13	塩化ビニール類	2	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
15	1F構内放置品片づけ業務委託(2022)	雑固体焼却炉エリア	敷地環境改善PJグループ	2023/1/11	伐採木(枝・葉)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
16	1F 敷地北側立入制限柵改造他工事	5,6号機北側護岸	処理水土木設備設置PJグループ	2023/1/11	伐採木(幹・根)	1	1 μ Sv/h	1 μ Sv/h	無	
17	消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号:GJ-26)	処理設備グループ	2022/12/22	プラスチック・ポリ・ビニール	1.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
18	消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号:GJ-26)	処理設備グループ	2022/12/22	紙・ウエス	3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
19	消火水利周辺防草シート敷設工事	工作建屋(グリット番号:GJ-26)	処理設備グループ	2022/12/22	難燃シート	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
20	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外	建築設備保守グループ	2022/12/21	紙・ウエス類	0.5	10 μ Sv/h	10 μ 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	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外	建築設備保守グループ	2022/12/21	プラスチック・ポリ・ビニール類	0.5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
22	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外	建築設備保守グループ	2022/12/21	木材類	0.3	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
23	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外	建築設備保守グループ	2022/12/21	可燃物その他	0.3	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
24	汚染水処理設備弁類点検手入工事	CCR中操(グリット番号:GM-28)	処理設備グループ	2022/12/26	足場材	2	0.005 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
25	1F-6号機 タービンノズル架台撤去業務委託	6号T/Bオベフロ	処理水機械設備設置PJグループ	2023/1/11	金属ガラ(ノズル架台)	10	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
26	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外・1・2号機S/B屋外	建築設備保守グループ	2022/12/21	アルミフレキ他	1	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
27	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外・1・2号機S/B屋外	建築設備保守グループ	2022/12/21	不燃物その他	0.5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
28	1F構内ドラム缶減容作業業務委託	No.1危険物屋外貯蔵所	運用支援グループ	2023/1/12	減容済ドラム缶、上蓋、バンド	2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	無	
29	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/1/5	プラスチック・ポリ・ビニール類	3.9	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
30	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/1/5	紙・ウエス類	1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
31	化学分析及び放射能測定業務(2022年度)	5.6号機 ホットラボ(GJ-14)	分析評価グループ	2023/1/5	可燃物その他	0.1	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
32	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託	5,6号機ヤード	1～6号機械設備グループ	2022/12/16	金属ガラ	2.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
33	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託	5,6号機ヤード	1～6号機械設備グループ	2022/12/16	不燃物その他	2.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
34	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	1・2号機S/B屋内外	建築設備保守グループ	2022/12/21	難燃シート類	0.5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
35	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	1・2号機S/B屋内外	建築設備保守グループ	2022/12/21	蛇腹ダクトホース	0.5	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
36	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	1・2号機S/B屋内外	建築設備保守グループ	2022/12/21	難燃物その他	0.3	10 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
37	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外・1・2号機S/B屋外	建築設備保守グループ	2022/11/24	金属ガラ	0.5	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
38	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外・1・2号機S/B屋外	建築設備保守グループ	2022/11/24	室外機	4.5	0.2 mSv/h	0.2 mSv/h	無	
39	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外・1・2号機S/B屋外	建築設備保守グループ	2022/11/24	塩化ビニール類	0.2	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
40	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外・1・2号機S/B屋外	建築設備保守グループ	2022/11/24	保温材	0.1	0.01 mSv/h	0.01 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	1・2号S/B休憩所空調機更新工事	3・4号機S/B屋内外・1・2号機S/B屋外	建築設備保守グループ	2022/11/24	ケーブル類	0.3	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	β 有	0.07 mSv/h
42	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託	5,6号機ヤード	1～6号機械設備グループ	2022/12/16	紙・ウエス類	1	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
43	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託	5,6号機ヤード	1～6号機械設備グループ	2022/12/16	紙・ウエス類	0.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
44	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託	5,6号機ヤード	1～6号機械設備グループ	2022/12/16	プラスチック・ポリ・ビニール類	2.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
45	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託	5,6号機ヤード	1～6号機械設備グループ	2022/12/16	ゴム類	0.2	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
46	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託	5,6号機ヤード	1～6号機械設備グループ	2022/12/16	難燃シート類	0.3	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
47	5, 6号機 サブドレン集水設備保守点検業務委託	5,6号機ヤード	1～6号機械設備グループ	2022/12/16	塩化ビニール類	0.5	5 μ Sv/h	5 μ Sv/h	無	
48	1F-6号機 タービンノズル架台撤去業務委託	6号T/Bオベフロ	処理水機械設備設置PJグループ	2023/1/11	金属ガラ(ノズル架台)	16	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	無	
49	1F 海水取放水設備設置工事他1件	陣場沢浚渫土仮置場	処理水土木設備設置PJグループ	2023/1/13	空袋(大型土のう)	5	0.001 mSv/h	0.001 mSv/h	無	
50	1F-33.5m盤フェーシング工事(その1)	フランジタンク解体部材一時保管施設①東側エリア	土木水対策設備グループ	2023/1/14	発生土	2.5	0.009 mSv/h	0.05 mSv/h	β 有	0.07 mSv/h
51	1F-33.5m盤フェーシング工事(その1)	フランジタンク解体部材一時保管施設①東側エリア	土木水対策設備グループ	2023/1/14	消火ホース格納箱(金属ガラ)	0.1	0.001 mSv/h	0.005 mSv/h	β 有	0.08 mSv/h
52	1F-33.5m盤フェーシング工事(その1)	フランジタンク解体部材一時保管施設①東側エリア	土木水対策設備グループ	2023/1/14	不燃物その他	0.2	0.001 mSv/h	0.008 mSv/h	β 有	0.03 mSv/h
53	1F-1～4号機 タンクの減容・保管委託(2022)	定検機材倉庫A棟	貯留設備グループ	2023/1/13	フランジタンク片側板(TEPU200031)	21	0.001 mSv/h	0.001 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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00445)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(TB-252)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00382)	6	7 μ Sv/h	19 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-01172)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00352)	6	7 μ Sv/h	27 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00358)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00651)	6	7 μ Sv/h	9 μ 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
61	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00361)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00360)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00739)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-00526)	6	8 μ Sv/h	11 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-00407)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-00443)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-01184)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-00450)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(TB-172)	6	8 μ Sv/h	9 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-00907)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-00449)	6	8 μ Sv/h	9 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-00606)	6	8 μ Sv/h	9 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/5	6m3コンテナ(ZK-00778)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	8m3コンテナ(2021-X-0264)	8	7 μ Sv/h	63 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/6	8m3コンテナ(2021-X-0263)	8	7 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
