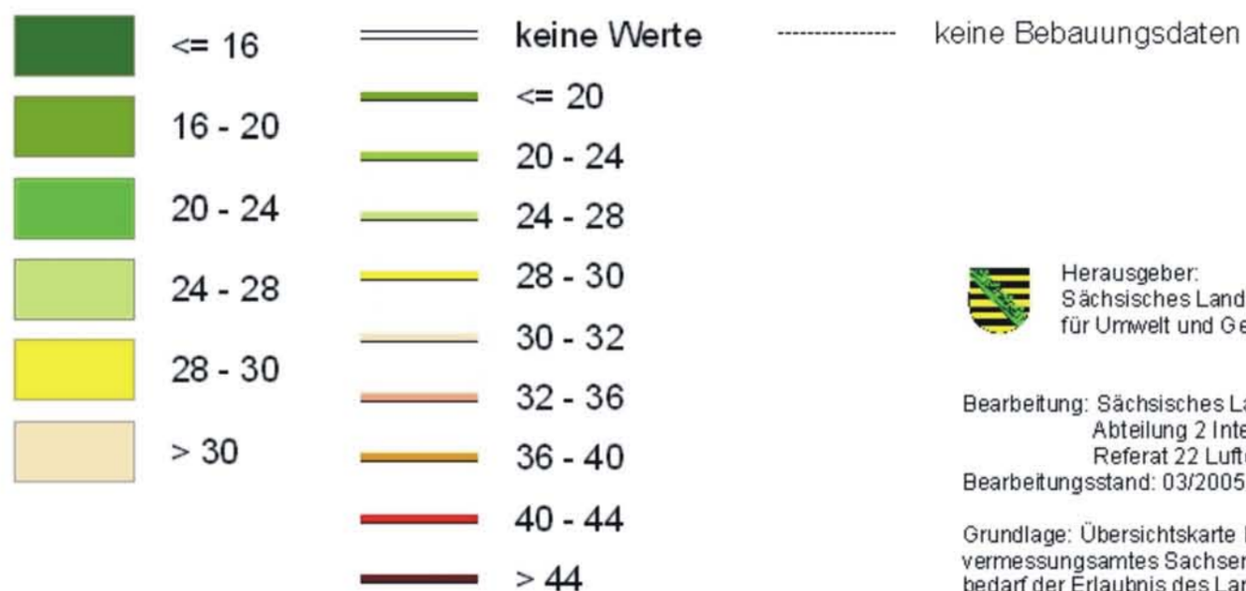


[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

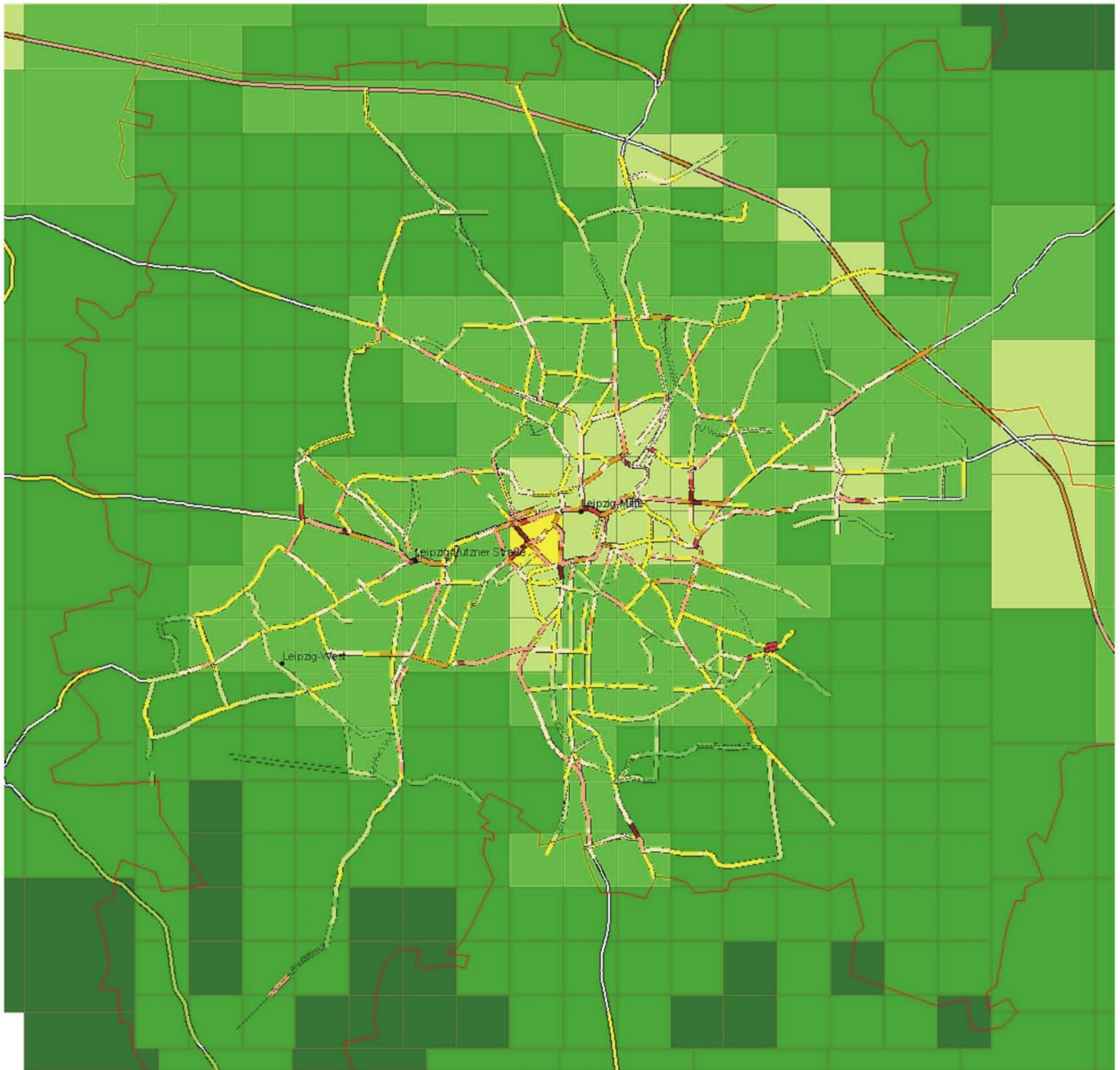


 Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

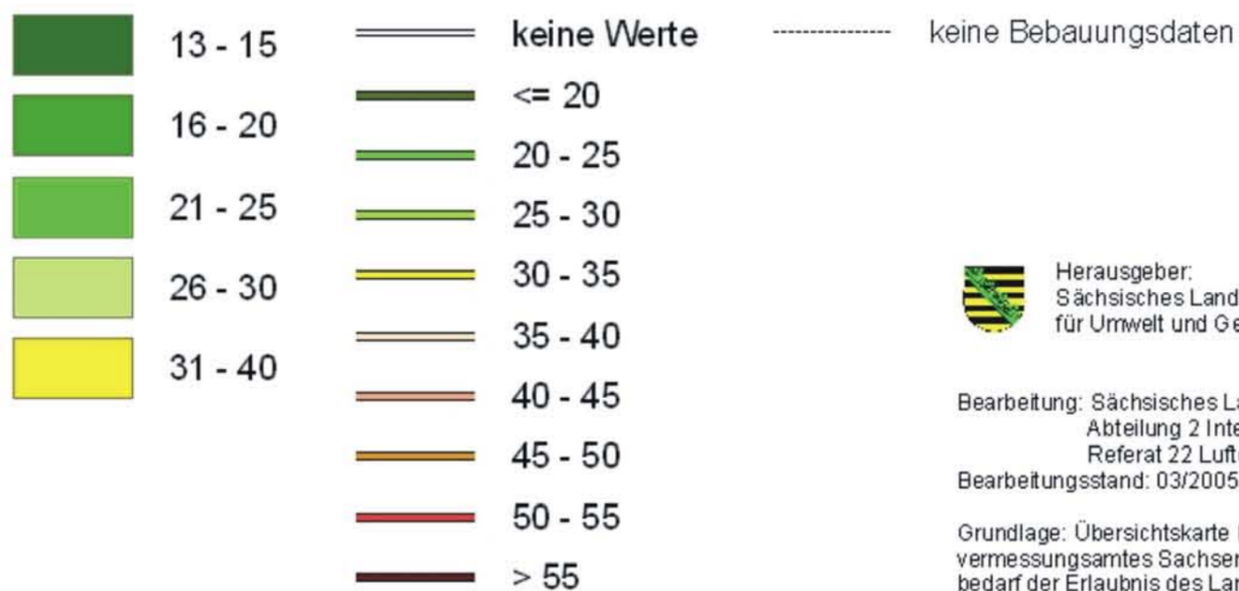
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 21
Modellierte Jahresmittelwerte der PM_{10} -Belastung 2001



