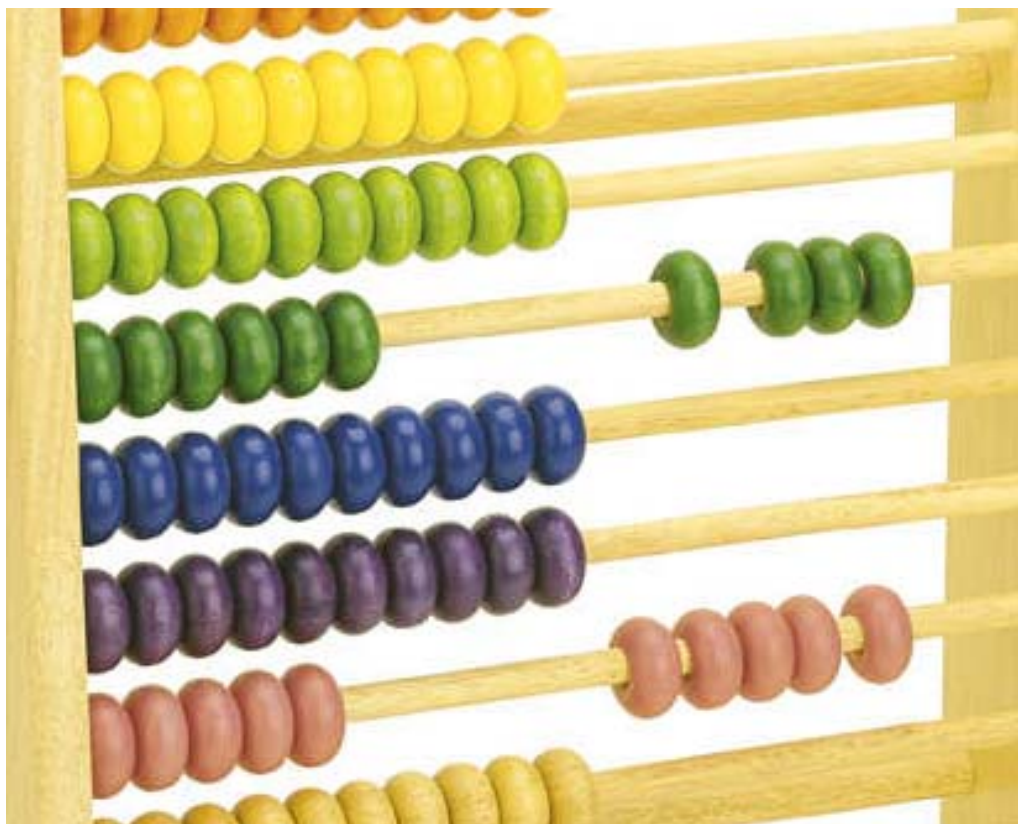


Kennisbank

Van Mensen naar Meters



Cijfers en bronvermelding

laatst bewerkt op: 1 november 2007



Huisartsen

Kengetal	0,43 fte huisartsen per 1.000 inwoners
Bron	www.zorgatlas.nl (kaart: huisartsendichtheid 2005) www.nivel.nl
Niveau	Landelijk cijfer
Berekening	In totaal zijn er 6.960 huisartsen werkzaam in Nederland in 2006 De totale populatie in 2006 is: 16.334.210 Berekening: $(6.960/16.334.210) \times 1.000 \text{ inwoners} = 0,43$
Oppervlakte	80 m2 voor een solopraktijk, 93,3 m2 per huisarts in een Huisartsen Onder Een Dak praktijk (HOED) bij drie huisartsen, 87,5 m2 bij vier huisartsen, 80 m2 bij vijf huisartsen en 75 m2 bij zes huisartsen of meer (Ruimte voor praktijk, Rapport van AHV, http://www.noord.amsterdam.nl)
Achtergrond	Onder de term huisarts vallen de zelfstandig gevestigde huisartsen en de HIDHA's: Huisarts in dienst van huisarts. Een HIDHA is <u>niet</u> in opleiding en werkt minimaal een half jaar in dienst van een zelfstandig gevestigde huisarts
Trend	In vergelijking met 2003 is het aantal huisartsen per 1.000 inwoners licht gedaald. De spreiding van de huisartsen is wel gelijk gebleven. Het kengetal is sinds 2004 verhoogd van 0,42 naar 0,43. Er zijn dus iets meer huisartsen per 1.000 inwoners nodig. Dit is een gevolg van de HOED-ontwikkeling en dat er steeds meer parttime huisartsen komen (en in relatie daarmee steeds meer vrouwelijke huisartsen).



