

Carte 32 : Etat qualitatif des eaux souterraines
Nitrates et pesticides 2013



LEGENDE

- Bassin versant
- Périmètre du SAGE
- Limites départementales
- Limites communales
- Réseau hydrographique
- Manche

Qualité des eaux souterraines 2013
Teneurs en Nitrates (en mg/L)

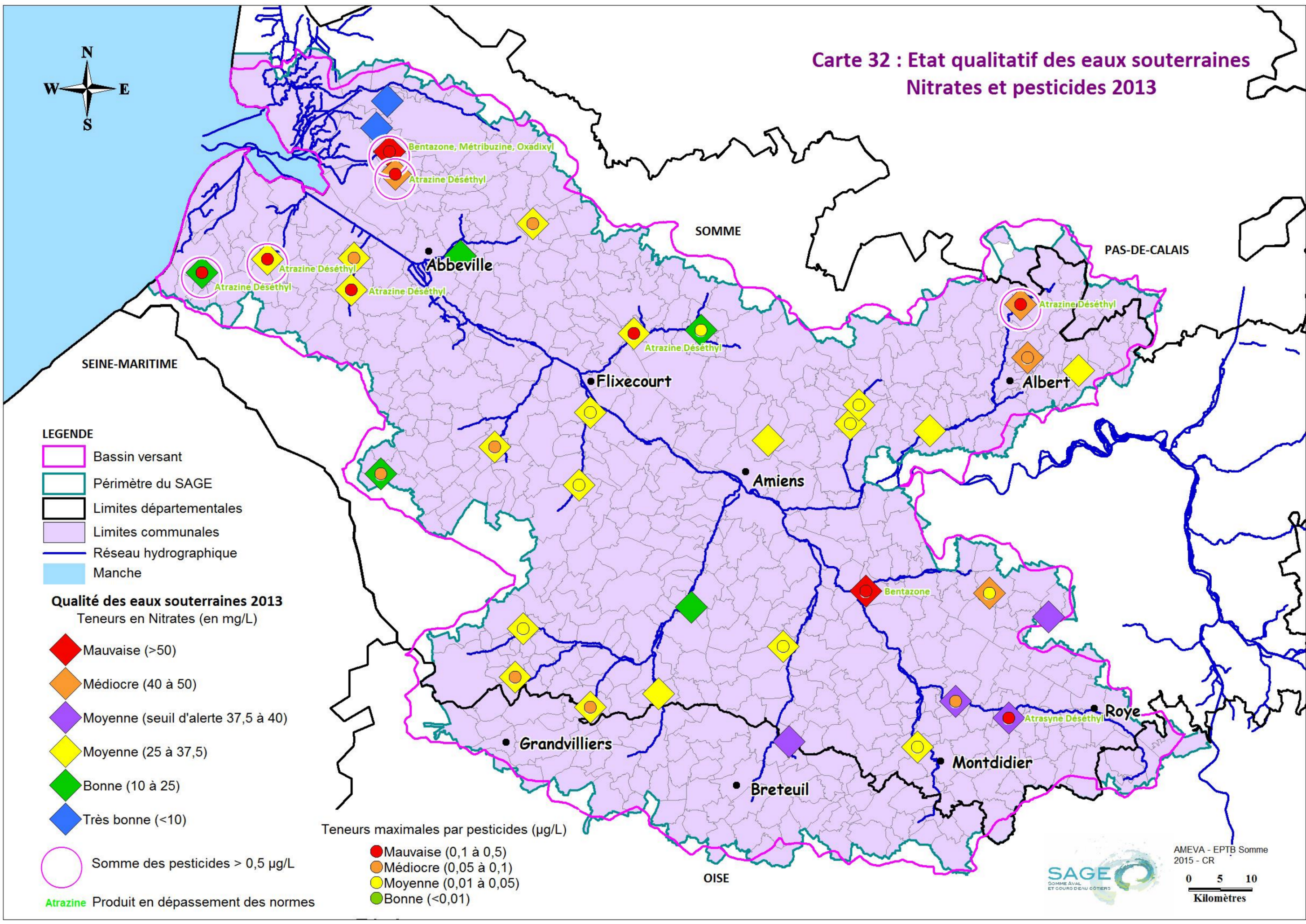
- Mauvaise (>50)
- Médiocre (40 à 50)
- Moyenne (seuil d'alerte 37,5 à 40)
- Moyenne (25 à 37,5)
- Bonne (10 à 25)
- Très bonne (<10)

Teneurs maximales par pesticides (µg/L)

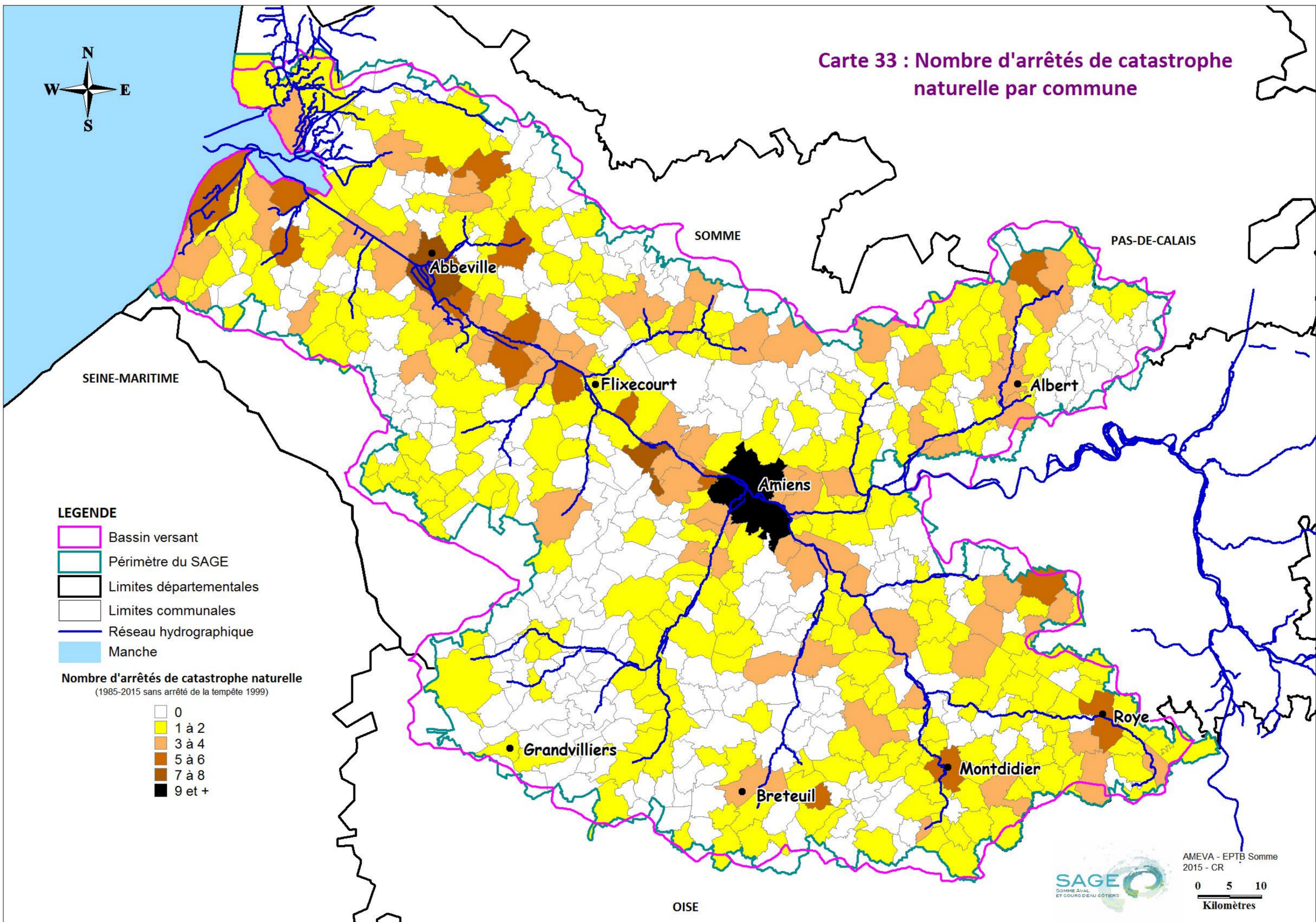
- Mauvaise (0,1 à 0,5)
- Médiocre (0,05 à 0,1)
- Moyenne (0,01 à 0,05)
- Bonne (<0,01)

