

飯伊地域の道路整備状況

平成24年2月9日

長野県飯田建設事務所

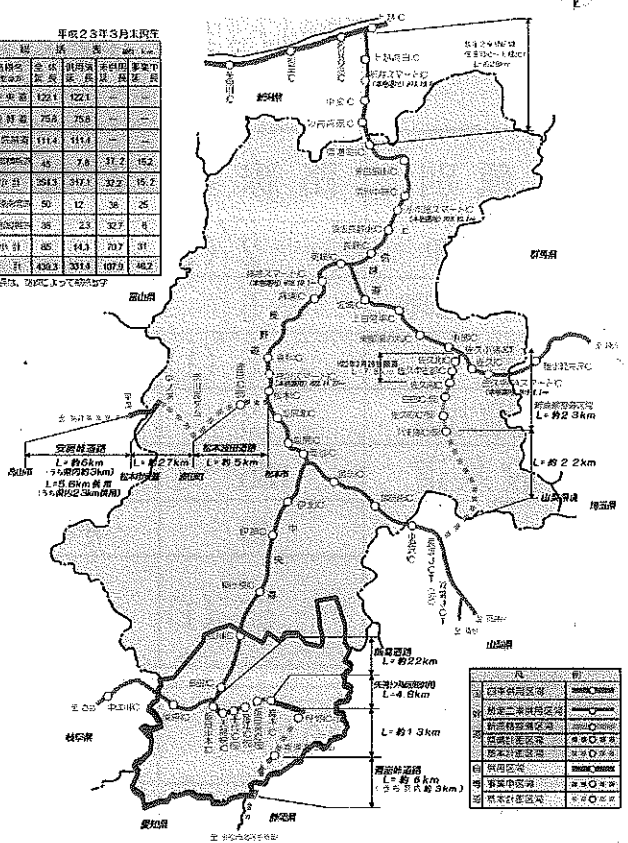
高規格幹線道路網

長野県内の高規格幹線道路

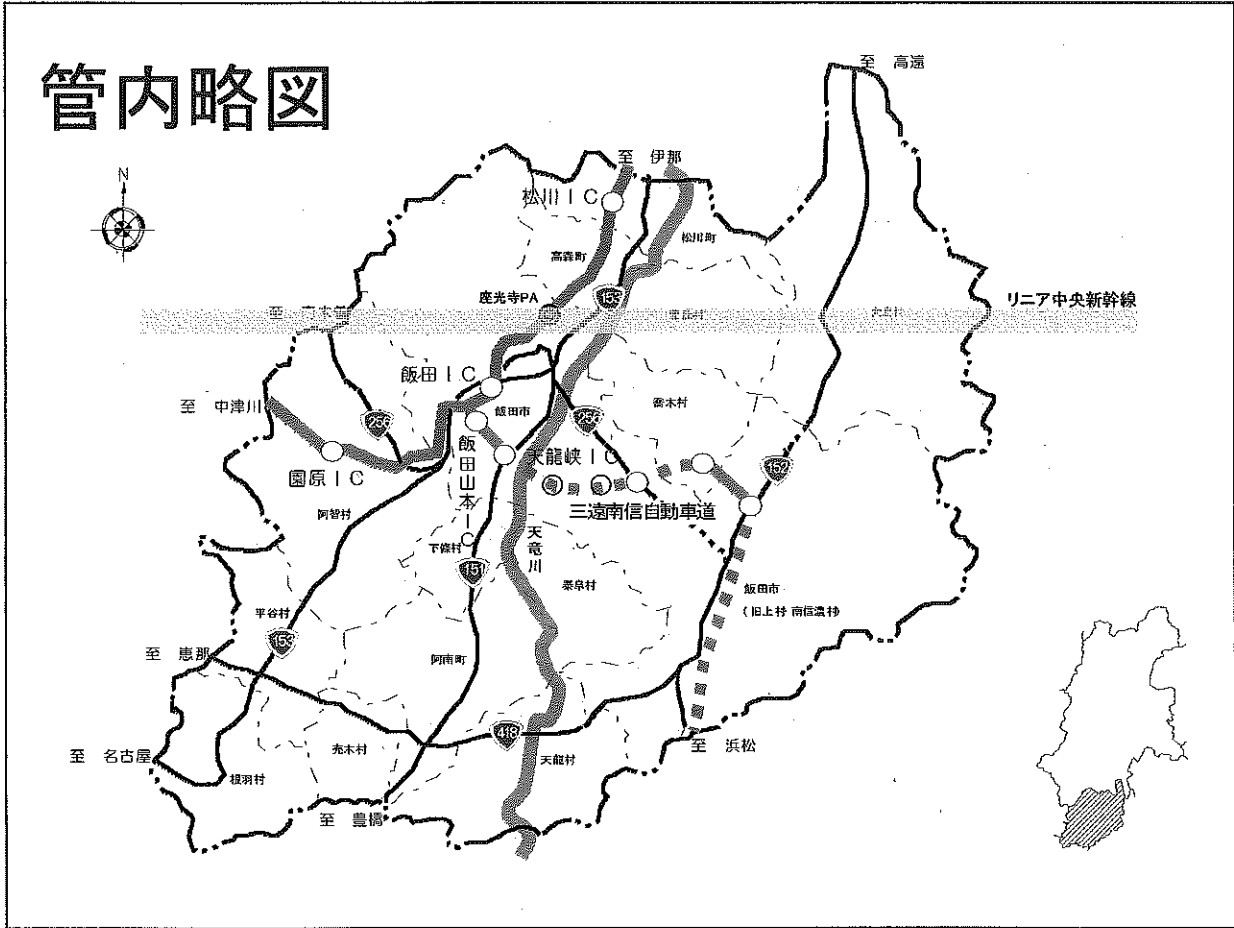
平成23年3月末現在

種別	延長(km)	完成延長(km)	未開通延長(km)
自動車専用道路	129.1	122.1	7.0
自動車専用道路	75.4	75.4	0.0
自動車専用道路	111.4	111.4	0.0
自動車専用道路	4.8	7.6	2.7
自動車専用道路	38.43	34.73	3.7
自動車専用道路	5.0	1.2	3.8
自動車専用道路	3.8	2.3	1.5
自動車専用道路	4.8	4.3	0.5
