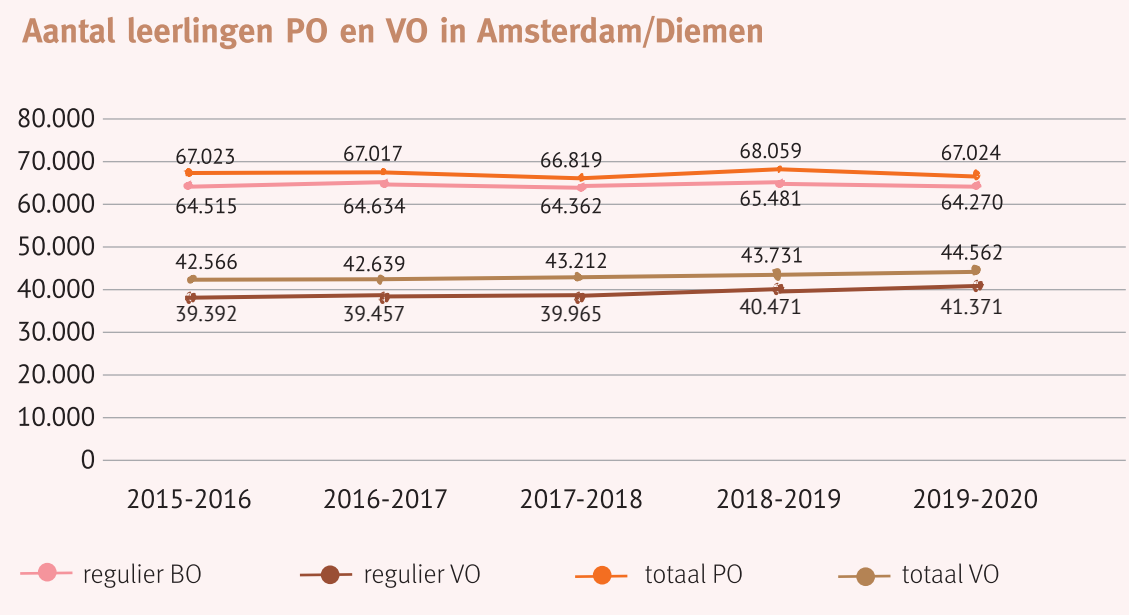


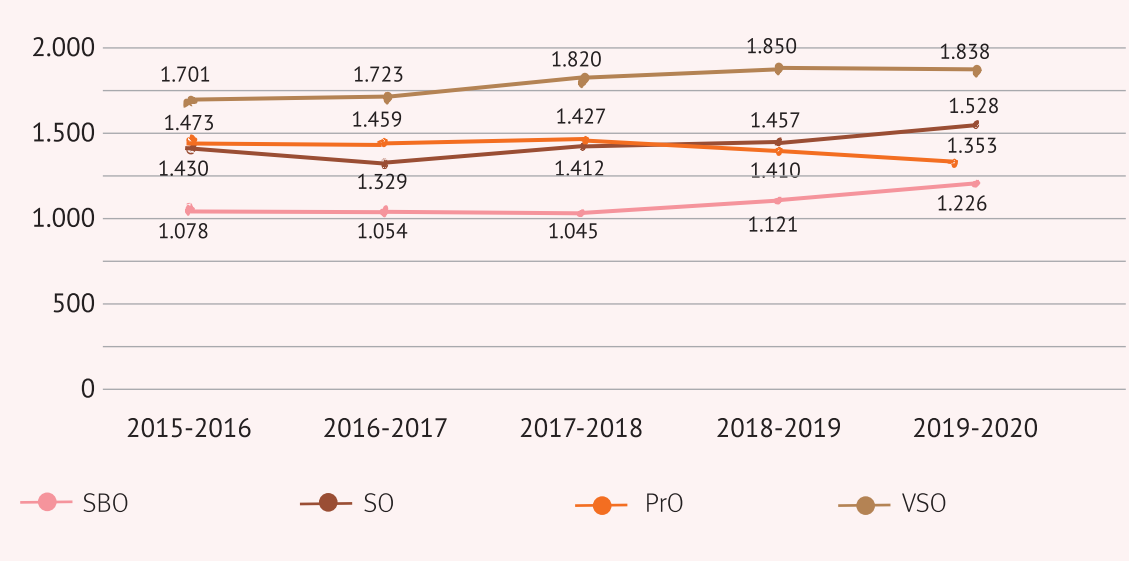
# Samen passend

## Wat kunnen wij samen doen voor de meest kwetsbare kinderen en jongeren in de stad?

### Leerlingen per onderwijssoort Bron: nummer 1



### Aantal leerlingen SBO, SO, PrO en VSO in Amsterdam/Diemen Bron: nummer 1



In het totale PO is het aantal leerlingen in 2019-2020 gelijk aan het aantal leerlingen in 2015-2016. Wel was er in 2017-2018 een lichte daling te zien, waarna het leerlingenaantal in 2018-2019 weer opliep.

In het totale VO stijgt het aantal leerlingen tussen 2015-2016 en 2019-2020 licht, namelijk met 5%.

Het PrO liet een lichte daling van het aantal leerlingen zien.

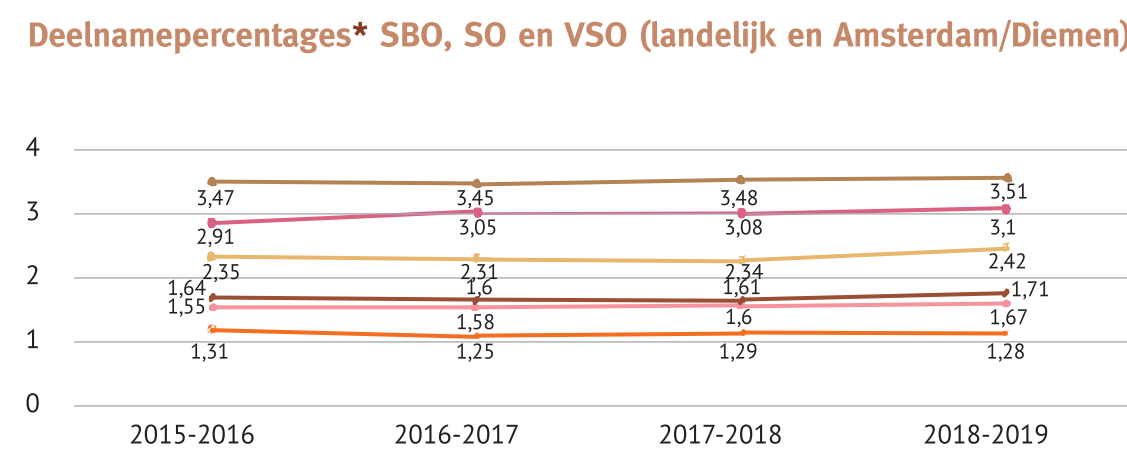
Na een daling in 2016-2017 steeg het aantal leerlingen in het SO. Het verschil tussen 2015 en 2020 bedroeg ongeveer 7%.

In het VSO steeg het aantal leerlingen continu (49% tussen 2015 en 2020).

Tussen 2017-2018 en 2019-2020 nam in het SBO het aantal leerlingen toe (42%), na een vijf constante periode tussen 2015 en 2017.

## Kinderen & Jongeren

### Deelnamepercentages Bron: nummer 2, 3 en 4

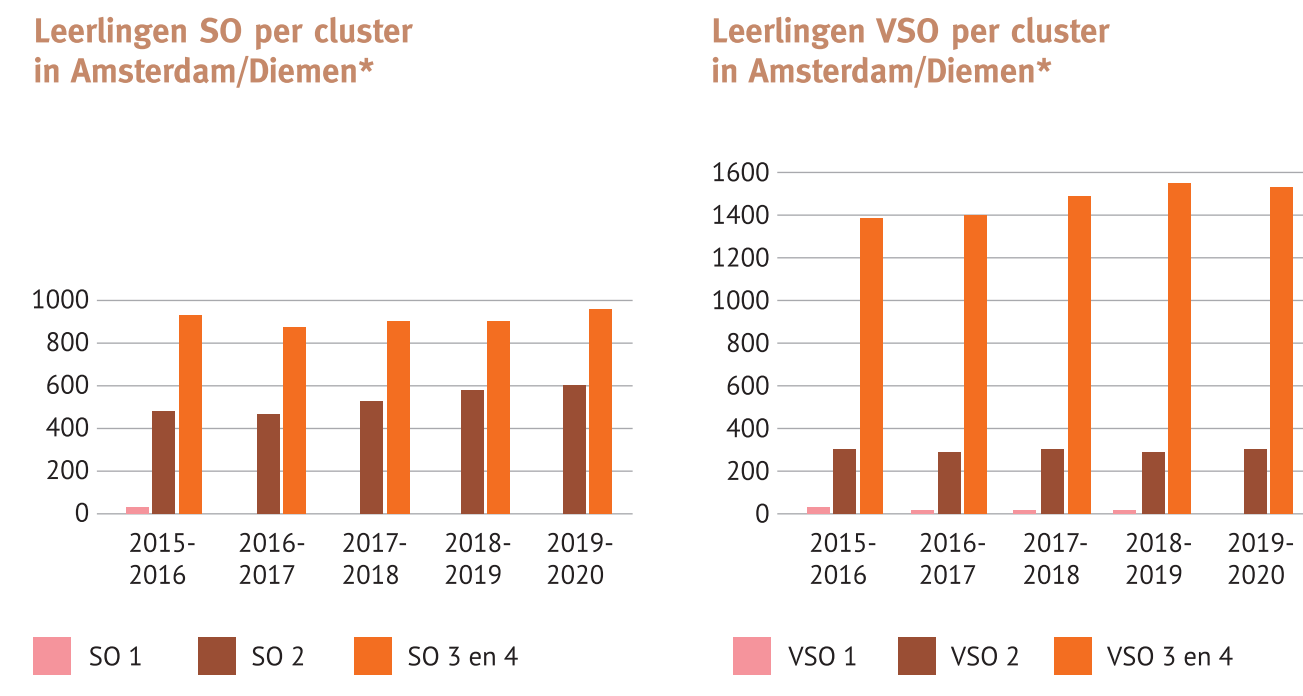


De afgelopen jaren stegen de landelijke deelnamepercentages in het SBO, SO en VSO. In Amsterdam/Diemen stegen de deelnamepercentages in het SBO en VSO ook. De deelnamepercentages in het SO fluctueerden, maar laten in de afgelopen twee jaar ook een stijgende ontwikkeling zien.

De terugstroom vanuit het speciaal onderwijs naar het regulier onderwijs is uiterst beperkt (Bron: jaarverslag SWV PO Aldam/Diemen).

\* Deelnamepercentage: het percentage leerlingen dat onderwijs volgt in een bepaalde schoolsoort op het totaal aantal leerlingen dat onderwijs volgt in het gehele primair of voortgezet onderwijs.

### Leerlingen per cluster Bron: nummer 1

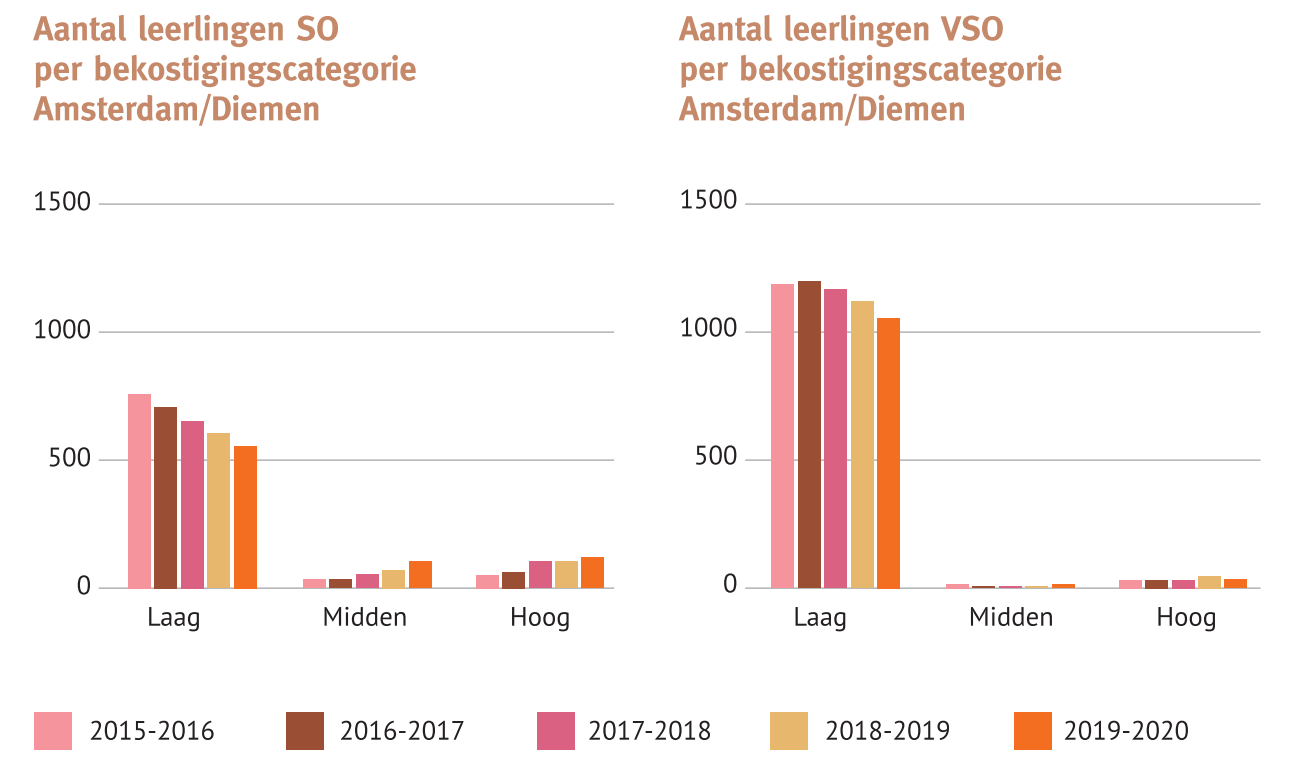


In het SO daalde het aantal leerlingen in zowel cluster 2 als cluster 3/4 in de periode 2015/16-2016/17. Sindsdien steeg het leerlingenaantal in die clusters. De stijging in cluster 2 bedroeg in de afgelopen drie jaar gemiddeld 8,7%. De stijging in cluster 3/4 bedroeg in die periode gemiddeld 2,6%.

Tussen 2015-16 en 2019-20 daalde het leerlingenaantal in het VSO cluster 1. Het leerlingenaantal in cluster 2 was min of meer stabiel. Het aantal leerlingen in het VSO 3 en 4 steeg tussen 2015 en 2020 (+13% gemiddeld 3,2% per jaar).

\* Data van 2019-2020 nog voorlopig; er zijn nog geen gegevens beschikbaar over VSO 1. Scholen die zowel SO als VSO aanbieden, zijn meegerekend in de leerlingenaantallen van VSO.

### Leerlingen per bekostigingscategorie Bron: nummer 1



Veruit de meeste leerlingen in het SO en VSO cluster 3 en 4 vallen onder de bekostigingscategorie 'laag'.

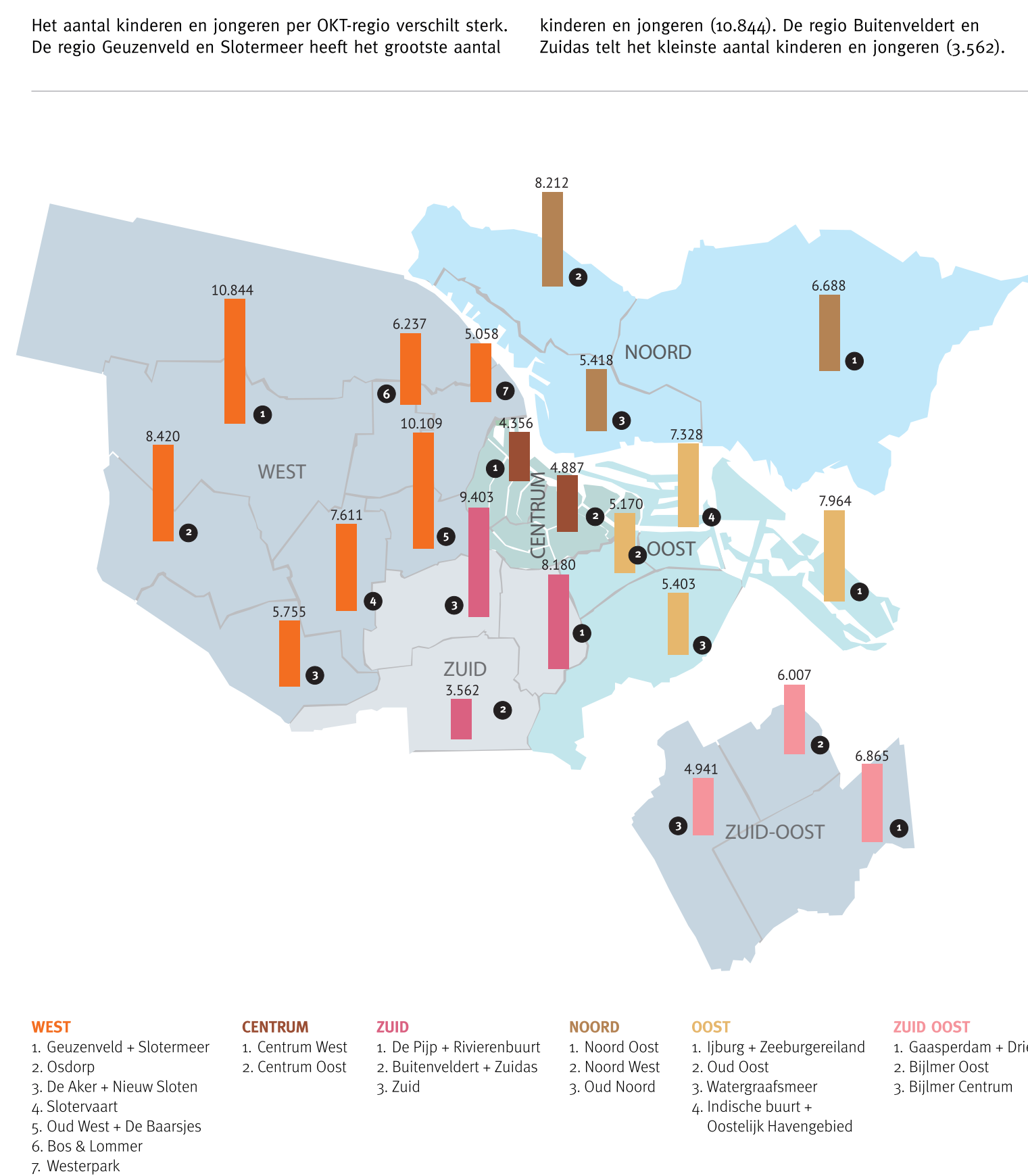
In het SO daalt het aantal leerlingen in de bekostigingscategorie laag tussen 2015 en 2020 (met bijna 20%). Tegelijkertijd zien we een grote stijging in de bekostigingscategorieën 'midden' (bijna drie keer zo hoog) en 'hoog' (bijna twee keer zo hoog).

In het VSO is, na een lichte stijging in 2016-2017, sprake van een daling in de bekostigingscategorie 'laag' (met in totaal bijna 10% tussen 2015 en 2020).

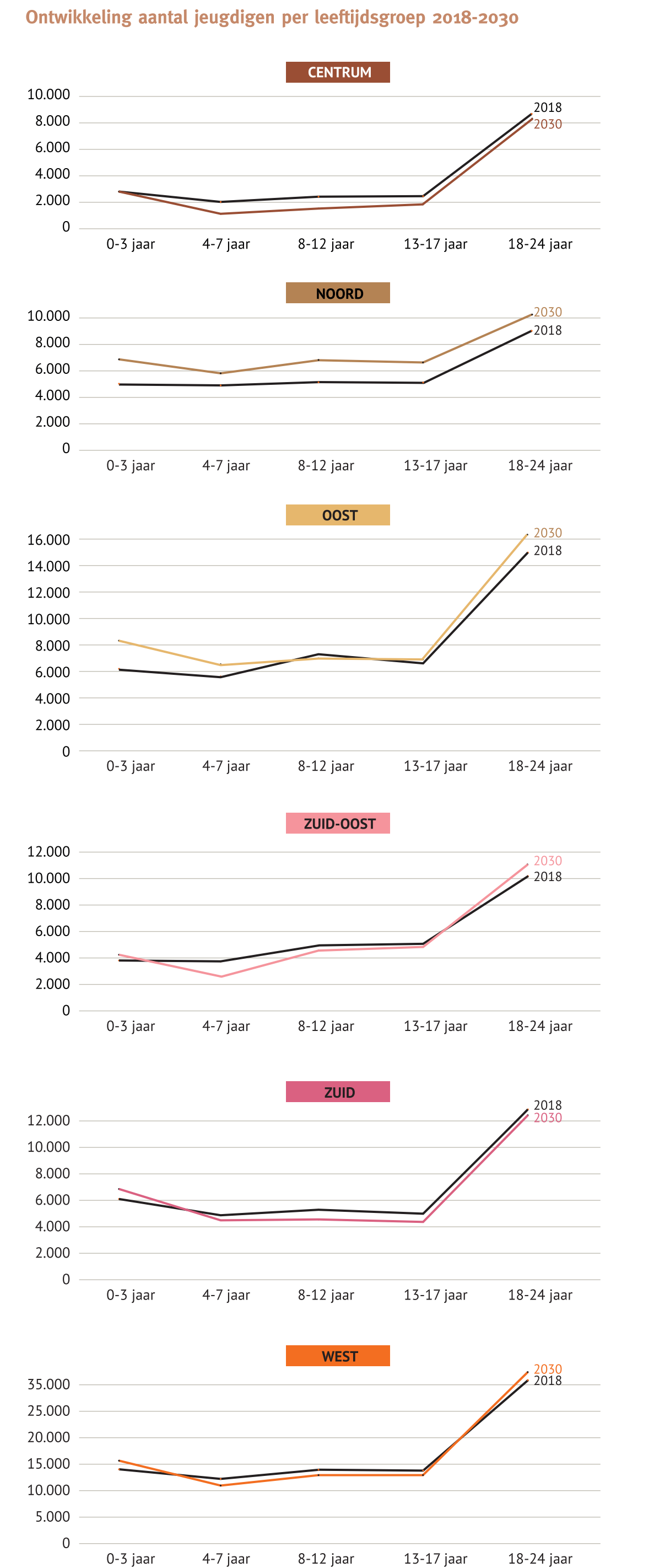
Ook in het VSO stijgt het aantal leerlingen in de bekostigingscategorieën 'midden' (bijna 10% verschil tussen 2015 en 2020) en 'hoog' (bijna 40% verschil tussen 2015 en 2020). Maar deze stijgingen zijn lager dan in het SO.

### Aantal kinderen en jongeren per regio Bron: nummer 10

Aantal kinderen en jongeren (0-18 jaar) per OIKT-regio\* in 2018. \* OIKT staat voor Ouder- en Kinderteam. Zie ook: oikteamster.nl.



### Leerlingenaantallen en prognoses Bron: nummer 5



### Jeugdigen met jeugdhulp Bron: nummer 10

Aantal jeugdigen in Amsterdam in 2018 met jeugdhulp in de wijk (0-18)

In Amsterdam krijgt 6,2% van de jeugdigen jeugdhulp. Hieronder worden alle vormen van hulp en ondersteuning verstaan (van licht ambulante tot zeer intensieve en gespecialiseerde zorg).

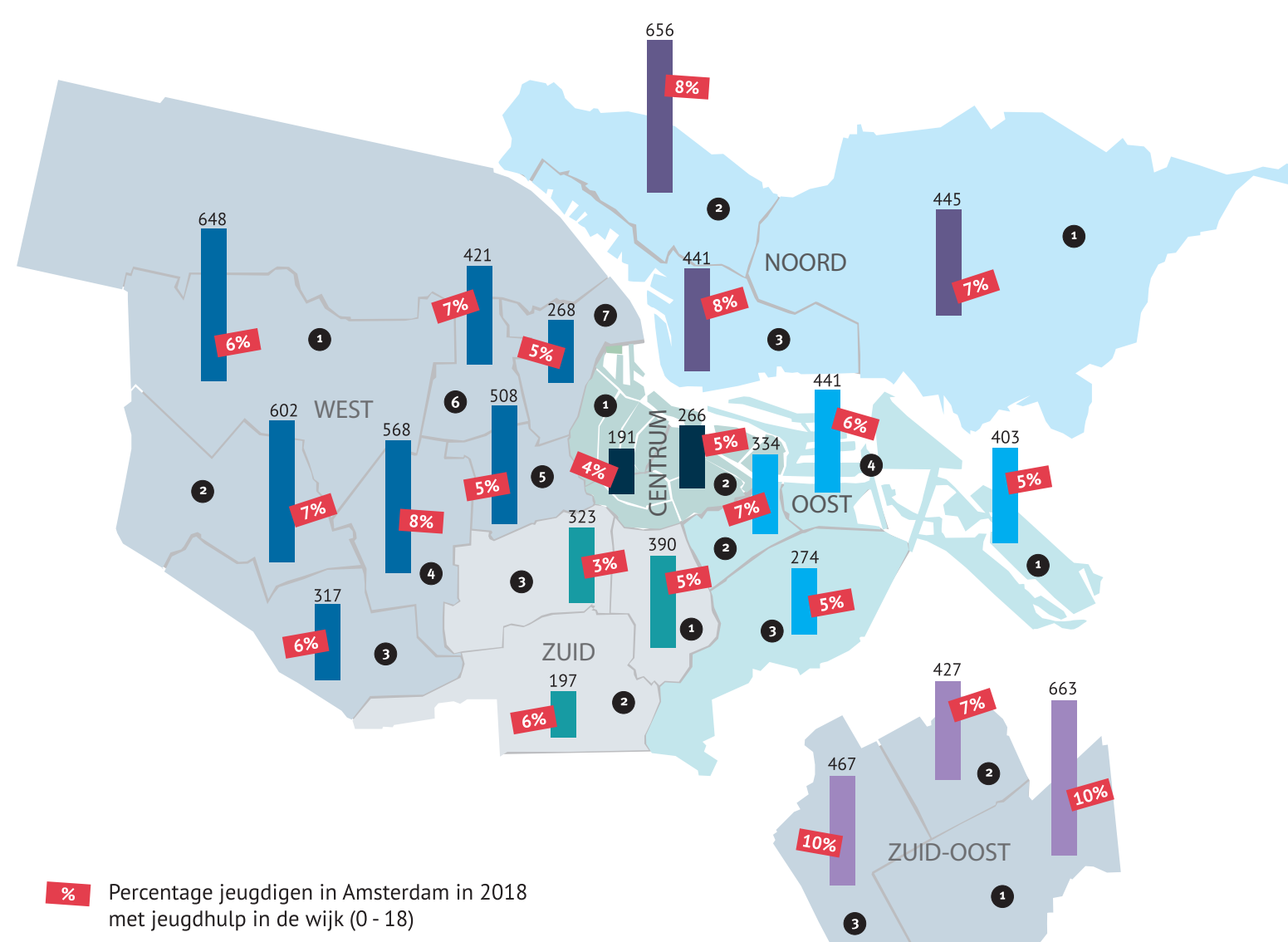
Er zit grote variatie in de percentages van het aantal jeugdigen met jeugdhulp in de wijk.

De regio West telt in absolute aantallen de meeste jeugdigen met jeugdhulp in de wijk.

3.223. Dit is ruim een derde van het totaal aantal jeugdigen met jeugdhulp in Amsterdam. In de regio Centrum zijn de minste jeugdigen met jeugdhulp in de wijk.

Twee subregio's in regio Zuid-Oost - Gaaspendam/Driemond en Bijlmer Centrum - kennen het grootste aandeel jeugdigen met jeugdhulp, namelijk 10%.

## Jeugdhulp



WEST: 1. Geuzenveld + Slotemeer, 2. Oudorp, 3. De Aker + Nieuw Sloten, 4. Slotervaart, 5. Oud West + De Baarsjes, 6. Bos & Lommer, 7. Westerpark.

CENTRUM: 1. Centrum West, 2. Centrum Oost.

ZUID: 1. De Pijp + Rivierenbuurt, 2. Buitenveldert + Zuidas, 3. Zuid.

NOORD: 1. Noord Oost, 2. Noord West, 3. Oud Noord.

OOST: 1. IJburg + Zeeburgerveld, 2. Oud Oost, 3. Watergraafsmeer, 4. Indische buurt + Oostelijk Havengebied.

ZUID-OOST: 1. Gaaspendam + Driemond, 2. Bijlmer Oost, 3. Bijlmer Centrum.

## SAMEN PASSEND

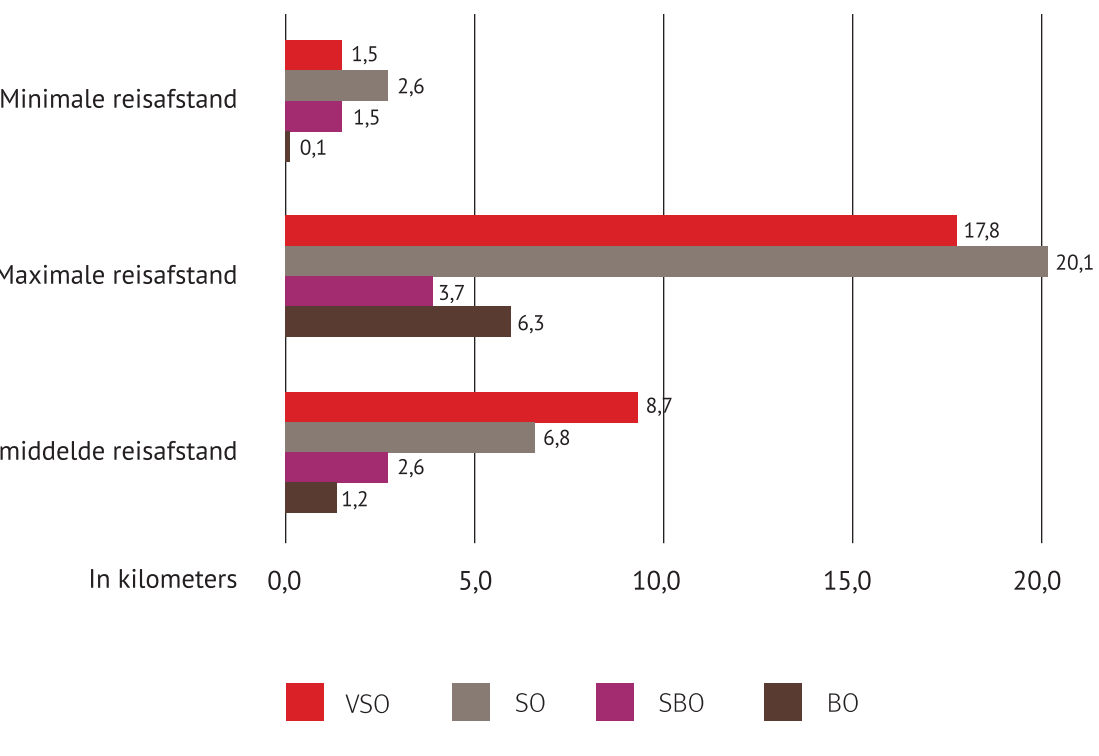
### Uitgangspunten

- Dicht bij huis
- Vroeg signaleren
- Passend onderwijs van 0 - 18 jaar
- Specialistisch onderwijsaanbod
- Partnerschap en begeleiding ouders

### Onze visie realiseren we alleen samen. En wel zo:

- Wij brengen expertise vanuit het speciaal onderwijs in het regulier onderwijs.
- Wij versterken de verbinding tussen onderwijs en jeugdhulp.
- Wij zorgen voor een echt doorgaande lijn 0-18+, onder meer door een sterke verbinding met de VVE's.

## Onderwijs



### Thuisnabij: leerlingen en reisafstand Bron: nummer 1

Gemiddelde afstand in 2018-2019 tussen woonadres leerling en school in Amsterdam/Diemen \*

In het regulier BO is de gemiddelde reisafstand het kortst (1,2 km), gevolgd door het SBO (2,6 km).

De gemiddelde reisafstand voor leerlingen in het VSO is met 8,7 km het grootste.

De minimale reisafstanden liggen relatief dicht bij elkaar, variërend van 100 meter (regulier BO) tot 2,6 km (SO).

De maximale reisafstanden variëren sterk: de maximale reisafstand in het SBO is 3,7 km, terwijl die in het SO en VSO respectievelijk 20,1 en 17,8 km zijn.

\* Reisafstand in km. De reisafstand is gebaseerd op de vier cijfers van postcode. Als de cijfers van de postcodes van school- en woonadres overeenkomen, wordt de afstand dus als 0 geregistreerd. De vermelde reisafstanden zijn daardoor een onderschatting van de werkelijke afstanden. Er zijn geen cijfers beschikbaar voor het regulier VO.

## (Vroeg) signaleren

### Dyslexiediagnostiek en -behandeling Bron: nummer 11

Schatting percentage leerlingen regulier BO per stadsdeel dat is aangemeld voor dyslexiediagnostiek en -behandeling in 2019

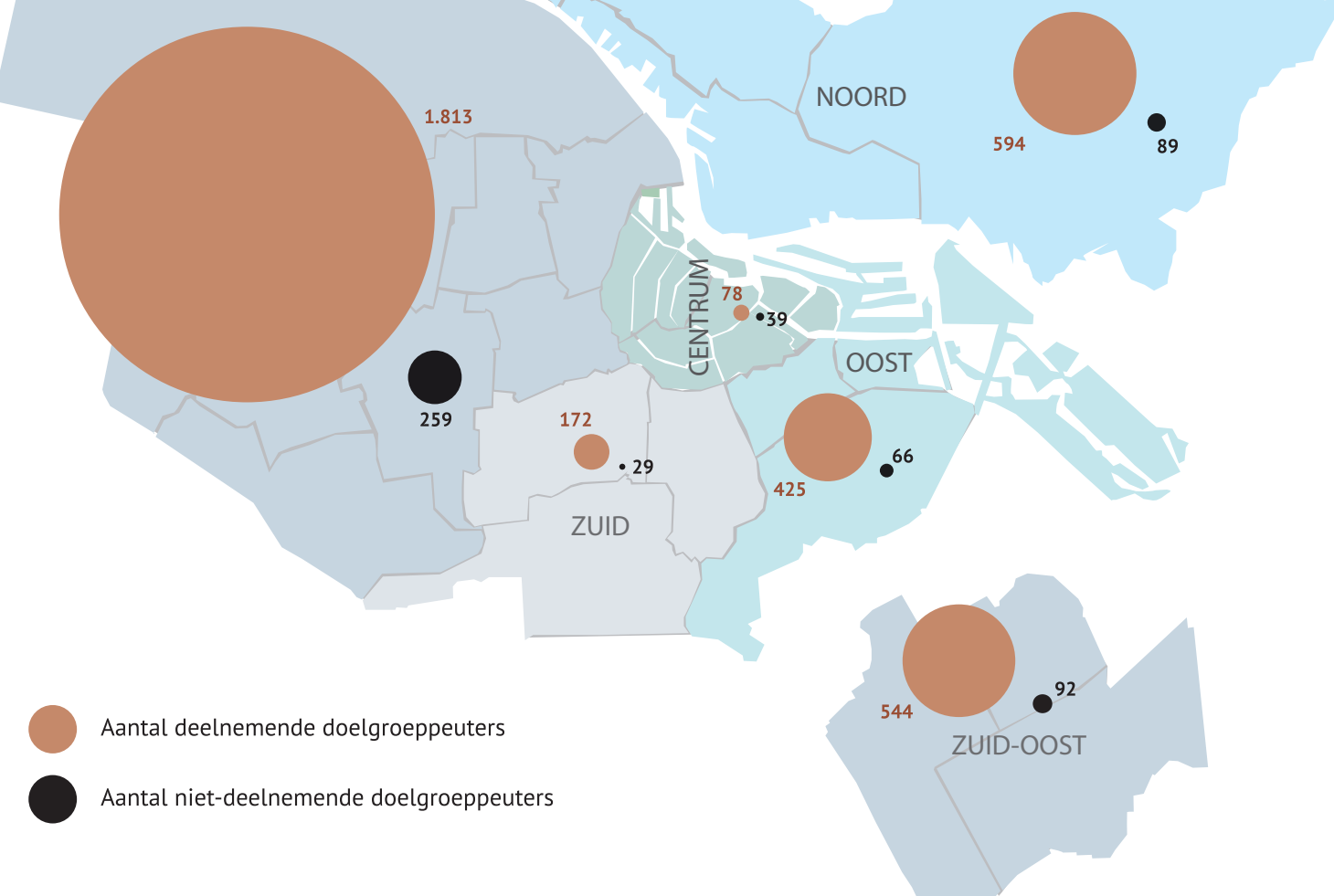
In Amsterdam lopen de aantallen leerlingen die worden aangemeld voor dyslexiediagnostiek en -behandeling in verhouding tot de populatie basisschoolleerlingen sterk uiteen. Het aandeel leerlingen dat wordt aangemeld in Oost is ruim 2,5 keer zo hoog als het aandeel aangemelde leerlingen in Zuid-Oost.

De hier vermelde percentages zijn een indicatie van de verhoudingen in de stad. Voor de berekening van deze percentages is gebruikgemaakt van data over het aantal aanmeldingen per regio tussen 23 maart en 1 december 2019.

De totale doelgroep voor de voorschool in Amsterdam in 2018 telde 4.225 peuters. Het gemiddelde bereik van doelgroeppeuters voor heel Amsterdam is bijna 72%.

Bijna de helft van het aantal doelgroeppeuters voor de voorschool woont in regio West. De regio met de kleinste omvang is regio Centrum.

Het bereik van de doelgroeppeuters varieert van 64% (regio Centrum) tot 88,5% (regio West).



### Bereik doelgroeppeuters Bron: nummer 5

Bereik doelgroeppeuters Voorschool Amsterdam in 2018

De totale doelgroep voor de voorschool in Amsterdam in 2018 telde 4.225 peuters. Het gemiddelde bereik van doelgroeppeuters voor heel Amsterdam is bijna 72%.

Bijna de helft van het aantal doelgroeppeuters voor de voorschool woont in regio West. De regio met de kleinste omvang is regio Centrum.

Het bereik van de doelgroeppeuters varieert van 64% (regio Centrum) tot 88,5% (regio West).

## Armoede

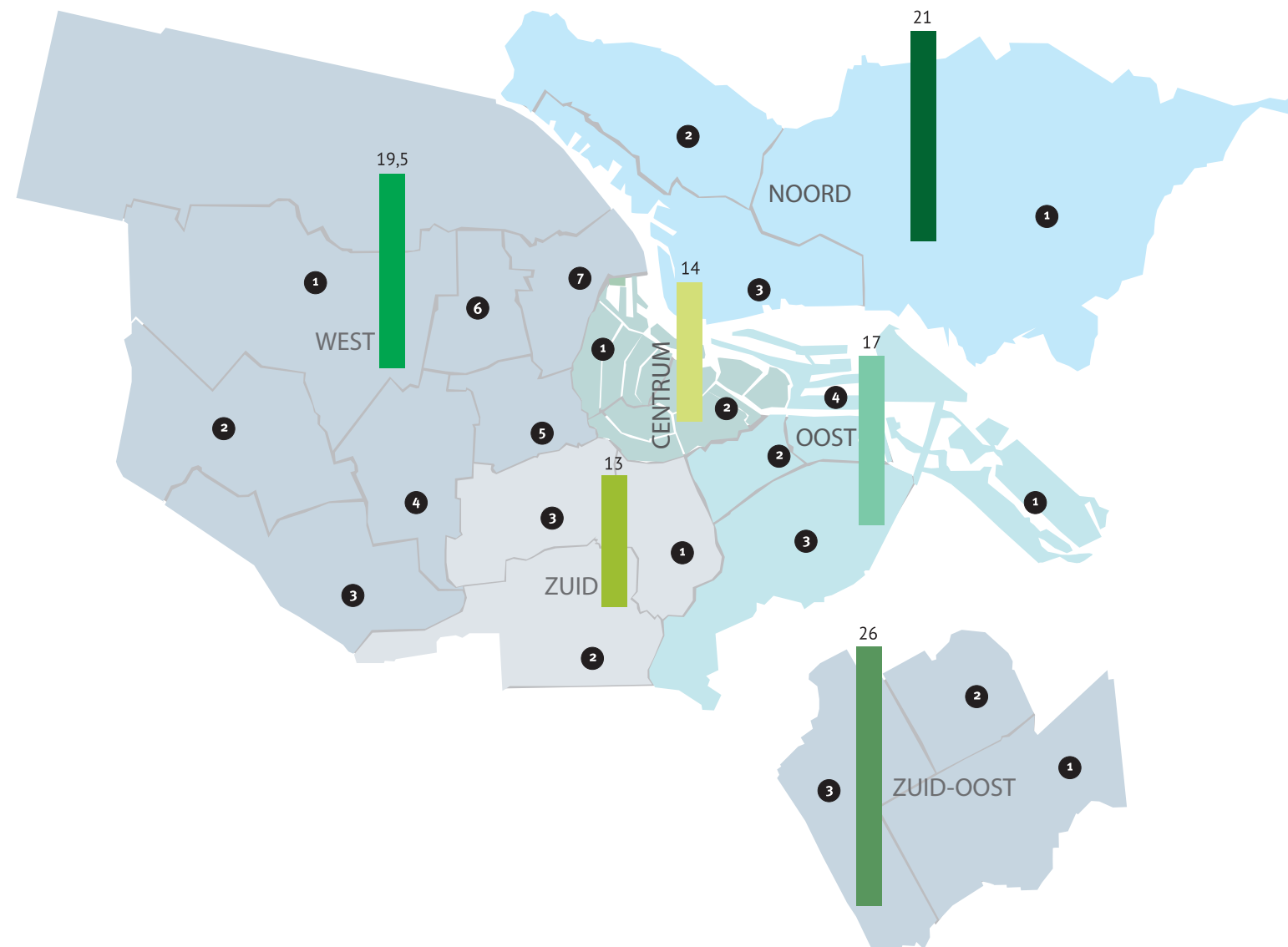
### Armoede in Amsterdam Bron: nummer 5 en 9

Percentage minimaalhuishoudens in Amsterdam in 2018

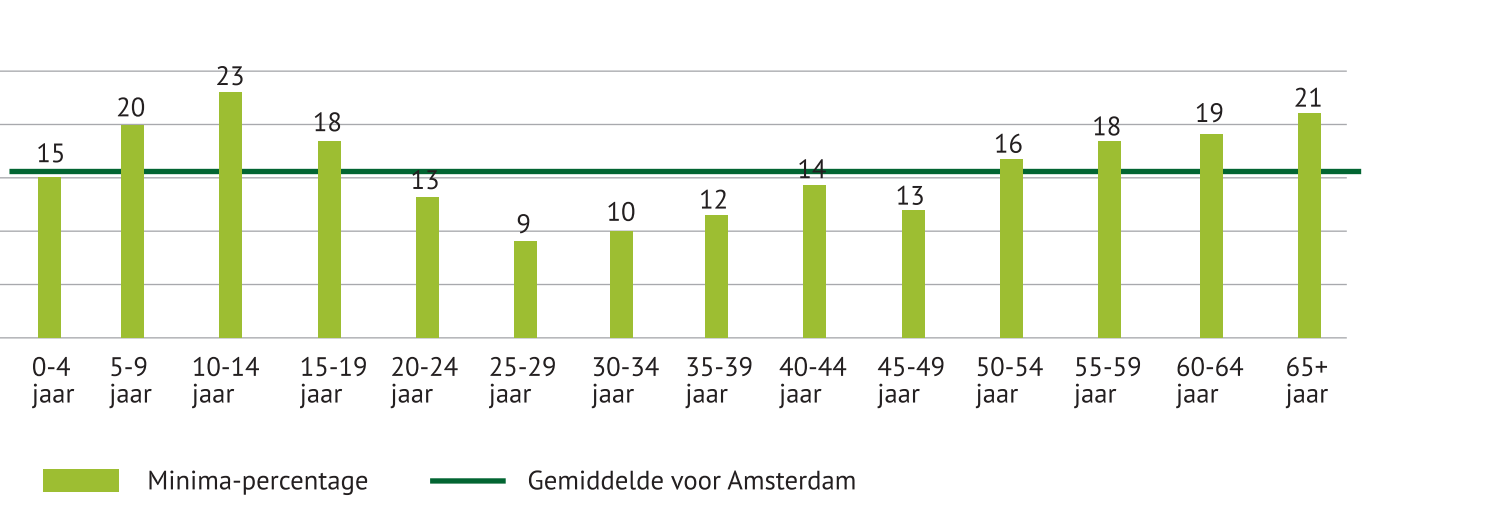
15,4% van alle inwoners van Amsterdam leeft in een huishouden met een inkomen tot 120% van het wettelijk sociaal minimum (WSM). Onder hen zijn relatief veel kinderen. Van alle leeftijdsgroepen leven kinderen tussen de 10 en 14 jaar het vaakst in een minimaalhuishouden.

Regio Zuid-Oost telt het grootste aantal huishoudens met een inkomen tot 120% van het WSM.

In de regio's Zuid en Centrum is het percentage huishoudens met een inkomen tot 120% van het WSM het laagst.



### Percentage personen in minimaalhuishoudens naar leeftijdsgroep in Amsterdam in 2018



### Aantal huishoudens met een inkomen tot 120% WSM en aantal kinderen (0-17 jaar) in die huishoudens (2018)

