
Document d'objectifs du site Natura 2000 FR7200667 – Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère

Atlas cartographique

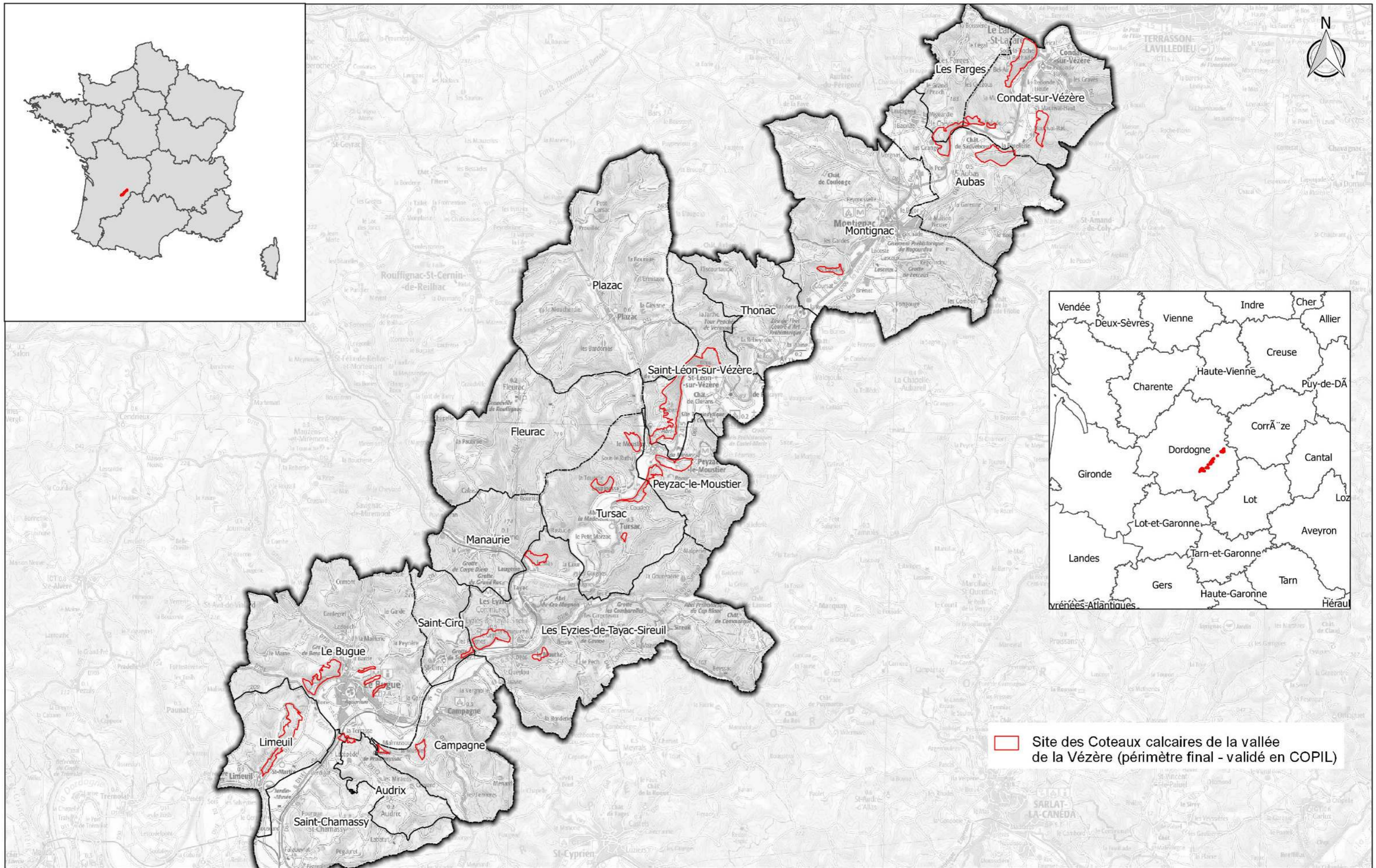
Novembre 2017





SOMMAIRE

Localisation du site.....	3	Aléa retrait / gonflement des argiles	22
Communes et intercommunalités	4	Habitats naturels.....	23
Axes de communication	5	Patrimoine culturel et habitats naturels	37
Réseau hydrographique	6	Activités touristiques et habitats naturels	51
Cartographie des pentes	7	Habitats d'intérêt communautaire	65
Nombre d'habitants par commune (INSEE 2012).....	8	Etat de conservation des habitats de la directive habitats	79
Evolution de la population	9	Mode d'identification des habitats et localisation des relevés phytosociologiques.....	93
Documents d'urbanisme	10	Espèces animales d'intérêt communautaire et espèces remarquables – Localisation des observations.....	107
Zonages d'urbanisme	11	Objectifs de conservation.....	112
Activités récréatives, de loisirs et tourisme vert.....	12	Localisation des mesures.....	126
Patrimoine culturel et touristique	13		
Occupation du sol (Corine Land Cover 2012)	14		
Statut des forêts.....	15		
Sites Natura 2000 à proximité	16		
Inventaires du patrimoine naturel.....	17		
Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope	18		
Schéma Régional de Cohérence Ecologique.....	19		
Evolution du périmètre Natura 2000	20		
Plan de Prévention des Risques Inondation (PPRI)	21		



Localisation du site

Source des données : DREAL Aquitaine

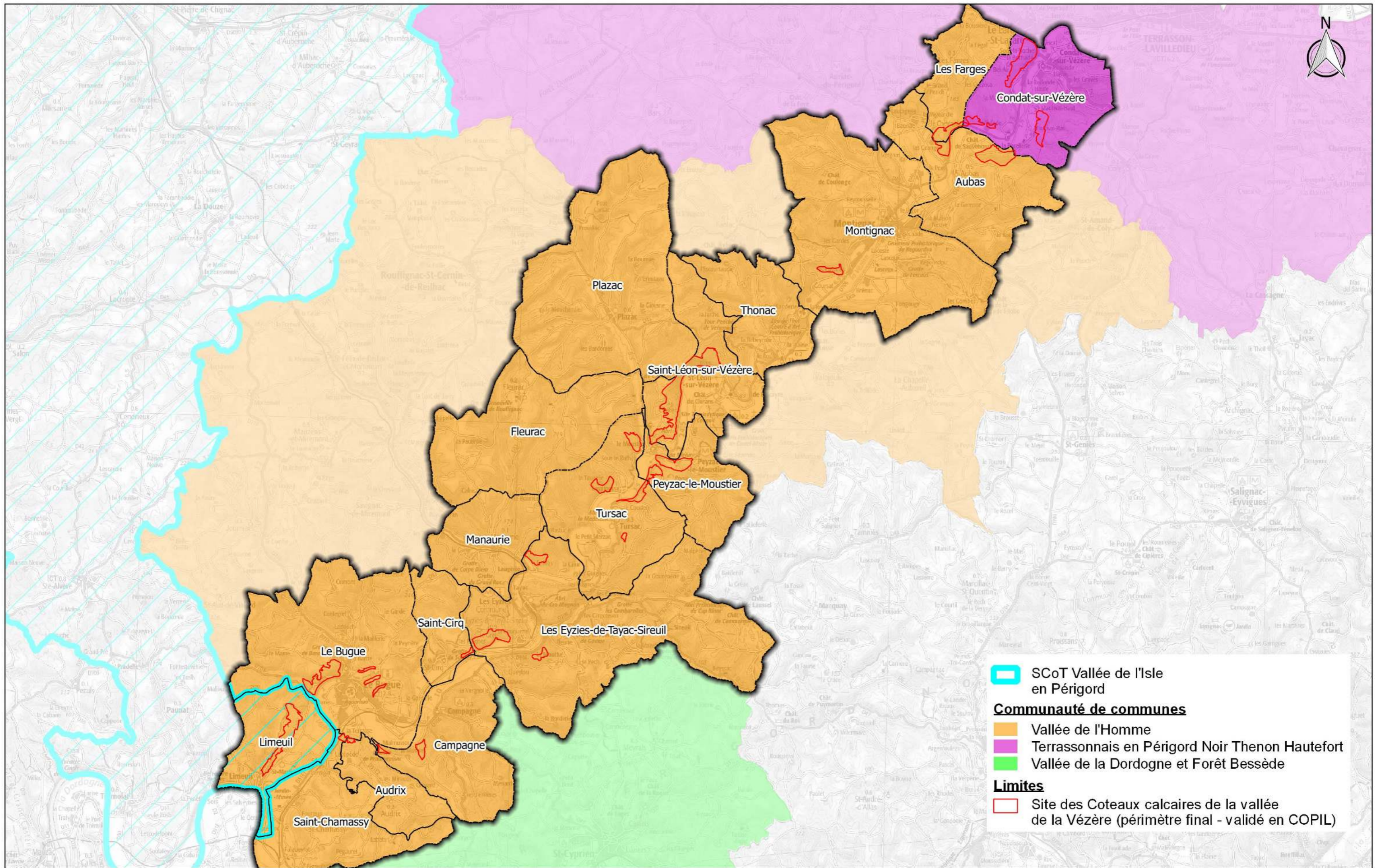
Réalisation : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 11/10/2017

Échelle : 1/120000





- ▭ SCoT Vallée de l'Isle en Périgord
- Communauté de communes**
- ▭ Vallée de l'Homme
- ▭ Terrassonnais en Périgord Noir Thenon Hautefort
- ▭ Vallée de la Dordogne et Forêt Bessède
- Limites**
- ▭ Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)



Communes et intercommunalités

Source des données : DDT24, Agence MTD A

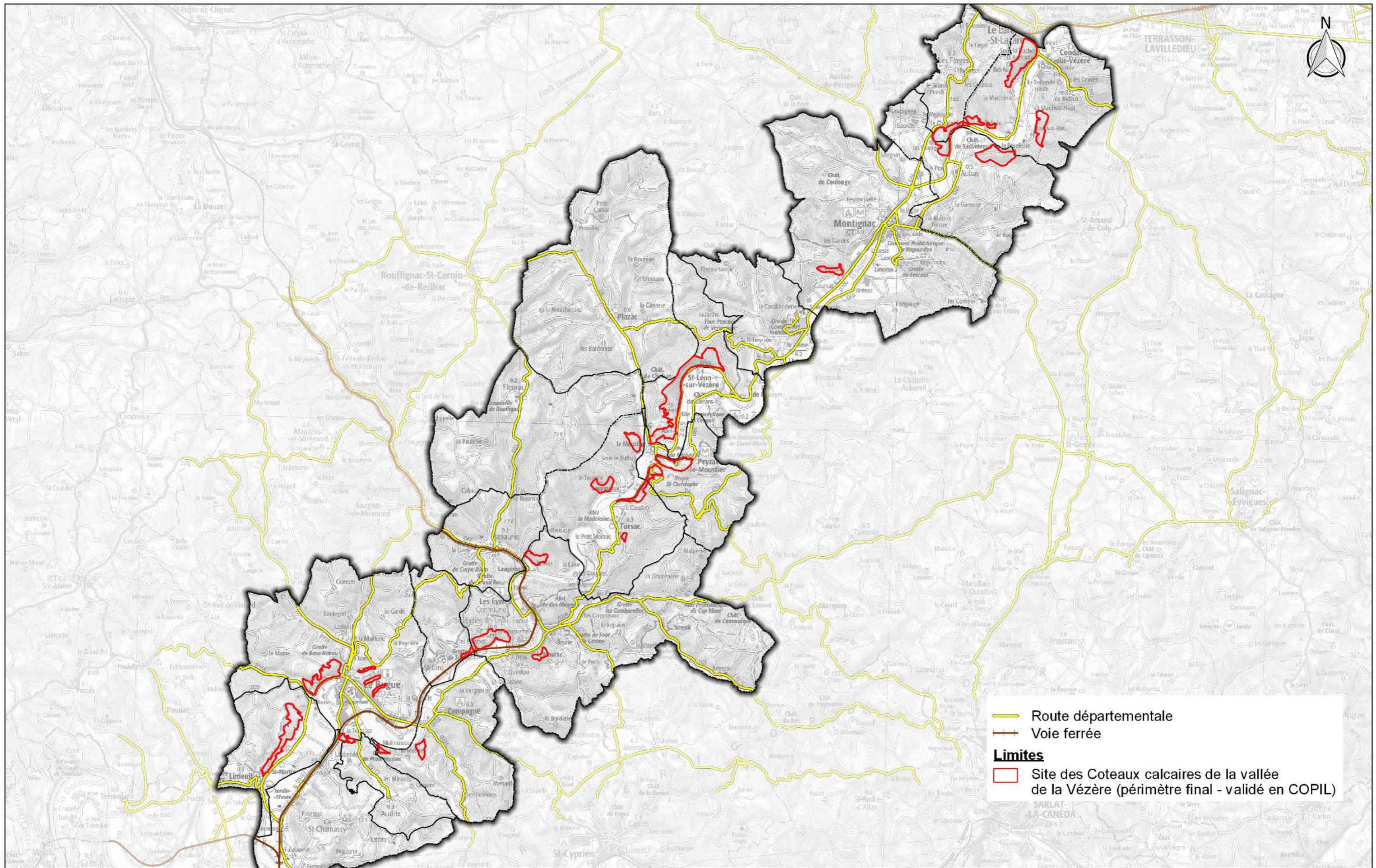
Réalisation : Agence MTD A

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Axes de communication

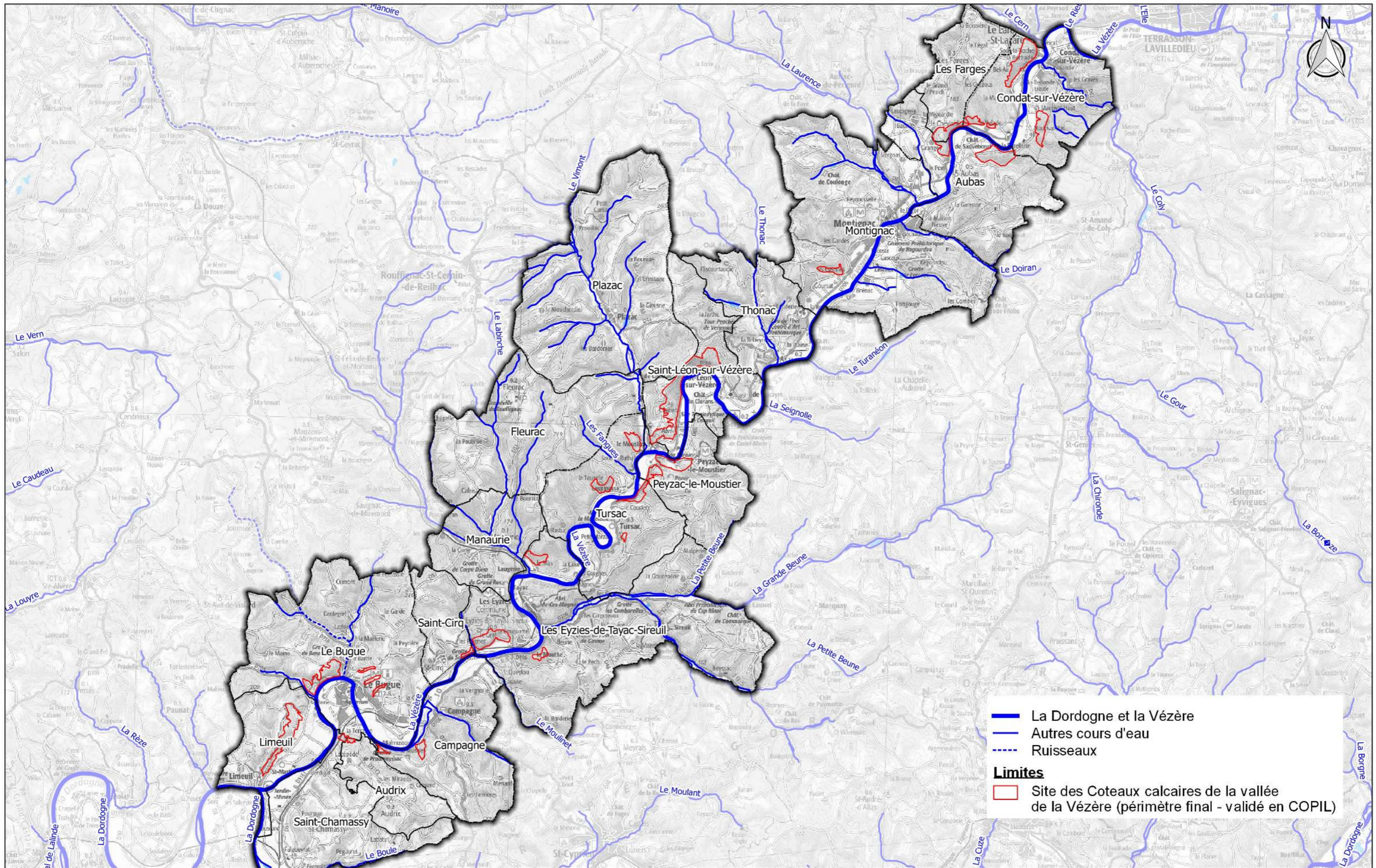
Source des données : IGN BDTOPO, Agence MTD A

Réalisation : Agence MTD A

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000



Réseau hydrographique

Source des données : BD CARTHAGE, Agence MTDA

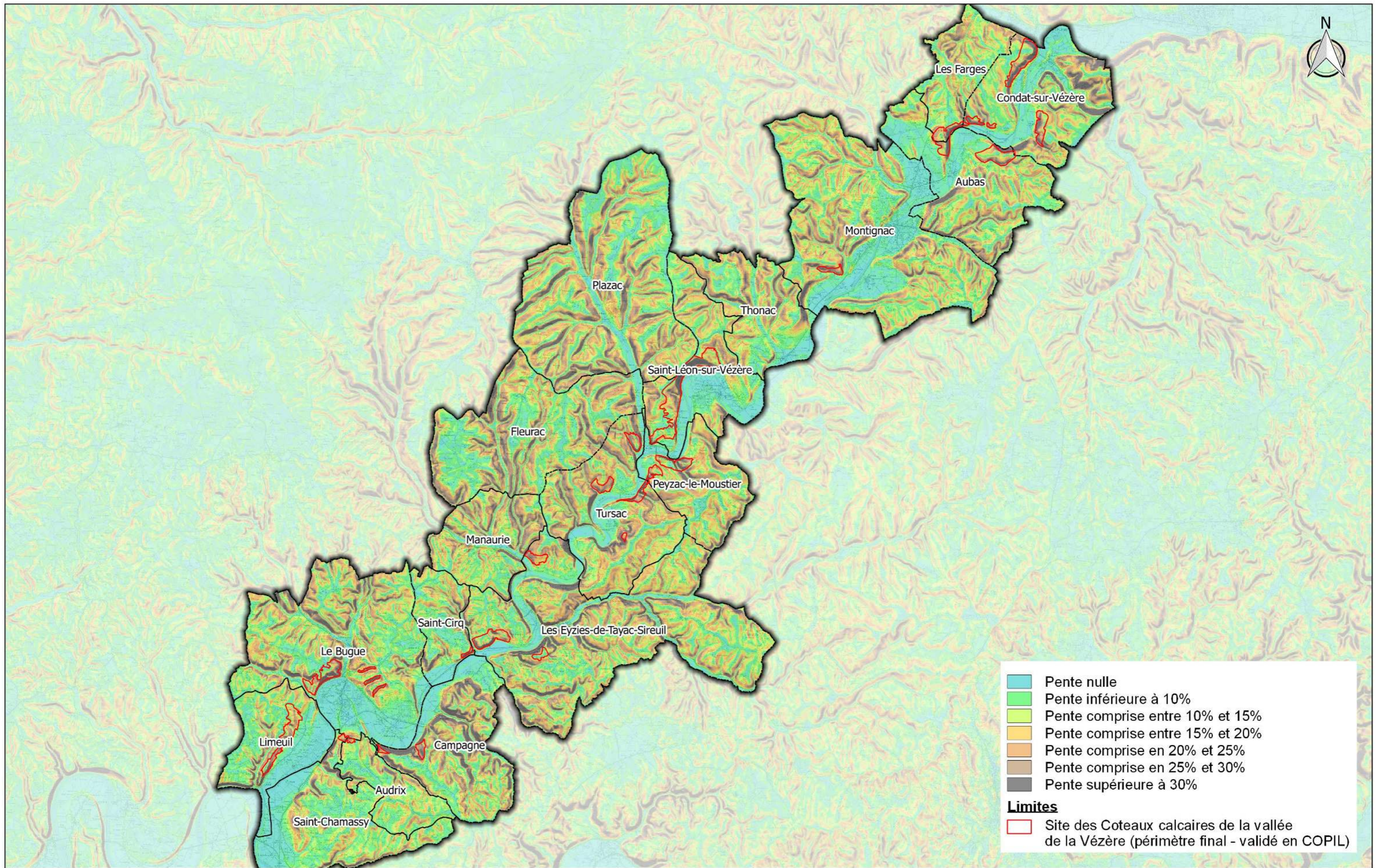
Réalisation : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Cartographie des pentes

Source des données : BRGM, Agence MTDA

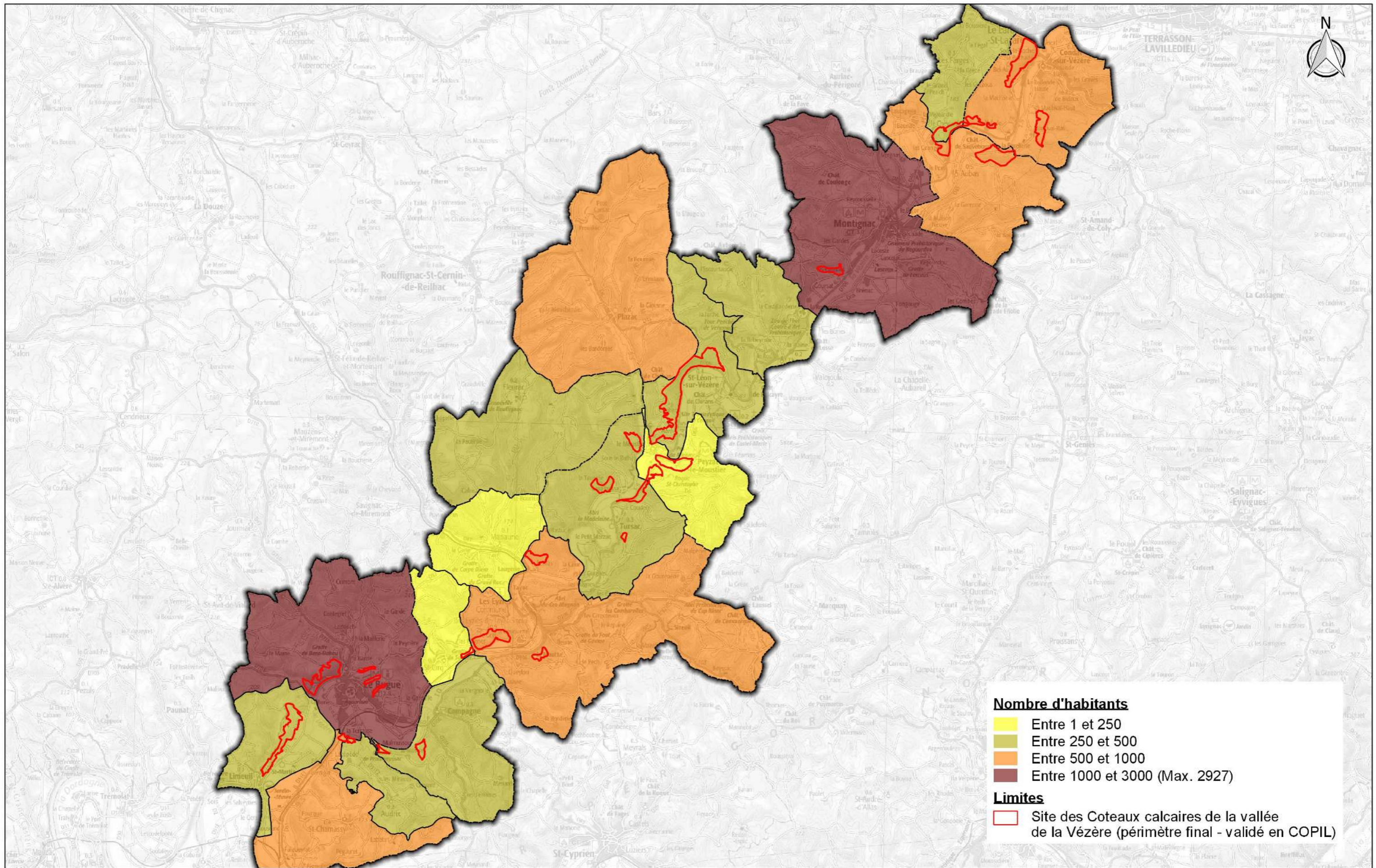
Réalisation : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Nombre d'habitants par commune (INSEE 2012)

Source des données : BRGM, Agence MTD A

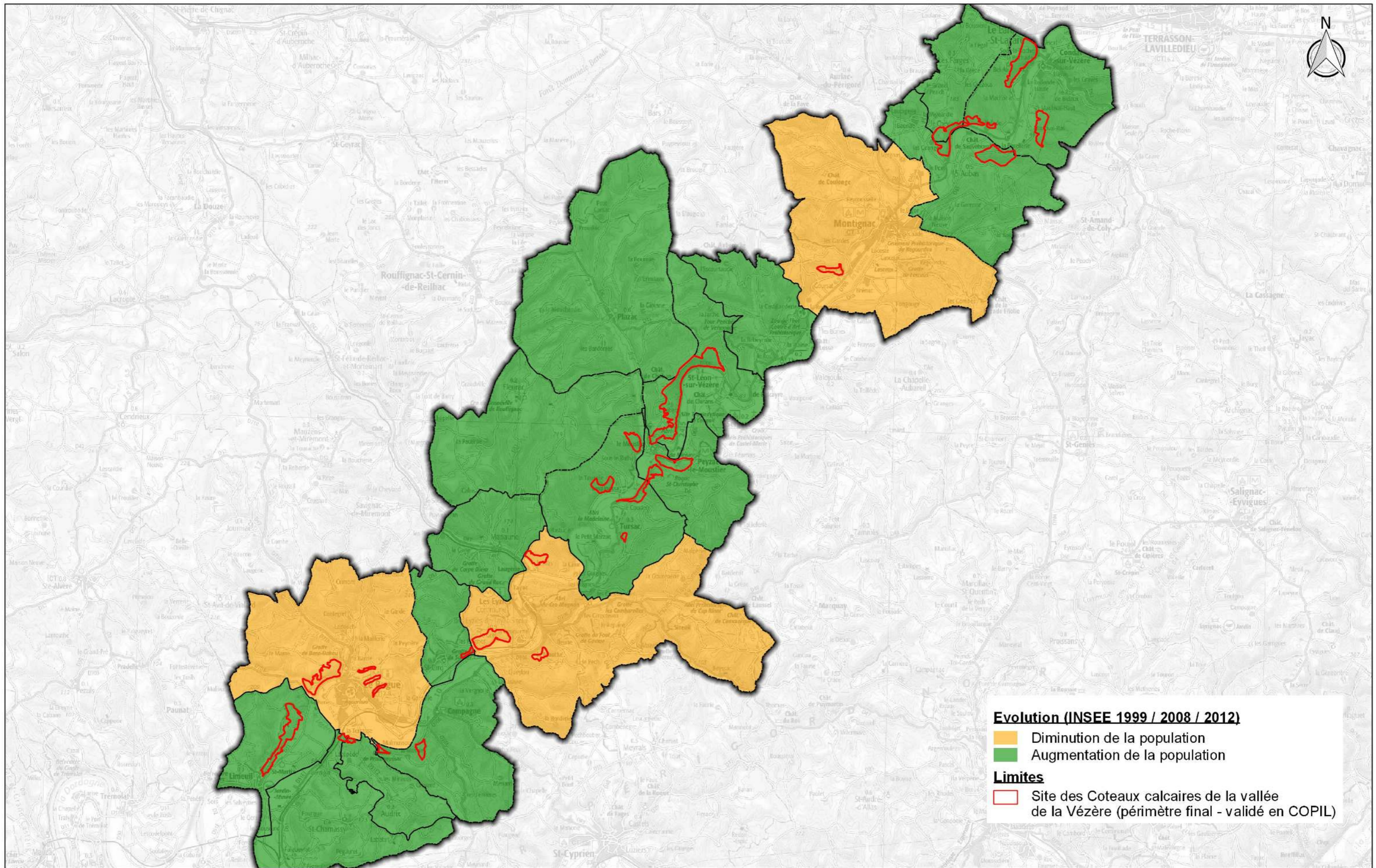
Réalisation : Agence MTD A

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Evolution de la population

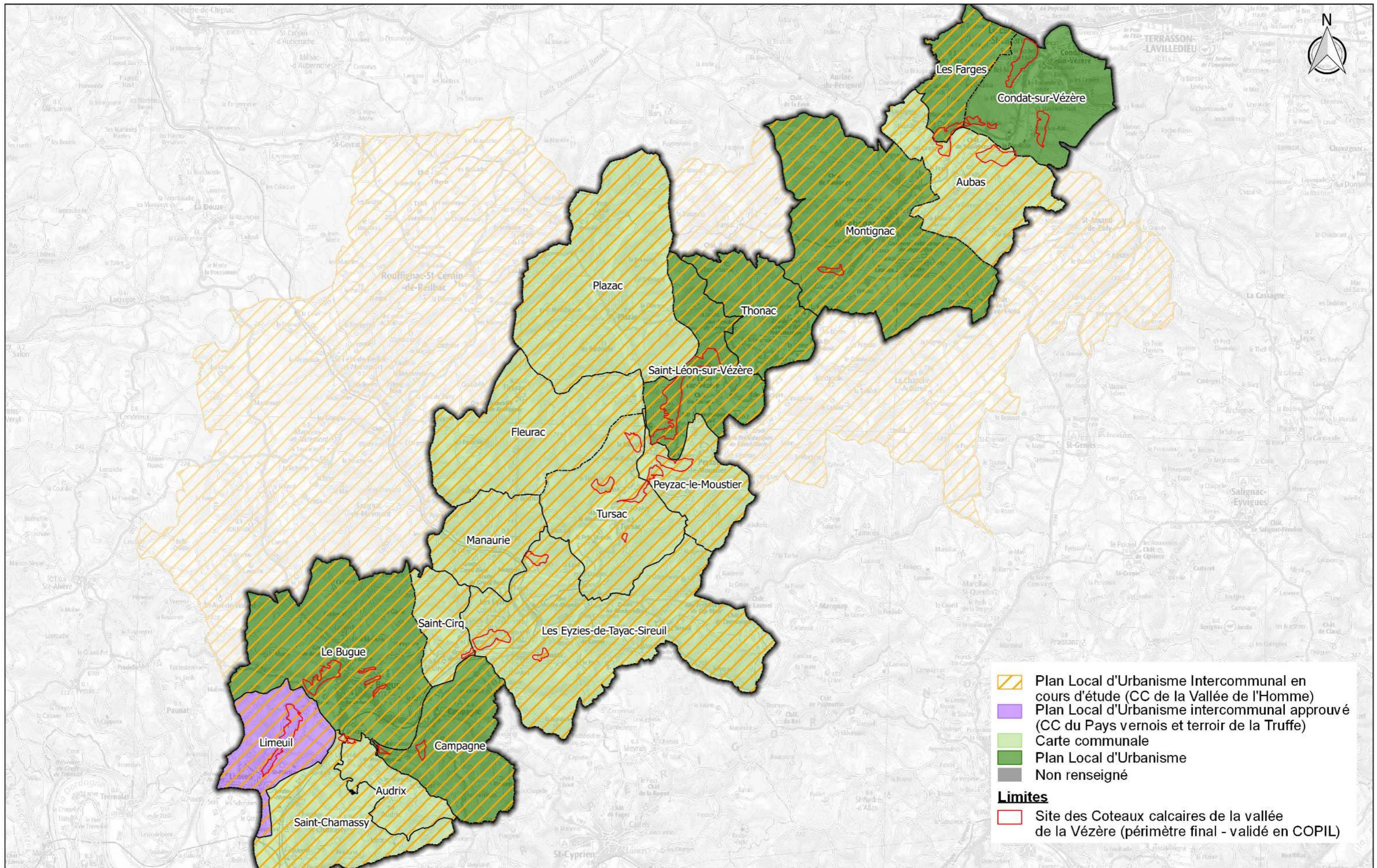
Source des données : INSEE, Agence MTD A

