

UAB „Kelmės vanduo“

UAB“KELMĖS VANDUO“ TIEKIAMO GERIAMOJO VANDENS, PAGAL FLUORO KIEKĮ, NEATITINKANČIO HIGIENOS NORMOS HN 24:2003 REKALAVIMUS, KELMĖS R. PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS REZULTATŲ PER 2005-2014 METUS SĄ R A Š A S

<u>GYVENVIETĖ</u> <u>Mėginių ėmimo</u> <u>vietos</u>	Gyven- tojų 2014m.	Sunaudoja mas vandens kiekis .m ³ /par 2014m	FLUORO kiekis ,pagal program.priežiūros rezultatus per										Leidžiama vertė pagal HN24:2003 mg/l
			2005m	2006m	2007m	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014m	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<u>1.STULGIAI</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Med. punktas .</i>	127	22	2,39	2,50	2,76	2,80	2,80	2,9	2,8	2,8	2,70	2,40	1,5
<u>2.ŠAUKĖNAI</u> <i>Nugekežinimo jr.</i> <i>Kepykla</i>	538	69	2,39	2,28	2,39	2,70	3,00	3,0	2,8	2,8	2,9	2,9	1,5
<u>3.GAUGARIAI</u> <i>Vandenvietė</i>	40	6	1,90	1,90	2,09	2,10	2,00	2,0	2,0	2,1	2,1	1,94	1,5
<u>4 LYKŠILIS</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Med. punktas</i>	139	29	2,50	2,76	2,87	2,90	2,60	2,9	2,6	2,8	2,8	3,1	1,5
<u>5.VALPAINIAI</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Med. punktas</i>	142	22	2,50	2,87	2,62	2,60	2,80	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	1,5
<u>6.ŽALPIAI</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Parduotuvė</i>	192	26	2,28	2,19	2,39	2,60	2,60	2,5	2,5	2,5	2,4	2,70	1,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<u>7. KERMĖS M</u> <i>Nugeležinimo jr.</i> <i>Spec. M-la</i> <i>Ligoninės maisto</i> <i>blokas</i>	7297	627	1,50	2,00	1,81	2,40	2,10	2,2	1,8	2,0	2,0	2,0	1,5
<u>8. KIAUNORIAI</u> <i>Vandenvietė</i>	77	12	-	-	-	1,80	1,8	1,8	2,0	1,7	1,6	1,7	1,5
<u>9. PETRALIŠKĖ</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Kavinė-baras</i>	122	24	2,28	2,76	2,62	2,50	2,40	2,5	2,6	2,6	2,5	2,6	1,5
<u>10. VAIGUVA</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Med. punktas.</i>	260	25	1,58	1,81	1,90	1,90	1,90	1,8	1,8	1,8	1,8	1,78	1,5
<u>11. GAILIAI</u> <i>Nugeležinimo jr.</i> <i>Adomaičioarduotu</i> <i>vė-baras</i>	149	30	2,62	1,90	2,09	2,40	2,20	2,1	2,1	2,2	2,2	21	1,5
<u>12. PAŠILĖNAI</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Lino Mačerniaus</i> <i>parduotuvė</i>	161	33	2,76	2,87	2,90	3,40	2,90	2,8	3,3	3,2	3,1	3,1	1,5
<u>13. KOLAINIAI</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Pagrind. m-la</i>	137	35	2,39	2,50	2,62	2,60	2,80	2,8	2,4	2,8	2,8	2,8	1,5
<u>14. GIRNIKAI</u> <i>Vandenvietė</i> <i>R.Cvikenės</i> <i>parduotuvė</i>	262	64	2,80	2,90	2,90	3,30	3,10	3,20	3,20	3,2	3,20	3,2	1,5
<u>15. GIRNIKU</u> <u>DVARO</u> <i>Vandenvietė</i>	-	-	2,62	2,90	2,90	3,50	3,10	-	-	-	-	-	1,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<u>16. UŽVENTIS</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Vaikų darželis</i>	511	15	2,90	2,90	2,90	3,40	3,0	3,1	3,4	3,1	3,1	3,0	1,5
<u>17. ŠEDBARAI</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Vaikų darželis</i>	190	21	1,90	1,73	1,81	2,00	1,90	1,9	2,1	2,0	1,9	1,9	1,5
<u>18. PAKĖVĖ</u> <i>Vandenvietė.</i> <i>R. Cvikienės</i> <i>parduotuvė.</i>	205	50	-	2,19	2,00	1,90	2,00	1,9	1,9	2,0	2,0	1,93	1,5
<u>19. BUTKIŠKĖ</u> <i>Parduotuvė</i>	128	40	-	-	2,62	2,8	2,7	2,9	2,6	2,6	2,6	2,8	1,5
<u>20. AUNUVĖNAI</u> <u>VIDSODIS</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Mokykla</i>	120	19	-	-	2,62	3,0	2,8	3,0	3,0	2,9	3,0	2,8	1,5
<u>21. KALNIŠKIAI</u> <i>Vandenvietė</i> <i>Baras</i>	93	21	-	2,62	2,62	2,6	2,8	2,6	2,8	2,8	2,8	2,6	1,5
<u>22. VERPENA</u> <i>Vandenvietė</i> <i>„Pieno žvaigždės“</i>	257	27	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,5	1,5

