

NARVA j.- VASKNARVA k.

F= 47800 km²

Algus1902.a.

Aasta	Kuukeskmise vooluhulk, m ³ /s												Aastakeskmise vooluhulk, m ³ /s	Aastakeskmise äravoolu maht, km ³	Äravoolu maht km ³ /aastas
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1902										530	454	323			
1903	385	401	472	613	578	501	415	368	375	352	388	352	433	13,7	4989
1904	378	334	311	380	477	412	357	326	359	335	304	311	357	11,3	4120
1905	266	409	418	557	801	642	502	436	407	459	491	379	481	15,2	5533
1906	206	314	415	491	566	445	370	315	315	292	275	215	352	11,1	4047
1907	156	204	254	326	573	483	376	318	279	278	200	127	298	9,4	3429
1908	187	209	204	264	391	335	296	270	291	349	280	230	276	8,7	3180
1909	236	225	253	331	447	380	312	291	267	252	233	209	286	9,0	3296
1910	217	279	359	472	442	342	296	283	304	286	276	281	320	10,1	3681
1911	243	271	325	378	504	393	335	293	259	242	291	270	317	10,0	3649
1912	172	231	320	480	486	422	344	295	278	295	310	354	332	10,5	3835
1913	310	334	457	626	589	454	364	316	273	246	279	264	376	11,9	4329
1914	276	418	482	599	567	446	339	270	239	225	192	201	355	11,2	4081
1915	155	189	203	327	490	413	322	288	261	257	227	158	274	8,6	3156
1916	231	227	235	447	559	495	472	380	367	353	438	391	383	12,1	4419
1917	251	299	338	462	607	495	379	359	336	350	386	353	385	12,1	4427
1920									189	160	194	173			
1921	136	143	208	430	325	246	247	209	178	161	147	153	215	6,8	2478
1922	140	157	193	346	805	718	552	460	383	339	354	316	397	12,5	4569
1923	352	258	302	352	472	478	370	362	373	371	573	592	405	12,8	4658
1924	485	514	514	806	1230	951	683	524	443	382	366	365	605	19,1	6985
1925	393	399	403	494	507	419	355	330	350	408	416	294	397	12,5	4574
1926	283	333	359	481	967	786	576	440	360	333	330	275	460	14,5	5298
1927	280	303	367	468	502	578	495	403	338	347	345	313	395	12,5	4546
1928	334	314	314	460	541	621	766	644	613	696	699	608	551	17,4	6357
1929	425	340	379	477	618	592	481	386	325	309	330	369	419	13,2	4826
1930	336	279	373	446	420	330	275	300	339	350	472	423	362	11,4	4166
1931	327	341	378	417	678	570	443	354	319	327	331	250	395	12,4	4542
1932	338	292	303	462	588	522	412	341	307	306	391	397	388	12,3	4481
1933	294	291	336	446	469	388	318	259	234	252	189	166	304	9,6	3494
1934	204	212	240	400	391	320	279	259	222	205	217	149	258	8,1	2972
1935	126	169	253	356	383	344	284	316	342	384	435	382	315	9,9	3621
1936	361	237	411	554	556	440	352	290	251	268	275	265	355	11,2	4097
1937	177	183	271	419	430	366	272	259	264	238	241	132	271	8,5	3120
1938	173	217	272	440	425	352	285	246	217	204	219	169	268	8,5	3088
1939	148	217	230	293	327	281	226	190	150	132	134	66,0	200	6,3	2297
1940	82,0	86,0	106	171	245	205	170	157	162	181	193	184	162	5,1	1868
1941	117	127	164	231	492	439	353	282	267	251	194	130	254	8,0	2923

