



令和7年2月13日  
札幌開発建設部

どうおうけんれんらく なかじゅりん  
**道央圏連絡道路（中樹林道路）**

**令和7年3月15日（土）16時に開通します！**

～農産品の流通利便性向上、企業立地の促進、円滑な周遊観光に寄与～

【概要】

- ・道央圏連絡道路は、千歳市を起点とし、小樽市に至る高規格道路であり、中樹林道路（延長7.3km）は、北海道縦貫自動車道江別東ICと接続し、高速ネットワークの拡充による札幌圏の連絡機能の強化を図り、地域間交流の活性化及び拠点空港新千歳空港、国際拠点港湾苫小牧港等への物流効率化等の支援を目的として整備を進めております。
- ・中樹林道路（南幌町南15線西～江別市江別太間）について、令和7年3月15日（土）16時に開通いたしますので、お知らせいたします。

【開通記念式等を開催】

- ・令和7年3月15日（土）11時より南幌町農村環境改善センター（空知郡南幌町中央2丁目3番2号）において「開通記念式」を開催します。
- ・同日13時より開通区間の「通り初め」を開催します。

【その他】

- ・中樹林道路の開通待ちのため、南幌ランプ、江別太交差点前において、3月15日（土）16時前に路上で停車・駐車することは、ご遠慮ください。

※開通による整備効果の詳細については、**別紙1**をご参照ください。

※開通後の南幌ランプ、江別太交差点の通行方法については、**別紙2**をご参照ください。

※開通に先立ち、開通記念式、通り初めを開催しますので、**別紙3**をご参照ください。

※開通記念式及び通り初めは、会場の都合により、一般の方のご来場は出来ませんので、あらかじめご了承ください。

【問合せ先】国土交通省 北海道開発局 札幌開発建設部

道路計画課長  
広報官

さとう  
たつみ  
多積

ふみとし  
ひろたか  
文俊（電話番号 011-611-0239 ダイヤルイン）  
浩大（電話番号 011-611-0279 ダイヤルイン）



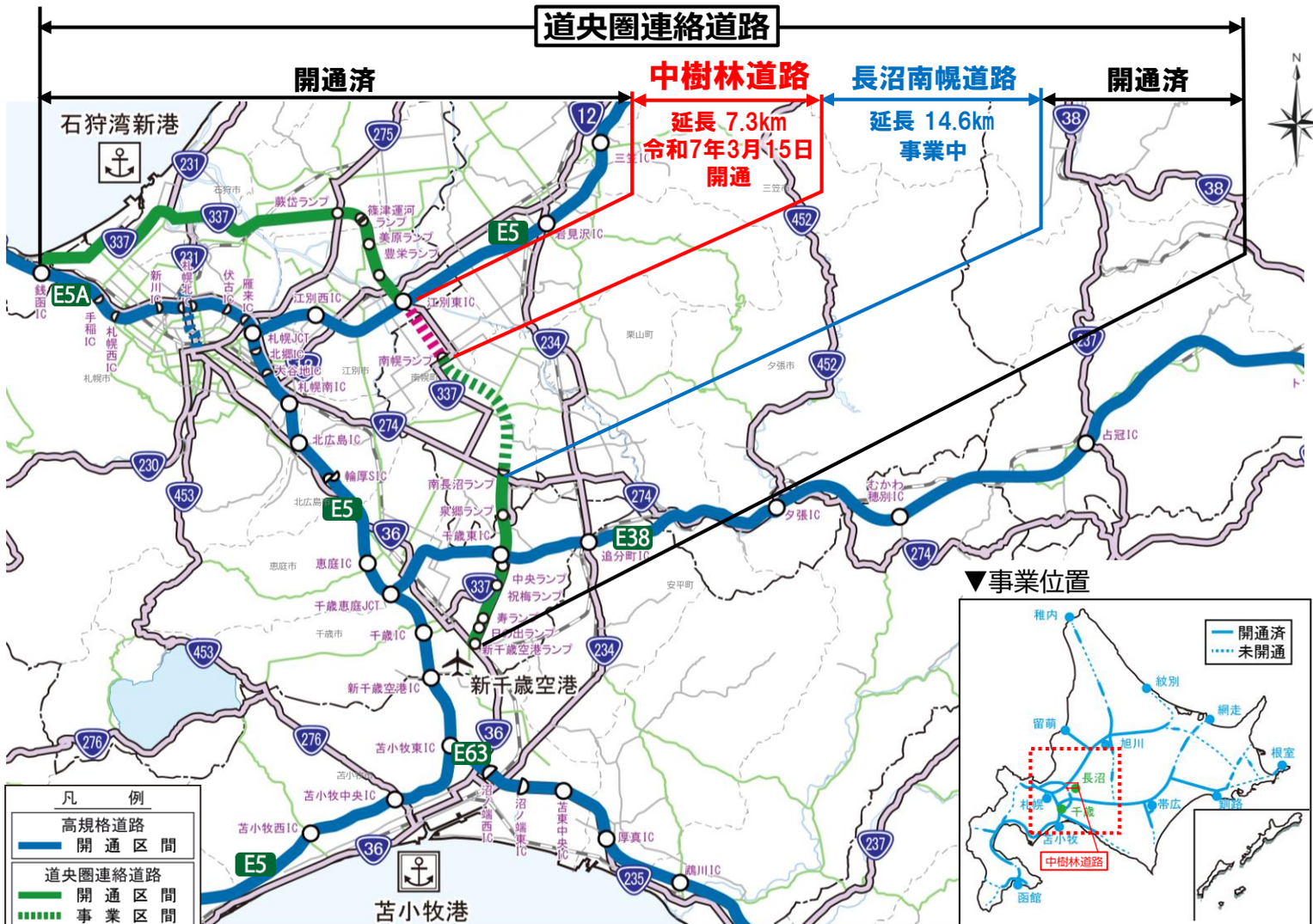
札幌開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/sp/>

