

Kvalita vypouštěných odpadních vod

v největších městech, kde společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. provozuje.
Hodnoty představují průměrná čísla za **3. čtvrtletí roku 2016**, není-li uvedeno jinak.

Aktualizace: 10/2016

a) Olomouc: ČOV Nové Sady

parametr	jednotka	ČOV Olomouc - Nové Sady	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m ³ .s ⁻¹	0,377	0,636
BSK ₅	mg.l ⁻¹	1,5	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	18,8	75
NL	mg.l ⁻¹	1,66	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,458	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	5,88	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	7,82	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,361	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	0,1196	0,5
BSK ₅	mg.l ⁻¹	5,19	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	33,3	75
NL	mg.l ⁻¹	7,3	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	2,54	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	3,85	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	5,6	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,808	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	0,247	0,65
BSK ₅	mg.l ⁻¹	0,78	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	24,2	70
NL	mg.l ⁻¹	1,99	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,07	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	14,9	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	14,90	15*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	1,11	1,5*

* aritmetický průměr za kalendářní rok