



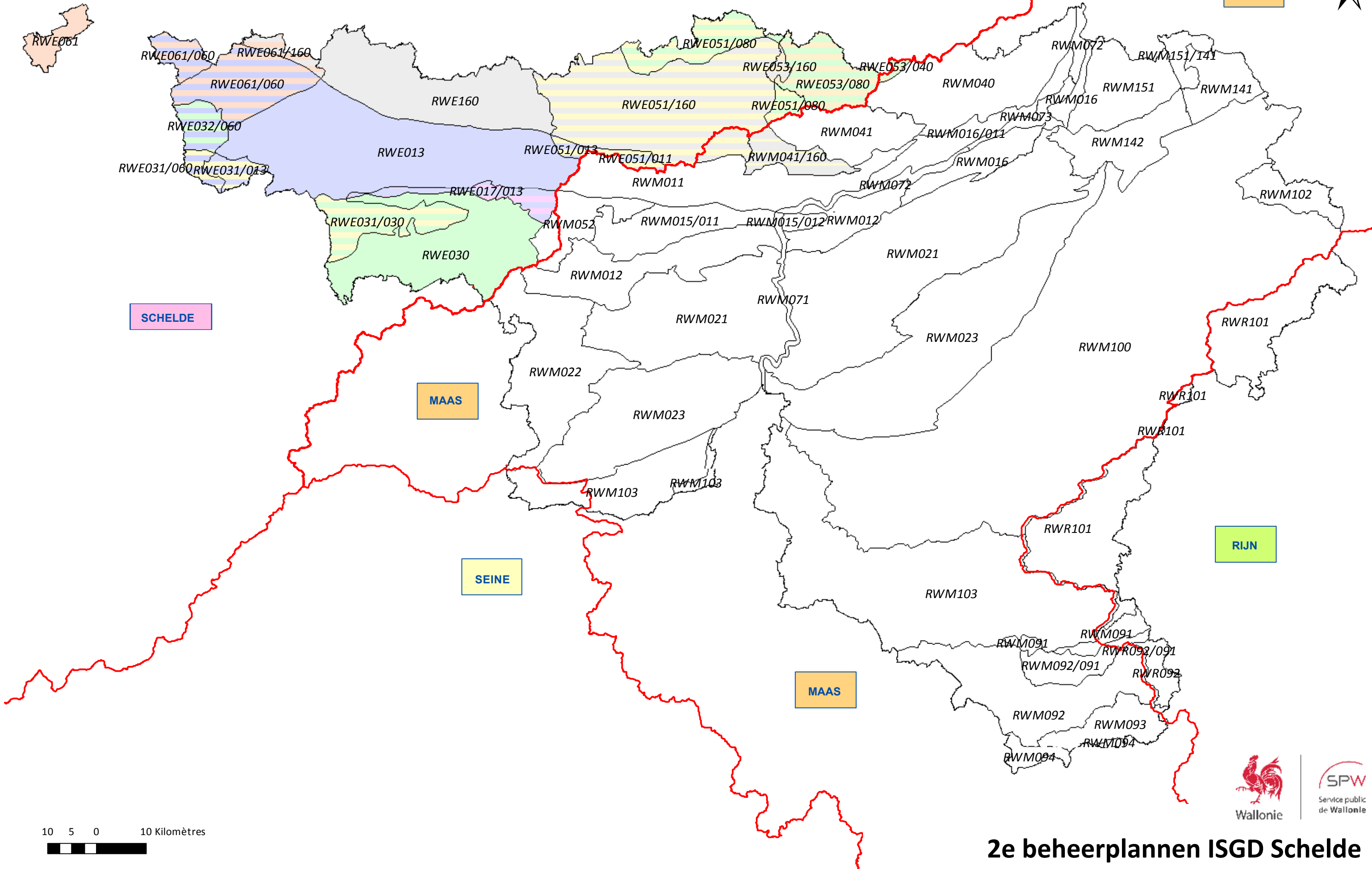
Uitvoering van de Kaderrichtlijn Water (2000/60/EG)

Waals deel van het Internationale
stroomgebiedsdistrict van de **Schelde**
Tweede stroomgebiedbeheerplannen

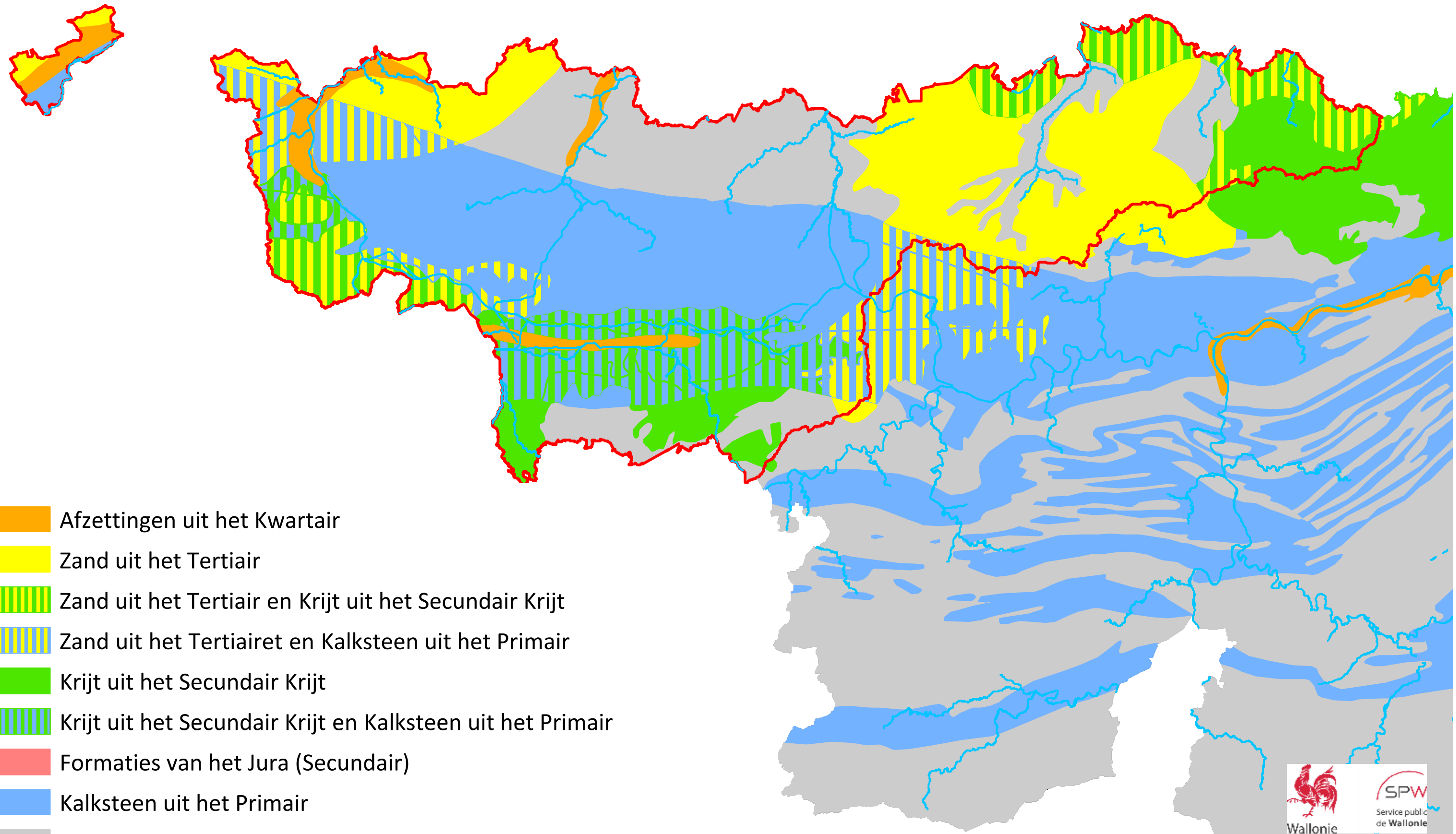
2^{de} versie










Kaarten

Locatie en grenzen van de grondwaterlichamen



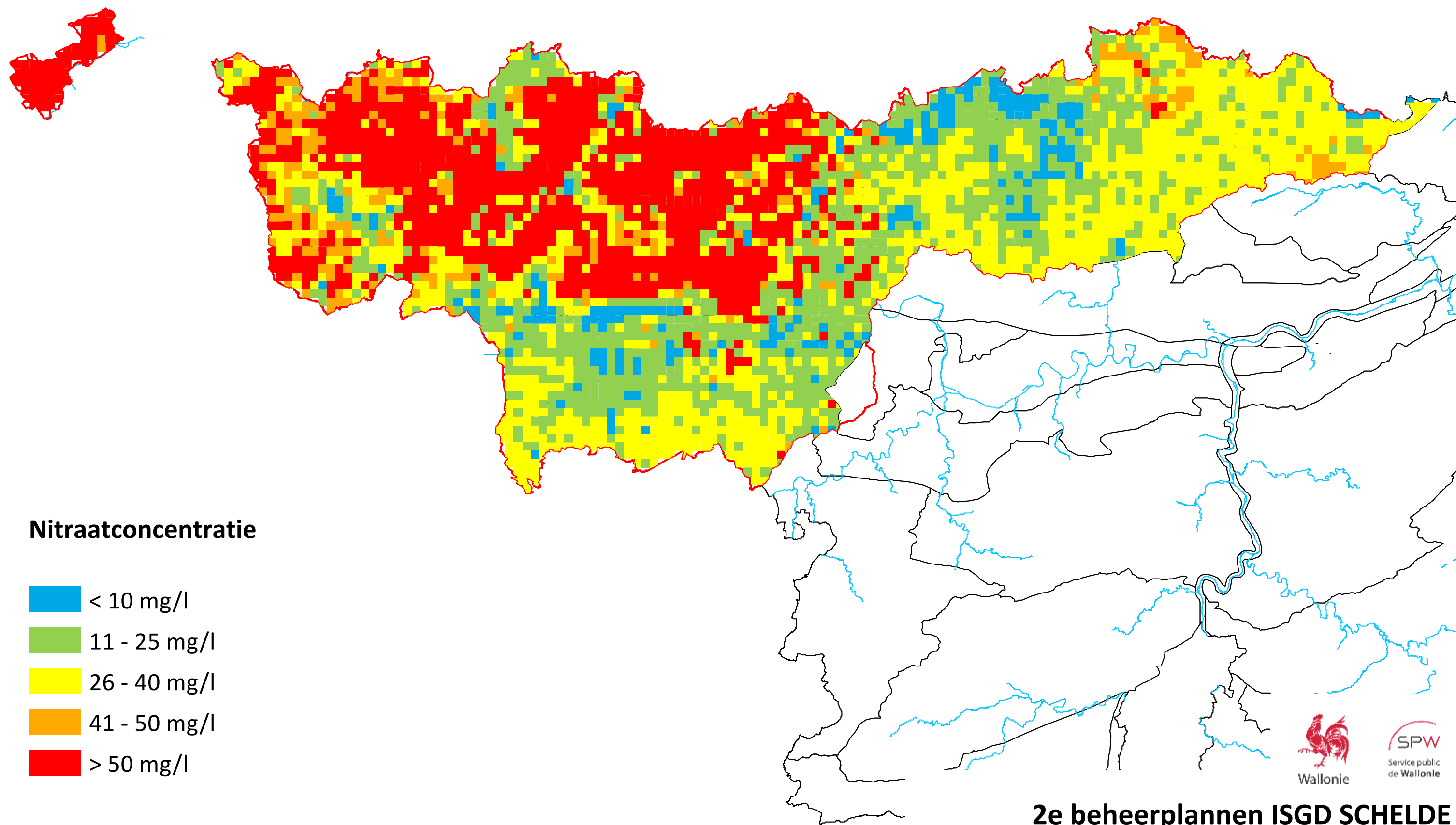
De belangrijkste waterhoudende formaties



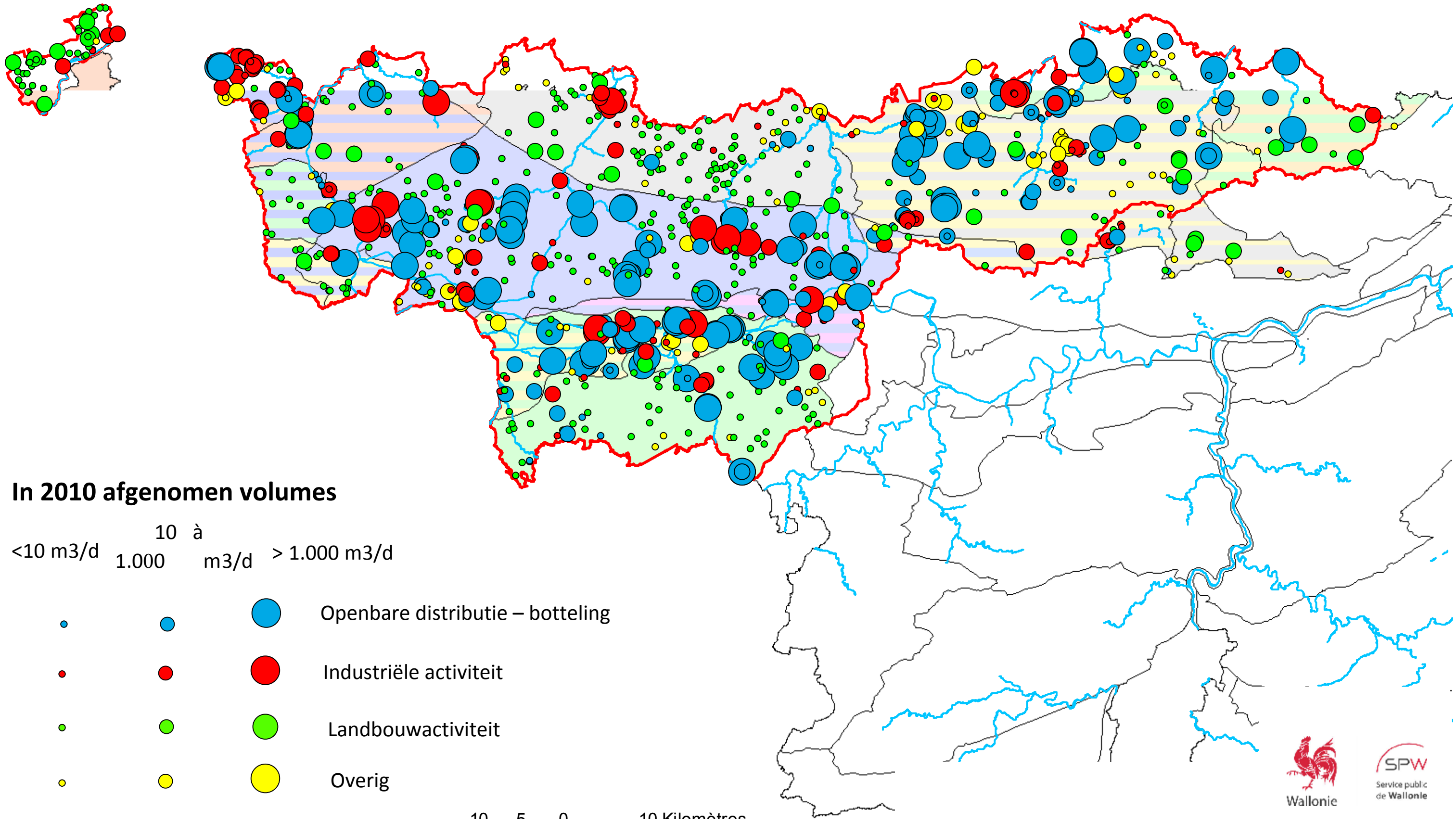
-  Afzettingen uit het Kwartair
-  Zand uit het Tertiair
-  Zand uit het Tertiair en Krijt uit het Secundair Krijt
-  Zand uit het Tertiairet en Kalksteen uit het Primair
-  Krijt uit het Secundair Krijt
-  Krijt uit het Secundair Krijt en Kalksteen uit het Primair
-  Formaties van het Jura (Secundair)
-  Kalksteen uit het Primair
-  Schiefer-zandsteen massieven uit het Primair



