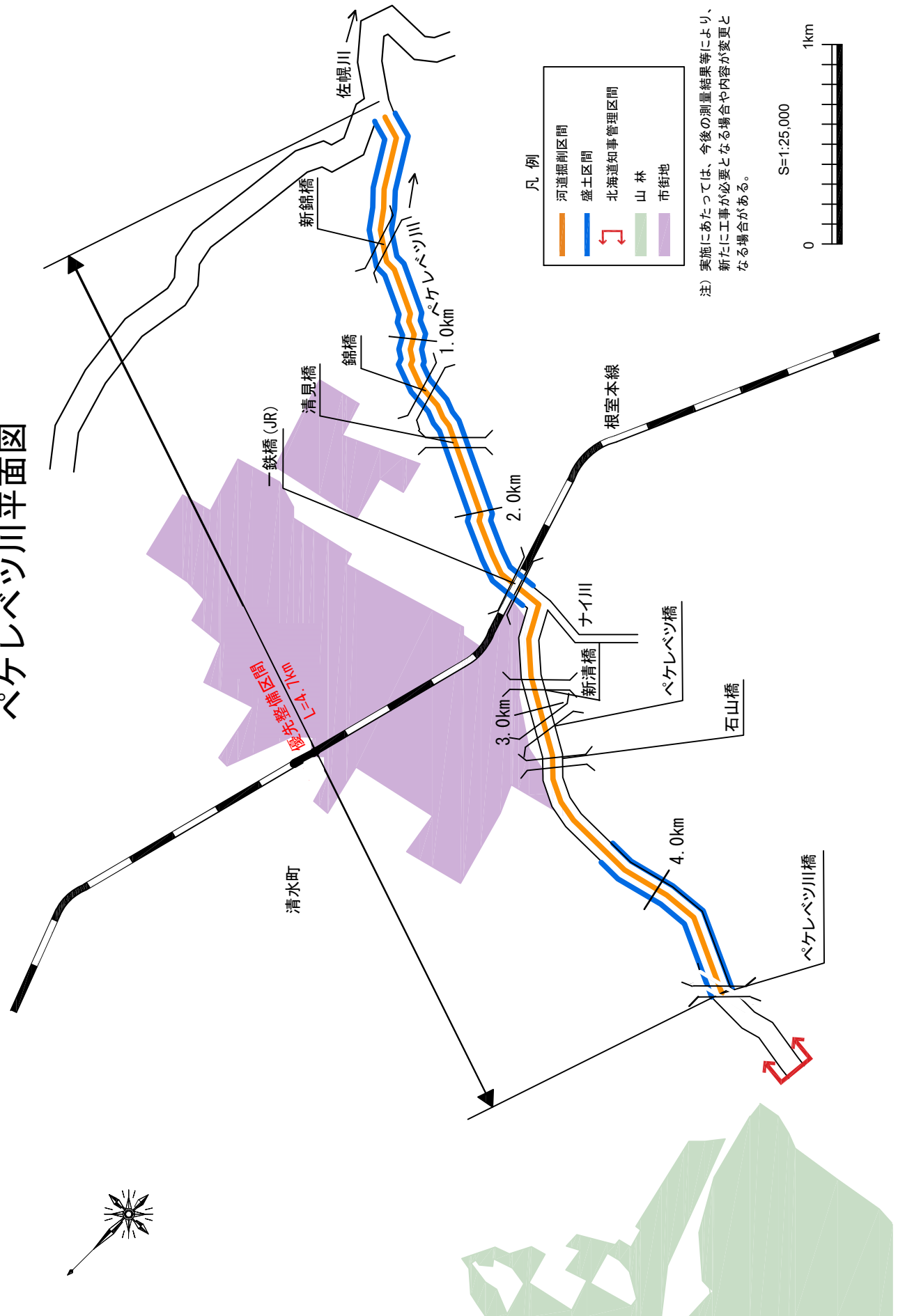
