### 危機管理型ハード対策 概要図 <熊野川>

実施区間延長 (重複無し)	内訳	
	天端の保護	裏法尻の補強
3.8km	2.0km	1.8km

- ※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。

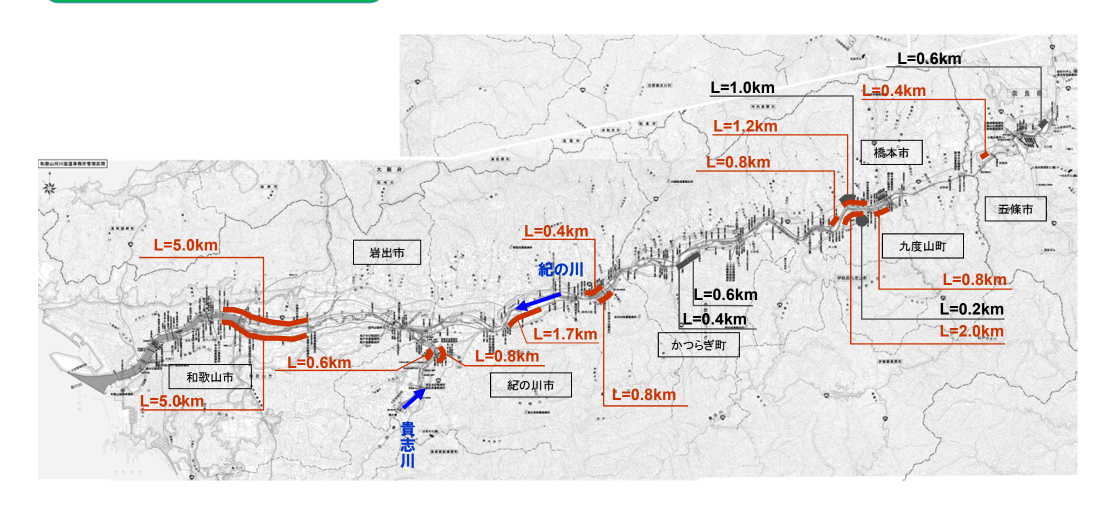




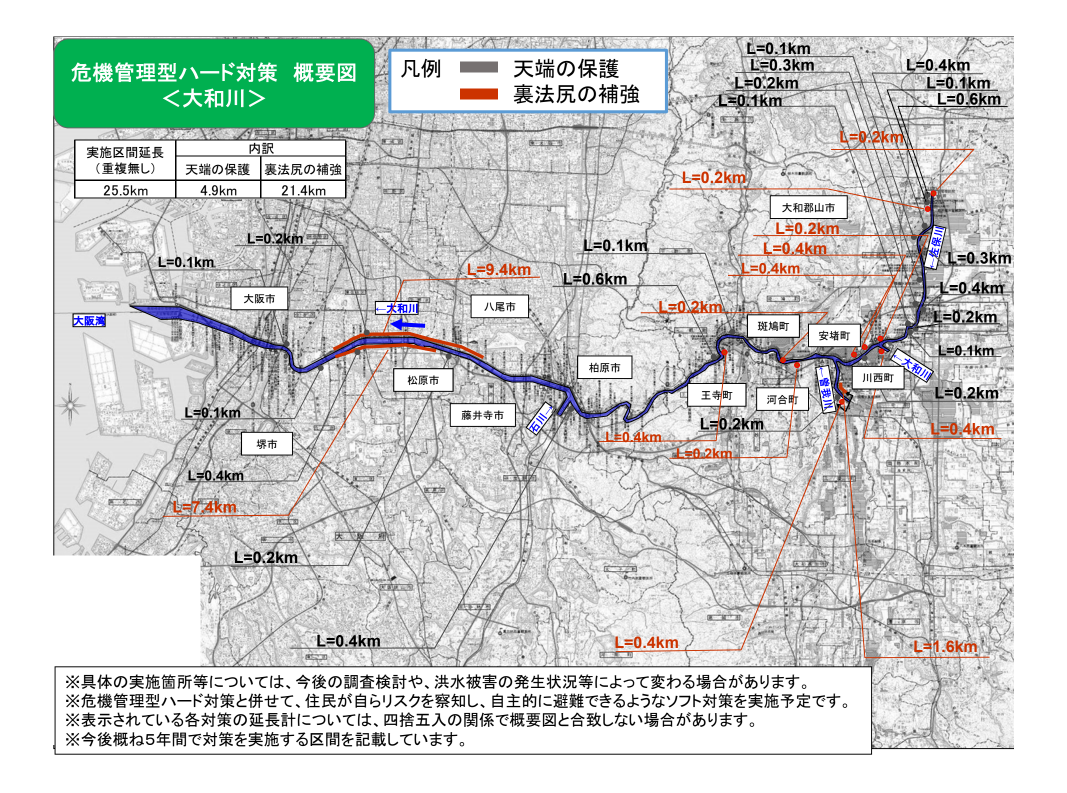
#### 危機管理型ハード対策 概要図 <紀の川>

	実施区間延長 (重複無し)	内訳	
