



Wallonie



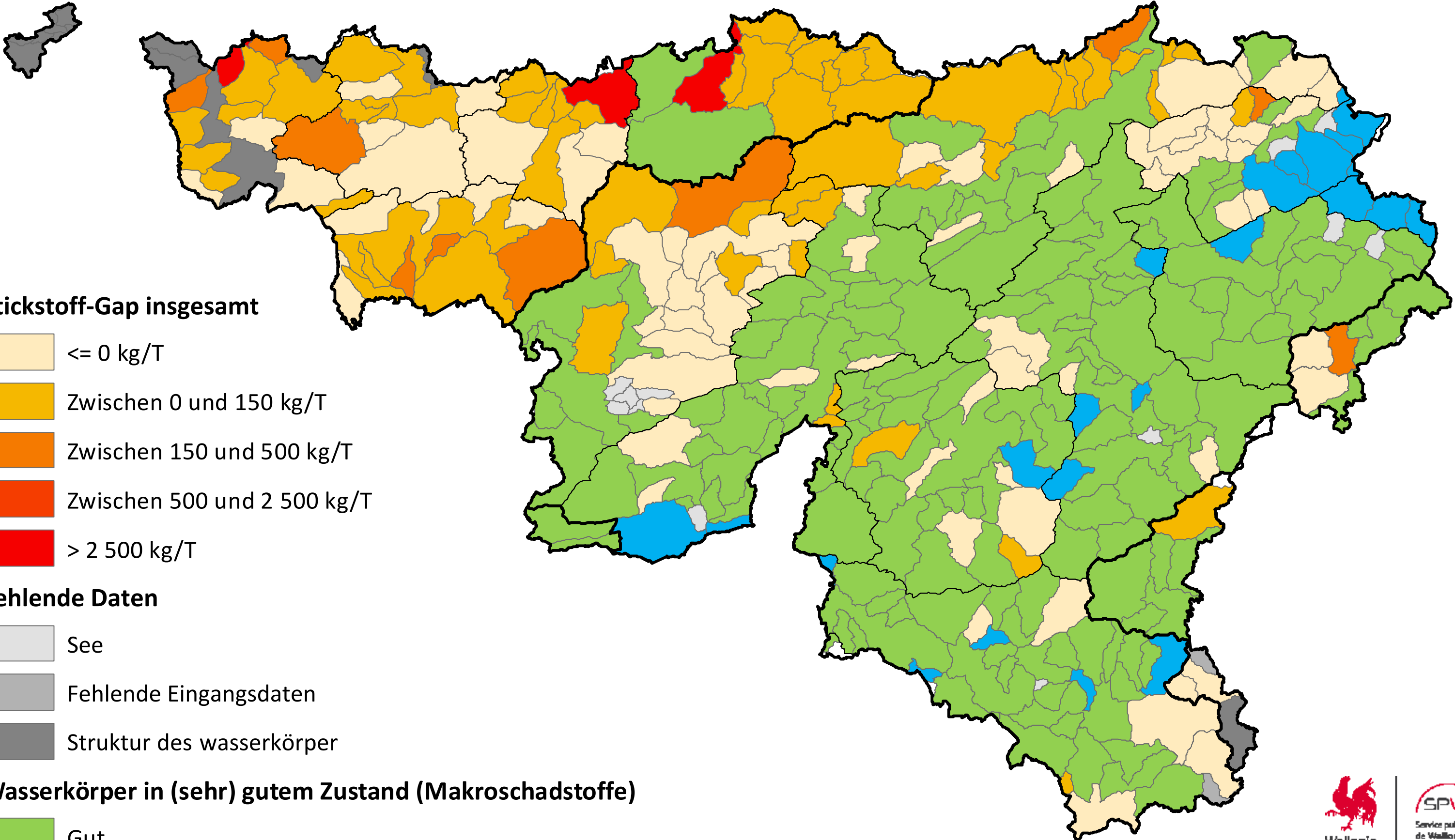
Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie (2000/60/EG)

Allgemeine Dokument- V2

Bewirtschaftungsplans für die Wallonie 2016-2021

Karten

Stickstoff-Gap insgesamt



Stickstoff-Gap insgesamt

- ≤ 0 kg/T
- Zwischen 0 und 150 kg/T
- Zwischen 150 und 500 kg/T
- Zwischen 500 und 2 500 kg/T
- > 2 500 kg/T

Fehlende Daten

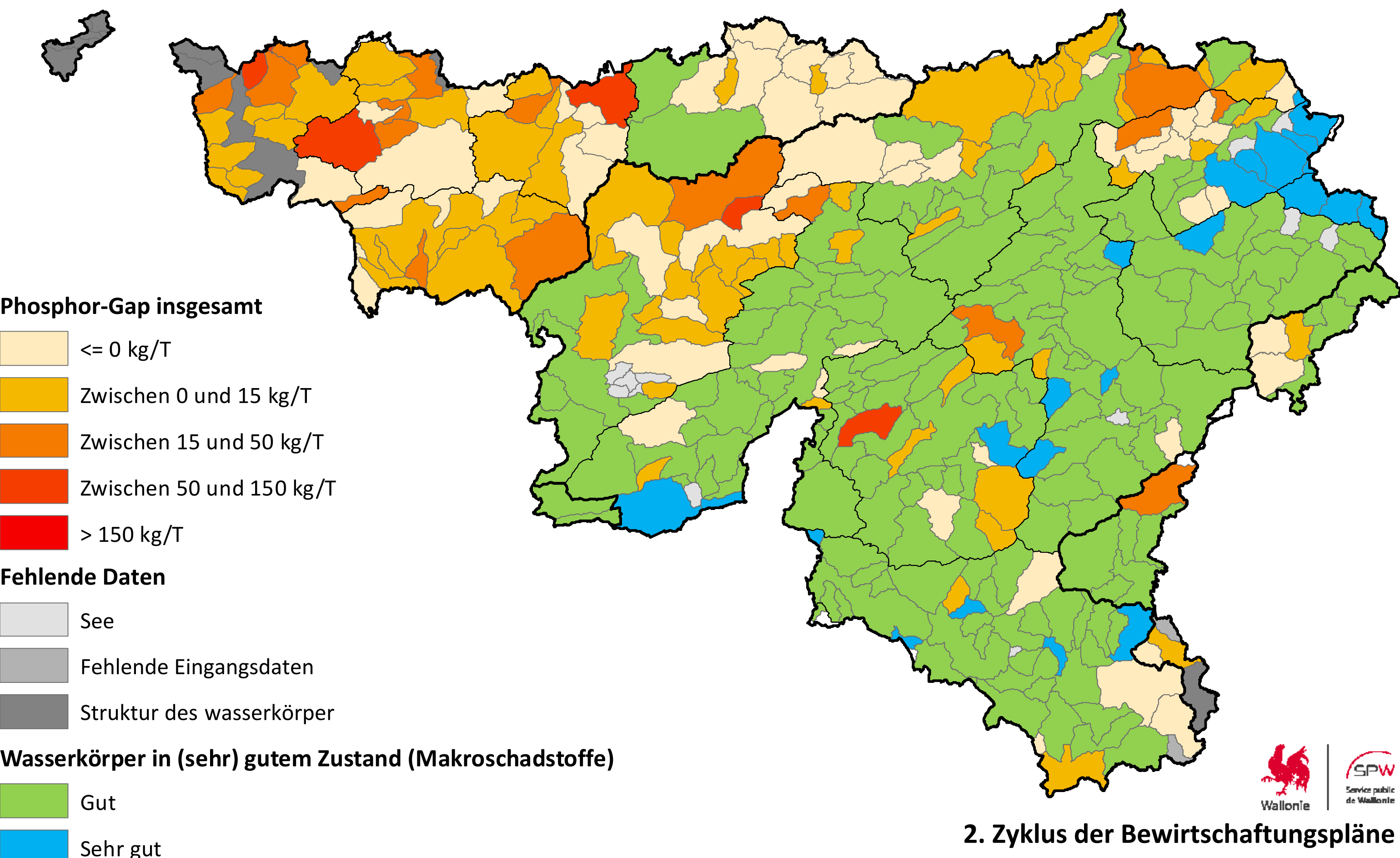
- See
- Fehlende Eingangsdaten
- Struktur des wasserkörper

