



Klik hier voor het toepassingsgebied van Calculator. Heeft u vragen over het gebruik? Belidsak

AERIUS 


Natura 2000 


Emissiebronnen

Rekenpunten




Resultaten

Help uit

Handleiding 

English 

CALCULATOR

2019 NOx+NH3   


Resultaten

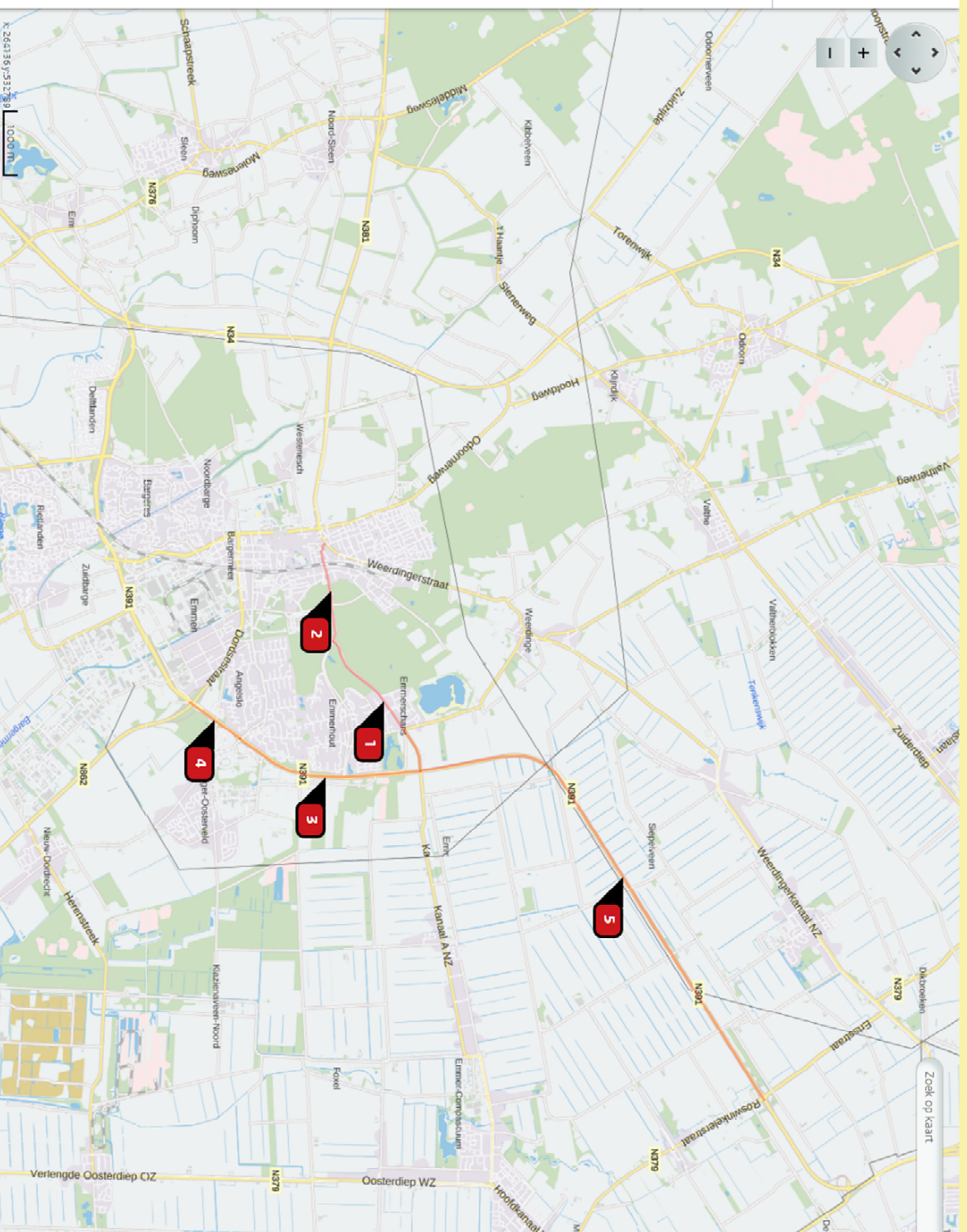
Grafiek Tabel

Situatie 1


Er zijn geen rekenresultaten hoger dan 0,00 mg/m³.


Exporteer








Klik hier voor het toepassingsbereik van Calculator. Heeft u vragen over het gebruik? Helpdesk.


AERIUS 


Natura 2000 


Emissiebronnen 

Rekenpunten 




Resultaten 

Help uit 

Handleiding 

English 


CALCULATOR



2019 NOx+NH3   

Emissiebronnen

Situatie 1 • Maak variant


Vul deze situatie aan met meer bronnen of ga verder naar Bereken.

