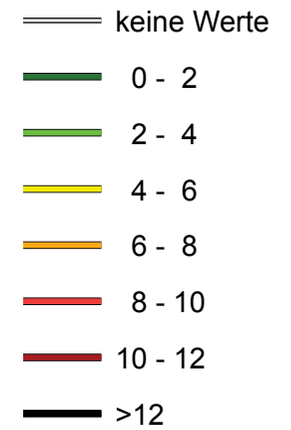


Modellierte Jahresmittelwerte  
der PM<sub>10</sub> - Zusatzbelastung  
(Prognose - Planfall A 2018  
mit A-Maßnahmen)



PM<sub>10</sub> [µg/m<sup>3</sup>]



1:85 000



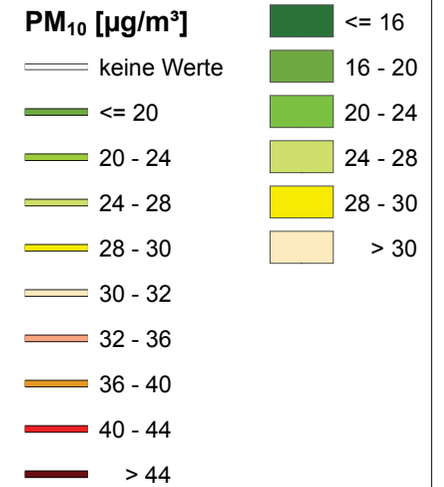
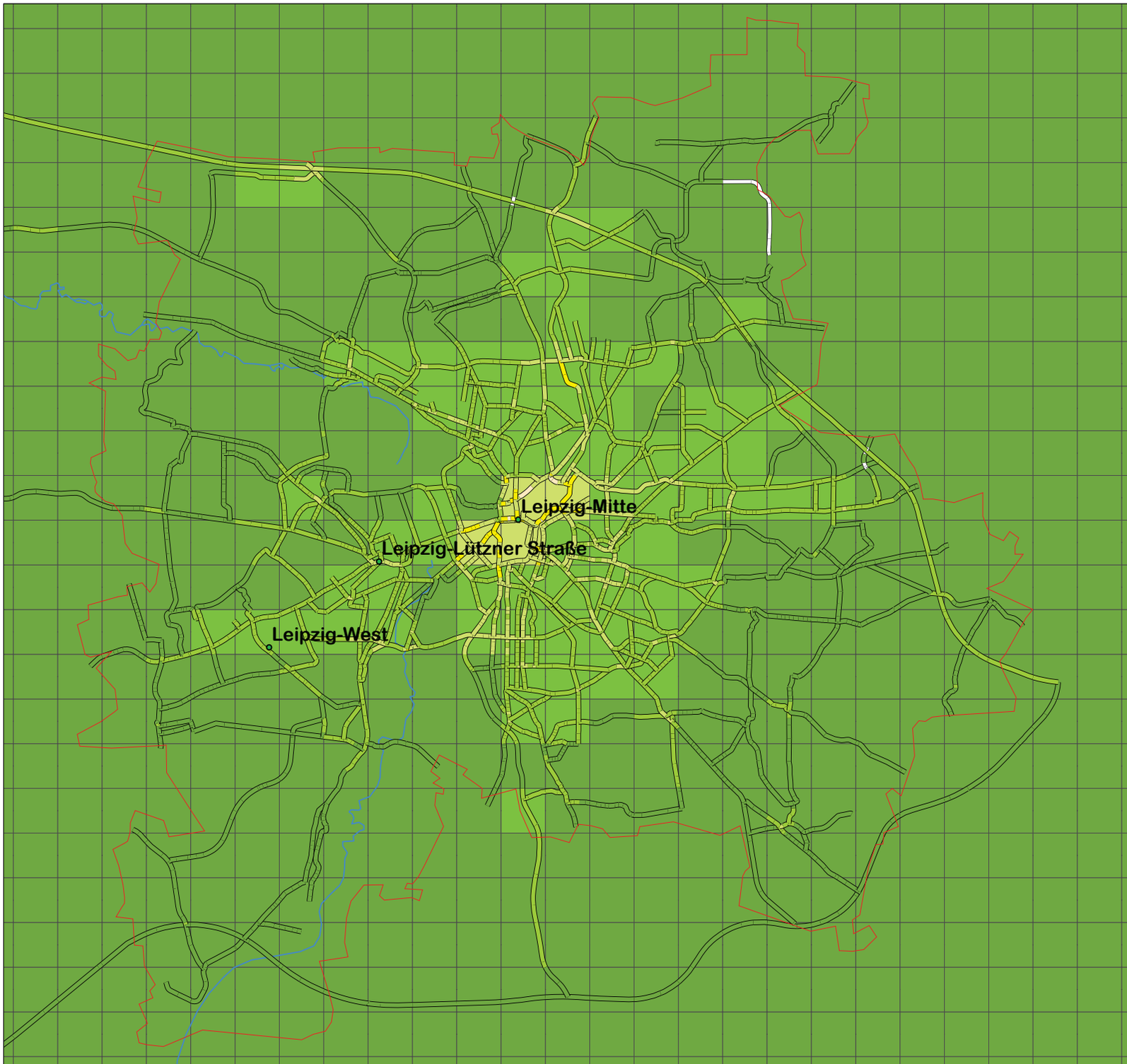
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Abteilung 5 Klima, Luft, Lärm, Strahlen  
Referat 51 Luftqualität