		天端の保護	裏法尻の補強
	21.1km	2.8km	19.5km

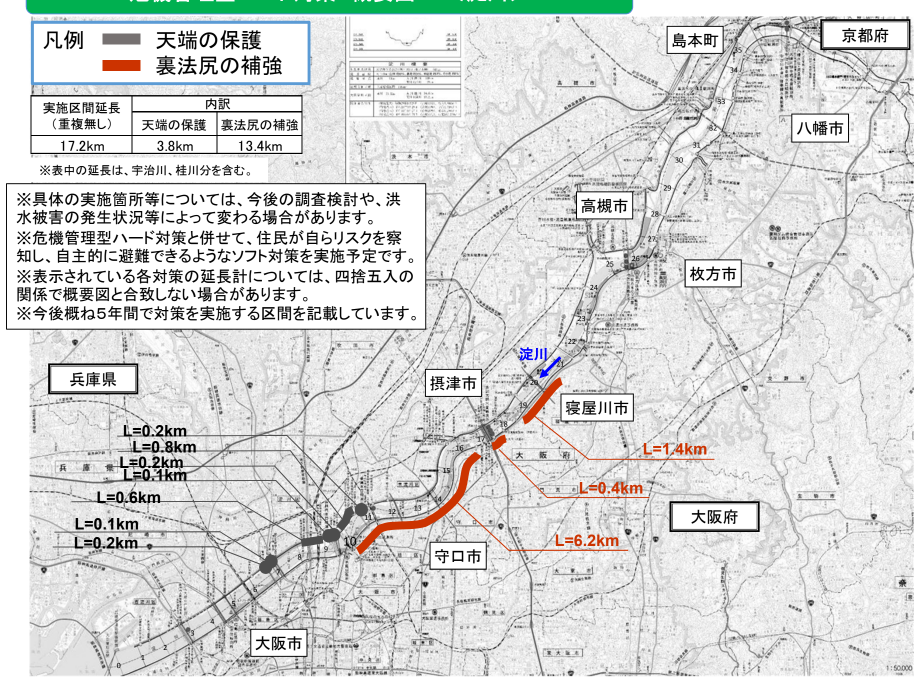




- ※具体の実施箇所等については、今後の調査検討や、洪水被害の発生状況等によって変わる場合があります。
- ※危機管理型ハード対策と併せて、住民が自らリスクを察知し、自主的に避難できるようなソフト対策を実施予定です。
- ※表示されている各対策の延長計については、四捨五入の関係で概要図と合致しない場合があります。
- ※今後概ね5年間で対策を実施する区間を記載しています。

