

*Mise en œuvre du Document d'Objectifs du
site Natura 2000 n° FR 830 1038 « Val d'Allier – Alagnon »
Réactualisation de la cartographie
des habitats naturels – Atlas cartographique*



Avec le soutien de :



*Mise en œuvre du Document d'Objectifs du site
Natura 2000 n° FR 830 1038 « Val d'Allier –
Alagnon »
Réactualisation de la cartographie des habitats
naturels – Atlas cartographique*

Référence à utiliser : POUVARET S., 2018. *Mise en œuvre du Document d'Objectifs du site Natura 2000 n° FR 830 1038 « Val d'Allier – Alagnon ». Réactualisation de la cartographie des habitats naturels – Atlas cartographique.* DREAL Auvergne – Rhône-Alpes, FEADER. 102 pages. CEN Auvergne – Riom.



Préservez ensemble les espaces naturels d'Auvergne.

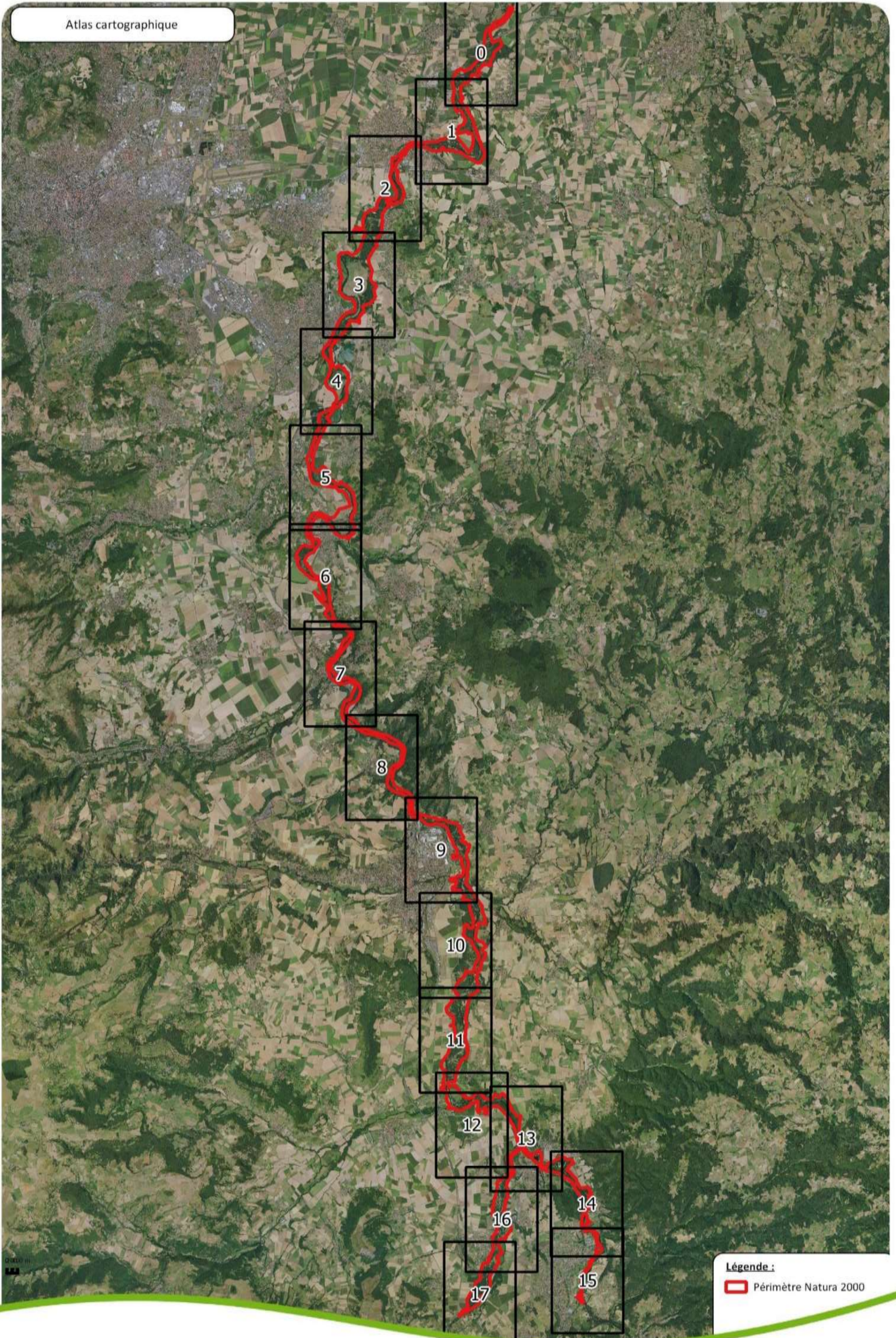
Siège : Moulin de la Croûte
rue Léon Versepuy 63200 RIOM
Tél. : 04 73 63 18 27 - Fax : 04 73 64 04 73
Antenne Haute-Loire : Le Bourg 43230 CHAVANCIAC-LAFAYETTE
Tél. : 04 71 74 62 21
Antenne Cantal : 8 rue des écoles 15170 NEUSSARGUES
Tél. : 04 71 20 77 20

Membre du réseau des Conservatoires d'espaces naturels, reseau-cen.org

Sommaire

Atlas cartographique	4
Cartes des habitats en typologie EUNIS	6
Cartes des habitats d'intérêt communautaire	26
Cartes des statuts des habitats d'intérêt communautaire	46
Cartes de l'état de conservation des habitats dominants	65
Cartes de localisation des relevés phytosociologiques	84

Atlas cartographique



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEM Auvergne, juil. 15 2018



Légende :
 Périmètre Natura 2000

Cartes des habitats en typologie EUNIS

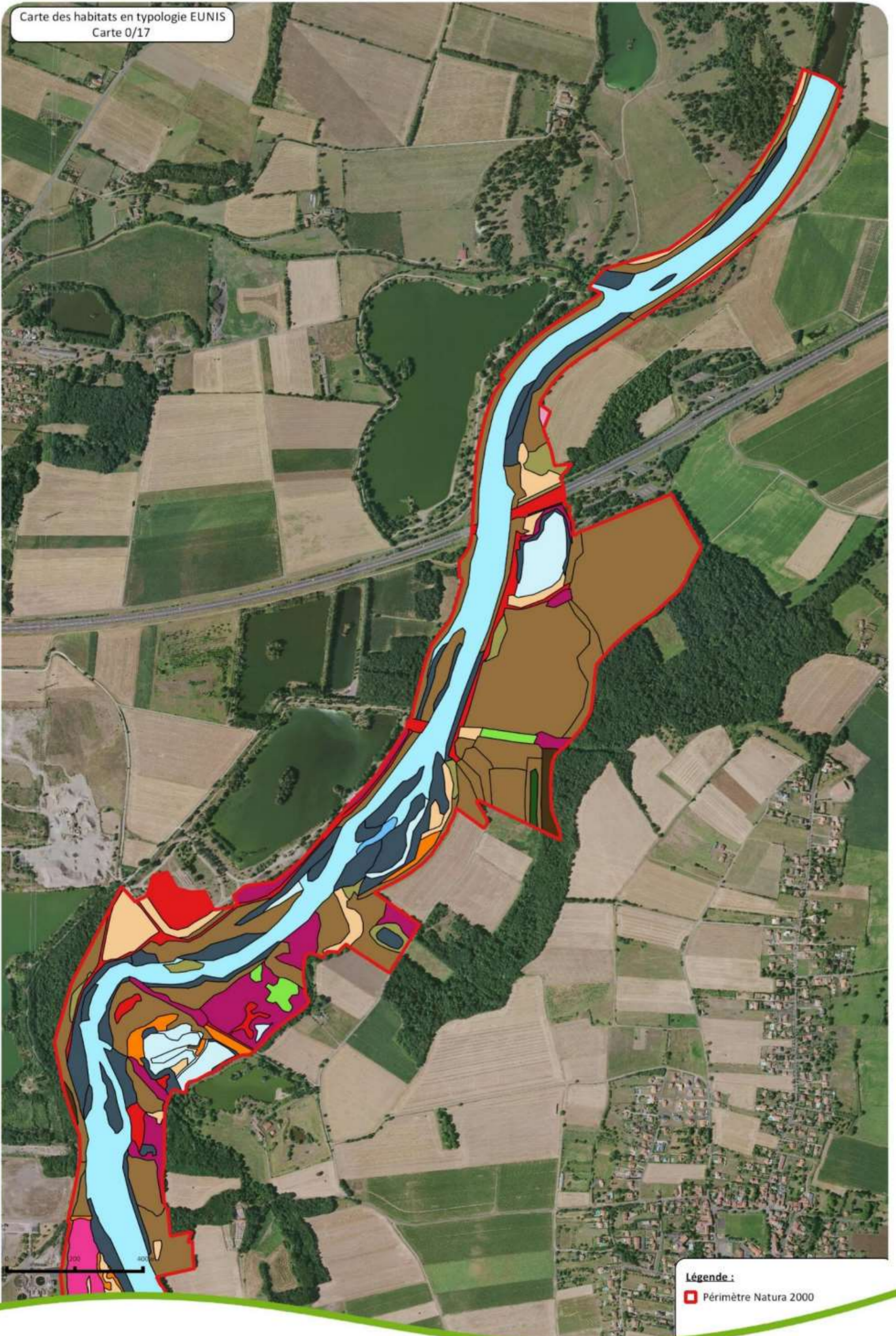
Légende :

 Périmètre Natura 2000

Habitats en typologie EUNIS

-  C1 - Eaux dormantes de surface
-  C1.25 - Tapis immergés de Charophytes des plans d'eau mésotrophes
-  C1.32 - Végétations flottant librement des plans d'eau eutrophes
-  C1.33 - Végétations immergées enracinées des plans d'eau eutrophes
-  C1.341 - Communautés flottantes des eaux peu profondes
-  C2.3 - Cours d'eau permanents non soumis aux marées, à débit régulier
-  C3.243 - Communautés à Rubanier dressé
-  C3.24A - Tapis de Scirpe des marais
-  C3.27 - Formations halophiles à [Scirpus], [Bolboschoenus] et [Schoenoplectus]
-  C3.21 - Phragmitaies à [Phragmites australis]
-  C3.26 - Formations à [Phalaris arundinacea]
-  C3.5132 - Gazons à petits [Cyperus]
-  C3.53 - Communautés eurosibériennes annuelles des vases fluviales
-  C3.62 - Bancs de graviers nus des rivières
-  D5.2122 - Cariçaies à Laïche des marais
-  D6.1 - Marais salés continentaux
-  D6.11 - Prairies continentales européennes à [Puccinellia distans]
-  E1.111 - Gazons médio-européens à Orpins
-  E1.26 - Pelouses semi-sèches calcaires subatlantiques
-  E1.272 - Pelouses médio-européennes du [Xerobromion]
-  E1.282 - Pelouses sur sables calcaréo-siliceux d'Europe centrale
-  E1.91 - Pelouses siliceuses d'espèces annuelles naines
-  E2 - Prairies mésiques
-  E2.1 - Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage
-  E2.111 - Pâturages à Ivraie vivace
-  E2.112 - Pâturages atlantiques à [Cynosurus] et [Centaurea]
-  E2.2 - Prairies de fauche de basse et moyenne altitudes
-  E2.21 - Prairies de fauche atlantiques
-  E2.22 - Prairies de fauche planitiaires subatlantiques
-  E2.61 - Prairies améliorées sèches ou humides
-  E3.41 - Prairies atlantiques et subatlantiques humides
-  E3.44 - Gazons inondés et communautés apparentées
-  E2.13 - Pâturages abandonnés
-  E5.21 - Ourlets xérophiles
-  E5.22 - Ourlets mésophiles
-  F3.14 - Formations tempérées à [Cytisus scoparius]
-  E5.41 - Écrans ou rideaux rivulaires de grandes herbacées vivaces
-  E5.43 - Lisières forestières ombragées
-  F3.1 - Fourrés tempérés
-  F3.11 - Fourrés médio-européens sur sols riches
-  F3.1111 - Fourrés à Prunellier et Ronces subatlantiques
-  F3.1121 - Fourrés à Prunellier et Troène atlantiques et médio-européens
-  F3.131 - Ronciers
-  F3.17 - Fourrés à [Corylus]
-  F9.12 - Fourrés ripicoles planitiaires et collinéennes à [Salix]
-  FA - Haies
-  G5.1 - Alignements d'arbres
-  G5.61 - Prébois caducifoliés
-  F9.121 - Fourrés à Saule à trois étamines et à Osier blanc
-  F9.2 - Saussaies marécageuses et fourrés des bas-marais à [Salix]
-  G1 - Forêts de feuillus caducifoliés
-  G1.11 - Saulaies riveraines
-  G1.111 - Saulaies à [Salix alba] médio-européennes
-  G1.22 - Forêts mixtes de [Quercus]-[Ulmus]-[Fraxinus] des grands fleuves
-  G1.221 - Grandes forêts alluviales médio-européennes
-  G1.2 - Forêts riveraines mixtes des plaines inondables et forêts galeries mixtes
-  G4 - Formations mixtes d'espèces caducifoliées et de conifères
-  G1.411 - Aulnaies marécageuses méso-eutrophes
-  G1.8 - Boisements acidophiles dominés par [Quercus]
-  G1.A1 - Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à [Quercus], [Fraxinus] et [Carpinus betulus]
-  G1.A13 - Frênaies-chênaies subatlantiques à [Primula elatior]
-  G1.A7 - Forêts caducifoliées mixtes
-  G1.C - Plantations forestières très artificielles de feuillus caducifoliés
-  G1.C1 - Plantations de [Populus]
-  G3.F - Plantations très artificielles de conifères
-  G1.C3 - Plantations de [Robinia]
-  H3 - Falaises continentales, pavements rocheux et affleurements rocheux
-  I1 - Cultures et jardins maraîchers
-  G2.9 - Vergers et bosquets sempervirents
-  G5.5 - Petits bois anthropiques mixtes de feuillus et conifères
-  E2.64 - Pelouses des parcs
-  E5.12 - Communautés d'espèces rudérales des constructions urbaines et suburbaines récemment abandonnées
-  I2.2 - Petits jardins ornementaux et domestiques
-  I2.23 - Petits parcs et squares citadins
-  J1 - Bâtiments des villes et des villages
-  J2.61 - Terrains vagues des constructions rurales abandonnées

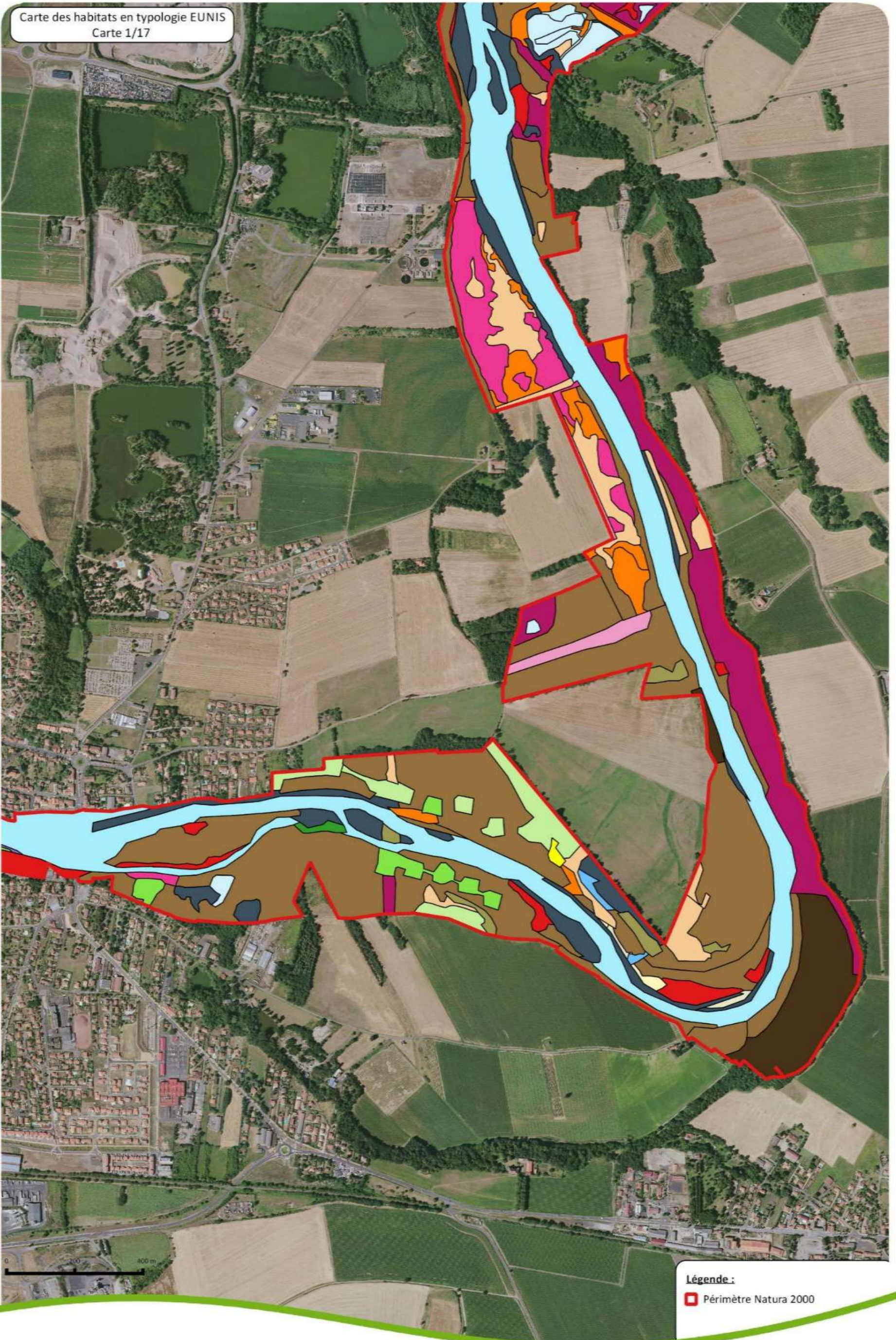




Fond : Ortho CRAIGS Topo GEOCHIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. fév. 15 2018



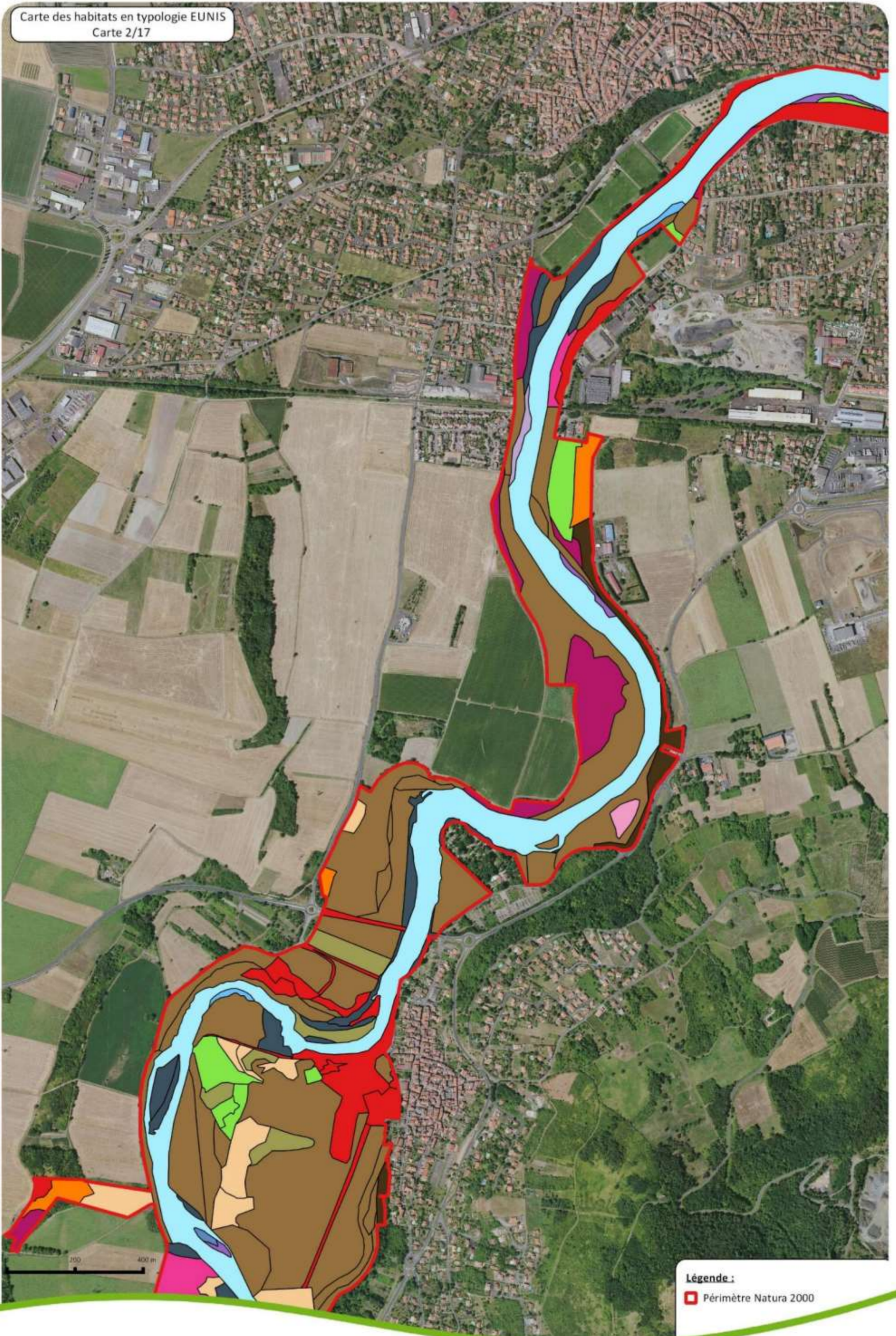
Légende :
■ Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CMAIS Topo GLODUS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. févr. 15 2018

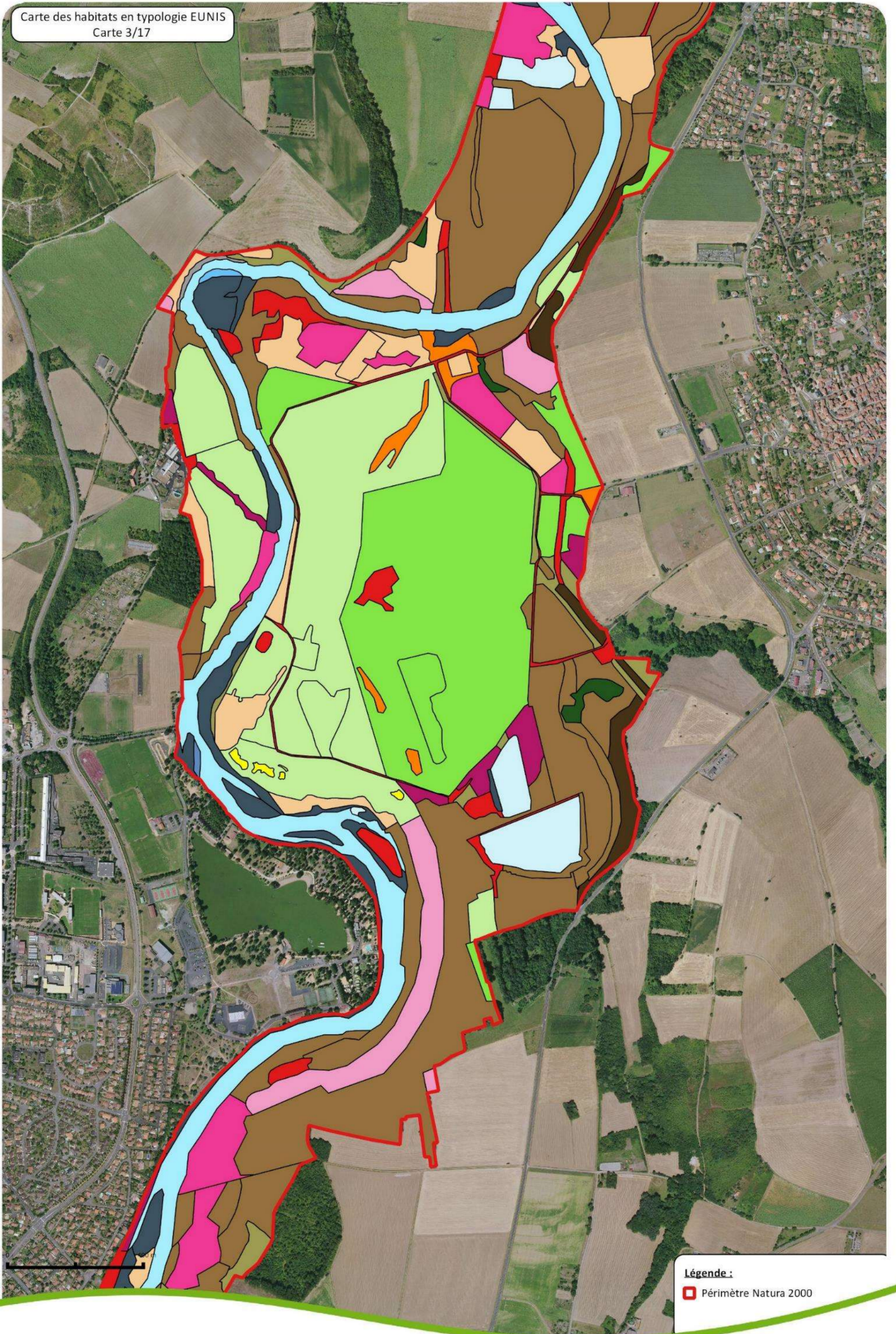
Légende :

■ Périmètre Natura 2000



Légende :

-  Périmètre Natura 2000

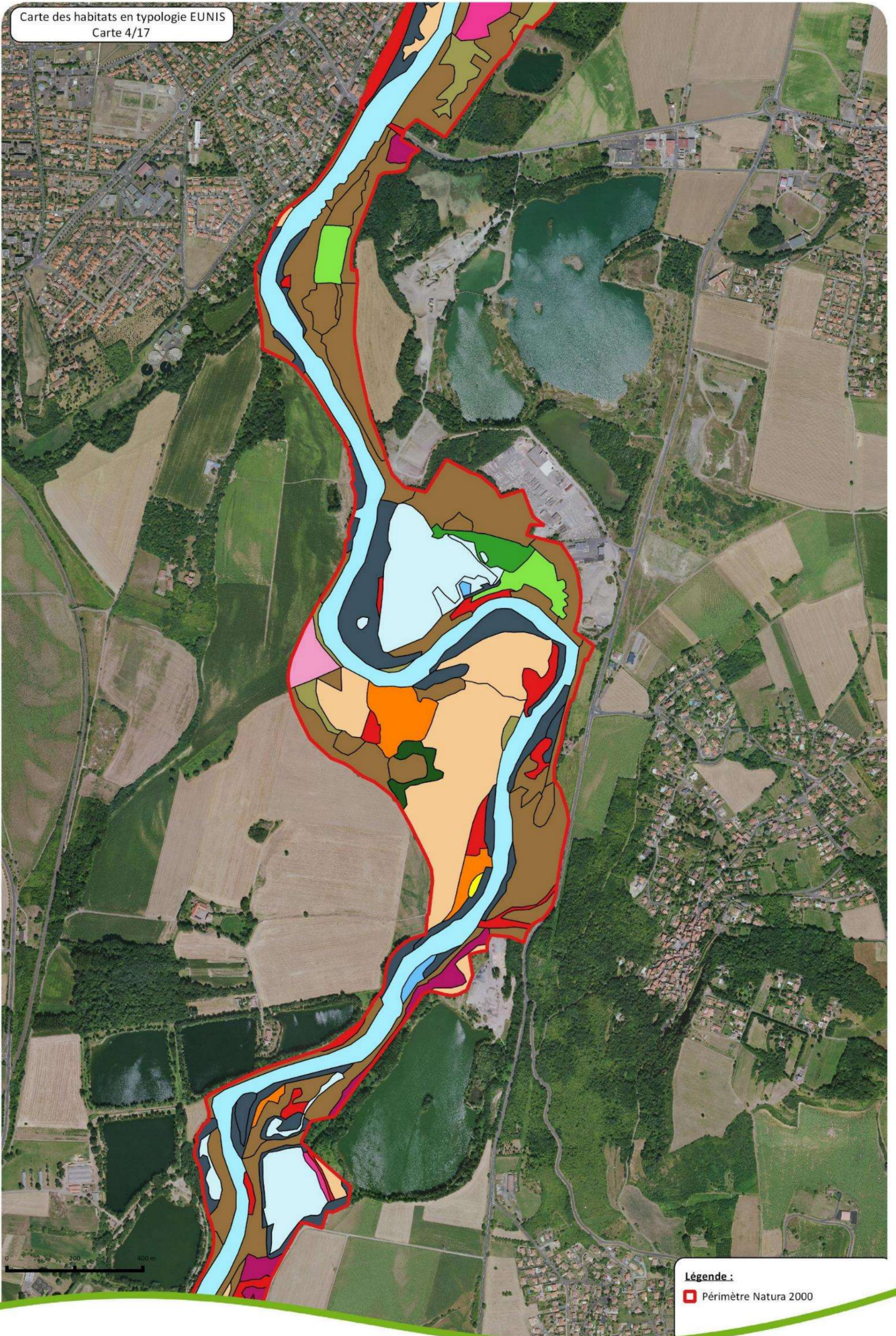


Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15 2018



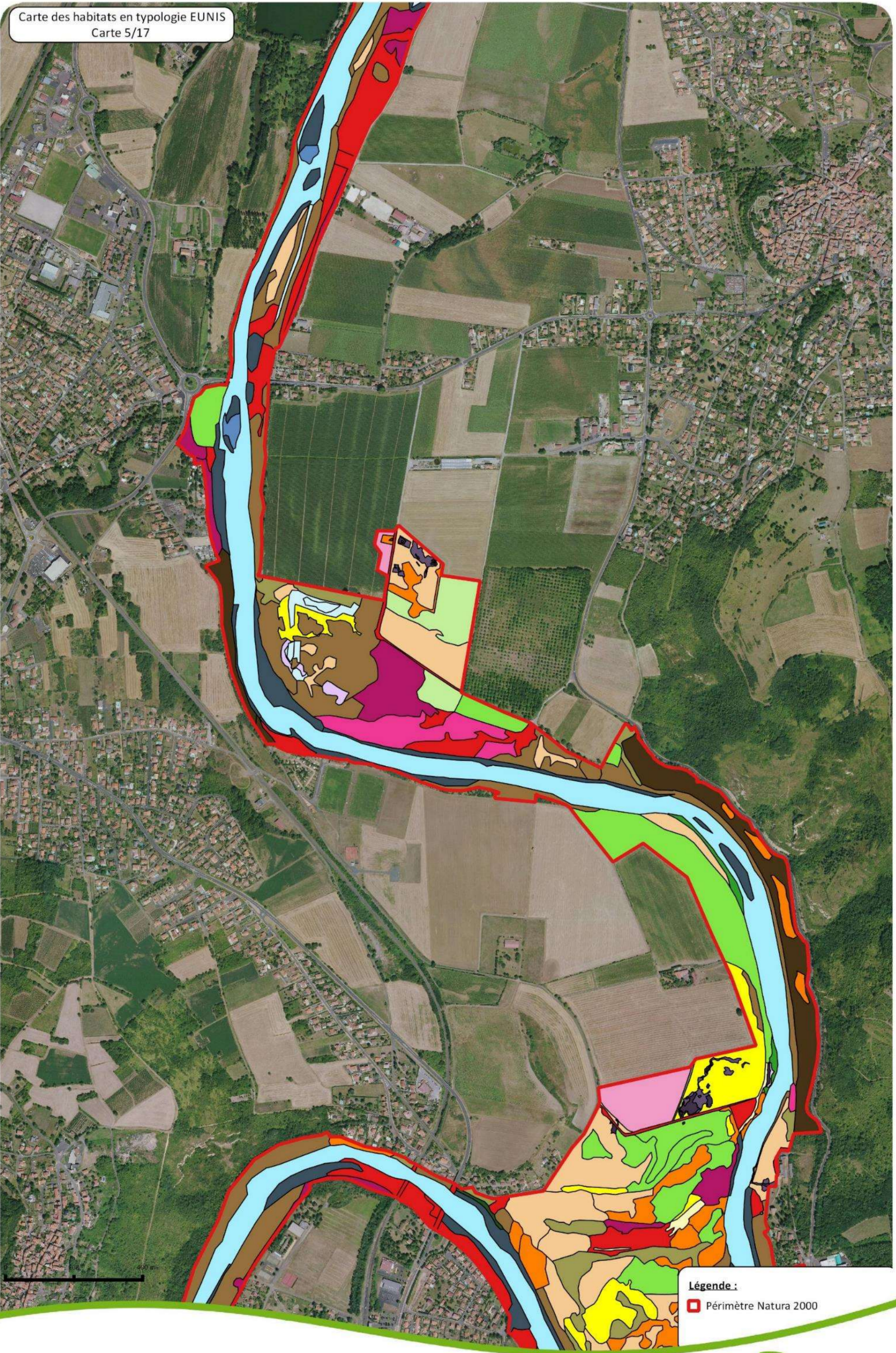
Légende :

