

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【 2020 年 10 月 7 日 】 | |
|--------------------|------|-------------------|-------|---------------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 10 : 30 ~ 10 : 35 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 10 : 35 ~ 11 : 00 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|-----------|-----------|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | 2020.10.9 | 2020.10.9 |

| 外 観 確 認 項 目 | 判 定 基 準 [良:レ, 否:×] | 処 置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | | | | | | | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶 総重量 (kg) | 備 考 | | |
|-----|--------|---|---|---|---|---|---|------|-------------------------------------|--------------------------|---------|------------------|-------|---------|---|
| | | | | | | | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | | | |
| 1 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 4 | 5 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.018 ✓ | 0.0020 ✓ | 152 ✓ | 内 容 物 | <input checked="" type="checkbox"/> 焼却灰 (瓦礫等) ✓ |
| 2 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 5 | 0 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.018 ✓ | 0.0018 ✓ | 151 ✓ | | <input type="checkbox"/> プラスト材等 |
| 3 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 4 | 8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.020 ✓ | 0.0019 ✓ | 145 ✓ | 発 生 場 所 | <input checked="" type="checkbox"/> C号機 (雑固体焼却設備) ✓ |
| 4 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 4 | 0 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.022 ✓ | 0.0023 ✓ | 143 ✓ | | <input type="checkbox"/> 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 5 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 4 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.018 ✓ | 0.0020 ✓ | 159 ✓ | | |
| 6 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 5 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.020 ✓ | 0.0018 ✓ | 151 ✓ | | |
| 7 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 4 | 6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.018 ✓ | 0.0023 ✓ | 151 ✓ | | |
| 8 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 4 | 7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.018 ✓ | 0.0016 ✓ | 149 ✓ | | |
| 9 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 10 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 11 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 12 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 13 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 14 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 15 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 16 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【 2020 年 10 月 8 日 [✓] 】 | |
|--------------------|------|---------------|-------|----------------------------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 10:00 ~ 10:15 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 10:15 ~ 11:10 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | Icw | 測定器番号 | F1-Icw-031 | BG 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|-----------|-----------|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | 2020.10.9 | 2020.10.9 |

| 外 観 確 認 項 目 | 判 定 基 準 [良:レ, 否:×] | 処 置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ド ラ ム 缶 番 号 | 外 観 確 認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶 総重量 (kg) | 備 考 |
|-----|-------------|---------|----|-----------------|----------|------------------|---|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 16-01953 | ✓ | □ | 0.025 ✓ | 0.0020 ✓ | 156 ✓ | 内 容 物 <input checked="" type="checkbox"/> 焼却灰 (瓦礫等) ✓ <input type="checkbox"/> ブラスト材等 |
| 2 | 16-01949 | ✓ | □ | 0.022 ✓ | 0.0019 ✓ | 149 ✓ | |
| 3 | 16-01957 | ✓ | □ | 0.021 ✓ | 0.0021 ✓ | 144 ✓ | 発 生 場 所 <input checked="" type="checkbox"/> C号機 (雑固体焼却設備) ✓ <input type="checkbox"/> 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 4 | 16-01956 | ✓ | □ | 0.020 ✓ | 0.0019 ✓ | 154 ✓ | |
| 5 | 16-01955 | ✓ | □ | 0.028 ✓ | 0.0026 ✓ | 152 ✓ | |
| 6 | 16-01959 | ✓ | □ | 0.022 ✓ | 0.0022 ✓ | 147 ✓ | |
| 7 | 16-01952 | ✓ | □ | 0.019 ✓ | 0.0018 ✓ | 150 ✓ | |
| 8 | 16-01954 | ✓ | □ | 0.018 ✓ | 0.0019 ✓ | 162 ✓ | |
| 9 | - | □ | □ | | | | |
| 10 | - | □ | □ | | | | |
| 11 | - | □ | □ | | | | |
| 12 | - | □ | □ | | | | |
| 13 | - | □ | □ | | | | |
| 14 | - | □ | □ | | | | |
| 15 | - | □ | □ | | | | |
| 16 | - | □ | □ | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【 2020 年 10 月 9 日 】 | |
|--------------------|------|---------------|-------|---------------------|----------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 10:00 ~ 10:10 | 確認者 | 所属 | |
| 線量測定 | 測定時間 | 10:10 ~ 10:45 | 測定者 | 所属 | |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | FG | 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|-----------------------|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| 2020.10.16 2020.10.18 | | |

