

令和6年度現場見学会リスト（札幌開発建設部）

見学会の概要						
分野	種類	見学会名	見学会内容	主な対象者	実施箇所	実施期間
河川	見学	川の博物館見学 「川の働きと石狩川の歴史」	川のはたらきや石狩川の治水の歴史についての資料を数多く展示し、川や防災の学習ができます。	全ての層	石狩地区地域防災施設（川の博物館）	5月～11月
砂防	見学	「土砂災害」って、なんだろう	土砂災害や各対策施設の役割を説明し、豊平川流域における土砂災害対策事業を紹介します。	全ての層	札幌市南区	5月中旬～10月末
ダム	見学	ダム施設等見学会 （滝里ダム）	ダムの施設等を見学して、ダムの構造や目的、役割、管理の仕方などを説明します。	全ての層	滝里ダム	5月上旬～10月末
ダム	見学	ダム施設等見学会 （金山ダム）	ダムの施設等を見学して、ダムの構造や目的、役割、管理の仕方などを説明します。	全ての層	金山ダム	6月上旬～10月末
河川	見学	千歳川遊水地群施設見学会 （舞鶴遊水地等）	千歳川遊水地群を見学して、千歳川流域の洪水の歴史や遊水地施設の目的や構造、管理の仕方などを説明します。	全ての層	千歳川遊水地群 （舞鶴遊水地等）	5月中旬～10月末
ダム	見学	ダム施設等見学会 （漁川ダム）	ダムの施設等を見学して、ダムの構造や目的、役割、管理の仕方などを説明します。	小学4年生以上	漁川ダム	5月中旬～10月末
ダム	見学	ダム施設等見学会 （定山溪ダム）	ダムの施設等を見学して、ダムの構造や目的、役割、管理の仕方などを説明します。	全ての層	定山溪ダム	6月中旬～10月末
ダム	見学	ダム施設等見学会 （豊平峡ダム）	ダムの施設等を見学して、ダムの構造や目的、役割、管理の仕方などを説明します。	全ての層	豊平峡ダム	5月中旬～10月末
ダム	見学	豊平峡ダム見学デー	普段は行くことができない監査廊や放流バルブの間近からの放流を見てもらいながら、札幌圏の安全、安心に寄与する豊平川上流ダム群の役割・重要性を説明します。	小学校4年生以上	豊平峡ダム	7月下旬で1回実施
ダム	見学	ダム施設等見学会 （タ張シューパロダム）	ダムの施設等を見学して、ダムの構造や目的、役割、管理の仕方などを説明します。	全ての層	タ張シューパロダム	下流開放期間 5月～10月
ダム	見学	ダム施設等見学会 （新桂沢ダム）	ダムの施設等を見学して、ダムの構造や目的、役割、管理の仕方などを説明します。	全ての層	新桂沢ダム	6月中旬～10月末
道路	見学	国道452号 盤の沢道路について	現在工事中的「盤の沢道路」について事業の概要やトンネル工事の方法などを説明します。	全ての層	現地（芦別市 黄金町）	6月～10月
道路	見学	国道337号 道央圏連絡道路について	現在工事中的「中樹林道路」「長沼南幌道路」について事業の概要や工事の方法などを説明します。	全ての層	現地（長沼町、南幌町、江別市）	6月～11月
農業	見学	農業農村整備事業の現地見学	農業農村整備事業によって造成されている施設を、その目的や役割について現地でわかりやすく説明します。	小学生高学年以上	現地見学	原則、現地見学が可能な期間（冬季は除く）
農業	見学	農業水利施設の現地見学	石狩川頭首工及び用水施設の目的、役割について現地でわかりやすく説明します。	小・中学生	石狩川頭首工及び用水施設	5月～8月
農業	見学	農業水利施設の現地見学	川端ダム及び道央注水工の目的・役割について現地でわかりやすく説明します。	小・中学生	川端ダム	5月～10月末
公園	見学	滝野公園の概要	滝野すずらん丘陵公園の自然、歴史、施設の概要などをわかりやすく説明します。	全ての層	滝野すずらん丘陵公園	年中
機械	見学	札幌開発建設部の機械設備の紹介	排水機場等の機械設備施設の概要、役割、特性などを現地で説明します。	小・中学生	石狩振興局・空知総合振興局管内及び空知川・雨竜川流域市町内の排水機場	4月～11月
機械	見学	維持・除雪機械の紹介	国道を管理している維持・除雪機械の実物を見ながら役割、特徴などを現地で説明します。	全ての層	管内各事務所又は除雪ステーション	除雪機械 6月～9月 維持機械 10月～3月
防災・機械	見学	災害対策用機械の紹介	排水ポンプ車等の災害対策用機械の実物を見ながら、この目的、役割、特性などを現地で説明します。	全ての層	札幌開発建設部 真駒内格納庫	5月～10月