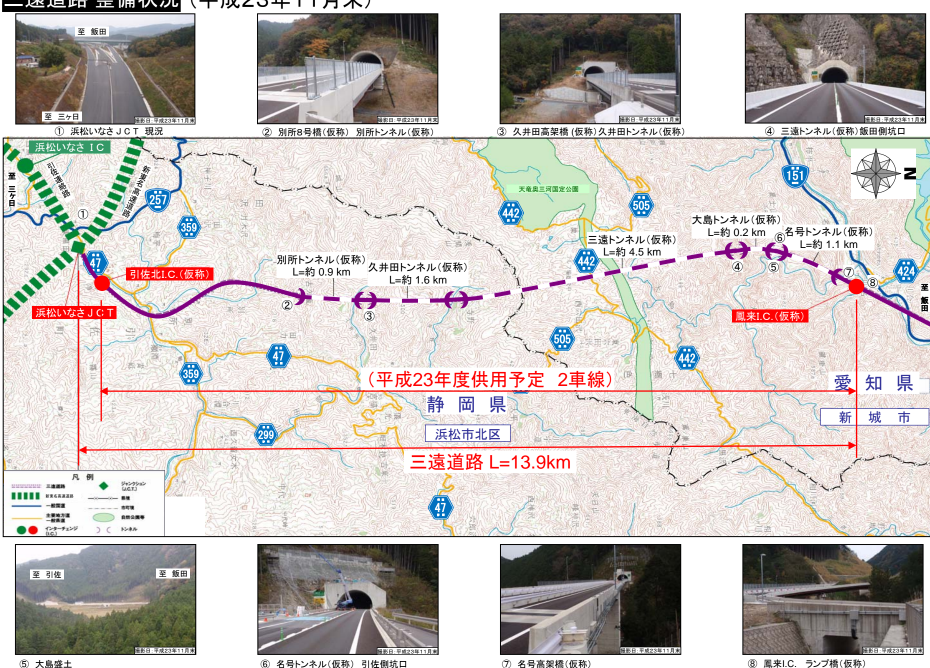
事務所管内整備状況



平成23年11月末

三遠道路 整備状況 (平成23年11月末)



佐久間道路 整備状況 (平成23年11月末)





① 東栄 I C現況



② 浦川地区現況



③ 佐久間 [C現況

国道1号 磐田・袋井バイパス整備状況 (平成23年 11月末)



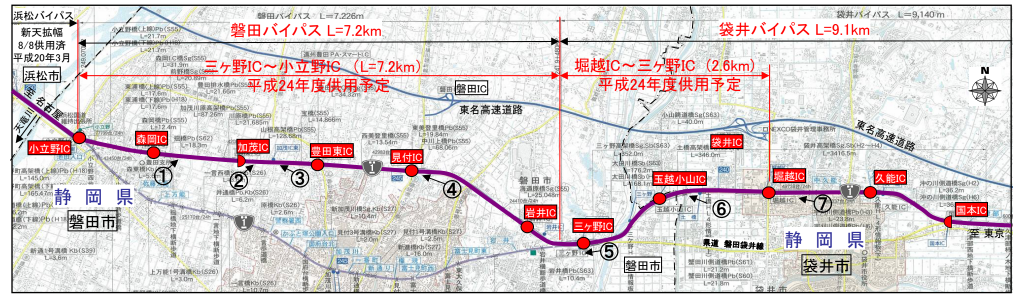




②山根高架橋

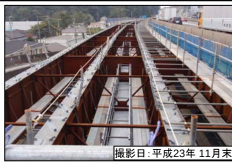


③土工部(豊田東IC~加茂IC)





④中川上橋



⑤三ヶ野IC付近



⑥土橋高架橋



⑦堀越高架橋

◆ 道路管理(国道1号、国道474号)

浜松河川国道事務所では、安全·安心な暮らしを実現するため、東京・大阪間 約700kmを結ぶ日本の大動脈である国道1号のうち 島田市岸町(藤枝市境)から豊橋市東細谷町(県境)までの間の管理延長115.3kmおよび国道474号のうちの管理延長2.9kmの道路管 理を行っています。

●道路パトロール

管内の道路を原則2日に1回、巡回を実施。道路 および道路附属施設(ガードレール等)の点検や道路占 用の指導・取締り・障害物の除去などを行い、歩行 者・自転車・自動車の安全な通行を確保しています。



●異常気象時の通行規制と道路情報提供

大雨、地震、暴風等の異常気象時において土砂 崩れ、倒木などにより道路の通行が危険な場合に 規制を実施。また、異常気象時や工事の通行規 制情報を道路情報板に掲示しています。



●道路に関する許認可業務

道路に電気・水道・ガス等の施設を埋設したり、 電柱・電線等の施設や突出看板等を設置する場 合、また、民地から道路への自動車の乗り入れを 設置する場合等について道路法に基づき、許可・ 承認の業務を実施しています。また、道路法に定 められている一定の制限をこえる車両(特殊車両) を通行させる場合の許可業務を行っています。



維持•修繕

維持管理事業では、道路利用者が安全・快適に道路を利用できるように、管内の巡回や施設点検、日常管理を実施し、橋梁、トンネル 等の構造物について、点検により早期発見した損傷箇所の補修を行っています。

●橋梁の耐震補強・補修

橋梁補修は、橋梁の高齢化や自然環境(雨、風など)、外的要因 (大型車交通量など)等による損傷を補修し、安全で円滑な交通の 確保、沿道や第三者への被害防止及び橋梁の延命化を図るため に実施します。また東海地震等、大規模な地震が発生した時、道 路の通行が確保されていることが被災地域の救援に不可欠です。 通行、移動手段が遮断されると負傷者の搬出や救援物資の移送 がままならず被害の拡大につながります。このため、大規模地震 に見舞われた際、甚大な被害が生じないよう、橋梁の耐震補強を 実施することで、「安全」で「安心」して通行できる道路を確保します。

落石や土砂崩れなどを防止するため、防災対策を進めています。 対策を進めることで、異常気象時事前通行規制区間を無くします。

- ●トンネル・構造物の補修
- ●道路舗装にできた穴ぼこや凹凸の補修
- ●植栽帯・街路樹等の環境整備
- ●その他(道路附属施設の点検・整備)

●橋梁点検



●トンネル点検



●防災点検



●橋梁補修



◆交通安全

交通安全事業では、交通事故の減少を図るため交差点改良・道路照明・防護柵・標識・区画線・道路情報板等の設置を行い、 安全・安心で快適な道路を確保します。

●静岡県事故ゼロプランの取組

静岡県事故ゼロプラン「事故危険区間」におい て、交通挙動分析や現地点検等により、的確な 評価分析を行い、重点的に交通事故対策を進め ます

「静岡県事故ゼロプラン」は、限られた予算の中、 交通事故対策への投資効率を最大限 高めるた め、この「成果を上げるマネジメント」を交通安全 分野で進めていくための取組です。

●交通事故対策

交通事故の減少を 図るため、交差点改 良を行っています。

(浜松地区交差点改良)







改良後