

# 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 構内排水路土砂回収業務委託(2023年度)       | #56 西側 法面      | 土木基盤設備グループ  | 2023/11/9       | 刈草                     | 5          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | 無                             |                         |
| 2   | 1F-1~4号機 RO1/RO2除却             | 1F構内           | 処理設備グループ    | 2023/11/8       | 金属ガラ(架台・配管類・鉄くず)       | 1.5        | 0.01 mSv/h     | 0.07 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.2 mSv/h               |
| 3   | 1F-1~4号機 RO1/RO2除却             | 1F構内           | 処理設備グループ    | 2023/11/8       | 機器類・制御盤類(モーター・ポンプ)     | 0.5        | 0.01 mSv/h     | 0.06 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.8 mSv/h               |
| 4   | 1F-1~4号機 RO1/RO2除却             | 1F構内           | 処理設備グループ    | 2023/11/8       | 塩化ビニール類(塩ビ管)           | 2.5        | 0.01 mSv/h     | 0.06 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 3 mSv/h                 |
| 5   | 1F-1~4号機 RO1/RO2除却             | 1F構内           | 処理設備グループ    | 2023/11/8       | 不燃物その他(金属入補強ホース)       | 1.5        | 0.01 mSv/h     | 0.2 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 20 mSv/h                |
| 6   | 1F-1~4号機 RO1/RO2除却             | 1F構内           | 処理設備グループ    | 2023/11/1       | 紙・ウエス類                 | 1          | 0.005 mSv/h    | 0.2 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 5 mSv/h                 |
| 7   | 1F-1~4号機 RO1/RO2除却             | 1F構内           | 処理設備グループ    | 2023/11/1       | プラスチック・ポリ・ビニール類        | 1.5        | 0.005 mSv/h    | 0.07 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.5 mSv/h               |
| 8   | 1F-1~4号機 RO1/RO2除却             | 1F構内           | 処理設備グループ    | 2023/11/1       | プラスチック・ポリ・ビニール類(タンク切断) | 2.5        | 0.005 mSv/h    | 0.05 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 2 mSv/h                 |
| 9   | 1F-1~4号機 RO1/RO2除却             | 1F構内           | 処理設備グループ    | 2023/11/1       | 難燃物その他(FRP製品(タンク切断))   | 1          | 0.005 mSv/h    | 0.1 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 10 mSv/h                |
| 10  | 1F 構内排水路土砂回収業務委託(2023年度)       | #56 西側 法面      | 土木基盤設備グループ  | 2023/11/9       | 刈草                     | 5          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | 無                             |                         |
| 11  | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)           | 棟              | 水処理計装設備グループ | 2023/10/6       | 雑草                     | 5          | 1 $\mu$ Sv/h   | 1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 12  | 1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023) | G1タンクエリア       | 貯留設備グループ    | 2023/11/7       | 紙・ウエス                  | 2          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 13  | 1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023) | G1タンクエリア       | 貯留設備グループ    | 2023/11/7       | 木材                     | 1          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 14  | 1~4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023) | G1タンクエリア       | 貯留設備グループ    | 2023/11/7       | パイオランテープ               | 1          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 15  | 1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他補修工事       | 高温焼却炉設備建屋      | 地下水対策設備グループ | 2023/10/27      | 単管パイプ                  | 2          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | 無                             |                         |
| 16  | 1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他補修工事       | 高温焼却炉設備建屋      | 地下水対策設備グループ | 2023/10/27      | 紙製パイプ                  | 0.4        | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | 無                             |                         |
| 17  | 1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他補修工事       | 高温焼却炉設備建屋      | 地下水対策設備グループ | 2023/10/27      | アララシート                 | 0.6        | 0.005 mSv/h    | 0.01 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.15 mSv/h              |
| 18  | 1F-1~4号機滞留水移送設備サポート他補修工事       | 高温焼却炉設備建屋      | 地下水対策設備グループ | 2023/10/27      | 難燃シート                  | 0.5        | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | 無                             |                         |
| 19  | 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    | 2023/10/27      | プラスチック製品、ホリエチレン製品      | 4          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 20  | 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    | 2023/10/27      | キムタオル、紙くず              | 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 |
|-----|--------------------------------|---------------------|--------------|-----------------|--------------|------------|----------------|--------------|-------------------------------|-------------------------|
| 21  | 1F 構内排水路土砂回収業務委託(2023年度)       | #56 西側 法面           | 土木基盤設備グループ   | 2023/11/9       | 刈草           | 5          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | 無                             |                         |
| 22  | MP局舎他エアコン取替工事                  | モニタリングポスト局舎         | 保安総括グループ     | 2023/11/14      | エアコン(室内・室外機) | 1          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h  | 無                             |                         |
| 23  | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)           | 増設焼却設備前エリア          | 敷地環境改善PJグループ | 2023/10/25      | 2021FU-00120 | 6          | 0.005 mSv/h    | 0.006 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.006 mSv/h             |
