

一級河川高梁川水系中上流ブロック 河川整備計画

目標・施行区間・整備概要

令和3年10月

目標・施行区間・整備概要～目次

➤一級河川高梁川水系中上流ブロック河川整備計画

1. 河川整備計画 目標・施行区間・整備概要	1
2. 河川整備計画 平面図	2
3. 河川整備計画 縦断図	4
4. 河川整備計画 横断図	6

1. 河川整備計画 目標・施行区間・整備概要

- ・越水や堤防決壊により甚大な被害が発生した箇所を施行区間に位置づけました。(整備の必要性はあるが、その在り方について関係機関と調整中の箇所は除きます。)
- ・施行区間は、平成30年7月洪水と同等の出水に対して整備後の堤防高以下で流下可能 かつ 平成18年7月洪水と同等の出水に対して整備後の堤防高-余裕高以下で流下可能となるよう計画しました。

整備目標

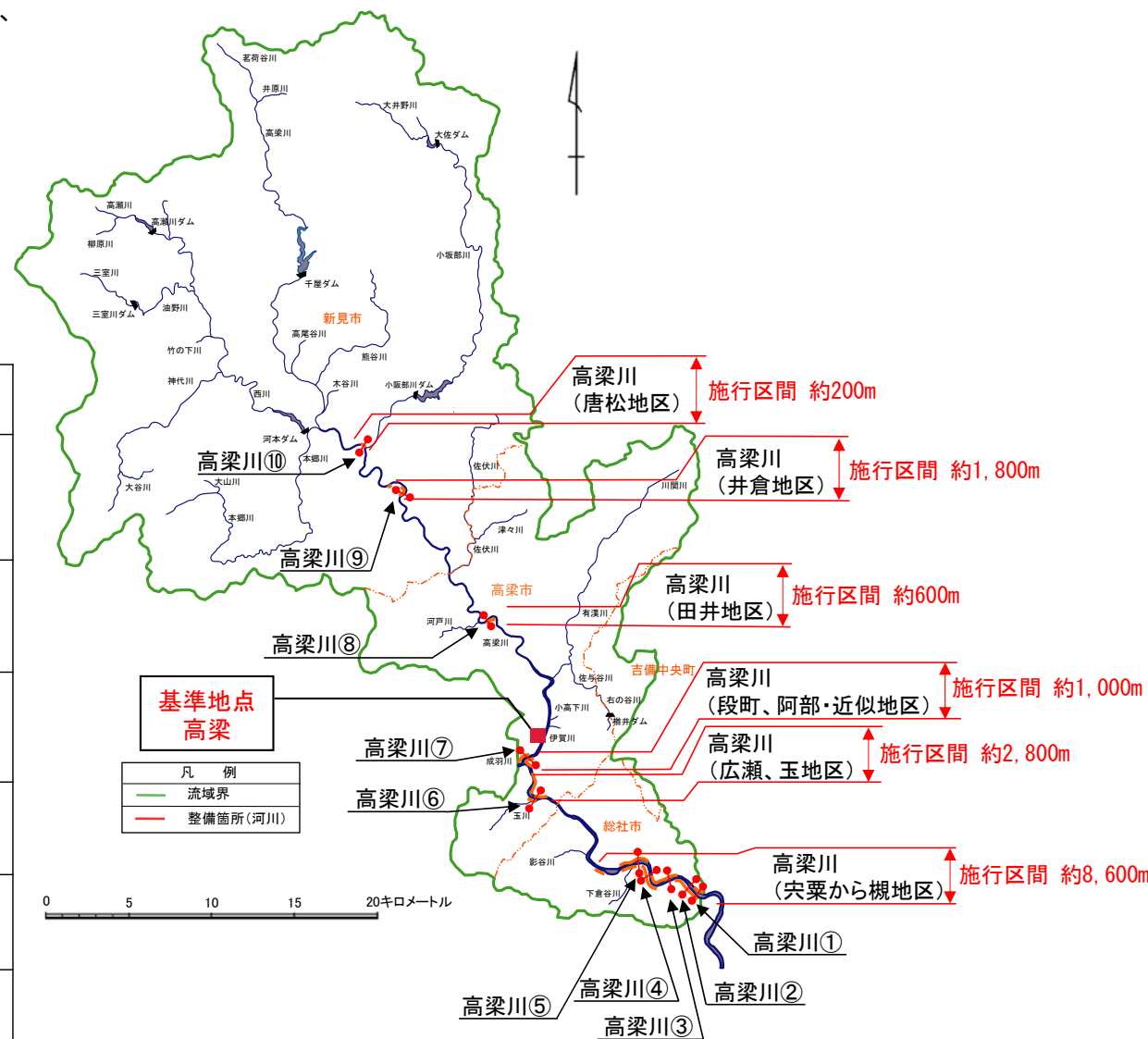
- ・平成18年7月洪水と同等の出水に対する人家等浸水被害の解消と、平成30年7月洪水と同等の出水に対する人家等浸水被害の軽減を目指します。

