

いのちと暮らしをまもる  
防災減災

令和2年6月26日

## 尻別川水系の既存ダム洪水調節機能強化のための 工程表等について協議します

小樽開発建設部では、既存ダムの洪水調節機能の強化に関する基本方針に基づく取組を進めるため、尻別川水系の関係者による協議の場（第3回）を開催し、工程表の作成に向けた協議を行います。

内閣官房に設置された「既存ダムの洪水調節機能強化に向けた検討会議※」において、昨年台風第19号等を踏まえ、水害の激甚化、治水対策の緊急性、ダム整備の地理的な制約等を勘案し、緊急時に既存ダムの有効貯水容量を洪水調節に最大限活用できるよう、関係省庁の密接な連携の下、速やかに必要な措置を講じるとする「既存ダムの洪水調節機能の強化に関する基本方針※」及び「事前放流ガイドライン※」がとりまとめられ、これらに基づく尻別川水系の治水協定を令和2年5月29日に締結しました。

この基本方針等に基づき、尻別川水系の関係者（河川管理者、ダム管理者及び関係水利者（ダムに権利を有する者））による協議の場（第3回）を開催し、工程表の作成に向けた協議を行います。

### 記

#### 1 開催日時・場所

- （1）開催日時 令和2年6月30日（火）
- （2）開催場所 書面による開催

#### 2 協議事項（予定）

- （1）工程表の作成等

#### 3 その他

会議資料は6月30日（火）10:00頃に小樽開発建設部のホームページに掲載する予定です。構成員からの意見については、議事の内容として、同ウェブサイトに掲載する予定です。

※「既存ダムの洪水調節機能強化に向けた検討会議」、「既存ダムの洪水調節機能の強化に関する基本方針」及び「事前放流ガイドライン」の詳細については、下記のURLをご参照ください。

[https://www.kantei.go.jp/jp/singi/kisondam\\_kouzuichousetsu/](https://www.kantei.go.jp/jp/singi/kisondam_kouzuichousetsu/)



【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 小樽開発建設部

工務課 課長 藤岡 博之 (0134-33-0525) (直通)

工務課 課長補佐 結城 憲明 (0134-23-5195) (直通)



小樽開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/ot/>