



## Vägtrafikskador 2014

*Road traffic injuries 2014*

Publiceringsdatum: 2015-04-09

Tabellerna 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 4.1, 4.2, 5.2, 6.1 och 6.2 korrigrade 2016-02-09

Kontaktperson:

Trafikanalys

Maria Melkersson

tel: 010-414 42 16, e-post: maria.melkersson@trafa.se

**Tabellförteckning**
**List of tables**

<a href="#">Tabell 0.0</a>	<a href="#">Sammanfattning av den officiella statistiken över antal dödade personer i vägtrafiken. Åren 1960–2014.</a>	<a href="#">Table 0.0:</a> <a href="#">Summary of the number of persons killed in road traffic accidents according to official statistics. Years 1960–2014.</a>
<a href="#">Tabell 1.1</a>	<a href="#">Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer efter skadeföld, kön och län. År 2014.</a>	<a href="#">Table 1.1:</a> <a href="#">Road traffic accidents with fatal and severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by severity of injury, sex and county. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 1.2</a>	<a href="#">Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer efter skadeföld, kön och månad respektive veckodag och timme. År 2014.</a>	<a href="#">Table 1.2:</a> <a href="#">Road traffic accidents with fatal and severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by severity of injury, sex and month, weakday and hour. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 1.3</a>	<a href="#">Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer efter skadeföld, kön, trafikmiljö, vägtyp, hastighetsbegränsning, väder, vägslag och ljusförhållande. År 2014.</a>	<a href="#">Table 1.3:</a> <a href="#">Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by severity of injury, sex, traffic environment, road type, speed limit, type of area, weather, road condition and light conditions. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 1.4</a>	<a href="#">Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer fördelade efter de inblandade trafikelementen. År 2014.</a>	<a href="#">Table 1.4:</a> <a href="#">Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by involved type of traffic elements. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 1.5</a>	<a href="#">Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada, och därvid dödade och svårt skadade personer efter hastighet och vägtyp. År 2014.</a>	<a href="#">Table 1.5:</a> <a href="#">Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed and severely injured, by speed limit and type of road. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 2.1</a>	<a href="#">Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter inblandade trafikelement, olyckstyp och län/storstad. År 2014.</a>	<a href="#">Table 2.1:</a> <a href="#">Persons killed in road traffic accidents reported by the police by traffic elements involved, type of accident and county/city. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 2.2</a>	<a href="#">Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter inblandade trafikelement, olyckstyp och månad, veckodag och tid på dygnet. År 2014.</a>	<a href="#">Table 2.2:</a> <a href="#">Persons killed in road traffic accidents reported by the police by traffic elements involved, type of accident and month, day of the week and time of the day. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 2.3</a>	<a href="#">Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter inblandade trafikelement, olyckstyp och trafikmiljö, vägtyp, hastighetsbegränsning, område, väder, vägslag och ljusförhållande. År 2014.</a>	<a href="#">Table 2.3:</a> <a href="#">Persons killed in road traffic accidents reported by the police by traffic elements involved, type of accident and traffic environment, road type, speed limit, type of area, weather, road condition and light conditions. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 2.4</a>	<a href="#">Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter inblandade trafikelement, olyckstyp och trafikantgrupp. År 2014.</a>	<a href="#">Table 2.4:</a> <a href="#">Persons killed in road traffic accidents reported by the police by traffic elements involved, type of accident and road user. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 3.1</a>	<a href="#">Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter trafikantkategori och län/storstad. År 2014.</a>	<a href="#">Table 3.1:</a> <a href="#">Persons killed in road traffic accidents reported by the police, by group of road users and county/city. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 3.2</a>	<a href="#">Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter trafikantkategori och månad, veckodag respektive tid på dygnet. År 2014.</a>	<a href="#">Table 3.2:</a> <a href="#">Persons killed in road traffic accidents reported by the police, by group of road users and month, day of week and time of day. Year 2014.</a>
<a href="#">Tabell 3.3</a>	<a href="#">Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter trafikantkategori och trafikmiljö, vägtyp, hastighetsbegränsning, område, väder, vägslag och ljusförhållande. År 2014.</a>	<a href="#">Table 3.3:</a> <a href="#">Persons killed in road traffic accidents reported by the police bygroup of road users and traffic environment, road type, speed limit, type of area, weather, road condition and light conditions. Year</a>

**Tabellförteckning**

<a href="#">Tabell 4.1</a>	Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder och län/storstad. År 2014.
<a href="#">Tabell 4.2</a>	Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder, trafikantgrupp och kön. År 2014.
<a href="#">Tabell 5.1</a>	Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter veckodag, månad och klockslag. År 2014.
<a href="#">Tabell 5.2</a>	Dödade och svårt skadade personer samt antal trafikelement vid polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig eller svår personskada efter trafikmiljö och trafikelement. År 2014.
<a href="#">Tabell 5.3</a>	Dödade förare av motorfordon vid polisrapporterade olyckor efter promillehalt. År 2014.
<a href="#">Tabell 5.4</a>	Dödade förare av motorfordon vid polisrapporterade olyckor efter promillehalt samt andel med ottilläten mängd alkohol i blodet. Åren 2006-2014 samt totalt för perioden.
<a href="#">Tabell 6.1</a>	Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång, svår och lindrig personskada och därvid dödade, svårt och lindrigt skadade personer efter skadeföljd. Åren 1960–2014.
<a href="#">Tabell 6.2</a>	Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor fördelade efter trafikantgrupp. Åren 1960–2014.
<a href="#">Tabell 6.3</a>	Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor, per län/storstad. Åren 1985 – 2014.
<a href="#">Tabell 6.4</a>	Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor, antal dödade per 100 000 invånare och per län/storstad. Åren 1985–2014.
<a href="#">Tabell 6.5</a>	Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter kön, årstid, del av vecka och del av dygn. År 1985–2014.
<a href="#">Tabell 6.6</a>	Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter åldersgrupp samt risk uttryckt som antal dödade per 100 000 invånare i samma grupp. Åren 1985 – 2014.
<a href="#">Tabell 7.1</a>	Dödade personer i vägtrafikolyckor inom EU. Åren 1991–2013 samt utveckling 2013–2014 (preliminärt).
<a href="#">Tabell 7.2</a>	Dödade personer i vägtrafikolyckor per miljon invånare inom EU. Åren 1991 – 2013 and 2014 (preliminärt).
<a href="#">Tabell 7.3</a>	Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor samt antal per 100 000 invånare, per land i Norden. Åren 1950 – 2014.

**List of tables**

<a href="#">Table 4.1:</a>	Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age and county/city. Year 2014.
<a href="#">Table 4.2:</a>	Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age, group of road users and sex. Year 2014.
<a href="#">Table 5.1:</a>	Persons killed in road traffic accidents reported by the police by day of the week, month and hour. Year 2014.
<a href="#">Table 5.2:</a>	Persons killed and severely injured and number of traffic elements in road traffic accidents reported by the police including fatal or severe personal injury by traffic environment and traffic element. Year 2014.
<a href="#">Table 5.3:</a>	Drivers of vehicles killed in road traffic accidents reported by the police by blood alcohol concentration. Year 2014.
<a href="#">Table 5.4:</a>	Drivers of vehicles killed in road traffic accidents reported by the police by blood alcohol concentration and share with too high alcohol blood concentration. Years 2006-2014 and totally for the period.
<a href="#">Table 6.1:</a>	Road traffic accidents with fatal, severe and slight personal injury reported by the police including persons killed, severely and slightly injured, by severity of injury. Years 1960–2014.
<a href="#">Table 6.2:</a>	Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police, by groups of road users. Years 1960–2014.
<a href="#">Table 6.3:</a>	Persons killed in road traffic accidents reported by the police, by county/city. Years 1985 – 2014.
<a href="#">Table 6.4:</a>	Persons killed in road traffic accidents reported by the police, persons killed per 100 000 inhabitants and by county/city. Years 1985–2014.
<a href="#">Table 6.5:</a>	Persons killed in road traffic accidents reported by the police by sex, time of year, time of week and time of day. Years 1985–2014.
<a href="#">Table 6.6:</a>	Persons killed in road traffic accidents reported by the police by age group and risk expressed as number of killed persons by 100 000 inhabitants in the same age group. Years 1985 – 2014.
<a href="#">Table 7.1:</a>	Persons killed in road traffic accidents in EU. Years 1991–2013 and development 2013–2014 (provisional).
<a href="#">Table 7.2:</a>	Persons killed in road traffic accidents per million inhabitants in EU. Years 1991 – 2013 and 2014 (provisional).
<a href="#">Table 7.3:</a>	Persons killed in road traffic accidents reported by the police and number per 100 000 inhabitants, in the Nordic countries. Years 1950 – 2014.

Tabell 0.0: Sammanfattning av den officiella statistiken över antal dödade personer i vägtrafiken. Åren 1960–2014.  
 Table 0.0: Summary of the number of persons killed in road traffic accidents according to official statistics. Years 1960–2014.



År Year	Dödade i regelrädda olyckor <i>Killed in involuntary accidents</i>	Sjukdoms- fall <i>Cases of illness</i>	Självmord <i>Suicides</i>	Olyckor + självmord <i>Accidents + suicides</i>	Officiell statistik <i>Official statistics</i>	Innehåll i officiell statistik
1960	1 036	..	..	..	<b>1 036</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1961	1 083	..	..	..	<b>1 083</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1962	1 123	..	..	..	<b>1 123</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1963	1 217	..	..	..	<b>1 217</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1964	1 308	..	..	..	<b>1 308</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1965	1 313	..	..	..	<b>1 313</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1966	1 313	..	..	..	<b>1 313</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1967	1 077	..	..	..	<b>1 077</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1968	1 262	..	..	..	<b>1 262</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1969	1 275	..	..	..	<b>1 275</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1970	1 307	..	..	..	<b>1 307</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1971	1 213	..	..	..	<b>1 213</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1972	1 194	..	..	..	<b>1 194</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1973	1 177	..	..	..	<b>1 177</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1974	1 197	..	..	..	<b>1 197</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1975	1 172	..	..	..	<b>1 172</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1976	1 168	..	..	..	<b>1 168</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1977	1 031	..	..	..	<b>1 031</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1978	1 034	..	..	..	<b>1 034</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1979	926	..	..	..	<b>926</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1980	848	..	..	..	<b>848</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1981	784	..	..	..	<b>784</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1982	758	..	..	..	<b>758</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1983	779	..	..	..	<b>779</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1984	801	..	..	..	<b>801</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1985	808	..	..	..	<b>808</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1986	844	..	..	..	<b>844</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1987	787	..	..	..	<b>787</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1988	813	..	..	..	<b>813</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1989	904	..	..	..	<b>904</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1990	772	..	..	..	<b>772</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1991	745	..	..	..	<b>745</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1992	759	..	..	..	<b>759</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1993	632	..	..	..	<b>632</b>	Dödade i regelrädda olyckor
1994	..	44	..	545	<b>589</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
1995	..	41	..	531	<b>572</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
1996	..	29	..	508	<b>537</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
1997	..	34	..	507	<b>541</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
1998	..	39	..	492	<b>531</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
1999	..	44	..	536	<b>580</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
2000	..	27	..	564	<b>591</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
2001	..	32	..	551	<b>583</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
2002	..	28	..	532	<b>560</b>	Olyckor + sjukdom + självmord
2003	..	34	..	529	<b>529</b>	Olyckor + självmord
2004	..	29	..	480	<b>480</b>	Olyckor + självmord
2005	..	36	..	440	<b>440</b>	Olyckor + självmord
2006	..	28	..	445	<b>445</b>	Olyckor + självmord
2007	..	41	..	471	<b>471</b>	Olyckor + självmord
2008	..	35	..	397	<b>397</b>	Olyckor + självmord
2009	..	39	..	358	<b>358</b>	Olyckor + självmord
2010	266	40	17	283	<b>266</b>	Dödade i regelrädda olyckor
2011	319	33	23	342	<b>319</b>	Dödade i regelrädda olyckor
2012	285 <sup>k</sup>	55 <sup>k</sup>	36	321	<b>285</b>	Dödade i regelrädda olyckor
2013	260	24	28	288	<b>260</b>	Dödade i regelrädda olyckor
2014	270	31	25	295	<b>270</b>	Dödade i regelrädda olyckor

Tabell 1.1: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer efter skadeföljd, kön och län. År 2014.



Table 1.1: Road traffic accidents with fatal and severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by severity of injury, sex and county. Year 2014.

Län County	Olyckor Accidents				Skadade personer Injured persons															
	Summa Total	varav med of which with	dödlig utgång fatalities	personskada personal injuries	Summa Total				varav of which	dödade killed				svårt skadade severely injured						
					svår severe		Total			Man		Kvinna	Okänd	Summa Total		Man		Kvinna	Okänd	
					Total	Man	Man	Woman		Unknown	Total	Man	Woman	Total	Man	Woman	Unknown			
Hela riket	2 184	254	1 930	2 665	270	191	79	-	-	2 395	1 480	899	16							
Stockholms län	391	35	356	452	35	28	7	-	417	252	157	8								
varav Stockholms kommun	153	8	145	172	8	5	3	-	164	95	62	7								
Uppsala län	72	3	69	90	3	2	1	-	87	55	32	-								
Södermanlands län	94	11	83	118	11	4	7	-	107	64	40	3								
Östergötlands län	90	12	78	104	13	9	4	-	91	53	37	1								
Jönköpings län	67	8	59	84	8	4	4	-	76	50	26	-								
Kronobergs län	51	7	44	75	8	6	2	-	67	37	30	-								
Kalmar län	73	5	68	82	5	3	2	-	77	47	30	-								
Gotlands län	25	3	22	27	3	1	2	-	24	15	9	-								
Blekinge län	30	3	27	31	3	2	1	-	28	21	7	-								
Skåne län	285	37	248 <sup>k</sup>	331	38	29	9	-	293	200 <sup>k</sup>	93 <sup>k</sup>	-								
varav Malmö kommun	36	2	34	42	2	1	1	-	40	24	16	-								
Hallands län	123	3	120	154	3	2	1	-	151	77	73	1								
Västra Götalands län	286	45	241 <sup>k</sup>	353	49	32	17	-	304	195 <sup>k</sup>	108	1								
varav Göteborgs kommun	73	5	68	82	5	3	2	-	77	55	22	-								
Värmlands län	53	8	45	70	10	6	4	-	60	35	25	-								
Örebro län	60	12	48 <sup>k</sup>	68	12	9	3	-	56	38 <sup>k</sup>	18	-								
Västmanlands län	84	7	77	107	9	6	3	-	98	50 <sup>k</sup>	48	-								
Dalarnas län	69	12	57	85	14	9	5	-	71	47	24	-								
Gävleborgs län	57	6	51	85	6	4	2	-	79	48	31	-								
Västernorrlands län	93	12	81	131	14	12	2	-	117	68	49	-								
Jämtlands län	49	5	44	66	5	5	-	-	61	37	22	2								
Västerbottens län	63	8	55	68	8	5	3	-	60	39	21	-								
Norrbottens län	69	12	57	84	13	13	-	-	71	52	19	-								

Tabell 1.2: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer efter skadeföljd, kön och månad respektive veckodag och timme. År 2014.

Table 1.2: Road traffic accidents with fatal and severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured by severity of injury, sex and month, weakday and hour. Year 2014.



Månad Month	Olyckor Accidents	Skadade personer Injured persons										
		Summa Total		varav med of which with		Summa Total		varav of which				
		Dag Day	dödlig utgång fatalities	personskada personal injuries	svår severe	dödade killed	svårt skadade severely injured	Man Man	Kvinna Woman	Okänd Unknown	Summa Total	Man Man
<b>Samtliga</b>	<b>2 184</b>	<b>254</b>	<b>1 930</b>	<b>2 665</b>	<b>270</b>	<b>191</b>	<b>79</b>	-	<b>2 395</b>	<b>1 480</b>	<b>899</b>	<b>16</b>
Januari	134	17	117	178	18	13	5	-	160	100	59	1
Februari	102	16	86 k	125	17	14	3	-	108	59 k	49	-
Mars	134	20	114	169	21	16	5	-	148	92 k	55	1
April	159	19	140	190	19	11	8	-	171	108	63	-
Maj	222	21	201 k	265	22	18	4	-	243	153 k	90	-
Juni	193	27	166	232	28	21	7	-	204	123	80	1
Juli	232	27	205	265	27	20	7	-	238	157	78	3
Augusti	232	24	208	283	25	16	9	-	258	157	97	4
September	230	25	205 k	279	32	25	7	-	247	164	83 k	-
Oktober	180	15	165 k	220	15	10	5	-	205	132 k	72	1
November	180	16	164	229	16	7	9	-	213	126	83	4
December	186	27	159	230	30	20	10	-	200	109	90	1
<b>Samtliga</b>	<b>2 184</b>	<b>254</b>	<b>1 930</b>	<b>2 665</b>	<b>270</b>	<b>191</b>	<b>79</b>	-	<b>2 395</b>	<b>1 480</b>	<b>899</b>	<b>16</b>
Måndag	315	34	281 k	380	36	23	13	-	344	197 k	147	-
Tisdag	296	26	270 k	341	27	23	4	-	314	192 k	120	2
Onsdag	335	37	298 k	400	40	28	12	-	360	220 k	140	-
Torsdag	322	40	282 k	395	42	27	15	-	353	226	123 k	4
Fredag	345	44	301	427	48	31	17	-	379	226 k	150	3
Lördag	299	43	256	389	44	36	8	-	345	220	122	3
Söndag	272	30	242	333	33	23	10	-	300	199	97	4
<b>Samtliga</b>	<b>2 184</b>	<b>254</b>	<b>1 930</b>	<b>2 665</b>	<b>270</b>	<b>191</b>	<b>79</b>	-	<b>2 395</b>	<b>1 480</b>	<b>899</b>	<b>16</b>
00:00-01:59	81	10	71	105	10	7	3	-	95	72	21	2
02:00-03:59	54	9	45	69	9	8	1	-	60	43	16	1
04:00-05:59	56	7	49	68	7	4	3	-	61	48	12	1
06:00-07:59	157	7	150	196	8	5	3	-	188	117 k	70	1
08:00-09:59	160	22	138	187	22	17	5	-	165	93	72	-
10:00-11:59	206	29	177	239	32	18	14	-	207	125	82	-
12:00-13:59	262	39	223 k	325	42	30	12	-	283	166 k	117	-
14:00-15:59	299	41	258 k	367	44	35	9	-	323	182 k	137	4
16:00-17:59	379	35	344 k	465	35	19	16	-	430	243 k	185 k	2
18:00-19:59	222	21	201	284	23	17	6	-	261	166	94	1
20:00-21:59	154	12	142	177	13	11	2	-	164	108	53	3
22:00-23:59	117	15	102	142	16	12	4	-	126	95	31	-
Okänd tid	37	7	30 k	41	9	8	1	-	32	22 k	9	1

Tabell 1.3: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer efter skadeföld, kön, trafikmiljö, vägtyp, hastighetsbegränsning, väder, väglag och ljusförhållande. År 2014.



Table 1.3: Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by severity of injury, sex, traffic environment, road type, speed limit, type of area, weather, road condition and light conditions. Year 2014.