Réalisation : Agence MTD A

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Echelle : 1/120000



Documents d'urbanisme

Source des données : DDT24, Agence MTD A

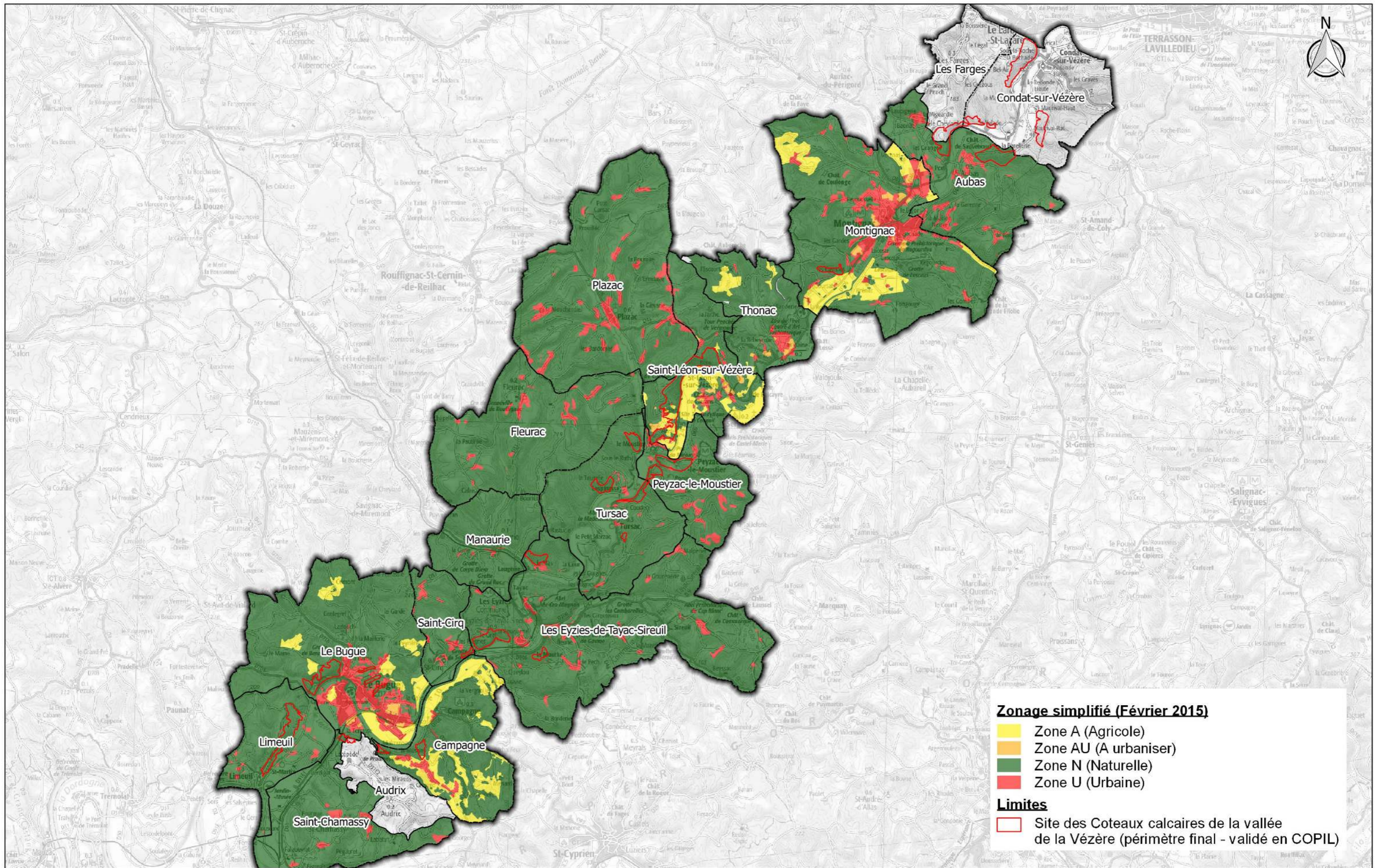
Réalisation : Agence MTD A

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Zonages d'urbanisme

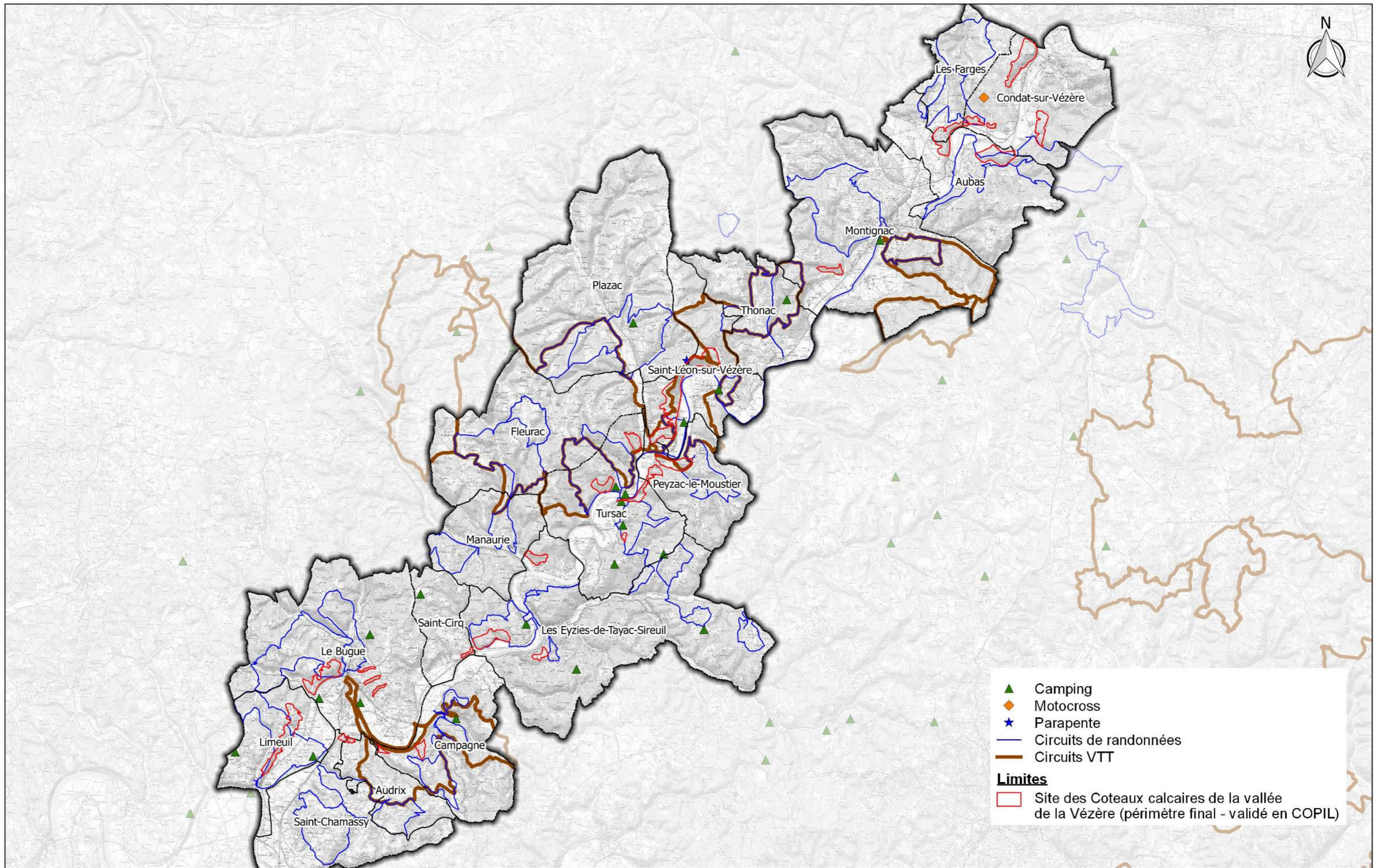
Source des données : DDT24, Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000



- ▲ Camping
 - ◆ Motocross
 - ★ Parapente
 - Circuits de randonnées
 - Circuits VTT
- Limites**
- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)



Activités récréatives, de loisirs et tourisme vert

Source des données : CD24, Agence MTDA

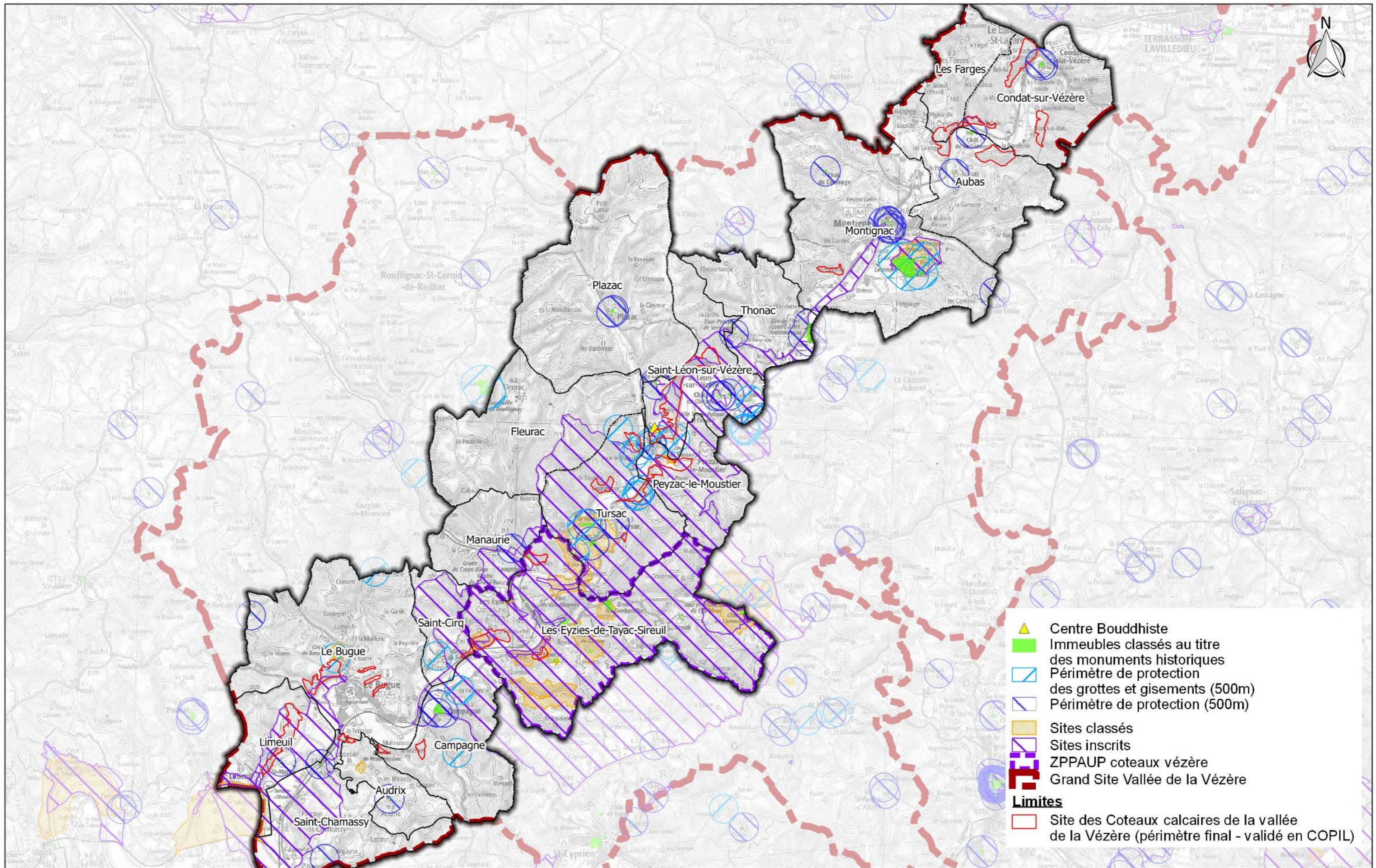
Réalisation : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Patrimoine culturel et touristique

Source des données : DRAC, DREAL Aquitaine, Agence MTDA

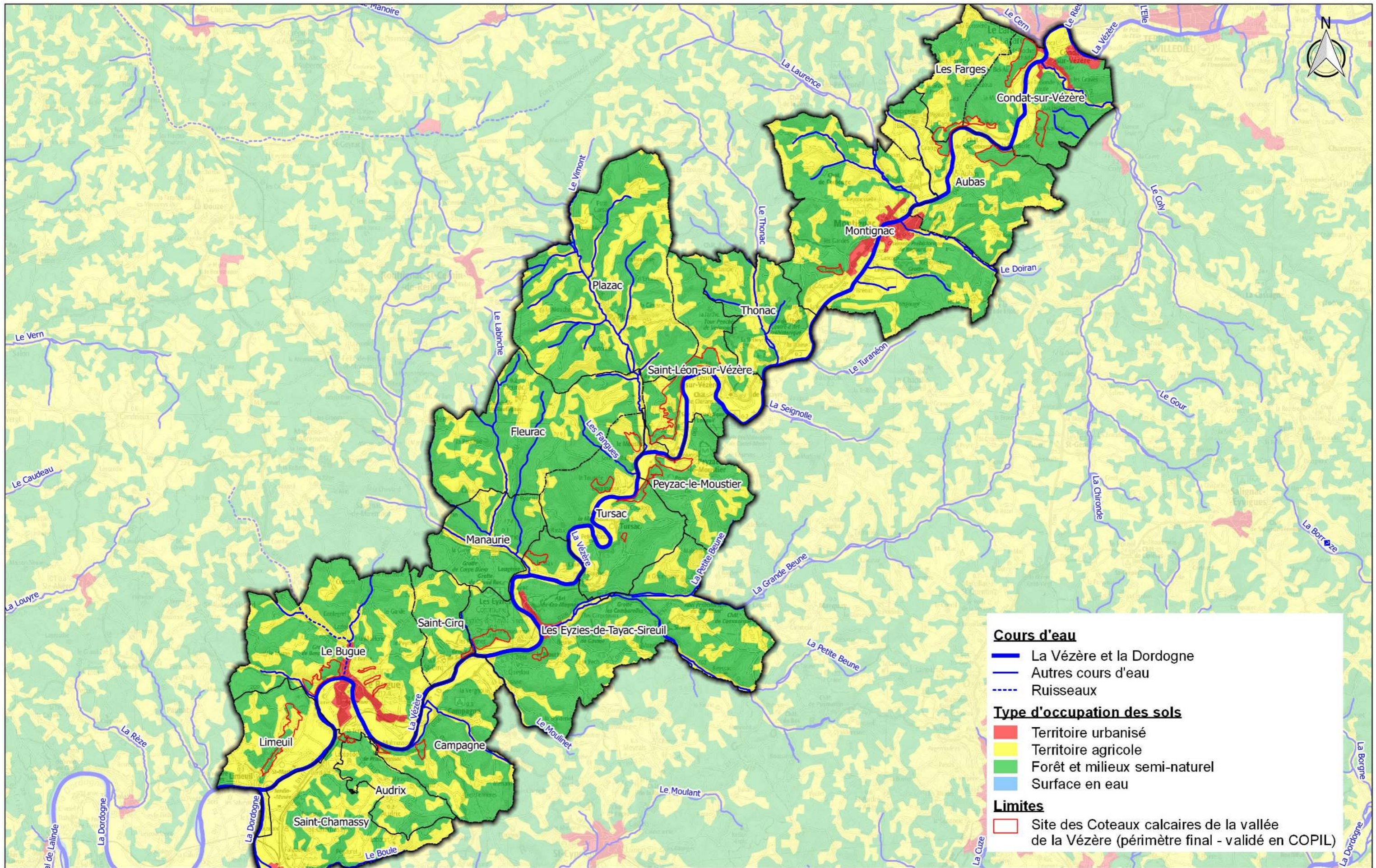
Réalisation : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Occupation du sol (Corine Land Cover 2012)

Source des données : BRGM, Agence MTDA

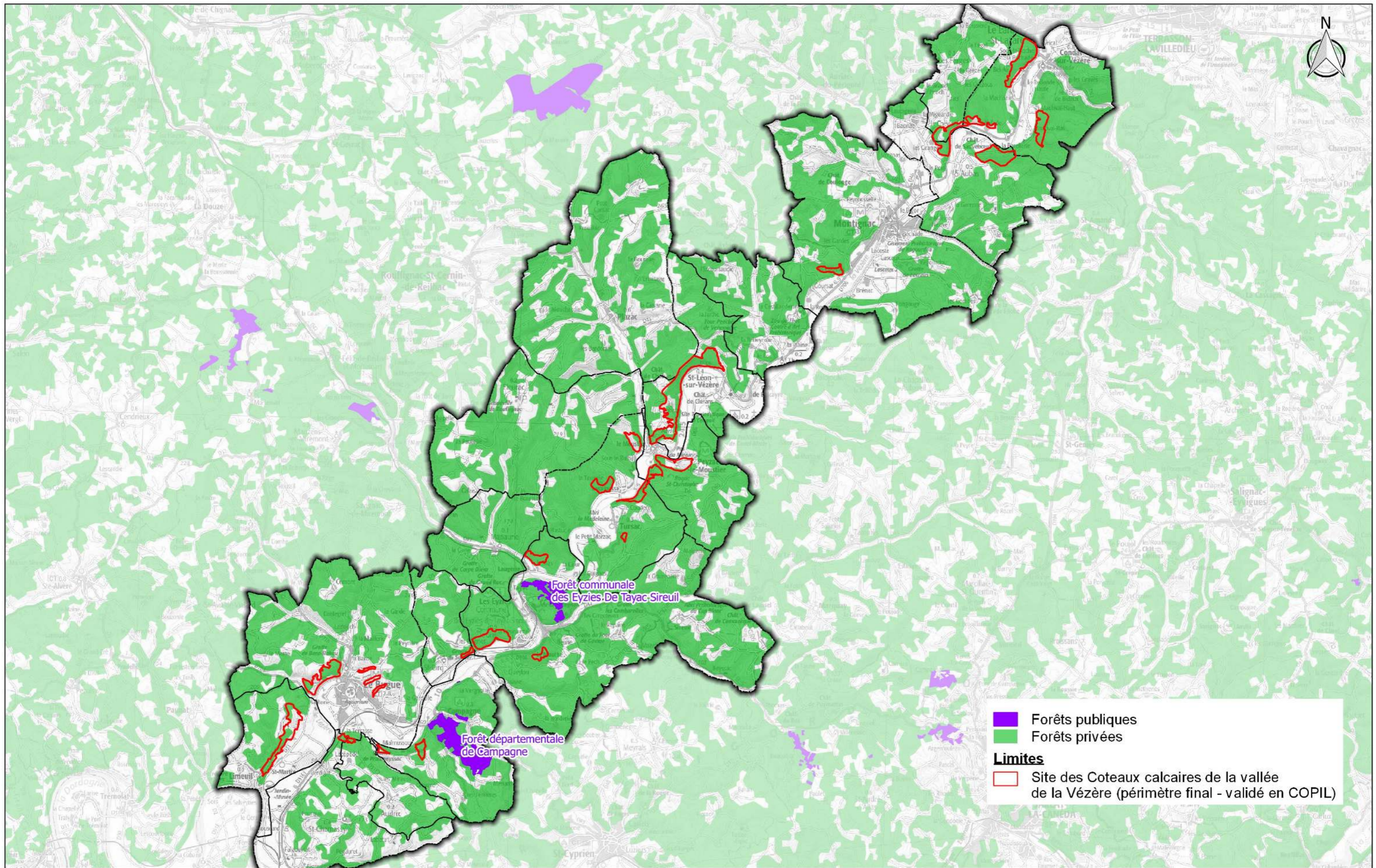
Réalisation : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Statut des forêts

Source des données : ONF, Corine Land Cover 2012

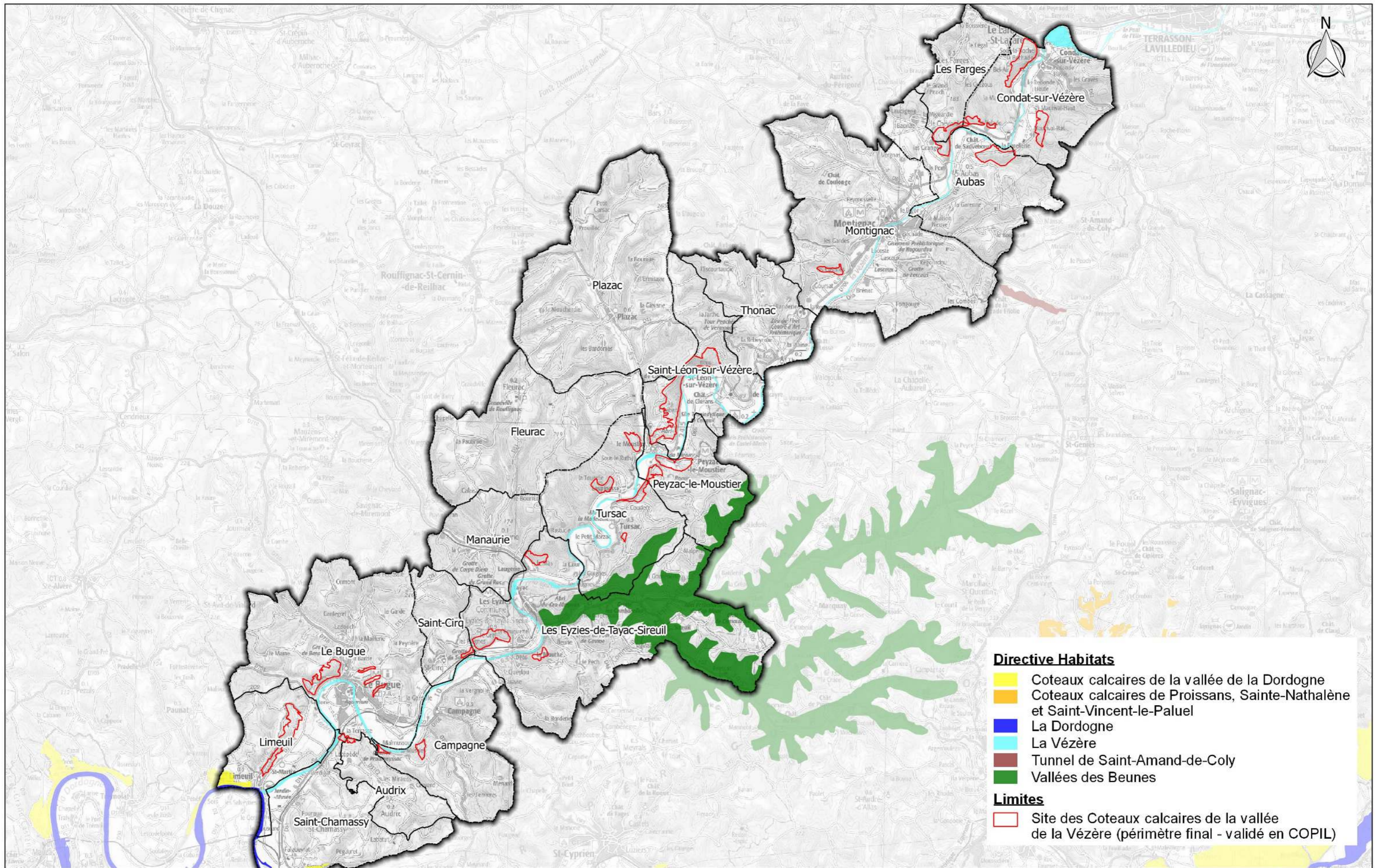
Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Sites Natura 2000 à proximité

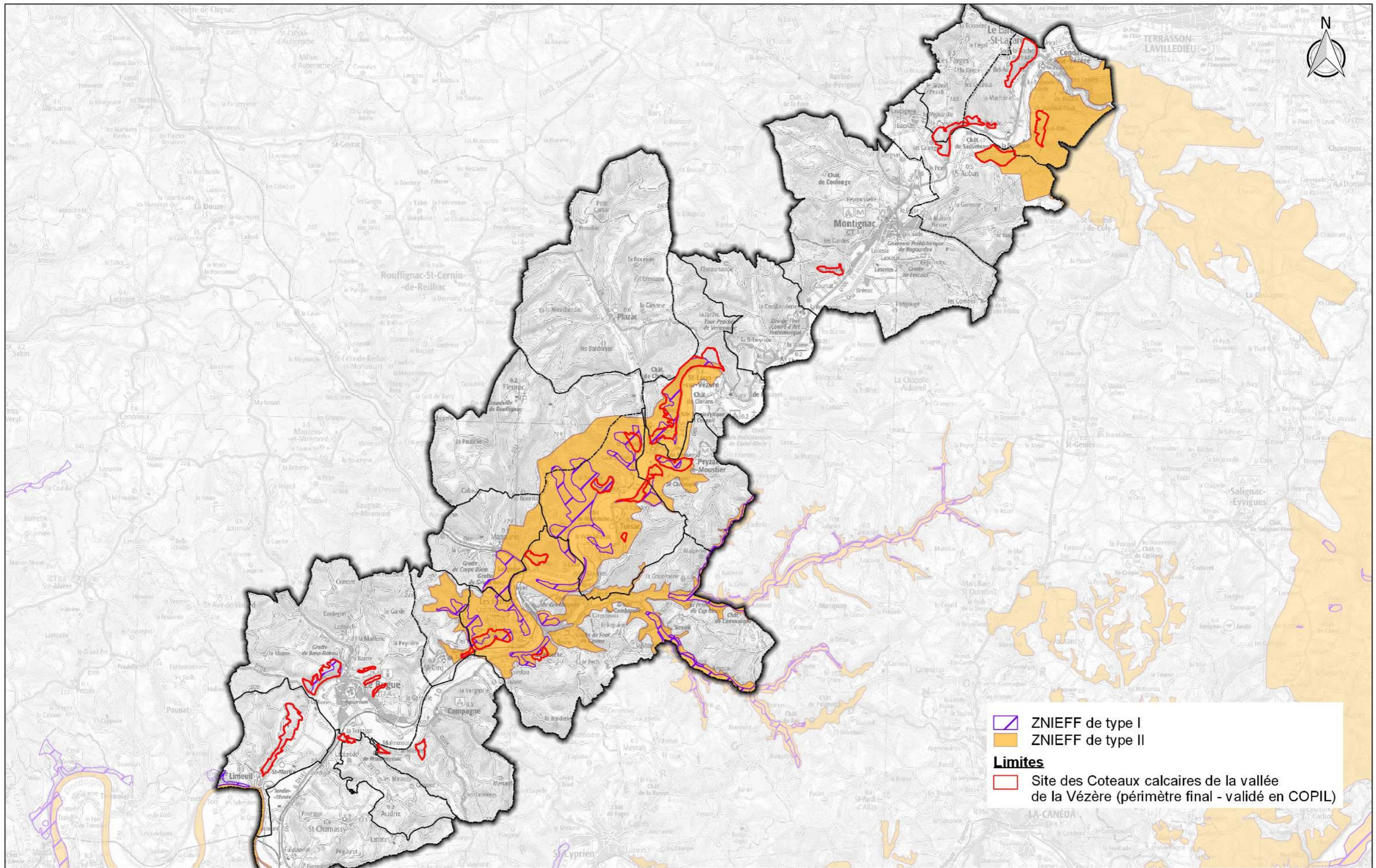
Source des données : DREAL Aquitaine

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000



Inventaires du patrimoine naturel

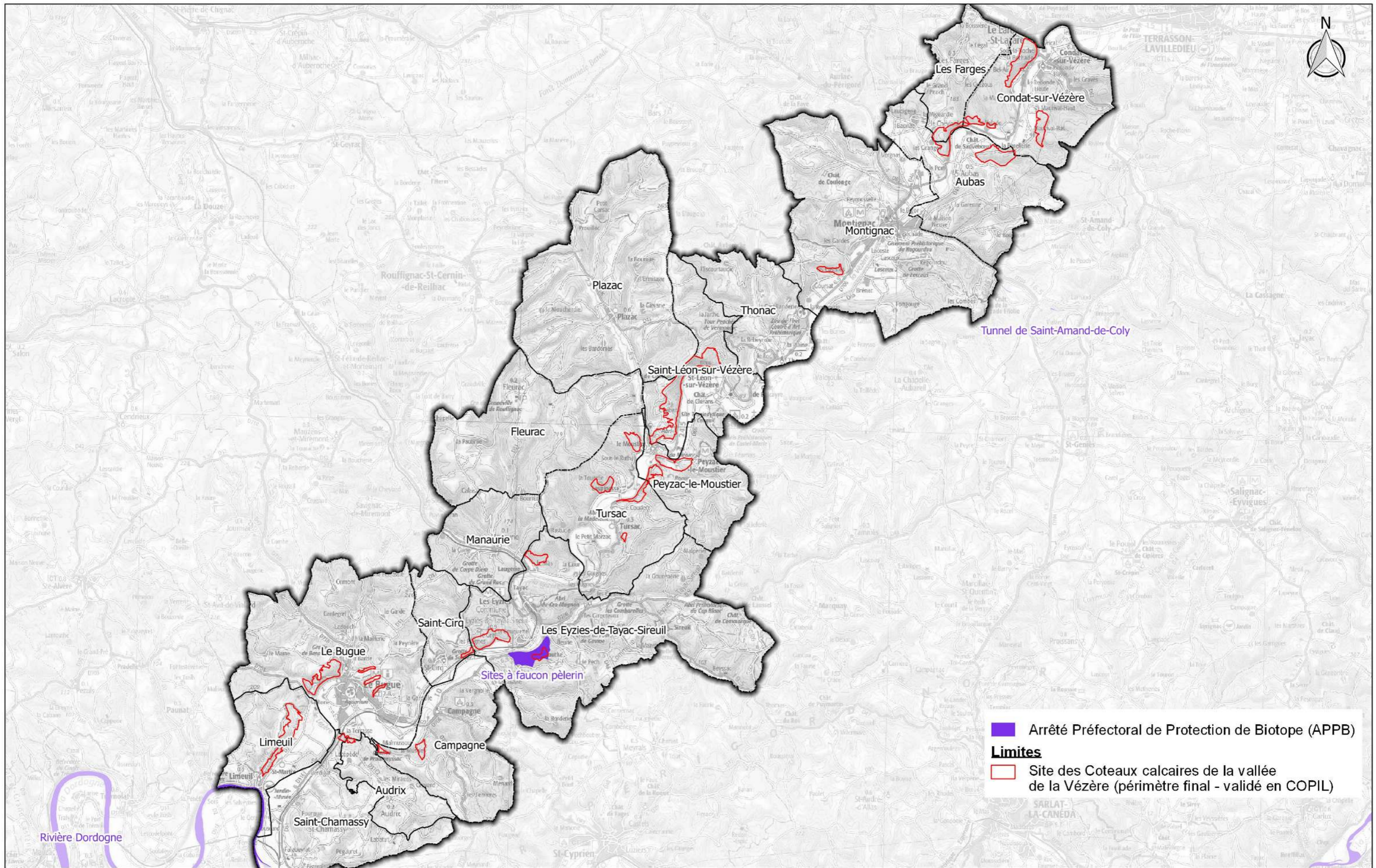
Source des données : DREAL Aquitaine

Réalisation : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000



 Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope (APPB)

Limites

 Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COFIL)



Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope

Source des données : DREAL Aquitaine

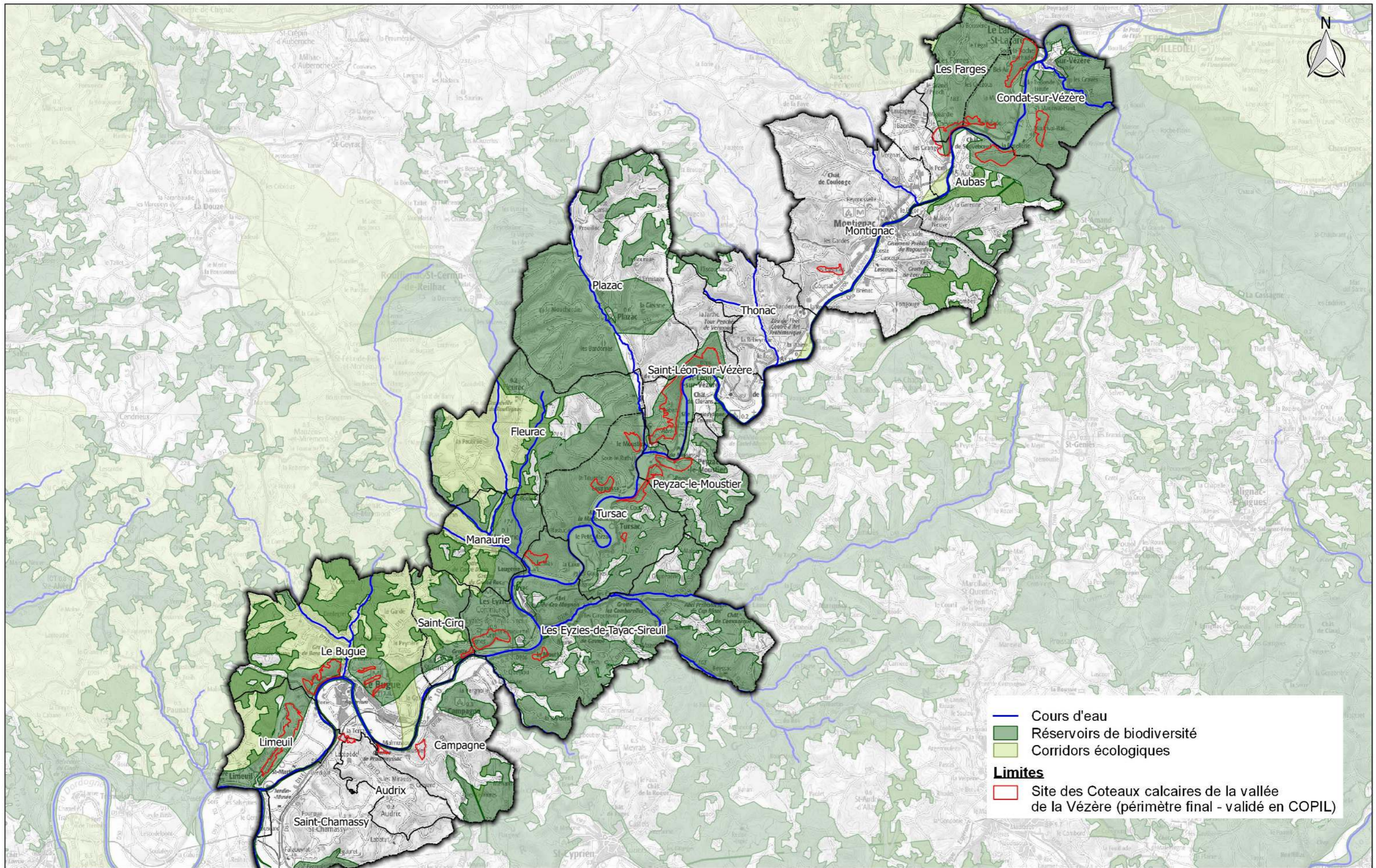
Réalisation : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





— Cours d'eau
 Réservoirs de biodiversité
 Corridors écologiques
Limites
 Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)



Schéma Régional de Cohérence Ecologique

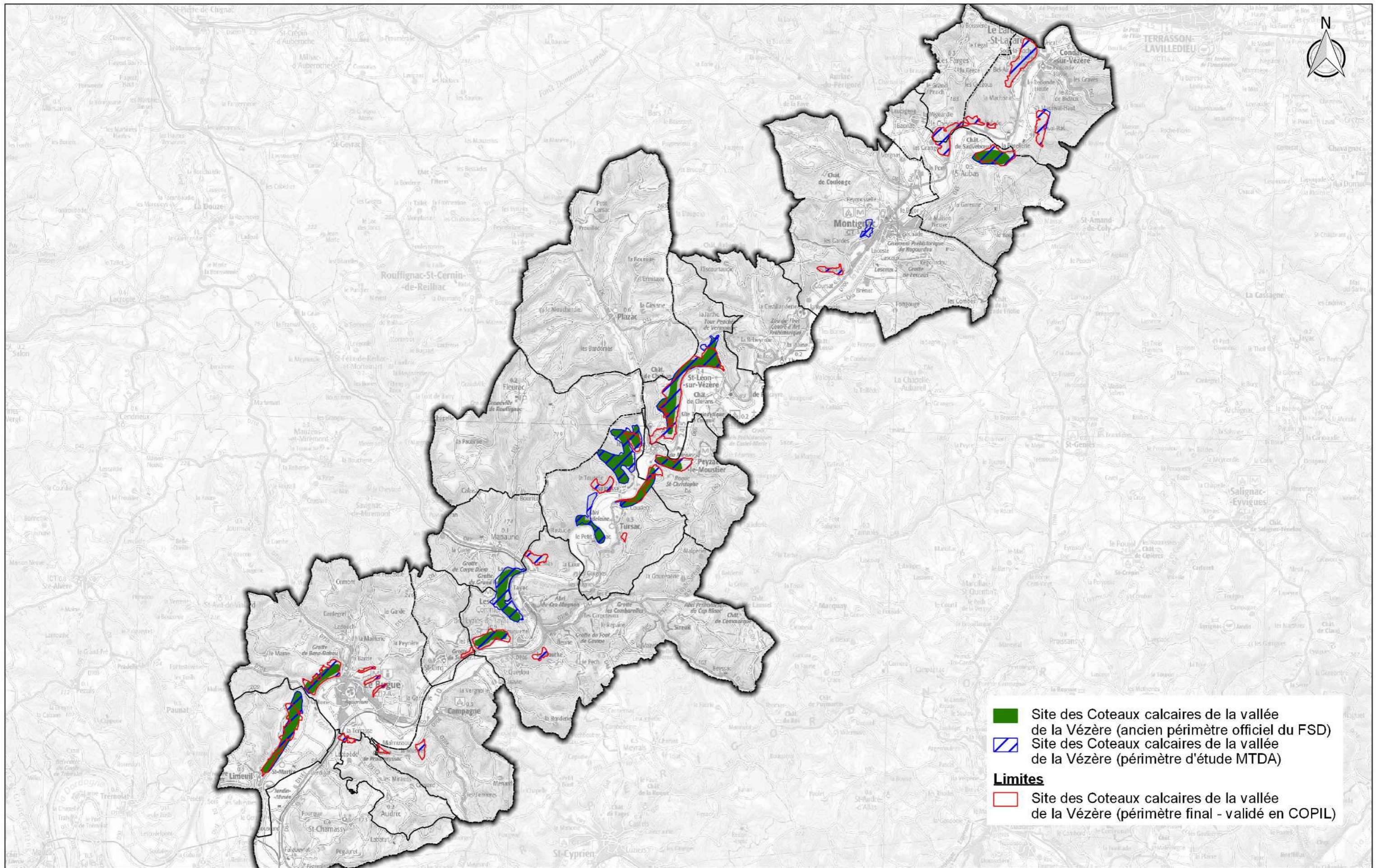
Source des données : DREAL Aquitaine, Agence MTDA
 Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Echelle : 1/120000





