

**MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWEERTES
ÖSTERREICH**

bmlfuw.gv.at

**WASSERGÜTE IN
ÖSTERREICH
JAHRESBERICHT 2014**



IMPRESSUM



Medieninhaber und Herausgeber:
BUNDESMINISTERIUM FÜR
LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT,
UMWELT UND WASSERWIRTSCHAFT
Stubenring 1, 1010 Wien

Text und Redaktion: AutorInnen siehe Kapitel VI
Bildquellen: Umweltbundesamt
Gesamtkoordination: R. Philippitsch, BMLFUW; J. Grath, Umweltbundesamt
Lektorat: M. Deweis, Umweltbundesamt

Publikationsdatenbank des BMLFUW: <http://www.bmlfuw.gv.at/publikationen.html>

Alle Rechte vorbehalten.

Wien, 2015

WASSERGÜTE IN ÖSTERREICH

JAHRESBERICHT 2014

ÜBERWACHUNG DES GEWÄSSERZUSTANDS
GEMÄß GZÜV (BGBL. II NR. 479/2006 I.D.F. BGBL. II NR. 465/2010)

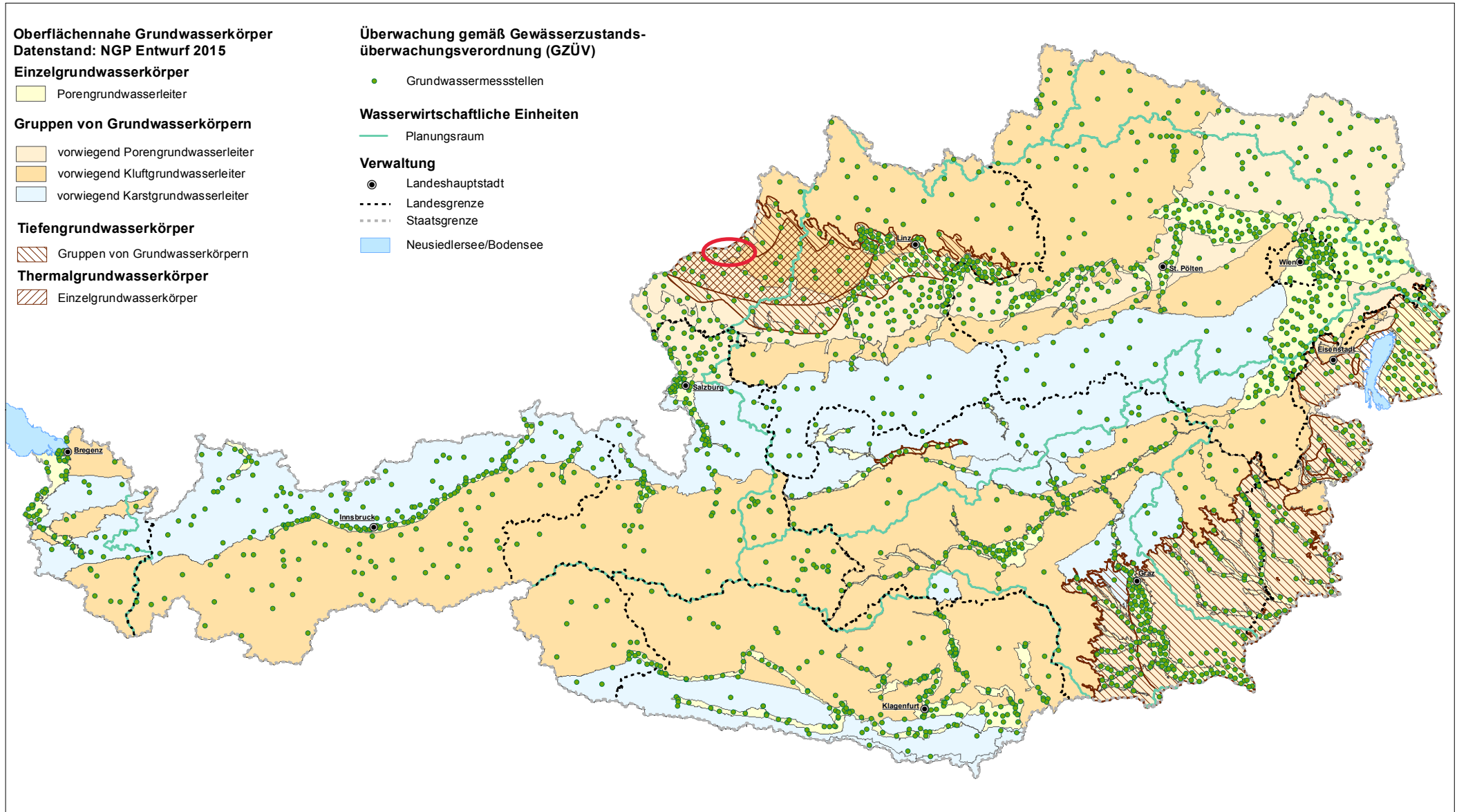
HERAUSGEGEBEN VOM

BUNDESMINISTERIUM FÜR
LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, UMWELT UND WASSERWIRTSCHAFT
ABTEILUNG IV/3: NATIONALE UND INTERNATIONALE WASSERWIRTSCHAFT

