

保管者名:	松戸市	調査日	2015/06/03
保管場所名:	和名ヶ谷クリーンセンター	調査種別	定期
所在地住所:	松戸市和名ヶ谷1349-2		
種類・量:	廃棄物焼却灰 (飛灰)		19.8t

現地調査者 環境省関東地方環境事務所 坂口保全統括官、澤田・石塚・山中各専門官  
 現地調査同行者: 和名ヶ谷クリーンセンター 海老沢所長、栗山補佐、奈良場主幹、富樫管理係長

### 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 (屋内) その他  
 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) 施設建屋内の地下1階部分 (ドライエリアの吹き抜け) に保管  
 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 (ランニング型) 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 (UV型・黒) から、ランニング型に二重化  
 底面の状況:  コンクリート・アスファルト床 ドライエリアは吹き抜けとなっているが、建屋の張り出し部分が屋根となっ  
 屋根・被覆等:  屋根 ている。  
 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:  (問題なし)

### 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:  - (適用なし)

### 8. 放射線障害防止

備考/指摘事項

線量測定結果  
 表面線量  ~  μSv/h  
 囲い境界 0.07 ~ 0.07 μSv/h  
 敷地境界  ~  μSv/h  
 バックグラウンド 0.08 μSv/h  
 クリーンセンターと敷地境界近傍の構内外周道路の測定結果は0.07~0.13μSv/h



ドライエリア地上部 腰壁部分



ドライエリア内地下部分の指定廃棄物保管状況



指定廃棄物のフレキシブルコンテナを確認  
ランニング型のフレキシブルコンテナに入れ2重化した。



敷地内外周道路北東側



敷地内北西側



敷地内外周道路東側



正門前



敷地西側通用門

保管者名:		調査日	2014/11/21
保管場所名:		調査種別	定期
所在地住所:	松戸市		
種類・量:	その他汚泥		1.0t

現地調査者 環境省関東地方環境事務所 山中専門官、石塚専門官、岡崎専門官  
 現地調査同行者:

### 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 備考/指摘事項  
 フェンス施錠管理: - (適用なし) ブロック屏と金属製扉で囲い  
 フェンス耐荷重性: - (適用なし) 施錠保管

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  
 ドラム缶 上部はブルーシートで被覆  
 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:  
 コンクリート・アスファルト床  
 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)

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: - (適用なし)

### 8. 放射線障害防止

備考/指摘事項

線量測定結果

表面線量	0.88	~	1.18	μSv/h
囲い境界	0.12	~	0.17	μSv/h
敷地境界		~		μSv/h
バックグラウンド			0.1	μSv/h



保管場所（中央の白い扉の中）



保管場所



保管状況



保管状況

保管者名:	流山市	調査日	2014/10/21
保管場所名:	流山市クリーンセンター	調査種別	定期
所在地住所:	流山市下花輪191		
種類・量:	廃棄物焼却灰(飛灰)		581.8t

現地調査者 環境省関東地方環境事務所 勝又参事、山中・岡崎・石塚各専門官  
 現地調査同行者: クリーンセンター 南雲所長、互井副所長、金子管理計画係長

### 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 (屋内) 仮設テント

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:

(問題なし)

備考/指摘事項

仮設テントのほか、一部は既存施設のスロープ下を仕切った空間での屋内保管、さらに鋼製コンテナに収納した屋外保管もあり屋外保管のコンテナ周囲は、カラーコーン・パーにより囲い

### 2. 飛散・流出防止

容器の種類:

フレキシブルコンテ (一般型・バージョン1)

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:

コンクリート・アスファルト床

屋根・被覆等:

仮設テント

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

テント、スロープ下屋内保管はフレキシブルコンテナ収納  
屋外保管のコンテナはブルーシートで覆い

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:  (問題なし)

### 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: - (適用なし)

### 8. 放射線障害防止

備考/指摘事項

線量測定結果

表面線量 0.51 ~ 2.58  $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.32 ~ 2.79  $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 0.2 ~ 0.2  $\mu\text{Sv/h}$