Fysiotherapeuten

Kengetal	Fysiotherapie: 0,83 Fte fysiotherapeuten per 1.000 inwoners
Bron	www.zorgatlas.nl (kaart: Fysiotherapeutendichtheid 2005, Mensendieck oefentherapeuten 2000 en Cesar oefentherapeuten 2000)
Niveau	Landelijk cijfer
Berekening	<p>Het totaal aantal fysiotherapeuten is 12.260 Het totaal aantal Mensendieck therapeuten is 908 Het totaal aantal Cesar Therapeuten is 359</p> <p>De totale bevolking in 2005 is 16.305.526 In 2000 bedraagt de totale bevolking 15.863.950 inwoners</p> <p>Berekening: $(12.260 / 16.305.526) \times 1000 = 0,75$ $(908 / 15.863.950) \times 1000 = 0,06$ $(359 / 15.863.950) \times 1000 = \underline{0,02}$</p> <p>Totaal aantal therapeuten per 1.000 inwoners: 0,83</p>
Oppervlakte	78 m2 per praktijk (http://www.noord.amsterdam.nl)
Achtergrond	Het kengetal bestaat uit een combinatie van Fysiotherapeuten Mensendieck therapeuten (verbetering individuele houdings- en bewegingsmogelijkheden) en Cesar therapeuten (behandelaar klachten als gevolg van een onjuist houdings- en bewegingspatroon)
Trend	De fysiotherapeutendichtheid is licht gedaald in vergelijking met 2003. De reden hiervan is een grotere groei van de bevolking in vergelijking tot de groei van het aantal therapeuten



Tandartsen

Kengetal	Tandartsen: 0,49 tandartsen per 1.000 inwoners
Bron	www.zorgatlas.nl (kaart: Tandartsendichtheid 2006)
Niveau	<p>Landelijk cijfer</p> <p>Twee maten kunnen gehanteerd worden voor de berekening van het kengetal. Ten eerste het aantal geregistreerde tandartsen bij de Nederlandse Maatschappij tot bevordering der Tandheelkunde (NMT). Dit zijn 5.987 tandartsen. Ten tweede het totaal aantal geregistreerde tandartsen. Dit zijn 7.994 tandartsen</p> <p>Het totaal aantal inwoners in 2006 bedraagt 16.334.210</p> <p>Berekening: NMT registraties: $(5.987/16.334.210) \times 1.000$ inwoners = 0,36</p> <p>of</p> <p>Totaal registraties: $(7.994/16.334.210) \times 1.000$ inwoners = 0,49</p> <p>Wij hanteren de maat van alle geregistreerde tandartsen.</p>
Oppervlakte	<p>131 m²per praktijk.</p> <p>In 2006 is dit de gemiddelde oppervlakte van tandartspraktijken van tandartsen in Nederland die bij het NMT geregistreerd zijn. Het onderzoek is uitgevoerd door NMT-project Peilstations en heet 'Onderzoek Tandheelkundige Consumptie'. Bij het NMT is 75% van het totaal aantal tandartsen in Nederland geregistreerd.</p>
Achtergrond	<p>Wij hebben gekozen voor het totaal aantal geregistreerde tandartsen. De registratie van het NMT is gebaseerd op tandartsen met een eigen praktijk. Tandartsen die geen praktijk hebben kunnen wel werkzaam zijn in de praktijk van een andere tandarts. Het totaal aantal geregistreerde tandartsen geeft hier een vollediger beeld</p>
Trend	Geen gegevens



Verloskundigen

Kengetal	Verloskundigen: 0,40 per 1.000 inwoners in de leeftijd 15-39 jaar
Bron	www.knov.nl www.nivel.nl (cijfers uit 2006) www.zorgatlas.nl (kaart: verloskundigendichtheid 2006) http://www.verloskundigenin nederland.nl (2006)
Niveau	Landelijk cijfer Het totaal aantal verloskundigen per 2006 is: 2.197 In dat jaar zijn er 5.380.882 inwoners in de leeftijd van 15-39 jaar Berekening: $(2.197/5.380.882) \times 1.000$ inwoners tussen de 15-39 jaar = 0,40
Oppervlakte	Onbekend
Achtergrond	De vruchtbare leeftijd bij vrouwen wordt officieel beschouwd in de leeftijd van 15 tot en met 39 jaar. De meeste verloskundigen komen voor in de stedelijke gebieden. De oorzaak hiervan is voornamelijk de hogere leeftijd van inwoners en lagere bevolkingsdichtheid buiten de steden
Trend	Geen gegevens



Consultatiebureaus

Kengetal	Consultatiebureaus: 1,30 per 1.000 0-4 jarigen
Bron	www.zorgatlas.nl
Niveau	Landelijk cijfer In 2006 zijn er 1.282 consultatiebureaus in Nederland Het totaal aantal kinderen in de leeftijd van 0-4 jaar is 988.152 Berekening: $(1.282/988.152) \times 1.000$ kinderen van 0-4 jaar = 1,30
Achtergrond	Het bezoeken van een consultatiebureau is niet verplicht. De meeste kinderen worden wel geadviseerd door een consultatiebureau
Trend	Geen gegevens