整備対象期間

- ・計画策定時から概ね30年間

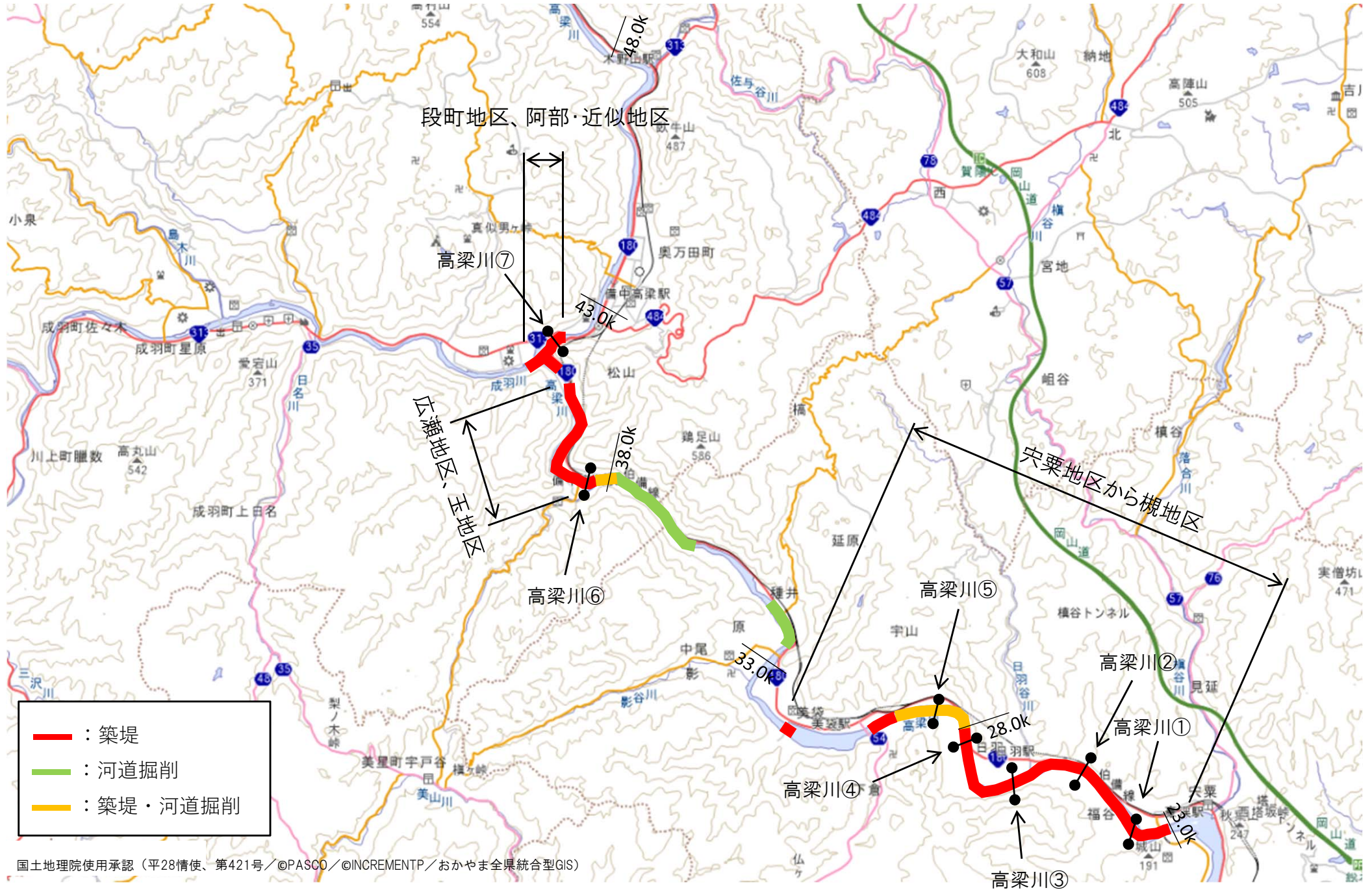
施行区間・整備概要

種別	河川名	対象区間	延長
河川改修	高梁川(宍粟地区から槻地区)	豪溪秦橋付近(国土交通大臣管理区間上流端)から槻大橋付近	約8.6km
河川改修	高梁川(広瀬地区、玉地区)	総社市境付近から成羽川合流点付近	約2.8km
河川改修	高梁川(段町地区、阿部・近似地区)	成羽川合流点付近	約1.0km
河川改修	高梁川(田井地区)	田井橋付近からJR伯備線鉄橋付近	約0.6km
河川改修	高梁川(井倉地区)	井倉橋付近からJR伯備線鉄橋付近	約1.8km
河川改修	高梁川(唐松地区)	小坂部川合流点付近から川合橋付近	約0.2km



