

# 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<br>年月日(申請) | 保管物名                       | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|---------------|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 1   | 1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託<br>(2023) | 定検機材倉庫A棟      | 貯留設備グループ        | 2023/4/25       | フランジタンク片側板<br>(TEPU190033) | 21         | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 2   | 1F1-4号機 エエリアフランジタンク除却<br>工事    | H1エリア         | 土木水対策設備グループ     | 2022/4/18       | 可燃物(紙・ウエス)                 | 3          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h   | 無                             |                         |
| 3   | 1F1-4号機 エエリアフランジタンク除却<br>工事    | H1エリア         | 土木水対策設備グループ     | 2022/4/18       | 可燃物(プラ・ポリ・ビニール)            | 2          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h   | 無                             |                         |
| 4   | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)           | 棟             | 敷地環境改善PJグループ    | 2022/4/3        | 伐採木(枝・葉)                   | 5          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 5   | 大熊通り法面排水路改造工事                  | 大熊通り          | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/3        | 高密度ポリエチレン管(鉄含む)            | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 6   | 1F 海水取放水設備設置工事他1件              | 5,6号敷地護岸      | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/6        | 紙・ダンボール                    | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 7   | 1F 海水取放水設備設置工事他1件              | 5,6号敷地護岸      | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/6        | ポリ袋、廃プラ、ビニールごみ             | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 8   | 1F 海水取放水設備設置工事他1件              | 5,6号敷地護岸      | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/6        | 木材                         | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 9   | 1F 海水取放水設備設置工事他1件              | 5,6号敷地護岸      | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/6        | テープ                        | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 10  | 1F 海水取放水設備設置工事他1件              | 5,6号敷地護岸      | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/6        | トンパック(空)                   | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 11  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | 金属ガラ                       | 1          | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 12  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | 塩ビパイプ・アキレスフラール             | 1          | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 13  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | 不燃シート                      | 0.3        | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 14  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | オフィスチェア(背もたれ・キャスター)        | 0.2        | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 15  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | 不燃物その他(スコップ等)              | 0.3        | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 16  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | スミアろ紙、紙・ウエス                | 1          | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 17  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | 紙・ウエス                      | 0.1        | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 18  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | プラ、ビニール類                   | 1.5        | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 19  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | 木材                         | 1          | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 20  | 免震重要棟他の放射線管理業務【2023】           | 免震重要棟前プレハブ休憩所 | 放射線防護グループ       | 2023/4/18       | 可燃物その他(空調系フィルター)           | 0.5        | 10 $\mu$ Sv/h  | 10 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名               | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率          | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|---|--------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|
| 21  | 大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫換気空調設備設置工事 | 大型廃棄物保管庫第一棟                    | 共用機械設備グループ      | 2023/4/25       | 不燃物(ALGC保温材)       | 5          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 22  | 大型廃棄物保管庫電気機械設備(クレーン、空調・計装、受電設備)大型廃棄物保管庫換気空調設備設置工事 | 大型廃棄物保管庫第一棟                    | 共用機械設備グループ      | 2023/4/25       | 可燃物(ダンボール)         | 3          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 23  | 大熊通り法面排水路改造工事                                     | 大熊通り                           | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/3        | 高密度ポリエチレン管(鉄含む)    | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 24  | 1F 第四土捨場築堤工事                                      | 土砂置場(エリア4)                     | 土木基盤設備グループ      | 2023/4/19       | 伐採木(根・幹)           | 5          | 1 $\mu$ Sv/h   | 1 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 25  | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)                              | 棟                              | 敷地環境改善PJグループ    | 2022/4/3        | 伐採木(枝・葉)           | 5          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 26  | 1F1-4号機 Eエアフランジタンク除却工事                            | H1エリア                          | 土木水対策設備グループ     | 2022/4/18       | 可燃物(紙・ウエス)         | 3          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h    | 無                             |                         |
| 27  | 1F1-4号機 Eエアフランジタンク除却工事                            | H1エリア                          | 土木水対策設備グループ     | 2022/4/18       | 可燃物(プラ・ポリ・ビニール)    | 2          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h    | 無                             |                         |
| 28  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事                              | 5号機 スクリーンヤード                   | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | コンクリートガラ(ハツリ屑)     | 5          | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 29  | 危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託                           | No.1危険物屋外貯蔵所                   | 運用支援グループ        | 2023/4/4        | 減容済ドラム缶、上蓋、バンド     | 2          | 2 $\mu$ Sv/h   | 15 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 30  | 大熊通り法面排水路改造工事                                     | 大熊通り                           | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/3        | 高密度ポリエチレン管(鉄含む)    | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 31  | 1F 海水取放水設備設置工事他1件                                 | 5,6号敷地護岸                       | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/6        | 木材                 | 3          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 32  | 1F 海水取放水設備設置工事他1件                                 | 5,6号敷地護岸                       | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/6        | トンバック(空)           | 2          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 33  | 既設多核種除去設備点検手入工事                                   | 既設多核種除去設備                      | 処理設備グループ        | 2023/3/27       | 不燃物(金属ガラ)          | 5          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 34  | 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          | 2023/4/18       | 金属コンテナ             | 2          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 35  | 1F 第四土捨場築堤工事                                      | 土砂置場(エリア4)                     | 土木基盤設備グループ      | 2023/4/19       | 伐採木(根・幹)           | 5          | 1 $\mu$ Sv/h   | 1 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 36  | 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      | 2023/4/20       | 可燃 紙・ウエス           | 1          | 0.3 $\mu$ Sv/h | 0.3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 37  | 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      | 2023/4/20       | 可燃 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 0.5        | 0.3 $\mu$ Sv/h | 0.3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 38  | 1F 第四土捨場築堤工事                                      | 土砂置場(エリア4)                     | 土木基盤設備グループ      | 2023/4/19       | 伐採木(根・幹)           | 5          | 1 $\mu$ Sv/h   | 1 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 39  | 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      | 2023/4/20       | 不燃 保温材(グラスウール)     | 1          | 0.3 $\mu$ Sv/h | 0.3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 40  | 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      | 2023/4/20       | 不燃 金属ガラ            | 0.5        | 0.3 $\mu$ Sv/h | 0.3 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率          | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|-------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|
| 41  | 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      | 2023/4/20       | 不燃 防災シート               | 0.5        | 0.3 $\mu$ Sv/h | 0.3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 42  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事                | 5号機 K4タンク廻り     | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | コンクリートガラ(ハツリ屑)         | 5          | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 43  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)            | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/12       | 碎石                     | 3.4        | 0.001 mSv/h    | 0.005 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 1.2 mSv/h               |
