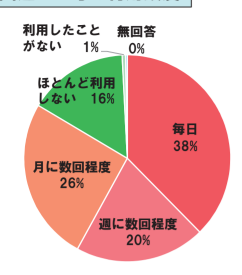
第1回アンケート結果の概要と政策目標

〇第1回アンケートは平成27年9~10月に実施し、1,124票の回答を頂きました。 ご協力ありがとうございました。

国道113号の利用頻度



総回答数 1,124票 ※四捨五入の関係で構成比の合計が100%にならない場合がある。

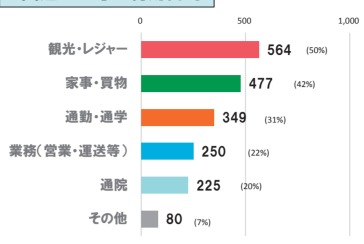
国道113号の課題の把握



総回答数 1,124票 総選択数 2,808個

※()は、回答者数に対する割合 ※複数回答可のため合計が100%を上回る。

国道113号の利用目的



総回答数 1,124票 総選択数 1,945個

※()は、回答者数に対する割合 ※複数回答可のため合計が100%を上回る。

当該地域の道路に求める機能の把握



3

総選択数 3.921個

※()は、回答者数に対する割合 ※複数回答可のため合計が100%を上回る。

〇地域における道路交通の課題や原因、地域の将来像、意見聴取結果を踏まえて、政策目標を設定

地域の道路交通 の状況と課題

地域の将来像

住民や企業等への 意見聴取結果

以下を目的とした、雪や悪天候、および交通事故等の通行止め の影響がない信頼性の高い道路ネットワークを確保

- 日常生活における安全性の確保
- 製造業等の支援
- 医療施設への移動信頼性・速達性の向上
- 観光振興の支援

アンケートに関するお問い合わせ先

(山形県側)国土交通省 山形河川国道事務所 調査第二課 TEL 023-688-8940 (新潟県側) 国土交通省 羽越河川国道事務所 工務第二課 TEL 0254-62-6036 受付時間 9:00~17:00(土・日・祝日・12月29日~1月3日をのぞく)

新潟山形南部連絡道路(関川~小国)の 計画検討に関するアンケート【第2回】

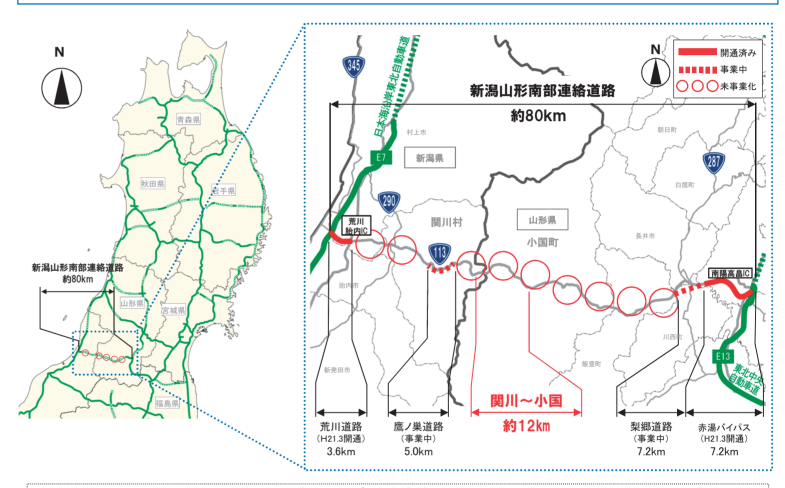
※新潟山形南部連絡道路:日本海沿岸東北自動車道及び東北中央自動車道を接続する計画延長約80kmの地域高規格道路