| 24  | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)           | 増設焼却設備前エリア          | 敷地環境改善PJグループ | 2023/10/25      | 2022SK-01145 | 6          | 0.005 mSv/h    | 0.007 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.007 mSv/h             |
| 25  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(B)室      | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | 紙、ウエス        | 3          | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 26  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(B)室      | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | ポリ袋          | 0.5        | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 27  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(B)室      | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | 部品収納木箱(空)    | 1          | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 28  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(B)室      | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | パイオランテープ     | 0.5        | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 29  | 1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023) | G1タンクエリア            | 貯留設備グループ     | 2023/11/7       | ゴムシート、ゴムカバー  | 1          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 30  | 1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023) | G1タンクエリア            | 貯留設備グループ     | 2023/11/7       | 難燃シート        | 2          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 31  | 1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース廃棄業務委託(2023) | G1タンクエリア            | 貯留設備グループ     | 2023/11/7       | エフレックス       | 1          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 32  | 1F 構内排水路土砂回収業務委託(2023年度)       | #56 西側 法面           | 土木基盤設備グループ   | 2023/11/9       | プラ・ホリ・ビニール類  | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 33  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋             | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | 難燃シート        | 2          | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 34  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋             | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | ゴム板          | 1          | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 35  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋             | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | コンプレッサーベルト   | 0.5        | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 36  | 1F 蓄電池取替工事                     | 共用プール 地下1階 電気室(B)   | 電気設備保守グループ   | 2023/10/30      | 蓄電池          | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h  | 無                             |                         |
| 37  | 1F 構内排水路土砂回収業務委託(2023年度)       | #56 西側 法面           | 土木基盤設備グループ   | 2023/11/9       | プラ・ホリ・ビニール類  | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 38  | 1F 構内排水路土砂回収業務委託(2023年度)       | #56 西側 法面           | 土木基盤設備グループ   | 2023/11/9       | ラミネート類、テープ類  | 5          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | 無                             |                         |
| 39  | 1F-1～4号機 中央操作室ケーブル他修理工事        | 1～4 号機 S/B 2階 中央操作室 | 燃料計装設備グループ   | 2023/11/9       | 不燃物(ケーブル類)   | 0.5        | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 40  | 1F-1～6号機 計装品点検手入工事             | 1～4 号機 S/B 2階 中央操作室 | 燃料計装設備グループ   | 2023/11/9       | 不燃物(金属ガラ)    | 0.2        | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

| No. | 作 業 件 名  | 発 生 場 所                   | 作 業 主 管 G    | 線量測定<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  | 1F-1～6号機 計装品点検手入工事   | 1～4 号機 S/B 2階 中央操作室       | 燃料計装設備グループ   | 2023/11/9       | 不燃物(塩化ビニール類)      | 0.2        | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 42  | 1F-1～6号機 計装品点検手入工事   | 1～4 号機 S/B 2階 中央操作室       | 燃料計装設備グループ   | 2023/11/9       | 不燃物(石綿含有物)        | 0.1        | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 43  | 1F-1～6号機 計装品点検手入工事   | 1～4 号機 S/B 2階 中央操作室       | 燃料計装設備グループ   | 2023/11/9       | 可燃物(紙・ウェス類)       | 0.1        | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 44  | 1F 蓄電池取替工事   | 共用プール 地下1階 電気室(B)         | 電気設備保守グループ   | 2023/10/30      | 蓄電池               | 0.8        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h  | 無                             |                         |
| 45  | 1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース<br>廃棄業務委託(2023)                                       | G1タンクエリア                  | 貯留設備グループ     | 2023/11/7       | 架台・サポート           | 5          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 46  | 1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース<br>廃棄業務委託(2023)                                       | G1タンクエリア                  | 貯留設備グループ     | 2023/11/7       | 制御盤               | 2          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 47  | 1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース<br>廃棄業務委託(2023)                                       | G1タンクエリア                  | 貯留設備グループ     | 2023/11/7       | エアロフレックス          | 3          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h  | 無                             |                         |