-  Périmètre Natura 2000



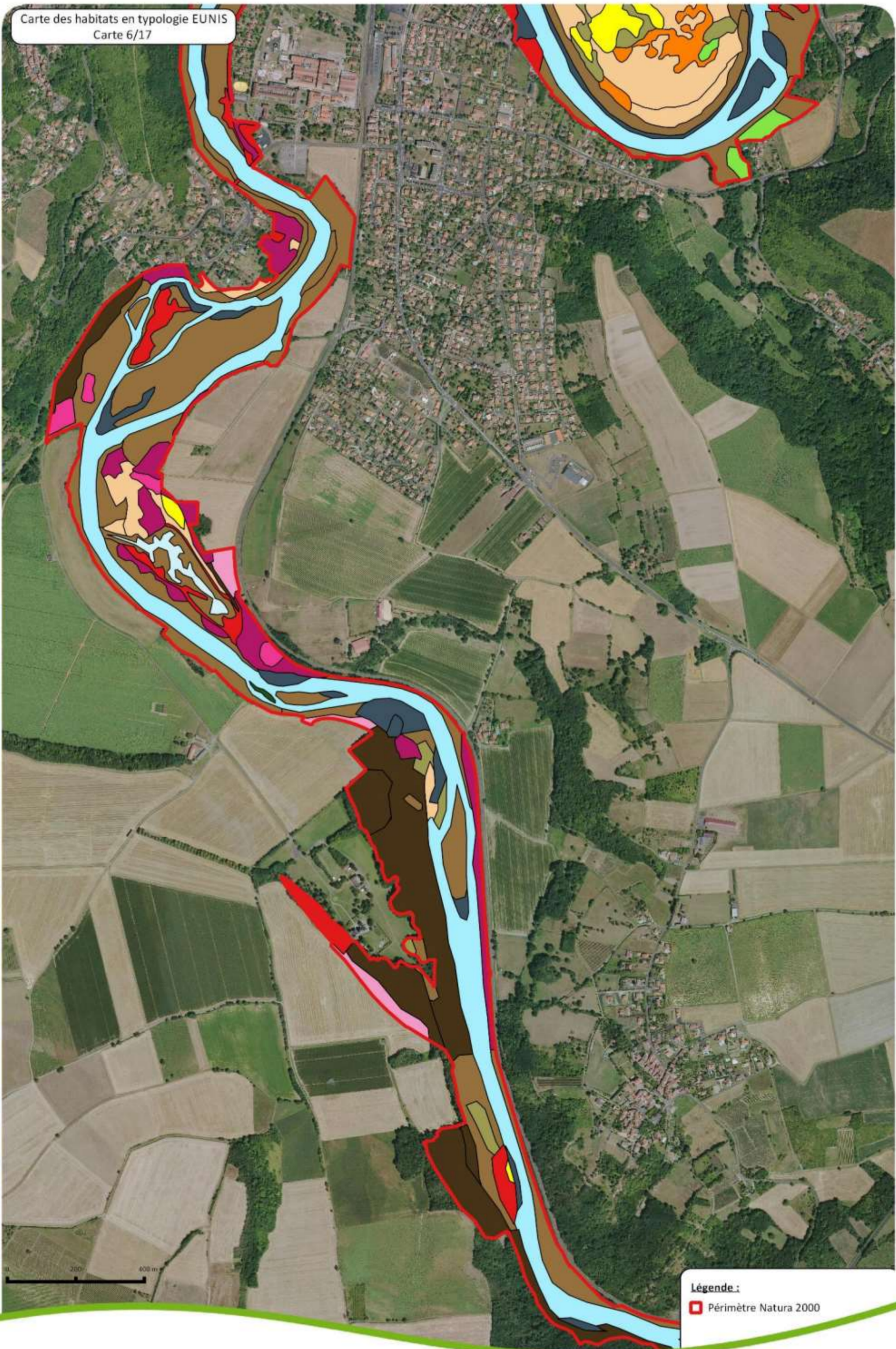
Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018

Légende :
■ Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018

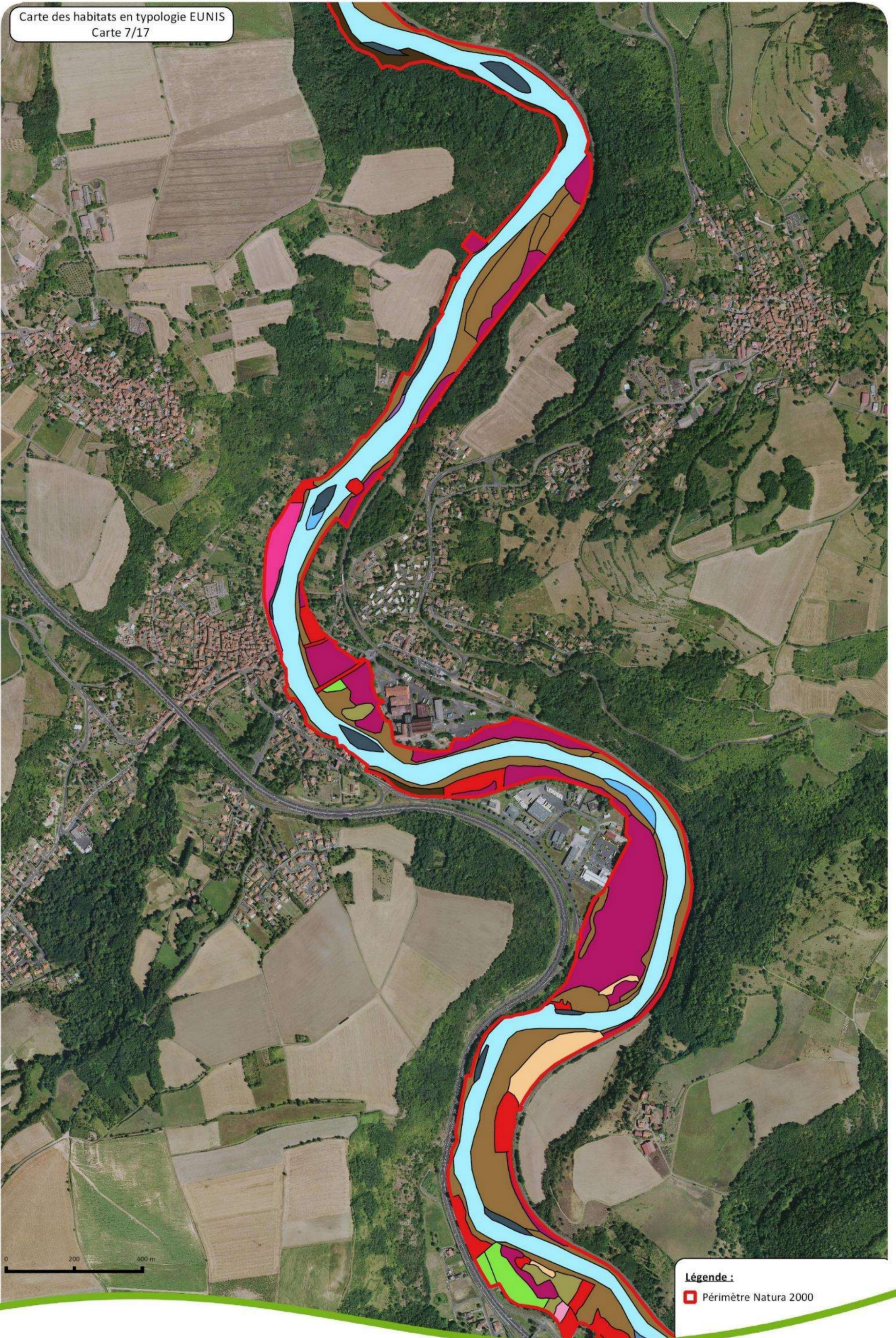
Légende :
■ Périmètre Natura 2000



Légende :
■ Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CRMAG Topo GEOOIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, Jrs, Niv. 15, 2018

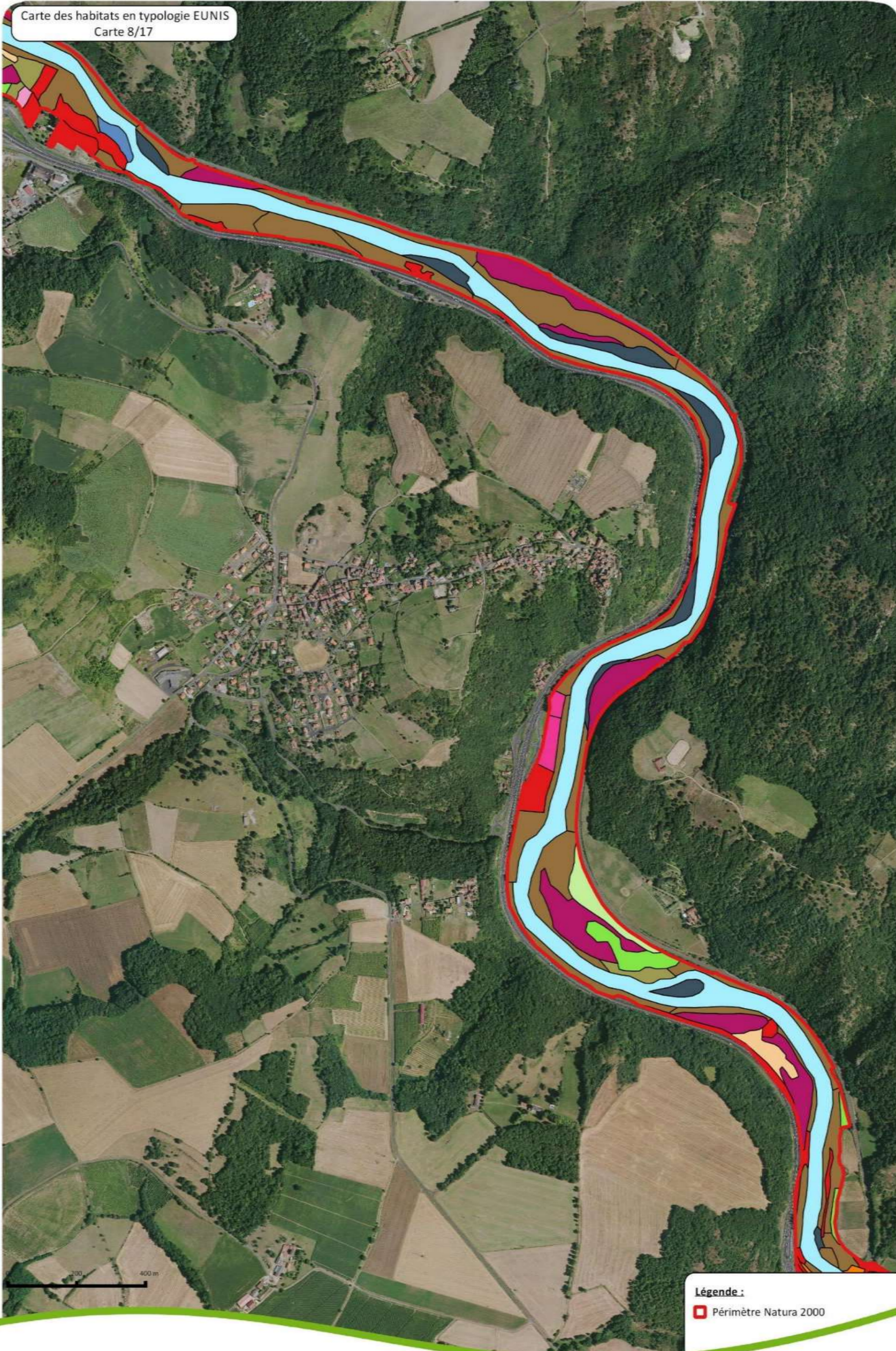


Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15 2018



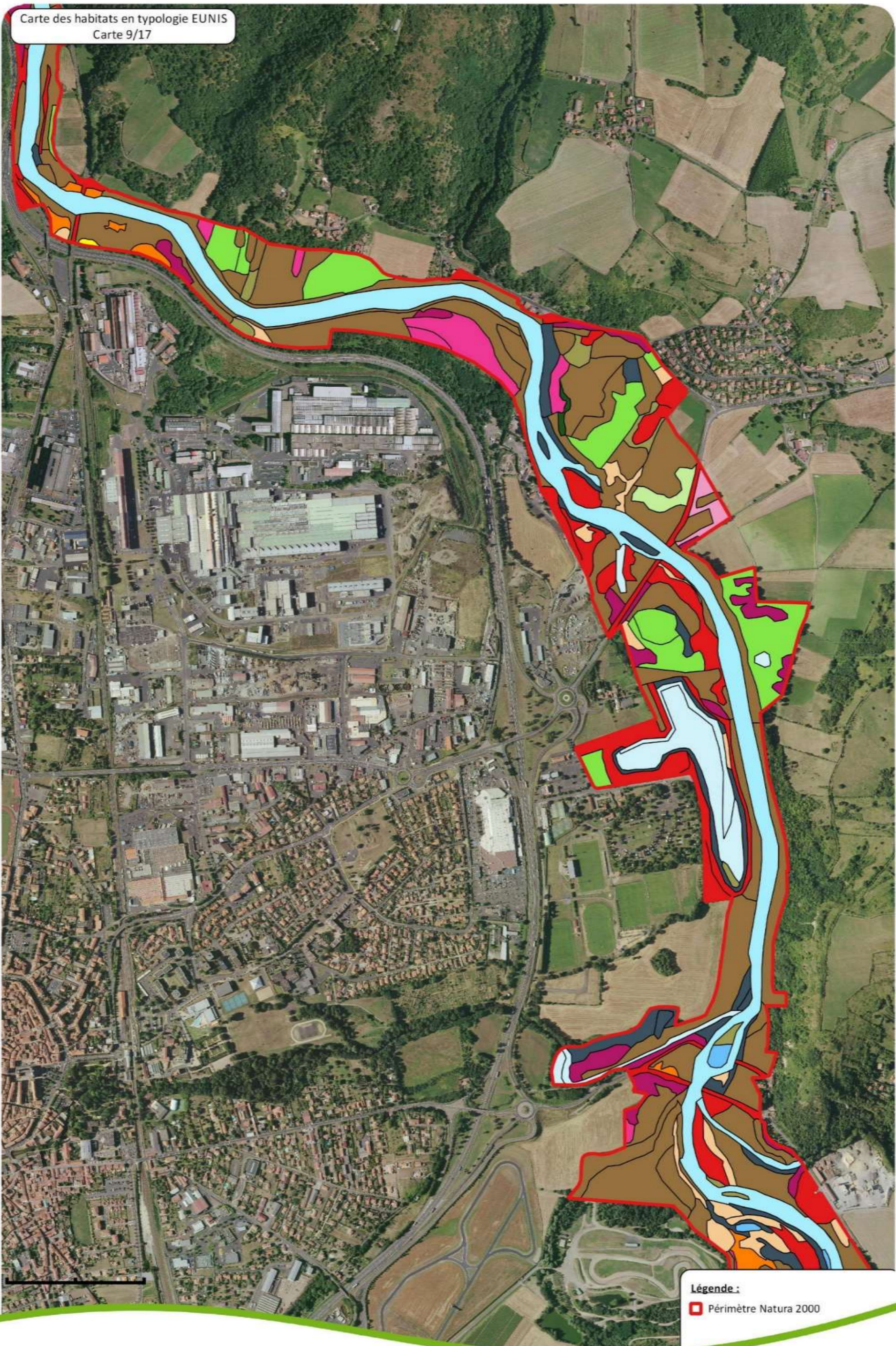
Légende :

 Périmètre Natura 2000



Légende :

- ▣ Périmètre Natura 2000

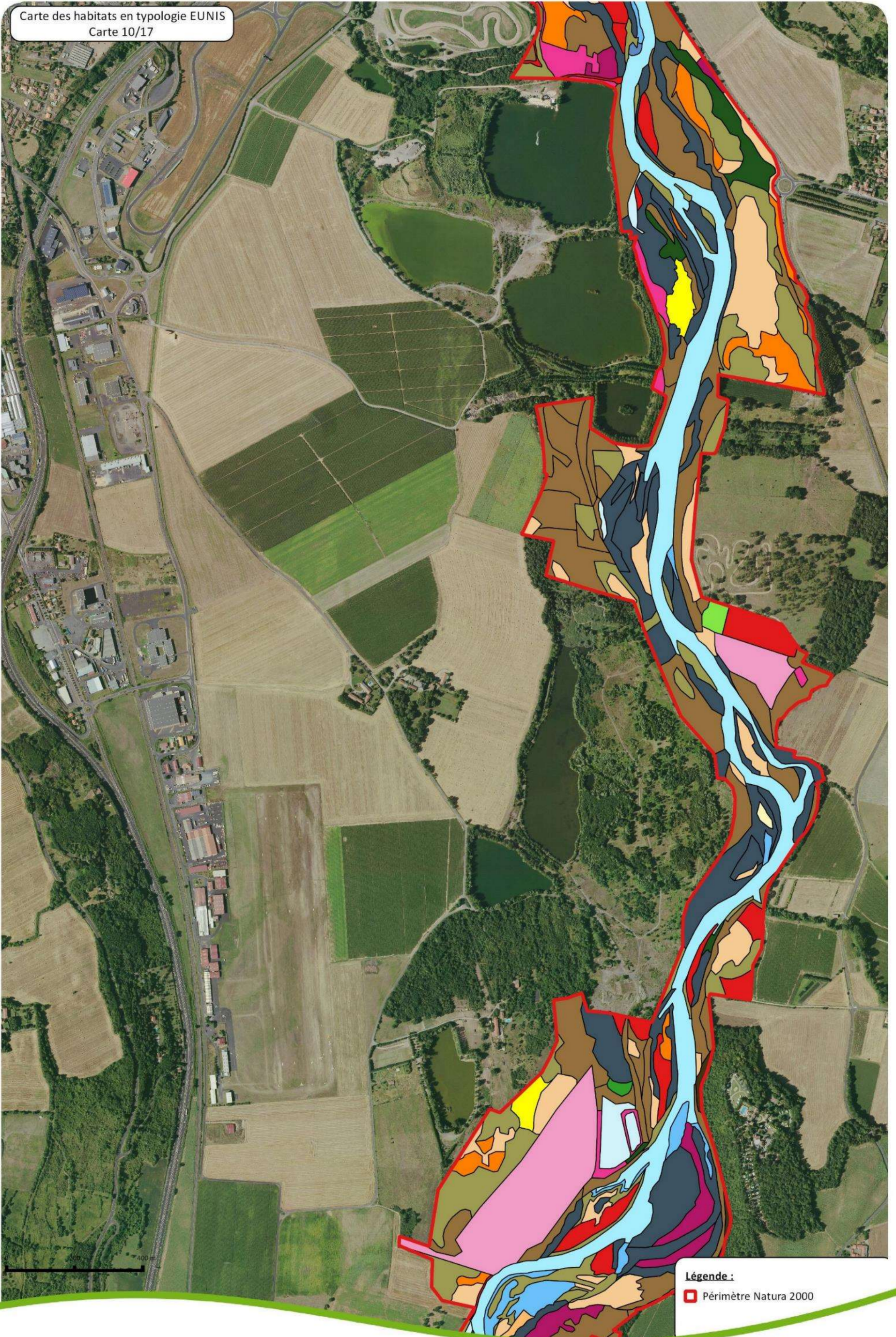


Fond : Ortho CMAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018

Légende :
■ Périmètre Natura 2000

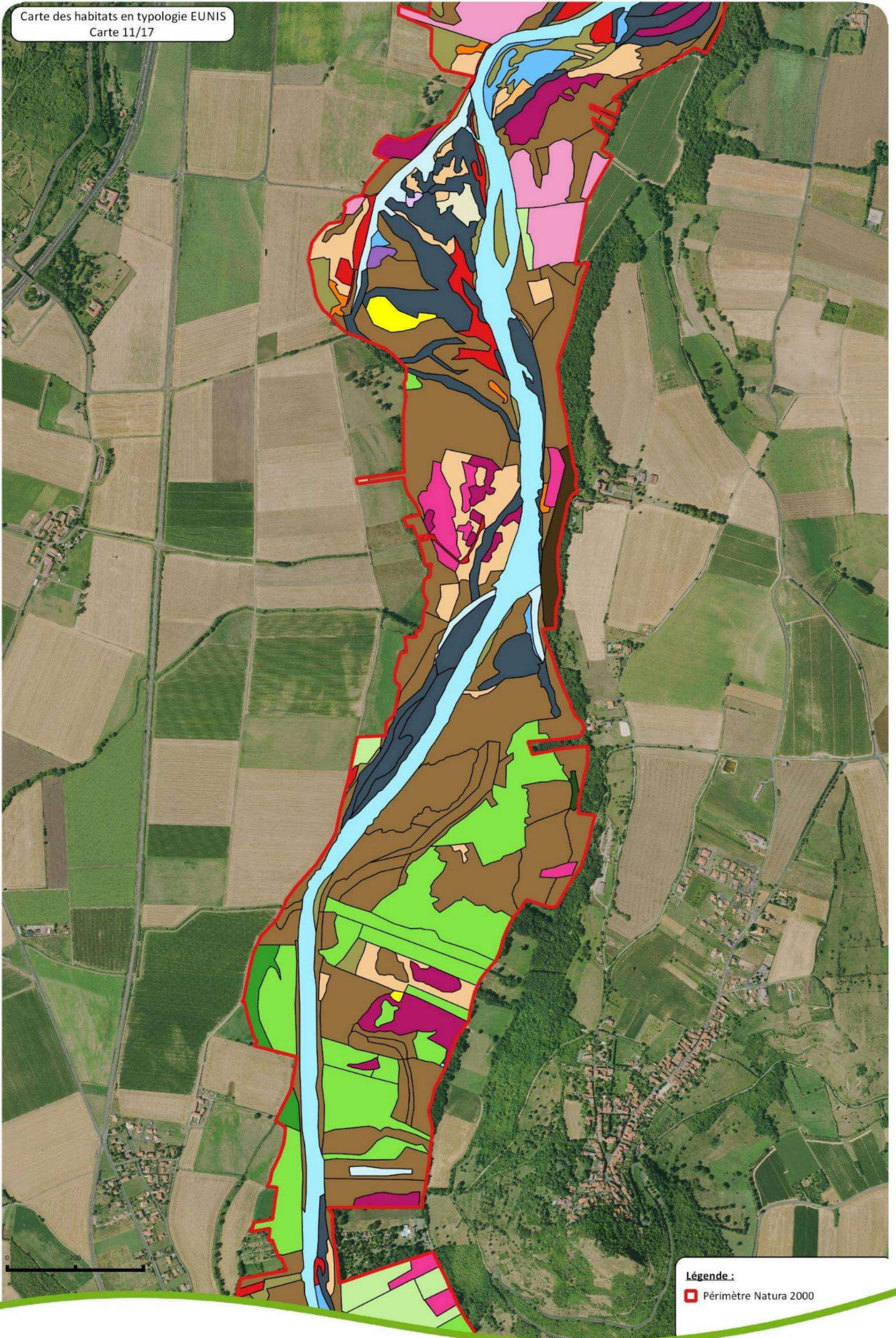


Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000

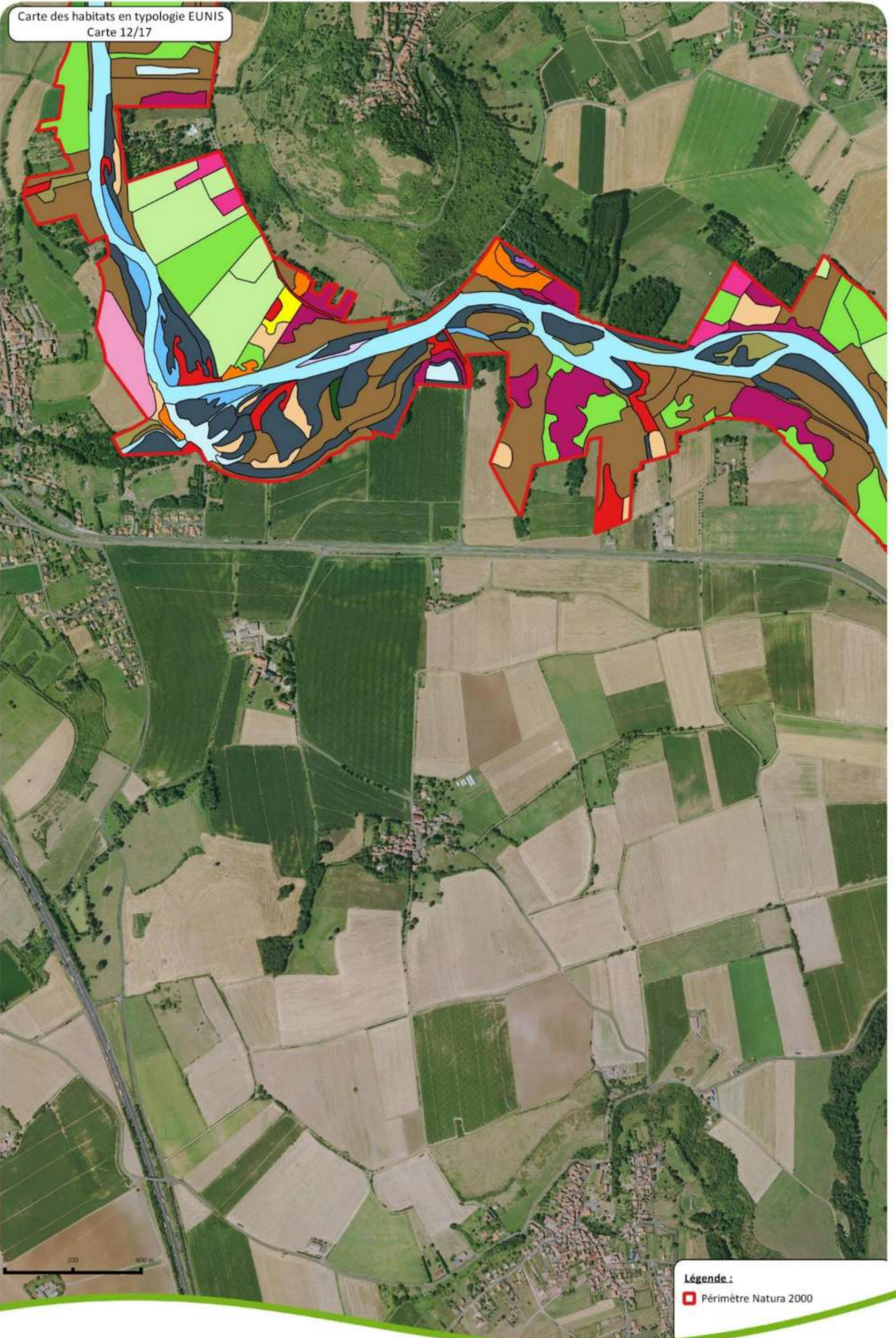


Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



Légende :

 Périmètre Natura 2000

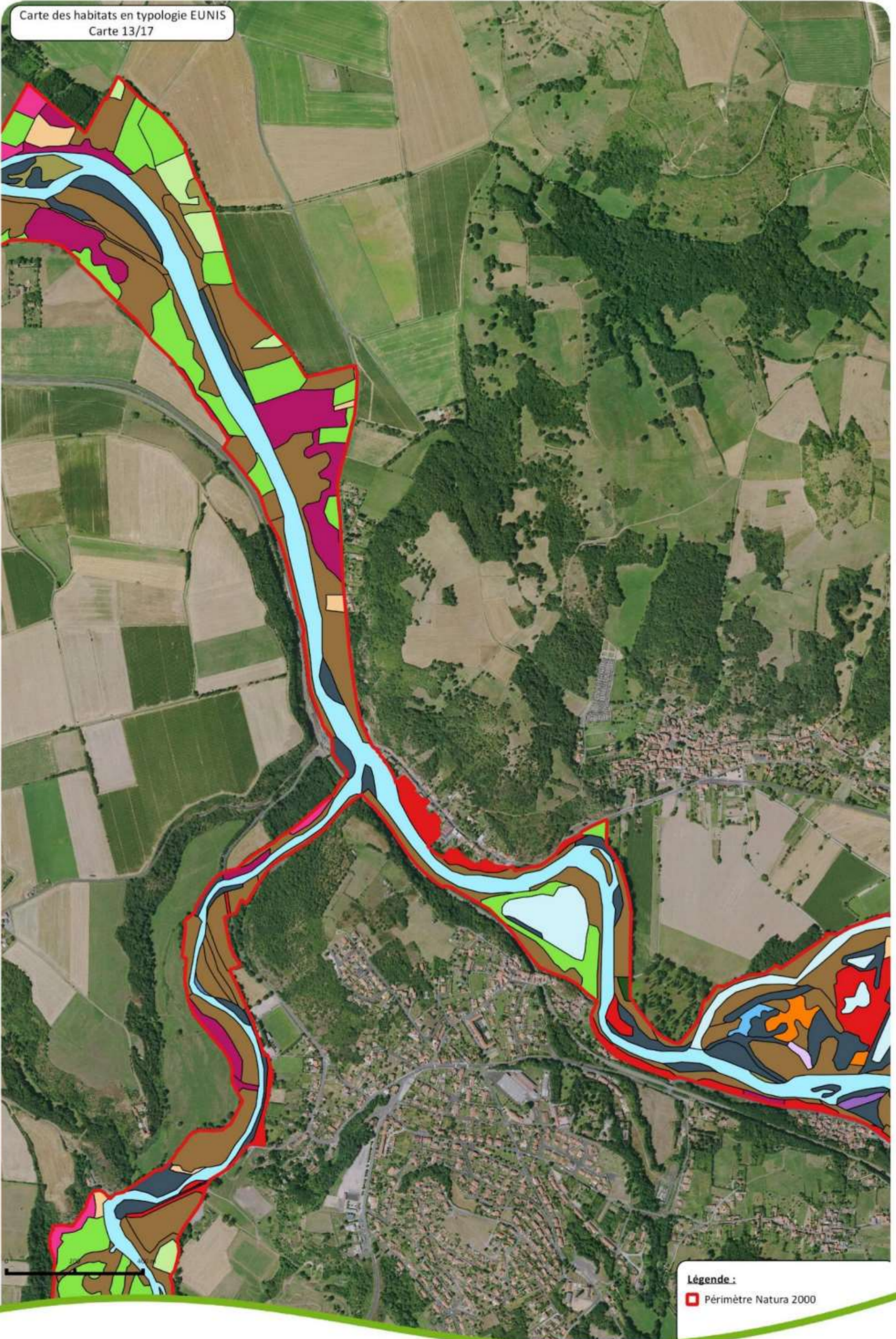


Fond : Ortho CRIMIS logo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15 2018



Légende :

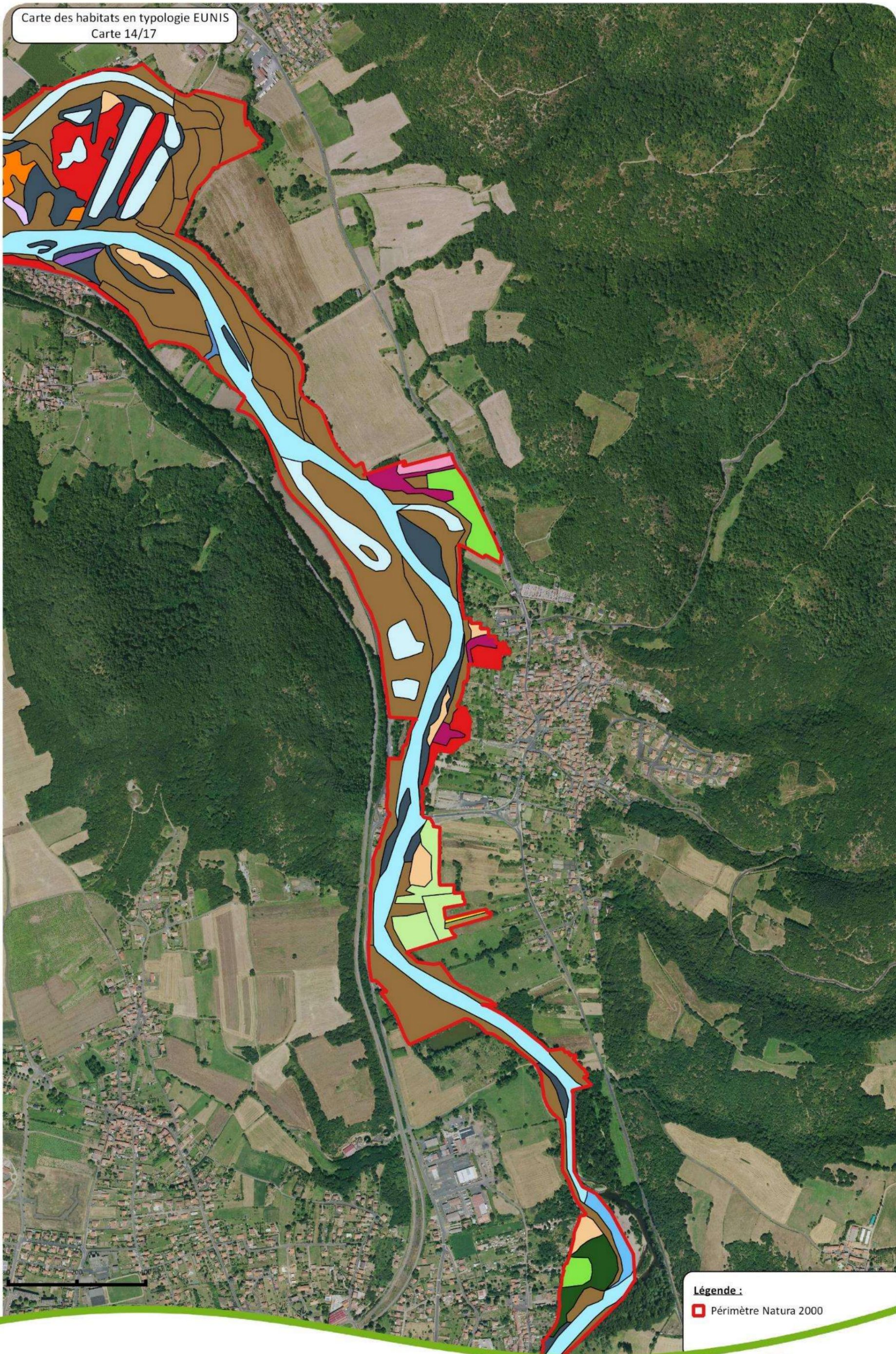
 Périmètre Natura 2000



Fond : Detho CRIAIG, Topo GÉODIS, 2016 - Réalisateur : CEN Auvergne, juil. Rev. 15.2018



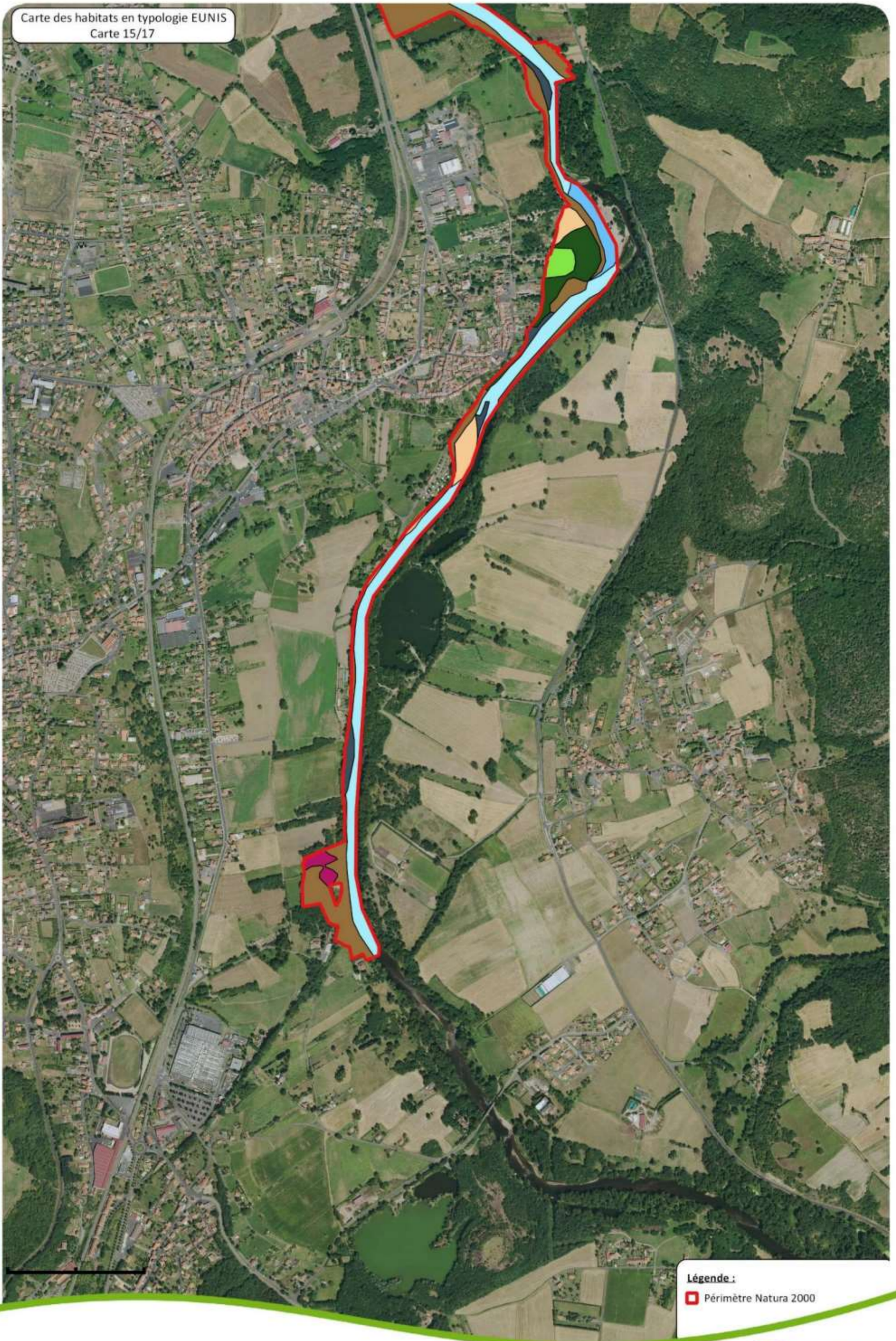
Légende :
■ Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, févr. 15 2018

