

| | | | |
|--------|-------|-------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日: | 2015/04/17 |
| 保管場所名: | | 調査種別: | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類・量: | 牧草 | | 12.0t |

現地調査者 江角、小貫
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課田中技師
 那須塩原市農務畜産課橋本主事

1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ
 囲いの設置 あり (屋外) ロープ柵
 関係者以外の出入り: なし 備考/指摘事項
 フェンス施設管理: - (適用なし)
 フェンス耐荷重性: - (適用なし)
 規則15条1号適合:
 (問題なし)

2. 飛散・流出防止

容器の種類:
 プ라스틱 (その他)
 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)
 適用なし
 底面の状況:
 防水シート (ブルーシート)
 屋根・被覆等:
 遮水シート (処分場用)

3. 公共用水域・地下水汚染防止

備考/指摘事項
 フレキシブルコンテナに格納。
 底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。
 規則15条3号適合:
 (問題なし)

4. 雨水・地下水浸入防止

規則15条2号適合:
 (問題なし)
 規則15条4号適合:
 (問題なし)

5. 悪臭・害虫発生防止

備考/指摘事項
 規則15条5号適合: (問題なし)
 規則15条6号適合: (問題なし)

6. 他種廃棄物との混合防止

備考/指摘事項
 規則15条7号適合: (問題なし)
 規則15条8号適合: - (適用なし)

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

備考/指摘事項
 規則15条9号適合: (問題なし)

8. 放射線障害防止

線量測定結果

| | | | |
|----------|--------|------|-------|
| 表面線量 | 0.14 ~ | 0.16 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.13 ~ | 0.22 | μSv/h |
| 敷地境界 | 0.17 ~ | 0.23 | μSv/h |
| バックグラウンド | | 0.23 | μSv/h |

備考/指摘事項
 表面線量は覆土の上で測定。



保管場所北側全景



保管場所南側全景



保管場所南側民家近く土の上



保管場所南側民家近く舗装の上

保管場所から南50m市道境

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日 | 2014/11/05 |
| 保管場所名: | | 調査種別 | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類・量: | 牧草 | | 9.6t |

現地調査者 澤田、杉田、岡崎、林（希）

現地調査同行者: 栃木県農業振興事務所 塚原氏、栃木県廃棄物対策課 田名綱氏、那須塩原市農務畜産課 栢田氏

1. 保管場所の要件（囲いや掲示板の設置）

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ
 囲いの設置 あり (屋外) ロープ柵
 関係者以外のお入り: なし 備考/指摘事項
 フェンス施設管理: - (適用なし)
 フェンス耐荷重性: - (適用なし)
 規則15条1号適合:
 (問題なし)

2. 飛散・流出防止

3. 公共用水域・地下水汚染防止

4. 雨水・地下水浸入防止

容器の種類: ラップロール 備考/指摘事項
 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合) 適用なし
 底面の状況: 防水シート (ブルーシート)
 屋根・被覆等: 遮水シート (処分場用)
 規則15条2号適合: (問題なし) 規則15条3号適合: (問題なし) 規則15条4号適合: (問題なし)

5. 悪臭・害虫発生防止

規則15条5号適合: (問題なし)
 規則15条6号適合: (問題なし)

備考/指摘事項

6. 他種廃棄物との混合防止

規則15条7号適合: (問題なし)
 規則15条8号適合: - (適用なし)

備考/指摘事項

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

規則15条9号適合: (問題なし)

備考/指摘事項

8. 放射線障害防止

線量測定結果

| | | | | |
|----------|------|---|------|-------|
| 表面線量 | 0.13 | ~ | 0.13 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.1 | ~ | 0.17 | μSv/h |
| 敷地境界 | | ~ | | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.15 | μSv/h |

備考/指摘事項

公衆の立ち入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため、囲い境界で評価。
 表面線量は覆土の上で測定。



保管場所



掲示板



保管場所上部



保管場所遠景

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日 | 2014/11/05 |
| 保管場所名: | | 調査種別 | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類・量 | 牧草 | | 4.8t |

現地調査者 澤田、杉田、岡崎、林（希）
 現地調査同行者: 栃木県農業振興事務所 塚原氏、栃木県廃棄物対策課 田名網氏、那須塩原市農務畜産課 梅田氏

1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ
 囲いの設置 あり (屋外) ロープ柵
 関係者以外の出入り: なし 備考/指摘事項
 フェンス施設管理: - (適用なし)
 フェンス耐荷重性: - (適用なし)
 規則15条1号適合:
 (問題なし)