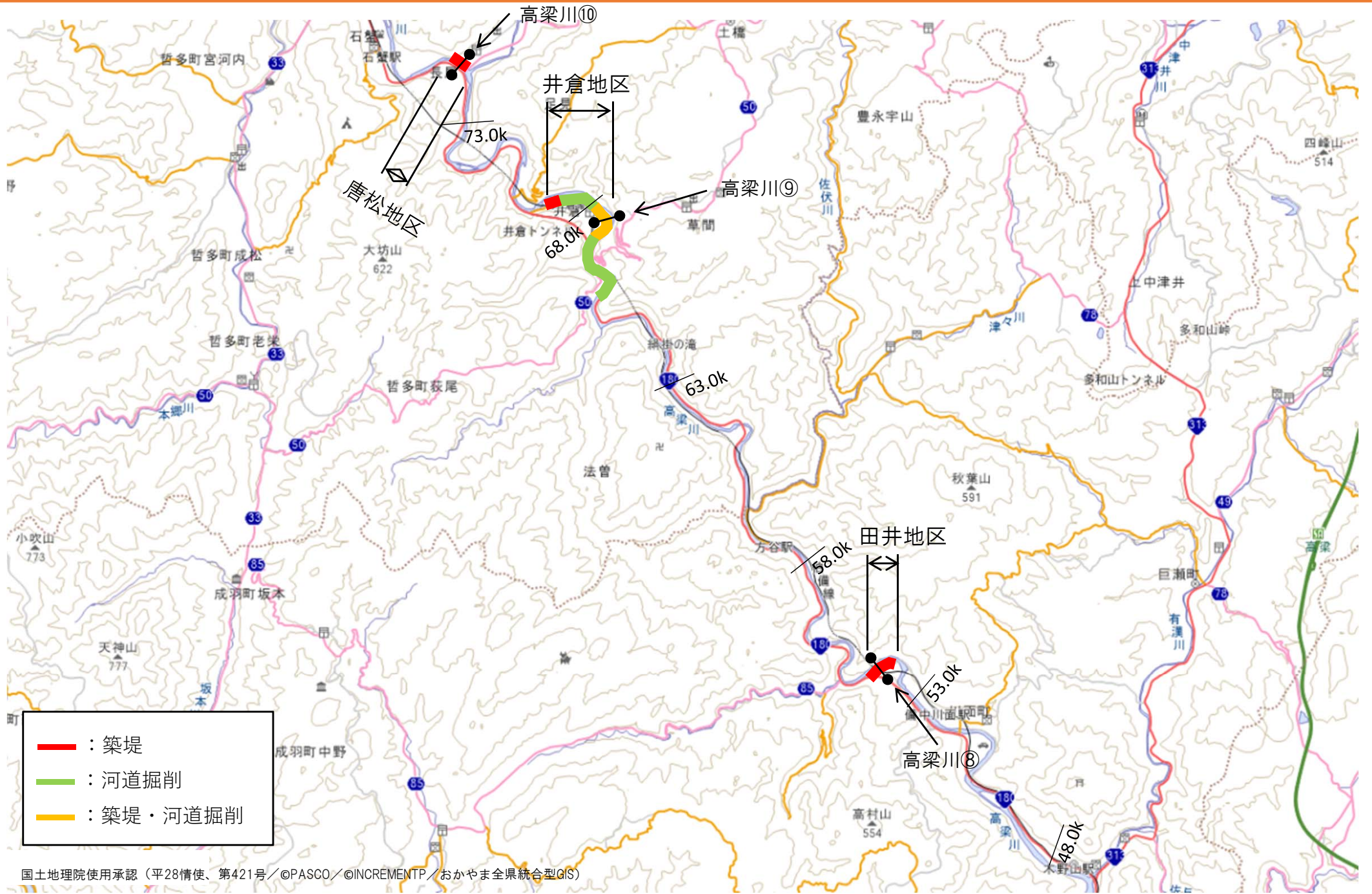
2. 河川整備計画 平面図

※今後のさらなる検討において変更となる場合があります。 2



