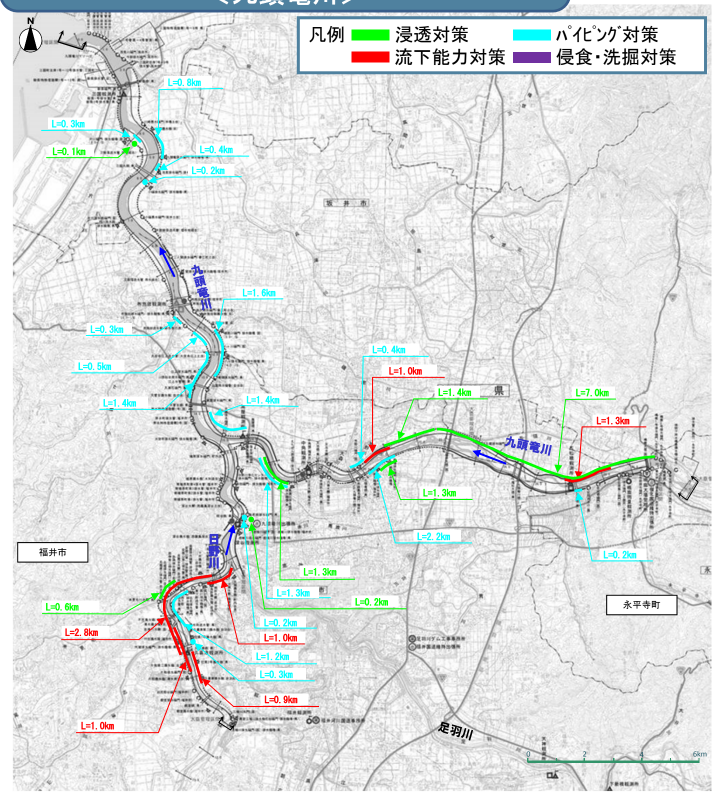
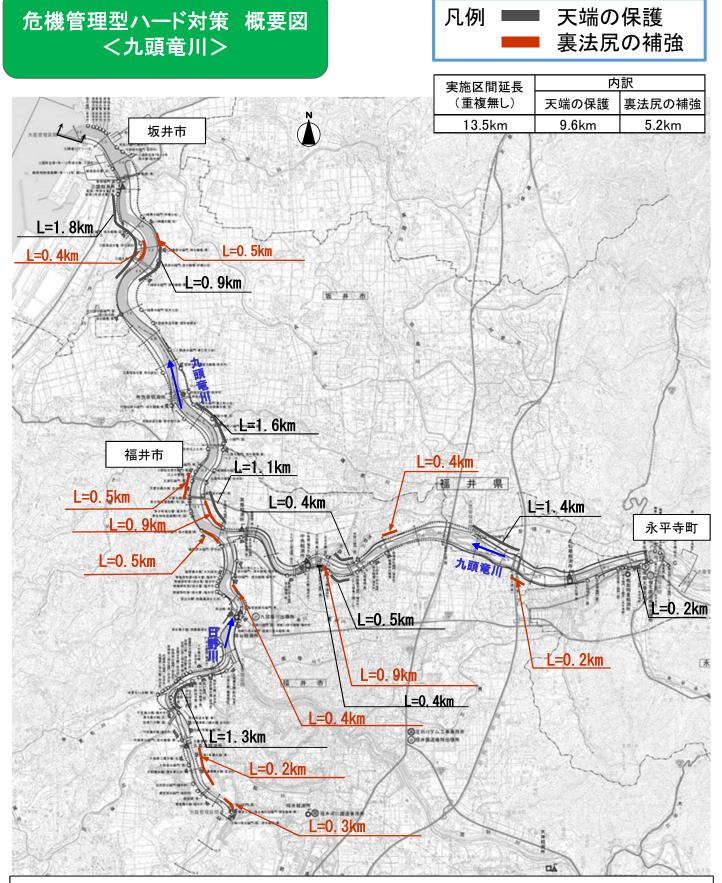
洪水を安全に流すためのハード対策 概要図 <九頭竜川>



実施区間延長(重複無し)	内訳			
	浸透対策	パイピング対策	流下能力対策	侵食·洗掘対策
26.3km	11.9km	12.7km	8.0km	_

- ※具体の実施箇所等については、今後の調査検討や、洪水被害の発生状況等によって変わる場合があります。
- ※表示されている各対策の延長計については、四捨五入の関係で概要図と合致しない場合があります。
- ※今後概ね5年間で対策を実施する区間を記載しています。



- ※具体の実施箇所等については、今後の調査検討や、洪水被害の発生状況等によって変わる場合があります。
- ※危機管理型ハード対策と併せて、住民が自らリスクを察知し、自主的に避難できるようなソフト対策を 実施予定です。
- ※表示されている各対策の延長計については、四捨五入の関係で概要図と合致しない場合があります。
- ※今後概ね5年間で対策を実施する区間を記載しています。