

# → Letsels bij kinderen 0-4 jaar

## Ongevalscijfers

### Kerncijfers

In de periode 2006-2012 leidden ongevallen (privé, verkeer en sport) bij kinderen van 0 tot en met 4 jaar tot gemiddeld naar schatting tot 94.000 letsels per jaar. Vier van de vijf letsels (81%, 76.000) werden medisch behandeld.

In 2012 vonden 44.000 behandelingen op een Spoedeisende Hulpafdeling van een ziekenhuis plaats bij jonge kinderen (0-4 jaar) en 9.000 ziekenhuisopnamen in verband met letsel door een ongeval of geweld. In 2012 overleden 36 kinderen van 0-4 jaar door een ongeval, geweld of een andere uitwendige oorzaak.

### Letsel door ongevallen en geweld bij kinderen van 0-4 jaar

Totaal aan letsels (*)	94.000
Medisch behandelde letsels (*)	76.000
Huisarts/huisartsenpost (*)	50.000
SEH-behandelingen	44.000
Ziekenhuisopnamen	9.000
Overledenen	36

(\*) Dit betreft alleen letsels door ongevallen en sport en jaarlijkse gemiddelden over 2006-2012. Bij de SEH-behandelingen, ziekenhuisopnamen en overledenen zijn ook letsels door andere oorzaken, zoals geweld meegeteld.

Bron: Ongevallen en Bewegen in Nederland 2006-2012, VeiligheidNL; Letsel Informatie Systeem 2012/ 1986-2012, VeiligheidNL; Landelijke Medische Registratie 2012/ 1986-2012, Dutch Hospital Data; Doodsoorzakenstatistiek 2012/ 1986-2012, Centraal Bureau voor de Statistiek; Letsellastmodel 2012, VeiligheidNL i.s.m. Erasmus Medisch Centrum

### 94.000 letsels en blessures

Uit het overzicht in tabel 1 kunnen we concluderen dat privé-ongevallen vanwege de grote aantallen, maar ook vanwege de ernst prioriteit verdienen voor preventie. Verkeersongevallen en geweld leiden tot minder letsels maar het gaat daarbij wel relatief vaak om ernstige letsels.

Bij de meeste letsels door ongevallen is sprake van een privé-ongeval (77%). Letsel opgelopen in het verkeer (13%) en tijdens sport (10%) komen veel minder voor bij 0-4 jarigen. Drie- en vierjarigen (61%) lopen wat vaker letsel op dan de hele kleintjes.

Bij de letsels die acuut en ernstig genoeg zijn om er mee naar de SEH-afdeling te gaan, gaat het vooral om letsel door een privé-ongeval (89%, 39.000) en in een veel kleiner aantal gevallen om letsel door een ongeval in het verkeer (9%, 3.800). Vooral drie- en vierjarigen (71% van de letsels in het verkeer) lopen letsel op in het verkeer. Het aantal sportblessures (2%, 900 SEH-behandelingen) bij kinderen van 0-4 jaar is klein. Het aantal kinderen met letsels door

andere oorzaken is nog kleiner en niet betrouwbaar te schatten.

In de registratie van de ziekenhuisopnamen kan geen onderscheid gemaakt worden tussen privé-ongevallen en sportblessures (en arbeidsongevallen). We kunnen aannemen dat het aandeel sportblessures (en letsels door een arbeidsongeval) hierin klein is.

Het merendeel (92%) van de opnamen vanwege letsel maakt deel uit van deze brede categorie. Eén op de zeventien (6%) ziekenhuisopnamen vanwege een letsel is een gevolg van een verkeersongeval. Bij de ziekenhuisopnamen zien we relatief meer kleintjes. Eén-jarigen (26%) vormen de grootste groep en bijna de helft van de opgenomen kinderen (48%) is jonger dan 2 jaar.

In 2012 kwamen 36 kinderen van 0-4 jaar om door een uitwendige oorzaak: zes door een verkeersongeval, negen door moord, acht door verdrinking, twee door een val, tien door een ander ongeval en één door een onbekende (uitwendige) oorzaak.



