

保管者名:	那須町	調査日	2014/11/21
保管場所名:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類・量:	稲わら		8.4t

現地調査者 澤田、小貫、田中、熊田、安樂  
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 田名綱  
 栃木県農業振興事務所 蜂巣

### 1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: なし       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  
 有刺鉄線外れ (後日有刺鉄線修復済み)  
 掲示板設置なし。

規則15条1号適合:  
 (問題あり)

### 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)

### 3. 公共用水域・地下水汚染防止

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。

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

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	0.2	~	0.24	μSv/h
敷地境界		~		μSv/h
バックグラウンド			0.21	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った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（遠景）



保管場所（上部）水たまりはみられない



有刺線 外れた状態のもの



保管者名:	那須町	調査日	2014/11/26
保管場所名:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類・量:	牧草		108.1t

現地調査者 杉田、小貫、吉崎、安樂、林（希）

現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 高嶋

栃木県農業振興事務所 高柳

### 1. 保管場所の要件（囲いや掲示板の設置）

掲示板設置: なし  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)

掲示板設置なし。

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:

その他容器 (→備考欄に要記載)

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

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。

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 0.08 ~ 0.08  $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.07 ~ 0.09  $\mu\text{Sv/h}$

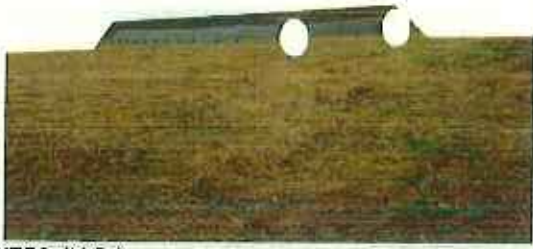
敷地境界 ~  $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.19  $\mu\text{Sv/h}$

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った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（遠景）



保管場所



保管場所（上部）



囲い（杭とロープ）



遮水シート押さえの土のう



保管者名:	那須町	調査日	2014/12/10
保管場所名:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類	草		2.3t

現地調査者 澤田、小貫、林（希）、岡崎  
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 田名網 栃木県那須農業振興事務所 蜂巣

### 1. 保管場所の要件（囲いや掲示板の設置）

掲示板設置: なし  廃棄物種類  緊急時連絡先  最大高さ

囲いの設置 あり (厚外) 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)

掲示板設置なし。

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:

ラップロール

備考/指摘事項

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

線量測定結果

表面線量 0.09 ~ 0.09  $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.1 ~ 0.11  $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~  $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.2  $\mu\text{Sv/h}$

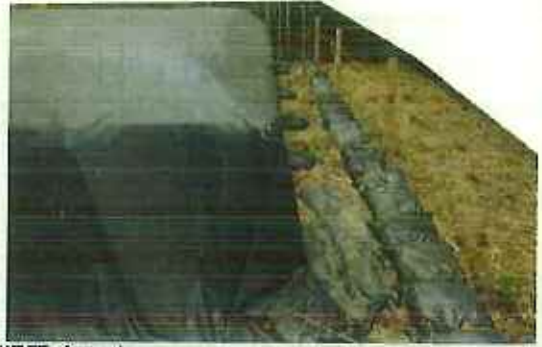
備考/指摘事項

公衆の立ち入りはないが、敷地が広く境界が不明確であった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 (囲い)



保管場所 (上部)



保管場所 (盛り土)

保管場所周辺 (8000Bq/kg 以下)

保管場所周辺 (8000Bq/kg 以下)



保管者名:	那須町	調査日	2014/12/10
保管場所名:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類: 量:	牧草		2.8t

現地調査者 澤田、小貫、林（希）、岡崎  
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 田名綱 栃木県那須農業振興事務所 蜂巣

### 1. 保管場所の要件（囲いや掲示板の設置）

掲示板設置: なし       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  
 掲示板設置なし。

規則15条1号適合:  
 (問題あり)

### 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)

### 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。  
 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

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	0.14	~	0.16	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った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 (上部)



保管場所



保管者名:	那須町	調査日	2014/12/10
保管場所名:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類・量:	牧草		12.6t

現地調査者 澤田、小賀、林（希）、岡崎  
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 田名綱 栃木県那須農業振興事務所 蜂巣

### 1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: なし  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) 掲示板設置なし。  
 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

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

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。  
 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	0.09	~	0.09	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			0.2	μSv/h

備考/指摘事項  
 公衆の立入はないが、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（遠景）

保管場所（遠景：南側道路から）



保管者名:	那須町	調査日:	2014/11/19
保管場所名:		調査種別:	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類・量:	稲わら		3.0t

現地調査者 澤田、吉崎、杉田、岡崎、林（希）  
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 高嶋 栃木県農業振興事務所 蜂巣

<b>1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)</b> 掲示板設置: 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 <input type="checkbox"/> 囲いの設置: なし (屋外) その他 (→備考欄に要記載) 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 掲示板、囲い設置なし。3月に囲い設置済み。			
<b>2. 飛散・流出防止</b> 容器の種類: 汎用コンテナ (一般型・バージュ) 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)	<b>3. 公共用水域・地下水汚染防止</b> 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。 下面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。	<b>4. 雨水・地下水浸入防止</b> 備考/指摘事項	
規則15条1号適合: <input checked="" type="checkbox"/> (問題あり)	規則15条2号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし)	規則15条3号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし)	規則15条4号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし)
<b>5. 悪臭・害虫発生防止</b> 規則15条5号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし) 規則15条6号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし)		備考/指摘事項	
<b>6. 他種廃棄物との混合防止</b> 規則15条7号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし) 規則15条8号適合: - (適用なし)		備考/指摘事項	
<b>7. 腐敗性指定廃棄物の保管</b> 規則15条9号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし)		備考/指摘事項	
<b>8. 放射線障害防止</b> 線量測定結果		備考/指摘事項 公衆の立入はないが、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。	
表面線量: 0.17 ~ 0.17 μSv/h 囲い境界: 0.17 ~ 0.2 μSv/h 敷地境界: ~ μSv/h バックグラウンド: 0.21 μSv/h			



