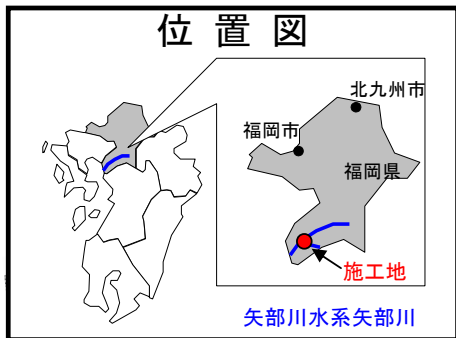
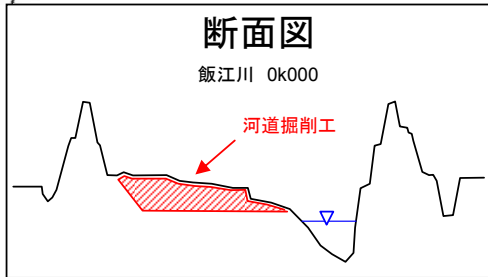
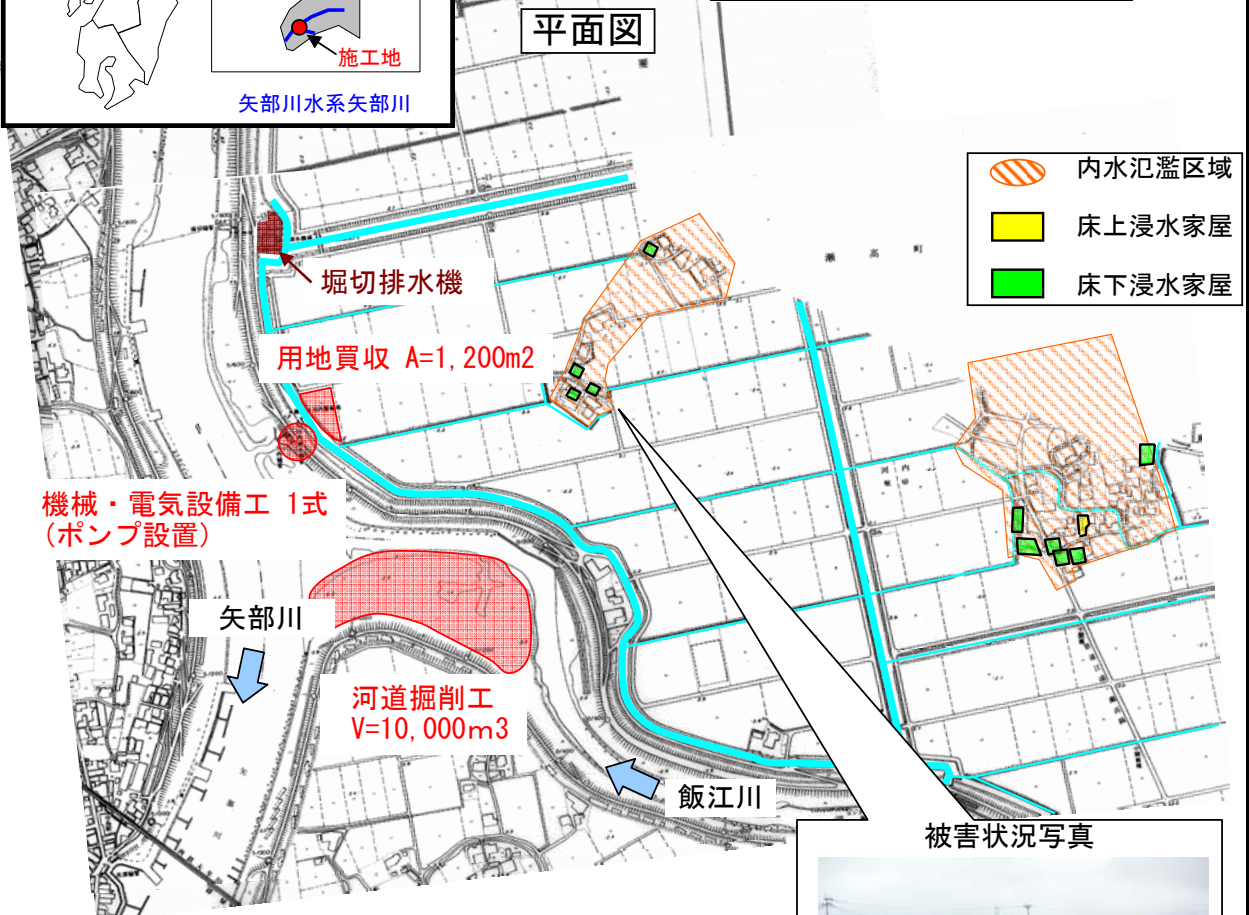


