

Memo afdoening toezeggingen raadsvoorstel aanvullende kredieten R. de Jagerschool (D/23/106807) op 15 juni 2023 plus technische vraag D66-fractie

1. Leerlingenprognose

Om de twee jaar stelt een prognosebureau een prognose op van het te verwachte aantal leerlingen van de scholen in de gemeente Woerden over een periode van achttien jaar. Het prognoserapport is 2 juni 2023 aan de gemeente aangeboden (zie bijlage 1, p. 6 en 8). Nadat de schoolbesturen de gelegenheid wordt gegeven per e-mail op- en/of aanmerkingen te maken en vragen te stellen, wordt het rapport besproken in het zogenoemde consensusoverleg met de schoolbesturen. Daarna wordt het rapport in een collegevergadering vastgesteld. Dit proces vindt na de zomervakantie plaats. De schoolbesturen hebben het rapport wel ontvangen maar de wijze van behandelen is nog niet met hen besproken. Het is dus nog een concept.

Begin van 2023 heeft het schoolbestuur een spoedaanvraag gedaan voor een permanent achtste groepslokaal. De aanvraag werd onderbouwd door een nieuwe leerlingenprognose die het schoolbestuur zelf heeft opgesteld. Wij hebben ook door ons eigen prognosebureau een nieuwe prognose specifiek voor de R. de Jagerschool laten opstellen, vooruitlopend op de nieuwe prognose voor geheel Woerden. De gegevens van de R. de Jagerschool zijn in onze specifieke en algemene prognose dezelfde.

2. Locatie gebonden kosten

Omwonenden van de R. de Jagerschool hebben in de afgelopen jaren herhaaldelijk bij de directie van de school en bij de gemeente aandacht gevraagd voor de geluidsoverlast die zij ervaren, die afkomstig is van de school.

Voor ons zijn deze klachten aanleiding geweest om in de beschikking van het nieuwbouwkrediet van 26 mei 2021 de volgende passage op te nemen:

'De bepalingen over geluid in wet- en regelgeving gelden onverkort voor de nieuwbouw van de R. de Jagerschool. Bij ontwerp en situering van het gebouw op de kavel is voor het beperken van geluidsoverlast (binnen de wettelijke kaders) extra aandacht. Het nieuwe gebouw kan bijvoorbeeld als geluidsbuffer dienen voor het schoolplein.'

Ook bij de totstandkoming van het programma van eisen dat het schoolbestuur heeft opgesteld voor de nieuwbouw, hebben wij op het belang van het beperken van de geluidsoverlast gehamerd. In de stuurgroepvergaderingen ter voorbereiding op de bouw stellen wij het geluidaspect geregeld aan de orde.

Het schoolbestuur heeft dit ter harte genomen. In het voorlopig ontwerp heeft het schoolbestuur gekozen voor een warmtesysteem via bodemwarmte die minder geluid maakt dan andere warmtesystemen. Daarnaast worden, omdat er desondanks meer geluid rondom het nieuwe gebouw zal worden gemaakt dan nu het geval is, de installaties extra geïsoleerd.

Voor de keuze van de warmtepompinstallatie en de isolatie van dit systeem en van de luchtbehandelingskasten, is een extra bedrag van € 430.000 nodig. Het bedrag van € 430.000 is een normbedrag. Omdat voor de extra maatregelen die worden genomen 127 m² benodigd is, is het aantal vierkante meter vermenigvuldigd met het normbedrag van € 4.511 per m² (prijspeil juli 2025). Hiervan worden 75% van de kosten berekend als locatie gebonden kosten. Afgerond is dit € 430.000.

Het schoolbestuur heeft voor ons op 20 juni 2023 op hoofdlijnen de locatie gebonden kosten onderbouwd. Hieronder moeten de volgende onderdelen worden verstaan:

Geluid

- Geluidarm installatie-concept (zie bijlage 2 met advies van De Blaay-Van den Bogaard Raadgevende Ingenieurs B.V. van 14 november 2022.) Het geluidarm installatie-concept wordt geadviseerd vanwege de locatie van het nieuw te bouwen schoolgebouw nabij woningen. Een concept met lucht-water-warmtepompen past binnen regelgeving maar zal naar verwachting toch geluidsoverlast veroorzaken. Trillingen op het dak veroorzaken trillingen in het gebouw. Dit wordt opgelost door juiste detaillering en uitvoering. Het gaat dan niet alleen trillingen maar ook contactgeluid.
- Vanwege het advies van het ingenieursbureau zijn op de dakvloer twee installatieruimten voorzien (127 m² in totaal) en worden de installaties vanwege het geluid en trillingen ingepakt.

Ruimtelijke ordening

- Uitgangspunt is inpassing binnen vigerend bestemmingsplan en passend binnen het bouwvlak. Daardoor kan veel sneller worden gebouwd. Omdat binnen het bouwvlak (plus 10 %) moet worden gebouwd kan het schoolplein niet aan de voorzijde worden ingericht, daarvoor is geen ruimte. Passend binnen het bestemmingsplan betekent een school met één bouwlaag in plaats van een compacter gebouw met twee lagen. Dit vertaalt zich in meer gevel-, dak- en funderingsoppervlak. Voordeel van het huidige ontwerp is wel, dat het grotere dakvlak de mogelijkheid biedt om meer zonnepanelen op het dak te plaatsen om te voldoen aan de bijna energie neutrale eisen van het Bouwbesluit.
- Er wordt tegemoet gekomen aan de redelijke eisen van welstand en stedenbouw waarbij gevraagd is naar herkenbare entree(s); dit is in het huidige ontwerp gelukt doordat de installatieruimten op de dakvloer worden geplaatst.

Nu nog kiezen voor een langere bestemmingsplanprocedure is erg kostbaar en is vinden wij alleen theoretisch een optie, dan sla je echt een andere weg in. Dit onderdeel van de locatie gebonden kosten hebben wij niet toegelicht in het raadsvoorstel; dat had wel moeten.

Op dit moment kan het schoolbestuur het bedrag niet verder gedetailleerd onderbouwen met getallen (er zijn geen alternatieve ontwerpen gemaakt).

Het schoolbestuur stelt dat de locatie gebonden onderdelen (installatie-concept, gebouwmassa en positie gebouw) niet kunnen worden geschrapt of weggelaten. Dan zou het ontwerp niet meer voldoen aan eerder vastgestelde uitgangspunten (zoals geluid, stedenbouw, welstand en bestemmingsplan). Deze uitgangspunten moeten dan opnieuw worden geformuleerd, dit betekent volgens het schoolbestuur dat een geheel nieuw ontwerp moet worden gemaakt. En weer teruggaan naar het programma van eisen en de technische kaders die al in 2019/2020 zijn vastgesteld. Zelfs de aanbesteding van het ontwerpsteam zou volgens het schoolbestuur opnieuw moeten worden gedaan omdat je tot een wezenlijk ander ontwerp (en dus opdracht) zal komen. Vertraging van minimaal een jaar is dan niet uitgesloten. Op dit moment valt niet in te schatten welke kosten dit met zich meebrengt. Wij vragen ons af of de veronderstelling en de aannames van het schoolbestuur reëel zijn (wij hebben hier grote twijfels bij). Door vakantie van onze medewerker Vastgoed die nauw betrokken is bij de nieuwbouw, kan dit echter niet beoordeeld worden. Ook kan door de afwezigheid van onze medewerker op dit moment niet worden bepaald of er goedkopere alternatieven zijn. Het schoolbestuur is niet met alternatieven gekomen, het vraagt het maximale.

3. Niet uitvoeren plusscenario's

In het voorlopig ontwerp zijn de plusscenario's inclusie en duurzaamheid opgenomen. Voor het ontwerp is het **niet** realiseren van de inclusie het meest ingrijpend. Voor inclusie is 51 m² opgenomen. Het niet uitvoeren van de duurzaamheidsmaatregelen levert geen vertraging op in het ontwerp- en bouwproces en heeft een verwaarloosbaar financieel effect op het ontwerpproces.

Het schoolbestuur heeft onder elkaar gezet welke extra kosten te verwachten zijn als de plusscenario's niet worden uitgevoerd. Het gaat daarbij uit dat de extra kosten gedragen moeten worden door de gemeente. In de tabel hieronder staan de extra kosten uitgesplit met een reactie van de gemeente hierop.

Onderwerp	Toelichting	Bedrag (incl. btw)	Reactie gemeente
Aanpassen voorlopig ontwerp	Inzet ontwerpteam en adviseurs voor drie maanden	€ 33.000	Dit zijn geen extra kosten voor de gemeente. Adviseurs en ontwerpkosten zijn onderdeel van het beschikbaar gestelde bouwbudget.
Stijging van de bouwkosten	Doordat drie maanden later kan worden aanbesteed kunnen de bouwkosten stijgen met 5%.	€ 54.000	De indexering van 5 % wordt ondervangen door de voorgestelde indexering van 10 % (tot juli 2025) en is onderdeel van het beschikbaar gestelde bouwbudget.
Diverse andere kosten door vertraging	<ul style="list-style-type: none"> - Indexering van bijkomende kosten (directievoering, toezicht, metingen, onderzoek, aansluitingen, leges). - Extra interne uren gedurende de aanpassing van het ontwerp door inzet van medewerkers van het schoolbestuur en de school, kinderopvang-organisatie en medewerkers van de gemeente - Langer moeten huren van tijdelijke huisvesting. 	€ 8.000	De kosten voor het langer huren van de tijdelijke huisvesting worden geschat op € 4.200. Die kunnen bij de gemeente worden gedeclareerd. Daarvoor is voldoende ruimte in de begroting (exploitatiekosten, geen investeringen). De overige kosten maken onderdeel uit van het beschikbaar gestelde bouwbudget. Voor de kinderopvang heeft de gemeente geen verantwoordelijkheid. De extra interne uren zijn verwaarloosbaar.
Totaal		€ 95.000	

Het niet uitvoeren van de plusscenario's heeft voor de gemeente een verwaarloosbaar effect op de begroting: € 4.200 voor tijdelijke huisvesting en beperkt aantal extra interne uren.

Het voorlopig ontwerp moet wel worden aangepast wat extra tijd en geld kost dat ten koste gaat van het budget dat beschikbaar is voor de aanbesteding van de nieuwbouw en mogelijk ten koste van de kwaliteit van het gebouw. Begeleiding- en advieskosten maken onderdeel uit van de het normbedrag per vierkante meter.

Het schoolbestuur is bij het maken van het ontwerp ervan uit gegaan dat uw raad aanvullende kredieten beschikbaar zou stellen bovenop het basisscenario. Als het gaat om de geluidsbeperkende maatregelen waar wij extra aandacht voor gevraagd hebben is dat te begrijpen. Het blijft echter een keuze en afweging van het schoolbestuur zelf. Het is óf afwachten wat uw raad besluit en dan het ontwerp maken en/of aanpassen óf uitgaan van het meest gunstige uitkomst en niets meer te hoeven aan te passen. Het schoolbestuur is herhaaldelijk er op gewezen dat het niet automatisch mag uitgaan van de gewenste uitkomst zolang uw raad dit nog niet heeft besloten.

Het schoolbestuur heeft bij het inspreken in uw raad gesteld dat vanuit bouw(proces)kosten berekend, er een negatief advies is om de 51 m² voor inclusie nu nog uit het ontwerp te halen ('Het is goedkoper om ze dus erin te laten!') Het schoolbestuur heeft ons niet kunnen aantonen dat het moeten uitgeven van € 95.000 als gevolg van het aanpassen van het voorlopig ontwerp, goedkoper is dan het gevraagde krediet van € 402.000.

4. Vergelijking kosten Wilhelminaschool en R. de Jagerschool

De D66-fractie heeft gevraagd of er een vergelijking te maken is van de kosten van de in mei 2023 in gebruik genomen Wilhelminaschool en de te verwachten kosten voor de R. de Jagerschool. De twee scholen behoren tot hetzelfde schoolbestuur.

De Wilhelminaschool heeft een schoolgebouw voor tien groepen, twee bouwlagen, 1.458 bruto vloeroppervlakte, voor 250 leerlingen. De R. de Jager krijgt een schoolgebouw voor acht groepen, een bouwlaag, 1.115 m² (onderwijs) plus 153 overige functie, is 1.268 m² bruto vloeroppervlak, voor 181 leerlingen.

Vergelijken is lastig. Om een paar redenen:

- Nog niet alle uitgaven voor de Wilhelminaschool zijn vastgesteld.
- De bouwrijzen zijn de afgelopen jaren meer dan fors gestegen.
- Een kleine school is in verhouding duurder dan een grote school.
- De scholen hebben een eigen visie op het onderwijs.
- De locaties zijn verschillend. Het adviesbureau van de school geeft als voorbeeld dat in een andere gemeente waar het bureau twee nieuwbouwtrajecten begeleidt, de prijs per vierkante meter erg verschilt (30% duurder) terwijl beide scholen op hetzelfde moment zijn aanbesteed en worden opgeleverd.

Bedragen zijn inclusief btw.

	Wilhelmina 2020-2023	R. de Jager 2021-2025
Basisscenario	4.173.878	4.600.000
Sloop/bouwrijp maken	310.787	326.644
Plusscenario inclusie	25.000	402.000
Plusscenario duurzaamheid	22.000	205.000
Peuteropvangruimten	-	438.000 ¹
Achtste groepslokaal	Zit in basisscenario	156.800 ²
Locatie gebonden kosten	48.114	430.000
Indexatie uitgaven buitenterrein, inhuur adviseurs, opdrachten aan derden	p.m.	Zit in basisscenario
Totaal	4.579.779	6.558.444

De duurzaamheidsmaatregelen bij de Wilhelminaschool

	Bijdrage schoolbestuur	Bijdrage gemeente
Extra zonnepanelen (van bijna energieneutraal naar energieneutraal)	51.000	
Verticale zonnewering (koelere groepslokalen)	7.500	
Het doorspoelen van wc's en wasbakken met regenwater		22.000
Totaal	58.500	22.000

Inclusiemaatregelen bij de Wilhelminaschool

	Bijdrage schoolbestuur	Bijdrage gemeente
Het aanbrengen van brede en automatisch bedienbare toegangsdeuren, een ruimere (platform)lift en het – per verdieping – drempelloos bouwen (het gebouw wordt hierdoor beter toegankelijk voor leerlingen, ouders en personeel met een beperking.)	-	25.000
Totaal	-	25.000

Woerden, 26 juni 2023

CH

¹ Het krediet voor de peuteropvangruimten gaat uit van het uitvoeren van het plusscenario (het gaat dan om het financieren van extra vierkante meters: plus 5 m2 voor inclusie). Dit bedrag wordt alleen beschikbaar gesteld aan het schoolbestuur als uw raad besluit het krediet voor het plusscenario beschikbaar te stellen. Als dit niet gebeurt is het bedrag dat beschikbaar wordt gesteld aan het schoolbestuur voor de peuteropvangruimten € 415.000 (in plaats van € 438.000). Voor de achtste groepslokaal kan het budget worden verlaagd (van € 156.800) naar € 145.200 als het plusscenario inclusie wordt uitgevoerd. Dit bedrag is lager omdat het lokaal onderdeel is van een groter geheel en niet los staat.

² Voor de achtste groepslokaal kan het budget worden verlaagd (van € 156.800) naar € 145.200 als het plusscenario inclusie wordt uitgevoerd. Dit bedrag is lager omdat het lokaal onderdeel is van een groter geheel en niet los staat.

VERGELIJKING INSTALLATIECONCEPTEN
VENTILATIE PRINCIPES / ENERGIE OPWEKKING

NIEUWBOUW IKC R. DE JAGER WOERDEN



Projectnummer : 2.022
 Fase : VO
 Datum : 14 november 2022
 Opgesteld door : PR

INHOUDSOPGAVE

1. INLEIDING	3
1.1. DOEL	3
1.2. UITGANGSPUNTEN	4
2. VENTILATIE CONCEPTEN	5
2.1. TOELICHTING VERSCHILLENDE CONCEPTEN	5
CO ₂ REGELING	5
2.2. DECENTRAAL SYSTEEM	6
2.3. CENTRAAL SYSTEEM	9
2.4. OVERZICHT VARIANTEN	13
3. ADVIES	14
3.1. KLIMAATSYSTEMEN ONDERWIJS	14
4. ENERGIE OPWEKKINGSCONCEPTEN	16
4.1. ALGEMEEN	16
4.2. ELEKTRISCHE WARMTEPOMP BUITENLUCHT	17
4.3. WKO GESLOTEN BRON	18
4.4. FINANCIËLE VERGELIJKING ENERGIEOPWEKKING	19
5. ADVIES	20
5.1. ENERGIE OPWEKKING	20

1. INLEIDING

1.1. DOEL

Voor het project nieuwbouw IKC R. de Jager te Woerden is door BDG Architecten het ruimtelijk programma van eisen, een concept schets VO vervaardigd.

Om de nodige input te kunnen geven voor ruimtereserveringen in plattegrond en plafonds voor technische installaties zal een keuze voor het klimaatconcept gemaakt moeten worden.

De school zal huisvesting bieden aan meerdere gebouwgebruikers, te weten:

- Basisschool R. de Jager
- Peuteropvang
- BSO Miniliedjes

Daarnaast maken de 3 gebruikers tezamen gebruik van een zogeheten functioneel gedeelte van het gebouw.

De lokalen van de school zullen geschikt zijn voor een bezetting van 30 personen (in plaats van de aangegeven 23-24 personen), maar de kans dat alle lokalen gelijktijdig volledig bezet zijn, is niet heel groot. Bij de BSO is voor 1 ruimte 30 leerlingen opgegeven.

Het doel van deze rapportage is inzicht verschaffen in de voor- en nadelen van verschillende installatieconcepten voor ventilatie, al dan niet in combinatie met verwarming/koeling. Naast deze voor- en nadelen worden ook de financiële consequenties inzichtelijk gemaakt. Dit betreft zowel de initiële investering als de onderhouds- en exploitatiekosten. Enerzijds om investeringstechnische en energetische redenen, anderzijds zal uit de (B)ENG-eisen dit een belangrijke stap zijn om aan de norm te gaan voldoen.

Bezettingsopgave conform de Reisgids IKC R. de Jager d.d. 5 november 2021.

De klimaatsystemen zullen op voorhand moeten inspelen op dit wisselende gebruik. Enerzijds om investeringstechnische en energetische redenen, anderzijds zal uit de (B)ENG-eisen het toepassen van vraaggestuurde ventilatie een belangrijke stap zijn om aan de eisen te gaan voldoen.

Voor de verwarming wordt uitgegaan van een laag temperatuursysteem ten behoeve van een duurzame energieopwekking en gasloos gebouw.

Verder is de gemeente genegen extra budget vrij te maken voor een duurzaam gebouw. Er zal in basis diverse energiebesparende maatregelen zoals goede gebouwisolatie, luchtdichtheid, LED verlichting, warmtepomp, etc. worden voorzien. In het kader van BENG/ENG zal dit nader uitgediept moeten worden in relatie met bouwkundige factoren, zoals vorm, glaspercentages, extra gebouwisolatie, luchtdichtheid, etc. Dit vormt geen onderdeel van deze notitie.

1.2. UITGANGSPUNTEN

Het betreft een gebouw van circa 1.165 m² dat wordt gebouwd volgens bouwbesluit 2021, met de BENG-normering volgens de NTA 8800, met een mogelijke aanvullende ambitie naar ENG.

De lokalen worden geventileerd met een debiet van 30,6 l/s per persoon, conform bouwbesluit. Het voldoet daarmee ook aan de uitgangspunten volgens het PvE Frisse Scholen, klasse B.

De klimaatsystemen zullen naast ventilatie en verwarming ook moeten zorgen voor temperatuurbeheersing in de zomerperiode. Als uitgangspunt geldt dat in onderwijsruimten aan klasse B voldoen moet worden.

2. VENTILATIE CONCEPTEN

2.1. TOELICHTING VERSCHILLENDE CONCEPTEN

Er zijn diverse varianten voor scholen ontwikkeld.

Onderwijsgebouw.

Er zijn oplossingen waar verwarming en ventilatie van elkaar gescheiden zijn:

- radiatoren en aanvullend ventilatie
- vloerverwarming en aanvullend ventilatie

Geïntegreerde systemen zijn:

- luchtverwarming via het ventilatiesysteem
- stralingsverwarming via luchtverdelende panelen in plafond

In beginsel is radiatorenverwarming niet geschikt voor laagtemperatuurverwarming en zal dus verder niet worden besproken.

Incidenteel zullen overigens afwijkende systemen kunnen voorkomen, zoals:

- vloerverwarming in een aula/entree/peuterlokaal
- een verwarmingselement in een voorportaal, noodtrappenhuis, of dergelijke

De aandacht wordt verder gevestigd op de decentrale – en centrale ventilatiesystemen geschikt voor vraaggestuurde ventilatie op basis van CO₂-regeling.

CO₂ REGELING

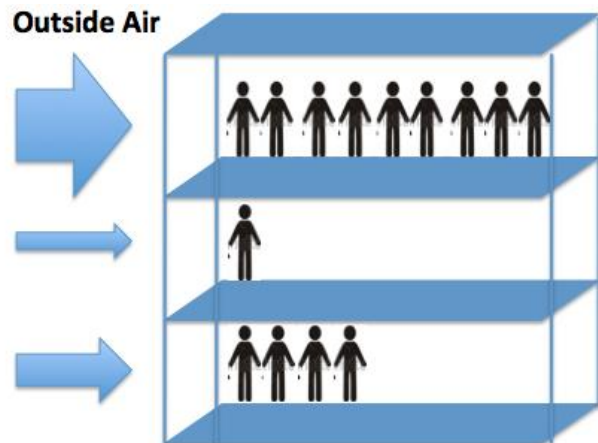
Het conditioneren en transporteren van ventilatielucht vraagt behoorlijk wat energie. Het is noodzakelijk om naar energiebesparende maatregelen te kijken in de vorm van vraaggestuurde ventilatie. Het op vaste kloktijden ventileren is grotendeels achterhaald. In de praktijk zullen niet alleen de lokalen maar ook de overige ruimten slechts periodiek deels of volledig bezet worden. Het laten doordraaien van de ventilatie-installatie is niet alleen 'not-done', maar vaak wordt ook verzuimd een vakantieperiode of roosters correct in het klokprogramma aan te geven.

Vraaggestuurd ventileren kan worden geautomatiseerd door de luchtkwaliteit in een lokaal te meten en de hoeveelheid verse lucht automatisch te doseren, zodanig dat het CO₂-gehalte in het lokaal aan de vereiste waarde voldoet. Middels een CO₂ sensor wordt de luchtkwaliteit gemeten.

Aan de hand van de gemeten CO₂-percentages wordt de installatie aangestuurd om het ventilatiedebiet te regelen. Het voordeel van dit zogenoemde vraaggestuurd ventileren is dat er energie wordt bespaard. Dit betreft elektrische energie voor het verplaatsen van lucht en de energie voor het opwarmen van de lucht.

Bij afwezigheid wordt de ruimtetemperatuur op een stand-by niveau geregeld in plaats van op comfort. Desgewenst kan de regeling worden uitgebreid met aanwezigheidsdetectie, aansturing van de verlichting en verwarming.

Hiermee wordt een gezond binnenklimaat en een aanzienlijke energiebesparing gerealiseerd.



Het toepassen van vraaggestuurde ventilatie legt wel een beslag op de kosten voor specifiek de regeling en de benodigde motorbestuurde kleppen. Omdat het totaal aanwezige personen in het gebouw vaak lager zal zijn, dan waarop per ruimte de maximale bezetting zal worden uitgezet, kan er bespaard worden op de centrale installaties (bv een kleinere luchtbehandelingskast of verwarmingstoestel).

2.2. DECENTRAAL SYSTEEM

Bij decentrale systemen wordt een oplossing gegeven voor de groepsruimten. Er zal een separate unit nodig zijn voor de kleinere kantoorruimtes, spreekkamers, ed.

Bij decentrale systemen is een separate unit nodig voor de lokalen.



Per lokaal is er in de gevel of op dak een buitenlucht- en een afblaasrooster of dak benodigd.

Er zijn alternatieven mogelijk, waarbij de roosters geheel of gedeeltelijk worden weggedetailleerd in kozijn of achter de gevelbekleding of in het metselwerk. Punt van aandacht is het risico op afdekking door buiten(zon)wering.

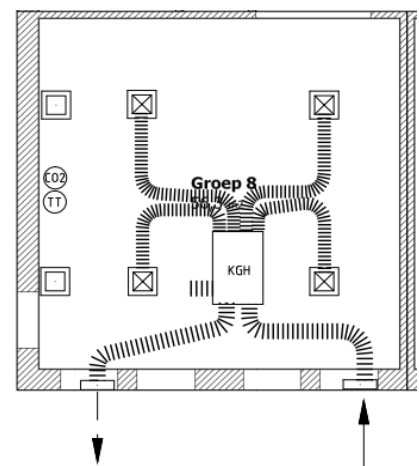


Op basis van CO₂-bewaking wordt de luchtkwaliteit overal gegarandeerd. Met het systeem wordt tevens verwarmd (luchtverwarming). Het kenmerkt zich door extreem laag energiegebruik voor de ventilatoren. Bij gebruikers wordt dit systeem goed gewaardeerd, vanwege maximale en snelle temperatuurbeheersing en de gebruikersvriendelijke individuele regeling.

Een voorbeeld van een decentraal systeem is een veel toegepaste unit, die middels één ventilator de lucht toe en afvoert aan de ruimte. In het vergelijk wordt deze als een KGH-unit (merknaam) aangeduid.

Rechts wordt een schets van het systeem weergegeven. Hierop is de KGH-unit te zien. Het systeem zuigt per unit lucht aan en blaast de gebruikte lucht uit. Dit kan via de gevels of het dak. Bij inpendige plaatsing dient schachtruimte te worden gereserveerd.

Middels plafond-/wandroosters of geperforeerde plaat wordt de lucht, via de KGH-unit, toegevoerd aan de ruimte om vervolgens middels wandrooster of via het plafondplenum af te zuigen. De verwarming wordt geregeld met een naverwarmer in de unit zelf. Deze wordt ook als koeler gebruikt (change-over op het koelsysteem).



Voordelen:

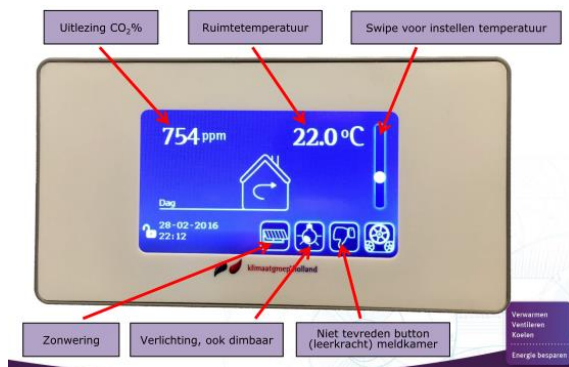
- Regeling per ruimte op CO₂ en temperatuur, geen vraag: installatie uit (wel instelbaar nachtventilatie)
- Optimale prestatie met vrije koeling (gebruik makend van koele buitenlucht)
- Bedieningsgemak, integratie met verlichting/zonwering standaard mogelijk
- Zorgt ook voor ruimteverwarming, in beginsel geen radiatoren of vloerverwarming nodig. Met het systeem kan ook gekoeld worden.
- Bij onderhoud aan 1 systeem, kunnen de overige systemen gewoon doordraaien

Nadelen:

- Investering
- Onderhoud, dit dient per ruimte te gebeuren
- Voor de ventilatie van overige ruimten, zoals kantoren en spreekkamers zijn aanvullende installaties nodig
- Unit zelf moet in een aangrenzende ondergeschikte ruimte (bv een naastgelegen berging) of boven een verlaagd(e) plafond(strook) gemonteerd worden.

Het systeem is uitgerust met een CO₂ en temperatuur sensor. Afhankelijk van de in de ruimte heersende vraag wordt er extra verwarmd of geventileerd.

Het systeem heeft het voordeel dat het klimaat, niet alleen qua CO₂-gehalte maar ook qua temperatuur een ingebouwde regeling heeft, met aanwezigheidsregeling. Op de regeling kan ook de verlichting en zonwering worden aangesloten en bediend.



De benodigde vrije hoogte van de KGH unit is ca. 500 mm (onderkant vloer tot onderkant plafond ca. 600mm). De unit zelf bedraagt circa 2.500 x 1.400 mm. Onderhoud wordt gemakkelijk gepleegd vanaf de zijkant van de unit via een uitneembare plafonddeel.

2.3. CENTRAAL SYSTEEM

Bij een centraal systeem zal een grote luchtbehandelingskast op het dak of in nader te creëren ruimten geplaatst worden, geschikt voor ventilatie van het gehele gebouw.

Een(1) centrale kast heeft voor dit gebouw al snel afmetingen in de orde 2.800 mm hoog bij 8.500 mm lang, circa 3.500 kg.



Gebalanceerde mechanische ventilatie middels een centraal opgestelde luchtbehandelingskast op het dak.

Bij inpandig plaatsing zal het bvo van het gebouw aanzienlijk moeten toenemen. Bij buitenopstelling geeft een centraal systeem impact op de omvang of het uiterlijk van het gebouw.

Een centrale kast heeft voor dit gebouw al snel aanzienlijke afmetingen en zal zichtbaar zijn. Met een goed afgestemd en geïntegreerd ontwerp kan dit tot op een aanvaardbare manier worden gerealiseerd. Denk daarbij verscholen achter een akoestisch scherm of in een patio.

Binnen het centrale systeem zijn diverse mogelijkheden

VARIANT 1 ROOSTERS IN PLAFOND + NAVERWARMER

De lucht wordt toegevoerd via een verdelend kanalenstelsel en boven de verlaagde plafonds in de gangzone.

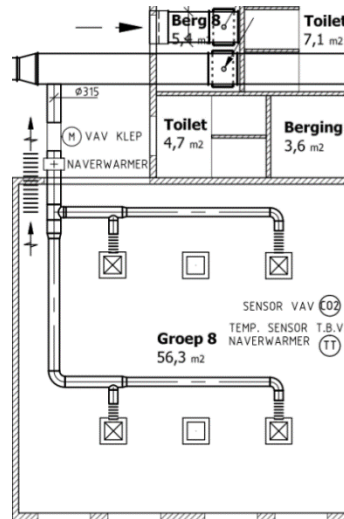
Boven het lokaal worden 4 toevoerroosters gesitueerd die de lucht gelijkmatig over de ruimte verdelen. De minimale benodigde vrije ruimte boven plafond bedraagt 400 mm (afstand onderkant beton tot onderkant plafond minimaal 500 mm).

Uiteraard zijn diverse varianten mogelijk met vierkante roosters, ronde roosters of luchtverdeelslangen.

Bij dit systeem wordt per lokaal de inblaastemperatuur geregeld middels een naverwarmingsbatterij in het toevoerkanaal.

De hoeveelheid lucht wordt geregeld middels een Variabel volume (VAV) klep op basis van de gemeten CO₂ in de ruimte.

Zowel VAV regelaar als naverwarmer kunnen in de gang of boven lokaal gemonteerd worden. In de gang heeft vanuit bereikbaarheid en onderhoud baarheid de voorkeur, maar dan is er wel ca 1 meter meer breedte in de gangzone benodigd.



De afzuiging vindt plaats door middel van retourroosters in plafond waarbij het verlaagd plafond als plenum dient. De lucht wordt via akoestische slangen naar het gangplenum overgestort. Deze retourolucht wordt verder centraal in de gangen afgezogen en naar de luchtbehandelingskast geretourneerd.

Voordelen:

- Goede luchtverdeling.
- Snelle regeling.
- Naverwarmer relatief voordelig ten opzichte van radiatoren of vloerverwarming.

Nadelen:

- Ruimtebeslag boven verlaagd plafond gangzone.
- Iets minder energiezuinig vanwege hogere ruimtetemperatuur bij luchtverwarming (ook nadelig in de BENG berekening) en de noodzaak om ventilatoren te laten draaien om te kunnen verwarmen in nacht- en vakantieperiode.
- In koelbedrijf veel ventilatielucht nodig, ook bij lage bezetting.
- Minder geschikt voor kantoorruimten en dergelijke omdat de hoeveelheid ventilatielucht daar vaak niet toereikend is voor verwarming.

Een uitvoering middels luchtslangen in plaats van ventilatie roosters heeft diverse consequenties. Vaak voor hogere ruimte, maar zal toch voor aansluiting op het hoofdkanaal variëren tussen 200 – 250 mm vrije ruimte boven het plafond. Nadeel is het ruimtebeslag boven het verlaagd plafond in de gangzijde. De luchtverdeling is minder in vergelijking met roosters verdeeld over de ruimte. Het is daarom om de luchtslangen te combineren met vloerverwarming.

Verdere nadelen zijn minder luchtdebiet benodigd, geen "volle" luchtslang. Daarnaast naar een speciaalzaak om deze slangen te reinigen.

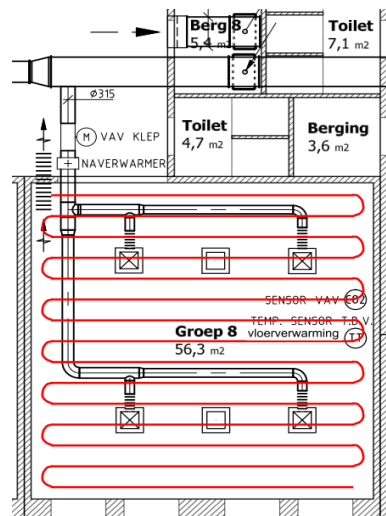
VARIANT 2 ROOSTERS IN PLAFOND + VLOERVERWARMING

De lucht wordt toegevoerd via een kanalenstelsel en boven de verlaagde plafonds in de gangzone. Boven het lokaal zijn 4 toevoerroosters gesitueerd die de lucht gelijkmatig over de ruimte verdeeld.

De benodigde vrije ruimte boven plafond bedraagt 400 mm (afstand onderkant beton tot onderkant plafond minimaal 500 mm).

De hoeveelheid lucht wordt geregeld middels een Variabel volume (VAV) klep. De afzuiging verloopt als omschreven in variant 1.

De ruimtetemperatuur wordt in stand gehouden middels vloerverwarming.



Voordelen:

- Verwarming niet zichtbaar.
- Behaaglijk.
- Iets gunstiger voor duurzame energieopwekking omdat aanvoer/retourtemperatuur iets lager is dan bij naverwarmers (40/30°C in plaats van 50/40°C met als gevolg geringe positieve invloed op BENG berekening).

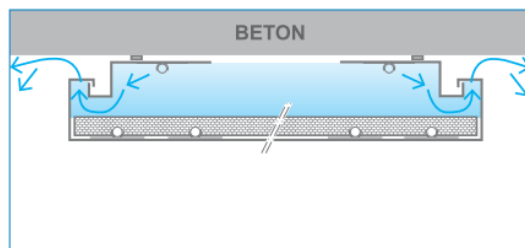
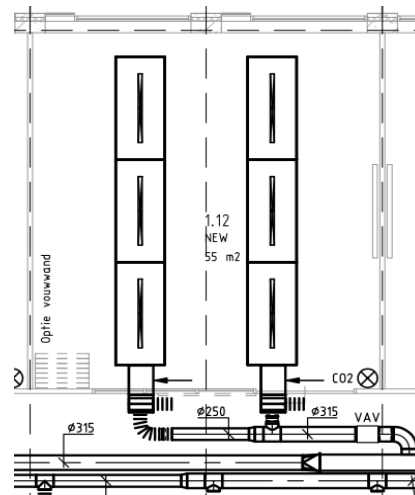
Nadelen:

- Niet flexibel. Vloervelden en thermostaten worden afgestemd op vaste vloervelden. Vroegtijdig moet ruimte gereserveerd worden voor de verdelertjes op de vloer.
- Dikte afwerklaag minimaal 70 mm in plaats van de gebruikelijke 50 mm.
- Door zwevende vloer kans op geluiddoorslag onder de binnenwanden.
- Indien de vloer door wanden wordt onderbroken is geen vrije indeling mogelijk.
- Relatief trage reactie op temperatuurwisselingen.
- Duurder dan naverwarmers.

VARIANT 3 HYBRIDE STRALINGSPANELEN

De lucht wordt toegevoerd via een kanalenstelsel en boven de verlaagde plafonds in de gangzone. De luchttoevoer vindt plaats via geperforeerde stroken aan de langszijde van de panelen. In de panelen zijn de armaturen geïntegreerd.

De afzuiging wordt voorzien met overstroomroosters in de gangwand, met in de gang een plenumbox met akoestische slang.



De luchthoeveelheid wordt geregeld middels een Variabel volume (VAV) klep in de gangzone. Integratie in systeemplafond ook mogelijk (voor onzichtbare aansluitingen). Dan komt de onderkant systeemplafond minstens 200mm onder de constructievloer.

Voordelen:

- Hogere vrije ruimte.
- Mooie integratie van licht, lucht, absorptie (deels) en plafondafwerking.
- Goede luchtspreiding, tochtvrij.
- Energiezuiniger vanwege stralingsaandeel (positieve invloed op BENG berekening).
- Panelen zijn geluidsabsorberend.
- Snelle reactie op temperatuurwisselingen.
- Mits gebaseerd op stramienindeling flexibel voor ruimte- en functiewijzigingen.
- Geschikt voor (aanvullende) koeling.

Nadelen:

- Hogere investering.
- Indeling verlichtingsarmaturen is afhankelijk van aantal en richting stralingspanelen zodat gewenste lichtwaarden en gelijkmatigheid niet overal in de ruimte haalbaar zijn.
- Plaats panelen geeft beperkingen aan inrichting.

