

Kvalita vypouštěných odpadních vod

v největších městech, kde společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. provozuje.
Hodnoty představují průměrná čísla za **3. čtvrtletí roku 2021**, není-li uvedeno jinak.

Aktualizace: 10/2021

a) Olomouc: ČOV Nové Sady

parametr	jednotka	ČOV Olomouc - Nové Sady	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m ³ .s ⁻¹	0,262	0,636
BSK ₅	mg.l ⁻¹	2,66	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	27,7	75
NL	mg.l ⁻¹	3,76	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,847	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	5,77	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	7,19	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,657	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	0,194	0,636
BSK ₅	mg.l ⁻¹	3,39	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	37,10	75
NL	mg.l ⁻¹	4,85	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	1,18	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	4,61	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	6,38	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,64	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	0,29	0,65
BSK ₅	mg.l ⁻¹	2,7	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	23,0	70
NL	mg.l ⁻¹	2,6	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,1	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	11,7	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	14,8	15*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	1,0	1,5*

* aritmetický průměr za kalendářní rok