

Stickstoffoxid-Emissionen aus genehmigungsbedürftigen Anlagen mit Pflicht zur Emissionserklärung in Leipzig 2012

NO_x in t

<= 2

> 2 - 10

> 10 - 20

> 20 - 50

> 50 - 100

> 100 - 250

> 250 - 500

1:120.000



Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) Abteilung 5 Klima, Luft, Lärm, Strahlen

Referat 51 Klima, Luftqualität

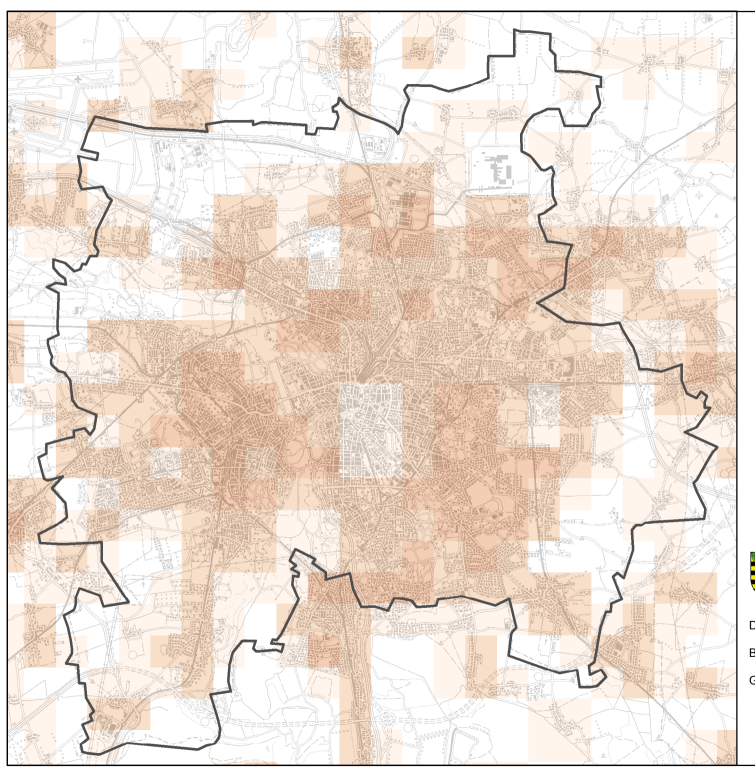
Datengrundlage: LfULG, Emissionskataster Sachsen

Bearbeitungsstand: 12/2016

Geobasisdaten: 2016 © Staatsbetrieb Geobasisinformation

und Vermessung Sachsen

www.landesvermessung.sachsen.de



Stickstoffoxid-Emissionen aus Kleinfeuerungsanlagen in Leipzig 2012

NO_x in t



1:120.000



Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) Abteilung 5 Klima, Luft, Lärm, Strahlen Referat 51 Klima, Luftqualität

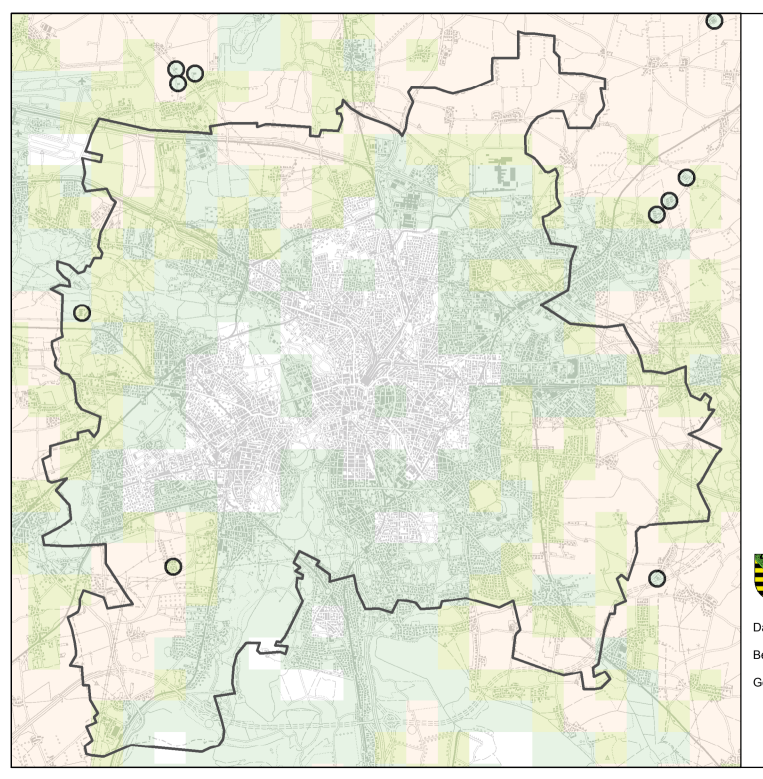
Datengrundlage: LfULG, Emissionskataster Sachsen