Somme des pesticides > 0,5 µg/L

Atrazine Produit en dépassement des normes



Carte 33 : Nombre d'arrêtés de catastrophe naturelle par commune



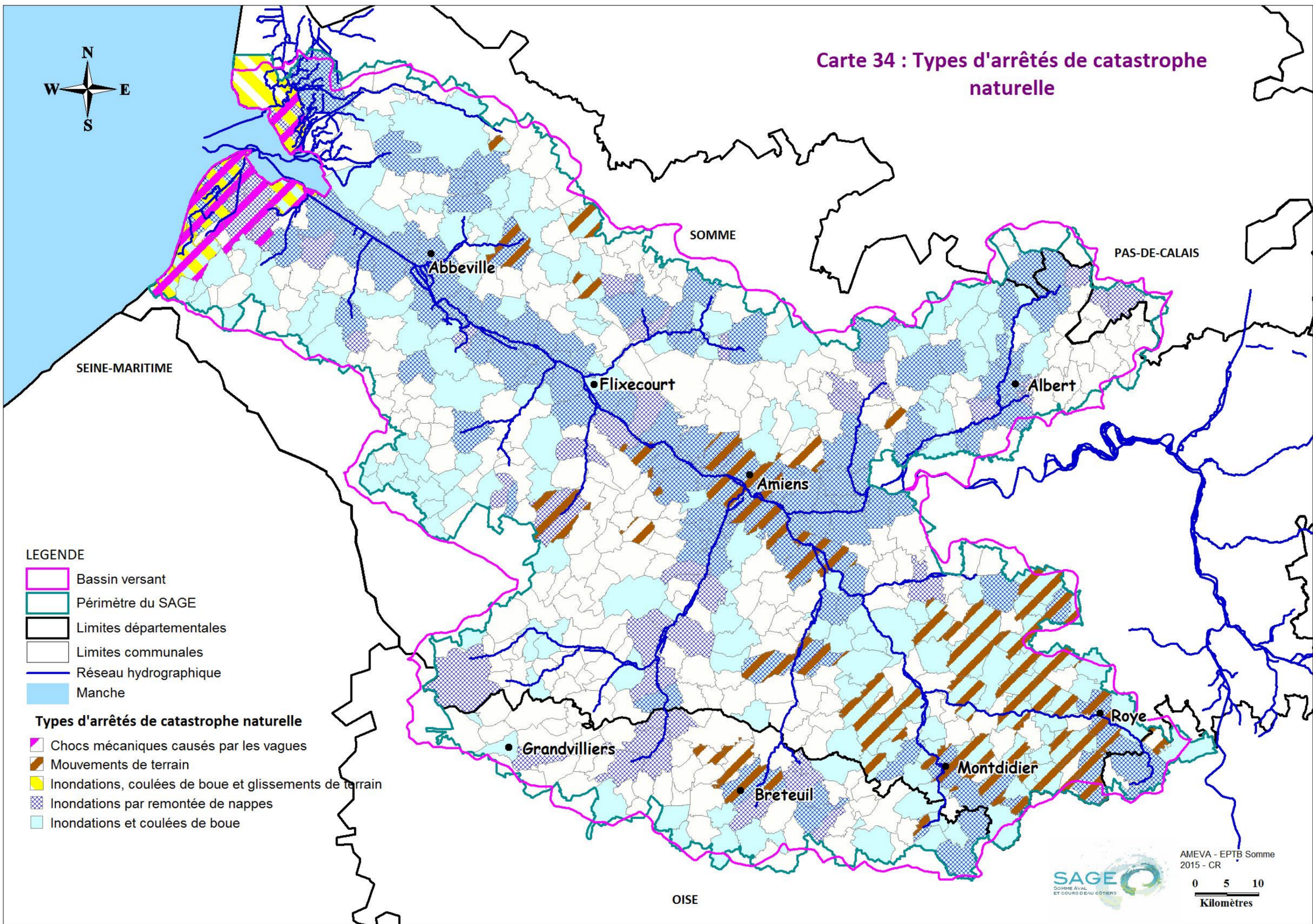
LEGENDE

- Bassin versant
- Périmètre du SAGE
- Limites départementales
- Limites communales
- Réseau hydrographique
- Manche

Nombre d'arrêtés de catastrophe naturelle
(1985-2015 sans arrêté de la tempête 1999)

- 0
- 1 à 2
- 3 à 4
- 5 à 6
- 7 à 8
- 9 et +

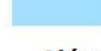
Carte 34 : Types d'arrêtés de catastrophe naturelle



Carte 35 : Aléa érosion annuel



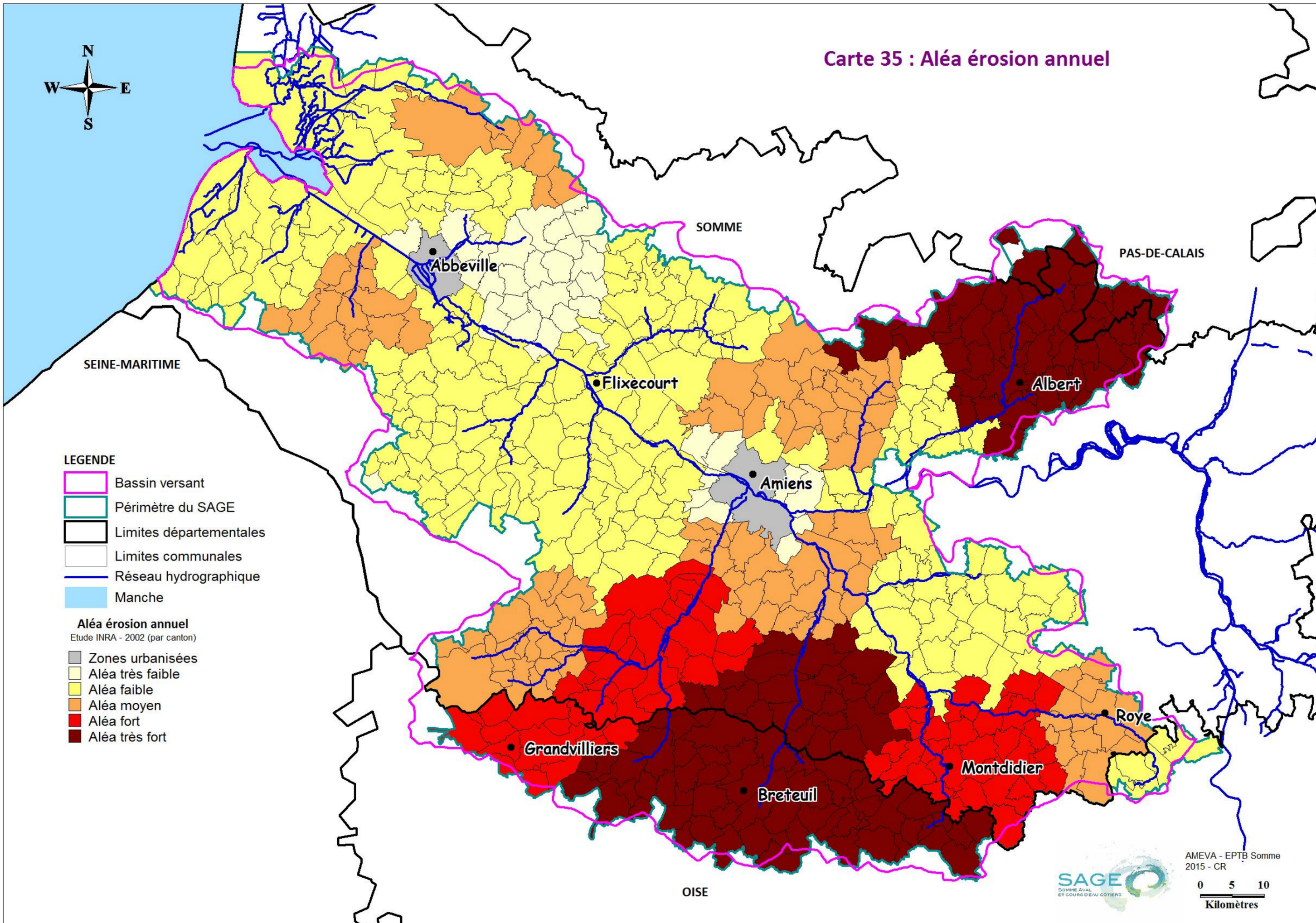
LEGENDE

-  Bassin versant
-  Périmètre du SAGE
-  Limites départementales
-  Limites communales
-  Réseau hydrographique
-  Manche

