

ukazatel	jednotky	hyg. limit	typ limitu	SV Prostějov	SV Klopotovice	SV Skalka	Vodovod Slatinky	Vodovod Žešov	SV Víceměřice	Vodovod Malé Hradisko	SV Konice	SV Křemeneč	Vodovod Ludmírov	SV Ivaň
dusičnany	mg/l	50	NMH	14,42	0,64	2,29	0,81	8,78	7,94	31,73	27,18	6,56	17,90	15,75
koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	MH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	NMH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KM 22°C	KTJ/100ml	200	DH	2	6	0	2	2	1	2	2	5	2	2
KM 36°C	KTJ/100ml	40	DH	4	1	3	0	1	1	1	2	4	1	3
železo	mg/l	0,20	MH	0	0,08	0	0	0	0	0	0	0	0	0
mangan	mg/l	0,05	MH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
hliník	mg/l	0,20	MH	0	0	0	0,07	0,017	0	0	0	0	0,006	0,023
fluoridy	mg/l	1,50	NMH	0,32	0,17	0,47	0,58	0,259	0,191	0,099	0,15	0,08	0	0,359
olovo	mg/l	0,025	NMH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
rtuť	mg/l	0,0010	NMH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
selén	mg/l	0,010	NMH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
dusitany	mg/l	0,50	NMH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
amonné ionty	mg/l	0,50	MH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tvrdost	mmol/l	2 - 3,5	DH	3,79	2,10	3,89	4,12	5,39	4,10	1,48	2,82	1,15	1,09	4,22
vápník	mg/l	40-80	DH	118	63,9	116,0	111	155	130	44,6	107	34,3	36,1	121,0
hořčík	mg/l	20-30	DH	20,6	11,1	24,2	32,8	37,0	20,8	8,93	3,66	7,16	4,60	29,20
CHSK Mn	mg/l	3,0	MH	0,64	1,3	0,4	0	0	0	1,2	0,62	0,89	0,15	0
pH	-	6,5-9,5	MH	7,45	7,40	7,65	7,30	7,30	7,40	8,10	7,22	7,38	7,35	7,40
konduktivita	mS/m	125	MH	79,2	46,5	81,4	99,3	115,0	85,4	36,5	59,4	39,0	39,9	76,1
barva	mg/l Pt	20	MH	2	10	0	0	0	0	8	3	11	3	0
zákal	ZFn	5	MH	0,40	0,66	0,38	0,29	0,26	0,39	0,41	0,42	1,00	0,40	0,23
volný chlór	mg/l	0,30	MH	0,07	0,07	0,19	0,10	0,07	0,26	0,07	0,12	0,11	0,15	0,07

KTJ - kolonie tvořící jednotku

NMH - nejvyšší mezní hodnota

MH - mezní hodnota

DH - doporučená hodnota

SV Prostějov (Prostějov, Ondratice, Brodek u Prostějova, Kobeřice, Hradčany, Dobromilice, Dětkovice, Určice, Seloutky, Hrdibořice, Kraličky, Smržice, Bedihošť, Kralice na Hané - část)

SV Klopotovice (Klopotovice, Biskupice)

SV Skalka (Skalka, Čelčice, Pivín)

SV Víceměřice (Víceměřice, Doloplazy, Poličky)

Vodovod Malé Hradisko (Malé Hradisko, Skřivánkov)

SV Konice (Konice, Dzbel, Jesenec, Bohuslavice, Polomí, Březsko, Hačky, Klužínek, Vojtěchov, Hvozď, Ochoz, Ladín, Raková, Rakůvky, Ponikev)

SV Křemeneč (Křemeneč, Hrochov, Lipová, Seč, Runářov, Suchdol, Labutice, Jednov, Čunín)

SV Ivaň (Ivaň, Otonovice, Hrubčice, Kralice na Hané)

Přepočty tvrdosti vody

1 mmol/l = 5,61° dH (německých stupňů)

1 mmol/l = 10° F (francouzských stupňů)

1° dH = 0,18 mmol/l

1° dH = 1,78° F

1° F = 0,1 mmol/l

1° F = 0,56° dH

Stupně tvrdosti vody

	mmol/l	°dH	°F
velmi měkká	<0,5	<2,8	<5
měkká	0,7 - 1,25	3,9 - 7	7 - 12,5
středně tvrdá	1,26 - 2,5	7,01 - 14	12,51 - 25
tvrdá	2,51 - 3,75	14,01 - 21	25,01 - 37,5
velmi tvrdá	>3,76	>21,01	>37,51