

再 生 碎 石 受 取 記 録

作 業 件 名		1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託(2025)						
No.	受取日時	瓦礫類・伐採木管理票 受付番号	BG線量率	表面線量率	測定器名	測定器番号	測定者	受取量
1	2025/12/1 8:00	廃2025-12-0026	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		3m3
2	2025/12/1 8:00	廃2025-12-0041	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		5m3
3	2025/12/1 10:30	高2025-12-0041	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		36m3
4	2025/12/1 9:00	廃2025-12-0042	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		5m3
5	2025/12/1 10:00	廃2025-12-0043	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		5m3
6	2025/12/2 10:30	高2025-12-0042	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		36m3
7	2025/12/3 10:30	高2025-12-0043	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		36m3
8	2025/12/3 8:00	廃2025-12-0066	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		0.5m3
9	2025/11/4 8:30	廃2025-12-0002	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		5m3
10	2025/12/4 10:00	廃2025-12-0003	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		5m3
11	2025/12/4 10:30	高2025-12-0044	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		36m3
12	2025/12/5 8:30	廃2025-12-0004	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		5m3
13	2025/12/5 10:00	廃2025-12-0005	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		5m3
14	2025/12/5 10:30	高2025-12-0045	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		36m3
15	2025/12/8 8:30	高2025-12-0113	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
16	2025/12/8 10:00	高2025-12-0125	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		20m3
17	2025/12/9 8:30	高2025-12-0114	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
18	2025/12/10 8:30	高2025-12-0115	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
19	2025/12/10 10:00	高2025-12-0145	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
20	2025/12/11 9:00	廃2025-12-0113	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		1m3
特 記 事 項								

再 生 碎 石 受 取 記 録

作 業 件 名		1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託(2025)						
No.	受取日時	瓦礫類・伐採木管理票 受付番号	BG線量率	表面線量率	測定器名	測定器番号	測定者	受取量
1	2025/12/11 8:30	高2025-12-0116	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
2	2025/12/11 10:00	高2025-12-0146	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
3	2025/12/11 10:00	廃2025-12-0219	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		1m3
4	2025/12/12 8:30	高2025-12-0117	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
5	2025/12/12 10:00	高2025-12-0147	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
6	2025/12/15 8:30	高2025-12-0188	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
7	2025/12/15 10:00	高2025-12-0190	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
8	2025/12/16 8:30	高2025-12-0189	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
9	2025/12/16 10:00	高2025-12-0191	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
10	2025/12/17 10:00	高2025-12-0192	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
11	2025/12/17 8:30	高2025-12-0195	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
12	2025/12/18 10:00	高2025-12-0193	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
13	2025/12/18 8:30	高2025-12-0196	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		25m3
14	2025/12/19 10:00	高2025-12-0194	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
15	2025/12/19 12:00	高2025-12-0208	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		12m3
16	2025/12/19 8:00	廃2025-12-0360	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		3m3
17	2025/12/22 8:30	高2025-12-0209	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
18	2025/12/22 10:00	高2025-12-0255	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		20m3
19	2025/12/22 8:00	廃2025-12-0361	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		3m3
20	2025/12/22 10:00	廃2025-12-0418	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		1m3
特 記 事 項								

再 生 碎 石 受 取 記 録

作 業 件 名		1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託(2025)						
No.	受取日時	瓦礫類・伐採木管理票 受付番号	BG線量率	表面線量率	測定器名	測定器番号	測定者	受取量
1	2025/12/23 8:30	高2025-12-0210	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
2	2025/12/23 10:00	高2025-12-0256	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		20m3
3	2025/12/23 8:00	廃2025-12-0362	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		3m3
4	2025/12/24 8:30	高2025-12-0211	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		24m3
5	2025/12/24 10:00	高2025-12-0257	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		20m3
6	2025/12/24 8:00	廃2025-12-0363	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		3m3
7	2025/12/24 10:30	廃2025-12-0471	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		1m3
8	2025/12/25 9:30	廃2025-12-0481	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		2m3
9	2025/12/25 10:30	廃2025-12-0482	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h	ICWBL	F1-ICWBL-186		2m3
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
特 記 事 項								

再 生 砕 石 破 砕 記 録

作 業 件 名		1Fガラ収納容器等受取り保管業務、他委託(2025)				
作 業 主 管 G		廃棄物保管・高度化PJグループ				
破 砕 場 所		第4土捨て場				
元 請 会 社						
年月日	BG線量率	表面線量率	測定者	測定器名	管理番号	物量
2025/12/1	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/2	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/3	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/4	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/5	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/8	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/9	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/10	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/11	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/12	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/15	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/16	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/17	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/18	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/19	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/22	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/23	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/24	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/25	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
2025/12/26	2 μ Sv/h	2 μ Sv/h		ICW	F1-ICW-129	15m3
特 記 事 項						