| 外 観 確 認 項 目 | 判 定 基 準 [良:○, 否:× | 処 置 [有:○, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ド ラ ム 缶 番 号 | 外 観 確 認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶 総重量 (kg) | 備 考 |
|-----|-------------|---------|----|-----------------|--------|------------------|--|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 16-01962 | ☑ | ☐ | 0.024 | 0.0018 | 166 | 内 容 物 ☑焼却灰 (瓦礫等) ✓ ☐プラスト材等 |
| 2 | 16-01960 | ☑ | ☐ | 0.025 | 0.0019 | 143 | |
| 3 | 16-01966 | ☑ | ☐ | 0.024 | 0.0018 | 145 | 発 生 場 所 ☑C号機 (雑固体焼却設備) ✓ ☐1号機 (大型機器点検建屋) |
| 4 | 16-01961 | ☑ | ☐ | 0.022 | 0.0018 | 144 | |
| 5 | 16-01964 | ☑ | ☐ | 0.028 | 0.0021 | 151 | |
| 6 | 16-01965 | ☑ | ☐ | 0.030 | 0.0024 | 155 | |
| 7 | 16-01963 | ☑ | ☐ | 0.020 | 0.0016 | 167 | |
| 8 | 16-01958 | ☑ | ☐ | 0.030 | 0.0025 | 144 | |
| 9 | | ☐ | ☐ | | | | |
| 10 | | ☐ | ☐ | | | | |
| 11 | | ☐ | ☐ | | | | |
| 12 | | ☐ | ☐ | | | | |
| 13 | | ☐ | ☐ | | | | |
| 14 | | ☐ | ☐ | | | | |
| 15 | | ☐ | ☐ | | | | |
| 16 | | ☐ | ☐ | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【2020年10月14日✓】 | |
|--------------------|------|-----------|-------|----------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 9:00~9:10 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 9:15~9:50 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG 0.0006 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | | |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:×] | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 |
|-----|----------|------|----|-----------------|---------|--------------|---------------|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 16-01969 | ✓ | □ | 0.030✓ | 0.0022✓ | 149✓ | 内 容 物 発生場所 |
| 2 | 16-01968 | ✓ | □ | 0.035✓ | 0.0024✓ | 147✓ | |
| 3 | 16-01973 | ✓ | □ | 0.025✓ | 0.0018✓ | 146✓ | 発生場所 |
| 4 | 16-01972 | ✓ | □ | 0.028✓ | 0.0017✓ | 144✓ | |
| 5 | 16-01971 | ✓ | □ | 0.025✓ | 0.0018✓ | 140✓ | |
| 6 | 16-01976 | ✓ | □ | 0.028✓ | 0.0026✓ | 148✓ | |
| 7 | 16-01967 | ✓ | □ | 0.025✓ | 0.0024✓ | 144✓ | |
| 8 | 16-01970 | ✓ | □ | 0.030✓ | 0.0022✓ | 145✓ | |
| 9 | | □ | □ | | | | |
| 10 | | □ | □ | | | | |
| 11 | | □ | □ | | | | |
| 12 | | □ | □ | | | | |
| 13 | | □ | □ | | | | |
| 14 | | □ | □ | | | | |
| 15 | | □ | □ | | | | |
| 16 | | □ | □ | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【2020年10月14日✓】 | |
|--------------------|------|-------------|-------|----------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 11:25~11:35 | 確認者 | 所属 | |
| 線量測定 | 測定時間 | 11:40~12:00 | 測定者 | 所属 | |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG 0.0006 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | | |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:× | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 |
|-----|----------|------|----|-----------------|---------|--------------|---------------|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 16-01980 | ✓ | □ | 0.026✓ | 0.0015✓ | 164✓ | 内 容 物 発生場所 |
| 2 | 16-01977 | ✓ | □ | 0.025✓ | 0.0019✓ | 146✓ | |
| 3 | 16-01975 | ✓ | □ | 0.024✓ | 0.0021✓ | 145✓ | 発生場所 |
| 4 | 16-01974 | ✓ | □ | 0.027✓ | 0.0018✓ | 148✓ | |
| 5 | 16-01981 | ✓ | □ | 0.030✓ | 0.0021✓ | 145✓ | |
| 6 | 16-01985 | ✓ | □ | 0.035✓ | 0.0028✓ | 143✓ | |
| 7 | 16-01978 | ✓ | □ | 0.025✓ | 0.0015✓ | 152✓ | |
| 8 | 16-01979 | ✓ | □ | 0.023✓ | 0.0018✓ | 160✓ | |
| 9 | - | □ | □ | | | | |
| 10 | - | □ | □ | | | | |
| 11 | - | □ | □ | | | | |
| 12 | - | □ | □ | | | | |
| 13 | - | □ | □ | | | | |
| 14 | - | □ | □ | | | | |
| 15 | - | □ | □ | | | | |
| 16 | - | □ | □ | | | | |

