



SOMMAIRE

- Carte 1** Situation du SAGE dans le bassin transfrontalier de l'Escaut
- Carte 2** Périmètre communal du SAGE Escaut
- Carte 3** Organisation administrative du territoire
- Carte 4** Situation du SAGE au sein du District International de l'Escaut
- Carte 5** Les milieux naturels et aquatiques
- Carte 6** Sites et Espaces naturels protégés
- Carte 7** Hydrogéologie
- Carte 8** Réseau hydrographique
- Carte 9** Occupation du sol
- Carte 10** Evolution de la SAU et du nombre d'exploitations agricoles
- Carte 11** Répartition des Infrastructures sur le territoire
- Carte 12** Masses d'eau souterraines
- Carte 13** Objectifs d'état chimique et quantitatif des masses d'eau souterraines
- Carte 14** Gestion qualitative et quantitative du bassin versant de l'Escaut
- Carte 15** Vulnérabilité des eaux souterraines
- Carte 16** Qualité des eaux souterraines en fonction des pesticides et nitrates
- Carte 17** Objectif d'état écologique des masses d'eau de surface
- Carte 18** Objectif d'état chimique des masses d'eau de surface
- Carte 19** Réseau de mesure de qualité des eaux de surface
- Carte 20** Qualité des eaux de surface en fonction des pesticides et nitrates
- Carte 21** SAGE et Trame Verte et Bleue
- Carte 22** Étiages au sein du bassin versant de l'Escaut
- Carte 23** Contextes piscicoles et obstacles à l'écoulement
- Carte 24** Pré-localisation des zones humides sur le territoire du SAGE Escaut
- Carte 25** Localisation des captages
- Carte 26** La planification de l'espace par les documents d'urbanisme

SOMMAIRE

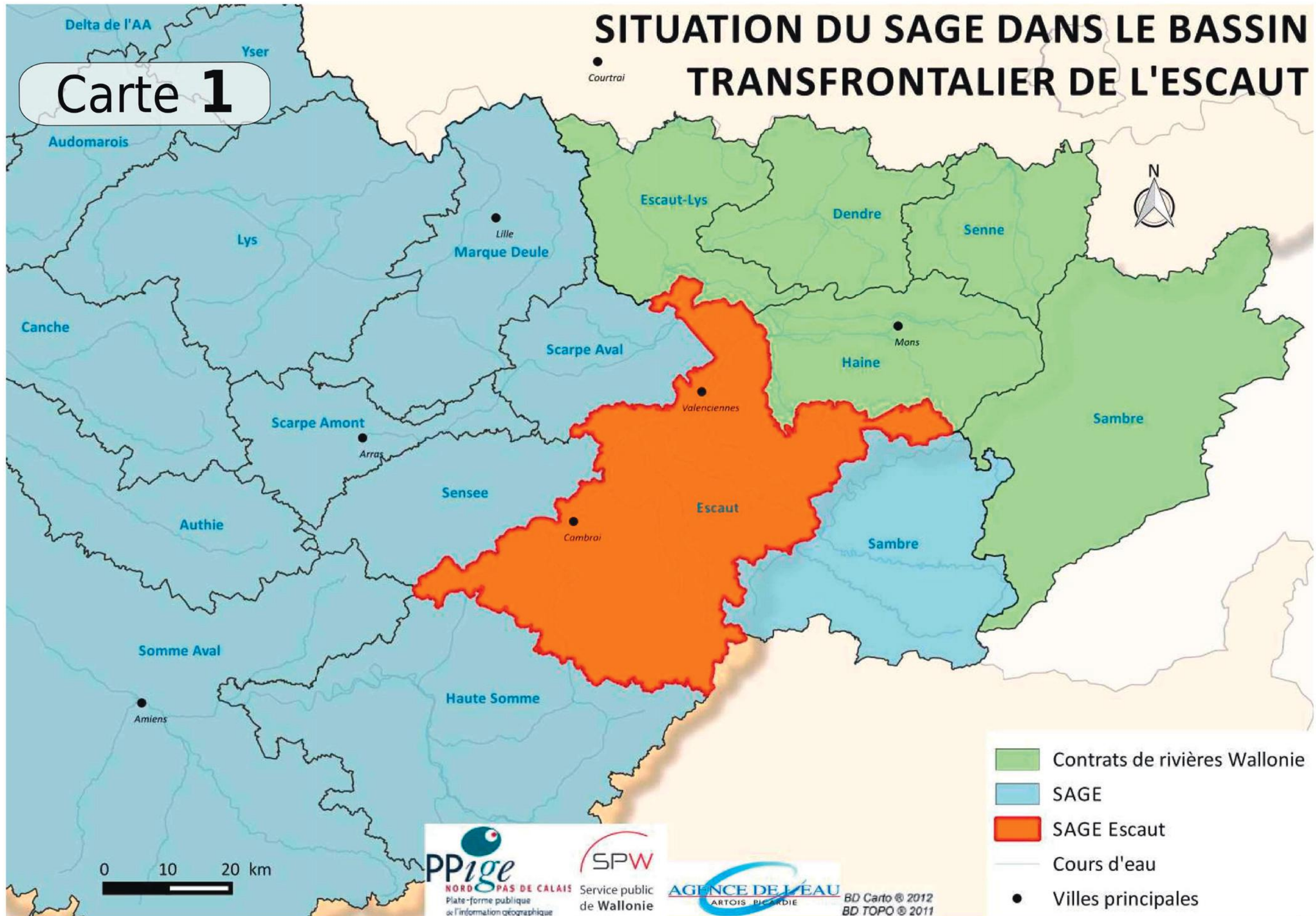
- Carte 27 Les prélèvements en eau sur le bassin versant de l'Escaut
- Carte 28 Charte d'entretien des espaces publics
- Carte 29 Répartition des stations d'épuration
- Carte 30 Organisation de la distribution en eau potable
- Carte 31 Organisation de la compétence Assainissement collectif
- Carte 32 Organisation de la compétence Assainissement non collectif
- Carte 33 Structures compétentes pour la gestion des cours d'eau
- Carte 34 Localisation des sites Basias
- Carte 35 Typologie des activités industrielles présente sur le SAGE Escaut
- Carte 36 Réseau navigable et portuaire
- Carte 37 Trafics commerciaux en 2014 sur le territoire
- Carte 38 Tourisme fluvial au sein du SAGE Escaut
- Carte 39 PPRI en cours d'élaboration sur le territoire du SAGE de l'Escaut
- Carte 40 Atlas des zones inondables dans le périmètre du SAGE de l'Escaut
- Carte 41 Plan communal de sauvegarde sur le territoire du SAGE de l'Escaut
- Carte 42 Stratégie locale de gestion des risques d'inondation de l'Escaut Sensée
- Carte 43 Territoires à risques importants d'inondation en Artois-Picardie
- Carte 44 Risques industriels et technologiques sur le SAGE de l'Escaut

L'atlas cartographique du SAGE a été adopté avec l'Etat des lieux le 13 avril 2017 et joint aux documents du SAGE pour illustration.
Les cartographies seront régulièrement mises à jour en mise en œuvre et disponible sur le site internet du SAGE : <https://sage-escaut.fr/>

Le SAGE de l'Escaut a été élaboré avec la participation financière de l'Agence de l'Eau Artois-Picardie




SITUATION DU SAGE DANS LE BASSIN TRANSFRONTALIER DE L'ESCAUT

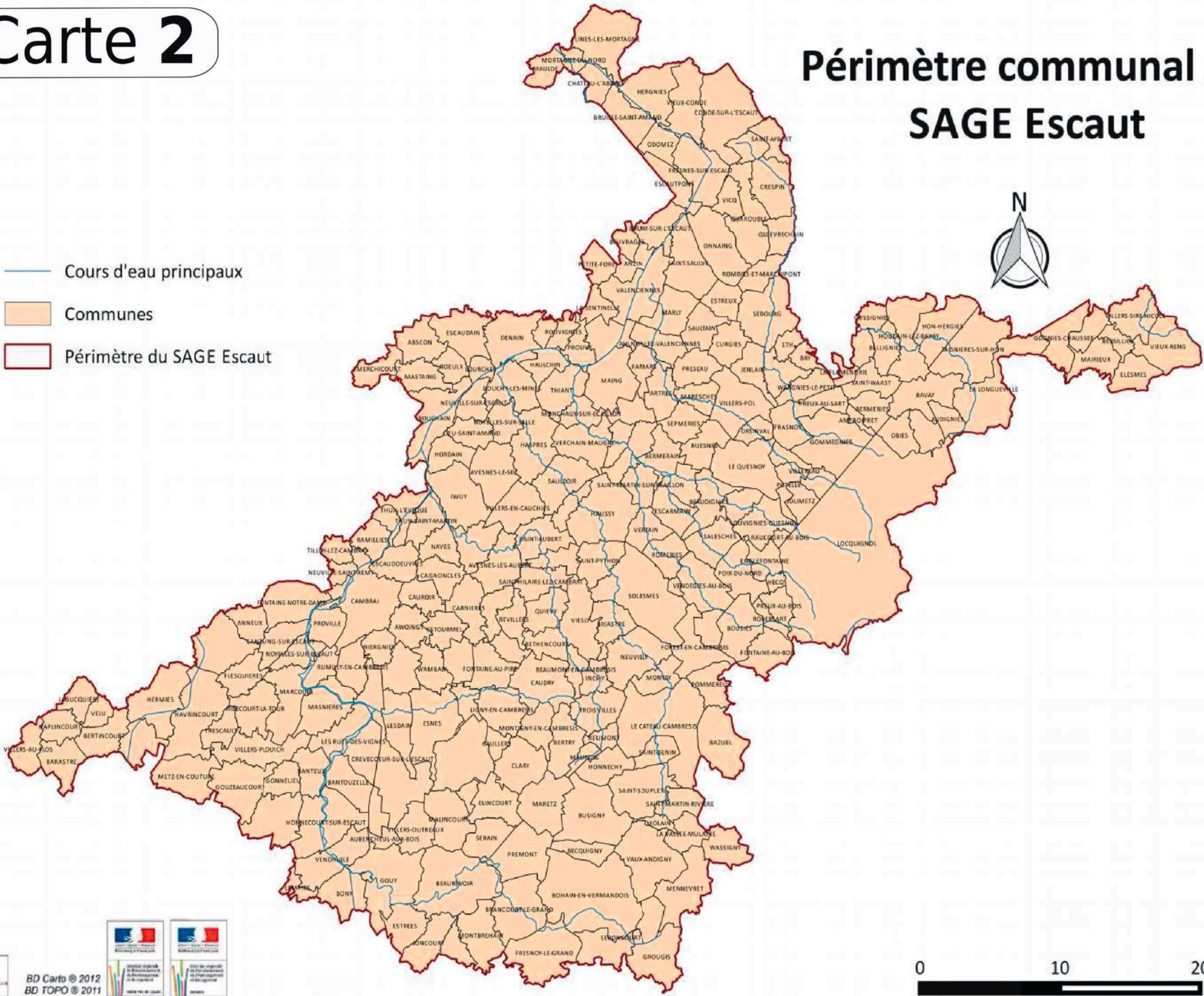
Carte 1



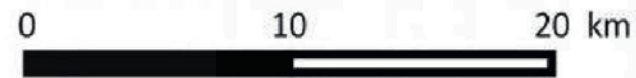
Carte 2

Périmètre communal du SAGE Escaut

-  Cours d'eau principaux
-  Communes
-  Périmètre du SAGE Escaut



BD Cartho © 2012
BD TOPO © 2011



Carte 3

ORGANISATION ADMINISTRATIVE DU TERRITOIRE

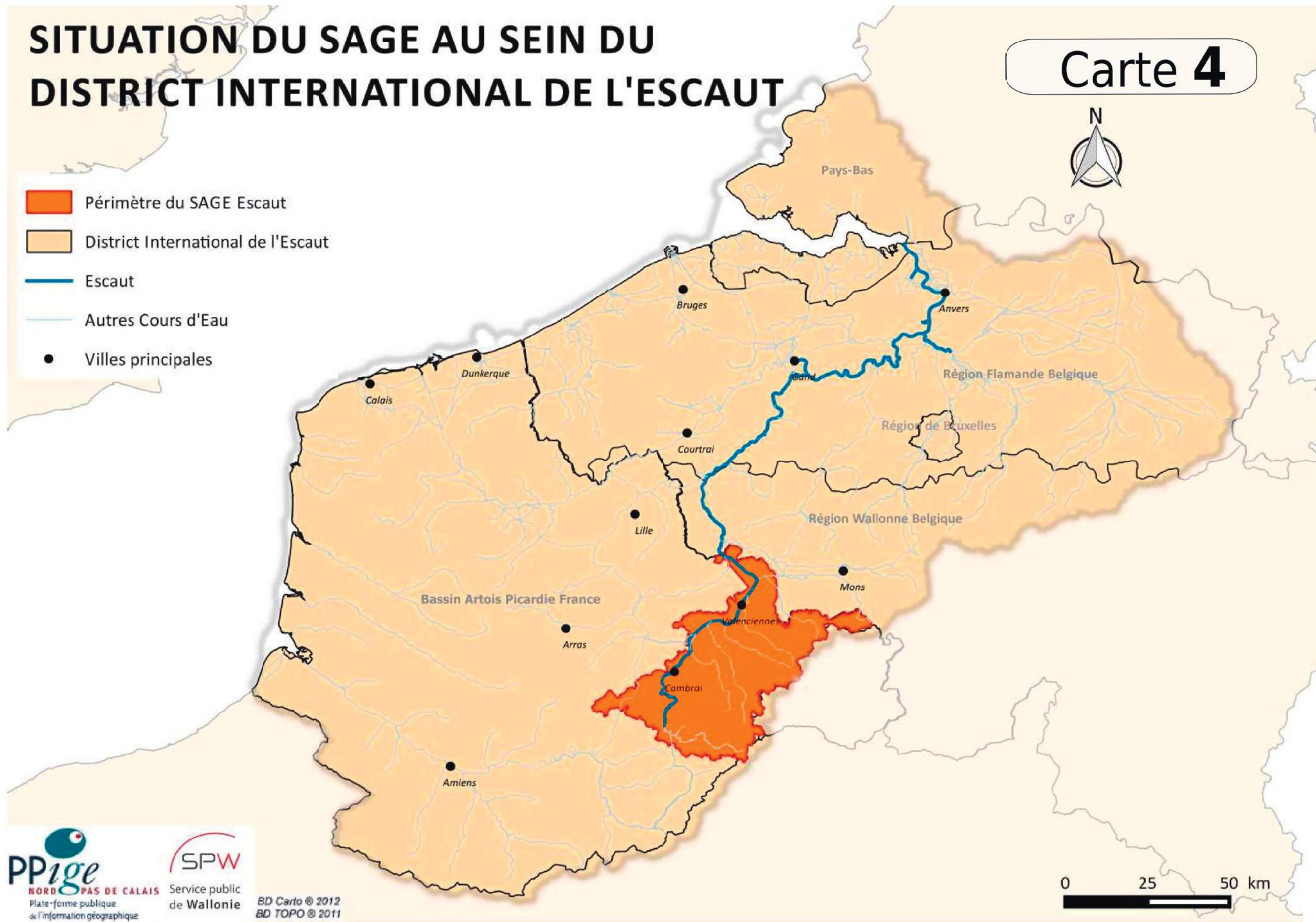
Intercommunalités

- Communauté d'agglomération du Caudrésis Catésis
- Communauté d'agglomération de Cambrai
- Communauté d'agglomération Maubeuge Val de Sambre
- Communauté d'agglomération La Porte du Hainaut
- Communauté d'agglomération Valenciennes Métropole
- Communauté de communes Osartis-Marquion
- Communauté de communes Pays de Mormal
- Communauté de communes du Pays Solesmois
- Communauté de communes du Pays Vermandois
- Communauté de communes Sud Artois
- Communauté de communes Thiérache Sambre et Oise
- Périmètre du SAGE Escaut



SITUATION DU SAGE AU SEIN DU DISTRICT INTERNATIONAL DE L'ESCAUT








Carte 4



BD Cartho © 2012
BD TOPO © 2011

Carte 5

LES MILIEUX NATURELS ET AQUATIQUES

-  Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF) de type 1
-  Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF) de type 2
-  Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux (ZICO)
-  Zone à Dominante Humide (ZDH)
-  Sites Gérés par le CEN
-  Cours d'Eau Principaux
-  Périmètre du SAGE



AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE

PPige
NORD PAS DE CALAIS
Plate-forme publique
de l'information géographique

Liberté • Égalité • Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE
Direction Régionale
de l'Environnement,
de l'Aménagement
et du Logement

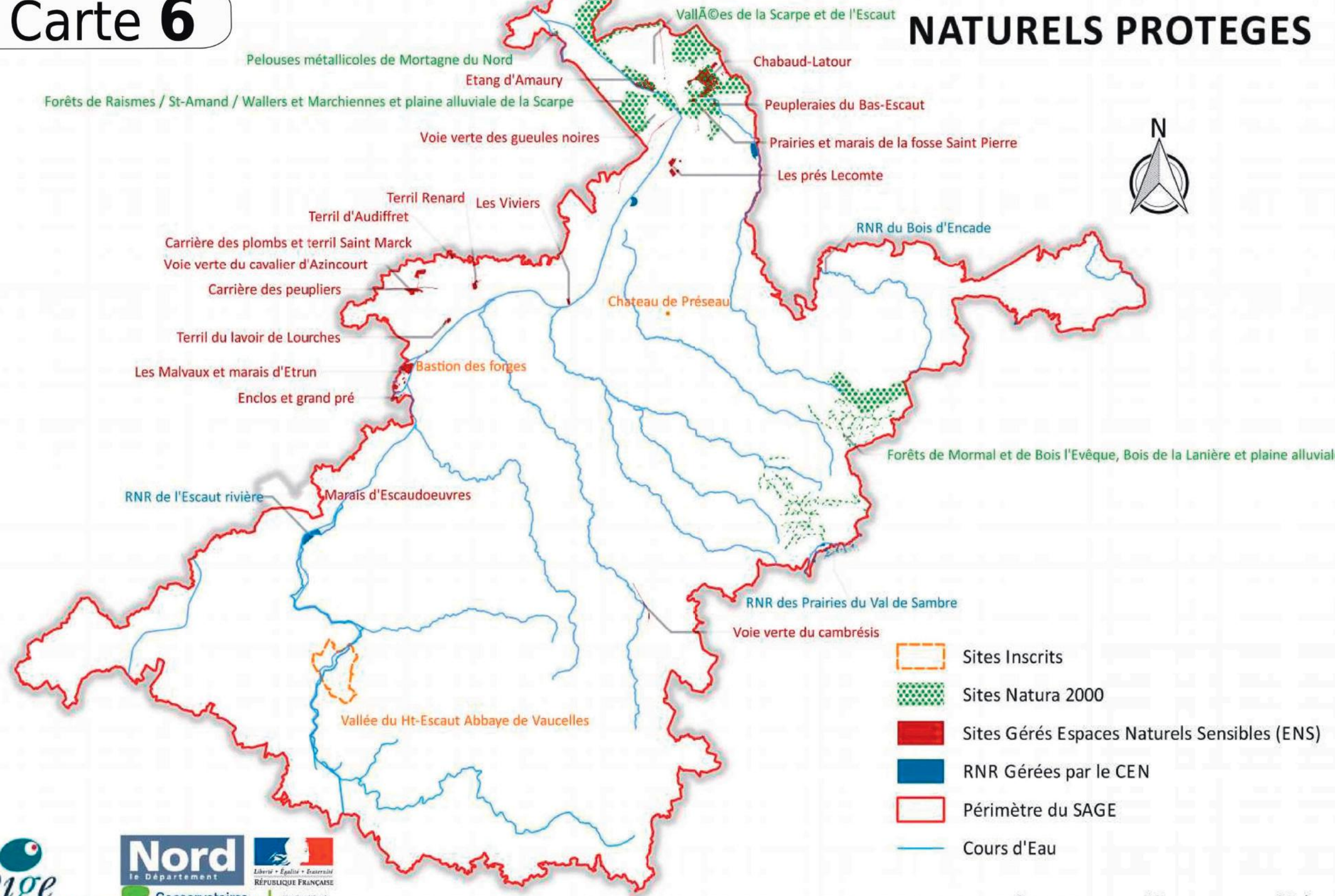
Conservatoires
d'espaces
naturels

BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

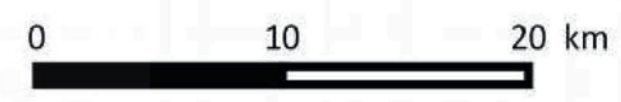
0 10 20 km

Carte 6

LES SITES ET ESPACES NATURELS PROTEGES



-  Sites Inscrits
-  Sites Natura 2000
-  Sites Gérés Espaces Naturels Sensibles (ENS)
-  RNR Gérées par le CEN
-  Périmètre du SAGE
-  Cours d'Eau