[µg/m³]

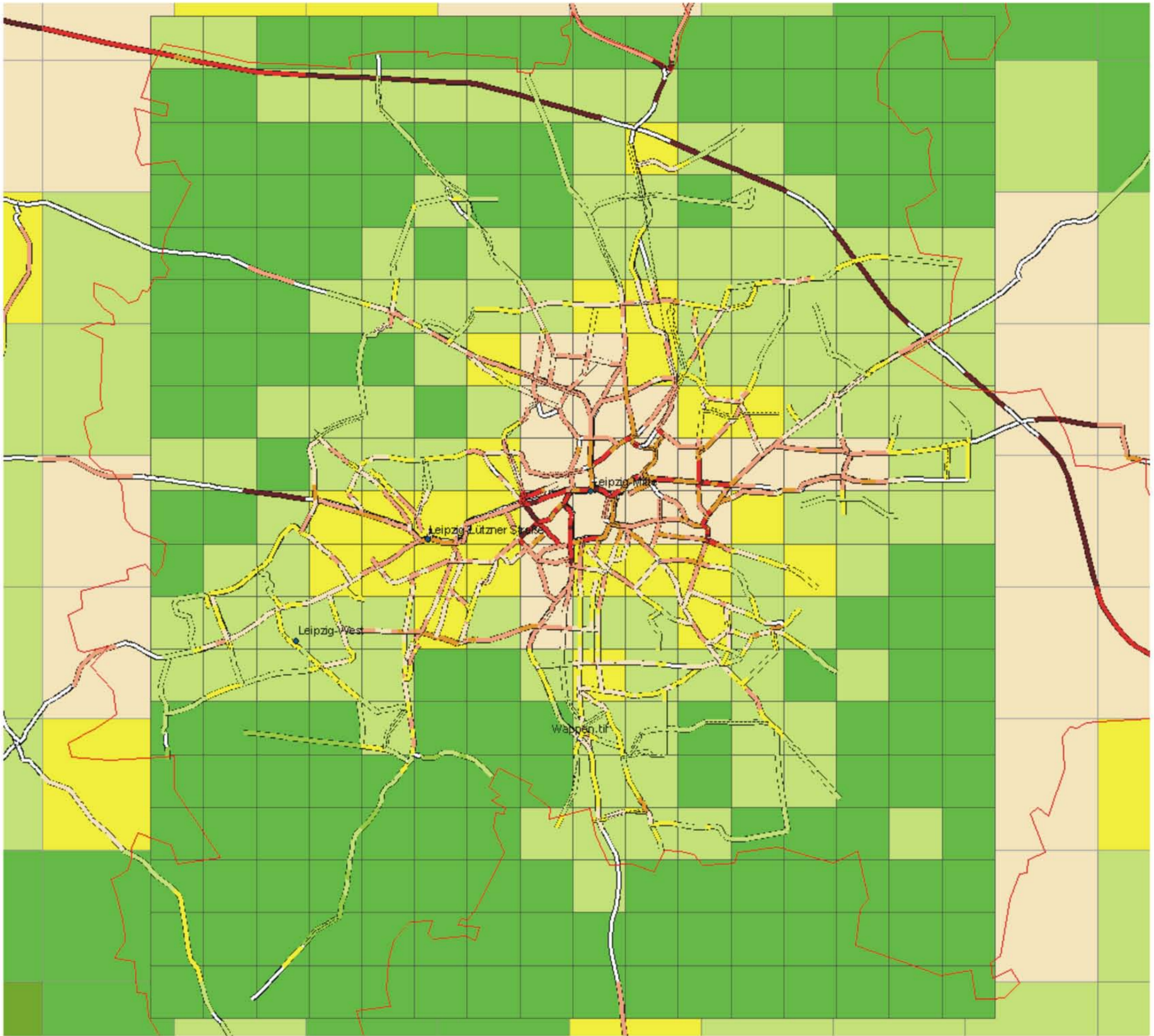


 Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

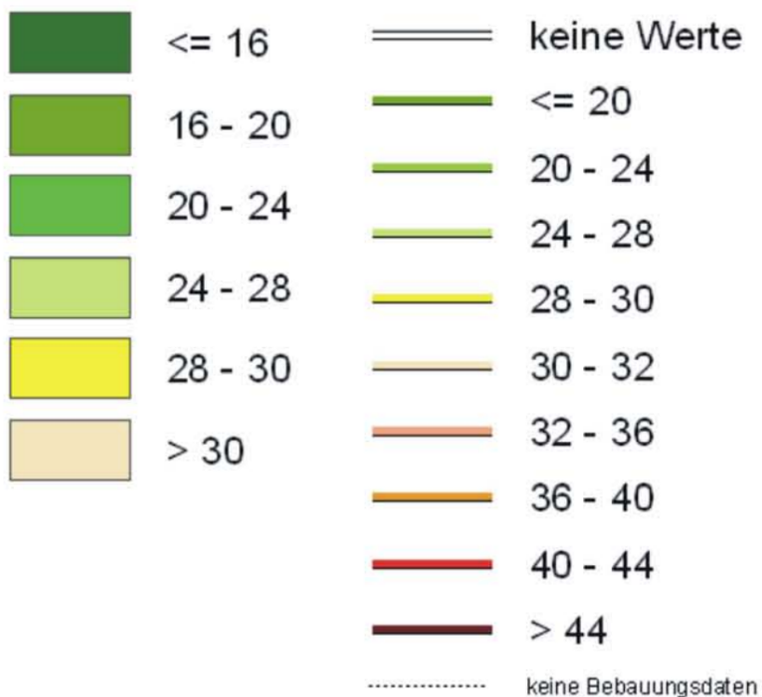
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 22
Modellierte Jahresmittelwerte der NO₂-Belastung 2001



