











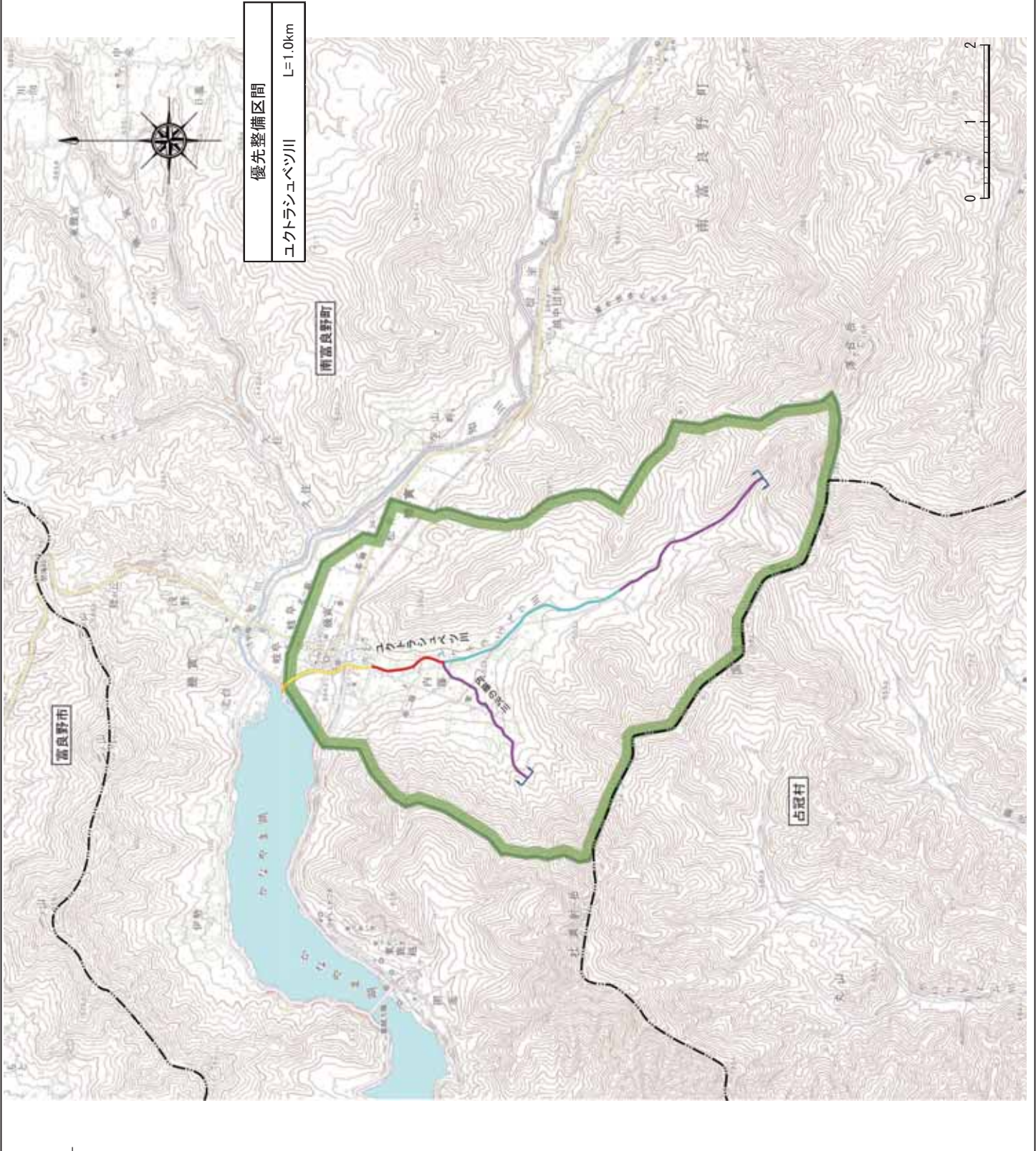
石狩川上流富良野圏域  
河川整備計画  
(ユクトラシユベツ川)

