

VÁŠ DOPIS ZN:
ZE DNE: 12.10.2020

ODDĚLENÍ: hydrologie
VYŘIZUJE: Mgr. Miroslav Češek
TELEFON: 377 256 633
EMAIL: miroslav.cesek@chmi.cz

Ing. Milan Jícha

Opavská 1501/50
31200 Plzeň

DATUM: 25.11.2020
ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/531/522/2020
ČÍSLO EV.: CHMI/10454/2020
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/531/18/2020

Hydrologické údaje povrchových vod

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400.

Vodní tok	Ratibořský potok	
Číslo hydrologického pořadí	1-11-02-0180-0-00	
Profil	k.ú. Ratiboř v Čechách a k.ú. Polom	
Souřadnice v S JTSK	x = -835927 m	y = -1026457 m
Plocha povodí A ^{a)}	29,60 km ²	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P_a	678 mm		
Dlouhodobý průměrný průtok Q_a	179 l·s ⁻¹	Třída IV	

M -denní průtoky $Q_{Md}^{b)}$					l·s ⁻¹					Třída IV			
M	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364
Q	448	280	207	161	126	103	83	68	56	48	36	21	9,7

N -leté průtoky Q_N				m ³ ·s ⁻¹				Třída IV			
N	1	2	5	10	20	50	100				
Q	2,23	4,08	7,72	11,5	16,2	24,0	31,4				