

TELŠIŲ RAJONO GYVENVIEČIŲ GERIAMO VANDENS KOKYBĖS RODIKLIAI

2023 M

Eilės Nr.	Rodiklis	Kaunatas	Gaulėnai	Kirkilai	Upyna	Baltininkai	Biržuvėnai	Viekšnaliai	Rūdupiai	Karšėniai	Gadūnavas	Mitkaičiai	Nerimdaičiai	Dūseikių dūrpynas	Ubiškė	Pabalvė	Kegai	HN 24:2017 ne daugiau
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	*Amonis, mg/l	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	0,43	<0,04	<0,04	<0,04	0,59	0,50
2	*Drumstumas, DV pagal formaziną	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
3	*Spalva, mg/l Pt	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	5	6	4	6	4	5	30
4.	*Savitasis elektrinis laidis, $\mu\text{S}/\text{cm}, 20^\circ\text{C}$	496	620	599	696	450	589	513	555	422	621	595	520	636	713	485	458	2500
5	*Vandenilio jonų konc., pH vnt.	7,65	7,67	7,68	7,68	7,66	7,65	7,65	7,66	7,65	7,65	7,66	7,66	7,65	7,67	7,66	7,68	6,5-9,5
6	**Nitritas, mg/l	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006	0,006	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006	0,01	<0,006	0,50
7	**Nitratas, mg/l	0,10	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	1	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	2	<0,03	50
8	**Chloridai, mg/l	6	13	8	9	4	9	7	3	10	9	14	5	9	3	7	7	250
9	**Bendroji geležis, $\mu\text{g}/\text{l}$	70	90	80	70	80	70	70	70	160	90	80	110	90	70	80	80	200
10	**Sulfatai, mg/l	57	15	9	11	39	18	17	40	16	17	15	8	12	60	45	14	250
11	**Fluoridas, mg/l	1,36	0,49	0,33	0,32	0,34	1,35	0,35	0,26	0,3	0,36	0,42	0,69	1,06	0,44	1,2	0,52	1,50
12	**Permang. ind. mg/l O ₂	0,8	1,0	1,1	0,3	0,4	0,6	0,5	1,0	0,3	1,7	1,1	1,4	0,9	1,9	0,7	0,3	5,0
13	**Aliuminis, $\mu\text{g}/\text{l}$	7,25	8,05	10,6	10,6	29,4	13,8	2,58	20,5	8,25	11,2	8,74	9,56	10,2	7,48	7,4	7,96	200
14	**Arsenas, $\mu\text{g}/\text{l}$	<1,6	<1,6	<1,6	<1,6	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<1,6	<2,8	10
15	**Kadmis, $\mu\text{g}/\text{l}$	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	0,97	0,58	0,37	0,54	0,55	<0,2	0,42	0,83	5
16	**Chromas, $\mu\text{g}/\text{l}$	<0,52	<0,52	<0,52	<0,52	0,79	<0,42	<0,42	0,54	<0,42	<0,42	<0,42	<0,42	<0,42	<0,42	<0,52	<0,42	50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
17	**Varis,mg/l	0,014	0,057	0,086	0,01	0,01	0,004	0,019	0,027	0,002	0,006	0,051	0,002	0,33	0,015	0,008	0,002	2,0
18	**Manganas, µg/l	20,3	7,45	3,96	6,47	2,17	34,3	<0,5	1,44	5,15	9,27	0,96	8,39	7,73	14	2,64	2,45	50
19	**Nikelis, µg/l	1,8	4,03	<1,62	2,14	1,03	1,45	3,25	<0,56	2,94	3,01	1,66	1,21	<1	1,51	<1,62	3,22	20
20	**Švinas, µg/l	<0,9	<0,9	<0,9	<0,9	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	3,62	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<0,9	<2,4	10
21	**Stibis, µg/l	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<2,8	<1,5	5,0
22	**Selenas, µg/l	<2,8	<2,8	<2,8	<2,8	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,8	<2,9	10
23	**Gyvsidabris, µg/l	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	1,0
24	**Aldrinas, µg/l	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	0,030
25	**Dieldrinas, µg/l	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	0,030
26	**Heptachloras, µg/l	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	<0,021	0,030
27	**Heptachlorepoksidas, µg/l	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	0,030
28	**Kiti pesticidai, µg/l	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	0,10
29	**Pesticidų suma, µg/l	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	<0,056	0,50
30	**Cianidai, µg/l	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	<6,0	50
31	**Bromatas, µg/l	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	10
32	**Boras, mg/l	0,17	0,068	<0,020	<0,020	<0,008	0,3	<0,008	<0,008	<0,008	<0,008	0,062	0,21	0,19	0,13	0,14	0,11	1
33	**Natris, mg/l	17,5	23,3	16,9	11,4	5,14	32,5	152	5,49	7,39	35,2	26,2	22,8	20,6	22,4	17,8	28,1	200
34	**Benzenas, µg/l	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	1,0
35	**Benzpirenas, µg/l	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	<0,007	0,010
36	**Chloroformų kiekis, µg/l	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	<0,7	100
37	**Daugiacykliniai aromatiniai angliavandeniliai µg/l	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	<0,013	0,10
38	Bendrasis kalcis ir magnis mmol/l	2,85	3,45	3,38	4,17	2,78	2,73	0,034	3,35	2,58	3,49	3,53	2,85	3,56	3,98	2,81	2,32	Nėra normos

Telšių rajono geriamojo vandens vandenvietėse pažymėti * rodikliai per metus daromi 4 kartus , o rodikliai pažymėti ** 1kartą metuose.