Légende :

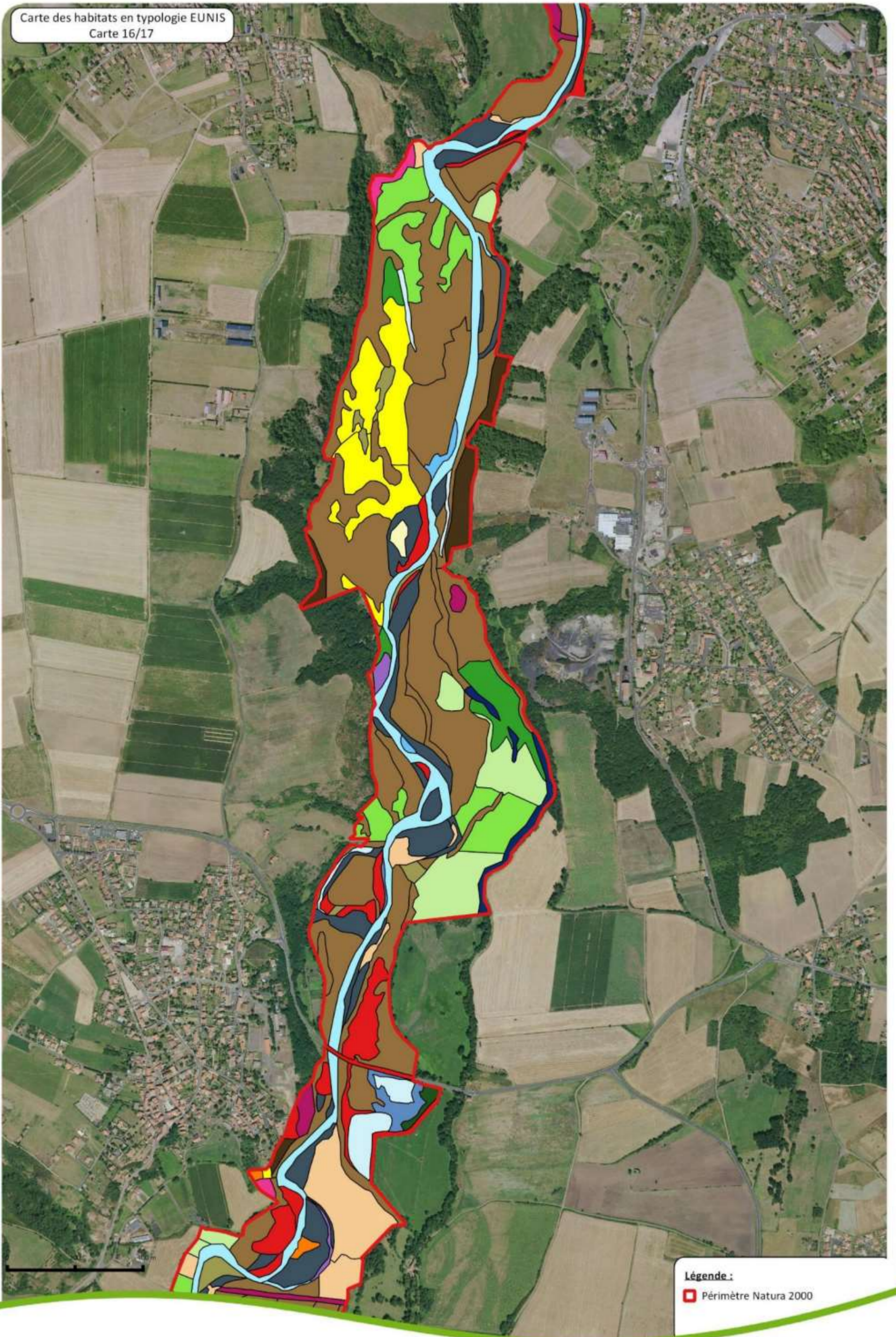
▣ Périmètre Natura 2000



Fonds : Ortho CBMG, Inpgo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15 2018

Légende :

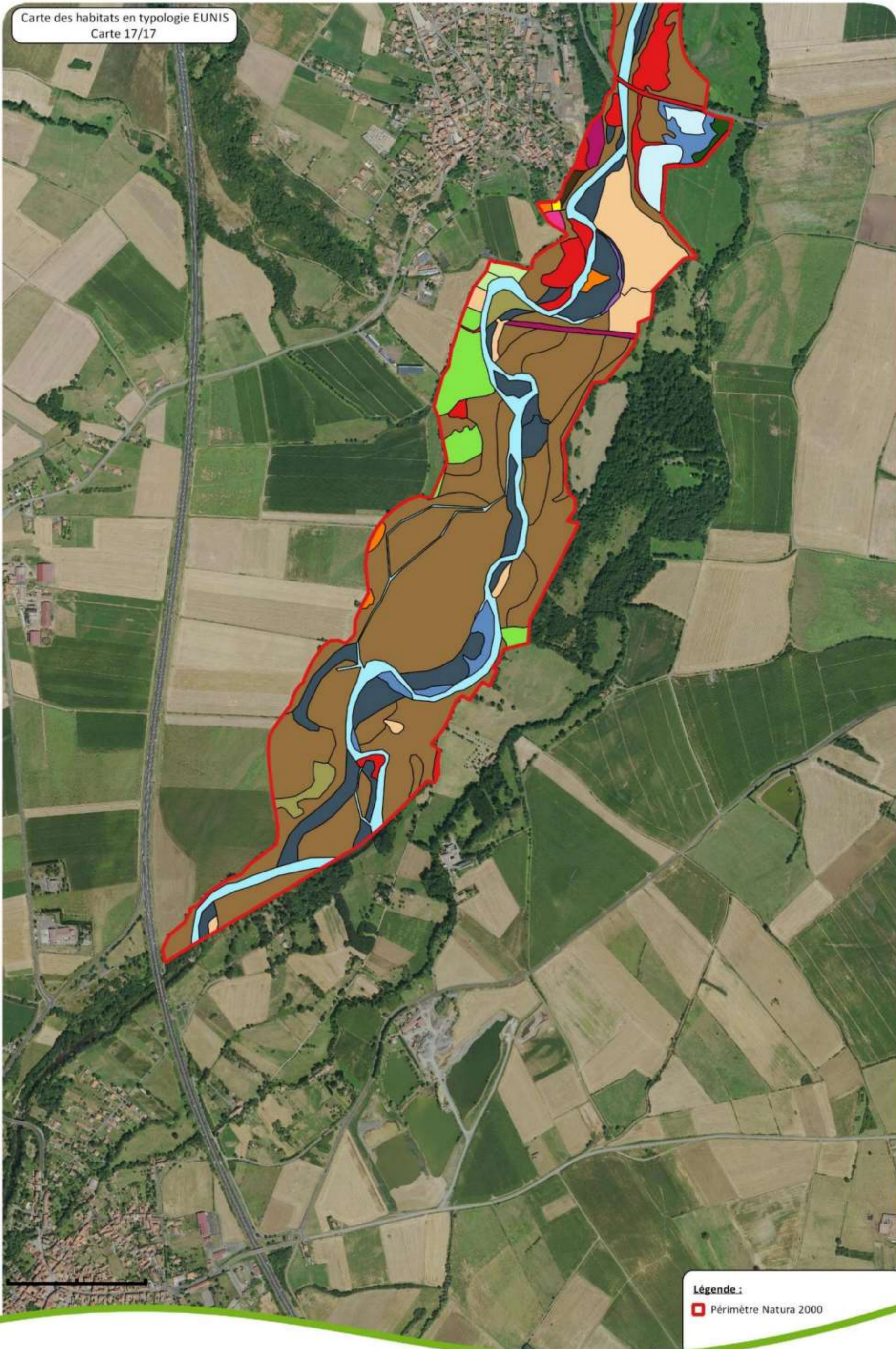
■ Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho-CORINE Tropic GEODIUS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15 2018

Légende :

 Périmètre Natura 2000



Font : Ortho CNIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. Nov. 15, 2018

Légende :

 Périmètre Natura 2000

Cartes des habitats d'intérêt communautaire

Légende :

 Périmètre Natura 2000

Habitats IC dominants

-  1340* - Prés salés intérieurs
-  3130 - Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea
-  3140 - Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.
-  3150 - Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition
-  3270 - Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.
-  6210 - Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco-Brometalia) [*sites d'orchidées remarquables]
-  6430 - Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
-  6510 - Pelouses maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
-  8230 - Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii
-  91E0* - Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
-  91F0 - Forêts mixtes de Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior ou Fraxinus angustifolia riveraines des grands fleuves (Ulmenion minoris)

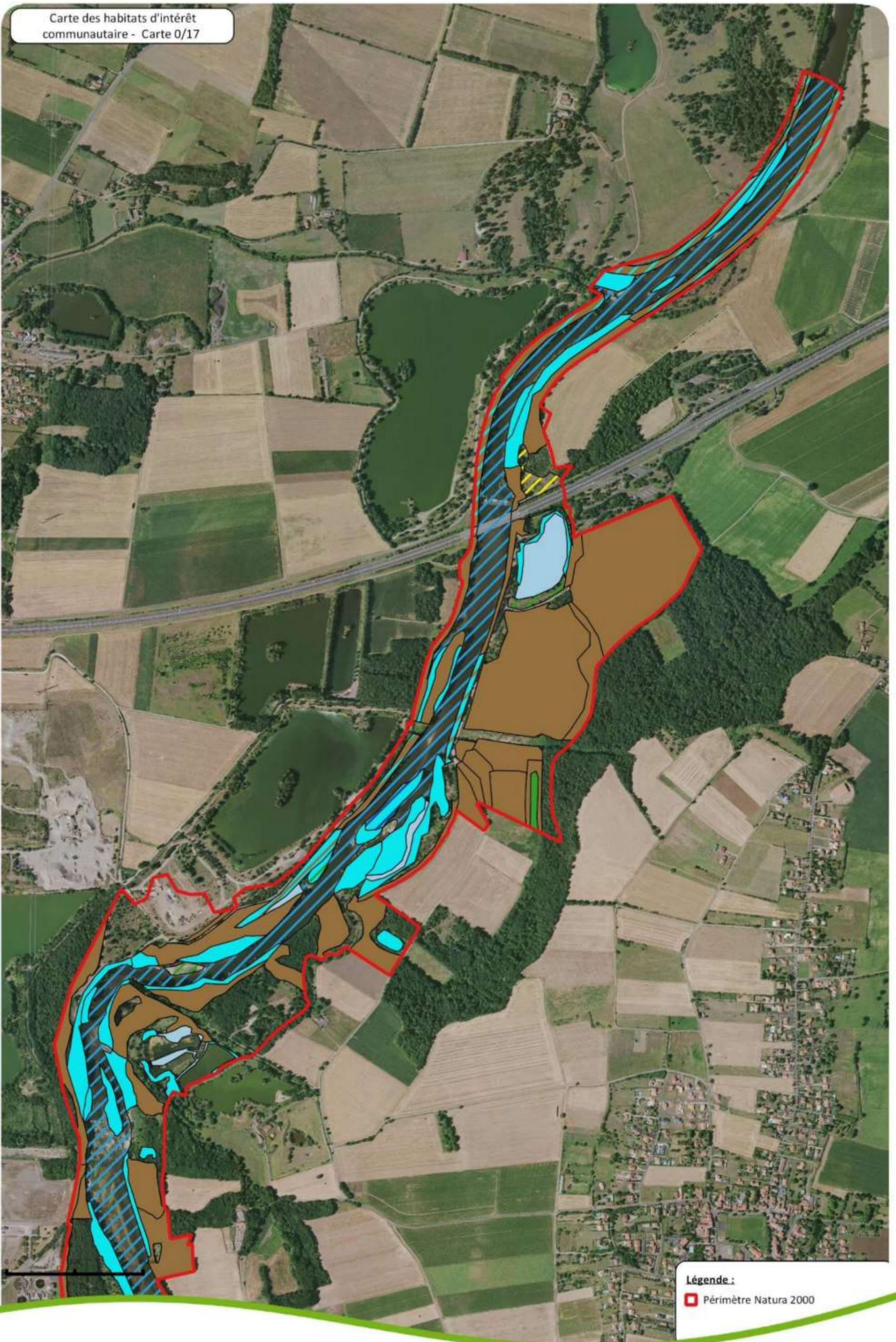
Habitats IC dominés

-  3130 - Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea
-  3140 - Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.
-  3150 - Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition
-  3270 - Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.
-  6210 - Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco-Brometalia) [*sites d'orchidées remarquables]
-  6230* - Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)
-  6430 - Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
-  6510 - Pelouses maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
-  7220* - Sources pétrifiantes avec formation de travertins (Cratoneurion)
-  8210 - Pente rocheuse avec végétation chasmophytique
-  8230 - Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii
-  91E0* - Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
-  91F0 - Forêts mixtes de Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior ou Fraxinus angustifolia riveraines des grands fleuves (Ulmenion minoris)
-  3260 - Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion



Plan : Orlha CRMU Npo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. 15 2018

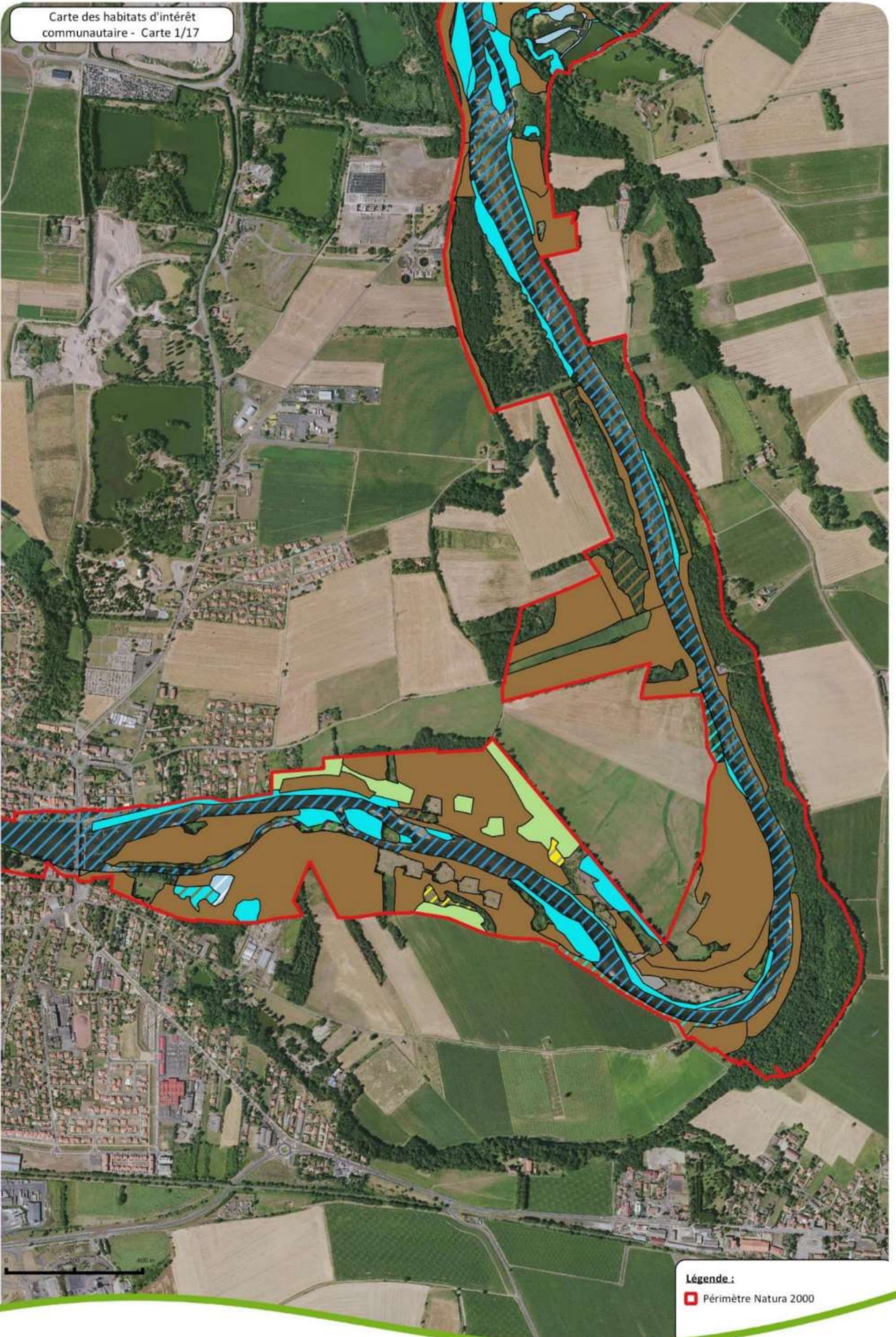
0 200 400 m



Fond : Ortho CIAIG - Logo GEDDIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. Nov. 15 2018

Légende :

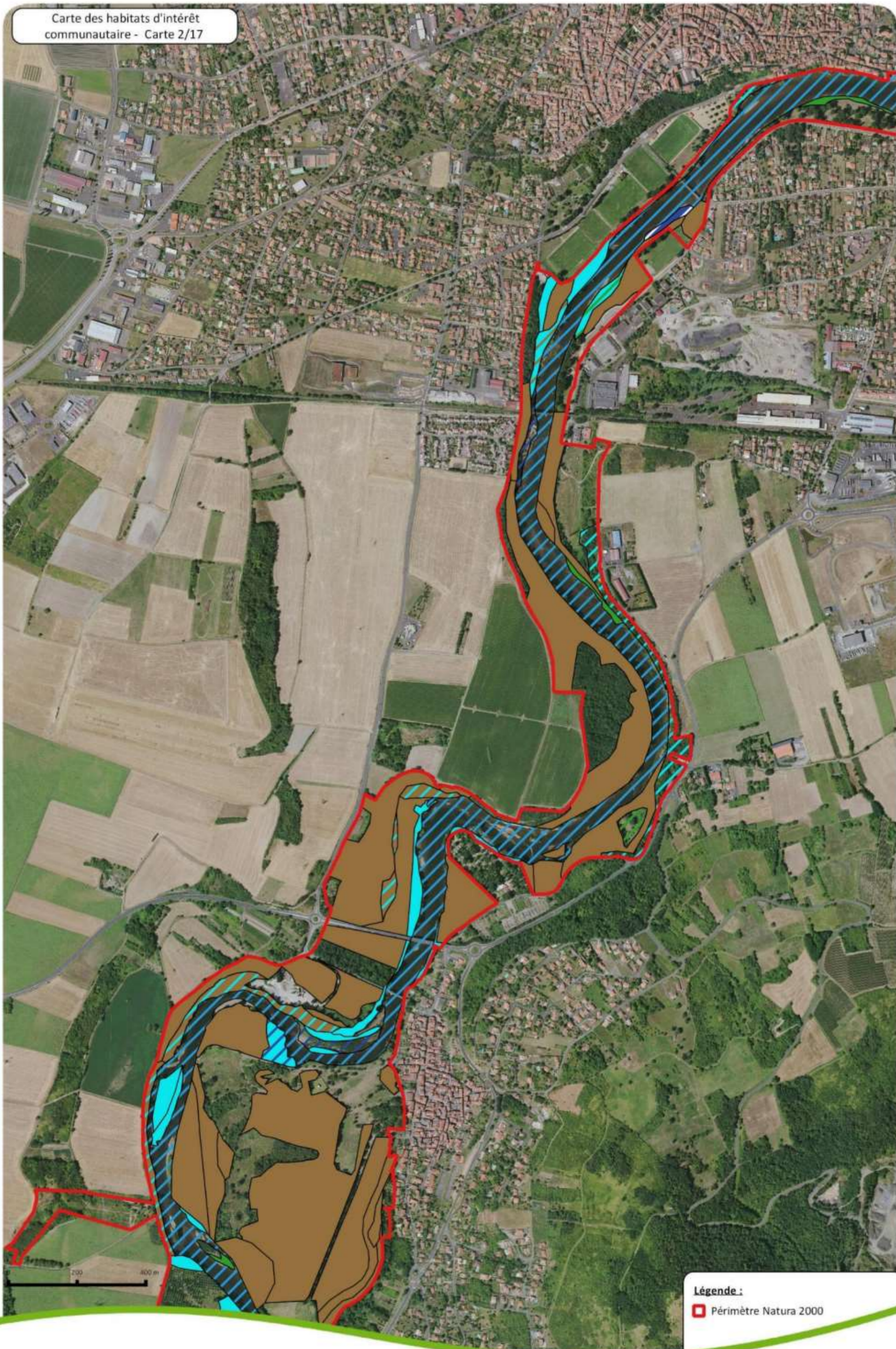
- ▣ Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CNAIS Topo GÉODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. 15 2018

Légende :

 Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CNAIS Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEM Auvergne, juil. fév. 15, 2018



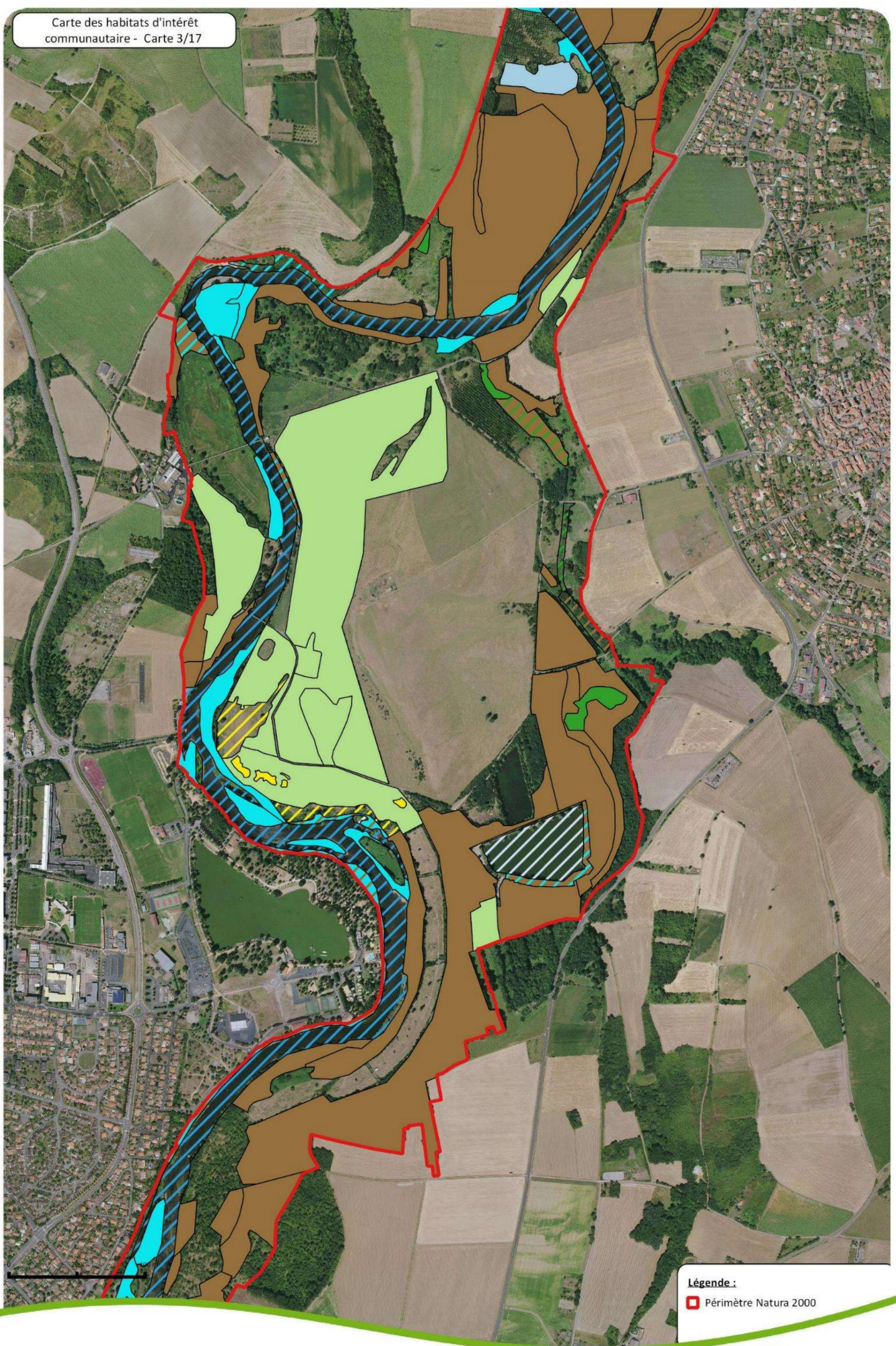
Légende :

 Périmètre Natura 2000

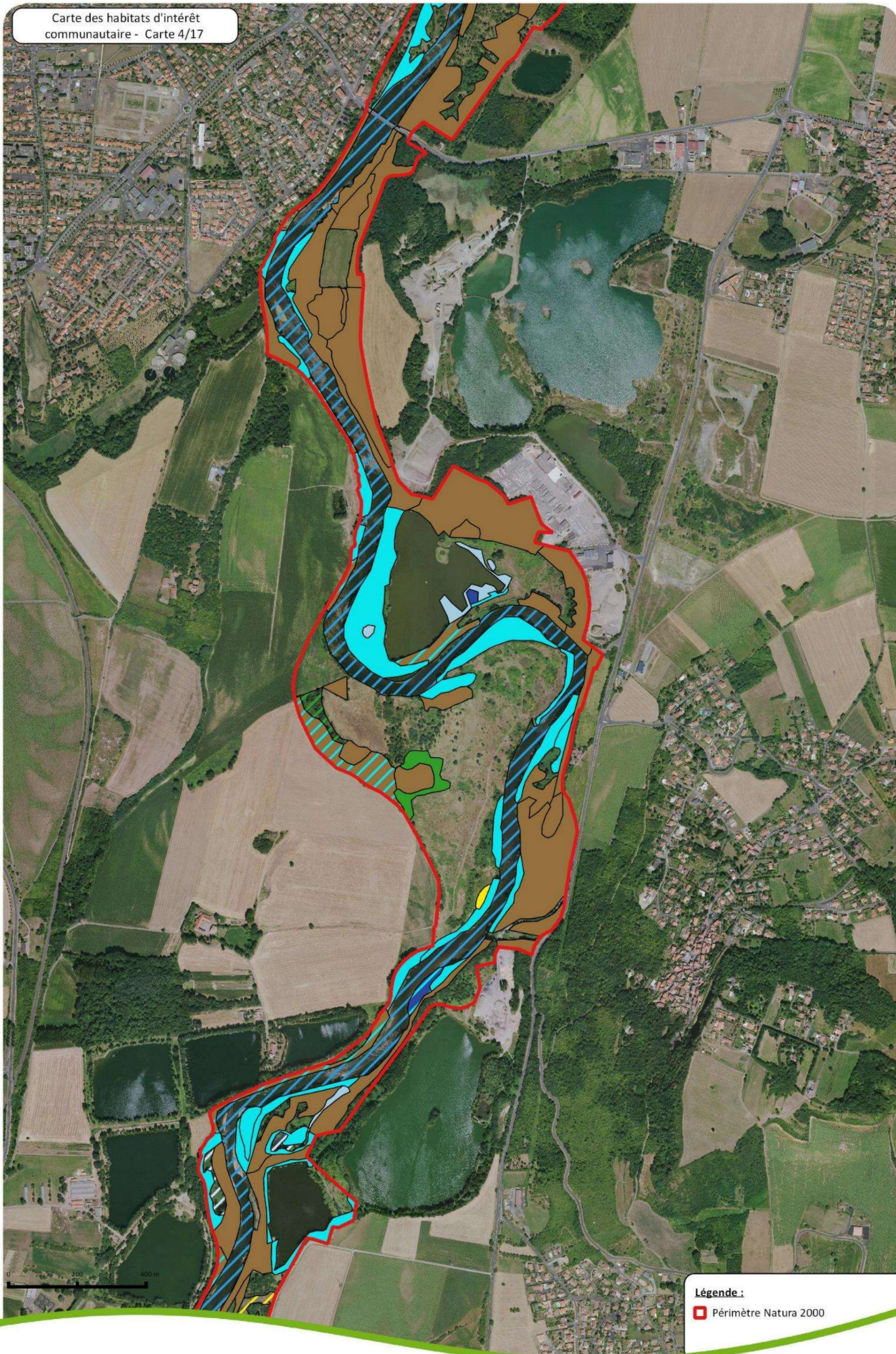
Impression encres végétales, sur papier recyclé.



Ford : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, lun. avr. 23 2018



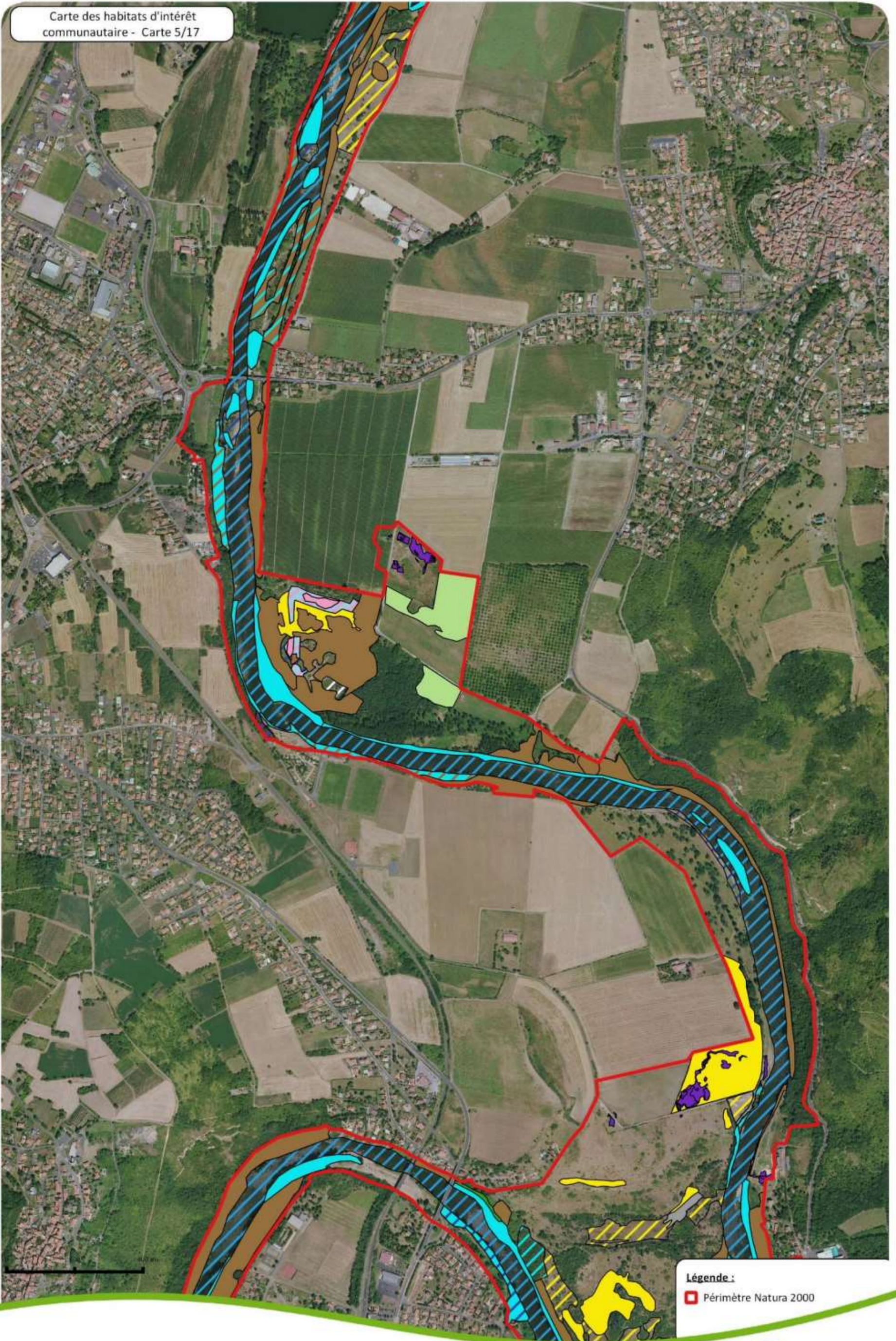
Légende :
■ Périmètre Natura 2000



Légende :

 Périmètre Natura 2000





Légende :