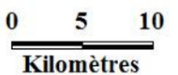
Aléa érosion annuel

Etude INRA - 2002 (par canton)

-  Zones urbanisées
-  Aléa très faible
-  Aléa faible
-  Aléa moyen
-  Aléa fort
-  Aléa très fort



AMEVA - EPTB Somme
2015 - CR



Carte 36 : Aléa érosion en automne



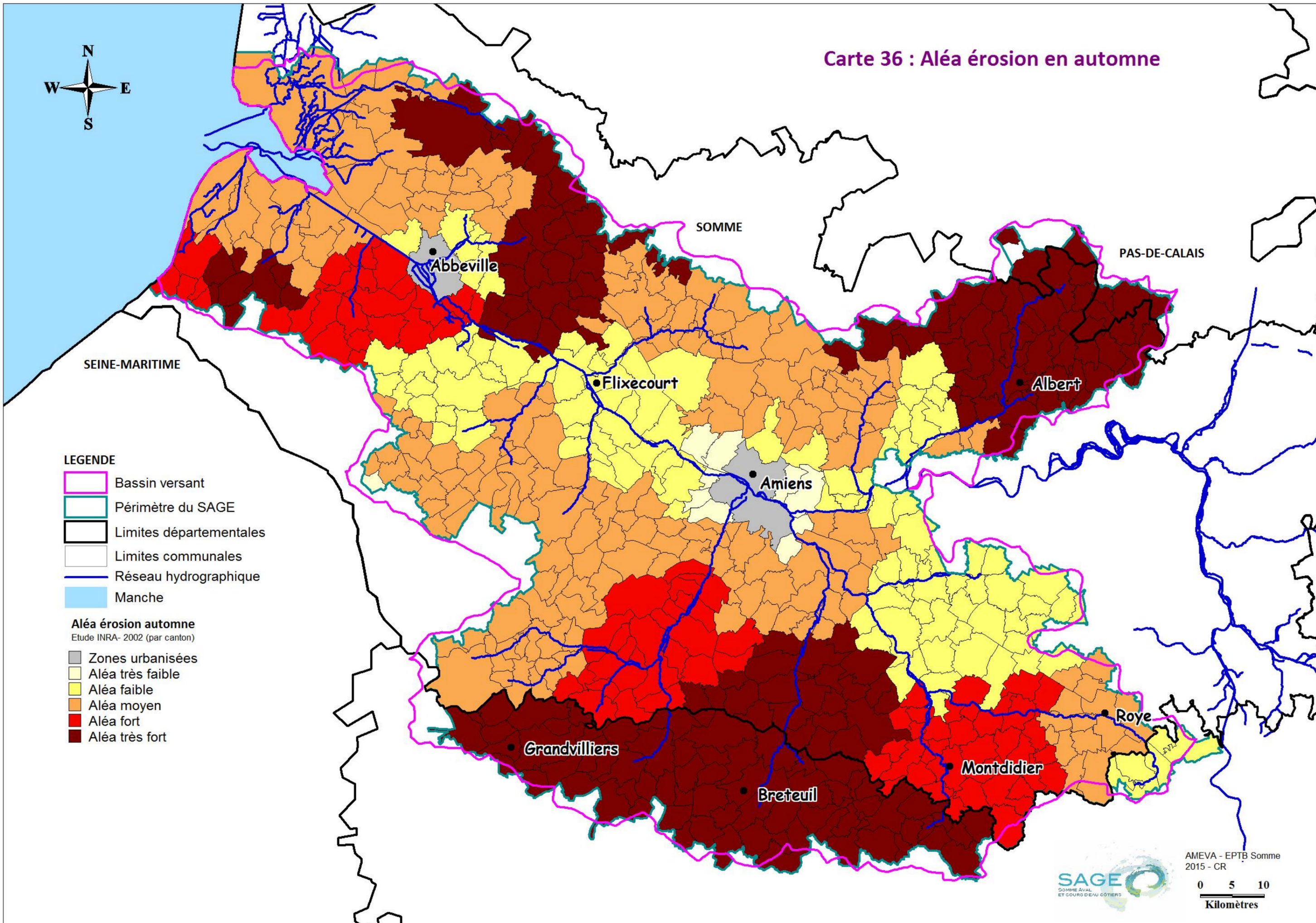
LEGENDE

-  Bassin versant
-  Périmètre du SAGE
-  Limites départementales
-  Limites communales
-  Réseau hydrographique
-  Manche

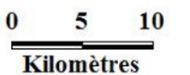
Aléa érosion automne

Etude INRA- 2002 (par canton)

-  Zones urbanisées
-  Aléa très faible
-  Aléa faible
-  Aléa moyen
-  Aléa fort
-  Aléa très fort



