

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

水はこ-15

|                                  |          |                                 |       |   |     |        |              |              |                |            |
|----------------------------------|----------|---------------------------------|-------|---|-----|--------|--------------|--------------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日  | 2017年11月2日 (木) 8時00分            |       |   |     |        |              | 承認           | 審査             | 作成         |
|                                  | 作業件名     | 1F1~4号機 H3エリアタンク基礎設置工事並びに関連除却工事 |       |   |     |        |              |              |                |            |
|                                  | 発生場所     | H3エリア                           |       |   |     |        |              |              |                |            |
|                                  | 作業所管G    | 水処理土木部 水処理土木第三G                 |       |   |     |        |              | 監理員          | TEL            |            |
|                                  | 元請会社     |                                 |       |   |     |        |              | 担当者          | TEL            |            |
|                                  | 線量測定年月日  | 2017.10.25                      | 測定者   |   |     |        | 測定器名         | ICWBL        | 管理番号           | T-ICWBL-04 |
|                                  | No.      | 保管物名                            | ※カテゴリ |   |     | β汚染の有無 | 物量           | 表面線量率        | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考         |
|                                  |          |                                 | ①     | ② | ③   |        |              |              |                |            |
| 1                                | コンクリートガラ | 32                              | D     | A | 有・無 | 2m3    | ( 0.10)mSv/h | ( 0.05)mSv/h | β+γ=0.11mSv/h  |            |
| 2                                | 可燃物      | 29                              | D     | A | 有・無 | 2m3    | ( 0.08)mSv/h | ( 0.05)mSv/h | β+γ=0.10mSv/h  |            |
| 3                                |          |                                 |       |   |     |        |              |              | *4tユニック 1台     |            |
| 4                                |          |                                 |       |   |     |        |              |              |                |            |
| 5                                |          |                                 |       |   |     |        |              |              |                |            |

|                        |      |    |
|------------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G               |      | 受付 |
| 受付番号                   |      |    |
| 2017-11-150            |      |    |
| 調整日時 H29.11.10 (8時00分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】            |      |    |
|                        |      |    |
| 保管予定場所                 |      |    |
| 1                      | E17X |    |
| 2                      | //   |    |
| 3                      |      |    |
| 4                      |      |    |
| 5                      |      |    |

|       |   |     |  |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|--|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ  | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材   | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類   | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)  | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β+γ(mSv/h)」を記載すること。

|              |     |          |           |                |          |            |             |                  |
|--------------|-----|----------|-----------|----------------|----------|------------|-------------|------------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名     | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考          | 線量測定年月日          |
|              | 1   | コンクリートガラ | 60(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | E17X     | 11/10 8:25 | β+γ=80μSv/h | H29.11.10        |
|              |     |          | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |             | 線量測定者            |
|              |     |          | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |             | 測定器名・管理番号        |
|              |     |          | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |             | 測定器名 ICWBL       |
|              |     |          | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |             | 管理番号 FI-ICWBL-55 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

水士ニ-15

|                                  |          |                                 |       |   |     |        |              |              |                |
|----------------------------------|----------|---------------------------------|-------|---|-----|--------|--------------|--------------|----------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日  | 2017年11月2日 (木) 12時00分           |       |   |     |        | 承認           | 審査           | 作成             |
|                                  | 作業件名     | 1F1~4号機 H3エリアタンク基礎設置工事並びに関連除却工事 |       |   |     |        |              |              |                |
|                                  | 発生場所     | H3エリア                           |       |   |     |        |              |              |                |
|                                  | 作業所管G    | 水処理土木部 水処理土木第三G                 |       |   |     |        | 監理員          | TEL          |                |
|                                  | 元請会社     |                                 |       |   |     |        | 担当者          | TEL          |                |
|                                  | 線量測定年月日  | 2017.10.25                      | 測定者   |   |     | 測定器名   | ICWBL        | 管理番号         | T-ICWBL-04     |
|                                  | No.      | 保管物名                            | ※カテゴリ |   |     | β汚染の有無 | 物量           | 表面線量率        | 測定場所<br>雰囲気線量率 |
|                                  |          | ①                               | ②     | ③ |     |        |              |              |                |
| 1                                | コンクリートガラ | 32                              | D     | A | 有・無 | 2m3    | ( 0.10)mSv/h | ( 0.05)mSv/h | β+γ=0.11mSv/h  |
| 2                                | 可燃物      | 29                              | D     | A | 有・無 | 2m3    | ( 0.08)mSv/h | ( 0.05)mSv/h | β+γ=0.10mSv/h  |
| 3                                |          |                                 |       |   |     |        |              |              | *4tユニック 1台     |
| 4                                |          |                                 |       |   |     |        |              |              |                |
| 5                                |          |                                 |       |   |     |        |              |              |                |

|                         |      |    |
|-------------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G                |      | 受付 |
| 受付番号                    |      |    |
| 2017-11-15              |      |    |
| 調整日時 H29.11.10 (12時30分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】             |      |    |
|                         |      |    |
| 保管予定場所                  |      |    |
| 1                       | E13X |    |
| 2                       | 1/   |    |
| 3                       |      |    |
| 4                       |      |    |
| 5                       |      |    |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1:収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2:伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3:飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4:β汚染有の場合は備考欄に「β+γ(mSv/h)」を記載すること。

| 保管実績 | No. | 保管物名     | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)     | 備考           | 線量測定年月日          |
|------|-----|----------|----------|----------------|----------|-------------|--------------|------------------|
|      | 1   | コンクリートガラ | 100μSv/h | 5μSv/h         | E13X     | 11/10 12:00 | β+γ=110μSv/h | H29.11.10.       |
|      | 2   | 可燃物      | 80μSv/h  | 5μSv/h         | E13X     | 11/10 12:00 | β+γ=100μSv/h |                  |
|      |     |          | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |             |              | 測定器名・管理番号        |
|      |     |          | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |             |              | 測定器名 ICWBL       |
|      |     |          | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |             |              | 管理番号 F1-ICWBL-55 |

\*線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

機械 = -36

|                                  |             |                          |                |            |                |                |                |                   |                            |
|----------------------------------|-------------|--------------------------|----------------|------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|----------------------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日時    | 平成29年 10月 31日(火) 10時 00分 |                |            |                | 承認             | 審査             | 作成                |                            |
|                                  | 作業件名        | 1F 雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事      |                |            |                |                |                |                   |                            |
|                                  | 発生場所        | 1F 雑固体廃棄物焼却建屋            |                |            |                |                |                |                   |                            |
|                                  | 作業所管G       | 機械設備部 機械第二G              |                |            |                | TEL            |                |                   |                            |
|                                  | 元請会社        |                          |                |            |                | TEL            |                |                   |                            |
|                                  | 線量測定年月日     | 平成29年 10月 26日            | 測定者            |            |                | 測定器名           | 電離箱式サーベイメータ    | 管理番号              | F1-ICW-354<br>F1-ICWBL-094 |
|                                  | No.         | 保管物名                     | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染<br>の有無 | 物 量            | 表面線量率          | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考               |                            |
|                                  | 1           | 金属ガラ                     | 31 W A         | 有 (無)      | 0.5 m3         | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h | ボルト、ナット等          |                            |
|                                  | 2           | 可燃物                      | 22 W A         | 有 (無)      | 0.5 m3         | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h | 紙、ウエス、段ボール、キムタオル等 |                            |
|                                  | 3           | 難燃シート                    | 42 W A         | 有 (無)      | 1.0 m3         | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h |                   |                            |
| 4                                | プラスチック、ビニール | 24 W A                   | 有 (無)          | 0.5 m3     | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h |                |                   |                            |
| 5                                | ゴム類         | 41 W A                   | 有 (無)          | 0.5 m3     | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h | パッキン           |                   |                            |

|                         |      |    |
|-------------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G                |      | 受付 |
| 受付番号                    |      |    |
| 2017-11-180             |      |    |
| 調整日時 H29.11.10 (10時30分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】             |      |    |
|                         |      |    |
| 保管予定場所                  |      |    |
| 1                       | エリ30 |    |
| 2                       | リ 0  |    |
| 3                       | リ 0  |    |
| 4                       | リ 0  |    |
| 5                       | リ 0  |    |

|        |   |     |   |                    |             |           |            |
|--------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|        | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|        | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|               |     |             |          |                |          |             |     |                  |
|---------------|-----|-------------|----------|----------------|----------|-------------|-----|------------------|
| 保管<br>実績<br>欄 | No. | 保管物名        | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)     | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日    |
|               | 1   | 金属ガラ        | 5 μSv/h  | 5 μSv/h        | エリC (2)  | 11/10 10:20 |     | H29.11.10        |
|               | 2   | 可燃物         | 2 μSv/h  | 2 μSv/h        | エリO      | 11/10 10:30 |     | 線 量 測 定 者        |
|               | 3   | 難燃シート       | 3 μSv/h  | 2 μSv/h        | エリO      | 11/10 10:30 |     | 測定器名・管理番号        |
|               | 4   | プラスチック・ビニール | 2 μSv/h  | 2 μSv/h        | エリO      | 11/10 10:30 |     | 測定器名 ICWBL       |
|               | 5   | ゴム類         | 2 μSv/h  | 2 μSv/h        | エリO      | 11/10 10:30 |     | ICW              |
|               |     |             | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |             |     | 管理番号 F1-ICWBL-55 |
|               |     |             | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |             |     | F1-ICW-061       |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦礫類・伐採木管理票（別紙）

機軸ニ-36

|                      |          |       |                     |   |                 |        |                |                |              |  |
|----------------------|----------|-------|---------------------|---|-----------------|--------|----------------|----------------|--------------|--|
| 作業所<br>管理<br>記入<br>欄 | 作業件名     |       | 1F 雑固体廃棄物焼却設備点検手入工事 |   |                 |        | 監理員            |                |              |  |
|                      |          |       | TEL                 |   |                 |        |                |                |              |  |
|                      | 線量測定年月日  |       | 平成29年 10月 26日       |   | 測定者             |        |                |                | 測定器名         |  |
|                      |          |       |                     |   |                 |        |                |                | F1-ICW-354   |  |
|                      |          |       |                     |   |                 |        |                |                | F1-ICWBL-094 |  |
|                      |          |       |                     |   |                 |        |                |                |              |  |
|                      |          |       |                     |   |                 |        |                |                |              |  |
| No.                  | 保管物名     | ※カテゴリ |                     |   | β汚染の有無          | 物量     | 表面線量率          | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考           |  |
|                      |          | ①     | ②                   | ③ |                 |        |                |                |              |  |
| 1                    | 可燃物その他   | 29    | W                   | A | 有・ <del>無</del> | 0.5 m3 | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h | トンパック、皮手等    |  |
| 2                    | 不燃物その他   | 39    | W                   | A | 有・ <del>無</del> | 0.5 m3 | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h | シートパッキン等     |  |
| 3                    | — 以下余白 — |       |                     |   | 有・無             |        |                |                |              |  |
| 4                    |          |       |                     |   | 有・無             |        |                |                |              |  |
| 5                    |          |       |                     |   | 有・無             |        |                |                |              |  |
| 6                    |          |       |                     |   | 有・無             |        |                |                |              |  |
| 7                    |          |       |                     |   | 有・無             |        |                |                |              |  |

|             |      |             |  |
|-------------|------|-------------|--|
| 受付番号        |      | 2017-11-190 |  |
| 【保管時の指示事項等】 |      |             |  |
|             |      |             |  |
|             |      |             |  |
| 保管予定場所      |      |             |  |
| 1           | E136 |             |  |
| 2           | 4 C  |             |  |
| 3           |      |             |  |
| 4           |      |             |  |
| 5           |      |             |  |
| 6           |      |             |  |
| 7           |      |             |  |

|       |   |     |   |        |    |                 |    |          |    |        |    |         |
|-------|---|-----|---|--------|----|-----------------|----|----------|----|--------|----|---------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22  | 紙・ウエス類 | 24 | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 | 木材類      | 29 | 可燃物その他 |    |         |
|       |   | 不燃物 | 31  | 金属ガラ   | 32 | コンクリート・アスファルトガラ | 33 | 機器類・制御盤類 | 34 | 土砂類    | 35 | 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36  | 保温材    | 37 | 石綿含有物           | 38 | ケーブル類    | 39 | 不燃物その他 |    |         |
|       |   | 難燃物 | 41  | ゴム類    | 42 | 難燃シート類          | 49 | 難燃物その他   |    |        |    |         |
|       |   | 伐採木 | 51  | 伐採木(幹) | 52 | 伐採木(枝葉)         | 53 | 伐採木(根)   |    |        |    |         |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |        |    |                 |    |          |    |        |    |         |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |        |    |                 |    |          |    |        |    |         |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。  
 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)  
 注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。  
 注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|          |     |        |          |                |          |             |    |             |
|----------|-----|--------|----------|----------------|----------|-------------|----|-------------|
| 保管<br>実績 | No. | 保管物名   | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)     | 備考 | 線量測定年月日     |
|          | 2   | 不燃物その他 | 5 μSv/h  | 5 μSv/h        | E136 (3) | 11/10 10:20 |    | H29. 11. 10 |
|          | 1   | 可燃物その他 | 12 μSv/h | 2 μSv/h        | E136     | 11/10 10:30 |    | 線量測定者       |
|          |     |        | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |             |    | 測定器名・管理番号   |
|          |     |        | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |             |    | 測定器名        |
|          |     |        | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |             |    | 管理番号        |
|          |     |        | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |             |    |             |
|          |     |        | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |             |    |             |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

陽管-9

|                                  |         |                          |                |             |         |                               |                |                   |
|----------------------------------|---------|--------------------------|----------------|-------------|---------|-------------------------------|----------------|-------------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H29年11月6日(月)8時30分        |                |             |         | 承認                            | 審査             | 作成                |
|                                  | 作業件名    | 1F 立入制限区域柵周辺フェーシング工事(1期) |                |             |         |                               |                |                   |
|                                  | 発生場所    | 正門南東エリア(構外、旧展望台への道路脇法面)  |                |             |         | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |                |                   |
|                                  | 作業所管G   | 土木部 土木第二G                |                | 監理員         |         |                               | TEL            |                   |
|                                  | 元請会社    |                          |                | 担当者         |         |                               | TEL            |                   |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.10.26                | 測定者            |             |         | 測定器名                          | ICWBL          | 管理番号 F1-ICWBL-134 |
|                                  | No.     | 保管物名                     | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無      | 物 量     | 表面線量率                         | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考                |
|                                  | 1       | 草                        | 29 W A         | 有・ <b>無</b> | 5.0m3   | 0.020(m)Sv/h                  | 0.015(m)Sv/h   | 計画計上:防護管理G        |
| 2                                |         |                          | 有・無            |             | ( )Sv/h | ( )Sv/h                       |                |                   |
| 3                                |         |                          | 有・無            |             | ( )Sv/h | ( )Sv/h                       |                |                   |
| 4                                |         |                          | 有・無            |             | ( )Sv/h | ( )Sv/h                       |                |                   |
| 5                                |         |                          | 有・無            |             | ( )Sv/h | ( )Sv/h                       |                |                   |

|             |                 |           |
|-------------|-----------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                 | 受付        |
| 受付番号        |                 |           |
| 2017-11-192 |                 | H29.10.30 |
| 調整日時        | H29.11.6(8時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                 |           |
| 保管予定場所      |                 |           |
| 1           | E130            |           |
| 2           |                 |           |
| 3           |                 |           |
| 4           |                 |           |
| 5           |                 |           |

|        |     |           |   |                    |             |           |            |
|--------|-----|-----------|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①   | 可燃物       | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |     | 不燃物       | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |     |           | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |     | 難燃物       | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        | 伐採木 | 51 伐採木(幹) | 52 伐採木(枝葉)  | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
|        | ②   | 状態        | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|        | ③   | 履歴        | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。  
 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)  
 注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。  
 注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |      |                      |                     |          |           |    |                 |
|--------------|-----|------|----------------------|---------------------|----------|-----------|----|-----------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名 | 表面線量率                | 測定場所<br>雰囲気線量率      | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備考 | 線 量 測 定 年 月 日   |
|              | 1   | 草    | 14(4)Sv/h<br>( )Sv/h | 2(4)Sv/h<br>( )Sv/h | E130     | 11/6 8:45 |    | H29.11.6        |
|              |     |      | ( )Sv/h              | ( )Sv/h             |          |           |    | 線 量 測 定 者       |
|              |     |      | ( )Sv/h              | ( )Sv/h             |          |           |    | 測定器名・管理番号       |
|              |     |      | ( )Sv/h              | ( )Sv/h             |          |           |    | 測定器名 ICW        |
|              |     |      | ( )Sv/h              | ( )Sv/h             |          |           |    | 管理番号 F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                                  |         |                          |     |     |               |                               |              |                |              |
|----------------------------------|---------|--------------------------|-----|-----|---------------|-------------------------------|--------------|----------------|--------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H29年11月6日(月)11時30分       |     |     |               | 承認                            | 審査           | 作成             |              |
|                                  | 作業件名    | 1F 立入制限区域柵周辺フェーシング工事(1期) |     |     |               |                               |              |                |              |
|                                  | 発生場所    | 正門南東エリア(構外、旧展望台への道路脇法面)  |     |     |               | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |              |                |              |
|                                  | 作業所管G   | 土木部 土木第二G                |     | 監理員 | TEL           |                               |              |                |              |
|                                  | 元請会社    |                          |     | 担当者 | TEL           |                               |              |                |              |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.10.26                | 測定者 |     |               | 測定器名                          | ICWBL        | 管理番号           | F1-ICWBL-134 |
| No.                              | 保管物名    | ※カテゴリ                    |     |     | β汚染の有無        | 物量                            | 表面線量率        | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考           |
|                                  |         | ①                        | ②   | ③   |               |                               |              |                |              |
| 1                                | 草       | 29                       | W   | A   | 有・ <b>(無)</b> | 5.0m3                         | 0.020(m)Sv/h | 0.015(m)Sv/h   | 計画計上:防護管理G   |
| 2                                |         |                          |     |     | 有・無           |                               | ( )Sv/h      | ( )Sv/h        |              |
| 3                                |         |                          |     |     | 有・無           |                               | ( )Sv/h      | ( )Sv/h        |              |
| 4                                |         |                          |     |     | 有・無           |                               | ( )Sv/h      | ( )Sv/h        |              |
| 5                                |         |                          |     |     | 有・無           |                               | ( )Sv/h      | ( )Sv/h        |              |

防管-9

|                        |      |           |
|------------------------|------|-----------|
| 固体廃棄物管理G               |      | 受付        |
| 受付番号                   |      |           |
| 2017-11-193            |      | H29.10.30 |
| 調整日時 H29.11.6 (11時30分) |      |           |
| 【保管時の指示事項等】            |      |           |
| 保管予定場所                 |      |           |
| 1                      | I170 |           |
| 2                      |      |           |
| 3                      |      |           |
| 4                      |      |           |
| 5                      |      |           |

|       |    |   |              |                    |             |           |            |
|-------|----|---|--------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ①  | 可燃物   | 22 紙・ウエス類    | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |    | 不燃物   | 31 金属ガラ      | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |    |   | 36 保温材       | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |    |   | 41 ゴム類       | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |    | 伐採木   | 51 伐採木(幹)    | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ②  | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有 |                    |             |           |            |
| ③     | 履歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |              |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。  
 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)  
 注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。  
 注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|          |     |      |           |                |          |            |    |            |
|----------|-----|------|-----------|----------------|----------|------------|----|------------|
| 保管<br>実績 | No. | 保管物名 | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日    |
|          | 1   | 草    | 25(4)Sv/h | 2(4)Sv/h       | I170     | 11/6 11:30 |    | H29.11.6   |
|          |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | 線量測定者      |
|          |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名・管理番号  |
|          |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名       |
|          |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | 管理番号       |
|          |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | ICW        |
|          |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

防管-9

|                                  |         |                          |               |        |               |                               |                |                   |
|----------------------------------|---------|--------------------------|---------------|--------|---------------|-------------------------------|----------------|-------------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H29年11月7日(火)8時30分        |               |        |               | 承認                            | 審査             | 作成                |
|                                  | 作業件名    | 1F 立入制限区域柵周辺フェーシング工事(1期) |               |        |               |                               |                |                   |
|                                  | 発生場所    | 正門南東エリア(構外、旧展望台への道路脇法面)  |               |        |               | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |                |                   |
|                                  | 作業所管G   | 土木部 土木第二G                |               | 監理員    |               |                               | TEL            |                   |
|                                  | 元請会社    |                          |               | 担当者    |               |                               | TEL            |                   |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.10.26                | 測定者           |        |               | 測定器名                          | ICWBL          | 管理番号 F1-ICWBL-134 |
|                                  | No.     | 保管物名                     | ※カテゴリ         | β汚染の有無 | 物 量           | 表面線量率                         | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考               |
| 1                                | 草       | 29 W A                   | 有・ <b>(無)</b> | 5.0m3  | 0.020(m) Sv/h | 0.015(m) Sv/h                 | 計画計上:防護管理G     |                   |
| 2                                |         |                          | 有・無           |        | ( )Sv/h       | ( )Sv/h                       |                |                   |
| 3                                |         |                          | 有・無           |        | ( )Sv/h       | ( )Sv/h                       |                |                   |
| 4                                |         |                          | 有・無           |        | ( )Sv/h       | ( )Sv/h                       |                |                   |
| 5                                |         |                          | 有・無           |        | ( )Sv/h       | ( )Sv/h                       |                |                   |

|             |                 |           |
|-------------|-----------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                 | 受付        |
| 受付番号        |                 |           |
| 2017-1/-194 |                 | H29.10.30 |
| 調整日時        | H29.11.7(8時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                 |           |
| 保管予定場所      |                 |           |
| 1           | E130            |           |
| 2           |                 |           |
| 3           |                 |           |
| 4           |                 |           |
| 5           |                 |           |

|        |     |   |            |                    |             |           |            |
|--------|-----|---|------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |     | 不燃物   | 31 金属ガラ    | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |     |   | 36 保温材     | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |     | 難燃物   | 41 ゴム類     | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉) | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
| ②      | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |            |                    |             |           |            |
| ③      | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |            |                    |             |           |            |

