

小田川合流点付替え事業 各工事の進捗状況

工事進捗状況(平成31年 3月末時点)

○高梁川・小田川 現合流点(柳井原貯水池北側)付近

○高梁川・小田川 新合流点(柳井原貯水池南側)付近

- ①小田川付替工事用道路設置工事
- ②小田川付替迂回路道路盛土工事
- ③小田川付替迂回路盛土護岸工事
- ⑤小田川付替取付道路他工事

- ④小田川付替迂回路盛土護岸その2工事
- ⑥小田川付替濁水処理設備設置工事
- ⑦小田川付替濁水処理施設受変電設備工事

・県道迂回路の盛土を行っています。

- ・濁水処理設備の機械設備の製作・据付を行っています。
- ・濁水処理設備の受変電設備工事の準備をしています。
- ・水位低下工の仮設、掘削を行っています。



★南山掘削を行うために必要な工事

- 現県道（県道下原船穂線）の迂回路 及び 仮締切の設置
- 現小田川の合流点仮付替え
- 工事用道路の設置

★築堤盛土を行うために必要な工事

- 濁水処理施設設置：工事に発生する濁水の処理設備を設置する工事
- 水位低下工：堤防等を設置するために貯水池水位を低下させる施設を設置する工事

④小田川付替迂回路盛土護岸その2工事

【工事内容】水位低下工設置、濁水処理設備基礎設置

③小田川付替迂回路盛土護岸工事

【工事内容】県道迂回路の護岸設置

⑤小田川付替取付道路他工事

【工事内容】県道迂回路の路床盛土、県道迂回路の舗装等

⑥小田川付替濁水処理設備設置工事

【工事内容】濁水処理設備の機械設備設置

⑦小田川付替濁水処理施設受変電設備工事

【工事内容】濁水処理設備の受変電設備設置

①小田川付替工事用道路設置工事

【工事内容】貯水池内の工事用道路掘削

②小田川付替迂回路盛土工事

【工事内容】
水路掘削
県道迂回路の路体盛土、高梁川の
高水敷掘削、仮付替