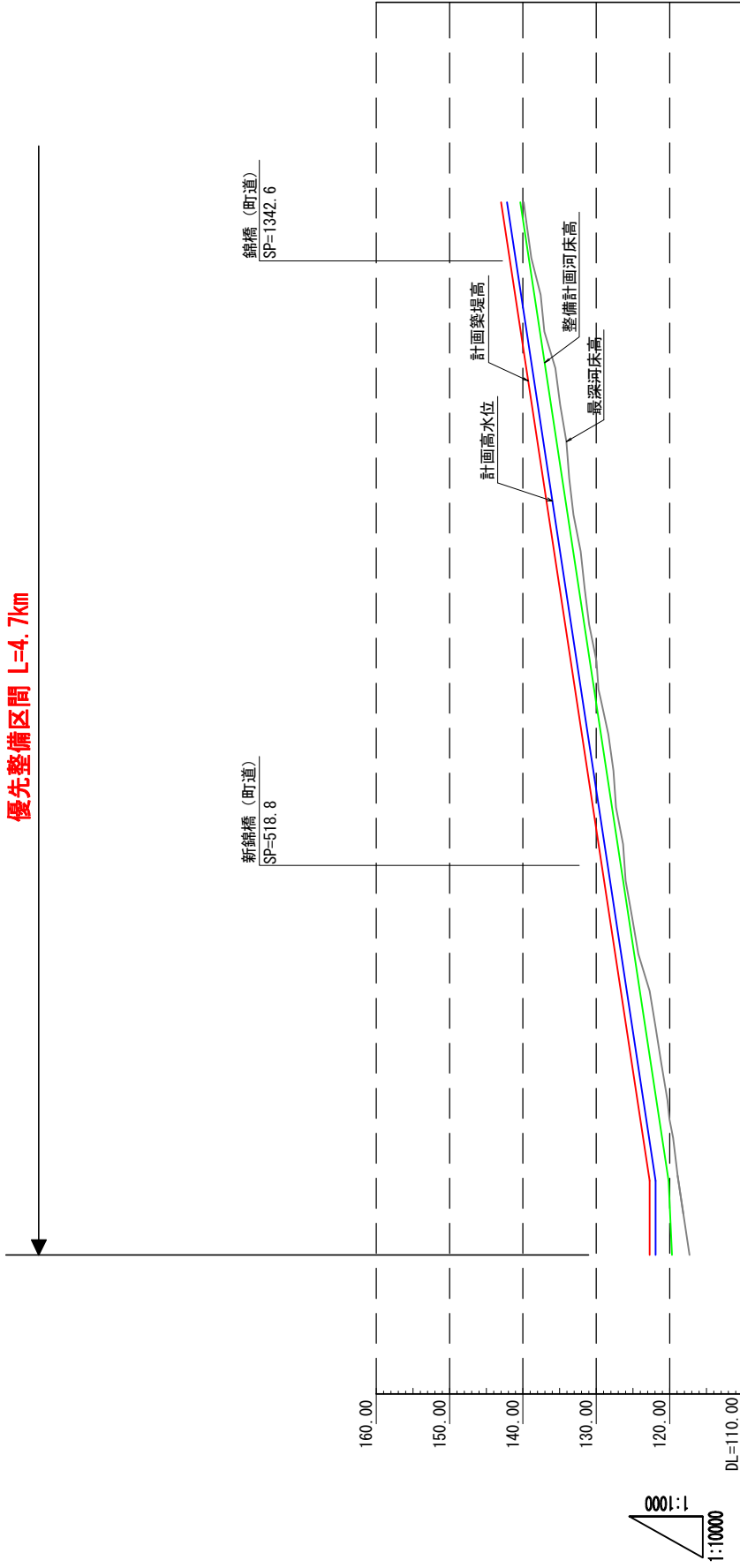


