

堤防の緊急点検結果 概要図

<円山川>

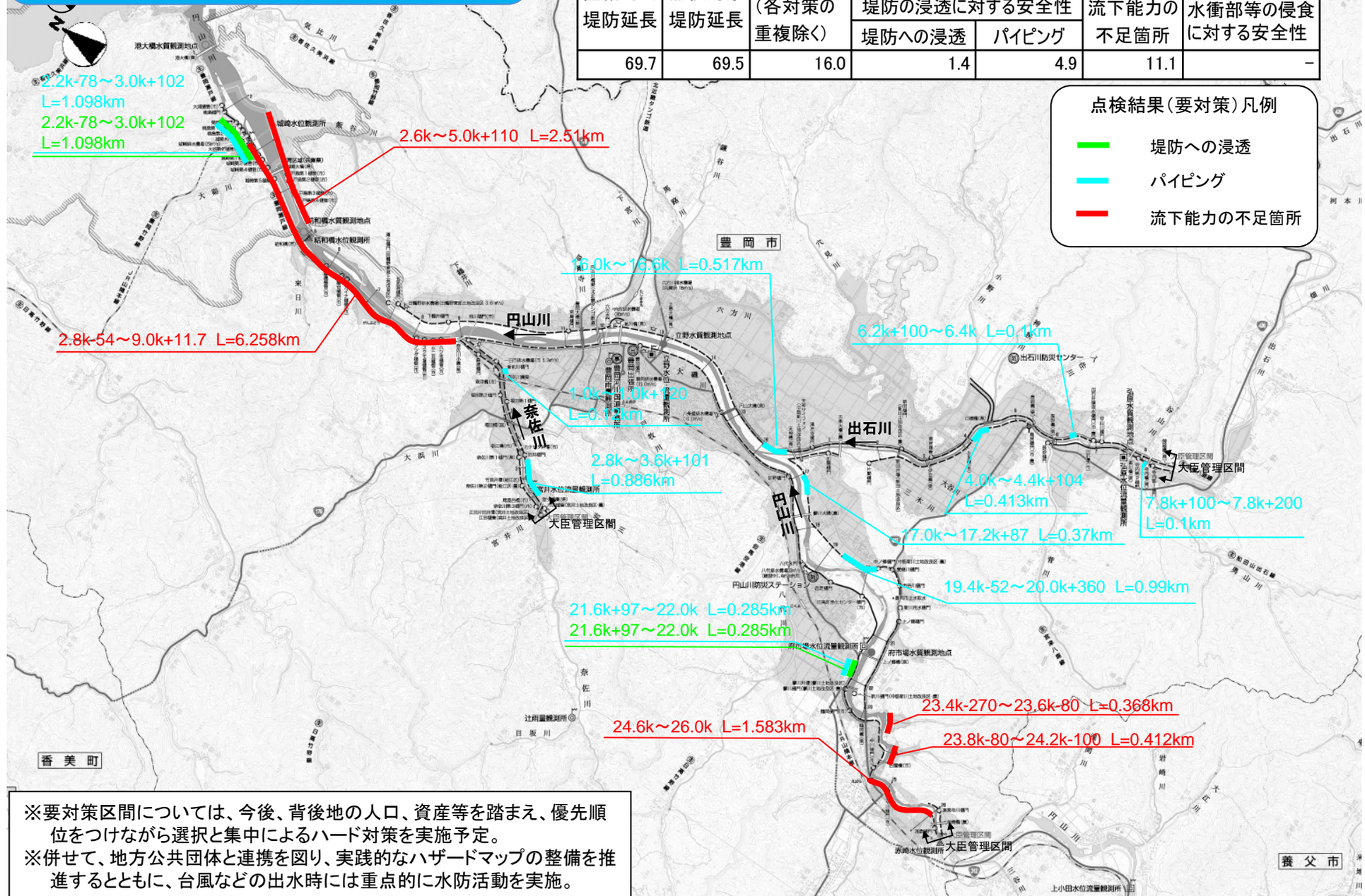
<緊急点検結果>

(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 | | | |
| 69.7 | 69.5 | 16.0 | 1.4 | 4.9 | 11.1 | - | |

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



※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。