

第5回 碓氷川河床低下対策検討部会

① 碓氷川河床低下対策の検討経緯

群馬県 県土整備部 安中土木事務所

令和4年1月11日

碓氷川河床低下対策の検討経緯

- 碓氷川では、H29年度に作成した「碓氷川河床低下対策計画（案）」を踏まえ、試験施工、モニタリング、軟岩河床変動予測モデルの構築等を行ってきた。
- 第5回検討部会では、R2年度11月委員ヒアリング後の検討内容である「**碓氷大橋付近における河床低下対策**」、「**碓氷川土砂還元対策**」および「**今後の予定（案）**」について議論をお願いする。

実施項目	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	
碓氷川河床低下対策計画（案）	計画（案）作成	碓氷川に適した軟岩河床変動予測モデルを構築				
ハード型予防保全 ＜早期に対策を実施すべき箇所＞		試験施工の設計・施工		令和元年台風19号による河道変化を受け、優先度評価	碓氷大橋付近での対策工の詳細設計	
ソフト型予防保全 ＜土砂還元対策＞				ダム土砂の還元、河床敷き均し実験		
モニタリング	河道状況の確認調査	河道状況の調査・既存対策工、試験施工等の効果検証等		土砂還元対策の効果検証		
検討部会	第1回 7/11 ●	第2回 12/22 ●	第3回 3/28 ●	第4回 1/23 ●	委員ヒアリング 11月下旬 ◆	第5回 1/11 ●