# パケレベツ川平面図



# ペケレベツ川縦断面図 (1/3)

優先整備区間 L=4.7km

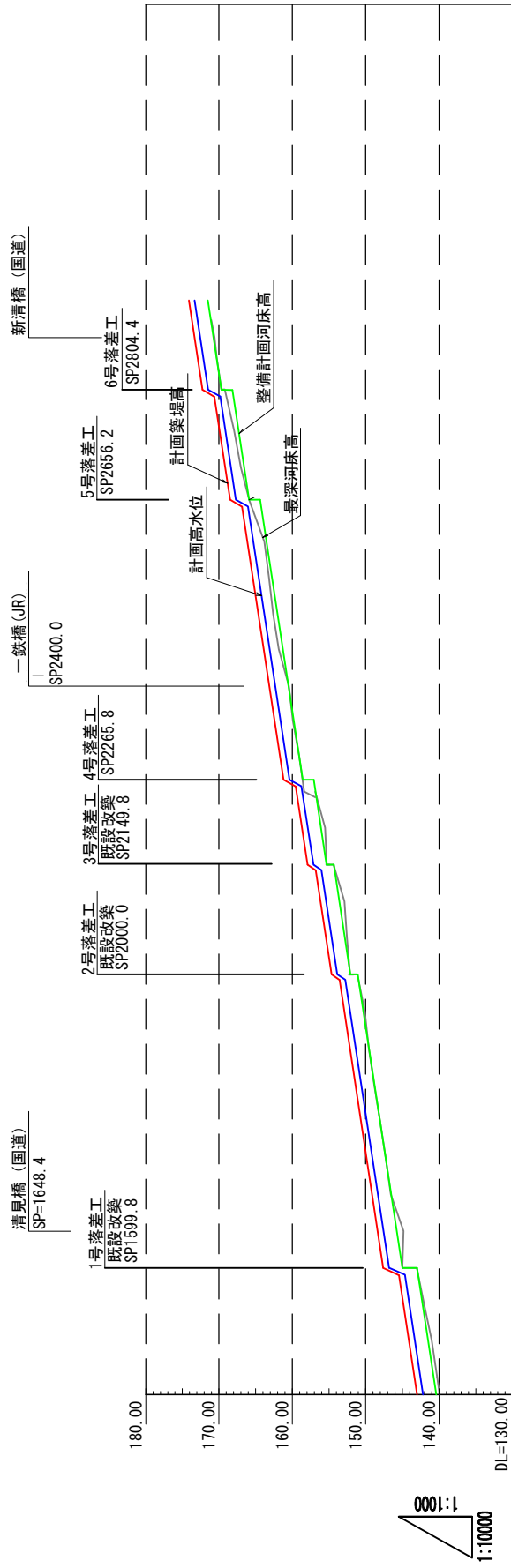


計画築堤高	121.94	122.74	121.94	122.74	128.44	129.24	126.64	128.44	129.24	140.95	141.75
計画高水位	119.68	121.94	120.14	121.94	126.64	128.44	126.64	128.44	129.24	139.15	140.95
計画高水勾配	LEVEL	LEVEL	LEVEL	LEVEL	1/66	1/66	1/66	1/66	1/66	1/66	1/66
整備計画河床高	119.68	120.14	120.14	120.14	126.64	128.44	126.64	128.44	129.24	139.15	140.95
整備計画河床勾配	1/200	1/200	1/200	1/200	1/66	1/66	1/66	1/66	1/66	1/66	1/66
測点	0.00	91.66	91.66	91.66	518.80	518.80	518.80	518.80	518.80	1342.60	1342.60

※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

# ペケレベツ川縦断面図 (2/3)

優先整備区間 L=4.7km

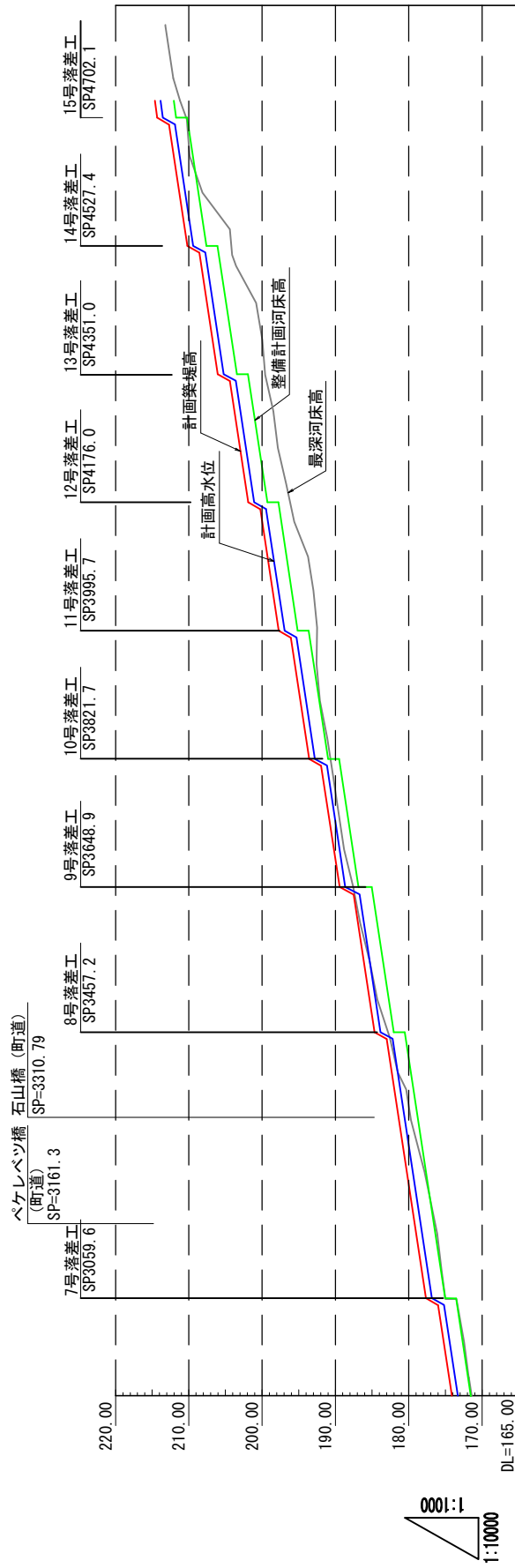


測点	計画築堤高	計画高水位	計画高水勾配	整備計画河床高	整備計画河床勾配
1599.80	143.00	145.60	144.80	145.60	145.60
1648.40	145.00	147.52	147.52	148.32	148.32
2000.00	151.07	152.87	152.87	153.67	153.67
2149.80	154.34	152.87	152.87	156.94	156.94
2265.76	157.10	158.90	158.90	159.70	159.70
2400.00	160.54	162.34	162.34	163.14	163.14
2656.22	164.89	166.19	166.19	166.99	166.99
2804.35	168.16	169.96	169.96	170.76	170.76
2875.70	170.74	171.46	171.46	172.26	172.26
2956.22	172.54	172.54	172.54	173.34	173.34

