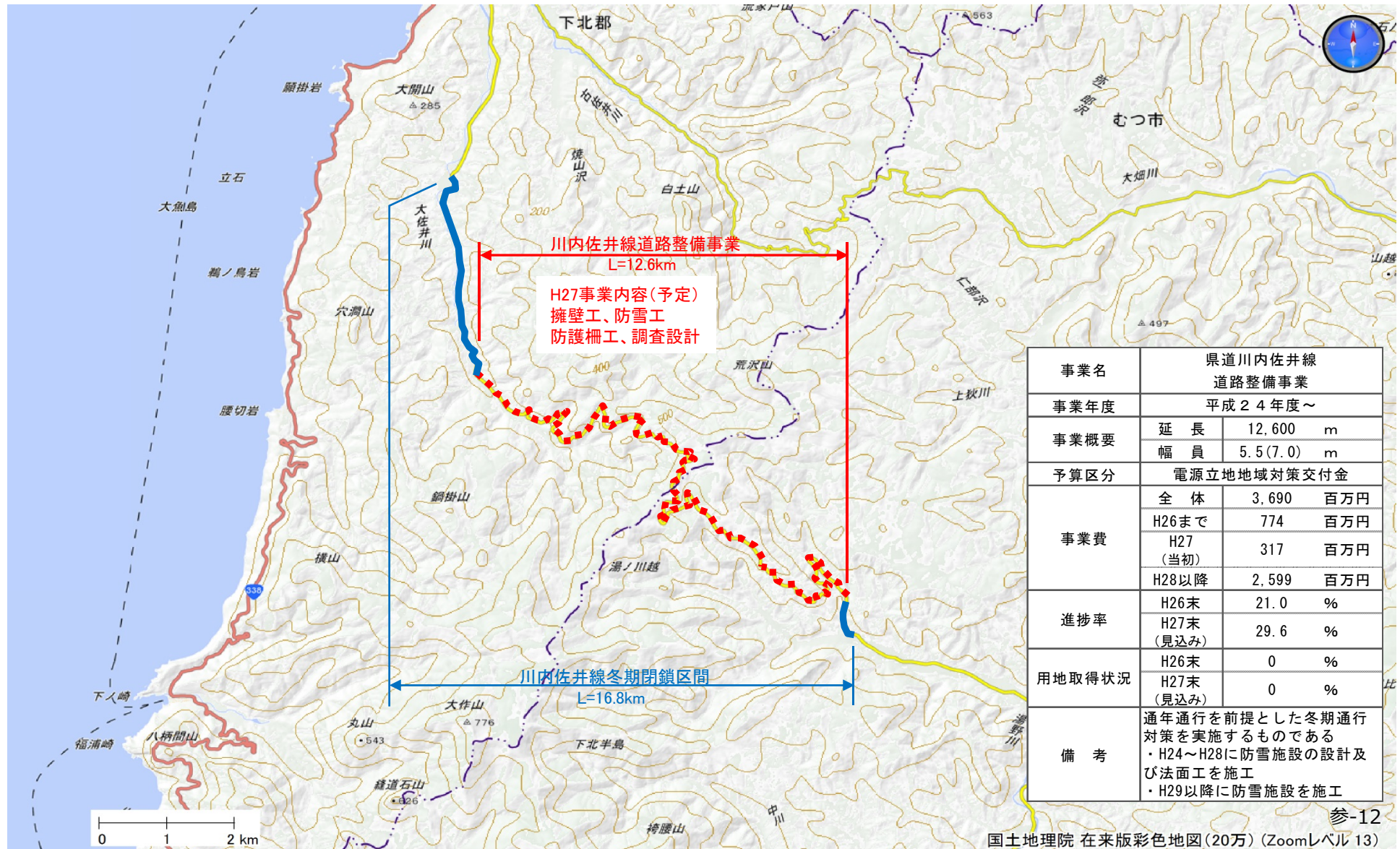


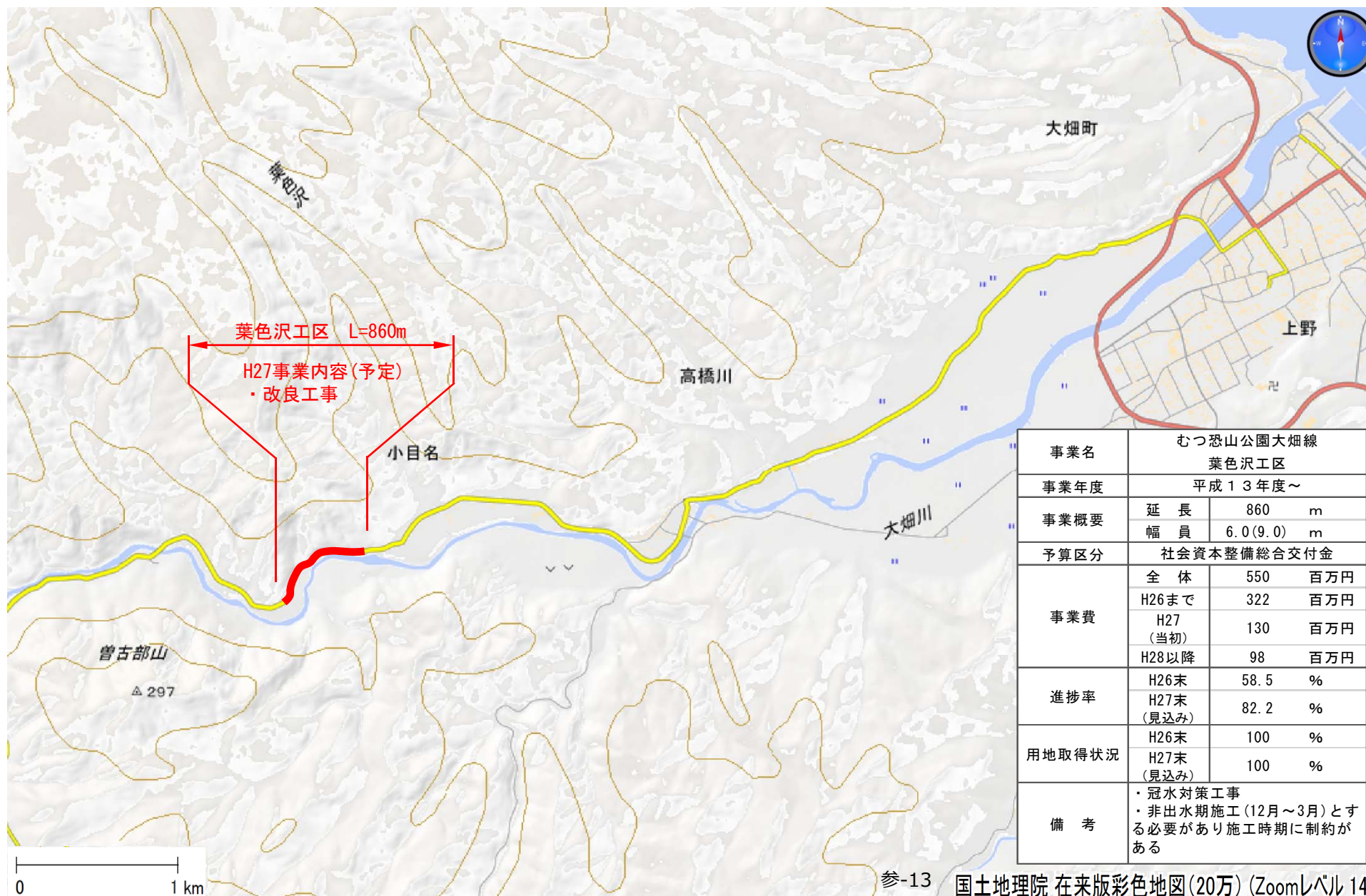
主要地方道川内佐井線 道路整備事業【県事業】

青森県 県土整備部 道路課



むつ恐山公園大畑線（葉色沢工区）事業【県事業】

青森県 県土整備部 道路課



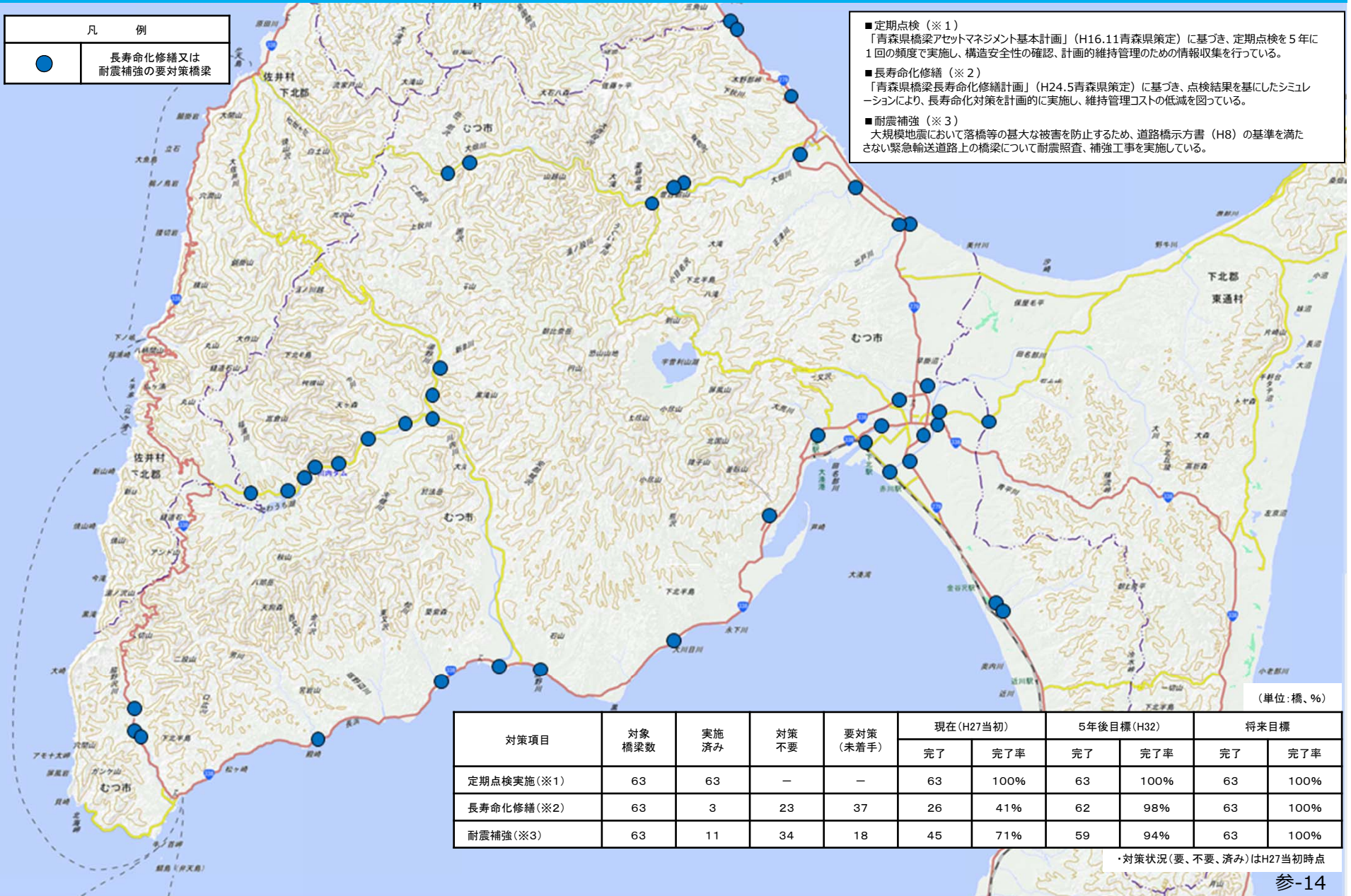
事業名	むつ恐山公園大畑線 葉色沢工区		
事業年度	平成13年度～		
事業概要	延長	860	m
	幅員	6.0(9.0)	m
予算区分	社会資本整備総合交付金		
事業費	全体	550	百万円
	H26まで	322	百万円
	H27(当初)	130	百万円
	H28以降	98	百万円
進捗率	H26末	58.5	%
