

凡例

- 河道掘削区間
- 北海道知事管理区間
- 市街地
- 山林

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。

茂発谷川平面図

優先整備区間 L=3.4km

整備済区間 L=0.4km

ホープランド橋(架替)
SP=3743.00

No.2落差工(計画)
SP=3396.00

No.3取水施設(計画)
SP=3085.00

茂葉谷第2号橋(架替)
SP=1739.00

No.2取水施設(計画)
SP=1726.00

茂葉谷橋(現況)
SP=1061.00

西彦別橋(現況)
SP=646

No.1落差工(計画)
SP=460.00

No.1取水施設(計画)
SP=580.00

5.0

4.5

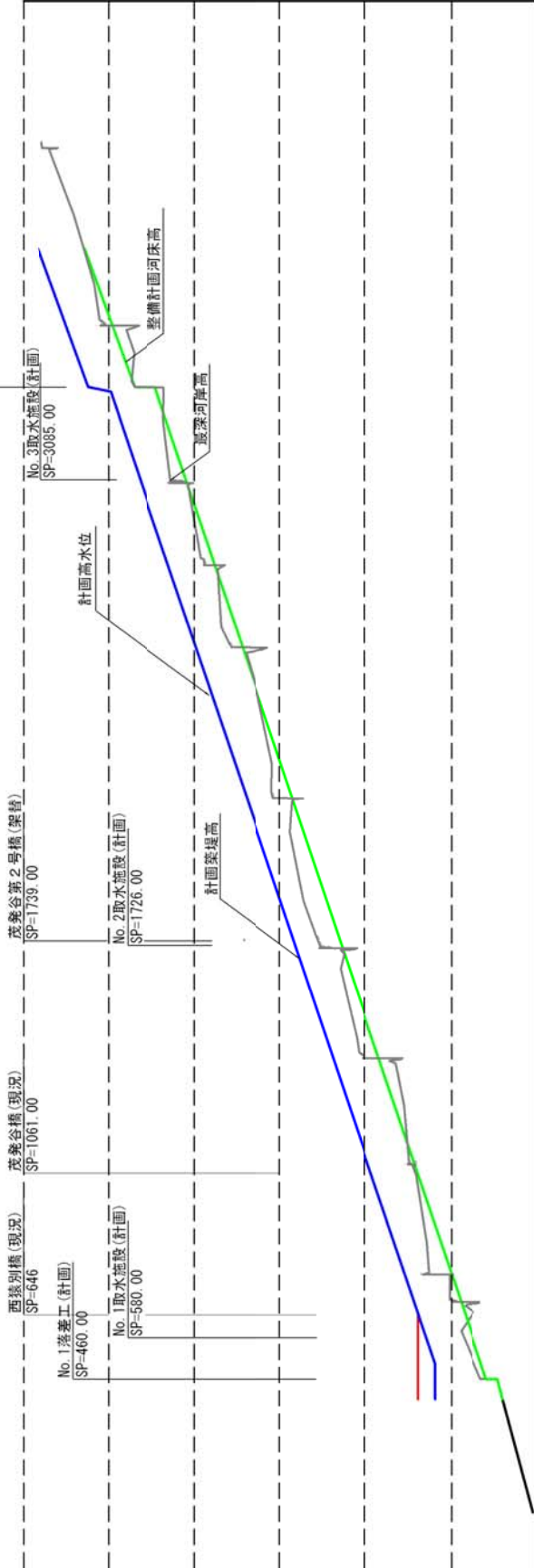
4.0

3.5

3.0

2.5

DL=20.00

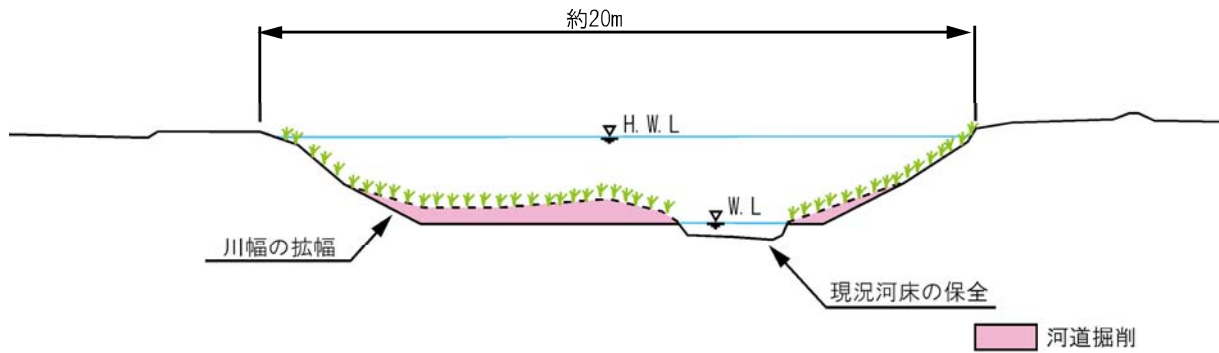


項目	0.0	7.0	46.502	37.60
計画築堤高	26.33	26.33	26.33	49.09
計画高水位	25.93	25.93	25.93	49.09
計画高水勾配	1/FWF	1/150	1/140	1/140
整備計画河床高	20.23	23.23	23.23	42.26
整備計画河床勾配	1/190	1/150	1/140	1/140
測点			3351	3361

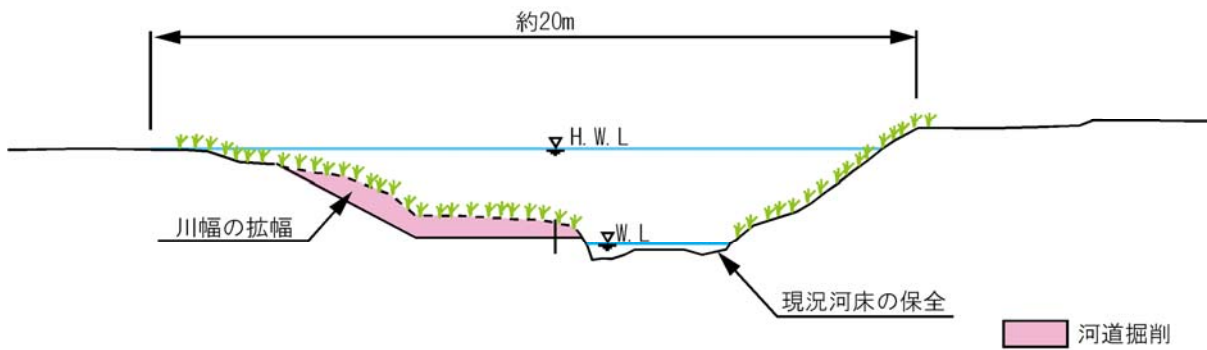
※整備計画河床高：整備計画における河川工事や施設の維持管理を行う際の参考値

茂葉谷川縦断面図

猿別川合流点から 1.3km 付近



猿別川合流点から 3.5km 付近



茂発谷川 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。