2.4. OVERZICHT VARIANTEN

Variant	Decentraal	Centraal 1	Centraal 2	Centraal 3
	Lokale units	roosters boven plafond + naverwarmer	roosters boven plafond + vloerverwarming	Hybride stralingspanelen
Installatiekosten Per lokaal:	€ 15.000,=	€ 12.000,=	€ 13.000,=	€ 14.500
Verwarming+ Luchtbehandeling	Duur	Basisbudget	Duurder	Installatietechnisch duurder maar bouwkundig voordeliger
Raming totaal bedrag klimatisering	€ 300.000,=	€ 156.000,=	€ 170.000,=	€ 200.000,=
Bouwkundig	Geen opstellingsruimte lbc nodig. Standaard plafond voldoet. Plenum 500mm	Standaard plafond voldoet Plenum 450mm	Zwevende dekvloer nodig Plenum 400 mm	Bouwkundig plafond goedkoper Hoogte besparend Plenum 250 mm
Comfort	+	o	+	++
Onderhoud/ Exploitatiekosten	CV-klep, filters en ventilator per lokaal o € 4.150,=/j	CV-klep en luchtklep per lokaal. Roosters vervuilen ++ € 3.640,=/j	CV-klep en luchtklep per lokaal. Onderhoud regeling duurder. Roosters vervuilen + € 3.810,=/j	CV-klep en luchtklep per lokaal Geen vervuiling luchtrooster paneel ++ € 3.500,=/j
Duurzaam	+	+	++	++

Opmerking:

- ++ zeer positief
- + positief
- o neutraal

Exclusief:

- Bouwkundige voorzieningen
- Elektriciteit
- Warmtepomp / WKO

3. ADVIES

3.1. KLIMAATSYSTEMEN ONDERWIJS

Verwarming en ventilatie met een all-air systeem (VAV) geeft met een goede selectie van de inblaasroosters of luchtverdeelslangen een goed antwoord op de gestelde uitgangspunten en geeft een vrij klassieke oplossing met componenten in een standaard systeemplafond.



Hybride panelen zijn geschikt voor gebouwen waar extra vrije hoogte gewenst is of vrijhangend waar het betonplafond deels in het zicht blijft en thermisch mee kan werken.

De combinatie met verlichting en de ruimte indeling-geeft echter beperkingen. Een eenmaal opgehangen paneel wordt niet gemakkelijk verschoven.

Op het gebied van behaaglijkheid (geluid, tocht verschijnselen, koelvermogen) geven de hybride panelen het beste resultaat. Ze zijn ook vrijhangend toepasbaar, waardoor een (thermisch) open plafond toegepast kan worden. Vanuit de E- en ICT-uitgangspunten van de school zal altijd een (geheel of gedeeltelijk) systeemplafond rondom de panelen worden gewenst, tenzij geopteerd wordt voor zichtinstallaties, zoals kabelgoot aan het plafond.



De eerste verkaveling van BDG Architecten laat een heldere lokaalstructuur zien, die naar verwachting in de nabije toekomst zal blijven bestaan.

In die zin is het de moeite waard om te zien of het wat duurdere systeem in zijn totale integraliteit haalbaar is. Vanuit de beleving moet wel worden aangegeven dat het als een nogal steriel ogend concept kan overkomen. Met een systeem van luchtverdeelslangen is een wat kleuriger/levendiger resultaat te bereiken. Met roosters is dat ook te bereiken.

Zodoende wordt geadviseerd vooralsnog in basis uit te gaan van het all-airstelsel.

Wat betreft de keuze van een decentraal of centraal systeem, het volgende:

- Voor het decentrale systeem is rekening gehouden met 12 units
- Voor het centrale systeem is rekening gehouden met 12 ruimten, inclusief voorbereiding extra ruimten
- Bij toepassing van het decentrale systeem, te rekenen op een extra luchtbehandelingskast van circa 750 m³ voor overige ruimten. Wordt ook weleens binnen in een berging opgesteld. Afmeting circa 3.000x750x750 mm. Extra kosten € 25.000,00

4. ENERGIE OPWEKKINGSCONCEPTEN

4.1. ALGEMEEN

Op basis van een globale schatting op basis van het concept VO ligt de warmtebehoefte in de orde van 80 kW en de koudebehoefte in de orde van 60 kW.

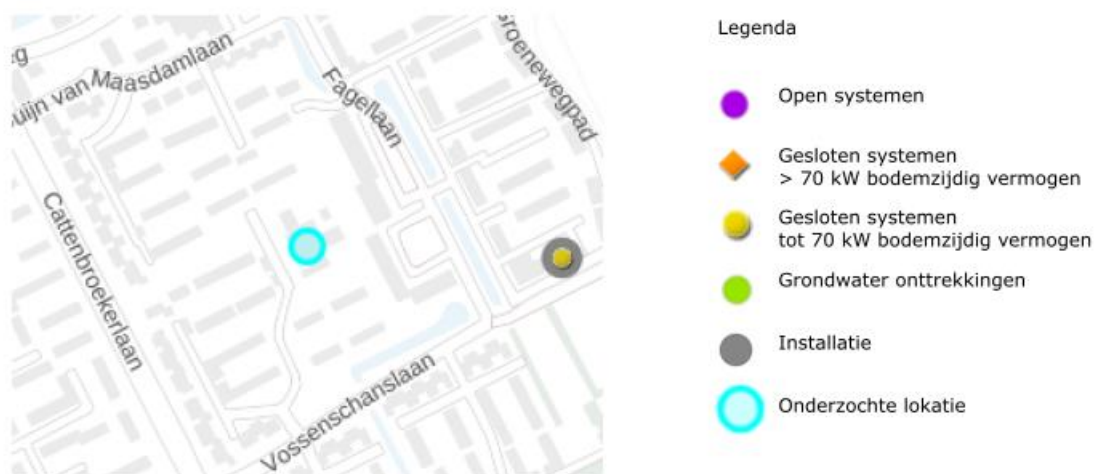
Binnen de randvoorwaarden zijn een aantal varianten denkbaar.

- Elektrische warmtepomp met de buitenlucht als energiebron.
- Elektrische warmtepomp met warmte/koudeopslag in de bodem met gesloten bronnen.
- Elektrische warmtepomp met warmte/koudeopslag in de bodem met open bronnen.

Nagegaan is of de bodem geschikt is voor energie-opslagsystemen.

Op basis van de huidige situatie, voor wat betreft randvoorwaarden provincie en reeds aanwezige systemen in de nabijheid wordt geconcludeerd dat bodemenergiesystemen in principe mogelijk zijn (onder voorwaarden).

Bodemenergie is toegestaan



Schaal: 1 : 5000

Eventueel aanwezige grondwateronttrekkingen, gesloten en open systemen worden standaard aangegeven op de kaart. Een perceel met meerdere bronlocaties wordt door middel van één punt geregistreerd.

De locatie van open en gesloten systemen of grondwateronttrekkingen hoeft dus niet de werkelijke locatie van de lussen/put(ten) te zijn.

Mocht de door u opgevraagde locatie binnen een straal van 100 meter van een andere bron liggen, vraag dan aanvullende informatie aan. Voor een open systeem is dat bij de provincie, voor een gesloten systeem is dat bij de gemeente. Het waterschap of provincie is bevoegd gezag voor grondwateronttrekkingen. Dus daar kan dan ook de informatie worden opgevraagd.

Mag het: Ja

Er zijn geen verbods-, restrictie of aandachtsgebieden bekend op deze locatie. Controleer of de locatie binnen 250 meter van een verbodsgebied ligt. Neem in dat geval hierover contact op met de provincie (zie tabblad Contact) voor open systemen en voor gesloten systemen met de gemeente.

In beginsel behoort een WKO met open bronnen tot de mogelijkheid, maar gezien de grootte van het project, niet rendabel (vanaf circa 10.000 m²). De voorschriften vanuit de provincie, als beheerder van het ondergrondse, zijn stringenter dan bij de gesloten bronnen. Vergunningen zijn nodig, jaarlijkse verantwoording dient afgelegd te worden en bij onbalans van de bronnen kan buiten gebruikstelling opgelegd worden. Ook zijn er risico's op verstopping van de filters, afhankelijk van de kwaliteit van de boringen.

In de praktijk zijn helaas nogal wat voorbeelden van technische problemen, die de financiële rentabiliteit niet ten goede komen. De onderhouds- en exploitatiekosten liggen hierdoor hoger dan bij de gesloten bronnen. Ons inziens niet interessant en zal dus verder niet worden besproken.

4.2. ELEKTRISCHE WARMTEPOMP BUITENLUCHT

De warmtepompen dienen in de buitenlucht te worden opgesteld, bij voorkeur op het dak, maar positionering in het terrein is ook denkbaar. De machines worden ook wel aangeduid als omkeerbare warmtepomp, wat inhoudt dat ze in het verwarmingsseizoen als warmte-opwekker dienen en in het zomerseizoen als gewone koelmachine functioneren.

De buitenlucht dient als gratis beschikbare hernieuwbare warmtebron en elke benodigde elektrische kWh levert gemiddeld ongeveer 3,5-4,0 kWh aan warmte op. (Bij zuiver elektrische verwarming zou dit dus 1 op 1 zijn).



In koelbedrijf wordt dus ook elektrische energie omgezet in koeling.

Hoewel de machines prominent buiten staan, is in het gebouw een technische ruimte nodig voor opstelling van buffervaten, verdelers, expansievoorzieningen en regelkast.

Voordelen

- Minder hoge investering t.o.v. bronsystemen

Nadelen

- Ruimtebeslag op dak of in terrein.
- Minder zuinig vanwege hoge energiekosten in koelbedrijf.
- In het algemeen esthetisch niet fraai
- Mogelijke geluidoverlast

4.3. WKO GESLOTEN BRON

De warmtepompen kunnen “overall” in of onder het gebouw worden opgesteld in een technische ruimte. De warmte wordt onttrokken aan de bodem via een aantal bronnen in de vorm van verticale kunststof slangen die tot een diepte van ca. 125 m worden aangebracht. Het terrein lijkt prima mogelijkheden te bieden voor het maken van voldoende bronnen. Deze slangen worden gevuld met een water-glycol mengsel.

Belangrijk nadeel van dit systeem is dat de beschikbare koelvermogens in relatie tot de behoefte vrij beperkt zijn. De systemen zijn vooral gunstig tot een vermogen van ca. 70 kW. Boven deze waarde worden ze vergunning plichtig en de kosten en ruimtebehoefte op het terrein blijven lineair stijgen.

Bij het produceren van warmte door de warmtepomp wordt de bodem rondom de bronnen afgekoeld. In de zomer wordt deze “koude” weer geregenereerd door het gebouw van koeling te voorzien. Omdat alleen een paar circulatiepompen hoeven te draaien is deze koeling haast gratis beschikbaar.

In het ideale geval fluctueert de gemiddelde bodemtemperatuur tussen 5 en 18 °C. Per seizoen kunnen behoorlijke fluctuaties optreden.

Kenmerk van dit systeem is dat de bodem als hernieuwbare energiebron dient. Een vereiste voor goede werking is dat de koude- warmtebalans over het seizoen min of meer klopt.

Elke benodigde elektrische kWh levert gemiddeld ongeveer 4,0 kWh aan warmte op. Koeling is een bijproduct. Hierbij geldt wel de stelregel dat de bodem aan het einde van het koelseizoen steeds minder gaat leveren, omdat de bodemtemperatuur geleidelijk weer stijgt door opwarming vanuit het gebouw (op = op).



+



Voordelen

- Geen ruimtebeslag / constructievoorzieningen op dak of beperkingen in terrein.
- Zuiniger in koelbedrijf.
- Geen componenten in het zicht
- Geen geluidoverlast zowel naar school als omwonenden.

Nadelen

- hogere investering
- zwaardere elektrische aansluiting

4.4. FINANCIËLE VERGELIJKING ENERGIEOPWEKKING

Investering	Variant 1 Lucht/water warmtepomp	Variant 2 Water/water warmtepomp + gesloten bron
Aansluiting elektra	9.000	€ 13.000
Installatiekosten warmte/koudeopwekking	25.000	95.000
Vergunning	0	2.000
Bouwk./constr. voorz	10.000	5.000
Totale investering	€ 44.000	€ 115.000
Meerinvestering		€ 71.000
Jaarlijkse kosten:		
Energiekosten verwarming	€ 8.250	€ 7.200
Energiekosten Koeling	3.600	1.800
Onderhoud	2.500	1.500
Afschrijving	6.500	3.000
Vergunning	0	500
Jaarlijkse kosten	€ 20.850	€ 14.000
Verschil		€ 6.850
Terugverdientijd t.o.v. variant 1		10,4 jaar

Gerekend is met € 0,30 /kWh

5. ADVIES

5.1. ENERGIE OPWEKKING

Omdat de tijd kort is om al ondersteund met offertes een actuele budgettoets te doen is gewerkt met recente praktijkcijfers. Er zijn echter grote prijsfluctuaties, vanwege afstemmingsproblemen tussen vraag en aanbod.

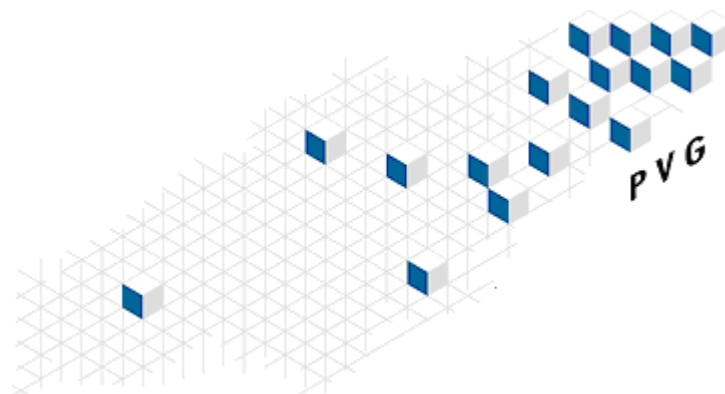
De terugverdientijd voor het systeem met warmtepomp en gesloten bodemwisselaar ligt voor een project met deze omvang in de orde van 10 jaar.

Daarbij heeft de variant 2 ook het voordeel dat er minder geluidoverlast naar de omgeving is. Derhalve wordt aanbevolen een water/water warmtepomp met bodemopslag toe te passen.

In de fase DO kan op basis van een integrale BENG-studie beoordeeld worden of een extra investering in WKO opweegt tegen minder investeringen in:

- Bouwkundige maatregelen, zoals isolatiewaarden gevel/vloer/dak.
- Glaspercentage al dan niet met triple glas, in combinatie met zonwering (in het glas, vaste buiten zonwering).
- Hernieuwbare energie.

Een oplossing met open bron is zeker niet rendabel en ook niet passend bij exploitatiekosten voor een onderwijsgebouw.



Leerlingenprognoses en Ruimtebehoefte
Primair en Voortgezet Onderwijs
Gemeenten Oudewater en Woerden 2023 - 2041

Planning Verband Groningen BV

Schweitzerlaan 2
9728 NP GRONINGEN

tel 050 – 571 36 14

e-mail buero@pvg.nl

internet www.pvg.nl

Voorwoord

Bijgaande rapportage is opgesteld in opdracht van de gemeenten Oudewater en Woerden ten behoeve van deze gemeenten en de gezamenlijke schoolbesturen.

Contactpersoon en coördinator namens de gemeenten Oudewater en Woerden waren mevrouw Ester Prijt en de heren Ingmar de Beukelaar en Cees de Heer.

Met verder dank aan alle personen die hebben gezorgd voor de aanlevering van de vele benodigde informatie over de bevolking, de woningbouw, de scholen en andere zaken in beide gemeenten,

Mei 2023

Juni 2023 Nieuwe oppervlaktes Wilhelmina, Eben Haezer en Wijde Blik verwerkt in overzichtstabel overschot - tekort

Drs. H.C.H. Frencken

Inhoudsopgave

Voorwoord

1. Inleiding.....	1
2. Werkwijze Primair Onderwijs.....	1
3. Werkwijze Voortgezet Onderwijs.....	2
4. Resultaten Primair Onderwijs.....	3
5. Resultaten Voortgezet Onderwijs.....	5
Tabel 1 Overzicht leerlingen per PO-school: t/m 2027/2028 o.b.v. korte termijn berekening, vanaf 2028/2029 lange termijn berekening.....	6
Tabel 2 Overzicht ruimtebehoefte per PO-school in m ² -ers o.b.v. het aantal leerlingen.....	7
Tabel 3 Overzicht ruimtebehoefte per PO-school in groepen o.b.v. het aantal leerlingen.....	8
Tabel 4 Overzicht verschil ruimtebehoefte in m ² -ers : feitelijke capaciteit in m ² -ers.....	9
Tabel 5 Overzicht Overschot / Tekort PO in lokalen o.b.v. de genormeerde RB in groepen: aantal lokalen per school Woerden / Oudewater: va 1-10-2021.....	10
Tabel 6 Overzicht leerlingprognose, ruimtebehoefte en verschil ruimtebehoefte in m ² -ers : feitelijke capaciteit in m ² -ers van Kalsbeek College, Minkema College en Futura College....	11
Tabel 6a Aantal leerlingen per school / locatie	
Tabel 6b Ruimtebehoefte per school / locatie exclusief gymnastiek.....	11
Tabel 6c Ruimtebehoefte per school / locatie inclusief gymnastiek.....	11
Tabel 6c Verschil ruimtebehoefte in m ² -ers : feitelijke capaciteit in m ² -ers per school/locatie..	11
Tabel 7 Overzicht Ruimtebehoefte profiel per vo-school / locatie per 1 oktober 2022.....	12/13
Kaart met overzicht onderwijslocaties (speciaal) basisonderwijs gemeente Woerden.....	14
Kaart met overzicht onderwijslocaties basisonderwijs gemeente Oudewater.....	15
Overzicht van de denominatieve verdeling belangstelling in de kern Woerden 2014-2022.....	16
Tabel 8 Overzicht basisgeneratie voortgezet onderwijs 2018 – 2041 per gemeente.....	17
Overzicht WoningbouwNieuw berekening Middelland met denominatieve verdeling.....	18
Bijlage 1 Verklaring van enkele begrippen en afkortingen	
Bijlage 2 t/m 29 Korte termijn berekening van de scholen (volgorde: zie tabel 1 / 2 / 3 / 4)	
Bijlage 30 t/m 44 Overzicht berekening lange termijn prognose van de basisscholen in het bijbehorende voedingsgebied (zie tabel 1 t/m 3) in Woerden, SBO de Keerkring (bijlage 45) en Oudewater (bijlage 46 en 47)	
Bijlage 48 t/m 57 Overzicht lange / korte termijn berekening / herkomst leerlingen in leerjaar 1 naar woonkern / gemeente van de drie scholen / 5 locaties voor voortgezet onderwijs in Woerden	
Bijlage 58 t/m 68 Overzicht van de cohortberekening van de basisgeneraties per wijk / kern / voedingsgebied in Oudewater (58 en 59) en Woerden (60 t/m 68)	
Bijlage 69 Overzicht gesommeerde basisgeneratie basisonderwijs gemeente Oudewater en Woerden	
Bijlage 70 t/m 80 Overzicht van het aantal kinderen per leeftijdsjaar in analyse- en prognoseperiode in de gemeenten Woerden en Oudewater en overzicht per jaar van de basisgeneratie voor dagopvang per kern / voedingsgebied in Woerden en Oudewater	

1. Inleiding

Dit rapport bevat de resultaten van de leerlingprognoseberekening, de ruimtebehoefte-berekening voor de 29 basisscholen/locaties, de school voor speciaal basisonderwijs en de vijf scholen/locaties voor voortgezet onderwijs in de gemeenten Oudewater en Woerden. In deze berekening zijn de demografische gegevens van beide gemeenten t/m 1 januari 2023 verwerkt, alsmede de leerlingtellingen van 1 oktober 2022, de gegevens betreffende de woningbouwplanning en de meest recente vruchtbaarheidsgegevens.

De onderbouwing voor de hier gepresenteerde berekeningen is te vinden in de bijlagen.

Het rapport is opgesteld in opdracht van de gemeenten Oudewater en Woerden.

2. Werkwijze Primair Onderwijs

De *ruimtebehoefte* van de basisscholen in Oudewater en Woerden is berekend aan de hand van de resultaten in de prognose die is opgesteld met behulp van het PVGpro prognosemodel.

De prognoseberekening is geheel uitgevoerd volgens de inhoud van het programma van eisen voor leerlingprognoses van de VNG, welk programma ook geldt volgens de verordening in beide gemeenten. De prognoseresultaten voor het basisonderwijs zijn gedifferentieerd naar onderbouw en bovenbouw, zoals het programma van eisen voor leerlingprognoses voorschrijft.

In de berekening zijn de telresultaten van 1 oktober jl. meegenomen: aan de hand van deze en de vorige telling is de deelname-/belangstelling (van de onderbouw) per basisschool ten opzichte van de basisgeneratie (voor de onderbouw) berekend volgens de waarde die op grond van de laatste telling is gesignaleerd volgens de formule:

deelname/belangstelling per school x basisgeneratie (onderbouw) per voedingsgebied. De aldus berekende basisgeneratie (onderbouw) per school is volgens de geldende regels in de verordening omgerekend naar huisvestingsformatie in m²-ers en groepen volgens de formatieberekening in de VNG Modelverordening.

Naast de nu geldende manier van ruimtebehoefteberekening in m²-ers in de VNG Modelverordening, die uitgaat van de ruimtebehoefte per (basisschool)leerling in m²-ers (5,03 m²), aangevuld met een vaste voet per school (200 m²) is ook de oude RB-berekening in groepen opgenomen in dit rapport.

De formatieberekening in groepen is gebaseerd op een aantal fre's per onder- en bovenbouw-leerling, waarbij een onderbouwleerling voor 9 fre mee voor de huisvesting, een bovenbouwleerling voor 6,17 fre. De formatie voor huisvesting van één groep telt voor 179 fre's.

De weging is niet meer van invloed op de ruimtebehoefte van een basisschool in de VNG Modelverordening.

Ook de speciale basisschool de Keerkring is volgens de normering in vierkante meters berekend naast de berekening volgens de normering in groepen. Voor deze school geldt een leerlingafhankelijke ruimtebehoefte van 7,35 m², een vaste voet van 250 m² en eventuele additionele ruimtebehoefte van 90 m². voor een spellokaal.

Beide manieren van ruimtebehoefteberekening in het primair onderwijs zijn in dit rapport opgenomen in Tabel 2 en 3. In tabel 4 en 5 is de berekende ruimtebehoefte per school respectievelijk in m²-ers en groepen afgezet tegen de beschikbare oppervlakte in lokalen en m²-ers, resulterend in een overschot of tekort.

3. Werkwijze Voortgezet Onderwijs

De toekomstige ruimtebehoefte per VO-school/locatie van het Kalsbeek -, het Minkema - en het Futura College in Woerden is berekend aan de hand van de RB-normering volgens de VNG-Modelverordening. Dit is de geldende normering volgens de Onderwijshuisvestingsverordening van de gemeente Woerden.

Daarnaast is het overschot/tekort berekend van het verschil tussen de geregistreerde gebruiksoppervlakte per school / locatie volgens de Nulmeting Onderwijsgebouwen van de HEVO feb/mrt 2016 en de berekende ruimtebehoefte *exclusief* gymnastiekonderwijs. De in het rapport verwerkte beschikbare bruto-vloeroppervlaktes zijn hieruit afkomstig volgens opgave van de gemeente.

De berekening van de prognose is uitgevoerd volgens de inhoud van het Programma van Eisen voor Leerlingprognoses van de VNG, welk programma ook geldt volgens de verordening in de gemeente Woerden. De prognoseberekening is opgesteld met behulp van het PVGpro prognosemodel, dat blijkens de resultaten van de Testgroep van de VNG voldoet aan de inhoud van het bovengenoemd Programma van Eisen voor Leerlingprognoses.

De prognoses zijn berekend op basis van de basisgeneratie voor het voortgezet onderwijs, i.c. het gemiddeld aantal 12/13 jarigen volgens eigen demografische berekeningen van de gemeenten waaruit de scholen / locaties in Woerden leerlingen aantrekken. De deelnemende kinderen uit de basisgeneratie worden vermenigvuldigd volgens de regels in het Programma van Eisen voor Leerlingprognoses met de Vermenigvuldigingsfactor, om zo een overzicht van de lange termijn omvang te verkrijgen. De Vermenigvuldigingsfactor kan worden gezien als een maat voor de gemiddelde verblijfsduur van een leerling op een school voor voortgezet onderwijs en kan zowel

- transversaal (totaal aantal lln gn : lln gn leerjaar 1 op teldatum) als
- longitudinaal (totaal aantal lln gn op teldatum : gemiddeld aantal lln gn in leerjaar 1 op de afgelopen 6 teldata) worden berekend. Het gemiddelde aantal leerlingen in leerjaar 1 wordt berekend afhankelijk van de opleidingsduur.

De deelname-/belangstelling van de leerlingen in het eerste leerjaar ten opzichte van de basisgeneratie in de verschillende toeleverende gemeenten is berekend op basis van de gegevens per school/locatie t/m 1-10-2022 volgens de meest evidente waarde. De niet naar herkomst benoemde leerlingen zijn behandeld als opslagpercentage op het naar herkomst bekende aantal leerlingen.

Een overzicht van de herkomst naar absolute aantallen van de leerlingen in leerjaar 1 van de scholen / locaties naar woongemeente is gegeven in de prognoseoverzichten voor de lange termijn in bijlagen 49 t/m 58.

Volgens de berekeningssystematiek zoals vastgelegd in het Programma van Eisen voor Leerlingprognoses worden de telgegevens van 1 oktober van elk jaar gerelateerd aan de bevolkingsgegevens van 1 januari daaropvolgend. Deze telgegevens zijn bepalend voor de ruimtebehoefte in het eerstvolgende schooljaar beginnend in augustus.

Voor het bepalen van de instroom en het berekenen van de korte termijn omvang is dezelfde deelname uit de herkomstgemeenten genomen als die welke voor de lange termijn berekening is gebruikt. Gekoppeld aan de een inschatting van de doorstroomfactor ("overlevingskans" van leerjaar 1 naar leerjaar 2 e.v.) van de afgelopen vier tot zes jaar levert dit de korte termijn omvang voor de eerste 6 jaar op. Als gemeente van herkomst zijn onderscheiden de gemeenten zoals genoemd in het overzicht van de lange termijn berekening.

De aldus berekende omvang van per VO-school/locatie in aantal leerlingen is volgens de in de verordening van Woerden geldende normering omgerekend naar bruto ruimtebehoefte inclusief en exclusief het gebruik van gymnastiekvoorzieningen. De ruimtebehoefte is berekend aan de hand van het opleidingsprofiel zoals dat op 1 oktober 2022 door DUO is vastgesteld.

4. Resultaten Primair Onderwijs

Het resultaat van deze bewerkingen is te vinden in de navolgende tabellen. Tabel 1 t/m 5 geven de ontwikkeling van het (speciaal) basisonderwijs in de gemeenten Oudewater en Woerden weer. De jaartallen in de tabellen komen overeen met de schooljaren van augustus tot augustus. Het aantal leerlingen heeft betrekking op de voorafgaande 1 oktoberdatum getelde aantal leerlingen.

De resultaten van de berekening voor het voortgezet onderwijs worden weergegeven in Tabel 6 en 7.

Tabel 1. geeft een overzicht van het bij de ruimtebehoefte berekeningen gebruikte aantal **leerlingen**. Tot en met 2027-2028 zijn dit de resultaten uit de korte termijn berekening, daarna is de lange termijn berekening toegepast, behalve voor de R de Jagerschool waarvoor een berekening volgens de methode School is opgesteld. Tot en met 1 oktober 2022 betreft het feitelijk getelde aantallen leerlingen.

Tabel 2 Ruimtebehoefte berekening voor het (speciaal) basisonderwijs volgens de normering voor ruimtebehoefte op basis het benodigd aantal **m²-ers bruto-vloeroppervlak**. De manier van berekenen voorziet in een vaste voet van 200 m² per basisschool en 5,03 m² leerling-afhankelijke bvo.

Tabel 3 Geeft een overzicht van de **ruimtebehoefte** per school in **groepen (zonder weging)**. **Tabel 5** geeft een overzicht Overschot / Tekort PO in lokalen o.b.v. de genormeerde RB in groepen: aantal lokalen per school/locatie in Woerden en Oudewater.

Tabel 4 De berekende genormeerde ruimtebehoefte in m²-ers is vergeleken met de – beschikbare capaciteit van de huidige schoolgebouwen op basis van het (genormeerde) bruto vloeroppervlak (**cap bvo**) volgens opgave van beide gemeenten. Van de scholen in Oudewater is de oppervlakte zoals bevestigd in 2017 verwerkt.

De berekende genormeerde ruimtebehoefte in m²-ers kan worden gelegd naast de – beschikbare/genormeerde- capaciteit van de huidige schoolgebouwen op basis van het (genormeerde) brutovloeroppervlak waarover in een op consensus gericht overleg overeenstemming is bereikt.

Bij de berekeningen kunnen verder de volgende kanttekeningen te worden gemaakt:

Voor alle scholen is de belangstellingsverhouding (dit is het aandeel van de schoolgaande kinderen in een voedingsgebied die een bepaalde basisschool bezoeken) die op basis van de telling van 1 oktober 2021 / 1 oktober 2022 is geconstateerd, aangehouden voor de prognoseperiode, waarbij de ontwikkeling op de korte termijn tot 2027 richtinggevend is.

Voor basisschool Rembrandt van Rijn en de Wijde Blik als dislocaties / nevenvestiging van de Achtsprong resp. de Schakel zijn de prognose- en ruimtebehoefte berekeningen *per vestiging* uitgevoerd, *als waren het zelfstandige scholen*, dus inclusief vaste voet.

De indeling van scholen naar de 12 voedingsgebieden is voor bijna alle scholen in Woerden en in Oudewater dezelfde als die welke in het rapport van 2021 is gehanteerd. De scholen in Oudewater zijn na de sluiting van obs Goejan Verwelle op 1 augustus 2022 berekend over Oudewater/Snelrewaard/Papekop of de hele gemeente Oudewater. De R de Jagerschool is vanwege het relatief grote aantal leerlingen uit het nieuwbouwgebied de Poort van Woerden en het Staatsliedenkwartier berekend over beide gebieden. De Kring trekt de meeste leerlingen uit Schilderskwartier en ook uit Bomen en Bloemen.

De Andersenschool en de Jan de Bakkerschool bevestigen uit de herkomst-analyse op 1-10-2022 hun regionale karakter als voedingsgebied: 80% van de leerlingen op de Andersen is afkomstig uit de gemeente Woerden, de resterende 20% van de leerlingen is afkomstig uit de aangrenzende gemeenten. Als voedingsgebied voor de school is de *gemeente* Woerden aangehouden. Hetzelfde geldt voor Jan de Bakker, die naast 87% verdeeld over de hele gemeente Woerden ook 13% van de leerlingen van buiten de gemeente trekt op 1-10-2022.

De Wilhelminaschool trekt 54 % van de leerlingen uit het Schilderskwartier, 22% uit de Binnenstad/Defensie-eiland en 11% uit het Bomen/Bloemenkwartier op 1-10-2020, reden waarom deze voedingsgebieden zijn gesommeerd als *samengesteld* voedingsgebied voor de Wilhelminaschool.

De Regenboogschool en de Margrietschool in Snel en Polanen zijn berekend over het nieuwbouwgebied *inclusief* aanvullende woningbouw in Waterrijk / Snellerpoort. Blijkens de herkomstanalyse vangen beide scholen het overgrote deel van de basisschoolleerlingen uit Snel en Polanen/Waterrijk / Snellerpoort op: respectievelijk 89% en 93% op 1-10-2022.

De Openbare Basisschool de Schakels in Oudewater trekt 55% van de leerlingen aan uit de gemeente Oudewater, 45% is afkomstig uit voornamelijk Krimpenerwaard. De school is berekend over de hele gemeente, evenals Klavertje 4 en Immanuel die beiden meer dan 92% van de leerlingen uit de hele gemeente en ook uit Hekendorp ontvangen. De nevenvestiging in Hekendorp, Goejan Verwelle heeft de deuren per 1 augustus 2022 gesloten. Beide katholieke scholen hebben verder een toestroom van meer dan 91% of meer van de leerlingen uit Oudewater-Snelrewaard-Papekop naast enkele leerlingen uit Hekendorp en zijn daarom over het gebied Oudewater-Snelrewaard-Papekop berekend.

Speciale basisschool de Keerkring is berekend over de deelnemende basisscholen in het samenwerkingsverband. Voor een uitleg van de berekening en een overzicht van de ontwikkeling van de school wordt verwezen naar Tabel 1, 2 en 3 en bijlage 45

De capaciteit van een schoolgebouw in m²-ers wordt vastgesteld door de meting van het bruto vloeroppervlak inclusief binnen en buitenmuren volgens de Nulmeting Onderwijsgebouwen van de HEVO d.d. feb/mrt 2016 waarover tussen gemeente en schoolbesturen overeenstemming is bereikt.

Het duurzaamheids criterium bepaalt of de geconstateerde ruimtebehoefte als permanent of als tijdelijk moet worden beschouwd: de ruimtebehoefte van 15 jaar of langer geldt als permanent, korter dan deze periode geldt als tijdelijk. In Woerden en Oudewater ontstaat recht op een tijdelijke uitbreiding, als deze uitbreiding volgens de prognose minimaal 4 jaar nodig is.

Voor de indeling van de bijlagen in het rapport kunnen de tabellen op de volgende bladzijden worden geraadpleegd, en de overeenkomstige bijlagen per voedingsgebied / wijk / kern / gemeente.

De indeling in stemcodedistricten is in 2023 dezelfde als die in 2021, de woningvoorraad per voedingsgebied is in deze berekening opnieuw vastgesteld volgens de administratie in het BAG-systeem. Het gebied Snel & Polanen/Waterrijk /Snellerpoort/Middelland is berekend als één gebied volgens het cohort-systeem. De oudere gedeelten van Snel en Polanen ontgroenen sneller dan verwacht, terwijl de nieuwbouw in Waterrijk/Snellerpoort/Middelland nog voor jonge uitstroom zorgt. Door de omvangrijke geplande nieuwbouw behoudt het gebied tot op zekere hoogte de kenmerken van een nieuwbouwgebied. De geplande woningbouw vindt merendeels in de komende 12 jaar plaats.

De woningvoorraad per voedingsgebied is aangepast aan de BAG-cijfers per kern/wijk t/m 2022. In combinatie met de planninglijsten/gereed- en sloopmeldingen is de stand per 1-1-2023 opgesteld.

Het geplande volume van de woningbouw in Woerden is ten opzicht van de berekening in 2021 iets lager +2875: woningen tegenover + 3125 in Woerden. In Oudewater zijn dit + 340 woningen tegenover +414 in 2021. De woningbouwplanning per gemeentedeel kan worden afgelezen uit de bijlagen 58 t/m 68. Het volume van de geplande woningbouw en de fasering op de lange termijn is verwerkt *conform* de verwachte realisering in de gemeentelijke planninglijsten rekening houdend met een kleine uitloop van enkele jaren. In Woerden resp. Oudewater is rekening gehouden met resp. plm. 240 en 28 woningen per jaar.

5. Resultaten Voortgezet Onderwijs

De prognoseberekening voor zowel Kalsbeek en Minkema per locatie zijn uitgevoerd inclusief vavo-leerlingen, die ook in het RB-profiel worden vermeld. Vavo-leerlingen tellen echter vanwege de externe status niet mee in ruimtebehoefte. De aantallen leerlingen per 1 oktober van het voorafgaande jaar zijn bepalend voor de ruimtebehoefte in het daarop volgende schooljaar.

Het berekende resultaat qua aantal leerlingen en ruimtebehoefte van de drie scholen/5 locaties met en zonder gymnastiekonderwijs staat vermeld in de tabel 1. De basis voor de bruto ruimtebehoefte vormt het ruimtebehoefteprofiel op basis van het aantal leerlingen op 1 oktober 2022 in tabel 7a t/m 7d.

In de RB-berekening voor de hoofdvestigingen van Kalsbeek en Minkema aan de Jozef Israëlslaan en de Minkemalaan is rekening gehouden met een vaste voet van 980m², geldend voor een zelfstandig VO-instituut. Voor de locaties Bredius en Steinhagen is *geen* rekening gehouden met een vaste voet. Het Futura College heeft als zelfstandige praktijkschool een vaste voet van 306m²

De basisgeneraties in de toeleverende gemeenten komen op de lange termijn lager (IJsselstein, De Ronde Venen, Montfoort, Lopik, Oudewater, Stichtse Vecht, Woerden) of hoger (Utrecht, Nieuwkoop, uit als gevolg van een lager / hoger (Utrecht, Bodegraven-Reeuwijk, Nieuwegein, Nieuwkoop) woningbouwscenario en de daarmee gepaard gaande lagere / hogere bevolkingsontwikkeling ten opzichte van 2022. Per saldo komen de basisgeneraties van de herkomstgemeenten 5 % lager uit op de lange termijn..

Ten opzichte van de berekening in 2021 ligt de feitelijke ontwikkeling van het aantal leerlingen op alle vo-onderwijslocaties gezamenlijk op 1-10-2022 100 leerlingen lager dan de prognoses voor deze datum.

De verwachte ontwikkeling per school / locatie op de middellange en de lange termijn kan worden afgelezen uit het overzicht in Tabel 6 op blz. 11.

Het gerealiseerde en voor de prognoseperiode verwachte instroom/doorstroom niveau per school alsook de relatieve belangstelling per gemeente kan worden afgelezen uit de betreffende bijlagen .

T/m 2029 tellen de resultaten uit de korte termijn berekening, vanaf 2030 wordt gerekend met de resultaten uit de lange termijn berekening. Dit verdient enige toelichting: de korte termijn berekening is gebaseerd op het instroom-doorstroom model, de lange termijn berekening daarna op de berekeningsmethode uitgaande van de Vermenigvuldigingsfactor.

Tabel 6d geeft een overzicht van het overschot/tekort in m²-ers per VO-onderwijslocatie ten opzichte van de in de Nulmeting van HEVO netto geregistreerde gebruiksoppervlak en de genormeerde ruimtebehoefte *exclusief* gymnastiekonderwijs en *inclusief* vaste voet (Minkemalaan/Schilderspark/Abeellaan).

Op blz. 16 en 17 zijn kaarten van beide gemeenten opgenomen met daarop alle in dit rapport behandelde onderwijslocaties voor het (speciaal) basisonderwijs. Op blz. 17 is een staat een overzicht van de ontwikkeling van de belangstelling per denominatie in de kern Woerden vanaf 1-10-2014 t/m 1-10-2022.

