



令和2年9月8日

## 小学生が自ら採取した種の生長を観察！

～留萌ダム管理棟で苗観察会を開催します～

留萌開発建設部では、留萌ダム湖周辺に自然豊かな環境を創出・保全するため、平成17年度から地域住民と協働で留萌ダム周辺に自生する在来樹木の種を採取し、苗木を育て、ダム下流広場で森づくりを行っています。

この度、留萌市立緑丘小学校児童による苗観察会を下記のとおり開催します。今回参加する5年生が4年生（令和元年度）の時に採取した種の育苗状況を確認し、ポット苗作りを体験していただきます。

### 記

- 1 日 時 令和2年9月15日（火）9時55分～11時30分  
※雨天時は9月16日（水）に延期
- 2 場 所 留萌ダム管理棟（留萌市大字留萌村字チバベリ）  
※別紙参照
- 3 参加者 留萌市立緑丘小学校児童 5年生32名
- 4 主催 留萌開発建設部
- 5 留意事項 来場される場合、身体的距離の確保に配慮の上、マスクの着用をお願い致します

【問合せ先】国土交通省 北海道開発局 留萌開発建設部 電話 0164-46-8111

留萌開発事務所 留萌ダム管理支所 支所長 佐竹 孝典（内線226）

専門官 中西 淳（内線224）

留萌開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/rm/>

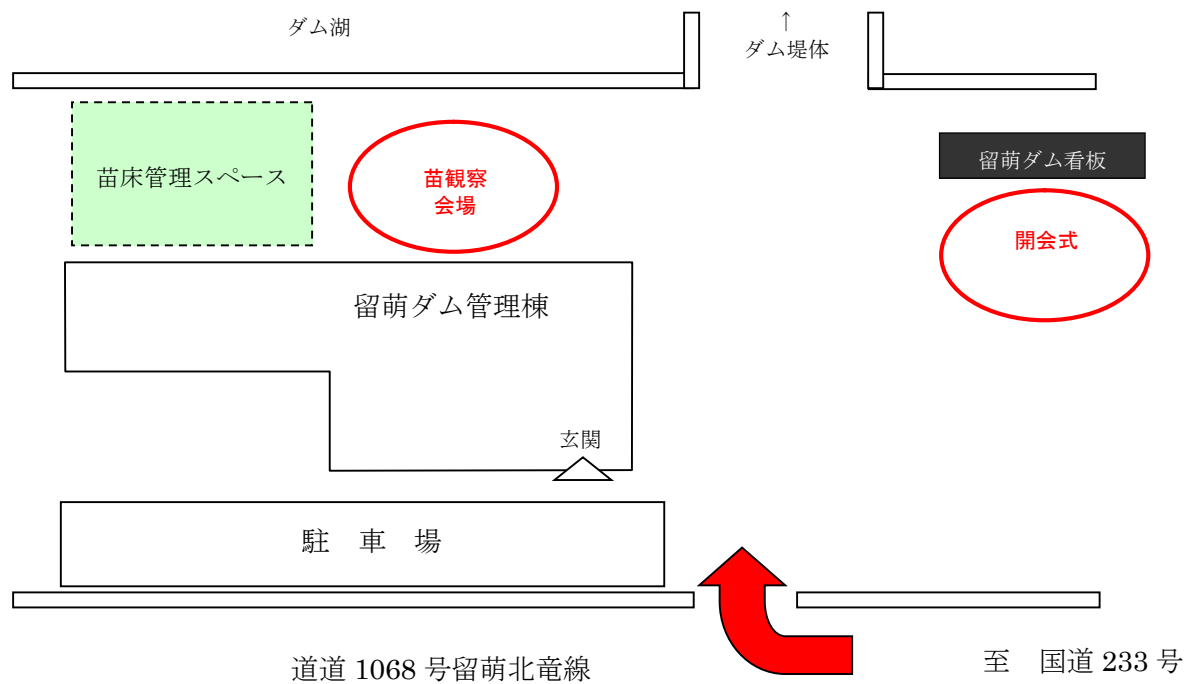
公式ツイッターTwitter アカウント @mlit\_hkd\_rm



留萌ダム 苗観察会 実施会場



苗観察会場の位置



苗観察会場周辺の概略図

# 【 参 考 】

## ■ポット苗作成の作業手順

ポット苗の作成手順は、下記のとおりです。

- ①土をつくる・混ぜる（エゾ鹿沼土：赤玉土：腐葉土＝3：1：1）
- ②苗床から土ごと幼樹を掘り起こす
- ③木炭及び土を入れて幼樹を入れる
- ④ポットにいっぱいまで土を入れる
- ⑤バット（角形の浅い容器）に並べる

## 3 ポット苗を作ろう！ ～元気に育った苗をひとつひとつポットに移そう！～

### ポット苗の 作成手順