2. 飛散・流出防止

容器の種類:
 フレキブルコンテナ (一般型・ハーヴェイ)
 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)
 適用なし
 底面の状況:
 防水シート (ブルーシート)
 屋根・被覆等:
 遮水シート (処分場用)

3. 公共用水域・地下水汚染防止

備考/指摘事項
 ロール梱包の上、フレキブルコンテナに格納。
 底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。

4. 雨水・地下水浸入防止

規則15条2号適合:

(問題なし)

規則15条3号適合:

(問題なし)

規則15条4号適合:

(問題なし)

5. 悪臭・害虫発生防止

備考/指摘事項

規則15条5号適合: (問題なし)

規則15条6号適合: (問題なし)

6. 他種廃棄物との混合防止

備考/指摘事項

規則15条7号適合: (問題なし)

規則15条8号適合: - (適用なし)

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

備考/指摘事項

規則15条9号適合: (問題なし)

8. 放射線障害防止

線量測定結果

| | | | | |
|----------|------|---|------|-------|
| 表面線量 | 0.13 | ~ | 0.13 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.14 | ~ | 0.19 | μSv/h |
| 敷地境界 | 0.23 | ~ | 0.23 | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.18 | μSv/h |

備考/指摘事項

敷地境界の線量がバックグラウンドよりやや高いが、囲い境界や表面線量が低いことから、指定廃棄物以外の原因と考えられる。
 表面線量は覆土の上で測定。



保管場所



掲示板



保管場所上部



保管場所遠景

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日 | 2014/10/22 |
| 保管場所名: | | 調査種別 | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類・量: | 稲わら | | 5.5t |

現地調査者 澤田、田中、安樂、林（希）

現地調査同行者: 栃木県農業振興事務所 蜂巣氏、栃木県廃棄物対策課 高嶋氏、那須塩原市農務畜産課 石目田氏

1. 保管場所の要件（囲いや掲示板の設置）

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ

囲いの設置 あり (屋外) 鉄線柵

関係者以外の出入り: なし

備考/指摘事項

フェンス施設管理: - (適用なし)

有刺鉄線

フェンス耐荷重性: - (適用なし)

規則15条1号適合:

(問題なし)

2. 飛散・流出防止

3. 公共用水域・地下水汚染防止

4. 雨水・地下水浸入防止

容器の種類:

フレキシブルコンテナ (その他)

備考/指摘事項

積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)
 適用なし

フレキシブルコンテナに格納。

底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。

底面の状況:

防水シート (ブルーシート)

屋根・被覆等:

遮水シート (処分場用)

規則15条2号適合:

(問題なし)

規則15条3号適合:

(問題なし)

規則15条4号適合:

(問題なし)

5. 悪臭・害虫発生防止

備考/指摘事項

規則15条5号適合: (問題なし)

規則15条6号適合: (問題なし)

6. 他種廃棄物との混合防止

備考/指摘事項

規則15条7号適合: (問題なし)

規則15条8号適合: - (適用なし)

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

備考/指摘事項

規則15条9号適合: (問題なし)

8. 放射線障害防止

線量測定結果

表面線量 0.15 ~ 0.15 $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.23 ~ 0.26 $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.3 $\mu\text{Sv/h}$

備考/指摘事項

公衆の立ち入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため、囲い境界で評価。

表面線量は覆土の上で測定。



保管場所



保管場所上部



保管場所遠景

| | | | |
|--------|-------|-------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日: | 2014/11/06 |
| 保管場所名: | | 調査種別: | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類・量: | 牧草 | | 12.0t |

現地調査者 小費、杉田、山中、安樂

現地調査同行者: 栃木県那須塩原市農務畜産課 橋本主手、栃木県環境森林部廃棄物対策課 高嶋圭吾、栃木県農業振興事務所企画振興課 蜂巢副主幹

1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ

囲いの設置 あり (屋外) ロープ柵

関係者以外の出入り: なし 備考/指摘事項

フェンス施設管理: - (適用なし)

フェンス耐荷重性: - (適用なし)

規則15条1号適合:

(問題なし)

2. 飛散・流出防止

容器の種類:

フレキシブルコンテナ (一般型・バージョン1)

積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)
 適用なし

底面の状況:

防水シート (ブルーシート)

屋根・被覆等:

遮水シート (処分場用)

規則15条2号適合:

(問題なし)

3. 公共用水域・地下水汚染防止

規則15条3号適合:

