



## Protokol o posouzení kvality vody

Srozumitelný výklad výsledků rozboru pitné vody

### ZÁKAZNÍK

Jan Novák (vzor)

### MÍSTO ODBĚRU

Domovní studna, rodinný dům

### DRUH VODY

Pitná voda – individuální zdroj

### TYP ROZBORU

Chemický panel (sada poštou)

### DATUM ODBĚRU

14. 6. 2026

### DATUM PROTOKOLU

18. 6. 2026

### ČÍSLO VZORKU

JV-2026-0142

### LABORATOŘ

Akreditovaná lab. · protokol 2026/5821



### Voda je vhodná k pití.

Splňuje hygienické limity vyhlášky 252/2004 Sb. Jeden ukazatel (dusičnany) doporučujeme do budoucna sledovat — viz doporučení níže.

## Výsledky rozboru

Ukazatel	Naměřeno	Limit (252/2004)	Hodnocení
Dusičnany (NO <sub>3</sub> )	18 mg/l	50 mg/l	sledovat
Dusitany (NO <sub>2</sub> )	< 0,01 mg/l	0,50 mg/l	vyhovuje
Tvrdost (Ca+Mg)	1,8 mmol/l	2,0–3,5 (dop.)	měkčí
Vápník (Ca)	52 mg/l	—	vyhovuje
Hořčík (Mg)	14 mg/l	—	vyhovuje
Železo (Fe)	0,08 mg/l	0,20 mg/l	vyhovuje
Mangan (Mn)	0,02 mg/l	0,05 mg/l	vyhovuje
pH	7,3	6,5–9,5	vyhovuje
Konduktivita	46 mS/m	125 mS/m	vyhovuje

## Co to pro vás znamená

Všechny sledované ukazatele splňují limity pro pitnou vodu. Voda je o něco měkčí, což zdraví neškodí — jen chutná „jemněji“ a méně zanáší spotřebiče. Dusičnany (18 mg/l) jsou pod limitem 50 mg/l, ale mírně zvýšené vlivem zemědělství: pro dospělé a běžné vaření jsou v pořádku, pro přípravu stravy pro kojence do 6 měsíců doporučujeme hodnotu sledovat, případně použít balenou kojeneckou vodu.

### Naše doporučení

- Filtr ani úpravnu vody nepotřebujete.
- Kontrolu vody zopakujte přibližně za 12 měsíců (ideálně na jaře).
- Pokud doma máte miminko, hlídejte dusičnany — rádi poradíme.

### ● Jasná voda neprodává filtry ani úpravy — naše doporučení je nezávislé.

Měření provedla akreditovaná laboratoř (data v této ukázce jsou ilustrativní). Tento dokument je srozumitelný výklad výsledků; originální akreditovaný protokol laboratoře je jeho přílohou a slouží pro úřední účely. VZOR — ukázka výstupu služby Jasná voda.

Posoudil: tým Jasná voda · Vystaveno: 18. 6. 2026