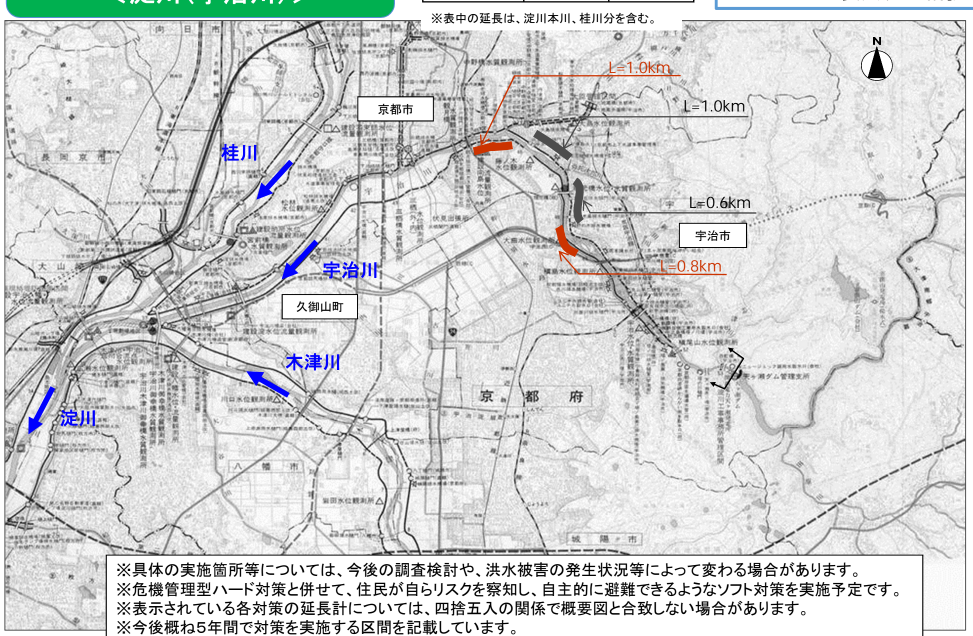


### 危機管理型ハード対策 概要図 <淀川>



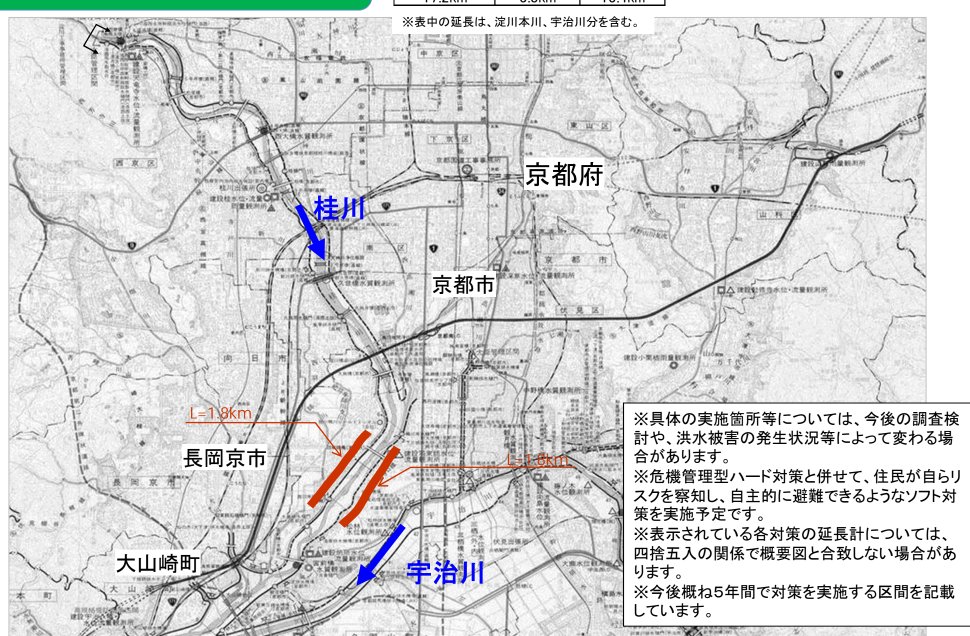
# 危機管理型ハード対策 概要図 <淀川(宇治川)>

実施区間延長内訳(重複無し)天端の保護裏法尻の補強17.2km3.8km13.4km