どうおうけんれんらく なかじゅりん  
**道央圏連絡道路（中樹林道路）**

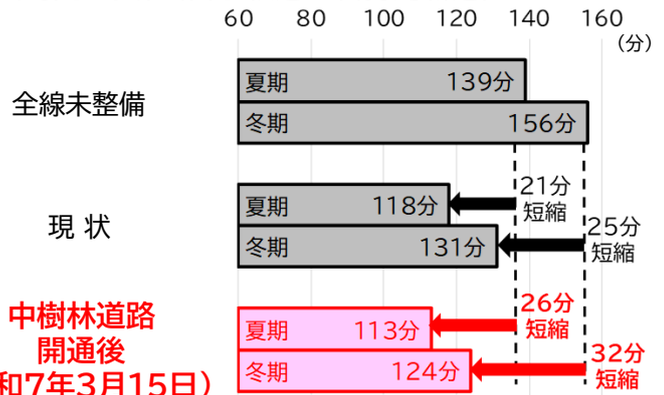
延長 7.3 km

令和7年3月15日（土）16時開通

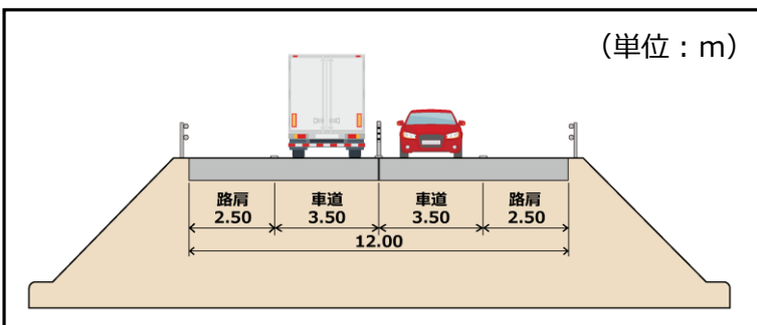
- 道央圏連絡道路は、千歳市を起点とし、小樽市に至る高規格道路です。
- 中樹林道路は、北海道縦貫自動車道江別東ICと接続し、高速ネットワークの拡充による札幌圏の連絡機能の強化を図り、地域間交流の活性化及び拠点空港新千歳空港、国際拠点港湾苫小牧港等への物流効率化等の支援を目的とした南幌町から江別市に至る延長7.3 kmの事業です。



▼所要時間の変化(苫小牧港～石狩湾新港)



▼標準断面図



※国道・道道及び概開通区間は、R3全国道路・街路交通情勢調査旅行速度により算出  
 ※中樹林道路開通区間は規制速度60km/hより算出  
 ※冬期速度は、プローブデータを基に、R3.4～R6.3の通常期と冬期の旅行速度を比較して算出  
 出典：R3年度 全国道路・街路交通情勢調査<国土交通省>

