

VÁŠ DOPIS ZN.: 126/2022
ZE DNE: 01.12.2022

ODDĚLENÍ: hydrologie
VYŘIZUJE: Mgr. Jiří Válek
TELEFON: 541421024
E-MAIL: jiri.valek@chmi.cz

VZD INVEST s.r.o.
Hraničky 59
625 00 Brno

DATUM: 02.12.2022
ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/561/793/2022
ČÍSLO EV.: CHMI/11479/2022
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/561/9/2022

Hydrologické údaje povrchových vod

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

Vodní tok	Bezejmenný levostranný přítok Litavy
Číslo hydrologického pořadí	4-15-03-0820-0-00
Profil	cca 365 m nad ústím do Litavy, k. ú. Hrušky u Brna
Souřadnice v S-JTSK	x = -582566 m y = -1170370 m
Plocha povodí $A^a)$	1,82 km ²

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P_a	544 mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q_a	3,0 l·s ⁻¹	Třída III

M -denní průtoky $Q_{Md}^b)$				l·s ⁻¹					Třída III				
M	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364
Q	6,5	4,5	3,4	2,8	2,3	1,9	1,5	1,2	0,9	0,6	0,4	0,2	0,0

N -leté průtoky Q_N			m ³ ·s ⁻¹				Třída III		
N	1	2	5	10	20	50	100		
Q	0,40	0,80	1,6	2,6	3,8	6,0	8,2		

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.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku **7 050,- Kč**.

Ing. Hana Hornová
vedoucí oddělení hydrologie pobočky