■アンケート調査について

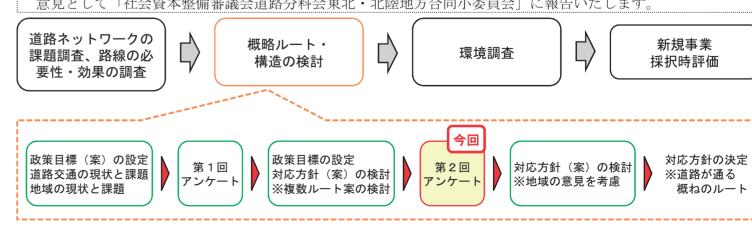
公共事業の効率性及びその実施過程の透明性の一層の向上を図るため、アンケート調査を実施しま す。このアンケートは山形県小国町、新潟県関川村の道路計画について周辺地域の皆さまにご意見をお 聴きするアンケート調査です。

本アンケートは、関川~小国間の様々な課題に対応する計画策定にあたり、地域の皆さまのご意見を 頂くための第2回の調査です。ご意見は統計的に処理し、氏名・企業名・住所・意見等が特定されるこ とはございません。ご多忙の中、恐れ入りますが、ご協力のほどよろしくお願いします。

第2回アンケート(今回)では、対策案(ルート帯案)を検討していく上での留意事項(重視すべき 項目)やインターチェンジなどの連絡位置について、ご意見をお聴きします。

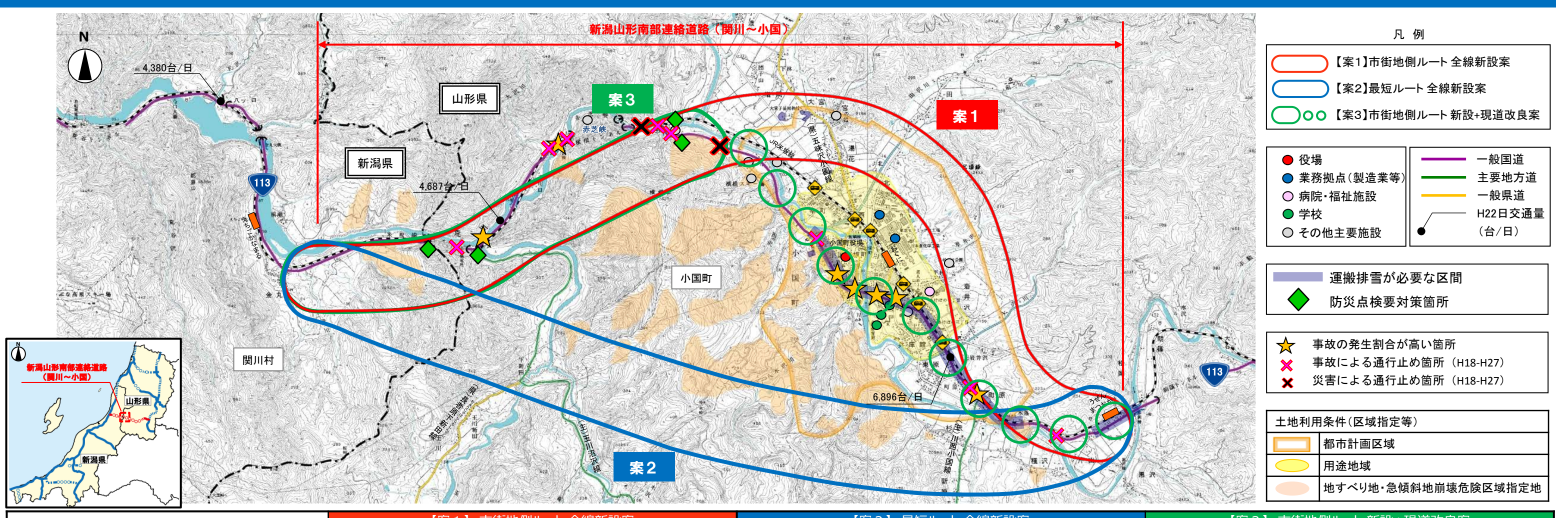


※本調査で頂いた皆様からのご意見は、新潟山形南部連絡道路(関川~小国)の計画検討における地域からの 意見として「社会資本整備審議会道路分科会東北・北陸地方合同小委員会」に報告いたします。