Evolution du périmètre Natura 2000

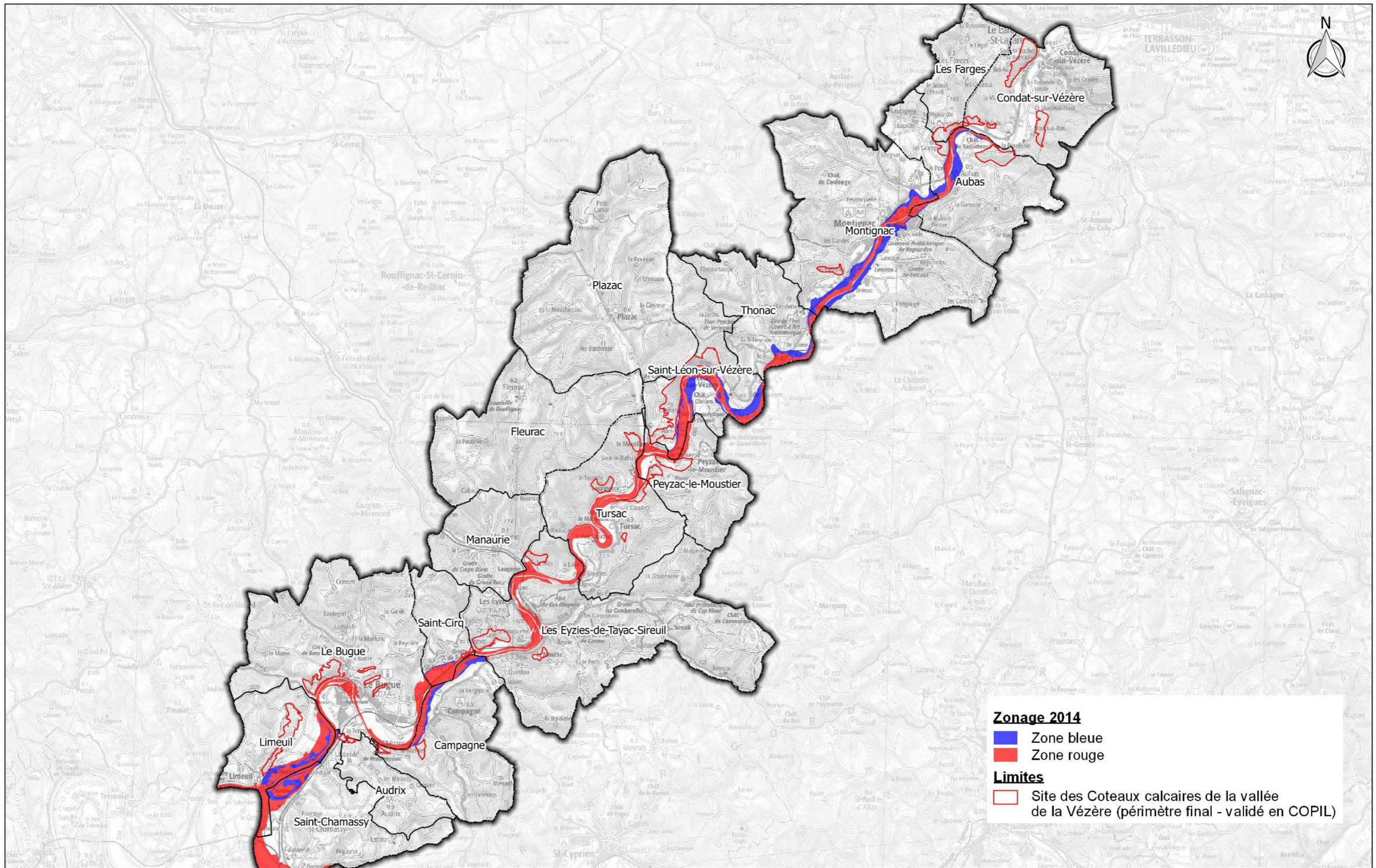
Source des données : DREAL, Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 11/10/2017

Echelle : 1/120000



Plan de Prévention des Risques Inondation (PPRI)

Source des données : BRGM, Agence MTD A

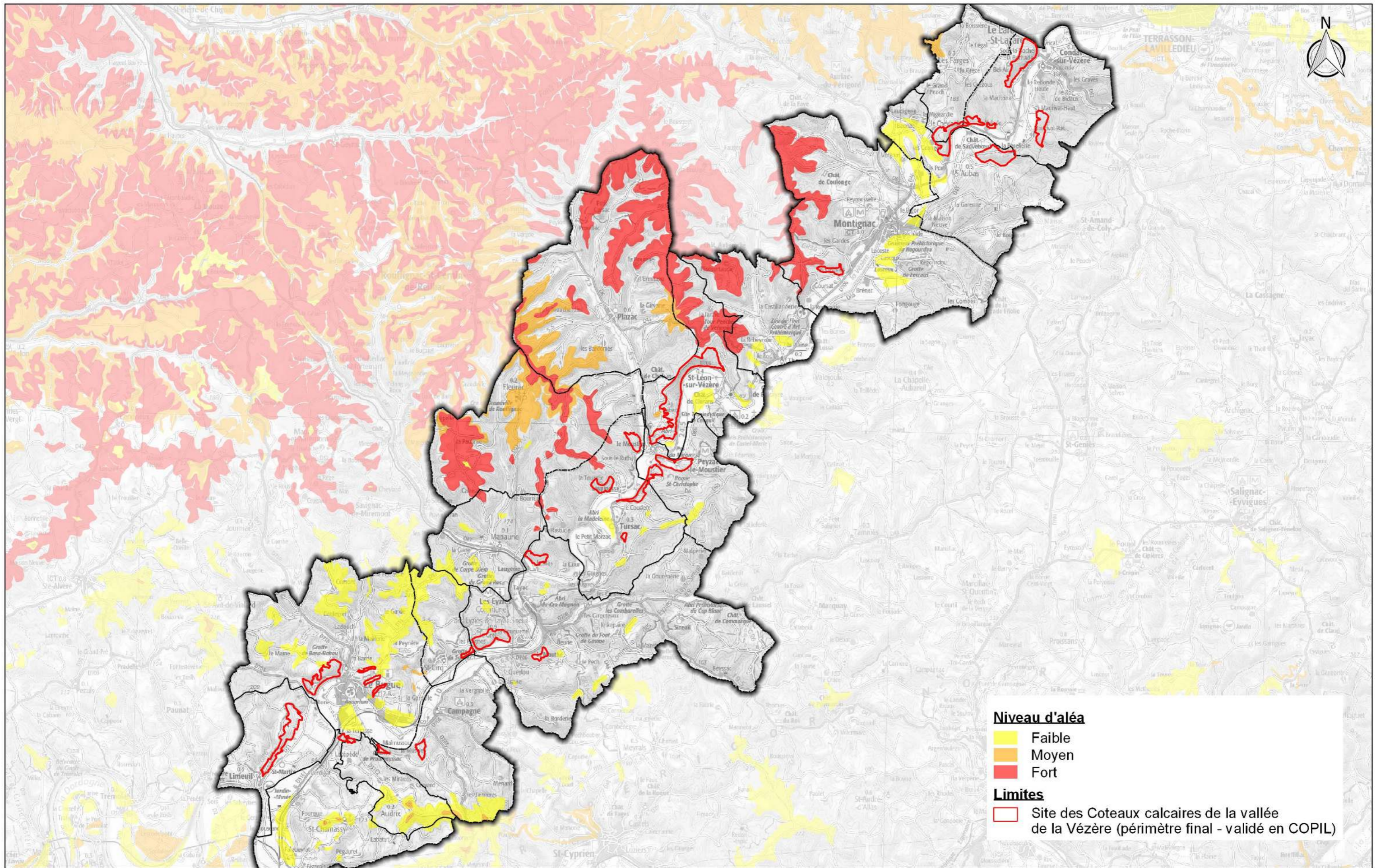
Réalisation : Agence MTD A

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





Aléa retrait / gonflement des argiles

Source des données : BRGM, Agence MTD A

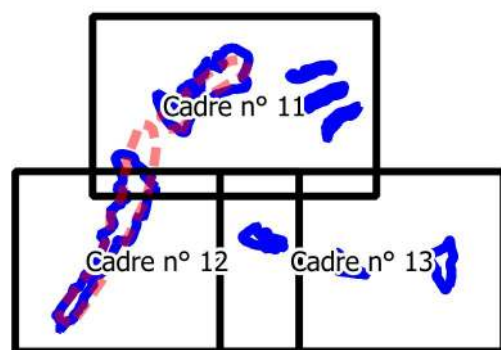
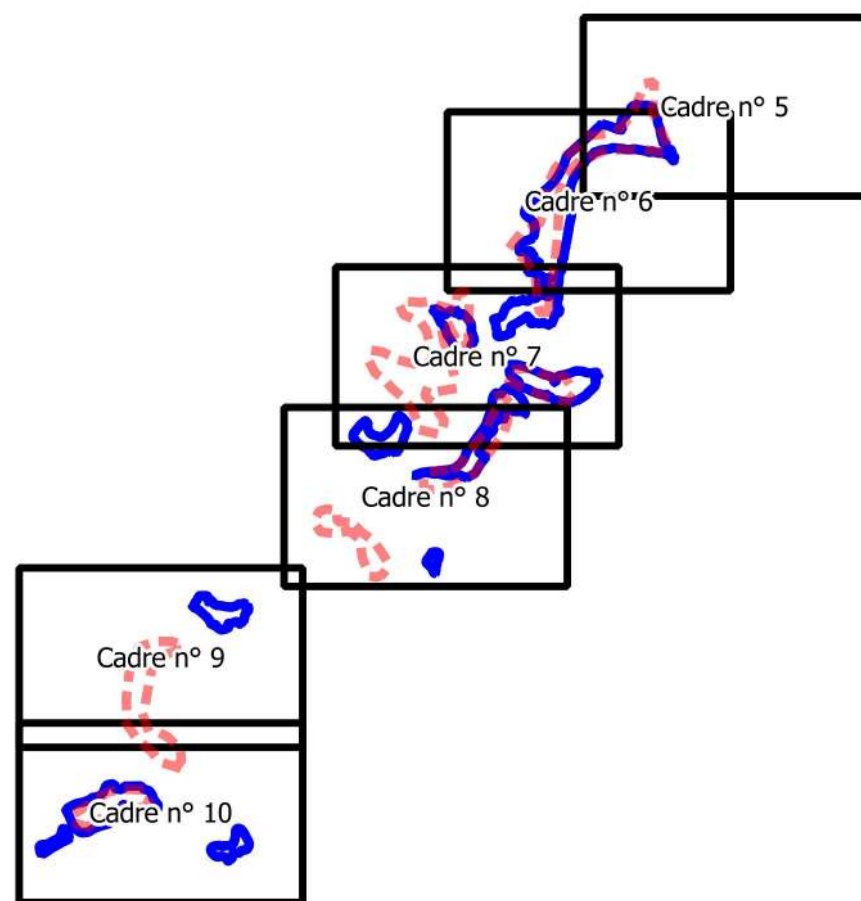
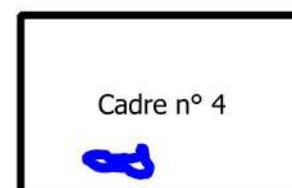
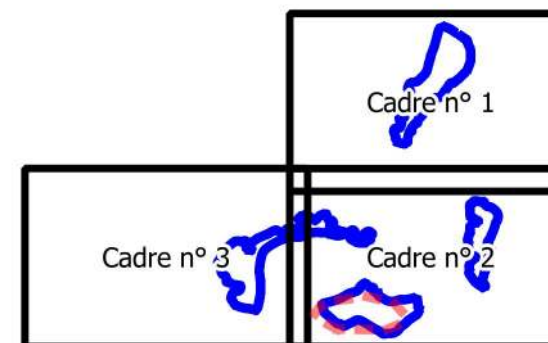
Réalisation : Agence MTD A

Fond cartographique numérique : BD SCAN100© IGN©

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/120000





⋯ Habitats complexes

Habitats (code EUNIS)

- C1 - Eaux dormantes de surface
- E1.26 - Pelouses semi-sèches calcaires subatlantiques
- E1.27 - Pelouses calcaires subatlantiques très sèches
- E2.1 - Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage
- E2.21 - Prairies de fauches atlantiques
- E2.6 - Prairies améliorées, réensemencées et fortement fertilisées, y compris les terrains de sport et les pelouses ornementales
- E3.4 - Prairies eutrophes et mésotrophes humides ou mouilleuses
- E5.1 - Végétations herbacées anthropiques
- E5.21 - Ourlets xérophiles
- F3.11 - Fourrés médio-européens sur sols riches
- F3.16 - Fourrés à Juniperus communis
- FA - Haies
- FB.4 - Vignobles
- G1.21 - Forêts riveraines à Fraxinus et Alnus, sur sols inondés par les crues mais drainés aux basses eaux
- G1.66 - Hêtraies calcicoles médio-européennes
- G1.71 - Chênaies à Quercus pubescens occidentales et communautés apparentées
- G1.A1 - Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à Quercus, Fraxinus et Carpinus betulus
- G1.A4 - Forêts de ravin et de pente
- G1.D - Vergers d'arbres fruitiers et d'arbres à noix
- G2.12 - Chênaies à Quercus ilex
- G3.4 - Pinèdes à Pinus sylvestris au dus de la Taïga
- G3.F - Plantations très artificielles de conifères
- G4 - Formations mixtes d'espèces caducifoliées et de conifères
- H3.41 - Falaises continentales humides méditerranéennes
- I1 - Cultures et jardins maraîchers
- I1.5 - Fiches, jachères ou terres arables récemment abandonnées
- J - Zones bâties, sites industriels et autres habitats artificiels
- J4 - Réseaux de transport et autres zones de construction à surface dure

Limites

- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (ancien périmètre officiel du FSD)
- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

**Habitats naturels
- Tableau d'assemblage -**

Source des données : Agence MTDA

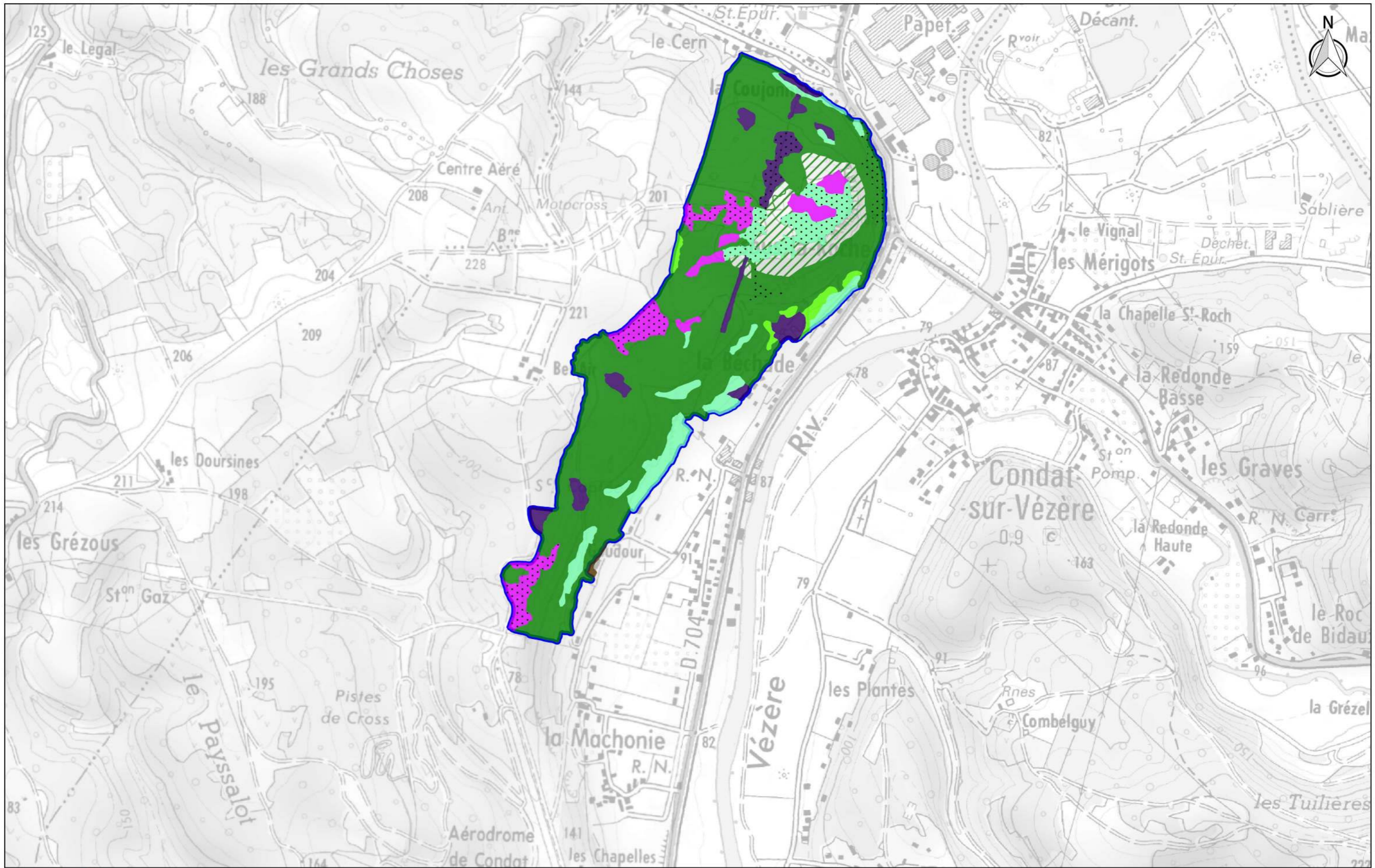
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/110000



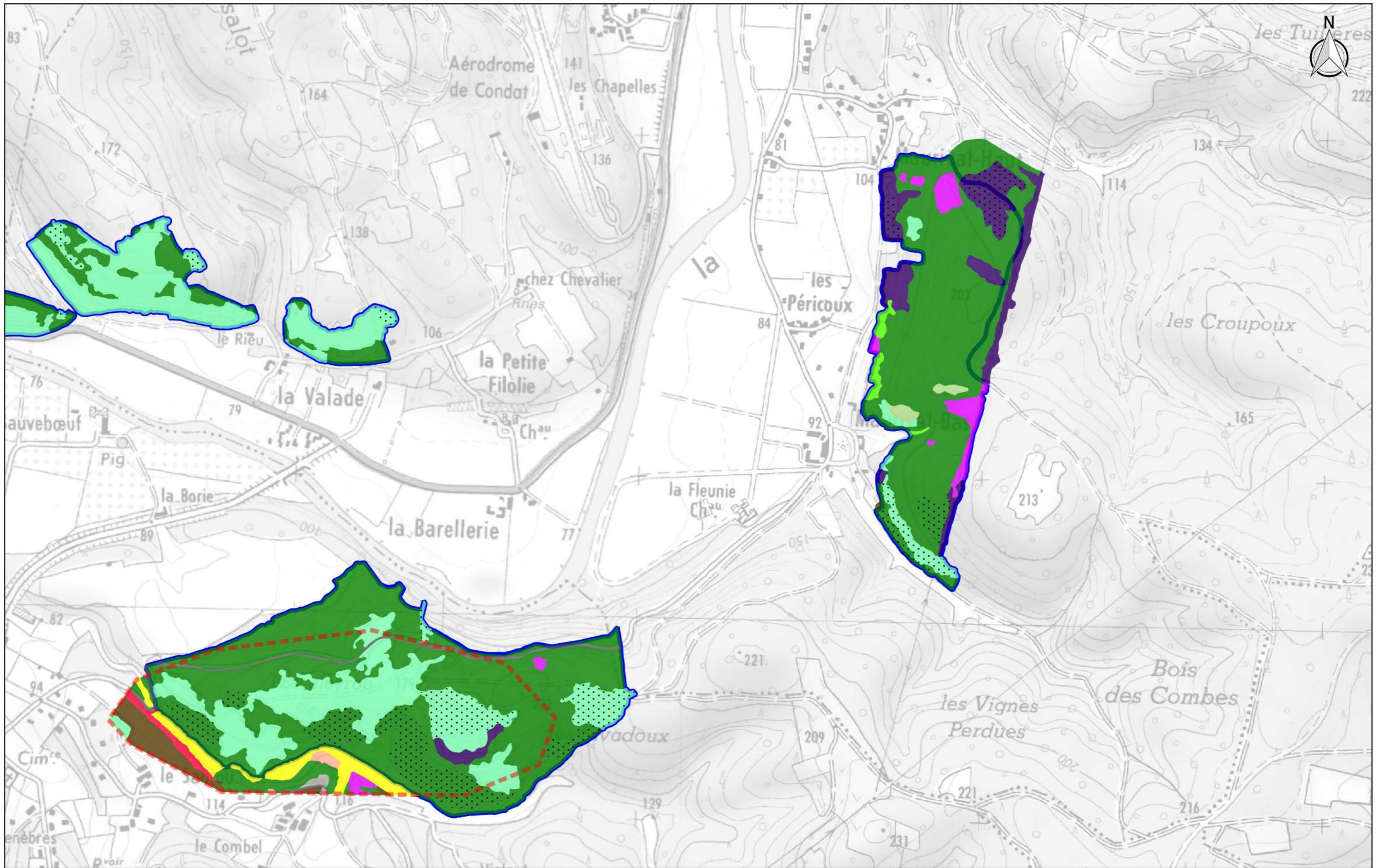


**Habitats naturels
- Cadre n°1 -**

Source des données : Agence MTDA
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA
Date : 08/01/2016 Échelle : 1/10000





**Habitats naturels
- Cadre n°2 -**

Source des données : Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 08/01/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats naturels
- Cadre n°3 -**

Source des données : Agence MTD

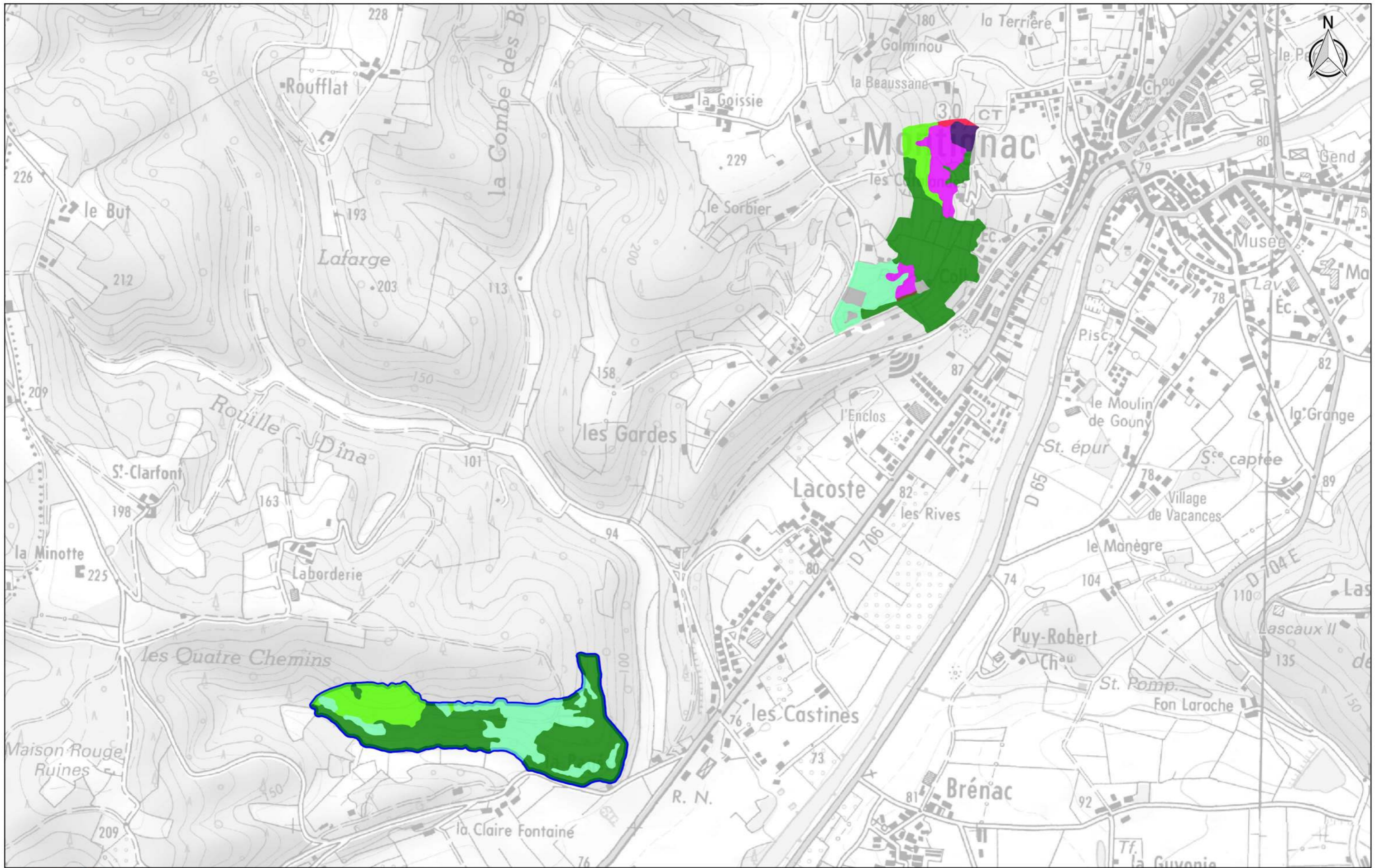
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 08/01/2016

Échelle : 1/10000





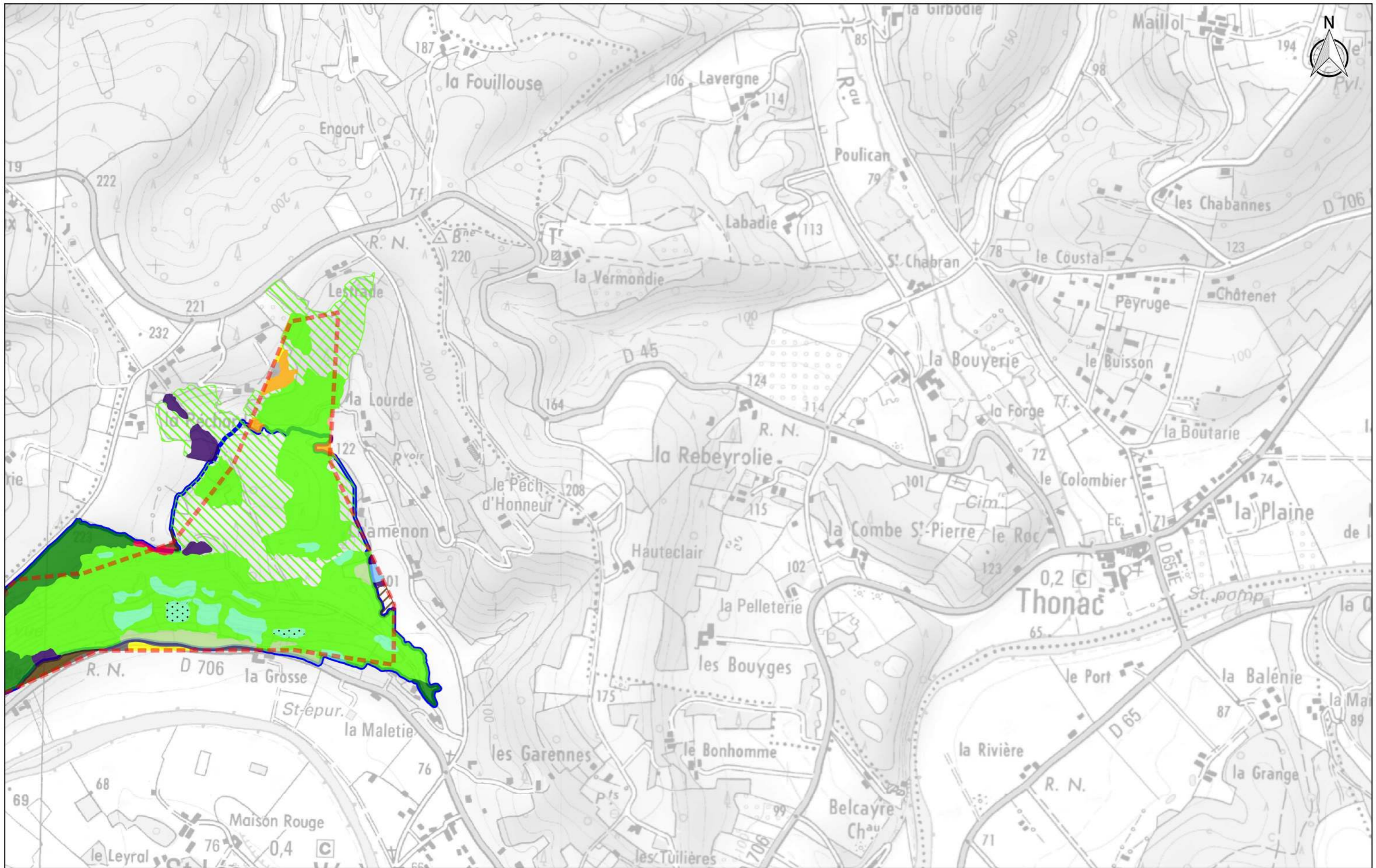
**Habitats naturels
- Cadre n°4 -**

Source des données : Agence MTD
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 08/01/2016 Échelle : 1/10000



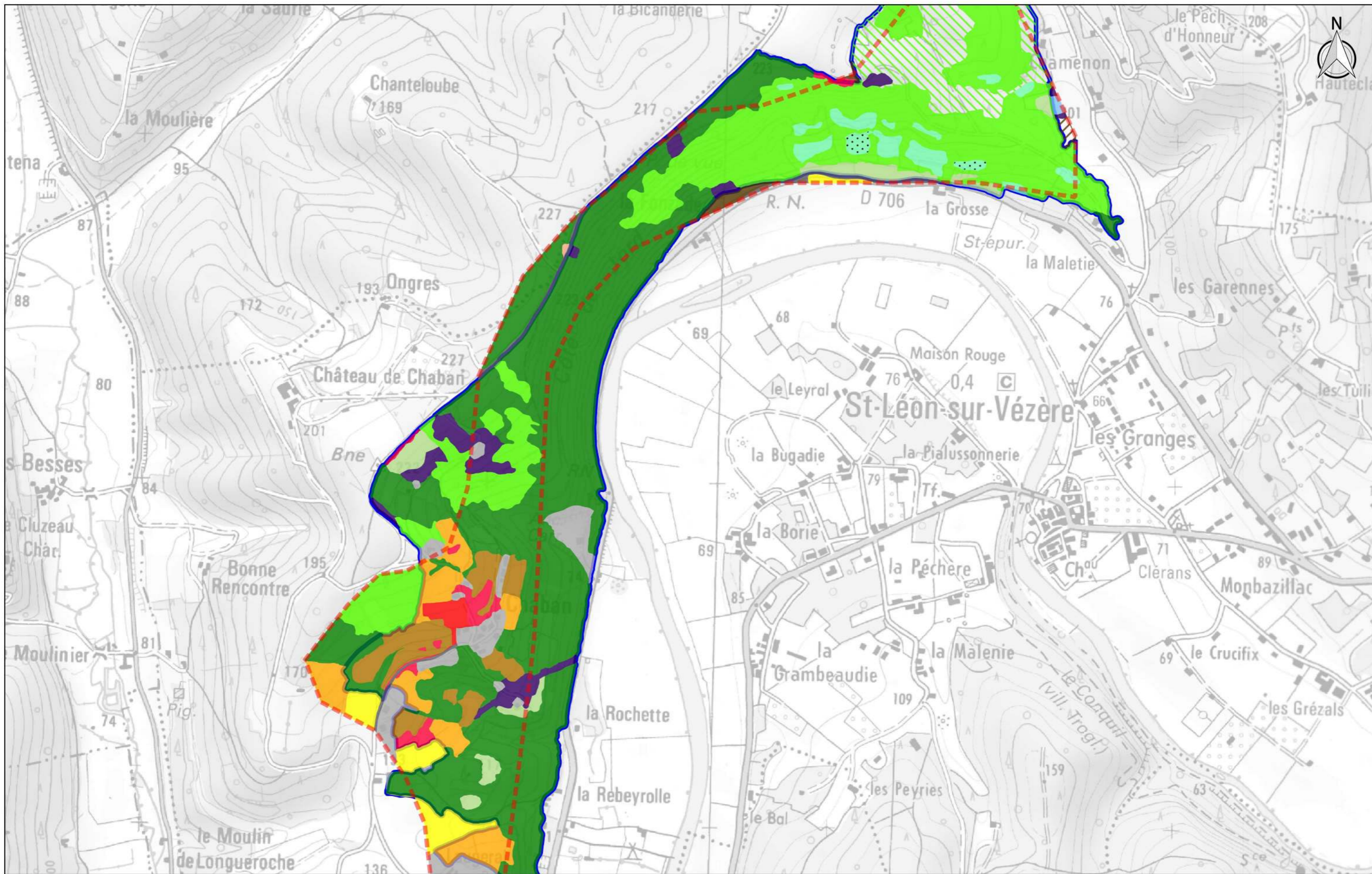


**Habitats naturels
- Cadre n°5 -**

Source des données : Agence MTD
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD
Date : 08/01/2016 Échelle : 1/10000



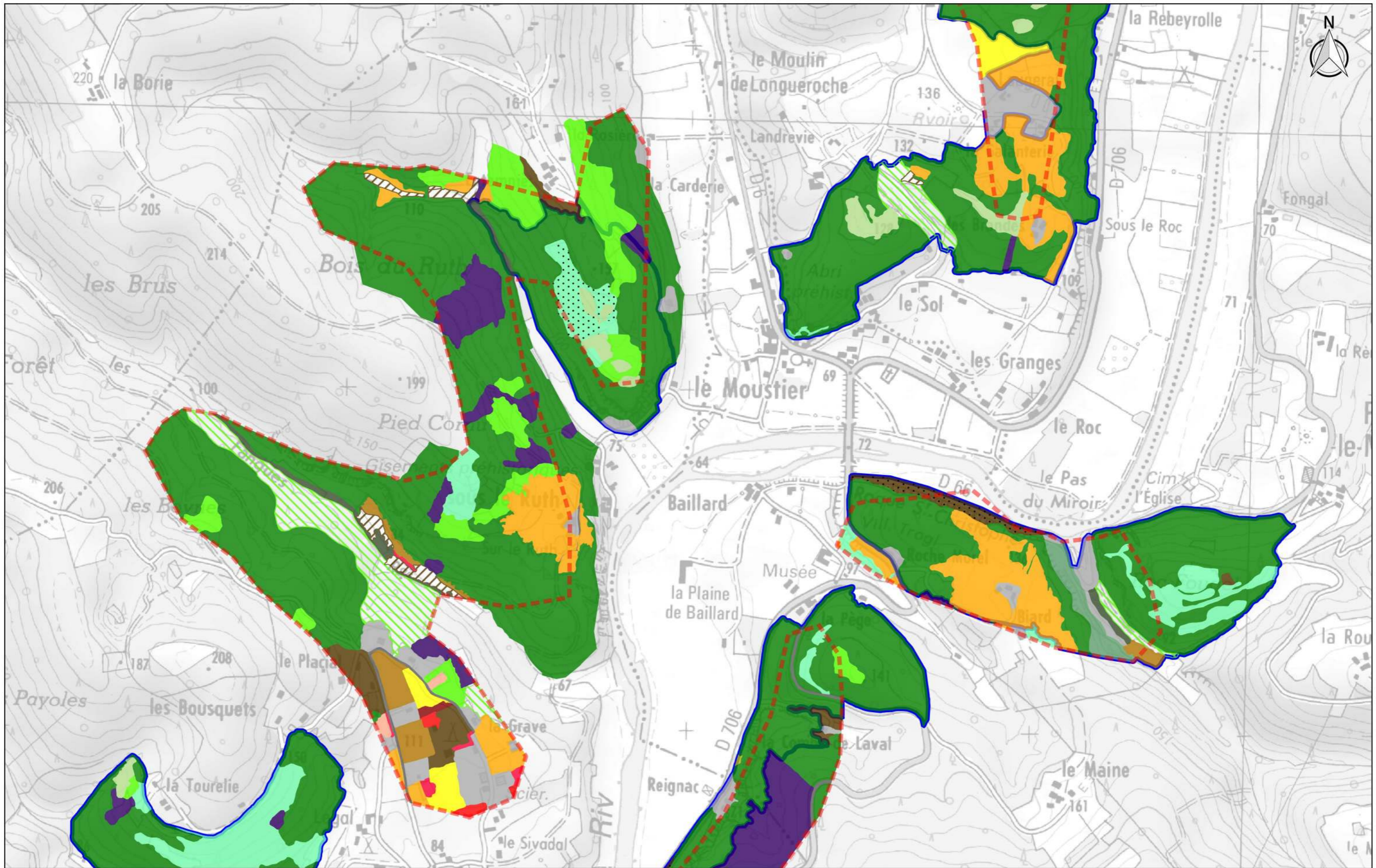


**Habitats naturels
- Cadre n°6 -**

Source des données : Agence MTD
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD
Date : 08/01/2016 Échelle : 1/10000