自動車専用道路	498.2	301.8	196.4

※ 延長は、道路中心線間距離



管内略図

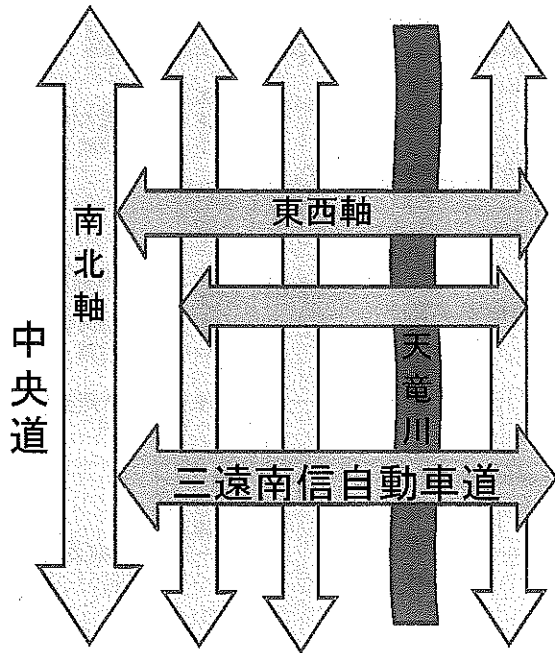


管内の道路現況

(平成22年4月1日現在)

道路種別		路線数	実延長	2車線改良済延長	2車線改良率
国道	指定区間(直轄)	2 (1)	63.7 km	63.7 km	100.0 %
	指定区間外(県管理)	5	219.1	136.8	62.4
	計	6 (1)	282.8	200.5	70.9
県道	主要地方道	13	235.5	127.1	54.0
	一般県道	36	208.6	64.4	30.9
	計	49	444.1	191.5	43.1
合計		55 (1)	726.9	392.0	53.9
管内市町村道		10,696	4,369.5	357.2	8.2