[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

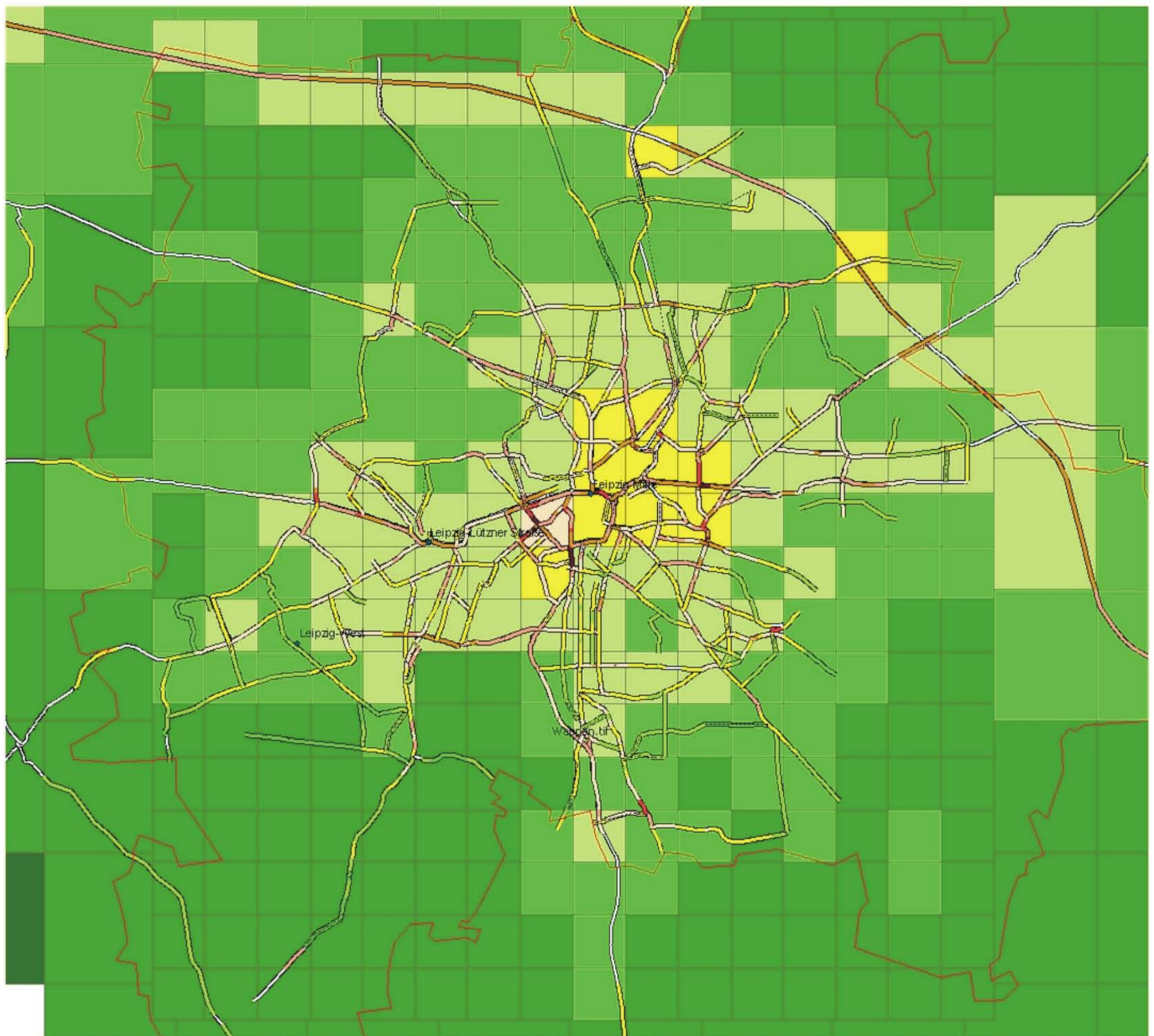


Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

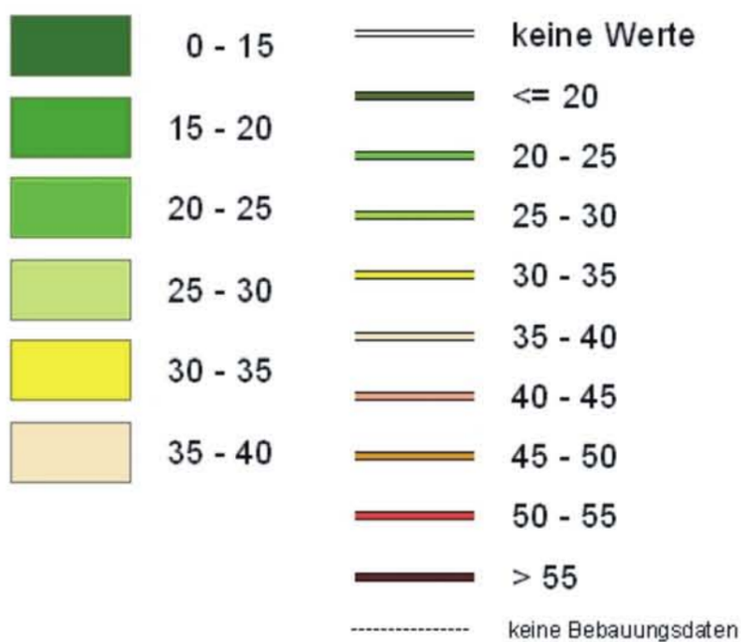
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 23
Modellierte Jahresmittelwerte der PM_{10} -Belastung 2003



[µg/m³]

