



Liikenneviraston tilastoja
5/2018

Statistik från Trafikverket
Statistics from the Finnish Transport Agency

Tietilasto 2017

Vägstatistik
Finnish Road Statistics



Tietilasto 2017

Vägstatistik
Finnish Road Statistics

Liikenneviraston tilastoja 5/2018

Liikennevirasto
Helsinki 2018

Kuvat: Liikenneviraston kuva-arkisto

Verkkojulkaisu pdf (www.liikennevirasto.fi)

ISSN-L 1798-811X

ISSN 1798-8128

ISBN 978-952-317-560-0

Suomen virallinen tilasto

ISSN 1796-0479 (pdf)

Liikennevirasto
PL 33
00521 HELSINKI
Puhelin 029 534 3000

Alkulause

"Tietilasto" (ent.Tie- ja vesirakennukset) julkaistaan 133. kerran. Se ilmestyy kansainvälisten tilastojen aiheluokituksen mukaisessa sarjassa "Liikenne ja matkailu".

Tiestöä, liikennettä ja onnettomuuksia on 1.1.2010 virastouudistuksen voimaantultua alueellisesti tarkasteltu Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksittain (ELY-keskus).

Julkaisun on toimittanut Tietopalvelut-yksikkö.

Lappeenrannassa kesäkuussa 2018
Liikennevirasto

Förord

"Vägstatistik" (f.d. Väg- och vattenbyggnaderna) publiceras för 133 gången. Den utkommer i serien "Transport och turism" enligt ämnes-grupperingen för internationella statistiska publikationer.

Vägnätet, trafiken och olyckorna har granskats regionalt enligt närings-, trafik- och miljöcentral (NTM-central) efter att ämbetsverks-reformen trädde i kraft 1.1.2010.

Publikationen har redigerats av enheten Informationstjänster.

Villmanstrand, juni 2018
Trafikverket

Preface

"Finnish Road Statistics" (former Road and Waterway Construction) is now issued for the 133rd time. It is issued in the series "Transport and Tourism" according to the classification by subject of international statistics.

The road network, transport and traffic accidents are viewed under the regional Centre for Economic Development, Transport and the Environment (ELY-centre) to which they refer. These regional centres started operations on 1 January 2010, when the transport administration reform took effect.

This publication has been edited by Information Services.

Lappeenranta, June 2018
Finnish Transport Agency

Sisällysluettelo

1	TIELIIKENNE	7
1.1	Liikennesuorite.....	8
1.2	Keskimääräinen vuorokausiliikenne vuonna 2017	10
1.3	Maanteiden keskimääräinen vuorokausiliikenne vuonna 1983–2017.....	11
1.4	Maanteiden liikennesuorite vuosina 1983–2017.....	11
1.5	Liikennesuorite vuonna 2017 tieluokittain ja tiepäälysteittäin	12
1.6	Liikennesuorite nopeusrajoitusalueittain.....	13
2	LIIKENNEONNETTOMUUDET	15
2.1	Henkilövahinko-onnettomuudet maanteillä vuosina 1971–2017	16
2.2	Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset	17
2.3	Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset viikonpäivittäin maanteillä	18
2.4	Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet kuukausittain.....	19
2.5	Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset nopeusrajoituksittain	20
2.6	Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä eri valaistusolosuhteissa	21
2.7	Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä eri keliolosuhteissa.....	21
2.8	Kevyen liikenteen henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä	22
3	MAANTIET	23
3.1	Yleiset tiet vuosina 1940–2005.....	24
3.2	Maantiet 1980–2018	25
3.3	Maantiet liikennemääreluokittain ja tiepäälysteittäin.....	26
3.4	Maanteillä olevat kevyen liikenteen väylät 1985–2018	27
3.5	Maanteiden pituus, liikennemääri ja henkilövahinko- onnettomuudet kunnittain.....	28
3.6	Maantiet leveyden mukaan.....	42
3.7	Vuonna 2017 suoritetut päälystystyöt	43
3.8	Maantiet tiepäälysteittäin	44
3.9	Päälystystyöpituudet vuosina 1960–2017	45
3.10	Tiepäälysteet vuosina 1960–2018.....	46
3.11	Maanteillä olevat valaistut tieosat vuosina 1995–2018.....	47
3.12	Maanteillä olevat nopeusrajoitukset.....	48
3.13	Sillat vuosina 1997–2017.....	49

Tauluissa käytetyt symbolit:

- = Ei mitään ilmoitettavaa
- o = Suure pienempi kuin puolet käytetystä yksiköstä
- .. = Tietoa ei ole saatu
- . = Logisesti mahdoton esittäväksi
- ✗ = Korjattu luku

Vaakasuora viiva, joka katkaisee aikasarjan, osoittaa, että viivan eri puolilla olevat tiedot eivät ole täysin verrannollisia.

Innehåll

1	VÄGTRAFIK	7
1.1	Trafikarbete.....	8
1.2	Medeldygnstrafik år 2017	10
1.3	Medeldygnstrafik 1983–2017	11
1.4	Trafikarbetet på landsvägarna 1983–2017.....	11
1.5	Trafikarbete år 2017 enligt vägklass och vägbeläggning.....	12
1.6	Trafikarbete enligt fartbegränsningsområde	13
2	TRAFIKOLYCKOR	15
2.1	Personskadeolyckor på landsvägar 1971–2017.....	16
2.2	Personskadeolyckor på landsvägar och deras följder.....	17
2.3	Personskadeolyckor på landsvägar och deras följder enligt veckodag	18
2.4	Personskadeolyckor på landsvägar enligt månad	19
2.5	Personskadeolyckor och deras följder på landsvägar vid olika hastighetsbegränsningar	20
2.6	Personskadeolyckor och deras följder på landsvägar vid olika ljusförhållanden	21
2.7	Personskadeolyckor och deras följder på landsvägar vid olika väglag.....	21
2.8	Personskadeolyckor inom gång- och cykeltrafik samt deras följder på landsvägar	22
3	LANDSVÄGAR	23
3.1	Allmänna vägar 1940–2005.....	24
3.2	Landsvägar 1980–2018	25
3.3	Landsvägar enligt trafikmängd och vägbeläggning	26
3.4	Gång- och cykelvägar invid landsvägar 1985–2018.....	27
3.5	Landsvägarnas längd, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun.....	28
3.6	Landsvägar enligt vägbredd	42
3.7	År 2017 utförda beläggningsarbeten.....	43
3.8	Landsvägar enligt vägbeläggning.....	44
3.9	Beläggningsarbetenas omfattning 1960–2017.....	45
3.10	Vägbeläggningar 1960–2018.....	46
3.11	Längden på belysta vägsträckor på landsvägar 1995–2018.....	47
3.12	Fartbegränsningar på landsvägar.....	48
3.13	Broar 1997–2017	49

Symboler i tabellerna:

- = Inget att redovisa
- o = Storheten är mindre än hälften av den använda enheten
- .. = Ingen uppgift har erhållits
- . = Logiskt omöjligt att återge
- x = Korrigerat tal

En horisontal linje, som avskär en tidserie, markerar att uppgifterna på ömse sidor om linjen inte är fultt jämförliga.

Contents

1	ROAD TRANSPORT	7
1.1	Traffic performance.....	8
1.2	Average daily traffic in 2017.....	10
1.3	Average daily traffic on highways 1983–2017	11
1.4	Traffic performance on highways 1983–2017	11
1.5	Traffic performance in 2017 by road class and type of pavement	12
1.6	Traffic performance by speed limit area	13
2	TRAFFIC ACCIDENTS	15
2.1	Personal injury accidents on highways 1971–2017	16
2.2	Personal injury accidents on highways and their consequences.....	17
2.3	Personal injury accidents on highways and their consequences per weekday	18
2.4	Personal injury accidents on highways by month	19
2.5	Personal injury accidents on highways and their consequences by speed limit	20
2.6	Personal injury accidents on highways and their consequences by light condition.....	21
2.7	Personal injury accidents on highways and their consequences by road condition.....	21
2.8	Personal injury accidents involving cyclists and pedestrians on highways and their consequences.....	22
3	HIGHWAYS	23
3.1	Public roads 1940–2005	24
3.2	Highways 1980–2018	25
3.3	Highways by traffic volume and type of pavement.....	26
3.4	Paths for cyclists and pedestrians on highways 1985–2018.....	27
3.5	Length, traffic volume and personal injury accidents on highways by municipality.....	28
3.6	Highways by width	42
3.7	Pavement projects completed in 2017.....	43
3.8	Highways by type of pavement	44
3.9	Length of pavement projects 1960–2017	45
3.10	Pavements 1960–2018	46
3.11	Length of lit-up highway sections 1995–2018.....	47
3.12	Speed limits on highway sections	48
3.13	Bridges 1997–2017	49

Explanation of Symbols:

- = Magnitude nil
- o = Magnitude less than half of unit employed
- .. = Data not available
- . = Category not applicable
- x = Corrected figure

A horizontal line drawn across a time series shows substantial breaks in the homogeneity of a series.

TIELIIKENNE
VÄGTRAFIK
ROAD TRANSPORT

1.



1.1 Liikennesuorite • Trafikarbete • Traffic performance

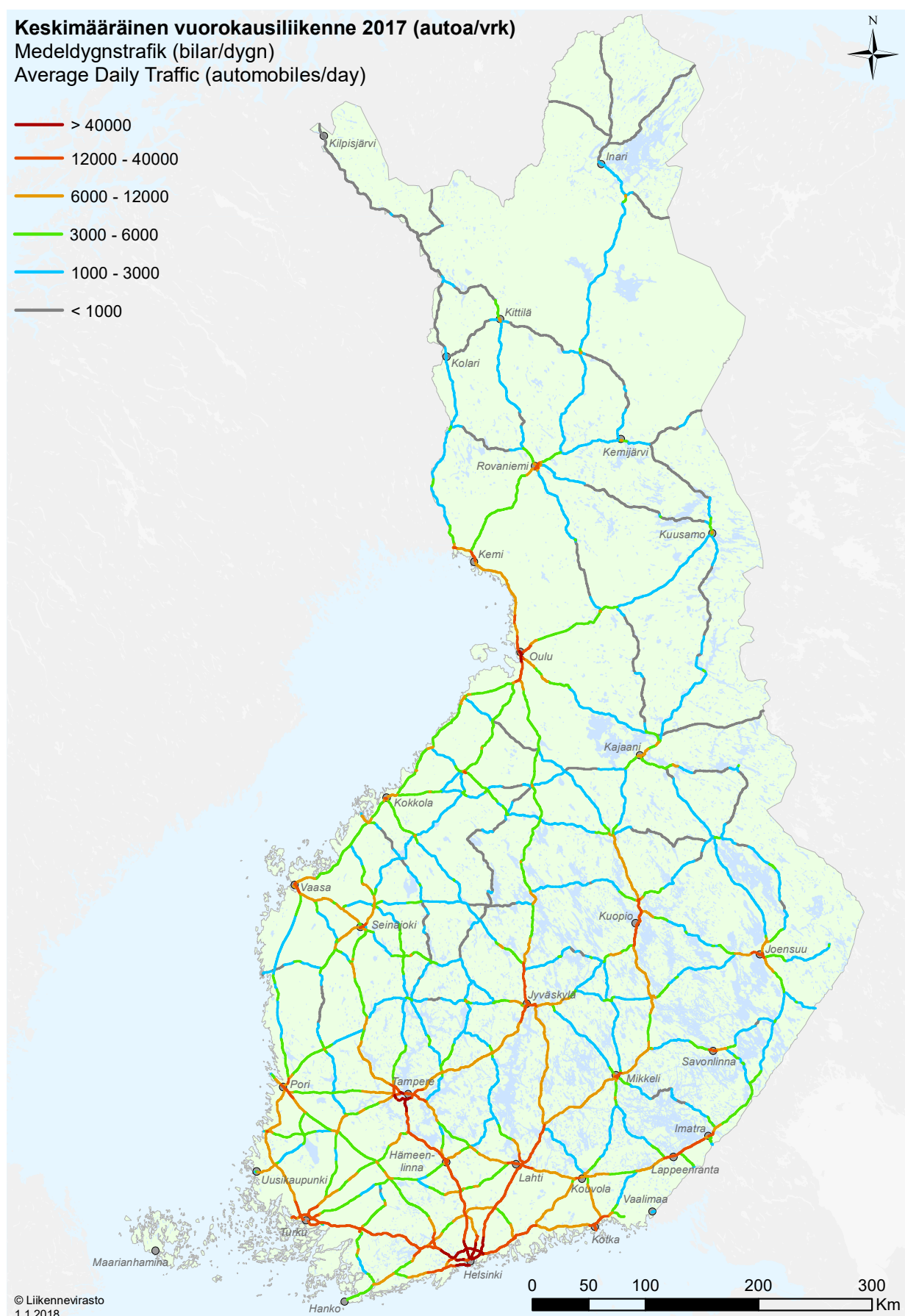
Vuosi År Year	Henkilöautot • Personbilar • Cars		Kuorma-autot • Lastbilar • Lorries		Pakettiautot • Paketbilar • Vans		Linja-autot • Bussar • Buses		Kaikki autot • Alla bilar • All vehicles	
	Maantiet Landsvägar Highways	Kadut ja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads	Maantiet Landsvägar Highways	Kadut ja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads	Maantiet Landsvägar Highways	Kadut ja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads	Maantiet Landsvägar Highways	Kadut ja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads	Maantiet Landsvägar Highways	Kadut ja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads
milj. autokm • milj. bilkm • mill. vehicle-km										
2017	30 740	9 874	2 878	492	4 251	1 361	431	199	38 299	11 926
2016 ¹⁾	30 416	10 303	2 808	685	4 117	1 397	434	201	37 775	12 586
2015	31 685	15 670	2 750	535	2 600	1 325	395	185	37 430	17 715
2014	31 190	15 610	2 755	540	2 585	1 320	395	185	36 925	17 655
2013	30 940	15 570	2 655	535	2 575	1 315	395	185	36 565	17 605
2012	31 020	15 600	2 620	535	2 570	1 310	395	185	36 605	17 630
2011	31 100	15 680	2 665	540	2 580	1 315	395	185	36 740	17 720
2010	30 695	15 550	2 585	535	2 560	1 310	395	185	36 235	17 580
2009	30 480	15 470	2 445	520	2 550	1 305	395	185	35 870	17 480
2008	29 895	15 390	2 745	545	2 525	1 300	395	185	35 560	17 420
2007	30 010	15 550	2 725	545	2 530	1 310	395	185	35 660	17 590
2006	29 255	15 355	2 635	535	2 495	1 295	395	185	34 780	17 370
2005	29 020	15 200	2 585	530	2 475	1 285	395	185	34 475	17 200
2004	28 480	15 050	2 535	525	2 440	1 275	400	185	33 855	17 035
2003	27 740	14 825	2 455	515	2 405	1 260	405	185	33 005	16 785
2002	27 075	14 600	2 355	505	2 370	1 250	410	185	32 210	16 540
2001	26 230	14 450	2 290	500	2 340	1 245	410	185	31 270	16 380
2000	25 540	14 275	2 285	490	2 290	1 240	410	180	30 525	16 185
1999	25 080	14 110	2 290	480	2 240	1 220	410	180	30 020	15 990
1998	24 250	13 830	2 280	480	2 170	1 190	360	180	29 120	15 680
1997	23 240	13 550	2 410	480	2 070	1 160	440	180	28 160	15 370
1996	22 800	13 200	2 250	480	2 070	1 100	440	180	27 560	14 960
1995	22 580	13 180	2 170	470	2 050	1 100	440	180	27 240	14 930
1994	22 350	13 050	2 120	460	2 030	1 090	450	180	26 970	14 780
1993	22 480	13 020	2 090	440	2 050	1 110	460	180	27 080	14 750
1992	22 800	13 250	2 060	440	2 050	1 110	460	180	27 370	14 980
1991	22 910	10 220	2 080	450	1 990	870	470	180	27 450	11 720
1990	23 120	10 310	2 290	490	1 990	870	490	190	27 890	11 860
1989	22 640	10 040	2 170	510	1 870	810	470	200	27 150	11 560
1988	21 260	9 470	2 080	510	1 770	750	460	210	25 570	10 940
1987	19 690	8 950	2 040	500	1 690	710	460	210	23 880	10 370
1986	18 390	8 450	2 080	500	1 590	670	460	210	22 520	9 830
1985	17 760	8 210	1 950	510	1 440	610	460	210	21 610	9 540
1984	16 900	8 040	1 870	530	1 350	580	450	220	20 570	9 370
1983	16 200	7 970	1 860	530	1 290	560	450	220	19 800	9 280
1982	15 600	7 810	1 870	530	1 190	540	440	220	19 100	9 100
1981	15 020	7 580	1 850	550	1 090	530	430	220	18 390	8 880
1980	14 800	7 380	1 840	550	1 030	520	430	210	18 100	8 660
1975	13 500	6 380	1 770	610	1 010	460	430	210	16 710	7 660

Lähde • Källa • Source: Liikenevirasto • Trafikverket • The Finnish Transport Agency

1) Katujen ja yksityisteiden sekä henkilö- ja pakettiautojen laskentatapojen muutosten vuoksi luvut eivät ole täysin vertailukelpoisia aikaisempien vuosien kanssa vuodesta 2016 alkaen.