| 48  | 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     | 2023/10/27      | プラスチック製品、ポリエチレン製品 | 3          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 49  | 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     | 2023/10/27      | 安全靴               | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 50  | 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     | 2023/10/27      | ガラス製品、ビン類         | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 51  | 1F 構内排水路土砂回収業務委託(2023年度)   | #56 西側 法面、K系暗渠、BC系暗渠、A系暗渠 | 土木基盤設備グループ   | 2023/11/9       | 堆積物               | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.03 mSv/h   | 無                             |                         |
| 52  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)  | 共用プール建屋D/G(A)室            | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | 扇風機               | 2.5        | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 53  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)  | 共用プール建屋D/G(A)室            | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | 銅パッキン、パッキン        | 3          | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 54  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)  | 共用プール建屋D/G(A)室            | 1～6号機械設備グループ | 2023/11/6       | 過給機立ち上がり管(配管)     | 4          | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 55  | 3号機/5号機/蒸気凝縮M/C /5・6号ページング用/<br>免震棟CVCF用/仮設充電器盤(キャスク保管建屋で<br>使用)バッテリー仮置き | 1.2号機開閉所                  | 電気設備建設グループ   | 2023/9/22       | 廃バッテリー            | 2          | 7 $\mu$ Sv/h   | 7 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 56  | 1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ<br>ランジ部補強工事   | 地下水バイパス設備一時貯留タンクエ<br>リア   | 地下水対策設備グループ  | 2023/11/7       | コーキング容器           | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 57  | 1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ<br>ランジ部補強工事   | 地下水バイパス設備一時貯留タンクエ<br>リア   | 地下水対策設備グループ  | 2023/11/7       | 塗料缶(空)            | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 58  | 1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ<br>ランジ部補強工事   | 地下水バイパス設備一時貯留タンクエ<br>リア   | 地下水対策設備グループ  | 2023/11/7       | エアロフレックス          | 3          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 59  | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)   | 増設焼却設備前エリア                | 敷地環境改善PJグループ | 2023/10/26      | 2022SK-00329      | 6          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.005 mSv/h             |
| 60  | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)   | 増設焼却設備前エリア                | 敷地環境改善PJグループ | 2023/10/26      | 2022SK-00351      | 6          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.005 mSv/h             |

# 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  | 1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース<br>廃棄業務委託(2023) | G1タンクエリア                 | 貯留設備グループ    | 2023/11/7       | ケーブル類           | 3          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h    | 無                             |                         |
| 62  | 1～4号機 雨水処理設備他仮設ホース<br>廃棄業務委託(2023) | G1タンクエリア                 | 貯留設備グループ    | 2023/11/7       | 不燃シート           | 2          | 0.003 mSv/h    | 0.003 mSv/h    | 無                             |                         |
| 63  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | 漏えい率試験装置        | 3          | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 64  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | Ge半導体検出器        | 2          | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 65  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | $\beta$ 核種分析装置  | 1          | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 66  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | 電子天秤            | 0.1        | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 67  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | ガスクロマト分析装置      | 0.1        | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 68  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | 液体シンチレーション計数装置  | 3          | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 69  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | 低バックガスフロー型計数装置  | 2          | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 70  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | イオンクロマト分析装置     | 1          | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 71  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | 鉛遮蔽             | 1          | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 72  | 廃棄物運搬業務(委託)(2022年度)                | 5,6号機ホットラボ,環境管理棟および化学分析棟 | 分析評価グループ    | 2023/11/13      | 乾燥機             | 1          | 0.1 $\mu$ Sv/h | 0.1 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 73  | 1F 蓄電池取替工事                         | 共用プール 地下1階 電気室(B)        | 電気設備保守グループ  | 2023/10/30      | 蓄電池             | 0.8        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 74  | 1F 蓄電池取替工事                         | 共用プール 地下1階 電気室(B)        | 電気設備保守グループ  | 2023/10/30      | 銅バー             | 0.1        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 75  | 1F 蓄電池取替工事                         | 共用プール 地下1階 電気室(B)        | 電気設備保守グループ  | 2023/10/30      | ケーブル            | 0.1        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 76  | 1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ<br>ランジ部補強工事   | 地下水バイパス設備一時貯留タンクエ<br>リア  | 地下水対策設備グループ | 2023/11/7       | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 77  | 