1942	120	147	182	238	351	316	291	282	261	261	236	174	238	7,5	2743
1943	137	221	260	371	375	327	284	283	278	268	253	246	275	8,7	3169
1944															
1945	181	220	235	397	447	369	286	264	252	346	376	202	298	9,4	3430
1946	311	307	295	439	543	472	360	299	292	303	311	265	350	11,0	4026
1947	247	192	213	341	385	351	273	232	212	187	184	154	248	7,8	2850
1948	101	140	184	297	340	281	246	228	216	217	224	229	225	7,1	2600
1949	202	169	234	360	404	382	350	318	293	287	265	268	294	9,3	3388
1950	154	203	253	364	412	343	280	238	235	283	315	373	288	9,1	3313
1951	278	288	339	539	604	533	404	332	280	251	217	203	356	11,2	4094
1952	194	150	155	258	332	298	228	210	206	276	393	362	255	8,1	2945
1953	309	267	378	599	597	492	382	340	324	382	409	298	398	12,6	4583
1954	198	268	305	358	372	320	268	250	253	253	286	312	287	9,0	3303
1955	308	325	318	323	623	670	526	414	345	319	309	180	388	12,2	4471
1956	244	176	252	282	706	682	519	442	390	378	357	331	397	12,5	4577
1957	353	395	416	504	592	533	432	389	378	487	504	410	449	14,2	5174
1958	370	384	382	413	656	609	479	405	339	316	339	199	408	12,9	4692
1959	298	322	338	505	550	460	358	295	244	239	214	142	330	10,4	3804
1960	161	158	181	253	388	338	308	275	249	244	277	322	263	8,3	3033
1961	304	359	392	459	463	400	332	287	268	262	243	186	330	10,4	3794
1962	198	176	215	349	482	473	421	421	419	447	453	460	376	11,9	4330
1963	289	339	401	418	512	428	347	299	280	262	246	153	331	10,4	3812
1964	249	231	205	222	272	257	205	184	151	146	130	116	197	6,2	2277
1965	119	123	154	219	323	315	267	222	200	177	128	117	197	6,2	2268
1966	123	141	196	318	511	467	376	301	287	287	297	198	292	9,2	3360
1967	203	211	300	418	457	420	318	281	252	255	258	183	296	9,3	3411
1968	198	239	243	406	441	390	308	282	268	253	255	196	290	9,2	3346
1969	150	167	199	278	400	377	298	251	224	208	213	160	244	7,7	2806
1970	129	152	211	264	370	302	232	189	171	180	184	157	212	6,7	2438
1971	174	222	210	349	366	287	236	203	174	176	132	149	223	7,0	2569
1972	128	130	166	200	250	233	190	173	151	145	153	162	173	5,5	2001
1973	126	137	166	198	234	216	173	154	135	143	135	118	161	5,1	1856
1974	129	170	173	200	205	197	180	174	187	193	211	222	187	5,9	2150
1975	244	240	300	400	440	352	260	214	190	167	162	154	260	8,2	2996
1976	129	132	163	207	257	245	202	167	150	148	142	117	172	5,4	1980
1977	101	139	196	287	359	306	235	217	220	245	269	183	230	7,2	2645
1978	191	190	236	395	515	472	407	375	397	483	580	463	392	12,4	4513
1979	451	503	475	598	688	573	462	402	376	332	322	248	453	14,3	5209
1980	219	231	287	335	427	397	318	270	264	281	290	299	302	9,5	3480
1981	319	316	311	458	532	456	386	357	340	371	410	336	383	12,1	4405
1982	321	417	425	600	614	510	455	394	356	333	362	340	427	13,5	4919
1983	325	242	359	605	632	547	450	358	309	291	229	175	377	11,9	4338
1984	282	280	285	366	424	358	287	240	232	242	245	159	283	9,0	3270
1985	162	176	238	313	421	396	348	328	319	380	442	355	323	10,2	3720

1986	381	376	363	521	633	535	441	392	400	405	410	266	427	13,5	4915
1987	279	360	344	374	443	474	423	496	624	671	602	535	469	14,8	5396
1988	454	484	431	509	575	492	432	387	420	399	362	292	436	13,8	5037
1989	369	514	615	608	532	431	358	328	305	310	343	282	416	13,1	4792
1990	385	511	707	689	567	480	382	369	405	553	603	593	520	16,4	5990
1991	553	517	535	585	584	550	522	469	382	394	390	382	489	15,4	5625
1992	360	372	429	495	520	499	393	331	299	276	260	279	376	11,9	4340
1993	296	330	341	391	384	351	303	286	275	294	254	278	315	9,9	3629
1994	275	268	262	404	494	445	425	376	352	343	319	260	352	11,1	4051
1995	173	325	497	564	537	506	402	331	289	257	235	197	359	11,3	4138
1996	217	220	208	222	277	268	214	143	118	135	188	161	198	6,2	2280
1997	162	199	268	309	384	393	379	317	281	271	302	333	300	9,5	3452
1998	276	312	364	413	461	447	493	528	525	561	533	477	449	14,2	5171
1999	461	469	419	609	680	564	425	347	292	274	222	231	416	13,1	4790
2000	227	223	245	318	325	276	252	270	267	263	273	277	268	8,5	3093
2001	273	248	315	421	396	371	330	290	264	254	253	217	303	9,5	3484
2002	238	331	436	479	443	370	302	230	192	172	161	136	291	9,2	3348
2003	130	143	149	181	260	279	256	258	273	307	331	369	245	7,7	2817
2004	312	313	341	510	496	426	421	347	343	319	336	368	378	11,9	4359
2005	437	391	387	460	499	468	373	321	289	267	258	177	361	11,4	4151
2006	170	178	183	222	258	248	203	170	162	174	198	238	200	6,3	2306
2007	269	227	333	377	367	295	238	219	193	187	199	187	258	8,1	2965