
Leerlingenprognose en ruimtebehoefte basisonderwijs 2025

Gemeente Boekel

In opdracht van de gemeente Boekel, december 2024

© 2024 xxllnc Sociaal - Alle rechten voorbehouden.
Niets uit deze uitgave mag worden overgenomen, verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar worden gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier, zonder voorafgaande toestemming van de uitgever en bronvermelding.

Aan deze uitgave is uiterste zorg besteed, desondanks kan niet worden ingestaan voor de feitelijke juistheid of volledigheid van de opgenomen gegevens. In geen geval kan er een juridische basis aan worden ontleend.

Inhoudsopgave

1.	<i>Samenvatting</i>	1
2.	<i>Inleiding</i>	2
2.1	Doelstelling en werkwijze.....	2
2.2	Totstandkoming en opzet rapportage.....	2
3.	<i>Beschrijving van de gevolgde werkwijze</i>	3
3.1	Werkwijze binnen G4PRO.....	3
3.2	GBPRO: prognosemethodiek.....	3
3.3	G4PRO : de uitsplitsing naar herkomstgebieden	4
3.4	Uitgangspunten voor de gemeente Boekel	4
4.	<i>De prognose van de basisgeneratie</i>	5
4.1	Grafische weergave van de basisgeneratieprognose.....	5
5.	<i>De leerlingenprognoses</i>	6
5.1	Gehanteerde methodieken	6
5.2	Instroom, korte termijn	6
5.3	Prognoseresultaten in tabelvorm.....	6

Bijlagen

Bijlage 1	Begrippen en afkortingen
Bijlage 2	Tabel bevolkingsprognose en woningvoorraad
Bijlage 3	Tabellen ruimtebehoefte (les en gym)
Bijlage 4	Tabellen leerlingenprognose

1. Samenvatting

Ten behoeve van het onderwijsbeleid op gemeentelijk niveau is voor de gemeente Boekel een prognose opgesteld van leerlingenaantallen voor de periode 2025 tot en met 2045. In de ramingen van leerlingenaantallen zijn twee ontwikkelingen verwerkt. Dit zijn de trends in de omvang van de basisgeneratie in de afzonderlijke gebieden van de gemeente Boekel en de schoolkeuze. Bij de opzet van de prognoses zijn cijfers verwerkt met een uitsplitsing van leerlingen naar herkomstgebied.

Bij de berekeningen voor de periode 2025-2045 is gebruik gemaakt van het softwarepakket G4PRO. Dit programma voldoet aan het "Programma voor het opstellen van leerlingenprognoses" van de VNG.

De onderstaande tabel geeft een samenvatting van de belangrijkste resultaten. In de overzichten zijn de leerlingenaantallen van peildatum 1 oktober 2024 weergegeven onder 2025. Hoewel de datum voor de bekostiging van het basisonderwijs is gewijzigd naar 1 februari is de peildatum voor de huisvesting nog steeds 1 oktober. Vandaar dat is uitgegaan van de 1 oktober cijfers.

Boekel		<i>Historie</i>			<i>Prognose</i>							
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	<i>2023</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>2026</i>	<i>2027</i>	<i>2028</i>	<i>2029</i>	<i>2030</i>	<i>2035</i>	<i>2040</i>	<i>2045</i>
10NY00	Kindcentrum De Regenboog	150	156	172	184	194	204	215	224	248	247	231
11PT00	Kindcentrum Octopus	343	321	312	314	310	304	299	291	322	321	300
23TP00	OBS Uilenspiegel	202	218	246	268	287	307	331	353	389	388	362
Totaal		695	695	730	766	791	815	845	868	959	956	893
Venhorst		<i>Historie</i>			<i>Prognose</i>							
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	<i>2023</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>2026</i>	<i>2027</i>	<i>2028</i>	<i>2029</i>	<i>2030</i>	<i>2035</i>	<i>2040</i>	<i>2045</i>
12AQ00	Kindcentrum Cornelius	150	146	150	142	145	147	151	154	165	162	154
Gemeente Boekel		845	841	880	908	936	962	996	1022	1124	1118	1047

Voor de teldatum 1-10-2024 waren er in de vorige prognose 888 leerlingen voorspeld. Dit zijn er 881 geworden. De verdeling van deze leerlingen over de instellingen is wel beduidend anders dan in de vorige prognose. Meer leerlingen voor Kindcentrum De Regenboog en OBS Uilenspiegel en minder leerlingen voor Kindcentrum Octopus in Boekel. Kindcentrum Cornelius te Venhorst blijft 5 leerlingen achter bij de vorige prognose.

De groei van de leerlingenaantallen te Boekel op termijn is het gevolg van de woningbouw en de hogere doelgroep voor het basisonderwijs. De ontwikkeling van de leerlingenaantallen liggen de eerste jaren in totaal nog net onder de vorige prognose, mede het gevolg van een iets lagere groei dan voorspeld.

De ontwikkeling van de ruimtebehoefte en de ontwikkeling uren gym per school zijn weergegeven in bijlage 3.

