

青野沢川河川災害復旧工事（その1）

2016年9月 工事だより

工期：2014年12月17日 ~ 2018年3月23日

工期が1年延びました

工事進捗状況

工種	進捗率	備考
河川土工	47.3 %	掘削、盛土
護岸工	14.5 %	基礎工、法覆護岸他
排水工	0.0 %	水路、管路、柵他
付属構造物工	24.8 %	階段他
構造物撤去工	52.8 %	無筋コン、鉄筋コン
地盤改良工	27.0 %	地盤改良
樋門・樋管本体工	33.5 %	樋門・樋管4基
鋼橋上部	0.0 %	鋼単純非合成箱桁橋他
橋梁下部	0.0 %	橋台2基、場所打ち杭
構造物撤去工	63.3 %	旧橋撤去
仮設工	33.4 %	工事用道路、水替え他

今月のトピックス

環境教育

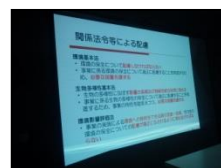
環境コンサルタントを招いて環境教育を実施しました。定期的に環境教育を実施し、環境保護についての知識を深めています。

【勉強会メニュー】

- ・環境に関する法律について
- ・青野沢川周辺に生息する動植物について
- ・工事作業における注意事項



環境教育 実施状況



講師：(株)建設環境研究所

施工状況



全景写真

下流部は、右左岸側とも被覆ブロックの施工を上段へと進めています。旧橋（港橋）部はさらに高く盛土します。上流部は、矢板工事に着手しました。

上流部



盛土工



護岸基礎工（矢板）



仮締切り工

下流部



盛土工

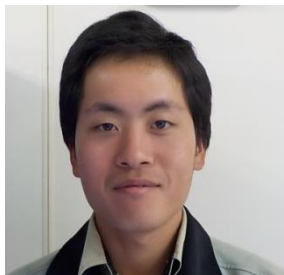


法覆護岸工



構造物撤去工

工事担当者から一言



工事担当 古谷 竜也

先月は大型台風直撃で大変でした。今後も近隣の皆さんに御迷惑をおかけしないように頑張ります！

写真は、小割りにした港橋を120tクレーンにて吊り上げ撤去している状況です。これからは、橋があった区間の堤防を壊した後に、新しい堤防や橋を作っていきます。

新しい橋を架ける際には、さらに大きなクレーンでの施工を予定しています。



120t ラフタークレーン（最大120tまで物が吊れます！）

港橋 吊り上げ撤去状況

連絡先

事務所 住所：気仙沼市唐桑町出山240-5

電話：0226-31-3201 FAX：0226-31-3510

ホームページ： <https://www.takenaka-doboku.co.jp/aonosawa/index.html>

人と地球の架け橋に



竹中土木