

Informace o kvalitě vody pro:

OÚ Klášter Hradiště, OÚ Bílá Hlína, OÚ Ptýrov

odběrová místa: Klášter Hradiště - MŠ, Ptýrov – farma, Bílá Hlína – čp. 10, Maníkovice – čp. 37

za rok 2019

ukazatel	jednotka	rozsah hodn7,2 – 7,5ot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	7,3 – 7,6	125	MH
pH		7,3 – 7,6	6,5 – 9,5	MH
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dusitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dusičnany	mg/l	13,0 – 16,0	50	NMH
chloridy	mg/l	13,5 – 17,1	100	MH
železo	mg/l	<0,02 – 0,19	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	0,55 – 0,87	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	3,0	2 – 3,5	doporuč.
vápník	mg/l	118	40 – 80	doporuč.
hořčík	mg/l	<2,0 – 2,1	20 – 30	doporuč.
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	49 - 53	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 701**

Ing. Michaela Říhová
vedoucí Centrálních laboratoří