(問題なし)

4. 雨水・地下水浸入防止

備考/指摘事項

ラップ梱包の上、フレキシブルコンテナに格納。

底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。

5. 悪臭・害虫発生防止

規則15条5号適合: (問題なし)

規則15条6号適合: (問題なし)

備考/指摘事項

6. 他種廃棄物との混合防止

規則15条7号適合: (問題なし)

規則15条8号適合: - (適用なし)

備考/指摘事項

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

規則15条9号適合: (問題なし)

備考/指摘事項

8. 放射線障害防止

線量測定結果

表面線量 0.11 ~ 0.11 $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.11 ~ 0.22 $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~ ~ $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.12 $\mu\text{Sv/h}$

備考/指摘事項

公衆の立ち入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため、囲い境界で評価。

表面線量は覆土の上で測定。

囲い境界の一地点の線量が、バックグラウンドよりやや高いが、表面線量が低いことから、指定廃棄物以外の原因と考えられる。



掲示板



囲い



囲い



保管場所上部



保管場所進入路（写真奥から手前へ）

保管場所(車の右側)

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日 | 2014/11/06 |
| 保管場所名: | | 調査種別 | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類・量: | 牧草 | | 22.0t |

現地調査者 小貫、杉田、山中、安樂
 現地調査同行者: 栃木県那須塩原市農務畜産課 橋本主事、栃木県環境森林部廃棄物対策課 高嶋主査、栃木県農業振興事務所企画振興課 蜂巣副主幹

1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ
 囲いの設置 あり (屋外) ロープ柵
 関係者以外の出入り: なし
 フェンス施設管理: - (適用なし)
 フェンス耐荷重性: - (適用なし)

備考/指摘事項
 一部ロープ止めがとれて垂れている。
 2015/3/23 ロープ切断・外れ箇所を補修した。

規則15条1号適合:

(懸念あり)

2. 飛散・流出防止

容器の種類:
 ラップロール
 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)
 適用なし

底面の状況:
 防水シート (ブルーシート)

屋根・被覆等:
 遮水シート (処分場用)

規則15条2号適合:

(問題なし)

3. 公共用水域・地下水汚染防止

規則15条3号適合:

(問題なし)

4. 雨水・地下水浸入防止

備考/指摘事項
 ラップ梱包の上、格納。
 底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートかけ。

規則15条4号適合:

(問題なし)

5. 悪臭・害虫発生防止

規則15条5号適合: (問題なし)

規則15条6号適合: (問題なし)

備考/指摘事項

6. 他種廃棄物との混合防止

規則15条7号適合: (問題なし)

規則15条8号適合: - (適用なし)

備考/指摘事項

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

規則15条9号適合: (問題なし)

備考/指摘事項

8. 放射線障害防止

線量測定結果

| | | | | |
|----------|------|---|------|-------|
| 表面線量 | 0.08 | ~ | 0.08 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.08 | ~ | 0.12 | μSv/h |
| 敷地境界 | | ~ | | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.11 | μSv/h |

備考/指摘事項
 公衆の立ち入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため、囲い境界で評価。
 表面線量は覆土の上で測定。



保管場所



掲示板



囲い



保管場所上部

保管場所進入路(奥から手前へ)

| | | | |
|--------|-------|-------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日: | 2014/11/05 |
| 保管場所名: | | 調査種別: | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類・量: | 牧草 | | 33.6t |

現地調査者 澤田、杉田、岡崎、林（希）

現地調査同行者: 栃木県農業振興事務所 塚原氏、栃木県廃棄物対策課 田名綱氏、那須塩原市農務畜産課 梅田氏

1. 保管場所の要件（囲いや掲示板の設置）

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ
 囲いの設置 あり (屋外) ロープ柵
 関係者以外の出入り: なし 備考/指摘事項
 フェンス施設管理: - (適用なし)
 フェンス耐荷重性: - (適用なし)
 規則15条1号適合: (問題なし)

2. 飛散・流出防止

3. 公共用水域・地下水汚染防止

4. 雨水・地下水浸入防止

容器の種類: フレキシブルコンテナ (一般型・ハーフ) 備考/指摘事項
 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合) 適用なし フレキシブルコンテナに格納。
 底面の状況: 防水シート (ブルーシート) 底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。
 屋根・被覆等: 遮水シート (処分場用)

規則15条2号適合: (問題なし)
 規則15条3号適合: (問題なし)
 規則15条4号適合: (問題なし)