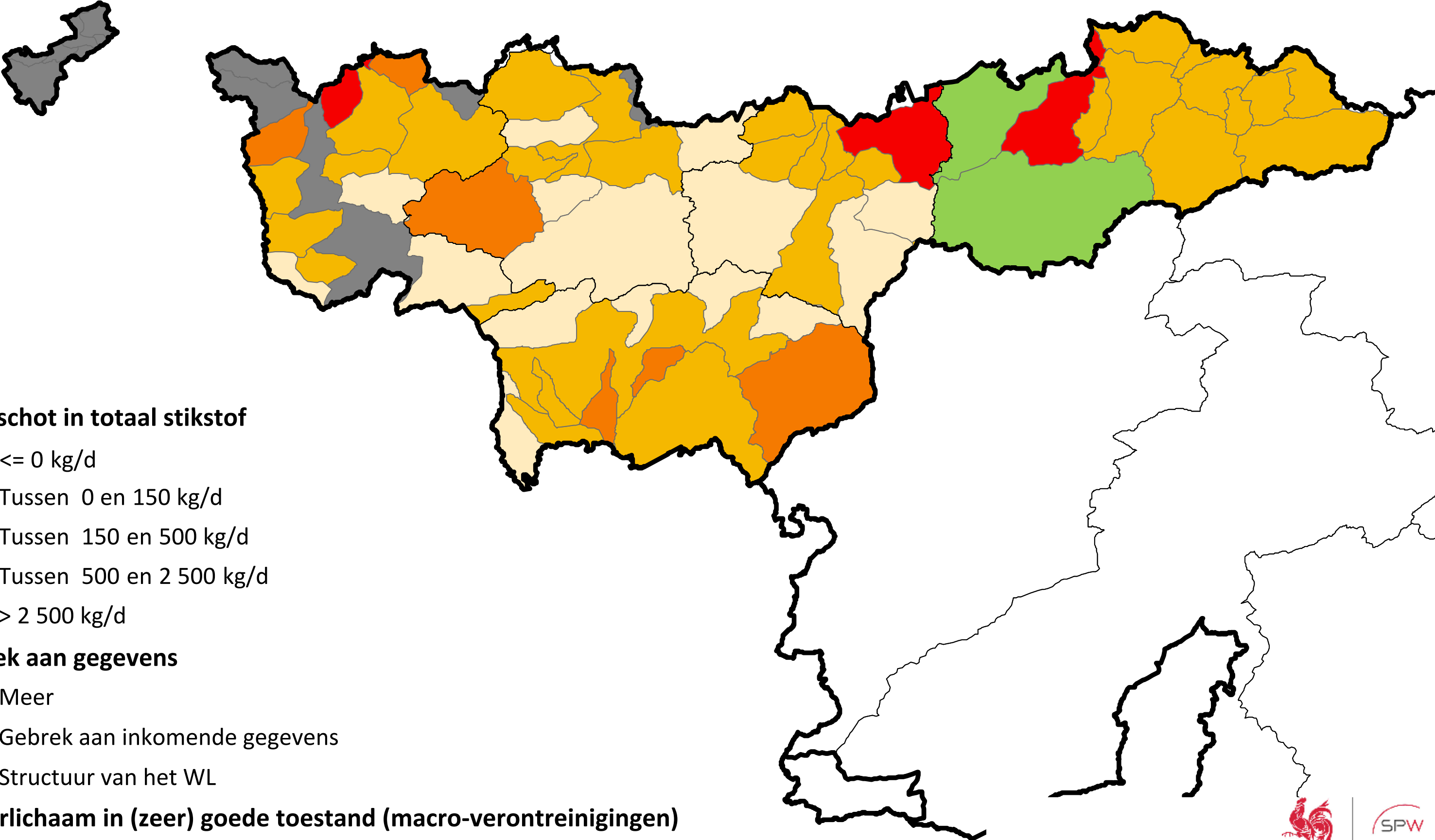
Nitraatconcentratie aan de voet van de wortelzone voor de periode 2009-2013



Aard en omvang van de grondwaterwinningen



Netto-overschot in totaal stikstof



Overschot in totaal stikstof

- <= 0 kg/d
- Tussen 0 en 150 kg/d
- Tussen 150 en 500 kg/d
- Tussen 500 en 2 500 kg/d
- > 2 500 kg/d

Gebrek aan gegevens

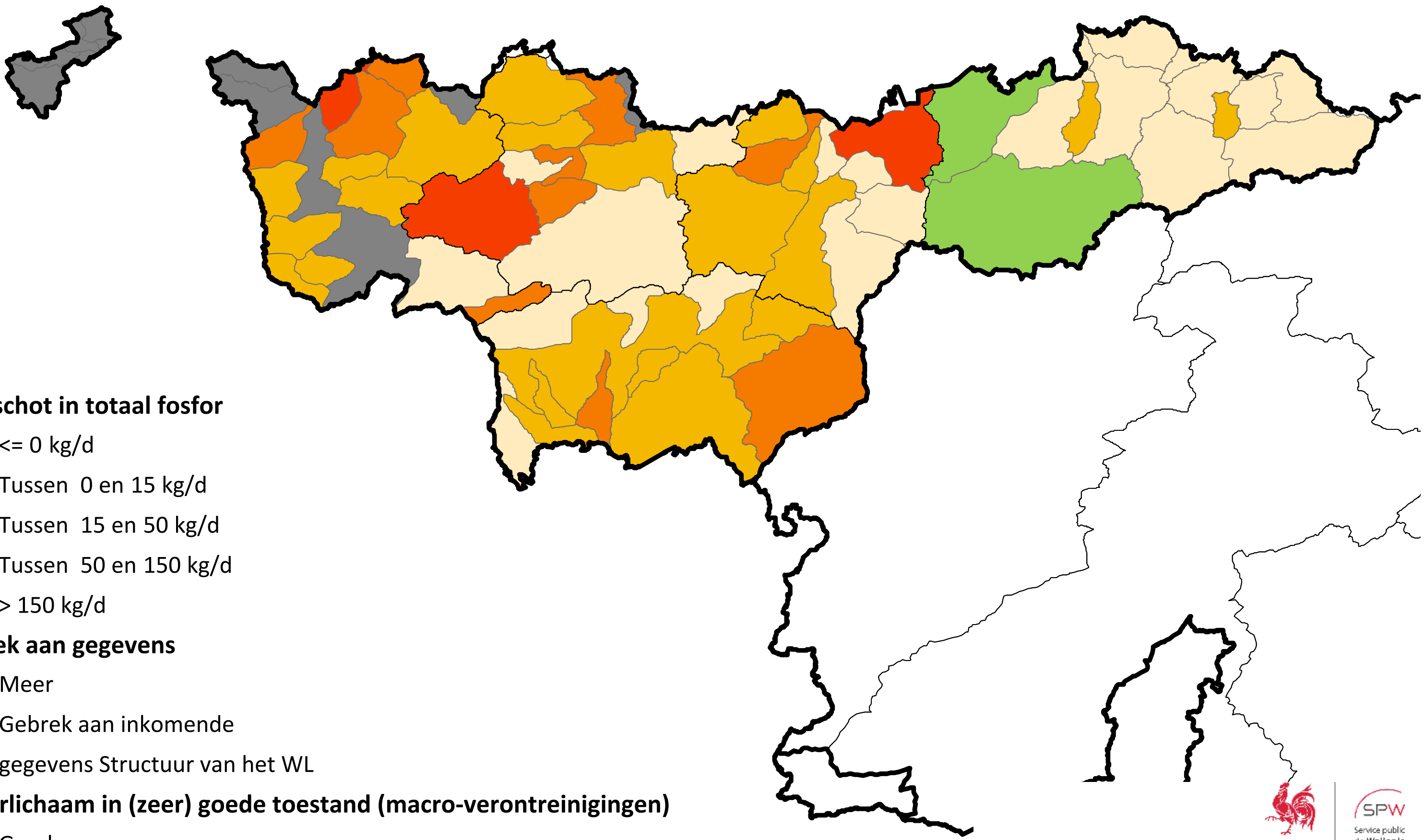
- Meer
- Gebrek aan inkomende gegevens
- Structuur van het WL

Waterlichaam in (zeer) goede toestand (macro-verontreinigingen)

- Goed
- Zeer goed



Netto-overschot in totaal fosfor



Overschot in totaal fosfor

- <= 0 kg/d
- Tussen 0 en 15 kg/d
- Tussen 15 en 50 kg/d
- Tussen 50 en 150 kg/d
- > 150 kg/d

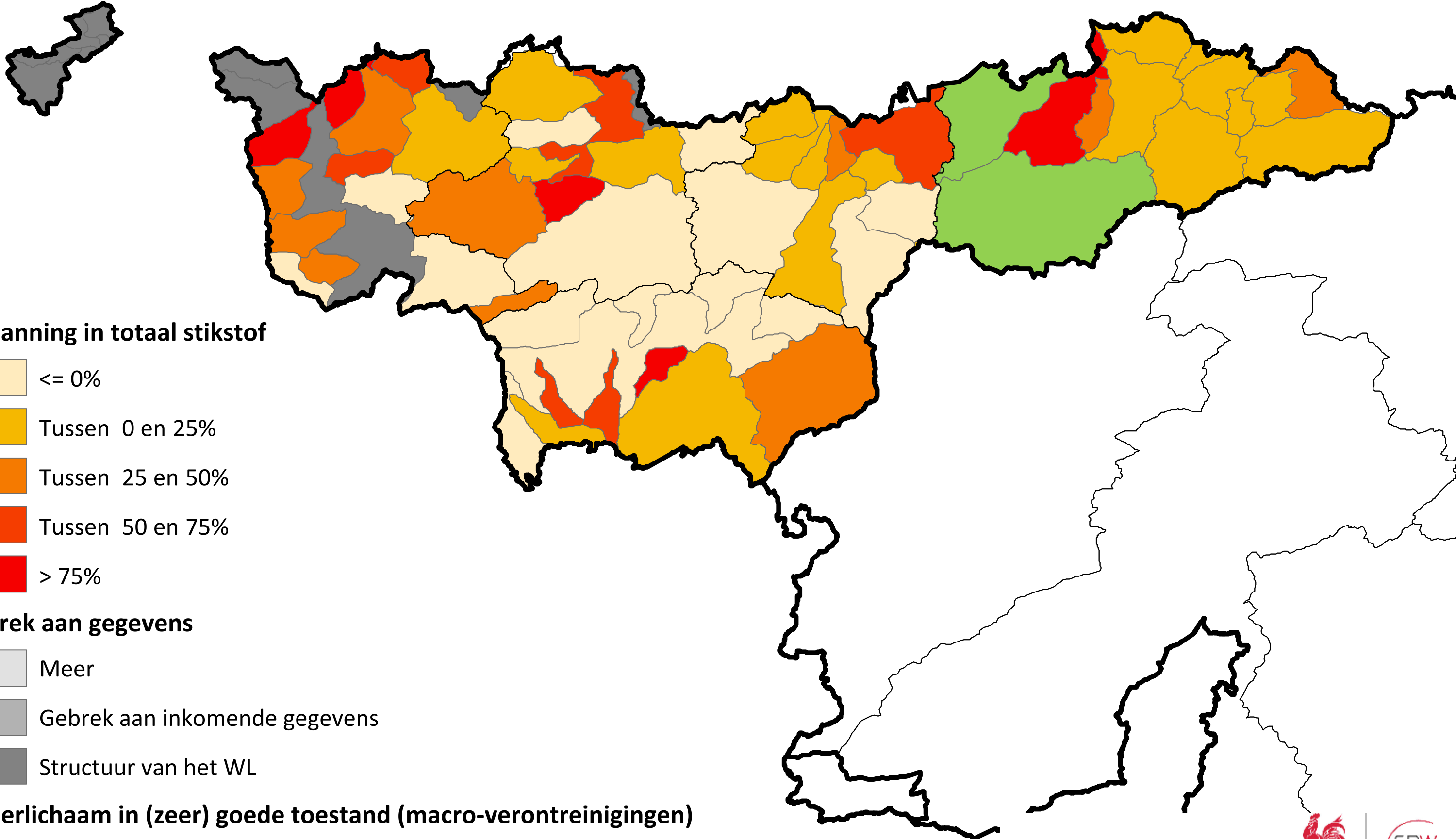
Gebrek aan gegevens

- Meer
- Gebrek aan inkomende
- gegevens Structuur van het WL

Waterlichaam in (zeer) goede toestand (macro-verontreinigingen)

