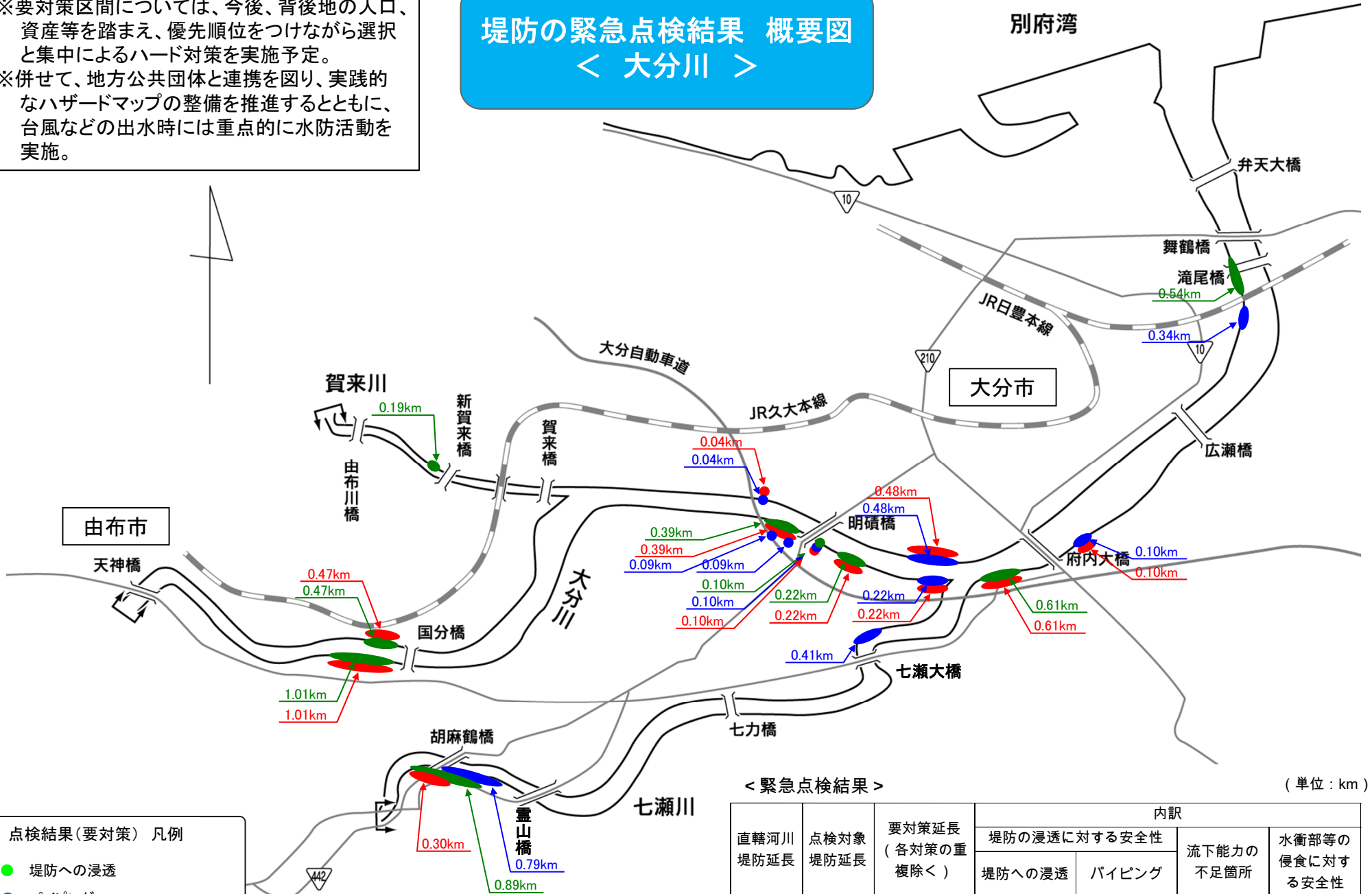


※要対策区間については、今後、背後地の人口、資産等を踏まえ、優先順位をつけながら選択と集中によるハード対策を実施予定。
 ※併せて、地方公共団体と連携を図り、実践的なハザードマップの整備を推進するとともに、台風などの出水時には重点的に水防活動を実施。

堤防の緊急点検結果 概要図 < 大分川 >



- 点検結果(要対策) 凡例
- 堤防への浸透
 - パイピング
 - 流下能力の不足箇所

< 緊急点検結果 >

(単位: km)

直轄河川 堤防延長	点検対象 堤防延長	要対策延長 (各対策の重 複除く)	内訳			
			堤防への浸透	パイピング	流下能力の 不足箇所	水衝部等の 侵食に対す る安全性
47.1	26.7	6.1	4.4	2.7	3.9	-