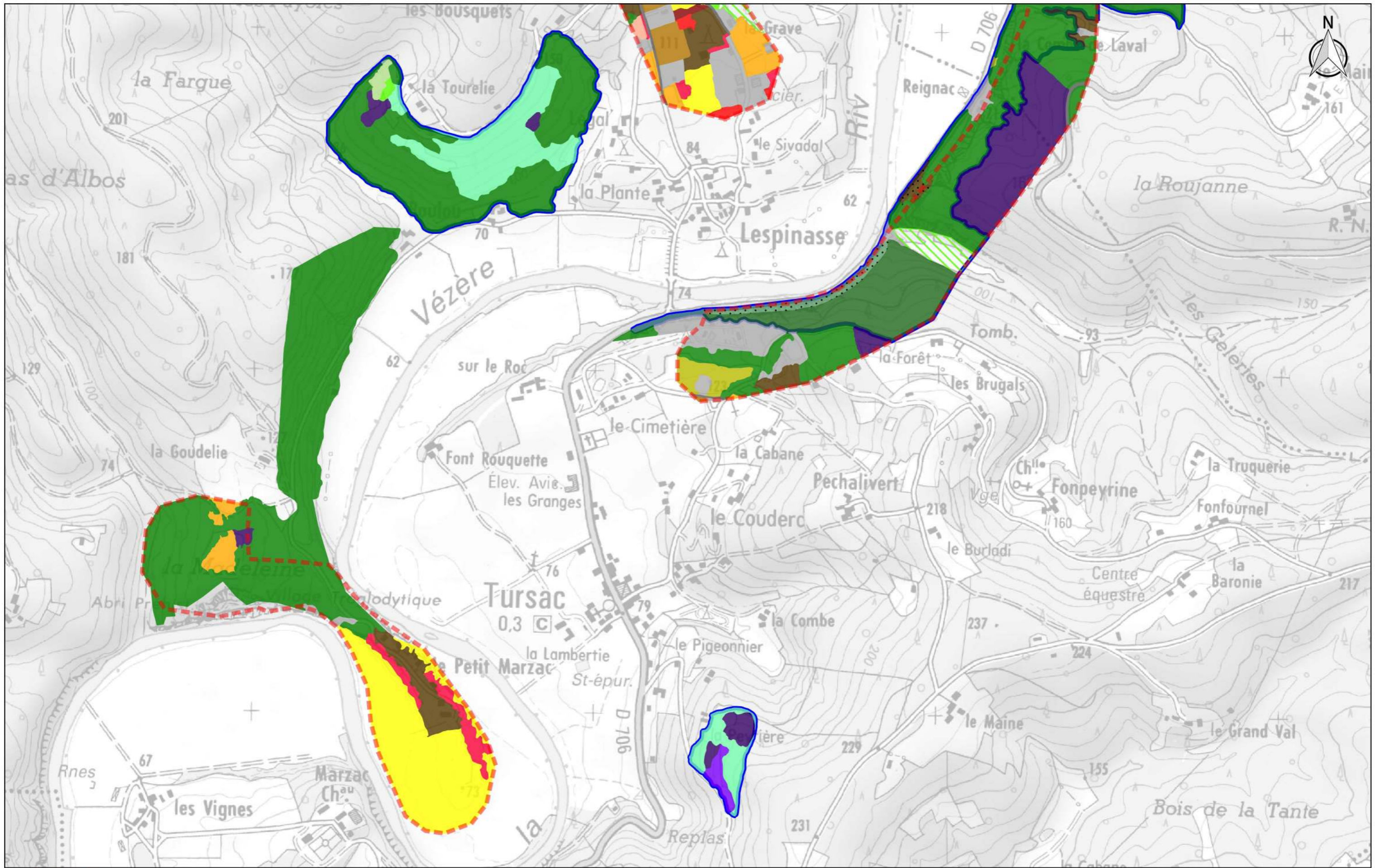


**Habitats naturels
- Cadre n°7 -**

Source des données : Agence MTDA
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA	
Date : 08/01/2016	Échelle : 1/10000





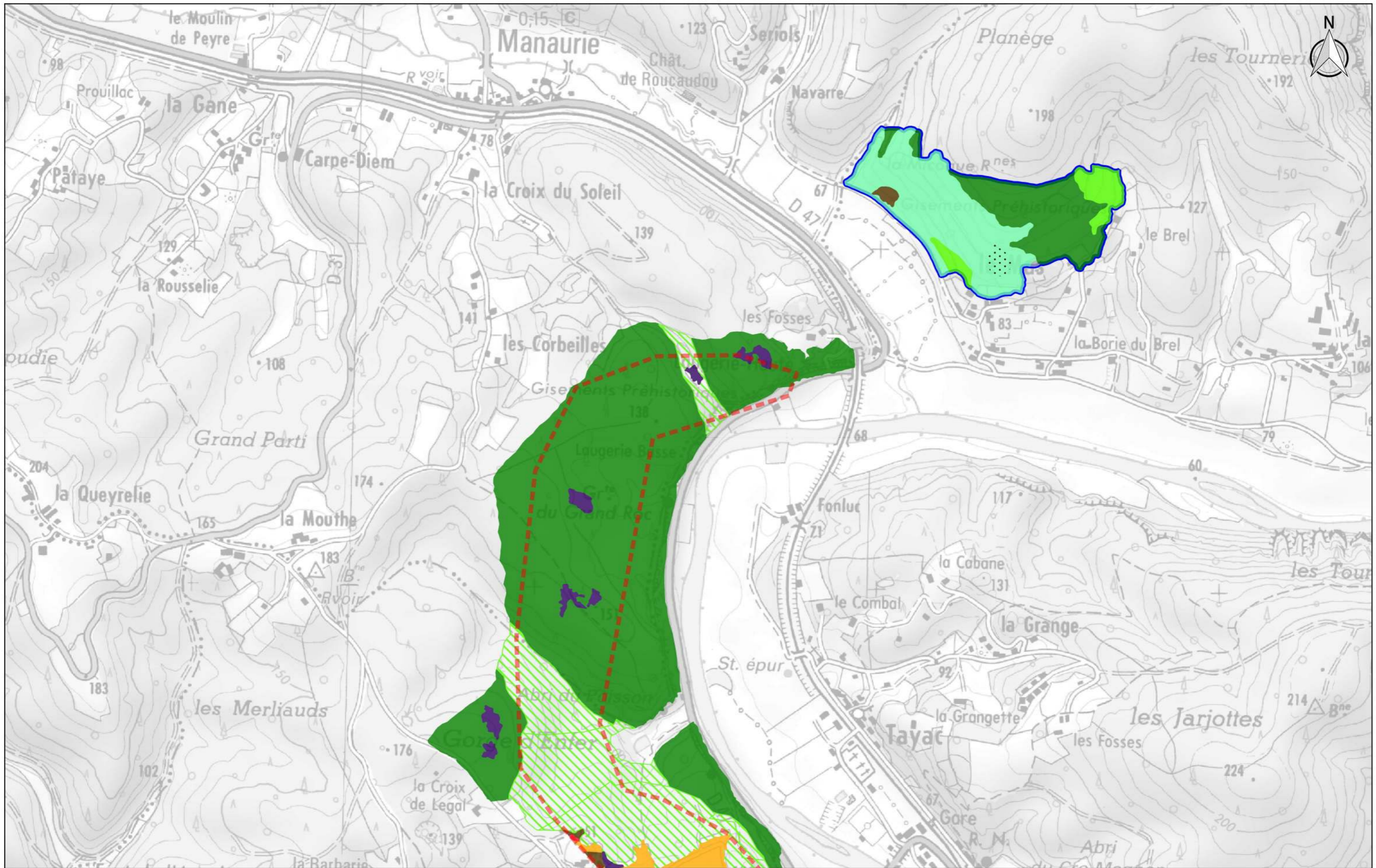
**Habitats naturels
- Cadre n°8 -**

Source des données : Agence MTD
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 08/01/2016 Échelle : 1/10000





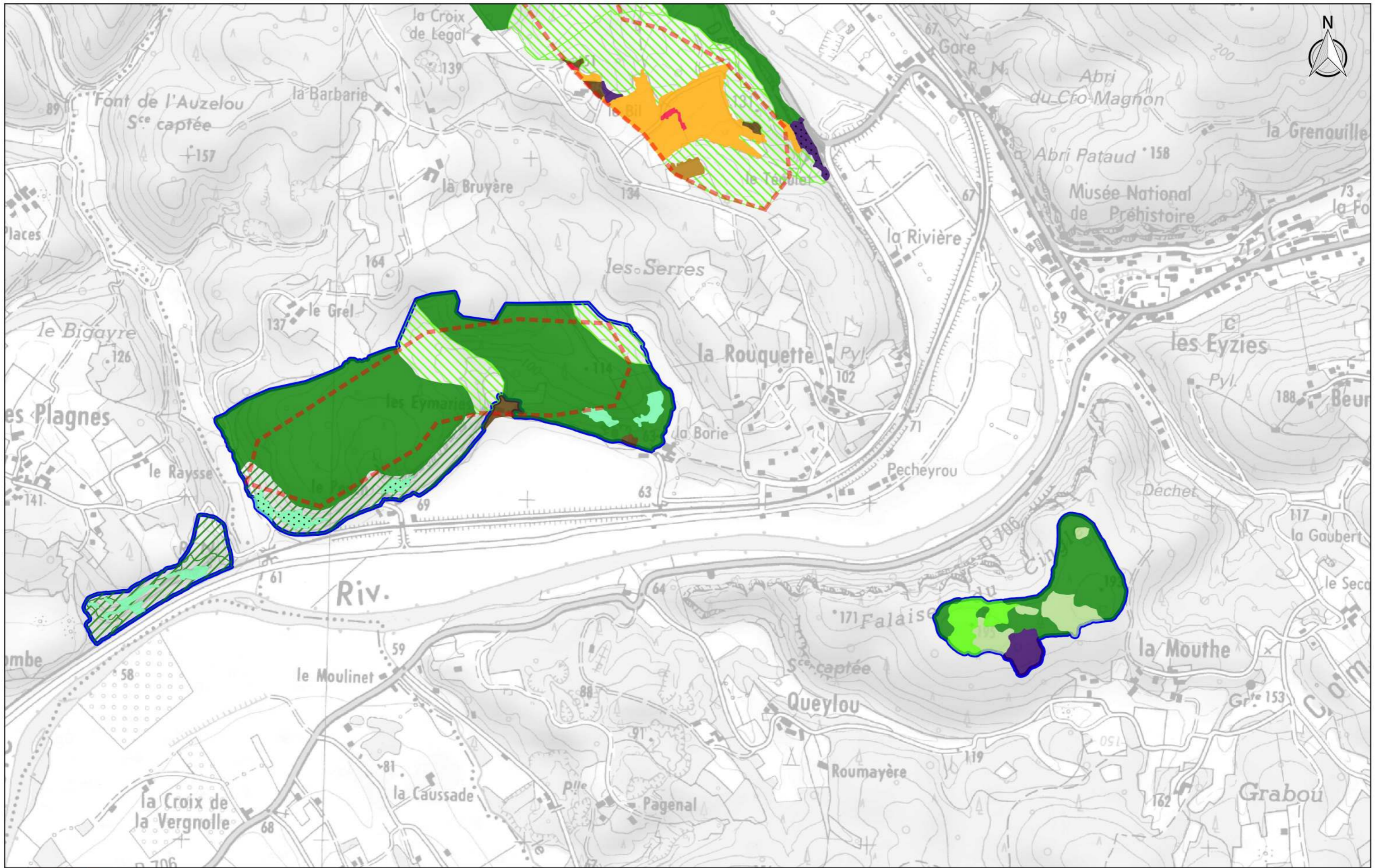
**Habitats naturels
- Cadre n°9 -**

Source des données : Agence MTDA
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 08/01/2016 Échelle : 1/10000





**Habitats naturels
- Cadre n°10 -**

Source des données : Agence MTDA

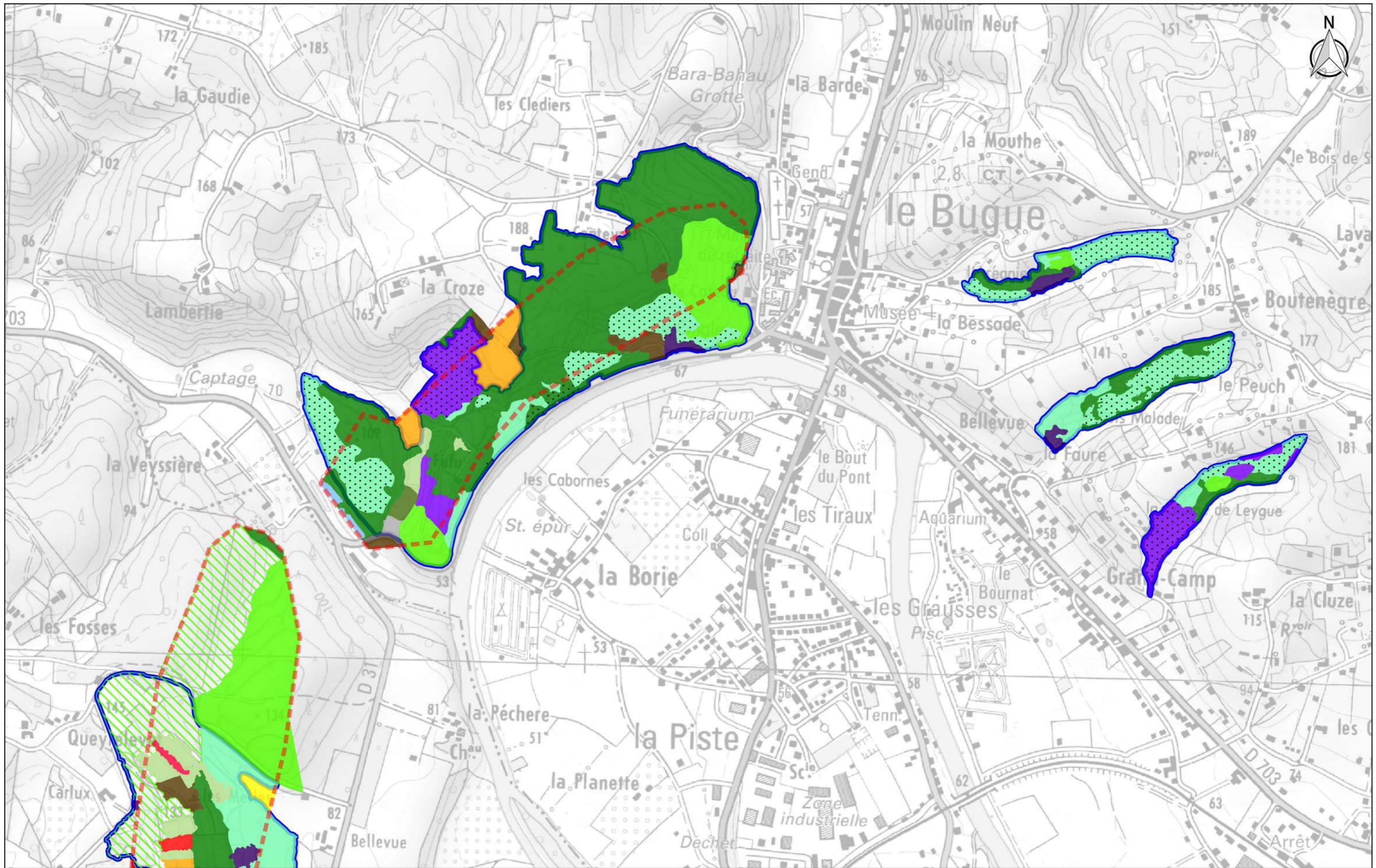
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 08/01/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats naturels
- Cadre n°11 -**

Source des données : Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

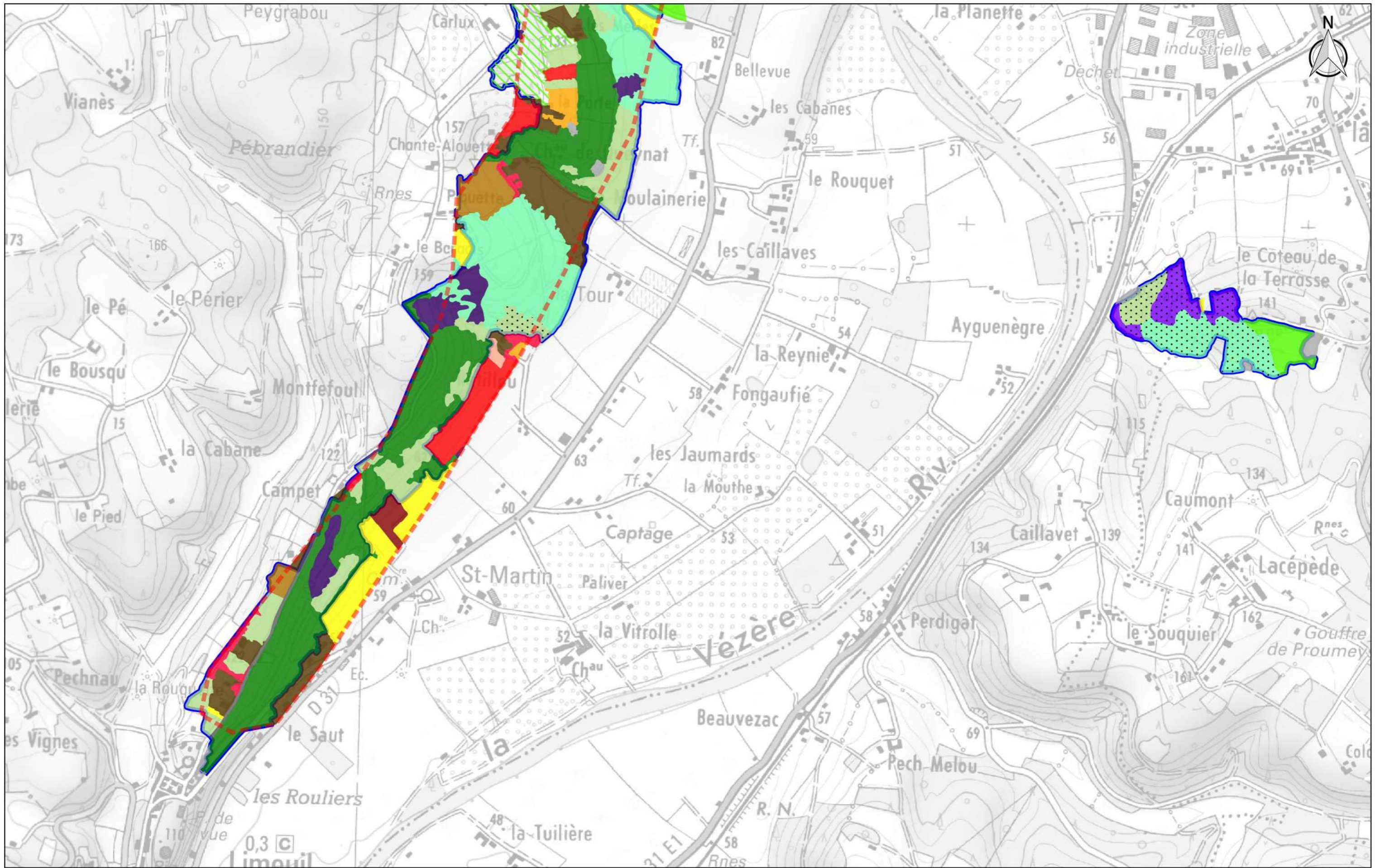
Date : 08/01/2016

Échelle : 1/10000



NATURA 2000





**Habitats naturels
- Cadre n°12 -**

Source des données : Agence MTD

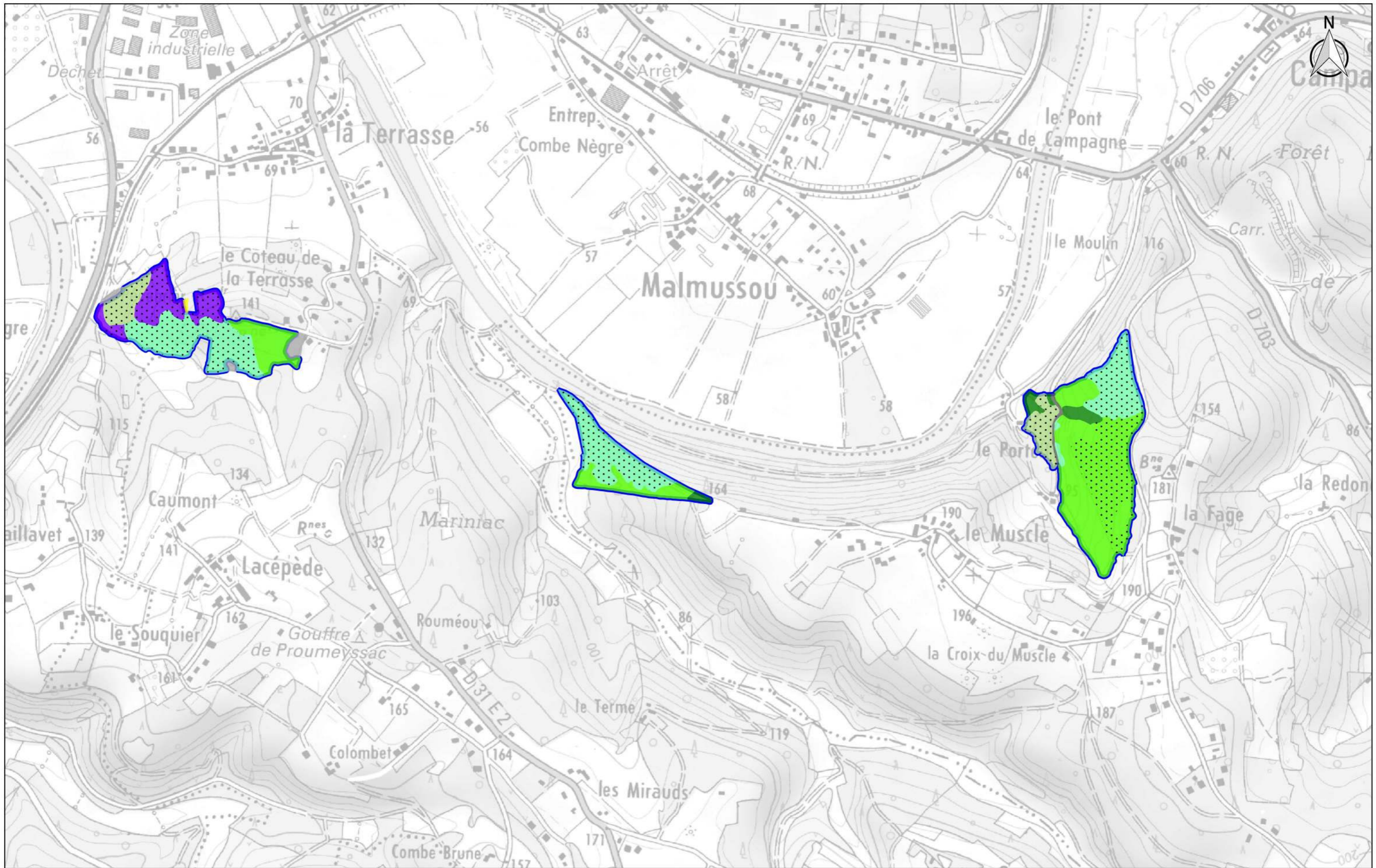
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 08/01/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats naturels
- Cadre n°13 -**

Source des données : Agence MTD
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

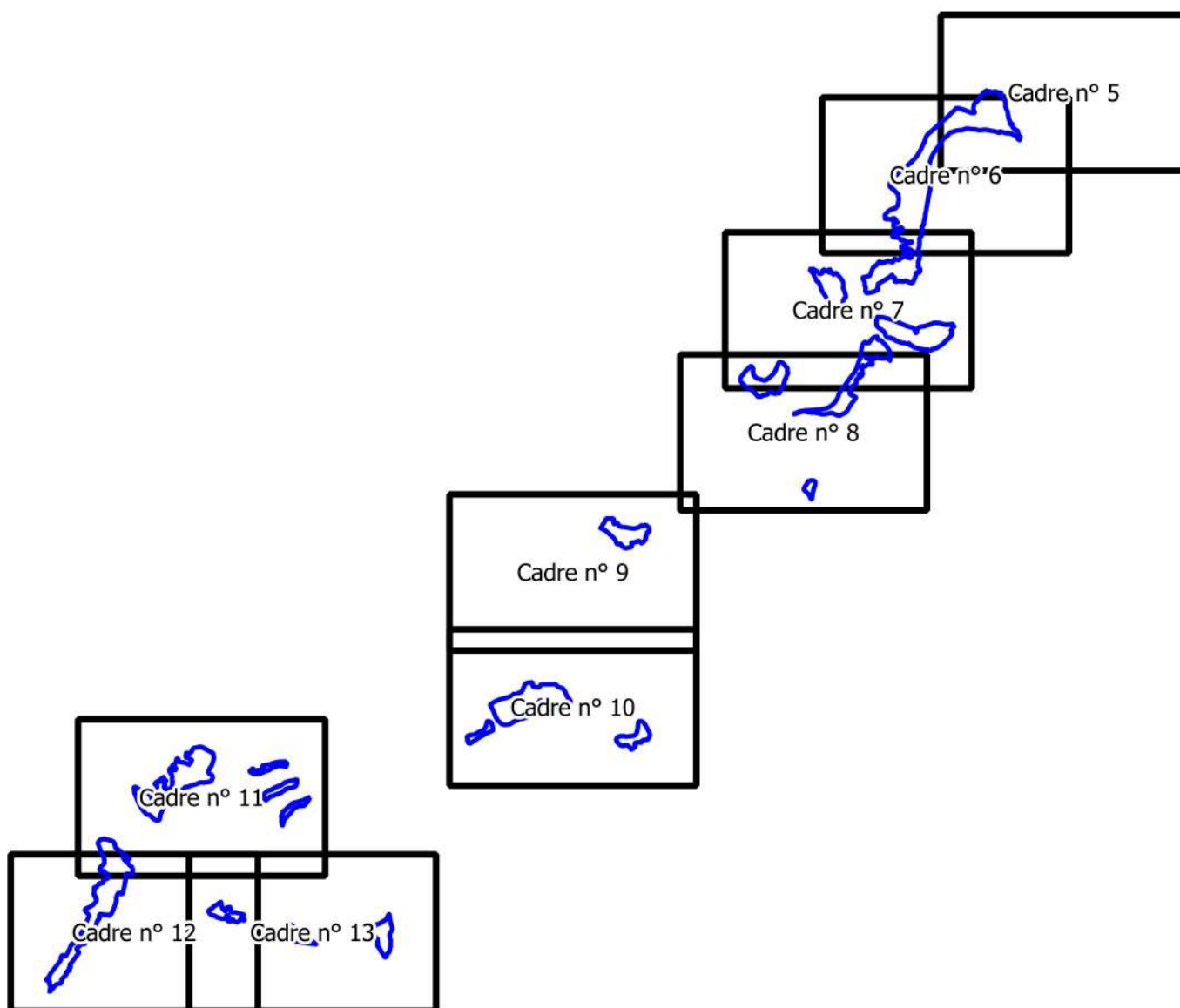
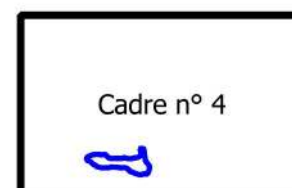
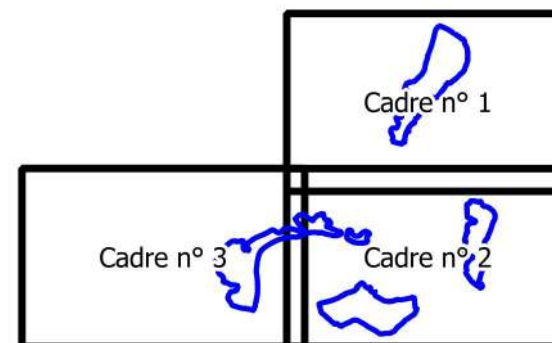
Date : 08/01/2016 Échelle : 1/10000





Patrimoine culturel

- Immeubles classés ou inscrits au titre des monuments historiques
- Périmètres de protection (500m)
- Périmètres de protection des grottes et gisements (500m)



habitats complexes

Habitats

- C1 - Eaux dormantes de surface
- E1.26 - Pelouses semi-sèches calcaires subatlantiques
- E1.27 - Pelouses calcaires subatlantiques très sèches
- E2.1 - Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage
- E2.21 - Prairies de fauches atlantiques
- E2.6 - Prairies améliorées, réensemencées et fortement fertilisées, y compris les terrains de sport et les pelouses ornementales
- E3.4 - Prairies eutrophes et mésotrophes humides ou mouilleuses
- E5.1 - Végétations herbacées anthropiques
- E5.21 - Ourlets xérothermophiles
- F3.11 - Fourrés médio-européens sur sols riches
- F3.16 - Fourrés à Junipérus communis
- FA - Haies
- FB.4 - Vignobles
- G1.21 - Forêts riveraines à Fraxinus et Alnus, sur sols inondés par les crues mais drainés aux basses eaux
- G1.66 - Hêtraies calcicoles médio-européennes
- G1.71 - Chênaies à Quercus pubescens occidentales et communautés apparentées
- G1.A1 - Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à Quercus, Fraxinus et Carpinus betulus
- G1.A4 - Forêts de ravin et de pente
- G1.D - Vergers d'arbres fruitiers et d'arbres à noix
- G2.12 - Chênaies à Quercus ilex
- G3.4 - Pinèdes à Pinus sylvestris au dus de la Taïga
- G3.F - Plantations très artificielles de conifères
- G4 - Formations mixtes d'espèces caducifoliées et de conifères
- H3.41 - Falaises continentales humides méditerranéennes
- I1 - Cultures et jardins maraîchers
- I1.5 - Friches, jachères ou terres arables récemment abandonnées
- J - Zones bâties, sites industriels et autres habitats artificiels
- J4 - Réseaux de transport et autres zones de construction à surface dure

Limites

- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

Patrimoine culturel et habitats naturel - Tableau d'assemblage -

Source des données : Agence MTDA

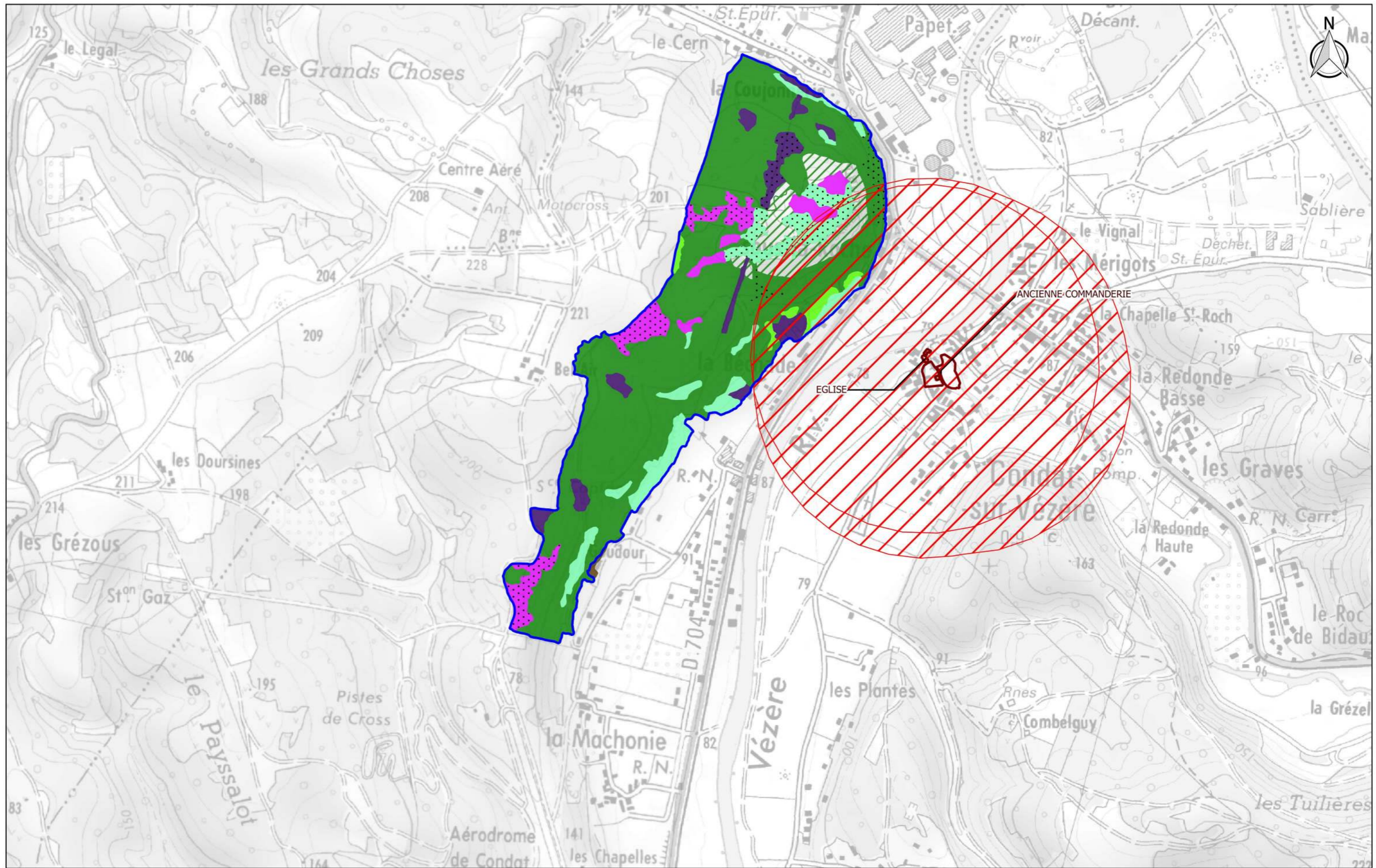
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/110000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°1 -**