Bearbeitungsstand: 12/2016

Geobasisdaten: 2016 © Staatsbetrieb Geobasisinformation

und Vermessung Sachsen

www.landesvermessung.sachsen.de



Stickstoffoxid-Emissionen aus der Landwirtschaft (Pflanzenbau, Tierhaltung) in Leipzig 2012

 NO_x in t

0 0,1 0,25 0,5

O Tierhaltungsanlagen

1:120.000



Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) Abteilung 5 Klima, Luft, Lärm, Strahlen

Referat 51 Klima, Luftqualität

Datengrundlage: LfULG, Emissionskataster Sachsen

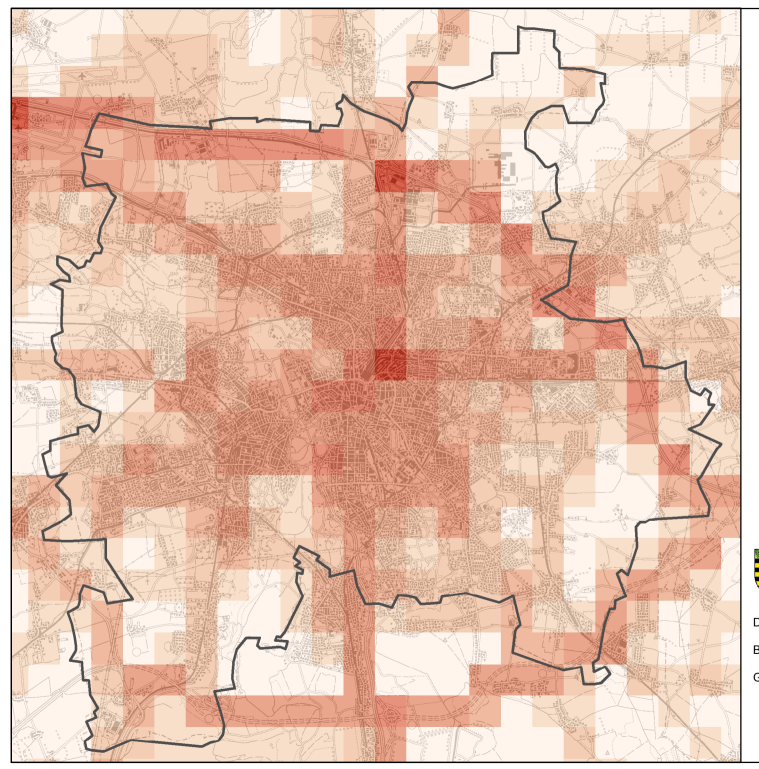
Bearbeitungsstand: 12/2016

Geobasisdaten: 201

2016 © Staatsbetrieb Geobasisinformation

und Vermessung Sachsen

www.landesvermessung.sachsen.de



Stickstoffoxid-Emissionen aus dem Verkehr (Straße, Schiene, Flug) in Leipzig 2012

NO_x in t



1:120.000



Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) Abteilung 5 Klima, Luft, Lärm, Strahlen Referat 51 Klima, Luftqualität

Datengrundlage: LfULG, Emissionskataster Sachsen

Bearbeitungsstand: 12/2016

Geobasisdaten: 2016 © Staatsbetrieb Geobasisinformation

und Vermessung Sachsen

www.landesvermessung.sachsen.de