AMEVA - EPTB Somme
2015 - CR



Carte 37 : Aléa érosion en hiver

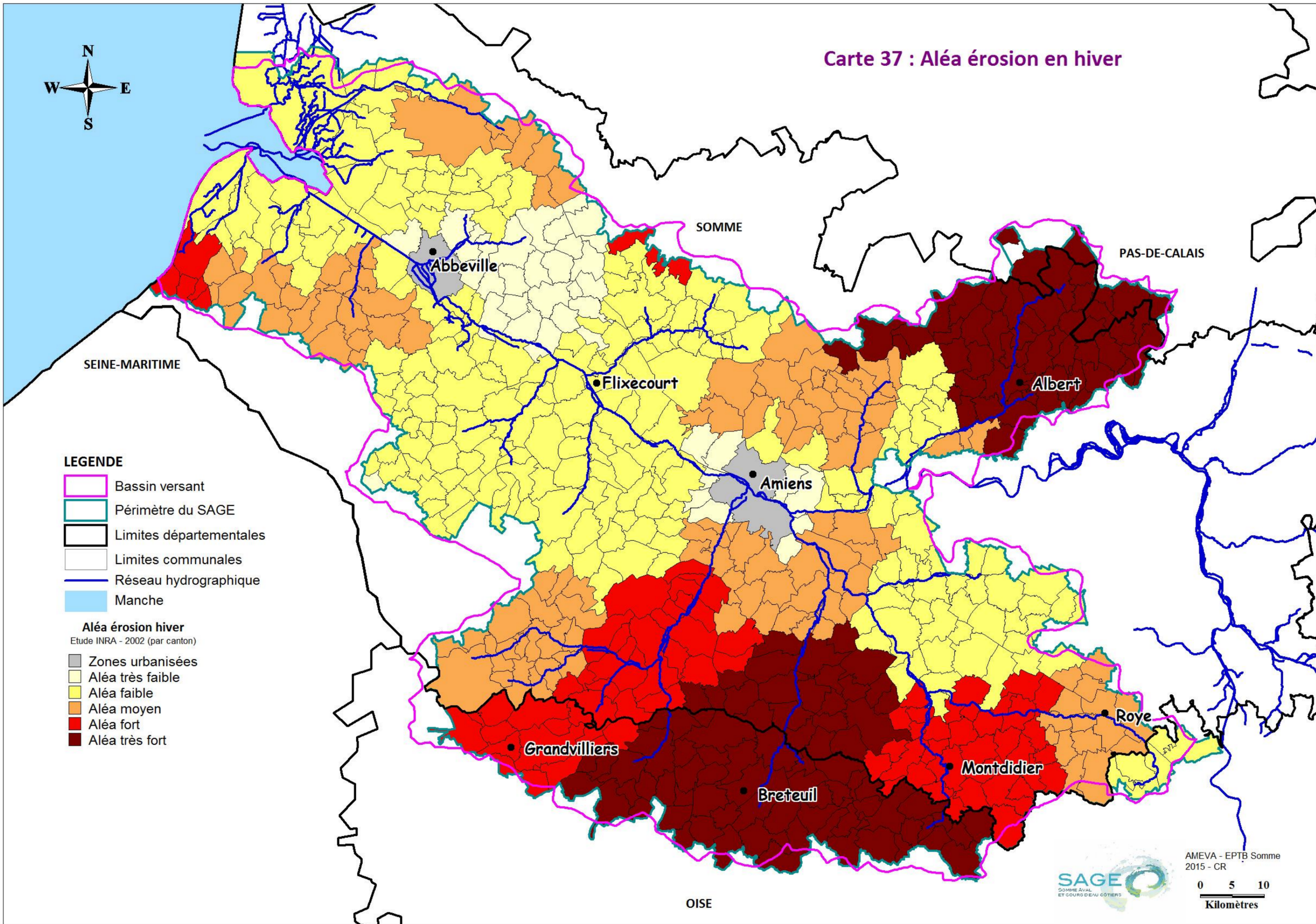


LEGENDE

-  Bassin versant
-  Périmètre du SAGE
-  Limites départementales
-  Limites communales
-  Réseau hydrographique
-  Manche

Aléa érosion hiver
Etude INRA - 2002 (par canton)

-  Zones urbanisées
-  Aléa très faible
-  Aléa faible
-  Aléa moyen
-  Aléa fort
-  Aléa très fort



AMEVA - EPTB Somme
2015 - CR

0 5 10
Kilomètres

Carte 38 : Aléa érosion au printemps



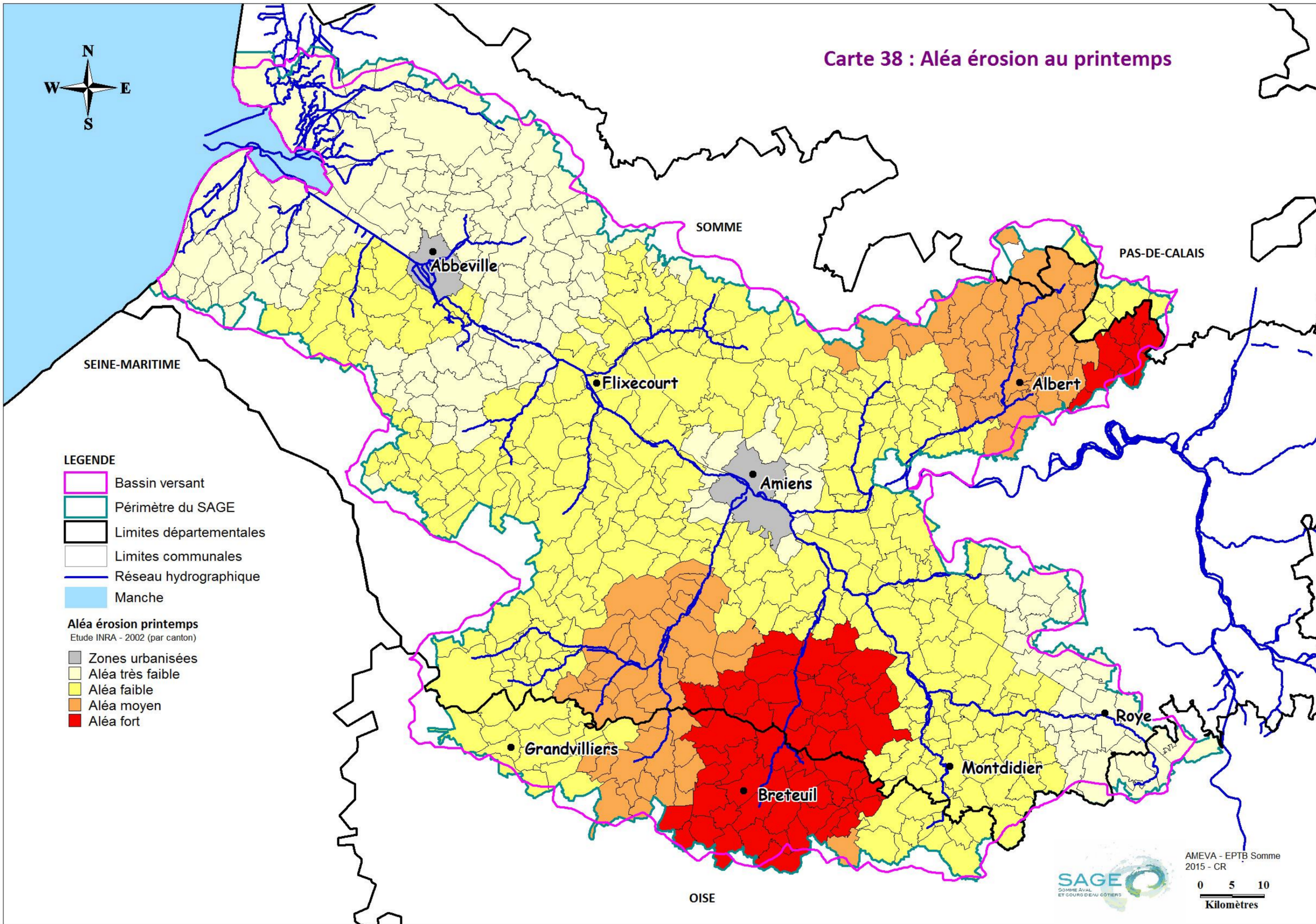
LEGENDE

-  Bassin versant
-  Périmètre du SAGE
-  Limites départementales
-  Limites communales
-  Réseau hydrographique
-  Manche

Aléa érosion printemps

Etude INRA - 2002 (par canton)

-  Zones urbanisées
-  Aléa très faible
-  Aléa faible
-  Aléa moyen
-  Aléa fort



