

平成二十七年二月測量

水無瀬川縦断面図



自 0^k.0
至 0^k.6

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	10.34 12.40 13.65 14.34	
堤防高さ	右岸	18.218 19.410 19.417 19.625 19.724
	左岸	18.365 19.393 19.410 19.417 19.625
堤内地盤高	右岸	18.400 19.393 19.410 19.417 19.625
	左岸	17.500 18.870 19.410 19.417 19.625
距離標高	右岸	19.218 19.410 19.417 19.625 19.724
	左岸	19.218 19.410 19.417 19.625 19.724
右岸距離標追加距離	0.0	195.1 388.5 594.0 819.4
	200.0	210.9 415.7 619.4
左岸距離標追加距離	0.0	0.0 210.9 415.7 619.4
	200.0	200.0 400.0 600.0
流心区間追加距離	0.0	0.0 200.0 400.0 600.0
	200.0	200.0 400.0 600.0
距離標	0.0	0.0 200.0 400.0 600.0
	200.0	200.0 400.0 600.0