• Beroende på ändringar i sättet att kalkylera gator och enskilda vägar samt person- och paketbilar är siffrorna från 2016 inte helt jämförbara med siffrorna för tidigare år.

• The figures from 2016 are not wholly comparable with those from previous years, since the methods of calculating streets and private roads as well as cars and vans have changed.



**1.2 Keskimääräinen vuorokausiliikenne (autoa) vuonna 2017 • Medeldygnstrafik (bilar) år 2017 •
Average daily traffic (vehicles) in 2017**

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Kokooyjetiet Matarvägar Collector roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Maantiet yhteenä Landsvägar sammanlagt All highways
autoa • bilar • vehicles						
Uusimaa • Nyland	15 001	14 011	4 262	-	684	3 529
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	7 947	5 288	2 373	-	502	1 610
Kaakkos-Suomi • Sydöstra Finland	6 362	2 324	1 613	-	303	1 369
Pirkanmaa • Birkaland	10 653	3 083	2 035	-	372	1 901
Pohjois-Savo • Norra Savolax	5 048	1 892	813	-	187	806
Keski-Suomi • Mellersta Finland	5 851	1 326	1 182	-	305	1 238
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	4 310	2 446	1 427	-	330	1 073
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland	4 013	1 452	797	-	240	859
Lappi • Lappland	1 987	1 013	435	-	135	570
Koko maa • Hela landet • Nationwide	6 314	2 962	1 439	-	330	1 345
Vuosi • År • Year	2016	6 202	2 903	1 417	-	1 327
	2015	6 125	2 884	1 409	-	1 315
	2014	5 987	2 795	1 414	-	1 296
	2013	5 938	2 774	1 386	-	1 283
	2012	5 934	2 780	1 392	-	1 284
	2011	5 970	2 781	1 397	-	1 288
	2010	5 837	2 731	1 384	-	1 270
	2009	5 727	2 710	1 375	-	1 257
	2008	5 737	2 677	1 364	-	1 247
	2007	5 735	2 730	1 352	-	1 250
	2006	5 562	2 653	1 325	-	1 219
	2005	5 468	2 632	1 324	-	1 208
	2004	5 358	2 576	1 301	-	1 187
	2003	5 187	2 501	1 283	-	1 156
	2002	5 100	2 465	1 223	-	1 129
	2001	4 903	2 378	1 197	-	1 098
	2000	4 770	2 314	1 168	-	1 072
	1999	4 674	2 288	1 134	-	1 056
	1998	4 515	2 210	1 100	-	1 024
	1997	4 402	2 165	1 036	-	992
	1996	4 347	2 144	1 022	-	971
	1995	4 263	2 110	1 019	-	960
	1994	4 171	2 089	1 062	-	952
	1993	4 288	2 525	1 420	631	957
	1992	4 365	2 539	1 426	643	977
	1991	4 386	2 562	1 428	644	981
	1990	4 373	2 660	1 474	650	1 000

1.3 Maanteiden keskimääräinen vuorokausiliikenne (autoa) vuosina 1983–2017 • Medeldygnstrafiken (bilar) på landsvägarna 1983–2017 • Average daily traffic (vehicles) on highways 1983–2017

Vuosi År Year	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Kokojatiet Matarvägar Collector roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt All highways
autoa • bilar • vehicles						
2017	6 314	2 962	1 439	-	330	1 345
2016	6 202	2 903	1 417	-	332	1 327
2015	6 125	2 884	1 409	-	334	1 315
2014	5 987	2 795	1 414	-	337	1 296
2013	5 938	2 774	1 386	-	336	1 283
2012	5 934	2 780	1 392	-	336	1 284
2011	5 970	2 781	1 397	-	336	1 288
2010	5 837	2 731	1 384	-	339	1 270
2009	5 727	2 710	1 375	-	345	1 257
2008	5 737	2 677	1 364	-	333	1 247
2007	5 735	2 730	1 352	-	338	1 250
2006	5 562	2 653	1 325	-	336	1 219
2005	5 468	2 632	1 324	-	337	1 208
2004	5 358	2 576	1 301	-	334	1 187
2003	5 187	2 501	1 283	-	329	1 156
2002	5 100	2 465	1 223	-	321	1 129
2001	4 903	2 378	1 197	-	319	1 098
2000	4 770	2 314	1 168	-	316	1 072
1999	4 674	2 288	1 134	-	316	1 056
1998	4 515	2 210	1 100	-	311	1 024
1997	4 402	2 165	1 036	-	306	992
1996	4 347	2 144	1 022	-	303	971
1995	4 263	2 110	1 019	-	305	960
1994	4 171	2 089	1 062	-	310	952
1993	4 288	2 525	1 420	631	255	957
1992	4 365	2 539	1 426	643	265	977
1991	4 386	2 562	1 428	644	267	981
1990	4 373	2 660	1 474	650	280	1 000
1989	4 223	2 538	1 462	648	274	976
1988	3 985	2 371	1 393	604	264	921
1987	3 725	2 209	1 267	563	256	862
1986	3 534	2 085	1 198	526	241	814
1985	3 241	1 954	1 184	526	256	784
1984	3 092	1 853	1 130	520	250	748
1983	2 912	1 761	1 099	512	250	722

1.4 Maanteiden liikennesuorite vuosina 1983–2017 • Trafikarbetet på landsvägarna 1983–2017 • Traffic performance on highways 1983–2017

Vuosi År Year	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Kokojatiet Matarvägar Collector roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt All highways
milj. autokm/v • milj. bilkm/år • mill. vehicle-km/y						
2017	19 830	5 253	7 076	-	6 141	38 229
2016	19 477	5 150	6 955	-	6 193	37 775
2015	19 237	4 980	6 993	-	6 219	37 429
2014	18 798	4 823	7 023	-	6 282	36 926
2013	18 646	4 788	6 859	-	6 274	36 567
2012	18 632	4 799	6 892	-	6 284	36 607
2011	18 740	4 800	6 923	-	6 277	36 740
2010	18 322	4 713	6 858	-	6 341	36 234
2009	17 909	4 709	6 792	-	6 459	35 868
2008	17 946	4 652	6 720	-	6 239	35 557
2007	17 937	4 744	6 647	-	6 333	35 661
2006	17 399	4 545	6 537	-	6 299	34 780
2005	17 124	4 509	6 514	-	6 325	34 473
2004	16 766	4 415	6 401	-	6 271	33 854
2003	16 231	4 277	6 307	-	6 189	33 004
2002	15 960	4 216	6 006	-	6 029	32 211
2001	15 344	4 068	5 879	-	5 980	31 271
2000	14 931	3 959	5 728	-	5 909	30 526
1999	14 648	3 915	5 548	-	5 905	30 016
1998	14 142	3 780	5 379	-	5 820	29 121
1997	13 792	3 545	5 101	-	5 716	28 155
1996	13 361	3 402	5 132	-	5 663	27 558
1995	13 097	3 344	5 095	-	5 703	27 240
1994	12 804	3 317	4 944	-	5 902	26 968
1993	11 716	3 785	4 169	3 395	4 017	27 081
1992	11 880	3 745	4 174	3 454	4 115	27 369
1991	11 938	3 777	4 129	3 468	4 136	27 448
1990	11 903	3 915	4 252	3 500	4 318	27 888
1989	11 514	3 732	4 204	3 473	4 224	27 148
1988	10 816	3 453	3 980	3 256	4 064	25 568
1987	10 107	3 188	3 616	3 037	3 938	23 885
1986	9 576	3 013	3 397	2 837	3 688	22 513
1985	8 776	2 704	3 376	2 868	3 895	21 619
1984	8 359	2 551	3 086	2 744	3 848	20 588
1983	7 859	2 428	2 987	2 705	3 839	19 818

1.5 Liikennesuorite vuonna 2017 tieluokittain ja tiepäällysteittäin • Trafikarbetet år 2017 enligt vägklass och vägbeläggning • Traffic performance in 2017 by road class and type of pavement

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt All highways
milj. autokm/v. • milj. bilkm/år • mill. vehicle-km/					
Uusimaa • Nyland Kestopäälyste ¹⁾ • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava ²⁾ • Oljegrus och motsv. Sora ³⁾ • Grus	5 843 5 843 0 0	2 054 2 052 2 0	2 243 2 178 65 0	1 536 1 074 390 71	11 675 11 147 457 71
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	2 045 2 045 0 0	642 641 1 0	897 810 86 0	1 072 489 506 77	4 655 3 985 593 77
Kaakkos-Suomi • Sydöstra Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 294 1294 0 0	74 69 6 0	390 316 73 1	314 118 147 49	2 072 1797 225 50
Pirkanmaa • Birkaland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	2 114 2114 0 0	358 355 3 0	573 492 81 0	465 218 185 61	3 510 3180 268 61
Pohjois-Savo • Norra Savolax Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	2 498 2 498 0 0	602 565 37 0	865 425 437 3	742 170 334 238	4 708 3 658 808 241
Keski-Suomi • Mellersta Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 468 1 468 0 0	168 144 24 0	385 294 87 5	376 176 107 94	2 398 2 082 218 99
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 458 1 449 9 0	522 472 50 0	713 518 195 0	694 231 364 98	3 387 2 671 618 99
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	2 192 2 150 42 0	411 338 72 0	688 380 306 2	714 283 310 121	4 005 3 151 731 123
Lappi • Lappland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	917 830 87 0	422 239 182 0	321 89 218 14	229 48 122 58	1 888 1 207 610 72
Koko maa • Hela landet • Nationwide Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	19 830 19 691 138 0	5 253 4 877 377 0	7 076 5 504 1 548 24	6 141 2 807 2 465 869	38 299 32 878 4 527 893
Vuonna • År • Year 2016 Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	19 477 19 321 156 -	5 150 4 778 372 -	6 955 5 298 1 632 24	6 193 2 799 2 507 887	37 775 32 196 4 667 911

1) Kestopäälyste • Asphalt pavement

2) Öljysora ja vastaava • Oil gravel and similar pavement

3) Sora • Gravel

1.6 Liikennesuorite nopeusrajoitusalueittain • Trafikarbete enligt fartbegränsningsområde • Traffic performance by speed limit area

Alue	Rajoitus (km/h) • Begränsning (km/f) • Limit (km/h)							
	≤ 50	60	70	80	100	120	yl.raj.80	Yhteensä
	milj. autokm/v. • milj. bilkm/år • mill. vehicle-km/y							
Uusimaa • Nyland	764	1 479	458	2 887	1 983	3 452	652	11675
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	485	602	161	809	1 525	542	530	4 655
Kaakkois-Suomi • Sydöstra Finland	152	170	80	374	885	50	361	2 072
Pirkanmaa • Birkaland	265	337	160	642	1 553	280	271	3 510
Pohjois-Savo • Norra Savolax	251	369	36	1 121	1 966	64	899	4 708
Keski-Suomi • Mellersta Finland	230	238	50	623	913	0	343	2 398
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	206	343	15	708	1 378	46	691	3 387
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland	246	604	21	776	1 918	0	440	4 005
Lappi • Lappland	120	188	12	377	872	58	261	1 888
Koko maa • Hela landet • Nationwide	2 720	4 330	995	8 317	12 995	4 494	4 449	38 299

LIIKENNEONNETTOMUUDET
TRAFIKOLYCKOR
TRAFFIC ACCIDENTS

2.



2.1 Henkilövahinko-onnettomuudet maanteillä vuosina 1971–2017 • Personskadeolyckor på landsvägar 1971–2017 • Personal injury accidents on highways 1971–2017

Vuosi År Year	Onnettomuustapaukset • Olyckor • Accidents			Seuraukset • Olycksföjd • Consequences			
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukaantumiseen johtaneet Övriga personskade olyckor Non-fatal accidents	Kaikki Summa All	Kuolleita Döda Deaths	joista hirvi- ja peura- onnettomuksissa kuolleita varav döda i älг- och hjortdjursolyckor of which killed in accidents involving elk or deer	Loukaantuneita Skadade Injured	joista hirvi- ja peuraonnetto- muksissa loukaantuneita varav skadade i älг- och hjortdjursolyckor of which injured in accidents involving elk or deer
	kpl • st • number			kpl • st • number			
2017	146	2 202	2 348	159	3	3 127	173
2016	171	2 297	2 468	188	3	3 231	172
2015	180	2 537	2 717	201	3	3 607	165
2014	141	2 671	2 812	162	2	3 801	183
2013	178	2 567	2 745	191	3	3 681	115
2012	180	2 838	3 018	199	0	3 955	143
2011	205	3 047	3 252	222	3	4 204	136
2010	175	3 004	3 179	204	0	4 266	122
2009	188	3 113	3 301	206	5	4 333	151
2008	206	3 371	3 577	224	4	4 578	165
2007	256	3 524	3 780	283	7	4 954	191
2006	239	3 269	3 508	251	3	4 572	215
2005	255	3 037	3 292	289	12	4 253	222
2004	248	3 238	3 486	292	10	4 662	241
2003	254	3 466	3 720	283	11	5 075	283
2002	281	3 270	3 551	323	5	4 857	331
2001	291	3 403	3 694	331	10	5 077	390
2000	252	2 832	3 084	288	12	4 140	241
1999	290	3 149	3 439	327	9	4 677	313
1998	262	2 921	3 183	287	11	4 560	233
1997	272	2 916	3 188	315	3	4 381	223
1996	260	3 122	3 382	304	7	4 696	289
1995	272	3 235	3 492	299	2	4 987	255
1994	292	3 225	3 496	344	4	4 875	208
1993	298	3 101	3 399	339	6	4 605	164
1992	363	3 250	3 612	421	8	4 829	164
1991	379	3 776	4 155	429	12	5 440	199
1990	388	3 945	4 333	435	9	5 646	160
1989	471	4 384	4 855	518	6	6 623	220
1988	404	4 376	4 780	455	5	6 625	284
1987	352	3 789	4 141	400	4	5 756	224
1986	357	4 076	4 433	405	5	6 144	245
1985	317	3 935	4 252	352	5	5 950	275
1984	319	3 791	4 110	356	5	5 696	226
1983	340	3 863	4 203	400	6	5 893	260
1982	338	3 767	4 105	367	5	5 857	272
1981	335	3 774	4 109	369	3	5 951	271
1980	323	3 805	4 128	349	7	5 886	366
1979	389	3 975	4 364	447	10	6 576	424
1978	360	4 427	4 787	407	3	7 129	499
1977	444	3 383	3 827	508	3	5 704	259
1976	470	3 621	4 091	530	3	6 039	227
1975	565	4 203	4 768	623	10	7 287	293
1974	523	3 970	4 493	596	2	6 671	112
1973	693	4 797	5 490	784	16	8 328	199
1972	740	4 669	5 409	809	2	8 175	101
1971	717	4 978	5 695	791	5	8 729	76

2.2 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet¹⁾ ja niiden seuraukset • Personskadeolyckor¹⁾ på landsvägar och deras följer • Personal injury accidents¹⁾ on highways and their consequences

Tieluokka Vägklass Road class	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföld Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johtaneet Övriga personskade- olyckor Non-fatal accidents	Kaikki Summa Total 2017	Kuolleita Döda Deaths	Loukkaantuneita Skadade Non-fatally injured
	kpl • st • number			kpl • st • number	
Uusimaa • Nyland Valtatiet ²⁾ • Riksvägar Kantatiet ³⁾ • Stamvägar Seututiet ⁴⁾ • Regionvägar Yhdystiet ⁵⁾ • Förbindelsevägar	37 14 5 13 5	614 197 74 184 159	651 211 79 197 164	37 14 5 13 5	852 279 96 246 231
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland Valtatiet • Riksvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	17 4 3 5 5	334 102 38 75 119	351 106 41 80 124	19 5 4 5 5	464 146 49 112 157
Kaakkos-Suomi • Sydöstra Finland Valtatiet • Riksvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	11 6 1 1 3	119 50 4 30 35	130 56 5 31 38	13 7 1 1 4	173 85 5 37 46
Pirkanmaa • Birkaland Valtatiet • Riksvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	11 6 1 2 3	184 78 13 34 59	195 84 13 36 62	12 7 0 2 3	256 109 22 47 78
Pohjois-Savo • Norra Savolax Valtatiet • Riksvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	20 11 1 3 5	228 89 27 57 55	248 100 28 60 60	22 11 1 5 5	337 153 34 69 81
Keski-Suomi • Mellersta Finland Valtatiet • Huvudvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	9 5 1 1 2	178 84 9 38 47	187 89 10 39 49	10 5 2 1 2	253 122 12 62 57
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten Valtatiet • Riksvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	15 10 1 2 2	251 82 31 64 74	266 92 32 66 76	16 11 1 2 2	367 133 49 90 95
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland Valtatiet • Riksvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	21 9 5 7	222 92 27 49 54	243 101 27 54 61	23 9 0 6 8	318 138 36 83 61
Lappi • Lappland Valtatiet • Riksvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	5 3 1 1	72 32 16 13 11	77 35 17 13 12	7 4 2 0 1	107 48 22 24 13
Yhteensä • Sammanlagt Valtatiet • Riksvägar Kantatiet • Stamvägar Seututiet • Regionvägar Yhdystiet • Förbindelsevägar	146 68 13 32 33	2202 806 239 544 613	2348 874 252 576 646	159 73 16 35 35	3127 1213 325 770 819