AMEVA - EPTB Somme
2015 - CR

0 5 10
Kilomètres

Carte 39 : Aléa érosion en été



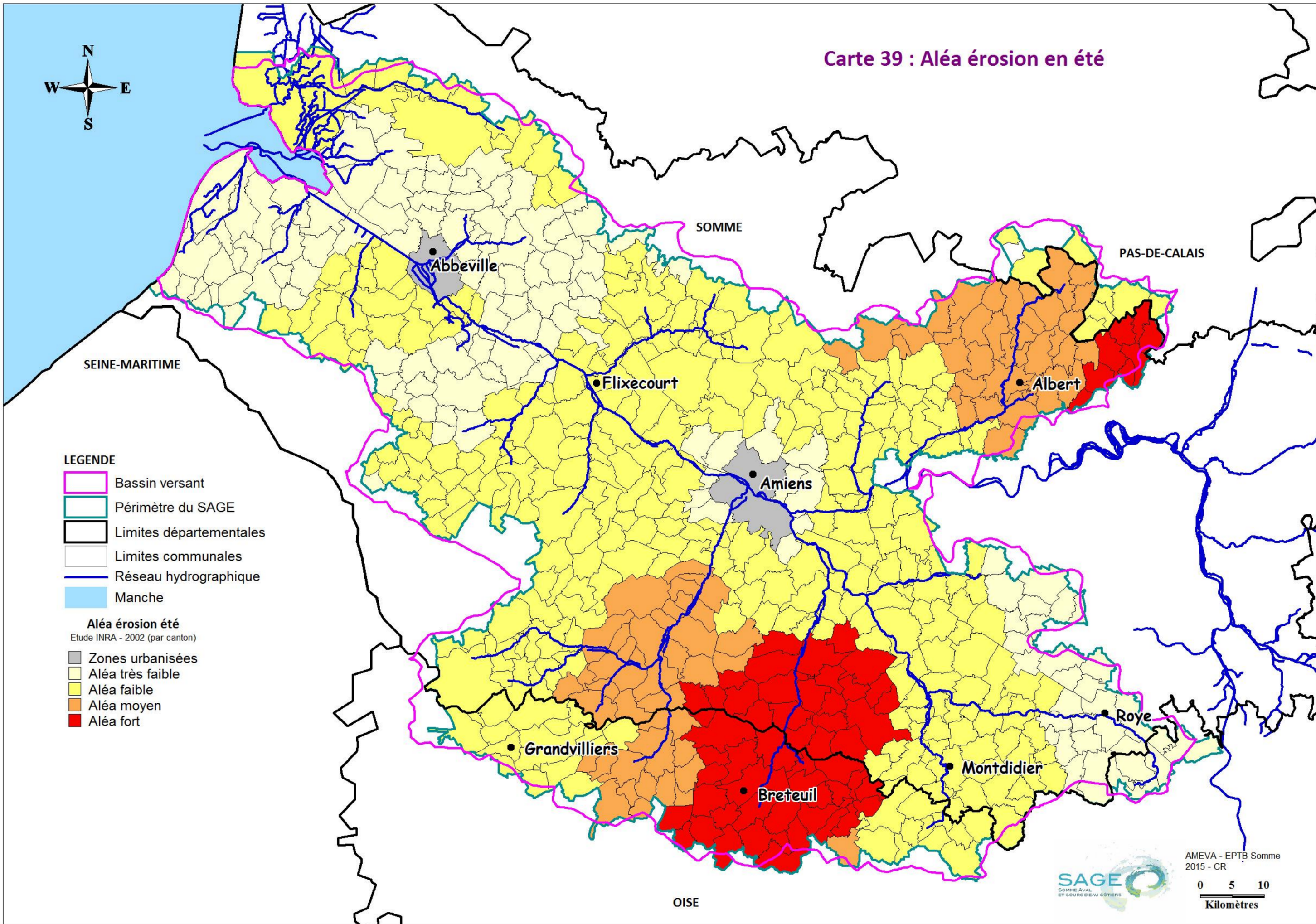
LEGENDE

-  Bassin versant
-  Périmètre du SAGE
-  Limites départementales
-  Limites communales
-  Réseau hydrographique
-  Manche

Aléa érosion été

Etude INRA - 2002 (par canton)

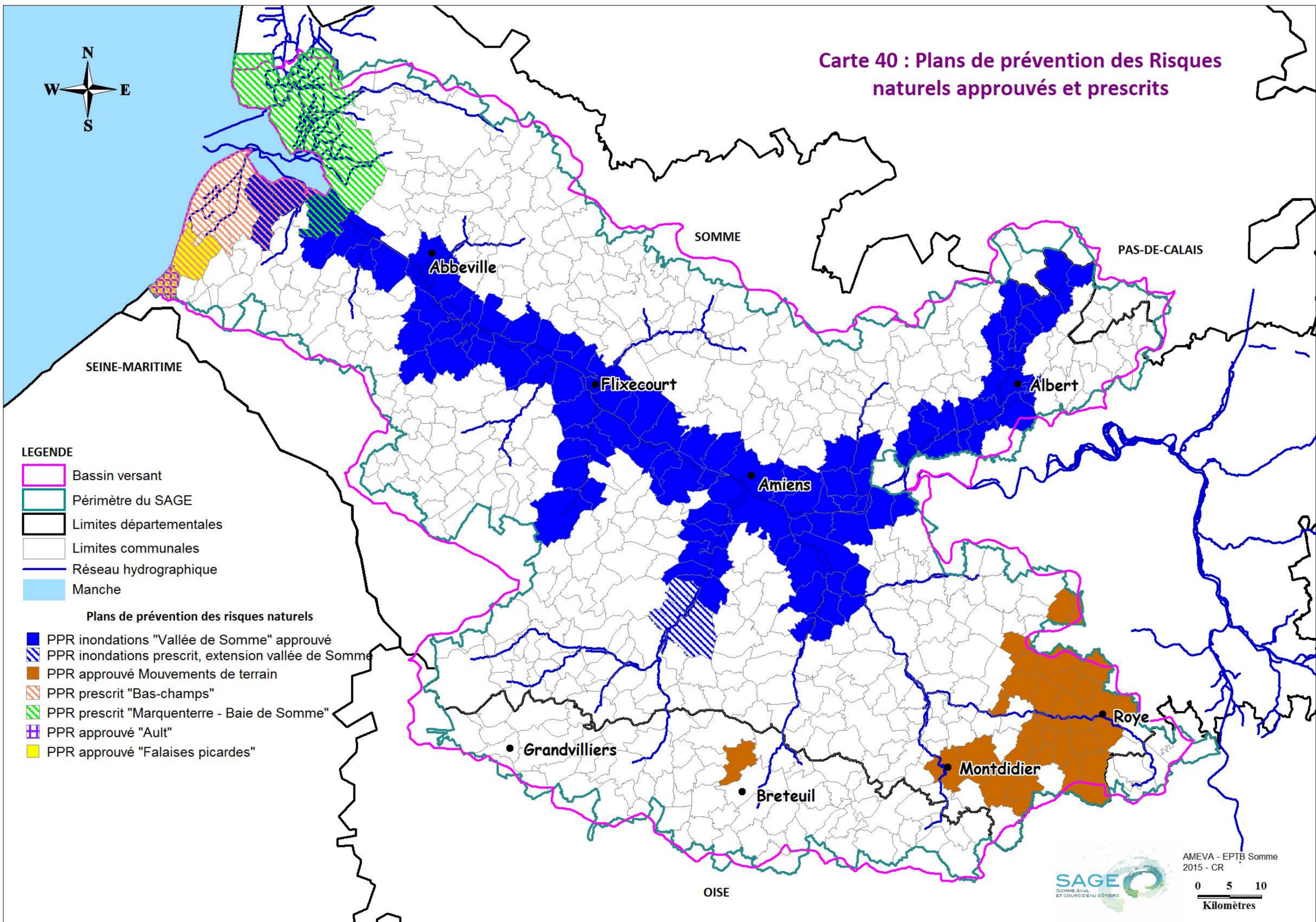
-  Zones urbanisées
-  Aléa très faible
-  Aléa faible
-  Aléa moyen
-  Aléa fort



AMEVA - EPTB Somme
2015 - CR

0 5 10
Kilomètres

Carte 40 : Plans de prévention des Risques naturels approuvés et prescrits



LEGENDE

- Bassin versant
- Périmètre du SAGE
- Limites départementales
- Limites communales
- Réseau hydrographique
- Manche

