

Evidenční list operativního profilu

Stanice kategorie : C

Tok:	<b>Bystřice</b>	Stanice:	<b>Bystřička nad nádrží</b>							
Kraj:	<b>Zlínský kraj</b>	ORP:	<b>Vsetín</b>		Obec:	<b>Malá Bystřice</b>				
Provozovatel:			<b>ČHMÚ Ostrava</b>							
Centrum automatizovaného sběru dat:			<b>RPP ČHMÚ Ostrava, VHD Povodí Moravy Brno</b>							
Staničení:	<b>7.5</b>	[km]	Číslo hydrologického pořadí:	<b>4-11-01-0880-1-00</b>						
Plocha povodí:	<b>57.427</b>	[km <sup>2</sup> ]	Zeměpisné souřadnice:	<b>18.0447133 v.d.</b>	<b>49.4182221 s.š.</b>					
Nula vodočtu:	<b>383.12</b>	[m n. m.]	Procento plochy povodí toku:	<b>67</b>						
Stupně povodňové aktivity:				[cm]	[m <sup>3</sup> s <sup>-1</sup> ]					
Sucho				<b>3</b>	<b>0.0655</b>					
1.SPA (bdělost)				<b>30</b>	<b>4.74</b>					
2.SPA (pohotovost)				<b>50</b>	<b>10.5</b>					
3.SPA (ohrožení)				<b>80</b>	<b>20.8</b>					
3.SPA (extrémní povodeň)				<b>238</b>	<b>105</b>					
Průměrný roční stav:		<b>10</b>	[cm]	N-leté průtoky:		Q <sub>1</sub>	Q <sub>5</sub>	Q <sub>10</sub>	Q <sub>50</sub>	Q <sub>100</sub>
Průměrný roční průtok:		<b>0.843</b>	[m <sup>3</sup> s <sup>-1</sup> ]	[m <sup>3</sup> s <sup>-1</sup> ]		<b>14.5</b>	<b>42.6</b>	<b>58.7</b>	<b>105</b>	<b>130</b>

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:				Mapa v měřítku 1:50 000:	
[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.		
<b>83</b>	<b>14.10.2020</b>				
Popis umístění profilu:					

Bystřička nad nádrží

[ Generováno : 26.04.2024]

Český hydrometeorologický ústav, Hlásná a předpovědní povodňová služba

Aplikace byla vyrobena firmou Hydrosoft Veleslavin s.r.o.