

2016 M. TYRIMŲ REZULTATAI

Bendrovės vandens tiekimo sistemą sudaro 26 vandenvietės. Vartotojams tiekiamas tik požeminis vanduo iš giluminių gręžinių, kurių gylis iki 220 metrų.

Geriamojo vandens kontrolė vykdoma pagal programinės priežiūros planą, suderintą su Skuodo rajono valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba. Programinei priežiūrai, per metus tiriamų mėginių skaičius gyvenvietėse, priklauso nuo geriamojo vandens kiekio sunaudojimo per dieną. Vandens paėmimo taškai yra paskirstyti tolygiai Skuodo mieste ir gyvenvietėse. Vandentiekiu tiekiamo geriamojo vandens kokybės tyrimus pagal Lietuvos higienos normą HN 24:2003 atlieka atestuota UAB „Palangos vandenys“ vandens tyrimo laboratorija. Pasirenkant geriamojo vandens mėginių paėmimo vietas, dažniausiai mėginiai imami padidintos rizikos vietose – ugdymo įstaigose, sveikatos priežiūros įstaigose, viešo maitinimo įmonėse taip pat vandenvietėse ir kt. Esant nusiskundimams, vanduo tiriamas ir pas gyventojus. Stebint geriamąjį vandenį, pagrindinis dėmesys skiriamas mikrobiniam ir toksiniam rodikliams. 2016 m vartotojams tiekiamame vandenyje mikrobinės taršos atvejų, taip pat įvairių mikroelementų, įvairių toksinų rodiklių bei nitritų, nitratų kiekių viršijimų nerasta. Iš tiriamų cheminių rodiklių eilėje vandenviečių viršijami tik fluoridai. Fluoridų viršijimas geriamajame vandenyje yra pastebimas visoje Klaipėdos apskrityje. Iš indikatorių rodiklių pagrinde viršijami amonis bendroji geležis ir vandens drumstumas.). Padidintos geležies ir amonio koncentracijos yra gamtinės kilmės, ir su techniniais vandens gavybos pažeidimais ar su požeminio vandeningojo sluoksnio tarša nesusijusios.

UAB „Skuodo vandenys“ vandenvietėse viršijami vandens kokybės parametrai 2016 m.

Eil. Nr.	Vandenvietė	Rodikliai (vidutinė reikšmė)			
		Amonis (norma 0,50 mg/l)	Drumstumas (norma 4 DV)	Bendroji geležis (norma 200 µg/l)	Fluoridai (norma 1,5 mg/l)
1	Skuodo	0,36/<0,04	7,98 /1,56;0,63;0,32	184	1,5
2	Narvydžių	0,47/ 0,51	6,12 /3,97	1159	1,1
3	Puodkalių	0,46/0,43	1,09/0,88	370	3,83
4	Udralių	0,46/0,31;0,47	0,83/0,76;1,71	171	3,46
5	Krakių	0,48/0,42;0,49	0,47/0,41;1,35	246	4,16
7	Mosėdžio	<0,04	0,31/0,08;0,11;0,11	30	1,48
8	Igarių	0,06/0,45	0,41/1,09	1334	2,08
9	Aleksandrijos	0,51/0,6	8,54/7,023	1017	1,17
10	Gėsalų	0,17/0,42	7,32/6,91	1210	0,5
11	Ylakių Nr.1 (Židikų g.)	0,61/0,91	3,69/2,35	1028	0,82
12	Ylakių Nr.2 (Mokyklos g.)	0,51/0,88	2,31/2,06	364	0,51
13	Pašilės	0,38/ 0,63	0,65/0,47	141	1,97
14	Vizančių	0,32/ 0,56	7,48/5,11	1229	0,37
15	Barstyčių	0,26/0,28	5,83/9,1	424	0,29
16	Puokės	0,27/0,45	5,25 /1,1	555	0,31
17	Laumių	0,67/0,71	0,52/0,87	92	3,44
18	Notėnų Nr.1	0,56 /0,23	0,56/0,36-	87	2,25
19	Notėnų Nr.2	0,39/0,31	8,4 /0,41	1700	0,48
20	Šliktinės	0,59/0,84	14 /4,0	2270	0,41
21	Vindeikių	0,47/0,5	0,82/ 9,2	215	2,86
22	Šačių	0,6/0,77 ; 0,4	0,42/0,38; 0,85	169	2,03
23	Rukų	0,56/0,77;0,54	8,9/11; 21,1	1269	0,46
24	Lenkimų	1,01/1,08	0,31/50,2	71	1,77
25	Žemytės	1,61/162	8,81/6,25	647	0,87
26	Juodeikių	1,66/1,70	0,94/1,91	163	2,65

- Paryškintos rodiklių vertės nurodo, kad yra viršyta norma.