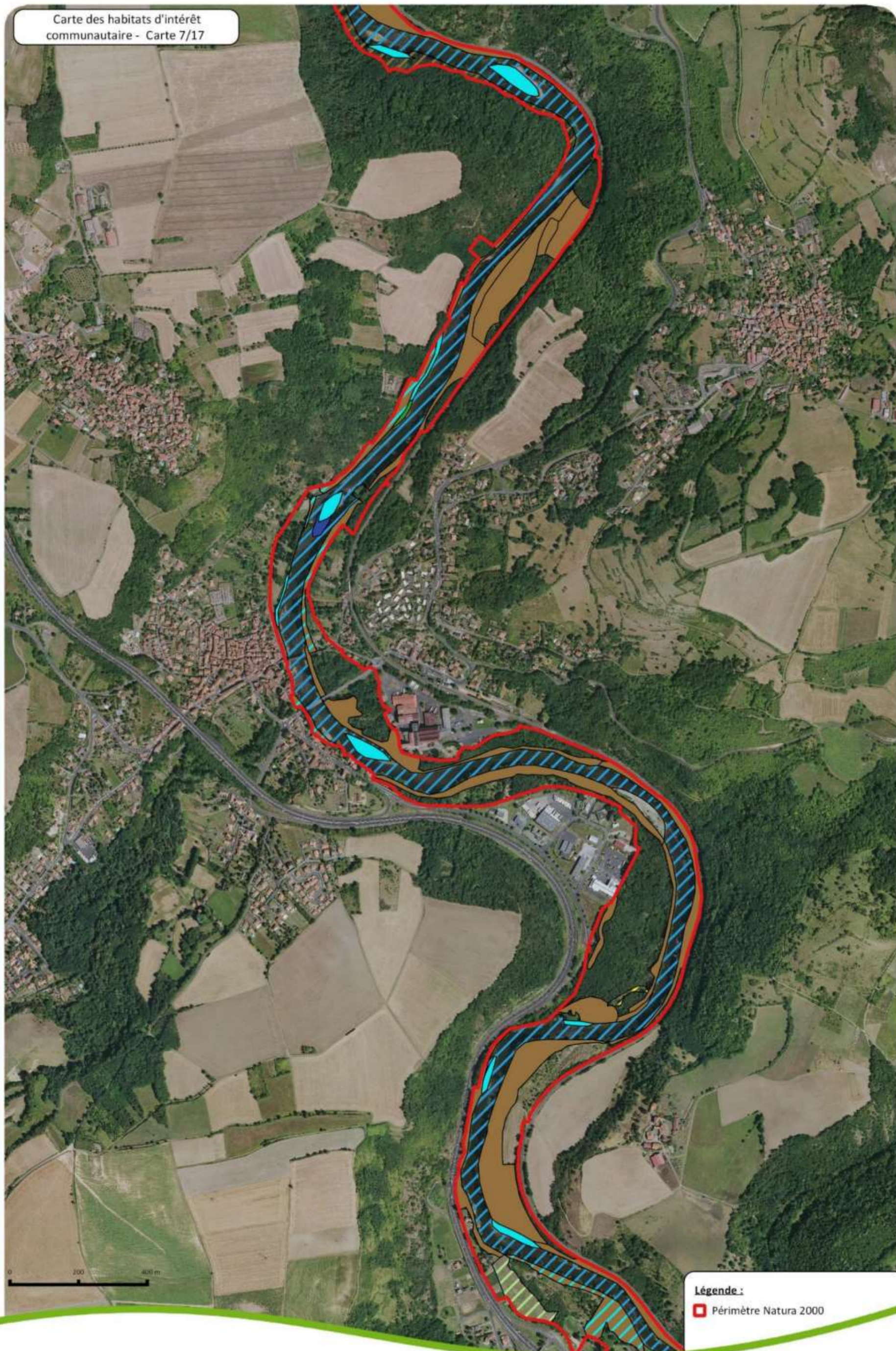
- ▣ Périètre Natura 2000



Fond : Ortho CRANG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018

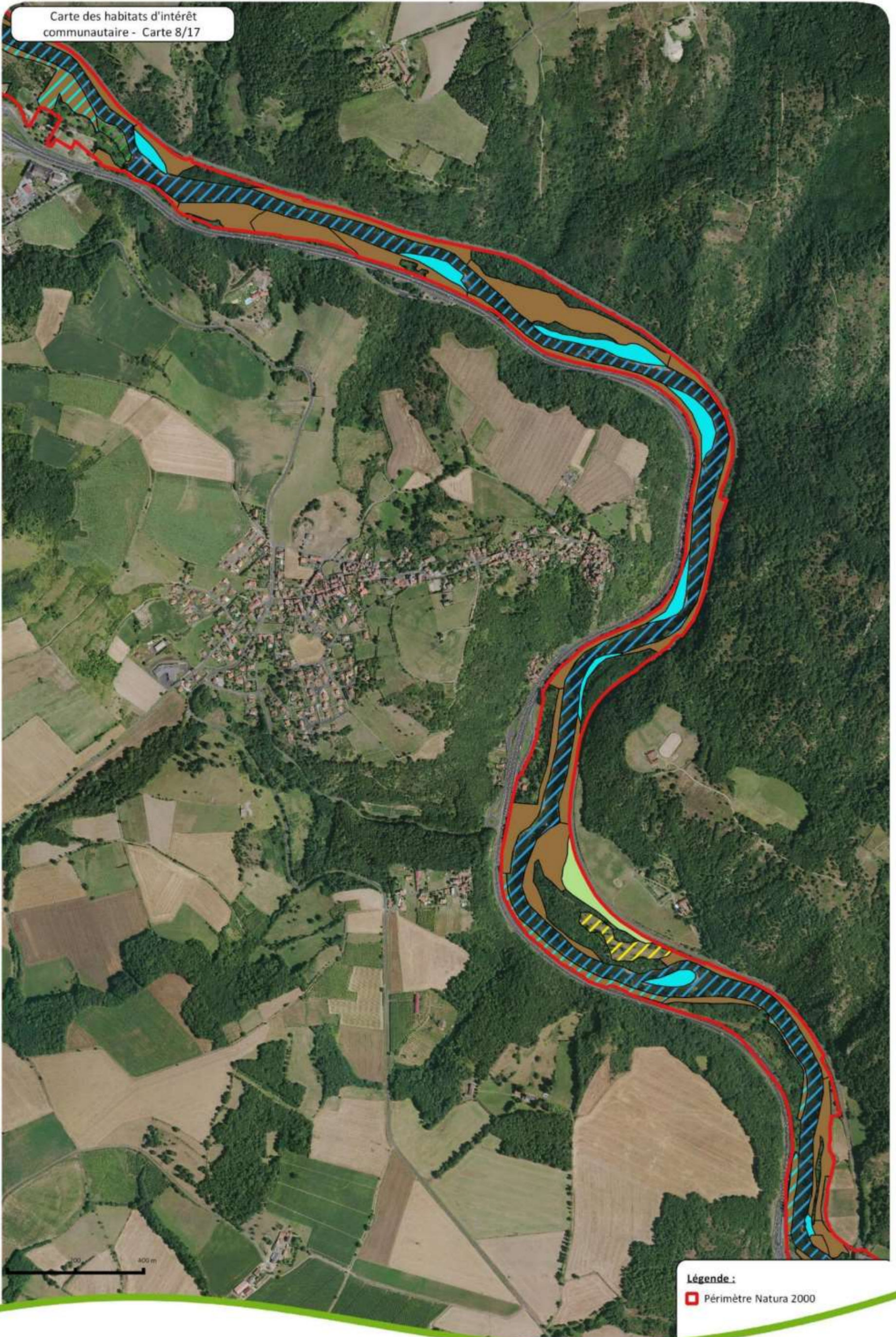
Légende :

 Périmètre Natura 2000



Légende :

- ▭ Périètre Natura 2000

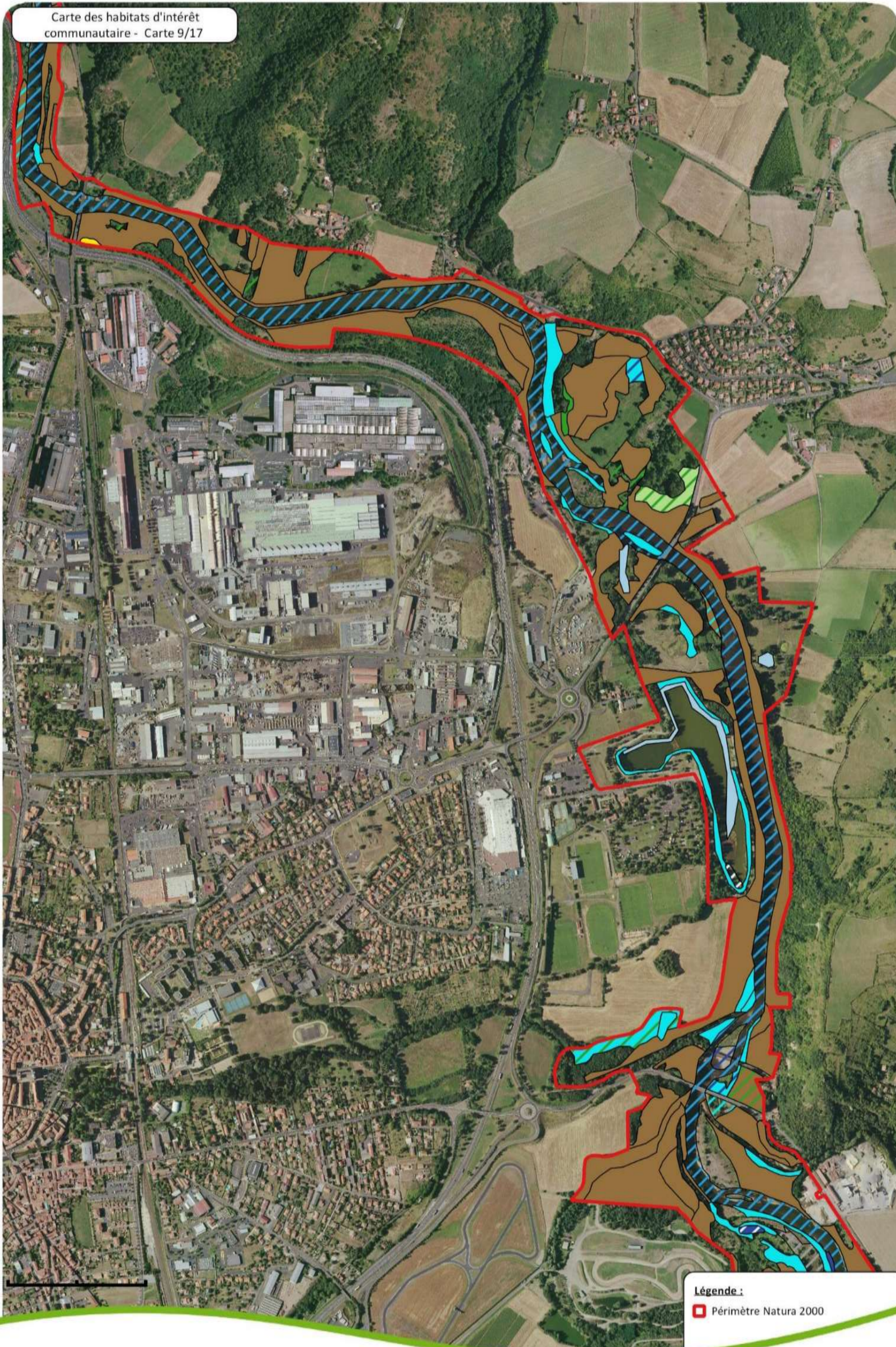


Fond : Ortho-ORAM Tigeo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. 15 2018



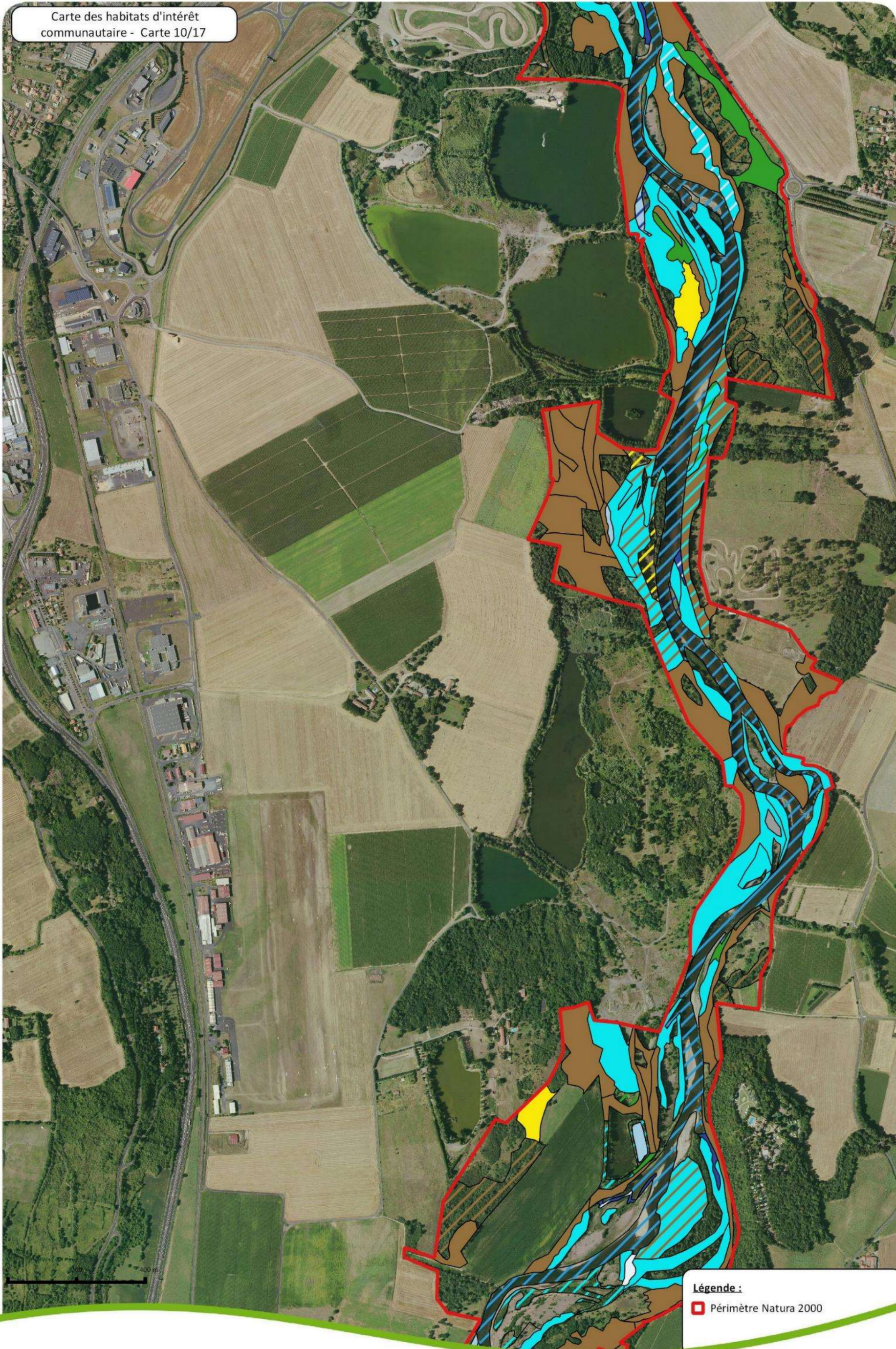
Légende :

 Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. Rev. 15 2018

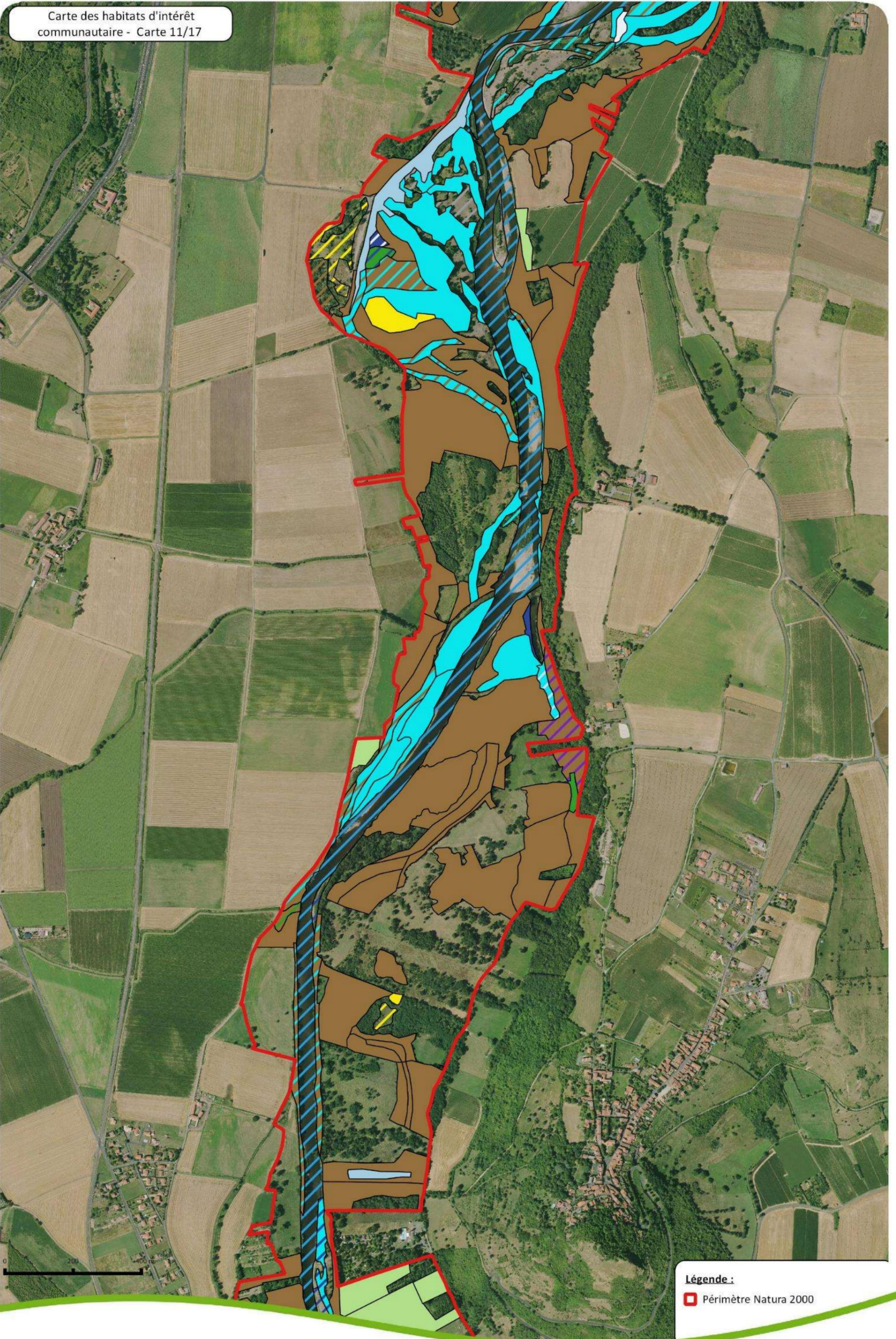
Légende :
■ Périmètre Natura 2000



Légende :

- Périimètre Natura 2000

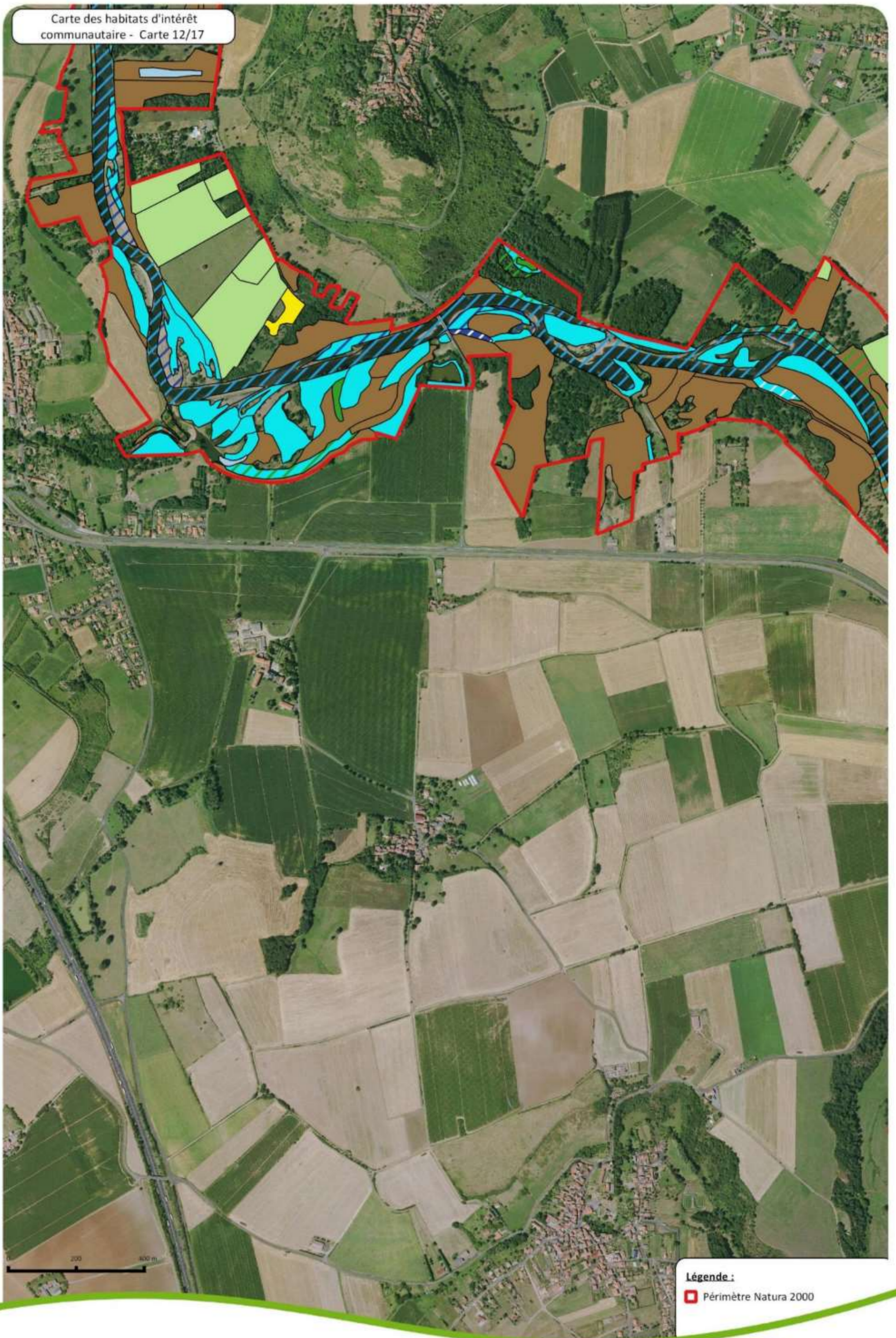




Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. fév. 15 2018

Légende :

-  Périmètre Natura 2000

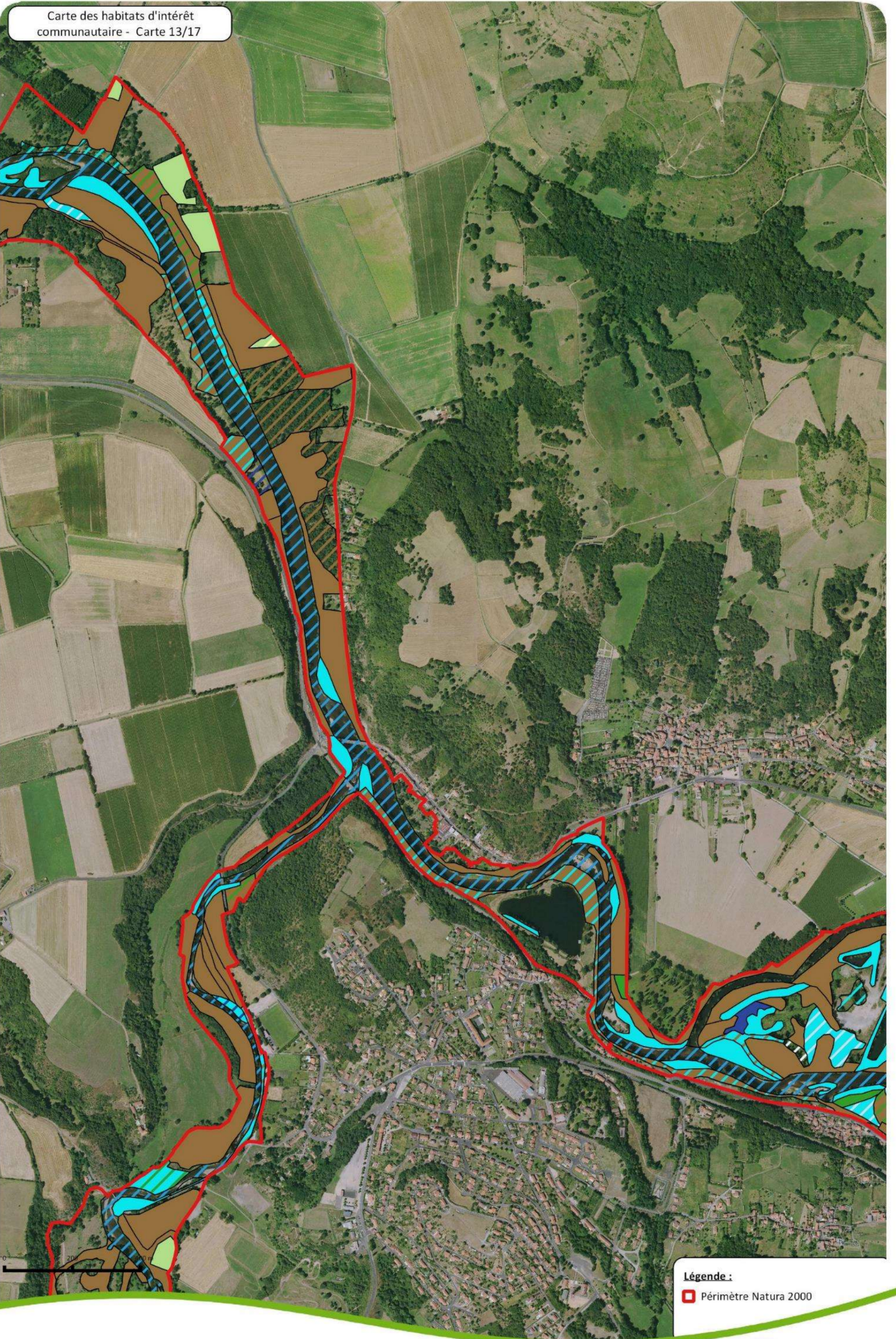


Fond : Ortho CNRS Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, les 15/10/2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000

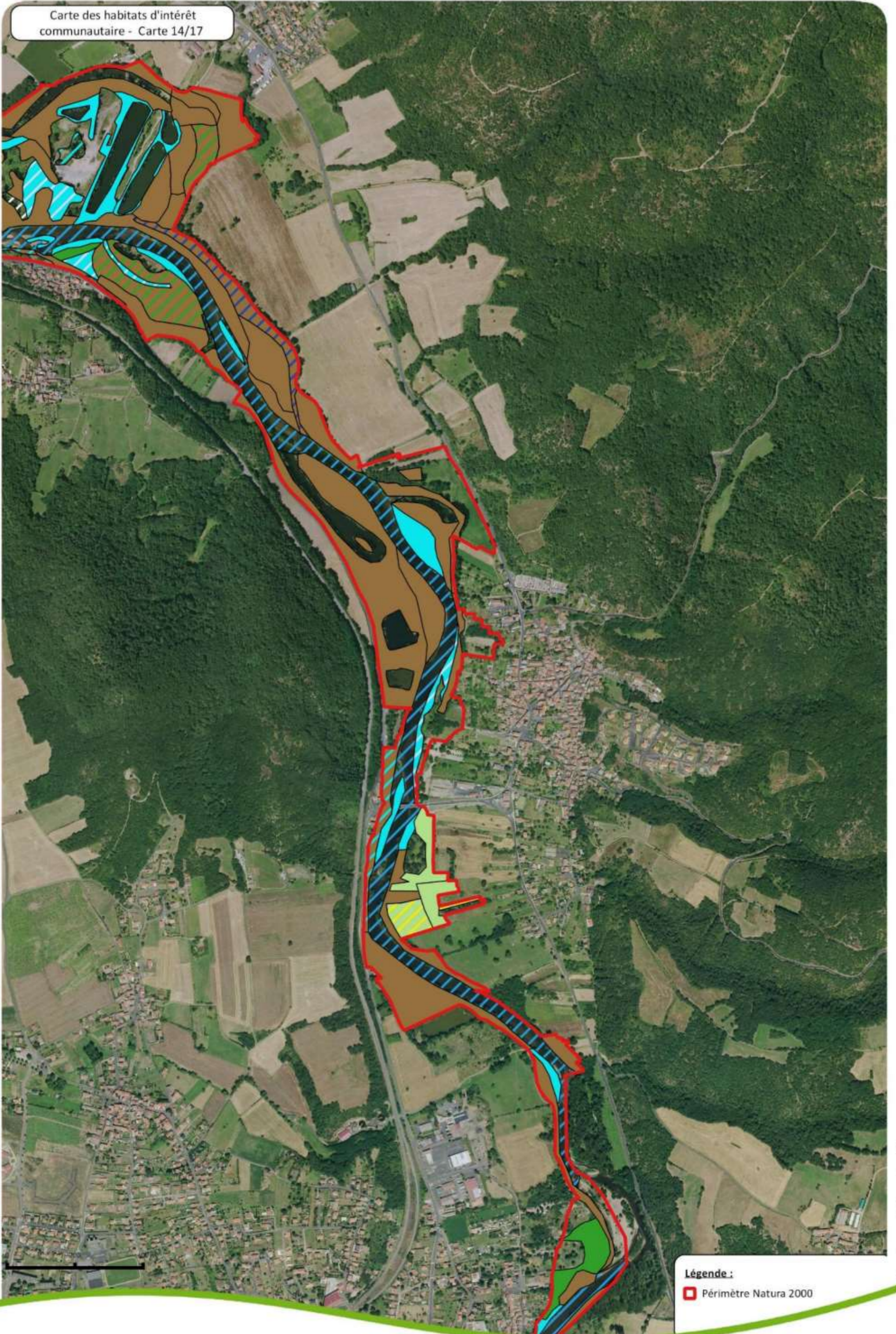


Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000

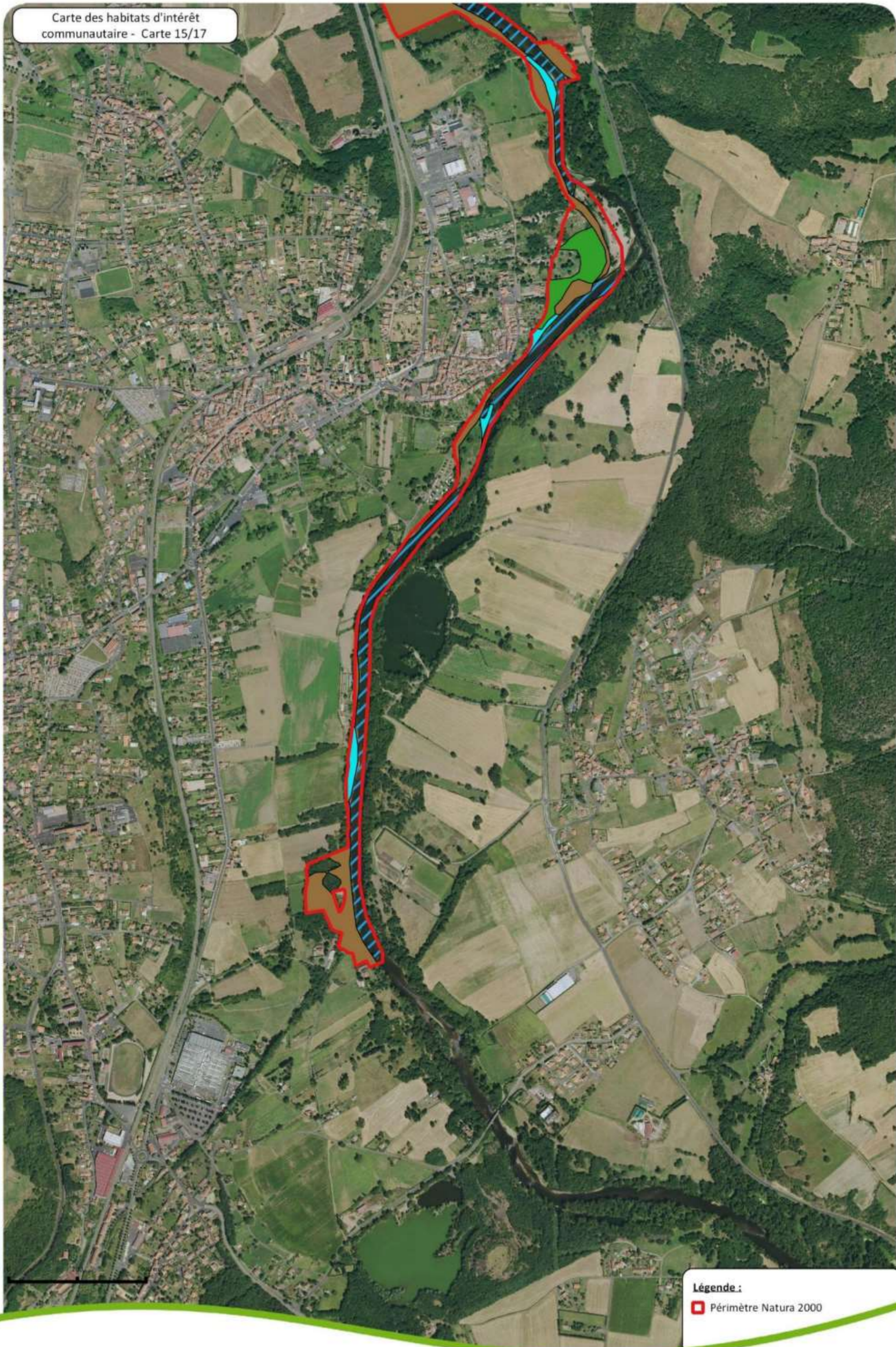


Fichier : Ortho CHANG Ippo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15, 2018



Légende :

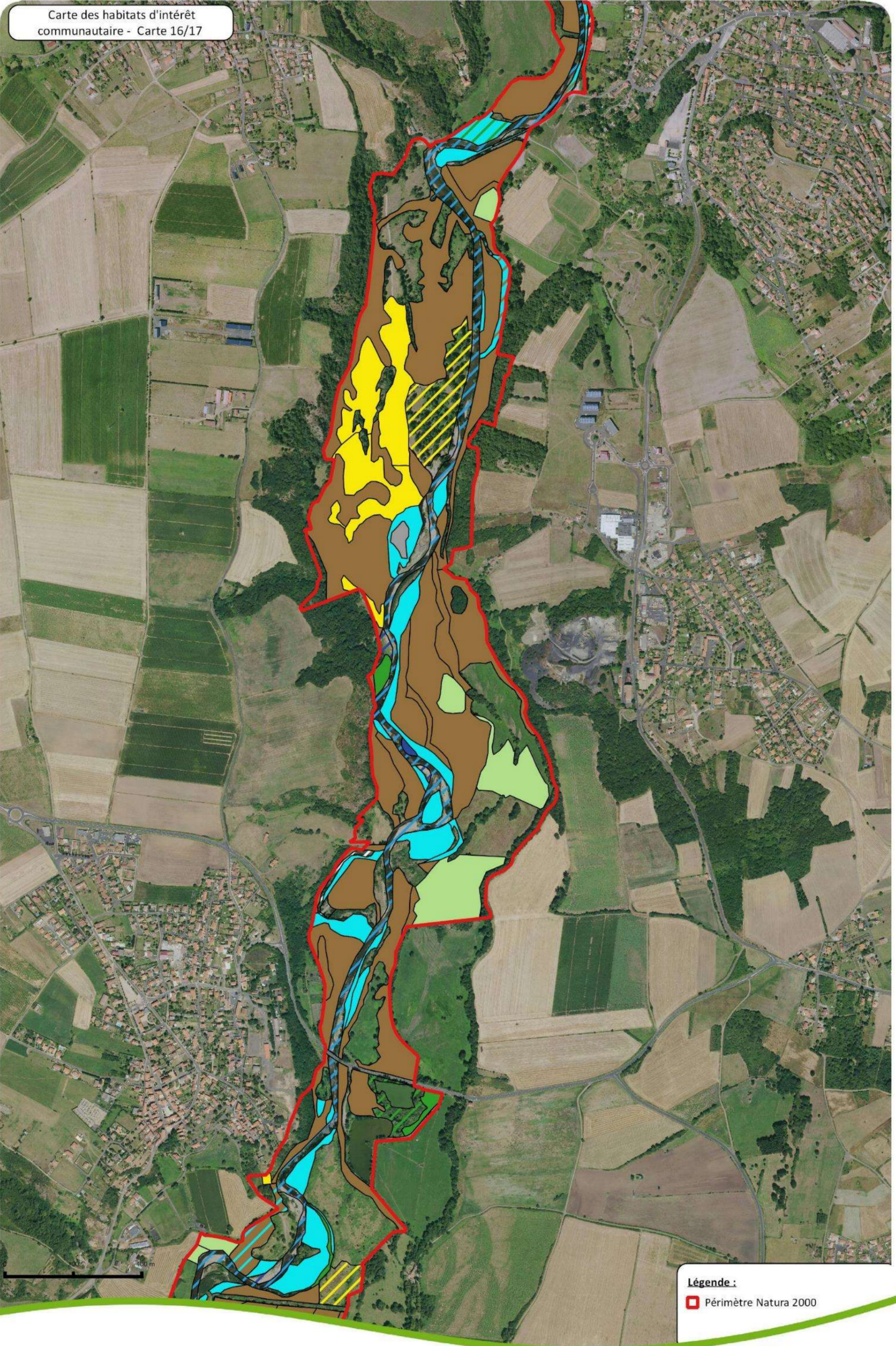
 Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CBMAG Tigo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEM Auvergne, juil. fév. 15 2018

