

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:	粗わら	4.0t	

現地調査者 澤田、吉崎、杉田、岡崎、林（希）
 現地調査同行者: 栃木県農業対策課 高島 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 なし

関係者以外の出入り: なし

備考／指摘事項

囲いは平成26年度事業で施工予定（後日囲い設置済み）

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）

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

ラップ網包

下面を防水シート養生し、フレキシブルコンテナに格納。

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。

線量測定結果

表面線量 0.19 ~ 0.19 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

囲い境界 0.22 ~ 0.22 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv}/\text{h}$

バックグラウンド 0.19 $\mu\text{Sv}/\text{h}$



保管場所



保管場所全景



保管場所上部

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:	堆肥 9.6t		

現地調査者 澤田、小貴、田中、熊田、安樂

現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 田名網

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	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:	- (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:

フレキシブルコンテナ (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)

規則15条2号適合:

(問題なし)

規則15条3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

フレキシブルコンテナに格納。
下皿を防水シート表生し、覆土した上で遮水シートがけ。
遮水シートに一部破損あり。

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. 廃棄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ったため囲い境界で評価。

表面線量 0.14 ~ 0.14 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

囲い境界 0.15 ~ 0.16 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv}/\text{h}$

バックグラウンド 0.17 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

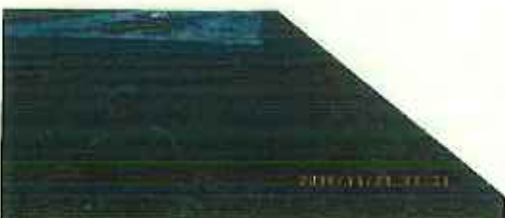
表面線量は覆土の上で測定。



保管場所



保管場所（遠景）



保管場所（上部）水たまりが認められる



遮水シートに枯れ枝が刺さり一部破損している

保管者名:	那須町	調査日:	2014/11/19
保管場所名:	[REDACTED]	調査種別:	定期
所在地住所:	那須郡那須町 [REDACTED]		
種類・量:	牧草	8.2t	

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

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	<input type="checkbox"/> (屋外) ロープ柵		
関係者以外の出入り:	なし		<input type="checkbox"/> 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)			

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）

規則15条2号適合:

(問題なし)

規則15条3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掛け。

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	0.11	～	0.11	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		～	0.18	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（遠景）

保管者名:	那須町	調査日	2015/04/17
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:粗わら		0.6t	

現地調査者 梅村 吉崎
 現地調査同行者: 現地同行者 栃木県廃棄物対策課 加藤、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:

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)

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

ポリ袋に収納

下面を防水シート養生し、一部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

表面線量のうち、低い値は覆土の上で測定。

表面線量 0.18 ~ 4.15 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

囲い境界 0.17 ~ 0.69 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

敷地境界 0.2 ~ 0.22 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

バックグラウンド 0.2 $\mu\text{Sv}/\text{h}$



指定廃棄物、覆土の上を落ち葉が覆っている。2014/11/19撮 遮水シート 2014/11/19撮影
影
囲いのロープは撮影後設置

保管者名:	那須町	調査日:	2014/12/10
保管場所名:	[REDACTED]	調査種別:	定期
所在地住所:	那須郡那須町 [REDACTED]		
種類・量:	牧草	7.2t	

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 (屋外) ロープ柵

関係者以外の出入り: なし 備考／指摘事項:

フェンス施錠管理: - (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:

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

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。

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:

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ったため囲い境界で評価。

表面線量 0.09 ~ 0.09 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

囲い境界 0.1 ~ 0.11 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv}/\text{h}$

バックグラウンド 0.13 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

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（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:	稻わら 堆肥		6.9t

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

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

ファンス施錠管理: - (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)
問題なし

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

備考／指摘事項

稻わら: ラップロールで梱包しブルーシートでくるんでいる。堆肥: 軟質塙ビで底部から側面までくるんでいる。
ト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ったため囲い境界で評価。

表面線量 0.17 ~ 0.17 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

囲い境界 0.18 ~ 0.22 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv}/\text{h}$