道路整備方針

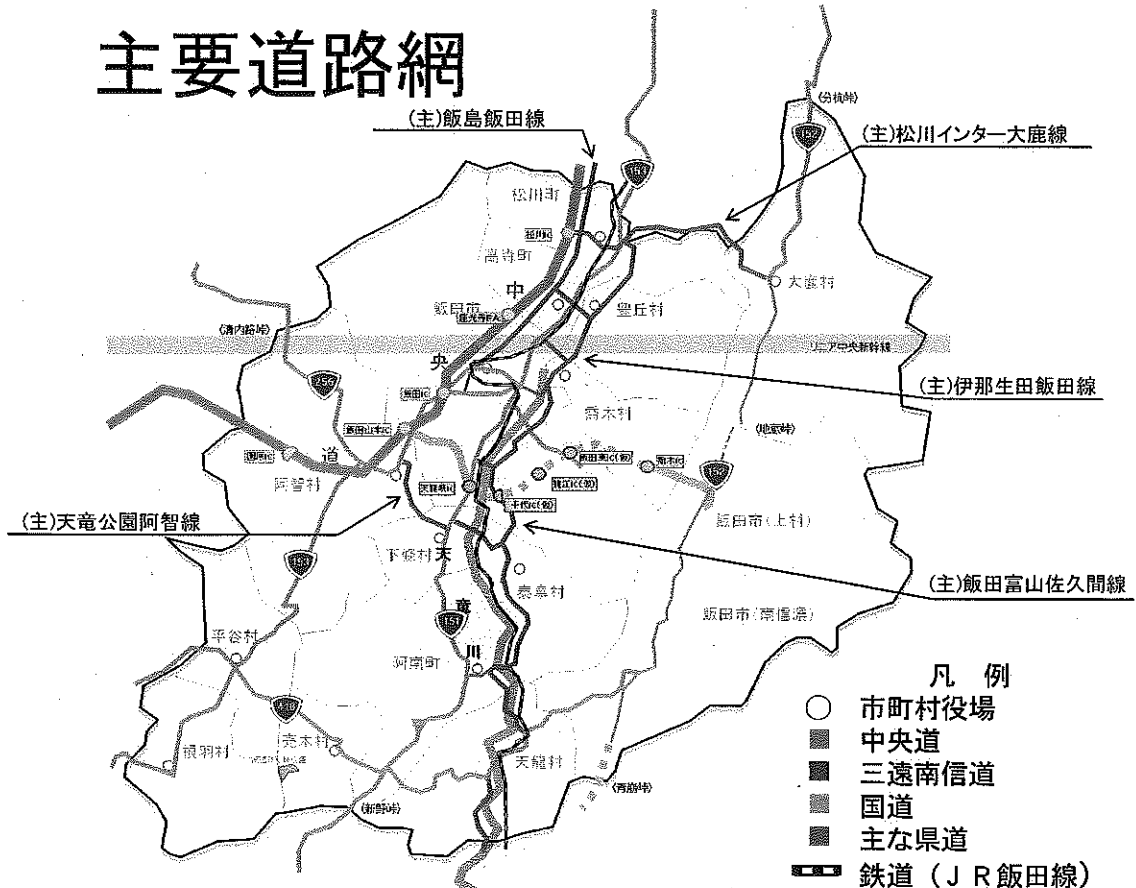


- 高速交通網との連結
- 他地域との広域的連携
- 中山間地の拠点地域間の連結

⇒ 南北軸と東西軸をハシゴ状に連結

〈幹線道路ネットワークの形成〉

主要道路網



建設事務所の道路施策体系

◆ 魅力ある地域づくりと観光・交流を促進する交通基盤整備の推進

広域ネットワークとアクセス道路の整備

三遠南信自動車道の現道活用区間、飯田都市環状道路及び幹線道路の整備を推進します。

- (国)152号
- (都)羽場大瀬木線
- (主)飯島飯田線

中山間地の地域振興を支援する道路の整備

都市と山村の交流を促進し、地域振興を支援するための道路整備を推進します。

- (国)418号
- (主)飯田富山佐久間線
- (主)松川インター大鹿線
- (主)天竜公園阿智線
- (一)長沢村線

交通渋滞の解消と利便性の高い道路環境の整備

橋梁や交差点改良などにより、飯田市街地及び周辺の交通渋滞緩和を進めます。

- (主)伊那生田飯田線
- (一)上飯田線