Légende :

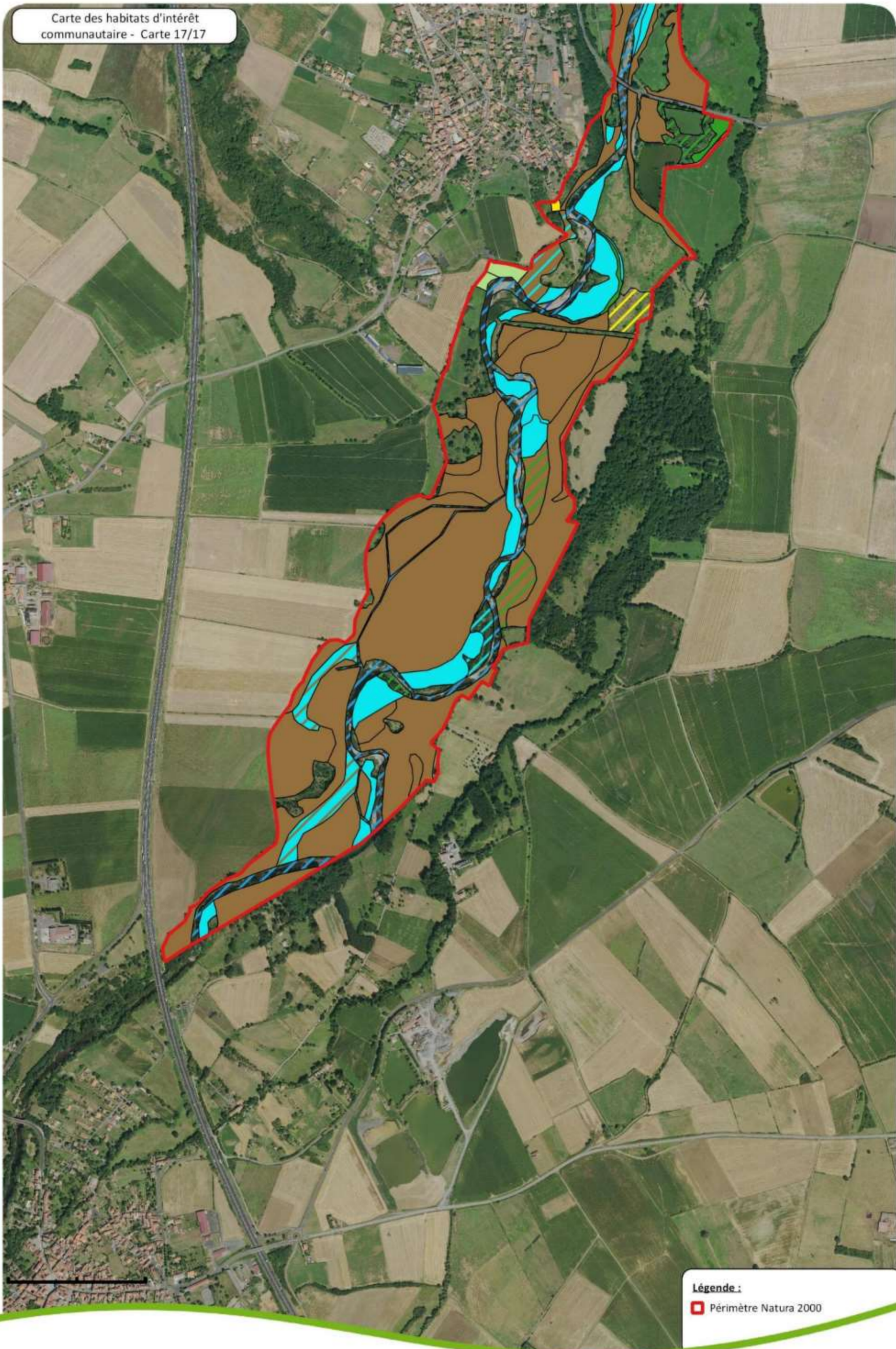
-  Périmètre Natura 2000



Fond : Ortho CRANG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018

Légende :

 Périmètre Natura 2000



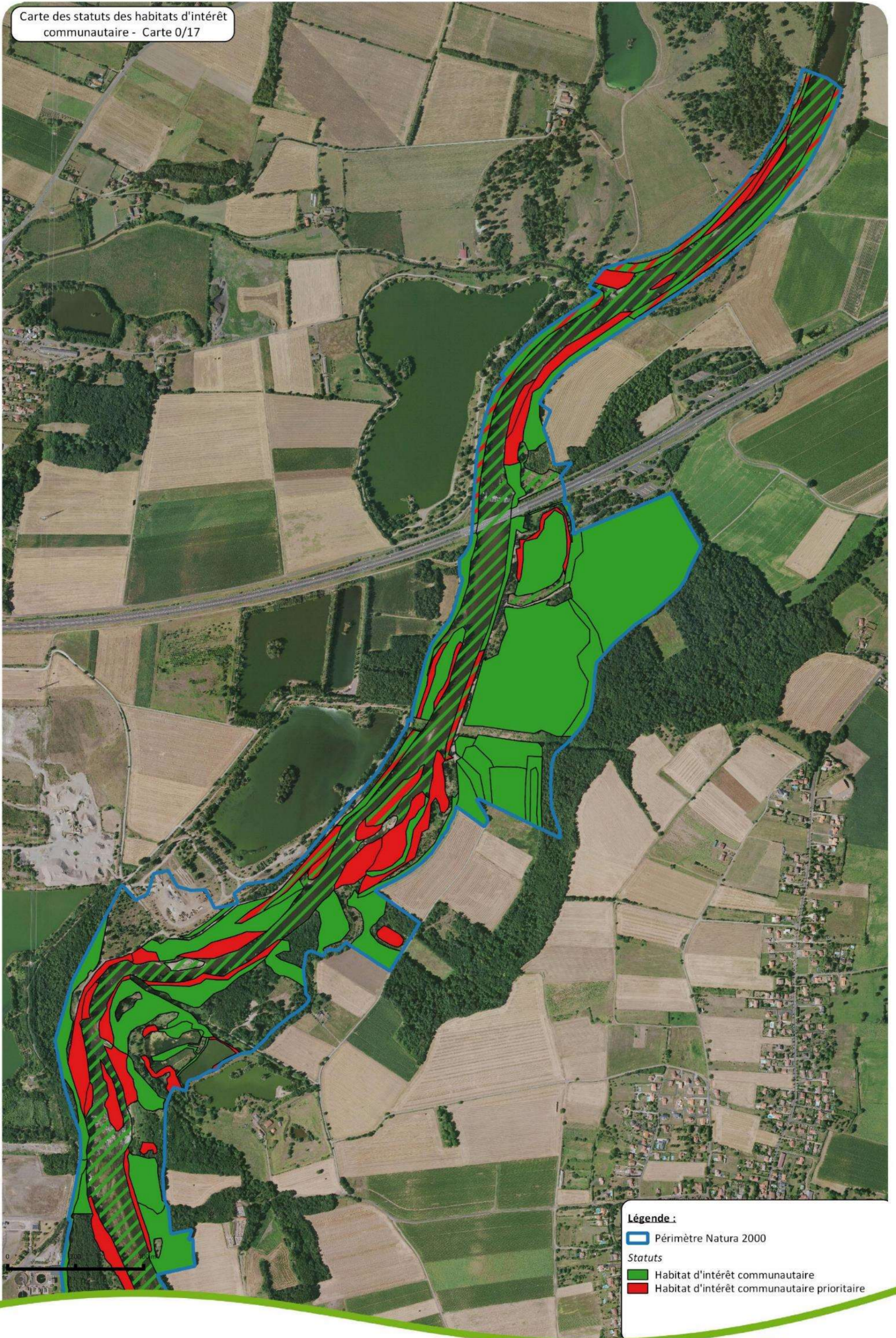
Fond : Ortho IGN/IGN, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. 15 2018



Légende :

 Périmètre Natura 2000

Cartes des statuts des habitats d'intérêt communautaire



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



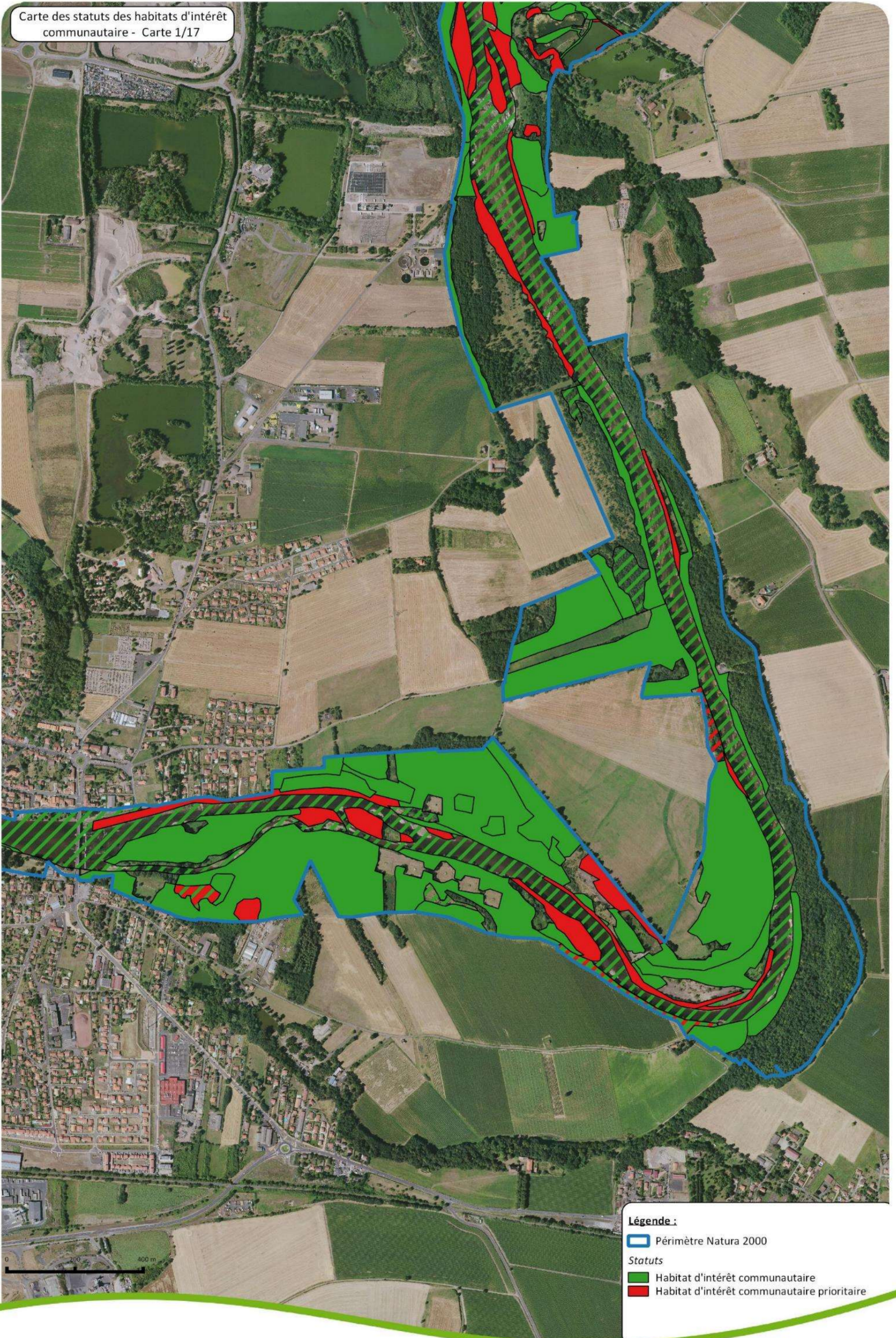
Légende :

 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

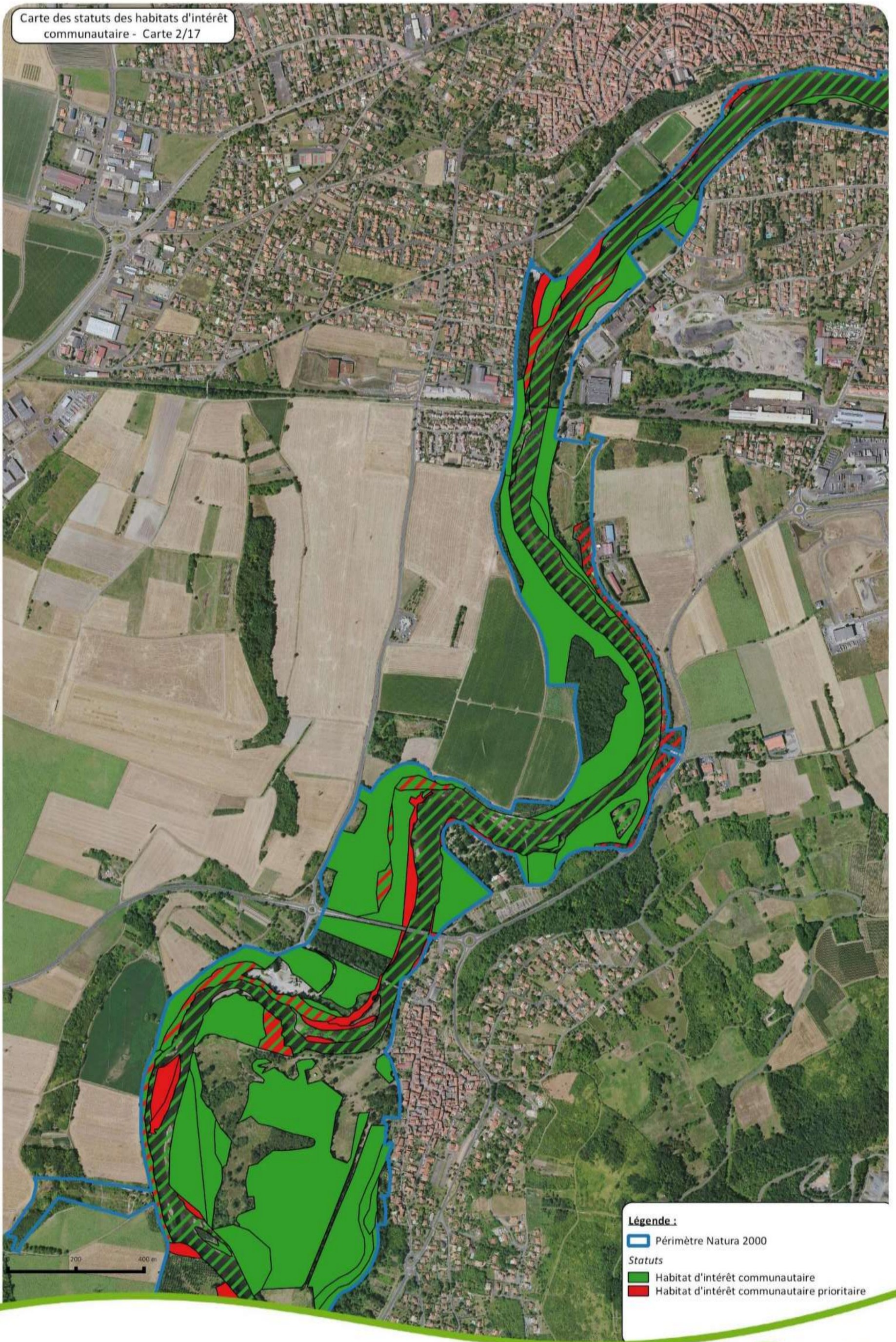


Légende :

- Périmètre Natura 2000
- Statuts**
- Habitat d'intérêt communautaire
- Habitat d'intérêt communautaire prioritaire



Fond : Ortho CRAIG Topo GEOIDIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



Fond : Ortho CRANG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. 15 2018

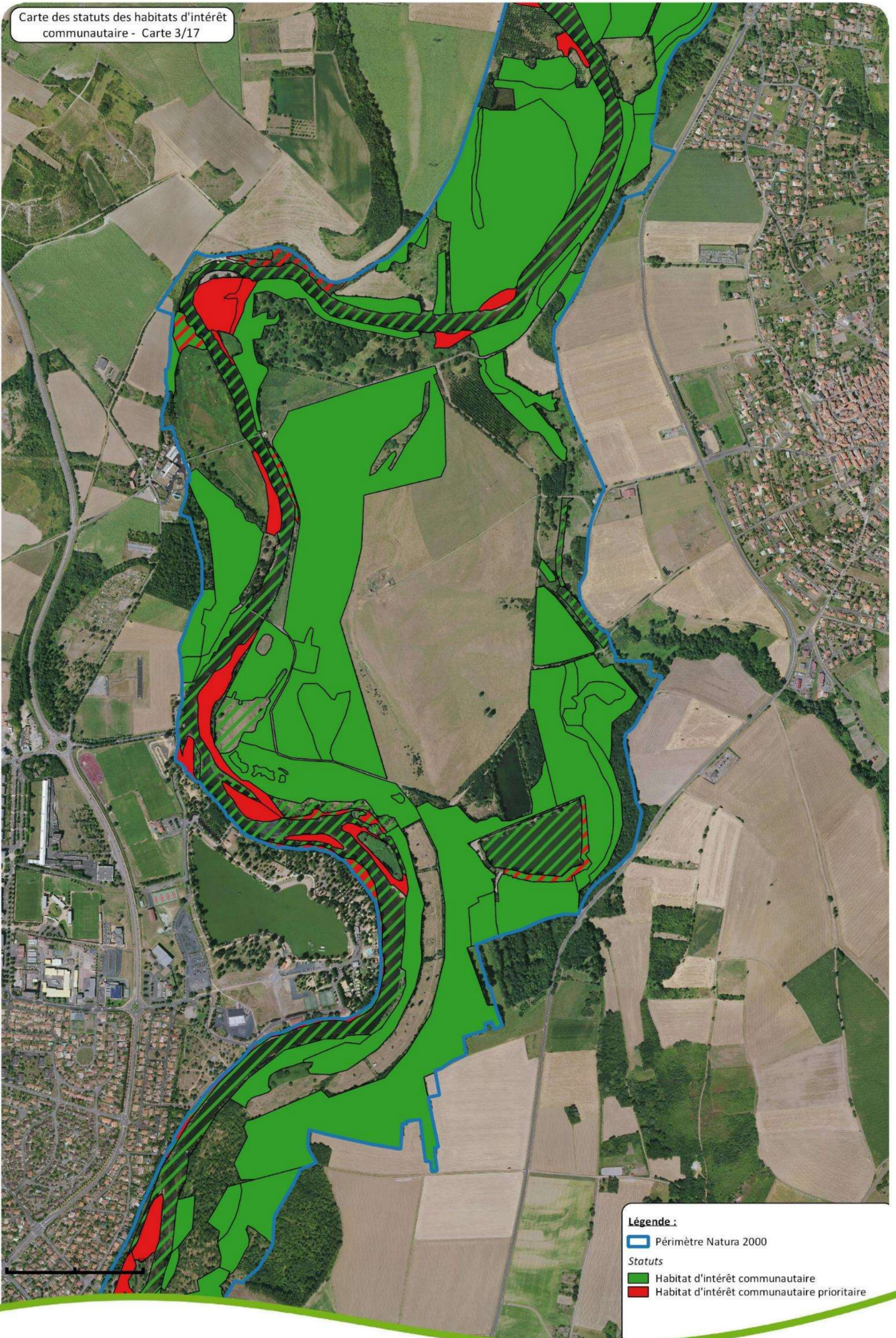
Légende :

 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, lun. avr. 23 2018

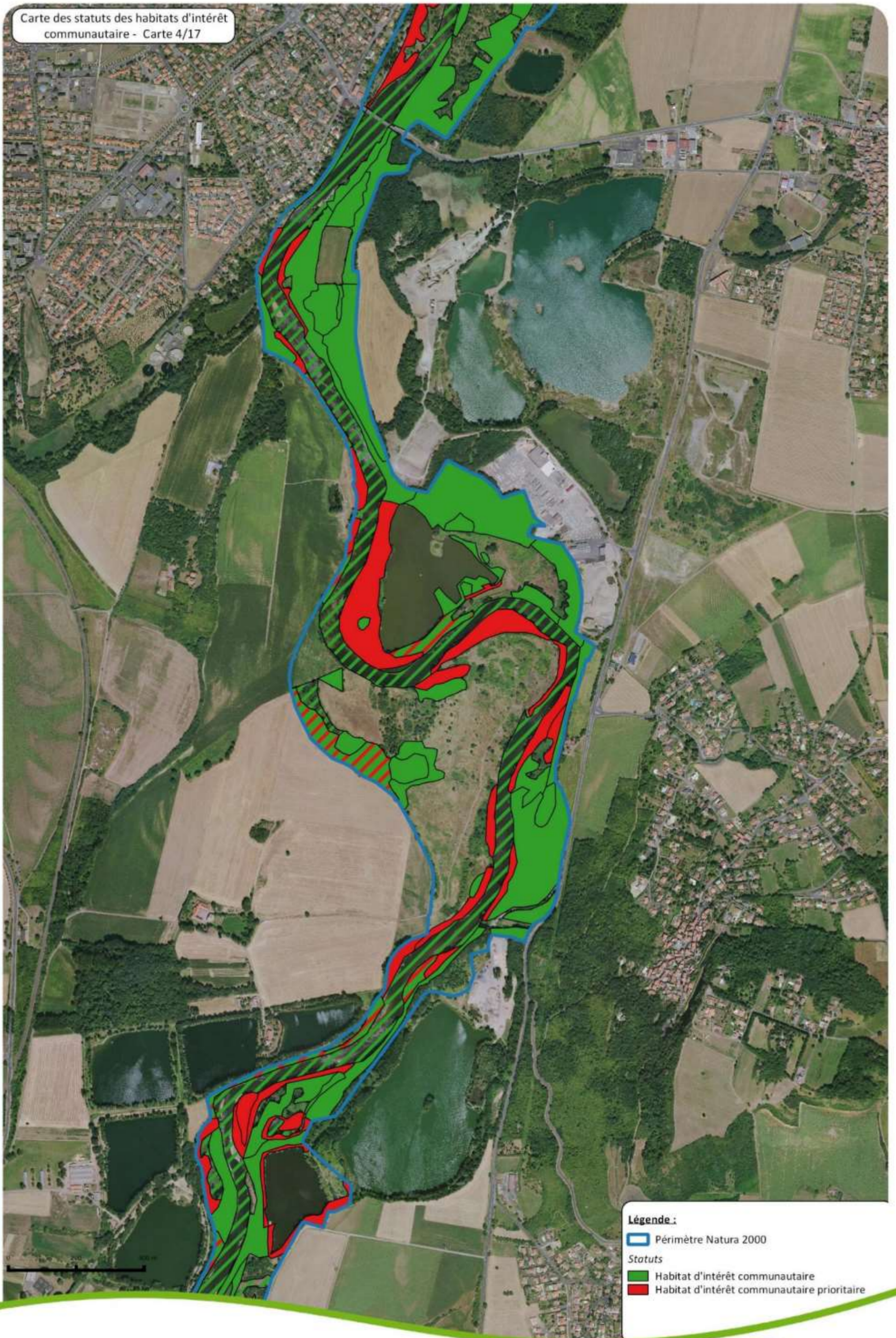
Légende :

 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire



Légende :

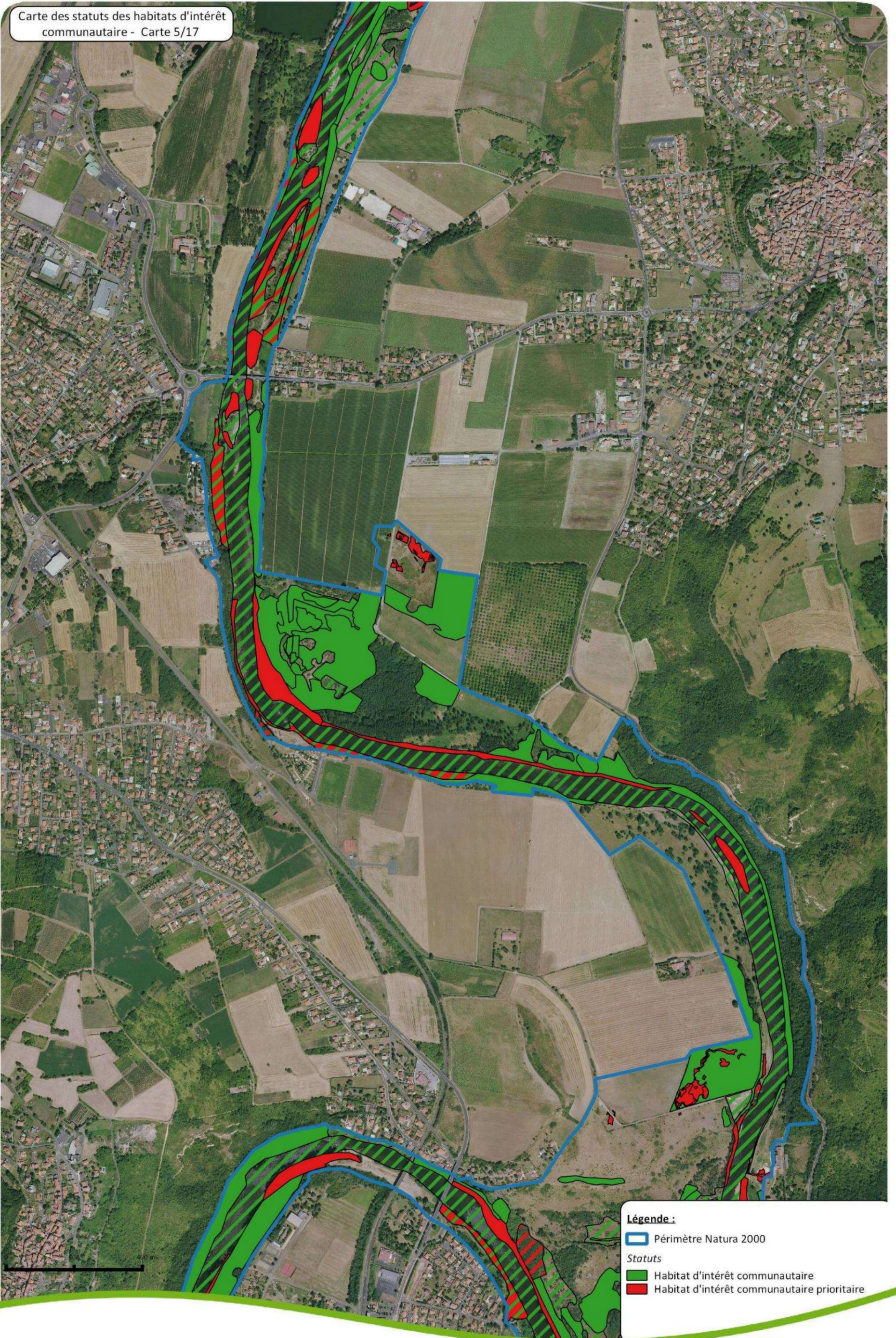
- Périimètre Natura 2000

Statuts

- Habitat d'intérêt communautaire
- Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

0 100 200 m

Font : Ortho CRAIGS Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEM Auvergne, juil. fév. 15, 2018



Légende :

 Périmètre Natura 2000

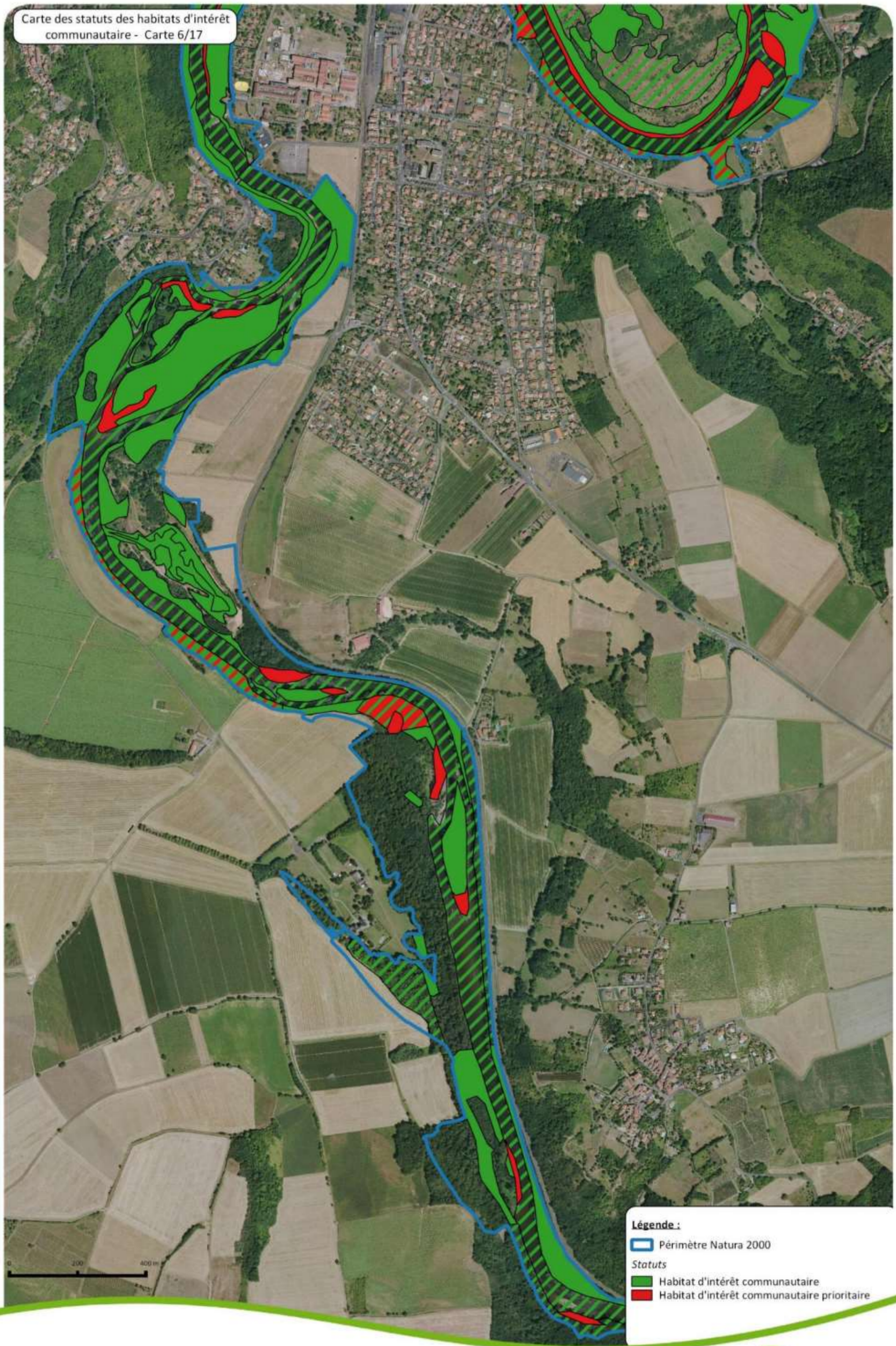
Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018

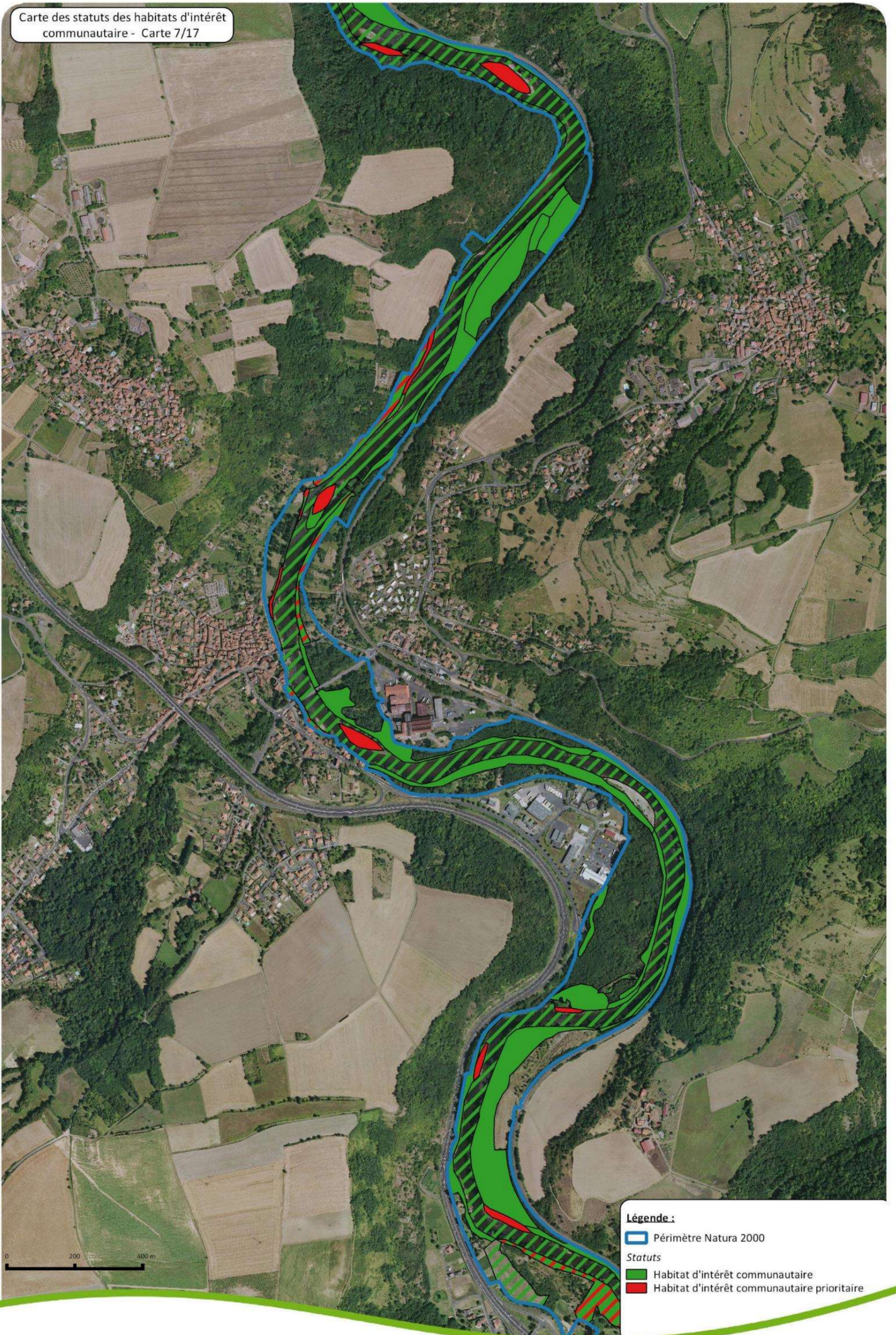


Fond : Ortho CNIG Type GEO015, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. 15, 2018