Tabel 1 Overzicht ontwikkeling aantal leerlingen: t/m 2027/2028 o.b.v. korte termijn berekening, vanaf 2028/2029 o.b.v. lange termijn berekening																			PVGpro	
Telling per 1 oktober	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Schooljaar	22-23	23-24	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	31-32	32-33	33-34	34-35	35-36	36-37	37-38	38-39	39-40	40-41	41-42
Schilderskwartier-Binnenstad																				
Wilhelmina 11ZP	210	209	202	200	198	193	197	196	198	200	200	199	198	199	199	199	198	196	194	193
Schilderskwartier																				
RvRijndl11OC	58	78	80	77	77	74	74	73	73	74	74	73	72	72	71	71	71	71	71	71
WAlexander11OH	297	300	307	316	322	323	323	317	320	325	324	319	314	313	313	313	312	312	311	310
de Kring 06TX	126	106	107	111	116	117	109	108	109	109	109	108	107	108	108	108	107	107	106	106
Staatsliedenkwartier																				
de Schakel 11QY	225	217	217	223	230	224	228	232	230	227	232	233	229	228	224	219	213	205	197	189
R de Jager 11BO	167	172	171	174	181	184	186	190	188	186	190	192	190	190	189	185	181	175	169	163
Snel en Polanen-Waterrijk-Middelland																				
Andersenschool 24ZC	247	252	249	248	249	247	249	250	252	254	257	259	258	261	262	260	259	256	253	250
de Regenboog 24ZB	469	438	431	414	415	400	411	421	436	447	451	462	468	487	493	492	491	489	485	480
Margrietschool 24ZD	417	403	406	409	415	405	414	424	440	451	454	465	472	491	497	496	495	493	489	484
Bomen en Bloemenkwartier																				
de Wegwijzer 12BS	155	134	127	120	114	108	111	110	110	111	111	112	110	111	111	111	111	110	109	109
J de Bakker 03RK	163	166	155	155	161	159	161	161	163	164	165	167	166	168	169	168	167	165	163	161
WvOranje 10ME	270	288	293	301	308	310	312	314	314	313	312	312	312	316	317	316	316	314	312	311
Molenvliet																				
de Achtsprong 11OC	95	95	94	96	99	97	97	96	96	97	98	98	96	97	97	97	96	96	95	94
de Molenwiek 11EW	140	132	126	125	128	124	124	123	122	124	125	125	122	124	124	124	123	122	122	121
Constantijn 09SQ	225	230	224	233	246	238	242	239	238	241	244	244	238	241	242	241	240	238	237	235
Johan Friso 12 RL	218	229	230	233	238	223	223	220	220	222	225	225	220	222	223	222	221	220	218	216
Franciscus 10QE	186	167	156	150	148	137	137	135	135	136	138	138	135	136	137	136	135	135	134	133
Harmelen																				
de Fontein 07MB	200	187	186	179	175	164	160	157	159	160	161	164	166	167	168	169	168	168	168	166
de Horizon 18IX	82	74	71	67	65	64	62	61	62	62	63	64	64	65	65	66	65	65	65	65
de Notenbalk 05BK	176	166	162	157	162	160	156	154	155	156	157	160	162	163	164	165	164	164	164	162
St Bavo 07RK	220	222	223	218	213	214	209	205	208	209	210	214	216	218	219	220	219	219	219	217
Kamerik																				
De Wijde BlikdIIQY	155	159	163	161	157	155	153	155	152	147	150	153	154	156	156	156	156	156	155	154
Eben Haezer 06SZ	140	150	149	155	155	151	148	151	147	143	145	148	150	152	152	152	152	151	151	150
Zegveld																				
Jorai SmdB 06UE	132	139	144	157	161	168	174	177	178	182	188	183	181	181	175	169	163	154	148	139
Tot Ilngn bao Woerden	4773	4713	4673	4679	4733	4639	4660	4669	4705	4740	4783	4817	4800	4866	4875	4855	4823	4781	4735	4679
SBO de Keerkring 01KJ																				
	195	180	183	183	185	184	185	185	187	188	189	190	190	191	191	190	189	187	184	183
Oudewater-Snelrewaard-Papekop-Hekendorp																				
Immanuelschool	155	154	156	151	149	146	149	148	148	150	151	155	157	160	162	161	160	158	155	152
Jozefschool	229	229	230	220	215	217	219	219	218	220	222	227	231	235	237	236	235	231	228	224
Klavertje 4	188	184	190	182	182	172	175	174	174	176	178	182	185	188	190	190	188	186	183	180
Mariaschool	212	209	212	211	204	203	205	204	204	205	207	213	216	220	221	221	219	216	213	209
OBS De Schakels	97	75	71	68	63	64	65	65	65	66	66	68	69	70	71	71	70	69	68	67
Tot Ilngn bao Oudewater	881	851	859	832	813	802	813	810	809	817	824	845	858	873	881	879	872	860	847	832
Tot tot Ilngn prim ond	5849	5744	5715	5694	5731	5625	5658	5664	5701	5745	5796	5852	5848	5930	5947	5924	5884	5828	5766	5694

Tabel 2 Overzicht ruimtebehoefte in m²-ersop basis van het in tabel 1 gepresenteerde aantal leerlingen

	PVGpro																			
Telling per 1 oktober	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Schooljaar	22-23	23-24	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	31-32	32-33	33-34	34-35	35-36	36-37	37-38	38-39	39-40	40-41	41-42
Schilderskwartier-Binnenstad																				
Wilhelmina 11ZP	1256	1251	1216	1206	1196	1171	1191	1186	1196	1206	1206	1201	1196	1201	1201	1201	1196	1186	1176	1171
Schilderskwartier																				
RvRijndl11OC	492	592	602	587	587	572	572	567	567	572	572	567	562	562	557	557	557	557	557	557
WALexander11OH	1694	1709	1744	1789	1820	1825	1825	1795	1810	1835	1830	1805	1779	1774	1774	1774	1769	1769	1764	1759
de Kring 06TX	834	733	738	758	783	789	748	743	748	748	748	743	738	743	743	743	738	738	733	733
Staatsliedenkwartier																				
de Schakel 11QY	1332	1292	1292	1322	1357	1327	1347	1367	1357	1342	1367	1372	1352	1347	1327	1302	1271	1231	1191	1151
R de Jager 11BO	1040	1065	1060	1075	1110	1126	1136	1156	1146	1136	1156	1166	1156	1156	1151	1131	1110	1080	1050	1020
Snel en Polanen-Waterrijk-Middelland																				
Andersenschool 24ZC	1442	1468	1452	1447	1452	1442	1452	1458	1468	1478	1493	1503	1498	1513	1518	1508	1503	1488	1473	1458
de Regenboog 24ZB	2559	2403	2368	2282	2287	2212	2267	2318	2393	2448	2469	2524	2554	2650	2680	2675	2670	2660	2640	2614
Margrietschool 24ZD	2298	2227	2242	2257	2287	2237	2282	2333	2413	2469	2484	2539	2574	2670	2700	2695	2690	2680	2660	2635
Bomen en Bloemenkwartier																				
de Wegwijzer 12BS	980	874	839	804	773	743	758	753	753	758	758	763	753	758	758	758	758	753	748	748
J de Bakker 03RK	1020	1035	980	980	1010	1000	1010	1010	1020	1025	1030	1040	1035	1045	1050	1045	1040	1030	1020	1010
WvOranje 10ME	1358	1449	1474	1514	1549	1559	1569	1579	1579	1574	1569	1569	1569	1589	1595	1589	1589	1579	1569	1564
Molenvliet																				
de Achtsprong 11OC	678	678	673	683	698	688	688	683	683	688	693	693	683	688	688	688	683	683	678	673
de Molenwiek 11EW	904	864	834	829	844	824	824	819	814	824	829	829	814	824	824	824	819	814	814	809
Constantijn 09SQ	1332	1357	1327	1372	1437	1397	1417	1402	1397	1412	1427	1427	1397	1412	1417	1412	1407	1397	1392	1382
Johan Friso 12 RL	1297	1352	1357	1372	1397	1322	1322	1307	1307	1317	1332	1332	1307	1317	1322	1317	1312	1307	1297	1286
Franciscus 10QE	1136	1040	985	955	944	889	889	879	879	884	894	894	879	884	889	884	879	879	874	869
Harmelen																				
de Fontein 07MB	1206	1141	1136	1100	1080	1025	1005	990	1000	1005	1010	1025	1035	1040	1045	1050	1045	1045	1045	1035
de Horizon 18IX	612	572	557	537	527	522	512	507	512	512	517	522	522	527	527	532	527	527	527	527
de Notenbalk 05BK	1085	1035	1015	990	1015	1005	985	975	980	985	990	1005	1015	1020	1025	1030	1025	1025	1025	1015
St Bavo 07RK	1307	1317	1322	1297	1271	1276	1251	1231	1246	1251	1256	1276	1286	1297	1302	1307	1302	1302	1302	1292
Kamerik																				
De Wijde BlikdIIQY	980	1000	1020	1010	990	980	970	980	965	939	955	970	975	985	985	985	985	985	980	975
Eben Haezer 06SZ	904	955	949	980	980	960	944	960	939	919	929	944	955	965	965	965	965	960	960	955
Zegveld																				
Jorai SmdB 06UE	864	899	924	990	1010	1045	1075	1090	1095	1115	1146	1120	1110	1110	1080	1050	1020	975	944	899
Tot m²-ers bao Woerden	28610	28308	28106	28136	28404	27936	28039	28088	28267	28442	28660	28829	28744	29077	29123	29022	28860	28650	28419	28137
SBO de Keerkring 01KJ	1773	1663	1685	1685	1700	1692	1700	1700	1714	1722	1729	1737	1737	1744	1744	1737	1729	1714	1692	1685
Oudewater-Snelrewaard-Papekop-Hekendorp																				
Immanuelschool	980	975	985	960	949	934	949	944	944	955	960	980	990	1005	1015	1010	1005	995	980	965
Jozefschool	1352	1352	1357	1307	1281	1292	1302	1302	1297	1307	1317	1342	1362	1382	1392	1387	1382	1362	1347	1327
Klavertje 4	1146	1126	1156	1115	1115	1065	1080	1075	1075	1085	1095	1115	1131	1146	1156	1156	1146	1136	1120	1105
Mariaschool	1266	1251	1266	1261	1226	1221	1231	1226	1226	1231	1241	1271	1286	1307	1312	1312	1302	1286	1271	1251
OBS De Schakels	688	577	557	542	517	522	527	527	527	532	532	542	547	552	557	557	552	547	542	537
Tot m²-ers bao Oudewater	5432	5281	5321	5185	5088	5034	5089	5074	5069	5110	5145	5250	5316	5392	5432	5422	5387	5326	5260	5185
Tot tot m²-ers prim ond	35815	35252	35112	35006	35192	34662	34828	34862	35050	35274	35534	35816	35797	36213	36299	36181	35976	35690	35371	35007

Tabel 3 Overzicht ruimtebehoefte in groepen op basis van het in tabel 1 gepresenteerde aantal leerlingen

Telling per 1 oktober Schooljaar	PVGpro																			
	2021 22-23	2022 23-24	2023 24-25	2024 25-26	2025 26-27	2026 27-28	2027 28-29	2028 29-30	2029 30-31	2030 31-32	2031 32-33	2032 33-34	2033 34-35	2034 35-36	2035 36-37	2036 37-38	2037 38-39	2038 39-40	2039 40-41	2040 41-42
Schilderskwartier-Binnenstad																				
Wilhelmina 11ZP	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Schilderskwartier																				
RvRijndl11OC	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
WAlexander11OH	13	13	13	13	14	14	14	13	13	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13	13
de Kring 06TX	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Staatsliedenkwartier																				
de Schakel 11QY	10	9	9	9	10	9	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	8	8	8
R de Jager 11BO	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
Snel en Polanen-Waterrijk-Middelland																				
Andersenschool 24ZC	10	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	10
de Regenboog 24ZB	19	18	18	17	18	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21	21	21	21	20	20
Margrietschool 24ZD	18	17	17	17	18	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21	21	21	21	21	20
Bomen en Bloemenkwartier																				
de Wegwijzer 12BS	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
J de Bakker 03RK	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
WvOranje 10ME	12	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Molenvliet																				
de Achtsprong 11OC	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4
de Molenwiek 11EW	6	6	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Johan Friso 12 RL	9	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
Constantijn 09SQ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Franciscus 10QE	8	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Harmelen																				
de Fontein 07MB	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
de Horizon 18IX	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
de Notenbalk 05BK	7	7	7	7	7	7	7	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
St Bavo 07RK	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
Kamerik																				
De Wijde BlikdIIQY	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	6
Eben Haezer 06SZ	6	6	6	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Zegveld																				
Jorai SmdB 06UE	6	6	6	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	7	7	7	6	6	6
Tot groepen bao Woerden	204	201	198	198	204	198	198	198	200	204	205	206	205	208	207	207	205	203	202	199
SBO de Keerkring 01KJ	13	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13	13	12	12	12
Oudewater-Snelrewaard-Papekop-Hekendorp																				
Immanuelschool	6	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	6	6
Jozefschool	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	9
Klavertje 4	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7
Mariaschool	9	9	9	9	9	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
OBS De Schakels	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Tot groepen bao Oudewater	37	38	38	36	35	33	33	35	35	35	36	38	38	38	38	38	38	38	37	35
Tot tot groepen prim ond	254	251	248	246	251	243	243	245	247	252	254	257	256	259	258	258	256	253	251	246

Tabel 4 Overzicht Overschot / Tekort in m²-ers op basis van de BVO / gebruiksovervlakte HEVO-Nulmeting Woerden / Oudewater: va 1-10-2021 PVGpro

Telling per 1 oktober	Cap	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Schooljaar	bvo	22-23	23-24	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	31-32	32-33	33-34	34-35	35-36	36-37	37-38	38-39	39-40	40-41	41-42
Schilderskwartier-Binnenstad																					
Wilhelmina 11ZP	1458	202	207	242	252	262	287	267	272	262	252	252	257	262	257	257	257	262	272	282	287
Schilderskwartier																					
RvRijnd11OC	1169	677	577	567	582	582	597	597	602	602	597	597	602	607	607	612	612	612	612	612	612
WALexander11OH	1331	-363	-378	-413	-458	-489	-494	-494	-464	-479	-504	-499	-474	-448	-443	-443	-443	-438	-438	-433	-428
de Kring 06TX	1526	692	793	788	768	743	737	778	783	778	778	778	783	788	783	783	783	788	788	793	793
Staatsliedenkwartier																					
de Schakel 11QY	1298	-34	6	6	-24	-59	-29	-49	-69	-59	-44	-69	-74	-54	-49	-29	-4	27	67	107	147
R de Jager 11BO	1302	262	237	242	227	192	176	166	146	156	166	146	136	146	146	151	171	192	222	252	282
Snel en Polanen-Waterrijk-Middelland																					
Andersenschool 24ZC	1141	-301	-327	-311	-306	-311	-301	-311	-317	-327	-337	-352	-362	-357	-372	-377	-367	-362	-347	-332	-317
de Regenboog 24ZB	3461	902	1058	1093	1179	1174	1249	1194	1143	1068	1013	992	937	907	811	781	786	791	801	821	847
Margrietschool 24ZD	3202	904	975	960	945	915	965	920	869	789	733	718	663	628	532	502	507	512	522	542	567
Bomen en Bloemenkwartier																					
de Wegwijzer 12BS	1183	203	309	344	379	410	440	425	430	430	425	425	420	430	425	425	425	425	430	435	435
J de Bakker 03RK	1355	335	320	375	375	345	355	345	345	335	330	325	315	320	310	305	310	315	325	335	345
WvOranje 10ME	1681	323	232	207	167	132	122	112	102	102	107	112	112	112	92	86	92	92	102	112	117
Molenvliet																					
de Achtsprong 11OC	1244	566	566	571	561	546	556	556	561	561	556	551	551	561	556	556	556	561	561	566	571
de Molenwiek 11EW	1527	623	663	693	698	683	703	703	708	713	703	698	698	713	703	703	703	708	713	713	718
Johan Friso 12 RL	1138	-194	-219	-189	-234	-299	-259	-279	-264	-259	-274	-289	-289	-259	-274	-279	-274	-269	-259	-254	-244
Constantijn 09SQ	1368	71	16	11	-4	-29	46	46	61	61	51	36	36	61	51	46	51	56	61	71	82
Franciscus 10QE	1741	605	701	756	786	797	852	852	862	862	857	847	847	862	857	852	857	862	862	867	872
Harmelen																					
de Fontein 07MB	1270	64	129	134	170	190	245	265	280	270	265	260	245	235	230	225	220	225	225	225	235
de Horizon 18IX	645	33	73	88	108	118	123	133	138	133	133	128	123	123	118	118	113	118	118	118	118
de Notenbalk 05BK	1085	0	50	70	95	70	80	100	110	105	100	95	80	70	65	60	55	60	60	60	70
St Bavo 07RK	1462	155	145	140	165	191	186	211	231	216	211	206	186	176	165	160	155	160	160	160	170
Kamerik																					
De Wijde BlikdIIQY	1085	105	85	65	75	95	105	115	105	120	146	130	115	110	100	100	100	100	100	105	110
Eben Haezer 06SZ	987	83	32	38	7	7	27	43	27	48	68	58	43	32	22	22	22	22	27	27	32
Zegveld																					
Jorai SmdB 06UE	1167	303	268	243	177	157	122	92	77	72	52	21	47	57	57	87	117	147	192	223	268
Tot m²ers <small>ba0 Woerden +/-</small>	34826	6216	6518	6720	6690	6422	6890	6787	6738	6559	6384	6166	5997	6082	5749	5703	5804	5966	6176	6407	6689
SBO de Keerkring <small>01KJ +/-</small>	2251	478	588	566	566	551	559	551	551	537	529	522	514	514	507	507	514	522	537	559	566
Oudewater-Snelrewaard-Papekop-Hekendorp																					
Immanuelschool	1582	602	607	597	622	633	648	633	638	638	627	622	602	592	577	567	572	577	587	602	617
Jozefschool	1273	-79	-79	-84	-34	-8	-19	-29	-29	-24	-34	-44	-69	-89	-109	-119	-114	-109	-89	-74	-54
Klavertje 4	1332	186	206	176	217	217	267	252	257	257	247	237	217	201	186	176	176	186	196	212	227
Mariaschool	1689	423	438	423	428	463	468	458	463	463	458	448	418	403	382	377	377	387	403	418	438
OBS De Schakels	790	102	213	233	248	273	268	263	263	263	258	258	248	243	238	233	233	238	243	248	253
Tot m²ers <small>ba0 Oudewater +/-</small>	6666	1234	1385	1345	1481	1578	1632	1577	1592	1597	1556	1521	1416	1350	1274	1234	1244	1279	1340	1406	1481
Tottot m²ers prim ond +/-	43743	7928	8491	8631	8737	8551	9081	8915	8881	8693	8469	8209	7927	7946	7530	7444	7562	7767	8053	8372	8736

Tabel 5 Overzicht Overschot / Tekort PO in lokalen o.b.v. de genormeerde RB in groepen : aantal lokalen per school Woerden / Oudewater: va 1-10-2021 PVGpro

Telling per 1 oktober	Cap in	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Schooljaar	lokalen	22-23	23-24	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	31-32	32-33	33-34	34-35	35-36	36-37	37-38	38-39	39-40	40-41	41-42
Schilderskwartier-Binnenstad																					
Wilhelmina 11ZP	9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Schilderskwartier																					
RvRijndl11OC	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
WAlexander11OH	9	-4	-4	-4	-5	-5	-5	-4	-4	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4
de Kring 06TX	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Staatsliedenkwartier																					
de Schakel 11QY	9	0	0	0	-1	0	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	0	0	0	0	1	1	1	0
R de Jager 11BO	8	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
Snel en Polanen-Waterrijk-Middelland																					
Andersenschool 24ZC	11	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
de Regenboog 24ZB	26	8	8	9	8	9	9	8	8	7	7	6	6	5	5	5	5	5	6	6	8
Margrietschool 24ZD	20	3	3	3	2	3	3	2	2	1	1	0	0	-1	-1	-1	-1	-1	-1	0	3
Bomen en Bloemenkwartier																					
de Wegwijzer 12BS	8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
J de Bakker 03RK	11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
WvOranje 10ME	12	0	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	0
Molenvliet																					
de Achtsprong 11OC	8	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3
de Molenwiek 11EW	10	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
Johan Friso 12 RL	8	-2	-2	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-2
Constantijn 09SQ	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Franciscus 10QE	12	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5
Harmelen																					
de Fontein 07MB	9	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
de Horizon 18IX	4	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
de Notenbalk 05BK	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St Bavo 07RK	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kamerik																					
De Wijde BlikdIIQY	7	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Eben Haezer 06SZ	6	0	0	-1	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zegveld																					
Jorai SmdB 06UE	9	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3
Tot grpen <small>ba0 Woerden +/-</small>	240	39	42	42	36	42	42	42	40	36	35	34	35	32	33	33	35	37	38	41	39
SBO de Keerkring <small>01KJ +/-</small>	14	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
Oudewater-Snelrewaard-Papekop																					
Immanuelschool	12	6	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	6	6
Jozefschool	8	-2	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-1
Klavertje 4	9	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Mariaschool	8	-1	-1	-1	-1	-1	0	0	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
OBS De Schakels	5	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		5	4	4	6	7	9	9	7	7	7	6	4	4	4	4	4	4	4	5	7
Tot grpen <small>ba0 Oudewater +/-</small>	42	6	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	6	6
Tottot grpen prim ond +/-	296	45	48	48	44	51	53	53	49	45	45	43	42	39	40	40	42	44	44	48	48

Tabel 6 Overzicht korte / lange termijn prognose en ruimtebehoefte inclusief en exclusief gymnastiekruimte voortgezet onderwijs Woerden

6a) Llingtelling per 1-10..	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
RB-schooljaar	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Kalsbeek-Schilderspark	1485	1561	1645	1635	1592	1564	1551	1543	1514	1505	1483	1469	1556	1505	1463	1545	1548	1544	1538	1530
Kalsbeek-Bredius	1137	1080	1130	1127	1095	1137	1128	1127	1118	1113	1092	1077	1130	1098	1069	1121	1125	1122	1117	1110
Minkema Minkemalaan	1797	1869	1894	1911	1924	1897	1829	1781	1741	1730	1693	1662	1747	1710	1676	1753	1759	1759	1755	1753
Minkema Steinhagen	649	688	694	681	703	687	679	672	665	659	644	630	652	652	646	663	668	669	670	673
Futura College	222	223	225	228	233	236	238	236	235	233	228	224	234	231	227	235	236	236	236	236

De aantallen leerlingen per 1 oktober van het voorafgaande jaar zijn bepalend voor de ruimtebehoefte in het daarop volgende schooljaar

6b) Ruimteberekening Exclusief Gymnastiek

Aant m2-ers/schooljr	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Kalsbeek-Schilderspark	9905	10362	10866	10806	10548	10380	10301	10253	10079	10025	9893	9809	10332	10025	9773	10265	10283	10259	10223	10175
Kalsbeek-Bredius	9497	9054	9442	9419	9171	9497	9427	9419	9349	9310	9147	9031	9442	9194	8969	9373	9404	9380	9341	9287
Minkema Minkemalaan	11690	12119	12268	12369	12447	12286	11881	11595	11356	11291	11070	10885	11392	11171	10969	11428	11463	11463	11440	11428
Minkema Steinhagen	4482	4739	4779	4693	4838	4732	4680	4633	4587	4548	4449	4356	4501	4501	4462	4574	4607	4614	4620	4640
Futura College	2999	3011	3035	3072	3132	3169	3193	3169	3157	3132	3072	3023	3144	3108	3060	3157	3169	3169	3169	3169

6c) Ruimteberekening Inclusief Gymnastiek

Aant m2-ers/schooljr	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Kalsbeek-Schilderspark	11657	12203	12807	12735	12426	12225	12131	12074	11865	11801	11642	11542	12167	11801	11499	12088	12110	12081	12038	11980
Kalsbeek-Bredius	11132	10607	11068	11040	10745	11132	11049	11040	10957	10911	10718	10580	11068	10773	10506	10985	11022	10994	10948	10884
Minkema Minkemalaan	13732	14243	14420	14541	14633	14442	13959	13618	13335	13256	12994	12774	13377	13115	12873	13420	13462	13462	13434	13420
Minkema Steinhagen	5407	5721	5769	5664	5841	5713	5648	5592	5536	5488	5367	5255	5432	5432	5383	5520	5560	5568	5576	5600
Futura College	3441	3455	3483	3525	3596	3638	3667	3638	3624	3596	3525	3469	3610	3568	3511	3624	3638	3638	3638	3638

6d) Overschot - tekort Ruimteberekening Exclusief Gymnastiek

+ / - m2-ers/schooljr	GebrOp	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Kalsbeek-Schilderspark	10801 m ²	439	-65	-5	253	421	500	548	722	776	908	992	469	776	1028	536	518	542	578	626
Kalsbeek-Bredius	9718 m ²	664	276	299	547	221	291	299	369	408	571	687	276	524	749	345	314	338	377	431
Minkema Minkemalaan	10894 m ²	-1225	-1374	-1475	-1553	-1392	-987	-701	-462	-397	-176	9	-498	-277	-75	-534	-569	-569	-546	-534
Minkema Steinhagen	10128 m ²	5389	5349	5435	5290	5396	5448	5495	5541	5580	5679	5772	5627	5627	5666	5554	5521	5514	5508	5488
Futura College	2764 m ²	-247	-271	-308	-368	-405	-429	-405	-393	-368	-308	-259	-380	-344	-296	-393	-405	-405	-405	-405

7a) Overzicht Ruimtebehoefteprofiel Kalsbeek Schilderspark 01-10-2022

Onderwijssoort	Variant	Leerweg	AantalL	VV	AlgRmt	GymRm	SpecRm	Totaale	Totaalinc	VVschool
Bovenbouw avo/vwo	01-10-2022	algemeen	721		4218	562	0	4218	4780	
Onderbouw	01-10-2022	algemeen	653		4036	1084	0	4036	5120	
Bovenbouw tlw	01-10-2022	TLW	176		1128	195	0	1128	1324	
Vavo	01-10-2022	algemeen	11		0	0	0	0	0	
Totalen	01-10-2022		1561		9382	1842	0	10362	12203	980

7b) Overzicht Ruimtebehoefteprofiel Kalsbeek Bredius 01-10-2022

Onderwijssoort	Variant	Leerweg	AantalL	VV	AlgRmt	GymRm	SpecRm	Totaale	Totaalinc	VVschool
Bovenbouw economie	01-10-2022	BLW	113	196	628	156	254	1079	1234	
Bovenbouw economie	01-10-2022	GLW	136		809	151	121	930	1081	
Onderbouw	01-10-2022	algemeen	475		2936	789	0	2936	3724	
Bovenbouw techniek	01-10-2022	BLW	159	299	746	219	1429	2474	2694	
Bovenbouw tlw	01-10-2022	TLW	98		628	109	0	628	737	
Vavo	01-10-2022	algemeen	5		0	0	0	0	0	
Bovenbouw zorg/welzijn	01-10-2022	BLW	94	168	443	130	397	1007	1137	
Totalen	01-10-2022		1080	663	6190	1553	2201	9054	10607	0

7c) Overzicht Ruimtebehoefteprofiel Minkema Minkemalaan 01-10-2022

Onderwijssoort	Variant	Leerweg	AantalL	VV	AlgRmt	GymRm	SpecRm	Totaale	Totaalinc	VVschool
Bovenbouw avo/vwo	01-10-2022	algemeen	1097		6417	856	0	6417	7273	
Onderbouw	01-10-2022	algemeen	764		4722	1268	0	4722	5990	
Vavo	01-10-2022	algemeen	8		0	0	0	0	0	
Totalen	01-10-2022		1869		11139	2124	0	12119	14243	980

7d) Overzicht Ruimtebehoefteprofiel Minkema Steinhagen 01-10-2022

Onderwijssoort	Variant	Leerweg	AantalL	VV	AlgRmt	GymRm	SpecRm	Totaale	Totaalinc	VVschool
Bovenbouw economie	01-10-2022	BLW	143	196	795	197	322	1313	1510	
Bovenbouw economie	01-10-2022	GLW	13		77	14	12	89	103	
Onderbouw	01-10-2022	algemeen	325		2009	540	0	2009	2548	
Bovenbouw tlw	01-10-2022	LWOO	3		21	4	0	21	25	
Bovenbouw tlw	01-10-2022	TLW	204		1308	226	0	1308	1534	
Totalen	01-10-2022		688	196	4210	981	333	4739	5721	0

2e) Overzicht Ruimtebehoefteprofiel Futura College 01-10-2022

Onderwijssoort	Variant	Leerweg	AantalL	VV	AlgRmt	GymRm	SpecRm	Totaale	Totaalinc	VVschool
Praktijkonderwijs	01-10-2022	algemeen	223	0	983	444	1722	2705	3149	
Totalen	01-10-2022		223	0	983	444	1722	3011	3455	306

Verklaring afkortingen

Variant = Toegepaste Ruimtebehoefteprofiel

AantalL = Aantal leerlingen op teldatum 1 oktober 2022

VV / Vvschool = Vaste Voet Afdeling / School / Vestiging

AlgRmt / SpecRmt = Algemene / Specifieke Ruimte

Wppts = Werkplaats

GymRmt = Gymnastiekruimte

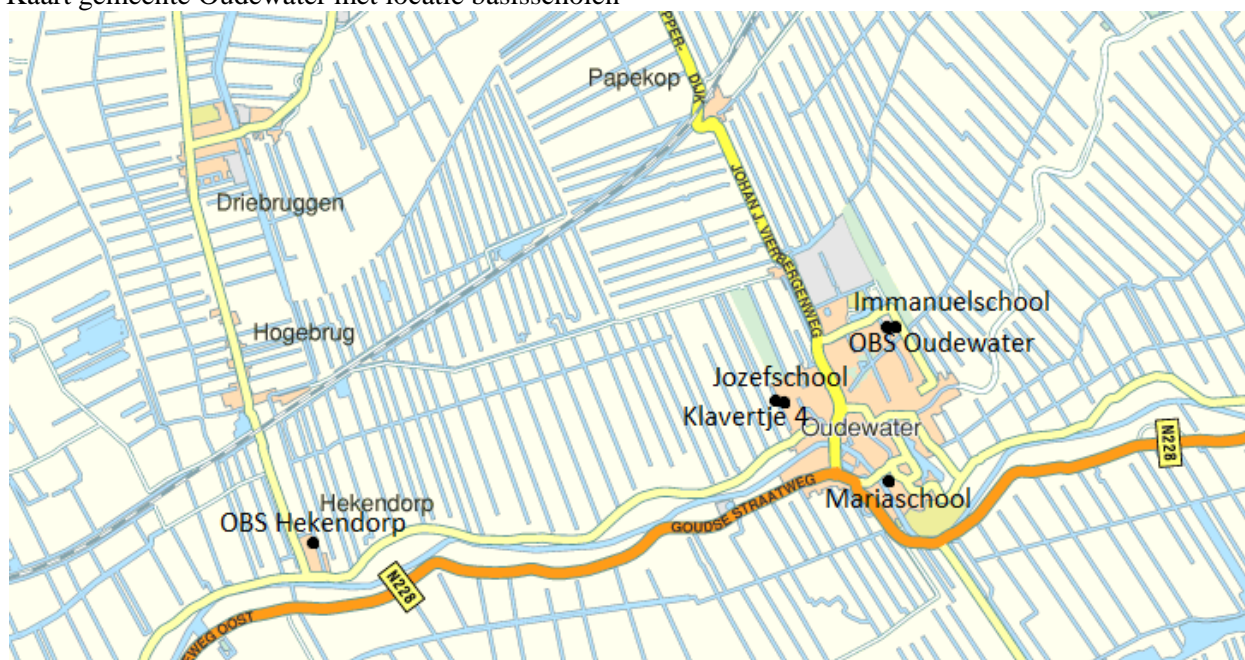
Totaalex / inc gym = Totale ruimtebehoefte exclusief / inclusief gymnastiek – Totalen: inclusief Vaste Voet

Kaart: Overzicht Locaties basis- en speciaal Onderwijs gemeente Woerden



Bron: Planning Verband Groningen, CFI

Kaart gemeente Oudewater met locatie basisscholen



Bron: CFI, Planning Verband Groningen, Falkplan

Overzicht van de denominatieve verdeling van de belangstelling in de kern Woerden:

Verdeling van de belangstelling in de kern Woerden									
Belangstelling per 1 okt-	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Openbaar	10,3%	10,4%	10,2%	10,1%	9,9%	10,7%	10,6%	13,6%	14,0%
Prot Christelijk	43,9%	43,7%	44,2%	43,0%	44,0%	47,3%	48,6%	46,7%	48,2%
Rooms-Kath	36,2%	36,6%	36,5%	38,1%	37,8%	33,4%	32,9%	30,4%	28,7%
Reformatorisch	5,4%	5,4%	5,3%	4,9%	4,9%	5,2%	4,6%	4,2%	4,4%
Algemeen Bijzonder	4,2%	4,0%	3,9%	3,8%	3,5%	3,4%	3,3%	5,0%	4,7%
	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Bijlagen 2 tot en met 31: de korte termijn berekeningen per school van 2024 t/m 2027 gegeven.

De berekeningen per school voor de korte termijn in bijlagen moeten als volgt worden gelezen:

1. Onder Korte termijn Methode I worden de belangrijkste factoren weergegeven die bij de berekening volgens methode I van de korte termijn meewegen: de deelname van het aantal 4-jarigen, het aantal 4-jarigen in de basisgeneratie, het totaal aantal leerlingen en het aantal leerlingen in de onderbouw dat is geteld c.q. berekend volgens deze methode. Het resultaat van de berekening volgens methode 1 wordt vooral bepaald door de ontwikkeling op de school zelf: het doorstromen van de verschillende jaargroepen kinderen naar hogere leerjaren, instroom van onderaf in de groep 4-jarigen
2. Onder Korte termijn Methode II zijn vermeld: het aantal leerlingen van 4 – 12 jaar en de onderbouwleerlingen die zijn geteld c.q. berekend volgens deze methode, de basisgeneratie in het gebied en het deelnamepercentage voor de betreffende school: het resultaat van methode 2 komt in grote lijnen overeen met dat van de lange termijn berekening: de omvang van de school wordt berekend als deel van de basisgeneratie die voor het betreffende voedingsgebied is berekend.
3. Onder Korte termijn resultaten staan de resultaten van beide berekeningsmethoden qua totaal aantal leerlingen in analyse- en prognoseperiode nog eens vermeld, en het gemiddelde van beide berekeningen.
4. Onder Korte termijn overzicht staat vermeld de keuze voor de meest waarschijnlijke ontwikkelingsrichting op de korte termijn.. Voor alle scholen is het resultaat van de berekening volgens methode I als richtinggevend voor de komende vier jaar aangenomen. De ontwikkelingsrichting in 2027 is doorgezet naar de berekening op de lange termijn.

Tabel 8 Overzicht basisgeneratie voortgezet onderwijs 2014 – 2041*Basisgeneratie voortgezet onderwijs: gemiddeld aantal 12/13-jarigen**PVGpro*

	BGRWK	DRV	IJSTN	LOPIK	MNTFRT	NWGN	NWKP	ODWTR	STVCHT	UTRCHT	WRDN
2014	473	606	508	228	198	730	357	136	784	3115	729
2015	459	594	526	226	206	707	356	134	765	3193	735
2016	466	579	537	223	210	699	349	133	780	3326	701
2017	474	572	516	218	200	692	320	130	768	3417	697
2018	440	538	478	208	190	653	308	124	754	3469	692
2019	424	503	478	196	203	625	331	122	769	3582	666
2020	413	506	470	188	180	618	309	124	768	3685	692
2021	414	493	430	170	176	616	309	119	750	3762	665
2022	422	484	415	167	176	664	327	112	792	3808	670
2023	426	477	430	157	164	688	320	121	811	3870	681
>											
<											
2027	404	474	338	146	162	658	306	112	716	3654	626
2028	422	496	330	145	151	650	308	114	711	3596	654
2029	420	516	325	144	145	625	286	119	686	3510	652
>											
<											
2033	450	518	300	161	136	654	333	104	677	3240	606
2034	478	524	300	148	136	634	343	98	694	3322	656
2035	479	514	304	157	141	652	332	100	714	3380	618
>											
<											
2039	462	512	294	160	146	670	336	118	708	3474	634
2040	458	507	294	160	146	665	333	120	702	3490	630
2041	459	500	292	160	147	664	330	120	695	3528	624

Procentuele verandering basisgeneratie vo 2041 – 2022 (=100%)

109% 103% 70% 96% 84% 100% 101% 107% 88% 93% 93%

Feitelijke cijfers t/m 1-1-2023 (Woerden en Oudewater) en 1-1-2022 (overige gebieden).

BGRWK	Bodegraven-Reeuwijk
DRV	De Ronde Venen
IJSTN	IJsselstein
LOPIK	Lopik
MNTFRT	Montfoort
NWGN	Nieuwegein
NWKP	Nieuwkoop
ODWTR	Oudewater
STVCHT	Stichtse Vecht
UTRCHT	Utrecht
WRDN	Woerden

Gemeente Woerden

Middelland WNW

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

gestandaardiseerd avc	56,9
Percentage eengezinswoningen	70
Avc	52,8
Nederlands gemiddelde	47,7
Correctie	1,000

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie										37
4-7 jarigen										18
woningen									132	202
cumulatief	0	0	0	0	0	0	0	0	132	334

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	105	187	277	372	472	572	665	751	829	885
4-7 jarigen	51	90	133	179	227	276	321	362	399	426
woningen	202	202	202	202	202	202	202	202	150	0
cumulatief	536	738	940	1142	1344	1546	1748	1950	2100	2100

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044
bas.generatie	888	871	840	799	752	701	653	612	580	555	537
4-7 jarigen	428	420	405	385	363	338	315	295	280	268	259
woningen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cumulatief	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Openbaar	15	26	39	52	66	80	93	105	116	124
Prot Christelijk	25	43	64	86	109	133	155	174	192	205
Rooms-Kath	58	58	58	58	58	58	58	58	43	0
Reformatorisch	24	32	41	50	59	68	77	86	92	92
Algemeen Bijzonder	1	1	2	2	3	4	4	5	5	6
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043
Openbaar	124	122	118	112	105	98	91	86	81	78
Prot Christelijk	428	420	405	385	362	338	315	295	280	268
Rooms-Kath	255	250	241	229	216	201	187	176	166	159
Reformatorisch	39	38	37	35	33	31	29	27	26	24
Algemeen Bijzonder	42	41	39	38	35	33	31	29	27	26

NB Bovenstaand is weergegeven de hypothetische berekening van de te verwachten basisgeneratie in de nieuwbouwwijk Middelland op basis van een bouwvolume van 2100 woningen. De piekuitstroom aan kinderen in de basisgeneratieleeftijd omvat in 2034 888 personen, op de lange termijn als de gemiddelde woningbezetting van de basisgeneratie naar het gemiddelde gaat neigen zijn hier nog ruim 535 personen van over.