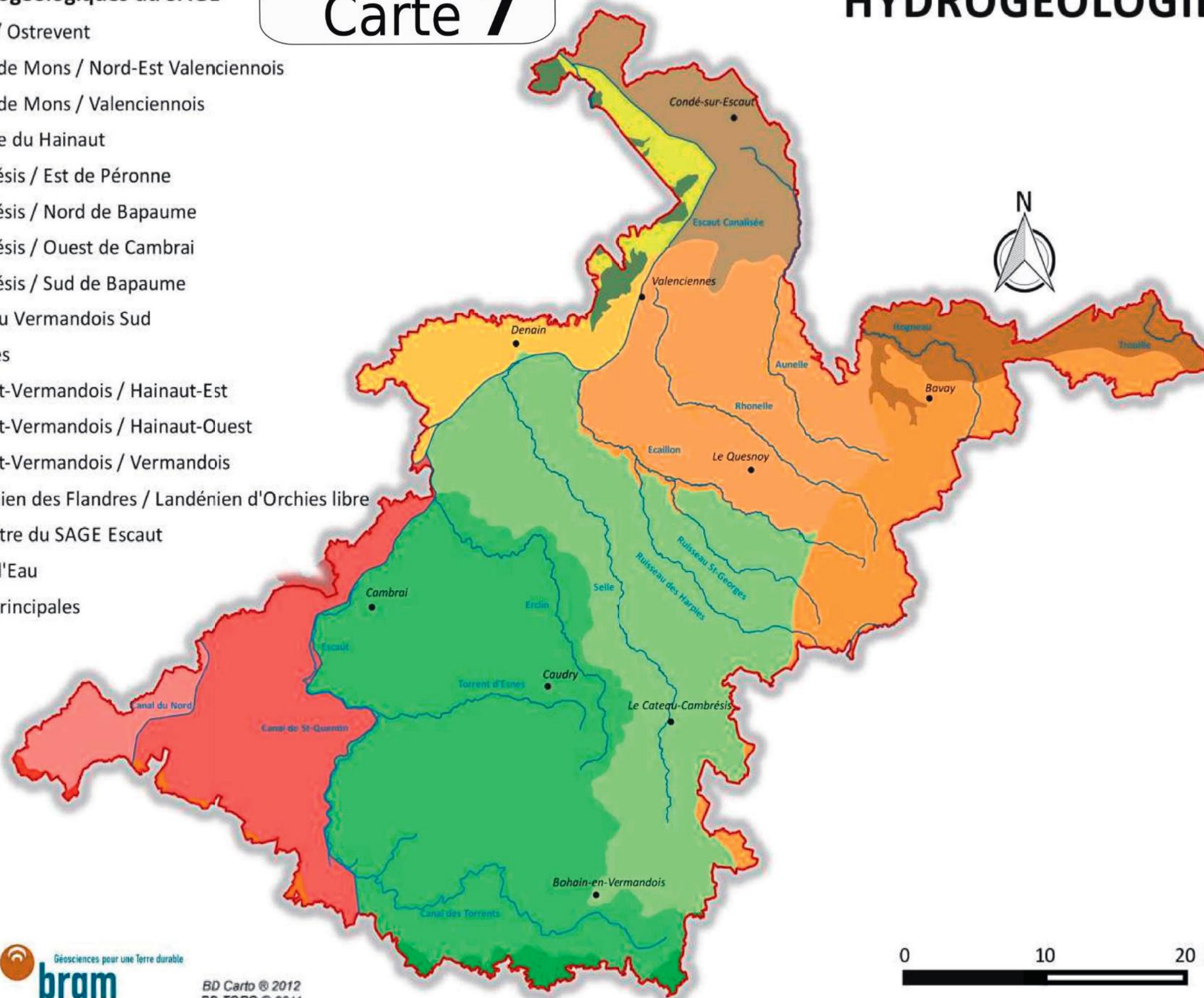
BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

Entités Hydrogéologiques du SAGE

- Artois / Ostrevent
- Bassin de Mons / Nord-Est Valenciennois
- Bassin de Mons / Valenciennois
- Bordure du Hainaut
- Cambrésis / Est de Péronne
- Cambrésis / Nord de Bapaume
- Cambrésis / Ouest de Cambrai
- Cambrésis / Sud de Bapaume
- Craie du Vermandois Sud
- Flandres
- Hainaut-Vermandois / Hainaut-Est
- Hainaut-Vermandois / Hainaut-Ouest
- Hainaut-Vermandois / Vermandois
- Landenien des Flandres / Landénien d'Orchies libre
- Périmètre du SAGE Escaut
- Cours d'Eau
- Villes principales

Carte 7

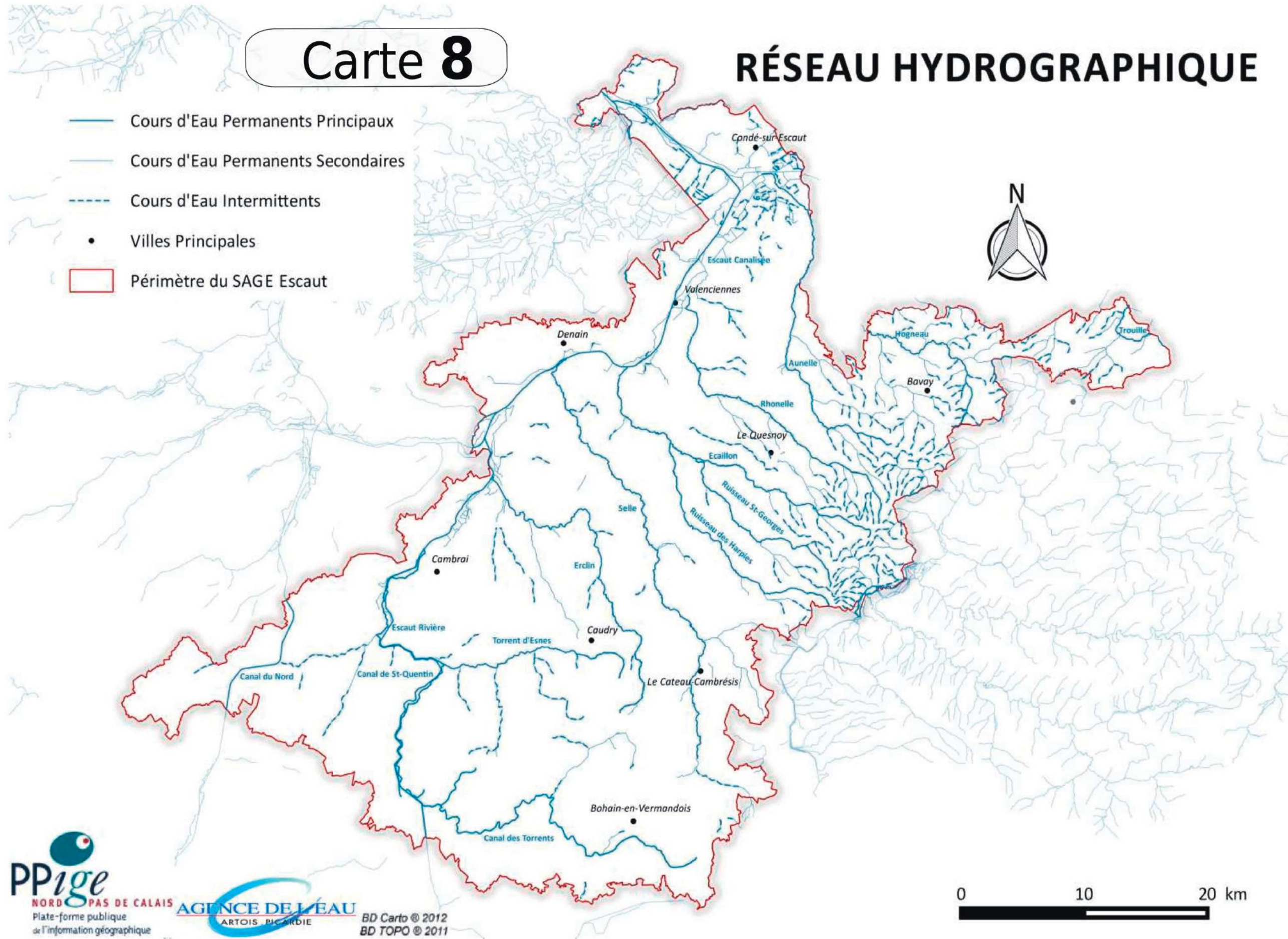
HYDROGÉOLOGIE



Carte 8

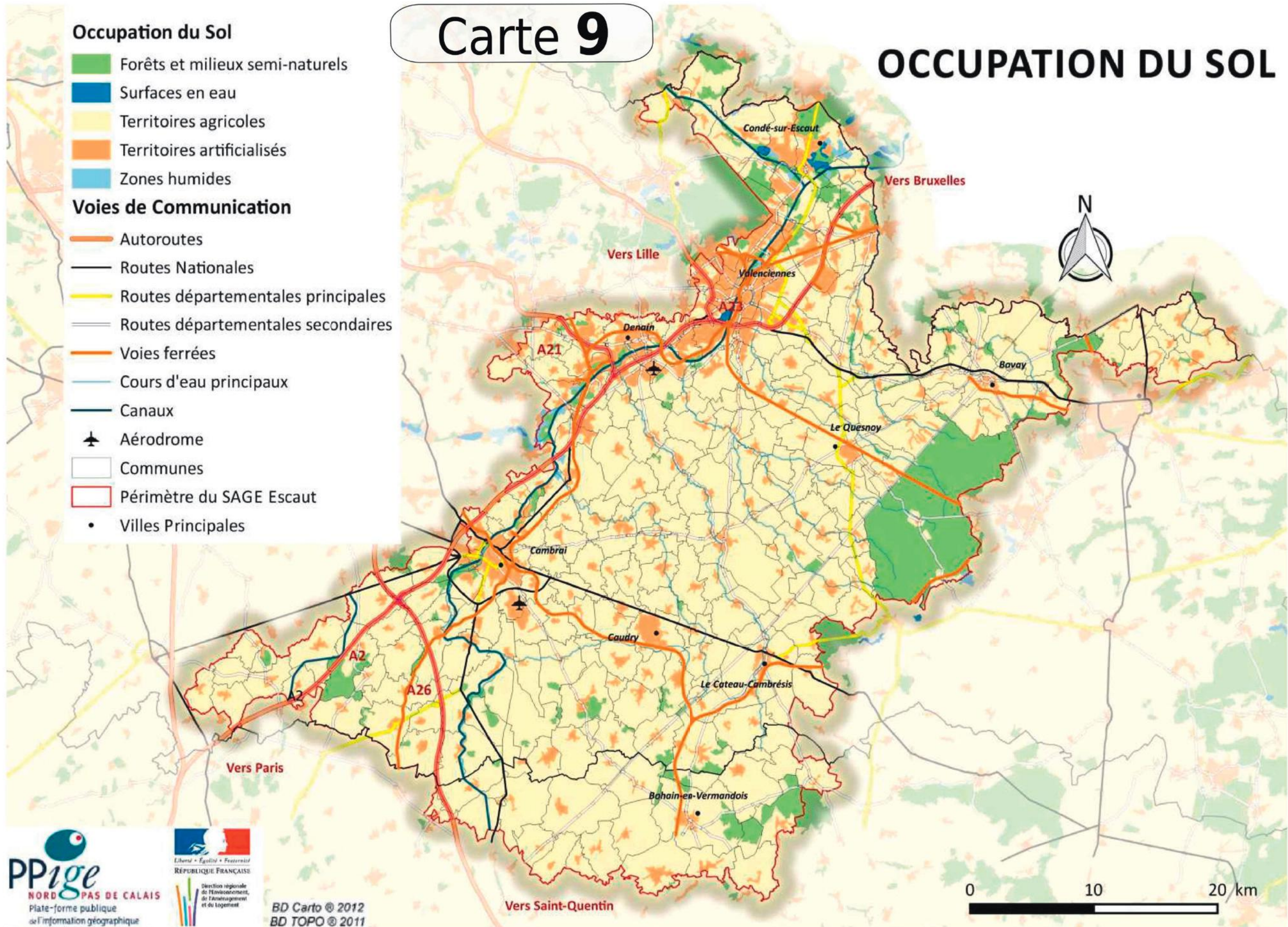
RÉSEAU HYDROGRAPHIQUE

- Cours d'Eau Permanents Principaux
- Cours d'Eau Permanents Secondaires
- - - Cours d'Eau Intermittents
- Villes Principales
- ▭ Périmètre du SAGE Escaut



Carte 9








OCCUPATION DU SOL

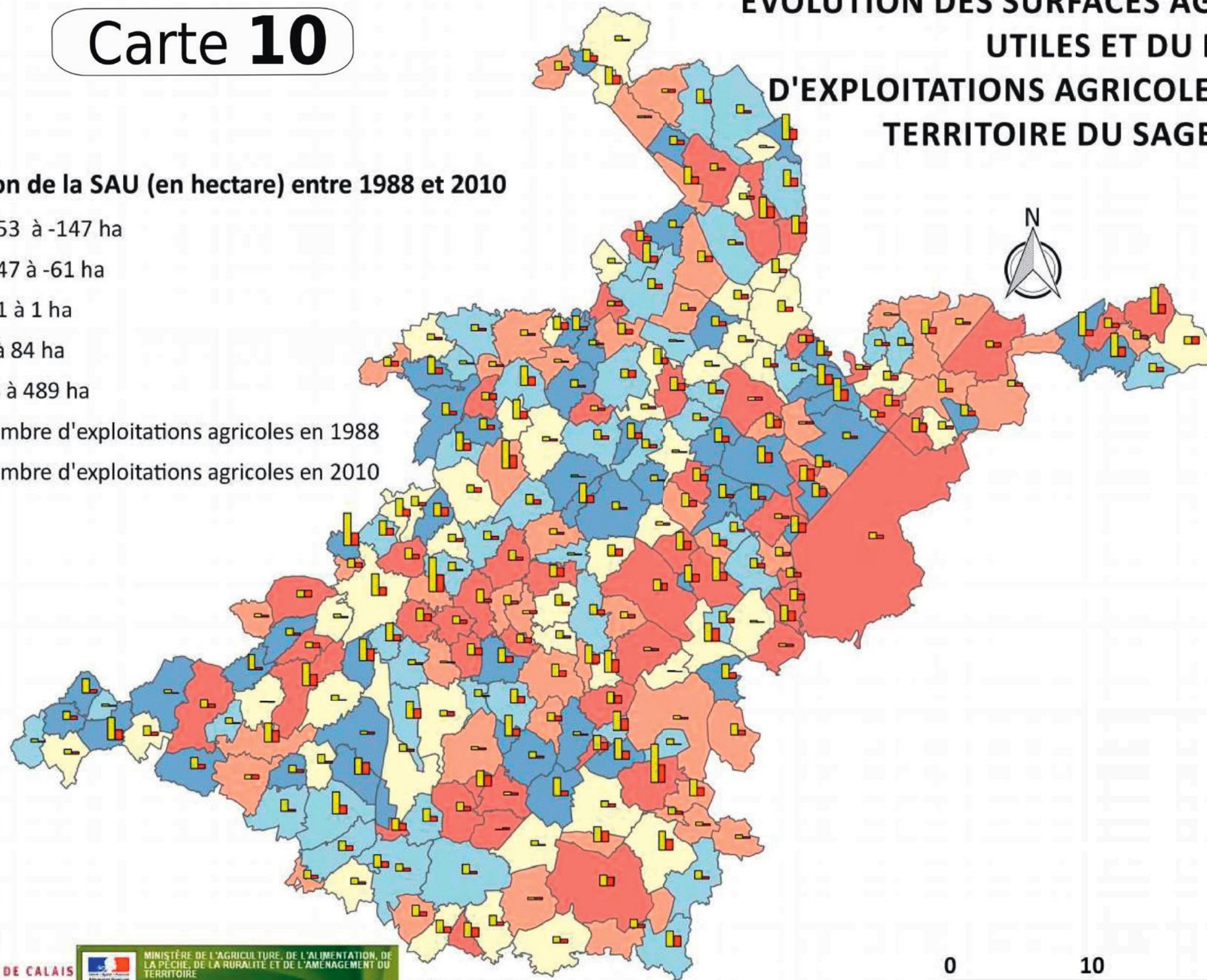


Carte 10

EVOLUTION DES SURFACES AGRICOLES UTILES ET DU NOMBRE D'EXPLOITATIONS AGRICOLES SUR LE TERRITOIRE DU SAGE ESCAUT

Evolution de la SAU (en hectare) entre 1988 et 2010





-  -553 à -147 ha
-  -147 à -61 ha
-  -61 à 1 ha
-  1 à 84 ha
-  84 à 489 ha
-  Nombre d'exploitations agricoles en 1988
-  Nombre d'exploitations agricoles en 2010

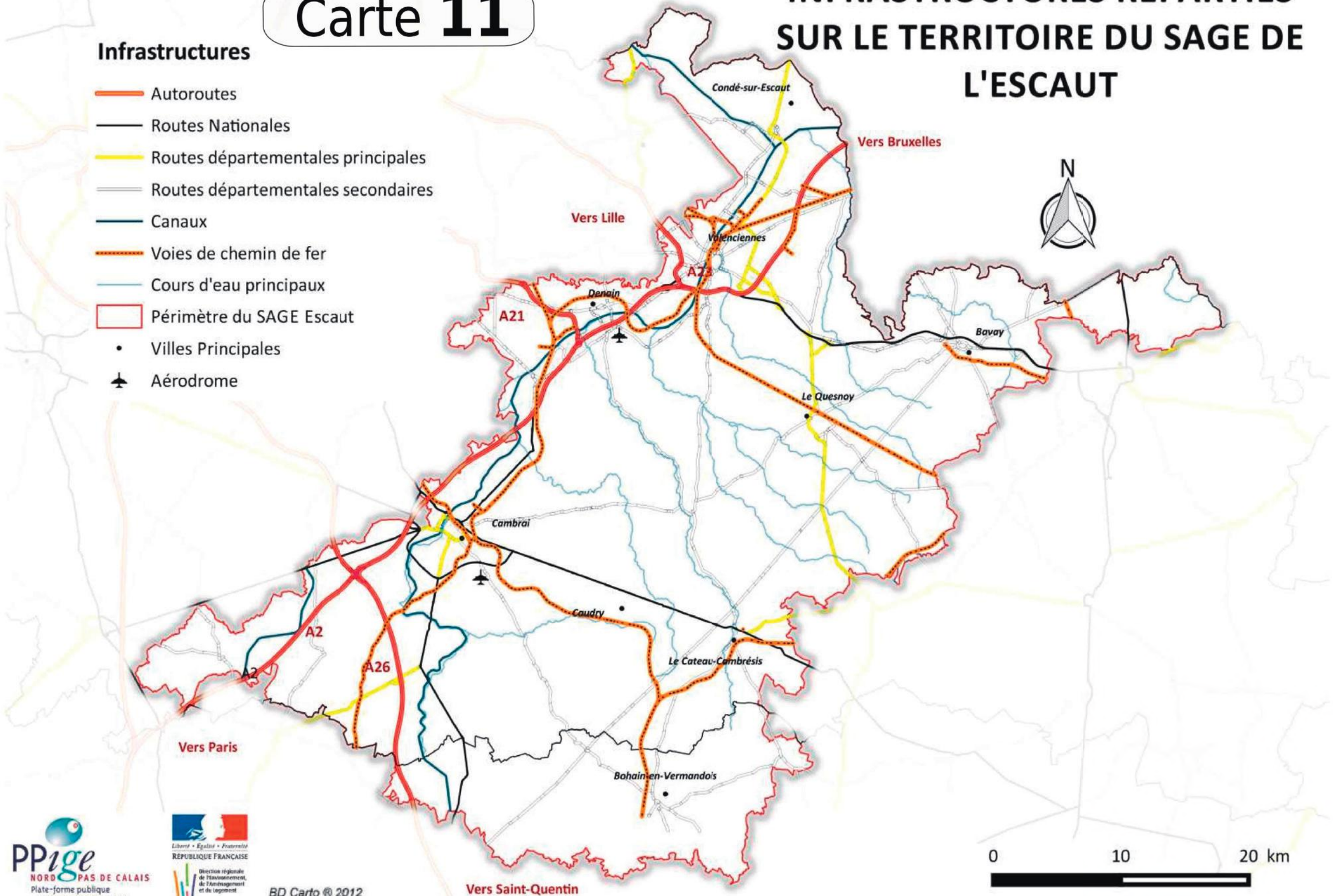


Carte 11

INFRASTRUCTURES RÉPARTIES SUR LE TERRITOIRE DU SAGE DE L'ESCAUT

Infrastructures

-  Autoroutes
-  Routes Nationales
-  Routes départementales principales
-  Routes départementales secondaires
-  Canaux
-  Voies de chemin de fer
-  Cours d'eau principaux
-  Périmètre du SAGE Escaut
-  Villes Principales
-  Aérodrome



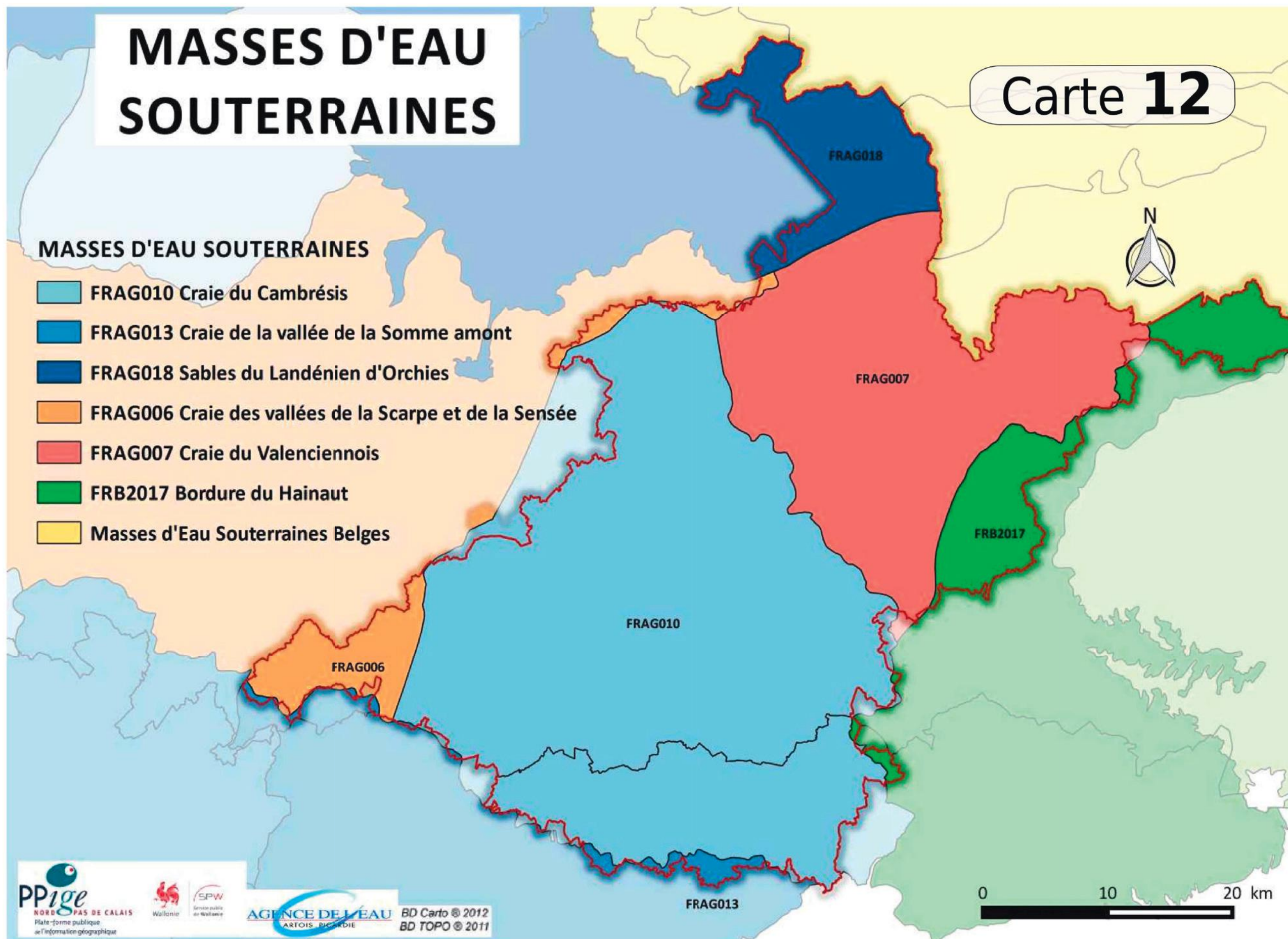
BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