調査主体:国土交通省 山形河川国道事務所 羽越河川国道事務所 調査協力自治体:山形県 小国町 新潟県 関川村

新潟山形南部連絡道路(関川~小国)の概ねのルート帯(案)



評価項目			【案1】 市街地側ルート 全線新設案 <サービス速度60km/h 又は 80km/h>	【案2】 最短ルート 全線新設案 <サービス速度60km/h 又は 80km/h>	【案3】 市街地側ルート 新設+現道改良案 <サービス速度60km/h 又は 80km/h (現道改良区間は60km/h) >
ルート概要			別線により現道課題解消と時間短縮を図る案	別線により現道課題解消と時間短縮を図る案	市街地部を現道改良により現道課題を解消する案
延長		長	約13km	約11km	約12km
政策目標	信頼性の高い道路ネット ワークの確保	通行止めになりにくい	・災害・事故による<u>通行止めは回避可能</u>	・災害・事故による <mark>通行止めは回避可能</mark>	・西側の山間部は災害・事故による <mark>通行止めは回避可能</mark> ・市街地部は現道改良のため、 <u>代替路が確保できず通行止めは回避できない</u>
	日常生活における安全 性の確保	事故危険箇所の回避	・市街地部を通過する交通が別線に転換するため市街地内の安全性が向上	・市街地部を通過する交通が別線に転換するため 市街地内の <u>安全性が向上</u>	・西側別線区間の事故が軽減・市街地部は現道改良により、事故が軽減
	製造業等の支援	業務拠点(製造業等)から のアクセス性	・業務拠点と近接するため <u>アクセス性に優れる</u>	・業務拠点から離れるため <u>アクセス性は変わらない</u>	・現道改良により業務拠点からの<u>アクセス性は向上</u>・現道を活用するため踏切の通過を伴う
	医療施設への移動信頼 性・速達性の向上	現道課題 (運搬排雪区間等) の回避	・現道課題(運搬排雪区間等)の回避により、小国町から域外の 医療施設へのアクセス性が良く、 <mark>移動信頼性・速達性が向上</mark>	・小国町市街地からアクセスが遠隔地であり、域外の 医療施設への <mark>移動信頼性・速達性は変わらない</mark>	・現道課題(運搬排雪区間等)が改善され、小国町市街地から域外の医療施設へのアクセス性が良く、移動信頼性・速達性は向上するが、市街地部の代替路が確保できない
	観光振興の支援	日東道 (荒川胎内IC) 〜東北 中央道 (南陽高畠IC) 間の移動 時間	・別線整備のため<u>速達性に優れる</u>	・最短ルートであり、 <u>最も速達性に優れる</u>	・現道を活用するため交差点や沿道の出入交通により <u>速達性に劣る</u>
生活・	生活環境	現道沿い家屋への 影響	・市街地部を通過する交通が別線に転換するため 現道沿線の環境が改善	・市街地部を通過する交通が別線に転換するため現道沿線の環境が改善	・市街地部を通過するため、 <u>沿道環境は改善しない</u> ・小国町の目指す街づくりと整合しない
配慮境	工儿味光	中心市街地からの 利便性	・中心市街地からの <u>利便性にやや優れる</u>	・中心市街地からの利便性に劣る	・中心市街地を通過するため、 <u>利便性に優れる</u>
- ^液 境 - へ の	自然環境	自然環境の改変	・全線新設のため、影響が大きい	・全線新設のため、影響が大きい	・小国市街地から新潟方面は、新設のため、<u>影響は大きい</u>・小国市街地は、現道改良のため<u>影響は少ない</u>
その他	工事の影響	現道交通への影響	・現道での工事が少なく、交通規制が少ないため、 現道交通への影響はほとんどない	・現道での工事が少なく、交通規制が少ないため、 現道交通への影響はほとんどない	・市街地の区間が現道改良であるため、交通規制が 発生し、 <mark>現道交通への影響が大きい</mark>
	支障家屋 (参考)	支障となる家屋数等 家屋・小屋等	約 40 棟	約 30 棟	約 160 棟
	コスト (参考)	整備に関する費用	260~310億円	300~350億円	260~310億円