Source des données : Agence MTDA

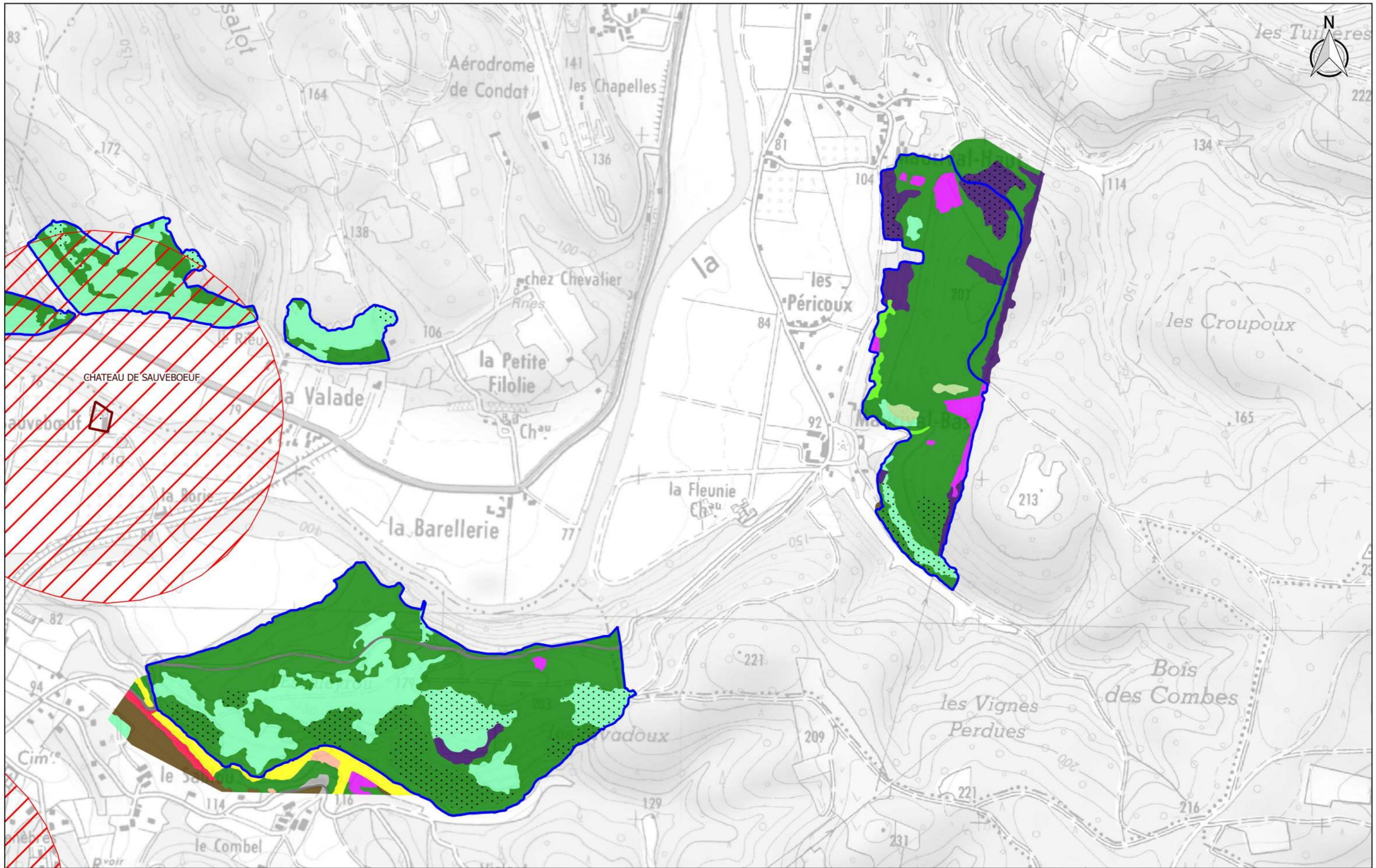
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°2 -**

Source des données : Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°3 -**

Source des données : Agence MTD

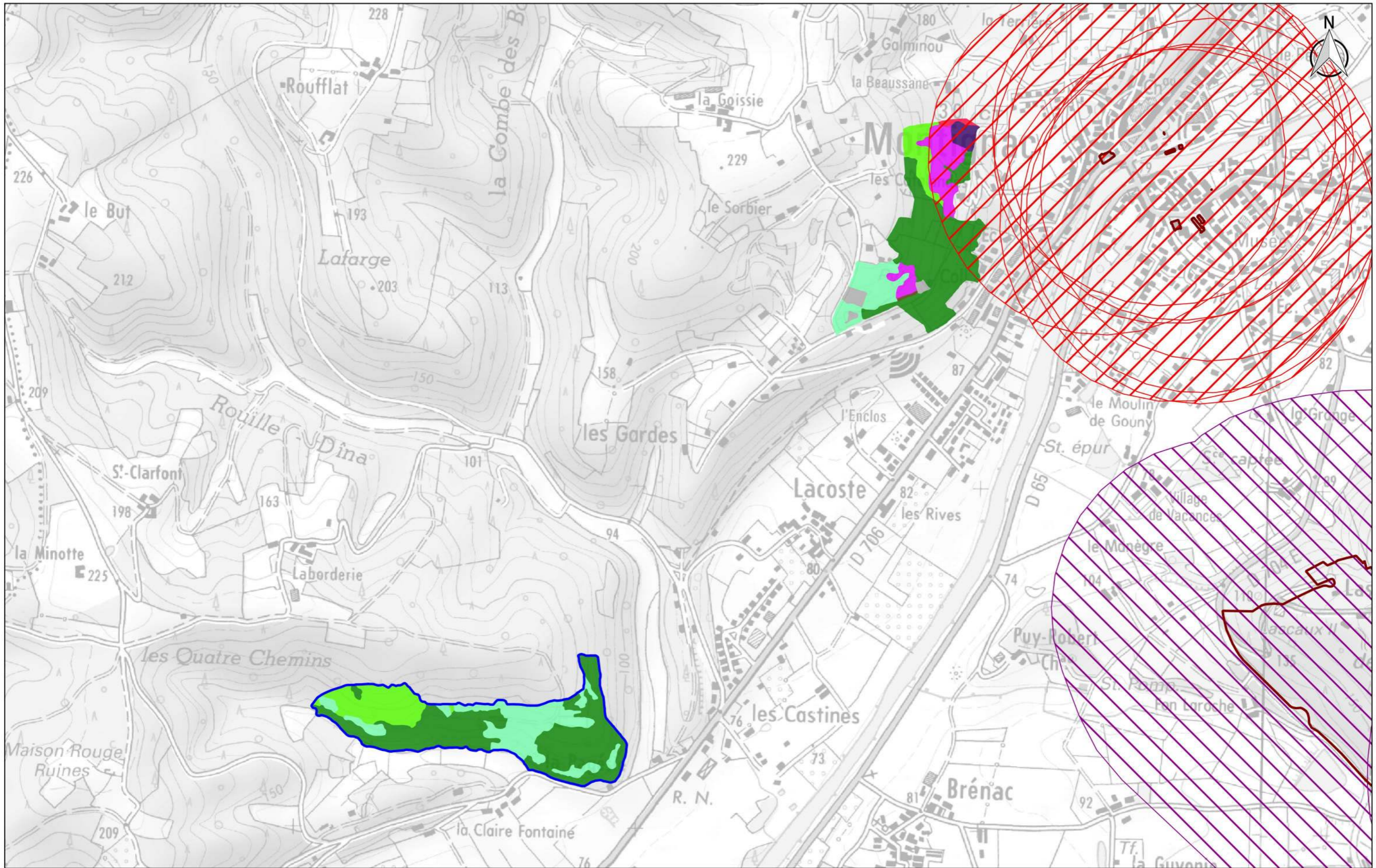
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°4 -**

Source des données : Agence MTD

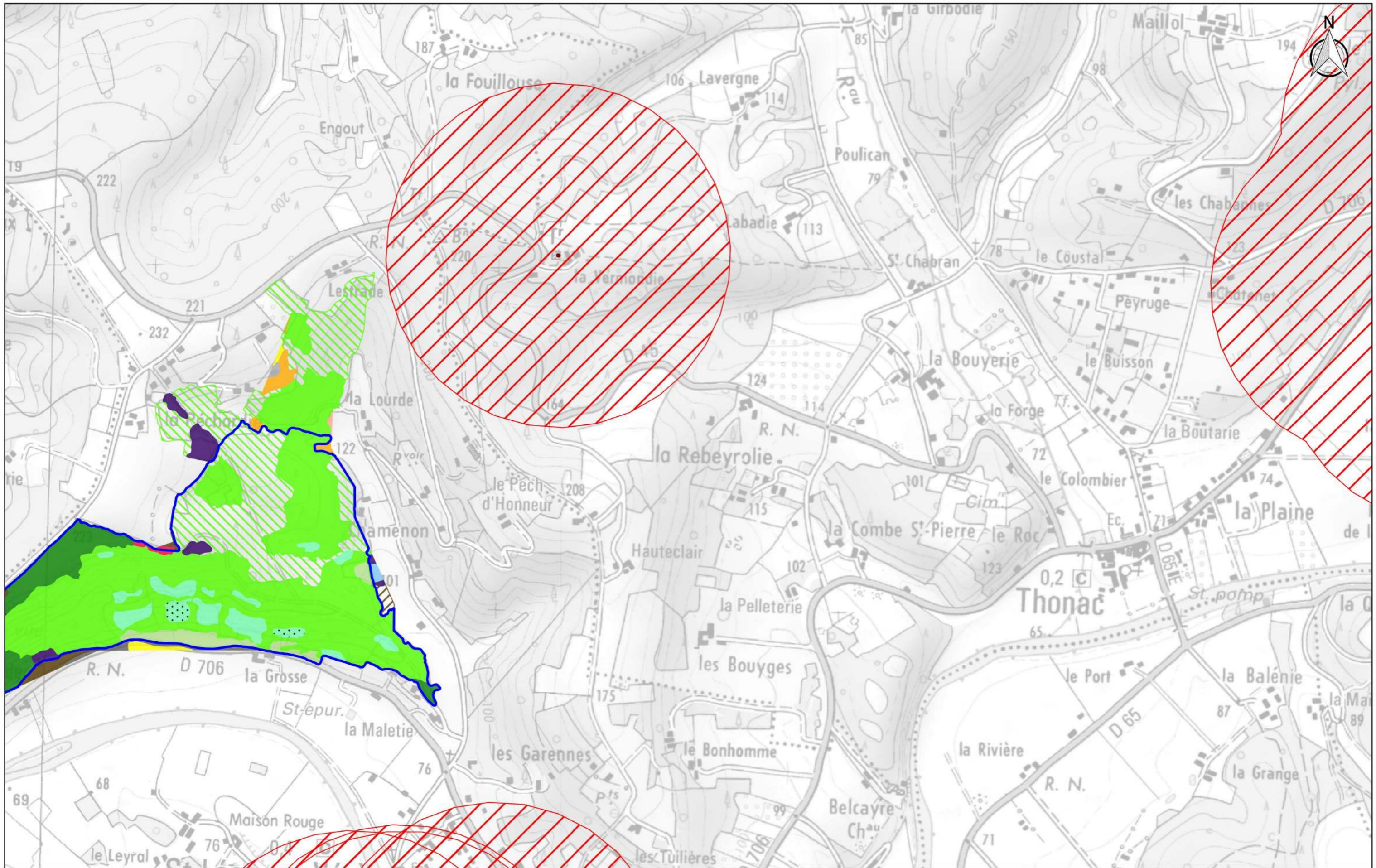
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°5 -**

Source des données : Agence MTD

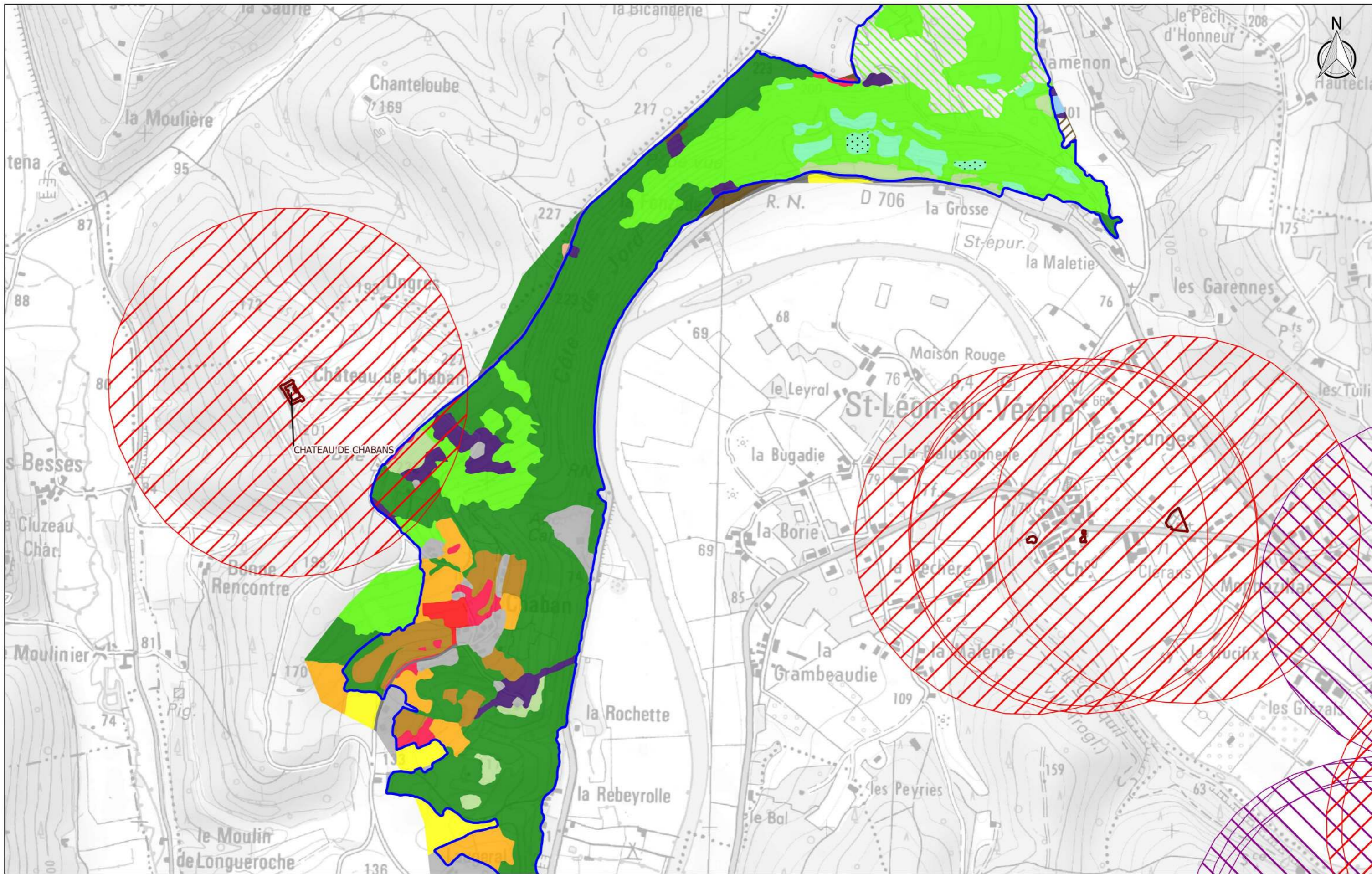
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000



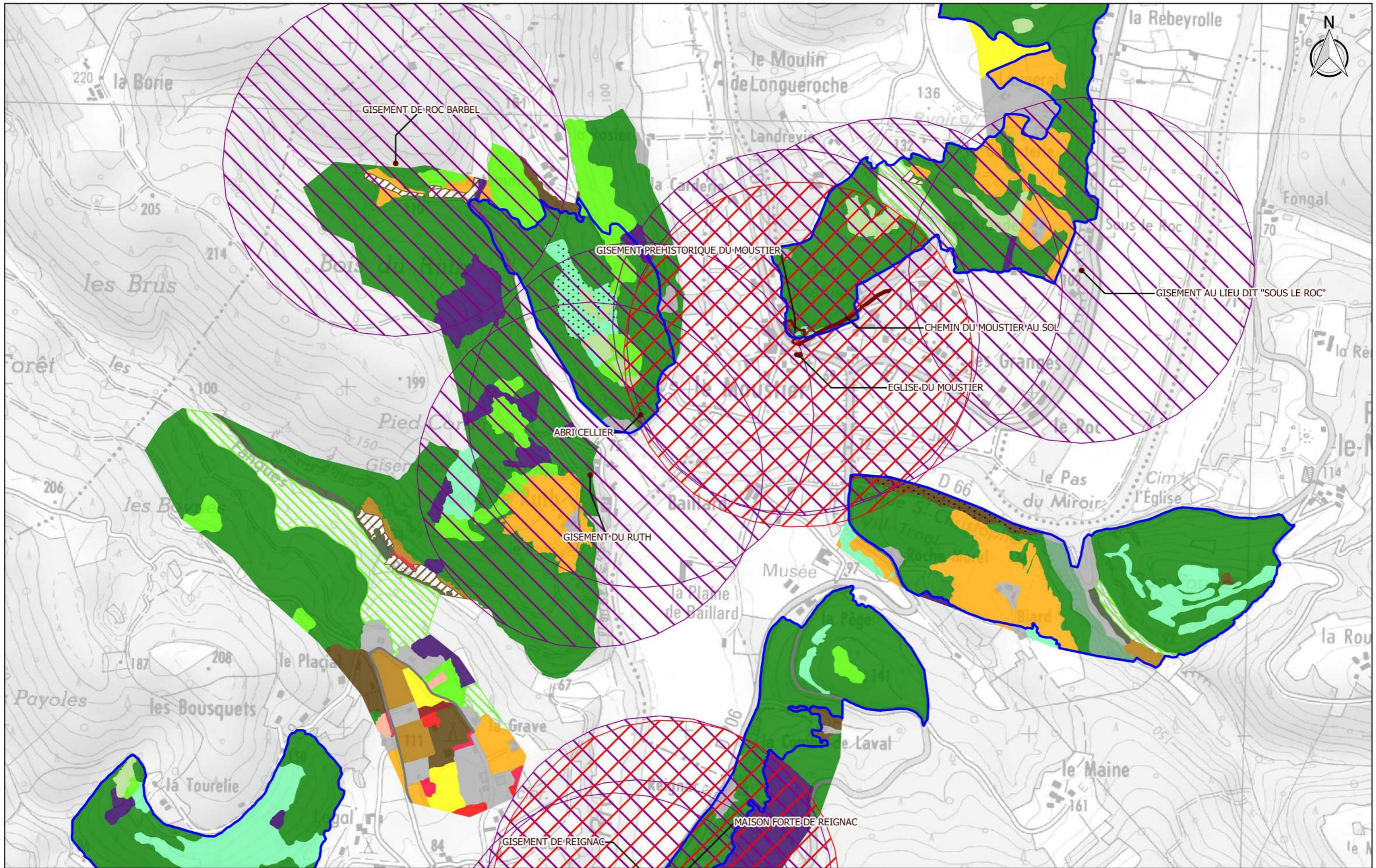


**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°6 -**

Source des données : Agence MTD
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD
Date : 23/09/2016 Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°7 -**

Source des données : Agence MTD

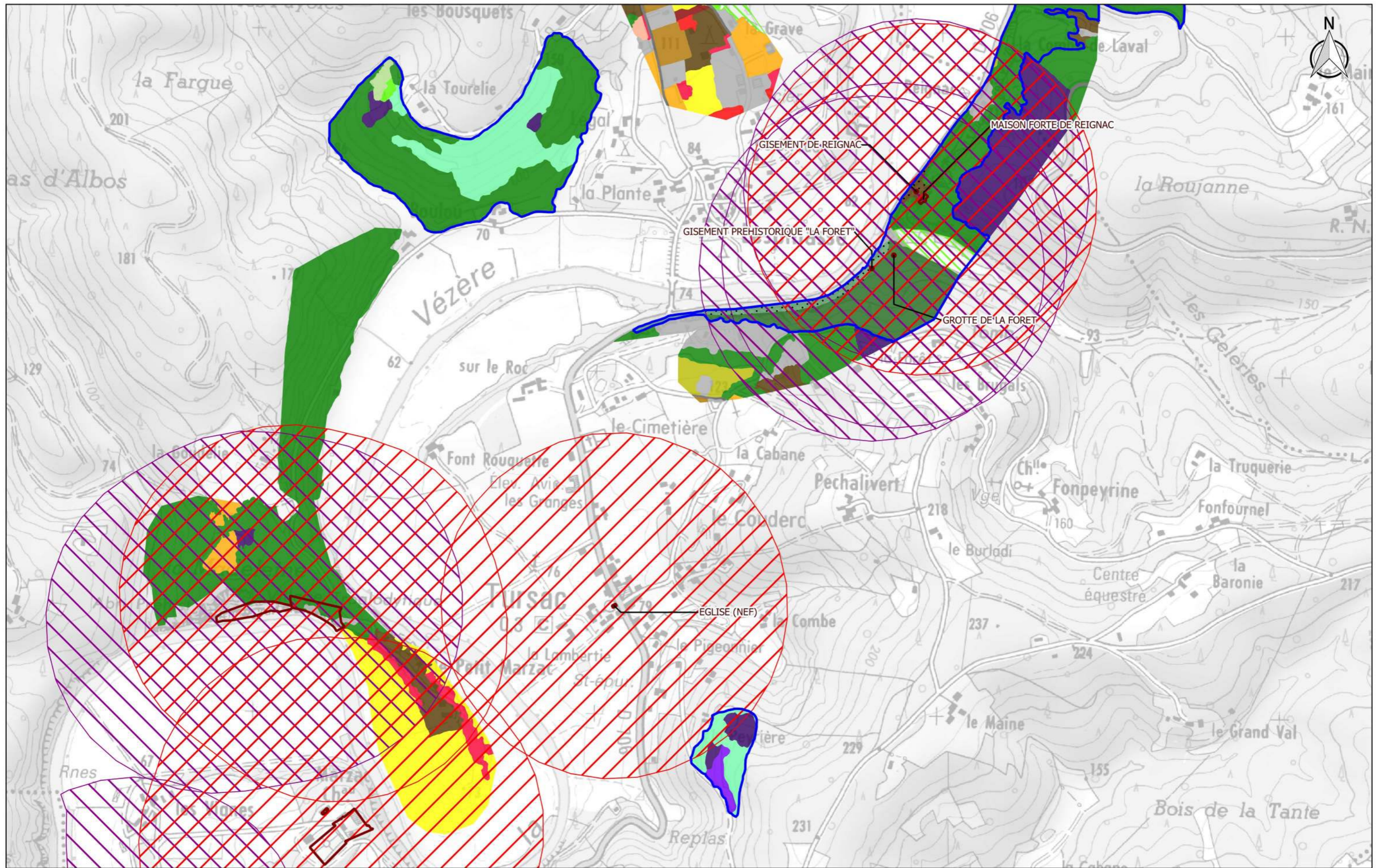
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°8 -**

Source des données : Agence MTD

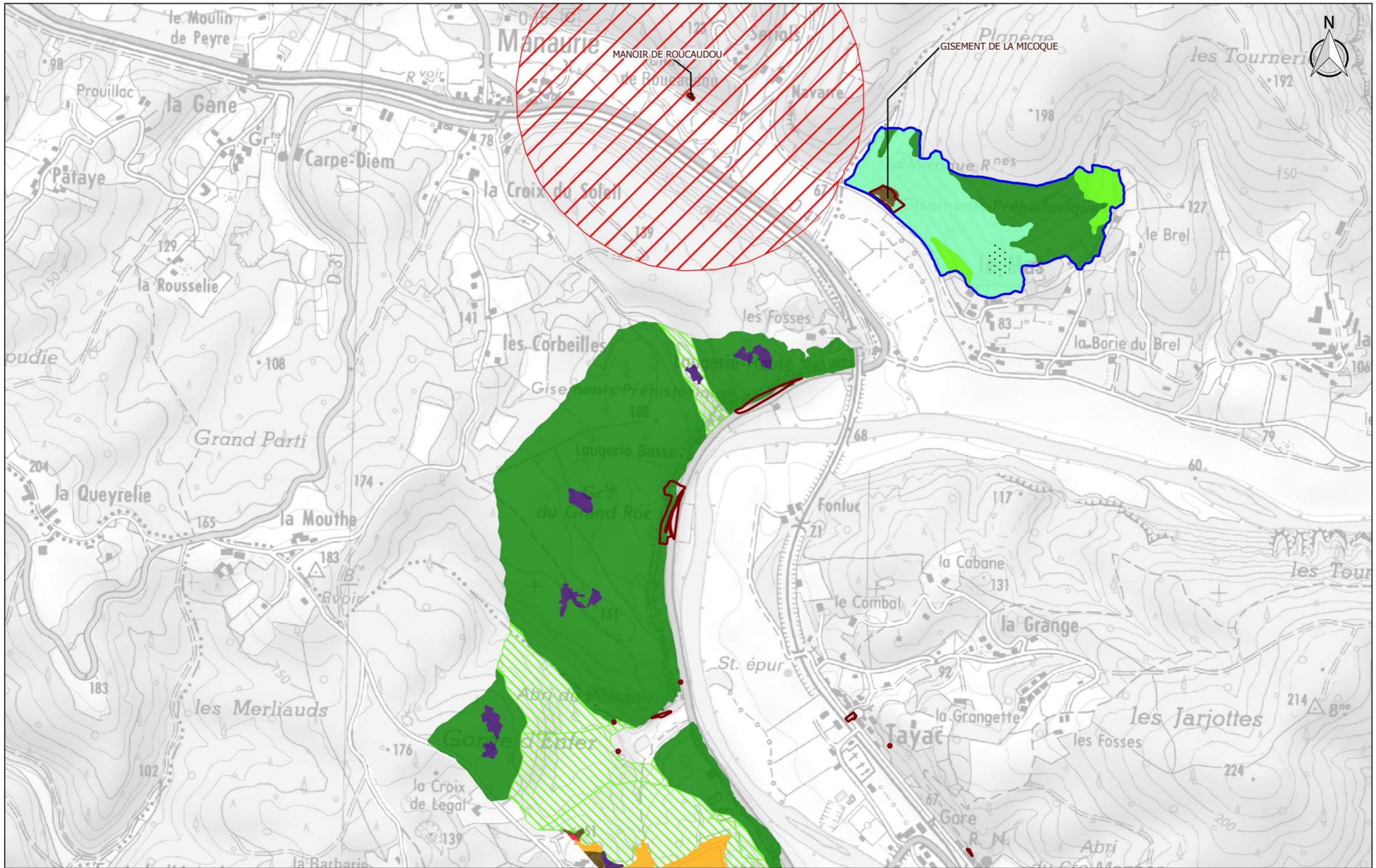
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°9 -**

Source des données : Agence MTD A

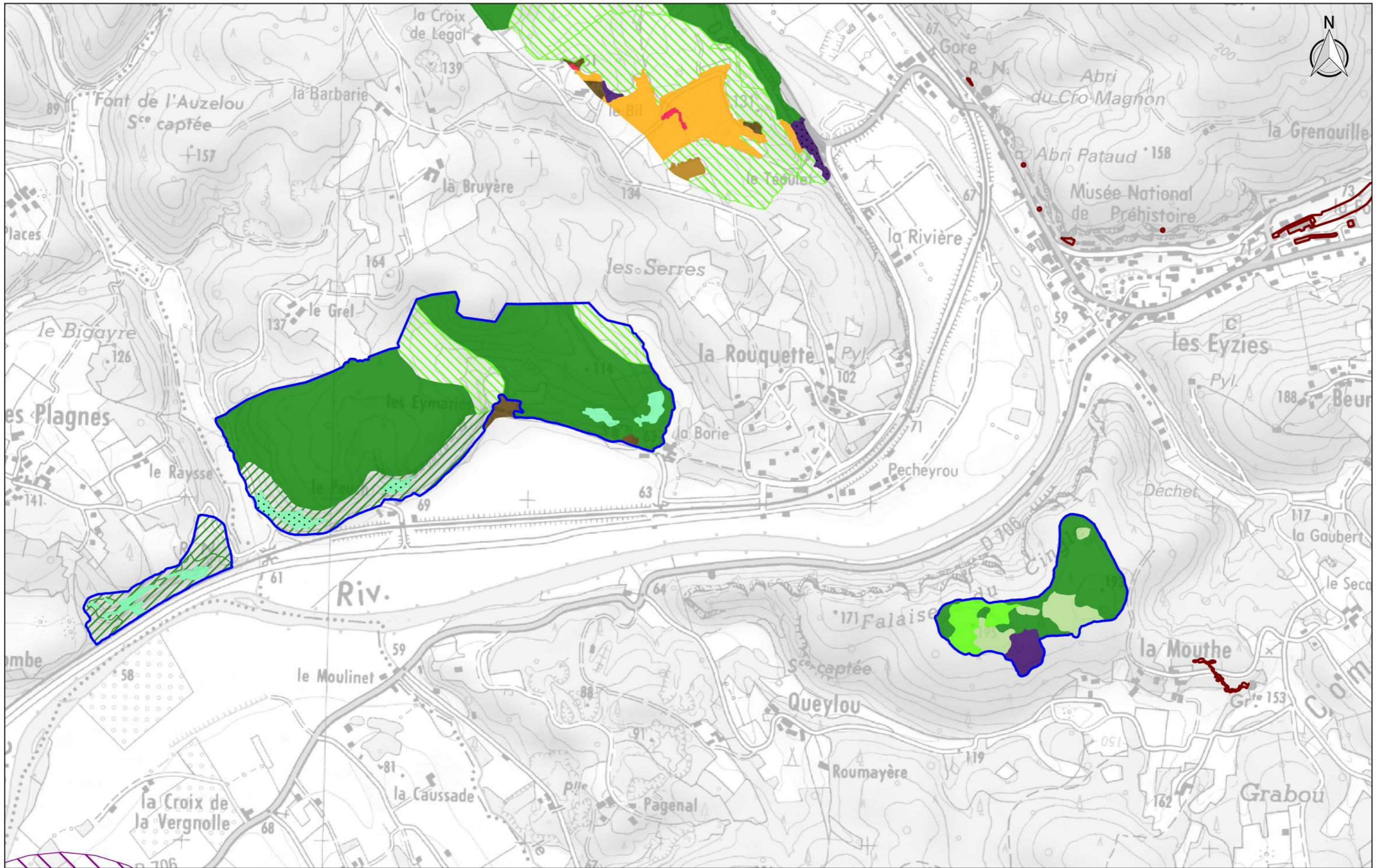
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°10 -**

Source des données : Agence MTD

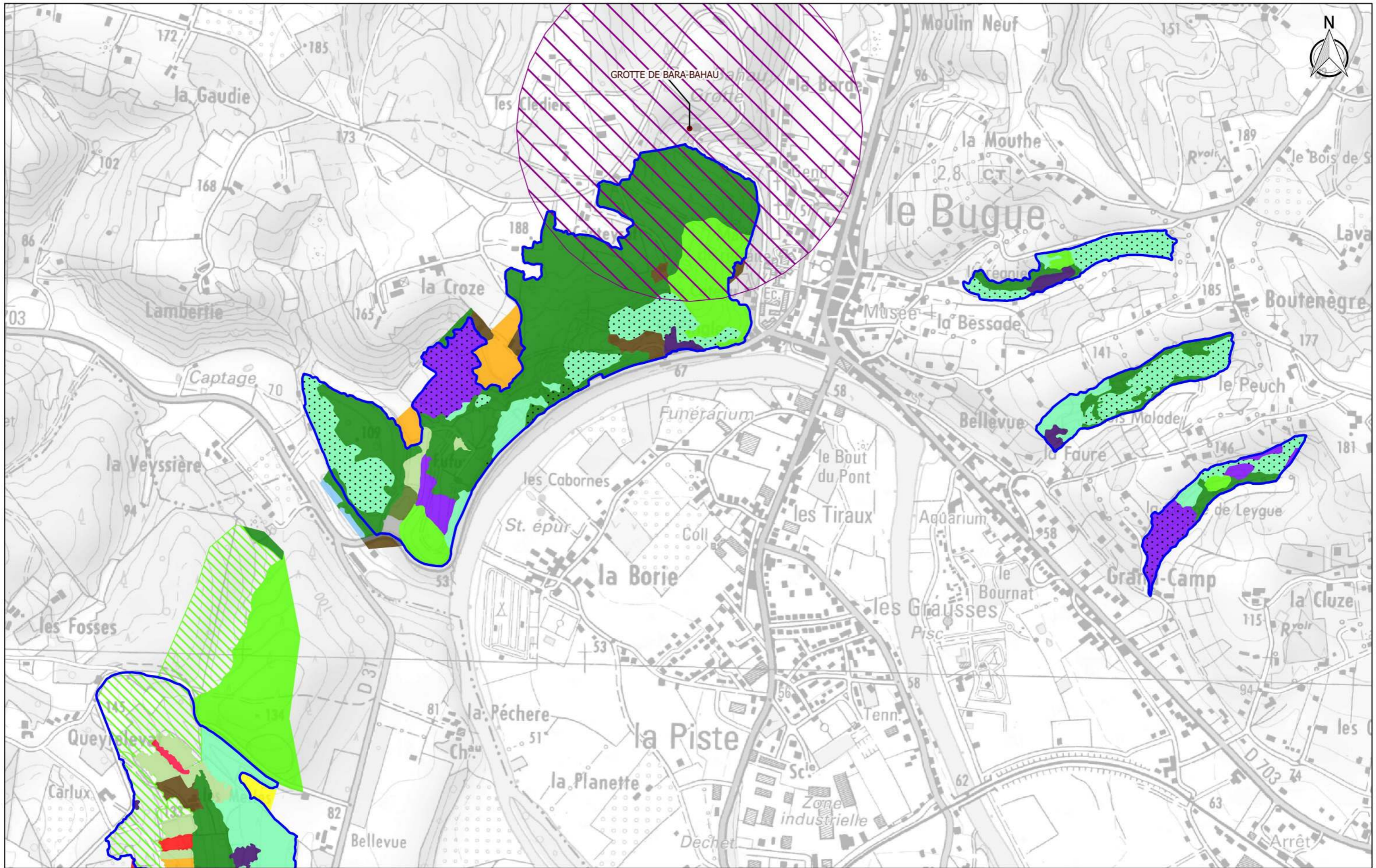
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°11 -**

Source des données : Agence MTD A

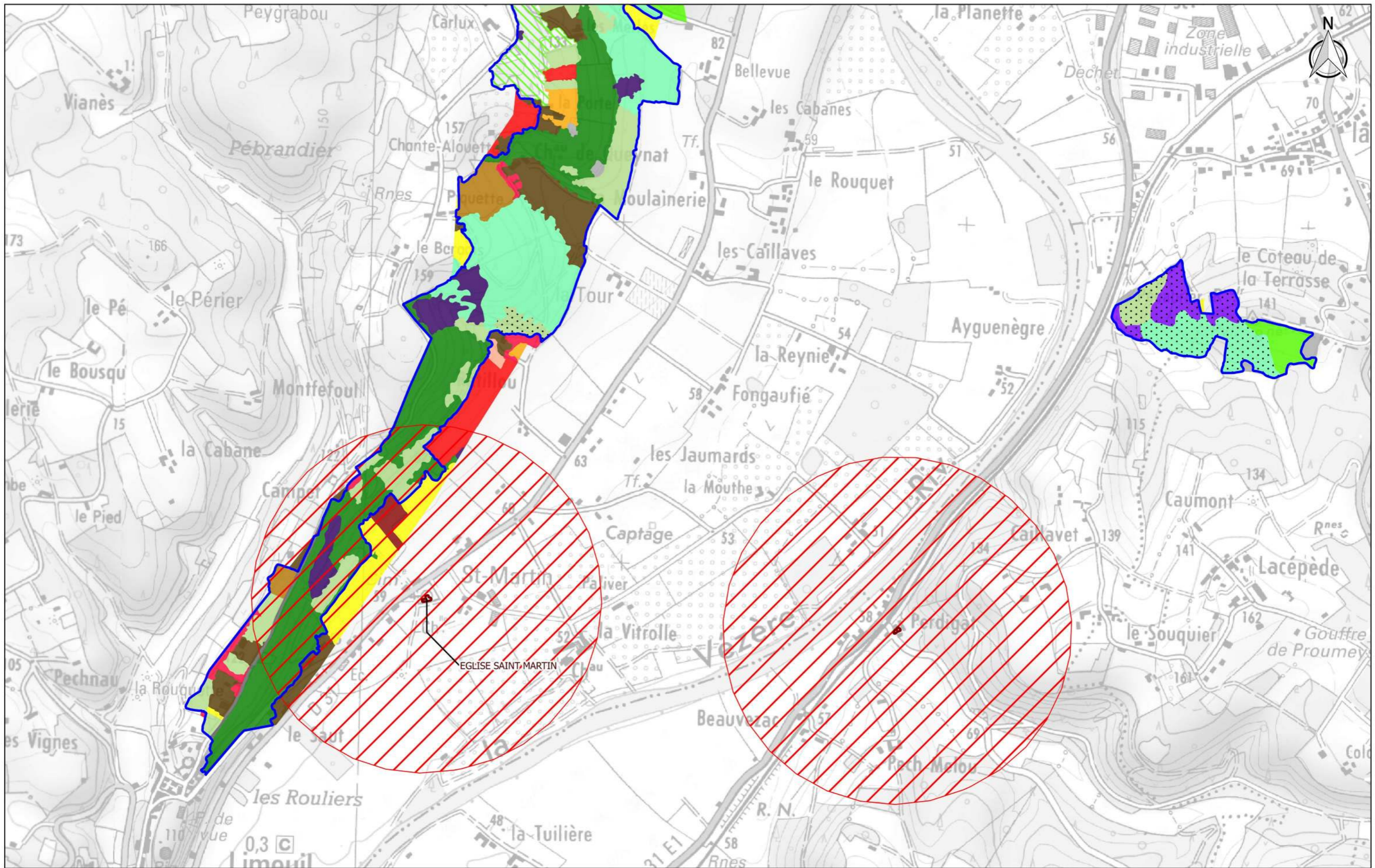
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD A

