

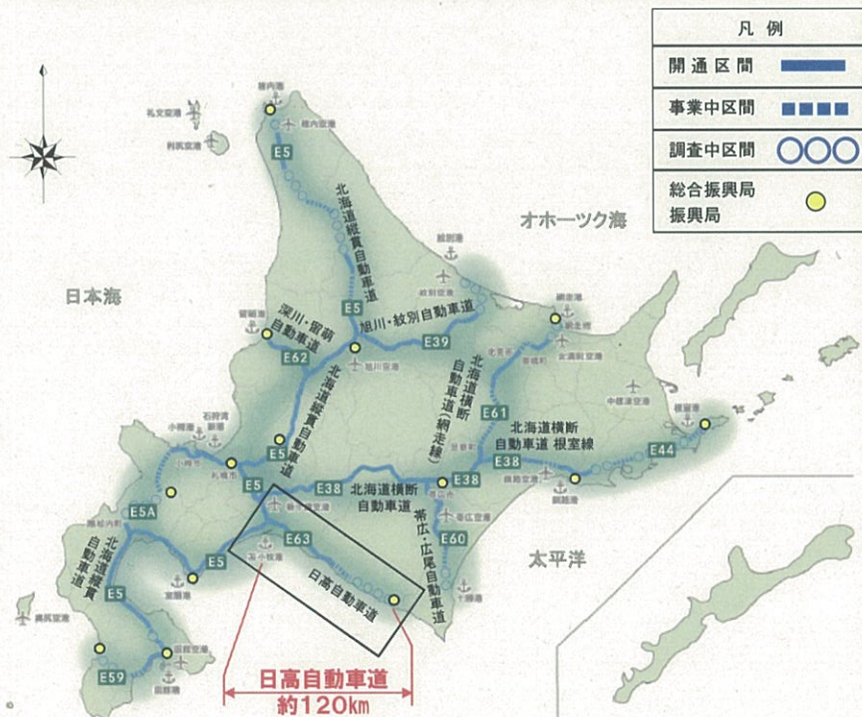
日高自動車道（静内～三石間）における 道路計画に関する第1回アンケート調査

日高自動車道は、苫小牧市を起点として厚真町、鶴川町、日高町、新冠町、新ひだか町を經由し、浦河町へ至る延長約120kmの一般国道の自動車専用道路です。

本アンケートは、日高自動車道のうち、新ひだか町静内～新ひだか町三石間の計画検討にあたり、計画づくりの初期段階から地域の皆さまへ情報提供を行うとともに、広くご意見をお聞きし、それを計画に反映していくための取組として実施するものです。

アンケートにご協力いただきますよう、よろしくお願いいたします。

■このアンケートでは、静内～三石間の計画についてお伺いします。



凡例	
開通区間	——
事業中区間	■■■■
調査中区間	○○○○
総合振興局 振興局	●



日高地域の目指す姿と概況

日高地域における国道235号は、国際拠点港湾「苫小牧港」などの物流拠点や高次医療施設が集積する苫小牧市と、日高地域の中心都市である浦河町を結ぶ基幹ルートとして物流や暮らし、救急搬送など様々な交通が利用するなど、日高地域の重要路線となっています。このような中、現在の地域や道路の状況から、地域の将来を見据えた改善すべき課題（道路に関して）は、以下のように考えられます。

地域・道路の状況から導かれる地域の課題(案)	
道路交通	<ul style="list-style-type: none"> ○沿線地域では国道235号が唯一の幹線道路であり、特に市街地では物流・観光・沿道利用等の交通が集中 ○大型車事故の多くは市街地で発生しており、重大事故や大型車事故の割合が全道国道平均に比べ高い
産業(物流)	<ul style="list-style-type: none"> ○日高地域は、全国一の軽種馬産地であるが、本州のトレーニングセンターまでの距離が長く、長距離輸送が必要 ○日高地域では、花卉やいちご等、農水産品の道外出荷量が増加しているが、到着遅延による価格低下や、生産量拡大に伴う集荷時間等の確保が課題
観光支援(人流)	<ul style="list-style-type: none"> ○日高地域は、襟裳岬、アポイ岳等の自然景勝地を有しており、地域の魅力発信や十勝南部との広域的な観光連携に取り組む中、地域間や空港等の交通拠点との移動距離が長く速達性に課題
暮らし(医療)	<ul style="list-style-type: none"> ○日高地域の第二次医療施設では、診療科目の不足により、重症患者の苫小牧市や札幌市への搬送件数が増加傾向 ○安心して暮らせる地域を形成するには苫小牧市や札幌市への速達性が課題
災害(防災)	<ul style="list-style-type: none"> ○日高地域は今後30年以内の大規模な地震の発生確率が70%と災害リスクが高い ○対象地域のほぼ全域が津波浸水予測範囲内に位置し、救援物資の輸送や災害復旧に大きく影響

