

# 瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

|                        |         |                                |                |         |              |            |                     |              |
|------------------------|---------|--------------------------------|----------------|---------|--------------|------------|---------------------|--------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>票 | 保管希望年月日 | H29年 10月 20日(金) 12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                       |                | 監理員     |              | TEL        |                     |              |
|                        | 元請会社    |                                |                | 担当者     |              | TEL        |                     |              |
|                        | 線量測定年月日 | H29.9.26                       | 測定者            |         | 測定器名         | 電離箱        | 管理番号                | F1-ICWBL-108 |
|                        | 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     | 34 W A                         | 有・無            | 24.0 m3 | 3 (μ) Sv/h   | 3 (μ) Sv/h | 汚染土(β=0.20~0.01mSv) |              |
| 2                      |         |                                | D A            | 有・無     | (6m3コンテナ×4個) | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h            |              |
| 3                      |         |                                | D A            | 有・無     | m3           | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h            |              |
| 4                      |         |                                | D A            | 有・無     | m3           | (μ) Sv/h   | (μ) Sv/h            |              |
| 5                      |         |                                | D A            | 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        |                   |           |
| 2017-10-362 |                   | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.20(12時00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・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           |
|---------------|-----|------|------------|----------------|----------|-------------|----|-------------------|
|               | 1-1 | 不燃物  | 4 (μ) Sv/h | 4 (μ) Sv/h     | エリア X    | 10/20 12:00 |    | H29.10.20         |
|               | 1-2 | 不燃物  | 4 (μ) Sv/h | 4 (μ) Sv/h     | エリア X    | 10/20 12:00 |    | 線量測定者             |
|               | 1-3 | 不燃物  | 4 (μ) Sv/h | 4 (μ) Sv/h     | エリア X    | 10/20 12:00 |    | 測定器名・管理番号         |
|               | 1-4 | 不燃物  | 4 (μ) Sv/h | 4 (μ) Sv/h     | エリア X    | 10/20 12:00 |    | 測定器名 ICWBL        |
|               |     |      | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |             |    | 管理番号 F1-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

水士三-16

|   |         |                        |                      |        |            |          |                |    |
|---|---------|------------------------|----------------------|--------|------------|----------|----------------|----|
| 作業<br>所<br>管<br>元<br>請<br>会<br>社<br>線<br>量<br>測<br>定<br>年<br>月<br>日 | 保管希望年月日 | H29年 10月 16日(月) 8時 00分 |                      | 承認     | 審査         | 作成       |                |    |
|   | 作業件名    | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)   |                      |        |            |          |                |    |
|   | 発生場所    | 1-4号機取水口付近             |                      |        |            |          |                |    |
|   | 作業所管G   | 水処理土木部水処理土木第一G         | 監理員                  | TEL    |            |          |                |    |
|   | 元請会社    |                        | 担当者                  | TEL    |            |          |                |    |
| G<br>記<br>入<br>欄  | 線量測定年月日 | H29.10.4               | 測定者                  | 測定器名   | F1-ICWBL-1 | 管理番号     | F1-ICWBL-1     |    |
|   | 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       | コンクリートガラ 32            | D A                  | 有・無    | 4m3        | 5(μ)Sv/h | 5(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        |                  |           |
| 2017-10-363 |                  | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.16(7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   | コンクリートガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC ①   | 10/16 7:50 |    | H29.10.16        |
|      |     |          | ( )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 | H29年 10月 16日(月) 9時 00分 |       |   |   | 承認                            | 審査         | 作成      |                |          |
|                             | 作業件名    | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)   |       |   |   |                               |            |         |                |          |
|                             | 発生場所    | 1-4号機取水口付近             |       |   |   | H29.10.16 H29.10.10 H29.10.10 |            |         |                |          |
|                             | 作業所管G   | 水処理土木部水処理土木第一G         |       |   |   | 監理員                           | TEL        |         |                |          |
|                             | 元請会社    |                        |       |   |   | 担当者                           | TEL        |         |                |          |
|                             | 線量測定年月日 | H29.10.4               | 測定者   |   |   | 測定器名                          | F1-ICWBL-1 | 管理番号    | F1-ICWBL-1     |          |
| G                           | 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        | 4m3     | 5(μ)Sv/h       | 5(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        |          |

水土三-16

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-364 |                  | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.16(9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・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   | コンクリートガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC ①   | 10/16 9:05 |    | H29.10.16        |
|      |     |          | ( )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 | 保管希望年月日時 | H29年 10月 16日(月) 12時 00分 |                |        |          | 承認       | 審査             | 作成   |            |
|                             | 作業件名     | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)    |                |        |          |          |                |      |            |
|                             | 発生場所     | 1-4号機取水口付近              |                |        |          |          |                |      |            |
|                             | 作業所管G    | 水処理土木部水処理土木第一G          |                |        |          | 監理員      | TEL            |      |            |
|                             | 元請会社     |                         |                |        |          | 担当者      | TEL            |      |            |
|                             | 線量測定年月日  | H29.10.4                | 測定者            |        |          | 測定器名     | F1-ICWBL-1     | 管理番号 | F1-ICWBL-1 |
|                             | 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                           | コンクリートガラ | 32 D A                  | 有・無            | 4m3    | 5(μ)Sv/h | 5(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  |                |      |            |

水土三-16

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-10-365 |                   | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.16(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・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   | コンクリートガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC①    | 10/16 10:05 |    | H29.10.16        |
|      |     |          | ( )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

水士三-16

|                                  |          |                         |       |   |        |                     |            |                |            |
|----------------------------------|----------|-------------------------|-------|---|--------|---------------------|------------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年日時  | H29年 10月 16日(月) 13時 00分 |       |   |        | 承認                  | 審査         | 作成             |            |
|                                  | 作業件名     | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)    |       |   |        |                     |            |                |            |
|                                  | 発生場所     | 1-4号機取水口付近              |       |   |        | H29.10.10 H29.10.10 |            |                |            |
|                                  | 作業所管G    | 水処理土木部水処理土木第一G          |       |   |        | 監理員                 | TEL        |                |            |
|                                  | 元請会社     |                         |       |   |        | 担当者                 | TEL        |                |            |
|                                  | 線量測定年月日  | H29.10.4                | 測定者   |   |        | 測定器名                | F1-ICWBL-1 | 管理番号           | F1-ICWBL-1 |
|                                  | 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    | 4m3                 | 5(μ)Sv/h   | 5(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        |                   |           |
| 2017-10-366 |                   | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.16(12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 | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC①    | 10/16 11:50 |    | H29.10.16        |
|      |     |          | ( )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

水土三-16

|                             |             |                        |                |        |          |                               |                |            |
|-----------------------------|-------------|------------------------|----------------|--------|----------|-------------------------------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月時     | H29年 10月 17日(木) 8時 00分 |                |        |          | 承認                            | 審査             | 作成         |
|                             | 作業件名        | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)   |                |        |          |                               |                |            |
|                             | 発生場所        | 1-4号機取水口付近             |                |        |          | G29.10.10 H29.10.10 H29.10.10 |                |            |
|                             | 作業所管G       | 水処理土木部水処理土木第一G         |                |        |          | 監理員                           | TEL            |            |
|                             | 元請会社        |                        |                |        |          | 担当者                           | TEL            |            |
|                             | 線量測定年月日     | H29.10.4               | 測定者            |        | 測定器名     | F1-ICWBL-1                    | 管理番号           | F1-ICWBL-1 |
|                             | 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                           | コンクリートガラ 32 | D A                    | 有・無            | 4m3    | 5(μ)Sv/h | 5(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        |       |                  |
| 2017-10-367 |       | H29.10.11        |
| 調整日時        |       | H29.10.17(7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<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   | コンクリートガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC ①   | 10/17 7:35 |    | H29.10.17                      |
|          |     |          | ( )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-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>元<br>線<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日     | H29年 10月 17日(木) 9時 00分 |             |     |          |                | 承認   | 審査   | 作成         |
|  | 作業件名        | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)   |             |     |          |                | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>H29.10.10</span> <span>H29.10.10</span> <span>H29.10.10</span> </div> |      |            |
|  | 発生場所        | 1-4号機取水口付近             |             |     |          |                |  |      |            |
|  | 作業所管G       | 水処理土木部水処理土木第一G         |             |     |          |                |  |      |            |
|  | 元請会社        |                        |             |     |          |                | 監理員  | TEL  |            |
|  | 担当者         |                        |             |     |          |                | TEL  |      |            |
|  | 線量測定年月日     | H29.10.4               | 測定者         |     |          | 測定器名           | F1-ICWBL-1   | 管理番号 | F1-ICWBL-1 |
| 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・ <b>無</b> | 4m3 | 5(μ)Sv/h | 5(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        |  |      |            |