2. Inleiding

2.1 Doelstelling en werkwijze

Ten behoeve van het onderwijsbeleid op gemeentelijk niveau is voor de gemeente Boekel een prognose opgesteld van leerlingenaantallen. Deze langetermijnprognose beslaat de periode 2025 tot en met 2045 en heeft betrekking op 4 basisscholen. Deze scholen betrekken leerlingen uit 2 gebieden.

In de resultaten van de langetermijnprognose zijn ongewogen leerlingaantallen verwerkt. Het doel van de prognoses is het verkrijgen van inzicht in het toekomstig verloop van het aantal leerlingen. Dit dient onder andere ter onderbouwing van beslissingen ten aanzien van de formatie en het Integraal Accommodatieplan (IAP).

2.2 Totstandkoming en opzet rapportage

De prognose is tot stand gekomen in samenwerking met de opdrachtgever. De gemeente Boekel leverde de gegevens van bevolking en leerlingenaantallen in de voorafgaande periode, de woningvoorraad en de eventuele wijzigingen hierin. De cijfers van de leerlingen zijn uitgesplitst naar herkomstgebied.

De opbouw van het rapport is als volgt. Hoofdstuk 3 beschrijft in het kort de gehanteerde methodiek. De resultaten van de prognose van de basisgeneraties zijn weergegeven in hoofdstuk 4 en de uitkomsten van de leerlingenprognose in hoofdstuk 5.

Bijlage 1 bevat een overzicht van begrippen en afkortingen die in dit rapport voorkomen

Bijlage 2 bevat de tabel van de prognose van de basisgeneraties en bevolkingsoverzichten per gebiedsdeel

Bijlage 3 geeft per school de ontwikkeling van de ruimtebehoefte les en gym weer t/m 2045

Bijlage 4 toont per school de ontwikkeling van de leerlingenaantallen gedurende de prognoseperiode

3. Beschrijving van de gevolgde werkwijze

3.1 Werkwijze binnen G4PRO

Bij de berekeningen is gebruik gemaakt van het softwarepakket G4PRO. Dit programma voldoet aan het "Programma voor het opstellen van leerlingenprognoses" van de VNG. Het berekenen van toekomstige aantallen leerlingen gebeurt binnen G4PRO in de drie hieronder beschreven stappen.

3.1.1 *Herkomstgebieden*

De eerste stap is het definiëren van de herkomstgebieden waaruit een school leerlingen betreft. In de praktijk wordt voor afbakening van herkomstgebieden veelal de CBS wijk- en buurtindeling gevolgd. Per school wordt het voedingsgebied berekend.

Het voedingsgebied is "die verzameling herkomstgebieden (wijken) van waaruit minimaal 70% van de leerlingen afkomstig is". Elke school heeft dus een eigen berekend voedingsgebied op basis van de waargenomen herkomst van de leerlingen.

3.1.2 *Basisgeneratie*

De omvang van de basisgeneratie is vastgesteld op de 4 tot en met 11-jarigen plus 30 procent van de 12-jarigen. Het overige deel van de 12-jarigen stroomt door naar een school voor voortgezet onderwijs. De prognose van de basisgeneratie vloeit voort uit de demografische ontwikkelingen die zich in het verleden voordeden en de aannames over de trends hierin. Meer hierover leest u hieronder in paragraaf 3.2 GBPRO: prognosemethodiek.

3.1.3 *Deelname en belangstelling*

Vervolgens wordt het aantal leerlingen per school geprognosticeerd. De leerlingenprognose is gebaseerd op de herkomst van leerlingen. Voor elk herkomstgebied wordt de belangstelling voor de school berekend. Op deze wijze ontstaat in de prognose inzicht in de toestroom van leerlingen per herkomstgebied. Tenslotte wordt gecontroleerd op de deelname aan het basisonderwijs vanuit elk gebiedsdeel; deze zal in de praktijk rond de 95% liggen (ongeveer 5% naar het speciaal onderwijs).

3.2 GBPRO: prognosemethodiek

Het GBPRO model is een cohort-componentenmodel en een cohort-survivalmodel 0-99 jarigen.

Voor de gemeente als geheel wordt volgens de cohort-componenten methode gerekend. Hierbij worden de aantallen vestigers en vertrekkers, het aantal overledenen en het aantal geboorten berekend. Dit gebeurt door middel van de aangenomen kansen naar leeftijd en geslacht voor de hele gemeente. Deze berekende aantallen worden van de beginbevolking afgetrokken of erbij opgeteld. De vestigers worden toebedeeld op basis van de aanwezige ruimte op de woningmarkt.

Na de prognose voor de gemeente als geheel wordt de prognose per gebiedsdeel opgesteld. Deze prognose wordt gemaakt met de cohort-survival methode. Er wordt per leeftijd geanalyseerd wat het aantal inwoners is op 1-1 van een bepaald jaar. Deze worden vergeleken met de aantallen van de leeftijd plus 1 van het jaar daarop. De verkregen factor is de mutatiefactor. Op basis van de mutatiefactoren wordt vervolgens een aanname voor de toekomst gemaakt. De verdeling over de verschillende gebiedsdelen is afhankelijk van het aantal geboorten per gebiedsdeel en de woningvoorraad per gebiedsdeel. Na afronding van de prognose per gebiedsdeel worden beide prognoses naast elkaar gelegd en worden de prognoses van de gebiedsdelen gecorrigeerd naar de aantallen van de prognose voor de gemeente als geheel.