1) Poliisin tietoon tulleet • Polisanmälda • Reported to the police

2) Valtatiet • Class I main roads

3) Kantatiet • Class II main roads

4) Seututiet • Regional roads

5) Yhdystiet • Connecting roads

Liikenneonnettomuudet • Trafikolyckor • Traffic accidents

2.3 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset viikonpäivittäin maanteillä • Personskadeolyckor på landsvägar och deras följer enligt veckodag • Personal injury accidents on highways and their consequences per weekday

Viikonpäivä Veckodag Day	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföld Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor Non-fatal accidents	Kaikki Summa Total 2017	Kuolleita Döda Deaths	Loukkaantuneita Skadade Non-fatally injured
	kpl • st • number			kpl • st • number	
Maanantai • Måndag • Monday	22	323	345	24	417
Tiistai • Tisdag • Tuesday	18	310	328	19	442
Keskiviikko • Onsdag • Wednesday	20	269	289	24	369
Torstai • Torsdag • Thursday	23	339	362	24	476
Perjantai • Fredag • Friday	18	371	389	18	535
Lauantai • Lördag • Saturday	26	291	317	29	438
Sunnuntai • Söndag • Sunday	19	299	318	21	450
Yhteensä • Summa • Total	146	2202	2348	159	3127

2.4 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet kuukausittain • Personskadeolyckor på landsvägar enligt månad • Personal injury accidents on highways by month

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	01/2017	02/2017	03/2017	04/2017	05/2017	06/2017	07/2017	08/2017	09/2017	10/2017	11/2017	12/2017	Yhteensä Summa Total
Uusimaa • Nyland	57	42	33	51	61	60	58	64	58	54	47	66	651
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	2	1	4	6	7	2	6	2	3	3	3	1	37
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	55	41	29	45	54	58	52	62	58	51	44	65	614
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	28	23	23	25	41	31	44	25	33	29	20	29	351
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	1		2	2	4	3	1		1	1	1	1	17
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	27	23	21	23	37	28	43	25	32	28	19	28	334
Kaakkos-Suomi • Sydöstra Finland	15	9	8	6	10	10	13	15	12	18	7	7	130
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	2		2	2		1		1		3		1	11
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	13	9	6	4	10	9	13	14	12	15	7	7	119
Pirkanmaa • Birkaland	14	8	12	14	16	23	23	14	18	15	18	20	195
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	1					1		4	2	1	2	1	11
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	14	7	12	14	16	22	23	10	16	14	16	20	184
Pohjois-Savo • Norra Savolax	24	23	15	13	24	21	33	25	17	14	23	16	248
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	2	3	2		3		3	2		1	2	2	20
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	22	20	13	13	21	21	30	23	17	13	21	14	228
Keski-Suomi • Mellersta Finland	16	16	7	9	19	17	24	14	12	15	17	21	187
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	1	1	1		1	2	1			1	1	1	9
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	15	15	6	9	18	15	23	14	12	15	16	20	178
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	17	31	18	23	18	18	25	21	22	22	31	20	266
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	5	1	3		1		1		1	1	3	1	15
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	17	26	17	20	18	17	25	21	21	21	31	17	251
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland	20	20	17	11	15	20	23	20	23	25	23	26	243
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	1	2		3	3	3	3	1	1	2	4	1	21
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	20	19	15	11	12	17	20	19	22	23	19	25	222
Lappi • Lappland	4	2	7	3	3	2	12	9	7	10	12	6	77
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾			1					2	1	1			5
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	4	2	6	3	3	2	12	7	6	9	12	6	72
Koko maa • Hela landet • Nationwide	195	174	140	155	207	202	255	207	202	202	198	211	2348
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	8	12	15	13	18	13	14	12	6	13	13	9	146
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	187	162	125	142	189	189	241	195	196	189	185	202	2202
Vuosi • År • Year 2016	211	161	111	144	240	229	270	250	228	204	216	204	2468
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	14	14	9	10	13	15	19	22	14	18	12	11	171
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	197	147	102	134	227	214	251	228	214	186	204	193	2297

1) Kuolemaan johtaneet onnettomuudet • Dödsolyckor • Fatal accidents

2) Loukkaantumiseen johtaneet onnettomuudet • Övriga personskadeolyckor • Non-fatal accidents

**2.5 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuuheet ja niiden seuraukset nopeusrajoituksittain •
Personskadeolyckor och deras följer på landsvägar vid olika hastighetsbegränsningar •
Personal injury accidents on highways and their consequences by speed limit**

Tieluokka ja nopeusrajoitus Vägklass och hastighetsbegränsning Road class and speed limits	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföljd Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor Non-fatal accidents	Kaikki Summa Total 2017	Kuolleita Döda Deaths	Loukkaantuneita Skadade Non-fatally injured
	kpl • st • number			kpl • st • number	
Valtatiet • Riksvägar • Class I main roads					
< 50 km/h		10	10		11
50 km/h		51	51		70
60 km/h	6	82	88	6	121
70 km/h	3	16	19	4	27
80 km/h	37	364	401	39	555
100 km/h	19	234	253	21	359
120 km/h	3	49	52	3	70
Yhteensä • Summa • Total	68	806	874	73	1213
Kantatiet • Stamvägar • Class II main roads					
< 50 km/h		6	6		7
50 km/h	1	24	25	1	29
60 km/h	1	18	19	1	21
70 km/h		5	5		10
80 km/h	6	133	139	7	180
100 km/h	5	53	58	7	78
Yhteensä • Summa • Total	13	239	252	16	325
Seututiet • Regionvägar • Regional roads					
< 50 km/h	2	34	36	2	37
50 km/h	3	82	85	3	111
60 km/h	8	127	135	8	175
70 km/h		19	19		27
80 km/h	19	260	279	22	385
100 km/h		22	22		35
Yhteensä • Summa • Total	32	544	576	35	770
Yhdystiet • Förbindelsevägar • Connecting roads					
< 50 km/h	4	79	83	4	89
50 km/h	2	131	133	2	168
60 km/h	5	161	166	5	213
70 km/h		11	11	0	14
80 km/h	22	230	252	24	329
100 km/h		1	1		6
Yhteensä • Summa • Total	33	613	646	35	819
Kaikki tiet • Alla vägar • All roads					
< 50 km/h	6	129	135	6	144
50 km/h	6	288	294	6	378
60 km/h	20	388	408	20	530
70 km/h	3	51	54	4	78
80 km/h	84	987	1071	92	1449
100 km/h	24	310	334	28	478
120 km/h	3	49	52	3	70
Yhteensä • Summa • Total	146	2202	2348	159	3127

2.6 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä eri valaistusolosuhteissa •
Personskadeolyckor och deras följer på landsvägar vid olika ljusförhållanden •
Personal injury accidents on highways and their consequences by light condition

Valaistus Ljusförhållanden Light condition	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföljd Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukaantumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor Non-fatal accidents	Kaikki Summa Total 2017	Kuolleita Döda Deaths	Loukaantuneita Skadade Non-fatally injured
	kpl • st • number			kpl • st • number	
Päivänvalo • Dagsljus • Daylight	93	1 429	1 522	99	2008
Hämärä • Halvdager • Twilight	10	161	171	12	232
Pimeä • Mörker • Dark	23	329	352	26	482
Pimeä, tie valaistu • Mörker, belyst väg • Dark, road illuminated	20	283	303	22	405
Yhteensä • Summa • Total	146	2202	2348	159	3127

2.7 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä eri keliolosuhteissa •
Personskadeolyckor och deras följer på landsvägar vid olika väglag •
Personal injury accidents on highways and their consequences by road condition

Keli, tien pinta Väglag, vägtyta Road condition, road surface	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföljd Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukaantumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor Non-fatal accidents	Kaikki Summa Total 2017	Kuolleita Döda Deaths	Loukaantuneita Skadade Non-fatally injured
	kpl • st • number			kpl • st • number	
Paljas, kuiva • Bar, torr • Bare, dry	70	1112	1182	74	1 575
Kosteaa, märkää • Fuktig, våt • Damp, wet	35	420	455	38	609
Urissa vettää • Vatten i körsprånen • Water in the ruts		12	12		14
Luminen • Snög • Snow	4	119	123	4	166
Sohjoinen • Slaskig • Sleet	6	105	111	8	152
Jäinen • Isig • Ice	19	326	345	22	473
Ajourat paljaat • Körspären torra • Bare ruts	7	56	63	8	80
Ei tietoa • Uppgift inte tillgänglig • Data not available	5	52	57	5	58
Yhteensä • Summa • Total	146	2 202	2 348	159	3 127

**2.8 Kevyen liikenteen henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä •
 Personskadeolyckor inom gång- och cykeltrafik samt deras följer på landsvägar •
 Personal injury accidents involving cyclists and pedestrians on highways and their consequences**

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföld Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukaantumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor Non-fatal accidents	Kaikki Summa Total 2017	Kuolleita Döda Deaths	Loukaantuneita Skadade Non-fatally injured
	kpl • st • number			kpl • st • number	
Uusimaa • Nyland	5	72	77	5	83
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	2	35	37	2	37
Kaakkois-Suomi • Sydöstra Finland	1	19	20	1	22
Pirkanmaa • Birkaland	3	27	30	3	27
Pohjois-Savo • Norra Savolax	4	24	28	4	26
Keski-Suomi • Mellersta Finland	1	29	30	1	29
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	2	29	31	2	32
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland	3	36	39	3	37
Lappi • Lappland		4	4		5
Koko maa • Hela landet • Nationwide	21	275	296	21	298

MAANTIET
LANDSVÄGAR
HIGHWAYS

3.



3.1 Yleiset tiet¹⁾ vuosina 1940–2005 • Allmänna vägar¹⁾ 1940–2005 • Public roads¹⁾ 1940–2005

Päivämäärä ja vuosi Datum och år Date and year	Valtatiel Riks- vägar Class I main roads	Kantatiel Stam- vägar Class II main roads	Muut maantiet Övriga landsvägar Other highways	Maantiet yhteensä Summa landsvägar Highways total	Paikallistiet Bygde- vägar Local roads	Kunnantiet Kommun- vägar Municipal roads	Kylätiet Byvägar Village roads	Yhteensä Summa Total	Yleiset tiet yhteensä Allmänna vägar sam- manlagt Public roads total	Yleisillä teillä På allmänna vägar On public roads	
										Moottori- tiet Motor- vägar Motor- ways	Moottori- liikenneyt Motortrafik- leder Semi- motorways
1.1.								km			
2005	8 572	4 696	28 445	41 713	36 455	-	-	36 455	78 168 ²⁾	653	146
2004	8 572	4 686	28 473	41 731	36 466	-	-	36 466	78 197 ²⁾	653	141
2003	8 574	4 686	28 437	41 697	36 441	-	-	36 441	78 137 ²⁾	603	147
2002	8 574	4 688	28 447	41 709	36 350	-	-	36 350	78 059 ²⁾	591	158
2001	8 575	4 687	28 529	41 791	36 201	-	-	36 201	77 993 ²⁾	549	181
2000	8 587	4 687	28 633	41 907	35 993	-	-	35 993	77 900 ²⁾	512	169
1999	8 582	4 686	28 656	41 923	35 970	-	-	35 970	77 894 ²⁾	473	209
1998	8 584	4 485	28 759	41 828	35 968	-	-	35 968	77 796 ²⁾	444	226
1997	8 421	4 348	29 073	41 842	35 939	-	-	35 939	77 782 ²⁾	431	227
1996	8 417	4 343	29 016	41 775	35 947	-	-	35 947	77 722 ²⁾	394	231
1995	8 411	4 350	28 977	41 738	35 906	-	-	35 906	77 644 ²⁾	388	224
1994	7 486	4 107	30 104	41 696	35 802	-	-	35 802	77 499 ²⁾	337	222
1993	7 457	4 042	30 170	41 668	35 741	-	-	35 741	77 409 ²⁾	318	204
1992	7 457	4 039	30 080	41 576	35 707	-	-	35 707	77 283 ²⁾	249	201
1991	7 458	4 032	30 072	41 563	35 517	-	-	35 517	77 080 ²⁾	225	201
1990	7 461	4 033	30 046	41 540	35 505	-	-	35 505	77 045 ²⁾	215	194
1989	7 437	3 991	30 087	41 515	35 354	-	-	35 354	76 869 ²⁾	214	189
1988	7 432	3 955	30 064	41 451	35 296	-	-	35 296	76 747 ²⁾	204	156
1987	7 426	3 960	29 927	41 312	35 251	-	-	35 251	76 563 ²⁾	204	136
1986	7 420	3 790	30 018	41 228	35 158	-	-	35 158	76 386 ²⁾	204	136
1985	7 408	3 773	30 024	41 204	35 031	-	-	35 031	76 235 ²⁾	204	93
1984	7 394	3 778	29 858	41 030	34 987	-	-	34 987	76 017 ²⁾	204	89
1983	7 393	3 682	29 952	41 028	34 806	-	-	34 806	75 834 ²⁾	204	87
1982	7 432	3 688	29 809	40 929	34 666	-	-	34 666	75 595 ²⁾	204	78
1981	7 430	3 690	29 782	40 901	34 486	-	-	34 486	75 387 ²⁾	204	66
1980	7 341	3 671	29 731	40 743	34 376	-	-	34 376	75 119 ²⁾	194	52
1979	6 919	4 069	29 908	40 898	34 237	-	-	34 237	75 135	194	50
1978	6 912	4 053	29 787	40 752	34 023	-	-	34 023	74 775	194	41
1977	6 910	3 705	30 107	40 722	33 688	-	-	33 688	74 410	186	44
1976	6 765	3 436	29 741	39 942	33 610	-	-	33 610	73 552	180	40
1975	6 760	3 390	29 776	39 926	33 415	-	-	33 415	73 341	166	26
1974	6 761	3 186	30 050	39 997	33 213	1	-	33 214	73 211	161	14
1973	6 756	3 128	30 056	39 940	32 976	3	5	32 984	72 924	125	5
1972	6 761	3 139	30 144	40 044	32 701	17	25	32 743	72 787	121	3
1971	6 653	2 389	30 844	39 886	32 452	28	51	32 531	72 417	108	-
1970	6 556	2 508	30 806	39 870	32 000	31	78	32 109	71 979	108	-
1969	6 572	2 516	30 603	39 691	31 358	52	113	31 523	71 214	102	-
1968	6 576	2 517	30 351	39 444	30 746	99	191	31 036	70 480	81	-
1967	6 585	2 515	30 267	39 367	29 895	172	395	30 462	69 829	36	-
1966	6 599	2 524	30 002	39 125	28 395	522	734	29 651	68 776	36	-
1965	6 609	2 552	29 731	38 892	25 752	1 436	1 573	28 761	67 653	18	-
1964	6 622	2 561	29 444	38 627	21 024	3 224	3 849	28 097	66 724	18	-
1963	6 727	2 714	28 905	38 346	13 998	6 184	7 294	27 476	65 822	14	-
1962	6 741	2 716	28 140	37 597	7 724	11 168	13 615	32 507	70 104	-	-
1961	6 844	2 698	27 924	37 466	2 183	14 073	15 026	31 282	68 748	-	-
1960	6 885	2 685	27 638	37 208	51	15 146	14 866	30 063	67 271	-	-
1959	36 646	-	15 133	14 768	29 901	66 547	-	-
1958	36 188	-	15 204	14 935	30 139	66 327	-	-
1957	35 902	-	13 834	15 697	29 531	65 433	-	-
1956	35 186	-	12 736	16 023	28 759	63 945	-	-
1955	34 644	-	11 777	16 395	28 172	62 816	-	-
1954	33 852	-	10 924	17 224	28 148	62 000	-	-
1953	33 487	-	9 863	18 194	28 057	61 544	-	-
1952	33 154	-	8 536	19 531	28 067	61 221	-	-
1951	32 848	-	6 587	21 105	27 692	60 540	-	-
1950	32 489	-	5 890	21 501	27 391	59 880	-	-
1949	32 385	-	4 716	22 376	27 092	59 477	-	-
1948	31 844	-	3 975	23 507	27 482	59 326	-	-
1947	31 712	-	3 474	24 739	28 213	59 925	-	-
1946	31 383	-	3 377	25 906	29 283	60 666	-	-
1945	31 474	-	3 248	24 628	27 876	59 350	-	-
1944	34 847	-	3 590	25 188	28 778	63 625	-	-
1943	34 282	-	3 590	25 188	28 778	63 060	-	-
1942	33 728	-	3 544	24 025	27 569	61 297	-	-
1941	30 519	-	3 414	25 888	29 302	59 821	-	-
1940	33 775	-	4 329	30 032	34 361	68 136	-	-

1) Yleiset tiet hallinnollisen luokituksen mukaan • Allmänna vägar enligt administrativ klassificering • Public roads according to administrative classification

2) Ilman ramppeja ja lauttavälejä • Exkl. ramper och färjleder • Excl. ramps and ferry routes