Apotheken

Kengetal	Apotheken: 0,14 apotheken per 1.000 inwoners
Bron	www.zorgatlas.nl (kaart: Aantal openbare apotheken 2004; aantal apotheekhoudende huisartsen 2004; aantal ziekenhuisapotheken 2004)
Niveau	Landelijk cijfer Het totaal aantal openbare apotheken is 1.692 Het totaal aantal apotheekhoudende huisartsen is 490 Het totaal aantal ziekenhuisapotheken is 72 De totale bevolking in 2004 bedroeg 16.258.032 Berekening: $([1692 + 490 + 72]/16.258.032) \times 1.000 \text{ inwoners} = 0,14$
Oppervlak	200 m ² voor een volwaardige (zelfbereidende) apotheek (http://www.socialechecklist.nl/omschrijving.asp?id=18).
Achtergrond	We zijn bij de berekening van het kengetal uitgegaan van alle apotheken waar medicijnen op recept gehaald kunnen worden. Het getal bestaat dan uit openbare apotheken, apotheekhoudende huisartsen en ziekenhuisapotheken.
Trend	Geen gegevens



Bedden verpleeghuis ouderen 65+

Kengetal	Bedden verpleeghuis ouderen 65+: 27,6 bedden per 1.000 ouderen van 65 jaar en ouder
Bron	www.statline.cbs.nl
Niveau	Landelijk cijfer In Statline (van het CBS) zijn we de capaciteit nagegaan voor de verpleeghuizen in Nederland. Dit bedroeg in 2003: 61.300 bedden. De groep 65+ ouderen was in 2003: 2.220.456 Berekening: $(61.300/2.220.456) \times 1000$ ouderen 65+ = 27,6 bedden
Oppervlakte	24 m2 per bed. Uitgaande dat in verpleeghuizen het traditionele afdelingswonen nog bestaat, heeft iedere oudere minimaal 24 m2 nodig (www.bouwcollege.nl).
Achtergrond	We hebben gekozen voor verpleeghuis en verzorgingshuis bewoners. Dit onderscheid laat de minste ruimte voor misinterpretatie. De verpleeghuis bewoners zijn minder zelfstandig, hebben geen eigen woonruimte maar delen vaak een ruimte met meerdere ouderen en krijgen intensieve zorg. De verzorgingshuis bewoners hebben aan de andere kant wel een eigen woonruimte/appartement en ontvangen zorg afhankelijk van de wens en nood. Als derde categorie is er dan nog de zelfstandige oudere, hiervoor is echter geen kengetal nodig/beschikbaar.
Trend	Aan de ene kant wordt de Nederlandse samenleving steeds grijzer. De verwachting is er dat de zorgdruk voor verzorgingshuizen en verpleeghuizen groter wordt. Aan de andere kant is er de wens voor meer kleinschalig wonen (de oudere houdt een grotere mate van zelfstandigheid) en langer zelfstandig wonen. De verbeterde zorg, voorzorgsmaatregelen tegen lichamelijk letsel in huis, betere medicatie en meer zorg buiten de verpleeginstellingen maken dit mogelijk.



Bedden verzorgingshuis ouderen 65+

Kengetal	Bedden in verzorgingshuis ouderen 65+: 46,05 bedden voor 1.000 ouderen van 65 jaar en ouder
Bron	www.statline.cbs.nl
Niveau	Landelijk cijfer In Statline (van het CBS) zijn we de capaciteit nagegaan voor de verzorginghuizen in Nederland. Dit bedroeg in 2005: 105.375 bedden De groep 65+ ouderen was in 2005: 2.288.670 Berekening: $(105.375/2.288.670) \times 1.000$ ouderen 65+ = 46,05 bedden
Achtergrond	We hebben gekozen voor verpleeghuis en verzorgingshuis bewoners. Dit onderscheid laat de minste ruimte voor misinterpretatie. De verpleeghuis bewoners zijn minder zelfstandig, hebben geen eigen woonruimte maar delen vaak een ruimte met meerdere ouderen en krijgen intensieve zorg. De verzorgingshuis bewoners hebben aan de andere kant wel een eigen woonruimte/appartement en ontvangen zorg afhankelijk van de wens en nood. Als derde categorie is er dan nog de zelfstandige oudere, hiervoor is binnen deze context geen kengetal nodig.
Trend	Aan de ene kant wordt de Nederlandse samenleving steeds grijzer. De verwachting is er dat de zorgdruk voor verzorgingshuizen en verpleeghuizen groter wordt. Aan de andere kant is er de wens voor meer kleinschalig wonen (de oudere houdt een grotere mate van zelfstandigheid) en langer zelfstandig wonen. De verbeterde zorg, voorzorgsmaatregelen tegen lichamelijk letsel in huis, betere medicatie en meer zorg buiten de verpleeginstellingen maken dit mogelijk.