| 44  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)            | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/12       | 土砂類                    | 1.6        | 0.001 mSv/h    | 0.003 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 0.6 mSv/h               |
| 45  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)            | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/12       | 碎石                     | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.01 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 2.5 mSv/h               |
| 46  | 1F1-4号機 Eエリアフランジタンク除却工事             | Eエリア            | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/20       | 不燃(鋼製堰にポリウレタ塗料が付着したもの) | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h    | 無                             |                         |
| 47  | 1F 日本海溝津波対策防潮堤設置工事(5/6号機)ならびに関連除却工事 | 5/6号機建屋付近       | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/21       | エフレックス管                | 1          | 1 $\mu$ Sv/h   | 1 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 48  | 1F 日本海溝津波対策防潮堤設置工事(5/6号機)ならびに関連除却工事 | 5/6号機建屋付近       | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/21       | ゴム類                    | 1          | 1 $\mu$ Sv/h   | 1 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 49  | 1F 日本海溝津波対策防潮堤設置工事(5/6号機)ならびに関連除却工事 | 5/6号機建屋付近       | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/21       | 塩ビロープ類                 | 1          | 1 $\mu$ Sv/h   | 1 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 50  | 1F 第四土捨場築堤工事                        | 土砂置場(エリア4)      | 土木基盤設備グループ      | 2023/4/19       | 伐採木(根・幹)               | 5          | 1 $\mu$ Sv/h   | 1 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 51  | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)                | 棟               | 敷地環境改善PJグループ    | 2022/4/3        | 伐採木(枝・葉)               | 5          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 52  | 大熊通り法面排水路改造工事                       | 増設ALPS建屋南側      | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/27       | 紙・ウエス類                 | 3          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 53  | 大熊通り法面排水路改造工事                       | 増設ALPS建屋南側      | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/27       | プラスチック・ホリ・ビニール類        | 2          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 54  | 1F 海水取放水設備設置工事他1件                   | 5,6号敷地腹岸        | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/25       | コンクリートガラ               | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 55  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事                | 5号機 K4タンク廻り     | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | コンクリートガラ(ハツリ屑)         | 1.5        | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 56  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事                | 5号機 K4タンク廻り     | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | アスファルトガラ               | 1.5        | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 57  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事                | 5号機 K4タンク廻り     | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | コンクリートガラ(碎石)           | 2          | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 58  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)            | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/24       | 碎石                     | 4.7        | 0.001 mSv/h    | 0.016 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 3 mSv/h                 |
| 59  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)            | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/24       | 碎石                     | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.008 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 1.5 mSv/h               |
| 60  | 1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置工事              | 1F-2 R/B南側ヤード   | 電気設備建設グループ      | 2023/4/6        | 可燃物(紙・ウエス類)            | 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<br>年月日(申請) | 保管物名                 | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率  | 表面線量率           | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|----------------------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------|----------------------|------------|-----------------|-----------------|-------------------------------|-------------------------|
| 61  | 1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置工事           | 1F-2 R/B南側ヤード                  | 電気設備建設グループ      | 2023/4/6        | 可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類) | 1          | 0.01 mSv/h      | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 62  | 既設多核種除去設備点検手入工事                  | 既設多核種除去設備                      | 処理設備グループ        | 2023/3/27       | 不燃物(遮蔽容器)            | 3          | 0.01 mSv/h      | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 63  | 既設多核種除去設備点検手入工事                  | 既設多核種除去設備                      | 処理設備グループ        | 2023/3/27       | 不燃物(保温材)             | 0.5        | 0.01 mSv/h      | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 64  | 既設多核種除去設備点検手入工事                  | 既設多核種除去設備                      | 処理設備グループ        | 2023/3/27       | 不燃物(不燃シート類)          | 1          | 0.01 mSv/h      | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 65  | 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          | 2023/4/20       | 缶                    | 2          | 4 $\mu$ Sv/h    | 4 $\mu$ Sv/h    | 無                             |                         |
| 66  | 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          | 2023/4/20       | 金属ガラ                 | 1          | 4 $\mu$ Sv/h    | 4 $\mu$ Sv/h    | 無                             |                         |
| 67  | 大熊通り法面排水路改造工事                    | 大熊通り                           | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/3        | 高密度ポリエチレン管(鉄含む)      | 5          | 0.001 mSv/h     | 0.001 mSv/h     | 無                             |                         |
| 68  | 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      | 2023/4/26       | 可燃物 紙・ウエス類           | 1          | 0.2 $\mu$ Sv/h  | 0.21 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 69  | 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      | 2023/4/26       | 可燃物 プラスチック・ポリ・ビニール類  | 1          | 0.22 $\mu$ Sv/h | 0.23 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 70  | 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      | 2023/4/26       | 可燃物 (可燃テープ,革手)       | 1          | 0.23 $\mu$ Sv/h | 0.24 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 71  | 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      | 2023/4/26       | 難燃物 シート類             | 1          | 0.24 $\mu$ Sv/h | 0.25 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 72  | 化学分析及び放射能測定業務(2022年度)            | 化学分析棟(GT-27南西)                 | 分析評価グループ        | 2023/4/25       | ポリ・プラ                | 2          | 0.01 mSv/h      | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 73  | 化学分析及び放射能測定業務(2022年度)            | 化学分析棟(GT-27南西)                 | 分析評価グループ        | 2023/4/25       | 紙                    | 3          | 0.01 mSv/h      | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 74  | 1F日本海溝津波対策防潮堤設置に伴う関連除却工事(1-4号機側) | 千島海溝津波防潮堤周辺                    | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/20       | 紙・ウエス類               | 5          | 10 $\mu$ Sv/h   | 15 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 75  | 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      | 2023/4/26       | 不燃 金属ガラ              | 2          | 0.22 $\mu$ Sv/h | 0.23 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 76  | 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      | 2023/4/26       | 不燃 コンクリートガラ          | 2          | 0.21 $\mu$ Sv/h | 0.22 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 77  | 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      | 2023/4/26       | 不燃 防災シート             | 2          | 0.2 $\mu$ Sv/h  | 0.23 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 78  | 1F-3 高線量機器取り出し委託(2022)           | 3号機 R/B 5FL オペフロエリア            | 高線量機器取り出しPJグループ | 2023/2/22       | 難燃シート類               | 1          | 0.01 mSv/h      | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 79  | 1F-3 高線量機器取り出し委託(2022)           | 3号機 R/B 5FL オペフロエリア            | 高線量機器取り出しPJグループ | 2023/2/22       | 紙・ウエス類               | 0.1        | 0.01 mSv/h      | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 80  | 1F-3 高線量機器取り出し委託(2022)           | 3号機 R/B 5FL オペフロエリア            | 高線量機器取り出しPJグループ | 2023/2/22       | プラスチック・ポリ・ビニール類      | 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<br>年月日(申請) | 保管物名                       | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 81  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事           | 5号機 スクリーンヤード    | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | 木材                         | 2          | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 82  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事           | 5号機 スクリーンヤード    | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | プラスチック・ポリ・ビニール類            | 0.5        | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 83  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事           | 5号機 スクリーンヤード    | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | 不燃物その他(防災シート)              | 0.5        | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 84  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事           | 5号機 スクリーンヤード    | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | コンクリートガラ(ハツリ屑)             | 1          | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 85  | 1F-ALPS処理水希釈放出設備設置工事           | 5号機 スクリーンヤード    | 処理水機械設備設置PJグループ | 2023/4/21       | コンクリートガラ(碎石)               | 1          | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 86  | 1F-2 燃料取り出し用構台付帯設備設置工事         | 1F-2 R/B南側ヤード   | 電気設備建設グループ      | 2023/4/6        | 不燃物(金属ガラ)                  | 2          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 87  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)       | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/24       | 鉄くず                        | 2.6        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.2 mSv/h               |