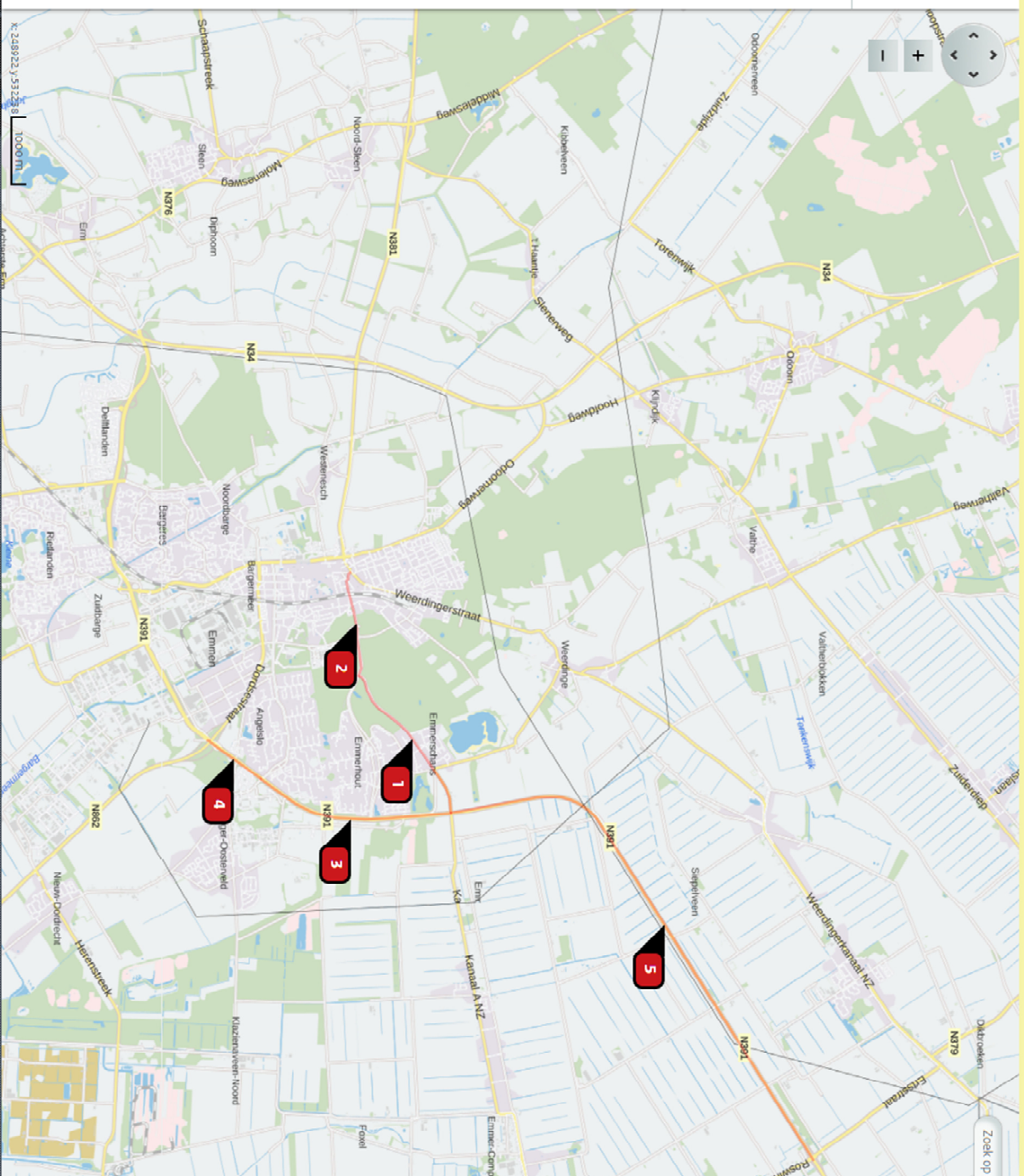
Naamlabels uit 

1 Bron 1
2 Bron 2
3 Bron 3
4 Bron 4
5 Bron 5

NOx 86,9 ton/j NH3 < 0,1 ton/j

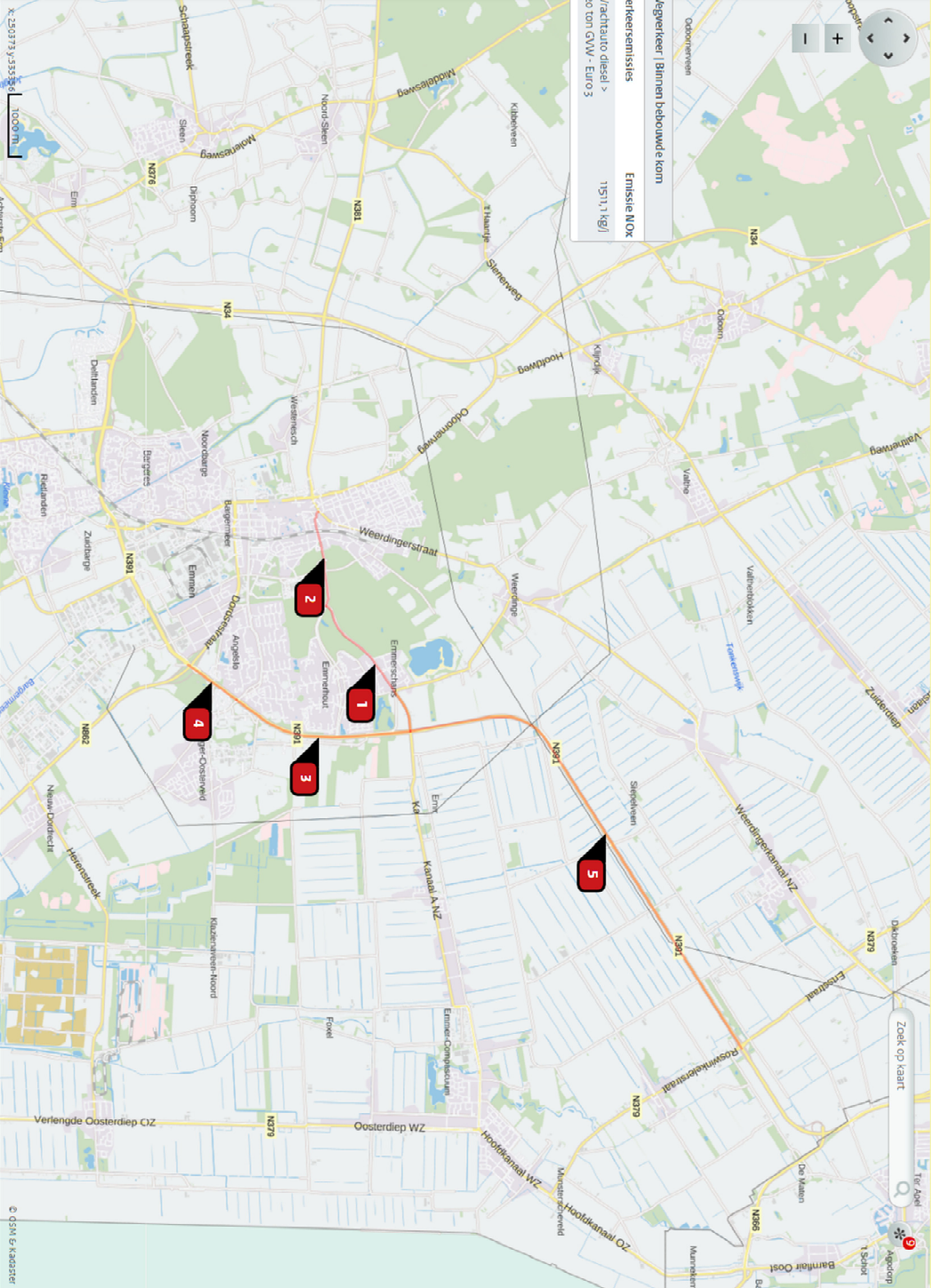




- 1 Bron 1
 - 2 Bron 2
 - 3 Bron 3
 - 4 Bron 4
 - 5 Bron 5
- Wisselbare bronnen
- NOx 86,9 ton/
- NH3 < 0,1 ton/



Exporteer Bereken



AERUS

CALCULATOR

2019 NOx+NH3

Emisiebrommen

Situatie 1 Maak variant

Wilt deze situatie aan met meer bronnen of ga verder naar Beroelen

Naamlabels uit

Handleiding uit

Help uit

English

Emisiebrommen

- 1 Bron 1
- 2 Bron 2
- 3 Bron 3
- 4 Bron 4
- 5 Bron 5

Wilt alle bronnen NOx NH3
86,9 ton/j < 0,1 ton/j

Exporteer Bereken

Wegverkeer Binnen bebouwde kom

Verkeersmissies Emissie NOx
7245,7 kg/j

Vrachtauto diesel > 20 ton GVW - Euro 3

CALCULATOR

2019 NOx+NH3

Emissiebronnen

Situatie 1 Maak variant

Vul deze situatie aan met meer bronnen of ga verder naar Bereken.