水土三-16

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-368 |                  | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.17(8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・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   | コンクリートガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC ①   | 10/17 8:05 |    | H29.10.17        |
|      |     |          | ( )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>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月時 | H29年 10月 17日(木) 12時 00分 |        |        |         |          | 承認                              | 審査   | 作成         |
|                                  | 作業件名    | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)    |        |        |         |          |                                 |      |            |
|                                  | 発生場所    | 1-4号機取水口付近              |        |        |         |          | 17+9.10.10 H29.10.10 17+9.10.10 |      |            |
|                                  | 作業所管G   | 水処理土木部水処理土木第一G          |        |        |         |          | 監理員                             | TEL  |            |
|                                  | 元請会社    |                         |        |        |         |          | 担当者                             | TEL  |            |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.10.4                | 測定者    |        |         | 測定器名     | F1-ICWBL-1                      | 管理番号 | F1-ICWBL-1 |
| G                                | 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    | 3m3     | 5(μ)Sv/h | 5(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  |                                 |      |            |

水工三-16

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-369 |                  | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.17(9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   | コンクリートガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC①    | 10/17 9:05 |    | H29.10.17        |
|      |     |          | ( )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。



水土三-16

|                 |           |    |
|-----------------|-----------|----|
| 固体廃棄物管理G        |           | 受付 |
| 受 付 番 号         |           |    |
| 2017 - 10 - 370 |           |    |
| 調 整 日 時         | H29.10.11 |    |
| 【保管時の指示事項等】     |           |    |
|                 |           |    |
| 保管予定場所          |           |    |
| 1               | エリア C     |    |
| 2               |           |    |
| 3               |           |    |
| 4               |           |    |
| 5               |           |    |

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:  $\beta$  汚染有の場合は備考欄に「 $\beta + \gamma$  (mSv/h)」を記載すること。

\* 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>元<br>線<br>G<br>No. | 保管希望年月日 | H29年 10月 18日(水) 8時 00分 |       |        |         | 承認                            | 審査             | 作成   |            |
|                                    | 作業件名    | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)   |       |        |         |                               |                |      |            |
|                                    | 発生場所    | 1-4号機取水口付近             |       |        |         | H29.10.10 H29.10.10 H29.10.10 |                |      |            |
|                                    | 作業所管G   | 水処理土木部水処理土木第一G         |       |        |         | 監理員                           | TEL            |      |            |
|                                    | 元請会社    |                        |       |        |         | 担当者                           | TEL            |      |            |
| 入<br>欄                             | 線量測定年月日 | H29.10.4               | 測定者   |        |         | 測定器名                          | F1-ICWBL-1     | 管理番号 | F1-ICWBL-1 |
|                                    |         | 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       | アスファルトガラ 32            | D A   | 有・無    | 4m3     | 5(μ)Sv/h                      | 5(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                       |                |      |            |

水工三-16

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-371 |                  | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.18(7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・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   | アスファルトガラ | 5μSv/h  | 5μSv/h         | エリアC (10) | 10/18 7-35 |    | H29.10.18        |
|      |     |          | ( )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

水士三-16

|                             |          |                        |                |        |          |          |                                  |      |            |
|-----------------------------|----------|------------------------|----------------|--------|----------|----------|----------------------------------|------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日  | H29年 10月 18日(水) 9時 00分 |                |        |          |          | 承認                               | 審査   | 作成         |
|                             | 作業件名     | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)   |                |        |          |          |                                  |      |            |
|                             | 発生場所     | 1-4号機取水口付近             |                |        |          |          | 1729.10.10 1729.10.10 1729.10.10 |      |            |
|                             | 作業所管G    | 水処理土木部水処理土木第一G         |                |        |          |          | 監理員                              | TEL  |            |
|                             | 元請会社     |                        |                |        |          |          | 担当者                              | TEL  |            |
|                             | 線量測定年月日  | H29.10.4               | 測定者            |        |          | 測定器名     | F1-ICWBL-1                       | 管理番号 | F1-ICWBL-1 |
|                             | 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                           | アスファルトガラ | 32 D A                 | 有・無            | 4m3    | 5(μ)Sv/h | 5(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        |      |                   |
| 2017-10-372 |      | 1729.10.11        |
| 調整日時        |      | 1729.10.18(8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   | アスファルトガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC (10) | 10/18 8:25 |    | H29.10.18        |
|      |     |          | ( )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

水土三-16

|                                  |          |                         |                |        |          |                               |                |            |
|----------------------------------|----------|-------------------------|----------------|--------|----------|-------------------------------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月時  | H29年 10月 18日(水) 12時 00分 |                |        |          | 承認                            | 審査             | 作成         |
|                                  | 作業件名     | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)    |                |        |          |                               |                |            |
|                                  | 発生場所     | 1-4号機取水口付近              |                |        |          | H29.10.10 H29.10.10 H29.10.10 |                |            |
|                                  | 作業所管G    | 水処理土木部水処理土木第一G          |                |        |          | 監理員                           | TEL            |            |
|                                  | 元請会社     |                         |                |        |          | 担当者                           | TEL            |            |
|                                  | 線量測定年月日  | H29.10.4                | 測定者            |        | 測定器名     | F1-ICWBL-1                    | 管理番号           | F1-ICWBL-1 |
|                                  | 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                                | アスファルトガラ | 32 D A                  | 有・無            | 4m3    | 5(μ)Sv/h | 5(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        |                   |           |
| 2017-10-373 |                   | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.18(11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   | アスファルトガラ | 5μSv/h  | 5μSv/h         | エリアC (10) | 10/18 10:40 |    | H29.10.18                   |
|      |     |          | ( )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 <del>ICWBL</del> 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

水土三-16

|                                  |          |                         |                |        |          |                                  |                |            |
|----------------------------------|----------|-------------------------|----------------|--------|----------|----------------------------------|----------------|------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月時  | H29年 10月 18日(水) 13時 00分 |                |        |          | 承認                               | 審査             | 作成         |
|                                  | 作業件名     | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)    |                |        |          |                                  |                |            |
|                                  | 発生場所     | 1-4号機取水口付近              |                |        |          | 1728.10.10 1729.10.10 1728.10.10 |                |            |
|                                  | 作業所管G    | 水処理土木部水処理土木第一G          |                |        |          | 監理員                              | TEL            |            |
|                                  | 元請会社     |                         |                |        |          | 担当者                              | TEL            |            |
|                                  | 線量測定年月日  | H29.10.4                | 測定者            |        | 測定器名     | F1-ICWBL-1                       | 管理番号           | F1-ICWBL-1 |
|                                  | 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                                | アスファルトガラ | 32 D A                  | 有・無            | 4m3    | 5(μ)Sv/h | 5(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        |                   |           |
| 2017-10-374 |                   | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.18(12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   | アスファルトガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリア C (10) | 10/18 11:40 |    | H29.10.18        |
|      |     |          | ( )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