IN ZUSAMMENARBEIT MIT DER

UMWELTBUNDESAMT GMBH

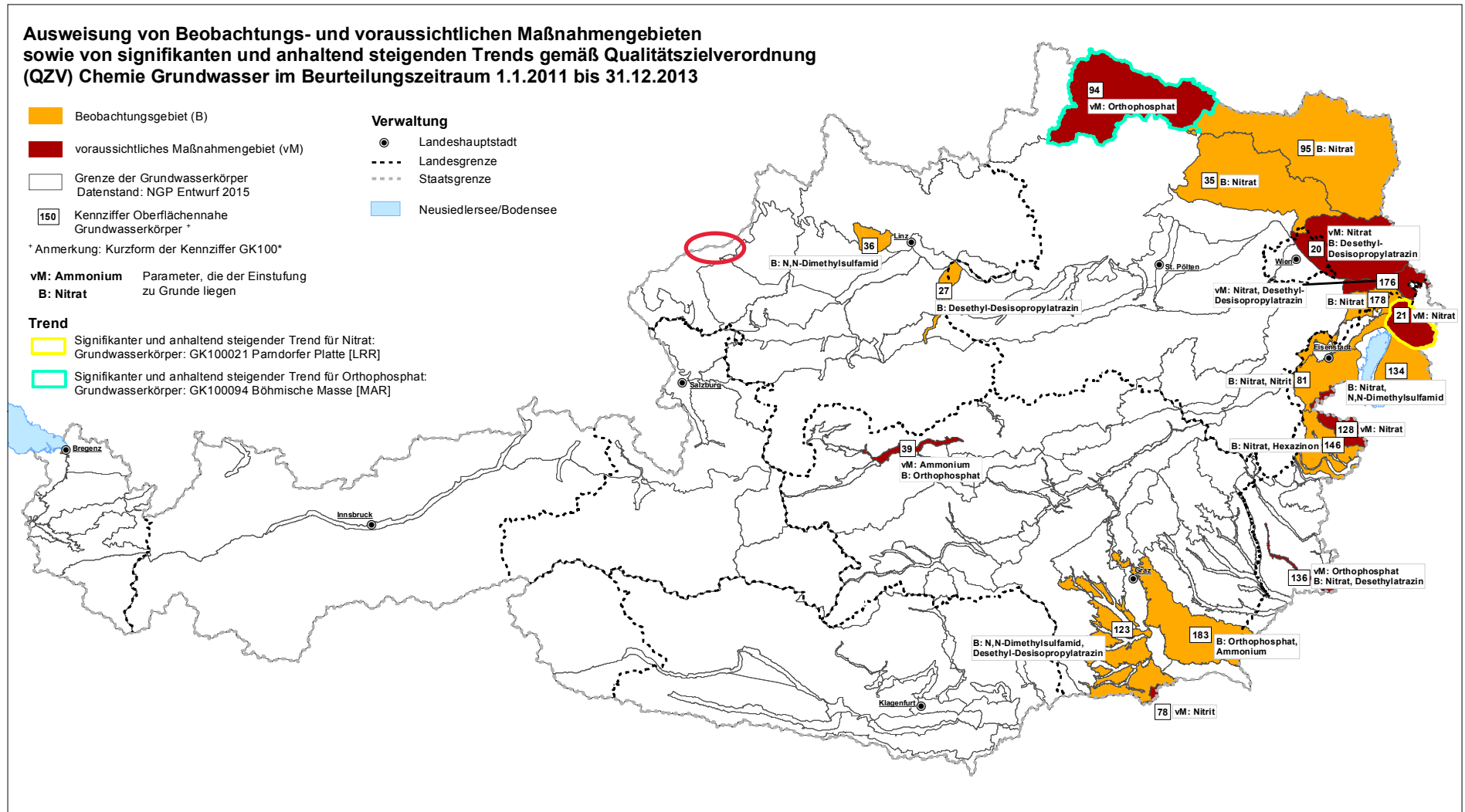
Grundwasserkörper - Übersicht



Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen;
Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

0 20 40 80 km

Beobachtungs- und voraussichtliche Maßnahmenggebiete sowie Trends



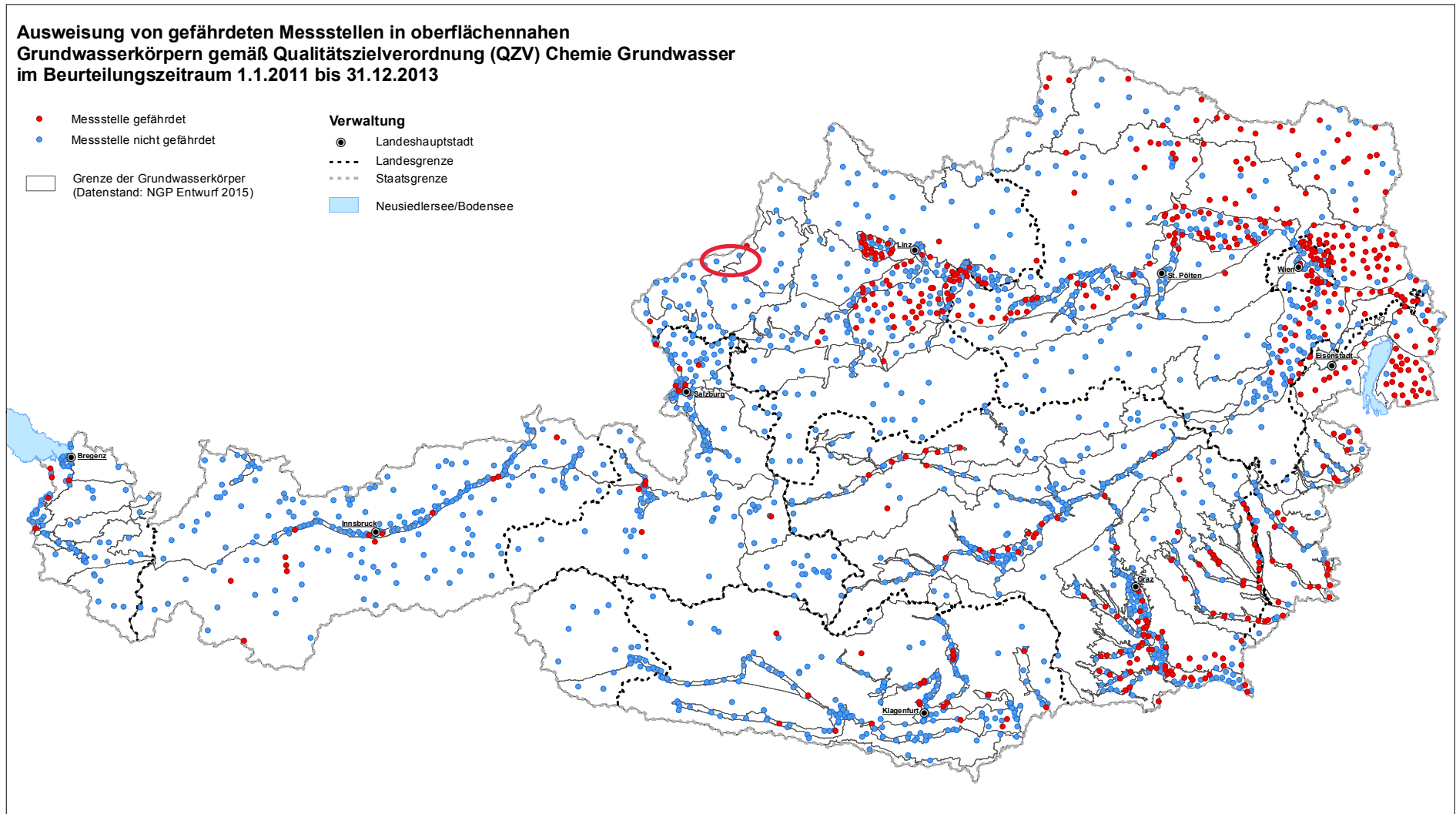
Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen; Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

