

Informace o kvalitě vody pro:

OÚ Loučeň

odběrová místa: Loučeň – potraviny, Ke Školce 381, čp. 132, Patřín – čp. 100

za rok 2014

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	62,0 – 64,8	125	MH
pH		7,5 – 7,9	6,5 – 9,5	MH
KNK 4.5	mmol/l			
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dušitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dušičnany	mg/l	4,5 – 7,0	50	NMH
chloridy	mg/l	42,6 – 44,6	100	MH
železo	mg/l	<0,02 – 0,07	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	1,15 – 1,51	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,6 – 2,8	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	91,2 – 94,7	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	8,7 – 9,9	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	98 – 101	250	MH

MH - mezná hodnota – limitní hodnota ukazatele,

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

Látky použité k úpravě vody: chlornan sodný (hygienické zabezpečení)

Od 15. ledna 2013 je vodovod přepojen přívodním řadem Jíkev – Loučeň na skupinový vodovod Nymburk – Městec Králové. Po odkalování a čištění řadů a vodojemu byla dnem 21. ledna 2013 vyhlášena pitná voda bez omezení vyhovující platným právním předpisům.

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

Ing. Michaela Říhová
vedoucí Centrálních laboratoří