

産業労働部

産業観光委員会

【所管関係資料】

6月12日提出

令和6年第1回定例会(6月議会)
産業観光委員会・分科会 提出資料

令和6年6月12日
産業労働部

【所管事項関連】

産業政策課	経営安定資金「ウイズ・アフターコロナ枠」について	3
発電所建設室	成瀬発電所建設計画の変更について	4

経営安定資金「ウィズ・アフターコロナ枠」について

産業政策課

1 概要

国のコロナ借換保証の終了（令和6年6月30日）後も、県内中小企業者のコロナ関連資金などの借換等を支援するため、経営安定資金「ウィズ・アフターコロナ枠」を継続するとともに、小規模企業者の保証料等の負担軽減を図る。

2 内容

対象者	中小企業者	小規模企業者(※)
限度額	1億円	2,000万円
保証料率	1.15%以下	0.65%以下

※ 小規模企業者 従業員が20人以下の会社及び個人
(商業又はサービス業を主たる事業とする事業者については5人以下)

成瀬発電所建設計画の変更について

発電所建設室

1 概要

成瀬ダム基本計画の変更に伴い発電所建設計画を変更する。

2 内容

	現 行	変 更	変更内容	備考
発電所総事業費	1 1 4 . 5 1 億円	<u>1 1 5 . 9 9 億円</u>	+ 1 . 4 8 億円	
ダム負担金	8 . 9 2 億円	<u>1 0 . 4 0 億円</u>	+ 1 . 4 8 億円	負担率 0 . 4 %
工 期	H 1 4 ~ R 1 0 年度	H 1 4 ~ R 1 0 年度	変更なし	

<参考 1> ダム基本計画（変更案）

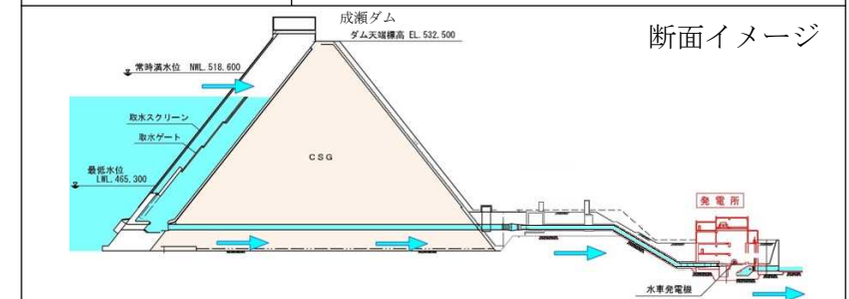
	現行 (第3回変更)	第4回変更	変更内容
ダム総事業費	約2,230億円	<u>約2,600億円</u>	+370億円
工 期	S58~R8年度	S58~ <u>R9年度</u>	1年延伸

・変更理由

- ① 労務単価、資材単価等の増
- ② 働き方改革を要因とする工程の延伸
- ③ 地質条件への対応や河川水質保全のための工事費の増
- ④ 将来の事業費の変動要因への対応 等

<参考 2> 成瀬発電所諸元

使用水量	最大8.0立方メートル/秒
発電出力	最大5,800キロワット
有効落差	89.85メートル
売電電力量	23,038,000キロワットアワー/年 (一般家庭の約7,400世帯分)



【参考資料】

完成イメージ



現場状況写真 (R5. 11時点)



事業工程

		R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	
ダム	取水塔コンクリート打設	[Blue bar]					[Red bar]				
	取水設備製作・据付	[Blue bar]					[Red bar]				
	試験湛水					[Blue bar]	[Red bar]	[Red arrow: 工期延伸]			
発電所	土木・建築工事	[Blue bar]								[Red bar]	[Red triangle: 運転開始]
	水車発電機工事	[Blue bar]									

凡例 : [Blue bar] 現工程 [Red bar] 変更工程

成瀬発電所諸元

使用水量	最大8.0立方メートル/秒
発電出力	最大5,800キロワット
有効落差	89.85メートル
売電電力量	23,038,000キロワットアワー/年 (一般家庭の約7,400世帯分)

