

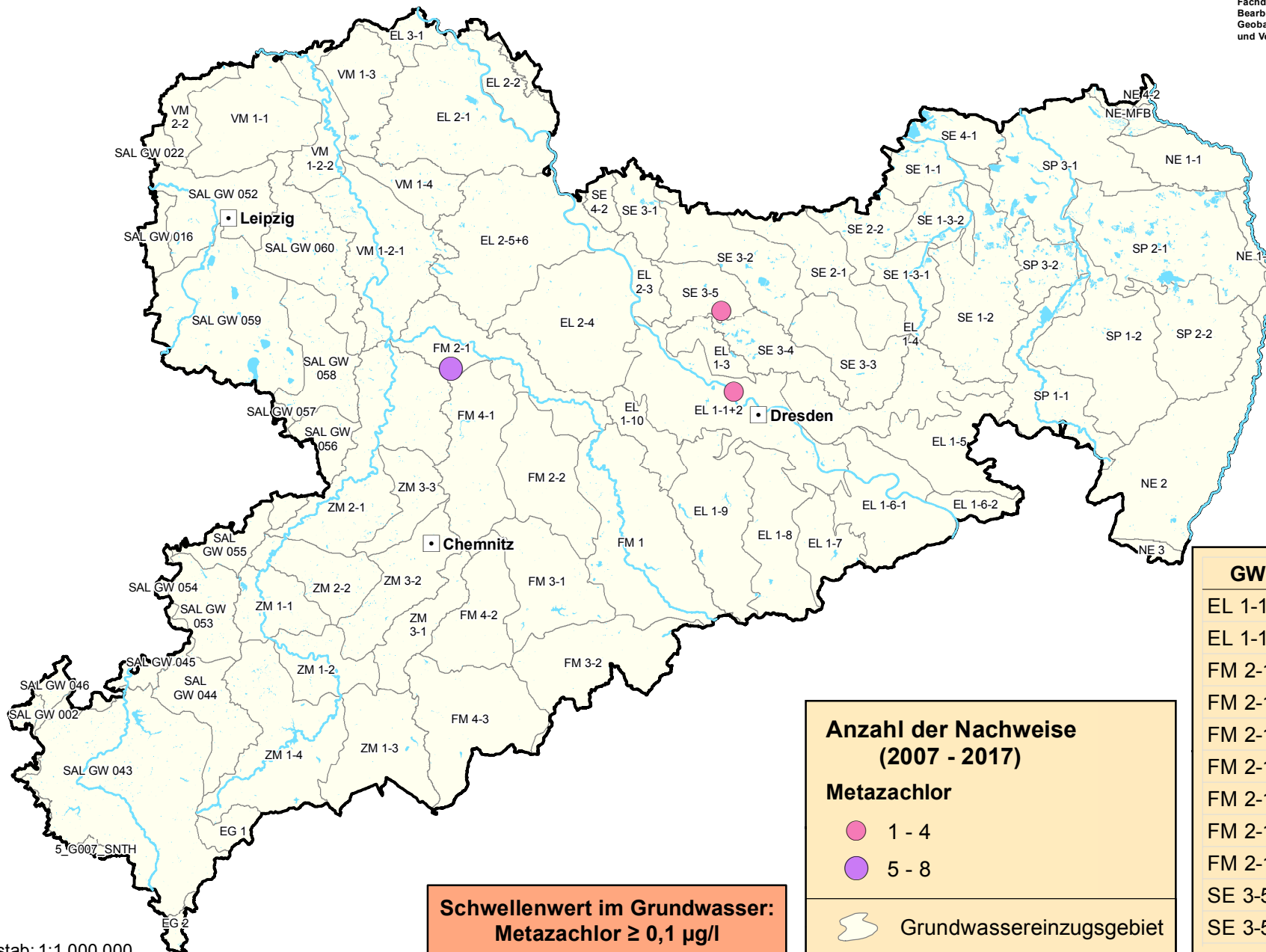


Überschreitungen des Schwellenwertes für Metazachlor im Grundwasser (2007 - 2017)

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Bearbeitung: LFULG Abt.7, Ref. 71, Martin Dietze
Fachdaten: LFULG
Bearbeitungsstand: Juli 2018
Geobasisdaten: © 2017, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen



Maßstab: 1:1.000.000

**Schwellenwert im Grundwasser:
Metazachlor $\geq 0,1 \mu\text{g/l}$**

**Anzahl der Nachweise
(2007 - 2017)**

Metazachlor

- 1 - 4
- 5 - 8

Grundwassereinzugsgebiet

GWK	Jahr	Nachweis
EL 1-1+2	2013	0,39 $\mu\text{g/l}$
EL 1-1+2	2017	0,15 $\mu\text{g/l}$
FM 2-1	2010	0,19 $\mu\text{g/l}$
FM 2-1	2011	0,28 $\mu\text{g/l}$
FM 2-1	2012	0,35 $\mu\text{g/l}$
FM 2-1	2013	1,60 $\mu\text{g/l}$
FM 2-1	2015	0,66 $\mu\text{g/l}$
FM 2-1	2016	0,33 $\mu\text{g/l}$
FM 2-1	2017	0,97 $\mu\text{g/l}$
SE 3-5	2007	0,95 $\mu\text{g/l}$
SE 3-5	2008	0,19 $\mu\text{g/l}$