

AUTOPARGI LÄBISÕIT EESTIS 2009. AASTAL vahearuande LISAD



MAANTEEAMET

Tallinn 2010

TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOL
TEEDEINSTITUUT

Teadussuuna klass 2.8.

Aruanne / Research Report
AUTOPARGI LÄBISÕIT EESTIS 2009. AASTAL
VAHEARUANDE
LISAD

Leping 10052L

Vastutav täitja

T. Metsvahi “ “juuli 2010.a.

Tallinn 2010

SISUKORD

LISA 1 - 52 NÄDALA KESKMISED ÖÖPÄEVASED LIIKLUSSAGEDUSED PÕHIMAANTEEDE PÜSILOENDUSPUNKTID	3
LISA 2 - 100 SUURIMA LIIKLUSEGA TIPPTUNDI LIIKLUSSAGEDUSED PÕHIMAANTEEDE PÜSILOENDUSPUNKTIDES.....	35
LISA 3 - 52 NÄDALA KESKMISED ÖÖPÄEVASED LIIKLUSSAGEDUSED TUGIMAANTEEDE PÜSILOENDUSPUNKTID.....	51
LISA 4 - 100 SUURIMA LIIKLUSEGA TIPPTUNDI LIIKLUSSAGEDUSED TUGIMAANTEEDE PÜSILOENDUSPUNKTIDES.....	67
LISA 5 - PÕHIMAANTEEDE LIIKLUSLOENDUSED 2009. AASTAL.....	75
LISA 6 - TUGIMAANTEEDE LIIKLUSLOENDUSED 2009. AASTAL.....	136

LISA 1

**52 NÄDALA KESKMISED ÖÖPÄEVASED LIIKLUSSAGEDUSED
PÕHIMAANTEDE PÜSILOENDUSPUNKTID**

Tabel L1.1

**52 nädala keskmised ööpaevased liiklussagedused Tallinn - Narva maanteel
püsiloenduspunktides perioodil 2000 - 2009**

LPNR		3									
KM	17	32									
ASUK	Prügila	Kodasoo									
Nädalad	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1		4678	4592	4360	4478	5388	6142	6250	8023	7320	7295
2		4534	4548	4872	4722	5748	6553	6668	8128	8177	7713
3		4288	4742	4974	5182	5868	6690	6807	7893	8160	7731
4		4490	4632	4890	5360	5902	6728	6938	7674	7906	7597
5		4444	4380	4946	5284	5794	6605	7000	7377	7943	7607
6		4696	4474	5130	5240	6126	6984	6790	7372	8192	7836
7		4782	4800	5142	5354	6160	7022	7038	7865	8274	7887
8		4584	4414	5068	5392	6208	7077	7110	7607	8212	7731
9		4780	4664	5298	5568	6100	6954	7084	8005	8301	7725
10		4862	4912	5300	5718	6436	7337	7280	8635	8176	8058
11		4794	5232	5646	5812	6450	7353	7816	7562	7231	8158
12		5572	5322	5892	6318	6572	7492	7604	7825	9306	8259
13		5200	5120	5896	6188	6786	7736	7851	7027	9976	7845
14		5324	5660	5824	5650	6842	7800	7916	9326	9722	8234
15		5564	5338	6284	5776	7336	8363	8488	9884	9630	8860
16		5850	5560	6358	6720	7724	8805	8937	10086	9704	8612
17		5844	5782	6482	6688	7574	8634	8763	9612	10023	9010
18		6166	6422	7012	6730	8098	9232	9369	9802	10426	9882
19		6224	6534	7464	7454	8550	8010	9892	10875	10729	9870
20		6542	6382	6746	6954	7998	8227	9254	10394	10301	9563
21		6356	6406	6856	7464	8114	8458	9388	10770	10104	9938
22		6540	6850	7258	7690	8002	8422	9258	9652	10194	10190
23		6880	6876	7604	8022	8640	8924	9996	12704	10593	9993
24		7222	7402	7866	8468	9145	9294	10581	9939	10701	10645
25		7604	7730	7836	8350	8901	9358	10298	14797	11464	11439
26		7480	7806	8906	9270	10000	9205	11570	13183	10531	11479
27		7708	8022	8178	9090	9487	9970	10977	12548	11086	11058
28		7832	8078	8938	9418	10096	9748	11682	13398	11339	11351
29		8508	8290	8714	9564	10045	9759	11622	12444	11043	11897
30		8294	8520	8472	9764	10011	10084	11583	13954	13019	11576
31		8530	8080	8778	9882	9592	9959	11098	12924	12520	11978
32		8520	8292	8794	10068	10472	9822	12116	12896	12620	13141
33		8186	8252	8924	9542	10212	10544	11636	12559	12946	11818
34		7896	8642	9020	10352	10815	10240	9810	10793	12889	12267
35		7382	7878	8468	10756	10704	10982	9812	11038	12589	11460
36		6856	7384	7546	9816	9661	10022	11320	12146	11291	10563
37		6688	7068	7294	9086	9125	9277	10060	10915	11033	10609
38		6312	7192	7206	8362	8689	8538	10020	9991	10781	10004
39		6070	6584	7082	7756	8294	7919	8842	10584	10666	9616
40		6052	6674	6858	7752	8160	7915	8636	9903	10154	9050
41		5850	6396	6574	7518	7868	7676	7290	8164	10025	9041
42		5906	6152	6298	7280	7886	7902	7992	8719	9728	8687
43		5826	6162	6112	6598	7672	7687	9364	9493	9713	8816
44	14459	5440	6186	6458	7056	7688	7703	7864	8996	9710	9061
45	13516	5500	5904	6046	6890	7430	7445	7820	10164	9520	8612
46	13324	5452	5668	5708	6762	7420	7435	7844	9861	8958	8511
47	13157	5264	5526	5830	6638	6738	6751	9238	9728	8195	8344
48	12686	5208	5578	5792	6360	6804	6818	9152	9293	7744	7953
49	12751	5282	5436	5794	6572	6594	6607	9412	8194	8504	7706
50	12826	5416	5612	5918	6457	7064	7078	9382	9102	8661	7923
51	12346	5280	5580	6078	6714	7116	7130	7068	8076	8807	7586
52	12452	4780	5010	5700	5914	7266	7281	7862	8088	8552	7831
Keskmine	14280	6064	6245	6663	7266	7872	8186	8951	9923	9873	9339
Muutus, %		4,01	2,98	6,70	9,04	8,35	3,99	9,34	10,86	-0,50	-5,41
9.a. keskm		4,91									
Suurim		8530	8642	9020	10756	10815	10982	12116	14797	13019	13141
Muutus, %			1,31	4,37	19,25	0,55	1,54	10,33	22,12	-12,02	0,94
4151		prognoositud liiklussagedus									

LPNR	6E									
KM	75									
ASUK	Viitna									
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	2760	2760	2800	3377	3140	3492	3680	4294	4777	4585
2	2743	2948	3204	3607	3555	3870	3989	4517	5036	4694
3	3299	3038	3302	3481	3656	4151	3841	4292	5071	4665
4	3208	3129	3285	3462	3736	4154	4466	4931	5139	4622
5	2982	3004	3323	3654	3785	4209	4964	4820	5163	4690
6	3010	3057	3158	3652	3763	4184	4776	4937	5325	4888
7	3138	3127	3571	3411	3918	4357	4478	5052	5378	4809
8	3030	2956	3448	3556	4064	4519	4528	5217	5338	4765
9	3345	3278	3807	3579	3913	4351	5066	5129	5396	4904
10	3111	3188	3540	3738	4187	4656	4825	5200	5544	4918
11	3222	3488	3667	3695	4287	4767	4872	5259	5659	5093
12	3454	3345	3931	3908	4506	5011	5004	5443	5611	5144
13	3273	3296	3725	3779	4527	5034	4755	5457	6015	4842
14	3137	3307	3570	3635	4051	4505	5012	5689	5862	4927
15	3274	3165	3726	3567	4391	4841	5088	5624	5807	5331
16	3321	3161	3779	3902	4390	4447	5341	5755	5851	5125
17	3510	3420	3994	3874	4393	4740	5149	5653	6044	5046
18	3258	3352	3739	3911	4503	4797	5322	5462	6287	5618
19	3622	3788	3971	4236	4770	4708	5589	5981	6470	5661
20	3572	3533	3701	4023	4471	4802	5189	6033	6212	5361
21	3468	3526	3947	4081	4543	4825	5364	6224	6093	5602
22	3621	3844	4121	4236	4692	5039	5555	6476	6147	5662
23	3666	3719	4172	4420	4804	5328	6011	6872	6387	5741
24	3908	3978	4447	4646	5050	5453	6153	6709	6453	5859
25	4026	4128	4582	4976	5393	5470	6543	7237	6913	6359
26	3965	4135	4512	4406	5039	5373	6372	6904	6350	6226
27	4032	4167	4588	4775	5287	5680	6215	7117	6685	6110
28	4137	4254	4646	4747	5304	5605	6365	7077	6837	6414
29	3988	3918	4557	4955	5367	5671	6279	7241	6659	6665
30	3883	4311	4429	4668	5135	5426	6494	7085	6930	6295
31	3986	4108	4496	4739	5194	5488	6099	7043	6829	6274
32	4100	4276	4590	4838	5405	5711	6486	7438	6558	6702
33	4060	4400	4776	5034	5378	5682	6814	7342	7176	6164
34	3712	4083	4654	4905	5448	5756	6371	7123	6667	6459
35	3652	4035	4552	4798	5231	5527	6065	6632	6634	6122
36	3554	3780	4086	4307	4784	4971	5816	6273	5983	5399
37	3587	3670	3991	4207	4671	4862	5806	6221	5955	5544
38	3496	3762	4047	4266	4730	4887	5731	6092	6045	5044
39	3389	3594	3959	4240	4528	4969	5722	6222	5787	5367
40	3376	3671	3947	4279	4640	4996	5666	6185	5722	5227
41	3355	3634	3851	4218	4652	5024	5720	6055	5815	5289
42	3421	3547	3694	4102	4429	4850	5506	6099	5644	5124
43	3382	3620	3625	3846	4452	4712	5202	5927	5799	5131
44	3148	3441	3819	4067	4554	4491	4694	6026	5837	5261
45	3213	3373	3553	4012	4312	4676	5097	5823	5693	4905
46	3140	3193	3384	3919	4399	4487	4862	5612	5366	4876
47	3118	3197	3548	3946	3899	4606	5105	5684	4968	4803
48	3063	3262	3486	3779	4073	4373	5019	5607	4778	4722
49	3141	3251	3637	3775	4282	4339	4950	5621	5072	4592
50	3244	3365	3585	3779	3930	4415	5120	5671	5136	4774
51	3525	3616	3806	4089	4232	5005	5134	6244	5215	4493
52	2662	2818	3812	5867	4653	5109	4745	5205	5422	4913
Keskmine	3429	3539	3887	4134	4510	4854	5366	5958	5876	5342
Muutus, %		3,21	9,85	6,35	9,09	7,64	10,54	11,05	-1,39	-9,08
9.a. keskm	5,05									
Suurim	4137	4400	4776	5867	5448	5756	6814	7438	7176	6702
Muutus, %		6,36	8,55	22,84	-7,14	5,66	18,37	9,16	-3,52	-6,61
4151	prognoositud liiklussagedus									

Tabeli L.1.1 järg

LPNR	8				8A				
KM	102				109				
ASUK	Sõmeru				Sämi				
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2005	2006	2007	2008	2009
1	2726	2465	2415	2462	2689	3496	3504	4153	3965
2	2762	2793	2948	2739	2991	3889	4247	4499	4293
3	2648	2866	3036	3022	3300	4291	4301	4591	4314
4	2730	2862	3091	2680	2927	3806	4155	4516	4168
5	2722	2781	3083	3140	3429	4459	4268	4554	4208
6	2948	2834	3129	3105	3391	4409	4222	4633	4387
7	2970	2925	3140	3230	3527	4587	4426	4713	4296
8	2748	2740	3147	3311	3616	4702	4219	4978	4227
9	2956	2917	3249	3177	3469	4511	4383	4799	4286
10	2949	3093	3302	3409	3723	4841	4580	4922	4460
11	2972	3176	3492	3510	3833	4984	4641	5020	4491
12	3301	3271	3529	3159	3450	4486	4441	4925	4541
13	3043	3180	3381	3094	3379	4393	4350	4379	4278
14	3147	3271	3477	2825	3085	4012	3971	5025	4413
15	3256	3189	3643	2888	3154	4101	4059,95	5043	4767
16	3259	3110	3627	3360	3669	4771	5005	5158	4687
17	3547	3368	3637	3733	4076	5301	4970	5378	4655
18	3199	3213	3723	3664	4001	5203	4653	5472	5010
19	3572	3710	4073	4073	4448	5784	5203	5772	5184
20	3455	3504	3791	3958	4322	5620	5364	5541	4920
21	3402	3516	3853	4007	4376	5690	5367	5435	5095
22	3495	3802	3885	4146	4527	5887	5697	5484	5101
23	3624	3781	3988	4357	4758	6187	5835	5698	5093
24	3813	3831	4116	4506	4921	6399	5752	5738	5185
25	3728	3889	4178	4175	4559	5929	6163	6074	5410
26	3800	3957	3855	4118	4497	5848	5728	5434	5054
27	3840	3912	4225	4434	4842	6296	6512	5618	4975
28	3881	3965	4282	4063	4437	5769	6286	5949	5279
29	3873	3873	4183	4395	4857	6241	5939	5815	5512
30	3769	3911	4224	4711	5081	6690	6318	6153	5397
31	3808	3862	4171	4488	4905	6373	5900	5922	5404
32	3857	4008	4329	4148	4530	5769	6148	5747	5706
33	3922	4156	4488	4076	4451	6005	6244	6438	5489
34	3837	3867	4176	3892	4250	5527	5990	5688	5823
35	3687	3844	4152	3622	3955	5196	5588	5731	5244
36	3559	3689	3984	3767	4114	5195	5417	5285	4860
37	3562	3568	3853	3816	4167	5225	5383	5258	5096
38	3534	3643	3934	3889	4246	5145	5175	5204	4909
39	3503	3567	3852	3807	4352	5081	5389	5214	4869
40	3427	3632	3923	3877	4395	5051	5451	5199	4836
41	3406	3630	3920	3875	4356	5036	5310	5290	5253
42	3383	3478	3756	3712	4209	4884	5284	5117	4927
43	3407	3720	4018	3971	4069	4704	5159	5150	4844
44	3231	3291	3554	3513	3836	4395	5329	5118	4904
45	3264	3296	3560	3518	3842	4441	5034	5118	4588
46	3206	3135	3386	3346	3654	4626	4925	4924	4450
47	3176	3129	3379	3340	3647	4626	4915	4457	4390
48	3081	3250	3510	3469	3788	4578	4811	4222	4329
49	3103	3243	3463	3423	3738	4618	4634	4560	4207
50	3205	3331	3477	3436	3753	4731	5008	4593	4471
51	3483	3408	3625	3583	3912	4918	5494	4702	4071
52	2630	2833	3271	3233	3530	4247	4487	4677	4147
Keskmine	3335	3409	3682	3639	3981	5057	5108	5175	4778
Muutus, %	1,61	2,24	8,01	-1,17	-12,49	27,01	1,02	1,30	-7,66
9.a. keskm	1,53								
Suurim	3922	4156	4488	4711	5081	6690	6512	6438	5823
Muutus, %		5,97	8,00	4,96	7,85	31,66	-2,66	-1,14	-9,55
4151	proгноositud liiklussagedus								

NB! Liiklussagedus Sämis on ca 20% võrra väiksem kui Sõmerul

Tabeli L.1.1 järg

LPNR	12										15			
KM	145										177			
ASUK	Varja										Konju			
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2006	2007	2008	2009
1	2912	2633	2841	2676	3058	3757	3956	4490	4603	4362	4407	4176	4324	4354
2	2950	2774	2993	2894	3408	3907	4352	4984	5132	4874	4848	4646	5022	4956
3	2763	2980	3215	3150	3613	3957	3718	4730	5323	4954	4142	4783	5030	4980
4	2808	3001	3082	2908	3594	3935	4152	4755	5236	4756	4625	4454	5034	4885
5	2807	2893	3072	3140	3510	3778	4181	4788	5269	4847	4658	5190	5160	4915
6	3056	2990	3253	3212	3650	4067	4231	4845	5356	5085	4713	4712	5270	5171
7	3080	3063	3180	3240	3826	4009	4298	4922	5418	4967	4788	4988	5190	5175
8	2889	2883	3201	3293	3796	3826	4226	4880	5675	4955	4708	4748	5312	5212
9	3057	3007	3336	3290	3542	4084	4587	5117	5502	4834	5110	4952	5439	5122
10	3093	3125	3334	3409	3896	4020	4564	5351	5579	5109	5084	5190	5422	5478
11	3069	3250	3474	3530	4239	4104	4596	5432	5764	5116	5120	5341	5686	5484
12	3487	3311	3619	3421	4238	4242	4751	5688	5487	5164	5293	5622	5401	5539
13	3204	3249	3439	3298	4188	4290	4805	5650	4984	4900	5353	5449	4931	5219
14	3439	3435	3649	3263	4360	4415	4945	5697	5774	5039	5509	5440	5723	5380
15	3502	3430	3821	3380	4451	4612	5165	5968	5976	5314	5754	5698	5843	5534
16	3523	3362	3775	3602	4548	4447	4981	5931	6108	5431	5548	5906	6075	5638
17	3735	3592	3876	3844	4667	4756	5327	5907	6293	5322	5298	5780	6140	5521
18	3369	3369	3635	3690	4549	4832	5412	5238	6073	5503	5383	5052	6042	5555
19	3762	3762	4059	4110	4909	4888	5475	5983	6518	5698	5445	5618	6275	5904
20	3638	3638	3926	3985	4647	4858	5441	6070	6367	5513	5412	5801	6406	5850
21	3583	3583	3866	3981	4706	4936	5528	6271	6394	5573	5499	6080	6278	5835
22	3681	3681	3971	4105	4867	4950	5544	6130	6255	5711	5514	6045	6222	5944
23	3816	3816	4118	4286	4879	5293	5928	6547	6408	5646	5896	6028	6435	6065
24	4015	4015	4333	4469	4980	5369	6013	6538	6430	5832	5981	6407	6103	6299
25	3926	3926	4236	4250	5047	4862	5445	6640	6723	6043	5416	6296	6534	6416
26	4002	4002	4318	4261	4309	5206	5831	6558	5854	5524	5799	6278	5843	5785
27	4044	4044	4363	4447	4760	5476	6133	6777	6524	5754	6113	6812	6463	6193
28	4073	4161	4490	4318	5226	5537	6201	6774	6567	5976	6168	6874	6663	6557
29	4079	4079	4401	4446	5422	5336	5976	6793	6559	6191	6045	6693	6652	6654
30	3969	3969	4283	4550	5036	5401	6049	6835	6684	6125	5980	6673	6633	6558
31	4010	4010	4327	4457	5045	5423	6074	6630	6553	6101	5849	6552	6464	6397
32	4062	4062	4383	4309	5365	5326	5965	6769	6444	6384	6147	6770	6577	6854
33	4130	4130	4456	4308	5257	5521	6184	7054	6920	6136	6150	6718	6649	6446
34	4041	4041	4360	4165	5052	5466	6060	6680	6259	6248	5984	6498	6424	6550
35	3883	3883	4189	3942	5242	5089	5680	6318	6496	6213	5669	6259	6442	6764
36	3748	3748	4044	3945	4750	4962	5726	6284	5904	5562	5792	6244	6101	6174
37	3751	3751	4047	3972	4754	4833	5747	6223	6027	5761	5895	6369	6376	6304
38	3722	3722	4016	3994	4805	4918	5740	6049	5926	5608	5791	6330	6212	6146
39	3689	3689	3980	3934	4693	4937	5774	6243	5930	5610	5615	6419	6162	5964
40	3609	3609	3894	3927	4816	5084	5728	6296	5985	5660	5495	6256	6093	5893
41	3587	3587	3870	3914	4690	5017	5833	6163	6059	5620	5524	5996	6226	5997
42	3563	3563	3844	3818	4681	4884	5570	6136	5910	5351	5455	5929	5952	5646
43	3553	3553	3834	3946	4638	4647	5446	6036	5922	5339	5203	5828	5922	5559
44	3552	3578	3861	3723	4578	4796	4897	6044	5925	5391	4498	5906	5917	5649
45	3567	3532	3811	3701	4515	4844	5440	5748	5828	5062	4811	5461	5911	5306
46	3472	3395	3663	3539	4516	4579	5297	5628	5698	5005	5082	5354	5755	5343
47	3392	3342	3606	3508	4176	4594	5322	5750	5106	5057	5032	5540	5143	5364
48	3334	3517	3795	3668	4116	4530	5274	5548	4866	4916	4925	5379	4970	5304
49	3379	3531	3810	3651	4077	4703	5351	5618	5233	4763	5101	5448	5364	5206
50	3452	3588	3871	3689	4335	4772	5480	5813	5312	5128	5138	5601	5556	5510
51	3703	3623	3910	4134	4450	4778	5573	6277	5345	4590	5141	5815	5531	4614
52	2705	2914	3144	3353	4307	3956	4703	4947	4948	4345	4333	4384	4595	4070
Keskmine	3524	3527	3805	3770	4477	4708	5282	5895	5874	5384	5351	5746	5844	5678
Muutus, %	0,17	0,09	7,90	-0,92	18,74	5,17	12,20	11,60	-0,36	-8,34		7,39	1,71	-2,85
9.a. keskm	4,82										2,00			
Suurim	4130	4161	4490	4550	5422	5537	6201	7054	6920	6384	6168	6874	6663	6854
Muutus, %		0,75	7,90	1,35	19,15	2,12	12,00	13,75	-1,90	-7,74		11,44	-3,07	2,87
4151	prognoositud liiklussagedus													

Tabeli L.1.1 järg

LPNR	16P									
KM	195									
ASUK	Sinimäe									
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	1967	1671	1833	1860	2517	2232	2811	3583	3764	3904
2	2102	2080	2282	2187	3175	2624	3546	3951	4391	4395
3	2001	2098	2302	2632	3150	3158	2934	4046	4385	4407
4	2166	2200	2356	2712	3061	3254	3439	3914	4415	4323
5	2181	2150	2480	2816	2934	3379	3488	3993	4543	4328
6	2263	2192	2521	2992	2885	3590	3578	3899	4591	4469
7	2286	2256	2455	2812	3294	3374	3691	4083	4531	4578
8	2158	2104	2387	2818	3131	3382	3501	4034	4629	4580
9	2534	2361	2643	2789	3187	3347	4453	4225	4872	4558
10	2346	2353	2512	2835	3223	3402	3600	4315	4740	4851
11	2327	2412	2698	2949	3423	3539	3823	4465	5020	4905
12	2500	2485	2786	3040	3455	3648	3859	4676	4751	4891
13	2556	2422	2683	3105	3366	3726	3760	4636	4348	4623
14	2522	2534	2780	2872	3348	3446	3740	4597	5014	4789
15	2627	2493	2735	3088	3418	3706	3818	4834	4914	4952
16	2590	2440	2677	3374	3532	4049	3945	4927	5178	4952
17	2770	2697	2959	3180	3656	3816	4084	4765	5111	4921
18	2451	2539	2785	3045	3626	3654	4050	4364	5236	4986
19	2692	2749	3016	3428	3852	4114	4303	4711	5319	5226
20	2723	2762	3030	3386	3800	4063	4245	4915	5454	5134
21	2707	2798	3069	3514	3948	4217	4410	5115	5256	5141
22	2797	2908	3190	3471	3900	4165	4356	5183	5371	5239
23	2857	2891	3119	3528	3964	4234	4428	5315	5525	5350
24	2962	2878	3137	3626	4074	4351	4551	5292	5487	5495
25	2622	2850	3242	3650	4095	3850	4575	5240	5643	5468
26	2917	2894	3125	3367	3863	4366	4314	5314	5075	5300
27	2920	2924	3208	3669	4084	4406	4562	5373	5637	5279
28	2973	3058	3355	3622	4151	4346	4636	5372	5649	5474
29	2943	2943	3237	3673	4105	4385	4586	5386	5795	5821
30	2874	2982	3161	3800	4129	4316	4612	5397	5560	5425
31	2898	2939	3188	3669	4072	4387	4548	5407	5443	5405
32	2989	3106	3288	3698	4151	4364	4637	5067	5583	5660
33	3061	3244	3367	3837	4279	4563	4780	5619	5704	5530
34	3030	3054	3333	3774	4222	4604	4716	5327	5552	5481
35	3055	3185	3361	3891	4306	4464	4809	5312	5510	5491
36	2927	3034	3220	3668	4091	4369	4972	5230	5289	5198
37	2889	2894	3178	3646	4053	4255	4968	5301	5430	5317
38	2834	2921	3117	3579	3977	4256	4892	5279	5372	5166
39	2774	2825	3051	3451	3863	4221	4730	5416	5227	5050
40	2785	2952	3064	3350	3814	4347	4662	5379	5268	4979
41	2729	2908	3002	3382	3793	4345	4716	5159	5301	5098
42	2748	2825	3023	3410	3822	4197	4663	5012	5070	4699
43	2686	2933	3218	3148	3798	3922	4401	4990	5058	4656
44	2648	2667	2913	3247	3661	4095	4018	5031	5037	4673
45	2643	2617	2907	3331	3705	4090	4450	4784	5244	4553
46	2718	2658	2990	3278	3727	3851	4430	4653	5024	4479
47	2617	2578	2879	3277	3657	3815	4210	4706	4383	4559
48	2528	2667	2781	3190	3546	3791	4138	4645	4286	4531
49	2566	2682	2846	3224	3606	3798	4473	4671	4592	4586
50	2606	2708	2893	3246	3649	3883	4489	4839	4727	4733
51	2717	2658	3045	3285	3766	3787	4457	5050	4810	4225
52	2606	2807	2771	2557	3184	3183	3827	4119	4248	3973
Keskmine	2642	2673	2908	3250	3675	3899	4225	4825	5045	4919
Muutus, %		1,16	8,78	11,76	13,09	6,09	8,37	14,21	4,56	-2,50
9.a. keskm	7,15									
Suurim	3061	3244	3367	3891	4306	4604	4972	5619	5795	5821
Muutus, %		5,97	3,81	15,56	10,65	6,93	7,99	13,01	3,13	0,46
4151	proгноositud liiklussagedus									

Tabel L.1.2

Liiklussagedused põhimaantee nr.2 Tallinn – Tartu – Võru - Luhamaa liikluse
püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009

LPNR		20E									
KM	17	34									
ASUK	Patika	Kuivajõe									
Nädalad	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1		5171	5204	5066	5393	6038	6443	7812	8039	7999	7212
2		5276	5393	5740	6090	6717	7014	7330	8393	8336	7590
3		5282	5682	5855	6212	6644	7069	6945	8497	8622	8579
4		5534	5576	5883	6242	6593	7212	7535	8551	8717	8351
5		5460	5426	5953	6316	6662	7262	7640	8664	8752	8254
6		5626	5810	6265	6647	6883	7160	7877	8751	9391	8327
7		5703	5825	6260	6642	7106	7582	7987	9211	9348	8691
8		5684	5503	6027	6395	7026	7497	8010	8650	9449	8565
9		5750	5773	6296	6680	6830	7288	7816	8903	9312	8232
10		5851	5960	6352	6739	7164	7814	7974	9270	9398	8662
11		5799	6332	6560	6960	7399	7573	8368	9448	9569	8704
12		6888	6342	6976	7402	7464	7977	8424	9767	9652	8796
13		6173	6124	6765	7178	8026	7784	8053	9717	8893	8690
14		6006	6372	6687	7095	7576	8151	8688	10077	9926	8802
15		6451	6279	7111	7545	7949	8877	9067	10477	9959	9552
16		6379	6395	7139	7574	8466	8506	9331	10096	10548	9392
17		6779	6736	7265	7257	8063	8666	9510	10349	10523	9465
18		6478	6634	7344	7202	8370	9266	10350	10118	10882	10501
19		7069	7159	7833	7984	8644	9098	10889	10946	11770	10148
20		6767	7150	7455	7682	8340	9160	9846	11164	11063	10244
21	11990	6752	6951	7333	7988	8523	9420	10205	11135	10885	10095
22	12528	7036	7205	7647	8184	8549	9249	10215	11236	10682	10619
23	12061	8031	7856	8168	8421	8830	9772	10624	11675	11243	10263
24	12708	7420	7649	8143	8880	9148	10067	10973	11559	11206	10774
25	13652	7692	7997	8525	9222	9760	10021	10923	12503	12535	11574
26	12713	7580	7439	7930	8414	8991	9823	10707	11903	10716	10779
27	13224	7582	6808	7258	7700	8229	10088	10996	11267	11419	11212
28	12931	7472	6902	7357	7806	8342	10040	10944	11348	11252	11074
29	12740	7474	6633	7071	7502	8017	10002	10902	11419	11145	10961
30	12939	7725	7093	7561	8022	8573	10323	11252	11933	11266	11183
31	12793	7661	7091	7559	8020	8570	10261	11184	11700	11304	10886
32	13673	7871	7206	7682	8150	8710	9101	9921	12257	11530	11809
33	12872	7783	7311	7895	8377	8951	9354	10196	12000	11428	10766
34	12506	7419	7323	7842	8320	8765	9159	9984	11741	11744	10699
35	12807	7057	7108	7821	8298	8739	9132	9954	11706	11385	10840
36	11922	6909	7027	7670	8138	8451	8831	10283	12093	10395	9895
37	12164	6855	6988	7769	8243	8677	9067	9884	11612	10702	10242
38	12240	6566	7235	7667	8135	8701	9093	9911	11238	10639	10274
39	11826	6619	7204	7685	8157	8626	9014	9825	11541	10675	9899
40	11582	6588	7028	7448	7880	8528	8912	9932	11219	10341	9544
41	11683	6498	7073	7306	7966	8463	8844	9887	10747	10450	9627
42	10910	6721	6884	7120	7782	8434	8814	9665	11066	10271	9208
43	10943	6777	7060	7077	7363	8200	8715	9502	10827	10175	9287
44	10879	6204	7095	7226	7639	8330	8492	9130	10663	10142	9298
45	10453	6175	6428	6926	7572	8152	8583	9069	10023	9956	8829
46	10473	6236	6486	6711	7503	8074	8303	9278	9904,9	9602	8868
47	10059	6060	6435	6675	7328	7660	8063	9014	9905,4	8853	8499
48	9901	5950	6403	6726	7154	7434	8046	9096	9783	8426	8429
49	9929	6116	6376	6779	7260	7468	8158	9373	9990	9383	8378
50	10004	6098	6467	6718	7128	7710	8258	9305	9635,1	9296	8462
51	9868	6424	6635	6908	7395	7861	8571	9797	10761	9606	8282
52	9945	5414	5782	6682	6964	8335	7904	8519	8506,3	9458	8743
Keskmine	11779	6556	6632	7071	7503	8034	8632	9421	10461	10197	9539
Muutus; %		0,92	1,16	6,63	6,10	7,08	7,45	9,14	11,04	-2,53	-6,44
9.a. keskm						4,26					
Suurim	13673	8031	7997	8525	9222	9760	10323	11252	12503	12535	11809
Muutus, %			-0,43	6,60	8,18	5,83	5,77	9,00	11,11	0,26	-5,80
		11471	prognoositud liiklussagedus								

Tabeli L.1.2 järg

LPNR		23E									
KM	69,5	93									
ASUK	Ussisoo	Mäeküla									
Nädalad	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	5708	4400	4500	4481	4750	5391	6255	6573	7894	6599	6366
2	5874	4551	4625	4950	5247	5541	5858	5899	7084	6739	6522
3	6202	4533	4806	5000	5300	5758	5991	5661	6799	6946	6885
4	6066	4708	4785	5053	5359	5732	6120	6263	7095	6959	6896
5	6051	4682	4707	4971	5272	5639	6255	6394	7152	7113	6766
6	5993	4879	5041	5323	5646	6039	6580	6568	7305	7656	6804
7	6571	4911	5069	5353	5677	6073	6654	6758	7702	7565	7243
8	6496	4906	4778	5046	5351	5724	6413	6823	7248	7676	7091
9	6150	4737	5023	5304	5626	6018	6364	6616	7392	7562	6787
10	6466	4944	5155	5444	5774	6176	6392	6712	7698	7641	7151
11	6533	4975	5450	5755	6104	6529	6528	7160	7758	7846	7080
12	6663	5729	5453	5758	6107	6533	7024	7502	8007	8139	7378
13	6570	5146	5276	5571	5909	6321	6510	6833	7622	7379	7113
14	6342	5210	5528	5838	6191	6623	6873	7263	8463	8153	6986
15	6992	5673	5522	5831	6185	6615	7575	7851	8335	8296	7718
16	6933	5577	5591	5904	6262	6698	7279	8046	8542	8653	7628
17	6874	5861	5824	6170	6540	6977	7479	8271	8781	8434	7587
18	7881	5533	5667	6227	6601	6789	7978	8752	9291	8804	8529
19	7440	6091	6168	6651	7050	7389	7722	9066	9625	9169	8183
20	7665	5830	6160	6462	6850	7380	7957	8001	8494	9078	8304
21	7399	5815	5987	6198	6570	7172	8077	8753	9292	8822	7972
22	7886	5975	6119	6527	6919	7331	7811	8750	9289	8747	8399
23	7666	6930	6779	7159	7592	8121	8478	9321	9895	9160	8245
24	8095	6423	6621	6992	7416	7932	8740	10017	10634	9207	8591
25	8920	6595	6856	7240	7679	8214	8826	10360	10998	10558	9484
26	8233	6499	6378	6735	7143	7642	8254	9469	10052	8817	8812
27	8659	6500	5837	6164	6537	6994	8502	9264	9835	9426	8939
28	8692	6406	5917	6248	6627	7089	8590	9450	10032	9441	8992
29	8599	6408	5687	6005	6369	6814	8527	9558	10147	9443	8910
30	8667	6623	6081	6422	6811	7286	9148	9703	9549	9580	9264
31	8452	6568	6079	6419	6808	7283	8657	9549	9235	9419	8970
32	9173	6748	6178	6524	6919	7402	8333	9532	9537	9609	9551
33	8541	6673	6268	6747	7152	7583	8384	9137	9142	9636	8942
34	8406	6361	6278	6502	6892	7813	8575	9042	9047	9856	8576
35	8455	6050	6094	6435	6825	7269	7607	8429	8433	9329	8594
36	7505	5923	5900	6230	6608	6870	7506	8124	8128	8316	7608
37	7927	5877	5965	6299	6681	7077	7623	8493	8497	8651	7914
38	8022	5629	6081	6422	6811	7277	7619	8414	8418	8781	8009
39	7839	5675	6080	6420	6973	7275	7546	8220	8224	8686	7855
40	7384	5611	5871	6200	6466	7015	7319	7936	7940	8353	7420
41	7129	5534	5833	6160	6702	7114	7334	8011	8015	8412	6197
42	6930	5724	5782	6106	6507	7094	7432	7914	7918	8259	6448
43	7140	5772	5914	6245	6156	6885	7155	7666	7670	7875	7270
44	7028	5284	5976	6311	6353	7007	7075	7499	7503	8034	7244
45	6638	5280	5372	5673	6319	6795	7129	7735	7739	7909	7003
46	6655	5277	5421	5725	6279	6649	6872	7456	7460	7578	7085
47	6357	5077	5392	5694	6075	6295	6629	7319	7323	7135	6671
48	6334	5014	5381	5682	6027	6125	6646	7346	7350	6719	6523
49	6296	5166	5393	5695	6040	6192	6763	7496	7500	7394	6561
50	6295	5167	5514	5823	6176	6410	6987	7504	7508	7444	6590
51	6180	5457	5724	6045	6411	6532	7526	8154	8158	7631	6475
52	6842	4843	5191	5482	5814	7055	6822	7285	7448	8171	7404
Keskmine	7227	5611	5675	5993	6355	6799	7390	7998	8389	8323	7645
Muutus; %		-0,04	1,14	5,61	6,05	6,99	8,70	8,23	4,88	-0,78	-8,15
9.a. keskm							3,50				
Suurim	9173	6930	6856	7240	7679	8214	9148	10360	10998	10558	9551
Muutus, %			-1,07	5,60	6,06	6,98	11,37	13,25	6,16	-4,01	-9,53
		11471									

proгноositud liiklussagedus

Tabeli L.1.2 järg

LPNR	25E									
KM	121									
ASUK	Adavere									
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	4013	3533	3234					4986	4998	4985
2	3915	3607	3952					5035	5127	5056
3	4438	3712	3946					4999	5294	5256
4	4297	3747	3972					5185	5346	5410
5	4329	3776	4150					5615	5431	5246
6	4141	3990	4278					5417	5925	5188
7	4287	4010	4296					5892	5765	5480
8	4283	3829	4112					5520	5920	5445
9	4176	4002	4366					5677	5762	5196
10	4275	4047	4340					5918	5822	5526
11	4766	4274	4486					5806	5826	5460
12	4858	4336	4774					6087	6123	5656
13	4396	4129	4636					5888	5606	5486
14	4421	4315	4444					6378	6185	5413
15	4878	4254	4810					5943	6216	5905
16	4447	4444	4998					6424	6626	5859
17	5059	5182	4922					6448	6458	5930
18	4849	4910	5244					6125	6741	6466
19	4883	5159	5510					6708	7021	6250
20	4949	5095	5442					6935	6951	6441
21	4826	4942	5278					6908	6755	6126
22	4832	4727	5048					6810	6698	6386
23	5865	5544	5921					7166	7004	6284
24	5378	5084	5430					7253	6943	6556
25	5282	5294	5654					7940	8092	7277
26	5512	4848	5178					7467	6905	6539
27	5419	4552	4862					7208	7161	6880
28	5256	4654	4970					7389	7144	6914
29	5094	4521	4828					7517	7297	6893
30	5413	4970	5308					7318	7012	6667
31	5490	5081	5427					7415	7226	6754
32	5402	4946	5282					7850	7236	7262
33	5707	5361	5725					7573	7264	6826
34	5846	5770	6162					7546	7548	6612
35	4877	4912	5247					6970	7107	6679
36	4983	4964	5301					6804	6276	6041
37	4903	4976	5315					6954	6519	6244
38	4664	5039	5381					6718	6737	6334
39	4507	4829	5157					6684	6546	6333
40	4599	4812	5139					6654	6332	5979
41	4479	4494	4800					6333	6334	5953
42	4712	4390	4689					6545	6316	5818
43	4777	4560	4870					6343	6222	5915
44	4359	4564	4874					6450	6292	5818
45	4347	4423	4723					6008	6114	5672
46	4423	4130	4411					5996	5895	5656
47	3956	4138	4419					5945	5402	5353
48	3861	4156	4439					5813	4998	5288
49	3973	4162	4445					5953	5678	5274
50	4002	4218	4505					5786	5738	5325
51	4202	4608	4921					6599	5863	5204
52	3755	3858	4120					5515	6127	5731
Keskmine	4699	4536	4841	5020	4760	5180	6020	6431	6345	5966
Muutus; %		-3,47	6,73	3,69	-5,18	8,82	16,22	6,83	-1,34	-5,96
9.a. keskm	2,69									
Suurim	5865	5770	6162					7940	8092	7277
Muutus, %		-1,62	6,80					28,85	1,92	-10,08
	11471	prognoositud liiklussagedus								

Tabeli L.1.2 järg

LPNR	27E										
KM	164									182	
ASUK	Kärevere									Kandiküla	
Nädalad	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	
1	3409	3420	3272	3702	3622	4008	5024	5011	5115		
2	3326	3636	3495	4279	3869	4281	5366	5296	5387		
3	3771	4121	3712	4102	4109	4547	5434	5500	5597		
4	3651	3990	3805	4113	4212	4661	5601	5445	5550		
5	3678	4020	3771	4161	4174	4619	5585	5544	5315		
6	3518	3845	4017	4269	4447	4921	5625	6067	5337		
7	3642	3981	4139	4571	4582	5070	6006	5936	5973		
8	3639	3977	4106	4446	4545	5030	5621	6075	5179		
9	3548	3878	3882	4247	4297	4755	5791	5936	5494		
10	3632	3970	4127	4578	4569	5056	6115	5964	5533		
11	4049	4426	4154	4713	4598	5089	6070	6075	5741		
12	4127	4511	4430	4698	4904	5427	6399	6132	6514		
13	3735	4082	4152	4948	4596	5086	5997	6369	5688		
14	3718	4064	4175	4681	4622	5114	6031	6334	6203		
15	4134	4518	4158	4925	4603	5094	6006	6407	6039		
16	3879	4240	4443	5552	4918	5443	6418	6935	6431		
17	4246	4641	4896	5109	5420	5998	7002	6594	6762		
18	4532	4953	4599		5091	5634	6677	6824	6564		
19	4521	5033	4821		5337	5906	7586	7303	6789		
20	4482	4899	4948		5477	6061	8015	7075	6492		
21	4610	5039	5089		5634	6240	8104	7028	6751		
22	5138	5616	5106		5652	6270	7929	6856	6715		
23	5086	5559	5428		6009	6543	8364	7000			
24	5089	5562	5775		6393	7165	8589	7101			
25	4817	5265	5999		6641	7082	9011	7653			
26	4943	5403	5114		5661	6801	8399	6799			
27	4860	5312	5577		6174	6567	7953	7178			
28	4714	5152	5464		6049	6748	8005	7188			
29	4568	4993	5217		5775	6540	7905	7454			
30	4854	5306	5149		5700	6915	7624	7005			
31	4869	5322	5492		6080	6788	7618	7357		5070	
32	4933	5392	5793		6413	7160	8043	7325		5413	
33	5084	5557	5843		6468	6838	7965	7455		5144	
34	4897	5352	5801		6422	6909	7830	7734		4785	
35	4410	4820	5453		6036	6466	7338	7321		4911	
36	4388	4796	5138		5688	6298	7324	6568		4487	
37	4138	4523	5325		5636	6667	7410	6694		4627	
38	4343	4747	5183		5556	6482	6972	6699		4677	
39	4328	4730	5337		5730	6538	7213	6765		4445	
40	4124	4508	4958		5494	6256	7047	6438		4357	
41	4017	4392	5024		5464	6295	6791	6570		4368	
42	4226	4146	4945		5520	6276	6902	6947		4229	
43	4284	4236	4602		5252	5972	6747	6464		4316	
44	3915	4419	4807		5416	6158	6907	6554		4297	
45	3751	4130	4801		5480	6231	6418	6364		4160	
46	3751	4097	4779		5542	6213	6384	6121		4145	
47	3628	4013	4697		5200	5884	6285	5727		3945	
48	3579	4017	4571		5060	5876	6076	5161		3843	
49	3706	4112	4483		4963	6089	6210	6009		3909	
50	3709	4123	4526		5010	6043	6085	6046		3993	
51	3832	4154	4545		5031	6240	6764	5889		3862	
52	3394	4108	4244		4698	5455	5479	5891		3958	
Keskmine	4177	4560	4757	5080	5266	5919	6847	6503	6192	4407	
Muutus; %	4,96	9,15	4,33	6,79	3,66	12,40	15,68	-5,02	-4,79		
9.a. keskm	4,47										
Suurim	5138	5616	5999	5552	6641	7165	9011	7734	7500	5413	
Muutus, %		9,30	6,81	-7,45	19,61	7,89	25,77	-14,18	-3,02		
	11471	prognoositud liiklussagedus									

