

# VYROBENÁ VODA - 2017

Název skupinového vodovodu	Číslo vod.	Celkový počet odebraných vzorků	Escherichia coli	Koliformní	Zákal	Enterokoky	Železo	pH	Radon	Chlor volný	Olovo
Brandýs nad Orlicí	24	1 - 5					1/5 20%				
Bystřec	25	1 - 12		1/15 20%							
Cotkytle	64	1 - 3									
Čenkovice	26	1 - 4		1/4 25%							
Červená Voda	1	1 - 12									
Červený Potok	27	0									
Česká Třebová	48	2 - 14		1/14 7%							
České Libchavy - Sopotnice	2	1 - 5									
Dobrá Voda	28	1 - 3									
Dolní Dobrouč	29	1 - 5									
Dolní Orlice	4	1 - 2									
Dobříkov - Rzy	3	1 - 2									
Hájek - Skrovnice	5	1 - 3									
Helvíkov	32	1 - 3									
Helvíkovice - Kameničná Slatina nad Zdobnicí	6	2 - 6									
Horní Lipka	34	1 - 3									
Choceň	7	0									
Jablonné nad Orlicí	8	3 - 51									
Jakubovice	101	1 - 4							1/4 25%		
Javorník	52	1 - 5									
Javornice nad Zdobnicí	116										
Jehnědí - Hrádek - Sudislav	9	1 - 5									
Klášteřec nad Orlicí - Končiny - Zbudov	10	1 - 12									
Kozlov	51	1 - 5									
Králíky	11	3 - 24									
Kunvald	35	1 - 12									
Květná	36	1 - 3									
Lanškroun	12	1 - 78							18/78 23%		
Lanšperk	37	1 - 3									
Letohrad	13	1 - 5									
Libchavy	38	1 - 5							1/5 20%		
Líšnice - Zakopanka - Pastviny	14	1 - 5							2/5 40%		
Luková - Damníkov - Trpík - Anenská Studánka - Rudoltice	15	1 - 5									
Mladkov	39	1 - 5									
Mlýnický Dvůr	40										
Nasavrky (Podlesí)	61										
Prostřední Lipka	79	1 - 3									
Přestavky	117	1 - 7									
Rviště - Kaliště - Rozsocha	16	1 - 3									
Rybník	49	1 - 7									
Řetová - Řetůvka	17	2 - 6									
Říčky	42	1 - 5									
Semanín	43	1 - 5									
Sloupnice	53	3 - 11							1/11 9%		
Sudslava Seč	17	1 - 19									
Svatý Jiří - Sítiny - Loučky - Zářecká Lhota - Kosořín	19	1 - 16									
Svinná	50	1 - 5									
Tatenice	44	1 - 5									
Těchonín	20	1 - 5									
Ústí nad Orlicí	21										
Vičkovice	45	1 - 3									
Voděradý	46										
Žampach - Hlavná	22	1 - 6		2/6 33%					1/6 17%		

Legenda
Žádná data
Kategorie 1 - všechny jakostní složky vyhovují
Kategorie 2 - nevyhovující vzorky v intervalu (0;20>) %
Kategorie 3 - nevyhovující vzorky v intervalu (20;50)%
Kategorie 4 - nevyhovující vzorky v intervalu (<50;100>)%