凡 例	
流域界	
市町村界	
整備済区間	
優先的に整備を行う区間	
当面、整備予定のない区間	
整備の必要がない区間	
直轄河川区間	
観測所	
基準地点(治水)	
法区間	

位置図

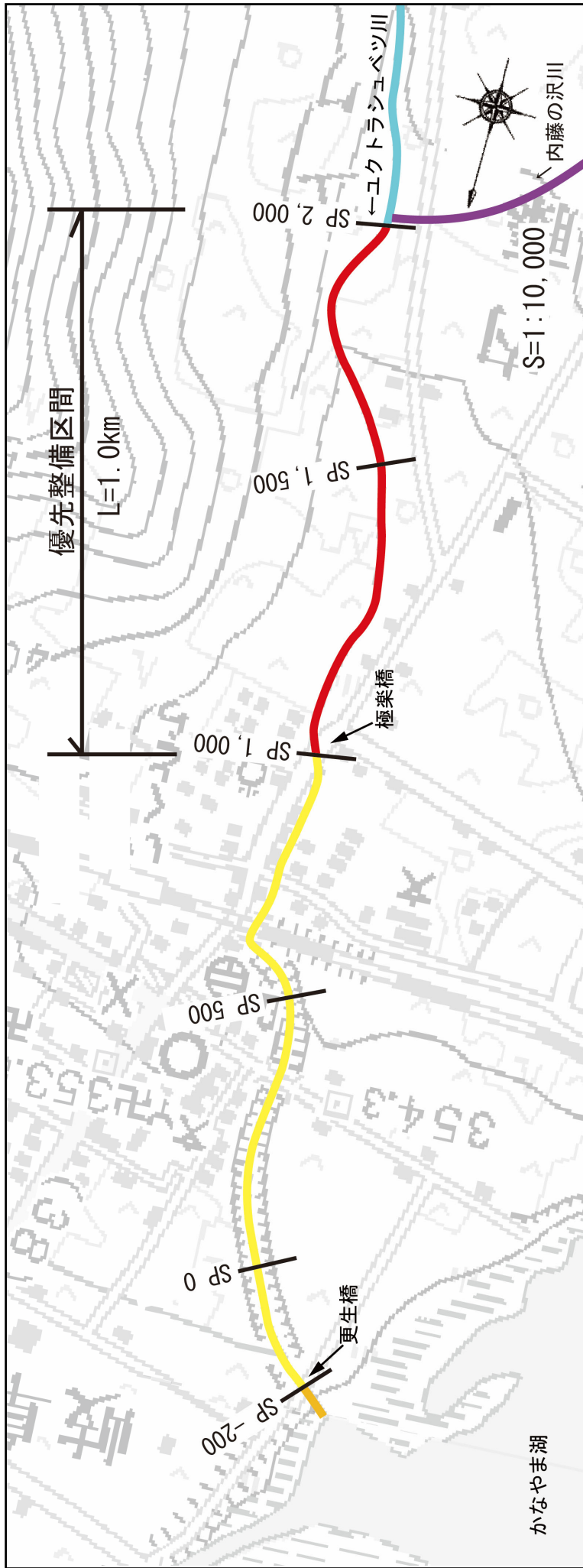


背景図：「数値図50000(地図画像)」  
(平成17年11月1日発行  
一般財団法人日本地図センター)