Naamlabel: uit

Nieuw Import

1 Bron 1

2 Bron 2

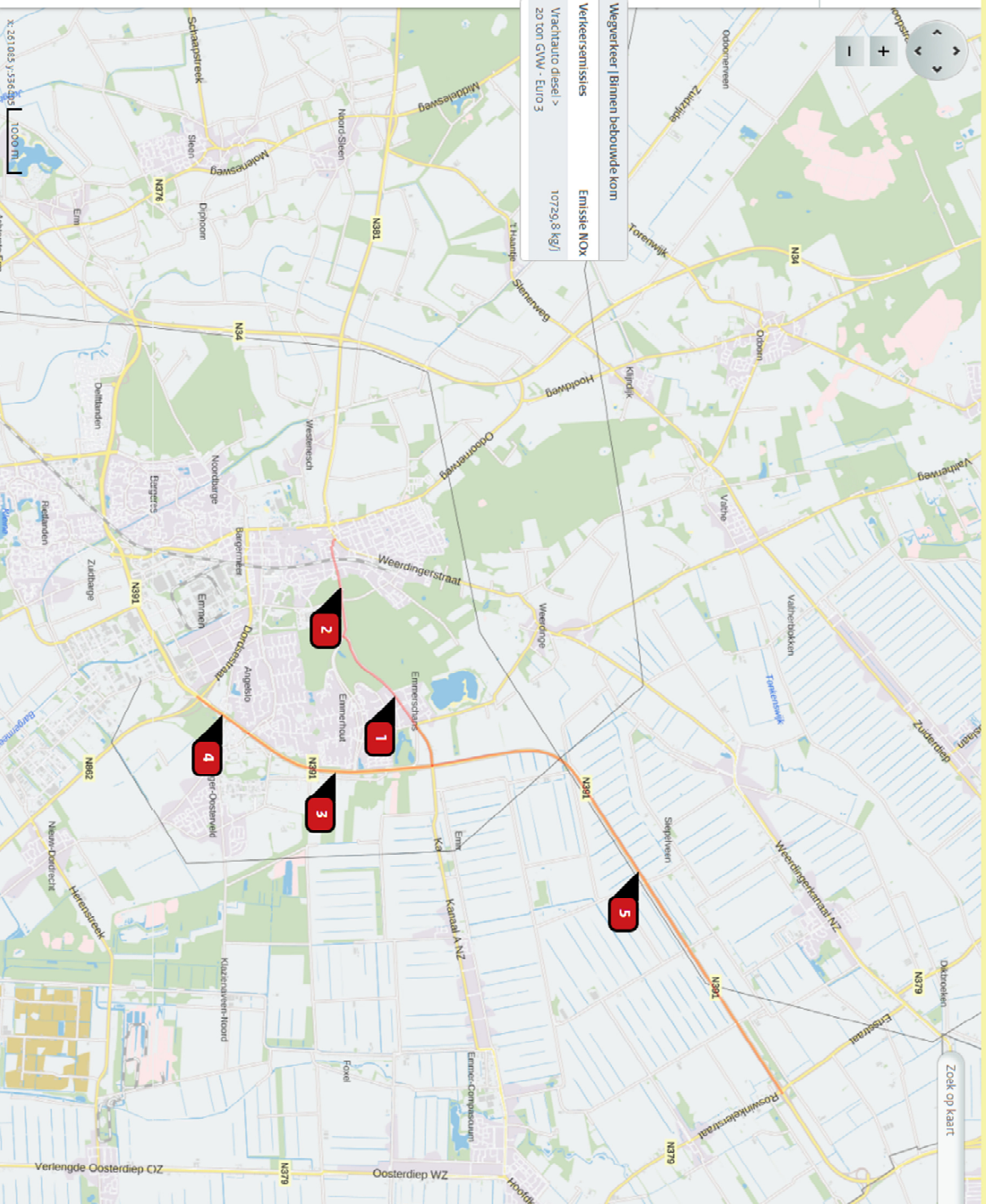
3 Bron 3

4 Bron 4

5 Bron 5

Wis alle bronnen


NOx 86,9 ton/j
NH3 < 0,1 ton/j



Exporteer

Bereken

Windows taskbar icons: Internet Explorer, Google Chrome, Microsoft Word, Outlook, Skype, and a red application icon.



CALCULATOR

2019 NOx+NH3

2019 NOx+NH3

Natura 2000

Emissiebronnen

Rekenpunten

Resultaten

Help uit

Handleiding uit

English

Emissiebronnen

Situatie 1 • Maak variant

Wil deze situatie aan met meer bronnen of ga verder naar Bereken.

Naamloos uit

Nieuw Import uit

1 Bron 1

2 Bron 2

3 Bron 3

4 Bron 4

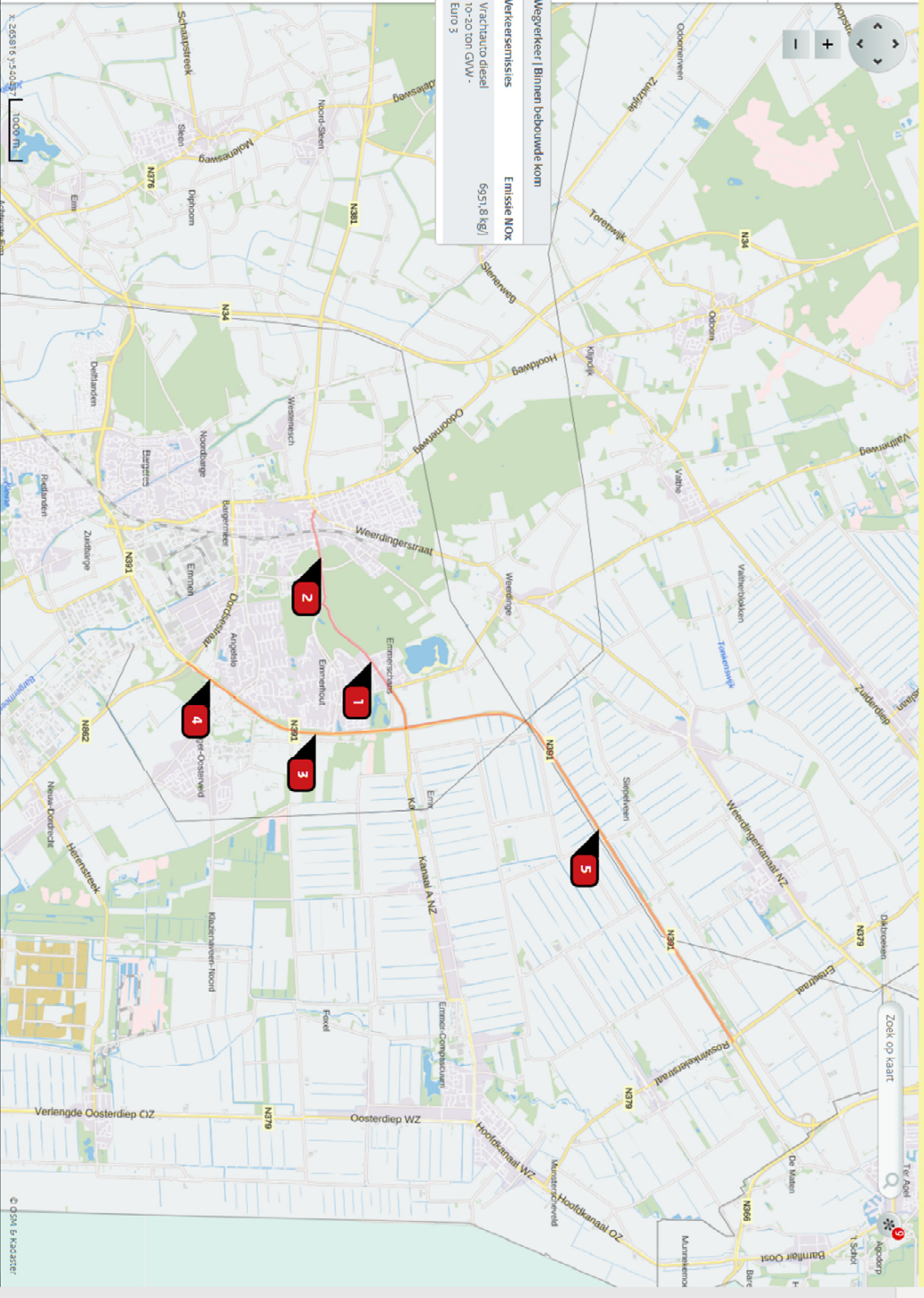
5 Bron 5

Vis alle bronnen

NOx	NH3
86,9 ton/j	< 0,1 ton/j

Wegverkeer | Binnen bebouwde kom

Verkeersintensiteit	Emissie NOx
Vrachtauto diesel 10-20 ton GVW - Euro 3	6951,8 kg/j



Exporteer

Bereken

12:30

8-10-2019

CALCULATOR

2019 NOx+NH3

Emissiebronnen

Situatie 1 Maak variant

Wil deze situatie aan met meer bronnen of ga verder naar Bereken.