Tabeli L.1.2 järg

LPNR	30E								
KM	198								
ASUK	Tatra								
Nädalad	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	2980	3198	2894	4039	4370	5854	5181	5480	6098
2	3109	3336	3019	4891	5292	5972	5286	5765	5585
3	3134	3546	3209	4487	4855	4202	5341	5738	5641
4	3218	3403	3080	4395	4755	4966	6025	5732	6219
5	3267	3505	3172	4424	4787	4877	5817	5881	5574
6	3261	3499	3167	4124	4462	5320	5855	6688	5775
7	3200	3434	3107	4648	5029	5206	6303	6169	6004
8	3373	3619	3276	4343	4699	5320	5949	6410	6068
9	3289	3529	3194	4572	4947	5463	5905	6003	5787
10	3367	3613	3269	4678	5062	5235	5983	6222	5900
11	3754	4028	3645	4724	5111	5320	5907	5872	5721
12	3826	4105	3715	4475	4842	5500	6319	6150	5915
13	3305	3546	3209	4483	4851	4969	5925	5722	5527
14	3289	3529	3194	4290	4642	5098	6317	6178	5584
15	3992	4283	3876	4843	5240	5447	6550	6139	5978
16	3596	3859	3492	5029	5441	5647	6611	6733	5868
17	3936	4331	3920	5033	5285	5919	6597	6739	6211
18	4413	4418	4404	5216	5644	6035	6405	7422	6785
19	4402	4708	4948	5633	6095	6615	7194	7669	6821
20	4364	4665	4396	5215	5750	6015	7281	7471	6697
21	4489	4785	4324	5376	5930	6435	7538	7805	6699
22	5003	6014	4192	5431	5810	6501	7485	8216	7207
23	6082	5443	4926	5758	6541	6892	8534	8273	7004
24	4955	5687	5147	5932	6739	7101	8425	8093	7210
25	4691	5033	4555	6031	6851	7219	9005	9825	8070
26	4813	5165	4674	6283	7137	7521	7759	8678	8008
27	4598	4934	4465	5669	6440	6786	8043	8642	7431
28	4609	4945	4476	6168	7007	7383	8118	8903	7817
29	4496	4824	4366	5865	7317	7020	7823	9308	8329
30	4625	4963	4491	6003	6874	7186	8116	9165	7577
31	4823	5175	4683	6291	7455	7530	8436	8899	7989
32	5064	5434	4917	6606	7828	7907	10322	9209	8655
33	4608	4944	4475	6011	7123	7195	9103	8313	8212
34	4536	4867	4405	5866	6951	7021	7817	7857	7362
35	4204	4995	4520	5726	6785	6854	7293	7336	7243
36	3951	4615	4177	5334	6320	6384	7201	6860	6745
37	4077	4746	4295	5494	6510	6576	7358	6731	6995
38	3796	4396	3978	5102	6046	6107	6969	6908	7045
39	3849	4514	4085	5207	6170	6233	7123	6827	6496
40	3756	4408	3989	5083	6023	6084	6807	6467	6345
41	3653	4229	3827	4909	5817	5876	6674	6425	6431
42	3702	3992	3613	4799	5687	5745	6766	6346	6077
43	3666	3862	3495	4867	5767	5826	6681	6249	6244
44	3556	4113	3722	4946	5861	5920	6842	6411	6305
45	3610	3874	3506	4731	5606	5663	6324	6200	5961
46	3404	3770	3412	4813	5703	5906	6309	6007	5889
47	3176	3800	3439	4520	5356	5629	6156	5408	5765
48	3179	3411	3087	4200	4977	5719	6017	4848	5709
49	3228	3464	4173	4252	5039	5919	6264	5615	5618
50	3295	3536	4312	4554	5326	5933	6288	5900	6005
51	3638	3903	4448	4613	5779	6353	6929	6040	5663
52	3468	3722	4410	5050	5615	5726	6153	6742	6168
Keskmine	3917	4264	3938	5097	5799	6099	6912	6936	6539
Muutus, %	-1,25	8,86	-7,64	29,43	13,78	5,17	13,34	0,35	-5,73
9.a. keskm	5,86								
Suurim	6082	6014	5147	6606	7828	7907	10322	9825	8655
Muutus, %		-1,12	-14,42	28,35	18,50	1,01	30,53	-4,81	-11,91
	8471	prognoositud liiklussagedus							

Tabeli L.1.2 järg

LPNR	32									
KM	239									
ASUK	Heimtali									
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	1290	1302	1377	1368	1627	1829	2354	2820	2439	2538
2	1409	1434	1493	1387	1838	1982	2075	2486	2628	2480
3	1451	1425	1514	1613	1891	2181	1892	2476	2663	2579
4	1488	1410	1550	1678	1821	2075	2200	2434	2638	2630
5	1480	1501	1501	1654	1843	2098	2213	2436	2633	2497
6	1477	1540	1645	1716	1858	2200	2295	2500	2920	2595
7	1450	1368	1680	1762	1927	2191	2257	2678	2794	2661
8	1528	1586	1575	1840	1967	2211	2345	2526	2841	2645
9	1490	1589	1687	1703	1888	2267	2403	2728	2810	2529
10	1525	1628	1733	1909	2111	2118	2354	2859	2981	2800
11	1700	1664	1786	1797	2074	2191	2352	2819	2845	2730
12	1733	1569	1829	1954	2099	2420	2483	3035	3017	2862
13	1517	1611	1833	1960	2071	2290	2370	2979	2700	2636
14	1515	1638	1801	1834	2071	2299	2444	2993	2992	2711
15	1615	1663	1870	1840	2220	2356	2579	3098	2956	2849
16	1657	1657	1912	2029	2260	2405	2579	3041	3098	2761
17	1734	1748	1857	2054	2283	2466	2652	2977	2973	2832
18	1596	1683	1842	2037	2347	2620	2755	2864	3175	3078
19	1689	1797	2034	2179	2365	2651	2936	3298	3243	3013
20	1740	1780	2007	2145	2288	2713	2629	3290	3279	3108
21	1773	1818	2002	2140	2376	2671	2797	3324	3168	2964
22	1742	1823	2016	2155	2399	2596	2758	3200	3310	3162
23	1959	1959	2247	2402	2357	2797	2993	3468	3229	3117
24	2021	2021	2473	2644	2764	3382	3551	3882	3061	3231
25	2101	2101	2414	2581	2631	3192	3542	3915	4254	3997
26	1992	1992	2366	2529	2720	2943	3216	3476	3521	3514
27	2054	2054	2356	2519	2564	2895	3266	3656	3653	3274
28	2064	2064	2417	2584	2668	3012	3418	3738	3934	3626
29	1976	1976	2285	2443	2824	3188	3295	3743	4075	3758
30	2096	2096	2364	2527	2723	3074	3709	4213	3701	3393
31	2069	2069	2287	2445	2719	3070	3418	3882	3555	3653
32	2302	2302	2865	3063	2920	3297	4095	4651	4316	4153
33	2046	2046	2470	2640	2755	3110	3426	3891	3625	3574
34	2059	2059	2329	2490	2813	3176	3147	3575	3640	3465
35	1863	2015	2162	2311	2582	2915	2941	3341	3297	3400
36	1759	1759	1999	2137	2378	2685	2987	3393	3107	3070
37	1785	1787	2017	2156	2330	2631	2857	3245	3159	3212
38	1746	1852	1976	2112	2338	2640	3010	3419	3065	3116
39	1739	1938	2164	2313	2382	2689	2931	3329	3211	3001
40	1697	1782	1990	2127	2258	2549	2797	3177	3069	2964
41	1635	1774	1960	2147	2307	2605	2874	3264	3048	3066
42	1734	1818	1832	2201	2346	2649	2807	3188	2999	2865
43	1687	1795	1869	1994	2376	2683	2735	3251	3099	2980
44	1565	1844	1926	2097	2320	2619	2764	3272	3070	3068
45	1529	1529	1887	2027	2196	2479	2681	3022	2873	2800
46	1562	1665	1795	2013	2301	2598	2839	2952	2852	2819
47	1471	1656	1811	1932	2118	2391	2583	2921	2582	2735
48	1488	1635	1788	1960	1976	2231	2596	2761	2384	2642
49	1586	1627	1762	1919	2071	2338	2727	2953	2660	2616
50	1574	1684	1875	2016	2213	2405	2709	2956	2793	2808
51	1689	1753	1902	2047	2261	2637	2893	3106	2734	2526
52	1477	1622	1955	2030	2402	2367	2674	2823	3015	2803
Keskmine	1710	1760	1963	2099	2293	2578	2792	3179	3109	2998
Muutus; %	-1,14	2,91	11,56	6,93	9,23	12,44	8,30	13,86	-2,20	-3,57
9.a. keskm	6,44									
Suurim	2302	2302	2865	3063	2920	3382	4095	4651	4316	4153
Muutus, %		0,00	24,46	6,90	-4,66	15,82	21,08	13,58	-7,20	-3,78
	4471	prognoositud liiklussagedus								

Tabeli L.1.2 järg

LPNR	35									
KM	261									
ASUK	Tootsi									
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	1924	1447	1530	1030	1215	1321	1546	1522	1445	1726
2	1605	1498	1560	1010	1361	1476	1408	1386	1597	1668
3	1794	1346	1430	1159	1517	1682	1225	1360	1594	1705
4	1973	1481	1628	1212	1432	1528	1559	1485	1678	1743
5	1668	1547	1547	1222	1364	1625	1535	1598	1581	1587
6	1869	1423	1520	1247	1474	1753	1587	1517	1670	1702
7	1415	1451	1640	1243	1482	1700	1624	1609	1605	1803
8	1459	1402	1392	1384	1531	1770	1719	1513	1639	1805
9	1604	1580	1677	1255	1571	1717	1699	1628	1650	1785
10	1464	1488	1584	1383	1616	1788	1671	1716	1688	1875
11	1628	1452	1558	1304	1538	1814	1730	1647	1719	1888
12	1442	1531	1521	1377	1487	1779	1765	1635	1722	1840
13	1360	1455	1644	1438	1541	1755	1673	1801	1613	1802
14	1358	1340	1614	1412	1630	1765	1730	1757	1833	1859
15	1361	1445	1576	1383	1688	1787	1801	1786	1766	1897
16	1498	1433	1654	1441	1712	1830	1652	1894	1875	1864
17	1533	1527	1622	1446	1730	1807	1816	1821	1905	1953
18	1356	1534	1565	1286	1778	1887	1932	1681	2088	2114
19	1492	1595	1796	1476	1792	1857	1963	1937	2121	2177
20	1489	1664	1776	1460	1733	1889	1908	1986	2044	2091
21	1526	1569	1728	1420	1800	1957	1898	2131	2065	2149
22	1499	1614	1734	1425	1817	1976	1941	2062	2211	2216
23	1569	1569	1800	1479	1786	1941	1895	2013	2187	2096
24	2421	2421	2962	2435	2078	2259	2213	2351	2073	2201
25	1863	1863	2141	1760	1978	2150	2239	2378	4231	4186
26	1661	1661	1973	1622	2045	2223	2045	2172	2171	2496
27	1732	1732	1987	1633	1928	2096	2160	2295	2264	2220
28	1795	1795	2102	1728	1991	2299	2146	2280	2226	2470
29	1763	1763	2039	1676	2107	2249	2272	2413	2365	2414
30	1784	1784	2012	1654	2032	2168	2191	2212	2451	2404
31	1750	1750	1934	1590	2029	2165	2187	2318	2217	2625
32	1737	1737	2162	1777	2163	2308	2332	2228	2236	2291
33	1721	1721	2077	1708	2041	2177	2200	2400	2202	2381
34	1732	1732	1959	1610	2084	2223	2246	2075	2181	2204
35	1745	1745	1872	1539	1913	2041	2062	2064	2052	2295
36	1647	1647	1872	1539	1761	1880	1899	1931	1997	2012
37	1672	1672	1887	1551	1715	1830	1946	2013	1981	2133
38	1635	1635	1744	1434	1729	1845	1843	1924	1971	2086
39	1628	1628	1818	1495	1687	1800	1795	2150	2085	1964
40	1589	1589	1774	1459	1694	1807	1761	1906	1998	1960
41	1531	1531	1692	1390	1753	1870	1708	1928	1995	2106
42	1624	1624	1636	1345	1721	1836	1653	1759	1908	1940
43	1580	1580	1645	1352	1634	1743	1576	1914	1895	1954
44	1487	1752	1640	1348	1617	1725	1575	1831	1854	1902
45	1441	1441	1281	1053	1626	1735	1580	1738	1840	1855
46	1432	1526	1274	1047	1624	1733	1689	1695	1861	1795
47	1409	1586	1263	1038	1541	1644	1550	1658	1672	1752
48	1368	1503	1265	1040	1486	1586	1816	1685	1489	1763
49	1372	1407	1300	1372	1554	1658	1559	1752	1630	1749
50	1422	1521	1338	1407	1546	1626	1567	1780	1688	1832
51	1779	1846	1452	1455	1625	1838	1567	1914	1787	1784
52	1634	1794	1489	1455	1735	1593	1533	1729	1874	1976
Keskmine	1612	1603	1706	1423	1712	1856	1811	1884	1952	2040
Muutus, %		-0,55	4,98	-16,56	20,31	8,40	-2,41	4,02	3,59	4,54
9.a. keskm					2,65					
Suurim	2421	2421	2962	2435	2163	2308	2332	2413	4231	4186
Muutus, %		0,00	22,37	-17,80	-11,18	6,70	1,03	3,50	75,30	-1,05
	1471									

prognoositud liiklussagedus

Tabel L.1.3

Liiklussagedused põhimaantee nr.3 Jõhvi – Tartu – Valga püsiloenduspunktides aastatel
2000 – 2009

LPNR	39P											
KM	19										62	
ASUK	Mäetaguse										Tammispää	
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	
1	1122	1009	1088	969	1328	1579	1655	1715	1702	1875		
2	1227	1119	1462	1132	1565	1702	1922	2287	1927	2040		
3	1110	1149	1483	1399	1651	1726	1392	1911	2054	2083		
4	1161	1213	1390	1521	1614	1751	1863	1794	2043	2035		
5	1189	1178	1463	1382	1588	1692	1782	1782	2055	2107		
6	1323	1218	1559	1403	1672	1852	1765	1812	2205	2343		
7	1326	1313	1428	1449	1702	1782	1826	2038	2094	2299		
8	1268	1124	1331	1653	1683	1743	1804	1835	2175	2306		
9	1254	1197	1451	1469	1631	1783	1835	2080	2180	2137		
10	1283	1306	1423	1527	1725	1759	1867	2160	2153	2336		
11	1247	1374	1562	1598	1847	1688	1749	2134	2339	2355		
12	1403	1453	1573	1689	1878	1904	1969	2254	2241	2402		
13	1286	1260	1666	1758	1777	1953	1994	2458	1999	2357		
14	1383	1392	1652	1546	1780	1968	2098	2369	2470	2350		
15	1482	1453	1791	1622	1910	2122	2094	2628	2622	2318		
16	1748	1762	1827	1747	2087	2016	2324	2741	2850	2332		
17	1692	1811	1912	1926	2130	2189	2632	2713	2962	2666		
18	1558	1558	1761	1842	2117	2237	2432	2366	3079	2930		
19	1649	1649	1863	2037	2301	2188	2378	2728	2885	2648		
20	1716	1716	1939	1930	2018	2290	2489	2888	2769	2475		
21	1719	1719	1871	1994	2168	2291	2490	2804	2866	2617		
22	1721	1721	2015	2115	2168	2270	2467	3032	2925	2920		
23	2013	2013	2257	2177	2280	2559	2782	3675	3143	2865		
24	2024	2024	2278	2292	2490	2539	2760	3218	2937	2837		
25	2483	2483	2564	2617	2958	3426	3724	3974	3253	2955		
26	2300	2300	2447	2680	2920	2847	3095	3294	3217	3649	2312	
27	2506	3213	2576	2781	3053	3600	3913	3994	3535	3501	2182	
28	2472	2799	3536	2657	3575	3199	3477	3794	3521	3673	2476	
29	2540	2540	3039	3935	3949	2914	3168	4048	3688	4615	3086	
30	2481	3047	2634	3700	3836	2889	3140	3649	4439	4035	2255	
31	2435	2345	2902	3948	2927	2813	3058	3778	3573	3893	2494	
32	2335	2203	2605	2849	4144	2662	2894	4794	3239	3970	2602	
33	2337	2304	2484	2722	2874	2792	2874	3703	3371	3554	2152	
34	2124	2122	2275	2700	2715	2629	2630	3210	3000	3335	2128	
35	1928	2029	2033	2633	2549	2416	2454	2813	2830	3468	1976	
36	1846	1874	1879	2447	2380	2302	2656	2879	2769	3118	1647	
37	1738	1918	1929	2501	2406	2275	2804	2972	2783	3325	1687	
38	1717	1936	1829	2285	2340	2268	2689	3056	2760	3097	1646	
39	1657	1701	1906	2204	2208	2180	2491	3102	2739	3039	1691	
40	1588	1741	1744	2089	2265	2288	2400	2799	2598	2760	1488	
41	1506	1670	1782	2008	2073	2137	2325	2637	2600	2847	1565	
42	1562	1620	1579	2000	2001	2039	2232	2551	2550	2551	1516	
43	1557	1550	1577	1808	1995	1928	2335	2483	2448	2586	1459	
44	1388	1388	1591	1800	2032	1860	1893	2443	2416	2515	1487	
45	1402	1566	1539	1847	1964	1928	2144	2229	2462	2494	1369	
46	1303	1313	1409	1814	1877	1819	2004	2222	2389	2515	1346	
47	1263	1296	1447	1742	1710	1825	2030	2237	2170	2580	1382	
48	1242	1339	1397	1600	1618	1746	2067	2124	1972	2454	1307	
49	1286	1344	1413	1637	1567	1820	2119	2140	2162	2330	1267	
50	1224	1471	1532	1682	1710	1837	2087	2236	2185	2116	1318	
51	1337	1483	1504	1636	1740	1847	2118	2402	2144	1878	1189	
52	1019	1255	1424	1376	1641	1654	1804	1984	2023	1893	1330	
Keskmine	1644	1703	1858	2036	2195	2183	2365	2711	2644	2738	1686	
Muutus, %	-4,86	3,63	9,08	9,58	7,80	-0,54	8,34	14,62	-2,45	3,54		
9.a. keskm	5,83											
Suurim	2540	3213	3536	3948	4144	3600	3913	4794	4439	4615	3086	
Muutus, %		26,50	10,05	11,65	4,96	-13,13	8,70	22,51	-7,40	3,97		
	1471	prognoositud liiklussagedus										

Tabeli L.1.3 järg

LPNR	44											
KM	109										125	
ASUK	Pataste										Kõrveküla	
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	
1	892	818	885	893	1119	1206	1443	3131	1682	1808	3987	
2	913	896	1002	906	1178	1349	1510	3276	1805	1780	4156	
3	900	921	1059	1039	1179	1350	1173	2545	1959	1848	4173	
4	877	944	1025	1084	1165	1335	1471	3192	1991	1764	4021	
5	900	906	1026	1051	1193	1336	1478	3207	1964	1819	4098	
6	972	910	1129	1052	1176	1423	1537	3335	2050	1826	4364	
7	980	1022	1095	1100	1278	1433	1580	3429	1981	1846	4463	
8	953	873	1045	1161	1211	1326	1537	3335	2143	1798	4279	
9	968	861	1204	1073	1192	1318	1616	3507	2226	1830	4298	
10	1023	1015	1107	1200	1289	1426	1676	3637	2219	1856	4617	
11	1056	1053	1241	1236	1391	1491	1716	3724	2143	1862	4669	
12	1085	1104	1271	1317	1415	1549	1722	3737	2249	1926	4682	
13	1053	1032	1274	1328	1450	1535	1684	3654	1849	1909	4671	
14	1057	1064	1257	1226	1402	1584	1811	3930	2273	2279	4865	
15	1124	1102	1361	1300	1572	1624	1914	4153	2455	2116	4795	
16	1162	1171	1424	1435	1619	1673	1960	4253	2365	2109	4895	
17	1155	1236	1412	1501	1599	1652	1924	4175	2412	2207	5201	
18	1171	1171	1429	1519	1633	1687	1844	2533	2811	2346	5365	
19	1242	1242	1537	1634	1824	1885	1806	3334	2662	2456	5499	
20	1138	1138	1468	1560	1670	1726	1589	3518	2497	2257	5329	
21	1167	1167	1516	1612	1711	1768	1566	3767	2734	2320	5363	
22	1155	1155	1553	1651	1740	1798	1580	3755	2755	2439	5642	
23	1170	1170	1696	1803	1839	1900	1665	4061	2823	2423	5517	
24	1108	1108	1674	1779	1840	1901	1642	3932	2576	2449	5567	
25	1317	1317	1925	2046	1962	2027	1850	4457	2924	2700	5921	
26	1095	1095	1708	2085	2180	2253	1601	3848	2703	2891	5802	
27	1219	1563	1820	2031	1808	1868	1772	3570	2765	2698	5864	
28	1378	1560	2243	2007	2093	2163	1829	3486	2902	2807	6104	
29	1339	1339	2155	2488	2293	2312	1841	3617	2953	3266	6586	
30	1400	1719	1903	2213	2363	2329	1996	3279	3233	2862	5876	
31	1461	1407	2071	2175	2216	2283	2064	3221	2805	2968	5931	
32	1530	1444	1917	2065	2507	2241	2254	3631	2708	2900	5942	
33	1399	1379	1915	2035	2246	2381	2286	3403	3050	3200	5818	
34	1305	1304	1847	2021	2218	2211	2121	3015	2737	2997	5905	
35	1382	1454	1762	1894	2119	2056	2149	2800	2621	2780	5763	
36	1239	1258	1542	1741	1896	1956	2044	2644	2437	2480	5387	
37	1267	1398	1565	1720	1868	1908	1994	2559	2424	2613	5582	
38	1100	1240	1498	1722	1852	1952	2040	2680	2451	2420	5325	
39	1244	1277	1577	1670	1852	1883	1968	2550	2432	2494	5207	
40	1171	1284	1447	1602	1716	1903	1989	2392	2296	2261	5079	
41	1163	1290	1469	1577	1741	1838	1976	2371	2315	2327	5146	
42	1137	1179	1375	1584	1687	1784	1918	2239	2241	2168	4858	
43	1133	1133	1305	1459	1635	1727	2053	2077	2227	2159	4730	
44	1022	1022	1398	1467	1675	1711	1935	2016	2234	2239	4822	
45	1025	1145	1264	1414	1596	1704	1934	1621	2139	2039	4684	
46	1059	1114	1185	1401	1581	1639	1890	1955	2106	2009	4523	
47	1040	1076	1197	1285	1460	1536	1977	2043	1916	2011	4468	
48	977	1077	1193	1210	1388	1571	1844	1734	1705	1952	4348	
49	1001	1094	1171	1315	1357	1600	1878	1947	1868	1900	4288	
50	990	1098	1203	1297	1441	1507	1769	1911	1914	2050	4555	
51	1066	1148	1249	1311	1496	1721	2020	1653	1988	1867	4361	
52	929	1053	1216	1314	1535	1418	1665	1334	2072	1940	4200	
Keskmine	1127	1164	1439	1531	1663	1745	1810	3061	2361	2274	5031	
Muutus, %	-11,96	3,31	27,64	6,42	8,61	4,96	3,68	69,16	-22,86	-3,68		
9.a. keskm	8,11											
Suurim	1530	1719	2243	2488	2507	2381	2286	4457	3233	3266	6586	
Muutus, %		12,38	30,45	10,92	0,76	-5,03	-3,99	94,98	-27,47	1,02		
	2168	proгноositud liiklussagedus										

Tabeli L.1.3 järg

LPNR	47									
KM	154									
ASUK	Tõravere									
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	2942	2876	3642	3204	3863	4342		4989	5224	5266
2	3108	3332	3848	3445	4429	5007		5753	5918	5809
3	2817	3365	3705	3982	4418	4961		5700	6045	5885
4	2911	3164	3693	4054	4396	4919		5652	5963	5682
5	3127	3106	3614	4011	4397	5013		5760	5936	5701
6	3026	2945	4002	4302	4559	5473		6288	6269	5909
7	3092	3450	3949	4131	4691	5144		5910	6093	6317
8	3020	3379	3809	4177	4489	4993		5737	6152	5849
9	3267	3146	3895	3842	4448	5157		5925	6265	5657
10	2964	3299	3949	4276	4741	5127		5891	6351	6228
11	3081	3759	4181	4258	5025	5168		5938	6539	6181
12	3223	3555	4218	4423	4979	5436		6246	6458	6310
13	3010	3440	4126	4579	5056	5545		6371	6038	6191
14	2995	4017	4213	4397	5130	5499		6319	6867	6483
15	3410	3791	4503	4561	5295	5555		6383	7082	6485
16	3847	3972	4700	5015	5669	6058		6961	7594	6614
17	4204	4277	4620	4930	5573	5955		6843	8389	7050
18	3523	4346	4736	4751	5544	5787		6649	8946	7017
19	4068	4516	5102	5444	6154	6576		7556	9957	7562
20	4297	4503	4710	5026	5681	6071		6976	9475	6924
21	3834	4374	4883	5210	5890	6294		7232	9402	7126
22	4031	4513	5164	5510	6229	6656		7648	9943	7411
23	4289	4657	5310	5666	6405	6385		7336	9537	7386
24	4401	4401	5448	5813	6572	6552		7528	9786	7258
25	4877	4560	6038	6442	7283	7260		8342	10845	7811
26	4435	4435	5491	5695	6531	6418		7375	9587	6925
27	4684	4684	5066	5684	6267	6406		7854	9425	7528
28	4703	4703	5830	5466	6610	6160		7983	9580	7352
29	4638	4638	5422	6391	6879	6978		7775	9329	7850
30	4287	4287	5130	5832	6388	6650		7572	9086	7533
31	4600	4600	5476	6135	6769	7065		7708	8479	7511
32	4332	4332	5264	5663	6375	6382		8439	9282	7575
33	4568	4568	5655	5991	6797	6752		8336	9169	7660
34	4454	4454	5514	5610	6498	6322		7651	8417	7209
35	4348	4348	5383	5492	6405	7060		7712	8483	7753
36	4114	4114	5093	5399	6122	6748		7667	8368	7259
37	4405	4405	5453	5746	5991	6603		7879	8025	7242
38	3709	3709	4592	5381	6140	6768		7407	8162	7352
39	3915	3915	4847	5483	5994	6607		7613	7826	6939
40	4048	4048	5011	5394	5916	6521		7337	7400	6853
41	3939	3939	4876	5239	6154	6783		7229	7360	7027
42	3683	3683	4560	5215	5696	6278		6988	7159	6726
43	3968	3968	4912	5051	5642	6219		7166	7155	6556
44	3721	3721	4607	5055	5711	6295		7010	7108	6656
45	3785	3785	4569	4971	5526	6091		6703	6936	6461
46	3705	3705	4358	5066	5525	6090		6551	6669	6380
47	3528	3528	4323	4661	5227	5761		6561	6153	6120
48	3603	3603	4268	4815	4823	5316		6292	5496	6046
49	3599	3599	4332	4784	5012	5524		6587	6192	6131
50	3624	3624	4428	4920	5304	5846		6621	6361	6360
51	3486	3486	4483	4910	5295	6036		7250	6400	6187
52	3104	3104	4104	4531	5455	5813		5821	6087	5808
Keskmine	3776	3918	4675	5001	5615	6008	6340	6904	7630	6714
Muutus, %		3,76	23,81	6,96	12,28	7,01	5,52	8,90	10,51	-12,01
9.a. keskm	6,6033									
Suurim	4877	4703	6038	6442	7283	7260		8439	10845	7850
Muutus, %		-3,57	28,38	6,70	13,05	-0,31			28,52	-27,62
	2168	prognoositud liiklussagedus								

Tabeli L.1.3 järg

LPNR	49P											
KM	185										213	
ASUK	Puka										Paju	
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	
1	720		839	674	718	868			964	1165	2090	
2	777		905	944	962	1163			1092	1311	2275	
3	903		1052	1054	1067	1290			1115	1406	2392	
4	883		1029	1011	1003	1213			1100	1356	2283	
5	893		1040	1076	1044	1262			1095	1343	2265	
6	939		1094	1069	1101	1331			1156	1447	2427	
7	894		1042	1041	1163	1406			1124	1446	2443	
8	820		955	1052	1157	1399			1135	1385	2379	
9	903		1052	958	1126	1361			1155	1396	2305	
10	882	960	1028	1054	1222	1477			1171	1507	2587	
11	858	1005	1000	1150	1272	1538			1206	1633	2606	
12	895	1061	1043	1159	1260	1523			1191	1676	2659	
13	868	1015	1011	1194	1293	1563			1114	1581	2613	
14	888	978	1035	1143	1240	1499			1267	1640	2658	
15	917	926	1068	1191	1185	1433			1306	1561	2609	
16	962	953	1121	1109	1282	1550			1401	1532	2560	
17	987		1149	1174	1275	1537			1547	1673	2632	
18	896		1044	1089	1244	1532			1650	1633	2842	
19	953		1066	1193	1289	1541			1836	1693	2974	
20	985		1064	1163	1277	1536			1748	1663	2946	
21	947		1084	1206	1317	1574			1734	1637	2843	
22	978		1274	1190	1301	1555			1834	1734	2929	
23	979		1090	1281	1318	1575			1759	1727	2858	
24	1103		1154	1217	1539	1839			1805	1771	2920	
25	1099		1237	1429	1394	1666			2070	1862	3098	
26	914		1149	1198	1264	1510			1678	1730	2751	
27	1012		1258	1275	1278	1527			1827	1760	2915	
28	1096		1244	1230	1394	1666			1865	1896	3015	
29	1120		1214	1193	1418	1725			1937	1986	3084	
30	1100		1270	1221	1474	1660			1964	1900	2908	
31	1253		1256	1237	1454	1749			1937	1958	2987	
32	1082		1401	1340	1598	1660			2024	1937	3227	
33	1039		1325	1305	1533	1728			2012	1955	3076	
34	1043		1214	1286	1405	1644			1862	1890	2940	
35	961		1208	1231	1476	1727			1978	2062	2874	
36	964		1128	1167	1349	1578			1662	1698	2628	
37	961		1179	1227	1381	1616			1688	1750	2798	
38	940		1100	1207	1368	1601			1761	1689	2742	
39	935		1074	1236	1372	1605			1774	1611	2649	
40	905		1027	1197	1352	1582			1604	1582	2615	
41	919		1099	1200	1384	1619			1710	1643	2719	
42	913		1053	1166	1480	1732			1666	1617	2642	
43	912		1082	1153	1428	1671			1608	1549	2529	
44	908		1090	1117	1381	1616			1618	1550	2532	
45	903		1090	1109	1319	1543			1574	1492	2503	
46	892		1077	1056	1328	1554			1632	1498	2476	
47	892		1000	1087	1237	1447			1395	1442	2380	
48	878		1000	1063	1173	1372			1408	1390	2294	
49	896		998	1080	1229	1438			1434	1410	2359	
50	911		1074	1125	1306	1528			1523	1461	2474	
51	950		1053	1143	1330	1556			1449	1399	2336	
52	741		919	961	1235	1445			1290	1320	2223	
Keskmine	942	985	1097	1147	1288	1526	1460	2070	1547	1614	2650	
Muutus, %	-3,72	4,65	11,35	4,51	12,35	18,41	-4,30	41,78	-25,26	4,35		
9.a. keskm	6,17											
Suurim	1253		1401	1429	1598	1839			2070	2062	3227	
Muutus, %				2,00	11,85	15,07				-0,37		
	2168	prognoositud liiklussagedus										

Tabel L. 1.4

Liiklussagedused põhimaantee nr.4 Tallinn – Pärnu – Ikla liikluse automaattoenduse punktides aastatel 2000 – 2009

LPNR	52									
KM	21									
ASUK	Kanama									
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	6168	6160	5824	6296	6682	7684	8790	9640	9199	9392
2	5978	5924	6173	5972	7078	8334	8909	9770,6	10316	10094
3	5654	6098	6354	6538	7282	8236	8418	10483	10697	10298
4	5920	6000	6408	6816	7220	8264	8876	10053	10968	10089
5	5859	5868	6470	6732	7352	8154	9022	10379	10678	10267
6	6192	6090	6820	6884	7524	8484	9106	10392	11066	10320
7	6305	6364	6976	7108	7672	8480	9268	10838	11503	10646
8	6044	5914	6798	7680	7910	8608	9676	10303	11472	10456
9	6302	6052	6950	6914	7536	8544	9334	10699	11283	10315
10	6411	6422	6944	7350	7836	8758	9678	11344	11420	10819
11	6321	6864	7272	7700	8484	8888	10170	11521	11840	10926
12	7347	6940	7668	7872	8576	9670	10316	12271	12499	11214
13	6856	6766	7926	8070	8862	9606	10010	12154	10855	10780
14	7020	7020	7812	7176	9186	9892	10590	13112	12750	11298
15	7336	7312	7619	7256	9994	11194	11740	12863	12806	12460
16	7713	7616	7936	8579	10378	10604	11580	13040	13642	12427
17	7705	8148	8490	8878	10156	11236	13778	14435	13873	12697
18	8130	9050	9430	9226	11339	12070	12722	13556	14824	13977
19	8206	8820	9190	9990	11655	11788	14340	14498	21051	13680
20	9494	8752	9120	9552	11347	11828	13048	14907	17286	13375
21	8730	8738	9105	10108	11674	12046	13330	14708	17645	13748
22	8698	8846	9218	10222	11812	12016	13742	15239	15377	14642
23	9108	9332	9724	11264	12752	12828	14758	16599	15467	14138
24	9716	10028	10449	10962	13011	13504	15900	16247	15163	14638
25	10818	10184	10612	13276	14512	14468	16112	17885	17779	15672
26	9872	10814	11268	11150	13625	14158	15872	16746	13837	15808
27	10256	10884	11341	12760	14644	15050	16256	17650	15470	16034
28	10336	11740	12233	13224	15469	16769	17166	18209	16622	16261
29	11032	11472	11954	12922	15116	16386	16518	18158	16700	17574
30	10636	11320	11795	12751	14916	16169	15926	17204	17297	16678
31	10740	10910	11368	12289	14376	15583	16262	17716	17158	16642
32	11402	10884	11341	12260	14058	15239	16125	18264	15435	18484
33	10460	10008	10370	11210	13366	14489	15331	18075	15356	16136
34	10180	11284	10178	11002	13114	14216	14516	15845	15221	15634
35	9390	9962	9362	10120	12066	13080	13674	15113	14678	15107
36	8798	9468	9866	10665	11526	12494	13616	15140	13796	14128
37	8714	9270	9659	10442	11932	12934	13978	14904	14143	14337
38	8474	9388	9782	10575	11720	12704	13876	15015	13588	13668
39	8242	8614	8552	10908	10998	11922	13500	15351	13600	13288
40	8068	8532	8464	9930	10706	11605	13150	14817	13214	12684
41	7830	8486	8634	9702	10942	11861	13080	14097	13284	12936
42	7784	8180	8182	9480	10939	11858	12178	13474	12747	12061
43	7776	8178	7896	8762	10932	11522	11882	13370	12542	11928
44	7270	8106	8124	8962	10148	10696	11486	12979	12598	12129
45	7034	7604	7552	8842	9770	10298	11304	12745	12387	11292
46	7100	7430	7372	8694	9696	10220	11616	12180	11952	11125
47	6980	7106	7560	8432	9094	9585	11234	12321	10970	10946
48	6798	7088	7434	8036	8754	9227	11222	11791	10387	10755
49	6834	7214	7498	8312	8732	9204	10456	12013	11188	10728
50	7122	7310	7780	8250	8986	9471	11728	12280	11141	10810
51	6594	7090	7926	8512	9396	11236	12852	13457	11615	10696
52	6018	6232	7104	7574	9694	8454	9826	10289	10628	10449
Keskmine	7996	8267	8613	9311	10626	11377	12459	13772	13443	12820
Muutus, %		3,39	4,19	8,11	14,12	7,07	9,50	10,54	-2,39	-4,63
9.a. keskm	5,39									
Suurim	11402	11740	12233	13276	15469	16769	17166	18264	21051	18484
Muutus, %		2,96	4,20	8,53	16,52	8,40	2,37	6,40	15,26	-12,19
	1471	prognoositud liiklussagedus								

Tabeli L.1.4 järg

LPNR	55								
KM	57								
ASUK	Vaimõisa								
Nädalad	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	2640	2750	3075	2962	3199	4503	4781	4717	4372
2	2626	2908	3251	3352	4021	4487	5528	5067	4820
3	2647	2931	3277	3502	4003	4467	5121	5216	4954
4	2720	3012	3368	3415	4066	4538	4912	5286	4855
5	2686	2974	3325	3448	3953	4412	5102	5293	4883
6	2921	3235	3616	3562	4165	4648	5110	5547	4974
7	2879	3188	3564	3665	4205	4693	5345	5621	5181
8	2790	3090	3454	3731	4302	4801	5062	5828	5045
9	2918	3231	3613	3616	4263	4758	5291	5679	5055
10	2946	3262	3647	3773	4378	4886	5580	5627	5242
11	2970	3289	3677	4081	4430	4944	5644	5921	5265
12	3077	3407	3810	4153	4700	5245	5870	6015	5531
13	3134	3471	3880	4238	4777	5331	5847	5412	5278
14	3233	3580	4003	4166	4769	5322	5837	6182	5435
15	3195	3538	3956	4380	5184	5785	6345	6277	5835
16	3359	3720	4159	4654	5105	5697	6214	6353	5783
17	3356	3716	4155	4616	5399	6025	6608	6707	5833
18	3541	3921	4383	4654	5616	6267	6874	6984	6363
19	3574	3958	4425	4956	5612	6263	6869	6949	6293
20	4135	4579	5119	5733	5519	6262	6755	6688	6023
21	3643	4034	4510	5052	5456	6089	6678	6619	6219
22	3863	4278	4783	5357	5785	6456	7081	6855	6579
23	4048	4483	5012	5613	6062	6765	7420	7343	6528
24	4407	4880	5456	6111	6600	7365	8078	7422	6856
25	4985	5520	6172	6912	7465	8331	9138	7601	7158
26	4400	4873	5448	6101	6589	7354	8183	7563	7498
27	4605	5100	5701	6385	6896	7696	8445	7328	7711
28	4700	5205	5819	6517	7039	7855	8615	8056	7648
29	4426	4901	5480	6137	6628	7397	8113	8369	8348
30	4620	5116	5720	6406	6919	7721	8469	8843	7689
31	4605	5100	5701	6385	6896	7696	8441	8319	7884
32	4856	5378	6012	7072	7638	8524	9349	7894	9554
33	4555	5045	5640	6348	6856	7651	8392	7656	7523
34	4433	4910	5489	6323	6829	7621	8359	7556	7196
35	4089	4529	5063	5832	6299	7030	7710	7191	6963
36	3779	4185	4679	5390	5821	6496	7125	6385	6414
37	3606	3993	4464	5143	5555	6199	6799	6661	6489
38	3671	4065	4545	5236	5655	6311	6728	6390	6091
39	3493	3868	4712	5428	5862	6543	6775	6194	6025
40	3534	3914	4389	5135	5546	6189	6759	6245	5857
41	3621	4010	4477	5238	5657	6313	6635	6174	5890
42	3513	3890	4257	4981	5379	6003	6344	6082	5715
43	3610	3998	4126	5017	5418	6047	6334	6003	5659
44	3435	3804	4183	4931	5325	5943	6242	6050	5764
45	3435	3584	4071	4564	4929	5501	6103	5806	5295
46	3320	3490	4013	4652	5024	5607	6312	5728	5300
47	3345	3617	3987	4364	4713	5544	6011	5237	5187
48	3244	3588	4011	4241	4580	5499	5766	4920	5171
49	3245	3688	4123	4229	4567	5592	5829	5450	5160
50	3368	3765	4209	4447	5192	5683	5919	5360	5093
51	3244	3719	4158	4605	5025	5658	6419	5581	5097
52	2669	3199	3576	4398	4328	4789	4840	5015	4993
Keskmine	3571	3952	4418	4908	5388	6054	6618	6370	6030
Muutus, %	4,42		11,80	11,08	9,79	12,35	9,31	-3,73	-5,34
9.a. keskm	5,99								
Suurim	4985	5520	6172	7072	7638	8524	9349	8843	9554
Muutus, %			11,80	14,59	8,00	11,60	9,68	-5,41	8,04
	1471	proгноositud liiklussagedus							

Tabeli L.1.4 järg

LPNR	55								
KM	57								
ASUK	Vaimõisa								
Nädalad	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	2640	2750	3075	2962	3199	4503	4781	4717	4372
2	2626	2908	3251	3352	4021	4487	5528	5067	4820
3	2647	2931	3277	3502	4003	4467	5121	5216	4954
4	2720	3012	3368	3415	4066	4538	4912	5286	4855
5	2686	2974	3325	3448	3953	4412	5102	5293	4883
6	2921	3235	3616	3562	4165	4648	5110	5547	4974
7	2879	3188	3564	3665	4205	4693	5345	5621	5181
8	2790	3090	3454	3731	4302	4801	5062	5828	5045
9	2918	3231	3613	3616	4263	4758	5291	5679	5055
10	2946	3262	3647	3773	4378	4886	5580	5627	5242
11	2970	3289	3677	4081	4430	4944	5644	5921	5265
12	3077	3407	3810	4153	4700	5245	5870	6015	5531
13	3134	3471	3880	4238	4777	5331	5847	5412	5278
14	3233	3580	4003	4166	4769	5322	5837	6182	5435
15	3195	3538	3956	4380	5184	5785	6345	6277	5835
16	3359	3720	4159	4654	5105	5697	6214	6353	5783
17	3356	3716	4155	4616	5399	6025	6608	6707	5833
18	3541	3921	4383	4654	5616	6267	6874	6984	6363
19	3574	3958	4425	4956	5612	6263	6869	6949	6293
20	4135	4579	5119	5733	5519	6262	6755	6688	6023
21	3643	4034	4510	5052	5456	6089	6678	6619	6219
22	3863	4278	4783	5357	5785	6456	7081	6855	6579
23	4048	4483	5012	5613	6062	6765	7420	7343	6528
24	4407	4880	5456	6111	6600	7365	8078	7422	6856
25	4985	5520	6172	6912	7465	8331	9138	7601	7158
26	4400	4873	5448	6101	6589	7354	8183	7563	7498
27	4605	5100	5701	6385	6896	7696	8445	7328	7711
28	4700	5205	5819	6517	7039	7855	8615	8056	7648
29	4426	4901	5480	6137	6628	7397	8113	8369	8348
30	4620	5116	5720	6406	6919	7721	8469	8843	7689
31	4605	5100	5701	6385	6896	7696	8441	8319	7884
32	4856	5378	6012	7072	7638	8524	9349	7894	9554
33	4555	5045	5640	6348	6856	7651	8392	7656	7523
34	4433	4910	5489	6323	6829	7621	8359	7556	7196
35	4089	4529	5063	5832	6299	7030	7710	7191	6963
36	3779	4185	4679	5390	5821	6496	7125	6385	6414
37	3606	3993	4464	5143	5555	6199	6799	6661	6489
38	3671	4065	4545	5236	5655	6311	6728	6390	6091
39	3493	3868	4712	5428	5862	6543	6775	6194	6025
40	3534	3914	4389	5135	5546	6189	6759	6245	5857
41	3621	4010	4477	5238	5657	6313	6635	6174	5890
42	3513	3890	4257	4981	5379	6003	6344	6082	5715
43	3610	3998	4126	5017	5418	6047	6334	6003	5659
44	3435	3804	4183	4931	5325	5943	6242	6050	5764
45	3435	3584	4071	4564	4929	5501	6103	5806	5295
46	3320	3490	4013	4652	5024	5607	6312	5728	5300
47	3345	3617	3987	4364	4713	5544	6011	5237	5187
48	3244	3588	4011	4241	4580	5499	5766	4920	5171
49	3245	3688	4123	4229	4567	5592	5829	5450	5160
50	3368	3765	4209	4447	5192	5683	5919	5360	5093
51	3244	3719	4158	4605	5025	5658	6419	5581	5097
52	2669	3199	3576	4398	4328	4789	4840	5015	4993
Keskmine	3571	3952	4418	4908	5388	6054	6618	6370	6030
Muutus, %	4,42		11,80	11,08	9,79	12,35	9,31	-3,73	-5,34
9.a. keskm	5,99								
Suurim	4985	5520	6172	7072	7638	8524	9349	8843	9554
Muutus, %			11,80	14,59	8,00	11,60	9,68	-5,41	8,04
	1471	proгноositud liiklussagedus							