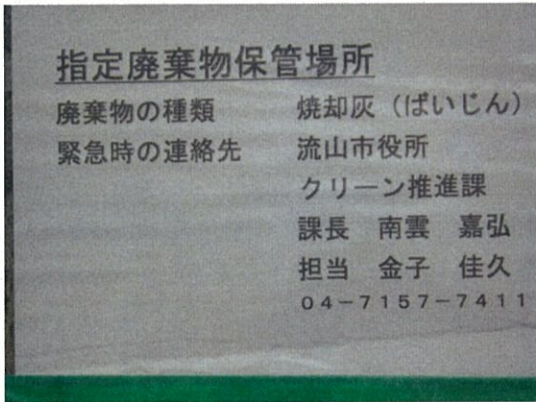
バックグラウンド 0.1  $\mu\text{Sv/h}$



流山クリーンセンター



屋外保管  
コンテナ3台(27トン)



揭示板



屋外保管  
コンテナ3台にブルーシート掛け



保管場所  
搬入スロープ下



保管状況  
コンクリート床に木製パレット2枚敷き、フレキシブルコンテナを2ないし3段積み



保管場所  
テント倉庫



保管状況  
テント倉庫内

保管者名:	千葉県	調査日	2015/06/03
保管場所名:	手賀沼流域下水道手賀沼終末処理場	調査種別	定期
所在地住所:	我孫子市相島新田85-5		
種類・量:	下水汚泥焼却灰		542.0t

現地調査者 環境省関東地方環境事務所 坂口保全統括官、山中・石塚・澤田各専門官  
 現地調査同行者: 千葉県下水道課流域下水道管理班 助川班長、千葉県手賀沼下水道事務所 石井次長、管理課 末松課長、佐武副主幹

### 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 (屋内) 既存建屋

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

既存建屋内と仮設テント倉庫による屋内保管 (テント4棟使用)

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 (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:

コンクリート・アスファルト床

屋根・被覆等:

既存建屋

備考/指摘事項

既存建屋と仮設テント倉庫による屋内保管

①脱水機室 (地下)

②主管廊配管エリア (地下)

③仮設テント倉庫屋内 (ランニング型フレキシブルコンテナで二重化)

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:  (問題なし)

### 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: - (適用なし)

### 8. 放射線障害防止

備考/指摘事項

線量測定結果

表面線量 0.41 ~ 2.55  $\mu\text{Sv/h}$

囲い境界 0.08 ~ 0.18  $\mu\text{Sv/h}$

敷地境界 0.07 ~ 0.12  $\mu\text{Sv/h}$

バックグラウンド 0.07  $\mu\text{Sv/h}$



脱水機室保管場所掲示板



脱水機室  
保管状態



脱水機室  
指定廃棄物の状態（フレキシブルコンテナを開けて撮影）



主管廊エリア  
保管状況



主管廊配管エリア  
フレキシブルコンテナの状態  
（ブルーシートをめくって撮影）



主管廊配管エリア  
掲示板



仮設倉庫内  
保管状況



仮設倉庫内  
袋口の接着状態



保管者名:	[REDACTED]	調査日	2014/09/18
保管場所名:	[REDACTED]	調査種別	定期
所在地住所:	東金市 [REDACTED]		
種類・量:	その他汚泥		162.0t

現地調査者 環境省関東地方環境事務所 勝又参事、石塚専門官、山中専門官、岡崎専門官  
 現地調査同行者: [REDACTED]

### 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 (屋内) その他  
 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  
 既存屋根付き資材置場に保管  
 側面三方は既存仕切り壁(一部は鉄板)を利用、残る一方に大型土嚢で囲いを設置

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・バージョン1)  
 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: コンクリート・アスファルト床  
 屋根・被覆等: 屋根

備考/指摘事項  
 既存屋根付き資材置場内に保管。フレキシブルコンテナに収納の上シートで覆い。

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: - (適用なし)

### 8. 放射線障害防止

線量測定結果

表面線量	1.72	~	1.72	μSv/h
囲い境界	0.07	~	0.2	μSv/h
敷地境界	0.07	~	0.08	μSv/h
バックグラウンド			0.06	μSv/h