Scholen primair onderwijs (4-11 jaar)

Kengetal	Scholen primair onderwijs (4-11 jaar): 4,75 basisscholen per 1.000 leerlingen
Bron	www.minocw.nl - kerncijfers 2002-2006
Niveau	Landelijk cijfer De meest recente cijfers die het Ministerie van OCW heeft dateren uit 2006. Het aantal instelling in het primair (speciaal) onderwijs bedroeg: 7.572 Het totaal aantal leerlingen in de leeftijd 4-11 jaar bedroeg: 1.595.724 Berekening: $(7.572/1.595.724) \times 1.000$ leerlingen 4-11 jaar = 4,75 instellingen
Oppervlakte	1.300 m2 gemiddeld per school Bron: http://www.socialechecklist.nl/checklist.asp?id=74
Achtergrond	We hebben de term primair onderwijs gebruikt om het totaal aantal scholen in het basisonderwijs en het speciaal basisonderwijs aan te duiden. Het onderscheid tussen basisonderwijs en speciaal basisonderwijs is in deze context niet relevant.
Trend	Geen gegevens



Scholen voortgezet onderwijs (12-18 jaar)

Kengetal	Scholen voortgezet onderwijs (12-18 jaar): 0,47 scholen per 1.000 leerlingen
Bron	www.minocw.nl - kerncijfers 2002-2006
Niveau	Landelijk cijfer Het totaal aantal instellingen dat voortgezet (speciaal) onderwijs aanbiedt is in 2006: 652 De groep 12-18 jarigen bedraagt in dat jaar: 1.398.634 leerlingen Berekening: $(652/1.398.634) \times 1.000$ leerlingen 12-18 jaar = 0,47 instellingen
Oppervlakte	11.160 m2 per school Bron: http://www.socialechecklist.nl/checklist.asp?id=74
Achtergrond	Ook hier hebben we bij de term voortgezet onderwijs, het speciaal voortgezet onderwijs meegerekend. Een onderscheid is hier evenmin relevant.
Trend	Geen gegevens



Buurthuizen

Kengetal	Buurthuizen: 0,10 buurthuizen per 1.000 inwoners
Bron	www.boznet.nl – op basis van de door de VU Amsterdam gestelde norm
Niveau	Regionaal - Brabant We zijn uitgegaan van de door de Vrije Universiteit Amsterdam (VU) opgestelde norm voor voorzieningen. Deze normen worden genoemd in het rapport: Welzijn, Zorg en Wonen in vijf Brabantse gemeenten, daterend uit 2005 Hierin wordt een norm gesteld voor buurthuizen van 1 per 10.000 inwoners. Dit betekent dat er per 1.000 inwoners 0,10 buurthuis aanwezig moet zijn.
Achtergrond	Het onderscheid tussen buurthuizen en jongerencentra is klein. Wel moet er in tiener/jongerencentra de mogelijkheid zijn tot podia en live-muziek.
Trend	Geen gegevens



Jongerencentra

Kengetal	Jongerencentra: 0,10 per 1.000 inwoners
Bron	www.boznet.nl – op basis van de door de VU Amsterdam gestelde norm
Niveau	Regionaal - Brabant We zijn uitgegaan van de door de Vrije Universiteit Amsterdam (VU) opgestelde norm voor voorzieningen. Deze normen worden genoemd in het rapport: Welzijn, Zorg en Wonen in vijf Brabantse gemeenten, daterend uit 2005 Hierin wordt een norm gesteld voor tienercentra van 1 per 10.000 inwoners. Dit betekent dat er per 1.000 inwoners 0,10 tienercentra aanwezig moet zijn
Achtergrond	Het onderscheid tussen buurthuizen en jongerencentra is klein. Wel moet er in tiener/jongerencentra de mogelijkheid zijn tot podia en live-muziek.
Trend	Geen gegevens



Kindplaatsen Peuterspeelzaal (2-4 jaar)

Kengetal	Kindplaatsen Peuterspeelzaal (2-4 jaar): 623,6 kindplaatsen per 1.000 kinderen.
Bron	www.minvws.nl – Peuterspeelzaalwerk in Nederland: de huidige praktijk (2002)
Niveau	Landelijk cijfer In 2001 zijn er 247.645 kindplaatsen beschikbaar van twee dagdelen In de leeftijd van 2-4 jaar zijn er 397.122 kinderen Berekening: $(247.645/397.122) \times 1.000 = 623,6$ kindplaatsen
Oppervlakte	7,5 m2 per kindplaats. Dit bestaat uit 3,5 m2 binnenspeelruimte en 4 m2 buitenspeelruimte (http://www.kinderrijk.nl/ - Convenant Kwaliteit Toelichting 2004 én http://www.s-gravenzande.nl/smartsite25035.htm - Convenant 'Verantwoorde Kinderopvang: verdere stappen naar de toekomst') Planologische kengetallen (2001) geeft aan dat een kinderdagverblijf/peuterspeelzaal gemiddeld 49 kindplaatsen heeft, waardoor de oppervlakte op minimaal 395 m2 uitkomt. Dit verschil is te verwaarlozen. (http://www.socialechecklist.nl/checklist.asp?id=74).
Achtergrond	De peuterspeelzalen zijn voor kinderen die nog niet naar school gaan. In de peuterspeelzalen worden kinderen niet opgevangen. Het is dus geen plek waar ouderen hun kinderen brengen om zelf te gaan werken. Hier is de kinderopvang voor bedoeld.
Trend	Geen gegevens

