



# Publicaties Bouwen en Wonen

1<sup>e</sup> kwartaal 2026

## WONINGVOORRAAD

### Nieuwbouw en transformaties; kenmerken woning en bewoning op 31 december

Nieuwbouw en transformaties; kenmerken woning en bewoning Woningtype, eigendom, WOZ-waarde, huurklasse, huishoudenstype (StatLine, 31 maart)

Frequentie: per jaar, periode: december 2018 – december 2024

[Nieuwbouw en transformaties; kenmerken woning en bewoning op 31 december](#)

### Woningvoorraad; kenmerken woning en bewoning op 31 december, regio

Woningvoorraad op 31 december Woningtype, eigendom woning, bewoning woonruimte, bouwjaar, regio (StatLine, 31 maart)

Frequentie: per jaar, periode: december 2015 - december 2024

[Woningvoorraad; kenmerken woning en bewoning op 31 december, regio](#)

### Meer nieuwbouw van woningcorporaties in 2025

In 2025 zijn er 21,5 duizend nieuwbouwhuurwoningen van woningcorporaties bij gekomen. Dat zijn er 2,0 duizend meer dan in 2024 en het hoogste aantal sinds het begin van de meting in 2012. Dit blijkt uit nieuwe cijfers van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) over nieuwbouwwoningen, een onderzoek uitgevoerd op verzoek van het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (Nieuwsbericht, 24 maart).

[lees verder](#)

### Levensloop van woningen en niet-woningen; gebruiksfunctie, regio

Voorraad, vergunning, nieuwbouw, sloop, toevoegingen, onttrekkingen, saldo Woningen, niet-woningen, gebruiksfunctie, gemeenten, regio (StatLine, 20 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2015 januari – 2026 februari

[Levensloop van woningen en niet-woningen; gebruiksfunctie, regio](#)

### Voorraad woningen; standen en mutaties vanaf 1921

Voorraad woningen, begin- en eindstand, nieuwbouw, sloop, correcties, overige toevoegingen en overige onttrekkingen (StatLine, 20 maart).

Frequentie: twee maal per jaar, periode: 1921-2025

[Voorraad woningen; standen en mutaties; vanaf 1921](#)

## Derde jaar op rij met minder woningen erbij

In 2025 zijn bijna 80 duizend woningen aan de voorraad toegevoegd door nieuwbouw en andere vormen van woningbouw. Hiermee daalt het aantal opgeleverde woningen voor het derde jaar sinds 2022. Ook is er voor bijna 86 duizend nieuwbouwwoningen een vergunning afgegeven. In 2024 was dit nog bijna 94 duizend. Dit meldt het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) op basis van nieuwe cijfers (Nieuwsbericht, 31 januari).

[lees verder](#)

## Doorlooptijden nieuwbouw woningen en niet-woningen: regio, woningtype

Voorraad, doorlooptijden Gebruiksfunctie, woningtype, regiokenmerken

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2015 - 4e kwartaal 2025 (StatLine, 30 januari).

[Doorlooptijden nieuwbouw woningen en niet-woningen: regio, woningtype](#)

## WONINGEN-BEWONERS

### Bewoonde woningen; kenmerken woning en huishouden, regio, 31 december

Bewoonde woningen door één particulier huishouden naar kenmerken woning, huishoudenskenmerken en regio (StatLine, 31 maart)

Frequentie: per jaar, periode: 2015-2024

[Bewoonde woningen; kenmerken woning en huishouden, regio, 31 december](#)

### Particuliere huishoudens; soort woonruimte, regio, 31 december

Bewoning door particuliere huishoudens naar samenstelling huishouden, soort woonruimte en regio (StatLine, 31 maart)

Frequentie: per jaar, periode: 2015-2024

[Particuliere huishoudens; soort woonruimte, regio, 31 december](#)

### Personen; soort woonruimte, positie huishouden, regio, 31 december

Personen in een particulier of institutioneel huishouden naar soort woonruimte en regio (StatLine, 31 maart)