76	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00872)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
77	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00689)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
78	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00889)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00874)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00631)	6	7 μ Sv/h	7 μ 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
81	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00583)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
82	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	2023/1/4	6m3コンテナ(KM-10089)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
83	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00734)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
84	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00916)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
85	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00996)	6	7 μ Sv/h	10 μ Sv/h	無	
86	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00378)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
87	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00989)	6	7 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
88	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00650)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
89	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-01017)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
90	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00618)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
91	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00840)	6	7 μ Sv/h	39 μ Sv/h	無	
92	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00665)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
93	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00591)	6	7 μ Sv/h	24 μ Sv/h	無	
94	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	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00654)	6	7 μ Sv/h	15 μ Sv/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)	エリアX(システム登録なし)	固体廃棄物グループ	2023/1/4	6m3コンテナ(ZK-00965)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
96	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00664)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
97	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00869)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
98	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00644)	6	8 μ Sv/h	22 μ Sv/h	無	
99	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00918)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
100	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00373)	6	8 μ Sv/h	8 μ 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
101	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-01030)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
102	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00791)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
103	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00932)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
104	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00967)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
105	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00978)	6	7 μ Sv/h	15 μ Sv/h	無	
106	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00923)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
107	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-01018)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
108	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00987)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
109	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00630)	6	7 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
110	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00355)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
111	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00957)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
112	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-01016)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
113	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00997)	6	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
114	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00755)	6	7 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
115	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00393)	6	8 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
116	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00417)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
117	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00822)	6	8 μ Sv/h	9 μ Sv/h	無	
118	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00875)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
119	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00683)	6	8 μ Sv/h	8 μ Sv/h	無	
120	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	2023/1/6	6m3コンテナ(ZK-00701)	6	8 μ Sv/h	8 μ 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
121	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	2023/1/6	6m3コンテナ(2021-X-0265)	6	7 μ Sv/h	13 μ Sv/h	無	
122	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	2023/1/6	6m3コンテナ(2021-X-0266)	6	7 μ Sv/h	14 μ Sv/h	無	
123	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	2023/1/6	8m3コンテナ(2021-X-0267)	8	7 μ Sv/h	12 μ Sv/h	無	
124	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	2023/1/6	8m3コンテナ(2021-X-0261)	8	7 μ Sv/h	7 μ Sv/h	無	
125	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 FU-00251)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
126	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	2023/1/20	タイベック(2022 FU-00251)	1	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
127	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	2023/1/20	アノラック(2022 FU-00251)	2	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
128	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	2023/1/20	長靴(2022 FU-00251)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
129	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 FU-00251)	0.5	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
130	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 FU-00252)	1.5	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