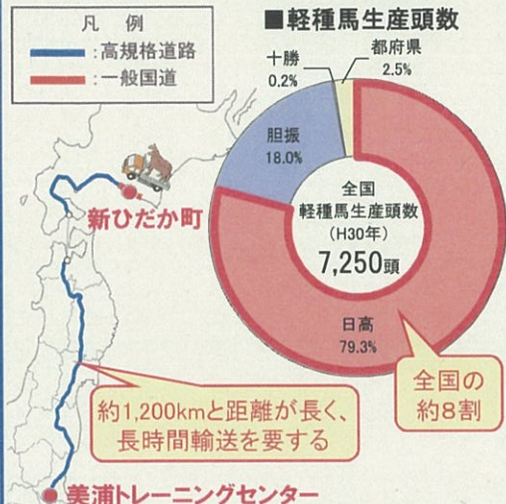


将来を見据えた改善すべき課題

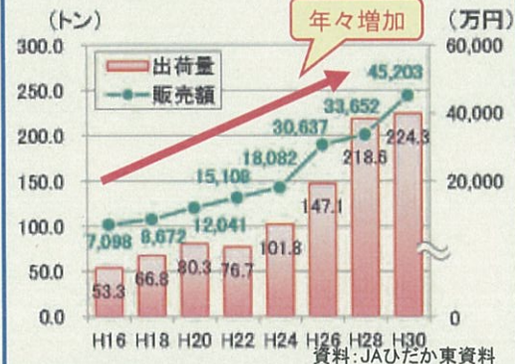
■地域の課題は、以下のように考えられます。

産業の輸送効率化

■美浦トレーニングセンターまでの輸送



■浦河・様似町の夏いちご出荷量及び販売額



■日高地域は全国一の軽種馬産地であるが、本州のトレーニングセンターまでの長距離輸送を強いられている

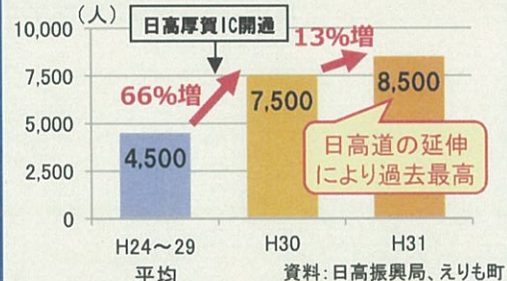
■夏いちご等の農水産物の輸送においても、生産量拡大により、集荷・選別時間やトラックへの積込時間の確保が必要であり、輸送効率化が課題

観光地へのアクセス

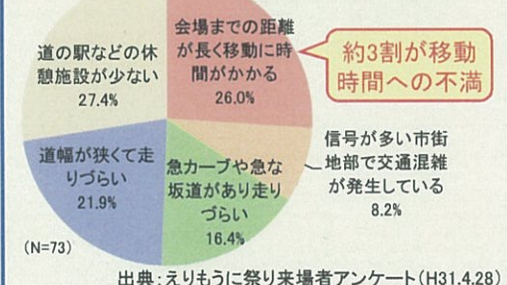
■主な観光地と広域的な周遊ルート



■えりもうに祭りの入込状況



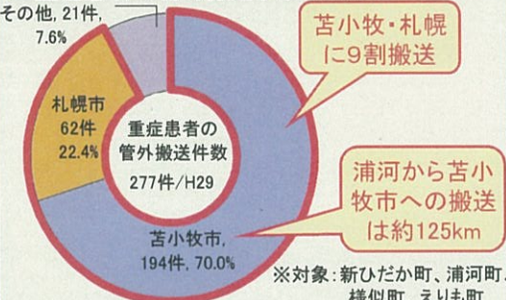
■日高厚賀IC～えりもうに祭り会場間の移動に関する問題点



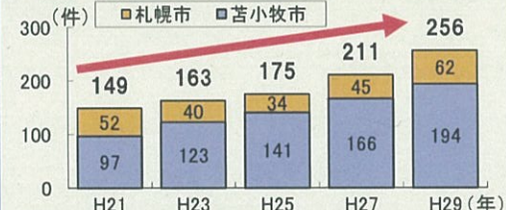
■日高地域には観光資源が多数存在し、春には各種イベントも開催している。日高道の延伸により観光客の入込は徐々に増加する一方、札幌市や空港等の交通拠点から遠隔に位置するため、未だアクセス性に課題

救急医療施設への速達性

■重症患者の管外搬送状況 (H29)