- Goed
- Zeer goed

Te leveren inspanning in totaal stikstof



Inspanning in totaal stikstof

- <= 0%
- Tussen 0 en 25%
- Tussen 25 en 50%
- Tussen 50 en 75%
- > 75%

Gebrek aan gegevens

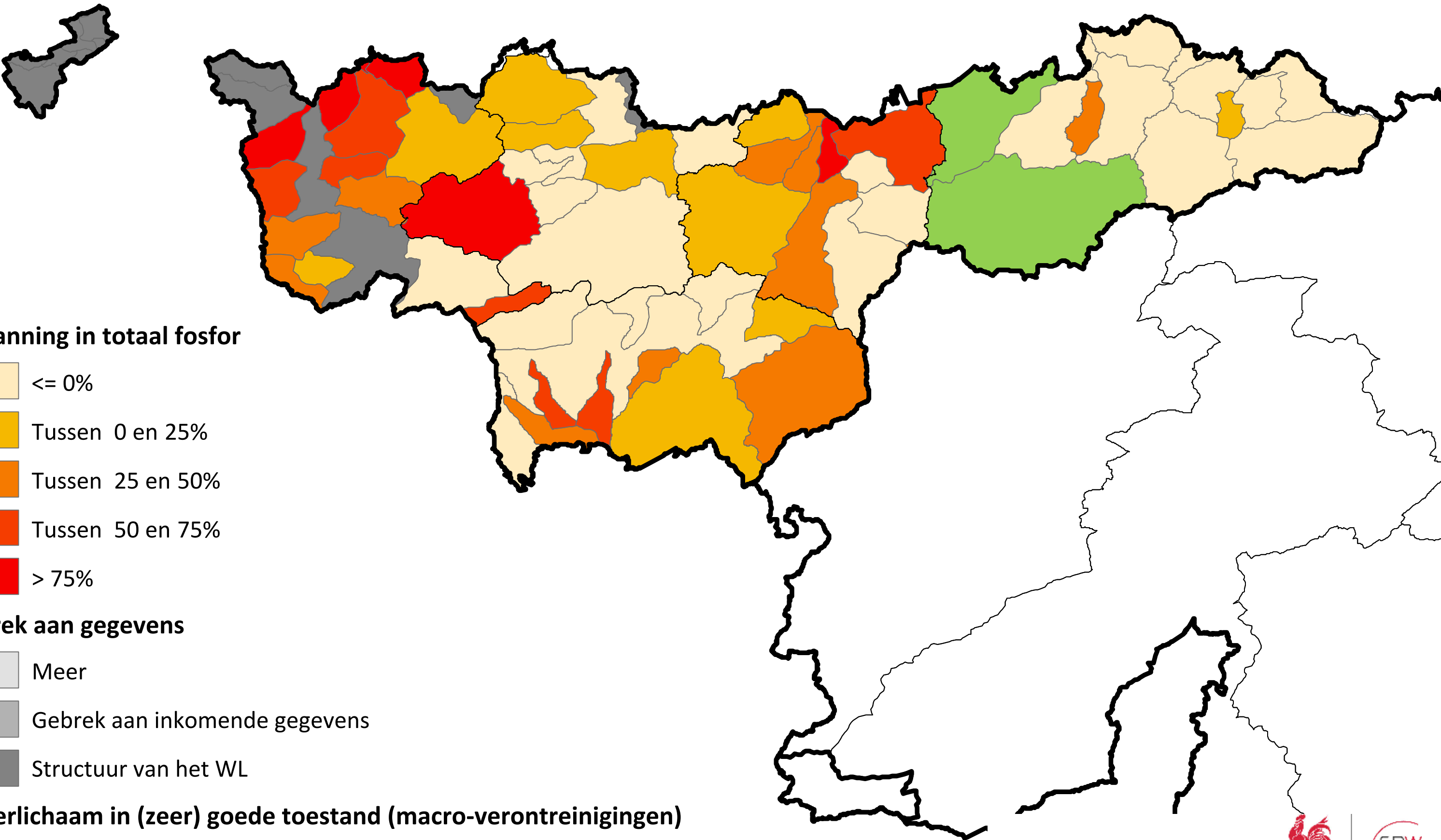
- Meer
- Gebrek aan inkomende gegevens
- Structuur van het WL

Waterlichaam in (zeer) goede toestand (macro-verontreinigingen)






- Goed
- Zeer goed






Te leveren inspanning in totaal fosfor





Inspanning in totaal fosfor

-  <= 0%
-  Tussen 0 en 25%
-  Tussen 25 en 50%
-  Tussen 50 en 75%
-  > 75%

Gebrek aan gegevens

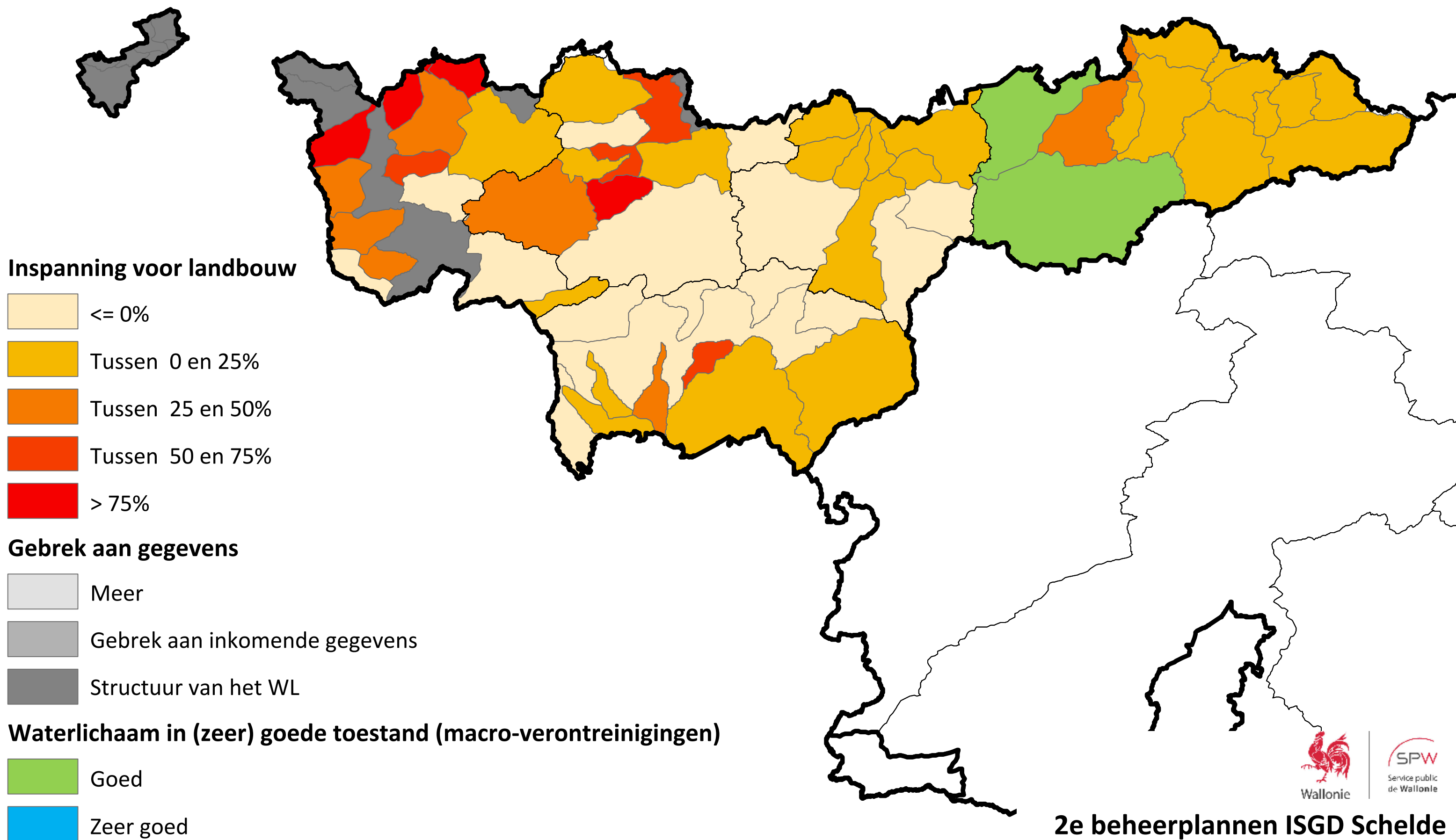
-  Meer
-  Gebrek aan inkomende gegevens
-  Structuur van het WL

Waterlichaam in (zeer) goede toestand (macro-verontreinigingen)

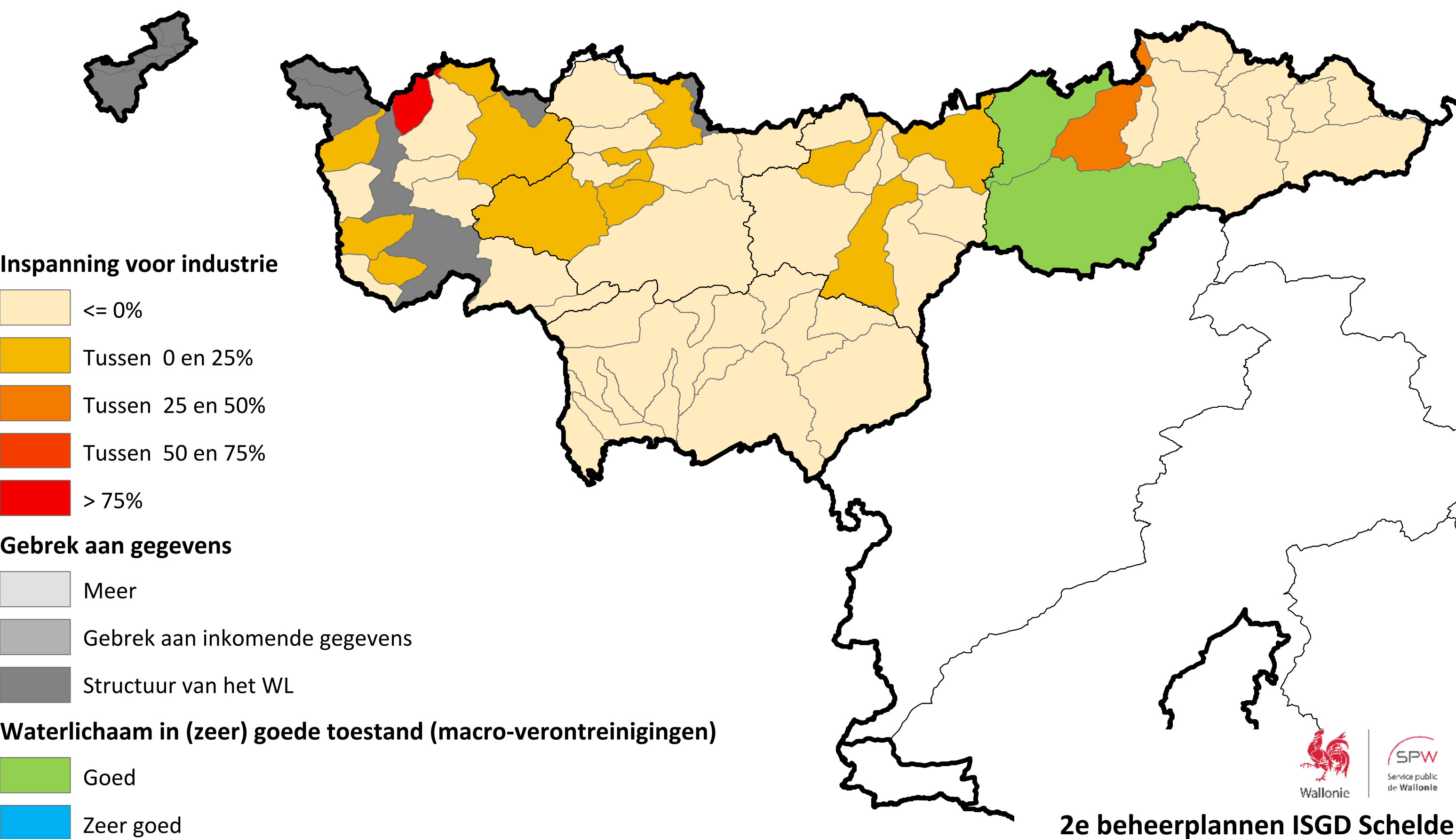
-  Goed
-  Zeer goed



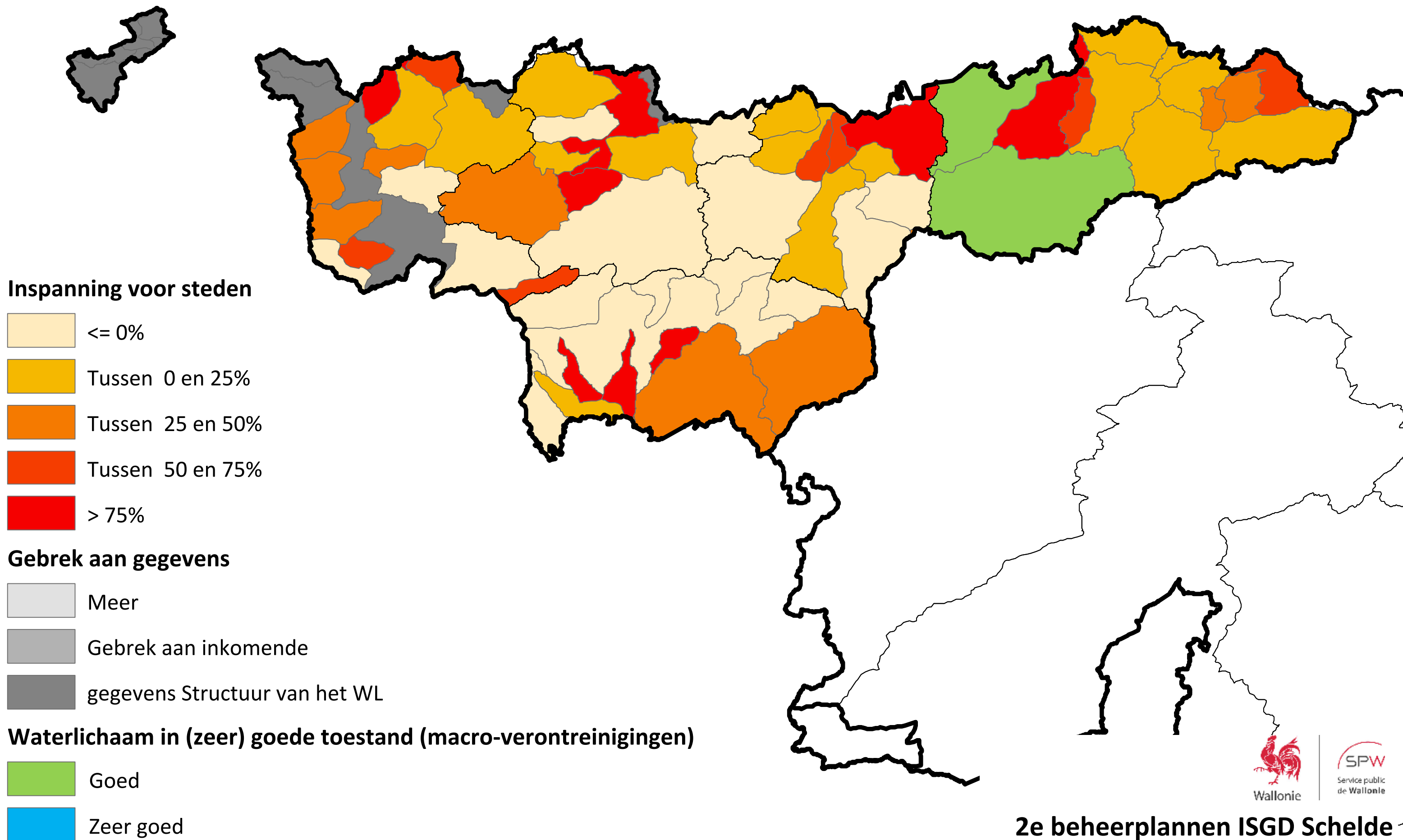
Te leveren inspanning in totaal stikstof voor verontreinigingsbron landbouw