Naamlabels uit

Nieuw Import

1 Bron 1

2 Bron 2

3 Bron 3

4 Bron 4

5 Bron 5

Wis alle bronnen

NOx 86,9 ton/j < 0,1 ton/j

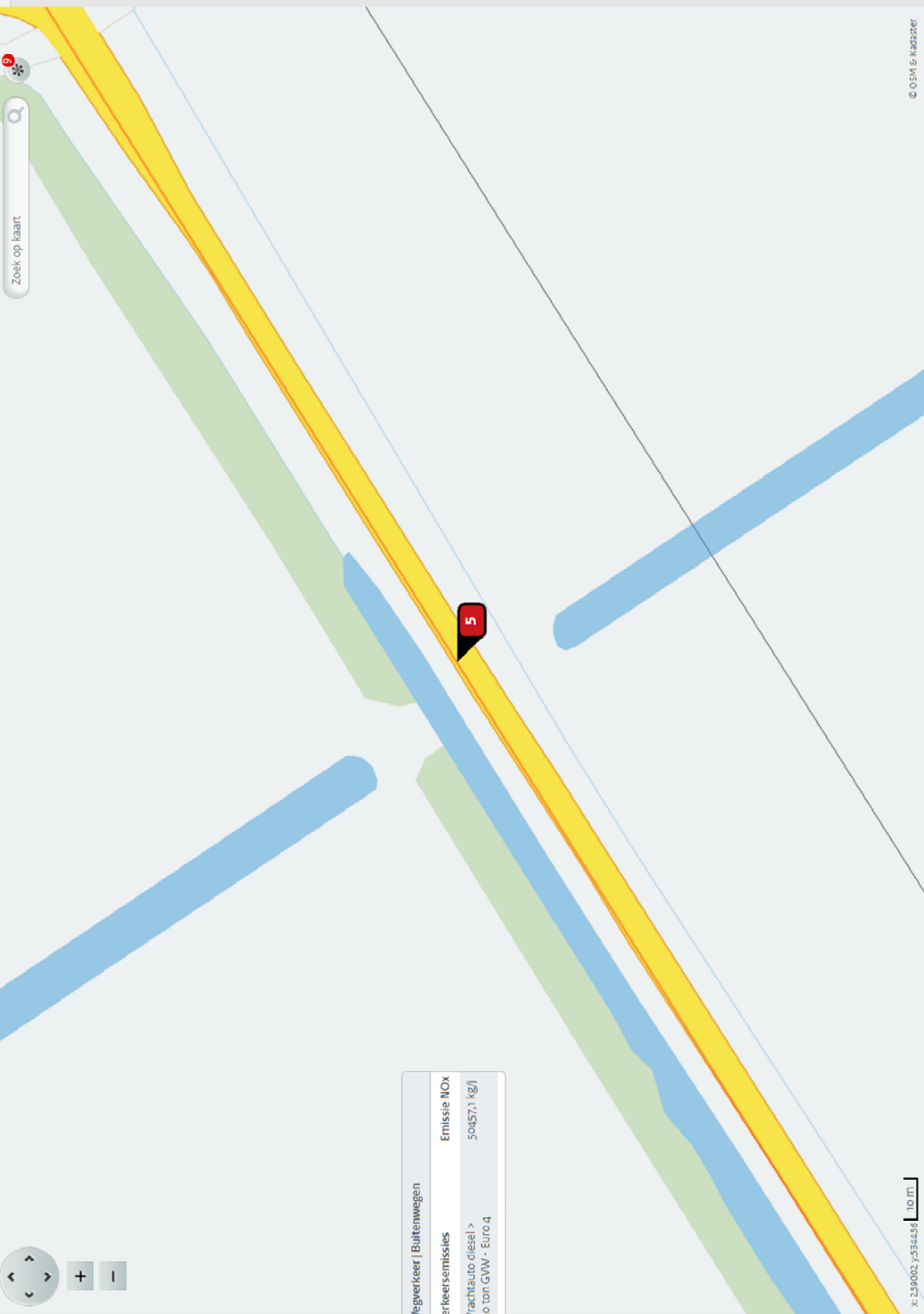
NH3

Wegverkeer | Buitenwegen

Verkeersmissies	Emissie NOx
Vrachtauto-diesel >	504571 kg/j
20 ton GVW - Euro 4	



Zoek op kaart



x: 239002, y: 534416

10.0m

Evoorteer Bereken



Klik [hier](#) voor het toepassingsbereik van Calculator. Heeft u vragen over het gebruik: [helpdesk](#).

AERIUS

Natura 2000

Emissiebronnen

Rekenpunten

Resultaten

Help uit

Handleiding

English

CALCULATOR

2019 NOx+NH3

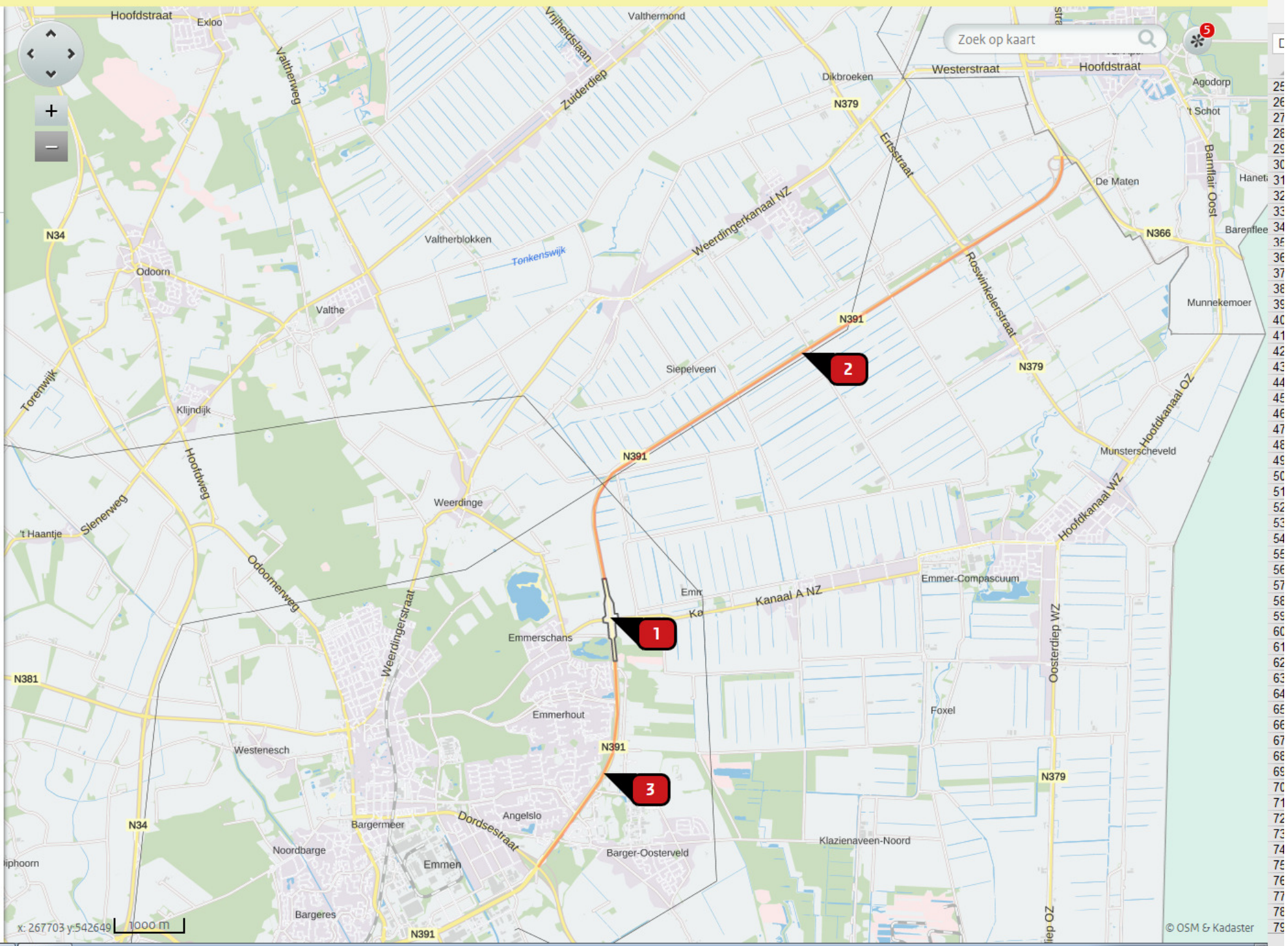
Resultaten

Grafiek Tabel

Situatie 1

Er zijn geen rekenresultaten hoger dan 0,00 mol/ha/j.

Exporteer Bereken



Klik [hier](#) voor het toepassingsbereik van Calculator. Heeft u vragen over het gebruik: [helpdesk](#).

AERIUS

Natura 2000

Emissiebronnen

Rekenpunten

Resultaten

Help uit

Handleiding

English

CALCULATOR

2019 NOx+NH3

Emissiebronnen

Situatie 1

Vul deze situatie aan met meer bronnen of ga verder naar Bereken.

Naamlabels uit

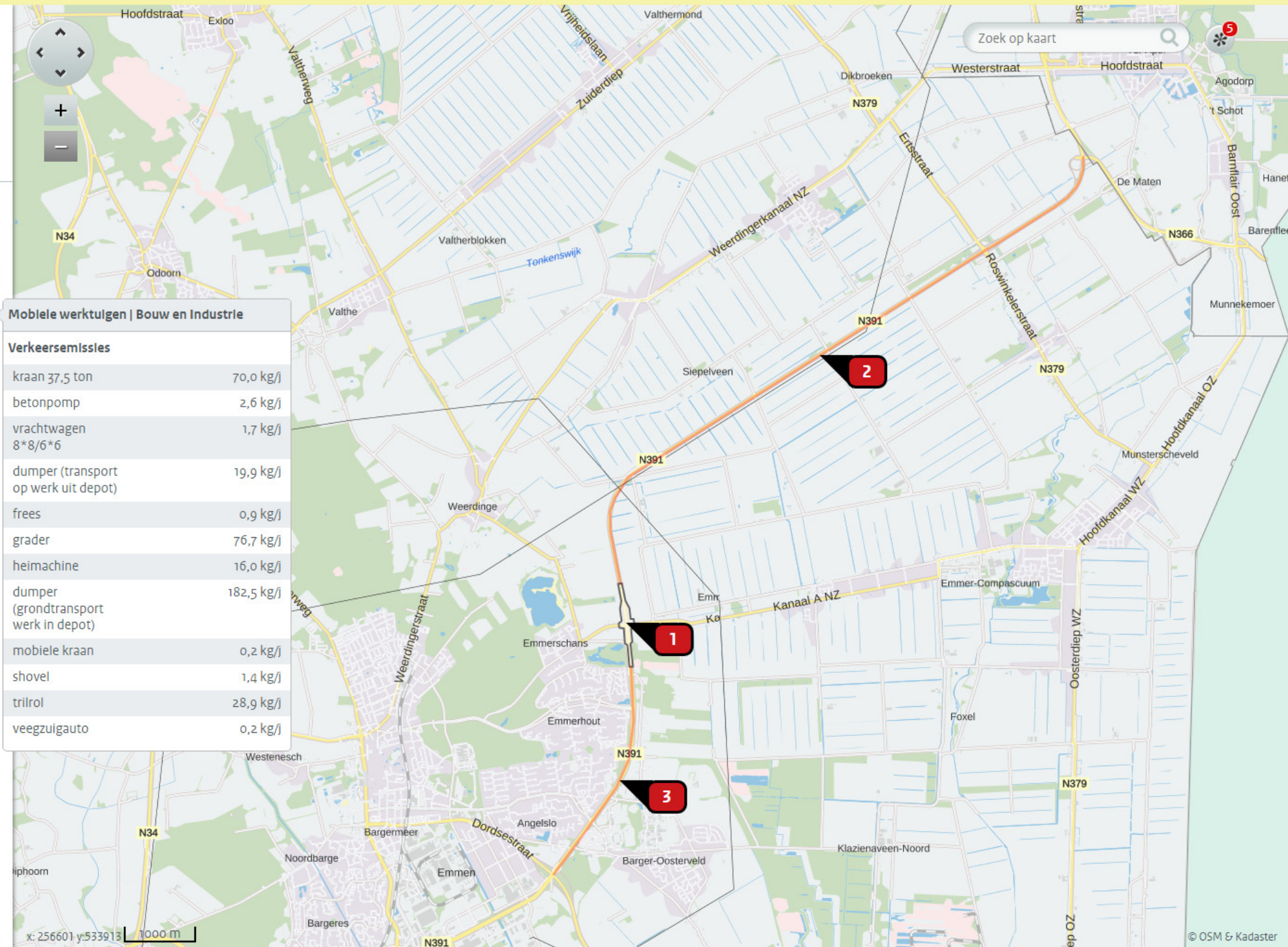
1 Bron 1

2 Bron 2

3 Bron 3

NOx 19,0 ton/

NH3 0,2 ton/



Klik [hier](#) voor het toepassingsbereik van Calculator. Heeft u vragen over het gebruik: [helpdesk](#).



