

**Informace o kvalitě vody pro:**

MěÚ Mladá Boleslav, MěÚ Kosmonosy, MěÚ Bakov n. J., OÚ Bítouchov, OÚ Bradlec, OÚ Březno, OÚ Dalovice, OÚ Dlouhá Lhota, OÚ Dolní Stakory, OÚ Husí Lhota, OÚ Nová Telib, OÚ Kněžmost, OÚ Kolomuty, OÚ Nová Ves u Bakova, OÚ Plazy, OÚ Řepov, OÚ Sukorady, OÚ Židněves, MěÚ Dobrovice, OÚ Semčice, OÚ Vinařice, OÚ Ledce, OÚ Ujkovice, OÚ Prodašice, OÚ Luštěnice, OÚ Čachovice, OÚ Kosořice, OÚ Lipník, OÚ Němčice, OÚ Vlkava, OÚ Všejanya, OÚ Písková Lhota, OÚ Nepřevázka – průmyslová zóna

odběrová místa: Bítouchov – autoopravna, Bakov – Faurecia, Čapkova, Kněžmost – S Hradišťská, Martinovice – čs PHM, H. Stakory – ZŠ, Bradlec – E+A, Kosmonosy – MěÚ, Dalovice – ZŠ, MB – Klaudianova nemocnice, j. Palacha 1092, Laurinova 1014, Jemníky – Finstral, Bezděčín, SÚS, P: Lhota – potraviny, Semčice – MŠ, Luštěnice – potraviny, Lipník – ÚSP, Nová Telib – čp. 7, Prodašice – SÖKE, Chrást – uzenářství Vítek, Neuberk – ČOV I, Březno – potraviny, Čachovice – ZŠ, Lítkovice – čp. 23, Kolomuty – čp. 145, Násedlnice – čp. 29, Buda – čp. 18, Čjetice – COOP, Chudoplesy – čp. 99, Ujkovice – čp. 17, Chloumek – čp. 30, Ctíměřice – čp. 18, Dlouhá Lhota – čp. 68, Němčice – čp. 9, Sýčina – čp. 79, Úhelnice – čp. 48, Valy – čp. 1, Vanovice – čp. 15, Zvířetice – čp. 35, Nepřevázka - Würth

za rok 2017

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	47,2 – 60,8	125	MH
pH		7,3 – 7,9	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	3,0 – 14,0	50	NMH
chloridy	mg/l	8,2 – 12,0	100	MH
železo	mg/l	<0,02 – 0,18	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,05 – 0,92	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,5 – 2,7	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	95,5 – 105	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	2,4 – 3,2	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	27 - 42	250	MH

MH - mezná hodnota – limitní hodnota ukazatele,

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

Látky použité k úpravě vody:

režim bez chemické dezinfekce

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

Ing. Michaela Říhová  
vedoucí Centrálních laboratoří