

# Uitlegdocument

## Wijk- (en buurt)analyse 2020

De Wijk- (en buurt)analyse geeft een beeld van hoe het gaat met de wijken van de gemeente Venlo. In een oogopslag kun je zien hoe het staat in een wijk op verschillende thema's en hoe deze wijk de afgelopen 2 jaar heeft ontwikkeld.

Er wordt hierbij gekeken naar veel verschillende onderwerpen, zoals: Hoe gaan de mensen met elkaar om? Voelen zij zich veilig en gezond? Hoe is het gesteld met de woon- en leefomgeving?

Zowel voor (wijk)professionals als buurtbewoners is de Wijk- (en buurt)analyse een informatiebron.

In dit document gaan we in op de werkwijze van de Wijk- (en buurt)analyse .

# Wijk- (en buurt)analyse 2020

## Opzet

De rapportage bestaat uit 20 wijkanalyses. Elke wijkanalyse bevat een aantal onderdelen. Algemeen beeld, de situatie anno 2020, de ontwikkeling sinds 2018, de wijk in cijfers en de buurten in cijfers.

### De wijk

Allereerst wordt een algemeen beeld van de wijk geschetst. Hoe ziet de wijk eruit, waar ligt de wijk in de gemeente en uit welke buurten bestaat deze.

### De situatie 2020

In dit onderdeel wordt bekeken hoe de wijk scoort ten opzichte van het gemiddelde in Venlo op de verschillende thema's met behulp van een profielkaart. De wijk kan beneden gemiddeld, gemiddeld en bovengemiddeld scoren. Vervolgens wordt beschreven hoe het komt dat deze wijk zo scoort. En op welke thema's of aspecten de wijk het dan beter dan wel slechter doet dan gemiddeld.

### De ontwikkeling 2018-2020

In dit deel wordt gekeken hoe de wijk zich de afgelopen jaren heeft ontwikkeld. Dit kan een gemiddelde, positieve dan wel negatieve ontwikkeling zijn. Ook hier wordt beschreven welke ontwikkelingen er zijn op de verschillende thema's en aspecten.

### De wijk in cijfers

In dit deel worden de scores op alle indicatoren weergegeven en vergeleken met het gemiddelde. Zo kun je dus ook zien wat de score is. Wellicht scoort een wijk beneden het gemiddelde van de gemeente op een indicator, maar scoort de wijk nog steeds 'voldoende'.

### De buurten in cijfers

Omdat we niet over voldoende gegevens beschikken om een buurtanalyse te doen, maar er soms wel grote verschillen zijn tussen de buurten in één wijk, hebben we nog enkele beschikbare buurtcijfers toegevoegd. De tabellen bevatten cijfers van de verschillende buurten, de wijk en Venlo totaal.

# Wijk- (en buurt)analyse 2020

## Wijken en buurten

Voor de wijk- (en buurt)analyse is uitgegaan van de officiële wijk- en buurtindeling van het CBS. Volgens deze indeling bestaat de gemeente Venlo uit 21 wijken. Een wijk bestaat voornamelijk uit industriegebied en heeft weinig inwoners (5928 Tradeport-Noord). Over deze wijk zijn te weinig gegevens beschikbaar om een betrouwbare analyse te kunnen maken. Wel zijn deze gegevens in de gemiddelde meegenomen.

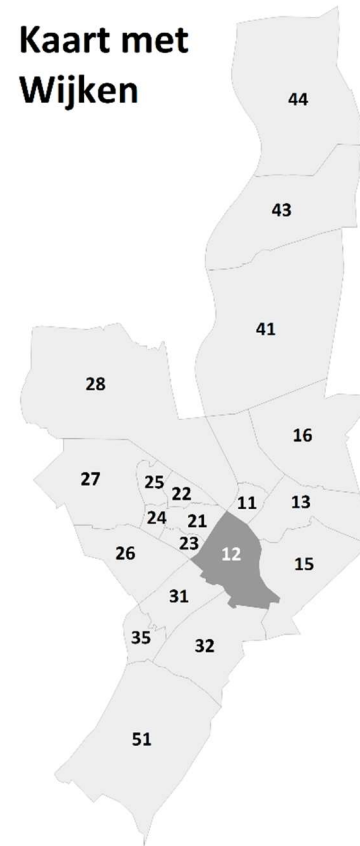
Alle 21 wijken bestaan weer uit een aantal buurten. In totaal zijn er 134 buurten in de gemeente Venlo. In de wijk- (en buurt)analyse presenteren we alleen cijfers van de woonbuurten met meer dan 100 huishoudens. Deze buurten zijn in de kaarten met donkergrijs aangegeven. De overige buurten zijn lichtgrijs gekleurd. De nummering van de buurten correspondeert met de officiële wijk- en buurtindeling van het CBS.