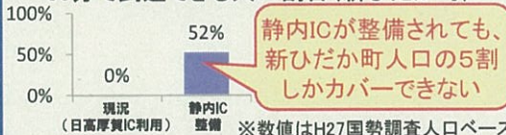
■重症患者の苦小牧市・札幌市への搬送件数



■苦小牧市(第2次医療施設)からの60分圏域図

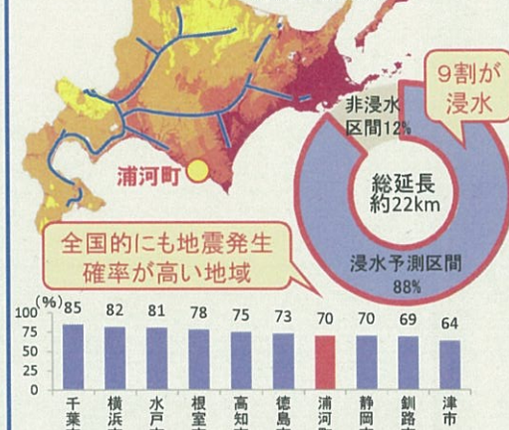
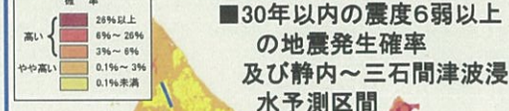


■苦小牧市(第2次医療施設)に60分で到達できる人口割合(新ひだか町)



■日高地域の救急医療は、長距離・長時間移動が必要な苦小牧市など管外への搬送依存が高く、救急搬送の速達性向上が課題

大規模災害時の交通確保



■津波浸水想定区間及び救援救助想定ルート



津波浸水による国道寸断により、自衛隊による救援物資の輸送や災害復旧に大きく影響

資料: 北海道に津波被害をもたらす想定地震の再検討グループ「太平洋沿岸の見直し」報告書(H24.6)
 ※自衛隊ヒアリングをもとに室蘭開発建設部で作成

■日高地域は、大規模地震の発生確率が高く、静内駐屯地をはじめ国道235号沿線が津波により浸水すると想定され、避難や救援時の交通確保が課題

静内～三石間の道路課題

■国道235号 静内～三石間の道路課題は、以下のように考えられます。

生活・物流交通の状況

■交通事故の発生状況(東静内地区)



■国道235号は沿線唯一の幹線道路のため、物流・観光・沿道利用交通が集中し、重大な交通事故が多発しています

速達性・走行性の状況

■市街地での混雑状況(静内地区)



■市街地箇所では信号が連続するため、物流や救急搬送の速達性・走行性が低下しています

災害時の状況

■東日本大震災時の状況(浦河港)



■静内～三石間の約9割が津波浸水想定域にあり、大規模災害時には避難・救援ルートが寸断される恐れがあります

- 凡例
- 高規格(事業中)
 - 国道
 - 主要道道
 - 一般道道
 - 市街地
 - 信号機
 - 死傷事故(大型車)
 - 死傷事故(その他)
 - 津波浸水想定区域
 - 冬期通行止め区間



日高自動車道（静内～三石間）に関するアンケート

回答は返信用はがきに記入し、令和2年3月13日(金)までに郵便ポストに投函してください。

質問1 日高地域の将来を見据えた地域の課題についてどう思いますか？

1-1 次のA～Eについて、「そう思う」～「そう思わない」の5段階で評価してください。

項 目	そう思う	やや そう思う	どちらとも いえない	あまりそう 思わない	そう 思わない
A 農畜水産物の輸送に時間がかかる	1	2	3	4	5
B 空港等の交通拠点から観光地や観光地間の移動に時間がかかる	1	2	3	4	5
C 苫小牧市等の二次医療施設への搬送に時間がかかる	回答は返信用はがきに記入願います				
D 市街地部で事故の危険性が高い	1	2	3	4	5
E 大規模地震の発生確率が高く、津波浸水の影響により、緊急輸送や支援の妨げになる	1	2	3	4	5

1-2 上記A～E以外で、あなたが課題だと思うことがあれば、ご自由にお書きください。

回答は返信用はがきに記入願います

質問2 国道235号静内～三石間に必要な道路機能はどのような道路だと思いますか？

2-1 次のA～Eについて、「そう思う」～「そう思わない」の5段階で評価してください。

項 目	そう思う	やや そう思う	どちらとも いえない	あまりそう 思わない	そう 思わない
A 農畜水産物の輸送時間を短縮できる道路	1	2	3	4	5
B 空港等の交通拠点から観光地や観光地間を早くスムーズに移動可能な道路	1	2	3	4	5
C 苫小牧市等の二次医療施設へ早くスムーズに搬送可能な道路	回答は返信用はがきに記入願います				
D 事故が少なく安心して走れる道路	1	2	3	4	5
E 津波災害時にも機能する道路	1	2	3	4	5