注1:収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2:伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3:飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4:β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |      |            |                |          |           |     |                 |
|--------------|-----|------|------------|----------------|----------|-----------|-----|-----------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名 | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日   |
|              | 1   | 草    | 20 (μ)Sv/h | 2 (μ)Sv/h      | E130     | 11/7 8:30 |     | H29.11.7        |
|              |     |      | ( )Sv/h    | ( )Sv/h        |          |           |     | 線 量 測 定 者       |
|              |     |      | ( )Sv/h    | ( )Sv/h        |          |           |     | 測定器名・管理番号       |
|              |     |      | ( )Sv/h    | ( )Sv/h        |          |           |     | 測定器名 ICW        |
|              |     |      | ( )Sv/h    | ( )Sv/h        |          |           |     | 管理番号 F1-ICW-061 |
|              |     |      | ( )Sv/h    | ( )Sv/h        |          |           |     |                 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                                  |         |                          |             |        |               |                               |                |      |              |
|----------------------------------|---------|--------------------------|-------------|--------|---------------|-------------------------------|----------------|------|--------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年日時 | H29年11月7日(火)11時30分       |             |        |               | 承認                            | 審査             | 作成   |              |
|                                  | 作業件名    | 1F 立入制限区域柵周辺フェーシング工事(1期) |             |        |               |                               |                |      |              |
|                                  | 発生場所    | 正門南東エリア(構外、旧展望台への道路脇法面)  |             |        |               | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |                |      |              |
|                                  | 作業所管G   | 土木部 土木第二G                |             | 監理員    | TEL           |                               |                |      |              |
|                                  | 元請会社    |                          |             | 担当者    | TEL           |                               |                |      |              |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.10.26                | 測定者         |        |               | 測定器名                          | ICWBL          | 管理番号 | F1-ICWBL-134 |
|                                  | No.     | 保管物名                     | ※カテゴリ       | β汚染の有無 | 物 量           | 表面線量率                         | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考  |              |
| 1                                | 草       | ① ② ③                    | 有・ <b>無</b> | 5.0m3  | 0.020(m) Sv/h | 0.015(m) Sv/h                 | 計画計上:防護管理G     |      |              |
| 2                                |         |                          | 有・無         |        | ( ) Sv/h      | ( ) Sv/h                      |                |      |              |
| 3                                |         |                          | 有・無         |        | ( ) Sv/h      | ( ) Sv/h                      |                |      |              |
| 4                                |         |                          | 有・無         |        | ( ) Sv/h      | ( ) Sv/h                      |                |      |              |
| 5                                |         |                          | 有・無         |        | ( ) Sv/h      | ( ) Sv/h                      |                |      |              |

防管-9

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-11-195 |                   | H29.10.30 |
| 調整日時        | H29.11.7 (11時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | E130              |           |
| 2           |                   |           |
| 3           |                   |           |
| 4           |                   |           |
| 5           |                   |           |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1:収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2:伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3:飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4:β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|    |     |      |              |                |          |            |     |                   |
|----|-----|------|--------------|----------------|----------|------------|-----|-------------------|
| 保管 | No. | 保管物名 | 表面線量率        | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日     |
|    | 1   | 草    | 1.8 (u) Sv/h | 2.4 (u) Sv/h   | E130     | 11/7 11:25 |     | H29.11.7          |
|    |     |      | ( ) Sv/h     | ( ) Sv/h       |          |            |     | 線 量 測 定 者         |
|    |     |      | ( ) Sv/h     | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測 定 器 名 ・ 管 理 番 号 |
|    |     |      | ( ) Sv/h     | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測定器名              |
|    |     |      | ( ) Sv/h     | ( ) Sv/h       |          |            |     | 管理番号              |
|    |     |      | ( ) Sv/h     | ( ) Sv/h       |          |            |     |                   |
|    |     |      | ( ) Sv/h     | ( ) Sv/h       |          |            |     |                   |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。



# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                                  |          |                          |        |               |                   |                                   |                |              |
|----------------------------------|----------|--------------------------|--------|---------------|-------------------|-----------------------------------|----------------|--------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日時 | H29年11月8日(水)8時30分        |        |               |                   | 承認                                | 審査             | 作成           |
|                                  | 作業件名     | 1F 立入制限区域柵周辺フェーシング工事(1期) |        |               |                   |                                   |                |              |
|                                  | 発生場所     | 正門南東エリア(構外、旧展望台への道路脇法面)  |        |               |                   | H29.10.30   H29.10.30   H29.10.30 |                |              |
|                                  | 作業所管G    | 土木部 土木第二G                |        | 監理員           |                   | TEL                               |                |              |
|                                  | 元請会社     |                          |        | 担当者           |                   | TEL                               |                |              |
|                                  | 線量測定年月日  | H29.10.26                | 測定者    |               | 測定器名              | ICWBL                             | 管理番号           | F1-ICWBL-134 |
|                                  | No.      | 保管物名                     | ※カテゴリ  | β汚染の有無        | 物 量               | 表面線量率                             | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考          |
|                                  | 1        | 草                        | 29 W A | 有・ <b>(無)</b> | 5.0m <sup>3</sup> | 0.008( m )Sv/h                    | 0.008( m )Sv/h | 計画計上:防護管理G   |
| 2                                |          |                          | 有・無    |               | ( )Sv/h           | ( )Sv/h                           |                |              |
| 3                                |          |                          | 有・無    |               | ( )Sv/h           | ( )Sv/h                           |                |              |
| 4                                |          |                          | 有・無    |               | ( )Sv/h           | ( )Sv/h                           |                |              |
| 5                                |          |                          | 有・無    |               | ( )Sv/h           | ( )Sv/h                           |                |              |

防壁-9

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-11-196 |                  | H29.10.30 |
| 調整日時        | H29.11.8 (9時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | I170             |           |
| 2           |                  |           |
| 3           |                  |           |
| 4           |                  |           |
| 5           |                  |           |

|        |     |   |              |                    |             |           |            |
|--------|-----|---|--------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類    | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |     | 不燃物   | 31 金属ガラ      | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |     |   | 36 保温材       | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |     | 難燃物   | 41 ゴム類       | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)   | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
|        | ②   | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有 |                    |             |           |            |
| ③      | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |              |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |         |         |                |          |           |            |               |
|--------------|-----|---------|---------|----------------|----------|-----------|------------|---------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名    | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備 考        | 線 量 測 定 年 月 日 |
|              | 1   | 草       | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | I170     | 11/8 8:30 |            | H29.11.8      |
|              |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |            | 線 量 測 定 者     |
|              |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |            | 測定器名・管理番号     |
|              |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |            | 測定器名          |
|              |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |            | ICW           |
|              |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |            | 管理番号          |
|              |     | ( )Sv/h | ( )Sv/h |                |          |           | F1-ICW-061 |               |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                                  |         |                          |        |             |         |               |                               |            |              |
|----------------------------------|---------|--------------------------|--------|-------------|---------|---------------|-------------------------------|------------|--------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H29年11月8日(水)11時30分       |        |             |         |               | 承認                            | 審査         | 作成           |
|                                  | 作業件名    | 1F 立入制限区域柵周辺フェーシング工事(1期) |        |             |         |               |                               |            |              |
|                                  | 発生場所    | 正門南東エリア(構外、旧展望台への道路脇法面)  |        |             |         |               | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |            |              |
|                                  | 作業所管G   | 土木部 土木第二G                |        | 監理員         |         |               | TEL                           |            |              |
|                                  | 元請会社    |                          |        | 担当者         |         |               | TEL                           |            |              |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.10.26                | 測定者    |             |         | 測定器名          | ICWBL                         | 管理番号       | F1-ICWBL-134 |
|                                  | No.     | 保管物名                     | ※カテゴリ  | β汚染の有無      | 物 量     | 表面線量率         | 測定場所<br>雰囲気線量率                | 備 考        |              |
|                                  | 1       | 草                        | 29 W A | 有・ <b>無</b> | 5.0m3   | 0.020(m) Sv/h | 0.015(m) Sv/h                 | 計画計上:防護管理G |              |
|                                  | 2       |                          |        | 有・無         |         | ( )Sv/h       | ( )Sv/h                       |            |              |
|                                  | 3       |                          |        | 有・無         |         | ( )Sv/h       | ( )Sv/h                       |            |              |
| 4                                |         |                          | 有・無    |             | ( )Sv/h | ( )Sv/h       |                               |            |              |
| 5                                |         |                          | 有・無    |             | ( )Sv/h | ( )Sv/h       |                               |            |              |

防管-9

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-11-197 |                   | H29.10.30 |
| 調整日時        | H29.11.8 (12時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | E170              |           |
| 2           |                   |           |
| 3           |                   |           |
| 4           |                   |           |
| 5           |                   |           |

|       |     |   |            |                    |             |           |            |
|-------|-----|---|------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |     | 不燃物   | 31 金属ガラ    | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |     |   | 36 保温材     | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |     | 難燃物   | 41 ゴム類     | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉) | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
| ②     | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |            |                    |             |           |            |
| ③     | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |            |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。  
 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)  
 注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。  
 注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |      |          |                |          |            |     |                 |
|--------------|-----|------|----------|----------------|----------|------------|-----|-----------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名 | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日   |
|              | 1   | 草    | 15 μSv/h | 2 μSv/h        | E170     | 11/8 11:30 |     | H29.11.8        |
|              |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |     | 線 量 測 定 者       |
|              |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |     | 測定器名・管理番号       |
|              |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |     | 測定器名 ICW        |
|              |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |     | 管理番号 F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                                  |          |                          |        |               |         |                               |                |            |     |
|----------------------------------|----------|--------------------------|--------|---------------|---------|-------------------------------|----------------|------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日時 | H29年11月9日(木)8時30分        |        |               |         | 承認                            | 審査             | 作成         |     |
|                                  | 作業件名     | 1F 立入制限区域柵周辺フェーシング工事(1期) |        |               |         |                               |                |            |     |
|                                  | 発生場所     | 正門南東エリア(構外、旧展望台への道路脇法面)  |        |               |         | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |                |            |     |
|                                  | 作業所管G    | 土木部 土木第二G                |        | 監理員           | TEL     |                               |                |            |     |
|                                  | 元請会社     |                          |        | 担当者           | TEL     |                               |                |            |     |
|                                  | 線量測定年月日  | H29.10.18                | 測定者    |               |         | 測定器名                          | F1-ICW         | 管理番号       | 058 |
|                                  | No.      | 保管物名                     | ※カテゴリ  | β汚染の有無        | 物 量     | 表面線量率                         | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考        |     |
|                                  | 1        | 土砂類                      | 34 D A | 有・ <b>(無)</b> | 5.0m3   | 0.015(m)Sv/h                  | 0.003(m)Sv/h   | 計画計上:防護管理G |     |
| 2                                |          |                          | 有・無    |               | ( )Sv/h | ( )Sv/h                       |                |            |     |
| 3                                |          |                          | 有・無    |               | ( )Sv/h | ( )Sv/h                       |                |            |     |
| 4                                |          |                          | 有・無    |               | ( )Sv/h | ( )Sv/h                       |                |            |     |
| 5                                |          |                          | 有・無    |               | ( )Sv/h | ( )Sv/h                       |                |            |     |

防管-9

|                        |      |           |
|------------------------|------|-----------|
| 固体廃棄物管理G               |      | 受付        |
| 受付番号                   |      |           |
| 2017-11-198            |      | H29.10.30 |
| 調整日時 H29.11.10 (8時30分) |      |           |
| 【保管時の指示事項等】            |      |           |
| 保管予定場所                 |      |           |
| 1                      | E17C |           |
| 2                      |      |           |
| 3                      |      |           |
| 4                      |      |           |
| 5                      |      |           |

|       |     |   |              |                    |             |           |            |
|-------|-----|---|--------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類    | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |     | 不燃物   | 31 金属ガラ      | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |     |   | 36 保温材       | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |     | 難燃物   | 41 ゴム類       | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)   | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
|       | ②   | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有 |                    |             |           |            |
| ③     | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |              |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名 | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績) | 備考 | 線量測定年月日   |
|--------------|-----|------|---------|----------------|----------|---------|----|-----------|
|              |     | 中止   | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    | 線量測定者     |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    | 測定器名・管理番号 |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    | 測定器名      |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    | 管理番号      |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    |           |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    |           |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

防管-9

|                                  |         |                          |     |     |        |                               |         |                |              |            |
|----------------------------------|---------|--------------------------|-----|-----|--------|-------------------------------|---------|----------------|--------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H29年11月9日(木)11時30分       |     |     |        | 承認                            | 審査      | 作成             |              |            |
|                                  | 作業件名    | 1F 立入制限区域柵周辺フェーシング工事(1期) |     |     |        |                               |         |                |              |            |
|                                  | 発生場所    | 正門南東エリア(構外、旧展望台への道路脇法面)  |     |     |        | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |         |                |              |            |
|                                  | 作業所管G   | 土木部 土木第二G                |     | 監理員 | TEL    |                               |         |                |              |            |
|                                  | 元請会社    |                          |     | 担当者 | TEL    |                               |         |                |              |            |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.10.18                | 測定者 |     | 測定器名   | F1-ICW                        | 管理番号    | 058            |              |            |
| No.                              | 保管物名    | ※カテゴリ                    |     |     | β汚染の有無 | 物 量                           | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考          |            |
|                                  |         | ①                        | ②   | ③   |        |                               |         |                |              |            |
|                                  | 1       | 土砂類                      | 34  | D   | A      | 有・無                           | 5.0m3   | 0.015(m)Sv/h   | 0.003(m)Sv/h | 計画計上:防護管理G |
|                                  | 2       |                          |     |     |        |                               | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |              |            |
|                                  | 3       |                          |     |     |        |                               | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |              |            |
|                                  | 4       |                          |     |     |        |                               | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |              |            |
| 5                                |         |                          |     |     |        | ( )Sv/h                       | ( )Sv/h |                |              |            |

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-11-199 |                   | H29.10.30 |
| 調整日時        | H29.11.9 (11時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | E13C              |           |
| 2           |                   |           |
| 3           |                   |           |
| 4           |                   |           |
| 5           |                   |           |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1:収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2:伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3:飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4:β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|          |     |      |         |                |          |         |     |                   |
|----------|-----|------|---------|----------------|----------|---------|-----|-------------------|
| 保管<br>実績 | No. | 保管物名 | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績) | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日     |
|          |     | 中止   | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |     | 線 量 測 定 者         |
|          |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |     |                   |
|          |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |     | 測 定 器 名 ・ 管 理 番 号 |
|          |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |     | 測定器名              |
|          |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |     | 管理番号              |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                                  |                  |                             |     |      |             |        |                 |                 |     |
|----------------------------------|------------------|-----------------------------|-----|------|-------------|--------|-----------------|-----------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日          | 2017年 10 月 31 日(火) 8 時 00 分 |     | 承認   | 審査          | 作成     |                 |                 |     |
|                                  | 作業件名             | 1F-1~4号機 第三セシウム吸着装置設置関連除却工事 |     |      |             |        |                 |                 |     |
|                                  | 発生場所             | プロセス建屋 1階、サイドバンカ建屋 2階       |     |      |             |        |                 |                 |     |
|                                  | 作業所管G            | 水処理設備部 処理設備 G               | 監理員 | TEL  |             |        |                 |                 |     |
|                                  | 元請会社             |                             | 担当者 | TEL  |             |        |                 |                 |     |
| 線量測定年月日                          | 2017. 10 . 19    | 測定者                         |     | 測定器名 | 電離箱式サーベイメータ | 管理番号   | F1-ICW-358      |                 |     |
| No.                              | 保管物名             | ※カテゴリ                       |     |      | β汚染の有無      | 物 量    | 表面線量率           | 測定場所<br>雰囲気線量率  | 備 考 |
|                                  |                  | ①                           | ②   | ③    |             |        |                 |                 |     |
| 1                                | 可燃物(紙・ウエス)       | 22                          | D   | B    | 有・(無)       | 2.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 2                                | 可燃物(プラスチック・ビニール) | 24                          | D   | B    | 有・(無)       | 2.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 3                                | 不燃物(機器・制御盤)      | 33                          | D   | B    | 有・(無)       | 3.0 m3 | < 0.04 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 4                                | 不燃物(ケーブル類)       | 38                          | D   | B    | 有・(無)       | 1.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 5                                |                  |                             |     |      | 有・無         | m3     | (m) Sv/h        | (m) Sv/h        |     |

処理設-32

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-11-210 |                   | H29.10.30 |
| 調整日時        | H29.11.6 (12時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | E1170             |           |
| 2           | "                 |           |
| 3           | E113C             |           |
| 4           | "                 |           |
| 5           |                   |           |

|        |    |   |           |                    |             |           |            |
|--------|----|---|-----------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①  | 可燃物   | 22:紙・ウエス類 | 24:プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25:木材類      | 29:可燃物その他 |            |
|        |    | 不燃物   | 31:金属ガラ   | 32:コンクリート・アスファルトガラ | 33:機器類・制御盤類 | 34:土砂類    | 35:塩化ビニール類 |
|        |    |   | 36:保温材    | 37:石綿含有物           | 38:ケーブル類    | 39:不燃物その他 |            |
|        |    | 難燃物   | 41:ゴム類    | 42:難燃シート類          | 49:難燃物その他   |           |            |
|        |    | 伐採木   | 51:伐採木(幹) | 52:伐採木(枝葉)         | 53:伐採木(根)   |           |            |
| ②      | 状態 | D:乾燥 W:湿気有  |           |                    |             |           |            |
| ③      | 履歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |           |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |                  |            |                |          |            |     |               |            |
|--------------|-----|------------------|------------|----------------|----------|------------|-----|---------------|------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名             | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日 |            |
|              | 3   | 不燃物(機器・制御盤)      | 5 (μ) Sv/h | 5 (μ) Sv/h     | E1170    | 11/6 12:15 |     | H29.11.6      |            |
|              | 4   | 不燃物(ケーブル類)       | 5 (μ) Sv/h | 5 (μ) Sv/h     | E1170    | 11/6 12:15 |     |               |            |
|              | 1   | 可燃物(紙・ウエス)       | 2 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | E1170    | 11/6 12:00 |     |               |            |
|              | 2   | 可燃物(プラスチック・ビニール) | 2 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | E1170    | 11/6 12:00 |     |               |            |
|              |     |                  | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測定器名・管理番号     |            |
|              |     |                  | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測定器名          | ICW        |
|              |     |                  | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |     | 管理番号          | F1-ICW-019 |
|              |     |                  | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |     |               | F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

11/6 12:30

貯留貯-40

|                                  |          |                                  |                 |            |                |                |                |      |             |
|----------------------------------|----------|----------------------------------|-----------------|------------|----------------|----------------|----------------|------|-------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日  | 平成 29年 11月 6日(月) 10時 30分         |                 |            |                | 承認             | 審査             | 作成   |             |
|                                  | 作業 件 名   | 1F-1~4号機 雨水移送設備処理設備PE管他設置工事 3期-2 |                 |            |                |                |                |      |             |
|                                  | 発生 場所    | B、C、E、G、Hタンクエリア関係他               |                 |            |                |                |                |      |             |
|                                  | 作業 所 管 G | 水処理設備部 貯留設備グループ                  |                 | 監 理 員      |                |                | TEL            |      |             |
|                                  | 元 請 会 社  |                                  |                 | 担 当 者      |                |                | TEL            |      |             |
|                                  | 線量測定年月日  | 2017/10/16                       | 測 定 者           |            |                | 測定器名           | 電離箱式サーベイメータ    | 管理番号 | F1-ICWBL-24 |
|                                  | No.      | 保管物名                             | ※カテゴリ<br>① ② ③  | β汚染<br>の有無 | 物 量            | 表面線量率          | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考  |             |
| 1                                | ビニール     | 24 D A                           | 有・ <del>無</del> | 6 m3       | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h |                |      |             |
| 2                                |          |                                  | 有・無             | m3         | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |                |      |             |
| 3                                |          |                                  | 有・無             | m3         | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |                |      |             |
| 4                                |          |                                  | 有・無             | m3         | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |                |      |             |
| 5                                |          |                                  | 有・無             | m3         | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |                |      |             |