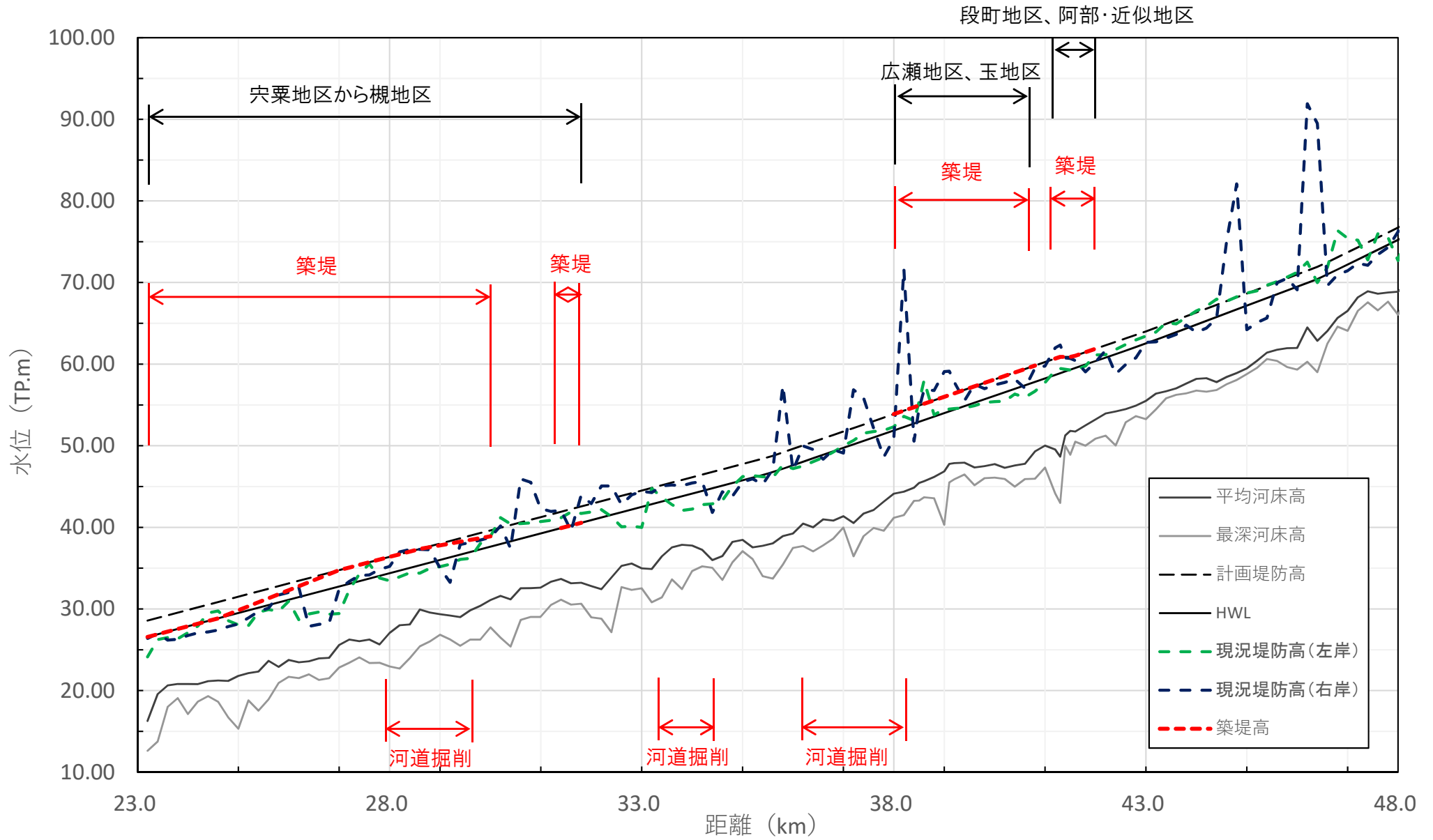
2. 河川整備計画 平面図

※今後のさらなる検討において変更となる場合があります。 3