3.2 Maantiet 1.1.1980–1.1.2018 • Landsvägar 1.1.1980–1.1.2018 • Highways 1.1.1980–1.1.2018

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Valta-tiet Riks-vägar Class I main roads	Kanta-tiet Stam-vägar Class II main roads	Seutu-tiet Region-vägar Regional roads	Kokooja-tiet Matar-vägar Collector roads	Yhdys-tiet Förbindelse-vägar Connecting roads	Yhteensä Totalt 1.1.2017	Lisäksi • Därtill • Also	Yhteensä Totalt 1.1.2018	Maanteilla På landsvägar On highways		
							Ramppeja Ramper Ramps	Lautta-välejä Färje-leder Ferry routes		Moottori-tiet Motor-vägar Motorways	
km											
Uusimaa • Nyland	1 067	402	1 442	-	6 153	9 063	554	1	9 619	459	29
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	705	333	1 035	-	5 848	7 921	145	46	8 113	118	0
Kaakkois-Suomi • Sydöstra Finland	557	87	663	-	2 841	4 149	165	1	4 314	63	28
Pirkanmaa • Birkaland	544	318	771	-	3 425	5 059	152	0	5 210	89	19
Pohjois-Savo • Norra Savolax	1 356	872	2 913	-	10 854	15 995	154	4	16 153	68	8
Keski-Suomi • Mellersta Finland	687	348	894	-	3 379	5 308	51	0	5 359	15	23
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	927	585	1 369	-	5 764	8 645	65	1	8 712	11	1
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu •											
Norra Österbotten och Kajanaland	1 497	775	2 367	-	8 138	12 777	63	8	12 847	36	17
Lappi • Lappland	1 265	1 141	2 019	-	4 652	9 077	41	0	9 118	34	1
Koko maa • Hela landet • Nationwide	8 605	4 860	13 473	-	51 054	77 993	1 389	62	79 444	893	126
Vuosi • År • Year											
2017	8 605	4 860	13 451	-	51 065	77 982	1 350	62	79 394	890	102
2016	8 605	4 730	13 600	-	51 053	77 989	1 312	62	79 363	881	102
2015	8 602	4 727	13 609	-	51 133	78 071	1 278	62	79 411	881	102
2014	8 603	4 728	13 561	-	51 201	78 093	1 235	62	79 390	810	124
2013	8 603	4 729	13 565	-	51 213	78 109	1 180	62	79 351	810	124
2012	8 600	4 729	13 573	-	51 236	78 139	1 162	62	79 363	779	124
2011	8 600	4 729	13 574	-	51 258	78 162	1 146	61	79 369	779	124
2010	8 568	4 760	13 537	-	51 295	78 161	1 110	61	79 332	765	110
2009	8 571	4 761	13 493	-	51 317	78 141	1 085	61	79 287	739	111
2008	8 569	4 760	13 466	-	51 365	78 161	1 031	61	79 253	700	116
2007	8 570	4 694	13 519	-	51 407	78 189	1 000	61	79 251	700	116
2006	8 579	4 694	13 480	-	51 436	78 189	986	49	79 224	693	117
2005	8 572	4 696	13 480	-	51 420	78 168	933	49	79 150	653	146
2004	8 572	4 686	13 469	-	51 469	78 197	917	48	79 162	653	141
2003	8 574	4 686	13 456	-	51 422	78 137	879	48	79 064	603	147
2002	8 574	4 688	13 457	-	51 340	78 059	847	48	78 954	591	158
2001	8 575	4 687	13 436	-	51 295	77 993	824	49	78 866	549	181
2000	8 587	4 687	13 403	-	51 223	77 900	755	50	78 705	512	169
1999	8 582	4 686	13 396	-	51 230	77 894	726	52	78 672	473	209
1998	8 584	4 485	13 484	-	51 243	77 796	688	52	78 536	444	226
1997	8 421	4 348	13 757	-	51 256	77 782	659	54	78 495	431	227
1996	8 417	4 343	13 699	-	51 263	77 722	627	54	78 403	394	231
1995	8 411	4 350	12 753	-	52 130	77 644	582	54	78 281	388	224
1994	7 846	4 107	8 044	14 732	43 130	77 499	513	54	78 066	337	222
1993	7 457	4 042	8 019	14 728	42 509	76 755	447	53	77 255	318	204
1992	7 457	4 039	7 922	14 750	42 464	76 632	404	53	77 089	249	201
1991	7 458	4 032	7 905	14 742	42 270	76 407	324	53	76 784	225	201
1990	7 461	4 033	7 903	14 702	42 273	76 372	292	53	76 717	215	194
1989	7 437	3 991	7 834	14 767	42 168	76 197	260	53	76 509	214	189
1988	7 432	3 955	7 815	14 766	42 122	76 090	225	53	76 368	204	156
1987	7 426	3 960	7 768	14 792	42 009	75 955	214	54	76 223	204	136
1986	7 420	3 790	7 816	14 917	41 857	75 800	208	54	76 062	204	136
1985	7 408	3 773	7 473	14 457	42 489	75 600	192	56	75 847	204	93
1984	7 394	3 778	7 443	14 455	42 352	75 422	184	57	75 663	204	89
1983	7 393	3 682	7 454	14 508	42 176	75 213	177	57	75 447	204	87
1982	7 396	3 674	7 390	14 549	41 964	74 973	172	58	75 203	204	78
1981	7 404	3 676	7 295	14 602	41 759	74 736	164	57	74 958	204	66
1980	7 282	3 679	7 376	14 634	41 497	74 468	156	58	74 682	194	52

3.3 Maantiet¹⁾ liikennemäärluokittain ja tiepäälysteittäin • Landsvägar¹⁾ enligt trafikmängd och vägbeläggning • Highways¹⁾ by traffic volume and type of pavement

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Liikennemäärluokat Fördelning enligt trafikmängd Distribution of traffic volume											Yhteensä Summa Total 1.1.2018
	0-100 autoa • bilar • vehicles	101- 200	201- 350	351- 500	501- 1 000	1 001- 1 500	1 501- 3 000	3 001- 6 000	6 001- 9 000	9 001- 12 000	12 001-	
	km											
Uusimaa • Nyland Kestopäälyste ²⁾ • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava ³⁾ • Oljegrus och motsv. Sora ⁴⁾ • Grus	1 376 20 223 1 133	1 080 50 440 590	1 032 99 767 166	720 125 581 13	1 224 575 644 5	655 539 116 -	869 810 59 -	894 888 5 -	445 445 -	122 122 -	646 646 -	9 063 4 320 2 835 1 907
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 300 10 197 1 094	1 267 34 488 744	1 020 62 830 128	684 72 608 4	1 259 263 990 5	423 238 185 -	769 700 68 -	676 674 2 -	219 219 -	117 117 -	189 189 -	7 921 2 577 3 368 1 976
Kaakkois-Suomi • Sydöstra Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 066 39 133 894	705 18 270 417	475 52 322 101	297 46 241 10	479 101 378 -	237 168 69 -	331 309 21 -	277 277 -	175 175 -	34 34 -	73 73 -	4 149 1 217 1 466 1 425
Pirkanmaa • Birkaland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 411 7 194 1 211	709 40 208 460	422 12 323 87	372 60 283 29	569 189 378 2	271 209 62 -	527 450 77 -	368 368 1 -	190 190 1 -	84 84 -	136 136 -	5 059 1 617 1 647 1 794
Pohjois-Savo • Norra Savolax Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	5 614 26 373 5 216	2 903 44 866 1 993	1 689 118 1 230 341	1 130 67 1 034 29	1 665 363 1 301 1	803 558 245 -	1 349 1 317 32 -	421 420 1 -	290 290 -	58 58 -	73 73 -	15 995 3 333 5 082 7 579
Keski-Suomi • Mellersta Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 482 10 97 1 376	976 14 207 755	537 11 267 259	342 54 255 33	604 270 331 3	387 300 87 -	430 403 28 -	228 228 28 -	201 201 -	53 53 -	69 69 -	5 308 1 612 1 271 2 425
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 784 13 220 1 551	1 502 26 622 855	1 007 45 808 154	586 36 512 38	1 346 229 1 114 3	660 424 235 -	855 793 62 -	673 673 62 -	141 141 -	69 69 -	23 23 -	8 645 2 472 3 572 2 601
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	4 447 11 837 3 599	1 977 18 1 123 835	1 355 55 1 162 139	1 051 62 974 15	1 599 372 1 225 1	497 368 129 -	877 845 32 -	713 713 1 -	136 135 1 -	43 43 1 -	82 82 -	12 777 2 703 5 485 4 589
Lappi • Lappland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	3 225 5 803 2 416	1 346 8 891 447	1 195 13 1 112 70	703 24 664 15	1 205 283 915 6	625 396 229 -	464 424 40 -	215 215 40 -	56 56 -	25 25 -	19 19 -	9 077 1 468 4 654 2 955
Koko maa • Hela landet • Nationwide Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	21 705 141 3 076 18 489	12 464 252 5 116 7 096	8 732 467 6 821 1 444	5 884 545 5 152 188	9 950 2 647 7 275 28	4 556 3 199 1 357 -	6 471 6 051 420 -	4 464 4 454 1 0 -	1 852 1 851 10 -	604 604 1 -	1 309 1 309 1 -	77 992 20 995 29 750 27 236

1) Ilman ramppeja ja lauttavälejä • Utan ramper och färjställen • Excl. ramps and ferry routes

2) Kestopäälyste • Asphalt pavement

3) Öljysora ja vastaava • Oil gravel and similar pavement

4) Sora • Gravel

**3.4 Maanteillä olevat kevyen liikenteen väylät¹⁾ 1.1.1985–1.1.2018 • Gång- och cykelvägar invid landsvägar
1.1.1985–1.1.2018 • Paths for cyclists and pedestrians²⁾ on highways¹⁾ 1 Jan. 1985–1 Jan. 2018**

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Kokoojatiet Matarvägar Collector roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Yhteensä Total 1.1.2018
km						
Uusimaa • Nyland	87	68	373	-	510	1 039
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	84	68	141	-	464	757
Kaakkos-Suomi • Sydöstra Finland	67	15	112	-	135	328
Pirkanmaa • Birkaland	28	33	131	-	169	361
Pohjois-Savo • Norra Savolax	168	91	178	-	249	686
Keski-Suomi • Mellersta Finland	57	34	106	-	154	351
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	191	86	198	-	241	716
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland	159	56	163	-	234	612
Lappi • Lappland	199	68	109	-	105	480
Koko maa • Hela landet • Nationwide	1 039	518	1 511		2 261	5 329
Vuosi • År • Year						
2017	1 053	518	1 495	-	2 262	5 328
2016	1 061	508	1 487	-	2 260	5 316
2015	1 064	505	1 481	-	2 296	5 346
2014	1 076	503	1 468	-	2 299	5 346
2013	1 071	496	1 457	-	2 297	5 320
2012	1 046	490	1 440	-	2 274	5 249
2011	1 040	484	1 424	-	2 268	5 215
2010	1 014	470	1 408	-	2 245	5 138
2009	1 006	462	1 380	-	2 213	5 061
2008	987	452	1 345	-	2 170	4 954
2007	981	439	1 327	-	2 136	4 884
2006	1 104	429	1 305	-	2 107	4 945
2005	946	422	1 273	-	2 089	4 730
2004	942	450	1 245	-	2 046	4 683
2003	929	403	1 190	-	1 988	4 508
2002	908	397	1 143	-	1 935	4 382
2001	905	389	1 113	-	1 895	4 302
2000	900	379	1 094	-	1 833	4 206
1999	844	373	1 055	-	1 804	4 076
1998	821	335	1 004	-	1 735	3 897
1997	794	313	992	-	1 688	3 788
1996	742	305	944	-	1 644	3 634
1995	710	261	857	-	1 597	3 425
1994	589	263	567	739	1 042	3 200
1993	558	231	509	668	969	2 935
1992	544	225	462	622	910	2 763
1991	525	215	442	563	854	2 598
1990	516	208	430	524	818	2 496
1989	494	176	401	498	757	2 326
1988	499	145	380	469	724	2 215
1987	476	145	348	428	689	2 087
1986	445	136	321	402	641	1 945
1985	398	121	296	393	581	1 788

1) Niiden tieosuksien pituus, joiden varrella on kevyen liikenteen väylä • Längden vägsträckor med gång- och cykelvägar •

Length of road sections with adjacent paths for cyclists and pedestrians.

2) Paths for cyclists and pedestrians: only for pedestrians, bicycles and mopeds.

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemääri ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain •
Landsvägarnas längd¹⁾, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun •
Length¹⁾, traffic volume and personal injury accidents on highways by municipality**

ELY-keskus • NTM-central • Regional centre (ELY) Maakunta • Region • Region Kunta • Kommun • Municipality	Tiepituus • Väglängd • Road length									
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteenä ²⁾ Landsvägar samman- lagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2017	Päälyste Beläggning Pavement	Kestopääll. Permanent beläggning Permanent pavement	Ölysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Kevyen liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian and bicycle paths
km										
Koko maa	8 605	4 860	13 485	51 105	78 055	21 534	29 209	27 245	5 329	
Uusimaa ELY	1 067	402	1 442	6 154	9 064	4 320	2 835	1 907	1 039	
Uusimaa	530	214	779	3 079	4 603	2 758	1 136	708	654	
Askola	0	9	8	105	121	46	43	33	11	
Espoo	20	29	45	74	168	150	18	0	64	
Hanko	18	0	0	34	51	32	18	1	7	
Helsinki	25	11	31	2	69	69	0	0	31	
Vantaa	28	29	39	44	140	140	0	0	82	
Hyvinkää	36	0	22	112	170	120	36	14	42	
Inkoo	3	23	23	96	145	64	48	33	4	
Järvenpää	5	0	9	16	31	31	0	0	19	
Karkkila	23	0	29	60	112	70	28	13	10	
Kauniainen	1	0	1	0	2	2	0	0	1	
Kerava	8	0	13	4	25	22	4	0	7	
Kirkkonummi	6	22	7	159	194	150	43	1	40	
Lapinjärvi	20	0	10	100	129	53	26	50	5	
Loviisa	51	0	67	248	366	179	96	91	21	
Lohja	62	0	123	337	522	276	170	76	41	
Myrskylä	0	0	33	51	84	48	15	22	2	
Mäntsälä	48	13	46	219	326	191	67	67	22	
Nurmijärvi	31	12	43	180	267	184	75	8	52	
Pornainen	0	0	9	50	59	38	3	19	5	
Pukkila	0	0	17	47	64	25	14	25	1	
Porvoo	29	13	35	233	311	230	78	3	30	
Raasepori	44	29	46	364	484	168	123	192	19	
Sipoo	13	0	36	151	200	140	41	19	29	
Siuntio	0	6	17	90	113	44	45	25	7	
Tuusula	4	17	23	108	152	125	27	0	80	
Vihti	56	0	47	194	297	162	119	17	21	
Kanta-Häme	273	123	280	1 551	2 227	793	974	460	172	
Forssa	14	0	32	67	112	34	48	31	13	
Hattula	10	15	10	107	142	59	45	38	17	
Hausjärvi	0	16	26	122	164	60	90	13	15	
Humpila	21	0	4	45	70	26	24	21	6	
Hämeenlinna	121	41	67	501	730	264	266	200	53	
Janakkala	24	0	66	175	265	88	167	9	26	
Jokioinen	21	5	0	92	118	39	58	21	11	
Loppi	0	35	24	173	233	80	98	55	8	
Riihimäki	11	9	11	37	70	56	14	0	10	
Tammela	40	2	29	158	229	63	119	47	9	
Ypäjä	9	0	10	74	94	26	44	24	4	
Päijät-Häme	264	64	383	1 523	2 234	770	726	739	213	
Asikkala	24	0	56	145	225	57	108	60	38	
Hartola	32	0	27	155	214	48	47	118	9	
Hollola	44	13	18	292	367	109	131	127	34	
Heinola	52	19	40	150	261	109	83	70	25	
Kärkölä	0	16	26	79	121	50	40	31	10	
Lahti	65	0	46	143	254	137	95	22	56	
Orimattila	14	0	94	255	363	149	105	109	26	
Padasjoki	27	16	0	152	195	51	67	77	6	
Sysmä	7	0	76	152	235	59	51	124	9	

