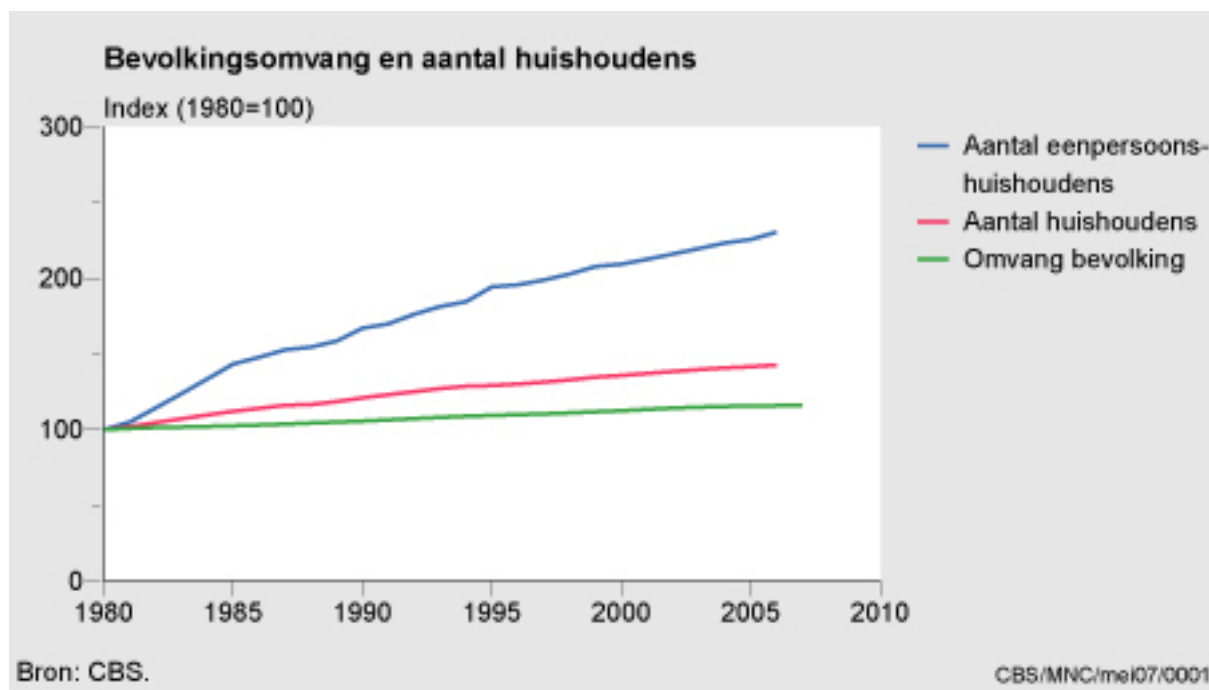


Bevolkingsomvang en aantal huishoudens, 1980-2007

Indicator | 29 mei 2007

U bekijkt op dit moment een archiefversie van deze indicator. De actuele indicatorversie met recentere gegevens kunt u via deze [link](#) [1] bekijken.

Per 1 januari 2007 bedraagt de Nederlandse bevolking 16,36 miljoen inwoners. Het aandeel jonger dan 20 neemt af, terwijl het aandeel ouder dan 65 toeneemt. De levensverwachting van zowel vrouwen als mannen neemt toe.



- [Download figuur](#) [2]
- [Download data \(xls\)](#) [3]

Toenemende bevolking, minder jongeren en meer ouderen

De omvang van de Nederlandse bevolking neemt nog steeds toe. Per 1 januari 2006 bedraagt het aantal inwoners in Nederland 16,36 miljoen inwoners (CBS, 2007a). De 'groene druk', oftewel de verhouding tussen het aantal personen van 0-19 jaar ten opzichte van de personen in de zogenaamde 'productieve' leeftijdsgroep van 20-64 jaar is sinds 1980 gedaald van ruim 55,1% tot 24,2%. De 'grijze druk' (de verhouding tussen het aantal personen van 65 jaar of ouder ten opzichte van de personen in de zogenaamde 'productieve' leeftijdsgroep van 20-64 jaar) is in de beschouwde periode toegenomen: van 20,1 naar 23,6% (CBS, 2007a). De levensverwachting bij geboorte blijft toenemen. Mannen worden gemiddeld 77,8 en vrouwen 81,8 jaar (CBS, 2007b). Rond 1980 bedroeg de levensverwachting bij geboorte nog respectievelijk 72,5 en 79,2 jaar.

Groei aantal huishoudens sterker dan toename bevolkingsomvang

Het aantal huishoudens op 1 januari 2006 bedroeg 7,15 miljoen en neemt sterker toe dan de bevolkingsomvang. Dit wordt veroorzaakt door de sterke toename van het aantal

eenpersoonshuishoudens tot ruim 2,50 miljoen op 1 januari 2006.

