

| | | | | | |
|--------------------|------|-------------|-------|------------|-------------------|
| ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録 | | | | 【43/年2月5日】 | |
| 外観確認 | 確認時間 | 11:35~11:55 | 確認者 | 所属 | |
| 線量測定 | 測定時間 | 13:30~14:20 | 測定者 | 所属 | |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-097 | BG 0.0008 (mSv/h) |

| | | |
|----------|----|----|
| 固体廃棄物管理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 | 18-00046 | ☑ | ☐ | 0.045 | 0.0026 | 325 | ・内容物: プラスト材等 (震災後) |
| 2 | 18-00049 | ☑ | ☐ | 0.065 | 0.0050 | 278 | ・発生場所: 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 3 | 18-00043 | ☑ | ☐ | 0.040 | 0.0023 | 297 | |
| 4 | 18-00050 | ☑ | ☐ | 0.016 | 0.0013 | 438 | |
| 5 | 18-00042 | ☑ | ☐ | 0.030 | 0.0017 | 408 | |
| 6 | 18-00038 | ☑ | ☐ | 0.060 | 0.0040 | 247 | |
| 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 | | | | 【平成27年2月6日】 | |
| 外観確認 | 確認時間 | 11:40~12:00 | 確認者 | 所属 | |
| 線量測定 | 測定時間 | 13:45~14:20 | 測定者 | 所属 | |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-097 | BG 0.0008 (mSv/h) |

| | | |
|----------|----|----|
| 固体廃棄物管理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 | 18-00053 | ☑ | ☐ | 0.18 | 0.013 | 341 | ・内容物: プラスト材等 (震災後) |
| 2 | 18-00051 | ☑ | ☐ | 0.050 | 0.0028 | 302 | ・発生場所: 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 3 | 18-00052 | ☑ | ☐ | 0.18 | 0.0090 | 307 | |
| 4 | 18-00058 | ☑ | ☐ | 0.045 | 0.0030 | 297 | |
| 5 | 18-00054 | ☑ | ☐ | 0.12 | 0.0050 | 448 | |
| 6 | 18-00059 | ☑ | ☐ | 0.16 | 0.010 | 324 | |
| 7 | 18-00060 | ☑ | ☐ | 0.12 | 0.010 | 320 | |
| 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 | | | | 【43】 年 2 月 27 日 | |
| 外観確認 | 確認時間 | 11:00 ~ 11:15 | 確認者 | 所 属 | |
| 線量測定 | 測定時間 | 11:20 ~ 11:45 | 測定者 | 所 属 | |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-097 | BG 0.0008 (mSv/h) |

| | | |
|----------|----|----|
| 固体廃棄物管理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 | 8 | - | 0 | 0 | 0 | 4 | 7 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.035 | 0.0016 | 353 | ・ 内容物：プラスト材等 (震災後) |
| 2 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.060 | 0.0045 | 263 | ・ 発生場所：1号機 (大型機器点検建屋) |
| 3 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.0012 | 0.0008 | 312 | |
| 4 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 0 | 6 | 8 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.45 | 0.023 | 323 | |
| 5 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.060 | 0.0050 | 274 | |
| 6 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 0 | 6 | 3 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.20 | 0.014 | 183 | |
| 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 | | | | 【 43 / 年 2 月 27 日 】 | |
| 外観確認 | 確認時間 | 11:50 ~ 12:05 | 確認者 | | 所属 |
| 線量測定 | 測定時間 | 13:30 ~ 13:55 | 測定者 | | 所属 |
| | 測定器名 | ICW | 測定器番号 | F1-ICW-097 | BG 0.0008 (mSv/h) |

| | | |
|----------|----|----|
| 固体廃棄物管理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 | 18-00065 | ☑ | ☐ | 0.18 | 0.012 | 167 | ・内容物: プラスト材等 (震災後) |
| 2 | 18-00062 | ☑ | ☐ | 0.0065 | 0.0010 | 444 | ・発生場所: 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 3 | 18-00066 | ☑ | ☐ | 0.35 | 0.015 | 251 | |
| 4 | 18-00061 | ☑ | ☐ | 0.0028 | 0.0008 | 435 | |
| 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 | | | | 【431 年 2 月 28 日】 | |
| 外観確認 | 確認時間 | 11:05 ~ 11:20 | 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-097 | BG 0.0009 (mSv/h) |

| | | |
|----------|----|----|
| 固体廃棄物管理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 | | 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 | 母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」 | 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 | 8 | - | 0 | 0 | 080 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.25 | 0.011 | 291 | ・内容物: プラスト材等 (震災後) |
| 2 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 055 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.0026 | 0.0010 | 433 | ・発生場所: 1号機 (大型機器点検建屋) |
| 3 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 057 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.14 | 0.0060 | 287 | |
| 4 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 074 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.18 | 0.010 | 180 | |
| 5 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 056 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.0065 | 0.0010 | 419 | |
| 6 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 070 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.30 | 0.015 | 314 | |
| 7 | 1 | 8 | - | 0 | 0 | 079 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 0.20 | 0.011 | 258 | |
| 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"/> | | | | |