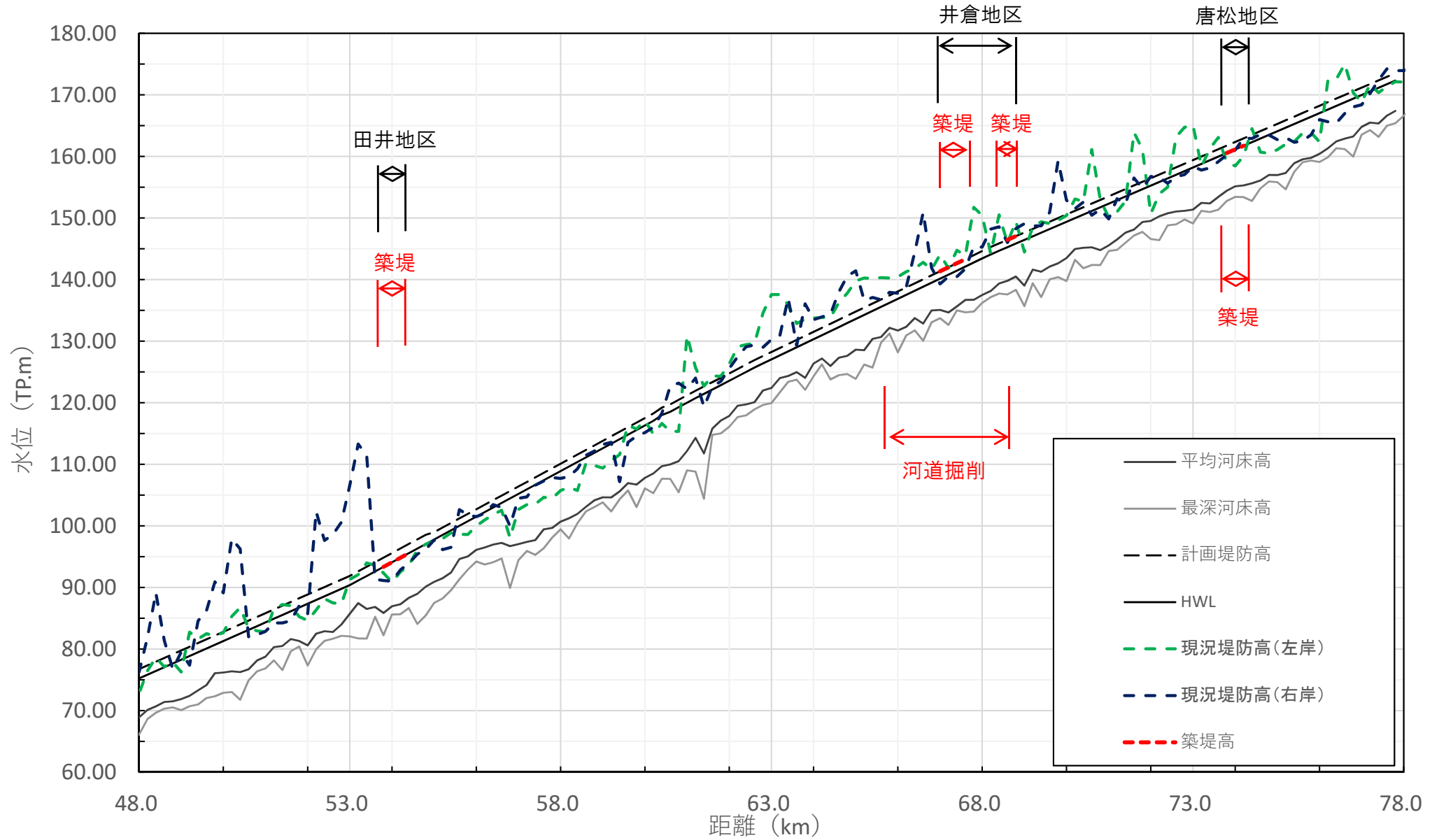
3. 河川整備計画 縦断図

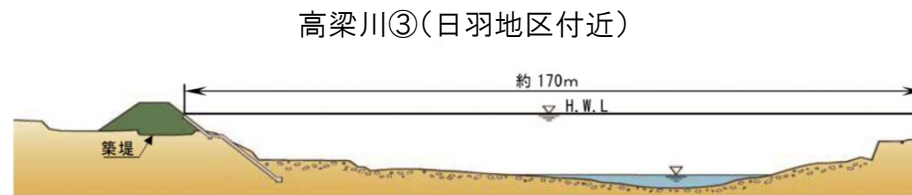