- Légende :**
- Périmètre Natura 2000
 - Statuts**
 - Habitat d'intérêt communautaire
 - Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Impression encres végétales, sur papier recyclé



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



Légende :

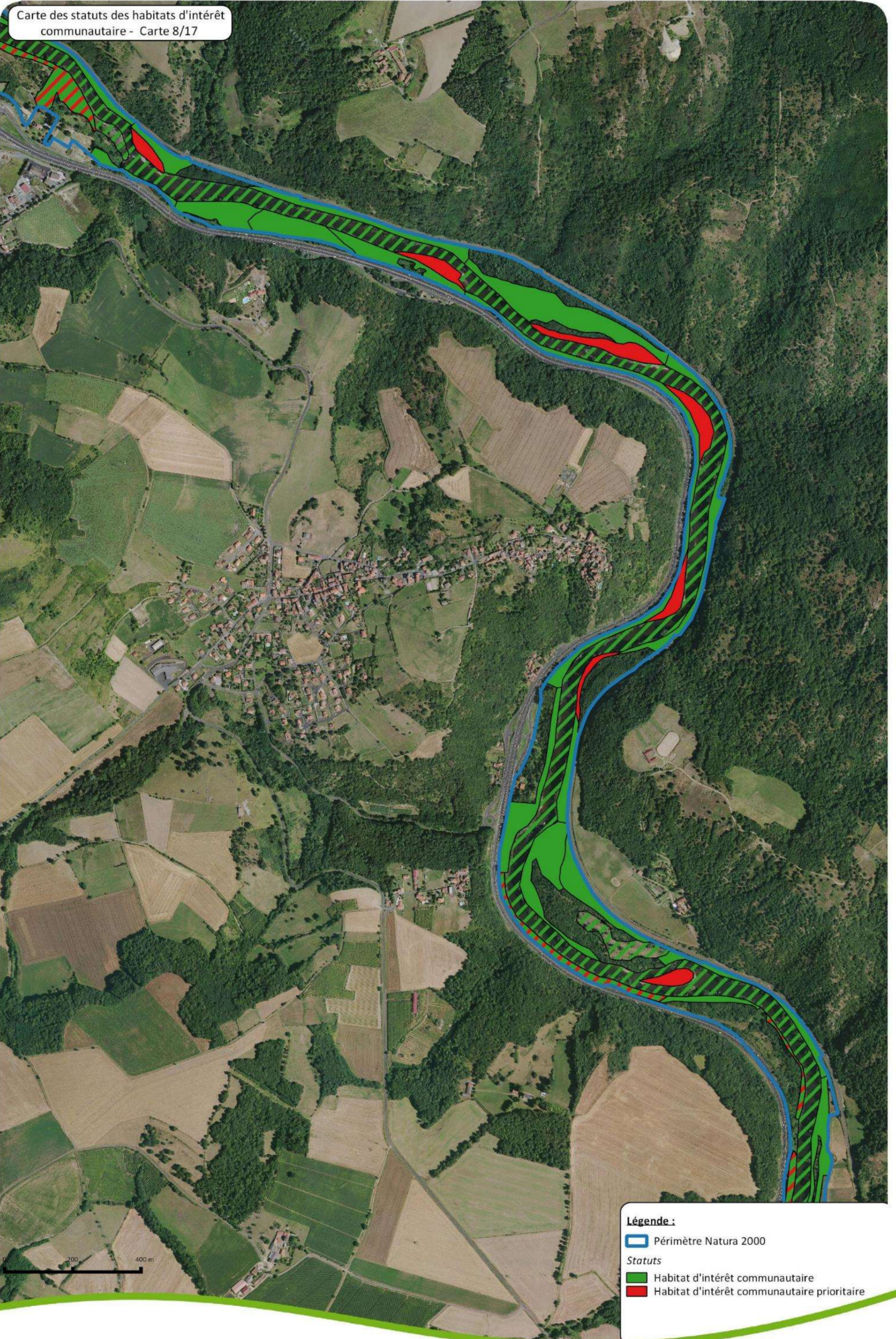
 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Impression encres végétales, sur papier recyclé



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



0 200 400 m

Légende :

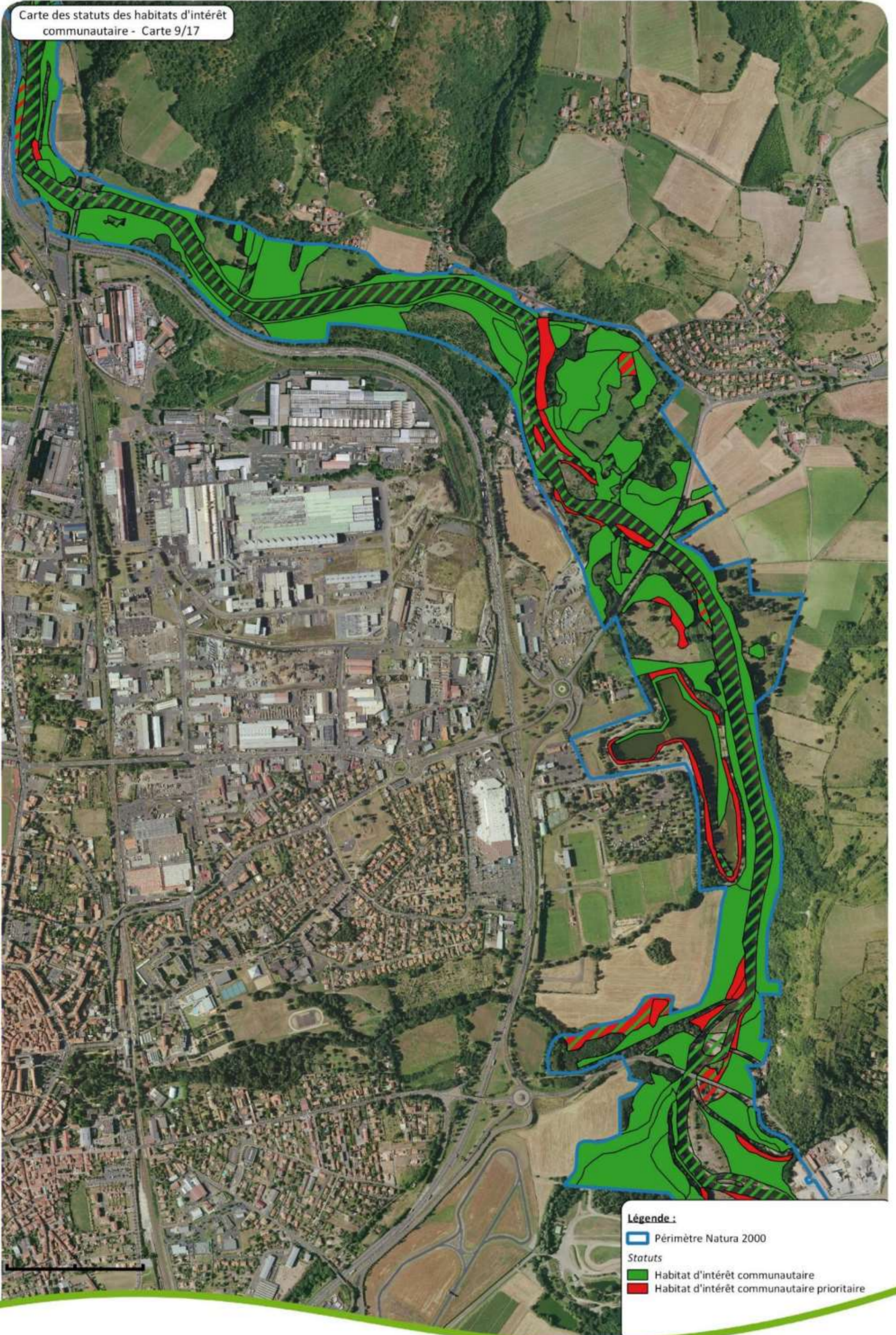
 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Impression encres végétales, sur papier recyclé



Fond : Ortho CHAIS Tigeo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. 15 2018



Légende :

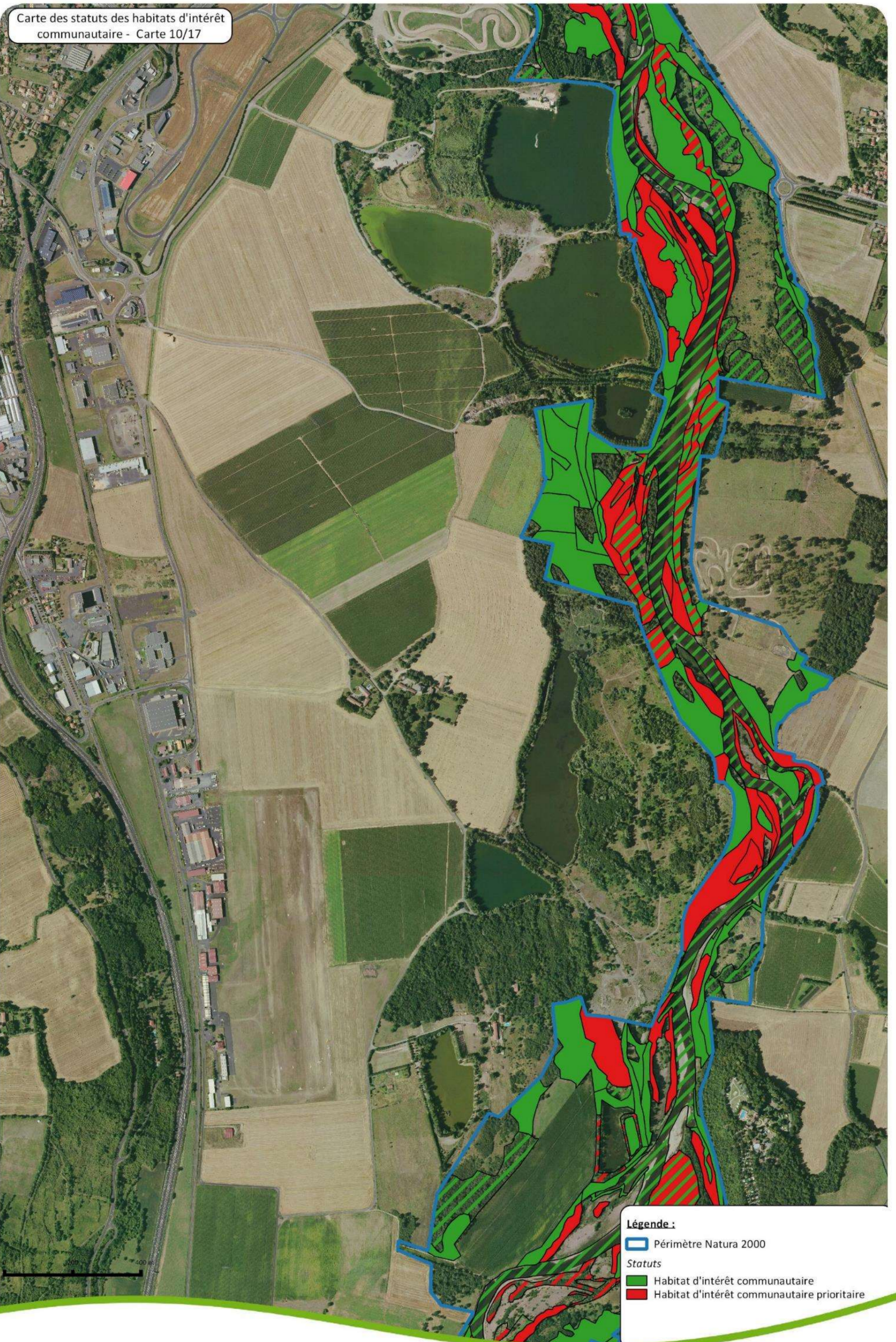
 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Impression encres végétales, sur papier recyclé



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



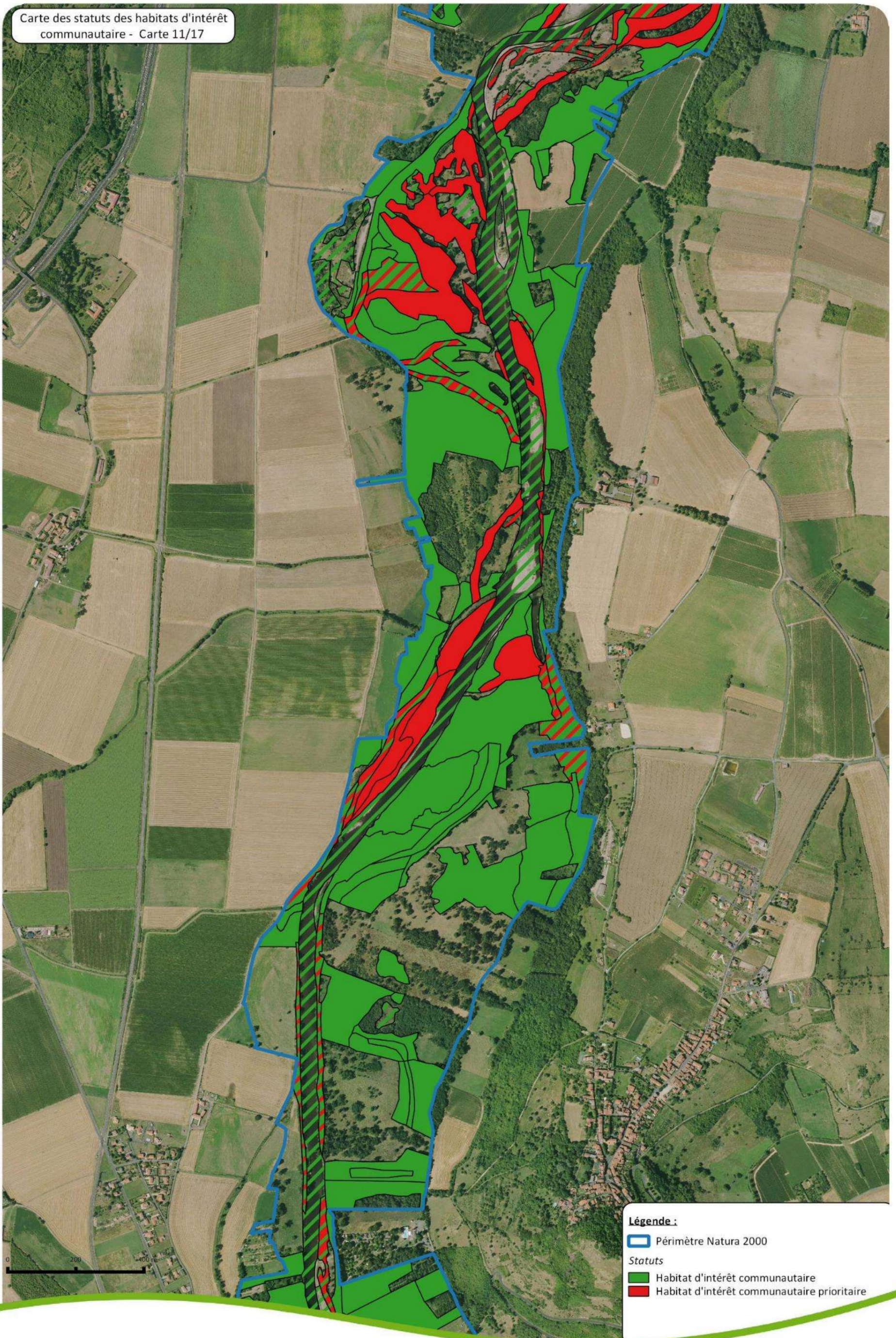
Légende :

Périmètre Natura 2000

Statuts

Habitat d'intérêt communautaire

Habitat d'intérêt communautaire prioritaire



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018

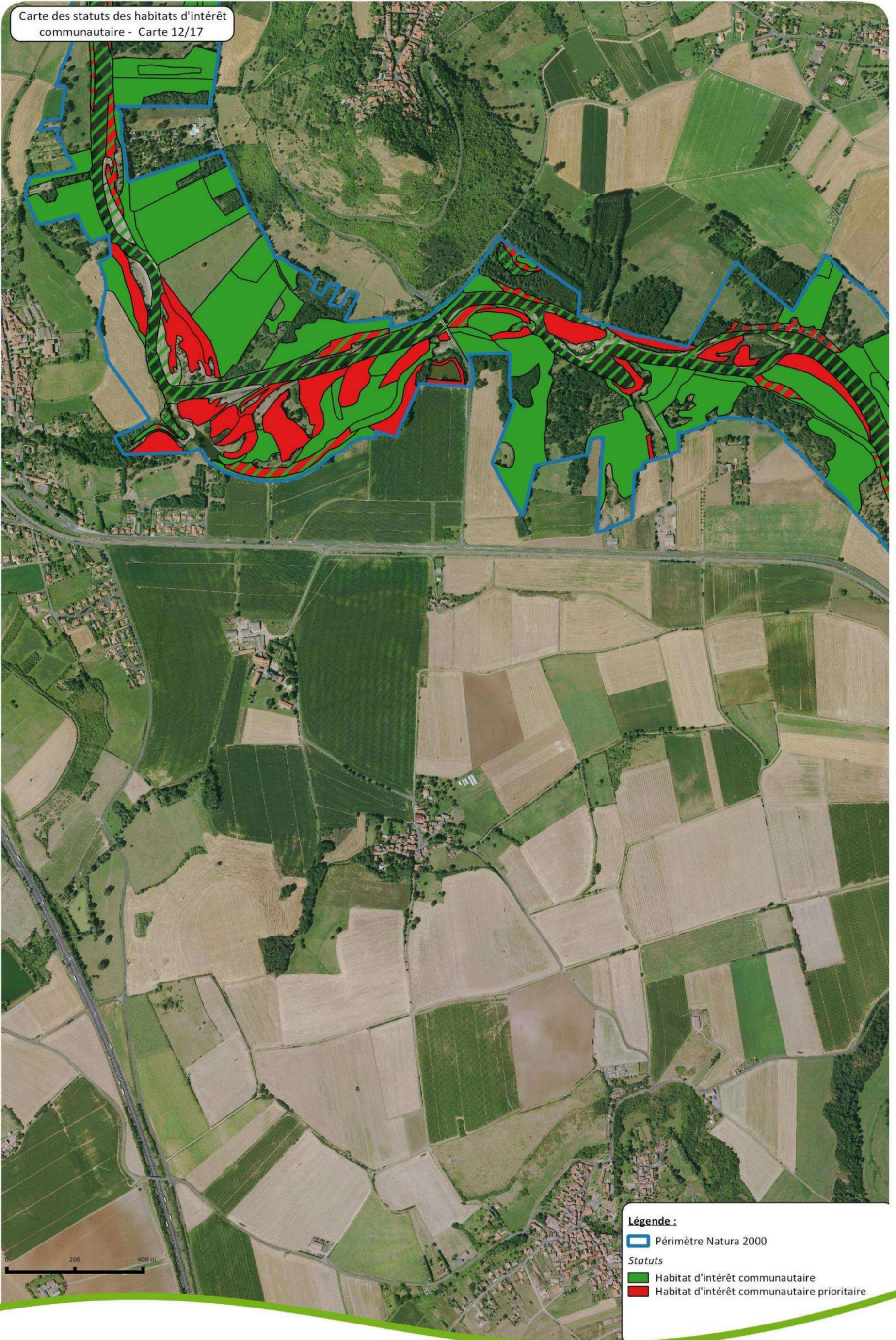
Légende :

 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire



Légende :

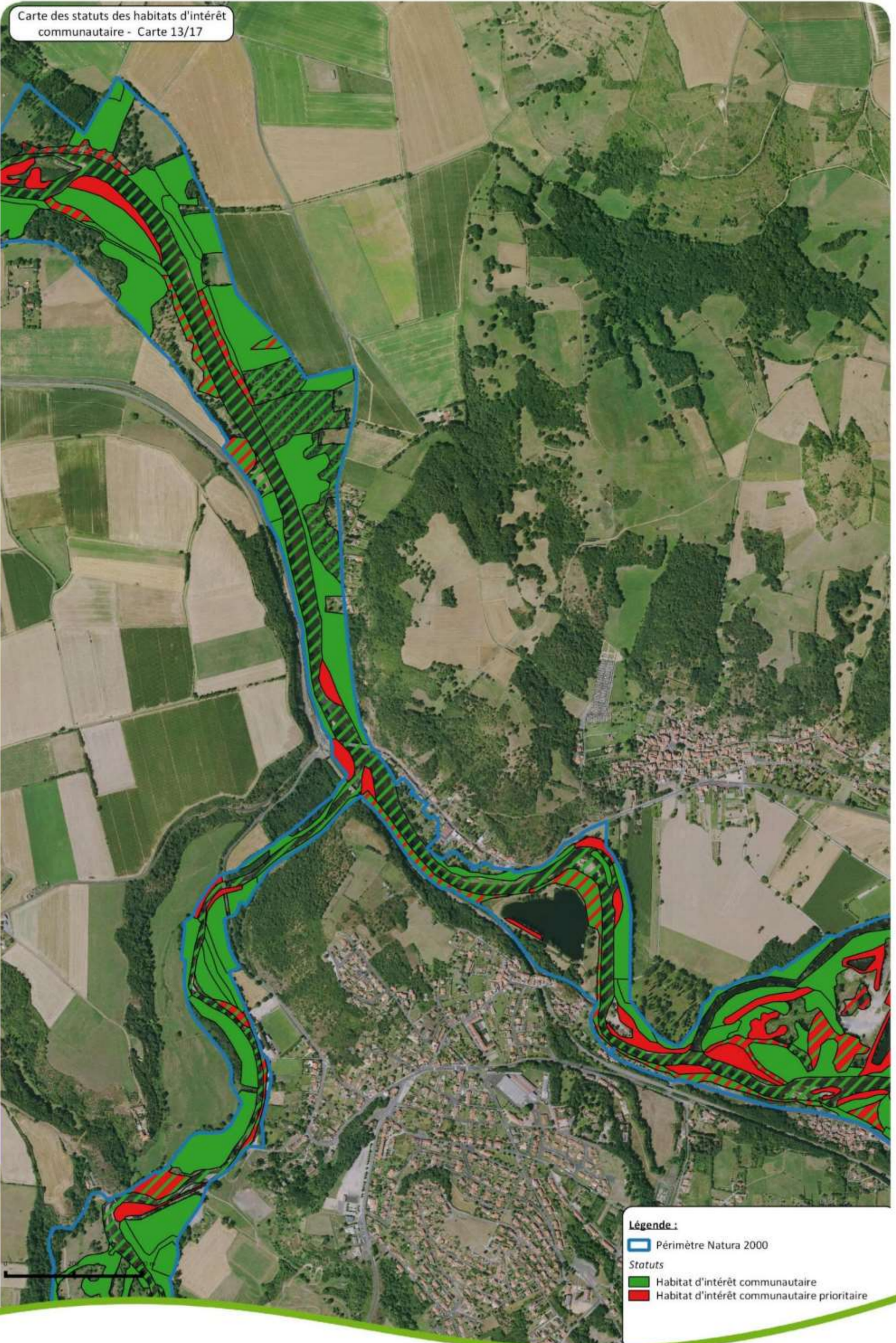
 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire





Légende :

 Périmètre Natura 2000

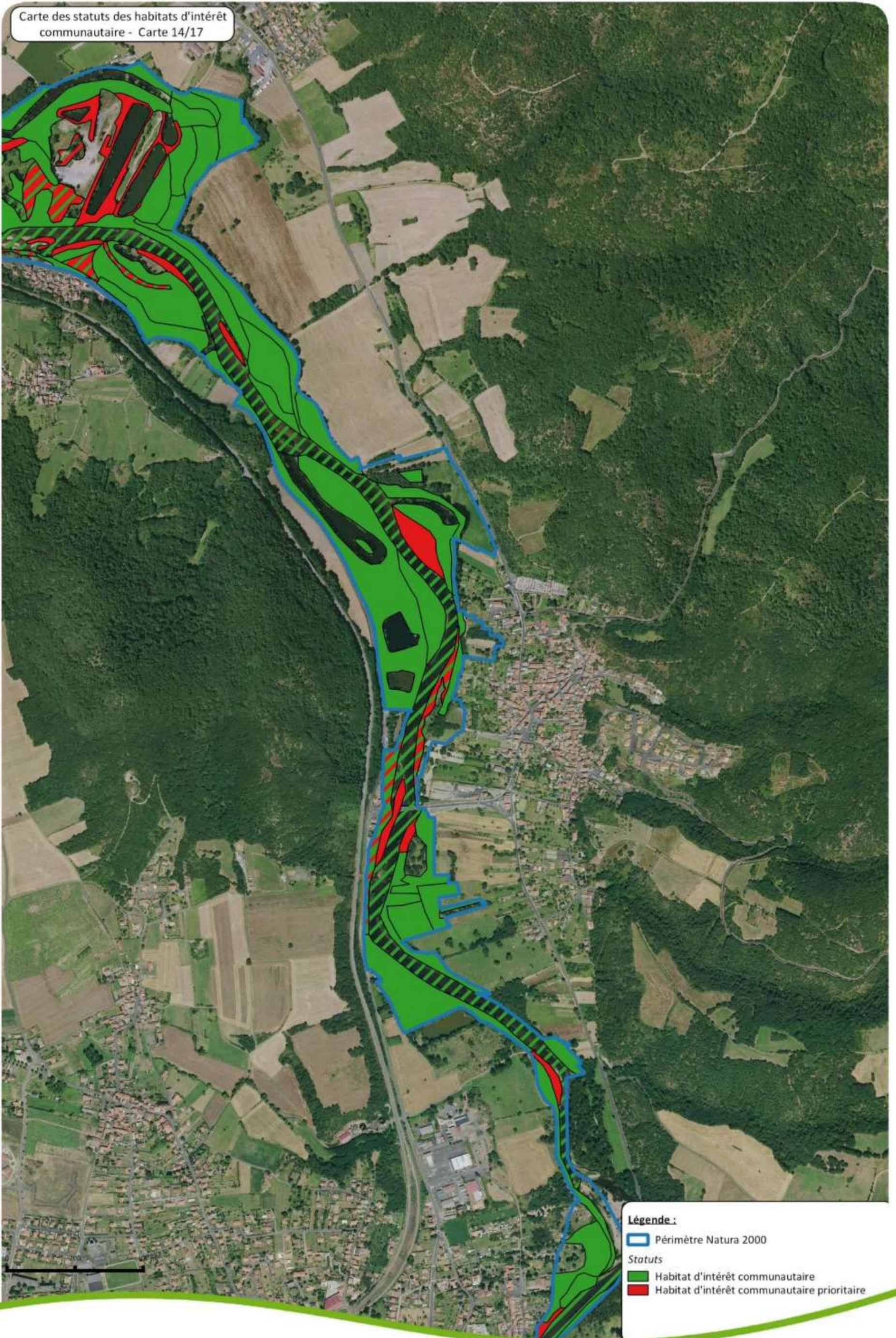
Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire



Fond : Ortho CMAIG Topo GEO015, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. Rev. 15 2018



Légende :

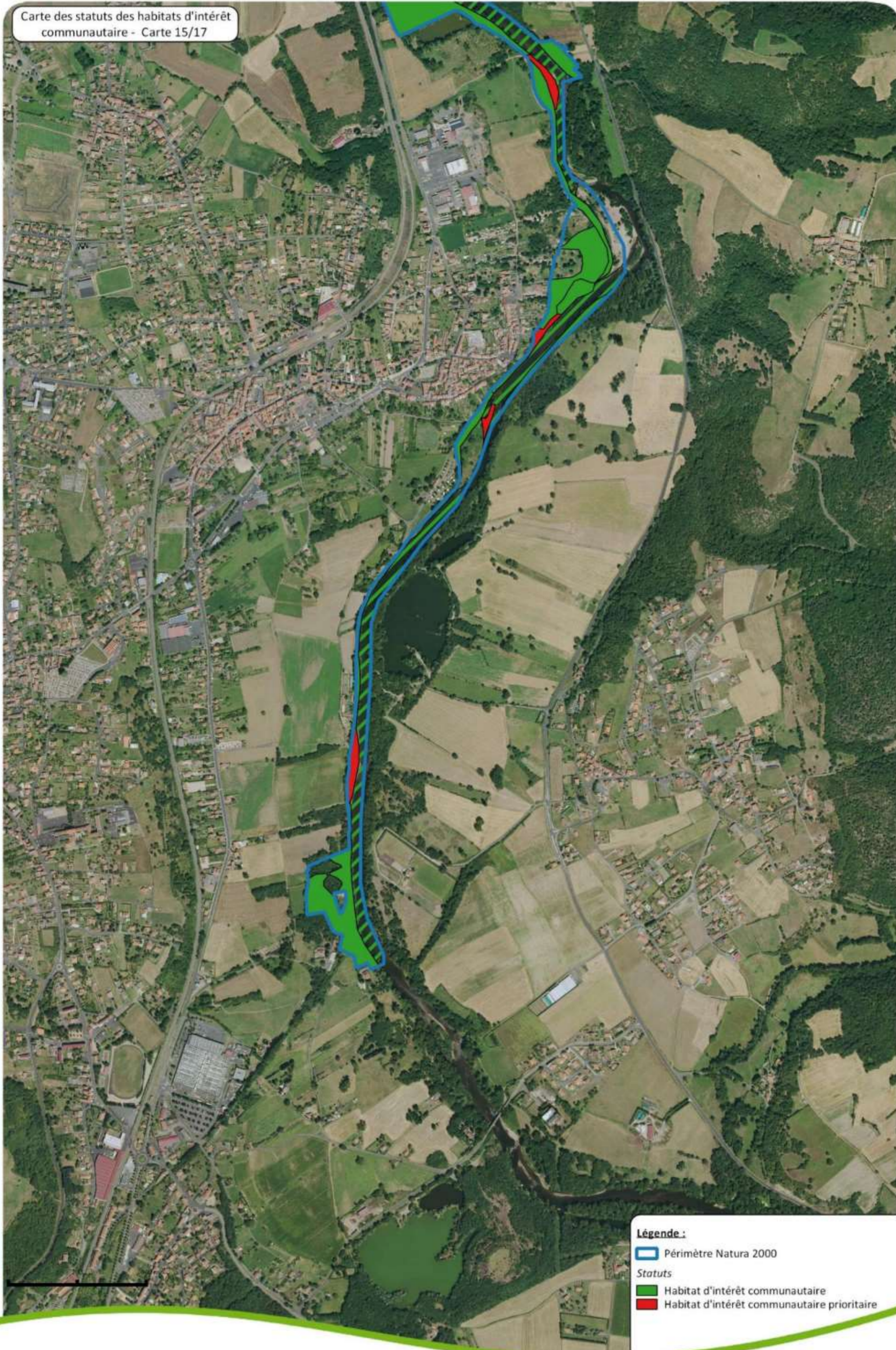
 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Impression encres végétales, sur papier recyclé.