Bevolkingsdichtheid verder toegenomen

Het aantal inwoners per km² is toegenomen van 415 in 1980 tot 484 in 2007. De randstad heeft duidelijk de grootste bevolkingsdichtheid (Zuid-Holland 1 229 inwoners/km², Noord-Holland 976 inwoners/km² en Utrecht 852 inwoners/km²). De meeste ruimte per inwoner is te vinden in Drenthe (183 inwoners/km²), Friesland (192 inwoners/km²) en Zeeland (213 inwoners/km²).

- [Ontwikkeling van de bevolking en bevolkingsdichtheid per provincie](#) [4]

Referenties

- CBS (2007a). [StatLine: Bevolking; kerncijfers](#) [5]. CBS, Voorburg/Heerlen.
- CBS (2007b). [StatLine: Kerncijfers van de bevolkingsprognose, 2006-2050](#) [6]. CBS, Voorburg/Heerlen.

Relevante informatie

- [indicator=nl0032]
- [indicator=nl0062]
- Informatie over de demografische samenstelling, en prognoses van de ontwikkeling van de bevolking is te vinden op [StatLine](#) [7] (CBS).

Technische toelichting

Naam van het gegeven

Bevolkingsomvang en aantal huishoudens

Omschrijving

Aantal inwoners (per provincie), huishoudens, éénpersoonshuishoudens, bevolkingsdichtheid; levensverwachting

Verantwoordelijk instituut

Centraal Bureau voor de Statistiek

Berekeningswijze

[Maandelijkse dataverzameling](#) [8]

Basistabel

StatLine: [Bevolking kerncijfers](#) [5]; [Kerncijfers van de bevolkingsprognose](#) [6]

Geografisch verdeling

Nederland, landsdelen, provincies, COROP-gebieden, gemeenten

Andere variabelen

Leeftijd, geslacht, burgerlijke staat, herkomstgroepering, bevolkingsgroei, levensverwachting bij geboorte, migratie

Verschijningsfrequentie

Maandelijks (voorlopige, definitieve), jaarlijks (voorlopige, definitieve)

Achtergrondliteratuur

[Begrippenlijst bevolkingsstatistieken](#) [9], [Bevolkingsstatistiek](#) [10], [Huishoudensstatistiek](#) [11],

Betrouwbaarheids codering

A (integrale waarneming onder alle gemeenten)

Referentie van deze webpagina

CBS, PBL, RIVM, WUR (2007). [Bevolkingsomvang en aantal huishoudens, 1980-2007](#) [12] (indicator 0001, versie 08 , 29 mei 2007). www.clo.nl. Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Den Haag; PBL Planbureau voor de Leefomgeving, Den Haag; RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, Bilthoven; en Wageningen University and Research, Wageningen.

Bron-URL:<https://www.clo.nl/indicatoren/nl000108>

Links

[1] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl0001> [2]

https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0001_001g_clo_08_nl.jpg [3]

<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0001-001g-clo-08-nl.xls> [4]

<http://www.clo.nl/tabellen/nl000108b> [5] [http://statline.cbs.nl/StatWeb/Table.asp?PA=37296ned&](http://statline.cbs.nl/StatWeb/Table.asp?PA=37296ned&D1=0-24,26,41,45,47&D2=(I-11)-I&DM=SLNL&LA=nl&STB=G1&HDR=T)

[http://statline.cbs.nl/StatWeb/table.asp?STB=G1,G2&](http://statline.cbs.nl/StatWeb/table.asp?STB=G1,G2&LA=nl&DM=SLNL&PA=03766ned&D1=11-12&D2=0&D3=0-1,4,14,24,34,I&HDR=T)

[http://statline.cbs.nl/StatWeb/table.asp?STB=G1,G2&](http://statline.cbs.nl/StatWeb/table.asp?STB=G1,G2&LA=nl&DM=SLNL&PA=03766ned&D1=11-12&D2=0&D3=0-1,4,14,24,34,I&HDR=T)

<http://www.cbs.nl/nl-NL/menu/methoden/dataverzameling/bevolkingsstatistiek.htm> [9]

<http://www.cbs.nl/nl-NL/menu/themas/bevolking/methoden/default.htm> [10] <http://www.cbs.nl/nl-NL/menu/themas/bevolking/methoden/dataverzameling/korte->

<http://www.cbs.nl/nl-NL/menu/themas/bevolking/methoden/dataverzameling/korte->



[onderzoeksbeschrijvingen/bevolkingsstatistiek.htm](https://www.clo.nl/onderzoeksbeschrijvingen/bevolkingsstatistiek.htm) [11] <http://www.cbs.nl/nl-NL/menu/themas/bevolking/methoden/dataverzameling/korte-onderzoeksbeschrijvingen/huishoudensstatistiek.htm> [12]
<https://www.clo.nl/indicatoren/nl000108>