

北陸地方整備局 信濃川河川事務所

平成19年新潟県中越沖地震被災状況

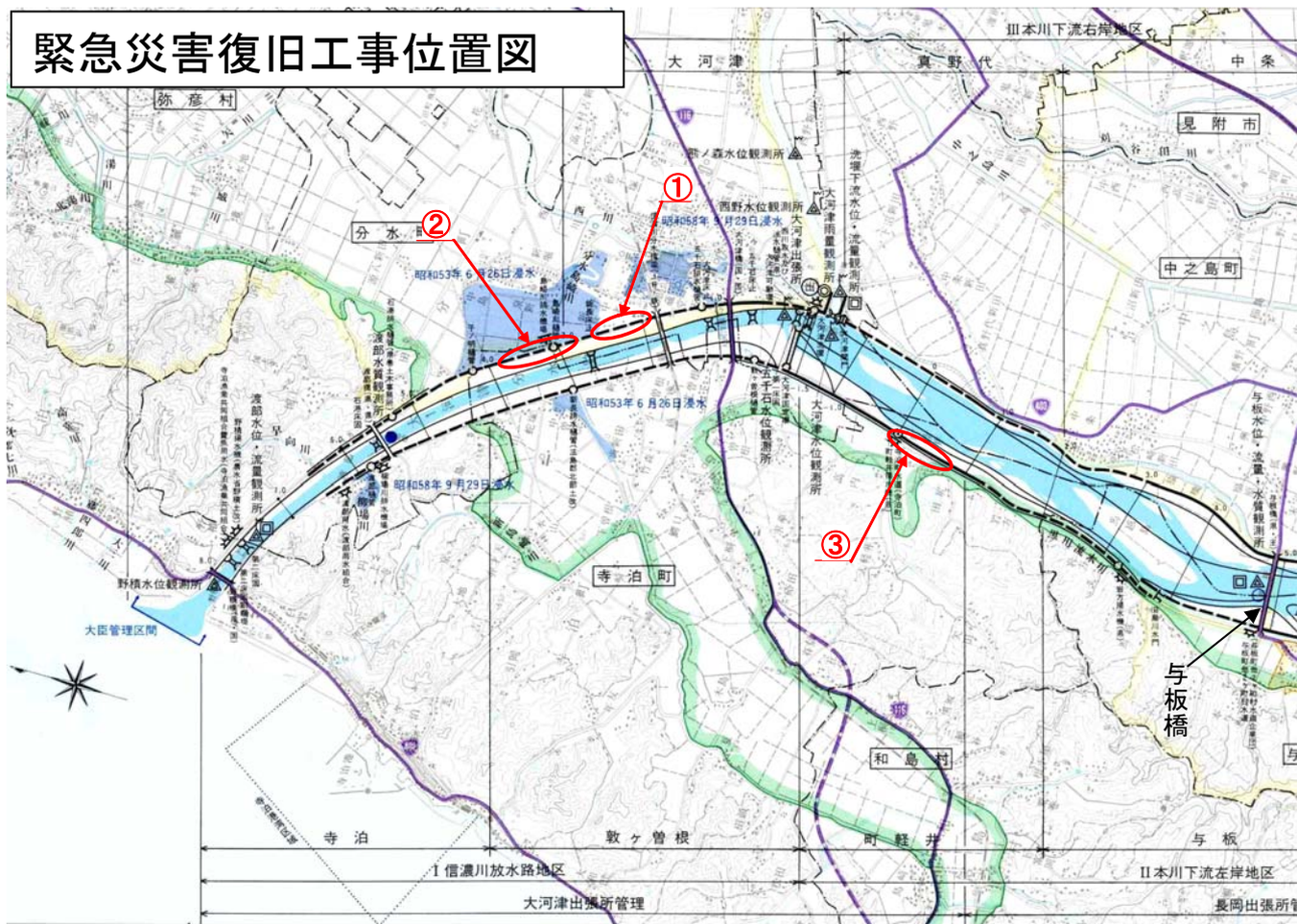
(第3報) [平成19年7月19日19:00現在]



7月19日14:00 野中才堤防(下流)緊急復旧工事の様子

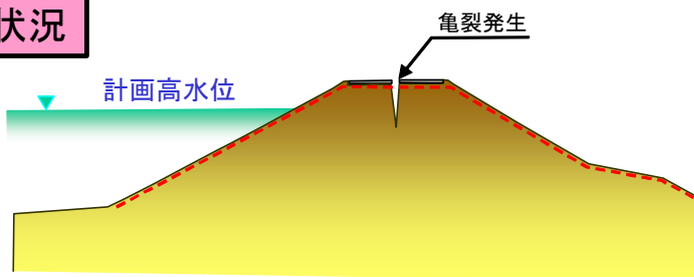
緊急復旧工事が始まりました！

緊急災害復旧工事位置図

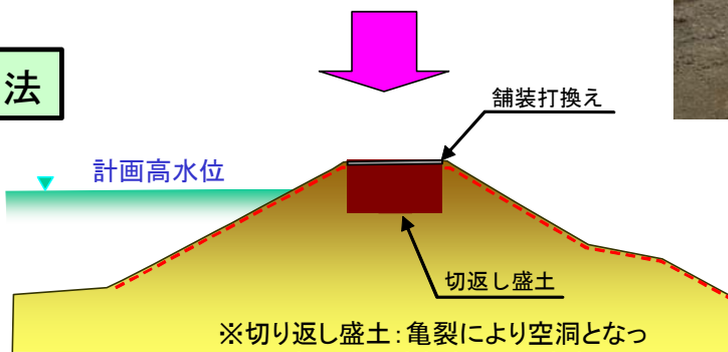


①野中才堤防(上流)緊急復旧工事

被災状況



復旧工法



※切り返し盛土: 亀裂により空洞となっている部分を一度掘削し、再度念入りに締固めを行います。



○19日実施状況:

