

茂発谷川平面図

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=3.4km

整備済区間 L=0.4km

ホープランド橋(架替)
SP=3743.00

No.2差差工(計画)
SP=3356.00

No.3取水施設(計画)
SP=3085.00

茂森谷第2号橋(架替)
SP=1739.00

No.2取水施設(計画)
SP=1726.00

茂森谷橋(現況)
SP=1061.00

西蔵別橋(現況)
SP=646

No.1差差工(計画)
SP=460.00

No.1取水施設(計画)
SP=580.00

50

45

40

35

30

25



DL=20.00

計画高水位

計画築堤高

既設河床高

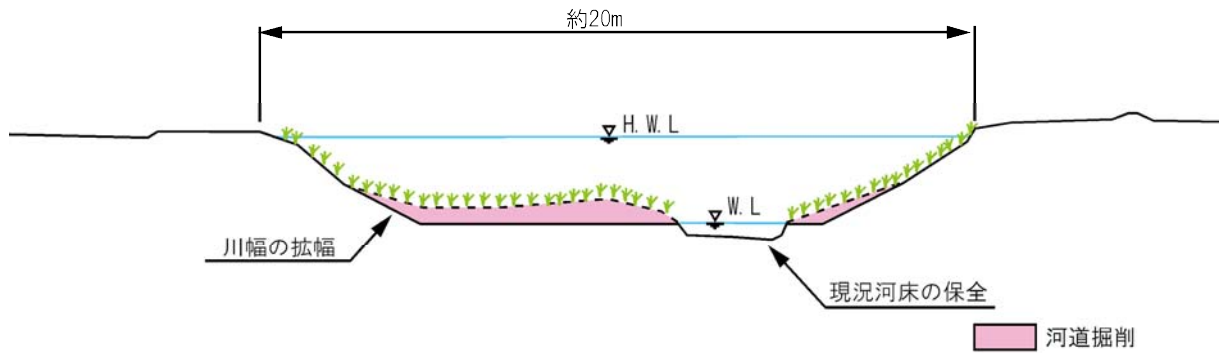
整備計画河床高

測点	0.0	70	460	502
整備計画河床高	20.23	25.93	25.93	26.33
整備計画河床勾配	1/190			
計画高水勾配	LEVEL			
計画高水位	25.93	25.93	25.93	26.33
計画築堤高	26.33	26.33	26.33	26.33
測点	0.0	70	460	502
整備計画河床高	42.26	43.50	46.20	46.20
整備計画河床勾配	1/140			
計画高水位	46.20	46.20	46.20	46.20
計画築堤高	49.09	49.09	49.09	49.09

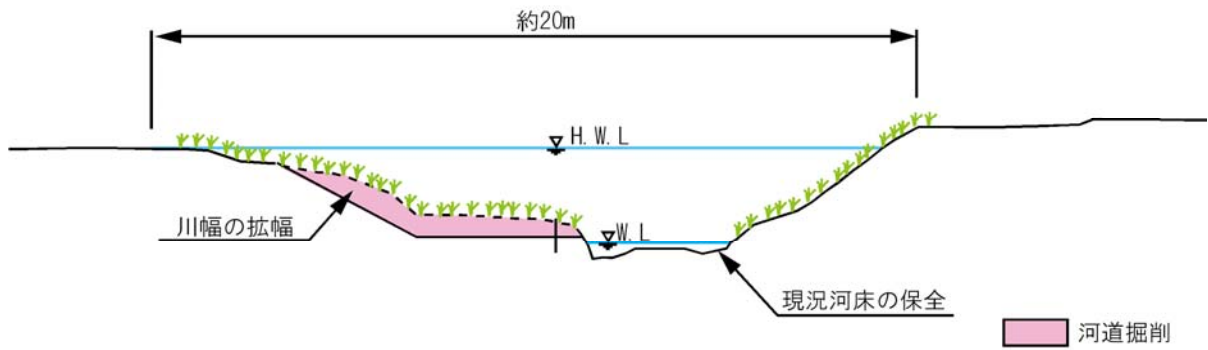
※整備計画河床高：整備計画における河川工事や施設の維持管理を行う際の参考値

茂森谷川縦断面図

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 横断面図

※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。