Let wel: het lange termijn perspectief wat betreft de te verwachten basisgeneratie van Poort van Woerden, in het rapport de wijk genoemd de wijk Snel&Polanen/Waterrijk/Middelland zal zijn het aantal te verwachten kinderen in de regel basisgeneratie in bijlage 63 waarin is berekend dat de basisgeneratie in het hele gebied met ruim 200 personen zal stijgen op de lange termijn. Voor het afzonderlijke deelgebied Middelland met een bouwvolume van 2100 woningen zal de stijging groter en kortstondiger zijn, maar voor een deel ook een effect achterlaten op de bewoners van de "oudere" nieuwbouw in Snel en Polanen en Waterrijk die hun appartement verruilen voor een grondgebonden woning en dusdoende een ontgroening ofwel vergrijzing veroorzaken van de "oudere" nieuwbouwwoningen.

In het onderste deel van de tabel is de berekende basisgeneratie verdeel over de verschillende denominaties in Woerden volgens de stand van zaken op 1 oktober 2022 zoals is weergegeven in de tabel Verdeling naar denominatie in de kern Woerden op blz. 16.

Lijst van enkele begrippen afkortingen bij het rapport voor leerlingenprognoses voor het basisonderwijs

Algemeen: de leerlingenprognoses per school worden berekend over relevante bevolkingsgroep van de demografische (deel)prognoses: de kinderen in de leeftijd van 0 - 19 jaar. In deze bevolkingsgroep worden de basisgeneraties onderscheiden, die voor de verschillende onderwijs- en schoolsoorten van belang zijn. De berekening kan zich qua schaalniveau uitstrekken van buurt- tot wijk- tot stadsdeel- tot gemeentelijk niveau. Over het algemeen probeert men voor het basisonderwijs een voedingsgebied te definiëren waaruit minimaal 70% van de leerlingen van de school of scholen afkomstig is, waarover men een leerlingenprognose berekent.

De kern van de demografische prognose vormt de cohortberekening, waarbij bevolkingsgroepen per leeftijdscategorie per worden gevolgd in de analyseperiode, zodat deze bevolkingsgroepen op overeenkomstige wijze in de prognoseperiode kunnen worden doorgeschoven, met gebruikmaking van relevante criteria als migratie, geboorte/sterfte en woningbouw.

Cohort: groep van personen die een of enkele kenmerken gemeenschappelijk heeft, zoals bijvoorbeeld leeftijd en geslacht.

LVC: Leeftijdsspecifiek vruchtbaarheidscijfer; dit is het aantal geboorten in een bepaald jaar uit 1000 vrouwen in een bepaald vijfjaarscohort tussen 15 en 49 jaar. De groep vrouwen in de 7 vijfjaarscohorten in deze bevolkingsgroep vormen de vruchtbare vrouwen volgens de CBS definitie.

AVC: Algemeen vruchtbaarheidscijfer; het aantal geboorten in een bepaald jaar uit 1000 vrouwen in de leeftijd van 15 t/m 49 jaar in datzelfde jaar.

Gwb-vr: gemiddelde woningbezetting van de groep 15 t/m 49 jarige vrouwen in een bepaald gebied

Gwb-bg: gemiddelde woningbezetting van de basisgeneratie in een bepaald gebied.

Basisgeneratie: de voor een bepaalde onderwijssoort wat betreft behoefte relevante bevolkingsgroep. Voor het basisonderwijs is dit de groep 4 t/m 11 jarige kinderen en 30% van de 12 jarige kinderen. Voor het voortgezet onderwijs is dit het gemiddelde aantal 12 en 13 jarigen.

Deelnamepercentage: het aandeel van de basisgeneratie dat deelneemt in een bepaalde onderwijssoort. Als van de totale groep 4 t/m 11 jarigen en 30% van de 12 jarigen in een gebied 95% een basisschool bezoekt, bedraagt het deelnamepercentage 95%. Als dezelfde groep basisschoolkinderen een basisschool bezoekt in het betreffende gebied, dan bedraagt het deelnamepercentage voor de in het gebied gelegen basisscholen eveneens 95%. Afhankelijk van de gebiedsdefinitie waarover de leerlingenprognoses worden berekend kan het deelnamepercentage meer of minder dan 100% bedragen.

Belangstellingspercentage: Het aandeel van de kinderen in een bepaald gebied dat een bepaalde school bezoekt. Het belangstellingspercentage sommeert altijd tot 100% van het totaal aantal kinderen in een gebied volgens het deelnamepercentage van dat gebied. Een enkele school die over slechts een gebied wordt berekend, heeft dus een belangstellingspercentage van 100%. Meerdere scholen die over een gebied worden berekend delen de belangstelling tot een totaal van 100%.

Onderbouw: het aandeel van de 4 t/m 7 jarige kinderen van een schoolbevolking

Basisgeneratie onderbouw: de bevolkingsgroep 4 t/m 7 jarigen van een gebied

Gebiedsprognose: methode van berekenen van een leerlingprognose, waarbij het uitgangspunt geldt dat alle leerlingen van een of meerdere scholen uit een gebied afkomstig zijn. Een of meerdere scholen worden in de berekening toegekend aan een gebied. Naar rato van de belangstelling per school wordt de omvang van elke school berekend op de korte en de lange termijn.

Korte Termijn Prognose: methode van berekenen van een leerlingprognose voor een periode van vier jaar, waarbij het "instroom – doorstroomprincipe wordt toegepast. Basis voor de berekening vormen de leeftijdsjaren op de meest recente vier teldata, die worden doorgeschoven naar hogere leeftijdsjaren waarbij jaarlijks een aantal 4-jarigen instroomt op basis van gemiddelde waarden. Ook "zij-instroom -of- zij-uitstroom" kan in deze berekening worden betrokken

Schoolprognose: methode van berekenen van een leerlingenprognose, waarbij het uitgangspunt geldt dat de leerlingen van een school uit meerdere afzonderlijke gebieden, waarvoor een afzonderlijke demografische berekening is gemaakt, afkomstig zijn. Op grond van de herkomst van het aantal leerlingen per gebied wordt het deelnamepercentage voor de betreffende school per gebied vastgesteld. De som van de deelnemende leerlingen uit de verschillende gebieden, eventueel vermeerderd met een opslagpercentage voor de "restleerlingen" vormt de schoolbevolking van de school. Deze berekeningsmethode is niet toegepast in dit rapport.

Bijlage 2

Gemeente Woerden

Wilhelmina 11ZP

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	29	28	22	21	24	25	26	22
bg. 4 jaar	173	152	138	152	150	157	159	138
deelname	16,8	18,4	15,9	13,8	16,2	16,2	16,2	16,2
leerl. 4-12 jaar	221	222	210	209	202	200	198	193
leerl. 4-7 jaar	109	111	102	97	91	89	93	94

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	221	222	210	209	206	205	205	202
leerl. 4-7 jaar	109	111	102	97	97	97	100	98
bg. 4-12 jaar	1316	1294	1287	1267	1252	1246	1246	1227
deelname	16,8	17,2	16,3	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	221	222	210	209	202	200	198	193
meth.II	221	222	210	209	206	205	205	202
gemiddelde.	221	222	210	209	204	203	202	198

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	221	222	210	209	202	200	198	193
leerl. 4-7 jaar	109	111	102	97	91	89	93	94
leerl. 4-5 jaar	58	56	48	42	44	48	50	47
4	29	28	22	21	24	25	26	22
5	29	28	26	21	20	23	24	25
6	28	27	28	26	21	20	23	24
7	23	28	26	29	26	21	20	23
8	37	22	26	26	29	26	21	20
9	28	34	23	27	26	29	26	21
10	27	29	32	24	27	26	29	26
11	17	20	25	30	22	25	24	27
12	3	6	2	5	7	5	5	5

Bijlage 3

Gemeente Woerden

RvRijnd11OC

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	5	1	3	4	5	5	5	4
bg. 4 jaar	98	76	67	69	78	84	88	67
deelname	5,1	1,3	4,5	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
leerl. 4-12 jaar	73	55	58	78	80	77	77	74
leerl. 4-7 jaar	25	18	21	31	23	23	25	25

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	73	55	58	78	76	75	75	74
leerl. 4-7 jaar	25	18	21	31	33	34	37	36
bg. 4-12 jaar	736	713	709	677	666	659	659	647
deelname	9,9	7,7	8,2	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	73	55	58	78	80	77	77	74
meth.II	73	55	58	78	76	75	75	74
gemiddelde.	73	55	58	78	78	76	76	74

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	73	55	58	78	80	77	77	74
leerl. 4-7 jaar	25	18	21	31	23	23	25	25
leerl. 4-5 jaar	9	9	7	8	10	11	11	10
4	5	1	3	4	5	5	5	4
5	4	8	4	4	5	6	6	6
6	6	5	9	7	5	6	7	7
7	10	4	5	16	8	6	7	8
8	9	8	6	12	19	9	7	8
9	12	6	7	8	12	19	9	7
10	14	14	6	16	9	13	21	10
11	11	7	14	7	15	8	12	20
12	2	2	4	4	2	5	3	4

Bijlage 4

Gemeente Woerden

WAllexander11OH

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	45	47	29	39	39	42	44	34
bg. 4 jaar	98	76	67	69	78	84	88	67
deelname	45,9	61,8	43,3	56,5	50,0	50,0	50,0	50,0
leerl. 4-12 jaar	281	298	297	300	307	316	322	323
leerl. 4-7 jaar	142	158	154	168	162	150	162	157

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	281	298	297	300	295	291	291	286
leerl. 4-7 jaar	142	158	154	168	128	131	141	140
bg. 4-12 jaar	736	713	709	677	666	659	659	647
deelname	38,2	41,8	41,9	44,3	44,3	44,3	44,3	44,3

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	281	298	297	300	307	316	322	323
meth.II	281	298	297	300	295	291	291	286
gemiddelde.	281	298	297	300	301	304	307	305

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	281	298	297	300	307	316	322	323
leerl. 4-7 jaar	142	158	154	168	162	150	162	157
leerl. 4-5 jaar	77	91	82	71	78	81	86	78
4	45	47	29	39	39	42	44	34
5	32	44	53	32	39	39	42	44
6	37	30	43	53	31	38	38	41
7	28	37	29	44	53	31	38	38
8	35	28	39	29	44	53	31	38
9	33	34	28	40	29	44	53	31
10	41	35	35	31	40	29	44	53
11	28	37	32	29	27	35	26	39
12	2	6	9	3	5	5	6	5

Bijlage 5

Gemeente Woerden

de Kring 06TX

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	20	12	21	16	17	17	17	14
bg. 4 jaar	148	130	123	130	136	138	140	117
deelname	13,5	9,2	17,1	12,3	12,3	12,3	12,3	12,3
leerl. 4-12 jaar	129	120	126	106	107	111	116	117
leerl. 4-7 jaar	67	54	63	65	67	70	65	62

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	129	120	126	106	104	103	103	101
leerl. 4-7 jaar	67	54	63	65	48	49	51	49
bg. 4-12 jaar	1197	1165	1154	1126	1112	1102	1103	1082
deelname	10,8	10,3	10,9	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	129	120	126	106	107	111	116	117
meth.II	129	120	126	106	104	103	103	101
gemiddelde.	129	120	126	106	106	107	110	109

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	129	120	126	106	107	111	116	117
leerl. 4-7 jaar	67	54	63	65	67	70	65	62
leerl. 4-5 jaar	35	31	35	38	33	34	34	31
4	20	12	21	16	17	17	17	14
5	15	19	14	22	16	17	17	17
6	13	13	17	13	21	16	16	16
7	19	10	11	14	13	20	15	15
8	16	19	12	10	14	13	20	15
9	20	15	17	7	9	13	12	19
10	15	19	15	13	7	9	12	12
11	10	11	19	9	9	5	6	8
12	1	2		2	1	1	1	1

Bijlage 6

Gemeente Woerden

de Schakel 11QY

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	24	28	33	25	21	31	33	25
bg. 4 jaar	49	48	65	61	43	62	67	50
deelname	49,0	58,3	50,8	41,0	49,8	49,8	49,8	49,8
leerl. 4-12 jaar	212	216	225	217	217	223	230	224
leerl. 4-7 jaar	111	115	117	107	104	109	111	110

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	212	216	225	217	216	220	231	235
leerl. 4-7 jaar	111	115	117	107	103	109	107	102
bg. 4-12 jaar	406	455	452	492	490	500	524	534
deelname	52,2	47,5	49,8	44,1	44,1	44,1	44,1	44,1

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	212	216	225	217	217	223	230	224
meth.II	212	216	225	217	216	220	231	235
gemiddelde.	212	216	225	217	217	222	231	230

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	212	216	225	217	217	223	230	224
leerl. 4-7 jaar	111	115	117	107	104	109	111	110
leerl. 4-5 jaar	55	54	60	56	46	52	64	58

4	24	28	33	25	21	31	33	25
5	31	26	27	31	25	21	31	33
6	30	31	25	26	31	25	21	31
7	26	30	32	25	27	32	26	21
8	29	26	29	32	25	27	32	26
9	19	29	28	27	33	26	28	33
10	25	24	32	28	28	34	27	29
11	24	20	18	22	25	25	30	24
12	4	2	1	1	2	2	2	2

Bijlage 7

Gemeente Woerden
Andersenschool 24ZC

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	23	26	25	23	23	24	26	21
bg. 4 jaar	623	572	562	580	538	573	630	509
deelname	3,7	4,5	4,4	4,0	4,2	4,2	4,2	4,2
leerl. 4-12 jaar	238	253	247	252	249	248	249	247
leerl. 4-7 jaar	102	107	101	107	107	110	108	106

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	238	253	247	252	250	249	252	248
leerl. 4-7 jaar	102	107	101	107	115	115	119	115
bg. 4-12 jaar	5238	5169	5100	5065	5018	4995	5051	4978
deelname	4,5	4,9	4,8	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	238	253	247	252	249	248	249	247
meth.II	238	253	247	252	250	249	252	248
gemiddelde.	238	253	247	252	250	249	251	248

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	238	253	247	252	249	248	249	247
leerl. 4-7 jaar	102	107	101	107	107	110	108	106
leerl. 4-5 jaar	45	50	50	51	48	49	52	49
4	23	26	25	23	23	24	26	21
5	22	24	25	28	25	25	26	28
6	28	22	27	26	31	27	27	28
7	29	35	24	30	28	34	29	29
8	38	37	36	31	34	31	38	32
9	33	41	36	39	33	36	33	40
10	34	36	45	37	42	35	39	35
11	28	29	26	35	29	33	27	31
12	3	3	3	3	4	3	4	3

Gemeente Woerden
de Regenboog 24ZB

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	43	55	39	57	51	44	56	38
bg. 4 jaar	127	105	107	120	114	99	124	84
deelname	33,9	52,4	36,4	47,5	45,0	45,0	45,0	45,0
leerl. 4-12 jaar	526	505	469	438	431	414	415	400
leerl. 4-7 jaar	225	214	198	194	201	193	214	195

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	526	505	469	438	442	437	445	436
leerl. 4-7 jaar	225	214	198	194	193	193	203	186
bg. 4-12 jaar	1174	1127	1087	1065	1076	1064	1084	1062
deelname	44,8	44,8	43,1	41,1	41,1	41,1	41,1	41,1

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	526	505	469	438	431	414	415	400
meth.II	526	505	469	438	442	437	445	436
gemiddelde.	526	505	469	438	437	426	430	418

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	526	505	469	438	431	414	415	400
leerl. 4-7 jaar	225	214	198	194	201	193	214	195
leerl. 4-5 jaar	98	100	94	95	109	96	101	95

4	43	55	39	57	51	44	56	38
5	55	45	55	38	58	52	45	57
6	59	57	46	53	38	59	53	46
7	68	57	58	46	54	38	60	54
8	68	68	58	57	47	55	39	61
9	87	67	65	59	58	47	56	39
10	74	88	66	66	60	59	48	57
11	63	68	76	58	61	55	54	44
12	9		6	4	4	5	4	4

Bijlage 9

Gemeente Woerden
Margrietschool 24ZD

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	64	51	46	45	51	44	56	38
bg. 4 jaar	127	105	107	120	114	99	124	84
deelname	50,4	48,6	43,0	37,5	44,9	44,9	44,9	44,9
leerl. 4-12 jaar	435	423	417	403	406	409	415	405
leerl. 4-7 jaar	222	219	206	201	197	191	203	196

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	435	423	417	403	406	402	409	401
leerl. 4-7 jaar	222	219	206	201	178	178	186	171
bg. 4-12 jaar	1174	1127	1087	1065	1076	1064	1084	1062
deelname	37,1	37,5	38,4	37,8	37,8	37,8	37,8	37,8

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	435	423	417	403	406	409	415	405
meth.II	435	423	417	403	406	402	409	401
gemiddelde.	435	423	417	403	406	406	412	403

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	435	423	417	403	406	409	415	405
leerl. 4-7 jaar	222	219	206	201	197	191	203	196
leerl. 4-5 jaar	118	111	96	91	97	96	101	95

4	64	51	46	45	51	44	56	38
5	54	60	50	46	46	52	45	57
6	55	53	59	52	47	47	54	46
7	49	55	51	58	53	48	48	55
8	56	47	55	50	59	54	49	49
9	60	55	44	56	50	59	54	49
10	48	55	55	44	56	50	59	54
11	46	46	53	47	41	52	46	54
12	3	1	4	5	3	3	4	3

Gemeente Woerden

de Wegwijzer 12BS

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	14	16	17	10	13	14	16	11
bg. 4 jaar	158	179	156	156	150	164	184	130
deelname	8,9	8,9	10,9	6,4	8,8	8,8	8,8	8,8
leerl. 4-12 jaar	165	156	155	134	127	120	114	108
leerl. 4-7 jaar	72	68	64	51	51	49	53	54

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	165	156	155	134	132	132	133	129
leerl. 4-7 jaar	72	68	64	51	62	61	64	61
bg. 4-12 jaar	1436	1419	1408	1386	1363	1364	1378	1335
deelname	11,5	11,0	11,0	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	165	156	155	134	127	120	114	108
meth.II	165	156	155	134	132	132	133	129
gemiddelde.	165	156	155	134	130	126	124	119

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	165	156	155	134	127	120	114	108
leerl. 4-7 jaar	72	68	64	51	51	49	53	54
leerl. 4-5 jaar	29	29	33	22	23	27	30	27
4	14	16	17	10	13	14	16	11
5	15	13	16	12	10	13	14	16
6	23	16	13	16	12	10	13	14
7	20	23	18	13	16	12	10	13
8	22	21	22	16	13	16	12	10
9	20	21	23	23	16	13	16	12
10	25	18	22	21	23	16	13	16
11	16	24	20	19	20	22	15	13
12	10	4	4	4	4	4	5	3

Bijlage 11

Gemeente Woerden

WvOranje 10ME

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	39	39	40	44	40	39	37	34
bg. 4 jaar	50	54	56	61	56	55	52	47
deelname	78,0	72,2	71,4	72,1	72,1	72,1	72,1	72,1
leerl. 4-12 jaar	282	272	270	288	293	301	308	310
leerl. 4-7 jaar	137	139	147	158	161	163	160	150

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	282	272	270	288	285	283	284	278
leerl. 4-7 jaar	137	139	147	158	144	143	142	134
bg. 4-12 jaar	460	434	446	449	446	443	444	435
deelname	61,3	62,7	60,5	64,1	64,1	64,1	64,1	64,1

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	282	272	270	288	293	301	308	310
meth.II	282	272	270	288	285	283	284	278
gemiddelde.	282	272	270	288	289	292	296	294

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	282	272	270	288	293	301	308	310
leerl. 4-7 jaar	137	139	147	158	161	163	160	150
leerl. 4-5 jaar	70	77	79	84	84	79	76	71
4	39	39	40	44	40	39	37	34
5	31	38	39	40	44	40	39	37
6	32	31	38	37	40	44	40	39
7	35	31	30	37	37	40	44	40
8	34	31	30	33	37	37	40	44
9	29	36	31	30	33	37	37	40
10	36	29	33	30	30	33	37	37
11	39	34	26	32	28	28	31	35
12	7	3	3	5	4	3	3	4

Gemeente Woerden

J de Bakker 03RK

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	25	13	21	21	19	21	23	18
bg. 4 jaar	623	572	562	580	538	573	630	509
deelname	4,0	2,3	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
leerl. 4-12 jaar	194	170	163	166	155	155	161	159
leerl. 4-7 jaar	83	74	77	79	74	82	84	81

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	194	170	163	166	165	164	166	164
leerl. 4-7 jaar	83	74	77	79	76	76	78	76
bg. 4-12 jaar	5238	5169	5100	5065	5018	4995	5051	4978
deelname	3,7	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	194	170	163	166	155	155	161	159
meth.II	194	170	163	166	165	164	166	164
gemiddelde.	194	170	163	166	160	160	164	162

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	194	170	163	166	155	155	161	159
leerl. 4-7 jaar	83	74	77	79	74	82	84	81
leerl. 4-5 jaar	45	37	34	42	40	40	44	41
4	25	13	21	21	19	21	23	18
5	20	24	13	21	21	19	21	23
6	17	20	24	13	21	21	19	21
7	21	17	19	24	13	21	21	19
8	30	20	16	19	24	13	21	21
9	24	30	20	17	19	24	13	21
10	21	24	29	20	17	19	24	13
11	33	19	21	29	19	16	18	22
12	3	3		2	2	1	1	1

Gemeente Woerden
de Achtsprong 11OC

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	11	15	12	10	10	12	15	9
bg. 4 jaar	108	125	100	95	94	111	133	79
deelname	10,2	12,0	12,0	10,5	11,2	11,2	11,2	11,2
leerl. 4-12 jaar	90	88	95	95	94	96	99	97
leerl. 4-7 jaar	47	50	56	48	47	43	47	46

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	90	88	95	95	92	93	94	90
leerl. 4-7 jaar	47	50	56	48	42	41	44	43
bg. 4-12 jaar	976	968	962	937	917	921	934	900
deelname	9,2	9,1	9,9	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	90	88	95	95	94	96	99	97
meth.II	90	88	95	95	92	93	94	90
gemiddelde.	90	88	95	95	93	95	97	94

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	90	88	95	95	94	96	99	97
leerl. 4-7 jaar	47	50	56	48	47	43	47	46
leerl. 4-5 jaar	22	26	33	21	20	22	27	24
4	11	15	12	10	10	12	15	9
5	11	11	21	11	10	10	12	15
6	12	12	11	17	11	10	10	12
7	13	12	12	10	16	11	10	10
8	7	11	9	12	10	16	11	10
9	12	6	10	10	12	10	15	11
10	11	9	7	12	10	12	10	15
11	11	8	10	9	12	10	12	10
12	2	4	3	4	3	5	4	5

Bijlage 14

Gemeente Woerden
de Molenwiek 11EW

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	21	23	13	15	15	18	21	13
bg. 4 jaar	108	125	100	95	94	111	133	79
deelname	19,4	18,4	13,0	15,8	16,0	16,0	16,0	16,0
leerl. 4-12 jaar	154	161	140	132	126	125	128	124
leerl. 4-7 jaar	76	81	70	71	64	59	68	66

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	154	161	140	132	129	129	131	126
leerl. 4-7 jaar	76	81	70	71	59	57	62	60
bg. 4-12 jaar	976	968	962	937	917	921	934	900
deelname	15,8	16,6	14,6	14,1	14,1	14,1	14,1	14,1

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	154	161	140	132	126	125	128	124
meth.II	154	161	140	132	129	129	131	126
gemiddelde.	154	161	140	132	128	127	130	125

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	154	161	140	132	126	125	128	124
leerl. 4-7 jaar	76	81	70	71	64	59	68	66
leerl. 4-5 jaar	38	46	34	27	30	33	39	34
4	21	23	13	15	15	18	21	13
5	17	23	21	12	15	15	18	21
6	19	16	22	23	12	15	15	18
7	19	19	14	21	22	11	14	14
8	22	17	18	13	20	21	10	13
9	17	20	16	16	12	19	20	9
10	23	16	20	15	15	12	18	19
11	15	22	14	16	13	13	11	16
12	1	5	2	1	2	1	1	1

Gemeente Woerden

Johan Friso 12 RL

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	28	32	22	29	24	29	35	20
bg. 4 jaar	108	125	100	95	94	111	133	79
deelname	25,9	25,6	22,0	30,5	26,0	26,0	26,0	26,0
leerl. 4-12 jaar	205	220	218	229	230	233	238	223
leerl. 4-7 jaar	119	124	121	111	106	104	116	108

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	205	220	218	229	223	224	227	219
leerl. 4-7 jaar	119	124	121	111	102	99	107	103
bg. 4-12 jaar	976	968	962	937	917	921	934	900
deelname	21,0	22,7	22,7	24,4	24,4	24,4	24,4	24,4

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	205	220	218	229	230	233	238	223
meth.II	205	220	218	229	223	224	227	219
gemiddelde.	205	220	218	229	227	229	233	221

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	205	220	218	229	230	233	238	223
leerl. 4-7 jaar	119	124	121	111	106	104	116	108
leerl. 4-5 jaar	68	60	54	52	53	53	64	56
4	28	32	22	29	24	29	35	20
5	40	28	32	23	29	24	29	36
6	25	41	28	31	23	29	24	29
7	26	23	39	28	30	22	28	23
8	21	26	24	41	28	30	22	28
9	20	24	27	27	41	28	30	22
10	23	21	24	27	27	42	28	31
11	19	20	15	20	23	23	36	24
12	3	5	7	3	5	6	6	10

Gemeente Woerden

Franciscus 10QE

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	17	21	19	11	15	18	21	13
bg. 4 jaar	108	125	100	95	94	111	133	79
deelname	15,7	16,8	19,0	11,6	15,8	15,8	15,8	16,0
leerl. 4-12 jaar	193	182	186	167	156	150	148	137
leerl. 4-7 jaar	91	84	84	70	67	64	65	67

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	193	182	186	167	163	163	166	160
leerl. 4-7 jaar	91	84	84	70	75	72	78	75
bg. 4-12 jaar	976	968	962	937	917	921	934	900
deelname	19,8	18,8	19,3	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	193	182	186	167	156	150	148	137
meth.II	193	182	186	167	163	163	166	160
gemiddelde.	193	182	186	167	160	157	157	149

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	193	182	186	167	156	150	148	137
leerl. 4-7 jaar	91	84	84	70	67	64	65	67
leerl. 4-5 jaar	40	38	40	31	26	33	39	34
4	17	21	19	11	15	18	21	13
5	23	17	21	20	11	15	18	21
6	24	23	19	21	20	11	15	18
7	27	23	25	18	21	20	11	15
8	25	24	24	25	18	21	20	11
9	29	26	25	22	25	18	21	20
10	23	28	26	25	22	25	18	21
11	23	17	23	23	21	19	21	15
12	2	3	4	2	3	3	3	3

Gemeente Woerden

Constantijn 09SQ

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	21	39	22	32	25	30	36	21
bg. 4 jaar	108	125	100	95	94	111	133	79
deelname	19,4	31,2	22,0	33,7	27,0	27,0	27,0	27,0
leerl. 4-12 jaar	209	226	225	230	224	233	246	238
leerl. 4-7 jaar	95	117	116	117	120	112	127	115

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	209	226	225	230	224	225	228	220
leerl. 4-7 jaar	95	117	116	117	103	99	107	104
bg. 4-12 jaar	976	968	962	937	917	921	934	900
deelname	21,4	23,3	23,4	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	209	226	225	230	224	233	246	238
meth.II	209	226	225	230	224	225	228	220
gemiddelde.	209	226	225	230	224	229	237	229

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	209	226	225	230	224	233	246	238
leerl. 4-7 jaar	95	117	116	117	120	112	127	115
leerl. 4-5 jaar	49	62	61	55	58	56	67	58
4	21	39	22	32	25	30	36	21
5	28	23	39	23	33	26	31	37
6	25	29	23	38	23	33	26	31
7	21	26	32	24	39	23	34	26
8	29	21	25	32	24	39	23	34
9	30	30	21	24	32	24	39	23
10	31	30	30	21	24	32	24	39
11	22	27	29	30	20	23	30	23
12	2	1	4	6	4	3	3	4

Gemeente Woerden

de Fontein 07MB

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	34	15	20	20	20	17	22	21
bg. 4 jaar	98	81	63	79	75	62	79	75
deelname	34,7	18,5	31,7	25,3	27,5	27,5	27,5	27,5
leerl. 4-12 jaar	230	220	200	187	186	179	175	164
leerl. 4-7 jaar	124	109	97	80	74	76	79	81

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	230	220	200	187	183	175	174	174
leerl. 4-7 jaar	124	109	97	80	81	76	80	79
bg. 4-12 jaar	762	741	715	692	680	651	648	646
deelname	30,2	29,7	28,0	27,0	27,0	27,0	27,0	27,0

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	230	220	200	187	186	179	175	164
meth.II	230	220	200	187	183	175	174	174
gemiddelde.	230	220	200	187	185	177	175	169

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	230	220	200	187	186	179	175	164
leerl. 4-7 jaar	124	109	97	80	74	76	79	81
leerl. 4-5 jaar	66	46	35	39	40	37	39	44
4	34	15	20	20	20	17	22	21
5	32	31	15	19	20	20	17	23
6	30	33	28	15	19	20	20	17
7	28	30	34	26	15	19	20	20
8	24	28	27	32	26	15	19	20
9	24	25	28	27	33	27	15	19
10	30	24	24	25	27	33	27	15
11	24	30	24	23	25	27	33	27
12	4	4			1	1	2	2

Gemeente Woerden

de Horizon 18IX

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	5	15	7	5	8	6	8	8
bg. 4 jaar	98	81	63	79	75	62	79	75
deelname	5,1	18,5	11,1	6,3	10,3	10,3	10,3	10,3
leerl. 4-12 jaar	77	88	82	74	71	67	65	64
leerl. 4-7 jaar	30	42	40	30	33	27	27	30

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	77	88	82	74	72	69	69	69
leerl. 4-7 jaar	30	42	40	30	32	30	32	31
bg. 4-12 jaar	762	741	715	692	680	651	648	646
deelname	10,1	11,9	11,5	10,7	10,7	10,7	10,7	10,7

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	77	88	82	74	71	67	65	64
meth.II	77	88	82	74	72	69	69	69
gemiddelde.	77	88	82	74	72	68	67	67

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	77	88	82	74	71	67	65	64
leerl. 4-7 jaar	30	42	40	30	33	27	27	30
leerl. 4-5 jaar	14	21	23	13	13	14	14	16
4	5	15	7	5	8	6	8	8
5	9	6	16	8	5	8	6	8
6	9	11	6	12	8	5	8	6
7	7	10	11	5	12	8	5	8
8	11	9	10	11	5	13	8	5
9	9	12	11	9	11	5	13	8
10	14	10	13	11	9	11	5	13
11	12	10	7	11	10	8	10	5
12	1	5	1	2	3	3	2	3

Gemeente Woerden
de Notenbalk 05BK

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	22	15	23	19	19	16	20	19
bg. 4 jaar	98	81	63	79	75	62	79	75
deelname	22,4	18,5	36,5	24,1	25,4	25,4	25,4	25,4
leerl. 4-12 jaar	192	175	176	166	162	157	162	160
leerl. 4-7 jaar	90	80	83	83	80	79	74	74

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	192	175	176	166	163	156	155	155
leerl. 4-7 jaar	90	80	83	83	72	68	71	70
bg. 4-12 jaar	762	741	715	692	680	651	648	646
deelname	25,2	23,6	24,6	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	192	175	176	166	162	157	162	160
meth.II	192	175	176	166	163	156	155	155
gemiddelde.	192	175	176	166	163	157	159	158

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	192	175	176	166	162	157	162	160
leerl. 4-7 jaar	90	80	83	83	80	79	74	74
leerl. 4-5 jaar	49	37	39	44	38	35	36	39
4	22	15	23	19	19	16	20	19
5	27	22	16	25	19	19	16	20
6	18	26	21	17	25	19	19	16
7	23	17	23	22	17	25	19	19
8	25	22	17	23	22	17	25	19
9	31	23	22	13	23	22	17	25
10	19	29	22	22	13	23	22	17
11	23	16	28	20	20	12	21	20
12	4	5	4	5	4	4	3	5

Bijlage 21

Gemeente Woerden

St Bavo 07RK

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	29	31	21	31	26	22	28	26
bg. 4 jaar	98	81	63	79	75	62	79	75
deelname	29,6	38,3	33,3	39,2	35,1	35,1	35,1	35,1
leerl. 4-12 jaar	220	229	220	222	223	218	213	214
leerl. 4-7 jaar	111	117	106	112	108	100	107	102

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	220	229	220	222	218	209	208	207
leerl. 4-7 jaar	111	117	106	112	96	91	95	94
bg. 4-12 jaar	762	741	715	692	680	651	648	646
deelname	28,9	30,9	30,8	32,1	32,1	32,1	32,1	32,1

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	220	229	220	222	223	218	213	214
meth.II	220	229	220	222	218	209	208	207
gemiddelde.	220	229	220	222	221	214	211	211

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	220	229	220	222	223	218	213	214
leerl. 4-7 jaar	111	117	106	112	108	100	107	102
leerl. 4-5 jaar	52	60	51	52	57	48	50	54
4	29	31	21	31	26	22	28	26
5	23	29	30	21	31	26	22	28
6	33	23	30	30	21	31	26	22
7	26	34	25	30	30	21	31	26
8	30	26	34	25	30	30	21	31
9	26	29	25	33	25	29	29	21
10	28	27	28	25	33	25	29	29
11	17	29	25	26	24	31	24	28
12	8	1	2	1	3	3	3	3

Gemeente Woerden

De Wijde BlikdIIQY

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	20	17	23	21	16	16	17	18
bg. 4 jaar	44	34	57	48	35	36	39	41
deelname	45,5	50,0	40,4	43,8	44,9	44,9	44,9	44,9
leerl. 4-12 jaar	164	158	155	159	163	161	157	155
leerl. 4-7 jaar	85	81	79	83	81	79	73	70

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	164	158	155	159	157	156	156	150
leerl. 4-7 jaar	85	81	79	83	73	74	67	64
bg. 4-12 jaar	376	366	374	382	379	376	376	362
deelname	43,6	43,2	41,4	41,6	41,6	41,6	41,6	41,6

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	164	158	155	159	163	161	157	155
meth.II	164	158	155	159	157	156	156	150
gemiddelde.	164	158	155	159	160	159	157	153

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	164	158	155	159	163	161	157	155
leerl. 4-7 jaar	85	81	79	83	81	79	73	70
leerl. 4-5 jaar	39	37	39	44	37	32	33	35
4	20	17	23	21	16	16	17	18
5	19	20	16	23	21	16	16	17
6	24	20	19	19	24	22	17	17
7	22	24	21	20	20	25	23	18
8	16	22	23	20	19	19	24	22
9	16	16	22	23	20	19	19	24
10	21	11	15	18	22	19	18	18
11	21	23	13	15	18	22	19	18
12	5	5	3		3	3	4	3

Gemeente Woerden

Eben Haezer 06SZ

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	26	14	15	26	16	16	18	18
bg. 4 jaar	44	34	57	48	35	36	39	41
deelname	59,1	41,2	26,3	54,2	45,2	45,2	45,2	45,2
leerl. 4-12 jaar	135	138	140	150	149	155	155	151
leerl. 4-7 jaar	73	80	76	82	73	75	77	68

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	135	138	140	150	148	147	147	142
leerl. 4-7 jaar	73	80	76	82	69	70	63	60
bg. 4-12 jaar	376	366	374	382	379	376	376	362
deelname	35,9	37,7	37,4	39,3	39,3	39,3	39,3	39,3

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	135	138	140	150	149	155	155	151
meth.II	135	138	140	150	148	147	147	142
gemiddelde.	135	138	140	150	149	151	151	147

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	135	138	140	150	149	155	155	151
leerl. 4-7 jaar	73	80	76	82	73	75	77	68
leerl. 4-5 jaar	45	40	29	42	43	32	34	36
4	26	14	15	26	16	16	18	18
5	19	26	14	16	27	16	16	18
6	18	21	26	14	16	27	16	16
7	10	19	21	26	14	16	27	16
8	20	10	18	22	26	14	16	27
9	15	20	10	18	22	26	14	16
10	11	16	20	9	18	22	26	14
11	14	11	13	19	8	17	20	24
12	2	1	3		2	1	2	2

Gemeente Woerden

Jorai SmdB 06UE

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	14	16	27	22	18	33	20	23
bg. 4 jaar	24	27	32	25	25	45	27	32
deelname	58,3	59,3	84,4	88,0	72,5	72,5	72,5	72,5
leerl. 4-12 jaar	126	124	132	139	144	157	161	168
leerl. 4-7 jaar	65	61	75	81	84	101	93	94

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	126	124	132	139	135	143	144	149
leerl. 4-7 jaar	65	61	75	81	69	77	74	79
bg. 4-12 jaar	229	219	223	230	224	237	239	247
deelname	55,0	56,6	59,2	60,4	60,4	60,4	60,4	60,4

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	126	124	132	139	144	157	161	168
meth.II	126	124	132	139	135	143	144	149
gemiddelde.	126	124	132	139	140	150	153	159

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	126	124	132	139	144	157	161	168
leerl. 4-7 jaar	65	61	75	81	84	101	93	94
leerl. 4-5 jaar	32	30	43	50	40	51	53	43
4	14	16	27	22	18	33	20	23
5	18	14	16	28	22	18	33	20
6	12	18	14	16	28	22	18	33
7	21	13	18	15	16	28	22	18
8	12	20	14	15	14	15	27	21
9	11	12	20	15	15	14	15	27
10	22	11	10	20	14	14	13	14
11	15	19	10	7	16	12	12	11
12	1	1	3	1	1	1	1	1

