

Kvalita vypouštěných odpadních vod

v největších městech, kde společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. provozuje.
Hodnoty představují průměrná čísla za **1. čtvrtletí roku 2021**, není-li uvedeno jinak.

Aktualizace: 04/2021

a) Olomouc: ČOV Nové Sady

parametr	jednotka	ČOV Olomouc - Nové Sady	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m ³ .s ⁻¹	0,448	0,636
BSK ₅	mg.l ⁻¹	2,93	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	29,81	75
NL	mg.l ⁻¹	4,12	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,665	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	7,78	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	9,54	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,82	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	0,232	0,636
BSK ₅	mg.l ⁻¹	3,78	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	34,60	75
NL	mg.l ⁻¹	4,79	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	1,58	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	5,01	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	6,90	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,61	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	0,34	0,65
BSK ₅	mg.l ⁻¹	3,2	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	27,8	70
NL	mg.l ⁻¹	3,2	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,6	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	11,1	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	15,0	15*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	1,0	1,5*

* aritmetický průměr za kalendářní rok