# 新千歳空港や苫小牧港までの 農水産品の速達性が向上し、 効率的な物流ネットワークを構築



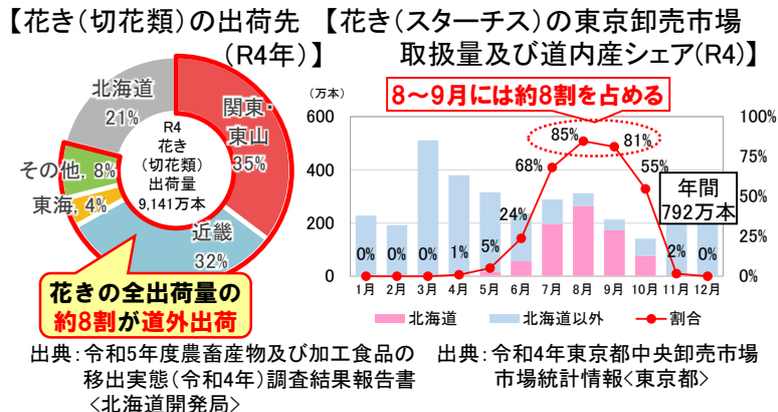
**道央圏連絡道路（中樹林道路）**

- 当該道路に並行する国道337号は、道外出荷で全出荷量の約8割を占める花き（切花類）や海外輸出货量が増加しているほたてなどの農水産品の輸送に利用されています。
- 道央圏連絡道路の並行現道区間は、市街地部の信号交差点や急カーブなどの線形不良区間があり、輸送時の速達性や安定性の低下が課題となっています。
- 当該道路の整備により、花き(スターチス類)やほたてなどの道外・海外出荷を担う新千歳空港や苫小牧港等の物流拠点への速達性及び安定性の高い輸送ルートが確保され、農水産品の流通利便性向上が期待されます。

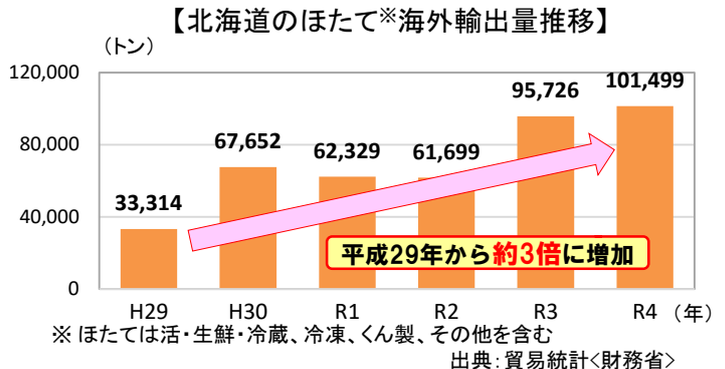
## 新千歳空港および苫小牧港への農水産物の輸送状況



## 北海道産花きの出荷状況



## 北海道産ほたての出荷状況



### ■ 地域の声 (R6.7 JA月形職員)

- ・ 鮮度低下が商品価値を下げてしまうため、商品価値を下げず鮮度を保ったまま東京など大消費地に届ける必要があります。速く確実に輸送できる輸送ルートの確保が大事になります。
- ・ 中樹林道路が整備されれば、輸送ルートの選択肢が増え、確実性が向上すると思うので、早期の開通に期待しています。

### ■ 地域の声 (R6.7 運送事業者職員)

- ・ 当社では稚内産活ホタテを札幌市場及び海外向けに新千歳空港に輸送しています。道央圏連絡道路の並行現道区間は、交差点での停止や右左折が必要で安全性、走行性が課題となっていました。
- ・ 中樹林道路が整備されれば、現道区間に比べて、安全性、走行性に優れ、時間も読めるので定時性の向上が期待できます。

