

津振第2021号
平成20年10月16日

国道交通省道路局長 様

津奈木町長 西 川



今後の道路行政についての意見・提案の提出について（回答）

平成20年9月19日、国道企第37号で依頼があったことについて、別添のとおり提出します。

問合せ先

郵便番号 869-5692
住所 熊本県葦北郡津奈木町大字小津奈木2123
所屬 振興課
担当者 倉本 健一
電話 0966-78-3111 内線 229
FAX 0966-78-3116
メール k-kuramoto@tsunagi-t.kumamoto-sgn.jp

今後の道路行政についての意見・提案

①道路行政全般について改善すべき点、要望や提案など

国土交通省に直接関係のあるものに関しては、国道3号線改良の早期実現が上げられます。

①歩道の拡幅に関しては、小中学校が3号線沿線にあることから、歩道が通学路となっているが、歩道幅が1mに満たない箇所もあり、歩行者、自転車、老人用電動三輪車の安全走行ができるよう早急な改良をお願いしたい。

②津奈木町と声北町の境界に位置する津奈木トンネルは薄暗く、また歩道が狭く、歩行者や自転車の走行時には事故が起きないか、冷やりとすることがあります。是非改善していただきたいと思います。

③国道3号線から津奈木町役場へ向かうところがSカーブとなつており、また縦断勾配もあることから、進入する時、少しでもためらえれば衝突の危険性があります。事故が起きないうちに改良していただきょう要望します。また、その箇所より熊本方面へ2キロ程行つたところに大きな左カーブ(電万酒造)があり、沿線の民家等により見通しが利かず、本年死亡事故も発生しています。カーブに差し掛かるところの右折レーンの設置、及び左カーブの改良を併せて実施していただきたい。

④つなぎ美術館近くに国道に架かる唯一の歩道橋がありますが、年数が相当経過しており、危険性はないのか、歩道橋の点検を行なつていただきたい。

市町村道に関しては、次のようなものがあります。

①町内には耐用年数を越えた橋梁、修繕が必要な橋梁、重量制限が不確かな橋梁などがあり、これから担当者で点検を実施し、異常がある橋梁についてコンサルに委託し、修繕計画を立てる必要があります。建替えや修繕をいつ行なうか、またその財源をどうするか、財源的に厳しい我が町にとつては重要な課題となっています。

②町道には耐用年数をはるかに越えた凸凹の道、安全施設が不十分なもの、車の離合ができない狭い道等がまだまだあり、それらを整備するのに財源が確保できず優先順位を付け実施している状況です。

○まとめ
町の予算是年々縮小されているが、それに相反して整備すべき事案は前記で述べたとおり増大している状況で、これらを町単独ではまかぬことは到底出来ません。今後もさらに道路特定財源として確保し、今後の道路行政に寄与していただきたい。

今後の道路行政についての意見・提案
②－1 地域の現状と抱える課題

様式②
熊本県津奈木町

○現状

本町の中央を九州新幹線、肥薩おれんじ鉄道、国道3号線が平行して走り、それを基幹として、県道がはしつっている。また、この国道と県道から町道が縦横に走り、集落間をむすんでいる。

町道に架かる橋梁は既に耐用年数を越えたものもあり、10年ほど前に行なった点検では桁下の鉄筋の腐食によるコンクリートの剥離も見られた。現在においてはさらにつきの進行が懸念されている。

○課題

都市との交流を促すため、九州縦貫自動車道に接続する南九州西回り自動車の事業促進、九州新幹線の早期完成を促進し、また、広域市町村圏の事業として、県道改良事業や広域農道整備事業の整備促進を図り地域の発展のため努力しなければならない。

町道に架かる橋梁に関する現状を把握し、異常があるものをリストアップし、それらについて構造計算を行い、架け替えるべきか、修繕で対応できるかを判断し、長寿命化修繕計画を立て、進めていかなければならぬ。もちろん、財政的な計画も考慮する必要がある。

今後の道路行政についての意見・提案
②一2地域の目指すべき将来像

様式③
熊本県津奈木町

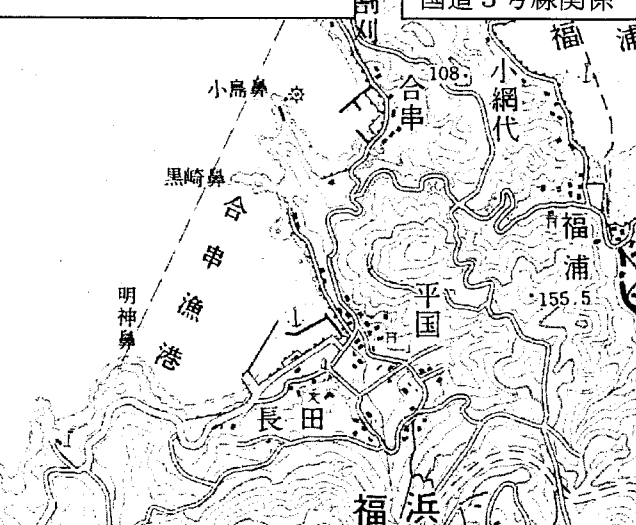
本町は熊本県の南端に位置し、中央への交通は国道と鉄道のみであり、高速交通網整備が急務である。企業誘致あるいは観光客誘致等を推進していくためには高速交通網へのアクセス道を整備することにより、活力ある発展の促進を図らなければならない。

具体的には、南九州西回り自動車道の事業促進、九州新幹線鹿児島ルートの福岡・八代間の早期完成等、高速交通網の整備を図る。また、芦北水俣広域農道の整備、県道の改良推進と併せ、観光ルートや生活道路として町道の整備、葦北圏内のアクセス道路の整備を図り、交通網の整備を促進したい。



要望する箇所

国道3号線関係



トンネル内の改良

カーブの改良

カーブの改良

歩道橋の点検

歩道の改良（現在実施中）