| 88  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)       | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/24       | 碎石                         | 1.7        | 0.001 mSv/h    | 0.005 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.7 mSv/h               |
| 89  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)       | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/24       | 碎石                         | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.2 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 3 mSv/h                 |
| 90  | 1F1-4号機 Eエリアフランジタンク除却工事        | Eエリア            | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/20       | 不燃(鋼製罐にポリウレタ塗料が付着したもの)     | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h   | 無                             |                         |
| 91  | 1F 総合情報棟本設設備交換所設置工事ならびに同関連除却工事 | 総合情報棟           | 建築設備建設グループ      | 2023/4/26       | 石膏ボード、防災シート等               | 4          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 92  | 1F-1~4号機 タンクの減容・保管委託(2023)     | 定検機材倉庫A棟        | 貯留設備グループ        | 2023/5/8        | フランジタンク片底板<br>(TEPU190006) | 21         | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 93  | 大熊通り法面排水路改造工事                  | 増設ALPS建屋南側      | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/27       | ホース類                       | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 94  | 1F 総合情報棟本設設備交換所設置工事ならびに同関連除却工事 | 総合情報棟           | 建築設備建設グループ      | 2023/4/26       | LGS材(スクラップ)                | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 95  | 1F 総合情報棟本設設備交換所設置工事ならびに同関連除却工事 | 総合情報棟           | 建築設備建設グループ      | 2023/4/26       | プラスチック・ポリ・ビニール類            | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 96  | 1F 総合情報棟本設設備交換所設置工事ならびに同関連除却工事 | 総合情報棟           | 建築設備建設グループ      | 2023/4/26       | 紙(段ボール・梱包紙屑等)              | 2          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 97  | 1F 海水取放水設備設置工事他1件              | 5,6号敷地護岸        | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/25       | コンクリートガラ                   | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 98  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)       | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/24       | 碎石                         | 4.7        | 0.001 mSv/h    | 0.005 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.2 mSv/h               |
| 99  | 1F1~4号機 ガレキ類運搬委託(2023年度)       | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/24       | 碎石                         | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.2 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 9 mSv/h                 |
| 100 | 危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託        | No.1危険物屋外貯蔵所    | 運用支援グループ        | 2023/4/4        | 減容済ドラム缶、上蓋、バンド             | 2          | 2 $\mu$ Sv/h   | 15 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|---|--------------------------------|-----------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 101 | 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          | 2023/4/25       | 金属ガラ                   | 1          | 4 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 102 | 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          | 2023/4/25       | 不燃その他のその他(家電製品)        | 1          | 4 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 103 | 大熊通り法面排水路改造工事   | 大熊通り                           | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/4/3        | 高密度ポリエチレン管(鉄含む)        | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 104 | 1F 総合情報棟本設設備交換所設置工事ならびに同関連除却工事                                | 総合情報棟                          | 建築設備建設グループ      | 2023/4/26       | ベニヤ板、コンパネ              | 0.5        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 105 | 1F 総合情報棟本設設備交換所設置工事ならびに同関連除却工事                                | 総合情報棟                          | 建築設備建設グループ      | 2023/4/26       | 防災シート                  | 1.5        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 106 | 1F 総合情報棟本設設備交換所設置工事ならびに同関連除却工事                                | 総合情報棟                          | 建築設備建設グループ      | 2023/4/26       | エフレックス                 | 0.5        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 107 | 1F-6R EECW系弁他修理工事   | 6号機 増設DG建屋屋上                   | 1～6号機械設備グループ    | 2023/4/17       | 紙・ウエス                  | 0.1        | 0.02 mSv/h     | 0.02 mSv/h    | 無                             |                         |
| 108 | 1F-6R EECW系弁他修理工事   | 6号機 増設DG建屋屋上                   | 1～6号機械設備グループ    | 2023/4/17       | ポリ、ビニール                | 0.5        | 0.02 mSv/h     | 0.02 mSv/h    | 無                             |                         |
| 109 | 1F-6R EECW系弁他修理工事   | 6号機 増設DG建屋屋上                   | 1～6号機械設備グループ    | 2023/4/17       | 難燃シート                  | 0.3        | 0.02 mSv/h     | 0.02 mSv/h    | 無                             |                         |
| 110 | 1F-6R EECW系弁他修理工事   | 6号機 増設DG建屋屋上                   | 1～6号機械設備グループ    | 2023/4/17       | 廃バルブ                   | 0.5        | 0.02 mSv/h     | 0.02 mSv/h    | 無                             |                         |
| 111 | 1F-6R EECW系弁他修理工事   | 6号機 増設DG建屋屋上                   | 1～6号機械設備グループ    | 2023/4/17       | 金属ガラ                   | 0.1        | 0.02 mSv/h     | 0.02 mSv/h    | 無                             |                         |
| 112 | 1F1-4号機 エリアフランジタンク除却工事  | Eエリア                           | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/20       | 不燃(鋼製罐にポリウレア塗料が付着したもの) | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h   | 無                             |                         |
| 113 | 1F1-4号機 エリアフランジタンク除却工事  | Eエリア                           | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/20       | 不燃(鋼製罐にポリウレア塗料が付着したもの) | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h   | 無                             |                         |
| 114 | 危険物貯蔵所廃油管理および廃油処理関連業務委託                                       | No.1危険物屋外貯蔵所                   | 運用支援グループ        | 2023/4/4        | 減容済ドラム缶、上蓋、バンド         | 2          | 2 $\mu$ Sv/h   | 15 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 115 | 1F 海水取放水設備設置工事他1件   | 5,6号敷地護岸                       | 処理水土木設備設置PJグループ | 2023/3/28       | 鉄筋、スクラップ、金属プレート        | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | 無                             |                         |
| 116 | (IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ペネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関 | 2号機西側ヤード                       | 小規模取り出し検討PJグループ | 2023/4/27       | 不燃シート                  | 4          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 117 | (IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ペネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関 | 2号機西側ヤード                       | 小規模取り出し検討PJグループ | 2023/4/27       | 番線くず                   | 0.5        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 118 | (IRID)1F-2 原子炉格納容器内部調査技術の開発(X-6ペネトレーションを用いた内部詳細調査の現場実証)ハッチ開放関 | 2号機西側ヤード                       | 小規模取り出し検討PJグループ | 2023/4/27       | スプレー缶                  | 0.5        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 119 | 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          | 2023/4/25       | 金属コンテナ                 | 2          | 4 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 120 | 1F 配電設備改良工事(2023年度)   | 正門付近                           | 配電・電路グループ       | 2023/3/29       | LBS                    | 0.01       | 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率        | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|----------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|
| 121 | 1F 配電設備改良工事(2023年度)        | 正門付近              | 配電・電路グループ       | 2023/3/29       | 分電盤                    | 0.01       | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 122 | 1F 配電設備改良工事(2023年度)        | 正門付近              | 配電・電路グループ       | 2023/3/29       | 開閉器                    | 0.01       | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 123 | 1~4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託   | 多核種除去設備(GQ-20 西側) | 水処理計画グループ       | 2023/4/24       | ゴム類                    | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 124 | 1~4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託   | 多核種除去設備(GQ-20 西側) | 水処理計画グループ       | 2023/4/24       | 可燃物その他(フレコンパック、テープ類)   | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 125 | 1~4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託   | 多核種除去設備(GQ-20 西側) | 水処理計画グループ       | 2023/4/24       | 難燃シート類                 | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 126 | 1~4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託   | 多核種除去設備(GQ-20 西側) | 水処理計画グループ       | 2023/4/24       | 木材類                    | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 127 | 1~4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託   | 多核種除去設備(GQ-20 西側) | 水処理計画グループ       | 2023/4/24       | 金属ガラ                   | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 128 | 1F1-4号機 Eエアフランジタンク除却工事     | Eエア               | 土木水対策設備グループ     | 2023/4/20       | 不燃(コンクリートガラ)           | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h  | 無                             |                         |
