

河川管理者からの 課題の追加事項

紀南河川国道事務所

1. 治水の現状と課題

情報共有体制の構築

周辺住民への防災情報周知の整備

情報掲示板(イメージ) 3

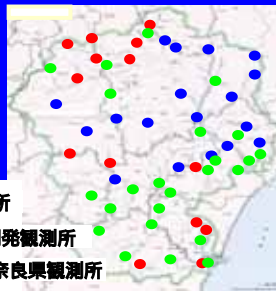


観測体制の整備

洪水観測体制の強化を図る
(観測地点の見直し、観測精度の向上。)

雨量観測所

水位観測所



- 国土交通省観測所
- 関西電力・電源開発観測所
- 和歌山・三重県・奈良県観測所



- 国土交通省水位・流量観測所
- 国土交通省水位観測所
- 和歌山・三重県水位観測所

既存河川管理施設の改善

4

既存堤防の質的強化(材質、構造)を図る。

熊野川右岸堤防の現況

熊野川右岸堤防整備の状況



洪水、地震、津波、高潮発生に対応可能な施設の整備を図る。

熊野川左岸の現況



災害時に孤立しがちな地域に対する避難等、必要となる施設の拡充を図る。

高岡地区



防災ステーション(案)



老朽化した既存施設への対応を図る。

老朽化した市田川の特設堤の現況

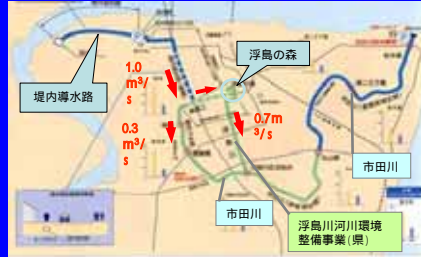


3. 自然環境の現状と課題

下水道の整備を図る

7

下水道整備により水質改善が図られた場合の浄化施設のあり方



市田川浄化施設の取水口

市田川の水質基準の見直し

環境基準 (E 類型) の見直しによる水質浄化対策の推進を図る。

市田川の状況



市田川の状況 (ゴミ)



市田川の状況 (水質事故)



8

4. 社会環境の現状と課題

歴史文化資産を結ぶ空間の創出

9

世界遺産の川の河口らしい空間管理の創出を図る。



現在の池田港



池田港(整備イメージ)



乙基(おとも)の渡しの跡場



空間管理の創出

10

世界遺産の川の河口らしい空間管理の創出を図る。

水上バイク利用



放置自動車



ゴルフ練習用施設



新設施設の景観への配慮

河口砂州の現況

河口大橋等の建設による景観への配慮。