131	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	2023/1/20	タイベック(2022 FU-00252)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
132	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	2023/1/20	アノラック(2022 FU-00252)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
133	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	2023/1/20	長靴(2022 FU-00252)	1.5	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
134	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 FU-00252)	0.5	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
135	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 FU-00260)	2	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
136	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	2023/1/20	タイベック(2022 FU-00260)	1.5	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
137	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	2023/1/20	アノラック(2022FU-00260)	1.5	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
138	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	2023/1/20	長靴(2022 FU-00260)	0.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
139	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 FU-00260)	0.5	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
140	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 GT-00449)	1.5	0.002 mSv/h	0.004 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
141	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	2023/1/20	タイベック(2022 CT-00449)	1.5	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
142	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	2023/1/20	アノラック(2022 CT-00449)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
143	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	2023/1/20	長靴(2022 CT-00449)	0.5	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
144	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 CT-00449)	1	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
145	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 CT-00451)	1	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
146	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	2023/1/20	タイベック(2022 CT-00451)	2	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
147	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	2023/1/20	アノラック(2022 CT-00451)	2	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
148	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	2023/1/20	長靴(2022 CT-00451)	0.5	0.002 mSv/h	0.009 mSv/h	無	
149	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 CT-00451)	0.5	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
150	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 CT-00450)	2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
151	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	2023/1/20	タイベック(2022 CT-00450)	1.5	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
152	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	2023/1/20	アノラック(2022 CT-00450)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
153	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	2023/1/20	長靴(2022 CT-00450)	0.5	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
154	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 CT-00450)	0.5	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
155	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 CT-00397)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
156	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	2023/1/20	タイベック(2022 CT-00397)	1.5	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
157	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	2023/1/20	アノラック(2022 CT-00397)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
158	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	2023/1/20	長靴(2022 CT-00397)	1	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
159	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 CT-00397)	1	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
160	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 CT-00417)	2	0.002 mSv/h	0.003 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
161	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	2023/1/20	タイベック(2022 CT-00417)	1.5	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
162	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	2023/1/20	アノラック(2022 CT-00417)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
163	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	2023/1/20	長靴(2022 CT-00417)	0.5	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
164	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 CT-00417)	0.5	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
165	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 CT-00390)	1.5	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
166	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	2023/1/20	タイベック(2022 CT-00390)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
167	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	2023/1/20	アノラック(2022 CT-00390)	1.5	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
168	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	2023/1/20	長靴(2022 CT-00390)	0.5	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
169	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 CT-00390)	1	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
170	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 CT-00419)	1.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
171	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	2023/1/20	タイベック(2022 CT-00419)	2	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
172	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	2023/1/20	アノラック(2022 CT-00419)	1.5	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
173	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	2023/1/20	長靴(2022 CT-00419)	0.5	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
174	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 CT-00419)	0.5	0.002 mSv/h	0.006 mSv/h	無	
175	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 CT-00391)	1	0.002 mSv/h	0.003 mSv/h	無	
176	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	2023/1/20	タイベック(2022 CT-00391)	1	0.002 mSv/h	0.004 mSv/h	無	
177	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	2023/1/20	アノラック(2022 CT-00391)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	
178	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	2023/1/20	難燃シート(2022 CT-00391)	2	0.002 mSv/h	0.007 mSv/h	無	
179	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	2023/1/20	ゴム手袋(2022 CT-00391)	1	0.002 mSv/h	0.008 mSv/h	無	
180	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	2023/1/20	ビニール袋(2022 CT-00416)	1	0.002 mSv/h	0.005 mSv/h	無	

瓦礫類・伐採木管理票

[illegible]