1) Ilman ramppeja • Utan ramper • Excl. ramps

2) Sisältää lauttavälit 62 km • Inkl. färjställen 62 km • Incl. ferry routes 62 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne • Medeldygnstrafik • Average daily traffic					Liikenne-suorite yhteensä milj.autokm Trafikarbetet sammanlagt milj.bilm Traffic performance total, mill. vehicle-km 2017	Henkilövahinko-onnettomuudet • Personskadeolyckor • Personal injury accidents				Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gångtrafik Of which involving cyclists/ pedestrians
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2017		Kuolemaan johthaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johthaneet Övriga personskade- olyckor Non-fatal accidents	Yhteensa Summa Total 2017		
autoa • bilar • vehicles					kpl • st • number					
6 314	2 962	1 438	329	1 344	38 299	134	2 036	2 126	277	
15 002	14 010	4 262	684	3 529	11 675	36	554	578	74	
19 322	23 081	6 060	963	4 971	8 352	22	372	387	50	
0	4 132	1 866	530	866	38	0	7	7	0	
47 329	40 408	20 439	1 970	19 000	1 167	2	36	37	1	
4 127	0	0	248	1 570	29	0	0	0	0	
43 275	56 063	43 857	980	44 199	1 119	3	57	60	4	
44 691	60 317	10 418	3 709	25 544	1 308	2	70	70	9	
17 154	0	3 908	1 257	4 996	310	1	10	11	2	
5 452	6 856	950	438	1 632	86	0	6	6	1	
29 497	0	6 915	8 039	11 469	129	1	7	7	1	
5 649	0	1 649	326	1 754	72	1	4	5	1	
33 759	0	10 831	0	22 870	16	0	0	0	0	
39 540	0	8 297	1 067	17 470	161	0	6	6	2	
39 775	16 955	3 386	1 745	4 752	337	2	16	18	4	
6 946	0	699	216	1 293	61	0	2	2	0	
9 627	0	1 714	398	1 922	256	2	16	18	5	
14 465	0	1 789	661	2 567	489	1	12	13	0	
0	0	1 006	239	539	17	1	4	4	1	
20 679	4 955	3 380	619	4 120	490	1	20	20	1	
21 360	8 131	5 897	1 674	4 962	483	2	21	22	4	
0	0	2 511	959	1 203	26	0	0	0	0	
0	0	1 199	316	548	13	0	3	3	0	
23 377	7 894	4 002	1 230	3 918	444	0	23	23	5	
7 453	3 897	2 201	302	1 352	239	0	15	15	1	
30 040	0	4 696	1 509	3 876	282	2	13	15	1	
0	12 300	3 244	478	1 557	64	0	3	3	0	
32 092	19 825	9 467	2 936	6 584	366	1	14	15	7	
12 108	0	3 025	714	3 220	349	0	7	7	0	
10 003	4 037	2 058	479	2 040	1 659	8	77	81	9	
5 815	0	1 685	740	1 637	67	0	7	7	0	
20 144	5 107	2 236	667	2 654	138	1	5	5	1	
0	5 099	1 320	510	1 086	65	2	5	7	2	
4 629	0	483	321	1 635	42	0	2	2	0	
8 668	2 579	1 881	331	1 985	529	4	17	18	3	
26 229	0	2 786	469	3 356	325	1	14	15	2	
5 692	1 038	0	676	1 588	68	0	5	5	0	
0	4 780	1 879	365	1 196	102	0	8	8	1	
28 588	5 850	4 570	1 860	7 249	184	0	2	2	0	
4 628	2 527	1 023	504	1 307	109	0	11	11	0	
3 449	0	2 522	307	862	29	0	1	1	0	
11 488	2 844	2 214	327	2 042	1 665	6	105	110	15	
5 223	0	1 416	358	1 145	94	0	7	7	1	
7 042	0	637	158	1 245	97	1	7	8	1	
10 667	4 946	2 117	472	1 932	259	1	10	11	1	
13 327	1 522	2 011	265	3 225	307	0	7	7	1	
0	4 105	1 553	187	991	44	2	4	5	0	
16 719	0	6 418	572	5 746	533	1	46	47	7	
22 498	0	2 411	363	1 739	230	1	18	19	4	
2 779	1 517	0	234	689	49	0	4	4	0	
8 057	0	908	130	605	52	0	2	2	0	

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemääri ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain •
Landsvägarnas längd¹⁾, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun •
Length¹⁾, traffic volume and personal injury accidents on highways by municipality**

ELY-keskus • NTM-central • Regional centre (ELY) Maakunta • Region • Region Kunta • Kommun • Municipality	Tiepituus • Väglängd • Road length									
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar samman- lagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2017	Päälyste Beläggning Pavement	Kestopääll. Permanent beläggning Permanent pavement	Ölysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Kevyen liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian and bicycle paths
	km									
Varsinais-Suomi ELY	705	333	1 039	5 891	7 968	2 570	3 375	1 976	757	
Varsinais-Suomi	310	196	708	3 601	4 815	1 584	2 013	1 170	452	
Aura	11	3	18	25	57	24	26	7	3	
Kaarina	17	8	23	63	111	87	23	0	54	
Koski TI	12	0	0	72	84	29	32	23	2	
Kustavi	0	0	16	67	82	12	64	2	3	
Kemiönsaari	0	0	45	184	229	58	141	21	10	
Laitila	25	23	4	178	230	57	91	82	17	
Lieto	35	5	25	133	197	89	56	51	36	
Loimaa	44	9	66	306	426	126	173	127	14	
Parainen	0	0	64	257	321	30	211	49	28	
Marttila	15	0	10	49	74	31	28	15	3	
Masku	14	0	14	92	120	65	36	18	28	
Mynämäki	17	0	9	184	211	48	89	74	20	
Naantali	0	3	18	83	105	64	32	7	16	
Nousiainen	6	0	0	113	120	19	49	52	8	
Oripää	0	9	17	44	70	25	20	25	5	
Paimio	15	0	35	78	128	77	37	15	16	
Pyhäraanta	6	0	12	37	56	12	38	7	5	
Pöytyä	17	20	44	256	337	89	104	144	9	
Raisio	2	11	5	10	28	23	5	0	18	
Rusko	0	0	0	55	55	17	24	14	16	
Salo	54	58	124	657	892	307	365	220	55	
Sauvo	0	0	20	88	108	24	58	26	2	
Somero	5	27	31	216	280	71	131	78	6	
Taivassalo	0	0	25	44	70	28	29	13	4	
Turku	14	6	21	66	107	92	16	0	46	
Uusikaupunki	0	15	38	170	223	57	101	65	21	
Vehmaa	0	0	23	72	95	27	33	34	5	
Satakunta	395	137	331	2 290	3 153	985	1 361	806	305	
Eura	18	41	28	166	252	92	122	38	22	
Eurajoki	31	0	0	175	206	61	114	31	21	
Harjavalta	8	4	0	42	55	22	25	7	14	
Honkajoki	0	21	6	82	110	22	36	52	3	
Huittinen	45	20	24	212	300	90	98	112	18	
Jämijärvi	9	0	16	70	94	26	34	35	4	
Kankaanpää	24	32	28	145	230	72	86	72	21	
Karvia	0	0	60	109	169	14	83	73	11	
Kokemäki	22	0	0	210	232	59	90	84	12	
Merikarvia	33	0	21	111	166	66	67	32	16	
Nakkila	12	0	0	81	93	40	48	4	13	
Pomarkku	18	0	0	81	99	27	33	39	4	
Pori	80	17	43	320	461	170	183	108	59	
Rauma	47	0	12	140	199	65	110	24	30	
Siiainen	0	0	30	95	125	8	56	61	2	
Säkylä	14	1	50	137	202	69	118	15	30	
Ulvila	35	0	11	114	161	82	58	20	27	

1) Ilman ramppeja • Utan ramper • Excl. ramps

2) Sisältää lauttavälit 62 km • Inkl. färjställen 62 km • Incl. ferry routes 62 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne • Medeldygnstrafik • Average daily traffic					Liikenne-suorite yhteensä milj. autokm Trafikarbetet sammanlagt milj. bilm. Traffic performance total, mill. vehicle-km 2017	Henkilövahinko-onnettomuudet • Personskadeolyckor • Personal injury accidents				
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2017		Kuolemaan johtanee Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johtanee Övriga personskade- olyckor Non-fatal accidents	Yhteensä Summa Total 2017	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gångtrafik Of which involving cyclists/ pedestrians	
autoa • bilar • vehicles					kpl • st • number					
7 947	5 288	2 365	498	1 601	4 655	16	313	323	35	
10 362	6 879	2 899	512	1 757	3 087	8	190	195	21	
9 669	5 118	1 846	396	2 874	60	0	3	3	0	
21 134	12 311	8 807	2 351	7 259	293	1	20	20	3	
3 158	0	0	547	930	28	1	6	7	2	
0	0	973	222	363	10	0	0	0	0	
0	0	2 214	351	728	59	0	3	3	0	
7 216	3 473	594	290	1 362	114	0	13	13	3	
8 011	13 652	2 259	598	2 432	175	0	13	13	1	
4 839	3 218	2 222	321	1 149	179	0	16	16	2	
0	0	3 077	270	869	92	2	5	7	0	
3 452	0	1 967	409	1 236	33	0	5	5	0	
18 059	0	8 001	984	3 784	166	0	5	5	0	
7 444	0	6 019	503	1 320	102	0	12	12	2	
0	13 895	4 751	653	1 791	67	0	3	3	0	
10 886	0	6 697	459	1 041	46	0	2	2	0	
0	3 726	845	230	845	22	0	1	1	0	
18 003	0	2 819	989	3 512	165	0	3	3	0	
7 170	0	761	460	1 284	26	0	3	3	0	
5 980	4 360	1 943	351	1 073	132	0	15	15	1	
21 116	22 110	10 590	3 811	13 355	138	0	7	7	2	
0	0	0	1 537	1 537	31	0	2	2	0	
14 113	4 715	2 499	539	1 901	618	1	19	19	1	
0	0	2 690	292	728	29	0	3	3	0	
3 409	2 820	1 884	340	812	83	0	2	2	0	
0	0	1 926	293	882	22	0	2	2	0	
21 330	35 042	6 617	1 606	7 041	276	2	11	12	3	
0	6 505	2 344	366	1 114	91	1	10	11	0	
0	0	2 820	300	900	31	0	6	6	1	
6 054	3 001	1 222	476	1 363	1 569	8	123	128	14	
4 351	3 573	1 255	482	1 336	123	0	10	10	2	
8 277	0	0	696	1 829	137	1	17	18	1	
6 865	4 611	0	842	2 055	41	0	6	6	1	
0	1 539	659	214	498	20	0	0	0	0	
4 693	4 211	1 339	271	1 274	140	1	4	5	1	
1 735	0	1 822	233	643	22	0	6	6	0	
3 824	2 963	950	257	1 098	92	0	5	5	0	
0	0	921	162	433	27	0	5	5	1	
4 340	0	0	542	897	76	0	6	6	2	
2 910	0	976	290	901	55	1	3	4	0	
10 725	0	0	692	1 950	66	0	4	4	0	
4 256	0	0	275	1 017	37	0	2	2	0	
8 617	1 742	1 112	591	2 073	349	2	24	25	2	
7 408	0	932	641	2 251	163	1	14	15	3	
0	0	672	168	288	13	0	2	2	0	
3 103	2 984	2 292	591	1 197	88	2	6	6	0	
6 087	0	519	936	2 044	120	0	9	9	1	

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemääri ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain •
Landsvägarnas längd¹⁾, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun •
Length¹⁾, traffic volume and personal injury accidents on highways by municipality**

ELY-keskus • NTM-central • Regional centre (ELY) Maakunta • Region • Region Kunta • Kommun • Municipality	Tiepituus • Väglängd • Road length									
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteenä ²⁾ Landsvägar samman- lagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2017	Päälyste Beläggning Pavement	Kestopääll. Permanent beläggning Permanent pavement	Ölysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Kevyen liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian and bicycle paths
	km									
Kaakkois-Suomi	557	87	663	2 842	4 149	1 293	1 433	1 423	328	
Kymenlaakso	293	41	432	1 237	2 003	708	688	608	182	
Hamina	53	0	38	136	227	97	79	51	35	
Iitti	21	0	47	167	235	34	102	98	16	
Kotka	29	0	32	43	104	62	38	4	29	
Kouvola	137	41	228	578	984	375	302	306	81	
Miehikkälä	0	0	34	99	134	12	54	68	1	
Pyhtää	21	0	21	103	146	52	68	26	11	
Virolahti	31	0	33	110	174	75	45	53	9	
Etelä-Karjala	264	46	230	1 605	2 146	585	746	815	146	
Imatra	14	13	3	36	66	34	24	8	14	
Lappeenranta	73	0	66	493	632	222	136	274	67	
Lemi	17	0	19	53	90	21	40	29	2	
Luumäki	54	0	25	184	263	94	74	96	15	
Parikkala	49	0	0	235	284	67	127	90	20	
Rautjärvi	24	0	0	163	187	33	60	94	6	
Ruokolahti	10	34	15	235	295	43	163	88	12	
Savitaipale	22	0	77	104	203	45	58	100	2	
Taipalsaari	0	0	26	102	127	26	63	37	9	
Pirkanmaa ELY	544	318	771	3 425	5 059	1 743	1 526	1 790	361	
Pirkanmaa	544	318	771	3 425	5 059	1 743	1 526	1 790	361	
Akaa	25	0	21	107	152	67	56	29	25	
Hämeenkyrö	27	0	16	201	244	66	82	96	15	
Ikaalinen	28	0	39	171	238	47	86	105	8	
Juupajoki	0	23	0	90	113	29	33	51	8	
Kangasala	34	21	81	167	304	116	101	88	52	
Kihniö	21	0	0	102	123	24	52	47	3	
Lempäälä	23	0	40	78	141	90	27	24	28	
Mänttä-Vilppula	0	15	77	103	196	104	42	49	19	
Nokia	46	0	0	111	157	74	28	54	17	
Orivesi	36	33	0	251	320	93	70	156	13	
Parkano	65	0	34	159	257	91	57	109	3	
Pirkkala	9	0	5	30	44	30	15	0	18	
Punkalaidun	5	0	46	104	154	26	68	60	6	
Pälkäne	19	4	40	182	243	72	57	114	8	
Ruovesi	0	46	42	151	240	78	80	82	3	
Sastamala	74	32	97	499	702	208	178	317	45	
Tampere	44	3	41	131	220	100	72	48	26	
Uurjala	22	0	30	154	206	54	103	49	5	
Valkeakoski	13	0	60	75	148	91	20	37	32	
Vesilahти	0	0	29	86	115	18	47	50	1	
Virrat	43	72	26	228	368	122	128	118	1	
Ylöjärvi	10	69	48	246	372	143	123	106	29	

1) Ilman ramppeja • Utan ramper • Excl. ramps

2) Sisältää lauttavälit 62 km • Inkl. färjställen 62 km • Incl. ferry routes 62 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne • Medeldygnstrafik • Average daily traffic					Liikenne-suorite yhteensä milj.autokm Trafikarbete sammanlagt milj.bilm Traffic performance total, mill. vehicle-km 2017	Henkilövahinko-onnettomuudet • Personskadeolyckor • Personal injury accidents				Josta kevyt liikenne Varav i cykel-och gångtrafik Of which involving pedestrians/ cyclists
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2017	Kuolemaan johtanee Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johtanee Övriga personskade- olyckor Non-fatal accidents	Yhteensä Summa Total 2017			
autoa • bilar • vehicles					kpl • st • number					
6 362	2 324	1 613	303	1 368	2 072	11	116	122	19	
6 517	2 110	1 735	339	1 580	1 155	7	78	83	17	
4 929	0	2 374	412	1 795	149	2	5	7	2	
7 740	0	909	215	1 029	88	1	2	3	1	
15 261	0	2 704	943	5 508	210	0	10	10	6	
6 101	2 110	1 488	356	1 490	535	4	52	54	6	
0	0	856	163	341	17	0	4	4	0	
8 745	0	1 215	277	1 651	88	0	3	3	1	
440	0	4 189	333	1 083	69	0	2	2	1	
6 191	2 514	1 384	274	1 171	917	4	38	39	2	
11 229	3 883	1 762	414	3 460	83	0	3	3	0	
10 643	0	2 403	358	1 766	407	1	17	17	2	
3 115	0	1 236	223	991	32	0	3	3	0	
5 427	0	686	282	1 372	132	1	4	4	0	
3 023	0	0	215	699	72	1	2	2	0	
4 078	0	0	164	672	46	1	3	4	0	
5 223	2 004	578	273	661	71	0	3	3	0	
2 252	0	649	98	545	40	0	1	1	0	
0	0	2 230	332	714	33	0	2	2	0	
10 653	3 083	2 035	372	1 901	3 510	11	171	177	31	
10 653	3 083	2 035	372	1 901	3 510	11	171	177	31	
11 056	0	3 469	491	2 603	145	1	4	5	1	
10 784	0	2 196	463	1 723	154	1	10	10	2	
7 178	0	945	232	1 178	102	3	6	6	0	
0	2 843	0	204	747	31	0	2	2	0	
12 061	2 007	2 501	571	2 486	276	1	13	14	3	
1 453	0	0	236	443	20	0	1	1	0	
31 309	0	5 726	1 349	7 436	384	0	13	13	4	
0	1 974	1 655	190	904	65	0	2	2	2	
10 838	0	0	674	3 652	209	1	13	14	2	
8 356	3 122	0	254	1 465	171	0	8	8	0	
4 126	0	914	156	1 257	118	0	3	3	0	
41 553	0	3 423	3 282	11 059	179	0	9	9	3	
3 250	0	927	203	510	29	1	1	2	0	
6 209	2 262	1 414	221	905	80	0	6	6	2	
0	2 386	1 019	188	760	66	0	3	3	0	
5 025	1 853	2 164	235	1 083	278	1	24	24	0	
29 610	26 867	3 593	853	7 572	609	1	27	28	7	
5 968	0	1 342	258	1 014	76	0	5	5	0	
18 858	0	2 955	390	3 084	167	0	5	5	3	
0	0	1 164	295	515	22	0	4	4	1	
1 673	1 901	508	111	669	90	1	7	8	0	
15 445	4 866	1 114	502	1 775	241	0	5	5	1	

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemääri ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain •
Landsvägarnas längd¹⁾, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun •
Length¹⁾, traffic volume and personal injury accidents on highways by municipality**