Gemeente Oudewater

Immanuelschool

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	20	20	13	21	19	15	17	16
bg. 4 jaar	103	118	108	106	105	85	95	89
deelname	19,4	16,9	12,0	19,8	18,0	18,0	18,0	18,0
leerl. 4-12 jaar	159	151	155	154	156	151	149	146
leerl. 4-7 jaar	73	71	71	79	75	69	72	67

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	159	151	155	154	153	148	147	145
leerl. 4-7 jaar	73	71	71	79	72	68	66	63
bg. 4-12 jaar	953	948	950	941	933	908	902	887
deelname	16,7	15,9	16,3	16,4	16,4	16,4	16,4	16,4

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	159	151	155	154	156	151	149	146
meth.II	159	151	155	154	153	148	147	145
gemiddelde.	159	151	155	154	155	150	148	146

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	159	151	155	154	156	151	149	146
leerl. 4-7 jaar	73	71	71	79	75	69	72	67
leerl. 4-5 jaar	36	40	34	35	40	34	32	33
4	20	20	13	21	19	15	17	16
5	16	20	21	14	21	19	15	17
6	17	15	22	21	14	21	19	15
7	20	16	15	23	21	14	21	19
8	25	21	18	17	23	21	14	21
9	22	23	21	20	17	23	21	14
10	13	22	22	20	20	17	23	21
11	26	9	21	17	18	18	16	21
12		5	2	1	3	3	3	2

Bijlage 26

Gemeente Oudewater

Jozefschool

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	26	22	32	26	28	22	25	24
bg. 4 jaar	97	110	104	101	101	78	90	87
deelname	26,8	20,0	30,8	25,7	28,0	28,0	28,0	28,0
leerl. 4-12 jaar	240	221	229	229	230	220	215	217
leerl. 4-7 jaar	123	104	104	106	110	114	107	104

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	240	221	229	229	229	224	223	220
leerl. 4-7 jaar	123	104	104	106	111	104	100	96
bg. 4-12 jaar	857	861	870	867	870	849	847	837
deelname	28,0	25,7	26,3	26,4	26,4	26,4	26,4	26,4

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	240	221	229	229	230	220	215	217
meth.II	240	221	229	229	229	224	223	220
gemiddelde.	240	221	229	229	230	222	219	219

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	240	221	229	229	230	220	215	217
leerl. 4-7 jaar	123	104	104	106	110	114	107	104
leerl. 4-5 jaar	49	48	54	59	55	51	48	50
4	26	22	32	26	28	22	25	24
5	23	26	22	33	27	29	23	26
6	34	23	26	21	34	28	30	23
7	40	33	24	26	21	35	29	31
8	28	40	33	23	26	21	35	29
9	22	28	39	33	23	27	21	36
10	34	21	30	38	33	23	27	21
11	30	26	20	28	35	31	21	25
12	3	2	3	1	3	4	4	2

Gemeente Oudewater

Klavertje 4

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	19	32	21	20	22	18	20	19
bg. 4 jaar	103	118	108	106	105	85	95	89
deelname	18,4	27,1	19,4	18,9	21,0	21,0	21,0	21,0
leerl. 4-12 jaar	191	194	188	184	190	182	182	172
leerl. 4-7 jaar	101	101	99	90	94	82	80	79

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	191	194	188	184	182	177	176	173
leerl. 4-7 jaar	101	101	99	90	87	81	79	75
bg. 4-12 jaar	953	948	950	941	933	908	902	887
deelname	20,0	20,5	19,8	19,6	19,6	19,6	19,6	19,6

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	191	194	188	184	190	182	182	172
meth.II	191	194	188	184	182	177	176	173
gemiddelde.	191	194	188	184	186	180	179	173

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	191	194	188	184	190	182	182	172
leerl. 4-7 jaar	101	101	99	90	94	82	80	79
leerl. 4-5 jaar	50	50	51	42	42	40	38	39
4	19	32	21	20	22	18	20	19
5	31	18	30	22	20	22	18	20
6	24	30	18	30	22	20	22	18
7	27	21	30	18	30	22	20	22
8	17	27	20	31	18	30	22	20
9	28	16	27	19	31	18	30	22
10	21	28	14	27	19	31	18	30
11	22	19	25	15	26	18	30	17
12	2	3	3	2	2	3	2	4

Gemeente Oudewater

Mariaschool

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	22	36	30	25	26	20	23	22
bg. 4 jaar	97	110	104	101	101	78	90	87
deelname	22,7	32,7	28,8	24,8	25,3	25,3	25,3	25,3
leerl. 4-12 jaar	174	202	212	209	212	211	204	203
leerl. 4-7 jaar	94	109	113	116	115	99	94	91

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	174	202	212	209	200	195	195	193
leerl. 4-7 jaar	94	109	113	116	97	91	88	84
bg. 4-12 jaar	857	861	870	867	870	849	847	837
deelname	20,3	23,5	24,4	24,1	23,1	23,1	23,1	23,1

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	174	202	212	209	212	211	204	203
meth.II	174	202	212	209	200	195	195	193
gemiddelde.	174	202	212	209	206	203	200	198

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	174	202	212	209	212	211	204	203
leerl. 4-7 jaar	94	109	113	116	115	99	94	91
leerl. 4-5 jaar	44	60	66	53	51	46	43	45
4	22	36	30	25	26	20	23	22
5	22	24	36	28	25	26	20	23
6	28	20	26	36	28	25	26	20
7	22	29	21	27	36	28	25	26
8	25	22	30	20	27	36	28	25
9	26	25	20	31	20	26	35	27
10	17	27	26	18	31	20	26	35
11	10	16	23	23	16	28	18	23
12	2	3		1	3	2	3	2

Gemeente Oudewater

OBS De Schakels

PVGpro

Methode I Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4 jaar	3	6	2	6	6	5	5	5
bg. 4 jaar	103	118	108	106	105	85	95	89
deelname	2,9	5,1	1,9	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
leerl. 4-12 jaar	119	100	97	75	71	68	63	64
leerl. 4-7 jaar	34	32	27	26	30	28	28	27

Methode II Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
leerl. 4-12 jaar	119	100	97	75	74	72	72	70
leerl. 4-7 jaar	34	32	27	26	35	33	32	31
bg. 4-12 jaar	953	948	950	941	933	908	902	887
deelname	12,5	10,5	10,2	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0

Korte termijn resultaten (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
meth.I	119	100	97	75	71	68	63	64
meth.II	119	100	97	75	74	72	72	70
gemiddelde.	119	100	97	75	73	70	68	67

Korte termijn overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
keuze: meth. I	119	100	97	75	71	68	63	64
leerl. 4-7 jaar	34	32	27	26	30	28	28	27
leerl. 4-5 jaar	12	8	11	12	13	12	11	11
4	3	6	2	6	6	5	5	5
5	9	2	9	6	7	7	6	6
6	11	13	4	9	7	8	8	7
7	11	11	12	5	10	8	9	9
8	25	11	12	7	5	10	8	9
9	20	24	14	14	8	6	11	9
10	21	17	26	12	14	8	6	11
11	14	14	17	13	11	13	7	6
12	5	2	1	3	3	3	3	2

NB Vanwege de sluiting van obs Goejanverwelle in Hekendorp per 1-8-2022 is de school met terugwerkende kracht berekend als één school i.p.v. hoofdgebouw de Schakels en dislocatie Goejanverwelle

Gemeente Woerden

Schilderskwartier-Binnenstad-Bomen/Bloemen

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	1236	1246	1261	1262	1264	1275	1316	1293	1288	1267
leerlingen totaal	175	180	203	212	218	221	221	222	210	209
basisgeneratie 4-7 jaar	612	618	626	620	607	590	623	612	614	606
Wilhelmina 11ZP	175	180	203	212	218	221	221	222	210	209
leerlingen 4-7 jaar	100	99	114	118	119	121	109	111	102	97

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	1252	1246	1246	1227	1212	1206	1215	1227	1227	1225
leerlingen totaal	204	203	203	200	197	196	198	200	200	199
basisgeneratie 4-7 jaar	585	586	608	593	595	594	588	608	608	611
Wilhelmina 11ZP	204	203	203	200	197	196	198	200	200	199
leerlingen 4-7 jaar	95	95	99	97	97	97	96	99	99	99
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	1216	1221	1222	1219	1213	1204	1194	1187		
leerlingen totaal	198	199	199	199	198	196	194	193		
basisgeneratie 4-7 jaar	610	606	600	597	591	586	581	577		
Wilhelmina 11ZP	198	199	199	199	198	196	194	193		
leerlingen 4-7 jaar	99	99	98	97	96	95	95	94		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	317	312	313	301	288	288	325	320	295	288
leerlingen 4-5 jaar	46	53	67	64	53	61	58	56	48	42
Wilhelmina 11ZP	46	53	67	64	53	61	58	56	48	42

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	14,2	14,4	16,1	16,8	17,2	17,3	16,8	17,2	16,3	16,5	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3	16,3
Belangstelling																				
Wilhelmina 11ZP	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Deelname 4-5 jr.	14,5	17,0	21,4	21,3	18,4	21,2	17,8	17,5	16,3	14,6										
Belangstelling 4-5 jr																				
Wilhelmina 11ZP	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0										

Bijlage 31

Gemeente Woerden

Schilderskwartier

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	683	709	705	698	721	720	736	713	709	677
leerlingen totaal	328	321	304	313	338	329	354	353	355	378
basisgeneratie 4-7 jaar	336	346	345	341	353	327	345	330	321	309
RvRijndl11OC	71	70	67	65	82	65	73	55	58	78
leerlingen 4-7 jaar	30	36	34	28	34	22	25	18	21	31
WAlexander11OH	257	251	237	248	256	264	281	298	297	300
leerlingen 4-7 jaar	135	130	127	132	125	131	142	158	154	168

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	666	659	659	647	629	619	624	633	631	623
leerlingen totaal	393	395	402	402	397	390	393	399	398	392
basisgeneratie 4-7 jaar	289	294	313	312	308	302	291	299	298	299
RvRijndl11OC	79	77	77	75	74	73	73	74	74	73
leerlingen 4-7 jaar	34	35	36	36	36	35	34	35	35	35
WAlexander11OH	314	318	325	327	323	317	320	325	324	319
leerlingen 4-7 jaar	136	142	154	157	158	155	149	153	153	153
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	612	611	610	610	609	608	606	605		
leerlingen totaal	386	385	384	384	383	383	382	381		
basisgeneratie 4-7 jaar	299	297	295	294	293	294	294	294		
RvRijndl11OC	72	72	71	71	71	71	71	71		
leerlingen 4-7 jaar	35	35	35	34	34	34	34	34		
WAlexander11OH	314	313	313	313	312	312	311	310		
leerlingen 4-7 jaar	153	152	151	151	150	151	151	151		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	167	176	177	164	166	158	177	171	146	136
leerlingen 4-5 jaar	86	92	80	68	75	71	86	100	89	79
RvRijndl11OC	19	20	16	7	16	6	9	9	7	8
WAlexander11OH	67	72	64	61	59	65	77	91	82	71

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	48,0	45,3	43,1	44,8	46,9	45,7	48,1	49,5	50,1	55,8	59,0	60,0	61,0	62,0	63,0	63,0	63,0	63,0	63,0	63,0
Belangstelling																				
RvRijndl11OC	21,6	21,8	22,0	20,8	24,3	19,8	20,6	15,6	16,3	20,6	20,1	19,6	19,1	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6	18,6
WAlexander11OH	78,4	78,2	78,0	79,2	75,7	80,2	79,4	84,4	83,7	79,4	79,9	80,4	80,9	81,4	81,4	81,4	81,4	81,4	81,4	81,4
Deelname 4-5 jr.	51,5	52,3	45,2	41,5	45,2	44,9	48,6	58,5	61,0	58,1										
Belangstelling 4-5 jr																				
RvRijndl11OC	22,1	21,7	20,0	10,3	21,3	8,5	10,5	9,0	7,9	10,1										
WAlexander11OH	77,9	78,3	80,0	89,7	78,7	91,5	89,5	91,0	92,1	89,9										

Bijlage 32

Gemeente Woerden

Schilderskwartier-Bomen/Bloemen

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)										
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	1146	1150	1154	1152	1159	1174	1196	1164	1155	1126
leerlingen totaal	168	165	153	148	150	135	129	120	126	106
basisgeneratie 4-7 jaar	570	576	580	572	563	542	556	536	539	526
de Kring 06TX	168	165	153	148	150	135	129	120	126	106
leerlingen 4-7 jaar	80	78	73	75	74	63	67	54	63	65
Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)										
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	1112	1102	1103	1082	1066	1060	1065	1072	1068	1060
leerlingen totaal	114	113	113	110	109	108	109	109	109	108
basisgeneratie 4-7 jaar	513	518	536	521	516	511	502	519	519	521
de Kring 06TX	114	113	113	110	109	108	109	109	109	108
leerlingen 4-7 jaar	52	53	55	53	53	52	51	53	53	53
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	1049	1054	1054	1053	1052	1048	1043	1041		
leerlingen totaal	107	108	108	108	107	107	106	106		
basisgeneratie 4-7 jaar	520	518	513	512	510	509	508	508		
de Kring 06TX	107	108	108	108	107	107	106	106		
leerlingen 4-7 jaar	53	53	52	52	52	52	52	52		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	294	291	292	277	265	261	284	275	258	251
leerlingen 4-5 jaar	36	39	38	35	33	28	35	31	35	38
de Kring 06TX	36	39	38	35	33	28	35	31	35	38

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	14,7	14,3	13,3	12,8	12,9	11,5	10,8	10,3	10,9	9,4	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2
Belangstelling																				
de Kring 06TX	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Deelname 4-5 jr.	12,2	13,4	13,0	12,6	12,5	10,7	12,3	11,3	13,6	15,1										
Belangstelling 4-5 jr																				
de Kring 06TX	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0										

Bijlage 33

Gemeente Woerden

Bomen en Bloemen

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	463	441	449	454	438	454	460	451	446	449
leerlingen totaal	262	266	255	261	261	262	282	272	270	288
basisgeneratie 4-7 jaar	234	230	235	231	210	215	211	206	218	217
WvOranje 10ME	262	266	255	261	261	262	282	272	270	288
leerlingen 4-7 jaar	139	132	142	131	123	126	137	139	147	158

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	446	443	444	435	437	441	441	439	437	437
leerlingen totaal	294	299	306	310	312	314	314	313	312	312
basisgeneratie 4-7 jaar	224	224	223	209	208	209	211	220	221	222
WvOranje 10ME	294	299	306	310	312	314	314	313	312	312
leerlingen 4-7 jaar	148	151	154	149	148	149	150	157	158	158

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
basisgeneratie 4-12 jaar	437	443	444	443	443	440	437	436
leerlingen totaal	312	316	317	316	316	314	312	311
basisgeneratie 4-7 jaar	221	221	218	218	217	215	214	214
WvOranje 10ME	312	316	317	316	316	314	312	311
leerlingen 4-7 jaar	158	158	155	155	155	153	153	153

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	127	115	115	113	99	103	107	104	112	115
leerlingen 4-5 jaar	81	68	61	66	61	61	70	77	79	84
WvOranje 10ME	81	68	61	66	61	61	70	77	79	84

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	56,6	60,3	56,8	57,5	59,6	57,7	61,3	60,3	60,5	64,1	66,0	67,5	69,0	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3
Belangstelling																				
WvOranje 10ME	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Deelname 4-5 jr.	63,8	59,1	53,0	58,4	61,6	59,2	65,4	74,0	70,5	73,0
Belangstelling 4-5 jr										
WvOranje 10ME	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Bijlage 34

Gemeente Woerden
Staatsliedenkwartier

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)										
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	430	396	411	399	406	416	406	455	452	492
leerlingen totaal	215	204	216	215	216	222	212	216	225	217
basisgeneratie 4-7 jaar	194	173	177	177	171	182	179	200	219	248
de Schakel 11QY	215	204	216	215	216	222	212	216	225	217
leerlingen 4-7 jaar	107	100	104	99	106	114	111	115	117	107
Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)										
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	490	500	524	534	542	553	548	540	552	555
leerlingen totaal	216	218	225	224	228	232	230	227	232	233
basisgeneratie 4-7 jaar	236	249	242	231	250	254	248	256	255	249
de Schakel 11QY	216	218	225	224	228	232	230	227	232	233
leerlingen 4-7 jaar	104	108	104	97	105	107	104	108	107	105
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	546	542	534	522	507	488	469	450		
leerlingen totaal	229	228	224	219	213	205	197	189		
basisgeneratie 4-7 jaar	243	235	227	221	212	203	192	183		
de Schakel 11QY	229	228	224	219	213	205	197	189		
leerlingen 4-7 jaar	102	99	95	93	89	85	81	77		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	92	74	82	84	82	87	89	106	115	133
leerlingen 4-5 jaar	56	45	49	53	54	58	55	54	60	56
de Schakel 11QY	56	45	49	53	54	58	55	54	60	56

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	50,0	51,5	52,6	53,9	53,2	53,4	52,2	47,5	49,8	44,1	44,0	43,5	43,0	42,0	42,0	42,0	42,0	42,0	42,0	42,0
Belangstelling																				
de Schakel 11QY	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Deelname 4-5 jr.	60,9	60,8	59,8	63,1	65,9	66,7	61,8	50,9	52,2	42,1										
Belangstelling 4-5 jr																				
de Schakel 11QY	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0										

Bijlage 35

Gemeente Woerden

R de Jager 11BO

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	1725	1670	1656	1630	1626	1618	1580	1582	1539	1557
basisgeneratie 4-7 jaar	767	767	765	785	771	738	715	695	688	717
basisgeneratie 4-5 jaar	376	393	392	380	376	348	342	339	329	359
leerlingen 4-12 jaar	181	166	152	140	131	133	137	144	167	172
leerlingen 4-7 jaar	74	63	62	59	58	54	57	59	84	94
Snel & Polanen-Water						25	24	22	25	28
Staatsliedenkwtr						92	99	106	117	127

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	1566	1564	1608	1596	1614	1651	1686	1706	1727	1759
basisgeneratie 4-7 jaar	707	724	746	696	725	762	767	844	858	864
basisgeneratie 4-5 jaar	350	324	359	339	330	391	407	419	421	421
leerlingen 4-12 jaar	171	174	181	184	186	190	188	186	190	192
leerlingen 4-7 jaar	81	85	84	80	85	87	85	89	89	88
Snel & Polanen-Water	28	28	28	28	28	29	30	31	31	32
Staatsliedenkwtr	126	129	135	138	140	142	139	137	140	141
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	1766	1812	1819	1805	1788	1764	1735	1703		
basisgeneratie 4-7 jaar	865	866	856	848	838	827	808	788		
basisgeneratie 4-5 jaar	421	423	419	414	409	403	391	377		
leerlingen 4-12 jaar	190	190	189	185	181	175	169	163		
leerlingen 4-7 jaar	87	85	82	81	78	75	72	69		
Snel & Polanen-Water	32	33	34	34	34	34	33	33		
Staatsliedenkwtr	139	138	136	133	129	124	119	114		

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname																				
Snel & Polanen-Water						2,2	2,3	2,1	2,0	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
Staatsliedenkwtr						24,3	25,0	24,5	23,3	25,8	25,8	25,8	25,8	25,8	25,8	25,6	25,4	25,4	25,4	25,4
Opslag	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,68	11,38	12,50	17,61	11,00	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0

Bijlage 36

Gemeente Woerden

Snel & Polanen-Waterrijk-Middelland

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	1295	1274	1245	1231	1220	1202	1174	1127	1087	1065
leerlingen totaal	1076	1073	1065	1031	988	980	961	928	886	841
basisgeneratie 4-7 jaar	573	594	588	608	600	556	536	495	469	469
de Regenboog 24ZB	605	609	600	589	559	555	526	505	469	438
leerlingen 4-7 jaar	288	305	310	297	284	252	225	214	198	194
Margrietschool 24ZD	471	464	465	442	429	425	435	423	417	403
leerlingen 4-7 jaar	209	222	228	230	225	213	222	219	206	201

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	1076	1064	1084	1062	1072	1098	1138	1166	1175	1204
leerlingen totaal	845	830	835	818	825	845	876	898	905	927
basisgeneratie 4-7 jaar	471	475	504	465	475	508	519	588	603	615
de Regenboog 24ZB	435	423	421	407	411	421	436	447	451	462
leerlingen 4-7 jaar	190	189	196	178	182	195	199	225	231	236
Margrietschool 24ZD	410	407	414	411	414	424	440	451	454	465
leerlingen 4-7 jaar	179	182	192	180	184	196	201	227	233	238
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	1220	1270	1285	1283	1281	1276	1266	1253		
leerlingen totaal	940	978	990	988	986	982	974	964		
basisgeneratie 4-7 jaar	622	631	629	627	626	624	616	605		
de Regenboog 24ZB	468	487	493	492	491	489	485	480		
leerlingen 4-7 jaar	239	242	241	240	240	239	236	232		
Margrietschool 24ZD	472	491	497	496	495	493	489	484		
leerlingen 4-7 jaar	240	244	243	242	242	241	238	234		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	284	319	310	296	294	261	253	233	214	226
leerlingen 4-5 jaar	258	274	282	253	235	221	216	211	190	186
de Regenboog 24ZB	155	159	157	139	128	113	98	100	94	95
Margrietschool 24ZD	103	115	125	114	107	108	118	111	96	91

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	83,1	84,2	85,5	83,8	81,0	81,5	81,9	82,3	81,5	79,0	78,5	78,0	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0
Belangstelling																				
de Regenboog 24ZB	56,2	56,8	56,3	57,1	56,6	56,6	54,7	54,4	52,9	52,1	51,5	51,0	50,4	49,8	49,8	49,8	49,8	49,8	49,8	49,8
Margrietschool 24ZD	43,8	43,2	43,7	42,9	43,4	43,4	45,3	45,6	47,1	47,9	48,5	49,0	49,6	50,2	50,2	50,2	50,2	50,2	50,2	50,2
Deelname 4-5 jr.	90,8	85,9	91,0	85,5	79,9	84,7	85,4	90,6	88,8	82,3										
Belangstelling 4-5 jr																				
de Regenboog 24ZB	60,1	58,0	55,7	54,9	54,5	51,1	45,4	47,4	49,5	51,1										
Margrietschool 24ZD	39,9	42,0	44,3	45,1	45,5	48,9	54,6	52,6	50,5	48,9										

Bijlage 37

Gemeente Woerden

Bomen en Bloemen-Molenvliet

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	1510	1472	1463	1480	1440	1455	1436	1419	1408	1386
leerlingen totaal	173	173	177	179	177	176	165	156	155	134
basisgeneratie 4-7 jaar	724	724	716	706	675	679	662	675	668	652
de Wegwijzer 12BS	173	173	177	179	177	176	165	156	155	134
leerlingen 4-7 jaar	88	81	81	89	89	86	72	68	64	51

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	1363	1364	1378	1335	1336	1327	1326	1335	1343	1344
leerlingen totaal	125	119	114	111	111	110	110	111	111	112
basisgeneratie 4-7 jaar	644	628	658	630	642	642	620	655	654	651
de Wegwijzer 12BS	125	119	114	111	111	110	110	111	111	112
leerlingen 4-7 jaar	59	55	55	52	53	53	51	54	54	54
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	1322	1337	1342	1337	1333	1325	1316	1308		
leerlingen totaal	110	111	111	111	111	110	109	109		
basisgeneratie 4-7 jaar	647	645	641	640	638	634	629	623		
de Wegwijzer 12BS	110	111	111	111	111	110	109	109		
leerlingen 4-7 jaar	54	54	53	53	53	53	52	52		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	377	355	344	339	333	342	323	338	340	311
leerlingen 4-5 jaar	42	41	39	43	47	41	29	29	33	22
de Wegwijzer 12BS	42	41	39	43	47	41	29	29	33	22

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	11,5	11,8	12,1	12,1	12,3	12,1	11,5	11,0	11,0	9,7	9,2	8,7	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3
Belangstelling																				
de Wegwijzer 12BS	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Deelname 4-5 jr.	11,1	11,5	11,3	12,7	14,1	12,0	9,0	8,6	9,7	7,1										
Belangstelling 4-5 jr																				
de Wegwijzer 12BS	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0										

Gemeente Woerden

Voedingsgebied *gemeente* Woerden

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	5519	5417	5358	5349	5291	5272	5239	5169	5101	5065
leerlingen totaal	419	426	425	407	410	419	432	423	410	418
basisgeneratie 4-7 jaar	2562	2540	2500	2524	2483	2424	2433	2381	2373	2380
Andersenschool 24ZC	202	216	218	210	217	226	238	253	247	252
leerlingen 4-7 jaar	71	85	83	88	98	103	102	107	101	107
J de Bakker 03RK	217	210	207	197	193	193	194	170	163	166
leerlingen 4-7 jaar	104	110	108	88	87	83	83	74	77	79

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	5018	4995	5051	4978	4963	4982	5025	5067	5114	5157
leerlingen totaal	414	412	417	411	410	411	415	418	422	426
basisgeneratie 4-7 jaar	2304	2306	2371	2285	2340	2382	2366	2497	2518	2526
Andersenschool 24ZC	250	250	253	250	249	250	252	254	257	259
leerlingen 4-7 jaar	115	115	119	115	117	119	119	125	126	127
J de Bakker 03RK	164	162	164	161	161	161	163	164	165	167
leerlingen 4-7 jaar	75	75	77	74	76	77	77	81	81	82
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	5141	5210	5218	5191	5154	5101	5043	4976		
leerlingen totaal	424	429	431	428	426	421	416	411		
basisgeneratie 4-7 jaar	2522	2519	2494	2476	2451	2422	2384	2341		
Andersenschool 24ZC	258	261	262	260	259	256	253	250		
leerlingen 4-7 jaar	127	126	125	124	123	121	120	117		
J de Bakker 03RK	166	168	169	168	167	165	163	161		
leerlingen 4-7 jaar	82	81	81	80	79	78	77	76		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	1273	1249	1234	1232	1213	1174	1213	1199	1147	1151
leerlingen 4-5 jaar	92	82	85	95	82	77	90	87	84	93
Andersenschool 24ZC	31	41	38	50	47	42	45	50	50	51
J de Bakker 03RK	61	41	47	45	35	35	45	37	34	42

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	7,6	7,9	7,9	7,6	7,7	7,9	8,2	8,2	8,0	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3
Belangstelling																				
Andersenschool 24ZC	48,2	50,7	51,3	51,6	52,9	53,9	55,1	59,8	60,2	60,3	60,5	60,6	60,7	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8
J de Bakker 03RK	51,8	49,3	48,7	48,4	47,1	46,1	44,9	40,2	39,8	39,7	39,5	39,4	39,3	39,2	39,2	39,2	39,2	39,2	39,2	39,2
Deelname 4-5 jr.	7,2	6,6	6,9	7,7	6,8	6,6	7,4	7,3	7,3	8,1										
Belangstelling 4-5 jr																				
Andersenschool 24ZC	33,7	50,0	44,7	52,6	57,3	54,5	50,0	57,5	59,5	54,8										
J de Bakker 03RK	66,3	50,0	55,3	47,4	42,7	45,5	50,0	42,5	40,5	45,2										

Bijlage 39

Gemeente Woerden

Molenvliet

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	1047	1031	1014	1026	1002	1001	976	968	962	937
leerlingen totaal	939	920	903	881	868	871	851	877	864	853
basisgeneratie 4-7 jaar	490	494	481	475	465	464	451	469	450	435
Constantijn 09SQ	245	252	244	223	224	218	209	226	225	230
leerlingen 4-7 jaar	116	123	116	109	107	103	95	117	116	117
de Achtsprong 11OC	114	114	114	110	97	95	90	88	95	95
leerlingen 4-7 jaar	61	55	52	48	35	43	47	50	56	48
de Molenwiek 11EW	205	194	189	170	161	157	154	161	140	132
leerlingen 4-7 jaar	89	85	82	82	80	76	76	81	70	71
Franciscus 10QE	241	228	227	228	216	203	193	182	186	167
leerlingen 4-7 jaar	121	120	125	123	112	102	91	84	84	70
Johan Friso 12 RL	134	132	129	150	170	198	205	220	218	229
leerlingen 4-7 jaar	69	69	71	79	90	114	119	124	121	111

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	917	921	934	900	899	886	885	896	906	907
leerlingen totaal	837	842	856	823	823	813	811	820	830	830
basisgeneratie 4-7 jaar	420	404	435	421	434	433	409	435	433	429
Constantijn 09SQ	231	237	245	242	242	239	238	241	244	244
leerlingen 4-7 jaar	106	104	114	113	117	117	110	117	117	116
de Achtsprong 11OC	94	96	99	97	97	96	96	97	98	98
leerlingen 4-7 jaar	43	42	46	46	47	47	44	47	47	46
de Molenwiek 11EW	129	129	130	124	124	123	122	124	125	125
leerlingen 4-7 jaar	59	56	60	58	60	60	57	60	60	59
Franciscus 10QE	158	153	149	137	137	135	135	136	138	138
leerlingen 4-7 jaar	72	67	69	64	66	66	62	66	66	65
Johan Friso 12 RL	225	227	233	223	223	220	220	222	225	225
leerlingen 4-7 jaar	103	100	108	105	108	107	102	108	107	106
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	885	894	898	894	890	885	879	872		
leerlingen totaal	811	820	823	820	815	811	806	799		
basisgeneratie 4-7 jaar	426	424	423	422	421	419	415	409		
Constantijn 09SQ	238	241	242	241	240	238	237	235		
leerlingen 4-7 jaar	115	114	114	114	113	113	112	110		
de Achtsprong 11OC	96	97	97	97	96	96	95	94		
leerlingen 4-7 jaar	46	46	46	46	46	45	45	44		
de Molenwiek 11EW	122	124	124	124	123	122	122	121		
leerlingen 4-7 jaar	59	59	59	58	58	58	57	57		
Franciscus 10QE	135	136	137	136	135	135	134	133		
leerlingen 4-7 jaar	65	64	64	64	64	64	63	62		
Johan Friso 12 RL	220	222	223	222	221	220	218	216		
leerlingen 4-7 jaar	106	105	105	105	105	104	103	102		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	250	240	229	226	234	239	216	234	228	196
leerlingen 4-5 jaar	222	230	228	210	205	221	217	232	222	186
Constantijn 09SQ	58	66	58	45	49	53	49	62	61	55
de Achtsprong 11OC	28	24	24	24	17	23	22	26	33	21
de Molenwiek 11EW	38	41	43	39	37	35	38	46	34	27
Franciscus 10QE	65	65	65	60	53	46	40	38	40	31
Johan Friso 12 RL	33	34	38	42	49	64	68	60	54	52

Gemeente Woerden
Molenvliet

PVGpro

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	89,7	89,2	89,1	85,9	86,6	87,0	87,2	90,6	89,8	91,0	91,2	91,4	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6
Belangstelling																				
Constantijn 09SQ	26,1	27,4	27,0	25,3	25,8	25,0	24,6	25,8	26,0	27,0	27,6	28,2	28,7	29,4	29,4	29,4	29,4	29,4	29,4	29,4
de Achtsprong 11OC	12,1	12,4	12,6	12,5	11,2	10,9	10,6	10,0	11,0	11,1	11,2	11,4	11,6	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8
de Molenwiek 11EW	21,8	21,1	20,9	19,3	18,5	18,0	18,1	18,4	16,2	15,5	15,4	15,3	15,1	15,1	15,1	15,1	15,1	15,1	15,1	15,1
Franciscus 10QE	25,7	24,8	25,1	25,9	24,9	23,3	22,7	20,8	21,5	19,6	18,9	18,2	17,4	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6
Johan Friso 12 RL	14,3	14,3	14,3	17,0	19,6	22,7	24,1	25,1	25,2	26,8	26,9	27,0	27,2	27,1	27,1	27,1	27,1	27,1	27,1	27,1
Deelname 4-5 jr.	88,8	95,8	99,6	92,9	87,6	92,5	100,5	99,1	97,4	94,9										
Belangstelling 4-5 jr																				
Constantijn 09SQ	26,1	28,7	25,4	21,4	23,9	24,0	22,6	26,7	27,5	29,6										
de Achtsprong 11OC	12,6	10,4	10,5	11,4	8,3	10,4	10,1	11,2	14,9	11,3										
de Molenwiek 11EW	17,1	17,8	18,9	18,6	18,0	15,8	17,5	19,8	15,3	14,5										
Franciscus 10QE	29,3	28,3	28,5	28,6	25,9	20,8	18,4	16,4	18,0	16,7										
Johan Friso 12 RL	14,9	14,8	16,7	20,0	23,9	29,0	31,3	25,9	24,3	28,0										

Bijlage 41

Gemeente Woerden

Harmelen

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	873	846	802	804	783	768	762	741	715	692
leerlingen totaal	801	779	734	722	718	712	719	712	678	649
basisgeneratie 4-7 jaar	390	369	347	370	369	349	358	333	317	321
de Fontein 07MB	268	267	235	234	234	235	230	220	200	187
leerlingen 4-7 jaar	126	116	107	113	113	118	124	109	97	80
de Horizon 18IX	85	73	66	60	61	61	77	88	82	74
leerlingen 4-7 jaar	40	27	19	12	17	25	30	42	40	30
de Notenbalk 05BK	217	215	209	209	202	202	192	175	176	166
leerlingen 4-7 jaar	105	106	102	105	100	94	90	80	83	83
St Bavo 07RK	231	224	224	219	221	214	220	229	220	222
leerlingen 4-7 jaar	115	110	108	114	121	116	111	117	106	112

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	680	651	648	646	626	616	623	626	629	641
leerlingen totaal	637	610	608	605	587	577	584	587	591	602
basisgeneratie 4-7 jaar	301	282	296	291	287	300	298	301	309	313
de Fontein 07MB	181	171	168	165	160	157	159	160	161	164
leerlingen 4-7 jaar	80	74	77	74	73	77	76	77	79	80
de Horizon 18IX	71	67	66	64	62	61	62	62	63	64
leerlingen 4-7 jaar	32	29	30	29	29	30	30	30	31	31
de Notenbalk 05BK	165	159	160	161	156	154	155	156	157	160
leerlingen 4-7 jaar	73	69	73	73	72	75	74	75	77	78
St Bavo 07RK	220	213	214	215	209	205	208	209	210	214
leerlingen 4-7 jaar	98	92	98	97	96	100	99	100	103	104
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	648	653	657	660	658	658	656	651		
leerlingen totaal	608	613	616	620	616	616	616	610		
basisgeneratie 4-7 jaar	316	321	320	321	319	317	314	309		
de Fontein 07MB	166	167	168	169	168	168	168	166		
leerlingen 4-7 jaar	81	82	82	82	82	81	80	79		
de Horizon 18IX	64	65	65	66	65	65	65	65		
leerlingen 4-7 jaar	31	32	32	32	32	32	31	31		
de Notenbalk 05BK	162	163	164	165	164	164	164	162		
leerlingen 4-7 jaar	79	80	80	80	80	79	78	77		
St Bavo 07RK	216	218	219	220	219	219	219	217		
leerlingen 4-7 jaar	105	107	107	107	106	106	105	103		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	176	178	174	183	178	161	182	177	142	144
leerlingen 4-5 jaar	176	174	169	169	173	185	181	164	148	148
de Fontein 07MB	60	58	48	55	61	65	66	46	35	39
de Horizon 18IX	15	7	6	4	8	14	14	21	23	13
de Notenbalk 05BK	50	51	55	51	41	45	49	37	39	44
St Bavo 07RK	51	58	60	59	63	61	52	60	51	52

Bijlage 42

Gemeente Woerden
Harmelen

PVGpro

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	91,8	92,1	91,5	89,8	91,7	92,7	94,4	96,1	94,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8
Belangstelling																				
de Fontein 07MB	33,5	34,3	32,0	32,4	32,6	33,0	32,0	30,9	29,5	28,8	28,4	28,0	27,6	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3
de Horizon 18IX	10,6	9,4	9,0	8,3	8,5	8,6	10,7	12,4	12,1	11,4	11,2	11,0	10,8	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6
de Notenbalk 05BK	27,1	27,6	28,5	28,9	28,1	28,4	26,7	24,6	26,0	25,6	25,9	26,1	26,4	26,6	26,6	26,6	26,6	26,6	26,6	26,6
St Bavo 07RK	28,8	28,8	30,5	30,3	30,8	30,1	30,6	32,2	32,4	34,2	34,5	34,9	35,3	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5	35,5
Deelname 4-5 jr.	100,0	97,8	97,1	92,3	97,2	114,9	99,5	92,7	104,2	102,8										
Belangstelling 4-5 jr																				
de Fontein 07MB	34,1	33,3	28,4	32,5	35,3	35,1	36,5	28,0	23,6	26,4										
de Horizon 18IX	8,5	4,0	3,6	2,4	4,6	7,6	7,7	12,8	15,5	8,8										
de Notenbalk 05BK	28,4	29,3	32,5	30,2	23,7	24,3	27,1	22,6	26,4	29,7										
St Bavo 07RK	29,0	33,3	35,5	34,9	36,4	33,0	28,7	36,6	34,5	35,1										

Bijlage 43

Gemeente Woerden

Kamerik

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	392	384	382	374	374	376	376	366	374	382
leerlingen totaal	331	319	319	305	292	296	299	296	295	309
basisgeneratie 4-7 jaar	187	176	169	158	161	181	187	180	196	187
De Wijde BlikdIIIQY	193	190	183	176	168	165	164	158	155	159
leerlingen 4-7 jaar	101	93	80	71	72	82	85	81	79	83
Eben Haezer 06SZ	138	129	136	129	124	131	135	138	140	150
leerlingen 4-7 jaar	63	65	70	60	67	71	73	80	76	82