Väglag m.m. Road condition etc.	Olyckor Accidents			Skadade personer Injured persons									
	Summa Total	varav med of which with	dödlig utgång fatalities	Summa Total			varav of which	dödade killed			svårt skadade severely injured		
				dödlig utgång fatalities	personskada personal injuries	svår severe		Summa Total	Man Man	Kvinna Woman	Okänd Unknown	Summa Total	Man Man
<b>Samtliga</b>	<b>2 184</b>	<b>254</b>	<b>1 930</b>	<b>2 665</b>	<b>270</b>	<b>191</b>	<b>79</b>	-	<b>2 395</b>	<b>1 480</b>	<b>899</b>	<b>16</b>	
<b>Trafikmiljö</b>													
Tätbebyggt område	899	67	832 k	1 028	67	45	22	-	961	570 k	383	8	
Ej tätbebyggt område	1 167	171	996 k	1 508	186	131	55	-	1 322	844 k	470 k	8	
Uppgift saknas	118	16	102 k	129	17	15	2	-	112	66 k	46	-	
<b>Vägtyp</b>													
Motorväg	180	27	153	236	31	20	11	-	205	125	79	1	
Motortrafikled	98	11	87	131	13	8	5	-	118	77	41	-	
Annan allmän väg	1 192	140	1 052 k	1 488	147	104	43	-	1 341	830 k	501 k	10	
Gata	446	37	409 k	509	37	23	14	-	472	285 k	183	4	
Enskild väg	27	6	21	28	6	5	1	-	22	14	8	-	
Övrig väg, torg etc.	97	12	85	111	14	11	3	-	97	63	34	-	
Uppgift saknas	144	21	123 k	162	22	20	2	-	140	86 k	53	1	
<b>Hastighetsbegränsning</b>													
120 km/h	15	4	11	22	6	4	2	-	16	9	7	-	
110 km/h	104	15	89	137	16	9	7	-	121	80	41	-	
100 km/h	83	14	69	112	15	11	4	-	97	67	30	-	
90 km/h	187	32	155	274	36	22	14	-	238	151 k	83	4	
80 km/h	197	28	169	257	29	23	6	-	228	125	101	2	
70 km/h	421	50	371 k	508	53	38	15	-	455	283	171 k	1	
60 km/h	73	4	69	84	4	1	3	-	80	45	35	-	
50 km/h	474	35	439 k	553	36	29	7	-	517	335 k	179	3	
40 km/h	90	5	85 k	108	5	3	2	-	103	48 k	55	-	
30 km/h	66	5	61	72	5	4	1	-	67	37	28	2	
Uppgift saknas	474	62	412 k	538	65	47	18	-	473	300 k	169	4	
<b>Område</b>													
Sträcka	1 452	189	1 263 k	1 791	204	142	62	-	1 587	1 001 k	578	8	
Korsning	527	44	483 k	646	44	30	14	-	602	362 k	234 k	6	
Trafikplats	15	1	14	22	1	1	-	-	21	10	11	-	
Rondell	68	1	67 k	76	1	1	-	-	75	42 k	32	1	
Annat / Uppgift saknas	122	19	103	130	20	17	3	-	110	65	44	1	
<b>Väder</b>													
Uppehållsväder	1 698	188	1 510 k	2 080	199	140	59	-	1 881	1 155 k	714 k	12	
Dis/dimma	63	11	52 k	80	11	8	3	-	69	43 k	25	1	
Regn	184	17	167	229	17	9	8	-	212	126	84	2	
Snöfall el. snöblandat regn	74	12	62	95	13	9	4	-	82	60	22	-	
Uppgift saknas	165	26	139	181	30	25	5	-	151	96	54	1	
<b>Väglag där vägbanan</b>													
Torr	1 282	146	1 136 k	1 562	155	113	42	-	1 407	884 k	517 k	6	
Våtfuktig	529	61	468 k	650	64	40	24	-	586	349 k	230	7	
Is/snö	213	28	185	280	29	19	10	-	251	153	96	2	
- varav tjock is/packad snö	58	6	52	74	6	5	1	-	68	49	19	-	
- varav tunn is (synlig väg)	100	13	87	132	14	10	4	-	118	66	50	2	
- varav lös snö/snömodd	55	9	46	74	9	4	5	-	65	38	27	-	
Uppgift saknas	160	19	141	173	22	19	3	-	151	94	56	1	
<b>Ljusförhållande</b>													
Dagsljus	1 342	153	1 189 k	1 616	162	114	48	-	1 454	869 k	581 k	4	
Mörker	580	74	506 k	750	78	53	25	-	672	433 k	231	8	
- varav tänd belysning	283	25	258 k	349	26	17	9	-	323	193 k	126	4	
Gryning/skymning	160	12	148	187	12	9	3	-	175	115	56	4	
- varav tänd belysning	35	3	32	39	3	2	1	-	36	22	12	2	
Uppgift saknas	102	15	87	112	18	15	3	-	94	63	31	-	

Tabell 1.4: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dödlig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer fördelade efter de inblandade trafikelementen. År 2014.

Table 1.4: Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by involved type of traffic elements. Year 2014.



Trafikelement <i>Traffic element</i>	Olyckor <i>Accidents</i>			Skadade personer <i>Injured persons</i>								
	Summa <i>Total</i>	varav med <i>of which with</i>		Summa <i>Total</i>	varav <i>of which</i>		svårt skadade <i>severely injured</i>					
		dödlig utgång <i>fatalities</i>	personskada <i>personal injuries</i>		dödade <i>killed</i>	Summa <i>Total</i>	Man <i>Man</i>	Kvinna <i>Woman</i>	Okänd <i>Unknown</i>	Summa <i>Total</i>	Man <i>Man</i>	Kvinna <i>Woman</i>
<b>Samtliga</b>	<b>2184</b>	<b>254</b>	<b>1930</b>	<b>2665</b>	<b>270</b>	<b>191</b>	<b>79</b>	-	<b>2395</b>	<b>1480</b>	<b>899</b>	<b>16</b>
Personbil singel	527	41	486	658	44	34	10	-	614	383	231	-
Lastbil singel	52	3	49	54	3	3	-	-	51	39	11	1
Buss singel	4	1	3	15	2	1	1	-	13	4	9	-
Motorcykel singel	135	18	117	143	18	17	1	-	125	109	16	-
Moped singel	52	2	50	53	2	2	-	-	51	39	12	-
Cykel singel	37	10	27	37	10	9	1	-	27	18	9	-
Traktor singel	6	-	6	6	-	-	-	-	6	5	1	-
Övrig singel	33	6	27	35	6	5	1	-	29	25	4	-
Personbil – personbil	385	26 <sup>k</sup>	359 <sup>k</sup>	590	28	14 <sup>k</sup>	14 <sup>k</sup>	-	562	301 <sup>k</sup>	253 <sup>k</sup>	8
Personbil – lastbil	150	30 <sup>k</sup>	120 <sup>k</sup>	216	37	22 <sup>k</sup>	15 <sup>k</sup>	-	179	109 <sup>k</sup>	69 <sup>k</sup>	1
Personbil – buss	17	4	13	20	4	4	-	-	16	10	6	-
Personbil – motorcykel	96	10	86	107	10	7	3	-	97	80	16	1
Personbil – moped	45	2	43	50	2	2	-	-	48	38	9	1
Personbil – cykel	169	13	156 <sup>k</sup>	172	13	10	3	-	159	91 <sup>k</sup>	66	2
Personbil – gående	193	29	164 <sup>k</sup>	199	29	20	9	-	170	70 <sup>k</sup>	99	1
Personbil – djur	32	3	29 <sup>k</sup>	36	3	1	2	-	33	20 <sup>k</sup>	13	-
Personbil – traktor	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-
Personbil – övrigt	17	7	10	21	9	6	3	-	12	9	3	-

Tabell 1.4: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dödlig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer fördelade efter de inblandade trafikelementen. År 2014.

Table 1.4: Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by involved type of traffic elements. Year 2014.



Trafikelement Traffic element	Olyckor Accidents			Skadade personer Injured persons									
	Summa Total	varav med of which with		Summa Total	varav of which		svårt skadade severely injured				Kvinna Woman	Okänd Unknown	Summa Total
		dödlig utgång fatalities	personskada personal injuries		svår severe	dödade killed	Man Man	Okänd Unknown	Summa Total	Man Man	Kvinna Woman	Okänd Unknown	Man Man
Lastbil – lastbil	35	8	27	37	8	7	1	-	29	24	5	-	-
Lastbil – buss	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lastbil – motorcykel	12	1	11	14	1	1	-	-	13	12	1	-	-
Lastbil – moped	5	2	3	6	2	2	-	-	4	3	1	-	-
Lastbil – cykel	20	4	16	20	4	3	1	-	16	10	6	-	-
Lastbil – gående	41	15	26	42	16	5	11	-	26	10	16	-	-
Lastbil – djur	1	-	1	2	-	-	-	-	2	1	1	-	-
Lastbil – traktor	2	-	2	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-
Lastbil – övrigt	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Buss – buss	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Buss – motorcykel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buss – moped	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-
Buss – cykel	5	2	3	5	2	2	-	-	3	1	2	-	-
Buss – gående	21	4	17	21	4	3	1	-	17	7	10	-	-
Buss – djur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buss – traktor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buss – övrigt	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Motorcykel – motorcykel	9	1	8	12	1	1	-	-	11	11	-	-	-
Motorcykel – moped	1	-	1	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-
Motorcykel – cykel	4	2	2	5	2	2	-	-	3	3	-	-	-
Motorcykel – gående	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-
Motorcykel – djur	4	1	3	4	1	1	-	-	3	2	1	-	-
Motorcykel – traktor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorcykel – övrigt	4	-	4	5	-	-	-	-	5	4	1	-	-

Tabell 1.4: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dödlig utgång eller svår personskada och därvid dödade och svårt skadade personer fördelade efter de inblandade trafikelementen. År 2014.

Table 1.4: Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed or severely injured, by involved type of traffic elements. Year 2014.



Trafikelement <i>Traffic element</i>	Olyckor <i>Accidents</i>			Skadade personer <i>Injured persons</i>									
	Summa <i>Total</i>	varav med <i>of which with</i>		Summa <i>Total</i>	varav <i>of which</i>		svårt skadade <i>severely injured</i>						
		dödlig utgång <i>fatalities</i>	personskada <i>personal injuries</i>		dödade <i>killed</i>	Summa <i>Total</i>	Man <i>Man</i>	Kvinna <i>Woman</i>	Okänd <i>Unknown</i>	Summa <i>Total</i>	Man <i>Man</i>	Kvinna <i>Woman</i>	Okänd <i>Unknown</i>
Moped – moped	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-
Moped – cykel	11	-	11	14	-	-	-	-	-	14	9	5	-
Moped – gående	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	1	1	-
Moped – djur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moped – traktor	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Moped – övrigt	2	1	1	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-
Cykel – cykel	12	-	12	13	-	-	-	-	-	13	5	7	1
Cykel – gående	15	1	14	16	1	-	1	-	-	15	8	7	-
Cykel – djur	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Cykel – traktor	2	1	1	2	1	-	1	-	-	1	-	1	-
Cykel – övrigt	5	-	5	5	-	-	-	-	-	5	3	2	-
Gående – traktor	5	3	2 <sup>k</sup>	5	3	3	-	-	-	2	2 <sup>k</sup>	-	-
Gående – övrigt	3	-	3	3	-	-	-	-	-	3	-	3	-
Traktor – traktor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Traktor – djur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Traktor – övrigt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Övrigt – djur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Övrigt – övrigt	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-

Tabell 1.5: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada, och därvid dödade och  
och svårt skadade personer efter hastighet och vägtyp. År 2014.

Table 1.5: Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed  
and severely injured, by speed limit and type of road. Year 2014.



Hastighet Speed Vägtyp Type of road	Olyckor Accidents			Skadade personer Injured persons			Kvot per 100 olyckor Rate per 100 accidents	
	Summa Total	varav med which with		Summa Total	varav of which		Dödade och skadade Killed and injured	Dödade Killed
		dödlig fatalities	personskada personal injuries		dödade killed	skadade injured		
			svår severe			svårt severely		
<b>Samtliga</b>	<b>2 184</b>	<b>254</b>		<b>1 930</b>	<b>2 665</b>	<b>270</b>	<b>2 395</b>	<b>122</b>
Motorväg	180	27		153	236	31	205	131
Motortrafikled	98	11		87	131	13	118	134
Annan allmän väg	1 192	140		1 052 <sup>k</sup>	1 488	147	1 341 <sup>k</sup>	125
Gata	446	37		409 <sup>k</sup>	509	37	472 <sup>k</sup>	114
Enskild väg	27	6		21	28	6	22	104
Övrig väg/torg etc.	97	12		85	111	14	97	114
Uppgift saknas	144	21		123 <sup>k</sup>	162	22	140 <sup>k</sup>	113
<b>Samtliga</b>	<b>2 184</b>	<b>254</b>		<b>1 930</b>	<b>2 665</b>	<b>270</b>	<b>2 395</b>	<b>122</b>
120 km/h	15	4		11	22	6	16	147
110 km/h	104	15		89	137	16	121	132
100 km/h	83	14		69	112	15	97	135
90 km/h	187	32		155	274	36	238 <sup>k</sup>	147
80 km/h	197	28		169	257	29	228	130
70 km/h	421	50		371 <sup>k</sup>	508	53	455 <sup>k</sup>	121
60 km/h	73	4		69	84	4	80	115
50 km/h	474	35		439 <sup>k</sup>	553	36	517 <sup>k</sup>	117
40 km/h	90	5		85 <sup>k</sup>	108	5	103 <sup>k</sup>	120
30 km/h	66	5		61	72	5	67	109
Uppgift saknas	474	62		412 <sup>k</sup>	538	65	473 <sup>k</sup>	114
<b>120 km/h</b>	<b>15</b>	<b>4</b>		<b>11</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>147</b>
Motorväg	14	4		10	21	6	15	150
Motortrafikled	1	-		1	1	-	1	-
Annan allmän väg	-	-		-	-	-	-	-
Gata	-	-		-	-	-	-	-
Enskild väg	-	-		-	-	-	-	-
Övrig väg/torg etc.	-	-		-	-	-	-	-
Uppgift saknas	-	-		-	-	-	-	-
<b>110 km/h</b>	<b>104</b>	<b>15</b>		<b>89</b>	<b>137</b>	<b>16</b>	<b>121</b>	<b>132</b>
Motorväg	90	15		75	119	16	103	132
Motortrafikled	2	-		2	3	-	3	-
Annan allmän väg	10	-		10	11	-	11	-
Gata	-	-		-	-	-	-	-
Enskild väg	-	-		-	-	-	-	-
Övrig väg/torg etc.	-	-		-	-	-	-	-
Uppgift saknas	2	-		2	4	-	4	-
<b>100 km/h</b>	<b>83</b>	<b>14</b>		<b>69</b>	<b>112</b>	<b>15</b>	<b>97</b>	<b>135</b>
Motorväg	16	2		14	22	2	20	138
Motortrafikled	22	4		18	26	4	22	118
Annan allmän väg	41	6		35	58	7	51	141
Gata	2	1		1	3	1	2	-
Enskild väg	-	-		-	-	-	-	-
Övrig väg/torg etc.	1	-		1	2	-	2	-
Uppgift saknas	1	1		-	1	1	-	-
<b>90 km/h</b>	<b>187</b>	<b>32</b>		<b>155</b>	<b>274</b>	<b>36</b>	<b>238</b>	<b>147</b>
Motorväg	17	3		14	25	3	22	147
Motortrafikled	17	1		16	26	3	23	153
Annan allmän väg	150	27		123	220	29	191 <sup>k</sup>	147
Gata	2	1		1	2	1	1	-
Enskild väg	-	-		-	-	-	-	-
Övrig väg/torg etc.	-	-		-	-	-	-	-
Uppgift saknas	1	-		1	1	-	1	-
<b>80 km/h</b>	<b>197</b>	<b>28</b>		<b>169</b>	<b>257</b>	<b>29</b>	<b>228</b>	<b>130</b>
Motorväg	14	1		13	14	1	13	100
Motortrafikled	9	4		5	16	4	12	-
Annan allmän väg	171	23		148	223	24	199	130
Gata	1	-		1	1	-	1	-
Enskild väg	-	-		-	-	-	-	-
Övrig väg/torg etc.	-	-		-	-	-	-	-
Uppgift saknas	2	-		2	3	-	3	-
<b>70 km/h</b>	<b>421</b>	<b>50</b>		<b>371</b>	<b>508</b>	<b>53</b>	<b>455</b>	<b>121</b>
Motorväg	13	1		12	16	2	14	123
Motortrafikled	25	-		25	31	-	31	124
Annan allmän väg	352	44		308	420	46	374	119
Gata	8	2		6	13	2	11	-
Enskild väg	6	3		3	6	3	3	-
Övrig väg/torg etc.	8	-		8	11	-	11	-
Uppgift saknas	9	-		9 <sup>k</sup>	11	-	11 <sup>k</sup>	-
<b>60 km/h</b>	<b>73</b>	<b>4</b>		<b>69</b>	<b>84</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>115</b>
Motorväg	-	-		-	-	-	-	-
Motortrafikled	4	-		4	6	-	6	-
Annan allmän väg	58	4		54	67	4	63	116
Gata	8	-		8	8	-	8	-
Enskild väg	-	-		-	-	-	-	-
Övrig väg/torg etc.	-	-		-	-	-	-	-
Uppgift saknas	3	-		3	3	-	3	-
<b>50 km/h</b>	<b>474</b>	<b>35</b>		<b>439</b>	<b>553</b>	<b>36</b>	<b>517</b>	<b>117</b>
Motorväg	1	-		1	1	-	1	-
Motortrafikled	7	1		6	8	1	7	-
Annan allmän väg	221	20		201 <sup>k</sup>	261	21	240 <sup>k</sup>	118
Gata	229	14		215	266	14	252	116
Enskild väg	5	-		5	6	-	6	-
Övrig väg/torg etc.	5	-		5	5	-	5	-
Uppgift saknas	6	-		6 <sup>k</sup>	6	-	6 <sup>k</sup>	-
<b>40 km/h</b>	<b>90</b>	<b>5</b>		<b>85</b>	<b>108</b>	<b>5</b>	<b>103</b>	<b>120</b>
Motorväg	-	-		-	-	-	-	-
Motortrafikled	1	-		1	1	-	1	-
Annan allmän väg	28	1		27	34	1	33	121
Gata	60	4		56 <sup>k</sup>	72	4	68 <sup>k</sup>	120
Enskild väg	-	-		-	-	-	-	-
Övrig väg/torg etc.	-	-		-	-	-	-	-
Uppgift saknas	1	-		1	1	-	1	-

Tabell 1.5: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång eller svår personskada, och därvid dödade och  
och svårt skadade personer efter hastighet och vägtyp. År 2014.

Table 1.5: Road traffic accidents with fatal or severe personal injury reported by the police including persons killed  
and severely injured, by speed limit and type of road. Year 2014.



Hastighet Speed Vägtyp Type of road	Olyckor Accidents			Skadade personer Injured persons			Kvot per 100 olyckor Rate per 100 accidents	
	Summa Total	varav med of which with	dödlig fatalities	Summa Total	varav of which	dödade killed	Dödade och skadade Killed and injured	Dödade Killed
Samtliga	2 184	254	5	1 930	2 665	270	2 395	122
30 km/h	66	5	61	72	5	67	109	8
Motorväg	-	-	-	-	-	-	-	-
Motortrafikled	-	-	-	-	-	-	-	-
Annan allmän väg	12	1	11	14	1	13	117	8
Gata	50	4	46	54	4	50	108	8
Enskild väg	1	-	1	1	-	1	-	-
Övrig väg/torg etc.	3	-	3	3	-	3	-	-
Uppgift saknas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppgift saknas</b>	<b>474</b>	<b>62</b>	<b>412</b>	<b>538</b>	<b>65</b>	<b>473</b>	<b>114</b>	<b>14</b>
Motorväg	15	1	14	18	1	17	120	7
Motortrafikled	10	1	9	13	1	12	-	-
Annan allmän väg	149	14	135	180	14	166	121	9
Gata	86	11	75 <sup>k</sup>	90	11	79 <sup>k</sup>	105	13
Enskild väg	15	3	12	15	3	12	100	20
Övrig väg/torg etc.	80	12	68	90	14	76	113	18
Uppgift saknas	119	20	99	132	21	111	111	18

Kvot = Antalet dödade och svårt skadade personer/antalet 100 olyckor. Kvoten är beräknad endast då antalet olyckor uppgår till minst 10.

Rate = Total number of killed and severely injured persons/number of 100 traffic elements.

The rate is calculated only when the number of accidents amounts to a minimum 10.

Tabell 2.1: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter inblandade trafikelement, olyckstyp och län/storstad. Ar 2014.  
 Table 2.1: Persons killed in road traffic accidents reported by the police by traffic elements involved, type of accident and county/city. Year 2014.