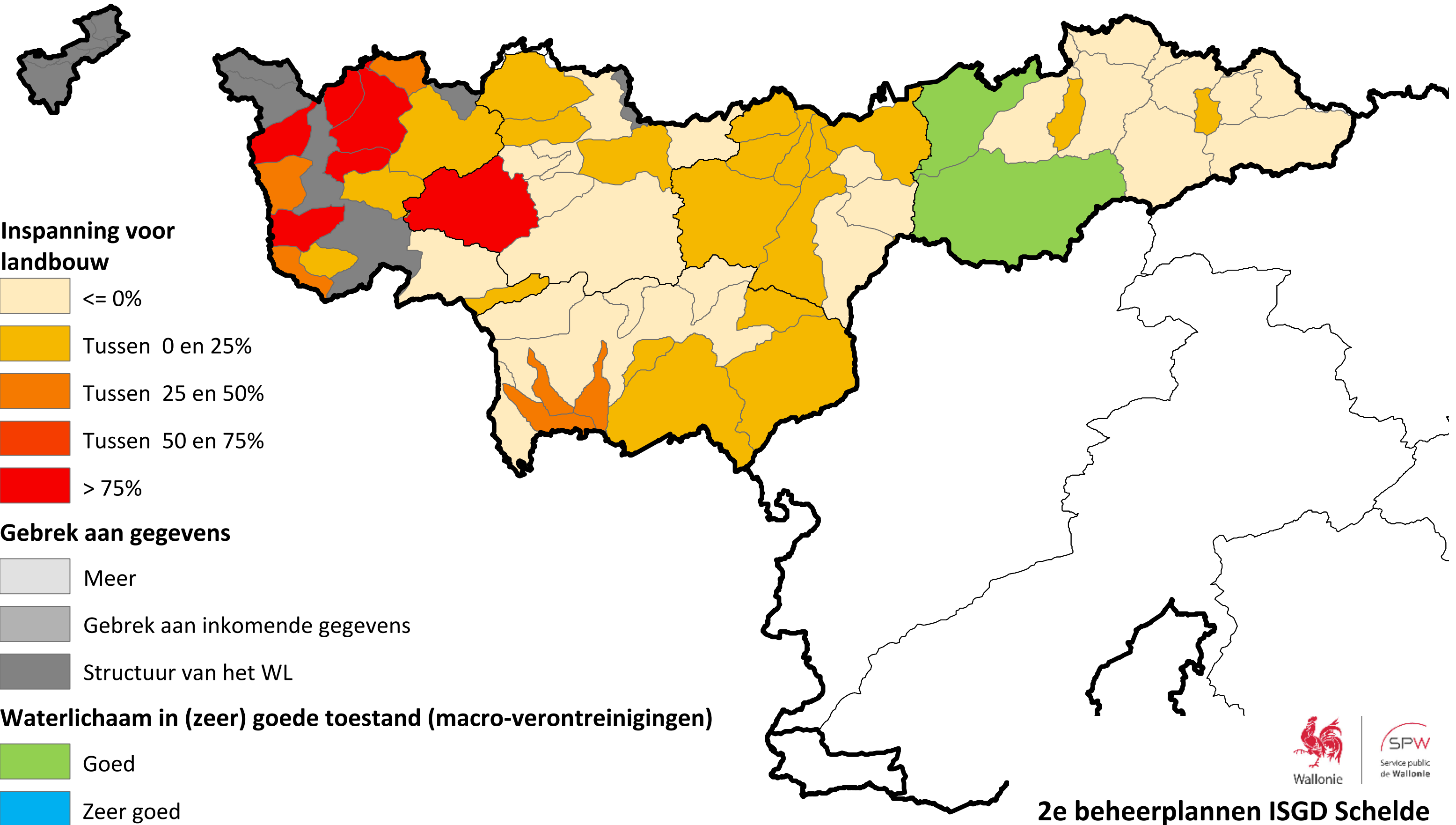
Te leveren inspanning in totaal stikstof voor verontreinigingsbron industrie



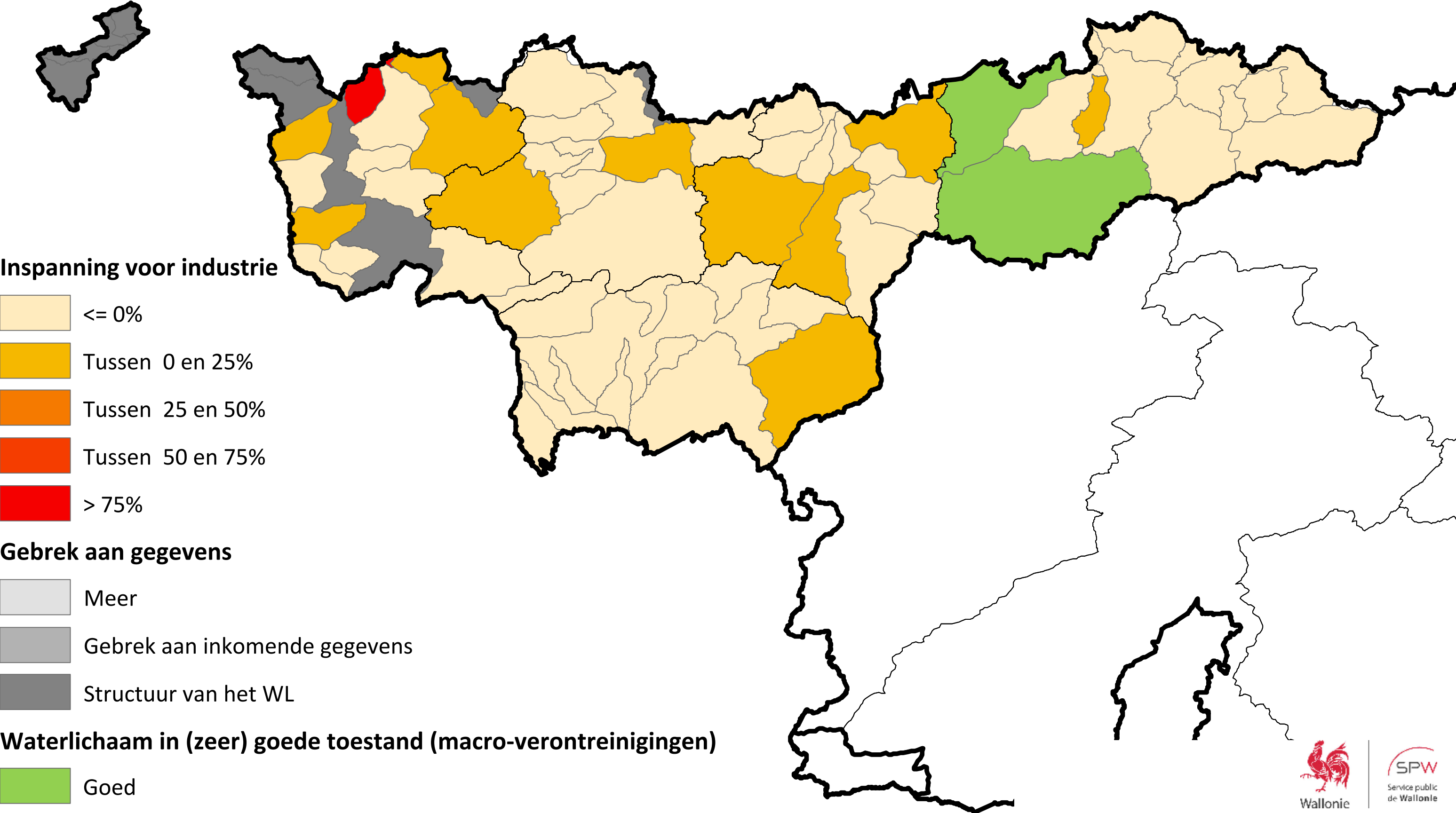
Te leveren inspanning in totaal stikstof voor verontreinigingsbron steden



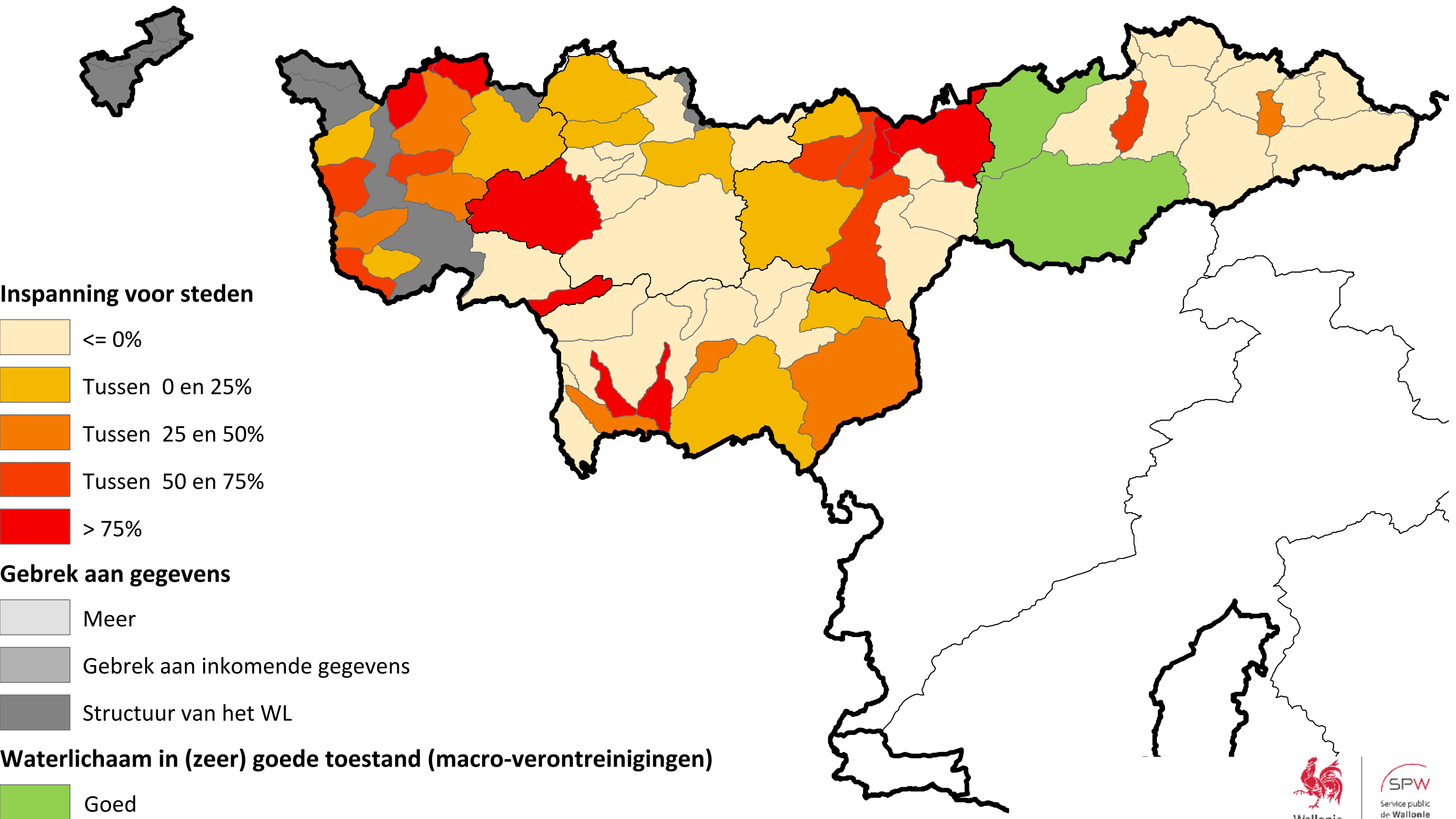
Te leveren inspanning in totaal fosfor voor verontreinigingsbron landbouw



