



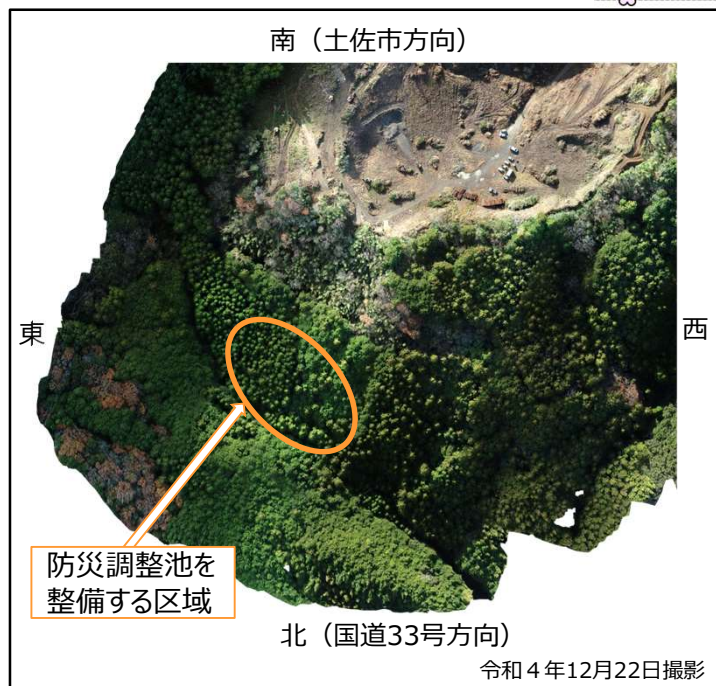
工事区域の現在の状況

施設本体工事については、現在、処分場の東側の谷に整備する防災調整池周辺の立木の伐採を進めています。

木の伐採が完了した後は、処分場の造成（掘削等）や防災調整池の整備を開始する予定です。

また、進入道路整備工事については、昨年12月上旬から国道33号付近の町道（霧生関長竹2号線）の付け替え工事等に着手しています。

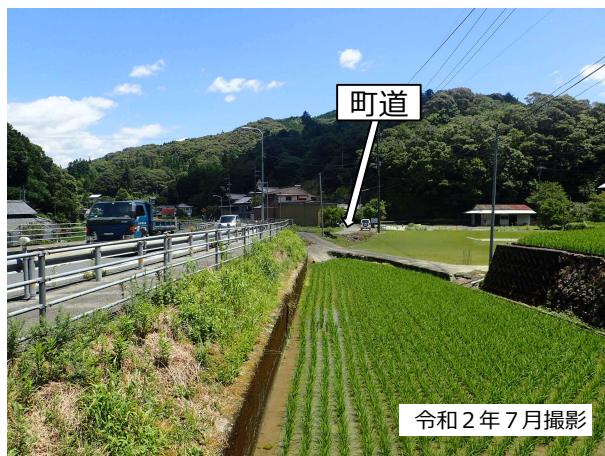
町道の付け替え工事等が概ね完成した後は、順次、処分場に向けて進入道路を整備していく予定です。



1 施設本体工事



2 進入道路整備工事



【お問い合わせ先】

○ 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4年11月測定）の結果について

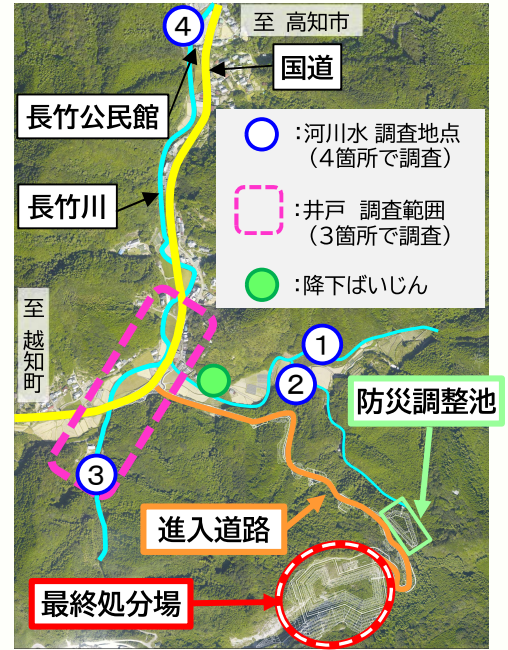
11月に実施した環境モニタリング（河川水、降下ばいじん）の測定結果がまとまりましたのでお知らせします。（降下ばいじんは、11月25日～12月27日の1か月間の測定結果です。）

1 河川水

（単位）浮遊物質量：mg/L、濁度：度

地点	測定項目	R4.10.25	R4.11.25	（参考） R2.10.19	基準値※
①	浮遊物質量	1未満	1未満	1未満	25
	濁度	0.5	0.3	0.6	—
②	浮遊物質量	4	2	4	25
	濁度	1.0	0.8	1.5	—
③	浮遊物質量	1	2	2	25
	濁度	0.9	1.4	1.1	—
④	浮遊物質量	1未満	1未満	1	25
	濁度	0.6	0.6	0.6	—

モニタリング地点



※ 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（四季ごと）実施する計画です。2回目（冬季）の調査は、1月25日に実施しましたので、その結果は次回にお知らせします。

3 降下ばいじん

（単位）t/km²/月

R4.10.25 ～11.25	R4.11.25 ～12.27	（参考） R2.11.2 ～11.30※1	基準値※2
0.25	1.35	0.56	10

※1 環境影響評価において、長竹公民館付近で測定した値。

※2 環境影響評価で定めた参考指標。



1～3のモニタリングは、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。

高知家 おらんく耐震化劇場

マンガ：村岡マサヒロ

家具の固定編

大ちゃん たまにはうちで茶でも飲んでいきや
こらめった!!

家の中の安全対策がひとつちやあできてないやいか!!

窓ガラス そのまま
テレビ そのまま 布団の近くにたんず

倒れてきたら、扉をふさいだり、ケガをしりしそうな家具や家電はありませんか？点検してみましょう。

早う対策しちよきよ!
便利な支援制度もあるぜよ

※市町村によっては補助金があります

さっそく実行

これでガラスが割れても飛び散らん

僕も怖くないよ!

そうならんよう対策を!
みなさんも点検してみよう

ポールとストッパーで固定

金具で固定

ガラス飛散防止フィルム

佐川町 家具転倒防止金具等 取付事業

佐川町内の場合

支援 しています

窓口に 申込むだけ!

※金具等を取付けに伺います
対象となる世帯には条件があります
また、金具代は自己負担となります

◎申込み・支援内容については佐川町総務課
TEL22-7700
にお問い合わせください

耐震に関する制度は
高知県住宅課HPを
ご覧ください



高知県では、市町村と協力して家具の固定やガラスの飛散防止対策を支援しています。
市町村によって制度が異なりますので、詳しくはお住まいの市町村にお問い合わせください。

例えば、家の耐震改修工事と一緒に家具の固定やガラスの飛散防止フィルム貼りをすると安全性が高まります。