Fond : Ortho CHMIG Inpp GEOIDIS, 2016 - Réalisation : CEM Auvergne, juv. fév. 15, 2018



Légende :

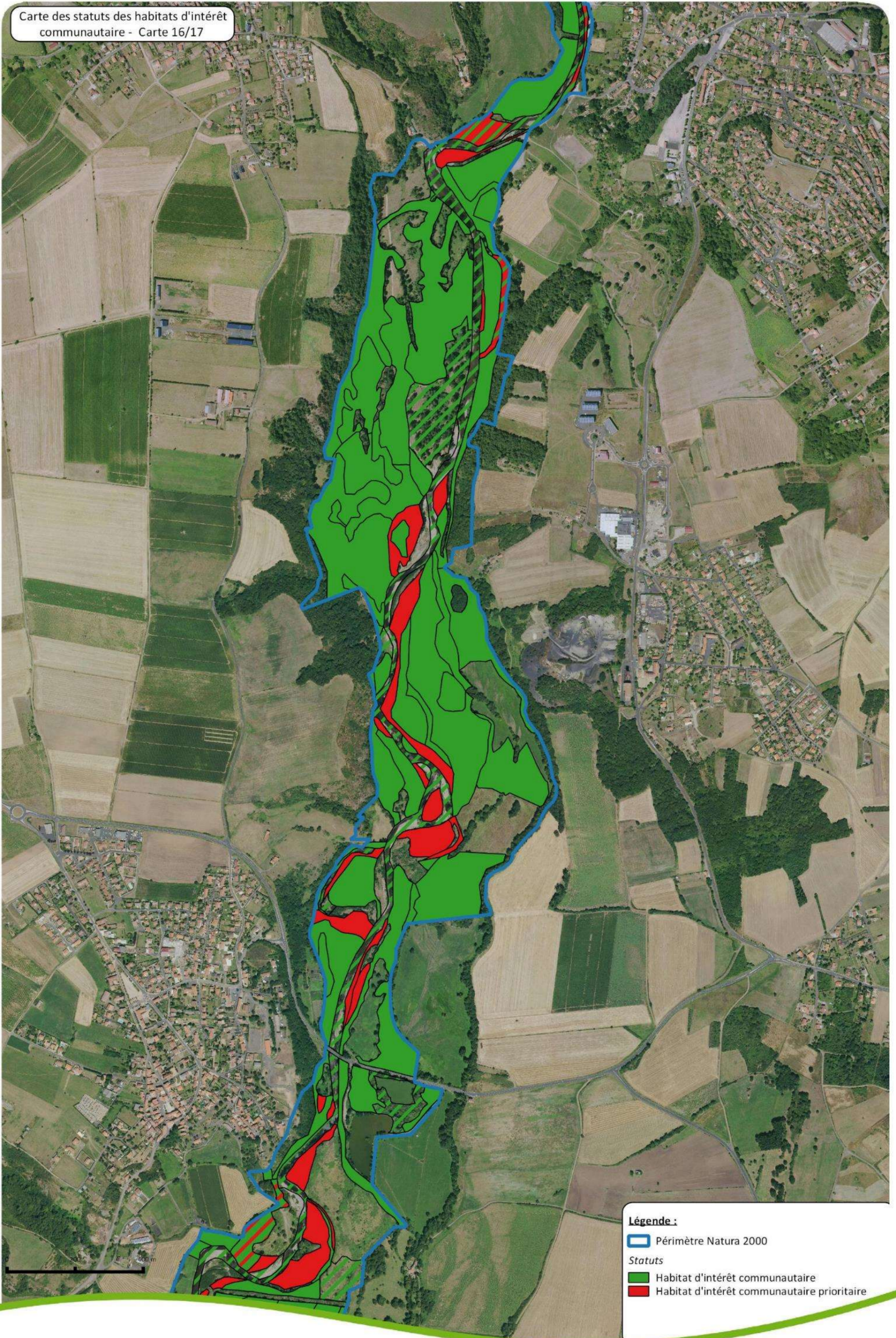
 Périmètre Natura 2000

Statuts

 Habitat d'intérêt communautaire

 Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Impression encres végétales, sur papier recyclé



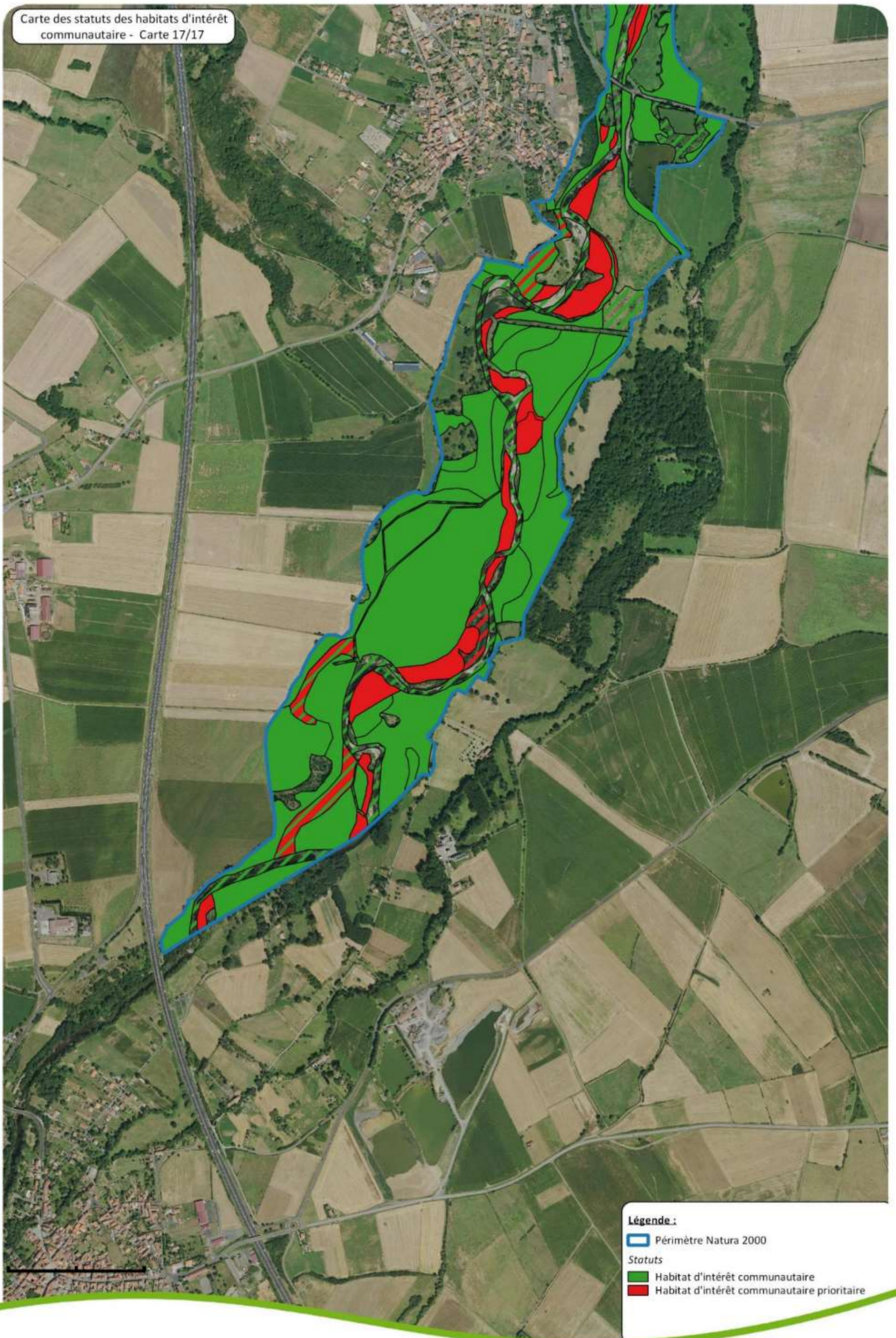
Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jan. fév. 15 2018

Légende :

- Périmètre Natura 2000
- Statuts**
- Habitat d'intérêt communautaire
- Habitat d'intérêt communautaire prioritaire



Fond : Ortho CNRS Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15 2018



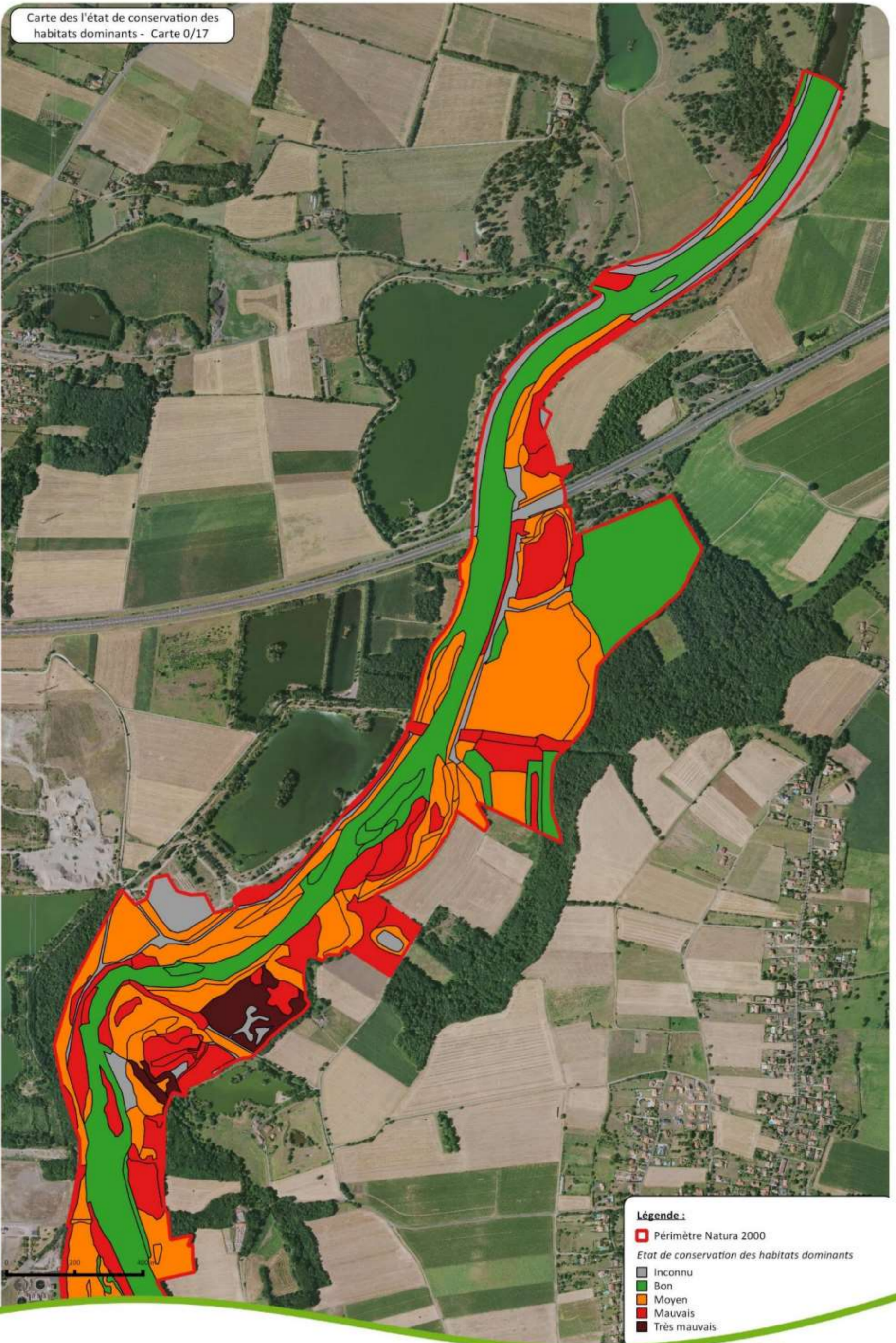
Légende :

- Périmètre Natura 2000

Statuts

- Habitat d'intérêt communautaire
- Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Cartes de l'état de conservation des habitats dominants



Légende :

Périimètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

Inconnu

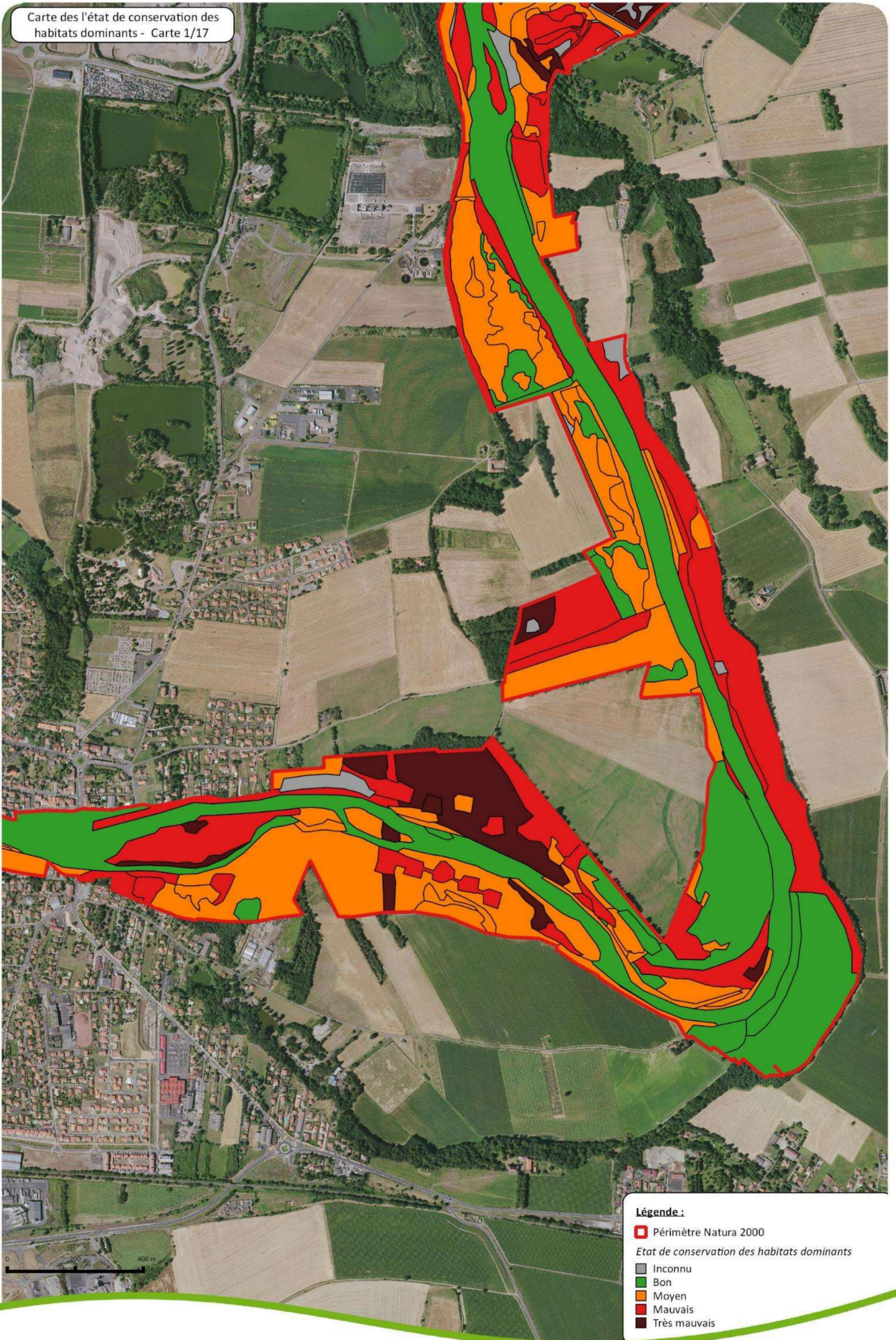
Bon

Moyen

Mauvais

Très mauvais

Impression encres végétales, sur papier recyclé



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018

Légende :

 Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

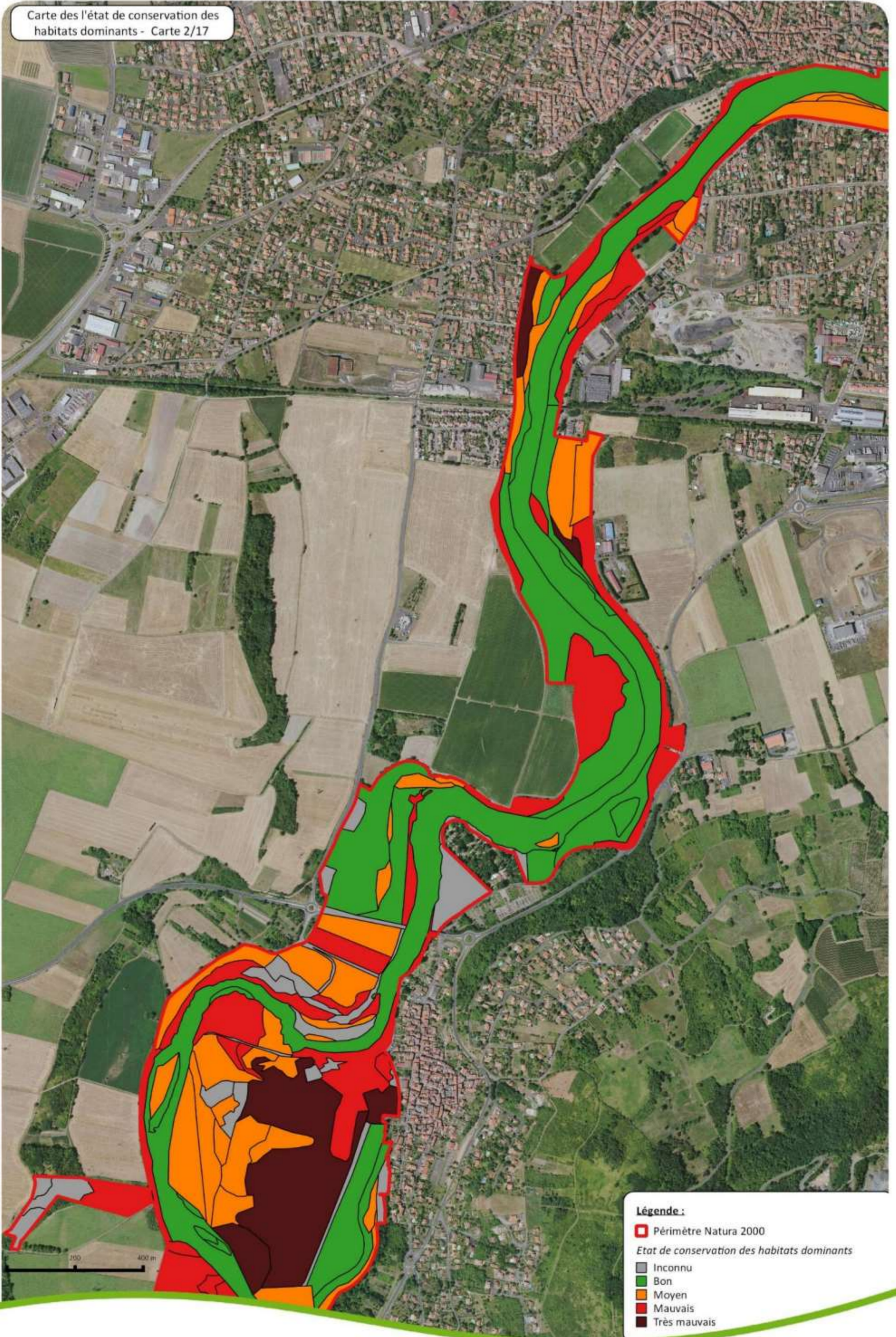
 Inconnu

 Bon

 Moyen

 Mauvais

 Très mauvais



Légende :

 Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

 Inconnu

 Bon

 Moyen

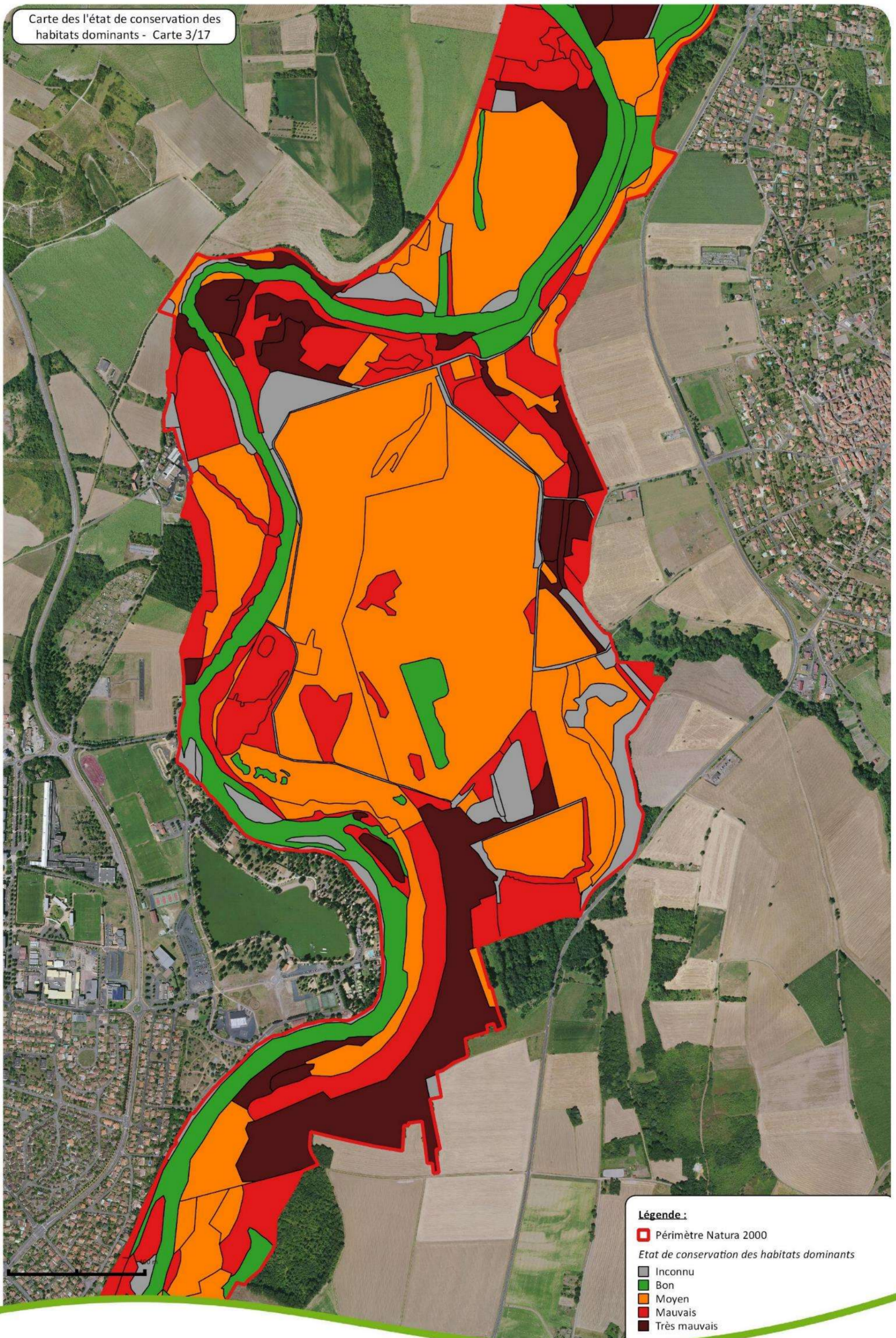
 Mauvais

 Très mauvais

Impression encres végétales, sur papier recyclé.



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



Légende :

Périimètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

- Inconnu
- Bon
- Moyen
- Mauvais
- Très mauvais



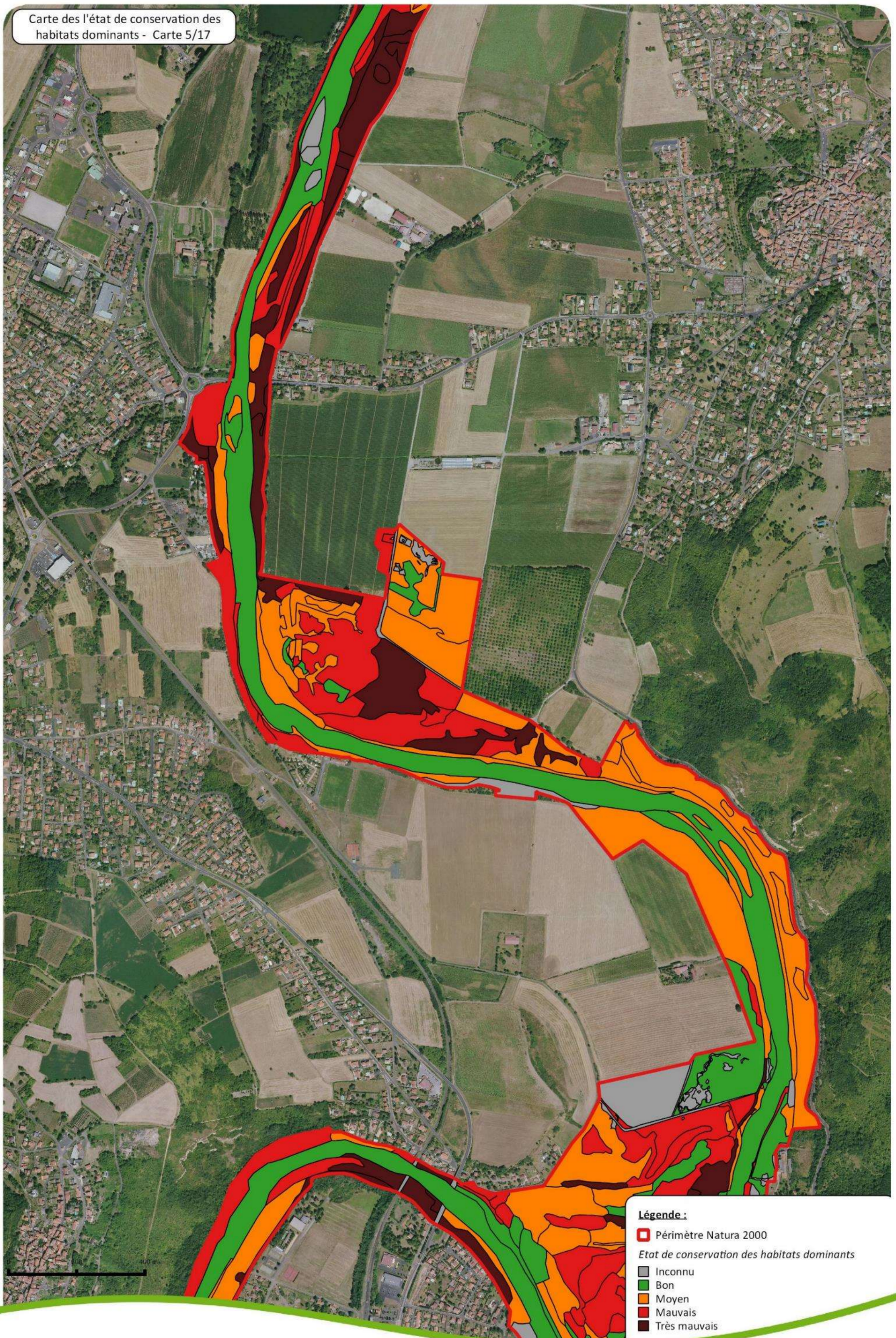
Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



- Légende :**
-  Périmètre Natura 2000
 - Etat de conservation des habitats dominants*
 -  Inconnu
 -  Bon
 -  Moyen
 -  Mauvais
 -  Très mauvais



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
- Etat de conservation des habitats dominants*
-  Inconnu
-  Bon
-  Moyen
-  Mauvais
-  Très mauvais



Légende :

 Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

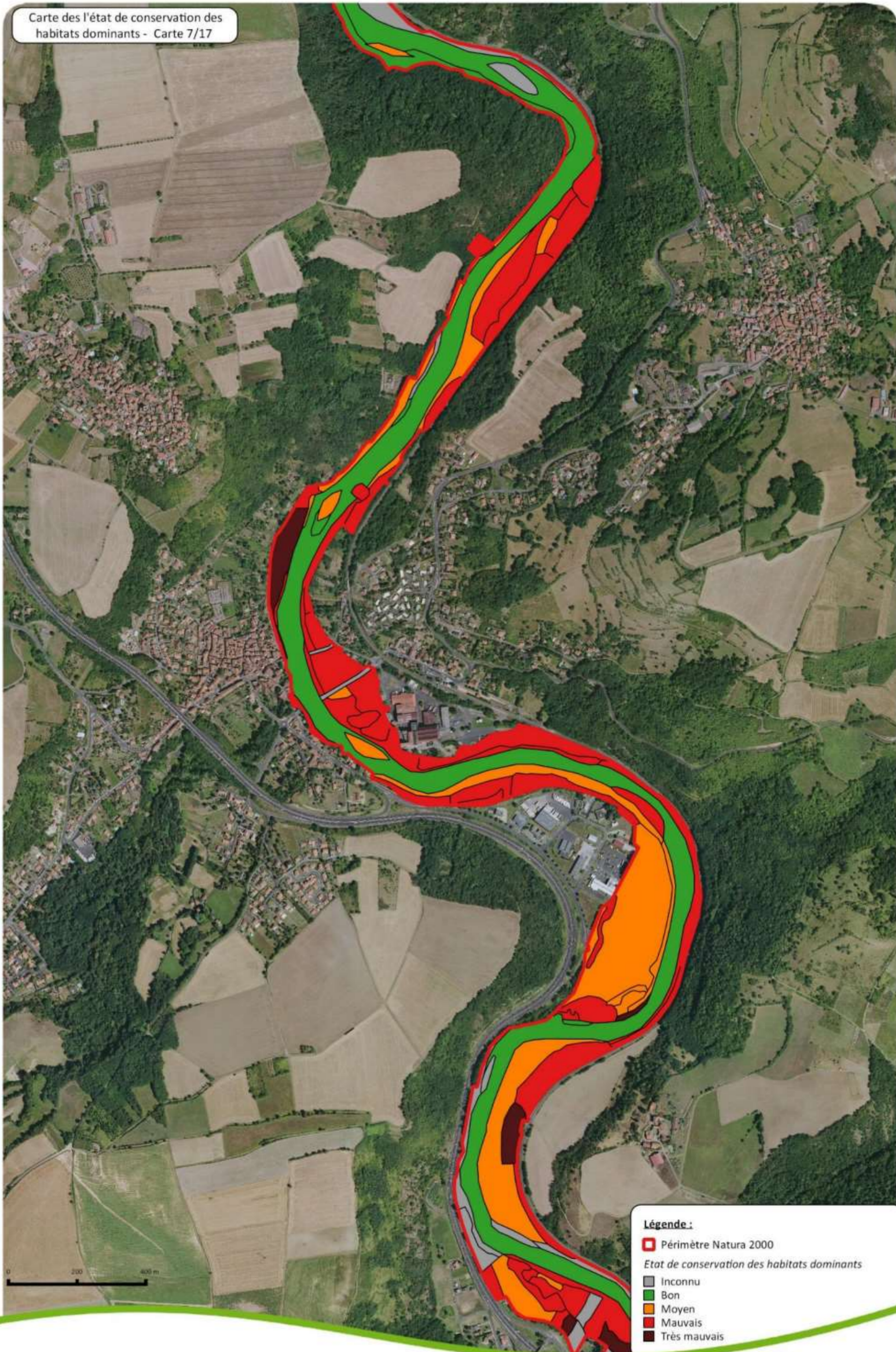
 Inconnu

 Bon

 Moyen

 Mauvais

 Très mauvais



Légende :

 Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

 Inconnu

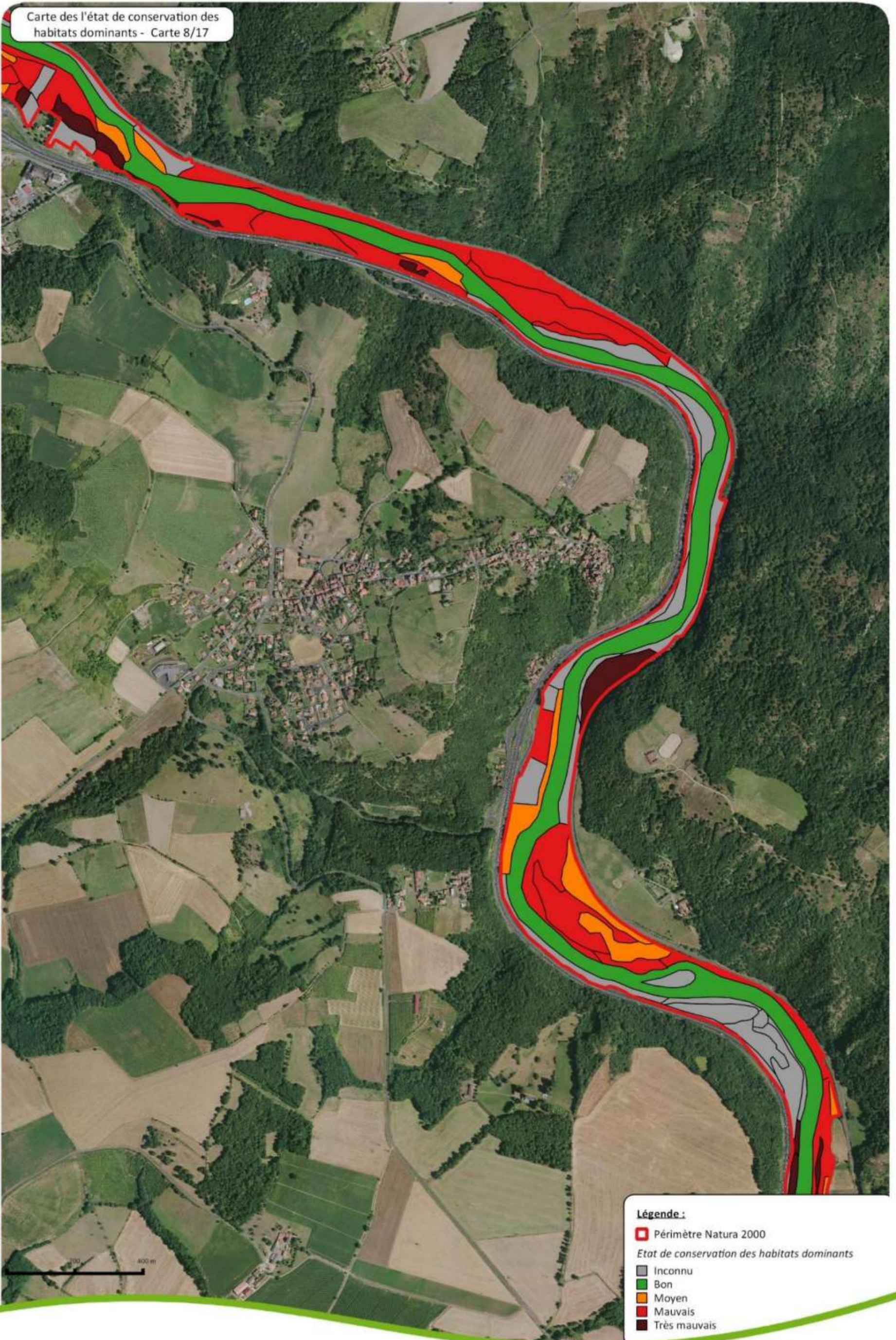
 Bon

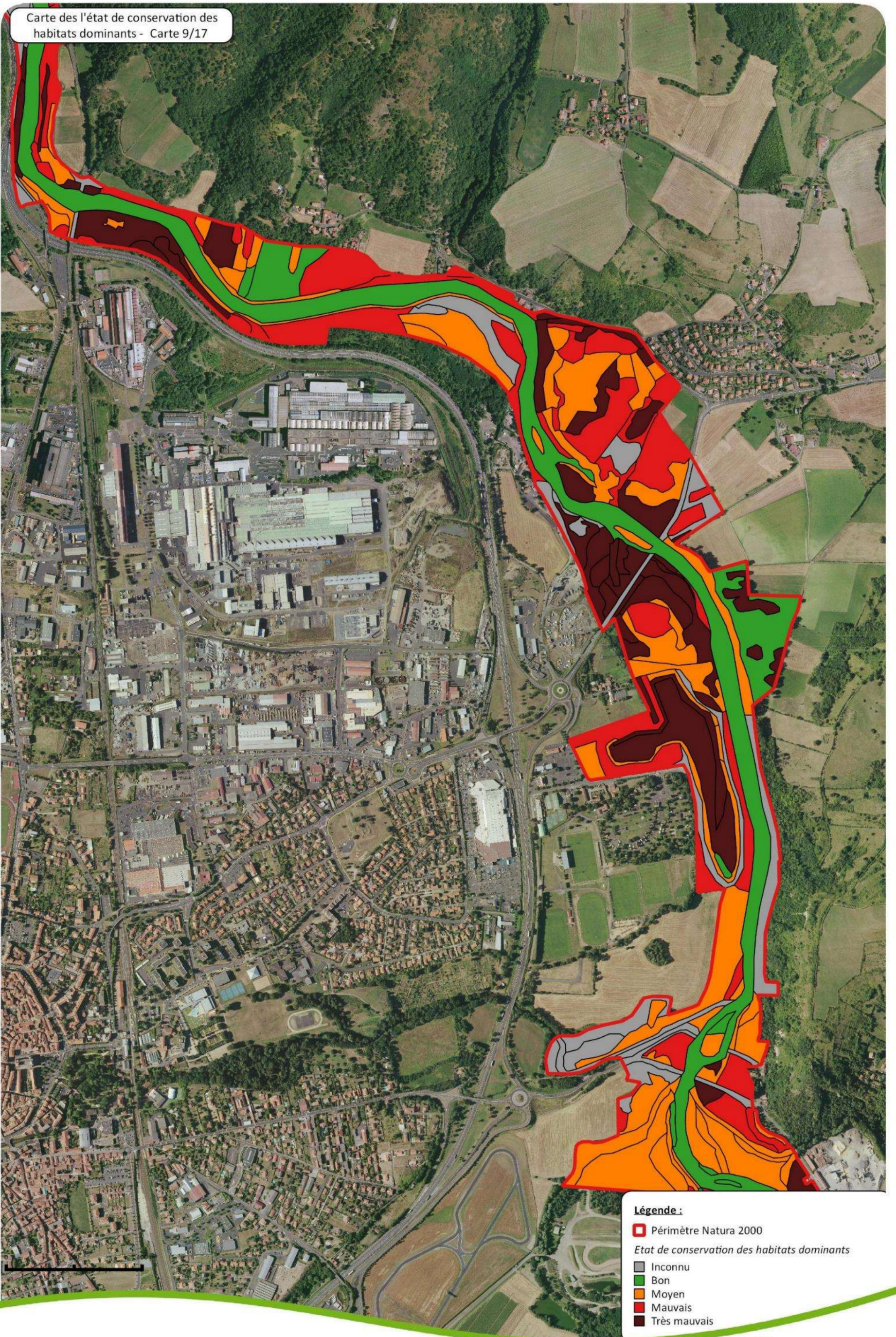
 Moyen

 Mauvais

 Très mauvais







Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15 2018

Légende :