Tabeli L.1.4 järg

LPNR	58E											
KM	108										124	
ASUK	Are										Pärnu	
Nädalad	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	
1	2600	2710	2520	2652	3220	3402	4641	5041	5082	4673		
2	2815	3144	3100	3351	3644	4185	4507	4902	5317	5058		
3	2815	3144	3440	3325	3806	4644	5002	5447	5487	5275		
4	2941	3139	3297	3586	3712	4451	4794	5252	5608	5173		
5	2893	3087	3344	3478	3748	4514	4862	5438	5558	5106		
6	3162	3134	3479	3529	3872	4697	5058	5480	5883	5248		
7	3119	3461	3563	3621	3984	4810	5180	5774	6017	5511		
8	3011	3168	3449	3844	4055	4656	5015	5401	6149	5356		
9	3078	3345	3586	3876	3930	4841	5214	5672	6024	5283		
10	3172	3447	3648	3765	4101	4925	5304	6135	5950	5488		
11	3250	3671	3753	4057	4436	5067	5457	6106	6255	4472		
12	3571	3792	4011	4336	4514	5415	5832	6197	6370	5910		
13	3400	3669	3873	4187	4606	5229	5631	6204	5784	5615		
14	3508	3895	3881	4195	4528	5239	5643	6445	6508	5743		
15	3466	3633	4327	4677	4761	5841	6291	6935	6630	6097		
16	3645	3912	4239	4582	5059	5723	6163	6569	6684	6052		
17	3641	3641	4575	4946	5017	6176	6652	6923	6939	6117		
18	3842	3842	4291	4639	5059	5793	6239	6448	7301	6503		
19	3878	3878	4646	5022		6272	6755	6829	7072	6516		
20	4486	4486	4490	4854		6062	6528	7102	6983	6287		
21	3953	3953	4599	4972		6209	6331	7115	6995	6387		
22	4191	4191	5019	5426		6776	6467	7341	7127	6772		
23	4392	4392	5171	5590		6981	7180	8307	7593	6903		
24	4782	4782	5202	5623		7023	8080	7760	7665	7051		
25	5409	5409	5361	5795		7237	7607	8224	7974	7338		
26	4774	4774	5078	5834		6902	8058	8378	7481	7694		
27	4996	4996	5201	5699		6742	8555	8800	8029	7930		
28	5100	5100	6460	6241		9002	8726	9013	8432	7921		
29	4802	4802	6482	7561		7835	8484	9264	8815	8861		
30	5013	5013	5265	6583		7281	8062	8688	9437	7953		
31	4996	4996	5567	6018		7253	7854	9037	8531	8102		
32	5269	5269	5725	6338	7687	6884	8099	9540	7998	9876		
33	4943	4943	5876	5881	6900	6967	7873	8557	7828	7892		
34	4810	4890	5283	5610	6873	6417	7279	8054	7522	7316		
35	4437	4532	4844	5220	6340	5995	6787	7333	7272	7199		
36	4025	4312	4395	4725	5859	5822	6530	6992	6486	6502	10340	
37	3880	4257	4546	4926	5591	5606	6574	7075	6821	6615	10452	
38	3935	4150	4414	4759	5691	5627	6505	6865	6626	6322	10040	
39	3786	4131	4272	4604	5900	5422	6500	6881	6388	6252	9797	
40	3856	4124	4181	4520	5582	5615	6239	6832	6477	6086	9683	
41	4012	4222	4377	4732	5694	5483	6476	6806	6492	6145	9864	
42	3857	4076	4062	4490	5414	5512	6084	6548	6374	5960	9666	
43	3845	4050	3993	4372	5453	5550	6050	6588	6349	5903	9481	
44	3707	4029	4120	4488	5360	5359	5739	6498	6319	6076	9573	
45	3657	3780	3950	4414	4961	5405	5613	6418,9	6096	5557	9227	
46	3612	3705	3839	4400	5057	5221	5915	6205,4	5998	5570	9145	
47	3582	3636	4002	4262	4744	5140	5897	6253	5479	5447	8869	
48	3551	3663	3906	4290	4610	5073	5843	6071	5137	5385	8783	
49	3517	3730	3989	4220	4597	5263	5877	6124	5710	5474	8909	
50	3748	3862	4031	4330	4834	5213	5969	6331	5778	5365	8954	
51	3666	3802	4066	4454	5006	5296	6119	6887	5926	5423	9140	
52	2845	2845	3446	3673	4781	4510	5045	5196	5311	5290	8307	
Keskmine	3870	4012	4351	4703	5353	5742	6330	6852	6655	6270	10110	
Muutus, %	0,76	3,66	8,45	8,11	13,82	7,26	10,26	8,23	-2,87	-5,78		
9.a. keskm	5,51											
Suurim	5409	5409	6482	7561	7687	9002	8726	9540	9437	9876		
Muutus, %		0,0	19,8	16,6	1,7	17,1	-3,1	9,3	-1,1	4,6		
	1471	proгноositud liiklussagedu:										

Tabeli L.1.4 järg

LPNR	60E				60A										
KM	140				151										189
ASUK	Reiu				Võiste										Ikla
Nädalad	2006	2007	2008	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009
1	5230	5595	6095	6199	1377	1432	1269	1342	1428	1784	2325	2662	2503	2382	1472
2	5080	5999	6381	6161	1532	1581	1577	1676	1684	2103	2341	2681	2870	2610	1613
3	5637	6093	6620	6182	1570	1648	1827	1790	1852	2313	2575	2948	2950	2670	1707
4	5402	5889	6724	6099	1591	1686	1760	1935	1845	2304	2565	2890	3016	2607	1691
5	5479	5973	6643	6125	1633	1633	1705	1900	1876	2343	2608	2872	2965	2629	1687
6	5701	6214	6928	6328	1670	1675	1749	1855	1947	2432	2707	2947	3139	2470	1756
7	5838	6364	6895	6496	1624	1739	1816	1912	1917	2394	2665	3000	3167	2792	1836
8	5652	6160	7040	6307	1610	1681	1755	2005	1954	2441	2716	2956	3185	2669	1776
9	5876	6405	7001	6344	1733	1794	1873	1950	1957	2444	2720	3092	3256	2682	1758
10	5978	6516	7063	6522	1682	1782	1860	2010	1968	2458	2736	3199	3288	2826	1812
11	6150	6703	7277	6418	1718	1872	1954	1980	2052	2563	2853	3280	3430	2829	1864
12	6572	7164	7493	6541	1781	1920	2004	2151	2242	2800	3117	3432	3334	2862	1908
13	6346	6917	6843	6559	1804	1901	1985	2192	2173	2656	2956	3581	3138	2942	1961
14	6359	6932	7631	5524	1832	2015	2104	2042	2232	2771	3084	3554	3546	3082	2006
15	7090	7728	7753	7239	1839	1879	1962	2073	2305	2954	3288	3693	3540	3184	1991
16	6946	7571	8004	7156	1933	1951	2037	2171	2400	2912	3241	3551	3649	3151	1995
17	7497	8171	8261	7449	1932	2145	2160	2248	2503	3049	3394	3795	3781	3295	2048
18	7031	7664	8835	7918	2038	2044	2044	2173	2567	3121	3474	3470	3986	3486	2163
19	7613	8298	8621	8017	2057	2174	2185	2490	2705	3213	3576	3667	3846	3425	2074
20	7357	8019	8184	7444	2380	2297	2398	2433	2657	3233	3598	3870	3821	3365	2155
21	7135	7777	8351	7496	2097	2194	2291	2475	2716	3274	3395	3889	3986	3416	2189
22	7288	7944	8421	7904	2224	2309	2411	2505	2810	3275	3677	3977	4080	3536	2293
23	8092	8820	8589	7829	2330	2356	2460	2704	2955	3494	3765	4228	4314	3600	2395
24	9106	9926	8666	8029	2537	2621	2736	2681	2986	3688	4448	4192	4404	3790	2557
25	8573	9345	9539	8712	2869	2576	2689	2933	3183	3896	4257	4593	4802	4021	2639
26	9081	9456	8813	9240	2533	2741	2862	2905	3275	4003	4246	4425	4353	4200	2472
27	9641	10333	9081	8846	2651	3065	2985	3173	3217	4475	4856	4765	4497	4207	2693
28	10265	10596	9791	9201	2705	3005	3663	3894	3693	4391	4803	4999	4929	4280	2862
29	9921	11540	10284	10784	2548	2977	3108	3304	4077	4527	4783	5378	5223	4836	3095
30	9374	10488	11385	9695	2659	3119	3256	3461	4155	4263	4784	4927	5404	4509	2993
31	8949	10849	10186	9930	2651	2835	2960	3146	3814	4666	4468	5042	5102	4626	3072
32	9128	11802	9645	11408	2795	2768	2890	3072	4430	4128	4334	5368	4751	5837	4215
33	8854	10552	9507	9364	2622	2866	2992	3181	4003	4084	4288	4906	4785	4476	2975
34	7997	9579,4	9114	8890	2552	2739	2860	3040	3796	3826	4013	4505	4416	4307	2985
35	7642	8654,9	8875	8387	2354	2500	2610	2774	3381	3389	3683	3985	4218	3989	2636
36	7483	8499,3	8061	7759	2135	2335	2438	2591	2946	3218	3702	3883	3734	3565	2271
37	7535	8554,4	8160	7988	2058	2295	2396	2547	2964	3096	3652	3796	3775	3549	2266
38	7401	8182,4	7867	7988	2088	2262	2362	2510	2932	3091	3566	3741	3848	3421	2233
39	7286	8518,9	7710	7354	2008	2008	2096	2228	2784	2987	3509	3878	3601	3362	2215
40	6960	8071,1	7706	7059	2046	2046	2136	2510	2795	3065	3487	3722	3566	3223	2122
41	7089	7824,7	7635	7340	2128	2117	2210	2426	2775	3028	3573	3618	3539	3353	2214
42	6568	7599,6	7330	6832	2046	2071	2162	2334	2870	3042	3343	3496	3447	3171	2097
43	6594	7647,9	7272	6827	2040	2154	2249	2319	2664	2980	3382	3489	3381	3177	2089
44	6040	7678,7	7443	6957	1967	1967	2054	2309	2701	2820	3076	3402	3311	3187	2162
45	6204	7447	7094	6600	1967	2052	2103	2180	2567	2864	3119	3390	3152	2927	1934
46	6435	7165,9	6972	6436	1955	1913	2019	2173	2655	2833	3167	3249	3199	2920	1919
47	6519	7152,9	6536	6247	1897	1890	1973	2143	2491	2765	3220	3282	3034	2844	1882
48	6568	6950	6002	6144	1885	1928	2013	2121	2395	2721	3202	3278	2792	2837	1908
49	6482	6968,7	6479	6276	1885	1910	2041	2065	2416	2804	3143	3179	2945	2878	1960
50	6621	7206,6	6589	6360	1968	1990	2078	2110	2513	2881	3247	3410	2988	2920	1962
51	7346	8040	6898	6420	1963	2074	2123	2176	2623	2756	3365	3706	3193	3031	2121
52	6034	6745,1	6944	6738	1429	1478	1604	1704	2354	2059	2362	2533	2505	2579	1505
Keskmine	7136	7967	7870	7424	2056	2154	2247	2385	2696	3090	3432	3719	3686	3356	2196
Muutus, %		11,65	-1,22	-5,66		4,75	2,37	8,16	13,04	14,61	11,06	8,36	-0,87	-8,95	
9.a. keskm									5,60						
Suurim	10265	11802	11385	11408	2869	3119	3663	3894	4430	4666	4856	5378	5404	5837	4215
Muutus, %		15,0	-3,5	0,2		8,7	17,4	6,3	13,8	5,3	4,1	10,8	0,5	8,0	

Tabel L.1.5

Liiklussagedused põhimaantee nr.5 Pärnu – Rakvere - Sõmeru püsiloenduspunktides
aastatel 2000 – 2009

LPNR	63P											
KM	23										88	
ASUK	Tori										Reopalu	
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	
1	1433	1285	1287	1277	1451	1508	1938	2046	2012	2016		
2	1601	1395	1549	1449	1746	1828	1924	1994	2281	2171		
3	1459	1499	1626	1602	1778	1756	1959	2158	2280	2205		
4	1449	1473	1576	1661	1698	1843	1871	2013	2230	2121		
5	1530	1499	1549	1619	1682	1835	1854	2170	2198	2142		
6	1612	1460	1686	1614	1684	1894	1856	2274	2410	2096		
7	1618	1589	1626	1712	1806	2131	1990	2155	2419	2155		
8	1529	1458	1561	1748	1736	2048	1913	2072	2490	2050		
9	1581	1560	1639	1674	1672	1973	1843	1995	2444	2063		
10	1654	1642	1753	1781	1835	2165	2022	2190	2561	2252		
11	1608	1773	1864	1914	1979	2335	2181	2362	2597	2291		
12	1815	1640	1809	2011	2078	2452	2290	2480	2579	2489		
13	1687	1573	1845	2031	2085	2460	2298	2488	2410	2239		
14	1660	1573	1784	1750	2363	2588	2603	2820	2653	2311		
15	1708	1514	1868	1955	2175	2567	2397	2596	2715	2496		
16	1758	1567	1958	1958	2172	2563	2394	2592	2707	2372		
17	1983	1684	1907	1944	2198	2594	2422	2623	2776	2495		
18	1762	1637	1863	1822	2175	2567	2397	2596	2853	2763		
19	2067	1789	2120	2251	2360	2844	2601	2817	2957	2645		
20	1950	1879	2223	2281	2228	2724	2455	2659	3239	2823		
21	1954	1725	2015	2080	2550	3269	2508	2716	2861	2509		
22	2173	1810	2232	2120	2374	2495	2577	2791	3018	2629		
23	2136	1941	2296	2354	2684	2820	2821	3055	3292	2606		
24	2147	1990	2232	2315	2707	2845	3056	3309	3340	2836		
25	2476	2083	2441	2590	2665	2801	3008	3258	3630	2868		
26	2044	2219	2202	2311	2605	2738	2940	3185	3224	2985		
27	1900	2553	2261	2360	2468	2594	2786	3017	3214	2812		
28	2000	2459	3077	2496	2801	2944	3162	3424	3469	2817		
29	2100	2382	2949	3202	3093	2833	3043	3295	3466	3351		
30	2192	2553	2364	2804	3329	2693	2892	3132	4015	2805	4280	
31	2209	2083	2708	3054	2684	2709	2909	3151	3388	2906	4715	
32	2046	1988	2642	2640	3560	2555	2744	2972	3131	3138	4893	
33	2161	2231	2558	2469	3003	2690	2889	3129	3153	2864	4835	
34	2100	2017	2393	2364	2695	2616	2692	2915	2898	2632	4551	
35	1889	1894	2181	2220	2421	2315	2510	2718	2872	2661	4760	
36	1881	1873	2063	2060	2191	2367	2511	2719	2662	2374	4488	
37	1855	1928	2114	2212	2322	2239	2526	2736	2763	2446	4135	
38	1766	1900	1976	2195	2228	2257	2535	2745	2658	2391	4373	
39	1751	1844	1966	2204	2157	2260	2538	2749	2633	2358	4364	
40	1759	1884	1910	2108	2087	2256	2533	2744	2518	2347	4277	
41	1713	1818	1947	2148	2206	2208	2480	2685	2608	2440	4318	
42	1681	1836	1883	2040	2162	2141	2404	2570	2549	2337	4135	
43	1656	1813	1813	1960	2078	2144	2408	2546	2542	2310	4054	
44	1537	1735	1906	2038	2104	2075	2330	2563	2492	2374	4042	
45	1525	1686	1846	2015	1989	2143	2407	2580	2471	2281	4000	
46	1514	1669	1770	1943	2068	2078	2334	2463	2423	2238	3773	
47	1474	1584	1724	1874	1859	1957	2302	2467	2231	2206	3811	
48	1522	1652	1768	1824	1784	1944	2218	2342	2156	2208	3795	
49	1551	1787	1766	1858	1859	2033	2313	2438	2410	2191	3840	
50	1536	1869	1822	1921	2019	2122	2400	2532	2413	2250	3930	
51	1711	1825	1866	1917	1988	2229	2470	2695	2413	2128	3768	
52	1400	1427	1715	1767	2032	1850	2196	2416	2409	2308	3893	
Keskmine	1785	1799	1990	2068	2224	2344	2436	2638	2733	2458	4219	
Muutus, %	-7,91	0,78	10,64	3,88	7,58	5,38	3,90	8,30	3,63	-10,08		
9.a. keskm	3,62											
Suurim	2476	2553	3077	3202	3560	3269	3162	3424	4015	3351	4893	
Muutus, %		3,11	20,52	4,06	11,18	-8,17	-3,28	8,30	17,24	-16,53		
	1471	prognoositud liiklussagedus										

Tabeli L.1.5 järg

LPNR	70									
KM	96									
ASUK	Mäo									
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	1500	1268	1286	1294	1574	1634	1847	2144	2029	1989
2	1466	1418	1535	1393	1707	1772	1869	2170	2285	2174
3	1395	1458	1511	1556	1726	1792	1890	2091	2290	2254
4	1389	1458	1536	1607	1712	1777	1875	2102	2318	2387
5	1459	1468	1550	1566	1738	1804	1903	2192	2309	2341
6	1525	1466	1616	1608	1775	1842	1944	2211	2379	2261
7	1507	1541	1581	1694	1872	1943	2050	2277	2364	2396
8	1489	1443	1576	1704	1740	1806	1905	2098	2446	2271
9	1450	1487	1635	1583	1716	1781	1879	2226	2358	2200
10	1484	1553	1644	1715	1871	1942	2049	2364	2559	2381
11	1505	1599	1786	1728	1957	1936	2042	2432	2571	2308
12	1573	1673	1771	1763	1968	1973	2082	2468	2450	2351
13	1670	1636	1747	1786	1968	1984	2093	2457	2383	2287
14	1644	1702	1832	1677	1954	2121	2238	2602	2651	2283
15	1736	1663	1873	1735	2047	2169	2288	2647	2746	2411
16	1749	1620	1852	1815	2138	2118	2234	2570	2701	2456
17	1879	1802	1910	1845	2074	2209	2330	2667	2783	2485
18	1724	1701	1883	1808	2148	2395	2527	2575	2827	2558
19	2157	1878	2008	2087	2371	2364	2494	2878	2981	2808
20	1822	2110	2334	2321	2174	2711	2860	3266	3284	2959
21	1868	1799	1994	2072	2544	2709	2445	2905	2840	2645
22	2158	1883	2142	2204	2260	2407	2744	3098	3099	2986
23	2121	2141	2377	2637	2389	2544	2772	3130	3207	2744
24	2132	2032	2207	2353	2716	2893	2881	3253	2989	3041
25	2101	2122	2380	2506	2430	2588	2836	3202	3340	3026
26	1986	2145	2128	2289	2390	2477	2729	3305	2776	2820
27	1916	2128	2123	2325	2406	2516	2915	3291	3128	2880
28	2082	2290	2383	2362	2568	2556	3000	3387	3013	2871
29	2005	2183	2334	2307	2469	2496	2884	3256	2987	2729
30	2200	2383	2547	2487	2661	2691	3001	3388	3190	3031
31	2083	2122	2268	2331	2494	2522	2865	3235	2920	2724
32	2095	2174	2324	2531	2708	2739	3111	3143	2972	2959
33	2154	2168	2318	2281	2441	2468	2772	3318	2966	2804
34	2013	2080	2224	2275	2434	2462	2836	2968	3025	2844
35	1914	1930	2063	2309	2471	2498	2510	2866	2878	2910
36	1801	1961	2096	2190	2343	2370	2486	2593	2698	2692
37	1798	1841	1968	2431	2601	2160	2570	2791	2746	2707
38	1780	1870	1999	2211	2366	2216	2491	2655	2695	2863
39	1675	1790	1914	2125	2274	2198	2484	2694,9	2852	2619
40	1722	1835	1962	2129	2278	2251	2464	2743,6	2673	2581
41	1672	1813	1938	2072	2201	2149	2458	2704	2755	2497
42	1648	1775	1897	1908	2169	2209	2415	2656	2650	2413
43	1658	1715	1833	1994	2107	2194	2284	2635	2627	2284
44	1574	1765	1887	1966	2122	2102	2344	2676	2554	2336
45	1560	1681	1797	1941	2073	2099	2340	2570	2541	2267
46	1588	1624	1653	1830	2091	1970	2197	2476	2507	2150
47	1540	1627	1681	1861	1924	1990	2295	2447,7	2360	2169
48	1528	1627	1643	1702	1900	1942	2296	2312,7	2114	2068
49	1551	1686	1658	1788	1854	2072	2306	2459,4	2318	2107
50	1670	1694	1760	1842	1949	2177	2395	2478	2413	2213
51	1691	1718	1763	1902	1965	2265	2587	2720	2418	2126
52	1373	1465	1700	1820	2086	1848	2233	2335	2452	2252
Keskmine	1746	1789	1912	1986	2152	2209	2411	2695	2681	2518
Muutus, %	-2,71	2,61	6,90	3,86	8,38	2,62	9,14	11,79	-0,50	-6,10
9.a. keskm	4,15									
Suurim	2200	2383	2547	2637	2716	2893	3111	3388	3340	3041
Muutus, %		8,32	6,90	3,52	3,00	6,50	7,55	8,91	-1,42	-8,95

Tabeli L.1.5 järg

LPNR	75									
KM	156									
ASUK	Kadrina									
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	1200	973	994	1027	1235	1371	1456	1544	1745	1625
2	1183	1141	1224	1188	1384	1571	1757	1863	1982	1908
3	1095	1176	1246	1339	1442	1591	1527	1835	1964	1908
4	1104	1114	1232	1328	1437	1569	1646	1766	2019	1861
5	1146	1115	1234	1316	1428	1627	1779	1843	2026	1915
6	1257	1136	1353	1356	1510	1631	1768	1912	2093	1930
7	1221	1157	1279	1420	1524	1642	1768	1920	2010	1973
8	1193	1094	1239	1428	1576	1530	1639	1785	2098	1953
9	1162	1149	1308	1320	1440	1600	1829	1951	2051	1847
10	1189	1226	1365	1482	1584	1659	1884	2000	2208	2073
11	1206	1257	1456	1513	1675	1598	1882	2051	2145	1974
12	1260	1335	1419	1450	1717	1626	1845	2091	2062	2014
13	1338	1320	1371	1486	1587	1694	1910	2104	2055	1851
14	1300	1288	1432	1410	1643	1650	1933	2071	2236	1917
15	1369	1244	1500	1449	1681	1688	1927	2208	2300	1950
16	1319	1222	1517	1461	1798	1823	1906	2162	2237	1966
17	1404	1346	1567	1664	1789	1826	1948	2233	2244	1935
18	1311	1294	1463	1554	1911	1947	1985	2089	2255	1982
19	1503	1309	1677	1781	2086	1912	2171	2278	2428	2157
20	1408	1631	1571	1669	1826	1877	2156	2376	2416	2103
21	1406	1354	1569	1666	2035	2092	2113	2223	2079	2040
22	1404	1225	1567	1664	1763	1812	2309	2429	2240	2277
23	1558	1573	1739	1847	1838	1889	2266	2384	2201	2093
24	1541	1469	1720	1826	1996	2052	2315	2435	2110	2246
25	1594	1610	1779	1933	1990	2046	2150	2262	2221	2216
26	1507	1627	1682	1741	1841	1893	2253	2370	1897	1690
27	1454	1615	1623	1723	1877	1929	2285	2404	2159	1997
28	1566	1722	1748	1856	2003	2059	2291	2223	2126	2133
29	1444	1428	1612	1711	1926	1979	2125	2279	1983	2120
30	1488	1564	1661	1764	2129	2189	2193	2442	2139	2295
31	1439	1449	1606	1705	1995	2051	2146	2258	2136	2101
32	1512	1532	1687	1792	2167	2227	2234	2350	2270	2284
33	1515	1500	1682	1786	1953	2007	2013	2118	2279	2154
34	1448	1363	1638	1740	1996	2052	2058	2165	2113	2115
35	1426	1363	1618	1718	2026	2083	2089	2103	2176	2130
36	1409	1400	1543	1639	1922	1975	1981	2051	2092	2029
37	1402	1293	1609	1709	2185	2246	2253	2085	2130	2096
38	1343	1394	1577	1675	1987	2043	2049	1994	2120	2131
39	1335	1379	1455	1651	1956	2010	2016	2132	2222	1989
40	1364	1300	1524	1651	1959	2014	2020	2043	2216	1904
41	1368	1483	1473	1689	1893	1946	1897	2130	2199	2060
42	1304	1404	1467	1682	1862	1914	1889	2139	2134	2001
43	1254	1297	1446	1581	1848	1900	1900	2068	2118	1924
44	1252	1404	1454	1569	1827	1878	1805	2197	2103	1925
45	1246	1330	1444	1530	1810	1861	1968	2163	2076	1951
46	1227	1298	1388	1563	1801	1851	1984	2129	2079	1901
47	1183	1332	1396	1473	1658	1704	1743	2115	1895	1838
48	1192	1380	1419	1490	1638	1684	1722	2127	1828	1789
49	1233	1400	1401	1488	1653	1699	1737	2221	1978	1834
50	1254	1406	1479	1571	1728	1829	1816	2115	2095	1975
51	1334	1336	1464	1637	1765	2003	1855	2383	2107	1860
52	1018	1104	1304	1397	1725	1590	1813	1831	1931	1827
Keskmine	1331	1343	1485	1579	1789	1845	1962	2124	2116	1995
Muutus, %	-3,47	0,97	10,53	6,33	13,30	3,14	6,32	8,28	-0,39	-5,69
9.a. keskm	4,61									
Suurim	1594	1722	1779	1933	2185	2246	2315	2442	2428	2295
Muutus, %		8,06	3,28	8,66	13,04	2,80	3,06	5,47	-0,57	-5,48

Tabel L.1.6

Liiklussagedused põhimaantee nr. 6 Valga – Uulu püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009

Tee	Valga - Uulu										Valga - Uulu			
LPNR	81P													
KM	35										78			108
ASUK	Helme										Mõisaküla			Ristiküla
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2007	2008	2009	2009
1	800	803	775	779	914	1110	1146	1253	1180	1197	1182	1116	1140	
2	829	872	897	778	1111	1129	1079	1180	1240	1177	1114	1182	1117	
3	908	887	907	910	1090	1154	902	1224	1235	1237	1155	1173	1133	
4	923	898	940	916	1080	1180	1114	1229	1292	1240	1160	1189	1160	
5	885	861	977	960	1119	1233	1108	1222	1320	1193	1154	1194	1086	
6	843	928	964	1021	1101	1273	1178	1295	1388	1230	1223	1268	1181	
7	889	943	968	967	1174	1233	1153	1336	1317	1314	1261	1218	1237	
8	888	884	957	1040	1167	1231	1237	1249	1390	1262	1179	1288	1163	
9	891	966	1036	944	1107	1228	1123	1270	1338	1243	1199	1222	1144	
10	906	952	1011	1053	1168	1260	1177	1385	1350	1248	1308	1254	1235	
11	928	980	1055	1064	1231	1258	1223	1377	1379	1280	1299	1248	1226	
12	953	1036	1068	1132	1245	1408	1256	1408	1475	1321	1329	1373	1243	
13	918	978	1042	1064	1270	1272	1205	1391	1310	1233	1313	1218	1173	
14	939	1018	1037	1014	1148	1417	1215	1493	1428	1261	1410	1308	1169	
15	964	982	1050	1010	1337	1376	1347	1460	1468	1415	1379	1319	1293	
16	990	936	1112	1152	1338	1405	1316	1466	1479	1276	1384	1386	1240	
17	1026	1069	1109	1149	1333	1593	1492	1543	1653	1337	1456	1523	1279	
18	932	1050	1081	1090	1369	1653	1516	1456	1809	1538	1374	1675	1391	
19	991	1132	1195	1214	1428	1704	1691	1640	1847	1509	1549	1710	1488	
20	1024	1090	1130	1202	1336	1865	1553	1565	1802	1459	1478	1594	1388	
21	985	1060	1099	1248	1334	1748	1573	1677	1776	1414	1583	1600	1407	
22	1017	1114	1155	1285	1301	1747	1605	1765	1818	1480	1666	1666	1442	
23	1214	1214	1258	1401	1430	1890	1769	2015	1954	1476	1903	1720	1439	2628
24	1147	1255	1301	1501	1629	1994	1919	1934	1908	1582	1826	1735	1524	2624
25	1363	1463	1516	1853	1575	2377	2265	2289	2350	1815	2065	2064	1746	3048
26	1133	1455	1508	1606	1795	1934	2028	1864	2186	2023	1731	1971	1946	3464
27	1255	1670	1437	1534	1477	2307	2281	2136	2040	1919	1994	1771	1683	3083
28	1359	1614	1552	1580	1719	2134	2268	2255	2293	1906	2129	2113	1807	3239
29	1389	1389	1570	2121	2013	2270	2215	2335	2416	2271	2333	2265	2327	4306
30	1365	1365	1401	2108	2215	2041	2103	2082	2855	1979	1938	2828	1840	3579
31	1508	1508	1399	1937	1806	1996	1904	2130	2306	2002	2266	2361	2036	3612
32	1326	1326	1461	1813	2393	1507	2147	2556	2365	2330	2643	2116	2247	4043
33	1318	1318	1440	1628	2012	1576	1830	2183	2143	1847	2171	2019	1810	3308
34	1205	1205	1384	1563	1907	1489	1660	1998	2101	1814	1814	1924	1697	3047
35	1096	1125	1221	1326	1617	1275	1583	1574	2015	1705	1508	1784	1611	2873
36	1074	1102	1106	1268	1445	1262	1485	1575	1792	1403	1484	1596	1394	2608
37	1068	1126	1205	1321	1417	1252	1594	1617	1703	1482	1550	1564	1466	2549
38	1005	1111	1127	1290	1422	1180	1570	1564	1689	1418	1461	1481	1371	2485
39	1059	1066	1146	1309	1371	1211	1497	1608	1704	1347	1474	1498	1306	2406
40	1026	1084	1104	1284	1344	1260	1557	1529	1577	1350	1361	1395	1261	2311
41	1054	1067	1086	1234	1362	1251	1546	1434	1596	1386	1333	1416	1342	2418
42	1023	1043	1042	1161	1326	1187	1467	1426	1554	1294	1328	1365	1201	2234
43	1010	1006	1038	1173	1367	1171	1366	1504	1512	1327	1378	1284	1222	2266
44	900	1043	1105	1178	1278	1146	1416	1473	1503	1377	1344	1339	1255	2345
45	952	936	996	1150	1245	1165	1440	1431	1469	1278	1281	1310	1155	2227
46	895	962	1026	1139	1253	1111	1373	1390	1377	1252	1237	1230	1122	2170
47	882	942	959	1062	1133	1109	1371	1321	1319	1238	1243	1149	1105	2081
48	903	965	976	1069	1128	1102	1362	1312	1214	1237	1160	1079	1103	2002
49	906	956	949	1057	1145	1149	1420	1368	1262	1191	1259	1140	1049	2008
50	898	969	972	1108	1190	1161	1435	1318	1285	1243	1265	1190	1084	2049
51	1021	1119	1044	1089	1206	1329	1643	1543	1318	1201	1459	1237	1105	1999
52	908	1042	1065	1167	1365	1211	1497	1504	1570	1444	1410	1483	1343	2508
Keskmine	1033	1094	1134	1250	1390	1452	1523	1599	1667	1462	1510	1522	1383	2717
Muutus, %	-6,32	5,95	3,65	10,28	11,17	4,48	4,89	4,96	4,23	-12,31		0,83	-9,12	
9.a. keskm					3,94							-4,28		
Suurim	1508	1670	1570	2121	2393	2377	2281	2556	2855	2330	2643	2828	2327	4306
Muutus, %		10,74	-5,99	35,10	12,82	-0,67	-4,04	12,06	11,71	-18,40		7,00	-17,72	
	1471													

1471 prognoositud liiklussagedus

Tabel L.1.7

**Liiklussagedused põhimaantee nr.7 Riia – Pihkva ja nr. 8 Tallinn - Paldiski
püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009**

Tee	Riia - Pihkva	Tallinn - Paldiski										
LPNR		132E										
KM	182	17										39
ASUK	Murati	Vääna/Hüüru										Kloogaranna
	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009
1	438	4763	4382	4436	5340	5566	6111	7443	7603	7040	6609	
2	269	4850	5081	5467	5581	6557	7210	7978	8911	8430	8127	
3	272	4494	5142	5471	5826	6389	6994	7189	8741	8585	8248	
4	327	4584	4989	5406	5971	6266	6895	7613	8161	8480	7813	
5	330	4614	4747	5421	5847	6239	6839	7453	8474	8603	7987	
6	318	4908	4873	5701	5884	6523	6887	7463	8386	8651	7933	
7	397	4968	5142	5655	5978	6553	6915	7448	8555	8861	8026	
8	378	4714	4793	5517	6010	6457	6457	7107	8128	8770	7919	
9	431	4782	4919	5630	5816	6322	7078	7364	8490	8787	7558	
10	477	5125	5155	5662	6274	6709	7048	7643	9014	8866	8358	
11	506	5071	5486	6089	6426	6992	7345	7792	9115	9237	8017	
12	509	5580	5435	6198	6626	6936	6988	7789	9519	8710	8191	
13	505	5539	5602	6547	6965	7298	7888	7992	10175	8260	8249	
14	531	5644	6354	6814	6019	7815	8144	8999	9468	9782	8849	
15	462	5697	5500	7280	6222	7625	8893	8835	10542	10019	8826	
16	398	5803	6276	7364	6997	8483	8584	9340	10148	10437	9287	
17	453	5908	6875	7705	7588	8429	8876	9900	10436	11165	9911	
18	519	6014	7344	7964	7310	8783	9463	9998	10283	11364	9794	
19	509	6330	7761	8438	8439	9367	9224	10470	10977	11310	10247	3052
20	505	6541	8096	8142	7956	8433	9512	10396	11445	11756	10390	3255
21	511	6554	8284	8316	8579	8973	9674	10934	11644	11560	10028	3286
22	508	7066	8522	8676	9163	8942	9583	11199	11980	11759	10598	3262
23	531	7578	8515	8904	9411	9516	9869	11544	12061	12078	10013	3061
24	603	7680	8818	8542	9143	8996	9953	11833	12083	11629	10215	3057
25	660	8192	8763	8711	9020	9238	8577	10375	10096	11521	10299	3065
26	619	7782	9340	8446	8435	7862	9656	10699	10411	9651	9528	2848
27	608	7885	9227	8886	9137	8942	11032	12223	11895	11006	10665	3167
28	609	7782	8358	9958	9137	9361	11503	12745	11835	11698	9983	3002
29	703	7916	8270	9711	9991	9408	9469	10492	12054	12507	10352	3093
30	692	7797	8822	9207	9307	9682	9730	10781	11260	12119	9850	2832
31	715	8190	8257	9836	9761	10151	10067	9754	11090	12453	10208	2880
32	708	8089	8384	9589	9196	9637	9697	10712	12113	11395	10808	3062
33	713	8273	8410	10118	9298	9488	10143	10566	11698	11349	10421	3000
34	661	7863	8248	10023	8841	8893	9839	10390	11240	11280	9924	2987
35	669	7691	8507	10058	9018	9085	10014	10711	11031	11609	10275	2952
36	587	7451	8001	9497	9026	9438	9462	10468	10822	11757	10118	2816
37	599	7302	7662	9188	9110	9154	9221	10766	11173	11298	10391	2963
38	615	6957	7887	8715	8619	9117	9278	10573	10902	11000	10106	2340
39	593	6809	7499	8524	8291	8779	9066	10315	11209	11114	9946	2611
40	590	6828	7486	8161	8472	9054	9201	10257	10892	10757	9699	2616
41	605	6523	7191	7861	8275	8772	9016	10190	10660	10653	9858	2603
42	596	6580	7157	7565	8129	8571	8983	9924	10608	10237	9194	2483
43	613	6220	6932	7242	7443	8166	8532	9764	10193	10037	9056	2642
44	604	5980	6924	7424	7612	8175	8549	9057	9840	9582	8883	2420
45	630	6128	6728	6819	7701	8195	8633	9172	9899	9823	8569	2322
46	597	5961	6399	6370	7611	8124	8219	9290	9485	9436	8441	2302
47	613	5882	6001	6497	7080	7544	8103	9221	9614	9072	8393	2294
48	608	5670	5921	6509	7000	7220	7972	9053	9164	7566	8182	2248
49	581	5556	5829	6466	7207	7015	8164	9379	9463	8955	8454	2503
50	602	5765	5994	6577	7285	7553	8313	9553	9490	8987	8452	2451
51	569	5773	5818	6778	7316	7608	7950	9405	9802	9017	8260	2314
52	600	4383	4488	5340	5243	6925	6645	7280	6935	6919	6681	1816
Keskmine	543	6308	6858	7527	7653	8102	8605	9516	10177	10133	9157	2651
Muutus, %		5,52	8,71	9,77	1,66	5,88	6,20	10,59	6,95	-0,43	-9,63	
9.a. keskm						4,23						
Suurim	556	8273	9340	10118	9991	10151	11503	12745	12113	12507	10808	3286
Muutus, %			12,90	8,33	-1,26	1,61	13,31	10,80	-4,96	3,25	-13,58	

**Liiklussagedused põhimaantee nr. 9 Ääsmäe – Haapsalu –
püsiloaduspunktides aastatel 2000 – 2009**

Tee	Ääsmäe - Haapsalu - Rohuküla												
LPNR	123E												
KM	2	37										65	79
ASUK	Harutee	Risti										Herjava	Rohuküla
	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	2009
1		1737	1827	1723	1865	1995	2048	2183	3035	3115	3011		739
2		1652	1647	1766	1718	2084	2366	2419	3239	2883	2708		567
3		1605	1755	1836	1874	2020	2228	2228	2873	2849	2828		596
4		1709	1724	1813	1998	2038	2268	2466	2696	3041	2749		557
5		1655	1663	1793	1982	2087	2247	2452	2797	2875	2898		624
6		1716	1695	1935	2054	2147	2319	2472	2839	3054	2857		589
7		1767	1809	1937	2128	2210	2324	2572	3025	3162	2949		613
8		1835	1728	1873	2292	2248	2504	3024	2914	3143	2944		620
9		1684	1726	1982	2223	2215	2343	2650	2977	3110	2954		635
10		1846	1849	2025	2297	2251	2399	2826	3120	3171	2981		633
11		2000	1987	2168	2270	2372	2417	2981	3291	3335	3108		658
12		2276	2045	2265	2301	2357	2894	3126	3451	3825	3178		703
13		1943	1946	2482	2233	2527	2562	2706	2987	3153	2970		651
14		2130	2164	2344	1974	2502	2757	2794	3085	3599	3095		683
15		2223	2402	2555	2057	3125	3382	3439	3797	3669	3874		915
16		2892	2249	2565	2858	3097	2984	3187	3518	4029	3687		808
17		2487	2624	2880	2600	2877	3213	3964	4376	3953	3650		769
18		2458	2732	2926	2757	3097	3807	3860	4261	4633	4331		983
19		2430	2636	2823	2879	3578	3344	4238	4610	4321	3973		957
20		2546	2627	2814	2802	3279	3336	3519	3885	4181	3942		926
21		2435	2601	2786	2894	3211	3465	3691	4075	4332	4089		1012
22		2558	2657	2846	2920	3171	3417	3854	4255	4565	4349		1085
23		2804	2909	3116	3314	3493	3721	4149	4580	4385	4185		1063
24	3233	2885	3098	3318	3494	3073	4065	4463	4927	4147	4485	5248	1097
25	3895	3753	3623	3880	3939	4198	5068	5394	5955	5230	5257	6044	1392
26	4269	3173	3576	3830	4232	4322	4229	4910	5421	4634	5652	5694	1668
27	3839	3336	3592	3847	3751	4083	4741	5059	5585	4699	4950	5556	1443
28	3911	3378	4207	4506	4172	4667	4886	5898	6511	5435	5384	5623	1639
29	4291	3995	3880	4155	4738	4765	4912	5544	6121	5330	6402	6849	2061
30	4234	3438	3798	4023	4556	4597	4849	5386	5946	5454	5976	6276	1795
31	4127	3427	3766	3975	4461	4521	4974	5314	5867	5741	5863	5991	1774
32	4388	3422	3585	3821	4727	4573	4390	5276	5825	4449	6121	6507	1869
33	4133	3275	3361	3806	4275	4331	4409	4850	5354	4521	5599	5971	1613
34	3939	3083	3363	3792	4154	4261	4348	4591	5068	4415	5342	5484	1424
35	3795	2751	2839	3078	3421	3484	3612	4115	4543	3957	4748	5141	1253
36	3459	2577	2708	2824	3130	3192	3458	3960	4391	3577	4149	4967	1126
37	3505	2619	2623	2767	3224	3209	3477	4007	4237	3605	4292	5119	1120
38	3375	2468	2703	2596	3127	3063	3417	3943	4115	3674	4189	4789	1079
39	3228	2380	2437	2625	2975	3001	3300	3865	4246	3834	3976	4709	1042
40	3055	2420	2556	2581	2896	2935	3300	3783	4138	3701	3685	4483	967
41	3098	2216	2448	2541	2812	2870	3124	3786	4185	3995	3871	4621	925
42	2859	2289	2336	2491	2902	2889	3181	3472	3880	3654	3516	4407	949
43	2821	2287	2437	2343	2602	2651	3123	3216	3890	3529	3527	4296	879
44	2887	2045	2315	2467	2677	2759	2852	3242	3883	3659	3630	4399	905
45	2606	2071	2133	2217	2606	2583	2855	3209	3621	3510	3284	4140	765
46	2571	2049	2094	2180	2625	2681	2782	3227	3482	3313	3251	4141	691
47	2543	1977	2016	2168	2412	2484	2637	3098	3490	3019	3239	4138	716
48	2464	1921	2038	2106	2391	2386	2581	3122	3291	2924	3108	4026	682
49	2434	1966	2048	2151	2410	2369	2671	3173	3355	3016	3013	3918	631
50	2480	2049	2089	2206	2343	2439	2670	3149	3298	3002	3044	4102	706
51	2335	2082	2167	2203	2415	2456	3002	3430	3568	3187	2904	3982	689
52	2375	1946	2080	2483	2553	2892	2865	3359	3472	3615	3429	3997	729
Keskmine	3297	2417	2518	2697	2891	3033	3272	3666	4064	3831	3908	4938	981
Muutus,%		-0,29	4,18	7,11	7,19	4,93	7,87	12,06	10,86	-5,74	2,00		
9.a. keskm							5,48						
Suurim	4388	3995	4207	4506	4738	4765	5068	5898	6511	5741	6402	6849	2061
Muutus, %			5,31	7,10	5,16	0,57	6,35	16,38	10,40	-11,83	11,52		
		1471											