Län County	Dödade personer Persons killed												
	Summa Total	Motorfordon singel Motorvehicle single	Motorfordon – Motorfordon Motor vehicle – Motor vehicle					Motorfordon – Motor vehicle –					Övriga Other
			Omkörning, filbyte Passing and lane change	Upphinnande Rearend collision	Möte Oncoming vehicle	Avsväng Turning at intersection	Korsväg Crossroad	Övriga Other	–Moped –Moped	–Cykel –Cycle	–Gående –Pedestrian	–Vilt –Game	
Hela riket	270	66	-	15	50	10	10	-	6	22	52	4	35
Stockholms län	35	12	-	3	-	2	-	-	-	-	1	11	-
varav Stockholm kommun	8	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	2
Uppsala län	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Södermanlands län	11	3	-	1	1	-	1	-	-	-	1	4	-
Östergötlands län	13	6	-	2	1	1	-	-	-	-	2	1	-
Jönköpings län	8	2	-	-	3	-	-	-	-	-	1	2	-
Kronobergs län	8	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	3
Kalmar län	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
Gotlands län	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blekinge län	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Skåne län	38	1	-	6	4	2	2	-	2	6	11	1	3
varav Malmö kommun	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Hallands län	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Västra Götalands län	49	10	-	1	14	3	2	-	1	2	9	1	6
varav Göteborg kommun	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2
Värmlands län	10	3	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	2
Örebro län	12	4	-	-	3	-	2	-	-	-	2	1	-
Västmanlands län	9	1	-	-	2	1	-	-	1	1	1	-	2
Dalarnas län	14	3	-	-	3	-	-	-	-	2	3	2	1
Gävleborgs län	6	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Västernorrlands län	14	3	-	1	5	-	-	-	1	-	2	-	2
Jämtlands län	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3
Västerbottens län	8	2	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	1
Norrbottens län	13	5	-	-	4	-	1	-	-	-	2	-	1

Tabell 2.2: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter inblandade trafikelement, olyckstyp och månad, veckodag och tid på dygnet. År 2014.  
 Table 2.2: Persons killed in road traffic accidents reported by the police by traffic elements involved, type of accident and month, day of the week and time of the day. Year 2014.



Månad Month	Dödade personer Persons killed												
Dag Day	Summa Total	Motorfordon singel Motorvehicle	Motorfordon – Motorfordon Motor vehicle – Motor vehicle			Avsväng Turning at intersection			Motorfordon – Motor vehicle –			Övriga Other	
Timme Hour		Omkörning, filbyte Passing and lane change	Upphinnande Rearend collision	Möte Oncoming vehicle	Korsväg Crossroad	Övriga Other	-Moped -Moped	-Cykel -Cycle	-Gående -Pedestrian	-Vilt -Game			
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>66</b>	-	<b>15</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>35</b>
Januari	18	4	-	1	6	1	-	-	-	3	3	-	-
Februari	17	3	-	2	4	-	-	-	1	2	2	-	3
Mars	21	5	-	4	4	-	1	-	-	7	-	-	-
April	19	6	-	-	2	-	-	-	-	2	4	-	5
Maj	22	3	-	2	5	2	3	-	1	2	2	-	2
Juni	28	7	-	1	4	-	-	-	1	-	8	2	5
Juli	27	11	-	1	1	2	2	-	-	3	3	1	3
Augusti	25	5	-	2	4	3	2	-	2	2	2	-	3
September	32	11	-	-	6	1	-	-	1	2	2	1	8
Oktober	15	3	-	-	4	1	-	-	-	4	1	-	2
November	16	2	-	1	2	-	1	-	-	1	6	-	3
December	30	6	-	1	8	-	1	-	-	1	12	-	1
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>66</b>	-	<b>15</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>35</b>
Måndag	36	5	-	1	9	2	-	-	-	4	10	-	5
Tisdag	27	4	-	2	7	-	3	-	1	2	2	-	6
Onsdag	40	9	-	5	6	2	-	-	1	2	12	-	3
Torsdag	42	10	-	4	6	-	1	-	1	6	9	2	3
Fredag	48	6	-	2	13	3	2	-	2	6	10	1	3
Lördag	44	17	-	-	4	2	2	-	1	2	7	1	8
Söndag	33	15	-	1	5	1	2	-	-	2	-	-	7
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>66</b>	-	<b>15</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>35</b>
00:00-01:59	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-
02:00-03:59	9	5	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-
04:00-05:59	7	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
06:00-07:59	8	3	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-
08:00-09:59	22	7	-	1	5	-	1	-	1	4	-	-	3
10:00-11:59	32	8	-	3	7	2	2	-	1	2	5	-	2
12:00-13:59	42	6	-	3	8	2	3	-	3	1	9	-	7
14:00-15:59	44	7	-	1	8	4	1	-	-	6	7	1	9
16:00-17:59	35	6	-	2	5	2	2	-	-	4	11	-	3
18:00-19:59	23	4	-	1	8	-	-	-	1	2	5	-	2
20:00-21:59	13	4	-	1	3	-	-	-	-	-	3	-	2
22:00-23:59	16	1	-	1	4	-	-	-	-	1	3	1	5
Okänd tid	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2

Tabell 2.3: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter inblandade trafikelement, olyckstyp och trafikmiljö, vägtyp, hastighetsbegränsning, område, väder, väglag och ljusförhållande. År 2014.  
 Table 2.3: Persons killed in road traffic accidents reported by the police by traffic elements involved, type of accident and traffic environment, road type, speed limit, type of area, weather, road condition and light conditions. Year 2014.



Omständigheter Circumstances	Dödade personer Persons killed												
	Summa Total	Motorfordon singel Motorvehicle single	Motorfordon – Motorfordon Motor vehicle – Motor vehicle					Motorfordon – Motor vehicle –				Övriga Other	
			Omkörning, filbyte Passing and lane change	Upphinnande Rearend collision	Möte Oncoming vehicle	Avsväng Turning at intersection	Korsväg Crossroad	Övriga Other	-Moped -Moped	-Cykel -Cycle	-Gående -Pedestrian	-Vilt -Game	
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>66</b>	-	15	50	10	10	-	6	22	52	4	35
<b>Trafikmiljö</b>													
Tätbebyggt område	67	11	-	-	3	1	2	-	1	15	28	-	6
Ej tätbebyggt område	186	54	-	15	47	9	8	-	4	6	21	4	18
Uppgift saknas	17	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	11
<b>Vägtyp</b>													
Motorväg	31	9	-	12	3	-	-	-	-	-	5	-	2
Motortrafikled	13	4	-	1	4	1	-	-	1	-	-	1	1
Annan allmän väg	147	41	-	1	43	8	9	-	2	11	19	3	10
Gata	37	6	-	1	-	1	-	-	1	9	17	-	2
Enskild väg	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1
Övrig väg, torg etc.	14	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-
Uppgift saknas	22	1	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	15
<b>Hastighetsbegränsning</b>													
120 km/h	6	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
110 km/h	16	5	-	7	1	-	-	-	-	-	3	-	-
100 km/h	15	2	-	4	4	-	-	-	1	-	2	1	1
90 km/h	36	7	-	1	20	2	2	-	2	1	1	1	-
80 km/h	29	7	-	-	10	2	3	-	2	-	4	-	1
70 km/h	53	22	-	-	13	4	2	-	-	4	4	1	3
60 km/h	4	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
50 km/h	36	7	-	-	2	1	1	-	-	10	12	-	3
40 km/h	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-
30 km/h	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
Uppgift saknas	65	11	-	1	-	1	1	-	3	3	20	1	24
<b>Område</b>													
Sträcka	204	61	-	15	49	1	2	-	3	11	35	4	23
Korsning	44	3	-	-	1	9	7	-	2	9	11	-	2
Trafikplats	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Rondell	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Annat / Uppgift saknas	20	1	-	-	-	-	-	-	1	2	6	-	10
<b>Väder</b>													
Uppehållsväder	199	53	-	12	36	8	8	-	4	17	38	3	20
Dis/dimma	11	1	-	2	6	-	-	-	1	-	1	-	-
Regn	17	3	-	-	-	1	2	-	-	2	7	1	1
Snöfall el. snöblandat regn	13	1	-	1	5	1	-	-	-	2	3	-	-
Uppgift saknas	30	8	-	-	3	-	-	-	1	1	3	-	14
<b>Väglag där vägbanan</b>													
Torr	155	46	-	11	28	7	7	-	4	13	21	2	16
Våtfuktig	64	9	-	3	12	2	2	-	1	6	23	2	4
Is/snö	29	6	-	1	10	1	1	-	-	2	6	-	2
- varav tjock is/packad snö	6	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	2
- varav tunn is/synlig väg)	14	4	-	-	6	-	1	-	-	-	3	-	-
- varav lös snö/snömodd	9	2	-	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-
Uppgift saknas	22	5	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	13
<b>Ljusförhållande</b>													
Dagsljus	162	36	-	10	35	9	9	-	3	15	23	1	21
Mörker	78	21	-	4	13	1	1	-	1	5	26	1	5
- varav tänd belysning	26	5	-	-	3	1	-	-	-	3	12	-	2
Gryning/skymning	12	4	-	1	2	-	-	-	1	-	1	2	1
- varav tänd belysning	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Uppgift saknas	18	5	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	8

Tabell 2.4: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter inblandade trafikelement, olyckstyp och trafikantergrupp. År 2014.  
 Table 2.4: Persons killed in road traffic accidents reported by the police by traffic elements involved, type of accident and road user. Year 2014.



Tabell 3.1: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter trafikantkategori och län/storstad. År 2014.  
 Table 3.1: Persons killed in road traffic accidents reported by the police, by group of road users and county/city. Year 2014.



Län County	Dödade personer Killed persons										
	Samtliga trafikanter All road users	Personbilsförare Passenger car drivers	Personbils- passagerare Passenger car passengers	Annan bilförare Other car drivers	Annan bil- passagerare Other car passengers	Motorcykelförare Motorcycle drivers	Motorcykel- passagerare Motorcycle passengers	Mopedister Moped riders	Cyklister Cyclists	Gående Pedestrians	Övriga och okända Others and unknown
Hela riket	270	86	36	14	1	28	3	8	33	52	9
Stockholms län	35	9	-	2	-	5	1	1	5	11	1
varav Stockholms kommun	8	1	-	-	-	1	-	-	2	4	-
Uppsala län	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Södermanlands län	11	2	2	1	-	-	1	-	1	4	-
Östergötlands län	13	5	2	-	-	2	1	-	2	1	-
Jönköpings län	8	5	-	-	-	1	-	-	1	1	-
Kronobergs län	8	2	3	-	-	1	-	-	1	1	-
Kalmar län	5	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1
Gotlands län	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blekinge län	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Skåne län	38	8	3	2	-	4	-	2	8	11	-
varav Malmö kommun	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Hallands län	3	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Västra Götalands län	49	18	6	3	1	3	-	1	4	10	3
varav Göteborgs kommun	5	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1
Värmlands län	10	4	3	-	-	1	-	-	2	-	-
Örebro län	12	5	1	1	-	2	-	-	2	1	-
Västmanlands län	9	3	3	-	-	-	-	1	1	1	-
Dalarnas län	14	5	2	2	-	-	-	-	2	3	-
Gävleborgs län	6	1	1	-	-	2	-	1	1	-	-
Västernorrlands län	14	5	3	1	-	2	-	1	-	2	-
Jämtlands län	5	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2
Västerbottens län	8	1	1	-	-	1	-	-	-	4	1
Norrottens län	13	4	3	1	-	2	-	-	2	-	1

Tabell 3.2: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter trafikantkategori och månad, veckodag respektive tid på dygnet. År 2014.  
 Table 3.2: Persons killed in road traffic accidents reported by the police, by group of road users and month, day of week and time of day. Year 2014.



Månad Month	Dödade personer <i>Killed persons</i>										
Dag Day	Samtliga trafikanter <i>All road users</i>	Personbilsförare <i>Passenger car drivers</i>	Personbils- passagerare <i>Passenger car passengers</i>	Annan bilförare <i>Other car drivers</i>	Annan bil- passagerare <i>Other car passengers</i>	Motorcykelförare <i>Motorcycle drivers</i>	Motorcykel- passagerare <i>Motorcycle passengers</i>	Mopedister <i>Moped riders</i>	Cyklister <i>Cyclists</i>	Gående <i>Pedestrians</i>	Övriga och okända <i>Others and unknown</i>
Timme Hour											
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>86</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>9</b>
Januari	18	7	5	-	-	-	-	-	3	3	-
Februari	17	7	1	2	-	-	-	1	3	3	-
Mars	21	7	5	2	-	1	-	-	-	6	-
April	19	4	3	1	-	2	-	1	3	4	1
Maj	22	5	3	2	-	5	-	1	2	2	2
Juni	28	9	3	-	-	4	-	1	2	8	1
Juli	27	7	3	-	-	8	-	-	4	3	2
Augusti	25	6	2	3	-	3	2	2	5	2	-
September	32	11	7	-	-	4	1	2	3	2	2
Oktober	15	7	-	1	-	1	-	-	5	1	-
November	16	4	3	1	-	-	-	-	2	6	-
December	30	12	1	2	1	-	-	-	1	12	1
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>86</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>9</b>
Måndag	36	10	2	6	-	1	-	-	6	10	1
Tisdag	27	12	2	1	-	3	-	2	3	2	2
Onsdag	40	15	5	1	-	3	-	1	3	11	1
Torsdag	42	11	5	3	1	4	-	1	7	10	-
Fredag	48	16	8	3	-	1	1	2	7	10	-
Lördag	44	12	7	-	-	6	2	1	6	7	3
Söndag	33	10	7	-	-	10	-	1	1	2	2
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>86</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>9</b>
00:00-01:59	10	5	1	-	-	1	-	-	-	3	-
02:00-03:59	9	3	1	-	-	3	-	-	-	2	-
04:00-05:59	7	3	1	2	-	-	-	-	-	1	-
06:00-07:59	8	-	-	3	1	1	-	-	2	1	-
08:00-09:59	22	9	2	2	-	2	-	1	5	-	1
10:00-11:59	32	11	7	2	-	1	1	2	2	5	1
12:00-13:59	42	14	4	3	-	4	-	3	2	9	3
14:00-15:59	44	10	9	2	-	7	1	-	7	7	1
16:00-17:59	35	8	5	-	-	4	1	-	5	11	1
18:00-19:59	23	10	1	-	-	2	-	1	3	5	1
20:00-21:59	13	6	1	-	-	1	-	1	1	3	-
22:00-23:59	16	4	2	-	-	1	-	-	5	3	1
Okänd tid	9	3	2	-	-	1	-	-	1	2	-

Tabell 3.3: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter trafikantkategori och trafikmiljö, vägtyp, hastighetsbegränsning, område, väder, väglag och ljusförhållande. År 2014.

Table 3.3: Persons killed in road traffic accidents reported by the police bygroup of road users and traffic environment, road type, speed limit, type of area, weather, road condition and light conditions. Year 2014.



Förhållanden Conditions	Dödade personer Killed persons										
	Samtliga trafikanter All road users	Personbilsförare Passenger car drivers	Personbils- passagerare Passenger car passengers	Annan bilförare Other car drivers	Annan bil- passagerare Other car passengers	Motorcykelförare Motorcycle drivers	Motorcykel- passagerare Motorcycle passengers	Mopedister Moped riders	Cyklister Cyclists	Gående Pedestrians	Övriga och okända Others and unknown
Samtliga	270	86	36	14	1	28	3	8	33	52	9
<b>Trafikmiljö</b>											
Tättbebyggt område	67	8	2	1	-	6	-	3	18	28	1
Ej tättbebyggt område	186	77	33	13	1	21	3	4	7	21	6
Uppgift saknas	17	1	1	-	-	1	-	1	8	3	2
<b>Vägtyp</b>											
Motorväg	31	12	6	4	-	3	1	-	-	5	-
Motortrafikled	13	5	4	3	-	-	-	1	-	-	-
Annan allmän väg	147	59	20	7	1	22	1	2	11	20	4
Gata	37	4	1	-	-	2	1	2	10	17	-
Enskild väg	6	1	1	-	-	-	-	-	-	4	-
Övrig väg, torg etc.	14	3	2	-	-	-	-	-	2	4	3
Uppgift saknas	22	2	2	-	-	1	-	3	10	2	2
<b>Hastighetsbegränsning</b>											
120 km/h	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
110 km/h	16	4	2	3	-	3	1	-	-	3	-
100 km/h	15	5	3	3	-	1	-	1	-	2	-
90 km/h	36	19	9	2	1	2	-	-	2	1	-
80 km/h	29	15	1	3	-	4	-	2	-	4	-
70 km/h	53	22	7	2	-	10	2	-	4	5	1
60 km/h	4	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
50 km/h	36	6	1	-	-	6	-	-	10	12	1
40 km/h	5	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
30 km/h	5	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-
Uppgift saknas	65	11	8	1	-	1	-	4	14	19	7
<b>Område</b>											
Sträcka	204	74	30	14	1	20	1	4	20	36	4
Korsning	44	8	4	-	-	6	2	2	10	11	1
Trafikplats	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Rondell	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Annat/Uppgift saknas	20	4	2	-	-	-	-	2	3	5	4
<b>Väder</b>											
Uppehållsväder	199	64	26	12	1	26	2	6	19	37	6
Dis/dimma	11	7	1	1	-	-	-	1	-	1	-
Regn	17	6	1	-	-	-	-	-	2	7	1
Snöfall el. snöblandat regn	13	4	3	1	-	-	-	-	2	3	-
Uppgift saknas	30	5	5	-	-	2	1	1	10	4	2
<b>Väglag där vägbanan</b>											
Torr	155	47	21	11	1	27	2	6	15	20	5
Våt/fuktig	64	23	6	2	-	-	1	1	6	24	1
Is/snö	29	13	6	1	0	0	0	0	2	6	1
- varav tjock is/packad snö	6	2	1	-	-	-	-	1	1	1	-
- varav tunn is (synlig väg)	14	8	3	-	-	-	-	-	-	3	-
- varav lös snö/snömodd	9	3	2	1	-	-	-	-	1	2	-
Uppgift saknas	22	3	3	-	-	1	-	1	10	2	2
<b>Ljusförhållande</b>											
Dagsljus	162	50	25	11	-	21	3	4	19	22	7
Mörker	78	30	8	1	1	2	-	2	7	26	1
- varav tänd belysning	26	6	4	-	-	-	-	1	3	12	-
Gryning/skymning	12	4	-	2	-	3	-	-	1	1	1
- varav tänd belysning	3	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
Uppgift saknas	18	2	3	-	-	2	-	2	6	3	-

Tabell 4.1: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder och län/storstad. År 2014.  
 Table 4.1: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age and county/city. Year 2014.



Län County	Summa Total	Ålder Age																	Okänd Unknown
		0	1–3	4–6	7–9	10–12	13–14	15	16–17	18–19	20–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75–		
Dödade	270	1	2	-	2	1	1	3	4	8	17	29	30	40	33	37	62	-	
Stockholms län	35	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3	4	6	3	6	9	-	
varav Stockholm kommun	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	-	
Uppsala län	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
Södermanlands län	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	2	-	
Östergötlands län	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	2	1	2	2	-	
Jönköpings län	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	2	1	-	
Kronobergs län	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	2	-	-	
Kalmar län	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	
Gotlands län	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	
Blekinge län	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	
Skåne län	38	-	1	-	-	-	1	1	1	1	3	3	3	6	4	5	9	-	
varav Malmö kommun	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
Hallands län	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	
Västra Götalands län	49	1	1	-	1	-	-	-	-	-	6	5	6	5	4	6	14	-	
varav Göteborgs kommun	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	
Värmlands län	10	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	1	2	-	1	-	
Örebro län	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4	6	-	-	
Västmanlands län	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	3	1	-	
Dalarnas län	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3	1	1	2	-	
Gävleborgs län	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	
Västernorrlands län	14	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	-	-	2	1	1	4	-	
Jämtlands län	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	-	
Västerbottens län	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	4	-	
Norrbottens län	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	2	4	-	1	-	

Tabell 4.1: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder och län/storstad. År 2014.  
 Table 4.1: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age and county/city. Year 2014.