✓焼却灰 (瓦礫等)✓

□プラスト材等

✓C号機 (雑固体焼却設備)✓

□1号機 (大型機器点検建屋)

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【2020年10月15日】 | |
|--------------------|------|-------------|-------|---------------|----------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 11:00~11:10 | 確認者 | 所属 | |
| 線量測定 | 測定時間 | 11:15~11:45 | 測定者 | 所属 | |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | BG | 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | | |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:×] | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 |
|-----|----------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------|--------|--------------|--|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 20-00206 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.0035 | 0.0008 | 446 | 内 容 物 □焼却灰 (瓦礫等) ☑プラスト材等 ✓ |
| 2 | 20-00204 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.028 | 0.0023 | 239 | |
| 3 | 18-00248 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.040 | 0.0028 | 296 | 発 生 場 所 □C号機 (雑固体焼却設備) ☑1号機 (大型機器点検建屋) ✓ |
| 4 | 18-00249 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.025 | 0.0024 | 351 | |
| 5 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 6 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 7 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 8 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 9 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 10 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 11 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 12 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 13 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 14 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 15 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 16 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【 2020年10月15日 】 | |
|--------------------|------|-------------|-------|-----------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 10:00~10:10 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 10:15~10:45 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | | |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:× | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | | | | | | | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶 総重量 (kg) | 備考 | | |
|-----|--------|---|---|---|---|---|---|------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------|---------------------|------------------|---------|--|
| | | | | | | | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | | | |
| 1 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 8 | 7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.026 [✓] | 0.0024 [✓] | 152 [✓] | 内 容 物 | <input checked="" type="checkbox"/> 焼却灰 (瓦礫等) [✓] |
| 2 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 8 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.024 [✓] | 0.0023 [✓] | 160 [✓] | | <input type="checkbox"/> プラスト材等 |
| 3 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 9 | 0 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.025 [✓] | 0.0027 [✓] | 132 [✓] | 発 生 場 所 | <input checked="" type="checkbox"/> C号機 (雑固体焼却設備) [✓] |
| 4 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 8 | 9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.030 [✓] | 0.0024 [✓] | 137 [✓] | | <input type="checkbox"/> 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 5 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 9 | 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.028 [✓] | 0.0028 [✓] | 140 [✓] | | |
| 6 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 9 | 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.025 [✓] | 0.0028 [✓] | 129 [✓] | | |
| 7 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 8 | 8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.028 [✓] | 0.0024 [✓] | 145 [✓] | | |
| 8 | 1 | 6 | - | 0 | 1 | 9 | 8 | 6 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.035 [✓] | 0.0023 [✓] | 136 [✓] | | |
| 9 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 10 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 11 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 12 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 13 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 14 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 15 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 16 | | | - | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【2020年10月16日✓】 | |
|--------------------|------|-------------|-------|----------------|----------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 10:00~10:05 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 10:05~11:00 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG |
| | | | | | 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | | |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:× | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 |
|-----|-----------|------|----|-----------------|---------|--------------|---|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 16-01993✓ | ☑ | □ | 0.030✓ | 0.0030✓ | 136✓ | 内 容 物 ☑焼却灰 (瓦礫等)✓ □ブラスト材等 |
| 2 | 16-01994✓ | ☑ | □ | 0.035✓ | 0.0035✓ | 129✓ | |
| 3 | 16-01998✓ | ☑ | □ | 0.030✓ | 0.0030✓ | 130✓ | 発 生 場 所 ☑C号機 (雑固体焼却設備)✓ □1号機 (大型機器点検建屋) |
| 4 | 16-01997✓ | ☑ | □ | 0.025✓ | 0.0023✓ | 147✓ | |
| 5 | 16-02000✓ | ☑ | □ | 0.030✓ | 0.0028✓ | 134✓ | |
| 6 | 16-01999✓ | ☑ | □ | 0.026✓ | 0.0023✓ | 146✓ | |
| 7 | 16-01996✓ | ☑ | □ | 0.030✓ | 0.0027✓ | 143✓ | |
| 8 | 16-01995✓ | ☑ | □ | 0.030✓ | 0.0030✓ | 128✓ | |
| 9 | - | □ | □ | | | | |
| 10 | - | □ | □ | | | | |
| 11 | - | □ | □ | | | | |
| 12 | - | □ | □ | | | | |
| 13 | - | □ | □ | | | | |
| 14 | - | □ | □ | | | | |
| 15 | - | □ | □ | | | | |
| 16 | - | □ | □ | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【2020 年 10月19日】 | |
|--------------------|------|-------------|-------|-----------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 10:00~10:10 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 10:10~10:50 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | | |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:×] | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 |
