

ID VÚ	Název vodního útvaru	Q_a / Q_{330}	Subpovodí	Míra akumulace subpovodí (mm)
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_TOK</i>			
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	6,00	Sázava po Šlapanku	21,5
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	5,67	Šlapanka	10,0
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	5,50	Šlapanka	10,0
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	5,33	Šlapanka	10,0
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	5,33	Sázava od Šlapanky po Želivku	12,5
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	5,25	Sázava po Šlapanku	21,5
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	5,25	Sázava od Šlapanky po Želivku	12,5
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	5,08	Šlapanka	10,0

Vysvětlivky:

Vodní útvary s poměry Q_a/Q_{330} většími než 5 (seřazené od největšího).

Hodnoty větší než 5 představují zhruba třetinu vodních útvarů v povodí Vltavy s nejméně příznivými hodnotami tohoto ukazatele.

Dále jsou vodní útvary zařazeny do subpovodí s příslušnými mírami akumulace.