

Kvalita vypouštěných odpadních vod

v největších městech, kde společnost MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. provozuje.
Hodnoty představují průměrná čísla **za 3. čtvrtletí roku 2011**, není-li uvedeno jinak.

Aktualizace: 10/2011

a) Olomouc: ČOV Nové Sady

<i>parametr</i>	<i>jednotka</i>	ČOV Olomouc - Nové Sady	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	$\text{m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	0,436	0,636
BSK ₅	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	2,03	15
CHSK _{Cr}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	11,16	75
NL	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	4,3	20
N-NH ₄ ⁺	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	0,918	
N _{anorg}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	5,33	
N _{celk}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	7,13	10*
P _{celk}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	0,7	1*

* aritmetický průměr za ukončený rok

b) Prostějov: ČOV Kralický Háj

<i>parametr</i>	<i>jednotka</i>	ČOV Prostějov - Kralický Háj	
		průměrné hodnoty	limity vypouštění
průtok Q	$\text{m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	0,206	0,5
BSK ₅	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	3,6	15
CHSK _{Cr}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	23,6	75
NL	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	5,3	20
N-NH ₄ ⁺	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	2,95	
N _{anorg}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	4,06	
N _{celk}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	5,51	10*
P _{celk}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	0,9	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	$\text{m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	0,247	0,65
BSK ₅	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	3,5	15
CHSK _{Cr}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	26,5	70
NL	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	2,5	20
N-NH ₄ ⁺	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	0,66	-
N _{anorg}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	9,6	-
N _{celk}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	10,5	15*
P _{celk}	$\text{mg} \cdot \text{l}^{-1}$	0,81	1,5*

* aritmetický průměr za kalendářní rok