水士三-16

|                             |         |                        |       |        |         |                                  |                |      |
|-----------------------------|---------|------------------------|-------|--------|---------|----------------------------------|----------------|------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H29年 10月 19日(木) 8時 00分 |       |        |         | 承認                               | 審査             | 作成   |
|                             | 作業件名    | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)   |       |        |         |                                  |                |      |
|                             | 発生場所    | 1-4号機取水口付近             |       |        |         | 1428.10.10 1429.10.10 1429.10.10 |                |      |
|                             | 作業所管G   | 水処理土木部水処理土木第一G         |       |        |         | 監理員                              | TEL            |      |
|                             | 元請会社    |                        |       |        |         | 担当者                              | TEL            |      |
|                             | 線量測定年月日 | H29.10.4               | 測定者   |        |         | 測定器名                             | F1-ICWBL-1     | 管理番号 |
| G                           | 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       | アスファルトガラ 32            | D A   | 有・無    | 4m3     | 5(μ)Sv/h                         | 5(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        |                   |            |
| 2017-10-375 |                   | 1429.10.11 |
| 調整日時        | 1429.10.20(7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・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   | アスファルトガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC ⑩   | 10/20 7:40 |    | H29.10.20        |
|      |     |          | ( )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 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>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日     | H29年 10月 19日(木) 9時 00分 |                |        |          |          | 承認             | 審査   | 作成         |
|                                  | 作業件名        | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)   |                |        |          |          |                |      |            |
|                                  | 発生場所        | 1-4号機取水口付近             |                |        |          |          |                |      |            |
|                                  | 作業所管G       | 水処理土木部水処理土木第一G         |                |        |          |          | 監理員            |      | TEL        |
|                                  | 元請会社        |                        |                |        |          |          | 担当者            |      | TEL        |
|                                  | 線量測定年月日     | H29.10.4               | 測定者            |        |          | 測定器名     | F1-ICWBL-1     | 管理番号 | F1-ICWBL-1 |
|                                  | 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                                | アスファルトガラ 32 | D A                    | 有・無            | 4m3    | 5(μ)Sv/h | 5(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  |                |      |            |

水士三-16

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-376 |                  | H29.10.19 |
| 調整日時        | H29.10.20(8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   | アスファルトガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC ⑩   | 10/20 8:25 |    | H29.10.20        |
|      |     |          | ( )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 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 | H29年 10月 19日(木) 12時 00分 |       |        | 承認                            | 審査         | 作成              |    |
|                             | 作業件名    | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)    |       |        |                               |            |                 |    |
|                             | 発生場所    | 1-4号機取水口付近              |       |        | H29.10.10 H29.10.10 H29.10.10 |            |                 |    |
|                             | 作業所管G   | 水処理土木部水処理土木第一G          |       |        | 監理員                           | TEL        |                 |    |
|                             | 元請会社    |                         |       |        | 担当者                           | TEL        |                 |    |
|                             | 線量測定年月日 | H29.10.4                | 測定者   |        | 測定器名                          | F1-ICWBL-1 | 管理番号 F1-ICWBL-1 |    |
| G                           | 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       | アスファルトガラ 32             | D A   | 有・無    | 3m3                           | 5(μ)Sv/h   | 5(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    |                 |    |

水士三-16

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-10-377 |                   | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.20(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   | アスファルトガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC ⑩   | 10/20 10:35 |    | H29.10.20        |
|      |     |          | ( )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 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>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月時     | H29年 10月 19日(木) 13時 00分 |        |     |          | 承認             | 審査   | 作成         |
|                                  | 作業件名        | 1F-4m盤エリアフェーシング(その4)    |        |     |          |                |      |            |
|                                  | 発生場所        | 1-4号機取水口付近              |        |     |          |                |      |            |
|                                  | 作業所管G       | 水処理土木部水処理土木第一G          |        |     |          | 監理員            | TEL  |            |
|                                  | 元請会社        |                         |        |     |          | 担当者            | TEL  |            |
|                                  | 線量測定年月日     | H29.10.4                | 測定者    |     | 測定器名     | F1-ICWBL-1     | 管理番号 | F1-ICWBL-1 |
| 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                                | アスファルトガラ 32 | D A                     | 有・無    | 3m3 | 5(μ)Sv/h | 5(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        |      |            |

水士三-16

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-10-378 |                   | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.20(11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   | アスファルトガラ | 5(μ)Sv/h | 5(μ)Sv/h       | エリアC (10) | 10/20 11:25 |    | H29.10.20        |
|      |     |          | ( )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 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

貯留設 - 29

|                                  |         |                        |                |   |     |                    |                                  |              |                |
|----------------------------------|---------|------------------------|----------------|---|-----|--------------------|----------------------------------|--------------|----------------|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年日時 | H29年 10月 18日(水) 8時 00分 |                |   |     |                    | 承認                               | 審査           | 作成             |
|                                  | 作業件名    | 1F-1~4号機タンクヤード除草作業業務委託 |                |   |     |                    |                                  |              |                |
|                                  | 発生場所    | C排水路エリア(Eタンクエリア側)      |                |   |     |                    | 29.10.11   H29.10.11   H29.10.11 |              |                |
|                                  | 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 | 2017/10/11             | 測定者            |   |     | 測定器名               | 電離箱サーベイメータ                       | 管理番号         | FI-ICW-194     |
|                                  | 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 |
| 1                                | 雑草      | 29                     | D              | A | 有・無 | 4.0 m <sup>3</sup> | 0.003(m)Sv/h                     | 0.003(m)Sv/h |                |
| 2                                |         |                        |                |   | 有・無 | m <sup>3</sup>     | (m)Sv/h                          | (m)Sv/h      |                |
| 3                                |         |                        |                |   | 有・無 | m <sup>3</sup>     | (m)Sv/h                          | (m)Sv/h      |                |
| 4                                |         |                        |                |   | 有・無 | m <sup>3</sup>     | (m)Sv/h                          | (m)Sv/h      |                |
| 5                                |         |                        |                |   | 有・無 | m <sup>3</sup>     | (m)Sv/h                          | (m)Sv/h      |                |

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-399 |                  | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.18(7時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
|             |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | エリア 0            |           |
| 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   |
|      |     | 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 | 保管希望年日時 | 2017年 10 月 17 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 . 5                | 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       | 不燃物(金属ガラ)                   |     |     | 31    | D           | B          | 有・ <u>(無)</u> | 2.0 m3         | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |
|                                  | 2       | 不燃物(保温材)                    |     |     | 36    | D           | B          | 有・ <u>(無)</u> | 2.0 m3         | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |
|                                  | 3       | 不燃物(不燃物その他)                 |     |     | 39    | D           | B          | 有・ <u>(無)</u> | 1.0 m3         | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |
|                                  | 4       | 不燃物(機器類・制御盤類)               |     |     | 33    | D           | B          | 有・ <u>(無)</u> | 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        |                  |           |
| 2017-10-405 |                  | 129.10.11 |
| 調整日時        | 129.10.17(8時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
|             |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | エリア C            |           |
| 2           | " C              |           |
| 3           | " C              |           |
| 4           | " C              |           |
| 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      | エリアC⑧    | 10/17 8:30 |    | 129.10.17  |
|              | 4   | 不燃物(機器類・制御盤類) | 5(u) Sv/h | 5(u) Sv/h      | エリアC⑧    | 10/17 8:30 |    | 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       |          |            |    | 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       | 2017年 10 月 18 日(水) 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 . 5                | 測定者               | 測定器名   | 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・ <del>(無)</del> | 2.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 2                                | 不燃物(保温材)      | 36 D B                      | 有・ <del>(無)</del> | 2.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 3                                | 不燃物(不燃物その他)   | 39 D B                      | 有・ <del>(無)</del> | 1.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 4                                | 不燃物(機器類・制御盤類) | 33 D B                      | 有・ <del>(無)</del> | 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        |                   |           |
| 2017-10-406 |                   | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.18 (9時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | エリア C             |           |
| 2           | " C               |           |
| 3           | " C               |           |
| 4           | " C               |           |
| 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)     | 5μSv/h   | 5μSv/h         | エリアC (8) | 10/18 8:30 |     | H29.10.18       |
|              | 4   | 不燃物(機器類・制御盤類) | 5μSv/h   | 5μSv/h         | エリアC (8) | 10/18 8:30 |     | 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-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 | 保管希望年月日時             | 2017年 10 月 19 日(木) 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 . 6         | 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・ウエス類)          | 22                          | D   | A    | 有・ <del>(無)</del> | 2.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 2                                | 可燃物(プラスチック・ポリ・ビニール類) | 24                          | D   | A    | 有・ <del>(無)</del> | 1.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 3                                | 可燃物(可燃物その他)          | 29                          | D   | A    | 有・ <del>(無)</del> | 2.0 m3 | < 0.01 (m) Sv/h | < 0.01 (m) Sv/h |     |
| 4                                |                      |                             |     |      | 有・無               | m3     | (m) Sv/h        | (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        |                  |           |
| 2017-10-407 |                  | H29.10.11 |
| 調整日時        | H29.10.20(9時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | エリア 0            |           |
| 2           | 〃 0              |           |
| 3           | 〃 0              |           |
| 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   | 可燃物(紙・ウエス類) | 2 (M) Sv/h | 2 (M) Sv/h     | エリア 0    | 10/20 8:40 |      | H29.10.20     |
|              | 3   | 可燃物(可燃物その他) | 2 (M) Sv/h | 2 (M) Sv/h     | エリア 0    | 10/20 8:40 |      | 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-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 10月 17日(火曜) 7時 30分   |                | 承認              | 審査         | 作成              |                 |     |
|                                  | 作業件名    | 1F 固体廃棄物貯蔵庫第9棟付属電気関係設備設置工事 |                |                 |            |                 |                 |     |
|                                  | 発生場所    | 固体廃棄物貯蔵庫第9棟                |                |                 |            |                 |                 |     |
|                                  | 作業所管G   | 電気・通信基盤部 電気第二G             | 監理員            | TEL             |            |                 |                 |     |
|                                  | 元請会社    |                            | 担当者            | TEL             |            |                 |                 |     |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.9.1                    | 測定者            | 測定器名            | 電離箱サーベイメータ | 管理番号            | F1-ICW-186      |     |
| 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       | ケーブル                       | 38 D B         | 有・ <del>無</del> | 6 m3       | <0.005 (m) Sv/h | <0.005 (m) Sv/h |     |
|                                  | 2       | その他可燃物                     | 29 D B         | 有・ <del>無</del> | 4 m3       | <0.005 (m) Sv/h | <0.005 (m) Sv/h |     |
|                                  | 3       | 木材                         | 25 D B         | 有・ <del>無</del> | 4 m3       | <0.005 (m) Sv/h | <0.005 (m) Sv/h |     |
|                                  | 4       |                            |                | 有・無             |            |                 |                 |     |
|                                  | 5       |                            |                | 有・無             |            |                 |                 |     |