# 企業集積地から物流拠点への 速達性が向上し、 効率的な物流ネットワークを構築

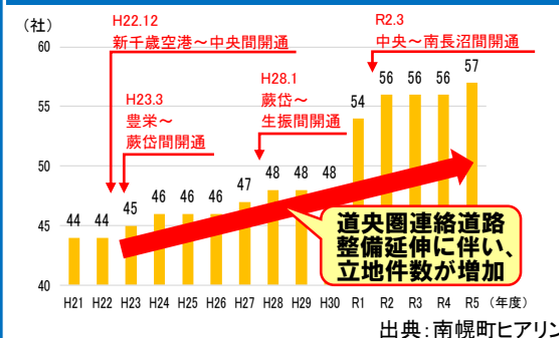


- 当該道路周辺の自治体では、道央圏連絡道路の整備による新千歳空港や石狩湾新港等へのアクセスの良さを売りに企業誘致を展開し、南幌町内では令和8年度に新たに南幌流通団地の整備が予定されています。
- また、半導体製造が引き続き強い安定需要を見込んでいる中で、北海道内では千歳市内に半導体工場を建設中であり、それに伴い江別市内では企業誘致の重点促進区域が新たに設定されています。
- 当該道路の整備により、周辺の工業団地と新千歳空港や石狩湾新港など物流拠点へのアクセスが更に向上し、企業立地の促進や新たな雇用の創出など、地域活性化が期待されます。

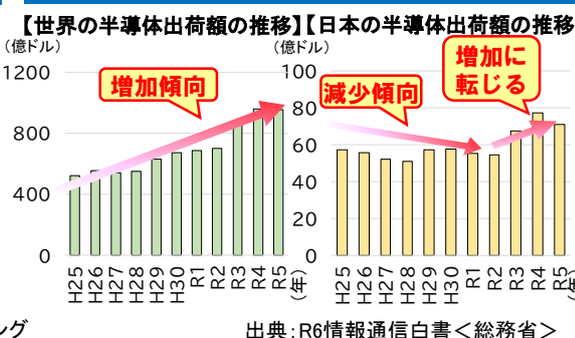
## 当該道路沿線地域の工業団地の立地状況



## 南幌町内工業団地内の企業立地件数の推移



## 半導体出荷額の推移



■ 地域の声 (R7.1 南幌町職員)

- ・南幌工業団地、晩翠工業団地は完売となりましたが、現在も問合せがあります。
- ・令和8年度に整備予定の南幌流通団地については、予約分譲の受付を開始しています。企業誘致の観点からは、道央圏連絡道路の存在は大きな魅力になると考えられ、千歳市に進出するラピダスの関連企業の誘致にもつながることを期待しています。

# 空港と主要な観光資源間の 移動時間短縮により、 観光周遊性の高いネットワークを構築



道の駅 マオイの丘公園



南幌温泉

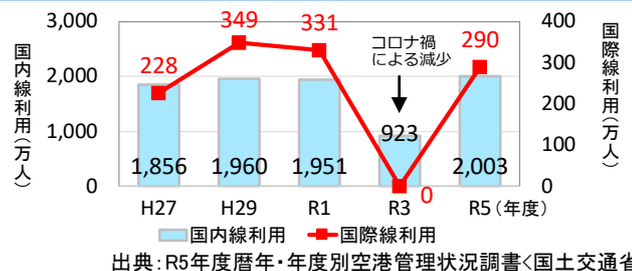
## 道央圏連絡道路（中樹林道路）

- 新千歳空港では、コロナ禍後のR5年度は国内線及び国際線の乗降客数が回復傾向にあり、当該道路沿線自治体の魅力度向上も相まって、観光や産業交流など道内・外を結ぶ重要な拠点となっています。
- しかし、当該道路と並行する国道337号では、自動車による正面衝突事故の割合が全道国道平均の約3倍と高く、円滑な周遊観光を行う上での安全性確保が課題となっています。
- 当該道路の整備により、安全で定時性の高いルートが確保され、旭川市や当該道路沿線自治体の観光施設と新千歳空港間の利便性向上が期待されます。

