

# Vandens kokybės rodikliai 2022 metais III ketvirtį

Eil. Nr.	Vandenvietės pavadinimas	Teršiantis elementas																	
		Data	Amonis, mg/l	Spalva, mg/l Pt	Elektrinis laidis, $\mu\text{S}/\text{cm}^2$	Kvapo slenkstis	Skonio slenkstis	Drumtumai, DV vnt.	pH	Bendra geležis, mg/l	Chloridai, mg/l	Permanaganato sk. mg/l	Nitritai, mg/l	Nitratų, mg/l	Manganas, $\mu\text{g}/\text{l}$	Žarninė lazdelė (E.coli), vnt. 100ml	Koliforminė bakterija, vnt. 100ml	Žarninis enterokokas, vnt. 100ml	Kolonijas sudarantys vienetai, vnt/1ml prie 22°C
	Ribinė vertė		0,50	30	2500	Be pok.	Be pok.	4	6,5-9,5	0,2	250	5,0	0,50	50	50	0	0	0	Be neb.pok.
1.	Varėna																		
2.	Dubičiai	08.25		15	468	priimtinas	priimtinas	1,41	7,55	0,136						< 1,0	< 1,0		21,0
3.	Gudžiai	08.23		13	608	priimtinas	priimtinas	0,62	7,75	<0,010						< 1,0	< 1,0		7,0
4.	Kabeliai	09.06		3	342	priimtinas	priimtinas	2,19	7,77							< 1,0	< 1,0		6,0
5.	Kriviliai	08.25		4	638	priimtinas	priimtinas	0,42	7,75	0,013						< 1,0	< 1,0		5,0
6.	Liškiava a/g	09.06		6	397	priimtinas	priimtinas	3,60	7,66	<b>1,029</b>				<b>90</b>		< 1,0	< 1,0		< 3,0
7.	Marcinkonys	09.06		3	200	priimtinas	priimtinas	0,70	7,77							< 1,0	< 1,0		15,0
8.	Merkinė-4-5 239 pagr. mok. gr.	09.01		3 < 3 4	469 841 407	priimtinas	priimtinas	0,36 0,37 0,73	7,73 7,57 7,80	0,081						< 1,0	< 1,0		14,0 3,0 26,0
9.	Matuizos	08.25		13	592	priimtinas	priimtinas	0,38	7,47							< 1,0	< 1,0		7,0
10.	Nedzingė	09.06		15	511	priimtinas	priimtinas	0,63	7,51	0,077						< 1,0	< 1,0		< 1,0
11.	Pamusiai	08.23 09.06		5	349	priimtinas	priimtinas	<b>7,22</b>	7,82							< 1,0 < 1,0	16,0 < 1,0		< 3,0
12.	Panara	09.06		4	540	priimtinas	priimtinas	0,52	7,49	0,028						< 1,0	< 1,0		< 1,0
13.	Panočiai	08.25		5	784	priimtinas	priimtinas	0,56	7,36							< 1,0	< 1,0		8,0
14.	Perloja	09.01		3	432	priimtinas	priimtinas	0,38	7,64	<0,010						< 1,0	< 1,0		8,0
15.	Pilvingis	09.06		4	504	priimtinas	priimtinas	0,78	7,72	0,100						< 1,0	< 1,0		5,0
16.	Puodžiai	08.23		21	600	priimtinas	priimtinas	0,43	7,43	<b>0,249</b>						< 1,0	< 1,0		< 1,0
17.	Rudnia a/g	08.25		5	368	priimtinas	priimtinas	3,35	7,89							< 1,0	< 1,0		17,0
18.	Sarapiniškės	08.23		22	550	priimtinas	priimtinas	0,65	7,59	0,018						< 1,0	< 1,0		< 3,0
19.	S. Varėna	08.23		6	423	priimtinas	priimtinas	0,41	7,86							< 1,0	< 1,0		< 3,0
20.	Spengla a/g	09.01		8	1011	priimtinas	priimtinas	1,00	7,87	0,083						< 1,0	< 1,0		4,0
21.	Tolkūnai a/g	08.25		4	596	priimtinas	priimtinas	0,84	7,67							< 1,0	< 1,0		98,0
22.	Užuperkasis	09.01		7	579	priimtinas	priimtinas	<b>5,63</b>	7,75	<b>0,505</b>						< 1,0	< 1,0		7,0
23.	Valkininkai	09.01		9	846	priimtinas	priimtinas	0,68	7,50	0,059						< 1,0	< 1,0		12,0
24.	Naujieji Valkininkai	09.04 09.06		6	1192	priimtinas	priimtinas	0,500	7,74	0,032						< 1,0 < 1,0	18 <1,0		< 3,0
25.	Vazgirdonys	08.23		<b>81</b>	250	priimtinas	priimtinas	0,41	7,87							< 1,0	< 1,0		6,0
26.	Vilkiautinis	09.06		11	593	priimtinas	priimtinas	0,38	7,28	0,043						< 1,0	< 1,0		5,0
27.	Vydeniai	08.25		13	300	priimtinas	priimtinas	0,44	7,84	0,081						< 1,0	< 1,0		9,0
28.	Žiliniai	08.23		16	504	priimtinas	priimtinas	0,52	7,41	0,021						< 1,0	< 1,0		7,0

Sudarė :UAB „Varėnos vandenys“ inž.-chemikė A. Vaičiaitienė

a/g – nesant galimybės patekti pas vartotoją, mėginys buvo imamas iš artezinio gręžinio, aptarnaujančio vartotojus.