

Zkušební laboratoř č. 1146 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 10615/2025

Zákazník: Obec Všeradice  
Všeradice 18  
267 26 Všeradice

**Vzorek číslo:** 19065  
**Místo odběru:** Všeradice ÚV + VDJ - upravená  
Upřesnění místa odběru: Všeradice ÚV + VDJ - výtlač  
**Předmět zkoušky:** pitná voda Datum odběru: 28.05.2025  
**Typ vzorku:** prostý Čas odběru: 06:35  
**Typ rozboru:** speciální Datum příjmu: 28.05.2025  
**Odběr v rozsahu akreditace:** Ano Datum provedení analýz: 28.05.2025 - 30.05.2025  
**Odebral:** zákazník  
**Způsob odběru:** manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	NM	Zkušební metoda	Akr.	Limit	Typ	Hodnocení
Suma Ca a Mg	2,32	mmol/l	10%	SOP č.19	P3	A	2,0 - 3,5	DH
Vápník	76,40	mg/l	10%	SOP č.16	P3	A	40 - 80	DH
Hořčík výpočtem	10,2	mg/l	5%	SOP č.19	P3	A	20 - 30	DH

Limit (zdroj pro hodnocení): Vyhláška č.252/2004 Sb., příloha č.1 v platném znění

### Přehled zkušebních metod:

SOP č.16 (ČSN ISO 6058)

SOP č.19 (ČSN ISO 6059)

### Vysvětlivky:

**NM** - Nejistota měření je rozšířená standardní nejistota pro koeficient rozšíření  $k=2$ , což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95 %. Uvedená nejistota se nevztahuje na výsledky pod mezi stanovitelnosti.

**NMH** - nejvyšší mezní hodnota, **MH** - mezní hodnota, **DH** - doporučená hodnota, **SH** - směrná hodnota

**P3** - zkouška provedená na pracovišti 3; Mostníkovská 255, Beroun

**ALS** - zkouška provedená externím poskytovatelem ALS Czech Republic, s.r.o.; Na Harfě 336/9, Praha 9

**Akr.** - zkouška v rozsahu akreditace: **A** - ano; **N** - ne; **S** - zkouška provedená externím poskytovatelem; **M** - zkouška provedená na místě odběru