

平成二十七年二月測量

檜尾川縦断面図



自 0^k.0
至 1^k.98

縮 横 1 : 20000
尺 縦 1 : 100

凡 例		
量 水 標		
橋 梁		
橋 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	6.33	
堤防高さ	右岸	17.274 - 17.045
	左岸	17.252 - 17.180
堤内地敷高	右岸	16.330 - 17.252
	左岸	9.450 - 17.389
距離標高	右岸	10.800 - 17.252
	左岸	10.800 - 17.252
右岸距離標追加距離	右岸	0.0 - 17.274
	左岸	190.1 - 17.252
左岸距離標追加距離	右岸	190.1 - 17.252
	左岸	0.0 - 17.274
流心区間距離	右岸	0.0 - 200.0
	左岸	200.0 - 190.0
流心区間距離	右岸	0.0 - 200.0
	左岸	200.0 - 190.0
距離標	0.0 - 190.0	