5. 悪臭・害虫発生防止

備考/指摘事項

規則15条5号適合: (問題なし)
 規則15条6号適合: (問題なし)

6. 他種廃棄物との混合防止

備考/指摘事項

規則15条7号適合: (問題なし)
 規則15条8号適合: - (適用なし)

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

備考/指摘事項

規則15条9号適合: (問題なし)

8. 放射線障害防止

備考/指摘事項

線量測定結果

| | | | | |
|----------|------|---|------|-------|
| 表面線量 | 0.13 | ~ | 0.13 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.14 | ~ | 0.18 | μSv/h |
| 敷地境界 | | ~ | | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.17 | μSv/h |

公衆の立ち入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため、囲い境界で評価。
 表面線量は覆土の上で測定。



保管場所



掲示板



保管場所上部



保管場所遠景

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日 | 2014/11/05 |
| 保管場所名: | | 調査種別 | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類 | 牧草 | | 0.4t |

現地調査者 澤田、杉田、岡崎、林（希）

現地調査同行者: 栃木県農業振興事務所 塚原氏、栃木県廃棄物対策課 田名網氏、那須塩原市農務畜産課 梅田氏

1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ
 囲いの設置 あり (屋外) ロープ柵
 関係者以外の出入り: なし 備考/指摘事項
 フェンス施設管理: - (適用なし)
 フェンス耐荷重性: - (適用なし)

規則15条1号適合:

(問題なし)

2. 飛散・流出防止

3. 公共用水域・地下水汚染防止

4. 雨水・地下水浸入防止

容器の種類:

ラップロール

積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)
適用なし

底面の状況:

防水シート (ブルーシート)

屋根・被覆等:

遮水シート (処分場用)

備考/指摘事項

ラップ梱包の上、格納。

底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。

規則15条2号適合:

(問題なし)

規則15条3号適合:

(問題なし)

規則15条4号適合:

(問題なし)

5. 悪臭・害虫発生防止

備考/指摘事項

規則15条5号適合: (問題なし)

規則15条6号適合: (問題なし)

6. 他種廃棄物との混合防止

備考/指摘事項

規則15条7号適合: (問題なし)

規則15条8号適合: - (適用なし)

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

備考/指摘事項

規則15条9号適合: (問題なし)

8. 放射線障害防止

備考/指摘事項

線量測定結果

| | | | | |
|----------|------|---|------|-------|
| 表面線量 | 0.19 | ~ | 0.19 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.13 | ~ | 0.19 | μSv/h |
| 敷地境界 | | ~ | | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.18 | μSv/h |

公衆の立ち入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため、囲い境界で評価。

表面線量は覆土の上で測定。



保管場所



掲示板



保管場所上部



保管場所

| | | | |
|--------|-------|-------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日: | 2014/11/07 |
| 保管場所名: | | 調査種別: | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類: | 稲わら | | 9.5t |

現地調査者 澤田、林（希）、石塚、岡崎

現地調査同行者: 栃木県那須農業振興事務所 蜂巣氏、栃木県畜産振興課 岡本氏、那須塩原市農務畜産課 梅田氏

1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: あり 廃棄物種類 緊急時連絡先 最大高さ

囲いの設置 あり (屋外) ロープ柵

関係者以外の出入り: なし

備考/指摘事項

フェンス施設管理: - (適用なし)

掲示板が落ちている

フェンス耐荷重性: - (適用なし)

杭の一部が腐って倒れている (2015/03/26補修完了)

規則15条1号適合:

(問題あり)

2. 飛散・流出防止

3. 公共用水域・地下水汚染防止

4. 雨水・地下水浸入防止

容器の種類:

備考/指摘事項

ラップロール

ラップ梱包し下面を防水シート養生し覆土した上で遮水シートがけ。

積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)
適用なし

底面の状況:

防水シート (ブルーシート)

屋根・被覆等:

遮水シート (処分場用)

規則15条2号適合:

(問題なし)

規則15条3号適合:

(問題なし)

規則15条4号適合:

(問題なし)

5. 悪臭・害虫発生防止

備考/指摘事項

規則15条5号適合: (問題なし)

規則15条6号適合: (問題なし)

6. 他種廃棄物との混合防止

備考/指摘事項

規則15条7号適合: (問題なし)

規則15条8号適合: - (適用なし)

7. 腐敗性指定廃棄物の保管

備考/指摘事項

規則15条9号適合: (問題なし)