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	379	376	376	362	356	362	354	344	349	356
leerlingen totaal	309	310	314	306	301	306	299	290	295	301
basisgeneratie 4-7 jaar	177	182	165	156	163	167	171	173	175	176
De Wijde BlikdIIIQY	158	158	160	155	153	155	152	147	150	153
leerlingen 4-7 jaar	74	77	70	67	70	72	73	74	75	75
Eben Haezer 06SZ	151	152	154	151	148	151	147	143	145	148
leerlingen 4-7 jaar	70	73	68	65	68	70	71	72	73	73
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	360	364	364	364	365	363	362	359		
leerlingen totaal	304	308	308	308	308	307	306	304		
basisgeneratie 4-7 jaar	176	177	177	177	177	175	173	171		
De Wijde BlikdIIIQY	154	156	156	156	156	156	155	154		
leerlingen 4-7 jaar	75	76	76	76	76	75	74	73		
Eben Haezer 06SZ	150	152	152	152	152	151	151	150		
leerlingen 4-7 jaar	73	74	74	74	74	73	72	71		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	97	78	71	79	87	98	102	78	91	106
leerlingen 4-5 jaar	83	62	66	65	74	86	84	77	68	86
De Wijde BlikdIIIQY	49	36	30	34	44	47	39	37	39	44
Eben Haezer 06SZ	34	26	36	31	30	39	45	40	29	42

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	84,4	83,1	83,5	81,6	78,1	78,7	79,5	80,9	78,9	80,9	81,5	82,5	83,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5
Belangstelling																				
De Wijde BlikdIIIQY	58,3	59,6	57,4	57,7	57,5	55,7	54,8	53,4	52,5	51,5	51,3	51,1	50,9	50,7	50,7	50,7	50,7	50,7	50,7	50,7
Eben Haezer 06SZ	41,7	40,4	42,6	42,3	42,5	44,3	45,2	46,6	47,5	48,5	48,7	48,9	49,1	49,3	49,3	49,3	49,3	49,3	49,3	49,3
Deelname 4-5 jr.	85,6	79,5	93,0	82,3	85,1	87,8	82,4	98,7	74,7	81,1										
Belangstelling 4-5 jr																				
De Wijde BlikdIIIQY	59,0	58,1	45,5	52,3	59,5	54,7	46,4	48,1	57,4	51,2										
Eben Haezer 06SZ	41,0	41,9	54,5	47,7	40,5	45,3	53,6	51,9	42,6	48,8										

Bijlage 44

Gemeente Woerden

Zegveld

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	246	240	243	253	242	234	229	219	223	230
leerlingen totaal	174	159	154	153	144	140	126	124	132	139
basisgeneratie 4-7 jaar	116	116	112	116	110	102	99	92	108	114
Jorai SmdB 06UE	174	159	154	153	144	140	126	124	132	139
leerlingen 4-7 jaar	77	70	64	74	64	65	65	61	75	81

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	224	237	239	247	256	261	262	268	276	269
leerlingen totaal	139	152	158	168	174	177	178	182	188	183
basisgeneratie 4-7 jaar	114	128	121	128	136	126	133	136	135	133
Jorai SmdB 06UE	139	152	158	168	174	177	178	182	188	183
leerlingen 4-7 jaar	71	82	80	87	92	86	90	92	92	90
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	266	266	258	249	240	227	217	204		
leerlingen totaal	181	181	175	169	163	154	148	139		
basisgeneratie 4-7 jaar	129	125	118	111	105	98	93	87		
Jorai SmdB 06UE	181	181	175	169	163	154	148	139		
leerlingen 4-7 jaar	88	85	80	75	71	67	63	59		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	57	48	55	63	50	40	46	51	62	58
leerlingen 4-5 jaar	34	34	30	37	36	31	32	30	43	50
Jorai SmdB 06UE	34	34	30	37	36	31	32	30	43	50

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	70,7	66,3	63,4	60,5	59,5	59,8	55,0	56,6	59,2	60,4	62,0	64,0	66,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0
Belangstelling																				
Jorai SmdB 06UE	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Deelname 4-5 jr.	59,6	70,8	54,5	58,7	72,0	77,5	69,6	58,8	69,4	86,2										
Belangstelling 4-5 jr																				
Jorai SmdB 06UE	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0										

Gemeente Woerden

Overzicht berekening lange termijn prognose en ruimtebehoefte van de Keerkring

Analyseoverzicht Speciale Basisschool de Keerkring (Uitgangsjaar: 2023)

Telling per 1 oktober.....	2018	2019	2020	2021	2022	2023			
RB-jaar	Basisgeneratie per gemeente								
BGSBO Montfoort	1419	1374	1337	1320	1283	1258			
BGSBO NK-DRV-BGR-OW	10567	10573	10579	10629	10703	10740			
BGSBO Woerden	5296	5272	5241	5169	5100	5065			
Scholen in samenwerkingsverband									
gemeente Montfoort									
WSNS Montfoort	34	25	23	20	19	18			
Gem Nieuwkoop / de Ronde Venen / Bodegraven-Reeuwijk									
WSNS NK-DRV-BGR-OW	47	64	57	67	62	56			
Gemeente Woerden									
WSNS Woerden	100	88	102	103	101	97			
Leerlingen SBO de Keerkring	187	183	190	198	195	180			
RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023			
Leerlingen SBO de Keerkring	187	183	190	198	195	180			
BGSBO Montfoort	34	25	23	20	19	18			
BGSBO NK-DRV-BGR-OW	47	64	57	67	62	56			
BGSBO Woerden	100	88	102	103	101	97			
Binnen samenwerkingsverband	181	177	182	190	182	171			
Buiten samenwerkingsverband	6	6	8	8	13	9			
Opslagpercentage	0,03	0,03	0,04	0,04	0,07	0,05	Gekozen	0,05	

Prognoseoverzicht

RB-Jaar	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Basisgeneratie																		
Totaal	17031	17125	17409	17387	17468	17567	17664	17782	17894	17969	17921	17988	17998	17936	17746	17518	17266	17121
BGSBO Montfoort	19,9	19,6	19,3	19,0	19,0	18,9	18,9	19,0	19,1	19,3	19,5	19,6	19,6	19,7	19,6	19,6	19,4	19,3
BGSBO NK-DRV-BGR-OW	58,0	58,7	60,0	60,3	60,8	61,2	61,5	61,9	62,2	62,3	62,2	62,3	62,3	62,1	61,4	60,4	59,4	58,9
BGSBO Woerden	97,1	96,7	97,9	96,8	96,7	97,1	98,1	99,0	99,9	100,4	99,9	100,8	100,8	100,1	99,3	98,4	97,5	96,4
Totaal	175,0	175,1	177,2	176,1	176,5	177,3	178,5	179,8	181,1	182,1	181,6	182,7	182,7	181,9	180,3	178,4	176,2	174,6
Opslag	8,0	7,9	7,8	7,9	8,5	7,7	8,5	8,2	7,9	7,9	8,4	8,3	8,3	8,1	8,7	8,6	7,8	8,4
Totaal incl. opslag	183	183	185	184	185	185	187	188	189	190	190	191	191	190	189	187	184	183
Ruimtebehoefte	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13	13	12	12	12

Korte Uitleg: de leerlingen op de speciale basisschool zijn berekend over een gesommeerde basisschool per gemeente van herkomst van de leerlingen volgens de trendmatige ontwikkeling van de laatste jaren. De gesommeerde scholen zijn weer vooruitberekend op basis van de cohortberekeningen van de betreffende gemeenten. Over de berekende schoolbevolkingen van deze scholen is het aandeel berekend dat de SBO de Keerkring zal gaan bezoeken. De ruimtebehoefte in groepen is berekend aan de hand van de N-factor (15) in het aantal groepen waarvoor ruimte nodig is.

De brutovloeroppervlakte in vierkante meters is berekend volgens de meest recente VNG-normering. Hierbij is rekening gehouden met de additionele behoefte aan een speellokaal, waarvoor 90m² wordt berekend. Voor het overige wordt de ruimtebehoefte bepaald door de vaste voet van 250 m² en de leerlingafhankelijke bvo van 7,35 m².

De toekomstige ontwikkeling van de school wordt bepaald door de ontwikkeling van de basisgeneratie in de toeleverende gemeenten van het Samenwerkingsverband en het hanteren van een gemiddeld opslagpercentage (5,0%) voor het grensverkeer.

Gemeente Oudewater

Oudewater-Snelrewaard-Papekop

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	913	895	876	885	873	867	857	861	870	867
leerlingen totaal	413	411	410	411	427	423	414	423	441	438
basisgeneratie 4-7 jaar	399	405	394	414	427	405	410	401	416	418
Jozefschool	231	237	236	244	250	242	240	221	229	229
leerlingen 4-7 jaar	126	129	127	130	127	126	123	104	104	106
Mariaschool	182	174	174	167	177	181	174	202	212	209
leerlingen 4-7 jaar	75	71	77	88	101	98	94	109	113	116

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	870	849	847	837	839	837	835	842	849	871
leerlingen totaal	440	429	428	423	424	423	422	425	429	440
basisgeneratie 4-7 jaar	419	389	377	361	362	388	402	424	431	435
Jozefschool	229	223	222	219	219	219	218	220	222	227
leerlingen 4-7 jaar	110	102	99	94	95	101	105	111	113	114
Mariaschool	211	206	206	204	205	204	204	205	207	213
leerlingen 4-7 jaar	101	95	92	88	88	95	98	103	105	106
	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041		
basisgeneratie 4-12 jaar	885	900	907	904	898	886	872	857		
leerlingen totaal	447	455	458	457	454	447	441	433		
basisgeneratie 4-7 jaar	434	430	427	423	415	408	398	389		
Jozefschool	231	235	237	236	235	231	228	224		
leerlingen 4-7 jaar	113	112	112	110	108	107	104	102		
Mariaschool	216	220	221	221	219	216	213	209		
leerlingen 4-7 jaar	106	105	104	103	101	100	97	95		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	180	198	204	208	215	194	195	206	213	205
leerlingen 4-5 jaar	101	101	98	116	127	108	93	108	120	112
Jozefschool	69	60	54	71	75	57	49	48	54	59
Mariaschool	32	41	44	45	52	51	44	60	66	53

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	45,2	45,9	46,8	46,4	48,9	48,8	48,3	49,1	50,7	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5
Belangstelling																				
Jozefschool	55,9	57,7	57,6	59,4	58,5	57,2	58,0	52,2	51,9	52,3	52,1	51,9	51,8	51,7	51,7	51,7	51,7	51,7	51,7	51,7
Mariaschool	44,1	42,3	42,4	40,6	41,5	42,8	42,0	47,8	48,1	47,7	47,9	48,1	48,2	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3
Deelname 4-5 jr.	56,1	51,0	48,0	55,8	59,1	55,7	47,7	52,4	56,3	54,6										
Belangstelling 4-5 jr.																				
Jozefschool	68,3	59,4	55,1	61,2	59,1	52,8	52,7	44,4	45,0	52,7										
Mariaschool	31,7	40,6	44,9	38,8	40,9	47,2	47,3	55,6	55,0	47,3										

Gemeente Oudewater

Voedingsgebied gem Oudewater

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-12 jaar	997	989	984	992	972	964	953	948	950	941
leerlingen totaal	531	506	513	494	462	477	469	445	440	413
basisgeneratie 4-7 jaar	443	458	462	468	474	448	441	431	443	442
Immanuelschool	209	191	190	179	167	163	159	151	155	154
leerlingen 4-7 jaar	94	89	91	81	80	78	73	71	71	79
Klavertje 4	213	207	200	200	192	193	191	194	188	184
leerlingen 4-7 jaar	93	90	91	99	99	102	101	101	99	90
OBS De Schakels	109	108	123	115	103	121	119	100	97	75
leerlingen 4-7 jaar	56	56	63	54	40	52	34	32	27	26

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
basisgeneratie 4-12 jaar	933	908	902	887	887	883	881	893	900	923
leerlingen totaal	410	399	397	389	389	387	387	392	395	405
basisgeneratie 4-7 jaar	440	409	400	383	386	411	423	449	456	460
Immanuelschool	154	151	151	149	149	148	148	150	151	155
leerlingen 4-7 jaar	73	68	67	64	65	69	71	75	76	77
Klavertje 4	183	178	178	175	175	174	174	176	178	182
leerlingen 4-7 jaar	86	80	79	76	76	81	84	89	90	91
OBS De Schakels	73	70	68	65	65	65	65	66	66	68
leerlingen 4-7 jaar	34	31	30	28	28	30	31	33	34	34

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
basisgeneratie 4-12 jaar	937	954	964	961	954	941	926	909
leerlingen totaal	411	418	423	422	418	413	406	399
basisgeneratie 4-7 jaar	461	458	455	451	441	433	422	411
Immanuelschool	157	160	162	161	160	158	155	152
leerlingen 4-7 jaar	77	77	76	76	74	73	71	69
Klavertje 4	185	188	190	190	188	186	183	180
leerlingen 4-7 jaar	91	90	90	89	87	86	83	81
OBS De Schakels	69	70	71	71	70	69	68	67
leerlingen 4-7 jaar	34	34	34	33	33	32	31	30

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
basisgeneratie 4-5 jaar	209	222	240	237	229	209	209	220	225	213
leerlingen 4-5 jaar	119	100	122	124	101	112	98	98	96	89
Immanuelschool	46	34	47	45	35	33	36	40	34	35
Klavertje 4	44	43	42	51	55	57	50	50	51	42
OBS De Schakels	29	23	33	28	11	22	12	8	11	12

Deelname/belangstelling overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2041
Deelname	53,3	51,2	52,1	49,8	47,5	49,5	49,2	46,9	46,3	43,9	43,9	43,9	43,9	43,9	43,9	43,9	43,9	43,9	43,9	43,9
Belangstelling																				
Immanuelschool	39,4	37,7	37,0	36,2	36,1	34,2	33,9	33,9	35,2	37,3	37,5	37,8	38,0	38,2	38,2	38,2	38,2	38,2	38,2	38,2
Klavertje 4	40,1	40,9	39,0	40,5	41,6	40,5	40,7	43,6	42,7	44,6	44,7	44,8	44,9	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
OBS De Schakels	20,5	21,3	24,0	23,3	22,3	25,4	25,4	22,5	22,0	18,2	17,8	17,5	17,1	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8
Deelname 4-5 jr.	56,9	45,0	50,8	52,3	44,1	53,6	46,9	44,5	42,7	41,8										
Belangstelling 4-5 jr.																				
Immanuelschool	38,7	34,0	38,5	36,3	34,7	29,5	36,7	40,8	35,4	39,3										
Klavertje 4	37,0	43,0	34,4	41,1	54,5	50,9	51,0	51,0	53,1	47,2										
OBS De Schakels	24,4	23,0	27,0	22,6	10,9	19,6	12,2	8,2	11,5	13,5										

NB Op 1 oktober 2022 is op OBS de Schakels 41% ofwel 31 leerlingen afkomstig van buiten de gemeente Oudewater; de meeste leerlingen zijn afkomstig uit Krimpenerwaard (19) maar ook uit Goude (6) en Montfoort (5) stromen leerlingen toe. De school is berekend over het voedingsgebied waaruit de meeste leerlingen afkomstig zijn: de gemeente Oudewater (44). 5 Leerlingen op de Schakels zijn woonachtig in Hekendorp.

Bijlage 48

Gemeente Woerden
Kalsbeek-Schilderspark

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Jozef Israëlslaan 56
Plaats 3443CT Woerden
Ciso/Brin 04IX00

Denominatie

Telling per 1 oktober....	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
leerjaar 1	285	316	272	295	328	321		
leerjaar 2	347	311	327	274	302	332		
leerjaar 3	187	201	208	306	259	293		
leerjaar 4	263	223	224	238	309	346		
leerjaar 5	309	295	231	223	230	206		
leerjaar 6	76	79	88	65	57	63		
Totaal	1467	1425	1350	1401	1485	1561		
Vmf transversaal	5,15	4,51	4,96	4,75	4,53	4,86	Gekozen	5,03
Herkomst naar gemeente van leerlingen								
BGVO Bodegraven-Reeu	28	54	41	44	61	50		
BGVO Montfoort	20	33	17	25	27	21		
BGVO Nieuwkoop	5	6	5	6	4	6		
BGVO Oudewater	25	37	16	20	25	28		
BGVO Stichtse Vecht	2	5	3	4	4	3		
BGVO Utrecht	0	1	7	2	3	4		
BGVO Woerden	204	179	181	194	202	202		
Overig	1	1	2	0	2	7		
Opslag	0,004	0,003	0,007	0,000	0,006	0,022	Gekozen	0,009
Basisgeneratie per gemeente								
BGVO Bodegraven-Reeu	440	424	413	414	422	426		
BGVO Montfoort	190	203	180	176	176	164		
BGVO Nieuwkoop	308	331	308	331	309	310		
BGVO Oudewater	124	122	124	119	112	121		
BGVO Stichtse Vecht	754	769	768	750	792	811		
BGVO Utrecht	3469	3582	3685	3762	3808	3870		
BGVO Woerden	692	666	692	665	670	681		
Deelname per gemeente								
BGVO Bodegraven-Reeu	0,0636	0,1274	0,0993	0,1063	0,1445	0,1174	Gekozen	0,1227
BGVO Montfoort	0,1053	0,1626	0,0944	0,1420	0,1534	0,1280		0,1411
BGVO Nieuwkoop	0,0162	0,0181	0,0162	0,0181	0,0129	0,0194		0,0168
BGVO Oudewater	0,2016	0,3033	0,1290	0,1681	0,2232	0,2314		0,2274
BGVO Stichtse Vecht	0,0027	0,0065	0,0039	0,0053	0,0051	0,0037		0,0045
BGVO Utrecht	0,0000	0,0003	0,0019	0,0005	0,0008	0,0010		0,0009
BGVO Woerden	0,2948	0,2688	0,2616	0,2917	0,3015	0,2966		0,2966

RB-Jaar	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Il jaar 1	311	304	300	295	304	304	298	296	292	289	306	296	288	304	305	304	303	301
Incl. opslag	314	307	302	298	307	307	301	299	295	292	309	299	291	307	308	307	306	304
Totaal	1581	1546	1523	1499	1545	1544	1514	1505	1483	1469	1556	1505	1463	1545	1548	1544	1538	1530

Vmf: Vermenigvuldigingsfactor = het eerste leerjaar gedeeld door de totale schoolbevolking op de teldatum. In de berekening van de lange termijn prognose van de locatie Kalsbeek-Schilderspark is de *gemiddelde waarde genomen van de longitudinaal berekende waarde in 2029*. Voor de belangstelling uit de verschillende toeleverende gemeenten is gekozen voor het meest recente (driejaars) gemiddelde.

BGVO Woerden etc: basisgeneratie voor het voortgezet onderwijs i.c. het gemiddeld aantal 12/13 jarigen volgens de eigen demografische berekening van de gemeente Woerden op basis van de meest recente feitelijke bevolkings- en woningbouw gegevens t/m 2023 (Woerden / Oudewater) en 2022 (overige gemeenten).

Gemeente Woerden
Kalsbeek Schilderspark

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs Korte Termijn (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Jozef Israëlslaan 56

Plaats 3443 CT Woerden

Ciso/Brin 04IX

Denominatie PC

RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
leerjaar 1	285	316	272	295	328	321	314	307	302	298	307	307
leerjaar 2	347	311	327	274	302	332	332	325	318	313	308	317
leerjaar 3	187	201	208	306	259	293	272	272	266	260	256	252
leerjaar 4	263	223	224	238	309	346	340	316	315	309	302	297
leerjaar 5	309	295	231	223	230	206	331	325	302	302	295	289
leerjaar 6	76	79	88	65	57	63	56	90	89	82	82	81
Totaal	1467	1425	1350	1401	1485	1561	1645	1635	1592	1564	1551	1543
Vmf transv	5,15	4,51	4,96	4,75	4,53	4,86	5,24	5,33	5,27	5,25	5,05	5,03
Vmf longit	3,95*	4,08	4,17	4,50	4,82	5,15	5,35	5,34	5,12	5,02	5,03	5,05

Gemiddelde vmf transv/longit 2023 –2029: 5,15

Doorstroomfactoren

18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	Keuze
1,091	1,035	1,007	1,024	1,012	1,034
0,579	0,669	0,936	0,945	0,970	0,82
1,193	1,114	1,144	1,010	1,336	1,159
1,122	1,036	0,996	0,966	0,667	0,957
0,256	0,298	0,281	0,256	0,274	0,273

Voor de doorstroomfactoren is het gemiddelde van de periode 2018/2020-2023 genomen

* Berekend mede op basis van eerdere tellingen

Bijlage 50

Gemeente Woerden

Kalsbeek-Bredius

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Burg H G van Kempensingel 23

Plaats 3443AM Woerden

Ciso/Brin 04IX01

Denominatie

Telling per 1 oktober....	2017	2018	2019	2020	2021	2022												
RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023												
leerjaar 1	173	269	255	283	262	206												
leerjaar 2	206	170	282	262	290	269												
leerjaar 3	387	340	284	303	290	317												
leerjaar 4	425	389	349	285	295	288												
Totaal	1191	1168	1170	1133	1137	1080												
Vmf transversaal	6,88	4,34	4,59	4,00	4,34	5,24	Gekozen	4,64										
Herkomst naar gemeente van leerlingen																		
BGVO Bodegraven-Reeu	15	28	23	28	27	18												
BGVO De Ronde Venen	23	31	53	39	39	40												
BGVO Montfoort	15	36	19	27	20	7												
BGVO Oudewater	15	13	19	31	11	13												
BGVO Stichtse Vecht	1	11	8	8	11	7												
BGVO Utrecht	6	11	11	12	16	1												
BGVO Woerden	97	135	119	137	135	117												
Overig	1	4	3	1	3	3												
Opslag	0,006	0,015	0,012	0,004	0,012	0,015	Gekozen	0,010										
Basisgeneratie per gemeente																		
BGVO Bodegraven-Reeu	440	424	413	414	422	426												
BGVO De Ronde Venen	538	503	506	493	484	477												
BGVO Montfoort	190	203	180	176	176	164												
BGVO Oudewater	124	122	124	119	112	121												
BGVO Stichtse Vecht	754	769	768	750	792	811												
BGVO Utrecht	3469	3582	3685	3762	3808	3870												
BGVO Woerden	692	666	692	665	670	681												
Deelname per gemeente																		
BGVO Bodegraven-Reeu	0,0341	0,0660	0,0557	0,0676	0,0640	0,0423	Gekozen	0,0549										
BGVO De Ronde Venen	0,0428	0,0616	0,1047	0,0791	0,0806	0,0839		0,0812										
BGVO Montfoort	0,0789	0,1773	0,1056	0,1534	0,1136	0,0427		0,1119										
BGVO Oudewater	0,1210	0,1066	0,1532	0,2605	0,0982	0,1074		0,1412										
BGVO Stichtse Vecht	0,0013	0,0143	0,0104	0,0107	0,0139	0,0086		0,0111										
BGVO Utrecht	0,0017	0,0031	0,0030	0,0032	0,0042	0,0003		0,0026										
BGVO Woerden	0,1402	0,2027	0,1720	0,2060	0,2015	0,1718		0,1931										
RB-Jaar	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
II jaar 1	245	239	234	233	240	241	238	237	233	230	241	234	228	239	240	239	238	237
Incl. opslag	248	242	236	235	242	243	241	240	235	232	243	236	230	241	242	242	241	239
Totaal	1150	1123	1098	1093	1126	1129	1118	1113	1092	1077	1130	1098	1069	1121	1125	1122	1117	1110

Vmf: Vermenigvuldigingsfactor = het eerste leerjaar gedeeld door de totale schoolbevolking op de teldatum. In de berekening van de lange termijn prognose van de locatie Kalsbeek-Bredius is de gemiddelde waarde genomen van de transversaal berekende waarde in 2029. Voor de belangstelling uit de verschillende toeleverende gemeenten is gekozen voor het meest recente (twee/driejaars/overall) gemiddelde.

BGVO Woerden etc: basisgeneratie voor het voortgezet onderwijs i.c. het gemiddeld aantal 12/13 jarigen volgens de eigen demografische berekening van de gemeente Woerden op basis van de meest recente feitelijke bevolkings- en woningbouw gegevens t/m 2023 (Woerden / Oudewater) en 2022 (overige gemeenten).

Bijlage 51

Gemeente Woerden

Kalsbeek-Bredius

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs Korte Termijn (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Burg H G van Kempensingel 23

Plaats 3443AM Woerden

Ciso/Brin 04IX01 Denominatie

RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
leerjaar 1	173	269	255	283	262	206	248	242	236	235	242	243
leerjaar 2	206	170	282	262	290	269	211	253	247	242	240	248
leerjaar 3	387	340	284	303	290	317	355	278	334	326	319	317
leerjaar 4	425	389	349	285	295	288	317	355	278	334	326	319
Totaal	1191	1168	1170	1133	1137	1080	1130	1127	1095	1137	1128	1127
Vmf transv	6,88	4,34	4,59	4,00	4,34	5,24	4,56	4,66	4,64	4,84	4,66	4,64
Vmf longit	5,50*	5,26	5,21	4,62	4,25	4,29	4,52	4,71	4,70	4,73	4,72	4,72

Gemiddelde vmf transv/longit 2023 –2029:: 4,69

Doorstroomfactoren

18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	Keuze
0,983	1,048	1,027	1,025	1,027	1,022
1,650	1,671	1,074	1,107	1,093	1,319
1,005	1,026	1,004	0,974	0,993	1

Voor de doorstroomfactoren is het gemiddelde van de periode 2018/2020-2023 genomen

* Berekend op basis van eerdere tellingen

Bijlage 52

Gemeente Woerden
Minkema Minkemalaan

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Minkemalaan 1
Plaats 3446 GL Woerden
Ciso/Brin 17AN00

Denominatie OPB

Telling per 1 oktober....	2017	2018	2019	2020	2021	2022												
RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023												
leerjaar 1	351	299	324	312	366	408												
leerjaar 2	292	329	290	326	321	356												
leerjaar 3	392	302	311	281	301	306												
leerjaar 4	363	428	357	345	324	343												
leerjaar 5	285	346	408	363	323	318												
leerjaar 6	86	119	143	172	162	138												
Totaal	1769	1823	1833	1799	1797	1869												
Vmf transversaal	5,04	6,10	5,66	5,77	4,91	4,58	Gekozen	5,57										
Herkomst naar gemeente van leerlingen																		
BGVO Bodegraven-Reeu	22	7	11	4	6	13												
BGVO Montfoort	58	54	46	41	40	49												
BGVO Oudewater	14	12	13	7	7	4												
BGVO Stichtse Vecht	8	5	4	4	4	10												
BGVO Utrecht	51	51	67	96	141	145												
BGVO Woerden	193	166	179	154	161	182												
Overig	5	4	4	6	7	5												
Opslag	0,014	0,014	0,013	0,020	0,019	0,012	Gekozen	0,015										
Basisgeneratie per gemeente																		
BGVO Bodegraven-Reeu	440	424	413	414	422	426												
BGVO Montfoort	190	203	180	176	176	164												
BGVO Oudewater	124	122	124	119	112	121												
BGVO Stichtse Vecht	754	769	768	750	792	811												
BGVO Utrecht	3469	3582	3685	3762	3808	3870												
BGVO Woerden	692	666	692	665	670	681												
Deelname per gemeente																		
BGVO Bodegraven-Reeu	0,0500	0,0165	0,0266	0,0097	0,0142	0,0305	Gekozen	0,0246										
BGVO Montfoort	0,3053	0,2660	0,2556	0,2330	0,2273	0,2988		0,2643										
BGVO Oudewater	0,1129	0,0984	0,1048	0,0588	0,0625	0,0331		0,0784										
BGVO Stichtse Vecht	0,0106	0,0065	0,0052	0,0053	0,0051	0,0123		0,0075										
BGVO Utrecht	0,0147	0,0142	0,0182	0,0255	0,0370	0,0375		0,0245										
BGVO Woerden	0,2789	0,2492	0,2587	0,2316	0,2403	0,2673		0,2543										
RB-Jaar	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Il jaar 1	330	323	320	316	319	315	308	306	299	294	309	302	296	310	311	311	310	310
Incl. opslag	335	328	325	320	324	320	312	310	304	298	313	307	301	314	316	316	315	315
Totaal	1866	1827	1810	1786	1805	1782	1741	1730	1693	1662	1747	1710	1676	1753	1759	1759	1755	1753

Vmf: Vermenigvuldigingsfactor = het eerste leerjaar gedeeld door de totale schoolbevolking op de teldatum. In de berekening van de lange termijn prognose van de locatie Minkema-Minkemalaan is de *gemiddelde waarde genomen van de transversaal berekende waarde in 2029*. Voor de belangstelling uit de verschillende toeleverende gemeenten is gekozen voor het meest recente (driejaars) gemiddelde.

BGVO Woerden etc: basisgeneratie voor het voortgezet onderwijs i.c. het gemiddeld aantal 12/13 jarigen volgens de eigen demografische berekening van de gemeente Woerden op basis van de meest recente feitelijke bevolkings- en woningbouw gegevens t/m 2023 (Woerden / Oudewater) en 2022 (overige gemeenten).

Gemeente Woerden
Minkema Minkemalaan

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs Korte Termijn (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Minkemalaan 1
Plaats 3446 GL Woerden
Ciso/Brin 17AN

Denominatie OPB

RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
leerjaar 1	351	299	324	312	366	408	335	328	325	320	324	320
leerjaar 2	292	329	290	326	321	356	401	329	322	319	315	318
leerjaar 3	392	302	311	281	301	306	344	387	318	311	308	304
leerjaar 4	363	428	357	345	324	343	347	390	439	360	353	350
leerjaar 5	285	346	408	363	323	318	332	336	377	425	349	342
leerjaar 6	86	119	143	172	162	138	135	141	143	160	181	148
Totaal	1769	1823	1833	1799	1797	1869	1894	1911	1924	1897	1829	1781
Vmf transv	5,04	6,10	5,66	5,77	4,91	4,58	5,65	5,83	5,92	5,93	5,65	5,57
Vmf longit	5,37*	5,30*	5,38*	5,37	5,52	5,44	5,56	5,53	5,57	5,47	5,38	5,47

Gemiddelde vmf transv/longit 2023 –2029: 5,54

Doorstroomfactoren

18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	Keuze
0,937	0,970	1,006	1,029	0,973	0,983
1,034	0,945	0,969	0,923	0,953	0,965
1,092	1,182	1,109	1,153	1,140	1,135
0,953	0,953	1,017	0,936	0,981	0,968
0,418	0,413	0,422	0,446	0,427	0,425

Voor de doorstroomfactoren is het gemiddelde van de periode 2018/2020-2023 genomen

* Berekend op basis van eerdere tellingen

Bijlage 54

Gemeente Woerden
Minkema-Steinhagen

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Steinhagenseweg 3a
Plaats 3446GP Woerden
Ciso/Brin 17AN01

Denominatie

Telling per 1 oktober....	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
leerjaar 1	177	138	162	201	144	178	
leerjaar 2	164	192	148	161	182	147	
leerjaar 3	237	171	202	148	173	189	
leerjaar 4	278	233	172	203	150	174	
Totaal	856	734	684	713	649	688	
Vmf transversaal	4,84	5,32	4,22	3,55	4,51	3,87	Gekozen 4,23

Herkomst naar gemeente van leerlingen

BGVO Bodegraven-Reeu	3	1	1	5	5	8	
BGVO De Ronde Venen	0	0	1	4	4	2	
BGVO Montfoort	33	8	16	27	12	21	
BGVO Oudewater	7	3	4	1	0	2	
BGVO Stichtse Vecht	5	5	2	1	0	2	
BGVO Utrecht	76	92	98	127	95	95	
BGVO Woerden	51	29	35	35	26	45	
Overig	2	0	5	1	2	3	
Opslag	0,011	0,000	0,032	0,005	0,014	0,017	Gekozen 0,015

Basisgeneratie per gemeente

BGVO Bodegraven-Reeu	440	424	413	414	422	426
BGVO De Ronde Venen	538	503	506	493	484	477
BGVO Montfoort	190	203	180	176	176	164
BGVO Oudewater	124	122	124	119	112	121
BGVO Stichtse Vecht	754	769	768	750	792	811
BGVO Utrecht	3469	3582	3685	3762	3808	3870
BGVO Woerden	692	666	692	665	670	681

Deelname per gemeente

BGVO Bodegraven-Reeu	0,0068	0,0024	0,0024	0,0121	0,0118	0,0188	Gekozen	0,0142
BGVO De Ronde Venen	0,0000	0,0000	0,0020	0,0081	0,0083	0,0042		0,0057
BGVO Montfoort	0,1737	0,0394	0,0889	0,1534	0,0682	0,1280		0,1086
BGVO Oudewater	0,0565	0,0246	0,0323	0,0084	0,0000	0,0165		0,0231
BGVO Stichtse Vecht	0,0066	0,0065	0,0026	0,0013	0,0000	0,0025		0,0033
BGVO Utrecht	0,0219	0,0257	0,0266	0,0338	0,0249	0,0245		0,0262
BGVO Woerden	0,0737	0,0435	0,0506	0,0526	0,0388	0,0661		0,0542

RB-Jaar	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Il jaar 1	168	164	162	161	160	157	155	153	150	146	152	152	150	154	155	156	156	157
Incl. opslag	170	166	165	163	162	159	157	156	152	149	154	154	152	157	158	158	158	159
Totaal	720	705	698	690	687	675	665	659	644	630	652	652	646	663	668	669	670	673

Vmf: Vermenigvuldigingsfactor = het eerste leerjaar gedeeld door de totale schoolbevolking op de teldatum. In de berekening van de lange termijn prognose van de locatie Minkema-Steinhagen is de *gemiddelde waarde genomen van de transversaal berekende waarde in 2029*. Voor de belangstelling uit de verschillende toeleverende gemeenten is gekozen voor het meest recente (drie/vier/jaars/overall) gemiddelde.

BGVO Woerden etc: basisgeneratie voor het voortgezet onderwijs i.c. het gemiddeld aantal 12/13 jarigen volgens de eigen demografische berekening van de gemeente Woerden op basis van de meest recente feitelijke bevolkings- en woningbouw gegevens t/m 2023 (Woerden / Oudewater) en 2022 (overige gemeenten).

Gemeente Woerden

Minkema Stein

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs Korte Termijn (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Steinhagenseweg 3a

Plaats 3446 GP Woerden

Ciso/Brin 17AN01

Denominatie OPB

RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
leerjaar 1	177	138	162	201	144	178	170	167	165	163	162	159
leerjaar 2	164	192	148	161	182	147	181	173	169	167	166	165
leerjaar 3	237	171	202	148	173	189	153	188	180	176	174	173
leerjaar 4	278	233	172	203	150	174	190	154	189	181	177	175
Totaal	856	734	684	713	649	688	694	681	703	687	679	672
Vmf transv	4,84	5,32	4,22	3,55	4,51	3,87	4,08	4,08	4,26	4,21	4,19	4,23
Vmf longit	4,18*	4,27	4,38	4,21	4,02	4,02	4,01	4,13	4,14	4,12	4,12	4,14

Gemiddelde vmf transv/longit 2023 –2029: 4,12

Doorstroomfactoren

18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	Keuze
1,085	1,072	0,994	0,905	1,021	1,015
1,043	1,052	1,000	1,075	1,038	1,042
0,983	1,006	1,005	1,014	1,006	1,003

Voor de doorstroomfactoren is het gemiddelde van de periode 2018/2020-2023 genomen

* Berekend op basis van eerdere tellingen

Bijlage 56

Gemeente Woerden
Futura College 26KA

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Abeellaan 2
Plaats 3442 JB Woerden
Ciso/Brin 26KA00

Denominatie

Telling per 1 oktober....	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
leerjaar 1	54	57	44	48	43	54	
leerjaar 2	46	57	57	43	47	39	
leerjaar 3	46	44	49	54	37	44	
leerjaar 4	50	42	34	46	48	32	
leerjaar 5	35	43	35	28	36	39	
leerjaar 6	14	20	19	19	11	15	
Totaal	245	263	238	238	222	223	
Vmf transversaal	4,54	4,61	5,41	4,96	5,16	4,13	Gekozen 4,72

Herkomst naar gemeente van leerlingen

BGVO Bodegraven-Reeu	2	2	5	3	3	2	
BGVO De Ronde Venen	0	1	3	3	3	3	
BGVO Montfoort	6	5	4	6	4	7	
BGVO Oudewater	4	0	3	0	3	0	
BGVO Stichtse Vecht	5	7	1	3	1	3	
BGVO Utrecht	14	22	11	17	13	15	
BGVO Woerden	21	19	11	12	13	22	
Overig	2	1	6	4	3	2	
Opslag	0,038	0,018	0,158	0,091	0,075	0,038	Gekozen 0,070

Basisgeneratie per gemeente

BGVO Bodegraven-Reeu	440	424	413	414	422	426
BGVO De Ronde Venen	538	503	506	493	484	477
BGVO Montfoort	190	203	180	176	176	164
BGVO Oudewater	124	122	124	119	112	121
BGVO Stichtse Vecht	754	769	768	750	792	811
BGVO Utrecht	3469	3582	3685	3762	3808	3870
BGVO Woerden	692	666	692	665	670	681

Deelname per gemeente

BGVO Bodegraven-Reeu	0,0045	0,0047	0,0121	0,0072	0,0071	0,0047	Gekozen 0,0067
BGVO De Ronde Venen	0,0000	0,0020	0,0059	0,0061	0,0062	0,0063	0,0062
BGVO Montfoort	0,0316	0,0246	0,0222	0,0341	0,0227	0,0427	0,0332
BGVO Oudewater	0,0323	0,0000	0,0242	0,0000	0,0268	0,0000	0,0139
BGVO Stichtse Vecht	0,0066	0,0091	0,0013	0,0040	0,0013	0,0037	0,0043
BGVO Utrecht	0,0040	0,0061	0,0030	0,0045	0,0034	0,0039	0,0042
BGVO Woerden	0,0303	0,0285	0,0159	0,0180	0,0194	0,0323	0,0258

RB-Jaar	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
Il jaar 1	49	48	48	47	48	47	46	46	45	44	46	46	45	46	47	47	47	47
Incl. opslag	53	52	51	50	51	50	50	49	48	47	49	49	48	50	50	50	50	50
Totaal	250	244	241	238	240	238	235	233	228	224	234	231	227	235	236	236	236	236

Vmf: Vermenigvuldigingsfactor = het eerste leerjaar gedeeld door de totale schoolbevolking op de teldatum. In de berekening van de lange termijn prognose van het Futura College is de *gemiddelde waarde genomen van de transversaal berekende waarde in 2029*. Voor de belangstelling uit de verschillende toeleverende gemeenten is gekozen voor het meest recente (twee/driejaars/over-all) gemiddelde.

