

Legenda

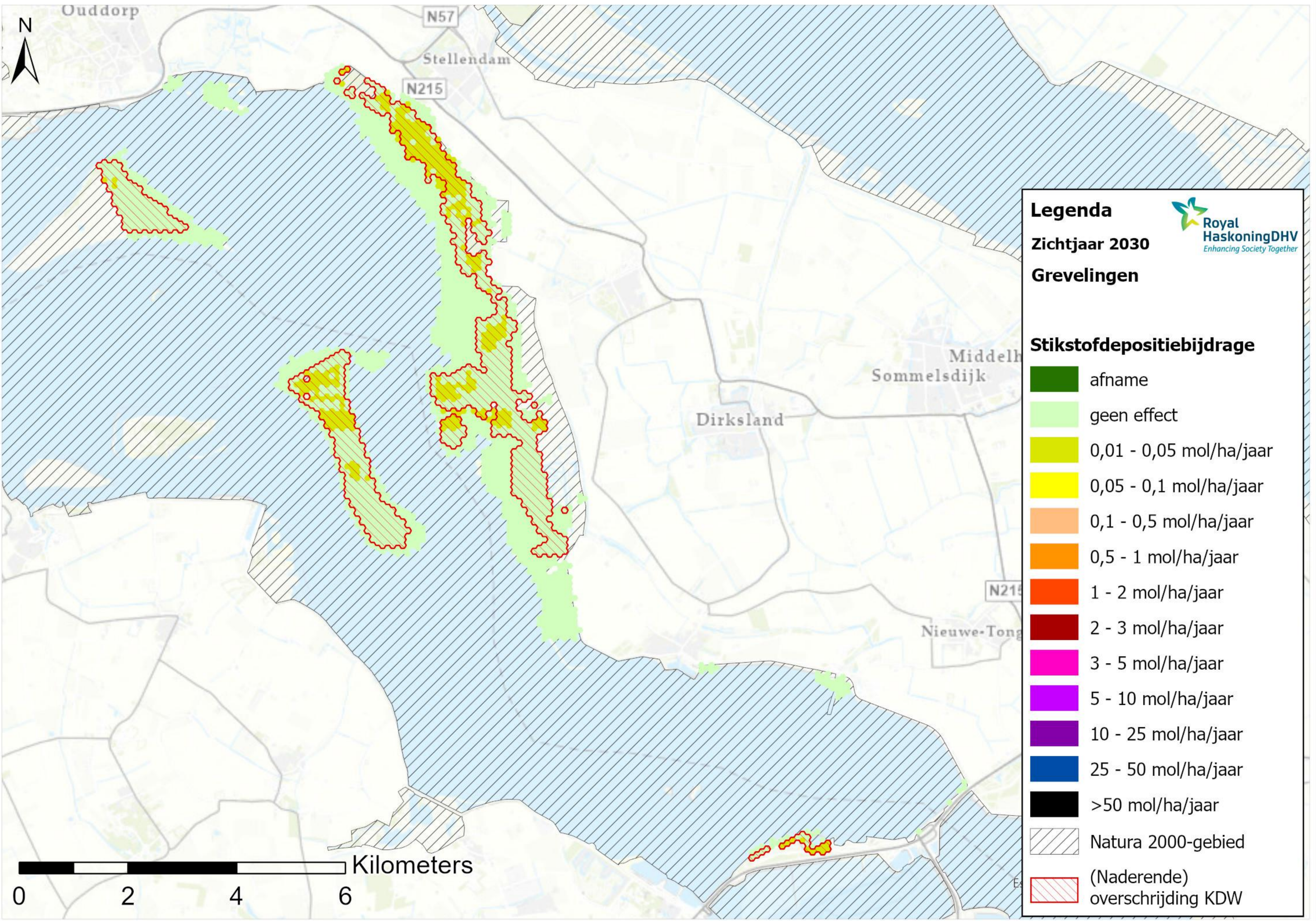
Zichtjaar 2030

Duinen Goeree & Kwade Hoek

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together