1471 prognoositud liiklussagedus

Tabel L.1.9

Liiklussagedused põhimaantee nr. 10 Risti-Virtsu-Kuressaare püsiloenduspunktides
aastatel 2000 – 2009

Tee	Risti - Virtsu - Kuressaare										
LPNR	163E										
KM	37									47	
ASUK	Lihula									Valuste	
	2000	2001	2002	2003	2004	2006	2007	2008	2009	2009	
1	862	1001	974	1068	1174	1407	1705	1716	1719		
2	902	932	1019	1117	1229	1472	1498	1600	1513		
3	850	974	995	987	1105	1301	1533	1604	1614		
4	944	988	987	1018	1153	1342	1490	1687	1564		
5	863	918	1021	996	1124	1313	1550	1577	1615		
6	922	923	1057	1044	1163	1376	1555	1699	1576		
7	940	1015	1108	1055	1232	1390	1621	1815	1689		
8	976	969	1049	1202	1238	1584	1582	1824	1687		
9	896	921	1102	1179	1190	1554	1649	1787	1624		
10	982	1045	1138	1238	1223	1632	1760	1807	1650		
11	1064	1166	1245	1260	1304	1661	1864	1919	1757		
12	1199	1176	1327	1299	1332	1712	2065	2301	1889		
13	1128	1114	1490	1272	1452	1676	2107	1833	1732		
14	1178	1214	1331	1113	1419	1467	2447	2124	1760		
15	1305	1459	1475	1153	1884	1520	2198	2167	2356		
16	1667	1349	1884	1702	1801	2243	2059	2271	2053		
17	1384	1482	1564	1506	1673	1985	2325	2239	2019		
18	1358	1461	1531	1570	1776	2069	2212	2722	2665		
19	1438	1603	1726	1694	1983	2233	2748	2515	2388		
20	1543	1602	1681	1681	1922	2216	2553	2519	2407		
21	1442	1543	1576	1650	1929	2175	2529	2632	2508		
22	1505	1569	1695	1731	1901	2281	2610	2599	2566		
23	1756	1809	1953	1981	2104	2611	2914	2760	2613		
24	1742	1894	1965	2035	2132	2682	3064	2875	2773		
25	2325	2250	2351	2525	2357	3328	3622	3626	3177		
26	1934	2151	2445	2641	2694	3481	3306	3212	3552	3261	
27	2010	2239	2271	2339	2433	3083	3378	3257	2934	2795	
28	2035	2404	2299	2691	2906	3547	3959	3767	3279	3190	
29	2407	2457	2719	3229	3552	4256	3938	3695	3825	3409	
30	2222	2489	2511	2851	3420	3758	3668	4003	3666	3279	
31	2192	2369	2477	2866	2943	3777	3518	3794	3577	3325	
32	2068	2136	2337	2860	3117	3769	3759	3403	3689	3412	
33	2019	2055	2281	2588	2827	3411	3640	3346	3231	3071	
34	1769	1882	1999	2315	2920	3051	3317	3061	3274	3151	
35	1565	1600	1768	1937	2239	2553	2545	2600	2811	2652	
36	1377	1442	1556	1645	1868	2168	2255	2271	2298	2287	
37	1471	1493	1662	1720	1918	2267	2468	2275	2413	2338	
38	1371	1486	1549	1770	1794	2333	2453	2254	2463	2349	
39	1346	1405	1521	1648	1785	2172	2410	2284	2258	2191	
40	1369	1455	1547	1646	1738	2169	2376	2136	2118	2081	
41	1307	1445	1477	1593	1648	2100	2419	2421	2285	2223	
42	1302	1330	1471	1753	1833	2310	2285	2168	2000	1988	
43	1389	1515	1570	1475	1668	1944	2282	2009	1981	1894	
44	1182	1333	1336	1517	1693	1999	2211	2178	2079	1930	
45	1197	1242	1353	1427	1392	1881	2028	2024	1851	1775	
46	1219	1234	1377	1437	1451	1894	1960	1867	1808	1731	
47	1135	1173	1283	1331	1358	1754	1988	1746	1765	1683	
48	1085	1171	1148	1332	1273	1694	1894,3	1670	1691	1628	
49	1079	1139	1143	1330	1286	1729	1831	1686	1659	1585	
50	1155	1197	1168	1245	1343	1648	1888,6	1685	1645	1592	
51	1187	1255	1341	1288	1313	1897	2135,7	1795	1510	1486	
52	1119	1196	1264	1482	1593	2008	2151,4	2203	1942	1945	
Keskmine	1398	1474	1579	1674	1823	2209	2410	2366	2279	2380	
Muutus, %	-4,52	5,49	7,11	5,98	8,93	21,18	9,09	-1,83	-3,67		
9.a. keskm	5,58										
Suurim	2407	2489	2719	3229	3552	4256	3959	4003	3825	3412	
Muutus, %		3,41	9,27	18,74	10,00	19,82	-6,97	1,11	-4,44		
	1471	prognoositud liiklussagedus									

Tabel L.1.10

Liiklussagedused põhimaantee nr. 11 Tallinna ringtee püsiloenduspunktides
aastatel 2000 – 2009

Tee	Tallinna ringtee									
LPNR	101									
KM	8									
ASUK	Jüri									
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	3016	2921	2769	3007	3756	3936	4444	6518	6685	5953
2	3251	3325	3694	3791	4923	5159	5825	8059	8688	8441
3	3018	3483	3891	4272	5070	5313	5999	8059	8989	8594
4	3049	3413	3779	4243	4962	5200	5871	7880	9569	8380
5	3100	3141	3783	4274	4964	5202	5873	8073	9500	8434
6	3346	3380	4060	4242	5000	5240	5916	7783	9539	8278
7	3362	3527	4080	4404	5128	5374	6067	8328	9752	8312
8	3131	3297	4061	4701	5239	5490	6199	7602	9722	8423
9	3481	3389	4117	4230	4955	5193	5863	7988	9913	7485
10	3421	3541	4146	4693	5342	5598	6321	7613	9791	8492
11	3589	3867	4687	5196	5891	6174	6970	9008	9908	8512
12	3818	3957	4876	5086	5893	5380	6074	9374	9281	8548
13	3738	3973	5128	5779	5746	6022	6799	10544	9359	8548
14	3836	3836	4814	5426	6041	6278	7088	9833	10979	8984
15	4156	4147	5059	5702	6348	7166	8090	11377	11328	8947
16	4584	4680	5710	6435	7164	7054	7964	11328	11922	9700
17	4998	4844	5574	6117	6903	7582	8560	11728	11775	10472
18	4676	5104	6086	5932	7127	7954	8980	10562	10894	10454
19	5070	5962	6510	7147	8064	8266	9332	12396	12348	11418
20	5820	5820	6706	6998	8107	8646	9761	12536	11929	11358
21	5088	5088	6440	8039	8510	8382	9463	12687	11858	11361
22	5006	5006	7004	7894	8788	9952	11236	13039	11808	12110
23	5610	5610	8164	8368	9786	12702	14341	14107	11876	11255
24	5450	5450	6726	7813	8568	10674	12051	13294	12335	12045
25	6100	6100	6958	8284	8974	8160	9212	13351	12998	12481
26	5288	5288	6170	9907	9365	11245	12695	12810	10473	9999
27	7044	7044	6706	7558	8415	8578	10852	13893	13416	12145
28	6022	6022	7347	9155	9699	10391	10373	13175	13187	11398
29	5834	5834	7117	8021	8931	9104	10166	12819	12815	11287
30	5468	5468	7074	7972	8876	9049	10514	12357	13456	10679
31	6160	6172	9032	10179	11333	11553	10400	12533	13250	10758
32	5918	6372	8594	9301	10572	10557	10575	13374	12583	11700
33	5620	6400	7808	8684	9734	9856	12645	12610	12803	10716
34	5622	6238	7610	8647	9588	9815	12592	11905	12128	10065
35	5922	5766	8392	7566	9490	8587	11017	12652	12944	10613
36	5154	5154	7156	7992	8939	9966	12786	12471	12879	10390
37	5138	5138	6656	7901	8572	7978	10910	12350	12781	10640
38	5120	5120	6869	7314	8384	8389	10763	11861	12424	10676
39	4782	4782	6903	7780	8662	8622	10660	12552	12726	9390
40	4810	4810	6428	6981	7921	8424	10535	12470	12417	8719
41	4890	4890	5829	6569	7314	7877	10401	11883	12007	9576
42	4874	4874	5447	6139	6835	7360	10720	11796	11818	9328
43	4647	4647	5261	5937	6606	7118	9612	11573	11464	9230
44	4324	4434	5392	6115	6787	7488	9607	11228	11178	9152
45	4202	4562	5004	6504	7244	7590	9342	10797	11079	8796
46	4064	4559	4859	6092	6776	7304	9456	10404	10359	8595
47	4045	4287	4789	5922	6274	7410	9402	10589	9489	8580
48	3890	4178	4806	5416	5995	7762	9809	9739	8580	8468
49	3861	4176	4754	5358	5492	7086	9318	10102	9594	8410
50	3833	4303	4814	5425	5957	7339	8946	10060	9612	8363
51	3937	4129	4910	5312	5985	7515	9202	10592	9434	7946
52	2916	3028	3802	4583	5492	5670	5848	5867	6602	6477
Keskmine	4560	4703	5738	6469	7240	7726	9105	10914	11043	9598
Muutus %-des		3,1	22,0	12,8	11,9	6,7	17,9	19,9	1,2	-13,1
9.a. keskm						8,62				
max	7044	7044	9032	10179	11333	12702	14341	14107	13456	12481
Muutus %-des		0,0	28,2	12,7	11,3	12,1	12,9	-1,6	-4,6	-7,2
	1471									

proгноositud liiklussagedus

Tabel L.1.11

**Liiklussagedused põhimaantee nr. 92 Tartu – Viljandi – Kilingi-Nõmme
püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009**

Tee	Tartu - Viljandi - Kilingi-Nõmme									
LPNR	209E									
KM	14									
ASUK	Ulila/Kaimi									
	2000	2001	2002	2003	2005	2006	2007	2008	2009	Teemeistri 2009
1	1709	1461	1436	1782	1882	2290	2616	2849		
2	1705	1581	1606	1788	2036	2588	2957	3153		
3	1682	1530	1657	2001	1971	2257	3017	3201		
4	1701	1510	1694	2010	1945	2454	2871	3161		
5	1700	1513	1702	1991	1949	2708	3021	3167		
6	1721	1557	1821	2110	2005	2698	2931	3313		
7	1805	1651	1755	2047	2126	2653	3052	3338		
8	1728	1630	1763	2028	2099	2963	3052	3308		
9	1834	1596	1777	1930	2056	2600	2995	3247		
10	1773	1666	1822	2058	2146	2895	3335	3615		
11	1868	1743	1950	2245	2245	3073	3540	3837		
12	1856	1819	1980	2282	2343	3091	3561	3860		
13	1915	1708	1947	2316	2200	2794	3219	3489		
14	1973	1840	2010	2182	2370	2919	3363	3645		
15	2070	1834	2144	2268	2362	3485	4015	4352		
16	2145	2027	2261	2365	2611	3631	4183	4534		
17	2297	2062	2209	2718	2656	3377	3835	4157		
18	2145	2133	2244	2646	2747	3478	3743	4057		
19	2456	2189	2298	2710	2819	3356	4031	4370		
20	2304	2109	2214	2611	2689	3085	4173	4524		
21	2259	2113	2219	2616	2728	3251	3745	4060		
22	2343	2188	2297	2709	2841	3614	4163	4513		4292
23	2595	2209	2319	2898	2845	3853	4439	4812		4288
24	2398	2301	2416	2845	2964	3767	4340	4704		4256
25	2589	2473	2597	3269	3185	3971	4575	4959		4652
26	2427	2538	2665	2935	3269	3816	4395	4765		4212
27	2327	2774	2913	3010	3573	3913	4508	4886		3998
28	2391	2658	2791	2927	3424	3805	4383	4752		4078
29	2481	2612	2743	3364	3364	4373	5038	5461		4480
30	2262	2763	2901	3355	3559	4362	5024	5447		4738
31	2292	2411	2532	3209	3105	4172	4806	5209		4135
32	2178	2324	2440	3206	2993	4168	4801	5205		4219
33	2328	2467	2590	3063	3177	3982	4587	4972		4065
34	2220	2364	2482	2912	3045	3786	4361	4727		3976
35	2157	2229	2340	2792	2871	3630	4181	4533		4106
36	2049	2092	2197	2740	2694	3562	4103	4448		4029
37	2021	2123	2229	2746	2734	3570	4112	4458		4088
38	1948	2143	2250	2737	2760	3684	4244	4600		4212
39	1979	2073	2177	2767	2670	3685	4245	4602		3925
40	1956	2044	2146	2685	2633	3525	4061	4402		3841
41	1905	2045	2147	2672	2634	3560	4101	4446		3953
42	1929	1998	2098	2662	2573	3540	4079	4421	2934	3848
43	2005	2050	2153	2538	2640	3360	3764	4080	2970	3834
44	1837	2017	2118	2497	2598	3348	3853	4176	2913	3819
45	1828	1834	2314	2728	2362	3208	3601	3903	2801	3711
46	1822	1791	2150	2535	2307	3253	3516	3811	2757	3651
47	1713	1806	2097	2472	2326	3259	3483	3776	2725	3567
48	1641	1769	2086	2459	2278	3223	3342	3623	2678	3461
49	1727	1798	2133	2515	2316	3303	3554	3852	2718	3490
50	1800	1853	2179	2569	2387	3310	3592	3894	2707	3591
51	1827	1904	2231	2630	2452	3402	3750	4065	2517	3523
52	1532	1687	2089	2463	2173	3001	3145	3409	2513	3282
Keskmine	2022	2012	2179	2569	2591	3359	3835	4157	2993	3960
Muutus %-des		-0,52	8,34	17,90	0,84	29,62	14,17	8,40	-28,00	
9.a. keskm					4,45					
max	2595	2774	2913	3364	3573	4373	5038	5461		4738
Muutus %-des		6,9	5,0	15,5	6,2	22,4	15,2	8,4		
	1471									

1471 prognoositud liiklussagedused

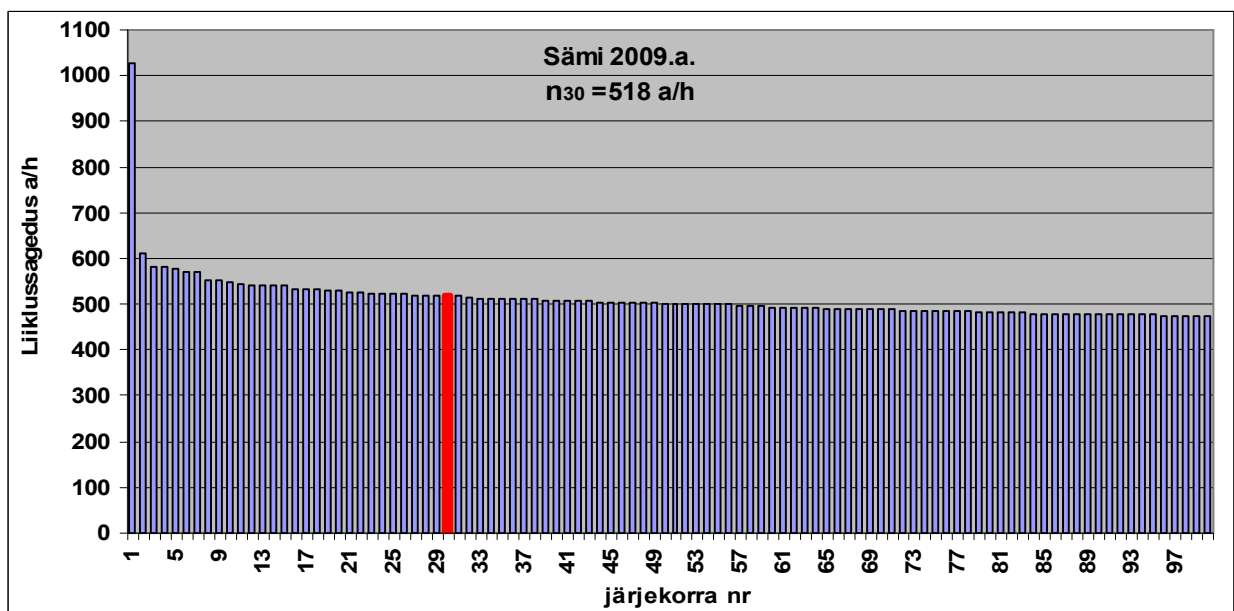
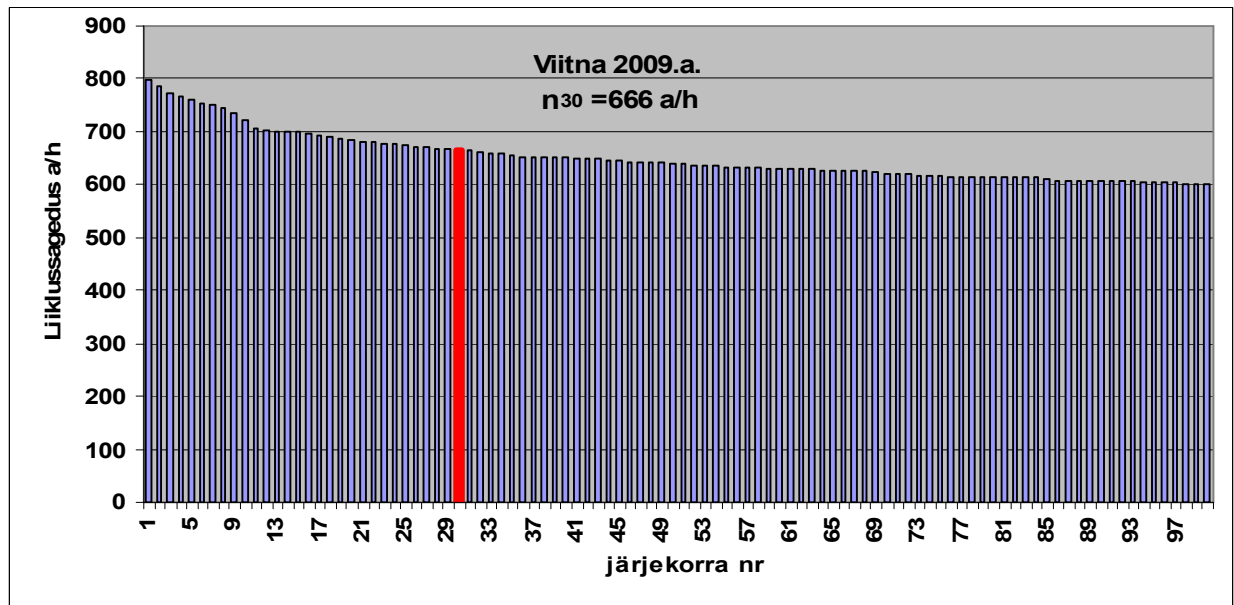
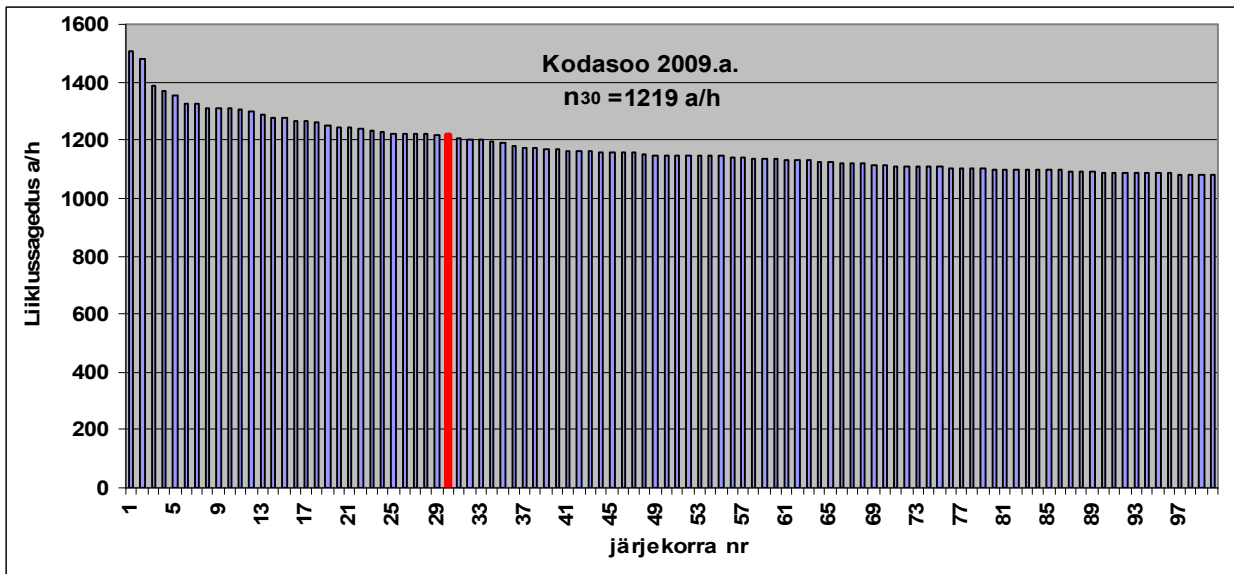
Tabeli L.1.11 järg

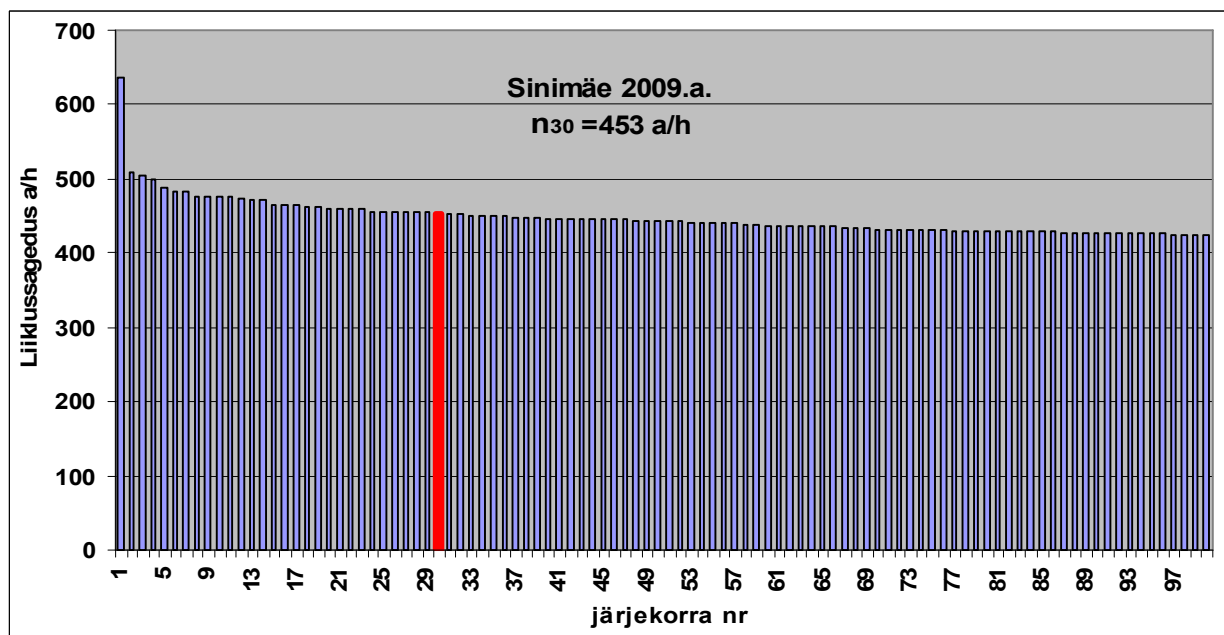
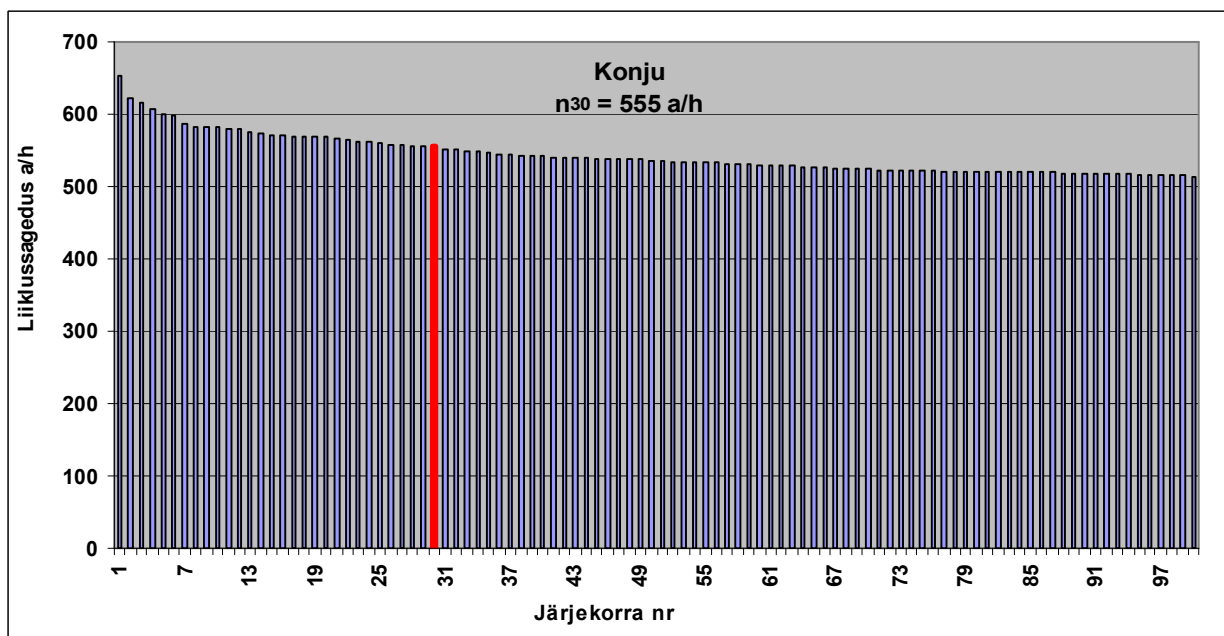
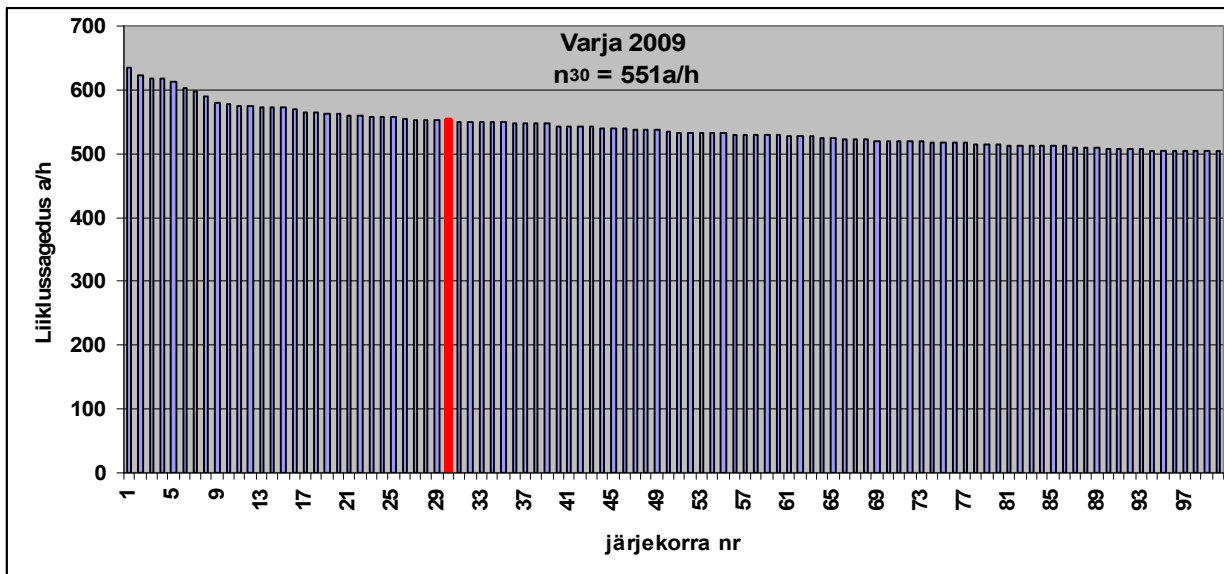
Tee	Tartu - Viljandi - Kilingi-Nõmme									
LPNR	232									
KM	102									
ASUK	Kanaküla									
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	670	699	713	742	696	772	925	837	850	889
2	654	683	740	844	792	877	883	799	811	790
3	853	693	790	1020	957	1061	1036	938	952	836
4	900	722	823	896	841	932	997	948	963	816
5	845	753	940	1030	967	1071	1146	992	1007	830
6	720	776	770	1114	1046	1159	1240	963	977	825
7	757	775	805	842	790	876	937	1020	1035	871
8	780	756	812	844	792	878	939	956	1136	875
9	795	858	864	782	734	813	870	1033	1050	885
10	776	884	795	796	747	828	886	1061	1057	897
11	811	829	899	846	794	880	942	1074	1068	935
12	742	888	824	842	790	876	937	1188	1221	1012
13	723	855	780	852	800	886	948	1202	1064	940
14	745	817	779	802	753	834	893	1132	1118	906
15	810	791	795	766	838	797	853	1081	1154	1033
16	778	798	923	836	854	869	930	1172	1185	1055
17	841	804	892	820	784	853	913	1231	977	1046
18	775	769	833	808	832	590	877	1095	1063	1122
19	845	847	916	954	892	693	1030	1224	1033	1177
20	827	830	877	828	868	807	1036	1270	957	1060
21	809	784	939	874	872	811	1044	1324	912	1074
22	786	833	1032	878	876	751	1092	1385	903	1215
23	928	887	1124	1028	958	891	1166	1478	942	1182
24	955	993	1176	1030	1010	1071	1536	1948	855	1154
25	1313	1186	1314	1398	1104	1283	1988	2521	1065	1346
26	939	1446	1170	1360	1320	1212	1850	2346	1139	1784
27	1219	1884	1702	1344	992	952	2580	3271	1091	1616
28	1291	1633	2155	1356	1340	1286	2354	2985	1269	1483
29	1361	1606	2145	2488	1832	1816	2012	2520	1361	2547
30	1189	1658	1545	1760	1886	1869	1712	2057	1943	1778
31	1137	1153	1732	2068	1256	1245	1429	1812	1349	1866
32	1041	1065	1528	1450	2014	1996	2291	2905	1156	2162
33	1206	1141	1559	1206	1114	1104	1267	1954	1166	1499
34	1031	1032	1344	1118	1131	1254	1440	1632	1060	1370
35	933	942	1059	982	938	1276	1464	1347	993	1256
36	793	774	872	908	852	1179	1354	1205	957	1089
37	756	802	903	970	910	1260	1447	1248	926	1074
38	764	769	858	882	828	1146	1315	1223	925	1066
39	765	744	871	866	813	1125	1292	1269	993	1040
40	763	753	835	818	768	1079	1238	1170	1013	1014
41	746	776	829	812	762	1071	1230	1201	1052	1038
42	776	784	802	786	738	1107	1227	1153	1008	990
43	827	781	798	782	734	1031	1040	1158	1001	994
44	700	746	850	833	812	1056	1030	1208	1065	1048
45	730	719	830	813	754	1079	1052	1166	1005	958
46	707	714	879	861	760	1108	1028	1118	962	947
47	720	777	740	725	746	925	1008	1084	925	917
48	680	741	745	730	800	998	1026	1048	825	907
49	704	746	901	883	764	991	1026	1102	930	903
50	698	825	916	898	806	1188	1019	1079	918	908
51	834	955	860	843	808	1115	1122	1146	940	869
52	800	833	900	882	940	1167	1120	1133	1060	1053
Keskmine	857	910	1009	998	939	1054	1231	1393	1046	1134
Muutus %-des		6,20	10,94	-1,12	-5,96	12,27	16,84	13,11	-24,89	8,38
9.a. keskm	3,16									
max	1361	1884	2155	2488	2014	1996	2580	3271	1943	2547
Muutus %-des		38,4	14,4	15,5	-19,1	-0,9	29,3	26,8	-40,6	31,1
	1471	prognoositud liiklussagedus								

LISA 2

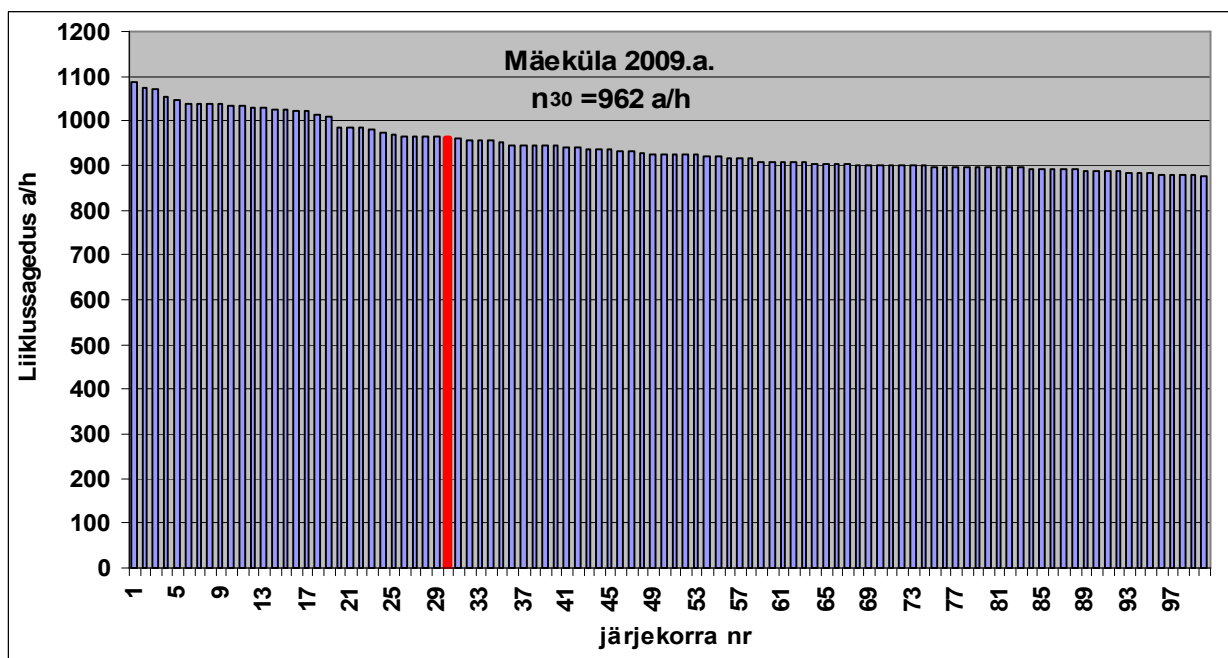
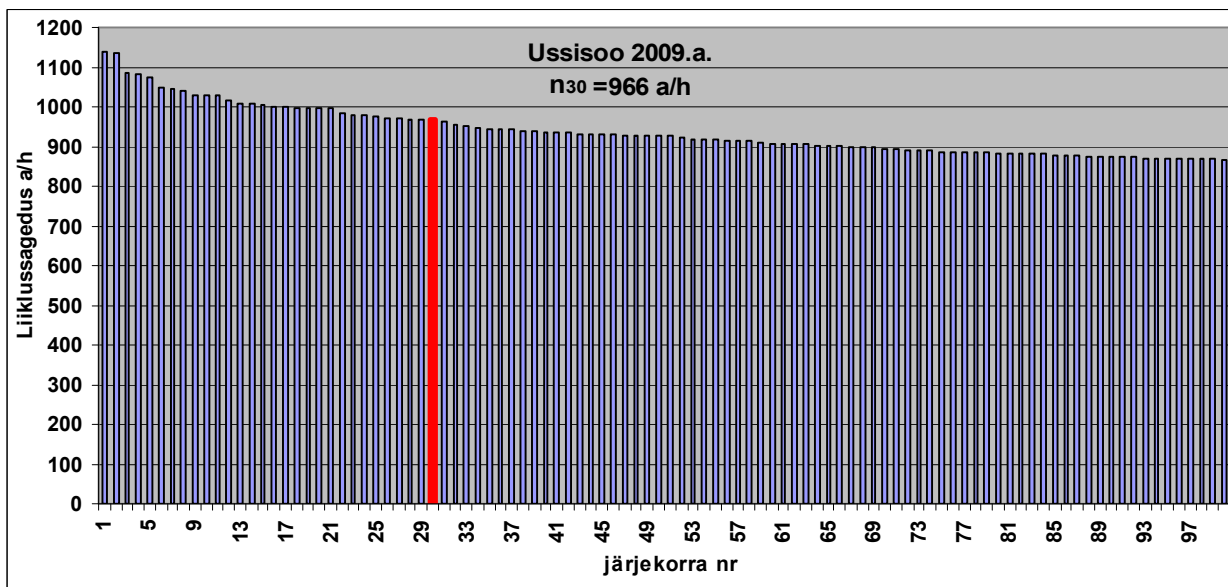
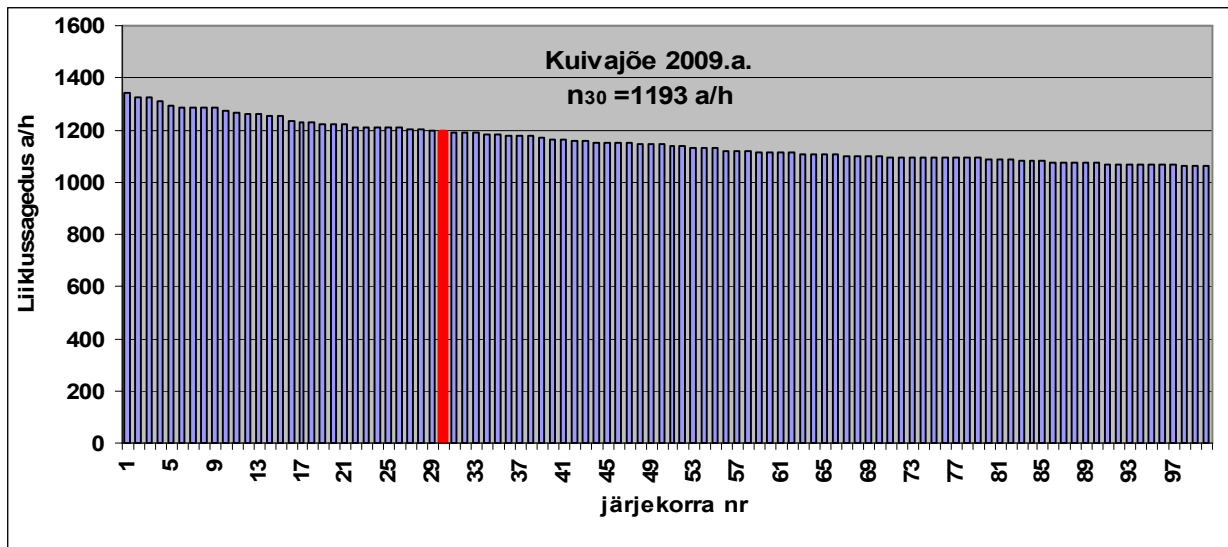
**100 SUURIMA LIIKLUSEGA TIPPTUNNI LIIKLUSSAGEDUSED
PÕHIMAANTEEDE PÜSILOENDUSPUNKTIDES**