8. 放射線障害防止

備考/指摘事項

線量測定結果

公衆の立ち入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため囲い境界で評価。

表面線量 0.12 ~ 0.12 $\mu\text{Sv/h}$

表面線量は覆土の上で測定。

囲い境界 0.12 ~ 0.16 $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.15 $\mu\text{Sv/h}$



保管場所



掲示板
落下している



保管場所上部



保管場所四い
杭が倒れている

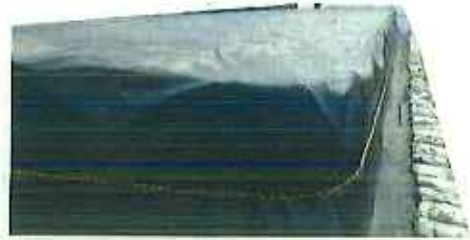
| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日 | 2014/11/06 |
| 保管場所名: | | 調査種別 | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類・量: | 牧草 | | 16.0t |

現地調査者 小貫、杉田、山中、安樂
 現地調査同行者: 栃木県那須塩原市農務畜産課 橋本主事、栃木県環境森林部廃棄物対策課 高嶋主査、栃木県農業振興事務所企画振興課 蜂巣副主幹

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|------|-------|------|-------|------|-----|---|------|-------|------|--|---|--|-------|----------|--|--|------|-------|
| 1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置) 掲示板設置: <input checked="" type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> 廃棄物種類 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急時連絡先 <input type="checkbox"/> 最大高さ 囲いの設置 <input checked="" type="checkbox"/> あり (屋外) ロープ柵 関係者以外の出入り: なし フェンス施設管理: - (適用なし) フェンス耐荷重性: - (適用なし) 備考/指摘事項 道路側の敷地境界のフェンス、及びロール、建物等にて囲ってある 規則15条1号適合: <input checked="" type="radio"/> (問題なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 飛散・流出防止 容器の種類: ラップロール 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合) 適用なし 底面の状況: 防水シート (ブルーシート) 屋根・被覆等: 遮水シート (処分場用) 規則15条2号適合: <input checked="" type="radio"/> (問題なし) | 3. 公共用水域・地下水汚染防止 備考/指摘事項 規則15条3号適合: <input checked="" type="radio"/> (問題なし) | 4. 雨水・地下水浸入防止 備考/指摘事項 ラップ梱包下面を防水シート養生し覆土した上で遮水シートがけ。 遮水シートが剥がれている (2015/03/25補修完了) 規則15条4号適合: <input checked="" type="radio"/> (懸念あり) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. 悪臭・害虫発生防止 備考/指摘事項 規則15条5号適合: <input checked="" type="radio"/> (問題なし) 規則15条6号適合: <input checked="" type="radio"/> (問題なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. 他種廃棄物との混合防止 備考/指摘事項 規則15条7号適合: <input checked="" type="radio"/> (問題なし) 規則15条8号適合: - (適用なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. 腐敗性指定廃棄物の保管 備考/指摘事項 規則15条9号適合: <input checked="" type="radio"/> (問題なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. 放射線障害防止 線量測定結果 <table border="1"> <tr> <td>表面線量</td> <td>0.16</td> <td>~</td> <td>0.16</td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>囲い境界</td> <td>0.1</td> <td>~</td> <td>0.22</td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>敷地境界</td> <td></td> <td>~</td> <td></td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>バックグラウンド</td> <td></td> <td></td> <td>0.16</td> <td>μSv/h</td> </tr> </table> 備考/指摘事項 敷地が広く境界が不明確であるため囲い境界で評価。 表面線量は覆土の上で測定。 囲い境界の一地点の線量がやや高いが、表面線量が低いことから指定廃棄物以外の原因と考えられる。 | | 表面線量 | 0.16 | ~ | 0.16 | μSv/h | 囲い境界 | 0.1 | ~ | 0.22 | μSv/h | 敷地境界 | | ~ | | μSv/h | バックグラウンド | | | 0.16 | μSv/h |
| 表面線量 | 0.16 | ~ | 0.16 | μSv/h | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 囲い境界 | 0.1 | ~ | 0.22 | μSv/h | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 敷地境界 | | ~ | | μSv/h | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| バックグラウンド | | | 0.16 | μSv/h | | | | | | | | | | | | | | | | | |



保管場所(掲示板)



囲い



保管場所囲い



保管場所上部



型枠用合板外側(シート接着剥がれ)



型枠用合板外側(シート接着剥がれ)



保管場所前面道路



保管場所入り口(搬出は右側のロール側が適所)