2-2 上記A～E以外で、あなたが必要だと思うことがあれば、ご自由にお書きください。

回答は返信用はがきに記入願います

質問3 その他、国道235号 静内～三石間について、ご意見やご要望がありましたらご自由にお書きください。

回答は返信用はがきに記入願います

アンケートの回答方法、実施期間

- ・回答は同封の郵便はがきにご記入ください。
- ・回答用の郵便はがきは、切手を貼らずに最寄りの郵便ポストへ投函して下さい。
なお投函は、令和2年3月13日（金）までをお願いします。
- ・インターネットによる回答も可能になっておりますので、下記アドレスからアクセス願います。

日高自動車道（静内～三石間）道路計画に関する意見聴取 Web回答用ページ

URL <http://www.hkd.mlit.go.jp/>・・・

※室蘭開発建設部ホームページからもアクセス可能です。

QR
コード

アンケートの記入例

郵便はがき

料金受取人払

室蘭局承認

北海道 室蘭市 入江町1番地14
室蘭開発建設部 道路計画課

差出有効期間 日高自動車道（静内～三石間）
令和2年●月 道路計画に関する意見聴取係 行
●日まで
(切手不要)

0 5 1 8 7 9 0

日高自動車道（静内～三石間）第1回アンケート回答欄

質問1. 日高地域の将来を見据えた地域課題について

1-1 以下のA～Eの項目について、該当するもの1つに○をつけてください

	そう思う	やや そう思う	どちらとも いえない	あまりそう 思わない	そう 思わない
A 物流の輸送時間	1	2	3	4	5
B 観光の移動時間	1	2	3	4	5
C 救急搬送時間	1	2	3	4	5
D 事故の危険性	1	2	3	4	5
E 大規模地震の影響	1	2	3	4	5

1-2 上記以外で課題だと思うことがあれば、ご自由にお書きください

質問2. 静内～三石間に必要な道路機能について

2-1 以下のA～Eの項目について、該当するもの1つに○をつけてください

	そう思う	やや そう思う	どちらとも いえない	あまりそう 思わない	そう 思わない
A 輸送時間の短縮	1	2	3	4	5
B 移動時間の短縮	1	2	3	4	5
C 救急搬送時間の短縮	1	2	3	4	5
D 道路の安全性	1	2	3	4	5
E 災害時の機能	1	2	3	4	5

2-2 上記以外で必要だと思うことがあれば、ご自由にお書きください

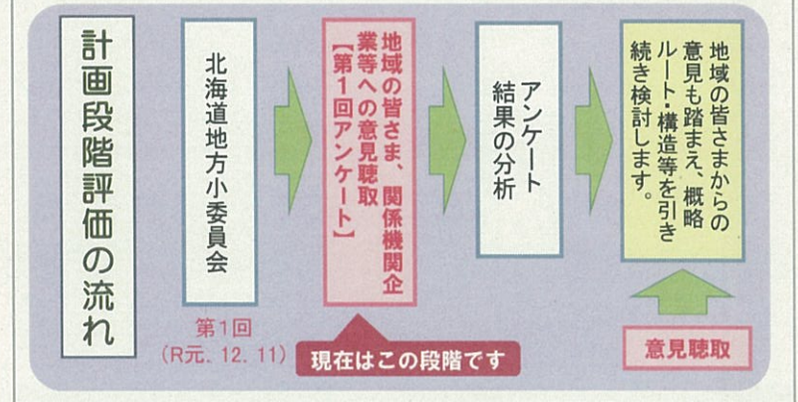
質問3. その他のご意見

静内～三石間について、ご意見・ご要望がありましたら、ご自由にお書き下さい

■アンケートは「計画段階評価」審議の参考意見となります。

国土交通省では、道路事業の透明性・効率性を高めるため、計画段階評価の取組を導入しています。

これは、道路の整備方針を地域の声（地域の皆様、道路利用者、関係団体等）を聞きながら、第三者委員会によって審議するものです。



アンケートについてのお問い合わせ先

<調査主体>

北海道開発局 室蘭開発建設部 道路計画課

日高自動車道（静内～三石間）

道路計画に関する意見聴取係

〒051-8524 室蘭市入江町1番地14

電話0143-25-7046

安全で快適な地域づくりのために
みなさまのご意見をお待ちしております。



国土交通省



本調査は、日高地域の道路計画について地域にお住まいの皆さまや道路利用者のご意見を広くお聞きすることを目的とするものです。

そのため、回答用の郵便はがきに記入されたことは、この目的以外には使用いたしません。

回答いただいた個人に関する情報は、本人の同意なく第三者に開示・提供することはありません。（法令により開示を求められた場合を除きます）