

**Informace o kvalitě vody pro:
OÚ Mukařov, OÚ Strážiště**

odběrová místa: Strážiště – č.p. 13, č.p. 18
Vicmanov – č.p. 7, č.p. 40

za rok 2025

ukazatel	jednotka	rozsah hodnot	Vyhl.č.252/2004	
konduktivita	mS/m	43,9 – 46,8	125	MH
pH		7,2 – 7,6	6,5 – 9,5	MH
KNK 4.5	mmol/l	4,3		
amonné ionty	mg/l	<0,05	0,5	MH
dusitany	mg/l	<0,010	0,5	NMH
dusičnany	mg/l	<1,0 – 2,0	50	NMH
chloridy	mg/l	<5,0 – 5,7	100	MH
železo	mg/l	0,07 – 0,19	0,2	MH
CHSK Mn	mg/l	<0,50 – 0,51	3,0	MH
Suma Ca a Mg	mmol/l	2,5	2 – 3,5	DH
vápník	mg/l	92,4 – 94,8	40 – 80	DH
hořčík	mg/l	2,9 – 3,9	20 – 30	DH
mangan	mg/l	<0,030	0,05	MH
sírany	mg/l	24 – 29	250	MH
draslík	mg/l	1,0	1 – 10	DH

MH – mezní hodnota – limitní hodnota ukazatele,

NMH – nejvyšší mezní hodnota, její překročení vylučuje použití vody jako pitné

DH – doporučená hodnota

Látky použité k úpravě vody: režim bez chemické dezinfekce

Monika Jonášová
vedoucí Centrálních laboratoří