# 危機管理型ハード対策 概要図 <淀川(桂川)>

実施区間延長 (重複無し)	内訳	
	天端の保護	裏法尻の補強
17.2km	3.8km	13.4km



### 危機管理型ハード対策 概要図 <瀬田川>

実施区間延長 (重複無し)	内訳	
	天端の保護	裏法尻の補強
0.0km	0.0km	0.0km



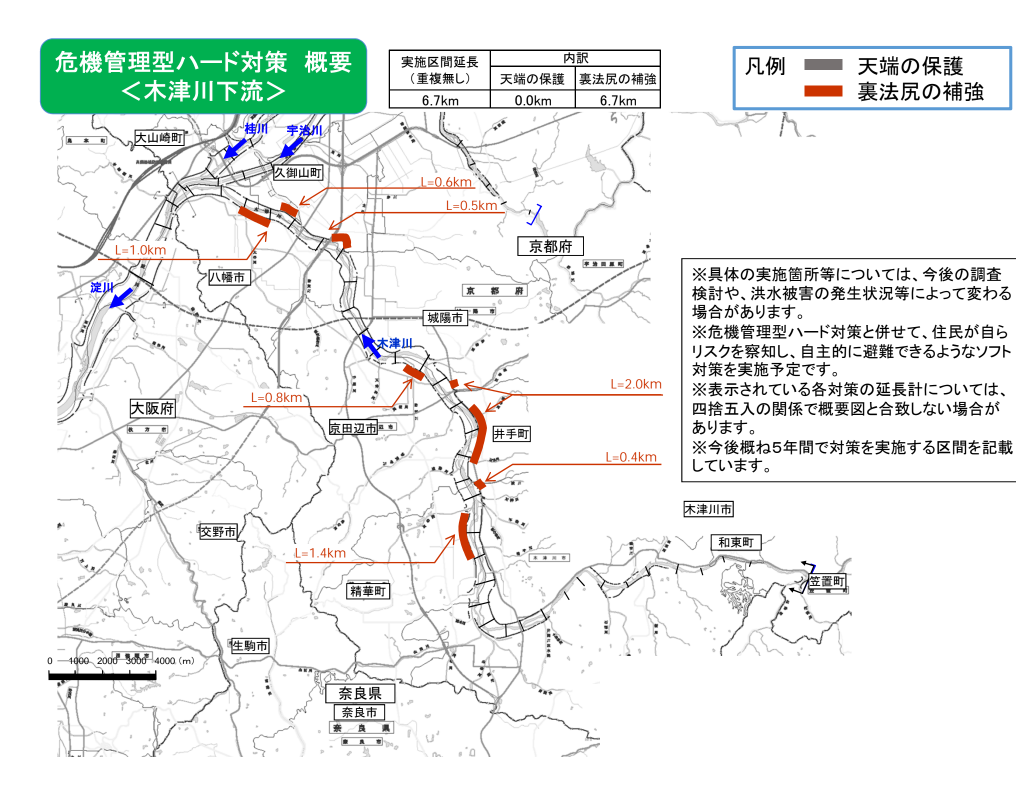
