

記者発表資料

国土交通省豊橋河川事務所
平成 24年 9月 6日

河川堤防に海拔表示を開始

河川堤防としては愛知県で初めて！

～津波から安全に避難していただくために～

- 概要** : 国土交通省では東日本大震災における津波被害及び、南海トラフの巨大地震の被害想定発表を踏まえ、津波被害を軽減するための対策の一つとして、海拔情報を提供するため、全国的に標識柱などへの海拔表示に取り組んでおります。
豊橋河川事務所では、日頃の防災意識の向上と地震津波発生時の避難に役立てていただくため、一級河川豊川・矢作川において、河川の河口部コンクリート堤防や既設距離標示板（※河口からの距離）に堤防高を標示します。
なお、今回の先行設置は河口を優先し、津波の遡上範囲まで順次設置します。
以下の日時・場所において、既設距離標示板への堤防高標示設置説明を行います。
- 日時・場所** : 平成 24年 9月 7日（金） 14時00分～
豊川 : 左岸 2. 2 km付近
平成 24年 9月 10日（月） 10時00分～
矢作川 : 左岸 1. 0 km付近
- 添付資料** : 別紙資料
- 解禁** : 指定なし
- 撮影** : 自由
- 配布先** : 豊橋市政記者会、豊田市政記者クラブ、豊田市政記者東クラブ、岡崎市政記者会、豊橋市政記者クラブ
- 問合せ先** : 国土交通省豊橋河川事務所 管理課長 ながしま よしたか 長嶋 佳孝
電話 0532-48-8105 (ダイヤルイン) 090-8868-6148 (携帯)
FAX 0532-48-8100

当面の海拔表示箇所

豊川

豊川放水路右岸 0. 0 k (0. 6 k)、0. 2 k、0. 4 K 3箇所
豊川放水路左岸 0. 2 k、0. 4 K、0. 8 K 3箇所

豊川右岸 0. 2 K、0. 8 K (0. 0 K) 1. 2 K、1. 4 K
1. 8 K、2. 0 K、2. 2 K 7箇所

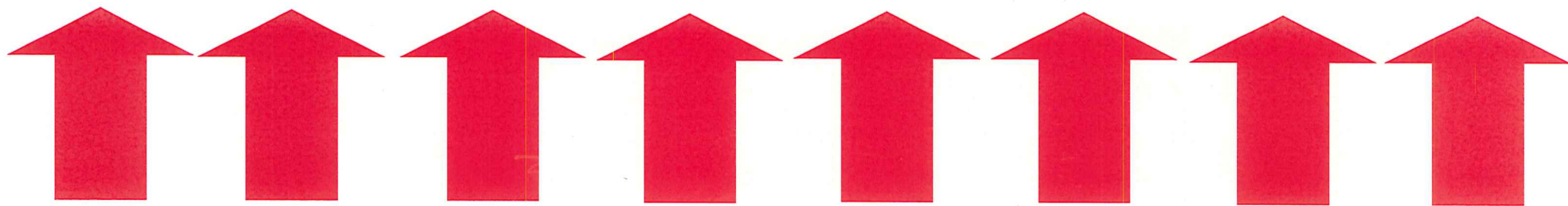
豊川左岸 0. 2 K、0. 8 K 1. 0 K、1. 4 K、1. 6 K、
2. 0 K、2. 2 K 7箇所

合計 20 箇所

矢作川

矢作川右岸 1. 0 K 1箇所
矢作川左岸 — 2. 0 K、0. 0 K、1. 0 K 3箇所

合計 4 箇所



こここの堤防の高さは

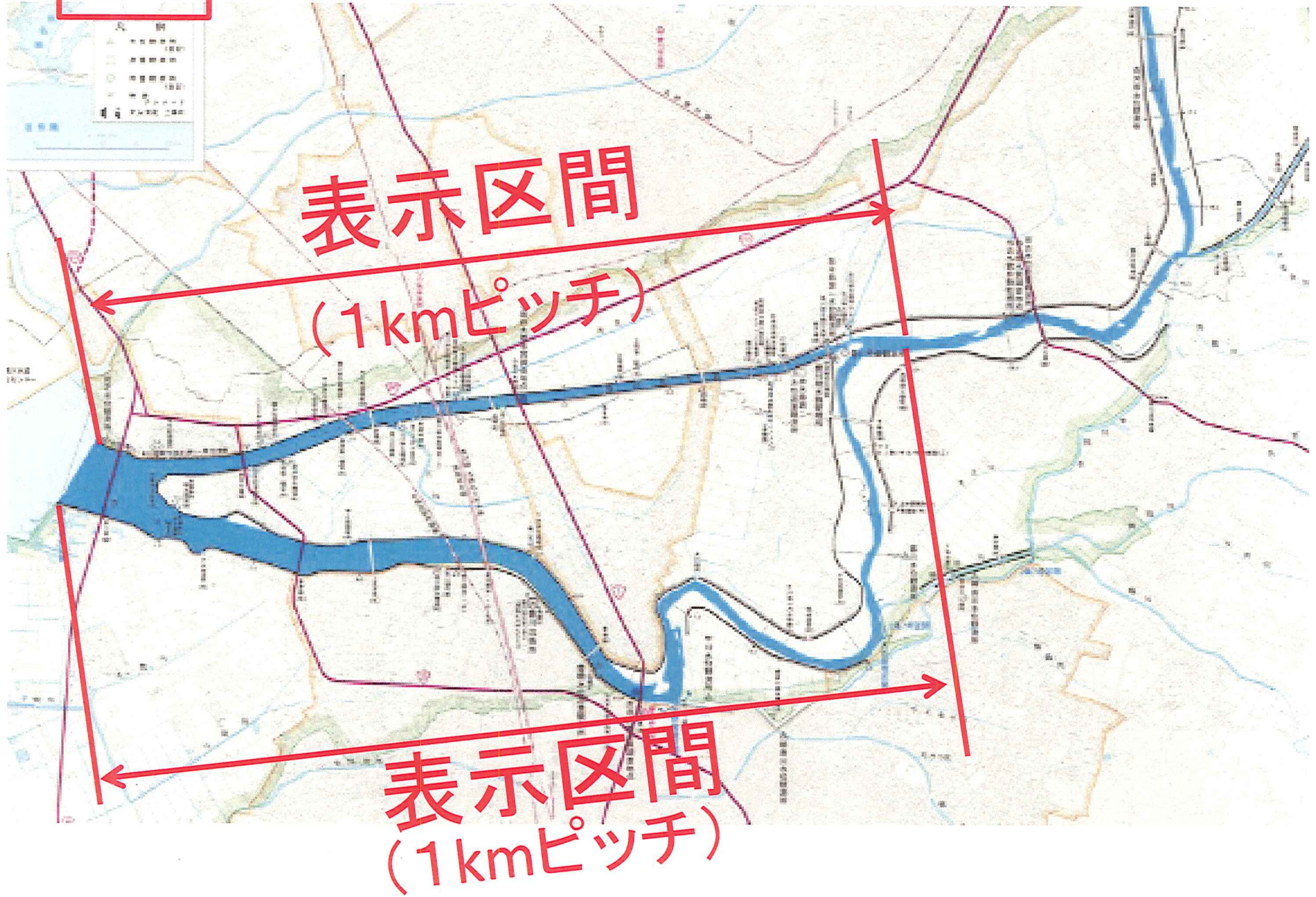
5.8 m

海拔

国土交通省 豊橋河川事務所

矢左 2.0k

豊川 海拔表示



矢作川 海拔表示