※(参考)とは、現時点での概算であり、今後のルート検討、土地利用状況等により数量・金額が変更となる場合がある

ページ②の「新潟山形南部連絡道路(関川~小国)の 概ねのルート帯(案)」をご覧の上、アンケートにお答えください

◆返信方法

○回答いただいたハガキは、郵便ポストに投 🟧 いただくか、山形河川国道事務所・羽越河 川国道事務所、置賜総合支庁西庁舎、村上 地域振興局、小国町・関川村役場、道の駅 (白い森おぐに・関川など)に設置した回収ボッ クスに投函をお願いします。

◆締切

アンケートへのご回答は、

平成30年1月12日(金)までにお願いします。

●インターネットからの回答も可能となっております。山形河 川国道事務所・羽越河川国道事務所HPから以下のバ ナーをクリックしてアンケートにお答えください。

> 新潟山形南部連絡道路 平成30年 **1**₅12 🖥

> > 便 は が き

山形県山形市成沢西 4-3-55

国土交通省

9909790

東北地方整備局

●または、「新潟山形南部連絡道路 県境」で検索。

新潟山形南部連絡道路 県境 O検索 -

※はがきは2名分添付しておりますが、 1名のみの回答でも構いません

料金受取人払郵便

山形南局

5084

差出有効期間

承

認

回答はがき(返信用)

(1枚目)

⇒裏面に続きます

料金受取人払郵便

(2枚目)

9909790

山形南局 承 認 5084

差出有効期間

平成30年1月

31日まで

(切手不要)

山形県山形市成沢西 4-3-55

便 は が き

東北地方整備局 国土交通省 山 国 道 事 形 河 Ш 務 所 調 第 行

形 河 Ш 玉 道 事 務 所 平成30年1月 31日まで 調 杳 第 行 (切手不要)

ご協力お願いいたします。 իլիի իրավիկը իրագեցեցեցեցեցեցեցեցեցեցեցեցել

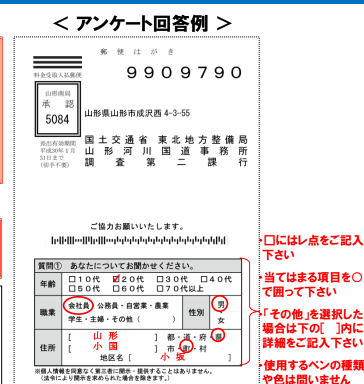
質問① あなたについてお聞かせください。						
年齢	□10代 □20代 □30代 □40代 □50代 □60代 □70代以上					
職業	会社員・公務員・自営業・農業 性別 男・					
住所	[別では、一下で見る					

※個人情報を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。)

ご協力お願いいたします。 |լովիվ||ոս||Սլով||ոսյեցեցեցեցեցեցեցեցեցեցեցել||լ

質問① あなたについてお聞かせください。					
年齢	□10代 □20代 □30代 □40代 □50代 □60代 □70代以上				
職業	会社員・公務員・自営業・農業 性別 男・女				
住所	[

-※個人情報を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。)



