

Karta místního směrodatného limitu (MSL)

I. Název vodního zdroje: <i>Orlice – Úpravna vody Hradec Králové</i>		
II. Místo monitoringu MSL Popis místa: VD Moravský jez Limnigraf PLA č. 79 Zeměpisné souřadnice: 50.2060928N, 15.8320067E Obec: <i>Hradec Králové</i> Obec s rozšířenou působností: Hradec Králové Kraj: <i>Královéhradecký kraj</i>		
III. Provozovatel vodního zdroje, který podává informace o dosažení MSL: <i>Povodí Labe, státní podnik, tel. 495 088 720, email: vhd@pla.cz</i>		
IV. Kontaktní údaje na osobu pověřenou podávat informace o dosažení MSL: <i>Ing. Jiří Petr, vedoucí odboru vodohospodářského dispečinku</i> <i>Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3</i> <i>tel.: 495 088 725, email: petrj@pla.cz</i>		
V. Hodnota/hodnoty MSL (jedna pro celý rok nebo více pro různá období v roce) včetně jednotek: <i>říjen - březen = 3 m³/s</i> <i>duben - září = 5m³/s</i>		
VI. Délka časového období od dosažení MSL po vznik stavu vyčerpání zdroje (SVZ) na daném vodním zdroji: <i>25 dní</i> <i>SVZ= 2,0 m³/s, tj. MZP pod VD Moravský jez</i>		
VII. Data a metody použité pro stanovení MSL: <i>SVZ byl stanoven jako MZP na vodním toku pod VD Moravský jez.</i> <i>Pro výpočet MSL bylo použito stávající studie „Rozhodující výsledky pro stanovení MSL pro Orlici v profilu Hradec Králové“, vypracované VÚV TGM, v. v. i., v roce 2021. Dále byla statisticky analyzována poskytnutá měřená data průtoků od Povodí Labe, státní podnik, na VD Moravský jez. Data vykazují časté výpadky v suchých rocích a měsících. Z tohoto důvodu bylo přistoupeno k výsledkům vyplývajícím ze studie VÚV TGM, v. v. i.</i>		
VIII. Uživatelé vody z tohoto vodního zdroje:		
IČ odběru	Zeměpisné souřadnice	Provozovatel
<i>411210</i>	<i>50.2117775N, 15.8613019E</i>	<i>Královéhradecká provozní, a.s.</i> <i>Víta Nejedlého 893/6, Slezské Předměstí,</i> <i>500 03 Hradec Králové</i>
IX. Zpracoval: GEOtest, a.s.		
X. Datum: 23.11.2022		