MASSES D'EAU SOUTERRAINES

Carte 12

MASSES D'EAU SOUTERRAINES

- FRAG010 Craie du Cambrésis
- FRAG013 Craie de la vallée de la Somme amont
- FRAG018 Sables du Landénien d'Orchies
- FRAG006 Craie des vallées de la Scarpe et de la Sensée
- FRAG007 Craie du Valenciennois
- FRB2017 Bordure du Hainaut
- Masses d'Eau Souterraines Belges




OBJECTIFS D'ÉTAT CHIMIQUE ET QUANTITATIF DES MASSES D'EAU SOUTERRAINES

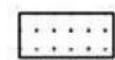
Indicateurs des Masses d'Eau Souterraines

Objectif d'Etat Chimique

 Bon Etat Atteint en 2015

 Bon Etat 2027


Objectif d'Etat Quantitatif

 Objectif atteint en 2015

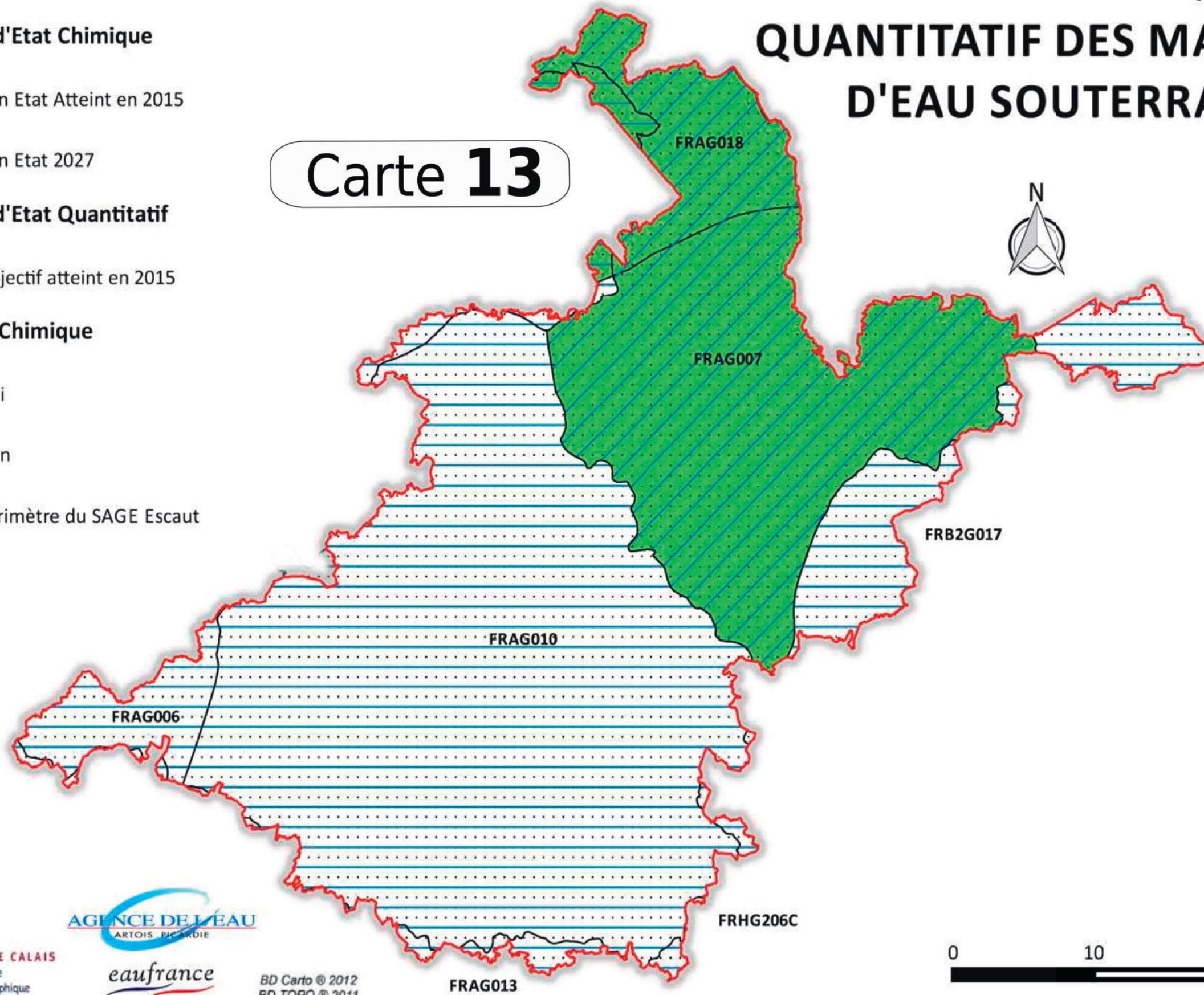
Bon Etat Chimique

 Oui

 Non

 Périmètre du SAGE Escaut




Carte **13**





LA GESTION QUANTITATIVE ET QUALITATIVE DU BASSIN VERSANT DE L'ESCAUT

Carte 14

Gestion Qualitative

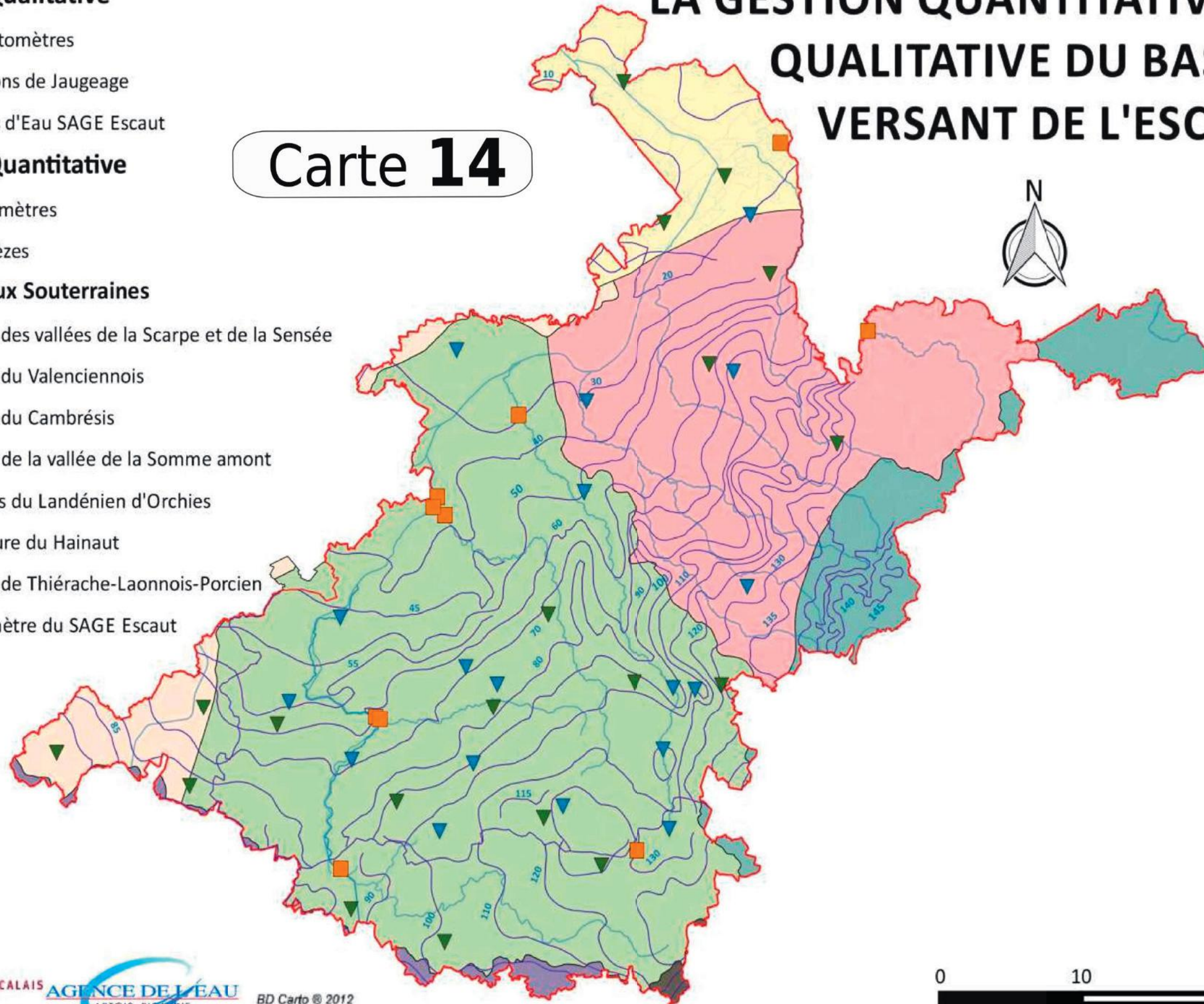
-  Qualitomètres
-  Stations de Jaugeage
-  Cours d'Eau SAGE Escaut

Gestion Quantitative

-  Piézomètres
-  Isopièzes

Masses Eaux Souterraines

-  Craie des vallées de la Scarpe et de la Sensée
-  Craie du Valenciennois
-  Craie du Cambrésis
-  Carie de la vallée de la Somme amont
-  Sables du Landénien d'Orchies
-  Bordure du Hainaut
-  Craie de Thiérache-Laonnois-Porcien
-  Périmètre du SAGE Escaut



NORD PAS DE CALAIS
Plate-forme publique
de l'information géographique

AGENCE DE L'EAU
ARTOIS PICARDIE

BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

0 10 20 km

VULNÉRABILITÉ INTRINSÈQUE DES EAUX SOUTERRAINES DU SAGE DE L'ESCAUT

Vulnérabilité simplifiée par unité fonctionnelle

-  Très faible
-  Faible
-  Moyen
-  Fort
-  Très fort
-  Données manquantes
-  Contour des Masses d'Eau Souterraines
-  Périmètre du SAGE Escaut
-  Limites Communales

Carte 15

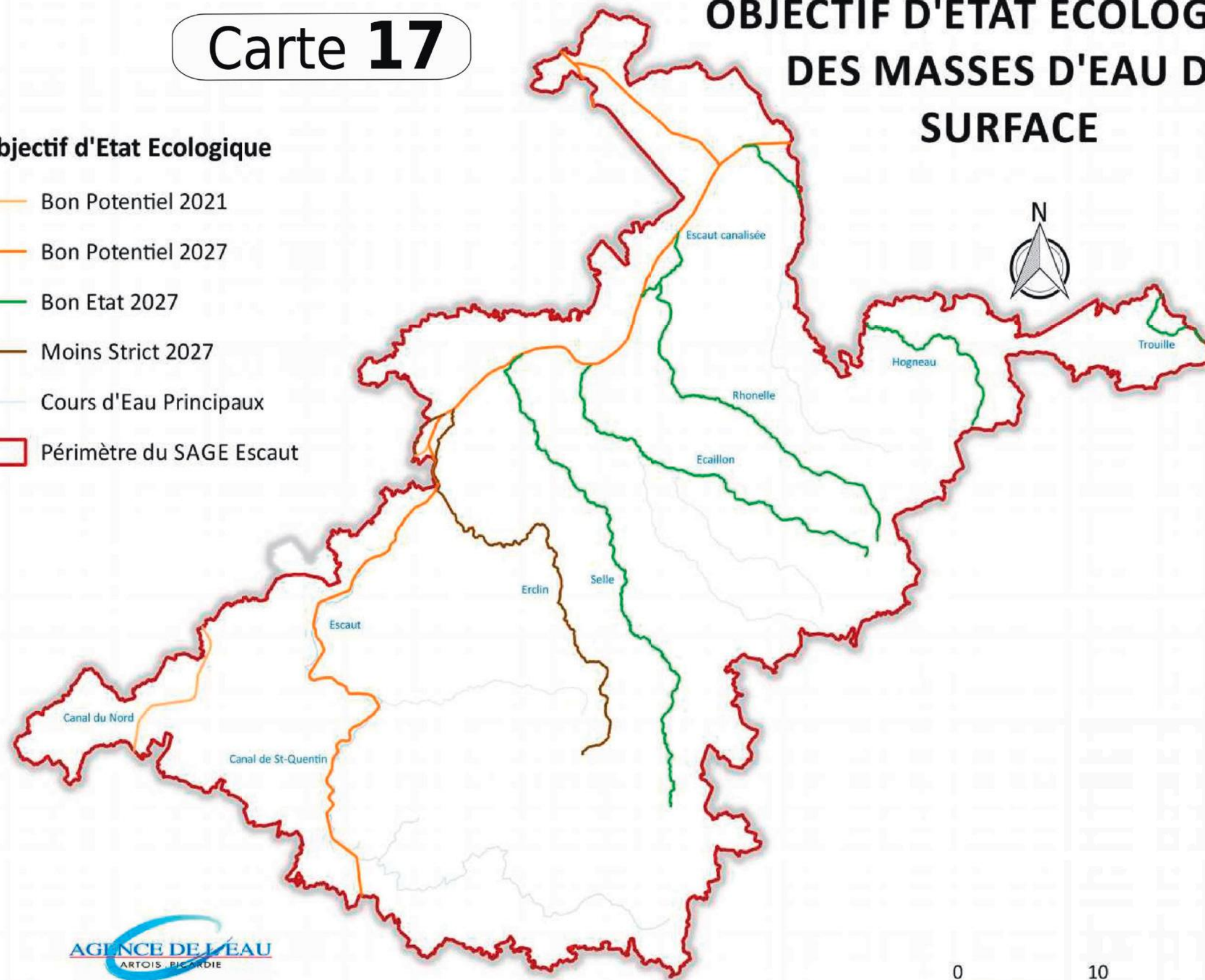


Carte 17

OBJECTIF D'ETAT ECOLOGIQUE DES MASSES D'EAU DE SURFACE

Objectif d'Etat Ecologique

-  Bon Potentiel 2021
-  Bon Potentiel 2027
-  Bon Etat 2027
-  Moins Strict 2027
-  Cours d'Eau Principaux
-  Périmètre du SAGE Escaut



Carte 18

OBJECTIF D'ETAT CHIMIQUE DES MASSES D'EAU DE SURFACE

Objectif d'Etat Chimique sans substances ubiquistes

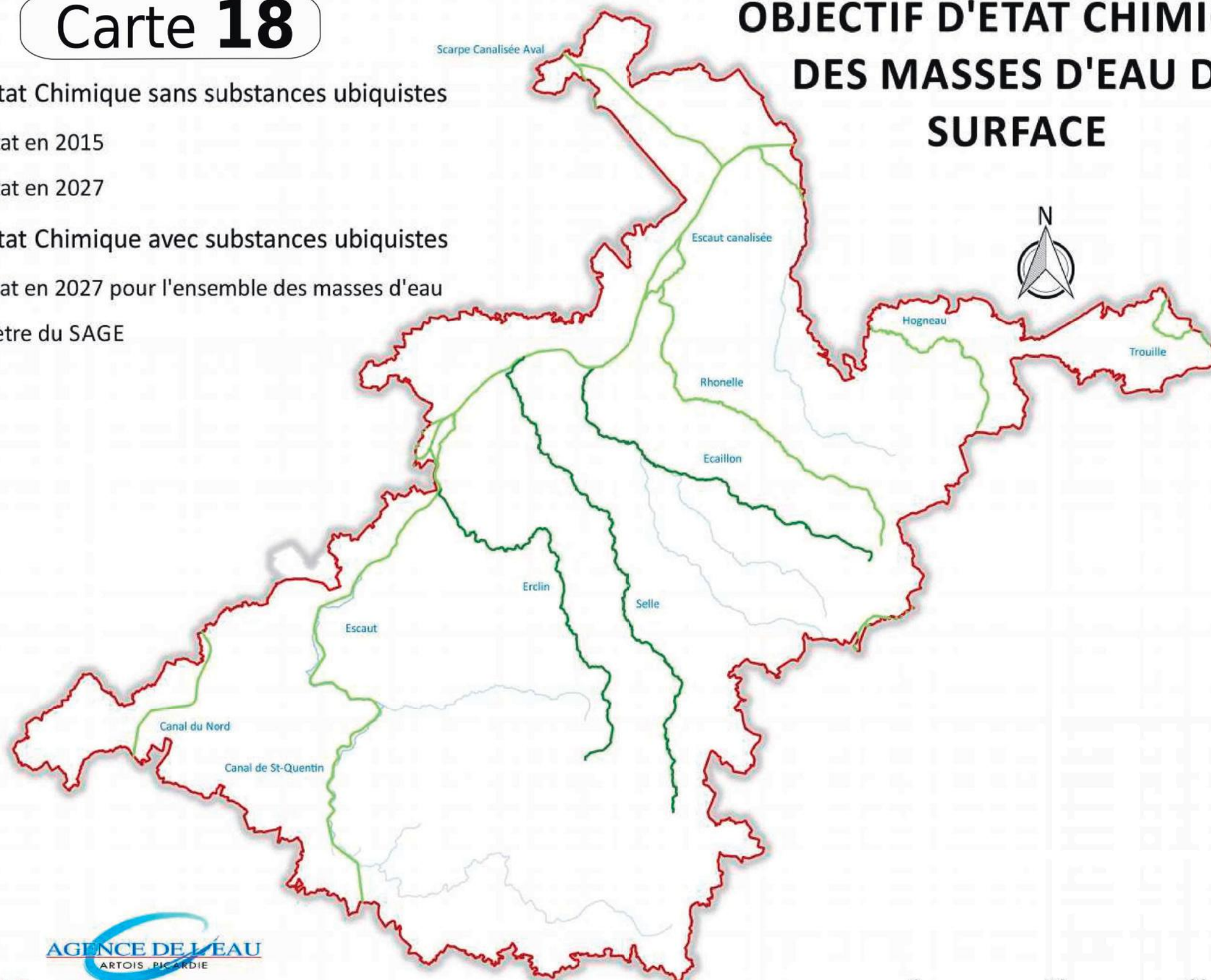
— Bon Etat en 2015

— Bon Etat en 2027

Objectif d'Etat Chimique avec substances ubiquistes

Bon état en 2027 pour l'ensemble des masses d'eau

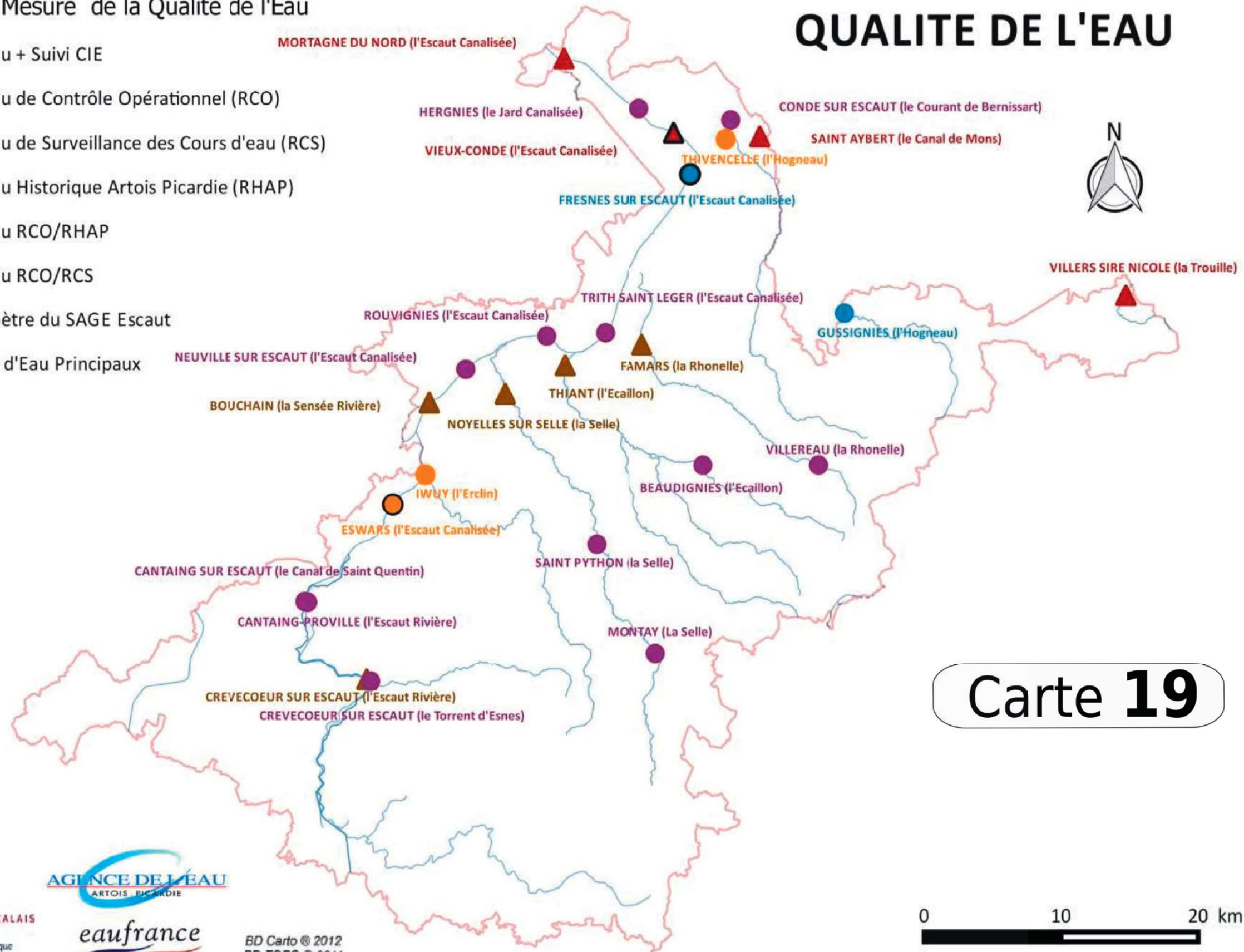
□ Périmètre du SAGE



RESEAU DE MESURE DE LA QUALITE DE L'EAU

Station de Mesure de la Qualité de l'Eau

- Réseau + Suivi CIE
- Réseau de Contrôle Opérationnel (RCO)
- Réseau de Surveillance des Cours d'eau (RCS)
- Réseau Historique Artois Picardie (RHAP)
- ▲ Réseau RCO/RHAP
- ▲ Réseau RCO/RCS
- Périmètre du SAGE Escaut
- Cours d'Eau Principaux



