

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		11.2t

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

容器の種類:

プラスチック容器 (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)

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)

備考/指摘事項

フレキシブルコンテナで梱包の上、格納。

底面を防水シートで養生し、覆土した上で遮水シートをかける。

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

囲い境界 0.11 ~ 0.19 $\mu\text{Sv/h}$

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るため、囲い境界で評価。

表面線量は覆土の上で測定した。



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	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		0.8t

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

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・ハーフタイプ)

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で梱包の上、格納。
 底面を防水シートで養生し、覆土した上で遮水シートをかける。

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	0.19	~	0.23	μSv/h
囲い境界	0.25	~	0.31	μSv/h
敷地境界	0.32	~	0.4	μSv/h
バックグラウンド			0.32	μSv/h

備考/指摘事項

表面線量は密土の上で測定。

敷地境界の一地点がバックグラウンドよりやや線量が高いが、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。



保管状況全景



③表面線量測定西側



敷地境界東側

敷地境界北西部



保管場所北側山林

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		4.0t

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:

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で梱包の上、格納。
底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートをかける。

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	0.12	~	0.14	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			0.2	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。



保管状況（2山）



保管状況



2山の間、杉の枯れ枝



保管場所側

道路反対側

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		4.8t

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) 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、覆土した上で遮水シートをかける。

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	0.14	~	0.14	μSv/h
囲い境界	0.16	~	0.26	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、指定廃棄物以外の影響と考えられる。



保管場所



指示板



保管場所(遠景)



保管場所上部



囲いの杭とロープ

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		9.0t

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	<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) 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)	丸太杭が腐って倒れている。		
フェンス耐荷重性:	- (適用なし)	平成27年3月25日有刺鉄線及び丸太杭を補修完了した報告あり。		
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 4. 雨水・地下水浸入防止

容器の種類:	ポリプロピレン (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	コンパクトバール梱包の上、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。
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)	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"/> (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

線量測定結果	備考/指摘事項
表面線量	0.16 ~ 0.16 μSv/h
囲い境界	0.2 ~ 0.26 μSv/h
敷地境界	~ μSv/h
バックグラウンド	0.26 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した。



保管場所



保管場所遠景



保管場所上部



困い(杭が腐って倒れている)

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		2.1t

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) 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) 杭が2, 3割倒れている。
 フェンス耐荷重性: - (適用なし) 平成27年3月25日有刺鉄線及び丸太杭の補修完了報告。
 規則15条1号適合:
 (問題あり)

2. 飛散・流出防止

容器の種類:
 プ라스틱バケツ (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をかける。

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

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	0.21	~	0.23	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



囲い(杭が腐って倒れている)



保管場所遠景



掲示板

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		12.8t

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) 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バケツ (一般型・ハーフ)
 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、プラスチックに格納。
 底面を防水シート養生し、覆土した上で遮水シートがけ。
 大型土のう1個上部に若干の水たまり有り。

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:
 (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	~	0.17	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)林に入り組んだ場所に保管場所がある



保管場所上部(若干の水たまり有り)

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		10.0t

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、覆土した上で遮水シートがけ。
上部に水たまり有り。

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

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 0.14 ~ 0.14 $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.14 ~ 0.17 $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~ $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.25 $\mu\text{Sv/h}$

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



看板



保管場所(上部)



保管場所遠景

保管者名:	那須塩原市	調査日:	2014/11/06
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		16.8t

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) ロープ止めのステップルが一部はずれて垂れ下がっている。
 フェンス耐荷重性: - (適用なし) 2015/3/25 ロープ外れた箇所を補修した。
 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)

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
 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	0.15	~	0.19	μSv/h
敷地境界		~		μSv/h
バックグラウンド			0.18	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



上部



保管場所周囲

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:	牧草		32.4t

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) 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: 備考/指摘事項
 フレックバルコナ (一般型・バーナー)
 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)

備考/指摘事項
 ラップロールに梱包の上、フレックバルコナに格納。
 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	0.1	~	0.1	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			0.13	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



保管場所入り口

掲示板