Tiepituus • Väglängd • Road length										
ELY-keskus • NTM-central • Regional centre (ELY) Maakunta • Region • Region Kunta • Kommun • Municipality	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteenä ²⁾ Landsvägar samman- lagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2017	Päälyste Beläggning Pavement	Kestopääll. Permanent beläggning Permanent pavement	Ölysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Kevyen liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian and bicycle paths
km										
Pohjois-Savo ELY	1 356	872	2 914	10 860	16 003	3 318	5 114	7 566	686	
Etelä-Savo	542	210	865	3 318	4 935	1 057	1 700	2 176	172	
Enonkoski	0	0	28	73	101	13	43	45	2	
Heinävesi	40	0	89	196	325	77	85	163	5	
Hirvensalmi	10	0	52	118	180	31	39	109	3	
Joroinen	43	0	35	140	218	64	72	81	9	
Juva	57	0	46	271	374	76	103	196	10	
Kangasniemi	46	0	61	270	377	61	116	200	9	
Mikkeli	140	86	55	669	950	263	292	395	42	
Mäntyharju	39	0	74	200	313	77	102	134	14	
Pertunmaa	18	0	46	84	147	41	47	59	8	
Pieksämäki	64	43	80	366	553	137	151	265	24	
Puumala	0	48	24	177	249	16	143	88	4	
Rantasalmi	18	0	52	152	222	46	71	105	8	
Savonlinna	68	33	149	490	740	151	316	272	31	
Sulkava	0	0	75	113	187	5	119	64	3	
Pohjois-Savo	417	345	1 102	4 077	5 940	1 124	1 875	2 941	268	
Iisalmi	45	18	26	279	368	103	70	194	20	
Kaavi	0	0	70	117	186	26	83	77	4	
Keitele	0	15	32	122	169	19	40	109	4	
Kiuruvesi	29	0	77	361	468	42	111	315	15	
Kuopio	63	76	249	929	1 317	287	473	555	76	
Lapinlahti	38	0	70	365	473	48	157	268	26	
Leppävirta	69	0	84	195	349	97	105	147	11	
Pielavesi	0	33	101	244	378	45	130	204	2	
Rautalampi	10	21	41	145	217	34	61	121	6	
Rautavaara	0	56	66	145	268	43	90	135	5	
Siilinjärvi	34	20	33	99	186	83	72	30	47	
Sonkajärvi	36	42	0	282	360	59	111	191	12	
Suonenjoki	39	20	39	145	243	94	56	93	9	
Tervo	0	0	43	99	142	18	71	54	1	
Tuusniemi	30	0	64	132	227	39	79	109	5	
Varkaus	22	0	38	70	130	36	54	40	20	
Vesanto	0	0	59	114	172	2	66	104	3	
Vieremä	1	43	10	235	288	49	45	195	3	

1) Ilman ramppeja • Utan ramper • Excl. ramps

2) Sisältää lauttavälit 62 km • Inkl. färjställen 62 km • Incl. ferry routes 62 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne • Medeldygnstrafik • Average daily traffic					Liikenne-suorite yhteensä milj.autokm Trafikarbetet sammanlagt milj.bilm Traffic performance total, mill. vehicle-km 2017	Henkilövahinko-onnettomuudet • Personskadeolyckor • Personal injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2017		Kuolemaan johtanee Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johtanee Övriga personskade- olyckor Non-fatal accidents	Yhteensä Summa Total 2017	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gångtrafik Of which involving cyclists/ pedestrians
autoa • bilar • vehicles					kpl • st • number				
4 944	1 884	814	187	797	4 656	32	275	292	30
4 451	1 954	796	194	842	1 516	8	81	87	10
0	0	724	115	283	10	1	2	3	2
2 511	0	611	125	551	65	2	5	6	0
8 275	0	825	111	777	51	0	4	4	0
5 440	0	821	272	1 386	110	1	3	4	0
5 379	0	909	142	1 028	140	1	3	4	1
2 143	0	1 007	150	532	73	0	4	4	0
5 222	2 278	596	269	1 201	416	1	27	27	3
4 512	0	1 150	131	915	104	0	5	5	2
8 066	0	709	142	1 269	68	0	4	4	0
2 660	2 076	806	193	713	144	1	6	7	0
0	1 109	533	139	365	33	0	1	1	0
2 245	0	1 308	181	610	50	0	2	2	0
4 873	2 177	697	236	841	227	0	13	13	2
0	0	535	214	341	23	1	2	3	0
6 900	1 881	871	179	878	1 904	4	79	82	6
4 677	2 731	1 280	263	997	134	0	8	8	0
0	0	741	116	350	24	0	2	2	0
0	1 358	580	127	324	20	0	1	1	0
1 911	0	793	120	343	59	1	2	3	0
15 288	2 604	1 209	244	1 282	616	1	23	23	4
7 054	0	889	156	812	140	0	6	6	0
5 796	0	903	147	1 455	185	1	4	5	0
0	1 563	565	99	352	49	0	3	3	1
2 708	1 672	437	154	471	37	0	0	0	0
0	595	372	50	245	24	0	1	1	0
12 773	6 121	2 200	382	3 601	244	0	11	11	1
2 504	765	0	164	469	62	0	5	5	0
4 856	1 850	1 098	228	1 242	110	0	6	6	0
0	0	790	141	337	17	0	0	0	0
2 533	0	575	110	565	47	1	2	3	0
7 132	0	592	411	1 601	76	0	2	2	0
0	0	698	105	307	19	0	1	1	0
3 163	1 626	641	145	392	41	0	2	2	0

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemääri ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain •
Landsvägarnas längd¹⁾, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun •
Length¹⁾, traffic volume and personal injury accidents on highways by municipality**

ELY-keskus • NTM-central • Regional centre (ELY) Maakunta • Region • Region Kunta • Kommun • Municipality	Tiepituus • Väglängd • Road length									
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar samman- lagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2017	Päälyste Beläggning Pavement			Kevyen liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian and bicycle paths	
						Kestopääll. Permanent beläggning Permanent pavement	Ölysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel		
			km							
Pohjois-Karjala	397	317	948	3 462	5 123	1 153	1 507	2 462	246	
Iломantsi	0	17	134	339	490	56	116	317	7	
Joensuu	40	80	253	460	834	191	315	329	70	
Juuka	62	0	76	227	366	73	123	170	7	
Kitee	61	27	34	406	528	157	171	200	23	
Kontiolahti	46	21	9	205	280	81	114	85	26	
Outokumpu	26	0	49	102	177	52	47	79	13	
Lieksa	0	67	124	582	773	82	267	424	17	
Liperi	51	0	90	188	328	144	72	112	40	
Nurmes	19	106	0	225	351	112	55	183	5	
Polvijärvi	0	0	77	188	265	43	90	131	6	
Rääkkylä	0	0	56	139	195	16	67	112	6	
Tohmajärvi	52	0	45	226	322	103	42	178	19	
Valtimo	41	0	0	173	214	44	28	142	5	
Keski-Suomi ELY	687	348	894	3 379	5 308	1 612	1 271	2 425	351	
Keski-Suomi	687	348	894	3 379	5 308	1 612	1 271	2 425	351	
Hankasalmi	35	0	47	152	233	75	34	124	11	
Joutsa	37	0	80	144	262	63	99	100	6	
Jyväskylä	95	0	93	294	482	232	58	192	84	
Jämsä	57	41	60	450	609	186	138	285	45	
Kannonkoski	0	23	24	88	135	47	28	61	3	
Karstula	22	58	41	140	261	60	75	125	10	
Keuruu	55	38	49	220	362	119	79	164	23	
Kinnula	0	26	20	35	81	1	62	19	7	
Kivijärvi	0	35	5	66	106	2	54	50	5	
Konnevesi	0	36	18	97	151	42	15	94	6	
Kuhmoinen	35	0	13	148	196	36	55	105	6	
Kyyjärvi	39	4	0	77	121	49	11	61	5	
Laukaa	28	5	76	164	273	105	90	78	33	
Luhanka	0	0	37	20	57	9	35	13	2	
Multia	43	17	23	93	176	82	4	90	3	
Muurame	13	0	4	47	65	33	23	9	14	
Petäjävesi	31	0	21	101	153	42	19	92	6	
Pihtipudas	32	0	44	187	263	35	87	141	7	
Saarijärvi	35	9	67	294	405	98	96	211	17	
Toivakka	20	0	26	92	139	48	38	53	6	
Uurainen	4	0	44	73	121	54	18	50	6	
Viitasaari	45	39	55	251	390	89	96	206	7	
Äänekoski	60	16	47	144	266	105	56	104	39	
Etelä-Pohjanmaa ELY	927	585	1 369	5 766	8 646	2 472	3 572	2 601	716	
Etelä-Pohjanmaa	408	423	719	3 026	4 576	1 256	1 807	1 513	334	
Alajärvi	36	49	29	235	350	90	178	82	29	
Alavus	50	29	10	310	399	93	127	179	30	
Evijärvi	0	54	6	78	138	48	44	46	4	
Ilmajoki	31	18	29	180	259	113	70	77	34	
Isojoki	0	0	58	64	123	6	75	42	5	
Karijoki	0	0	33	37	69	6	43	20	2	
Kauhajoki	0	64	68	220	352	76	154	123	15	
Kauhava	42	35	87	343	508	129	189	190	24	
Kuortane	0	30	31	98	159	49	84	27	5	
Kurikka	68	14	115	412	609	180	227	203	70	
Lappajärvi	3	14	45	43	106	28	60	18	5	
Lapua	56	24	1	167	250	105	93	52	24	
Seinäjoki	89	13	98	327	527	200	150	177	56	
Soini	0	0	39	135	174	12	74	88	4	
Teuva	0	25	47	126	198	39	86	74	14	
Vimpeli	0	12	16	86	114	28	72	13	6	
Ähtäri	32	41	5	163	241	56	81	103	8	

1) Ilman ramppeja • Utan ramper • Excl. ramps

2) Sisältää lauttavälit 62 km • Inkl. färjstäßen 62 km • Incl. ferry routes 62 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne • Medeldygnstrafik • Average daily traffic						Liikenne-suorite yhteensä milj. autokm Trafikarbetet sammanlagt milj. bilm. Traffic performance total, mill. vehicle-km 2017	Henkilövahinko-onnettomuudet • Personskadeolyckor • Personal injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2017	Kuolemaan johthaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johthaneet Övriga personskade- olyckor Non-fatal accidents	Yhteensä Summa Total 2017	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gångtrafik Of which involving cyclists/ pedestrians		
autoa • bilar • vehicles						kpl • st • number				
3 916	1 864	762	191	689	1 288	6	57	62	10	
0	1 829	445	113	263	47	0	0	0	0	
11 817	2 399	611	259	1 127	343	1	16	17	4	
1 907	0	559	108	508	68	1	3	4	0	
2 339	1 199	2 299	225	651	125	1	8	9	1	
4 891	4 479	329	567	1 555	159	2	12	14	1	
2 610	0	1 011	179	765	49	0	2	2	0	
0	1 710	402	109	295	83	0	4	4	1	
5 315	0	1 381	282	1 358	163	0	3	3	0	
1 755	1 221	0	131	549	70	0	2	2	0	
0	0	990	216	440	43	0	3	3	1	
0	0	724	109	285	20	0	0	0	0	
3 093	0	981	131	726	85	0	1	1	1	
1 598	0	0	119	399	31	1	3	3	1	
5 851	1 326	1 182	305	1 238	2 398	7	162	166	25	
5 851	1 326	1 182	305	1 238	2 398	7	162	166	25	
4 661	0	991	196	1 021	87	1	7	8	0	
6 515	0	698	195	1 251	120	0	6	6	1	
13 627	0	2 286	991	3 739	659	1	53	54	11	
5 976	2 004	1 004	317	1 031	229	0	17	17	4	
0	816	849	122	369	18	0	0	0	0	
1 740	885	529	166	514	49	0	7	7	1	
2 208	1 948	438	235	742	98	1	9	9	1	
0	543	507	188	381	11	0	0	0	0	
0	738	397	104	329	13	0	0	0	0	
0	1 861	527	160	612	34	0	2	2	0	
2 245	0	550	135	543	39	0	1	1	0	
1 520	610	0	122	591	26	0	3	3	0	
9 907	1 945	3 511	502	2 318	231	1	12	12	1	
0	0	477	131	354	7	0	0	0	0	
1 230	994	574	95	519	33	0	2	2	0	
14 054	0	257	1 140	3 769	89	0	7	7	1	
3 329	0	444	194	861	48	1	3	3	0	
4 455	0	638	152	762	73	0	2	2	0	
3 516	398	866	276	658	97	0	7	7	1	
4 856	0	1 122	173	1 031	52	0	1	1	0	
12 907	0	1 204	232	985	44	0	4	4	1	
5 480	1 462	484	116	926	132	1	7	8	1	
6 607	2 399	1 819	392	2 161	210	1	12	13	2	
4 310	2 446	1 427	330	1 073	3 387	11	237	245	29	
4 269	2 635	1 096	323	1 010	1 687	6	127	131	12	
2 348	1 176	912	433	774	99	1	12	13	1	
3 638	3 430	1 242	281	953	139	1	8	9	1	
0	1 469	609	210	716	36	0	4	4	0	
3 902	7 932	1 814	541	1 609	152	1	8	9	1	
0	0	850	94	453	20	0	1	1	0	
0	0	628	167	384	10	0	2	2	0	
0	2 019	1 086	345	795	102	0	9	9	1	
4 587	2 828	1 002	278	939	174	0	15	15	0	
0	2 932	1 671	268	1 046	61	0	4	4	1	
5 034	3 993	1 053	340	1 081	240	0	23	23	3	
2 654	1 323	1 034	269	817	32	0	3	3	0	
5 012	2 253	945	462	1 669	152	0	10	10	1	
5 118	12 459	1 733	376	1 730	333	0	18	18	1	
0	0	644	174	279	18	2	1	2	0	
0	2 327	544	186	544	39	0	4	4	1	
0	1 908	1 123	371	631	26	0	1	1	0	
2 236	1 023	156	210	615	54	1	4	4	1	

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemääri ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain •
Landsvägarnas längd¹⁾, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun •
Length¹⁾, traffic volume and personal injury accidents on highways by municipality**

ELY-keskus • NTM-central • Regional centre (ELY) Maakunta • Region • Region Kunta • Kommun • Municipality	Tiepituus • Väglängd • Road length									
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar samman- lagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2017	Päälyste Beläggning Pavement	Kestopääll. Permanent beläggning Permanent pavement	Ölysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Kevyen liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian and bicycle paths
km	343	72	436	1 996	2 846	876	1 131	838	282	
Pohjanmaa										
Isokyrö	16	0	0	160	175	30	64	81	20	
Kaskinen	0	3	1	2	6	6	0	0	2	
Korsnäs	0	0	24	59	83	21	38	23	8	
Kristiinankaupunki	37	0	38	154	230	79	118	33	8	
Kruunupyy	34	11	31	168	244	59	118	66	10	
Laihia	37	0	15	152	204	45	33	126	18	
Luoto	0	3	18	26	47	23	19	5	20	
Maalahti	20	0	34	117	171	68	34	68	7	
Mustasaari	44	0	37	265	346	111	162	73	53	
Närpiö	47	17	56	279	399	114	168	117	16	
Pietarsaari	0	8	6	15	30	16	14	0	13	
Pedersören kunta	18	29	62	125	234	89	76	70	34	
Uusikaarlepyy	43	0	23	185	250	68	126	57	5	
Vaasa	19	0	40	92	151	72	42	37	53	
Vöyri	28	0	50	198	275	75	119	82	15	
Keski-Pohjanmaa	176	90	214	744	1 224	340	635	250	100	
Halsua	0	0	26	49	76	4	46	26	3	
Kannus	23	4	23	92	143	55	71	17	12	
Kaustinen	16	20	0	59	95	32	56	6	5	
Kokkola	78	13	62	251	404	129	199	76	58	
Lestijärvi	0	30	17	24	71	0	51	20	2	
Perho	28	0	0	122	150	30	58	62	5	
Toholampi	0	23	37	83	142	46	61	35	9	
Veteli	31	0	48	65	144	45	92	7	6	
Pohjois-Pohjanmaa ELY	1 497	775	2 374	8 139	12 784	2 723	5 464	4 589	612	
Pohjois-Pohjanmaa	1 142	473	1 566	5 189	8 371	2 148	3 528	2 688	495	
Alavieska	16	0	14	84	114	23	57	34	3	
Haapajärvi	29	37	12	108	186	80	57	49	10	
Haapavesi	13	7	95	180	294	77	129	88	26	
Hailuoto	0	0	32	9	41	1	35	3	4	
Li	45	0	60	232	337	71	150	116	26	
Kalajoki	58	0	51	170	279	86	142	52	44	
Kempele	9	0	16	24	48	42	0	6	28	
Kuusamo	148	26	111	752	1 037	105	456	476	11	
Kärsämäki	59	10	1	140	211	81	35	96	5	
Liminka	39	15	20	94	168	89	27	52	30	
Lumijoki	4	0	16	27	47	13	24	11	8	
Merijärvi	0	0	27	49	76	6	38	32	1	
Muhos	26	0	21	119	166	45	85	36	15	
Nivala	54	0	3	173	230	55	84	91	13	
Oulainen	0	27	31	142	200	61	62	77	12	
Oulu	103	0	249	355	707	329	298	76	104	
Pudasjärvi	84	84	113	553	834	105	407	323	9	
Pyhäjoki	24	0	46	51	122	28	61	34	9	
Pyhäjärvi	76	0	41	232	348	96	81	171	11	
Pyhäntä	31	29	34	79	173	60	41	71	3	
Raahe	32	79	21	200	332	134	115	83	47	
Reisjärvi	0	27	14	91	133	23	39	71	4	
Sievi	31	32	40	56	159	68	60	30	11	
Siirokjoki	19	22	69	210	320	75	155	91	7	
Vaala	38	0	81	200	318	46	205	66	6	
Siikalatva	63	45	151	273	531	126	231	175	9	
Taivalkoski	73	0	88	158	320	59	183	78	5	
Tynnävä	13	0	24	132	168	50	59	60	9	
Utajärvi	30	0	66	171	267	47	124	96	6	
Ylivieska	26	35	18	125	203	70	88	45	21	