Wasserkörper in (sehr) gutem Zustand (Makroschadstoffe)

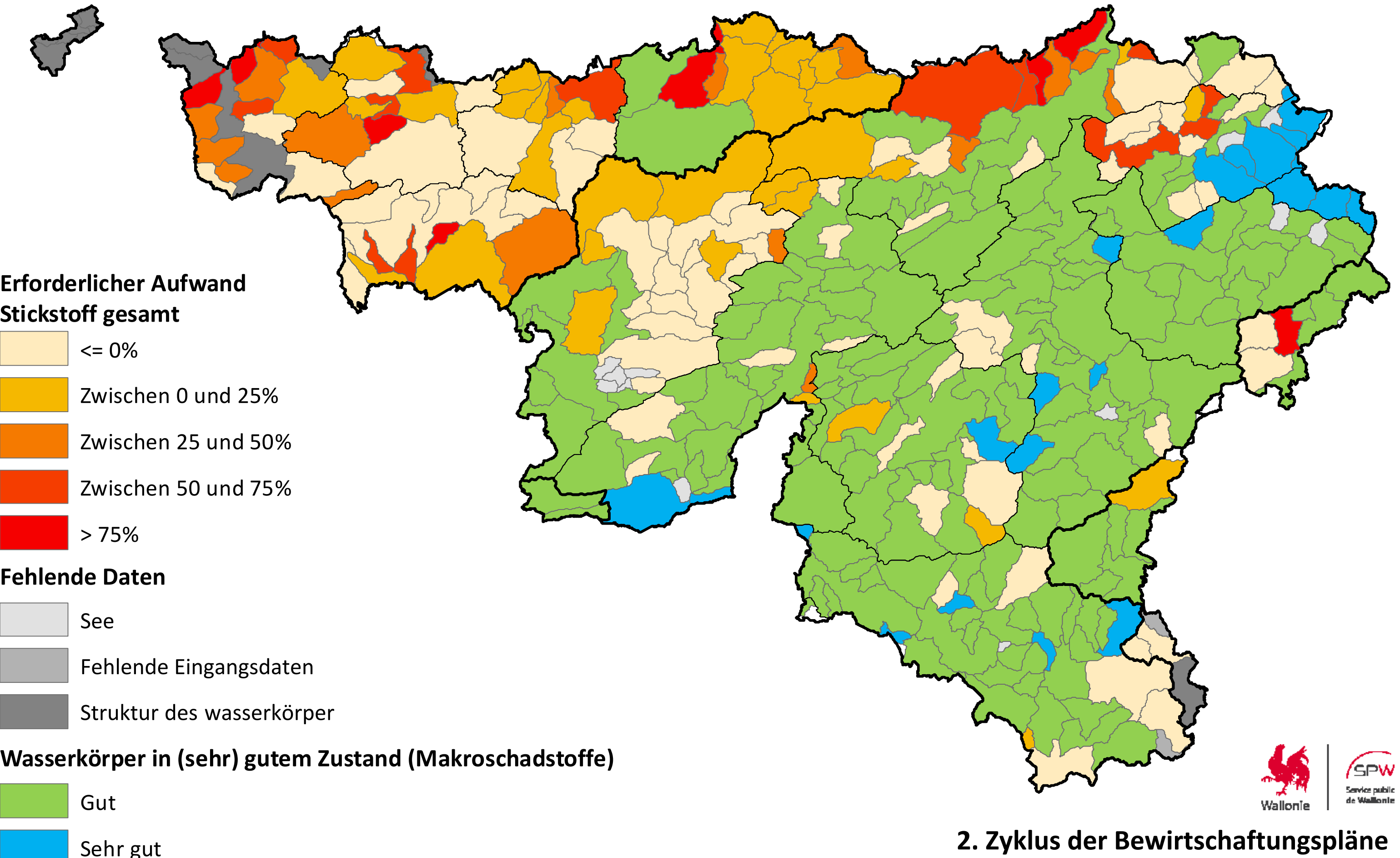
- Gut
- Sehr gut



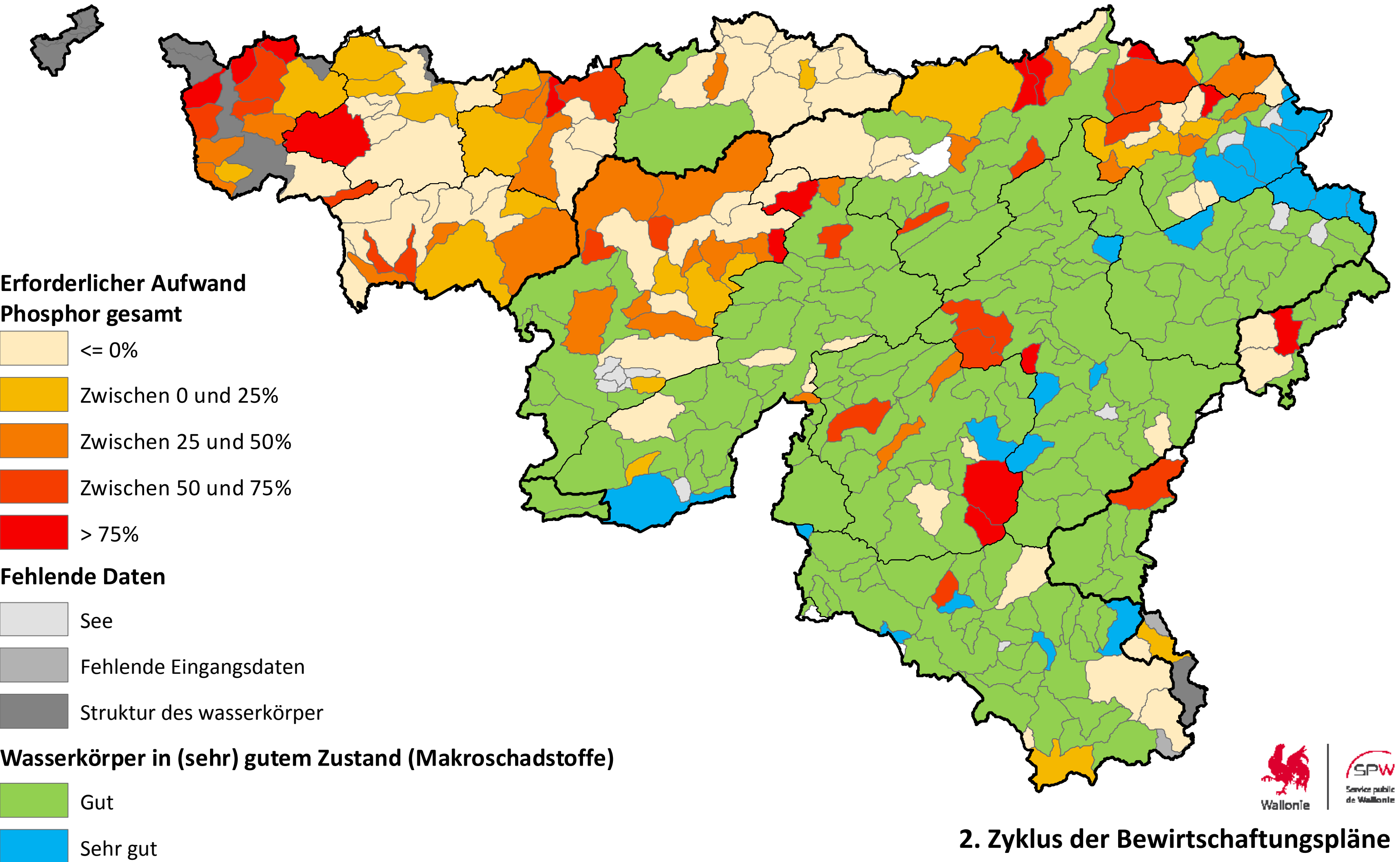
Phosphor-Gap insgesamt



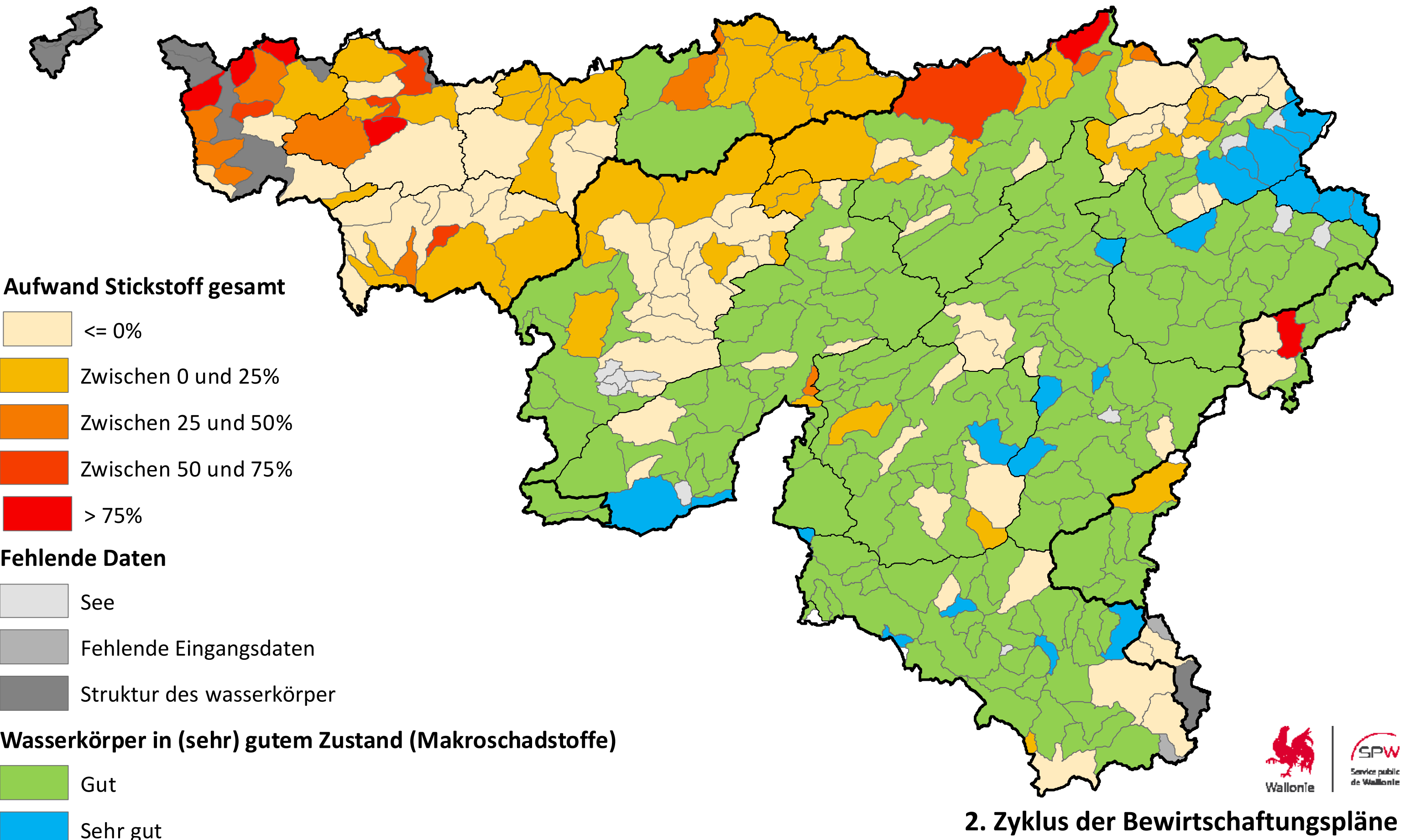
Erforderlicher Aufwand Stickstoff gesamt