### 危機管理型ハード対策 概要図 <野洲川>



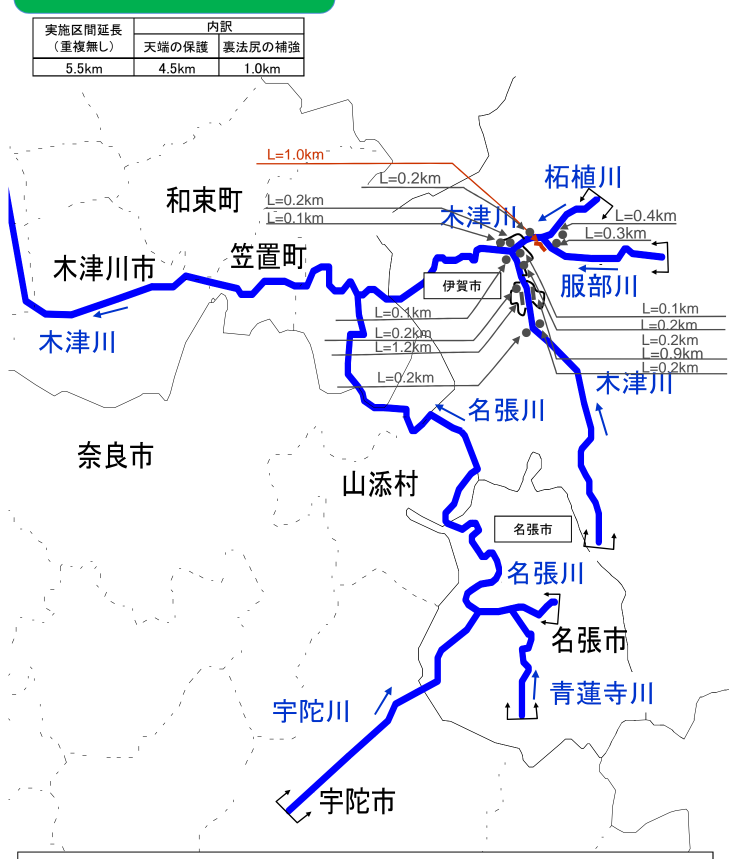


※表示されている各対策の延長計については、四捨五入の関係で概要図と合致しない場合があります。

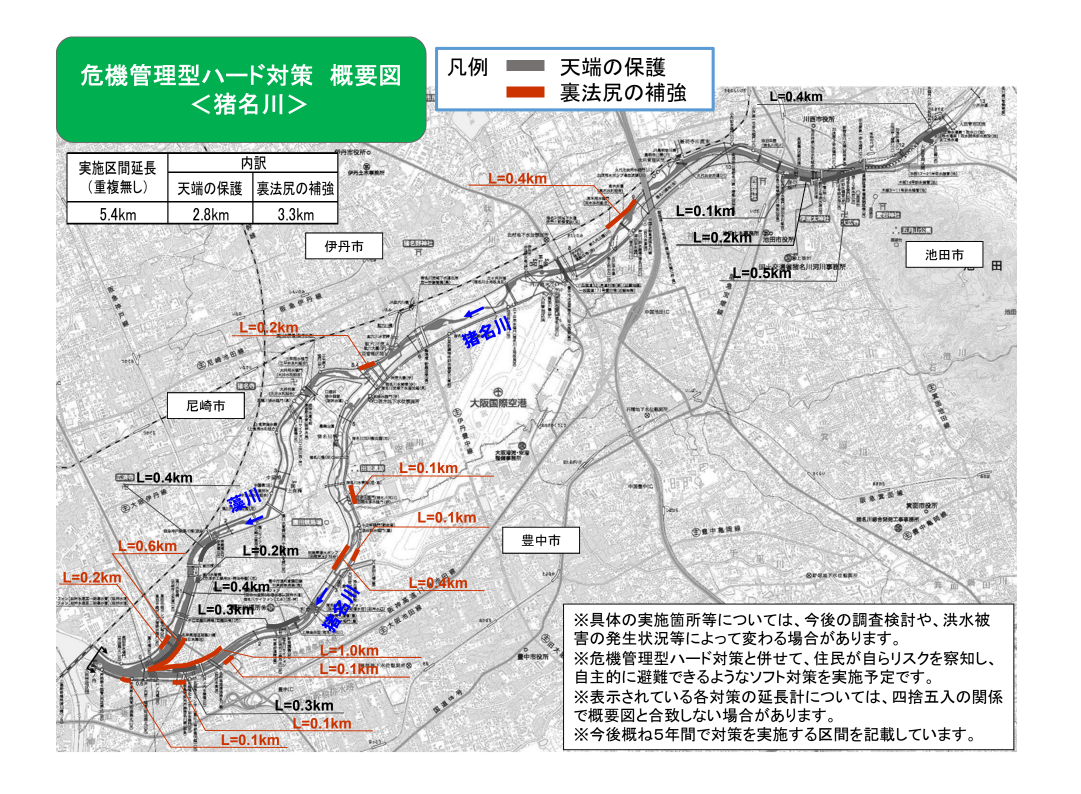