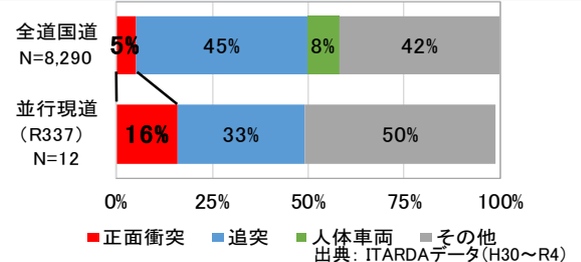
### 旭川市・新千歳空港間の利用経路



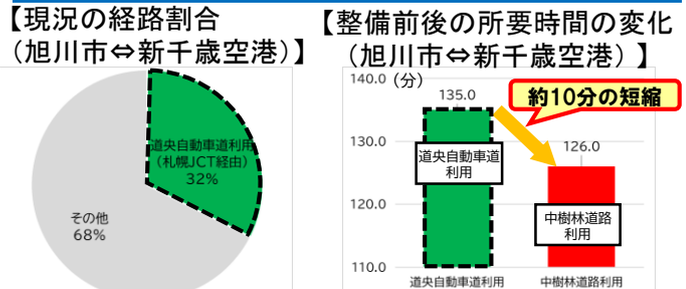
### 新千歳空港乗降客数変化



### 並行現道（R337）の事故発生状況



### 経路割合と所要時間の変化(旭川市～新千歳空港)



### ■地域の声(R6.7 観光バス事業者職員)

- ・新千歳空港から旭川市に行く際は、千歳ICから高速道路を利用していますが、高速道路利用では札幌市を経由するため遠回りであり、ドライバーや乗客への疲労負担や高速料金のコスト負担が大きくなります。
- ・当該道路が整備され、移動時間が短縮すれば、利用する可能性はあると思いますし、高速料金も安くなるので、早期開通に期待します。

