

# Kvalita vypouštěných odpadních vod

v největších městech, kde společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. provozuje.  
Hodnoty představují průměrná čísla **za 2. čtvrtletí roku 2010**, není-li uvedeno jinak.

**Aktualizace: 07/2010**

## a) Olomouc: ČOV Nové Sady

<i>parametr</i>	<i>jednotka</i>	ČOV Olomouc - Nové Sady	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	0,861 p	0,636
BSK <sub>5</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	2,73	15
CHSK <sub>Cr</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	15,2	75
NL	mg.l <sup>-1</sup>	4,4	20
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg.l <sup>-1</sup>	0,39	
N <sub>anorg</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	8,66	
N <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	9,4	10*
P <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	0,76	1*

\* aritmetický průměr za ukončený rok

p povodňové průtoky

## b) Prostějov: ČOV Kralický Háj

<i>parametr</i>	<i>jednotka</i>	ČOV Prostějov - Kralický Háj	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	0,115	0,5
BSK <sub>5</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	3,1	15
CHSK <sub>Cr</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	22,8	75
NL	mg.l <sup>-1</sup>	3,9	20
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg.l <sup>-1</sup>	2,37	
N <sub>anorg</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	5,55	
N <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	6,88	10*
P <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	0,79	1*

\* aritmetický průměr za ukončený rok

## c) Zlín: ČOV Malenovice

<i>parametr</i>	<i>jednotka</i>	ČOV Zlín - Malenovice	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	0,314	0,65
BSK <sub>5</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	3,1	15
CHSK <sub>Cr</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	28,3	75
NL	mg.l <sup>-1</sup>	3,64	20
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg.l <sup>-1</sup>	14,32	5 (15)*
N <sub>anorg</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	7,1	15 (25)*
N <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	8,6	-
P <sub>celk</sub>	mg.l <sup>-1</sup>	0,92	1,5

\* limity pro zimní období