Frequentie: per jaar, periode: 2015-2024

[Personen; soort woonruimte, positie huishouden, regio, 31 december](#)

### Bewoonde woonruimte op 31 december; regio

Bewoning woonruimten 31 december Bewoonde woonruimte, woningtype, regio's (StatLine, 31 maart)

Frequentie: per jaar, periode: december 2015 - december 2024

[Bewoonde woonruimte op 31 december; regio](#)

## Bewoners nieuwbouwwijk vaker in appartement en vaker gezin met kinderen

In 2024 woonde bijna 4 procent van de bevolking in een nieuwbouwwijk. Bewoners van nieuwbouwwijken maken vaker deel uit van gezinnen met kinderen, hebben vaker een hbo- of universitaire opleiding en wonen vaker in een appartement dan de bewoners van de meeste andere wijken. Dat meldt het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) op basis van nieuwe wijk- en buurtcijfers (Nieuwsbericht, 26 februari).

[lees verder](#)

## PRIJZEN, KOSTEN, WAARDE

### Nieuwbouwwoningen; inputprijsindex bouwkosten 2021=100

Bouwkosten nieuwbouwwoningen, looncomponent en materiaalcomponent inputprijsindexcijfers 2021=100, ontwikkeling t.o.v. een jaar eerder (StatLine, 30 maart)  
Frequentie: per maand, periode: januari 2018 – februari 2026

[Nieuwbouwwoningen; inputprijsindex bouwkosten 2021=100](#)

### Nieuwbouwwoningen; inputprijsindex bouwkosten 2000 = 100, vanaf 1990

Bouwkosten totaal, looncomponent en materiaalcomponent Inputprijsindexcijfers en ontwikkeling t.o.v. een jaar eerder (StatLine, 30 maart).

Frequentie: per maand, periode: januari 1990 – februari 2026

[Nieuwbouwwoningen; inputprijsindex bouwkosten 2000 = 100, vanaf 1990](#)

### Nieuwbouwwoningen; outputprijsindex bouwkosten 2021=100

Outputprijsindexcijfers bouwkosten en ontwikkeling t.o.v. een jaar eerder Inclusief of exclusief btw eerder (StatLine, 30 maart)

Frequentie: per kwartaal, periode: 2018 1e kwartaal - 2025 4e kwartaal

[Nieuwbouwwoningen; outputprijsindex bouwkosten 2021=100](#)

## Nieuwbouwwoningen; outputprijsindex bouwkosten 2000 = 100, vanaf 1914

Bouwkosten nieuwbouwwoningen incl. algemene kosten en 'winst en risico' Prijsindexcijfers en mutaties, in- en exclusief BTW (StatLine, 30 maart).  
Frequentie: per kwartaal, periode: 1914 - 2025 4e kwartaal  
[Nieuwbouwwoningen; outputprijsindex bouwkosten 2000 = 100, vanaf 1914](#)

## Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen prijsindex 2020 = 100

Prijsindex, aantal verkopen, ontwikkelingen en gemiddelde verkoopprijzen van bestaande koopwoningen in Nederland (StatLine, 23 maart).  
Frequentie: per maand, periode: januari 1995- februari 2026  
[Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen prijsindex 2020 = 100](#)

## Koopwoningen in februari ruim 5 procent duurder dan jaar eerder

In februari waren de prijzen van bestaande koopwoningen gemiddeld 5,4 procent hoger dan een jaar eerder. Dat is gelijk aan de prijsstijging jaar op jaar in januari. Ten opzichte van januari 2026 stegen de prijzen in februari gemiddeld met 0,1 procent. De prijsontwikkelingen in dit bericht zijn gebaseerd op de prijsindex van bestaande particuliere koopwoningen in Nederland van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) en het Kadaster (Nieuwsbericht, 23 maart).  
[lees verder](#)

## Grond-, weg- en waterbouw (GWW); inputprijsindex 2020=100

Prijsindex van Wegen, Spoorwegen, Bruggen en tunnels, Waterbouwkundige werken, Elektrische installatie en totaal GWW, mutaties tov 1 jaar terug (StatLine, 27 februari)  
Frequentie: per drie maanden, periode: januari 2020 - januari 2026  
[Grond-, weg- en waterbouw \(GWW\); inputprijsindex 2020=100](#)

