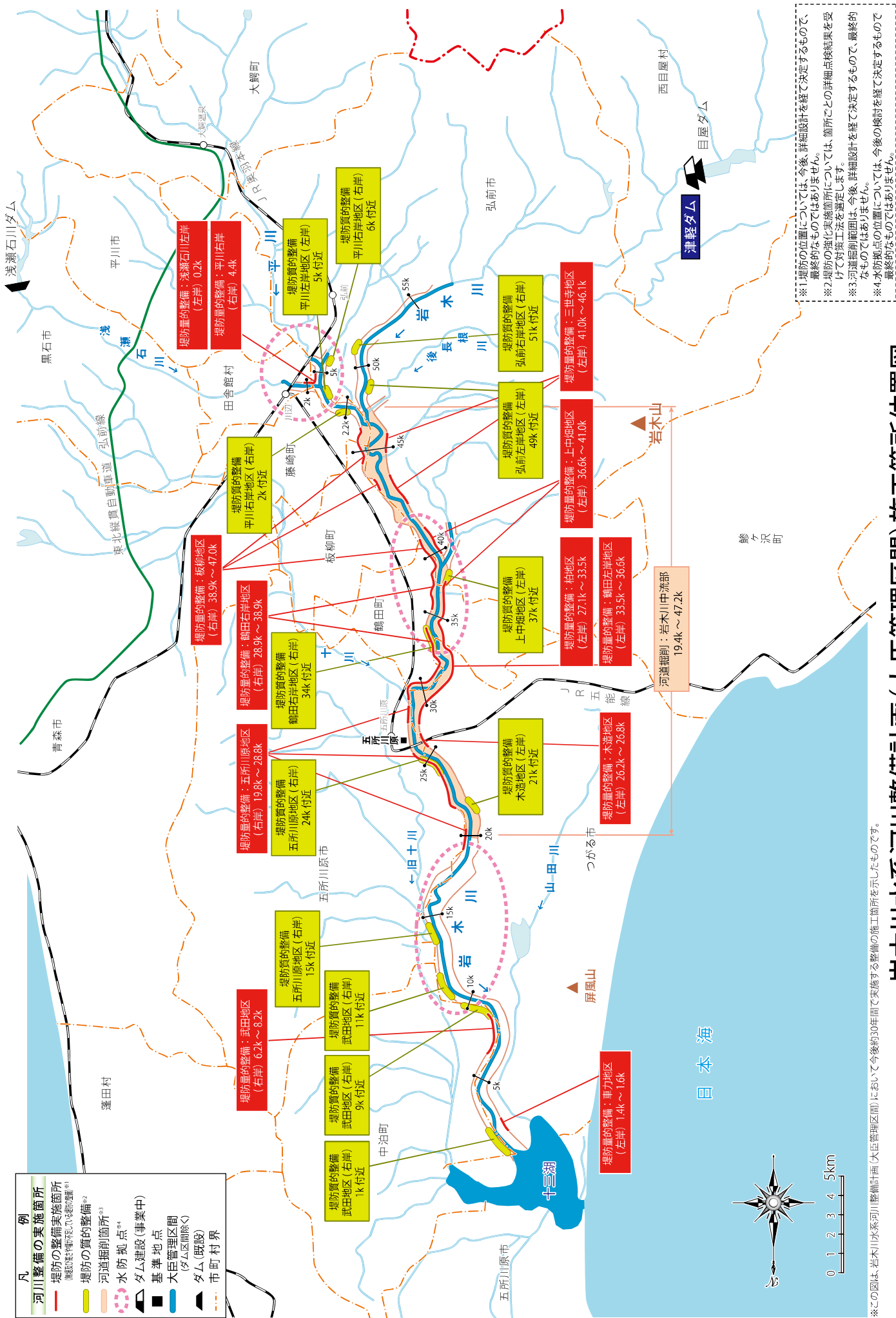


岩木川水系河川整備計画
附 図



※1 堤防の位置については、今後、詳細設計を経て決定するもので、最終的なものではありません。

※2 堤防の強化実施箇所については、箇所ごとの詳細点検結果を受けて対策工法を選定します。

※3 河道掘削箇所は、今後、詳細設計を経て決定するもので、最終的なものではありません。

※4 水防拠点の位置については、今後の検討を経て決定するもので、最終的なものではありません。

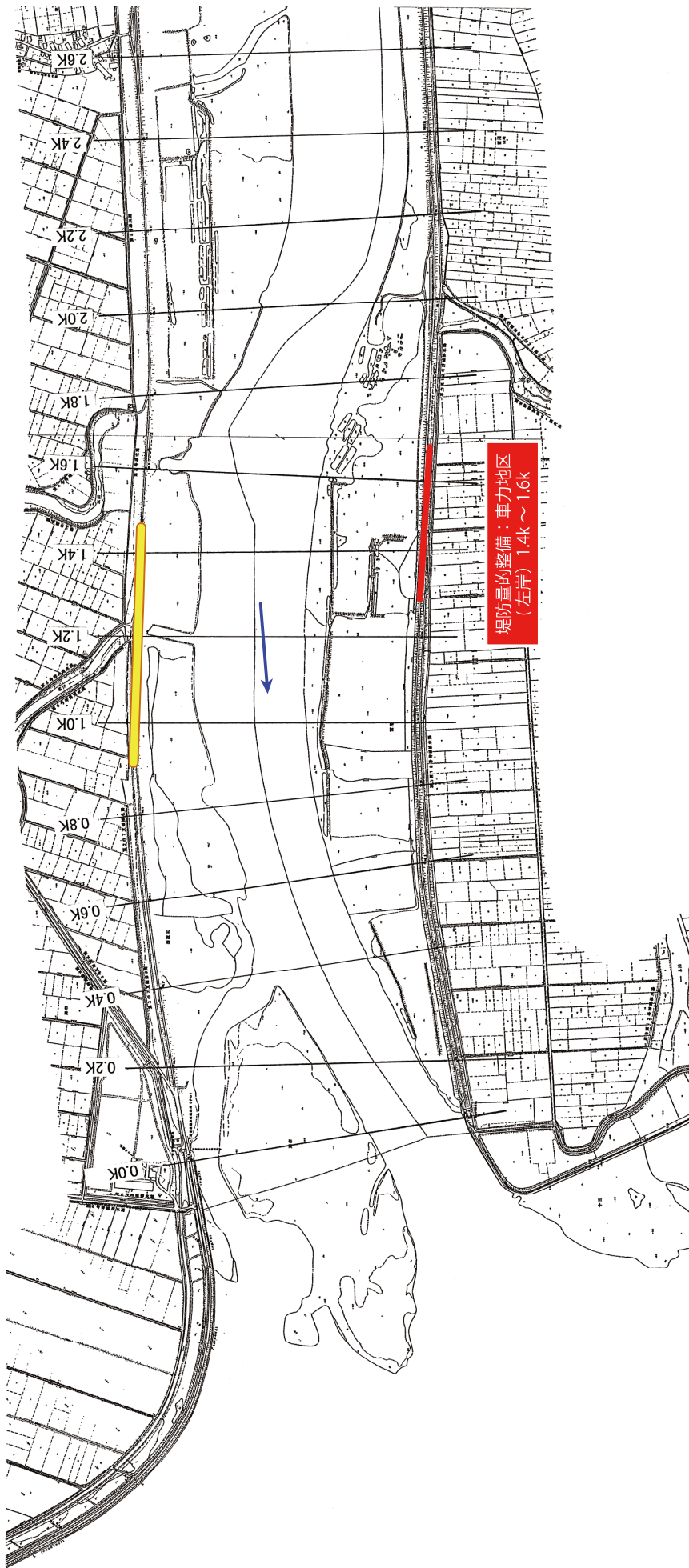
岩木川水系河川整備計画(大臣管理区間) 施工箇所位置図