1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ<br>ランジ部補強工事   | 地下水バイパス設備一時貯留タンクエ<br>リア  | 地下水対策設備グループ | 2023/11/7       | ポリエチレン製品        | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 78  | 1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ<br>ランジ部補強工事   | 地下水バイパス設備一時貯留タンクエ<br>リア  | 地下水対策設備グループ | 2023/11/7       | ウエス             | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 79  | 1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ<br>ランジ部補強工事   | 地下水バイパス設備一時貯留タンクエ<br>リア  | 地下水対策設備グループ | 2023/11/7       | ポリエチレン製品        | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 80  | 1F 地下水バイパス設備一時貯留タンクフ<br>ランジ部補強工事   | 地下水バイパス設備一時貯留タンクエ<br>リア  | 地下水対策設備グループ | 2023/11/7       | ウエス             | 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  | 放射線計測器点検保守管理業務委託<br>【2023】     | 1F構内 環境管理棟                   | 保安総括グループ            | 2023/11/13      | バッテリー            | 0.35       | 0.001 mSv/h     | 0.001 mSv/h     | 無                             |                         |
| 82  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(A)室               | 1～6号機械設備グループ        | 2023/11/6       | 旧部品              | 2.5        | 2 $\mu$ Sv/h    | 2 $\mu$ Sv/h    | 無                             |                         |
| 83  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(A)室               | 1～6号機械設備グループ        | 2023/11/6       | コンテナ(空)          | 2          | 2 $\mu$ Sv/h    | 2 $\mu$ Sv/h    | 無                             |                         |
| 84  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(A)室               | 1～6号機械設備グループ        | 2023/11/6       | サンドペーパー・スコッチブライト | 1          | 2 $\mu$ Sv/h    | 2 $\mu$ Sv/h    | 無                             |                         |
| 85  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(A)室               | 1～6号機械設備グループ        | 2023/11/6       | スプレー缶(空)         | 2          | 2 $\mu$ Sv/h    | 2 $\mu$ Sv/h    | 無                             |                         |
| 86  | 共通D/G本体点検手入工事(2023)            | 共用プール建屋D/G(A)室               | 1～6号機械設備グループ        | 2023/11/6       | 工具棚類             | 3          | 2 $\mu$ Sv/h    | 2 $\mu$ Sv/h    | 無                             |                         |
| 87  | 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          | 2023/11/10      | 紙・ウエス類           | 1          | 0.01 $\mu$ Sv/h | 0.01 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 88  | 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          | 2023/11/10      | 不燃物その他(不燃シート)    | 1          | 0.01 $\mu$ Sv/h | 0.01 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 89  | 1F 蓄電池取替工事                     | 共用プール 地下1階 電気室(B)            | 電気設備保守グループ          | 2023/11/10      | 紙・段ボール           | 0.3        | 0.001 mSv/h     | 0.002 mSv/h     | 無                             |                         |
| 90  | 1F 蓄電池取替工事                     | 共用プール 地下1階 電気室(B)            | 電気設備保守グループ          | 2023/11/10      | 発泡スチロール(可燃テープ付き) | 0.1        | 0.001 mSv/h     | 0.002 mSv/h     | 無                             |                         |
| 91  | 1F 蓄電池取替工事                     | 共用プール 地下1階 電気室(B)            | 電気設備保守グループ          | 2023/11/10      | プラスチック・ポリ・ビニール類  | 0.3        | 0.001 mSv/h     | 0.002 mSv/h     | 無                             |                         |
| 92  | 1F 蓄電池取替工事                     | 共用プール 地下1階 電気室(B)            | 電気設備保守グループ          | 2023/11/10      | 防災シート            | 0.2        | 0.001 mSv/h     | 0.002 mSv/h     | 無                             |                         |
| 93  | 1F 蓄電池取替工事                     | 共用プール 地下1階 電気室(B)            | 電気設備保守グループ          | 2023/11/10      | 金属くず             | 0.1        | 0.001 mSv/h     | 0.002 mSv/h     | 無                             |                         |
| 94  | 1F 所内共通D/G(A)EECW系設備架<br>台修理工事 | 福島第一原子力発電所 6号機<br>ディーゼル発電機建屋 | 1～6号機械設備グループ        | 2023/11/21      | 金属ガラ             | 5          | 0.002 mSv/h     | 0.01 mSv/h      | 無                             |                         |
| 95  | 1F—一時保管エリアA2整備工事               | 一時保管エリアA2                    | 建築設備建設グループ          | 2023/11/16      | 金属ガラ(鉄筋)         | 5          | 0.02 mSv/h      | 0.02 mSv/h      | 無                             |                         |
| 96  | 1F—ALPS処理水希釈放出設備設置工<br>事       | 5号機 スクリーンヤード                 | 処理水機械設備設置PJグ<br>ループ | 2023/11/16      | コンクリートガラ         | 5          | 2 $\mu$ Sv/h    | 2 $\mu$ Sv/h    | 無                             |                         |
| 97  | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024<br>年度)   | H1東エリア(GP-23-5)              | 土木水対策設備グループ         | 2023/11/13      | 防災シート            | 5          | 0.001 mSv/h     | 0.001 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 0.02 mSv/h              |
| 98  | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024<br>年度)   | H1東エリア(GP-23-5)              | 土木水対策設備グループ         | 2023/11/13      | 鉄くず              | 0.5        | 0.001 mSv/h     | 0.001 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 0.012 mSv/h             |
| 99  | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024<br>年度)   | H1東エリア(GP-23-5)              | 土木水対策設備グループ         | 2023/11/13      | 土砂               | 0.5        | 0.001 mSv/h     | 0.001 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 0.02 mSv/h              |