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受 付 番 号     |                   |    |
| 2017-11-215 |                   |    |
| 調整日時        | H29.11.6 (12時30分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
|             |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | E1136             |    |
| 2           |                   |    |
| 3           |                   |    |
| 4           |                   |    |
| 5           |                   |    |

|                   |     |   |              |                    |             |           |            |
|-------------------|-----|---|--------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カ<br>テ<br>ゴ<br>リ | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類    | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|                   |     | 不燃物   | 31 金属ガラ      | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|                   |     |   | 36 保温材       | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|                   |     | 難燃物   | 41 ゴム類       | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|                   |     | 伐採木   | 51 伐採木(幹)    | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|                   | ②   | 状 態   | D:乾燥 , W:湿気有 |                    |             |           |            |
| ③                 | 履 歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |              |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|                  |     |      |          |                |          |            |                 |               |
|------------------|-----|------|----------|----------------|----------|------------|-----------------|---------------|
| 保<br>管<br>実<br>績 | No. | 保管物名 | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考             | 線 量 測 定 年 月 日 |
|                  | 1   | ビニール | 44) Sv/h | 24) Sv/h       | E1130    | 11/6 12:30 |                 | H29.11.6      |
|                  |     |      | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |                 | 線 量 測 定 者     |
|                  |     |      | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |                 | 測定器名・管理番号     |
|                  |     |      | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |                 | 測定器名 ICW      |
|                  |     |      | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            | 管理番号 F1-ICW-061 |               |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

11/7 10:30

貯留2-40

|                                  |          |                                  |                |        |      |                |                |             |
|----------------------------------|----------|----------------------------------|----------------|--------|------|----------------|----------------|-------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日  | 平成 29年 11月 6日(月) 11時 00分         |                |        | 承認   | 審査             | 作成             |             |
|                                  | 作業 件 名   | 1F-1~4号機 雨水移送設備処理設備PE管他設置工事 3期-2 |                |        |      |                |                |             |
|                                  | 発生 場所    | B、C、E、G、Hタンクエリア関係他               |                |        |      |                |                |             |
|                                  | 作業 所 管 G | 水処理設備部 貯留設備グループ                  | 監 理 員          |        | TEL  |                |                |             |
|                                  | 元 請 会 社  |                                  | 担 当 者          |        | TEL  |                |                |             |
| 線量測定年月日                          |          | 2017/10/16                       | 測 定 者          |        | 測定器名 | 電離箱式サーベイメータ    | 管理番号           | F1-ICWBL-24 |
| G                                | No.      | 保管物名                             | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量  | 表面線量率          | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考         |
|                                  | 1        | スポンジ類                            | 24 D A         | 有・無    | 1 m3 | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h |             |
|                                  | 2        | 紙類                               | 22 D A         | 有・無    | 4 m3 | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h |             |
|                                  | 3        |                                  |                |        | m3   | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |             |
|                                  | 4        |                                  |                |        | m3   | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |             |
|                                  | 5        |                                  |                |        | m3   | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |             |

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受 付 番 号     |                   |    |
| 2017-11-216 |                   |    |
| 調整日時        | H29.11.7 (10時30分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | エリア76             |    |
| 2           | 4                 |    |
| 3           |                   |    |
| 4           |                   |    |
| 5           |                   |    |

|        |     |   |            |                    |             |           |            |
|--------|-----|---|------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |     | 不燃物   | 31 金属ガラ    | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |     |   | 36 保温材     | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |     | 難燃物   | 41 ゴム類     | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉) | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
| ②      | 状 態 | D:乾燥 , W:湿気有  |            |                    |             |           |            |
| ③      | 履 歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |            |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |          |            |                |          |            |                 |               |
|--------------|-----|----------|------------|----------------|----------|------------|-----------------|---------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名     | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考             | 線 量 測 定 年 月 日 |
|              | 1   | スポンジ類    | 2 (u) Sv/h | 2 (u) Sv/h     | エリア 0    | 11/7 10:30 |                 | H29.11.7      |
|              | 2   | 紙類       | 3 (u) Sv/h | 2 (u) Sv/h     | エリア 0    | 11/7 10:30 |                 | 線 量 測 定 者     |
|              |     |          | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |                 | 測定器名・管理番号     |
|              |     |          | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |                 | 測定器名 ICW      |
|              |     | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h   |                |          |            | 管理番号 F1-ICW-061 |               |

\*線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

11/7 11:00

貯留段-40

|                                  |          |                                  |                |         |                                  |                |                |             |
|----------------------------------|----------|----------------------------------|----------------|---------|----------------------------------|----------------|----------------|-------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日  | 平成 29年 11月 6日(月) 11時 30分         |                |         | 承認                               | 審査             | 作成             |             |
|                                  | 作業 件 名   | 1F-1~4号機 雨水移送設備処理設備PE管他設置工事 3期-2 |                |         |                                  |                |                |             |
|                                  | 発生 場所    | B、C、E、G、Hタンクエリア関係他               |                |         | 11/7.10.31 11/7.10.31 11/7.10.31 |                |                |             |
|                                  | 作業 所 管 G | 水処理設備部 貯留設備グループ                  |                | 監 理 員   | TEL                              |                |                |             |
|                                  | 元 請 会 社  |                                  |                | 担 当 者   | TEL                              |                |                |             |
|                                  | 線量測定年月日  | 2017/10/17                       | 測 定 者          | 測 定 器 名 |                                  | 電離箱式サーベイメータ    | 管理番号           | FI-ICWBL-80 |
|                                  | No.      | 保管物名                             | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無  | 物 量                              | 表面線量率          | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考         |
| 1                                | プラスチック   | 24 D A                           | 有・無            | 1 m3    | 0.002 (m) Sv/h                   | 0.002 (m) Sv/h |                |             |
| 2                                | 廃フレコンパック | 29 D A                           | 有・無            | 3 m3    | 0.002 (m) Sv/h                   | 0.002 (m) Sv/h |                |             |
| 3                                | ブルーシート   | 29 D A                           | 有・無            | 1 m3    | 0.002 (m) Sv/h                   | 0.002 (m) Sv/h |                |             |
| 4                                |          |                                  |                | m3      | ( ) Sv/h                         | ( ) Sv/h       |                |             |
| 5                                |          |                                  |                | m3      | ( ) Sv/h                         | ( ) Sv/h       |                |             |

|             |               |    |
|-------------|---------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |               | 受付 |
| 受 付 番 号     |               |    |
| 2017-11-217 |               |    |
| 調整日時        | 11/7 (11時00分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |               |    |
|             |               |    |
| 保管予定場所      |               |    |
| 1           | エリア           |    |
| 2           | /             |    |
| 3           | /             |    |
| 4           |               |    |
| 5           |               |    |

|        |   |     |   |                    |             |           |            |
|--------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|        | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|        | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |          |            |                |          |            |    |                 |
|------|-----|----------|------------|----------------|----------|------------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名     | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | プラスチック   | 2 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | エリア 0    | 11/7 11:00 |    | 11/7.11.7       |
|      | 2   | 廃フレコンパック | 2 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | エリア 0    | 11/7 11:00 |    |                 |
|      |     |          | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |          | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |          | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |    | 管理番号 FI-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。



# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

11/8 12:30

8963-40

|                                  |          |                                  |                |                                   |      |                |                |     |
|----------------------------------|----------|----------------------------------|----------------|-----------------------------------|------|----------------|----------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日  | 平成 29年 11月 7日(火) 11時 00分         |                | 承認                                | 審査   | 作成             |                |     |
|                                  | 作業 件 名   | 1F-1~4号機 雨水移送設備処理設備PE管他設置工事 3期-2 |                |                                   |      |                |                |     |
|                                  | 発生 場所    | B、C、E、G、Hタンクエリア関係他               |                | H29.10.31 H29.10.31 H29.10.31     |      |                |                |     |
|                                  | 作業 所 管 G | 水処理設備部 貯留設備グループ                  |                | 監 理 員                             | TEL  |                |                |     |
|                                  | 元 請 会 社  |                                  |                | 担 当 者                             | TEL  |                |                |     |
|                                  | 線量測定年月日  | 2017/10/18                       | 測 定 者          | 測定器名 電離箱式サーベイメータ 管理番号 F1-ICWBL-92 |      |                |                |     |
| G<br>記<br>入<br>欄                 | No.      | 保管物名                             | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染<br>の有無                        | 物 量  | 表面線量率          | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考 |
|                                  | 1        | ロープ類                             | 29 D A         | 有・無                               | 1 m3 | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h |     |
|                                  | 2        | 人工芝                              | 29 D A         | 有・無                               | 1 m3 | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h |     |
|                                  | 3        | シートパッキン                          | 39 D A         | 有・無                               | 1 m3 | 0.002 (m) Sv/h | 0.002 (m) Sv/h |     |
|                                  | 4        |                                  |                | 有・無                               | m3   | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |     |
|                                  | 5        |                                  |                | 有・無                               | m3   | ( ) Sv/h       | ( ) Sv/h       |     |

|                        |      |    |
|------------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G               |      | 受付 |
| 受 付 番 号                |      |    |
| 2017-11-219            |      |    |
| 調整日時 H29.11.8 (12時30分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】            |      |    |
|                        |      |    |
| 保管予定場所                 |      |    |
| 1                      | E175 |    |
| 2                      | 11   |    |
| 3                      | 11   |    |
| 4                      |      |    |
| 5                      |      |    |

|                   |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------------------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カ<br>テ<br>ゴ<br>リ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|                   |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|                   |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|                   |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|                   |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|                   | ② | 状態  | D:乾燥 W:湿気有  |                    |             |           |            |
|                   | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|                  |     |         |          |                |          |            |     |                  |
|------------------|-----|---------|----------|----------------|----------|------------|-----|------------------|
| 保<br>管<br>実<br>績 | No. | 保管物名    | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日    |
|                  | 3   | シートパッキン | 5 μSv/h  | 5 μSv/h        | IIPC (3) | 11/8 12:10 |     | H29.11.8         |
|                  | 1   | ロープ類    | 3 μSv/h  | 2 μSv/h        | IIPO     | 11/8 12:00 |     | 線 量 測 定 者        |
|                  | 2   | 人工芝     | 3 μSv/h  | 2 μSv/h        | IIPO     | 11/8 12:00 |     |                  |
|                  |     |         | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測定器名・管理番号        |
|                  |     |         | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測定器名 ICWBL       |
|                  |     |         | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |     | 管理番号 F1-ICWBL-55 |
|                  |     |         |          |                |          |            |     | F1-ICW-061       |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

29年12-6

|                                  |             |                       |       |        |            |            |                               |    |              |
|----------------------------------|-------------|-----------------------|-------|--------|------------|------------|-------------------------------|----|--------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日     | H29年 11月 8日(水) 8時 00分 |       |        |            |            | 承認                            | 審査 | 作成           |
|                                  | 作業件名        | 1F 1~4号機 H2エリアタンク設置   |       |        |            |            |                               |    |              |
|                                  | 発生場所        | H2エリア                 |       |        |            |            | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |    |              |
|                                  | 作業所管G       | 水処理設備部 貯留設備G          |       |        | 監理員        | TEL        |                               |    |              |
|                                  | 元請会社        |                       |       |        | 担当者        | TEL        |                               |    |              |
|                                  | 線量測定年月日     | H29.10.27             | 測定者   |        |            | 測定器名       | ICW                           |    | 管理番号 ICW-348 |
|                                  | No.         | 保管物名                  | ※カテゴリ | β汚染の有無 | 物量         | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率                | 備考 |              |
|                                  |             |                       | ① ② ③ |        |            |            |                               |    |              |
| 1                                | 金属ガラ        | 31 D A                | 有・無   | 1.0m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |    |              |
| 2                                | 不燃物その他      | 39 D A                | 有・無   | 1.0m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |    |              |
| 3                                | 機器類・制御盤類 33 | D A                   | 有・無   | 0.5m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |    |              |
| 4                                | ケーブル類       | 38 D A                | 有・無   | 0.5m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |    |              |
| 5                                | 保温材         | 36 D A                | 有・無   | 2.0m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |    |              |

|                       |      |    |
|-----------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G              |      | 受付 |
| 受付番号                  |      |    |
| 2017-11-221           |      |    |
| 調整日時 H29.11.8 (9時00分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】           |      |    |
|                       |      |    |
| 保管予定場所                |      |    |
| 1                     | IC3C |    |
| 2                     | /    |    |
| 3                     | /    |    |
| 4                     | /    |    |
| 5                     | /    |    |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |          |          |                |          |           |    |                 |
|------|-----|----------|----------|----------------|----------|-----------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名     | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | 金属ガラ     | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | IC3C (2) | 11/8 9:10 |    | H29.11.8        |
|      | 2   | 不燃物その他   | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | IC3C (3) | 11/8 9:10 |    | 線量測定者           |
|      | 3   | 機器類・制御盤類 | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | IC3C (3) | 11/8 9:10 |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |          | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |          | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 管理番号 F1-ICW-025 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

貯留段-6

|                                  |                 |                        |                |        |            |            |                               |      |         |
|----------------------------------|-----------------|------------------------|----------------|--------|------------|------------|-------------------------------|------|---------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日         | H29年 11月 10日(金) 8時 00分 |                |        |            |            | 承認                            | 審査   | 作成      |
|                                  | 作業件名            | 1F 1~4号機 H2エリアタンク設置    |                |        |            |            |                               |      |         |
|                                  | 発生場所            | H2エリア                  |                |        |            |            | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |      |         |
|                                  | 作業所管G           | 水処理設備部 貯留設備G           |                |        | 監理員        |            |                               | TEL  |         |
|                                  | 元請会社            |                        |                |        | 担当者        |            |                               | TEL  |         |
|                                  | 線量測定年月日         | H29.10.27              | 測定者            |        |            | 測定器名       | ICW                           | 管理番号 | ICW-348 |
|                                  | No.             | 保管物名                   | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量        | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率                | 備 考  |         |
| 1                                | ゴム類             | 41 D A                 | 有・無            | 0.5m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |      |         |
| 2                                | 木材類             | 25 D A                 | 有・無            | 0.5m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |      |         |
| 3                                | 紙・ウエス類          | 22 D A                 | 有・無            | 0.5m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |      |         |
| 4                                | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 24 D A                 | 有・無            | 0.5m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |      |         |
| 5                                | 可燃物その他          | 29 D A                 | 有・無            | 0.5m3  | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h |                               |      |         |

|                        |       |    |
|------------------------|-------|----|
| 固体廃棄物管理G               |       | 受付 |
| 受付番号                   |       |    |
| 2019-11-222            |       |    |
| 調整日時 H29.11.10 (8時30分) |       |    |
| 【保管時の指示事項等】            |       |    |
| 保管予定場所                 |       |    |
| 1                      | E1135 |    |
| 2                      | /     |    |
| 3                      | /     |    |
| 4                      | /     |    |
| 5                      | /     |    |

|        |   |     |   |                    |             |           |            |
|--------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|        | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|        | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |                 |           |                |          |            |    |                 |
|------|-----|-----------------|-----------|----------------|----------|------------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名            | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | ゴム類             | 2 (μ)Sv/h | 2 (μ)Sv/h      | E1135    | 11/10 8:20 |    | H29.11.10       |
|      | 2   | 木材類             | 2 (μ)Sv/h | 2 (μ)Sv/h      | E1135    | 11/10 8:20 |    | 線量測定者           |
|      | 3   | 紙・ウエス類          | 2 (μ)Sv/h | 2 (μ)Sv/h      | E1135    | 11/10 8:20 |    | 測定器名・管理番号       |
|      | 4   | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 2 (μ)Sv/h | 2 (μ)Sv/h      | E1135    | 11/10 8:20 |    | 測定器名 ICW        |
|      | 5   | 可燃物その他          | 2 (μ)Sv/h | 2 (μ)Sv/h      | E1135    | 11/10 8:20 |    | 管理番号 FI-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦礫類・伐採木管理票（別紙）

保管希望年日時 H29年 11月 10日(金) 8時 00分

|                                  |         |        |                     |   |      |                 |         |            |                |    |  |  |
|----------------------------------|---------|--------|---------------------|---|------|-----------------|---------|------------|----------------|----|--|--|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 作業件名    |        | 1F 1～4号機 H2エリアタンク設置 |   |      |                 |         | 監理員        |                |    |  |  |
|                                  | 線量測定年月日 |        | H29.10.27           |   | 測定者  |                 |         |            | TEL            |    |  |  |
|                                  | 測定器名    |        | ICW                 |   | 管理番号 |                 | ICW-348 |            |                |    |  |  |
|                                  | No.     | 保管物名   | ※カテゴリ               |   |      | β汚染の有無          | 物量      | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考 |  |  |
|                                  |         |        | ①                   | ② | ③    |                 |         |            |                |    |  |  |
|                                  | 1       | 難燃シート類 | 42                  | D | A    | 有・ <del>無</del> | 0.5m3   | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h     |    |  |  |
|                                  | 2       | 難燃物その他 | 49                  | D | A    | 有・ <del>無</del> | 0.5m3   | 1.0(μ)Sv/h | 1.0(μ)Sv/h     |    |  |  |
|                                  | 3       | 以下余白   |                     |   |      | 有・無             | m3      | ( )Sv/h    | ( )Sv/h        |    |  |  |
| 4                                |         |        |                     |   | 有・無  | m3              | ( )Sv/h | ( )Sv/h    |                |    |  |  |
| 5                                |         |        |                     |   | 有・無  | m3              | ( )Sv/h | ( )Sv/h    |                |    |  |  |
| 6                                |         |        |                     |   | 有・無  | m3              | ( )Sv/h | ( )Sv/h    |                |    |  |  |
| 7                                |         |        |                     |   | 有・無  | m3              | ( )Sv/h | ( )Sv/h    |                |    |  |  |

|             |      |             |  |
|-------------|------|-------------|--|
| 受付番号        |      | 2017-11-222 |  |
| 【保管時の指示事項等】 |      |             |  |
|             |      |             |  |
| 保管予定場所      |      |             |  |
| 1           | E130 |             |  |
| 2           | 11   |             |  |
| 3           |      |             |  |
| 4           |      |             |  |
| 5           |      |             |  |
| 6           |      |             |  |
| 7           |      |             |  |

|       |    |   |              |                    |             |           |            |
|-------|----|---|--------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ①  | 可燃物   | 22 紙・ウエス類    | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |    | 不燃物   | 31 金属ガラ      | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |    |   | 36 保温材       | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |    |   | 難燃物          | 41 ゴム類             | 42 難燃シート類   | 49 難燃物その他 |            |
|       |    | 伐採木   | 51 伐採木(幹)    | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ②  | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有 |                    |             |           |            |
| ③     | 履歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |              |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β+γ(mSv/h)」を記載すること。

|              |     |      |         |                |          |         |    |           |
|--------------|-----|------|---------|----------------|----------|---------|----|-----------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名 | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績) | 備考 | 線量測定年月日   |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    | 線量測定者     |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    |           |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    | 測定器名・管理番号 |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    | 測定器名      |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    | 管理番号      |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    |           |
|              |     |      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |         |    |           |

\*線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

移送-6

|                             |         |                              |                 |        |             |             |                               |     |                |
|-----------------------------|---------|------------------------------|-----------------|--------|-------------|-------------|-------------------------------|-----|----------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | 2017年11月9日(木) 10時00分         |                 |        |             |             | 承認                            | 審査  | 作成             |
|                             | 作業件名    | 1F-1~4号機 建屋滞留水浄化設備設置および同関連除却 |                 |        |             |             |                               |     |                |
|                             | 発生場所    | 棟内                           |                 |        |             |             | H29.10.30 H29.10.30 H29.10.30 |     |                |
|                             | 作業所管G   | 水処理設備部 移送設備グループ              |                 |        | 監理員         |             |                               | TEL |                |
|                             | 元請会社    |                              |                 |        | 担当者         |             |                               | TEL |                |
|                             | 線量測定年月日 | 2017年10月30日                  | 測定者             |        |             | 測定器名        | ICWBL                         |     | 管理番号 ICWBL-103 |
|                             | No.     | 保管物名                         | ※カテゴリ           | β汚染の有無 | 物量          | 表面線量率       | 測定場所<br>雰囲気線量率                | 備考  |                |
|                             |         |                              | ① ② ③           |        |             |             |                               |     |                |
| 1                           | 不燃物(金属) | 31 D B                       | 有・ <del>無</del> | 8.0m3  | 0.09(m)Sv/h | 0.06(m)Sv/h |                               |     |                |
| 2                           |         |                              | 有・無             |        |             |             |                               |     |                |
| 3                           |         |                              | 有・無             |        |             |             |                               |     |                |
| 4                           |         |                              | 有・無             |        |             |             |                               |     |                |
| 5                           |         |                              | 有・無             |        |             |             |                               |     |                |

|                       |      |    |
|-----------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G              |      | 受付 |
| 受付番号                  |      |    |
| 2017-11-223           |      |    |
| 調整日時 H29.11.10(9時30分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】           |      |    |
|                       |      |    |
| 保管予定場所                |      |    |
| 1                     | E13C |    |
| 2                     |      |    |
| 3                     |      |    |
| 4                     |      |    |
| 5                     |      |    |

|       |   |     |  |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|--|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22:紙・ウエス類  | 24:プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25:木材類      | 29:可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31:金属ガラ  | 32:コンクリート・アスファルトガラ | 33:機器類・制御盤類 | 34:土砂類    | 35:塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36:保温材   | 37:石綿含有物           | 38:ケーブル類    | 39:不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41:ゴム類   | 42:難燃シート類          | 49:難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51:伐採木(幹)  | 52:伐採木(枝葉)         | 53:伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1:収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2:伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3:飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4:β汚染有の場合は備考欄に「β+γ(mSv/h)」を記載すること。

|          |     |         |         |                |          |            |    |                  |
|----------|-----|---------|---------|----------------|----------|------------|----|------------------|
| 保管<br>実績 | No. | 保管物名    | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日          |
|          | 1   | 不燃物(金属) | 5μSv/h  | 5μSv/h         | E13C ②   | 11/10 9:30 |    | H29.11.10.       |
|          |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |            |    | 線量測定者            |
|          |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名・管理番号        |
|          |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名 ICWBL       |
|          |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |            |    | 管理番号 F1-ICWBL-55 |

