

Leeswijzer Jeugdgezondheidszorg Utrecht tabellen

In de volgende werkblad(en) staan tabellen behorend bij een bepaald thema. De tabellen zijn toegespitst op de door u opgevraagde leeftijdscategorie.

In de tabellen staan telkens de totaalpercentages gevolgd door een verdeling naar een aantal specifieke achtergrondkenmerken, zoals: geslacht, leeftijd, achtergrond, opleidingsniveau en wijk. Ook zijn er, waar mogelijk, tabellen die weergeven of er verschillen zijn gevonden ten opzichte van eerdere metingen (trends).

De gegevens in de tabellen kunnen afkomstig zijn uit registratiedata of uit vragenlijstonderzoek. Afhankelijk van het type databron is de achtergrond op een andere manier berekend.

Extra toelichting achtergrondkenmerken:

Achtergrond op basis van registratiegegevens: Hierbij zijn de Utrechtse kinderen verdeeld naar etnische achtergrond aan de hand van de geboortelanden van de ouders. Autochtone kinderen zijn kinderen van wie beide ouders in Nederland zijn geboren. Kinderen van wie ten minste één ouder niet in Nederland is geboren hebben een andere etnische achtergrond; in de tabellen is uitgesplitst naar Surinaams/Antilliaans/Arubaans, Marokkaans, Turks en overig.

Achtergrond op basis van antwoorden op vragenlijst (tabellen over adolescenten): Hierbij zijn de Utrechtse kinderen verdeeld naar etnische achtergrond aan de hand van de CBS-criteria. Op basis van het geboorteland van het kind zelf en van de ouders wordt de achtergrond bepaald. Autochtone kinderen zijn kinderen van wie beide ouders in Nederland zijn geboren, ongeacht het geboorteland van het kind zelf. Kinderen van wie ten minste één ouder niet in Nederland is geboren hebben een andere etnische achtergrond; in de tabellen is uitgesplitst naar Surinaams/Antilliaans/Arubaans, Marokkaans, Turks en overig.

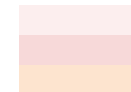
Opleidingsniveau ouders: Het opleidingsniveau van ouders wordt bepaald op basis van de hoogste opleiding die door één van beide ouders is voltooid. Ouders worden gekwalificeerd als laagopgeleid wanneer de hoogst voltooide opleiding op het niveau is van basisonderwijs, lbo of mavo. Tot de middencategorie behoren ouders met een havo, vwo of mbo diploma. Hoogopgeleiden ouders zijn ouders waarvan ten minste één van beiden een opleiding op hbo of universitair niveau heeft afgerond.

Opleidingsniveau leerlingen: Het opleidingsniveau van de leerlingen is het niveau van de onderwijssoort die zij ten tijde van de registratie of onderzoek volgden.

Indien mogelijk zijn er statistische toetsen uitgevoerd om na te gaan of er verschillen in gezondheid bestaan naar de specifieke achtergrondkenmerken. Met behulp van deze toetsen kan de kans berekend worden in hoeverre een gevonden verschil op toeval berust. Bij de uitgevoerde volgende: als de kans dat het gevonden resultaat/verschil op toeval berust kleiner is dan 5%, is het een werkelijk verschil (significant verschil).

Alle toetsen zijn uitgevoerd met behulp van SPSS (Complex samples-likelihood-toets, Chi-kwadraat-toets).

Een niet-significant verschil wordt aangegeven met een lichtrode arcering van de cellen:



Een significant verschil (kans op toeval kleiner dan 5%) wordt aangegeven met een donkerrode arcering van de cellen:

Een significant verschil (kans op toeval kleiner dan 1%) wordt aangegeven met een oranje arcering van de cellen:

Daarnaast is een post-hoc toets (adjusted standardized) uitgevoerd om te bepalen of groepen hoger of lager scoren ten opzichte van het gemiddelde percentage, zo wordt zichtbaar waar zich het verschil bevindt. Groepsverschillen worden aangeduid met pijltjes:

↑	significant hoger dan het gemiddelde
↓	significant lager dan het gemiddelde

Extra toelichting trends:

De resultaten worden waar mogelijk vergeleken met de resultaten van eerdere metingen. Trends zijn multivariaat getoetst met behulp van een logistische regressie om voor verschillen naar geslacht, leeftijd, achtergrond en wijk te corrigeren. Er is een significant verschil tussen twee metingen wanneer het geobserveerde verschil met een zekerheid van 95% niet op toeval berust. Dit wordt aangeduid met pijltjes of een gelijkheidsteken:

↑	significant hoger dan de huidige meting
=	geen verschil t.o.v. de huidige meting
↓	significant lager dan de huidige meting

Let op: in het CSV-bestand zijn toetsresultaten (arcering en pijltjes) helaas niet zichtbaar, open hiervoor het XLS- of PDF-bestand.

De gegevens afkomstig van de Jeugdgezondheidszorg Utrecht zijn afkomstig uit registraties van de Jeugdgezondheidszorg en door ouders en jongeren ingevulde vragenlijsten. Alle gegevens uit deze bronnen worden anoniem verwerkt en alleen gerapporteerd wanneer zij niet-herleidbaar zijn tot individuen. De Jeugdgezondheidszorg sluit in haar contacten met ouders en jongeren waar mogelijk aan bij de thema's die voor ouder of jongere op dat moment belangrijk zijn. Hierdoor kan sprake zijn van onderregistratie op andere thema's. Bij de gegevens op basis van antwoorden op vragenlijsten kan door sociaal-wenselijke beantwoording in sommige gevallen sprake zijn van een onderschatting van de werkelijkheid (bijvoorbeeld bij gevoelige onderwerpen, zoals alcoholgebruik of de situatie thuis) en in andere gevallen van overschatting (bijvoorbeeld wanneer jongeren stoer willen overkomen, zoals bij grensoverschrijdend gedrag).

Eigen kracht van gezinnen

Tabel 1 Inschatting van eigen kracht van gezinnen in percentages van kinderen (0-4) (Bron: Digitaal Dossier JGZ, 2013 en 2014)

n=26.833	
geen risico's aanwezig	73%
wel risico's aanwezig, voldoende eigen kracht	16%
beperkte eigen kracht, in balans	9%
beperkte eigen kracht, uit balans	2%

Tabel 2 Inschatting van eigen kracht van gezinnen in percentages van kinderen (0-4) (Bron: Digitaal Dossier JGZ, 2013 en 2014)

			beperkte eigen kracht	
TOTAAL		26.833	11%	
GESLACHT	jongens	13.726	12%	↑
	meisjes	13.107	10%	↓
LEEFTIJD	<1 jaar	6.033	11%	
	1 jaar	5.974	10%	↓
	2 jaar	4.300	12%	↑
	3 jaar	10.526	11%	
ACHERGROND	autochtoon	17.674	6%	↓
	Surinaams/Antilliaans	366	19%	↑
	Turks	948	21%	↑
	Marokkaans	3.126	26%	↑
	anders	4.615	17%	↑
OPLEIDINGSNIVEAU OUDERS	laag	2.935	43%	↑
	midden	4.460	18%	↑
	hoog	19.236	4%	↓
WOONWIJK	West	2.355	9%	↓
	Noordwest	2.951	13%	↑
	Overvecht	2.599	42%	↑
	Noordoost	2.845	4%	↓
	Oost	1.639	4%	↓
	Binnenstad	664	4%	↓
	Zuid	2.081	9%	↓
	Zuidwest	2.976	12%	
	Leidsche Rijn	3.354	6%	↓
	Vleuten-De Meern	4.461	4%	↓