|-----|-----------|------|----|-----------------|--------|--------------|--|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 17-000003 | ☑ | ☐ | 0.026 | 0.0026 | 135 | 内 容 物 ☑焼却灰 (瓦礫等) ✓ ☐プラスト材等 |
| 2 | 17-000002 | ☑ | ☐ | 0.028 | 0.0024 | 138 | |
| 3 | 17-000006 | ☑ | ☐ | 0.027 | 0.0024 | 139 | 発 生 場 所 ☑C号機 (雑固体焼却設備) ✓ ☐1号機 (大型機器点検建屋) |
| 4 | 17-000004 | ☑ | ☐ | 0.026 | 0.0025 | 145 | |
| 5 | 17-000007 | ☑ | ☐ | 0.028 | 0.0023 | 139 | |
| 6 | 17-000008 | ☑ | ☐ | 0.027 | 0.0024 | 140 | |
| 7 | 17-000001 | ☑ | ☐ | 0.028 | 0.0030 | 138 | |
| 8 | 17-000005 | ☑ | ☐ | 0.027 | 0.0025 | 139 | |
| 9 | - | ☐ | ☐ | | | | |
| 10 | - | ☐ | ☐ | | | | |
| 11 | - | ☐ | ☐ | | | | |
| 12 | - | ☐ | ☐ | | | | |
| 13 | - | ☐ | ☐ | | | | |
| 14 | - | ☐ | ☐ | | | | |
| 15 | - | ☐ | ☐ | | | | |
| 16 | - | ☐ | ☐ | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【2020年10月20日✓】 | |
|--------------------|------|-------------|-------|----------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 11:20~11:25 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 11:25~12:00 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG 0.0004 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|----|----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | | |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:× | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 |
|-----|-----------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------|---------|--------------|---|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 17-00019✓ | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.019✓ | 0.0018✓ | 158✓ | 内 容 物 発生場所 |
| 2 | 17-00018✓ | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.027✓ | 0.0024✓ | 155✓ | |
| 3 | 17-00020✓ | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.016✓ | 0.0017✓ | 140✓ | |
| 4 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> 焼却灰 (瓦礫等)✓ <input type="checkbox"/> プラスチック等 <input checked="" type="checkbox"/> C号機 (雑固体焼却設備)✓ <input type="checkbox"/> 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 5 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 6 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 7 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 8 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 9 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 10 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 11 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 12 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 13 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 14 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 15 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 16 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【2020年10月20日 [✓] 】 | |
|--------------------|------|------------|-------|-----------------------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 9:10~9:25 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 9:25~10:10 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG 0.0004 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|----|----|
| 承認 | 密査 | 作成 |
| | | |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:×] | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 |
|-----|----------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------|---------------------|------------------|--|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 17-00011 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.025 [✓] | 0.0025 [✓] | 137 [✓] | 内 容 物 <input checked="" type="checkbox"/> 焼却灰 (瓦礫等) [✓] <input type="checkbox"/> プラスチック等 |
| 2 | 17-00009 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.028 [✓] | 0.0027 [✓] | 135 [✓] | |
| 3 | 17-00015 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.023 [✓] | 0.0020 [✓] | 142 [✓] | 発 生 場 所 <input checked="" type="checkbox"/> C号機 (雑固体焼却設備) [✓] <input type="checkbox"/> 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 4 | 17-00014 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.024 [✓] | 0.0025 [✓] | 140 [✓] | |
| 5 | 17-00016 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.023 [✓] | 0.0020 [✓] | 141 [✓] | |
| 6 | 17-00017 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.025 [✓] | 0.0024 [✓] | 143 [✓] | |
| 7 | 17-00012 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.030 [✓] | 0.0027 [✓] | 134 [✓] | |
| 8 | 17-00013 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.026 | 0.0025 | 140 | |
| 9 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 10 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 11 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 12 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 13 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 14 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 15 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 16 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【 2020 年 10月 22日 ✓ 】 | |
|--------------------|------|---------------|-------|----------------------|----------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 9:50 ~ 10:00 | 確認者 | 所属 | |
| 線量測定 | 測定時間 | 10:00 ~ 11:30 | 測定者 | 所属 | |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | BG | 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|------------|------------|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | 2020.10.30 | 2020.10.30 |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:× | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 |
|-----|----------|------|----|-----------------|----------|--------------|--|
| | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | |
| 1 | 20-00207 | ✓ | □ | 0.040 ✓ | 0.0028 ✓ | 322 ✓ | 内 容 物 □焼却灰 (瓦礫等) ☑プラスチック等 ✓ |
| 2 | 20-00208 | ✓ | □ | 0.035 ✓ | 0.0025 ✓ | 290 ✓ | |
| 3 | 18-00246 | ✓ | □ | 0.040 ✓ | 0.0040 ✓ | 248 ✓ | 発 生 場 所 □C号機 (雑固体焼却設備) ☑1号機 (大型機器点検建屋) ✓ |
| 4 | 20-00205 | ✓ | □ | 0.040 ✓ | 0.0025 ✓ | 247 ✓ | |
| 5 | - | □ | □ | | | | |
| 6 | - | □ | □ | | | | |
| 7 | - | □ | □ | | | | |
| 8 | - | □ | □ | | | | |
| 9 | - | □ | □ | | | | |
| 10 | - | □ | □ | | | | |
| 11 | - | □ | □ | | | | |
| 12 | - | □ | □ | | | | |
| 13 | - | □ | □ | | | | |
| 14 | - | □ | □ | | | | |
| 15 | - | □ | □ | | | | |
| 16 | - | □ | □ | | | | |

| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【 2020 年 10 月 30 日 】 | |
|--------------------|------|---------------|-------|----------------------|-------------------|
| 外観確認 | 確認時間 | 11:00 ~ 11:10 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 11:10 ~ 11:35 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-031 | BG 0.0005 (mSv/h) |

| 固体廃棄物G | | |
|--------|-----------|-----------|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| | | |
| | 2020.11.6 | 2020.11.6 |

| 外観確認項目 | 判定基準 [良:レ, 否:×] | 処置 [有:レ, 無:空欄] |
|------------------------------|--------------------------|------------------------|
| ①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装 |
| ②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない | | 錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装 |
| ③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む) | ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」 | ハンマー等で凸凹等を修復 |

| No. | ドラム缶番号 | | | | | | 外観確認 | | 線量当量率測定 (mSv/h) | | ドラム缶総重量 (kg) | 備考 | |
|-----|--------|---|---|---|---|-------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------|--------|--------------|---------|--|
| | | | | | | | 結果 | 処置 | 表面 (Max) | 於1m | | | |
| 1 | 2 | 0 | - | 0 | 0 | 2 0 9 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.040 | 0.0025 | 230 | 内 容 物 | <input type="checkbox"/> 焼却灰 (瓦礫等) |
| 2 | 2 | 0 | - | 0 | 0 | 2 1 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.030 | 0.0020 | 266 | | <input checked="" type="checkbox"/> プラスト材等 |
| 3 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 2 5 0 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.040 | 0.0023 | 235 | 発 生 場 所 | <input type="checkbox"/> C号機 (雑固体焼却設備) |
| 4 | 2 | 0 | - | 0 | 0 | 2 1 0 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.030 | 0.0020 | 284 | | <input checked="" type="checkbox"/> 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 5 | 2 | 0 | - | 0 | 0 | 2 1 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.030 | 0.0025 | 247 | | |
| 6 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 7 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 8 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 9 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 10 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 11 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 12 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 13 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 14 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 15 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 16 | | | - | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | |