

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 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 | | 33.6t |

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 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:
 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
 ラップロールの下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 | 0.09 | ~ | 0.15 | μSv/h |
| 敷地境界 | | ~ | | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.13 | μSv/h |

備考/指摘事項

公衆の立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



保管場所囲い



保管場所囲い

保管場所進入路（写真奥から手前へ）

保管場所進入路左奥

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 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: | 堆肥 | | 16.0t |

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 若目田氏

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) その他 (→備考欄に要記載)
 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) コンクリート製L型擁壁
 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: ばら積み (覆いあり) 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合) 問題なし
 底面の状況: 遮水シート (処分場用)
 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
 コンクリートのL型擁壁底面から斜面まで軟質塩ビシートでくるんでいる。上部を型枠用合板で覆い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
 備考/指摘事項
 表面線量 0.15 ~ 0.3 μSv/h
 囲い境界 ~ μSv/h
 敷地境界 0.12 ~ 0.12 μSv/h
 バックグラウンド 0.14 μSv/h
 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



指示板

指定廃棄物保管場所

廃棄物の種類
牛ふん堆肥

貯蔵時の温度帯
群馬県環境政策推進課 廃棄物管理課
〒370-8501 群馬県高崎市 電話0287-82-7149
高崎駅前西口

| | | | |
|--------|-------|-------|------------|
| 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: 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) 一部ロープ切れ (2015/03/24補修完了)
 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 (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)

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
 フレキシブルコンテナに格納。
 下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 | 0.12 | ～ | 0.12 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.12 | ～ | 0.21 | μSv/h |
| 敷地境界 | | ～ | | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.13 | μSv/h |

備考/指摘事項
 公衆の立入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため囲い境界と評価。
 囲い境界の一地点の線量が低い、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



指示板



囲い



保管場所上部

進入路(左の砂利の部分)

保管場所(建屋奥)

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 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 | 堆肥 | | 19.5t |

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 高嶋主管、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"/> なし | <input type="checkbox"/> 廃棄物種類 | <input 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: | <input checked="" type="checkbox"/> なし | 備考/指摘事項 | | |
| フェンス施設管理: | - (適用なし) | 掲示板: 亡失 | | |
| フェンス耐荷重性: | - (適用なし) | 囲い: 杭の一部倒壊 (2015/03/27補修完了) | | |
| 規則15条1号適合: | <input checked="" type="checkbox"/> (問題あり) | | | |

2. 飛散・流出防止

| | |
|---------------------|--|
| 容器の種類: | ばら積み (覆いあり) |
| 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合) | <input checked="" type="checkbox"/> 問題なし |
| 底面の状況: | 遮水シート (処分場用) |
| 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 | 軟質塩ビシートで底面から側面までくるんでいる4側面のコンパネがはらみ杭が倒れてシートが破損。(速やかに改善指示)側面はブルーシートで覆っている4側面のコンパネがはらみ杭が倒れてシートが破損。(速やかに改善指示)上部に水たまりがあるがかるうじて浸水していない (2015/03/27補修完了) |
|---------|--|

4. 雨水・地下水浸入防止

| | | | | | |
|------------|--|------------|--|------------|--|
| 規則15条2号適合: | <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし) | 規則15条3号適合: | <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし) | 規則15条4号適合: | <input checked="" type="checkbox"/> (懸念あり) |
|------------|--|------------|--|------------|--|

5. 悪臭・害虫発生防止

| | |
|------------|--|
| 規則15条5号適合: | <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし) |
| 規則15条6号適合: | <input checked="" type="checkbox"/> (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: | <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし) |
| 規則15条8号適合: | <input checked="" type="checkbox"/> (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: | <input checked="" type="checkbox"/> (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 | 0.22 | ~ | 0.22 μSv/h |
| 囲い境界 | 0.17 | ~ | 0.21 μSv/h |
| 敷地境界 | | ~ | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.14 μSv/h |

備考/指摘事項

公衆の立入りはないが、敷地が広く境界が不明確であるため囲い境界で評価。公衆の立入り可能な地点の線量は低い (0.14μSv/h)
 表面線量は遮水シートの上で測定



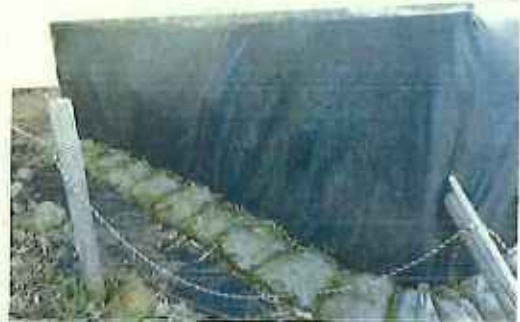
保管場所(掲示板不明)



保管場所 (掲示板より右側)



保管場所 (掲示板の右側面)



保管場所 (掲示板より左側)



保管場所上部



4側面のコンパネがはらみ杭が倒れてシートが破損。

保管場所(前面の林の前)

保管場所(前面の林の前)

| | | | |
|--------|-------|-------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日: | 2014/12/12 |
| 保管場所名: | | 調査種別: | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類: | 草;牧草 | | 36.0t |

現地調査者 杉田、吉崎、田中、安楽、小貫
 現地調査同行者: 栃木県那須農業振興事務所 蜂巣氏、栃木県廃棄物対策課 田名網氏、那須塩原市農務畜産課 橋本氏

| | |
|---|--|
| 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 type="checkbox"/> 無し <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) <input type="checkbox"/> ロープ柵 関係者以外の出入り: <input type="checkbox"/> なし <input checked="" type="checkbox"/> あり 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 トラロープが数箇所切れている (2015/03/24補修完了) |
| 規則15条1号適合: | <input checked="" type="checkbox"/> (問題あり) |
| 2. 飛散・流出防止 | 3. 公共用水域・地下水汚染防止 |
| 容器の種類: フレキシブルコンテナ (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) | 備考/指摘事項 フレキシブルコンテナに格納。 下面を防水シート養生し、葦土した上で遮水シートがけ。 |
| 規則15条2号適合: | 規則15条3号適合: |
| <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし) | <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし) |
| | 4. 雨水・地下水浸入防止 |
| | 規則15条4号適合: <input checked="" type="checkbox"/> (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: <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし) | |
| 規則15条6号適合: <input checked="" type="checkbox"/> (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="checkbox"/> (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="checkbox"/> (問題なし) | |
| 8. 放射線障害防止 | 備考/指摘事項 |
| 線量測定結果 | 備考/指摘事項 公衆の立入りはないが、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影響と考えられる。 |
| 表面線量 | 0.14 ~ 0.14 μSv/h |
| 囲い境界 | 0.11 ~ 0.37 μSv/h |
| 敷地境界 | ~ μSv/h |
| バックグラウンド | 0.13 μSv/h |



保管場所



掲示板



囲いロープ(数カ所切れている)



囲いロープ(数カ所切れている)



囲いロープ(数カ所切れている)



保管場所上部(水たまり有り)

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日 | 2014/12/12 |
| 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 杉田、吉崎、田中、安樂、小貫
 現地調査同行者: 栃木県那須農業振興事務所 蜂巣氏、栃木県廃棄物対策課 田名網氏、那須塩原市農務畜産課 橋本氏

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)

トラロープ1箇所切れ有り (2015/03/26補修完了)

フェンス耐荷重性: - (適用なし)

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:

ルネブルコンテナ (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。

下面を防水シート養生し覆土した上で遮水シートがけ。

シートの剥がれ有り (2015/03/26補修完了)

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:

(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: (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 0.11 ~ 0.11 $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.1 ~ 0.12 $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.15 $\mu\text{Sv/h}$

公衆の立入りはないが、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 (遠景)



保管場所上部



はがれの補修箇所



シートの一部にはがれ有り



囲いのロープ切れ(一箇所)

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 保管者名: | 那須塩原市 | 調査日 | 2014/12/12 |
| 保管場所名: | | 調査種別 | 定期 |
| 所在地住所: | 那須塩原市 | | |
| 種類: | 草 | | 13.6t |

現地調査者 杉田、吉崎、田中、安樂、小貫
 現地調査同行者: 栃木県那須農業振興事務所 蜂巣氏、栃木県廃棄物対策課 田名網氏、那須塩原市農務畜産課 橋本氏

1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: あり 焼棄物種類 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:
 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)

3. 公共用水域・地下水汚染防止

備考/指摘事項
 ラップ梱包の上、下面を防水シート養生し覆土した上で遮水シートがけ。
 遮水シートの剥がれが数カ所あり、上部に若干の水たまりがある。
 (2015/03/25補修完了)
 規則15条2号適合:
 (問題なし)
 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
 規則15条4号適合:
 (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: (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 | 0.12 | ~ | 0.12 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.17 | ~ | 0.18 | μSv/h |
| 敷地境界 | | ~ | | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.33 | μSv/h |

備考/指摘事項
 公衆の立入りはないが、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



保管場所遠景



遮水シートのはがれ(接着不良)が数カ所ある



遮水シートのはがれ(接着不良)が数カ所ある



トラロープによる囲いと土のうによるシート押さえ。



保管場所の上部(若干水たまりがある程度)

| | | | |
|--------|-------|------|------------|
| 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 | | 58.4t |

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

容器の種類:
 その他容器 (→備考欄に要記載)
 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

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
 ラップ梱包及びフレキシブルコンテナに格納。
 下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 | 0.11 | ~ | 0.14 | μSv/h |
| 敷地境界 | | ~ | | μSv/h |
| バックグラウンド | | | 0.14 | μSv/h |

備考/指摘事項
 公衆の立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



囲い



保管場所(幹が折れており保管場所への落下の危険有り)

| | | | |
|--------|-------|-------|------------|
| 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 | | 6.4t |

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 | <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 | あり | (屋外) <input type="checkbox"/> 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: | <input checked="" type="radio"/> (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: | 備考/指摘事項 | | |
| ラップロール | ラップ梱包の上、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) | 遮水シートの剥がれ有り (2015/03/24補修完了) | | |
| 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: | 規則15条3号適合: | 規則15条4号適合: | |
| <input checked="" type="radio"/> (問題なし) | <input checked="" type="radio"/> (問題なし) | <input type="checkbox"/> (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 | | 備考/指摘事項 | |
| 線量測定結果 | | 備考/指摘事項 | |
| 表面線量 | 0.11 ~ 0.11 | 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あるため囲い境界で評価。 | |
| 囲い境界 | 0.13 ~ 0.14 | 囲い境界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影響と考えられる。 | |
| 敷地境界 | ~ | 表面線量は覆土の上で測定。 | |
| バックグラウンド | 0.12 | | |



保管場所(当初は正面住宅側から出入りか)



掲示板



囲い



保管場所上部



シート下部剥がれ

取り付け道路？

取り付け道路

| | | | |
|--------|--------|-------|------------|
| 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: | 稲わら 堆肥 | | 39.0t |

現地調査者 梅村、吉崎

現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 加藤主任、那須農業振興事務所 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 (屋内) 仮設テント

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) 稲わらは仮設テント内、堆肥は屋外ロープ柵
 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:
 その他容器 (→備考欄に要記載)
 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)
 問題なし
 底面の状況:
 その他 (→備考欄に要記載)

屋根・被覆等:
 その他 (→備考欄に要記載)

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

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しテント倉庫に保管。
 堆肥: コンパネで作成した枠の底部から側面まで軟質塩ビシートで覆い堆肥を投入。外側を透水シートで覆っている。
 シートの一部が剥離、囲いロープ切れ (2015/03/26補修完了)

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
 公衆の立入りがないので敷地境界で評価。
 表面線量は敷土の上で測定

| | | | |
|----------|--------|------|-------|
| 線量測定結果 | | | |
| 表面線量 | 0.17 ~ | 0.7 | μSv/h |
| 囲い境界 | 0.17 ~ | 0.3 | μSv/h |
| 敷地境界 | 0.16 ~ | 0.17 | μSv/h |
| バックグラウンド | | 0.16 | μSv/h |



保管場所（稲わら）



仮設テント内部（稲わら）



保管場所下部遮断（稲わら）



保管場所全景



保管場所手前（堆肥）



掲示板



堆肥保管場所上部



堆肥保管遮水シート剥がれ