-  Périmètre Natura 2000
- Etat de conservation des habitats dominants*
-  Inconnu
-  Bon
-  Moyen
-  Mauvais
-  Très mauvais



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018

Légende :

 Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

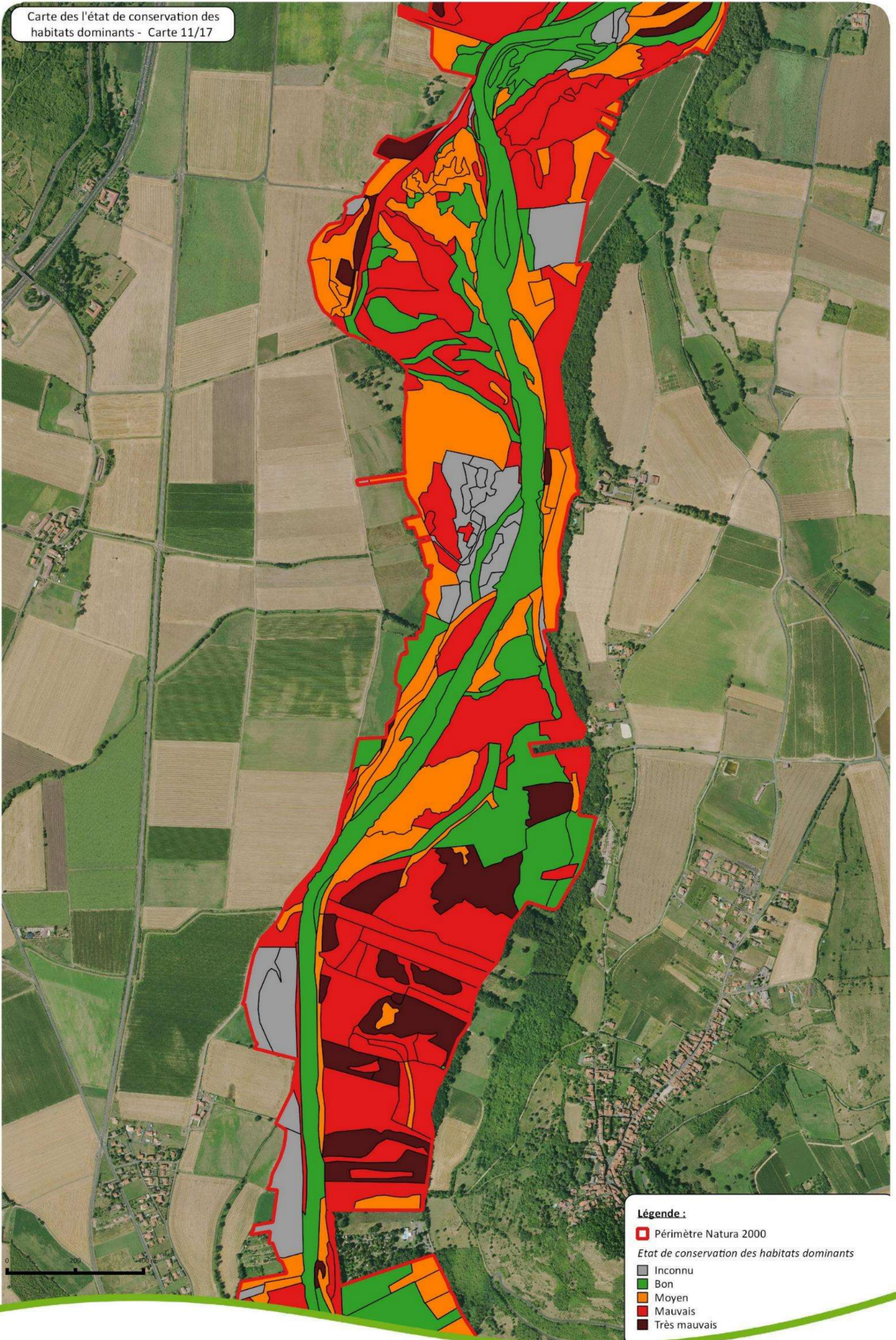
 Inconnu

 Bon

 Moyen

 Mauvais

 Très mauvais



Légende :

- ▭ Périètre Natura 2000
- Etat de conservation des habitats dominants*
- ▭ Inconnu
- ▭ Bon
- ▭ Moyen
- ▭ Mauvais
- ▭ Très mauvais



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018

Impression encres végétales, sur papier recyclé



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. fév. 15 2018

200 400 m

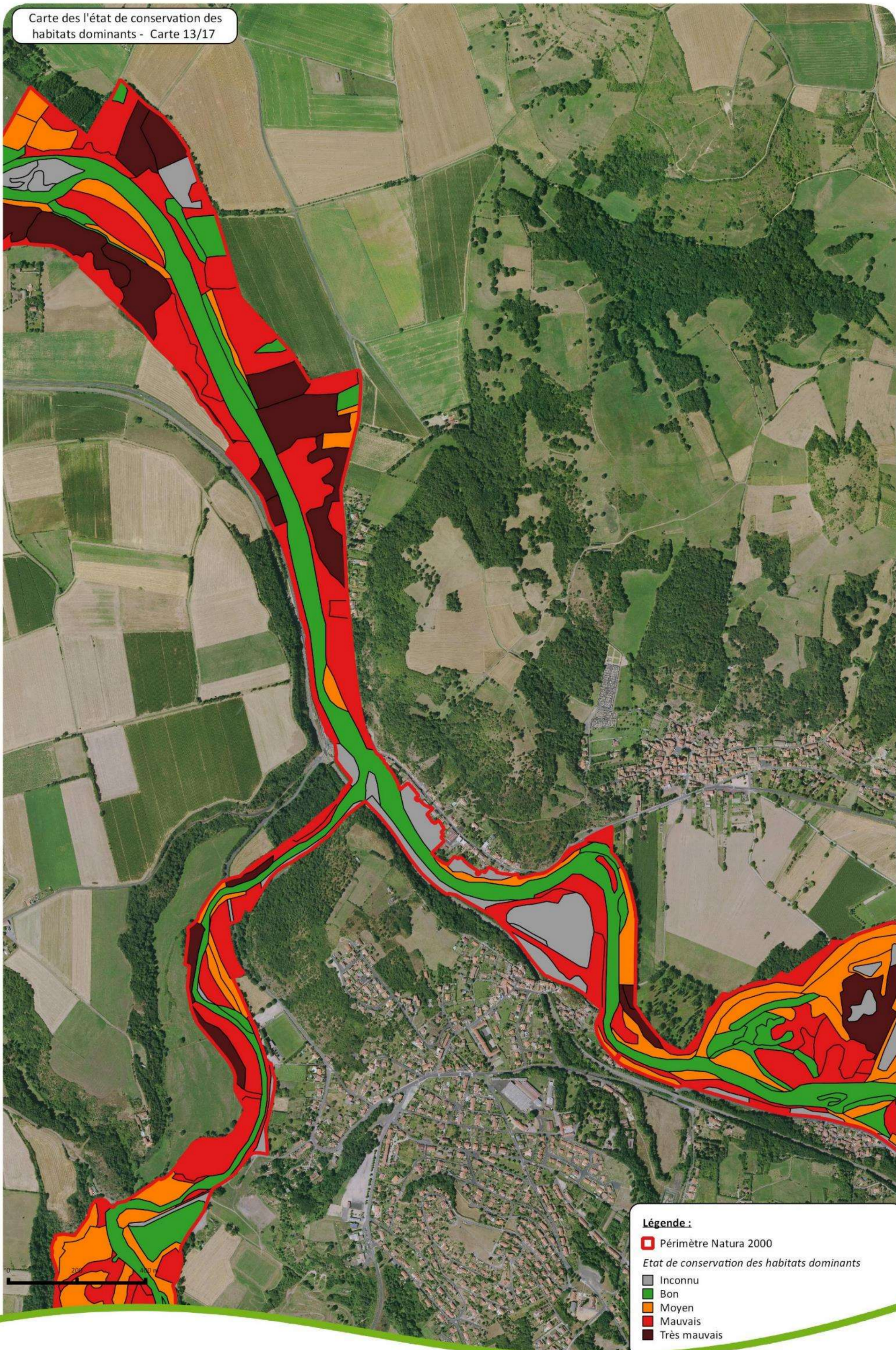
Légende :

 Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

-  Inconnu
-  Bon
-  Moyen
-  Mauvais
-  Très mauvais

Impression encres végétales, sur papier recyclé



Légende :

 Périètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

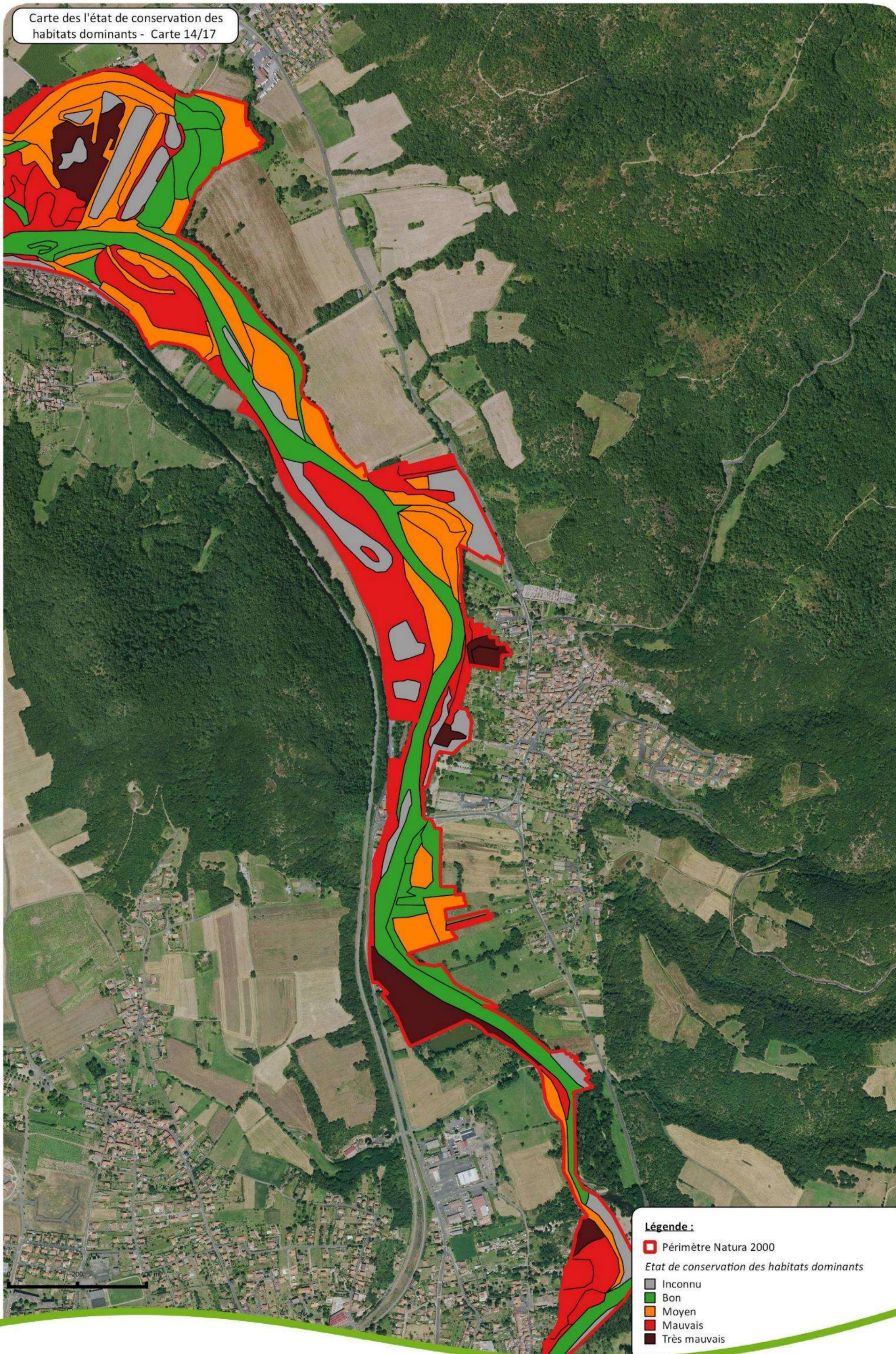
 Inconnu

 Bon

 Moyen

 Mauvais

 Très mauvais



Fond : Orto CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018



Légende :

Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

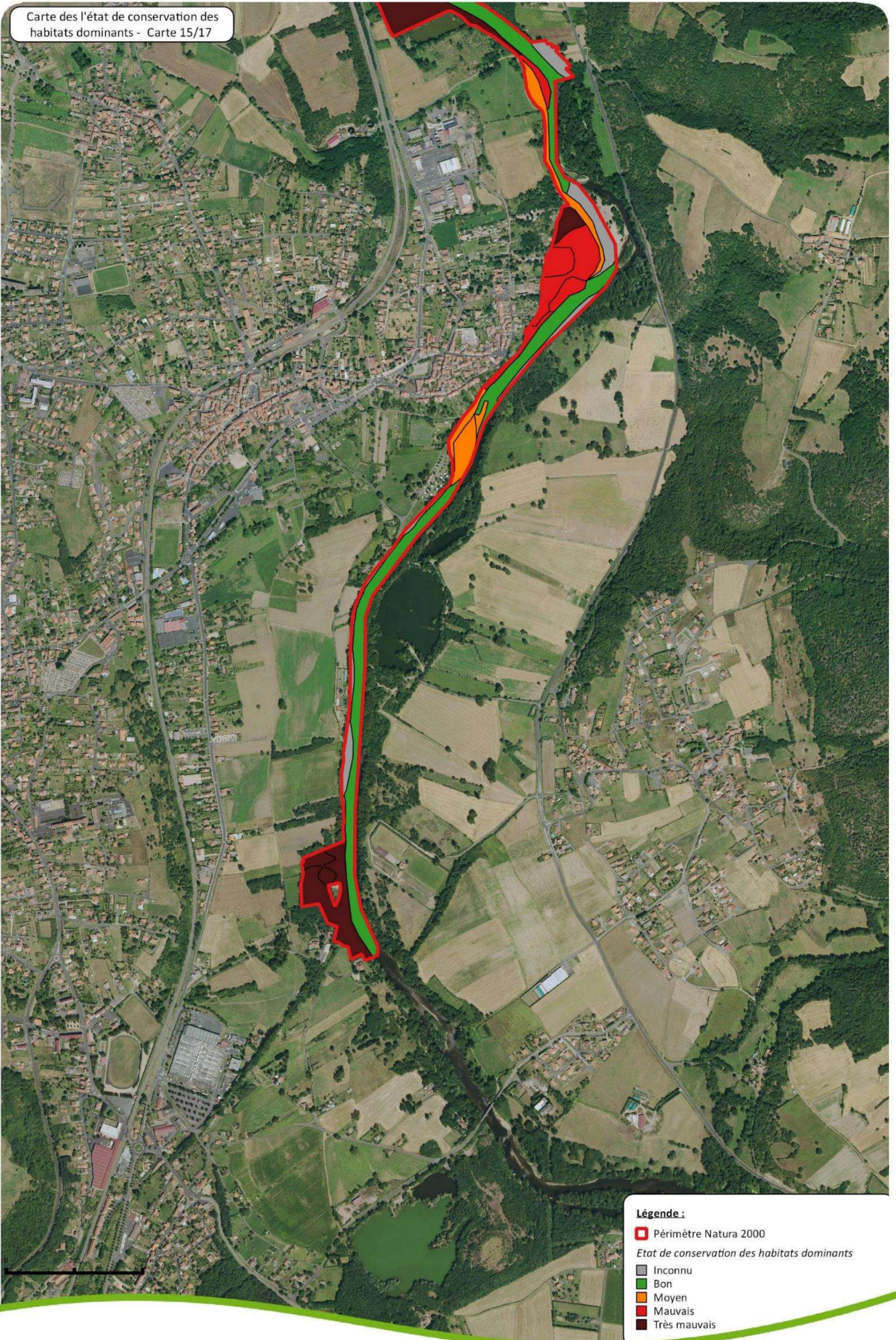
Inconnu

Bon

Moyen

Mauvais

Très mauvais



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juv. févr. 15 2018

Légende :

 Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

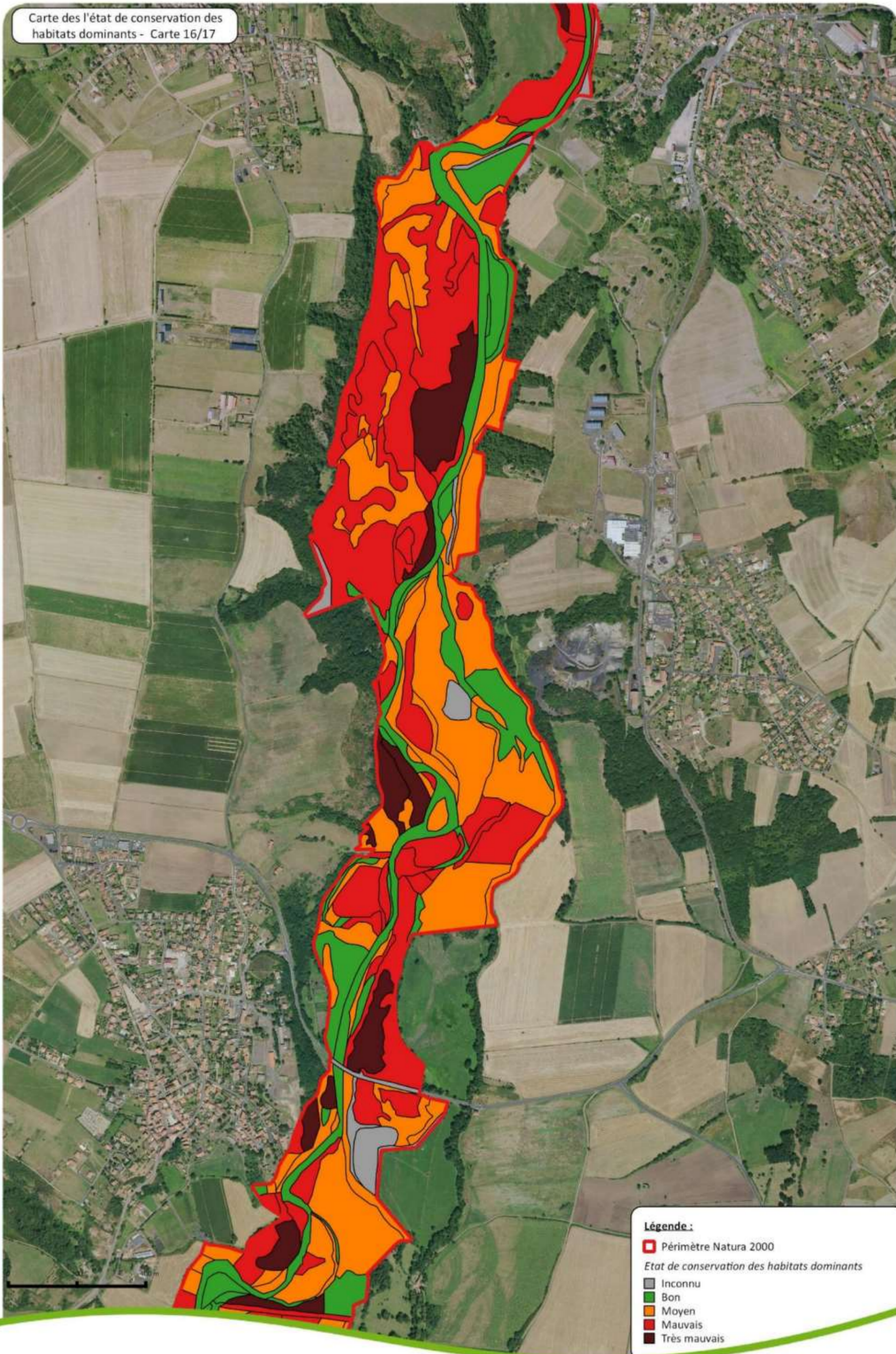
 Inconnu

 Bon

 Moyen

 Mauvais

 Très mauvais



Légende :

■ Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

■ Inconnu

■ Bon

■ Moyen

■ Mauvais

■ Très mauvais





Forêt : Ortho CIAIG Topo GE0005, 2018 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. Nov. 15, 2018

Légende :

 Périmètre Natura 2000

Etat de conservation des habitats dominants

 Inconnu

 Bon

 Moyen

 Mauvais

 Très mauvais

Cartes de localisation des relevés phytosociologiques



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. fevr. 15 2018



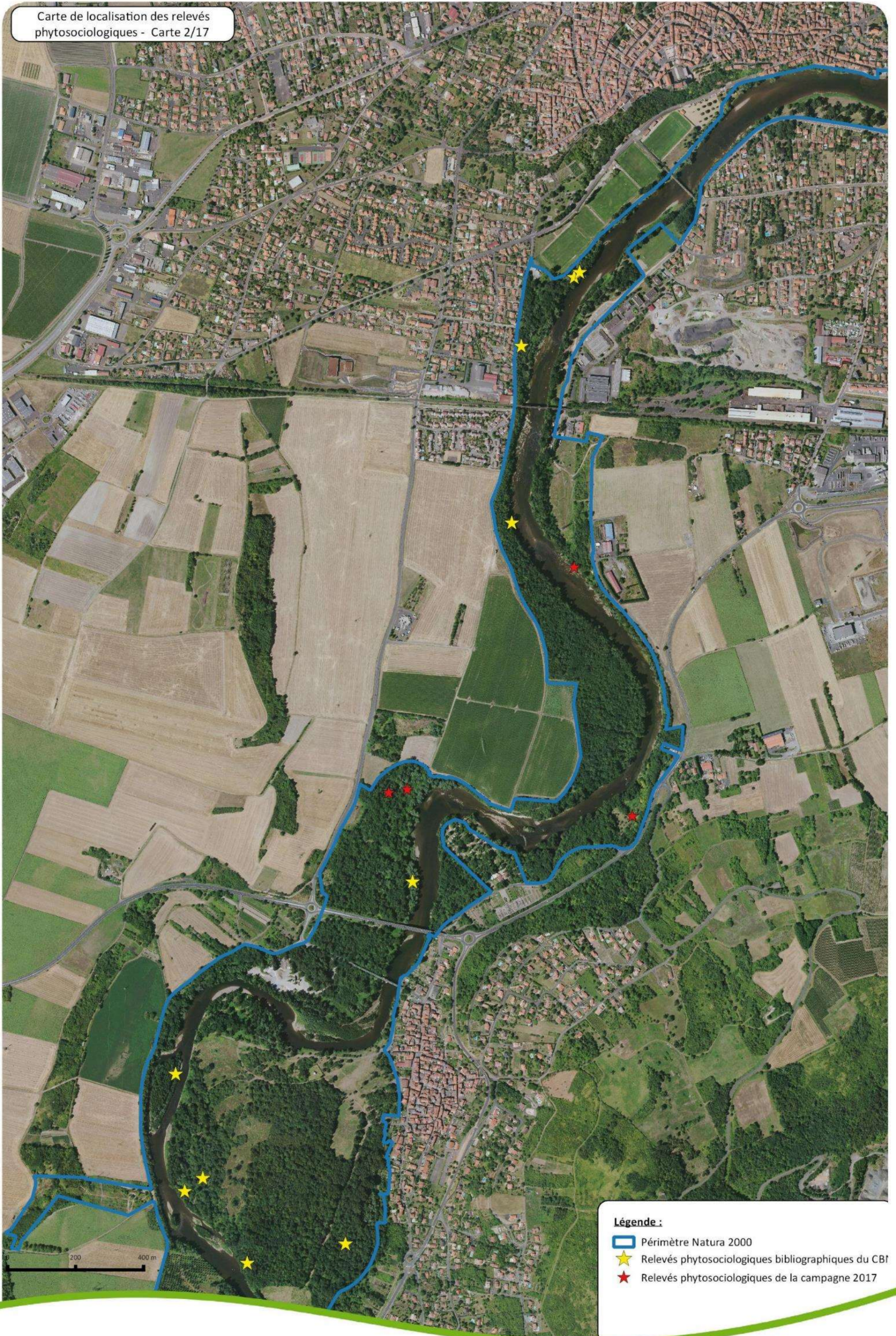
Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBT
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBT
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBT
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017





Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBT
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



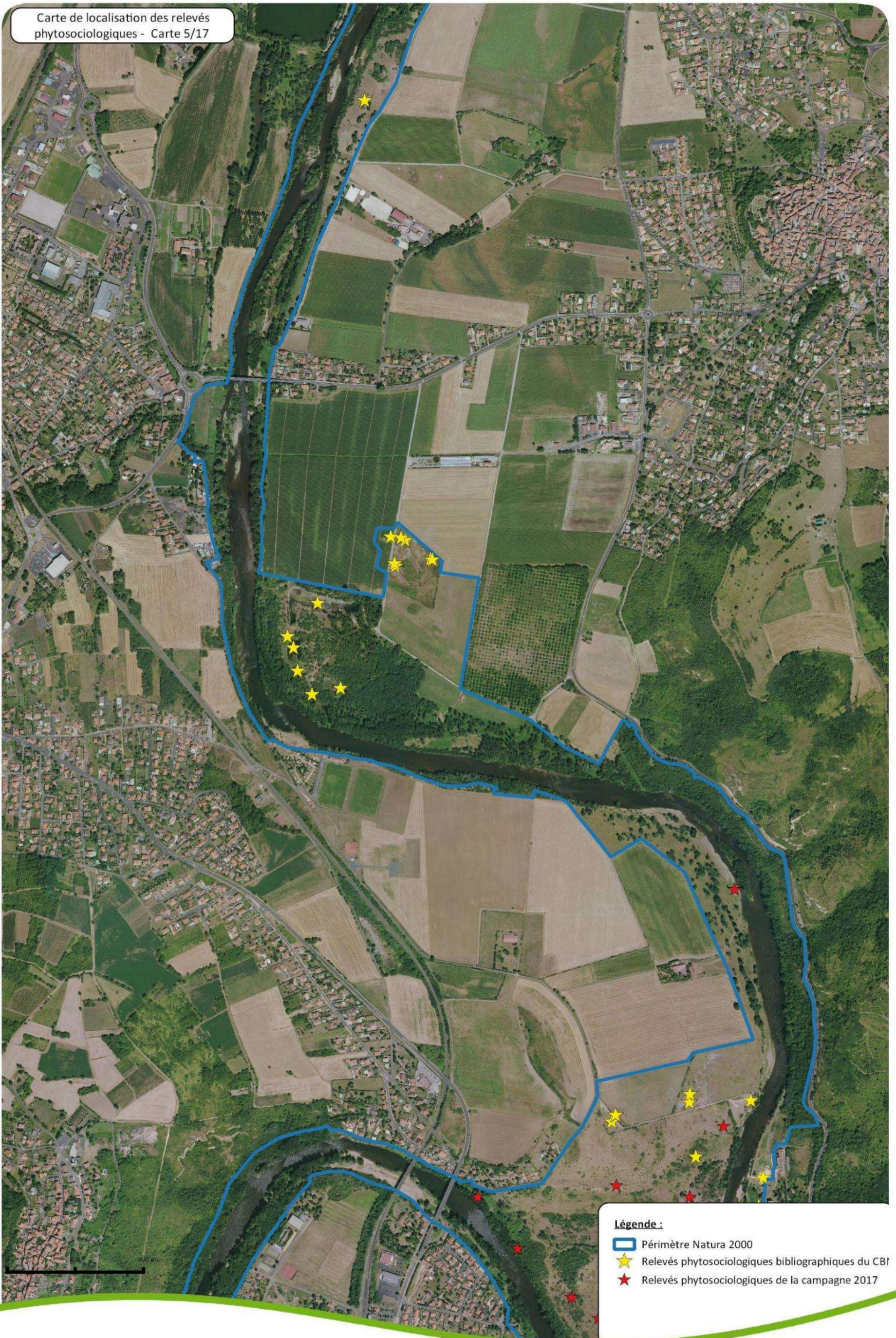


Fond : Ortho CNRS Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, les 15. 2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBF
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jan. fév. 15 2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBI
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Fond : Ortho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. févr. 15 2018



0 200 400 m

Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBI
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017

Impression encres végétales, sur papier recyclé





Source : Ortho CBMG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. à oct. 2018



0 200 400 m

Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBI
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Fond : Ontho CRAIG Topo GEODIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. fév. 15 2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBT
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBF
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBI
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBI
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017

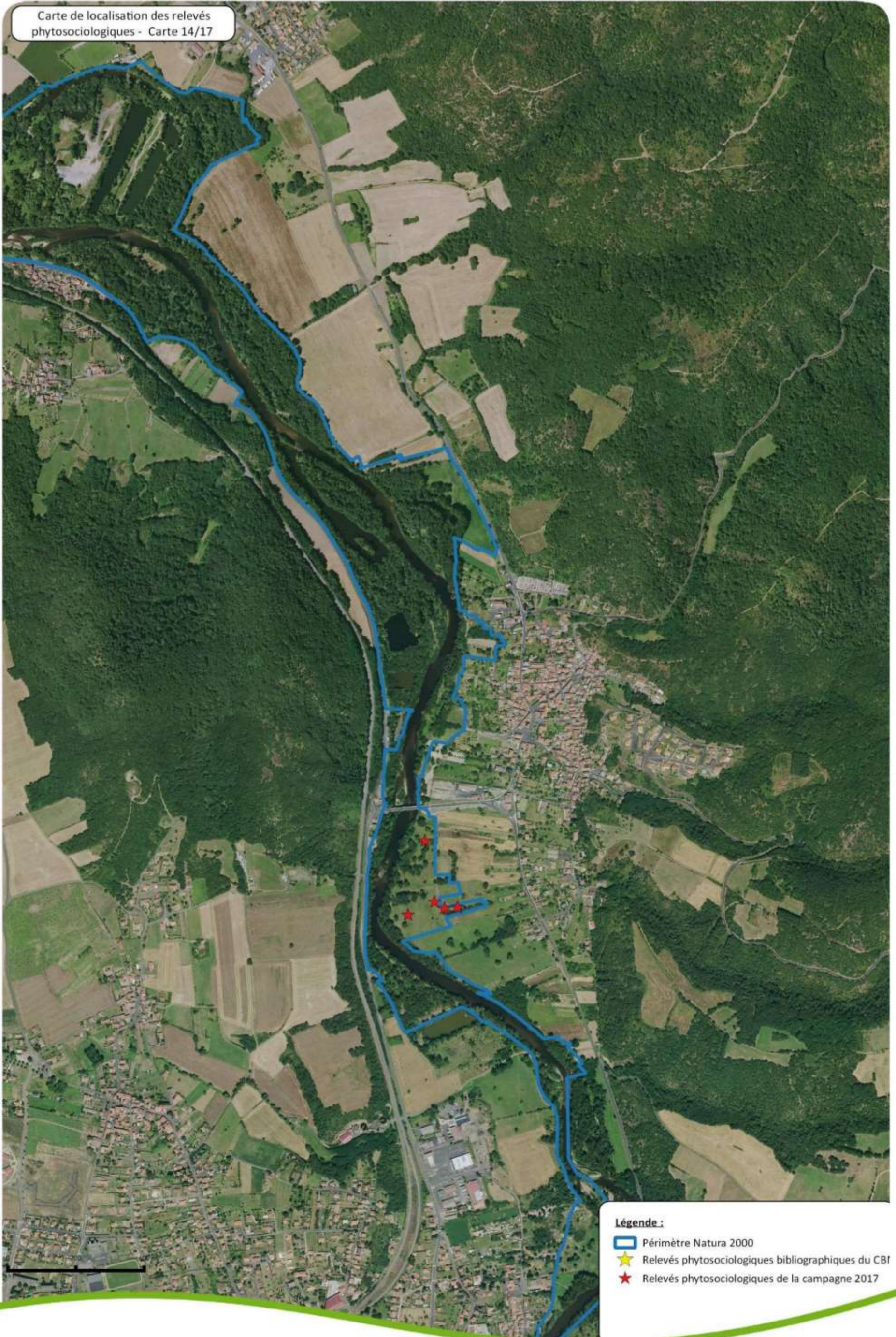


Fond : Ortho CRAIG Topo GEOOIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, jeu. fév. 15 2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBI
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBI
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Fond : Ortho CERAMIS, Sopis GEOIDIS, 2016 - Réalisation : CEN Auvergne, juil. 15 2018



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBT
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017

Impression encres végétales, sur papier recyclé



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBI
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



Légende :

-  Périmètre Natura 2000
-  Relevés phytosociologiques bibliographiques du CBF
-  Relevés phytosociologiques de la campagne 2017



www.cen-auvergne.fr

RESTONS CONNECTÉS !



@CENAuvergne

LE CONSERVATOIRE D'ESPACES NATURELS D'Auvergne : LES CHIFFRES-CLÉS

1 485 HECTARES POUR 200

SITES préservés par le Conservatoire d'espaces naturels d'Auvergne

28 SALARIÉS

épaulés par le conseil d'administration et le conseil scientifique

110 AGRICULTEURS

engagés auprès du Conservatoire d'espaces naturels d'Auvergne

246 ADHÉRENTS, DONT 26

communes ou communautés de communes

1 800 PARTICIPANTS POUR 100

interventions : animations, chantiers bénévoles, formations, etc.

100 BÉNÉVOLES RÉGULIERS

aidant l'équipe salariée sur des points particuliers

NOTRE MISSION DE PRÉSERVATION DES ESPACES NATURELS

Les actions du Conservatoire d'espaces naturels d'Auvergne, association à but non lucratif, couvrent l'ensemble des zones naturelles des quatre départements : tourbières et forêts de montagne, rives de l'Allier et de la Loire, marais de plaine, coteaux secs à orchidées, vergers, paysages d'Auvergne, etc.

De très nombreux partenaires publics et privés font confiance au Conservatoire d'espaces naturels d'Auvergne. Ils rejoignent ainsi les centaines d'Auvergnats engagés auprès de l'association pour préserver le patrimoine naturel de notre région.



Siège : Moulin de la Croûte - Rue Léon Versepuy

63200 RIOM - Tél. 04 73 63 18 27 - Courriel : contact@cen-auvergne.fr

Antenne Haute-Loire : Le Bourg - 43230 CHAVANIAC-LAFAYETTE - Tél. 04 71 74 62 21

Antenne Cantal : 8 rue des écoles - 15170 NEUSSARGUES-EN-PINATELLE - Tél. 04 71 20 77 20

Dans le département de l'Allier, les actions du Conservatoire d'espaces naturels d'Auvergne sont relayées par