\*線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                             |         |                                   |                |        |        |            |                |     |
|-----------------------------|---------|-----------------------------------|----------------|--------|--------|------------|----------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | 平成29年11月6日(月) 7時 30分              |                | 承認     | 審査     | 作成         |                |     |
|                             | 作業件名    | F固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |                |        |        |            |                |     |
|                             | 発生場所    | GO-17、GP-17エリア                    |                |        |        |            |                |     |
|                             | 作業所管G   | 建築部 建築第四G                         | 監理員            |        | TEL    |            |                |     |
|                             | 元請会社    |                                   | 担当者            |        | TEL    |            |                |     |
|                             | 線量測定年月日 | 2017/10/27                        | 測定者            |        | 測定器名   | ICW(β)     |                |     |
|                             |         |                                   |                |        | 管理番号   | F1-ICW-364 |                |     |
| G<br>記<br>入<br>欄            | No.     | 保管物名                              | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量    | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考 |
|                             | 1       | 紙・ウエス類                            | 22 W A         | 有・無    | 1.5 m3 | 7(μ)Sv/h   | 7(μ)Sv/h       |     |
|                             | 2       | プラスチック・ポリ・ビニール類                   | 24 W A         | 有・無    | 1.5 m3 | 7(μ)Sv/h   | 7(μ)Sv/h       |     |
|                             | 3       | 可燃物その他                            | 29 W A         | 有・無    | 1.0 m3 | 7(μ)Sv/h   | 7(μ)Sv/h       |     |
|                             | 4       |                                   |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h    | (μ)Sv/h        |     |
|                             | 5       | <別紙に続く>                           |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h    | (μ)Sv/h        |     |

建築四-9

|             |      |                 |
|-------------|------|-----------------|
| 固体廃棄物管理G    |      | 受付              |
| 受付番号        |      |                 |
| 2017-11-228 |      |                 |
| 調整日時        |      | H29.11.7(8時30分) |
| 【保管時の指示事項等】 |      |                 |
| 保管予定場所      |      |                 |
| 1           | エリア0 |                 |
| 2           | 4    |                 |
| 3           | 4    |                 |
| 4           |      |                 |
| 5           |      |                 |

|        |   |     |   |                    |             |           |            |
|--------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|        | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|        | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|               |     |                 |          |                |          |           |     |                 |
|---------------|-----|-----------------|----------|----------------|----------|-----------|-----|-----------------|
| 保管<br>実績<br>績 | No. | 保管物名            | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日   |
|               | 1   | 紙・ウエス類          | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | エリア0     | 11/7 8:00 |     | H29.11.7        |
|               | 2   | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | エリア0     | 11/7 8:00 |     | 線 量 測 定 者       |
|               | 3   | 可燃物その他          | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | エリア0     | 11/7 8:00 |     | 測定器名・管理番号       |
|               |     |                 | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |     | 測定器名 ICW        |
|               |     |                 | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |     | 管理番号 F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦礫類・伐採木管理票（別紙）

建集四-9

|                             |         |        |                                    |       |     |        |     |        |        |          |            |                |          |
|-----------------------------|---------|--------|------------------------------------|-------|-----|--------|-----|--------|--------|----------|------------|----------------|----------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 作業件名    |        | 1F固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |       |     |        |     | 監理員    |        |          |            |                |          |
|                             |         |        |                                    |       |     |        |     | TEL    |        |          |            |                |          |
|                             | 線量測定年月日 |        | 2017/10/27                         |       | 測定者 |        |     |        | 測定器名   |          | ICW(β)     |                |          |
|                             |         |        |                                    |       |     |        |     |        | 管理番号   |          | FI-ICW-364 |                |          |
|                             | No.     | 保管物名   |                                    | ※カテゴリ |     | β汚染の有無 |     | 物量     |        | 表面線量率    |            | 測定場所<br>雰囲気線量率 |          |
|                             |         |        |                                    | ①     | ②   | ③      |     |        |        |          |            |                |          |
|                             | 1       | 不燃物その他 |                                    | 39    | W   | A      | 有・無 |        | 0.5 m3 |          | 7(μ)Sv/h   |                | 7(μ)Sv/h |
| 2                           | ゴム類     |        | 41                                 | W     | A   | 有・無    |     | 0.1 m3 |        | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |          |
| 3                           | 難燃シート類  |        | 42                                 | W     | A   | 有・無    |     | 0.1 m3 |        | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |          |
| 4                           | 難燃物その他  |        | 49                                 | W     | A   | 有・無    |     | 0.1 m3 |        | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |          |
| 5                           | 塩化ビニール類 |        | 35                                 | W     | A   | 有・無    |     | 0.1 m3 |        | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |          |
| 6                           | ケーブル類   |        | 38                                 | W     | A   | 有・無    |     | 0.1 m3 |        | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |          |
| 7                           |         |        |                                    |       |     | 有・無    |     | m3     |        | ( )Sv/h  |            | ( )Sv/h        |          |

|                     |      |             |  |
|---------------------|------|-------------|--|
| 受付番号                |      | 2017-11-228 |  |
| 【保管時の指示事項等】         |      |             |  |
| 塩化ビニール類は可燃物として処理する。 |      |             |  |
| 保管予定場所              |      |             |  |
| 1                   | エリアC |             |  |
| 2                   | V O  |             |  |
| 3                   | V O  |             |  |
| 4                   | V O  |             |  |
| 5                   | V O  |             |  |
| 6                   | V C  |             |  |
| 7                   |      |             |  |

|        |    |  |           |                    |             |           |            |
|--------|----|--|-----------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①  | 可燃物  | 22 紙・ウエス類 | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |    | 不燃物  | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |    |  | 36 保温材    | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |    | 難燃物  | 41 ゴム類    | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        |    | 伐採木  | 51 伐採木(幹) | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
| ②      | 状態 | D:乾燥, W:湿気有  |           |                    |             |           |            |
| ③      | 履歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |           |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|          |     |         |          |                |          |           |    |                 |
|----------|-----|---------|----------|----------------|----------|-----------|----|-----------------|
| 保管<br>実績 | No. | 保管物名    | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備考 | 線量測定年月日         |
|          | 1   | 不燃物その他  | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC③    | 11/7 8:20 |    | 11.29.11.7      |
|          | 6   | ケーブル類   | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC⑩    | 11/7 8:20 |    | 線量測定者           |
|          | 2   | ゴム類     | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | エリアO     | 11/7 8:00 |    | 測定器名・管理番号       |
|          | 3   | 難燃シート類  | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | エリアO     | 11/7 8:00 |    | 測定器名 ICW, ICWBL |
|          | 5   | 塩化ビニール類 | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | エリアO     | 11/7 8:00 |    | 管理番号 FI-ICW-025 |
|          |     |         | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    |                 |
| 績        |     |         | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    |                 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

FI-ICW-061  
FI-ICWBL-5

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                             |         |                                    |                |        |          |            |                |                 |
|-----------------------------|---------|------------------------------------|----------------|--------|----------|------------|----------------|-----------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月時 | 平成29年11月6日(月) 8時 30分               |                |        |          | 承認         | 審査             | 作成              |
|                             | 作業件名    | IF固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |                |        |          |            |                |                 |
|                             | 発生場所    | GO-17、GP-17エリア                     |                |        |          | 1429.10.31 |                | 1429.10.31      |
|                             | 作業所管G   | 建築部 建築第四G                          |                | 監理員    |          |            | TEL            |                 |
|                             | 元請会社    |                                    |                | 担当者    |          |            | TEL            |                 |
|                             | 線量測定年月日 | 2017/10/27                         | 測定者            |        |          | 測定器名       | ICW(β)         | 管理番号 F1-ICW-364 |
|                             | No.     | 保管物名                               | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物量       | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考              |
| 1                           | 可燃物その他  | 29 W A                             | 有・無            | 5.0 m3 | 7(μ)Sv/h | 7(μ)Sv/h   |                |                 |
| 2                           |         |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h    |                |                 |
| 3                           |         |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h    |                |                 |
| 4                           |         |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h    |                |                 |
| 5                           |         |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h    |                |                 |

建築四-9

|                        |      |    |
|------------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G               |      | 受付 |
| 受付番号                   |      |    |
| 2017-11-229            |      |    |
| 調整日時 1429.11.7 (9時30分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】            |      |    |
| 保管予定場所                 |      |    |
| 1                      | E135 |    |
| 2                      |      |    |
| 3                      |      |    |
| 4                      |      |    |
| 5                      |      |    |

|       |   |     |  |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|--|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ  | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材   | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類   | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)  | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|          |     |        |          |                |          |           |    |                 |
|----------|-----|--------|----------|----------------|----------|-----------|----|-----------------|
| 保管<br>実績 | No. | 保管物名   | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備考 | 線量測定年月日         |
|          | 1   | 可燃物その他 | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | E135     | 11/7 9:00 |    | 1429.11.7       |
|          |     |        | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 線量測定者           |
|          |     |        | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 測定器名・管理番号       |
|          |     |        | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 測定器名 ICW        |
|          |     |        | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 管理番号 F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。



# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                             |                 |                                    |                |        |          |           |                |            |
|-----------------------------|-----------------|------------------------------------|----------------|--------|----------|-----------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月時         | 平成29年11月6日(月) 9時 30分               |                | 承認     | 審査       | 作成        |                |            |
|                             | 作業件名            | IF固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |                |        |          |           |                |            |
|                             | 発生場所            | GO-17、GP-17エリア                     |                |        |          | H29.10.31 | H29.10.31      |            |
|                             | 作業所管G           | 建築部 建築第四G                          | 監理員            |        | TEL      |           |                |            |
|                             | 元請会社            |                                    | 担当者            |        | TEL      |           |                |            |
|                             | 線量測定年月日         | 2017/10/27                         | 測定者            |        | 測定器名     | ICW(β)    | 管理番号           | F1-ICW-364 |
|                             | No.             | 保管物名                               | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量      | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考        |
| 1                           | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 24 W A                             | 有・ <b>無</b>    | 5.0 m3 | 7(μ)Sv/h | 7(μ)Sv/h  |                |            |
| 2                           |                 |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h   |                |            |
| 3                           |                 |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h   |                |            |
| 4                           |                 |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h   |                |            |
| 5                           |                 |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h   |                |            |

建築四-9

|                        |     |    |
|------------------------|-----|----|
| 固体廃棄物管理G               |     | 受付 |
| 受付番号                   |     |    |
| 2017-11-230            |     |    |
| 調整日時 H29.11.7 (10時30分) |     |    |
| 【保管時の指示事項等】            |     |    |
| 保管予定場所                 |     |    |
| 1                      | エリア |    |
| 2                      |     |    |
| 3                      |     |    |
| 4                      |     |    |
| 5                      |     |    |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |                     |          |                |          |            |    |                 |
|------|-----|---------------------|----------|----------------|----------|------------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名                | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1-1 | プラスチック・ポリ・ビニール類     | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | エリア0     | 11/7 10:00 |    | H29.11.7        |
|      | 1-2 | プラスチック・ポリ・ビニール類 (H) | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | エリア0     | 11/7 10:00 |    | 線量測定者           |
|      |     |                     | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |                     | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |                     | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |    | 管理番号 F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

建築四-9

|                             |         |                                    |                |        |          |          |                |            |           |
|-----------------------------|---------|------------------------------------|----------------|--------|----------|----------|----------------|------------|-----------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月時 | 平成29年11月7日(火) 7時 30分               |                |        |          |          | 承認             | 審査         | 作成        |
|                             | 作業件名    | IF固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |                |        |          |          |                |            |           |
|                             | 発生場所    | GO-17、GP-17エリア                     |                |        |          |          | H29.10.31      |            | H29.10.31 |
|                             | 作業所管G   | 建築部 建築第四G                          |                | 監理員    |          | TEL      |                |            |           |
|                             | 元請会社    |                                    |                | 担当者    |          | TEL      |                |            |           |
|                             | 線量測定年月日 | 2017/10/27                         | 測定者            |        | 測定器名     | ICW(β)   | 管理番号           | F1-ICW-364 |           |
|                             | No.     | 保管物名                               | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物量       | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考         |           |
| 1                           | 金属ガラ    | 31 W A                             | 有・無            | 5.0 m3 | 7(μ)Sv/h | 7(μ)Sv/h |                |            |           |
| 2                           |         |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h  |                |            |           |
| 3                           |         |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h  |                |            |           |
| 4                           |         |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h  |                |            |           |
| 5                           |         |                                    | 有・無            | m3     | (μ)Sv/h  | (μ)Sv/h  |                |            |           |

|                       |     |    |
|-----------------------|-----|----|
| 固体廃棄物管理G              |     | 受付 |
| 受付番号                  |     |    |
| 2017-11-23            |     |    |
| 調整日時 H29.11.8 (9時00分) |     |    |
| 【保管時の指示事項等】           |     |    |
| 保管予定場所                |     |    |
| 1                     | IIC |    |
| 2                     |     |    |
| 3                     |     |    |
| 4                     |     |    |
| 5                     |     |    |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |  |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|--|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |  |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |  |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |  |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |  |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |  |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |  |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |  |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |      |          |                |          |           |    |                 |
|------|-----|------|----------|----------------|----------|-----------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名 | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | 金属ガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | IIC ②    | 11/8 8:40 |    | H29.11.8        |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 線量測定者           |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 管理番号 F1-ICW-025 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                             |          |                                    |                |        |        |           |                |            |
|-----------------------------|----------|------------------------------------|----------------|--------|--------|-----------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日時 | 平成29年11月7日(火) 8時 30分               |                | 承認     | 審査     | 作成        |                |            |
|                             | 作業件名     | IF固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |                |        |        |           |                |            |
|                             | 発生場所     | GO-17、GP-17エリア                     |                |        |        | H29.10.31 | H29.10.31      |            |
|                             | 作業所管G    | 建築部 建築第四G                          | 監理員            |        | TEL    |           |                |            |
|                             | 元請会社     |                                    | 担当者            |        | TEL    |           |                |            |
|                             | 線量測定年月日  | 2017/10/27                         | 測定者            |        | 測定器名   | ICW(β)    | 管理番号           | F1-ICW-364 |
| G<br>記<br>入<br>欄            | No.      | 保管物名                               | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量    | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考        |
|                             | 1        | 木材類                                | 25 W A         | 有・無    | 5.0 m3 | 7(μ)Sv/h  | 7(μ)Sv/h       |            |
|                             | 2        |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |
|                             | 3        |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |
|                             | 4        |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |
|                             | 5        |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |

建築四-9

|                        |      |    |
|------------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G               |      | 受付 |
| 受付番号                   |      |    |
| 2017-11-232            |      |    |
| 調整日時 H29.11.8 (10時00分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】            |      |    |
| 保管予定場所                 |      |    |
| 1                      | E130 |    |
| 2                      |      |    |
| 3                      |      |    |
| 4                      |      |    |
| 5                      |      |    |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |  |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|--|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |  |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |  |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |  |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |  |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |  |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |  |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |  |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |      |          |                |          |           |    |                 |
|------|-----|------|----------|----------------|----------|-----------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名 | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | 木材類  | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | E130     | 11/8 9:20 |    | H29.11.8        |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 線量測定者           |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |           |    | 管理番号 F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                             |         |                                    |                |        |        |           |                |            |
|-----------------------------|---------|------------------------------------|----------------|--------|--------|-----------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月時 | 平成29年11月7日(火) 9時 30分               |                | 承認     | 審査     | 作成        |                |            |
|                             | 作業件名    | 1F固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |                |        |        |           |                |            |
|                             | 発生場所    | GO-17、GP-17エリア                     |                |        |        | H29.10.31 | H29.10.31      |            |
|                             | 作業所管G   | 建築部 建築第四G                          | 監理員            |        | TEL    |           |                |            |
|                             | 元請会社    |                                    | 担当者            |        | TEL    |           |                |            |
|                             | 線量測定年月日 | 2017/10/27                         | 測定者            |        | 測定器名   | ICW(β)    | 管理番号           | F1-ICW-364 |
| G                           | No.     | 保管物名                               | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物量     | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考         |
|                             | 1       | 木材類                                | 25 W A         | 有・無    | 5.0 m3 | 7(μ)Sv/h  | 7(μ)Sv/h       |            |
|                             | 2       |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |
|                             | 3       |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |
|                             | 4       |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |
|                             | 5       |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |

車庫四-9

|             |       |                  |
|-------------|-------|------------------|
| 固体廃棄物管理G    |       | 受付               |
| 受付番号        |       |                  |
| 2017-11-233 |       |                  |
| 調整日時        |       | H29.11.10(8時30分) |
| 【保管時の指示事項等】 |       |                  |
| 保管予定場所      |       |                  |
| 1           | E1030 |                  |
| 2           |       |                  |
| 3           |       |                  |
| 4           |       |                  |
| 5           |       |                  |

|       |   |     |  |                    |             |           |            |  |
|-------|---|-----|--|--------------------|-------------|-----------|------------|--|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |  |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ  | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |  |
|       |   |     | 36 保温材   | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |  |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類   | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |  |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)  | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |  |
|       | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有  |                    |             |           |            |  |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |  |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |      |          |                |          |            |    |                 |
|------|-----|------|----------|----------------|----------|------------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名 | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | 木材類  | 2(μ)Sv/h | 2(μ)Sv/h       | E1030    | 11/10 8:00 |    | H29.11.10       |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |    | 線量測定者           |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |      | ( )Sv/h  | ( )Sv/h        |          |            |    | 管理番号 F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                             |         |                                    |                |           |        |            |                |            |
|-----------------------------|---------|------------------------------------|----------------|-----------|--------|------------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | 平成29年11月7日(火) 10時 30分              |                | 承認        | 審査     | 作成         |                |            |
|                             | 作業件名    | IF固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |                |           |        |            |                |            |
|                             | 発生場所    | GO-17、GP-17エリア                     |                | H29.10.31 |        | H29.10.31  |                |            |
|                             | 作業所管G   | 建築部 建築第四G                          | 監理員            |           | TEL    |            |                |            |
|                             | 元請会社    |                                    | 担当者            |           | TEL    |            |                |            |
|                             | 線量測定年月日 | 2017/10/27                         | 測定者            |           | 測定器名   | ICW(β)     | 管理番号           | F1-ICW-364 |
| G                           | No.     | 保管物名                               | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無    | 物 量    | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考         |
|                             | 1       | コンクリート・アスファルトガラ                    | 32 W A         | 有・無       | 5.0 m3 | 7 (μ) Sv/h | 7 (μ) Sv/h     |            |
|                             | 2       |                                    |                | 有・無       | m3     | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h       |            |
|                             | 3       |                                    |                | 有・無       | m3     | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h       |            |
|                             | 4       |                                    |                | 有・無       | m3     | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h       |            |
|                             | 5       |                                    |                | 有・無       | m3     | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h       |            |

建設回-9

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受付番号        |                   |    |
| 2017-11-234 |                   |    |
| 調整日時        | H29.11.10 (9時30分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | E173C             |    |
| 2           |                   |    |
| 3           |                   |    |
| 4           |                   |    |
| 5           |                   |    |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |                 |          |                |          |            |    |                 |
|------|-----|-----------------|----------|----------------|----------|------------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名            | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | コンクリート・アスファルトガラ | 5 μSv/h  | 5 μSv/h        | E173C ①  | 11/10 9:00 |    | H29.11.10       |
|      |     |                 | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |    | 線量測定者           |
|      |     |                 | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |                 | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |                 | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |    | 管理番号 F1-ICW-025 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                             |         |                                    |                |        |        |           |                |            |
|-----------------------------|---------|------------------------------------|----------------|--------|--------|-----------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | 平成29年11月8日(水) 7時 30分               |                | 承認     | 審査     | 作成        |                |            |
|                             | 作業件名    | IF固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |                |        |        |           |                |            |
|                             | 発生場所    | GO-17、GP-17エリア                     |                |        |        | H29.10.31 | H29.10.31      |            |
|                             | 作業所管G   | 建築部 建築第四G                          | 監理員            |        | TEL    |           |                |            |
|                             | 元請会社    |                                    | 担当者            |        | TEL    |           |                |            |
|                             | 線量測定年月日 | 2017/10/27                         | 測定者            |        | 測定器名   | ICW(β)    | 管理番号           | F1-ICW-364 |
| G<br>記<br>入<br>欄            | No.     | 保管物名                               | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量    | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考        |
|                             | 1       | 紙・ウイス類                             | 22 W A         | 有・無    | 1.5 m3 | 7(μ)Sv/h  | 7(μ)Sv/h       |            |
|                             | 2       | プラスチック・ポリ・ビニール類                    | 24 W A         | 有・無    | 1.5 m3 | 7(μ)Sv/h  | 7(μ)Sv/h       |            |
|                             | 3       | 可燃物その他                             | 29 W A         | 有・無    | 1.0 m3 | 7(μ)Sv/h  | 7(μ)Sv/h       |            |
|                             | 4       |                                    |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |
|                             | 5       | <別紙に続く>                            |                | 有・無    | m3     | (μ)Sv/h   | (μ)Sv/h        |            |

