

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	草	量	2.4t

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  
那須塩原市農務係課橋本主事

### 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収納。  
 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

線量測定結果

表面線量	0.17	~	0.25	μSv/h
囲い境界	0.23	~	0.4	μSv/h
敷地境界	0.25	~	0.28	μSv/h
バックグラウンド			0.24	μSv/h

備考/指摘事項

敷地境界がバックグラウンドより高いが、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。



保管場所全景



保管状況



保管場所南側



東側囲い境界と隣の土の山

南側敷地境界

西側敷地境界

B G付近奥は土の山

土の山





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		1.6t

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

### 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  
 ルキア/ルキア (その他)  フレキシブルコンテナに収納。  
 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)   
 壓根・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	0.13	~	0.13	μSv/h
囲い境界	0.15	~	0.18	μSv/h
敷地境界		~		μSv/h
バックグラウンド			0.3	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。



保管場所



掲示板



保管場所上部



保管場所遊具



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			171.3t

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: あり 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:

その他 (→備考欄に要記載)

屋根・被覆等:

防水シート (ブルーシート)

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

ラップロールにブルーシートがけ。  
ブルーシートがほとんど剥がれている  
(平成27年度に保管工事実施予定)

規則15条3号適合:

(問題あり)

### 4. 雨水・地下水浸入防止

規則15条4号適合:

(問題あり)

### 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 1.86 ~ 1.86  $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.3 ~ 0.43  $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~  $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.33  $\mu\text{Sv/h}$

平成27年度に保管工事実施予定。

表面線量、囲い境界は2014/10/22測定。

測点④

測点③



測点②

測点①



保管状況

測点①



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:	稲わら 堆肥		166.6t

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:  
 其他容器 (→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)

### 3. 公共用水域・地下水汚染防止

備考/指摘事項  
 稲わら: ラップ梱包  
 堆肥: バラの状の堆肥をブルーシートでくるむ。  
 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	0.11	~	0.11	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			0.18	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



保管場所(囲い) 遠景が近所住宅



保管場所上部



保管場所外観



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		1.2t

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  
 ラップロールに梱包。  
 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	~	9.35	μSv/h
囲い境界	0.12	~	0.15	μSv/h
敷地境界	0.15	~	0.18	μSv/h
バックグラウンド			0.2	μSv/h

備考/指摘事項





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:	堆肥		108.0t

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

### 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:

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)

備考/指摘事項

コンパネ枠に格納し、ブルーシートで囲い、  
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:

△ (懸念あり)

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  $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.16 ~ 0.25  $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~  $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.27  $\mu\text{Sv/h}$

公衆の立ち入りはなく、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



保管場所(盛り土押さえの傾き有り)



保管場所(盛り土押さえの傾き有り)



保管場所(盛り土押さえの傾き有り、杭が傾き折れている可能性有り)

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		20.4t

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:  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  
 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、ブルーシートで覆い、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	0.14	~	0.21	μSv/h
囲い境界	0.18	~	0.4	μSv/h
敷地境界	0.29	~	0.39	μSv/h
バックグラウンド			0.25	μSv/h

備考/指摘事項

表面線量は、覆土の上で測定。  
敷地境界の地点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原因と考えられる。



保管状況全景



敷地境界



道路反対側



敷地境界状況



保管状況南西側



敷地境界西側



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	草		14.4L

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:  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)  適川なし  
 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  
 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収納し、ブルーシートで覆い、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

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 0.14 ~ 0.18 μSv/h  
 敷地境界 ~ μSv/h  
 バックグラウンド 0.22 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



保管場所上部  
若干の水たまりがある。



杭、トラロープ、  
シート押さえ土嚢の状況



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		37.5t

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 若日田氏

### 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)

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

ミニロールをブルーシートで覆い、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 0.13 ~ 0.13  $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.12 ~ 0.17  $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 ~  $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.16  $\mu\text{Sv/h}$

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。





保管場所



保管場所



保管場所上部



保管場所遠景

保管者名:	那須塩原市	調査日	2014/11/05
保管場所名:		調査種別	定期
所在地住所:	那須塩原市		
種類・量:	稲わら	堆肥	29.6t

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 出名綱氏、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) 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

稲わら: 杭と有刺鉄線

堆肥: 杭とトラロープ 杭が一部倒れている → 2015.3.27補修済み

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)

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:

遮水シート (処分場用)

備考/指摘事項

稲わら: 大型土のうに格納し、覆土した上で遮水シートがけ。

堆肥: コンパネ枠及びブルーシートで囲み、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)

### 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 0.19 ~ 0.24  $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.2 ~ 0.35  $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 0.34 ~ 0.34  $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.3  $\mu\text{Sv/h}$

公衆の立ち入りがなく、敷地境界で評価。

表面線量は覆土の上で測定。

敷地境界の地点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原因と考えられる。





保管場所(稲わら)



掲示板



保管場所(稲わら)側面



保管場所(稲わら)長辺側



保管場所上部(堆肥)  
水たまりがある



固い(堆肥)  
杭が倒れている

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:	草・稲わら		5.0t

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 若日田氏

### 1. 保管場所の要件（囲いや掲示板の設置）

掲示板設置:  あり  なし  廃棄物種類  緊急時連絡先  最大高さ  
 囲いの設置  あり  なし (屋外) 鉄線柵  
 関係者以外のお入り:  なし  あり  
 フェンス施設管理:  - (適用なし)  あり  
 フェンス耐荷重性:  - (適用なし)  あり  
 規則15条1号適合:  (問題なし)  あり

備考/指摘事項  
有刺鉄線

### 2. 飛散・流出防止

容器の種類:  柔軟容器 (その他)  硬質容器  
 積み上げ高さ適正性 (容器なしの場合)  適用なし  あり  
 底面の状況:  防水シート (ブルーシート)  なし  
 屋根・被覆等:  遮水シート (処分場用)  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)  あり

### 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し、ブルーシートで覆い、覆土の上遮水シートがけ。

規則15条4号適合:  (問題なし)  あり

### 5. 悪臭・害虫発生防止

規則15条5号適合:  (問題なし)  あり  
 規則15条6号適合:  (問題なし)  あり

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)  あり  
 規則15条8号適合:  - (適用なし)  あり

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)  あり

備考/指摘事項

### 8. 放射線障害防止

線量測定結果

表面線量	0.15	~	0.15	μSv/h
囲い境界	0.13	~	0.2	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



保管場所遠景



掲示板

指定廃棄物保管場所

廃棄物の種類  
福わら

緊急時の連絡先  
福原環境管理事務所 福原地区 業務管理課  
管理課 電話 0287-62-7140