| 129 | 1~4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託   | 多核種除去設備(GQ-20 西側) | 水処理計画グループ       | 2023/4/24       | プラスチック・ホリ・ビニール類        | 4          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 130 | 1~4号機 多核種除去設備運転・保守管理業務委託   | 多核種除去設備(GQ-20 西側) | 水処理計画グループ       | 2023/4/24       | 紙・ウエス類                 | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 131 | 1F フランジタンク除染・保管委託          | 大型機器点検建屋          | 運用支援グループ        | 2023/4/26       | TEPU 170160 フランジタンク本体  | 21         | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.005 mSv/h             |
| 132 | 1F フランジタンク除染・保管委託          | 大型機器点検建屋          | 運用支援グループ        | 2023/4/26       | TEPU 170261 フランジタンク本体  | 21         | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.005 mSv/h             |
| 133 | 1F フランジタンク除染・保管委託          | 大型機器点検建屋          | 運用支援グループ        | 2023/5/8        | TEPU 170184 フランジタンク本体  | 21         | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.004 mSv/h             |
| 134 | 1F フランジタンク除染・保管委託          | 大型機器点検建屋          | 運用支援グループ        | 2023/5/8        | TEPU 170123 フランジタンク本体  | 21         | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.004 mSv/h             |
| 135 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm          | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2020 SS-00117) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 136 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm          | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04837) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 137 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm          | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05064) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 138 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm          | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04854) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 139 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm          | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2020 SS1U-040) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 140 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm          | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04539) | 6          | 3 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率        | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|
| 141 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05078) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 142 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04867) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 143 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04570) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 144 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/11       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05051) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 145 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04805) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 146 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05063) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 147 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05138) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 148 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2020 SS-00309) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 149 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 SS-40066) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 150 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 SS-10509) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 151 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05150) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 152 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04761) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 153 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04795) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 154 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05139) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 155 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04779) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 156 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05091) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 157 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 SS-30038) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 158 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 SS-10589) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 159 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04797) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 160 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/12       | 6m3コンテナ(2021 SS-40143) | 6          | 3 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率        | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|
| 161 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 SS-40142) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 162 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04585) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 163 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 SS-30048) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 164 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04834) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 165 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04579) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 166 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04783) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 167 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04601) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 168 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05040) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 169 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05045) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 170 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04590) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 171 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 SS-10330) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 172 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05059) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 173 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04794) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 174 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04844) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 175 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05094) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 176 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04778) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 177 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04841) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 178 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/13       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05148) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 179 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04798) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 180 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05089) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率          | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|
| 181 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04775) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 182 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 SK-00082) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 183 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05090) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 184 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 FU-00260) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 185 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04758) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 186 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04861) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 187 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04792) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 188 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04763) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 189 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 SS-10258) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 190 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05058) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 191 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04859) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 192 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05050) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 193 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04747) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 194 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04543) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 195 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04764) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 196 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 SS-40147) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 197 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/14       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04855) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 198 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SK-00146) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 100 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 199 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10596) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 11 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 200 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SK-00141) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 85 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率          | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|