電気三-6

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-10-416 |                   | H29.10.12 |
| 調整日時        | H29.10.17 (7時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | E17C              |           |
| 2           | E170              |           |
| 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 |            |
|                   |   | 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   | ケーブル   | 5(u) Sv/h  | 5(u) Sv/h      | E17C②    | 10/17 7:30 |     | H29.10.17       |
|                  | 2   | その他可燃物 | 50(u) Sv/h | 2(u) Sv/h      | E170     | 10/17 7:30 |     | 線 量 測 定 者       |
|                  | 3   | 木材     | 2(u) Sv/h  | 2(u) Sv/h      | E170     | 10/17 7:30 |     | 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 |
|                  |     |        |            |                |          |            |     | 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

電気三-6

|                                  |         |                            |                |                 |            |                 |                 |     |
|----------------------------------|---------|----------------------------|----------------|-----------------|------------|-----------------|-----------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H29 年 10月 17日(火曜) 8時 00分   |                | 承認              | 審査         | 作成              |                 |     |
|                                  | 作業件名    | 1F 固体廃棄物貯蔵庫第9棟付属電気関係設備設置工事 |                |                 |            |                 |                 |     |
|                                  | 発生場所    | 固体廃棄物貯蔵庫第9棟                |                | H29.10.12       | H29.10.12  | H29.10.12       |                 |     |
|                                  | 作業所管G   | 電気・通信基盤部 電気第二G             | 監理員            | TEL             |            |                 |                 |     |
|                                  | 元請会社    |                            | 担当者            | TEL             |            |                 |                 |     |
|                                  | 線量測定年月日 | H29.9.1                    | 測定者            | 測定器名            | 電離箱サーベイメータ | 管理番号            | F1-ICW-186      |     |
| 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       | プラスチックガラ                   | 24 D B         | 有・ <del>無</del> | 2 m3       | <0.005 (m) Sv/h | <0.005 (m) Sv/h |     |
|                                  | 2       | FEP管 49                    | D B            | 有・ <del>無</del> | 3 m3       | <0.005 (m) Sv/h | <0.005 (m) Sv/h |     |
|                                  | 3       | その他可燃物                     | 29 D B         | 有・ <del>無</del> | 3 m3       | <0.005 (m) Sv/h | <0.005 (m) Sv/h |     |
|                                  | 4       |                            |                | 有・無             |            |                 |                 |     |
|                                  | 5       |                            |                | 有・無             |            |                 |                 |     |

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-417 |                  | H29.10.12 |
| 調整日時        | H29.10.17(8時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | E1130            |           |
| 2           | E113C            |           |
| 3           | E1130            |           |
| 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   | プラスチックガラ | 2 (u) Sv/h | 2 (u) Sv/h     | E1130    | 10/17 7:50 |     | H29.10.17       |
|          | 2   | FEP管 (H) | 2 (u) Sv/h | 2 (u) Sv/h     | E1130    | 10/17 7:50 |     | 線 量 測 定 者       |
|          | 3   | その他可燃物   | 2 (u) Sv/h | 2 (u) Sv/h     | E1130    | 10/17 7:50 |     | 測定器名・管理番号       |
|          |     |          | ( ) Sv/h   | ( ) Sv/h       |          |            |     | 測定器名 ICW・ICWBL  |
|          |     |          | ( ) 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。

F1-ICWBL-5

瓦 礫 類 ・ 伐 採 木 管 理 票

建築二

|                                  |            |   |       |       |        |      |                               |                  |                 |                       |
|----------------------------------|------------|---|-------|-------|--------|------|-------------------------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| 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 18日 (水) 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 |       |       |        |      | H29.10.12 H29.00.12 H29.10.12 |                  |                 |                       |
|                                  | 作業 所 管 G   | 建築第二グループ                                |       |       | 監 理 員  |      | TEL                           |                  |                 |                       |
|                                  | 元 請 会 社    |   |       |       | 担 当 者  |      | TEL                           |                  |                 |                       |
|                                  | 線量測定年月日    | 2017, 10, 10                            |       | 測 定 者 |        | 測定器名 | 電 離 箱                         | 管理番号 F1-ICWBL-92 |                 |                       |
|                                  | 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     | ②     | ③      |      |                               |                  |                 |                       |
|                                  | 1          | 瓦礫6m3コンテナ:TB-195                        | --    | D     | A      | 有    | 5 m3                          | 0.100 (m)Sv/h    | 0.003 (m)Sv/h   | β + γ = 2.000 (m)Sv/h |
|                                  |            | 内容物 ① 可燃物:紙類・ビニール類・シート類                 | 3     |       |        | 有    | 4 m3                          | 0.100 (m)Sv/h    | 0.003 (m)Sv/h   | +γ = 2.000 (m)S       |
|                                  | ② 不燃物:金属ガラ | 3                                       | 1     |       | 有      | 1 m3 | 0.100 (m)Sv/h                 | 0.003 (m)Sv/h    | +γ = 2.000 (m)S |                       |

|                 |                   |           |
|-----------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G        |                   | 受付        |
| 受 付 番 号         |                   |           |
| 2017 - 10 - 420 |                   | H29.10.12 |
| 調整日時            | H29.10.18 (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<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 |    |         |
|                   |   | 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   | 瓦礫6m3コンテナ:TB-195    | 140 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアX     | 10/18 8:30 | β + γ = 140 μSv/h | H29.10.18         |
|                  |     | 内容物                 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |            |                   | 線 量 測 定 者         |
|                  |     | ① 可燃物:紙類・ビニール類・シート類 | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |            |                   | 測定器名・管理番号         |
|                  |     | ② 不燃物:金属ガラ          | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |            |                   | 測定器名 ICWBL        |
|                  |     |                     | ( ) Sv/h  | ( ) Sv/h       |          |            |                   | 管理番号 F1-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

