

EG-WRRL
Untersuchung
auf prioritäre Stoffe
Ergebnisse 2002 - 2004



Chlorpyrifosmethyl

QN: 0,0005 µg/l



NLWKN-Standorte

 Grenzen

Einstufung des chemischen Zustandes

-  Keine Überschreitung der QN
-  Überschreitung der QN

Flussgebietseinheiten

-  Rhein
-  Ems
-  Weser
-  Elbe/Labe
-  Eider
-  Schlei/Trave
-  Warnow

Maßstab: 1:1.650.000

Auftraggeber: D. Steffen
Erstellt durch: S. Richter
Hildesheim, Oktober 2007

Quelle:
Auszug aus den Geobasisdaten der
Niedersächsischen Vermessungs-
und Katasterverwaltung © 2005



Niedersachsen