| 201 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10336) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 202 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SK-00137) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 81 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 203 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SK-00139) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 100 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 204 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05027) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 65 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 205 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10588) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 16 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 206 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10263) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 48 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 207 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10280) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 52 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 208 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10290) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 10 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 209 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10267) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 33 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 210 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10286) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 32 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 211 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10279) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 69 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 212 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10284) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 41 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 213 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2020 SS-00316) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 89 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 214 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10519) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 14 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 215 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/15       | 6m3コンテナ(2021 SS-10276) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 85 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 216 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/10       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04865) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 217 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/10       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04777) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 218 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/10       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04856) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 219 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/10       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04563) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 220 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/10       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04577) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                        | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|-----------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 221 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/10       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04561)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 222 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/10       | 6m3コンテナ(2021 SS-40266)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 223 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/10       | 6m3コンテナ(2021 SS-10347)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 224 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10299)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 9 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 225 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SK-00142)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 94 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 226 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SK-00264)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 75 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 227 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10271)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 18 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 228 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10283)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 70 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 229 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10358)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 12 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 230 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(AT-42FA204-<br>008) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 23 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 231 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10297)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 30 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 232 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10287)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 44 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 233 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10288)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 63 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 234 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10269)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 48 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 235 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10285)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 44 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 236 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10291)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 34 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 237 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10262)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 73 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 238 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10277)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 72 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 239 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10338)      | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 240 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-40297)      | 6          | 3 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 241 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10293) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 52 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 242 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10282) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 49 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 243 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10355) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 244 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10337) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 20 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 245 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10247) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 43 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 246 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05104) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 86 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 247 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/18       | 6m3コンテナ(2021 SS-10295) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 12 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 248 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04994) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 35 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 249 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 