※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

# パケレベツ川縦断面図 (3/3)

優先整備区間 L=4.7km

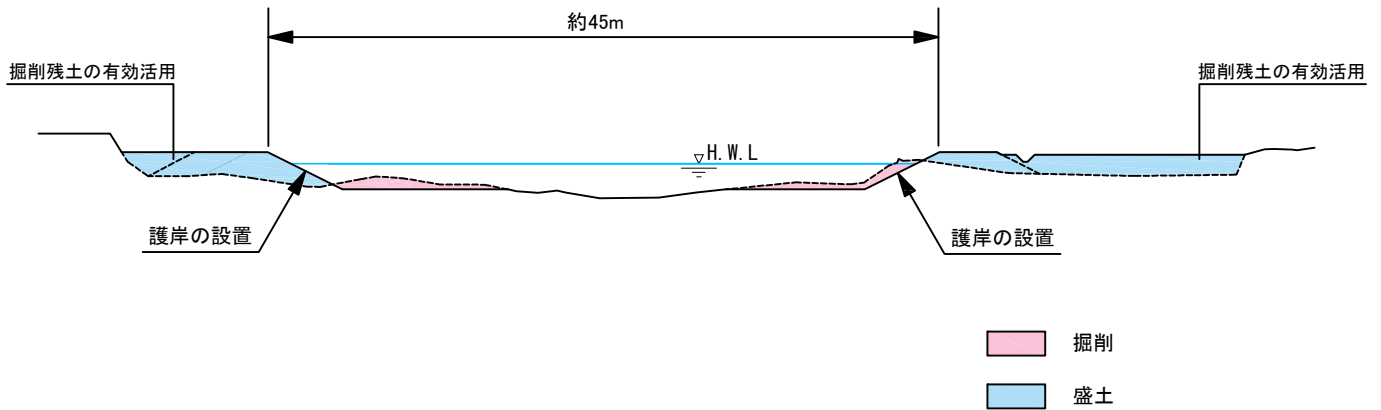


測点	整備計画河床高	計画高水勾配	計画高水位	計画築堤高
3059.66	175.33	176.83	177.63	176.13
3161.39	176.53	178.33	179.13	178.33
3310.79	178.77	180.57	181.37	181.37
3457.18	180.04	182.34	184.64	184.64
3648.94	185.84	186.84	189.44	189.44
3821.69	189.49	191.29	193.09	193.09
3995.70	193.64	196.44	197.74	197.74
4126.03	197.29	199.59	201.39	201.39
4351.04	203.44	206.74	208.54	208.54
4527.36	206.09	207.89	210.19	210.19
4702.05	210.24	213.04	214.84	214.84
4726.75	212.09	213.89	214.69	214.69

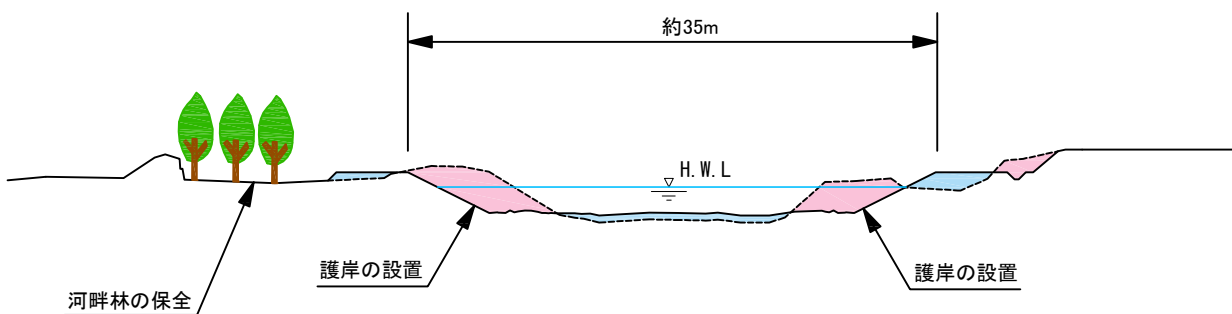
※整備計画河床高：整備計画における河川工事や施設の維持管理を行う際の参考値

# ペケレベツ川横断図 S=1/500

佐幌川合流点から 0.3 km 付近



佐幌川合流点から 3.8 km 付近



※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。