【事例①】災害対策等緊急事業推進費(災害対策の部)

事業名	直轄河川改修事業(矢部川水系矢部川泰仙寺地区) <small>ヤベガワスイケイヤベガワタイセンジ</small>
施行地	福岡県みやま市瀬高町泰仙寺 <small>フクオカケン シセタカマチタイセンジ</small>
内容	平成19年7月の梅雨前線豪雨により床上浸水1戸、床下浸水12戸、浸水面積431haの被害を受けた地域において、河道掘削や排水ポンプの整備を推進することにより、再度災害の軽減を図る。

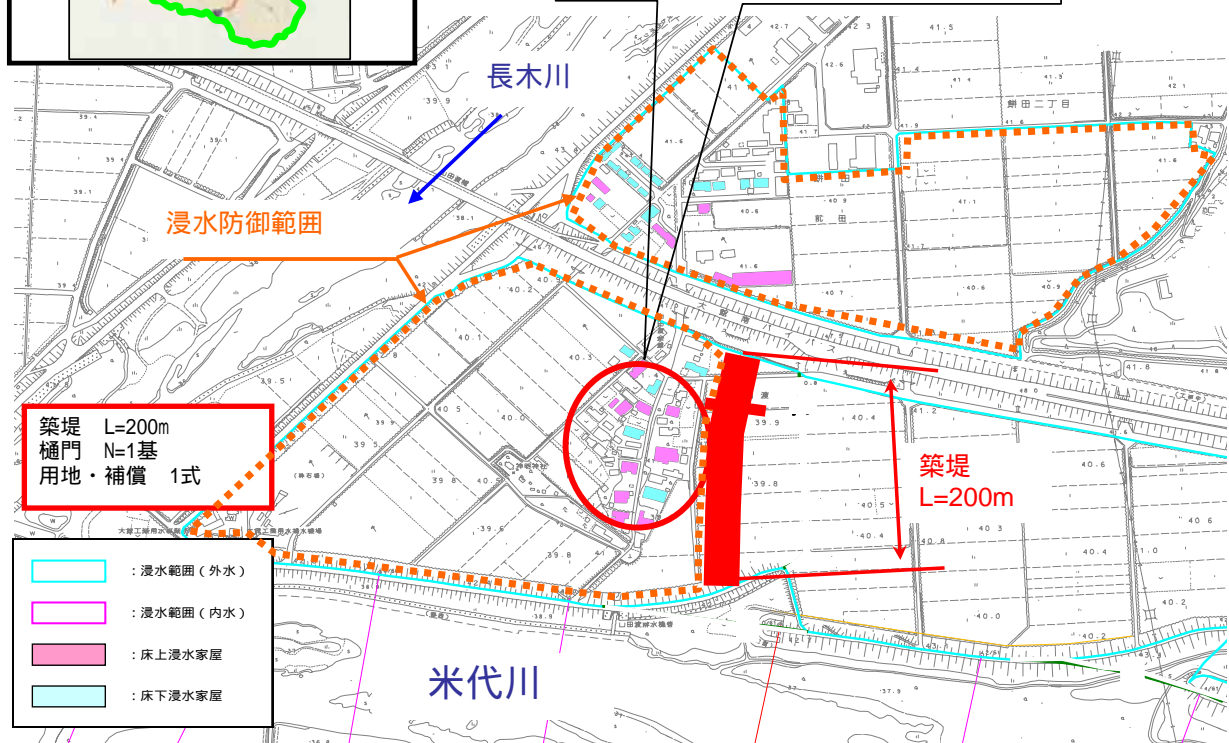
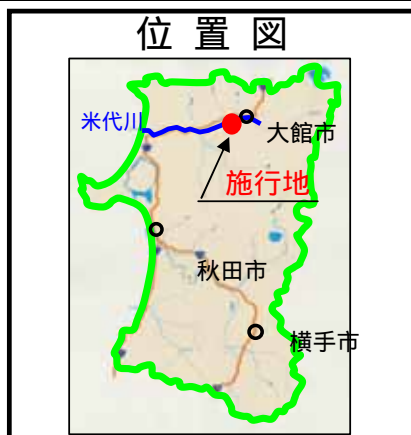


凡 例	
赤	推進費要求箇所
青	当年度施行(当初)
緑	当年度施行(災害復旧)
黒	施行完了
黄	施行予定



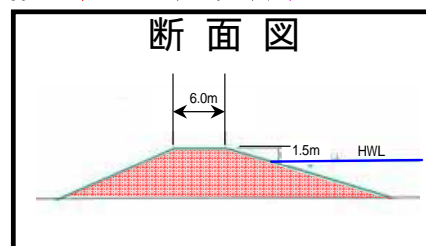
【事例】災害対策等緊急事業推進費(災害対策の部)