Kindplaatsen kinderopvang (0-4 jaar)

Kengetal	Kinderopvang 0-3 jaar: 252 kindplaatsen per 1.000 kinderen
Bron	www.partoer.nl – monitor uitbreiding kinderopvang (2003)
Niveau	Landelijk cijfer In 2003 waren er in totaal 114.000 plaatsen kinderopvang voor de leeftijd 0-3 jaar Een plaats werd gemiddeld bezet door 1,8 kind Berekening: Het rapport geeft aan dat er per 100 kinderen (0-3) 14 plaatsen zijn, dit betekent het volgende: $14 \times 10 = 140$ plaatsen per 1.000 kinderen (0-3) $140 \times 1,8$ kinderen per plaats = 252 kindplaatsen (0-3 jaar)
Oppervlakte	7,5 m2 per kindplaats. Dit bestaat uit 3,5 m2 binnenspeelruimte en 4 m2 buitenspeelruimte (http://www.kinderrijk.nl/ - Convenant Kwaliteit Toelichting 2004 én http://www.s-gravenzande.nl/smartsite25035.htm - Convenant 'Verantwoorde Kinderopvang: verdere stappen naar de toekomst') Planologische kengetallen (2001) geeft aan dat een kinderdagverblijf/peuterspeelzaal gemiddeld 49 kindplaatsen heeft, waardoor de oppervlakte op minimaal 395 m2 uitkomt. Dit verschil is te verwaarlozen. (http://www.socialechecklist.nl/checklist.asp?id=74).
Achtergrond	Kinderopvang wordt onderverdeeld in de leeftijdscategorie van 0-3 jaar voor kinderen die nog niet naar school hoeven. Voor deze kinderen bestaat de kinderopvang daadwerkelijk uit opvang en is het voor ouders mogelijk te werken.
Trend	Geen gegevens

Kindplaatsen kinderopvang (4-11 jaar)

Kengetal	Kindplaatsen kinderopvang 4-11 jaar: 72 kindplaatsen per 1.000 kinderen
Bron	www.partoer.nl – Monitor uitbreiding kinderopvang (2003)
Niveau	Landelijk cijfer In 2003 waren er in totaal 61.500 plaatsen kinderopvang voor de leeftijd 4-11 jaar Een plaats werd gemiddeld bezet door 1,8 kind Berekening: Het rapport geeft aan dat er per 100 kinderen (4-11) 4 plaatsen zijn, dit betekent het volgende: $4 \times 10 = 40$ plaatsen per 1.000 kinderen (4-11) $40 \times 1,8$ kinderen per plaats = 72 kindplaatsen (4-11 jaar)
Oppervlakte	7,5 m2 per kindplaats. Dit bestaat uit 3,5 m2 binnenspeelruimte en 4 m2 buitenspeelruimte (http://www.kinderrijk.nl/ - Convenant Kwaliteit Toelichting 2004 én http://www.s-gravenzande.nl/smartsite25035.htm - Convenant 'Verantwoorde Kinderopvang: verdere stappen naar de toekomst') Planologische kengetallen (2001) geeft aan dat een kinderdagverblijf/peuterspeelzaal gemiddeld 49 kindplaatsen heeft, waardoor de oppervlakte op minimaal 395 m2 uitkomt. Dit verschil is te verwaarlozen. (http://www.socialechecklist.nl/checklist.asp?id=74).
Achtergrond	Kinderopvang wordt verder onderverdeeld in de leeftijdscategorie van 4-11 jaar. Dit zijn kinderen die naar school gaan. Voor deze kinderen bestaat de opvang uit naschoolse opvang. Ook hier is het mogelijk voor ouders om te werken.
Trend	Geen gegevens



Maatschappelijke dienstverlening

Kengetal	Maatschappelijke dienstverlening: 0,17 Fte per 1.000 inwoners
Bron	www.brancherapporten.minvws.nl – (2005)
Niveau	Landelijk cijfer In 2003 waren er per Algemeen Maatschappelijk Werk punt (AMW) gemiddeld 6.477 inwoners Met een totaal van 2.756 Fte per AMW punt De bevolking bestond uit 16.192.572 inwoners in 2005 Berekening: $(2.756 / 16.192.572) \times 1000 \text{ inwoners} = 0,17 \text{ Fte}$
Oppervlakte	60 m2 (http://www.socialechecklist.nl/checklist.asp?id=67).
Achtergrond	Bij een AMW punt wordt psychosociale hulpverlening geboden. Vaak wordt hulp geboden in de thuissituatie. Het doel van het AMW is cliënten weer volledig deel te laten nemen aan het maatschappelijk verkeer.
Trend	Het Ministerie van VWS heeft in 2000 een impuls proberen te geven aan het Maatschappelijk Werk.