アンケートにお答えください。

■問1 国道113号をどのくらいの頻度で利用しますか? <u>※1つ選ぶ</u> ■問4 問3でチェックした項目について、今後具体的なルー トを検討する際に配慮すべき事項があれば、具体的に 2. 週に数回程度 3. 月に数回程度 お聞かせ下さい。 4. 年に数回程度 5. 利用したことがない ■問5 インターチェンジなどの連絡位置を計画する際、どの ■問2 国道113号の主な利用目的は何ですか? ※複数回答可 ような事に配慮すべきと思いますか? 1. 通勤•通学 3. 家事•買物 2. 通院 ■問6 これまでの質問以外に、意見がありましたらお聞かせ 4. 業務(営業・運送等) 5. 観光・レジャー 下さい。 6. その他 ※回答欄の〔〕内にご記入下さい ■問3 今回、ルート帯案を検討していますが、地域にとって望まし < アンケート回答例 > い案を選ぶ際に重視すべき項目はどれだと思われますか? ・□にはレ点を こちらは裏面(表面からの続き)です。 ご記入下さい ■問1 国道113号をどのくらいの頻度で利用しますか? ※1つ回答 ・「その他」を 1. 事故や災害による通行止めや広域迂回が起きにくいこと □2 □3 □4 □5 選択した場合は 2. 交通事故が少なく安全に走行できること ■問2 国道113号の主な利用目的は何ですか? ※複数回答可 下の[]内に **₫**1 □2 **₫**3 □4 □5 □6(3. 交通規制が少なく、早く移動ができ、業務拠点から 詳細をご記入 下さい アクセスがよいこと 今回、ルート帯案を検討していますが、地域にとって望ましい案を選ぶ際に重視すべき項目はどれだと思われますか? ※3つ回答 4. 救急患者に負担なく、交通規制の影響も少なく病院に ・3つまで П1 ПЗ **7**4 ∏5 □6 回答下さい 安定して行けること **☑**10 □11 □12 □9 □8 □13 [5. 周辺の観光地を結び目的地に早く行けること ■問4 問3でチェックした項目について、今後具体的なルートを に配慮すべき事項があれば、具体的にお聞かせ下さい。 6. 自動車交通による騒音振動が無く、沿線環境への影響が 小さいこと 7. 中心市街地から近く、道路の利便性が良いこと ■問5 インターチェンジなどの連絡位置を計画する際、どのような事に配慮 すべきと思いますか? 8. 自然環境への影響が小さいこと ・ご自由に 9. 工事に伴う規制の影響が少ないこと ご意見を お書きください 10. 段階的にでも整備の効果が望めること ■問6 これまでの質問以外に、意見がありましたらお聞かせ下さい。 11. 支障となる家屋数が少ないこと 12. 建設費が安いこと 13. その他 ※回答欄の〔〕内にご記入下さい ご協力ありがとうございました こちらは裏面(表面からの続き)です。 こちらは裏面(表面からの続き)です。 (2枚目) (1枚日) ■問1 国道113号をどのくらいの頻度で利用しますか? ※1つ選ぶ ■問1 国道113号をどのくらいの頻度で利用しますか? ※1つ選ぶ \Box 1 □2 □3 □4 □5 \Box 1 □2 □3 □4 □5 ■問2 国道113号の主な利用目的は何ですか? ※複数回答可 ■問2 国道113号の主な利用目的は何ですか? ※複数回答可 \Box 1 □2 □3 □4 □5 □6 (\Box 1 $\square 2 \square 3 \square 4 \square 5 \square 6$ ■問3 今回、ルート帯案を検討していますが、地域にとって望ましい案 ■問3 今回、ルート帯案を検討していますが、地域にとって望ましい案 を選ぶ際に重視すべき項目はどれだと思われますか? を選ぶ際に重視すべき項目はどれだと思われますか? ※3つ回答 ※3つ回答 \Box 2 \Box 3 $\Box 4$ $\Box 5$ П6 \Box 7 \Box 2 $\Box 4$ $\Box 5$ П6 □7 \Box 1 \Box 1 $\Box 3$ □9 □8 П9 □10 □11 □12 □8 □10 □11 □12 □13 | □13 | ■問4 問3でチェックした項目について、今後具体的なルートを検討す ■問4 問3でチェックした項目について、今後具体的なルートを検討す る際に配慮すべき事項があれば、具体的にお聞かせ下さい。 る際に配慮すべき事項があれば、具体的にお聞かせ下さい。 ■問5 インターチェンジなどの連絡位置を計画する際、どのような事に ■問5 インターチェンジなどの連絡位置を計画する際、どのような事に 配慮すべきと思いますか? 配慮すべきと思いますか? ■問6 これまでの質問以外に、意見がありましたらお聞かせ下さい。 ■問6 これまでの質問以外に、意見がありましたらお聞かせ下さい。

ご協力ありがとうございました

ご協力ありがとうございました