事業名	直轄河川改修事業(米代川水系米代川山田渡地区) <small>ヨネシロガワ ヨネシロガワヤマダワタリ</small>
施行地	秋田県大館市山田渡地区 <small>アキタケンオオダテシヤマダワタリ</small>
事業費	510 (百万円)
国費	408 (百万円)
内容	平成19年9月の前線豪雨により床上浸水15戸、床下浸水23戸、浸水面積51.4haの被害を受けた地域において、築堤等の整備を推進することにより、再度災害の軽減を図る。



- : 浸水範囲(外水)
- : 浸水範囲(内水)
- : 床上浸水家屋
- : 床下浸水家屋

凡 例	
赤	推進費要求箇所
青	当年度施行(当初)
緑	当年度施行(災害復旧)
黒	施行完了
黄	施行予定

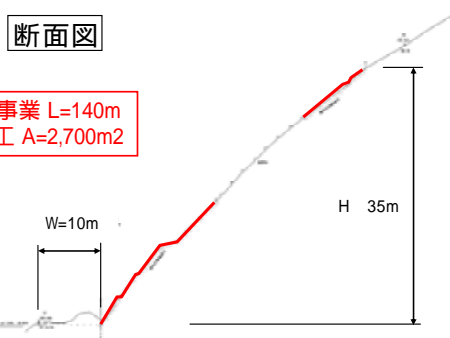
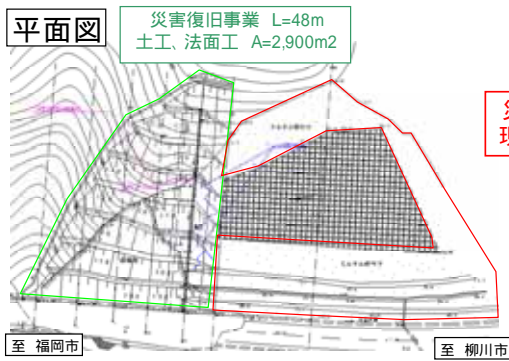


【事例】災害対策等緊急事業推進費(災害対策の部)

事業名	地域連携推進事業(一般国道385号 松隈地区道路災害防除)
施行地	佐賀県神埼郡吉野ヶ里町大字松隈
事業費	100 (百万円)
国費	50 (百万円)
内容	平成19年7月の梅雨前線に伴う豪雨により道路法面崩壊が発生し、全面通行止めを余儀なくされた一般国道385号において、広範囲に無数のクラックや空洞化が確認された箇所について、法面对策を災害復旧事業と同時施行することにより、再度災害の防止を図る。



凡 例	
赤	推進費要求箇所
青	当年度施行(当初)
緑	当年度施行(災害復旧)
黒	施行完了
黄	施行予定



【事例】災害対策等緊急事業推進費(公共交通安全対策の部)

事業名	直轄道路維持修繕事業(一般国道27号 ^{マンダイバシ} 万代橋)
施行地	^{キョウトフマイツルシハマ} 京都府舞鶴市浜
事業費	40 (百万円)
国費	22 (百万円)
内容	平成19年6月に木曾川大橋の斜材の破断が確認されたことを受け、平成19年8月に類似の構造を有する本橋の緊急点検を実施した結果、コンクリート床版の上下面付近において、鋼材の腐食による断面欠損や減厚が確認された。このため、早急に橋梁補強工に着手することにより、交通安全性の確保を図る。

位置図



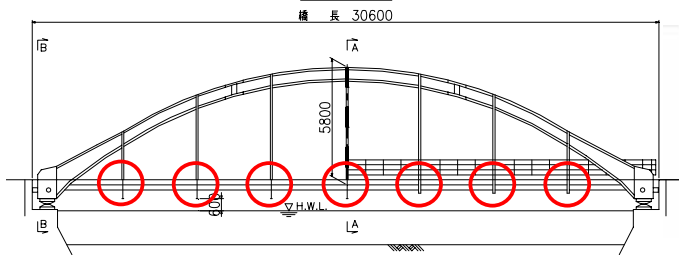
平面図



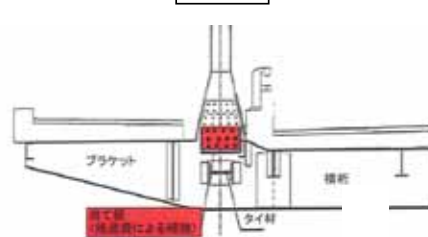
凡 例	
赤	推進費要求箇所
青	当年度施行
黒	施行完了
黄	施行予定

【要求箇所】
橋梁補強工 L=31m

側面図



断面図



万代橋全景



はつり点検状況(肉厚測定)