Carte 19



BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011



QUALITÉ DES COURS D'EAU EN FONCTION DES PESTICIDES ET DES NITRATES

Stations de qualité des pesticides et des nitrates

Teneur en Pesticides (g/l)

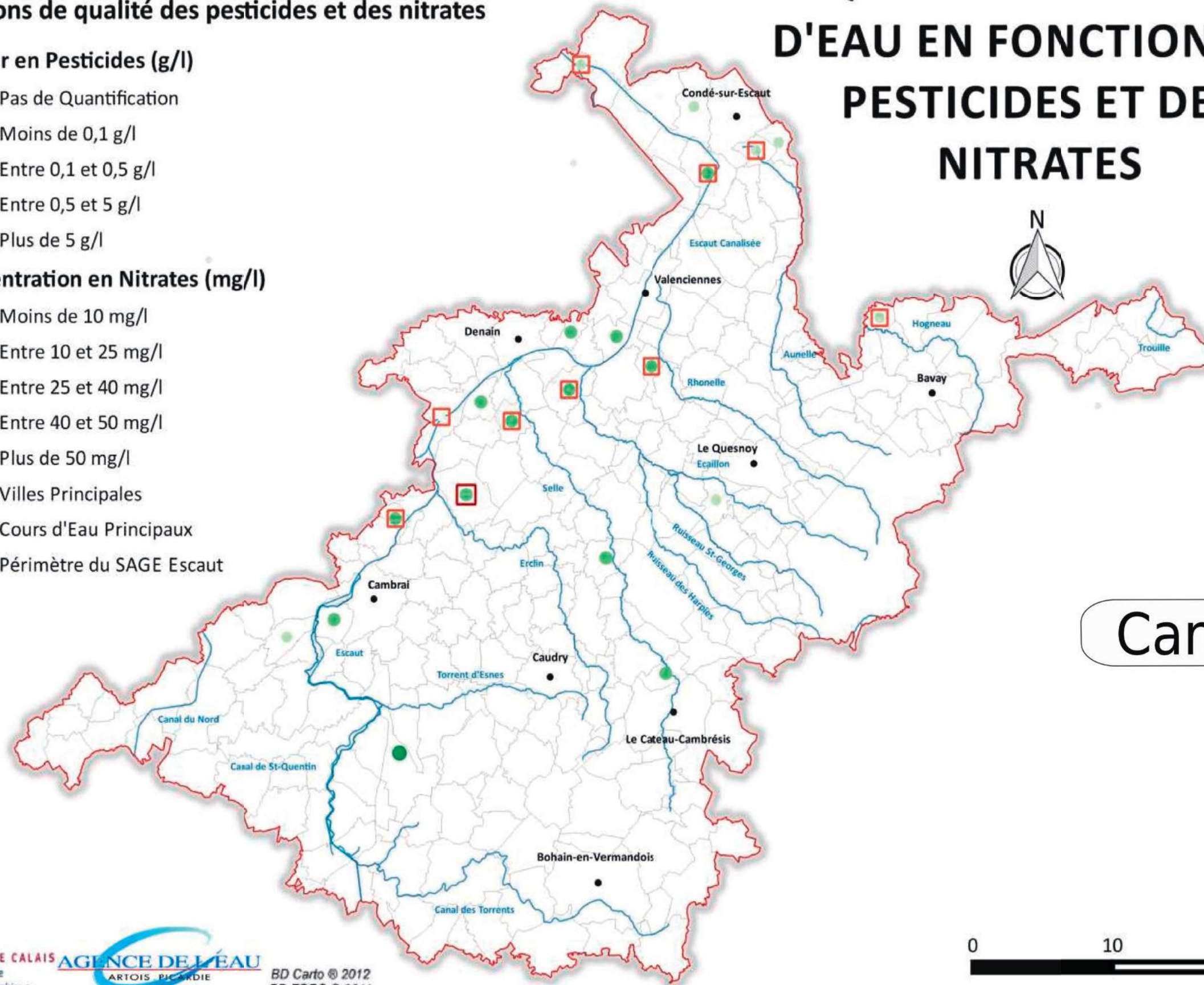
- Pas de Quantification
- Moins de 0,1 g/l
- Entre 0,1 et 0,5 g/l
- Entre 0,5 et 5 g/l
- Plus de 5 g/l

Concentration en Nitrates (mg/l)

- Moins de 10 mg/l
- Entre 10 et 25 mg/l
- Entre 25 et 40 mg/l
- Entre 40 et 50 mg/l
- Plus de 50 mg/l
- Villes Principales

— Cours d'Eau Principaux

Périmètre du SAGE Escaut



Carte 20

SAGE ET TRAME VERTE ET BLEUE

Continuités écologiques

— RB Linéaires Aquatiques

Corridors écologiques

— Zones humides

— Forêts

— Prairies et/ou Bocages

— Terrils

— Rivières

Réservoir de Biodiversité

■ Zones humides

■ Forêts

■ Prairies et/ou Bocages

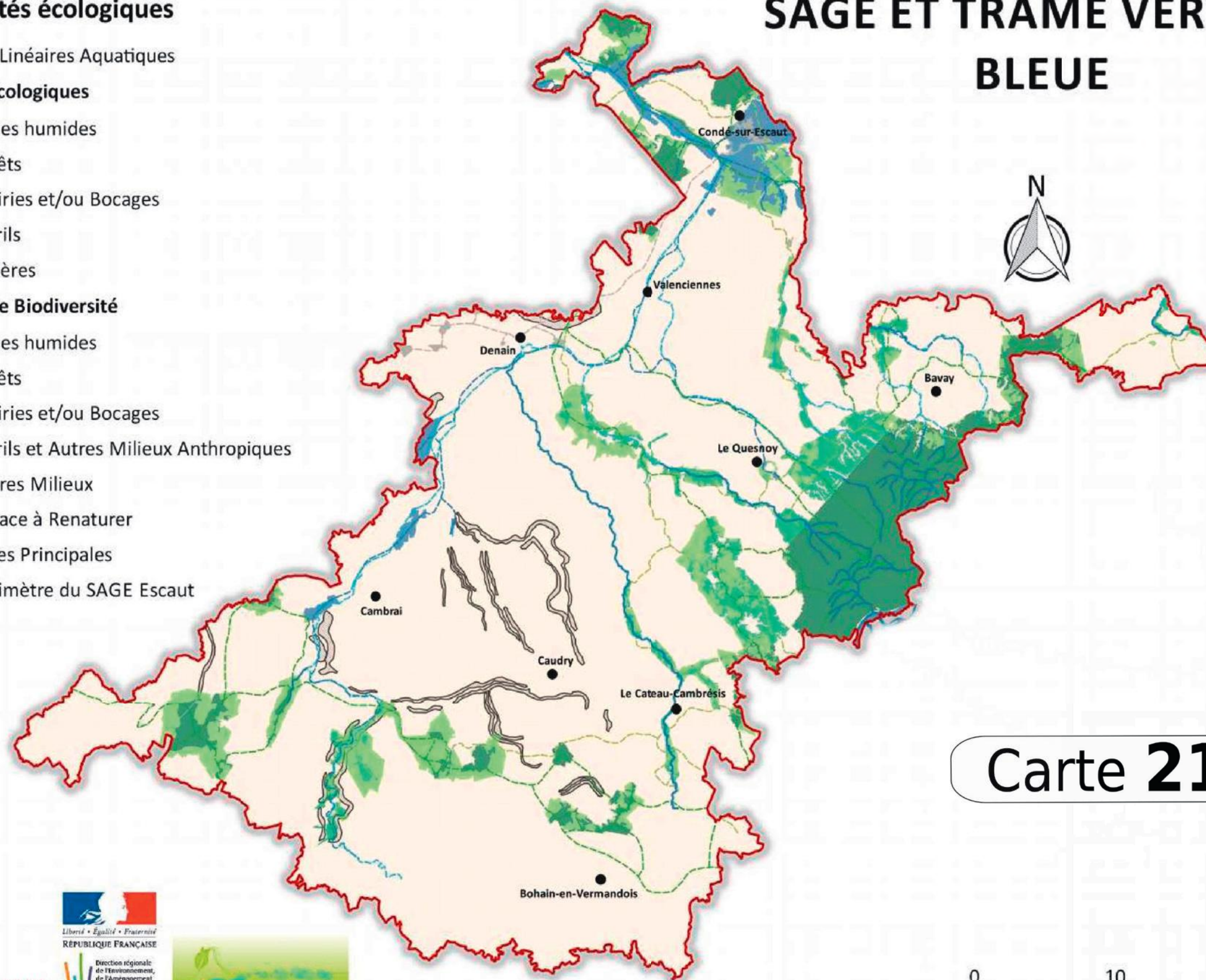
■ Terrils et Autres Milieux Anthropiques

■ Autres Milieux

■ Espace à Renaturer

● Villes Principales

■ Périmètre du SAGE Escaut



Carte 21



BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

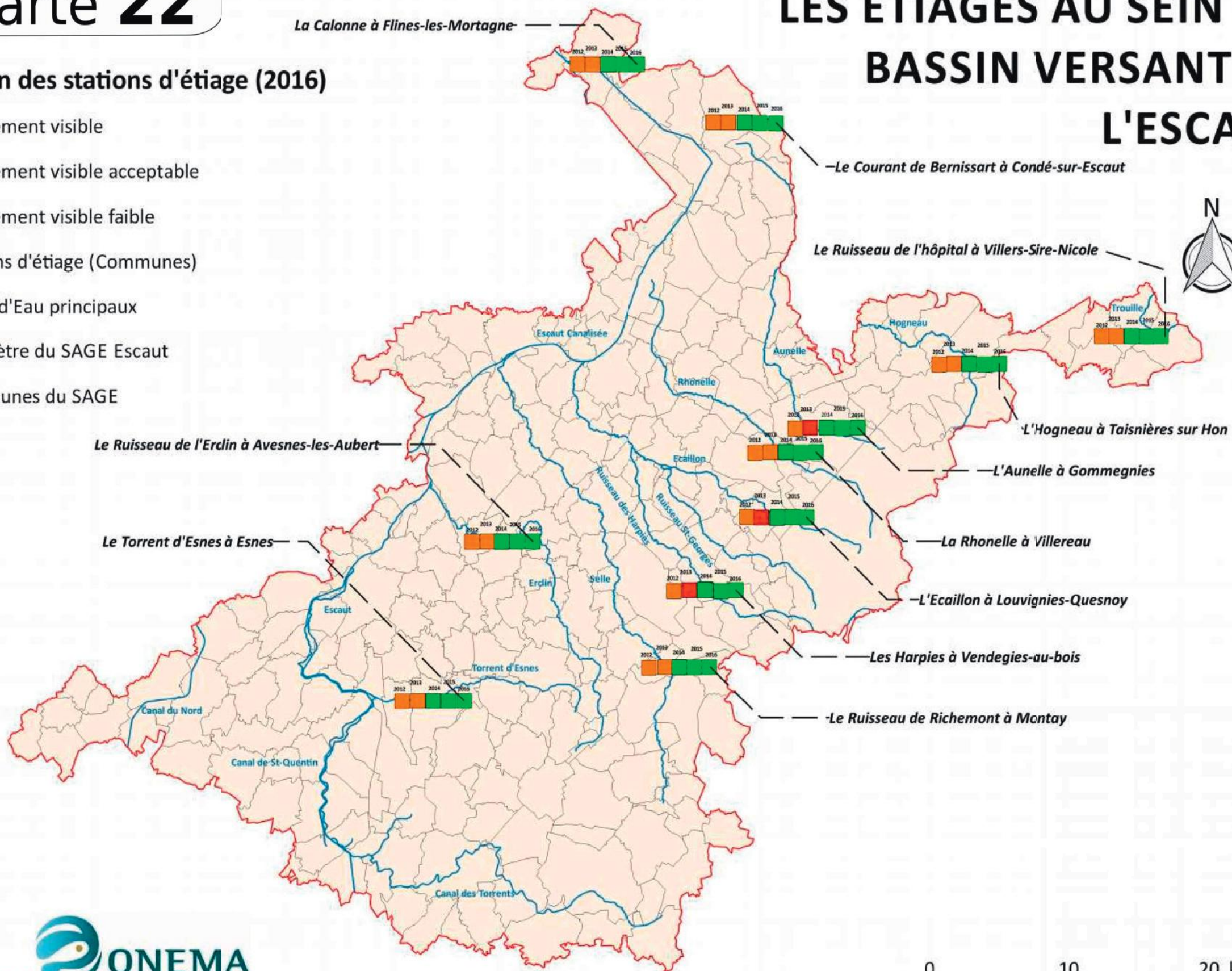


Carte 22

LES ÉTIAGES AU SEIN DU BASSIN VERSANT DE L'ESCAUT

Observation des stations d'étiage (2016)

- Ecoulement visible
- Ecoulement visible acceptable
- Ecoulement visible faible
- Stations d'étiage (Communes)
- Cours d'Eau principaux
- ▭ Périmètre du SAGE Escaut
- ▭ Communes du SAGE



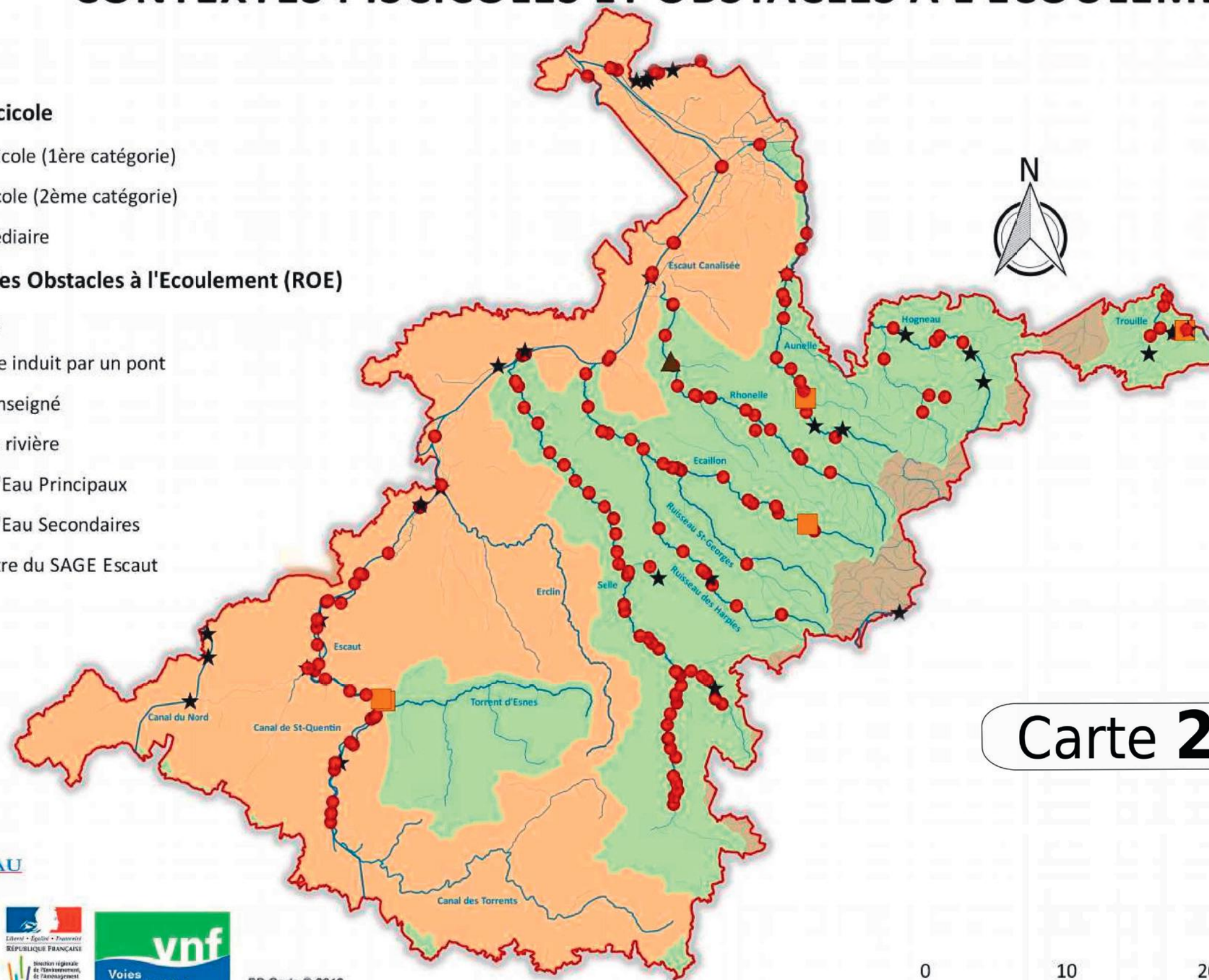
CONTEXTES PISCICOLES ET OBSTACLES À L'ÉCOULEMENT

Domaine Piscicole

- Salmonicole (1ère catégorie)
- Cyprinicole (2ème catégorie)
- Intermédiaire

Référentiel des Obstacles à l'Écoulement (ROE)

- Barrage
- Obstacle induit par un pont
- Non Renseigné
- Seuil en rivière
- Cours d'Eau Principaux
- Cours d'Eau Secondaires
- Périmètre du SAGE Escaut



Carte 23



BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011



PRE-LOCALISATION DES ZONES HUMIDES SUR LE TERRITOIRE DU SAGE DE L'ESCAUT

Zones humides identifiées dans l'inventaire

- Zones humides connues
- Conservatoire d'Espace Naturel
- Espaces naturels sensibles gérés par le CD59

Zones humides à prospecter

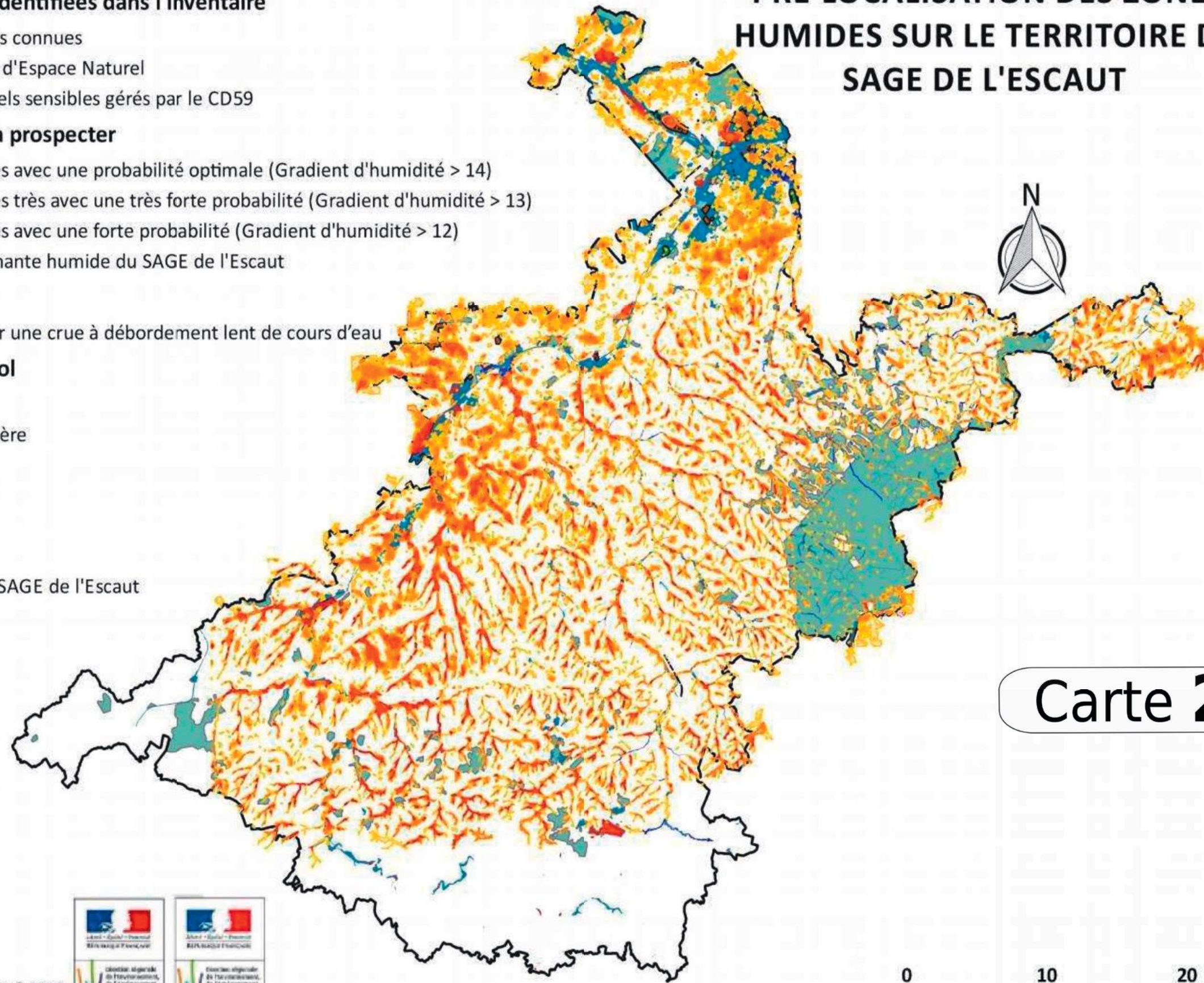
- ZH potentielles avec une probabilité optimale (Gradient d'humidité > 14)
- ZH potentielles très avec une très forte probabilité (Gradient d'humidité > 13)
- ZH potentielles avec une forte probabilité (Gradient d'humidité > 12)
- Zones à dominante humide du SAGE de l'Escaut