Legenda

Zichtjaar 2030

Grevelingen

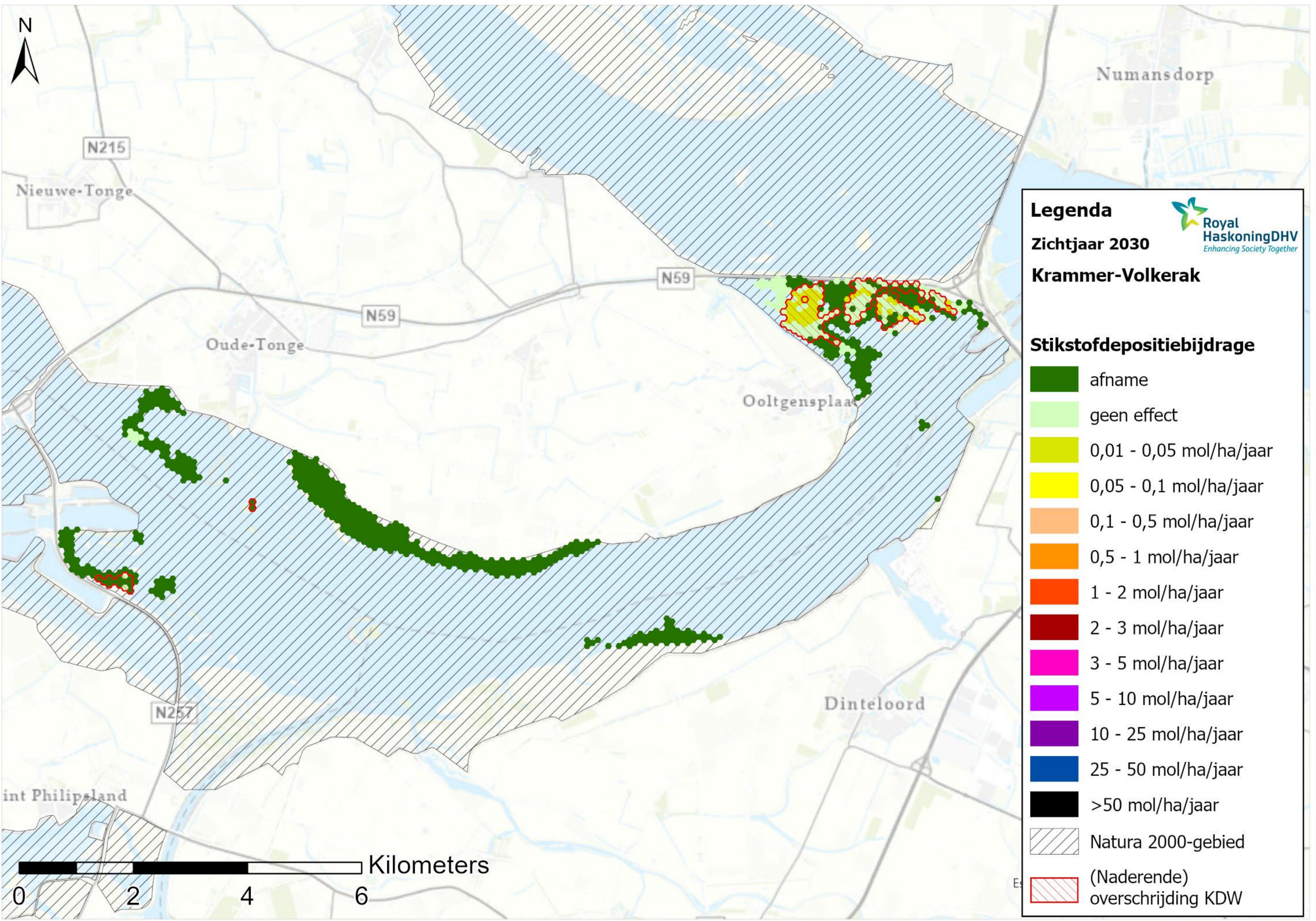
Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar

Natura 2000-gebied

(Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together



Legenda

Zichtjaar 2030

Krammer-Volkerak

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW



N215

Nieuwe-Tonge

N59

Oude-Tonge

N59

Ooltgensplaat

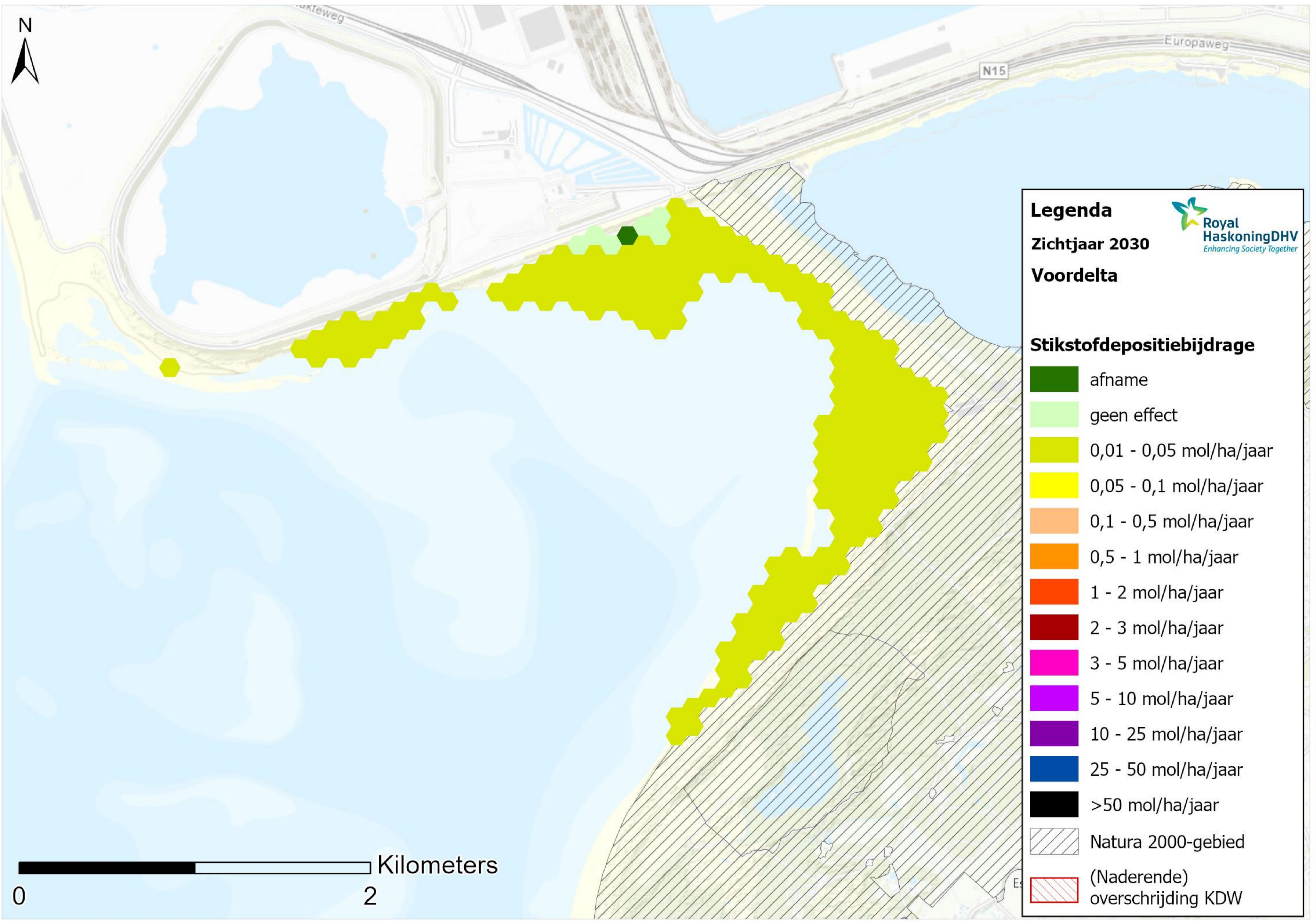
N257