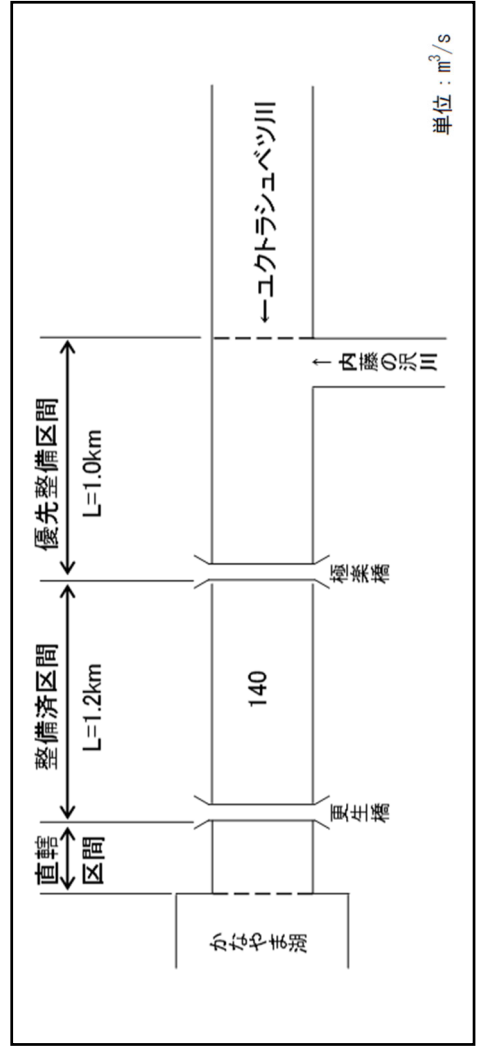


優先整備区間  
ユクトラシユベツ川  
L=1.0km

平面図



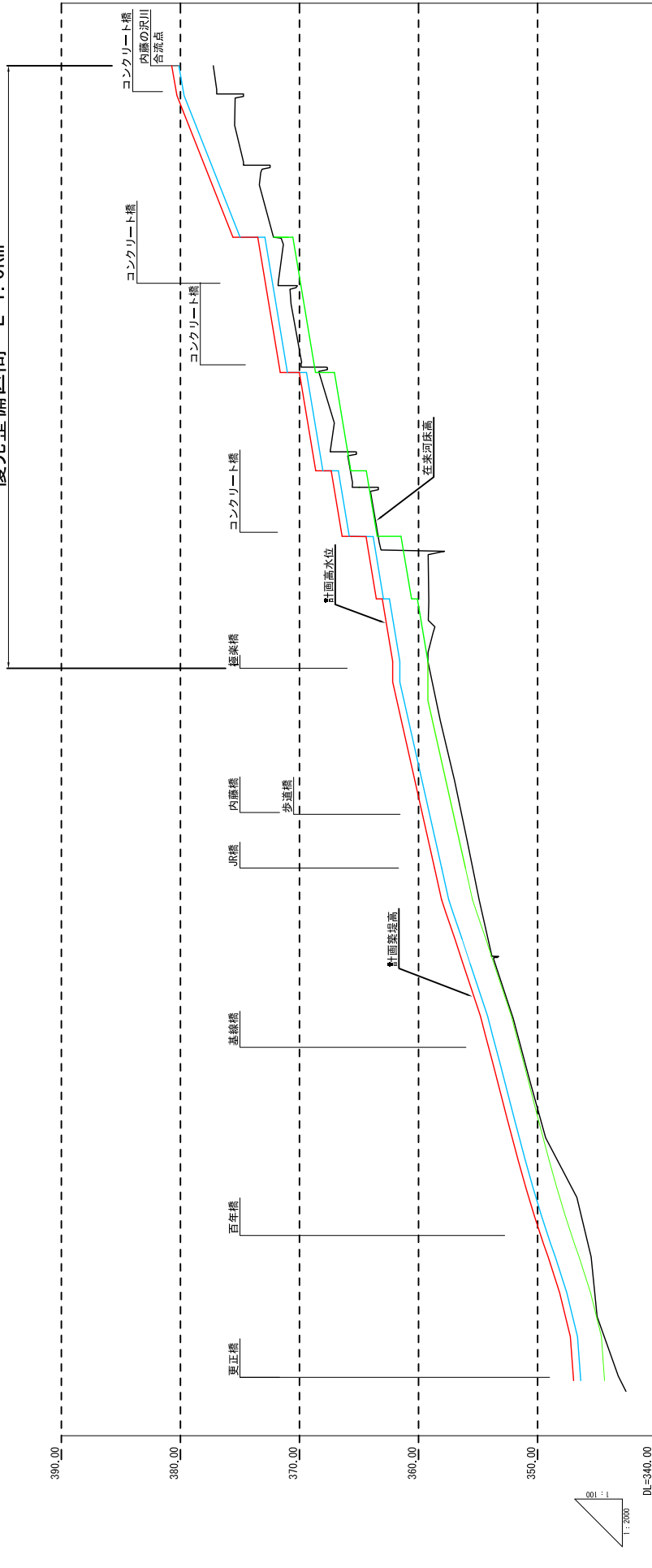
流量配分図



凡例	
<span style="color: yellow;">■</span>	整備済区間
<span style="color: red;">■</span>	優先的に整備を行う区間
<span style="color: cyan;">■</span>	当面整備の予定のない区間
<span style="color: purple;">■</span>	整備の必要がない区間
<span style="color: orange;">■</span>	直轄管理区間

エクトラシユベツ川

優先整備区間 L=1.0km



測点	計画築堤高	計画高水位	計画高水勾配	整備計画河床高	整備計画河床勾配
2000.0	346.41	344.41	1/280	344.41	1/280
0.0	348.51	346.51	1/83	346.51	1/83
200.0	351.50	349.50	1/76	349.50	1/76
400.0	354.16	352.16	1/76	352.16	1/76