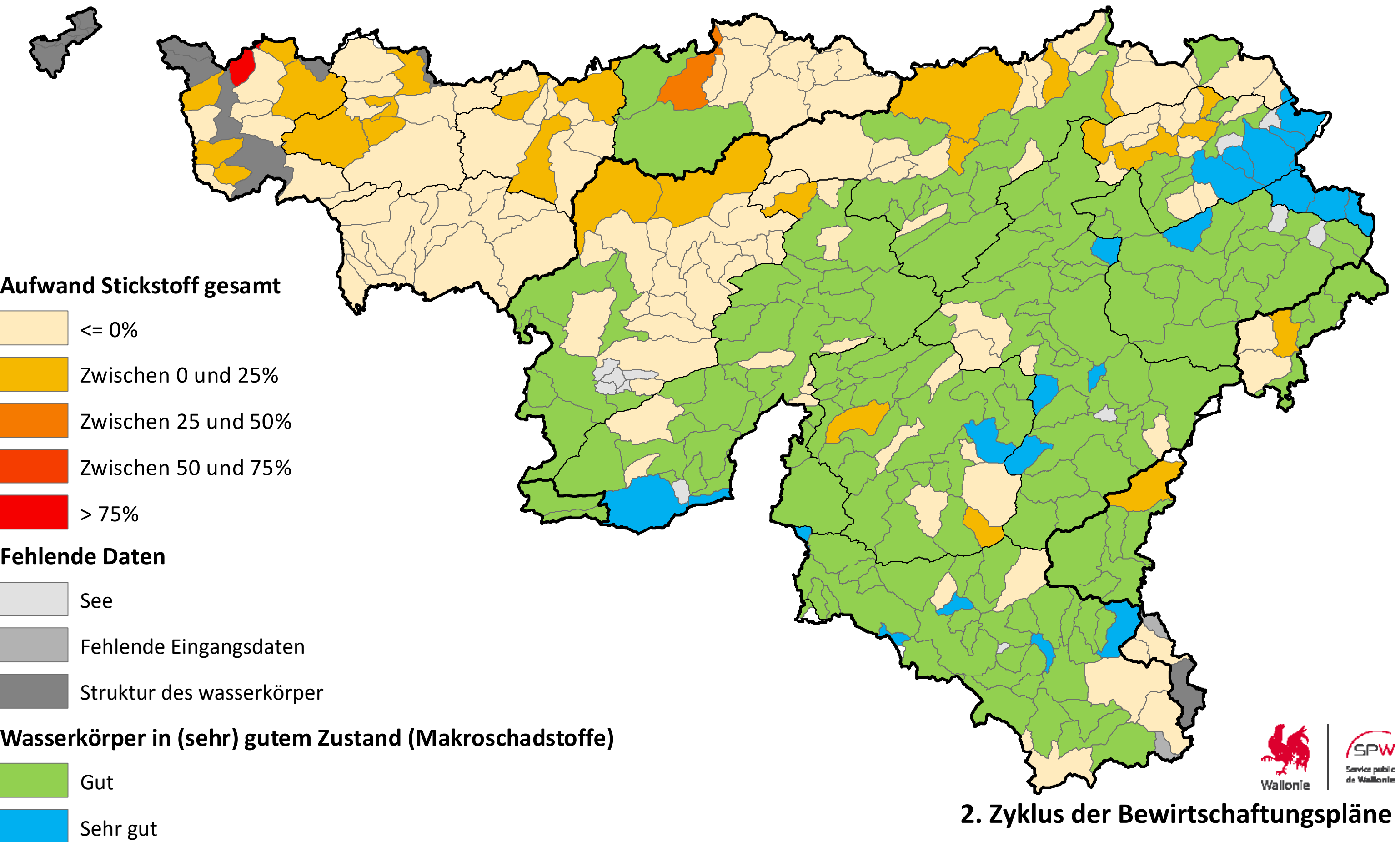
Erforderlicher Aufwand Phosphor gesamt



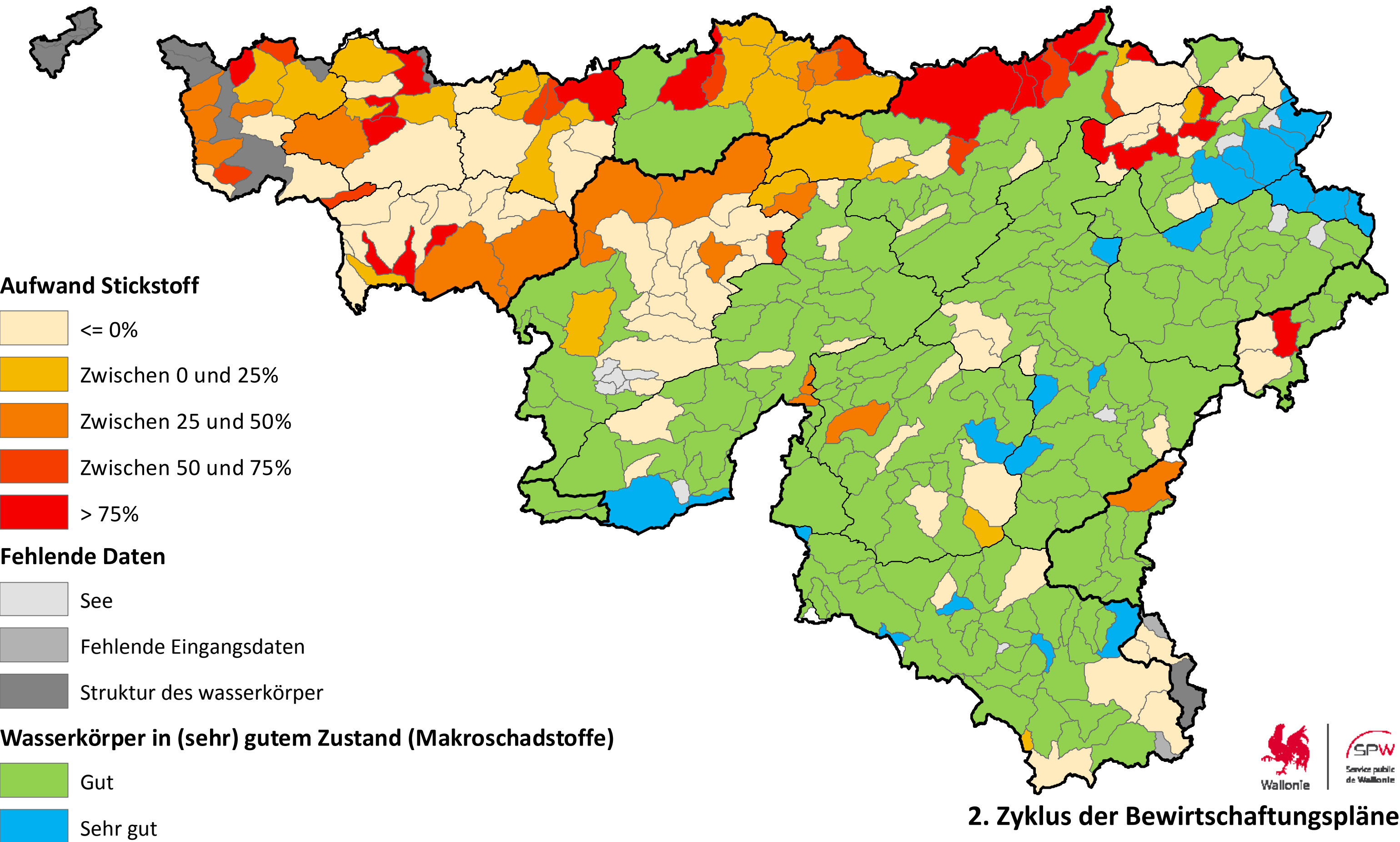
Erforderlicher Aufwand Stickstoff gesamt für die Verursacherin Landwirtschaft