Tabel 3

Inschatting van eigen kracht van gezinnen in percentages van kinderen (0-4) (Bron: Digitaal Dossier JGZ, 2013 en 2014)

		beperkte eigen kracht
TOTAAL	25.925	11%
1 West	2.355	9%
11 Oog in Al, Welgelegen	798	9%
111 Welgelegen, Den Hommel	47	-
112 Oog in Al	491	1%
113 Halve Maan-zuid	123	29%
114 Halver Maan-noord	137	24%
12 Lombok, Leidsche weg	836	9%
121 Lombok-oost	97	8%
122 Leidseweg e.o.	71	20%
123 Lombok-west	372	7%
124 Laan van Nieuw-Guinea, Spinozaplantsen e.	296	9%
13 Nieuw Engeland, Schepenbuurt	721	8%
131 Nw Engeland, Th. À Kempisplantsen e.o.	580	8%
132 Schepenbuurt, Bedrijvengebied Cartesiusweg	136	7%
133 Bedrijvengebied Lage Weide	5	-
2 Noordwest	2.951	13%
21 Pijlsweerd	313	13%
211 Pijlsweerd-zuid	197	9%
212 Pijlsweerd-noord	116	19%
22 Ondiep, 2e Daalsebuurt	809	11%
221 Nijenoord, Hoogstraat e.o.	154	12%
222 Ondiep	286	14%
223 2e Daalsebuurt e.o.	203	4%
224 Egelantierstraat, Mariëndaalstraat e.o.	166	13%
23 Zuilen-west	858	10%
231 Julianapark e.o.	230	7%
232 Elinkwijk e.o.	337	8%
233 Pr. Bernardplein e.o., Demkagebied	291	15%
24 Zuilen-noord en -oost	971	16%
241 Geuzenwijk, De Driehoek	268	16%
242 Schaakbuurt e.o.	324	16%
243 Queeckhovenplein e.o.	86	37%
244 Zuilen-noord	293	11%
3 Overvecht	2.599	42%
31 Taagdreef, Wolgadreef	632	32%
311 Taagdreef, Rubicondreef e.o.	282	31%
312 Donaudreef, Wolgadreef e.o.	350	33%

32 Zamenhofdreef, Neckardreef	491	40%
321 Zamenhofdreef e.o.	150	26%
322 Neckardreef e.o.	341	46%
33 Vechtzoom, Klopvaart	529	43%
331 Vechtzoom-zuid	333	47%
332 Vechtzoom-noord, Klopvaart	194	37%
333 Bedrijvengebied Overvecht	2	-
34 Zambesidreef, Tigrisdreef	947	48%
341 Zambesidreef e.o.	476	44%
342 Tigrisdreef e.o.	460	53%
343 Poldergebied Overvecht	11	-
4 Noordoost	2.845	4%
41 Votulast	1.104	5%
411 Vogelenbuurt	328	2%
412 Lauwerecht	144	6%
413 Staatsliedenbuurt	147	12%
414 Tuinwijk-west	217	2%
415 Tuinwijk-oost	268	6%
42 Tuindorp, Voordorp	837	2%
421 Tuindorp, Van Lieflandlaan-west	556	1%
422 Tuindorp-oost	154	1%
423 Voordorp/Voorveldsepolder	127	6%
43 Wittevrouwen, Zeeheldenbuurt	904	5%
431 Huizingalaan, Karel Doormanlaan e.o.	67	3%
432 Zeeheldenbuurt, Hengeveldstraat e.o.	189	17%
433 Wittevrouwen	648	2%
5 Oost	1.639	4%
51 Oudwijk, Buiten Wittevrouwen	624	3%
511 Buiten Wittevrouwen	219	5%
512 Oudwijk	405	2%
52 Abstede Gansstraat	499	6%
521 Abstede, Tolsteegsingel e.o.	132	7%
522 Sterrenwijk	35	-
523 Rubenslaan e.o.	69	1%
524 Watervogelbuurt	164	5%
525 Lodwijk Napoleonplantsoen e.o.	87	13%
526 Maarschalkerweerd, Mereveld	12	-
53 Wilhelminapark, Rijsweerd	516	2%
531 Schildersbuurt	270	2%
532 Wilhelminapark e.o.	142	1%
533 De Uithof	3	-
534 Rijsweerd	90	3%
535 Galgenwaard e.o.	11	-

