

			Limit dle vyhlášky č. 252/2004 Sb.	Úpravná vody 01-12/2009		
				Provoz Sokolov	Provoz Rokycany	
ukazatel		jednotka		Horka	Janov	Strašice
Reakce vody	pH		6,5 – 9,5	7,58	7,92	7,32
Barva		mg/l	20	6,0	4,4	5,5
Konduktivita	κ	mS/m	125	20,1	48,5	17,4
Hliník	Al	mg/l	0,2	0,068	0,059	0,092
Železo	Fe	mg/l	0,2	0,03	0,08	0,07
Chem.spotř. kysl. manganistanem	CHSK _{Mn}	mg/l	3	0,8	0,6	1,1
Sírany	SO ₄ ²⁻	mg/l	250	31,3	91,1	23,6
Chloridy	Cl ⁻	mg/l	100	7,5	26	4,7
Dusičnany	NO ₃ ⁻	mg/l	50	3,25	1,5	3,4
Dusitany	NO ₂ ⁻	mg/l	0,5	0,012	0,004	0,006
Celková tvrdost	Ca+Mg	mmol/l	2,0-3,5	0,9	2,22	0,88
Koliformní bakterie	KB	KTJ	0	0	0	0
Enterokoky	EK	KTJ	0	0	0	0

LOKALITA	PRŮMĚRNÁ TVRDOTA PITNÉ VODY ZA OBDOBÍ 01-12/2009		
	(mmol/l)	° německé (dH)	° francouzské (F)
Provoz Rokycany			
Janov úpravná vody	2,22	12,4	22,2
Litohlavy	2,60	14,6	26,0
Mirošov zářezy	2,81	15,7	28,1
Strašice úpravná vody	0,88	4,9	8,8
Provoz Sokolov			
Horka úpravná vody	0,90	5,04	9,00
Březová	0,46	2,6	4,6
Dolní Rychnov	0,56	3,1	5,6
Hrušková	0,33	1,8	3,3
Jindřichovice	0,21	1,2	2,1
Kamenice	0,46	2,6	4,6
Lobzy	0,48	2,7	4,8
Nadlesí	1,48	8,3	14,8
Oloví dolní pásmo	0,38	2,1	3,8
Podstrání	0,37	2,1	3,7
Stříbrná	0,28	1,6	2,8
Šindelová, Krásná Lípa	0,29	1,6	2,9
Šindelová, Obora	0,21	1,2	2,1