PPRI

- Inondation par une crue à débordement lent de cours d'eau

Occupation du sol

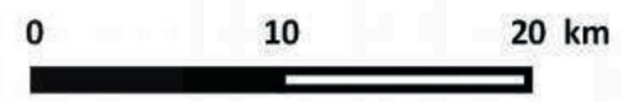
- Eau libre
- Marais, tourbière
- Prairie
- Broussailles
- Vigne, verger
- Forêt
- Périmètre du SAGE de l'Escaut



Carte 24



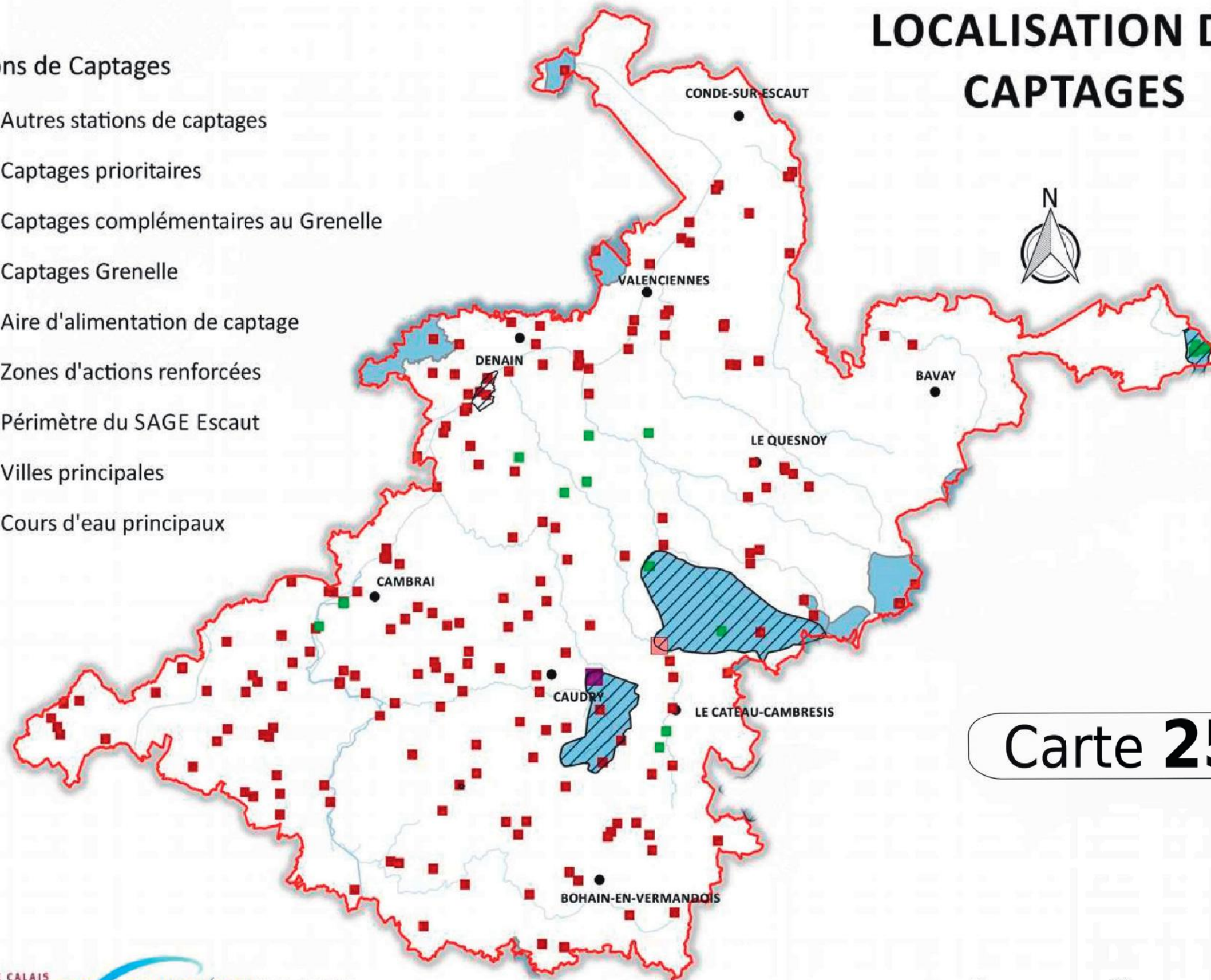
BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011



LOCALISATION DES CAPTAGES

Stations de Captages

- Autres stations de captages
- Captages prioritaires
- Captages complémentaires au Grenelle
- Captages Grenelle
- Aire d'alimentation de captage
- ▨ Zones d'actions renforcées
- Périmètre du SAGE Escaut
- Villes principales
- Cours d'eau principaux



Carte 25

Carte 26

LA PLANIFICATION DE L'ESPACE PAR LES DOCUMENTS D'URBANISME

Espace urbanisé

Zone d'habitats

Documents d'urbanisme

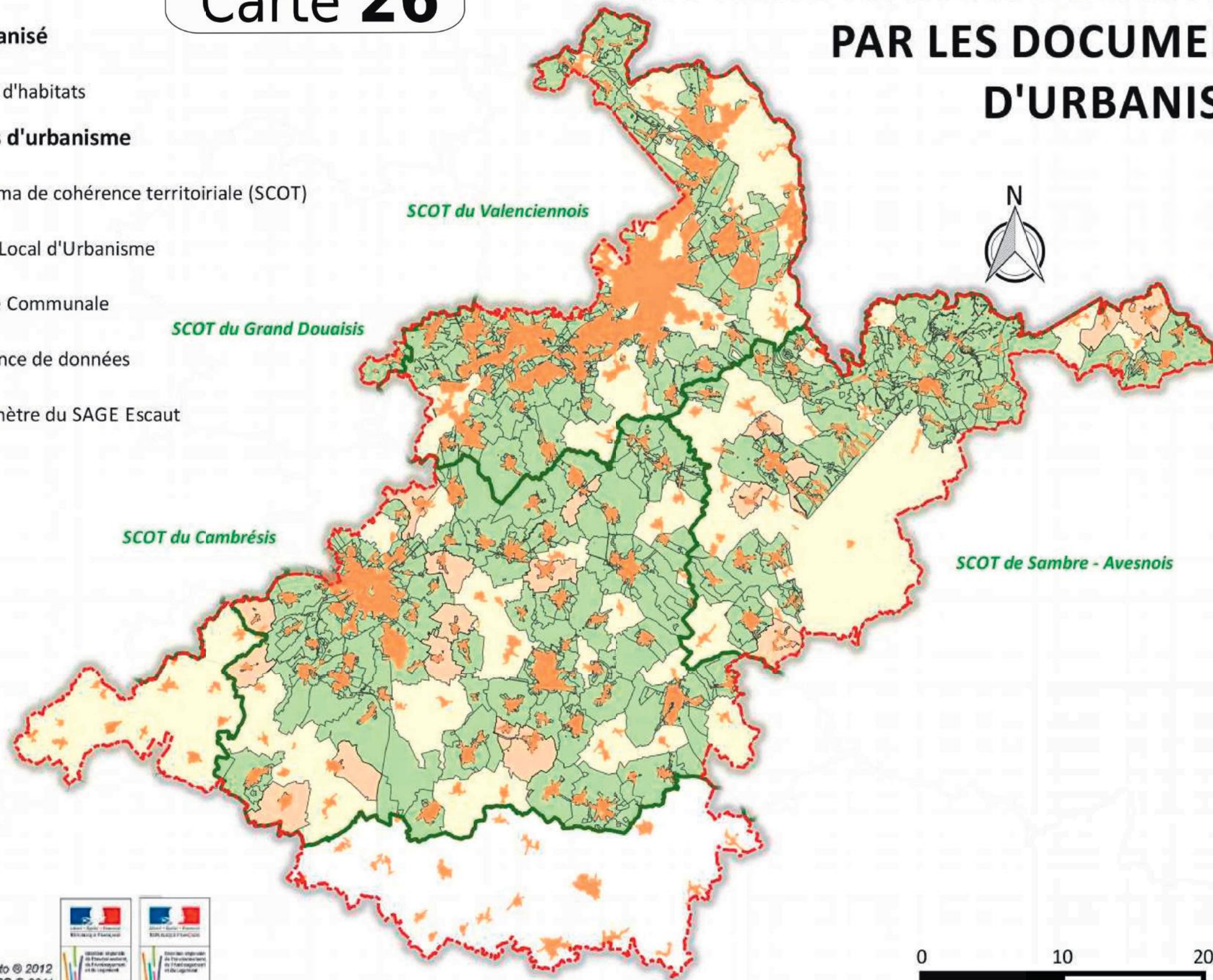
Schéma de cohérence territoriale (SCOT)

Plan Local d'Urbanisme

Carte Communale

Absence de données

Périmètre du SAGE Escaut



BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011



0 10 20 km

Carte 27

LES PRELEVEMENTS EN EAU SUR LE BASSIN VERSANT

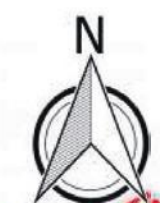
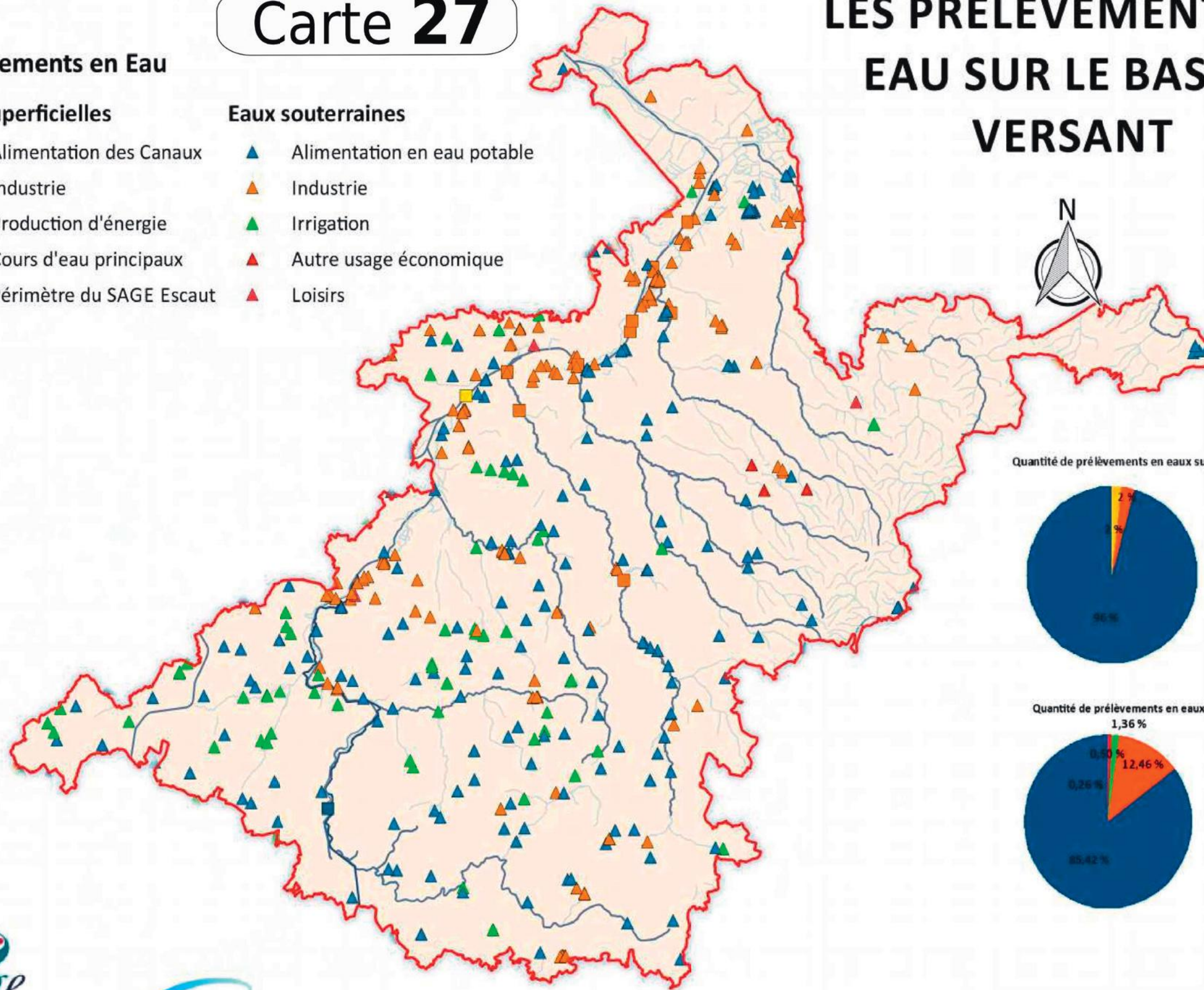
Prélèvements en Eau

Eaux superficielles

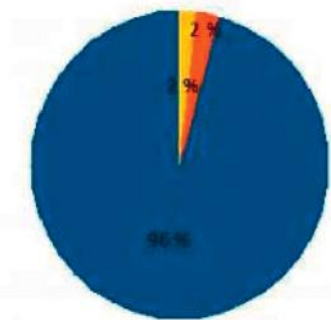
- Alimentation des Canaux
- Industrie
- Production d'énergie
- Cours d'eau principaux
- Périmètre du SAGE Escaut

Eaux souterraines

- ▲ Alimentation en eau potable
- ▲ Industrie
- ▲ Irrigation
- ▲ Autre usage économique
- ▲ Loisirs



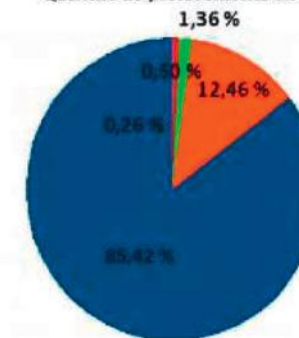
Quantité de prélèvements en eaux superficielles de 2012 (%)



- Alimentation canal
- Industrie
- Production d'énergie

Total : 111 176 205 m³

Quantité de prélèvements en eaux souterraines de 2012 (%)



- Alimentation en Eau potable
- Industrie
- Irrigation
- Autre usage économique
- Loisirs



Total : 29 283 226 m³



Carte 28

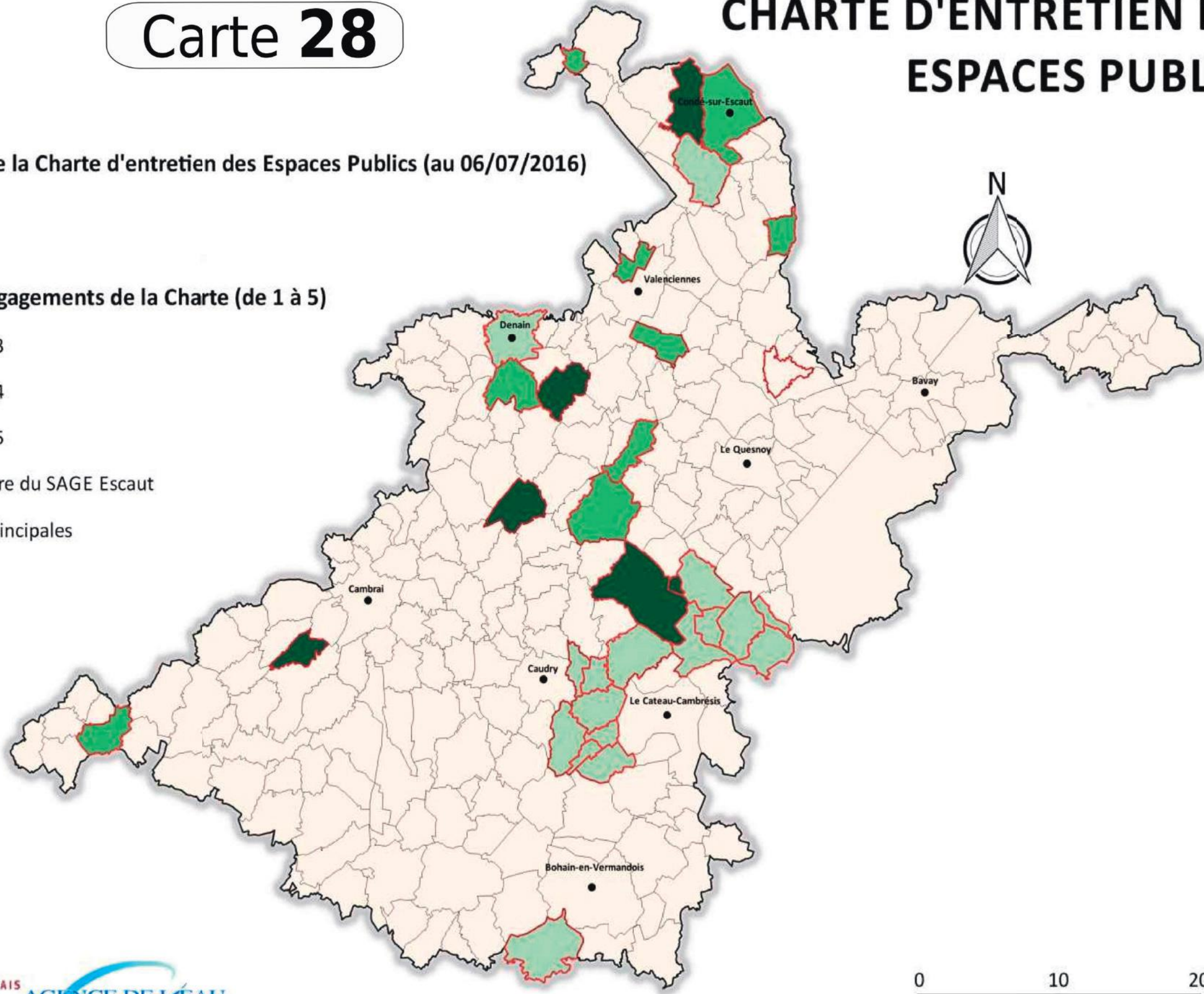
CHARTE D'ENTRETIEN DES ESPACES PUBLICS

Signataires de la Charte d'entretien des Espaces Publics (au 06/07/2016)

-  Oui
-  Non

Niveaux d'engagements de la Charte (de 1 à 5)

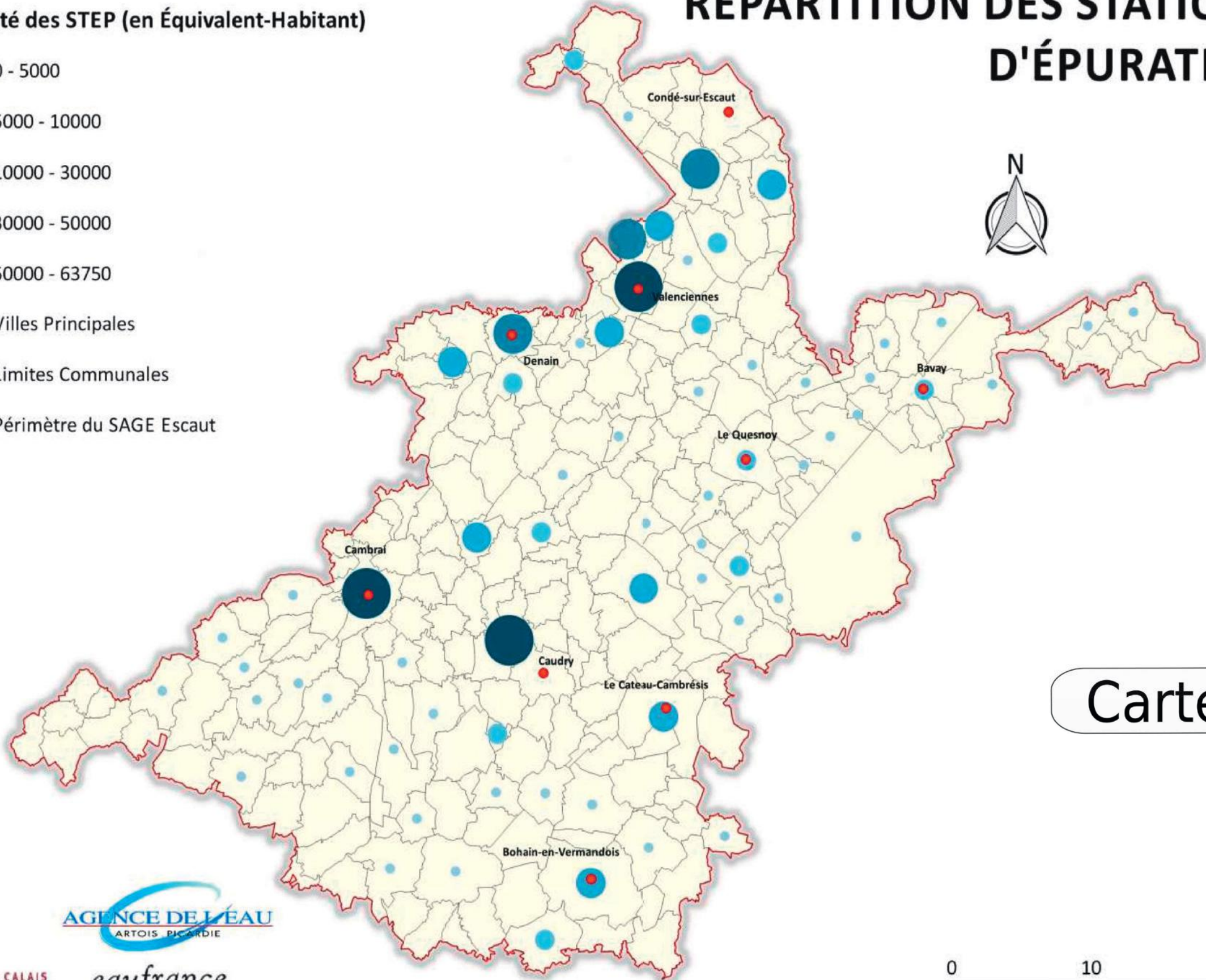
-  Niveau 3
-  Niveau 4
-  Niveau 5
-  Périmètre du SAGE Escaut
-  Villes Principales