Plans de prévention des risques naturels

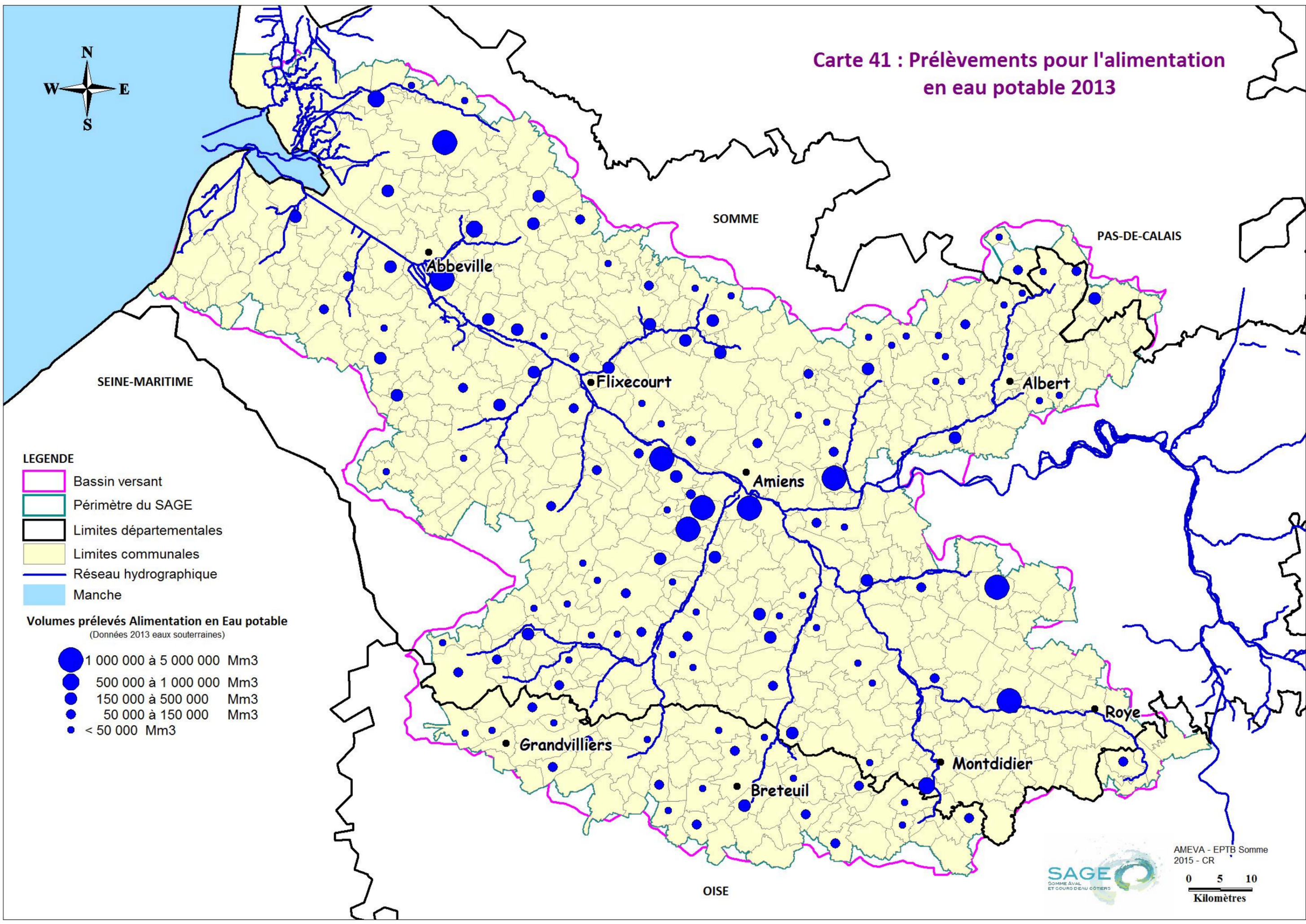
- PPR inondations "Vallée de Somme" approuvé
- PPR inondations prescrit, extension vallée de Somme
- PPR approuvé Mouvements de terrain
- PPR prescrit "Bas-champs"
- PPR prescrit "Marquenterre - Baie de Somme"
- PPR approuvé "Ault"
- PPR approuvé "Falaises picardes"

AMEVA - EPTB Somme
2015 - CR



0 5 10
Kilomètres

Carte 41 : Prélèvements pour l'alimentation en eau potable 2013



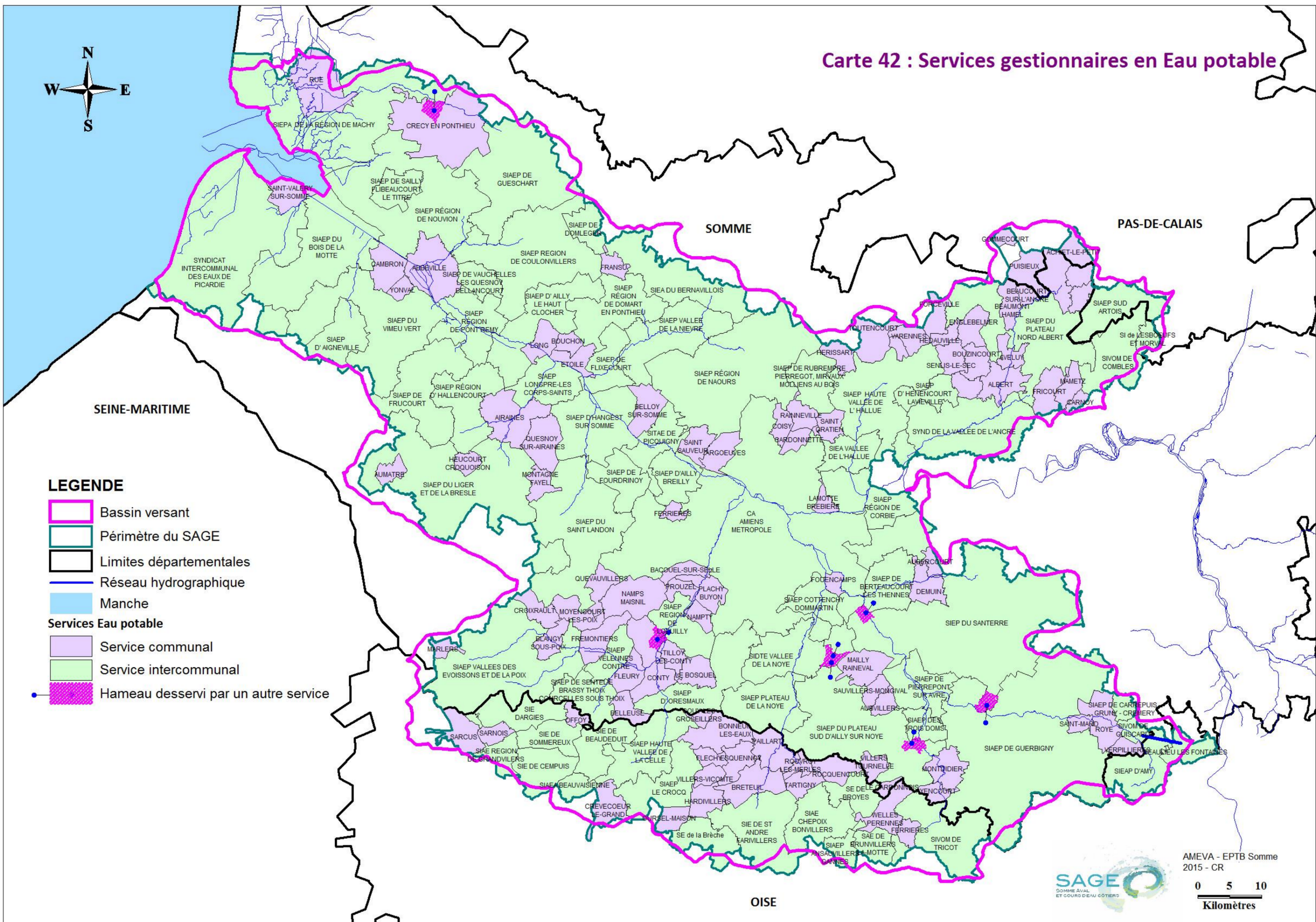
LEGENDE

-  Bassin versant
-  Périimètre du SAGE
-  Limites départementales
-  Limites communales
-  Réseau hydrographique
-  Manche

Volumes prélevés Alimentation en Eau potable (Données 2013 eaux souterraines)

-  1 000 000 à 5 000 000 Mm3
-  500 000 à 1 000 000 Mm3
-  150 000 à 500 000 Mm3
-  50 000 à 150 000 Mm3
-  < 50 000 Mm3

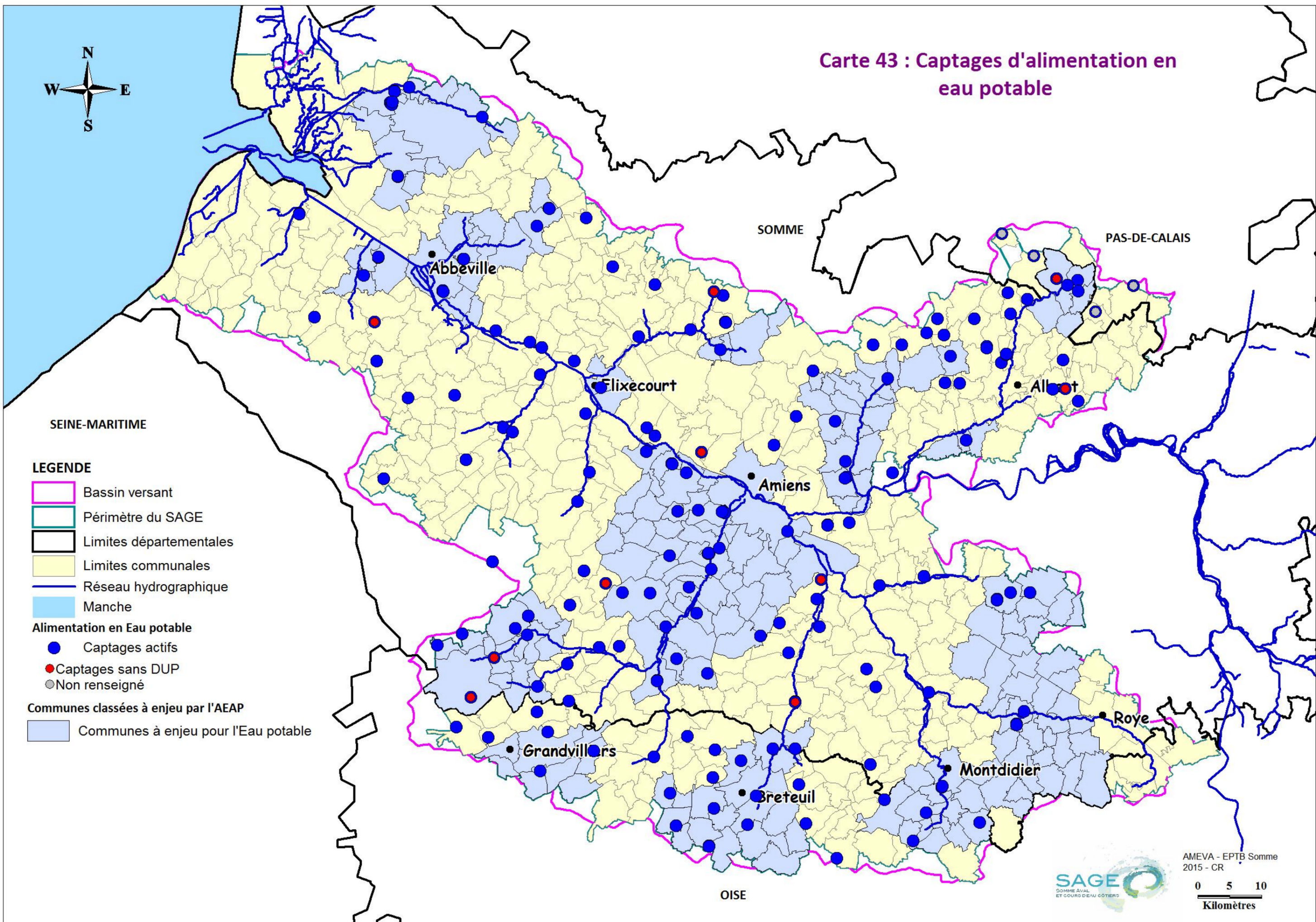
Carte 42 : Services gestionnaires en Eau potable



LEGENDE

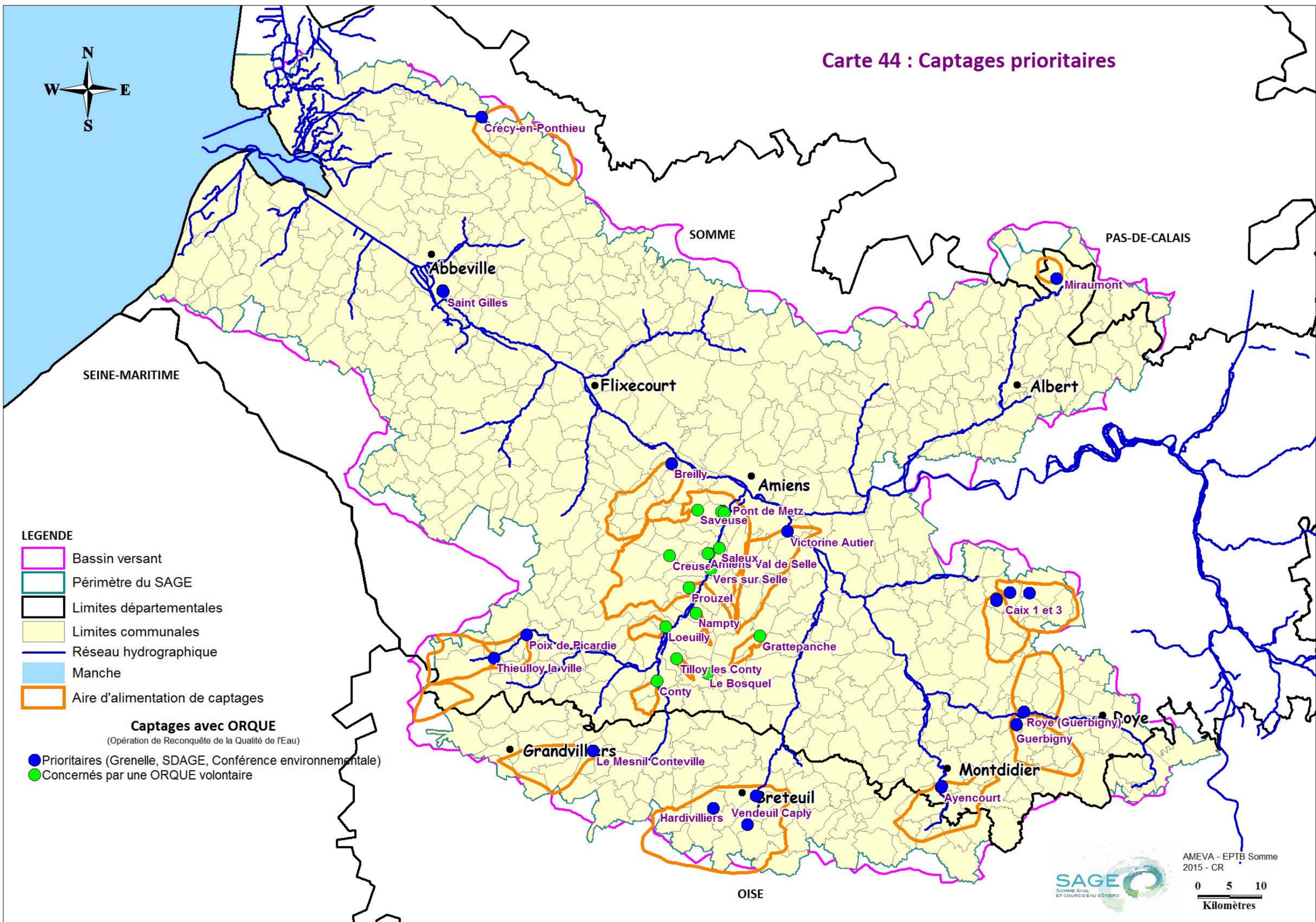
-  Bassin versant
-  Périmètre du SAGE
-  Limites départementales
-  Réseau hydrographique
-  Manche
- Services Eau potable**
-  Service communal
-  Service intercommunal
-  Hameau desservi par un autre service

Carte 43 : Captages d'alimentation en eau potable



- LEGENDE**
- Bassin versant
 - Périmètre du SAGE
 - Limites départementales
 - Limites communales
 - Réseau hydrographique
 - Manche
- Alimentation en Eau potable**
- Captages actifs
 - Captages sans DUP
 - Non renseigné
- Communes classées à enjeu par l'AEAP**
- Communes à enjeu pour l'Eau potable