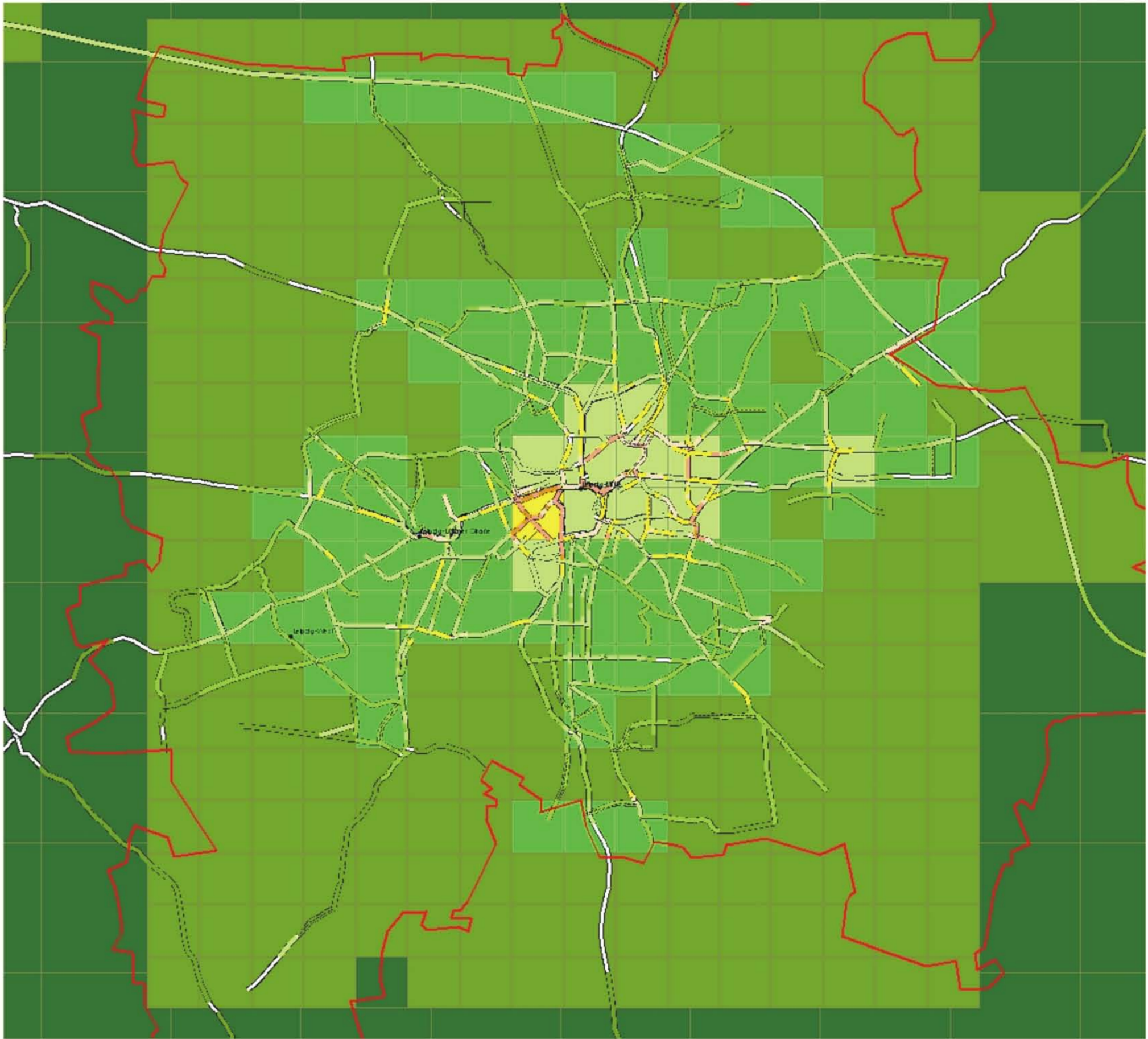


Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

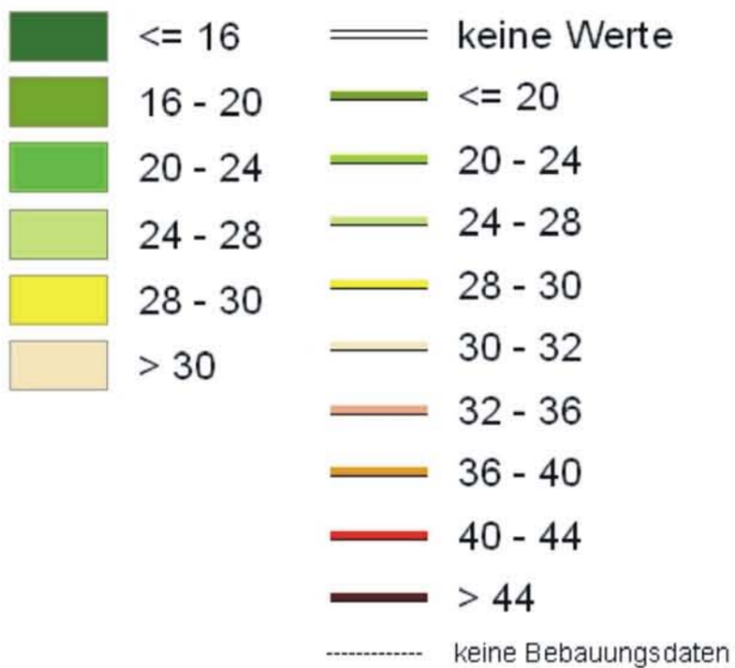
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 24
Modellierte Jahresmittelwerte der NO₂-Belastung 2003



[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



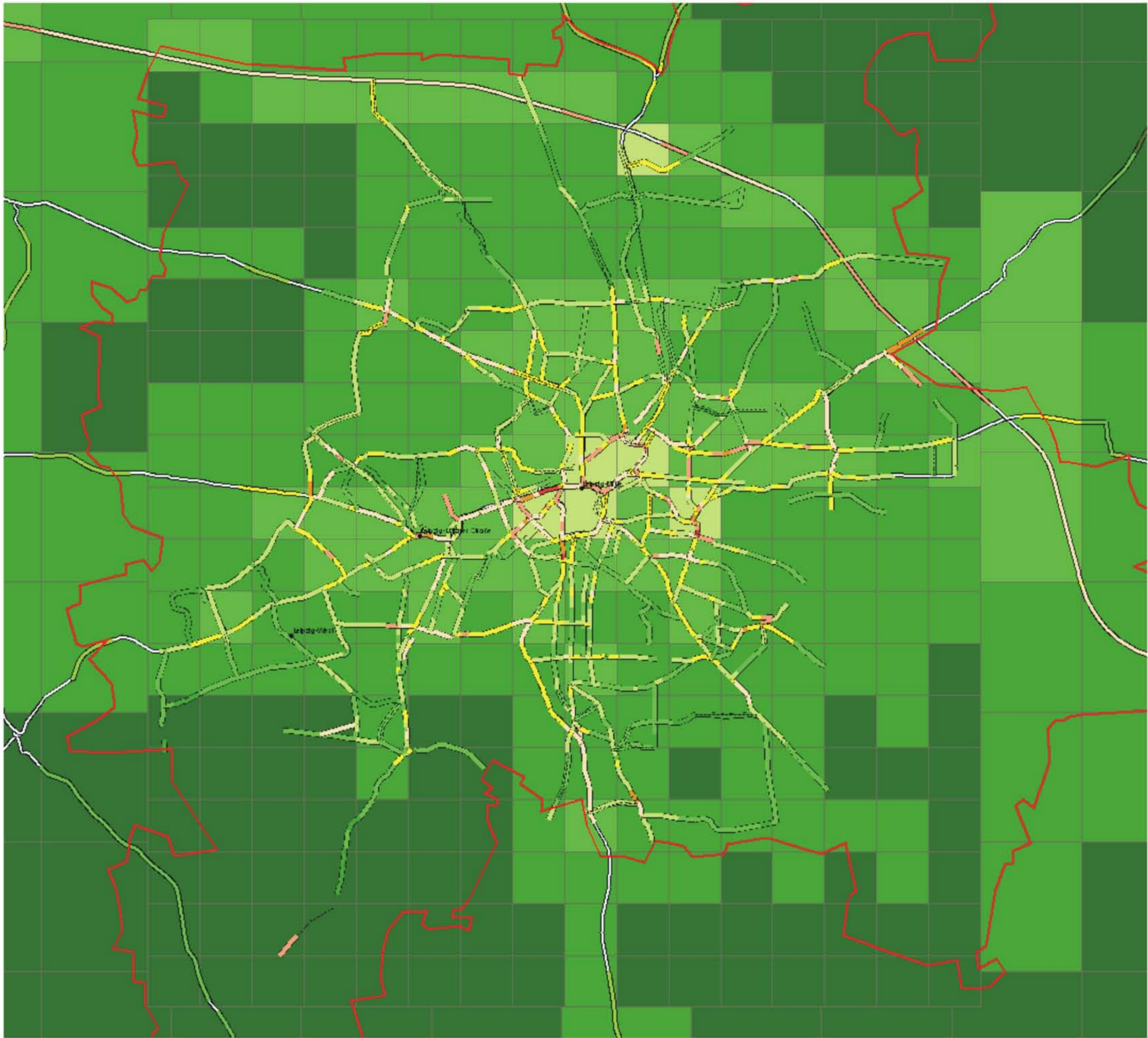
Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

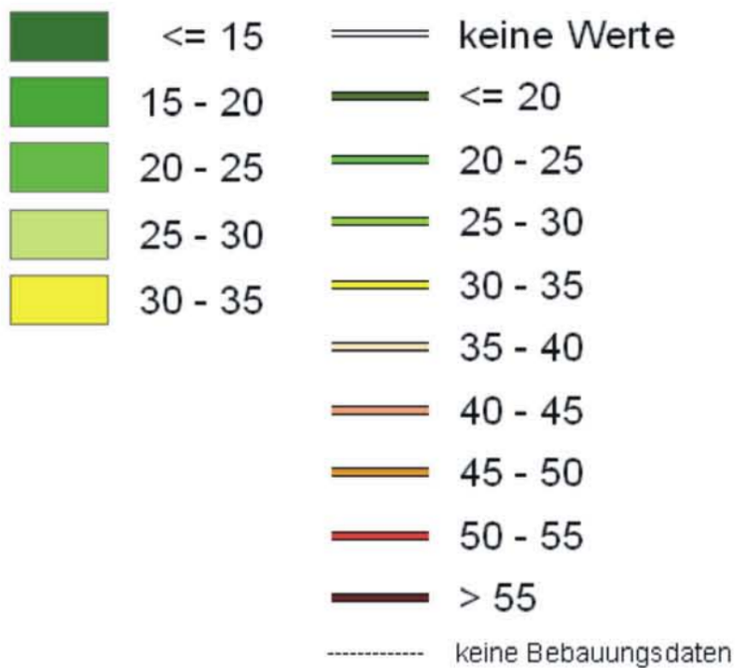
Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 25

Modellierte Jahresmittelwerte der PM_{10} -Belastung 2007 ohne zusätzliche Maßnahmen



[µg/m³]



