

# Lichtgewonden

Verkeer en Vervoer Utrecht

[www.cijferboekje.nl](http://www.cijferboekje.nl)



Gegenereerd op 6 maart 2012



Ministerie van Verkeer en Waterstaat  
Rijkswaterstaat  
Utrecht



provincie :: Utrecht



Regio Amersfoort

## Lichtgewonden

Bron(nen): Rijkswaterstaat - Dienst Verkeer en Scheepvaart

### Tabel - Lichtgewonden

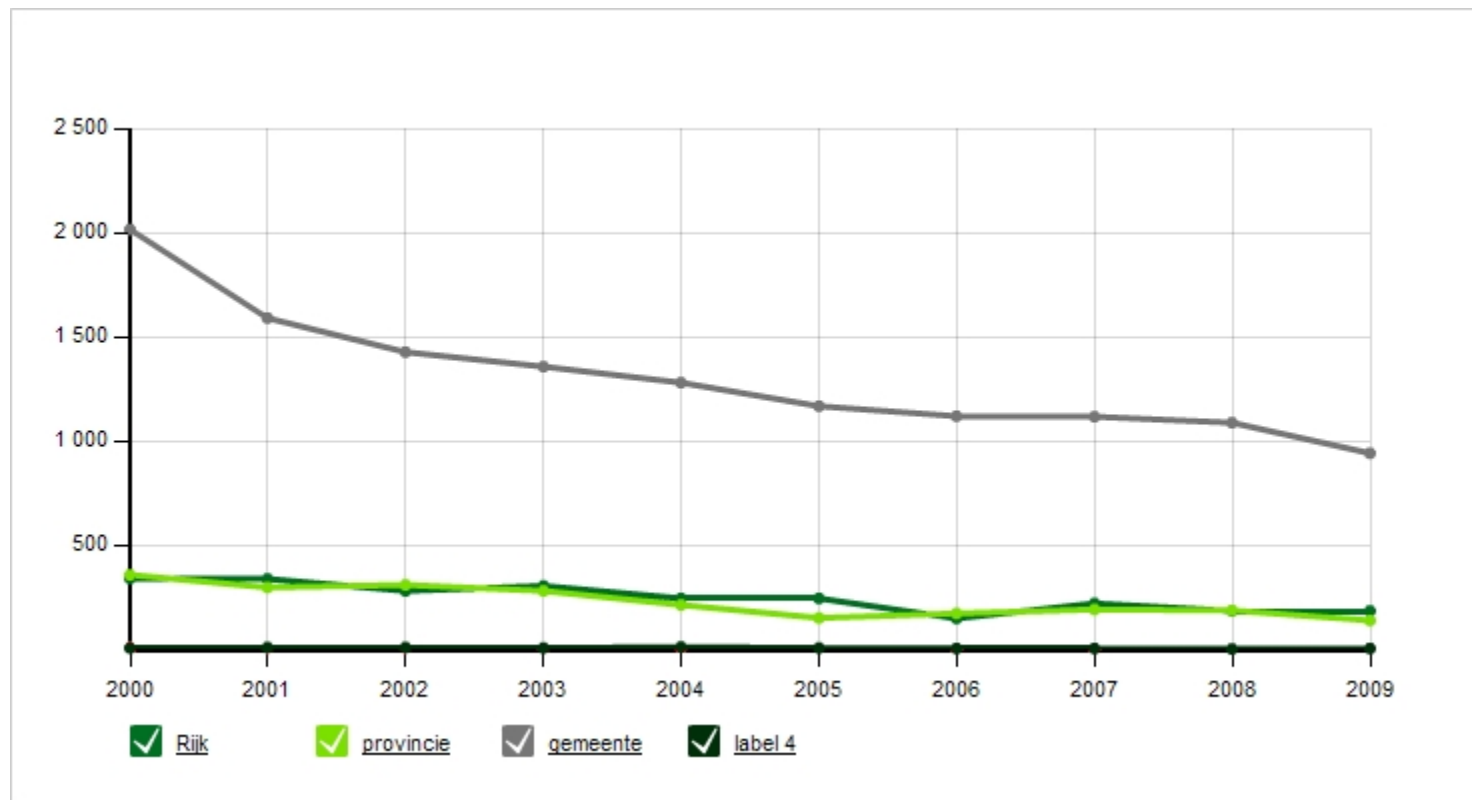
Het aantal lichtgewonden (inclusief Spoedeisende Eerste Hulp) is gedaald voor de wegen waar de provincie en gemeente wegbeheerder zijn. Voor de wegen waar het Rijk de wegbeheerder is, is het aantal lichtgewonden vrijwel gelijk gebleven. Op zowel provinciale als gemeentelijke wegen is het aantal lichtgewonden onder bromfietsers afgenomen. Op Rijkswegen is er een stijging van modaliteit motor en een daling bij de modaliteit (bestel-)auto. Op provinciale wegen en gemeentelijke wegen is de daling vooral onder de bromfietsen, motoren en de auto's.