AT-00002) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 83 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 250 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10329) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 251 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04770) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 13 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 252 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10513) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 11 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 253 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10357) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 25 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 254 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04785) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 16 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 255 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10273) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 42 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 256 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05098) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 26 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 257 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10516) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 9 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 258 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2020 SS-00158) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 11 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 259 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10272) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 79 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 260 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10586) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 22 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 261 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10294) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 29 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 262 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-40033) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 263 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10510) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 50 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 264 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10335) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 37 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 265 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10208) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 18 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 266 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SK-00096) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 79 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 267 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10520) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 12 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 268 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2020 SS1U-005) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 269 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-10356) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 270 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-40349) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 271 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/19       | 6m3コンテナ(2021 SS-00174) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 272 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04853) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 273 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04781) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 274 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SS-10240) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 13 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 275 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2020 SS-00457) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 15 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 276 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SS-00128) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 75 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 277 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SK-00205) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 91 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 278 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SK-00126) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 83 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 279 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SK-00180) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 95 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 280 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04845) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                       | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|----------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 281 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04858)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 282 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SS-10268)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 56 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 283 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SS-40072)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 284 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 NM-<br>00045) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 48 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 285 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SS-40278)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 286 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SS-10506)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 287 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/20       | 6m3コンテナ(2021 SK-00206)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 91 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 288 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2020 SS-00055)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 13 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 289 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SK-00181)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 33 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 290 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04842)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 291 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SS-10518)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 17 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 292 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SS-10212)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 293 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SK-00254)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 28 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 294 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SS-30383)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 295 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SS-10278)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 63 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 296 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SK-00097)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 98 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 297 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2020 SS-00065)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 9 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 298 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SK-00234)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 60 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 299 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 貯留設備-<br>008) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 54 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 300 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SK-00194)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 58 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 301 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SK-00177) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 58 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 302 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SK-00210) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 76 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 303 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/21       | 6m3コンテナ(2021 SK-00128) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 75 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 304 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SK-00099) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 73 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 305 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05043) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 306 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SK-00240) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 84 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 307 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04765) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 308 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SS-10343) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 