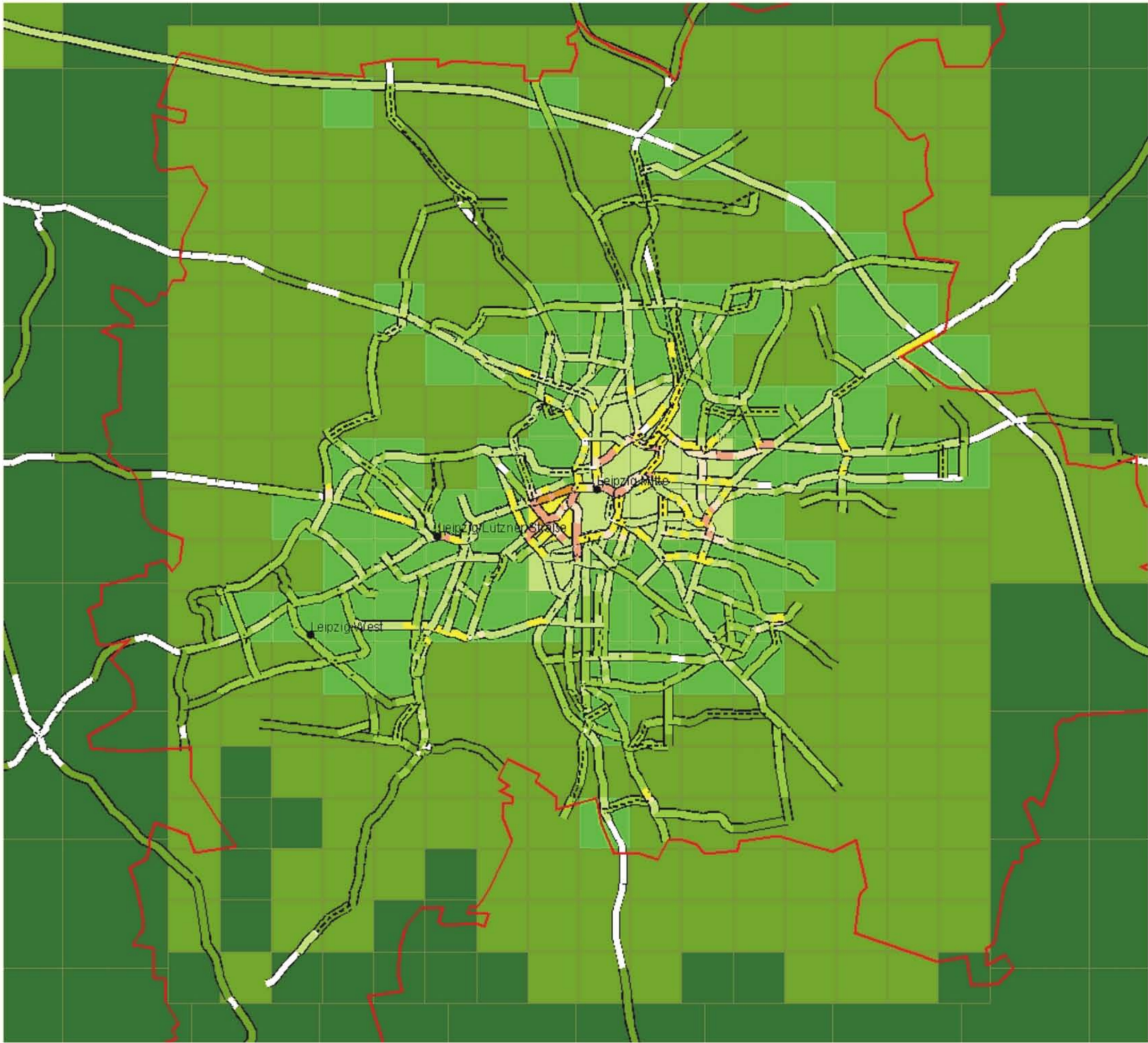
 Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

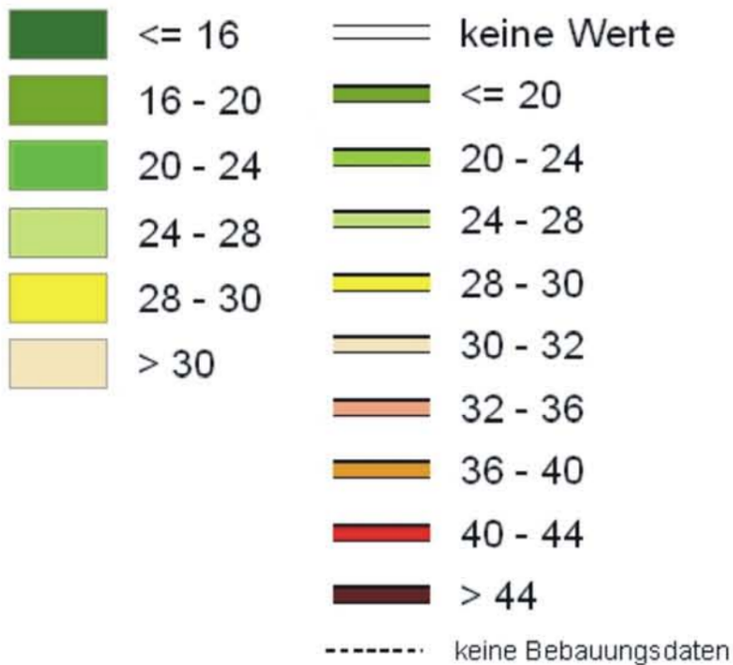
Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 26