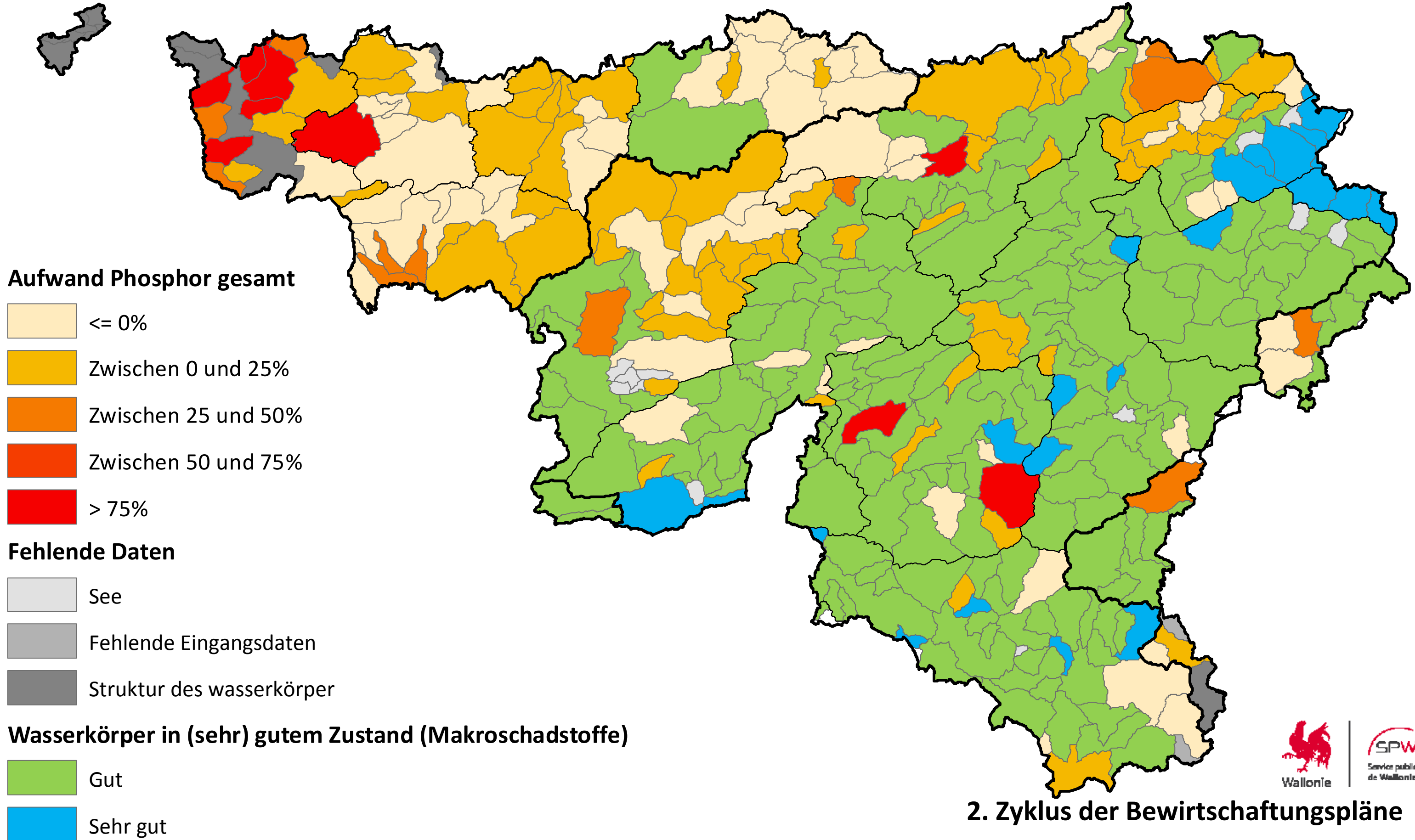
Erforderlicher Aufwand Stickstoff gesamt für die Verursacherin Industrie



