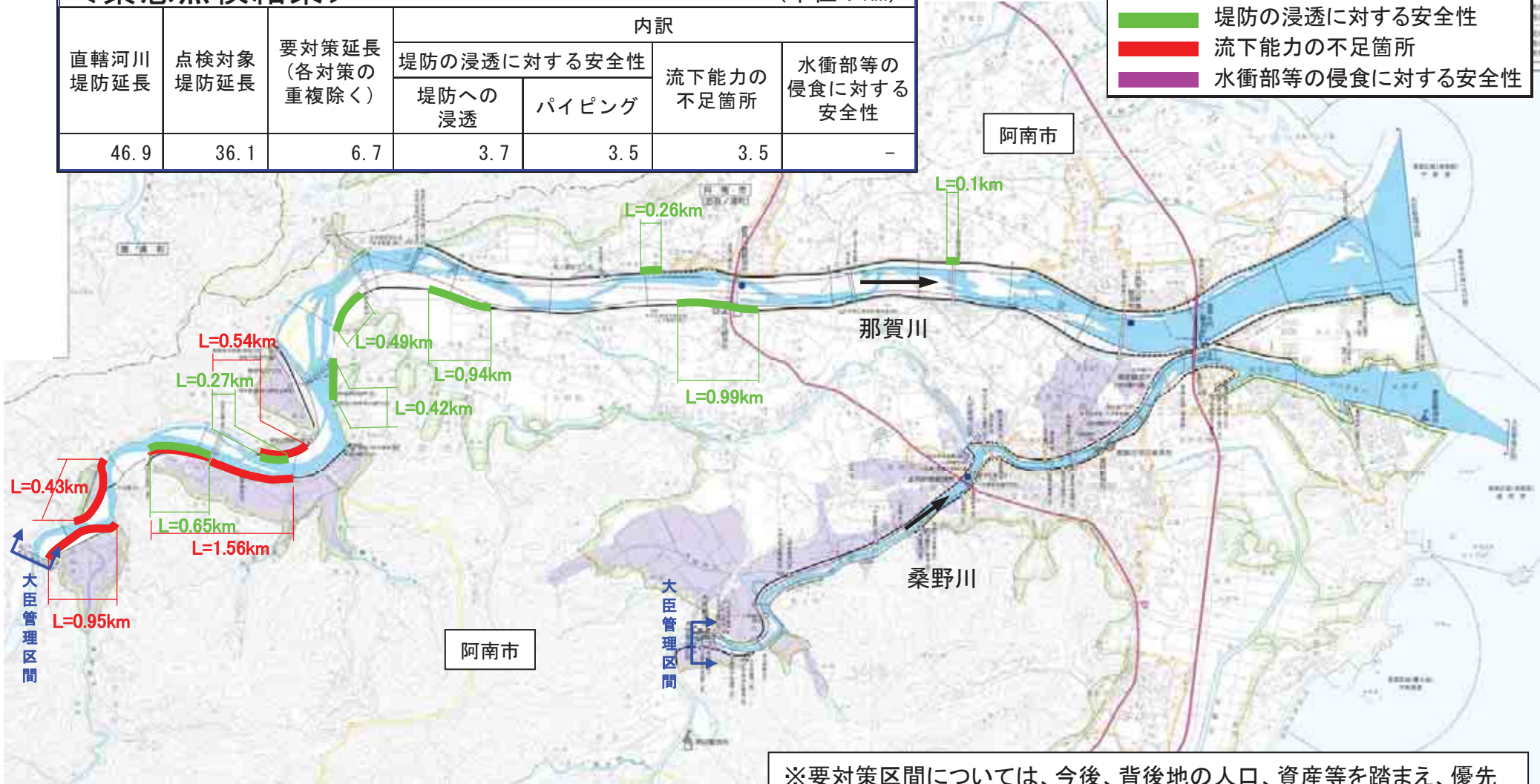


河川堤防の緊急点検結果 概要図【那賀川】

| ＜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 | | |
| 46.9 | 36.1 | 6.7 | 3.7 | 3.5 | 3.5 | - |

| 点検結果(要対策) 凡例 | |
|---------------------------------------|----------------|
| ■ | 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 |



※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。

「この地図は、測量法第29条に基づく複製承認を得て、国土地理院発行の5万分の1地形図を複製したもの（平20四復、第14号）を一部転載したものである。」