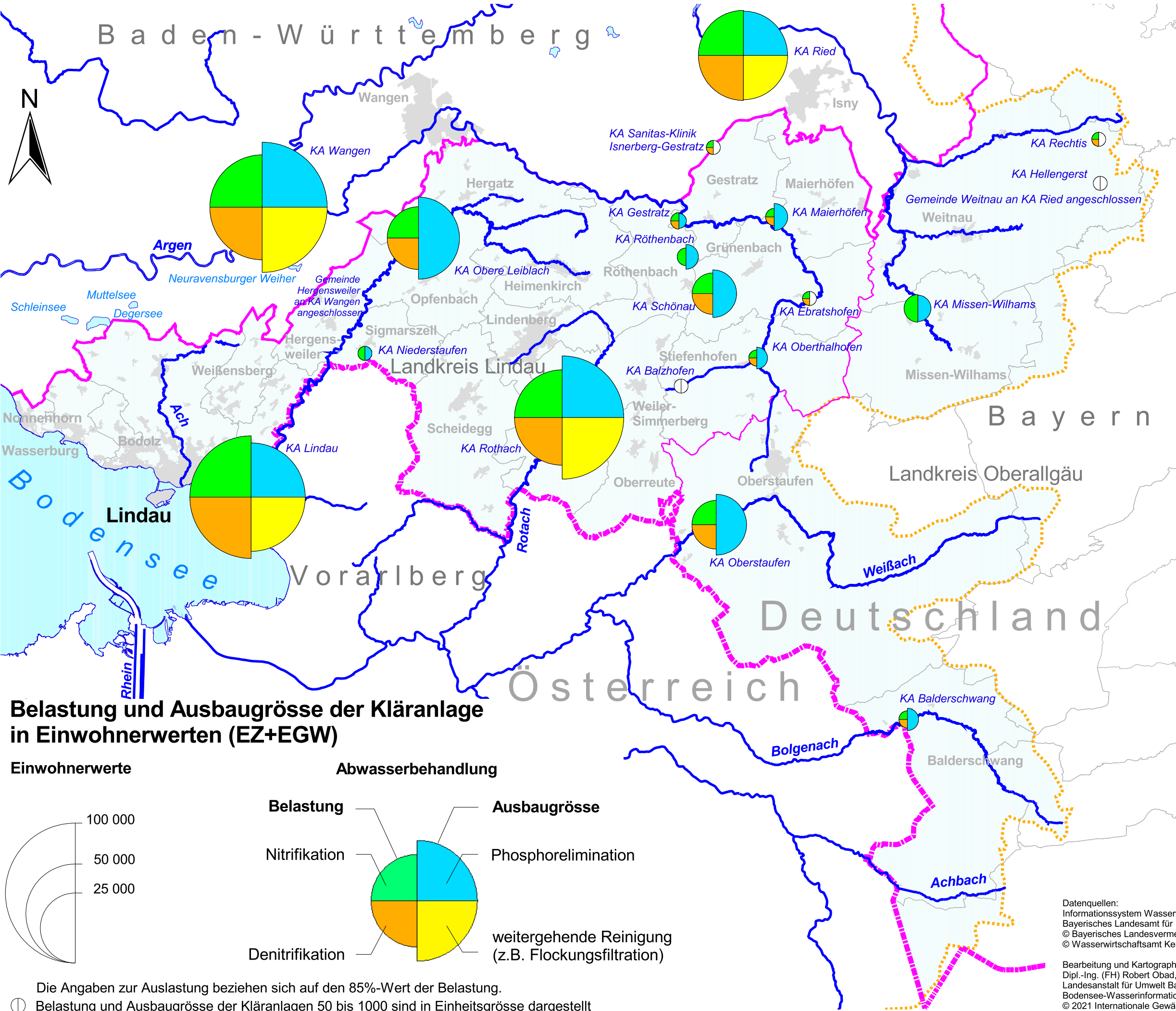


Karte der Kläranlagen im bayerischen Einzugsgebiet des Bodensees

Originalmaßstab 1 : 150 000
 2 0 2 4 Kilometer
 Stand der Arbeitskarte 01.01.2021

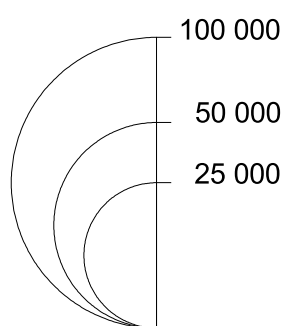


Zeichenerklärung

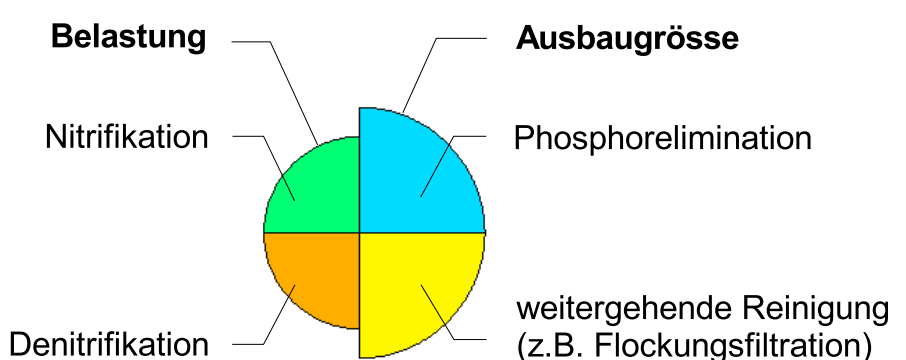
- Siedlung**
- Siedlung
- Gewässer**
- See
- Fliessgewässer
- Grenzen**
- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Bodensee - Einzugsgebiet

Belastung und Ausbaugröße der Kläranlage in Einwohnerwerten (EZ+EGW)

Einwohnerwerte



Abwasserbehandlung



Die Angaben zur Auslastung beziehen sich auf den 85%-Wert der Belastung.
 ① Belastung und Ausbaugröße der Kläranlagen 50 bis 1000 sind in Einheitsgröße dargestellt



Datenquellen:
 Informationssystem Wasserwirtschaft der bayerischen Wasserwirtschaftsverwaltung © GIS-Was, Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.bayern.de/ifu), ATKIS-25 (Vorstufe) und Vektor-500 Daten © Bayerisches Landesvermessungsamt (www.bayern.de/vermessung) Az.: O 1419 VM A-1665/01. © Wasserwirtschaftsamt Kempten

Bearbeitung und Kartographie:
 Dipl.-Ing. (FH) Robert Obad, Institut für Seenforschung (ISF), D - Langenargen. Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg (LUBW). Bodensee-Wasserinformationssystem (BOWIS) © 2021 Internationale Gewässerschutzkommission für den Bodensee (IGKB), (www.igkb.org).