連集四-9

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受付番号        |                   |    |
| 2017-11-235 |                   |    |
| 調整日時        | H29.11.10(11時30分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | E170              |    |
| 2           | //                |    |
| 3           | V                 |    |
| 4           |                   |    |
| 5           |                   |    |

|        |   |     |   |                    |             |           |            |  |
|--------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|--|
| ※カテゴリー | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |  |
|        |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |  |
|        |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |  |
|        |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |  |
|        |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |  |
|        | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |  |
|        | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |  |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |                 |         |                |          |             |    |                 |
|------|-----|-----------------|---------|----------------|----------|-------------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名            | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)     | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | 紙・ウイス類          | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | E170     | 11/10 11:10 |    | H29.11.10.      |
|      | 2   | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | E170     | 11/10 11:10 |    | 線量測定者           |
|      | 3   | 可燃物その他          | 3 μSv/h | 2 μSv/h        | E170     | 11/10 11:10 |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |                 | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |             |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |                 | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |             |    | 管理番号 F1-ICW-061 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦礫類・伐採木管理票（別紙）

|                                  |         |         |                                    |        |     |        |  |        |      |          |            |                |  |    |  |
|----------------------------------|---------|---------|------------------------------------|--------|-----|--------|--|--------|------|----------|------------|----------------|--|----|--|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 作業件名    |         | 1F固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置工事並びに関連除却工事 |        |     |        |  | 監理員    |      |          |            |                |  |    |  |
|                                  |         |         |                                    |        |     |        |  | TEL    |      |          |            |                |  |    |  |
|                                  | 線量測定年月日 |         | 2017/10/27                         |        | 測定者 |        |  |        | 測定器名 |          | ICW(β)     |                |  |    |  |
|                                  |         |         |                                    |        |     |        |  |        | 管理番号 |          | F1-ICW-364 |                |  |    |  |
|                                  |         |         |                                    |        |     |        |  |        |      |          |            |                |  |    |  |
| No.                              |         | 保管物名    |                                    | ※カテゴリ  |     | β汚染の有無 |  | 物量     |      | 表面線量率    |            | 測定場所<br>雰囲気線量率 |  | 備考 |  |
|                                  |         |         |                                    | ① ② ③  |     |        |  |        |      |          |            |                |  |    |  |
| 1                                |         | 不燃物その他  |                                    | 39 W A |     | 有・無    |  | 0.5 m3 |      | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |  |    |  |
| 2                                |         | ゴム類     |                                    | 41 W A |     | 有・無    |  | 0.1 m3 |      | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |  |    |  |
| 3                                |         | 難燃シート類  |                                    | 42 W A |     | 有・無    |  | 0.1 m3 |      | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |  |    |  |
| 4                                |         | 難燃物その他  |                                    | 49 W A |     | 有・無    |  | 0.1 m3 |      | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |  |    |  |
| 5                                |         | 塩化ビニール類 |                                    | 35 W A |     | 有・無    |  | 0.1 m3 |      | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |  |    |  |
| 6                                |         | ケーブル類   |                                    | 38 W A |     | 有・無    |  | 0.1 m3 |      | 7(μ)Sv/h |            | 7(μ)Sv/h       |  |    |  |
| 7                                |         |         |                                    |        |     | 有・無    |  | m3     |      | ( )Sv/h  |            | ( )Sv/h        |  |    |  |

|                   |      |             |  |
|-------------------|------|-------------|--|
| 受付番号              |      | 2017-11-235 |  |
| 【保管時の指示事項等】       |      |             |  |
| 塩化ビニール類は可燃物に付随する。 |      |             |  |
| 保管予定場所            |      |             |  |
| 1                 | エリアC |             |  |
| 2                 | " O  |             |  |
| 3                 | " O  |             |  |
| 4                 | " O  |             |  |
| 5                 | " O  |             |  |
| 6                 | " C  |             |  |
| 7                 |      |             |  |

|       |    |  |           |                    |             |           |            |
|-------|----|--|-----------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ①  | 可燃物  | 22 紙・ウエス類 | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |    | 不燃物  | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |    |  | 36 保温材    | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |    | 難燃物  | 41 ゴム類    | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |    | 伐採木  | 51 伐採木(幹) | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
| ②     | 状態 | D:乾燥, W:湿気有  |           |                    |             |           |            |
| ③     | 履歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |           |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |        |         |                |           |             |    |                 |
|--------------|-----|--------|---------|----------------|-----------|-------------|----|-----------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名   | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績)  | 保管日(実績)     | 備考 | 線量測定年月日         |
|              | 1   | 不燃物その他 | 5 μSv/h | 5 μSv/h        | エリアC (3)  | 11/10 11:30 |    | H29.11.10       |
|              | 6   | ケーブル類  | 5 μSv/h | 5 μSv/h        | エリアC (10) | 11/10 11:30 |    | 線量測定者           |
|              | 2   | ゴム類    | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアO      | 11/10 11:10 |    | 測定器名・管理番号       |
|              |     |        | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |           |             |    | 測定器名 ICW        |
|              |     |        | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |           |             |    | 管理番号 F1-ICW-025 |
|              |     |        | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |           |             |    | F1-ICW-061      |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦礫類・伐採木管理票

|                                  |         |                                     |     |        |                               |            |                |
|----------------------------------|---------|-------------------------------------|-----|--------|-------------------------------|------------|----------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>票<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | 平成29年 11月 6日(月) 9時 00分              |     |        | 承認                            | 審査         | 作成             |
|                                  | 作業件名    | 平成25年度「汚染水処理対策事業(凍土方式遮水壁大規模整備実証事業)」 |     |        |                               |            |                |
|                                  | 発生場所    | 1~4号機周辺                             |     |        | H29.10.31 H29.10.31 H29.10.31 |            |                |
|                                  | 作業所管G   | 水処理土木部 水処理土木第二G                     |     | 監理員    | TEL                           |            |                |
|                                  | 元請会社    |                                     |     | 担当者    | TEL                           |            |                |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.10.24                           | 測定者 | 測定器名   |                               | ICW        | 管理番号           |
|                                  |         |                                     |     |        |                               |            | F1-ICW-185     |
|                                  | No.     | ※カテゴリ                               |     | β汚染の有無 | 物 量                           | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 |
| 1                                | 金属ガラ    | 31 D A                              | 有・無 | 3 m3   | 50 (μ)Sv/h                    | 50 (μ)Sv/h |                |
| 2                                |         |                                     |     |        |                               |            |                |
| 3                                |         |                                     |     |        |                               |            |                |
| 4                                |         |                                     |     |        |                               |            |                |
| 5                                |         |                                     |     |        |                               |            |                |

水工ニ一

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受付番号        |                   |    |
| 2017-11-243 |                   |    |
| 調整日時        | H29.11.8 (11時00分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | E13C              |    |
| 2           |                   |    |
| 3           |                   |    |
| 4           |                   |    |
| 5           |                   |    |

|       |   |     |  |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|--|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ  | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材   | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類   | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)  | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |      |           |                |          |            |    |                             |
|--------------|-----|------|-----------|----------------|----------|------------|----|-----------------------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名 | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日                     |
|              | 1   | 金属ガラ | 5 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h      | E13C ②   | 11/8 11:00 |    | H29.11.8                    |
|              |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | 線量測定者                       |
|              |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名・管理番号                   |
|              |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |            |    | 測定器名 ICW<br>管理番号 F1-ICW-025 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。



# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                                  |          |                                     |                |              |            |                                   |                |            |
|----------------------------------|----------|-------------------------------------|----------------|--------------|------------|-----------------------------------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年日時  | 平成29年 11月 6日(月) 12時 00分             |                |              |            | 承認                                | 審査             | 作成         |
|                                  | 作業 件 名   | 平成25年度「汚染水処理対策事業(凍土方式遮水壁大規模整備実証事業)」 |                |              |            |                                   |                |            |
|                                  | 発生 場所    | 1~4号機周辺                             |                |              |            | H29.10.31   H29.10.31   H29.10.31 |                |            |
|                                  | 作業 所 管 G | 水処理土木部 水処理土木第二G                     |                | 監 理 員        | TEL        |                                   |                |            |
|                                  | 元 請 会 社  |                                     |                | 担 当 者        | TEL        |                                   |                |            |
|                                  | 線量測定年月日  | H29.10.24                           | 測 定 者          | 測 定 器 名      |            | ICW                               | 管理番号           | F1-ICW-185 |
|                                  | No.      | 保 管 物 名                             | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β 汚 染<br>の有無 | 物 量        | 表面線量率                             | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考        |
| 1                                | 金属ガラ     | 31 D A                              | 有・無            | 2 m3         | 50 (μ)Sv/h | 50 (μ)Sv/h                        |                |            |
| 2                                |          |                                     |                |              |            |                                   |                |            |
| 3                                |          |                                     |                |              |            |                                   |                |            |
| 4                                |          |                                     |                |              |            |                                   |                |            |
| 5                                |          |                                     |                |              |            |                                   |                |            |

水工ニ一

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受 付 番 号     |                   |    |
| 2017-11-244 |                   |    |
| 調整日時        | H29.11.10 (9時00分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
|             |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | IITC              |    |
| 2           |                   |    |
| 3           |                   |    |
| 4           |                   |    |
| 5           |                   |    |

|                   |     |   |            |                    |             |           |            |
|-------------------|-----|---|------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カ<br>テ<br>ゴ<br>リ | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|                   |     | 不燃物   | 31 金属ガラ    | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|                   |     |   | 36 保温材     | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|                   |     | 難燃物   | 41 ゴム類     | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|                   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉) | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
| ②                 | 状 態 | D:乾燥 , W:湿気有  |            |                    |             |           |            |
| ③                 | 履 歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |            |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。  
 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)  
 注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。  
 注4: β 汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|                  |     |         |         |                |          |            |     |                                |
|------------------|-----|---------|---------|----------------|----------|------------|-----|--------------------------------|
| 保<br>管<br>実<br>績 | No. | 保 管 物 名 | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日                  |
|                  | 1   | 金属ガラ    | 57μSv/h | 57μSv/h        | IITC ②   | 11/10 9:25 |     | H29.11.10.                     |
|                  |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |            |     | 線 量 測 定 者                      |
|                  |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |            |     | 測 定 器 名・管理番号                   |
|                  |     |         | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |            |     | 測 定 器 名 ICW<br>管理番号 F1-ICW-025 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

防管-3

|                                  |          |                                      |                |        |          |               |                |     |
|----------------------------------|----------|--------------------------------------|----------------|--------|----------|---------------|----------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日時 | H29年 11月 6日(月) 10時 00分               |                |        | 承認       | 審査            | 作成             |     |
|                                  | 作業件名     | 1F-1~4号機立入制限区域侵入検知器設備防護システム機器賃借その1工事 |                |        |          |               |                |     |
|                                  | 発生場所     | 南側周辺監視区域柵周辺                          |                |        |          |               |                |     |
|                                  | 作業所管G    | 防護管理G                                |                |        | 監理員      | TEL           |                |     |
|                                  | 元請会社     |                                      |                |        | 担当者      | TEL           |                |     |
|                                  | 線量測定年月日  | H29.10.23                            | 測定者            |        | 測定器名     | ポケット線量計       | 管理番号 F1-PS-205 |     |
|                                  | No.      | 保管物名                                 | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量      | 表面線量率         | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考 |
|                                  | 1        | コンクリート・アスファルトガラ                      | 32 D A         | 有・無    | 2 m3     | 9.01 (μ) Sv/h | 9.01 (μ) Sv/h  |     |
| 2                                |          |                                      | 有・無            | m3     | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h      |                |     |
| 3                                |          |                                      | 有・無            | m3     | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h      |                |     |
| 4                                |          |                                      | 有・無            | m3     | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h      |                |     |
| 5                                |          |                                      | 有・無            | m3     | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h      |                |     |

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受付番号        |                   |    |
| 2017-11-253 |                   |    |
| 調整日時        | H29.11.10(10時00分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | E173C             |    |
| 2           |                   |    |
| 3           |                   |    |
| 4           |                   |    |
| 5           |                   |    |

|        |     |   |            |                    |             |           |            |
|--------|-----|---|------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |     | 不燃物   | 31 金属ガラ    | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |     |   | 36 保温材     | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |     | 難燃物   | 41 ゴム類     | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉) | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
| ②      | 状態  | D:乾燥 W:湿気有  |            |                    |             |           |            |
| ③      | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |            |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β+γ(mSv/h)」を記載すること。

|              |     |                 |           |                |          |             |    |                  |
|--------------|-----|-----------------|-----------|----------------|----------|-------------|----|------------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名            | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)     | 備考 | 線量測定年月日          |
|              | 1   | コンクリート・アスファルトガラ | 5.40 Sv/h | 5.40 Sv/h      | E173C ①  | 11/10 10:20 |    | H29.11.10        |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    | 線量測定者            |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    | 測定器名・管理番号        |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    | 測定器名 ICWBL       |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    | 管理番号 F1-ICWBL-55 |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    |                  |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

防第-3

|                                  |                 |                                       |        |      |               |                |                |
|----------------------------------|-----------------|---------------------------------------|--------|------|---------------|----------------|----------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年日時         | H29年 11月 6日(月) 11時 00分                |        | 承認   | 審査            | 作成             |                |
|                                  | 作業件名            | 1F-1~4号機立入制限区域侵入検知器設備防護システム機器賃貸借その1工事 |        |      |               |                |                |
|                                  | 発生場所            | 南側周辺監視区域柵周辺                           |        |      |               |                |                |
|                                  | 作業所管G           | 防護管理G                                 | 監理員    | TEL  |               |                |                |
|                                  | 元請会社            |                                       | 担当者    | TEL  |               |                |                |
|                                  | 線量測定年月日         | H29.10.23                             | 測定者    |      | 測定器名          | ポケット線量計        | 管理番号 F1-PS-205 |
| No.                              | 保管物名            | ※カテゴリ<br>① ② ③                        | β汚染の有無 | 物量   | 表面線量率         | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考             |
| 1                                | コンクリート・アスファルトガラ | 32 D A                                | 有・無    | 2 m3 | 9.01 (μ) Sv/h | 9.01 (μ) Sv/h  |                |
| 2                                |                 |                                       | 有・無    | m3   | ( ) Sv/h      | ( ) Sv/h       |                |
| 3                                |                 |                                       | 有・無    | m3   | ( ) Sv/h      | ( ) Sv/h       |                |
| 4                                |                 |                                       | 有・無    | m3   | ( ) Sv/h      | ( ) Sv/h       |                |
| 5                                |                 |                                       | 有・無    | m3   | ( ) Sv/h      | ( ) Sv/h       |                |

|                         |      |    |
|-------------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G                |      | 受付 |
| 受付番号                    |      |    |
| 2019-11-254             |      |    |
| 調整日時 H29.11.10 (13時00分) |      |    |
| 【保管時の指示事項等】             |      |    |
|                         |      |    |
| 保管予定場所                  |      |    |
| 1                       | E13C |    |
| 2                       |      |    |
| 3                       |      |    |
| 4                       |      |    |
| 5                       |      |    |

|       |     |  |            |                    |             |           |            |
|-------|-----|--|------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ①   | 可燃物  | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |     | 不燃物  | 31 金属ガラ    | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |     |  | 36 保温材     | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |     | 難燃物  | 41 ゴム類     | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       | 伐採木 | 51 伐採木(幹)  | 52 伐採木(枝葉) | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
| ②     | 状態  | D:乾燥, W:湿気有  |            |                    |             |           |            |
| ③     | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |            |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β+γ(mSv/h)」を記載すること。

|              |     |                 |           |                |          |             |    |                 |
|--------------|-----|-----------------|-----------|----------------|----------|-------------|----|-----------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名            | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)     | 備考 | 線量測定年月日         |
|              | 1   | コンクリート・アスファルトガラ | 5.40 Sv/h | 5.40 Sv/h      | E13C ①   | 11/10 13:00 |    | H29.11.10       |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    | 線量測定者           |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    | 測定器名・管理番号       |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    | 測定器名 ICW        |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |    | 管理番号 F1-ICW-025 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

土木三-3

|                                  |         |                |                        |   |        |             |           |                |              |  |                |  |
|----------------------------------|---------|----------------|------------------------|---|--------|-------------|-----------|----------------|--------------|--|----------------|--|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 |                | H29年 11月 09日(木) 8時 30分 |   |        |             | 承認        |                | 審査           |  | 作成             |  |
|                                  | 作業件名    |                | 1F 南側護岸他復旧工事           |   |        |             |           |                |              |  |                |  |
|                                  | 発生場所    |                | 南側護岸                   |   |        |             | H29.10.31 |                | H29.10.30    |  | H29.10.30      |  |
|                                  | 作業所管G   |                | 土木第三グループ               |   |        |             | 監理員       |                | TEL          |  |                |  |
|                                  | 元請会社    |                |                        |   |        |             | 担当者       |                | TEL          |  |                |  |
|                                  | 線量測定年月日 |                | H29.10.23              |   | 測定者    |             | 測定器名      |                | ICW          |  | 管理番号 F1-KW-277 |  |
|                                  | No.     | 保管物名           | ※カテゴリ                  |   | β汚染の有無 | 物 量         | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考          |  |                |  |
|                                  |         |                | ①                      | ② | ③      |             |           |                |              |  |                |  |
|                                  | 1       | 難燃物その他(塩ビ管) 35 |                        | D | B      | 有・ <u>無</u> | 5.0 m3    | ( 0.01)mSv/h   | ( 0.01)mSv/h |  |                |  |
|                                  | 2       |                |                        |   |        | 有・無         | m3        | ( )mSv/h       | ( )mSv/h     |  |                |  |
| 3                                |         |                |                        |   | 有・無    | m3          | ( )mSv/h  | ( )mSv/h       |              |  |                |  |
| 4                                |         |                |                        |   | 有・無    | m3          | ( )mSv/h  | ( )mSv/h       |              |  |                |  |
| 5                                |         |                |                        |   | 有・無    | m3          | ( )mSv/h  | ( )mSv/h       |              |  |                |  |

|                       |       |    |
|-----------------------|-------|----|
| 固体廃棄物管理G              |       | 受付 |
| 受付番号                  |       |    |
| 2017-11-269           |       |    |
| 調整日時 H29.11.10(9時00分) |       |    |
| 【保管時の指示事項等】           |       |    |
| 保管予定場所                |       |    |
| 1                     | E1130 |    |
| 2                     |       |    |
| 3                     |       |    |
| 4                     |       |    |
| 5                     |       |    |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |                 |           |                |          |            |     |                               |
|--------------|-----|-----------------|-----------|----------------|----------|------------|-----|-------------------------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名            | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日                 |
|              |     | 難燃物その他(塩ビ管) (H) | 2.4 μSv/h | 2.4 μSv/h      | E1130    | 11/10 8:30 |     | H29.11.10                     |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |            |     | 線 量 測 定 者                     |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測定器名・管理番号                     |
|              |     |                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測定器名 ICWBL<br>管理番号 F1-ICWBL-5 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

土木三-3

|                                  |               |                        |                |        |              |              |                |                |
|----------------------------------|---------------|------------------------|----------------|--------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日       | H29年 11月 09日(木) 9時 00分 |                |        |              | 承認           | 審査             | 作成             |
|                                  | 作業件名          | 1F 南側護岸他復旧工事           |                |        |              |              |                |                |
|                                  | 発生場所          | 南側護岸                   |                |        |              |              |                |                |
|                                  | 作業所管G         | 土木第三グループ               |                | 監理員    |              |              | TEL            |                |
|                                  | 元請会社          |                        |                | 担当者    |              |              | TEL            |                |
|                                  | 線量測定年月日       | H29.10.23              | 測定者            |        |              | 測定器名         | ICW            | 管理番号 F1-KW-277 |
|                                  | No.           | 保管物名                   | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量          | 表面線量率        | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考            |
| 1                                | 難燃物その他(塩ビ管)35 | D B                    | 有・ <u>無</u>    | 5.0 m3 | ( 0.01)mSv/h | ( 0.01)mSv/h |                |                |
| 2                                |               |                        | 有・無            | m3     | ( )mSv/h     | ( )mSv/h     |                |                |
| 3                                |               |                        | 有・無            | m3     | ( )mSv/h     | ( )mSv/h     |                |                |
| 4                                |               |                        | 有・無            | m3     | ( )mSv/h     | ( )mSv/h     |                |                |
| 5                                |               |                        | 有・無            | m3     | ( )mSv/h     | ( )mSv/h     |                |                |

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受付番号        |                   |    |
| 2017-11-270 |                   |    |
| 調整日時        | H29.11.10(11時00分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
|             |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | F130              |    |
| 2           |                   |    |
| 3           |                   |    |
| 4           |                   |    |
| 5           |                   |    |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |              |           |                |          |             |     |                 |
|------|-----|--------------|-----------|----------------|----------|-------------|-----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名         | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)     | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日   |
|      | 1   | 難燃物その他(塩ビ管)① | 2.44 Sv/h | 2.44 Sv/h      | F130     | 11/10 11:05 |     | H29.11.10.      |
|      |     |              | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |     | 線 量 測 定 者       |
|      |     |              | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |     | 測定器名・管理番号       |
|      |     |              | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |     | 測定器名 ICWBL      |
|      |     |              | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |             |     | 管理番号 F1-ICWBL-5 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