Län County	Summa Total	Ålder Age																		Okänd Unknown
		0	1–3	4–6	7–9	10–12	13–14	15	16–17	18–19	20–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75–			
<b>Svårt skadade</b>	<b>2 395</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>29</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>42</b>	<b>84</b>	<b>148</b>	<b>312</b>	<b>370</b>	<b>343</b>	<b>344</b>	<b>286</b>	<b>175</b>	<b>150</b>	<b>24</b>		
Stockholms län	417	-	2	6	4	5	7	8	19	15	56	72	57	70	45	21	21	9		
varav Stockholm kommun	164	-	1	1	1	1	1	1	7	9	14	37	13	30	25	9	7	7		
Uppsala län	87	1	-	2	-	-	2	3	1	5	10	21	13	15	5	4	5	-		
Södermanlands län	107	1	-	1	1	1	1	2	3	3	15	17	21	11	19	5	3	3		
Östergötlands län	91	-	-	-	1	-	1	1	5	6	16	13	15	11	10	6	5	1		
Jönköpings län	76	-	-	-	1	4	-	1	2	3	6	13	8	14	10	6	8	-		
Kronobergs län	67	-	-	2	-	2	1	-	2	6	10	8	12	10	6	6	1	1		
Kalmar län	77	-	-	-	-	-	2	1	-	8	8	9	11	9	9	14	6	-		
Gotlands län	24	-	-	-	-	1	1	-	1	1	5	-	3	6	3	2	1	-		
Blekinge län	28	-	-	1	1	1	-	-	-	1	8	2	4	3	4	-	3	-		
Skåne län	293	-	1	3	3	1	5	10	4	12	37	48 <sup>k</sup>	33 <sup>k</sup>	46	41	24 <sup>k</sup>	23 <sup>k</sup>	2		
varav Malmö kommun	40	-	-	-	-	-	-	2	-	3	9	6	4	6	7	3	-	-		
Hallands län	151	-	-	1	1	3	2	3	9	9	22	29	20	18	17	8	8	1		
Västra Götalands län	304	-	-	3	2	2	-	5	12	21	33	51 <sup>k</sup>	44	39	45	22	23	2		
varav Göteborgs kommun	77	-	-	1	-	-	-	1	3	4	5	19	15	11	8	2	8	-		
Värmlands län	60	-	-	1	2	1	1	1	2	3	5	5	9	12	3	8	7	-		
Örebro län	56	-	-	-	-	1	1	1	1	2	5	10	7	4	13	5	6 <sup>k</sup>	-		
Västmanlands län	98	1	1	2	1	1	-	-	2	4	14	15	16	10 <sup>k</sup>	13	9	9	-		
Dalarnas län	71	-	-	1	-	-	-	-	5	5	8	7	17	13	7	3	4	1		
Gävleborgs län	79	-	-	2	2	2	1	1	6	11	9	10	14	8	4	5	4	-		
Västernorrlands län	117	-	1	2	3	1	2	1	4	18	13	16	13	12	15	11	5	-		
Jämtlands län	61	-	1	-	1	1	-	2	1	4	9	9	8	8	6	6	2	3		
Västerbottens län	60	-	-	1	1	-	-	2	2	4	10	6	10	11	4	5	3	1		
Norrbottens län	71	-	-	1	-	1	-	-	3	7	13	9	8	14	7	5	3	-		

Tabell 4.1: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder och län/storstad. År 2014.  
 Table 4.1: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age and county/city. Year 2014.



Län County	Summa Total	Ålder Age																	Okänd Unknown
		0	1–3	4–6	7–9	10–12	13–14	15	16–17	18–19	20–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75–		
Lindrigt skadade	15 130	39	121	154	149	237	234	334	506	926	2 283	2 765	2 151	1 984	1 460	990	662	135	
Stockholms län	2 251	4	12	15	27	34	33	50	57	104	276	449	413	360	206	129	58	24	
varav Stockholm kommun	972	1	3	6	12	18	10	10	18	38	118	232	183	161	86	49	19	8	
Uppsala län	371	2	7	4	3	4	6	7	5	16	63	81 <sup>k</sup>	59	49	29	24	12	-	
Södermanlands län	571	2	6	13	14	13	10	13	19	38	79	106	78	65	58	32	23	2	
Östergötlands län	637	-	10	11	11	8	13	13 <sup>k</sup>	24	41	95	100	91	80	75	33	30	2	
Jönköpings län	748	6	9	8	8	21	16	16	28	65	133	135	81	78	62	43	30	9	
Kronobergs län	314	-	3	3	2	6	5	4	12	26	54 <sup>k</sup>	47	45	33	37	23	13	1	
Kalmar län	415	3	5	3	6	5	7	4	15	29	63	61	64	37	44	32	33	4	
Gotlands län	120	-	2	3	1	1	1	3	7	11	19	17	15	10	13	12	5	-	
Blekinge län	272	-	1	2	1	6	4	6	10	19	40	37	40	34	31	20	20	1	
Skåne län	2 531	5	16	26	19	38	35	41	69 <sup>k</sup>	137 <sup>k</sup>	381 <sup>k</sup>	484 <sup>k</sup>	378	362	235	160	131	14	
varav Malmö kommun	655	1	1	4	3	7	9	5	14 <sup>k</sup>	28	101 <sup>k</sup>	143	132 <sup>k</sup>	98	63	21	24	1	
Hallands län	490	2	9	6	5	6	7	15	20	34	85	81	65	55	40	35	25	-	
Västra Götalands län	2 684	7	15	26	20	46 <sup>k</sup>	43 <sup>k</sup>	70	87	145	396	546 <sup>k</sup>	391	343 <sup>k</sup>	250	175	96	28	
varav Göteborgs kommun	838	1	4	5	3	10	9	17	25	39	117	206 <sup>k</sup>	138	122 <sup>k</sup>	83	39	12	8	
Värmlands län	457	1	3	11	9	9	7	10	14	35	57	71	55 <sup>k</sup>	52	41	43	33	6	
Örebro län	396	1	1	4	2	8	9	21	23	14	46	84	40	49	43	31	18	2	
Västmanlands län	637	2	4	6	4	4	8	7	25	50	112	104	77	95	56	45	22	16	
Dalarnas län	394	-	4	-	1	7	7	10	22	28	64	61	39	55	41	28 <sup>k</sup>	16	11	
Gävleborgs län	254	1	2	2	4	7	1	7	10	17	54	26	31	27	32	20	13	-	
Västernorrlands län	521	2	5	6	7	5	9	18	14	30 <sup>k</sup>	65	88	77 <sup>k</sup>	75	58	30	28	4	
Jämtlands län	268	-	2	3 <sup>k</sup>	1	-	4	2	4	23	50	39	29 <sup>k</sup>	36	33	27 <sup>k</sup>	13 <sup>k</sup>	2	
Västerbottens län	411	1	2	1	2	5	7	11	25	34	65	76	52	44	30	30	23	3	
Norrbottens län	388	-	3	1	2	4	2	6	16	30	86	72	31	45	46	18	20	6	

Tabell 4.1: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder och län/storstad. År 2014.

Table 4.1: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age and county/city. Year 2014.



Län County	Summa Total	Ålder Age																	Okänd Unknown
		0	1–3	4–6	7–9	10–12	13–14	15	16–17	18–19	20–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75–		
<b>Summa</b>	<b>17 795</b>	<b>43</b>	<b>129</b>	<b>183</b>	<b>175</b>	<b>266</b>	<b>262</b>	<b>379</b>	<b>594</b>	<b>1 082</b>	<b>2 612</b>	<b>3 164</b>	<b>2 524</b>	<b>2 368</b>	<b>1 779</b>	<b>1 202</b>	<b>874</b>	<b>159</b>	
Stockholms län	2 703	4	14	21	31	39	40	59	76	119	335	524	474	436	254	156	88	33	
varav Stockholm kommun	1 144	1	4	7	13	19	11	11	25	47	132	269	196	193	112	61	28	15	
Uppsala län	461	3	7	6	3	4	8	10	7	21	73	102	72	65	34	28	18	-	
Södermanlands län	689	3	6	14	15	14	11	15	22	41	94	124	100	78	79	40	28	5	
Östergötlands län	741	-	10	11	12	8	14	14	29	47	111	118	107	93	86	41	37	3	
Jönköpings län	832	6	9	8	9	25	16	17	30	68	140	150	90	92	73	51	39	9	
Kronobergs län	389	-	3	5	2	8	6	4	14	32	64	56	58	46	44	31	14	2	
Kalmar län	497	3	5	3	6	5	9	5	15	37	71	70	75	49	54	46	40	4	
Gotlands län	147	-	2	3	1	2	2	3	8	13	24	17	18	17	17	14	6	-	
Blekinge län	303	-	1	3	2	7	4	6	10	20	48	39	45	37	36	20	24	1	
Skåne län	2 862	5	18	29	22	39	41	52	74	150	421	535	414	414	280	189	163	16	
varav Malmö kommun	697	1	1	4	3	7	9	7	14	31	111	150	136	104	70	24	24	1	
Hallands län	644	2	9	7	6	9	9	18	29	43	107	111	85	73	58	43	34	1	
Västra Götalands län	3 037	8	16	29	23	48	43	75	99	166	435	602	441	387	299	203	133	30	
varav Göteborgs kommun	920	1	4	6	3	10	9	18	28	43	124	225	153	134	91	41	22	8	
Värmlands län	527	1	3	12	11	11	8	11	17	39	62	76	67	65	46	51	41	6	
Örebro län	464	1	1	4	2	9	10	22	24	16	51	96	47	53	56	40	30	2	
Västmanlands län	744	3	5	8	5	5	8	7	27	55	126	119	95	107	69	57	32	16	
Dalarnas län	479	-	4	1	1	7	7	10	27	34	74	70	58	71	49	32	22	12	
Gävleborgs län	339	1	2	4	6	9	2	8	16	28	63	36	47	35	38	25	19	-	
Västernorrlands län	652	2	6	8	11	6	11	20	19	50	79	104	90	89	74	42	37	4	
Jämtlands län	334	-	3	3	2	1	4	4	5	27	59	49	37	44	41	35	15	5	
Västerbottens län	479	1	2	2	3	5	7	13	27	38	76	83	62	56	35	35	30	4	
Norrbottens län	472	-	3	2	2	5	2	6	19	38	99	83	42	61	57	23	24	6	

Tabell 4.2: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder, trafikantgrupp och kön. År 2011



**Table 4.2: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age, group of road users and sex. Year 2014.**

Tabell 4.2: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder, trafikantgrupp och kön. År 2014.



Table 4.2: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age, group of road users and sex. Year 2014.

Trafikantgrupper Group of road users	Ålder Age																		
		Kön Sex	Summa Total	0	1–3	4–6	7–9	10–12	13–14	15	16–17	18–19	20–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75+
<b>Svårt skadade</b>																			
<b>Samtliga /All</b>	<b>2 395</b>	3	6	29	24	28	27	42	84	148	312	370	343	344	286	175	150	24	
Personbilsförare	952	-	-	-	-	-	1	-	3	68	150	173	164	156	99	76	58	4	
Personbilspassagerare	430	3	4	19	15	13	7	5	25	42	63	65	36	45	30	27	24	7	
Annan bilförare	104	-	-	-	-	-	-	-	4	15	20	20	13	20	8	2	2	2	
Annan bilpassagerare	34	-	1	1	-	-	1	-	1	1	1	7	5	2	9	4	-	1	
Motorcykelförare	223	-	-	-	-	-	-	1	7	5	24	44	43	47	39	9	2	2	
Motorcykelpassagerare	27	-	-	-	-	-	1	1	3	1	3	6	6	4	1	1	-	-	
Mopedförare, -passagerare	111	-	-	-	-	-	3	27	24	6	11	7	4	15	10	3	-	1	
Cykelförare, -passagerare	239	-	-	2	4	8	7	5	9	5	16	22	31	39	47	16	24	4	
Gående	232	-	-	7	4	6	7	3	8	12	23	21	27	18	27	27	39	3	
Övriga och okända	43	-	1	-	1	1	-	-	4	4	6	5	7	5	4	4	1	-	
<b>Män /Men</b>	<b>1 480</b>	-	2	15	17	12	14	27	50	88	199	241	237	218	175	97	84	4	
Personbilsförare	627	-	-	-	-	-	1	-	3	42	99	112 <sup>k</sup>	111	96 <sup>k</sup>	62	54 <sup>k</sup>	47	-	
Personbilspassagerare	180	-	1	11	9	4	4	1	12	24	32	25	18	21	10	3	4	1	
Annan bilförare	89	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	20	19	10	17	7	2	1	
Annan bilpassagerare	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3	-	1	1	-	-	
Motorcykelförare	207	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	21	43	40	43	38	9	2	
Motorcykelpassagerare	10	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	1	-	1	-	-	-	
Mopedförare, -passagerare	86	-	-	-	-	-	3	21	17	6	7	6	3	11	9	3	-	-	
Cykelförare, -passagerare	138	-	-	1	4	5	4	2	5	1	10	14 <sup>k</sup>	19	25	25	8	14 <sup>k</sup>	1	
Gående	96	-	-	3	3	2	2	1	4	4	12	9	17	8	9	8	14 <sup>k</sup>	-	
Övriga och okända	35	-	1	-	1	1	-	-	2	3	5	4	6	4	3	4	1	-	
<b>Kvinnor / Women</b>	<b>899</b>	3	4	14	7	16	13	15	34	60	113	129	106 <sup>k</sup>	126	111	78	66	4	
Personbilsförare	321	-	-	-	-	-	-	-	26	51	61	53 <sup>k</sup>	60	37	22	11	-		
Personbilspassagerare	245	3	3	8	6	9	3	4	13	18	31	40	18	24	20	24	20	1	
Annan bilförare	14	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	1	3	3	1	-	-	-	
Annan bilpassagerare	22	-	1	1	-	-	1	-	1	-	1	1	2	2	8	3	-	1	
Motorcykelförare	15	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	3	4	1	-	-	-	
Motorcykelpassagerare	17	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	4	5	4	-	1	-	-	
Mopedförare, -passagerare	24	-	-	-	-	-	-	6	7	-	4	1	1	4	1	-	-	-	
Cykelförare, -passagerare	98	-	-	1	-	3	3	3	4	4	6	8	12	14	22	8	10	-	
Gående	135	-	-	4	1	4	5	2	4	8	11	12	10	10	18	19	25	2	
Övriga och okända	8	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	

Tabell 4.2: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder, trafikantgrupp och kön. År 2014.



Table 4.2: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age, group of road users and sex. Year 2014.

Trafikantgrupper Group of road users	Ålder Age																		
		Kön Sex	Summa Total	0	1–3	4–6	7–9	10–12	13–14	15	16–17	18–19	20–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75+
<b>Lindrigt skadade</b>																			
<b>Samtliga / All</b>		15 130	39	121	154	149	237	234	334	506	926	2 283	2 765	2 151	1 984	1 460	990	662	135
Personbilsförare		7 439	-	-	-	1	-	2	5	18	485	1 277	1 571	1 302	1 107	757	529	355	30
Personbilspassagerare		2 971	34	99	128	98	122	84	56	169	268	482	438	247	217	185	158	127	59
Annan bilförare		732	-	-	-	-	-	-	1	1	38	126	175	124	127	90	39	7	4
Annan bilpassagerare		246	3	2	3	3	8	4	7	13	10	40	35	28	27	23	19	15	6
Motorcykelförare		547	-	-	-	-	-	1	1	11	14	53	107	95	136	77	46	5	1
Motorcykelpassagerare		55	-	-	-	-	-	1	-	1	2	8	8	7	13	12	3	-	-
Mopedförare, -passagerare		692	-	1	-	1	3	41	197	180	28	43	50	44	41	34	17	4	8
Cykelförare, -passagerare		1 394	-	2	8	24	61	63	26	55	39	137	235	198	199	192	81	57	17
Gående		928	1	17	14	21	38	34	17	44	32	106	135	100	101	76	92	92	8
Övriga och okända		126	1	-	1	1	4	5	24	14	10	11	11	6	16	14	6	-	2
<b>Män / Men</b>		<b>8 637</b>	<b>26</b>	<b>59</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>116</b>	<b>123</b>	<b>207</b>	<b>264</b>	<b>530</b>	<b>1 361</b>	<b>1 663</b>	<b>1 254</b>	<b>1 127</b>	<b>813</b>	<b>528</b>	<b>394</b>	<b>22</b>
Personbilsförare		4 378	-	-	-	-	-	1	5	12	299	778 <sup>k</sup>	910 <sup>k</sup>	747 <sup>k</sup>	617 <sup>k</sup>	429	304 <sup>k</sup>	272	4
Personbilspassagerare		1 237	22	47	55	45	53	39	23	68	136	247	228	91	62	52	32	31 <sup>k</sup>	6
Annan bilförare		654	-	-	-	-	-	-	1	1	27	108	160	112	116	82	38	7	2
Annan bilpassagerare		131	3	1	-	2	3	3	6	8	7	25	24	17	12	10	6	3	1
Motorcykelförare		508	-	-	-	-	-	1	1	11	14	49	102	92	115	72	46	5	-
Motorcykelpassagerare		11	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	2	1	1	-	-
Mopedförare, -passagerare		474	-	1	-	-	3	25	136	113	11	31	36	34	34	29	14	4	3
Cykelförare, -passagerare		733	-	1	5	20	36	40	12	22 <sup>k</sup>	15	57	129	108	108	95	49	32	4
Gående		423	1	9	9	13	18	13	6 <sup>k</sup>	20	14 <sup>k</sup>	52	66 <sup>k</sup>	47	47	30	36	40	2
Övriga och okända		88	-	-	1	-	3	1	17	9	5	11	7	5	14	13	2	-	-
<b>Kvinnor / Women</b>		<b>6 394</b>	<b>13</b>	<b>62</b>	<b>84</b>	<b>69</b>	<b>121</b>	<b>111</b>	<b>127</b>	<b>242</b>	<b>396</b>	<b>922</b> <sup>k</sup>	<b>1 102</b>	<b>897</b> <sup>k</sup>	<b>857</b>	<b>647</b>	<b>462</b>	<b>268</b>	<b>14</b>
Personbilsförare		3 035	-	-	-	1	-	1	-	6	186	499 <sup>k</sup>	661 <sup>k</sup>	555 <sup>k</sup>	490	328	225 <sup>k</sup>	83	-
Personbilspassagerare		1 688	12	52	73 <sup>k</sup>	53	69	45	33	101	132 <sup>k</sup>	235	210	156	155	133	126	96	7
Annan bilförare		76	-	-	-	-	-	-	-	-	11	18	15	12	11	8	1	-	-
Annan bilpassagerare		110	-	1	3	1	5	1	1	5	3	15	11	11	15	13	13	12	-
Motorcykelförare		38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	3	21	5	-	-	-
Motorcykelpassagerare		44	-	-	-	-	1	-	-	1	-	5	7	6	11	11	2	-	-
Mopedförare, -passagerare		213	-	-	-	1	-	16	61	67	17	12	14	10	7	5	3	-	-
Cykelförare, -passagerare		652	-	1	3	4	25 <sup>k</sup>	23 <sup>k</sup>	14	33	24 <sup>k</sup>	80 <sup>k</sup>	106	90	91 <sup>k</sup>	97	32	25	4
Gående		501	-	8	5	8	20	21	11	24	18	54	69	53	54	46	56	52	2
Övriga och okända		37	1	-	-	1	1	4	7	5	5	-	4	1	2	1	4	-	1

Tabell 4.2: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter ålder, trafikantgrupp och kön. År 2014.



Table 4.2: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police by age, group of road users and sex. Year 2014.