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°12 -**

Source des données : Agence MTD

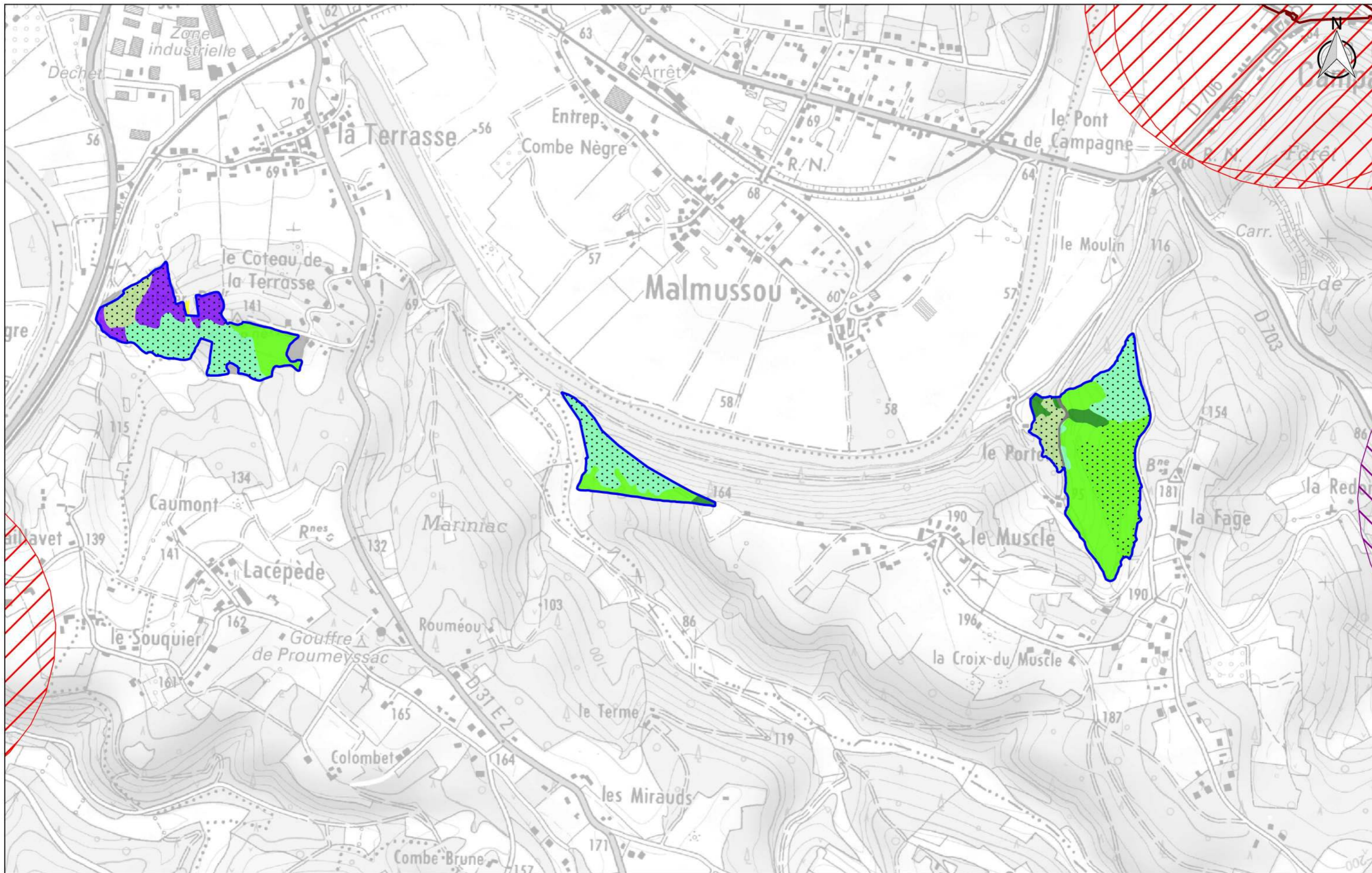
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Patrimoine culturel et habitats naturels
- Cadre n°13 -**

Source des données : Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

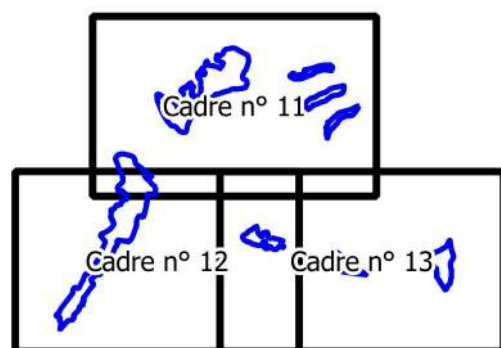
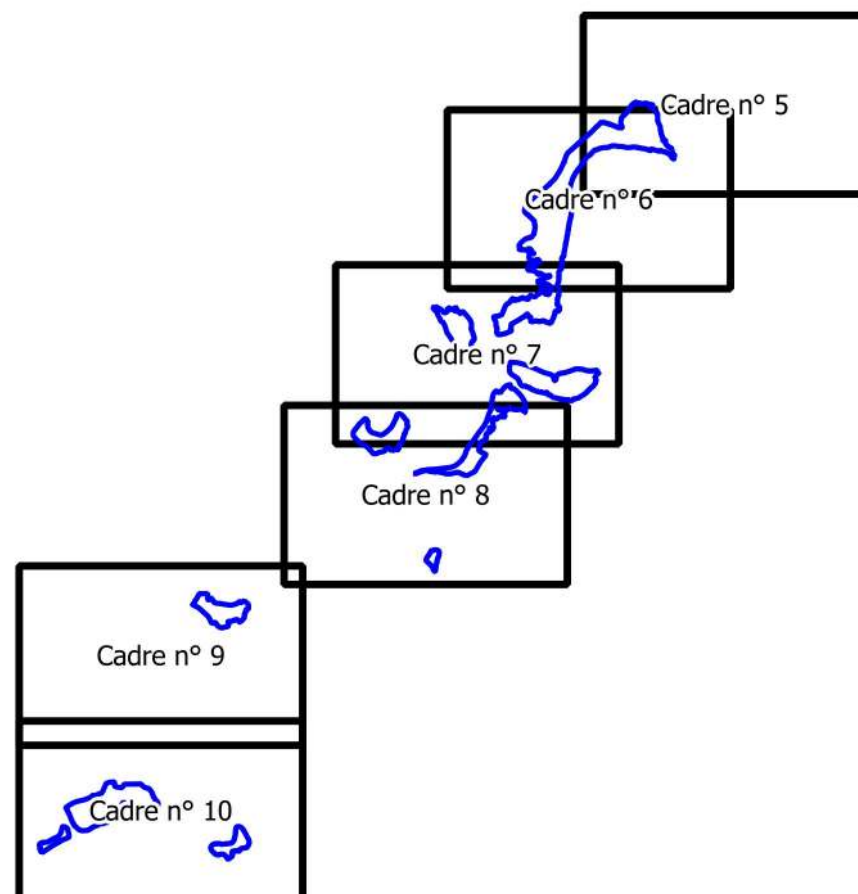
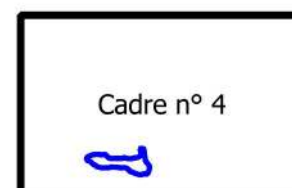
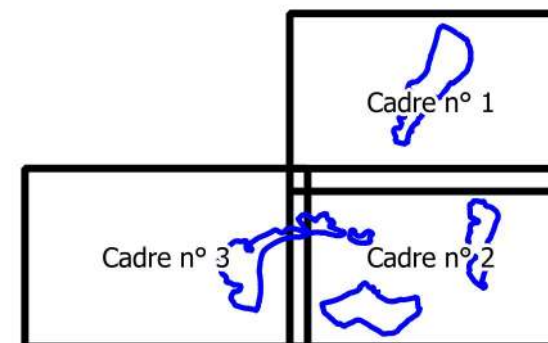
Échelle : 1/10000





Activités touristiques

- Camping
- Centre Bouddhiste
- Village de vacances
- Motocross
- Parapente
- Circuits de randonnées
- Circuits VTT



habitats complexes

Habitats

- C1 - Eaux dormantes de surface
- E1.26 - Pelouses semi-sèches calcaires subatlantiques
- E1.27 - Pelouses calcaires subatlantiques très sèches
- E2.1 - Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage
- E2.21 - Prairies de fauches atlantiques
- E2.6 - Prairies améliorées, réensemencées et fortement fertilisées, y compris les terrains de sport et les pelouses ornementales
- E3.4 - Prairies eutrophes et mésotrophes humides ou mouilleuses
- E5.1 - Végétations herbacées anthropiques
- E5.21 - Ourlets xérothermophiles
- F3.11 - Fourrés médio-européens sur sols riches
- F3.16 - Fourrés à Juniperus communis
- FA - Haies
- FB.4 - Vignobles
- G1.21 - Forêts riveraines à Fraxinus et Alnus, sur sols inondés par les crues mais drainés aux basses eaux
- G1.66 - Hêtraies calcicoles médio-européennes
- G1.71 - Chênaies à Quercus pubescens occidentales et communautés apparentées
- G1.A1 - Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à Quercus, Fraxinus et Carpinus betulus
- G1.A4 - Forêts de ravin et de pente
- G1.D - Vergers d'arbres fruitiers et d'arbres à noix
- G2.12 - Chênaies à Quercus ilex
- G3.4 - Pinèdes à Pinus sylvestris au dus de la Taïga
- G3.F - Plantations très artificielles de conifères
- G4 - Formations mixtes d'espèces caducifoliées et de conifères
- H3.41 - Falaises continentales humides méditerranéennes
- I1 - Cultures et jardins maraîchers
- I1.5 - Friches, jachères ou terres arables récemment abandonnées
- J - Zones bâties, sites industriels et autres habitats artificiels
- J4 - Réseaux de transport et autres zones de construction à surface dure

Limites

- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

Activités touristiques et habitats naturels - Tableau d'assemblage -

Source des données : Agence MTDA

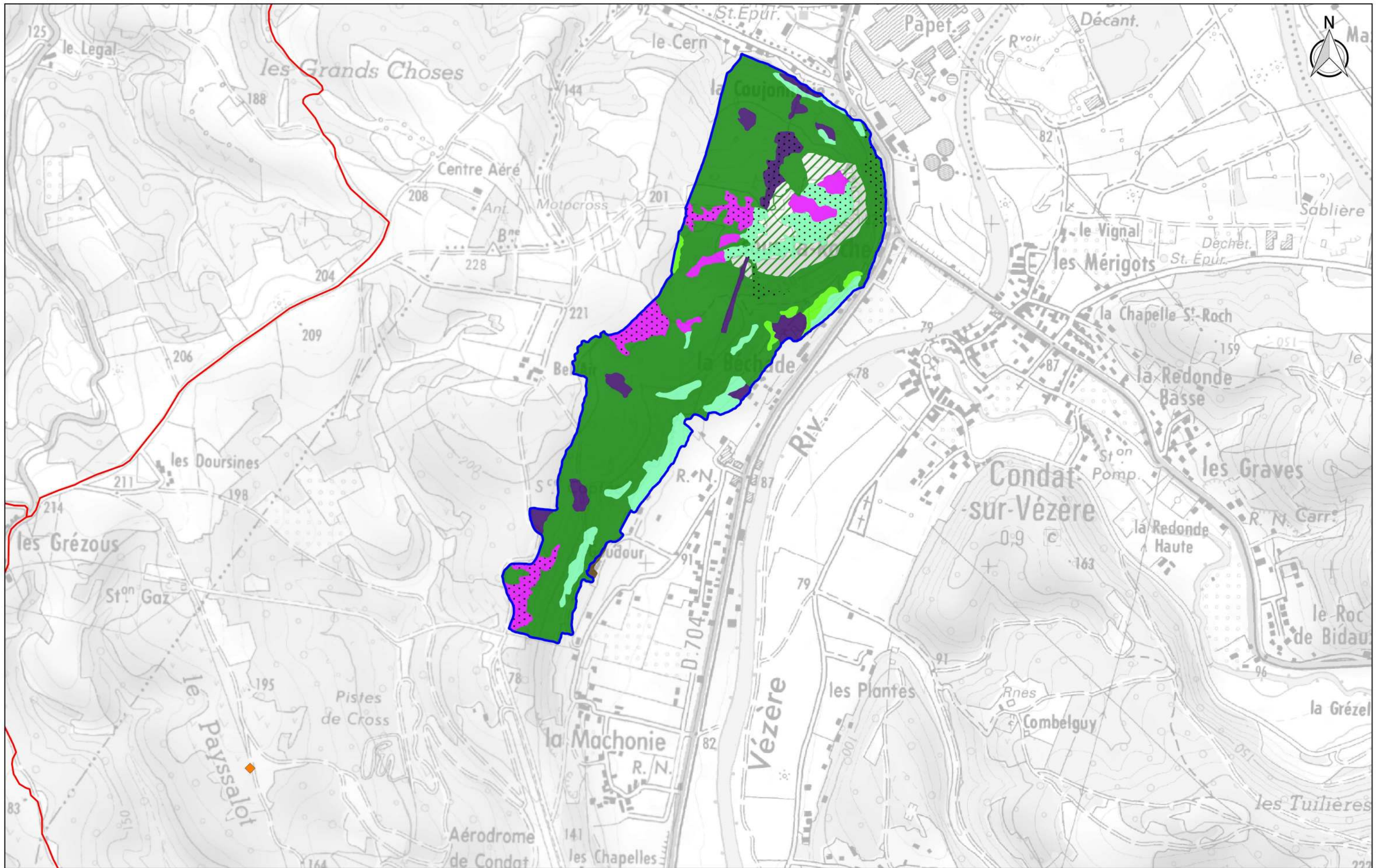
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/110000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°1 -**

Source des données : Agence MTDA

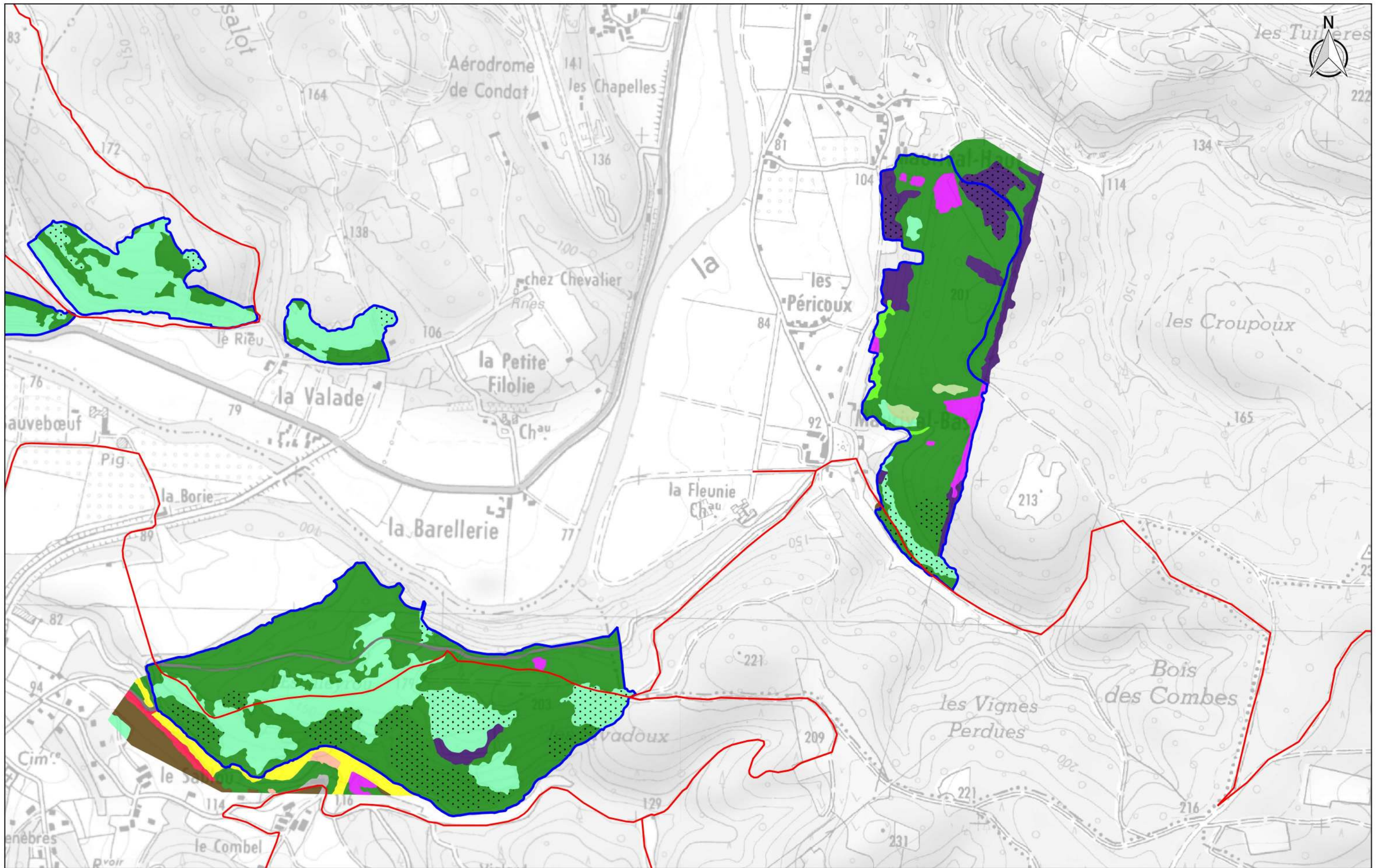
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°2 -**

Source des données : Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°3 -

Source des données : Agence MTDA

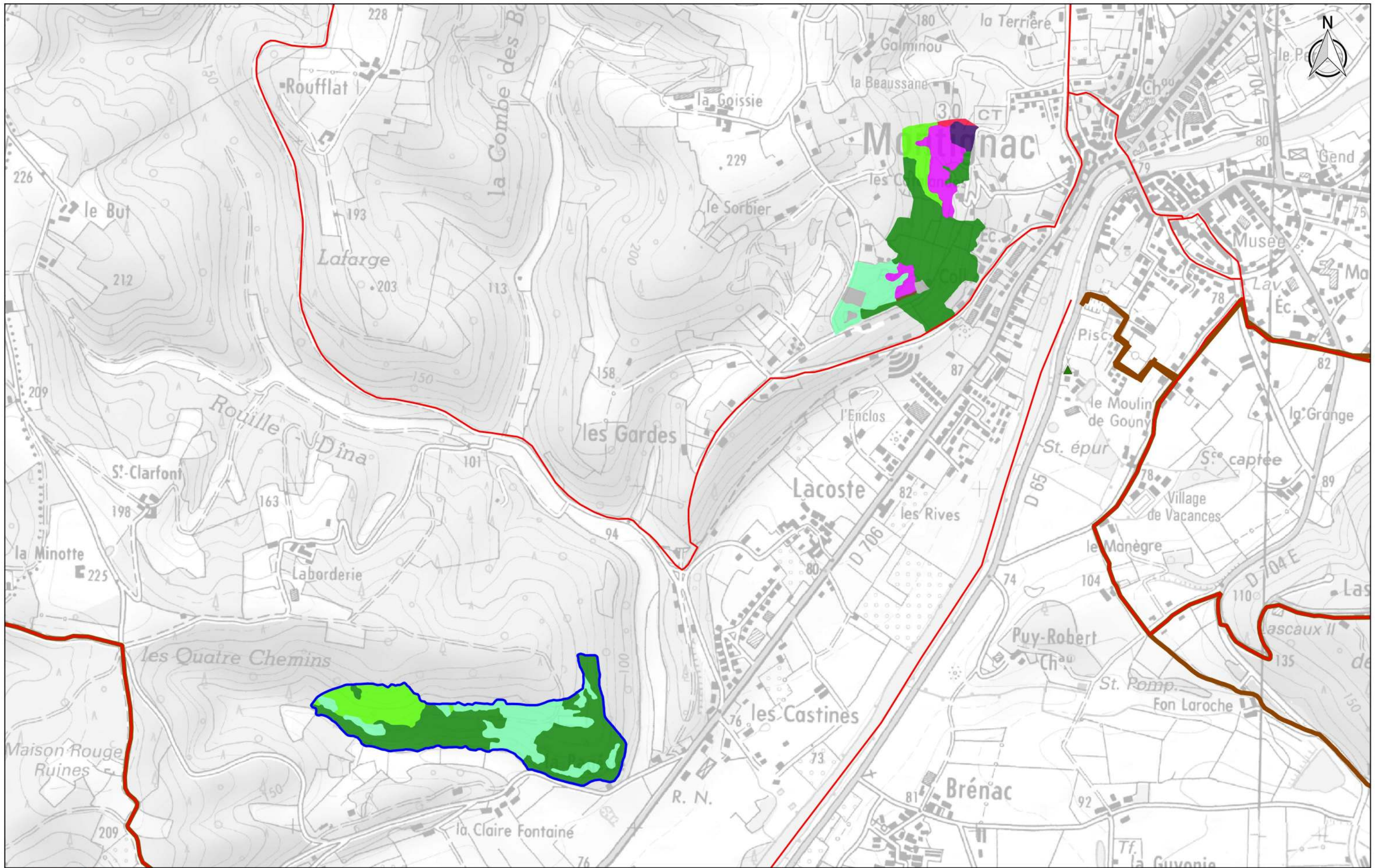
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000



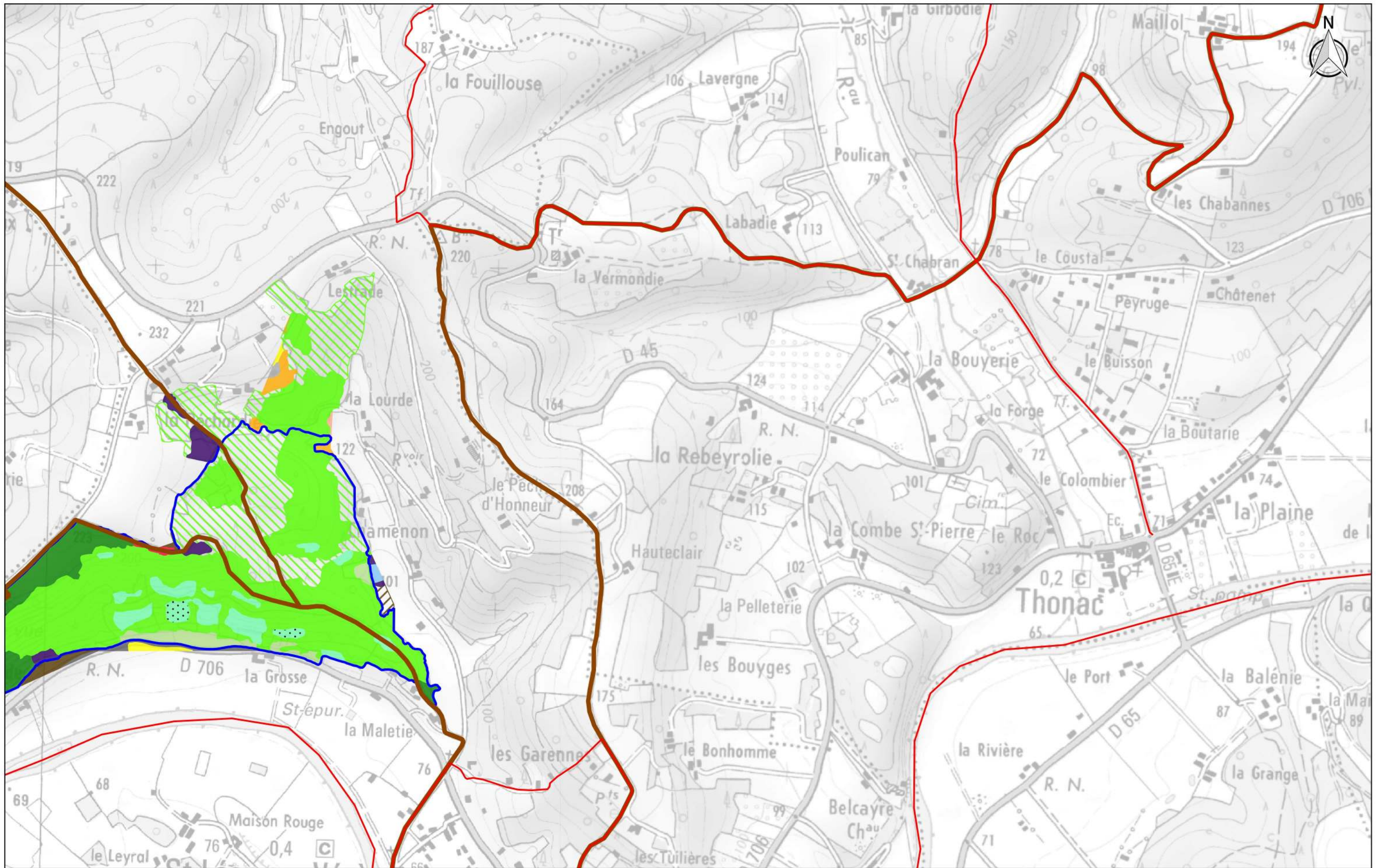


**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°4 -**

Source des données : Agence MTD
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD
Date : 23/09/2016 Échelle : 1/10000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°5 -**

Source des données : Agence MTD

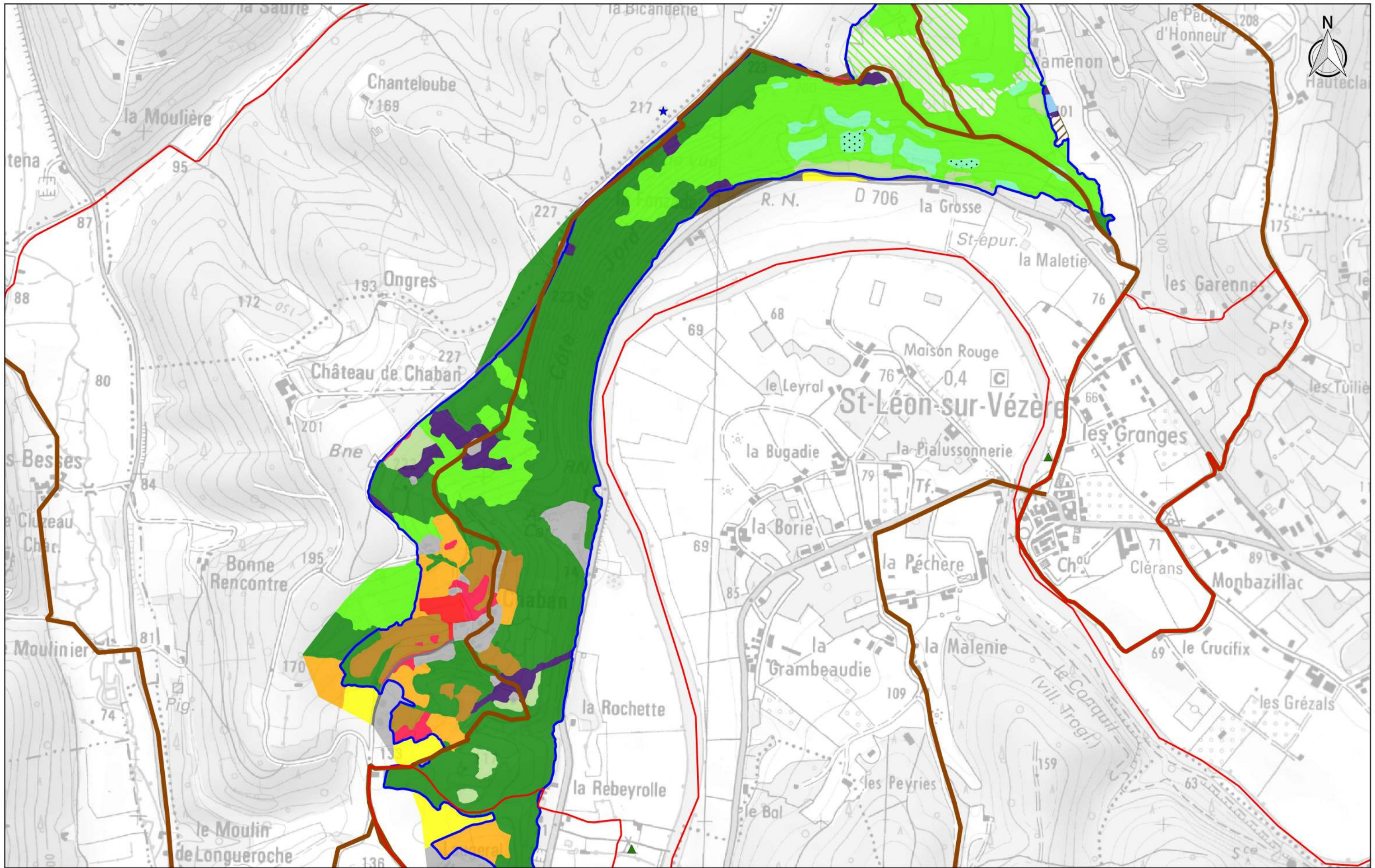
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°6 -**

Source des données : Agence MTD

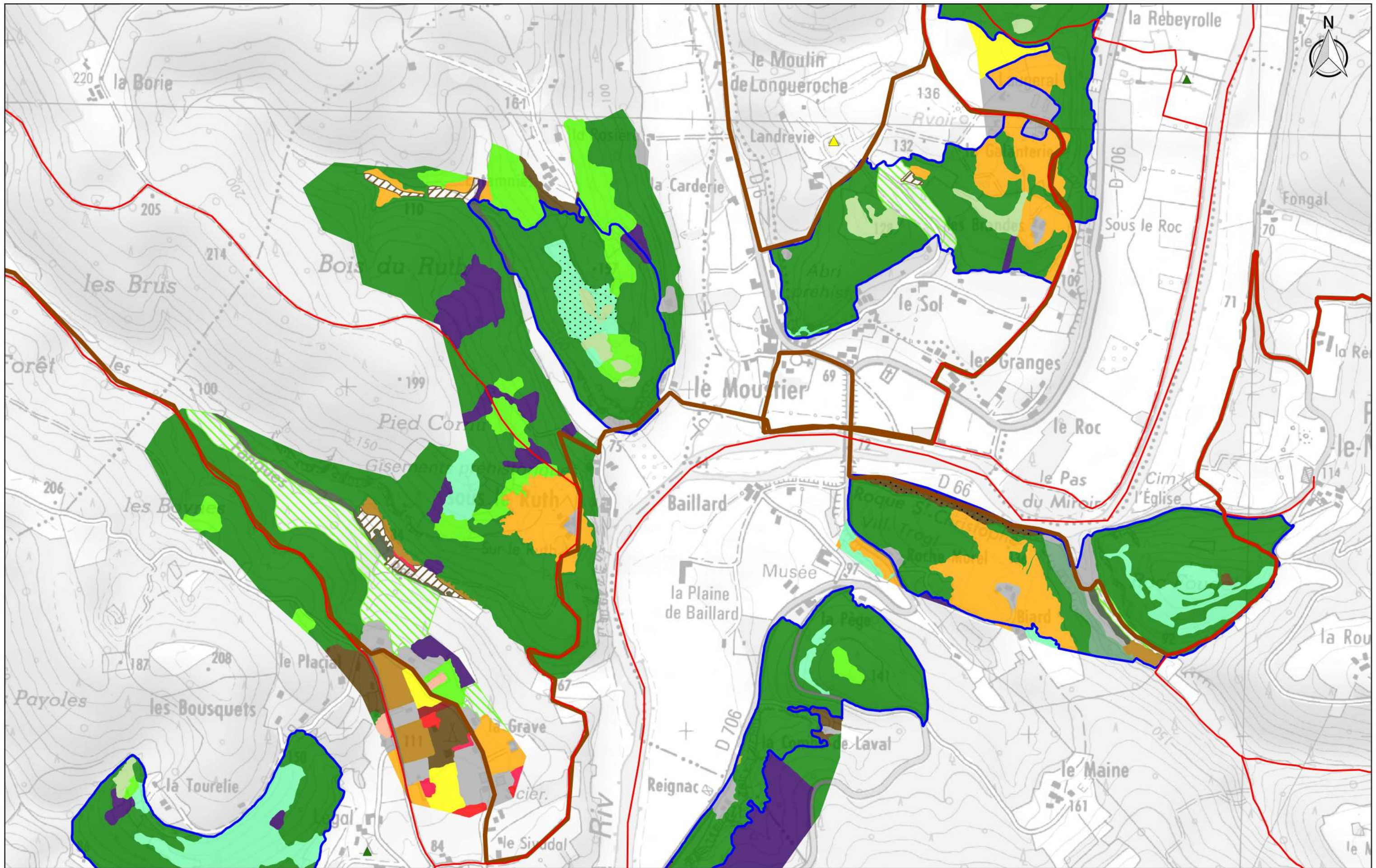
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°7 -**

Source des données : Agence MTD A

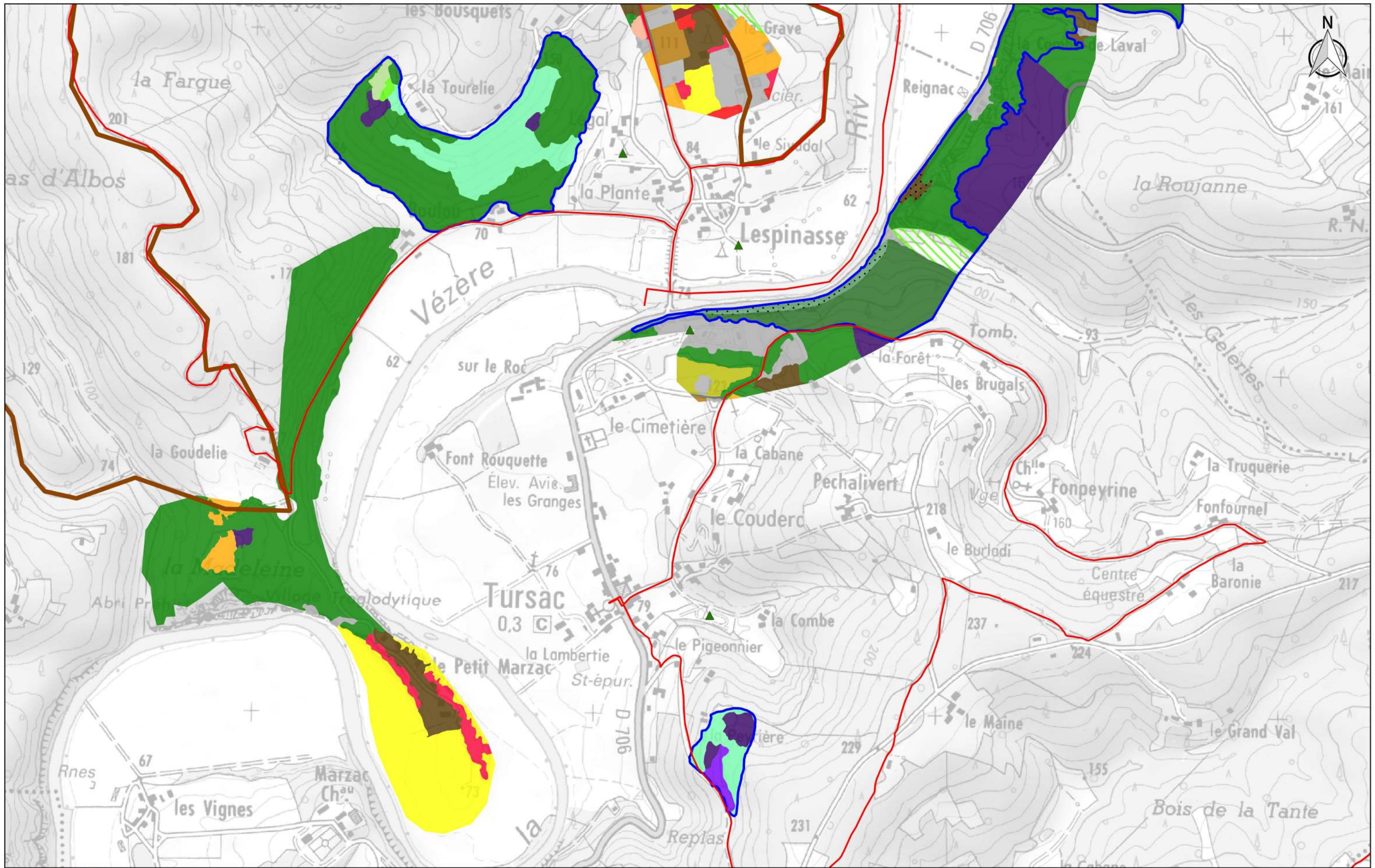
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°8 -**