※今後概ね5年間で対策を実施する区間を記載しています。



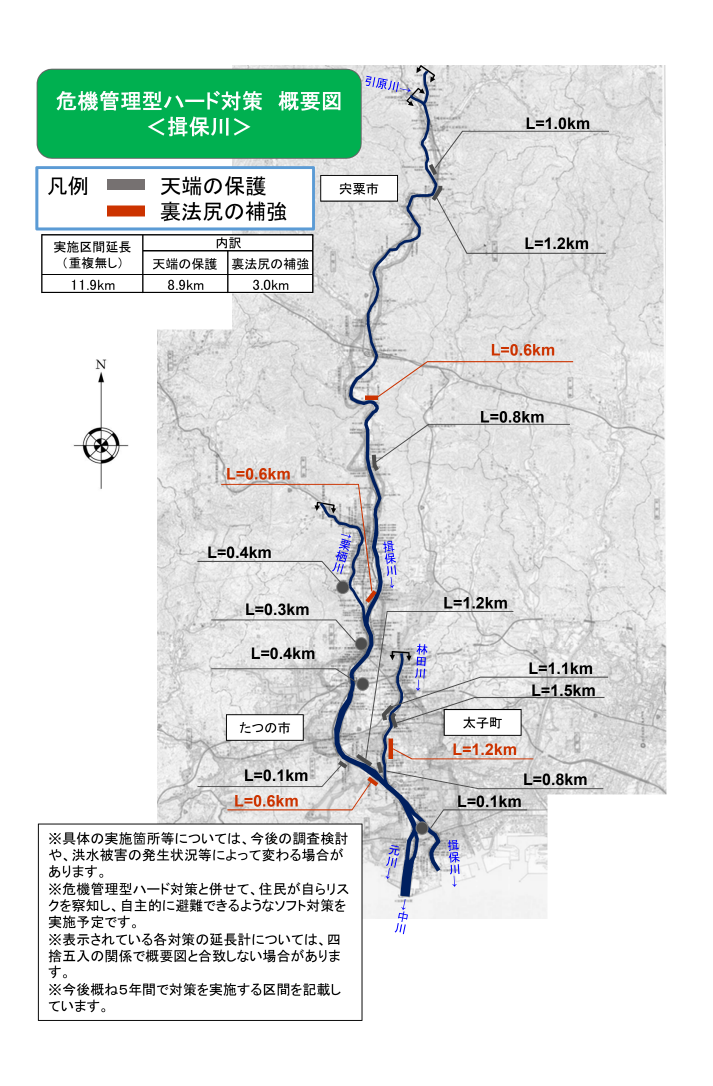
### 危機管理型ハード対策 概要図 <木津川上流>

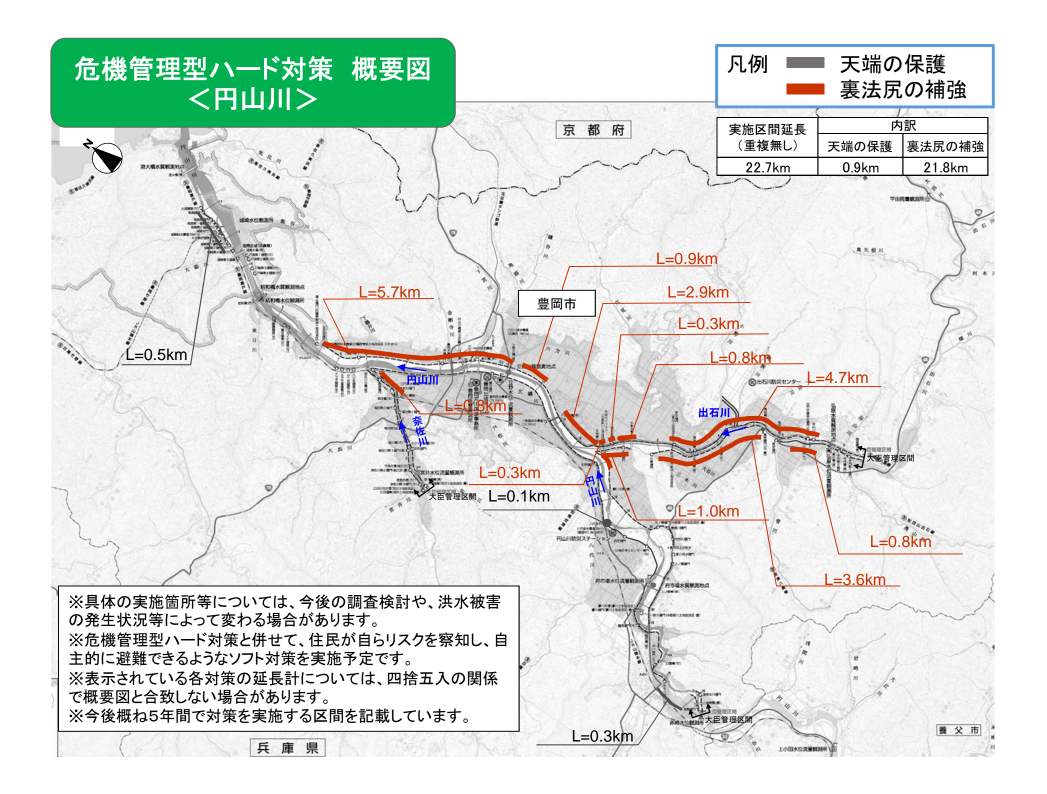


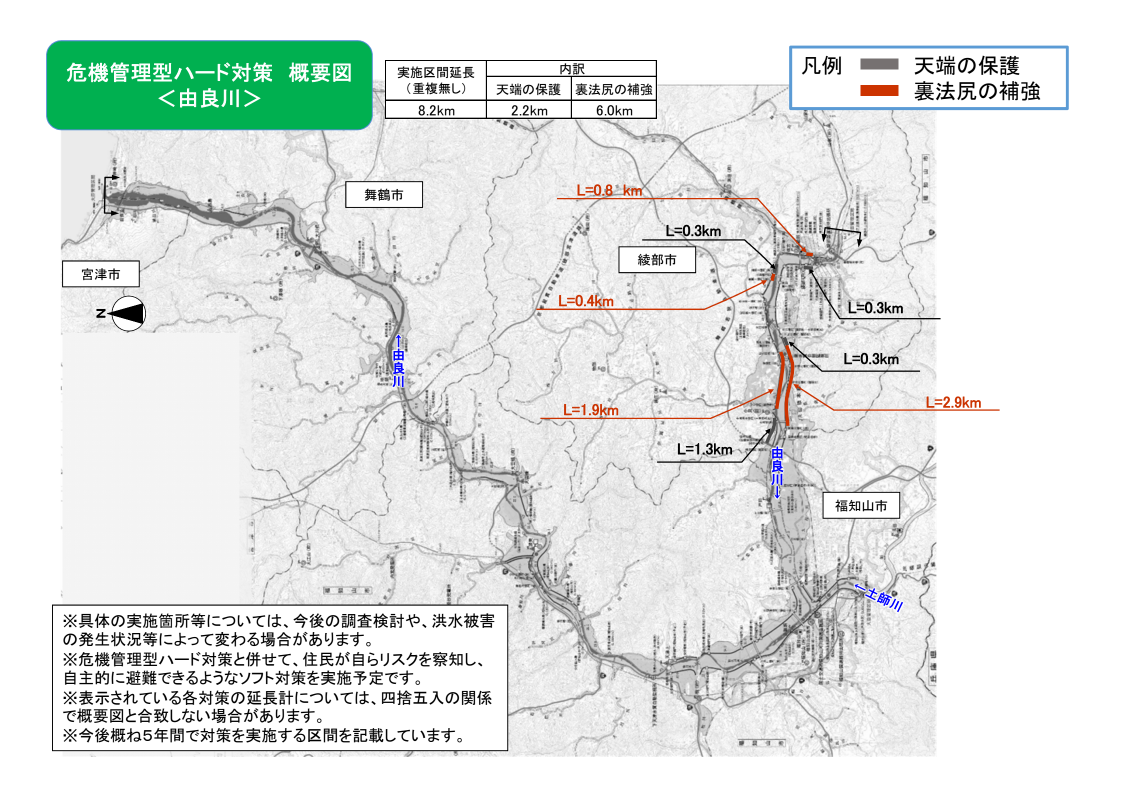
- ※具体の実施箇所等については、今後の調査検討や、洪水被害の発生状況等によって変わる場合があります。 ※危機管理型ハード対策と併せて、住民が自らリスクを察知し、自主的に避難できるようなソフト対策を実施予 定です。
- ※表示されている各対策の延長計については、四捨五入の関係で概要図と合致しない場合があります。
- ※今後概ね5年間で対策を実施する区間を記載しています。