土木-3

|                                  |             |                           |         |        |                              |                |                |                      |
|----------------------------------|-------------|---------------------------|---------|--------|------------------------------|----------------|----------------|----------------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日     | H 29年 10月 18日(水) 7 時 30 分 |         |        | 承認                           | 審査             | 作成             |                      |
|                                  | 作業件名        | 1F 構内排水路清掃業務委託(平成29年度)    |         |        |                              |                |                |                      |
|                                  | 発生場所        | A系排水路                     |         |        | H29.10.12 29.10.12 H29.10.12 |                |                |                      |
|                                  | 作業所管G       | 土木第一-G                    |         | 監理員    | TEL                          |                |                |                      |
|                                  | 元請会社        |                           |         | 担当者    | TEL                          |                |                |                      |
|                                  | 線量測定年月日     | H 29. 10. 11              | 測定者     | 測定器名   |                              | ICW            | 管理番号           |                      |
|                                  | F1-ICWBL-78 |                           |         |        |                              |                |                |                      |
| G                                | 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 WD A | 有・無    | 3 m3                         | 0.04 ( m )Sv/h | 0.01 ( m )Sv/h | 草・落葉<br>3袋の内の最大線量を表示 |
|                                  | 2           |                           | WD A    | 有・無    | m3                           | 0.00 ( m )Sv/h | 0.00 ( m )Sv/h | β+γ:0.15mSv/h        |
|                                  | 3           |                           | WD A    | 有・無    | m3                           | 0.00 ( m )Sv/h | 0.00 ( m )Sv/h |                      |
|                                  | 4           |                           | WD A    | 有・無    | m3                           | 0.00 ( m )Sv/h | 0.00 ( m )Sv/h |                      |
| 5                                |             | WD A                      | 有・無     | m3     | 0.00 ( m )Sv/h               | 0.00 ( m )Sv/h |                |                      |

|                 |       |                        |
|-----------------|-------|------------------------|
| 固体廃棄物管理G        |       | 受付                     |
| 受付番号            |       |                        |
| 2017 - 10 - 428 |       | H29.10.13              |
| 調整日時            |       | H29.10.18 ( 7 時 30 分 ) |
| 【保管時の指示事項等】     |       |                        |
|                 |       |                        |
| 保管予定場所          |       |                        |
| 1               | E17 X |                        |
| 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          |
|      |     | 可燃物その他 | 20 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h      | E17 X    | 10/18 7:50 | β+γ=100μSv/h | H29.10.18        |
|      |     |        | ( )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

土木-3

|                             |         |                           |                |           |                 |                 |                      |
|-----------------------------|---------|---------------------------|----------------|-----------|-----------------|-----------------|----------------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H 29年 10月 18日(水) 9 時 30 分 |                | 承認        | 審査              | 作成              |                      |
|                             | 作業件名    | 1F 構内排水路清掃業務委託(平成29年度)    |                |           |                 |                 |                      |
|                             | 発生場所    | A系排水路                     |                | H29.10.12 | H29.10.12       | H29.10.12       |                      |
|                             | 作業所管G   | 土木第一-G                    | 監理員            | TEL       |                 |                 |                      |
|                             | 元請会社    |                           | 担当者            | TEL       |                 |                 |                      |
|                             | 線量測定年月日 | H 29. 10. 11              | 測定者            | 測定器名      | ICW             | 管理番号            | F1-ICW-120           |
|                             | 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       |
| 1                           | 可燃物その他  | 29 WD A                   | 有・無            | 5 m3      | 0.08 ( m ) Sv/h | 0.01 ( m ) Sv/h | 草・落葉<br>5袋の内の最大線量を表示 |
| 2                           |         | WD A                      | 有・無            | m3        | 0.00 ( m ) Sv/h | 0.00 ( m ) Sv/h |                      |
| 3                           |         | WD A                      | 有・無            | m3        | 0.00 ( m ) Sv/h | 0.00 ( m ) Sv/h |                      |
| 4                           |         | WD A                      | 有・無            | m3        | 0.00 ( m ) Sv/h | 0.00 ( m ) Sv/h |                      |
| 5                           |         | WD A                      | 有・無            | m3        | 0.00 ( m ) Sv/h | 0.00 ( m ) Sv/h |                      |

|             |       |                  |
|-------------|-------|------------------|
| 固体廃棄物管理G    |       | 受付               |
| 受付番号        |       |                  |
| 2017-10-429 |       | H29.10.13        |
| 調整日時        |       | H29.10.18(9時30分) |
| 【保管時の指示事項等】 |       |                  |
| 保管予定場所      |       |                  |
| 1           | E1710 |                  |
| 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   |
|      |     | 可燃物その他 | 60 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | E1710    | 10/18 9:30 |    | H29.10.18       |
|      |     |        | ( ) 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

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10月17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(I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)  |       |   |     |        |               | H29.10.12 H29.10.12 H29.10.12 |                |            |
|                                  | 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 | H29.10.6                 | 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       | 草                        | 29    | W | A   | 有・無    | 1.0m3         | 0.020(m) Sv/h                 | 0.008(m) Sv/h  | 計画計上:防護管理G |
|                                  | 2       | 草                        | 29    | W | A   | 有・無    | 1.0m3         | 0.015(m) Sv/h                 | 0.008(m) Sv/h  | 計画計上:防護管理G |
| 3                                | 草       | 29                       | W     | A | 有・無 | 1.0m3  | 0.015(m) Sv/h | 0.008(m) Sv/h                 | 計画計上:防護管理G     |            |
| 4                                | 草       | 29                       | W     | A | 有・無 | 1.0m3  | 0.010(m) Sv/h | 0.006(m) Sv/h                 | 計画計上:防護管理G     |            |
| 5                                | 草       | 29                       | W     | A | 有・無 | 1.0m3  | 0.015(m) Sv/h | 0.010(m) Sv/h                 | 計画計上:防護管理G     |            |

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-430 |                  | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.17(8時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
|             |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | エリゴ              |           |
| 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 |
|              |     | 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          |
|              |     |      | ( )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10月17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(I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)  |     |   |        |       |               |                |            |    |
|                                  | 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 | H29.10.6                 | 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                                | 草       | 29                       | W   | A | 有・無    | 1.0m3 | 0.018(m) Sv/h | 0.010(m) Sv/h  | 計画計上:防護管理G |    |
| 2                                | 草       | 29                       | W   | A | 有・無    | 1.0m3 | 0.020(m) Sv/h | 0.010(m) Sv/h  | 計画計上:防護管理G |    |
| 3                                | 草       | 29                       | W   | A | 有・無    | 1.0m3 | 0.015(m) Sv/h | 0.010(m) Sv/h  | 計画計上:防護管理G |    |
| 4                                | 草       | 29                       | W   | A | 有・無    | 1.0m3 | 0.010(m) Sv/h | 0.008(m) Sv/h  | 計画計上:防護管理G |    |
| 5                                | 草       | 29                       | W   | A | 有・無    | 1.0m3 | 0.010(m) Sv/h | 0.008(m) Sv/h  | 計画計上:防護管理G |    |

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-431 |                  | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.17(8時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
|             |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | E470             |           |
| 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 |            |
|        |     |   | 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       |          |         |     |               |
|              |     |      | ( ) 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       |          |         |     |               |