1) Ilman ramppeja • Utan ramper • Excl. ramps

2) Sisältää lauttavälit 62 km • Inkl. färjställen 62 km • Incl. ferry routes 62 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne • Medeldygnstrafik • Average daily traffic						Liikenne-suorite yhteensä milj. autokm	Henkilövahinko-onnettomuudet • Personskadeolyckor • Personal injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2017	Trafikarbete sammanlagt milj. bilkm	Kuolemaan johitaneet Döds- olyckor	Loukkaantumiseen johitaneet Övriga personskade- olyckor	Yhteensa Summa Total 2017	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gångtrafik Of which involving cyclists/ pedestrians	
autoa • bilar • vehicles						kpl • st • number				
4 679	2 351	2 004	360	1 183	1 229	5	81	85	14	
5 971	0	0	248	760	49	2	8	9	1	
0	856	612	265	663	1	0	0	0	0	
0	0	1 382	246	580	18	0	2	2	0	
2 446	0	1 386	272	810	68	0	2	2	0	
4 384	1 680	888	310	1 014	90	0	8	8	1	
4 422	0	424	145	939	70	0	3	3	0	
0	571	4 378	676	2 101	36	0	2	2	1	
3 098	0	2 228	308	1 012	63	0	7	7	1	
7 068	0	3 237	544	1 667	211	1	14	15	1	
2 595	862	1 392	349	782	114	1	5	6	3	
0	6 137	5 322	850	3 242	35	0	2	2	0	
5 779	2 737	1 942	188	1 399	120	0	6	6	2	
3 711	0	2 025	393	1 112	102	1	4	5	1	
11 810	0	3 296	923	2 948	163	0	7	7	3	
4 310	0	1 361	303	899	90	0	11	11	0	
3 683	1 632	1 367	273	1 055	471	0	29	29	3	
0	0	606	250	374	10	0	0	0	0	
3 003	1 461	1 740	295	1 010	53	0	6	6	0	
3 580	2 750	0	381	1 426	49	0	2	2	2	
5 518	1 933	2 216	339	1 673	247	0	12	12	1	
0	587	604	100	429	11	0	2	2	0	
1 531	0	0	195	443	24	0	3	3	0	
0	1 886	1 186	155	699	36	0	1	1	0	
1 580	0	933	273	774	41	0	3	3	0	
4 013	1 452	794	240	858	4 005	20	197	213	34	
4 515	1 763	964	307	1 086	3 319	17	162	176	30	
2 681	0	1 085	303	740	31	1	1	2	1	
2 377	1 295	970	269	849	58	2	5	7	3	
853	466	978	320	559	60	2	4	4	1	
0	0	611	202	516	7	0	1	1	1	
8 498	0	592	222	1 392	171	1	5	6	0	
3 483	0	762	401	1 110	113	1	3	4	0	
24 267	0	6 730	2 111	7 517	133	2	8	10	4	
1 732	865	334	206	454	172	1	7	8	1	
2 552	820	508	135	849	65	0	2	2	1	
8 168	3 329	1 926	570	2 758	169	1	10	11	1	
5 322	0	1 422	248	1 103	19	0	2	2	0	
0	0	689	161	347	10	0	1	1	0	
5 516	0	814	500	1 336	81	0	6	6	0	
2 868	0	734	314	915	77	0	5	5	1	
0	4 110	1 032	253	887	65	0	3	3	1	
15 182	0	2 339	1 024	3 560	913	3	43	45	7	
3 099	944	282	139	536	163	0	6	6	1	
3 620	0	312	257	948	42	0	2	2	0	
2 666	0	632	209	796	101	0	4	4	1	
1 018	1 240	406	102	516	33	0	1	1	0	
5 598	1 929	1 238	410	1 319	160	0	6	6	1	
0	1 118	768	172	430	21	0	3	3	1	
1 948	2 064	795	191	1 060	62	0	1	1	0	
5 420	3 290	793	202	848	99	0	4	4	0	
1 798	0	480	167	440	51	0	3	3	1	
3 896	1 052	493	122	750	145	1	6	7	1	
1 379	0	414	210	534	62	0	4	4	2	
5 528	0	1 354	500	1 003	61	0	6	6	0	
2 867	0	608	171	582	57	0	4	4	0	
5 203	3 242	1 042	471	1 590	118	2	6	8	0	

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemääri ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain •
Landsvägarnas längd¹⁾, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun •
Length¹⁾, traffic volume and personal injury accidents on highways by municipality**

ELY-keskus • NTM-central • Regional centre (ELY) Maakunta • Region • Region Kunta • Kommun • Municipality	Tiepituus • Väglängd • Road length									
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteenä ²⁾ Landsvägar samman- lagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2017	Päälyste Beläggning Pavement	Kestopääll. Permanent beläggning Permanent pavement	Ölysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Kevyen liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian and bicycle paths
	km									
Kainuu	354	301	808	2 949	4 413	575	1 937	1 901	117	
Hyrynsalmi	22	0	78	208	308	34	159	115	7	
Kajaani	99	0	37	319	455	143	138	175	42	
Kuhmo	0	126	174	636	936	59	512	366	12	
Paltamo	63	30	0	201	294	83	84	127	11	
Puolanka	0	77	110	268	455	11	261	183	4	
Ristijärvi	24	26	42	143	235	28	97	110	5	
Sotkamo	51	41	143	427	662	166	171	324	22	
Suomussalmi	96	0	225	747	1 067	52	514	501	13	
Lappi	1 265	1 141	2 019	4 653	9 077	1 468	4 650	2 955	479	
Lappi	1 265	1 141	2 019	4 653	9 077	1 468	4 650	2 955	479	
Enontekiö	172	63	83	59	377	39	292	41	14	
Inari	149	208	135	238	730	75	484	171	22	
Kemi	16	0	12	14	42	38	4	0	21	
Keminmaa	25	0	36	91	152	63	77	11	27	
Kittilä	0	182	156	361	699	62	369	268	17	
Kolari	60	35	36	287	417	62	214	141	24	
Kemijärvi	84	37	105	286	513	89	171	253	25	
Muonio	88	25	56	102	270	91	118	61	10	
Pelkosenniemi	46	0	42	104	192	9	107	77	9	
Posio	13	72	160	268	512	4	331	177	11	
Ranua	0	61	165	317	544	29	296	220	9	
Rovaniemi	114	268	185	583	1 150	304	374	472	110	
Salla	14	56	84	423	577	29	224	323	11	
Savukoski	0	0	104	193	297	3	141	152	4	
Simo	22	0	77	151	250	51	142	57	12	
Sodankylä	200	45	106	299	650	184	408	58	25	
Tervola	43	0	96	182	321	51	145	125	17	
Tornio	57	0	50	258	366	99	187	81	57	
Pello	59	35	38	206	338	100	128	110	26	
Utsjoki	56	32	148	65	301	6	246	49	8	
Ylitornio	47	22	146	165	380	82	191	108	19	

1) Ilman ramppeja • Utan ramper • Excl. ramps

2) Sisältää lauttaväliit 62 km • Inkl. färjställen 62 km • Incl. ferry routes 62 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne • Medeldygnstrafik • Average daily traffic					Liikenne-suorite yhteensä milj.autokm Trafikarbetet sammanlagt milj.bilm Traffic performance total, mill. vehicle-km 2017	Henkilövahinko-onnettomuudet • Personskadeolyckor • Personal injury accidents				Josta kevyt liikenne Varav i cykel-och gångtrafik Of which involving cyclists/ pedestrians
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2017		Kuolemaan johthaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johthaneet Övriga personskade- olyckor Non-fatal accidents	Yhteensä Summa Total 2017		
autoa • bilar • vehicles					kpl • st • number					
2 394	965	466	124	426	686	3	35	37	4	
1 786	0	419	80	290	33	1	3	4	1	
3 808	0	719	314	1 110	184	1	8	9	2	
0	677	523	100	257	88	0	4	4	0	
2 546	859	0	114	708	76	0	2	2	0	
0	757	339	67	250	42	0	3	3	1	
2 098	529	321	74	375	32	0	2	2	0	
1 671	2 602	787	153	557	135	1	11	11	0	
1 423	0	281	90	250	97	0	2	2	0	
1 987	1 013	435	135	570	1 888	4	69	71	4	
1 987	1 013	435	135	570	1 888	4	69	71	4	
589	553	324	35	437	60	0	1	1	0	
1 233	332	223	111	424	113	0	5	5	0	
11 719	0	2 821	813	5 609	86	0	1	1	0	
4 811	0	1 492	655	1 527	84	0	2	2	0	
0	1 230	235	163	457	117	0	8	8	0	
1 287	641	792	136	399	61	0	6	6	1	
1 387	1 329	389	101	460	86	1	2	3	0	
667	830	250	102	383	38	1	3	4	0	
633	0	429	88	293	21	0	0	0	0	
354	684	309	76	241	45	0	1	1	0	
0	1 209	466	76	322	64	0	2	2	0	
4 248	1 744	549	172	1 003	421	0	10	10	2	
404	898	529	67	224	47	0	1	1	0	
0	0	259	77	140	15	0	0	0	0	
8 434	0	473	141	972	89	1	4	4	1	
1 431	816	343	125	610	145	1	11	11	0	
3 556	0	461	114	679	80	0	4	4	0	
5 582	0	1 759	273	1 307	175	0	5	5	0	
1 537	876	257	106	453	56	0	1	1	0	
244	328	236	56	208	23	0	0	0	0	
2 033	729	326	108	465	65	0	2	2	0	

3.6 Maantiet¹⁾ leveyden²⁾ mukaan • Landsvägar¹⁾ enligt vägbredd²⁾ • Highways¹⁾ by width²⁾

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Leveys • Bredd • Width m										2-ajorataiset Vägar med 2-körbanor Dual carriageways	Yht. Summa Total 11.2017
	-4.9	5.0–5.9	6.0–6.9	7.0–7.9	8.0–8.9	9.0–9.9	10.0–10.9	11.0–11.9	12.0–			
	km											
Uusimaa • Nyland	284	1422	2278	2203	880	572	510	108	173	633	9063	
Valtatiet ³⁾ • Riksvägar	-	-	-	-	116	149	213	15	113	461	1067	
Kantatiet ⁴⁾ • Stamvägar	-	-	-	10	96	40	73	52	38	93	402	
Seututiet ⁵⁾ • Regionvägar	-	-	74	398	354	300	196	28	21	70	1442	
Yhdystiet ⁶⁾ • Förbindelsevägar	284	1422	2203	1794	314	84	28	13	2	8	6153	
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	83	947	3307	1792	630	380	442	86	68	186	7921	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	-	3	23	161	267	81	22	149	705	
Kantatiet • Stamvägar	-	-	-	18	104	120	59	-	14	18	333	
Seututiet • Regionvägar	-	-	77	415	316	83	101	4	30	10	1035	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	83	947	3230	1357	188	16	15	1	2	9	5848	
Kaakkos-Suomi • Sydöstra Finland	43	721	1525	929	322	149	152	19	85	204	4149	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	-	25	142	47	69	13	74	188	557	
Kantatiet • Stamvägar	-	-	13	3	32	11	19	5	-	4	87	
Seututiet • Regionvägar	-	8	115	284	103	72	61	-	9	10	663	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	43	713	1396	618	45	19	3	1	2	2	2841	
Pirkanmaa • Birkaland	29	1005	1484	1289	497	321	218	10	50	156	5059	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	-	-	105	137	131	6	31	134	544	
Kantatiet • Stamvägar	-	-	-	49	178	53	25	3	-	9	318	
Seututiet • Regionvägar	-	-	26	426	123	116	56	-	16	7	771	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	29	1005	1458	813	90	15	6	1	2	6	3425	
Pohjois-Savo • Norra-Savolax	263	3044	6900	3264	1820	175	270	25	82	151	15995	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	-	88	758	77	196	21	72	142	1356	
Kantatiet • Stamvägar	-	-	26	153	607	28	47	1	6	4	872	
Seututiet • Regionvägar	-	17	756	1755	314	48	16	2	3	2	2913	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	263	3027	6119	1268	140	21	11	1	-	3	10854	
Keski-Suomi • Mellersta Finland	5	1160	1838	1372	401	159	215	35	49	74	5308	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	21	73	180	83	182	34	48	65	687	
Kantatiet • Stamvägar	-	-	22	171	90	59	6	1	-	-	348	
Seututiet • Regionvägar	-	50	140	587	86	8	16	-	1	5	894	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	5	1110	1654	542	45	9	10	-	-	3	3379	
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	64	1410	3073	1950	1153	247	625	16	32	75	8645	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	-	26	248	76	494	14	15	54	927	
Kantatiet • Stamvägar	-	-	11	143	272	80	51	1	14	13	585	
Seututiet • Regionvägar	-	-	200	570	473	73	45	-	2	7	1369	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	64	1410	2863	1212	160	19	35	-	1	1	5764	
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland	1414	2844	4060	1944	1228	526	573	27	53	106	12777	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	-	15	548	291	510	18	32	83	1497	
Kantatiet • Stamvägar	-	-	11	178	400	160	20	-	2	3	775	
Seututiet • Regionvägar	2	49	938	1104	166	45	28	4	18	11	2367	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	1413	2795	3111	647	113	30	15	5	2	8	8138	
Lappi • Lappland	779	2281	3233	1684	665	205	150	5	10	65	9077	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	161	397	369	178	100	1	3	56	1265	
Kantatiet • Stamvägar	-	6	290	671	135	3	29	2	3	3	1141	
Seututiet • Regionvägar	64	179	1158	450	131	19	9	2	2	5	2019	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	715	2096	1625	166	31	5	12	-	2	1	4652	
Koko maa • Hela landet • Nationwide	2964	14834	27698	16427	7596	2734	3156	332	603	1650	77993	
Valtatiet • Riksvägar	-	-	182	626	2490	1198	2162	203	410	1333	8605	
Kantatiet • Stamvägar	-	6	372	1395	1913	554	331	65	77	147	4860	
Seututiet • Regionvägar	66	304	3484	5989	2067	765	527	41	102	128	13473	
Yhdystiet • Förbindelsevägar	2898	14524	23660	8417	1126	217	136	22	13	42	51054	

1) Ilman ramppeja ja lauttavälejä • Utan ramper och färjleder • Excl. ramps and ferries

2) Tien leveys = ajorata + pientareet • Vägbredd = körbana + vägren • Width of road = carriageway + shoulder

3) Valtatiet • Class I main roads

4) Kantatiet • Class II main roads

5) Seututiet • Regional roads

6) Yhdystiet • Connecting roads

**3.7 Vuonna 2017 suoritetut päälystystyöt • År 2017 utförda beläggningsarbeten •
Pavement projects completed in 2017**

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Asfalttibetoni Asfaltbetong Asphalt concrete	Kivimäistiksi- asfaltti Sterrik asfaltbetong Stone mastic asphalt	Kestopäälysteet yhteenä Permanent beläggningar totalt Asphalt total	Pehmeä asfaltibetoni Mjuk asfaltbetong Soft asphalt concrete	Pintaus Ytbehandling Surface dressing	Kevypäälysteet yhteenä Lätt beläggningar totalt Light pavements total	Päälystystyöt yhteenä Summa beläggningar Pavements total
km							
Uusimaa • Nyland	214	245	458	20	0	20	478
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	298	64	362	119	0	119	481
Kaakkos-Suomi • Sydöstra Finland	86	135	221	12	0	12	233
Pirkanmaa • Birkaland	240	54	294	2	0	2	295
Pohjois-Savo • Norra Savolax	206	131	337	103	0	103	440
Keski-Suomi • Mellersta Finland	158	108	266	30	0	30	296
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	307	43	350	59	0	59	409
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland	275	21	296	27	0	27	323
Lappi • Lappland	175	11	186	83	0	83	269
Koko maa • Hela landet • Nationwide	1957	812	2769	454	0	454	3223