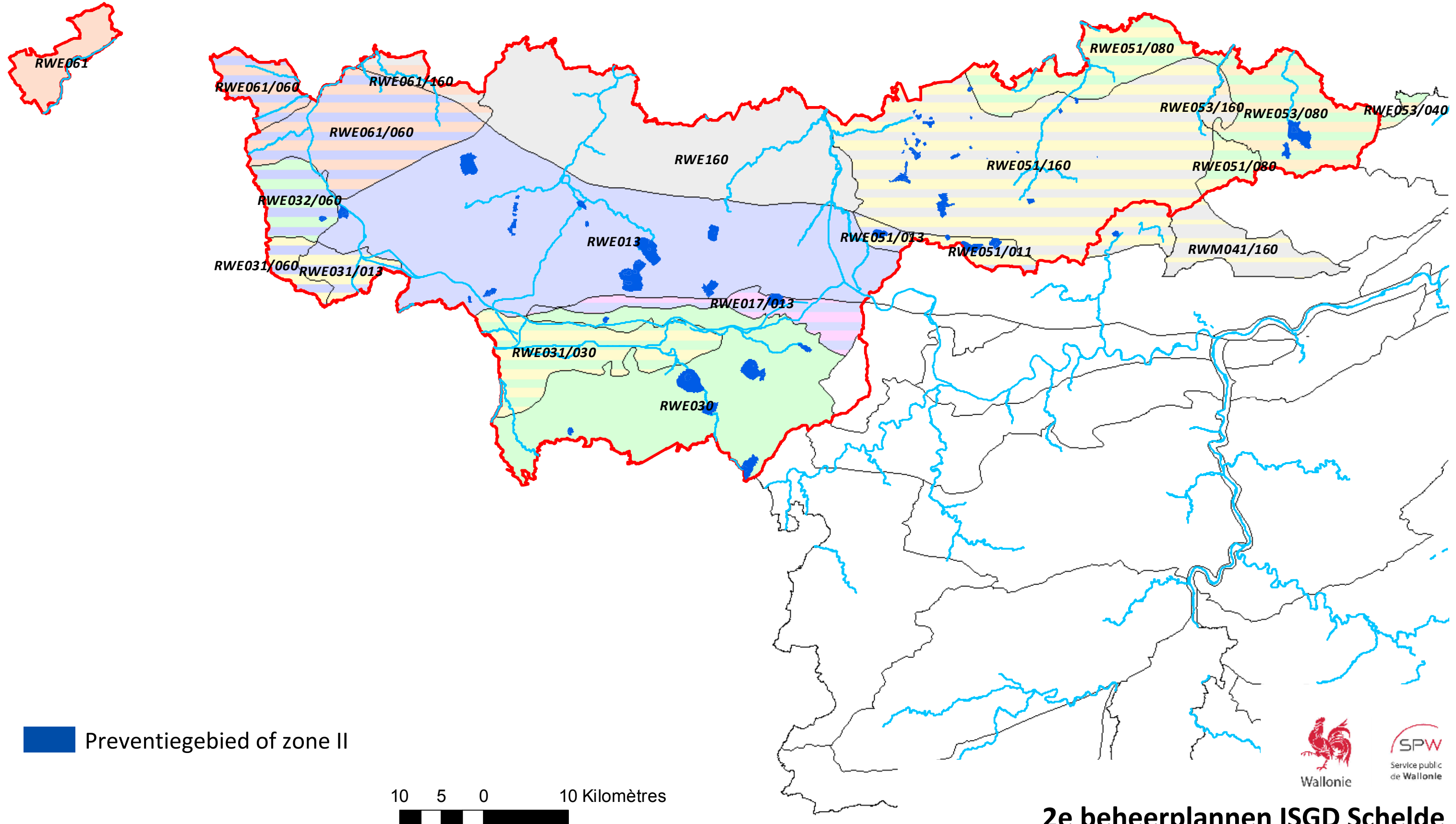
Te leveren inspanning in totaal fosfor voor verontreinigingsbron industrie



Te leveren inspanning in totaal fosfor voor verontreinigingsbron steden



Lijst van beschermde zones – beschermingszones rondom grondwaterwinningen



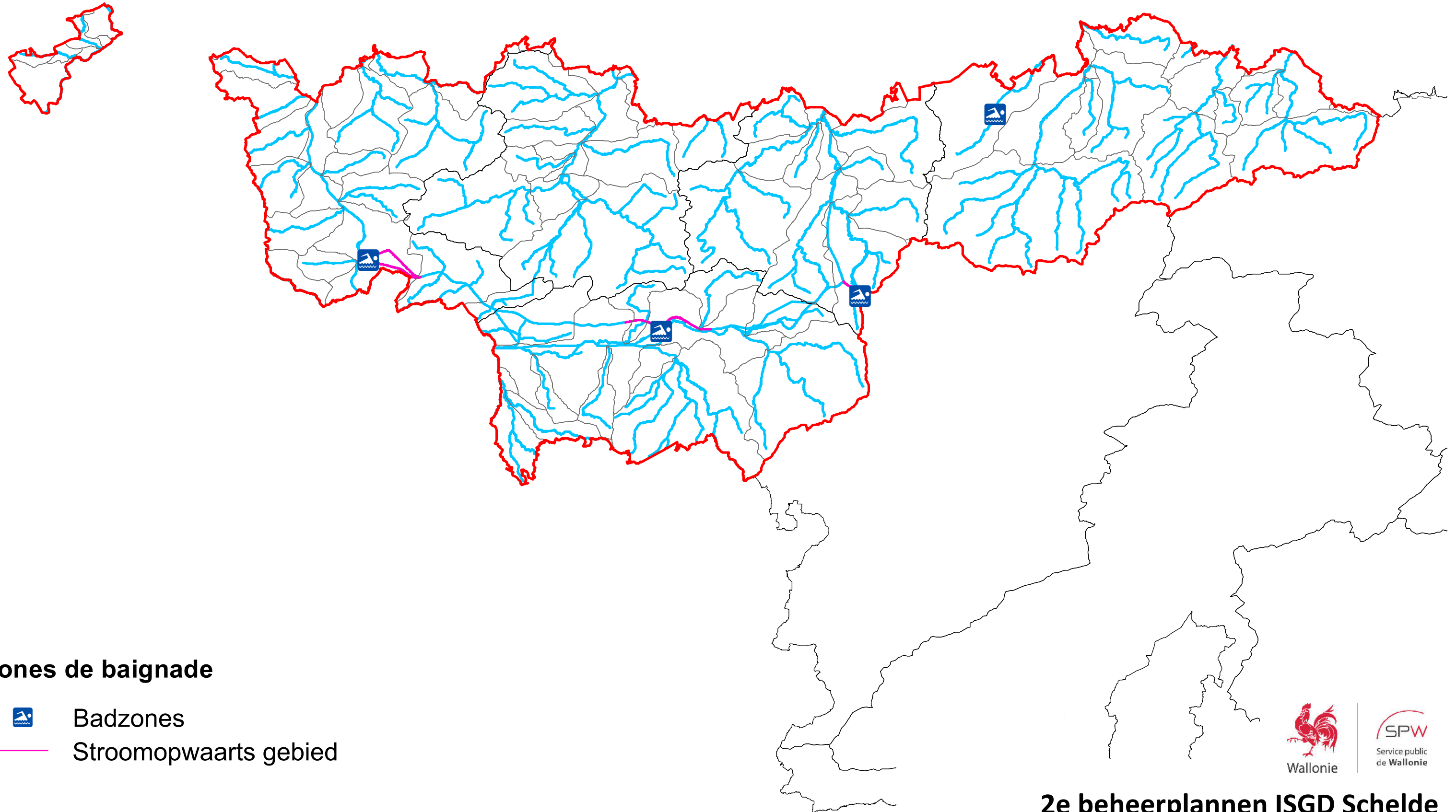
Preventiegebied of zone II

10 5 0 10 Kilomètres



2e beheerplannen ISGD Schelde

Lijst van beschermde gebieden – badzones



Zones de baignade



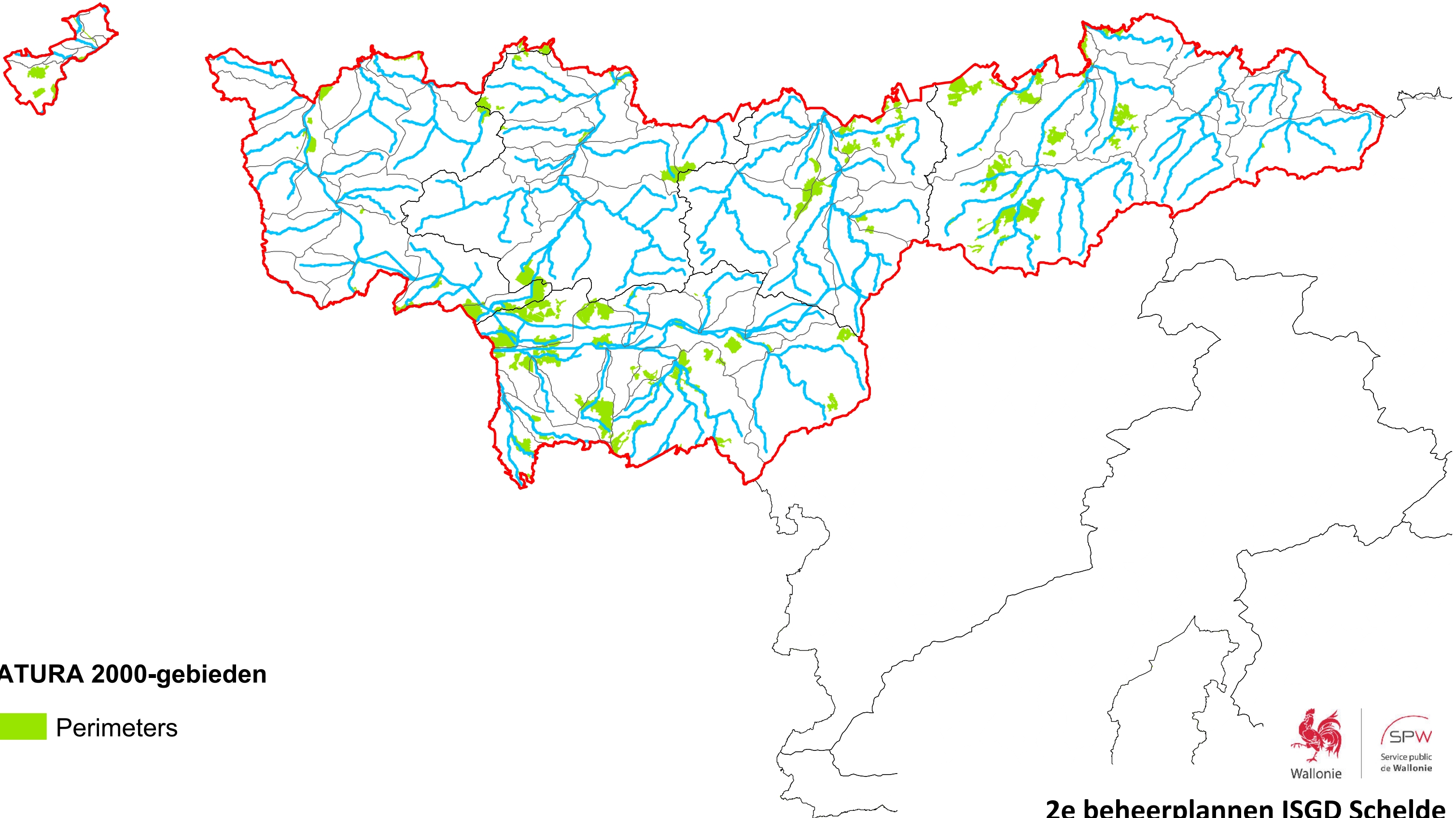
Badzones



Stroomopwaarts gebied



Register van beschermde gebieden – NATURA 2000-gebieden

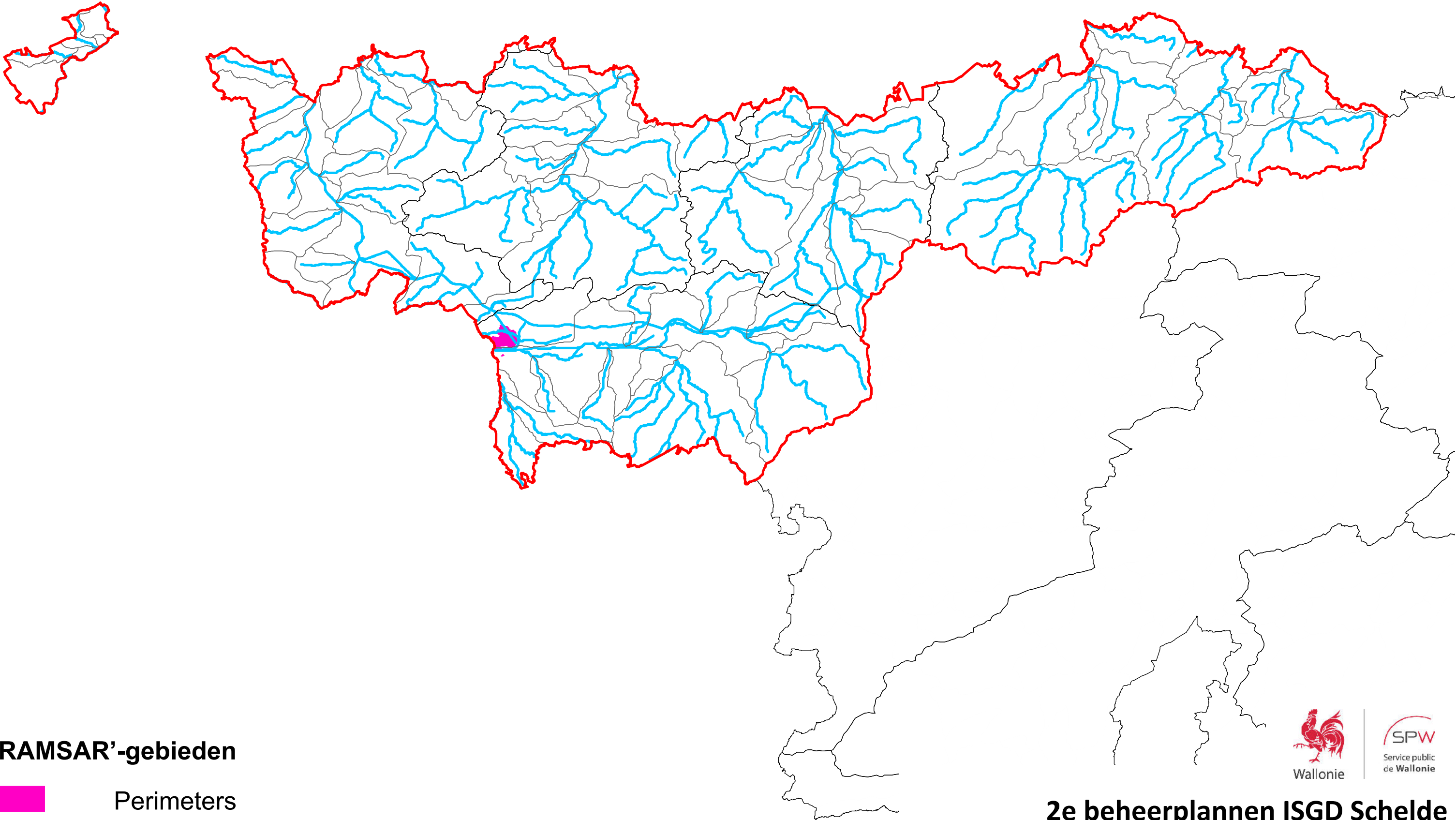


NATURA 2000-gebieden

 Perimeters



Lijst van beschermde zones – draslanden van internationale betekenis ('RAMSAR'-gebieden)



