

## 第15回エコパークかごしま安全監視委員会 会議概要

- 1 開催日時  
令和5年8月21日（月） 午後2時から3時まで
- 2 開催場所  
薩摩川内市（エコパークかごしま管理棟会議室等）
- 3 出席者
  - (1) 出席委員 12名（委員数 13名）  
川永野自治会：有馬 純郎，有馬 茂  
木場茶屋自治会：梶 行雄，有馬 文徳  
百次大原野自治会：塘之口 勇，村尾 實  
東大谷自治会：福山 達夫，和田 岩男  
学識経験者：北村 良介 鹿児島大学名誉教授（委員長）  
樋口 壯太郎 福岡大学名誉教授  
本間 俊雄 鹿児島大学理工学研究科建築学プログラム特任教授  
薩摩川内市：奥平 幸雄 薩摩川内市市民安全部環境課長  
（代理：原 暢幸 薩摩川内市市民安全部環境課 地球温暖化対策担当課長）
  - (2) 事業者  
（公財）鹿児島県環境整備公社
  - (3) 事務局  
鹿児島県環境林務部廃棄物・リサイクル対策課
- 4 会次第
  - (1) 開会
  - (2) 議事
    - ア 廃棄物の搬入状況について
    - イ 埋立状況について
    - ウ 環境モニタリング実施状況について
  - (3) 埋立作業の実施状況確認（覆蓋施設内）
  - (4) 質疑応答
  - (5) その他
  - (6) 閉会
- 5 会議概要
  - (1) （公財）鹿児島県環境整備公社から、廃棄物の搬入状況，埋立状況，環境モニタリング実施状況について概況説明を行うとともに，覆蓋施設内で委員が埋立作業の実施状況を確認した。
  - (2) 委員会として，「エコパークかごしま」が安全に稼働していることを確認した。
- 6 主な質疑応答
  - ・ ばいじんの搬入量が増えているようだが，浸出水原水の処理に影響はないか。  
→ 埋立地内に散水管を敷いており，廃棄物の上からだけでなく，中からも散水を行っている状態になっている。現状，浸出水原水のカルシウムイオンやCOD，窒素の濃度が少し上昇しているが，これは散水によって廃棄物が順調に洗い流されている結果であると考えている。

- ・ 埋立管理等に関するデータはどのように管理しているか。  
→ 研究や埋立管理のために、電子媒体で全て保存しており、公社の業務で既に活用している。

## 7 委員意見

- ・ 埋立地上部に加え、覆土層内の散水管からの散水によって、廃棄物の洗い流しが順調に進んでいると考える。
- ・ 処分場の廃止の考え方・ルールを早めに決めておいた方がよいと考える。
- ・ 廃棄物の埋立作業や水質管理等、引き続きこれまで通りの維持管理を続けて欲しい。
- ・ 処分場廃止後の跡地の活用法についても、地元とよく協議を行って欲しい。
- ・ 引き続き、処分場が定常状態であることを監視していくことが、当委員会の役目であると考えている。
- ・ 当委員会としては、この施設が安全に稼働していることを確認した。

## 8 資料

- (1) 廃棄物の搬入状況について
- (2) 埋立状況について
- (3) 環境モニタリング実施状況について



# 第15回エコパークかごしま安全監視委員会

## 会 次 第

日時：令和5年8月21日（月）午後2時～

場所：エコパークかごしま管理棟会議室等

1 開 会

2 議 事

(1) 廃棄物の搬入状況について

(2) 埋立状況について

(3) 環境モニタリング実施状況について

3 埋立作業の実施状況確認（覆蓋施設内）

4 質疑応答

5 その他

6 閉 会

第15回エコパークかごしま安全監視委員会 出席者名簿

区分	所属・職	氏名	出欠	備考
委員	川永野自治会	有馬純郎	○	
	〃	有馬茂	○	
	木場茶屋自治会	梶行雄	○	
	〃	有馬文徳	○	
	百次大原野自治会	塘之口勇	○	
	〃	村尾實	○	
	東大谷自治会	福山達夫	○	
	〃	和田岩男	○	
	鹿児島大学 名誉教授	北村良介	○	
	福岡大学 名誉教授	樋口壯太郎	○	
	鹿児島大学理工学研究科建築学プログラム 特任教授	本間俊雄	○	
	鹿児島大学大学院理工学研究科 教授	富安卓滋	×	
	薩摩川内市市民安全部 環境課長 (薩摩川内市市民安全部環境課 地球温暖化対策担当課長)	奥平幸雄 (原 暢幸)	(代理)	

公社	(公財)鹿児島県環境整備公社 理事長	吉松孝二
	〃 事務局次長兼総務課長	郡山研
	〃 業務課長	赤崎昭一
維持管理JV	大成・クボタ環境特定維持管理JV 総括責任者	鎌田励輝
	〃 水処理責任者	椛山卓弥
事務局	鹿児島県環境林務部 参事(公共関与処分場担当)	大山剛
	鹿児島県環境林務部廃棄物・リサイクル対策課 主幹(公共関与処分場担当)	中間由香里
	〃 主査	小玉直樹