

# Kvalita vypouštěných odpadních vod

v největších městech, kde společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. provozuje.  
Hodnoty představují průměrná čísla **za 4. čtvrtletí roku 2013**, není-li uvedeno jinak.

**Aktualizace: 01/2014**

## a) Olomouc: ČOV Nové Sady

parametr	jednotka	ČOV Olomouc - Nové Sady	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	0,350	0,636
BSK <sub>5</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	0,27	15
CHSK <sub>Cr</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	16,2	75
NL	mg.l <sup>-1</sup>	1,23	20
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg.l <sup>-1</sup>	1,143	-
N <sub>anorg</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	7,87	-
N <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	9,82	10*
P <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	0,855	1*

\* aritmetický průměr za kalendářní rok

## b) Prostějov: ČOV Kralický Háj

parametr	jednotka	ČOV Prostějov - Kralický Háj	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	0,195	0,5
BSK <sub>5</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	4	15
CHSK <sub>Cr</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	31,03	75
NL	mg.l <sup>-1</sup>	4,56	20
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg.l <sup>-1</sup>	2,78	-
N <sub>anorg</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	4,06	-
N <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	6,71	10*
P <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	0,937	1*

\* aritmetický průměr za kalendářní rok

## c) Zlín: ČOV Malenovice

parametr	jednotka	ČOV Zlín - Malenovice	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	0,284	0,65
BSK <sub>5</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	2,1	15
CHSK <sub>Cr</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	28,3	70
NL	mg.l <sup>-1</sup>	5,4	20
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg.l <sup>-1</sup>	0,1	-
N <sub>anorg</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	10	-
N <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	10,51	15*
P <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	0,98	1,5*

\* aritmetický průměr za kalendářní rok