BGVO Woerden etc: basisgeneratie voor het voortgezet onderwijs i.c. het gemiddeld aantal 12/13 jarigen volgens de eigen demografische berekening van de gemeente Woerden op basis van de meest recente feitelijke bevolkings- en woningbouw gegevens t/m 2023 (Woerden / Oudewater) en 2022 (overige gemeenten).

Bijlage 57

Gemeente Woerden

Futura College 26KA

PVGpro

Overzicht Voortgezet Onderwijs Korte Termijn (Uitgangsjaar: 2023)

Adres Abeellaan 2

Plaats 3442 JB Woerden

Ciso/Brin 26KA

Denominatie

RB-Jaar	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
leerjaar 1	54	57	44	48	43	54	53	52	51	51	51	50
leerjaar 2	46	57	57	43	47	39	53	52	51	50	50	50
leerjaar 3	46	44	49	54	37	44	36	48	48	46	46	45
leerjaar 4	50	42	34	46	48	32	39	31	42	42	41	40
leerjaar 5	35	43	35	28	36	39	26	32	26	35	34	33
leerjaar 6	14	20	19	19	11	15	18	12	15	12	17	16
Totaal	245	263	238	238	222	223	225	228	233	236	238	236
Vmf transv	4,54	4,61	5,41	4,96	5,16	4,13	4,25	4,38	4,57	4,63	4,67	4,72
Vmf longit	5,10	5,21	4,65	4,78	4,52	4,46	4,52	4,65	4,64	4,66	4,58	4,60

Gemiddelde vmf transv/longit 2023 –2029: 4,53

Doorstroomfactoren

18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	Keuze
1,056	1,000	0,977	0,979	0,907	0,984
0,957	0,860	0,947	0,860	0,936	0,912
0,913	0,773	0,939	0,889	0,865	0,876
0,860	0,833	0,824	0,783	0,813	0,822
0,571	0,442	0,543	0,393	0,417	0,473

Voor de doorstroomfactoren is het gemiddelde van de periode 2018/2020-2023 genomen

Gemeente Oudewater

Oudewater-Snelrewaard-Papekop

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	913	895	876	885	873	867	857	861	870	867
4-5 jarigen	180	198	204	208	215	194	195	206	213	205
4-7 jarigen	399	405	394	414	427	405	410	401	416	418
woningen	3827	3878	3970	4021	4014	4039	4075	4026	4029	4068
vr 15-49	1914	1916	1909	1930	1923	1904	1916	1873	1843	1837
geboorten	84	96	115	99	99	108	77	83	82	95
avc	43,9	50,2	59,9	51,4	51,7	56,5	40,6	44,7	44,6	51,6
gwb-bg	0,24	0,23	0,22	0,22	0,22	0,21	0,21	0,21	0,22	0,21
gwb-vr	0,50	0,49	0,48	0,48	0,48	0,47	0,47	0,47	0,46	0,45

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	870	849	847	837	839	837	835	842	849	871
4-5 jarigen	202	178	170	177	188	205	209	213	217	217
4-7 jarigen	419	389	377	361	362	388	402	424	431	435
woningen	4101	4134	4167	4200	4233	4266	4299	4332	4365	4374
vr 15-49	1847	1840	1866	1877	1913	1934	1949	1983	2004	2008
geboorten	97	99	101	103	102	101	101	101	100	98
avc	52,6	53,4	54,0	54,4	53,0	52,0	51,4	50,7	49,9	48,8
gwb-bg	0,21	0,21	0,20	0,20	0,20	0,20	0,19	0,19	0,19	0,20
gwb-vr	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,46	0,46	0,46

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	885	900	907	904	898	886	872	857
4-5 jarigen	214	211	210	208	203	198	193	189
4-7 jarigen	434	430	427	423	415	408	398	389
woningen	4384	4392	4401	4399	4401	4399	4401	4399
vr 15-49	2007	2011	1998	2000	1993	1919	1848	1768
geboorten	96	93	92	91	90	89	87	85
avc	47,8	46,4	46,0	45,6	46,0	47,3	48,1	
gwb-bg	0,20	0,20	0,21	0,21	0,20	0,20	0,20	0,19
gwb-vr	0,46	0,46	0,45	0,45	0,45	0,44	0,42	0,40

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
20-24	16,41	8,60	19,79	18,99	25,88	20,09	17,33	7,09	7,62	14,84
25-29	101,4	167,7	116,6	145,4	88,25	90,73	81,88	121,6	92,83	98,08
30-34	142,4	173,1	221,6	159,3	192,4	205,1	132,0	126,8	124,8	154,6
35-39	102,0	58,45	102,8	61,85	73,93	119,3	66,86	54,99	75,74	80,39
40-44	8,24	11,97	18,59	16,43	17,22	0	10,20	20,12	17,29	10,11
45-49	0	0	0	0	2,84	0	0	0	0	0,00

Gemeente Oudewater

Hekendorp

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	84	94	108	107	99	97	96	87	80	74
4-5 jarigen	29	24	36	29	14	15	14	14	12	8
4-7 jarigen	44	53	68	54	47	43	31	30	27	24
woningen	333	349	350	353	352	299	297	297	298	302
vr 15-49	152	156	162	153	152	164	160	154	153	146
geboorten	10	4	7	3	4	5	6	5	4	5
avc	64,9	25,2	44,4	19,7	25,3	30,9	38,2	32,6	26,8	33,8
gwb-bg	0,25	0,27	0,31	0,30	0,28	0,32	0,32	0,29	0,27	0,25
gwb-vr	0,46	0,45	0,46	0,43	0,43	0,55	0,54	0,52	0,51	0,48

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	63	59	55	50	48	46	46	51	51	52
4-5 jarigen	9	12	14	11	10	12	12	13	13	13
4-7 jarigen	21	20	23	22	24	23	21	25	25	25
woningen	301	302	304	303	304	306	305	306	308	307
vr 15-49	150	148	162	171	179	173	166	161	149	142
geboorten	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
avc	33,6	38,7	36,0	34,3	34,1	35,4	36,7	38,7	41,2	42,6
gwb-bg	0,21	0,20	0,18	0,17	0,16	0,15	0,15	0,17	0,17	0,17
gwb-vr	0,50	0,49	0,53	0,56	0,59	0,57	0,54	0,53	0,48	0,46

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	52	54	57	57	56	55	54	52
4-5 jarigen	14	14	14	14	12	12	11	11
4-7 jarigen	27	28	28	28	26	25	24	22
woningen	308	310	311	312	311	312	311	312
vr 15-49	140	137	144	150	156	155	147	144
geboorten	5	5	5	5	4	4	4	4
avc	36,1	35,6	34,0	32,7	25,7	26,5	27,5	
gwb-bg	0,17	0,17	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17
gwb-vr	0,45	0,44	0,46	0,48	0,50	0,50	0,47	0,46

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
20-24	25,18	4,79	16,35	8,91	15,74	14,37	21,41	6,60	5,84	11,29
25-29	155,6	93,43	96,40	68,20	53,68	64,90	101,1	113,3	71,08	95,18
30-34	218,5	96,43	183,2	74,71	117,0	146,7	163,0	118,1	95,62	125,6
35-39	156,5	32,56	85,04	29,01	44,97	85,35	82,61	51,23	57,99	63,94
40-44	12,65	6,67	15,37	7,70	10,48	0	12,60	18,74	13,24	14,86
45-49	0	0	0	0	1,72	0	0	0	0	0,00

Bijlage 60

Gemeente Woerden

Binnenstad

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	90	96	107	110	105	101	120	129	133	141
4-5 jarigen	23	21	21	24	23	27	41	45	37	37
4-7 jarigen	42	42	46	48	44	48	67	76	75	80
woningen	1174	1250	1316	1378	1383	1450	1466	1544	1552	1554
vr 15-49	537	557	615	632	641	643	652	686	677	723
geboorten	17	33	32	24	24	18	30	24	30	31
avc	31,1	56,3	51,3	37,7	37,4	27,8	44,8	35,2	42,9	42,7
gwb-bg	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,07	0,08	0,08	0,09	0,09
gwb-vr	0,46	0,45	0,47	0,46	0,46	0,44	0,44	0,44	0,44	0,47

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	140	144	143	145	146	146	150	155	159	165
4-5 jarigen	36	34	38	41	44	45	46	47	47	47
4-7 jarigen	72	68	72	72	79	83	86	89	89	90
woningen	1559	1561	1566	1568	1573	1575	1580	1582	1586	1585
vr 15-49	728	738	734	723	714	708	702	699	689	688
geboorten	32	33	33	33	33	32	32	31	30	27
avc	43,7	44,8	45,3	45,9	46,4	45,4	45,7	44,7	43,6	39,5
gwb-bg	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10
gwb-vr	0,47	0,47	0,47	0,46	0,45	0,45	0,44	0,44	0,43	0,43

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	167	167	168	166	161	156	151	146
4-5 jarigen	47	45	45	43	40	38	36	34
4-7 jarigen	90	88	87	85	81	77	73	69
woningen	1586	1585	1586	1585	1586	1585	1586	1585
vr 15-49	678	672	659	661	664	660	646	641
geboorten	26	25	24	23	22	22	22	22
avc	38,5	37,6	36,4	34,7	33,2	33,7	34,2	
gwb-bg	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10	0,09
gwb-vr	0,43	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,41	0,40

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	0	1,00	1,46	0	0	0	0	0	0	0,13
20-24	12,03	16,94	19,51	7,25	12,04	5,06	11,96	7,35	7,93	9,08
25-29	52,51	92,96	86,09	69,46	55,89	40,93	62,22	45,98	64,63	57,61
30-34	77,09	137,8	129,9	86,13	95,08	67,16	108,9	94,69	100,6	101,4
35-39	36,77	75,95	56,09	43,00	40,46	33,09	52,12	41,34	48,74	47,40
40-44	4,15	10,58	9,85	12,03	10,77	9,81	10,70	7,83	7,99	8,84
45-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,22

Bijlage 61

Gemeente Woerden

Schilderskwartier

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	683	709	705	698	721	720	736	713	709	677
4-5 jarigen	167	176	177	164	166	158	177	171	146	136
4-7 jarigen	336	346	345	341	353	327	345	330	321	309
woningen	3383	3440	3440	3440	3457	3515	3530	3595	3596	3601
vr 15-49	1484	1555	1570	1551	1533	1574	1559	1558	1583	1582
geboorten	77	103	71	64	72	80	81	77	67	75
avc	50,7	65,9	45,5	41,5	46,3	51,1	52,0	49,0	42,3	47,2
gwb-bg	0,20	0,21	0,20	0,20	0,21	0,20	0,21	0,20	0,20	0,19
gwb-vr	0,44	0,45	0,46	0,45	0,44	0,45	0,44	0,43	0,44	0,44

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	666	659	659	647	629	619	624	633	631	623
4-5 jarigen	148	161	168	154	144	151	150	151	152	152
4-7 jarigen	289	294	313	312	308	302	291	299	298	299
woningen	3618	3636	3654	3671	3689	3707	3724	3742	3743	3742
vr 15-49	1596	1603	1614	1607	1614	1608	1606	1598	1591	1589
geboorten	74	74	76	76	76	76	75	75	76	76
avc	46,3	46,0	47,2	47,2	47,2	47,3	46,8	47,0	47,8	48,0
gwb-bg	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
gwb-vr	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,43	0,43	0,43	0,43	0,42

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	612	611	610	610	609	608	606	605
4-5 jarigen	151	149	148	149	149	150	149	148
4-7 jarigen	299	297	295	294	293	294	294	294
woningen	3743	3742	3741	3742	3741	3742	3741	3742
vr 15-49	1575	1542	1534	1529	1506	1461	1395	1357
geboorten	77	76	75	74	74	73	72	71
avc	49,4	49,4	49,0	48,8	49,9	51,1	52,3	
gwb-bg	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
gwb-vr	0,42	0,41	0,41	0,41	0,40	0,39	0,37	0,36

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	1,21	1,33	1,53	0	0	0	0	0	0	0,19
20-24	22,70	22,55	20,43	9,59	17,96	11,38	17,57	12,73	10,28	13,53
25-29	99,10	123,7	90,14	91,79	83,39	92,02	91,40	79,65	83,82	84,96
30-34	145,5	183,5	136,0	113,8	141,8	151,0	160,0	164,0	130,5	151,5
35-39	69,40	101,0	58,72	56,83	60,36	74,40	76,56	71,60	63,21	70,46
40-44	7,84	14,08	10,32	15,90	16,07	22,06	15,71	13,57	10,37	13,22
45-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,35

Bijlage 62

Gemeente Woerden

Staatsliedenkwartier

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	430	396	411	399	406	416	406	455	452	492
4-5 jarigen	92	74	82	84	82	87	89	106	115	133
4-7 jarigen	194	173	177	177	171	182	179	200	219	248
woningen	1677	1697	1738	1786	1818	1890	1932	2050	2065	2109
vr 15-49	758	764	795	808	801	864	836	926	930	970
geboorten	25	38	37	57	40	29	47	54	44	52
avc	32,9	48,7	46,2	70,9	48,0	34,1	53,3	58,2	46,3	53,4
gwb-bg	0,26	0,23	0,24	0,22	0,22	0,22	0,21	0,22	0,22	0,23
gwb-vr	0,45	0,45	0,46	0,45	0,44	0,46	0,43	0,45	0,45	0,46

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	490	500	524	534	542	553	548	540	552	555
4-5 jarigen	107	102	125	120	114	123	124	123	120	116
4-7 jarigen	236	249	242	231	250	254	248	256	255	249
woningen	2119	2130	2140	2151	2161	2172	2182	2193	2203	2207
vr 15-49	979	1008	1016	1020	1043	1063	1058	1079	1084	1097
geboorten	54	54	53	52	50	49	48	46	43	42
avc	54,4	53,4	52,1	50,4	47,5	46,2	44,9	42,5	39,4	38,1
gwb-bg	0,23	0,23	0,24	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
gwb-vr	0,46	0,47	0,47	0,47	0,48	0,49	0,48	0,49	0,49	0,50

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	546	542	534	522	507	488	469	450
4-5 jarigen	113	110	106	102	97	93	88	83
4-7 jarigen	243	235	227	221	212	203	192	183
woningen	2206	2207	2208	2207	2208	2207	2208	2207
vr 15-49	1107	1106	1094	1090	1061	1014	962	892
geboorten	40	38	35	33	32	31	30	29
avc	36,2	34,5	32,1	30,7	30,8	31,4	32,4	
gwb-bg	0,25	0,25	0,24	0,24	0,23	0,22	0,21	0,20
gwb-vr	0,50	0,50	0,50	0,49	0,48	0,46	0,44	0,40

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	1,03	1,25	1,85	0	1,19	0	0	0	0	0,37
20-24	19,43	21,16	24,70	19,38	21,80	8,71	19,23	15,13	10,96	14,36
25-29	84,80	116,1	109,0	185,5	101,2	70,46	99,99	94,64	89,33	88,36
30-34	124,5	172,2	164,4	230,1	172,1	115,6	175,1	194,8	139,1	161,8
35-39	59,39	94,88	71,01	114,8	73,27	56,96	83,76	85,07	67,36	75,26
40-44	6,71	13,21	12,47	32,14	19,50	16,89	17,19	16,12	11,05	16,73
45-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,53

Gemeente Woerden

Snel & Polanen-Waterrijk-Middelland-Middelland

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	1295	1274	1245	1231	1220	1202	1174	1127	1087	1065
4-5 jarigen	284	319	310	296	294	261	253	233	214	226
4-7 jarigen	573	594	588	608	600	556	536	495	469	469
woningen	3262	3318	3326	3428	3491	3521	3541	3554	3556	3688
vr 15-49	2234	2190	2195	2244	2285	2284	2265	2187	2117	2131
geboorten	104	132	99	100	110	105	91	103	67	97
avc	47,0	60,2	44,6	44,2	48,2	46,2	40,9	47,9	31,5	45,0
gwb-bg	0,40	0,38	0,37	0,36	0,35	0,34	0,33	0,32	0,31	0,29
gwb-vr	0,68	0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	0,64	0,62	0,60	0,58

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	1076	1064	1084	1062	1072	1098	1138	1166	1175	1204
4-5 jarigen	243	222	234	219	216	268	283	296	301	305
4-7 jarigen	471	475	504	465	475	508	519	588	603	615
woningen	3891	4093	4295	4496	4698	4899	5101	5302	5402	5502
vr 15-49	2180	2224	2290	2343	2424	2467	2530	2602	2598	2600
geboorten	104	111	117	121	126	131	136	141	144	146
avc	47,2	49,2	50,5	50,8	51,5	52,4	53,0	54,2	55,4	56,1
gwb-bg	0,28	0,26	0,25	0,24	0,23	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
gwb-vr	0,56	0,54	0,53	0,52	0,52	0,50	0,50	0,49	0,48	0,47

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	1220	1270	1285	1283	1281	1276	1266	1253
4-5 jarigen	308	313	313	312	312	310	303	294
4-7 jarigen	622	631	629	627	626	624	616	605
woningen	5602	5702	5701	5702	5701	5702	5701	5702
vr 15-49	2605	2633	2562	2539	2491	2389	2304	2215
geboorten	147	145	141	137	134	129	124	119
avc	56,1	55,8	55,3	54,5	54,9	55,0	54,9	
gwb-bg	0,22	0,22	0,23	0,23	0,22	0,22	0,22	0,22
gwb-vr	0,47	0,46	0,45	0,45	0,44	0,42	0,40	0,39

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	1,31	1,49	1,89	0	1,32	0	0	0	0	0,20
20-24	24,61	25,17	25,21	12,91	24,18	13,49	18,10	15,83	9,46	14,46
25-29	107,4	138,1	111,2	123,6	112,2	109,0	94,15	99,00	77,13	90,09
30-34	157,7	204,8	167,8	153,2	190,9	178,9	164,8	203,8	120,1	171,4
35-39	75,24	112,8	72,47	76,53	81,26	88,17	78,86	89,00	58,16	81,40
40-44	8,50	15,72	12,73	21,41	21,63	26,15	16,18	16,87	9,54	16,52
45-49	1,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0,38

Bijlage 64

Gemeente Woerden

Bomen en Bloemen

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	463	441	449	454	438	454	460	451	446	449
4-5 jarigen	127	115	115	113	99	103	107	104	112	115
4-7 jarigen	234	230	235	231	210	215	211	206	218	217
woningen	1868	1871	1874	1874	1874	1874	1874	1875	1898	1901
vr 15-49	964	865	874	898	895	892	889	869	903	895
geboorten	43	49	46	61	62	57	52	54	46	54
avc	47,0	56,4	51,9	68,0	69,4	64,0	59,2	60,9	51,2	59,7
gwb-bg	0,25	0,24	0,24	0,24	0,23	0,24	0,25	0,24	0,23	0,24
gwb-vr	0,52	0,46	0,47	0,48	0,48	0,48	0,47	0,46	0,48	0,47

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	446	443	444	435	437	441	441	439	437	437
4-5 jarigen	117	112	109	100	102	111	111	112	113	114
4-7 jarigen	224	224	223	209	208	209	211	220	221	222
woningen	1908	1916	1923	1931	1938	1946	1953	1961	1962	1961
vr 15-49	915	919	936	948	965	970	973	963	972	972
geboorten	54	55	55	56	56	55	55	55	55	55
avc	58,9	59,3	58,4	58,5	57,9	56,6	56,8	56,8	56,6	56,4
gwb-bg	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,22	0,22	0,22
gwb-vr	0,48	0,48	0,49	0,49	0,50	0,50	0,50	0,49	0,50	0,50

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	437	443	444	443	443	440	437	436
4-5 jarigen	112	111	110	110	110	109	108	108
4-7 jarigen	221	221	218	218	217	215	214	214
woningen	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961
vr 15-49	977	979	976	974	975	952	920	896
geboorten	55	54	54	53	54	56	57	57
avc	56,2	55,2	55,4	54,4	56,0	59,8	62,8	
gwb-bg	0,22	0,23	0,23	0,23	0,23	0,22	0,22	0,22
gwb-vr	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,49	0,47	0,46

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	1,11	1,16	1,74	0	1,42	0	0	0	0	0,21
20-24	20,97	19,60	23,16	15,38	26,03	13,61	19,04	14,80	11,18	15,01
25-29	91,56	107,5	102,1	147,2	120,8	110,0	99,05	92,59	91,18	94,27
30-34	134,4	159,5	154,2	182,6	205,5	180,5	173,4	190,6	142,0	168,7
35-39	64,12	87,89	66,57	91,18	87,46	88,98	82,96	83,23	68,76	78,32
40-44	7,24	12,24	11,69	25,51	23,28	26,39	17,03	15,77	11,28	14,69
45-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,39

Gemeente Woerden

Molenvliet

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	1047	1031	1014	1026	1002	1001	976	968	962	937
4-5 jarigen	250	240	229	226	234	239	216	234	228	196
4-7 jarigen	490	494	481	475	465	464	451	469	450	435
woningen	3925	3929	3931	3933	3936	3938	3939	3951	3951	3956
vr 15-49	2225	2164	2147	2132	2090	2076	2078	2100	2078	2089
geboorten	100	111	115	94	89	79	101	133	76	102
avc	45,6	51,5	53,8	44,5	42,7	38,0	48,3	63,7	36,5	49,0
gwb-bg	0,27	0,26	0,26	0,26	0,25	0,25	0,25	0,25	0,24	0,24
gwb-vr	0,57	0,55	0,55	0,54	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	917	921	934	900	899	886	885	896	906	907
4-5 jarigen	190	204	241	213	188	216	216	215	212	211
4-7 jarigen	420	404	435	421	434	433	409	435	433	429
woningen	3958	3961	3963	3966	3968	3971	3973	3976	3975	3976
vr 15-49	2077	2079	2087	2099	2088	2102	2081	2077	2063	2046
geboorten	102	102	101	100	100	99	99	99	99	98
avc	49,1	49,0	48,3	47,8	47,7	47,3	47,6	47,8	48,2	48,0
gwb-bg	0,23	0,23	0,24	0,23	0,23	0,22	0,22	0,23	0,23	0,23
gwb-vr	0,52	0,52	0,53	0,53	0,53	0,53	0,52	0,52	0,52	0,51

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	885	894	898	894	890	885	879	872
4-5 jarigen	210	209	209	209	208	206	203	199
4-7 jarigen	426	424	423	422	421	419	415	409
woningen	3975	3976	3975	3976	3975	3976	3975	3976
vr 15-49	2036	2037	1999	1997	1959	1890	1813	1738
geboorten	97	95	94	94	93	92	90	88
avc	47,6	47,1	47,0	47,5	48,3	49,7	50,7	
gwb-bg	0,22	0,22	0,23	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
gwb-vr	0,51	0,51	0,50	0,50	0,49	0,48	0,46	0,44

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	1,18	1,12	1,90	0	0	0	0	0	0	0,18
20-24	22,21	18,99	25,31	10,80	17,42	8,75	16,59	16,60	9,03	14,07
25-29	96,96	104,2	111,6	103,4	80,87	70,72	86,26	103,8	73,59	87,90
30-34	142,3	154,5	168,5	128,2	137,5	116,0	151,0	213,8	114,6	159,8
35-39	67,90	85,15	72,74	64,02	58,54	57,18	72,25	93,34	55,50	73,70
40-44	7,67	11,86	12,78	17,91	15,58	16,96	14,83	17,69	9,10	13,87
45-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,39

Gemeente Woerden

Harmelen

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	873	846	802	804	783	768	762	741	715	692
4-5 jarigen	176	178	174	183	178	161	182	177	142	144
4-7 jarigen	390	369	347	370	369	349	358	333	317	321
woningen	3305	3355	3364	3371	3380	3385	3389	3416	3419	3423
vr 15-49	1713	1691	1632	1636	1639	1612	1591	1532	1490	1468
geboorten	74	91	70	59	69	73	55	73	68	65
avc	43,5	54,8	42,8	36,0	42,4	45,6	35,2	48,3	46,0	44,1
gwb-bg	0,26	0,25	0,24	0,24	0,23	0,23	0,22	0,22	0,21	0,20
gwb-vr	0,52	0,50	0,49	0,49	0,48	0,48	0,47	0,45	0,44	0,43

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	680	651	648	646	626	616	623	626	629	641
4-5 jarigen	154	137	141	153	145	146	152	154	156	158
4-7 jarigen	301	282	296	291	287	300	298	301	309	313
woningen	3457	3490	3523	3556	3589	3622	3655	3688	3721	3754
vr 15-49	1478	1491	1518	1522	1537	1556	1591	1609	1606	1611
geboorten	68	70	71	72	73	74	74	74	75	76
avc	45,8	46,5	46,7	47,1	47,2	47,0	46,3	46,0	46,6	47,1
gwb-bg	0,20	0,19	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
gwb-vr	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,44	0,44	0,43	0,43

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	648	653	657	660	658	658	656	651
4-5 jarigen	160	162	160	161	160	159	155	153
4-7 jarigen	316	321	320	321	319	317	314	309
woningen	3787	3820	3821	3820	3821	3820	3821	3820
vr 15-49	1616	1622	1610	1605	1586	1554	1524	1462
geboorten	75	74	73	72	71	69	69	68
avc	46,3	45,8	45,4	45,1	45,2	44,8	46,2	
gwb-bg	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
gwb-vr	0,43	0,42	0,42	0,42	0,42	0,41	0,40	0,38

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	1,35	1,44	1,80	0	1,08	0	0	0	0	0,15
20-24	25,48	24,27	24,04	10,28	19,74	11,96	13,49	14,13	12,56	13,39
25-29	111,2	133,2	106,0	98,45	91,66	96,73	70,18	88,37	102,3	86,98
30-34	163,3	197,5	160,0	122,0	155,9	158,7	122,8	181,9	159,5	154,7
35-39	77,90	108,8	69,11	60,95	66,35	78,20	58,78	79,44	77,21	71,81
40-44	8,80	15,16	12,14	17,05	17,66	23,19	12,06	15,05	12,66	13,26
45-49	1,08	0	0	0	0	0	0	0	0	0,32

Gemeente Woerden

Kamerik

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	392	384	382	374	374	376	376	366	374	382
4-5 jarigen	97	78	71	79	87	98	102	78	91	106
4-7 jarigen	187	176	169	158	161	181	187	180	196	187
woningen	1495	1505	1506	1507	1512	1518	1523	1538	1550	1556
vr 15-49	735	758	740	745	752	748	737	725	733	726
geboorten	44	44	28	48	44	32	38	40	38	40
avc	58,9	58,7	37,7	64,1	58,7	43,1	52,0	54,9	52,1	55,0
gwb-bg	0,26	0,26	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,24	0,24	0,25
gwb-vr	0,49	0,50	0,49	0,49	0,50	0,49	0,48	0,47	0,47	0,47

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	379	376	376	362	356	362	354	344	349	356
4-5 jarigen	84	74	79	80	82	85	86	86	87	88
4-7 jarigen	177	182	165	156	163	167	171	173	175	176
woningen	1556	1562	1568	1574	1580	1586	1592	1598	1604	1610
vr 15-49	729	730	729	728	742	735	759	770	772	787
geboorten	40	40	40	41	41	41	41	42	42	41
avc	54,8	54,8	54,9	55,8	55,5	54,9	53,6	54,5	53,9	51,4
gwb-bg	0,24	0,24	0,24	0,23	0,23	0,23	0,22	0,22	0,22	0,22
gwb-vr	0,47	0,47	0,46	0,46	0,47	0,46	0,48	0,48	0,48	0,49

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	360	364	364	364	365	363	362	359
4-5 jarigen	87	87	88	88	87	85	84	84
4-7 jarigen	176	177	177	177	177	175	173	171
woningen	1615	1616	1615	1616	1615	1616	1615	1616
vr 15-49	808	807	801	806	794	763	734	696
geboorten	41	41	40	39	38	38	38	37
avc	50,8	51,0	49,8	48,8	48,8	50,8	53,1	
gwb-bg	0,22	0,23	0,23	0,23	0,23	0,22	0,22	0,22
gwb-vr	0,50	0,50	0,50	0,50	0,49	0,47	0,45	0,43

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	1,80	1,49	1,52	0	1,48	0	0	0	0	0,22
20-24	33,82	25,19	20,28	17,55	27,10	11,43	20,11	15,75	13,84	16,57
25-29	147,6	138,2	89,48	168,1	125,8	92,42	104,5	98,54	112,8	105,3
30-34	216,7	205,0	135,0	208,4	214,0	151,6	183,1	202,9	175,8	187,3
35-39	103,3	112,9	58,29	104,0	91,08	74,72	87,60	88,58	85,12	87,10
40-44	11,67	15,73	10,24	29,11	24,24	22,16	17,98	16,79	13,96	16,24
45-49	1,43	0	0	0	0	0	0	0	0	0,41

Gemeente Woerden

Zegveld

PVGpro

Analyse overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
bas.generatie	246	240	243	253	242	234	229	219	223	230
4-5 jarigen	57	48	55	63	50	40	46	51	62	58
4-7 jarigen	116	116	112	116	110	102	99	92	108	114
woningen	906	907	908	908	905	911	912	914	957	981
vr 15-49	489	485	479	470	461	468	478	468	483	490
geboorten	25	19	31	30	25	23	37	23	31	33
avc	51,3	39,4	65,3	64,4	53,8	48,6	78,2	48,4	63,7	68,0
gwb-bg	0,27	0,26	0,27	0,28	0,27	0,26	0,25	0,24	0,23	0,23
gwb-vr	0,54	0,53	0,53	0,52	0,51	0,51	0,52	0,51	0,50	0,50

Prognose overzicht (Uitgangsjaar: 2023)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
bas.generatie	224	237	239	247	256	261	262	268	276	269
4-5 jarigen	50	70	71	58	65	67	68	68	67	65
4-7 jarigen	114	128	121	128	136	126	133	136	135	133
woningen	981	986	991	996	1001	1006	1011	1016	1021	1026
vr 15-49	480	470	465	469	453	447	444	437	439	440
geboorten	33	34	33	32	31	30	28	27	25	24
avc	69,5	72,7	70,7	69,4	68,9	67,3	63,6	61,6	56,9	54,5
gwb-bg	0,23	0,24	0,24	0,25	0,26	0,26	0,26	0,26	0,27	0,26
gwb-vr	0,49	0,48	0,47	0,47	0,45	0,44	0,44	0,43	0,43	0,43

	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
bas.generatie	266	266	258	249	240	227	217	204
4-5 jarigen	62	60	56	52	49	46	44	41
4-7 jarigen	129	125	118	111	105	98	93	87
woningen	1031	1036	1037	1036	1037	1036	1037	1036
vr 15-49	440	441	440	442	440	413	387	363
geboorten	23	21	20	19	18	17	16	15
avc	52,2	47,7	45,4	43,1	42,2	42,5	42,7	
gwb-bg	0,26	0,26	0,25	0,24	0,23	0,22	0,21	0,20
gwb-vr	0,43	0,43	0,42	0,43	0,42	0,40	0,37	0,35

Analyse lvc (Uitgangsjaar: 2023)

	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-41
15-19	1,42	0	2,50	0	1,34	0	0	0	0	0,31
20-24	26,69	15,72	33,26	16,92	24,48	12,23	28,37	13,23	15,22	18,94
25-29	116,5	86,29	146,7	162,0	113,6	98,92	147,5	82,77	124,1	118,1
30-34	171,1	127,9	221,4	200,9	193,3	162,3	258,3	170,4	193,3	207,4
35-39	81,61	70,50	95,61	100,3	82,28	79,98	123,5	74,41	93,61	97,20
40-44	9,22	9,82	16,80	28,07	21,90	23,72	25,36	14,10	15,35	18,27
45-49	1,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0,47

Gemeente Woerden (feitelijk t/m 2023)

Basisgeneratie gemeente Woerden incl. nieuwbouw Snel&Polanen/Waterrijk/Snelleroort/Middelland PVGpro

Jaar	4-12 jaar	4-5 jaar	4-7 jaar
2018	5291	1213	2483
2019	5272	1174	2424
2020	5239	1213	2433
2021	5169	1199	2381
2022	5101	1147	2373
2023	5065	1151	2380
2024	5018	1129	2304
2025	4995	1116	2306
2026	5051	1206	2371
2027	4978	1138	2285
2028	4963	1100	2340
2029	4982	1212	2382
2030	5025	1236	2366
2031	5067	1252	2497
2032	5114	1255	2518
2033	5157	1256	2526
2034	5141	1250	2522
2035	5210	1246	2519
2036	5218	1235	2494
2037	5191	1226	2476
2038	5154	1212	2451
2039	5101	1196	2422
2040	5043	1170	2384
2041	4976	1144	2341

Gemeente Oudewater(feitelijk t/m 2023)

Basisgeneratie Oudewater-Snelrewaard-Papekop en Hekendorp gesommeerd

PVGpro

Jaar	4-12 jaar	4-5 jaar	4-7 jaar
2018	972	229	474
2019	964	209	448
2020	953	209	441
2021	948	220	431
2022	950	225	443
2023	941	213	442
2024	933	211	440
2025	908	190	409
2026	902	184	400
2027	887	188	383
2028	887	198	386
2029	883	217	411
2030	881	221	423
2031	893	226	449
2032	900	230	456
2033	923	230	460
2034	937	228	461
2035	954	225	458
2036	964	224	455
2037	961	222	451
2038	954	215	441
2039	941	210	433
2040	926	204	422
2041	909	200	411

In de navolgende tabellen volgt een overzicht van het aantal kinderen in de analyse- en de prognoseperiode voor de **per voedingsgebied** in de gemeenten Woerden en Oudewater. De kinderen in de leeftijd 0 t/m 3 jaar vormen de basisgeneratie waarvoor de planning van dagopvangvoorzieningen dient te worden gericht

De kinderen in de leeftijd 4 t/m 11 en 30% van de 12-jarigen vormen de basisgeneratie voor het basisonderwijs, waar de planning van voor- tmo en naschoolse opvang op is gericht. De kinderen in de leeftijd 4/5-jaar vormen de kleutergroepen waaruit de instroom plaatsvindt, de kinderen in de leeftijd 4-7 jaar vormen de basisgeneratie voor de onderbouw.