RÉPARTITION DES STATIONS D'ÉPURATION

Capacité des STEP (en Équivalent-Habitant)

- 0 - 5000
- 5000 - 10000
- 10000 - 30000
- 30000 - 50000
- 50000 - 63750
- Villes Principales
- Limites Communales
- Périmètre du SAGE Escaut



Carte 29










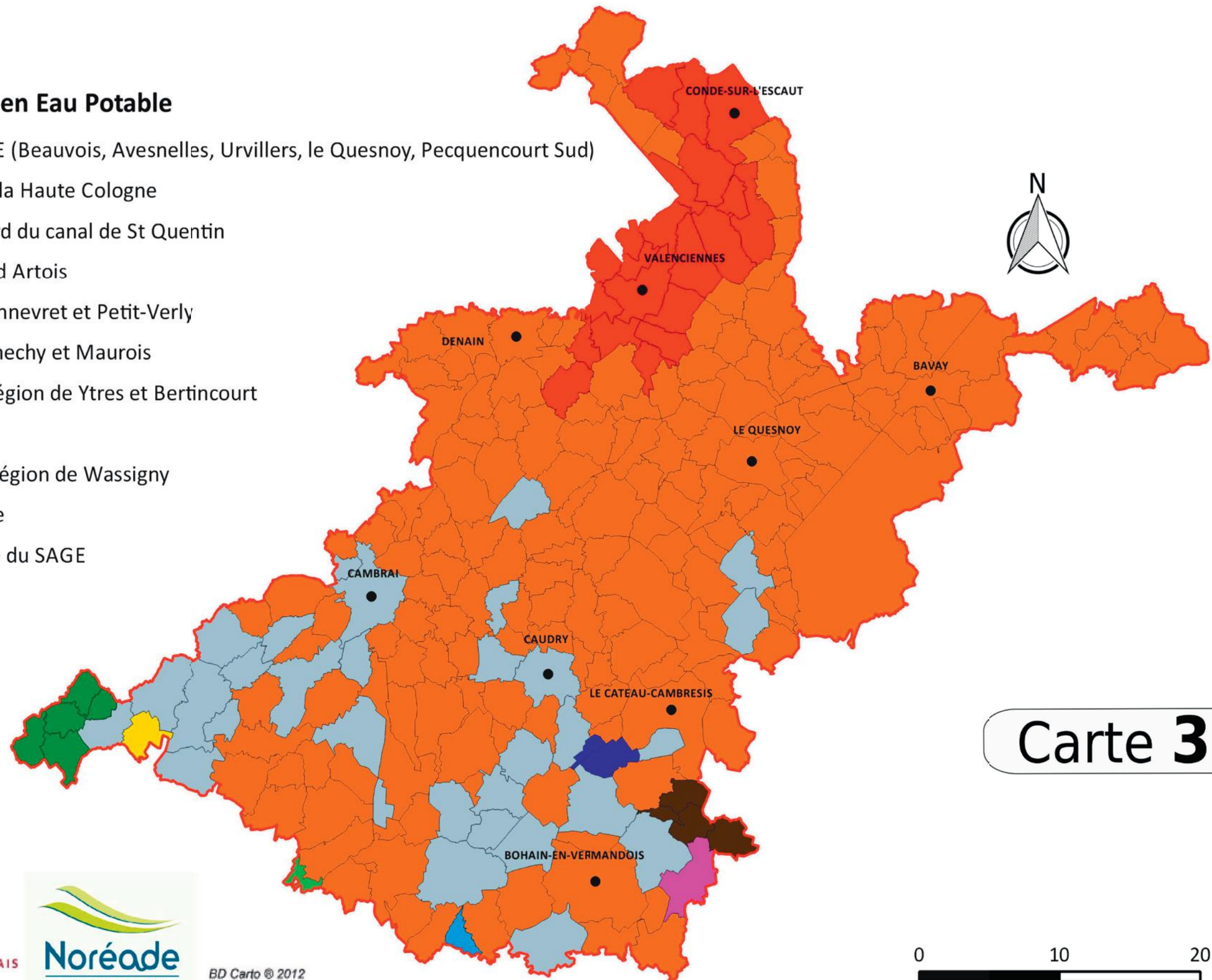
BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011



ORGANISATION DE LA DISTRIBUTION EN EAU POTABLE

Compétence en Eau Potable

-  NOREADE (Beauvois, Avesnelles, Urvillers, le Quesnoy, Pecquencourt Sud)
-  SAIEP de la Haute Cologne
-  SE du Nord du canal de St Quentin
-  SIE du Sud Artois
-  SE de Mennevret et Petit-Verly
-  SE d'Honnechy et Maurois
-  SI de la Région de Ytres et Bertincourt
-  SEV
-  SE de la Région de Wassigny
-  Commune
-  Périmètre du SAGE



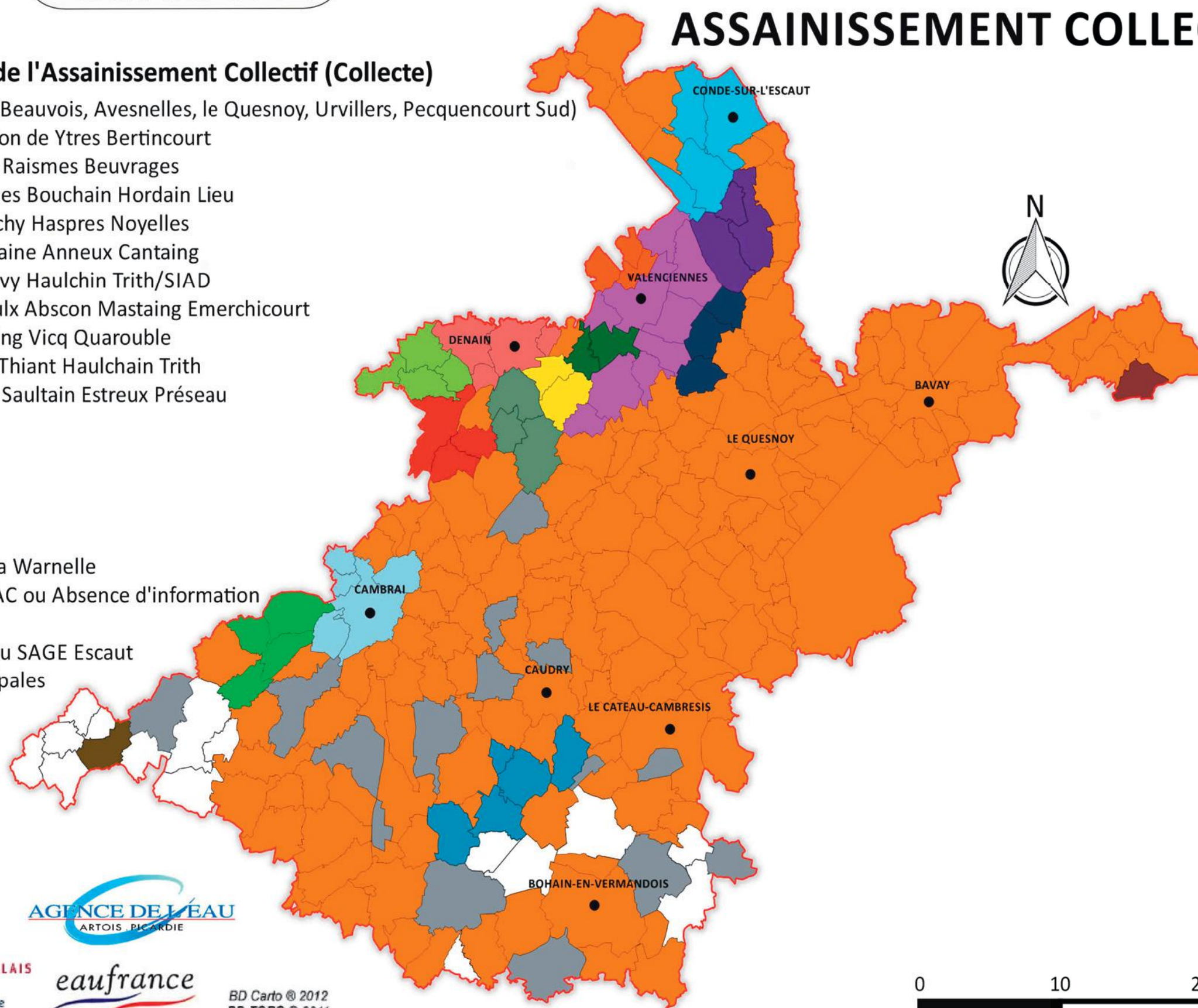
Carte 30

Carte 31

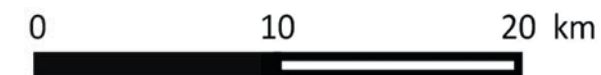
ORGANISATION DE LA COMPÉTENCE ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Compétence de l'Assainissement Collectif (Collecte)

- NOREADE (Beauvois, Avesnelles, le Quesnoy, Urvillers, Pecquencourt Sud)
- SI de la région de Ytres Bertincourt
- SIA d'Anzin Raismes Beuvrages
- SIA d'Avesnes Bouchain Hordain Lieu
- SIA de Douchy Haspres Noyelles
- SIA de Fontaine Anneux Cantaing
- SIA de Prouvy Haulchin Trith/SIAD
- SIA de Roeulx Abscon Mastaing Emerchicourt
- SIA d'Onnaing Vicq Quarouble
- SIA Prouvy Thiant Haulchain Trith
- Syndicat de Saultain Estreux Préseau
- CAMVS
- SIAC
- SIAD
- SIARC
- SIAV
- SIVOM de la Warnelle
- Absence d'AC ou Absence d'information
- Commune
- Périmètre du SAGE Escaut
- Villes principales





BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

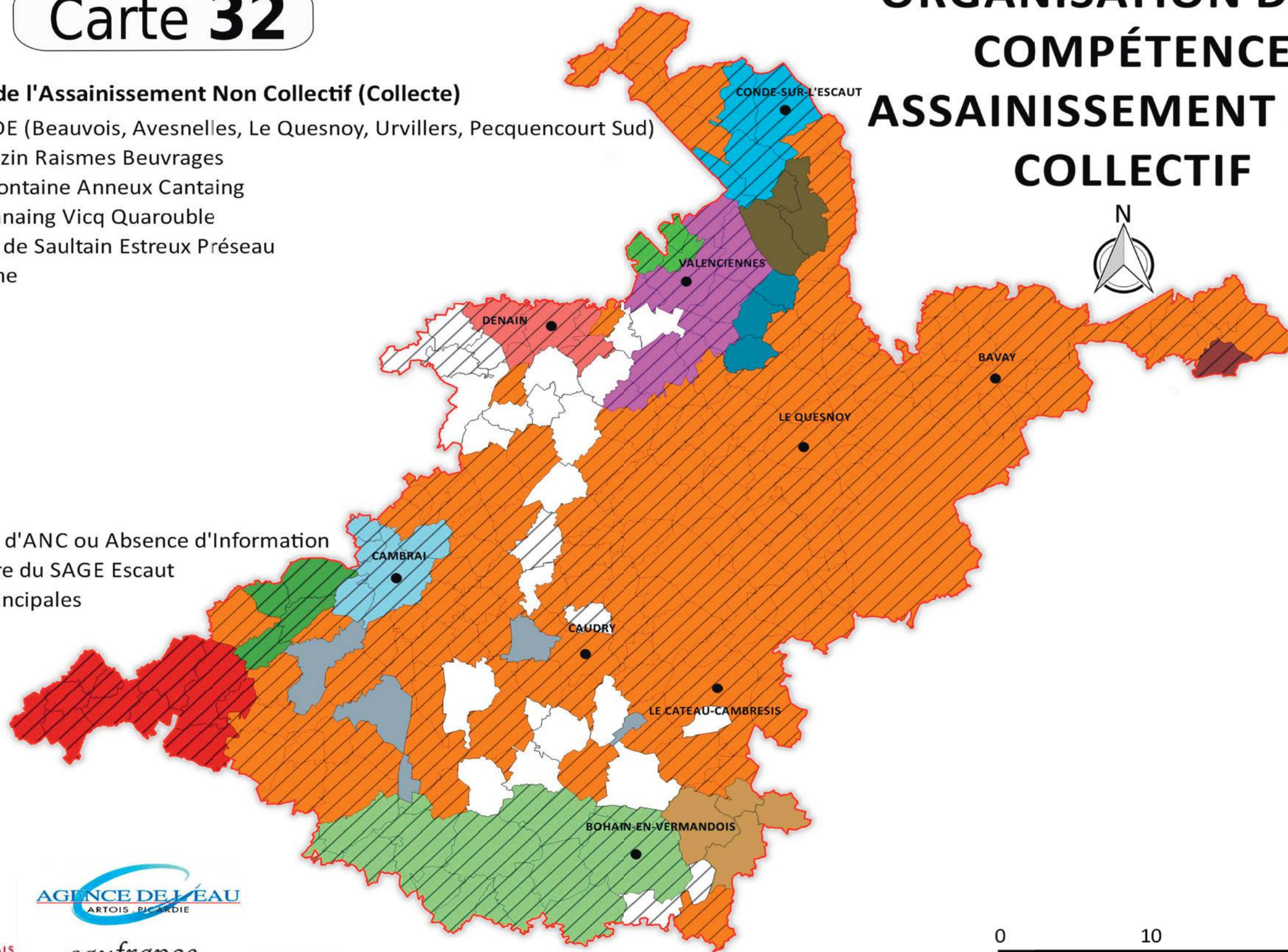


Carte 32

ORGANISATION DE LA COMPÉTENCE ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF









Compétence de l'Assainissement Non Collectif (Collecte)

-  NOREADE (Beauvois, Avesnelles, Le Quesnoy, Urvillers, Pecquencourt Sud)
-  SIA d'Anzin Raismes Beuvrages
-  SIA de Fontaine Anneux Cantaing
-  SIA d'Onnaing Vicq Quarouble
-  Syndicat de Saultain Estreux Préseau
-  Commune
-  CAMVS
-  CCPV
-  CCSA
-  CCTA
-  SIAC
-  SIAD
-  SIARC
-  SIAV
-  Absence d'ANC ou Absence d'Information
-  Périmètre du SAGE Escaut
-  Villes Principales



STRUCTURES COMPÉTENTES EN GESTION DES COURS D'EAU





Compétences érosion et rivière

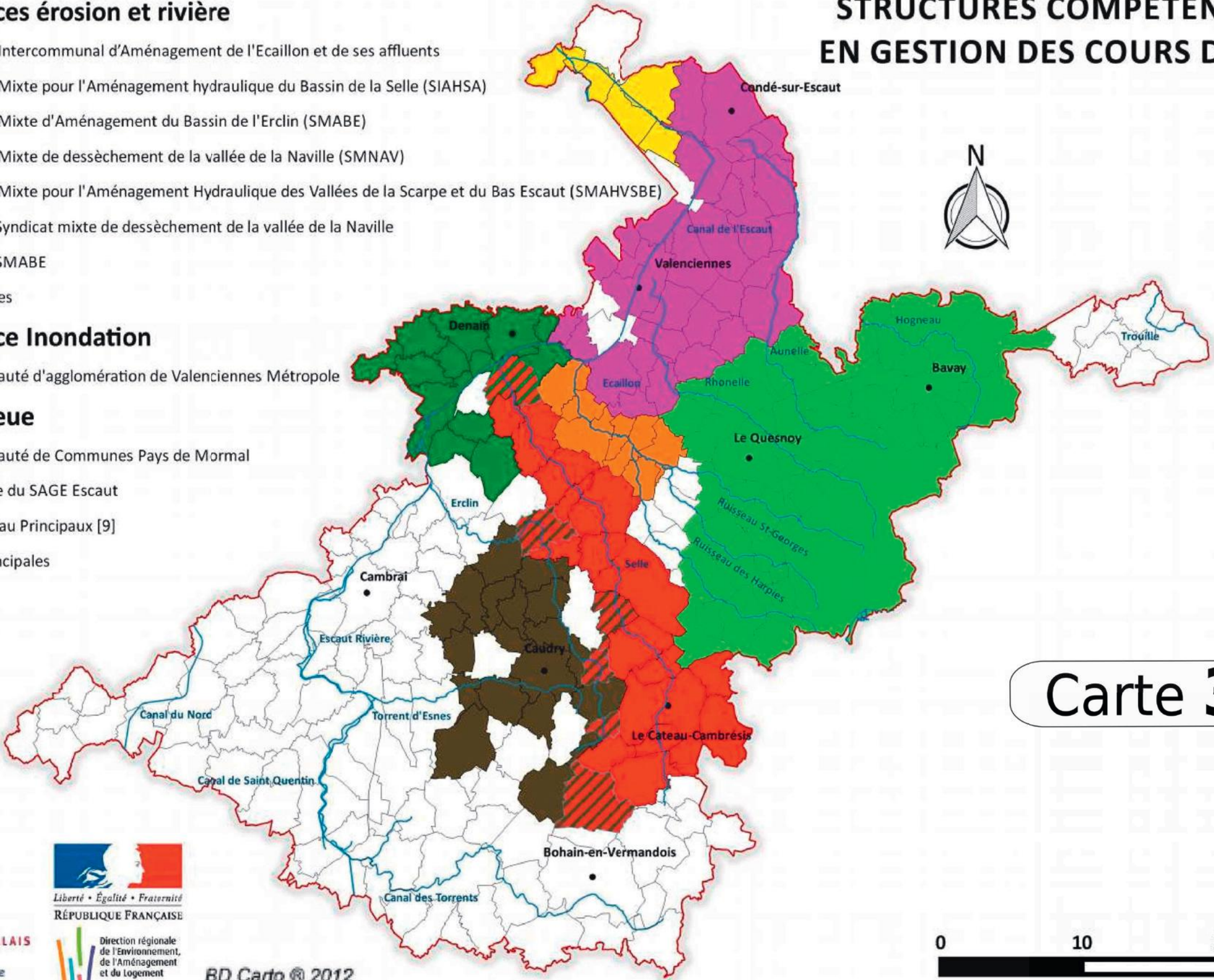
-  Syndicat Intercommunal d'Aménagement de l'Ecaillon et de ses affluents
-  Syndicat Mixte pour l'Aménagement hydraulique du Bassin de la Selle (SIAHSA)
-  Syndicat Mixte d'Aménagement du Bassin de l'Erclin (SMABE)
-  Syndicat Mixte de dessèchement de la vallée de la Naville (SMNAV)
-  Syndicat Mixte pour l'Aménagement Hydraulique des Vallées de la Scarpe et du Bas Escaut (SMAHVSBE)
-  SIAHSA/Syndicat mixte de dessèchement de la vallée de la Naville
-  SIAHSA/SMABE
-  Communes

Compétence Inondation

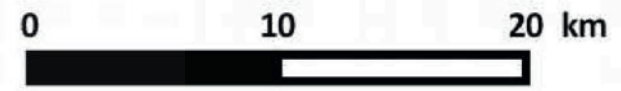
-  Communauté d'agglomération de Valenciennes Métropole

Brigade Bleue

-  Communauté de Communes Pays de Mormal
-  Périmètre du SAGE Escaut
-  Cours d'eau Principaux [9]
-  Villes principales