'RAMSAR'-gebieden



Perimeters

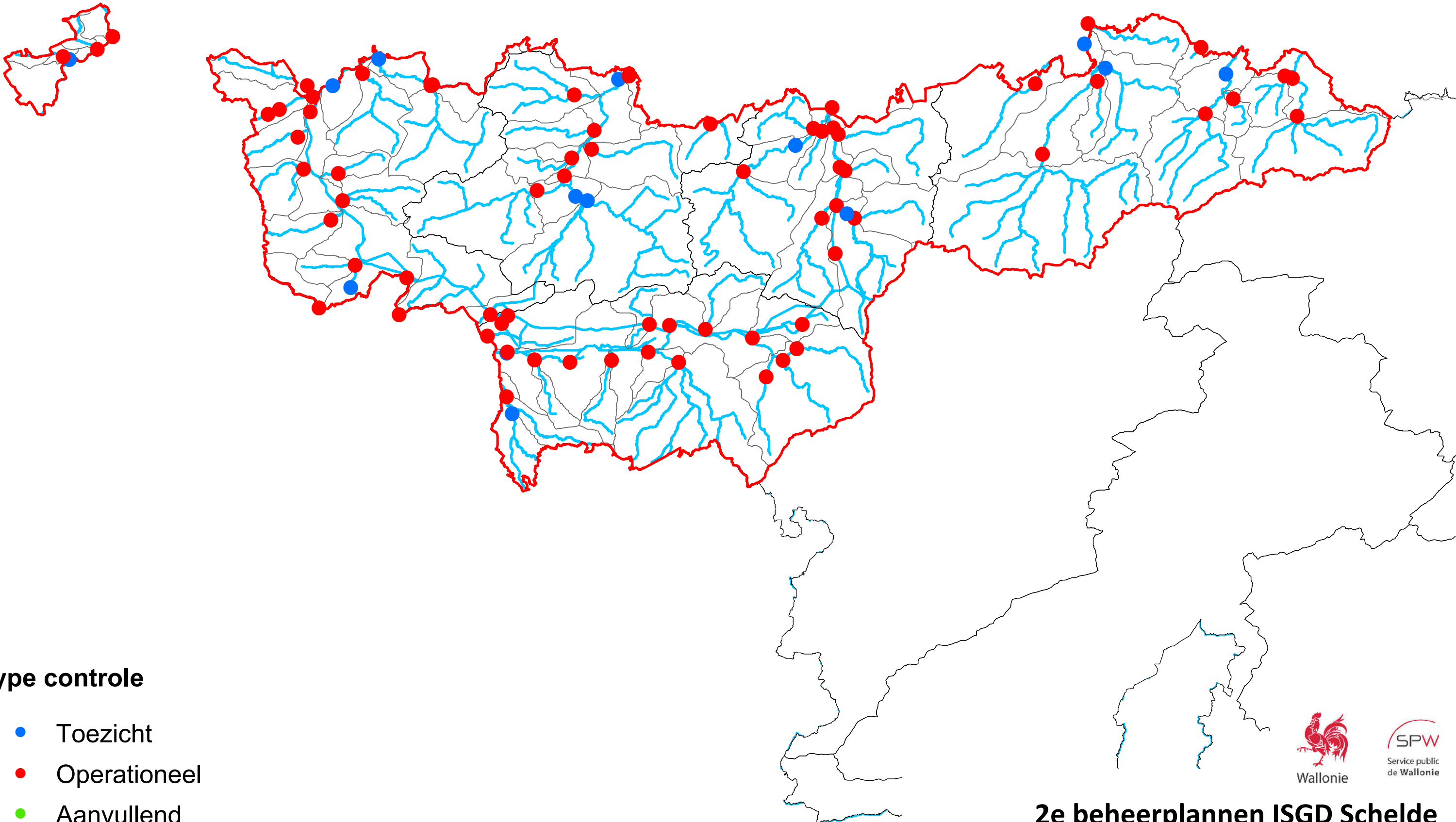


Wallonie



Service public de Wallonie

Monitoringnetwerk van de kwaliteit van de oppervlaktewaterlichamen

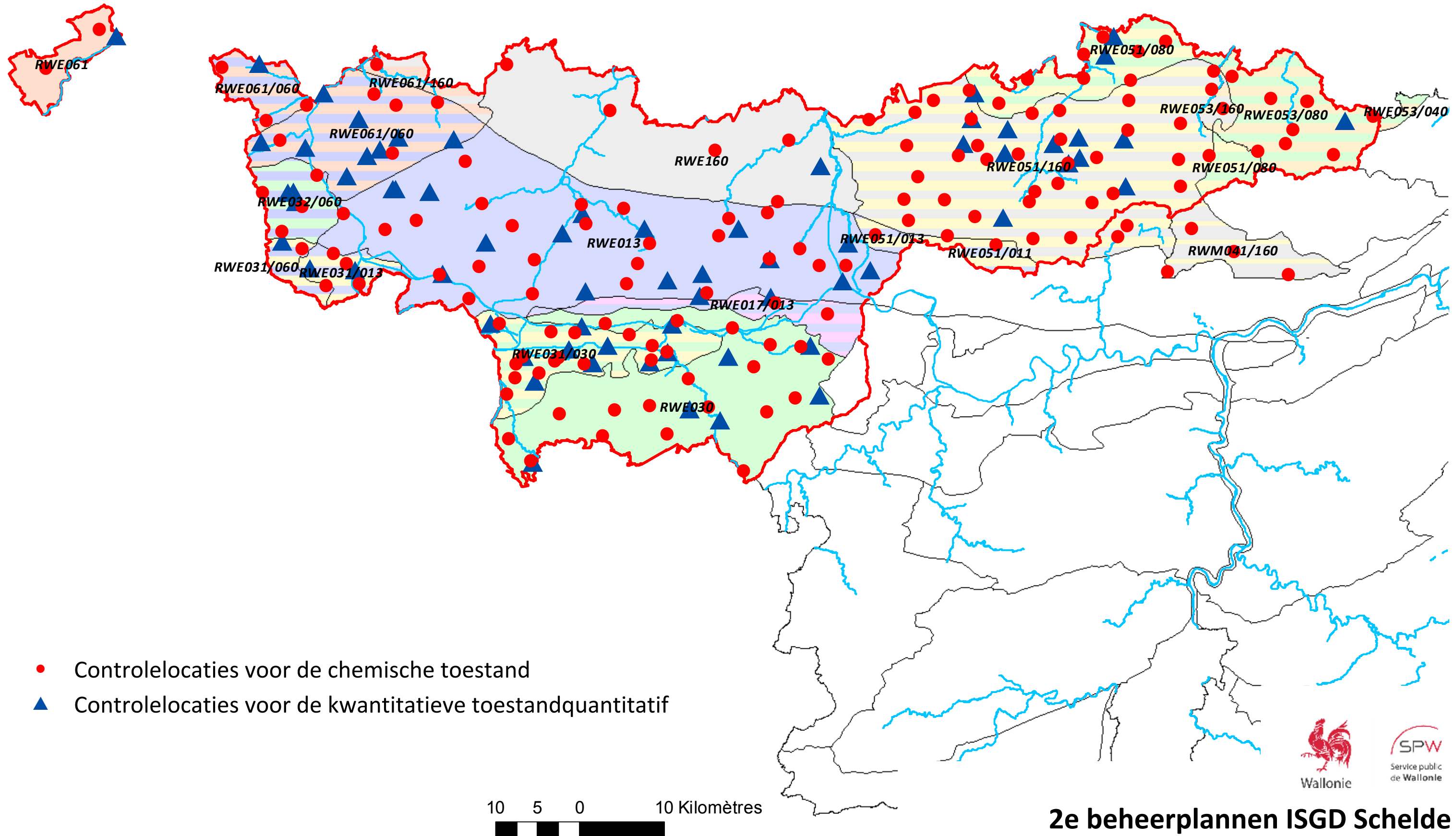


Type controle

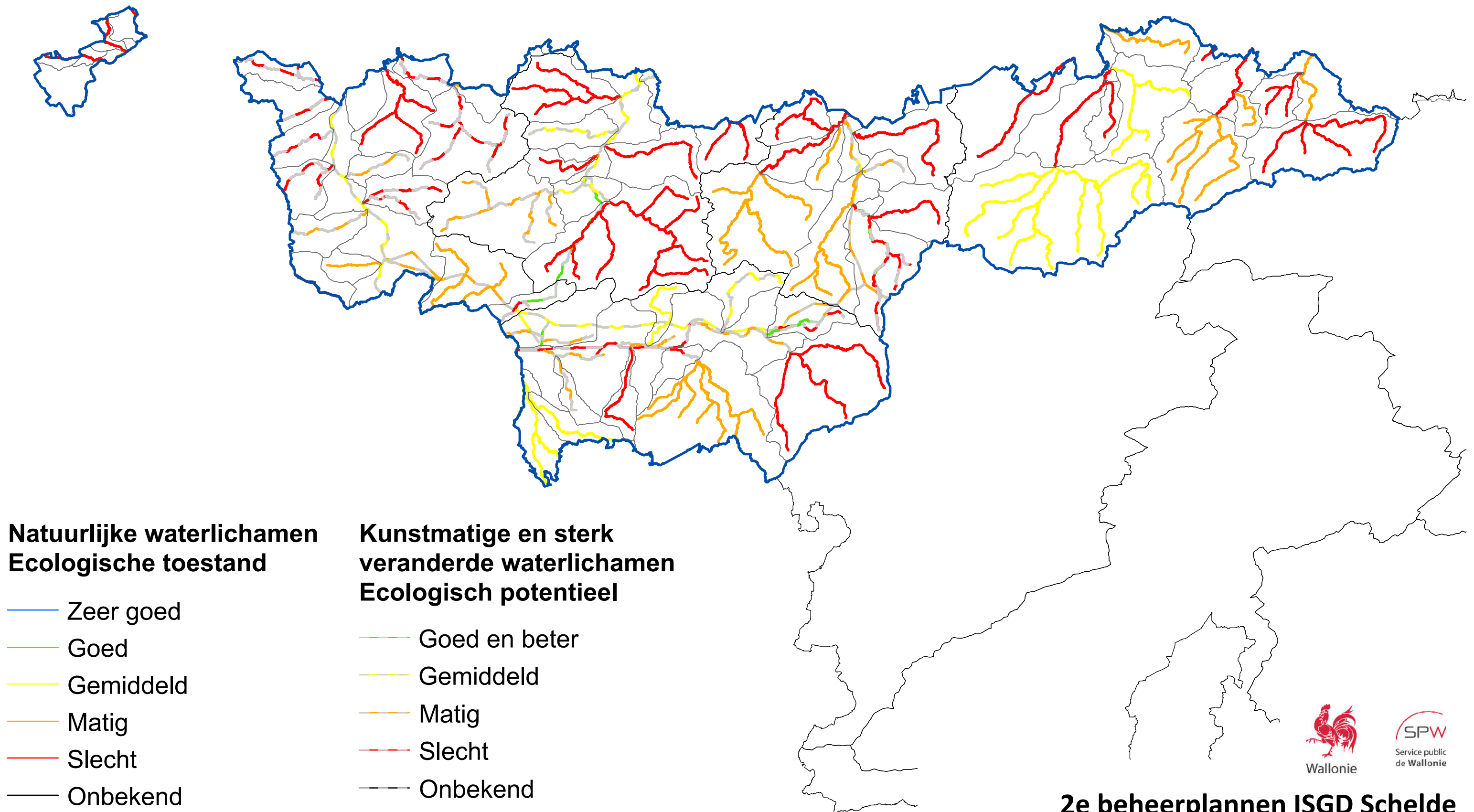
- Toezicht
- Operationeel
- Aanvullend



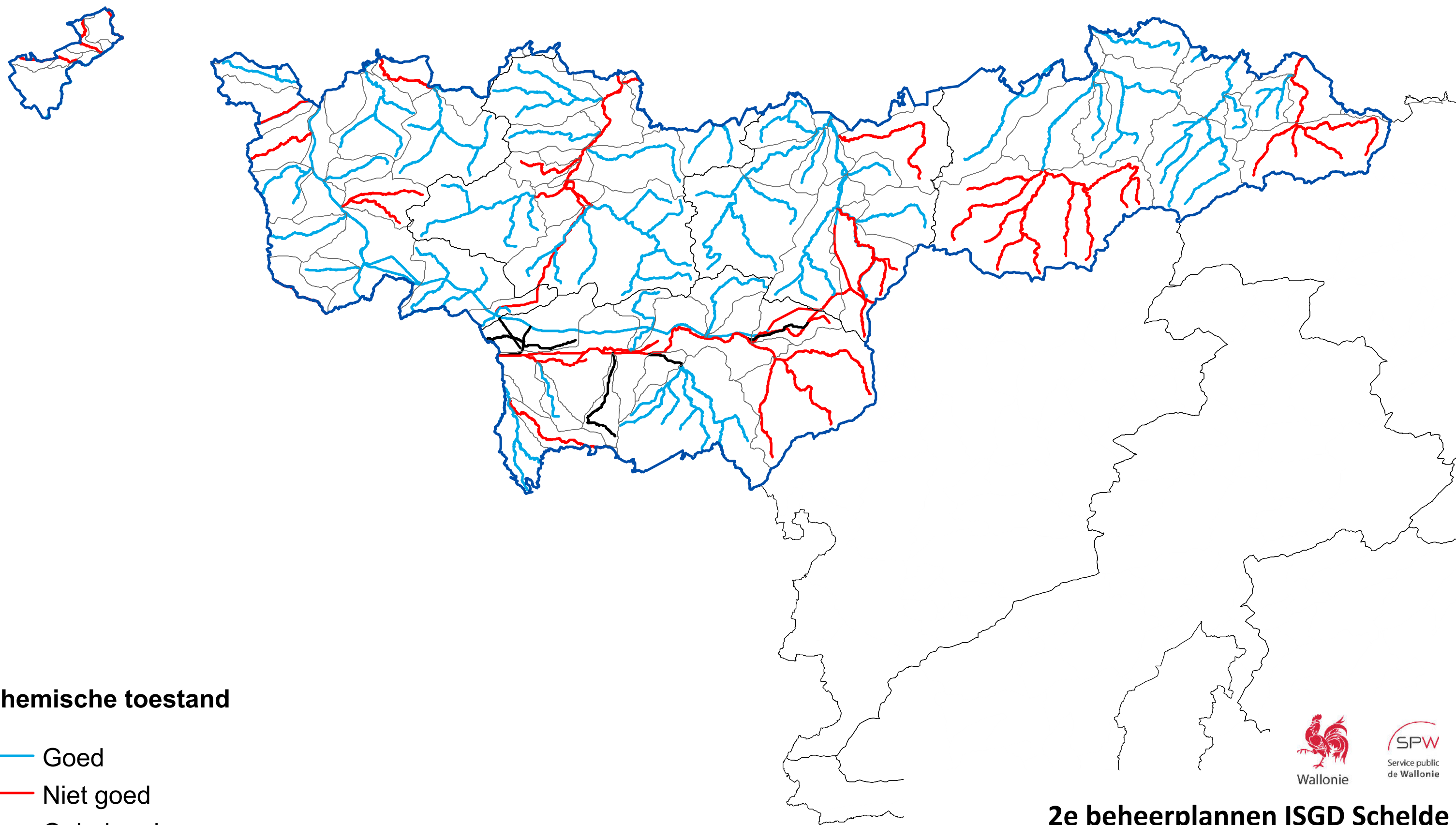
KRW-monitoringnetwerk van de grondwaterlichamen