## Grond-, weg- en waterbouw (GWW); inputprijsindex 2000 = 100, vanaf 1979

Prijsindex van Wegen, Spoorwegen, Bruggen en tunnels, Waterbouwkundige werken, Elektrische installatie en totaal GWW, mutaties tov 1 jaar terug (StatLine, 27 februari).  
Frequentie: per drie maanden, periode: februari 1979 - januari 2026  
[Grond-, weg- en waterbouw \(GWW\); inputprijsindex 2000 = 100, vanaf 1979](#)

## Koopwoning kostte gemiddeld 480 duizend euro in 2025

In januari 2026 waren de prijzen van bestaande koopwoningen gemiddeld 5,4 procent hoger dan een jaar eerder. Voor de tiende maand op rij vlagt de prijsstijging af. Ten opzichte van december 2025 stegen de prijzen gemiddeld met 1,2 procent. De prijsontwikkelingen in dit bericht zijn gebaseerd op de prijsindex van bestaande particuliere koopwoningen in Nederland van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) en het Kadaster (Nieuwsbericht, 17 februari).  
[lees verder](#)

## WOZ-waarde per vierkante meter stijgt het hardst buiten de Randstad

In 2025 bedroeg de mediane WOZ-waarde van woningen per vierkante meter woonoppervlakte bijna 3 320 euro. In de Randstad is de WOZ per vierkante meter het hoogst, maar de afgelopen vier jaar is de stijging daarbuiten juist het sterkst. Dit meldt het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) op basis van nieuw onderzoek (Nieuwsbericht, 13 februari).

[lees verder](#)

## Huizenprijzen stijgen het sterkst in Winterswijk

De transactieprizen van bestaande koopwoningen waren in het vierde kwartaal van 2025 in bijna alle gemeenten hoger dan een jaar eerder. De prijsstijging was het grootst in Winterswijk. In het derde kwartaal was de stijging nog het grootst in Albrandswaard (ZH). Over het algemeen stijgen de huizenprijzen sterker in oostelijke gemeenten dan in het westen. Dit blijkt uit nieuwe analyses van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) en het Kadaster (Nieuwsbericht, 11 februari).

[lees verder](#)

## Prijsstijging bestaande koopwoningen in Drenthe het grootst in 2025

Een bestaande koopwoning in Nederland was in 2025 gemiddeld 8,6 procent duurder dan in 2024. In Drenthe was de prijsstijging met 11,1 procent het grootst. Verder was het aantal woningtransacties in Nederland 15,6 procent groter dan in 2024. De stijging van het aantal verkochte appartementen was met 24,6 procent het grootst. Dit blijkt uit onderzoek naar de prijsontwikkeling van bestaande particuliere koopwoningen in Nederland van het CBS en het Kadaster (Nieuwsbericht, 22 januari).

[lees verder](#)

## Koopwoningen in december bijna 6 procent duurder dan jaar eerder

In december 2025 waren de prijzen van bestaande koopwoningen gemiddeld 5,8 procent hoger dan een jaar eerder. Voor de negende maand op rij vlakt de prijsstijging af. Ten opzichte van november 2025 daalden de prijzen gemiddeld met 0,9 procent. De prijsontwikkelingen in dit bericht zijn gebaseerd op de prijsindex van bestaande particuliere koopwoningen in Nederland van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) en het Kadaster (Nieuwsbericht, 22 januari).