In dit voorbeeld worden de buurten 1,2,3,4,5,6 en 10 gepresenteerd. Dit zijn de buurten met meer dan 100 huishoudens in 2020. De lichtgrijs gekleurde gebieden hebben minder dan 100 huishoudens.

Voorbeeld van een wijk met verschillende buurten.

## Kaart met Wijken

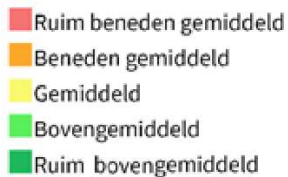
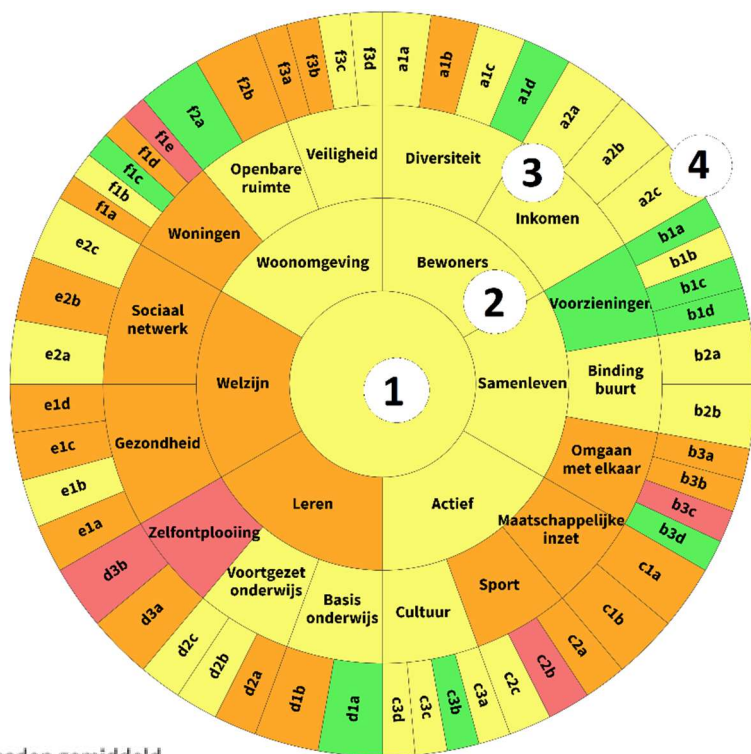


- 11 Venlo-Centrum
- 12 Venlo-Zuid
- 13 Venlo-Oost-Noord
- 14 Venlo-Noord
- 15 Venlo-Oost-Zuid
- 16 't Ven
- 21 Blerick-Midden
- 22 Blerick-Noord
- 23 Blerick-Zuid
- 24 Klingerberg
- 25 Vossener
- 26 Hout-Blerick
- 27 Boekend
- 28 Trade-Port
- 31 Tegelen-Centrum
- 32 Tegelen-Op de Hei
- 35 Steyl
- 41 Velden
- 43 Lomm
- 44 Arcen
- 51 Belfeld

# Wijk-(en buurt)analyse

## Opbouw figuur

Bij elke wijk beschrijven we de situatie in 2019/2020 en de ontwikkeling tussen 2017/2018 en 2019/2020 door middel van een figuur.



De figuur bestaat uit 4 onderdelen/ringen:

### 1. Het middelpunt

Het middelpunt is de totaalscore voor de wijk. De score hiervan is gebaseerd op het gemiddelde van de zes verschillende thema's.

### 2. De binnenste ring

De binnenste ring wordt gevormd door de zes thema's: bewoners, samenleven, actief, leren, welzijn en woonomgeving. Ieder thema is gebaseerd op het gemiddelde van twee of drie aspecten. Het thema bewoners bestaat bijvoorbeeld uit de aspecten: demografie en inkomen.

### 3. De middelste ring

In de middelste ring staan in totaal 16 aspecten. Ieder aspect is gebaseerd op het gemiddelde van verschillende indicatoren. Daarbij is bewust gekozen voor een mix van zowel 'objectieve' als 'subjectieve' gegevens.

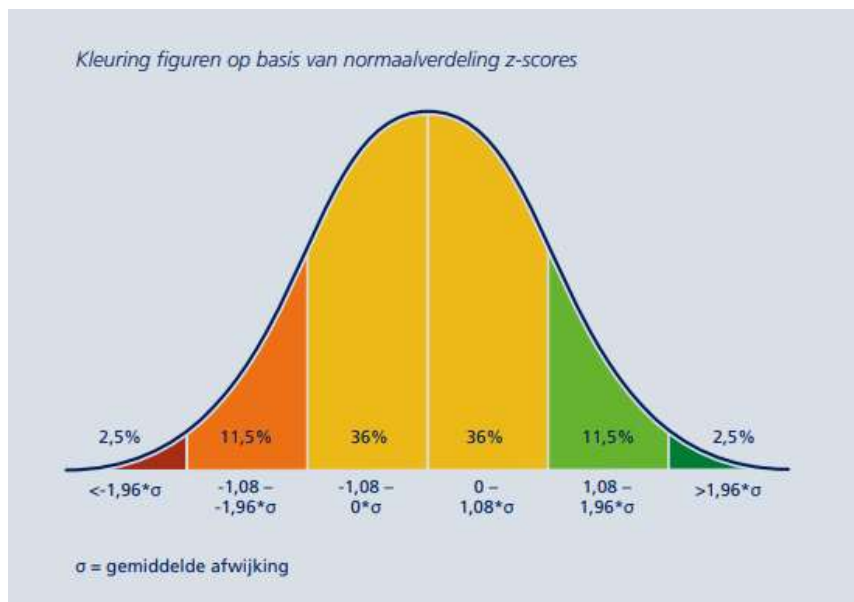
### 4. De buitenste ring

In de buitenste ring staan alle 51 indicatoren.

De figuur is van buiten naar binnen opgebouwd: van indicatoren werken we toe naar aspect, van aspecten naar een thema en van thema's naar een totaalscore (1).

## Wijk- (en buurt)analyse

### Berekening figuur



<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:red; border:1px solid black;"></span> Ruim beneden gemiddeld	<-1,5
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:orange; border:1px solid black;"></span> Beneden gemiddeld	1,5 tot -0,5
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow; border:1px solid black;"></span> Gemiddeld	0,5 tot +0,5
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightgreen; border:1px solid black;"></span> Bovengemiddeld	+0,5 tot 1,5
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:darkgreen; border:1px solid black;"></span> Ruim bovengemiddeld	>1,5

In de Wijk- (en buurt)analyse wordt gebruik gemaakt van indicatoren, aspecten, thema's en een totaalscore.

Omdat de indicatoren verschillende grootheden hebben die niet rechtstreeks met elkaar te vergelijken zijn, wordt gebruik gemaakt van een standaard spreidingsmaatstaf voor alle indicatoren: de standaardafwijking ten opzichte van het gemeentelijk gemiddelde (z-score). Met de z-scores berekenen we per wijk:






- Aspecten: gemiddelde z-score van de indicatoren
- Thema's: gemiddelde z-score van de aspecten
- Totaalscore: gemiddelde z-score van de thema's

Voor de ontwikkeling wordt de z-score berekend op basis van het verschil tussen de ontwikkeling van de wijk met de ontwikkeling van het stedelijk gemiddelde.

Per aspect, thema en totaalscore worden wijken vergeleken met andere wijken.

## Situatie 2020

Bij elke wijk beschrijven we de situatie anno 2020. Hierbij worden 5 categorieën gepresenteerd: ruim bovengemiddeld, bovengemiddeld, gemiddeld, beneden gemiddeld, ruim beneden gemiddeld.




	Ruim beneden gemiddeld
	Beneden gemiddeld
	Gemiddeld
	Bovengemiddeld
	Ruim bovengemiddeld

In de teksten worden de meest opvallende thema's, aspecten en indicatoren besproken.

Ook is er nog een tabel toegevoegd met alle cijfers van de buurt vergeleken met het gemiddelde van Venlo. De kleuren in de tabel corresponderen met de buitenste ring van de profielkaart van de situatie anno 2020.

## Ontwikkeling 2018-2020

Voor elk wijk laten we ook een ontwikkeling zien, namelijk die tussen 2018 en 2020. De ontwikkeling van de wijken wordt vergeleken met de ontwikkeling van het stedelijke gemiddelde. Hier worden 3 categorieën gepresenteerd: gunstiger dan gemiddeld, gemiddeld, ongunstiger dan gemiddeld.

	Ongunstiger dan gemiddeld
	Gemiddeld
	Gunstiger dan gemiddeld

In de teksten bespreken we de meest opvallende ontwikkelingen binnen thema's, aspecten en indicatoren.

## Gebruikte gegevens

Deze wijkanalyse is uitgevoerd in 2020. Daarbij is gebruik gemaakt van de op dat moment meest recente cijfers.

De wijk- (en buurt)analyse maakt gebruik van veel verschillende gegevens uit verschillende bronnen. Denk bijvoorbeeld aan bronnen als de Stadspeiling (gemeente Venlo) en Veiligheidsmonitor (CBS, I&O en gemeente) en gegevens van DUO, UWV en het CBS.

## Gebruikte indicatoren

Hier vindt u een uitgebreide indicatorenlijst. Hier kunt u zien hoe de thema's en aspecten van de figuren zijn opgebouwd.

### Thema bewoners

Het thema bewoners gaat over mogelijk kwetsbare groepen voor bijvoorbeeld armoede, eenzaamheid, woon- of zorgopgaven. Zo blijkt uit onderzoek dat eenoudergezinnen met minderjarige kinderen meer kans op armoede hebben dan (echt)paren.

Aspect	code	Indicator	Omschrijving	Bron
Diversiteit	a1a	% eenoudergezin	Aandeel eenouderhuishoudens van het totaal aantal huishoudens	Basisregistratie personen
	a1b	% niet-westerse migratieachtergrond	Aantal inwoners met een niet-westerse migratieachtergrond t.o.v. het totaal aantal inwoners	Basisregistratie personen
	a1c	% 75 jaar en ouder	Aantal inwoners van 75 jaar en ouder t.o.v. het totaal aantal inwoners	Basisregistratie personen
	a1d	% jongeren	Aandeel inwoners jonger dan 27 jaar t.o.v. het totaal aantal inwoners	Basisregistratie personen
Inkomen	a2a	% Bijstandsuitkeringen	Aantal inwoners met een bijstandsuitkering t.o.v. de beroepsbevolking	CBS
	a2b	% Niet werkende werkzoekenden	Aantal niet werkend werkzoekenden t.o.v. de beroepsbevolking	UWV/CBS
	a2c	% huishoudens met laag inkomen	Aantal huishoudens met een inkomen onder de lage-inkomensgrens t.o.v. het totaal aantal huishoudens	RIO/CBS

## Thema samenleven

Het thema samenleven gaat over de voorwaarden in een buurt, die sociale contacten en verbondenheid tussen bewoners mogelijk maken. Hoe gaan mensen met elkaar om? Voelen ze zich verbonden met hun omgeving? En zijn ze tevreden over de voorzieningen in hun buurt? De reden van de (on)tevredenheid over deze voorzieningen is in dit onderzoek niet gevraagd.

Aspect	code	Indicator	Omschrijving	Bron
Voorzieningen	b1a	% tevreden speelmogelijkheden voor kinderen	Aandeel respondenten dat (zeer) tevreden is over de speelmogelijkheden voor kinderen.	Veiligheidsmonitor
	b1b	% tevreden voorzieningen voor jongeren	Aandeel respondenten dat (zeer) tevreden is over de voorzieningen voor jongeren.	Veiligheidsmonitor
	b1c	Schaalscore voorzieningen ouderen	Gemiddelde schaalscore respondenten van de kwaliteit van ontmoetingsplaatsen voor ouderen.	Stadspeiling
	b1d	% tevreden winkels dagelijkse boodschappen	Aandeel respondenten dat (zeer) tevreden is over de winkels voor dagelijkse boodschappen	Stadspeiling
Binding buurt	b2a	% Verhuismobiliteit	Aantal verhuizingen in, van en naar de wijk t.o.v. aantal inwoners	Basisregistratie personen
	b2b	Rapportcijfer leefbaarheid buurt	Gemiddelde cijfer respondenten dat het prettig wonen vindt in de buurt	Veiligheidsmonitor
Omgaan met elkaar	b3a	Schaalscore sociale cohesie	Samengestelde score uit een aan aantal stellingen: 'de mensen gaan in deze buurt op een prettige manier met elkaar om', 'ik voel mij thuis bij de mensen die in deze buurt wonen', 'ik woon in een gezellige buurt waar veel saamhorigheid is' en 'de mensen kennen elkaar in deze buurt nauwelijks'.	Veiligheidsmonitor
	b3b	% Betrokkenheid buurtgenoten	Aandeel mensen dat zich betrokken voelt bij de meeste of sommige mensen die in uw directe buurt wonen (2017 andere antwoordcategorieën)	Stadspeiling
	b3c	% Eenzaamheid	Aandeel respondenten dat zich regelmatig tot altijd eenzaam voelt	Stadspeiling
	b3d	Schaalscore tolerantie t.o.v. seksuele geaardheid	Score op stellingen over tolerantie seksuele geaardheid	Stadspeiling

## Thema actief

Het thema actief gaat over het meedoen in de samenleving. Mensen die actief deelnemen aan de samenleving versterken de sociale banden en vergroten hun netwerk. Mensen verbinden zich bijvoorbeeld met elkaar via verenigingen, sport- en cultuuractiviteiten. Vrijwilligerswerk is ook een vorm van meedoen door elkaar te helpen. Natuurlijk zijn er meer vormen van meedoen, deze lijst is dan ook niet uitputtend.

Aspect	code	Indicator	Omschrijving	Bron
Maatschappelijke inzet	c1a	% Actief ingezet voor de buurt	Aandeel respondenten dat zich afgelopen jaar actief heeft ingezet om de buurt te verbeteren	Stadspeiling
	c1b	% Vrijwilligerswerk	Aandeel respondenten dat vrijwilligerswerk verricht	Stadspeiling
Sport	c2a	% Inwoners dat maandelijks sport	Aandeel respondenten dat maandelijks sport	Stadspeiling
	c2b	% Lidmaatschap sportvereniging	Aandeel respondenten lid sportvereniging	Stadspeiling
	c2c	% Lidmaatschap sportschool	Aandeel respondenten lid van sportschool/fitnesscentrum	Stadspeiling
Cultuur	c3a	% Bezoek museum	Afgelopen jaar naar museum geweest	Stadspeiling
	c3b	% Bezoek bioscoop	Afgelopen jaar naar film in bioscoop geweest	Stadspeiling
	c3c	% Bezoek voorstelling	Afgelopen jaar naar voorstelling geweest (toneel, dans/ballet, musical, cabaret)	Stadspeiling
	c3d	% Bezoek muziekconcert	Afgelopen jaar muziekconcert geweest (klassiek, pop, opera)	Stadspeiling

## Thema leren

Het is belangrijk dat kinderen en jongeren naar school gaan en hun diploma behalen. Op school ontwikkelen zij vaardigheden en versterken ze het gevoel van eigenwaarde. Ook vergroten zij hun kansen op de arbeidsmarkt en daarmee het verwerven van inkomen.

Aspect	code	Indicator	Omschrijving	Bron
Basisonderwijs	d1a	% tevreden basisschool	Aandeel respondenten dat (zeer) tevreden is met de kwaliteit van de basisschool in de buurt	Stadspeiling
	d1b	Achterstandsscore school in de buurt	Achterstandsscore is de vernieuwde leerlinggewichten. Nieuw in 2019	CBS
Voortgezet onderwijs	d2a	% 18-23 jarigen met startkwalificatie	Aandeel 18 tot 23 jarigen met een startkwalificatie (min. diploma Havo/Vwo/Mbo)	DUO/CBS
	d2b	% 15-jarigen op de havo/vwo	Aandeel 15-jarigen dat een havo/vwo studie volgt	DUO/CBS
	d2c	% VSV-ers	Aandeel voortijdig schoolverlaters (Een voortijdig schoolverlater is iemand tussen de 18 en 23 jaar die stopt met school, maar nog geen startkwalificatie heeft.)	DUO/CBS
Zelfontplooiing	d3a	% Afgelopen jaar cursus of opleiding gevolgd	Aandeel respondenten dat het afgelopen jaar een opleiding of cursus heeft gevolgd	Stadspeiling
	d3b	% Aandeel dat nieuws volgt	Aandeel respondenten dat min. wekelijks nieuws e.d. volgt	Stadspeiling

## Thema Welzijn

Het thema welzijn gaat over zich gezond voelen en over anderen helpen, zodat ook zij kunnen meedoen in de samenleving. Mantelzorg is bijvoorbeeld een vorm van anderen helpen. Hoewel hiermee de positieve kant van mantelzorg wordt benadrukt, kan het ook belastend zijn. Daarnaast kan het sociaal netwerk van mensen van invloed zijn op de ervaren gezondheid. Steun van familie of vrienden kan bijvoorbeeld iemand helpen als het niet zo goed gaat.

Aspect	code	Indicator	Omschrijving	Bron
Gezondheid	e1a	Score gezondheid	Gemiddelde score op eigen gezondheid	Stadspeiling
	e1b	% Ernstig Overgewicht	Aandeel inwoners met ernstig overgewicht	Stadspeiling
	e1c	% Zonder beperking	Aandeel mensen zonder een beperking	Stadspeiling
	e1d	% Zelfredzaamheid	Aandeel inwoners dat zelfredzaam is op alle vlakken zonder hulp van anderen	Stadspeiling
Sociaal netwerk	e2a	% dat hulp krijgt indien nodig	Aandeel respondenten dat hulp krijgt van niet professionals	Stadspeiling
	e2b	% mantelzorgers	Aandeel respondenten dat mantelzorg verleent	Stadspeiling
	e2c	% Voldoende contacten	Aandeel respondenten dat voldoende sociale contacten heeft	Stadspeiling



## Thema Woonomgeving

Het thema woonomgeving gaat over het prettig wonen in de eigen leefomgeving. Wat vinden mensen van hun woonomgeving? En voelen zij zich er veilig? Daarnaast gaat het over woningen en hun bewoners met mogelijk een kwetsbare positie op de woningmarkt.

Aspect	code	Indicator	Omschrijving	Bron
Woningen	f1a	% koopwoningen	Aandeel koopwoningen van het totaal aantal woningen	BAG/CBS
	f1b	gemiddelde WOZ-waarde (x1000)	Gemiddelde WOZ-waarde van woningen	BAG/CBS/BsGw
	f1c	% energielabel B of beter	Aandeel woningen met energielabel B of beter van het totaal aantal woningen met een energielabel	Klimaatmonitor
	f1d	gasgebruik	Gemiddeld gasverbruik woningen per jaar in m3	Kadaster/CBS
	f1e	elektriciteitsgebruik	Gemiddeld elektriciteitsverbruik woningen per jaar in kWh.	Kadaster/CBS
Openbare ruimte	f2a	% ervaart veel overlast fysieke verloedering	Gemiddelde score fysieke kwaliteit woonomgeving (rapportcijfer voor staat van onderhoud van voorzieningen in de openbare ruimte)	Veiligheidsmonitor
	f2b	fysieke kwaliteit buurt (schaalscore)	Aandeel dat veel overlast ervaart van fysieke verloedering (een of meer vormen van fysieke verloedering: zoals rommel, vernieling, bekladding, poep)	Veiligheidsmonitor
	f2c	% inwoners tevreden met onderhoud perken etc.	Gemiddeld rapportcijfer van inwoners voor de veiligheid in de eigen buurt	Veiligheidsmonitor
Veiligheid	f3a	% veel sociale overlast	Aandeel dat veel sociale overlast ervaart (een of meer vormen van sociale overlast: dronken mensen, hangjongeren, drugs etc.)	Veiligheidsmonitor
	f3b	rapportcijfer veiligheid woonomgeving	Oordeel van inwoners over veiligheid woonomgeving uitgedrukt in een rapportcijfer	Veiligheidsmonitor
	f3c	% inwoners voelt zich vaak onveilig in de eigen buurt	Aandeel inwoners dat zich vaak onveilig voelt in de eigen buurt?	Veiligheidsmonitor
	f3d	% slachtofferschap	Aandeel dat het afgelopen jaar slachtoffer is geworden van een delict	Veiligheidsmonitor

## Overige indicatoren op buurtniveau

In de rapportage is aan het einde van elke paragraaf een tabel toegevoegd met de onderstaande cijfers per buurt van 2020. Als er bepaalde cijfers opvallen zijn deze in de tabel aangegeven met de volgende kleuren: (deze zijn niet getoetst op significantie)

	Negatief opvallend
	Positief opvallend

Onderwerp	Bron
Bewoners	
Aantal inwoners	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
% tot 25 jaar	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
25 tot 64 jaar	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
65 jaar en ouder	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
% Niet-westerse migratieachtergrond	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
% Westerse migratieachtergrond	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
% Nederlandse achtergrond	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
Gem. aantal auto's per h.h.	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
Inkomens	
% Bijstand	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
% Niet werkend werkzoekend	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
% laag inkomen	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
Fysieke kenmerken	
oppervlakte	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
% land	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
% water	CBS wijk- en buurtcijfers 2020
aantal adressen per km2	CBS wijk- en buurtcijfers 2020