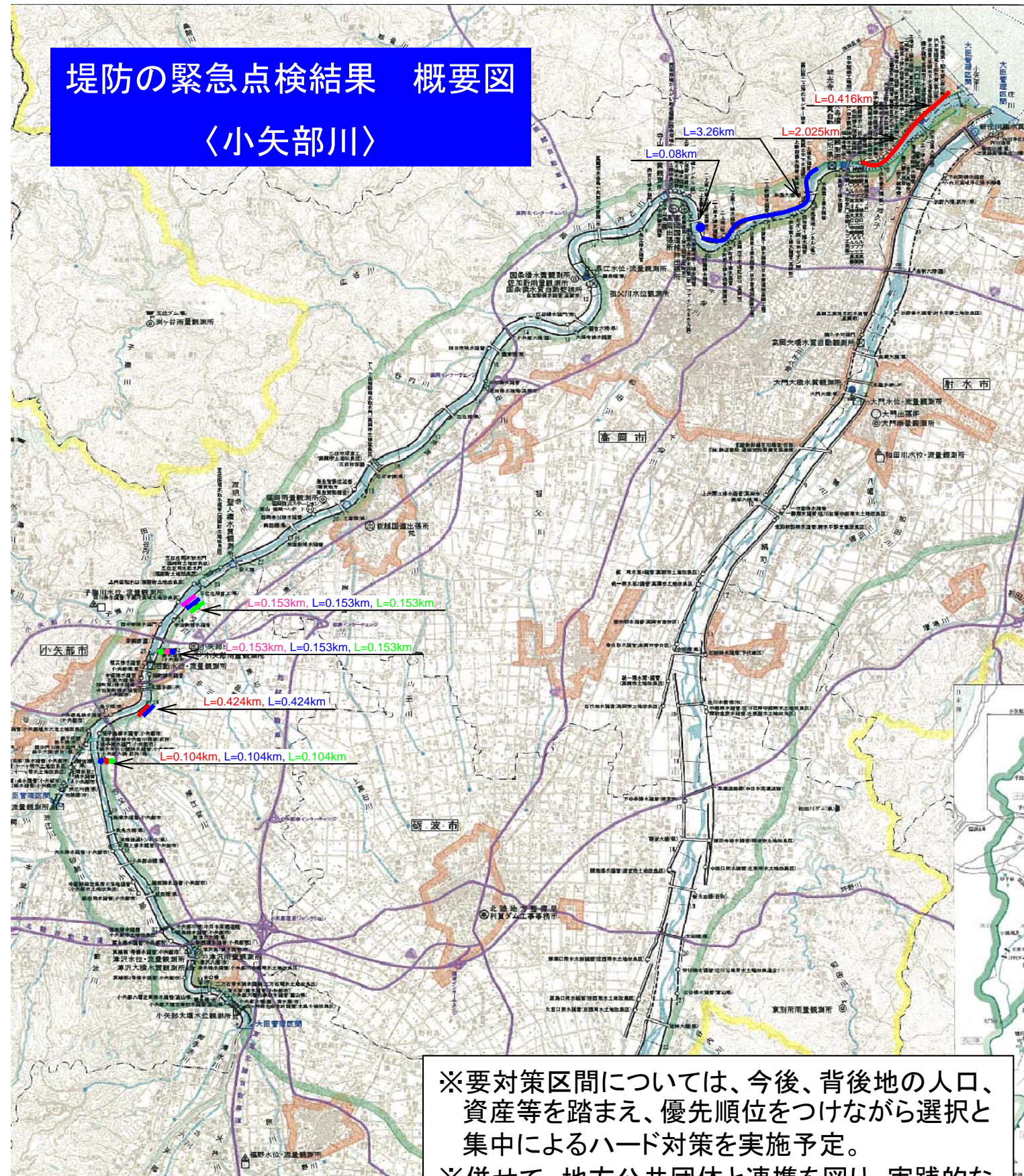


# 堤防の緊急点検結果 概要図

## 〈小矢部川〉



※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。

### < 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				
			堤防の浸透に対する安全性		流下能力の 不足箇所	水衝部等の 侵食に対す る安全性	
			堤防への浸透	パイピング			
73.8	60.4	6.6	0.3	4.1	3.0	0.2	

↔ 直轄河川管理区間

- 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
  - 水衝部等の侵食に対する安全性