

Ernstige gewonden

Verkeer en Vervoer Utrecht

www.cijferboekje.nl



Gegenereerd op 6 maart 2012



Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat
Utrecht



provincie :: Utrecht



Regio Amersfoort

Ernstige gewonden

Bron(nen): Rijkswaterstaat - Dienst Verkeer en Scheepvaart

Tabel - Ernstige gewonden

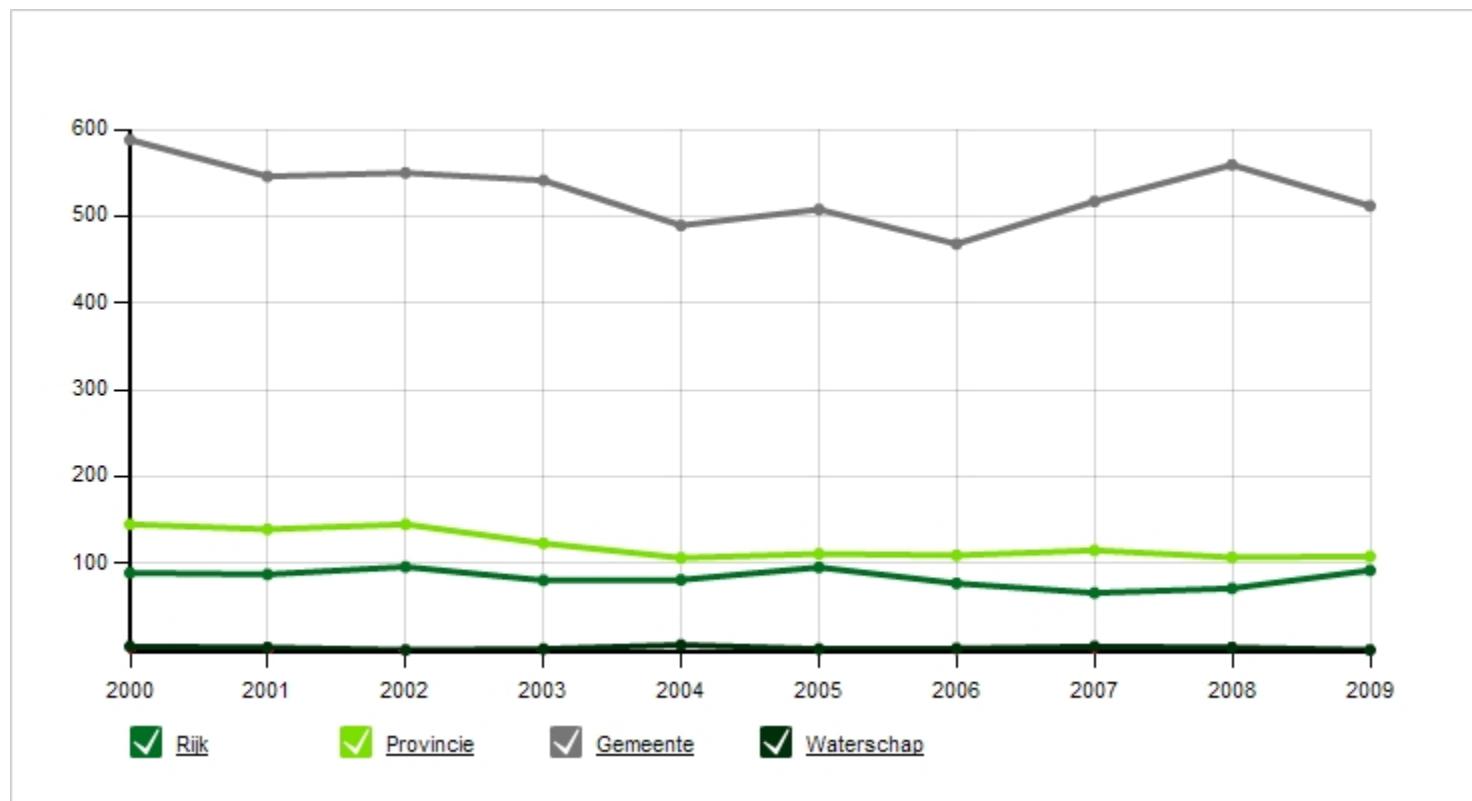
Het aantal ernstige gewonden is in 2009 gedaald. Op Rijkswegen is er echter een stijging rond de 27 procent, maar op gemeentelijke wegen is er een daling rond de 9 procent. Op Rijkswegen is het aantal doden bij ongevallen waarbij een motor is betrokken gestegen van 7 naar 8, maar gedaald voor vrachtauto's. Het aantal ernstige gewonden in de modaliteit bromfiets op gemeentelijke wegen is gelijk gebleven aan 2008. Er is wel een stijging van de modaliteiten snorfietsen met 30% en fietsen met 5% te zien.

