

			Limit dle vyhlášky č. 252/2004 Sb.	Úpravna vody 1/2020 - 12/2020	
ukazatel		jednotka		Janov	Strašice
Reakce vody	pH		6,5 - 9,5	8	7,7
Barva		mg Pt/l	20	2,5	3
Konduktivita	K	mS/m	125	52,55	14,7
Hliník	Al	mg/l	0,2	0,014	0,052
Železo	Fe	mg/l	0,2	0,05	0,1
Mangan	Mn	mg/l	0,05	0,01	0,01
Chem. spotř. kysl. manganistanem	CHSK _{Mn}	mg/l	3	0,8	1,1
Sírany	SO ₄ ²⁻	mg/l	250	52,7	17,3
Chloridy	Cl ⁻	mg/l	100	22,14	2,1
Dusičnany	NO ₃ ⁻	mg/l	50	3,5	2,2
Dusitany	NO ₂ ⁻	mg/l	0,5	0,025	0,025
Amonné ionty	NH ₄ ⁺	mg/l	0,5	0,04	0,04
Celková tvrdost	Ca+Mg	mmol/l		2,6	0,72
Fluoridy	F ⁻	mg/l	1,5	0,05	0,05
Olovo	Pb	µg/l	10	0,05	0,5
Koliformní bakterie	KB	KTJ/ml	0	0	0
Enterokoky	EK	KTJ/ml	0	0	0

Průměrná tvrdost pitné vody za období 1/2020 - 12/2020			
Lokalita	mmol/l	francouzské (F)	německé (dH)
Janov úpravna vody	2,65	26,5	14,85
Mirošov část zásobovaná ze zářezů	2,77	27,7	15,53
Mirošov část zásobovaná z ÚV Janov	2,65	26,5	14,85
Strašice úpravna vody	0,72	7,2	4,04