

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 Všejan, OÚ Písková Lhota, OÚ Nepřevázka – průmyslová zóna

odběrová místa: Bítouchov – autoopravna, Bakov – Faurecia, Čapkova, Kněžmost – S Hradištská, 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, Čejetice – COOP, Chudoplesy – čp. 99, Ujkovice – čp. 17, Chloumek – čp. 30, Ctiměřice – 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
dušitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dušičnany	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