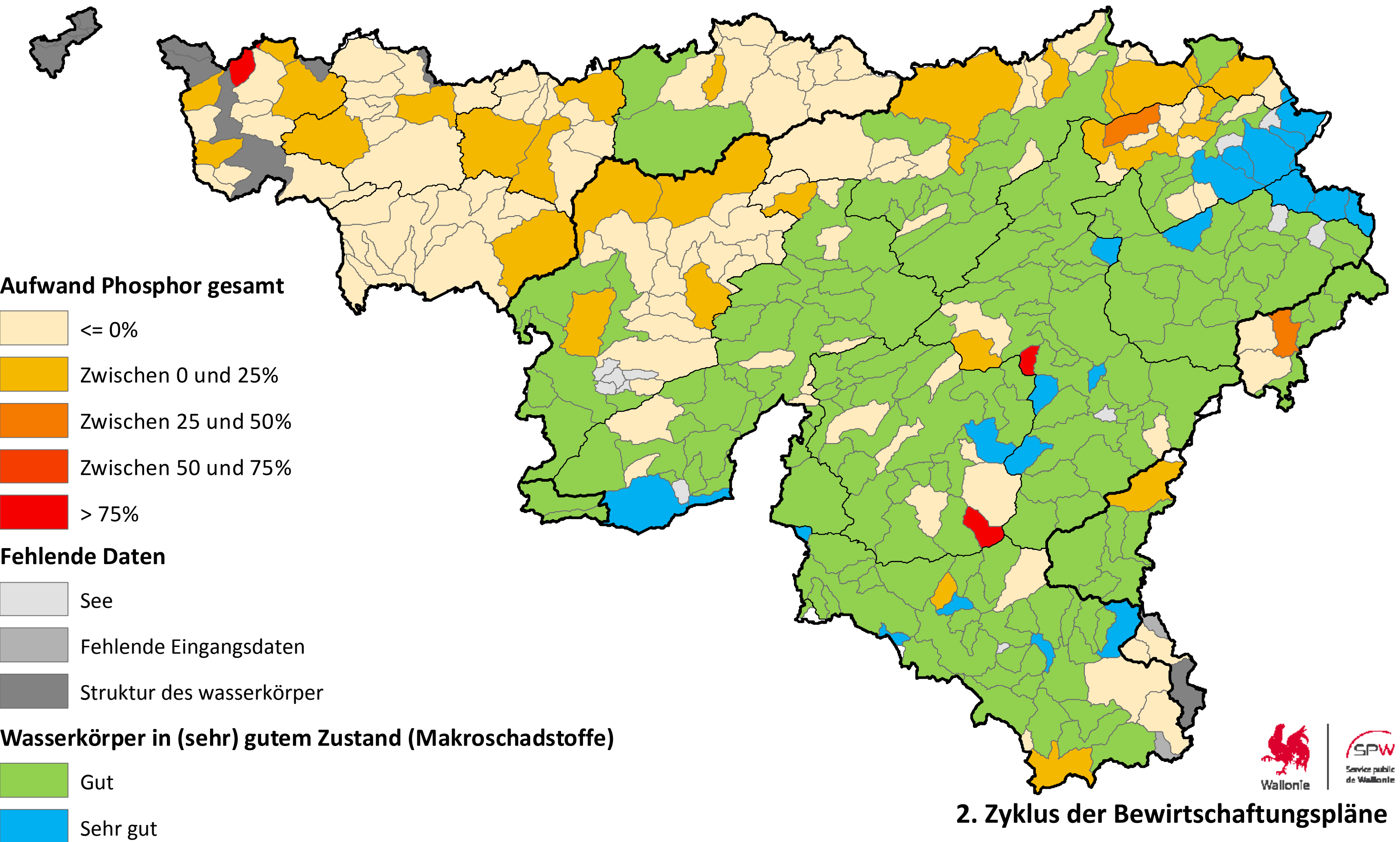
Erforderlicher Aufwand Stickstoff gesamt für die Verursacherin städtische Abwässer



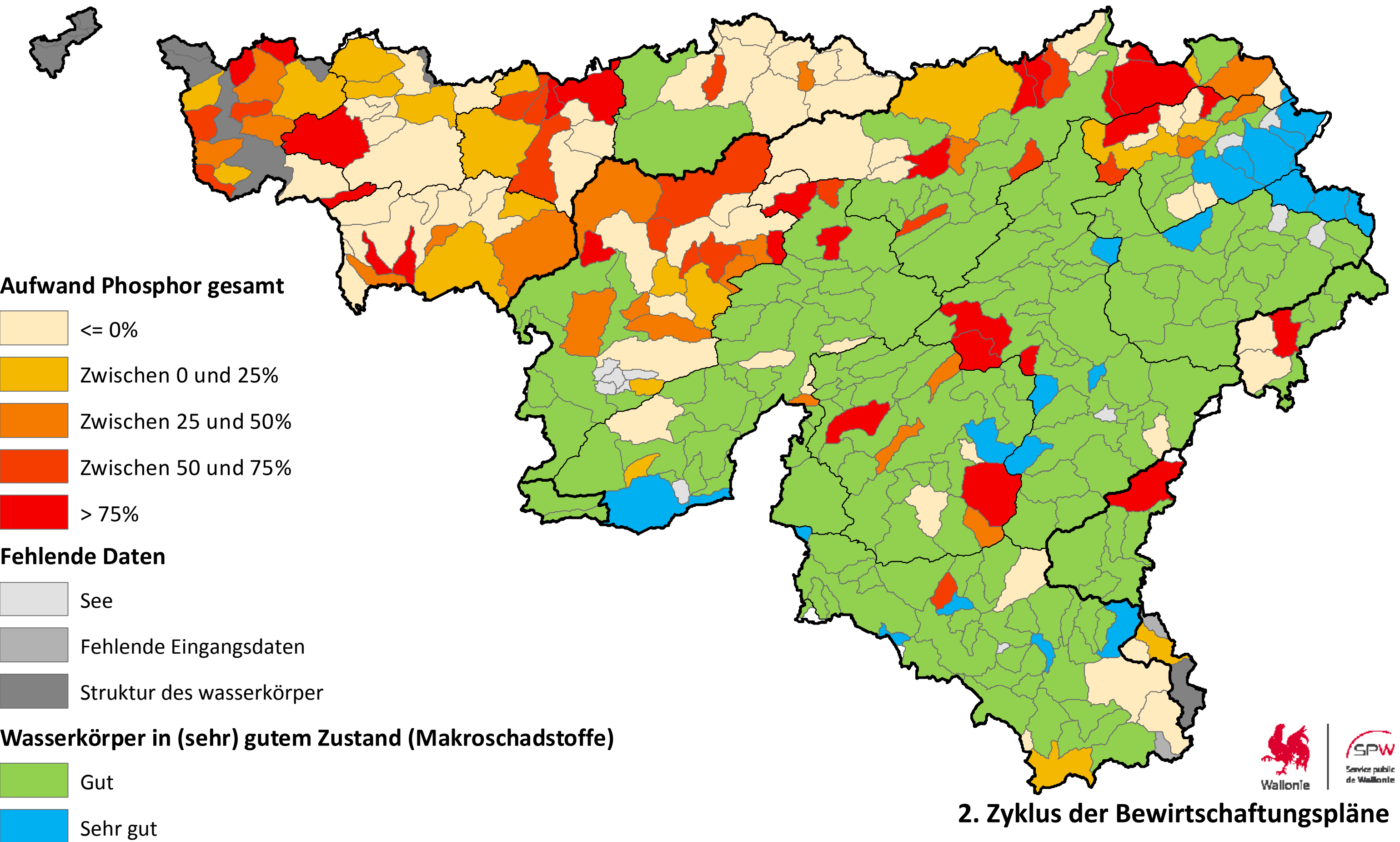
Erforderlicher Aufwand Phosphor gesamt für die Verursacherin Landwirtschaft



