

Kvalita vypouštěných odpadních vod

v největších městech, kde společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. provozuje.
Hodnoty představují průměrná čísla za **2. čtvrtletí roku 2021**, není-li uvedeno jinak.

Aktualizace: 07/2021

a) Olomouc: ČOV Nové Sady

parametr	jednotka	ČOV Olomouc - Nové Sady	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m ³ .s ⁻¹	0,232	0,636
BSK ₅	mg.l ⁻¹	2,86	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	30,08	75
NL	mg.l ⁻¹	4,64	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,713	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	6,32	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	8,017	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,808	1*

* aritmetický průměr za kalendářní rok

b) Prostějov: ČOV Kralický Háj

parametr	jednotka	ČOV Prostějov - Kralický Háj	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m ³ .s ⁻¹	0,207	0,636
BSK ₅	mg.l ⁻¹	3,63	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	36,30	75
NL	mg.l ⁻¹	5,52	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	1,20	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	4,38	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	6,53	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,65	1*

* aritmetický průměr za kalendářní rok

c) Zlín: ČOV Malenovice

parametr	jednotka	ČOV Zlín - Malenovice	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m ³ .s ⁻¹	0,31	0,65
BSK ₅	mg.l ⁻¹	2,6	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	26,3	70
NL	mg.l ⁻¹	1,7	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,3	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	11,4	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	14,8	15*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	1,0	1,5*

* aritmetický průměr za kalendářní rok