Vyr. inžinierius

Augustinas Bagdonavičius

UAB "KELMĖS VANDUO" Informacija apie neatitikusius geriamojo vandens tyrimus Kelmės rajono gyvenvietėse per 2014 m

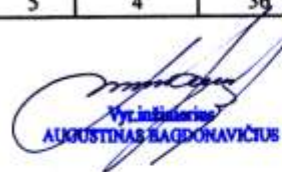
Gyvenvietės (GVTOT) kodas ⁽¹⁾	Rodiklio pavadinimas	Tyrimų skaičius (atlikta)	Neatitikusių tyrimų skaičius ⁽²⁾	Leidžiamas rodiklio dydis pagal HN 24:2003 mg/ltr	Tyrimų maksimali reikšmė	Mediana nuo visų tyrimų skaičiaus
1	2	3	4	6	7	8
LT0065401 KELMĖS M.	Fluoridas	2	2	1,5	2,3	2,08
LT0065480 AUNUVENŲ,VIDSODŽIO	Fluoridas	2	2	1,5	3,0	2,81
	Bendroji geležis	2	2	200	490,0	432
	Manganas	2	1	50	71,0	71
	Drumstumas	5	4	4	40,0	34,6
LT0065425 BUTKIŠKĖS	Fluoridas	2	2	1,5	2,8	2,6
	Amonis	5	5	0,5	0,83	0,71
	Bendroji geležis	2	2	200	950	770
	Drumstumas	5	5	4	8,8	5,66
LT0065437 GAILIŲ	Fluoridas	2	2	1,5	2,1	2,075
	Amonis	5	2	0,5	1,02	0,84
	Sulfatas	2	2	250	620	601
LT0065419 GAUGARIŲ	Fluoridas	1	1	1,5	1,94	1,94
	Amonis	1	1	0,5	0,81	0,81
	Bendroji geležis	1	1	200	685	685
LT0065477 DVARVIEČIŲ	Amonis	1	1	0,5	0,55	0,55
	Bendroji geležis	1	1	200	683	683