Dint Philipsland

Dinteloord



Numansdorp



Legenda

Zichtjaar 2030

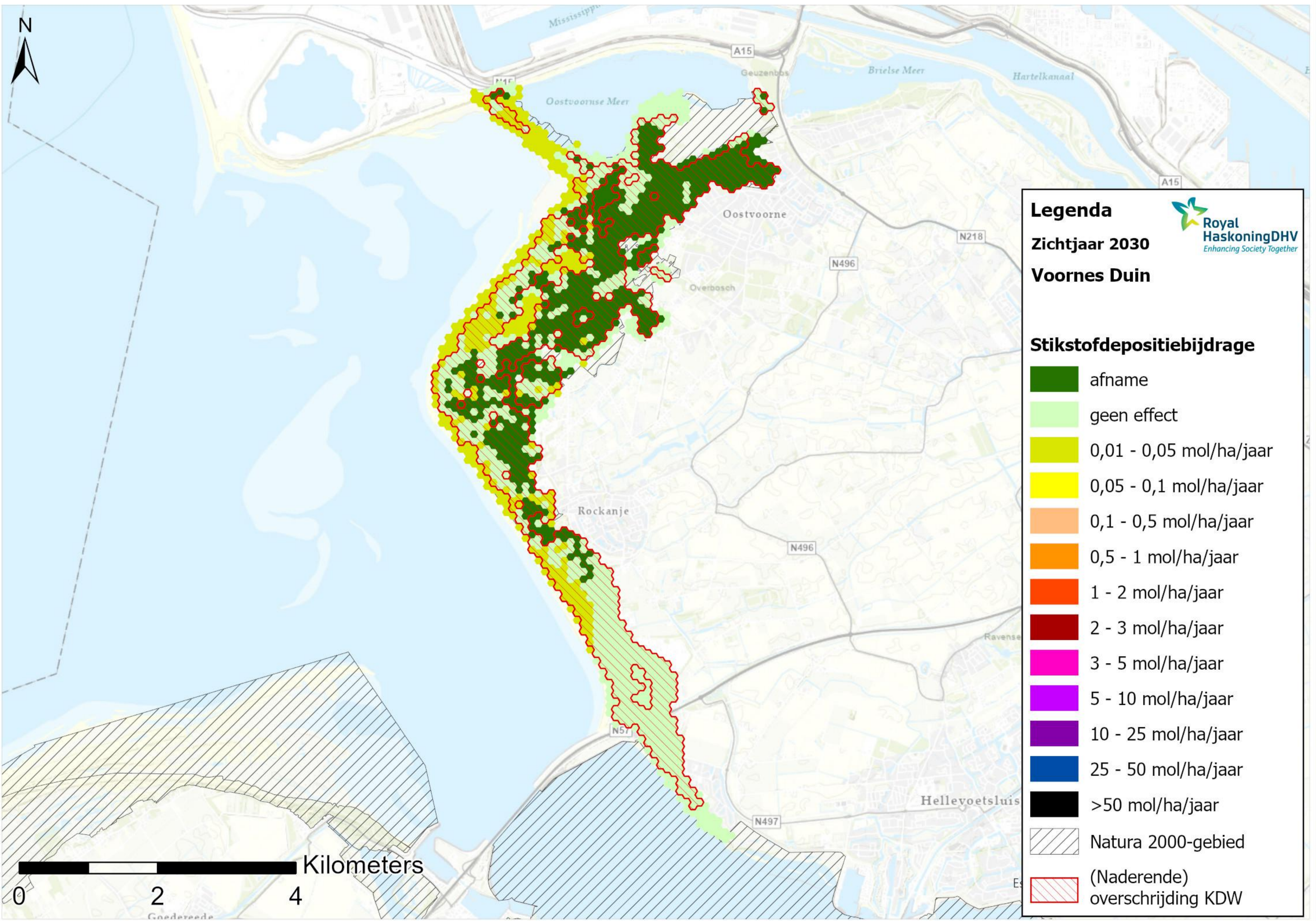
Voordelta

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

0 2 Kilometers



Legenda

Zichtjaar 2030

Voornes Duin

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW



0 2 4 Kilometers