600.0	358.03	355.43	1/69	355.43	1/69
800.0	360.29	357.69	1/89	357.69	1/89
1000.0	362.17	359.22	1/89	359.22	1/89
1200.0	364.32	361.37	1/120	361.37	1/120
1400.0	369.28	368.68	1/120	368.68	1/120
1600.0	372.54	371.94	1/52	371.94	1/52
1800.0	377.27	376.67	1/100	376.67	1/100
2000.0	380.74	380.14		380.14	

※構高値：「2000年度平均成果」対応値  
 ※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

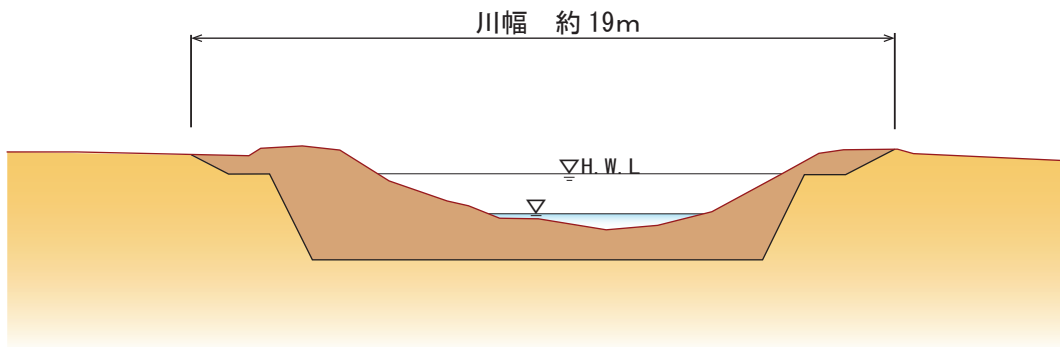
ユクトラシユベツ川縦断面図

ユクトラシユベツ川

# 横断図

## ユクトラシュベツ川

(SP=1600 付近)



※計画築堤高、計画高水位、整備計画河床高については、工事実施状況等の諸条件により変更を伴うことがある。

### 凡 例

	現況地盤線
	計画線
	掘削部分

※標準断面図における形状についてイメージを示したものである。

ユクトラシュベツ川