Carte 33



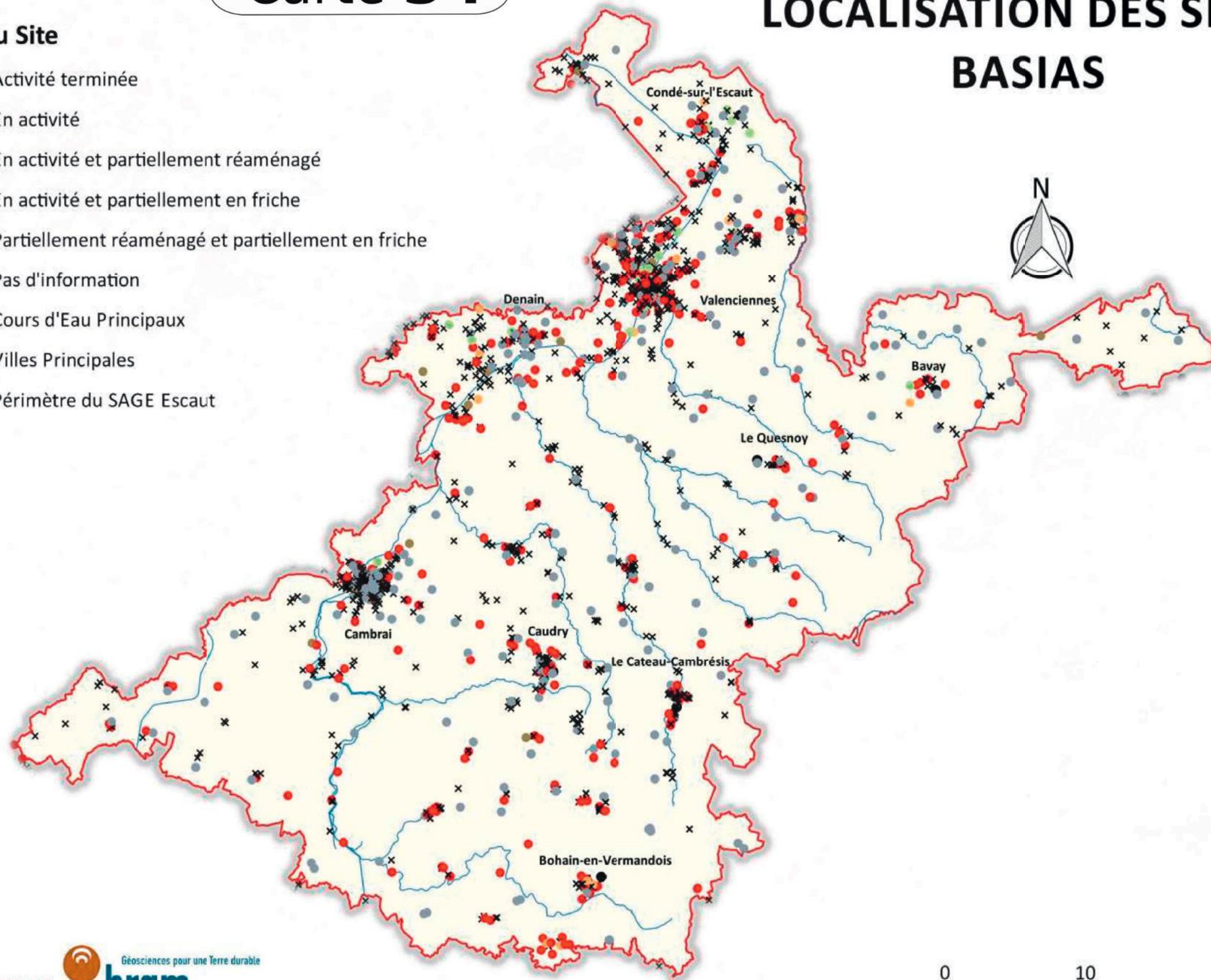
BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

Carte 34

LOCALISATION DES SITES BASIAS

État du Site

- × Activité terminée
- En activité
- En activité et partiellement réaménagé
- En activité et partiellement en friche
- Partiellement réaménagé et partiellement en friche
- Pas d'information
- Cours d'Eau Principaux
- Villes Principales
- Périmètre du SAGE Escaut

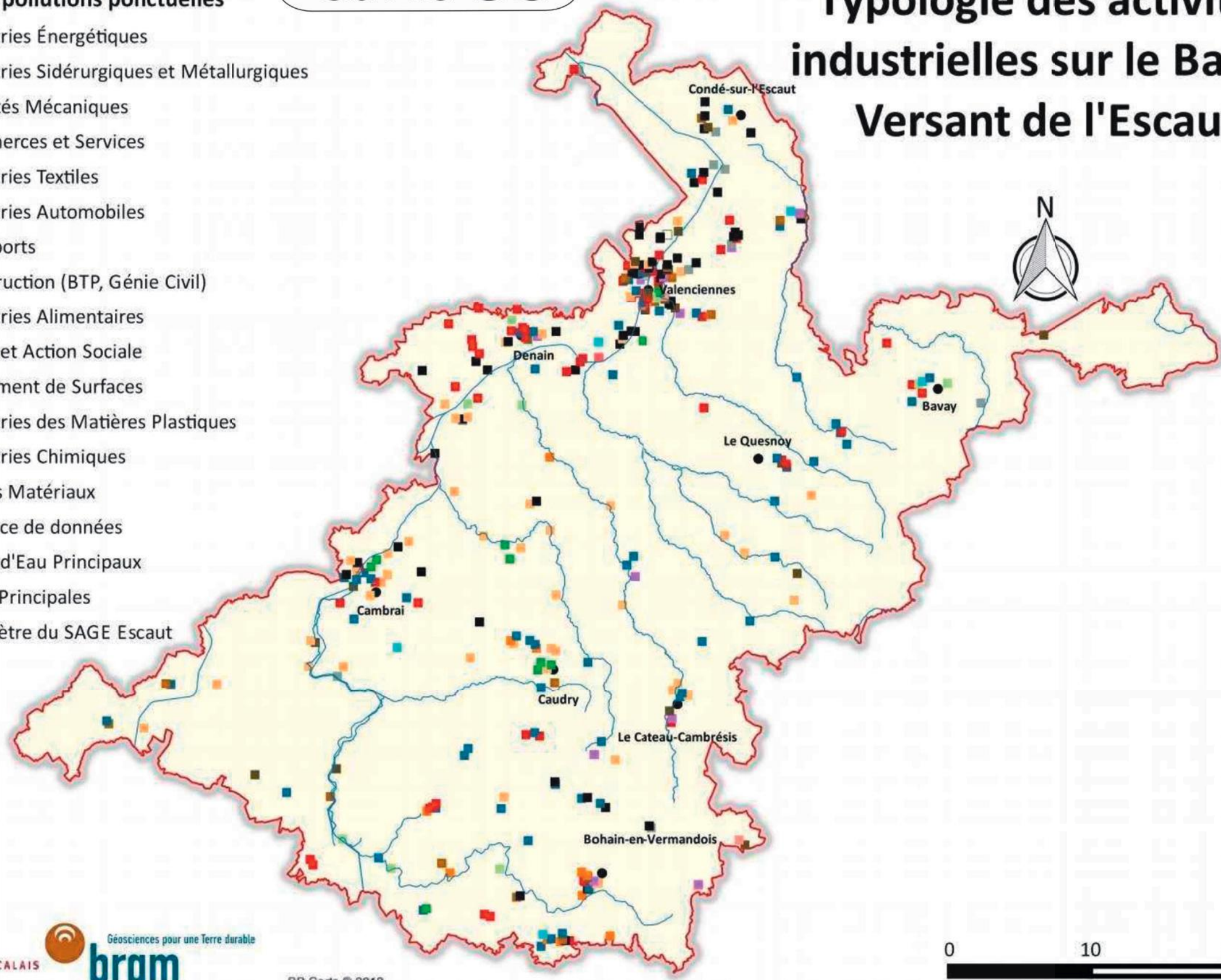


Carte 35

Typologie des activités industrielles sur le Bassin Versant de l'Escaut

Sources de pollutions ponctuelles

- Industries Énergétiques
- Industries Sidérurgiques et Métallurgiques
- Activités Mécaniques
- Commerces et Services
- Industries Textiles
- Industries Automobiles
- Transports
- Construction (BTP, Génie Civil)
- Industries Alimentaires
- Santé et Action Sociale
- Traitement de Surfaces
- Industries des Matières Plastiques
- Industries Chimiques
- Autres Matériaux
- Absence de données
- Cours d'Eau Principaux
- Villes Principales
- ▭ Périmètre du SAGE Escaut



BD Cartho © 2012
BD TOPO © 2011



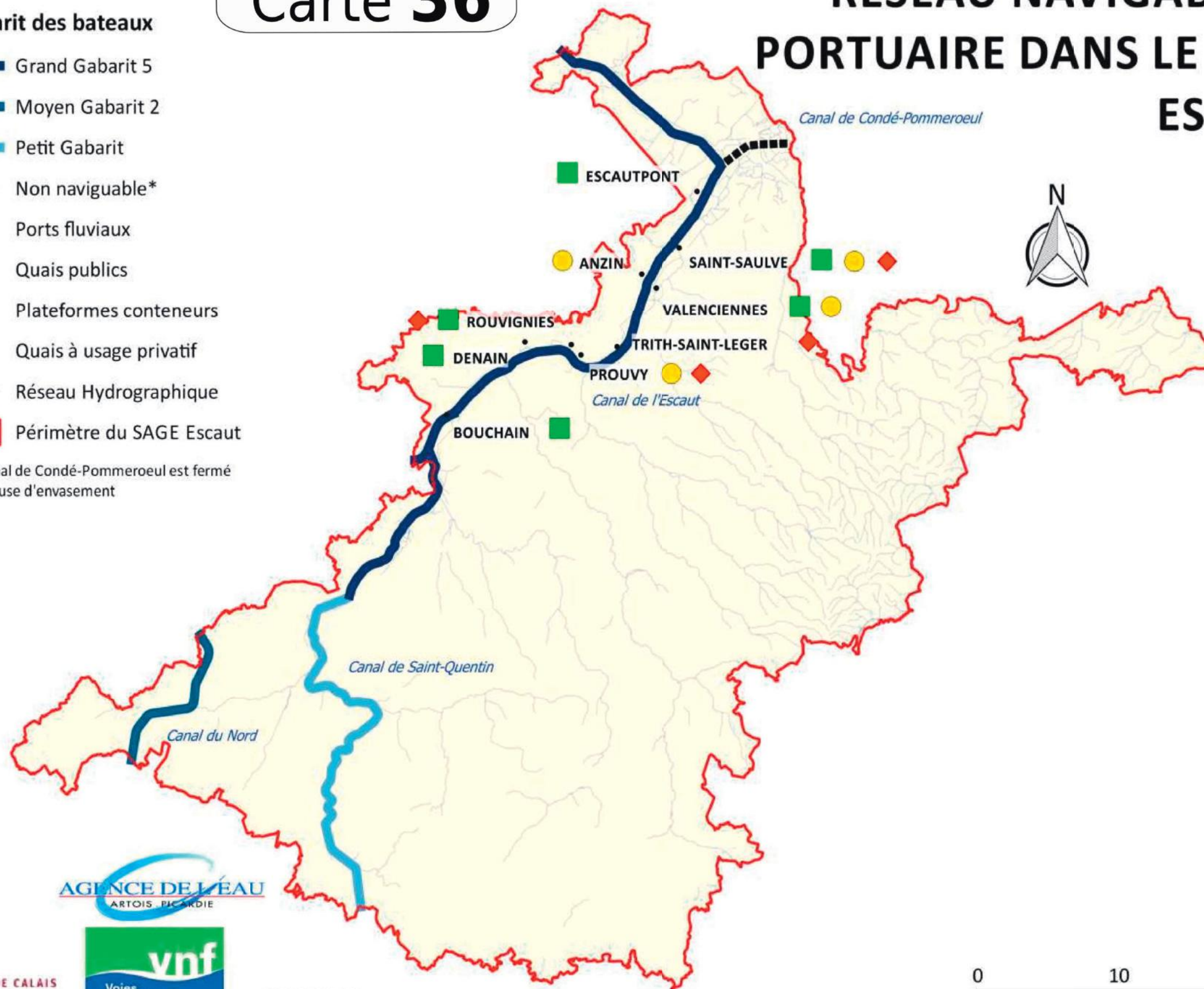
Carte 36

RÉSEAU NAVIGABLE ET PORTUAIRE DANS LE SAGE ESCAUT

Gabarit des bateaux

-  Grand Gabarit 5
-  Moyen Gabarit 2
-  Petit Gabarit
-  Non navigable*
-  Ports fluviaux
-  Quais publics
-  Plateformes conteneurs
-  Quais à usage privatif
-  Réseau Hydrographique
-  Périmètre du SAGE Escaut

*Le Canal de Condé-Pommeroeul est fermé pour cause d'envasement



TRAFICS COMMERCIAUX EN 2014 SUR LE TERRITOIRE DU SAGE ESCAUT

Trafics Commerciaux en 2014 (En tonnes tous trafics)

Section Estrun à Valenciennes

4 994 167 Tonnes Tous Trafics

Section Valenciennes à Condé-sur-Escaut

4 311 380 Tonnes Tous Trafics

Section Condé-sur-Escaut à Mortagne-du-Nord

4 291 200 Tonnes Tous Trafics

Section Étricourt-Manancourt à Arleux

3 465 526 Tonnes Tous Trafics

Section Cambrai à Estrun

309 351 Tonnes Tous Trafics

Section Honnecourt-sur-Escaut à Cambrai

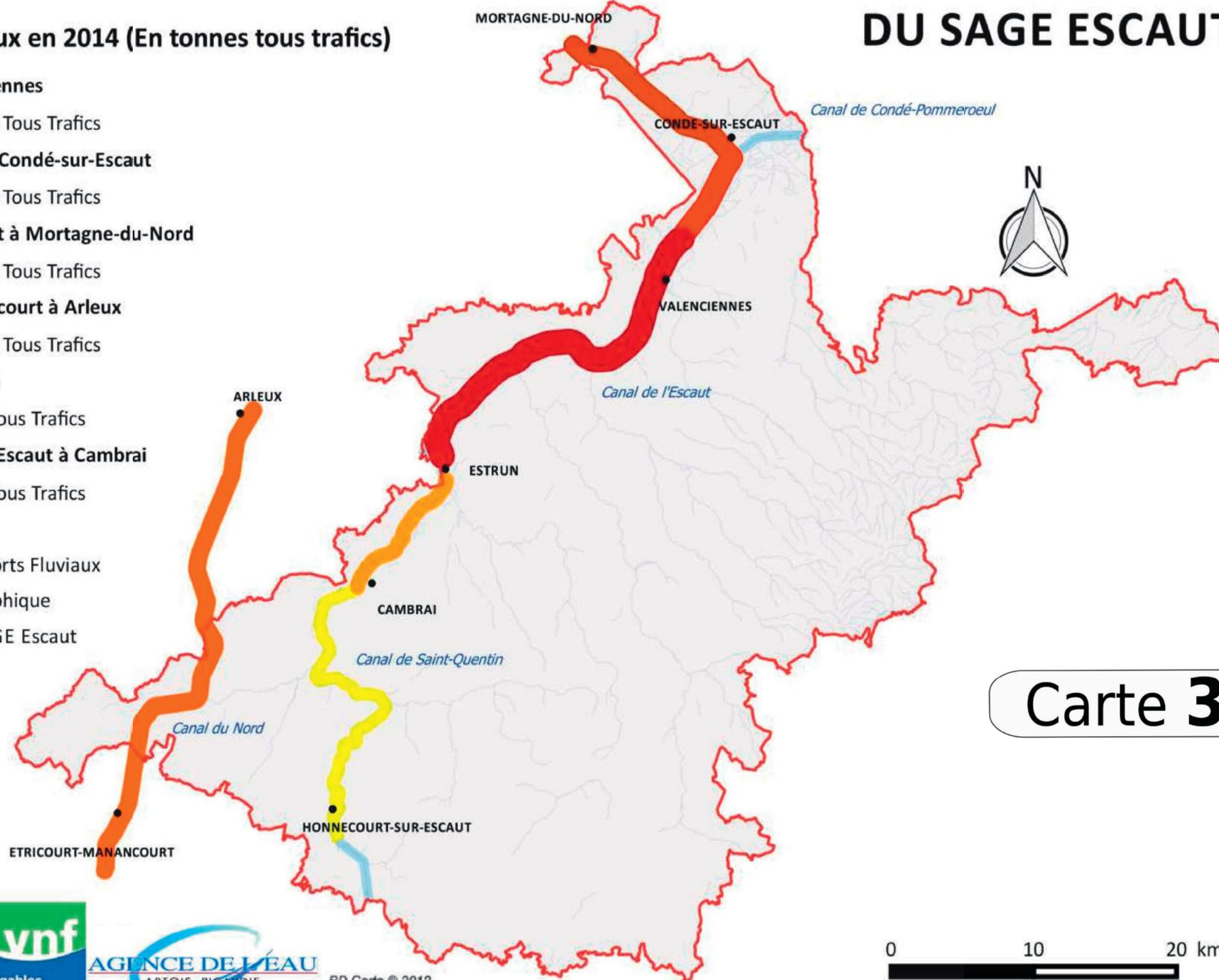
197 951 Tonnes Tous Trafics

Canaux

Villes des Transports Fluviaux

Réseau hydrographique

Périmètre du SAGE Escaut



Carte 37



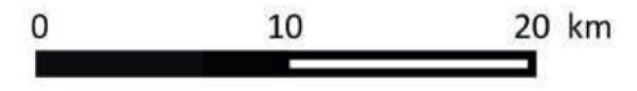
BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

TOURISME FLUVIAL SUR LE TERRITOIRE DU SAGE DE L'ESCAUT

- Villes Haltes et Ports Nautiques
- Canaux
- Réseau Hydrographique
- ▭ Périmètre du SAGE Escaut



Carte 38

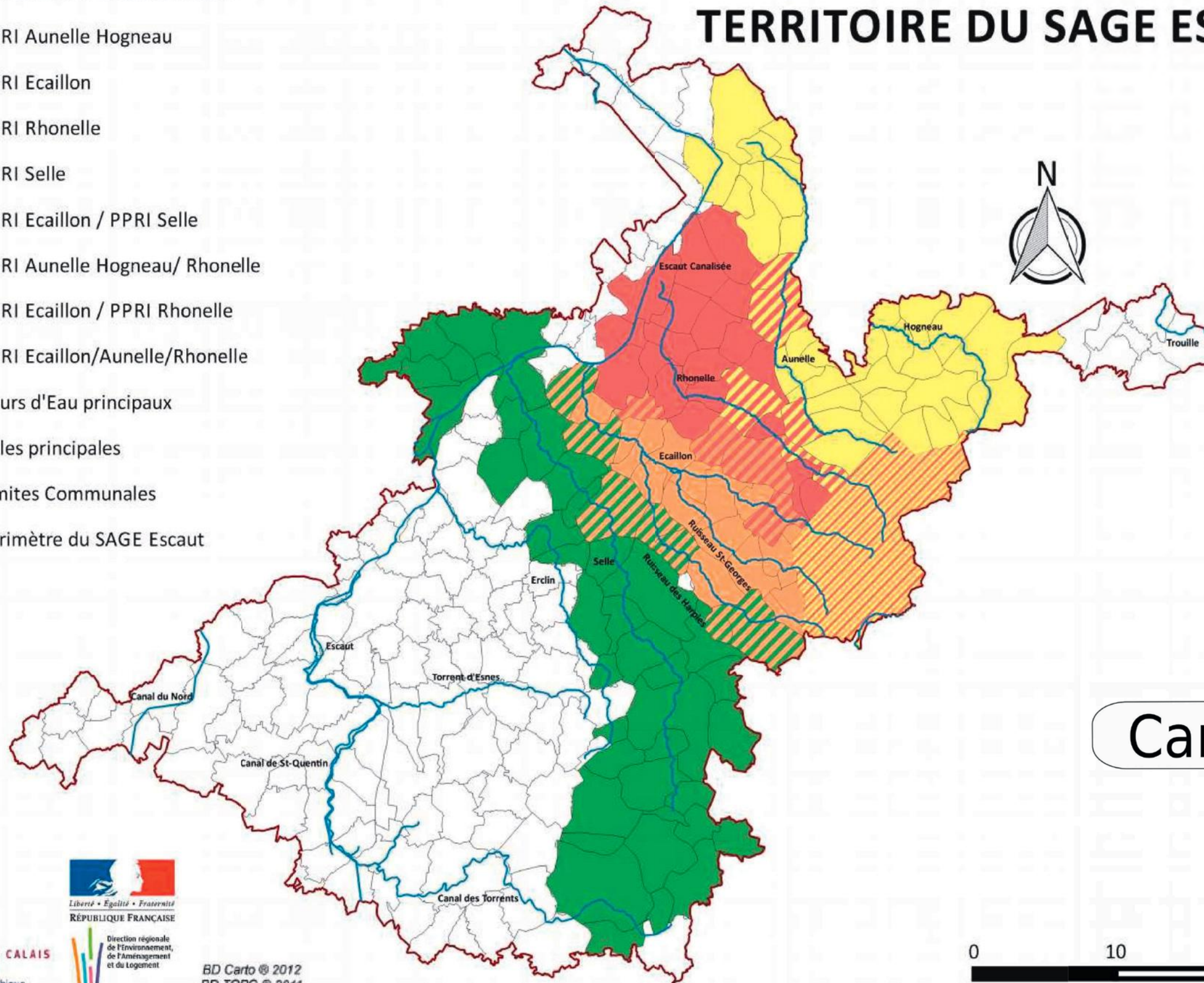


BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

PPRI EN COURS D'ÉLABORATION SUR LE TERRITOIRE DU SAGE ESCAUT

PPRI en cours d'élaboration

-  PPRI Aunelle Hogueau
-  PPRI Ecaillon
-  PPRI Rhonelle
-  PPRI Selle
-  PPRI Ecaillon / PPRI Selle
-  PPRI Aunelle Hogueau/ Rhonelle
-  PPRI Ecaillon / PPRI Rhonelle
-  PPRI Ecaillon/Aunelle/Rhonelle
-  Cours d'Eau principaux
-  Villes principales
-  Limites Communales
-  Périmètre du SAGE Escout

