## Gebiedsgerichte data: wegwijs in Amsterdamse enquêtes, registraties en dashboards



XXXX



## Inhoud

#### In welke dashboards zijn ze verwerkt?

Dashboards van OIS met kerngegevens tot op wijk-/ buurt-/postcodeniveau	4
Landelijke en regionale dashboards met gegevens over Amsterdam tot op	
niveau van wijk/buurt/postcode	5
Dashboards over wonen en woonomgeving tot op niveau van	
wijk/buurt/complex	6
Dashboards over wonen en woonomgeving tot op incidentenniveau	7
Dashboards over zorg, welzijn, inkomen en jeugd tot op niveau van	
wijk/buurt/postcode/complex	8
Dashboards op niveau van winkelgebieden, bedrijventerreinen en parken	9
Algemene dashboards	10

#### Instructies:

- door met de cursor op de onderstreepte <u>naam</u> van het dashboard te klikken, wordt je doorgeleid naar het desbetreffend dashboard;
- Een deel van de dashboards is niet of beperkt openbaar. De gegevens mogen niet of pas na toestemming van de bronhouder met de buitenwereld worden gedeeld;
- Een inlog verstrekt door Datapunt, biedt tevens toegang tot de overige dashboards waarvoor een autorisatie van Datapunt nodig is (contact: <u>datapunt@amsterdam.nl</u>).

# ××××

## Aanbod gebiedsgerichte data in de stad

- Registratiesystemen van de overheid / publieke sector, zoals BRP, BAG, RIS en KVK. Kenmerken als leeftijd, huishoudenskenmerken, type woningen, inkomen, bijstand, schuldhulpverlening, gebruik jeugdzorg en aantal ondernemingen komen uit dergelijke systemen;
- Periodieke bewoners- en ondernemersenquêtes in de stad (zie onder overzicht naar thema):

	_	Kleinste		Laatste gepubliceerde
Thema	Bron	schaalniveau	Frequentie publicatie cijfers	peiljaar
Algemeen				
	Staat van de Stad	22 gebieden	2-jaarlijks	2018
Stedelijke ontwikkeling				
	Wonen in Amsterdam (WIA)	buurt	2-jaarlijks	2017
	Stadsenquete Drukte en Balans	22 gebieden	2016 en 2017	2017
Openbare ruimte				
	Het Grote Groenonderzoek	parken en omgevingsgroen	5-jaarlijks	2018
Economie				
	Activiteiten Register Regio Amsterdam (ARRA), aanvullende enquête	adressen	1-jaarlijks	2018
	Ondernemerspeiling (KING)	22 gebieden	2-jaarlijks	2017
	Consumentenenquête	winkelgebieden	2-jaarlijks	2018
Openbare orde en veiligheid				
	Veiligheidsmonitor	wijk	4-maandelijks (april,augustus en december) met een voortschrijdend jaargemiddelde	2018
Diversiteit				
	Burgermonitor	22 gebieden	2-jaarlijks	2017
Welzijn en zorg				
	Gezondheidsmonitor GGD	22 gebieden	4-jaarlijks	2016
	Jeugdgezondheidsmonitor GGD	22 gebieden	jaarlijks	2018
Cultuur				
	Cultuurmonitor	7 stadsdelen	onregelmatig	2019*
Sport				
	Sportmonitor	7 stadsdelen	3-jaarlijks	2017
	Sportdeelnameindex	22 gebieden	halfjaarlijks (april en november)	2018

\* nog niet gepubliceerd bij opstellen van dit overzicht

 Belangrijkste gegevens van bovenstaande registratiesystemen en enquêtes zijn opgenomen in het <u>Basisbestand Gebieden Amsterdam (BBGA)</u>.



✤ Gebied in Beeld: BBGA, 22 gebieden uitgangspunt

<u>Cijfers in tabellen</u>



- Cijfers in grafieken
- \* OIS Feiten en cijfers: BBGA, tabellen in Excel;
- ✤ <u>Visualisaties OIS</u>: hierin: o.a. verkiezingen, schoolloopbanen en toerisme.

Cijfers op kaart



Landelijke en regionale dashboards met gegevens over Amsterdam tot op niveau van <u>wijk/buurt/postcode</u>

 <u>Regiomonitor</u> (UVA/OIS), BBGA gegevens in concentraties (6-postcode) weergegeven;



- Statline (CBS), dataset;
- Waar staat je gemeente" (VNG), <u>benchmarking</u> en <u>database;</u>
- **Dashboard Integratie** (Ministerie van SZW), <u>benchmarking</u> en <u>database</u>.
- **Klimaatmonitor** (Ministerie van IW), <u>benchmarking</u> en <u>database</u>



## Dashboards over wonen en woonomgeving tot op niveau van wijk/buurt/complex

Wonen In Amsterdam enquête (WIA) (Wonen/OIS), WIA 2017 nog niet toegevoegd, zie alternatief workbook (autorisatie voor nodig, aan te vragen bij Datapunt)

Woningcorporatiebezit 2019 (AFWC);

Woningbouwmonitor en woningbouwplannen op kaart (G&O);

- Veiligheidsindex (OIS), Veiligheidsmonitor;
- CROW-scores (OIS), kwaliteit van de openbare ruimte ('schoon en heel').









### Dashboards over wonen en woonomgeving tot op incidentenniveau

- Dashboard Operationele Gebiedsinformatie (gemeente Amsterdam), MORA, horeca klachten en -controles, en handhavingsacties in de Openbare Ruimte (autorisatie voor nodig, aan te vragen bij Datapunt);
- MORA (meldingen openbare ruimte) (gemeente Amsterdam); (autorisatie voor nodig, aan te vragen bij Datapunt);



- Dashboards Openbare Orde en Veiligheid (gemeente Amsterdam, OOV), Meldpunten Zorg en Woonoverlast, Handhaving en Toezicht, evenementen, politie- en brandweer, et cetera (autorisatie voor nodig, aan te vragen bij OOV);
- Verkeersonveiligheid en <u>–ongevallen (VIA/STAR)</u>.





## Dashboards over zorg, welzijn, inkomen en jeugd tot op niveau van wijk/buurt/postcode/complex

Gezondheid in Beeld (GGD);



 Woonzorgwijzer (Provincie Noord-Holland/RIGO), zorgproblematiek op laagschaalniveau in kaart;



- <u>Armoedemonitor</u> (OIS);
- Zicht en Grip op Sociaal (OJZ/OIS), gebruik van individuele voorzieningen in kaart (autorisatie voor nodig, aan te vragen bij Datapunt);
- Maatschappelijke voorzieningen
  - **Team Maartschappelijke Voorzieningen (OJZ), met onder andere basisvoorzieningen;**
  - Atlas Maatschappelijke Voorzieningen (R&D/OJZ) (in ontwikkeling, zie prototype)
- Sociale kaart van Amsterdam (jekuntmeer), inzicht in actuele participatieaanbod
- Onderwijshuisvesting en leerlingen: primair, voortgezet en speciaal onderwijs; (gemeente Amsterdam);
- ✤ <u>Sportdeelname-index</u> (gemeente Amsterdam, NOC\*NSF, Ipsos).

## Dashboards op niveau van <u>winkelgebieden,</u> <u>bedrijventerreinen</u> en <u>parken</u>

- Beleving winkelgebieden en -pleinen
  - Winkelgebieden (OIS) ga naar thema 'bedrijvigheid winkels' en selecteer bij schaalniveau 'winkelgebieden';
  - □ <u>Nederland Schoon</u> (Nederland Schoon).

- Bedrijventerreinen (werkgebieden)
  - Werkgebieden (OIS), per werkgebied een overzicht;
  - Werkgebieden (OIS), per thema, ga naar thema 'bedrijvigheid' en selecteer bij schaalniveau 'werkgebieden'.
- Gebruik en beleving parken en overig groen
  - Grote groenonderzoek 2018
  - Gebruik andersoortig omgevingsgroen









## **Algemene dashboards**

<u>Dataportaal</u> (Datapunt), op adres- en buurtniveau veelheid aan gegevens;



- Sebiedsindelingen (Datapunt), indelingen van stadsdelen, gebieden, wijken en buurten;
- Maps Amsterdam (Datapunt), groot aanbod van themakaarten (Stedelijke ontwikkeling & Wonen; Duurzaamheid; Groen, Natuur & Landbouw; Verkeer & Infrastructuur; Historie & Architectuur; Buurt & Voorzieningen; Algemeen);
- Amsterdam in Beeld (IV Stadsdelen-R&E-Stadswerken), ter ondersteuning van interne processen data over o.a. vergunningen, handhavingsacties, openbare ruimte en bouwkwaliteit (*wordt doorontwikkeld / alleen in Explorer*);
- Digitale werkplannen (gemeente Amsterdam), o.a. alle werkplannen in de stad, zoals ontwikkelbuurten en sociaal (autorisatie voor nodig, aan te vragen bij Datapunt);
- Open Research Platform (gemeente Amsterdam, CSO), kennisplatform om onderzoeken en publicaties binnen metropoolregio te delen (autorisatie voor nodig, aan te vragen bij stadsdeelonderzoeker/-redacteur of bij CSO).