**Tabel 1 Letsels en blessures bij kinderen van 0-4 jaar**

	Totaal letsels Aantal	SEH- behandelingen Aantal	Ziekenhuis- opnamen Aantal	Overledenen Aantal	Gemiddelde Medische kosten (1)	Totale medische kosten (1)
Privé-ongevallen	73.000	39.000	8.300***	20***	€ 880	€ 36 miljoen
Verkeer/vervoersongevallen	*	3.800	520	6	€ 1.000	€ 3,9 miljoen
Sportblessures	*	900	***	***	€ 730	€ 660.000
Geweld/moord	**	*	50	9	*	*

Bron: Ongevallen en Bewegen in Nederland 2006- 2012, VeiligheidNL; Letsel Informatie Systeem 2012, VeiligheidNL; Landelijke Medische Registratie 2012, Dutch Hospital Data; Doodsoorzakenstatistiek 2012, Centraal Bureau voor de Statistiek; Letsellastmodel 2012, VeiligheidNL i.s.m. Erasmus Medisch Centrum

\* Onvoldoende gegevens voor een betrouwbare schatting

\*\* Gegevens niet beschikbaar

\*\*\* Privé, arbeid, sport kunnen niet onderscheiden worden

(1) Direct medische kosten van SEH-bezoek en/ of ziekenhuisopname

### Ontwikkelingen in de tijd

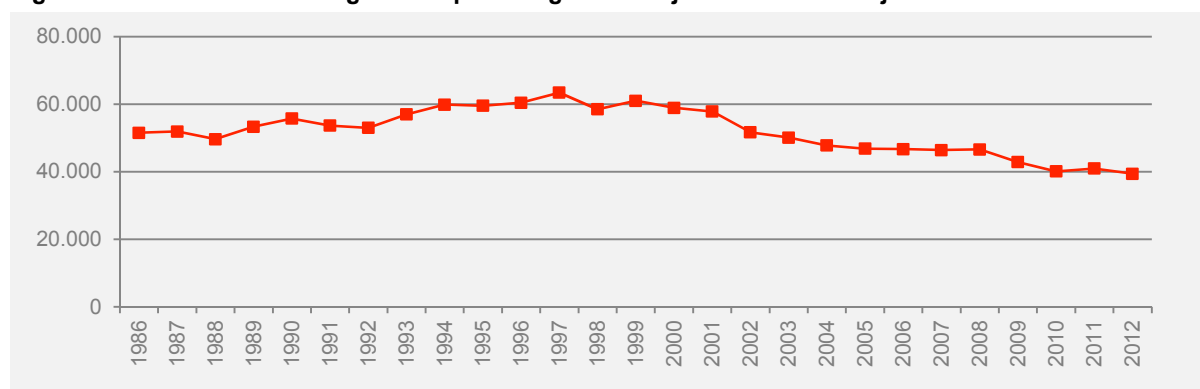
De aantallen geregistreerde letsels bij kinderen van 0-4 jaar in het enquête-onderzoek Ongevallen en Bewegen in Nederland is te klein om iets te kunnen zeggen over een trend. Er is in ieder geval geen reden om aan te nemen dat het spectaculair verandert.

Het aantal SEH-behandelingen vanwege letsel door privé-ongevallen bij kleine kinderen laat een toename zien van 52.000 in 1986 tot 63.000 in 1997 (figuur 1). Daarna daalt het gestaag naar 39.000 in 2012. Ook het aantal SEH-behandelingen voor verkeersongevallen bij kleine kinderen is sterk gedaald van 6.900 in 1997 naar 3.800 in 2012.

Het aantal ziekenhuisopnamen blijft van 1991 (5.200 ziekenhuisopnamen) tot 2001 min of meer gelijk, daarna treedt een sterke stijging op tot 2012 (8.300). Het vermoeden bestaat dat deze ontwikkeling vooral een gevolg is van veranderingen in opnamebeleid ten gevolge van veranderingen in de financiering van de ziekenhuiszorg.

Het aantal doden door uitwendige oorzaken bij kinderen van 0-4 jaar vertoont al decennia lang een dalende lijn (figuur 2). In 1986 overleden 102 kleine kinderen door 'uitwendige oorzaken' waaronder 93 door een ongeval. In 2012 waren dat er nog 36 en 26. Deze gunstige ontwikkeling zien we zowel bij verkeersongevallen als bij verdrinkingen en andere ongevallen met dodelijke afloop.