| 100 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024<br>年度)   | H1東エリア(GP-23-5)              | 土木水対策設備グループ         | 2023/11/13      | 土砂               | 3          | 0.001 mSv/h     | 0.005 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 10 mSv/h                |

# 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 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 防災シート        | 2          | 0.001 mSv/h    | 0.002 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 10 mSv/h                |
| 102 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 不燃シート        | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.02 mSv/h              |
| 103 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 鉄くず          | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.4 mSv/h               |
| 104 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 草、木くず        | 5          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.03 mSv/h              |
| 105 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | ウエス          | 0.5        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.06 mSv/h              |
| 106 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | ビニール         | 0.5        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.1 mSv/h               |
| 107 | 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          | 2023/11/9       | わりばし         | 1          | 4 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 108 | 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          | 2023/11/9       | たばこ          | 1          | 4 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h  | 無                             |                         |
| 109 | 1F-6R D/G(B)AFC用HS配管除却工事         | 福島第一原子力発電所 6号機ディーゼル発電機建屋       | 1～6号機械設備グループ    | 2023/11/21      | 金属ガラ         | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 110 | 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                    | 処理水土土設備設置PJグループ | 2023/11/6       | プラスチック       | 5          | 10 $\mu$ Sv/h  | 15 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 111 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)             | 増設焼却設備前エリア                     | 敷地環境改善PJグループ    | 2023/10/27      | 2022SK-00337 | 6          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.005 mSv/h             |
| 112 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)             | 増設焼却設備前エリア                     | 敷地環境改善PJグループ    | 2023/10/27      | 2022SK-00358 | 6          | 0.005 mSv/h    | 0.012 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.012 mSv/h             |
| 113 | 1F 所内共通D/G(A)EECW系設備架台修理工事       | 福島第一原子力発電所 6号機ディーゼル発電機建屋       | 1～6号機械設備グループ    | 2023/11/21      | 金属ガラ         | 5          | 0.002 mSv/h    | 0.01 mSv/h    | 無                             |                         |
| 114 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 木材           | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.011 mSv/h             |
| 115 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 紙            | 2          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.011 mSv/h             |
| 116 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | プラスチック、ネット   | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.011 mSv/h             |
| 117 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 草木           | 2          | 0.001 mSv/h    | 0.005 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.03 mSv/h              |
| 118 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 草木           | 4          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.01 mSv/h              |
| 119 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 紙            | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.01 mSv/h              |
| 120 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)         | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | ビニール、空袋      | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h   | $\beta$ 有                     | 0.01 mSv/h              |

# 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 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度) | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | コンガラ            | 3          | 0.001 mSv/h    | 0.005 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 6 mSv/h                 |
| 122 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度) | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/13      | 防災シート、不燃ゴム      | 3          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 15 mSv/h                |
| 123 | 1F 環境モニタリング業務委託(2023)    | 環境管理棟(GQ-27)    | 放出・環境モニタリンググループ | 2023/11/7       | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 0.3        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 124 | 1F 環境モニタリング業務委託(2023)    | 環境管理棟(GQ-27)    | 放出・環境モニタリンググループ | 2023/11/7       | フィルター           | 3          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 125 | 1F 環境モニタリング業務委託(2023)    | 環境管理棟(GQ-27)    | 放出・環境モニタリンググループ | 2023/11/7       | 紙・ウエス類          | 0.7        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 126 | 1F 環境モニタリング業務委託(2023)    | 環境管理棟(GQ-27)    | 放出・環境モニタリンググループ | 2023/11/7       | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 0.7        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 127 | 1F 環境モニタリング業務委託(2023)    | 環境管理棟(GQ-27)    | 放出・環境モニタリンググループ | 2023/11/7       | 紙・ウエス類          | 0.3        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h     | 無                             |                         |
