

令和2年第2回定例会（9月議会）  
福祉環境分科会・福祉環境委員会  
提出資料

令和2年9月17日  
生活環境部

## 補正予算関係

### ◎環境整備課

- ・能代産業廃棄物処理センター環境保全対策事業について . . . . 1

### ◎自然保護課

- ・自然の中でワーケーション推進事業について . . . . 4

## 議案関係

なし

# 能代産業廃棄物処理センター環境保全対策事業について

環境整備課

## 1 事業の目的

廃油入りドラム缶の掘削工事について、予定範囲を超えて確認されたドラム缶を撤去するため、掘削範囲を拡大する。

また、蒲の沢滲出水の浄化を促進させるため、揚水井戸を追加設置する。

## 2 事業の概要

### (1) 掘削範囲の拡大 11,000 千円

N o. 2 処分場に残存する廃油入りドラム缶の掘削工事において、当初予定していた掘削範囲を超えてドラム缶が確認されたことから、当該ドラム缶の撤去のため、掘削範囲を拡大する。

- ・当初の掘削容量：1, 200 m<sup>3</sup>
- ・変更後の掘削容量：1, 500 m<sup>3</sup>

### (2) 揚水井戸の追加設置 16,100 千円

蒲の沢滲出水の汚染原因となっている地下水の揚水量を十分に確保し、浄化を加速させるため、揚水井戸を追加設置する。

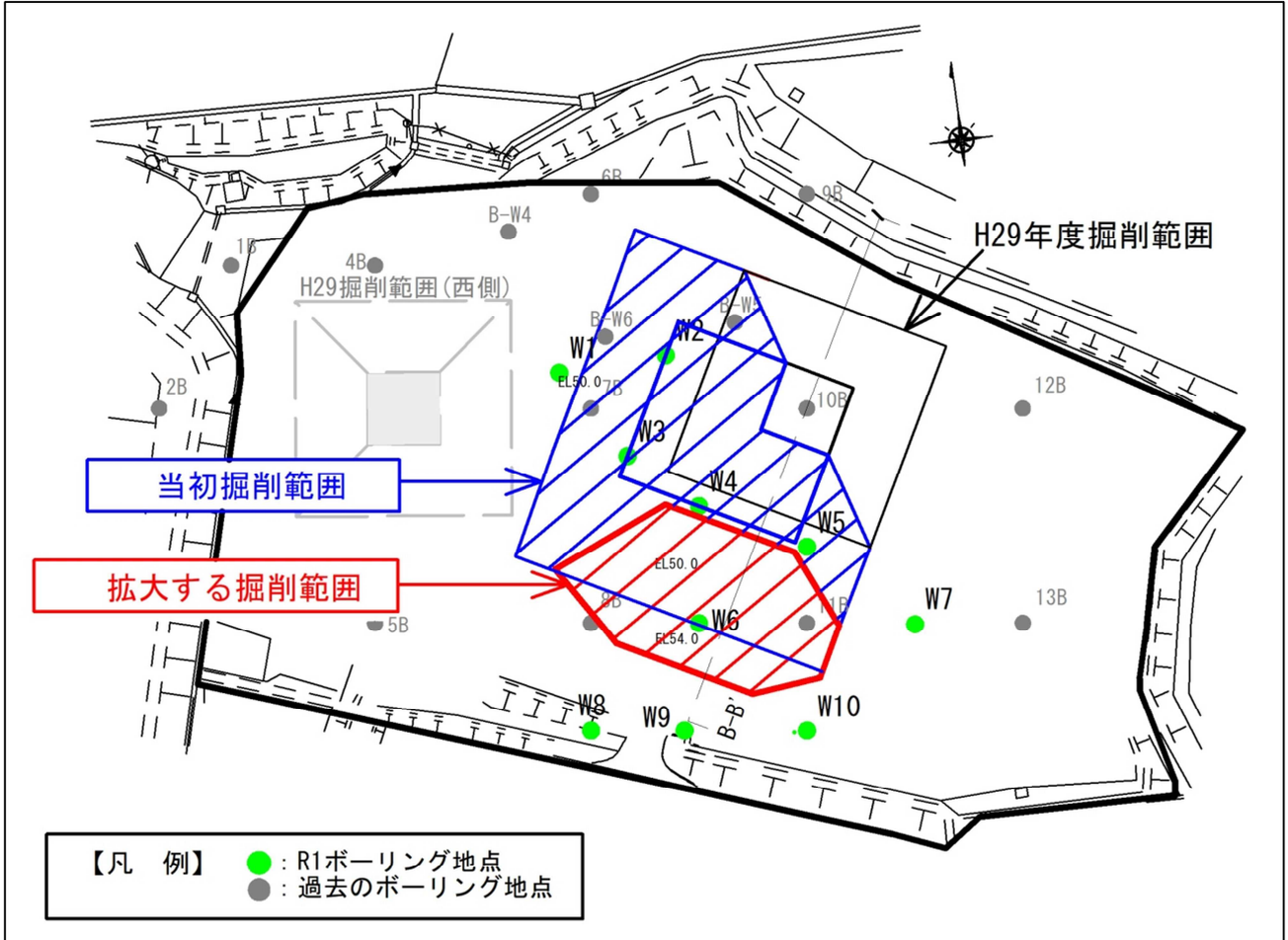
- ・設置基数：2 基（既存4 基）

## 3 予算額

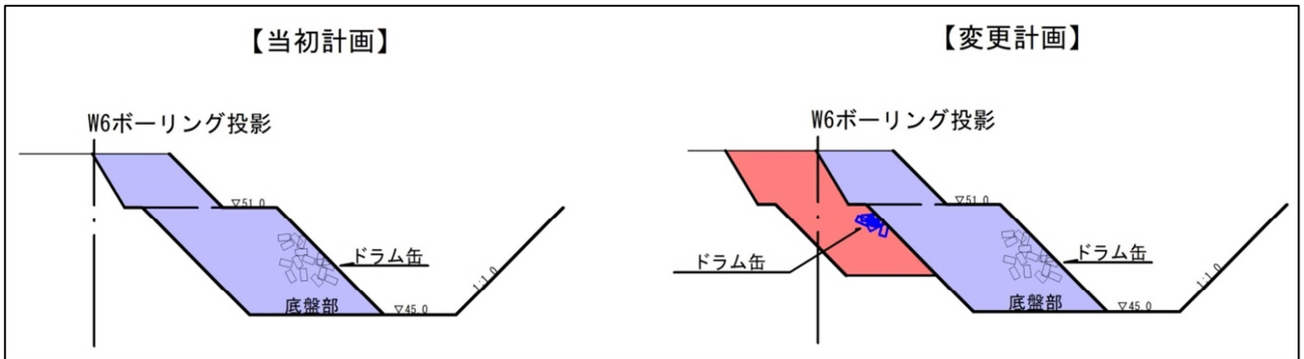
27, 100 千円 (⊖ 27, 100 千円)

