

Výsledky laboratorních zkoušek podzemní vody z domovních studní

Ukazatel		pH	konduktivita	amonné ionty	CHSK-Mn	chloridy	dusičnany	dusitany	sířany
označení vzorku	číslo vzorku								
jednotka			mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
limit vyhlášky 252/2004 Sb.		6-9.5	125	0.5	3	100	50	0.5	250
ST-1	923	6.9	54.3	0.260	<1.0	21.3	84.2	<0.5	45.6
ST-2	924	7.4	71.0	0.160	<1.0	30.0	60.1	<0.5	59.4
ST-3	925	7.3	83.5	0.180	2.20	55.5	63.9	<0.5	48.0
ST-4	926	6.9	72.3	0.070	<1.0	25.2	62.3	<0.5	63.4
ST-5	927	7.4	92.6	0.060	1.30	43.0	82.8	<0.5	69.9
ST-6	928	7.0	77.7	0.050	1.40	29.8	99.9	<0.5	66.8
ST-7	929	6.7	102.0	<0.05	1.00	45.3	64.1	<0.5	173.0
ST-8	930	6.7	224.0	<0.05	<1.0	356.0	32.5	<0.5	53.5
ST-9	931	6.4	86.5	<0.05	<1.0	78.3	78.6	<0.5	64.9
ST-10	932	6.9	66.4	<0.05	2.30	34.3	59.7	<0.5	52.5

Ukazatel			Escherichia coli	koliformní bakterie	počty kolonií při 22°C	počty kolonií při 36°C
označení vzorku	číslo vzorku	č. mikrob. rozboru				
jednotka			KTJ/100ml	KTJ/100ml	KTJ/ml	KTJ/ml
limit vyhlášky 252/2004 Sb.			0	0	200	40
ST-1	923	17353/2018	0	2	290	49
ST-2	924	17354/2018	0	>100	>300	>300
ST-3	925	17355/2018	0	>100	150	41
ST-4	926	17356/2018	0	>100	>300	42
ST-5	927	17357/2018	0	10	140	63
ST-6	928	17358/2018	3	>100	>300	>300
ST-7	929	17359/2018	>100	>100	>300	41
ST-8	930	17360/2018	4	19	>300	90
ST-9	931	17361/2018	0	2	130	2
ST-10	932	17362/2018	0	42	>300	>300