Carte 44 : Captages prioritaires

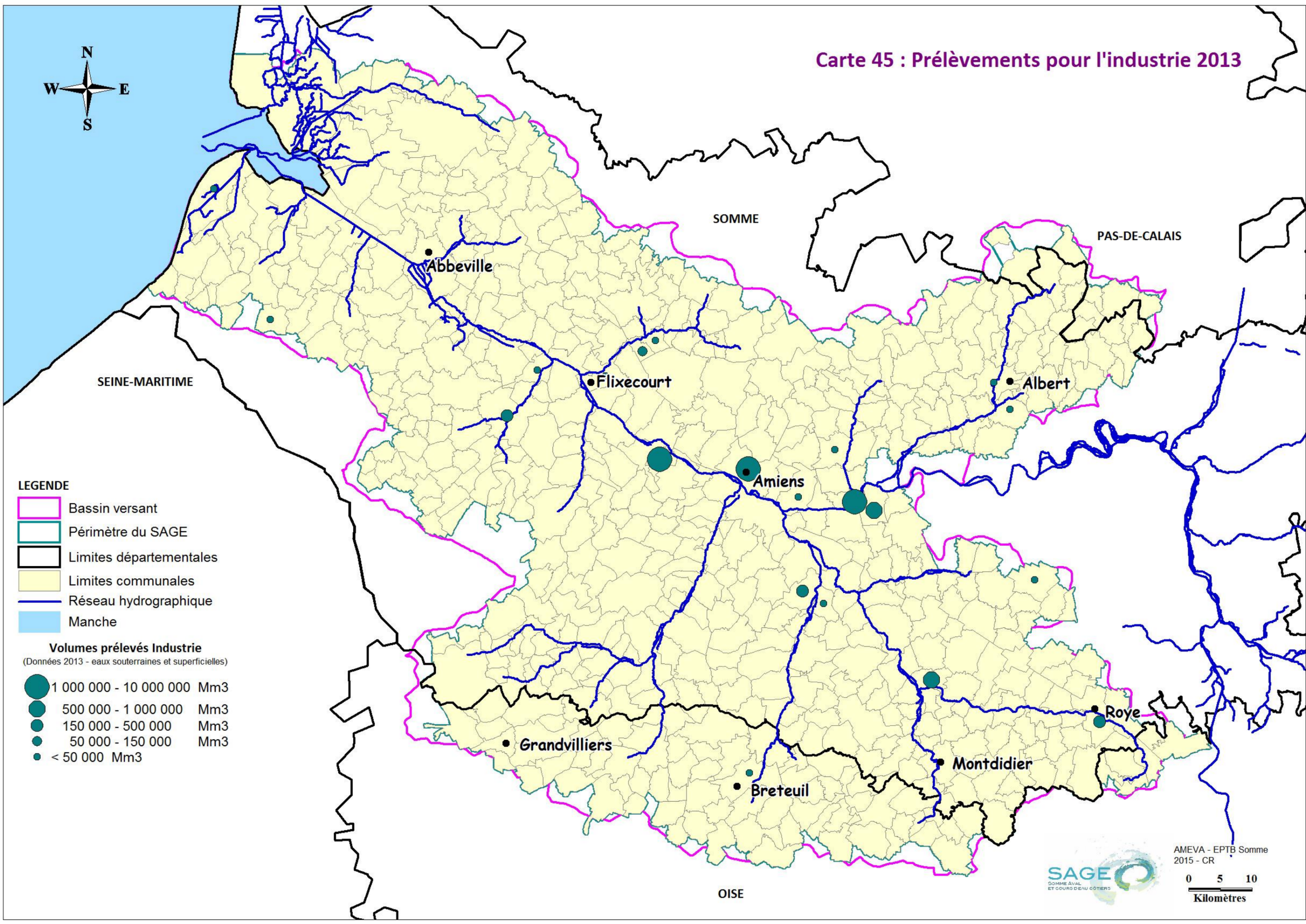


- LEGENDE**
- Bassin versant
 - Périmètre du SAGE
 - Limites départementales
 - Limites communales
 - Réseau hydrographique
 - Manche
 - Aire d'alimentation de captages

Captages avec ORQUE
(Opération de Reconquête de la Qualité de l'Eau)

- Prioritaires (Grenelle, SDAGE, Conférence environnementale)
- Concernés par une ORQUE volontaire

Carte 45 : Prélèvements pour l'industrie 2013



LEGENDE

- Bassin versant
- Périmètre du SAGE
- Limites départementales
- Limites communales
- Réseau hydrographique
- Manche

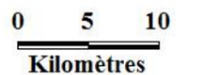
Volumes prélevés Industrie

(Données 2013 - eaux souterraines et superficielles)

- 1 000 000 - 10 000 000 Mm³
- 500 000 - 1 000 000 Mm³
- 150 000 - 500 000 Mm³
- 50 000 - 150 000 Mm³
- < 50 000 Mm³



AMEVA - EPTB Somme
2015 - CR



OISE

SEINE-MARITIME

SOMME

PAS-DE-CALAIS

Abbeville

Flixecourt

Albert

Amiens

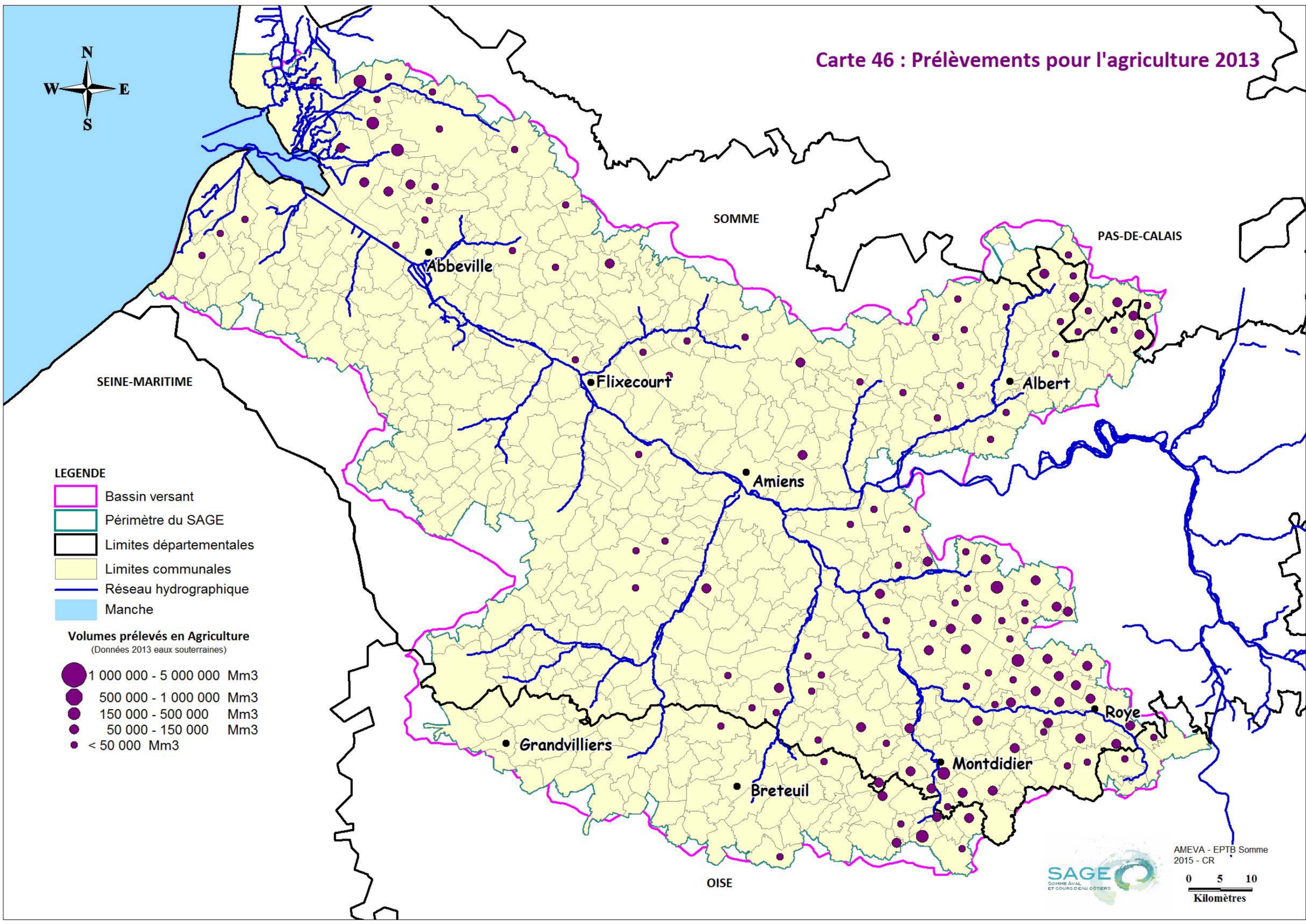
Grandvilliers

Breteuil

Montdidier

Roye

Carte 46 : Prélèvements pour l'agriculture 2013



- LEGENDE**
- Bassin versant
 - Périmètre du SAGE
 - Limites départementales
 - Limites communales
 - Réseau hydrographique
 - Manche

- Volumes prélevés en Agriculture**
(Données 2013 eaux souterraines)
- 1 000 000 - 5 000 000 Mm3
 - 500 000 - 1 000 000 Mm3
 - 150 000 - 500 000 Mm3
 - 50 000 - 150 000 Mm3
 - < 50 000 Mm3