

交点計算書

西暦 2008 年 (平成20年)

観測所番号	309061289988888				
水系名	豊平川	河川名	豊平川	観測所名	札幌大橋
式番号	式 形				
I	$Q = 9.74 (H + 0.17)^2$				
II	$Q = 7.28 (H + 0.53)^2$				
計算	$3.1216 (H + 0.17) = 2.6981 (H + 0.53)$				
交点	水位 = 2.13 (m) 流量 = 51.42 (m ³ /s) $\sqrt{Q} = 7.17$				