

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

処分場施設本体工事は、施設本体南側斜面の掘削及び改良土盛土の施工、集水ピットまで下りていく階段の整備を進めています。

また、防災調整池付近では、進入道路の擁壁工や、防災調整池底盤部の整備等を進めています。



工事区域を上空から見た状況(令和6年12月20日撮影)

1 : 写真撮影場所
(2ページ参照)

【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

1 施設本体工事



掘削及び改良土盛土施工後

南側斜面の掘削及び改良土盛土の施工状況（令和7年1月9日撮影）

防災調整池底盤部



集水ピットの整備状況（令和7年1月9日撮影）



擁壁工

防災調整池付近の整備状況（令和7年1月9日撮影）

2 進入道路整備工事

国道から東側へ約400m入った付近において、伐採工事を進めています。



国道33号方面

①：写真撮影場所
（3ページ参照）

工事区域を国道33号側上空から見た状況（令和7年1月16日撮影）



進入道路の整備状況（令和7年1月16日撮影）



進入道路の整備状況（令和7年1月16日撮影）

高知県環境対策課からのお知らせ（「県民一斉美化活動月間」の取り組み）

「清潔で美しい高知県をつくる条例」に基づき、春の観光シーズンを控え、観光びらきが行われる時期である2月を「**県民一斉美化活動月間**」と定めています。

佐川町内では、2月2日（日）9時30分から中央西福祉保健所周辺にて美化活動を実施する予定です。（詳細は下記の「高知県環境対策課」のホームページをご覧ください。）

◆「高知県環境対策課」のホームページ
<https://www.pref.kochi.lg.jp/doc/bika-gekkkan/>

右の二次元コードからも
 ご覧いただけます。



令和5年度の美化活動状況（高知県庁付近）

おらんく耐震化劇場

マンガ：村岡マサヒロ

危険なブロック塀が倒壊したら
 逃げれなくなるき!!



YouTube

にて動画公開中!



ブロック塀等の安全対策 **支援** 実施中!

佐川町内
 の場合

補助金
20.5万円

●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構造

◎支援内容・補助金については
 佐川町建設課 [TEL22-7712](tel:0970-7712)
 にお問い合わせください

高知県
 住宅課
 HPは
 こちら



環境モニタリング（令和6年12月測定）の結果について

12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、11月25日～12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

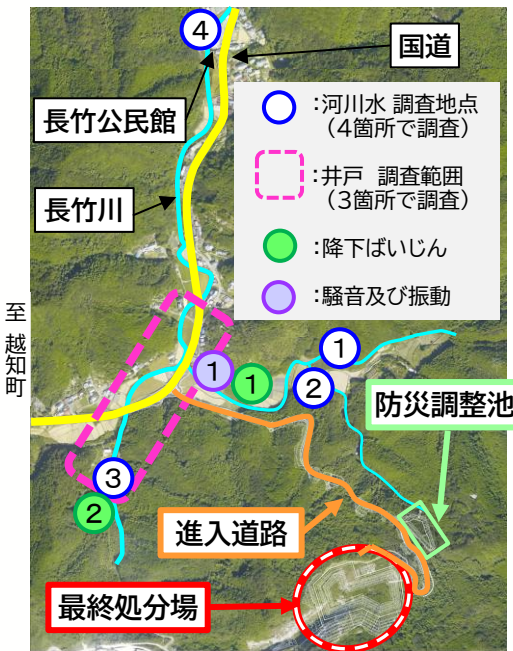
| 地点 | 測定項目 | R6.10.23 | R6.11.25 | R6.12.25 | 基準値※2 |
|----|-------|----------|----------|----------|-------|
| ① | 浮遊物質量 | 2 | 1未満 | 3 | 25 |
| | 濁度 | 1.2 | 0.4 | 0.5 | — |
| ② | 浮遊物質量 | 8 | 1未満 | 1未満 | 25 |
| | 濁度 | 6.5 | 1.4 | 0.3 | — |
| ③ | 浮遊物質量 | 10 | 7 | 1 | 25 |
| | 濁度 | 8.0 | 9.4 | 1.3 | — |
| ④ | 浮遊物質量 | 4 | 1未満 | 1未満 | 25 |
| | 濁度 | 3.7 | 1.2 | 0.5 | — |

※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。

モニタリング地点

至高知市



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. 9. 25 ～10.23 | R6. 10. 23 ～11.25 | R6. 11. 25 ～12.25 | 基準値※3 |
|-----|---------------------|----------------------|----------------------|-------|
| ① | 1.26 | 1.38 | 1.24 | 10 |
| ②※4 | 1.40 | 0.73 | 0.90 | 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。

4 動物(猛禽類)

今年度の調査（令和6年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。