309 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2020 SS1U-025) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 15 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 310 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SS-40276) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 311 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SS-30023) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 13 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 312 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 FU-00269) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 49 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 313 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SK-00212) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 69 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 314 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SK-00216) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 88 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 315 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SK-00185) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 61 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 316 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SS-10593) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 317 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SK-00204) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 78 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 318 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 SK-00111) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 98 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 319 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/22       | 6m3コンテナ(2021 KG-008)   | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 70 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 320 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2020 SS-00160) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                       | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率          | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|----------------------------|------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|
| 321 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SS-10354)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 14 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 322 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SS-40076)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 323 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05108)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 69 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 324 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SK-00178)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 80 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 325 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SS-40267)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 68 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 326 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SK-00256)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 47 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 327 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SK-00085)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 328 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 貯留設備-<br>006) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 100 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 329 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SS-10635)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 330 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SK-00088)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 331 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04788)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 332 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SK-00124)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 59 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 333 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/24       | 6m3コンテナ(2021 SK-00207)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 71 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 334 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SK-00215)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 87 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 335 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2020 SS1U-041)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 336 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SK-00200)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 63 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 337 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2020 SS1U-033)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 338 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SK-00235)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 67 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 339 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SK-00237)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 96 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 340 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-30005)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 62 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                       | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|----------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 341 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04767)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 9 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 342 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-30323)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 80 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 343 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 NM-<br>00047) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 50 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 344 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-10216)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 345 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-10344)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 16 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 346 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SK-00243)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 59 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 347 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SK-00081)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 348 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-10353)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 349 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-10190)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 12 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 350 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-10241)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 75 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 351 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-10577)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 8 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 352 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-10242)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 10 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 353 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SK-00198)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 79 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 354 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-10239)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 28 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 355 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 NM-<br>00020) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 16 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 356 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 FU-00068)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 357 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/25       | 6m3コンテナ(2021 SS-40161)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 9 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 358 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-30045)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 359 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-40268)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 360 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-40162)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率        | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|
