

**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 Vikava, 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, Tyršova č.p. 897-ZS, Palackého č.p.278-ZŠ, Bítouchov - č.p. 91, Bezděčín - SÚS, Pražská 132 – Pneu Boháček, Brodce - MŠ, Býčina - č.p. 10, Buda - č.p. 24, Bradlec - E+A , Ctiměřice - č.p. 43, Dalovice - ZŠ, Debř - Bakovská 132, Josefodolská 85 - MŠ, Dobrovice – MěÚ, Dlouhá Lhota č.p. 109, Kněžmost - ZS Hradištská, Nepřevázka - Prům. zona č.p. 137, Lítkovice – č.p. 33, Sukorady - ČS PHM, H. Stakory - ZŠ, č.p. 108, Hrušov č.p. 28, Hrdlořezy č.p. 155-MŠ, Hrdlořezy-Důl č.p. 107, Horka u Bakova č.p. 35, Kosmonosy - MěÚ, MB - Klaudianova nemocnice, Gellnerova 601/14, Nádražní 1436-FIAMM, Michalovice – č.p. 72- GOLF, Jemníky- č.p. 76 - Finstral, Nová Telib č.p. 97, Nová Ves u Bakova č.p. 85, P. Lhota – č.p. 107- potraviny, Řepov č.p. 50-MŠ, Semčice - MŠ, Sahara – č.p.194-COOP, Suhrovice – č.p. 33, Struhy č.p. 72, Luštěnice - potraviny, Lipník – č.p. 456-OÚ, Ledce č.p. 110 - COOP, Nová Telib - č.p. 97, Podlázky -ČOV II, Prodašice – SÖKE, Suhrovice - č.p. 96, Žerčice – č.p. 23-COOP, Všejanya č.p.120 - OÚ

**za rok 2022**

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	45,9 – 54,9	125	MH
pH		7,3 – 7,8	6,5 – 9,5	MH
KNK 4,5	mmol/l	4,1 – 4,5		
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dusitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dusičnany	mg/l	4 – 10	50	NMH
chloridy	mg/l	8,8 – 11,2	100	MH
železo	mg/l	<0,02 – 0,19	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,50 – 0,99	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,5 – 2,7	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	99 – 103	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	<2,0 – 3,9	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	27 - 37	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