保管場所外観



保管場所上部



保管物（製品状態をビニール巻き）



保管場所上部

保管場所南側の別荘



保管者名:	那須町	調査日	2014/11/26
保管場所名:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類・量:	牧草		12.8t

現地調査者 杉田、小貝、吉崎、安楽、林（希）

現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 高嶋

栃木県農業振興事務所 高柳

### 1. 保管場所の要件（囲いや掲示板の設置）

掲示板設置: なし  廃棄物種類  緊急時連絡先  最大高さ

囲いの設置 あり (屋外) ローブ柵

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)

掲示板設置なし。

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:

プラスチック (その他)

備考/指摘事項

フレキシブルコンテナに格納。

積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)

適用なし

下面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。

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

表面線量 0.1 ~ 0.1 μSv/h

囲い境界 0.12 ~ 0.13 μSv/h

敷地境界 ~ μSv/h

バックグラウンド 0.22 μSv/h

公衆の立入はないが、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 (上部)



進入路



保管者名:	那須町	調査日:	2014/12/03
保管場所名:		調査種別:	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類・量:	稲わら		33.4t

現地調査者 澤田、杉田、石塚、岡崎  
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 高嶋  
 栃木県畜産振興課 岡本

### 1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置: なし  廃棄物種類  緊急時連絡先  最大高さ

囲いの設置 なし

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

掲示板、囲い設置なし。

(後日掲示板、囲い設置済み。)

規則15条1号適合:

(問題あり)

### 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)

備考/指摘事項

ラップ梱包又は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)

### 3. 公共用水域・地下水汚染防止

### 4. 雨水・地下水浸入防止

### 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 ~ 0.15 μSv/h

敷地境界 ~ μSv/h

バックグラウンド 0.19 μSv/h

備考/指摘事項

公衆の立入はないが、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（遠景）



保管場所（全景）



保管場所（幅広側）



保管場所（幅狭側）



保管場所（上部）



保管場所（下部）



保管者名:	那須町	調査日:	2014/12/03
保管場所名:		調査種別:	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類・量:	稲わら		18.4t

現地調査者 澤田、杉田、石塚、岡崎  
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 高嶋 栃木県畜産振興課 岡本 栃木県農業振興事務所 蜂巣

<b>1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)</b> 掲示板設置: 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 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) 掲示板設置なし。 フェンス耐荷重性: - (適用なし) 規則15条1号適合: <input checked="" type="checkbox"/> (問題あり)																						
<b>2. 飛散・流出防止</b> 容器の種類: 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: <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし)	<b>3. 公共用水域・地下水汚染防止</b> 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。 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3号適合: <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし)	<b>4. 雨水・地下水浸入防止</b> 規則15条4号適合: <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし)																				
<b>5. 悪臭・害虫発生防止</b> 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																					
<b>6. 他種廃棄物との混合防止</b> 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)	備考/指摘事項																					
<b>7. 腐敗性指定廃棄物の保管</b> 規則15条9号適合: <input checked="" type="checkbox"/> (問題なし)	備考/指摘事項																					
<b>8. 放射線障害防止</b> 線量測定結果 <table border="1"> <tr> <td>表面線量</td> <td>0.13</td> <td>~</td> <td>0.13</td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>囲い境界</td> <td>0.17</td> <td>~</td> <td>0.2</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>0.2</td> <td>μSv/h</td> </tr> </table>	表面線量	0.13	~	0.13	μSv/h	囲い境界	0.17	~	0.2	μSv/h	敷地境界		~		μSv/h	バックグラウンド			0.2	μSv/h	備考/指摘事項 公衆の立入はないが、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。	
表面線量	0.13	~	0.13	μSv/h																		
囲い境界	0.17	~	0.2	μSv/h																		
敷地境界		~		μSv/h																		
バックグラウンド			0.2	μSv/h																		



保管場所 (全景)



保管場所 (全景)



保管場所 (幅広側)



保管場所 (幅狭側・上部)



保管場所 (下部)  
囲いまでの幅が広く取ってある



保管場所 (下部)



保管者名:	那須町	調査日:	2014/12/03
保管場所名:		調査種別:	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類・量:	堆肥		22.0t

現地調査者 澤田、杉田、石塚、岡崎  
 現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 高嶋 栃木県畜産振興課 岡本 栃木県農業振興事務所 蜂 巣

### 1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)

掲示板設置:	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	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)	掲示板設置なし。		
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

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	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3号適合:	○ (問題なし)

### 4. 雨水・地下水浸入防止

備考/指摘事項	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	0.15	~	0.21 μSv/h
敷地境界		~	μSv/h
バックグラウンド			0.16 μSv/h

備考/指摘事項

公衆の立入はないが、敷地が広く境界が不明確であるため、囲い境界で評価。  
 一部囲い境界の線量がバックグラウンドよりやや高いが、表面線量は低く、指定廃棄物以外の影響と思われる。  
 表面線量は覆土の上で測定。



保管場所（遠景）



保管場所（全景・上部）



保管場所（囲い）



保管場所（幅狭側）



保管場所（幅広側1）



保管場所（幅広側2）