※この図は、岩木川水系河川整備計画(大臣管理区間)において今後の30年間で実施する整備の施工箇所を示したものです。

附图-1

河川工事の施工の場所：0.0k～2.6k

堤防質的整備：武田地区
(右岸) 1.0k 付近



堤防質的整備：車力地区
(左岸) 1.4k ～ 1.6k



※位置や構造については、今後、詳細設計を解て決定するもので、最終的なものではありません。

附図-2

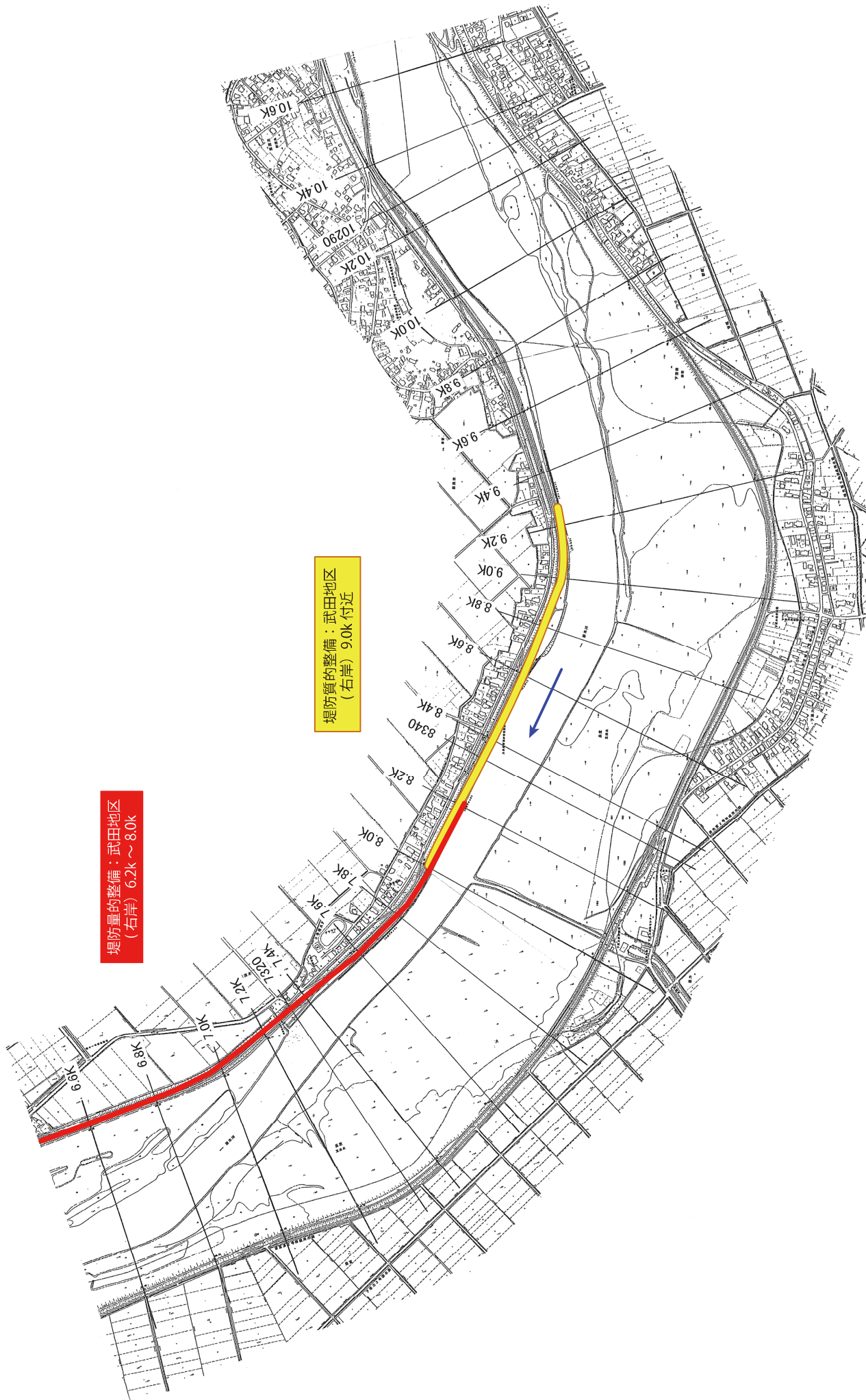
河川工事の施工の場所: 2.8k~6.4k



※位置や構造については、今後、詳細設計を解て決定するもので、最終的なものではありません。

附図-3

