

# 道路事業

旭川開発建設部では、令和6年4月1日現在、管内の国道11路線・実延長760.3kmの改築・維持管理を行っており、高規格道路の整備も進めています。

令和6年度は、第9期北海道総合開発計画（令和6年3月12日閣議決定）に基づき、北海道の強みである「食」と「観光」を一層強化し、「食料安全保障を支える農林水産業・食関連産業の持続的な発展」、「観光立国を先導する世界トップクラスの観光地域づくり」に取り組み、北海道の価値を生み出す生産空間を維持・発展させるべく、都市や市街地と生産空間を結ぶ交通ネットワークを確保するとともに、農林水産品・食料品の輸送や必要な原材料の輸送、観光等に求められる広域的な人流・物流を支える交通体系を強化するための、「北海道型地域構造を支え、世界を見据えた人流・物流ネットワークの形成」を推進します。また、北海道における「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」を推進します。

## 1 我が国の豊かな暮らしを支える北海道～食料安全保障、観光立国、ゼロカーボン北海道

### ○「シーニックバイウェイ北海道」の推進

シーニックバイウェイ北海道は、地域と行政が連携し、美しい景観づくり、活力ある地域づくり、魅力ある観光空間づくりを行う取組です。旭川開発建設部では、現在、「大雪・富良野ルート」と「天塩川シーニックバイウェイ」の2の指定ルートと、候補ルートとして「層雲峡・オホーツクシーニックバイウェイ」があり、45団体が活動しています。

### ○北海道におけるサイクルツーリズムの推進

世界水準のサイクルツーリズム環境の実現に向けて道内10のルートと連携し、安全で快適な自転車走行環境の改善、サイクリストの受入環境の充実、情報発信及び地域独自の取組など、官民一体となって推進します。

## 2 北海道の価値を生み出す北海道型地域構造～生産空間維持・発展と強靱な国土づくり

### ○広域分散型社会を支える高規格道路ネットワークの整備

広域分散型社会を形成している北海道において、食・観光等の基幹産業を支えるとともに、国土の強靱性を確保し、地域間の連携強化を図るため、高規格ネットワークの整備を推進します。

### ○災害からの迅速な復旧を支える道路交通ネットワークの耐災害性強化

政府は防災・減災、国土強靱化の取組の更なる加速化・深化を図るため、令和3年度から令和7年度までの5年間で、重点的かつ集中的に講ずる対策を定めた「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」を令和2年12月に閣議決定しました。道路事業においては、5か年の具体的な事業進捗見込み等を示し、計画的な事業執行に取り組むとともに、周辺の開発事業等との連携を図りながら、対策の効果をより一層高めることを目的として、「防災・減災、国土強靱化に向けた道路の5か年対策プログラム（北海道ブロック版）」を令和3年4月に策定し、防災・減災、国土強靱化の取組を重点的かつ集中的に推進します。

### ○防災、通行の安全、景観の向上に資する無電柱化の推進

道路の防災性の向上、安全で快適な通行空間の確保、良好な景観の形成や観光振興の観点から、低コスト技術を積極的に導入しつつ、無電柱化推進計画に基づき、各道路管理者・関係事業者の連携のもと、新設電柱の抑制及び無電柱化のスピードアップを図ります。

### ○交通安全対策の推進

事故多発区間での事故データを用いた分析や、ビッグデータを活用した潜在的な危険区間の分析により、事故の危険性が高い区間を抽出して重点的な対策を実施する事故ゼロプラン（※）を推進するとともに、通学路や未就学児の移動経路において、子供の安全な通行を確保するための対策を関係機関と連携して推進します。

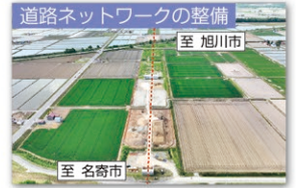
※事故ゼロプラン：交通事故の危険性が高い区間である「事故危険区間」の交通事故対策の取組。

### ○「道の駅」の防災拠点化を支援

地域の一時避難場所や救援活動の拠点として、道の駅の防災拠点化を支援し、地域防災力の向上及び防災対応力の向上を図ります。



道路ネットワークの整備  
旭川十勝道路 富良野北道路



道路ネットワークの整備  
北海道縦貫自動車道 士別剣淵～名寄



シーニックバイウェイ「天塩川シーニックバイウェイ」



秀逸な道「日本一のそば畑を走る道」



安全で快適な自転車走行環境創出  
（きた北海道ルート）



道路の防災・減災対策  
至 稚内市



代替性確保のための高規格道路の整備  
（国道40号 首威子府バイパス）



無電柱化の推進  
至 名寄市



電線共同溝整備  
（国道38号 富良野市）



通学路の安全な通行を確保  
至 名寄市



歩道整備  
（国道237号 南富良野町）



「道の駅」の防災機能強化の取組  
至 名寄市



防災訓練  
道の駅「森と湖の里ほろかない」

## 令和6年度事業概要

路線名	主要事業	概要
E5 北海道縦貫自動車道	士別剣淵～名寄	高規格道路の整備
E5 国道40号	首威子府バイパス（令和7年度開通予定）	高規格道路の整備
旭川十勝道路	富良野北道路	高規格道路の整備
国道12号	春志内中央帯整備、トンネル修繕・舗装修繕等	
国道38号	太平路肩改良、富良野電線共同溝、橋梁修繕等	
国道39号	比布大橋架替、橋梁修繕・トンネル修繕・舗装修繕等	
国道40号	和寒歩道整備、橋梁修繕・舗装修繕等	交通安全対策及び老朽化対策等
国道237号	湯の沢橋架替、新町歩道整備、舗装修繕等	
国道239号	下川二の橋視距改良	
国道275号	防雪対策・舗装修繕等	
国道452号	五稜道路	不通区間の解消

道路の異状を見つけたら…

24時間受付  
道路緊急ダイヤル #9910  
（全国共通番号）

●通行止区間の路線名、場所、日時、原因などをお知らせします。  
●通行止の実施時と解除時にメールを配信します。

通行止情報メール配信サービス  
http://info-road.hdb.hkd.mlit.go.jp/RoadInfo/mail.html

旭川開発建設部道路情報  
公式 X (旧 Twitter)