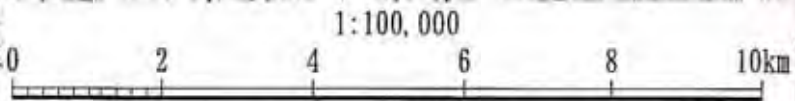


帯広川平面図

凡例

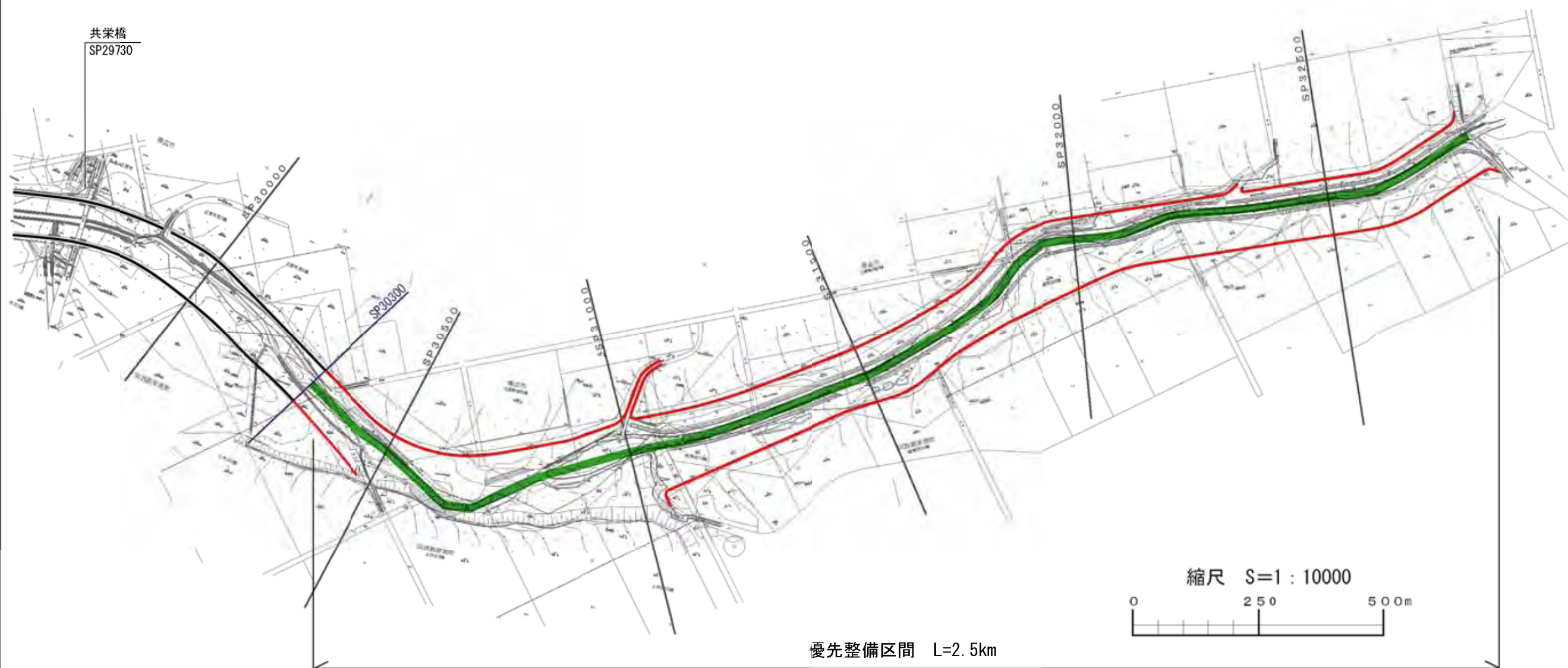
- 流域界
- 整備済区間
- 優先的に整備を行う区間 (優先整備区間)
- 当面整備の予定のない区間
- 他事業整備区間 (直轄区間)
- - - 市町村界
- ↑ 知事管理区間