Trafikantgrupper Group of road users	Ålder Age																		
		Kön Sex	Summa Total	0	1–3	4–6	7–9	10–12	13–14	15	16–17	18–19	20–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75+
<b>Summa / Sum</b>																			
<b>Samtliga / All</b>	<b>17 795</b>	<b>43</b>	<b>129</b>	<b>183</b>	<b>175</b>	<b>266</b>	<b>262</b>	<b>379</b>	<b>594</b>	<b>1 082</b>	<b>2 612</b>	<b>3 164</b>	<b>2 524</b>	<b>2 368</b>	<b>1 779</b>	<b>1 202</b>	<b>874</b>	<b>159</b>	
Personbilsförare	8 477	-	-	-	1	-	3	5	21	558	1 434	1 754	1 478	1 276	864	616	433	34	
Personbilspassagerare	3 437	38	103	147	113	136	91	61	195	311	548	510	287	266	219	188	158	66	
Annan bilförare	850	-	-	-	-	-	-	1	1	42	143	197	146	142	113	50	9	6	
Annan bilpassagerare	281	3	3	4	3	8	5	7	14	11	41	42	34	29	32	23	15	7	
Motorcykelförare	798	-	-	-	-	-	1	2	19	20	78	158	144	192	117	56	8	3	
Motorcykelpassagerare	85	-	-	-	-	1	1	1	4	3	12	15	13	17	13	5	-	-	
Mopedförare, -passagerare	811	-	1	-	1	3	45	225	205	34	54	57	48	56	47	21	5	9	
Cykelförare, -passagerare	1 666	-	2	10	28	69	70	32	65	44	154	257	231	241	248	100	94	21	
Gående	1 212	1	19	21	26	44	41	21	52	45	131	158	130	125	106	132	149	11	
Övriga och okända	178	1	1	1	3	5	5	24	18	14	17	16	13	24	20	11	3	2	
<b>Män / Men</b>	<b>10 308</b>	<b>27</b>	<b>62</b>	<b>85</b>	<b>98</b>	<b>128</b>	<b>138</b>	<b>237</b>	<b>318</b>	<b>622</b>	<b>1 574</b>	<b>1 927</b>	<b>1 510</b>	<b>1 372</b>	<b>1 014</b>	<b>651</b>	<b>519</b>	<b>26</b>	
Personbilsförare	5 066	-	-	-	-	-	2	5	15	343	883	1 029	866	721	497	367	334	4	
Personbilspassagerare	1 434	23	48	66	54	57	43	24	81	160	281	259	110	84	65	35	37	7	
Annan bilförare	756	-	-	-	-	-	-	1	1	29	121	182	132	128	102	48	9	3	
Annan bilpassagerare	143	3	1	-	2	3	3	6	8	8	25	30	20	12	11	7	3	1	
Motorcykelförare	742	-	-	-	-	-	1	2	17	19	71	152	138	166	111	56	8	1	
Motorcykelpassagerare	21	-	-	-	-	-	-	1	2	3	5	3	2	2	1	-	-		
Mopedförare, -passagerare	568	-	1	-	-	3	29	158	131	17	38	42	37	45	41	18	5	3	
Cykelförare, -passagerare	897	-	1	6	24	41	44	15	28	16	68	143	129	134	126	60	57	5	
Gående	550	1	10	12	17	20	15	8	24	19	66	76	65	59	41	52	63	2	
Övriga och okända	131	-	1	1	1	4	1	17	11	8	16	11	11	21	18	7	3	-	
<b>Kvinnor / Women</b>	<b>7 372</b>	<b>16</b>	<b>67</b>	<b>98</b>	<b>77</b>	<b>138</b>	<b>124</b>	<b>142</b>	<b>276</b>	<b>460</b>	<b>1 038</b>	<b>1 237</b>	<b>1 014</b>	<b>996</b>	<b>765</b>	<b>551</b>	<b>355</b>	<b>18</b>	
Personbilsförare	3 381	-	-	-	1	-	1	-	6	215	551	725	612	555	367	249	99	-	
Personbilspassagerare	1 952	15	55	81	59	79	48	37	114	151	267	251	177	182	154	153	121	8	
Annan bilförare	91	-	-	-	-	-	-	-	13	22	15	14	14	11	2	-	-		
Annan bilpassagerare	133	-	2	4	1	5	2	1	6	3	16	12	14	17	21	16	12	1	
Motorcykelförare	54	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	6	6	26	6	-	-		
Motorcykelpassagerare	64	-	-	-	-	1	1	-	2	-	7	12	11	15	11	4	-		
Mopedförare, -passagerare	237	-	-	-	1	-	16	67	74	17	16	15	11	11	6	3	-		
Cykelförare, -passagerare	757	-	1	4	4	28	26	17	37	28	86	114	102	107	122	40	37	4	
Gående	657	-	9	9	9	24	26	13	28	26	65	82	65	66	65	80	86	4	
Övriga och okända	46	1	-	-	2	1	4	7	7	6	1	5	2	3	2	4	-	1	

Anm: Gruppen "samliga" inkluderar personer med okänt kön och därför summerar inte män och kvinnor alltid till samtliga.

Remark: The group "all" includes individuals with unknown sex and therefore men and women do not in all cases sum up to all.

Tabell 5.1: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter veckodag, månad och klockslag. År 2014.  
 Table 5.1: Persons killed in road traffic accidents reported by the police by day of the week, month and hour. Year 2014.

Klockslag Hour of the day	Dödade personer <i>Killed persons</i>		
	Summa <i>Total</i>	Måndag– Torsdag <i>Monday– Thursday</i>	Fredag– Söndag <i>Friday– Sunday</i>
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>145</b>	<b>125</b>
Januari	18	13	5
Februari	17	11	6
Mars	21	12	9
April	19	10	9
Maj	22	6	16
Juni	28	10	18
Juli	27	17	10
Augusti	25	9	16
September	32	17	15
Oktober	15	9	6
November	16	6	10
December	30	25	5
<b>Samtliga</b>	<b>270</b>	<b>145</b>	<b>125</b>
00:00-01:59	10	3	7
02:00-03:59	9	1	8
04:00-05:59	7	4	3
06:00-07:59	8	7	1
08:00-09:59	22	12	10
10:00-11:59	32	18	14
12:00-13:59	42	27	15
14:00-15:59	44	21	23
16:00-17:59	35	19	16
18:00-19:59	23	16	7
20:00-21:59	13	9	4
22:00-23:59	16	5	11
Okänd tid	9	3	6



Tabell 5.2: Dödade och svårt skadade personer samt antal trafikelement vid polisrapporterade vägtrafikolyckor med dödlig eller svår personskada efter trafikmiljö och trafikelement. År 2014.

Table 5.2: Persons killed and severely injured and number of traffic elements in road traffic accidents reported by the police including fatal or severe personal injury by traffic environment and traffic element. Year 2014.



Trafikelement Traffic element	Hela riket Sweden				Tättbebyggt område Urban area				Ej tättbebyggt område Rural area			
	Antal trafik- element Number of traffic elements	Antal dödade personer Number of fatalities	Antal och svårt skadade personer Number of killed and severely injured persons	Kvot <sup>1</sup> Rate <sup>1</sup>	Antal trafik- element Number of traffic elements	Antal dödade personer Number of fatalities	Antal och svårt skadade personer Number of killed and severely injured persons	Kvot <sup>1</sup> Rate <sup>1</sup>	Antal trafik- element Number of traffic elements	Antal dödade personer Number of fatalities	Antal och svårt skadade personer Number of killed and severely injured persons	Kvot <sup>1</sup> Rate <sup>1</sup>
<b>Samtliga element</b>	<b>3 717</b>	<b>270</b>	<b>2 665</b>	<b>72</b>	<b>1 650</b>	<b>67</b>	<b>1 028</b>	<b>62</b>	<b>2 067</b>	<b>203</b>	<b>1 637</b>	<b>79</b>
Personbil	2 137	121	1 495	70	862 <sup>k</sup>	10	398	46	1 275 <sup>k</sup>	111	1 097 <sup>k</sup>	86
Personbil med släp el. husvagn	20	1	9	-	6		1	-	14	1	8	-
Tung lastbil	105	1	19	-	31		6	-	74	1	13	-
Tung lastbil med släp	85	4	17	-	5		1	-	80	4	16	-
Lätt lastbil eller husbil	179	8	93	52	71	1	21	-	108	7	72	67
Lätt lastbil med släp	6	0	3	-					6		3	-
Lastbil (okänd viktklass)	13	0	1	-	2		1	-	11			-
Buss, ev. med släp	53	2	20	-	35		3	-	18	2	17	-
Tung MC, ev. med sidovagn	237	30	240	101	84	6	85	101	153	24	155	101
Lätt MC	15	1	14	-	9		9	-	6	1	5	-
MC (okänd viktklass)	25	0	27	-	9		10	-	16		17	-
Okänt motorfordon	7	0	0	-					7			-
Moped klass 1	75	4	73	97	52	2	49	-	23	2	24	-
Moped klass 2	27	3	27	-	14	1	14	-	13	2	13	-
Moped (okänd klass)	23	1	19	-	16		12	-	7	1	7	-
Cykel	296	33	272	92	216 <sup>k</sup>	18	198 <sup>k</sup>	92	80 <sup>k</sup>	15	74 <sup>k</sup>	93
Fotgängare	294	52	284	97	212 <sup>k</sup>	28	206 <sup>k</sup>	97	82	24	78	95
Övriga trafikelement	120	9	52	43	26 <sup>k</sup>	1	14	-	94 <sup>k</sup>	8	38	-

1 Kvot = Antalet dödade och svårt skadade personer/antalet 100 trafikelement. Kvoten är beräknad endast då antalet dödade och svårt skadade uppgår till minst 50.

/Rate = Total number of killed and severely injured persons/number of 100 traffic elements. The rate is calculated only when the number of killed and severely injured persons amount to a minimum 50.

Anm: Om uppgift om trafikmiljö är okänt räknas elementet och personen till Ej tättbebyggt område.

Remark: If information on traffic environment is missing, the element and person is included in Rural area.

Tabell 5.3: Dödade förare av motorfordon vid polisrapporterade olyckor efter promillehalt. År 2014.

Table 5.3: Drivers of vehicles killed in road traffic accidents reported by the police  
by blood alcohol concentration. Year 2014.



Kön	Alkohol i blodet, promillehalt (o/oo)				
	<i>Blood alcohol concentration (o/oo)</i>				
Sex	Ålder	Summa	0,00–0,19	0,20–0,99	1,00–
		Total	0,00–0,19	0,20–0,99	1,00–
Trafikantgrupp					<i>Unknown</i>
<i>Group of road users</i>					
<b>Samtliga</b>		<b>136</b>	<b>100</b>	<b>4</b>	<b>18</b>
					<b>14</b>
<b>Kön</b>					
Man		109	80	4	15
Kvinna		27	20	-	3
					4
<b>Ålder</b>					
-17 år		4	3	-	-
18–24 år		16	9	1	5
25–44 år		39	29	3	7
45–64 år		39	31	-	6
65–74 år		16	14	-	-
75– år		22	14	-	-
					8
<b>Trafikantgrupp</b>					
Personbilsförare		86	60	3	12
Annan bilförare		14	13	-	-
Motorcykelförare		28	22	1	4
Mopedförare		8	5	-	2
					1

Källa: Uppgift om personernas alkoholhalt i blodet kommer från Rättsmedicinalverket (RMV) och är resultat från obduktioner.

Gränserna för räffylleri är 0,20 promille och för grovt räffylleri 1,00 enligt Trafikbrottsslagen (SFS 1951:649), se även Trafikverkets hemsida [www.trafikverket.se](http://www.trafikverket.se).

Tabell 5.4: Dödade förare av motorfordon vid polisrapporterade olyckor efter promillehalt samt andel med otillåten mängd alkohol i blodet. Åren 2006-2014 samt totalt för perioden.  
 Table 5.4: Drivers of vehicles killed in road traffic accidents reported by the police by blood alcohol concentration and share with too high alcohol blood concentration. Years 2006-2014 and totally for the period.



Kön	Alkohol i blodet, promillehalt (o/oo)				Procent med otillåten mängd alkohol		
	Sex Ålder Age Trafikantgrupp Group of road users	Blood alcohol concentration (o/oo)		Uppgift saknas	Percent with too high blood alcohol concentration		
		Summa	0,00-0,19	0,20-0,99	1,00-	Procent ≥ 0,20	Procent ≥ 1,00
<b>Samtliga</b>							
2006	279	207	8	40	24	17,2	14,3
2007	337	208	20	51	58	21,1	15,1
2008	254	187	12	32	23	17,3	12,6
2009	225	137	8	40	40	21,3	17,8
2010	165	122	1	21	21	13,3	12,7
2011	173	105 <sup>k</sup>	11 <sup>k</sup>	25 <sup>k</sup>	32 <sup>k</sup>	20,8 <sup>k</sup>	14,5 <sup>k</sup>
2012	145	112	2	24	7 <sup>k</sup>	17,9 <sup>k</sup>	16,6 <sup>k</sup>
2013	152	105	10	19	18	19,1	12,5
2014	136	100	4	18	14	16,2	13,2
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>1 866</b>	<b>1 283</b>	<b>76</b>	<b>270</b>	<b>237</b>	<b>18,5</b>	<b>14,5</b>
<b>Män</b>							
2006	238	171	8	39	20	19,7	16,4
2007	262	157	15	48	42	24,0	18,3
2008	208	150	11	29	18	19,2	13,9
2009	191	116	7	37	31	23,0	19,4
2010	138	98	1	21	18	15,9	15,2
2011	148	87 <sup>k</sup>	10 <sup>k</sup>	23 <sup>k</sup>	28 <sup>k</sup>	22,3 <sup>k</sup>	15,5 <sup>k</sup>
2012	123	95	1	21	6	17,9	17,1
2013	124	84	7	18	15	20,2	14,5
2014	109	80	4	15	10	17,4	13,8
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>1 541</b>	<b>1 038</b>	<b>64</b>	<b>251</b>	<b>188</b>	<b>20,4</b>	<b>16,3</b>
<b>Kvinnor</b>							
2006	41	36	-	1	4	2,4	2,4
2007	75	51	5	3	16	10,7	4,0
2008	46	37	1	3	5	8,7	6,5
2009	34	21	1	3	9	11,8	8,8
2010	27	24	-	-	3	-	-
2011	25	18 <sup>k</sup>	1 <sup>k</sup>	2 <sup>k</sup>	4 <sup>k</sup>	12,0 <sup>k</sup>	8,0 <sup>k</sup>
2012	22	17	1	3	1 <sup>k</sup>	18,2 <sup>k</sup>	13,6 <sup>k</sup>
2013	28	21	3	1	3	14,3	3,6
2014	27	20	-	3	4	11,1	11,1
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>325</b>	<b>245</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>49</b>	<b>9,5</b>	<b>5,8</b>
<b>-17 år</b>							
2006	11	7	1	3	-	36,4	27,3
2007	14	9	1	1	3	14,3	7,1
2008	14	9	1	1	3	14,3	7,1
2009	14	9	1	1	3	14,3	7,1
2010	4	4	-	-	-	-	-
2011	1	- <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>	1 <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>
2012	2	2	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-
2014	4	3	-	-	1	-	-
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>64</b>	<b>43</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>15,6</b>	<b>9,4</b>
<b>18–24 år</b>							
2006	54	39	3	9	3	22,2	16,7
2007	70	39	7	11	13	25,7	15,7
2008	43	28	4	8	3	27,9	18,6
2009	40	22	1	10	7	27,5	25,0
2010	30	22	-	7	1	23,3	23,3
2011	34	21 <sup>k</sup>	4 <sup>k</sup>	5 <sup>k</sup>	4 <sup>k</sup>	26,5 <sup>k</sup>	14,7 <sup>k</sup>
2012	24	19	-	5	-	20,8	20,8
2013	28	20	2	4	2	21,4	14,3
2014	16	9	1	5	1	37,5	31,3
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>339</b>	<b>219</b>	<b>22</b>	<b>64</b>	<b>34</b>	<b>25,4</b>	<b>18,9</b>
<b>25–44 år</b>							
2006	95	72	1	19	3	21,1	20,0
2007	98	60	4	18	16	22,4	18,4
2008	82	56	5	17	4	26,8	20,7
2009	69	42	2	16	9	26,1	23,2
2010	50	34	1	10	5	22,0	20,0
2011	46	23 <sup>k</sup>	4 <sup>k</sup>	14 <sup>k</sup>	5 <sup>k</sup>	39,1 <sup>k</sup>	30,4 <sup>k</sup>
2012	50	34	1	12	3 <sup>k</sup>	26,0 <sup>k</sup>	24,0 <sup>k</sup>
2013	43	30	5	5	3	23,3	11,6
2014	39	29	3	7	-	25,6	17,9
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>572</b>	<b>380</b>	<b>26</b>	<b>118</b>	<b>48</b>	<b>25,2</b>	<b>20,6</b>
<b>45–64 år</b>							
2006	72	56	3	6	7	12,5	8,3
2007	98	60	8	18	12	26,5	18,4
2008	66	54	2	5	5	10,6	7,6
2009	59	36	3	11	9	23,7	18,6
2010	48	36	-	4	8	8,3	8,3
2011	51	39 <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>	6 <sup>k</sup>	6 <sup>k</sup>	11,8 <sup>k</sup>	11,8 <sup>k</sup>
2012	46	36	-	7	3	15,2	15,2
2013	44	31	2	9	2	25,0	20,5
2014	39	31	-	6	2	15,4	15,4
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>523</b>	<b>379</b>	<b>18</b>	<b>72</b>	<b>54</b>	<b>17,2</b>	<b>13,8</b>

Tabell 5.4: Dödade förare av motorfordon vid polisrapporterade olyckor efter promillehalt samt andel med otillåten mängd alkohol i blodet. Åren 2006-2014 samt totalt för perioden.  
 Table 5.4: Drivers of vehicles killed in road traffic accidents reported by the police by blood alcohol concentration and share with too high alcohol blood concentration. Years 2006-2014 and totally for the period.



