

Kvalita vypouštěných odpadních vod

v největších městech, kde společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. provozuje.
Hodnoty představují průměrná čísla za **2. čtvrtletí roku 2014**, není-li uvedeno jinak.

Aktualizace: 07/2014

a) Olomouc: ČOV Nové Sady

parametr	jednotka	ČOV Olomouc - Nové Sady	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m ³ .s ⁻¹	0,369	0,636
BSK ₅	mg.l ⁻¹	2,16	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	22	75
NL	mg.l ⁻¹	2,42	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,70	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	5,32	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	7,23	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,731	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	0,12	0,5
BSK ₅	mg.l ⁻¹	4,31	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	31,6	75
NL	mg.l ⁻¹	5,18	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	2,26	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	3,88	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	7,3	10*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	0,897	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	0,263	0,65
BSK ₅	mg.l ⁻¹	0,56	15
CHSK _{Cr}	mg.l ⁻¹	23,6	70
NL	mg.l ⁻¹	2,99	20
N-NH ₄ ⁺	mg.l ⁻¹	0,17	-
N _{anorg}	mg.l ⁻¹	12,4	-
N _{celk}	mg.l ⁻¹	12,70	15*
P _{celk}	mg.l ⁻¹	1,02	1,5*

* aritmetický průměr za kalendářní rok