Bijlage 70

Gemeente Oudewater
Oudewater-Snelrewaard-Papekop

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	87	84	96	115	99	99	108	77	83	82	96,3	97,9	100,0	102,0	103,4	103,0	102,2	101,7	102,0	100,4	97,9	96,1	93,6	91,9	91,2	90,3	89,4	87,2
1	101	88	87	101	112	100	100	103	77	87	82,7	97,2	98,8	100,9	102,9	104,3	103,9	103,1	102,6	102,3	100,7	98,2	96,3	93,7	92,1	91,3	90,4	89,4
2	86	105	93	96	98	112	96	96	104	76	87,9	83,6	98,2	99,8	101,9	104,0	105,4	105,0	104,2	103,0	102,8	101,2	98,7	96,5	94,0	92,3	91,6	90,6
3	110	85	106	99	101	97	116	96	98	98	77,0	89,1	84,7	99,4	101,1	103,2	105,3	106,7	106,3	104,9	103,8	103,4	101,9	99,1	97,0	94,4	92,7	92,0
4	85	111	92	114	99	97	97	110	104	101	99,9	78,5	90,8	86,3	101,3	103,0	105,2	107,3	108,7	107,7	106,3	105,1	104,8	103,0	100,2	98,1	95,5	93,7
5	95	87	112	94	116	97	98	96	109	104	101,6	100,5	78,9	91,3	86,8	101,9	103,5	105,7	107,8	108,7	107,7	106,2	105,1	104,5	102,8	100,0	97,9	95,2
6	111	98	89	118	92	115	100	98	103	110	106,3	103,9	102,7	80,7	93,3	88,7	104,1	105,8	108,1	109,6	110,5	109,4	108,0	106,5	106,1	104,2	101,4	99,3
7	108	109	101	88	120	96	115	97	100	103	110,6	106,9	104,4	103,3	81,1	93,8	89,2	104,7	106,4	108,0	109,6	110,4	109,3	107,6	106,3	105,7	104,0	101,1
8	112	107	109	102	88	120	101	117	98	103	105,9	113,7	109,9	107,3	106,1	83,3	96,4	91,6	107,5	108,7	110,4	111,9	112,8	111,4	109,8	108,4	107,9	106,0
9	122	111	108	112	101	91	119	102	112	98	105,0	107,9	115,9	112,0	109,4	108,1	84,9	98,2	93,3	108,9	110,1	111,8	113,4	114,0	112,7	111,0	109,6	109,0
10	112	121	109	111	113	104	91	120	101	111	98,8	105,9	108,8	116,8	112,9	110,3	109,0	85,6	99,0	93,6	109,2	110,4	112,1	113,4	114,1	112,7	111,1	109,6
11	131	112	122	109	113	113	102	90	117	100	110,3	98,2	105,1	108,1	116,0	112,1	109,5	108,2	85,0	97,7	92,4	107,8	109,0	110,4	111,8	112,3	111,1	109,4
12	124	130	113	123	104	113	112	104	88	122	102,2	112,7	100,3	107,4	110,4	118,5	114,6	111,9	110,6	86,3	99,3	93,9	109,6	110,4	112,0	113,3	114,0	112,6
0 t/m 3	384	362	382	411	410	408	420	372	362	343	344	368	382	402	409	414	417	416	415	411	405	399	391	381	374	368	364	359
4 + 5	180	198	204	208	215	194	195	206	213	205	201	179	170	178	188	205	209	213	217	216	214	211	210	207	203	198	193	189
4 t/m 7	399	405	394	414	427	405	410	401	416	418	418	390	377	362	363	387	402	423	431	434	434	431	427	422	415	408	399	389
4 t/m 12	913	895	876	885	873	867	857	861	870	867	869	849	847	838	840	837	836	841	849	869	886	901	907	904	897	886	873	857
0 t/m 12	1.384	1.348	1.337	1.382	1.356	1.354	1.355	1.306	1.294	1.295	1.285	1.296	1.298	1.315	1.327	1.334	1.333	1.335	1.341	1.340	1.361	1.366	1.375	1.363	1.350	1.334	1.316	1.295

Bijlage 71

Gemeente Oudewater
Hekendorp

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	6	10	4	7	3	4	5	6	5	4	5,2	5,4	5,7	5,8	6,2	6,4	6,2	6,3	6,3	6,0	5,6	5,2	4,9	5,0	4,7	4,2	3,8	3,5
1	9	6	7	5	8	3	4	4	7	6	3,9	5,2	5,4	5,6	5,8	6,1	6,3	6,1	6,2	6,2	6,0	5,6	5,2	4,9	4,9	4,7	4,1	3,7
2	18	7	6	8	4	8	3	5	5	7	6,2	4,1	5,4	5,6	5,8	6,0	6,3	6,5	6,4	6,4	6,5	6,3	5,8	5,4	5,0	5,1	4,8	4,3
3	15	19	8	6	8	5	8	3	5	4	7,0	6,2	4,1	5,4	5,6	5,9	6,0	6,4	6,6	6,4	6,5	6,6	6,3	5,9	5,4	5,1	5,1	4,9
4	8	16	20	9	6	8	6	8	4	5	4,4	7,7	6,9	4,6	6,0	6,2	6,5	6,7	7,1	7,3	7,1	7,2	7,3	7,0	6,4	6,0	5,6	5,7
5	21	8	16	20	8	7	8	6	8	3	4,5	4,0	7,1	6,3	4,2	5,5	5,6	5,9	6,1	6,4	6,7	6,5	6,6	6,7	6,4	5,9	5,4	5,1
6	7	22	9	15	20	8	8	8	6	8	3,0	4,5	4,0	7,0	6,3	4,2	5,5	5,6	5,9	6,1	6,4	6,7	6,5	6,6	6,6	6,3	5,8	5,4
7	8	7	23	10	13	20	9	8	9	8	8,6	3,2	4,9	4,3	7,6	6,8	4,5	5,9	6,1	6,4	6,6	7,0	7,2	7,0	7,1	7,1	6,8	6,3
8	8	9	8	22	10	14	18	9	9	9	8,0	8,7	3,3	5,0	4,4	7,8	6,9	4,6	6,0	6,2	6,5	6,7	7,1	7,3	7,1	7,2	7,2	6,9
9	6	9	10	8	21	10	15	17	8	10	8,8	7,9	8,6	3,2	4,9	4,3	7,5	6,7	4,5	5,9	6,0	6,3	6,5	6,9	7,1	6,9	7,0	7,0
10	13	7	11	10	7	20	11	14	18	9	10,3	9,1	8,2	8,8	3,3	5,0	4,4	7,8	7,0	4,6	6,1	6,3	6,6	6,8	7,1	7,4	7,1	7,2
11	10	13	7	11	10	7	19	11	14	18	8,8	10,2	9,0	8,0	8,7	3,3	4,9	4,4	7,7	6,9	4,5	6,0	6,2	6,5	6,6	7,0	7,2	7,0
12	10	10	14	7	12	11	8	19	13	14	19,4	9,6	11,1	9,7	8,7	9,5	3,5	5,4	4,8	8,3	7,4	4,9	6,5	6,7	7,0	7,2	7,6	7,8
0 t/m 3	48	42	25	26	23	20	20	18	22	21	22	21	21	22	23	24	25	25	26	25	25	24	22	21	20	19	18	16
4 + 5	29	24	36	29	14	15	14	14	12	8	9	12	14	11	10	12	12	13	13	14	14	14	14	14	13	12	11	11
4 t/m 7	44	53	68	54	47	43	31	30	27	24	21	20	23	22	24	23	22	24	25	26	27	27	28	27	26	25	24	23
4 t/m 12	84	94	108	107	99	97	96	87	80	74	62	58	55	50	48	46	47	49	52	52	52	54	56	57	57	56	54	53
0 t/m 12	139	143	143	138	130	125	122	118	111	105	98	86	84	79	77	77	74	78	81	83	82	81	83	83	81	80	78	75

Bijlage 72

Gemeente Woerden
Binnenstad

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	16	17	33	32	24	24	18	30	24	30	30,7	31,6	32,0	32,3	32,3	32,0	31,9	31,5	30,9	29,0	26,9	25,5	24,6	23,4	22,3	21,7	21,3	21,3
1	13	15	18	28	32	22	23	19	26	26	29,6	30,2	31,1	31,5	31,9	31,8	31,5	31,4	31,0	30,3	28,5	26,4	25,0	24,2	23,0	21,9	21,3	20,9
2	9	11	14	20	27	28	22	25	17	24	24,7	28,1	28,7	29,5	29,9	30,3	30,2	29,9	29,8	29,4	28,7	27,0	25,0	23,7	22,9	21,7	20,8	20,2
3	11	10	12	13	20	26	25	16	24	17	21,2	21,8	24,8	25,3	26,1	26,4	26,7	26,7	26,5	26,3	25,9	25,3	23,8	22,0	20,9	20,2	19,2	18,3
4	13	10	11	13	11	17	25	22	15	22	15,3	19,0	19,6	22,2	22,7	23,4	23,7	24,0	23,9	23,7	23,5	23,2	22,7	21,3	19,7	18,7	18,1	17,1
5	10	11	10	11	12	10	16	23	22	15	21,1	14,6	18,2	18,7	21,3	21,8	22,4	22,7	23,0	22,9	22,6	22,5	22,2	21,6	20,4	18,8	17,9	17,3
6	9	12	14	10	10	11	14	16	20	22	14,1	19,8	13,7	17,1	17,6	20,0	20,5	21,0	21,3	21,5	21,5	21,2	21,1	20,8	20,3	19,1	17,7	16,8
7	10	9	11	14	11	10	12	15	18	21	22,3	14,3	20,0	13,9	17,3	17,8	20,2	20,7	21,3	21,5	21,7	21,6	21,4	21,3	21,0	20,5	19,3	17,8
8	16	12	11	13	17	10	10	14	17	20	20,8	22,0	14,1	19,8	13,7	17,1	17,6	20,0	20,5	21,0	21,2	21,4	21,4	21,1	21,0	20,7	20,2	19,0
9	12	17	13	10	13	15	13	8	14	17	18,4	19,1	20,3	13,0	18,3	12,6	15,8	16,2	18,4	18,8	19,3	19,5	19,7	19,6	19,4	19,3	19,0	18,6
10	10	10	17	14	11	13	16	11	9	11	15,4	16,6	17,3	18,3	11,8	16,5	11,4	14,3	14,7	16,6	17,0	17,4	17,6	17,8	17,7	17,5	17,4	17,1
11	6	13	16	19	14	11	10	17	13	9	10,8	15,1	16,4	17,0	18,0	11,6	16,2	11,2	14,0	14,4	16,3	16,6	17,1	17,3	17,4	17,4	17,2	17,1
12	12	8	12	19	20	12	13	10	16	13	8,7	10,4	14,6	15,8	16,4	17,4	11,1	15,6	10,8	13,5	13,9	15,7	16,0	16,4	16,6	16,8	16,7	16,5
0 t/m 3	49	53	77	93	103	100	88	90	91	97	106	112	117	119	120	120	120	120	118	115	110	104	98	93	89	86	83	81
4 + 5	23	21	21	24	23	27	41	45	37	37	36	34	38	41	44	45	46	47	47	47	46	46	45	43	40	38	36	34
4 t/m 7	42	42	46	48	44	48	67	76	75	80	73	68	72	72	79	83	87	88	89	90	89	88	87	85	81	77	73	69
4 t/m 12	90	96	107	110	105	101	120	129	133	141	141	144	144	145	146	146	151	155	160	164	167	168	168	166	162	157	152	146
0 t/m 12	147	155	192	216	222	209	217	226	235	247	253	263	271	275	277	279	280	285	286	289	287	283	278	270	263	254	246	238

Bijlage 73

Gemeente Woerden
Schilderskwartier

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	74	77	103	71	64	72	80	81	77	67	75,0	74,1	74,0	75,4	75,9	76,3	75,5	74,7	74,9	75,3	76,0	76,1	75,1	74,4	73,9	73,5	72,9	71,9
1	75	81	80	99	68	64	76	80	82	87	68,3	76,6	75,6	75,5	76,9	77,5	77,8	77,0	75,9	76,0	76,5	77,1	77,2	76,3	75,5	75,0	74,6	74,1
2	82	76	83	71	100	68	61	73	80	81	85,4	67,0	75,1	74,1	74,0	75,4	76,0	76,3	75,2	74,1	74,3	74,7	75,3	75,4	74,5	73,7	73,2	72,8
3	83	89	74	82	70	100	71	65	68	77	79,7	84,0	66,0	73,9	73,0	72,9	74,2	74,8	74,7	73,6	72,6	72,7	73,1	73,8	73,9	73,0	72,2	71,8
4	86	88	85	78	87	73	98	76	67	69	78,8	81,6	86,1	67,6	75,7	74,8	74,6	76,0	76,2	76,2	75,0	74,0	74,1	74,5	75,1	75,3	74,3	73,6
5	81	88	92	86	79	85	79	95	79	67	69,1	79,0	81,8	86,2	67,7	75,8	74,8	74,7	75,8	76,0	75,9	74,8	73,7	73,9	74,3	74,9	75,0	74,1
6	90	81	85	93	91	81	85	76	99	77	66,4	68,5	78,3	81,0	85,4	67,1	75,1	74,2	73,7	74,7	75,0	74,9	73,7	72,7	72,9	73,3	73,9	74,0
7	79	89	83	84	96	88	83	83	76	96	75,5	65,1	67,2	76,7	79,5	83,7	65,8	73,7	72,4	71,9	72,9	73,1	73,0	72,0	70,9	71,1	71,5	72,1
8	83	86	87	82	86	96	89	82	86	76	96,6	76,0	65,5	67,6	77,2	80,0	84,3	66,2	73,8	72,5	72,1	73,0	73,2	73,2	72,1	71,0	71,2	71,6
9	75	84	82	87	83	93	95	87	90	84	77,2	98,1	77,2	66,6	68,6	78,4	81,2	85,6	66,9	74,6	73,3	72,8	73,8	74,0	73,9	72,9	71,8	72,0
10	79	78	87	80	91	84	93	97	84	93	84,4	77,6	98,6	77,5	66,9	69,0	78,8	81,6	85,6	66,9	74,6	73,3	72,8	73,8	74,0	73,9	72,8	71,8
11	86	88	77	85	81	95	87	91	100	85	93,5	84,9	78,0	99,1	78,0	67,2	69,3	79,2	81,7	85,6	67,0	74,6	73,3	72,9	73,8	74,1	74,0	72,9
12	80	90	90	77	89	83	91	88	92	99	85,2	93,7	85,1	78,2	99,4	78,1	67,4	69,5	79,1	81,4	85,4	66,8	74,4	73,1	72,7	73,7	73,9	73,8
0 t/m 3	314	323	340	323	302	304	288	299	307	312	308	302	291	299	300	302	303	303	301	299	299	301	301	300	298	295	293	291
4 + 5	167	176	177	164	166	158	177	171	146	136	148	161	168	154	143	151	149	151	152	152	151	149	148	148	149	150	149	148
4 t/m 7	336	346	345	341	353	327	345	330	321	309	290	294	313	312	308	301	290	299	298	299	299	297	295	293	293	295	295	294
4 t/m 12	683	709	705	698	721	720	736	713	709	677	667	659	658	646	629	619	624	632	630	623	611	610	610	609	609	609	607	604
0 t/m 12	1.053	1.095	1.108	1.075	1.085	1.082	1.088	1.074	1.080	1.058	1.035	1.026	1.008	999	998	976	975	983	986	979	971	958	963	960	957	955	951	947

Bijlage 74

Gemeente Woerden
Staatsliedenkwartier

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	24	25	38	37	57	40	29	47	54	44	51,0	52,5	52,5	51,8	50,2	48,4	47,6	46,3	44,2	42,1	40,3	38,7	36,6	34,3	32,2	31,1	29,8	28,7
1	27	26	31	42	41	57	42	33	52	59	47,3	54,8	56,2	56,3	55,4	53,5	51,5	50,7	49,3	47,2	44,8	43,0	41,3	39,1	36,5	34,3	33,1	31,8
2	33	26	30	38	49	49	59	51	35	56	63,7	51,1	58,9	60,4	60,4	59,3	57,2	55,2	54,2	52,8	50,5	48,0	46,0	44,2	41,8	39,1	36,7	35,4
3	36	38	36	37	42	49	43	67	54	41	56,1	63,9	51,0	58,8	60,2	60,1	58,9	56,9	54,8	53,9	52,4	50,1	47,6	45,7	43,9	41,5	38,8	36,5
4	41	36	43	39	39	45	49	48	65	61	41,3	56,5	64,0	51,1	58,9	60,1	59,9	58,8	56,7	54,7	53,8	52,3	50,0	47,6	45,6	43,8	41,4	38,8
5	51	38	39	45	43	42	40	58	50	72	66,1	44,7	61,0	69,0	55,1	63,3	64,5	64,3	63,1	60,9	58,7	57,7	56,2	53,7	51,0	48,9	47,0	44,5
6	47	50	43	41	43	49	40	47	57	52	74,8	68,7	46,3	63,0	71,4	56,7	65,1	66,4	66,2	64,9	62,7	60,4	59,4	57,8	55,2	52,5	50,3	48,4
7	55	49	52	52	46	46	50	47	47	63	54,2	78,0	71,2	48,0	65,4	73,7	58,6	67,3	68,6	68,4	67,0	64,8	62,4	61,4	59,7	57,1	54,2	52,0
8	45	52	52	51	55	44	45	61	45	55	64,8	55,8	79,8	72,9	49,1	66,7	75,1	59,7	68,5	69,9	69,7	68,3	66,0	63,6	62,5	60,9	58,1	55,3
9	61	43	60	49	56	60	45	54	62	45	57,5	67,7	58,0	83,0	75,8	50,9	69,0	77,8	61,8	71,0	72,3	72,2	70,7	68,3	65,8	64,7	63,0	60,2
10	51	60	45	58	50	60	62	52	52	67	46,3	59,1	69,3	59,3	84,9	77,3	51,8	70,3	79,2	63,0	72,3	73,7	73,5	72,1	69,6	67,1	65,9	64,2
11	61	52	61	45	61	51	59	70	53	59	68,5	47,3	60,1	70,5	60,3	86,0	78,2	52,5	71,1	80,2	63,8	73,2	74,6	74,4	73,0	70,5	67,9	66,8
12	60	55	52	62	45	64	52	60	70	61	60,8	70,6	48,5	61,7	72,3	61,6	87,8	79,9	53,6	72,7	81,9	65,1	74,7	76,2	76,0	74,5	71,9	69,3
0 t/m 3	120	115	135	154	189	195	173	198	195	200	218	222	219	227	226	221	215	209	203	196	188	180	172	163	154	146	138	132
4 + 5	92	74	82	84	82	87	89	106	115	133	107	101	125	120	114	123	124	123	120	116	112	110	106	101	97	93	88	83
4 t/m 7	194	173	177	177	171	182	179	200	219	248	236	248	242	231	251	254	248	257	255	249	242	235	228	220	212	202	193	184
4 t/m 12	430	397	411	399	407	416	406	455	452	492	492	499	524	535	543	553	548	541	551	555	545	542	535	522	505	488	470	451
0 t/m 12	592	550	582	596	627	656	615	695	696	735	752	771	777	806	819	818	825	806	791	802	790	768	759	738	713	686	658	632

Bijlage 75

Gemeente Woerden
Snel & Polanen-Waterrijk-Middelland

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	132	104	113	99	100	110	105	91	103	67	102,2	108,8	116,3	121,7	126,2	130,9	135,8	141,5	143,3	146,1	148,5	149,3	144,9	140,8	136,6	133,2	128,7	123,7
1	157	134	113	124	100	102	111	102	88	106	70,3	106,9	113,6	121,1	126,5	131,0	135,6	140,4	143,3	145,1	147,9	150,3	148,4	144,1	139,9	135,8	132,4	128,0
2	152	158	131	119	129	108	103	114	100	88	112,2	74,2	112,6	119,3	126,9	132,3	136,8	141,3	143,4	146,3	148,1	150,9	150,6	148,8	144,4	140,3	136,1	132,7
3	171	144	150	131	121	135	105	103	112	106	93,1	118,3	78,1	118,2	125,0	132,7	138,2	142,6	144,3	146,3	149,2	151,0	151,2	150,9	149,1	144,7	140,6	136,4
4	153	166	147	152	135	123	127	105	107	120	114,6	100,4	127,3	83,8	126,5	133,6	141,7	147,2	148,8	150,5	152,6	155,6	154,7	154,9	154,6	152,8	148,2	144,0
5	131	153	163	144	159	138	126	128	107	106	128,4	122,3	106,8	135,2	88,8	133,9	141,2	149,4	152,0	153,6	155,4	157,5	157,7	156,9	157,0	156,8	154,8	150,3
6	150	132	153	163	145	152	137	127	128	111	112,2	135,6	128,9	112,3	141,8	93,0	139,9	147,3	152,7	155,3	156,9	158,7	157,9	158,3	157,3	157,5	157,2	155,3
7	139	143	125	149	161	143	146	135	127	132	116,4	117,4	141,5	134,1	116,7	147,0	96,3	144,6	149,1	154,5	157,2	158,7	157,6	157,0	157,2	156,4	156,5	156,2
8	152	136	145	127	155	164	146	142	129	126	136,5	120,1	120,8	145,2	137,4	119,3	150,1	98,1	144,4	148,8	154,1	156,7	155,5	154,5	153,8	154,1	153,2	153,3
9	174	153	135	146	128	157	161	142	140	130	130,0	140,4	123,2	123,7	148,4	140,1	121,4	152,5	97,6	143,7	148,0	153,3	153,1	151,9	150,9	150,3	150,5	149,7
10	163	177	156	138	150	128	155	162	146	148	137,8	137,4	148,0	129,6	129,8	155,5	146,6	126,8	156,0	99,8	146,9	151,2	153,9	153,7	152,5	151,5	150,8	151,1
11	184	158	172	160	140	154	129	148	159	145	154,7	143,6	142,9	153,6	134,2	134,2	160,4	151,0	128,0	157,4	100,7	148,1	149,8	152,4	152,3	151,1	150,1	149,4
12	163	185	163	173	158	143	155	126	146	158	151,4	161,1	149,1	148,0	158,8	138,5	138,2	165,0	152,1	128,9	158,4	101,3	146,4	148,1	150,7	150,6	149,4	148,4
0 t/m 3	612	540	507	473	450	455	424	410	403	367	378	408	421	480	505	527	546	566	574	584	594	602	595	585	570	554	538	521
4 + 5	284	319	310	296	294	261	253	233	214	226	243	223	234	219	215	268	283	297	301	304	308	313	312	312	312	310	303	294
4 t/m 7	573	594	588	608	600	556	536	495	469	469	472	476	504	465	474	508	519	588	603	614	622	630	628	627	626	623	617	606
4 t/m 12	1.295	1.274	1.245	1.231	1.220	1.202	1.174	1.127	1.087	1.065	1.076	1.066	1.084	1.062	1.071	1.098	1.139	1.166	1.174	1.202	1.219	1.270	1.284	1.284	1.281	1.275	1.266	1.254
0 t/m 12	2.021	1.943	1.866	1.825	1.781	1.757	1.706	1.625	1.592	1.543	1.560	1.587	1.609	1.646	1.687	1.722	1.782	1.848	1.855	1.876	1.924	1.943	1.982	1.972	1.956	1.935	1.908	1.879

Bijlage 76

Gemeente Woerden
Bomen en Bloemen

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	50	43	49	46	61	62	57	52	54	46	54,2	54,4	54,5	55,2	55,8	55,9	55,3	55,2	55,2	54,8	54,4	54,4	54,2	53,5	52,9	53,7	55,3	56,3
1	62	43	49	49	49	60	60	57	58	54	47,7	56,3	56,4	56,5	57,2	57,9	57,9	57,4	57,0	57,0	56,6	56,2	56,2	56,0	55,3	54,7	55,5	57,1
2	55	60	42	49	47	52	58	58	59	56	53,3	47,1	55,6	55,7	55,8	56,5	57,2	57,3	56,5	56,1	56,1	55,7	55,4	55,3	55,1	54,4	53,8	54,6
3	65	53	62	45	54	47	52	53	63	55	54,7	52,1	46,0	54,3	54,4	54,5	55,2	55,9	55,7	54,9	54,6	54,6	54,2	53,8	53,8	53,6	53,0	52,3
4	62	56	54	58	43	57	50	54	56	61	56,1	55,8	53,1	47,0	55,4	55,5	55,6	56,3	56,8	56,6	55,9	55,4	55,5	55,1	54,7	54,6	54,5	53,8
5	65	59	61	55	56	46	57	50	56	54	61,0	56,1	55,7	53,1	46,9	55,3	55,5	55,6	56,1	56,5	56,4	55,6	55,2	55,2	54,8	54,4	54,4	54,2
6	54	65	56	59	54	56	46	56	49	54	52,6	59,4	54,6	54,3	51,7	45,7	53,9	54,1	54,0	54,4	54,9	54,7	54,0	53,6	53,6	53,2	52,9	52,8
7	53	50	64	59	57	56	58	46	57	48	53,9	52,5	59,3	54,6	54,2	51,7	45,6	53,8	53,8	53,7	54,1	54,6	54,4	53,7	53,3	53,3	52,9	52,5
8	57	49	55	62	59	58	56	57	46	56	47,4	53,2	51,9	58,6	53,9	53,6	51,0	45,1	53,0	52,9	52,8	53,2	53,7	53,5	52,8	52,4	52,4	52,1
9	46	48	50	56	57	55	60	53	53	49	54,9	46,4	52,1	50,8	57,4	52,8	52,5	50,0	44,0	51,7	51,6	51,5	52,0	52,4	52,2	51,5	51,2	51,2
10	60	49	48	45	56	57	56	59	52	53	48,4	54,2	45,8	51,5	50,2	56,7	52,1	51,8	49,2	43,3	50,9	50,8	50,7	51,1	51,6	51,3	50,7	50,3
11	44	52	46	47	42	56	61	59	59	56	55,3	50,5	56,5	47,8	53,7	52,3	59,1	54,3	53,8	51,1	45,0	52,8	52,8	52,6	53,1	53,5	53,4	52,6
12	72	44	51	43	47	43	54	57	59	61	55,3	54,6	49,9	55,8	47,3	53,1	51,7	58,4	53,5	53,0	50,3	44,3	52,0	51,9	51,8	52,3	52,7	52,5
0 t/m 3	232	199	202	189	211	221	227	220	234	211	210	210	212	222	223	225	226	226	224	223	222	221	220	219	217	216	218	220
4 + 5	127	115	115	113	99	103	107	104	112	115	117	112	109	100	102	111	111	112	113	113	112	111	111	110	110	109	109	108
4 t/m 7	234	230	235	231	210	215	211	206	218	217	224	224	223	209	208	208	211	220	221	221	221	220	219	217	216	216	215	213
4 t/m 12	463	441	449	454	438	454	460	451	446	449	446	445	444	434	438	440	441	439	437	436	437	442	444	443	442	440	438	435
0 t/m 12	745	671	687	673	682	705	725	711	721	703	695	693	691	695	694	702	703	705	699	696	694	694	700	698	695	693	693	692

Bijlage 77

Gemeente Woerden
Molenvliet

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	116	100	111	115	94	89	79	101	133	76	101,7	102,4	101,9	100,8	99,8	99,6	99,1	98,8	98,7	98,7	98,0	96,8	95,2	93,7	93,4	92,9	91,4	89,4
1	116	113	106	104	113	91	93	92	104	126	76,9	102,9	103,6	103,1	101,9	101,0	100,7	100,3	99,9	99,8	99,8	99,1	97,9	96,3	94,7	94,5	93,9	92,5
2	105	116	117	105	106	117	90	99	94	107	129,1	78,8	105,4	106,1	105,7	104,4	103,5	103,2	102,7	102,3	102,2	102,2	101,5	100,2	98,5	97,0	96,7	96,1
3	119	101	120	116	108	111	120	104	99	95	110,0	132,7	81,0	108,4	109,1	108,6	107,4	106,4	106,0	105,5	105,1	105,0	105,0	104,3	103,0	101,3	99,6	99,4
4	122	126	106	114	121	112	108	125	100	95	93,7	108,6	131,0	79,9	106,9	107,7	107,2	106,0	104,9	104,6	104,0	103,6	103,5	103,5	102,8	101,6	99,8	98,3
5	128	114	123	112	113	127	108	109	128	101	96,3	95,0	110,0	132,7	81,0	108,4	109,1	108,7	107,3	106,3	105,9	105,4	104,9	104,9	104,8	104,2	102,9	101,2
6	126	131	121	125	113	110	125	111	112	129	103,0	98,2	96,9	112,3	135,4	82,7	110,6	111,4	110,8	109,4	108,3	108,0	107,4	107,0	106,9	106,9	106,2	104,9
7	114	123	131	124	118	115	110	124	110	110	127,4	101,8	97,0	95,7	110,8	133,8	81,6	109,2	109,9	109,3	108,0	106,9	106,6	106,1	105,6	105,5	105,5	104,8
8	126	113	122	137	122	120	109	103	129	111	109,4	126,7	101,2	96,5	95,2	110,3	133,0	81,2	108,5	109,2	108,6	107,3	106,2	106,0	105,4	105,0	104,9	104,9
9	122	129	119	124	136	124	121	112	109	129	114,1	112,4	130,2	104,0	99,2	97,9	113,3	136,7	83,4	111,5	112,2	111,6	110,2	109,2	108,8	108,3	107,8	107,7
10	134	123	127	122	120	136	124	120	116	108	129,7	114,7	113,0	130,9	104,6	99,7	98,4	113,9	137,3	83,8	112,0	112,7	112,1	110,8	109,6	109,4	108,8	108,3
11	131	132	124	131	118	121	134	124	119	118	108,2	130,0	114,9	113,3	131,2	104,8	99,9	98,6	114,1	137,6	83,9	112,2	112,9	112,3	110,9	109,8	109,5	109,0
12	147	133	135	125	138	120	122	133	130	120	119,8	109,9	132,0	116,7	115,0	133,2	106,4	101,5	100,0	115,8	139,6	85,2	113,9	114,6	114,0	112,6	111,5	111,2
0 t/m 3	456	430	454	440	421	408	382	396	430	404	418	417	392	418	416	414	411	409	407	406	405	403	400	394	390	386	382	377
4 + 5	250	240	229	226	234	239	216	234	228	196	190	204	241	213	188	216	216	215	212	211	210	209	208	208	208	206	203	199
4 t/m 7	490	494	481	475	465	464	451	469	450	435	420	404	435	421	434	433	409	435	433	430	426	424	422	421	420	418	414	409
4 t/m 12	1.047	1.031	1.014	1.027	1.002	1.001	976	968	962	937	918	920	934	900	899	885	885	896	906	906	885	893	898	894	889	884	879	872
0 t/m 12	1.606	1.554	1.562	1.554	1.520	1.493	1.443	1.457	1.483	1.425	1.419	1.414	1.418	1.401	1.396	1.392	1.370	1.376	1.383	1.394	1.388	1.356	1.377	1.369	1.359	1.349	1.338	1.328

Bijlage 78

Gemeente Woerden
Harmelen

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	67	74	91	70	59	69	73	55	73	68	65,5	68,7	70,7	71,3	72,4	73,2	74,4	74,8	74,8	75,7	76,1	75,3	73,8	73,1	71,7	70,5	68,9	68,3
1	88	73	78	95	73	59	76	73	56	74	69,2	66,6	69,9	71,9	72,5	73,6	74,4	75,6	76,1	76,1	76,9	77,3	75,8	74,3	73,7	72,2	71,0	69,4
2	77	92	70	80	96	73	62	76	75	61	77,4	72,3	69,6	73,0	75,1	75,7	76,9	77,7	79,0	79,5	79,5	80,3	80,1	78,5	77,0	76,3	74,8	73,5
3	93	75	97	71	83	97	81	61	76	73	60,5	76,8	71,7	69,0	72,4	74,5	75,1	76,2	77,1	78,3	78,7	78,7	78,9	78,7	77,2	75,6	74,9	73,5
4	85	96	79	102	75	88	98	81	63	79	75,3	62,4	79,1	73,9	71,1	74,6	76,7	77,3	78,5	79,3	80,6	81,1	80,4	80,5	80,3	78,7	77,2	76,5
5	91	82	95	81	103	73	84	96	79	65	79,2	75,4	62,5	79,2	74,0	71,2	74,7	76,8	77,4	78,6	79,4	80,7	80,5	79,8	79,9	79,7	78,2	76,6
6	102	92	81	102	85	102	73	81	95	81	65,0	79,1	75,3	62,4	79,1	73,9	71,1	74,6	76,7	77,3	78,5	79,3	79,9	79,6	79,0	79,1	78,9	77,3
7	112	99	92	85	106	86	103	75	80	96	82,2	65,9	80,3	76,4	63,3	80,3	75,0	72,1	75,7	77,8	78,4	79,6	79,7	80,3	80,1	79,4	79,5	79,3
8	101	112	97	94	87	105	85	103	77	79	97,1	83,1	66,7	81,1	77,2	64,0	81,1	75,8	72,9	76,4	78,6	79,2	79,7	79,8	80,4	80,2	79,5	79,6
9	118	101	109	99	93	88	103	84	102	78	79,3	97,4	83,4	66,9	81,4	77,5	64,2	81,4	76,0	73,1	76,6	78,8	78,7	79,2	79,4	79,9	79,7	79,0
10	117	120	98	106	98	96	87	104	86	99	78,6	79,9	98,1	84,0	67,4	82,0	78,0	64,6	81,9	76,5	73,6	77,2	78,7	78,5	79,1	79,2	79,8	79,5
11	107	111	117	101	106	98	100	87	107	83	99,5	78,9	80,2	98,5	84,3	67,6	82,3	78,3	64,9	82,2	76,8	73,8	76,8	78,2	78,1	78,6	78,8	79,3
12	132	109	114	114	99	105	97	100	88	106	83,6	100,1	79,5	80,8	99,2	84,9	68,0	82,8	78,8	65,3	82,7	77,2	73,6	76,5	78,1	77,9	78,4	78,6
0 t/m 3	325	314	336	316	311	298	292	265	280	276	273	284	282	285	292	297	301	304	307	309	311	312	309	305	300	295	290	285
4 + 5	176	178	174	183	178	161	182	177	142	144	154	138	142	153	145	146	151	154	156	158	160	162	161	160	160	158	155	153
4 t/m 7	390	369	347	370	369	349	358	333	317	321	302	283	297	292	288	300	298	301	308	313	317	321	320	320	319	317	314	310
4 t/m 12	873	846	802	804	783	768	762	741	715	692	681	652	649	647	628	617	624	626	628	641	647	653	656	659	660	658	655	651
0 t/m 12	1.290	1.236	1.218	1.200	1.163	1.139	1.122	1.076	1.057	1.042	1.012	1.007	987	988	990	973	972	988	990	996	1.016	1.018	1.017	1.017	1.014	1.007	1.000	990

Bijlage 79

Gemeente Woerden

Kamerik

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	35	44	44	28	48	44	32	38	40	38	39,3	40,3	40,2	40,3	40,9	41,0	40,9	41,3	41,8	41,6	41,1	40,5	40,3	40,2	39,1	38,0	37,9	37,6
1	35	42	53	46	29	48	46	33	43	39	39,5	41,0	42,0	42,0	42,0	42,6	42,8	42,6	43,1	43,6	43,4	42,7	42,0	41,9	41,7	40,6	39,4	39,4
2	32	37	47	55	47	33	49	47	37	38	39,1	39,7	41,2	42,2	42,2	42,2	42,8	43,0	42,8	43,3	43,8	43,5	42,7	42,1	42,0	41,8	40,6	39,5
3	33	35	39	45	59	45	32	50	48	35	37,6	38,8	39,4	40,9	41,9	41,9	41,9	42,5	42,7	42,5	42,9	43,4	42,9	42,2	41,6	41,5	41,3	40,2
4	45	33	39	39	44	56	44	34	57	48	35,7	38,5	39,7	40,3	41,9	42,9	42,9	42,9	43,5	43,7	43,5	43,8	44,2	43,8	43,1	42,5	42,3	42,2
5	52	45	32	40	43	42	58	44	34	58	47,9	35,8	38,6	39,8	40,4	42,0	43,0	43,0	43,0	43,6	43,8	43,5	43,7	44,2	43,8	43,0	42,4	42,3
6	44	49	46	34	41	42	41	61	45	34	59,0	49,0	36,6	39,4	40,6	41,3	42,9	44,0	43,9	43,9	44,5	44,6	44,2	44,5	44,9	44,5	43,8	43,2
7	46	49	52	45	33	41	44	41	60	47	34,1	59,4	49,3	36,8	39,6	40,9	41,5	43,2	44,2	44,1	44,1	44,6	44,6	44,3	44,6	45,0	44,6	43,9
8	46	49	49	52	45	34	41	44	42	59	46,8	34,1	59,3	49,2	36,7	39,6	40,9	41,5	43,1	44,2	44,1	44,0	44,4	44,5	44,1	44,4	44,8	44,4
9	50	45	47	48	54	45	35	41	40	42	56,8	45,2	32,9	57,3	47,6	35,5	38,3	39,5	40,1	41,7	42,7	42,5	42,3	42,8	42,8	42,5	42,8	43,2
10	43	51	50	49	49	53	45	36	41	42	42,8	58,1	46,3	33,7	58,6	48,7	36,3	39,1	40,4	41,0	42,6	43,5	43,2	43,1	43,6	43,6	43,3	43,6
11	50	47	54	51	50	49	53	49	40	40	43,0	44,0	59,7	47,5	34,6	60,3	50,0	37,3	40,2	41,5	42,1	43,6	44,5	44,3	44,1	44,6	44,6	44,3
12	53	55	43	53	50	48	49	53	49	40	39,7	42,9	43,8	59,5	47,4	34,5	60,1	49,8	37,2	40,1	41,3	41,8	43,3	44,2	44,0	43,8	44,3	44,3
0 t/m 3	135	158	183	174	183	170	159	168	168	150	155	160	163	165	167	168	168	169	170	171	171	170	168	167	164	162	159	157
4 + 5	97	78	71	79	87	98	102	78	91	106	84	74	78	80	82	85	86	86	86	87	87	87	88	88	87	86	85	84
4 t/m 7	187	176	169	158	161	181	187	180	196	187	177	183	164	156	163	167	170	173	175	175	176	177	177	177	176	175	173	172
4 t/m 12	392	385	382	374	374	376	376	366	374	382	378	377	375	362	354	361	354	345	350	356	360	363	364	365	364	363	362	360
0 t/m 12	564	581	595	585	592	580	569	571	576	560	561	567	569	569	554	553	564	550	546	555	560	562	563	562	559	556	552	548

Bijlage 80

Gemeente Woerden
Zegveld

PVGpro

Overzicht kinderen (Uitgangsjaar: 2023)

Leeftijd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
0	17	25	19	31	30	25	23	37	23	31	32,5	32,8	33,1	32,9	32,1	31,1	29,8	28,2	26,9	25,0	23,7	22,5	20,8	19,8	18,7	17,6	16,6	15,7
1	31	15	24	21	29	31	23	23	40	26	30,9	32,6	32,8	33,2	33,0	32,2	31,2	29,8	28,2	26,9	25,0	23,7	22,4	20,7	19,7	18,6	17,6	16,5
2	27	30	19	24	21	29	32	22	23	43	25,6	30,6	32,3	32,5	32,9	32,7	31,9	30,9	29,6	27,9	26,6	24,8	23,4	22,0	20,5	19,4	18,3	17,3
3	24	30	33	20	22	23	27	31	23	25	43,4	26,0	31,0	32,7	33,0	33,3	33,1	32,3	31,3	30,0	28,3	27,0	25,0	23,6	22,3	20,6	19,6	18,5
4	22	27	27	35	17	22	24	27	32	25	25,2	44,0	26,3	31,4	33,1	33,4	33,8	33,6	32,7	31,7	30,4	28,7	27,3	25,2	23,8	22,4	20,8	19,7
5	35	21	28	28	33	18	22	24	30	33	25,2	25,6	44,6	26,7	31,9	33,6	33,9	34,3	34,1	33,2	32,2	30,8	29,0	27,5	25,5	24,0	22,7	21,0
6	32	35	23	29	31	33	19	22	23	32	32,5	25,0	25,3	44,2	26,5	31,6	33,3	33,6	33,9	33,7	32,9	31,8	30,4	28,5	27,1	25,1	23,7	22,3
7	27	33	34	24	29	29	34	19	23	24	32,2	32,8	25,2	25,6	44,6	26,7	31,9	33,6	33,9	34,2	34,0	33,2	32,0	30,5	28,7	27,2	25,2	23,8
8	33	25	33	34	26	29	31	32	20	25	24,0	32,4	33,0	25,4	25,7	44,9	26,9	32,1	33,8	34,1	34,5	34,2	33,3	32,0	30,6	28,7	27,3	25,2
9	29	32	30	34	35	26	28	31	32	21	24,8	24,0	32,3	32,9	25,3	25,7	44,8	26,8	32,0	33,7	34,0	34,4	34,0	33,0	31,8	30,3	28,5	27,0
10	26	31	30	29	31	35	26	26	29	33	19,8	23,5	22,7	30,6	31,2	24,0	24,3	42,4	25,4	30,3	31,9	32,2	32,4	32,0	31,1	30,0	28,6	26,8
11	31	26	29	30	32	32	35	28	26	29	33,1	19,9	23,6	22,9	30,8	31,4	24,1	24,5	42,7	25,6	30,5	32,1	32,3	32,4	32,1	31,1	30,0	28,6
12	37	32	29	33	28	32	32	34	28	26	28,0	32,1	19,4	23,0	22,2	29,9	30,5	23,4	23,8	41,4	24,8	29,6	31,1	31,2	31,4	31,0	30,1	29,0
0 t/m 3	99	100	95	96	102	108	105	113	109	125	132	122	129	131	131	129	126	121	116	110	104	98	92	86	81	76	72	68
4 + 5	57	48	55	63	50	40	46	51	62	58	50	70	71	58	65	67	68	68	67	65	63	59	56	53	49	46	43	41
4 t/m 7	116	116	112	116	110	102	99	92	108	114	115	127	122	128	136	125	133	135	135	133	129	125	119	112	105	99	92	87
4 t/m 12	246	240	243	253	242	234	229	219	223	230	225	237	239	247	256	260	262	268	276	269	268	266	260	251	240	228	216	203
0 t/m 12	371	362	358	372	364	364	356	356	352	373	377	381	382	394	402	410	409	405	408	408	389	385	373	358	343	326	309	292