

# Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.



## Informace o kvalitě vody pro: OÚ Mukařov, OÚ Strážiště

odběrová místa: Strážiště – OÚ, čp. 46, Vicmanov – čp. 11

**za rok 2020**

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	44,6 – 47,0	125	MH
pH		7,4 – 7,5	6,5 – 9,5	MH
KNK 4.5	mmol/l	4,2 – 4,3		
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dušitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dušičnany	mg/l	1,0 – 1,5	50	NMH
chloridy	mg/l	6,4	100	MH
železo	mg/l	0,03 – 0,19	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,50 – 0,67	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,5	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	95,4	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	2,4	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	25	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

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

odběrová místa: Mukařov – VDJ, Vicmanov 17, Borovice – potraviny čp. 15,

**za rok 2020**

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	49,2 – 51,5	125	MH
pH		7,4 – 7,7	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	14,0 – 16,5	50	NMH
chloridy	mg/l	6,5	100	MH
železo	mg/l	0,02 – 0,02	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,50 – 0,51	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,7	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	102	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	2,4	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sířany	mg/l	25	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 581

Ing. Michaela Říhová  
vedoucí Centrálních laboratoří