6 Binnenstad	664	4%
61 Binnenstad city- en winkelgebied	119	5%
611 Domplesin, Neude, Janskerhof	61	3%
612 L. Elisabethstraat, Mariaplaats e.o.	44	-
613 Hoog Catharijen, NS, Jaarbeurs	14	-
62 Binnenstad woongebied	545	4%
621 Wijk C	39	-
622 Breedstraat, Plompetorengracht e.o.	90	0%
623 Nobelstraat e.o.	20	-
624 Springweg e.o., Geertebuurt	86	4%
625 Lange Nieuwstraat e.o.	109	1%
626 Nieuwegracht-oost	52	0,019
627 Bleekstraat e.o.	14	-
628 Hooch Boulandt	135	1%
7 Zuid	2.081	9%
71 Lunetten	655	11%
711 Lunetten-noord	206	16%
712 Lunetten-zuid	449	9%
72 Oud Hoograven, Tolsteeg	846	4%
721 Tolsteeg, Rotsoord	217	8%
722 Oud-Hoograven-noord	386	2%
723 Oud-Hoograven-zuid	243	3%
73 Nieuw Hoograven, Bokkenbuurt	580	13%
731 Bokkenbuurt	37	-
732 Nieuw Hoograven-noord	222	8%
733 Nieuw Hoograven-zuid	321	18%
8 Zuidwest	2.976	12%
81 Dichterswijk, Rivierenwijk	1.302	5%
811 Dichterswijk	511	5%
812 Rivierenwijk	791	5%
82 Transwijk	269	13%
821 Bedrijventerrein Kanaleneiland-zuid	1	-
822 Transwijk-zuid	56	7%
823 Transwijk-noord	212	14%
83 Kanaleneiland	1.405	18%
831 Kanaleneiland-zuid	793	15%
832 Kanaleneiland-noord	612	21%

9 Leidsche Rijn	3.354	6%
91 Terwijde, De Wetering	991	6%
911 Bedrijventerrein De Wetering	0	-
912 Terwijde-west	534	5%
913 Terwijde-oost	457	7%
92 Het Zand	1.088	4%
921 Het Zand-west	831	4%
922 Het Zand-oost	257	5%
93 Leidsche Rijn Centrum e.o.	156	5%
931 Leidsche Rijn-centrum	0	-
932 Graauwaart	156	5%
933 Hoge Weide	0	-
934 Leeuwesteyn	0	-
94 Parkwijk, Langerak	1.112	7%
941 Parkwijk-noord	374	6%
942 Parkwijk-zuid	346	12%
943 Langerak	392	5%
95 Leidsche Rijn-zuid	7	-
951 Rijnvliet	7	-
952 Bedrijfsgebied Strijkviertel	0	-
953 Bedrijfsgebied Papendorp	0	-
10 Vleuten-De Meern	4.461	4%
101 Vleuten, Haarzuilens	476	7%
1011 Haarrijn	0	-
1012 Haarzuilens e.o., Parkweg-zuid	26	-
1013 Vleuten	420	8%
1014 Leidsche Rijn Park	30	-
102 Veldhuizen, Vleuterweide	3.171	4%
1021 Vleuterweide-west	817	5%
1022 Vleuterweide-noord/ooost/centrum	958	5%
1023 Vleuterweide-zuid	539	4%
1024 Veldhuizen	857	4%
103 De Meern	809	3%
1031 De Meern-noord	445	3%
1032 De Meern-zuid	355	2%
1033 Bedrijfsgebied Oudenrijn	9	-
104 Rijnenburg	5	-
1041 Rijnenburg	5	-

Definities

Inschatting eigen kracht

Artsen en verpleegkundigen van de Jeugdgezondheidszorg Utrecht maken in de contacten met kinderen een inschatting of het gezin waarin dit kind woont voldoende eigen kracht heeft om met tegenslagen om te gaan. Bij deze inschatting kijken zij naar risico's bij het kind, de ouder(s) en het gezin die invloed kunnen hebben op de ontwikkeling van het kind (bedreigende factoren). Wanneer risico's aanwezig zijn, kijken zij naar beschermende factoren. Op basis van deze informatie schatten de professionals in of het gezin voldoende eigen kracht heeft om met tegenslagen om te gaan. Wanneer de risico's in een gezin op het moment van het consult de overhand hebben, is de situatie uit balans. Dit betekent dat deze gezinnen het op dit moment zonder (extra) hulp niet alleen redden.