高規格道路へのアクセス道路の整備

三遠南信自動車道へのアクセス道路の整備を推進します。

- (国)256号
- (一)米川駄科(停)線

建設事務所の道路施策体系

◆ 既存の社会基盤を有効活用する維持管理の重点的実施

アセットマネジメントの導入による道路施設の長寿命化

- (国)153号他

◆ 人中心のまちづくり、自然と共生する資源環境型の地域づくり

高齢者や子供が安心して歩ける歩道整備の推進

歩道整備や高齢者対策など、歩行者にやさしい道路環境整備を推進します。

- (主)飯島飯田線
- (一)上飯田線

快適な都市環境の整備

都市環境を快適にする街路整備を推進します。

- (都)下山妙琴原線
- (一)青木東鼎線

◆ 安全で安心して暮らせる災害に強い社会基盤づくり

災害に強い道路ネットワークの整備

防災対策や緊急輸送路の整備を推進します。

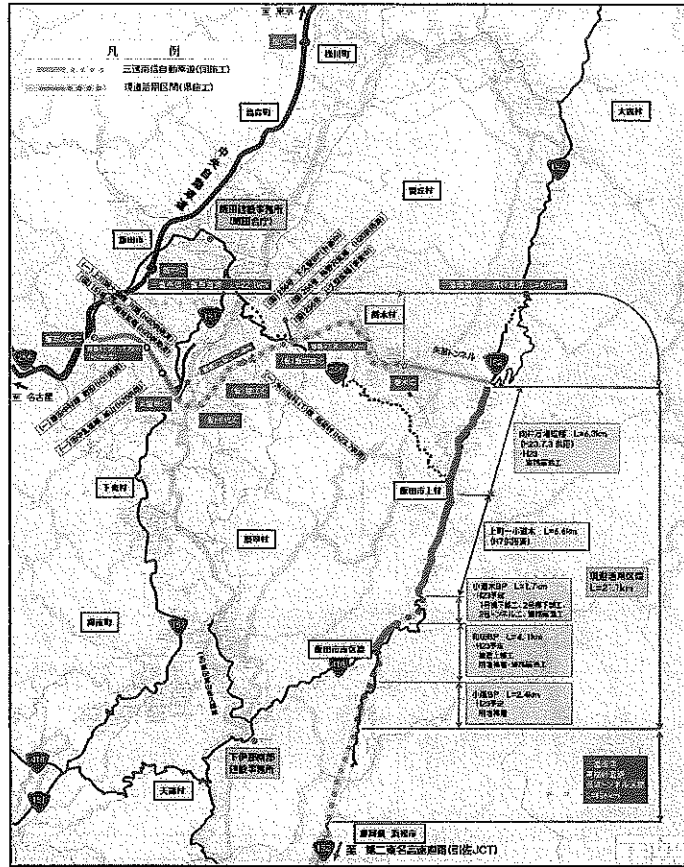
- (国)418号
- (主)天竜公園阿智線
- (主)阿南根羽線
- (一)深沢阿南線