総務-5

| 瓦礫類・伐採木管理票                    |         |                              |       |     |     |      |                |                  |           | Ver. 001  |           | 計上No.     |        | -  |  |
|-------------------------------|---------|------------------------------|-------|-----|-----|------|----------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|----|--|
| 作業主管理G記入欄                     | 保管希望日時  | 2017年11月7日                   |       |     | (火) | 9:30 |                |                  | 承認        | 審査        | 作成        |           |        |    |  |
|                               | 作業件名    | 福島第一原子力発電所 一般廃棄物処理他業務        |       |     |     |      |                |                  |           |           |           |           |        |    |  |
|                               | 発生場所    | 福島第一原子力発電所構内(燃料技術倉庫及びNo.5倉庫) |       |     |     |      |                |                  | 129.10.31 | 129.10.31 | 129.10.31 |           |        |    |  |
|                               | 作業主管G   | 総務部 総務G                      |       |     |     | 監理員  |                |                  | TEL       |           |           |           |        |    |  |
|                               | 元請会社    |                              |       |     |     | 担当者  |                |                  | TEL       |           |           |           |        |    |  |
|                               | 線量測定年月日 | 2017/10/26                   |       | 測定者 |     |      |                | 測定器名             |           | F1-ICWBL  |           | 管理番号      |        | 99 |  |
| No.                           | 保管物名    |                              | ※カテゴリ |     |     | 物量   | 測定場所<br>雰囲気線量率 |                  | 表面線量率     |           | β・α汚染の有無  |           | β+γ線量率 |    |  |
|                               |         |                              | ①     | ②   | ③   |      |                |                  |           |           |           |           |        |    |  |
|                               | 1       | 段ボール                         |       | A   | 01  | D    | A              | 4 m <sup>2</sup> | 5 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h | 無         | 5 (μ)Sv/h |        |    |  |
|                               | 2       |                              |       |     |     |      |                | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h   |           | ( )Sv/h   |        |    |  |
|                               | 3       |                              |       |     |     |      |                | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h   |           | ( )Sv/h   |        |    |  |
|                               | 4       |                              |       |     |     |      |                | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h   |           | ( )Sv/h   |        |    |  |
| 5                             |         |                              |       |     |     |      | m <sup>2</sup> | ( )Sv/h          | ( )Sv/h   |           | ( )Sv/h   |           |        |    |  |
| 注: α有、β α有の場合、α線量情報をここに記載のこと。 |         |                              |       |     |     |      |                |                  |           |           |           |           |        |    |  |

| 固体廃棄物管理G記入欄 |  |  |  | 受付             |  |
|-------------|--|--|--|----------------|--|
| 受付番号        |  |  |  |                |  |
| 2017-11-283 |  |  |  |                |  |
| 調整後保管日時     |  |  |  | 129.11.7 10:00 |  |
| 【保管時の指示事項等】 |  |  |  |                |  |

| 線量測定内容 |          |     |            |  |
|--------|----------|-----|------------|--|
| 測定日    | 129.11.7 |     |            |  |
| 測定No.  | 氏名       | 測定器 | 管理番号       |  |
| 1      |          | ICW | F1-ICW-061 |  |
| 2      |          |     |            |  |
| 3      |          |     |            |  |
| 4      |          |     |            |  |

| 保管実績記入欄 | No. | 枝番 | 保管物名 | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率     | β+γ<br>線量率 | 保管場所 | 保管日時      | 物量               | 再利用/<br>減容可否 | コンテナNo. | 測定No. |
|---------|-----|----|------|----------------|-----------|------------|------|-----------|------------------|--------------|---------|-------|
| 1       |     |    | 段ボール | 2 (μ)Sv/h      | 2 (μ)Sv/h | ( )Sv/h    | エリアQ | 11/7 9:30 | 4 m <sup>2</sup> |              |         | 1     |
|         |     |    |      | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |      |           | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |      | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |      |           | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |      | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |      |           | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |      | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |      |           | m <sup>2</sup>   |              |         |       |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている伐採木等は省略する。 再利用/減容が可能と推測される場合、再利用:RU、減容:VRと記載。固体庫保管時はコンテナNo.記載

|        |   |   |     |             |           |    |                 |                                  |          |    |          |    |         |
|--------|---|---|-----|-------------|-----------|----|-----------------|----------------------------------|----------|----|----------|----|---------|
| ※カテゴリー | ① | A | 可燃物 | 01          | 紙・ウエス類    | 02 | プラスチック・ホリ・ビニール類 | 03                               | 木材類      | 04 | 可燃物その他   | 05 | —       |
|        |   |   |     | 06          | —         | 07 | —               | 08                               | —        | 09 | —        | 10 | —       |
|        |   | B | 不燃物 | 01          | 金属ガラ      | 02 | コンクリートガラ        | 03                               | 機器類・制御盤類 | 04 | 土砂類      | 05 | 塩化ビニール類 |
|        |   |   |     | 06          | 保温材       | 07 | 石綿含有物           | 08                               | ケーブル類    | 09 | アスファルトガラ | 10 | 不燃物その他  |
|        |   |   |     | 11          | フランジタンク本体 | 12 | フランジタンク付属品      | 13                               | —        | 14 | —        | 15 | —       |
|        |   | C | 難燃物 | 01          | ゴム類       | 02 | 難燃シート類          | 03                               | ホース類     | 04 | 難燃物その他   | 05 | —       |
|        |   | D | 伐採木 | 01          | 伐採木(幹・根)  | 02 | 伐採木(枝・葉)        | 03                               | —        | 04 | —        | 05 | —       |
|        |   | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有 |           | ③  | 履歴              | A:「1F構内にあった物」, B:「工事のために持ち込まれた物」 |          |    |          |    |         |

注1: 可燃・難燃物は原則として透明袋に収納すること。 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理Gの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。 注4: 塩化ビニール類については可燃・難燃側に持込みのこと。

注5: β汚染有の場合、表面線量率欄には「γ」のみの線量率を記載し、β+γ線量率欄に「β+γ」の線量率を記載すること。β汚染無の場合は、β+γ線量率の記載不要。

総務-5

| 瓦礫類・伐採木管理票                    |         |                              |   |       |     |                  |           |                |       | Ver. 001  |        | 計上No.                         |  | - |  |
|-------------------------------|---------|------------------------------|---|-------|-----|------------------|-----------|----------------|-------|-----------|--------|-------------------------------|--|---|--|
| 作業主管理G記入欄                     | 保管希望日時  | 2017年11月7日                   |   |       | (火) | 10:30            |           |                | 承認    | 審査        | 作成     |                               |  |   |  |
|                               | 作業件名    | 福島第一原子力発電所 一般廃棄物処理他業務        |   |       |     |                  |           |                |       |           |        |                               |  |   |  |
|                               | 発生場所    | 福島第一原子力発電所構内(燃料技術倉庫及びNo.5倉庫) |   |       |     |                  |           |                |       |           |        | H29.10.31 H29.10.31 H29.10.31 |  |   |  |
|                               | 作業主管G   | 総務部 総務G                      |   |       |     |                  | 監理員       |                |       |           | TEL    |                               |  |   |  |
|                               | 元請会社    |                              |   |       |     |                  | 担当者       |                |       |           | TEL    |                               |  |   |  |
|                               | 線量測定年月日 | 2017/10/26                   |   | 測定者   |     |                  | 測定器名      | F1-ICWBL       |       | 管理番号      | 99     |                               |  |   |  |
|                               | No.     | 保管物名                         |   | ※カテゴリ |     |                  | 物量        | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率 | β・α汚染の有無  | β+γ線量率 |                               |  |   |  |
| 1                             | 段ボール    |                              | ① | ②     | ③   | 4 m <sup>2</sup> | 5 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h      | 無     | 5 (μ)Sv/h |        |                               |  |   |  |
| 2                             |         |                              |   |       |     | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |       | ( )Sv/h   |        |                               |  |   |  |
| 3                             |         |                              |   |       |     | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |       | ( )Sv/h   |        |                               |  |   |  |
| 4                             |         |                              |   |       |     | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |       | ( )Sv/h   |        |                               |  |   |  |
| 5                             |         |                              |   |       |     | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |       | ( )Sv/h   |        |                               |  |   |  |
| 注: α有、β α有の場合、α線量情報をここに記載のこと。 |         |                              |   |       |     |                  |           |                |       |           |        |                               |  |   |  |

| 固体廃棄物管理G記入欄 |  |  |  | 受付             |  |
|-------------|--|--|--|----------------|--|
| 受付番号        |  |  |  |                |  |
| 2017-11-284 |  |  |  |                |  |
| 調整後保管日時     |  |  |  | H29.11.7 11:30 |  |
| 【保管時の指示事項等】 |  |  |  |                |  |

| 線量測定内容 |          |     |            |  |
|--------|----------|-----|------------|--|
| 測定日    | H29.11.7 |     |            |  |
| 測定No.  | 氏名       | 測定器 | 管理番号       |  |
| 1      |          | ICW | F/-ICW-06/ |  |
| 2      |          |     |            |  |
| 3      |          |     |            |  |
| 4      |          |     |            |  |

| 保管実績記入欄 | No. | 枝番 | 保管物名 | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率   | β+γ線量率  | 保管場所 | 保管日時 | 物量             | 再利用/<br>減容可否 | コンテナNo. | 測定No. |
|---------|-----|----|------|----------------|---------|---------|------|------|----------------|--------------|---------|-------|
|         |     |    |      |                |         |         |      |      |                |              |         |       |
|         |     |    |      | ( )Sv/h        | ( )Sv/h | ( )Sv/h |      |      | m <sup>2</sup> |              |         |       |
|         |     |    |      | ( )Sv/h        | ( )Sv/h | ( )Sv/h |      |      | m <sup>2</sup> |              |         |       |
|         |     |    |      | ( )Sv/h        | ( )Sv/h | ( )Sv/h |      |      | m <sup>2</sup> |              |         |       |
|         |     |    |      | ( )Sv/h        | ( )Sv/h | ( )Sv/h |      |      | m <sup>2</sup> |              |         |       |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている伐採木等は省略する。 再利用/減容が可能と推測される場合、再利用:RU、減容:VRと記載。固体庫保管時はコンテナNo.記載

|       |   |    |     |              |                    |             |                                 |    |         |
|-------|---|----|-----|--------------|--------------------|-------------|---------------------------------|----|---------|
| ※カテゴリ | ① | A  | 可燃物 | 01 紙・ウエス類    | 02 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 03 木材類      | 04 可燃物その他                       | 05 | —       |
|       |   |    |     | 06 —         | 07 —               | 08 —        | 09 —                            | 10 | —       |
|       |   | B  | 不燃物 | 01 金属ガラ      | 02 コンクリートガラ        | 03 機器類・制御盤類 | 04 土砂類                          | 05 | 塩化ビニール類 |
|       |   |    |     | 06 保温材       | 07 石綿含有物           | 08 ケーブル類    | 09 アスファルトガラ                     | 10 | 不燃物その他  |
|       |   |    |     | 11 フランジタンク本体 | 12 フランジタンク付属品      | 13 —        | 14 —                            | 15 | —       |
|       |   | C  | 難燃物 | 01 ゴム類       | 02 難燃シート類          | 03 ホース類     | 04 難燃物その他                       | 05 | —       |
|       |   |    |     | 01 伐採木(幹・根)  | 02 伐採木(枝・葉)        | 03 —        | 04 —                            | 05 | —       |
|       | ② | 状態 |     | D:乾燥, W:湿気有  | ③                  | 履歴          | A:「1F構内にあった物」、B:「工事のために持ち込まれた物」 |    |         |
|       |   |    |     |              |                    |             |                                 |    |         |

注1: 可燃・難燃物は原則として透明袋に収納すること。 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理Gの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。 注4: 塩化ビニール類については可燃・難燃側に持込みのこと。

注5: β汚染有の場合、表面線量率欄には「γ」のみの線量率を記載し、β+γ線量率欄に「β+γ」の線量率を記載すること。β汚染無の場合は、β+γ線量率の記載不要。

総務-5

| 瓦礫類・伐採木管理票                       |           |                              |       |     |     |      |                  |           |              | Ver. 001     |           | 計上No. - |  |  |
|----------------------------------|-----------|------------------------------|-------|-----|-----|------|------------------|-----------|--------------|--------------|-----------|---------|--|--|
| 作業<br>主<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望日時    | 2017年11月8日                   |       |     | (水) | 9:30 |                  | 承認        | 審査           | 作成           |           |         |  |  |
|                                  | 作業件名      | 福島第一原子力発電所 一般廃棄物処理他業務        |       |     |     |      |                  |           |              |              |           |         |  |  |
|                                  | 発 生 場 所   | 福島第一原子力発電所構内(燃料技術倉庫及びNo.5倉庫) |       |     |     |      |                  |           | H29.10.31    | H29.10.31    | H29.10.31 |         |  |  |
|                                  | 作 業 主 管 G | 総務部 総務G                      |       |     |     |      | 監 理 員            |           |              | TEL          |           |         |  |  |
|                                  | 元 請 会 社   |                              |       |     |     |      | 担 当 者            |           |              | TEL          |           |         |  |  |
|                                  | 線量測定年月日   | 2017/10/26                   |       | 測定者 |     |      |                  | 測定器名      | F1-ICWBL     |              | 管理番号      | 99      |  |  |
| No.                              | 保管物名      |                              | ※カテゴリ |     |     | 物 量  | 測定場所<br>雰囲気線量率   | 表面線量率     | β・α汚<br>染の有無 | β + γ<br>線量率 |           |         |  |  |
|                                  |           |                              | ①     | ②   | ③   |      |                  |           |              |              |           |         |  |  |
| 1                                | ビニール類     |                              | A     | 02  | D   | A    | 4 m <sup>2</sup> | 5 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h    | 無            | 5 (μ)Sv/h |         |  |  |
| 2                                |           |                              |       |     |     |      | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h      |              | ( )Sv/h   |         |  |  |
| 3                                |           |                              |       |     |     |      | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h      |              | ( )Sv/h   |         |  |  |
| 4                                |           |                              |       |     |     |      | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h      |              | ( )Sv/h   |         |  |  |
| 5                                |           |                              |       |     |     |      | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h      |              | ( )Sv/h   |         |  |  |
| 注: α有、β α有の場合、α線量情報をここに記載のこと。    |           |                              |       |     |     |      |                  |           |              |              |           |         |  |  |

| 固体廃棄物管理G記入欄 |  |  |  | 受付            |  |
|-------------|--|--|--|---------------|--|
| 受 付 番 号     |  |  |  |               |  |
| 2017-11-285 |  |  |  |               |  |
| 調整後保管日時     |  |  |  | H29.11.8 9:30 |  |
| 【保管時の指示事項等】 |  |  |  |               |  |

| 線量測定内容 |          |     |            |
|--------|----------|-----|------------|
| 測定日    | H29.11.8 |     |            |
| 測定No.  | 氏名       | 測定器 | 管理番号       |
| 1      |          | ICW | F1-ICW-061 |
| 2      |          |     |            |
| 3      |          |     |            |
| 4      |          |     |            |

| 保管<br>実績<br>記<br>入<br>欄 | No. | 枝<br>番 | 保 管 物 名 | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率   | β + γ<br>線量率 | 保管場所 | 保管日時 | 物 量            | 再利用/<br>減容可否 | コンテナNo. | 測定No. |
|-------------------------|-----|--------|---------|----------------|---------|--------------|------|------|----------------|--------------|---------|-------|
|                         |     |        |         |                |         |              |      |      |                |              |         |       |
|                         |     |        |         | ( )Sv/h        | ( )Sv/h | ( )Sv/h      |      |      | m <sup>2</sup> |              |         |       |
|                         |     |        |         | ( )Sv/h        | ( )Sv/h | ( )Sv/h      |      |      | m <sup>2</sup> |              |         |       |
|                         |     |        |         | ( )Sv/h        | ( )Sv/h | ( )Sv/h      |      |      | m <sup>2</sup> |              |         |       |
|                         |     |        |         | ( )Sv/h        | ( )Sv/h | ( )Sv/h      |      |      | m <sup>2</sup> |              |         |       |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている伐採木等は省略する。 再利用/減容が可能と推測される場合、再利用:RU、減容:VRと記載。固体庫保管時はコンテナNo.記載

| ※カ<br>テ<br>ゴ<br>リ | ①     | A           | 可 燃 物     | 01 | 紙・ウエス類     | 02                               | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 03 | 木材類      | 04 | 可燃物その他  | 05 | - |
|-------------------|-------|-------------|-----------|----|------------|----------------------------------|-----------------|----|----------|----|---------|----|---|
|                   |       |             |           | 06 | -          | 07                               | -               | 08 | -        | 09 | -       | 10 | - |
| B                 | 不 燃 物 | 01          | 金属ガラ      | 02 | コンクリートガラ   | 03                               | 機器類・制御盤類        | 04 | 土砂類      | 05 | 塩化ビニール類 |    |   |
|                   |       | 06          | 保温材       | 07 | 石綿含有物      | 08                               | ケーブル類           | 09 | アスファルトガラ | 10 | 不燃物その他  |    |   |
|                   |       | 11          | フランジタンク本体 | 12 | フランジタンク付属品 | 13                               | -               | 14 | -        | 15 | -       |    |   |
| C                 | 難 燃 物 | 01          | ゴム類       | 02 | 難燃シート類     | 03                               | ホース類            | 04 | 難燃物その他   | 05 | -       |    |   |
|                   |       | 01          | 伐採木(幹・根)  | 02 | 伐採木(枝・葉)   | 03                               | -               | 04 | -        | 05 | -       |    |   |
| ②                 | 状 態   | D:乾燥, W:湿気有 |           | ③  | 履 歴        | A:「1F構内にあった物」, B:「工事のために持ち込まれた物」 |                 |    |          |    |         |    |   |

注1: 可燃・難燃物は原則として透明袋に収納すること。 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理Gの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。 注4: 塩化ビニール類については可燃・難燃側に持込みのこと。

注5: β汚染有の場合、表面線量率欄には「γ」のみの線量率を記載し、β + γ線量率欄に「β + γ」の線量率を記載すること。β汚染無の場合は、β + γ線量率の記載不要。



総務-5

| 瓦礫類・伐採木管理票                    |         |                              |   |       |     |       |                  |                |           | Ver. 001  |           | 計上No. - |  |
|-------------------------------|---------|------------------------------|---|-------|-----|-------|------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|---------|--|
| 作業主管理G記入欄                     | 保管希望日時  | 2017年11月8日                   |   |       | (水) | 10:30 |                  | 承認             | 審査        | 作成        |           |         |  |
|                               | 作業件名    | 福島第一原子力発電所 一般廃棄物処理他業務        |   |       |     |       |                  |                |           |           |           |         |  |
|                               | 発生場所    | 福島第一原子力発電所構内(燃料技術倉庫及びNo.5倉庫) |   |       |     |       |                  | H29.10.31      | H29.10.31 | H29.10.31 |           |         |  |
|                               | 作業主管G   | 総務部 総務G                      |   |       |     | 監理員   |                  |                | TEL       |           |           |         |  |
|                               | 元請会社    |                              |   |       |     | 担当者   |                  |                | TEL       |           |           |         |  |
|                               | 線量測定年月日 | 2017/10/26                   |   | 測定者   |     |       | 測定器名             | F1-ICWBL       |           | 管理番号      | 99        |         |  |
|                               | No.     | 保管物名                         |   | ※カテゴリ |     |       | 物量               | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率     | β・α汚染の有無  | β+γ線量率    |         |  |
|                               |         |                              | ① | ②     | ③   |       |                  |                |           |           |           |         |  |
| 1                             | ビニール類   |                              | A | 02    | D   | A     | 4 m <sup>2</sup> | 5 (μ)Sv/h      | 5 (μ)Sv/h | 無         | 5 (μ)Sv/h |         |  |
| 2                             |         |                              |   |       |     |       | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   |           | ( )Sv/h   |         |  |
| 3                             |         |                              |   |       |     |       | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   |           | ( )Sv/h   |         |  |
| 4                             |         |                              |   |       |     |       | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   |           | ( )Sv/h   |         |  |
| 5                             |         |                              |   |       |     |       | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   |           | ( )Sv/h   |         |  |
| 注: α有、β α有の場合、α線量情報をここに記載のこと。 |         |                              |   |       |     |       |                  |                |           |           |           |         |  |

|             |          |       |
|-------------|----------|-------|
| 固体廃棄物管理G記入欄 |          | 受付    |
| 受付番号        |          |       |
| 2017-11-286 |          |       |
| 調整後保管日時     | H29.11.8 | 10:30 |
| 【保管時の指示事項等】 |          |       |

| 線量測定内容 |          |     |            |  |
|--------|----------|-----|------------|--|
| 測定日    | H29.11.8 |     |            |  |
| 測定No.  | 氏名       | 測定器 | 管理番号       |  |
| 1      |          | ICW | F1-ICW-061 |  |
| 2      |          |     |            |  |
| 3      |          |     |            |  |
| 4      |          |     |            |  |

| 保管実績記入欄 | No. | 枝番 | 保管物名  | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率     | β+γ<br>線量率 | 保管場所  | 保管日時      | 物量               | 再利用/<br>減容可否 | コンテナNo. | 測定No. |
|---------|-----|----|-------|----------------|-----------|------------|-------|-----------|------------------|--------------|---------|-------|
| 1       |     |    | ビニール類 | 2 (μ)Sv/h      | 2 (μ)Sv/h | ( )Sv/h    | EIT O | 11/8 9:50 | 4 m <sup>2</sup> |              |         | 1     |
|         |     |    |       | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |       |           | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |       | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |       |           | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |       | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |       |           | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |       | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |       |           | m <sup>2</sup>   |              |         |       |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている伐採木等は省略する。再利用/減容が可能と推測される場合、再利用:RU、減容:VRと記載。固体庫保管時はコンテナNo.記載

|        |   |   |     |             |           |    |                 |                                  |          |    |          |    |         |  |
|--------|---|---|-----|-------------|-----------|----|-----------------|----------------------------------|----------|----|----------|----|---------|--|
| ※カテゴリー | ① | A | 可燃物 | 01          | 紙・ウエス類    | 02 | プラスチック・ホリ・ビニール類 | 03                               | 木材類      | 04 | 可燃物その他   | 05 | —       |  |
|        |   |   |     | 06          | —         | 07 | —               | 08                               | —        | 09 | —        | 10 | —       |  |
|        |   | B | 不燃物 | 01          | 金属ガラ      | 02 | コンクリートガラ        | 03                               | 機器類・制御盤類 | 04 | 土砂類      | 05 | 塩化ビニール類 |  |
|        |   |   |     | 06          | 保温材       | 07 | 石綿含有物           | 08                               | ケーブル類    | 09 | アスファルトガラ | 10 | 不燃物その他  |  |
|        |   |   |     | 11          | フランジタンク本体 | 12 | フランジタンク付属品      | 13                               | —        | 14 | —        | 15 | —       |  |
|        |   | C | 難燃物 | 01          | ゴム類       | 02 | 難燃シート類          | 03                               | ホース類     | 04 | 難燃物その他   | 05 | —       |  |
|        |   | D | 伐採木 | 01          | 伐採木(幹・根)  | 02 | 伐採木(枝・葉)        | 03                               | —        | 04 | —        | 05 | —       |  |
|        |   | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有 |           | ③  | 履歴              | A:「1F構内にあった物」, B:「工事のために持ち込まれた物」 |          |    |          |    |         |  |