[lees verder](#)

## Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen; woningtype; prijsindex 2020=100

Bestaande koopwoningen, prijsindex 2020=100, prijsontwikkeling verkochte bestaande koopwoningen gemiddelde verkoopprijs, woningtype (StatLine, 22 januari). Frequentie: per kwartaal, periode: 1995 kwartaal 1- 2025 kwartaal 4

[Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen; woningtype; prijsindex 2020=100](#)

## Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen, prijsindex 2020=100, regio

Prijsindex koopwoningen, prijsindex 2020=100, prijsontwikkeling Verkochte koopwoningen gemiddelde verkoopprijs (StatLine, 22 januari). Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 1995 - 4e kwartaal 2025

[Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen, prijsindex 2020=100, regio](#)

## Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen prijsindex 2020=100, regio (COROP)

Prijsindex koopwoningen, prijsindex 2020=100, prijsontwikkeling Verkochte koopwoningen gemiddelde verkoopprijs (StatLine, 22 januari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1995 1e kwartaal - 2025 4e kwartaal

[Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen prijsindex 2020=100, regio \(COROP\)](#)

## Meer bestaande koopwoningen verkocht, minder nieuwbouw

In het derde kwartaal van 2025 zijn er bijna 63 duizend bestaande koopwoningen verkocht. Dat zijn er 15,6 procent meer dan een jaar eerder. De gemiddelde verkoopprijs van een bestaande koopwoning is 487 duizend euro. Dit blijkt uit nieuwe cijfers van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Kadaster en Eurostat (Nieuwsbericht, 12 januari).

[lees verder](#)

## Koopwoningen; uitgaven van eigenaren voor aanschaf en bezit, 2020=100

Prijsindex, verkrijgen en bezitten koopwoning uitgaven eigenaar verwerven en bezitten nieuwe koopwoning (StatLine, 8 januari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2010 - 3e kwartaal 2025

[Koopwoningen; uitgaven van eigenaren voor aanschaf en bezit, 2020=100](#)

## Koopwoningen; nieuwe en bestaande, prijsindex 2020=100

Prijsindex koopwoningen, prijsindex 2015=100, prijsontwikkeling Verkochte koopwoningen, gemiddelde verkoopprijs, aantal (StatLine, 8 januari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 2010 kwartaal 1 - 2025 kwartaal 3

[Koopwoningen; nieuwe en bestaande, prijsindex 2020=100](#)

## BOUW

### Bouw; bouwkosten nieuwbouw naar bestemming, bouwfase, opdrachtgever

Kosten van totaal gebouwen, bouwfase, opdrachtgever, nieuwbouw per bouwfase naar opdrachtgever, nieuwbouw naar bestemming (StatLine, 31 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2015 - 2024; kw I 2015 - kw I 2025; januari 2015 – januari 2026

[Bouw; bouwkosten nieuwbouw naar bestemming, bouwfase, opdrachtgever](#)

### Bouw; bouwkosten nieuwbouw naar bestemming, bouwfase, regio

Kosten van totaal gebouwen, bouwfase, regio. Per bouwfase naar regio, nieuwbouw naar bestemming (StatLine, 27 februari).

Frequentie: per maand, periode: 2015 - 2025; kw I 2015 - kw IV 2025; januari 2015 – januari 2026

[Bouw; bouwkosten nieuwbouw naar bestemming, bouwfase, regio](#)

### Bouw; bouwkosten, bouwfase, soort bouwwerk

Kosten van totaal gebouwen, bouwfase, soort bouwwerk. Per bouwfase naar soort bouwwerk (StatLine, 31 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2015 - 2025; kw I 2015 - kw IV 2025; januari 2015 – januari 2026

[Bouw; bouwkosten, bouwfase, soort bouwwerk](#)

## Bouwvergunningen; aantal, bouwkosten, index, aard werk, bestemming

Bouwkosten, aantal bouwvergunningen, indexcijfers aard werkzaamheden, gebouwbestemming (StatLine, 19 maart).  
Frequentie: per maand, periode: januari 2012 – januari 2026

[Bouwvergunningen; aantal, bouwkosten, index, aard werk, bestemming](#)

## Bouwnijverheid; omzetontwikkeling, index 2021=100

Bouwnijverheid. Omzet: indexcijfers 2021=100, ontwikkeling. Naar activiteit en omvang (vanaf 1, vanaf 10 en meer werkzame personen) (StatLine, 16 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2005 - 2024, 2005 KW I - 2025 KW III. jan. 2005 – jan 2026

[Bouwnijverheid; omzetontwikkeling, index 2021=100](#)

## Bouwnijverheid; toegevoegde waarde in basisprijzen, volume-index 2021=100

Volume-ontwikkeling toegevoegde waarde basisprijzen bouwnijverheid volgens de Standaardbedrijfsindeling (SBI 2008), index 2021=100, (StatLine, 16 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2005 - 2024, 2005 KW1 - 2025 KW3, 2005 januari- 2026 januari

[Bouwnijverheid; toegevoegde waarde in basisprijzen, volume-index 2021=100](#)

## Bouw; bouwkosten, bouwfase, soort bouwwerk

Kosten van totaal gebouwen, bouwfase, soort bouwwerk. Per bouwfase naar soort bouwwerk (StatLine, 31 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2015 - 2025; kw I 2015 - kw IV 2025; januari 2015 – januari 2026

[Bouw; bouwkosten, bouwfase, soort bouwwerk](#)

## Bouwvergunningen; kerncijfers nieuwbouwwoningen; bouwkosten, inhoud, regio

Gemiddelde bouwkosten, inhoud, oppervlakte, woningen eigendom, landsdeel per 12-maandsperiode (StatLine, 18 februari)

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2012 - 4e kwartaal 2025

[Bouwvergunningen; kerncijfers nieuwbouwwoningen; bouwkosten, inhoud, regio](#)

## Bouwvergunningen; bedrijfsgebouwen, bedrijfstak, regio

Vergunningen bedrijfsgebouwen, bouwkosten, inhoud, oppervlakte gebouwsoort, gebouwbestemming, landsdeel (StatLine, 18 februari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2012 - 4e kwartaal 2025

[Bouwvergunningen; bedrijfsgebouwen, bedrijfstak, regio](#)

## Bouwvergunningen woonruimten; type, opdrachtgever, eigendom, gemeente

Bouwkosten, woonsector opdrachtgever, eigendom, gemeente (StatLine, 18 februari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2012 - 4e kwartaal 2025

[Bouwvergunningen woonruimten; type, opdrachtgever, eigendom, gemeente](#)

## Meer vergunningen en meer nieuwe woningen in 4e kwartaal

In het vierde kwartaal van 2025 zijn vergunningen afgegeven voor de nieuwbouw van 24,2 duizend woningen, 1,5 duizend meer dan in het derde kwartaal. Dat meldt het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) op basis van nieuwe kwartaalcijfers over de bouw (Nieuwsbericht, 18 februari).

[lees verder](#)

## Bouwnijverheid; productieve uren in de burgerlijke en utiliteitsbouw

Productieve uren in de bouwnijverheid. Nieuwbouw Burgerlijke en Utiliteitsbouw (B&U) (StatLine, 30 januari).  
Frequentie: per kwartaal, periode: 1990 - 2024; Kw I 1990 - Kw IV 2025.  
[Bouwnijverheid; productieve uren in de burgerlijke en utiliteitsbouw](#)

## Productie gebouwen, prijsindex 2015 = 100

Prijsindexcijfers van de productie: Totale bouwproductie, Nieuwbouw en Overige bouw van woningen, markt- en budgetsector (StatLine, 30 januari).  
Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2015 - 4e kwartaal 2025  
[Productie gebouwen, prijsindex 2015 = 100](#)

## Woningen en niet-woningen in de pijplijn; gebruiksfunctie, regio

Verleende BAG-vergunningen, bouwfases, nieuwbouw gebruiksfunctie, periode, regio (StatLine, 30 januari).  
Frequentie: per kwartaal, periode: 2015 - 2025  
[Woningen en niet-woningen in de pijplijn; gebruiksfunctie, regio](#)

## OVERIG / EXTERN

### Aanvullend statistisch onderzoek

[Bouwen en Wonen](#)

### DAEB en Niet-DAEB corporatiewoningen 2025, haalbaarheidsonderzoek

In dit haalbaarheidsonderzoek is op verzoek van het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties onderzocht of het haalbaar is om op gemeenteniveau een tabel te kunnen maken waarin het aantal corporatiewoningen volgens de statistiek eigendom van woningen is uitgesplitst naar DAEB en Niet-DAEB woningen (25 maart).  
[lees verder](#)

### Nieuwbouwwoningen woningcorporaties tweede halfjaar 2025

In deze tabel is te zien hoeveel nieuwbouwwoningen van woningcorporaties er zijn per gemeente over de tweede helft van 2025. Het CBS heeft samen met het Kadaster onderzoek uitgevoerd naar het aantal recent opgeleverde nieuwbouwwoningen van woningcorporaties. Het doel van het onderzoek is om eerder cijfers te publiceren over het aantal nieuwbouwwoningen in eigendom van woningcorporaties. Het gaat om voorlopige cijfers. Voor een deel van de nieuwbouwwoningen kan nog niet de eigenaar worden vastgesteld. Dus mogelijk zitten bij de nieuwbouwwoningen met een nader te bepalen eigenaar nog woningen van een woningcorporatie. Dit onderzoek is gedaan op verzoek van het Ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening (VRO) (24 maart).  
[lees verder](#)

## Onderzoek naar statistische verschillen corporatiewoningen

In deze tabel is te zien hoeveel Onderzoek naar statistische verschillen corporatiewoningen; achtergrondstudie om statistische verschillen in corporatiewoningen tussen de dVi en het CBS te verklaren.

Beide statistieken laten verschillen zien in zowel de woningvoorraad als mutaties van corporatiewoningen die onwenselijk worden geacht. Het CBS heeft op verzoek van de directie Wonen van het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK) een onderzoek uitgevoerd naar de verschillen en de mogelijke oorzaken daarvan (23 maart). [lees verder](#)

## Tuinwoningen, 2022 t/m 2024 (haalbaarheidsonderzoek)

Nieuw gebouwde tuinwoningen (waaronder mantelzorgwoningen) in 2022, 2023 en 2024 naar provincie en voor 2022 en 2023 naar bewoning, huishoudtype, leeftijd, gezondheid bewoners (zowel in tuin- als hoofdwooning), familierelatie met bewoners in de hoofdwooning en eigendom hoofdwooning.

In dit haalbaarheidsonderzoek is op verzoek van het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties onderzocht of dit soort ‘tuinwoningen’ in beeld gebracht kunnen worden. Er is onderzocht welke van deze woningen waarschijnlijk gebruikt worden voor mantelzorg. Omdat we ons niet beperken tot alleen mantelzorgwoningen, gebruiken we de term ‘tuinwoningen’. Het zijn voorlopige cijfers (19 maart). [lees verder](#)

## Woonsituatie van personen van 70 jaar of ouder, 2018-2026

Deze publicatie bevat gegevens over de woonsituatie van personen van 70 jaar en ouder, per gemeente, per kwartaal, 2018-2026. De woonsituatie is zelfstandig wonend of wonend in een instelling. De publicatie is bekostigd door VNG (19 maart). [lees verder](#)

## Prijsindices commercieel vastgoed

Is de overal merkbare leegstand van winkels terug te zien in de prijsontwikkeling van de panden? Hoe hebben de kantoorprijzen zich ontwikkeld sinds de kredietcrisis? In samenwerking met het Kadaster en De Nederlandsche Bank (DNB) doet het CBS onderzoek om dit soort vragen over commercieel vastgoed te kunnen beantwoorden. (11 maart). [lees verder](#)

## Bouwvergunningen bedrijfsgebouwen, 2024-2025

De tabel bevat gegevens op basis van de statistiek Verleende Bouwvergunningen en specifiek over bedrijfsgebouwen. Per soort bedrijfsgebouw wordt de inhoud in kubieke meters en de oppervlakte in vierkante meters berekend. De tabel is gemaakt op verzoek van Buildsight BV (18 februari). [lees verder](#)

## Bouwvergunningen kerncijfers woonruimten 2024-2025

Tabel betreft een aantal gemiddelden over woonruimten in 2024-2025 berekend op basis van de statistiek Verleende Bouwvergunningen. In deze tabel worden gegevens gepubliceerd op basis van de statistiek "Verleende Omgevingsvergunningen" en specifiek over het aantal opgegeven vergunningen en het aantal nieuw te bouwen woonruimten. De tabel geeft een verdere uitsplitsing in variabelen en verdere regionalisering van de regulier op Statline gepubliceerde gegevens. De opdrachtgever is het ministerie van BZK (18 februari).  
[lees verder](#)

## Bouwvergunningen woonruimten geregionaliseerd (2024-2025)

Tabel betreft aantallen woonruimten geregionaliseerd op basis van de statistiek Verleende Bouwvergunningen. De tabel is gemaakt op verzoek van het ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijk Ordening (VRO) (18 februari).  
[lees verder](#)

## Monitor Nationaal Programma Heerlen-Noord, update 2026

Dit dashboard toont de ontwikkeling van verschillende indicatoren binnen de thema's Demografie, Wonen, Werken, Leren, Veiligheid en Gezondheid voor de regio's Nederland, gemeente Heerlen, Heerlen-Noord en Heerlen-Zuid. Dit onderzoek is bekostigd door de gemeente Heerlen (12 februari).  
[lees verder](#)

## Overige Toevoegingen en Onttrekkingen Woningen 1e, 2e, en 3e kwartaal 2025

Uitsplitsing van overige toevoegingen (naast nieuwbouw) en overige onttrekkingen (naast sloop) van woningen in het eerste, tweede en derde kwartaal 2025 voor Nederland totaal, provincies, coropgebieden en G4-gemeenten (voorlopige cijfers).  
Bekostigd door: ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening (4 februari).  
[lees verder](#)

## Woningbehoefte op Caribisch Nederland, 2024

Tabellenset over de woonsituatie en gewenste verhuizingen van huishoudens op Caribisch Nederland, op basis van het Arbeidskrachtenonderzoek Caribisch Nederland (AKO-CN) 2024. Dit is bekostigd door het Ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening (VRO) (30 januari).  
[lees verder](#)

## Dashboard Woningmarkt Caribisch Nederland

Een actueel en samenhangend beeld van de woningmarkt op Bonaire, Saba en Sint Eustatius in 2024 en 2025. Dit is bekostigd door het Ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening (VRO) (30 januari).  
[lees verder](#)

## Woonsituatie van personen van 70 jaar of ouder 2018-2025

Deze publicatie bevat gegevens over de woonsituatie van personen van 70 jaar en ouder, per gemeente, per kwartaal, 2018-2025

De woonsituatie is zelfstandig wonend of wonend in een instelling.

De publicatie is bekostigd door VNG (27 januari).

[lees verder](#)

## Transformaties in de woningvoorraad, eerste t/m derde kwartaal 2025

De tabel geeft het (voorlopige) aantal woningtransformaties voor het eerste t/m het derde kwartaal van 2025 weer.

De tabel geeft inzicht in de omvang van het aantal woningen die toegevoegd worden aan de woningvoorraad ten gevolge van transformaties.

De gegevens zijn uitgesplitst naar provincie, coropgebied, gemeentegrootte, woondealregio en de vier grootste gemeenten (G4).

Op verzoek van het Ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening (VRO) (20 januari).

[lees verder](#)

## Nederland regionaal

<https://www.cbs.nl/nl-nl/dossier/nederland-regionaal>

## Compendium voor de Leefomgeving

Recent vernieuwde publicaties thema Bevolking en Wonen. Artikelen van o.a. CBS.

<https://www.clo.nl/onderwerpen/bevolking-en-wonen>

### Colofon

**Tekst** Marleen van Groningen | Sector Leefomgeving  
| Vastgoed en Woningmarkt

**Contact** ExpertGroepBouwWonen@cbs.nl  
www.cbs.nl

Volg statistiekcbs op LinkedIn | Facebook |  
Instagram

**Datum** dinsdag 7 april 2026