河川工事の施工の場所：6.6k～10.6k



堤防量の整備：武田地区
(右岸) 6.2k～8.0k

堤防質の整備：武田地区
(右岸) 9.0k付近



※位置や構造については、今後、詳細設計を解くことで決定するもので、最終的なものではありません。

附図-4

河川工事の施工の場所：10.8k～14.0k

堤防質的整備：武田地区
(右岸) 11.0k付近



※位置や構造については、今後、詳細設計を解て決定するもので、最終的なものではありません。

附図-5

河川工事の施工の場所: 14.2k~17.8k

堤防質的整備: 五所川原地区
(右岸) 15.0k 付近



※位置や構造については、今後、詳細設計を解て決定するもので、最終的なものではありません。

附図-6

河川工事の施工の場所：18.0k～21.4k



堤防量的整備：五所川原地区
(右岸) 19.8k～28.8k

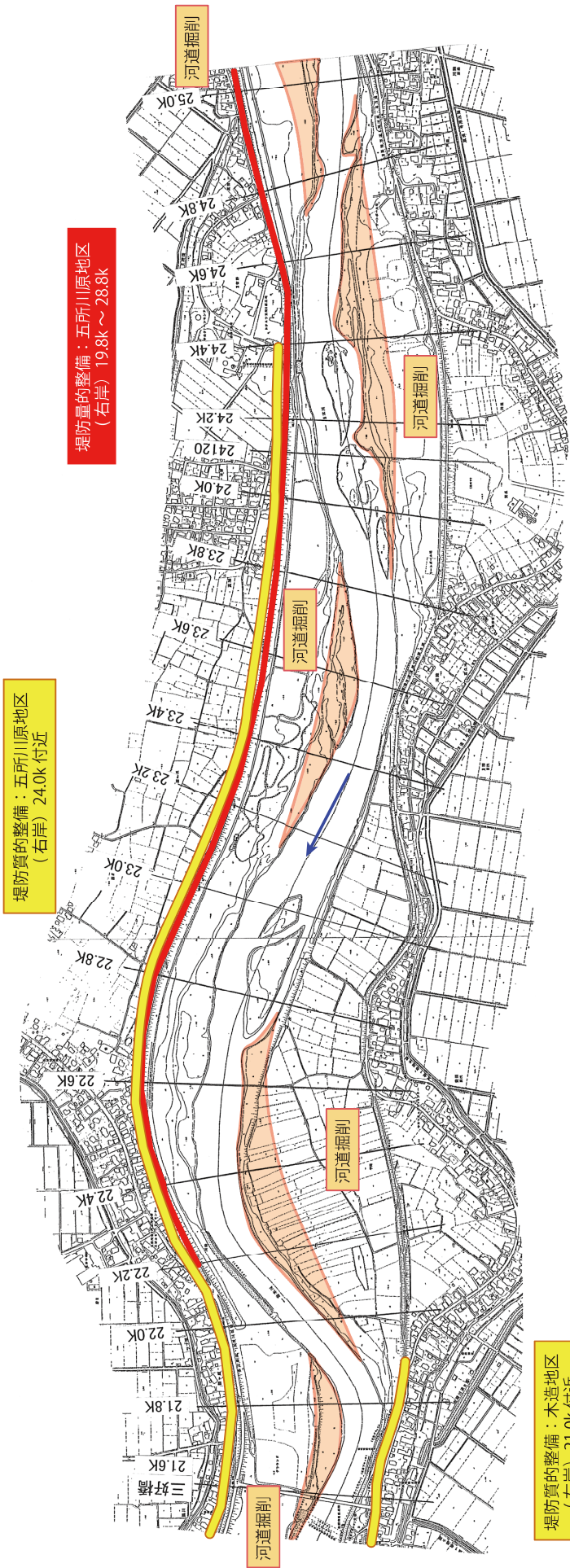
河道掘削

0 100 200 300 400 500m

※位置や構造については、今後、詳細設計を解で決定するもので、最終的なものではありません。

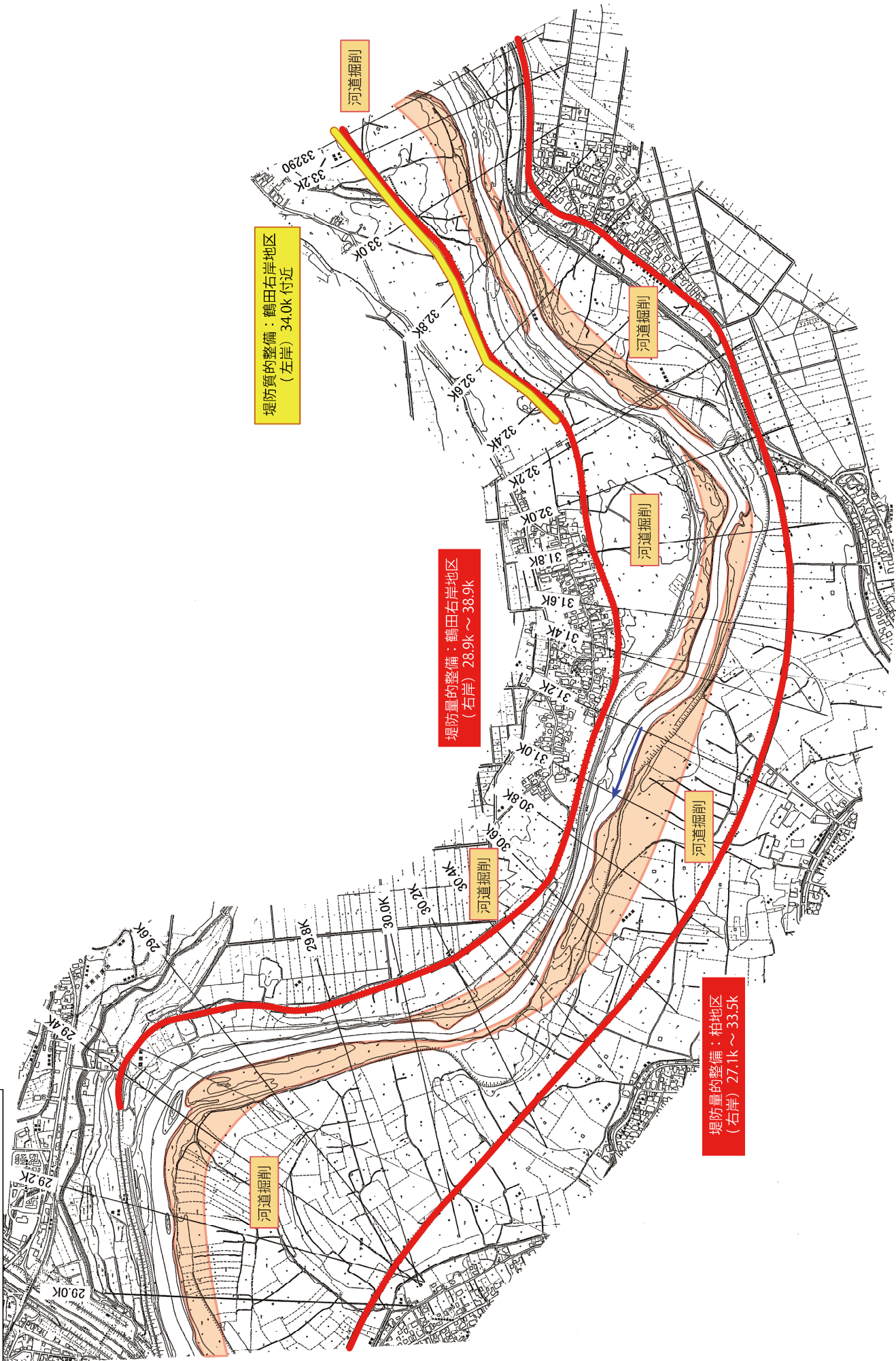
附図-7

河川工事の施工の場所:21.6k~25.0k



※位置や構造については、今後、詳細設計を経て決定するもので、最終的なものではありません。