# 中樹林道路 江別太交差点、南幌ランプの通行の方法について

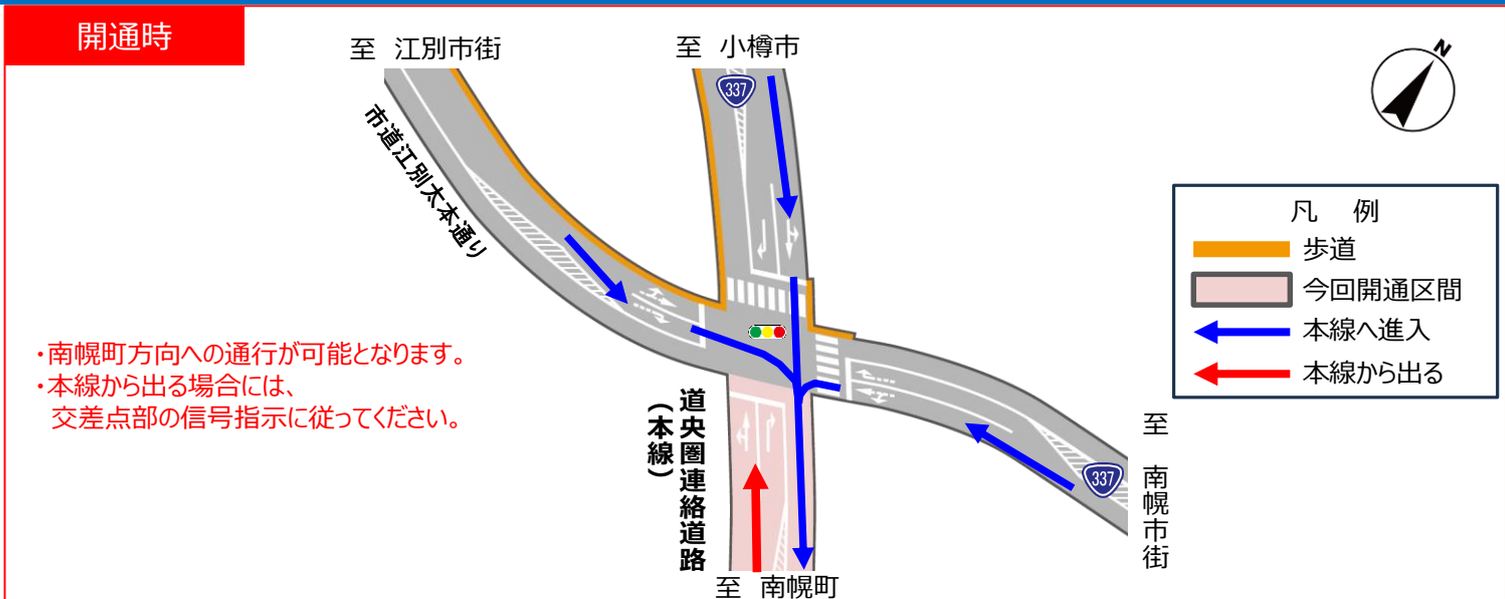
## ●事業位置



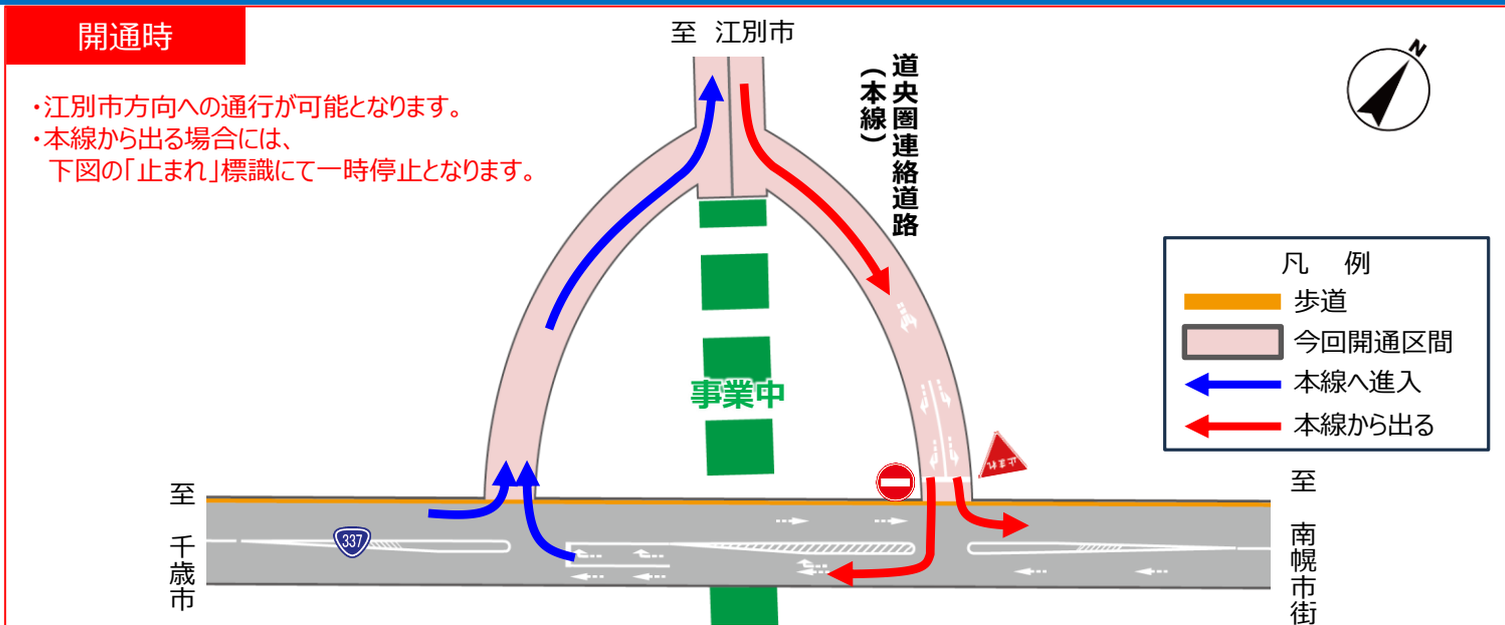
## ●拡大図

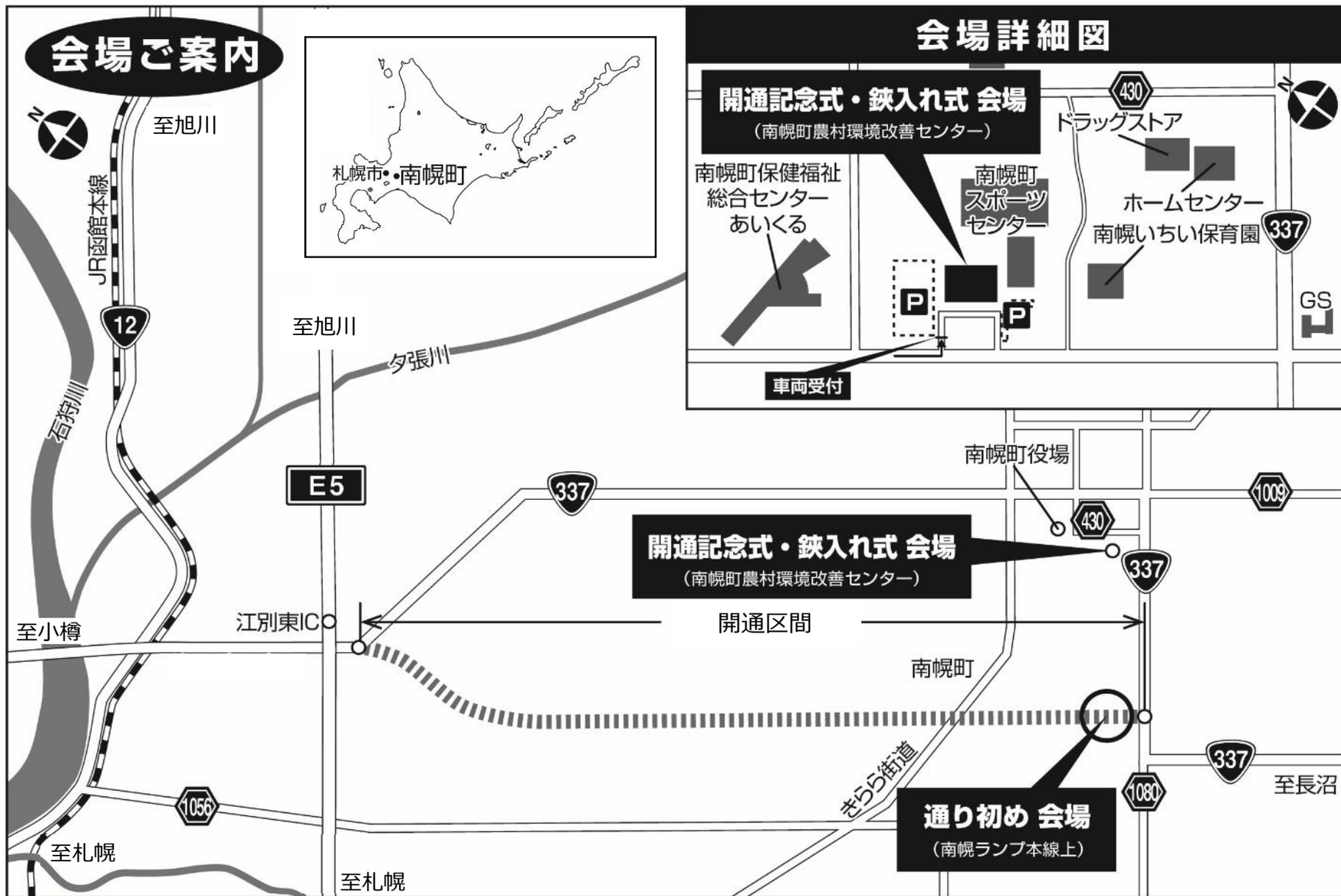


## ① 江別太交差点の通行方法



## ② 南幌ランプの通行方法





(別添)

## 開通記念式・通り初めについて

開通に先立ち、以下のとおり開通記念式、通り初めを開催しますので、お知らせいたします。

- ・開通記念式 日時：令和7年3月15日（土）開通記念式・鉄入れ式／11時00分  
会場：南幌町農村環境改善センター（空知郡南幌町中央2丁目3番2号）
- ・通り初め 日時：令和7年3月15日（土）13時00分  
会場：道央圏連絡道路 中樹林道路 南幌ランプ付近 本線上

※天候や路面状況等により、通り初めの開始時刻が前後する場合があります。

※会場等の都合から、事前の申込が必要となります。取材を希望される方は、3月7日（金）（厳守）までに、下記のFAX通信連絡票にて御連絡願います。

※取材を申し込みされた報道関係者の方へ、詳細については、後日、別途ご案内いたします。

## FAX 通信連絡票

札幌開発建設部

広報官 行

(FAX:011-631-6018)

E-mail：hkd-sp-kouhou★gxb.mlit.go.jp（★を@に変換願います）

件名：開通記念式・通り初めの取材申込み

下表のとおり申し込みます。

報道機関名	氏名	電話番号	メールアドレス	車種・色・車両ナンバー

### 【注意事項】

- ① 開通記念式・通り初めでの取材については、必ず開通記念式会場（南幌町農村環境改善センター）にて受付を行ってください。
- ② 取材に当たっては、必ず社名入りの腕章を着用し、現地担当者の指示に従ってください。
- ③ 開通記念式・通り初めへ、車にてお越しの際は、誘導員の指示に従い報道関係者用駐車場を御利用ください。
- ④ 開通記念式・通り初めでの撮影は、進行に支障のない範囲でお願いいたします。
- ⑤ 御記入いただいた個人情報については、本件に係る連絡以外での使用はいたしません。