№. 2 処分場掘削工事に係る掘削範囲

【平面図】

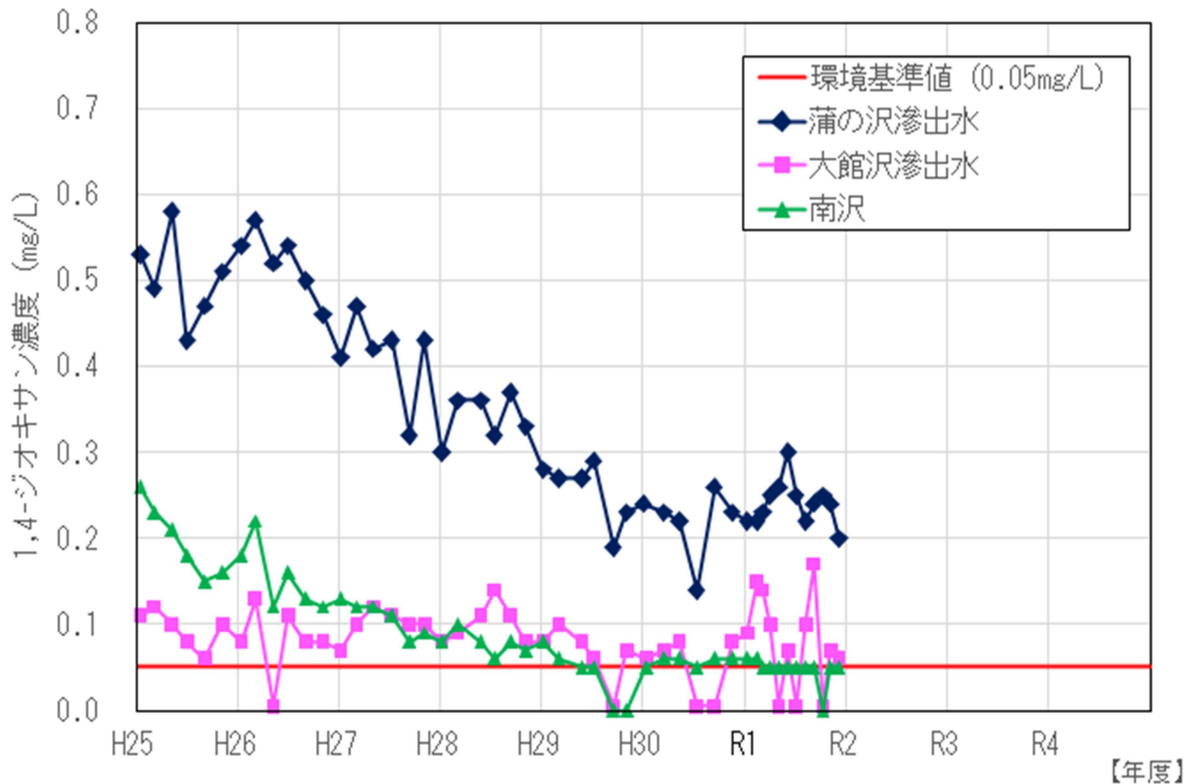


【横断図 B-B' 断面】



## センター周辺の沢の 1, 4 - ジオキサン濃度等

## 【周辺の沢の 1, 4 - ジオキサン濃度推移 (H25 年度～)】



## 【蒲の沢滲出水対策における揚水量】

- ・計画揚水量：55,892 m<sup>3</sup>
- ・実績揚水量：47,177 m<sup>3</sup>

<年度別の実績揚水量>

年度	H26	H27	H28	H29	H30	R1	計
揚水量(m3)	9,400	9,995	2,595	6,806	10,463	7,918	47,177

# 自然の中でワーケーション推進事業について

自然保護課

## 1 事業の目的

新型コロナウイルス感染症の感染リスクが低い自然公園や自然ふれあい施設等でのワーケーションを推進するため、W i - F i 等の導入や施設の改修など受入れ環境の整備を行うほか、本県の自然の魅力と合わせて広く情報発信することにより、交流人口の拡大を図る。

## 2 事業の概要

### (1) 自然ふれあい環境の整備 85,152千円

#### ①秋田県営素波里ふるさと自然公園センター・素波里園地 [藤里町]

- ・ W i - F i の整備
- ・ 自然公園センターの展示更新やワークスペースの設置
- ・ キャンプ場やトイレの改修 等

#### ②秋田県奥森吉青少年野外活動基地 [北秋田市]

- ・ 基地建屋の施設改修
- ・ 親子キャンプ場サニタリーの修繕 等

#### ③秋田県環境と文化のむら [五城目町]

- ・ W i - F i の整備
- ・ 愛鳥山荘へのワークスペースの設置や施設改修 等

#### ④祓川園地・法体の滝園地 [由利本荘市]

- ・ トイレの改修

#### ⑤秋田駒ヶ岳情報センター [仙北市]

- ・ 駐車場の整備

### (2) 自然公園の情報発信 8,168千円

自然公園に設置されたキャンプ場を中心に自然公園の魅力を紹介する動画を作成し、動画サイト等を通じて広く情報発信するとともに、P R 効果を高めるためのパンフレットやポスターを制作する。

## 3 予算額

93,320千円 (新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金)

# 自然の中でワーケーション推進事業 主要施設

## ① 秋田県営素波里ふるさと自然公園センター・素波里園地

(藤里町 粕毛字南鹿瀬内)



## ② 秋田県奥森吉青少年野外活動基地

(北秋田市 森吉字森吉山麓高原)



## ③ 秋田県環境と文化のむら

(五城目町 上樋口字山田沢)



## ④ 祓川園地

(由利本荘市 矢島町城内)



## ④ 法体の滝園地

(由利本荘市 鳥海町百宅)



## ⑤ 秋田駒ヶ岳情報センター

(仙北市 田沢湖生保内)

