

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 Vlka, OÚ Všeja, OÚ Písková Lhota, OÚ Brodce, OÚ Hrušov, OÚ Horky n. J., OÚ Kobylnice, OÚ Žerčice, OÚ Ctiměřice, OÚ Nepřevázka (průmyslová zóna)

odběrová místa: Bítouchov – autoopravna, Bakov – Faurecia, MěÚ, Kněžmost – ZS Hradištská, Sukorady – ČS PHM, H. Stakory – ZŠ, Bradlec – E+A, Kosmonosy – MěÚ, Dalovice – ZŠ, MB – Klaudianova nemocnice, Nádražní 311, Brodce – MŠ a ZŠ, Bezděčín – SÚS, P. Lhota – potraviny, Semčice – MŠ, Luštěnice – potraviny, Lipník – ÚSP, Nová Telib – potraviny, čp. 97, Prodašice – SÖKE, Suhrovice – čp. 39, Žerčice – OÚ, Židněves – potraviny, Vlka – COOP, Horky nad Jizerou – COOP, čp. 171, Podlázky – ČOV II, Dalovice – VDJ, Ledce – COOP, Němčice – OÚ, Zvířetice – čp. 3, Březno – OÚ, Hrušov – čp. 14, Býčina – čp. 2, Chudoplesy – čp. 33, Debr – U Přejezdu 354/1, Michalovice – Golf, Voděradý – čp. 52, Kněžmost - ZŠ

za rok 2020

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	46,8 – 53,5	125	MH
pH		7,3 – 7,8	6,5 – 9,5	MH
KNK 4,5	mmol/l	4,0 – 4,6		
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dusitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dusičnany	mg/l	3,0 – 6,5	50	NMH
chloridy	mg/l	8,9 – 13,7	100	MH
železo	mg/l	<0,02 – 0,10	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,50 – 0,77	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,4 – 2,6	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	94,7 – 102	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	<2,0 – 3,0	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	30 - 34	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 58**

Ing. Michaela Říhová
vedoucí Centrálních laboratoří