Toestand en ecologisch potentieel van de oppervlaktewaterlichamen in 2013



Chemische toestand van de oppervlaktewateren in 2013 zonder alomtegenwoordige PBT's (2013/39/EU)

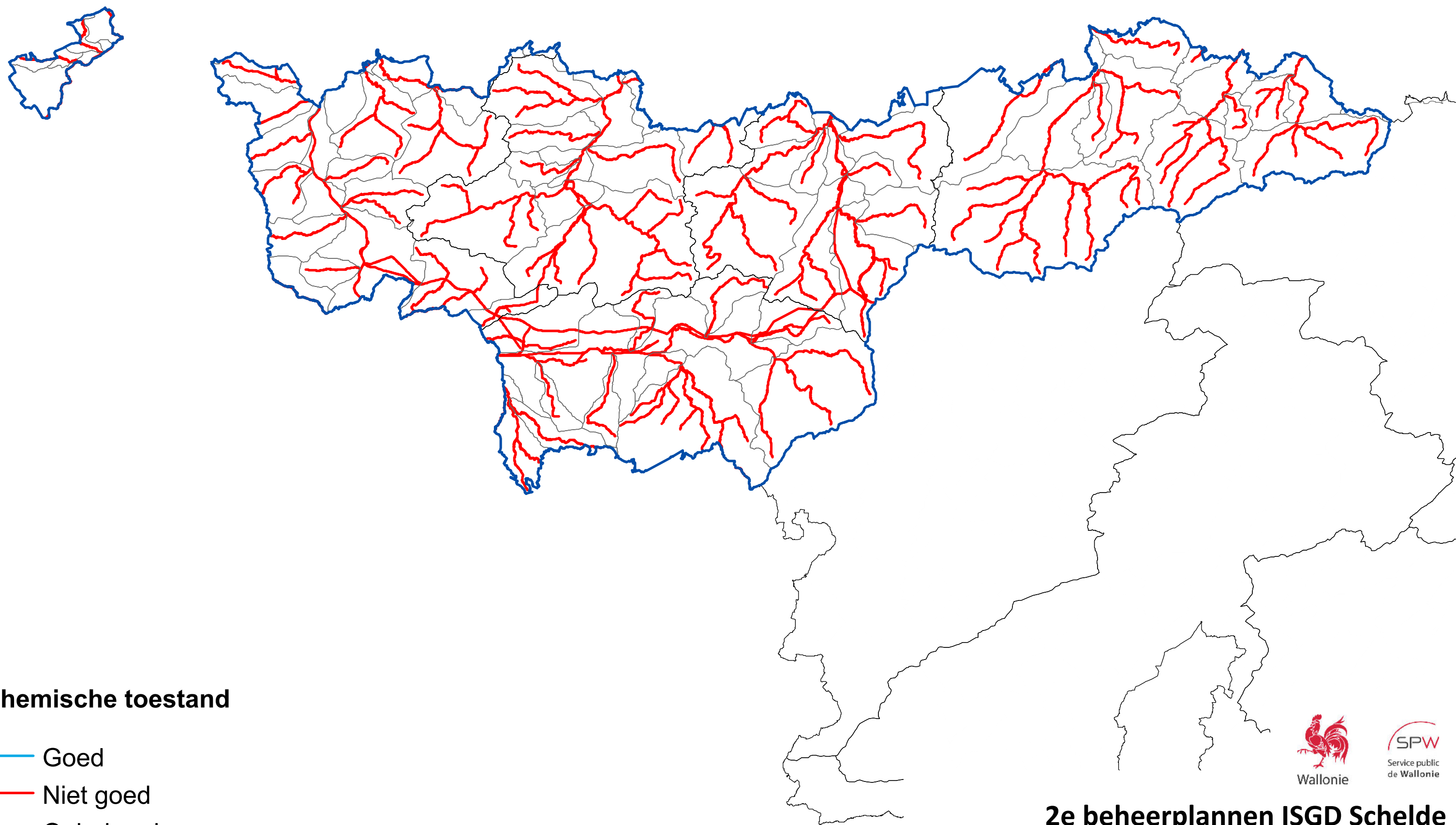


Chemische toestand

- Goed
- Niet goed
- Onbekend



Chemische toestand van de oppervlaktewateren in 2013 met alomtegenwoordige PBT's (2013/39/EU)