LT0065477 GIRNIKU	Fluoridas	2	2	1,5	3,2	3,15
	Bendroji geležis	2	2	200	772	703
	Drumstumas	5	5	4	8	7,08
LT006545 GRINIŲ, PAKRAŽANČIO RAUDIŠKĖS, UŽMEDŽIŲ	Amonis	5	4	0,5	0,77	0,63
	Bendroji geležis	2	1	200	960	739
	Drumstumas	5	2	4	6,6	6,25
LT0065419 JANAUČIŲ	Amonis	5	5	0,5	1,11	0,82
	Bendroji geležis	2	2	200	430	350
	Drumstumas	5	5	4	22	10,5
LT0065480 KALNIŠKIŲ	Fluoridas	2	2	1,5	2,63	2,6
	Amonis	5	1	0,5	0,52	0,52
	Bendroji geležis	2	2	200	390	355
LT0065425 KARKLENŲ	Amonis	5	5	0,5	2,16	1,53
	Bendroji geležis	2	2	200	2584	1991
	Manganas	2	1	50	54	54
	Drumstumas	5	5	4	25	17,5
LT0065475 KLAUNORIŲ	Fluoridas	1	1	1,5	1,7	1,7
	Bendroji geležis	1	1	200	1350	1350
	Amonis	1	1	0,5	1,66	1,66
	Drumstumas	1	1	4	7,5	7,5
LT0065477 KOLAINIŲ	Fluoridas	2	2	1,5	2,83	2,76
	Amonis	5	5	0,5	0,84	0,68
	Bendroji geležis	2	2	200	1561	1005
	Drumstumas	5	4	4	34	19,75
	Manganas	2	2	50	97	87
	Bendroji geležis	2	2	200	1370	1170
	Drumstumas	5	5	4	83	32,4

LT0065477 LABUNAVĖLĖS	Amonis	1	1	0,5	0,74	0,74
	Bendroji geležis	1	1	200	3470	3470
	Drumstumas	1	1	4	33	33
LT0065480 LAIKŠIŲ	Amonis	5	5	0,5	1,97	1,1
	Bendroji geležis	2	2	200	3920	3561
	Manganas	2	1	50	55	55
	Drumstumas	5	5	4	48	36
LT0065480 LYKŠILIO	Fluoridas	2	2	1,5	3,1	2,9
	Amonis	5	1	0,5	0,79	0,64
	Bendroji geležis	2	1	200	431	431
	Manganas	2	1	50	52	52
	Drumstumas	5	4	4	80	57
LT0065437 LIOLIŲ	Amonis	5	5	0,5	1,41	0,84
	Bendroji geležis	2	2	200	137	1075
	Drumstumas	5	5	4	29	14,4
	Manganas	2	1	50	53	53
LT0065405 PAKĖVĖS	Fluoridas	2	2	1,5	1,93	1,93
	Amonis	5	5	0,5	1,12	0,9
	Bendroji geležis	2	1	200	950	950
	Drumstumas	5	1	4	4,1	4,1
LT0065425 PAŠILĖS	Amonis	5	5	0,5	1,05	0,84
	Drumstumas	5	5	4	23	20,4
	Bendroji geležis	2	2	200	1968	1854
LT0065477 PAŠILENŲ, BERŽENŲ	Fluoridas	2	2	1,5	3,1	2,95
	Bendroji geležis	2	1	200	434	434

LT0065425 PETRALIŠKĖS	Fluoridas	2	2	1,5	2,6	2,58
	Bendroji geležis	2	2	200	3340	2061
	Amonis	5	4	0,5	1,34	0,85
	Drumstumas	5	4	4	56	31,6
LT0065405 VAIGUVOS	Fluoridas	2	2	1,5	1,78	1,75
	Amonis	5	5	0,5	0,94	0,67
	Drumstumas	5	3	4	39	17,8
LT0065456 VALPAINIŲ	Fluoridas	2	2	1,5	2,7	2,6
	Amonis	5	5	0,5	0,86	0,73
	Bendroji geležis	2	2	200	2550	2432
	Drumstumas	5	4	4	38	2904
LT0065419 VERPENOS	Amonis	5	5	0,5	1,29	1,04
	Bendroji geležis	2	2	200	1810	1190
	Drumstumas	5	1	4	28	17,3
LT0065456 STULGIŲ	Fluoridas	2	2	1,5	2,4	2,35
	Amonis	4	4	0,5	1,15	0,9
	Bendroji geležis	2	2	200	3090	2980
	Drumstumas	5	5	4	58	30,2
LT0065475 ŠEDBARŲ	Fluoridas	2	2	1,5	2,1	1,9
	Bendroji geležis	2	2	200	1880	1285
	Drumstumas	5	4	4	8,6	78,5
LT0065480 ŠAUKENŲ	Fluoridas	2	2	1,5	2,89	2,89
LT0065477 UŽVENČIO	Fluoridas	3	3	1,5	3,04	2,95
	Bendroji geležis	3	2	200	1196	784
	Drumstumas	5	2	4	17	13,2