Modellierte Jahresmittelwerte der NO₂-Belastung 2007 ohne zusätzliche Maßnahmen



[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

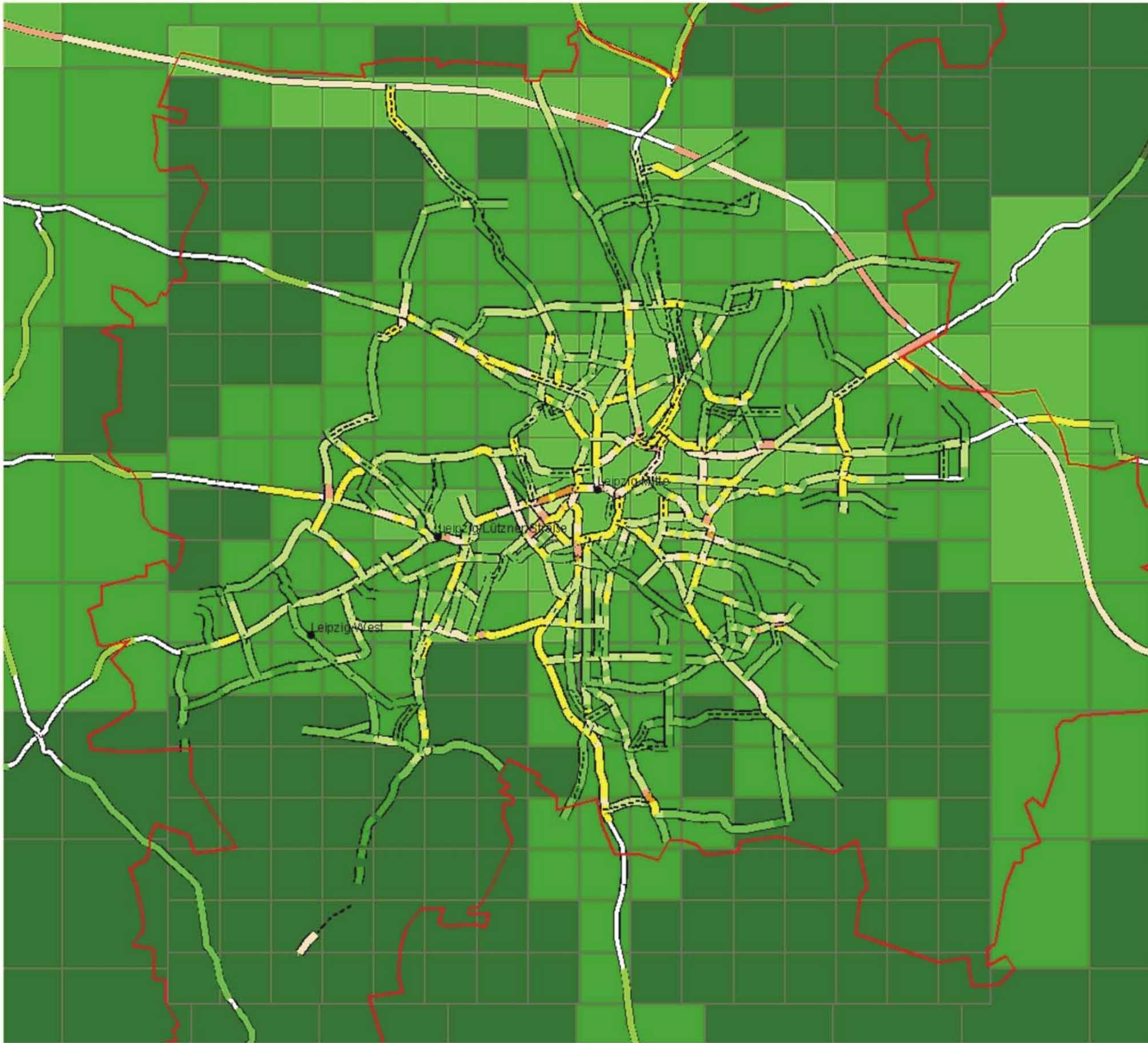


Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

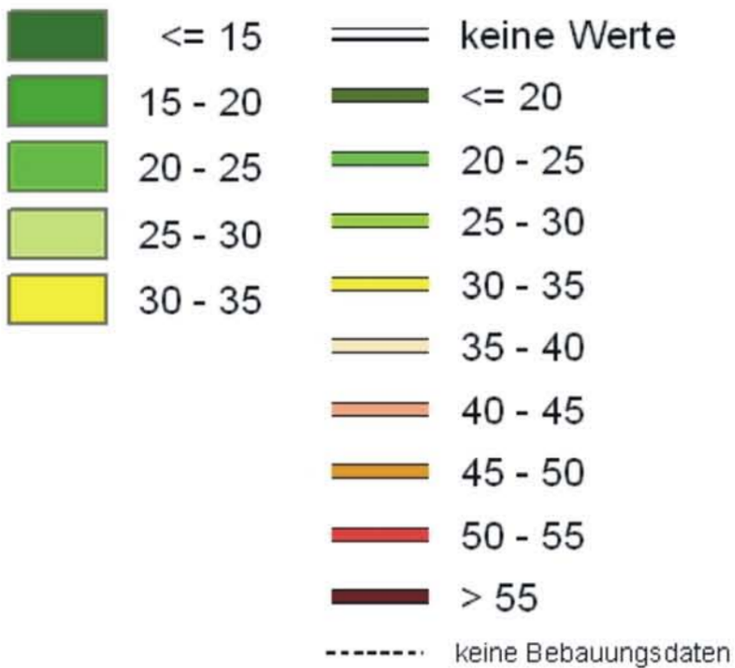
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 27
Modellierte Jahresmittelwerte der PM_{10} -Belastung 2007
mit durchgängigem Fahrmuster LSA1 bzw. HVS1



[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

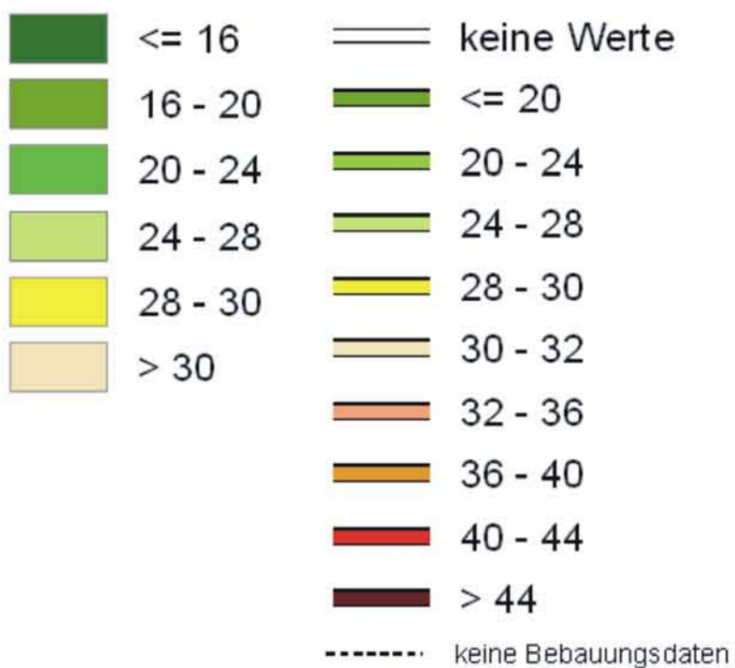
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 28
Modellierte Jahresmittelwerte der NO_2 -Belastung 2007
mit durchgängigem Fahrmuster LSA1 bzw. HVS1