0 20 40 80 km

umweltbundesamt



Gefährdete Messstellen nach Qualitätszielverordnung (QZV) Chemie Grundwasser



Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen;
Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

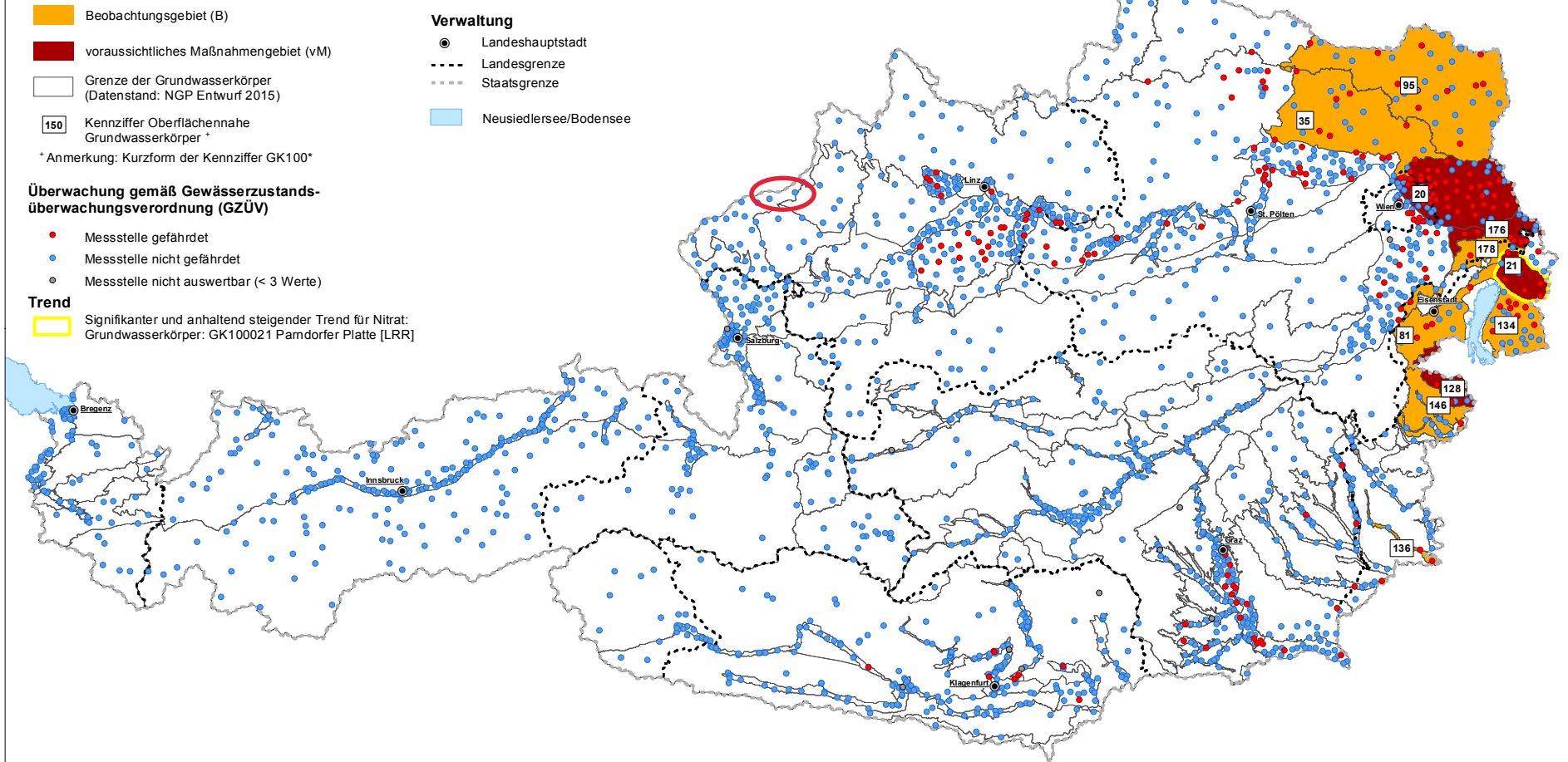
0 20 40 80 km

umweltbundesamt[®]



NITRAT - Beobachtungs- und voraussichtliche Maßnahmengebiete

Ausweisung von Beobachtungs- und voraussichtlichen Maßnahmengebieten sowie von gefährdeten Messstellen in oberflächennahen Grundwasserkörpern gemäß Qualitätszielverordnung (QZV) Chemie Grundwasser im Beurteilungszeitraum 1.1.2011 bis 31.12.2013



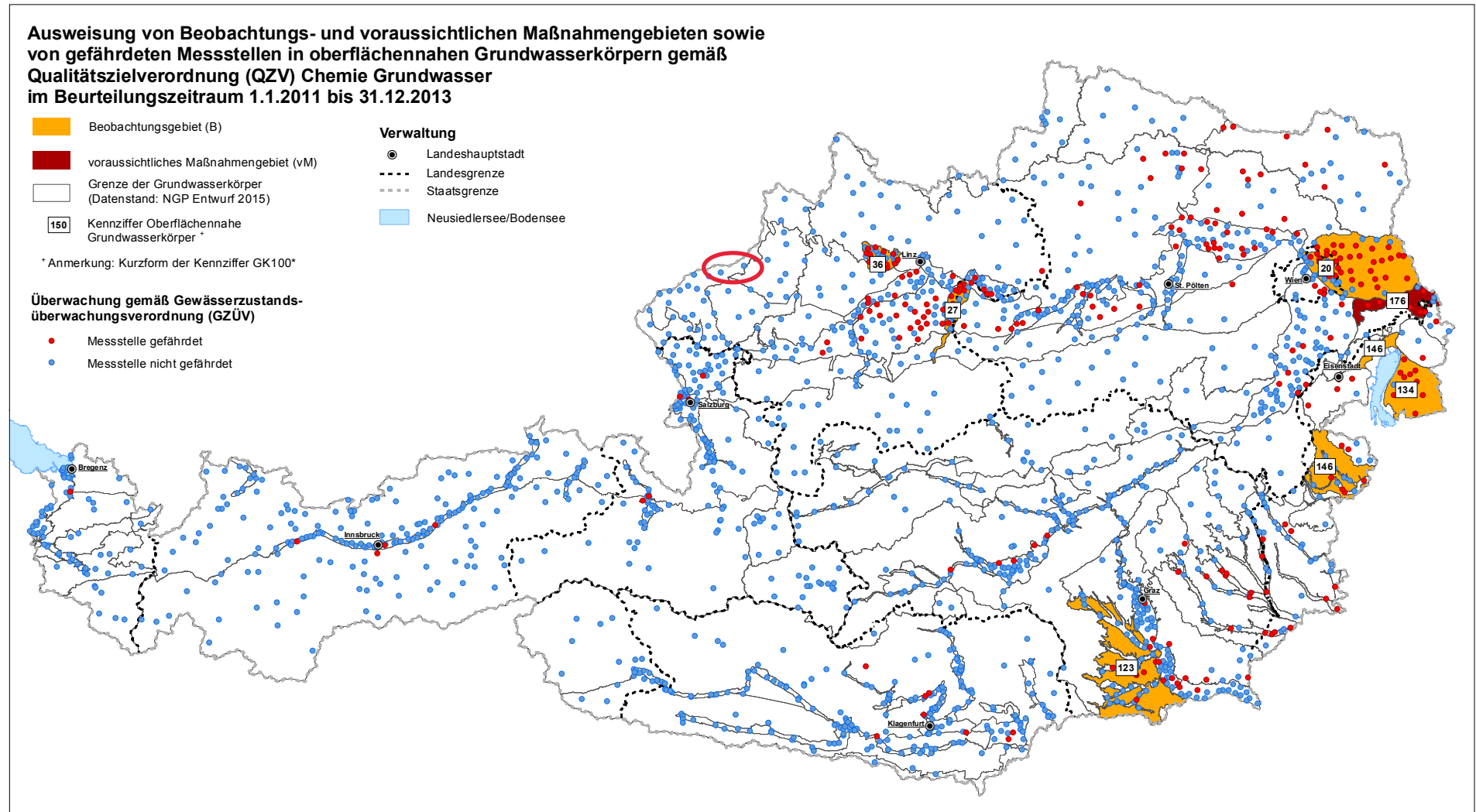
Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen; Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