Maatschappelijke opvang

Kengetal	Maatschappelijke opvang: 0,77 plaatsen per 1.000 inwoners
Bron	www.brancherapporten.minvws.nl – 2002
Niveau	Landelijk cijfer In 2002 bedroeg de gezamenlijk capaciteit van de instellingen in de maatschappelijk opvang 12.534 bedden en ambulante plaatsen De bevolking bestond in 2002 uit 16.105.285 inwoners Berekening: $(12.534/16.105.285) \times 1000$ inwoners = 0,77 bed of ambulante plaats
Achtergrond	Maatschappelijke opvang heeft tot doel kwetsbare personen zo veel mogelijk aan de maatschappij deel te laten nemen. De maatschappelijk opvang bestaat uit: dak- en thuislozenopvang; vrouwenopvang en crisisopvang.
Trend	De maatschappelijke opvang legt de nadruk steeds meer op het voorkomen van thuisloos worden of gedwongen het huis verlaten. Naast het herstellen van de maatschappelijke positie wordt preventie steeds belangrijker.



Jeugdzorg

Kengetal	Jeugdzorg: 16,42 zorgeenheden per 1.000 jongeren tussen de 0-18 jaar
Bron	www.brancherapporten.minvws.nl – 2002
Niveau	<p>Landelijk cijfer</p> <p>De beschikbare zorgeenheden per onderdeel in 2002: jeugdhulp; 21.210 jeugd ggz; 1.422 jeugd lvg; 2.478 jeugdbescherming; 55.600</p> <p>Totaal aantal jongeren in 2002 tussen de 0-18 jaar: 3.753.751</p> <p>Berekening:</p> $((21.210 + 1.422 + 2.478 + 55.600)/3.753.751) \times 1000 = 16,42$
Achtergrond	<p>De jeugdzorg bestaat uit vier onderdelen, namelijk: jeugdhulp, zoals de kindertelefoon, bureau Jeugdzorg, pleegzorg, thuishulpverlening en crisisopvang; jeugd ggz, de psychodiagnostiek, behandeling en begeleiding van kinderen; jeugd lvg, de zorg voor lichtverstandelijk jonge gehandicapten; jeugdbescherming, zowel ambulante (voogdij) als residentiële (justitiële jeugdinrichtingen voor opvang en behandeling).</p>
Trend	<p>Het ministerie van VWS heeft in 2005 de cijfers vrijgegeven voor de jeugdzorg in het jaar 2002. Met de invoering van de wet op de Jeugdzorg op 1 januari 2005, zal er het een en ander gaan veranderen. Onder andere meer aandacht voor zowel de jongere als de ouders. Bovendien heeft een jongere 'recht op zorg' (dat moet voldoen aan een kwaliteitsmaat en binnen bepaalde tijd gegeven moet worden) als bureau Jeugdzorg een indicatie heeft gesteld.</p>



Bibliotheken

Kengetal	geen kengetal aantal bibliotheken wel kengetal aantal vierkante meters: 24,0 m2 per 1.000 inwoners
Bron	Planologische Kengetallen 1999 gecorrigeerd met ervaringscijfer nieuwbouw (Haarlem)
Niveau	Ervaringscijfer: Het benodigd aantal vierkante meters is afgeleid van twee in 1999 gereedgekomen bibliotheken met een wijkfunctie. Deze hebben een oppervlakte van tussen de 400 m2 en 700 m2. Ook voor openbare bibliotheken bestaat er geen draagvlaknorm. Dit getal is gecorrigeerd met nieuwbouwcijfer van een wijkbibliotheek in Haarlem (Schalkwijk).
Achtergrond	De belangrijkste functionele ruimten waarover een bibliotheek dient te beschikken zijn een uitleencentrum, een uitleenruimte, een luisterruimte, kantoorruimte, magazijn, overige ruimten (toilet, keuken), gangen en trappen.
Trend	Bibliotheken veranderen snel van aard en inrichting in deze tijd van internet. Romans en leesboeken voor kinderen zijn nog wel aanwezig, maar ruimte voor naslagwerken en mediabibliotheken etc. is steeds minder nodig. Bibliotheken zoeken steeds meer naar koppeling van databestanden en samenwerking met andere instellingen voor het verstrekken van op maat gemaakte informatie (zoals samenwerking met maatschappelijke loketfuncties (bijvoorbeeld WMO etc.) en het aanbod van taalcursussen en dergelijke. Ook gaan onderdelen van bibliotheken steeds meer op in andere functies (basisscholen, wijkcentra, (commerciële) servicepunten etc.). zie voor kwalitatieve invulling bibliotheken: http://www.kansenkaart.nl/ en http://www.x-s2.nl/web/show/id=61793/contentid=5374/dossierpartid=1