Datengrundlage: Immissionskataster Sachsen

Bearbeitungsstand: 29.06.2017

Geobasisdaten: © 2005, Landesvermessungsamt Sachsen  
[www.landesvermessungsamt.sachsen.de](http://www.landesvermessungsamt.sachsen.de)

**Modellierte Jahresmittelwerte  
der PM<sub>10</sub> - Belastung  
(Prognose - Planfall A 2018  
mit A-Maßnahmen)**



1:85 000



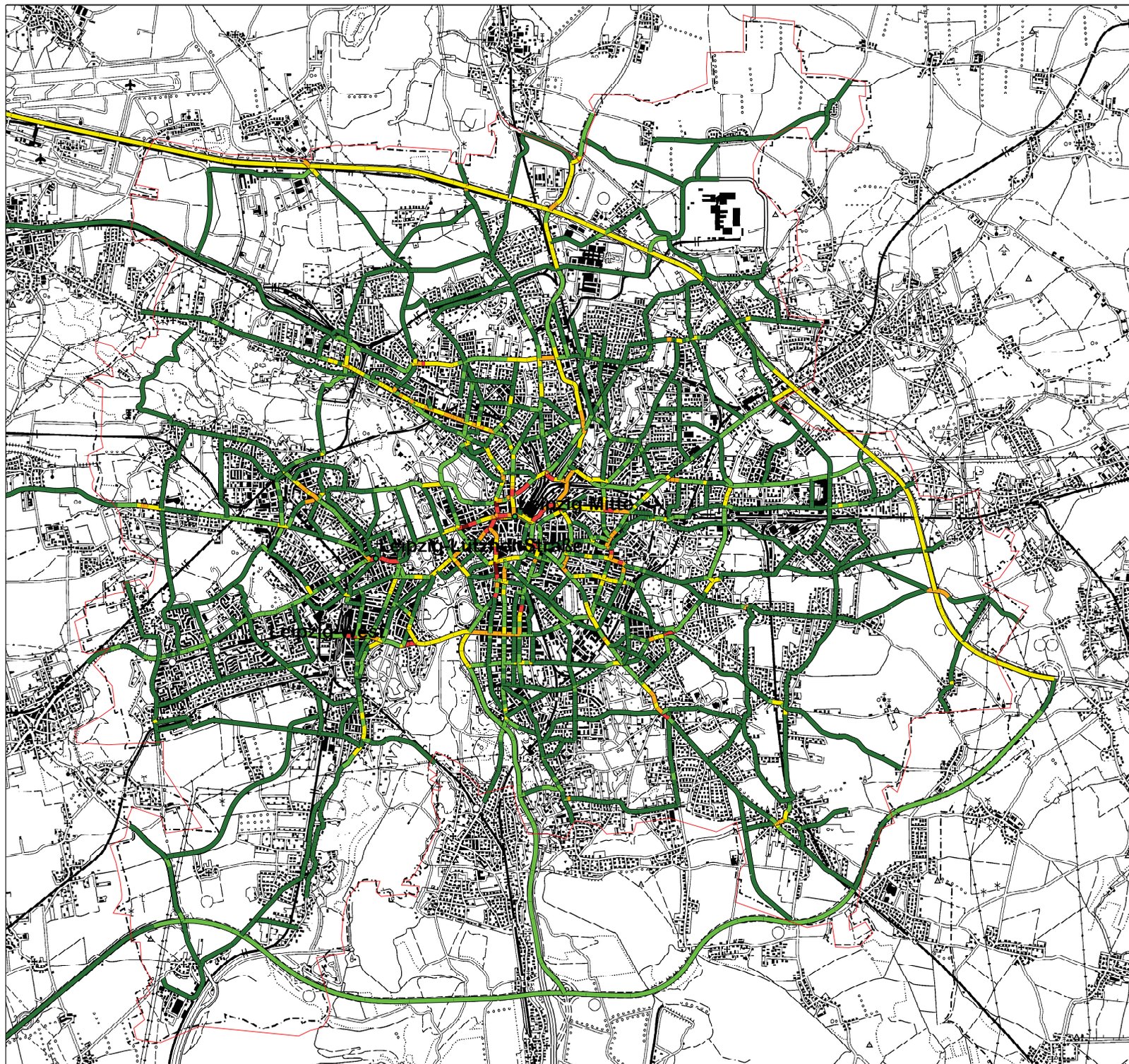
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Abteilung 5 Klima, Luft, Lärm, Strahlen  
Referat 51 Luftqualität