再度災害防止と安全性の向上

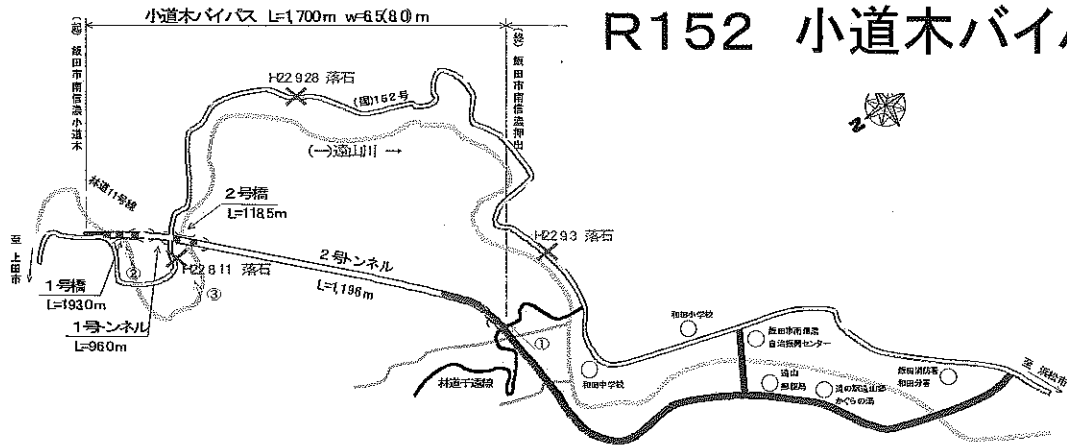
降雨や地震等により発生した道路災害や土砂災害の早期復旧に努めます。

- (主)松川インター大鹿線

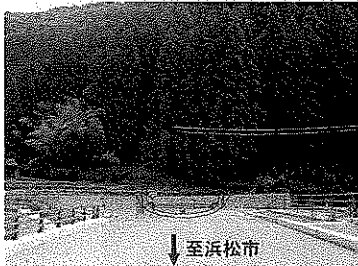
三遠南信 自動車道 現道活用 区間



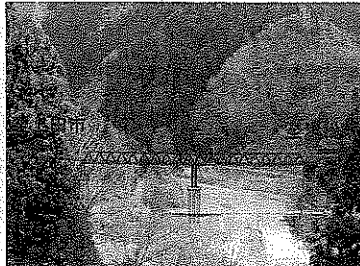
R152 小道木バイパス



① 2号トンネル終点側坑口



② 1号橋全景



③ 2号橋全景



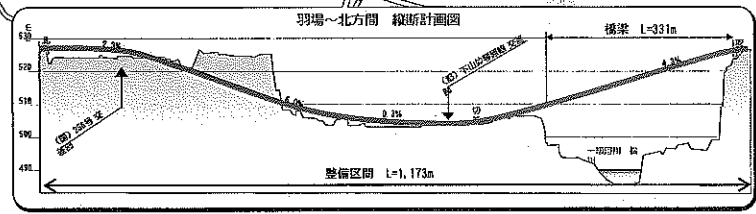
都市計画道路 羽場大瀬木線