Muziekschool en creativiteitscentra

Kengetal	geen kengetal aantal muziekscholen/creativiteitscentra wel aantal vierkante meters: 300 m2 per 1.000 inwoners van 6-12 jr
Bron	Planologische Kengetallen 1999
Niveau	Ervaringscijfer: Voor muziekscholen komen in projecten oppervlaktereserveringen van 300 – 400 m2 voor, maar in de praktijk worden zowel hogere als lagere waarden waargenomen. Voor creativiteitscentra was de gemiddelde oppervlakte in 1982 86m2, maar gezien het feit dat het aantal leerlingen sneller stijgt dan het aantal instellingen mag een tendentie naar een groter gemiddelde worden verwacht. Er bestaat geen draagvlaknorm voor muziekscholen en creativiteitscentra.
Achtergrond	Vooraf kinderen van 6-12 jaar volgen instellingsgebonden cursussen. Er zijn geen kengetallen bekend over de aantallen van deze voorziening. Elke gemeente kan zelf bepalen hoe groot de voorzieningen zijn. Het getal geeft weer hoeveel m2 wenselijk is voor 1.000 kinderen van 6-11 jaar om een levendig woonklimaat te bereiken.
Trend	Wel 40% van de bevolking neemt deel aan kunstzinnige vorming. Maar vaak wordt daarbij echter gebruik gemaakt van buiten de hier besproken instellingen zoals privé-leraren, harmonies, e.d.



Gymzalen

Kengetal	<p>0,33 gymzalen van 252 m2 per 1.000 inwoners</p> <p>Dit betekent 83,2 m2 aan 'functie gymzaal' per 1.000 inwoners</p>
Bron	<p>Handboek Sportaccommodaties, NOC/NSF (vermeld in PKG 2002)</p>
Niveau	<p>Landelijk cijfer</p> <p>De aangegeven cijfers zijn de globaal gehanteerde regels: voor het basisonderwijs 1 gymlokaal per 3.000 inwoners.</p> <p>De indicatie BVO is 252 m2.</p>
Achtergrond	<p>De stichting van een gymzaal wordt niet gebaseerd op de sportbeoefening, maar is gekoppeld aan het onderwijs in de lichamelijke opvoeding. De behoeftebepaling is daarmee een onderwijsaangelegenheid.</p> <p>Voor het basisonderwijs is de maximale afstand van de binnensportvoorziening tot de basisschool 500 meter (te voet). Voor het voortgezet onderwijs is dat circa 1500 meter (per fiets).</p>
Trend	<p>Geen gegevens</p>



Sporthallen

Kengetal	<p>0,09 sporthallen van 451 m² per 1.000 inwoners</p> <p>Dit betekent 40,6 m² aan 'functie sporthal' per 1.000 inwoners</p>
Bron	<p>Handboek Sportaccommodaties van het NOC/NSF (vermeld in de PKG 2002)</p>
Niveau	<p>Landelijk cijfer</p> <p>Het draagvlak van een sporthal bedraagt 10.000 – 12.500 inwoners. Voor plattelandskernen blijkt een draagvlak van 2.000 – 3.000 inwoners mogelijk.</p> <p>Het ruimtebeslag ligt tussen de 286 m² en de 616 m² BVO, afhankelijk van de gebruiksmogelijkheden (als kengetal is het gemiddelde van 451 m² genomen).</p>
Achtergrond	<p>Bij sporthallen is het onderwijsgebruik van groot belang voor de exploitatie.</p>
Trend	<p>De integratie van gymnastiekonderwijs en sportbeoefening in een voorziening wordt steeds meer toegepast. Het vervangen van meerdere verouderde gymzalen door een sportzaal wordt met name in stadsvernieuwings- en herstructureringsgebieden toegepast. Maar ook in andere gebieden is ook de voorkeur voor sportzalen in plaats van gymzalen waar te nemen.</p>



Formele speel- en ontmoetingsruimte 6-11 jr

Kengetal	300 m2 per 1.000 inwoners van 6-11 jr
Bron	Sociale kengetallen provincie Gelderland: http://www.gelderland.nl/smartsite.shtml?ch=&id=16412 (gebaseerd op Handboek Speelruimtebeleid Jantje Beton en NUSO 1999)
Niveau	Provinciaal cijfer (Gelderland) Er zijn geen (landelijke) kengetallen bekend over de aantallen van deze voorziening. Elke gemeente kan zelf bepalen hoe groot de voorzieningen zijn. Het getal geeft weer hoeveel m2 wenselijk is voor 1.000 kinderen van 6-11 jaar om een levendig woonklimaat te bereiken.
Achtergrond	<p>In het Handboek Speelruimtebeleid van Jantje Beton en NUSO (1999) worden richtlijnen aangegeven voor speelruimte. Het betreft hier een norm voor het ontwikkelen van formele speelruimte. Formele speelruimte is de ruimte die officieel de bestemming 'spelen' heeft gekregen. Het kinderspel beperkt zich echter niet tot deze formele ruimtes. Kinderen kunnen en willen overal spelen.</p> <p>Informeel speelruimte is dan ook de ruimte die kinderen ook voor hun spel gebruiken, maar niet speciaal daarvoor bestemd is. Denk daarbij aan parkeerplaatsen, groenvoorzieningen, parkjes, achterpaden en voetpaden.</p> <p>Bij het berekenen van de benodigde speelruimte is het van belang te kijken over welk planniveau het gaat. Zo heb je blokniveau, buurtniveau, wijkniveau en bovenwijkniveau. Het blokniveau is het niveau met de hoogste belevingswaarde.</p> <p>Daar voelen mensen zich het meest bij betrokken.</p> <p>Deze oppervlakten zijn gemiddelden en zijn in de feitelijke situatie variabel, afhankelijk van de fysieke en sociale situatie.</p> <p>lees meer op: http://www.gelderland.nl/smartsite.shtml?ch=&id=16412</p>
Trend	Geen gegevens



