

平成 24 年 1 月  
鹿 児 島 県  
財団法人鹿児島県環境整備公社

## エコパークかごしま（仮称）整備工事について

薩摩川内市川永野地区に整備する産業廃棄物管理型最終処分場「エコパークかごしま（仮称）整備工事」については、平成23年9月15日から測量・伐採、濁水処理設備の設置等の準備工事に着手し、現在、敷地の造成や法面防護工事等を行うとともに、窪地内に溜まっている水の排水作業を行っています。

今後、浸出水集排水施設や覆蓋施設等の工事に着手することとしています。

工事の実施に当たりましては、安全・安心に十分配慮し、平成25年度中の完成を目指して取り組んでまいります。

### 工事の主な工程

#### 平成23年9月15日～

- ・ 準備工事
  - ・ 測量, 伐採, 現場事務所設置
  - ・ 濁水処理設備設置等

#### 平成23年10月～

- ・ 造成工事(防災調整池等)
- ・ 法面防護工事
- ・ 埋立地工事
  - ・ 造成工事・排水施設工事
  - ・ 覆蓋施設工事・遮水工事等
- ・ 浸出水処理施設工事
- ・ 管理施設工事
- ・ 関連施設工事

#### 平成26年3月頃工事完了(予定)

### 整備工事の状況



(注)平成19年11月9日に撮影した写真に、現在の工事概要を記載しました。

## 造成工事，法面防護工事の状況



## 水質汚濁防止対策について

処分場整備地の窪地内に溜まっている水及び窪地以外の敷地からの排水については，濁水処理設備等で浄化するなど，下流域の環境への影響を低減するための環境保全対策を講じています。



【濁水処理設備測定結果】

調査項目		PH(水素イオン濃度)	濁度(SS) (mg/L)
目標値		6.5～8.5	25以下
月の 平均値	平成23年10月	7.8	3.8
	平成23年11月	7.6	4.9
	平成23年12月	7.1	7.2



## 粉塵防止対策について

土砂運搬等による粉塵の発生を防止するため，工事用車両のタイヤ洗浄や路上への散水を行うなど，整備地周辺の環境保全対策を講じています。



### 交通安全対策について

工事用車両の走行に当たっては、地元車両の優先、法定速度、規制速度を遵守し、交通安全に十分配慮するよう指導を徹底するとともに、警備員等を配置するなど交通安全対策を講じています。



### 工事の進捗状況について

整備工事の進捗状況等をお知らせするため、現場事務所入口に掲示板を設置しました。



### エコパークかごしま安全監視委員会について

第2回「エコパークかごしま安全監視委員会」が去る12月27日、薩摩川内市内で開催されました。

安全監視委員会では、実施設計の概要について、図面や写真を用いて説明したほか、遮水シートや漏水検知システムの測定電極、地下水集排水管等については、見本を示しながら説明しました。

また、現在実施している準備工事や造成工事について、工程表により、進捗状況を説明しました。



## 東大谷自治会の協議会参加に伴う協定の締結等について

第9回エコパークかごしま連絡協議会（平成23年11月18日開催）において、東大谷自治会の同協議会への参加が承認されました。

また、同自治会を加えた産業廃棄物管理型最終処分場に係る「基本協定」、「環境保全協定」については、第10回協議会（平成24年1月17日開催）において承認され、締結されました。

なお、今回締結した協定は、昨年1月に川永野、木場茶屋及び百次大原野の3自治会、県、公社、薩摩川内市（立会人）の間で締結した協定と同じ内容です。

## 地域振興策の実施状況について

自治会から要望のありました市道川永野大原野線の舗装や、県道百次木場茶屋線の蓋版設置などの道路整備について、事業を終了しました。



### （お知らせ）

#### 工事敷地内への立入禁止について

管理型処分場整備工事敷地内については、工事関係者以外の方が許可なく立ち入ることは大変危険ですので、絶対に立ち入らないようお願いいたします。

#### 問い合わせ先

- 財団法人鹿児島県環境整備公社  
〒895-8501 薩摩川内市神田町1番22号  
電話 0996-21-1220
  - 鹿児島県環境林務部廃棄物・リサイクル対策課  
電話 099-286-2650
- ※この「環境整備公社だより」は、当公社ホームページ(<http://www.ep-kagoshima.or.jp/>)にて閲覧いただけます。