Datengrundlage: Immissionskataster Sachsen

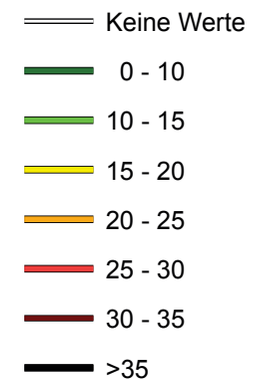
Bearbeitungsstand: 29.06.2017

Geobasisdaten: © 2005, Landesvermessungsamt Sachsen  
[www.landesvermessungsamt.sachsen.de](http://www.landesvermessungsamt.sachsen.de)

**Modellierte Jahresmittelwerte  
der Zusatzbelastung  
der NO<sub>2</sub> - Belastung  
(Prognose - Planfall 2018)**



**NO<sub>2</sub> [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]**



1:85 000

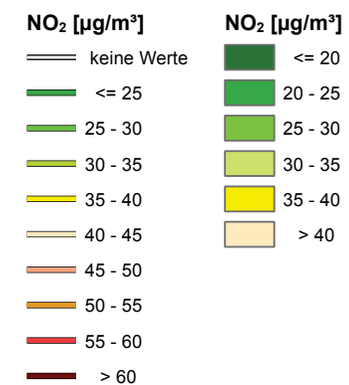
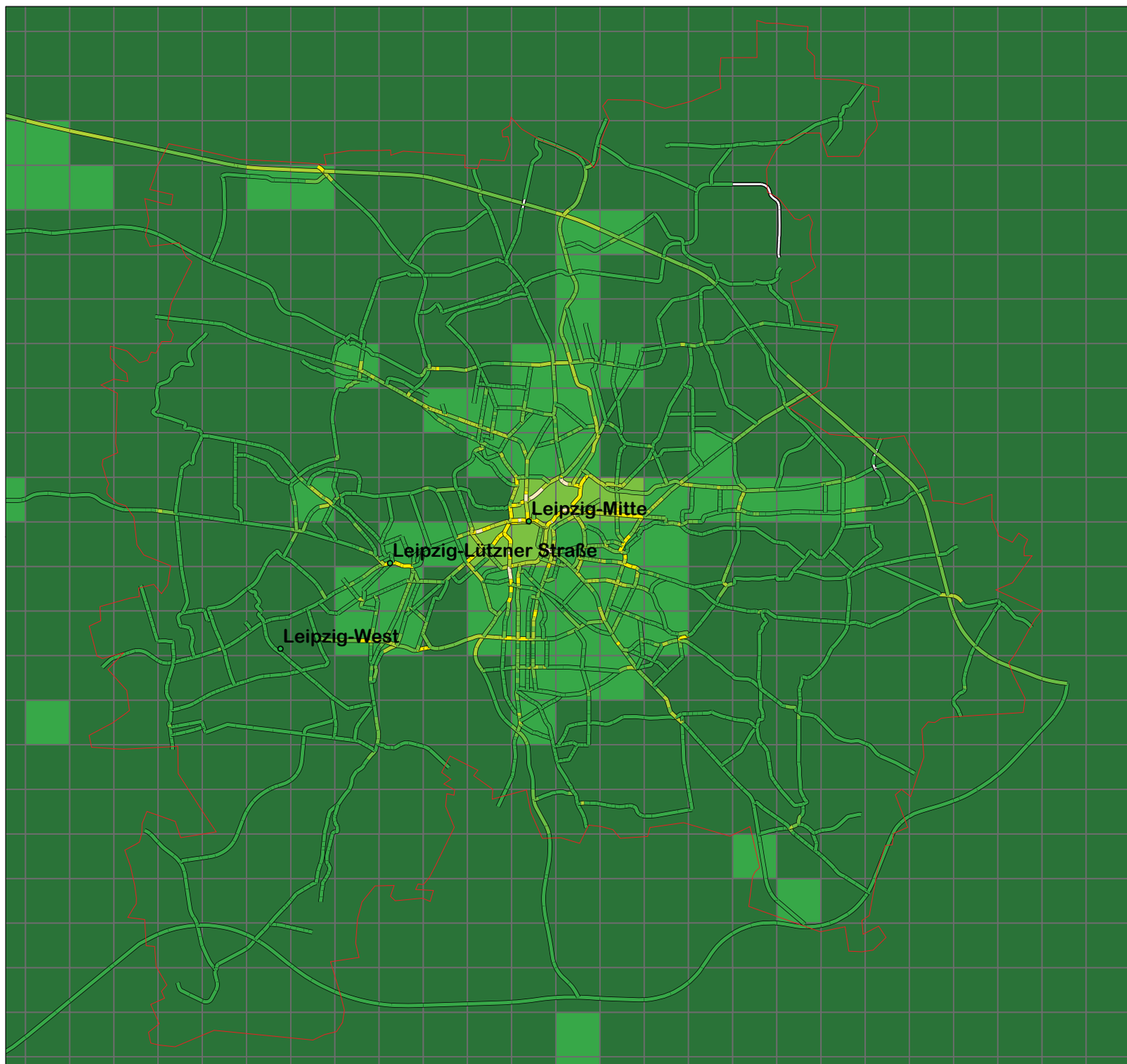
 Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Abteilung 5 Klima, Luft, Lärm, Strahlen  
Referat 51 Luftqualität

Datengrundlage: Immissionskataster Sachsen

Bearbeitungsstand: 29.06.2017

Geobasisdaten: © 2005, Landesvermessungsamt Sachsen  
[www.landesvermessungsamt.sachsen.de](http://www.landesvermessungsamt.sachsen.de)