CALCULATOR

- Natura 2000
- Emissiebronnen
- Rekenpunten
- Resultaten
- Help uit
- Handleiding
- English

2019 NOx+NH3

Emissiebronnen

Situatie 1

Vul deze situatie aan met meer bronnen of ga verder naar Bereken.

Naamlabels uit

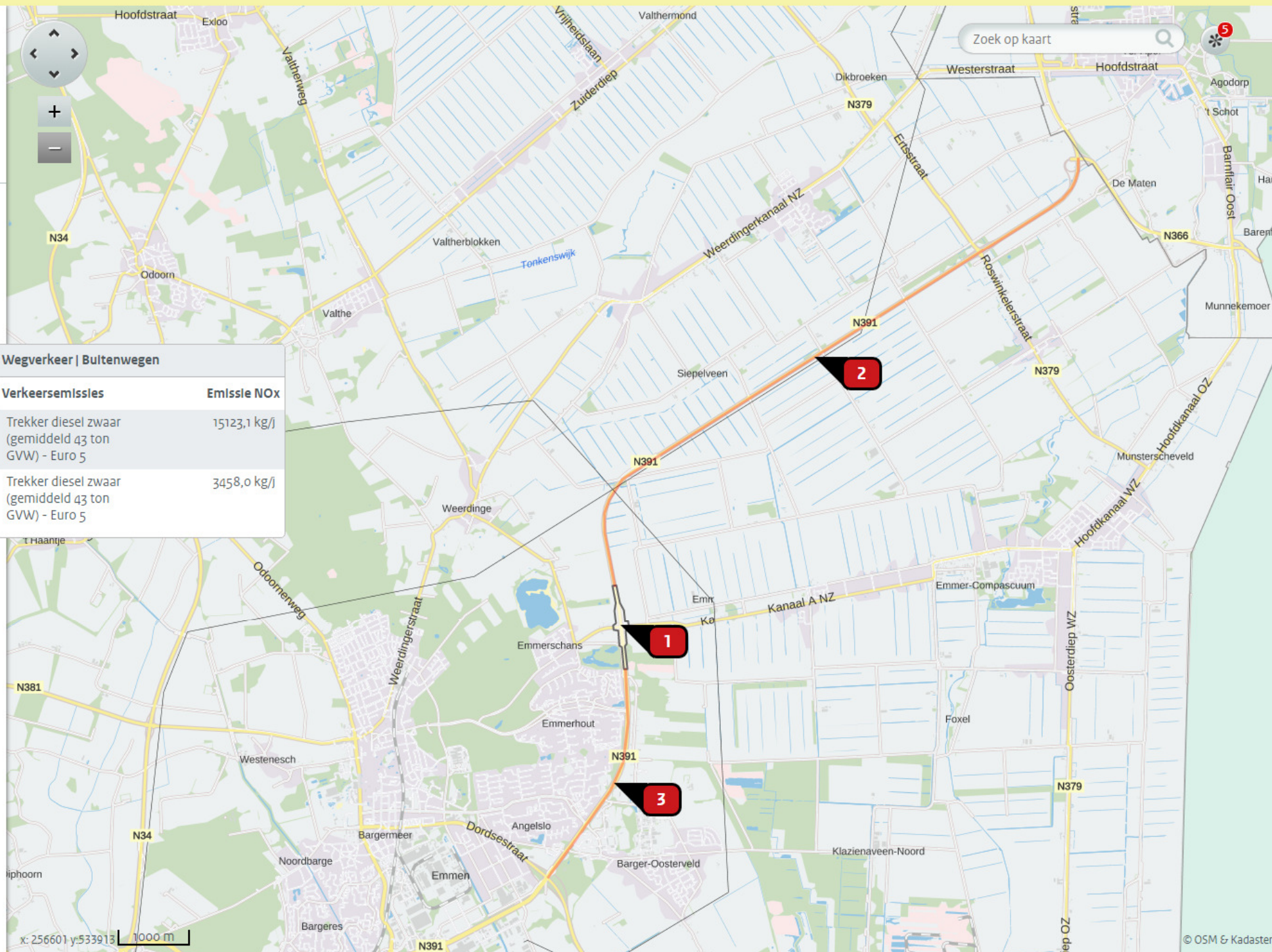
1 Bron 1

2 Bron 2

3 Bron 3

NOx **NH3**
19,0 ton/j 0,2 ton/j

Wegverkeer Buitenwegen	
Verkeersemissies	Emissie NOx
Trekker diesel zwaar (gemiddeld 43 ton GVW) - Euro 5	15123,1 kg/j
Trekker diesel zwaar (gemiddeld 43 ton GVW) - Euro 5	3458,0 kg/j



Klik [hier](#) voor het toepassingsbereik van Calculator. Heeft u vragen over het gebruik: [helpdesk](#).



CALCULATOR

Natura 2000

Emissiebronnen

Rekenpunten

Resultaten

Help uit

Handleiding

English

2019 NOx+NH3

Emissiebronnen

Situatie 1

Vul deze situatie aan met meer bronnen of ga verder naar Bereken.

Naamlabels uit

1 Bron 1

2 Bron 2

3 Bron 3

NOx
19,0 ton/j

NH3
0,2 ton/j

