

Publicaties Bouwen en Wonen

1^e kwartaal 2020

WONINGVOORRAAD

Voorraad woningen; gemiddeld oppervlak; woningtype, bouwjaarklasse, regio

Voorraad woningen; aantal en gemiddeld oppervlak woningtype, bouwjaarklasse, regio (StatLine, 27 maart).

Frequentie: twee maal per jaar, periode: 2012 - 2020

[Voorraad woningen; gemiddeld oppervlak; woningtype, bouwjaarklasse, regio](#)

Voorraad woningen; woningtype, oppervlakteklasse, regio

Voorraad woningen; aantal woningtype, oppervlakteklasse, regio (StatLine, 27 maart).

Frequentie: twee maal per jaar, periode: 2012 - 2020

[Voorraad woningen; woningtype, oppervlakteklasse, regio](#)

Maatstaven Financiële-verhoudingswet (Fvw)

Financiële - verhoudingswet (maatstaven en ruimtelijke gegevens) Naar provincie en gemeenten

Frequentie: onregelmatig, periode: 2007 - 2019

Deze tabel bevat diverse gegevens die als grondslag dienen bij het bepalen van de hoogte van de uitkeringen aan gemeenten en provincies.

Wijzigingen per maart 2020:

Definitieve cijfers 2017, reguliere update over: Waarde woningen, Waarde niet-woningen en Waardevermindering De Pater (StatLine, 10 maart)

[Maatstaven Financiële-verhoudingswet \(Fvw\)](#)

Voorraad woningen en niet-woningen; mutaties, gebruiksfunctie, regio

Voorraad, nieuwbouw, sloop, overige toevoegingen en onttrekkingen, Woningen, niet-woningen, gebruiksfunctie, gemeenten, regio (StatLine, 25 februari).

Frequentie: per maand, periode: 2012 januari - 2020 januari

[Voorraad woningen en niet-woningen; mutaties, gebruiksfunctie, regio](#)

Voorraad woningen; eigendom, type verhuurder, bewoning, regio

Koopwoningen, huurwoningen; in bezit woningcorporatie, overige verhuurders Status bewoning; regio (StatLine, 11 februari).

Frequentie: per jaar, periode: 2012-2019

[Voorraad woningen; eigendom, type verhuurder, bewoning, regio](#)

Voorraad woningen; standen en mutaties vanaf 1921

Voorraad woningen, begin- en eindstand, nieuwbouw, sloop, correcties, overige toevoegingen en overige onttrekkingen (StatLine, 29 januari).

Frequentie: twee maal per jaar, periode: 1921-2019

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

Bijna 71 duizend niewbouwwoningen in 2019

In 2019 werden bijna 71 duizend nieuwbouwwoningen opgeleverd. Dat is ruim 6 procent meer dan in 2018 en het hoogste aantal in tien jaar tijd. Met deze nieuwbouw groeide de totale woningvoorraad met 0,9 procent. In Diemen nam de woningvoorraad door nieuwbouw met bijna 9 procent het sterkst toe. Dit meldt het CBS op basis van nieuwe cijfers (Nieuwsbericht, 21 januari).

[lees verder](#)

WONINGEN-BEWONERS

In veel gemeenten nauwelijks langdurige woningleegstand

Tussen 1 januari 2016 en 1 januari 2019 was het aandeel leegstaande woningen ongeveer constant, namelijk 1 procent van het totaal. Tussen de 30 en 40 procent daarvan stond langdurig leeg. Het percentage leegstaande woningen was het grootst bij huurwoningen die niet in eigendom zijn van woningcorporaties. Dit blijkt uit onderzoek van het CBS, bekostigd door het Interprovinciaal Overleg en het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (Nieuwsbericht, 3 februari).