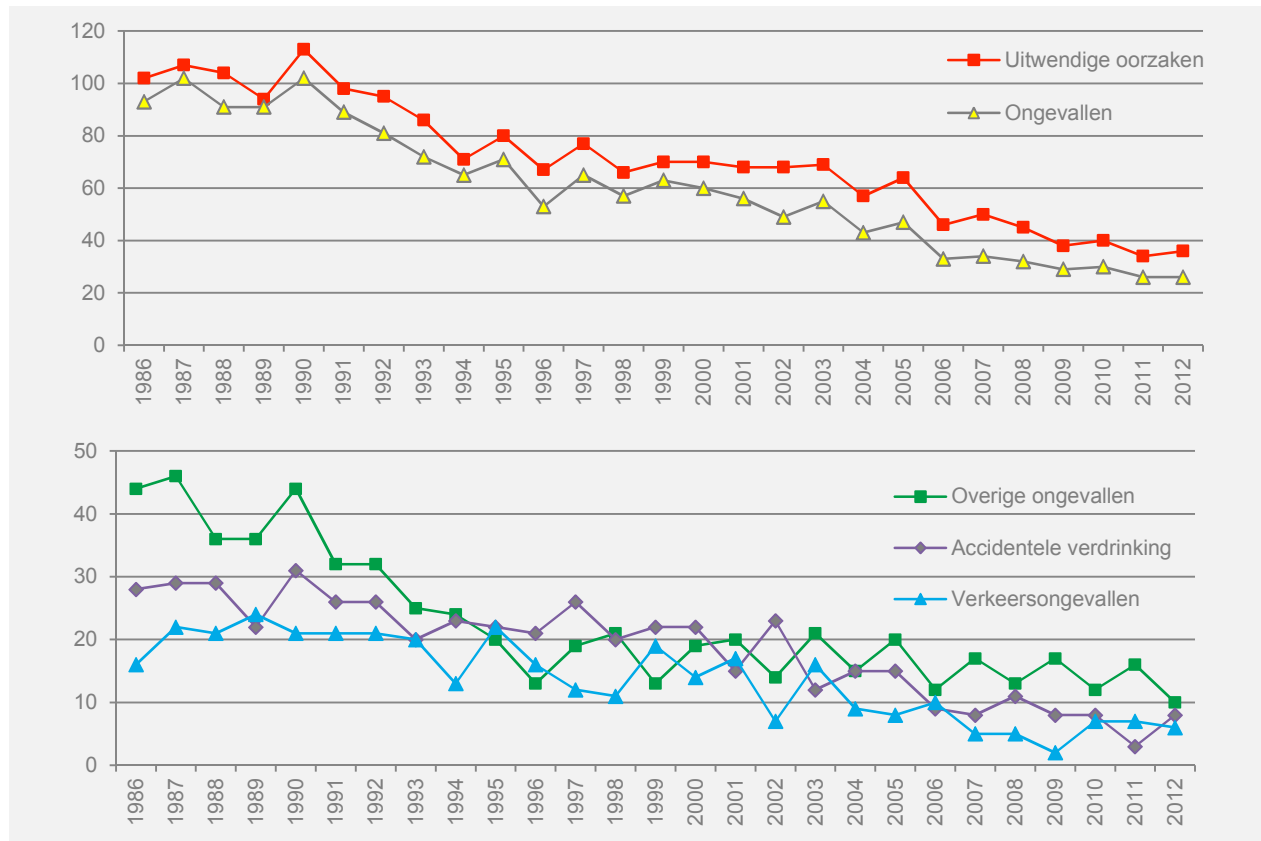
**Figuur 1 SEH-behandelingen voor privé-ongevallen bij kinderen van 0-4 jaar van 1986-2012**



Bron: Letsel Informatie Systeem 1986-2012, VeiligheidNL



**Figuur 2 Overlijden door uitwendige oorzaken en ongevallen van kinderen van 0-4 jaar, 1986-2012**



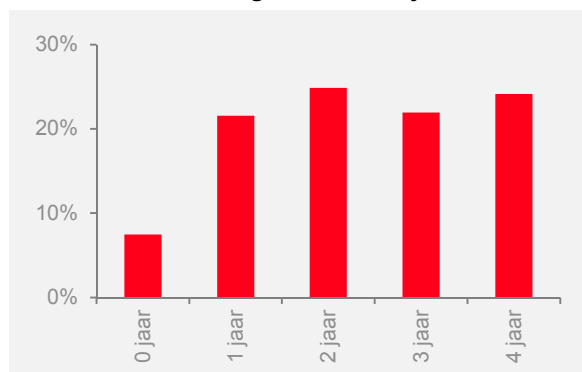
Bron: Doodsoorzakenstatistiek 1986-2012, Centraal Bureau voor de Statistiek

### Topics op het gebied van kinderveiligheid

#### Vallen

In 2012 belandden 26.000 kinderen van 0-4 jaar op de SEH-afdeling vanwege een val. Daarbij gaat het vooral om privé-ongevallen (93%, 24.000) en enkele verkeersongevallen (4% 980) en sportblessures (720, 3%). Vooral 1-4 jarigen (93%) lopen letsel op door een val (figuur 3).