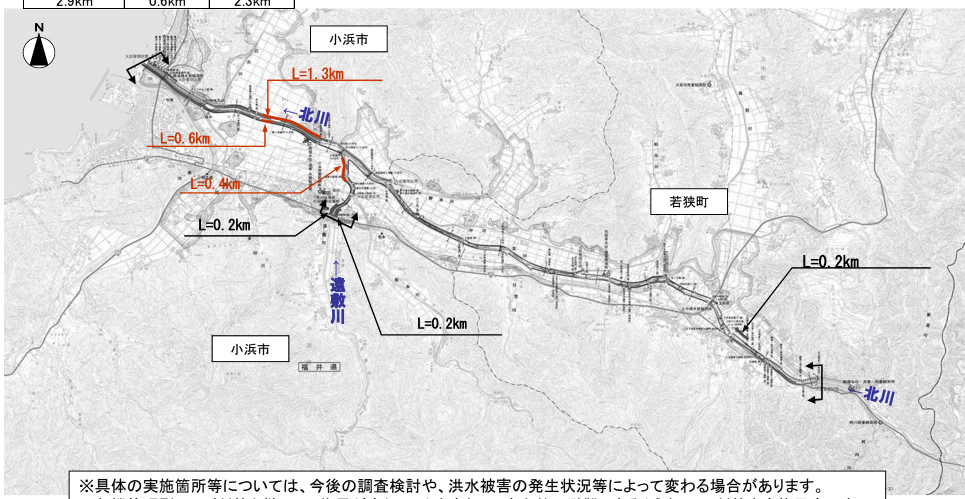




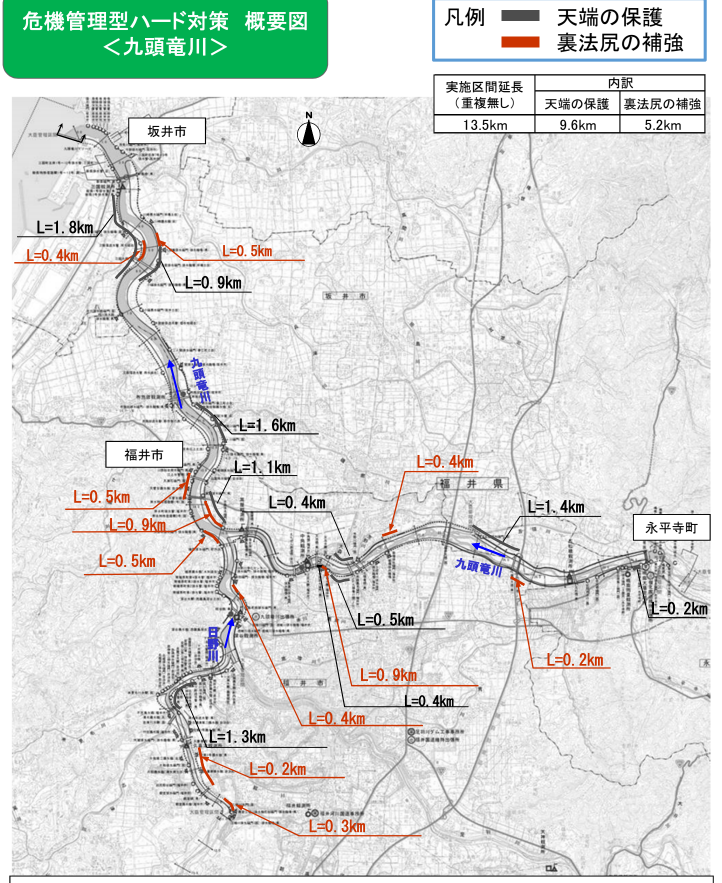


# 危機管理型ハード対策 概要図 \_\_\_\_<れ川>

実施区間延長	内訳	
(重複無し)	天端の保護	裏法尻の補強
2.9km	0.6km	2.3km



- ※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。



- ※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。