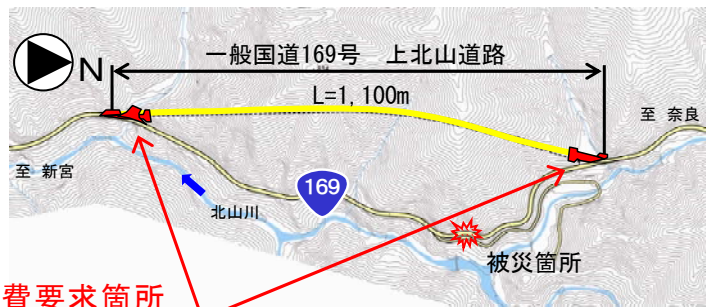


【事例②】災害対策等緊急事業推進費(災害対策の部)

事業名	地域連携推進事業(一般国道169号 <small>カミキタヤマ</small> 上北山道路)
施行地	<small>ナラケンヨシノグンカミキタヤマムラニシハラ</small> 奈良県吉野郡上北山村西原地先
内容	平成19年1月の道路法面崩壊により道路上に土砂が崩落し3名が死亡する災害が発生した一般国道169号において、抜本的な対策としてトンネルによる別線バイパス事業を実施し、再度災害の防止を図る。



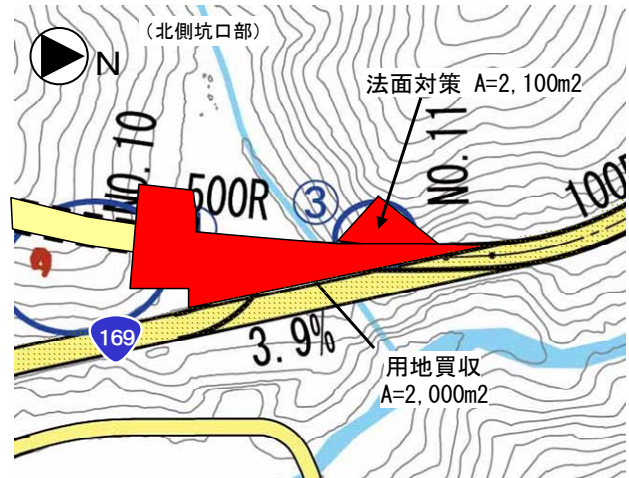
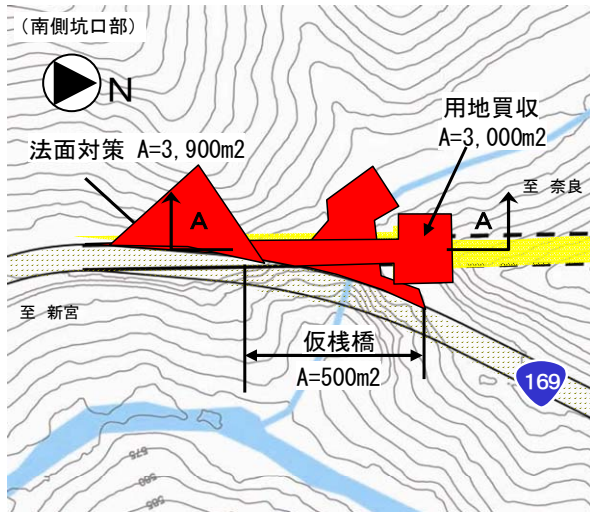
推進費要求平面図



推進費要求箇所

トンネル縦断線形から新宮市側より掘削

計画図



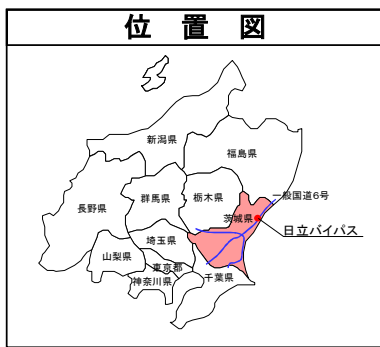
平成19年被災状況



凡 例	
赤	推進費要求箇所
青	当年度施行(当初)
緑	当年度施行(災害復旧)
黒	施行完了
黄	施行予定

【事例③】災害対策等緊急事業推進費(公共交通安全対策の部)

事業名	交通円滑化事業(一般国道6号 日立バイパス)
施行地	茨城県日立市浜の宮
内容	平成18年12月に死亡事故が発生する等、渋滞を避けるために脇道へ進入した車両による事故が周辺で多発している一般国道6号旭町交差点では、平成20年度からの日立バイパス供用に伴い、更なる交通集中が懸念されている。このため、交差点改良を実施することにより、渋滞を解消し、脇道進入等による交通事故発生防止を図る。



凡例	
赤	推進費要求箇所
青	当年度施行
黒	施行完了
黄	施行予定