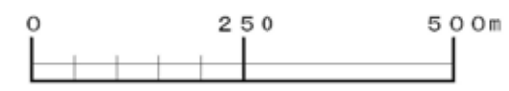
平面図 1/1



共栄橋
SP29730



縮尺 S=1 : 10000



優先整備区間 L=2.5km

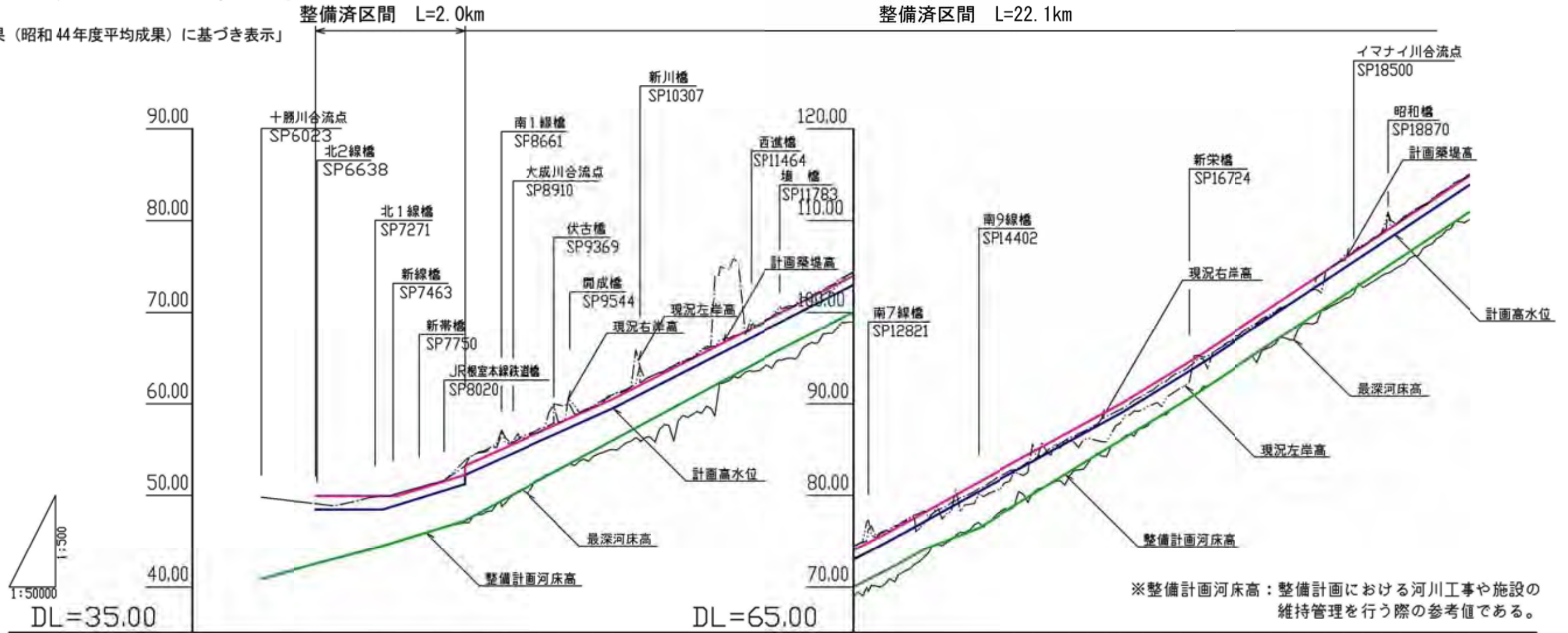
凡 例	
	堤防整備済区間
	堤防整備区間
	河道掘削区間

帯 広 川

新帯広川・中流・上流地区縦断図1/2

(SP6,020~SP19,750)

「標高値は、旧成果（昭和44年度平均成果）に基づき表示」



※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である。

整 備 計 画	築堤高		49.96	49.96	52.75	60.52		75.55	76.50	76.69	81.44	90.01	95.20	114.97	
	高水位		48.46	48.46	51.25	59.32		74.55	75.50	75.69	80.44	89.01	94.20	113.97	
現 況	右岸		49.81	49.11	49.91	53.83	61.01		76.03	80.15		95.31	114.97		
	左岸		49.81	49.11	49.91	53.25	61.00		78.34	80.79		94.98	115.06		
測 点 (K m)	河床高		40.87	42.54	44.47	49.25	56.51		71.55	72.44	73.69	76.43	86.05	91.24	110.91
	河床勾配			1/377	1/317	1/222	1/195		1/174	1/256	1/162	1/150			
測 点 (K m)	高水勾配			LEVEL	1/317	1/222	1/195	1/183	1/179	1/174	1/182	1/162	1/150		
	測点 (Km)		6.02	6.62	7.35	8.26	10.00	12.96	13.13	13.80	14.40	15.96	16.80	19.75	