Kön	Alkohol i blodet, promillehalt (o/oo)				Procent med otillåten mängd alkohol		
Sex	Blood alcohol concentration (o/oo)				Percent with too high blood alcohol concentration		
Ålder	Summa	0,00-0,19	0,20-0,99	1,00-	Uppgift saknas	Procent ≥ 0,20	Procent ≥ 1,00
Trafikantgrupp	Total	0,00-0,19	0,20-0,99	1,00-	Unknown	Percent ≥ 0,20	Percent ≥ 1,00
Group of road users							
<b>65–74 år</b>							
2006	18	14	-	1	3	5,6	5,6
2007	25	20	-	2	3	8,0	8,0
2008	30	22	-	2	6	6,7	6,7
2009	25	21	-	-	4	-	-
2010	21	20	-	-	1	-	-
2011	20	12 <sup>k</sup>	2 <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>	6 <sup>k</sup>	10,0 <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>
2012	10	9	1	-	-	10,0	-
2013	22	17	1	1	3	9,1	4,5
2014	16	14	-	-	2	0,0	-
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>187</b>	<b>149</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>5,3</b>	<b>3,2</b>
<b>75–år</b>							
2006	29	19	-	2	8	6,9	6,9
2007	32	20	-	1	11	3,1	3,1
2008	26	20	1	-	5	3,8	-
2009	21	11	-	-	10	-	-
2010	12	6	-	-	6	-	-
2011	21	10 <sup>k</sup>	1 <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>	10 <sup>k</sup>	4,8 <sup>k</sup>	- <sup>k</sup>
2012	13	12	-	-	1	-	-
2013	15	7	-	-	8	-	-
2014	22	14	-	-	8	-	-
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>191</b>	<b>119</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>67</b>	<b>2,6</b>	<b>1,6</b>
<b>Personbilsförare</b>							
2006	194	143	5	30	16	18,0	15,5
2007	247	150	16	37	44	21,5	15,0
2008	167	124	8	18	17	15,6	10,8
2009	163	95	7	31	30	23,3	19,0
2010	109	82	-	11	16	10,1	10,1
2011	103	64 <sup>k</sup>	3 <sup>k</sup>	13 <sup>k</sup>	23 <sup>k</sup>	15,5 <sup>k</sup>	12,6 <sup>k</sup>
2012	95	71	2	16	6 <sup>k</sup>	18,9 <sup>k</sup>	16,8 <sup>k</sup>
2013	102	69	8	12	13	19,6	11,8
2014	86	60	3	12	11	17,4	14,0
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>1 266</b>	<b>858</b>	<b>52</b>	<b>180</b>	<b>176</b>	<b>18,3</b>	<b>14,2</b>
<b>Annan bilförare</b>							
2006	18	15	-	1	2	5,6	5,6
2007	20	10	1	3	6	20,0	15,0
2008	25	17	-	6	2	24,0	24,0
2009	9	5	-	2	2	22,2	22,2
2010	13	10	-	2	1	15,4	15,4
2011	13	7 <sup>k</sup>	1 <sup>k</sup>	1 <sup>k</sup>	4 <sup>k</sup>	15,4 <sup>k</sup>	7,7 <sup>k</sup>
2012	11	11	-	-	-	-	-
2013	8	6	-	1	1	12,5	12,5
2014	14	13	-	-	1	-	-
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>131</b>	<b>94</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>13,7</b>	<b>12,2</b>
<b>Motorcykelförare</b>							
2006	52	41	3	5	3	15,4	9,6
2007	58	41	3	10	4	22,4	17,2
2008	51	39	3	6	3	17,6	11,8
2009	43	34	1	4	4	11,6	9,3
2010	35	26	1	7 <sup>k</sup>	1	22,9	20,0
2011	46	29 <sup>k</sup>	4 <sup>k</sup>	9 <sup>k</sup>	4 <sup>k</sup>	28,3 <sup>k</sup>	19,6 <sup>k</sup>
2012	31	25	-	5	1	16,1	16,1
2013	39	28	2	6	3	20,5	15,4
2014	28	22	1	4	1	17,9	14,3
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>383</b>	<b>285</b>	<b>18</b>	<b>56</b>	<b>24</b>	<b>19,3</b>	<b>14,6</b>
<b>Mopedförare</b>							
2006	15	8	-	4	3	26,7	26,7
2007	12	7	-	1	4	8,3	8,3
2008	11	7	1	2	1	27,3	18,2
2009	10	3	-	3	4	30,0	30,0
2010	8	4	-	1	3	12,5	12,5
2011	11	5 <sup>k</sup>	3 <sup>k</sup>	2 <sup>k</sup>	1 <sup>k</sup>	45,5 <sup>k</sup>	18,2 <sup>k</sup>
2012	8	5	-	3	-	37,5	37,5
2013	3	2	-	-	1	-	-
2014	8	5	-	2	1	25,0	25,0
<b>Totalt 2006-2014</b>	<b>86</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>25,6</b>	<b>20,9</b>

Källa: Uppgift om personernas alkoholhalt i blodet kommer från Rättsmedicinalverket (RMV) och är resultat från obduktioner.  
 Gränsen för rättfylleri är 0,20 promille och för grovt rättfylleri 1,00 enligt Trafikbrottsslagen (SFS 1951:649), se även Trafikverkets hemsida [www.trafikverket.se](http://www.trafikverket.se).  
 Anm: Tabellen korrigeras för året 2011 den 12 april 2012 / Remark: Table corrected for the year 2011 April 12th 2013

Tabell 6.1: Polisrapporterade vägtrafikolyckor med dölig utgång, svår och lindrig personskada och därvid dödade, svårt och lindrigt skadade personer efter skadeföljd. Åren 1960–2014.



Table 6.1: Road traffic accidents with fatal, severe and slight personal injury reported by the police including persons killed, severely and slightly injured, by severity of injury. Years 1960–2014.

År Year	Vägtrafikolyckor Road traffic accidents			Skadade personer Injured persons				
	Med dölig utgång With fatalities	Med annan personskada Other personal injuries	Summa Total	Dödade Killed	Svårt skadade Severely injured	Lindrigt skadade Slightly injured	Summa Total	
		Svår Severe	Lindrig Light					
1960	970	2 514	13 739	17 223	1 036	2 983	18 553	22 572
1961	1 020	2 548	14 490	18 058	1 083	3 031	19 867	23 981
1962	1 022	2 454	14 042	17 518	1 123	2 942	19 496	23 561
1963	1 126	2 555	14 549	18 230	1 217	3 068	20 332	24 617
1964	1 202	2 739	15 397	19 338	1 308	3 370	21 565	26 243
1965	1 204	2 517	14 423	18 144	1 313	3 158	20 460	24 931
1966	1 168	3 645	11 397	16 210	1 313	4 700	16 730	22 743
1967	968	4 011	10 429	15 408	1 077	5 304	15 697	22 078
1968	1 133	4 607	11 077	16 817	1 262	6 117	16 917	24 296
1969	1 158	5 085	11 094	17 337	1 275	5 989	16 670	23 934
1970	1 158	5 124	10 354	16 636	1 307	6 614	15 616	23 537
1971	1 093	5 460	9 869	16 422	1 213	7 031	14 841	23 085
1972	1 053	5 154	9 806	16 013	1 194	6 657	14 599	22 450
1973	1 076	5 632	10 194	16 902	1 177	7 264	15 287	23 728
1974	1 089	5 494	9 460	16 043	1 197	6 982	13 920	22 099
1975	1 046	5 284	9 717	16 047	1 172	6 728	14 081	21 981
1976	1 035	5 186	10 822	17 043	1 168	6 679	15 164	23 011
1977	922	5 017	10 290	16 229	1 031	6 529	14 387	21 947
1978	934	4 969	10 125	16 028	1 034	6 431	14 142	21 607
1979	820	4 638	9 966	15 424	926	6 036	13 516	20 478
1980	755	4 656	9 820	15 231	848	6 064	13 182	20 094
1981	693	4 761	9 347	14 801	784	5 984	12 570	19 338
1982	681	4 706	9 901	15 288	758	5 950	13 327	20 035
1983	706	4 840	10 302	15 848	779	6 063	13 740	20 582
1984	717	4 842	10 972	16 531	801	6 068	14 567	21 436
1985	695	4 504	10 730	15 929	808	5 814	14 857	21 479
1986	748	4 535	11 394	16 677	844	5 804	15 810	22 458
1987	717	4 203	10 732	15 652	787	5 423	15 044	21 254
1988	722	4 584	11 901	17 207	813	5 869	16 969	23 651
1989	790	4 545	12 634	17 969	904	5 790	17 741	24 435
1990	704	4 340	11 931	16 975	772	5 501	16 996	23 269
1991	667	3 814	11 522	16 003	745	4 832	16 225	21 802
1992	667	3 722	11 210	15 599	759	4 705	16 022	21 486
1993	573	3 479	10 907	14 959	632	4 334	15 407	20 373
1994	528	3 355	12 005	15 888	589	4 221	16 862	21 672
1995	519	3 137	11 970	15 626	572	3 965	17 208	21 745
1996	488	3 048	11 785	15 321	537	3 837	16 973	21 347
1997	493	3 067	12 192	15 752	541	3 917	17 363	21 821
1998	490	3 004	12 020	15 514	531	3 883	17 473	21 887
1999	516	3 113	12 205	15 834	580	4 043	17 921	22 544
2000	535	3 104	12 131	15 770	591	4 103	17 929	22 623
2001	511	3 100	12 185	15 796	583	4 058	18 272	22 913
2002	490	3 420	13 037	16 947	560	4 592	20 155	25 307
2003	460	3 446	14 459	18 365	529	4 664	22 439	27 632
2004	430	3 082	14 517	18 029	480	4 022	22 560	27 062
2005	406	3 004	14 684	18 094	440	3 915	22 544	26 899
2006	404	3 002	14 807	18 213	445	3 959	22 677	27 081
2007	426	2 979	15 143	18 548	471	3 824	22 925	27 220
2008	355	2 868	15 239	18 462	397	3 657	22 591	26 645
2009	336	2 729	14 793	17 858	358	3 460	21 821	25 639
2010	249	2 325	13 930	16 504	266	2 888	20 417	23 571
2011	292	2 502	13 325	16 119	319	3 127	19 233	22 679
2012	258 <sup>k</sup>	2 381 <sup>k</sup>	13 819 <sup>k</sup>	16 458 <sup>k</sup>	285 <sup>k</sup>	2 976	19 849 <sup>k</sup>	23 110 <sup>k</sup>
2013	247	2 245	12 323	14 815	260	2 721 <sup>k</sup>	17 541 <sup>k</sup>	20 522 <sup>k</sup>
2014	254	1 930 <sup>k</sup>	10 742 <sup>k</sup>	12 926 <sup>k</sup>	270	2 395 <sup>k</sup>	15 130 <sup>k</sup>	17 795 <sup>k</sup>

Tabell 6.2: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor fördelade efter trafikantgrupp. Åren 1960–2014.



Table 6.2: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police, by groups of road users. Years 1960–2014.

År Year	Bil Car	Motorcykel Motorcycle		Mopedist <sup>1</sup> Moped riders <sup>1</sup>	Cyklist <sup>1</sup> Cyclists <sup>1</sup>	Gående Pedestrians	Andra Other	Summa Total
	Förare Drivers	Passagerare Passengers	Förare Drivers	Passagerare Passengers				
<b>Dödade</b>								
1960	180	159	66	12	130	171	272	46 1 036
1961	192	176	58	6	139	168	281	63 1 083
1962	244	220	38	8	131	157	281	44 1 123
1963	276	217	45	4	132	164	336	43 1 217
1964	345	265	37	3	118	175	325	40 1 308
1965	334	273	35	3	125	171	327	45 1 313
1966 <sup>2</sup>	353	321	26	5	120	152	297	39 1 313
1967	325	275	30	3	84	128	195	37 1 077
1968	367	304	27	9	111	152	260	32 1 262
1969	376	274	44	8	120	169	255	29 1 275
1970	393	275	40	13	108	141	308	29 1 307
1971	391	278	43	9	115	118	243	16 1 213
1972	385	260	57	9	101	138	226	18 1 194
1973	385	264	33	7	100	144	231	13 1 177
1974	362	257	64	8	92	139	247	28 1 197
1975	367	253	35	6	91	147	240	33 1 172
1976	364	305	25	4	73	127	247	23 1 168
1977	383	225	25	4	73	121	181	19 1 031
1978	360	240	37	5	78	114	189	11 1 034
1979	337	216	28	4	50	94	178	19 926
1980	295	203	40	3	34	112	133	28 848
1981	277	185	46	7	32	76	135	26 784
1982	278	153	43	4	41	82	142	15 758
1983	258	151	72	12	31	90	157	8 779
1984	266	161	66	9	32	111	152	4 801
1985	306	205	51	6	26	91	113	10 808
1986	347	160	60	8	30	85	148	6 844
1987	334	162	53	6	24	58	144	6 787
1988	359	166	50	7	24	66	136	5 813
1989	377	213	35	5	24	87	155	8 904
1990	342	154	39	7	22	68	134	6 772
1991	333	157	30	7	12	68	125	13 745
1992	356	129	28	5	17	76	138	10 759
1993	294	114	38	4	14	70	94	4 632
1994	293	115	27	4	10	52	86	2 589
1995	283	111	29	3	9	57	71	9 572
1996	243	113	38	2	14	49	74	4 537
1997	273	98	33	3	13	42	72	7 541
1998	271	74	33	7	12	58	69	7 531
1999	277	115	36	0	12	45	86	9 580
2000	301	116	36	3	10	47	73	5 591
2001	278	121	35	3	9	43	87	7 583
2002	289	116	34	3	12	42	58	6 560
2003	268	110	45	2	9	35	55	5 529
2004	210	92	51	5	18	27	67	10 480
2005	209	82	41	5	8	38	50	7 440
2006	208	79	52	3	15	26	55	7 445
2007	218	82	55	5	14	33	58	6 471
2008	185	66	51	0	11	30	45	9 397
2009	169	60	43	4	11	20	44	7 358
2010	122	43	35	2	8	21	31	4 266
2011	116	59	46	-	11	21	53	13 319
2012	106 <sup>k</sup>	56	31	-	8	28	50	6 285
2013	110	45	39	1	3	14	42	6 260
2014	100	37	28	3	8	33	52	9 270

Tabell 6.2: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor fördelade efter trafikantgrupp. Åren 1960–2014.

Table 6.2: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police, by groups of road users. Years 1960–2014.

År Year	Bil Car	Motorcykel Motorcycle		Mopedist <sup>1</sup> Moped riders <sup>1</sup>	Cyklist <sup>1</sup> Cyclists <sup>1</sup>	Gående Pedestrians	Andra Other	Summa Total
	Förare Drivers	Passagerare Passenger	Förare Drivers	Passagerare Passenger				
<b>Svårt skadade<sup>3</sup></b>								
1960	584	577	362	55	345	365	631	64 2 983
1961	637	694	293	39	333	335	631	69 3 031
1962	638	710	210	37	349	291	651	56 2 942
1963	747	695	169	32	381	322	667	55 3 068
1964	886	889	172	21	345	332	680	45 3 370
1965	911	814	116	15	297	303	650	52 3 158
1966 <sup>2</sup>	1 403	1 308	173	23	422	485	825	61 4 700
1967	1 752	1 539	196	32	518	446	755	66 5 304
1968	1 934	1 775	234	61	603	588	854	62 6 111
1969	2 033	1 731	333	69	702	659	936	66 6 529
1970	2 048	1 732	322	64	655	673	1 051	69 6 614
1971	2 224	1 796	398	84	714	671	1 087	57 7 031
1972	2 180	1 739	426	87	578	652	957	38 6 657
1973	2 418	1 883	413	94	648	775	976	57 7 264
1974	2 205	1 704	471	91	701	732	1 010	68 6 982
1975	2 061	1 683	379	64	693	770	989	89 6 728
1976	2 245	1 707	339	58	642	698	926	64 6 679
1977	2 142	1 742	308	45	643	667	910	72 6 529
1978	2 147	1 645	304	54	578	751	871	81 6 431
1979	1 998	1 532	324	61	485	729	844	63 6 036
1980	1 934	1 549	396	63	452	776	817	77 6 064
1981	1 884	1 389	475	73	408	812	846	97 5 984
1982	1 875	1 358	542	103	439	850	722	61 5 950
1983	1 915	1 344	581	99	380	945	749	50 6 063
1984	2 030	1 332	549	79	312	895	821	50 6 068
1985	2 055	1 386	474	58	282	794	717	48 5 814
1986	2 008	1 385	499	87	246	815	716	50 5 804
1987	1 962	1 328	469	64	208	652	701	39 5 423
1988	2 297	1 351	424	58	257	717	720	45 5 869
1989	2 272	1 274	384	51	259	742	746	62 5 790
1990	2 149	1 239	309	48	299	772	647	38 5 501
1991	1 918	1 052	250	36	248	755	545	28 4 832
1992	1 793	998	309	39	273	703	562	28 4 705
1993	1 685	928	257	36	195	719	486	28 4 334
1994	1 622	895	224	43	216	727	459	35 4 221
1995	1 490	834	235	33	235	670	434	34 3 965
1996	1 504	825	208	35	161	643	433	28 3 837
1997	1 549	838	244	30	183	675	364	34 3 917
1998	1 656	889	195	20	153	538	403	29 3 883
1999	1 762	888	247	27	182	532	368	37 4 043
2000	1 802	910	280	19	194	468	402	28 4 103
2001	1 827	897	270	28	213	431	347	45 4 058
2002	2 047	1 047	357	37	238	441	381	44 4 592
2003	2 024	1 095	364	36	251	420	417	57 4 664
2004	1 826	881	288	30	259	350	359	29 4 022
2005	1 704	853	339	32	296	353	317	21 3 915
2006	1 682	831	348	44	329	336	364	25 3 959
2007	1 612	776	345	31	342	331	343	44 3 824
2008	1 575	755	306	35	300	337	331	18 3 657
2009	1 453	714	323	31	309	302	293	35 3 460
2010	1 278	612	232	28	153	269	276	40 2 888
2011	1 306	633	288	27	172	324	320	57 3 127
2012	1 299	619	231	16	126	315	322	48 2 976
2013	1 145 <sup>k</sup>	534	226	27	130	313 <sup>k</sup>	302	44 2 721
2014	1 056 <sup>k</sup>	464	223	27	111	239 <sup>k</sup>	232 <sup>k</sup>	43 2 395

Tabell 6.2: Dödade, svårt och lindrigt skadade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor fördelade efter trafikantgrupp. Åren 1960–2014.

Table 6.2: Persons killed, severely and slightly injured in road traffic accidents reported by the police, by groups of road users. Years 1960–2014.

År Year	Bil Car	Motorcykel Motorcycle		Mopedist <sup>1</sup> Moped riders <sup>1</sup>	Cyklist <sup>1</sup> Cyclists <sup>1</sup>	Gående Pedestrians	Andra Other	Summa Total
	Förare Drivers	Passagerare Passenger	Förare Drivers	Passagerare Passenger				
<b>Lindrigt skadade</b>								
1960	4 746	5 437	1 606	346	2 060	1 756	2 352	250 18 553
1961	5 317	6 190	1 360	259	2 316	1 767	2 386	272 19 867
1962	5 612	6 397	989	182	2 026	1 518	2 509	263 19 496
1963	6 237	6 534	914	169	2 051	1 671	2 525	231 20 332
1964	6 974	7 058	814	160	2 086	1 689	2 570	214 21 565
1965	6 869	6 930	675	111	1 797	1 423	2 428	227 20 460
1966 <sup>2</sup>	5 576	5 812	484	81	1 391	1 309	1 943	134 16 730
1967	5 470	5 541	451	104	1 316	1 097	1 588	130 15 697
1968	6 012	5 940	575	122	1 307	1 277	1 536	148 16 917
1969	5 937	5 713	573	137	1 383	1 229	1 605	93 16 670
1970	5 718	5 336	600	129	1 141	1 139	1 464	89 15 616
1971	5 344	5 106	577	147	1 057	1 231	1 302	77 14 841
1972	5 544	4 883	670	144	1 001	1 102	1 189	66 14 599
1973	5 967	5 192	557	116	1 033	1 237	1 090	95 15 287
1974	5 313	4 441	636	144	935	1 160	1 193	98 13 920
1975	5 221	4 526	562	121	1 161	1 219	1 134	137 14 081
1976	6 338	4 594	575	93	1 106	1 193	1 142	123 15 164
1977	5 901	4 442	510	87	1 013	1 219	1 108	107 14 387
1978	5 953	4 250	522	94	933	1 214	1 085	91 14 142
1979	5 660	3 845	523	90	868	1 367	1 073	90 13 516
1980	5 352	3 620	639	107	755	1 507	1 075	127 13 182
1981	5 034	3 332	708	122	648	1 511	1 014	201 12 570
1982	5 276	3 413	939	146	644	1 806	998	105 13 327
1983	5 458	3 529	1 036	168	633	1 875	944	97 13 740
1984	6 119	3 586	950	152	553	2 042	1 052	113 14 567
1985	6 747	3 849	778	111	471	1 779	1 056	66 14 857
1986	7 271	4 044	798	126	508	1 909	1 034	120 15 810
1987	7 174	3 780	700	91	421	1 656	1 111	111 15 044
1988	8 201	4 428	714	113	462	1 854	1 069	128 16 969
1989	8 745	4 359	628	91	559	2 010	1 217	132 17 741
1990	8 239	4 256	590	70	584	2 056	1 077	124 16 996
1991	7 910	3 987	554	94	574	1 998	1 037	71 16 225
1992	7 761	4 017	517	81	581	2 032	945	88 16 022
1993	7 532	3 756	490	53	512	2 058	888	118 15 407
1994	8 219	3 919	452	75	560	2 513	1 020	104 16 862
1995	8 494	4 170	489	88	576	2 331	969	91 17 208
1996	8 344	4 098	493	61	548	2 293	1 028	108 16 973
1997	8 719	3 987	500	78	573	2 467	948	91 17 363
1998	9 023	4 400	456	53	479	2 068	931	63 17 473
1999	9 204	4 413	472	74	582	2 046	1 027	103 17 921
2000	9 395	4 257	512	47	711	1 919	1 013	75 17 929
2001	9 509	4 441	556	66	853	1 734	1 029	84 18 272
2002	10 340	5 116	735	111	882	1 796	1 071	104 20 155
2003	11 554	5 636	733	81	1 182	1 857	1 201	195 22 439
2004	11 621	5 757	672	72	1 303	1 812	1 223	100 22 560
2005	11 549	5 581	676	69	1 506	1 870	1 176	117 22 544
2006	11 489	5 606	743	79	1 642	1 729	1 267	122 22 677
2007	11 602	5 467	741	78	1 817	1 767	1 322	131 22 925
2008	11 250	5 243	833	65	1 726	1 980	1 344	150 22 591
2009	10 998	5 056	736	74	1 714	1 912	1 216	115 21 821
2010	10 966	4 860	695	62	1 075	1 491	1 144	124 20 417
2011	10 231	4 263	667	61	964	1 688	1 217	142 19 233
2012	10 897 <sup>k</sup>	4 469	629	45	786	1 670	1 212	141 19 849
2013	9 397 <sup>k</sup>	3 844 <sup>k</sup>	627	68	735	1 590	1 137	143 17 541
2014	8 171 <sup>k</sup>	3 217 <sup>k</sup>	547	55	692	1 394 <sup>k</sup>	928 <sup>k</sup>	126 15 130

1 Inkl. passagerare / Incl. passengers

2 Definition av svår personskada ändrad år 1966. / Definition for severe personal injuries changed year 1966.

Tabell 6.3: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor, per län/storstad. Åren 1985 – 2014.  
 Table 6.3: Persons killed in road traffic accidents reported by the police, by county/city. Years 1985 – 2014.



