

Veterinaar- ja Toidulaboratooriumi töö aruanne
Ajavahemik: 01.01.-31.12.2014
Toidu, sööda, alkoholi, vee, uhteproovide uuringute arvanded

Tabelid annavad ülevaate mikrobioloogiliselt ja keemiliselt uuritud proovidest ja analüüsidesest piirkondlike laborite kaupa. Tartus lisanduvad toorpiimaga seotud koostööprojektide raames teostatud 421 mikrobioloogilist analüüsi.

8.1. Proovide arv (mikrobioloogilised)

Proovi liik	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	1177	1587	1332	1850	1075	592	650	157	8420
Liha ja organid toidukõlbulikkusele*	2576	1122	1066	257	9	4	0	0	5034
Piim ja piimatooted	957	482	198	248	550	187	104	65	2791
Kala ja kalatooted	869	353	97	2678	236	207	79	31	4550
Muna ja munatooted	30	428	0	2	15	22	0	1	498
Muu toit	982	11242	493	69	285	384	169	24	13648
Alkohol	68	1	0	0	0	0	0	0	69
Joogivesi, toidujää	984	469	631	744	44	17	23	3	2915
Söödad	167	29	250	11	124	26	18	8	633
Uhteproovid	1941	1454	1070	1935	329	48	224	78	7079
Muud**	178	192	47	214	0	0	0	0	631
Antibakteriaalsete ainete seire	X	X	X	X	177	565	50	20	812
PROOVID KOKKU	9929	17359	5184	8008	2844	2052	1317	387	47080
sh. zoonossete haiustekitajate seire	X	X	X	X	648	54	413	144	1259

* enesekontrolli korral *Trichinella* spp määramine, ** muu vesi, heitvesi, õhuproovid jm

8.2. Proovide arv (keemilis-füüsikalised)

Proovi liik	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	143	64	42	1	2	0	0	0	252
Liha ja organid toidukõlbulikkusele	0	0	0	0	3	0	0	0	3
Piim ja piimatooted	605	391	2	4	255	1	0	0	1258
Kala ja kalatooted	165	167	0	84	206	2	0	0	624
Muna ja munatooted	6	16	0	0	1	0	0	0	23
Muu toit	1353	900	28	2	96	0	0	0	2379
Alkohol	549	X	X	X	159	X	X	X	708
Joogivesi, toidujää	359	220	352	335	0	0	0	0	1266
Söödad	45	84	8	0	103	12	0	0	252
Heitvesi / muu vesi	19	6	849	502	1	0	0	0	1377
Muud*	56	24	1	0	0	0	0	0	81
Saasteainete seire	X	X	X	X	126	998	X	X	1124
PROOVID KOKKU	3300	1872	1282	928	952	1013	0	0	9347

* uriin, seerum jm

8.3. Analüüside arv (mikrobioloogilised)

Proovi liik	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	2305	2891	2888	3736	1670	986	917	234	15627
Liha ja organid toidukõlblikkusele*	2622	1122	1066	257	22	4	0	0	5093
Piim ja piimatooted	2093	1360	554	677	1227	428	283	114	6736
Kala ja kalatooted	1367	1267	98	3350	236	217	79	31	6645
Muna ja munatooted	31	946	0	2	25	41	0	1	1046
Muu toit	2344	23762	945	156	439	502	249	35	28432
Alkohol	147	2	0	0	0	0	0	0	149
Joogivesi, toidujää	2635	1302	1631	1902	44	17	23	4	7558
Söödad	194	40	444	21	124	31	23	8	885
Uhteproovid	3343	2060	1411	2422	343	48	228	78	9933
Muud**	286	512	170	934	0	0	0	0	1902
Antibakteriaalsete ainete seire	X	X	X	X	177	565	50	20	812
ANALÜÜSID KOKKU	17367	35264	9207	13457	4307	2839	1852	525	84818
sh. zoonoossete haigustekitajate seire	X	X	X	X	733	54	413	144	1344

* enesekontrolli korral *Trichinella* spp määramine, ** muu vesi, heitvesi, õhuproovid jm

8.4. Analüüside arv (keemilis-füüsikalised)

Proovi liik	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	647	186	73	1	8	0	0	0	915
Liha ja organid toidukõlblikkusele	0	0	0	0	6	0	0	0	6
Piim ja piimatooted	1752	912	2	4	831	1	0	0	3502
Kala ja kalatooted	340	758	0	99	215	3	0	0	1415
Muna ja munatooted	12	55	0	0	1	0	0	0	68
Muu toit	2850	2293	92	2	196	0	0	0	5433
Alkohol	2461	X	X	X	730	X	X	X	3191
Joogivesi, toidujää	1758	1576	2831	2555	0	0	0	0	8720
Söödad	84	198	42	0	104	15	0	0	443
Heitvesi / muu vesi	45	38	4832	2928	1	0	0	0	7844
Muud*	59	36	2	0	0	0	0	0	97
Saasteainete seire	X	X	X	X	182	1006	X	X	1188
ANALÜÜSID KOKKU	10008	6052	7874	5589	2274	1025	0	0	32822

* uriin, seerum jm.