Source des données : Agence MTD

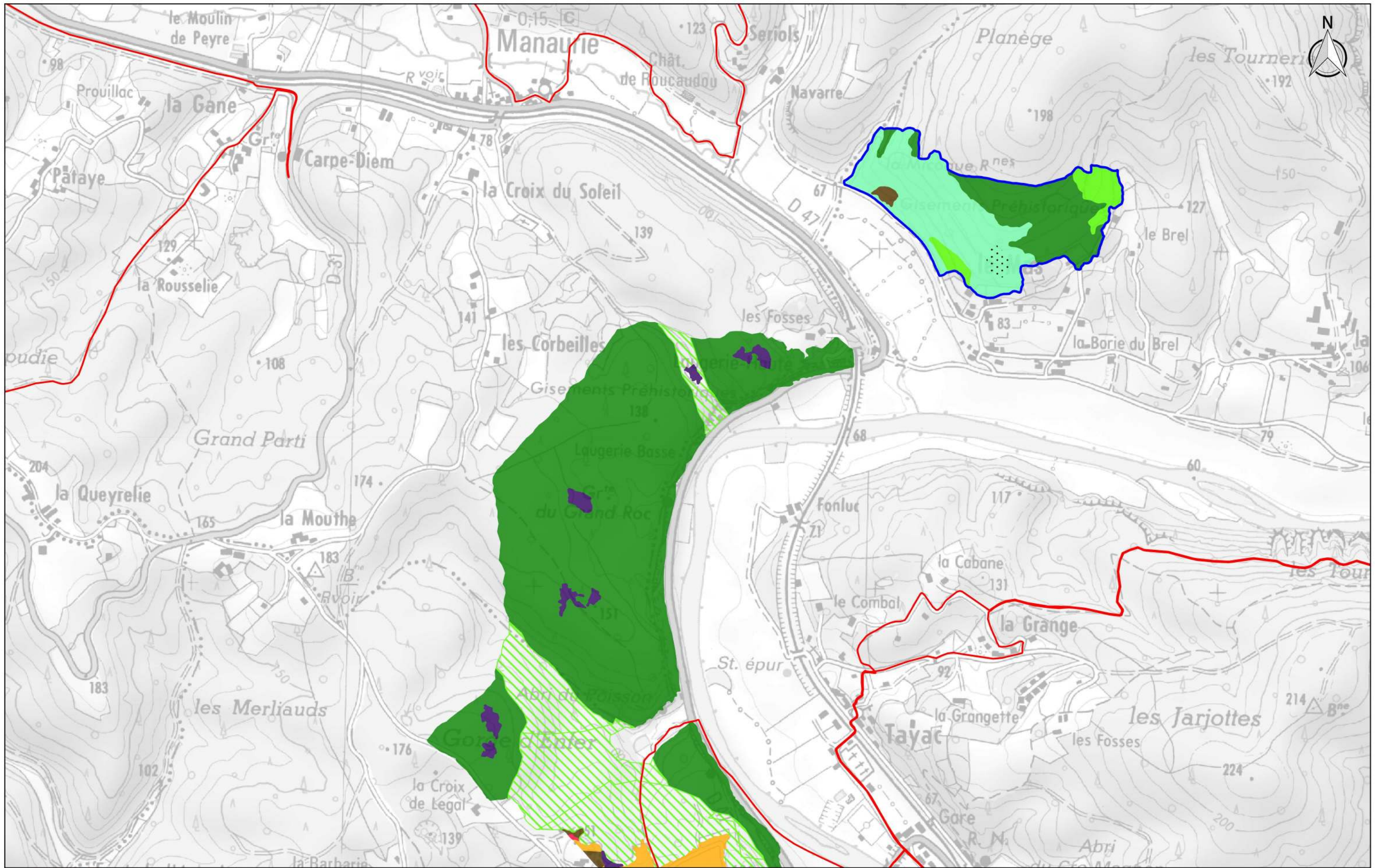
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°9 -**

Source des données : Agence MTDA

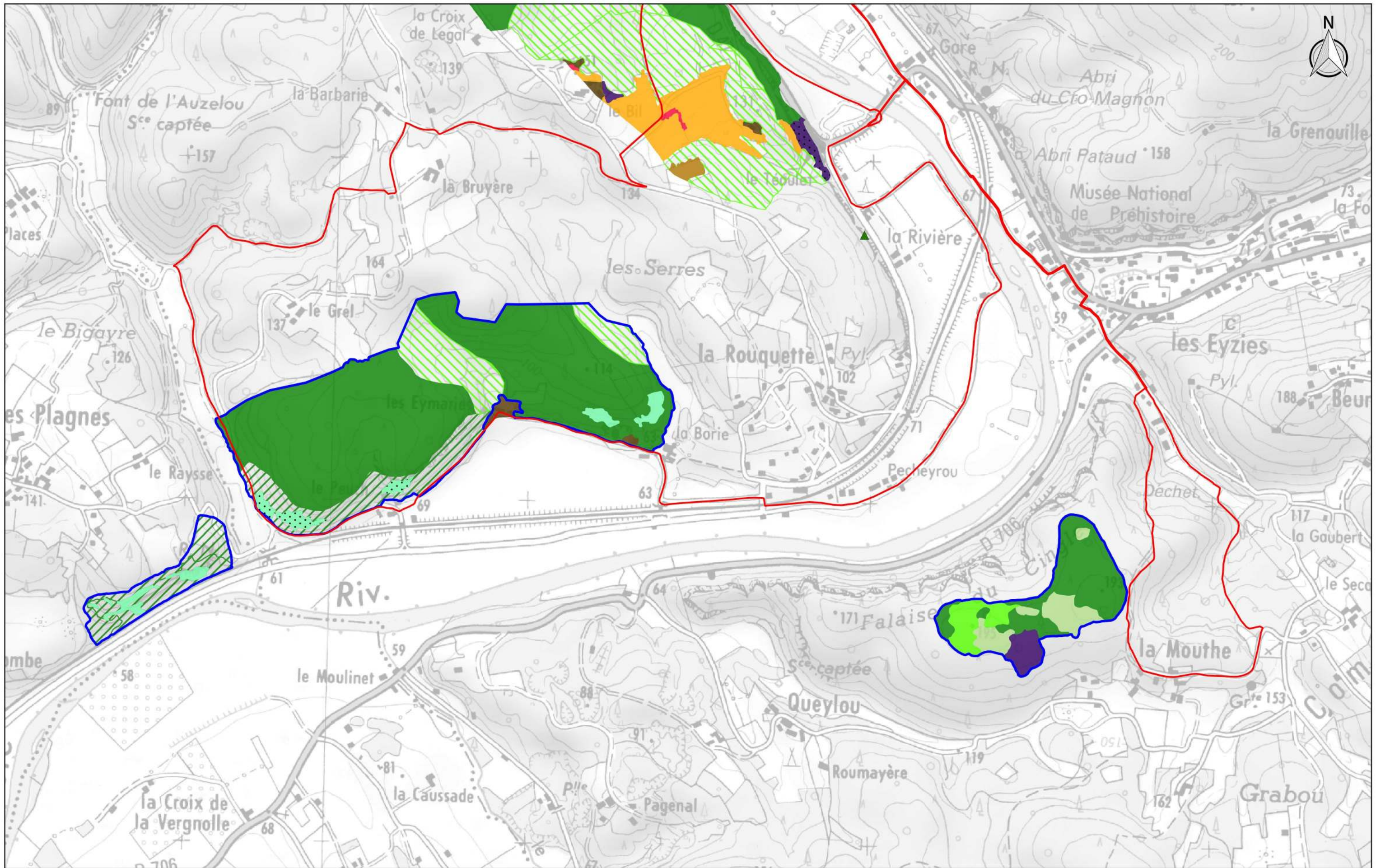
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°10 -

Source des données : Agence MTD

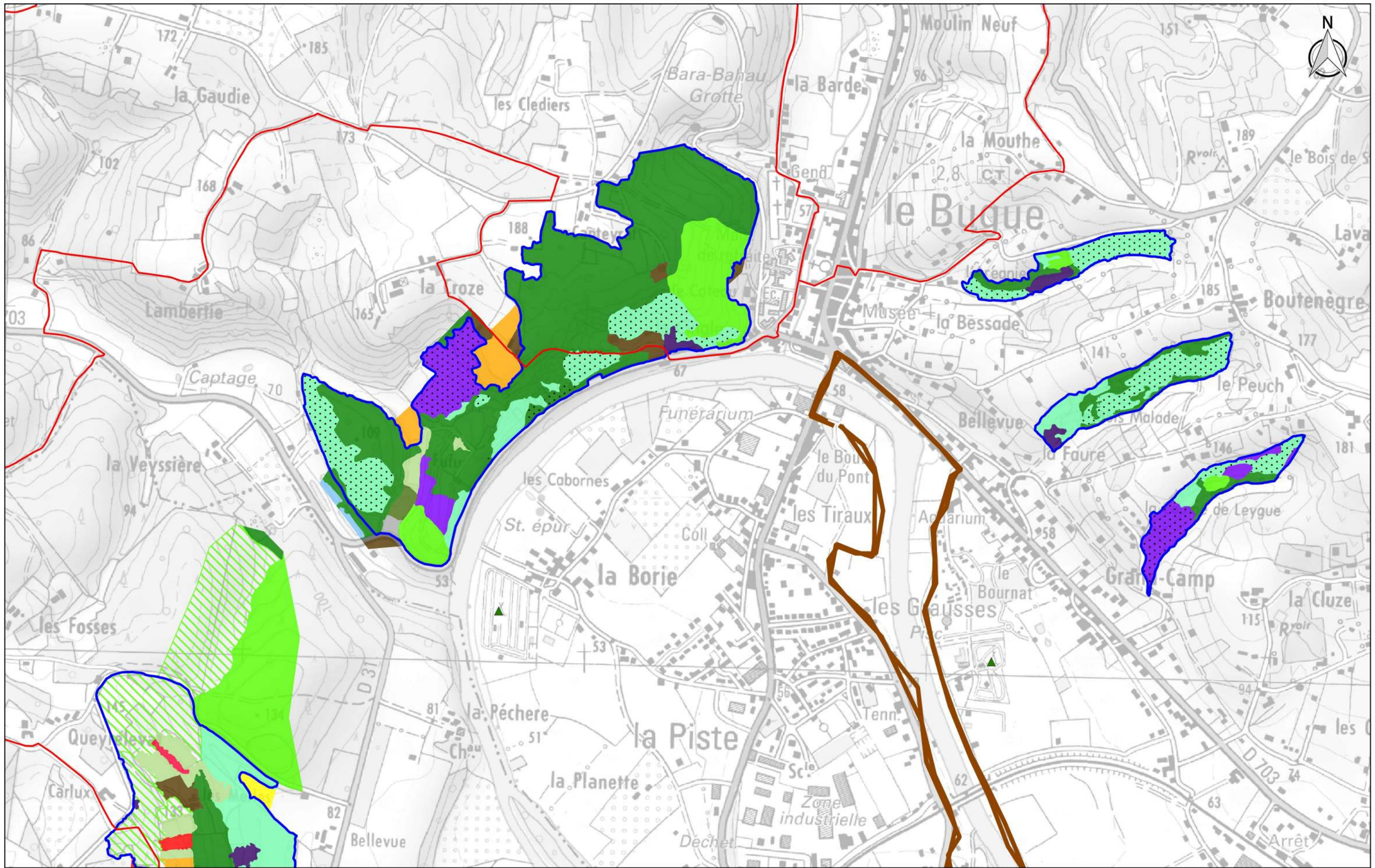
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°11 -**

Source des données : Agence MTD

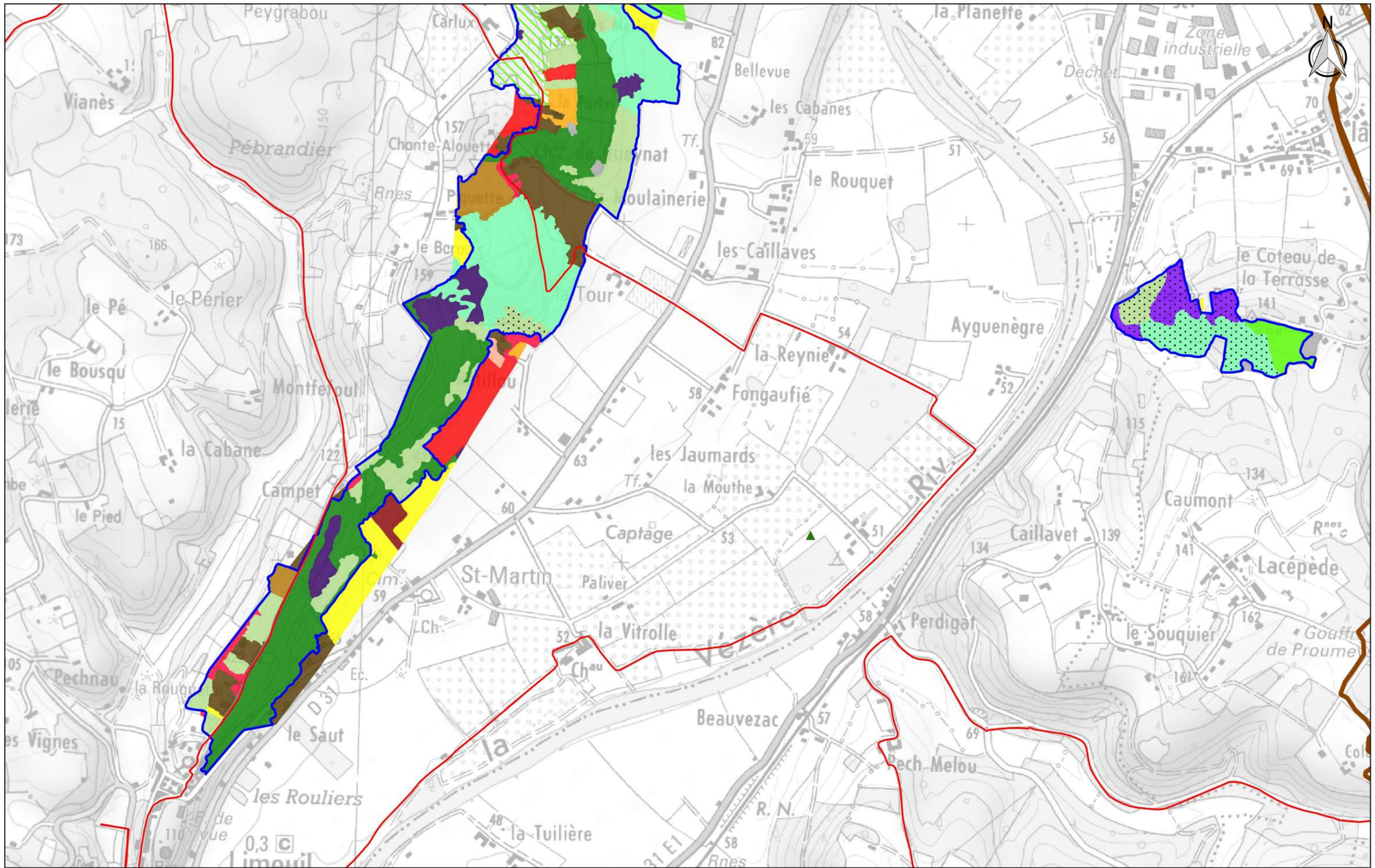
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





**Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°12 -**

Source des données : Agence MTDA

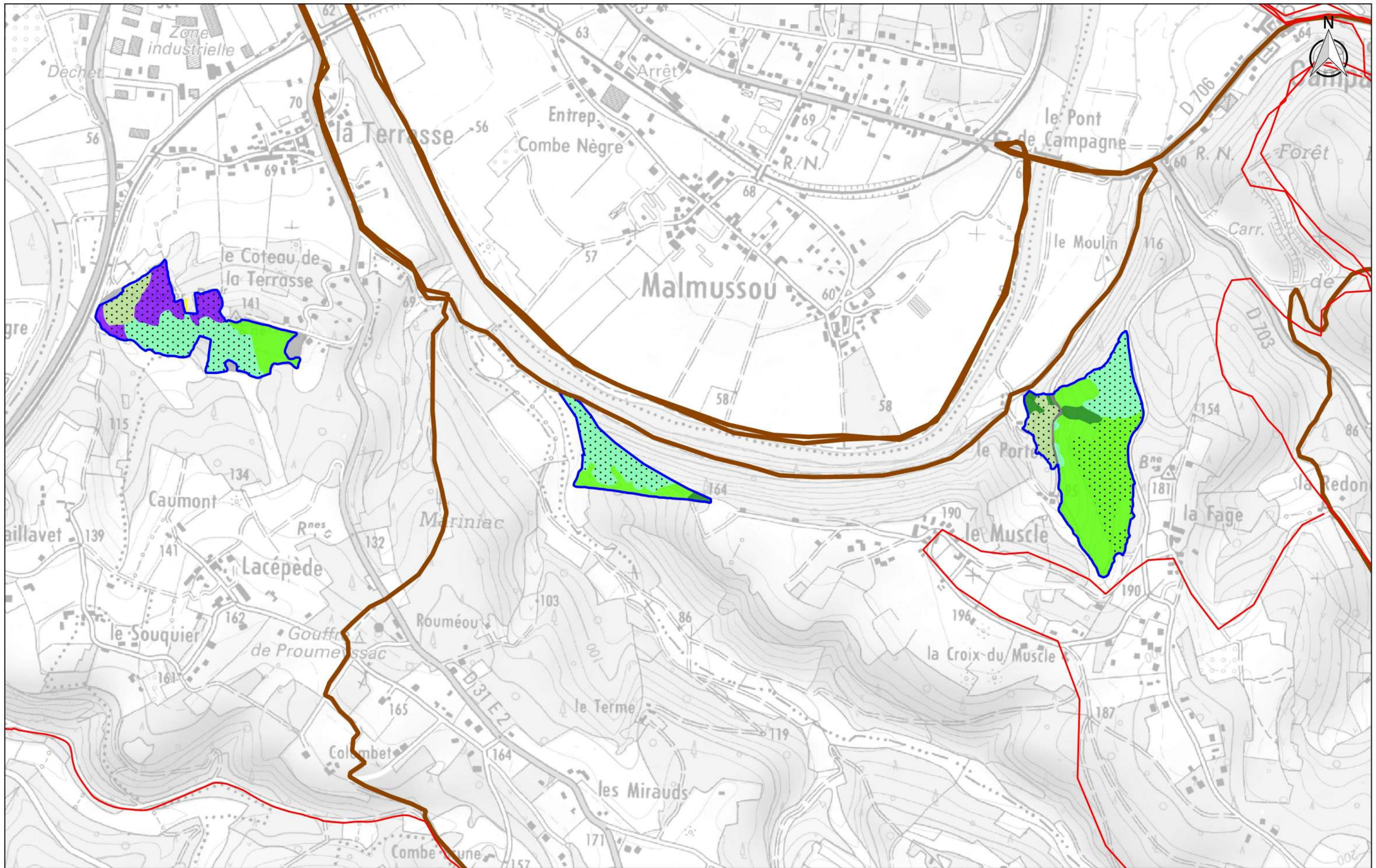
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





Activités touristiques et habitats naturels
- Cadre n°13 -

Source des données : Agence MTD A

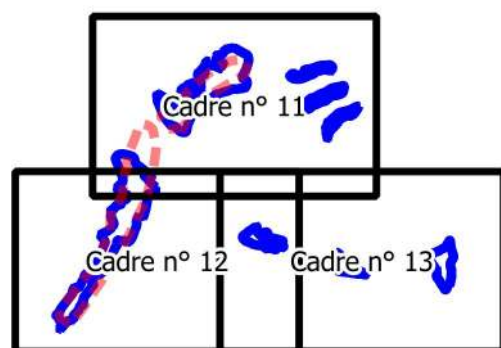
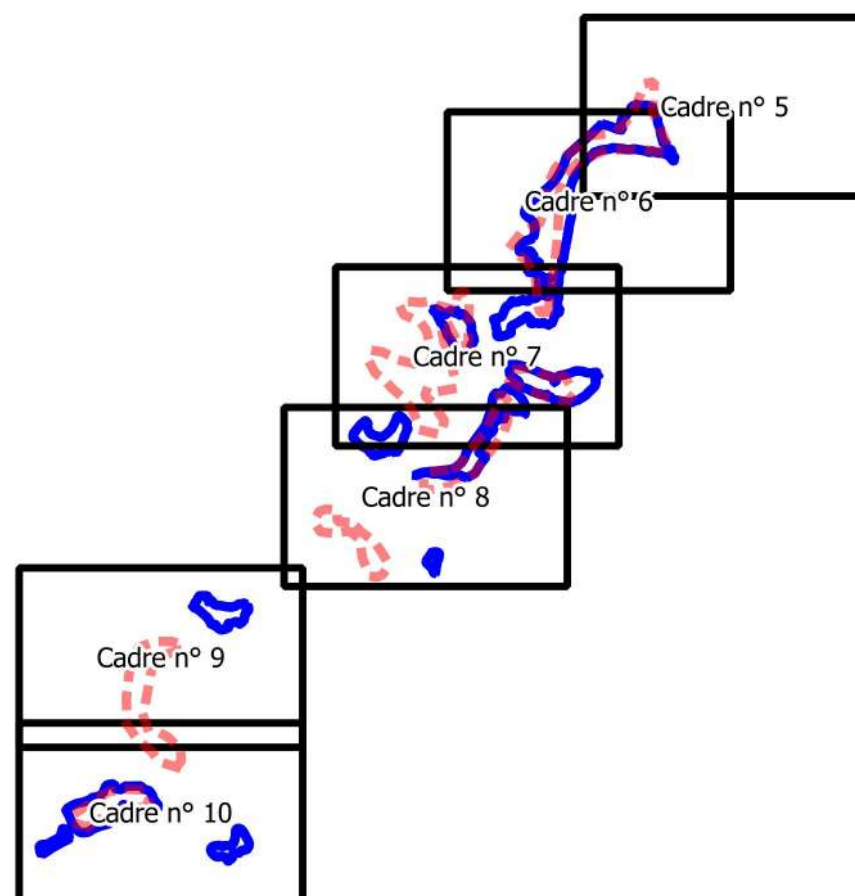
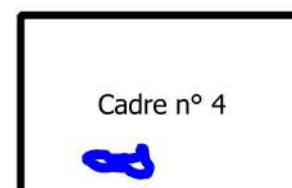
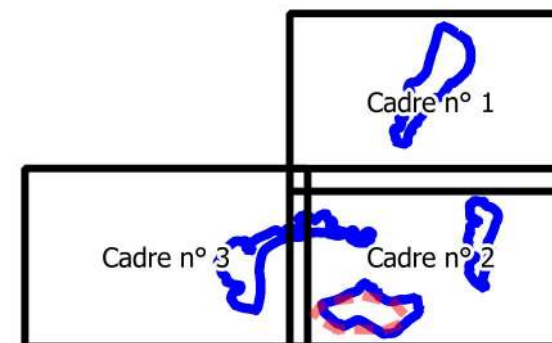
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 23/09/2016

Échelle : 1/10000





⋯ Habitats complexes

Habitats d'intérêts communautaires dominants (EUR_27)

- 5130-Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
- 6110-Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles de l'Alyso-Sedion albi (habitat prioritaire)
- 6210-Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco-Brometalia)
- 6510-Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- 7220-Sources pétrifiantes avec formation de tuf (Cratoneurion)(habitat prioritaire)
- 8210-Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique
- 9150-Hêtraies calcicoles médio-européennes du Cephalanthero-Fagion
- 9180-Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion(habitat prioritaire)
- 91E0-Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (habitat prioritaire)
- 9340-Forêts à Quercus ilex et Quercus rotundifolia

Limites

- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (ancien périmètre officiel du FSD)
- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

**Habitats d'intérêts communautaire
- Tableau d'assemblage -**

Source des données : Agence MTDA

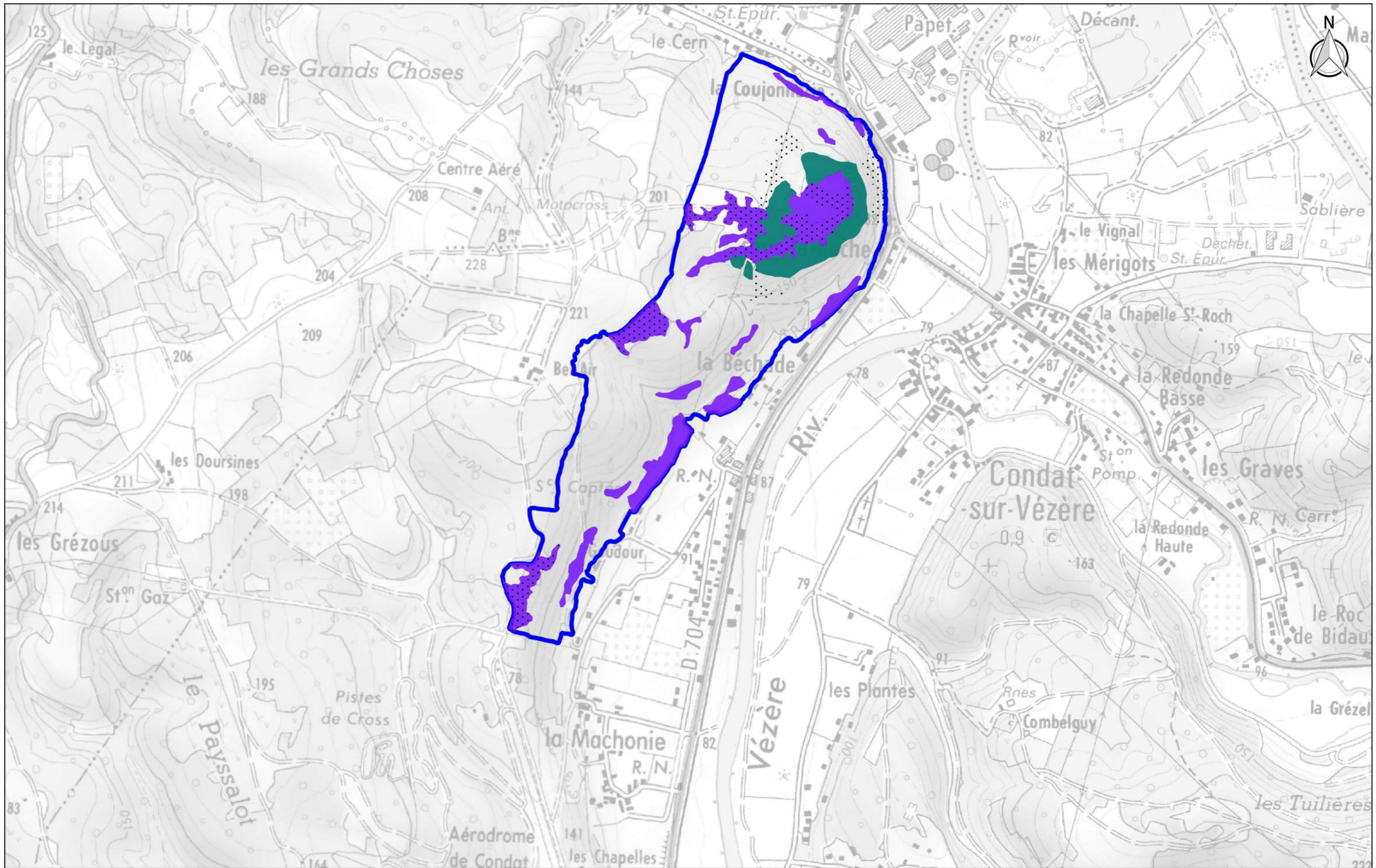
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/110000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°1 -**

Source des données : Agence MTDA

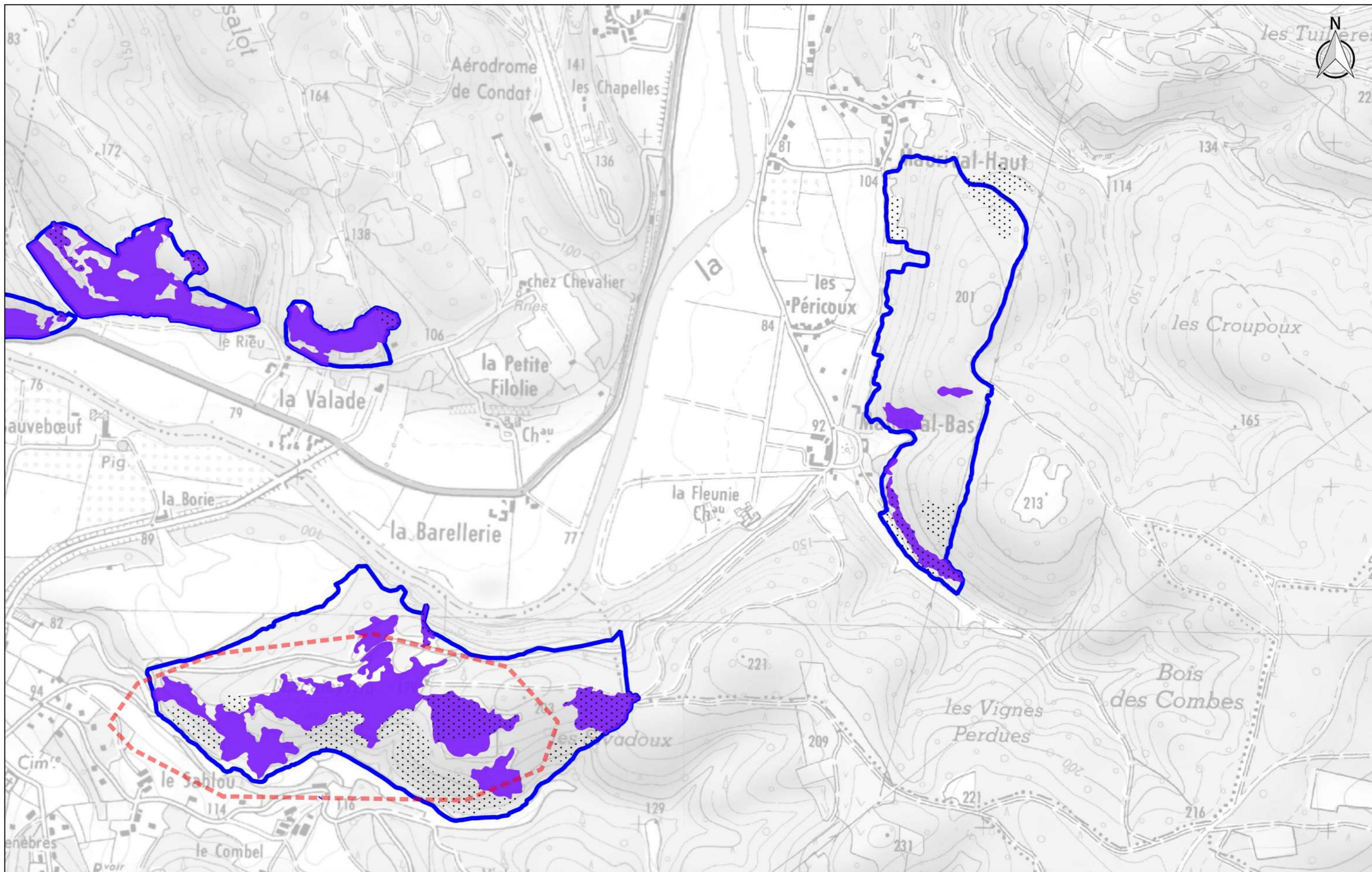
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°2 -**

Source des données : Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°3 -**

Source des données : Agence MTDA

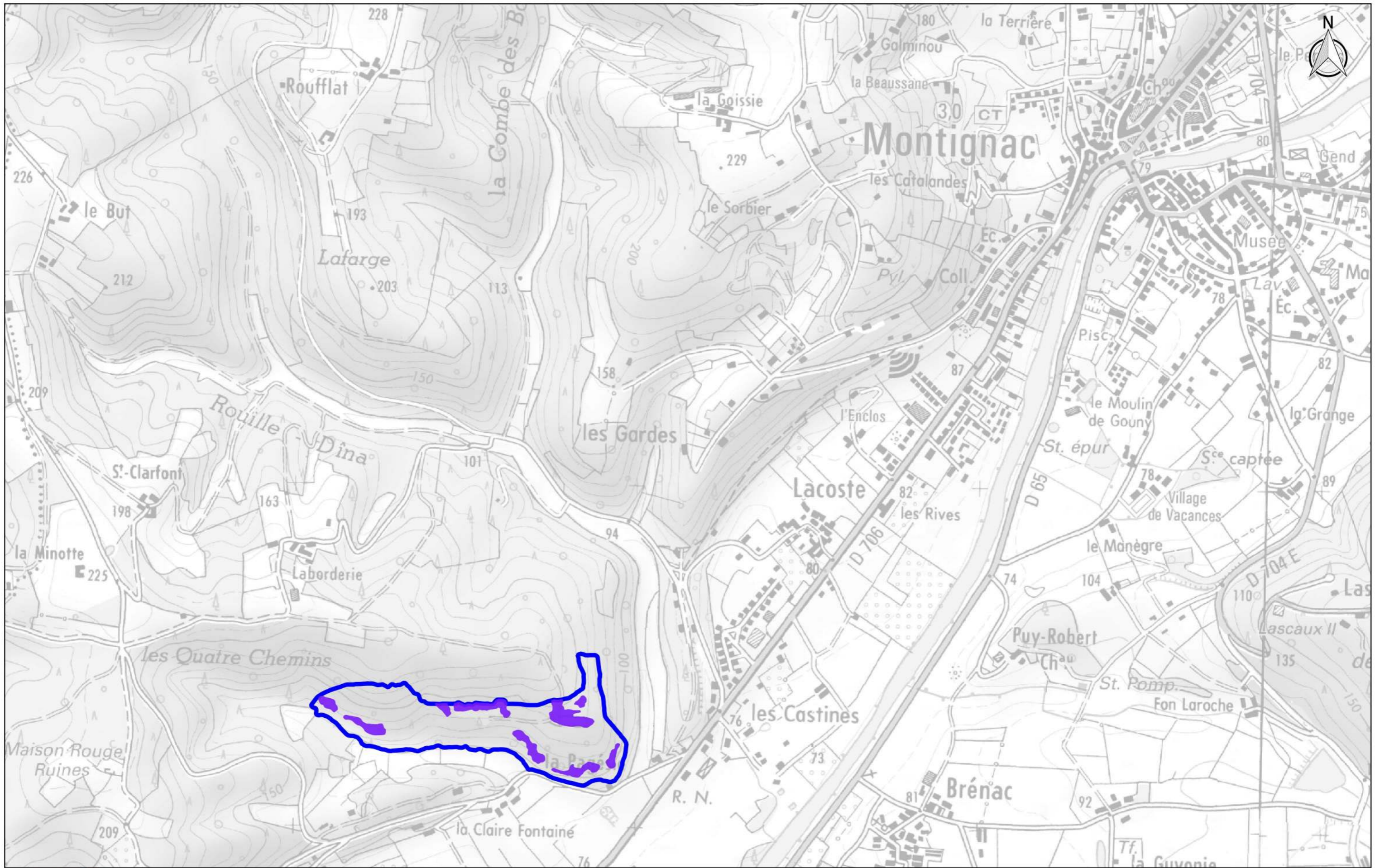
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°4 -**

