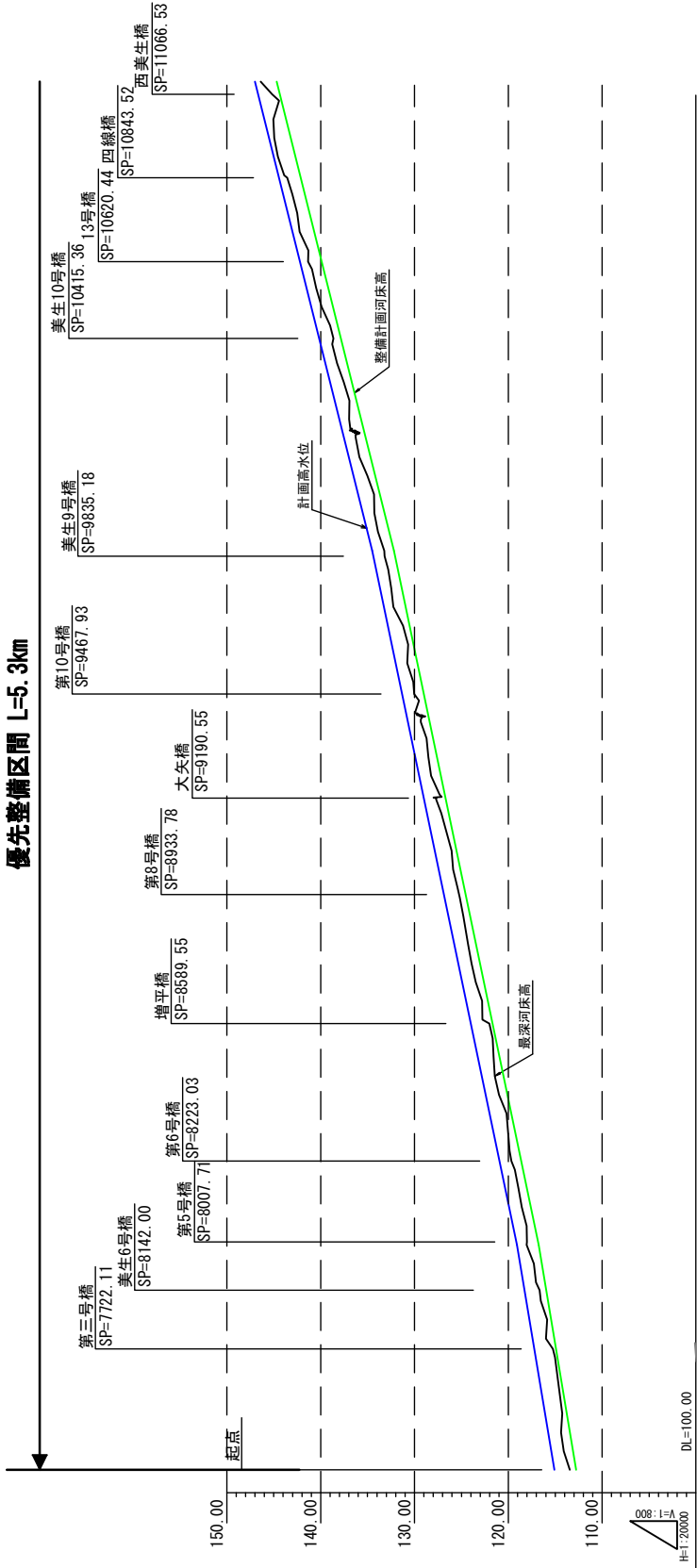


ピウカカ川平面図

注) 実施にあたっては、今後の測量結果等により、新たに工事が必要となる場合や内容が変更となる場合がある。



優先整備区間 L=5.3km

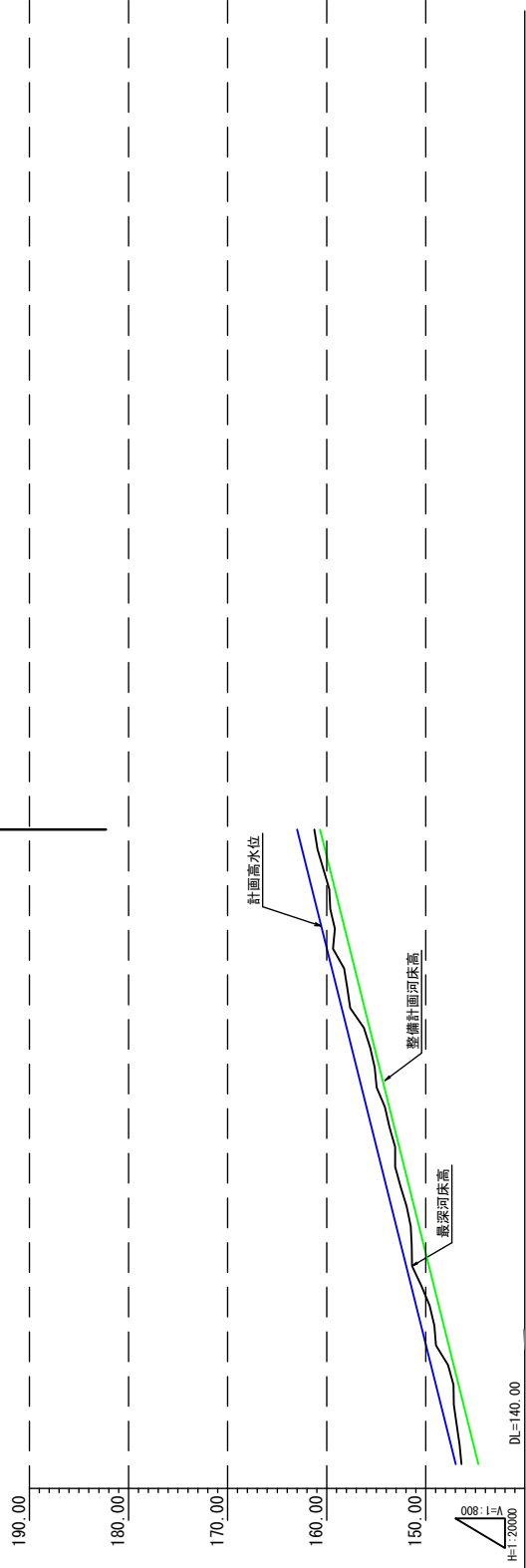


計画築堤高	116.07	118.07	122.19	142.99
計画高水位	116.07	118.07	122.19	142.99
計画高水勾配	1/150	1/150	1/120	1/100
整備計画河床高	112.77	114.77	134.49	144.69
整備計画河床勾配	1/150	1/150	1/120	1/100
測点	7400.00	8000.00	8850.00	11000.00

※整備計画河床高：整備計画における河川工事や施設の維持管理を行う際の参考値

ビウカ川縦断面図 (2/3)

優先整備区間 L=5.3km

