

Hydrologické údaje ČHMÚ

Vsetínská Bečva – pod Stanovnicí (ČHMÚ Ostrava z roku 2003)

Vodní tok: Vsetínská Bečva
Umístění: Karolinka - pod soutokem s Velkou Stanovnicí
Staničení: 104,7 [km]
Plocha povodí: 122,64 [km²]
Číslo hydrologického pořadí: 4-11-01-019

N-leté průtoky	Q ₁	Q ₂	Q ₅	Q ₁₀	Q ₂₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
[m ³ /s]	41,0	57,6	82,5	103	126	157	183

Vsetínská Bečva – pod Vrančou (ČHMÚ Ostrava z roku 2003)

Vodní tok: Vsetínská Bečva
Umístění: Nový Hrozenkov - pod soutokem s Vrančou
Staničení: 100,9 [km]
Plocha povodí: 160,89 [km²]
Číslo hydrologického pořadí: 4-11-01-025

N-leté průtoky	Q ₁	Q ₂	Q ₅	Q ₁₀	Q ₂₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
[m ³ /s]	55,9	77,7	110	137	165	205	237

Brodská - ústí do Vsetínské Bečvy

Vodní tok: Brodská
Umístění: Nový Hrozenkov
Staničení: 0,00 [km]
Plocha povodí: 11,80 [km²]
Číslo hydrologického pořadí: 4-11-01-0220

N-leté průtoky	Q ₁	Q ₂	Q ₅	Q ₁₀	Q ₂₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
[m ³ /s]	8,34	13,1	20,2	26,1	32,3	41,1	48,3

Vranča - ústí do Vsetínské Bečvy (ČHMÚ Ostrava z roku 2004)

Vodní tok: Vranča
Umístění: Nový Hrozenkov
Staničení: 0,00 [km]
Plocha povodí: 14,11 [km²]
Číslo hydrologického pořadí: 4-11-01-0240

N-leté průtoky	Q ₁	Q ₂	Q ₅	Q ₁₀	Q ₂₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
[m ³ /s]	9,83	14,7	22,5	29,4	37,0	48,3	57,9