**Figuur 3 Valongevallen 0-4 jaar in 2012; SEH-behandelingen naar leeftijd**



Bron: Letsel Informatie Systeem 2012, VeiligheidNL

Kleine kinderen vallen veel van de trap (2012: 14%, 3.700) en van een andere hoogte (35%, 9.100). Bij het laatste gaat vooral om vallen van een zitmeubel (8%, 2.000), van een speeltoestel (8%, 2.000) zoals bijvoorbeeld een klimrek (670) of een glijbaan (600) en vallen uit bed (5%, 1.300). Kinderen vallen ook redelijk veel van een fiets (4%, 940) en uit een kinderzitje van de fiets (1%, 270). Als kinderen op een andere manier vallen, dan is dat vaak een val door een sprong (5%, 1.400), ze struikelen (5%, 1.200) of ze vallen ergens tegenaan zoals bijvoorbeeld tegen een tafel (900) of tegen andere meubels. Vaak (15%, 3.800) is ook niet bekend hoe een kind gevallen is.

Als kleine kinderen op de SEH-afdeling belanden vanwege een val, dan leidt dat vaak tot een ziekenhuisopname (2012: 17%, 4.400 ziekenhuisopnamen via de SEH-afdeling). Vooral voor een val van een trap (1.400 ziekenhuisopnamen via de SEH-afdeling), van de fiets, en andere vallen van hoogte zoals van een speeltoestel, uit bed en van ander meubilair werden kinderen via de SEH-afdeling opgenomen in het ziekenhuis.

Kleine kinderen vallen veel op hun hoofd (2012: 46%, 12.000) of hebben verwondingen aan armen of



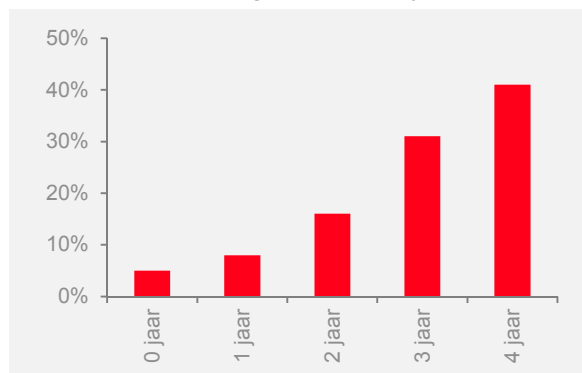
schouders (32%, 8.400). Open wonden aan het hoofd, licht hersenletsel en fracturen aan de armen en sleutelbeen komen veel voor. In 2012 overleden twee kinderen van 1-4 jaar door een val.

Het aantal SEH-behandelingen bij kinderen door vallen is in de afgelopen 15 jaar gedaald van 36.000 in 1998 naar 26.000 in 2012. Vooral het aantal SEH-behandelingen voor vallen van een trap en vallen van een fiets daalden. Ook daalde het aantal SEH-behandelingen voor vallen tegen meubilair, zoals tegen een tafel. Voor andere toedrachten, zoals vallen uit bed, zitmeubels of speeltoestellen is er weinig veranderd.

### Verkeersongevallen

Bij verkeersongevallen met kleine kinderen die leiden tot een bezoek aan de SEH-afdeling (2012: 3.800) kunnen we grofweg twee ontstaanswijzen onderscheiden: eenzijdige ongevallen (72%, 2.700) en botsingen met een andere verkeersdeelnemer (18%, 700). Vooral 3 en 4-jarigen werden slachtoffer van een verkeersongeval (figuur 4).

**Figuur 4 Verkeersongevallen 0-4 jaar in 2012; SEH-behandelingen naar leeftijd**



Bron: Letsel Informatie Systeem 2012, VeiligheidNL

Bij eenzijdige verkeersongevallen bij kleine kinderen die leiden tot een bezoek aan de SEH-afdeling ging het vooral om spaakbeknellingen (43%, 1.600) en vallen van de fiets (13%, 490). Spaakbeknellingen leiden onder meer tot onderbeenfracturen (240) en enkelfracturen (230).

