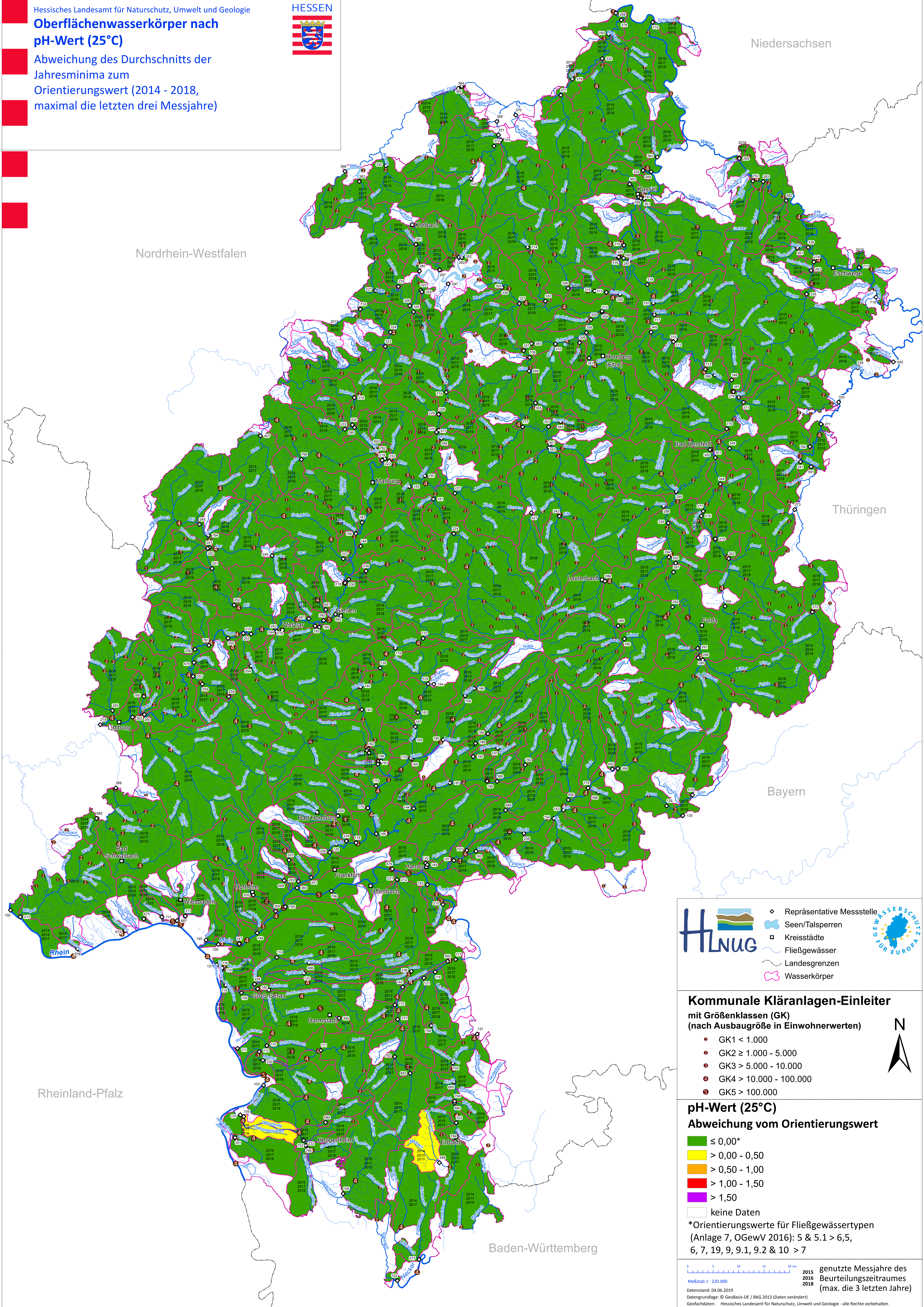


Oberflächenwasserkörper nach pH-Wert (25°C)




Abweichung des Durchschnitts der Jahresminima zum Orientierungswert (2014 - 2018, maximal die letzten drei Messjahre)

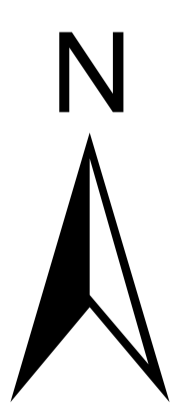




-  Repräsentative Messstelle
-  Seen/Talsperren
-  Kreisstädte
-  Fließgewässer
-  Landesgrenzen
-  Wasserkörper




Kommunale Kläranlagen-Einleiter mit Größenklassen (GK) (nach Ausbaugröße in Einwohnerwerten)

-  GK1 < 1.000
-  GK2 ≥ 1.000 - 5.000
-  GK3 > 5.000 - 10.000
-  GK4 > 10.000 - 100.000
-  GK5 > 100.000



pH-Wert (25°C)

Abweichung vom Orientierungswert

-  ≤ 0,00*
-  > 0,00 - 0,50
-  > 0,50 - 1,00
-  > 1,00 - 1,50
-  > 1,50
-  keine Daten

*Orientierungswerte für Fließgewässertypen (Anlage 7, OGWV 2016): 5 & 5.1 > 6,5, 6, 7, 19, 9, 9.1, 9.2 & 10 > 7