| 128 | 放射線計測器点検保守管理業務委託【2023】   | 1F構内 環境管理棟      | 保安総括グループ        | 2023/11/13      | バッテリー           | 0.05       | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h    | 無                             |                         |
| 129 | 2023年度建屋照明LED化工事         | 大型休憩所 5階から7階    | 建築設備保守グループ      | 2023/11/15      | 廃器具             | 0.9        | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 130 | 2023年度建屋照明LED化工事         | 大型休憩所 5階から7階    | 建築設備保守グループ      | 2023/11/15      | ガラス             | 0.2        | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 131 | 2023年度建屋照明LED化工事         | 大型休憩所 5階から7階    | 建築設備保守グループ      | 2023/11/15      | 廃器具(付属金具)       | 0.2        | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 132 | 2023年度建屋照明LED化工事         | 大型休憩所 5階から7階    | 建築設備保守グループ      | 2023/11/15      | 安定器             | 0.2        | 0.5 $\mu$ Sv/h | 0.5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 133 | 2023年度建屋照明LED化工事         | 大型休憩所 5階から7階    | 建築設備保守グループ      | 2023/11/15      | 電線              | 0.2        | 0.5 $\mu$ Sv/h | 0.5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 134 | 2023年度建屋照明LED化工事         | 大型休憩所 5階から7階    | 建築設備保守グループ      | 2023/11/15      | 被覆物             | 0.2        | 0.5 $\mu$ Sv/h | 0.5 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 135 | 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 | 2023/11/16      | コンクリートガラ        | 5          | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 136 | 1F1～4号機 地下貯水槽補修工事        | 地下貯水槽 iv エリア    | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/16      | 木材類             | 0.2        | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 137 | 1F1～4号機 地下貯水槽補修工事        | 地下貯水槽 iv エリア    | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/16      | プラスチック          | 0.1        | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 138 | 1F1～4号機 地下貯水槽補修工事        | 地下貯水槽 iv エリア    | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/16      | スプレー缶(空き缶)      | 0.1        | 3 $\mu$ Sv/h   | 3 $\mu$ Sv/h   | 無                             |                         |
| 139 | TP8. 5m盤フェーシング工事(2023)   | 共用プール西側         | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/1       | 金属ガラ(00739)     | 6          | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | $\beta$ 有                     | 0.3 mSv/h               |
| 140 | TP8. 5m盤フェーシング工事(2023)   | 共用プール西側         | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/1       | 金属ガラ(00740)     | 6          | 5 $\mu$ Sv/h   | 5 $\mu$ Sv/h   | $\beta$ 有                     | 0.3 mSv/h               |

# 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 | #1大型カバー設置工事              | 1号機 周辺ヤード                      | 1号カバー設置PJグループ   | 2023/11/13      | 可燃物：紙・ウエス類             | 0.6        | 0.008 mSv/h    | 0.008 mSv/h  | 無                             |                         |
| 142 | #1大型カバー設置工事              | 1号機 周辺ヤード                      | 1号カバー設置PJグループ   | 2023/11/13      | 可燃物：プラ・ポリ・ビニール類        | 1.6        | 0.008 mSv/h    | 0.008 mSv/h  | 無                             |                         |
| 143 | #1大型カバー設置工事              | 1号機 周辺ヤード                      | 1号カバー設置PJグループ   | 2023/11/13      | 可燃物その他（フレコンパック）        | 1.6        | 0.008 mSv/h    | 0.008 mSv/h  | 無                             |                         |
| 144 | #1大型カバー設置工事              | 1号機 周辺ヤード                      | 1号カバー設置PJグループ   | 2023/11/13      | 可燃物その他（革手 / 処理済み吸着マット） | 0.1        | 0.008 mSv/h    | 0.008 mSv/h  | 無                             |                         |
| 145 | #1大型カバー設置工事              | 1号機 周辺ヤード                      | 1号カバー設置PJグループ   | 2023/11/13      | 可燃物その他（ラミネート類）         | 0.1        | 0.008 mSv/h    | 0.008 mSv/h  | 無                             |                         |
| 146 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)     | Dタンク東側エリア                      | 地下水対策設備グループ     | 2023/11/14      | 木材類                    | 4          | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h  | 無                             |                         |
| 147 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)     | Dタンク東側エリア                      | 地下水対策設備グループ     | 2023/11/14      | ポリ袋                    | 0.3        | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h  | 無                             |                         |
| 148 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)     | Dタンク東側エリア                      | 地下水対策設備グループ     | 2023/11/14      | 紙類                     | 0.1        | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h  | 無                             |                         |
| 149 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)     | Dタンク東側エリア                      | 地下水対策設備グループ     | 2023/11/14      | トンバック                  | 0.2        | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h  | 無                             |                         |
| 150 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)     | Dタンク東側エリア                      | 地下水対策設備グループ     | 2023/11/14      | ウレタン                   | 0.3        | 0.002 mSv/h    | 0.002 mSv/h  | 無                             |                         |