LT0065456 ŽALPIŲ	Fluoridas	2	2	1,5	2,4	2,3
	Amonis	5	5	0,5	0,9	0,74
	Bendroji geležis	2	2	200	1760	1369
	Drumstumas	5	5	4	36	19,7


Vyriausiasis
AUGUSTINAS BAGDONAVIČIUS

**KALENDORINIS IR FINANSINIS PRIEMONIŲ, KURIŲ REIKIA IMTIS, KAD PER RIBOTĄ LAIKOTARPĮ BŪTŲ ATKURTA
FLUORO VERTĖ GERIAMAJAME VANDENYJE KELMĖS RAJ. H₂O VARTOTOJAMS
P L A N A S (PROJEKTAS)**

Priemonių pavadinimas	Atsakinga institucija	Terminai	Priemonių finansavimo šaltinis	Priemonių finansavimo lėšos lt.				
				2010m.	2011m.	2012m.	2013m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Tirti vandenviečių vandenį ir nustatyti gręžinius su mažiausiu fluoridų kiekiu	UAB“Kelmės vanduo“	Nuolat pagal programinės priežiūros grafiką	UAB“Kelmės vanduo“	1320,00	1320,00	1320,00	1320,00	
2. Vykdyti geriamojo vandens stebėseną dėl fluoridų kiekio pokyčio vandenyje, taikant papildomą nuolatinės programinės priežiūros tvarką, ribotą laikotarpį ir apie tai informuoti vandens vartotojus.	UAB“Kelmės vanduo“ ; Kelmės visuomenės sveikatos centras	Kas ketvirtį 2010-2013m.	UAB“Kelmės vanduo“	3000,00	3000,00	3000,00	3000,00	
3. Tiekti vandenį iš mažiausiai turinčio taršos artezinio gręžinio /kur yra daugiau gręžinių/	UAB“Kelmės vanduo“	Nuolat	UAB“Kelmės vanduo“	-	-	-	-	

4. Teikti vandens vartotojams informaciją apie taršos mažinimą.	UAB "Kelmės vanduo"	Kartą per ketvirtį	UAB "Kelmės vanduo"	400,00	400,00	400,00	400,00	
5. Vykdyti visuomenės sveikatos stebėseną: atlikti ikimokyklinio ir mokyklinio amžiaus vaikų tyrimą dėl fluorozės. Duomenis pateikti rajono merui	Sveikatos priežiūros Kelmės raj. įstaiga, sudariusi sutartį su rajono savivaldybės administracija	Kasmet	Kelmės rajono savivaldybės administracija.	1500,00	2000,00	2000,00	2000,00	
6. Tirti Užvenčio m. maisto tvarkymo subjektams išlygos siūlomo laikino leidžiamo rodiklio dydžio, taikomo ribotą laiką, poveikį	Valstybinės visuomenės sveikatos priežiūros Kelmės r. tarnyba	Kasmet	Kelmės raj. Savivaldybės administracija					
7. Atlikti požeminio vandens monitoringą (gręžti žvalgybinius gręžinius), ieškant giluminių vandeningų horizontų be fluoro junginių arčiausiai vandens tiekimo objektų teritorijos.	UAB "Kelmės vanduo"; Hidrogeologinė organizacija, sudariusi sutartį su savivaldybe, Rajono savivaldybės administracija.	2010-2013m	Kelmės rajono savivaldybės administracija	30000,00	30000,00	30000,00	30000,00	

Direktorius

Bronius Paliulis