河川工事の施工の場所:29.0k~33.2k



堤防量の整備：鶴田右岸地区
(左岸) 34.0k付近

堤防量の整備：鶴田右岸地区
(右岸) 28.9k～38.9k

堤防量の整備：柏地区
(右岸) 27.1k～33.5k

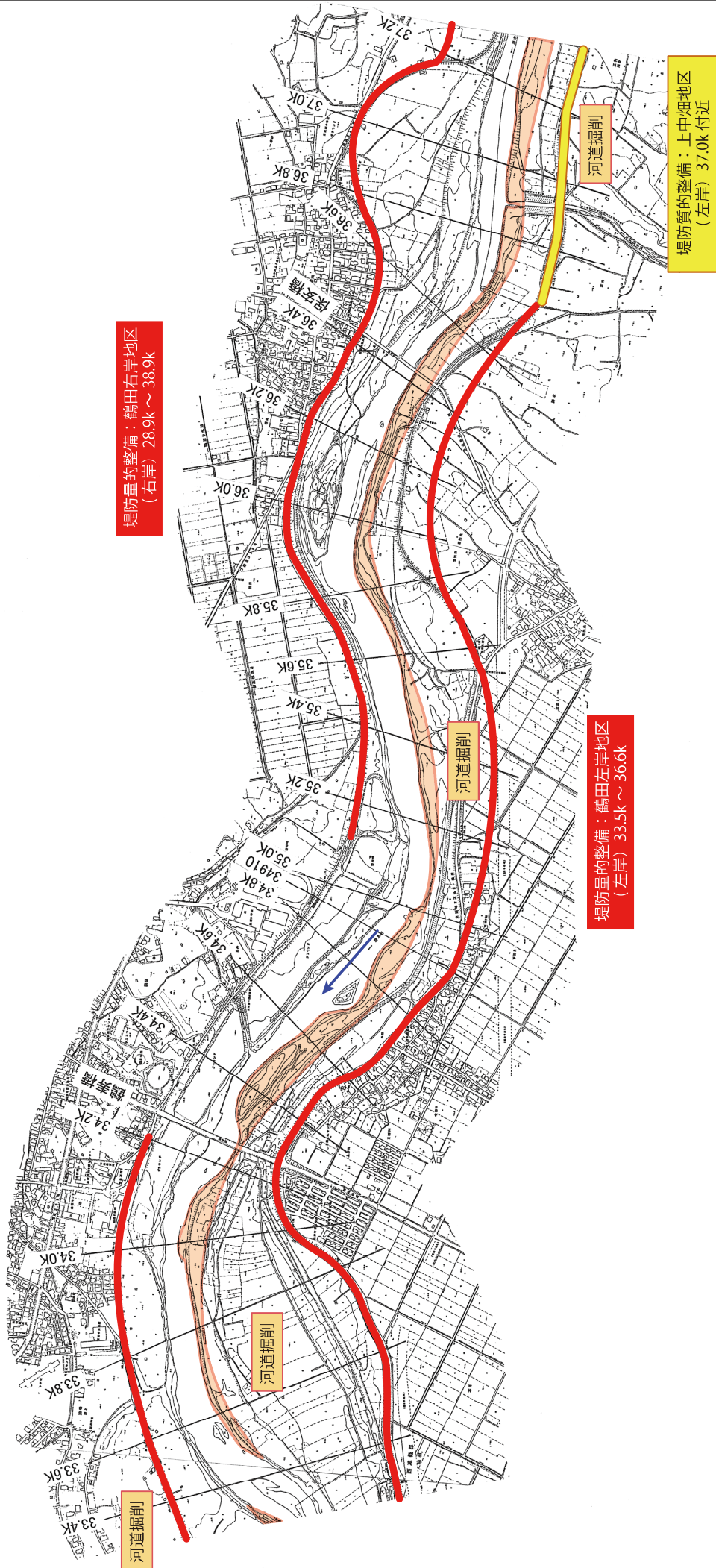


※位置や構造については、今後、詳細設計を解で決定するもので、最終的なものではありません。

附図-10

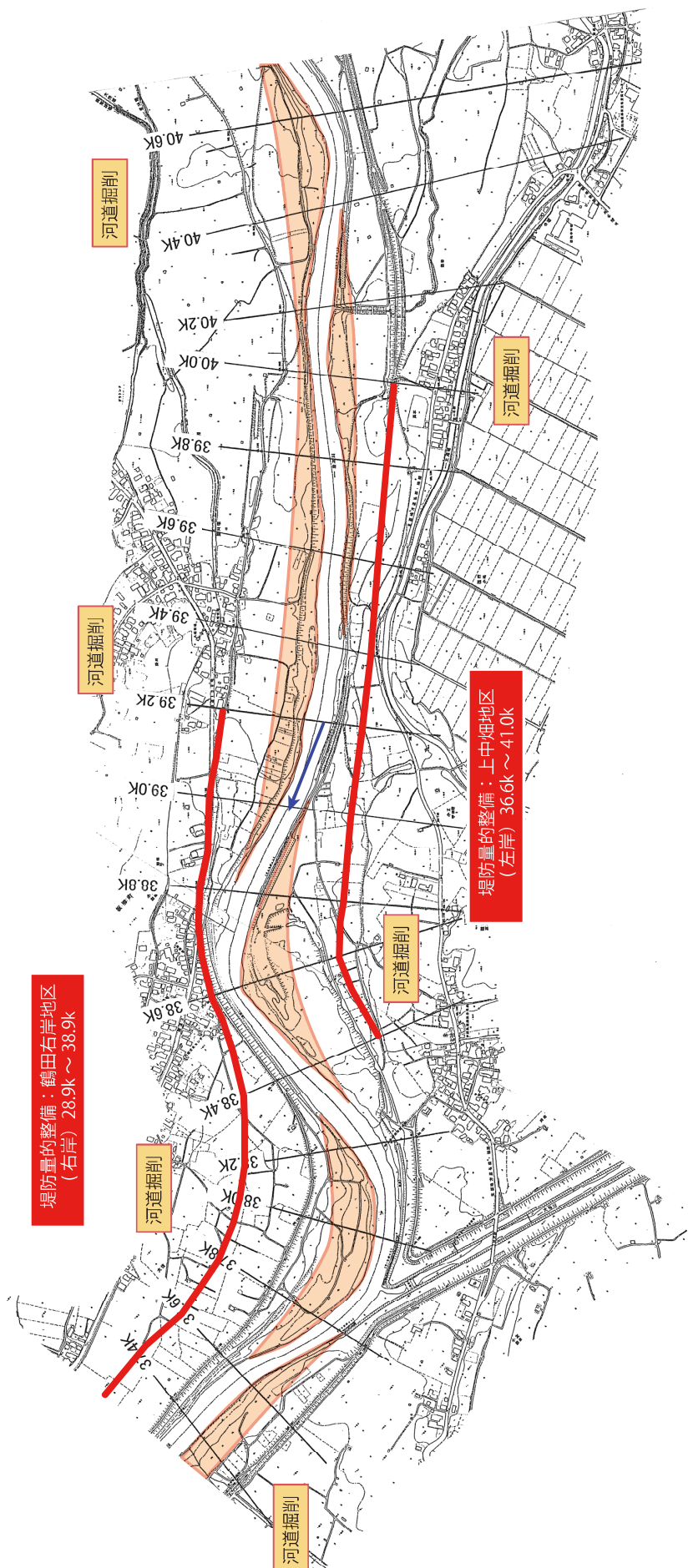
河川工事の施工の場所: 33.4k ~ 37.2k

堤防量の整備: 鶴田右岸地区
(右岸) 28.9k ~ 38.9k