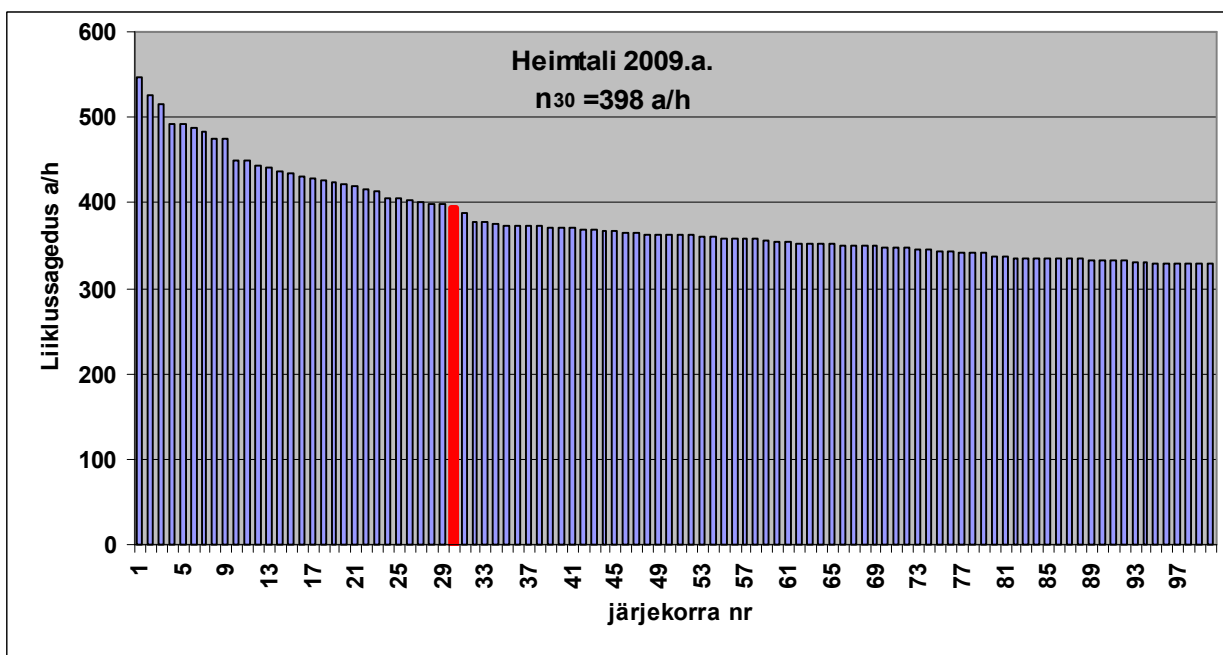
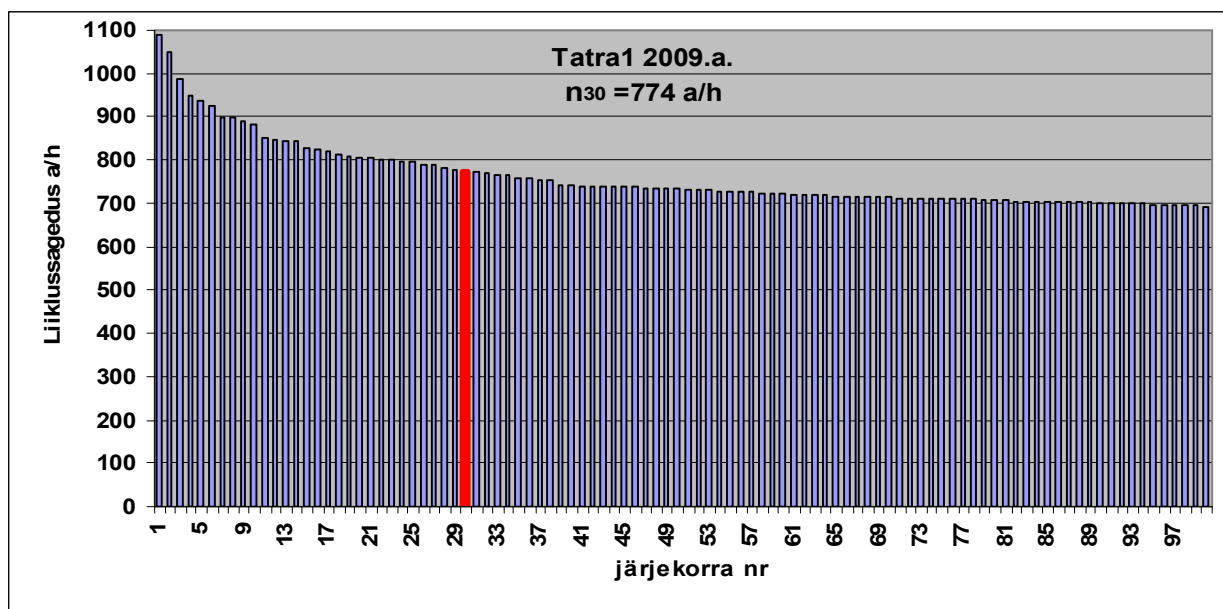
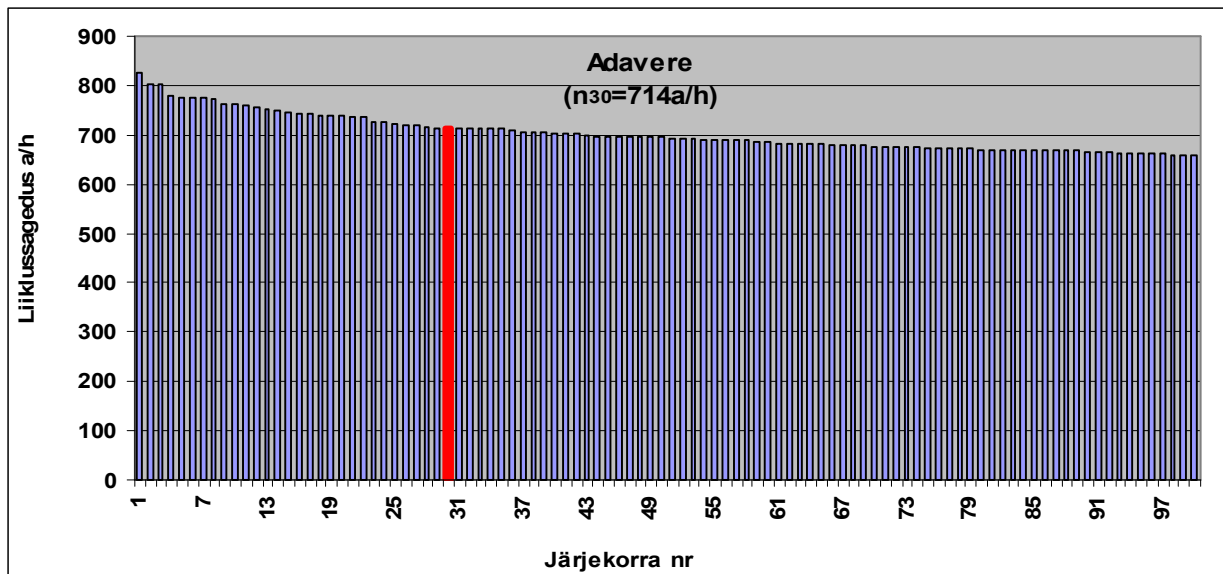
100 suurima liiklusega tippturni liiklussagedused põhimaantee nr.1 Tallinn – Narva püsilenduspunktides



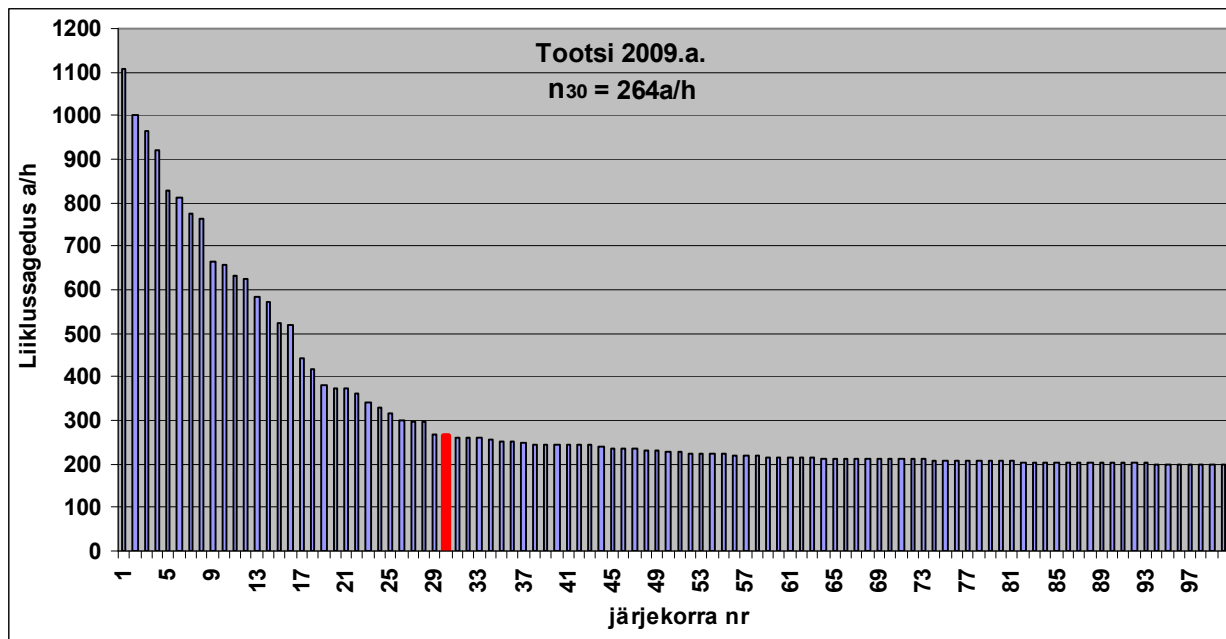


100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused põhimaantee nr. 2 Tallinn – Tartu – Võru - Luhamaa püsiloenduspunktides

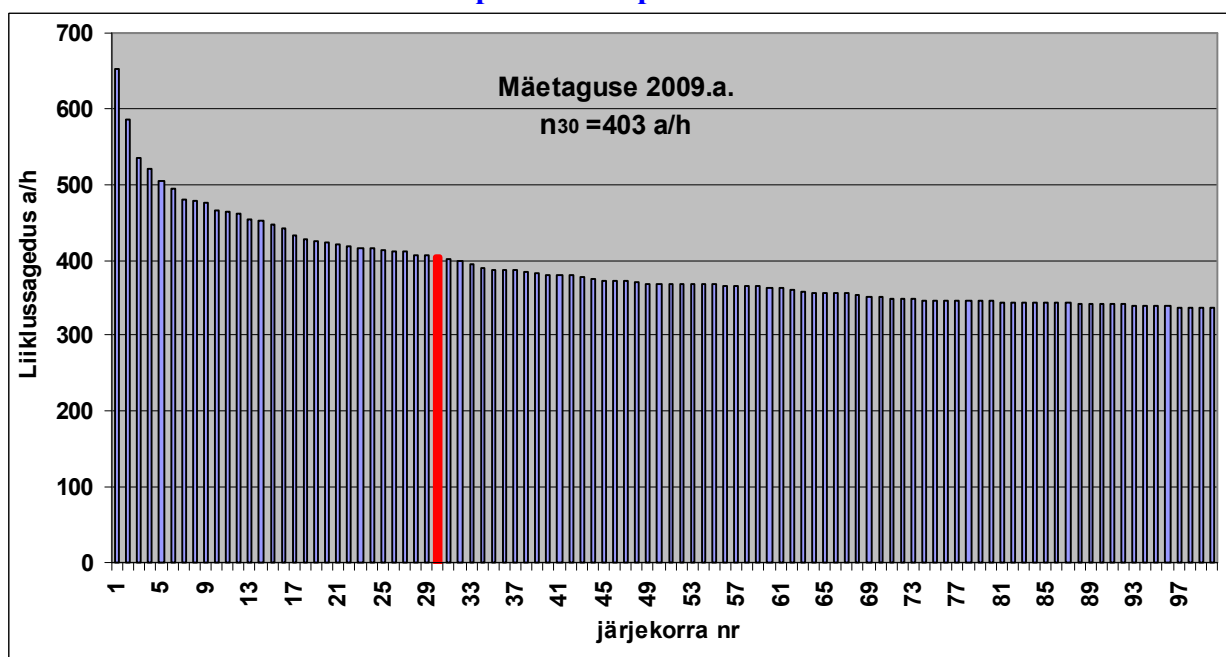


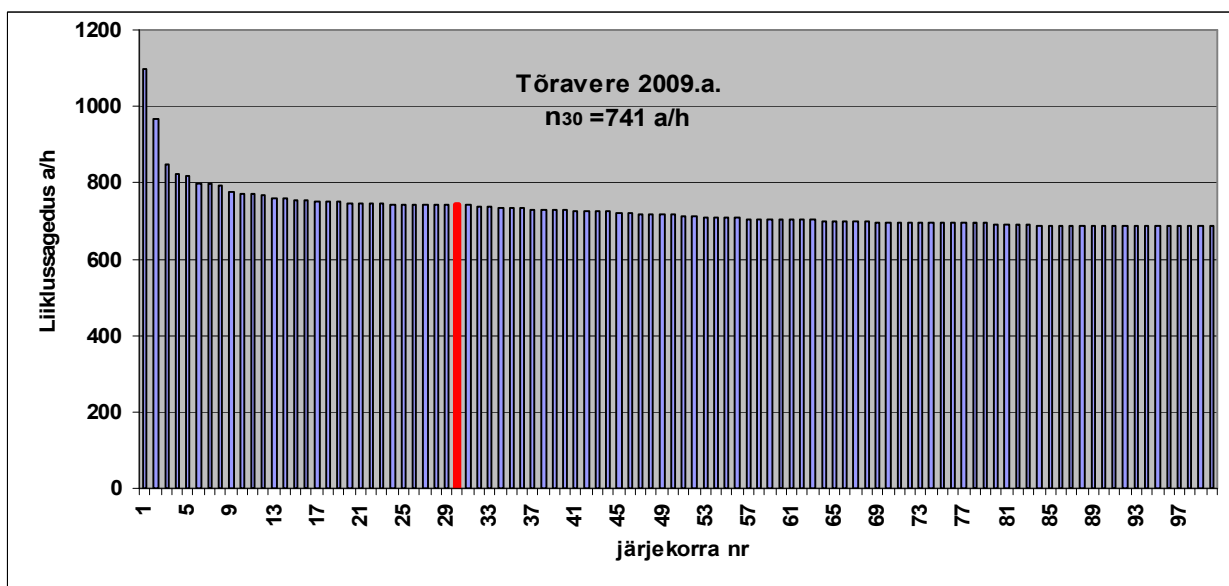
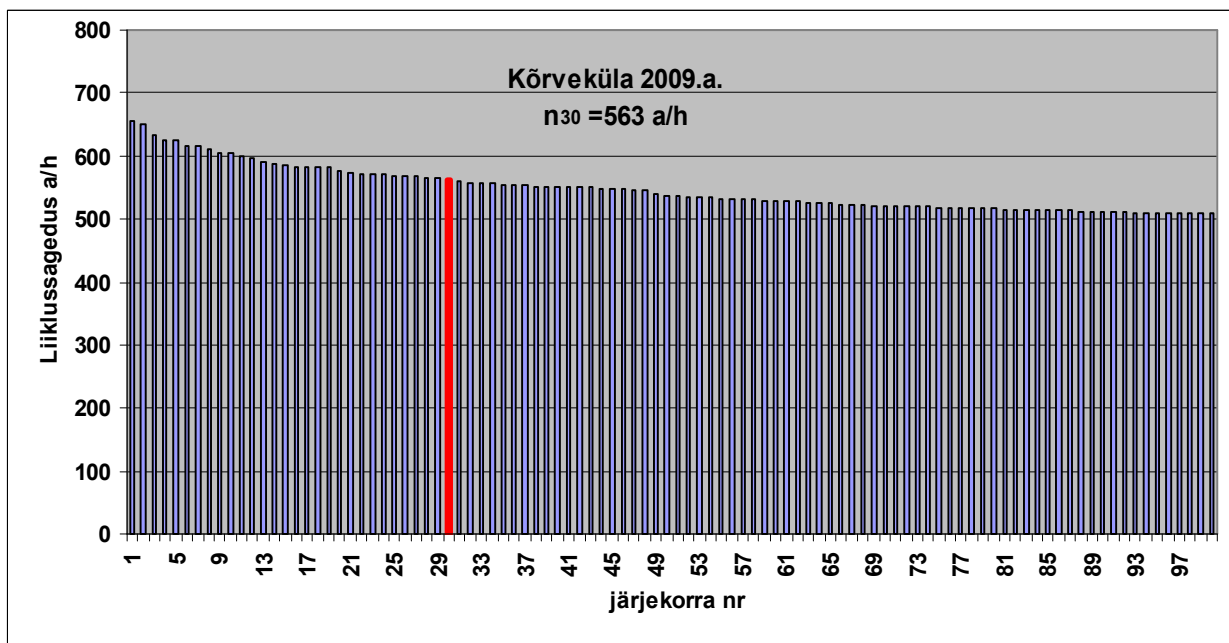
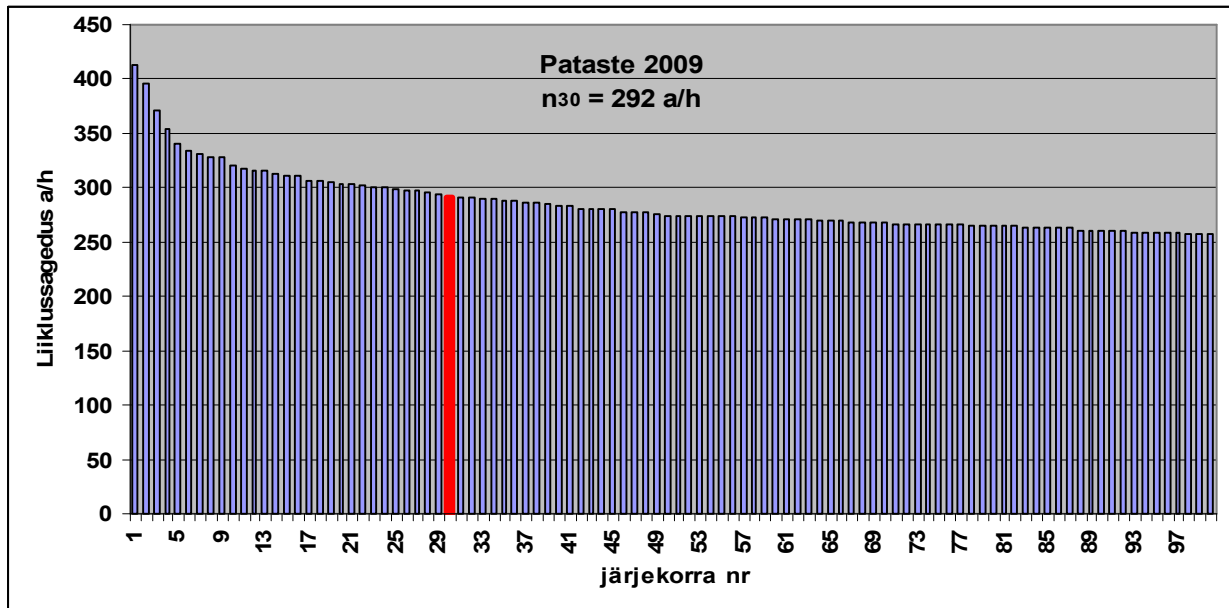


Tabeli L.2.2 järg

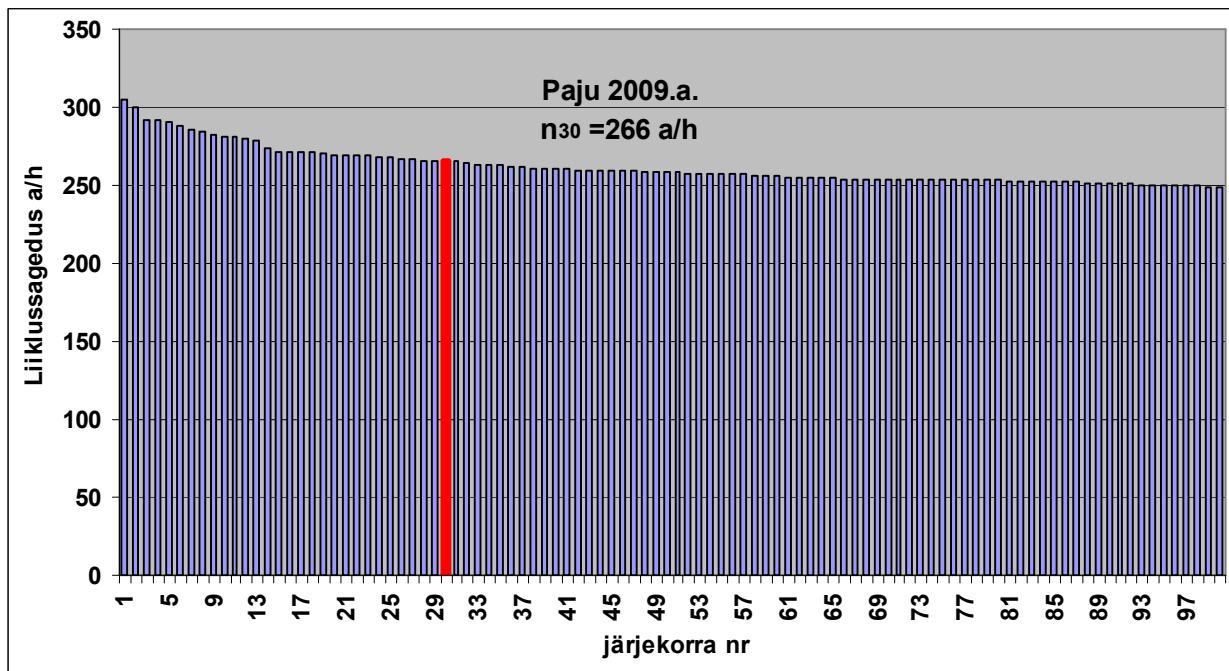
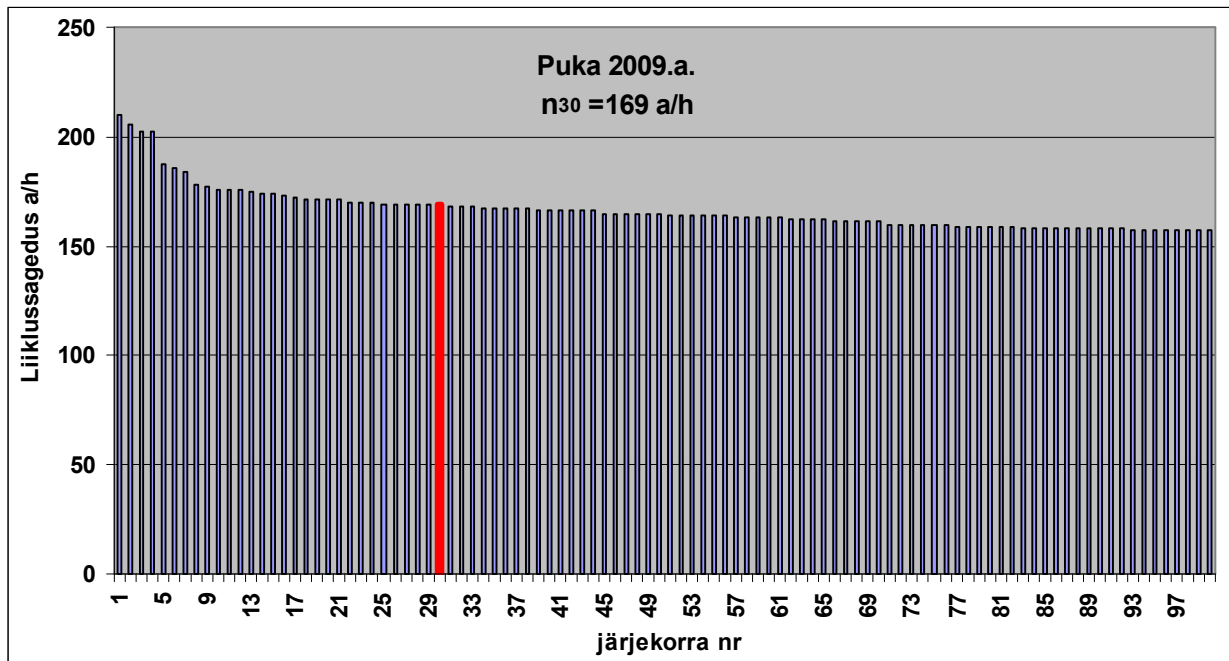


Tabel L.2.3
 100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused põhimaantee nr. 3 Jõhvi – Tartu - Valga püsiloenduspunktid

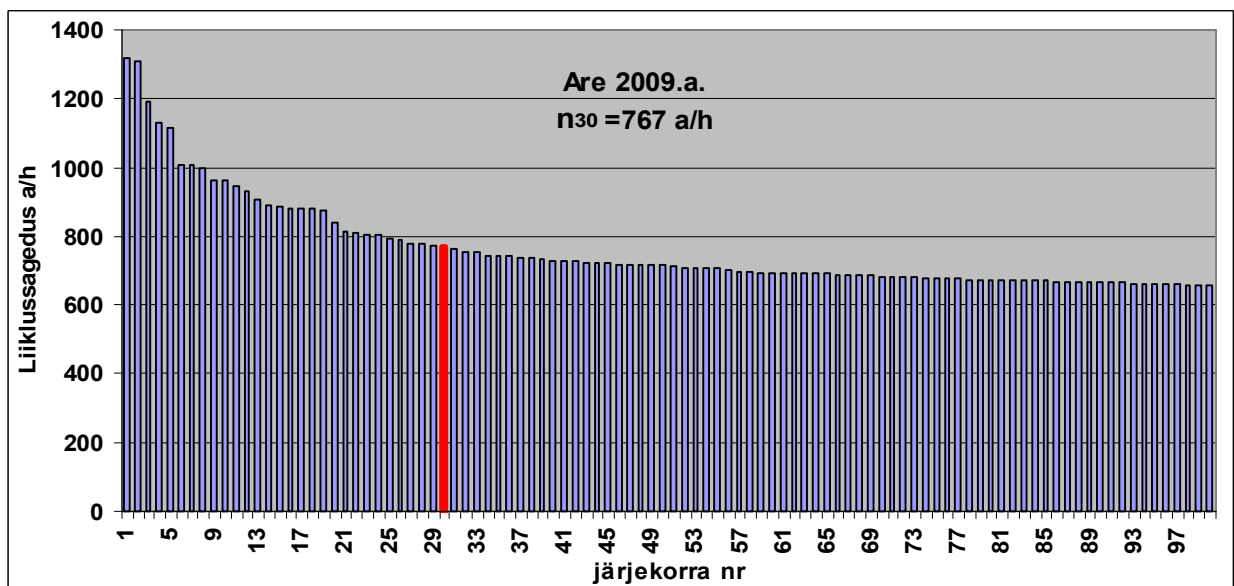
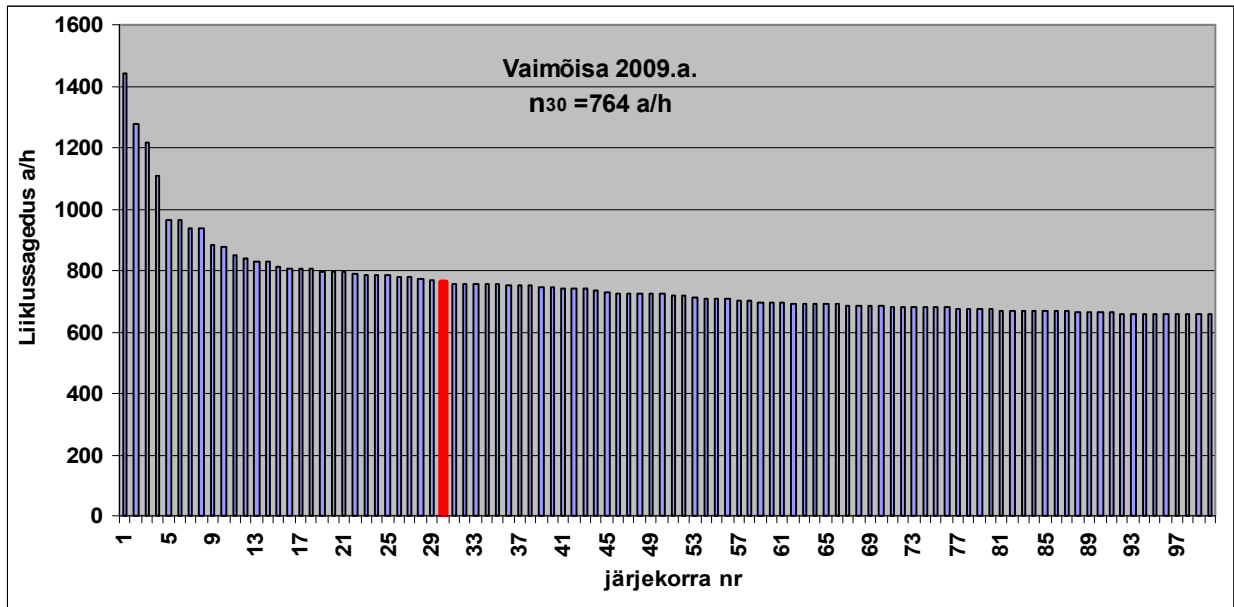
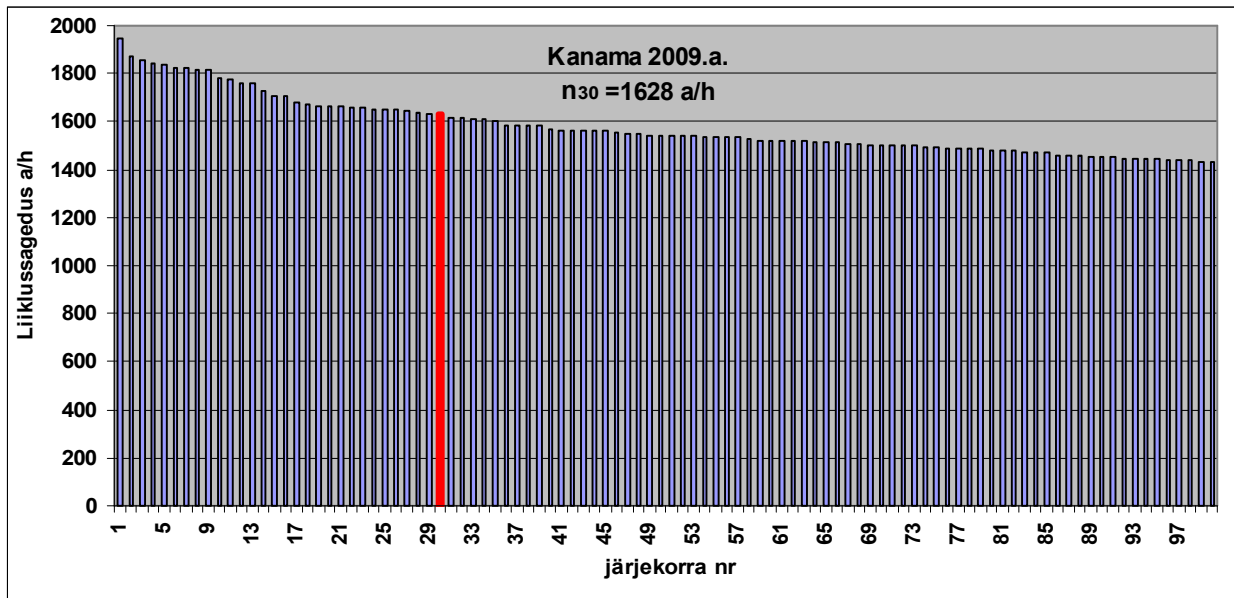


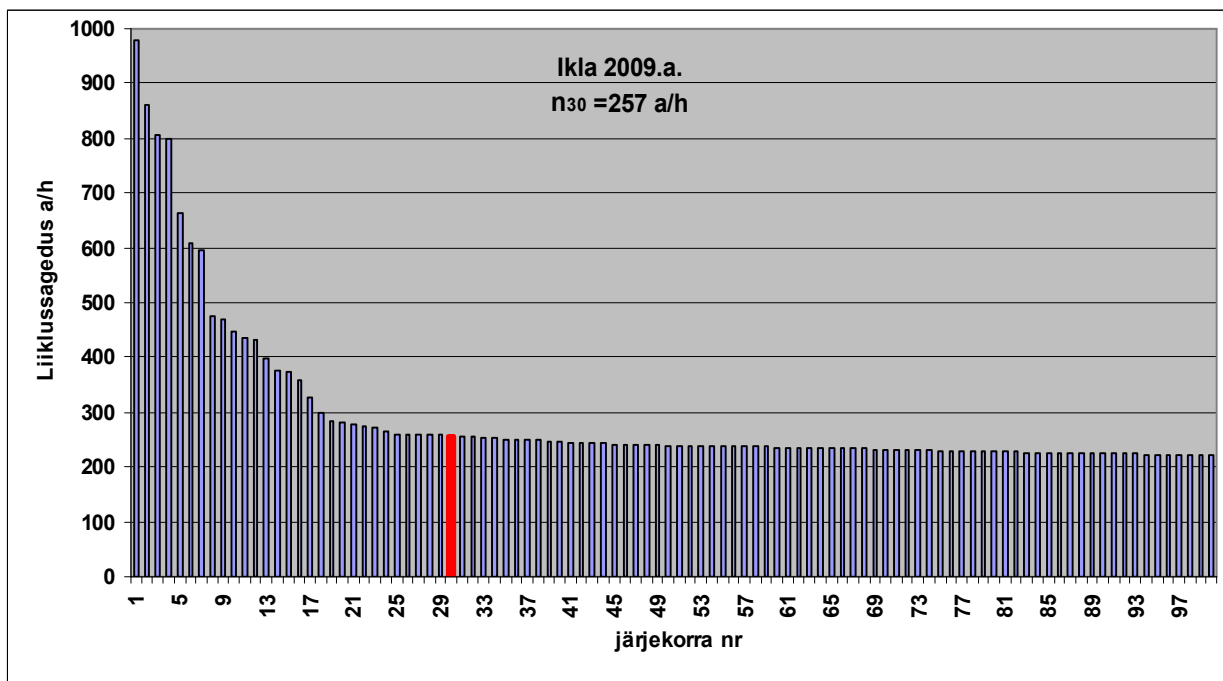
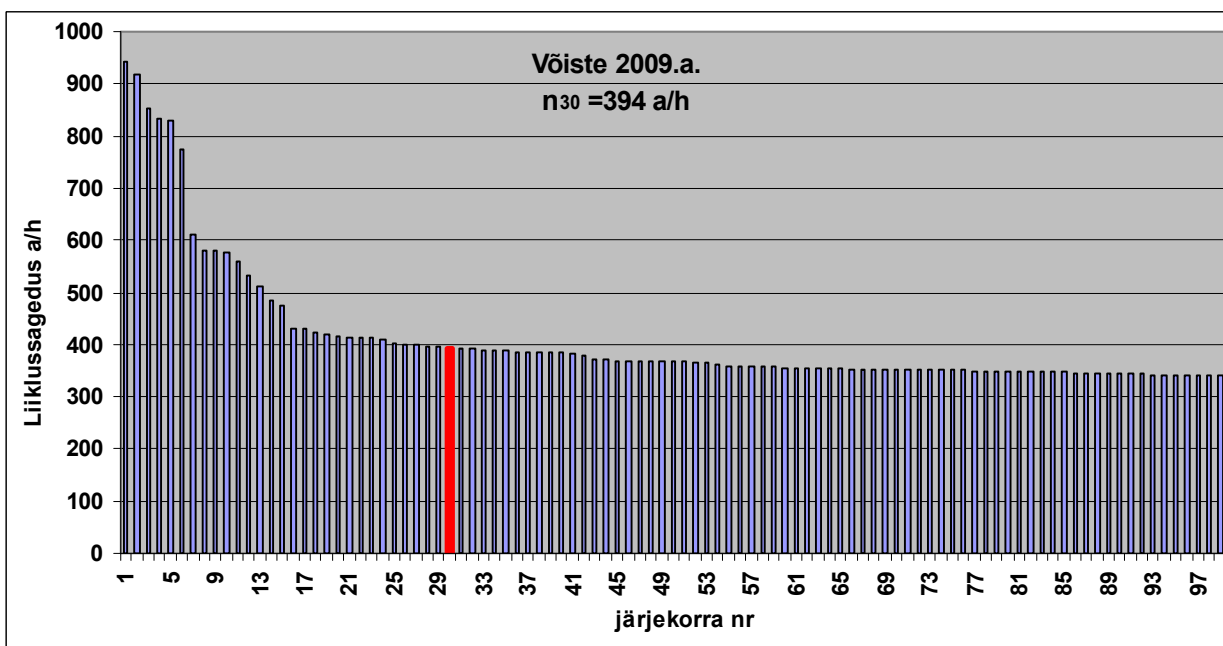
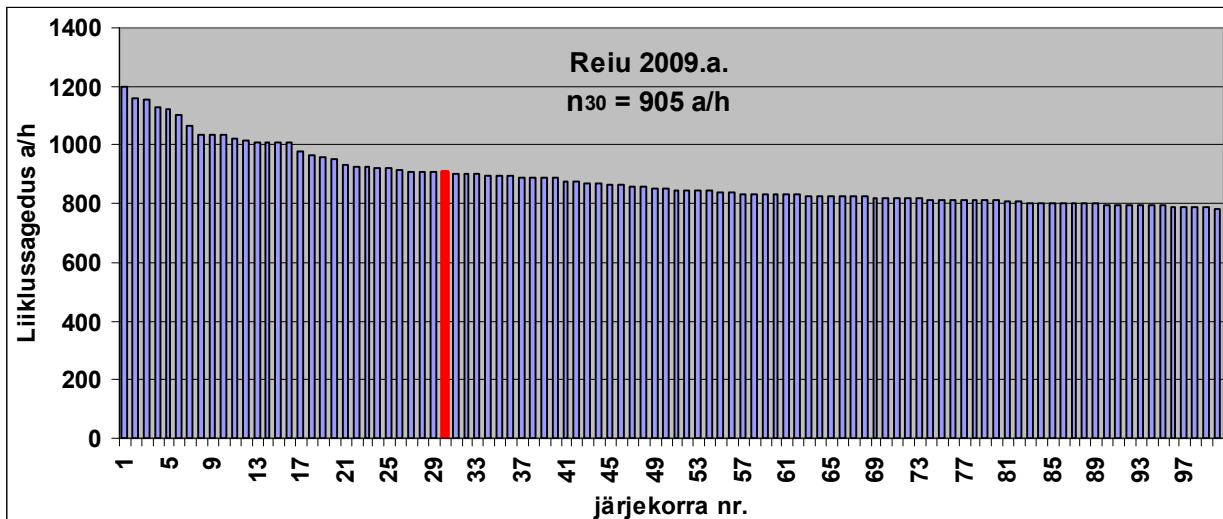


Tabeli L.2.3 järg

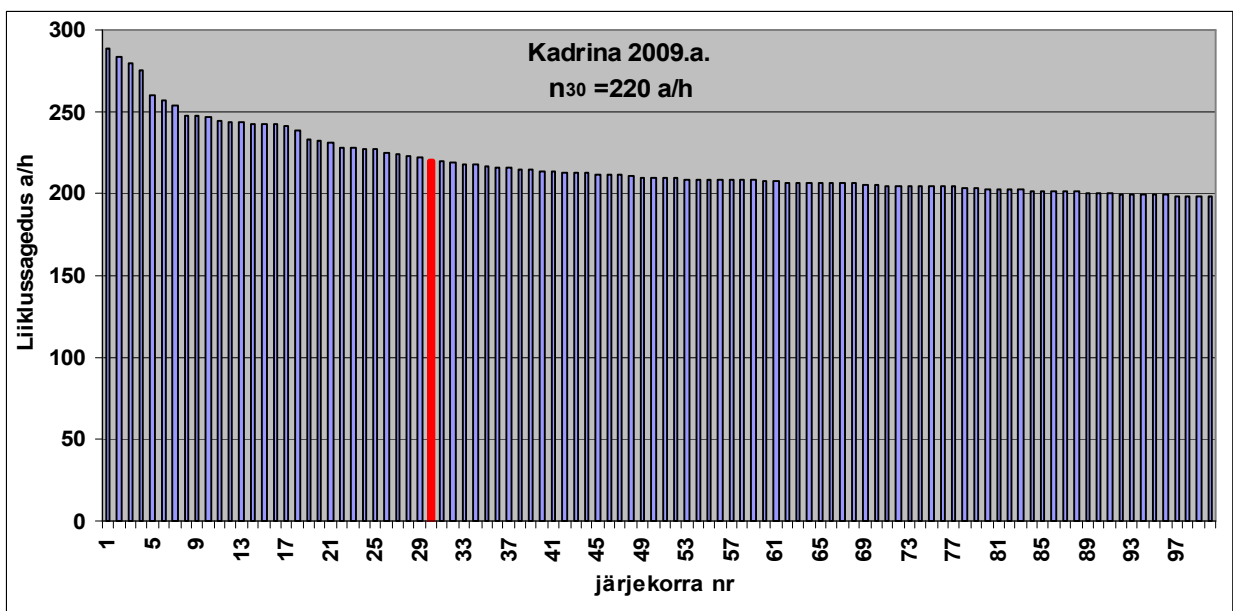
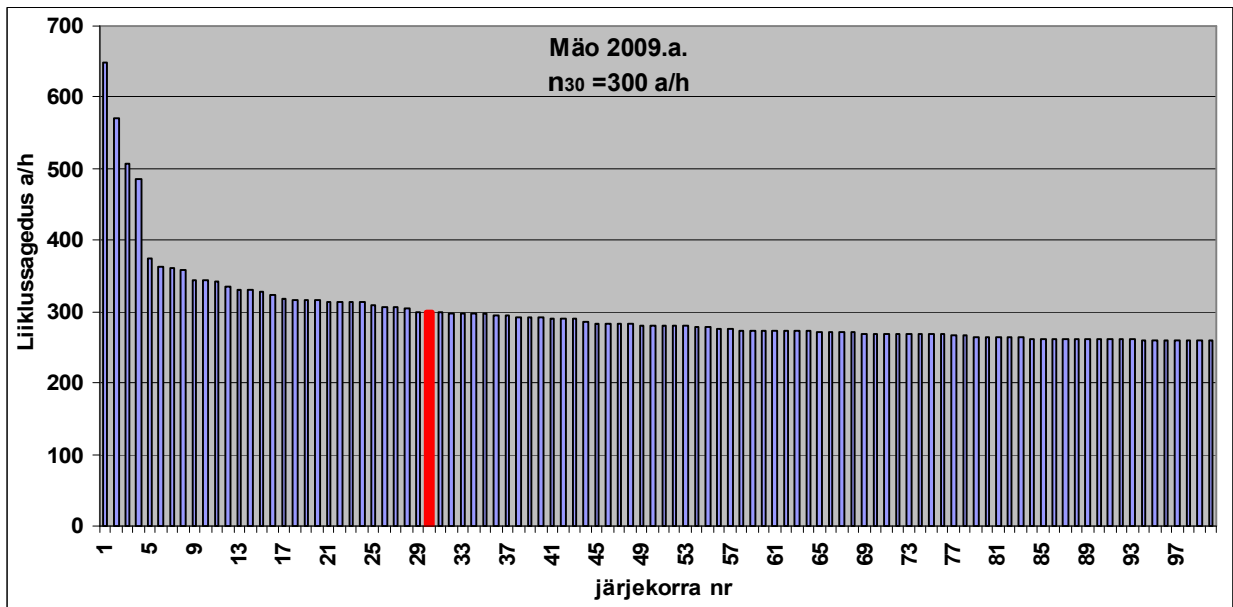
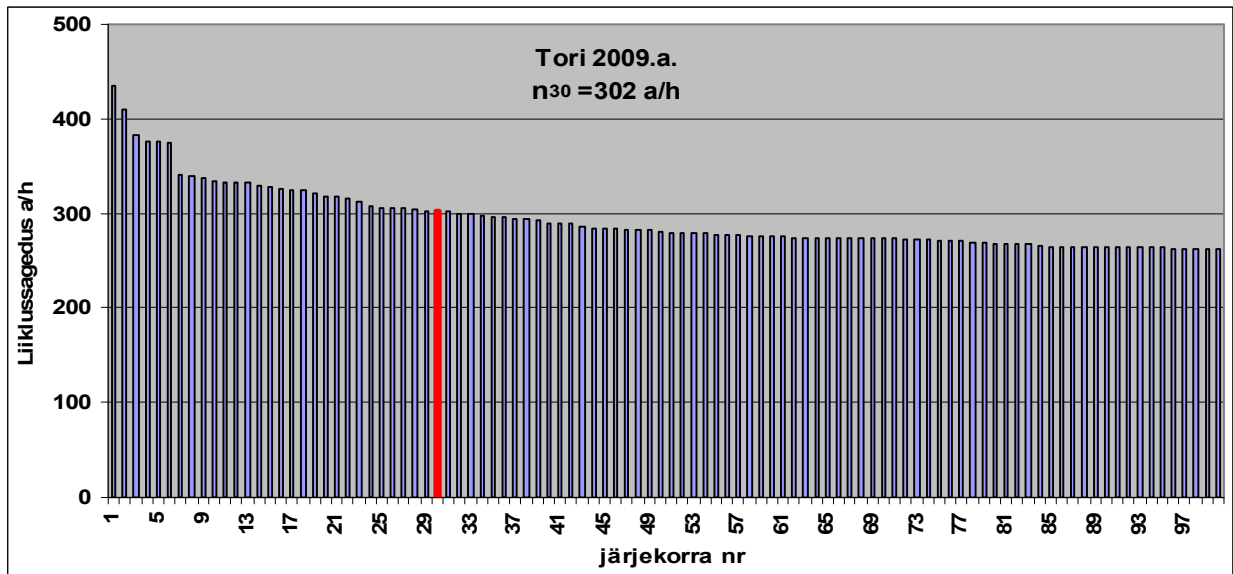


100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused põhimaantee nr. 4 Tallinn – Pärnu - Ikla püsiloenduspunktid