注1: 可燃・難燃物は原則として透明袋に収納すること。 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理Gの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)  
注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。 注4: 塩化ビニール類については可燃・難燃側に持込みのこと。  
注5: β汚染有の場合、表面線量率欄には「γ」のみの線量率を記載し、β+γ線量率欄に「β+γ」の線量率を記載すること。β汚染無の場合は、β+γ線量率の記載不要。

|                               |         |                              |   |       |   |     |                  |           |                |          |           |           |           |           |        |  |
|-------------------------------|---------|------------------------------|---|-------|---|-----|------------------|-----------|----------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|--|
| 瓦礫類・伐採木管理票                    |         |                              |   |       |   |     |                  |           |                | Ver. 001 |           | 計上No.     |           | -         |        |  |
| 作業主管理G記入欄                     | 保管希望日時  | 2017年11月10日                  |   |       |   | (金) | 9:30             |           |                |          | 承認        | 審査        | 作成        |           |        |  |
|                               | 作業件名    | 福島第一原子力発電所 一般廃棄物処理他業務        |   |       |   |     |                  |           |                |          |           |           |           |           |        |  |
|                               | 発生場所    | 福島第一原子力発電所構内(燃料技術倉庫及びNo.5倉庫) |   |       |   |     |                  |           |                |          |           | H29.10.31 | H29.10.31 | H29.10.31 |        |  |
|                               | 作業主管G   | 総務部 総務G                      |   |       |   |     | 監理員              |           |                | TEL      |           |           |           |           |        |  |
|                               | 元請会社    |                              |   |       |   |     | 担当者              |           |                | TEL      |           |           |           |           |        |  |
|                               | 線量測定年月日 | 2017/10/30                   |   | 測定者   |   |     |                  |           | 測定器名           |          | F1-ICW    |           | 管理番号      |           | 357    |  |
|                               | No.     | 保管物名                         |   | ※カテゴリ |   |     | 物量               |           | 測定場所<br>雰囲気線量率 |          | 表面線量率     |           | β・α汚染の有無  |           | β+γ線量率 |  |
|                               |         |                              | ① | ②     | ③ |     |                  |           |                |          |           |           |           |           |        |  |
| 1                             | ペットボトル  |                              | A | 02    | D | A   | 4 m <sup>2</sup> | 5 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h      | 無        | 5 (μ)Sv/h |           |           |           |        |  |
| 2                             |         |                              |   |       |   |     | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |           |           |           |           |        |  |
| 3                             |         |                              |   |       |   |     | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |           |           |           |           |        |  |
| 4                             |         |                              |   |       |   |     | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |           |           |           |           |        |  |
| 5                             |         |                              |   |       |   |     | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |           |           |           |           |        |  |
| 注: α有、β α有の場合、α線量情報をここに記載のこと。 |         |                              |   |       |   |     |                  |           |                |          |           |           |           |           |        |  |

|             |  |           |  |      |  |
|-------------|--|-----------|--|------|--|
| 固体廃棄物管理G記入欄 |  |           |  | 受付   |  |
| 受付番号        |  |           |  |      |  |
| 2017-11-28  |  |           |  |      |  |
| 調整後保管日時     |  | H29.11.10 |  | 9:30 |  |
| 【保管時の指示事項等】 |  |           |  |      |  |

|        |           |     |            |  |  |
|--------|-----------|-----|------------|--|--|
| 線量測定内容 |           |     |            |  |  |
| 測定日    | H29.11.10 |     |            |  |  |
| 測定No.  | 氏名        | 測定器 | 管理番号       |  |  |
| 1      |           | ICW | F1-ICW-061 |  |  |
| 2      |           |     |            |  |  |
| 3      |           |     |            |  |  |
| 4      |           |     |            |  |  |

|         |     |    |        |                |           |            |      |            |                  |              |         |       |
|---------|-----|----|--------|----------------|-----------|------------|------|------------|------------------|--------------|---------|-------|
| 保管実績記入欄 | No. | 枝番 | 保管物名   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率     | β+γ<br>線量率 | 保管場所 | 保管日時       | 物量               | 再利用/<br>減容可否 | コンテナNo. | 測定No. |
|         | 1   |    | ペットボトル | 2 (μ)Sv/h      | 2 (μ)Sv/h | ( )Sv/h    | イリテ  | 11/10 9:25 | 4 m <sup>2</sup> |              |         | 1     |
|         |     |    |        | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |      |            | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |        | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |      |            | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |        | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |      |            | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |        | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h    |      |            | m <sup>2</sup>   |              |         |       |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている伐採木等は省略する。 再利用/減容が可能と推測される場合、再利用:RU、減容:VRと記載。固体庫保管時はコンテナNo.記載

|        |   |   |     |             |           |    |                 |                                  |          |    |          |    |         |
|--------|---|---|-----|-------------|-----------|----|-----------------|----------------------------------|----------|----|----------|----|---------|
| ※カテゴリー | ① | A | 可燃物 | 01          | 紙・ウエス類    | 02 | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 03                               | 木材類      | 04 | 可燃物その他   | 05 | —       |
|        |   |   |     | 06          | —         | 07 | —               | 08                               | —        | 09 | —        | 10 | —       |
|        |   | B | 不燃物 | 01          | 金属ガラ      | 02 | コンクリートガラ        | 03                               | 機器類・制御盤類 | 04 | 土砂類      | 05 | 塩化ビニール類 |
|        |   |   |     | 06          | 保温材       | 07 | 石綿含有物           | 08                               | ケーブル類    | 09 | アスファルトガラ | 10 | 不燃物その他  |
|        |   |   |     | 11          | フランジタンク本体 | 12 | フランジタンク付属品      | 13                               | —        | 14 | —        | 15 | —       |
|        |   | C | 難燃物 | 01          | ゴム類       | 02 | 難燃シート類          | 03                               | ホース類     | 04 | 難燃物その他   | 05 | —       |
|        |   | D | 伐採木 | 01          | 伐採木(幹・根)  | 02 | 伐採木(枝・葉)        | 03                               | —        | 04 | —        | 05 | —       |
|        |   | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有 |           | ③  | 履歴              | A:「1F構内にあった物」, B:「工事のために持ち込まれた物」 |          |    |          |    |         |

注1: 可燃・難燃物は原則として透明袋に収納すること。 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理Gの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)  
注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。 注4: 塩化ビニール類については可燃・難燃側に持込みのこと。  
注5: β汚染有の場合、表面線量率欄には「γ」のみの線量率を記載し、β+γ線量率欄に「β+γ」の線量率を記載すること。β汚染無の場合は、β+γ線量率の記載不要。

総務-5

# 瓦礫類・伐採木管理票

Ver. 001

計上No.

-

|           |   |                              |     |       |           |                |                  |                          |                        |   |           |
|-----------|---|------------------------------|-----|-------|-----------|----------------|------------------|--------------------------|------------------------|---|-----------|
| 作業主管理G記入欄 | 保管希望日時  | 2017年11月10日                  | (金) | 10:30 | 承認        | 審査             | 作成               |                          |                        |   |           |
|           | 作業件名  | 福島第一原子力発電所 一般廃棄物処理他業務        |     |       |           |                |                  |                          |                        |   |           |
|           | 発生場所  | 福島第一原子力発電所構内(燃料技術倉庫及びNo.5倉庫) |     |       | H29.10.31 | H29.10.31      | H29.10.31        |                          |                        |   |           |
|           | 作業主管G   | 総務部 総務G                      |     |       | 監理員       | TEL            |                  |                          |                        |   |           |
|           | 元請会社  |                              |     |       | 担当者       | TEL            |                  |                          |                        |   |           |
| G         | 線量測定年月日   | 2017/10/30                   | 測定者 |       | 測定器名      | F1-ICW         | 管理番号             | 357                      |                        |   |           |
|           | No.   | ※カテゴリ                        |     |       | 物量        | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率            | $\beta$ ・ $\alpha$ 汚染の有無 | $\beta$ ・ $\gamma$ 線量率 |   |           |
|           |   | ①                            | ②   | ③     |           |                |                  |                          |                        |   |           |
|           | 1   | ペットボトル                       | A   | 02    | D         | A              | 4 m <sup>2</sup> | 5 (μ)Sv/h                | 5 (μ)Sv/h              | 無 | 5 (μ)Sv/h |
|           | 2   |                              |     |       |           |                | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h                  | ( )Sv/h                |   | ( )Sv/h   |
| 入欄メモ      | 3   |                              |     |       |           |                | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h                  | ( )Sv/h                |   | ( )Sv/h   |
|           | 4   |                              |     |       |           |                | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h                  | ( )Sv/h                |   | ( )Sv/h   |
|           | 5   |                              |     |       |           |                | m <sup>2</sup>   | ( )Sv/h                  | ( )Sv/h                |   | ( )Sv/h   |
|           | 注: $\alpha$ 有、 $\beta$ ・ $\alpha$ 有の場合、 $\alpha$ 線量情報をここに記載のこと。 |                              |     |       |           |                |                  |                          |                        |   |           |

|             |   |           |       |     |
|-------------|---|-----------|-------|-----|
| 固体廃棄物管理G記入欄 |   |           |       | 受付  |
| 受付番号        |   |           |       |     |
| 2017        | - | 11        | -     | 288 |
| 調整後保管日時     |   | H29.11.10 | 11:30 |     |
| 【保管時の指示事項等】 |   |           |       |     |

|        |           |     |            |  |
|--------|-----------|-----|------------|--|
| 線量測定内容 |           |     |            |  |
| 測定日    | H29.11.10 |     |            |  |
| 測定No.  | 氏名        | 測定器 | 管理番号       |  |
| 1      |           | ICW | F1-ICW-061 |  |
| 2      |           |     |            |  |
| 3      |           |     |            |  |
| 4      |           |     |            |  |

| 保管実績記入欄 | No. | 枝番 | 保管物名   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 表面線量率     | $\beta$ ・ $\gamma$ 線量率 | 保管場所 | 保管日時        | 物量               | 再利用/<br>減容可否 | コンテナNo. | 測定No. |
|---------|-----|----|--------|----------------|-----------|------------------------|------|-------------|------------------|--------------|---------|-------|
|         | 1   |    | ペットボトル | 2 (μ)Sv/h      | 2 (μ)Sv/h | ( )Sv/h                | エリアO | 11/10 10:05 | 4 m <sup>2</sup> |              |         | 1     |
|         |     |    |        | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h                |      |             | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |        | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h                |      |             | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |        | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h                |      |             | m <sup>2</sup>   |              |         |       |
|         |     |    |        | ( )Sv/h        | ( )Sv/h   | ( )Sv/h                |      |             | m <sup>2</sup>   |              |         |       |

\*線量測定は保管場所があらかじめ決まっている伐採木等は省略する。再利用/減容が可能と推測される場合、再利用:RU、減容:VRと記載。固体庫保管時はコンテナNo.記載

|    |  |
|----|--|
| メモ |  |
|----|--|

|        |   |   |     |             |           |    |                 |                                  |          |    |          |    |         |  |
|--------|---|---|-----|-------------|-----------|----|-----------------|----------------------------------|----------|----|----------|----|---------|--|
| ※カテゴリー | ① | A | 可燃物 | 01          | 紙・ウエス類    | 02 | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 03                               | 木材類      | 04 | 可燃物その他   | 05 | —       |  |
|        |   |   |     | 06          | —         | 07 | —               | 08                               | —        | 09 | —        | 10 | —       |  |
|        |   | B | 不燃物 | 01          | 金属ガラ      | 02 | コンクリートガラ        | 03                               | 機器類・制御盤類 | 04 | 土砂類      | 05 | 塩化ビニール類 |  |
|        |   |   |     | 06          | 保温材       | 07 | 石綿含有物           | 08                               | ケーブル類    | 09 | アスファルトガラ | 10 | 不燃物その他  |  |
|        |   |   |     | 11          | フランジタンク本体 | 12 | フランジタンク付属品      | 13                               | —        | 14 | —        | 15 | —       |  |
|        |   | C | 難燃物 | 01          | ゴム類       | 02 | 難燃シート類          | 03                               | ホース類     | 04 | 難燃物その他   | 05 | —       |  |
|        |   | D | 伐採木 | 01          | 伐採木(幹・根)  | 02 | 伐採木(枝・葉)        | 03                               | —        | 04 | —        | 05 | —       |  |
|        |   | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有 |           | ③  | 履歴              | A:「1F構内にあった物」, B:「工事のために持ち込まれた物」 |          |    |          |    |         |  |

注1:可燃・難燃物は原則として透明袋に収納すること。注2:伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理Gの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3:飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。注4:塩化ビニール類については可燃・難燃側に持込みのこと。

注5: $\beta$ 汚染有の場合、表面線量率欄には「 $\gamma$ 」のみの線量率を記載し、 $\beta$ ・ $\gamma$ 線量率欄に「 $\beta$ ・ $\gamma$ 」の線量率を記載すること。 $\beta$ 汚染無の場合は、 $\beta$ ・ $\gamma$ 線量率の記載不要。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

11/8 11:30

2017-11-32

|                                  |          |                             |                |        |        |                 |                 |            |
|----------------------------------|----------|-----------------------------|----------------|--------|--------|-----------------|-----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日時 | 2017年 11 月 6 日(月) 8 時 00 分  |                |        | 承認     | 審査              | 作成              |            |
|                                  | 作業件名     | 1F-1~4号機 第三セシウム吸着装置設置関連除却工事 |                |        |        |                 |                 |            |
|                                  | 発生場所     | プロセス建屋 1階、サイドバンカ建屋 2階       |                |        |        |                 |                 |            |
|                                  | 作業所管G    | 水処理設備部 処理設備 G               | 監理員            |        | TEL    |                 |                 |            |
|                                  | 元請会社     |                             | 担当者            |        | TEL    |                 |                 |            |
|                                  | 線量測定年月日  | 2017. 10 . 30               | 測定者            |        | 測定器名   | 電離箱式サーベイメータ     | 管理番号            | F1-ICW-358 |
|                                  | No.      | 保管物名                        | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量    | 表面線量率           | 測定場所<br>雰囲気線量率  | 備 考        |
|                                  | 1        | 不燃物(金属ガラ)                   | 31 D B         | 有・無    | 8.0 m3 | < 0.05 (m) Sv/h | < 0.03 (m) Sv/h |            |
|                                  | 2        |                             |                | 有・無    | m3     | (m) Sv/h        | (m) Sv/h        |            |
|                                  | 3        |                             |                | 有・無    | m3     | (m) Sv/h        | (m) Sv/h        |            |
|                                  | 4        |                             |                | 有・無    | m3     | (m) Sv/h        | (m) Sv/h        |            |
|                                  | 5        |                             |                | 有・無    | m3     | (m) Sv/h        | (m) Sv/h        |            |

|             |      |               |
|-------------|------|---------------|
| 固体廃棄物管理G    |      | 受付            |
| 受付番号        |      |               |
| 2017-11-298 |      |               |
| 調整日時        |      | 11.8 (11時20分) |
| 【保管時の指示事項等】 |      |               |
|             |      |               |
| 保管予定場所      |      |               |
| 1           | E13C |               |
| 2           |      |               |
| 3           |      |               |
| 4           |      |               |
| 5           |      |               |

|       |    |   |           |                    |             |           |            |
|-------|----|---|-----------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ①  | 可燃物   | 22 紙・ウエス類 | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |    | 不燃物   | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |    |   | 36 保温材    | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |    |   | 41 ゴム類    | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |    | 伐採木   | 51 伐採木(幹) | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
| ②     | 状態 | D:乾燥 , W:湿気有  |           |                    |             |           |            |
| ③     | 履歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |           |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |           |            |                |          |            |    |           |
|--------------|-----|-----------|------------|----------------|----------|------------|----|-----------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名      | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考 | 線量測定年月日   |
|              | 1   | 不燃物(金属ガラ) | 5 (u) Sv/h | 5 (u) Sv/h     | E13C (2) | 11/8 11:10 |    | 11.8      |
|              |     |           | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |    | 線量測定者     |
|              |     |           | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |    | 測定器名・管理番号 |
|              |     |           | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |    | 測定器名      |
|              |     |           | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |    | 管理番号      |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

11/10 8:30

2017-11-32

|                                  |          |                             |                |        |        |                 |                 |     |
|----------------------------------|----------|-----------------------------|----------------|--------|--------|-----------------|-----------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日時 | 2017年 11 月 7 日(火) 8 時 00 分  |                | 承認     | 審査     | 作成              |                 |     |
|                                  | 作業件名     | 1F-1~4号機 第三セシウム吸着装置設置関連除却工事 |                |        |        |                 |                 |     |
|                                  | 発生場所     | プロセス建屋 1階、サイドバンカ建屋 2階       |                |        |        |                 |                 |     |
|                                  | 作業所管G    | 水処理設備部 処理設備 G               | 監理員            | TEL    |        |                 |                 |     |
|                                  | 元請会社     |                             | 担当者            | TEL    |        |                 |                 |     |
|                                  | 線量測定年月日  | 2017. 10 . 30               | 測定者            |        | 測定器名   | 電離箱式サーベイメータ     |                 |     |
|                                  |          |                             |                |        | 管理番号   | F1-ICW-358      |                 |     |
|                                  | No.      | 保管物名                        | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量    | 表面線量率           | 測定場所<br>雰囲気線量率  | 備 考 |
|                                  | 1        | 不燃物(金属ガラ)                   | 31 D B         | 有・(無)  | 7.0 m3 | < 0.05 (m) Sv/h | < 0.03 (m) Sv/h |     |
|                                  | 2        | 不燃物(保温材)                    | 36 D B         | 有・(無)  | 1.0 m3 | < 0.03 (m) Sv/h | < 0.03 (m) Sv/h |     |
|                                  | 3        |                             |                | 有・無    | m3     | (m) Sv/h        | (m) Sv/h        |     |
|                                  | 4        |                             |                | 有・無    | m3     | (m) Sv/h        | (m) Sv/h        |     |
|                                  | 5        |                             |                | 有・無    | m3     | (m) Sv/h        | (m) Sv/h        |     |

|             |      |                   |
|-------------|------|-------------------|
| 固体廃棄物管理G    |      | 受付                |
| 受付番号        |      |                   |
| 2017-11-299 |      |                   |
| 調整日時        |      | H29.11.10 (8時30分) |
| 【保管時の指示事項等】 |      |                   |
|             |      |                   |
| 保管予定場所      |      |                   |
| 1           | IIPC |                   |
| 2           | /    |                   |
| 3           |      |                   |
| 4           |      |                   |
| 5           |      |                   |

|        |    |   |           |                    |             |           |            |
|--------|----|---|-----------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①  | 可燃物   | 22 紙・ウエス類 | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |    | 不燃物   | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |    |   | 36 保温材    | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |    |   | 41 ゴム類    | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        |    | 伐採木   | 51 伐採木(幹) | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
| ②      | 状態 | D:乾燥 , W:湿気有  |           |                    |             |           |            |
| ③      | 履歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |           |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |     |           |          |                |          |            |      |               |
|--------------|-----|-----------|----------|----------------|----------|------------|------|---------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名      | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備 考  | 線 量 測 定 年 月 日 |
|              | 1   | 不燃物(金属ガラ) | 5 μSv/h  | 5 μSv/h        | IIPC (8) | 11/10 8:20 |      | H29.11.10     |
|              | 2   | 不燃物(保温材)  | 5 μSv/h  | 5 μSv/h        | IIPC (3) | 11/10 8:20 |      |               |
|              |     |           | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |      | 線 量 測 定 者     |
|              |     |           | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |      | 測定器名・管理番号     |
|              |     |           | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |      | 測定器名          |
|              |     |           | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            | 管理番号 | ICW           |
|              |     |           | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |      | F1-ICW-025    |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