Vervolgens wordt per gebiedsdeel de prognose van de kinderen van 0 t/m 19 jaar ingevoerd in het G4pro leerlingenprognosemodel waar de 0 t/m 19 jarigen worden omgezet in basisgeneraties zijnde doelgroepen voor het basisonderwijs en het voortgezet onderwijs. In hoofdstuk 4 is de prognose van de basisgeneratie 4-12 jarigen grafisch in beeld gebracht. In bijlage 2 is per gebiedsdeel de prognose van de basisgeneratie in een tabel weergegeven.

3.3 G4PRO : de uitsplitsing naar herkomstgebieden

3.3.1 *Inzicht in de specifieke situatie*

Wanneer prognoses voor meerdere scholen gewenst zijn ontstaat er behoefte aan een overzicht van de ontwikkelingen per deelgebied. Dit overzicht kan worden verstoord doordat voedingsgebieden elkaar deels overlappen. Dit probleem wordt ondervangen door prognoses van de basisgeneratie te maken voor afzonderlijke wijken of herkomstgebieden. Zo is een totaaloverzicht mogelijk waarin de uitkomsten per deelgebied optelbaar zijn, zonder dat er dubbeltellingen optreden. Een ander voordeel is dat de opslagfactor voor leerlingen die niet uit de gemeente zelf komen overbodig, of hooguit gering zal zijn.

Als voorwaarde om wijken of gebieden (herkomstgebieden) binnen het voedingsgebied van een school te laten vallen, geldt dat minimaal 70 procent van de leerlingen van een school hieruit afkomstig is. Bijvoorbeeld: als van een school 25 procent van de leerlingen afkomstig is uit buurt A, 30 procent uit buurt B, en 20 procent uit buurt C, vormen de drie gebieden gezamenlijk het voedingsgebied van deze school.

3.3.2 *Leerlingenprognoses en gebiedgerelateerde belangstelling*

De volgende stap is het prognosticeren van afzonderlijke leerlingenaantallen. De prognose van de basisgeneratie van de relevante herkomstgebieden van een school worden hierbij gekoppeld aan de waargenomen belangstelling voor de school vanuit de herkomstgebieden. Cijfers uit het recente verleden dienen hierbij als referentiemateriaal.

In de analyse van de belangstelling voor een school van de 4 tot en met 12-jarigen kan ook de belangstelling van de 4- en 5-jarigen meegenomen worden indien deze gegevens aanwezig zijn. Zo kan een nauwkeurigere onderbouwing worden gegeven van de belangstelling voor de toekomst.

3.4 **Uitgangspunten voor de gemeente Boekel**

Net als in de vorige prognose is de gemeente Boekel ten behoeve van de leerlingenprognoses verdeeld in onderstaande gebieden:

BK	Boekel
VH	Venhorst

Voor alle basisscholen in de gemeente Boekel is de belangstelling en deelname berekend en geanalyseerd. De teldatumgegevens van 1 oktober 2024 vormen de basis voor de uiteindelijke leerlingenprognose.

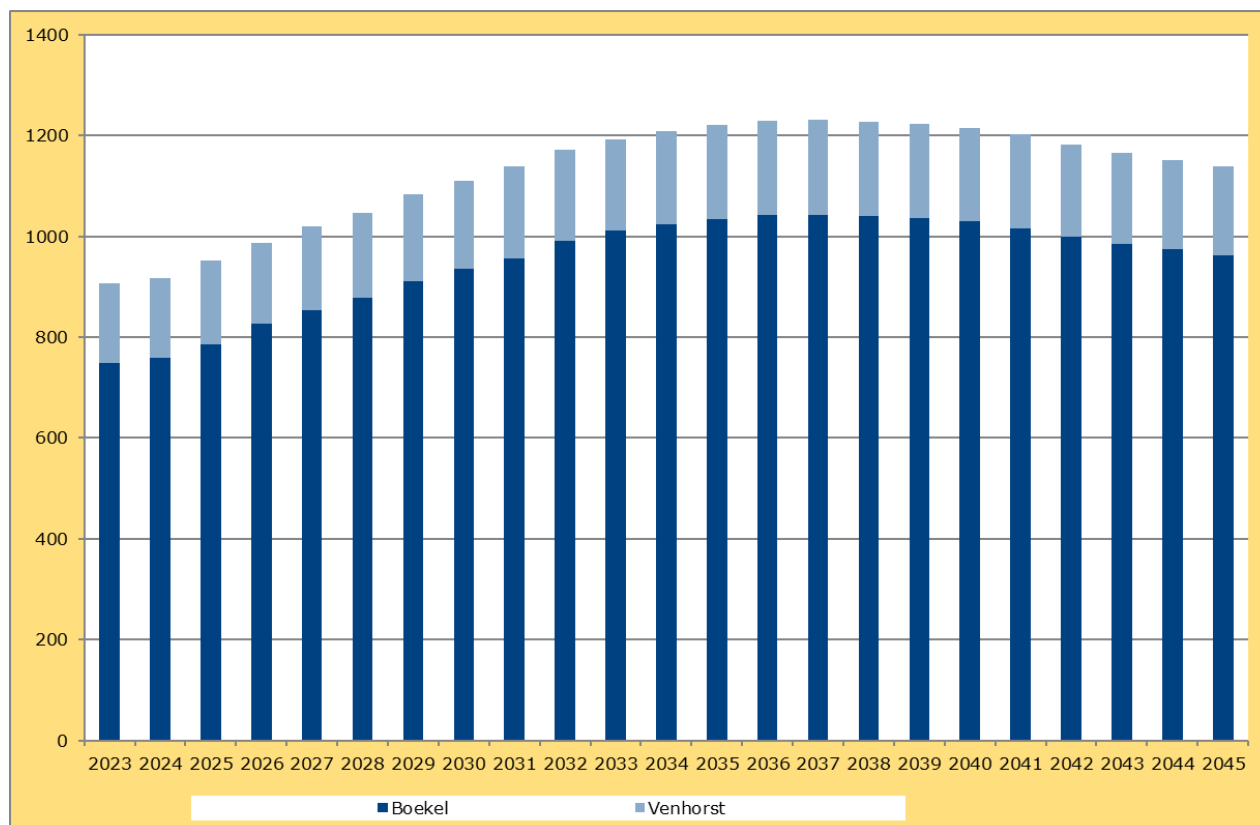
In de volgende twee hoofdstukken worden de prognoses toegelicht.