	H27末(見込み)	82.2	%
用地取得状況	H26末	100	%
	H27末(見込み)	100	%
備考	<ul style="list-style-type: none"> ・冠水対策工事 ・非出水期施工(12月～3月)とする必要があり施工時期に制約がある 		

緊急輸送道路橋梁対策（橋長15m以上）【県事業】

青森県 県土整備部 道路課

凡 例	
●	長寿命化修繕又は耐震補強の要対策橋梁

- 定期点検（※1）
「青森県橋梁アセットマネジメント基本計画」（H16.11青森県策定）に基づき、定期点検を5年に1回の頻度で実施し、構造安全性の確認、計画的維持管理のための情報収集を行っている。
- 長寿命化修繕（※2）
「青森県橋梁長寿命化修繕計画」（H24.5青森県策定）に基づき、点検結果を基にしたシミュレーションにより、長寿命化対策を計画的に実施し、維持管理コストの低減を図っている。
- 耐震補強（※3）
大規模地震において落橋等の甚大な被害を防止するため、道路橋示方書（H8）の基準を満たさない緊急輸送道路上の橋梁について耐震照査、補強工事を実施している。



(単位:橋、%)

対策項目	対象橋梁数	実施済み	対策不要	要対策(未着手)	現在(H27当初)		5年後目標(H32)		将来目標	
					完了	完了率	完了	完了率	完了	完了率
定期点検実施(※1)	63	63	—	—	63	100%	63	100%	63	100%
長寿命化修繕(※2)	63	3	23	37	26	41%	62	98%	63	100%
耐震補強(※3)	63	11	34	18	45	71%	59	94%	63	100%

・対策状況(要、不要、済み)はH27当初時点