Vallen van een fiets doen kleine kinderen vooral als ze zelf fietsen (2012: 71% van alle vallen van fiets bij 0-4 jaar). Een eenzijdig fietsongeval overkomt vooral drie- en vierjarigen (75% van alle eenzijdige verkeersongevallen bij 0-4 jaar).

Soorten botsingen die leiden tot een bezoek aan de SEH-afdeling waren vooral botsingen die de kinderen meemaakten als passagier in een personenauto met andere motorvoertuigen (270) en als voetganger

aangereden worden door een personenauto (120). Naast letsel door spaakbeknellingen is letsel aan het hoofd (2012: 22%, 830) het belangrijkste letsel dat kinderen overkomt in het verkeer. Dat overkomt vooral kinderen op de fiets en kinderen in een personenauto.

Het aantal kinderen dat via de SEH-afdeling wordt opgenomen is relatief klein (11%). Voor alle letsels bij kinderen is dat 14%.

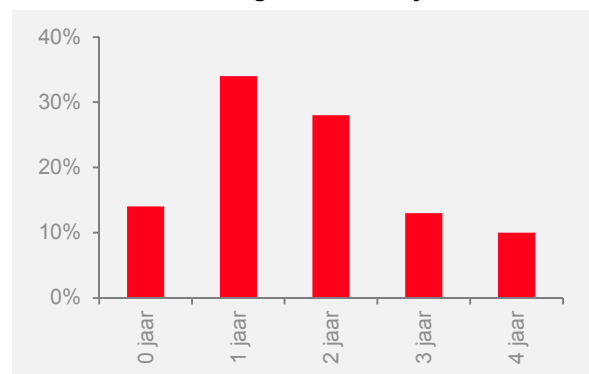
In 2012 overleden 6 kinderen van 0-4 jaar door een verkeersongeval.

Het aantal SEH-behandelingen bij kleine kinderen vanwege verkeersongevallen laat al jaren een dalende lijn zien en is in 15 jaar tijd bijna gehalveerd: in 1998 kwamen 6.600 0-4 jarigen op de SEH-afdeling door een ongeval in het verkeer en in 2012 nog maar 3.800. Het aantal spaakbeknelling is daarbij gehalveerd (van 3.200 naar 1.600) evenals het aantal ongevallen waarbij het kind inzittende van een auto was (van 750 naar 360). Het aantal vallen van de fiets waarvoor kleine kinderen op de SEH-afdeling komen, is nog sterker gedaald, namelijk van 1.300 naar 490. Het aantal verkeersdoden bij kinderen van 0-4 daalt eveneens structureel. Voor de eeuwwisseling overleden jaarlijks tussen de 10 en 20 kleine kinderen in het verkeer, daarna gaat het nog maar om enkele kinderen jaarlijks (minder dan 10).

### Vergiftigingen

In 2012 kwamen 1.200 kinderen van 0-4 jaar op de SEH-afdeling terecht vanwege een vergiftiging. Vooral één- (34%) en tweejarigen (28%) overkomt dit (figuur 5).

**Figuur 5 Vergiftigingen 0-4 jaar in 2012; SEH-behandelingen naar leeftijd**



Bron: Letsel Informatie Systeem 2012, VeiligheidNL



Bij kleine kinderen vinden de meeste vergiftigingen plaats door geneesmiddelen (28%). Ook huishoudchemicaliën zoals schoonmaakmiddelen (12%), bijtende stoffen (8%) en brandstoffen en oplosmiddelen (5%), het soort stoffen dat in het aanrechtkastje te vinden is, spelen een rol van betekenis bij de kleintjes evenals en voedsel (9%).

In iets meer dan twee van de vijf (43%) gevallen werden de kinderen via de SEH-afdeling in het ziekenhuis opgenomen. Meestal voor een opname van één of twee dagen (82%).

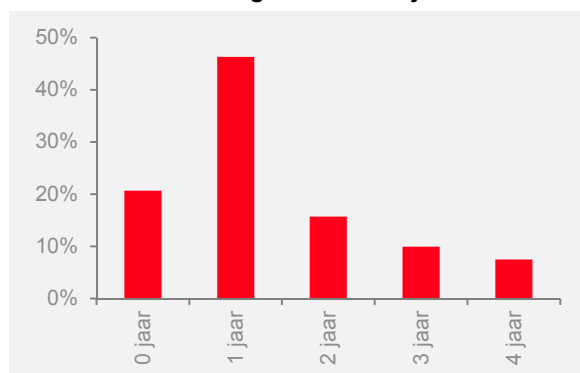
In 2012 zijn er geen kinderen van 0-4 jaar overleden aan een vergiftiging.