| 151 | 1Fー一時保管エリアA2整備工事         | 一時保管エリアA2                      | 建築設備建設グループ      | 2023/11/16      | 金属ガラ(鉄筋)               | 5          | 0.02 mSv/h     | 0.02 mSv/h   | 無                             |                         |
| 152 | 化学分析及び放射能測定業務(2022年度)    | 5.6号機 ホットラボ(GJ-14)             | 分析評価グループ        | 2023/10/23      | ポリビン、マリネリ容器            | 3          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 153 | 化学分析及び放射能測定業務(2022年度)    | 5.6号機 ホットラボ(GJ-14)             | 分析評価グループ        | 2023/10/23      | ビニール袋                  | 1          | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 154 | 化学分析及び放射能測定業務(2022年度)    | 5.6号機 ホットラボ(GJ-14)             | 分析評価グループ        | 2023/10/23      | 試薬瓶・ガラス器具              | 0.5        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 155 | 化学分析及び放射能測定業務(2022年度)    | 5.6号機 ホットラボ(GJ-14)             | 分析評価グループ        | 2023/10/23      | ステンレス皿・トナー             | 0.4        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 156 | 化学分析及び放射能測定業務(2022年度)    | 5.6号機 ホットラボ(GJ-14)             | 分析評価グループ        | 2023/10/23      | フレコンパック                | 0.1        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h   | 無                             |                         |
| 157 | 1Fー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 | 2023/11/16      | コンクリートガラ               | 4          | 2 $\mu$ Sv/h   | 2 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 158 | 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          | 2023/11/16      | 金属コンテナ                 | 2          | 4 $\mu$ Sv/h   | 4 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 159 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度) | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/14      | 不燃シート                  | 5.5        | 0.001 mSv/h    | 0.1 mSv/h    | $\beta$ 有                     | 30 mSv/h                |
| 160 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度) | H1東エリア(GP-23-5)                | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/14      | 鉄くず                    | 0.5        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.02 mSv/h              |



# 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 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)    | H1東エリア(GP-23-5)       | 土木水対策設備グループ        | 2023/11/14      | 不燃シート           | 4.5        | 0.001 mSv/h    | 0.004 mSv/h | $\beta$ 有                     | 0.1 mSv/h               |
| 162 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)    | H1東エリア(GP-23-5)       | 土木水対策設備グループ        | 2023/11/14      | コンガラ            | 1.5        | 0.001 mSv/h    | 0.008 mSv/h | $\beta$ 有                     | 20 mSv/h                |
| 163 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)    | H1東エリア(GP-23-5)       | 土木水対策設備グループ        | 2023/11/14      | 草木              | 4          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h | $\beta$ 有                     | 1 mSv/h                 |
| 164 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)    | H1東エリア(GP-23-5)       | 土木水対策設備グループ        | 2023/11/14      | ウエス             | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.01 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 2.5 mSv/h               |
| 165 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)    | H1東エリア(GP-23-5)       | 土木水対策設備グループ        | 2023/11/14      | 合成繊維(マット、シート)   | 1          | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h | $\beta$ 有                     | 0.6 mSv/h               |
| 166 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)        | 増設焼却設備前エリア            | 敷地環境改善PJグループ       | 2023/10/27      | 2022SK-00349    | 6          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h | $\beta$ 有                     | 0.005 mSv/h             |
| 167 | 1F構内放置品片づけ業務委託(2023)        | 増設焼却設備前エリア            | 敷地環境改善PJグループ       | 2023/10/27      | 2022SK-00350    | 6          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h | $\beta$ 有                     | 0.005 mSv/h             |
| 168 | #1大型カバー設置工事                 | 1号機 周辺ヤード             | 1号カバー設置PJグループ      | 2023/11/13      | 不燃物：不燃物その他      | 1.2        | 0.008 mSv/h    | 0.008 mSv/h | 無                             |                         |
| 169 | 1F-1～4号機 淡水化設備弁ハンドルカバー修理工事  | 廃液供給タンク廻り、SPT受入水タンク廻り | 処理設備グループ           | 2023/11/10      | 弁               | 0.1        | 0.01 mSv/h     | 0.03 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.3 mSv/h               |
| 170 | 1F-1～4号機 淡水化設備弁ハンドルカバー修理工事  | 廃液供給タンク廻り、SPT受入水タンク廻り | 処理設備グループ           | 2023/11/10      | ボルト・ナット         | 0.01       | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.3 mSv/h               |
| 171 | 1F-1～4号機 淡水化設備弁ハンドルカバー修理工事  | 廃液供給タンク廻り、SPT受入水タンク廻り | 処理設備グループ           | 2023/11/10      | ブラ・ビニール         | 0.1        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h  | 無                             |                         |
| 172 | 1F-1～4号機 淡水化設備弁ハンドルカバー修理工事  | 廃液供給タンク廻り、SPT受入水タンク廻り | 処理設備グループ           | 2023/11/10      | 紙類              | 0.05       | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h  | 無                             |                         |
| 173 | 1F-1～4号機 淡水化設備弁ハンドルカバー修理工事  | 廃液供給タンク廻り、SPT受入水タンク廻り | 処理設備グループ           | 2023/11/10      | 難燃シート           | 0.1        | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h  | 無                             |                         |