※位置や構造については、今後、詳細設計を解て決定するもので、最終的なものではありません。

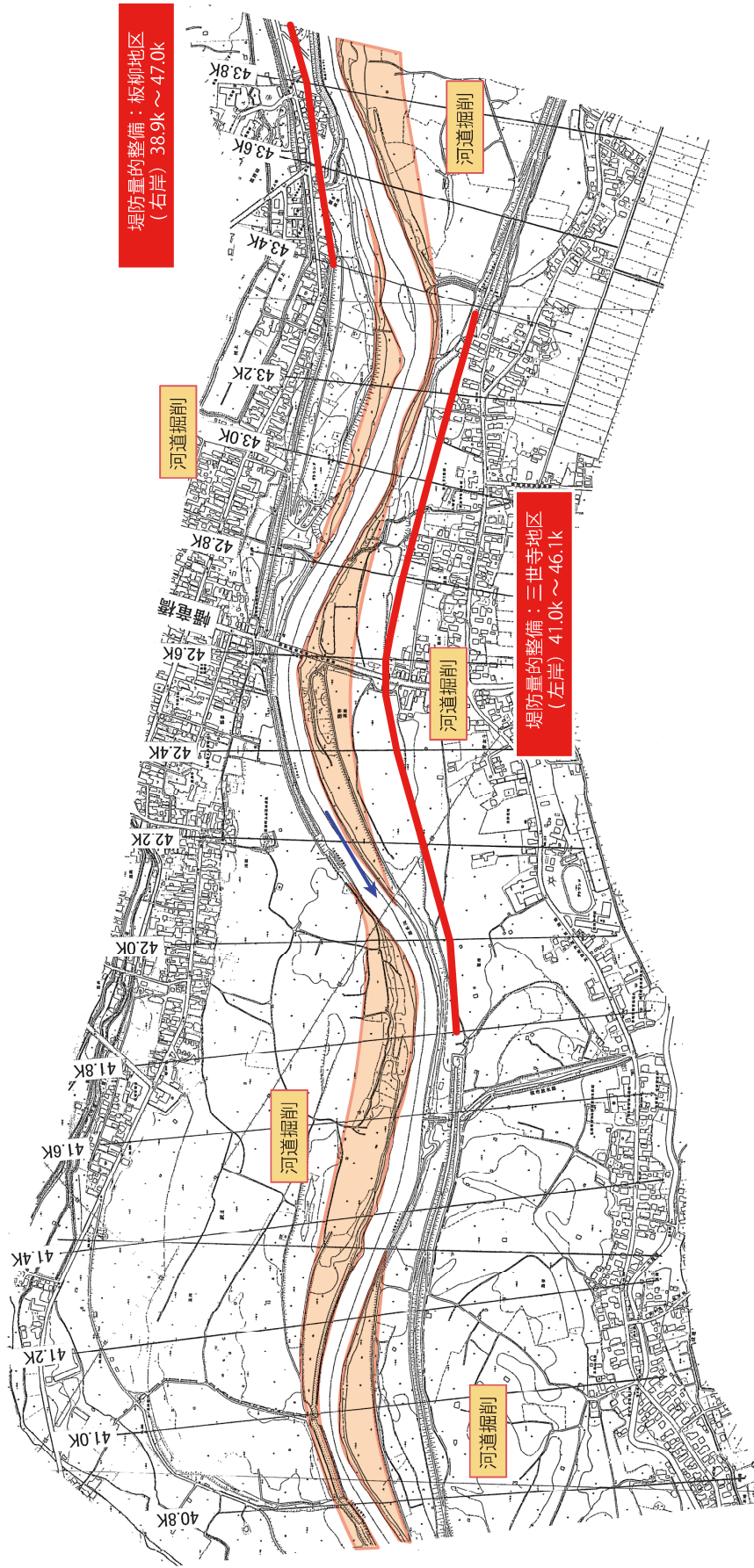
河川工事の施工の場所: 37.4k ~ 40.6k



※位置や構造については、今後、詳細設計を解て決定するもので、最終的なものではありません。

附图-12

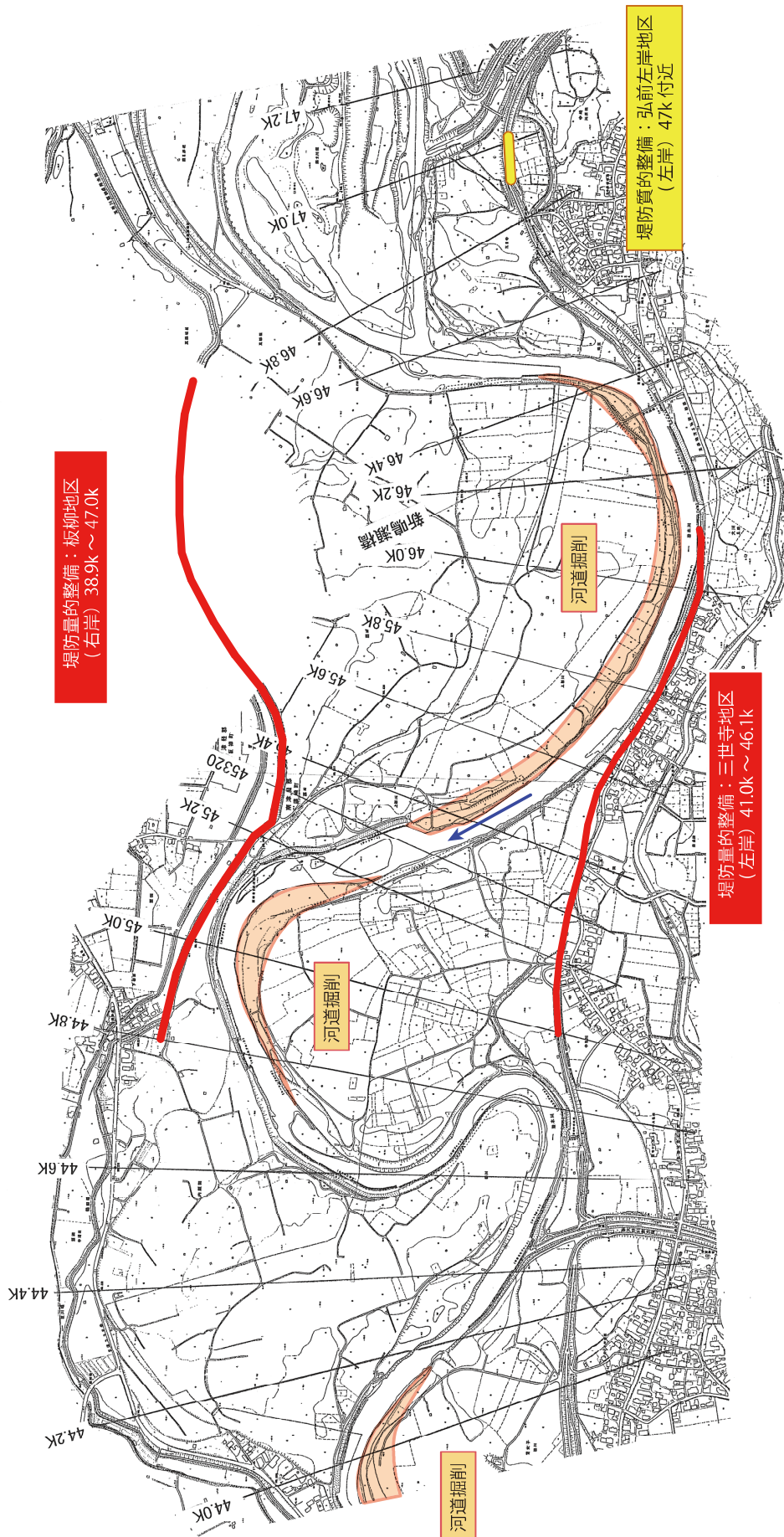
河川工事の施工の場所：40.8k～43.8k



附图-13

※位置や構造については、今後、詳細設計を解て決定するもので、最終的なものではありません。

河川工事の施工の場所：44.0k～47.2k