Het aantal SEH-behandelingen voor vergiftigingen bij kleine kinderen is de afgelopen 15 jaar sterk gedaald van 2.100 in 1998 naar 1.200 in 2012. Deze daling bestaat vooral uit een daling van het aantal tabaksvergiftigingen (van 350 naar 40) en van het aantal vergiftigingen door geneesmiddelen (van 520 naar 340).

### Verbrandingen

In 2012 kwamen 1.100 kinderen van 0-4 jaar op een SEH-afdeling terecht vanwege een verbranding. Opvallend veel hele kleine kinderen en met name peuters en baby's zijn slachtoffer van een verbranding: twee derde is jonger dan twee jaar (67%) en vooral één-jarigen (46%) zijn slachtoffer (figuur 6).

**Figuur 6 Verbrandingen 0-4 jaar in 2012; SEH-behandelingen naar leeftijd**



Bron: Letsel Informatie Systeem 2012, VeiligheidNL

In twee derde (69%) van de gevallen gaat het om een verbranding door een hete vloeistof, zoals hete thee (24%), heet water (14%) of hete koffie (12%). In een kwart (27%) van de gevallen is er sprake van een

verbranding door een heet voorwerp, zoals kachels en andere verwarmingsapparatuur (7%), strijkijzers (4%) of kookgerei.

De verdeling over het lichaam van brandwonden is als volgt: armen (42%), romp (26%), benen (14%) en hoofd (10%).

Verbrandingen leiden relatief iets vaker tot een ziekenhuisopname: in 2012 werd 17% na presentatie op de SEH-afdeling opgenomen.

Het aantal SEH-behandelingen voor verbrandingen bij kinderen van 0-4 jaar is de afgelopen vijftien jaar bijna gehalveerd: van 2.000 in 1998 naar 1.100 in 2012. Zowel het aantal hete vloeistofverbrandingen als verbrandingen aan een heet voorwerp namen sterk af.

### Andere topics op het gebied van kinderveiligheid

In 2012 leidde geweld tegen kinderen van 0-4 jaar tot enkele tientallen SEH-behandelingen, 49 ziekenhuisopnamen en negen doden. Het opvallend lage aantal SEH-behandelingen is vermoedelijk een gevolg van onderrapportage.

Verdrinkingen en verstikkingen zijn bij kinderen van 0-4 jaar een belangrijke doodsoorzaak. In 2012 overleden 8 kleine kinderen door verdrinking. Gegevens over verstikkingen (wiegendood) zijn uit privacy overwegingen niet meer beschikbaar.

Een veel minder ernstig probleem zijn de zogenaamde zondagselleboogjes, die vaak ontstaan doordat ouders een kind aan één arm optillen. In 2012 kwamen 1.400 kinderen van 0-4 jaar op de SEH-afdeling terecht met een zondagselleboog.

Kinderen komen vaak met hun vingers tussen de deur. In 2012 kwamen 1.500 kinderen van 0-4 jaar op de SEH-afdeling vanwege een beknelling tussen een deur.

Vanwege een zogenaamd vreemd lichaam komen jaarlijks 1.300 kinderen van 0-4 jaar op de SEH-afdeling. Daarbij gaat het voornamelijk om het inslikken van voorwerpen (620) en kraaltjes in de neus (220).

In 2012 kwamen 2.800 (6%) kinderen van 0-4 jaar op de SEH-afdeling vanwege letsel dat opgelopen was op school, kinderopvang of peuterspeelzaal.



---

### Toelichting bij de cijfers

Het Letsel Informatie Systeem (LIS) van VeiligheidNL geeft informatie over letsels en blessures die op de Spoedeisende Hulpafdeling (SEH) behandeld worden. LIS wordt uitgevoerd bij een steekproef van de ziekenhuizen in Nederland. Deze ziekenhuizen vormen een representatieve steekproef van ziekenhuizen in Nederland met een continu bezette SEH-afdeling. Dit maakt in principe een schatting van cijfers op nationaal niveau mogelijk.