4. De prognose van de basisgeneratie

In dit hoofdstuk worden de prognoses van de basisgeneratie van de gebieden gepresenteerd. Een tabel met de prognose van de basisgeneratie 4-12 jarigen per gebiedsdeel is te vinden in bijlage 2. De prognose van de basisgeneratie is het uitgangspunt voor de in hoofdstuk 5 beschreven leerlingenprognoses.

4.1 Grafische weergave van de basisgeneratieprognose

In de onderstaande figuur zijn de resultaten te zien van de prognose van de basisgeneratie (aantal 4- 12 jarigen) voor de verschillende gebieden.



In de huidige prognose groeit de woningvoorraad van de gemeente Boekel naar ruim 5600 woningen. Dit zijn 300 woningen meer als dat er in de vorige prognose zaten. Als gevolg van een andere fasering ligt de doelgroep de eerste jaren wat hoger. Op termijn zakt de doelgroep richting de doelgroep zoals deze in de vorige prognose was voorspeld. Dit komt door een wat dalend geboortecijfer op termijn in de prognose. Voor de doelgroep in het basisonderwijs zijn woningen en wat voor een woningen (een appartement of een eengezinswoning) en geboorten de belangrijkste bron van groei en of daling. Zicht op de woningontwikkeling blijft op termijn een onzekere factor.

De groei van de doelgroep vindt voornamelijk plaats in de kern Boekel, daar wonen in de piek meer dan 1000 kinderen in de basisschool leeftijd.

5. De leerlingenprognoses

In dit hoofdstuk worden de leerlingenprognoses van de verschillende scholen gepresenteerd en besproken. Een uittreksel van de tabellen behorende bij de leerlingenprognoses is te vinden in bijlage 3.

5.1 Gehanteerde methodieken

Bij het opstellen van de leerlingenprognose is gebruik gemaakt van herkomstgegevens naar voedingsgebied.

Het belangstellingspercentage wordt gedefinieerd als "het percentage van de basisgeneratie uit een herkomstgebied dat naar een bepaalde school gaat". De belangstellingspercentages zijn gebaseerd op de leerlingentellingen van 1-10-2024.

Naast de leerlingenprognose lange termijn is er ook rekening gehouden met de resultaten uit de korte termijnprognose. De korte termijnprognose kijkt naar de interne ontwikkeling binnen een school; de bevolkingsontwikkeling speelt een minder grote rol.

5.2 Instroom, korte termijn

Vooral in de kern Boekel is er de laatste jaren sprake van een verschuiving van de leerlingen. In de onderstaande tabel wordt die voor de instroom van de 4-jarigen weergegeven.

Boekel							
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>	<i>2023</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>
10NY00	Kindcentrum De Regenboog	15	18	27	17	25	27
11PT00	Kindcentrum Octopus	49	35	40	37	32	33
23TP00	OBS Uilenspiegel	22	18	18	28	30	45
	Totaal	86	71	85	82	87	105
	4 jarigen Boekel	102	87	95	92	85	112
Venhorst							
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>	<i>2023</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>
12AQ00	Kindcentrum Cornelius	22	18	18	16	17	13
	4 jarigen Venhorst	17	18	15	17	19	20

Bij de regel totaal staan de 4 jarigen op de scholen in Boekel. En in Boekel zie je opvallende verschuivingen. Die verschuivingen hebben invloed op de leerlingenaantallen. In de huidige prognose is het uitgangspunt dat de verdeling van de 4 jarigen van 2025 redelijk constant blijft voor de komende jaren. Er wordt in de toekomstige verdeling geen rekening gehouden met de aantrekkingskracht van een nieuw gebouw of met een verandering van onderwijsaanbod.

De combinatie van de instroomverwachting in samenhang met de doorstroom op de scholen geven dan een leerlingenaantal voor de korte termijn prognose. Dat aantal leerlingen is het uitgangspunt voor de verdeling van de doelgroep op de volgende jaren.

Op basis van deze aannames groeit Kindcentrum De Regenboog naar rond de 225 leerlingen in 2030, OBS Uilenspiegel groeit richting de 350 leerlingen. Kindcentrum Octopus daalt richting de 290 leerlingen en Kindcentrum Cornelius blijft redelijk stabiel.

De ontwikkelingen na 2030, groei voor alle scholen is het effect van de groei van de doelgroep in de gemeente Boekel.

5.3 Prognoseresultaten in tabelvorm

Een totaaloverzicht van de waargenomen en het berekende aantal leerlingen per school is te vinden in tabel op de volgende pagina.

Waargenomen en geschatte aantallen leerlingen per school

De tellingen van 1 oktober 2024 zijn weergegeven onder 2025

Boekel		<i>Historie</i>			<i>Prognose</i>																			
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	<i>2023</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>2026</i>	<i>2027</i>	<i>2028</i>	<i>2029</i>	<i>2030</i>	<i>2031</i>	<i>2032</i>	<i>2033</i>	<i>2034</i>	<i>2035</i>	<i>2036</i>	<i>2037</i>	<i>2038</i>	<i>2039</i>	<i>2040</i>	<i>2041</i>	<i>2042</i>	<i>2043</i>	<i>2044</i>	<i>2045</i>
10NY00	Kindcentrum De Regenboog	150	156	172	184	194	204	215	224	229	238	243	245	248	250	250	250	249	247	244	240	236	233	231
11PT00	Kindcentrum Octopus	343	321	312	314	310	304	299	291	298	309	315	319	322	325	325	324	323	321	316	311	307	303	300
23TP00	OBS Uilenspiegel	202	218	246	268	287	307	331	353	361	373	381	385	389	392	393	392	390	388	382	376	371	367	362
Totaal		695	695	730	766	791	815	845	868	888	920	939	949	959	967	968	966	962	956	942	927	914	903	893
Venhorst		<i>Historie</i>			<i>Prognose</i>																			
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	<i>2023</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>2026</i>	<i>2027</i>	<i>2028</i>	<i>2029</i>	<i>2030</i>	<i>2031</i>	<i>2032</i>	<i>2033</i>	<i>2034</i>	<i>2035</i>	<i>2036</i>	<i>2037</i>	<i>2038</i>	<i>2039</i>	<i>2040</i>	<i>2041</i>	<i>2042</i>	<i>2043</i>	<i>2044</i>	<i>2045</i>
12AQ00	Kindcentrum Cornelius	150	146	150	142	145	147	151	154	159	158	159	162	165	165	165	164	164	162	163	162	158	155	154
		<i>2023</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>2026</i>	<i>2027</i>	<i>2028</i>	<i>2029</i>	<i>2030</i>	<i>2031</i>	<i>2032</i>	<i>2033</i>	<i>2034</i>	<i>2035</i>	<i>2036</i>	<i>2037</i>	<i>2038</i>	<i>2039</i>	<i>2040</i>	<i>2041</i>	<i>2042</i>	<i>2043</i>	<i>2044</i>	<i>2045</i>
Gemeente Boekel		845	841	880	908	936	962	996	1022	1047	1078	1098	1111	1124	1132	1133	1130	1126	1118	1105	1089	1072	1058	1047

Bijlage 1 Begrippen en afkortingen

Begrippen- en afkortingenlijst voor de leerlingenoverzichten

Afkorting	Toelichting
bl%	Belangstellingspercentage per wijk
#bg	Aantal kinderen in de betreffende basisgeneratie in die wijk, of het aantal 4 en 5 jarigen, BG_0405, of het aantal 4 tot en met 11 jarigen plus 30% van de 12 jarigen
#ll	Het aantal leerlingen uit de wijk
ZZ-BRT	Optelling van de buurten die niet tot het directe voedingsgebied van de school behoren.
Opslag	Opslagpercentage voor leerlingen waarvan geen herkomstgegevens beschikbaar waren en/of afkomstig uit gemeenten die niet in de prognose van de basisgeneraties zijn meegenomen
Totaal BG_0405	Aantal 4 en 5 jarigen op de instelling
Totaal BG_0412	Totaal aantal kinderen op de instelling

Bijlage 2 Tabel bevolkingsprognose en woningvoorraad

Basisgeneraties 4-12		Historie		Prognose																				
Wijknr	Wijknaam	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
BK	Boekel	749	759	785	827	854	879	911	936	957	991	1012	1023	1034	1042	1043	1041	1037	1031	1016	999	986	974	962
VH	Venhorst	158	159	167	161	165	168	172	175	181	180	181	185	188	188	188	187	187	185	186	184	180	177	176
Totaal		907	918	952	988	1019	1047	1083	1111	1138	1171	1193	1208	1222	1230	1231	1228	1224	1216	1202	1183	1166	1151	1138

Totale bevolking		Historie		Prognose																				
Wijknr	Wijknaam	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
BK	Boekel	9398	9498	9589	9850	10069	10273	10466	10535	10613	10702	10760	10827	10860	10890	10878	10874	10862	10852	10834	10812	10787	10769	10744
VH	Venhorst	1771	1788	1799	1799	1826	1838	1855	1874	1882	1872	1886	1890	1907	1896	1903	1895	1897	1903	1902	1893	1892	1886	1889
Totaal		11169	11286	11388	11649	11895	12111	12321	12409	12495	12574	12646	12717	12767	12786	12781	12769	12759	12755	12736	12705	12679	12655	12633

Woningvoorraad		Historie		Prognose																				
Wijknr	Wijknaam	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
BK	Boekel	3854	3927	3961	4131	4301	4444	4579	4628	4673	4722	4767	4812	4812	4812	4812	4812	4812	4812	4812	4812	4812	4812	4812
VH	Venhorst	664	688	691	711	731	751	772	779	786	792	798	804	804	804	804	804	804	804	804	804	804	804	804
Totaal		4518	4615	4652	4842	5032	5195	5351	5407	5459	5514	5565	5616	5616	5616	5616	5616	5616	5616	5616	5616	5616	5616	5616

0 t/m 3 jarigen			Historie		Prognose																				
gebied	Wijknaam	Leeftijd	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
BK	Boekel	0	107	116	120	126	125	131	137	137	136	134	132	131	129	126	124	122	122	120	116	114	112	110	108
BK	Boekel	1	113	109	116	121	126	126	132	136	136	135	133	130	129	128	125	122	120	120	119	116	114	113	111
BK	Boekel	2	116	113	109	118	122	128	128	131	136	135	135	133	130	129	127	124	121	119	119	118	116	115	115
BK	Boekel	3	81	115	113	111	118	123	128	127	131	136	136	135	132	130	128	127	124	122	120	120	119	117	115
Totaal			417	453	458	476	491	508	525	531	539	540	536	529	520	513	504	495	487	481	474	468	461	455	449

gebied	Wijknaam	Leeftijd	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
VH	Venhorst	0	19	15	18	18	19	19	19	19	19	19	18	18	18	17	17	17	17	17	17	17	16	16	
VH	Venhorst	1	15	18	16	18	19	19	19	20	20	20	19	19	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	17
VH	Venhorst	2	17	14	19	16	19	19	19	20	20	21	20	19	19	19	19	19	19	19	19	19	18	17	
VH	Venhorst	3	19	18	15	18	17	18	19	20	20	20	20	20	20	19	19	18	18	18	18	18	18	18	18
Totaal			70	65	68	70	74	75	76	79	79	80	77	76	76	74	73	72	72	72	72	72	70	68	

Bijlage 3 Tabellen ruimtebehoefte (les en gym)

Vierkante meters		Prognose																				
Boekel																						
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
10NY00	Kindcentrum De Regenboog	1065	1126	1176	1226	1281	1327	1352	1397	1422	1432	1447	1458	1458	1458	1452	1442	1427	1407	1387	1372	1362
11PT00	Kindcentrum Octopus	1769	1779	1759	1729	1704	1664	1699	1754	1784	1805	1820	1835	1835	1830	1825	1815	1789	1764	1744	1724	1709
23TP00	OBS Uilenspiegel	1437	1548	1644	1744	1865	1976	2016	2076	2116	2137	2157	2172	2177	2172	2162	2152	2121	2091	2066	2046	2021
Totaal		4271	4453	4579	4699	4850	4967	5067	5227	5322	5374	5424	5465	5470	5460	5439	5409	5337	5262	5197	5142	5092
Venhorst		Prognose																				
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
12AQ00	Kindcentrum Cornelius	956	915	930	940	961	976	1001	996	1001	1016	1031	1031	1031	1026	1026	1016	1021	1016	996	981	976
Gemeente Boekel		5227	5368	5509	5639	5811	5943	6068	6223	6323	6390	6455	6496	6501	6486	6465	6425	6358	6278	6193	6123	6068
Groepen		Prognose																				
Boekel																						
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
10NY00	Kindcentrum De Regenboog	8	8	9	9	9	10	10	10	10	10	11	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10
11PT00	Kindcentrum Octopus	13	13	13	13	12	12	12	13	13	13	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13	13
23TP00	OBS Uilenspiegel	11	12	13	13	14	15	16	16	16	16	16	17	17	17	17	16	16	16	16	16	15
Totaal		32	33	35	35	35	37	38	39	39	39	41	42	42	42	42	40	39	39	39	39	38
Venhorst		Prognose																				
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
12AQ00	Kindcentrum Cornelius	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Gemeente Boekel		38	39	41	41	41	43	45	46	46	46	48	49	49	49	49	47	46	46	46	46	45
Klokuren gym		Prognose																				
Boekel																						
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
10NY00	Kindcentrum De Regenboog	7,5	7,5	9,0	9,0	9,0	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
11PT00	Kindcentrum Octopus	13,5	13,5	13,5	13,5	12,0	12,0	12,0	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5
23TP00	OBS Uilenspiegel	10,5	12,0	13,5	13,5	13,5	15,0	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	15,0
Totaal		31,5	33,0	36,0	36,0	34,5	37,5	39,0	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	39,0
Venhorst		Prognose																				
<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
12AQ00	Kindcentrum Cornelius	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Gemeente Boekel		37,5	39,0	42,0	42,0	40,5	43,5	45,0	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	46,5	45,0

Bijlage 4 Tabellen leerlingenprognose

Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LP_2025 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

10NY00 Kindcentrum De Regenboog
Parkweg, 10
5427 AL Boekel

Buurt	Generatiecode		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
BK	Boekel	BG_0405	bl%	23,5	25,6	25,2	24,8	24,3	23,9	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5	23,5
			#bg	174	195	228	226	229	241	244	245	249	258	262	261	258	252	248
			#11	41,0	50,0	57,5	56,1	55,8	57,8	57,5	57,7	58,6	60,8	61,7	61,5	60,8	59,3	58,4
		BG_0412	bl%	20,0	21,0	21,4	21,7	22,1	22,5	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9
			#bg	759	785	827	854	879	911	936	957	991	1012	1023	1034	1042	1043	1041
			#11	152,0	165,0	177,1	186,2	195,1	205,7	215,0	219,8	227,6	232,5	235,0	237,5	239,3	239,6	239,1
VH	Venhorst	BG_0405	bl%	2,7	0,0	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
			#bg	37	0	34	35	38	38	40	41	41	41	42	42	41	41	39
			#11	1,0	0,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
		BG_0412	bl%	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
			#bg	159	167	161	165	168	172	175	181	180	181	185	188	188	188	187
			#11	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Subtotaal		BG_0405		42,0	50,0	58,4	57,0	56,8	58,8	58,6	58,8	59,7	61,9	62,8	62,6	61,9	60,4	59,5
		BG_0412		153,0	166,0	178,0	187,2	196,1	206,7	216,0	220,8	228,6	233,5	236,1	238,6	240,4	240,7	240,2
Opslag		BG_0405	%	2,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
			#11	1,0	2,0	2,2	2,3	2,3	2,4	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4
		BG_0412	%	2,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
			#11	3,0	5,9	6,8	7,6	8,0	8,4	8,8	9,0	9,3	9,5	9,6	9,7	9,8	9,8	9,8
Totaal		BG_0405		43,0	52,0	60,6	59,3	59,1	61,2	60,9	61,2	62,1	64,4	65,3	65,1	64,4	62,8	61,9
		BG_0412		156,0	171,9	184,8	194,8	204,1	215,1	224,8	229,8	237,9	243,0	245,7	248,3	250,2	250,5	250,0
		(+opslag 0%)		156,0	171,0	184,0	194,0	204,0	215,0	224,0	229,0	237,0	243,0	245,0	248,0	250,0	250,0	250,0

Prognose - Lange Termijn - BO

Aaancode: LP_2025 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

11PT00 Kindcentrum Octopus
Parkweg, 36
5427 AL Boekel

Buurt	Generatiecode		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
BK	Boekel	BG_0405	bl%	39,0	34,3	33,2	32,1	31,0	29,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9
			#bg	174	195	228	226	229	241	244	245	249	258	262	261	258	252	248
			#11	68,0	67,0	75,8	72,7	71,2	72,3	70,5	70,8	72,0	74,6	75,7	75,4	74,6	72,8	71,7
		BG_0412	bl%	41,6	39,2	37,5	35,8	34,1	32,4	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7
			#bg	759	785	827	854	879	911	936	957	991	1012	1023	1034	1042	1043	1041
			#11	316,0	308,0	310,5	306,2	300,3	295,9	288,2	294,7	305,1	311,6	315,0	318,4	320,8	321,1	320,5
Subtotaal		BG_0405		68,0	67,0	75,8	72,7	71,2	72,3	70,5	70,8	72,0	74,6	75,7	75,4	74,6	72,8	71,7
		BG_0412		316,0	308,0	310,5	306,2	300,3	295,9	288,2	294,7	305,1	311,6	315,0	318,4	320,8	321,1	320,5
Opslag		BG_0405	%	3,00	0,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
			#11	1,9	0,0	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7
		BG_0412	%	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
			#11	5,0	4,0	4,1	3,9	3,8	3,8	3,7	3,8	3,9	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1
Totaal		BG_0405		69,9	67,0	78,6	75,4	73,9	75,0	73,2	73,5	74,7	77,4	78,6	78,3	77,4	75,6	74,4
		BG_0412		321,0	312,0	314,6	310,1	304,1	299,7	291,9	298,5	309,0	315,6	319,0	322,5	324,9	325,2	324,6
		(+opslag	0%)	321,0	312,0	314,0	310,0	304,0	299,0	291,0	298,0	309,0	315,0	319,0	322,0	324,0	325,0	324,0