新帯広川・中流・上流地区縦断図2/2

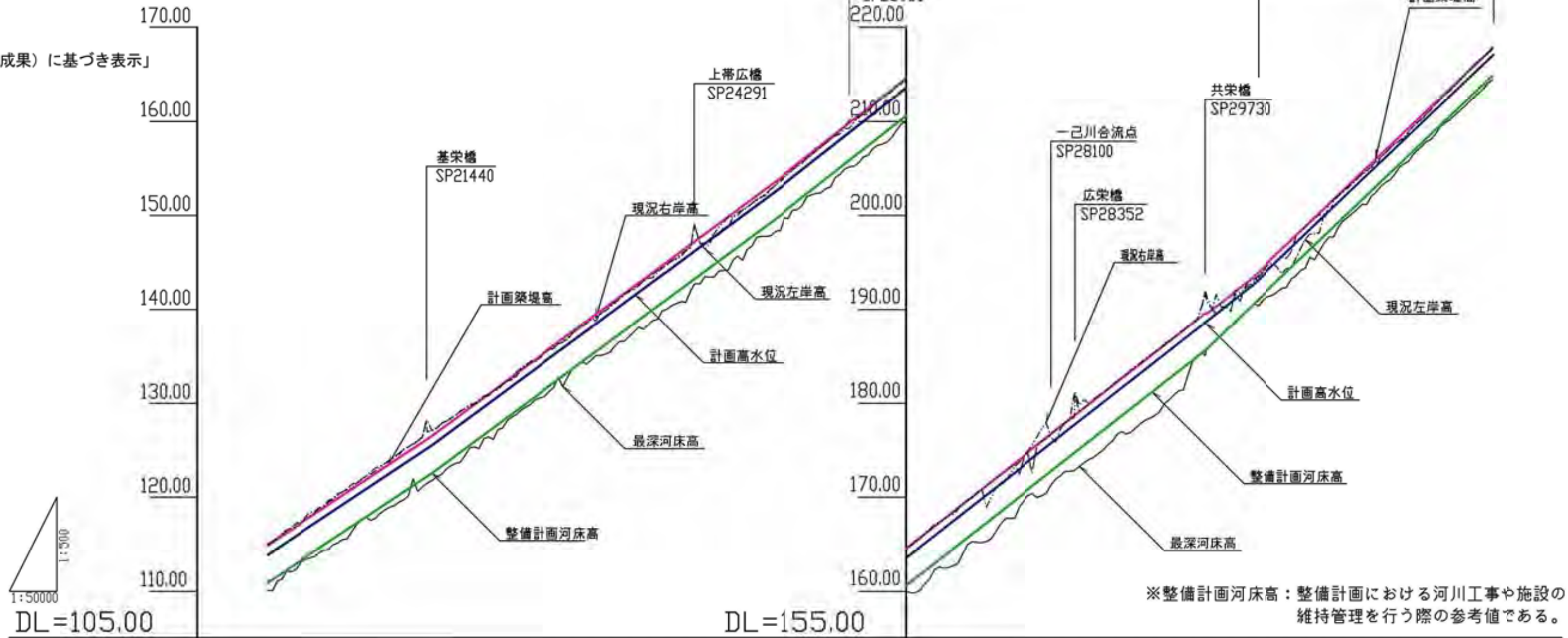
(SP19,750-SP32,820)

整備済区間 L=22.1km

優先整備区間 L=2.5km

葦馬別川合流点 SP32821

「標高値は、旧成果
(昭和44年度平均成果)に基づき表示」



※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である。

整備計画	築堤高	114.87	126.53	154.23	193.49	217.77
	高水位	113.87	125.93	153.23	192.69	216.97
	高水勾配	1/150		1/135		1/127
	河床高	110.91	122.57	150.27	185.62	214.87
	河床勾配	1/150		1/135		1/104.55
現況	右岸	114.97	127.07	192.02	193.02	217.68
	左岸	115.06	127.11	191.59	193.18	217.94
	河床高	110.08	121.78	185.08	190.58	214.44
測点 (Km)	19.75	21.50	25.24	29.73	30.25	32.80

共栄橋から上流1920m付近