Gegevens uit de Landelijke Medische Registratie zijn op basis van praktische gronden geselecteerd op jaar van ontslag van het slachtoffer uit het ziekenhuis. Hierbij gaan we er vanuit dat dit in grote lijnen tot dezelfde resultaten leidt als een selectie op

opnamejaar. Ten behoeve van de leesbaarheid wordt in de tekst wel gesproken van bijvoorbeeld het 'aantal ziekenhuisopnamen' en niet het 'aantal ontslagen uit het ziekenhuis'.

Bij enkele onderwerpen zijn, op inhoudelijke gronden, niet de ziekenhuisopnamen uit de LMR beschreven maar de ziekenhuisopnamen via de SEH-afdeling zoals geregistreerd in LIS.

Gegevens over dodelijke ongevallen zijn afkomstig uit de Doodsoorzakenstatistiek van het Centraal Bureau voor de Statistiek.

Voor meer informatie over gegevensbronnen, zie [www.veiligheid.nl](http://www.veiligheid.nl).

---

### Meer cijfers

VeiligheidNL beschikt over veel meer cijfers over allerlei andere onderwerpen op het gebied van letsels en ongevallen. Per onderwerp of doelgroep staan de belangrijkste ongevalsecijfers beschreven in factsheets

zoals deze. U kunt de factsheets gratis downloaden op [www.veiligheid.nl](http://www.veiligheid.nl). Heeft u interesse in bepaalde cijfers of een specifieke analyse? VeiligheidNL levert u deze graag. Ga hiervoor naar [www.veiligheid.nl/onderzoek/cijfers-aanvragen](http://www.veiligheid.nl/onderzoek/cijfers-aanvragen).

---

Bij de samenstelling van deze publicatie is de grootst mogelijke zorgvuldigheid in acht genomen. VeiligheidNL aanvaardt echter geen verantwoordelijkheid voor eventuele, in deze uitgave voorkomende, onjuistheden of onvolkomenheden.

Overname van tekst of gedeelten van tekst is toegestaan, mits met de juiste bronvermelding. Indien tekst gebruikt wordt voor commerciële doelstellingen dient altijd vooraf schriftelijke toestemming verkregen te zijn.

---



## Bijlage

**Tabel 1 Overledenen door ongevallen en andere uitwendige oorzaken in 2012: 0-4 jaar naar leeftijd en geslacht**

	0 jaar	1-4 jaar	Jongen	Meisje	Totaal
	Aantal	Aantal	Aantal	Aantal	Aantal
Totaal ongevallen	7	19	19	7	26
Vervoersongeval	1	5	5	1	6
Privé-, sport- of arbeidsongeval	6	14	14	6	20
Val	-	2	2	-	2
Verdrinking	-	8	6	2	8
Vergiftiging	-	-	-	-	-
Privé-,sport-,arbeid overig	6	4	6	4	10
Moord	7	2	6	3	9
Overige uitwendige oorzaak	1	-	-	1	1
<b>Totaal uitwendige oorzaken</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>36</b>

Bron: Doodsoorzakenstatistiek 2012, Centraal Bureau voor de Statistiek

**Tabel 2 Ziekenhuisopnamen voor letsel door ongevallen en geweld in 2012: 0-4 jaar naar leeftijd en geslacht**

	0 jaar		1 jaar		2 jaar		3 jaar		4 jaar		Totaal	
	Aantal	Rij%	Aantal	Rij%	Aantal	Rij%	Aantal	Rij%	Aantal	Rij%	Aantal	Rij%
Privé-, sport- of arbeidsongeval	1.900	23	2.200	27	1.700	21	1.200	15	1.300	15	8.300	100
Vervoersongeval	46	9	110	22	110	22	89	17	160	31	520	100
Zelfbeschadiging	1	3	4	12	6	18	5	15	18	53	34	100
Geweld	21	43	6	12	10	20	9	18	3	6	49	100
Letsel overig/intentie onbekend	19	18	29	27	24	23	16	15	18	17	110	100
<b>Totaal</b>	<b>2.000</b>	<b>22</b>	<b>2.400</b>	<b>26</b>	<b>1.900</b>	<b>21</b>	<b>1.300</b>	<b>15</b>	<b>1.500</b>	<b>16</b>	<b>9.000</b>	<b>100</b>