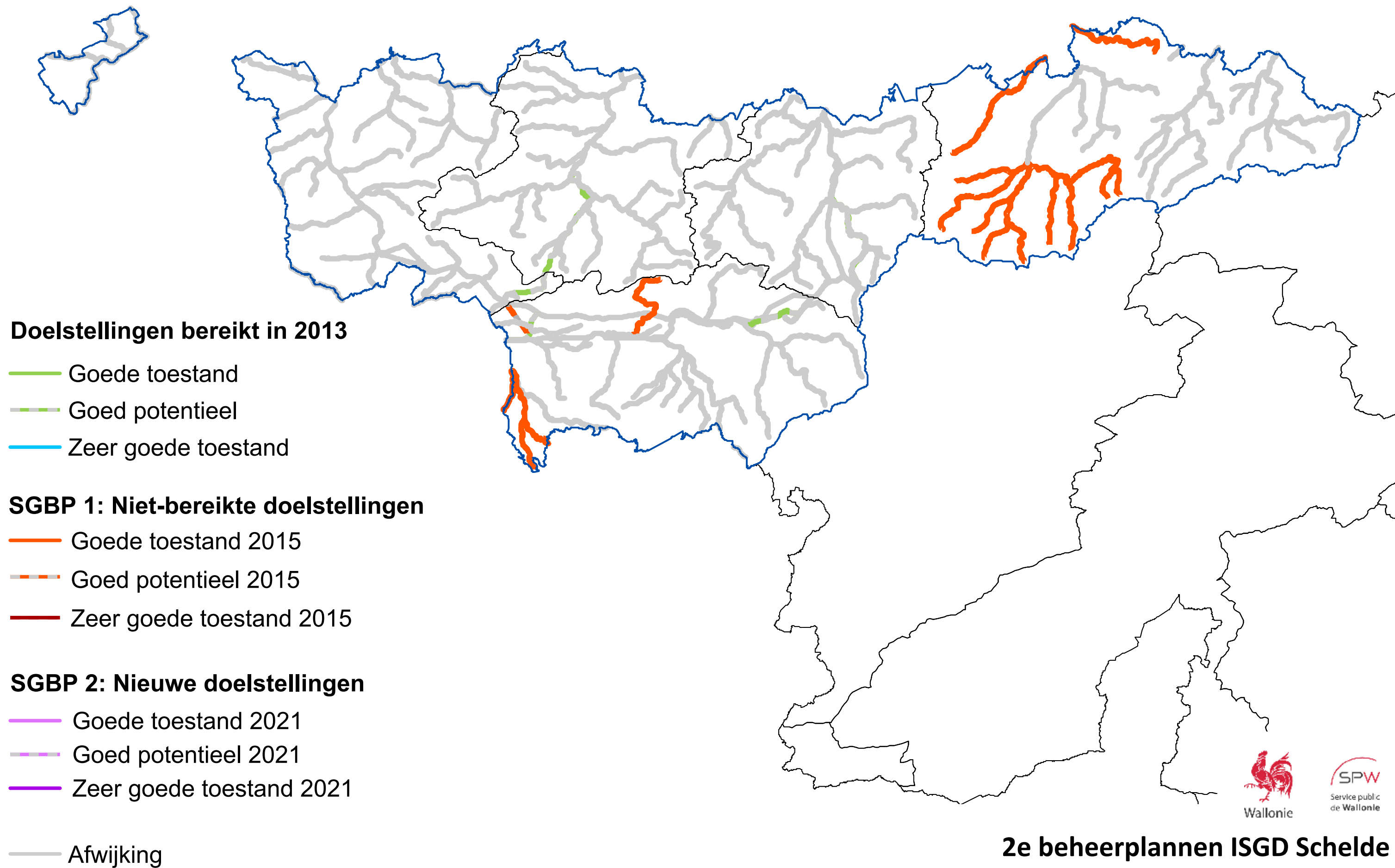


Chemische toestand

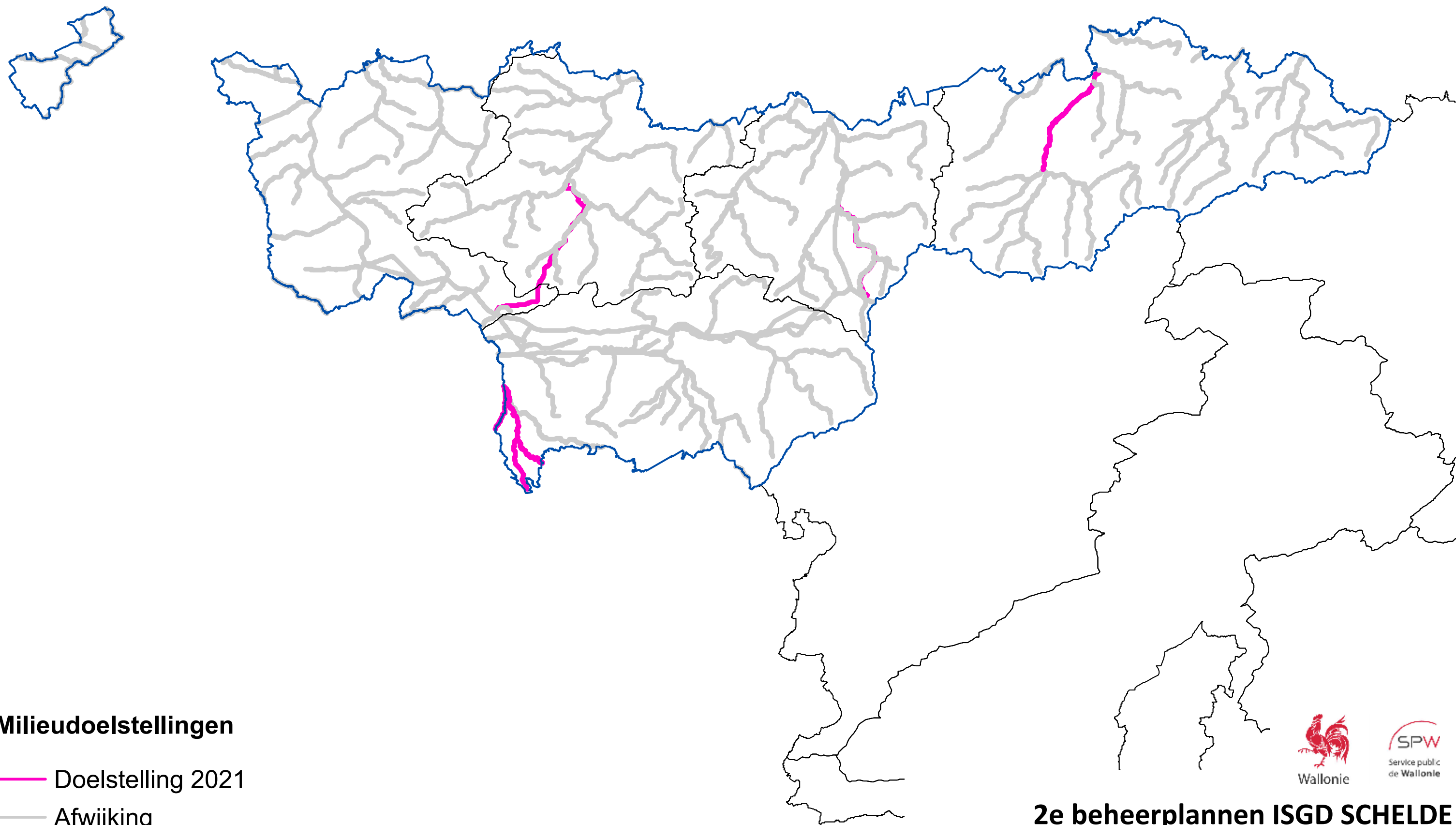
- Goed
- Niet goed
- Onbekend



Milieudoelstellingen voor de ecologische toestand



Milieudoelstellingen voor de chemische toestand zonder alomtegenwoordige PBT's

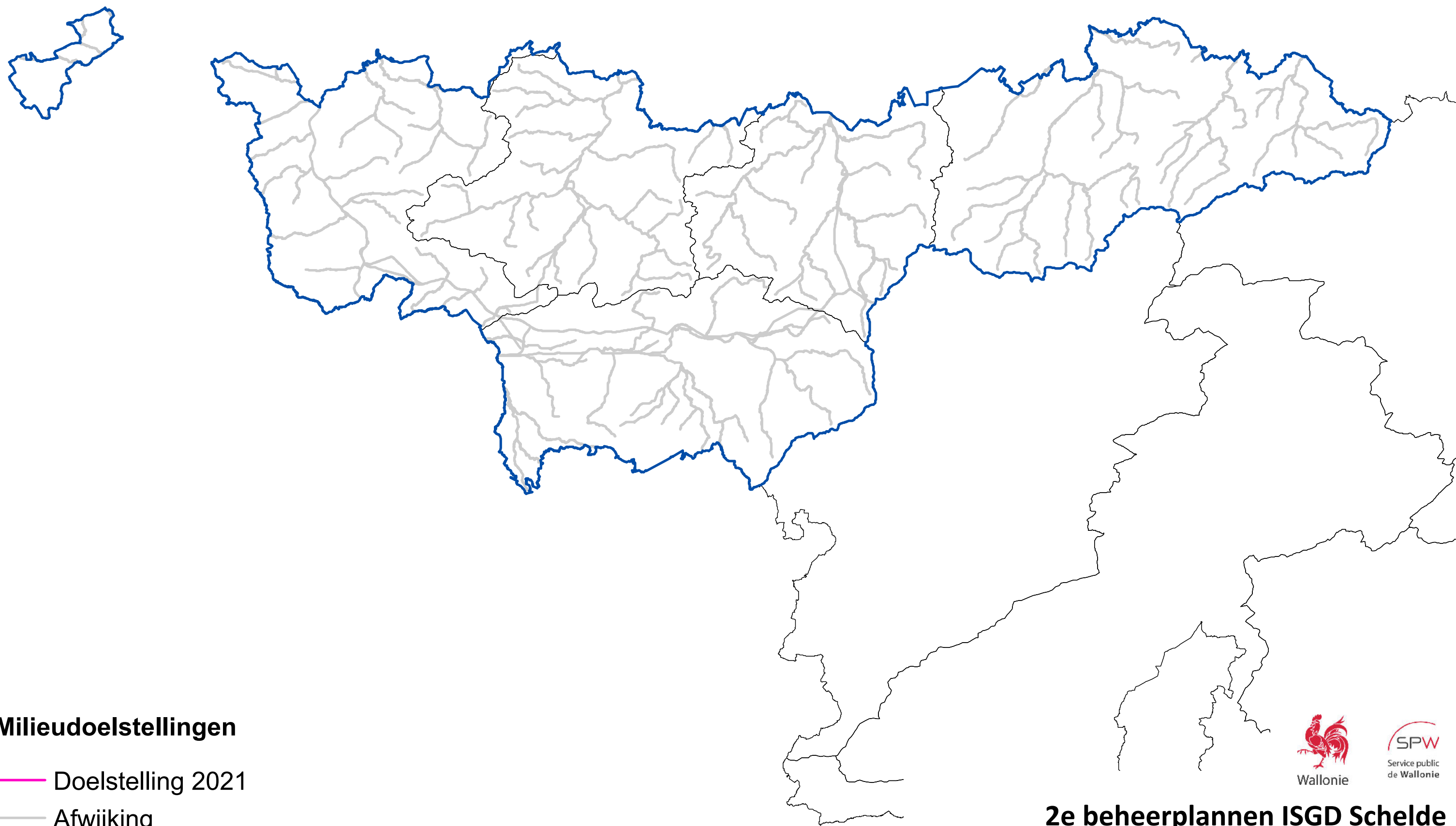


Milieudoelstellingen

- Doelstelling 2021
- Afwijking



Milieudoelstellingen voor de chemische toestand met alomtegenwoordige PBT's

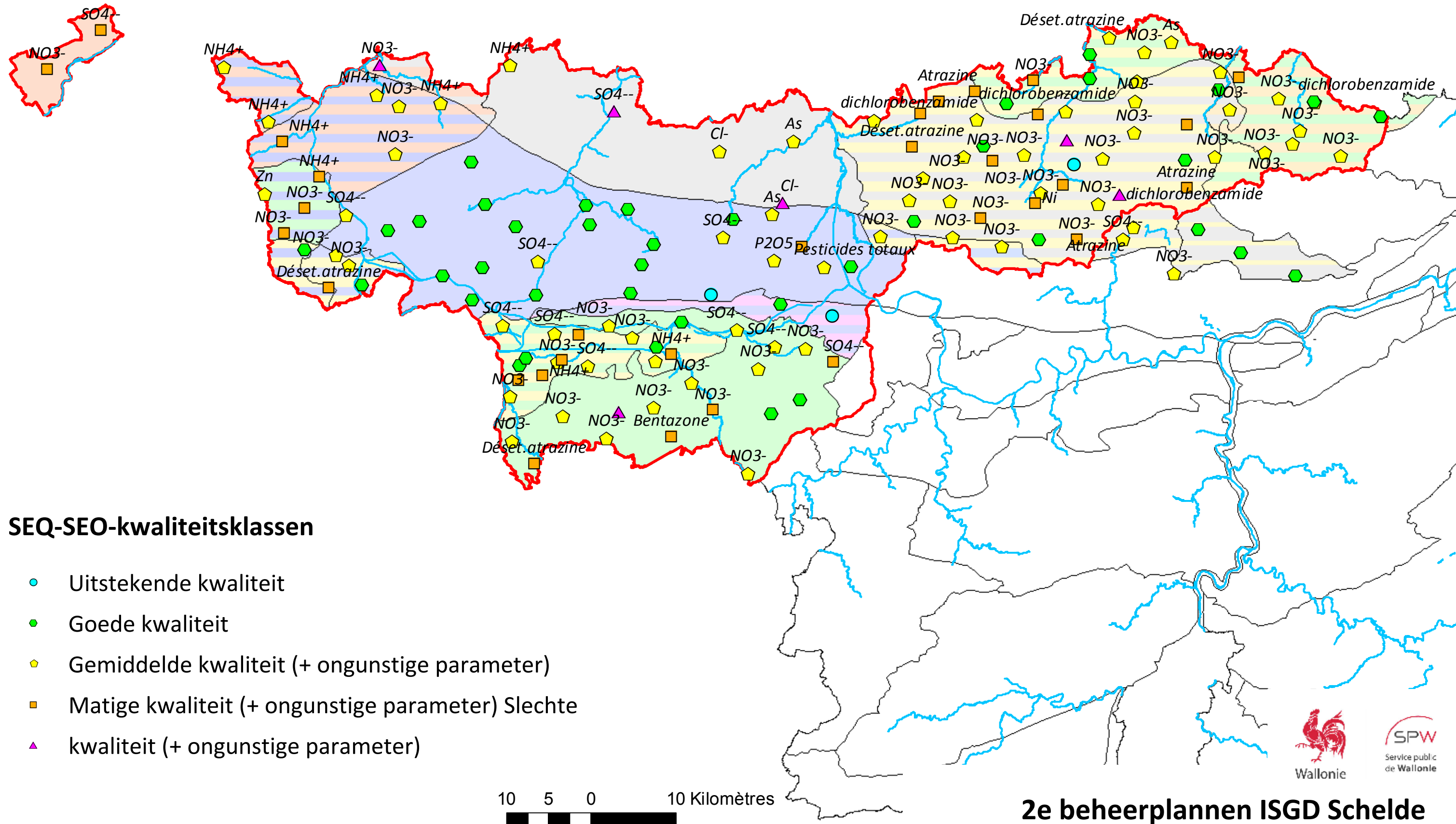


Milieudoelstellingen

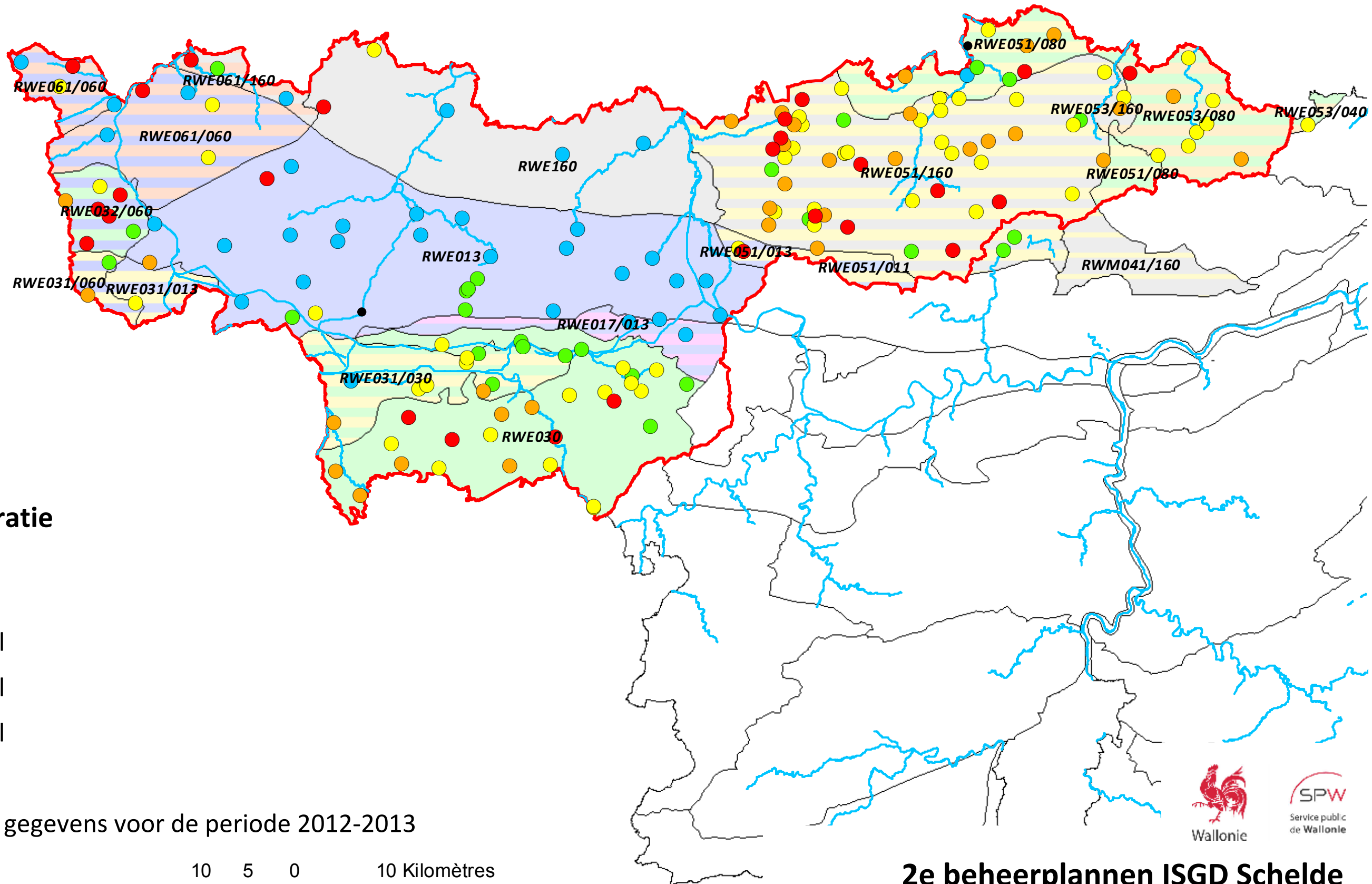
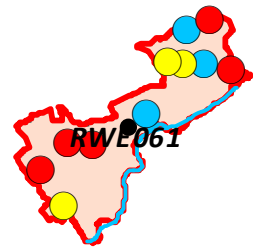
- Doelstelling 2021
- Afwijking



Resultaten van de chemische monitoring van de grondwaterlichamen: periode 2009-2013



Resultaten van de 'Survey Nitrate' van de grondwaterlichamen: periode 2012-2013

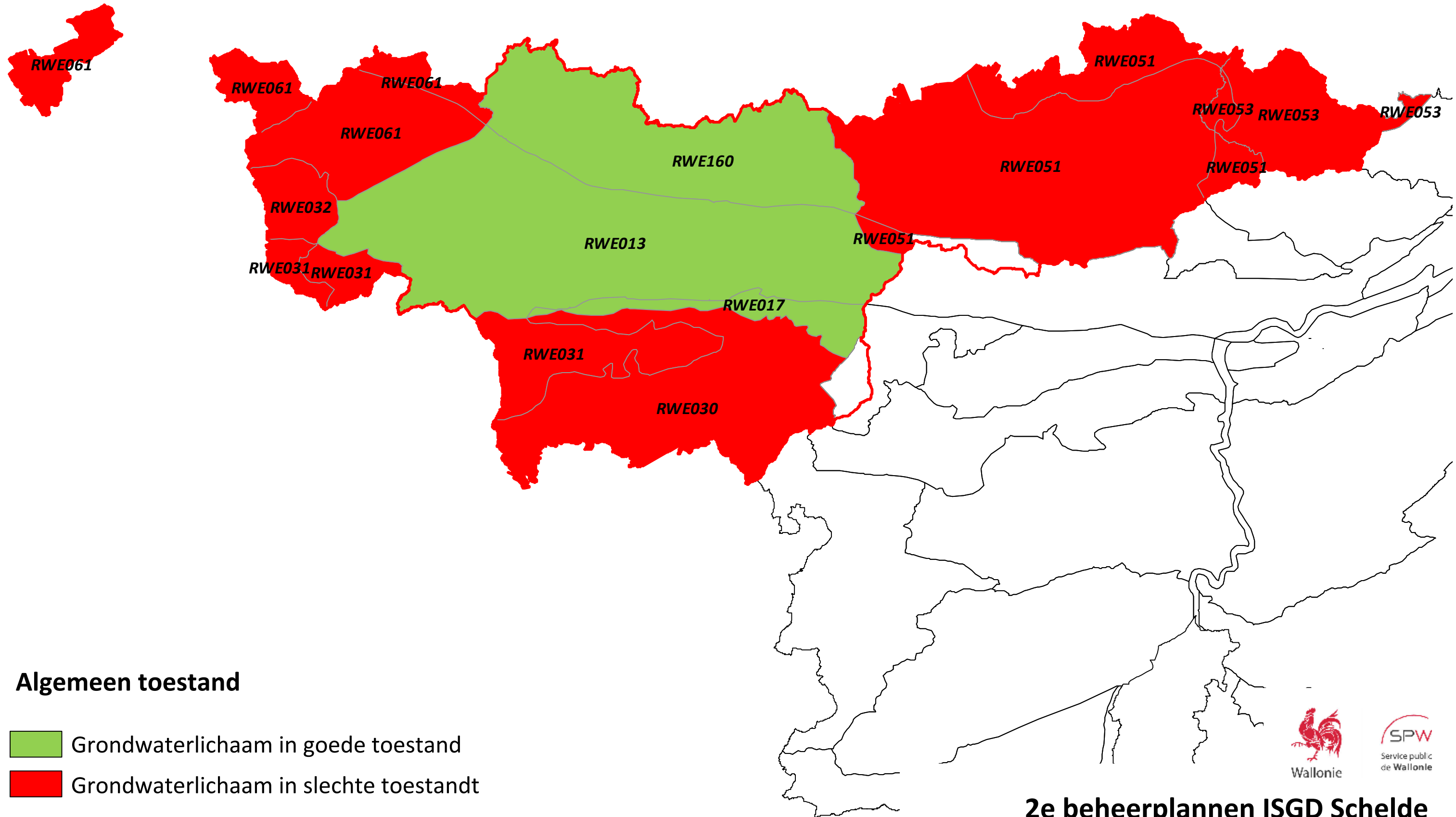


Nitraatconcentratie

- < 10 mg/l
- 10 - 25 mg/l
- 25 - 40 mg/l
- 40 - 50 mg/l
- > 50 mg/l
- Er zijn geen gegevens voor de periode 2012-2013



Global toestand van grondwaterlichamen



Milieudoelstellingen voor de chemische toestand van de grondwaterlichamen