[lees verder](#)

PRIJZEN, KOSTEN, WAARDE

Nieuwbouwwoningen; inputprijsindex bouwkosten 2015=100

Bouwkosten nieuwbouwwoningen, looncomponent en materiaalcomponent inputprijsindexcijfers 2015=100, ontwikkeling t.o.v. een jaar eerder (StatLine, 30 maart).
Frequentie: per maand, periode: januari 2012 - februari 2020

[Nieuwbouwwoningen; inputprijsindex bouwkosten 2015=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 2020

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

Nieuwbouwwoningen; outputprijsindex bouwkosten 2000 = 100, vanaf 1914

Bouwkosten nieuwbouwwoningen incl. algemene kosten en 'winst en risico' Prijsindexcijfers en mutaties, in- en exclusief BTW (StatLine, 27 maart).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1914 - 2019 4e kwartaal

[Nieuwbouwwoningen; outputprijsindex bouwkosten 2000 = 100, vanaf 1914](#)

Nieuwbouwwoningen; outputprijsindex bouwkosten, 2015=100

Outputprijsindexcijfers bouwkosten en ontwikkeling t.o.v. een jaar eerder Inclusief of exclusief btw (StatLine, 27 maart).

Frequentie: per kwartaal, periode: 2012 1e kwartaal - 2019 4e kwartaal

[Nieuwbouwwoningen; outputprijsindex bouwkosten, 2015=100](#)

Kerncijfers wijken en buurten 2019

Overzicht van statistische gegevens van gemeenten, wijken en buurten in Nederland.

Wijzigingen per 26 februari 2020:

Alle variabelen binnen het thema wonen zijn toegevoegd, net zoals alle variabelen binnen het thema motorvoertuigen. Binnen het thema sociale zekerheid zijn de variabelen personen met een bijstandsuitkering, personen met een arbeidsongeschiktheidsuitkering en personen met een WW-uitkering toegevoegd (StatLine, 26 maart).

[Kerncijfers wijken en buurten 2019](#)

Koopwoningen 6,6 procent duurder in februari

Bestaande koopwoningen waren in februari 6,6 procent duurder dan in februari 2019. Deze prijsstijging is wat hoger dan in de voorgaande maand. Dit blijkt uit onderzoek naar de prijsontwikkeling van bestaande particuliere koopwoningen in Nederland van het CBS en het Kadaster (Nieuwsbericht, 20 maart).

[lees verder](#)

Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen prijsindex 2015 = 100

Prijsindex, aantal verkopen, ontwikkelingen en gemiddelde verkoopprijzen van bestaande koopwoningen in Nederland (StatLine, 20 maart).

Frequentie: per maand, periode: januari 1995- februari 2020

[Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen prijsindex 2015 = 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, 6 maart).

Frequentie: per drie maanden, periode: februari 1979 - januari 2020

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

Grond-, weg- en waterbouw (GWW); inputprijsindex 2015 = 100

Prijsindex van Wegen, Spoorwegen, Bruggen en tunnels, Waterbouwkundige werken, Elektrische installatie en totaal GWW, mutaties tov 1 jaar terug (StatLine, 28 februari).

Frequentie: per drie maanden, periode: januari 2012 - januari 2020

[Grond-, weg- en waterbouw \(GWW\); inputprijsindex 2015 = 100](#)

Koopwoningen 6,3 procent duurder in januari

Bestaande koopwoningen waren in januari 6,3 procent duurder dan in januari 2019. De prijsstijging is wat lager dan in de voorgaande maand. Dit blijkt uit onderzoek naar de prijsontwikkeling van bestaande particuliere koopwoningen in Nederland van het CBS en het Kadaster (Nieuwsbericht, 21 februari). [lees verder](#)

Huizenprijzen in de meeste gemeenten opnieuw gestegen

De gemiddelde verkoopprijs van een koopwoning in Nederland is in 2019 toegenomen tot 308 duizend euro. In Bloemendaal werd met 832 duizend euro gemiddeld het meeste betaald voor een bestaande koopwoning. In Delfzijl het minst, daar werd gemiddeld 155 duizend euro betaald. In 326 gemeenten was de gemiddelde koopsom hoger dan een jaar eerder. Dit blijkt uit onderzoek van het CBS en het Kadaster (Nieuwsbericht, 12 februari). [lees verder](#)

Bestaande koopwoningen; gemiddelde verkoopprijzen, regio

Gemiddelde verkoopprijzen van bestaande koopwoningen Nederland, landsdelen, provincies en gemeenten (StatLine, 12 februari).
Frequentie: per jaar, periode: 1995 t/m 2019
[Bestaande koopwoningen; gemiddelde verkoopprijzen, regio](#)

Koopwoningen 6,5 procent duurder in december

Bestaande koopwoningen waren in december 6,5 procent duurder dan in december 2018. De prijsstijging is hoger dan in de vier voorgaande maanden. Dit blijkt uit onderzoek naar de prijsontwikkeling van bestaande particuliere koopwoningen in Nederland van het CBS en het Kadaster (Nieuwsbericht, 21 januari). [lees verder](#)

Grootste prijsstijging in de provincie Groningen

In het vierde kwartaal van 2019 waren in alle provincies bestaande koopwoningen duurder dan een jaar geleden. Het grootst was de prijsstijging in de provincie Groningen. Ook het aantal verkopen lag in bijna alle provincies hoger dan een jaar eerder. Dit blijkt uit onderzoek naar de prijsontwikkeling van bestaande particuliere koopwoningen in Nederland van het CBS en het Kadaster (Nieuwsbericht, 21 januari). [lees verder](#)

Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen; regio; prijsindex 2015=100

Bestaande koopwoningen, prijsindex 2015=100, prijsontwikkeling Verkochte bestaande koopwoningen gemiddelde verkoopprijs, regio (StatLine, 21 januari).
Frequentie: per kwartaal, periode: 2015 kwartaal 1- 2019 kwartaal 4
[Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen; regio; prijsindex 2015=100](#)

Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen; woningtype; prijsindex 2015=100

Bestaande koopwoningen, prijsindex 2015=100, prijsontwikkeling verkochte bestaande koopwoningen gemiddelde verkoopprijs, woningtype (StatLine, 21 januari).
Frequentie: per kwartaal, periode: 1995 1e kwartaal - 2019 4e kwartaal
[Bestaande koopwoningen; verkoopprijzen; woningtype; prijsindex 2015=100](#)

Prijzen nieuwboukoopwoningen ruim 6 procent hoger

In het derde kwartaal van 2019 waren nieuwboukoopwoningen 6,3 procent duurder dan een jaar eerder. De prijzen van bestaande koopwoningen stegen in dezelfde periode ook met 6,3 procent. Daarmee bevindt Nederland zich met betrekking tot de huizenprijzontwikkeling in de Europese middenmoot. Dit blijkt uit nieuwe cijfers van het CBS en het Kadaster (Nieuwsbericht, 17 januari).

[lees verder](#)

Koopwoning; uitgaven van eigenaren voor aanschaf en bezit woning, 2015=100

Prijnsindex, verkrijgen en bezitten koopwoning uitgaven eigenaar verwerven en bezitten nieuwe koopwoning (StatLine, 16 januari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2010-3e kwartaal 2019

[Koopwoning; uitgaven van eigenaren voor aanschaf en bezit woning, 2015=100](#)

Koopwoningen; nieuwe en bestaande, prijsindex 2015=100

Prijnsindex koopwoningen, prijsindex 2015=100, prijsontwikkeling Verkochte koopwoningen, gemiddelde verkoopprijs, aantal (StatLine, 16 januari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 2015 kwartaal 1- 2019 kwartaal 3

[Koopwoningen; nieuwe en bestaande, prijsindex 2015=100](#)

BOUW

Bouw; bouwkosten nieuwbouw naar bestemming, bouwfase, opdrachtgever

Kosten van totaal gebouwen, bouwfase, opdrachtgever, nieuwbouw per bouwfase naar opdrachtgever, nieuwbouw naar bestemming (StatLine, 25 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2015 - 2019; kw I 2015 - kw IV 2019; januari 2015 - januari 2020

[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, 25 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2015 - 2019; kw I 2015 - kw IV 2019; januari 2015 - januari 2020

[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, 25 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2015 - 2019; kw I 2015 - kw IV 2019; januari 2015 - januari 2020

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

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

Bouwkosten, aantal bouwvergunningen, indexcijfers aard werkzaamheden, gebouwbestemming (StatLine, 17 maart).
Frequentie: per maand, periode: januari 2012 - januari 2020

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

Bouwvergunningen woonruimten; aantal en index

Verleende vergunningen voor nieuw te bouwen woonruimten woningen, wooneenheden, recreatiewoningen (StatLine, 17 maart).
Frequentie: per maand, periode: januari 2012 - januari 2020

[Bouwvergunningen woonruimten; aantal en index](#)

Bouwnijverheid; omzetontwikkeling, index 2015=100

Bouwnijverheid. Omzet: indexcijfers 2015 = 100, ontwikkeling. Naar activiteit en omvang (alle bedrijven, 10 en meer werkzame personen), (StatLine, 16 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2005 - 2019, 2005 kW I - 2019 KW IV, jan. 2005 - jan. 2020

[Bouwnijverheid; omzetontwikkeling, index 2015=100](#)

Bouwnijverheid; toegevoegde waarde in basisprijzen, volume-index 2015=100

Volume-ontwikkeling toegevoegde waarde basisprijzen bouwnijverheid volgens de Standaardbedrijfsindeling (SBI 2008), index 2015=100, (StatLine, 16 maart).

Frequentie: per maand, periode: 2005 - 2019, 2005 kw1 - 2019 kw4, januari 2005 - januari 2020

[Bouwnijverheid; toegevoegde waarde in basisprijzen, volume-index 2015=100](#)

Aantal vergunde nieuwbouwwoningen valt terug tot 57 duizend

In 2019 werd voor ruim 57 duizend nieuw te bouwen woningen een vergunning afgegeven, 18 procent minder dan in 2018. De totaal vergunde bouwsom voor woningen en bedrijfsgebouwen was in 2019 8 procent lager. De omzet van de bouwsector was in 2019 ruim 7 procent hoger dan een jaar eerder. Dit meldt het CBS op basis van nieuwe cijfers over de bouw (Nieuwsbericht, 20 februari).

[lees verder](#)

Bouwvergunningen; kerncijfers nieuwbouwwoningen; bouwkosten, inhoud, regio

Gemiddelde bouwkosten, inhoud, oppervlakte, woningen eigendom, landsdeel per 12-maandsperiode (StatLine, 20 februari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2012 - 4e kwartaal 2019

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

Bouwvergunningen; bedrijfsgebouwen, bedrijfstak, regio

Vergunningen bedrijfsgebouwen, bouwkosten, inhoud, oppervlakte gebouwsoort, gebouwbestemming, landsdeel (StatLine, 20 februari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2012 - 4e kwartaal 2019

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

Bouwvergunningen woonruimten; type, opdrachtgever, eigendom, gemeente

Bouwkosten, woonsector opdrachtgever, eigendom, gemeente (StatLine, 20 februari).
Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2012 - 4e kwartaal 2019

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

Bouwnijverheid; omzetontwikkeling, bedrijfsomvang, index 2015=100

Omzetontwikkelingen bouwnijverheid SBI 2008 omzetontwikkelingen, bedrijfsomvang, index 2015 = 100 (StatLine, 17 februari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 2005 - 2019, kwI 2005 - KwIV 2019

[Bouwnijverheid; omzetontwikkeling, bedrijfsomvang, index 2015=100](#)

Productie gebouwen, prijsindex 2015 = 100

Prijsindexcijfers van de productie: Totale bouwproductie, Nieuwbouw en Overige bouw van woningen, markt- en budgetsector (StatLine, 31 januari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1e kwartaal 2015 - 4e kwartaal 2019

[Productie gebouwen, prijsindex 2015 = 100](#)

Bouwnijverheid; productieve uren in de burgerlijke en utiliteitsbouw

Productieve uren in de bouwnijverheid. Nieuwbouw Burgerlijke en Utiliteitsbouw (B&U) (StatLine, 29 januari).

Frequentie: per kwartaal, periode: 1990 - 2019; Kw I 1990 - Kw 4 2019.

[Bouwnijverheid; productieve uren in de burgerlijke en utiliteitsbouw](#)

OVERIG / EXTERN

Aanvullend statistisch onderzoek

[Bouwen en Wonen](#)

Driemeting kwaliteit samenhang basisregistraties 2019

Nederland kent tien basisregistraties die samen het Stelsel van Basisregistraties vormen. Het Centrum voor Beleidsstatistiek van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS-CvB) heeft in opdracht van enkele basisregistraties en in samenwerking met de stichting ICT uitvoeringsorganisatie (ICTU) een dashboard opgesteld waarmee de kwaliteit van dit stelsel gevolgd kan worden. Dit gebeurt door de onderlinge samenhang van de registers te bestuderen (30 maart).

[lees verder](#)

Energielevering woningen naar energielabel en PV, 2018

Deze tabellen tonen de verdeling van de aardgas- en elektriciteitsleveringen van het openbare net in 2018 voor woningen uitgesplitst naar woningtype, oppervlakte, bouwjaar, energielabel en aanwezigheid van zonnestroominstallatie (27 maart).

Deze tabel is gemaakt in opdracht van het Planbureau voor de Leefomgeving (PBL).

[lees verder](#)

Gebiedswijzigingen gemeenten per 1 januari 2020

Aantal inwoners, woningen en oppervlakte land betrokken bij gemeentelijke herindeling en grenscorrecties per 1 januari 2020. Vermeld wordt het aantal inwoners, het aantal woningen en het oppervlakte land betrokken bij nieuwvorming van een gemeente. Nieuwvorming vindt plaats door samenvoeging van gemeenten dan wel bij naamsverandering van een gemeente. Daarnaast wordt het aantal inwoners, woningen en het oppervlakte land vermeld wat bij een grenscorrectie tussen twee bestaande gemeenten, waarbij slechts delen van gemeenten worden uitgewisseld, is betrokken (23 maart).

[lees verder](#)

Energieverbruik vastgoed funderend onderwijs, 2018

Dashboard waarin het energieverbruik van gebouwen waarin funderend onderwijs (basisonderwijs, speciaal onderwijs en voortgezet onderwijs) plaatsvindt is opgenomen, 2018.

Als onderdeel van het programma VIVET (verbetering van de informatievoorziening van de energietransitie) hebben het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) en het Kadaster, in opdracht van de ministeries van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties en Economische Zaken en Klimaat, een monitor opgezet waarmee het energieverbruik van vastgoed in de onderwijssector op laag regionaal niveau in kaart is gebracht en in de toekomst kan worden gevolgd (3 maart).

[lees verder](#)

Bouwvergunningen bedrijfsgebouwen kwartaal 2018-2019

Tabel betreft totale inhoud en oppervlakte per bedrijfsgebouw op basis van de statistiek Verleende Bouwvergunningen. In deze tabel worden gegevens gepubliceerd 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 gemeten. De opdrachtgever is Buildsight BV (27 februari).

[lees verder](#)

Bouwvergunningen kerncijfers woonruimten 2018-2019

Tabel betreft een aantal gemiddelden over woonruimten berekend op basis van de statistiek Verleende Bouwvergunningen.

In deze tabel worden gegevens gepubliceerd op basis van de statistiek Verleende Bouwvergunningen en specifiek over woonruimten. Gemiddelde bouwkosten per type woonruimte, woningen, gemiddelde bouwkosten per vierkante meter, gemiddelde bouwkosten per kubieke meter, gemiddelde inhoud per wonen de gemiddelde bouwkosten per woning, van nieuw te bouwen woningen waarvoor een bouwvergunning is verleend. Deze tabel geeft een verdere uitsplitsing in variabelen en verdere regionalisering van de regulier op Statline gepubliceerde gegevens.

De opdrachtgever is het ministerie BZK (27 februari).

[lees verder](#)

Bouwvergunningen woonruimten geregionaliseerd, 2018-2019

Tabel betreft een aantallen woonruimten geregionaliseerd op basis van de statistiek Verleende Bouwvergunningen. In deze tabel worden gegevens gepubliceerd op basis van de statistiek Verleende Bouwvergunningen en specifiek over woonruimten. Per soort opdrachtgever worden woningen, wooneenheden en recreatiewoningen gesplitst naar huur- en koopwoningen. De tabel geeft een verdere uitsplitsing in variabelen en verdere regionalisering van de regulier op Statline gepubliceerde gegevens. De opdrachtgever is het ministerie BZK (27 februari).

[lees verder](#)

Bouwvergunningen agrarische bouwwerken, 2012-2019*

Verleende bouwvergunningen voor de bouw van agrarische bouwwerken zoals stallen, schuren en kassen. Aantal verleende bouwvergunningen en de geplande bouwsom voor agrarische bouwwerken in de jaren 2012 tot en met 2019* (20 februari).

[lees verder](#)

Leegstand bedrijven en winkels in Schagen, 2018

Het CBS heeft een kaart gemaakt van de gemeente Schagen waarop te zien is in welke delen van bedrijventerreinen en winkelgebieden relatief veel of weinig leegstand is (11 februari).

[lees verder](#)

WOZ-waardes woningvoorraad naar eigendom 2019

WOZ-waardes woningvoorraad op 1 januari 2019, naar eigendomstype en per regio.

Tabellenset (CSV) op landelijk, COROP- en gemeenteniveau over:

- De totale WOZ-waarde van de woningvoorraad naar eigendomstype per 1 januari 2019;
- De gemiddelde WOZ-waarde van de woningvoorraad naar eigendomstype per 1 januari 2019 (5 februari)

Bekostigd door: ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK).

[lees verder](#)

Landelijke Monitor Leegstand, 2015-2019

De Landelijke Monitor Leegstand geeft voor alle gemeenten, wijken en buurten in Nederland inzicht in de administratieve leegstand van woningen en voor alle gemeenten in Nederland inzicht in de administratieve leegstand van niet-woningen op 1 januari 2015-2019. Er is sprake van administratieve leegstand van verblijfsobjecten uit de Basisregistraties Adressen en Gebouwen (BAG) als er geen bewoning is volgens de Basisregistratie Personen (BRP), er geen bedrijvigheid is volgens het Handelsregister (HR) en geen (fiscaal) gebruik is volgens de Registratie Waardering Onroerende Zaken (WOZ).

Aanvullend aan de basistabellen voor 2015-2019 is voor 2017, 2018 en 2019 ook een uitsplitsing gemaakt naar stedelijkheid, binnen- en buitengebied en bedrijventerreinen.

Woningleegstand is voor 2017, 2018 en 2019 nader geduid naar WOZ-waarde, oppervlakteklasse en eigendom (3 februari).

Oprichtgever: Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK) en het Interprovinciaal Overleg (IPO)

[lees verder](#)

Woningvoorraad 2019 en mutaties 2018 naar eigendomstype en regio

Stand van de woningvoorraad naar eigendomstype op 1 januari 2019 en mutaties van de woningvoorraad naar eigendomstype in 2018 per regio.

Deze publicatie geeft de stand van de woningvoorraad weer naar eigendomstype, woningtype en andere woningkenmerken op 1 januari 2019 per buurt, PC4 en voor Nederland. Daarnaast zijn er tabellen met de mutaties van de woningvoorraad naar eigendomstype in 2018 op PC4, gemeente, COROP, provincie en voor Nederland (31 januari).

Bekostigd door: ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK).

[lees verder](#)

Leegstand van rijksmonumentale niet-woningen, 2019

Onderzoek naar de administratieve leegstand van rijksmonumentale niet-woningen, uitgesplitst naar verschillende kenmerken.

Leegstand is een belangrijk thema binnen het erfgoedbeleid voor de gebouwde rijksmonumenten. In dit onderzoek wordt de administratieve leegstand bekeken van rijksmonumentale niet-woningen, uitgesplitst naar verschillende kenmerken. Het primaire doel van dit onderzoek is om te weten hoe de administratieve leegstand onder monumentale niet-woningen zich verhoudt tot het leegstandscijfer van zowel de totale groep niet-woningen als de totale voorraad woningen en niet-woningen uit de BAG populatie. Om te bepalen of een object leegstaat, wordt daarom gebruik gemaakt van gegevens uit een project dat het CBS in opdracht van het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK) heeft uitgevoerd: 'de Landelijke Monitor Leegstand , 2015-2019' (31 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>

Monitor Koopwoningmarkt OTB, 4e kwartaal 2019

Dalend aanbod en aanhoudende prijsstijgingen beperken mogelijkheden van starters Aan het eind van 2019 stabiliseert het aantal transacties op de markt voor bestaande koopwoningen en groeien de koopprijzen voor bestaande koopwoningen iets minder hard. Het aantal

verkochte woningen op de nieuwbouwmarkt zit in de afgelopen twee jaar zelfs in een licht dalende trend. Omdat er geen omslag in deze trends is te verwachten, komt de dynamiek van de Nederlandse woningmarkt verder onder druk te staan. Een geringere doorstroming van huishoudens op de koopwoningmarkt zorgt ook direct voor minder kansen voor instromers.

[lees verder](#)

Colofon

Tekst Marleen van Groningen | Vastgoed en Woningmarkt

Contact m.vangroningen@cbs.nl
www.cbs.nl | twitter.com/statistiekcbs

Datum woensdag 8 april 2020