| 361 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2020 SS1U-003) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 362 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SK-00079) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 363 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-10233) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 364 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SK-00060) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 365 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 KG-004)   | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 366 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-30037) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 367 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-10348) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 368 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-40275) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 369 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04600) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 370 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-40301) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 371 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SK-00070) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 372 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-30039) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 373 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-10229) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 374 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-10246) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 375 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/26       | 6m3コンテナ(2021 SS-10214) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 376 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/27       | 6m3コンテナ(2021 SS-10636) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 377 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/27       | 6m3コンテナ(2021 SS-30047) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 378 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/27       | 6m3コンテナ(2021 SS-10244) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 379 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/27       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05106) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 380 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/27       | 6m3コンテナ(2021 SK-00092) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率        | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|
| 381 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/27       | 6m3コンテナ(2021 SS-40280) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 382 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/27       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05060) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 383 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/27       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04800) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 384 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SK-00083) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 385 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-30081) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 386 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-30046) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 387 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SK-00094) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 388 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-30014) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 389 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-30041) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 390 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-30010) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 391 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05149) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 392 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-10220) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 393 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-40067) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 394 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-10333) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 395 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-10515) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 396 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05147) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 397 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-30104) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 398 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-30095) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 399 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/28       | 6m3コンテナ(2021 SS-10595) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 400 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SS-10210) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                       | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|--------------------------------|----------|---------------------|-----------------|----------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 401 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SS-10231)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 402 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SS-40277)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 403 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SS-10512)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 404 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 貯留設備-<br>010) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 405 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SS-30090)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 406 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SS-10360)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 407 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SS-10594)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 408 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SK-00087)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 409 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SK-00069)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 410 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05046)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 411 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 ZK-05066)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 412 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 SS-10359)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 413 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04799)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 414 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04787)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 415 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/29       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04771)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 416 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10304)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 90 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 417 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10281)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 49 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 418 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2020 SS-00328)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 38 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 419 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 ZK-04789)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 79 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 420 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グ<br>ラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグ<br>ループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2020 ZK-04700)     | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 9 $\mu$ 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<br>年月日(申請) | 保管物名                   | 物量<br>(m3) | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率         | $\beta \cdot \alpha$<br>汚染の有無 | $\beta + \gamma$<br>線量率 |
|-----|----------------------------|----------|-----------------|-----------------|------------------------|------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|
| 421 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10296) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 13 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 422 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10274) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 66 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 423 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10289) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 44 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 424 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10270) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 38 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 425 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10275) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 35 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 426 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10585) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 45 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 427 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10261) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 80 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 428 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10292) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 36 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 429 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-10266) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 42 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 430 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | 一時保管エリアm | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/4/17       | 6m3コンテナ(2021 SS-30034) | 6          | 3 $\mu$ Sv/h   | 6 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |