



Datensatzbeschreibung für die Datengrundlage zur StoryMap „Stadt, Land, Arzt –Wie verteilen sich Arztpraxen in städtischen und ländlichen Gebieten in Nordrhein-Westfalen?“

Methodische Hinweise zu den verwendeten Daten finden Sie [hier](#). Die Daten liegen im INSPIRE-konformen geografischen Gitter der Weite 1 km vor. Entsprechend der INSPIRE-Richtlinie wurde dazu die Lambert-Azimuthal-Equal Area Projektion verwendet, in der auch die Koordinaten der Zellmittelpunkte ausgewiesen werden (ETRS89-LAEA Europe - EPSG:3035).

Für jede Gitterzelle liegen die in der Tabelle aufgeführten Merkmale vor.

Hinweis zu grenzscheidenden Gitterzellen:

Gitterzellen, die die Landesgrenze Deutschlands schneiden, enthalten nur die Bevölkerungszahlen für Deutschland. So entspricht beispielsweise der Wert für die Bevölkerung für eine Gitterzelle, die halb in den Niederlanden und halb in Nordrhein-Westfalen liegt, der Anzahl der nordrhein-westfälischen Bewohnerinnen und Bewohner dieser Gitterzelle. Gitterzellen, durch die eine Bundeslandgrenze verläuft, enthalten die gesamte Einwohnerzahl in dieser Gitterzelle. Bei den Arztpraxen hingegen werden in den Gitterzellen ausschließlich Praxen mit Standort in Nordrhein-Westfalen betrachtet. Die Angaben zum Verstädterungsgrad werden von Eurostat grenzübergreifend ermittelt, sodass sich für grenzüberschneidende Gitterzelle keine Sonderfälle ergeben.

Merkmalsname	Beschreibung	Werte	Bemerkung
FID	Fortlaufende Nummerierung der Einheiten im Datensatz	0 – 35 050	
Einwohner	Anzahl der Einwohnerinnen und Einwohner	Angabe in Personen; –1: Unbewohnt oder geheim zu halten	Ergebnisse des Zensus 2011

Merkmalsname	Beschreibung	Werte	Bemerkung
GridID	INSPIRE-konformer Gitterzellen-Identifikator		nach Anhang II.2.2.1 der Verordnung (EG) Nr. 1089/2010 der Kommission vom 23. November 2010 zur INSPIRE-Richtlinie
EuVerstTxt	Verstädterungsgrad (DEGURBA Cluster) nach Eurostat	„duenn besiedeltes Gebiet“ „Gebiet mit mittlerer Bevoelkerungsdichte“ „dicht besiedeltes Gebiet“	Methodische Erläuterung siehe https://ec.europa.eu/eurostat/de/web/degree-of-urbanisation/background
EuVerst	Verstädterungsgrad (DEGURBA Cluster) nach Eurostat	0: dünn besiedeltes Gebiet 1: dicht besiedeltes Gebiet 2: Gebiet mit mittlerer Bevölkerungsdichte	Methodische Erläuterung siehe https://ec.europa.eu/eurostat/de/web/degree-of-urbanisation/background
ArztPrax	Arztpraxen für Allgemeinmedizin und Facharztpraxen zusammen	Anzahl der Praxen	Wirtschaftszweige „86.21.0 – Arztpraxen für Allgemeinmedizin“ und „86.22.0 – Facharztpraxen“ nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige (Ausgabe 2008) https://www.destatis.de/DE/Methoden/Klassifikationen/Gueter-Wirtschaftsklassifikationen/klassifikation-wz-2008.html

Merkmalsname	Beschreibung	Werte	Bemerkung
ArztPraxAM	Arztpraxen für Allgemeinmedizin	Anzahl der Praxen für Allgemeinmedizin	Wirtschaftszweig „86.21.0 – Arztpraxen für Allgemeinmedizin“ nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige (Ausgabe 2008)
ArztPraxFA	Facharztpraxen	Anzahl der Facharztpraxen	Wirtschaftszweig „86.22.0 – Facharztpraxen“ nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige (Ausgabe 2008)
Shape_Leng	Länge der Umrisslinien der Gitterzelle	Angabe in Metern	
Shape_Area	Fläche der Gitterzelle	Angabe in Quadratmetern	
x_mp_1km	Geografische Länge des Gitterzellmittelpunkts (X-Koordinate)		in ETRS89-LAEA Europe (EPSG: 3035)
y_mp_1km	Geografische Breite des Gitterzellmittelpunkts (Y-Koordinate)		in ETRS89-LAEA Europe (EPSG: 3035)