| 174 | 1F-1～4号機 淡水化設備弁ハンドルカバー修理工事  | 廃液供給タンク廻り、SPT受入水タンク廻り | 処理設備グループ           | 2023/11/10      | ゴムパッキン          | 0.01       | 0.01 mSv/h     | 0.01 mSv/h  | $\beta$ 有                     | 0.03 mSv/h              |
| 175 | 1F-1～4号機 プロセス主建屋アクセス搬入口設置工事 | プロセス主建屋南側ヤード          | 除染装置スラッジ安定保管PJグループ | 2023/11/15      | 紙・ウエス類          | 1.5        | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h | 無                             |                         |
| 176 | 1F-1～4号機 プロセス主建屋アクセス搬入口設置工事 | プロセス主建屋南側ヤード          | 除染装置スラッジ安定保管PJグループ | 2023/11/15      | 紙・ウエス類          | 0.5        | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h | 無                             |                         |
| 177 | 1F-1～4号機 プロセス主建屋アクセス搬入口設置工事 | プロセス主建屋南側ヤード          | 除染装置スラッジ安定保管PJグループ | 2023/11/15      | プラスチック・ホリ・ビニール類 | 1          | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h | 無                             |                         |
| 178 | 1F-1～4号機 プロセス主建屋アクセス搬入口設置工事 | プロセス主建屋南側ヤード          | 除染装置スラッジ安定保管PJグループ | 2023/11/15      | 可燃物その他(可燃テープ)   | 0.2        | 0.005 mSv/h    | 0.005 mSv/h | 無                             |                         |
| 179 | 1F-一時保管エリアA2整備工事            | 一時保管エリアA2             | 建築設備建設グループ         | 2023/11/16      | 金属ガラ(鉄筋)        | 5          | 0.02 mSv/h     | 0.02 mSv/h  | 無                             |                         |
| 180 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)    | H1東エリア(GP-23-5)       | 土木水対策設備グループ        | 2023/11/16      | コンガラ            | 4.5        | 0.001 mSv/h    | 0.001 mSv/h | $\beta$ 有                     | 2 mSv/h                 |

# 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 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)   | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/16      | 不燃シート       | 1.5        | 0.001 mSv/h     | 0.01 mSv/h      | $\beta$ 有                     | 7 mSv/h                 |
| 182 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)   | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/16      | コンガラ        | 5          | 0.001 mSv/h     | 0.002 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 0.2 mSv/h               |
| 183 | 1F1～4号機 ガレキ類運搬委託(2024年度)   | H1東エリア(GP-23-5) | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/16      | コンガラ        | 5          | 0.001 mSv/h     | 0.001 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 0.5 mSv/h               |
| 184 | TP8. 5m盤フェーシング工事(2023)     | 共用プール西側         | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/1       | 金属ガラ(00727) | 6          | 5 $\mu$ Sv/h    | 5 $\mu$ Sv/h    | $\beta$ 有                     | 0.3 mSv/h               |
| 185 | TP8. 5m盤フェーシング工事(2023)     | 共用プール西側         | 土木水対策設備グループ     | 2023/11/1       | 金属ガラ(00728) | 6          | 5 $\mu$ Sv/h    | 5 $\mu$ Sv/h    | $\beta$ 有                     | 0.3 mSv/h               |
| 186 | 【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)   | 1F構内            | 作業管理グループ        | 2023/10/19      | ビニールごみ1     | 0.09       | 1.52 $\mu$ Sv/h | 1.53 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 187 | 【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)   | 1F構内            | 作業管理グループ        | 2023/10/19      | ビニールごみ2     | 0.09       | 1.52 $\mu$ Sv/h | 1.53 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 188 | 【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)   | 1F構内            | 作業管理グループ        | 2023/10/19      | 紙1          | 0.09       | 1.52 $\mu$ Sv/h | 1.53 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 189 | 【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)   | 1F構内            | 作業管理グループ        | 2023/10/19      | 紙2          | 0.09       | 1.52 $\mu$ Sv/h | 1.53 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 190 | 【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)   | 1F構内            | 作業管理グループ        | 2023/10/19      | ウエス(湿)      | 0.09       | 1.52 $\mu$ Sv/h | 2.82 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 191 | 【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)   | 1F構内            | 作業管理グループ        | 2023/10/19      | ウエス(乾)      | 0.02       | 1.52 $\mu$ Sv/h | 1.53 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 192 | 【直営】1-4号機運転業務発生廃棄物(可燃ゴミ)   | 1F構内            | 作業管理グループ        | 2023/10/19      | プラスチックごみ    | 0.02       | 1.52 $\mu$ Sv/h | 1.53 $\mu$ Sv/h | 無                             |                         |
| 193 | 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P2作業エリア  | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/11/13      | 土砂類         | 6          | 0.005 mSv/h     | 0.019 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 0.019 mSv/h             |
| 194 | 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P2作業エリア  | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/11/14      | 土砂類         | 6          | 0.005 mSv/h     | 0.012 mSv/h     | $\beta$ 有                     | 0.012 mSv/h             |
| 195 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | エリアE1           | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/11/10      | TDFU1000102 | 7          | 6 $\mu$ Sv/h    | 52 $\mu$ Sv/h   | $\beta$ 有                     | 52 $\mu$ Sv/h           |
| 196 | 一時保管エリア内の詰替・移動・整理(グラフ反映不要) | エリアE1           | 廃棄物保管・高度化PJグループ | 2023/11/10      | TDFU1000289 | 7          | 6 $\mu$ Sv/h    | 46 $\mu$ Sv/h   | $\beta$ 有                     | 46 $\mu$ Sv/h           |