機械ニ-35

|                             |                 |                         |     |     |        |        |               |                |             |
|-----------------------------|-----------------|-------------------------|-----|-----|--------|--------|---------------|----------------|-------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>入<br>欄 | 保管希望年月日<br>時    | 2017年 11月 07日(火) 09時00分 |     |     |        |        | 承認            | 審査             | 作成          |
|                             | 作業件名            | 1F 固体廃棄物貯蔵庫第9棟 機電関係設備設置 |     |     |        |        |               |                |             |
|                             | 発生場所            | 固体廃棄物貯蔵庫第9棟             |     |     |        |        |               |                |             |
|                             | 作業所管G           | 5・6号/共通設備保全部廃棄物設備グループ   |     | 監理員 |        |        | TEL           |                |             |
|                             | 元請会社            |                         |     | 担当者 |        |        | TEL           |                |             |
|                             | 線量測定年月日         | 2017.11.01              | 測定者 |     |        | 測定器名   | 電離箱式サーバイメータ   | 管理番号           | F1-ICW-0049 |
| No.                         | 保管物名            | ※カテゴリ                   |     |     | β汚染の有無 | 物量     | 表面線量率         | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備考          |
|                             |                 | ①                       | ②   | ③   |        |        |               |                |             |
| 1                           | 金属ガラ            | 31                      | D   | A   | 有・無    | 1 m3   | <0.01 (μ)Sv/h | 8 (μ)Sv/h      |             |
| 2                           | 不燃物その他          | 39                      | D   | A   | 有・無    | 1 m3   | <0.01 (μ)Sv/h | 8 (μ)Sv/h      |             |
| 3                           | 難燃シート類          | 42                      | D   | A   | 有・無    | 0.5 m3 | <0.01 (μ)Sv/h | 8 (μ)Sv/h      |             |
| 4                           | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 24                      | D   | A   | 有・無    | 0.5 m3 | <0.01 (μ)Sv/h | 8 (μ)Sv/h      |             |
| 5                           | 塩化ビニール類         | 29                      | D   | A   | 有・無    | 0.5 m3 | <0.01 (μ)Sv/h | 8 (μ)Sv/h      |             |

|                         |      |          |
|-------------------------|------|----------|
| 固体廃棄物管理G                |      | 受付       |
| 受付番号                    |      |          |
| 2017-11-315             |      | H29.11.1 |
| 【保管時の指示事項等】             |      |          |
| 調整日時: H29.11.8 (12時30分) |      |          |
| 保管予定場所                  |      |          |
| 1                       | エ77C |          |
| 2                       | "    |          |
| 3                       | エ77O |          |
| 4                       | "    |          |
| 5                       | "    |          |

|        |     |  |            |                    |             |           |            |
|--------|-----|--|------------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリー | ①   | 可燃物  | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|        |     | 不燃物  | 31 金属ガラ    | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|        |     |  | 36 保温材     | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|        |     | 難燃物  | 41 ゴム類     | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|        | 伐採木 | 51 伐採木(幹)  | 52 伐採木(枝葉) | 53 伐採木(根)          |             |           |            |
| ②      | 状態  | D:乾燥, W:湿気有  |            |                    |             |           |            |
| ③      | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |            |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|          |         |                 |           |                |            |            |                 |            |
|----------|---------|-----------------|-----------|----------------|------------|------------|-----------------|------------|
| 保管<br>実績 | No.     | 保管物名            | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績)   | 保管日(実績)    | 備考              | 線量測定年月日    |
|          | 1       | 金属ガラ            | 5 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h      | エ77C (2)   | 11/8 12:15 |                 | H29.11.8   |
|          | 2       | 不燃物その他          | 5 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h      | エ77C (3)   | 11/8 12:15 |                 |            |
|          | 3       | 難燃シート類          | 2 (μ)Sv/h | 2 (μ)Sv/h      | エ77O       | 11/8 12:00 |                 | 測定器名・管理番号  |
|          | 4       | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 2 (μ)Sv/h | 2 (μ)Sv/h      | エ77O       | 11/8 12:00 |                 | 測定器名 ICW   |
| 5        | 塩化ビニール類 | 2 (μ)Sv/h       | 2 (μ)Sv/h | エ77O           | 11/8 12:00 |            | 管理番号 F1-ICW-025 | F1-ICW-061 |

\*線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                                  |         |                                |        |         |            |                |          |
|----------------------------------|---------|--------------------------------|--------|---------|------------|----------------|----------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年日時 | H29年 11月 06日 (水) 08時 00分       |        | 承認      | 審査         | 作成             |          |
|                                  | 作業件名    | 1F 1～4号機 H4エリアタンク基礎工事並びに関連除却工事 |        |         |            |                |          |
|                                  | 発生場所    | H4エリア                          |        |         |            |                |          |
|                                  | 作業所管G   | 水処理土木第三G 貯留設備G                 |        |         |            |                |          |
|                                  | 元請会社    |                                |        |         |            |                |          |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.11.1                       | 測定者    |         | 測定器名       | 電離箱            | 管理番号     |
| No.                              | 保管物名    | ※カテゴリ<br>① ② ③                 | β汚染の有無 | 物 量     | 表面線量率      | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考      |
| 1                                | 不燃物     | 32 D A                         | 有・無    | 30.0 m3 | 3 (μ) Sv/h | 3 (μ) Sv/h     | コンクリートガラ |
| 2                                |         |                                | 有・無    | m3      | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h       |          |
| 3                                |         |                                | 有・無    | m3      | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h       |          |
| 4                                |         |                                | 有・無    | m3      | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h       |          |
| 5                                |         |                                | 有・無    | m3      | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h       |          |

水士三-16

|                       |       |          |
|-----------------------|-------|----------|
| 固体廃棄物管理G              |       | 受付       |
| 受付番号                  |       |          |
| 2017-11-323           |       | H29.11.2 |
| 調整日時 H29.11.6 (8時00分) |       |          |
| 【保管時の指示事項等】           |       |          |
| 保管予定場所                |       |          |
| 1                     | エリア C |          |
| 2                     |       |          |
| 3                     |       |          |
| 4                     |       |          |
| 5                     |       |          |

|                   |     |   |           |                    |             |           |            |
|-------------------|-----|---|-----------|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カ<br>テ<br>ゴ<br>リ | ①   | 可燃物   | 22 紙・ウエス類 | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|                   |     | 不燃物   | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|                   |     |   | 36 保温材    | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|                   |     |   | 41 ゴム類    | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|                   |     | 伐採木   | 51 伐採木(幹) | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
| ②                 | 状 態 | D:乾燥 , W:湿気有  |           |                    |             |           |            |
| ③                 | 履 歴 | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |           |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。  
 注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)  
 注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。  
 注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|                  |     |      |             |                |          |           |     |                                |
|------------------|-----|------|-------------|----------------|----------|-----------|-----|--------------------------------|
| 保<br>管<br>実<br>績 | No. | 保管物名 | 表面線量率       | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備 考 | 線 量 測 定 年 月 日                  |
|                  | 1   | 不燃物  | 54 (μ) Sv/h | 54 (μ) Sv/h    | エリアC①    | 11/6 8:20 |     | H29.11.6                       |
|                  |     |      | (μ) Sv/h    | (μ) Sv/h       |          |           |     | 線 量 測 定 者                      |
|                  |     |      | (μ) Sv/h    | (μ) Sv/h       |          |           |     | 測定器名・管理番号                      |
|                  |     |      | (μ) Sv/h    | (μ) Sv/h       |          |           |     | 測定器名 ICWBL<br>管理番号 F1-ICWBL-55 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

建築二-1

|                        |                    |   |        |        |               |                  |                    |                    |
|------------------------|--------------------|---|--------|--------|---------------|------------------|--------------------|--------------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>票 | 保管希望年月日時           | 2017年 11月 10日 (金) 8時 30分                |        | 承認     | 審査            | 作成               |                    |                    |
|                        | 作業件名               | 1号機原子炉建屋カバー改造・燃料取扱設備他設置工事のうちカバー解体工事     |        |        |               |                  |                    |                    |
|                        | 発生場所               | 1号機 北西ヤード・中継ヤード / 物揚場 / 第2地組ヤード / 鉄塔ヤード |        |        |               |                  |                    |                    |
|                        | 作業所管G              | 建築第三グループ                                |        |        |               |                  |                    |                    |
|                        | 元請会社               |   |        |        |               |                  |                    |                    |
| G<br>記<br>入<br>欄       | 線量測定年月日            | 2017. 10. 26                            | 測定者    | 測定器名   | 電離箱           | 管理番号             |                    |                    |
|                        | No.                | 保管物名                                    | ※カテゴリ  | β汚染の有無 | 物量            | コンテナ内容物<br>表面線量率 | 測定場所<br>雰囲気線量率     | 備考                 |
|                        | 1                  | β瓦礫6m3コンテナ:TB-198                       | ① ② ③  | (有)・無  | 5.0 m3        | 0.200 (m)Sv/h    | 0.003 (m)Sv/h      | β+γ = 0.60 (m)Sv/h |
|                        |                    | 【内容物】                                   |        |        |               |                  |                    |                    |
|                        |                    | ① 不燃物: 金属ガラ                             | 31 D A | (有)・無  | 4.8 m3        | 0.200 (m)Sv/h    | 0.003 (m)Sv/h      | β+γ = 0.60 (m)Sv/h |
|                        | ② 不燃物: 不燃物その他: 安全帯 | 29 D A                                  | (有)・無  | 0.1 m3 | 0.004 (m)Sv/h | 0.003 (m)Sv/h    | β+γ = 0.15 (m)Sv/h |                    |
|                        | ③ 可燃物: オガクズ・ビニール類  | 25 D A                                  | (有)・無  | 0.1 m3 | 0.003 (m)Sv/h | 0.003 (m)Sv/h    | β+γ = 0.15 (m)Sv/h |                    |

|             |                   |          |
|-------------|-------------------|----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付       |
| 受付番号        |                   |          |
| 2017-11-324 |                   | H29.11.2 |
| 調整日時        | H29.11.10 (8時30分) |          |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |          |
| 保管予定場所      |                   |          |
| 1           | エリア X             |          |
| 2           |                   |          |
| 3           |                   |          |
| 4           |                   |          |
| 5           |                   |          |

|       |   |     |  |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|--|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22 紙・ウエス類  | 24 プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31 金属ガラ  | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36 保温材   | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41 ゴム類   | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)  | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥, W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」, B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β+γ (mSv/h)」を記載すること。

|              |                   |                    |          |                |          |            |                   |            |
|--------------|-------------------|--------------------|----------|----------------|----------|------------|-------------------|------------|
| 保管<br>実<br>績 | No.               | 保管物名               | 表面線量率    | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)    | 備考                | 線量測定年月日    |
|              | 1                 | β瓦礫6m3コンテナ:TB-198  | 7 μSv/h  | 5 μSv/h        | エリア X    | 11/10 8:30 | β+γ = 7 μSv/h     | H29.11.10  |
|              |                   | 【内容物】              | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |                   | 線量測定者      |
|              |                   | ① 不燃物: 金属ガラ        | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |                   | 測定器名・管理番号  |
|              |                   | ② 不燃物: 不燃物その他: 安全帯 | ( ) Sv/h | ( ) Sv/h       |          |            |                   | 測定器名 ICWBL |
|              | ③ 可燃物: オガクズ・ビニール類 | ( ) Sv/h           | ( ) Sv/h |                |          |            | 管理番号 FI-ICWBL-105 |            |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。



# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

処理設-12

|                                  |         |        |                        |        |     |        |          |      |          |               |              |                |  |     |  |
|----------------------------------|---------|--------|------------------------|--------|-----|--------|----------|------|----------|---------------|--------------|----------------|--|-----|--|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 |        | 2017年 11月 8日(水) 8時 00分 |        |     |        | 承認       |      | 審査       |               | 作成           |                |  |     |  |
|                                  | 作業件名    |        | 1F-1~4号機タービン浄化ライン他設置   |        |     |        |          |      |          |               |              |                |  |     |  |
|                                  | 発生場所    |        | HTI建屋 4号タービン建屋         |        |     |        | H29.11.2 |      | H29.11.2 |               | H29.11.2     |                |  |     |  |
|                                  | 作業所管G   |        | 水処理設備部 処理設備G           |        |     |        | 監理員      |      | TEL      |               |              |                |  |     |  |
|                                  | 元請会社    |        |                        |        |     |        | 担当者      |      | TEL      |               |              |                |  |     |  |
|                                  | 線量測定年月日 |        | 2017 . 8 . 9           |        | 測定者 |        | 測定器名     |      | ICW      |               | 管理番号         |                |  |     |  |
|                                  |         |        |                        |        |     |        | ICWBL    |      |          |               | F1-ICW-049   |                |  |     |  |
|                                  |         |        |                        |        |     |        |          |      |          |               | F1-ICWBL-069 |                |  |     |  |
|                                  |         |        |                        |        |     |        |          |      |          |               |              |                |  |     |  |
|                                  |         |        |                        |        |     |        |          |      |          |               |              |                |  |     |  |
| No.                              |         | 保管物名   |                        | ※カテゴリ  |     | β汚染の有無 |          | 物 量  |          | 表面線量率         |              | 測定場所<br>雰囲気線量率 |  | 備 考 |  |
|                                  |         |        |                        | ① ② ③  |     |        |          |      |          |               |              |                |  |     |  |
| 1                                |         | 紙・ウエス類 |                        | 22 W A |     | 有・無    |          | 1 m3 |          | 0.01( m )Sv/h |              | 0.01( m )Sv/h  |  | ✓   |  |
| 2                                |         | 紙・ウエス類 |                        | 22 D A |     | 有・無    |          | 3 m3 |          | 0.01( m )Sv/h |              | 0.01( m )Sv/h  |  | ✓   |  |
| 3                                |         | 可燃物その他 |                        | 29 D A |     | 有・無    |          | 1 m3 |          | 0.01( m )Sv/h |              | 0.01( m )Sv/h  |  | ✓   |  |
| 4                                |         | 難燃シート類 |                        | 42 D A |     | 有・無    |          | 2 m3 |          | 0.01( m )Sv/h |              | 0.01( m )Sv/h  |  | ✓   |  |
| 5                                |         | 難燃物その他 |                        | 49 D A |     | 有・無    |          | 1 m3 |          | 0.01( m )Sv/h |              | 0.01( m )Sv/h  |  | ✓   |  |

|                 |      |                    |  |
|-----------------|------|--------------------|--|
| 固体廃棄物管理G        |      | 受付                 |  |
| 受付番号            |      |                    |  |
| 2017 - 11 - 325 |      | H29.11.2           |  |
| 調整日時            |      | H29.11.8 ( 8時00分 ) |  |
| 【保管時の指示事項等】     |      |                    |  |
|                 |      |                    |  |
| 保管予定場所          |      |                    |  |
| 1               | エリアD |                    |  |
| 2               | 〃    |                    |  |
| 3               | 〃    |                    |  |
| 4               | 〃    |                    |  |
| 5               | 〃    |                    |  |

|                                     |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------------------------------------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ                               | ①   | 可燃物 | 22 紙・ウエス類   | 24 プラスチック・ポリ・ビニール類 | 25 木材類      | 29 可燃物その他 |            |
|                                     |   | 不燃物 | 31 金属ガラ   | 32 コンクリート・アスファルトガラ | 33 機器類・制御盤類 | 34 土砂類    | 35 塩化ビニール類 |
|                                     |   |     | 36 保温材  | 37 石綿含有物           | 38 ケーブル類    | 39 不燃物その他 |            |
|                                     |   | 難燃物 | 41 ゴム類  | 42 難燃シート類          | 49 難燃物その他   |           |            |
|                                     |   | 伐採木 | 51 伐採木(幹)   | 52 伐採木(枝葉)         | 53 伐採木(根)   |           |            |
|                                     | ②   | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|                                     | ③   | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |
|                                     | 注1:収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。                       |     |   |                    |             |           |            |
|                                     | 注2:伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)       |     |   |                    |             |           |            |
|                                     | 注3:飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。 |     |   |                    |             |           |            |
| 注4:β汚染有の場合は備考欄に「β+γ(mSv/h)」を記載すること。 |   |     |   |                    |             |           |            |

|              |     |        |         |                |          |           |    |            |
|--------------|-----|--------|---------|----------------|----------|-----------|----|------------|
| 保管<br>実<br>績 | No. | 保管物名   | 表面線量率   | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)   | 備考 | 線量測定年月日    |
|              | 1   | 紙・ウエス類 | 5 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアD     | 11/8 8:10 |    | H29.11.8   |
|              | 2   | 紙・ウエス類 | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアD     | 11/8 8:10 |    |            |
|              | 3   | 可燃物その他 | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアD     | 11/8 8:10 |    |            |
|              | 5   | 難燃物その他 | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアD     | 11/8 8:10 |    |            |
|              |     |        | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |    | 測定器名       |
|              |     |        | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |    | ICW        |
|              |     |        | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |    | 管理番号       |
|              |     |        | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |    | F1-ICW-061 |
|              |     |        | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |           |    |            |

\*線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

廃管-2

|                                  |         |                                  |                |        |             |             |                |     |
|----------------------------------|---------|----------------------------------|----------------|--------|-------------|-------------|----------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月時 | H29年11月10日(金) 10 時 30分           |                |        |             | 承認          | 審査             | 作成  |
|                                  | 作業件名    | 1F 固体廃棄物貯蔵庫保管ドラム缶等移動・管理業務委託(H29) |                |        |             |             |                |     |
|                                  | 発生場所    | 固体廃棄物貯蔵庫                         |                |        |             |             |                |     |
|                                  | 作業所管G   | 固体廃棄物管理 G                        |                | 監理員    | TEL         |             |                |     |
|                                  | 元請会社    |                                  |                | 担当者    | TEL         |             |                |     |
|                                  | 線量測定年月日 | H29. 10. 27                      | 測定者            | 測定器名   | ICW         | 管理番号        | F1-ICW-097     |     |
|                                  | No.     | 保管物名                             | ※カテゴリ<br>① ② ③ | β汚染の有無 | 物 量         | 表面線量率       | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 備 考 |
| 1                                | 金属ガラ    | 31 D B                           | 有・無            | 2 m3   | 0.4 (μ)Sv/h | 0.3 (μ)Sv/h |                |     |
| 2                                |         |                                  | 有・無            | m3     | ( )Sv/h     | ( )Sv/h     |                |     |
| 3                                |         |                                  | 有・無            | m3     | ( )Sv/h     | ( )Sv/h     |                |     |
| 4                                |         |                                  | 有・無            | m3     | ( )Sv/h     | ( )Sv/h     |                |     |
| 5                                |         |                                  | 有・無            | m3     | ( )Sv/h     | ( )Sv/h     |                |     |

|             |                      |          |
|-------------|----------------------|----------|
| 固体廃棄物管理G    |                      | 受付       |
| 受付番号        |                      |          |
| 2017-11-339 |                      | H29.11.2 |
| 調整日時        | H29. 11. 10 (10時30分) |          |
| 【保管時の指示事項等】 |                      |          |
|             |                      |          |
| 保管予定場所      |                      |          |
| 1           | エリアC                 |          |
| 2           |                      |          |
| 3           |                      |          |
| 4           |                      |          |
| 5           |                      |          |

|       |   |     |   |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|---|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※カテゴリ | ① | 可燃物 | 22:紙・ウエス類   | 24:プラスチック・ホリ・ビニール類 | 25:木材類      | 29:可燃物その他 |            |
|       |   | 不燃物 | 31:金属ガラ   | 32:コンクリート・アスファルトガラ | 33:機器類・制御盤類 | 34:土砂類    | 35:塩化ビニール類 |
|       |   |     | 36:保温材  | 37:石綿含有物           | 38:ケーブル類    | 39:不燃物その他 |            |
|       |   | 難燃物 | 41:ゴム類  | 42:難燃シート類          | 49:難燃物その他   |           |            |
|       |   | 伐採木 | 51:伐採木(幹)   | 52:伐採木(枝葉)         | 53:伐採木(根)   |           |            |
|       | ② | 状態  | D:乾燥 , W:湿気有  |                    |             |           |            |
|       | ③ | 履歴  | A:「平成24年度以降に発電所構内に持ち込まれた物」 , B:「平成24年度以前に発電所構内に持ち込まれた物」 |                    |             |           |            |

注1: 収納袋等に詰める場合は、カテゴリ毎に分別し収納すること。

注2: 伐採木の積み上げ高さは固体廃棄物管理グループの指示に従うこと。(最大で5m以下とする。)

注3: 飛散抑制等必要な措置を講じ運搬し、保管エリアに応じた飛散防止(養生、容器収納等)を施し保管すること。

注4: β汚染有の場合は備考欄に「β + γ (mSv/h)」を記載すること。

|      |     |      |           |                |          |             |    |                 |
|------|-----|------|-----------|----------------|----------|-------------|----|-----------------|
| 保管実績 | No. | 保管物名 | 表面線量率     | 測定場所<br>雰囲気線量率 | 保管場所(実績) | 保管日(実績)     | 備考 | 線量測定年月日         |
|      | 1   | 金属ガラ | 5 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h      | エリアC (7) | 11/10 10:10 |    | H29. 11. 10     |
|      |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |             |    | 線量測定者           |
|      |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |             |    | 測定器名・管理番号       |
|      |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |             |    | 測定器名 ICW        |
|      |     |      | ( )Sv/h   | ( )Sv/h        |          |             |    | 管理番号 F1-ICW-025 |

\* 線量測定は保管場所があらかじめ決まっている高線量瓦礫、伐採木等は省略する。