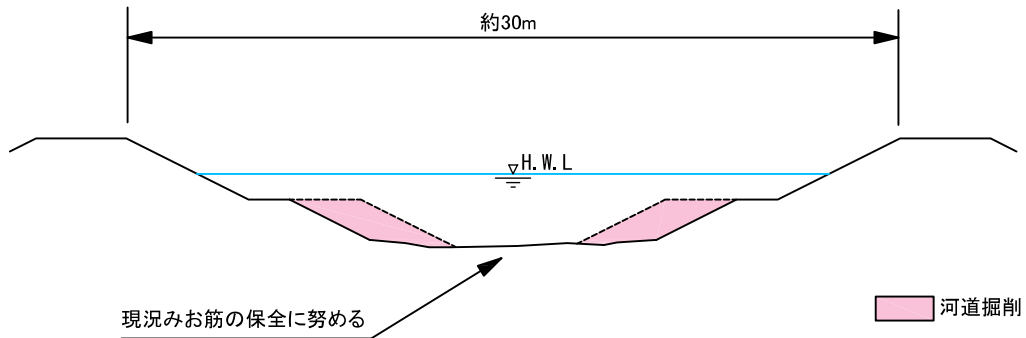


計画築堤高	146.98	148.98	162.30
計画高水位	146.98	162.30	162.30
計画高水勾配		1/100	
整備計画河床高	144.98	161.00	161.00
整備計画河床勾配		1/100	
測点	11000.0	12700.0	

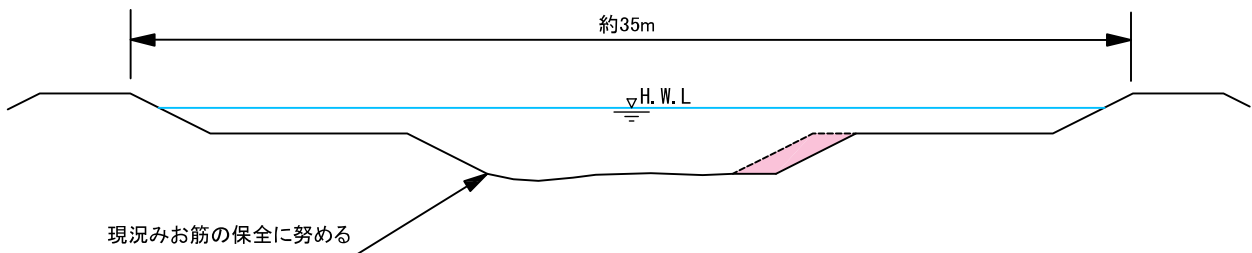
※整備計画河床高：整備計画における河川工事や施設の維持管理を行う際の参考値

ビウカ川縦断面図(3/3)

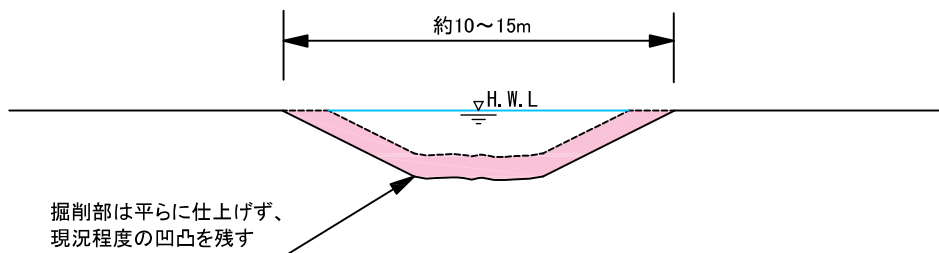
### 十勝川合流点～0.8km付近



### 十勝川合流点から0.8km～2.2km付近



### 十勝川合流点から7.4km～12.7km付近



## ピウカ川横断図

※河道掘削の実施にあたっては、現地の状況等により横断形状が変わることがある。