0 20 40 80 km

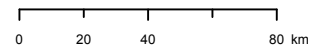
umweltbundesamt^U



PESTIZIDE - Beobachtungs- und voraussichtliche Maßnahmengebiete

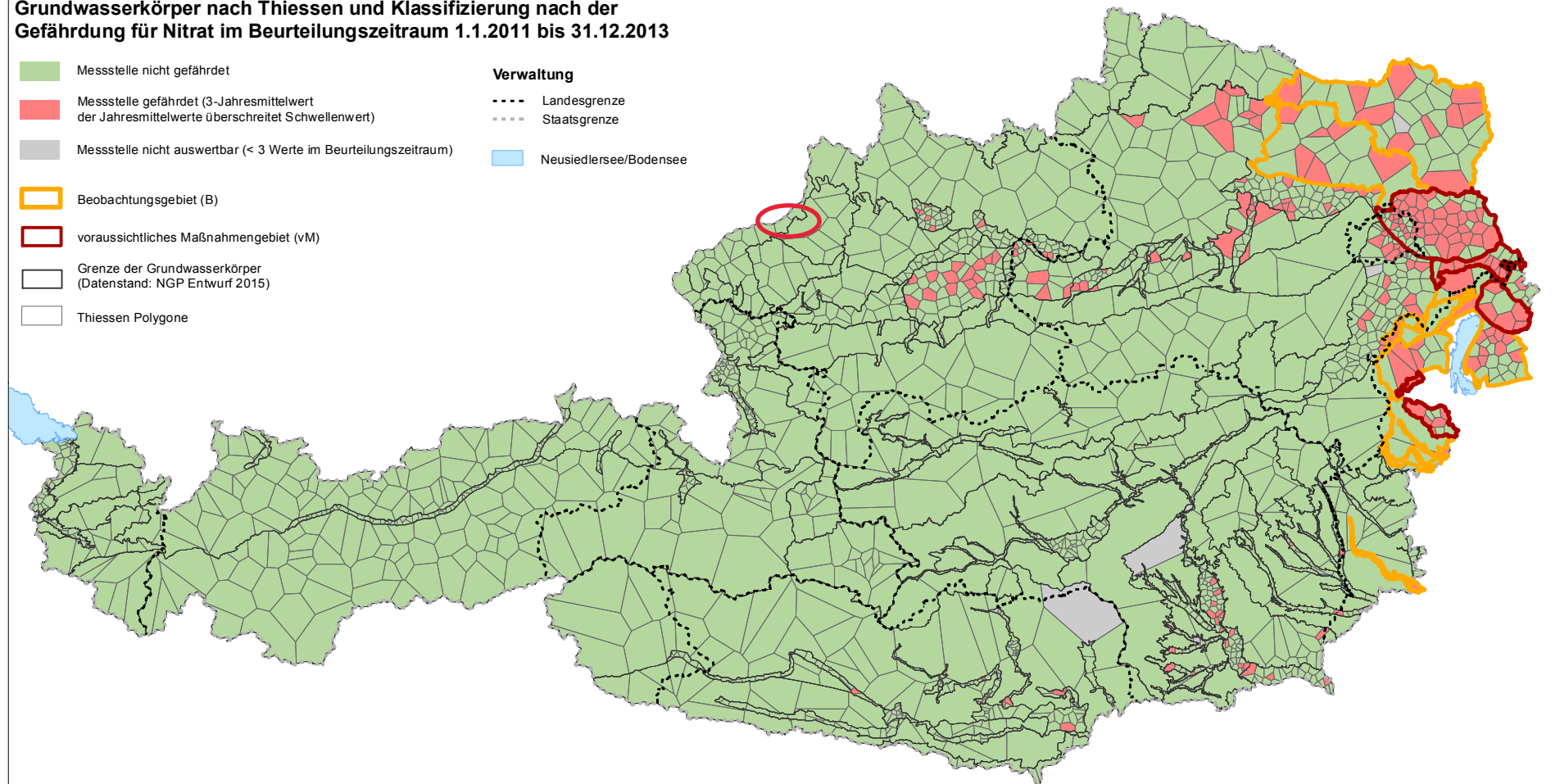
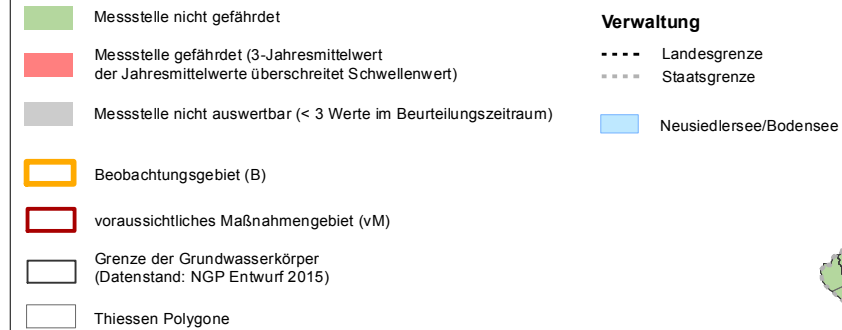


Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen; Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

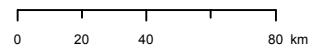


NITRAT

Ausweisung der repräsentierten Fläche je Messstelle im jeweiligen Grundwasserkörper nach Thiessen und Klassifizierung nach der Gefährdung für Nitrat im Beurteilungszeitraum 1.1.2011 bis 31.12.2013

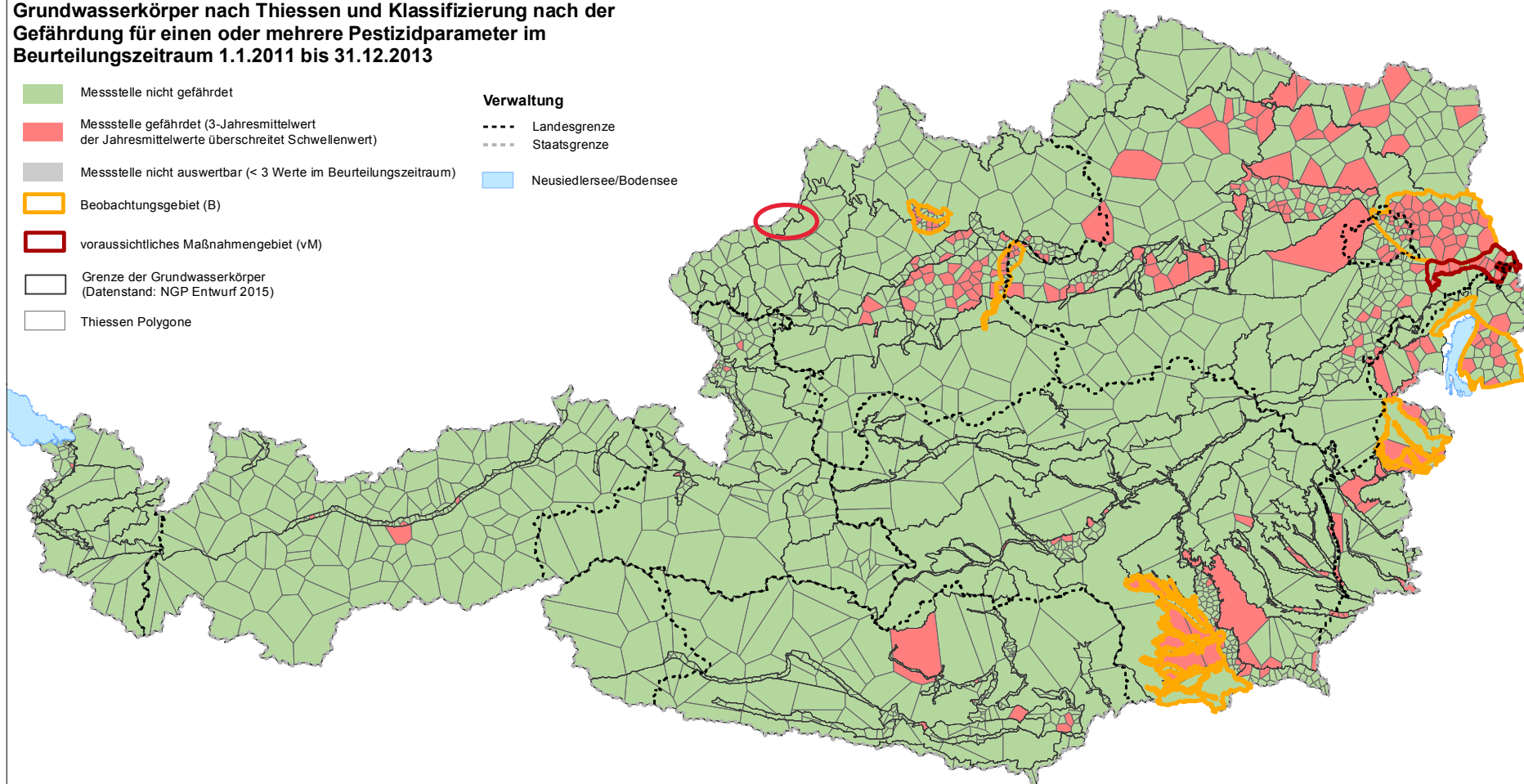
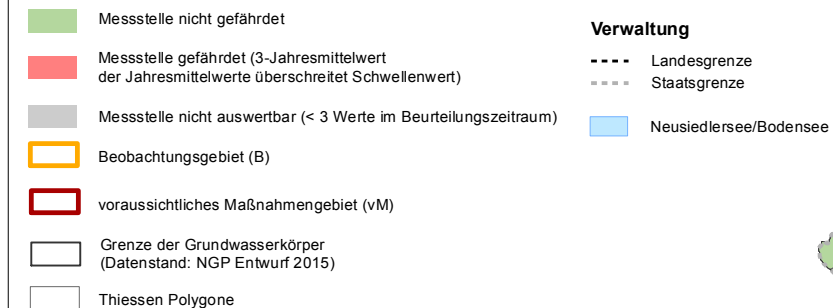


Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen;
Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

