

**Informace o kvalitě vody pro:  
OÚ Horoušany**

odběrová místa: Horoušany – Baumanova 38, čp. 13, Horoušanky – Průběžná 167, čp. 171

za rok 2014

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	29,8 – 62,3	125	MH
pH		7,2 – 7,5	6,5 – 9,5	MH
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dusitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dusičnany	mg/l	11,0 – 26,0	50	NMH
chloridy	mg/l	27,4 – 29,2	100	MH
železo	mg/l	<0,02 – 0,16	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	0,31 – 1,13	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,6 – 2,8	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	88,6 – 98,8	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	8,3 – 8,7	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	68 – 73	250	MH

MH - mezná hodnota – limitní hodnota ukazatele,

NMH - nejvyšší mezná hodnota, její překročení vylučuje použití vody jako pitné

Látky použité k úpravě vody: chlornan sodný (hygienické zabezpečení)

**VODOVODY A KANALIZACE  
MLADÁ BOLESLAV, a.s.  
Čechova 1151  
293 22 Mladá Boleslav 70**

Ing. Michaela Říhová  
vedoucí Centrálních laboratoří