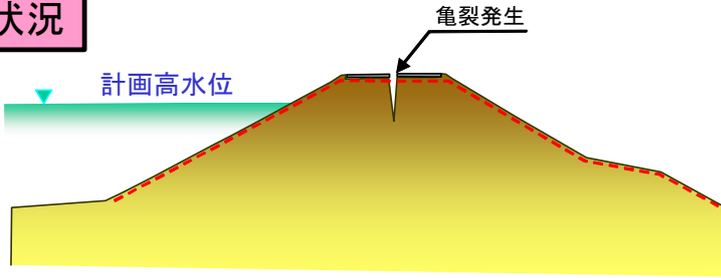
舗装撤去832㎡

○20日実施予定:

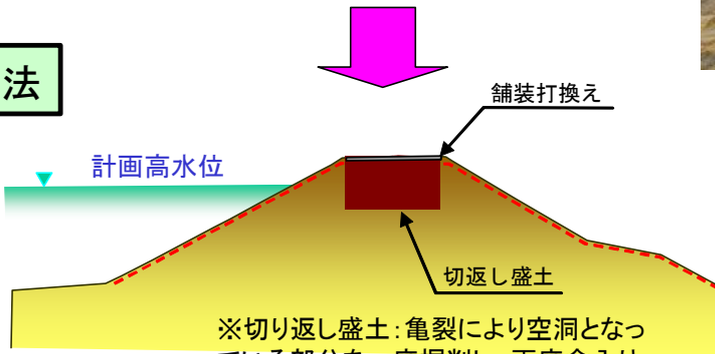
舗装撤去、切返し作業

②野中才堤防(下流)緊急復旧工事

被災状況



復旧工法



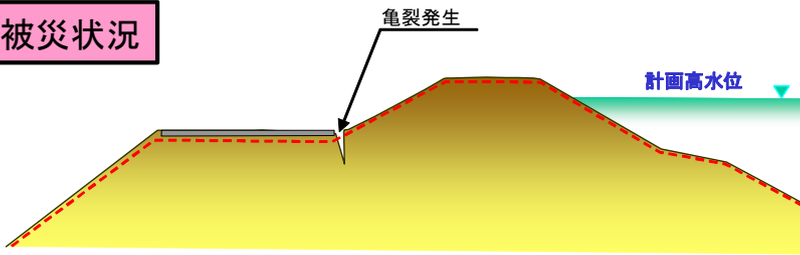
※切り返し盛土: 亀裂により空洞となっている部分を一度掘削し、再度念入りに締固めを行います。



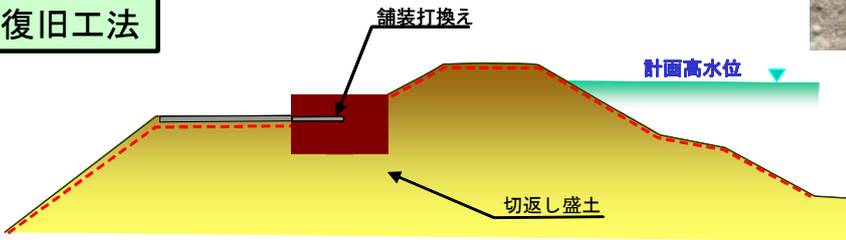
- 19日実施状況:
舗装撤去770㎡、
掘削、築堤盛土40m
- 20日実施予定:
舗装撤去、切返し作業

③町軽井堤防緊急復旧工事

被災状況



復旧工法



※切り返し盛土: 亀裂により空洞となっている部分を一度掘削し、再度念入りに締固めを行います。



- 19日実施状況:
坂路部掘削、盛土50m
舗装撤去70m
- 20日実施予定:
切返し作業、路盤工

緊急調査

【長岡市寺泊町軽井地先】



河川敷のクラック(深さ1m、幅50cm)



クラック(深さ40cm、幅5cm)、噴砂

被害が多く確認されている与板橋より下流(大河津分水路河口まで)の区間の緊急調査については、「災害時における北陸地方整備局所管施設の緊急的な災害応急対策業務に関する協定書」に基づき、(社)建設コンサルタント協会、(社)全国地質調査業協会連合会に支援要請し実施中の主なものは以下のとおりです。

液状化痕跡調査
堤防の変状調査
樋門詳細点検

本日の作業状況

■19日の対応

月日	主な動き
7月19日	～ 18日から引き続き、長岡市寺泊町軽井地先、燕市野中才(上・下流)の3箇所にて緊急復旧工事を実施 ～ 液状化調査、樋門の詳細点検を(社)建設コンサルタント協会により実施 防災エキスパートによる堤防点検を実施 町軽井揚水機取水樋管の詳細調査を新潟県と実施 信濃川左岸-1.0km～2.0kmの除草及び河川巡視を実施 記者発表第9報「緊急災害復旧工事の実施状況(10:30現在)」 記者発表第10報「河川状況・対応状況(14:00現在)」 記者発表第11報「緊急災害復旧工事の実施状況(18:00現在)」

■16日～18日の対応

※内容を確認されたい方は、事務所HPをご覧ください。

アドレス<http://www.hrr.mlit.go.jp/shinano/files/pdf/h190719jyokyo-2.pdf>

問い合わせ先

国土交通省北陸地方整備局
信濃川河川事務所
TEL(0258)32-3020(代表)
<http://www.hrr.mlit.go.jp/shinano/>