

令和6年7月31日  
北陸地方整備局

## 第2回 千曲川覆土変状要因調査検討委員会を開催します

千曲川では、令和元年東日本台風による水害を受け、河川堤防の強化を実施中ですが、桜づつみの再整備を行った箇所等の盛土が、降雨によって変状や崩落等の事象が発生しています。

堤防としての機能に問題はありませんが、応急対策した箇所が再び変状するなど抜本的な課題解決に至っていません。

そこで、学識者からなる検討委員会を設置し、技術的助言を頂きながら対策を進めていくこととして、検討委員会を設置しています。

令和6年6月25日に第1回の委員会を開催し、千曲川覆土変状要因調査検討委員会を設立したところです。

つきましては、第2回の千曲川覆土変状要因調査検討委員会を下記のとおり開催いたしますのでお知らせいたします。

### 記

- 開催日時** : 現地視察 令和6年8月5日(月) 14:30~15:30(予定)  
会 議 令和6年8月6日(火) 9:30~11:00(予定)
- 開催場所** : 現地視察 千曲川河川事務所管内  
会 議 千曲川河川事務所 会議室  
※現地視察の集合場所、会議開催場所は別紙2を参照ください。
- 議事内容** : ①第1回委員会の議事要旨について  
②覆土変状の原因及びメカニズムについて  
③今後の予定について 等

#### 4. その他

- ・会議及び現地視察の取材を希望される方は、8月2日(金) 15:00までに、下記のアドレスにメールでご連絡ください。
- ・現地視察の取材を希望される方は、14:30までに集合場所にお集まりください。
- ・会議は対面で行い、内容は傍聴可能です。なお、カメラ撮りは委員長挨拶までとします。

送付先: 河川工事課長補佐 渡辺 watanabe-h84r1@mlit.go.jp

河川係長 松本 matsumoto-t8483@mlit.go.jp

※氏名(ふりがな)、所属、連絡先(電話番号)をメール本文に記載してください。

#### 《同時発表記者クラブ》

新潟県政記者クラブ  
新潟県政記者クラブ  
長野市政記者クラブ  
長野県庁会見場

#### 《問い合わせ先》

国土交通省 北陸地方整備局 河川部

河川工事課長 本田 (内線: 3711)

課長補佐 渡辺 (内線: 3712)

代表: 025-280-8880 直通: 025-280-8965

千曲川覆土変状要因調査検討委員会  
委員名簿

区分	氏名	機関名	所属	役職
委員長	大塚 悟	長岡技術科学大学	環境社会基盤系	教授
委員	石原 雅規	国立研究開発法人 土木研究所	地質・地盤研究グループ	上席研究員
委員	岡村 未対	愛媛大学	大学院理工学研究科	教授
委員	瀬崎 智之	国土交通省 国土技術政策総合研究所	河川研究部 河川研究室	室長
委員	森 啓年	山口大学	工学部社会建設工学科	准教授
委員	吉谷 純一	信州大学	工学部水環境・土木工学科	教授

(委員50音順、敬称略)

【参考】

千曲川覆土変状要因調査検討委員会のこれまでの開催状況

第1回 令和6年6月25日 委員会設立趣旨等について

① 現地視察 令和6年8月5日（月） 14：30～

- 1) 集合場所：長野市長沼支所
- 2) 14：50頃：大町地先
- 3) 15：20頃：津野地先



② 会議 令和6年8月6日（火） 9：30～

（会場：千曲川河川事務所）

