

北海道の水辺の
観光情報サイトかわたび
ぽっかいどう

令和2年12月11日

網走湖汽水環境保全方策検討委員会を開催します

網走開発建設部は、網走湖において生じている気候変動等の新たな事象に関し、汽水環境の保全を図るための総合的な方策等を検討するため、「網走湖汽水環境保全方策検討委員会」を開催します。

網走湖では平成28年8月洪水において観測史上第1位の水位を記録するなど、近年気候変動等の新たな事象が発生していると考えられます。

網走開発建設部ではこれらの新たな事象に関し、青潮及びアオコの抑制や淡水層の低塩分化解消等の観点から、「汽水環境の保全を図るための総合的な方策」や「網走開発建設部が実施する方策」について技術的な検討を行うため、「網走湖汽水環境保全方策検討委員会」を設置することとしましたのでお知らせします。

記

- 1 日時 令和2年12月14日（月）14：00～16：00
- 2 場所 オホーツク・文化交流センター（エコセンター2000） 大会議室
（北海道網走市北2条西3丁目）
- 3 議事 別紙1のとおり
- 4 委員 別紙2のとおり
- 5 その他
 - ・会議は非公開で行いますが、カメラ撮りは、会議冒頭のみ可能です。
 - ・資料及び議事概要は、後日、網走開発建設部ホームページに掲載します。
 - ・取材を希望される場合は、14時00分までに直接会場までお越しください。
なお、事前の氏名報告は必要ありません。
 - ・新型コロナウイルス感染予防対策のため、取材の際はマスク等の着用をお願いします。

【問合せ先】

国土交通省 北海道開発局 網走開発建設部

治水課

課長

野呂田 亮 (0152-44-6171 内線 291)

北見河川事務所

上席治水専門官

村椿 健治 (0157-23-6118 内線 31)

網走開発建設部HP

<https://www.hkd.mlit.go.jp/ab/>

第 1 回 網走湖汽水環境保全方策検討委員会

日 時 : 令和 2 年 1 2 月 1 4 日 (月) 1 4 : 0 0 ~ 1 6 : 0 0

場 所 : オホーツク・文化交流センター (エコーセンター 2 0 0 0) 大会議室

議 事 次 第

1. 開 会
2. 委員紹介
3. 委員長挨拶
4. 議 事
 - (1) 委員会の概要
 - (2) 網走湖の概要と水環境
 - (3) 汽水環境保全方策の考え方
5. そ の 他
6. 閉 会

網走湖汽水環境保全方策検討委員会 委員名簿

氏 名	所 属
巖 倉 啓 子	土木研究所 寒地土木研究所 寒地水圏研究グループ水環境保全チーム 上席研究員
駒 井 克 昭	北見工業大学工学部 社会環境系 准教授
佐々木 義 隆	北海道立総合研究機構 水産研究本部 網走水産試験場 場長
園 田 武	東京農業大学生物産業学部 海洋水産学科 助教
中 山 恵 介 【委員長】	神戸大学大学院工学研究科 市民工学専攻 教授
三 上 英 敏	北海道立総合研究機構 産業技術環境研究本部 エネルギー・環境・地質研究所 環境保全部 水環境保全グループ 研究主幹
吉 川 泰 弘	北見工業大学工学部 社会環境系 准教授