



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

容器の種類:
 フレキシブルコンテナ (一般型・バーゼル)
 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
 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。
 遮水シートに一部破損あり。

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:

△ (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	0.14	~	0.14	μSv/h
囲い境界	0.15	~	0.16	μSv/h
敷地境界		~		μSv/h
バックグラウンド			0.17	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:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
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 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: 備考/指摘事項
 その他容器 (→備考欄に要記載) ラップ梱包及び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) 下面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。
 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

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:	稲わら		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 <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 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="checkbox"/> (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) 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)	3. 公共用水域・地下水汚染防止 規則15条3号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし)	4. 雨水・地下水浸入防止 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。 規則15条4号適合: <input type="checkbox"/> (問題なし)																				
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 type="checkbox"/> (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: <input 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 <table border="1"> <tr> <td>表面線量</td> <td>0.18</td> <td>~</td> <td>4.15</td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>囲い境界</td> <td>0.17</td> <td>~</td> <td>0.69</td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>敷地境界</td> <td>0.2</td> <td>~</td> <td>0.22</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	0.18	~	4.15	μSv/h	囲い境界	0.17	~	0.69	μSv/h	敷地境界	0.2	~	0.22	μSv/h	バックグラウンド			0.2	μSv/h	備考/指摘事項 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	μSv/h																		
囲い境界	0.17	~	0.69	μSv/h																		
敷地境界	0.2	~	0.22	μSv/h																		
バックグラウンド			0.2	μSv/h																		



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



遮水シート 2014/11/19撮影
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:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
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:
 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)

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。
 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

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	μSv/h
囲い境界	0.1	~	0.11	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 (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	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 峰巢

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

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)
問題なし

稲わら: 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: 軟質塩ビで底部から側面までくるんでいる。

底面の状況:

防水シート (ブルーシート)

下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 0.17 ~ 0.17 μSv/h

囲い境界 0.18 ~ 0.22 μSv/h

敷地境界 ~ μSv/h

バックグラウンド 0.22 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:		調査種別	定期
所在地住所:	那須郡那須町		
種類:	牧草		8.8t

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 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
 フラップ梱包
 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

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	μSv/h
囲い境界	0.09	~	0.1	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。



公道から撮影、間に畑

指定廃棄物は写真の右側



杭が少し傾いている



遮水シート押さえの土のう



保管場所

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:	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)
 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
 牧草はフレキシブルコンテナに格納。
 堆肥は軟質増ピ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。大型土袋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けり。

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	0.1	~	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

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 (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:		調査種別	定期
所在地住所:	那須塩原市		
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: 備考/指摘事項
 ラップロール ロール梱包の上で格納。
 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合) 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。
 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

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 0.1 ~ 0.14 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	2014/11/07
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		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

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。

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:

△ (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 0.1 ~ 0.1 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 0.26 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



囲い