

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	12	17	18	19
17	Varis, µg/l	0,019	0,004	0,007	0,02	0,013	0,017	0,015	0,035	0,013	0,009	0,038	0,043	0,014	0,002	0,03	2000
18	Manganas, µg/l	10,4	<10	0,56	10,8	10,2	10,6	10,3	38,9	10,5	20,3	8,77	6,51	8,63	1,21	11,7	50
19	Nikelis, µg/l	3,12	<0,56	<0,56	3,41	<0,56	3,13	3,45	0,62	3,78	<0,56	6,17	<0,56	<0,56	<0,56	0,59	20
20	Švinas, µg/l	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	<2,4	10
21	Stibis, µg/l	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	<1,5	5,0
22	Selenas, µg/l	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<2,9	<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	1,0
24	Aldrinas, µg/l	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	0,030
25	Dieldrinas, µg/l	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	0,030
26	Heptachloras, µg/l	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	<0,024	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	0,030
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	0,10
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	0,50
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	50
31	Bromatas, µg/l	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	10
32	Boras, mg/l	0,029	0,14	0,043	0,036	0,12	0,061	0,027	<0,008	0,03	0,029	0,10	0,023	<0,008	0,11	0,036	1
33	Natris, mg/l	13,0	43,4	17,3	13,0	16,5	12,9	12,4	6,68	12,9	22,6	42,8	18,5	8,63	170	14,1	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	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	0,010
36	Chloroformo kiekis, µg/l	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	<4,9	100
37	Metinė efektinė dozė, mSv	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	0,10
38	Tričio tūrinis aktyvumas, Bq/l	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	1,2	<0,8	<0,8	1,3	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	1,2	0,8	<0,8	100
39	Daugiacikliniai 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	0,10

*Telšių rajono geriamojo vandens vandenvietėse pažymėti rodikliai per metus daromi 4 kartus, o Telšių miesto skirstomajame tinkle 163 kartus per metus.

**Telšių miesto geriamojo vandens skirstomajame tinkle pažymėti rodikliai daromi 15 kartų per metus, visi likusieji 1 kartą metuose.