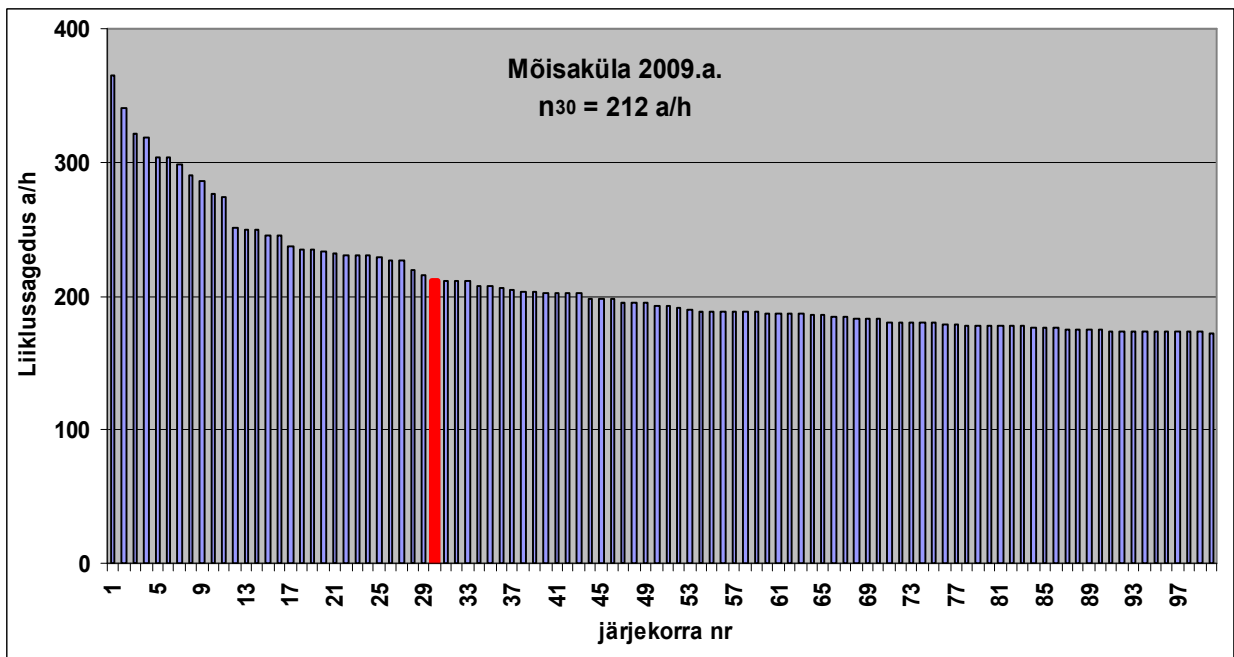
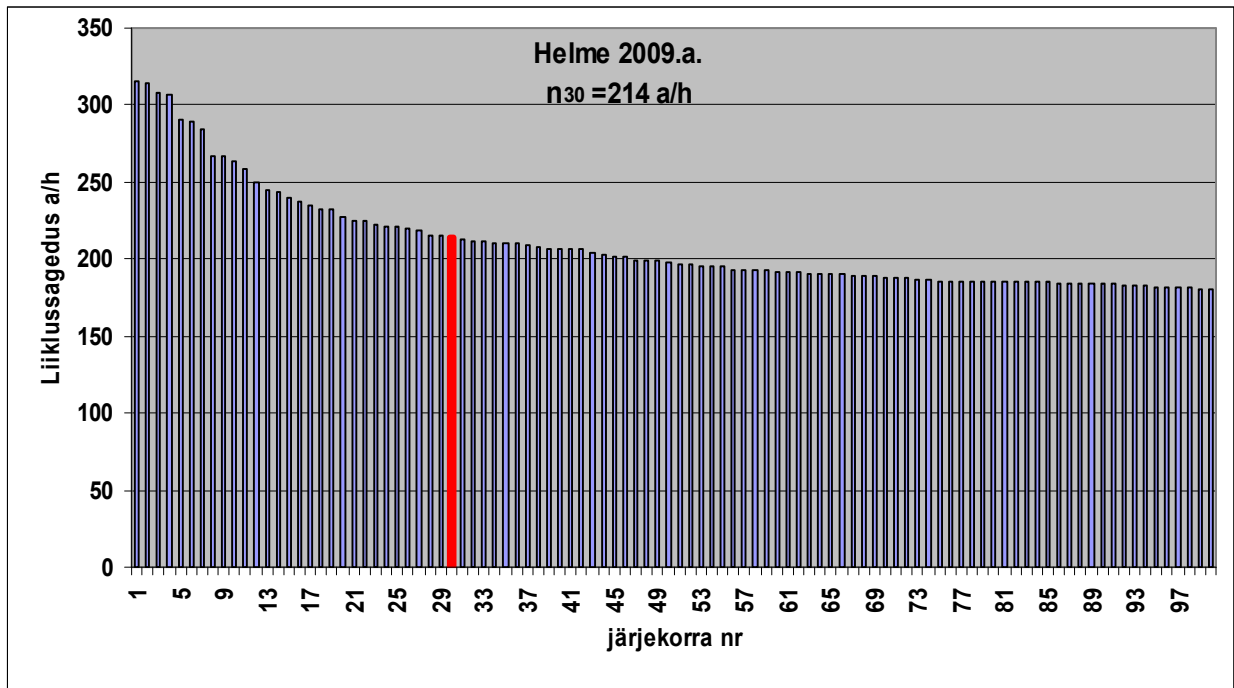




100 suurima liiklusega tippunni liiklussagedused põhimaantee nr. 5 Pärnu – Rakvere - Sõmeru püsiloenduspunktides

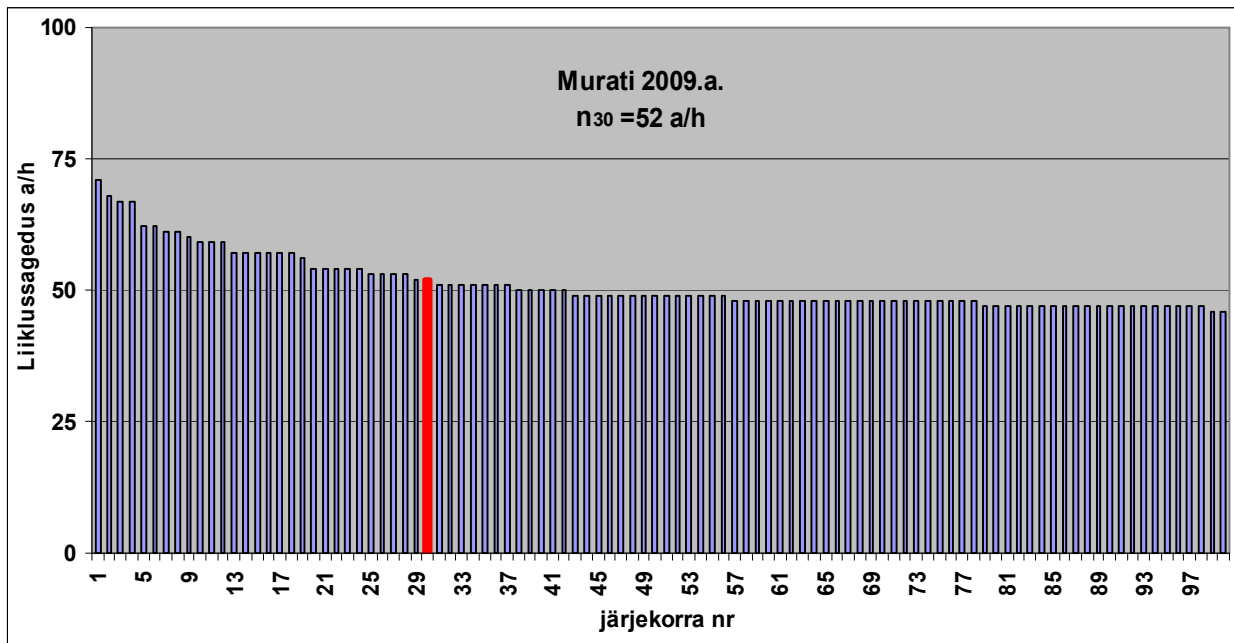


100 suurima liiklusega tippunni liiklussagedused põhimaantee nr. 6 Valga - Uulu püsiloenduspunktides



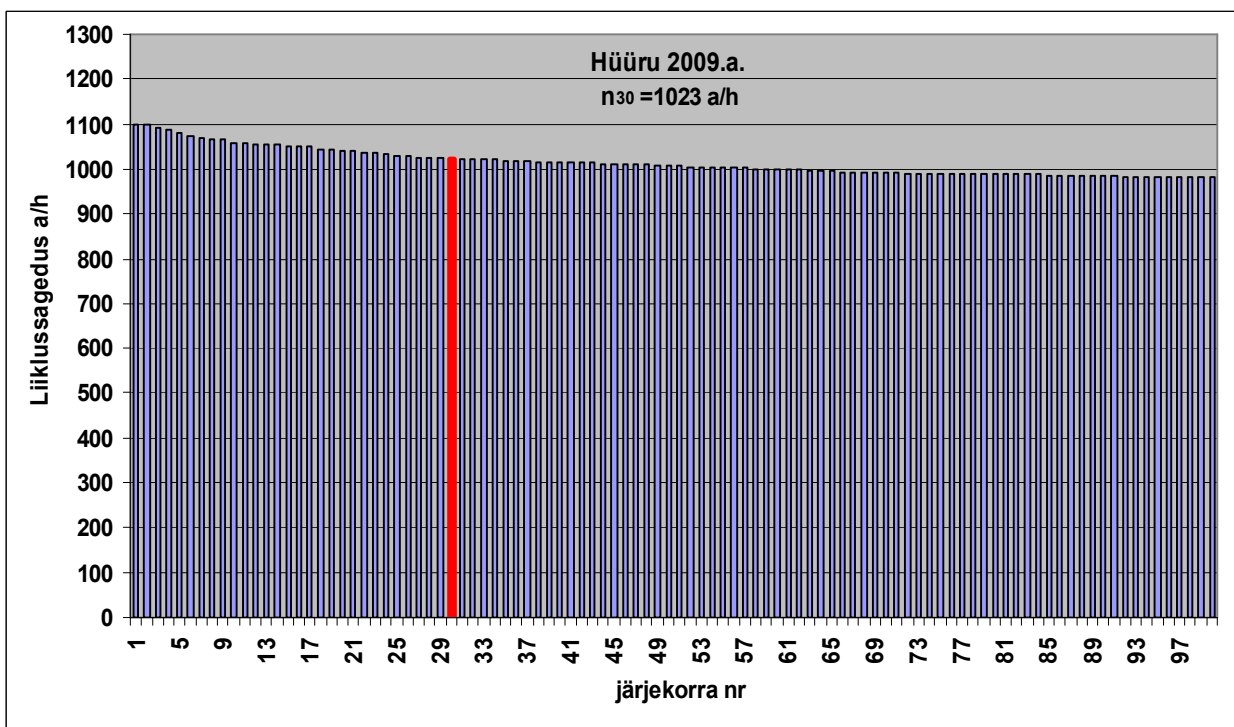
Tabel L.2.7

100 suurima liiklusega tiptunni liiklussagedused põhimaantee nr. 7 Riia - Pihkva
püsilõenduspunktis

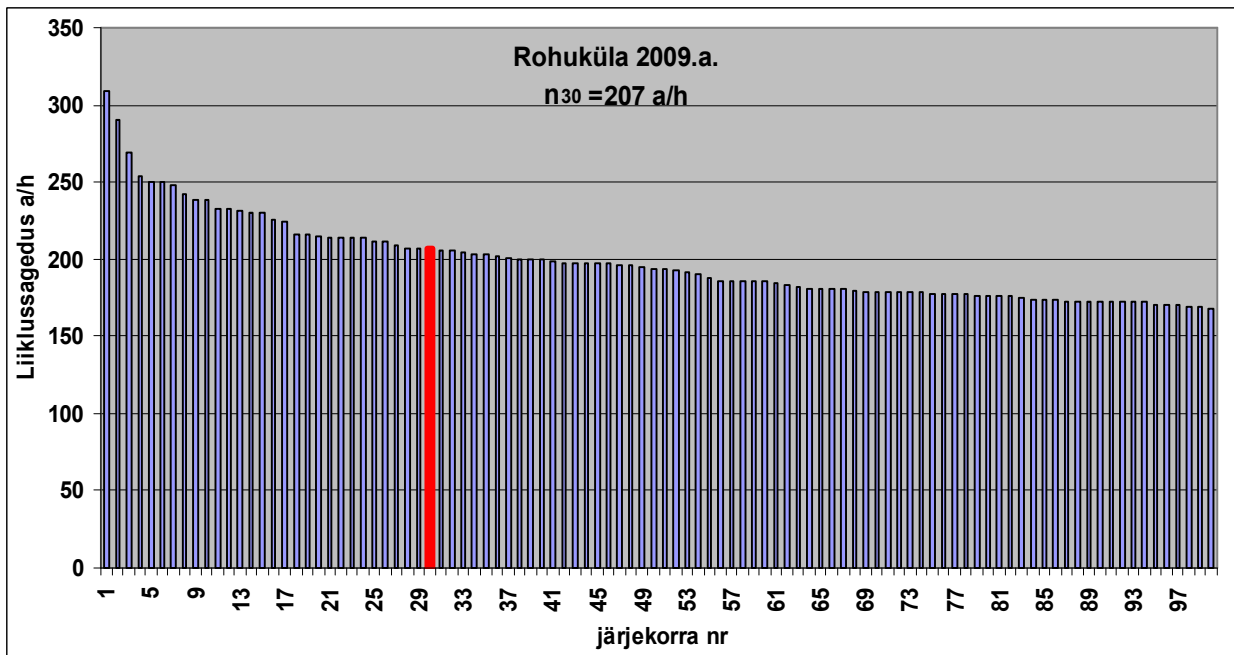
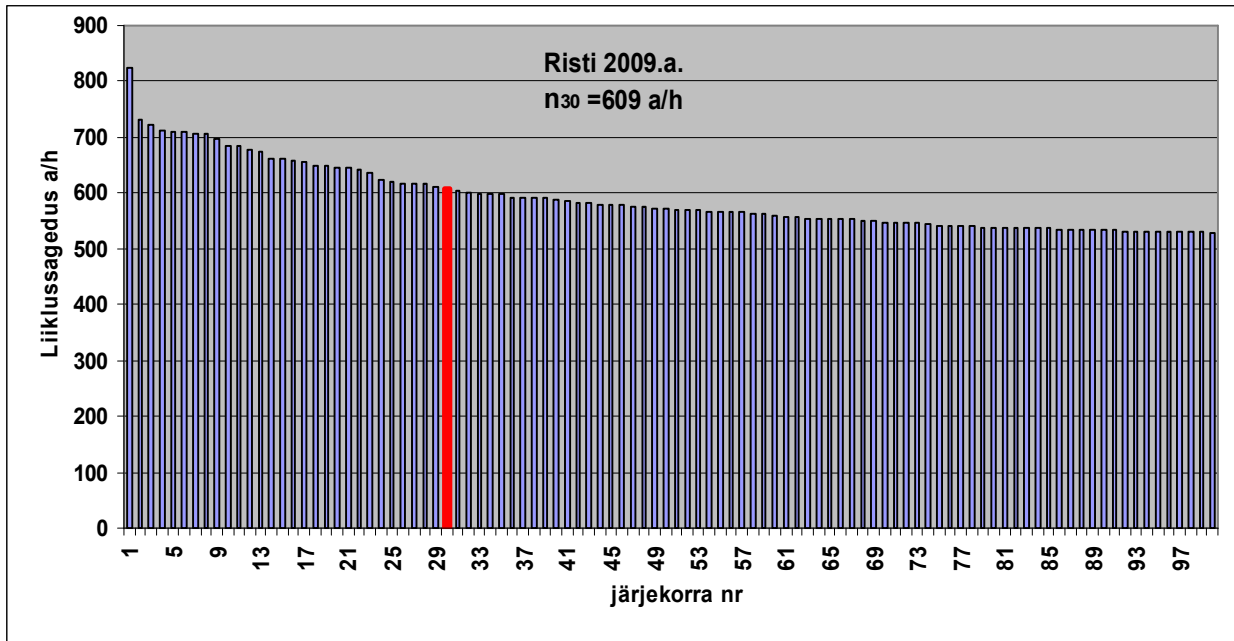


Tabel L.2.8

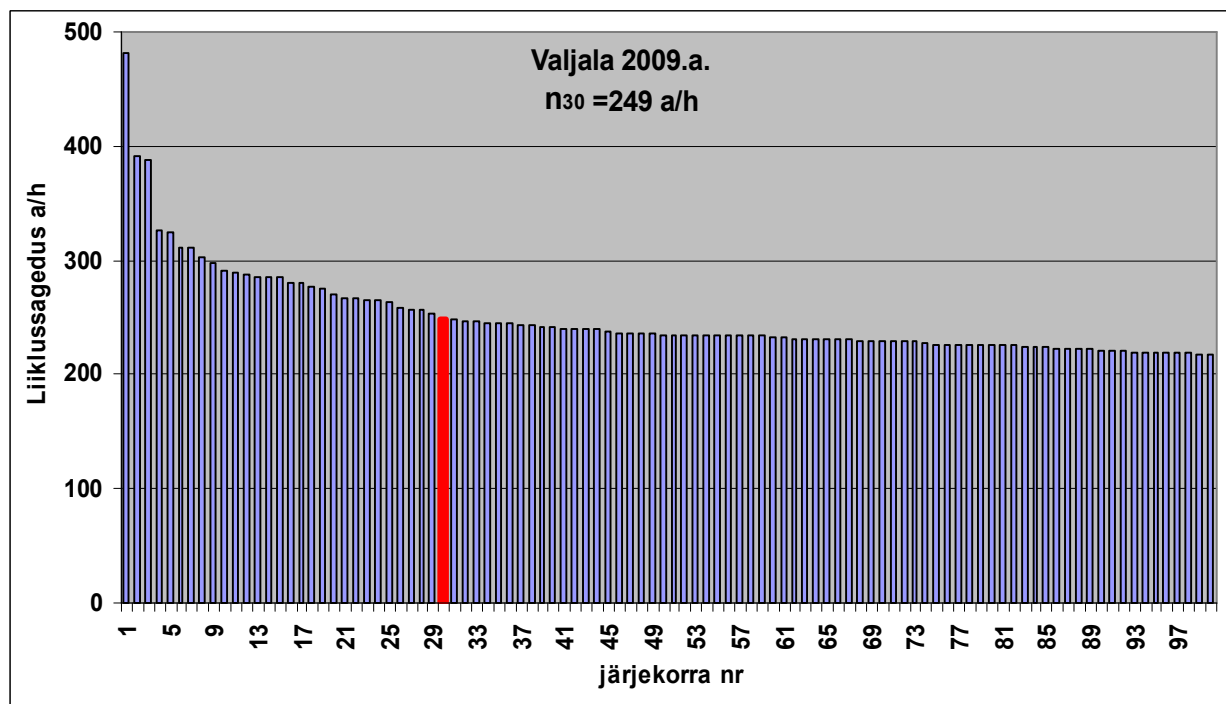
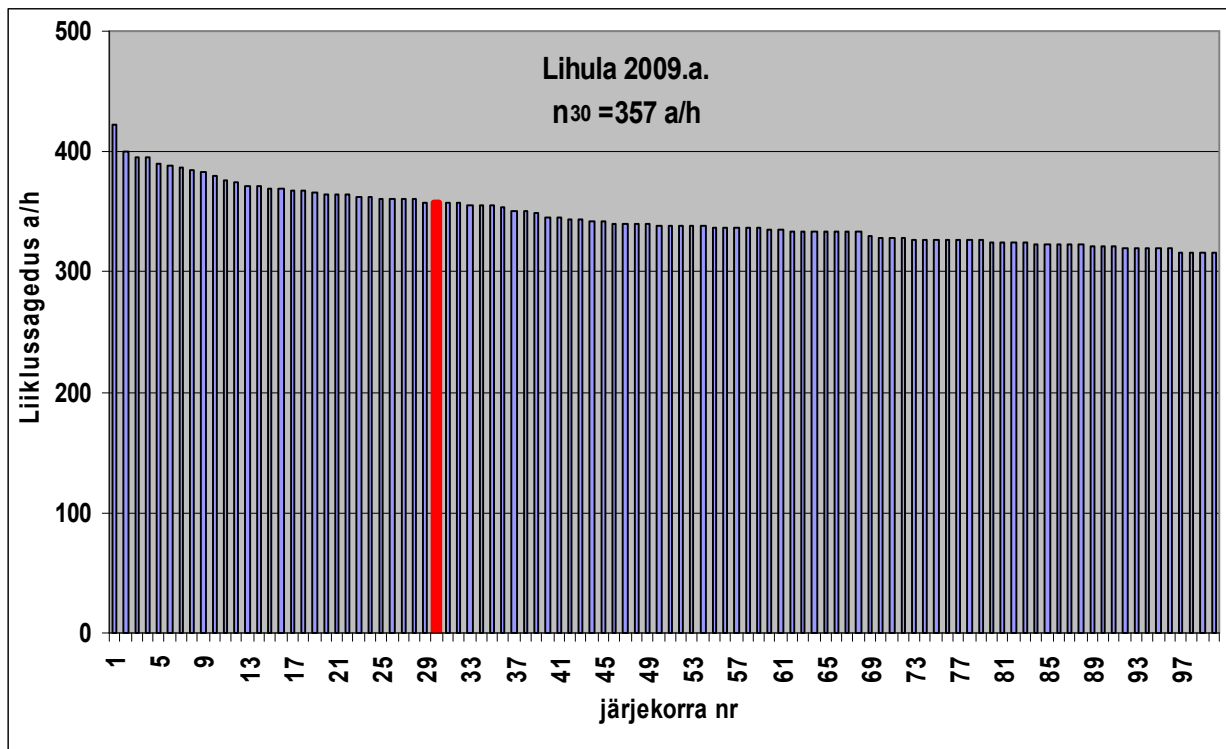
100 suurima liiklusega tiptunni liiklussagedused põhimaantee nr. 8 Tallinn - Paldiski
püsilõenduspunktis



100 suurima liiklusega tiptunni liiklussagedused põhimaantee nr. 9 Ääsmäe - Haapsalu püsiloenduspunktides

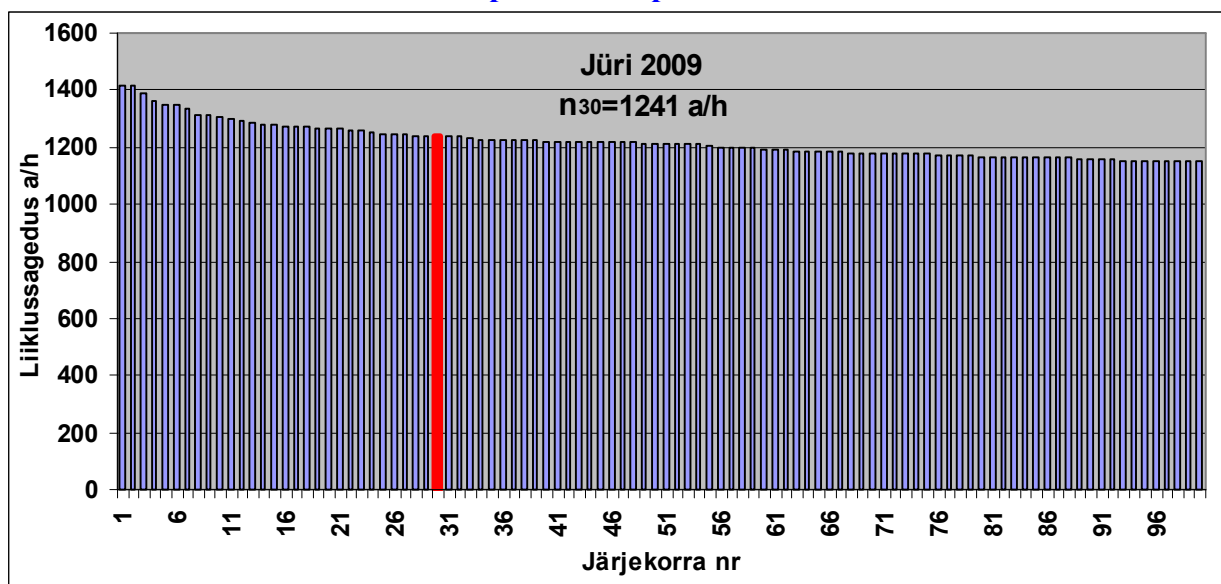


100 suurima liiklusega tippturni liiklussagedused põhimaantee nr. 10 Risti – Virtsu -
Kuressaare püsiloenduspunktides



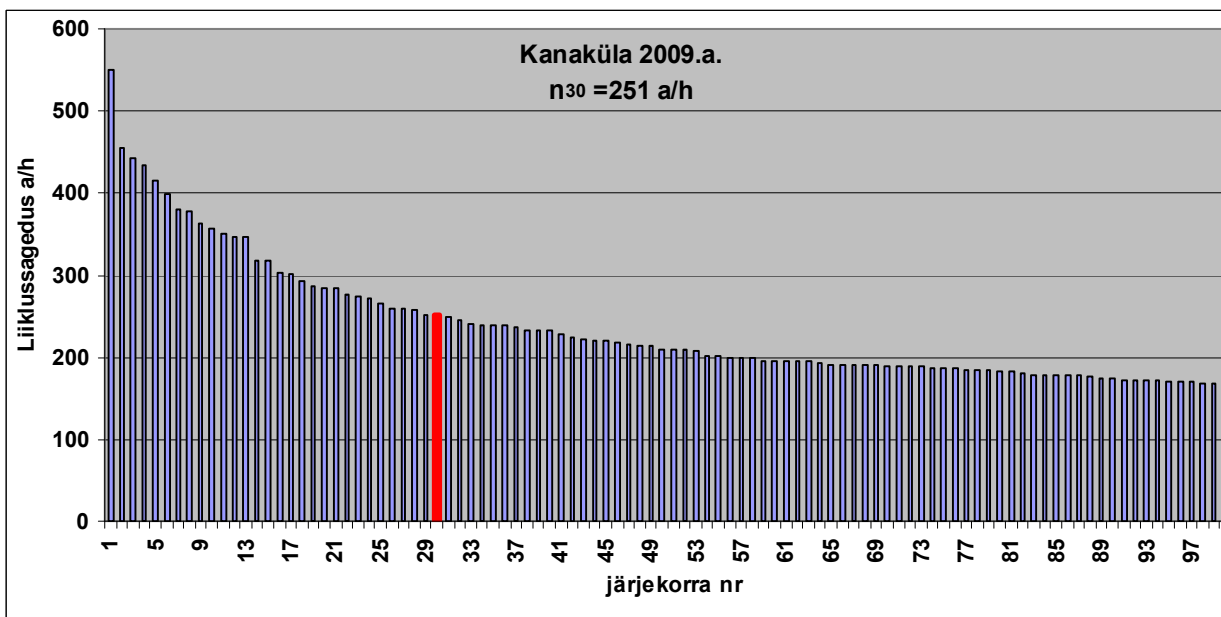
Tabel L.2.11

100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused põhimaantee nr. 11 Tallinna ringtee püsiloenduspunktis



Tabel L.2.12

100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused põhimaantee nr. 92 Tartu – Viljandi – Kilingi-Nõmme püsiloenduspunktis



LISA 3

**52 NÄDALA KESKMISED ÖÖPÄEVASED LIIKLUSSAGEDUSED
TUGIMAANTEDE PÜSILOENDUSPUNKTIDES**

Tabel L.3.1

**Liiklussagedused tugimaantee nr. 13 Jägala – Käravere püsilõenduspunktis
aastatel 2000 – 2009**

Tee	Jägala - Käravete									
LPNR	107									
KM	3									
ASUK	Jägala									
AASTA	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	1907	1772	1683	1890	1973	2262	2081	2461	2387	2600
2	2000	2039	2265	1938	2147	2505	2305	2756	2673	2669
3	2143	2160	2400	2161	2331	2422	2228	2692	2612	2447
4	1967	2199	2443	2226	2386	2647	2435	2763	2680	2737
5	1966	2071	2301	2185	2293	2667	2454	2870	2783	2779
6	2031	2025	2250	2195	2273	2640	2429	2929	2841	2830
7	2065	2098	2331	2319	2378	2542	2339	2921	2834	2805
8	2183	2059	2288	2409	2403	2723	2505	2810	2726	2833
9	2090	2162	2402	2344	2427	2587	2380	2755	2672	2846
10	2109	2154	2393	2360	2430	2813	2588	2881	2794	2910
11	2194	2201	2445	2416	2486	2880	2649	2939	2851	2770
12	2184	2384	2649	2487	2603	2965	2727	3259	3161	2738
13	2077	2221	2468	2546	2623	3035	2792	3336	3236	2567
14	2146	2368	2631	2261	2756	2955	2719	3293	3194	2705
15	2323	2217	2463	2315	2442	3079	2833	3505	3400	2903
16	2522	2326	2584	2699	2702	2958	2721	3292	3193	2866
17	2461	2499	2776	2710	2805	2970	2733	3491	3799	3237
18	2477	2822	3037	2668	2911	2924	2690	3612	4053	3338
19	2647	2853	3225	3223	3293	3532	3250	3763	3810	3348
20	2776	2794	2994	3038	3081	3330	3063	3849	3595	3376
21	2684	2728	3060	3237	3218	3548	3264	3890	3679	3419
22	2852	3001	3402	3459	3505	3791	3488	4588	4093	4126
23	3111	3112	3637	3708	3474	3526	3244	4444	3982	3495
24	2996	3106	3317	3522	3626	3680	3386	4005	3673	3603
25	3290	3460	3844	3500	3592	3646	3354	4479	4094	3586
26	2968	3760	4177	3799	3463	3515	3234	3929	3798	4139
27	3221	4279	4754	3786	3504	3557	3272	3733	3986	4010
28	3369	4007	4452	3906	3904	3803	3499	4247	4060	3832
29	3940	4093	4547	4580	3905	3964	3646	4427	4041	4238
30	3757	4336	4817	4585	4480	4547	4183	5079	4588	4129
31	4130	3718	4131	4632	4064	4125	3795	4607	4215	4144
32	3653	3866	4295	3918	4807	4879	3882	4713	4131	4563
33	3483	3974	3852	3919	4283	4347	3786	4596	4272	4169
34	3330	3330	4146	4673	3975	4035	3578	4343	4330	4346
35	2971	2971	3758	5268	4292	4356	3863	4689	4311	4073
36	2783	2783	3553	4645	4314	4379	3883	4713	3934	3865
37	2648	2648	3280	4051	4179	4242	3761	4566	3822	4010
38	2597	2597	3162	3459	3749	3805	3374	4096	3654	3996
39	2586	2586	3187	3204	3516	3569	3164	3842	4009	3599
40	2545	2545	2891	3163	3422	3473	3080	3739	3287	3073
41	2364	2364	2699	2953	3256	3305	2930	3558	3292	3000
42	2341	2341	2544	2783	3022	3068	2720	3302	3070	2772
43	2381	2381	2444	2674	2995	3040	2696	3272	3074	2765
44	2261	2555	2536	2774	2928	2972	2738	3324	3020	2772
45	2330	2441	2382	2606	2805	2847	2884	3501	2933	2587
46	2200	2324	2249	2460	2828	2870	2869	3483	2745	2573
47	2096	2179	2329	2548	2540	2578	2832	3438	2583	2565
48	2111	2228	2285	2500	2515	2553	2842	3450	2524	2527
49	2135	2241	2289	2504	2464	2501	2922	3547	2657	2509
50	2175	2295	2351	2572	2634	2674	2930	3557	2817	2635
51	2233	2233	2416	2643	2672	2712	3074	3732	2798	2481
52	1994	1994	2338	2558	2807	2849	2725	3308	2974	2713
Keskmine	2573	2690	2984	3057	3105	3254	3016	3661	3380	3223
Muutus		4,56	10,90	2,47	1,57	4,77	-7,31	21,40	-7,69	-4,62
perioodi keskr					2,53					
Suurim	4130	4336	4817	5268	4807	4879	4183	5079	4588	4563
Muutus, %		4,99	11,10	9,36	-8,75	1,50	-14,26	21,40	-9,65	-0,55
	1471	proгноositud liiklussagedus								

Tabel L.3.2

Liiklussagedused tugimaantee nr. 15 Tallinn – Rapla – Türi ja nr.17 Keila – Haapsalu
püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009

Tee	Tallinn - Rapla - Türi										
LPNR	116										
KM	5	34									
ASUK	Kangru	Kohila									
AASTA	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	8028	2834	2704	2577	2740	3090	3997	4159	4842	4425	3741
2	10269	2930	2948	3136	3058	3641	4078	4241	4937	4513	4435
3	10307	2801	3034	3152	3405	3669	3956	3867	4859	4441	4551
4	9950	2823	2988	3172	3378	3588	3958	4209	4729	4322	4412
5	10160	2794	2896	3121	3299	3565	3911	4223	4801	4389	4518
6	10113	2937	2979	3365	3363	3744	4066	4216	4836	4420	4559
7	10343	2946	3134	3326	3490	3768	4008	4297	5000	4570	4627
8	10107	2789	2859	3230	3585	3749	3835	4156	4724	4318	4556
9	9512	3025	2890	3286	3311	3589	4027	4167	4929	4505	4334
10	10493	2937	3057	3321	3667	3778	4132	4225	5184	4738	4680
11	10252	3042	3309	3604	3692	4065	4233	4481	5343	4884	4749
12	10273	3300	3267	3662	3895	4095	4213	4466	5612	5130	4800
13	10187	3215	3299	3688	3903	4402	4326	4441	5412	4947	4656
14	10740	3324	3536	3791	3587	4224	4527	4769	5642	5157	4784
15	10962	3484	3285	4068	3573	4503	4854	4929	6075	5552	5214
16	11135	3606	3487	4026	4014	4743	4723	5065	5923	5414	5242
17	11463	3830	3803	4064	4129	4705	5064	4987	6266	5728	5354
18	11715	3743	3815	4257	4231	4970	5355	4698	6054	5533	5902
19	13197	4291	4148	4405	4794	5225	5284	5356	6573	6008	6013
20	11826	4001	4129	4385	4634	5014	5459	4836	6823	6237	6002
21	1032	3955	3942	4186	4592	5221	5291	4846	6289	5748	5591
22	3399	3944	4103	4357	4720	4977	5206	4956	6234	6325	5565
23	2352	4386	4403	4676	4930	5304	5975	5796	6710	6205	5469
24	2428	4126	4263	4527	4976	5564	5905	5753	7444	6895	6308
25	2637	4124	4548	4813	5430	5530	5298	5464	7171	6300	5848
26	2691	4003	4522	4505	4724	5028	5344	5457	6537	5452	5385
27	3788	4095	4779	4644	4989	5083	5564	5513	6439	5972	5464
28	4649	4164	4859	4776	5006	5522	5528	5532	6461	6102	5647
29	4634	4385	4826	4955	4766	5579	5268	5558	6492	6130	4772
30	8159	3978	4955	5149	5006	5565	5498	5602	6543	6324	4784
31	8549	4174	4858	4785	4954	5314	5498	5880	6868	6233	4734
32	10215	4188	4778	4989	5113	5589	5314	5903	6895	6245	5018
33	10597	4244	4767	5131	5252	5625	5503	6143	7175	6470	4764
34	10261	4351	4683	4822	4893	5443	5363	5856	6840	6058	4770
35	11102	4010	4457	4760	5086	5425	5406	5771	6741	5915	4764
36	11902	3891	4255	4575	4981	5297	5264	5655	6605	5706	4631
37	11412	3772	4216	4429	5134	5344	5147	5884	6873	5734	4656
38	11001	3891	4232	4296	4990	5269	5176	5917	6911	5743	4545
39	11025	3604	4022	4324	4718	5179	5276	6054	7071	5706	4416
40	11071	3583	4083	4205	4856	5034	5242	5818	6795	5659	4425
41	10918	3489	3965	4169	4794	4913	5036	5699	6656	5545	4072
42	10651	3592	3897	3922	4616	4914	4922	5596	6536	5441	4407
43	10494	3664	3797	3900	4187	4738	4894	5467	6385	5294	4631
44	10476	3475	3870	4065	4433	4843	4821	5385	6290	5325	4836
45	10318	3456	3631	3808	4538	4681	4957	5285	6173	5344	4683
46	10199	3450	3564	3760	4354	4596	4715	5350	6249	5169	4562
47	10060	3377	3353	3665	4130	4177	4548	5215	6091	4729	4554
48	9907	3386	3445	3696	3929	4136	4571	5234	6113	4364	4319
49	10085	3442	3494	3677	4124	4126	4632	5445	6360	4879	4505
50	10339	3447	3600	3853	4204	4401	4723	5485	6406	5043	4512
51	10151	3525	3635	3896	4242	4574	4938	5528	6457	4972	4374
52	8592	2753	2861	3510	3479	4447	3986	4514	5272	4553	4264
Keskmine	9156	3588	3812	4047	4306	4684	4862	5141	6128	5400	4854
Muutus		-1,68	6,25	6,17	6,38	8,79	3,80	5,75	19,19	-11,87	-10,12
perioodi keskm							3,41				
Suurim	13197	4386	4955	5149	5430	5625	5975	6143	7444	6895	6308
Muutus, %			12,97	3,92	5,46	3,59	6,22	2,81	21,18	-7,38	-8,52
		1471	prognoositud liiklussagedus								

Tabeli L.3.2 järg

Tee	Tallinn - Rapla - Türi										Nr.17
LPNR	119A										11 Maeru
KM	60										
ASUK	Kehtna										
AASTA	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	
1	1368	1245	1338	1466	1578	1758	1957	1934	1886	2915	
2	1410	1455	1392	1550	1663	1769	1969	2010	1956		
3	1598	1649	1506	1610	1682	1496	1979	1990	2001		
4	1516	1565	1475	1598	1671	1775	2019	2044	2120		
5	1424	1470	1457	1629	1770	1807	2004	2032	2103		
6	1430	1476	1549	1600	1777	1820	2003	2160	2149		
7	1462	1509	1528	1659	1716	1857	2137	2226	2194		
8	1436	1482	1551	1661	1755	1929	2063	2203	2374		
9	1448	1494	1471	1901	1718	1945	2055	2208	2216		
10	1508	1556	1583	1808	1808	1874	2127	2226	2143		
11	1464	1511	1590	1786	1779	1915	2147	2712	2199		
12	1564	1614	1646	1878	1862	1911	2315	2550	2230		
13	1500	1548	1643	1838	1778	1813	2332	2496	2102		
14	1550	1600	1516	1794	1878	1956	2515	2663	2113		
15	1692	1746	1553	2053	2004	2138	2750	2541	2541		
16	1832	1891	1833	2061	1962	1982	2549	2796	2392		
17	1816	1874	1825	2042	2066	2176	2798	2501	2565		
18	1860	1920	1857	2130	2301	2008	3016	3076	2926		
19	1800	1858	2103	2287	2241	2468	3317	3383	2682		
20	1860	1920	2437	2122	2915	2426	4242	4157	3442		
21	1900	1961	2001	2827	2292	2006	3031	3092	2605		
22	2002	1984	2044	2116	2350	2044	3138	3418	2625		
23	2674	2269	2281	2350	2609	2087	3573	3482	2695	4166	
24	2050	2178	2293	2572	2678	2138	3821	3024	3112	4416	
25	2322	2358	2524	2566	2928	1982	4158	3551	2987	4440	
26	2096	2123	2386	2679	2605	2176	3597	3210	3141	4563	
27	2144	2201	2323	2120	2688	2807	3874	3116	2684	4520	
28	2180	2444	2447	2590	2746	2867	3920	3161	3054	4329	
29	2296	2422	2591	2689	2715	2918	3953	3440	2987	4753	
30	2083	2544	2667	2864	2902	2751	3919	3608	3044	4253	
31	2140	2443	2546	2527	2719	2866	3685	3407	2895	4445	
32	2168	2515	2645	2796	2461	2844	3917	3176	2961	4696	
33	2226	2477	2484	2641	2552	3032	3906	3287	2850	4346	
34	2194	2354	2324	2602	2525	3000	3619	3265	2840	4511	
35	1956	2067	2193	2455	2289	2719	2998	2984	2653	4288	
36	1898	1929	2086	2343	2267	2693	2896	2716	2428	4212	
37	1840	1880	2209	2361	2254	2678	3057	2769	2429	4300	
38	1898	1768	2116	2263	2283	2712	2751	2681	2476	4342	
39	1758	1798	2053	2214	2313	2748	3556	2779	2393	3825	
40	1748	1686	2009	2114	2152	2557	2708	2687	2238	3677	
41	1702	1695	2041	2158	2058	2445	2471	2602	2204	3720	
42	1752	1636	1930	2093	2055	2441	2583	2544	2125	3390	
43	1704	1605	1759	2015	2038	2421	2537	2501	2152	3421	
44	1614	1748	1831	1996	1956	2324	2542	2476	2203	3319	
45	1630	1635	1822	1919	2015	2394	2423	2462	2075	3129	
46	1600	1439	1790	1993	1900	2326	2308	2347	2007	3014	
47	1548	1478	1691	1758	1770	2142	2343	2148	2036	2996	
48	1575	1517	1603	1694	1853	2174	2119	1940	1991	2929	
49	1601	1502	1671	1624	1823	2175	2256	2160	2004	3017	
50	1603	1584	1711	1739	1983	2194	2272	2198	1943	3083	
51	1640	1679	1657	1778	2117	2411	2521	2151	1884	2937	
52	1280	1848	1752	1998	1931	2338	2470	2554	2284	2505	
Keskmine	1776	1830	1929	2095	2149	2274	2831	2709	2430	3821	
Muutus	-67,11	3,02	5,45	8,57	2,59	5,80	24,52	-4,33	-10,30		
perioodi kes	3,54										
Suurim	2674	2544	2667	2864	2928	3032	4242	4157	3442	4753	
Muutus, %			4,83	7,39	2,23	3,54	39,93	-2,00	-17,20		
	1471	prognoositud liiklussagedus									

Tabel L.3.3

Liiklussagedused tugimaantee nr. 20 Põdruse – Kunda – Pada ja nr. 21 Rakvere – Luige püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009

