

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 | 2025/9/1 9:00 | 廃2025-09-0025 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 2 | 2025/9/1 10:00 | 廃2025-09-0026 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 3 | 2025/9/2 9:00 | 廃2025-09-0027 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 4 | 2025/9/2 10:00 | 廃2025-09-0029 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 5 | 2025/9/2 8:00 | 廃2025-09-0052 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 1m3 |
| 6 | 2025/9/3 9:30 | 高2025-09-0012 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 30m3 |
| 7 | 2025/9/3 7:00 | 廃2025-09-0067 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 0.3m3 |
| 8 | 2025/9/3 8:00 | 廃2025-09-0091 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 9 | 2025/9/3 9:30 | 廃2025-09-0092 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 3m3 |
| 10 | 2025/9/3 7:00 | 廃2025-09-0097 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 11 | 2025/9/3 10:00 | 廃2025-09-0098 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 12 | 2025/9/4 9:30 | 高2025-09-0013 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 30m3 |
| 13 | 2025/9/4 8:30 | 廃2025-09-0064 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 5m3 |
| 14 | 2025/9/4 9:30 | 廃2025-09-0065 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 5m3 |
| 15 | 2025/9/4 10:00 | 廃2025-09-0101 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 16 | 2025/9/4 7:00 | 廃2025-09-0102 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 17 | 2025/9/4 9:30 | 廃2025-09-0103 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 18 | 2025/9/8 8:00 | 廃2025-09-0146 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 0.4m3 |
| 19 | 2025/9/8 8:30 | 廃2025-09-0160 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 6m3 |
| 20 | 2025/9/8 9:30 | 廃2025-09-0162 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 6m3 |
| 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 | 2025/9/8 10:00 | 廃2025-09-0164 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 6m3 |
| 2 | 2025/9/10 7:00 | 廃2025-09-0179 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 3 | 2025/9/10 9:30 | 廃2025-09-0180 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 4 | 2025/9/12 9:30 | 高2025-09-0056 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 30m3 |
| 5 | 2025/9/12 7:00 | 廃2025-09-0203 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 6 | 2025/9/12 9:30 | 廃2025-09-0204 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 7 | 2025/9/12 7:30 | 廃2025-09-0220 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 1m3 |
| 8 | 2025/9/12 9:00 | 廃2025-09-0227 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 5m3 |
| 9 | 2025/9/12 9:00 | 廃2025-09-0235 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 5m3 |
| 10 | 2025/9/16 10:00 | 高2025-09-0076 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 36m3 |
| 11 | 2025/9/16 7:00 | 廃2025-09-0218 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 12 | 2025/9/16 9:30 | 廃2025-09-0219 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 13 | 2025/9/16 9:00 | 廃2025-09-0285 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 5m3 |
| 14 | 2025/9/17 10:00 | 高2025-09-0077 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 36m3 |
| 15 | 2025/9/17 9:00 | 廃2025-09-0287 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 5m3 |
| 16 | 2025/9/18 10:00 | 高2025-09-0078 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 36m3 |
| 17 | 2025/9/19 10:00 | 高2025-09-0079 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 36m3 |
| 18 | 2025/9/22 7:30 | 廃2025-09-0331 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 19 | 2025/9/22 8:30 | 廃2025-09-0332 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 20 | 2025/9/22 9:30 | 廃2025-09-0333 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 2m3 |
| 特 記 事 項 | | | | | | | | |

再 生 砕 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 | 2025/9/24 10:00 | 高2025-09-0095 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 36m3 |
| 2 | 2025/9/24 10:00 | 廃2025-09-0338 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 0.1m3 |
| 3 | 2025/9/25 10:00 | 高2025-09-0096 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 36m3 |
| 4 | 2025/9/26 7:30 | 廃2025-09-0337 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 3m3 |
| 5 | 2025/9/26 10:00 | 高2025-09-0097 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | ICWBL | F1-ICWBL-186 | | 36m3 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 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 |
| 2025/9/1 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/2 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/3 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/4 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/5 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/8 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/9 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/10 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/11 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/12 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/16 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/17 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/18 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/19 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/22 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/24 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/25 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/26 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/29 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| 2025/9/30 | 2 μ Sv/h | 2 μ Sv/h | | ICW | F1-ICW-129 | 15m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | |