

Coördinatiegebieden

- Eems NL
- Eems NL
- Eems Noord
- Eems Noord
- Eems Zuid

werkgebieden

- Rivieren
- Meren

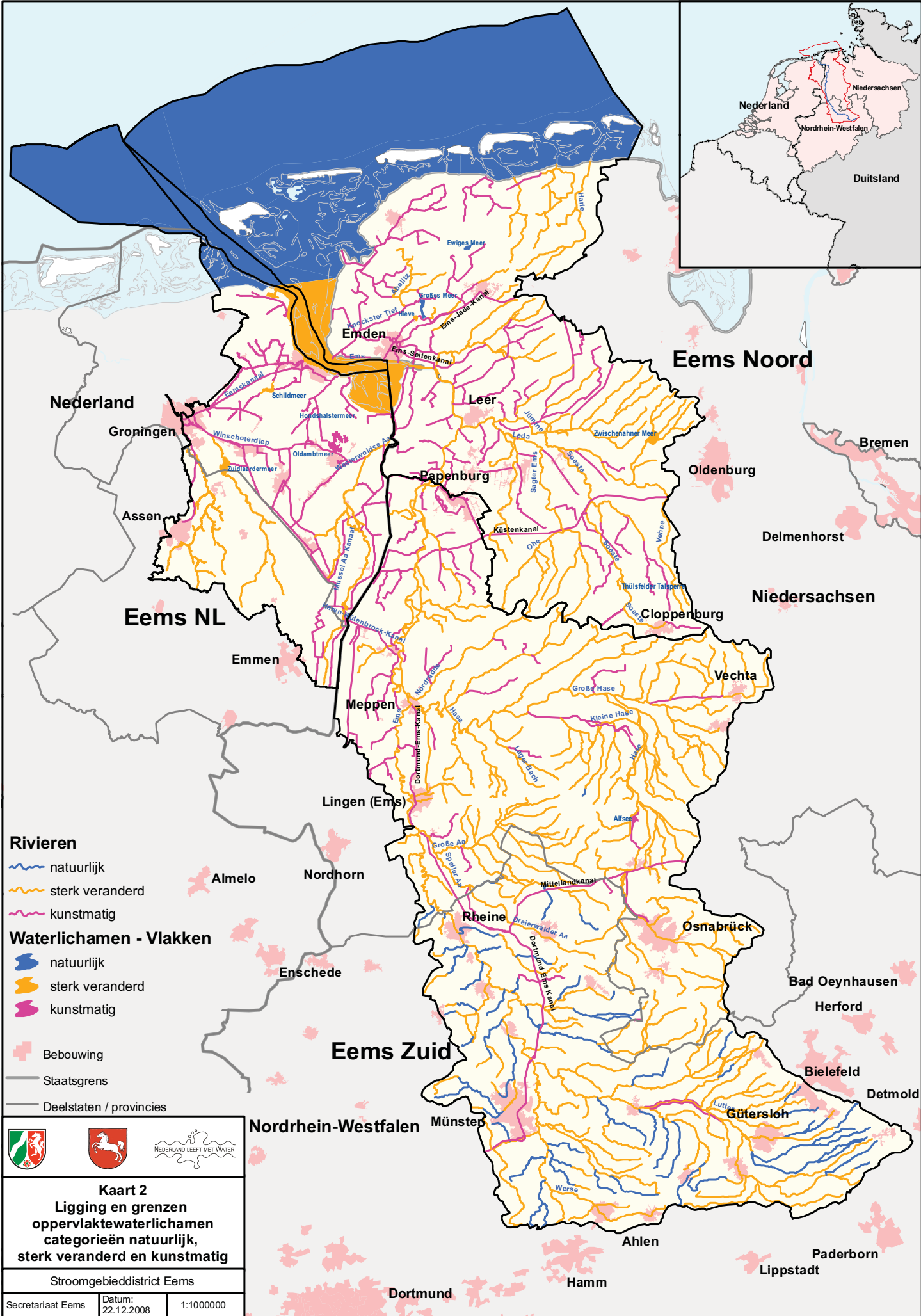
- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies



**Kaart 1
Overzicht**




Stroomgebiedsdistrict Eems

Secretariaat Eems	Datum: 22.12.2008	1:1000000
-------------------	----------------------	-----------



- Rivieren**
-  natuurlijk
 -  sterk veranderd
 -  kunstmatig

- Waterlichamen - Vlakken**
-  natuurlijk
 -  sterk veranderd
 -  kunstmatig

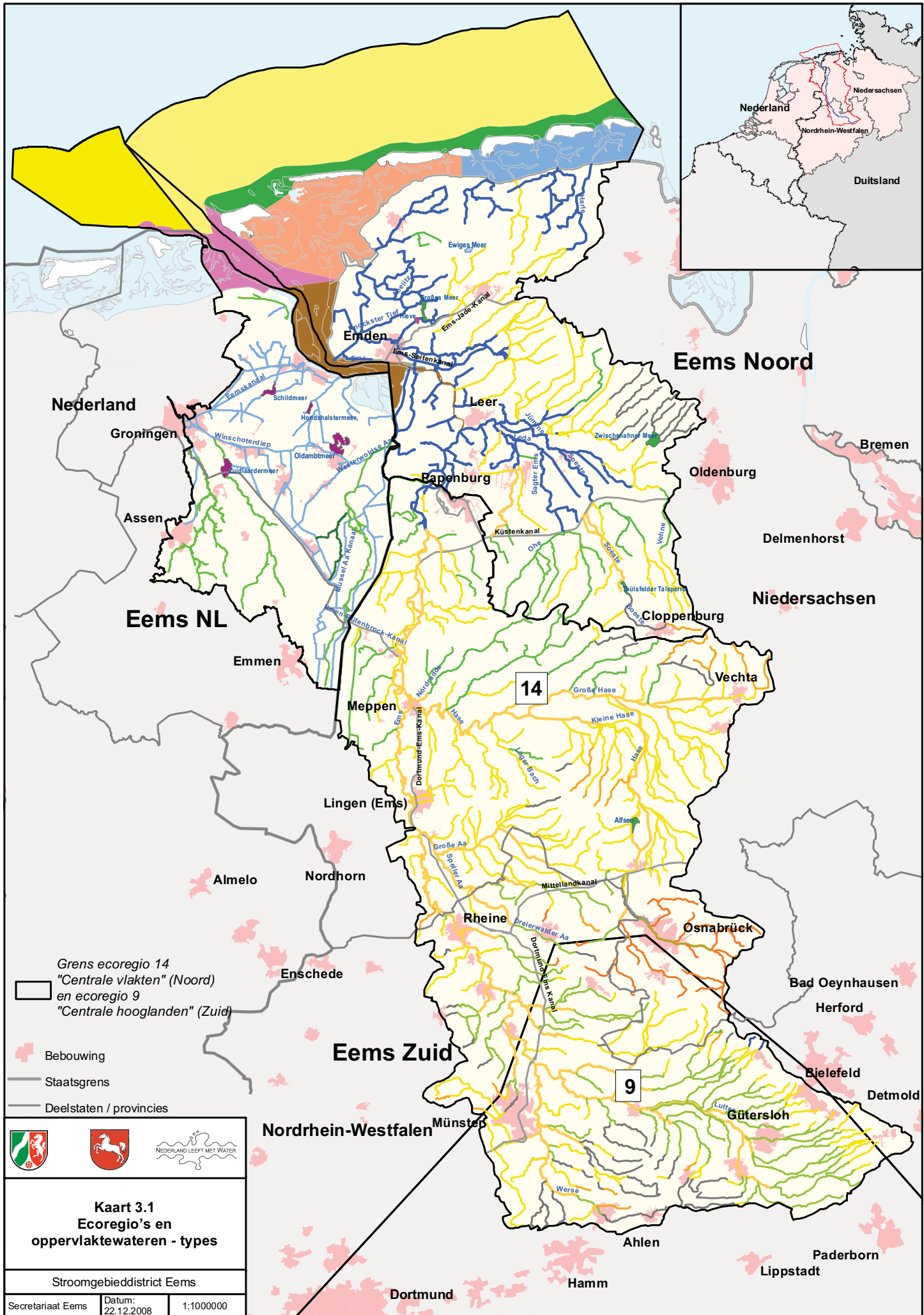
-  Bebouwing
-  Staatsgrens
-  Deelstaten / provincies
















Kaart 2
Ligging en grenzen
oppervlaktewaterlichamen
categorieën natuurlijk,
sterk veranderd en kunstmatig

Stroomgebiedsdistrict Ems







Secretariaat Ems Datum: 22.12.2008 1:1000000






Fließgewässer

-  noch keine Typzuweisung erfolgt
-  Typ 6: Feinmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche
-  Typ 7: Karbonatische Mittelgebirgsbäche
-  Typ 9.1: Karbonatische Mittelgebirgsflüsse
-  Typ 11: Organisch geprägte Bäche
-  Typ 14: Sandgeprägte Tieflandbäche
-  Typ 16: Kiesgeprägte Tieflandbäche
-  Typ 18: Löss-lehmgeprägte Tieflandbäche
-  Typ 19: Fließgewässer der Niederungen
-  Typ 12: Organisch geprägte Flüsse
-  Typ 15: Sand- und lehmgeprägte Tieflandflüsse
-  Typ 22: Marschgewässer
-  00: Künstliches Gewässer (Kanäle u. Gräben in Moorengebieten)

Küstengewässer






-  N0, Küstenmeer jenseits der 1 SM-Grenze
-  N1, Euhalines offenes Küstengewässer (Nordsee)
-  N2, Euhalines Wattenmeer
-  N3, Polyhalines offenes Küstengewässer
-  N4, Polyhalines Wattenmeer
-  T1, Übergangsgewässer Elbe, Weser, Ems

Flächenhafte Wasserkörper



-  Kalkreicher, ungeschichteter Flachlandsee mit relativ großem Einzugsgebiet und einer Verweilzeit >30
-  Sondertyp künstlicher Seen (z.B. Abgrabungsseen)
-  Sondertyp natürlicher Seen (Moorse, Strandsee u.s.w.)

Types (DE)

lijnvormige Waterlichamen

-  R12: Langzaam stromende middenloop/benedenloop op veen
-  R7: Langzaam stromende rivier/nevengeul op zand/klei
-  R5: Langzaam stromende middenloop/benedenloop op zand
-  M30: Zwak brakke wateren
-  M14: Ondiepe gebufferde plassen



kustwateren

-  Kustwater, buiten 1 mijl zone
-  Kustwater, open en polyhalien

overgangswateren

-  Estuarium met matig getijverschil

Waterlichamen vlakken

-  Grote ondiepe gebufferde plassen
-  M14: Ondiepe gebufferde plassen

Types (NL)



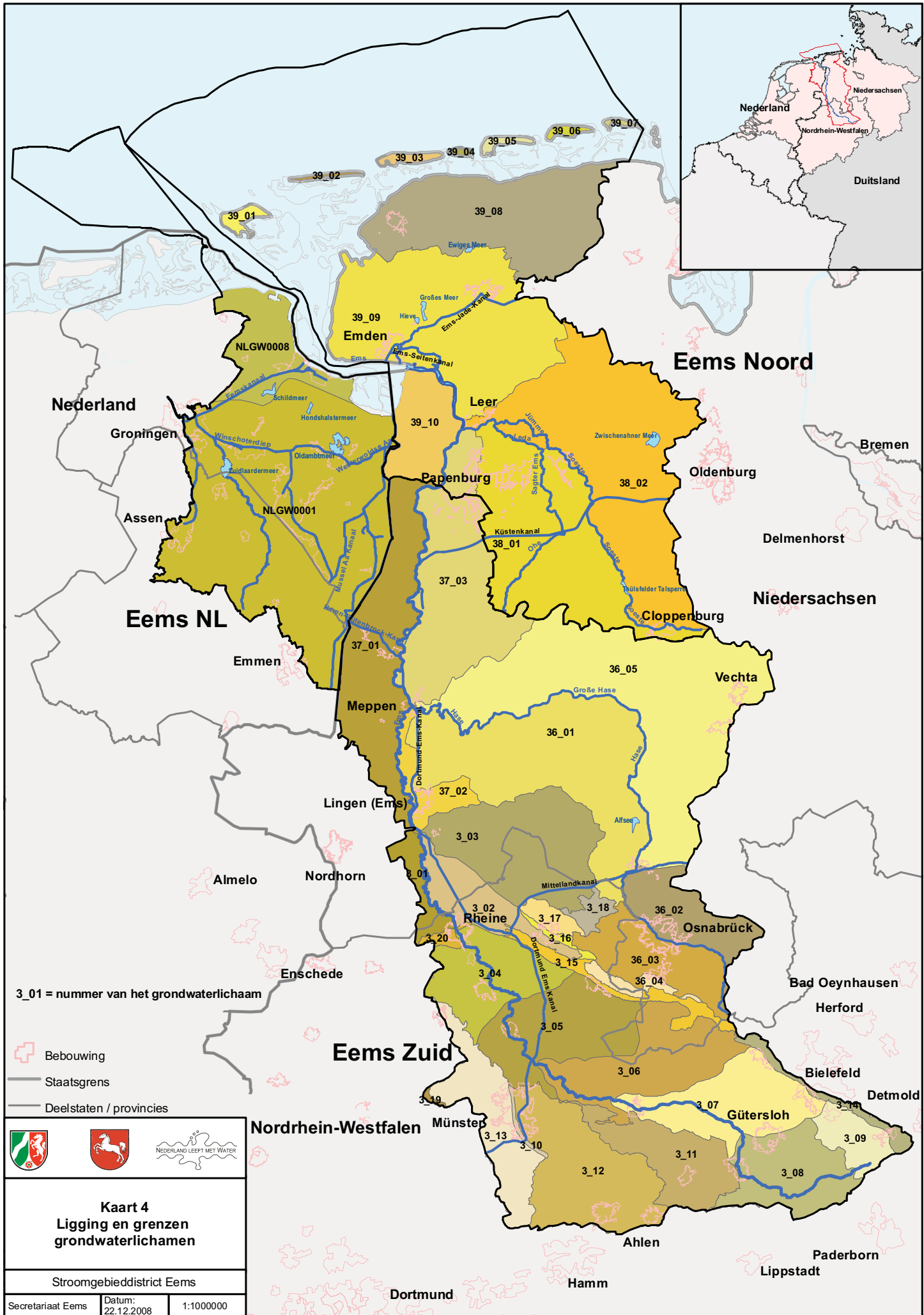
Kaart 3.2 Legenda types oppervlaktewaterlichamen

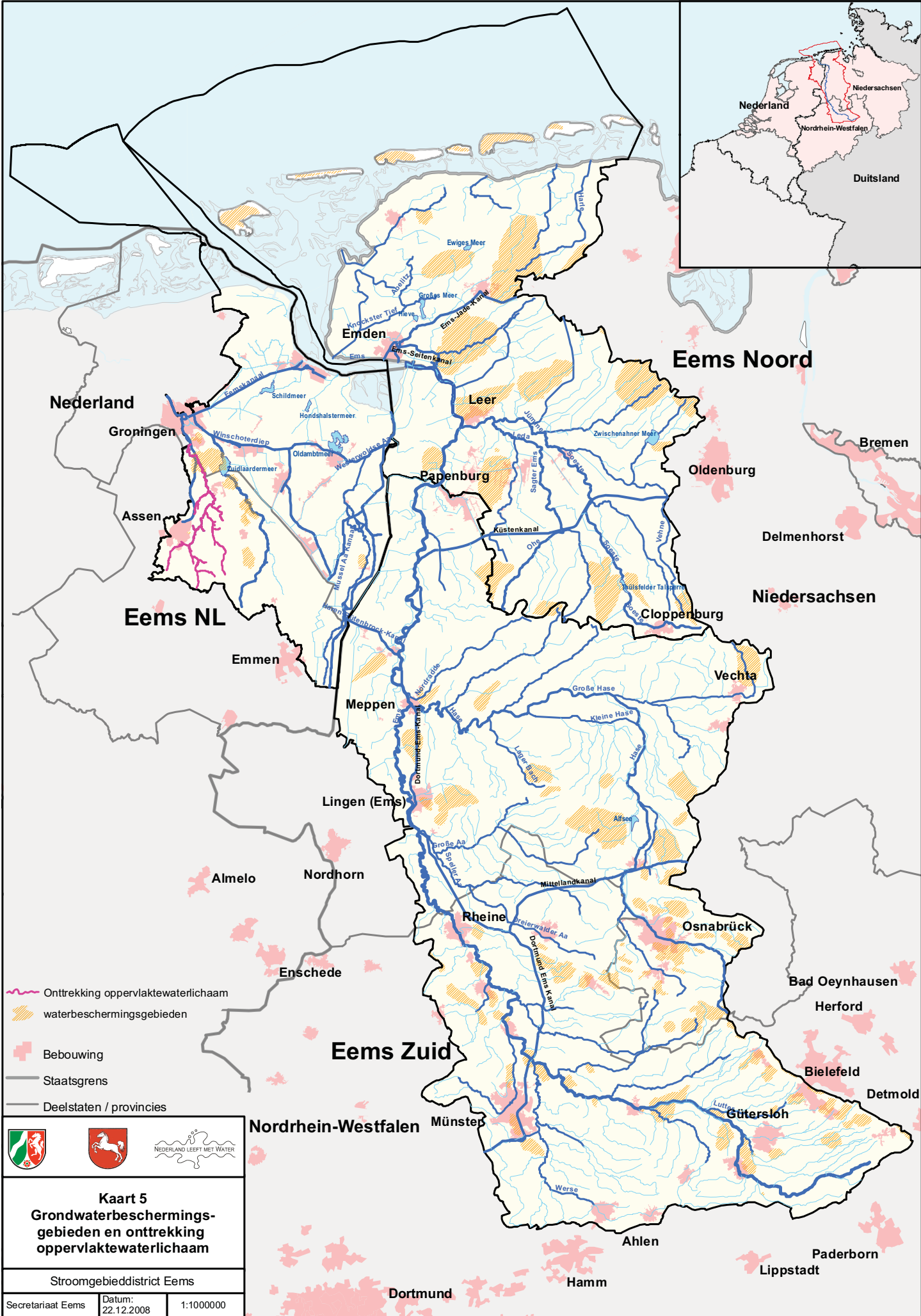
Stroomgebiedsdistrict Eems

Secretariaat Eems

Datum:
22.12.2008

1:1000000





- Onttrekking oppervlaktewaterlichaam
- waterbeschermingsgebieden
- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies



Kaart 5
Grondwaterbeschermings-
gebieden en onttrekking
oppervlaktewaterlichaam

Stroomgebiedsdistrict Ems

Secretariaat Ems	Datum: 22.12.2008	1:100000
------------------	----------------------	----------



- Viswateren
- Cypriniden
 - Salmoniden
 - Schelpdierwateren
 - Zwemwaterlocaties

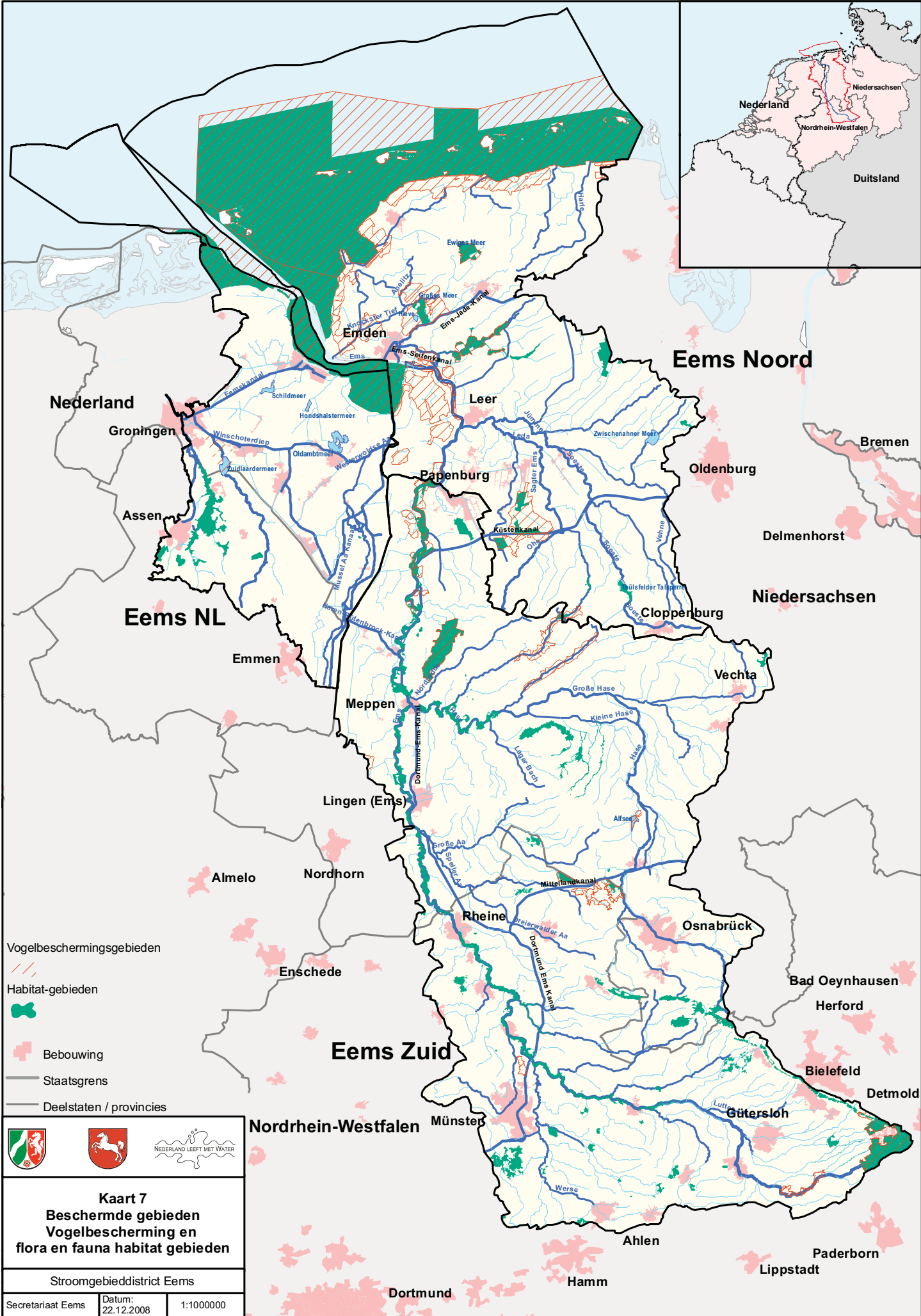
- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies



Kaart 6
Beschermde gebieden
Zwemwaterlocaties en viswateren

Stroomgebiedsdistrict Ems

Secretariaat Ems	Datum: 22.12.2008	1:100000
------------------	----------------------	----------



- Vogelbeschermingsgebieden
- Habitat-gebieden
- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies



Kaart 7
Beschermde gebieden
Vogelbescherming en
flora en fauna habitat gebieden

Stroomgebiedsdistrict Eems

Secretariaat Eems	Datum: 22.12.2008	1:100000
-------------------	----------------------	----------



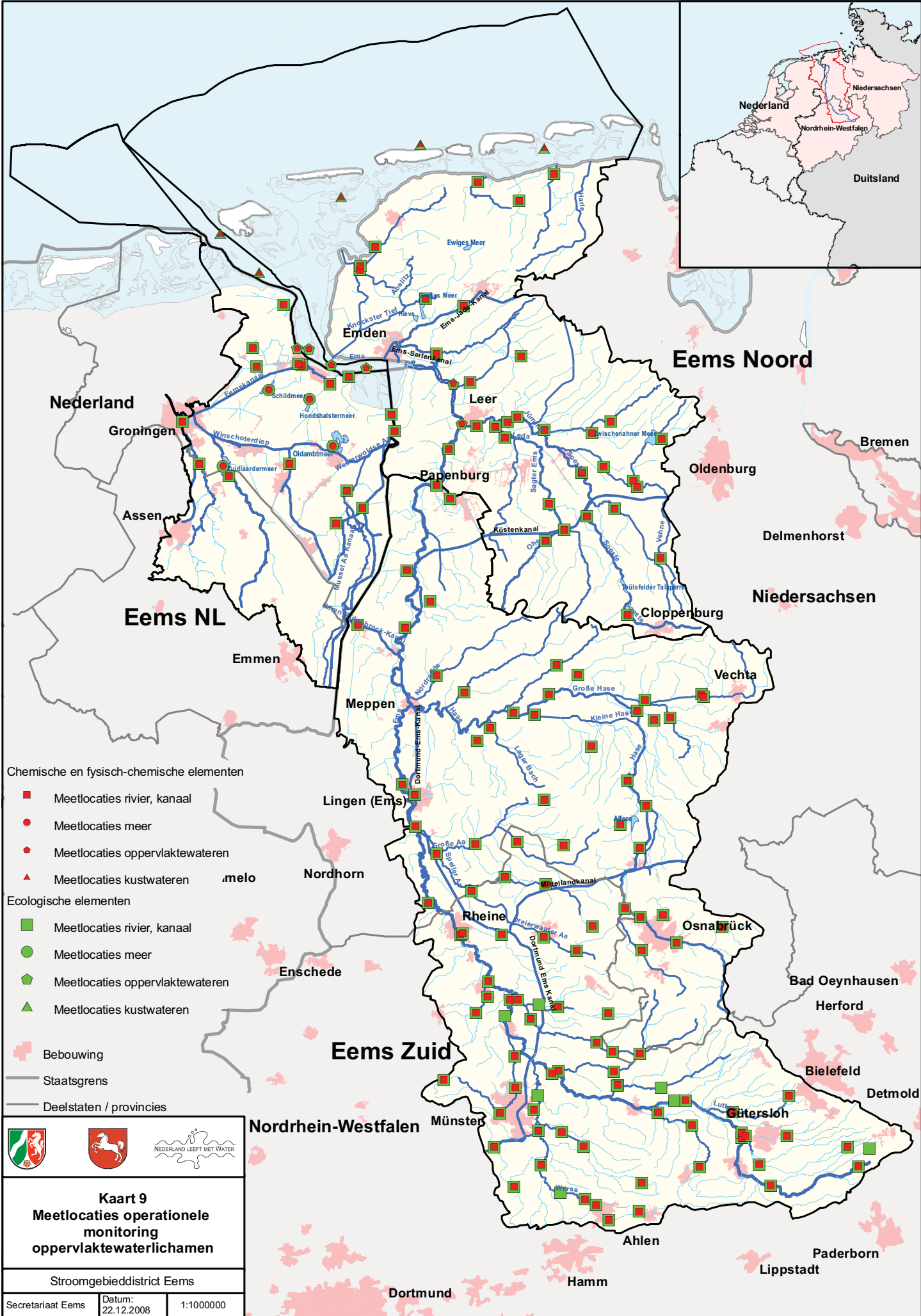
- Meetlocaties chemische toestand
- Meetlocaties rivier, kanaal
 - Meetlocaties meer
 - ◆ Meetlocaties overgangswateren
 - ▲ Meetlocaties kustwateren
- Meetlocaties ecologische toestand
- Meetlocaties rivier, kanaal
 - Meetlocaties meer
 - ◆ Meetlocaties overgangswateren
 - ▲ Meetlocaties kustwateren
- + Bebouwing
 — Staatsgrens
 — Deelstaten / provincies



Kaart 8
Meetlocaties toestand en trend monitoring oppervlaktewaterlichamen

Stroomgebiedsdistrict Eems

Secretariaat Eems	Datum: 22.12.2008	1:100000
-------------------	-------------------	----------



Chemische en fysisch-chemische elementen

- Meetlocaties rivier, kanaal
- Meetlocaties meer
- ◆ Meetlocaties oppervlaktewateren
- ▲ Meetlocaties kustwateren

Ecologische elementen

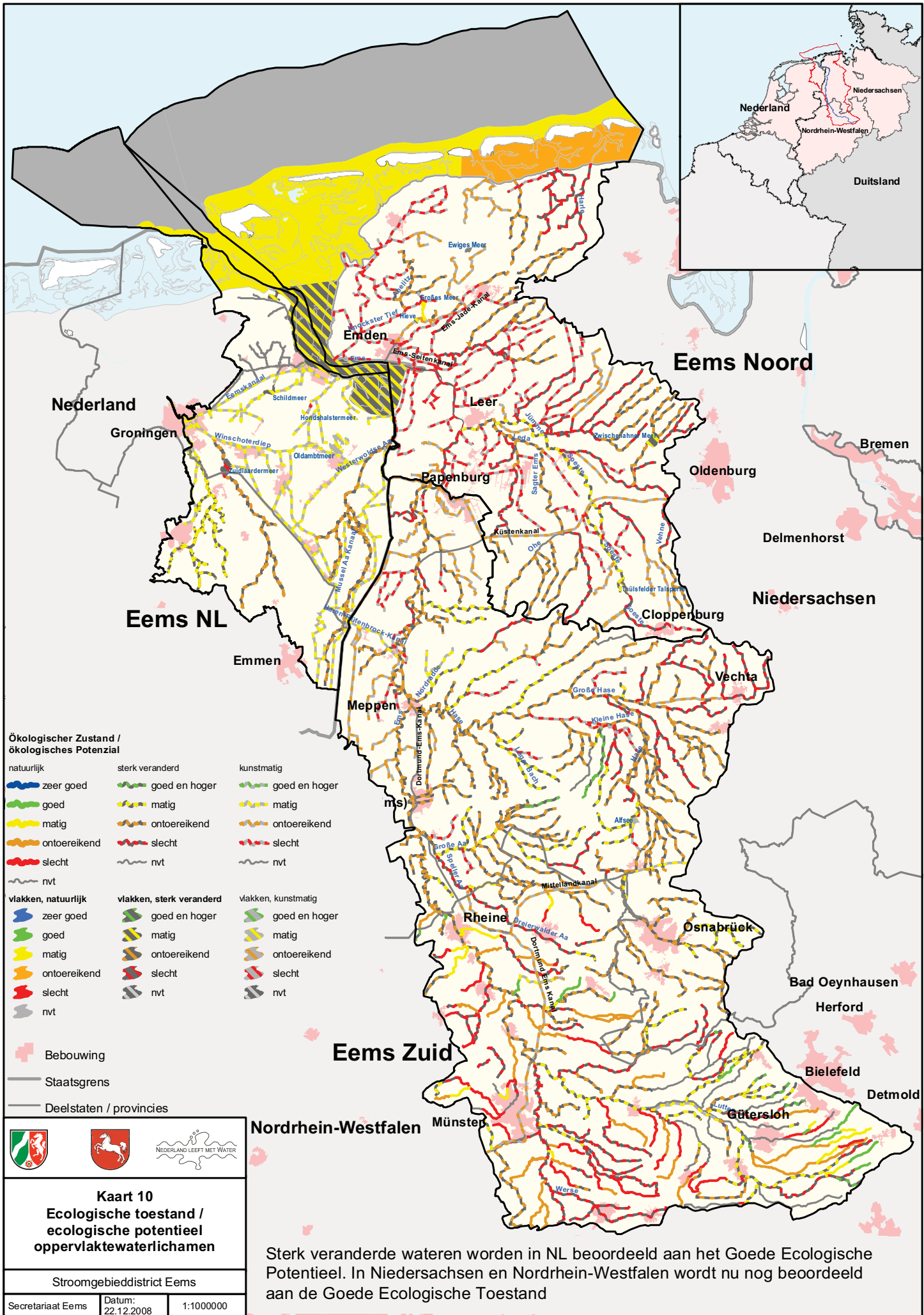
- Meetlocaties rivier, kanaal
- Meetlocaties meer
- ◆ Meetlocaties oppervlaktewateren
- ▲ Meetlocaties kustwateren

- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies



Kaart 9
Meetlocaties operationele monitoring oppervlaktewaterlichamen

Stroomgebiedsdistrict Eems
 Secretariaat Eems Datum: 22.12.2008 1:100000



**Ökologischer Zustand /
ökologisches Potenzial**

natuurlijk		sterk veranderd		kunstmatig	
	zeer goed		goed en hoger		goed en hoger
	goed		matig		matig
	matig		ontoereikend		ontoereikend
	ontoereikend		slecht		slecht
	slecht		nvt		nvt
	nvt				
vlakken, natuurlijk		vlakken, sterk veranderd		vlakken, kunstmatig	
	zeer goed		goed en hoger		goed en hoger
	goed		matig		matig
	matig		ontoereikend		ontoereikend
	ontoereikend		slecht		slecht
	slecht		nvt		nvt
	nvt				

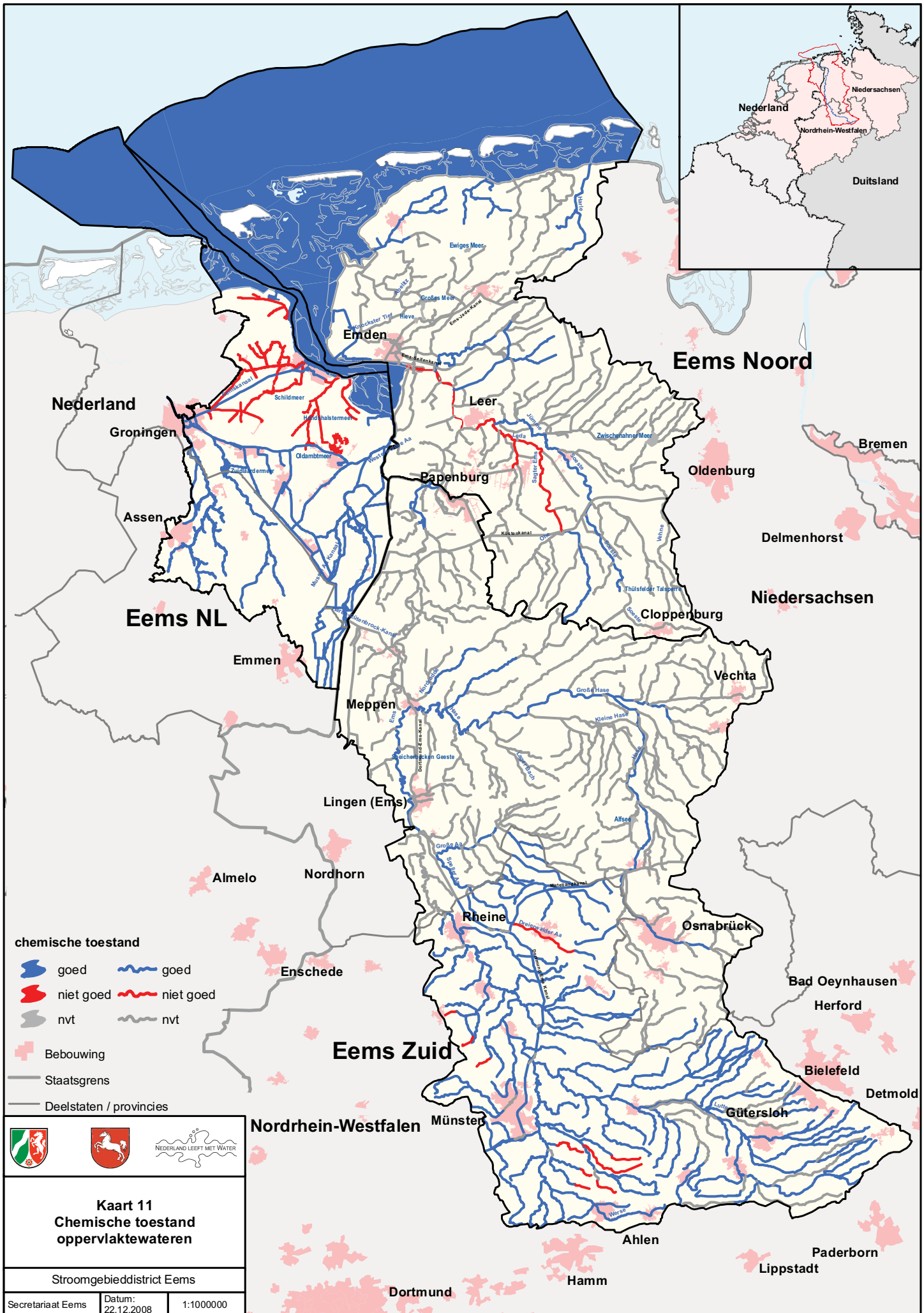
- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies

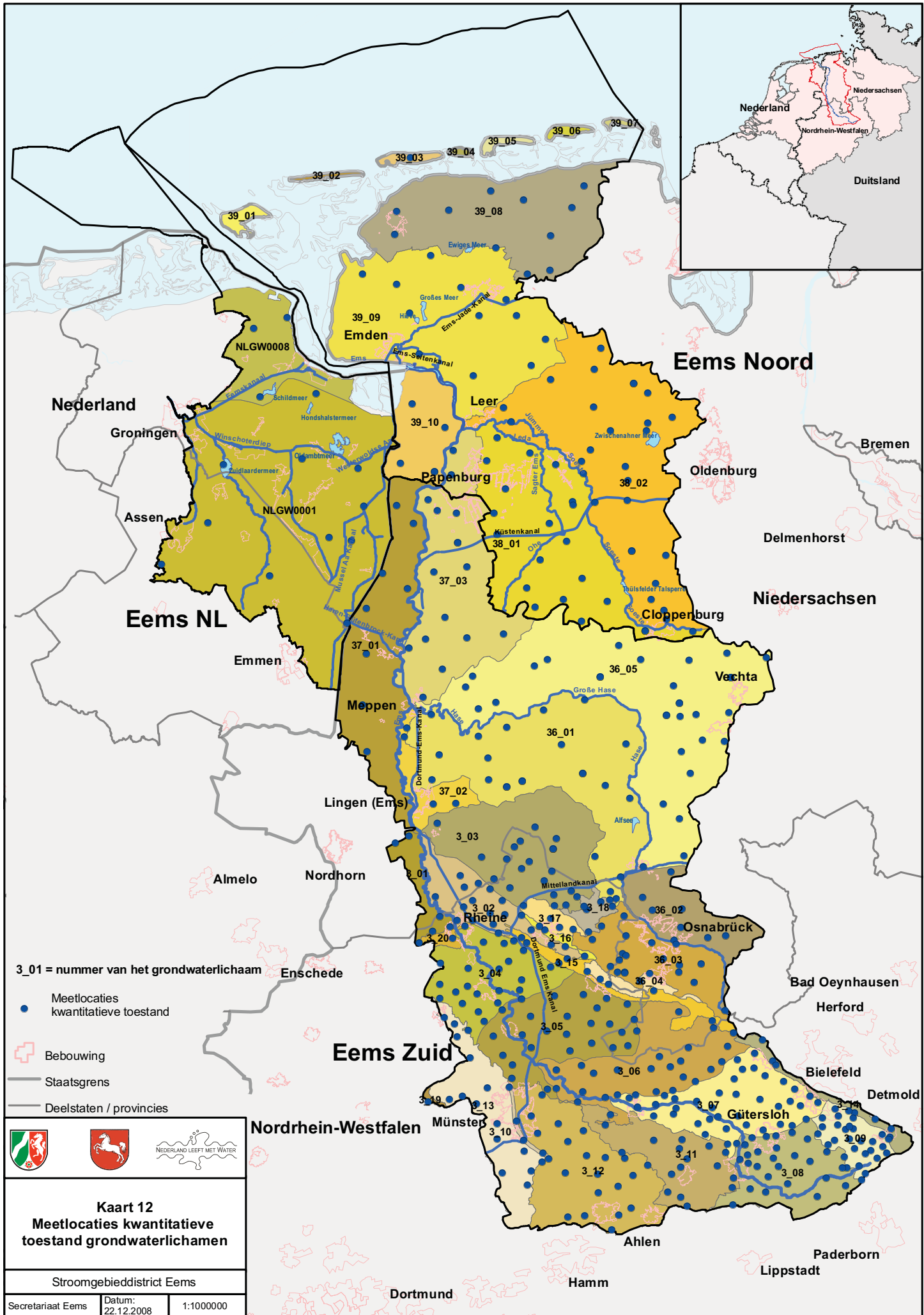


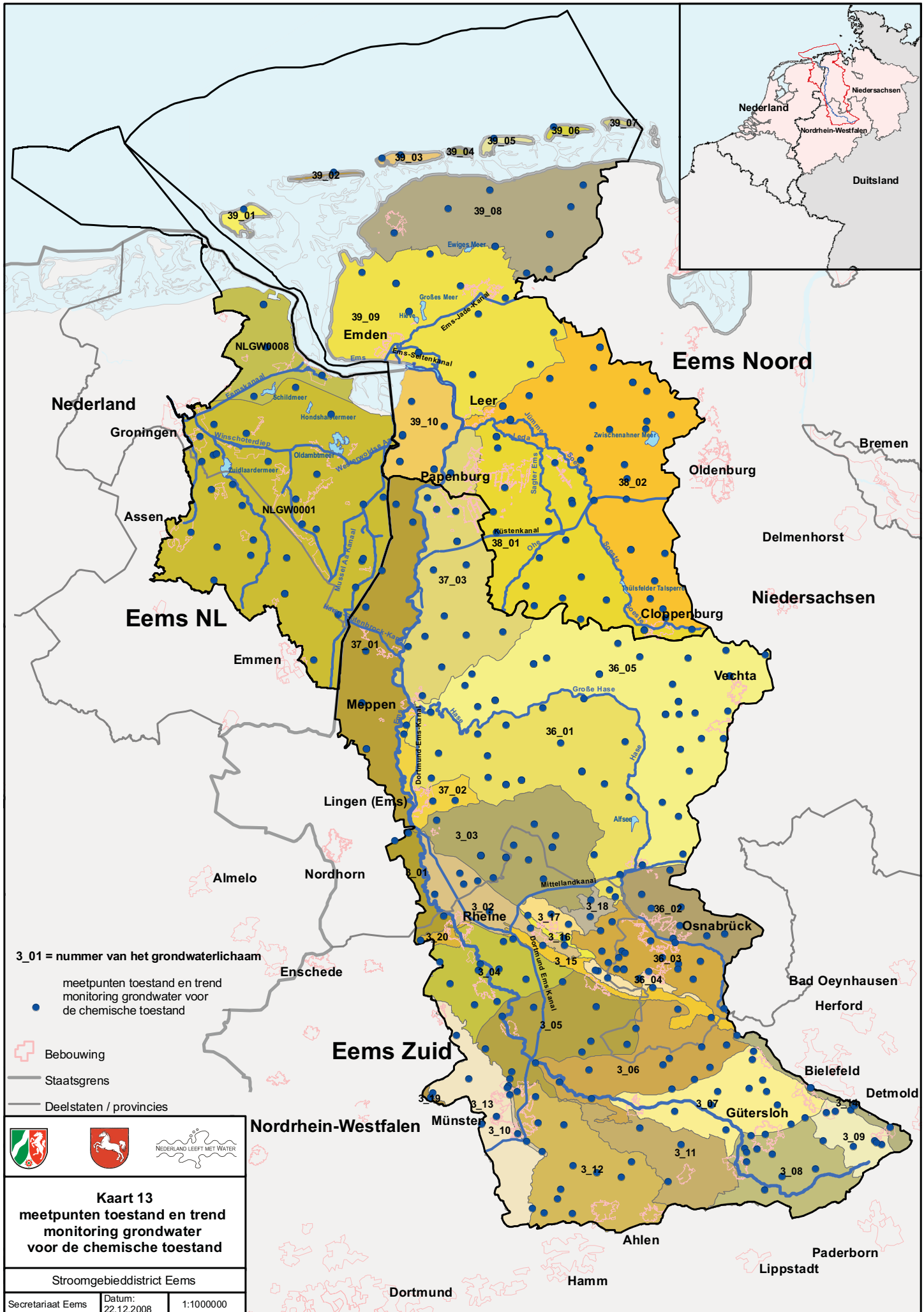
Kaart 10
**Ecologische toestand /
 ecologische potentieel
 oppervlaktewaterlichamen**

Stroomgebiedsdistrict Eems
 Secretariaat Eems Datum: 22.12.2008 1:1000000

Sterk veranderde wateren worden in NL beoordeeld aan het Goede Ecologische Potentieel. In Niedersachsen en Nordrhein-Westfalen wordt nu nog beoordeeld aan de Goede Ecologische Toestand







3_01 = nummer van het grondwaterlichaam

• meetpunten toestand en trend monitoring grondwater voor de chemische toestand

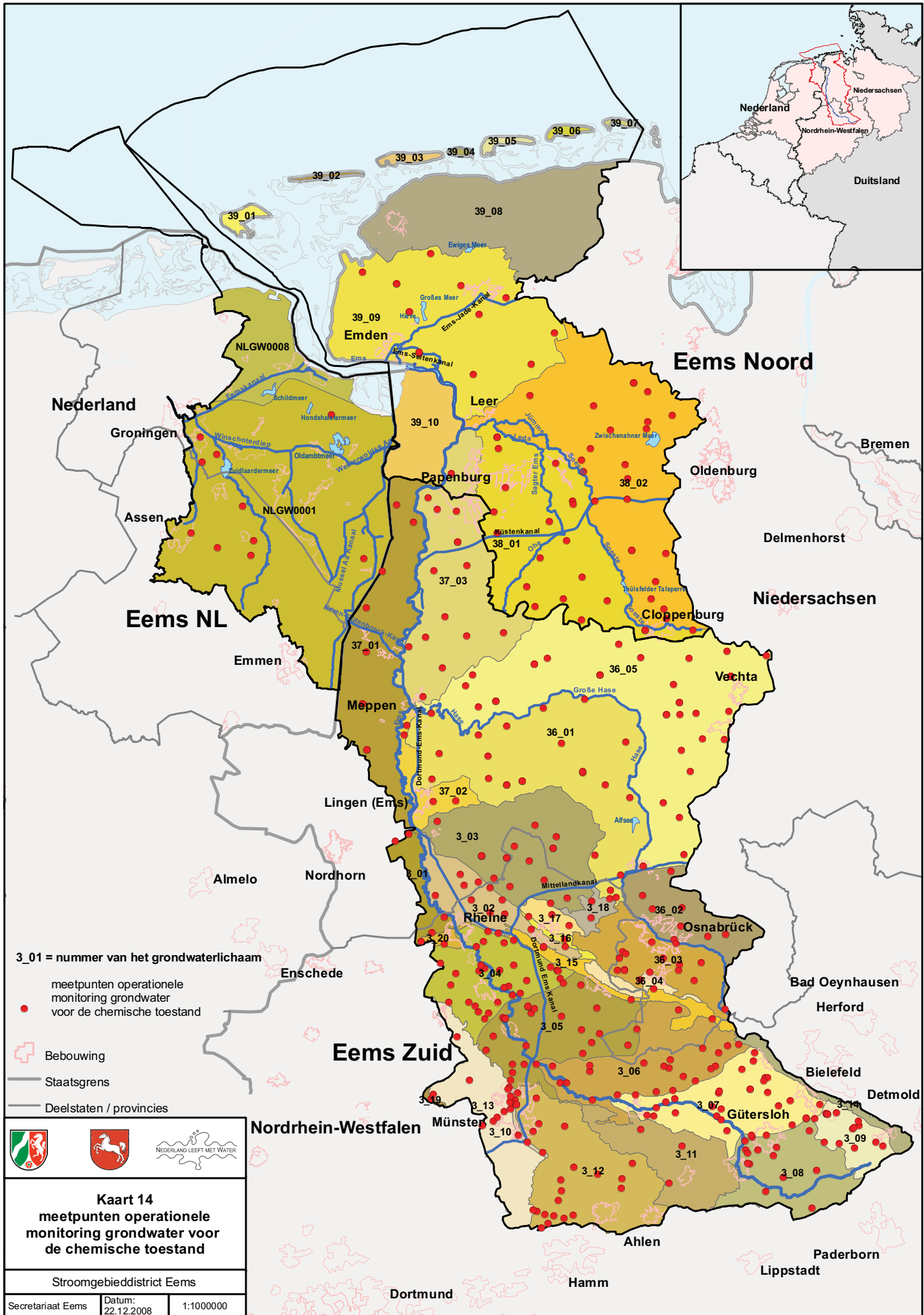
- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies

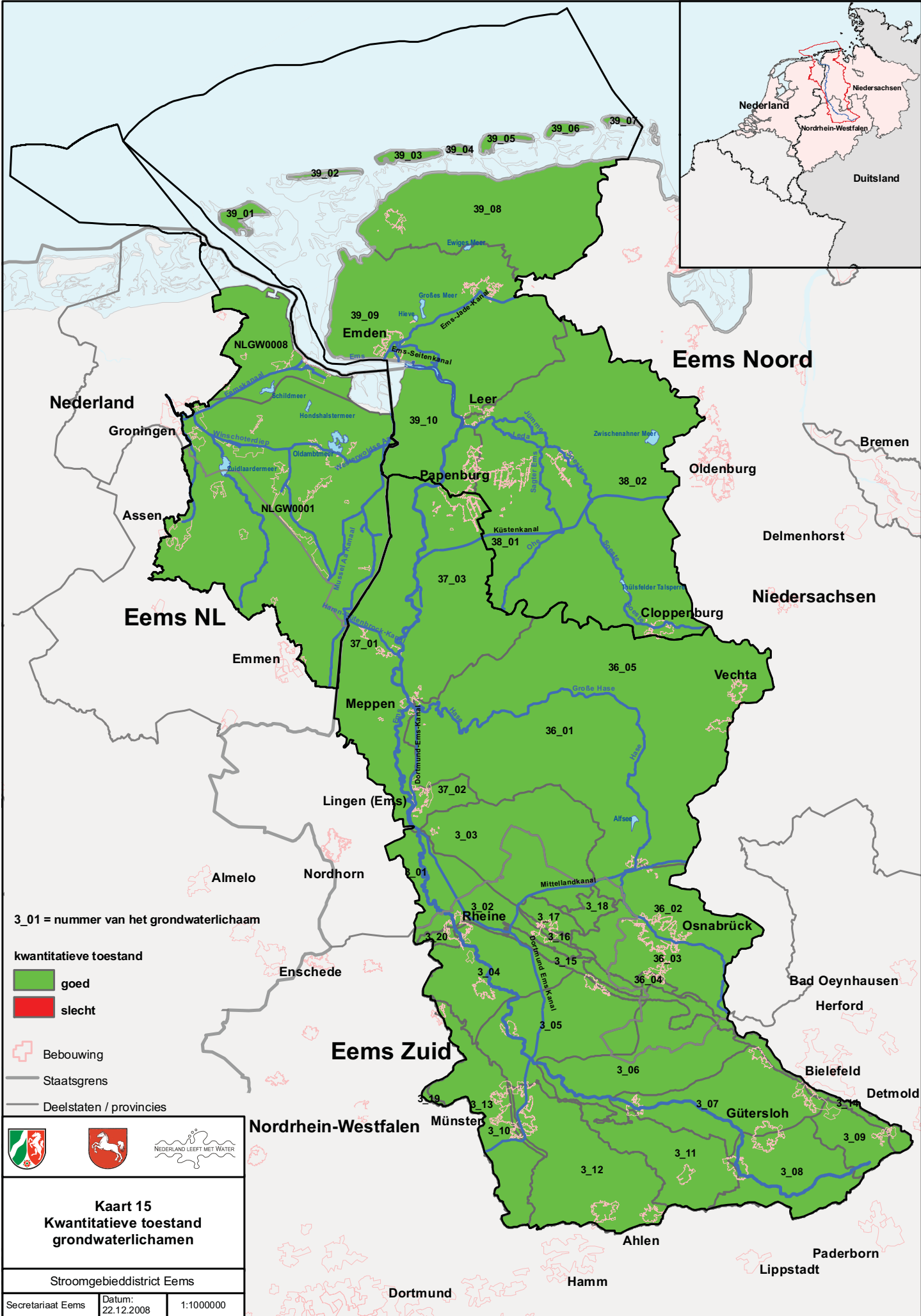


Kaart 13
meetpunten toestand en trend
monitoring grondwater
voor de chemische toestand

Stroomgebiedsdistrict Ems

Secretariaat Ems	Datum: 22.12.2008	1:100000
------------------	----------------------	----------





3_01 = nummer van het grondwaterlichaam

kwantitatieve toestand

- goed
- slecht

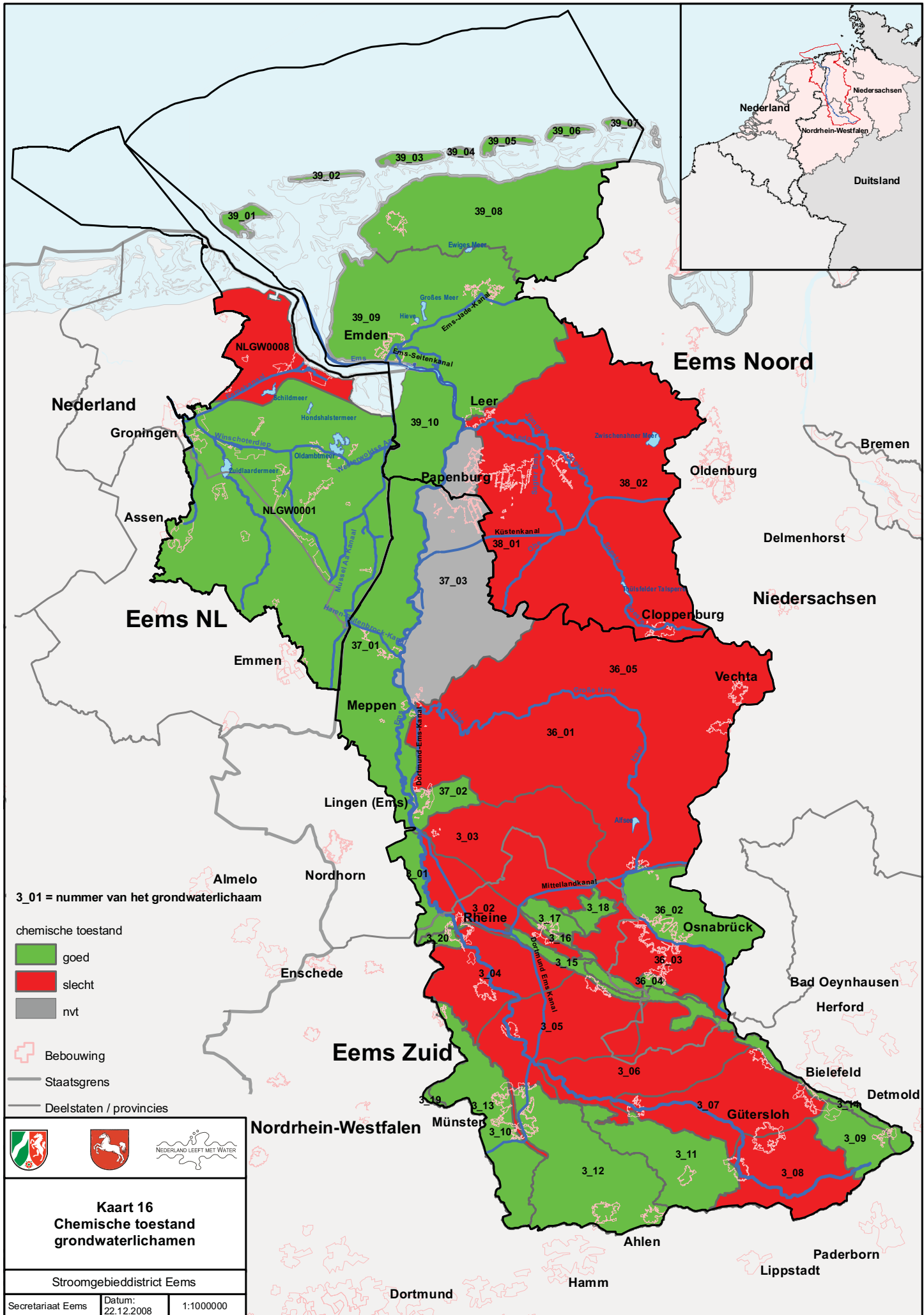
- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies



Kaart 15
Kwantitatieve toestand
grondwaterlichamen

Stroomgebiedsdistrict Eems

Secretariaat Eems	Datum: 22.12.2008	1:1000000
-------------------	----------------------	-----------



3_01 = nummer van het grondwaterlichaam

chemische toestand

- goed
- slecht
- nvt

- Bebouwing
- Staatsgrens
- Deelstaten / provincies



Kaart 16
Chemische toestand
grondwaterlichamen

Stroomgebiedsdistrict Ems

Secretariaat Ems	Datum: 22.12.2008	1:1000000
------------------	----------------------	-----------