\*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10月17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(I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)  |                |        |         | H29.10.12 H29.10.12 H29.10.12 |                |            |     |
|                                  | 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 | H29.10.6                 | 測定者            |        |         | 測定器名                          | FI-ICW         | 管理番号       | 058 |
|                                  | 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       | 枝葉 52                    | D A            | 有・無    | 4.0m3   | 0.030( m )Sv/h                | 0.015( m )Sv/h | 計画計上:防護管理G |     |
| 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        |                  |           |
| 2017-10-432 |                  | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.17(9時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | エリヤ              |           |
| 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   |
|              |     | 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      |
|              |     |      | ( )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10月17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(I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)  |           |               |         |                | H29.10.12 H29.10.12 H29.10.12 |            |    |
|                                  | 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 | H29.10.6                 | 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       | 枝葉 52                    | ① ② ③ D A | 有・ <b>(無)</b> | 4.0m3   | 0.030( m )Sv/h | 0.015( m )Sv/h                | 計画計上:防護管理G |    |
|                                  | 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        |                   |           |
| 2017-10-433 |                   | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.17(10時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
|             |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | E177V             |           |
| 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 |           |
|          |     |      | ( )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10月20日(金)08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(Ⅰ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)  |                |        |         |                |                |            |
|                                  | 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 | H29.10.6                 | 測定者            |        |         | 測定器名           | F1-ICW         | 管理番号 058   |
|                                  | 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       | 幹 5                      | D A            | 有・無    | 10.0m3  | 0.030( m )Sv/h | 0.015( m )Sv/h | 計画計上:防護管理G |
| 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        |                  |           |
| 2017-10-434 |                  | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.20(9時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
|             |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | エリアG             |           |
| 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   | 幹    | 5(4)Sv/h | 5(4)Sv/h       | エリアG     | 10/20 10:00 |     | H29.10.20     |
|              |     |      | ( )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          |

\*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 | 保管希望年月日時 | H29年10月20日(金)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(I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)  |  |         |        |         |                |                |            |      |     |
|                                  | 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  | H29.10.6                 |  | 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        | 枝葉 52                    |  | ① ② ③ A | 有・無    | 4.0m3   | 0.030( m )Sv/h | 0.015( m )Sv/h | 計画計上:防護管理G |      |     |
|                                  | 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        |                   |           |
| 2017-10-435 |                   | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.20(10時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
|             |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | エリアV              |           |
| 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   | 枝葉   | 52 Sv/h | 52 Sv/h        | エリアV     | 10/20 9:30 |    | H29.10.20 |
|              |     |      | ( )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      |

\*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10月20日(金)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(I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)  |         |             |         |                |                |            |     |
|                                  | 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 | H29.10.6                 | 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       | 幹 51                     | ① ② ③ A | 有・ <u>無</u> | 10.0m3  | 0.030( m )Sv/h | 0.015( m )Sv/h | 計画計上:防護管理G |     |
| 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        |                   |           |
| 2017-10-436 |                   | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.20(10時30分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | エ17G              |           |
| 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 |
|              |     | 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          |
|              |     |      | ( )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

防壁-9

|                                  |         |                          |       |                 |         |                |                |            |     |
|----------------------------------|---------|--------------------------|-------|-----------------|---------|----------------|----------------|------------|-----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | H29年10月20日(金)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(Ⅰ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)  |       |                 |         |                |                |            |     |
|                                  | 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 | H29.10.6                 | 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       | 枝葉 52                    | D A   | 有・ <del>無</del> | 4.0m3   | 0.030( m )Sv/h | 0.015( m )Sv/h | 計画計上:防護管理G |     |
|                                  | 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        |                   |           |
| 2017-10-437 |                   | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.20(12時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |           |
|             |                   |           |
| 保管予定場所      |                   |           |
| 1           | エリアV              |           |
| 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   | 枝葉   | (-)Sv/h | (-)Sv/h        | エリアV     | 10/20 11:45 |    | 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        |          |             |    |                   |

\* 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

設 革 新 - 9

|                                  |                      |                                 |                |                 |               |               |                |                               |      |             |
|----------------------------------|----------------------|---------------------------------|----------------|-----------------|---------------|---------------|----------------|-------------------------------|------|-------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月時              | 平成29年 10月 18日(水) 10時 30分        |                |                 |               |               |                | 承認                            | 審査   | 作成          |
|                                  | 作業件名                 | 1F-1~4号 Bエリアタンク間連結ホース他撤去・除却業務委託 |                |                 |               |               |                |                               |      |             |
|                                  | 発生場所                 | H3,H4,H5,B,G6タンクエリア             |                |                 |               |               |                | H29.10.12 H29.10.12 H29.10.12 |      |             |
|                                  | 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              | H29.10.12                       | 測定者            |                 |               |               | 測定器名           | ICW(B)                        | 管理番号 | F1-ICWBL-13 |
|                                  | 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                                | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 31 D A                          | (有)・無          | 6m <sup>3</sup> | 0.008(m) Sv/h | 0.001(m) Sv/h | β+γ ZK-00410   | ✓                             |      |             |
| 2                                | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 31 D A                          | (有)・無          | 6m <sup>3</sup> | 0.002(m) Sv/h | 0.001(m) Sv/h | β+γ ZK-00413   | ✓                             |      |             |
| 3                                | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 31 D A                          | (有)・無          | 6m <sup>3</sup> | 0.003(m) Sv/h | 0.001(m) Sv/h | β+γ ZK-00414   | ✓                             |      |             |
| 4                                | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 31 D A                          | (有)・無          | 6m <sup>3</sup> | 0.006(m) Sv/h | 0.001(m) Sv/h | β+γ ZK-00403   | ✓                             |      |             |
| 5                                | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 31 D A                          | (有)・無          | 6m <sup>3</sup> | 0.004(m) Sv/h | 0.001(m) Sv/h | β+γ ZK-00411   | ✓                             |      |             |

|             |                    |           |
|-------------|--------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                    | 受付        |
| 受付番号        |                    |           |
| 2017-10-458 |                    | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.18 (10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   | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアX     | 10/18 10:30 | β+γ = 2 μSv/h | H29.10.18         |
|      | 2   | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアX     | 10/18 10:30 | β+γ = 2 μSv/h | 線量測定者             |
|      | 3   | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアX     | 10/18 10:30 | β+γ = 2 μSv/h | 測定器名・管理番号         |
|      | 4   | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアX     | 10/18 10:30 | β+γ = 2 μSv/h | 測定器名 ICWBL        |
|      | 5   | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアX     | 10/18 10:30 | β+γ = 2 μSv/h | 管理番号 F1-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（別紙）

2/2

|                             |                      |      |                                 |   |       |                 |              |              |                |    |
|-----------------------------|----------------------|------|---------------------------------|---|-------|-----------------|--------------|--------------|----------------|----|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 作業件名                 |      | 1F-1~4号 Bエリアタンク間連結ホース他撤去・除却業務委託 |   |       |                 | 監理員          |              |                |    |
|                             |                      |      |                                 |   |       |                 | TEL          |              |                |    |
|                             | 線量測定年月日              |      | H29.10.12                       |   | 測定者   |                 |              |              | 測定器名           |    |
|                             |                      |      |                                 |   |       |                 | ICW(B)       |              | 管理番号           |    |
|                             |                      |      |                                 |   |       |                 |              |              | F1-ICWBL-13    |    |
|                             | 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                           | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 31   | β                               | A | (有)・無 | 6m <sup>3</sup> | 0.008(m)Sv/h | 0.001(m)Sv/h | β+r/ZK-00404   |    |
| 2                           | 以下余白                 |      |                                 |   | 有・無   | m <sup>3</sup>  | ( )Sv/h      | ( )Sv/h      |                |    |
| 3                           |                      |      |                                 |   | 有・無   | m <sup>3</sup>  | ( )Sv/h      | ( )Sv/h      |                |    |
| 4                           |                      |      |                                 |   | 有・無   | m <sup>3</sup>  | ( )Sv/h      | ( )Sv/h      |                |    |
| 5                           |                      |      |                                 |   | 有・無   | m <sup>3</sup>  | ( )Sv/h      | ( )Sv/h      |                |    |
| 6                           |                      |      |                                 |   | 有・無   | m <sup>3</sup>  | ( )Sv/h      | ( )Sv/h      |                |    |
| 7                           |                      |      |                                 |   | 有・無   | m <sup>3</sup>  | ( )Sv/h      | ( )Sv/h      |                |    |

変新-9

|             |      |             |  |
|-------------|------|-------------|--|
| 受付番号        |      | 2017-10-458 |  |
| 【保管時の指示事項等】 |      |             |  |
|             |      |             |  |
|             |      |             |  |
| 保管予定場所      |      |             |  |
| 1           | エリアX |             |  |
| 2           |      |             |  |
| 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      |
|              | 1   | 6m <sup>3</sup> コンテナ | 2 μSv/h | 2 μSv/h        | エリアX     | 10/18 10:30 | β+r = 2 μSv/h | H29.10.18    |
|              |     |                      | ( )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        |          |             |               | ICWBL        |
|              |     |                      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |             |               | 管理番号         |
|              |     |                      | ( )Sv/h | ( )Sv/h        |          |             |               | F1-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