Prognose - Lange Termijn - BO

Aaancode: LP_2025 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

12A00 Kindcentrum Cornelius
Sint Josephplein, 7
5428 GL Venhorst

Buurt	Generatiecode		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
VH	Venhorst	BG_0405	bl%	86,4	74,3	77,4	80,6	83,7	86,8	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
			#bg	37	39	34	35	38	38	40	41	41	42	42	41	41	40	39
			#11	32,0	29,0	26,3	28,2	31,8	33,0	36,0	36,9	36,9	37,8	37,8	36,9	36,9	36,0	35,1
		BG_0412	bl%	82,3	80,8	80,0	79,7	79,6	79,6	79,6	79,6	79,6	79,6	79,6	79,6	79,6	79,6	79,6
			#bg	159	167	161	165	168	172	175	181	180	181	185	188	188	188	187
			#11	131,0	135,0	128,8	131,5	133,8	136,9	139,3	144,1	143,3	144,1	147,3	149,7	149,7	149,7	148,9
Subtotaal		BG_0405		32,0	29,0	26,3	28,2	31,8	33,0	36,0	36,9	36,9	37,8	37,8	36,9	36,9	36,0	35,1
		BG_0412		131,0	135,0	128,8	131,5	133,8	136,9	139,3	144,1	143,3	144,1	147,3	149,7	149,7	148,9	148,9
Opslag		BG_0405	%	3,00	10,00	12,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00
			#11	1,0	3,0	3,1	3,7	4,2	4,4	4,8	4,9	4,9	5,0	5,0	4,9	4,9	4,8	4,7
		BG_0412	%	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00
			#11	14,9	14,9	13,7	13,9	14,1	14,4	14,7	15,2	15,1	15,2	15,5	15,8	15,8	15,7	15,7
Totaal		BG_0405		33,0	32,0	29,4	31,9	36,0	37,4	40,8	41,8	41,8	42,8	42,8	41,8	41,8	40,8	39,8
		BG_0412		145,9	149,9	142,5	145,4	147,9	151,3	154,0	159,3	158,4	159,3	162,8	165,5	165,5	164,6	164,6
		(+opslag	0%)	145,0	149,0	142,0	145,0	147,0	151,0	154,0	159,0	158,0	159,0	162,0	165,0	165,0	164,0	164,0

Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LP_2025 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

23TP00 OBS Uilenspiegel
Parkweg, 10
5427 AL Boekel

Buurt	Generatiecode		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
BK	Boekel	BG_0405	bl%	31,6	35,8	37,1	37,8	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9
			#bg	174	195	228	226	229	241	244	245	249	258	262	261	258	252	248
			#11	55,0	70,0	84,6	85,4	86,9	91,5	92,6	93,0	94,5	97,9	99,4	99,1	97,9	95,6	94,1
		BG_0412	bl%	25,4	28,2	29,5	30,8	32,1	33,3	34,6	34,6	34,6	34,6	34,6	34,6	34,6	34,6	34,6
			#bg	759	785	827	854	879	911	936	957	991	1012	1023	1034	1042	1043	1041
			#11	193,0	222,0	244,4	263,3	282,2	304,1	324,4	331,7	343,5	350,8	354,6	358,4	361,2	361,5	360,8
VH	Venhorst	BG_0405	bl%	2,7	5,1	5,6	5,9	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
			#bg	37	39	34	35	38	38	40	41	41	41	42	42	41	41	40
			#11	1,0	2,0	1,9	2,1	2,3	2,3	2,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4
		BG_0412	bl%	3,1	4,1	4,4	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
			#bg	159	167	161	165	168	172	175	181	180	181	185	188	188	188	187
			#11	5,0	7,0	7,2	7,6	7,8	8,0	8,1	8,4	8,4	8,4	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7
Subtotaal		BG_0405		56,0	72,0	86,5	87,5	89,2	93,8	95,0	95,5	97,0	100,4	101,9	101,6	100,4	98,1	96,5
		BG_0412		198,0	229,0	251,6	270,9	290,0	312,1	332,5	340,1	351,9	359,2	363,2	367,1	369,9	370,2	369,5
Opslag		BG_0405	%	4,00	7,00	7,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00
			#11	1,9	5,0	6,4	6,9	7,0	7,4	7,5	7,6	7,7	7,9	8,1	8,0	7,9	7,8	7,6
		BG_0412	%	10,00	7,00	7,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
			#11	20,0	17,0	16,8	16,9	17,9	19,2	20,5	20,9	21,7	22,1	22,3	22,6	22,8	22,8	22,7
Totaal		BG_0405		57,9	77,0	92,9	94,4	96,2	101,2	102,5	103,1	104,7	108,3	110,0	109,6	108,3	105,9	104,1
		BG_0412		218,0	246,0	268,4	287,8	307,9	331,3	353,0	361,0	373,6	381,3	385,5	389,7	392,7	393,0	392,2
		(+opslag	0%)	217,0	246,0	268,0	287,0	307,0	331,0	353,0	361,0	373,0	381,0	385,0	389,0	392,0	393,0	392,0