[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

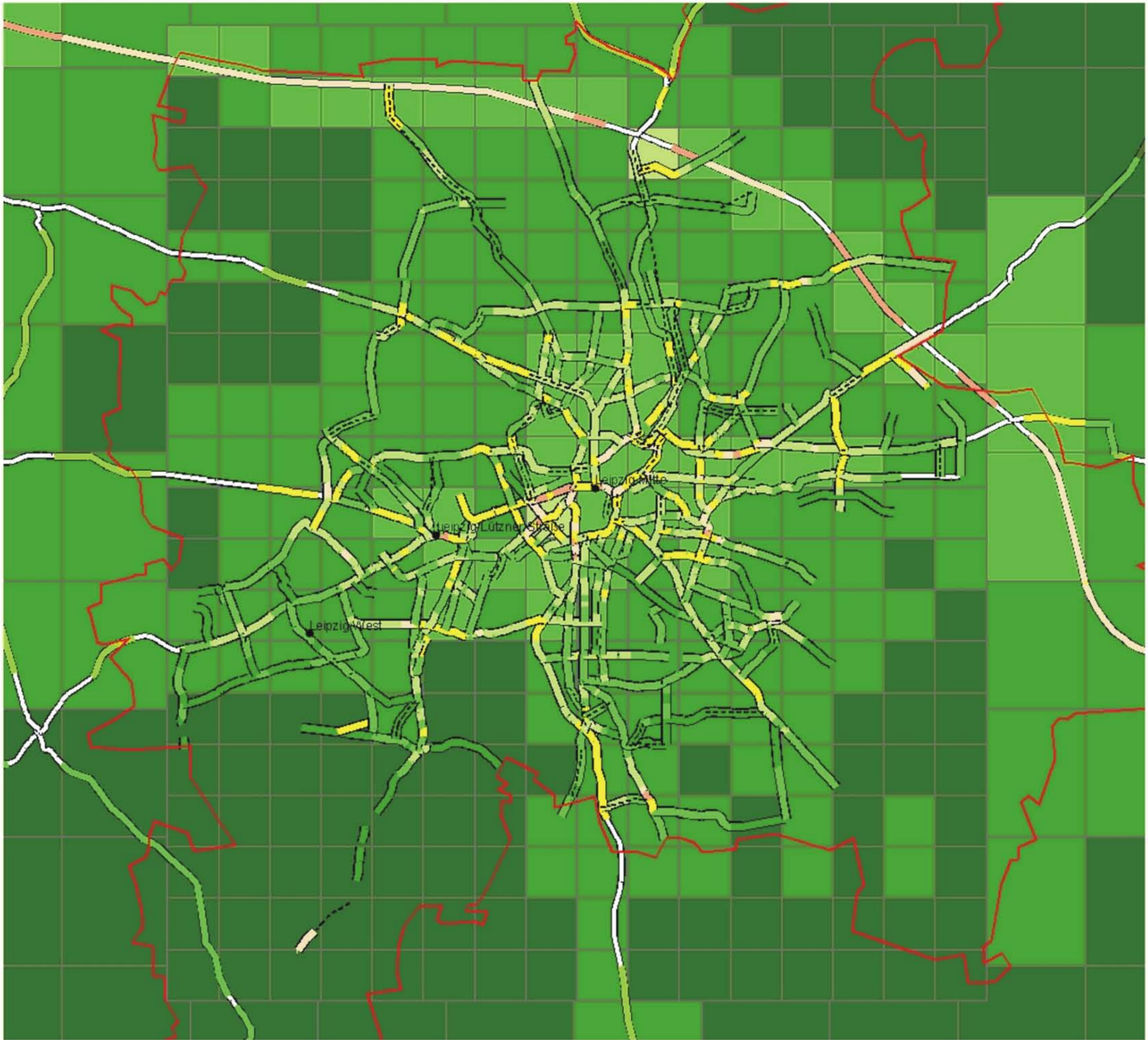


 Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

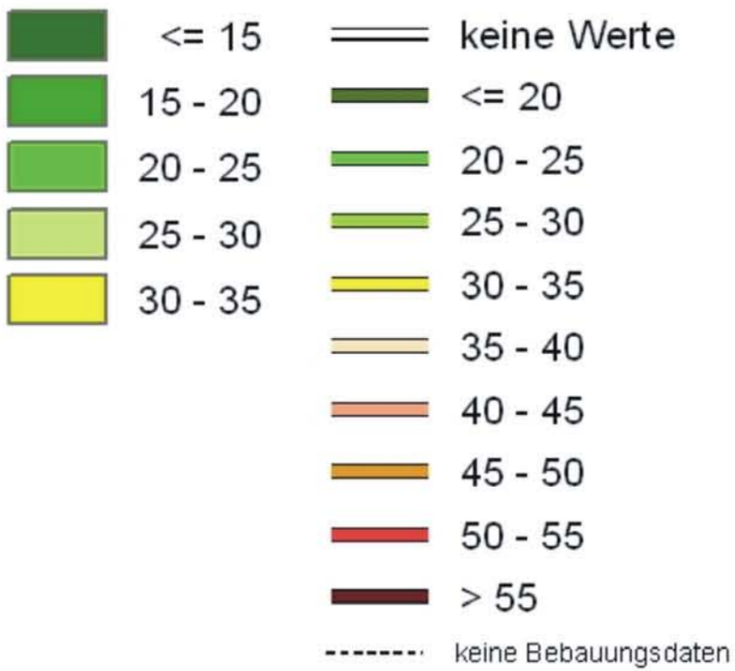
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 29
Modellierte Jahresmittelwerte der PM_{10} -Belastung 2007
mit einer Verkehrsreduzierung um 20 %



[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

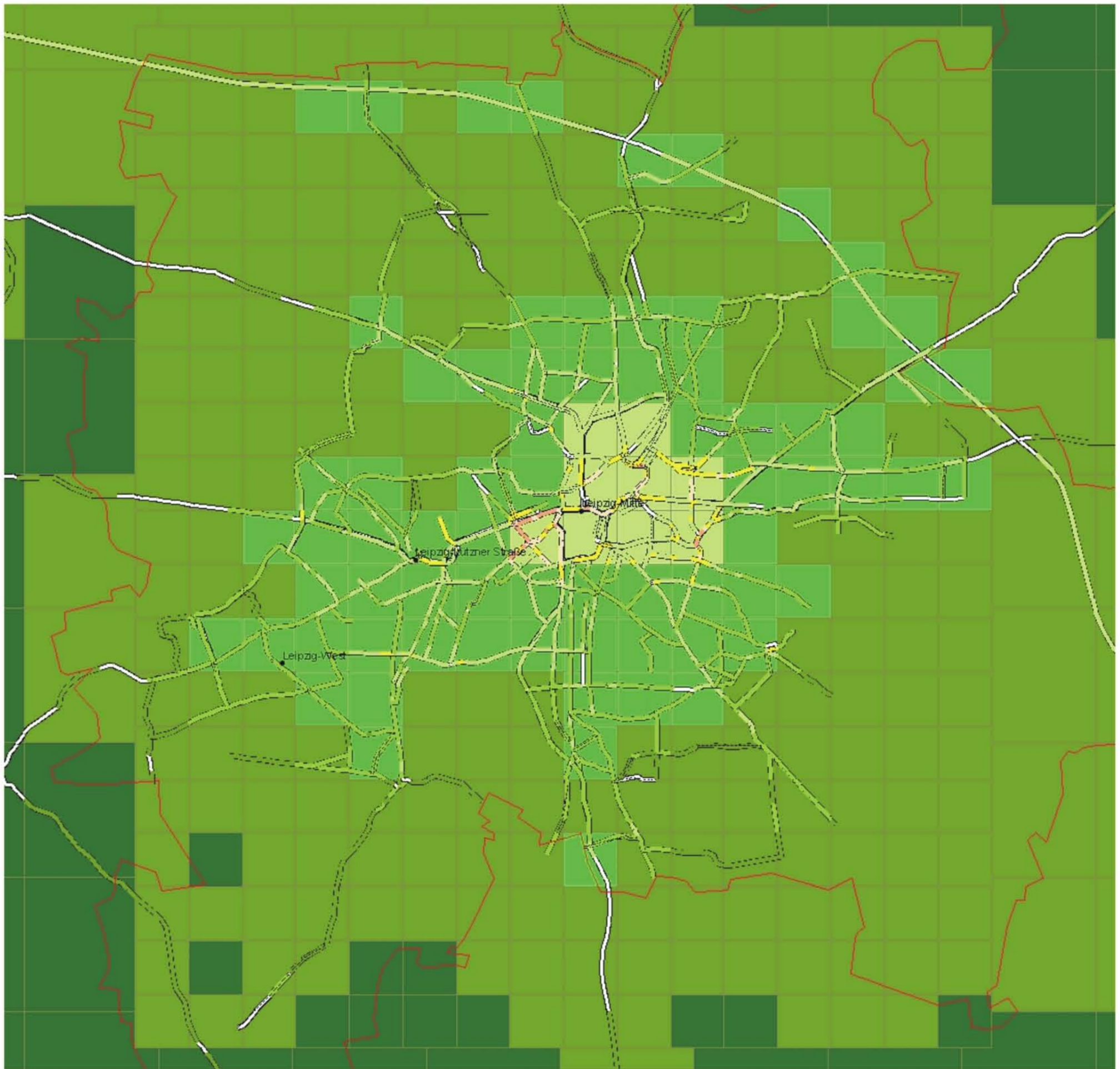


Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

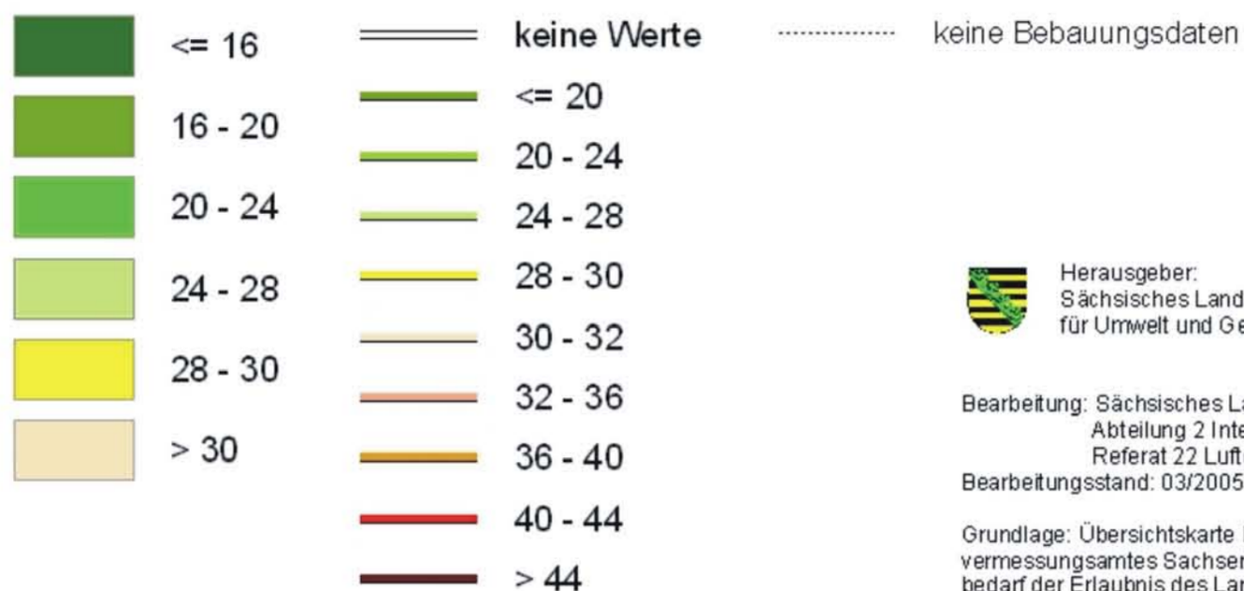
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 30
Modellierte Jahresmittelwerte der NO_2 -Belastung 2007
mit einer Verkehrsreduzierung um 20 %