3.8 Maantiet tiepäälysteittään¹⁾ • Landsvägar enligt vägbeläggning¹⁾ • Highways by type of pavement¹⁾

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Riksvägar Class I main road	Kantatiet Stamvägar Class II main road	Seututiet Regionvägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	1.1.2017 Maantiet yhteenä Landsvägar sammanlagt Highways total
km					
Uusimaa • Nyland Kestopäälyste ²⁾ • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava ³⁾ • Oljegrus och motsv. Sora ⁴⁾ • Grus	1 067 1 067 0 0	402 397 5 0	1 442 1 231 211 0	6 152 1 626 2 619 1 907	9 063 4 320 2 835 1 907
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	705 705 0 0	333 329 3 0	1 035 743 290 2	5 848 792 3 082 1 974	7 921 2 570 3 375 1 977
Kaakkos-Suomi • Sydöstra Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	557 557 0 0	87 75 12 0	663 370 276 17	2 841 290 1 145 1 406	4 149 1 293 1 433 1 423
Pirkanmaa • Birkaland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	544 544 0 0	318 315 4 0	771 554 217 0	3 425 331 1 305 1 790	5 059 1 743 1 526 1 790
Pohjois-Savo • Norra Savolax Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 356 1 356 0 0	872 750 121 0	2 913 751 2097 66	10 854 477 2 864 7 513	15 995 3 333 5 082 7 579
Keski-Suomi • Mellersta Finland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	687 687 0 0	348 245 103 0	894 427 400 67	3 379 252 768 2 358	5 308 1 612 1 271 2 425
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	927 914 13 0	585 441 144 0	1 369 635 726 8	5 764 482 2 689 2 593	8 645 2 472 3 572 2 601
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 497 1 356 140 0	775 470 304 0	2 367 439 1 875 53	8 138 437 3 165 4 536	12 777 2 703 5 485 4 589
Lappi • Lappland Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	1 265 855 410 0	1 141 359 782 0	2 019 145 1 654 220	4 652 109 1 809 2 735	9 077 1 468 4 654 2 955
Koko maa • Hela landet • Nationwide Kestopäälyste • Permanent beläggning Öljysora ja vastaava • Oljegrus och motsv. Sora • Grus	8 605 8 042 563 0	4 860 3 382 1 478 0	13 473 5 294 7 746 433	51 054 4 796 19 446 26 812	77 993 21 514 29 234 27 245

1) Ilman ramppeja • Exkl. ramper • Excl. ramps

2) Kestopäälyste • Asphalt pavement

3) Öljysora ja vastaava • Oil gravel and similar pavement

4) Sora • Gravel

3.9 Päälystystyöpituudet vuosina 1960–2017 • Beläggningsarbetenas omfattning 1960–2017 • Length of pavement projects 1960–2017

Vuosi År Year	Asfaltti- betonit Asfalt- betong Asphalt concrete	Pehmeät asfalttibetonit ¹⁾ Mjuk asfaltbetong ¹⁾ Soft asphalt concrete ¹⁾	Asfaltit yhteensä Asfalt totalt All asphalts	Betoni Betong Concrete	Sirote- pintaus Enkel ytbe- handling Surface dressing	Soratien pintaus Ytbehandling av grusväg Surface dressing on gravel	Päälystystöt yhteenä Summa beläggningar Pavements total
km							
2017	2 769	454	3 223	-	-	0	3 223
2016	2 708	610	3 319	-	-	45	3 364
2015	2 678	297	2 975	-	-	-	2 975
2014	2 243	185	2 428	-	-	-	2 428
2013	2 166	468	2 634	-	6	-	2 640
2012	1 384	587	1 971	-	8	-	1 979
2011	1 265	1 355	2 620	-	-	-	2 620
2010	1 562	1 612	3 174	-	-	-	3 174
2009	1 768	1 727	3 495	-	-	-	3 495
2008	1 302	1 667	2 970	-	-	-	2 970
2007	1 495	1 877	3 372	-	-	68	3 439
2006	1 610	2 177	3 787	-	-	3	3 790
2005	2 070	2 342	4 412	-	-	23	4 435
2004	1 744	2 236	3 980	-	-	103	4 083
2003	1 747	2 446	4 193	-	-	213	4 405
2002	1 986	1 394	3 380	-	19	137	3 536
2001	1 141	1 152	2 292	-	30	49	2 372
2000	1 301	1 089	2 390	-	10	104	2 504
1999	1 494	1 558	3 052	-	7	152	3 211
1998	1 849	1 478	3 327	-	-	179	3 506
1997	2 174	1 718	3 892	-	-	211	4 103
1996	1 871	1 609	3 480	-	45	174	3 699
1995	2 463	2 349	4 812	-	82	241	5 135
1994	3 239	2 831	6 070	31	126	207	6 434
1993	3 330	3 101	6 431	-	56	475	6 962
1992	3 108	2 820	5 928	-	86	315	6 329
1991	3 059	2 412	5 471	5	86	396	5 958
1990	3 163	1 975	5 138	4	83	328	5 553
1989	2 945	2 244	5 189	-	138	267	5 594
1988	3 076	2 366	5 442	-	38	514	5 994
1987	2 304	2 363	4 667	-	33	512	5 212
1986	2 286	2 085	4 371	-	20	597	4 988
1985	1 922	1 949	3 871	-	32	617	4 520
1984	1 820	1 881	3 701	-	197	502	4 400
1983	1 651	2 339	3 990	2	94	610	4 696
1982	1 534	1 749	3 283	-	131	283	3 697
1981	1 320	1 597	2 917	-	108	92	3 117
1980	1 282	2 254	3 536	-	140	42	3 718
1979	1 391	2 215	3 606	-	224	64	3 894
1978	1 452	2 139	3 591	-	88	38	3 717
1977	1 449	1 881	3 330	-	75	17	3 422
1976	1 529	1 151	2 680	-	38	10	2 728
1975	1 429	1 339	2 768	-	38	-	2 806
1974	1 279	1 810	3 089	-	8	-	3 097
1973	1 495	1 380	2 875	1	-	-	2 876
1972	1 285	1 725	3 010	-	-	-	3 010
1971	1 672	1 126	2 798	1	-	-	2 799
1970	1 417	1 133	2 550	-	-	-	2 550
1969	1 017	1 360	2 377	-	-	-	2 377
1968	1 172	1 511	2 683	-	-	3	2 686
1967	1 061	1 605	2 666	-	-	10	2 676
1966	899	1 226	2 125	-	-	12	2 137
1965	1 540	1 253	2 793	-	-	39	2 832
1964	651	1 206	1 857	-	-	58	1 915
1963	618	1 264	1 882	-	-	80	1 962
1962	719	2 536	3 255	-	-	179	3 434
1961	389	3 000	3 389	-	-	293	3 682
1960	218	1 678	1 896	-	-	331	2 227

¹⁾ sisältää öljysoran - inkl. oljegrus - incl. oil gravel

3.10 Tiepäälysteet vuosina 1960–2018 • Vägbeläggningar 1960–201 • Pavements 1960–2018

Vuosi Ar Year 1.1.	Asfaltibetonit Asfalt betong Asphalt concrete	Pehmeät asfaltibetonit ¹⁾ Mjuk asfaltbetong ¹⁾ Soft asphalt concrete ¹⁾	Kiveys ja betoni Sten beläggning och betong Sett paving and concrete	Soratien pintaus Ytbehandling av grusväg Surface dressing on gravel	Päälysteet yhteensä Summa beläggningar Pavements total
km					
2018	21 510	28 359	0	890	50 759
2017	20 995	28 826	0	925	50 745
2016	20 595	29 191	0	970	50 756
2015	20 336	29 530	0	1 018	50 884
2014	20 012	29 883	0	1 042	50 937
2013	19 905	29 883	0	1 192	50 980
2012	19 835	29 886	0	1 258	50 979
2011	19 702	29 945	0	1 369	51 016
2010	19 528	29 909	1	1 547	50 986
2009	19 323	29 884	1	1 706	50 914
2008	19 107	29 821	25	1 883	50 836
2007	18 964	29 730	1	2 065	50 760
2006	18 717	29 645	13	2 258	50 633
2005	18 565	29 477	13	2 561	50 616
2004	18 326	29 335	13	2 865	50 539
2003	18 095	29 122	13	3 125	50 354
2002	18 037	28 939	13	3 313	50 301
2001	17 905	28 896	13	3 487	50 301
2000	17 776	28 889	14	3 570	50 249
1999	17 716	28 635	18	3 847	50 216
1998	17 532	28 630	18	3 757	49 937
1997	17 376	28 418	17	3 830	49 640
1996	17 193	28 284	18	3 874	49 342
1995	16 909	28 101	19	3 812	48 841
1994	16 594	27 819	11	3 813	48 237
1993	16 296	27 505	13	3 746	47 560
1992	16 066	27 198	13	3 678	46 955
1991	15 748	27 028	8	3 534	46 318
1990	15 601	26 660	5	3 422	45 688
1989	15 340	26 357	5	3 258	44 960
1988	14 988	26 000	5	3 052	44 045
1987	14 725	25 606	5	2 653	42 989
1986	14 554	25 082	5	2 178	41 819
1985	14 374	24 529	7	1 583	40 493
1984	14 144	23 899	7	1 140	39 190
1983	13 871	23 229	7	539	37 646
1982	13 570	22 641	11	217	36 439
1981	13 456	22 037	11	170	35 674
1980	13 186	21 038	12	149	34 385
1979	12 726	20 374	13	72	33 185
1978	12 276	19 688	15	24	32 003
1977	11 782	18 929	15	13	30 739
1976	11 218	18 835	15	-	30 068
1975	10 761	18 527	15	-	29 303
1974	10 320	17 861	13	-	28 194
1973	9 672	17 017	15	-	26 704
1972	9 145	15 539	14	-	24 698
1971	8 006	14 835	15	-	22 856
1970	7 227	14 281	15	3	21 526
1969	6 523	13 504	18	3	20 048
1968	5 643	12 298	18	21	17 980
1967	4 888	11 218	18	30	16 154
1966	4 105	10 221	18	69	14 413
1965	2 889	9 605	18	92	12 604
1964	2 405	8 485	21	112	11 023
1963	1 807	7 289	21	221	9 338
1962	1 097	4 774	23	447	6 341
1961	709	1 773	61	437	2 980
1960	491	97	62	106	756

1) sisältää öljysoran • inkl. oljegrus • soft asphalt concrete incl. oil gravel

3.11 Maanteillä olevat valaistut tieosat¹⁾ vuosina 1995–2018 • Längden på belysta vägsträckor¹⁾ på landsvägar 1995–2018 • Length of lit-up highway sections¹⁾ 1995–2018

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Huvudvägar Class I main roads	Kantatiet Stamvägar Class II main roads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	1.1.2018 Yhteensä Summa Total
km					
Uusimaa • Nyland	431	145	534	1 165	2 275
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	272	93	240	1 067	1 671
Kaakkois-Suomi • Sydöstra Finland	210	20	188	299	717
Pirkanmaa • Birkaland	249	63	235	473	1 020
Pohjois-Savo • Norra Savolax	547	146	289	425	1 408
Keski-Suomi • Mellersta Finland	231	65	163	305	764
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	427	173	408	1 142	2 150
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu •					
Norra Österbotten och Kajanaland	441	114	341	647	1 543
Lappi • Lappland	343	140	271	457	1 211
Koko maa • Hela landet • Nationwide	3 150	959	2 670	5 979	12 759
<hr/>					
Vuonna • År • Year	2017	3 196	959	5 977	12 781
	2016	3 143	946	5 990	12 723
	2015	3 135	942	6 030	12 782
	2014	3 132	933	6 061	12 761
	2013	3 115	928	6 050	12 706
	2012	3 101	931	6 024	12 655
	2011	3 058	924	6 024	12 592
	2010	3 022	923	6 012	12 516
	2009	2 979	908	5 987	12 402
	2008	2 867	888	5 951	12 193
	2007	2 800	877	5 934	12 065
	2006	2 700	869	5 890	11 907
	2005	2 597	879	5 810	11 702
	2004	2 525	838	5 760	11 481
	2003	2 437	812	5 648	11 206
	2002	2 343	776	5 522	10 879
	2001	2 251	757	5 452	10 653
	2000	2 241	740	5 379	10 504
	1999	2 176	729	5 329	10 354
	1998	2 099	678	5 217	10 045
	1997	1 999	634	5 077	9 762
	1996	1 911	616	5 014	9 519
	1995	1 821	582	5 025	9 309

1) ilman ramppeja • exkl. ramper • excl. ramps

3.12 Maanteillä olevat nopeusrajoitukset¹⁾ • Fartbegränsningar på landsvägar¹⁾ • Speed limits on highways¹⁾

ELY-keskus NTM-central Regional centre (ELY)	< 50	60	70	80	100	120	Yleisrajoitus Allmän Begränsning General speed limit	1.1.2018 Yhteensä Summa Total
	km							
Uusimaa • Nyland	1 309	2 287	273	1 008	567	372	3 249	9 063
Varsinais-Suomi • Egenliga Finland	1 054	1 521	65	638	786	93	3 764	7 921
Kaakkoris-Suomi • Sydöstra Finland	403	440	36	339	377	9	2 544	4 149
Pirkanmaa • Birkaland	593	573	124	479	531	36	2 723	5 059
Pohjois-Savo • Norra Savolax	648	1 024	57	1 302	1 491	9	11 463	15 995
Keski-Suomi • Mellersta Finland	317	504	21	531	546	0	3 388	5 308
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten	643	948	12	535	1 311	9	5 187	8 645
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu • Norra Österbotten och Kajanaland	486	1 016	27	1 451	2 340	0	7 457	12 777
Lappi • Lappland	257	627	16	1 116	1 990	15	5 055	9 077
Koko maa • Hela landet • Nationwide	5 711	8 940	630	7 399	9 940	543	44 830	77 993
Vuonna • År • Year	2017	5 669	8 878	598	7 421	9 901	543	44 972
	2016	5 579	8 848	577	7 317	9 908	546	45 214
	2015	5 525	8 819	539	7 190	9 995	521	45 483
	2014	5 464	8 648	386	7 207	10 046	523	45 819
	2013	5 414	8 570	345	7 179	10 089	523	45 989
	2012	5 312	8 306	296	7 146	10 098	523	46 460
	2011	5 173	7 940	249	7 157	10 107	527	47 008
	2010	5 079	7 739	219	7 175	10 096	528	47 325
	2009	5 013	7 653	204	7 000	10 287	494	47 490
	2008	4 949	7 514	176	6 847	10 462	467	47 746
	2007	4 827	7 363	163	6 863	10 537	437	48 000
	2006	4 747	7 202	183	6 821	10 577	440	48 219
	2005	4 637	7 066	176	6 324	11 042	439	48 484
	2004	4 494	6 792	141	5 538	11 763	435	49 034
	2003	4 283	6 546	149	5 364	11 974	390	49 430
	2002	4 154	6 246	152	5 108	12 137	408	49 854
	2001	3 952	5 962	161	5 023	12 256	393	50 245
	2000	3 772	5 781	160	4 916	12 263	361	50 648
	1999	3 645	5 542	164	4 822	12 377	277	51 068
	1998	3 575	5 217	156	4 670	12 316	279	51 584
	1997	3 477	5 044	153	4 508	12 262	282	52 055
	1996	3 427	4 926	143	4 382	12 269	243	52 331
								77 722

1) ilman ramppeja • exkl. ramper • excl. ramps

3.13 Sillat vuosina 1997–2017 • Broar 1997–2017 • Bridges 1997–2017

Vuosi Ar Year	Valtatiet Riksvägar Class I main roads		Kantatiet Stamvägar Class II main roads		Seututiet Regionvägar Regional roads		Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads		Muut tiet Övriga vägar Other roads		Yhteensä Summa Total	
	Varsinaiset sillat Egentliga broar Normal bridges	Putki- sillat Rörbroar Tubular bridges										
kpl – st – number												
2017	3 354	615	1 009	310	2 167	657	4 527	1 591	697	103	11 754	3 276
2016	3 080	594	912	307	2 159	642	4 579	1 577	1 194	116	11 924	3 236
2015	3 052	589	895	307	2 171	645	4 585	1 567	1 214	115	11 917	3 223
2014	3 047	591	890	310	2 171	645	4 586	1 560	1 072	120	11 766	3 226
2013	3 036	590	888	308	2 164	643	4 592	1 550	1 202	111	11 700	3 202
2012	3 021	589	876	304	2 151	636	4 596	1 542	952	103	11 596	3 174
2011	2 994	579	868	302	2 151	631	4 607	1 534	915	101	11 535	3 147
2010	2 970	567	868	303	2 149	622	4 625	1 527	900	94	11 512	3 113
2009	2 967	564	867	303	2 157	614	4 639	1 506	857	91	11 487	3 078
2008	2 910	556	866	298	2 132	594	4 671	1 483	820	101	11 399	3 032
2007	2 886	550	873	297	2 126	591	4 657	1 473	547	89	11 314	3 000
2006	2 892	548	886	292	2 134	592	4 668	1 483	724	63	11 304	2 978
2005	2 919	543	884	290	2 192	590	4 701	1 473	545	39	11 241	2 935
2004	2 922	526	842	288	2 091	579	4 655	1 448	685	73	11 195	2 914
2003	2 940	524	853	287	2 120	583	4 675	1 430	512	55	11 100	2 879
2002	2 919	516	851	281	2 108	575	4 665	1 416	494	55	11 037	2 843
2001	2 962	505	897	280	2 113	571	4 653	1 393	369	60	10 994	2 809
2000	2 947	493	904	279	2 100	548	4 687	1 396	274	48	10 912	2 764
1999	2 891	494	902	274	2 070	547	4 690	1 408	269	47	10 822	2 770
1998	2 653	484	862	263	2 067	560	4 648	1 393	292	47	10 522	2 747
1997	2 706	474	837	262	2 054	560	4 649	1 381	277	43	10 523	2 720

ISSN-L 1798-811X
ISSN 1798-8128
ISBN 978-952-317-560-0
www.liikennevirasto.fi

ISSN 1796-0479 (pdf)
= Suomen virallinen tilasto

Liik
enne
vira
sto