Rijk	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
Voetganger	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	4
Fiets	2	1	1	0	2	3	2	3	1	0	25
Snorfiets	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	6
Bromfiets	3	0	4	1	1	4	0	2	1	0	24
Motor/scooter	18	18	14	14	12	15	14	16	9	20	129
Auto	280	281	240	257	200	195	111	165	142	136	1359
Bestelauto	29	30	19	23	20	22	18	25	20	16	144
Vrachtauto	6	7	2	9	8	1	0	6	6	3	30
Bus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	25
Overig	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	10
subtotaal	339	337	280	304	243	243	146	219	183	184	1756
provincie	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
Voetganger	4	3	4	3	5	3	3	5	3	2	17
Fiets	49	38	32	32	30	25	26	26	21	25	231
Snorfiets	3	2	4	2	5	1	5	3	0	2	30
Bromfiets	52	36	58	53	34	23	35	35	43	27	290
Motor/scooter	21	15	15	14	12	14	11	9	14	7	95
Auto	178	177	179	153	104	78	86	98	95	61	946
Bestelauto	24	23	11	17	15	4	6	7	7	10	102
Vrachtauto	4	2	3	3	2	0	0	1	2	0	14
Bus	17	0	0	3	0	1	0	6	0	0	2
Overig	4	0	1	0	4	0	0	1	0	4	20
subtotaal	356	296	307	280	211	149	172	191	185	138	1747

gemeente	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
Voetganger	120	76	78	75	64	49	60	70	50	49	773
Fiets	570	458	406	423	399	398	396	380	376	340	3711
Snorfiets	98	67	63	65	77	54	60	67	60	62	741
Bromfiets	411	323	280	227	214	205	178	199	218	176	2241
Motor/scooter	69	67	55	60	47	59	41	57	50	44	487
Auto	668	537	466	437	428	361	335	312	289	237	2929
Bestelauto	43	46	57	43	26	23	25	22	24	17	251
Vrachtauto	5	3	4	7	1	5	5	3	2	4	33
Bus	10	8	9	4	7	4	12	5	5	1	56
Overig	21	4	8	16	15	9	5	4	12	11	259
subtotaal	2.015	1.589	1.426	1.357	1.278	1.167	1.117	1.119	1.086	941	11481
waterschap	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
Voetganger	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6
Fiets	0	1	1	0	2	0	1	3	0	1	53
Snorfiets	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Bromfiets	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0	39
Motor/scooter	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	16
Auto	1	2	3	1	3	2	1	0	1	0	86
Bestelauto	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	14
Vrachtauto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bus	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Overig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
subtotaal	4	7	7	4	9	4	3	3	1	2	217
overige	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
subtotaal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
totaal	2.714	2.229	2.020	1.945	1.741	1.563	1.438	1.532	1.455	1.265	15217

## Grafiek - Lichtgewonden

Het aantal lichtgewonden (inclusief Spoedeisende Eerste Hulp) is gedaald voor de wegen waar de provincie en gemeente wegbeheerder zijn. Voor de wegen waar het Rijk de wegbeheerder is, is het aantal lichtgewonden vrijwel gelijk gebleven. Op zowel provinciale als gemeentelijke wegen is het aantal lichtgewonden onder bromfietzers afgenomen. Op Rijkswegen is er een stijging van modaliteit motor en een daling bij de modaliteit (bestel-)auto. Op provinciale wegen en gemeentelijke wegen is de daling vooral onder de bromfietzen, motoren en de auto's.



---

## **Bijsluiter lichtgewonden**

*Deze bijsluiter bevat informatie over de herkomst, de bewerking en het gebruik van de gepresenteerde gegevens.*

### *Herkomst van de data*

De ongevalsgegevens voor de provincie Utrecht hebben als bron Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart. De ongevalsgegevens over bijvoorbeeld 2009 hebben betrekking op de periode 1 januari 2009 - 31 december 2009.

### *Bewerking van data naar informatie*

De ongevalsgegevens zijn overgenomen van [www.dataportal.nl](http://www.dataportal.nl) en geplaatst in de databank van de applicaties VERAS en ViaStat. Met deze applicatie worden de ongevalsgegevens geanalyseerd.

### *Gebruiksaanwijzing*

De ongevalsgegevens geven een goed beeld van het aantal ongevallen naar afloop, vervoerswijze, leeftijd en alcohol voor de afgelopen 10 jaar.

### *Updatefrequentie*

De ongevalsgegevens worden jaarlijks eind april geactualiseerd.