



400



Český
hydrometeorologický
ústav

2462

VÁŠ DOPIS ZN: 2014/2021/460

ZE DNE: 12.01.2021

ODDĚLENÍ: hydrologie

VYŘIZUJE: Mgr. Jana Jovanovičová

TELEFON: 244 032 535

EMAIL: jana.jovanovicova@chmi.cz

POVODÍ VLTAVY, s.p.

Ing. V. Sýs

Holečkova 3178/8

150 00 Praha 5

DATUM: 15.02.2021

ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/511/48/2021/J

ČÍSLO EV.: CHMI/375/2021

SPISOVÁ ZN.:

Hydrologické údaje povrchových vod

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

Vodní tok	V l t a v a
Číslo hydrologického pořadí	1-12-02-0170-0-00
Profil	Klecany jez, ř. km 37.08
Souřadnice v S JTSK	x = -742917 m y = -1033793 m
Plocha povodí A ^{a)}	27284,00 km ²

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a	670 mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q _a	150 m ³ ·s ⁻¹	Třída II

M-denní průtoky Q _{Md} ^{b)}					m ³ ·s ⁻¹					Třída II				
M	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	
Q	306	227	183	150	125	108	95,5	83,7	73,1	64,7	59,2	52,9	46,5	

N-leté průtoky Q _N ^{c)}			m ³ ·s ⁻¹			Třída II		
N	1	2	5	10	20	50	100	
Q	866	1230	1780	2250	2750	3470	4060	

Poznámka: Data jsou ověřením dříve poskytnutých údajů (č. j. 864/14).

Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání je 5 let. Platnost hydrologických údajů lze prodloužit jejich ověřením. Na základě nových poznatků může dojít k jejich změnám.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

a) Plocha povodí A [km²] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

b) M -denní průtoky jsou odvozeny z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.

Informace o odvození M -denních průtoků jsou dostupné na adrese:

<http://voda.chmi.cz/opv/data/qm.html>.

c) N -leté průtoky jsou odvozeny za maximální dostupné období pozorování.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 817,- Kč.

Přílohy: 1x faktura

Ing. Tomáš Fryč

vedoucí oddělení hydrologie pobočky

 **ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV**
pobočka Praha (2)
143 06 Praha 4, Na Šabatce 2050/17