

# 県・エコサイクル高知からのお知らせ

## 工事区域の現在の状況

### 1 施設本体工事

南（土佐市方面）

表面部保護（緑化対策）施工後

埋立地（予定）

石灰岩（硬岩）

北（国道33号方面）

工事区域（埋立予定地）を北側から見た状況（令和7年6月4日撮影）

処分場南側斜面では、上から5段目までの掘削及び改良土盛土の施工を行い、3段目までは表面部保護（緑化対策）が完了し、植生が見られるようになりました。

また、埋立地内部の掘削を急ピッチで施工しています。石灰岩は非常に硬いため、破碎に時間を要していますが、引き続き掘削および改良土への置換を進めていきます。

#### 【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  
FAX：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  
FAX：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

処分場側からの進入道路工事も進んでおり、擁壁工（土を補強材で補強して構築される擁壁）も進んでいます。



擁壁工の施工状況（令和7年6月11日撮影）



擁壁工の施工状況（令和7年6月11日撮影）

防災調整池では堤体のコンクリート打設と放流施設の建設が始まっています。



防災調整池の施工状況（令和7年6月11日撮影）



放流施設の施工状況（令和7年6月11日撮影）

## 2 進入道路整備状況

進入路入口付近の山側及び二つ目の函渠周辺の擁壁工を仕上げると共に、<sup>かんきよ</sup>国道33号から約300m～450mの区間の掘削を進めています。



工事区域（奥側）を北東側上空から見た状況



擁壁工の施工状況（令和7年6月16日）

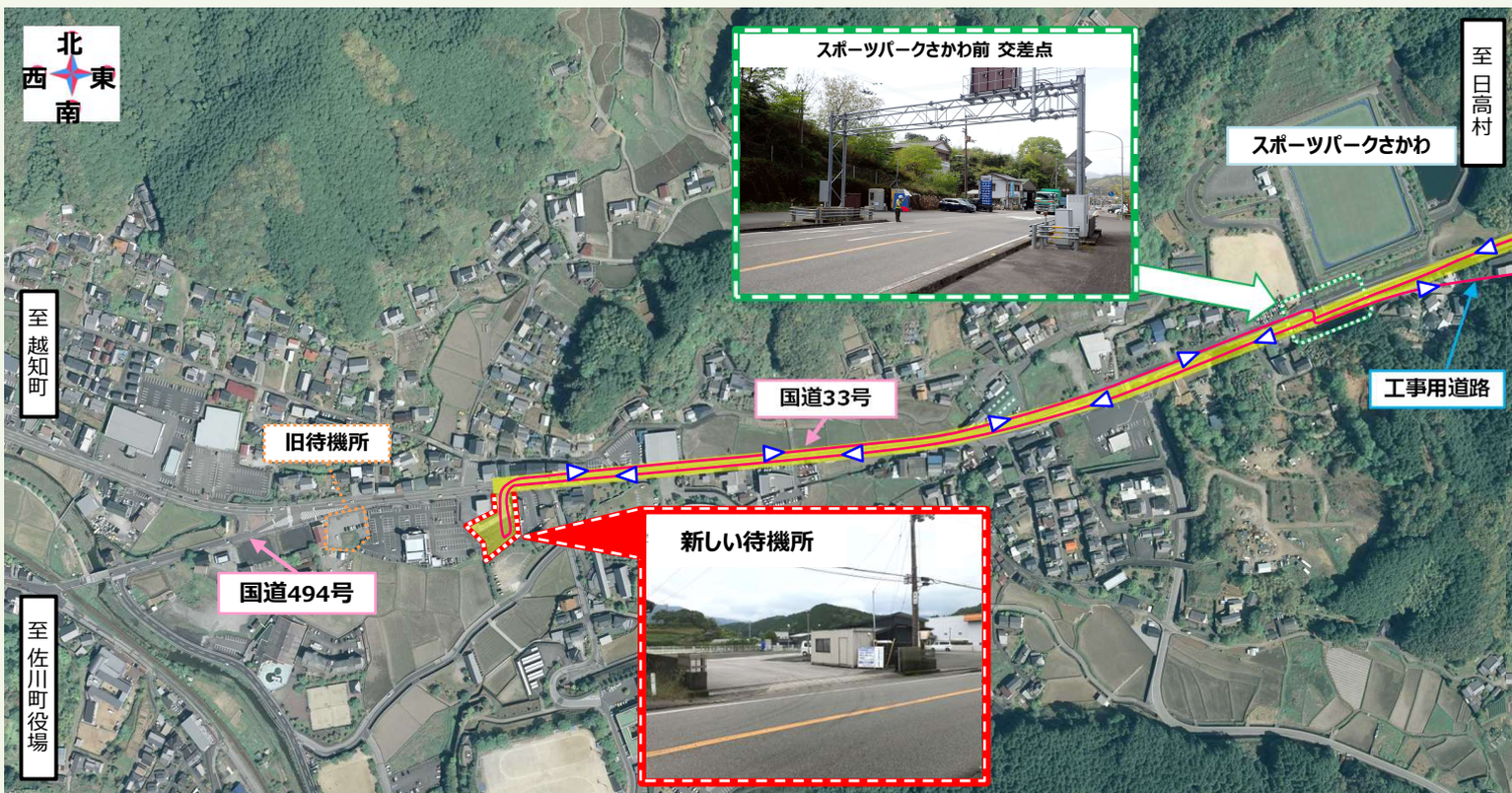
# 工事用車両の待機所が変更になりました

令和7年5月16日（金）より、待機所の位置が下記の場所に変更となりました。

待機所入口には交通誘導警備員を配置し、周辺を通行される方の安全を確認のうえ、出入りを行ってまいります。

なお、通行方法は今までと変更なく高知市方面から新処分場の建設現場へ進入する工事用車両等は、スポーツパークさかわ前交差点を通過し、西側に設置している待機所に一旦入り、高知市側へ戻ることで、スポーツパークさかわ前交差点から右折で進入することとしております。

ご迷惑をおかけいたしますが、ご協力のほど、よろしくお願いいたします。