Rijk	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
Voetganger	1	0	3	1	1	0	2	0	0	1	6
Fiets	0	1	1	1	0	2	0	0	1	0	18
Snorfiets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Bromfiets	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	14
Motor/scooter	7	5	10	8	5	9	5	14	7	8	96
Auto	69	71	72	66	67	68	61	47	52	72	594
Bestelauto	9	7	8	3	7	7	9	4	5	8	61
Vrachtauto	2	2	1	1	1	8	0	1	5	2	23
Bus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Overig	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
subtotaal	89	87	96	80	81	95	77	66	71	92	823
provincie	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
Voetganger	2	4	6	0	3	1	1	4	2	4	31
Fiets	21	14	18	21	9	21	15	15	20	15	138
Snorfiets	2	4	4	2	0	0	3	1	3	2	22
Bromfiets	15	23	15	17	16	10	11	23	21	22	142
Motor/scooter	14	14	7	10	5	16	6	9	11	8	107
Auto	69	71	87	64	62	57	64	51	46	51	554
Bestelauto	9	6	6	7	8	6	7	9	2	6	57
Vrachtauto	2	2	2	0	2	0	2	1	2	0	12
Bus	10	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
Overig	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	8
subtotaal	145	139	145	123	106	111	109	115	107	108	1072
gemeente	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland

Voetganger	58	43	38	47	43	38	37	44	49	40	467
Fiets	189	136	170	167	164	169	160	166	169	177	1617
Snorfiets	25	29	20	32	21	25	24	25	36	47	305
Bromfiets	126	93	83	64	80	102	92	83	99	97	806
Motor/scooter	22	31	53	50	24	31	27	38	37	24	338
Auto	146	191	166	162	139	119	113	136	148	109	1220
Bestelauto	15	15	10	13	11	17	12	13	11	9	113
Vrachtauto	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	12
Bus	0	3	3	1	3	2	1	2	3	0	9
Overig	7	4	6	4	4	5	1	9	6	8	98
subtotaal	588	546	550	541	489	508	468	517	559	512	4985
waterschap	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
Voetganger	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5
Fiets	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	35
Snorfiets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Bromfiets	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	16
Motor/scooter	2	1	0	0	1	0	0	1	2	0	13
Auto	0	0	0	0	2	1	1	1	1	0	51
Bestelauto	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	9
Vrachtauto	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Bus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Overig	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
subtotaal	4	3	0	1	6	1	2	4	3	0	136
overige	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Nederland
subtotaal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12
totaal	826	775	791	745	682	715	656	702	740	713	7028

Grafiek - Ernstige gewonden

Het aantal ernstige gewonden is in 2009 gedaald. Op Rijkswegen is er echter een stijging rond de 27 procent, maar op gemeentelijke wegen is er een daling rond de 9 procent. Op Rijkswegen is het aantal doden bij ongevallen waarbij een motor is betrokken gestegen van 7 naar 8, maar gedaald voor vrachtauto's. Het aantal ernstige gewonden in de modaliteit bromfiets op gemeentelijke wegen is gelijk gebleven aan 2008. Er is wel een stijging van de modaliteiten snorfietsen met 30% en fietsen met 5% te zien.



Bijsluiter ernstige gewonden

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 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.