

## PRŮMĚRNÉ HODNOTY UKAZATELŮ PITNÉ VODY ZA 2010

### VODOVOD LUTÍN:

Legislativní předpis	Symbol	Jednotky	Max. povolené koncentrace	Lutín
<b>Vyhl.252/2004 Sb.</b>				
<b>Typ rozboru</b>				<b>KRa</b>
Amonné ionty	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg/l	0,5	< 0,02
Barva	Barva	mg Pt/l	20	< 5
Chlor vol.	Cl <sub>2</sub>	mg/l	0,3	0,11
CHSK-Mn	CHSK <sub>Mn</sub>	mg/l	3	< 0,5
Chuť	Chuť	st.	Příjatelná	0
Dusičnany	NO <sub>3</sub>	mg/l	50	2,77
Dusitany	NO <sub>2</sub>	mg/l	0,5	< 0,05
Konduktivita	Vodivost	mS/m	125	64,7
Pach	Pach	st.	Příjatelný	0
pH	pH		6,5-9,5	7,14
Zákal	Zákal	ZF	5	0,32
Železo (max.0,2 mg/l)	Fe	mg/l	<b>Až do 0,5</b>	0,16
Esch.coli	EC	KTJ/100 ml	0	0
Koliformní bakt.	KB	KTJ/100 ml	0	0
Kult.mikroorg.při 22°C	KM 22	KTJ/1 ml	200	14,5
Kult.mikroorg.při 36°C	KM 36	KTJ/1 ml	100	2
Mangan (max.0,05 mg/l)	Mn	mg/l	<b>Až do 0,2</b>	0,075
Tvrdost	Ca+Mg	mmol/l	DH 2-3,5	3,11
Vápník	Ca+Mg	mg/l	DH 40-80	89

Vysvětlivky: DH - doporučená hodnota, nehrozí žádné zdravotní riziko