出典：国土地理院Webサイト（地図・空中写真閲覧サービス）の空中写（URL: <https://mapps.gsi.go.jp/maplibSearch.do#1>）を加工して利用

## 高知県土木部住宅課からのお知らせ



**佐川町**  
コンクリートブロック塀等  
耐震対策事業

**20.5万円** 補助金

●緊急輸送路、または避難路に面している危険性の高いコンクリートブロック塀等※1の安全対策を行うもの

※1 補強コンクリートブロック塀、鉄筋コンクリート塀及び組積造

◎申込・補助金については  
佐川町建設課  
**TEL22-7712**



耐震に関する制度は高知県住宅課HPをご覧ください。

へお問い合わせください。

# 環境モニタリング（令和7年4月測定）の結果について

5月に実施した環境モニタリング（河川水、降下ばいじん）の測定結果をお知らせします。（降下ばいじんは、4月22日～5月28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	R7.3.25	R7.4.22	R7.5.28	基準値※1
①	浮遊物質量	1未満	1未満	2	25
	濁度	0.3	0.3	0.9	—
②	浮遊物質量	1未満	2	8	25
	濁度	0.7	1.5	5.4	—
③	浮遊物質量	4	4	8	25
	濁度	3.6	5.1	6.1	—
④	浮遊物質量	1未満	2	3	25
	濁度	1.1	2.0	3.0	—

※1 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7月下旬の予定です。

## 3 降下ばいじん

（単位）t/km<sup>2</sup>/月

地点	R7.2.25 ～3.25	R7.3.25 ～4.22	R7.4.22 ～5.28	基準値※2
①	1.13	1.09	1.00	10
②※3	1.06	1.34	0.88	10

※2 環境影響評価で定めた参考指標

※3 令和5年4月から測定

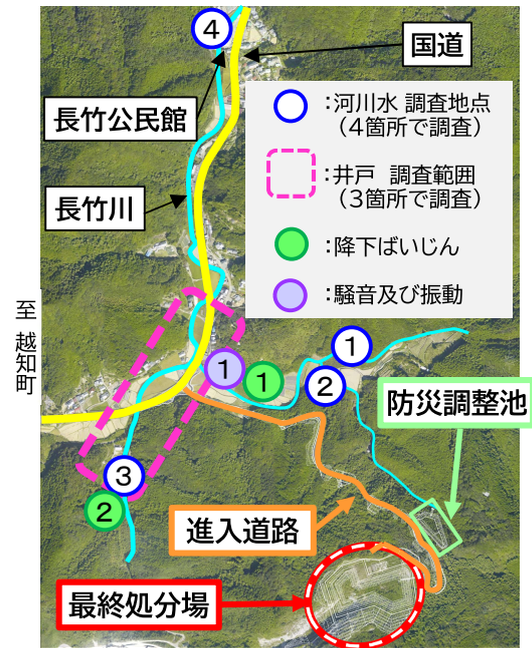
## 4 動物(猛禽類)

調査は、4月から8月にかけて実施する計画です。

結果については、期間中の調査結果を取りまとめて、お知らせします。

モニタリング地点

至高知市



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。



令和6年の調査で確認された猛禽類（サシバ）

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](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。

