

Veterinaar- ja Toidulaboratooriumi töö aruanne
Ajavahemik: 01.01.-31.12.2011

4. Toidutoorme, toidu, sööda, vee ja uhteproovide uurimine
4.1. Uuringute arvanded

Tabelid 8.1. - 8.4. annavad ülevaate mikrobioloogiliselt ja keemiliselt uuritud proovidest piirkondlike laborite kaupa.

8.1. Proovide arv (mikrobioloogilised)

Proovi liik	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	907	1093	1303	1608	1911	1494	899	232	9447
Liha ja organid toidukõlblikkusele	2005*	720*	842*	218*	36	0	1	0	3822
Piim ja piimatooted	1181	437	404	216	532	286	221	58	3335
Kala ja kalatooted	131	253	23	387	225	379	90	91	1579
Muna ja munatooted	27	723	0	0	2	15	1	0	768
Muu toit	1040	9124	715	130	766	1030	426	105	13336
Alkohol	34	10	X	X	2	0	X	X	46
Joogivesi, toidujää	787	396	608	832	46	0	19	4	2692
Söödad	98	9	1	0	116	36	7	6	273
Uhteproovid	1289	1527	983	1406	739	194	299	91	6528
Muud**	143	145	49	194	2	2	0	0	535
Antibakteriaalsete ainete seire	X	X	X	X	660	203	653	130	1646
PROOVID KOKKU	7642	14437	4928	4991	5037	3639	2616	717	44007

* *Trichinella* spp määramine, ** muu vesi, heitvesi, õhuproovid, mullaparandusaine

8.2. Proovide arv (keemilis-füüsikalised)

Proovi liik	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	222	102	178	15	7	4	0	0	528
Liha ja organid toidukõlblikkusele	0	0	0	0	20	0	1	0	21
Piim ja piimatooted	343	143	70	14	367	0	1	1	939
Kala ja kalatooted	103	92	0	40	206	11	0	0	452
Muna ja munatooted	3	12	0	0	0	2	0	0	17
Muu toit	480	379	35	0	57	37	0	0	988
Alkohol	46	977	X	X	284	0	X	X	1307
Joogivesi, toidujää	417	152	346	369	1	0	1	0	1286
Söödad	25	152	3	0	125	8	0	0	313
Heitvesi	4	X	832	232	X	X	X	X	1068
Muud*	81	17	100	170	6	0	0	0	374
Saasteainete seire	X	X	X	X	145	1015	X	X	1160
PROOVID KOKKU	1724	2026	1564	840	1218	1077	3	1	8453

* Muu vesi, mullaparandusaine, uriin, seerum

8.3. Analüüside arv (mikrobioloogilised)

Proovi liik	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	2114	2160	2590	3650	3278	2625	1454	409	18280
Liha ja organid toidukõlblikkusele	2005*	720*	842*	218*	65	0	1	0	3851
Piim ja piimatooted	2640	1118	1074	795	1193	662	274	100	7856
Kala ja kalatooted	234	904	34	593	302	419	96	95	2677
Muna ja munatooted	28	1368	0	0	2	35	1	0	1434
Muu toit	2057	26962	1516	263	1242	1648	581	169	34438
Alkohol	44	32	X	X	5	0	X	X	81
Joogivesi, toidujää	1955	972	1580	2128	57	0	19	9	6720
Söödad	114	18	1	0	123	51	8	6	321
Uhteproovid	2132	2305	1411	1781	757	194	299	91	8970
Muud**	231	249	100	766	3	4	0	0	1353
Antibakteriaalsete ainete seire	X	X	X	X	660	203	653	130	1646
ANALÜÜSID KOKKU	13554	36808	9148	10194	7687	5841	3386	1009	87627

* *Trichinella* spp määramine, ** muu vesi, heitvesi, õhuproovid, mullaparandusaine

8.4. Analüüside arv (keemilis-füüsikalised)

Proovi liik	Enesekontroll				Järelevalve				KOKKU
	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	Tartu	Tallinn	Rakvere	Saaremaa	
Liha ja lihatooted	792	343	618	45	31	6	0	0	1835
Liha ja organid toidukõlblikkusele	0	0	0	0	39	0	1	0	40
Piim ja piimatooted	750	348	100	14	1334	0	1	1	2548
Kala ja kalatooted	150	245	0	40	289	11	0	0	735
Muna ja munatooted	20	12	0	0	0	2	0	0	34
Muu toit	1132	1034	94	0	95	105	0	0	2460
Alkohol	217	5330	X	X	2044	0	X	X	7591
Joogivesi, toidujää	1914	1069	2648	3529	2	0	10	0	9172
Söödad	55	256	3	0	125	8	0	0	447
Heitvesi	X	X	4755	1244	X	X	X	X	5999
Muud*	136	36	338	1119	7	0	0	0	1636
Saasteainete seire	X	X	X	X	145	1019	X	X	1164
ANALÜÜSID KOKKU	5166	8673	8556	5991	4111	1151	12	1	33661

* Muu vesi, mullaparandusaine, uriin, seerum