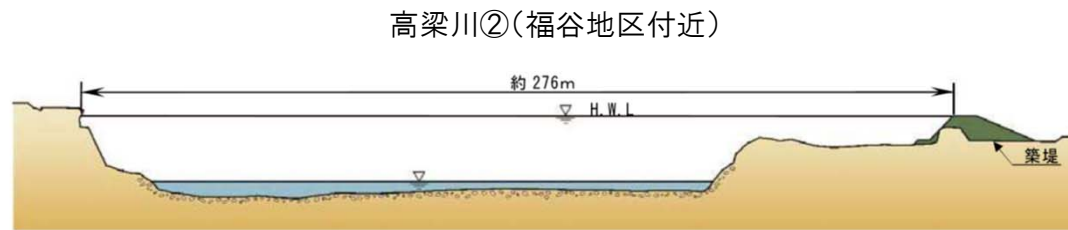
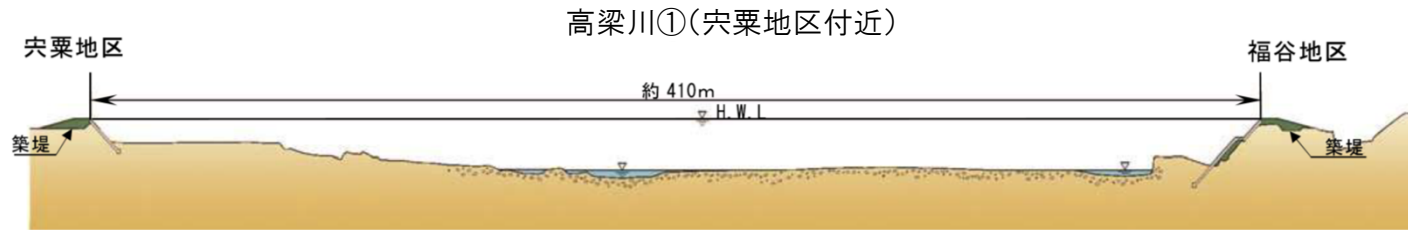
※今後のさらなる検討において変更となる場合があります。 4