Tee	Põdruse - Kunda - Pada										Nr.21
LPNR	136A										
KM	4										6
ASUK	Essu										Karkuse
AASTA	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009
1	1004	875	831	896	1028	1595	1802	1436	1623	1088	3331
2	1017	1129	1181	967	1249	1437	1712	1622	1833	1585	
3	1037	1065	1114	1133	1368	1484	1414	1611	1821	1598	
4	1087	1125	1040	1114	1235	1460	1599	1629	1840	1611	
5	1119	1107	1152	1226	1215	1558	1721	1758	1986	1602	
6	1087	1143	1134	1233	1291	1615	1600	1712	1934	1686	
7	1155	1218	1134	1284	1297	1574	1777	1747	1974	1699	
8	1137	1202	1082	1185	1314	1444	1494	1691	1911	1706	
9	1297	1154	1212	1132	1218	1390	1708	1749	1977	1612	
10	1218	1182	1247	1223	1335	1524	1756	1621	1975	1738	
11	1198	1142	1257	1242	1510	1504	1856	1713	1826	1676	
12	1392	1335	1191	1308	1371	1452	1692	1562	1703	1811	
13	1428	1239	1296	1238	1296	1554	1704	1573	1696	1551	
14	1140	1181	1235	1205	1314	1772	1722	1636	1951	1600	
15	1193	1133	1185	1145	1336	1636	1590	1468	1964	1532	
16	1176	1038	1086	1074	1434	1592	1666	1538	1958	1552	
17	1274	1187	1242	1313	1714	1790	2051	1893	1994	1380	
18	1152	1246	1303	1226	1728	1968	2552	1833	1989	1189	
19	1346	1397	1461	1413	1975	1926	2352	2171	2147	1236	
20	1233	1292	1351	1467	1872	2032	1822	1682	2162	1025	3691
21	1239	1314	1374	1533	1904	2792	1970	1818	2048	975	3853
22	1222	1219	1275	1447	2116	1884	1892	1746	2070	848	3847
23	1245	1191	1246	1650	1954	2276	2125	1961	2115	776	3746
24	1243	1454	1521	1528	2061	2784	3535	3263	2149	702	3756
25	1177	1451	1518	1611	2114	2524	3306	3052	2033	923	4596
26	1235	1235	1292	1442	1847	2256	2772	2559	1647	776	3935
27	1288	1288	1347	1516	1934	2442	3053	2817	1964	1016	3658
28	1262	1262	1320	1570	1952	2229	2787	2572	2232	1221	3854
29	1146	1146	1199	1644	1918	1838	2520	2133	1872	1204	3936
30	1121	1373	1436	1531	2005	1916	2688	2045	1636	1338	3766
31	1283	1279	1338	1426	1826	2068	2178	2102	1681	1539	3908
32	1414	1331	1392	1484	1944	1952	2342	2361	1804	1209	4115
33	1217	1382	1446	1541	1906	2088	2410	2178	1861	1259	3731
34	1200	1285	1344	1433	1716	2068	2378	1845	1688	1179	3700
35	1228	1261	1319	1406	1584	1740	1930	2062	1732	1209	3691
36	1200	1263	1321	1408	1556	1756	1994	2046	1779	1242	3609
37	1210	1328	1389	1481	1582	1764	2000	2026	1805	1261	3701
38	1179	1328	1389	1481	1510	1848	1972	1935	1820	1271	3539
39	1128	1245	1302	1388	1510	1912	1834	1979	1881	1314	3521
40	1155	1386	1450	1611	1666	1884	1820	2049	1782	1244	3422
41	1189	1360	1423	1507	1597	1816	1834	1980	1928	1346	3539
42	1162	1269	1327	1520	1535	1856	1814	1877	1819	1270	3393
43	1087	1301	1361	1376	1458	1927	1952	1974	1902	1328	3281
44	1066	1195	1250	1366	1485	1784	1695	2068	1775	1240	3284
45	1115	1126	1178	1366	1600	1850	2055	1924	1789	1249	3369
46	1100	1100	1151	1324	1533	1898	1864	1916	1774	1239	3237
47	1171	1171	1225	1236	1477	1919	1864	1963	1629	1138	3113
48	1069	1069	1182	1303	1491	1861	1980	1871	1568	1095	3075
49	1002	1002	1247	1276	1409	1929	1656	1927	1611	1125	3130
50	1107	1107	1320	1407	1625	1755	1742	1807	1746	1219	3193
51	1204	1204	1372	1393	1516	1719	1896	1991	1650	1152	3147
52	918	918	1073	1073	1374	1263	1409	1381	1349	942	3338
Keskmine	1178	1216	1270	1352	1592	1844	2017	1940	1854	1295	3525
Muutus		3,20	4,47	6,42	17,78	15,82	9,39	-3,85	-4,43	-30,16	
perioodi keskm					1,05						
Suurim	1428	1454	1521	1650	2116	2792	3535	3263	2232	1811	4596
Muutus, %		1,82	4,60	8,49	28,24	31,95	26,61	-7,70	-31,59	-18,84	
	1471										

1471 prognoositud liiklussagedus

Tabel L.3.4

Liiklussagedused tugimaantee nr. 22 Rakvere – Väike-Maarja – Vägeva ja nr. 28 Rapla – Märjamaa püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009

Tee	Rakvere - Väike-Maarja - Vägeva										Nr. 28
LPNR	143A										
KM	11										5
ASUK	Assamalla										Kuusiku
AASTA	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009
1	1342	1366	1238	1370	1522	1633		2005	1825	2439	1625
2	1310	1344	1458	1614	1652	1773		2176	2131	2093	
3	1272	1374	1536	1700	1706	1831		2247	2081	2152	
4	1336	1298	1366	1512	1664	1785		2192	2147	2064	
5	1368	1382	1437	1591	1600	1717		2107	2143	2054	
6	1500	1440	1498	1658	1696	1820		2234	2214	2008	
7	1492	1362	1416	1634	1748	1876		2302	2248	2170	
8	1458	1480	1539	1626	1716	1841		2260	2286	2061	
9	1538	1468	1527	1520	1638	1758		2157	2236	2261	
10	1484	1450	1508	1627	1896	2034		2497	2425	2157	
11	1472	1504	1564	1648	1862	1997		2452	2274	2119	
12	1566	1420	1477	1715	1846	1981		2432	2230	2437	
13	1352	1418	1475	1667	1798	1929		2368	2262	2153	
14	1438	1302	1354	1658	1740	1868		2292	2248	2155	
15	1424	1398	1454	1641	1791	1922		2359	2460	2308	
16	1424	1600	1664	1842	2030	2178		2673	2462	2258	
17	1612	1534	1595	1766	1946	2088		2563	2455	2087	
18	1388	1744	1814	2007	2212	2374		2914	2473	2198	
19	1576	1822	1895	2097	2311	2480		3044	2622	2247	
20	1542	1516	1577	1745	1923	2064		2404	2439	2246	
21	1502	1606	1670	1849	2037	2186		2683	2471	2402	1991
22	1560	1722	1791	1982	2185	2344		2877	2709	2313	2024
23	1594	1656	1722	1906	2101	2254		2767	2744	2392	2094
24	1606	1732	1801	1994	2197	2358		2894	2478	2305	2176
25	1666	2206	2294	2539	2799	3003		3686	2925	2325	2434
26	1564	1564	1627	1800	1984	2129		2613	2483	2912	2174
27	1526	1526	1587	1757	1936	2077		2550	2422	2509	2107
28	1644	1644	1710	1893	2086	2238		2747	2610	2223	2130
29	1516	1516	1577	1745	1923	2110		2590	2428	2219	2290
30	1562	1562	1625	1798	1982	2142		2629	2471	2333	1924
31	1511	1511	1571	1739	1917	2078		2551	2426	2307	2024
32	1588	1588	1651	1827	2014	2076		2548	2415	2232	2227
33	1591	1591	1654	1831	2018	2165		2658	2572	2433	1909
34	1620	1620	1685	1865	2055	2205		2707	2290	2301	1750
35	1678	1678	1746	1932	2129	2285		2773	2387	2165	1853
36	1658	1658	1725	1909	2104	2257		2702	2298	2421	1096
37	1676	1676	1743	1929	2126	2281		2641	2338	2221	1314
38	1622	1622	1687	1867	2058	2208		2632	2412	2132	1372
39	1668	1668	1735	1920	2116	2270		2622	2329	2232	1416
40	1668	1668	1735	1920	2116	2270		2693	2266	2132	1627
41	1500	1500	1560	1727	1903	2042		2658	2402	2247	1681
42	1452	1452	1510	1671	1923	2063		2662	2309	2198	1559
43	1438	1438	1496	1655	1812	1944		2530	2301	2192	1498
44	1320	1320	1373	1519	1794	1925		2662	2301	2286	1545
45	1378	1498	1558	1724	1820	1953		2454	2287	2189	1523
46	1348	1618	1683	1862	1838	1972		2429	2282	2215	1515
47	1334	1594	1658	1835	1744	1871		2433	2153	2092	1444
48	1302	1550	1515	1677	1727	1853		2378	2012	2000	1436
49	1332	1564	1611	1783	1770	1899		2455	2108	2150	1452
50	1356	1592	1719	1890	1790	1921		2460	2314	1964	1515
51	1584	1748	1863	1734	1864	2000		2648	2242	2080	1489
52	1209	1422	1479	1522	1958	2101		2099	2224	2278	1530
Keskmine	1490	1549	1611	1774	1925	2066	2280	2541	2347	2232	1682
Muutus		3,96	4,00	10,14	8,55	7,30	7,30	7,30	-7,605028	-4,914532	
perioodi keskrr						4,59					
Suurim	1678	2206	2294	2539	2799	3003		3686	2925	2912	2434
Muutus, %		31,43	4,00	10,68	10,21	7,30			-20,65	-0,44	

Tabel L.3.5

Liiklussagedused tugimaantee nr. 31 Haapsalu - Laiküla püsiloenduspunktis aastatel
2000 – 2009

Tee	31									
LPNR	166									
KM	28									
ASUK	Laiküla									
AASTA	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	538	360	436	386				617	515	527
2	447	380	439	422				622	587	523
3	398	367	390	447				552	563	556
4	515	376	421	434				596	574	543
5	482	372	522	414				739	560	539
6	445	371	388	369				549	569	545
7	363	373	422	402				598	598	571
8	356	372	447	426				633	611	548
9	386	409	460	438				651	602	534
10	390	438	421	401				596	605	564
11	370	410	457	435				647	663	587
12	415	414	475	452				673	679	628
13	392	392	483	460				684	700	623
14	434	434	494	470				700	919	628
15	426	426	524	500				742	787	720
16	524	524	500	480				708	919	722
17	484	484	557	538				789	720	662
18	430	430	512	497				725	803	787
19	488	488	571	557				884	823	768
20	514	514	542	531				807	798	795
21	506	506	538	533				813	820	812
22	526	526	575	581				809	890	804
23	572	572	614	626				888	861	828
24	566	566	654	674				1004	888	864
25	688	688	744	774				1005	1078	1021
26	632	632	718	782				930	1047	993
27	696	696	723	759				1056	995	925
28	692	692	837	895				1311	1270	1037
29	920	920	903	965				1258	1285	1276
30	740	740	793	848				1119	1255	1205
31	666	666	813	869				1085	1341	1123
32	644	644	783	837				1065	1096	1185
33	632	632	809	865				1120	1201	1027
34	572	572	763	816				968	1021	960
35	514	514	594	635				798	997	849
36	472	488	538	575				781	847	719
37	484	490	553	591				756	830	743
38	480	483	540	577				756	834	759
39	471	474	544	582				752	764	725
40	479	481	501	536				742	695	664
41	457	472	512	547				712	720	659
42	456	444	478	511				694	708	657
43	475	467	468	500				684	674	634
44	404	433	483	516				684	696	668
45	432	430	470	502				628	661	592
46	421	439	433	463				605	623	594
47	381	448	444	475				607	577	605
48	396	456	410	438				609	517	572
49	398	473	409	437				601	583	569
50	415	443	449	480				623	594	575
51	430	502	498	532				682	631	504
52	362	441	420	449				662	648	579
Keskmine	496	495	548	562	580	620	940	775	793	733
Muutus, %		-0,05	10,51	2,65	3,19	6,90	51,61	-17,51	2,28	-7,62
perioodi kesk	4,44									
Suurim	920	920	903	965				1311	1341	1276
Muutus, %		0,00	-1,85	6,90					2,33	-4,86
	437	prognoositud liiklussagedus								

**Liiklussagedused tugimaantee nr. 36 Jõgeva – Mustvee püsiloenduspunktis
aastatel 2000 – 2009**

Tee	Jõgeva - Mustvee								
LPNR	174E								
KM	14								
ASUK	Laiuse								
AASTA	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	893	981	999	882	1234	1124	1073	1020	773
2	895	984	1002	1021	976	1100	1050	1232	1045
3	867	953	970	1225	1068	1204	1054	1118	1016
4	872	958	976	1115	1184	1334	1242	1160	1026
5	931	1023	1042	1142	1129	1272	1211	1133	1014
6	945	1039	1058	1106	1173	1322	1103	1135	1047
7	960	1055	1074	1170	1136	1280	1162	1221	1108
8	935	1028	1046	1169	1032	1163	1130	1199	1138
9	1035	1137	1158	1101	1079	1216	1320	1160	1167
10	1017	1118	1138	1282	1211	1365	1285	1311	1136
11	1000	1099	1119	1181	1138	1283	1229	1261	1120
12	1049	1153	1174	1125	1148	1294	1266	1256	1110
13	1048	1152	1173	1175	1102	1242	1302	1194	1080
14	973	1069	1089	1105	1044	1177	1284	1286	1133
15	982	1079	1099	1097	1123	1266	1335	1325	1151
16	919	1010	1028	1118	1083	1221	1260	1294	1151
17	1021	1122	1143	1147	1155	1302	1343	1434	1194
18	1027	1129	1149	1200	1223	1378	1422	1471	1251
19	1138	1251	1274	1310	1211	1365	1408	1464	1336
20	1089	1197	1219	1166	1216	1370	1414	1445	1233
21	1020	1121	1141	1168	1246	1576	1626	1413	1267
22	1105	1214	1237	1149	1196	1424	1470	1429	1328
23	1134	1246	1269	1247	1367	1560	1610	1513	1385
24	1198	1317	1341	1223	1374	1731	1786	1379	1323
25	1348	1481	1509	1333	1749	2107	2174	1676	1495
26	1415	1555	1584	1483	1309	1701	1755	1426	1273
27	1456	1248	1362	1116	1676	2251	2323	1397	1247
28	1311	1637	1354	1326	1556	1836	1895	1663	1484
29	1316	1469	1848	1558	1400	1702	1756	1578	1408
30	1587	1771	1675	1570	1452	1630	1682	1663	1484
31	1222	1364	1725	1300	1413	1667	1721	1594	1422
32	1159	1293	1432	1608	1298	1738	1794	1360	1213
33	1227	1369	1402	1367	1429	1533	1582	1442	1287
34	1187	1325	1334	1300	1325	1451	1497	1292	1153
35	1144	1277	1151	1267	1234	1374	1418	1281	1143
36	1083	1209	1119	1091	1164	1344	1387	1217	1086
37	1033	1153	1168	1138	1152	1352	1395	1206	1076
38	1023	1142	1141	1112	1220	1436	1482	1234	1101
39	1067	1191	1181	1151	1133	1267	1308	1176	1049
40	993	1108	1131	1102	1122	1247	1287	1157	1032
41	950	1060	1071	1044	1111	1298	1340	1145	1022
42	1003	1119	1074	1047	1099	1214	1253	1144	1021
43	929	1037	1084	1040	1023	1166	1387	1129	1008
44	921	1028	1098	1093	1056	1182	1337	1124	1003
45	918	1076	1020	1075	1039	1145	1325	1175	1048
46	897	1082	1008	1071	1040	1102	1322	1103	984
47	923	965	1019	1027	1113	1111	1234	1028	917
48	863	935	952	1132	1074	1103	1297	995	888
49	858	986	1004	1040	1096	1125	1308	1072	956
50	874	1006	1024	1034	1053	1157	1313	1083	967
51	1122	1074	1094	1023	1429	1403	1362	1074	959
52	921	1139	1160	1248	1219	1157	1237	1127	1005
Keskmine	1054	1164	1185	1179	1208	1372	1415	1277	1140
Muutus, %	-1,22	10,46	1,83	-0,52	2,46	13,58	3,07	-9,71	-10,77
perioodi keskm	0,98								
Suurim	1587	1771	1848	1608	1749	2251	2323	1676	1495
Muutus, %		11,60	4,34	-12,99	8,77	28,70	3,20	-27,85	-10,77
	1471	prognoositud liiklussagedus							

**Liiklussagedused tugimaantee nr. 37 Jõgeva – Põltsamaa püsilooenduspunktis
aastatel 2000 – 2009**

Tee	Jõgeva - Põltsamaa									
LPNR	176A									
KM	14									
ASUK	Sulustvere/Kaavere									
AASTA	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	933	859	997	1054	949	1180		1314	1183	1078
2	941	893	1030	928	1041	1129		1257	1107	1094
3	1107	947	1054	1043	1154	1145		1252	1102	1157
4	1048	998	1008	1031	1089	1259		1364	1201	1134
5	1100	1032	1142	1108	1137	1254		1340	1179	1180
6	1039	982	1008	1159	1134	1229		1264	1112	1141
7	1007	1032	1054	1105	1152	1330		1390	1223	1194
8	1009	1105	1124	1154	1270	1230		1283	1129	1210
9	1067	1164	1087	1044	1188	1272		1423	1252	1241
10	1068	1119	1079	1094	1337	1344		1464	1288	1242
11	1093	1145	1153	1161	1269	1288		1503	1323	1237
12	1132	1151	1144	1204	1301	1274		1560	1373	1290
13	1084	1125	1125	1139	1388	1295		1601	1411	1275
14	1091	1109	1110	1099	1278	1337		1653	1421	1251
15	1116	1132	1162	1107	1403	1388		1716	1425	1305
16	1190	1090	1217	1182	1346	1391		1720	1462	1305
17	1267	1159	1201	1114	1427	1440		1781	1530	1291
18	1112	1095	1134	1119	1478	1534		1897	1603	1421
19	1200	1232	1276	1304	1307	1590		1966	1643	1489
20	1132	1216	1260	1273	1365	1521		1881	1637	1386
21	1101	1120	1160	1290	1306	1460		1805	1616	1383
22	1185	1265	1311	1290	1467	1491		1844	1666	1544
23	1311	1237	1282	1392	1472	1564		1934	1702	1455
24	1309	1314	1361	1503	1522	1536		1899	1671	1531
25	1578	1369	1418	1577	1562	1869		2311	2034	1683
26	1313	1408	1459	1410	1310	1514		1872	1627	1833
27	1400	1400	1450	1375	1463	1782		2204	1690	1634
28	1375	1375	1424	1369	1649	1872		2315	1747	1630
29	1380	1380	1430	1759	1685	1529		1891	1824	1837
30	1664	1664	1724	1660	1602	1830		2197	1951	1619
31	1281	1281	1328	1799	1791	1554		1959	1988	1932
32	1215	1215	1259	1499	1788	1505		2193	1697	1694
33	1287	1287	1333	1405		1437		2069	1708	1637
34	1245	1245	1289	1437		1470		1846	1621	1505
35	1200	1213	1257	1330		1361		1673	1601	1643
36	1112	1145	1186	1230		1258		1614	1401	1358
37	1091	1138	1179	1318		1348		1588	1419	1407
38	1038	1117	1157	1326		1356		1974	1882	1413
39	1269	1348	1397	1664		1702		1541	1467	1959
40	1087	1107	1147	1316		1346		1560	1406	1311
41	1073	1145	1186	1272		1301		1488	1375	1328
42	1068	1100	1140	1223		1251		1507	1352	1273
43	1044	1092	1131	1234	1331	1262		1497	1371	1317
44	971	1064	1102	1257	1425	1286		1503	1378	1324
45	998	1025	1062	1187	1317	1214		1394	1376	1210
46	1000	1011	1047	1214	1299	1242		1342	1307	1217
47	949	1085	1124	1184	1267	1211		1389	1244	1238
48	946	1113	1153	1219	1304	1247		1316	1168	1153
49	980	1097	1136	1154	1235	1181		1360	1242	1154
50	992	1150	1191	1166	1248	1254		1411	1302	1178
51	1109	1225	1269	1176	1258	1413		1550	1266	1113
52	1014	1196	1239	1221	1306	1162		1275	1391	1342
Keskmine	1141	1164	1206	1267	1348	1389	1530	1653	1463	1380
Muutus, %		2,02	3,61	5,07	6,41	3,05	10,13	8,03	-11,47	-5,67
perioodi keskm	2,14									
Suurim	1664	1664	1724	1799	1791	1872		2315	2034	1959
Muutus, %		0,00	3,60	4,35	-0,44	4,52			-12,14	-3,66

Tabel L.3.8

Liiklussagedused tugimaantee nr. 39 Tartu – Jõgeva – Aravete ja nr. 40 Tartu – Tiksoja püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009

Tee	Tartu - Jõgeva - Aravete											Tartu - Tiksoja	
LPNR	183												
KM	3	22										38	4
ASUK	Maramaa	Tabivere										Kassinurme	Tähtvere
AASTA	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	
1	5146	1530	1474	1488	1450	1580	1956	2012		1891	2057	2942	
2		1560	1525	1610	1576	1901	1921	2251		2116	2161	2953	
3		1626	1529	1580	1709	1864	1991	2333		2193	2190	2970	
4		1515	1559	1652	1637	1820	1992	2335		2195	2205	2911	
5		1569	1525	1683	1650	1891	2040	2391		2247	2212	2883	
6		1622	1588	1670	1725	1892	1998	2342		2201	2215	2919	
7		1643	1619	1703	1721	1987	1989	2331		2191	2297	3131	
8		1594	1645	1632	1754	1965	1865	2186		2055	2270	2985	
9		1703	1696	1721	1634	1946	1947	2282		2145	2141	2851	
10		1665	1684	1676	1777	2004	2026	2374		2232	2331	3102	
11		1651	1699	1751	1774	2045	2040	2391		2248	2334	3158	
12		1810	1740	1804	1864	2128	2094	2454		2307	2345	3182	
13		1726	1639	1657	1855	2038	2071	2427		2282	2247	3285	
14		1642	1700	1726	1776	2033	2251	2638		2480	2320	3198	
15		1846	1702	1853	1793	2157	2321	2720		2557	2508	3279	
16		1753	1878	1949	1880	2388	2382	2792		2624	2487	3546	
17		1860	1947	1892	2116	2230	2276	2667		2507	2708	4177	
18		1670	1726	1922	1891	2183	2308	2705		2543	2732	3738	
19		1821	1921	2101	2131	2370	2181	2556		2403	2821	3755	
20		1793	1841	2016	2075	2262	2127	2493		2343	2671	3791	
21		1776	1834	2008	2149	2290	2241	2776		2609	2680	3715	
22		1793	1881	2170	2196	2266	2390	2834		2664	2879	3820	
23		1949	2044	2178	2272	2420	2518	3053		3236	2808	3695	
24		1972	2008	2244	2366	2651	2700	3304		2840	2888	3750	
25		2098	2110	2411	2594	2878	2960	3345		2920	3208	4070	
26		2002	1991	2171	2239	2536	2555	3227		2930	3072	3383	
27		2019	2172	2410	2373	2750	2708	3304		2916	2755	3731	
28		1970	2267	2574	2284	2792	2823	3383		3044	2966	3519	
29		2000	2206	2477	2433	2823	2774	3184		3088	3081	3548	
30		2084	2313	2704	2365	2913	2880	3416		3063	3060	3324	
31	6313	1960	2381	2810	2741	3191	2715	3220		3156	3103	3395	
32	6606	1971	2371	2971	2453	3116	2675	3173		3084	3146	3580	
33	6215	2017	2325	2917	2503	3114	2856	3387		3217	3100	3518	
34	5748	1961	2197	2860	2425	2944	2767	3282		2974	2931	3375	
35	6152	2026	2115	2724	2271	2870	2591	3073		3046	3153	3727	
36	5801	1966	1957	2360	2136	3200	3277	3886		2734	2816	3465	
37	5930	1906	1908	2089	2209	2439	2498	2962		2711	2792	3611	
38	5859	1966	1923	2106	2146	2438	2497	2961		3235	3332	3625	
39	6156	1821	2209	2419	2650	2782	2849	3379		2782	3158	3580	
40	5471	1811	1899	2079	2109	2300	2355	2793		2643	2542	3402	
41	5713	1763	1869	2047	2107	2478	2537	3009		2660	2665	3469	
42	5468	1815	1886	2065	2117	2380	2437	2890		2580	2488	3381	
43	5452	1766	1809	1981	1948	2286	2341	2776		2649	2558	3323	
44	5351	1672	1846	2021	2025	2344	2400	2847		2654	2532	3320	
45	5328	1694	1688	1848	1987	2229	2282	2707		2598	2448	3201	
46	5183	1677	1735	1886	1935	2248	2302	2730		2451	2388	3173	
47	5100	1649	1818	1789	1878	2067	2117	2510		2275	2338	3021	
48	5003	1562	1745	1771	1837	2004	2052	2434		2049	2293	3037	
49	5069	1688	1790	1834	1850	1979	2026	2403		2334	2312	3026	
50	5353	1649	1796	1901	2010	2087	2187	2594		2372	2386	3025	
51	5097	1792	1939	1871	2016	2111	2299	2727		2422	2210	3076	
52	4752	1509	1722	1875	1927	2173	2040	2419		2469	2329	2788	
Keskmine	5769	1787	1873	2051	2045	2342	2354	2782	2500	2580	2609	3354	
Muutus			4,83	9,51	-0,30	14,52	0,53	18,17	-10,1	3,21	1,12		
perioodi keskm							4,30						
Suurim		2098	2381	2971	2741	3200	3277	3886		3236	3332	4177	
Muutus, %			13,49	24,78	-7,74	16,75	2,40	18,60			2,97		
		1471	proгноositud liiklussagedus										

Tabel L.3.9

Liiklussagedused tugimaantee nr. 45 Tartu – Räpina – Värskas ja nr. 46 Tatra – Otepää – Sangaste püsiloenduspunktides aastatel 2000 – 2009

Tee	Tartu -	Tatra - Otepää - Sangaste									
LPNR	Räpina - Värskas	202									
KM	12	1									
ASUK	V-Kastre	Tatra									
AASTA	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	2217	1709	2052	2216	2628	2432	2796	3765	3036	2851	2803
2	2394	1613	2011	2172	2576	2343	2695	2743	2212	2458	2207
3	2337	1884	1872	1903	2257	2426	2790	2229	2242	2209	2161
4	2340	1969	1930	2084	2472	2519	2896	2825	3657	2374	2786
5	2252	1984	1983	2142	2540	2563	2947	2817	2954	2425	2164
6	2295	1736	2450	2646	3138	2708	3114	3306	2768	3063	2182
7	2328	1689	2048	2212	2623	2416	2779	3080	2980	2614	2378
8	2292	2195	2195	2371	2812	2836	3261	3270	2952	2695	2481
9	2193	1538	1538	1661	1970	1987	2285	3296	2584	2361	2315
10	2400	1820	1820	1966	2331	2352	2704	3025	2488	2537	2132
11	2452	1792	1792	1935	2295	2315	2663	2941	2293	2170	2031
12	2412	1917	1917	2070	2455	2477	2848	3090	2492	2377	2119
13	2410	1656	1656	1788	2121	2140	2461	2722	2553	2429	1888
14	2484	1558	1558	1683	1996	2013	2315	2657	2377	2372	1842
15	2686	1681	1681	1815	2153	2333	2683	2942	2602	2343	1950
16	2697	1952	1952	2108	2500	2385	2630	2993	2577	2578	1890
17	2822	1982	1890	2241	2658	2477	2834	3174	2578	2755	2058
18	3070	1958	1958	2227	2641	2572	3108	3164	2566	2965	2268
19	3139	1887	1887	2038	2417	2856	3352	3772	2918	3090	2347
20	2847	2246	2246	2426	2877	2628	3006	3147	2891	2738	2152
21	2928	2165	2165	2338	2773	2622	3000	3488	3159	3120	2263
22	3071	2013	2013	2174	2578	2746	3581	3530	3213	3131	2553
23	2872	3424	3424	3698	2965	2718	4070	3333	3982	3161	2537
24	3027	2089	2089	2256	3487	2487	4582	3982	3554	3003	2490
25	3231	2236	2236	2415	3109	2701	4790	4338	3942	3245	2576
26	3256	1973	1973	2131	3053	2906	4325	3563	3230	3047	3066
27	3093	2102	2102	2691	3552	2446	4795	4007	3417	2801	2804
28	3339	2128	2128	3216	2872	2774	4383	4852	3329	2953	2815
29	3468	2053	2053	3197	3272	2902	4670	5170	3633	3094	3250
30	3261	2107	2107	3470	3179	3351	4369	4836	3479	3465	2764
31	3454	2350	2350	2538	3451	3072	4520	5004	3592	3284	3005
32	3389	2394	2394	2586	3076	3442	4010	4439	5022	3212	3164
33	3272	2069	2069	2235	3238	3326	4162	4607	4204	3011	3263
34	3309	2000	2000	2160	2774	2834	3781	4186	3280	2687	2517
35	3426	1837	1919	2073	2327	2490	3388	3751	2779	2432	2385
36	3210	1702	1744	1884	2438	2451	3113	3446	2830	2304	2193
37	3295	1860	1824	1970	2542	2616	2989	3309	2984	2158	2288
38	3125	1595	1685	1820	2171	2537	2797	3096	2633	2419	2535
39	3003	1631	1623	1753	2149	2107	2744	3038	2732	2239	2130
40	2831	1623	1587	1714	2135	2061	2688	2976	2619	2103	2036
41	2889	1591	1541	1664	2027	2116	2531	2802	2488	2047	2084
42	2682	1559	1547	1671	2047	2139	2370	2624	2547	2056	1938
43	2651	1520	1490	1609	1943	2044	2391	2647	2421	1937	2014
44	2620	1492	1551	1675	2019	2150	2266	2508	2509	2050	1976
45	2586	1540	1482	1601	1967	2069	2229	2468	2327	1998	1927
46	2487	1507	1477	1595	1958	2054	2223	2231	2578	1927	1914
47	2414	1379	1647	1779	1930	2094	2078	2123	2263	1775	1867
48	2383	1458	1458	1575	1868	2101	2098	2182	2536	1695	1889
49	2375	1403	1403	1515	1797	2208	2345	2204	2434	1862	1808
50	2471	1455	1455	1571	1864	2183	2220	2296	2447	2085	1985
51	2338	1738	1738	1877	2226	2607	2681	2506	2654	2166	2015
52	2485	2336	2336	2523	2992	3364	3365	2368	2678	2756	2297
Keskmine	2775	1867	1905	2128	2524	2509	3110	3247	2908	2550	2317
Muutus			2,01	11,74	18,58	-0,57	23,93	4,42	-10,45	-12,29	-9,14
perioodi keskm							2,43				
Suurim	3468	3424	3424	3698	3552	3442	4795	5170	5022	3465	3263
Muutus, %			0,00	8,00	-3,95	-3,10	39,31	7,81	-2,86	-31,00	-5,83

Tabel L.3.10

**Liiklussagedused tugimaantee nr. 49 Imavere – Viljandi – Karksi-Nuia
püsiloenduspunktis aastatel 2000 – 2009**

Tee	Imavere - Viljandi - Karksi-Nuia										
LPNR	216P										
KM	34										
ASUK	Sürgavere										
AASTA	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009
1	2094	2059	1983	2063	2441	2531	3081	3549	4120	3120	2161
2	2284	2206	2214	2435	2650	2748	2866	3302	4625	3278	
3	2356	2356	2362	2598	2591	2687	2802	3228	4359	3469	
4	2165	2165	2258	2484	2634	2731	2849	3139	4434	3294	
5	2242	2242	2279	2507	2574	2669	2784	3357	4673	3297	
6	2335	2335	2515	2767	2722	2823	2944	3385	4752	3386	
7	2265	2265	2478	2726	2765	2867	2991	3536	4715	3511	
8	2059	2059	2386	2625	2777	2880	3004	3206	3848	3412	
9	2358	2358	2406	2647	2649	2747	2865	3437	4124	3311	
10	2391	2391	2527	2780	2827	3072	3204	3809	4571	3525	
11	2440	2440	2722	2994	3052	3165	3301	3883	4659	3613	
12	2595	2595	2789	3068	3096	3286	3427	4096	4915	3793	
13	2505	2505	2772	3049	3302	3207	3345	3997	4797	3578	
14	2582	2582	2751	3026	3175	3440	3588	4288	5086	3667	
15	2709	2721	2913	3204	3404	3685	3843	4593	5071	4204	
16	2806	2806	2938	3232	3512	3518	3669	4483	5311	4056	
17	3005	3005	2934	3227	3356	3721	3881	4702	5153	3940	
18	2807	2815	3052	3357	3425	3937	4106	4813	5731	4625	
19	3214	3102	3557	3913	3651	4075	4250	5095	5473	4433	
20	3015	3068	3189	3508	3570	4060	4070	5405	5487	4443	
21	2955	2818	2929	3197	3847	3935	3824	4749	5252	4210	
22	3066	2967	3084	3359	3403	3924	4250	5278	5189	4289	2466
23	3395	3287	3417	3613	3650	4226	4577	5684	5799	4465	2383
24	3138	3297	3427	3724	3962	4225	4576	5683	5616	4588	2495
25	3387	3425	3560	4130	3877	4354	4715	5856	6103	4949	2699
26	3175	3201	3327	3660	4088	4591	4972	6175	6453	4766	2612
27	3294	3273	3402	3743	4118	4625	5009	6221	6283	4202	
28	3337	3414	3549	3904	4233	4496	4869	6048	5469	4591	
29	3525	3291	3421	3763	4276	4231	4582	5691	4990	4575	
30	3177	3764	3913	4304	4350	5069	5490	6818	6002	5413	
31	3271	3477	3614	3976	4231	4338	4698	5629	5069	4647	
32	3395	3352	3484	3833	4231	4126	4468	5833	5186	4803	
33	3350	3579	3720	4092	4344	4135	4478	5593	4859	4517	
34	3194	3257	3908	4299	4139	4119	4461	5785	4762	4476	
35	3103	3088	3613	3974	4136	3759	4071	5354	4712	4520	
36	2948	2978	3096	3405	3747	3700	4007	5145	4370	4098	
37	2920	2964	3081	3389	3609	3608	3907	5289	4646	4081	
38	2819	2915	3030	3333	3612	3660	3964	5315	4319	4185	
39	2823	2832	2944	3238	3498	3611	3911	5553	4460	4004	
40	2819	2869	2982	3281	3476	3658	3962	5174	4423	3653	
41	2780	2891	3005	3468	3568	3549	3844	5218	4269	3761	
42	2764	2799	2910	3201	3476	3576	3873	5011	4231	3524	2114
43	2776	2753	2862	3148	3305	3535	3828	4954	4188	3588	2059
44	2594	2794	2904	3195	3380	3370	3650	4934	4211	3614	2107
45	2672	2600	2871	3158	3287	3517	3809	4698	4067	3378	1995
46	2638	2578	2746	3021	3307	3261	4009	4424	3981	3383	1947
47	2512	2507	2724	2996	2927	3177	3726	4487	3672	3353	1962
48	2466	2494	2645	2910	2841	3175	3734	4327	3368	3207	1935
49	2571	2559	2705	2935	3001	3252	3801	4517	3776	3206	1948
50	2551	2597	2779	2938	3168	3426	3805	4436	3742	3333	2009
51	2739	2638	2823	2974	3133	3834	4260	5017	3840	3161	1897
52	2336	2433	2870	3068	3530	3229	3905	4542	4304	3712	2131
Keskmine	2783	2803	2969	3258	3422	3599	3883	4783	4760	3927	2172
Muutus		0,72	5,90	9,76	5,01	5,18	7,89	23,20	-0,49	-17,50	
perioodi keskm											
Suurim	3525	3764	3913	4304	4350	5069	5490	6818	6453	5413	
Muutus, %		6,78	3,95	10,00	1,07	16,53	8,30	24,20	-5,36	-16,12	
	1471	prognoositud liiklussagedus									

Tabel L.3.11

Liiklussagedused tugimaantee nr. 52 Viljandi – Rõngu, nr. 59 Pärnu – Tori ja nr. 60
Pärnu - Lihula püsiloenduspunktis aastatel 2000 – 2009

Tee	Nr. 52	Nr. 59	Pärnu - Lihula									
LPNR												
KM	7	2	13									
ASUK	Viiratsi	Paikuse	Audru									
AASTA	2009	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1	2433	3355	945	954	970	1158				1422	1524	1479
2			948	952	1102	1196				1473	1607	1395
3			964	949	1096	1194				1474	1529	1431
4			1108	971	1178	1206				1537	1575	1403
5			918	913	1230	1292				1600	1506	1413
6			964	916	1058	802				1700	1569	1452
7			1027	959	1084	1240				1748	1627	1527
8			968	888	1108	1264				1605	1686	1475
9			975	1070	1286	1130				1627	1700	1454
10			1014	1071	1150	1284				1647	1644	1514
11			1017	1046	1166	1186				1687	1687	1522
12			1023	1054	1122	1200				1777	1777	1592
13			982	1018	1174	1190				1704	1704	1452
14			1036	1075	1134	1254				1856	1856	1512
15			1098	1097	1174	1182				1838	1838	1738
16			1213	1081	1184	1354				1820	1820	1727
17			1200	1154	1242	1312				1945	1945	1723
18			1230	1097	1280	1334				1797	1797	1925
19			1207	1199	1404	1468				2127	2212	1911
20			1233	1196	1346	1454				2069	2026	1857
21			1244	1139	1384	1488				2075	2172	1931
22	2843		1260	1183	1452	1450				2071	2172	1904
23	2820		1321	1286	1516	1636				2248	2165	1981
24	2711		1380	1407	1546	1668				2394	2209	2071
25	3012		1588	1519	1838	2172				2945	2552	2310
26	2891		1449	1549	1602	1880				2549	2435	2492
27	2624		1551	1647	1868	1802				2444	2372	2179
28	2808		1704	1919	1922	2055				2787	2781	2404
29	2826		1941	1941	2310	2441				3310	3049	2317
30	3034		1698	1698	1894	2179				2955	2855	2386
31	2838		1674	1674	1948	2120				2705	2774	2497
32	2824		1551	1551	1908	2162				2839	2513	2581
33	2799		1614	1614	1932	2040				2766	2612	2104
34	2707		1400	1400	1806	1871				2537	2306	1769
35	2771	3385	1321	1321	1504	1591				2157	2140	1560
36	2632	3630	1220	1235	1468	1458				1977	1902	1185
37	2692	3586	1244	1273	1432	1490				2020	1925	1129
38	2676	3484	1170	1217	1326	1462				1982	1871	1014
39	2834	3276	1156	1197	1386	1458				1977	1808	1001
40	2446	3085	1099	1141	1321	1422				1928	1720	1588
41	2522	3394	1117	1139	1319	1440				1953	1929	1883
42	2302	3295	1150	1151	1333	1482				2010	1774	1693
43	2318	3206	1138	1224	1417	1512				2050	1717	1660
44	2279	3117	1007	1112	1288	1373				1862	1722	1754
45	2275	3244	1099	1196	1236	1318				1788	1659	1536
46	2223	3160	1038	1038	1230	1312				1779	1605	1544
47	2158	3019	987	987	1192	1271				1724	1489	1523
48	2118	2970	982	982	1198	1278				1733	1404	1490
49	2094	2969	974	974	1254	1338				1814	1467	1464
50	2193	3083	1039	1039	1280	1365				1851	1569	1541
51	2197	3051	1081	1081	1380	1472				1996	1677	1471
52	2254	3102	1054	1054	1314	1402				1900	1753	1655
Keskmine	2567	3232	1198	1203	1390	1483	1586	1680	1740	2030	1937	1714
Muutus, %				0,36	15,58	6,66	6,96	5,93	3,57	16,69	-4,59	-11,53
perioodi keskm							4,05					
Suurim	3034		1941	1941	2310	2441	1586	1680	1740	3310	3049	2581
Muutus, %				0,00	19,01	5,67	-35,03	5,93	3,57	90,23	-7,89	-15,35
	1266											

1266 prognoositud liiklussagedus

Tabel L.3.13

Liiklussagedused tugimaantee nr. 64 Võru – Põlva püsiloenduspunkti
aastatel 2000 – 2009

Tee	Võru - Põlva									Nr.67	Nr.69
LPNR	252E										
KM	11									34	15
ASUK	Suurküla/Joosu									Varstu	Linnamäe
AASTA	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009	2009
1	968	1016	1142	906	958	1255		1117	1022	521	1477
2	986	1035	1164	1121	1319	1422		1265	1138		
3	990	1040	1168	1286	1296	1397		1243	1108		
4	1019	1070	1086	1212	1209	1283		1142	1101		
5	1069	1122	1153	1201	1255	1353		1204	1063		
6	1006	1056	1036	1220	1335	1439		1281	1145		
7	1004	1054	1132	1310	1328	1264		1125	1182		
8	967	1015	982	1290	1283	1349		1201	1133		
9	1087	1141	1210	1167	1467	1300		1157	1103		
10	1044	1096	1353	1309	1315	1371		1220	1184		
11	1038	1090	1238	1237	1310	1369		1218	1194		
12	1034	1086	1174	1339	1335	1467		1306	1199		
13	1032	1084	1194	1246	1344	1353		1204	1144		
14	1030	1082	1211	1297	1477	1423		1266	1220		
15	1052	1105	1177	1288	1598	1447		1288	1269		
16	1043	1095	1136	1330	1423	1469		1307	1253		
17	1158	1216	1367	1252	1226	1390		1237	1276		
18	1069	1122	1262	1178	1571	1311		1167	1322		
19	1130	1187	1404	1458	1228	1623		1444	1357		
20	1141	1198	1604	1242	1177	1382		1230	1267	526	1601
21	1189	1248	1403	1293	1334	1439		1281	1283	481	1568
22	1094	1149	1291	1267	1051	1410		1255	1389	528	1653
23	1174	1233	1386	1480	1127	1647		1466	1270	545	1481
24	1326	1392	1565	1679	1177	1869		1663	1412	560	1464
25	1227	1288	1448	1551	934	1726		1639	1567	644	1925
26	1206	1266	1423	1447	1010	1611		1226	1269	981	1780
27	1145	1353	1521	1570	959	1747		1337	1379	583	1752
28	1284	1559	1752	1617	1180	1800		1421	1408	628	1874
29	1344	1440	1619	1666	1166	1854		1474	1395	629	2273
30	1363	1347	1514	1637	1294	1822		1300	1400	620	1765
31	1311	1366	1535	1578	1517	1756		1318	1388	634	1877
32	1301	1488	1673	1851	1479	2060		1422	1452	673	3443
33	1418	1472	1655	1816	1538	2021		1371	1424	636	1823
34	1325	1303	1465	1536	1425	1710		1261	1318	667	1696
35	1242	1316	1661	1404	1429	1563		1247	1349	590	1726
36	1206	1277	1430	1435	1434	1597		1245	1341	499	1554
37	1198	1157	1405	1437	1339	1599		1228	1349	601	1587
38	1138	1111	1287	1502	1429	1672		1219	1338	523	1523
39	1100	1141	1214	1421	1442	1582		1270	1270	485	1488
40	1086	1157	1300	1431	1413	1593		1285	1256	458	1452
41	1077	1167	1419	1505	1388	1675		1283	1313	507	1527
42	1086	999	1309	1294	1428	1440		1289	1208	458	1450
43	1083	1102	1214	1266	1265	1409		1293	1286	455	1442
44	1010	1172	1267	1344	1341	1496		1287	1238	459	1495
45	1065	1118	1354	1359	1528	1513		1274	1186	444	1457
46	1076	1109	1189	1318	1304	1467		1238	1137	466	1409
47	1002	1129	1189	1307	1284	1455		1153	1148	447	1388
48	1027	1092	1227	1242	1311	1382		1157	1144	424	1325
49	1053	1073	1181	1298	1378	1445		1212	1185	467	1338
50	1028	1105	1256	1267	1468	1410		1267	1245	460	1433
51	1281	1246	1301	1326	1443	1476		1303	1185	435	1307
52	1084	1079	1107	1399	1576	1557		1193	1120	523	1486
Keskmine	1123	1180	1322	1374	1324	1528	1628	1279	1256	546	1642
Muutus, %		5,05	12,04	3,90	-3,62	15,43	6,53	-21,45	-1,75		
perioodi keskm					3,34						
Suurim	1418	1559	1752	1851	1598	2060		1663	1567	981	3443
Muutus, %		9,98	12,40	5,63	-13,67	28,92			-5,80		

Tabel L.3.14

Liiklussagedused tugimaantee nr. 78 Kuressaare – Kihelkonna – Veere ja 80 Heltermaa – Kärkla – Luidja püsiloenduspunktis aastatel 2000 – 2009

