

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

odběrová místa: Bakov - Faurecia, Bítouchov - č.p. 88, Bezděčín - SÚS, Pražská 1366, Brodce - MŠ, Býčina - č.p. 7, Buda - č.p. 24, Bradlec - E+A, Ctiměřice - č.p. 43, Dalovice - ZŠ, Debř - Bakovská 132, Josefodolská 85 - MŠ, Dobrovice - Kosořická 634 - ČS PMH, Vinařická 526 - MŠ, Kněžmost - ZS Hradištská, koupaliště, Sukorady - ČS PHM, H. Stakory - ZŠ, Kosmonosy - MěÚ, Debřská 1000 - OC Kvartet, TESCO, Boleslavská 366, MB - Klauďánova nemocnice, Palackého 1469, Jičínská - Albert, Čejetice- Vodádenrská 162 - COOP, Neuberk - ČOV I, Martinovice – ONO ČS PHM, Michalovice - MŠ Putna, Jemníky-Finstral, Na Radouči - Družstevník, P. Lhota - potraviny, Semčice - MŠ, Luštěnice - potraviny, Lipník - ÚSP, Nová Telib - č.p. 97, Prodašice – SÖKE, Suhrovice - č.p. 96, Žerčice - COOP, Vlka – COOP

za rok 2021

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	43,8 – 56,6	125	MH
pH		7,0 – 7,9	6,5 – 9,5	MH
KNK 4,5	mmol/l	4,2 – 4,4		
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dusitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dusičnany	mg/l	4,0 – 10,0	50	NMH
chloridy	mg/l	8,5 – 10,9	100	MH
železo	mg/l	<0,02 – 0,04	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,50 – 0,68	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,5 – 2,7	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	98,4 – 104	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	<2,0 – 3,4	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	29 - 38	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

Monika Jonášová
vedoucí Centrálních laboratoří

