

～新たな管理型産業廃棄物最終処分場の整備について～

県・エコサイクル高知からのお知らせ



住民説明会の開催について

処分場施設本体工事及び進入道路整備工事の進捗状況、現在の事業スケジュール等について、以下の日程で説明会を開催させていただきます。

是非、皆様のご参加をお願い申し上げます。

【開催日時及び場所】

- 日 時: ① 令和7年1月31日(金) 午後6時00分から
 ② 令和7年2月1日(土) 午前10時30分から
 ※両日とも内容は同じです。

場 所: 集落活動センター「加茂の里」(佐川町加茂621-1)

説明会に関するお問い合わせは、下記の問い合わせ先(エコサイクル高知 佐川町事務所、高知県環境対策課)、または佐川町住民課(電話番号:0889-22-7706)までご連絡ください。

工事区域の現在の状況

処分場施設本体工事は、施設本体南側斜面や防災調整池付近の掘削等を進めています。
 進入道路整備工事は、国道から東側へ約300mの付近で、擁壁工の工事を進めています。

1 施設本体工事



防災調整池付近の掘削状況(令和6年12月12日撮影)

2 進入道路整備工事



入口(国道33号側)から見た状況(令和6年12月12日撮影)

【問い合わせ先】

○ 公益財団法人エコサイクル高知 佐川町事務所
 電 話 : 0889-22-4744
 F A X : 0889-22-4764
 メール : info@ecokochi.or.jp
 〒789-1201 高岡郡佐川町甲1650番1号

○ 高知県 林業振興・環境部 環境対策課
 電 話 : 088-821-4595
 F A X : 088-821-4520
 メール : 030801@ken.pref.kochi.lg.jp
 〒780-8570 高知市丸ノ内1丁目7番52号

環境モニタリング（令和6年11月測定）の結果について

11月に実施した環境モニタリング（河川水、降下ばいじん）の測定結果がまとまりましたのでお知らせします。（降下ばいじんは、10月23日～11月25日の約1か月間の測定結果です。）

1 河川水

（単位）浮遊物質量：mg/L、濁度：度

地点	測定項目	R6.9.25	R6.10.23	R6.11.25	基準値※2
①	浮遊物質量	2	2	1未満	25
	濁度	1.0	1.2	0.4	—
②	浮遊物質量	6	8	1未満	25
	濁度	5.0	6.5	1.4	—
③	浮遊物質量	5	10	7	25
	濁度	4.4	8.0	9.4	—
④	浮遊物質量	2	4	1未満	25
	濁度	2.3	3.7	1.2	—

※2 日下川が環境基準類型Aに指定されていることから、類型Aの浮遊物質量の環境基準値を採用。

なお、濁度については、環境基準値はありませんが、浮遊物質量と相関があることから、あわせて測定しています。

2 井戸水

調査は、年4回（季節ごと）実施する計画です。
次の調査は1月下旬の予定です。

3 降下ばいじん

（単位）t/km²/月

地点	R6.8.24 ～9.25	R6.9.25 ～10.23	R6.10.23 ～11.25	基準値※3
①	3.21	1.26	1.38	10
②※4	2.60	1.40	0.73	10

※3 環境影響評価で定めた参考指標

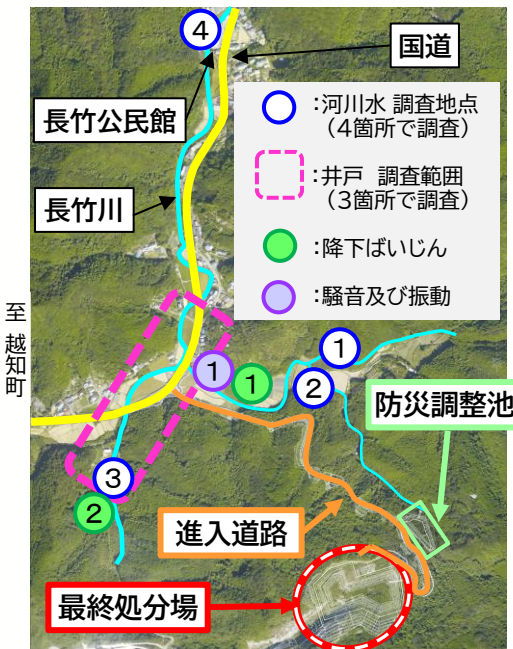
※4 令和5年4月から測定



環境モニタリングは、計量証明事業所の登録を受けた(株)東洋技研【高知市】が実施しています。

モニタリング地点

至高知市



国土交通省四国地方整備局四国山地砂防事務所提供の航空写真データを使用

4 動物(猛禽類)

今年度の調査（4月から8月）は終了しました。
調査結果は「県・エコサイクル高知からのお知らせ Vol.27（令和6年10月）」を参照ください。

これまでの測定結果及び工事開始前に実施した環境影響評価の測定結果は、以下のいずれかを参照ください。

- ◆ これまで配布しております「県・エコサイクル高知からのお知らせ」
- ◆ 「公益財団法人エコサイクル高知佐川町事務所」のホームページ
(URL :http://www.ecokochi.or.jp/20_sakawa/21_HTML/02_01_sakawa_office_top.html)

右の二次元コードから「公益財団法人エコサイクル高知佐川町事務所」のホームページをご覧ください。