[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

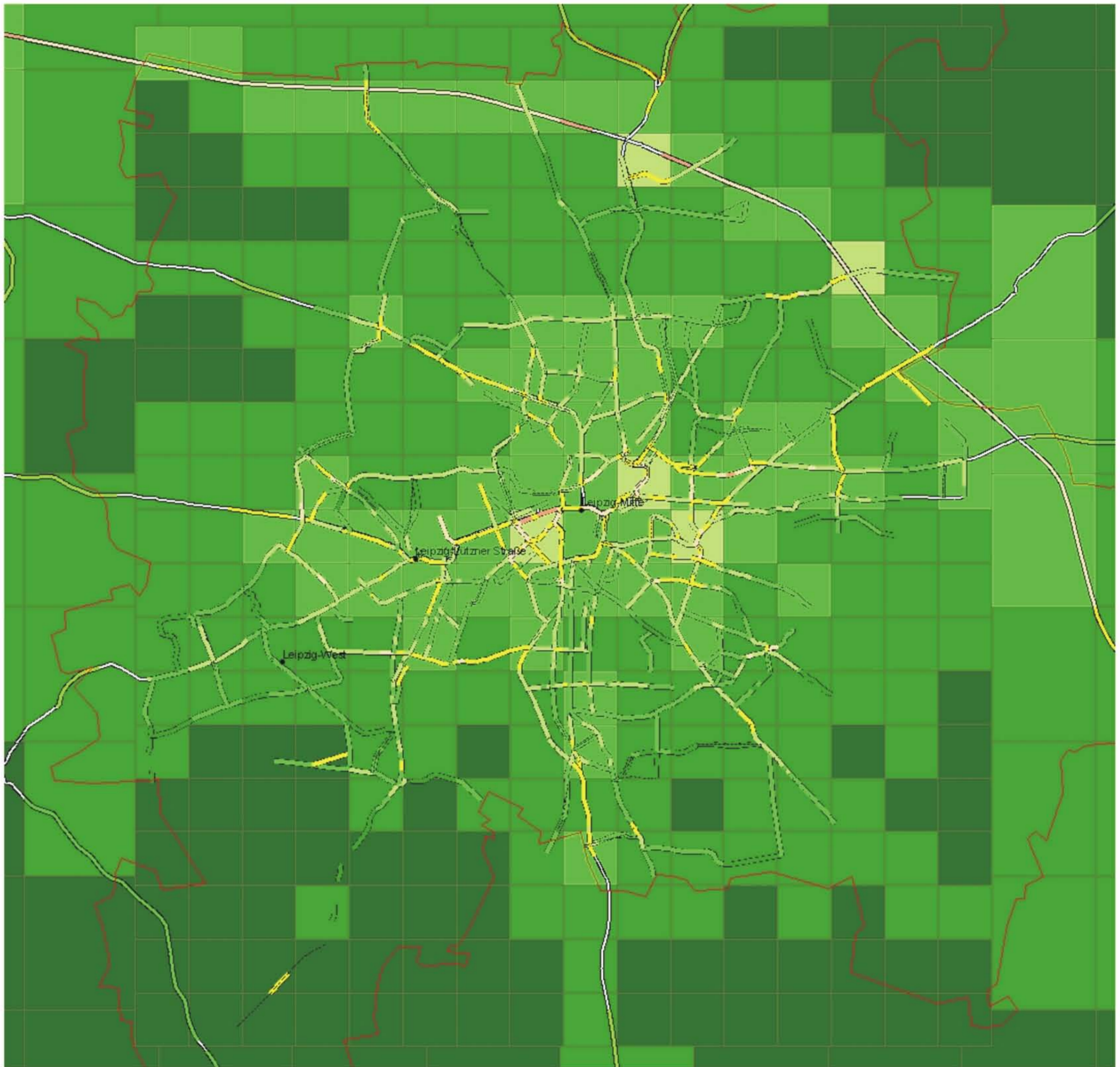


Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

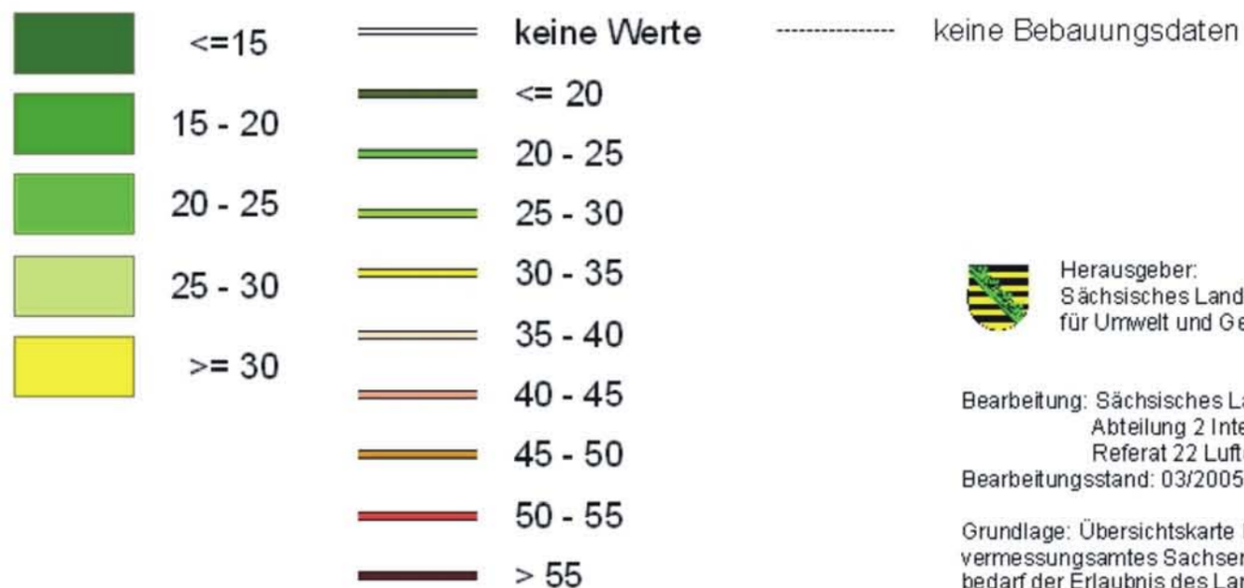
Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 31
Modellierte Jahresmittelwerte der PM_{10} -Belastung 2010



[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



 Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie

Bearbeitung: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Abteilung 2 Integrativer Umweltschutz, Klima, Luft, Strahlen
Referat 22 Luftqualität
Bearbeitungsstand: 03/2005

Grundlage: Übersichtskarte Freistaat Sachsen 1: 200.000 mit Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen; Erlaubnis-Nr.: 66/04-B. Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis des Landesvermessungsamtes Sachsen.

Karte 32
Modellierte Jahresmittelwerte der NO₂-Belastung 2010