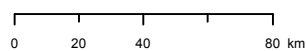


PESTIZIDE

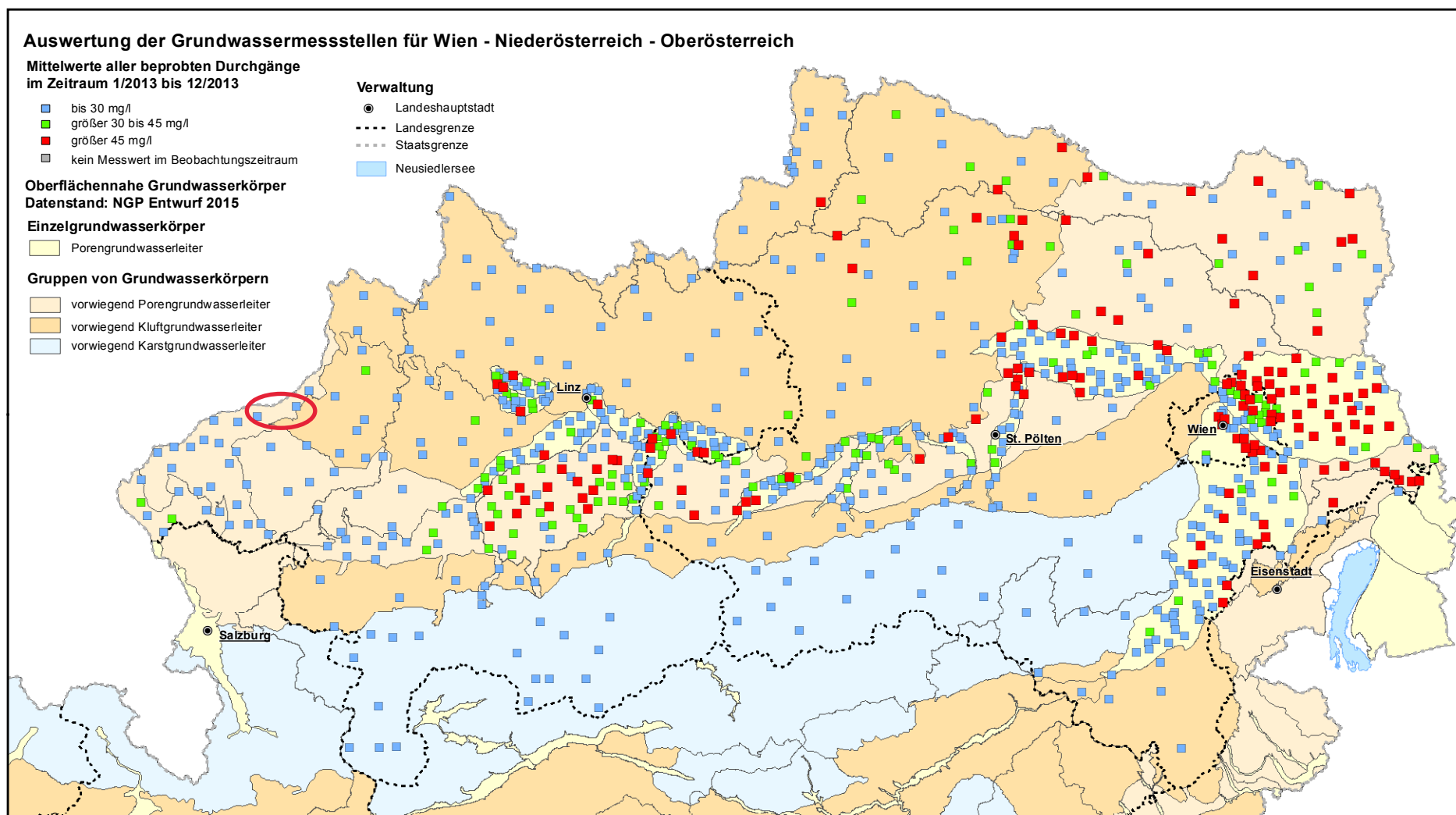
Ausweisung der repräsentierten Fläche je Messstelle im jeweiligen Grundwasserkörper nach Thiessen und Klassifizierung nach der Gefährdung für einen oder mehrere Pestizidparameter im Beurteilungszeitraum 1.1.2011 bis 31.12.2013



Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen;
Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

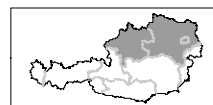


Nitrat



Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft, Ämter der Landesregierungen;

Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

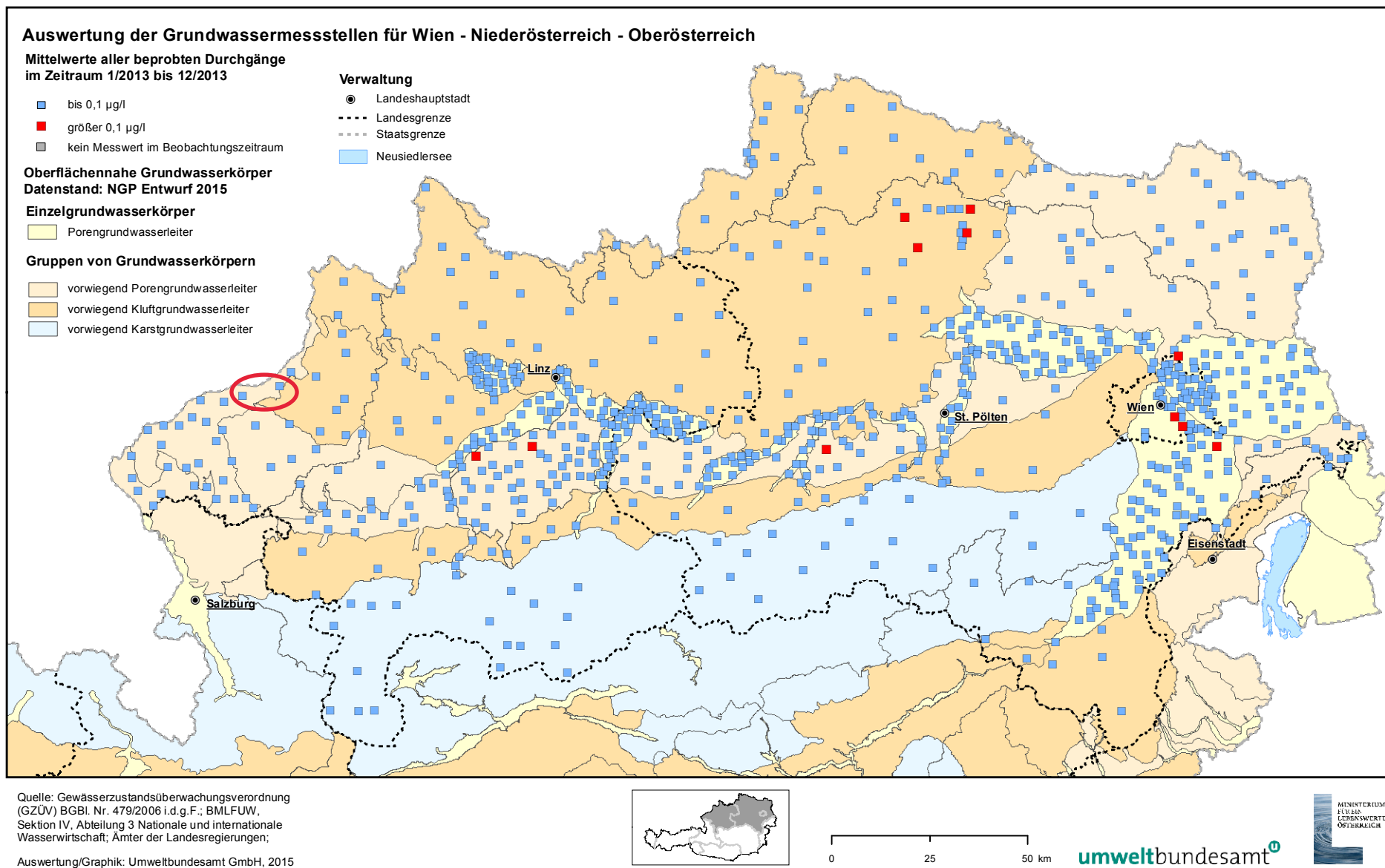


0 25 50 km

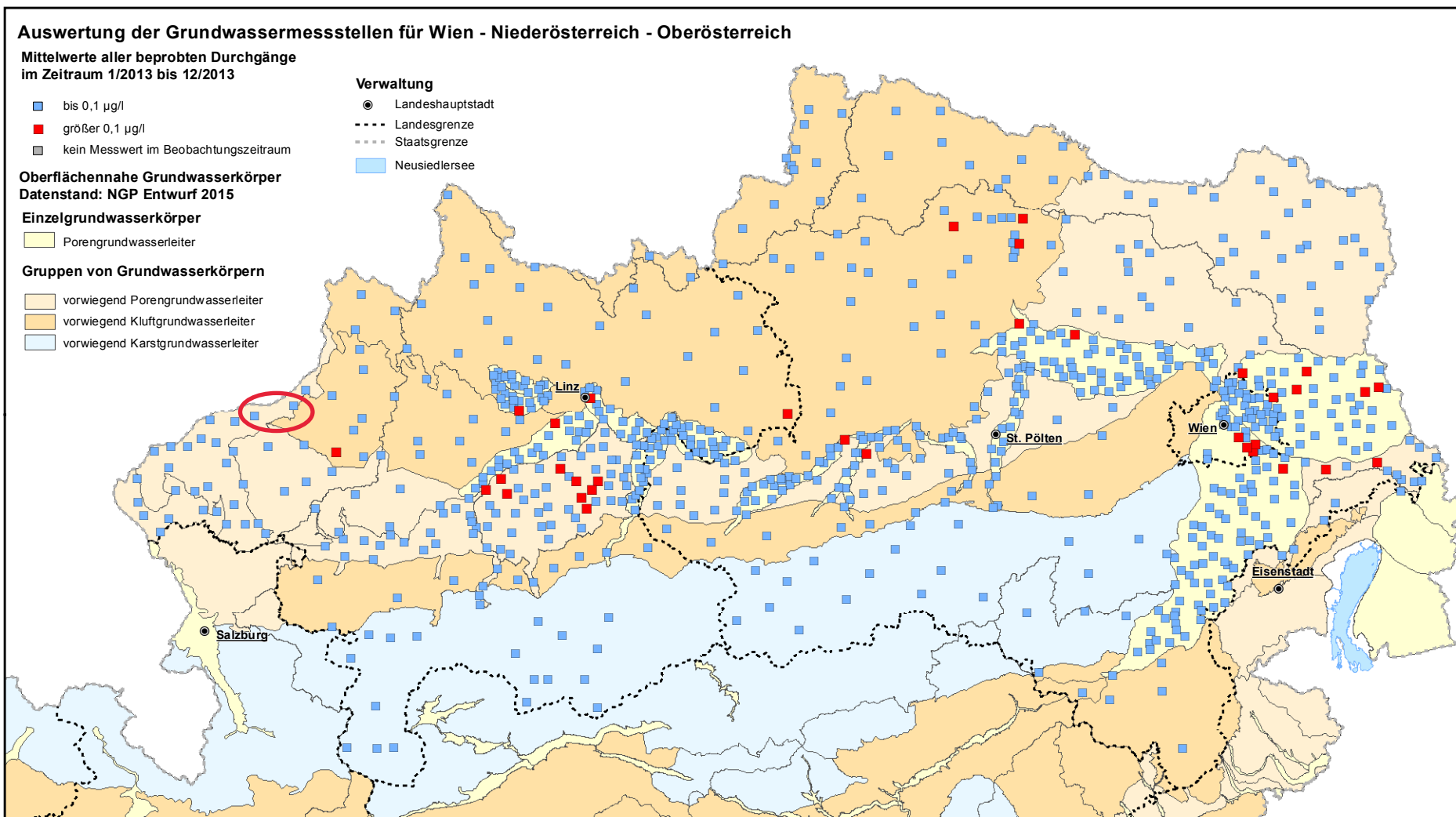
umweltbundesamt[®]



Atrazin

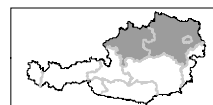


Desethylatrazin



Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung
 (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW,
 Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale
 Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen;

Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

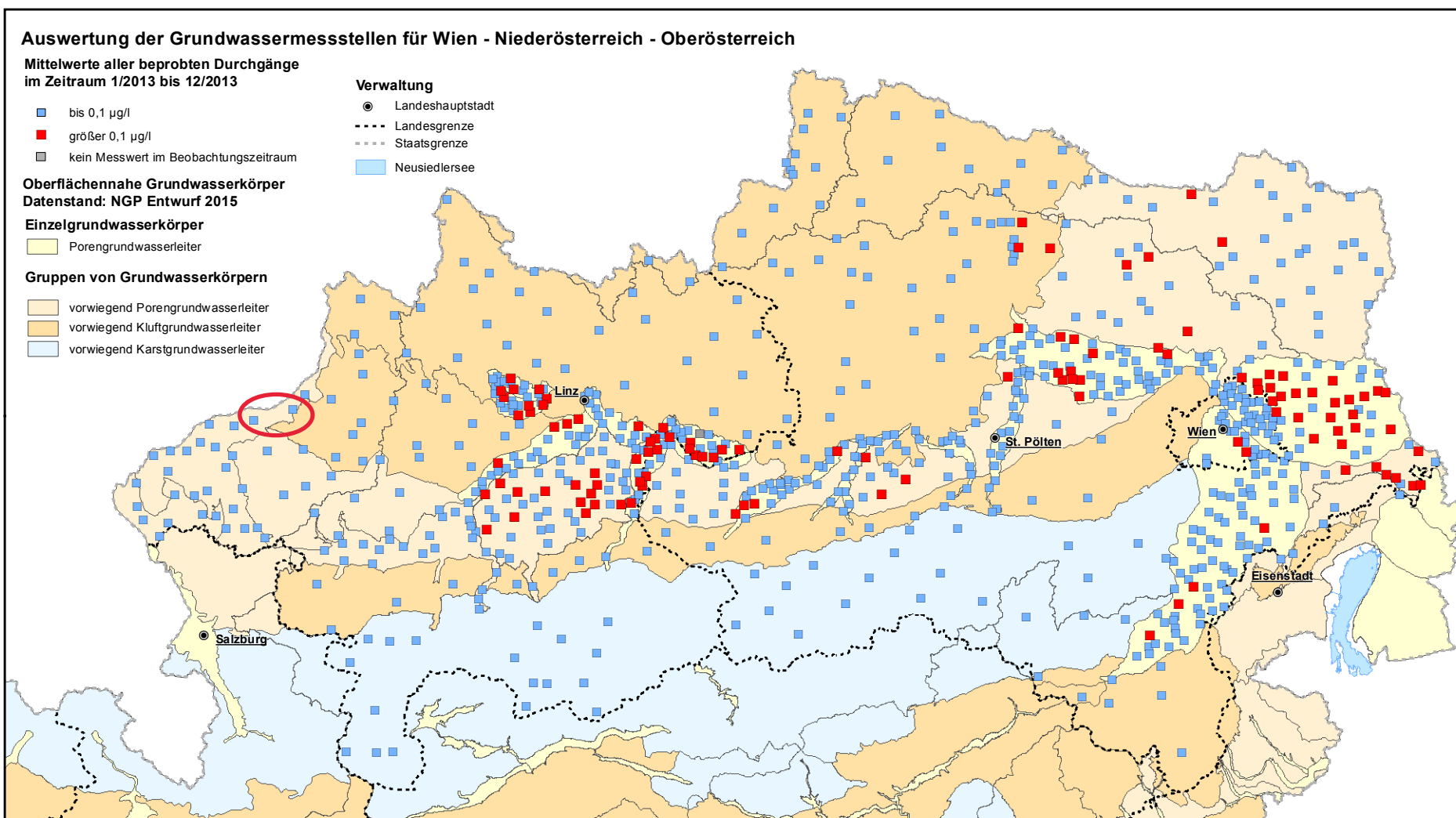


0 25 50 km

umweltbundesamt[®]

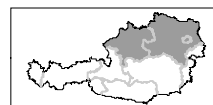


Desethyl-Desisopropylatrazin



Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.F.; BMLFUW, Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen;

Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015

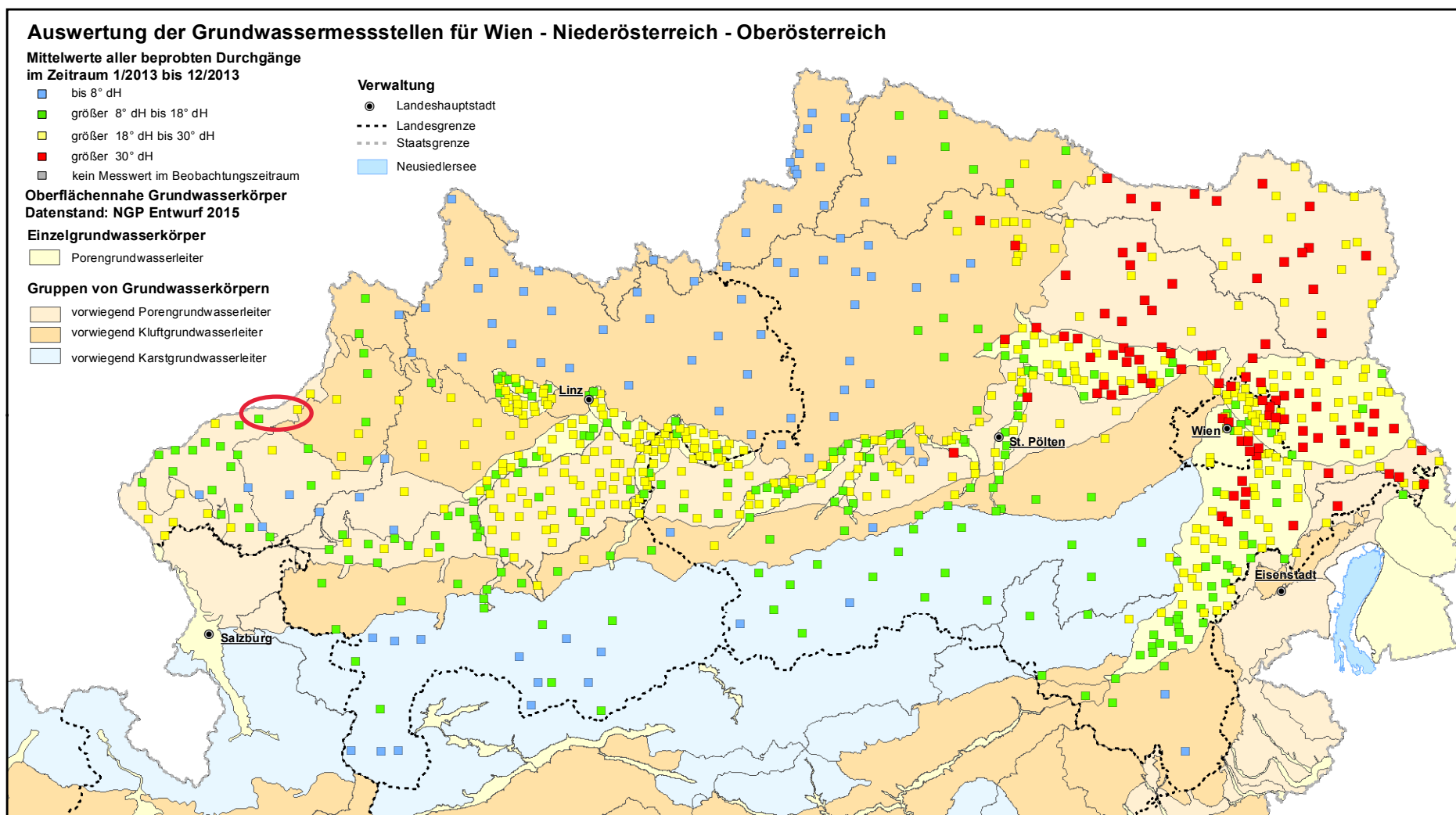


0 25 50 km

umweltbundesamt[®]

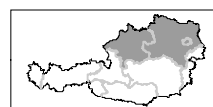


Gesamthärte



Quelle: Gewässerzustandsüberwachungsverordnung
(GZÜV) BGBl. Nr. 479/2006 i.d.g.F.; BMLFUW,
Sektion IV, Abteilung 3 Nationale und internationale
Wasserwirtschaft; Ämter der Landesregierungen;

Auswertung/Graphik: Umweltbundesamt GmbH, 2015



0 25 50 km

umweltbundesamt®

