

Veterinaar- ja Toidulaboratooriumi töö aruanne
Ajavahemik: 01.01.-31.12.2010

3. Toidu, söötade, alkoholi, vee, hügieeniproovide jm uurimine
Uuringute arvandmed

Tabelid 7.1 - 7.4 annavad ülevaate mikrobioloogiliselt ja keemiliselt uuritud proovidest

7.1. Uuritud proovid (mikrobioloogia)

	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	825	1380	1501	1798	1967	1634	832	249	10186
Liha ja organid toidukõlblikkusele**	1996	1316	778	806	91	0	0	1	4988
Piim ja piimatooted	1217	392	607	204	502	261	217	47	3447
Kala ja kalatooted	160	215	8	373	146	416	87	76	1481
Munad ja munatooted	29	258	0	1	0	11	5	5	309
Mittelloomne toit	1334	6746	391	138	792	1057	437	111	11006
Alkohol	47	6	0	0	0	0	0	0	53
Joogivesi, toidujää	745	361	632	730	47	28	20	5	2568
Söödad	128	25	5	0	113	34	8	6	319
Hügieeniproovid	1257	1599	1008	1275	619	228	298	88	6372
Muud*	113	41	40	145	1	8	0	3	351
Antibakteriaalsete ainete seire	X	X	X	X	708	229	702	115	1754
PROOVID KOKKU	7851	12339	4970	5470	4986	3906	2606	706	42834
sh.zoonoosete haigustekitajate seire	X	X	X	X	950	176	399	132	1657

Märkused: * - muu vesi, heitvesi, õhuproovid, ** - enesekontroll Liha ja organid toidukõlblikkusele sisaldab *Trichinella spp.* määramist

7.2. Uuritud proovid (keemilis-füüsikalised)

	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	246	62	138	17	6	1	0	0	470
Liha ja organid toidukõlblikkusele	7	0	2	0	21	0	0	1	31
Piim ja piimatooted	463	123	58	4	250	4	0	0	902
Kala ja kalatooted	29	81	0	25	106	3	0	0	244
Munad ja munatooted	4	3	0	0	0	0	0	0	7
Muu toit	495	453	21	5	24	40	0	0	1038
Alkohol	53	1012	0	0	306	2	0	0	1373
Joogivesi, toidujää	294	152	329	302	0	0	0	0	1077
Söödad	40	84	0	0	157	8	0	0	289
Heitvesi	0	0	726	210	0	0	0	0	936
Muud*	80	35	40	159	2	0	0	0	316
Saasteainete seire	X	X	X	X	149	1040	0	0	1189
PROOVID KOKKU	1711	2005	1314	722	1021	1098	0	1	7872

Märkused: * - seerum, uriin, muu vesi, melass, jäätmete segu, suitsutuslaastud

7.3. Analüüside arv (mikrobioloogia)

	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	1654	2770	3240	3845	3383	2897	1381	423	19593
Liha ja organid toidukõlbul.**	1997	1316	778	806	128	0	0	1	5026
Piim ja piimatooted	2326	904	1447	684	1137	596	286	87	7467
Kala ja kalatooted	289	648	13	562	165	462	93	78	2310
Munad ja munatooted	29	673	0	1	0	16	10	10	739
Mitteloome toit	2636	16353	667	291	1207	1682	639	161	23636
Alkohol	79	7	0	0	0	0	0	0	86
Joogivesi, toidujää	1805	1026	1514	1754	49	38	28	13	6227
Söödad	144	45	5	0	122	34	9	6	365
Hügieeniproovid	2171	2690	1491	1591	635	230	298	88	9194
Muud*	452	86	84	639	2	16	0	3	1282
Antibakteriaalsete ainete seire	X	X	X	X	708	229	702	115	1754
ANALÜÜSID KOKKU	13582	26518	9239	10173	7536	6200	3446	985	77679
sh.zoonoosete haigustekitajate seire	X	X	X	X	1189	176	399	134	1898

Märkused: * - muu vesi, heitvesi, õhuproovid, Listeria serotüpeerimine (220); **-enesekontroll liha ja organid toidukõlblikkusele sisaldab *Trichinella* spp. määramist

7.4. Analüüside arv (keemilis-füüsikalised)

	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	928	211	558	51	14	1	0	0	1763
Liha ja organid toidukõlblikkusele	10	0	2	0	40	0	0	2	54
Piim ja piimatooted	1164	338	81	4	853	4	0	0	2444
Kala ja kalatooted	78	230	0	25	174	3	0	0	510
Munad ja munatooted	6	13	0	0	0	0	0	0	19
Muu toit	1054	1392	74	5	48	119	0	0	2692
Alkohol	181	5311	0	0	2198	8	0	0	7698
Joogivesi, toidujää	1791	1038	2452	2967	0	0	0	0	8248
Söödad	89	188	0	0	157	8	0	0	442
Heitvesi	0	X	4403	1082	0	0	0	0	5485
Muud*	95	103	143	999	2	0	0	0	1342
Saasteainete seire	X	X	X	X	163	1045	0	0	1208
ANALÜÜSID KOKKU	5396	8824	7713	5133	3649	1188	0	2	31905

Märkused: * - seerum, uriin, muu vesi, melass, jäätmete segu, suitsutuslaastud