バックグラウンド 0.22 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

表面線量は覆土の上にて測定。



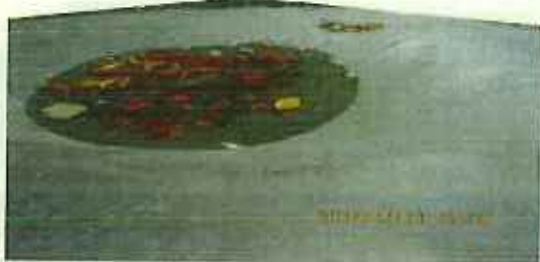
保管場所



保管場所上部



杭&トラロープ、シート押さえ



水たまり

保管者名:	那須町	調査日:	2014/11/26
保管場所名:	[REDACTED]	調査種別:	定期
所在地住所:	那須郡那須町 [REDACTED]		
種類・量:	牧草	8.8t	

現地調査者 杉田、小賀、吉崎、安樂、林（希）

現地調査同行者: 栃木県廃棄物対策課 高嶋主査

栃木県那須農業振興事務所 高柳主任

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: 報告時連絡先: 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:

フェンス施錠管理: - (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)

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:

フップ梱包

下面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。

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:

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ったため囲い境界で評価。

表面線量 0.08 ~ 0.08 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

囲い境界 0.09 ~ 0.1 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv}/\text{h}$

バックグラウンド 0.14 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

表面線量は覆土の上で測定。



公道から撮影、間に畠

指定廃棄物は写真の右側



杭が少し傾いている



透水シート押さえの土のう



2014/11/26 14:24

保管場所

保管者名:	那須町	調査日:	2014/11/21
保管場所名:	[REDACTED]	調査種別:	定期
所在地住所:	那須郡那須町 [REDACTED]		
種類・量(牧草)	堆肥	25.3t	

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 田名網 栃木県農業振興事務所 蜂東

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
 フェンス施錠管理: - (適用なし)
 フェンス耐荷重性: - (適用なし)
 規則15条1号適合:
 (問題あり)

備考／指摘事項
 掲示板設置なし。

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:

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)

3. 公共用水域・地下水汚染防止

備考／指摘事項

牧草はフレキシブルコンテナに格納。

堆肥は軟質堆肥シートで底面から側面までくるんでいる

積み上げ高さはばら積みの堆肥は問題なし。大型土嚢袋に入った牧草は適用なし。

下面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがり。

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 ~	0.13	μSv/h
囲い境界	0.09 ~	0.17	μSv/h
敷地境界	~		μSv/h
バックグラウンド		0.19	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ったため固い境界で評価。

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（大型土のう）



保管場所（牧草 囲いと支柱）



保管場所への進入口

保管者名:	那須塩原市	調査日:	2014/11/05
保管場所名:	[REDACTED]	調査種別:	定期
所在地住所:	那須塩原市 [REDACTED]		
種類・量:	牧草	53.2t	

現地調査者 澤田、杉田、岡崎、林

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

フェンス施錠管理: - (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

備考／指摘事項

ロール梱包の上で格納。

下面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートをかける。

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

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 0.13 ~ 0.13 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

囲い境界 0.1 ~ 0.14 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv}/\text{h}$

バックグラウンド 0.19 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

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:	2014/11/07
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		18.0t

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

フェンス施錠管理: - (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

備考／指摘事項

ロール梱包の上、格納。

底面を防水シート養生し、覆土した上遮水シートをかける。

遮水シートの接着がはがれてめくれている。補修を指示。

平成27年3月27日補修完了の報告あり。

4. 雨水・地下水浸入防止

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

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 0.1 ~ 0.1 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

囲い境界 0.12 ~ 0.15 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv}/\text{h}$

バックグラウンド 0.26 $\mu\text{Sv}/\text{h}$

表面線量は覆土の上で測定。



保管場所遠景



掲示板



保管場所上部



保管場所上部(遮水シート剥がれ)



遮水シート剥がれ



西側