Tee	Nr. 78	Heltermaa - Kärkla - Luidja										Nr. 85
LPNR		290C										
KM	5	20										8
ASUK	Parila	Partsi										Kolgaküla
AASTA	2009	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2009
1	1928	702	702	726	784	836	1027	790	851	963	983	1342
2		696	696	725	762	824	845	852	917	987	995	
3		770	770	720	756	818	893	816	879	953	995	
4		791	794	733	799	848	918	899	968	997	946	
5		745	864	792	768	868	873	924	995	995	1006	
6		751	778	711	834	880	910	862	928	978	966	
7		761	715	741	968	848	958	902	971	1066	1005	
8		747	753	750	825	935	859	1203	1295	1060	1033	
9		760	867	812	911	876	829	1053	1134	1060	1012	
10		758	837	781	959	939	855	1150	1238	1094	1044	
11		817	787	806	828	1004	878	1098	1182	1043	1049	
12		818	785	787	815	946	1001	1167	1257	1134	1077	
13		819	798	839	807	911	878	932	1004	1043	1051	
14		868	844	857	817	900	919	884	952	1116	1076	
15		900	900	869	740	1073	1017	1044	1124	1127	1244	
16		1064	844	870	930	1068	965	1000	1077	1176	1142	
17		963	900	939	919	1069	1033	1162	1251	1225	1191	
18		1004	898	947	867	1055	1106	1085	1168	1271	1271	2222
19		974	945	1010	1000	1124	1088	1113	1198	1471	1285	1781
20		1018	950	980	978	1085	1114	1103	1264	1368	1277	1772
21		1012	962	1004	1061	1121	1166	1166	1284	1378	1338	1898
22		1073	994	1060	1121	1154	1128	1206	1271	1462	1343	2025
23		998	1031	1106	1170	1162	1188	1256	1471	1378	1351	1922
24		1104	1057	1085	1148	1180	1220	1371	1396	1361	1329	2418
25	2723	1285	1247	1262	1335	1220	1520	1607	1615	1647	1596	2630
26	2913	1203	1183	1187	1256	1435	1314	1422	1464	1639	1803	2935
27	2476	1291	1381	1442	1525	1288	1447	1618	1706	1532	1474	2425
28	2768	1402	1316	1374	1454	1504	1651	1776	1828	1871	1744	2524
29	3002	1477	1340	1399	1480	1511	1569	1774	1958	1782	1868	2741
30	3087	1383	1249	1214	1284	1533	1440	1587	1815	2006	1838	2775
31	3106	1425	1307	1387	1467	1535	1488	1640	1767	1991	1882	2903
32	2985	1286	1142	1332	1402	1554	1337	1473	1588	1657	1879	3465
33		1222	1171	1276	1368	1512	1401	1544	1664	1596	1701	2652
34		1068	1093	1210	1275	1370	1442	1589	1713	1436	1528	2663
35		968	1023	1130	1126	1193	1113	1226	1322	1284	1439	2210
36		863	931	1018	1069	1097	1078	1188	1280	1223	1275	2032
37	2303	894	917	1007	1071	1089	1045	1151	1241	1236	1216	2041
38	2252	855	954	941	1041	1084	1027	1132	1220	1206	1187	1900
39	2205	790	860	955	992	1045	993	1094	1155	1203	1179	1753
40	2060	815	886	915	983	1064	1026	1130	1219	1161	1165	1740
41	2724	790	790	884	941	1067	1001	1103	1189	1172	1156	1730
42	2008	816	816	828	907	1022	971	1070	1153	1125	1174	1750
43	1948	869	869	800	915	993	943	1039	1163	1129	1087	1600
44	1696	746	746	830	960	1001	951	1048	1155	1113	1092	1459
45	1750	758	758	800	928	1025	974	1073	1053	1159	1028	1397
46	1879	784	784	829	871	1050	998	1099	1036	1105	1014	1322
47	1852	736	736	744	892	944	897	988	1068	1008	1002	1322
48	1843	702	702	790	895	961	913	1006	1027	1000	1009	1266
49	1828	691	691	834	913	869	826	910	1077	1034	956	1262
50	1880	727	727	851	904	906	861	948	1055	1033	1003	1292
51	1703	809	809	918	927	924	878	967	1212	1095	997	1258
52	1866	727	727	908	891	1065	1012	1115	1085	1227	1076	1302
Keskmine	2271	929	916	956	1012	1084	1073	1161	1248	1257	1238	1993
Muutus, %			-1,38	4,39	5,89	7,11	-1,07	8,20	7,54	0,73	-1,53	
perioodi keskm						3,25						
Suurim	3106	1477	1381	1442	1525	1554	1651	1776	1958	2006	1882	3465
Muutus, %			-6,49	4,40	5,80	1,88	6,24	7,57	10,27	2,41	-6,16	
		1266										

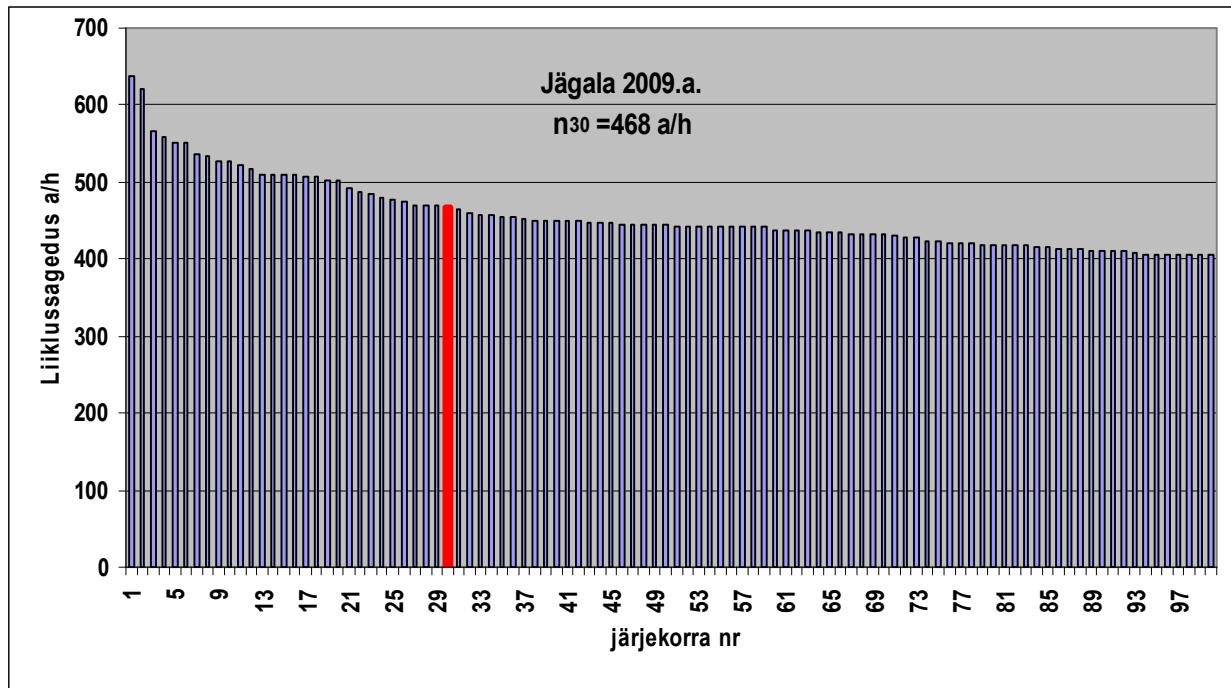
proгноositud liiklussagedus

LISA 4

**100 SUURIMA LIIKLUSEGA TIPPTUNNI LIIKLUSSAGEDUSED
TUGIMAANTEEDE PÜSILOENDUSPUNKTIDES**

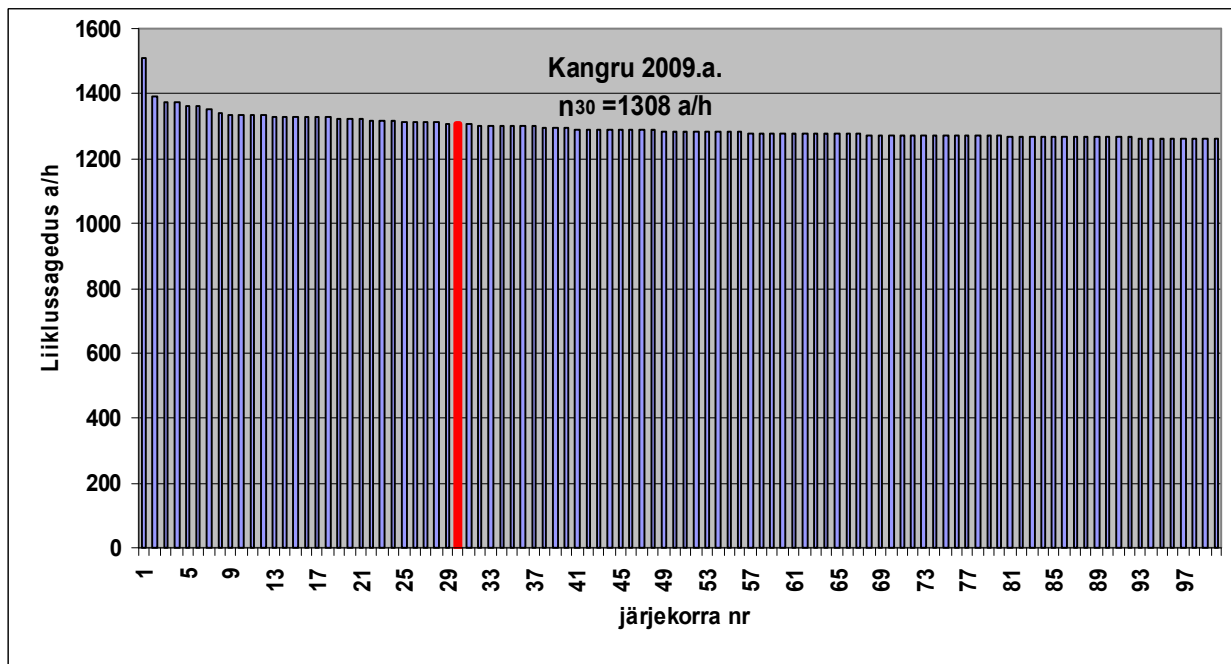
Tabel L.4.1

100 suurima liiklusega tippturni liiklussagedused tugimaantee nr. 13 Jägala - Käravete püsiloenduspunktis

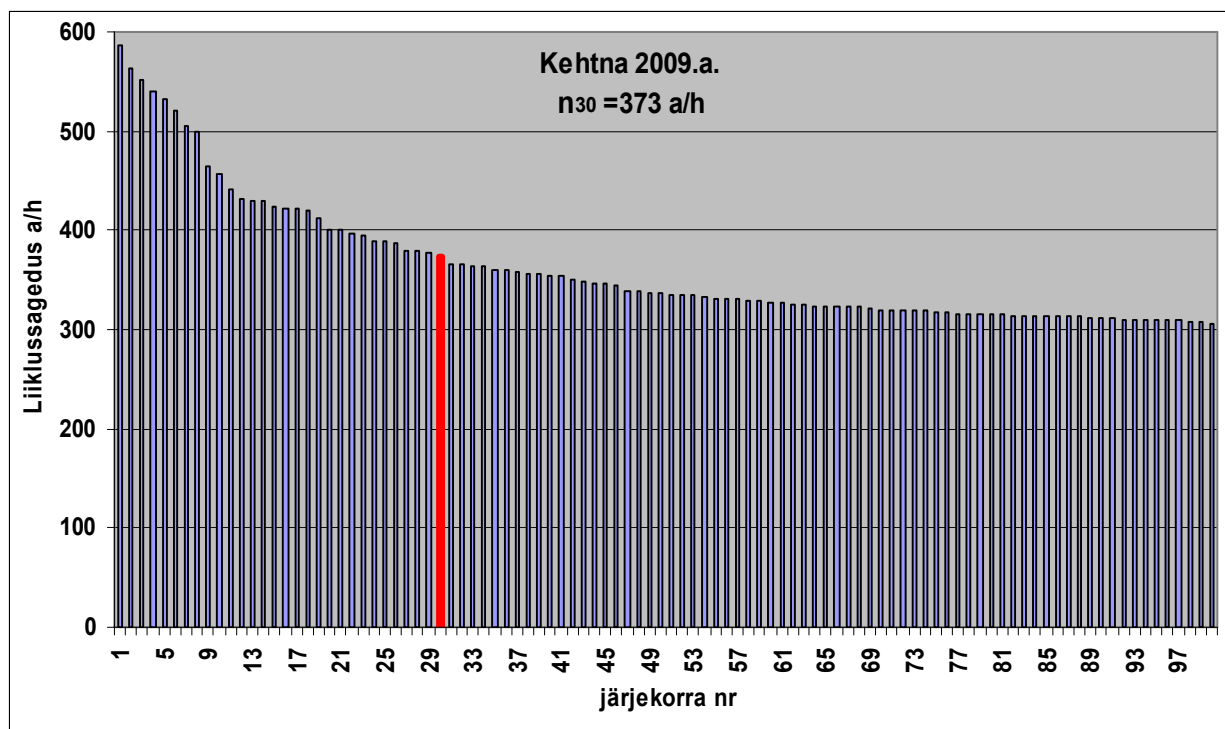
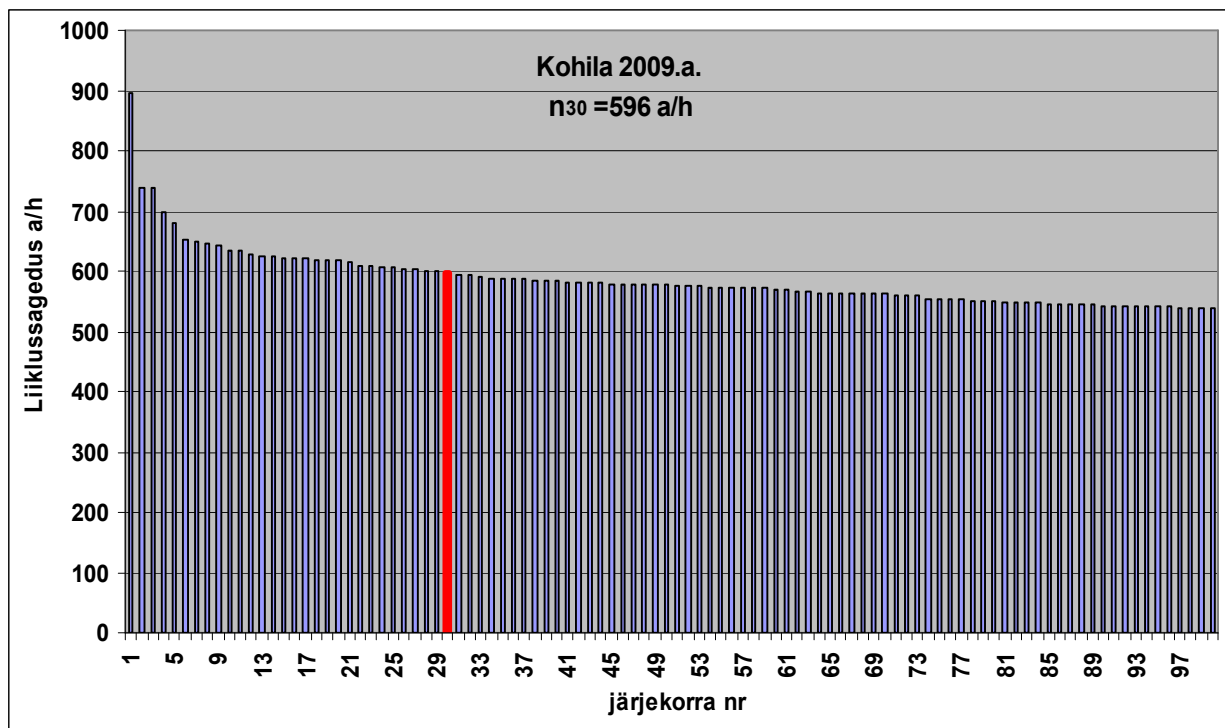


Tabel L.4.2

100 suurima liiklusega tippturni liiklussagedused tugimaantee nr. 15 Tallinn – Rapla – Türi püsiloenduspunktides

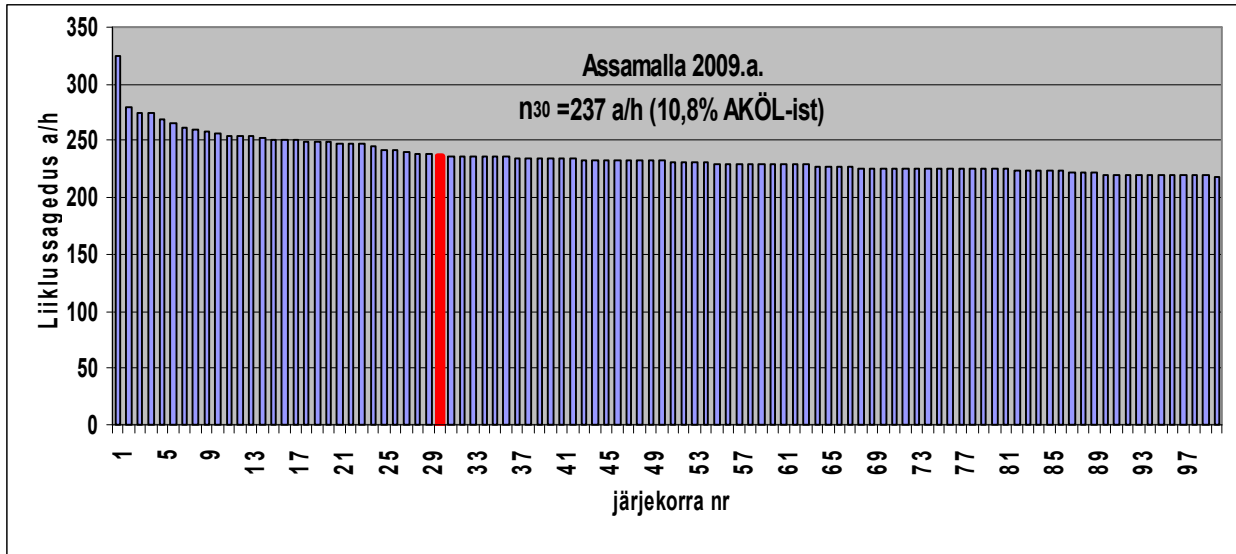


Tabeli L.4.2 järg



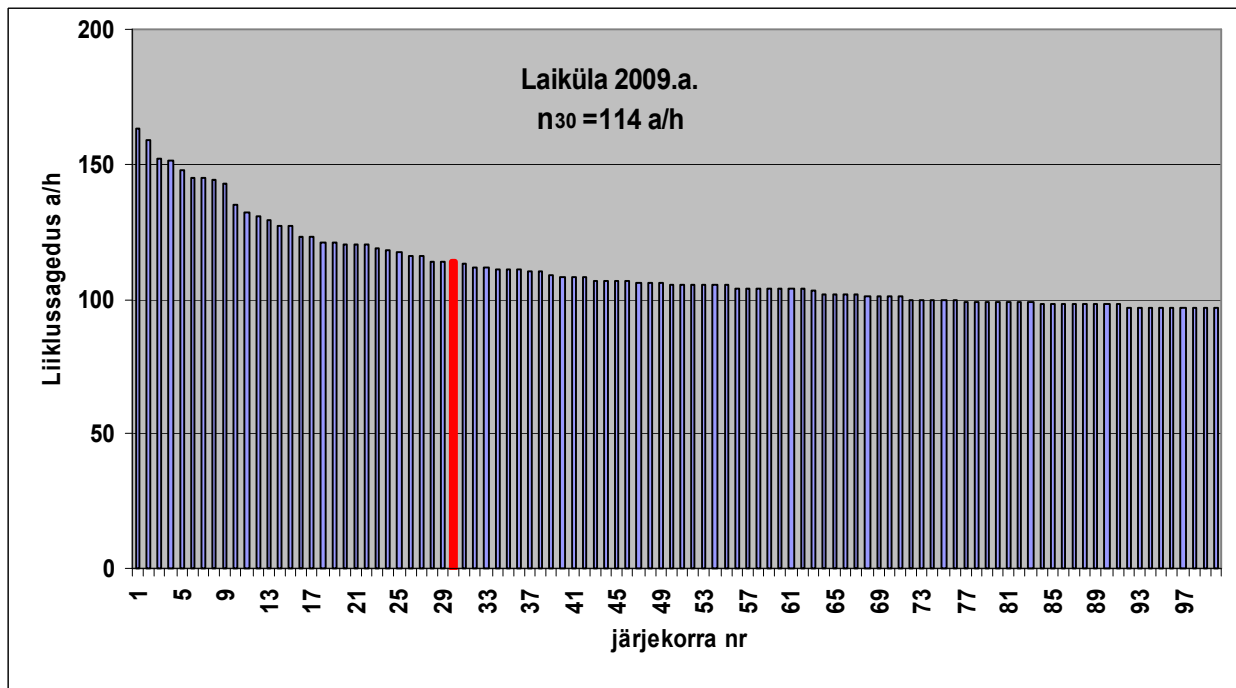
Tabel L.4.3

100 suurima liiklusega tippunni liiklussagedused tugimaantee nr. 22 Rakvere – Väike-Maarja – Vägeva püsiloenduspunktis

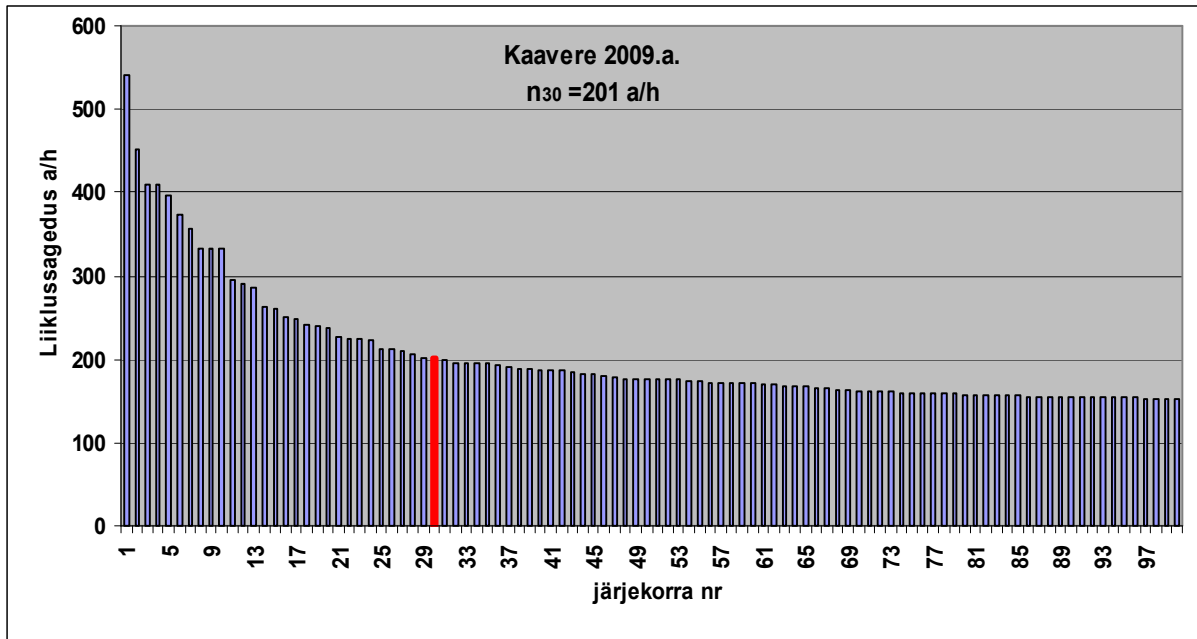


Tabel L.4.4

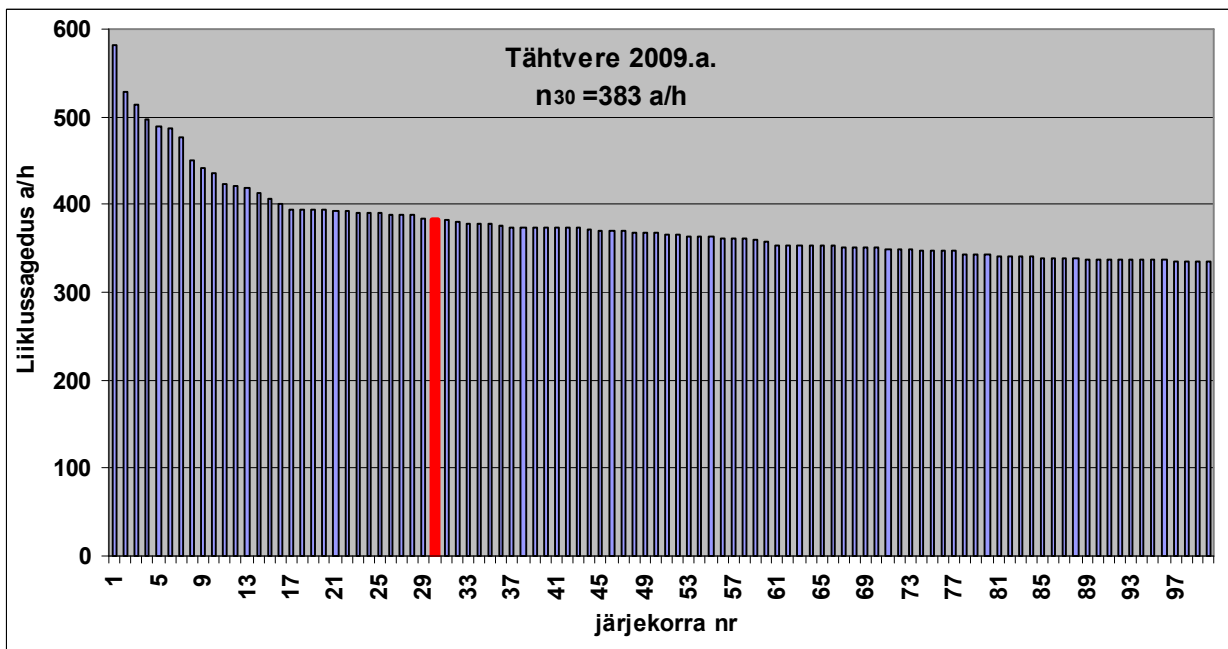
100 suurima liiklusega tippunni liiklussagedused tugimaantee nr. 31 Haapsalu – Laiküla püsiloenduspunktis



Tabel L.4.5
100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused tugimaantee nr. 37 Jõgeva – Põltsamaa püsiloenduspunktis

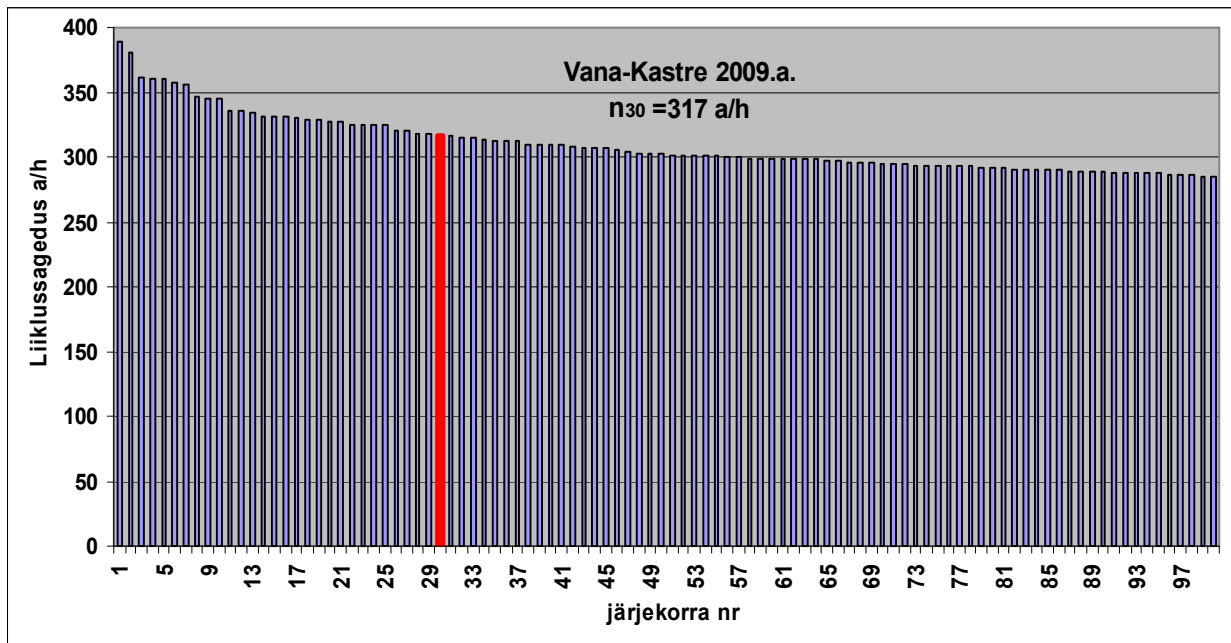


Tabel L.4.6
100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused tugimaantee nr. 40 Tartu – Tiksoja püsiloenduspunktis



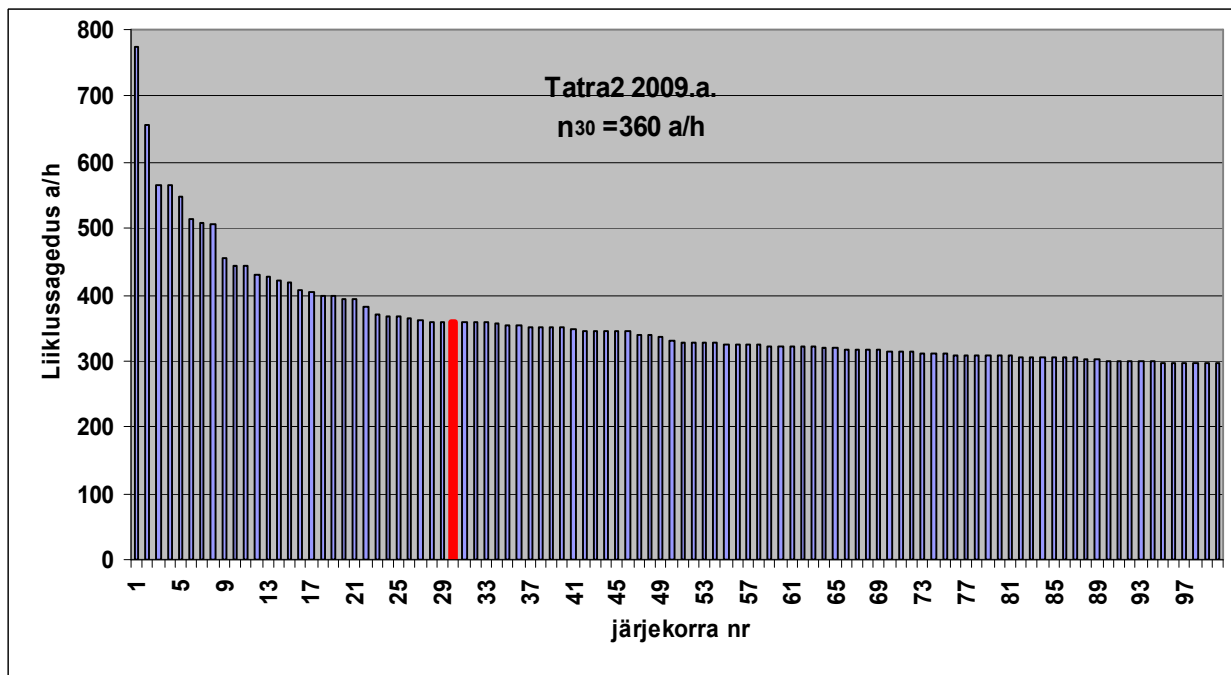
Tabel L.4.7

100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused tugimaantee nr. 45 Tartu – Rapina - Värska püsiloenduspunktis



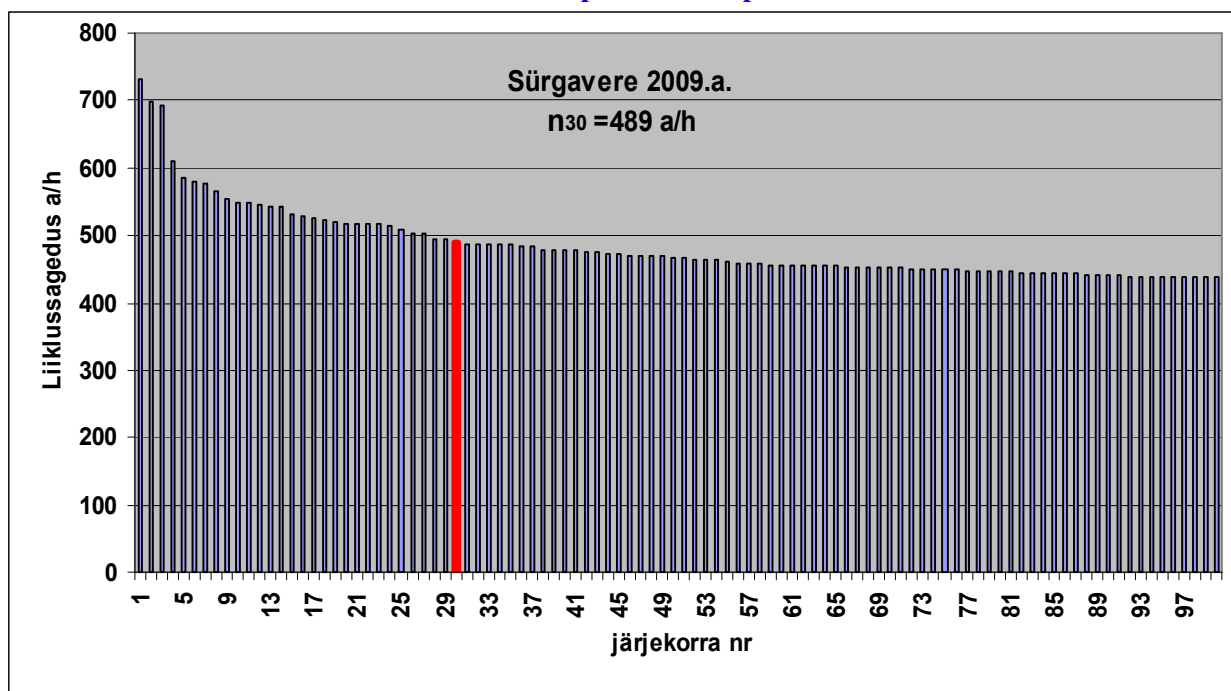
Tabel L.4.8

100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused tugimaantee nr. 46 Tatra - Otepa püsiloenduspunktis



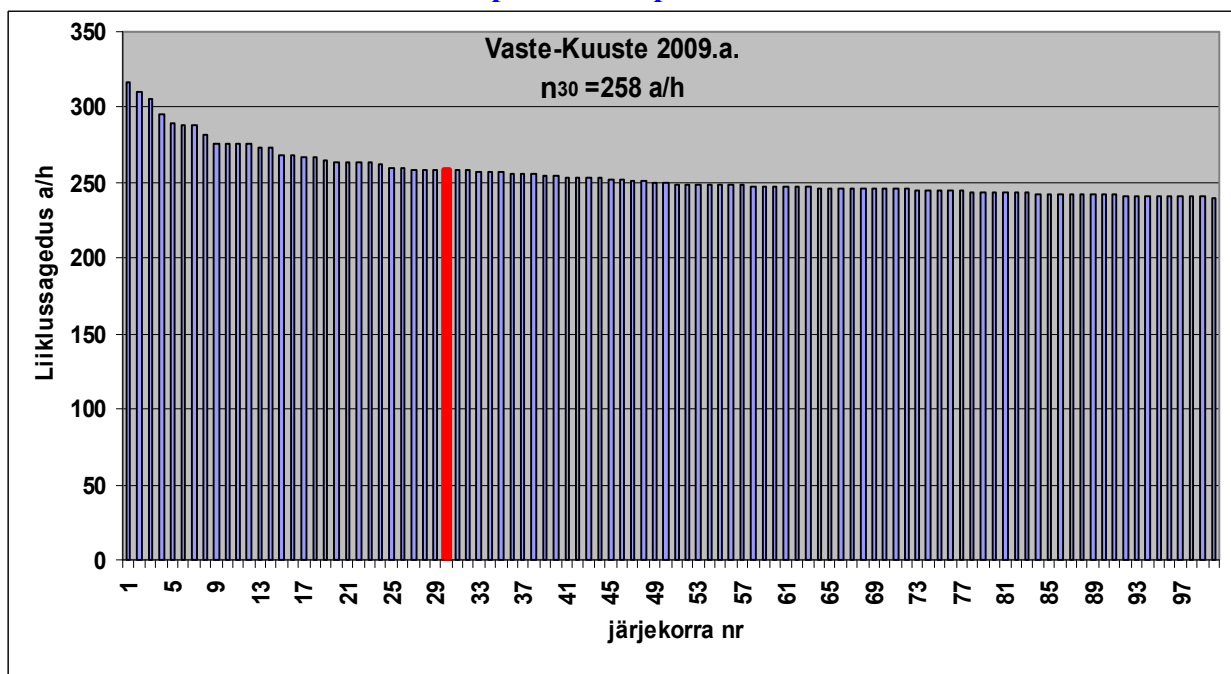
Tabel L.4.9

100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused tugimaantee nr. 49 Imavere – Viljandi – Karksi-Nuia püsiloenduspunktis



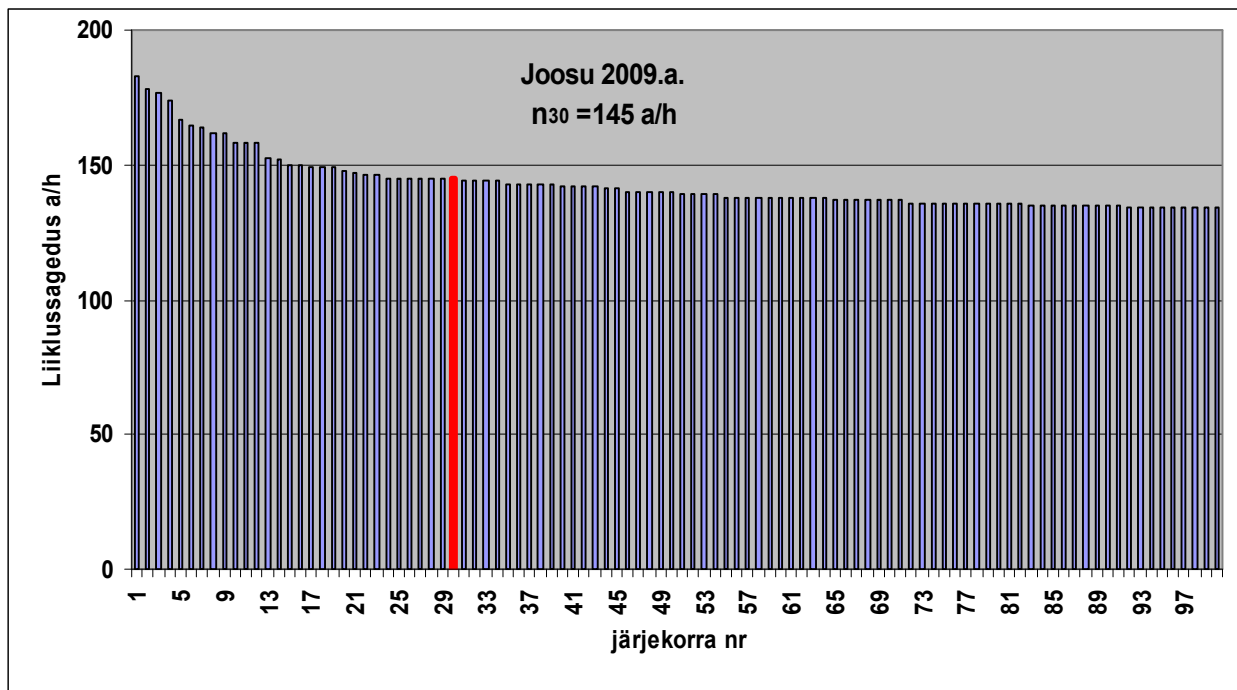
Tabel L.4.10

100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused tugimaantee nr. 61 Põlva - Reola püsiloenduspunktis



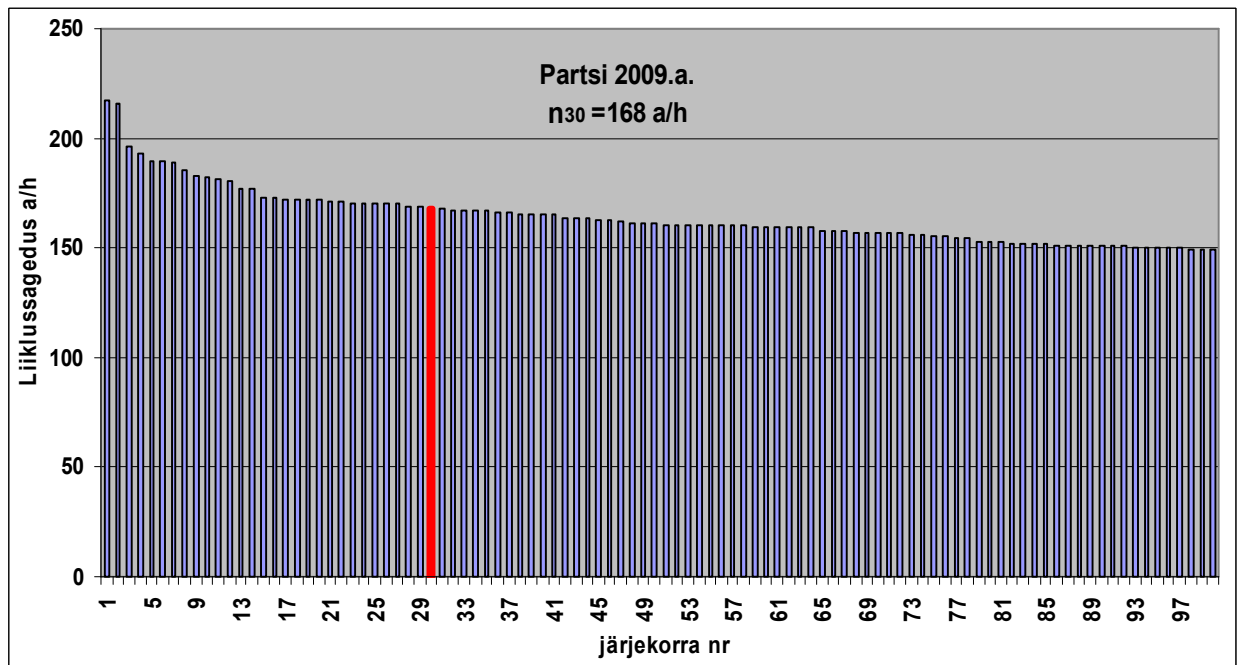
Tabel L.4.11

100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused tugimaantee nr. 64 Võru – Põlva
püsiloenduspunktis



Tabel L.4.12

100 suurima liiklusega tipptunni liiklussagedused tugimaantee nr. 80 Heltermaa – Kärkla
– Luidja püsiloenduspunktis



LISA 5

PÕHIMAANTEEDE LIIKLUSLOENDUSED 2009. AASTAL

LISA 6

TUGIMAANTEEDE LIIKLUSLOENDUSED 2009. AASTAL