土木四-2

|                                  |                 |                            |                |        |             |             |                   |
|----------------------------------|-----------------|----------------------------|----------------|--------|-------------|-------------|-------------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月時         | 29年 10月 18日(水) 11時 30分     |                |        | 承認          | 審査          | 作成                |
|                                  | 作業件名            | 2号機海水配管トレンチ建屋接続部凍結プラント撤去委託 |                |        |             |             |                   |
|                                  | 発生場所            | 2号機周辺                      |                |        | H29.10.13   | H29.10.13   | H29.10.13         |
|                                  | 作業所管            | 島第一原子力発電所 土木部 土木第四グループ     |                |        | 監理員         | TEL         |                   |
|                                  | 元請会社            |                            |                |        | 担当者         | TEL         |                   |
|                                  | 線量測定年月日         | 29.10.13                   | 測定者            |        | 測定器名        | ICW         | 管理番号 FI-ICW-326   |
|                                  | 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    |
| 1                                | 塩化ビニール類(塩ビパイプ)  | 41 D A                     | 有・無            | 0.5 m3 | 3.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h | 1.を 2tユニック×1台     |
| 2                                | 不燃物(保温材)        | 36 D A                     | 有・無            | 1.0 m3 | 3.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h | 2.を 4tユニック×1台     |
| 3                                | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 29 D A                     | 有・無            | 0.5 m3 | 5.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h | 3,4,5 を 4tユニック×1台 |
| 4                                | 木材類             | 25 D A                     | 有・無            | 4.0 m3 | 4.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h | トンバック詰め           |
| 5                                | ケーブル類           | 38 D A                     | 有・無            | 1.0 m3 | 4.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h | 袋詰め               |

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-470 |                  | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.18(7時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | E170             |           |
| 2           | E17C             |           |
| 3           | E170             |           |
| 4           | /                |           |
| 5           | E17C             |           |

|       |   |     |  |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|--|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※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(保温材)        | 10 (μ)Sv/h | 5 (μ)Sv/h      | E17C (3) | 10/18 7:00 |    | H29.10.18       |
|          | 1   | 塩化ビニール類(塩ビパイプ)  | 2 (μ)Sv/h  | 2 (μ)Sv/h      | E170     | 10/18 7:20 |    | 線量測定者           |
|          | 3   | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 2 (μ)Sv/h  | 2 (μ)Sv/h      | E170     | 10/18 7:20 |    | 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-025 |
|          |     |                 |            |                |          |            |    | 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

土木四-2

|                                  |         |                            |       |   |        |                               |             |                 |                 |
|----------------------------------|---------|----------------------------|-------|---|--------|-------------------------------|-------------|-----------------|-----------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月日 | 29年 10月 18日(水) 11時 30分     |       |   |        | 承認                            | 審査          | 作成              |                 |
|                                  | 作業件名    | 2号機海水配管トレンチ建屋接続部凍結プラント撤去委託 |       |   |        |                               |             |                 |                 |
|                                  | 発生場所    | 2号機周辺                      |       |   |        | H29.10.13 H29.10.13 H29.10.13 |             |                 |                 |
|                                  | 作業所管G   | 福島第一原子力発電所 土木部 土木第四グループ    |       |   |        | 監理員                           | TEL         |                 |                 |
|                                  | 元請会社    |                            |       |   |        | 担当者                           | TEL         |                 |                 |
|                                  | 線量測定年月日 | 29.10.13                   | 測定者   |   |        | 測定器名                          | ICW         | 管理番号 F1-ICW-326 |                 |
|                                  | 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    | 4.0 m3                        | 3.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h     | 1, 2を 4tユニック×1台 |
| 2                                | 不燃物その他  | 39                         | D     | A | 有・無    | 1.0 m3                        | 3.0 (μ)Sv/h | 2.0 (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        |                   |           |
| 2017-10-47/ |                   | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.18 (7時00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   |
|      |     | 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

土木四-2

|                             |          |                            |                |                 |            |             |                |                   |
|-----------------------------|----------|----------------------------|----------------|-----------------|------------|-------------|----------------|-------------------|
| 作業<br>所<br>管<br>理<br>入<br>欄 | 保管希望年月日時 | 29年 10月 20日(金) 11時 30分     |                | 承認              | 審査         | 作成          |                |                   |
|                             | 作業件名     | 2号機海水配管トレンチ建屋接続部凍結プラント撤去委託 |                |                 |            |             |                |                   |
|                             | 発生場所     | 2号機周辺                      |                |                 |            |             |                |                   |
|                             | 作業所管G    | 島第一原子力発電所 土木部 土木第四グループ     | 監理員            | TEL             |            |             |                |                   |
|                             | 元請会社     |                            |                | 担当者             | TEL        |             |                |                   |
|                             | 線量測定年月日  | 29.10.13                   | 測定者            | 測定器名            |            | 管理番号        |                |                   |
|                             |          |                            | ICW            |                 | FI-ICW-326 |             |                |                   |
| 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        | 塩化ビニール類(塩ビパイプ)             | 49 D A         | 有・ <del>無</del> | 0.5 m3     | 3.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h    | 1.を 2tユニック×1台     |
|                             | 2        | 不燃物(保温材)                   | 36 D A         | 有・ <del>無</del> | 1.0 m3     | 3.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h    | 2.を 4tユニック×1台     |
|                             | 3        | プラスチック・ポリ・ビニール類            | 24 D A         | 有・ <del>無</del> | 0.5 m3     | 5.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h    | 3,4,5 を 4tユニック×1台 |
|                             | 4        | 木材類                        | 25 D A         | 有・ <del>無</del> | 4.0 m3     | 4.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h    | トンバック詰め           |
|                             | 5        | ケーブル類                      | 38 D A         | 有・ <del>無</del> | 1.0 m3     | 4.0 (μ)Sv/h | 2.0 (μ)Sv/h    | 袋詰め               |

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                  | 受付        |
| 受付番号        |                  |           |
| 2017-10-472 |                  | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.20(7時00分) |           |
| 【保管時の指示事項等】 |                  |           |
| 保管予定場所      |                  |           |
| 1           | E1730            |           |
| 2           | E173C            |           |
| 3           | E1730            |           |
| 4           | "                |           |
| 5           | E173C            |           |

|       |   |     |  |                    |             |           |            |
|-------|---|-----|--|--------------------|-------------|-----------|------------|
| ※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   |
|          |     | 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 | 保管希望年月時 | 29年 10月 20日(金) 11時 30分     |                |                 |        | 承認                            | 審査             | 作成              |
|                                  | 作業件名    | 2号機海水配管トレンチ建屋接続部凍結プラント撤去委託 |                |                 |        |                               |                |                 |
|                                  | 発生場所    | 2号機周辺                      |                |                 |        | H29.10.13 H29.10.13 H29.10.13 |                |                 |
|                                  | 作業所管G   | 島第一原子力発電所 土木部 土木第四グループ     |                |                 |        | 監理員                           | TEL            |                 |
|                                  | 元請会社    |                            |                |                 |        | 担当者                           | TEL            |                 |
|                                  | 線量測定年月日 | 29.10.13                   | 測定者            |                 | 測定器名   | ICW                           |                | 管理番号 F1-ICW-326 |
|                                  | 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 A         | 有・ <del>無</del> | 4.0 m3 | 3.0 (μ)Sv/h                   | 2.0 (μ)Sv/h    | 1, 2を 4tユニック×1台 |
|                                  | 2       | 不燃物その他                     | 39 D A         | 有・ <del>無</del> | 1.0 m3 | 3.0 (μ)Sv/h                   | 2.0 (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        |                 |