3. 河川整備計画 縦断面図

※今後のさらなる検討において変更となる場合があります。 5

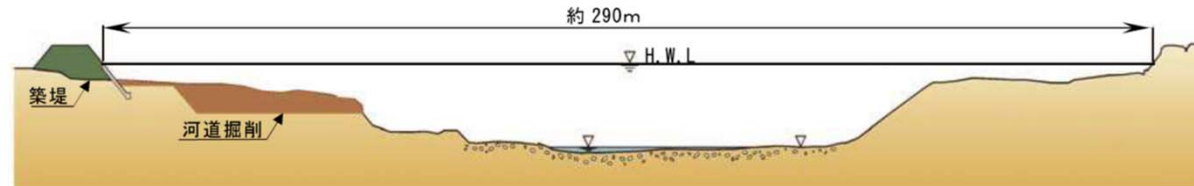




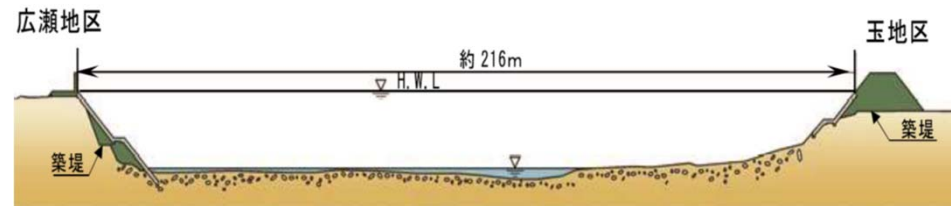
注) 現地の状況などにより横断形状を変更することもあります。

H.W.L.は河川整備基本方針に基づき設定しています。

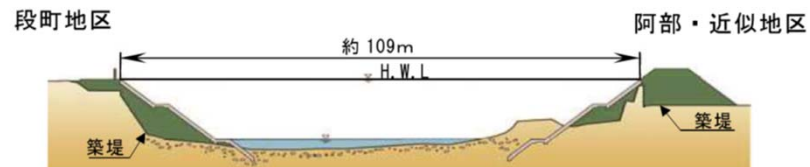
高粱川⑤(作原地区付近)



高粱川⑥(新玉川橋付近)



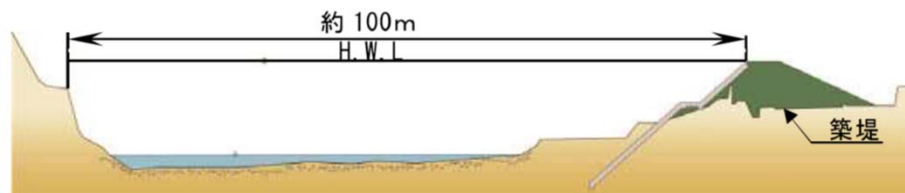
高粱川⑦(成羽川合流点付近)



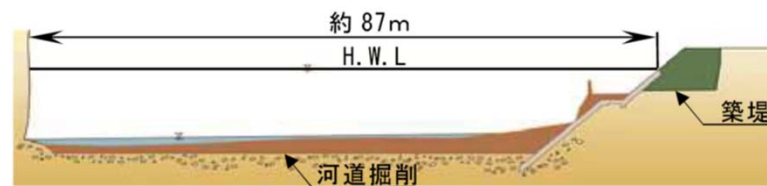
注)現地状況などにより横断形状を変更することもあります。

H.W.Lは河川整備基本方針に基づき設定しています。

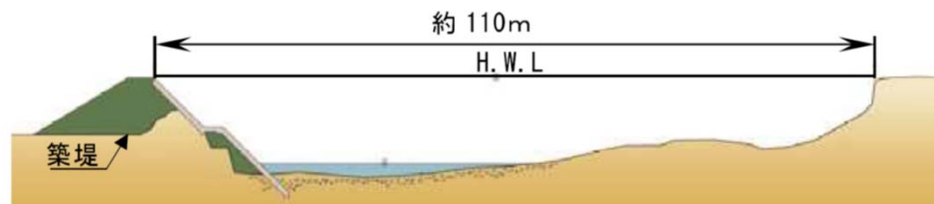
高梁川⑧(JR伯備線鉄橋付近)



高梁川⑨(阿里佐橋付近)



高梁川⑩(新川合橋付近)



注)現地の状況などにより横断形状を変更することもあります。

H.W.Lは河川整備基本方針に基づき設定しています。