Län County	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Hela riket	808	844	787	813	904	772	745	759	632	589	572	537	541	531	580	591	583	560	529	480	440	445	471	397	358	266	319	285	260	270
Stockholms län varav Stockholms kom mun	54	85	84	86	95	84	70	57	74	51	54	39	43	53	49	67	67	64	59	58	40	47	53	44	34	33	35	31	22	35
Uppsala län	16	24	26	29	34	20	22	23	24	14	20	11	17	17	17	20	16	18	12	12	9	7	16	8	9	12	11	6	6	8
Södermanlands län	15	27	21	35	32	37	24	35	22	16	19	22	10	15	20	19	11	21	16	12	19	12	20	11	13	18	8	11	13	3
Östergötlands län	25	32	18	26	30	35	15	24	13	23	18	26	22	12	15	11	30	22	12	10	15	13	7	15	8	8	10	12	15	11
Jönköpings län	39	30	33	29	35	32	34	39	22	24	21	12	22	11	30	21	28	21	16	9	14	16	22	21	18	13	16	9	13	13
Kronobergs län	37	36	29	34	37	34	40	42	29	30	17	17	11	19	26	29	30	25	17	34	20	28	16	9	13	9	13	12	4	8
Kalmar län	24	15	17	27	36	21	25	20	17	21	12	11	23	20	15	18	11	13	14	7	11	12	19	10	11	10	3	3	6	8
Gotlands län	21	38	14	16	15	23	28	9	16	16	19	22	21	25	15	21	21	22	14	14	13	14	12	13	16	6	13	11	10	5
Blekinge län	3	10	4	11	3	6	4	4	5	8	3	3	4	3	5	6	7	4	5	1	3	1	5	2	3	2	1	3	3	
Gävleborgs län	25	10	9	20	22	9	11	18	13	13	12	17	11	10	9	11	9	5	4	9	7	5	12	3	6	3	4	2	5	3
Skåne län varav Malmö kommun	84	88	105	79	107	88	82	67	80	71	83	56	74	62	85	86	58	58	79	71	59	60	69	55	43	34	38	25	38	38
Hallands län	8	10	14	11	10	13	7	9	13	6	8	7	3	6	10	9	6	4	8	7	13	9	10	4	4	1	4	5	3	2
Västra Götalands län varav Göteborgs kom mun	34	33	29	38	61	19	19	23	25	17	12	26	20	21	17	17	22	17	15	24	17	14	15	17	13	9	7	6	13	3
Värmlands län	164	154	148	138	131	120	107	142	93	86	78	83	93	91	98	90	90	108	82	78	68	61	67	69	55	35	70	43	38	49
Örebro län	21	25	19	22	17	19	15	42	7	13	11	7	14	24	16	12	13	10	11	12	9	9	11	13	9	4	10	4	6	5
Västmanlands län	27	41	45	36	42	27	37	39	29	20	31	20	26	20	28	30	27	32	23	16	35	21	24	22	16	16	9	18	12	10
Dalarnas län	33	18	26	26	30	24	26	22	21	19	17	17	27	20	16	22	17	15	21	14	23	8	6	16	5	9	7	6	9	
Gävleborgs län	29	36	40	38	33	25	52	43	25	27	38	31	24	19	28	13	17	20	22	29	19	23	18	16	14	15	10	24	9	14
Västernorrlands län	51	33	34	43	36	37	46	45	32	30	33	35	23	22	17	29	18	15	28	12	15	21	23	15	15	14	10	16	8	6
Jämtlands län	34	40	29	37	41	33	36	32	23	26	21	16	24	17	28	22	26	13	22	10	7	18	19	17	13	8	8	10	10	14
Västerbottens län	26	11	11	19	26	20	22	33	19	17	17	20	10	13	10	18	16	8	19	9	16	11	9	6	7	9	6	7	6	5
Norrbottens län	26	30	34	20	33	29	19	17	28	27	21	14	18	15	20	15	19	21	31	22	18	15	13	13	19	5	16	11	5	8
	26	41	25	25	35	26	27	27	21	20	22	22	27	32	15	24	27	31	15	20	14	13	27	21	7	10	20	15 <sup>k</sup>	17	13

Tabell 6.4: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor, antal dödade per 100 000 invånare och per län/storstad. Åren 1985–2014.

Table 6.4: Persons killed in road traffic accidents reported by the police, persons killed per 100 000 inhabitants and by county/city. Years 1985–2014.



Län County	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Hela riket	9,7	10,1	9,4	9,6	10,6	9,0	8,6	8,7	7,2	6,7	6,5	6,1	6,1	6,0	6,5	6,7	6,5	6,3	5,9	5,3	4,9	4,9	5,1	4,3	3,8	2,8	3,4	3,0	2,7	2,8
Stockholms län varav Stockholms kommun	3,4	5,3	5,2	5,3	5,8	5,1	4,2	3,4	4,4	3,0	3,1	2,2	2,4	3,0	2,7	3,7	3,6	3,5	3,2	3,1	2,1	2,5	2,7	2,2	1,7	1,6	1,7	1,5	1,0	1,6
Uppsala län	2,4	3,6	3,9	4,3	5,1	3,0	3,2	3,4	3,5	2,0	2,8	1,5	2,3	2,3	2,7	2,1	2,4	1,6	1,6	1,2	0,9	2,0	1,0	1,1	1,4	1,3	0,7	0,7	0,9	
Södermanlands län	6,0	10,6	8,1	13,4	12,1	13,8	8,8	12,6	7,8	5,6	6,6	7,6	3,4	5,1	6,8	6,5	3,7	7,0	5,3	4,0	6,2	3,8	6,2	3,4	3,9	5,4	2,4	3,2	3,8	0,9
Östergötlands län	10,0	12,8	7,2	10,3	11,8	13,7	5,8	9,3	5,0	8,9	7,0	10,1	8,6	4,7	5,9	4,3	11,7	8,5	4,6	3,8	5,7	4,9	2,6	5,6	3,0	3,0	3,7	4,4	5,4	3,9
Jönköpings län	9,9	7,6	8,3	7,3	8,8	7,9	8,4	9,6	5,4	5,8	5,0	2,9	5,3	2,7	7,3	5,1	6,8	5,1	3,9	2,2	3,4	3,8	5,2	5,0	4,2	3,0	3,7	2,1	3,0	2,9
Kronobergs län	11,7	11,3	9,1	10,6	11,5	10,5	12,2	12,8	8,8	9,1	5,2	5,2	3,4	5,8	7,9	8,8	9,2	7,6	5,2	10,3	6,1	8,4	4,8	2,7	3,9	2,7	3,8	3,5	1,2	2,3
Kalmar län	13,8	8,6	9,8	15,4	20,4	11,8	14,0	11,2	9,5	11,6	6,7	6,1	12,8	11,2	8,5	10,2	6,2	7,3	7,9	3,9	6,2	6,7	10,5	5,5	6,0	5,4	1,6	1,6	3,2	4,2
Gotlands län	8,8	16,0	5,9	6,7	6,3	9,5	11,6	3,7	6,6	6,6	7,8	9,1	8,7	10,5	6,3	8,9	8,9	9,4	6,0	6,0	5,6	6,0	5,1	5,6	6,8	2,6	5,6	4,7	4,3	2,1
Blekinge län	5,3	17,8	7,1	19,5	5,3	10,5	7,0	6,9	8,7	13,7	5,2	5,2	6,9	5,2	8,7	10,5	12,2	7,0	8,7	1,7	5,2	1,7	8,8	3,5	5,2	3,5	1,7	5,2	5,2	5,2
Skåne län varav Malmö kommun	16,6	6,7	6,0	13,4	14,7	6,0	7,3	11,9	8,6	8,5	7,9	11,2	7,3	6,6	6,0	7,3	6,0	3,3	2,7	6,0	4,6	3,3	7,9	2,0	3,9	2,0	2,6	1,3	3,3	1,9
Hallands län	8,2	8,5	10,1	7,5	10,1	8,2	7,6	6,2	7,3	6,4	7,5	5,0	6,6	5,5	7,6	7,6	5,1	5,1	6,9	6,1	5,0	5,1	5,8	4,5	3,5	2,7	3,0	2,0	3,0	2,9
Västra Götalands län varav Göteborgs kommun	3,5	4,3	6,1	4,8	4,3	5,6	3,0	3,8	5,5	2,5	3,3	2,8	1,2	2,4	3,9	3,5	2,3	1,5	3,0	2,6	4,8	3,3	3,6	1,4	1,4	0,3	1,3	1,6	1,0	0,6
Västmanlands län	14,2	13,6	11,9	15,4	24,3	7,5	7,4	8,8	9,4	6,3	4,5	9,6	7,4	7,7	6,2	6,2	8,0	6,1	5,3	8,5	5,9	4,8	5,1	5,8	4,4	3,0	2,3	2,0	4,2	1,0
Gävleborgs län	11,7	11,0	10,5	9,7	9,2	8,3	7,4	9,8	6,4	5,8	5,3	5,6	6,3	6,1	6,6	6,0	6,0	7,2	5,4	5,1	4,4	4,0	4,3	4,4	3,5	2,2	4,4	2,7	2,4	3,0
Värmlands län	17,6	11,5	11,9	15,0	12,5	12,8	15,9	15,6	11,0	10,4	11,4	12,2	8,1	7,8	6,1	10,4	6,5	5,4	10,1	4,3	5,4	7,6	8,3	5,4	5,4	5,1	3,6	5,8	2,9	2,1
Örebro län	9,7	14,7	16,1	12,8	14,9	9,5	13,0	13,7	10,2	7,0	10,9	7,1	9,3	7,2	10,1	10,9	9,9	11,7	8,4	5,8	12,8	7,7	8,8	8,0	5,9	5,9	3,3	6,6	4,4	3,6
Västmanlands län	10,0	13,4	11,9	11,1	10,3	13,6	8,4	6,2	8,7	9,0	8,0	10,2	6,5	8,7	11,0	10,2	9,9	8,4	7,7	5,1	5,8	6,2	4,7	4,3	6,5	1,4	4,6	3,2	2,5	4,2
Dalarnas län	13,0	7,1	10,2	10,2	10,1	11,6	9,3	10,0	8,4	8,0	7,3	6,5	6,6	10,5	7,8	6,2	8,5	6,6	5,8	8,0	5,4	9,3	3,2	2,4	6,4	2,0	3,5	2,7	2,3	3,4
Gävleborgs län	10,2	12,7	14,1	13,4	11,5	8,6	17,9	14,8	8,6	9,3	13,1	10,8	8,4	6,7	10,0	4,7	6,1	7,2	8,0	10,5	6,9	8,3	6,5	5,8	5,1	5,4	3,6	8,7	3,2	5,0
Västernorrlands län	17,6	11,5	11,9	15,0	12,5	12,8	15,9	15,6	11,0	10,4	11,4	12,2	8,1	7,8	6,1	10,4	6,5	5,4	10,1	4,3	5,4	7,6	8,3	5,4	5,4	5,1	3,6	5,8	2,9	2,1
Jämtlands län	17,6	15,3	11,1	14,2	15,7	12,6	13,8	12,3	8,8	10,0	8,1	6,2	9,4	6,7	11,2	8,9	10,6	5,3	9,0	4,1	2,9	7,4	7,8	7,0	5,3	3,3	4,1	4,1	5,8	
Västerbottens län	19,4	8,2	8,2	14,2	19,3	14,7	16,2	24,3	14,0	12,5	12,5	14,9	7,5	9,9	7,7	13,9	12,4	6,3	14,9	7,1	12,6	8,7	7,1	4,7	5,5	7,1	4,8	5,5	4,7	3,9
Norrbottens län	12,2	12,2	13,8	8,1	13,2	11,5	7,5	6,6	10,8	10,4	8,1	5,4	6,9	5,8	7,8	5,9	7,5	8,2	12,1	8,6	7,0	5,8	5,0	5,0	7,3	1,9	6,2	4,2	1,9	3,0
	9,9	15,7	9,6	9,6	13,3	9,9	10,2	10,1	7,9	7,5	8,3	8,3	10,3	12,3	5,8	9,4	10,6	12,2	5,9	7,9	5,6	5,2	10,8	8,4	2,8	4,0	8,0	6,0	6,8	5,2

Anm: Befolning är från statistikdatabasen på SCB:s hemsida, [www.scb.se](http://www.scb.se).Remark: Number of inhabitants from the statistical data base from Statistics Sweden, [www.scb.se](http://www.scb.se).

Tabell 6.5: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter kön, årstid, del av vecka och del av dygn. År 1985–2014.

Table 6.5: Persons killed in road traffic accidents reported by the police by sex, time of year, time of week and time of day. Years 1985–2014.



År Year	Dödade personer Persons killed											
	Samtliga All	Män Men	Kvinnor Women	Sommar <sup>1</sup> Summer <sup>1</sup>	Höst och vår <sup>1</sup> Fall and spring <sup>1</sup>	Vinter <sup>1</sup> Winter <sup>1</sup>	Måndag-torsdag Monday-Thursday	Fredag-söndag Friday-Sunday	06:00–13:59 06:00–13:59	14:00–21:59 14:00–21:59	22:00–05:59 22:00–05:59	
1985	808	566	242	324	274	210	465	343	272	362	174	
1986	844	607	237	333	289	222	453	391	277	394	173	
1987	787	565	222	300	260	227	429	358	266	364	157	
1988	813	572	241	318	284	211	473	340	290	365	158	
1989	904	635	269	316	310	278	511	393	307	408	189	
1990	772	529	243	268	271	233	424	348	268	341	163	
1991	745	530	215	284	230	231	430	315	208	363	174	
1992	759	531	228	324	217	218	424	335	274	316	169	
1993	632	439	193	215	227	190	351	281	228	282	122	
1994	589	408	181	219	194	176	328	261	212	253	124	
1995	572	403	169	229	182	161	328	244	207	268	97	
1996	537	376	161	210	178	149	304	233	202	235	100	
1997	541	404	137	189	175	177	282	259	186	262	93	
1998	531	410	121	199	176	156	298	233	205	234	92	
1999	580	422	158	215	193	172	315	265	223	233	124	
2000	591	438	153	202	215	174	310	281	182	279	130	
2001	583	433	150	233	197	153	285	298	186	260	137	
2002	560	423	137	229	170	161	303	257	189	242	129	
2003	529	391	138	206	165	158	258	271	170	245	114	
2004	480	364	116	205	149	126	252	228	155	199	126	
2005	440	324	116	167	127	146	243	197	169	190	81	
2006	445	333	112	188	134	123	224	221	169	191	85	
2007	471	344	127	208	135	128	277	194	179	200	92	
2008	397	286	111	173	125	99	211	186	138	177	82	
2009	358	266	92	148	119	91	188	170	127	147	84	
2010	266	199	67	121	85	60	140	126	92	118	56	
2011	319	241	78	140	88	91	162	157	103	133	83	
2012	285	218	67 <sup>k</sup>	118	91	76 <sup>k</sup>	162 <sup>k</sup>	123	99 <sup>k</sup>	120	66	
2013	260	195	65	106	86	68	134	126	98	113	49	
2014	270	191	79	112	72	86	145	125	104	115	51	

<sup>1</sup> Vinter är december-mars, vår och höst april-maj samt oktober-november och sommar är juni-september. Okänt klockslag inkl. i 22:00–05:59.

/ Winter is December-March, Spring and fall April-May and October-November while summer is June-September. Unknown time of the day is included in 22:00–05:59.

Anm: Kvinnor inkluderar ett fåtal individer med okänt kön: 1, 2, 1, 1 respektive 3 personer åren 1994, 1995, 1997, 2001 respektive 2005.

Remark: Women include a few individuals with unknown sex: 1, 2, 1, 1 and 3 persons in the years 1994, 1995, 1997, 2001 and 2005.

Tabell 6.6: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor efter åldersgrupp samt risk uttryckt som antal dödade per 100 000 invånare i samma grupp. Åren 1985 – 2014.

Table 6.6: Persons killed in road traffic accidents reported by the police by age group and risk expressed as number of killed persons by 100 000 inhabitants in the same age group. Years 1985 – 2014.