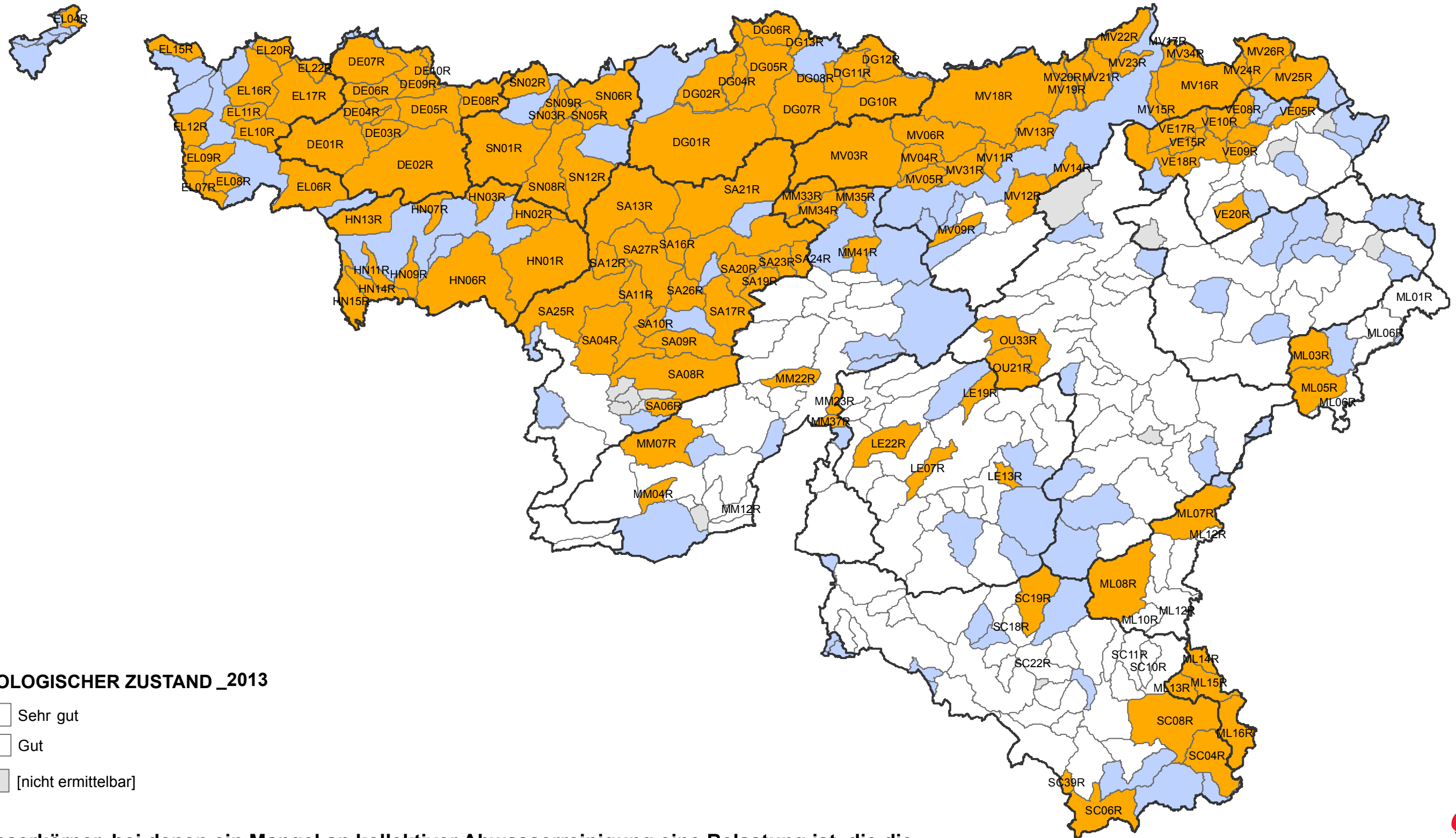
Erforderlicher Aufwand Phosphor gesamt für die Verursacherin Industrie



Erforderlicher Aufwand Phosphor gesamt für die Verursacherin städtische Abwässer



Verantwortlichkeit des Mangels an kollektiver Abwasserreinigung für das Nichterreichen des guten Zustands



ÖKOLOGISCHER ZUSTAND _2013

- Sehr gut
- Gut
- [nicht ermittelbar]

Wasserkörper, bei denen ein Mangel an kollektiver Abwasserreinigung eine Belastung ist, die die Nichterreichung des guten Zustands bewirkt

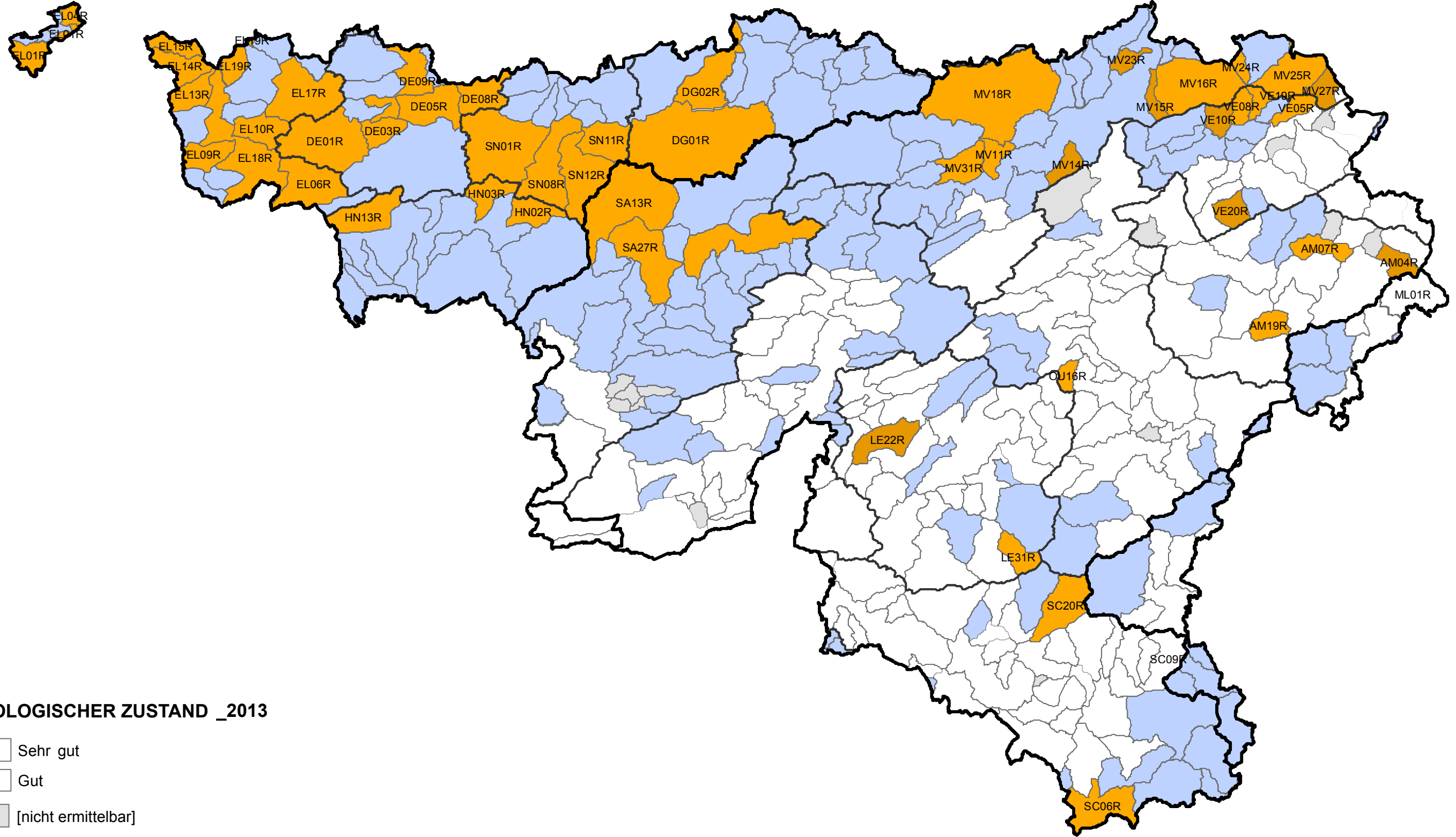
- NEIN (andere Belastungen verantwortlich)
- JA