備考/指摘事項  
 コンクリート壁以外のところを大型土のう (3段積み) で囲い遮蔽



保管状況  
屋根が架かり、直接降雨はかからない。



保管状況  
鉄板及び山砂入り土のう3段積みで遮蔽



掲示板



保管状況  
シート掛け



保管状況  
(フレキシブルコンテナ)



保管状況  
遮へい用山砂入り土のう

保管者名:	市川市	調査日	2015/06/30
保管場所名:	市川市清掃部クリーンセンター衛生処理場	調査種別	定期
所在地住所:	市川市二俣新町15番		
種類・量:	その他汚泥		145.6t

現地調査者 環境省関東地方環境事務所 山中・石塚・田中各専門官  
 現地調査同行者: 道路安全課 水橋課長、福田主幹、クリーンセンター 川島所長、椎名副参事、衛生処理場 豊田場長、青柳副主幹、環境保全課 門副主幹

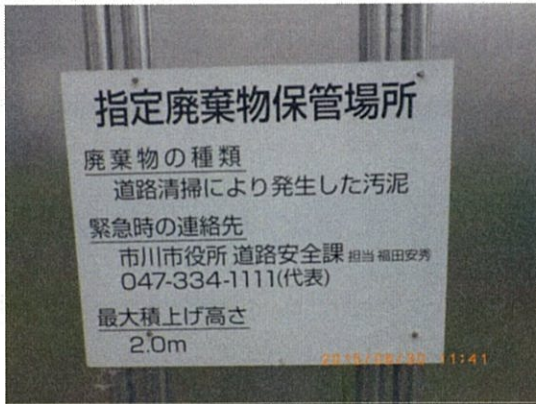
<b>1. 保管場所の要件 (囲いや掲示板の設置)</b> 掲示板設置: あり <input checked="" type="checkbox"/> 廃棄物種類 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急時連絡先 <input checked="" type="checkbox"/> 最大高さ 囲いの設置 あり (屋外) 鋼製フェンス 関係者以外の出入り: なし フェンス施錠管理: - (適用なし) フェンス耐荷重性: - (適用なし) 規則15条1号適合: <input checked="" type="radio"/> (問題なし)		備考/指摘事項 保管場所周囲を鋼板塀(約3m)の囲い設置。保管場所出入口のドアノブを施錠管理。 保管場所名称について、組織改正(H27.4.1)により、環境清掃部が清掃部と変更																				
<b>2. 飛散・流出防止</b> 容器の種類: ルキアルコンテナ (UV型・黒) 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: 遮水シート (処分場用) 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="radio"/> (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 底部は整地地盤の上にベントナイトシート、不陸調整用土、遮水シートを敷設。 上部は遮水シート、30cm覆土、遮水シート、黒色シートを敷設。 規則15条3号適合: <input checked="" type="radio"/> (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="radio"/> (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="radio"/> (問題なし) 規則15条6号適合: <input checked="" type="radio"/> (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="radio"/> (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: - (適用なし)	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></td> <td>~</td> <td></td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>囲い境界</td> <td>0.05</td> <td>~</td> <td>0.05</td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>敷地境界</td> <td>0.05</td> <td>~</td> <td>0.07</td> <td>μSv/h</td> </tr> <tr> <td>バックグラウンド</td> <td></td> <td></td> <td>0.06</td> <td>μSv/h</td> </tr> </table>	表面線量		~		μSv/h	囲い境界	0.05	~	0.05	μSv/h	敷地境界	0.05	~	0.07	μSv/h	バックグラウンド			0.06	μSv/h	備考/指摘事項	
表面線量		~		μSv/h																		
囲い境界	0.05	~	0.05	μSv/h																		
敷地境界	0.05	~	0.07	μSv/h																		
バックグラウンド			0.06	μSv/h																		



市川市清掃部クリーンセンター衛生処理場全景



指定廃棄物保管場所入口



保管場所掲示板



保管状況



保管状況



保管状況



囲い境界線量測定



敷地境界線量測定