

町道の安心安全と長寿命化推進

安心安全のまちづくりには、道路網の整備・維持管理が必要不可欠です。

町では、平成26年度に主要幹線の道路ストック総点検（道路利用者及び第三者の被害を防止する観点から、損傷状況を把握することを目的とする点検）を実施し、通行車輛の走行性と安全性保持を目的とした修繕工事を行う為の「富士見町道の長寿命化十年計画」を策定しました。

富士見町は、道路の安全確保の為に、老朽化した道路施設の長寿命化修繕事業に取り組んでいます。

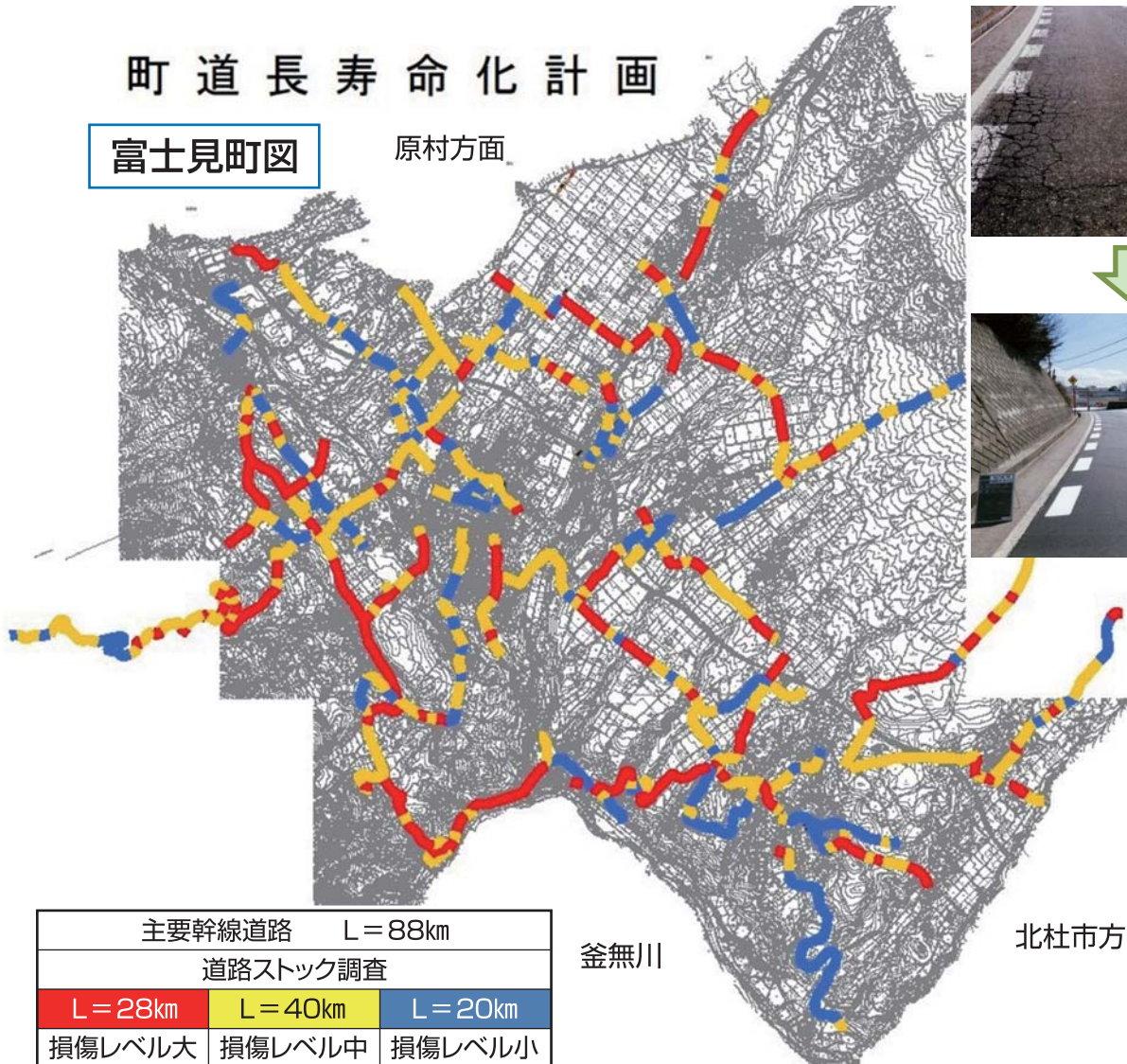
町道の状況と今後の予定

町 施 工			集落と町との協働施工
主要幹線道路 L = 88km			区内道路等
道路ストック調査			必要箇所を随時整備
損傷レベル大	中	小	資材支給、機械貸出し、自営工事（補助制度あり）等を活用した整備を行います
L = 28km	L = 40km	L = 20km	
平成27年度から平成36年度			
舗装打替え、路盤再生+舗装、パッチング等による修繕工事を行います			現在修繕の必要なし

町道長寿命化計画

富士見町図

原村方面



主要幹線道路 L = 88km		
道路ストック調査		
L = 28km	L = 40km	L = 20km
損傷レベル大	損傷レベル中	損傷レベル小

釜無川

北杜市方面

都市計画道路『富士見駅北通り線』の進捗状況について

富士見町では、町の発展および交通の安全性向上を目指し、都市計画法に基づいてあらかじめ位置、経路、幅員などを定めて計画された都市計画道路について、計画的に建設を推進しています。

新たに建設される都市計画道路『富士見駅北通り線』は、通常交通の利便性向上と災害時の緊急輸送道路となるよう町民の暮らしに密着した道路整備に努めます。

進捗状況および今後の建設計画予定

平成27年度	富士見駅北通り線 概略設計
平成28年度	長野県警 交差点事前協議（5月） 地元区 道路建設委員及び地権者対象 概略設計説明会実施（5月） 富士見駅北通り線 地質調査及び詳細設計（平成29年3月 設計完成予定）
平成29年度以降 竣工目標	用地測量、物件調査、用地買収を順次実施し、用地取得後工事着手予定 平成33年度

都市計画道路『役場通り線』の進捗状況について

長野県では、都市計画決定に基づき、車輛の走行性向上と歩道設置による歩行者の安全確保を目的に『役場通り線』の建設を計画的に実施しています。富士見町は地権者および周辺住民への連絡調整等、長野県と共に『役場通り線』の建設を推進します。

進捗状況および今後の建設計画予定

平成27年度	役場通り線 詳細設計
平成28年度	地元説明会開催（7月）、用地測量、物件調査実施予定
平成29年度以降 竣工目標	用地買収を順次実施し、用地取得後工事着手予定 平成32年度



【お問合せ先】 富士見町役場 建設課 都市計画管理係 ☎0266-62-9216
 諏訪建設事務所 整備課 計画調査係 ☎0266-53-6000