Wallonie

2. Zyklus der Bewirtschaftungspläne

Verantwortung der Industrie für die Nichterreichung des guten Zustands



ÖKOLOGISCHER ZUSTAND _2013

- Sehr gut
- Gut
- [nicht ermittelbar]

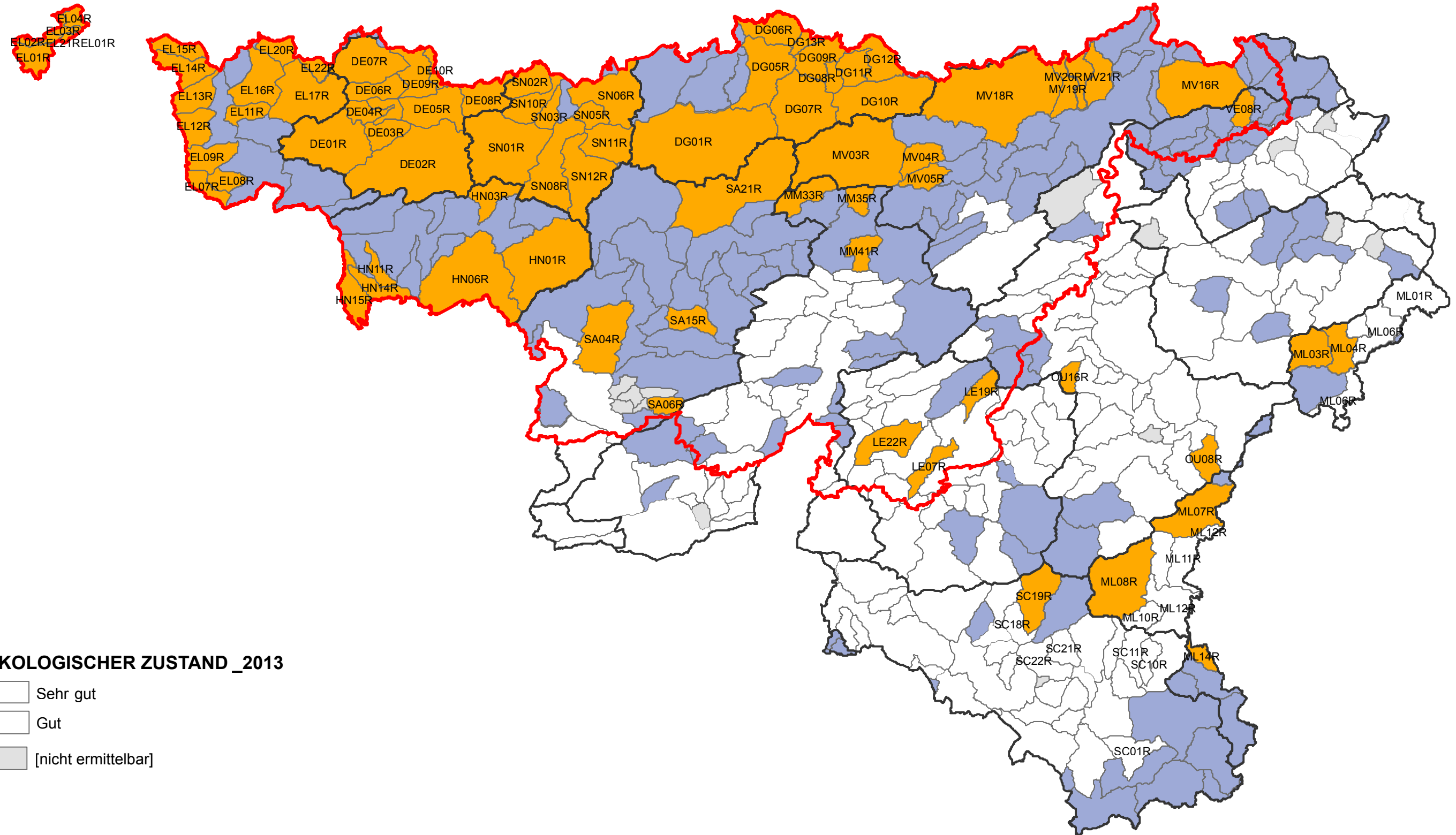
Wasserkörper, bei denen die Industrie eine Belastung ist, die die Nichterreichung des guten Zustands bewirkt

- NEIN (andere Belastungen verantwortlich)
- JA






Wallonie



Verantwortung der Landwirtschaft für die Nichterreichung des guten Zustands



ÖKOLOGISCHER ZUSTAND_2013

-  Sehr gut
-  Gut
-  [nicht ermittelbar]

Wasserkörper, bei denen die Landwirtschaft eine Belastung ist, die die Nichterreichung des guten Zustands bewirkt

-  NEIN (andere Belastungen verantwortlich)
-  JA



Wallonie