År Year	Dödade personer Killed persons								Risk som antal dödade per 100 000 personer i befolkning Risk as number of killed persons per 100 000 in population									
	Alder Age								Alder Age									
	Summa Total	0–6	7–14	15–17	18–24	25–44	45–64	65–74	75+	Summa Total	0–6	7–14	15–17	18–24	25–44	45–64	65–74	75+
1985	808	11	33	49	164	189	147	114	101	9,7	1,6	3,9	14,7	19,7	7,8	8,1	13,7	16,2
1986	844	10	36	51	170	198	160	107	112	10,1	1,5	4,3	15,3	20,2	8,2	8,9	12,7	17,6
1987	787	14	32	48	163	203	119	101	107	9,4	2,0	3,9	14,2	19,3	8,4	6,5	12,0	16,4
1988	813	11	25	55	170	174	151	112	115	9,6	1,6	3,1	16,2	20,2	7,2	8,2	13,3	17,3
1989	904	26	34	54	172	200	155	125	138	10,6	3,6	4,3	15,9	20,5	8,2	8,2	14,9	20,3
1990	772	12	23	34	154	192	165	86	106	9,0	1,6	2,9	10,2	18,5	7,9	8,6	10,3	15,4
1991	745	16	20	30	133	205	131	89	121	8,6	2,0	2,6	9,3	16,2	8,4	6,7	10,7	17,3
1992	759	16	21	21	134	194	161	96	116	8,7	2,0	2,7	6,8	16,6	8,0	8,0	11,6	16,4
1993	632	9	16	28	91	168	129	90	101	7,2	1,1	2,0	9,4	11,3	6,9	6,3	10,9	14,2
1994	589	13	21	12	82	149	114	87	111	6,7	1,5	2,6	4,0	10,3	6,1	5,5	10,6	15,4
1995	572	13	22	18	78	132	134	67	108	6,5	1,6	2,6	6,0	9,9	5,4	6,3	8,4	14,5
1996	537	7	15	29	67	116	122	76	105	6,1	0,9	1,7	9,5	8,8	4,8	5,7	9,7	13,8
1997	541	13	11	14	67	152	113	73	98	6,1	1,7	1,2	4,6	8,9	6,3	5,2	9,5	12,7
1998	531	4	21	16	76	132	134	67	81	6,0	0,5	2,3	5,4	10,3	5,4	6,1	8,8	10,4
1999	580	12	25	16	73	140	141	64	109	6,5	1,7	2,7	5,3	10,1	5,8	6,3	8,6	13,9
2000	591	2	17	16	102	164	136	50	104	6,7	0,3	1,8	5,2	14,2	6,7	6,0	6,8	13,2
2001	583	6	12	22	100	159	137	56	91	6,5	0,9	1,2	6,9	14,0	6,5	6,0	7,6	11,5
2002	560	5	13	20	100	153	130	43	96	6,3	0,8	1,4	6,1	13,9	6,3	5,6	5,8	12,1
2003	529	7	14	23	93	147	127	44	74	5,9	1,1	1,5	6,7	12,7	6,1	5,4	5,9	9,3
2004	480	7	7	19	78	135	95	48	91	5,3	1,0	0,8	5,3	10,5	5,6	4,0	6,3	11,4
2005	440	3	7	19	67	128	109	39	68	4,9	0,4	0,8	5,1	8,9	5,3	4,6	5,1	8,5
2006	445	7	9	24	75	126	109	36	59	4,9	1,0	1,1	6,2	9,7	5,2	4,6	4,6	7,4
2007	471	2	8	22	86	118	130	39	66	5,1	0,3	1,0	5,6	10,7	4,8	5,4	4,8	8,2
2008	397	2	4	13	64	113	99	41	61	4,3	0,3	0,5	3,4	7,6	4,6	4,1	4,8	7,6
2009	358	4	5	25	60	82	90	40	52	3,8	0,5	0,6	6,7	6,9	3,3	3,7	4,5	6,5
2010	266	4	6	9	46	65	72	28	36	2,8	0,5	0,8	2,5	5,1	2,7	3,0	3,0	4,5
2011	319	5	5	9	57	73	79	34	57	3,4	0,6	0,6	2,7	6,3	3,0	3,3	3,5	7,1
2012	285	1	6	10	41	75	81	31	40	3,0	0,1	0,7	3,2	4,5	3,1	3,3	3,0	4,9
2013	260	1	3	7	40	62	71	40	36	2,7	0,1	0,4	2,3	4,4	2,5	2,9	3,8	4,4
2014	270	3	4	7	25	59	73	37	62	2,8	0,4	0,5	2,3	2,8	2,3	3,0	3,4	7,4

Anm: Befolknings är från statistikdatabasen på SCB:s hemsida, [www.scb.se](http://www.scb.se).

Remark: Number of inhabitants from the statistical data base of Statistics Sweden, [www.scb.se](http://www.scb.se).

**Tabell 7.1: Dödade personer i vägtrafikolyckor inom EU. Åren 1991–2013 samt utveckling 2013–2014 (preliminärt).**  
**Table 7.1: Persons killed in road traffic accidents in EU. Years 1991–2013 and development 2013–2014 (provisional).**

Land		Prel./prov.																				Utveckling 2004–2013, procent				
		Development 2004–2013, percent																								
Country		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2013 – 2004–2013, percent
Belgien	Belgique/België	1 873	1 671	1 660	1 692	1 449	1 356	1 364	1 500	1 397	1 470	1 486	1 306	1 214	1 162	1 089	1 069	1 071	944	944	840	862	770	723	-1%	-37,8
Bulgarien	България	1 114	1 299	1 307	1 390	1 264	1 014	915	1 003	1 047	1 012	1 011	959	960	943	957	1 043	1 006	1 061	901	776	657	601	601	9%	-36,3
Tjeckien	Česká	1 331	1 571	1 524	1 637	1 588	1 570	1 597	1 360	1 455	1 486	1 333	1 430	1 447	1 382	1 286	1 063	1 221	1 076	901	802	772	742	655	-3%	-52,6
Danmark	Danmark	606	577	559	546	582	514	489	499	514	498	431	463	432	369	331	306	406	406	303	255	220	167	191	-4%	-48,2
Tyskland	Deutschland	11 300	10 631	9 949	9 814	9 454	8 758	8 549	7 792	7 772	7 503	6 977	6 842	6 613	5 842	5 361	5 091	4 949	4 477	4 152	3 648	4 009	3 600	3 339	1%	-42,8
Estland	Eesti	490	287	321	364	332	213	280	284	232	204	199	223	164	170	170	204	196	132	98	79	101	87	81	-4%	-52,4
Irland	Ireland	445	415	431	404	437	453	473	458	414	418	412	376	337	377	400	365	338	280	238	212	186	162	190	4%	-49,6
Grekland	Ελλάδα	2 112	2 158	2 160	2 253	2 412	2 157	2 105	2 182	2 116	2 037	1 880	1 634	1 605	1 670	1 658	1 657	1 612	1 555	1 456	1 258	1 141	988	874	-9%	-47,7
Spanien	España	8 837	7 818	6 375	5 612	5 749	5 482	5 604	5 956	5 738	5 777	5 517	5 347	5 400	4 749	4 442	4 104	3 823	3 100	2 714	2 479	2 060	1 903	1 680	0%	-64,6
Frankrike	France	10 483	9 902	9 865	9 019	8 892	8 540	8 445	8 920	8 486	8 079	8 162	7 655	6 058	5 530	5 318	4 709	4 620	4 275	4 273	3 992	3 963	3 653	3 268	4%	-40,9
Kroatien	Hrvatska	804	804	804	804	800	721	714	646	662	655	647	627	701	608	597	614	619	664	548	426	418	390	368	-16%	-39,5
Italien	Italia	8 109	8 053	7 187	7 091	7 020	6 676	6 714	6 313	6 688	7 061	7 096	6 980	6 563	6 122	5 818	5 669	5 131	4 725	4 237	4 114	3 860	3 653	3 385	-6%	-44,7
Cypern	Κύπρος	103	132	115	133	118	128	115	111	113	111	98	94	97	117	102	86	89	82	71	60	71	51	44	2%	-62,4
Lettland	Latvija	997	787	724	774	660	594	567	677	652	635	558	559	532	516	442	407	419	316	254	218	179	177	179	18%	-65,3
Litauen	Lietuva	1 173	836	958	765	672	667	752	829	748	641	706	697	709	752	773	760	740	499	370	299	296	302	256	4%	-66,0
Luxemburg	Luxembourg	83	69	78	65	70	71	60	57	58	76	70	62	53	50	47	43	46	35	48	32	33	34	45	-20%	-10,0
Ungern	Magyarország	2 120	2 101	1 678	1 562	1 589	1 370	1 391	1 371	1 306	1 200	1 239	1 429	1 326	1 296	1 278	1 303	1 232	996	822	740	638	606	591	6%	-54,4
Malta	Malta	16	11	14	6	14	19	18	17	4	15	16	16	16	13	17	11	14	15	21	15	21	9	18	-39%	38,5
Nederland	Nederland	1 281	1 253	1 235	1 298	1 334	1 180	1 163	1 066	1 090	1 082	993	987	1 028	804	750	730	709	677	644	537	546	562	476	-	-40,8
Österrike	Österreich	1 551	1 403	1 283	1 338	1 210	1 027	1 105	963	1 079	976	958	956	931	878	768	730	691	679	633	552	523	531	455	-5%	-48,2
Polen	Polska	7 901	6 946	6 341	6 744	6 900	6 359	7 310	7 080	6 730	6 294	5 534	5 826	5 642	5 712	5 444	5 243	5 583	5 437	4 572	3 908	4 189	3 571	3 357	-3%	-41,2
Portugal	Portugal	3 217	3 086	2 701	2 505	2 711	2 730	2 521	2 126	2 028	1 877	1 670	1 655	1 542	1 294	1 247	969	974	885	840	937	891	718	637	-3%	-50,8
Rumänien	România	3 078	2 816	2 826	2 877	2 845	2 845	2 863	2 778	2 468	2 466	2 450	2 411	2 229	2 442	2 629	2 587	2 800	3 061	2 796	2 377	2 018	2 042	1 861	-2%	-23,8
Slovenien	Slovenija	462	493	493	505	415	389	357	309	334	314	278	269	242	274	258	262	293	214	171	138	141	130	125	-14%	-54,4
Slovakien	Slovensko	614	677	584	633	660	616	788	819	647	628	614	610	645	603	606	614	667	622	380	353	328	352	251	16%	-58,4
Finland	Suomi/Finland	632	601	484	480	441	404	438	400	431	396	433	415	379	375	379	336	380	344	279	272	292	255	258	-14%	-31,2
Sverige	Sverige	745	759	632	589	572	537	541	531	580	591	583	560	529	480	440	445	471	397	358	266	319	285	260	6%	-45,8
United																										
Storbritannie	Kingdom	4 753	4 379	3 957	3 807	3 765	3 740	3 743	3 581	3 564	3 580	3 598	3 581	3 658	3 368	3 336	3 298	3 059	2 645	2 337	1 905	1 960	1 802	1 770	3%	-47,4
EU	EU	76 230	71 535	66 245	64 707	63 955	60 130	60 981	59 628	58 353	57 082	54 949	53 969	51 052	47 898	45 943	43 718	43 159	39 599	35 361	31 490	30 694	28 143	25 938	-1%	-45,8

Årlig utveckling (%) / Annual evolution (%):

-6.2 -7.4 -2.3 -1.2 -6.0 1.4 -2.2 -2.1 -2.2 -3.7 -1.8 -5.4 -6.2 -4.1 -4.8 -1.3 -8.2 -10.7 -10.9 -2.5 -8.3 -7.8

## Utveckling sedan 1991 (%) / Evolution since 1991 (%):

-6.2 -13.1 -15.1 -16.1 -21.1 -20.0 -21.8 -23.5 -25.1 -27.9 -29.2 -33.0 -37.2 -39.7 -42.6 -43.4 -48.1 -53.6 -58.7 -59.7 -63.1 -66.0

Tabell 7.2: Dödade personer i vägtrafikolyckor per miljon invånare inom EU. Åren 1991 – 2013 and 2014 (preliminärt).

Table 7.2: Persons killed in road traffic accidents per million inhabitants in EU. Years 1991 – 2013 and 2014 (provisional).

Land Country		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Prel./ prov. 2014
Belgien	Belgique/België	188	167	165	168	143	134	134	147	137	144	145	127	117	112	104	102	101	88	88	77	78	69	65	64
Bulgarien	България	129	152	154	165	150	121	110	121	128	124	124	122	122	121	123	135	133	141	121	105	89	82	83	90
Tjeckien	Česká	129	152	148	158	154	152	155	132	141	145	130	140	142	135	126	104	119	104	86	77	74	71	62	61
Danmark	Danmark	118	112	108	105	112	98	93	94	97	93	81	86	80	68	61	56	75	74	55	46	40	30	34	33
Tyskland	Deutschland	142	132	123	121	116	107	104	95	95	91	85	83	80	71	65	62	60	54	51	45	49	45	41	42
Estland	Eesti	313	185	212	246	229	149	199	204	168	149	146	164	121	126	126	151	146	99	73	59	76	66	61	59
Irland	Ireland	126	117	121	113	121	125	129	124	111	111	107	96	85	94	97	87	78	63	53	47	41	35	41	43
Grekland	Ελλάδα	207	209	207	214	228	202	196	202	195	187	172	149	146	151	150	149	145	139	130	112	103	89	79	72
Spanien	España	227	200	163	143	146	139	142	150	144	144	136	131	130	112	103	93	85	68	59	53	44	41	36	36
Frankrike	France	184	173	172	157	154	147	145	153	145	133	134	125	98	89	85	74	73	67	66	64	63	58	51	53
Kroatien	Hrvatska	179	179	179	179	178	160	159	144	147	146	146	141	158	137	138	142	144	154	127	99	97	91	86	73
Italien	Italia	143	142	126	125	123	117	118	111	118	124	125	122	114	106	101	98	88	81	72	70	65	62	57	52
Cypern	Κύπρος	175	219	186	210	183	195	173	164	165	161	140	133	136	160	139	116	117	106	89	73	85	59	51	52
Lettland	Latvija	375	298	280	305	264	241	232	280	272	267	236	238	228	222	196	183	190	144	117	103	86	87	88	106
Litauen	Lietuva	317	226	259	208	184	184	210	233	212	183	202	201	205	218	230	231	228	155	116	95	97	101	86	90
Luxemburg	Luxembourg	216	177	198	162	173	172	144	135	136	175	159	140	118	110	102	92	97	72	97	64	64	65	84	65
Ungern	Magyarország	204	203	162	151	154	133	135	133	127	117	121	140	131	128	127	129	122	99	82	74	64	61	60	63
Malta	Malta	45	31	39	16	38	51	48	45	11	39	41	41	40	33	42	27	35	37	51	36	51	22	43	26
Nederlanderna	Nederland	85	83	81	85	86	76	75	68	69	68	62	61	63	49	46	45	43	41	39	32	33	34	28	-
Österrike	Österreich	201	180	163	169	152	129	139	121	135	122	119	119	115	108	94	88	83	82	76	66	62	63	54	51
Polen	Polska	207	181	165	175	179	165	189	183	174	163	145	152	148	150	143	137	146	143	120	102	109	93	87	84
Portugal	Portugal	323	310	271	251	271	272	250	210	200	184	163	160	148	124	119	92	92	84	80	80	84	68	61	59
Rumänien	România	135	126	127	130	128	129	130	126	113	110	109	110	102	112	123	122	133	148	137	117	100	102	93	91
Slovenien	Slovenija	231	247	247	254	209	195	180	156	169	158	140	135	121	137	129	131	146	106	84	67	69	63	61	52
Slovakien	Slovensko	116	128	110	119	123	115	146	152	120	116	114	113	120	112	113	114	124	116	71	65	61	65	46	54
Finland	Suomi/Finland	126	120	96	95	86	79	85	78	84	77	84	80	73	72	64	72	65	52	51	54	47	48	41	
Sverige	Sverige	87	88	73	67	65	61	61	60	66	67	66	63	59	53	49	49	52	43	39	28	34	30	27	29
Storbritannien	United Kingdom	83	76	69	66	65	64	64	61	61	61	61	60	62	56	55	54	50	43	38	30	31	28	28	28
EU	EU	160	150	138	135	133	125	126	123	121	117	113	110	104	97	93	88	87	79	70	63	61	56	51	51

Källa/ Source: CARE (EU road accidents database) or national publications. European Commission / Directorate General Mobility and Transport. (March 2015)

Tabell 7.3: Dödade personer vid polisrapporterade vägtrafikolyckor samt antal per 100 000 invånare, per land i Norden. Åren 1950 – 2014.

Table 7.3: Persons killed in road traffic accidents reported by the police and number per 100 000 inhabitants, in the Nordic countries. Years 1950 – 2014.

År Year	Sverige Sweden		Finland Finland		Norge Norway		Danmark Denmark	
	Dödade	Per 100 000 invånare Per 100 000 inhabitants	Dödade	Per 100 000 invånare Per 100 000 inhabitants	Dödade	Per 100 000 invånare Per 100 000 inhabitants	Dödade	Per 100 000 invånare Per 100 000 inhabitants
	Killed		Killed		Killed		Killed	
1950	595	8,4	375	9,3	133	4,1	363	8,5
1951	708	10,0	373	9,2	177	5,4	453	10,6
1952	750	10,5	373	9,1	157	4,7	480	11,1
1953	921	12,8	424	10,2	163	4,9	488	11,2
1954	942	13,0	442	10,5	175	5,2	636	14,5
1955	902	12,4	498	11,7	213	6,2	605	13,7
1956	889	12,1	556	12,9	289	8,4	617	13,9
1957	946	12,8	559	12,9	294	8,5	645	14,4
1958	941	12,7	548	12,5	269	7,7	620	13,8
1959	1000	13,4	649	14,7	306	8,6	770	17,0
1960	1 036	13,8	765	17,2	310	8,7	735	16,1
1961	1 083	14,4	786	17,6	365	10,2	841	18,3
1962	1 123	14,8	810	18,0	351	9,7	810	17,5
1963	1 217	16,0	913	20,1	371	10,2	808	17,3
1964	1 308	17,0	964	21,2	385	10,5	893	19,0
1965	1 313	16,9	1 049	23,0	423	11,4	1 010	21,3
1966	1 313	16,7	1 098	23,9	446	11,9	1 020	21,3
1967	1 077	13,6	973	21,1	480	12,7	1 077	22,3
1968	1 262	15,9	939	20,3	479	12,6	1 096	22,6
1969	1 275	15,9	1 006	21,8	496	12,9	1 190	24,4
1970	1 307	16,2	1 055	22,9	560	14,5	1 208	24,6
1971	1 213	14,9	1 143	24,7	533	13,7	1 213	24,5
1972	1 194	14,7	1 156	24,8	490	12,5	1 116	22,4
1973	1 177	14,5	1 086	23,2	511	12,9	1 132	22,6
1974	1 197	14,6	865	18,4	509	12,8	766	15,2
1975	1 172	14,3	910	19,3	539	13,5	827	16,4
1976	1 168	14,2	804	17,0	471	11,7	857	16,9
1977	1 031	12,5	709	14,9	442	11,0	828	16,3
1978	1 034	12,5	610	12,8	434	10,7	849	16,7
1979	926	11,2	650	13,6	437	10,7	730	14,3
1980	848	10,2	551	11,5	362	8,9	690	13,5
1981	784	9,4	555	11,5	338	8,3	662	12,9
1982	758	9,1	569	11,8	401	9,8	658	12,9
1983	779	9,4	604	12,4	409	9,9	669	13,1
1984	801	9,6	541	11,1	407	9,8	665	13,0
1985	808	9,7	541	11,0	402	9,7	772	15,1
1986	844	10,1	612	12,4	452	10,9	723	14,1
1987	787	9,4	581	11,8	398	9,5	698	13,6
1988	813	9,6	653	13,2	378	9,0	713	13,9
1989	904	10,6	734	14,8	381	9,0	670	13,1
1990	772	9,0	649	13,0	332	7,8	634	12,3
1991	745	8,6	632	12,6	323	7,6	606	11,8
1992	759	8,7	601	11,9	325	7,6	577	11,2
1993	632	7,2	484	9,5	281	6,5	559	10,8
1994	589	6,7	480	9,4	283	6,5	546	10,5
1995	572	6,5	441	8,6	305	7,0	582	11,2
1996	537	6,1	404	7,9	255	5,8	514	9,8
1997	541	6,1	438	8,5	303	6,9	489	9,3
1998	531	6,0	400	7,8	352	8,0	499	9,4
1999	580	6,5	431	8,3	304	6,8	514	9,7
2000	591	6,7	396	7,6	341	7,6	498	9,3
2001	583	6,5	433	8,3	275	6,1	431	8,1
2002	560	6,3	415	8,0	310	6,9	463	8,6
2003	529	5,9	379	7,3	280	6,2	432	8,0
2004	480	5,3	375	7,2	257	5,6	369	6,8
2005	440	4,9	379	7,2	224	4,9	331	6,1
2006	445	4,9	336	6,4	242	5,2	306	5,6
2007	471	5,1	380	7,2	233	5,0	406	7,5
2008	397	4,3	344	6,5	255	5,4	406	7,4
2009	358	3,8	279	5,2	212	4,4	303	5,5
2010	266	2,8	272	5,1	208	4,2	255	4,6
2011	319	3,4	292	5,4	168	3,4	220	3,9
2012	285 <sup>k</sup>	3,0	255	4,7	145	2,9	167	3,0
2013	260	2,7	258	4,7	187	3,7	191	3,4
2014	270	2,8	225	4,1	149	2,9	180	3,2

Källa / Source : Nordens vägforum ([www.nvfnorden.org](http://www.nvfnorden.org), April 2015).

Anm: Antal dödade i Sverige exkluderar sjukdomsfall även åren 1994-2002 då de inkluderas i officiell statistik enligt Tabell 0.0.

Preliminära siffror för Finland och Danmark år 2014.

Remark: The number of killed in Sweden excludes cases of illness, which are included in official statistics the years 1994-2002 according to Table 0.0. Provisional statistics for Finland and Denmark the year 2014.