

令和6年2月26日

網走開発建設部

## 網走湖の汽水環境保全に取り組んでいます

### ～「第5回網走湖汽水環境保全方策検討委員会」の開催～

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、「第5回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、令和2年に「網走湖汽水環境保全方策検討委員会」を設置し、これまでに4回の委員会を開催しました。

第5回目となる今回は、今年度の試行的対策の結果について報告しますのでお知らせします。

#### 記

- 1 日時 令和6年2月29日（木）
- 2 開催方法 書面による開催
- 3 委員 別紙のとおり
- 4 議事内容 今年度の試行的対策の結果報告
- 5 その他 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。

<https://www.hkd.mlit.go.jp/ab/tisui/icrceh000000e4y2.html>

#### 【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 石郷岡 淳 (0152-44-6445) (直通)

北見河川事務所 上席治水専門官 今村 仁紀 (0157-23-6118 内線31)

網走開発建設部HP <https://www.hkd.mlit.go.jp/ab/>



## 網走湖汽水環境保全方策検討委員会 委員名簿

氏 名	所 属
柿 沼 孝 治	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 教授
隼 野 寛 史	北海道立総合研究機構 水産研究本部 さけます・内水面水産試験場 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