

## 碓氷川河床低下対策について

### 第2回 河床低下対策検討部会

日時：平成29年12月22日（金）10:00～12:00  
場所：群馬県庁 29階 294会議室

#### ➤ 議題

- ・モニタリング結果
- ・碓氷川における河床の実態把握と河床低下の要因
- ・碓氷川における河床低下対策（案）



審議状況

#### ➤ 議事概要

- ・河川環境調査の結果、底生動物は露岩箇所よりも砂礫箇所が多く確認されており、生態系において砂礫河原が重要であることが確認できた。
- ・河床低下の要因の1つとして、ダム等が土砂を溜めている影響が大きいいため上流の土砂を下流に供給することが大切である。
- ・河床低下対策に効果的な工法を検討するため、久保井戸浄水場付近の露岩箇所において試験施工を実施する。

### 第3回 河床低下対策検討部会

日時：平成30年3月28日（水）10:00～12:00  
場所：群馬県庁 29階 294会議室

対策イメージ

#### ➤ 議題

- ・河床低下対策（案）
- ・試験施工計画（案）
- ・モニタリング計画（案）
- ・計画の推進と今後の予定（案）



ネット工法



巨石工法

#### ➤ 議事概要

- ・試験施工では、ネット工法、巨石工法及び巨石に覆礫したものや、各工法を組み合わせたものについて効果を検証する。
- ・試験施工を実施する前に各委員から助言をいただき、試験計画を決定する。
- ・河川環境調査は概ね5年に1度実施し、対策箇所については状況に応じて適宜確認する。
- ・試験施工箇所では下流の河床状況も含めてモニタリングを行う。
- ・碓氷川河床低下対策計画（案）は、PDCAサイクルにより定期的に計画を見直す。

#### ➤ 今後の予定

- ・試験施工前モニタリングを実施（今年度の出水時期までに観測機器を設置）
- ・10月頃に検討部会開催（試験施工計画の確認など）
- ・11月以降に試験施工の実施