附图-14

※位置や構造については、今後、詳細設計を解て決定するもので、最終的なものではありません。

河川工事の施工の場所:47.4k~51.0k

堤防質的整備：弘前右岸地区
(右岸) 51.0k 付近



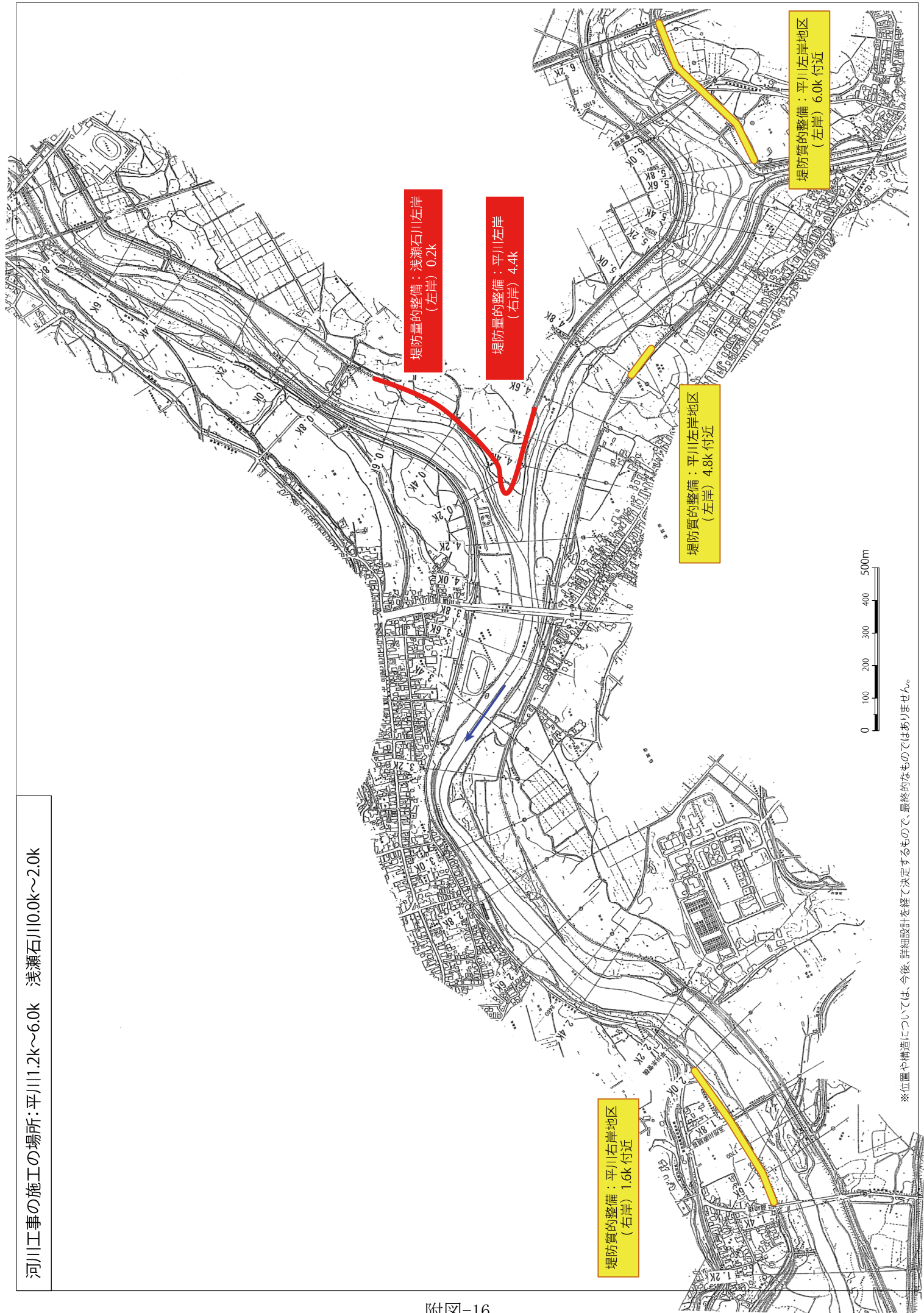
堤防質的整備：弘前左岸地区
(左岸) 49.0k 付近



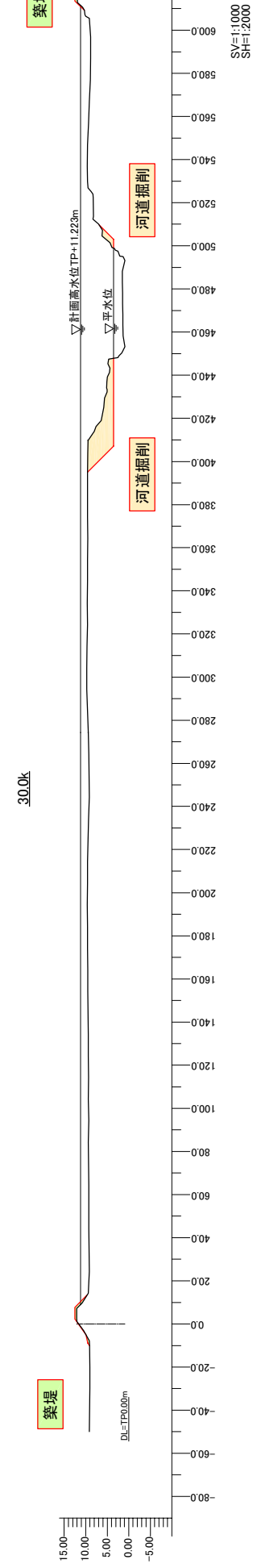
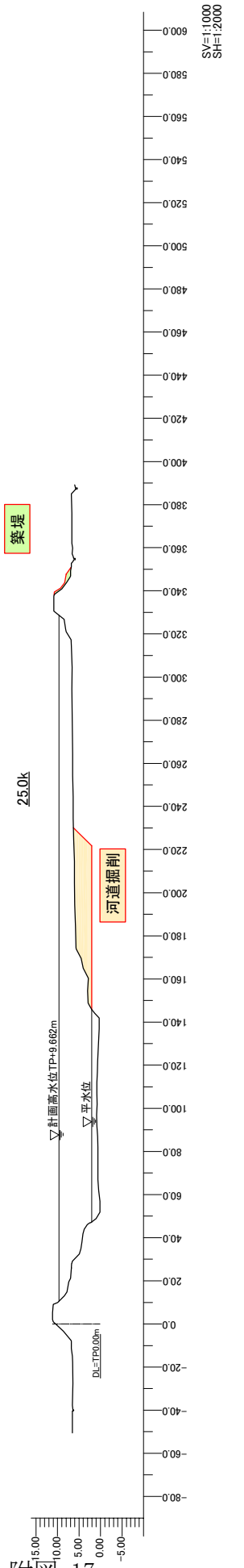
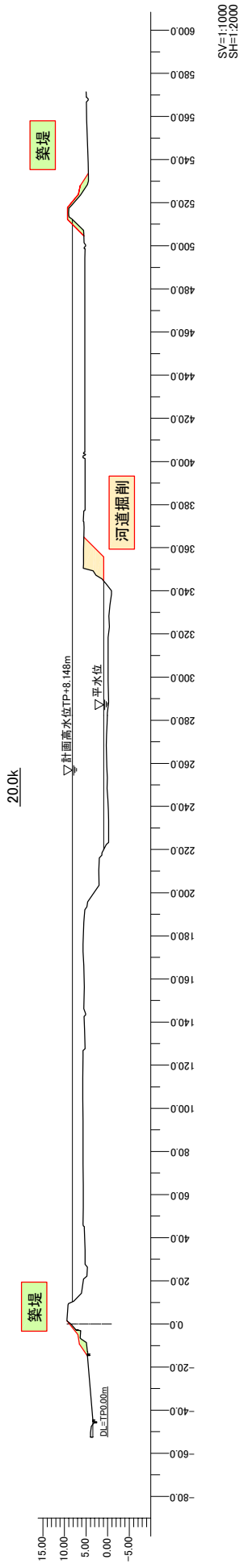
