

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.



Informace o kvalitě vody pro:
OÚ Mukařov, OÚ Strážišťe

odběrová místa: Strážišťe – čp. 56, čp. 13, Vicmanov – čp. 11

za rok 2017

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	45,3 – 46,0	125	MH
pH		7,3 – 7,6	6,5 – 9,5	MH
KNK 4.5	mmol/l	4,3		
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dusitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dusičnany	mg/l	1,0	50	NMH
chloridy	mg/l	5,0	100	MH
železo	mg/l	0,04 – 0,17	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,50	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,5	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	91,5	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	4,3	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	27	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 Řihová
vedoucí Centrálních laboratoří

**Informace o kvalitě vody pro:
OÚ Mukařov**

odběrová místa: Mukařov – čp. 38, čp. 10, Borovice – potraviny

za rok 2017

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	50,1 – 50,4	125	MH
pH		7,3 – 7,5	6,5 – 9,5	MH
KNK 4.5	mmol/l	4,5		
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dusitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dusičnany	mg/l	14,0 – 16,0	50	NMH
chloridy	mg/l	7,8	100	MH
železo	mg/l	0,02 – 0,02	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,50 – 0,55	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,6	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	105	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	<2,0	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	29	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)

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

Ing. Michaela Říhová
vedoucí Centrálních laboratorí