	Jongen		Meisje		Totaal	
	Aantal	Rij%	Aantal	Rij%	Aantal	Rij%
Privé-, sport- of arbeidsongeval	4.600	56	3.700	44	8.300	100
Vervoersongeval	290	56	230	44	524	100
Zelfbeschadiging	23	68	11	32	34	100
Geweld	46	94	3	6	49	100
Letsel overig/intentie onbekend	58	55	48	45	110	100
<b>Totaal</b>	<b>5.100</b>	<b>56</b>	<b>4.000</b>	<b>44</b>	<b>9.000</b>	<b>100</b>

Bron: Landelijke Medische Registratie 2012, Dutch Hospital Data

**Tabel 3 SEH-behandelingen voor letsel ongevallen en geweld\* in 2012: 0-4 jaar naar leeftijd en geslacht**

	Privé-ongeval		Sportblessure		Verkeersongeval		Totaal*	
	Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%
0 jaar	3.100	8	30	3	200	5	3.300	8
1 jaar	9.100	23	60	6	300	8	9.500	21
2 jaar	10.000	26	200	22	600	16	11.000	25
3 jaar	8.500	22	150	17	1.200	31	9.900	22
4 jaar	8.500	22	470	52	1.600	41	11.000	24
Jongen	21.000	55	530	59	2.100	54	24.000	55
Meisje	18.000	45	370	41	1.800	46	20.000	45
Totaal	39.000	100	900	100	3.800	100	44.000	100

Bron: Letsel; Informatie Systeem 2012, VeiligheidNL

(\*) Het aantal registreerde gevallen van andere letseloorzaken dan privé-ongevallen, sportblessures en verkeersongevallen zijn te klein om betrouwbare verdelingen naar leeftijd en geslacht te kunnen geven. In de totaalkolom zijn ze wel meegenomen.

**Tabel 4 SEH-behandelingen voor letsel ongevallen naar scenario in 2012: 0-4 jaar naar leeftijd en geslacht**

	Valongevallen		Verkeersongevallen		Vergiftiging		Verbranding	
	Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%
0 jaar	1.900	7	200	5	170	14	230	21
1 jaar	5.600	22	300	8	410	34	520	46
2 jaar	6.400	25	600	16	340	28	180	16
3 jaar	5.700	22	1.200	31	160	13	110	10
4 jaar	6.200	24	1.600	41	120	10	80	7
Jongen	14.000	55	2.100	54	600	50	700	62
Meisje	12.000	45	1.800	46	600	50	430	38
Totaal	26.000	100	3.800	100	1.200	100	1.100	100

Bron: Letsel; Informatie Systeem 2012, VeiligheidNL



**Tabel 5 Topics op het gebied van kinderveiligheid in 2012: 0-4 jaar**

	Aantal	%
<b>Vallen</b>	26.000	100
Privé-ongevallen	24.000	94
Verkeersongevallen	980	4
Sportblessures	720	3
Struikelen	1.200	5
Uitglijden	660	3
Zwikken	360	1
Val door sprong	1.400	5
Val van de trap	3.700	14
Val van fiets	940	4
Val uit kinderzitje	270	1
Val van andere hoogte	9.100	35
Val van zitmeubel	2.000	8
Val van speeltoestel	2.000	8
Val uit bed	1.300	5
Val, overig	4.400	17
Val, onbekend	3.800	15
Letsel aan hoofd	12.000	46
Letsel aan armen/ schouders	8.400	32
<b>Verkeersongevallen</b>	3.800	100
<i>Eenzijdige ongevallen</i>	2.700	72
Spaakbeknellingen	1.600	43
Val van fiets	490	13
<i>Botsing met andere verkeersdeelnemer</i>	700	18
Hoofdletsel	840	22
<b>Vergiftigingen</b>	1.200	100
1 jaar		34
2 jaar		28
Geneesmiddelen		28
Schoonmaakmiddelen		12
Voedsel		9
Bijtende stoffen		8
Brandstoffen en oplosmiddelen		5
Ziekenhuisopnamen via de SEH-afdeling		43
<b>Verbrandingen</b>	1.100	100
Aan hete vloeistof	790	69
Hete thee	270	24
Heet water	160	14
Hete koffie	130	12
Aan heet voorwerp	310	27
Verwarmingsapparatuur (kachels)	70	7
Strijkijzer	50	4
Verbranding aan armen/ schouders	480	42
Verbranding aan romp	290	26
Verbranding aan benen	160	14
Verbranding aan hoofd/ hals/ nek	110	10

Bron: Letsel; Informatie Systeem 2012, VeiligheidNL