

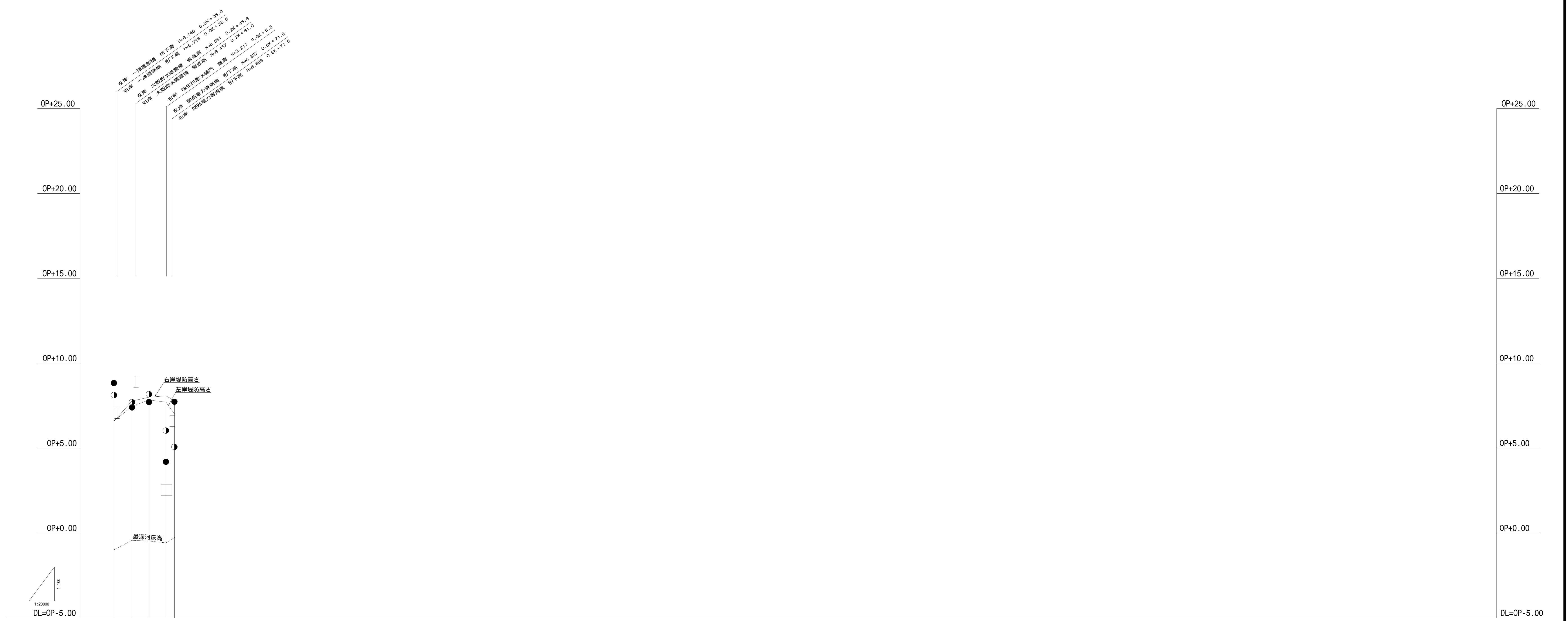
平成二十七年二月測量

神崎川縦断面図

自 0^k.0
至 0^k.7

縮横 1 : 20000
尺縦 1 : 100

凡例		
量水標		
橋梁		
樋門・樋管		
水準点		
現況河床勾配		
計画	河床勾配	
	築堤高	
	高水位高	
	高水敷高	
最深河床高		
堤防高さ	右岸	
	左岸	
平均河床高		
左岸堤内地敷高		
右岸堤内地敷高		



現況河床勾配		
計画河床勾配		
計画築堤高		
計画高水位高		
計画高水敷高		
計画河床高さ		
平均河床高		
最深河床高	0.0 -0.59 0.1 0.00 0.2 0.00 0.3 0.00 0.4 0.00 0.5 0.00 0.6 0.00 0.7 0.00	
堤防高さ	右岸	0.0 0.00 0.1 6.500 0.2 6.500 0.3 7.450 0.4 7.775 0.5 8.001 0.6 8.095 0.7 8.113
	左岸	0.0 0.00 0.1 6.500 0.2 6.500 0.3 7.450 0.4 7.775 0.5 8.001 0.6 8.095 0.7 8.113
堤内地敷高	右岸	0.0 0.00 0.1 6.500 0.2 6.500 0.3 7.450 0.4 7.775 0.5 8.001 0.6 8.095 0.7 8.113
	左岸	0.0 0.00 0.1 6.500 0.2 6.500 0.3 7.450 0.4 7.775 0.5 8.001 0.6 8.095 0.7 8.113
距離標高	右岸	0.0 0.00 0.1 6.500 0.2 6.500 0.3 7.450 0.4 7.775 0.5 8.001 0.6 8.095 0.7 8.113
	左岸	0.0 0.00 0.1 6.500 0.2 6.500 0.3 7.450 0.4 7.775 0.5 8.001 0.6 8.095 0.7 8.113
右岸距離標追加距離	0.0 0.00 0.1 230.7 0.2 430.9 0.3 630.2 0.4 830.2 0.5 1030.2 0.6 1230.2 0.7 1430.2	
	0.0 0.00 0.1 184.5 0.2 384.5 0.3 584.5 0.4 784.5 0.5 984.5 0.6 1184.5 0.7 1384.5	
左岸距離標追加距離	0.0 0.00 0.1 212.7 0.2 412.6 0.3 612.4 0.4 812.4 0.5 1012.4 0.6 1212.4 0.7 1412.4	
	0.0 0.00 0.1 212.7 0.2 412.6 0.3 612.4 0.4 812.4 0.5 1012.4 0.6 1212.4 0.7 1412.4	
流心区間追加距離	0.0 0.00 0.1 212.7 0.2 412.6 0.3 612.4 0.4 812.4 0.5 1012.4 0.6 1212.4 0.7 1412.4	
	0.0 0.00 0.1 212.7 0.2 412.6 0.3 612.4 0.4 812.4 0.5 1012.4 0.6 1212.4 0.7 1412.4	
流心区間距離	0.0 0.00 0.1 212.7 0.2 412.6 0.3 612.4 0.4 812.4 0.5 1012.4 0.6 1212.4 0.7 1412.4	
	0.0 0.00 0.1 212.7 0.2 412.6 0.3 612.4 0.4 812.4 0.5 1012.4 0.6 1212.4 0.7 1412.4	
距離標	0.0 0.00 0.1 212.7 0.2 412.6 0.3 612.4 0.4 812.4 0.5 1012.4 0.6 1212.4 0.7 1412.4	