Formele speel- en ontmoetingsruimte 12-18 jr

Kengetal	2.000 m ² per 1.000 inwoners van 12-18 jr
Bron	OBB (www.obb-ingenieurs.nl) (2004), NUSO (2004)
Niveau	Landelijk cijfer Er zijn geen kengetallen bekend over de aantallen van deze voorziening. Elke gemeente kan zelf bepalen hoe groot de voorzieningen zijn. Het getal geeft weer hoeveel m ² wenselijk is voor 1.000 inwoners om een levendig woonklimaat te bereiken.
Achtergrond	<p>De norm van de NUSO (een initiatief van de Socialistische Partij) is dat 3% van de bebouwde oppervlakte moet worden ingericht als speelruimte. Er is gezocht naar een norm die uitgaat van benodigde speelruimte per kind. Het bureau OBB heeft een uitgebreide lijst met kengetallen afgeleid van cijfers van de NUSO.</p> <p>Voor elke groep jeugd moeten er voorzieningen zijn op geëigende schaal: voor 0-5 jarigen in en om huis, voor 6-11 jarigen dicht bij huis, 'rond het blok', voor 12-18 jarigen is er geen afstandsnorm, maar is ontmoeting in de eigen sociale omgeving belangrijk.</p> <p>Er zijn normen voor de informele speelruimte (nauwelijks gekwantificeerd) en voor de formele speelruimte. De normen voor formele speelruimte zijn vertaald naar aantal benodigde plekken per 1.000 kinderen in de verschillende leeftijdscategorieën.</p>
Trend	Geen gegevens

Vierkante meters sport buiten

Kengetal	1,2 m2 voor elke inwoner
Bron	'Sporten in de Westelijke Tuinsteden, 2002 – 2015' (Amsterdam) door Mulier Instituut (2002) - www.mulierinstituut.nl
Niveau	Bovenlokaal cijfer
Achtergrond	<p>Dit onderzoek richtte zich op vraagstukken van sport in relatie tot stedelijke ontwikkeling en ruimtelijke ordening. Het kan een bijdrage leveren aan de versterking van de sociale structuur van een stad of wijk. Hiervoor is voor het stadsdeel Amsterdam Noord onderzoek uitgevoerd en is een hoofdstuk geschreven in het <i>Sociaal Structuurplan Amsterdam 2002-2015</i>.</p> <p>Onderdeel was de ruimtelijke planning van sportaccommodaties. In veel steden vormt dit een spanningsveld; sport neemt veel ruimte in terwijl de ruimte in stedelijke gebieden schaars zijn. Voorbeelden van onderzoeken van het Mulier Instituut zijn hier het behoefteonderzoek naar de ruimte voor sport en bewegen in de Westelijke Tuinsteden in Amsterdam, de vraag-aanbod analyse van sportaccommodaties in de gemeente Den Haag en een vergelijkbaar onderzoek in de gemeente Tilburg. Het doel was te komen tot een in de (gemeentelijke) praktijk goed hanteerbaar planningsinstrument voor sportvoorzieningen.</p> <p>zie ook: Wat Amsterdam beweegt. Sociaal Structuurplan Amsterdam 2004-2015 gemeente Amsterdam, Dienst Maatschappelijke Ontwikkeling (2004) specifiek pp.79-93</p>
Trend	Geen gegevens



Vierkante meters buurtgroen voor 0-6 jr

Kengetal	1,7 m ² voor elk kind van 0-6 jr
Bron	Nota Sociale Infrastructuur: Sociaal Breda in beeld
Niveau	Lokaal cijfer
Achtergrond	<p>De Bredase nota vermeldt dat eerder een norm van 1,4 m² per kind als norm gold (waarbij er in een straal van 400 meter rond de speelvoorziening minimaal 30 kinderen wonen tot 6 jaar), maar dat het huidige aantal speelplekken per kind als norm wordt aangehouden, namelijk 1,7 m² per kind.</p> <p>Deze norm wordt ook hier aangegeven als indicatie voor de te reserveren ruimte voor speelplekken.</p>
Trend	Geen gegevens