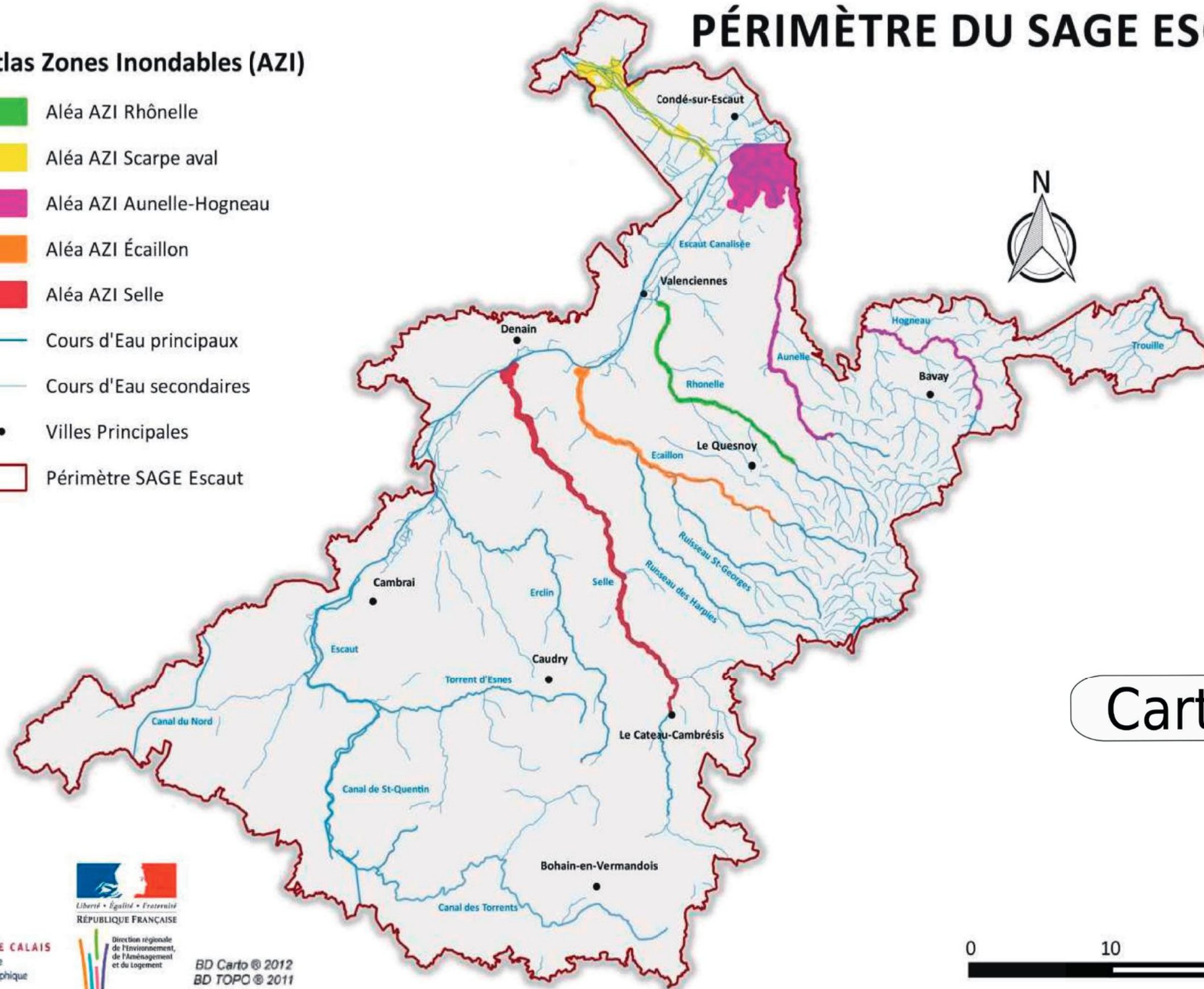


Carte 39

ATLAS DES ZONES INONDABLES DANS LE PÉRIMÈTRE DU SAGE ESCAUT

Atlas Zones Inondables (AZI)

- Aléa AZI Rhônelle
- Aléa AZI Scarpe aval
- Aléa AZI Aunelle-Hogneau
- Aléa AZI Écaillon
- Aléa AZI Selle
- Cours d'Eau principaux
- Cours d'Eau secondaires
- Villes Principales
- Périmètre SAGE Escaut

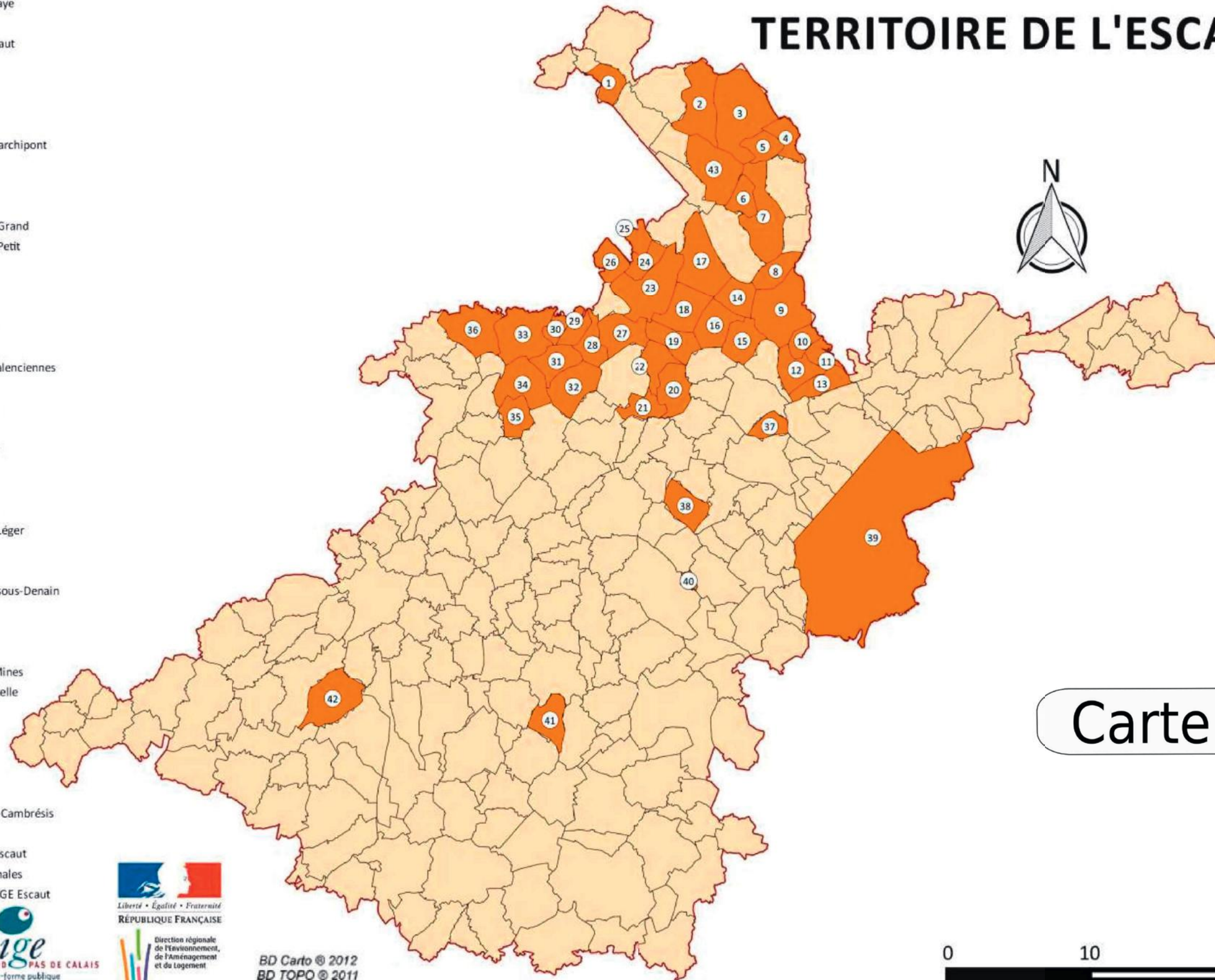


Carte 40

Plan Communal de Sauvegarde

PLAN COMMUNAL DE SAUVEGARDE SUR LE TERRITOIRE DE L'ESCAUT

- 1 Château l'Abbaye
- 2 Vieux-Condé
- 3 Condé-sur-Escaut
- 4 Saint-Aybert
- 5 Thivencelle
- 6 Vicq
- 7 Quarouble
- 8 Rombies-et-Marchipont
- 9 Sebourg
- 10 Eth
- 11 Bry
- 12 Wagnies-le-Grand
- 13 Wagnies-le-Petit
- 14 Estreux
- 15 Curgies
- 16 Saultain
- 17 Saint-Saulve
- 18 Marly
- 19 Aulnoy-lez-Valenciennes
- 20 Artres
- 21 Quérénaing
- 22 Famars
- 23 Valenciennes
- 24 Anzin
- 25 Beuvrages
- 26 Petite-Forêt
- 27 Thrith-Saint-Léger
- 28 Prouvy
- 29 Rouvignies
- 30 Wavrechain-sous-Denain
- 31 Haulchin
- 32 Thiant
- 33 Denain
- 34 Douchy-les-Mines
- 35 Noyelle-sur-Selle
- 36 Escaudain
- 37 Orsinval
- 38 Escarmain
- 39 Locquignol
- 40 Beaurain
- 41 Montigny-en-Cambrésis
- 42 Masnières
- 43 Fresnes sur Escaut
- Limites Communales
- Périmètre du SAGE Escaut









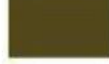




Carte 41

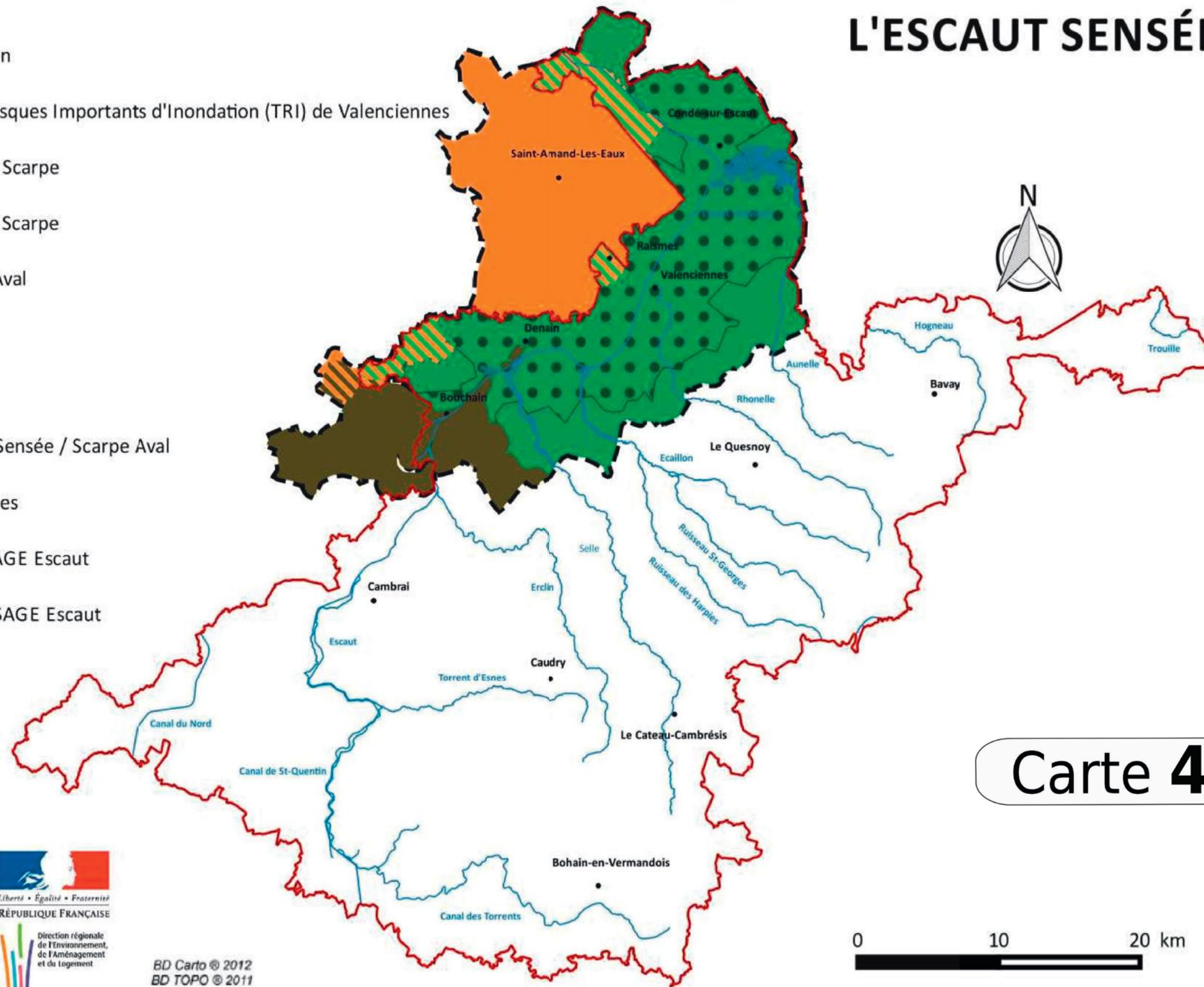


BD Cartho © 2012
BD TOPO © 2011



STRATÉGIE LOCALE DE GESTION DES RISQUES D'INONDATION DE L'ESCAUT SENSÉE

-  Aléa Inondation
-  Territoires à Risques Importants d'Inondation (TRI) de Valenciennes
-  SAGE Escaut / Scarpe
-  SAGE Sensée/ Scarpe
-  SAGE Scarpe Aval
-  SAGE Escaut
-  SAGE Sensée
-  SLGRI Escaut Sensée / Scarpe Aval
-  Villes principales
-  Cours d'Eau SAGE Escaut
-  Périmètre du SAGE Escaut

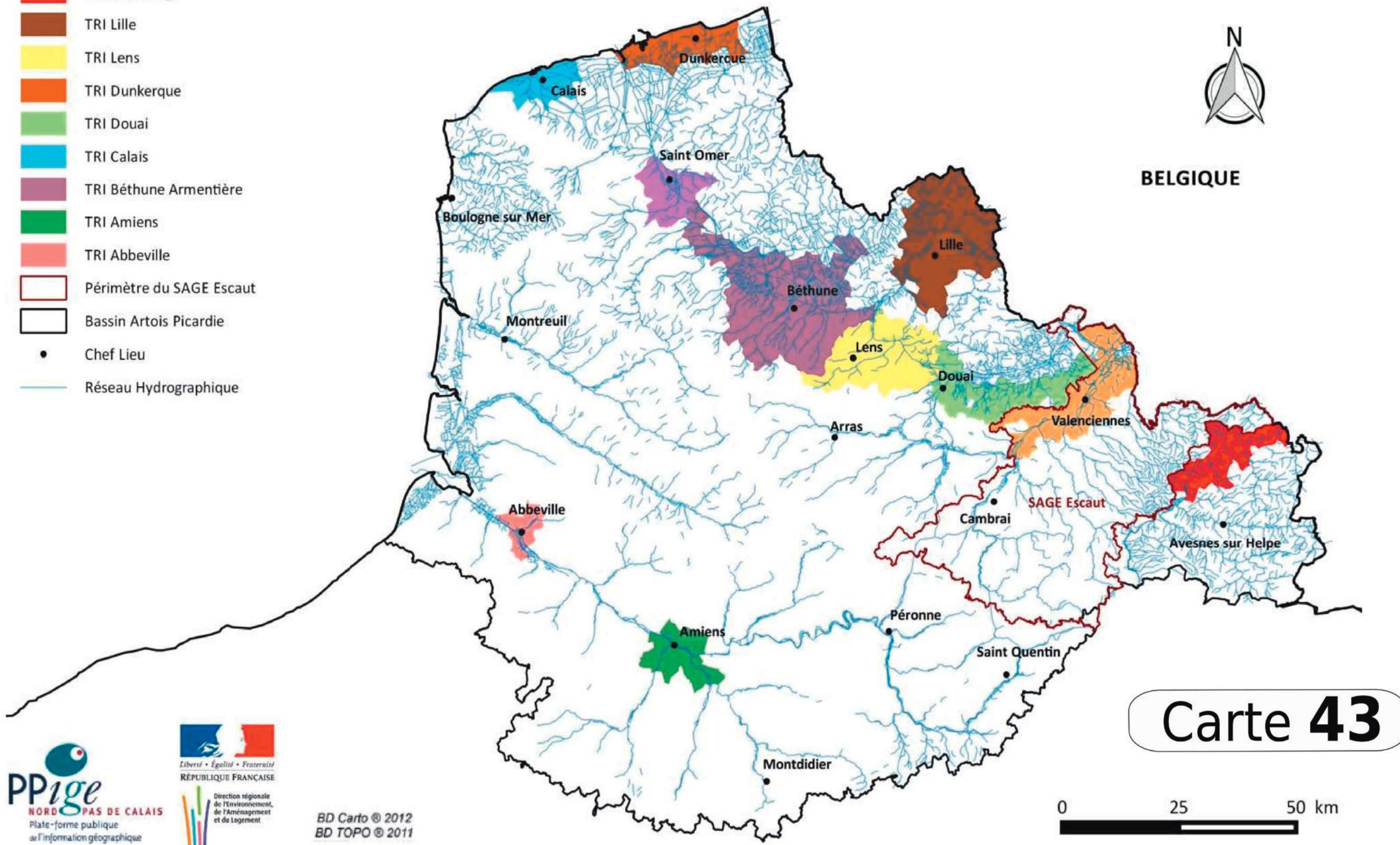


Carte 42

Territoires à Risques Importants d'Inondation

- TRI Valenciennes
- TRI Saint Omer
- TRI Maubeuge
- TRI Lille
- TRI Lens
- TRI Dunkerque
- TRI Douai
- TRI Calais
- TRI Béthune Armentière
- TRI Amiens
- TRI Abbeville
- Périmètre du SAGE Escaut
- Bassin Artois Picardie
- Chef Lieu
- Réseau Hydrographique

TERRITOIRES À RISQUES IMPORTANTS D'INONDATION EN ARTOIS PICARDIE



Carte 43



BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011

LES RISQUES INDUSTRIELS ET TECHNOLOGIQUES SUR LE TERRITOIRE DU SAGE ESCAUT

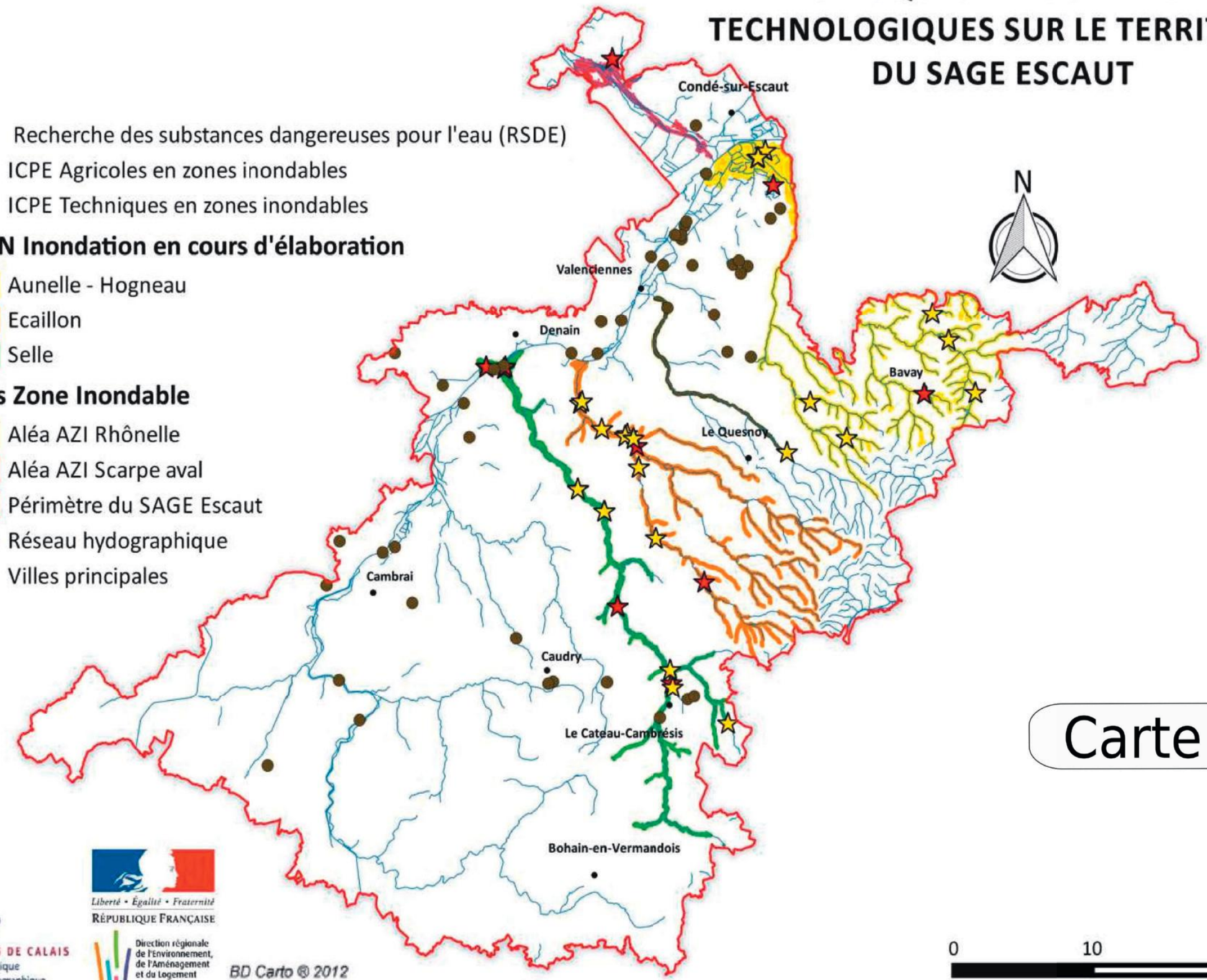
- Recherche des substances dangereuses pour l'eau (RSDE)
- ★ ICPE Agricoles en zones inondables
- ★ ICPE Techniques en zones inondables

PPRN Inondation en cours d'élaboration

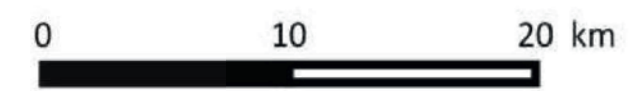
- Aunelle - Hogueau
- Ecaillon
- Selle

Atlas Zone Inondable

- Aléa AZI Rhônelle
- Aléa AZI Scarpe aval
- Périmètre du SAGE Escout
- Réseau hydrographique
- Villes principales



Carte 44



BD Carto © 2012
BD TOPO © 2011



Atlas cartographique



Syndicat Mixte Escaut et Affluents
30 Avenue de Saint Amand - 59300 VALENCIENNES
www.symea.net