

# Kvalita a tvrdost pitné vody

## Týn nad Vltavou

pH	7,35
Železo	0,07 mg/l
Dusičnany	14,60 mg/l
Vápník	18,30 mg/l
Hořčík	2,80 mg/l
Celková tvrdost	0,65 mmol/l

## Jarošovice, Koloděje nad Lužnicí, Netěchovice, Nuzice

pH	7,90
Železo	0,10 mg/l
Dusičnany	7,10 mg/l
Vápník	27,10 mg/l
Hořčík	2,80 mg/l
Celková tvrdost	1,00 mmol/l

## Dynín, Lhota u Dynína, Lhotský Dvůr

pH	8,06
Železo	<0,05 mg/l
Dusičnany	10,075 mg/l
Vápník	28,1 mg/l
Hořčík	3,29 mg/l
Celková tvrdost	1,03 mmol/l

<b>Tvrdost vody</b>	mmol.l <sup>-1</sup>	mval.l <sup>-1</sup>	°dH (německý stupeň)	°F (francouzský stupeň)
velmi měkká	< 0,7	< 1,4	< 3,92	< 5
měkká	0,71 – 1,25	1,42 – 2,5	3,93 – 7	5 - 12,5
středně tvrdá	1,26 – 2,5	2,52 - 5	7,01 – 14	12,51 – 25
tvrdá	2,51 – 3,75	5 – 7,5	14,01 – 21	25,01 – 37,5
velmi tvrdá	> 3,76	> 7,51	> 30	> 37,51

Tvrdost vody dodávané do veřejné sítě v **Týně nad Vltavou a Hněvkovicích** se pohybuje na hranici mezi hodnotami pro velmi měkkou a měkkou vodu.

Tvrdost vody dodávané do veřejné sítě v **Kolodějích nad Lužnicí a Jarošovicích** se pohybuje v oblasti hodnot pro měkkou vodu.

Tvrdost vody dodávané do veřejné sítě v **Dyníně, Lhotském Dvoře a Lhotě u Dynína** se pohybuje v oblasti hodnot pro měkkou vodu.