土木四-2

|             |                   |           |
|-------------|-------------------|-----------|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付        |
| 受付番号        |                   |           |
| 2017-10-473 |                   | H29.10.13 |
| 調整日時        | H29.10.20 (7時00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・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      | E17C (8) | 10/20 7:00 |    | H29.10.20       |
|      |     |      | ( )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 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 | 保管希望年日時 | 平成 29 年 10 月 20 日 ( 金 ) 10 時 30 分 |                | 承認              | 審査    | 作成            |                |              |
|                             | 作業件名    | 1Fガソリン給油所他設置工事                    |                |                 |       |               |                |              |
|                             | 発生場所    | 1F構内 ガソリン給油所新設工事現場(ふれあい交差点付近)     |                | H29.10.17       |       | H29.10.17     |                |              |
|                             | 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 | H29.10.16                         | 測定者            |                 | 測定器名  | 電離箱測定器        | 管理番号           | F1-ICWBL-134 |
| 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       | 塩化ビニール類                           | 35 D A         | 有・ <del>無</del> | 0.2m3 | 0.002(m) Sv/h | 0.002(m) Sv/h  |              |
|                             | 2       | ケーブル類                             | 38 D A         | 有・ <del>無</del> | 0.1m3 | (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       |              |

建築四 - 1

|                           |                        |    |
|---------------------------|------------------------|----|
| 固体廃棄物管理G                  |                        | 受付 |
| 受付番号                      |                        |    |
| 2017 - 10 - 496           |                        |    |
| 調整日時                      | H29.10.20 ( 7 時 30 分 ) |    |
| 【保管時の指示事項等】               |                        |    |
| 塩化ビニール類は可燃・難燃物に属する<br>のこと |                        |    |
| 保管予定場所                    |                        |    |
| 1                         | E1130                  |    |
| 2                         | E117C                  |    |
| 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   | H-フイル類  | 5 (μ) Sv/h | 5 (μ) Sv/h     | E117C (10) | 10/20 7:45 |     | H29.10.20        |
|          | 1   | 塩化ビニール類 | 2 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | E1130      | 10/20 7:45 |     | 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 |
|          |     |         |            |                |            |            |     | 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

|                                  |         |                           |                |   |                   |        |              |              |                |    |
|----------------------------------|---------|---------------------------|----------------|---|-------------------|--------|--------------|--------------|----------------|----|
| 作業<br>所<br>管<br>G<br>記<br>入<br>欄 | 保管希望年月時 | 平成 29年 10月 19日(木) 11時 30分 |                |   |                   |        |              | 承認           | 審査             | 作成 |
|                                  | 作業件名    | 構内所在不明物品の片付け業務委託2期(第1工区)  |                |   |                   |        |              | H29.10.17    |                |    |
|                                  | 発生場所    | 登録センター北エリア                |                |   |                   |        |              |              |                |    |
|                                  | 作業所管G   | 総務G                       |                |   |                   | 監理員    | TEL          |              |                |    |
|                                  | 元請会社    |                           |                |   |                   | 担当者    | TEL          |              |                |    |
|                                  | 線量測定年月日 | 2017/10/6                 | 測定者            |   |                   | 測定器名   | ICWBL        | 管理番号         | F1-ICWBL-73    |    |
|                                  | 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・ <del>(無)</del> | 18m3   | 0.005(m)Sv/h | 0.005(m)Sv/h |                |    |
| 2                                | 不燃物その他  | 39                        | D              | B | 有・ <del>(無)</del> | 10m3   | 0.005(m)Sv/h | 0.005(m)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      |                |    |

運搬-1

|                          |      |    |
|--------------------------|------|----|
| 固体廃棄物管理G                 |      | 受付 |
| 受付番号                     |      |    |
| 2017-10-513              |      |    |
| 調整日時 H29.10.19(11) 時 30分 |      |    |
| 【保管時の指示事項等】              |      |    |
| 保管予定場所                   |      |    |
| 1                        | E43X |    |
| 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 (8) | 10/19 11:30 |    | H29.10.19        |
|      |     |      | ( )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 10月 19日(木) 12時 00分 |                |        |      | 承認              | 審査             | 作成                |
|                             | 作業件名    | 構内所在不明物品の片付け業務委託2期(第1工区)  |                |        |      |                 |                |                   |
|                             | 発生場所    | 土捨て場                      |                |        |      | H29.10.17       |                |                   |
|                             | 作業所管G   | プロジェクト運営推進G               |                | 監理員    |      | TEL             |                |                   |
|                             | 元請会社    |                           |                | 担当者    |      | TEL             |                |                   |
|                             | 線量測定年月日 | 2017/10/5                 | 測定者            |        | 測定器名 | ICWBL           | 管理番号           | F1-ICWBL-73       |
| 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       | タイヤ                       | 39 D A         | (有)・無  | 9m3  | γ 0.005(m) Sv/h | 0.005(m) Sv/h  | β + γ 0.01(mSv/h) |
|                             | 2       | ガラス                       | 39 D B         | (有)・無  | 3m3  | 0.005(m) Sv/h   | 0.005(m) Sv/h  | β + γ 0.01(mSv/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       |                   |

運搬-1

|                         |       |    |
|-------------------------|-------|----|
| 固体廃棄物管理G                |       | 受付 |
| 受付番号                    |       |    |
| 2017-10-574             |       |    |
| 調整日時 H29.10.19 (12時00分) |       |    |
| 【保管時の指示事項等】             |       |    |
|                         |       |    |
| 保管予定場所                  |       |    |
| 1                       | エ13E1 |    |
| 2                       | 1/    |    |
| 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   | タイヤ  | 80 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | エ13E1 X  | 10/19 12:00 | β + γ = 90 μSv/h | H29.10.19           |
|                  | 2   | ガラス  | 80 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | エ13E1 X  | 10/19 12:00 | β + γ = 90 μSv/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

|                                  |                 |                           |     |        |             |       |                  |               |  |
|----------------------------------|-----------------|---------------------------|-----|--------|-------------|-------|------------------|---------------|--|
| 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 10月 19日(木) 12時 00分 |     |        | 承認          | 審査    | 作成               |               |  |
|                                  | 作業件名            | 構内所在不明物品の片付け業務委託2期(第1工区)  |     |        |             |       |                  |               |  |
|                                  | 発生場所            | 登録センター北エリア                |     |        |             |       |                  |               |  |
|                                  | 作業所管G           | 総務G                       |     |        | 監理員         | TEL   |                  |               |  |
|                                  | 元請会社            |                           |     |        | 担当者         | TEL   |                  |               |  |
|                                  | 線量測定年月日         | 2017/10/6                 | 測定者 |        | 測定器名        | ICWBL | 管理番号 F1-ICWBL-73 |               |  |
| 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                                | 木材類             | 25                        | D   | B      | 有・ <u>無</u> | 6m3   | 0.005(m) Sv/h    | 0.005(m) Sv/h |  |
| 2                                | 可燃物その他          | 29                        | D   | B      | 有・ <u>無</u> | 1m3   | 0.015(m) Sv/h    | 0.015(m) Sv/h |  |
| 3                                | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 24                        | D   | B      | 有・ <u>無</u> | 2m3   | 0.015(m) Sv/h    | 0.015(m) Sv/h |  |
| 4                                |                 |                           |     |        | 有・無         | m3    | ( ) Sv/h         | ( ) Sv/h      |  |
| 5                                |                 |                           |     |        | 有・無         | m3    | ( ) Sv/h         | ( ) Sv/h      |  |

運搬-1

|             |                   |    |
|-------------|-------------------|----|
| 固体廃棄物管理G    |                   | 受付 |
| 受付番号        |                   |    |
| 2017-10-515 |                   |    |
| 調整日時        | H29.10.19(12時00分) |    |
| 【保管時の指示事項等】 |                   |    |
|             |                   |    |
| 保管予定場所      |                   |    |
| 1           | E170              |    |
| 2           | 4                 |    |
| 3           | 4                 |    |
| 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   | 木材類             | 3 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | E170     | 10/19 9:30 |    | H29.10.19       |
|              | 2   | 可燃物その他          | 7 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | E170     | 10/19 9:30 |    | 線量測定者           |
|              | 3   | プラスチック・ポリ・ビニール類 | 9 (μ) Sv/h | 2 (μ) Sv/h     | E170     | 10/19 9:30 |    | 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。