※位置や構造については、今後、詳細設計を解で決定するもので、最終的なものではありません。

附図-15

河川工事の施工の場所：平川1.2k～6.0k 浅瀬石川0.0k～2.0k



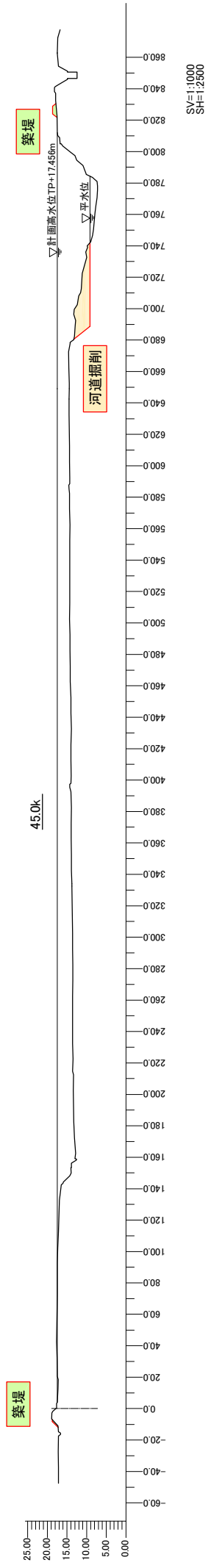
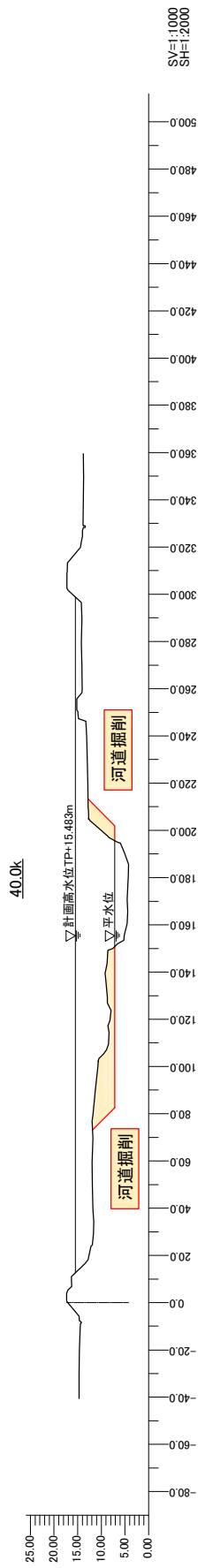
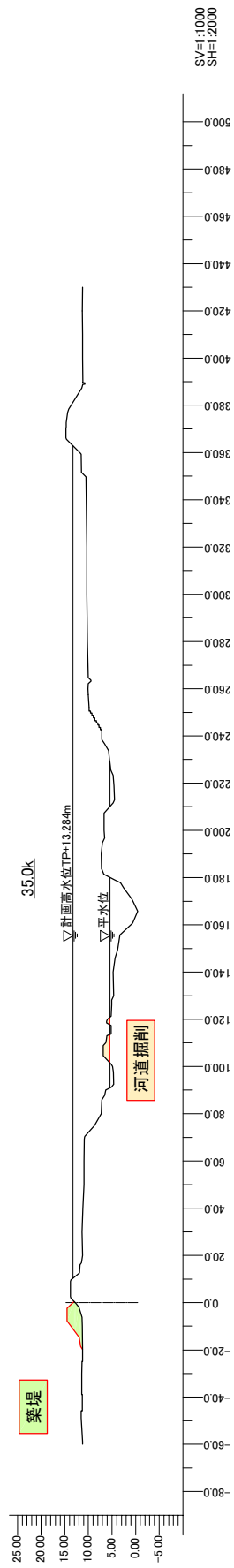
附図-16



附図-17

横断面

※位置や構造については、今後、詳細設計を経て決定するもので、最終的なものではありません。



横断面

※位置や構造については、今後、詳細設計を経て決定するもので、最終的なものではありません。