

# Porovnání výsledků vzorků pitné vody s limity

(dle vyhlášky MZd. č.252/2004 Sb. v platném znění)

Číslo vzorku	Dat. odběru	Místo odběru
1537	14.1.2026	Neznašov, čp. 11, MŠ

Stanovení	Jednotka	Limit	Výsledek	Hodnocení
Barva	mg/l Pt	max.20	<5	vyhovuje
Zákal	ZF(n)	max.5	<0,30	vyhovuje
Pach		přijatelný	<b>přijatelný</b>	vyhovuje
Konduktivita (25 °C)	mS/m	max.125	26,7	vyhovuje
pH		6,5 - 9,5	8,4	vyhovuje
CHSK-Mn	mg/l	max.3,0	1,2	vyhovuje
Amonné ionty	mg/l	max.0,50	<0,05	vyhovuje
Dusitany	mg/l	max.0,50	<0,010	vyhovuje
Dusičnany	mg/l	max.50	4,5	vyhovuje
Chuť		přijatelná	<b>přijatelná</b>	vyhovuje
Chlor volný	mg/l	max.0,3	<0,05	vyhovuje
Chlor celkový aktivní	mg/l	max.0,4	0,09	vyhovuje
Teplota	°C	8 - 12	7,5	vyhovuje
Mangan	mg/l	max.0,050	<0,020	vyhovuje
Železo	mg/l	max.0,20	0,061	vyhovuje
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	max.0	0	vyhovuje
Escherichia coli	KTJ/100ml	max.0	0	vyhovuje
Intestinální enterokoky	KTJ/100ml	max.0	0	vyhovuje
Počty kolonií při 36 °C	KTJ/1ml	max.40	0	vyhovuje
Počty kolonií při 22 °C	KTJ/1ml	max.200	0	vyhovuje
Abioseston	%	max.5	<1	vyhovuje
Živé organismy	jedinci/ml	max.0	0	vyhovuje
Počet organismů	jedinci/ml	max.50	0	vyhovuje