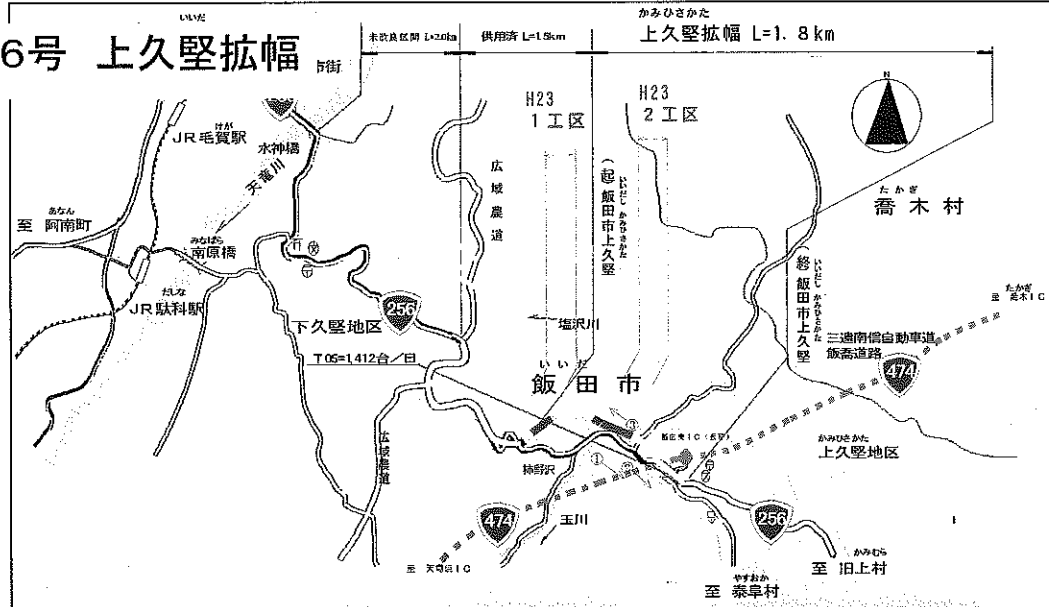
(部)羽場大瀬木線 (主)飯高飯田線

整備区間 L=1,173m
W=13.0(22.0)m
H14~H25
H17~H20年代後半

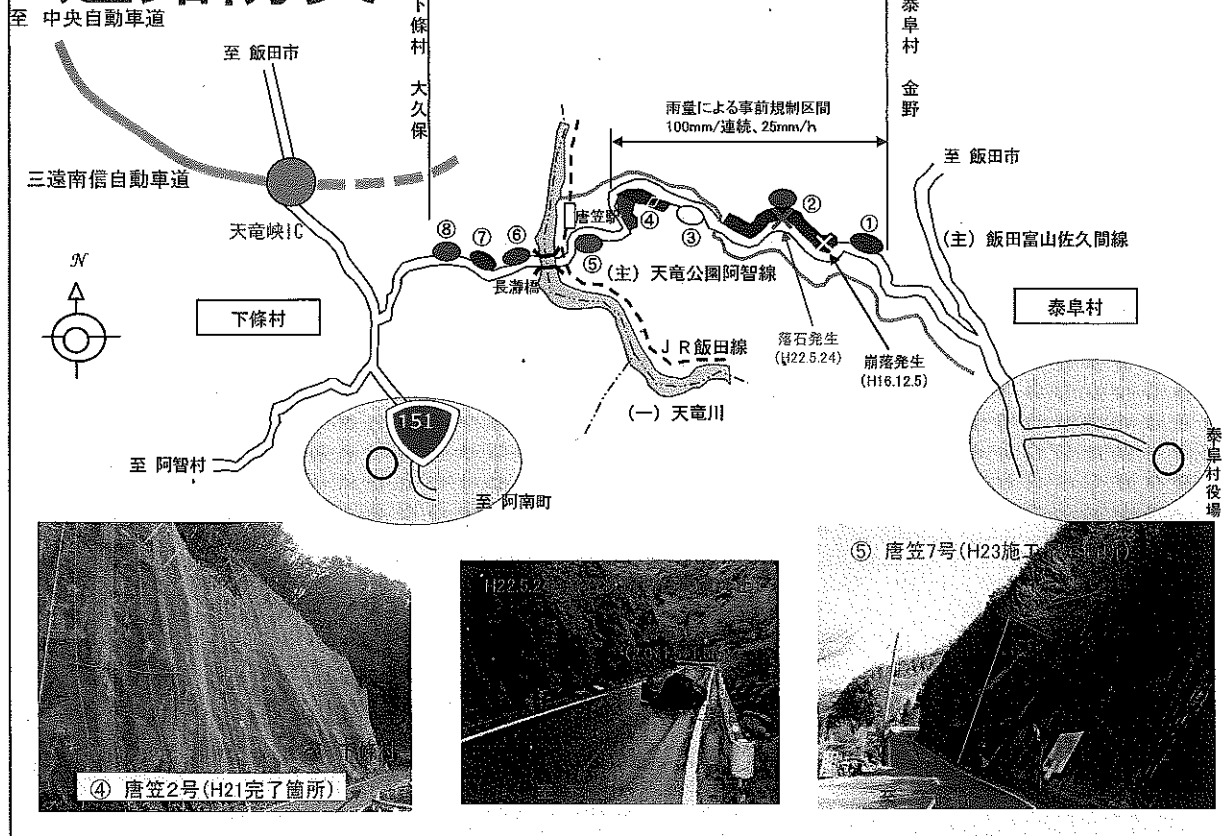
(飯)飯高飯田線
完成予想写真



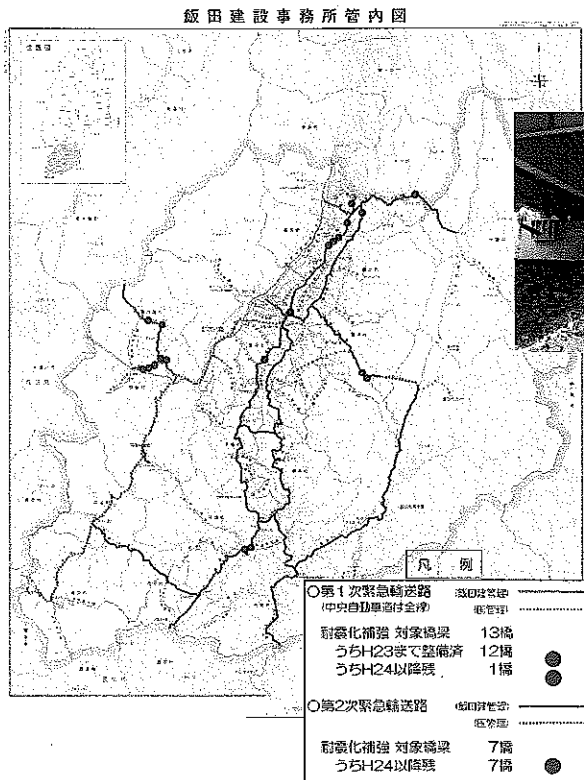
R256号 上久堅拡幅



道路防災



震災対策緊急輸送路(1次・2次) 橋梁耐震化補強



事例①：国道153号 下伊那郡松川町 相の沢橋
【落橋防止装置施工状況】



事例②：国道256号 下伊那郡阿智村 黒持橋
【落橋防止装置施工状況】