**Modellierte Jahresmittelwerte  
der NO<sub>2</sub> - Belastung  
(Prognose - Planfall A 2018  
mit A-Maßnahmen)**



1:85 000



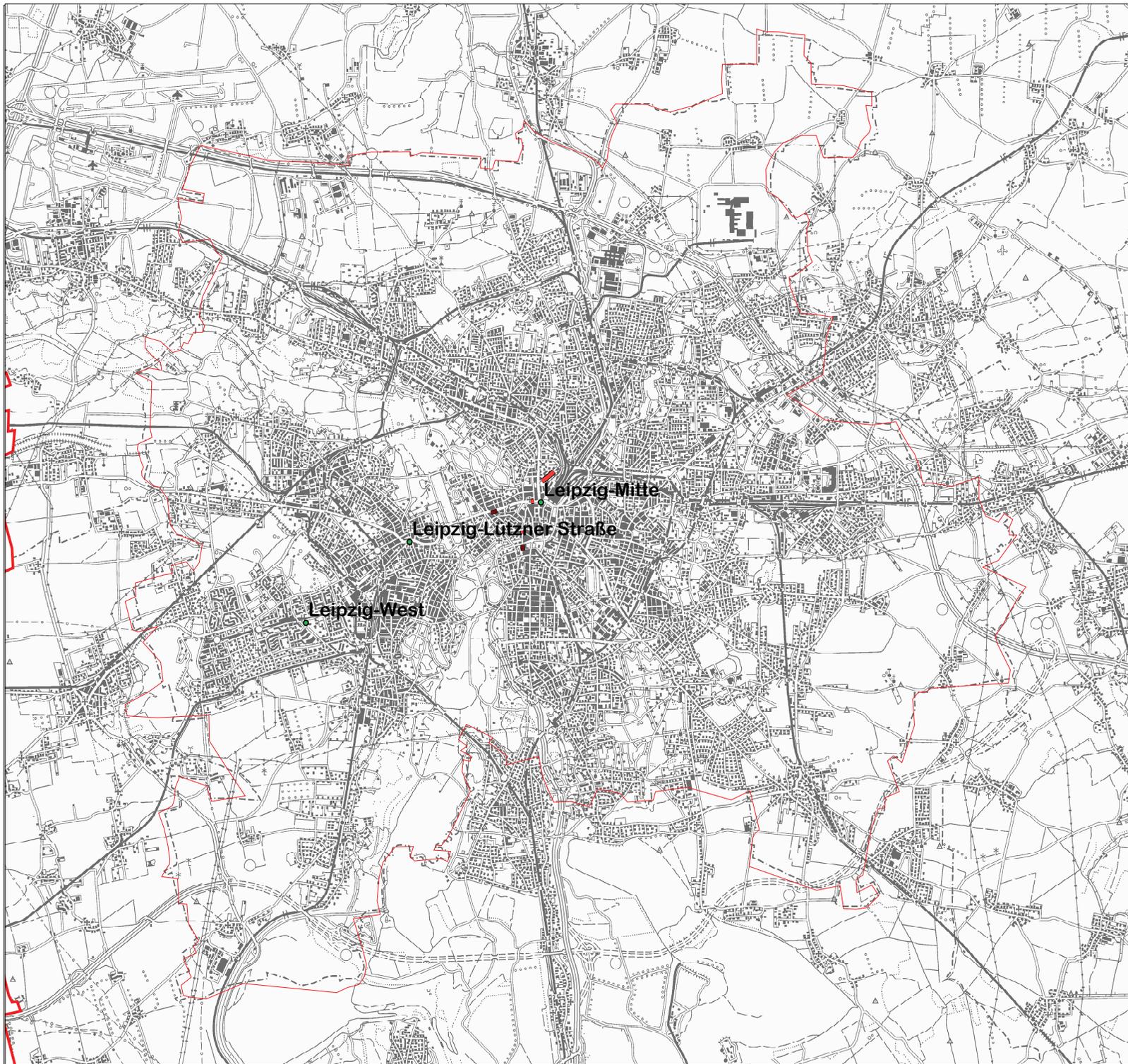
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Abteilung 5 Klima, Luft, Lärm, Strahlen  
Referat 51 Luftqualität

Datengrundlage: Immissionskataster Sachsen

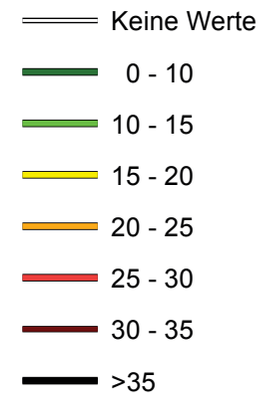
Bearbeitungsstand: 29.06.2017

Geobasisdaten: © 2005, Landesvermessungsamt Sachsen  
www.landesvermessungsamt.sachsen.de

**Bewohnte Straßen mit  
voraussichtlicher PM<sub>10</sub> - oder  
NO<sub>2</sub> - Grenzwertüberschreitung  
(Prognose Planfall A 2018  
mit A-Maßnahmen)**



**NO<sub>2</sub> ZB in Straßen**



1:90 000

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

Datengrundlage: Immissionskataster Sachsen

Bearbeitungsstand: 29.06.2017

Geobasisdaten: © 2005, Landesvermessungsamt Sachsen  
[www.landesvermessungsamt.sachsen.de](http://www.landesvermessungsamt.sachsen.de)