

VÁŠ DOPIS ZN:
ZE DNE: 22.08.2023

ODD LENO: hydrologie
VY IZUJE: Ing. Pavel upela
TELEFON: 495705031
EMAIL: pavel.cupela@chmi.cz

DP Eco - Consult s.r.o.

V Lukách 446/12
503 41 Hradec Králové

DATUM: 15.09.2023
ÍSLO JEDNACÍ: CHMI/551/333/2023
ÍSLO EV.: CHMI/7617/2023
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/551/1696/2023

Hydrologické údaje povrchových vod

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

Vodní tok	levostranný p ítok (IDVT 10167772) Adršpašského potoka
íslo hydrologického po adí	1-01-03-0020-0-00
Profil	Dolní Adršpach, cca 230 m nad p. 130
Sou adnice v S JTSK	x = -615728 m y = -999179 m
Plocha povodí $A^a)$	1,48 km ²

Dlouhodobá pr m rná ro ní výška srážek na povodí P_a	795 mm		
Dlouhodobý pr m rný pr tok Q_a	19 l·s ⁻¹		T ída IV

M -denní pr toky $Q_{Md}^{b)}$					l·s ⁻¹					T ída IV			
M	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364
Q	37	27	20	15	12	9,7	7,8	6,0	4,4	2,9	1,6	0,6	0,0

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 změně.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami HMÚ.

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 4 230,- Kč.

Mgr. Roman Pozler
editel pobočky