Source des données : Agence MTD

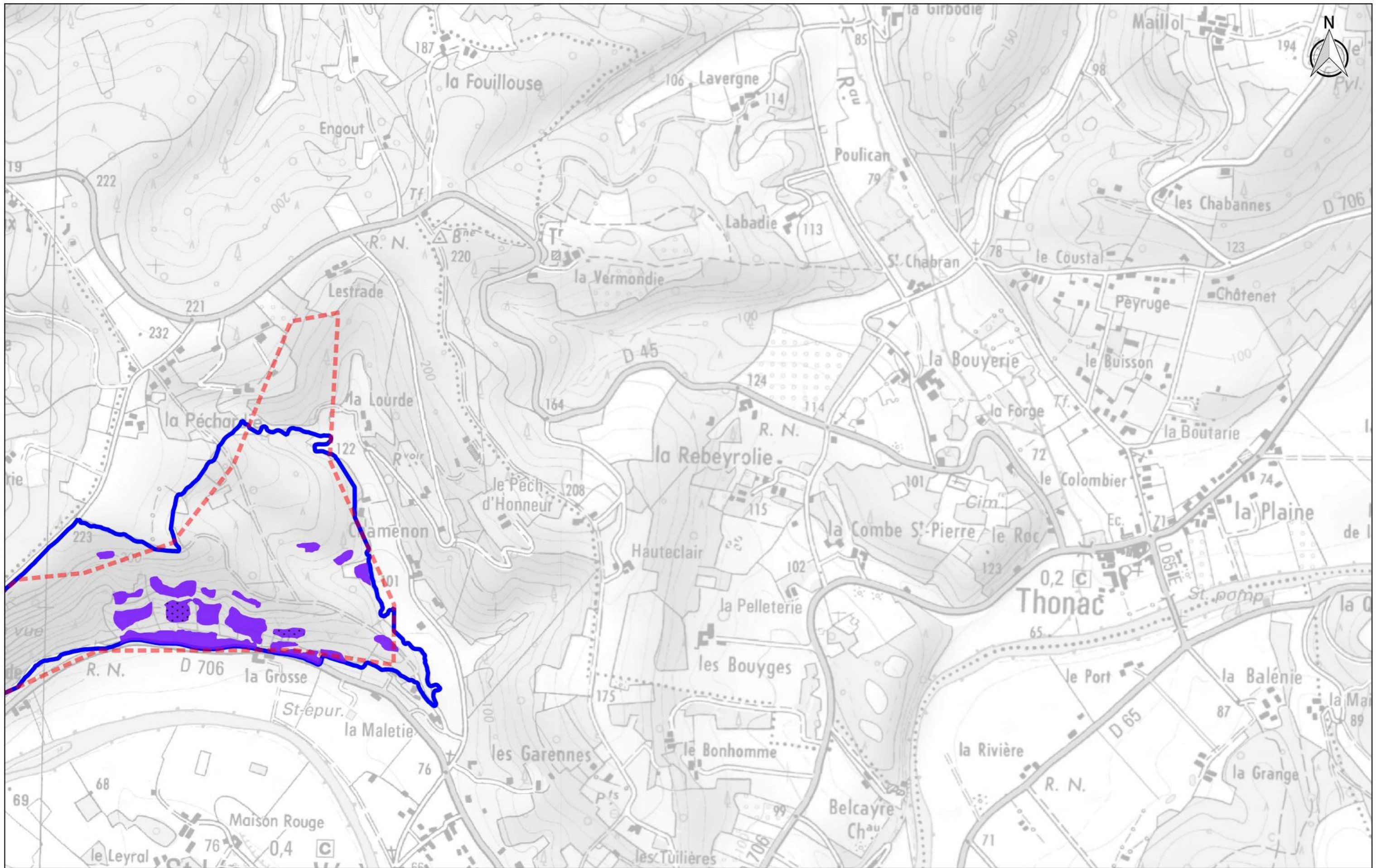
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°5 -**

Source des données : Agence MTDA

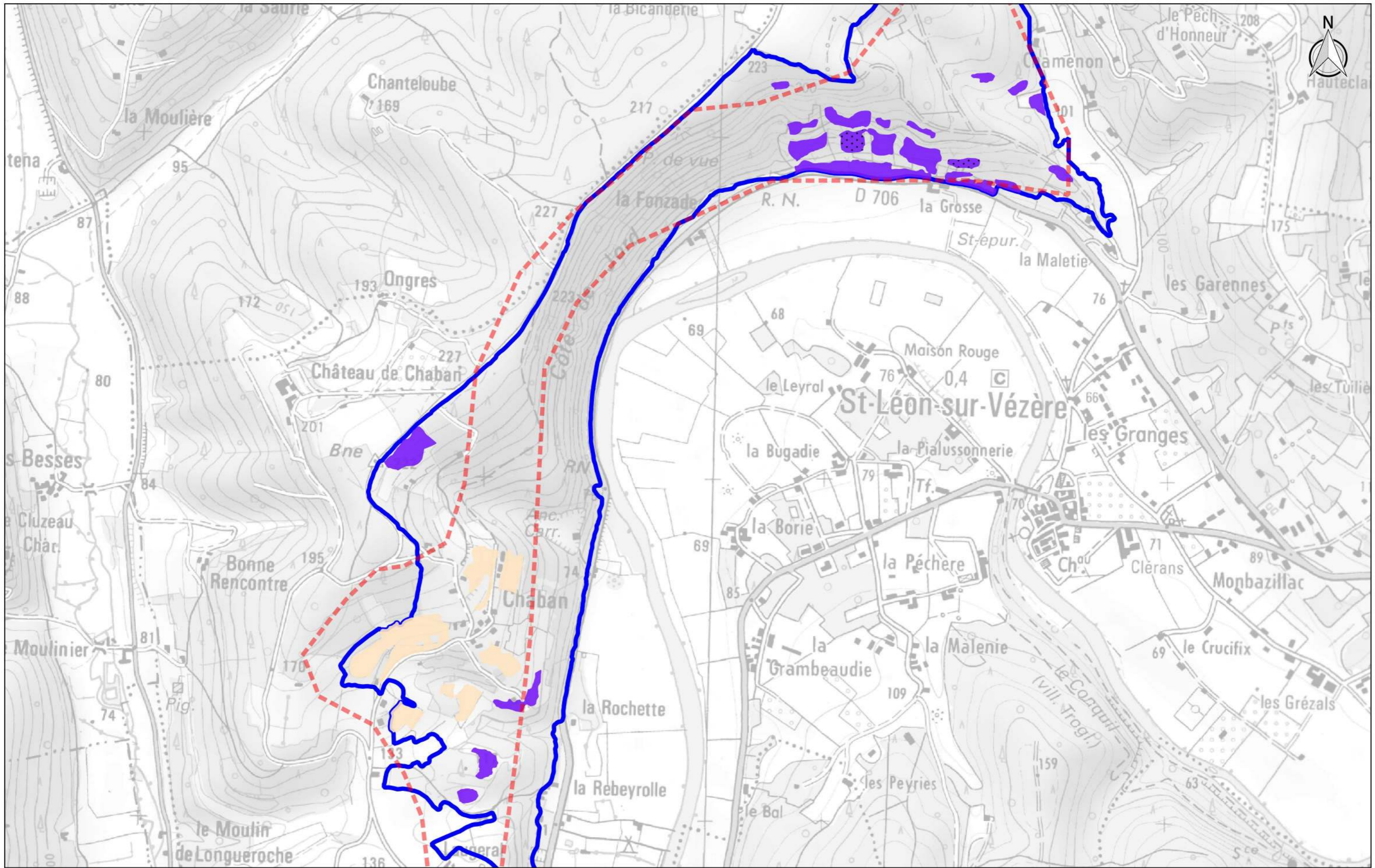
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°6 -**

Source des données : Agence MTDA

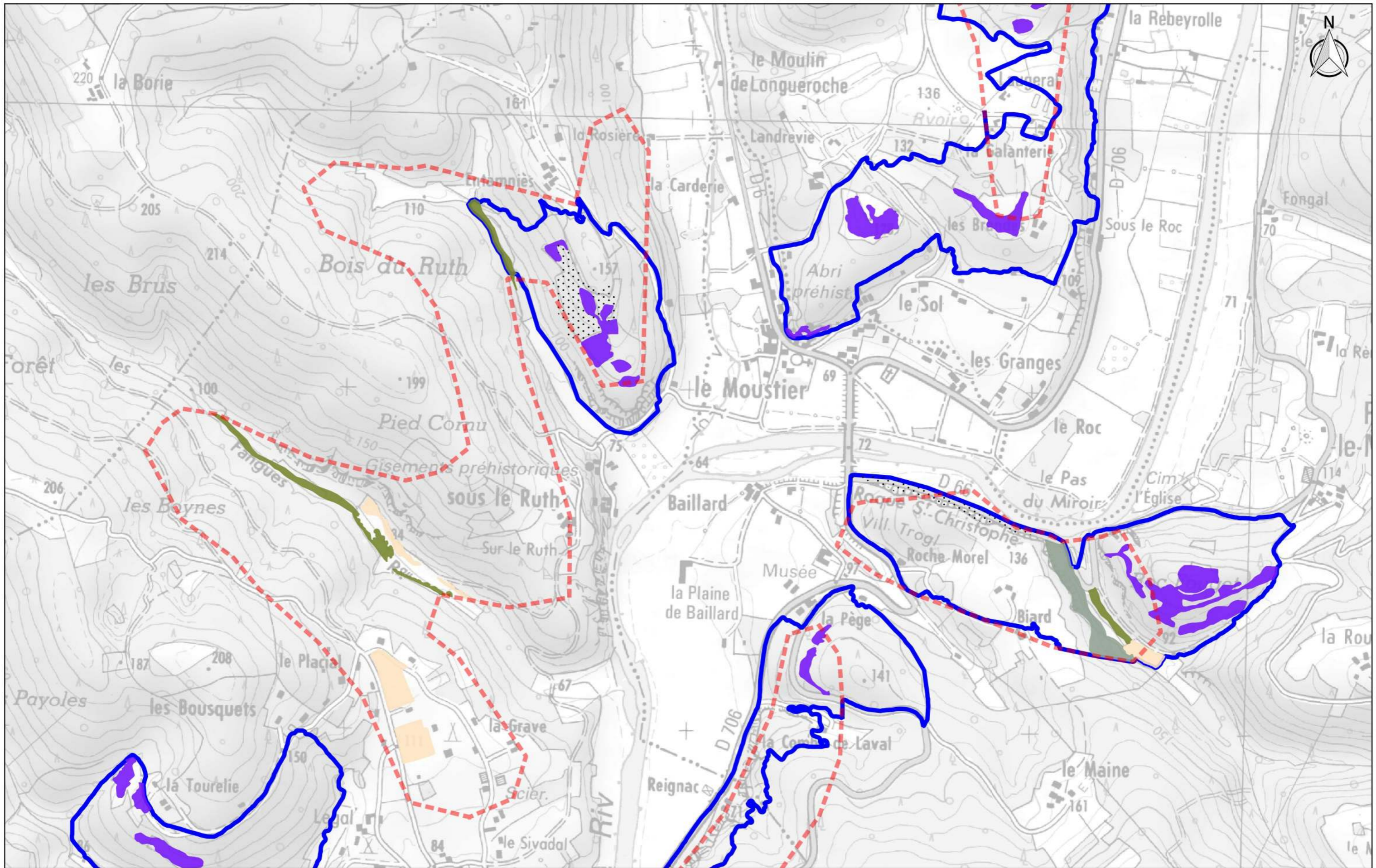
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°7 -**

Source des données : Agence MTD

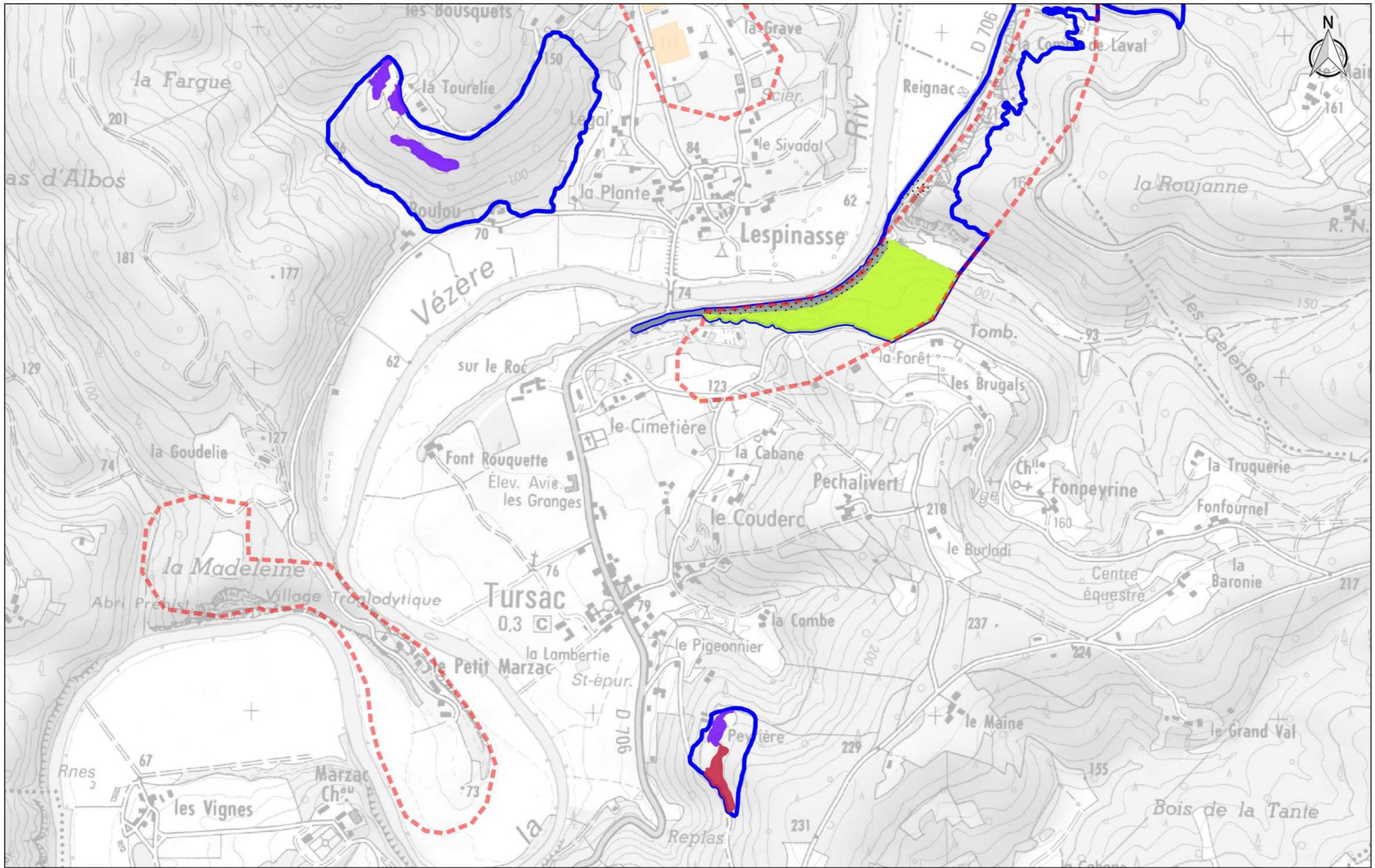
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°8 -**

Source des données : Agence MTD

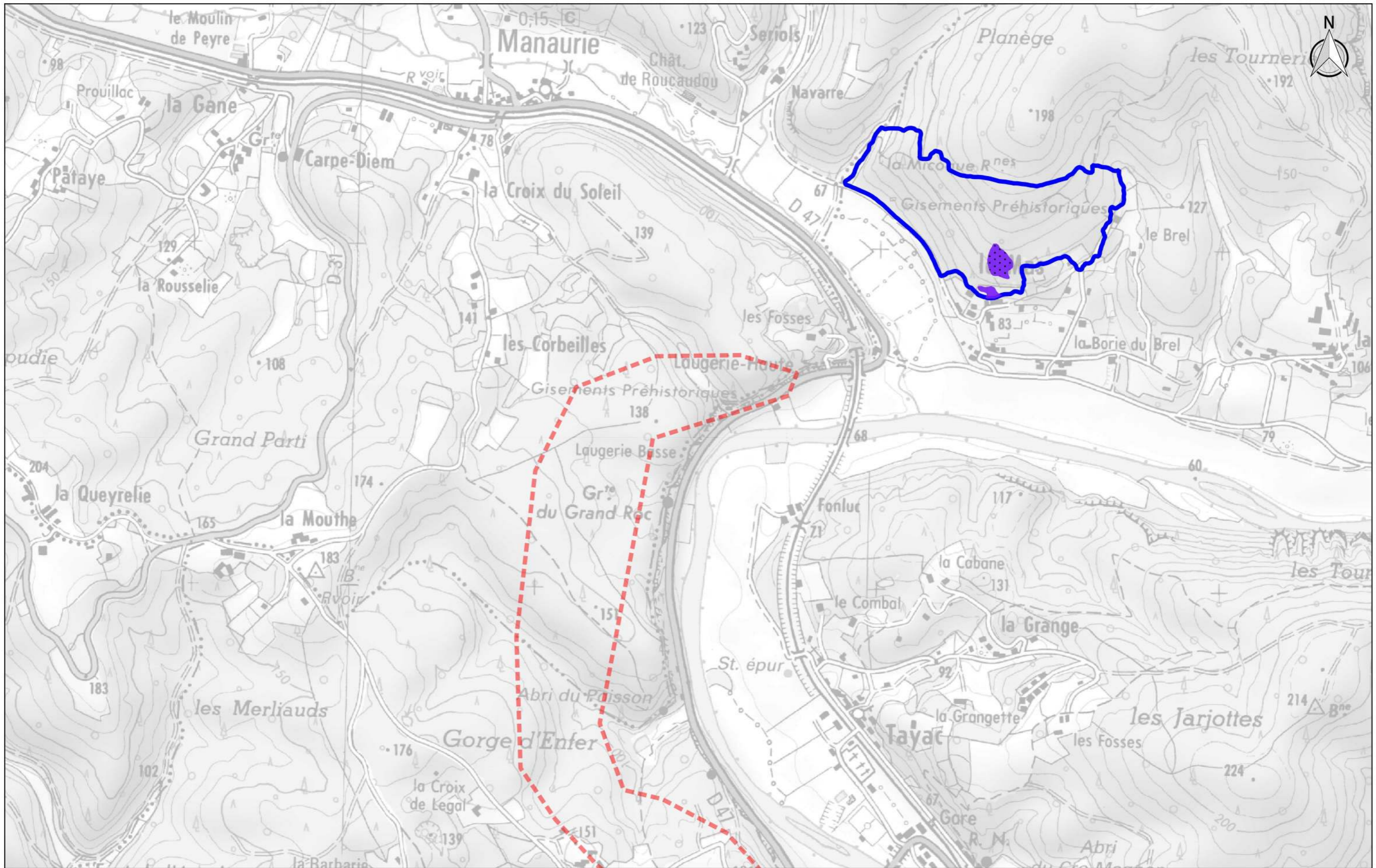
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°9 -**

Source des données : Agence MTDA

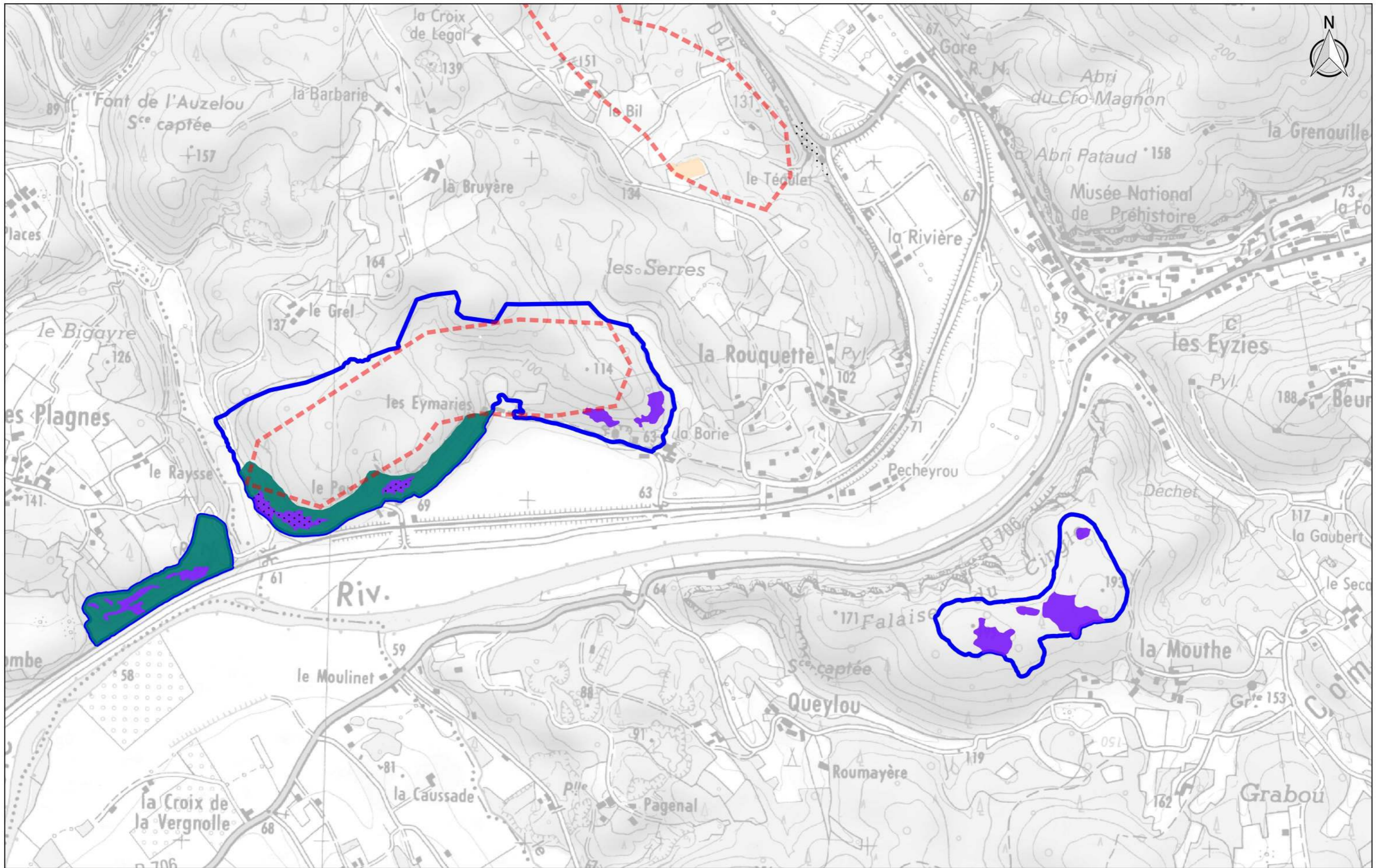
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°10 -**

Source des données : Agence MTDA

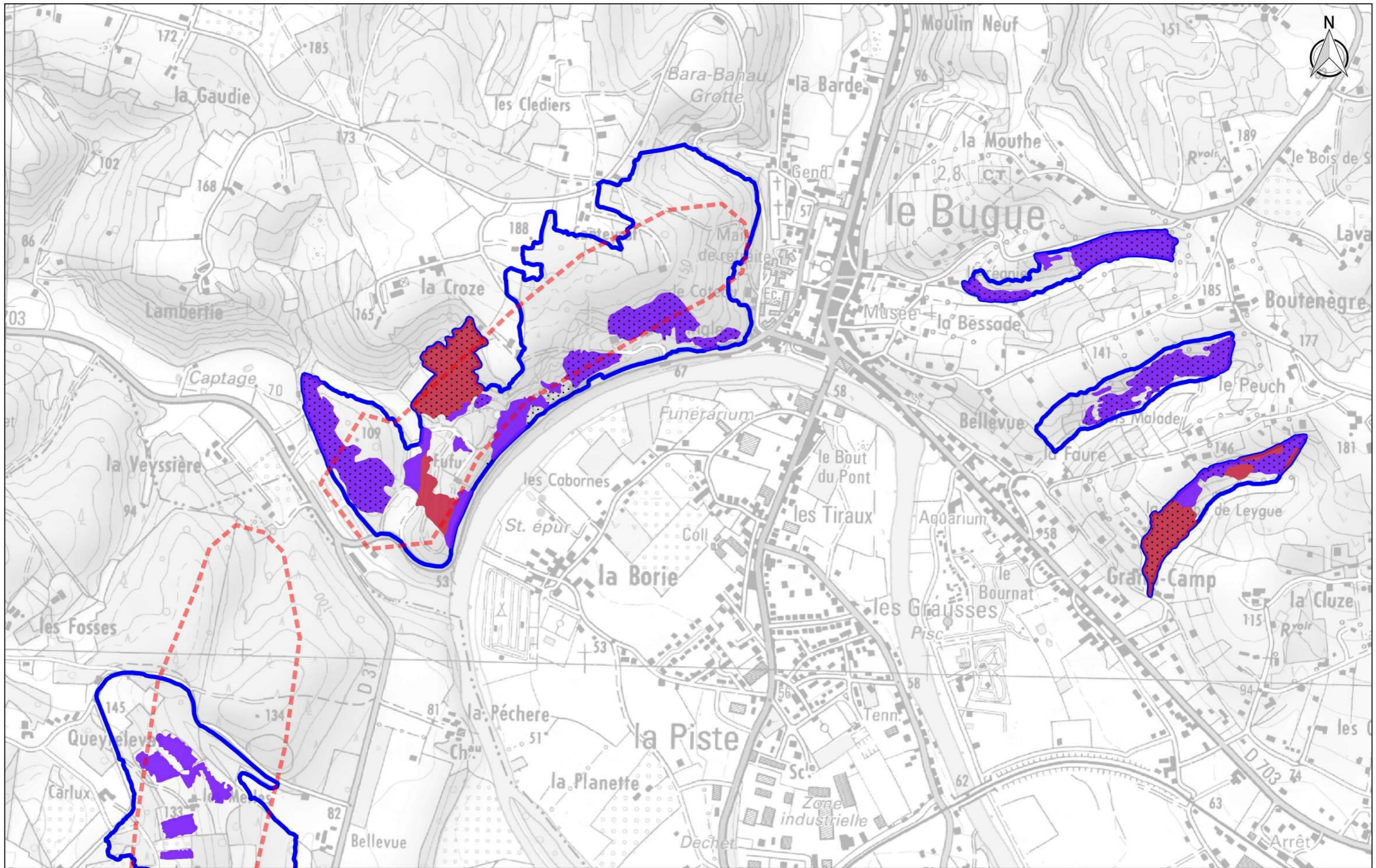
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°11 -**

Source des données : Agence MTD

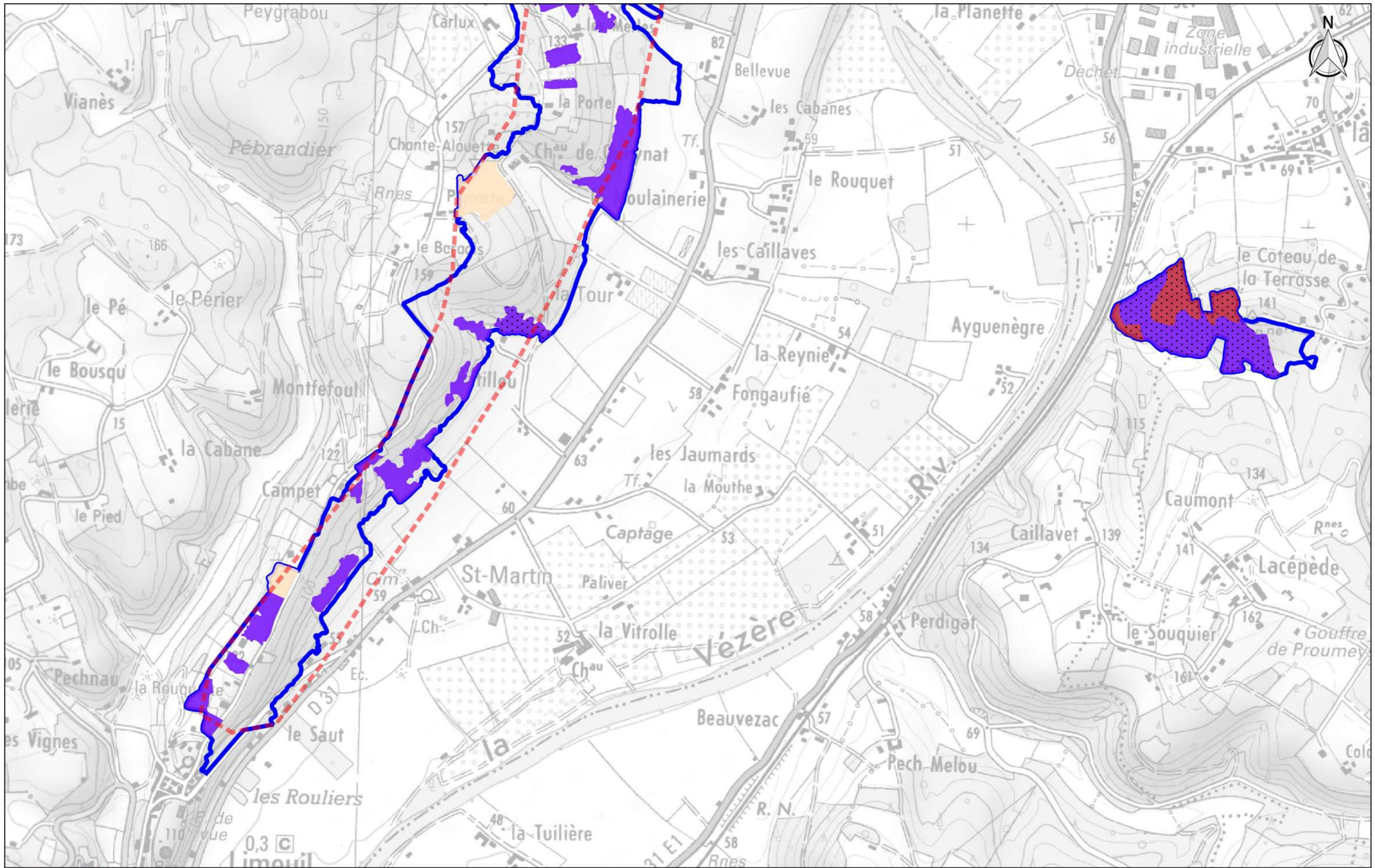
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°12 -**

Source des données : Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Habitats d'intérêts communautaire
- Cadre n°13 -**

Source des données : Agence MTDA

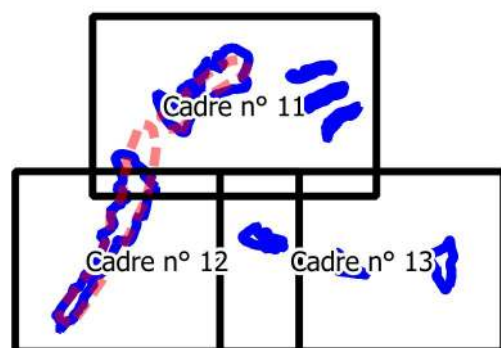
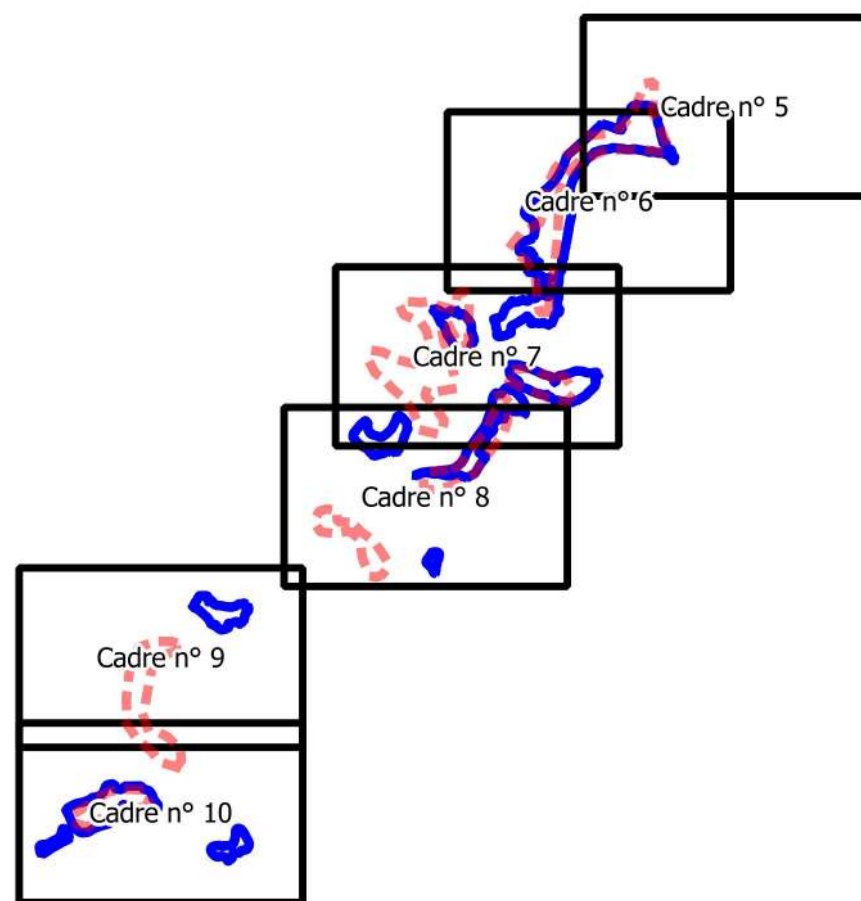
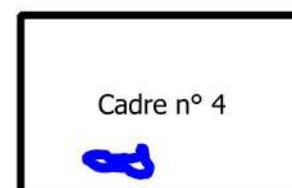
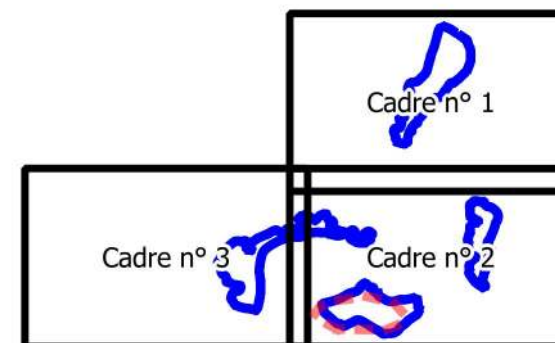
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





⋯ habitats_complexes

Etat de conservation

- Très mauvais
- Mauvais
- Moyen
- Bon
- Excellent
- Inconnu

Limites

- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (ancien périmètre officiel du FSD)
- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Tableau d'assemblage -**

Source des données : Agence MTDA

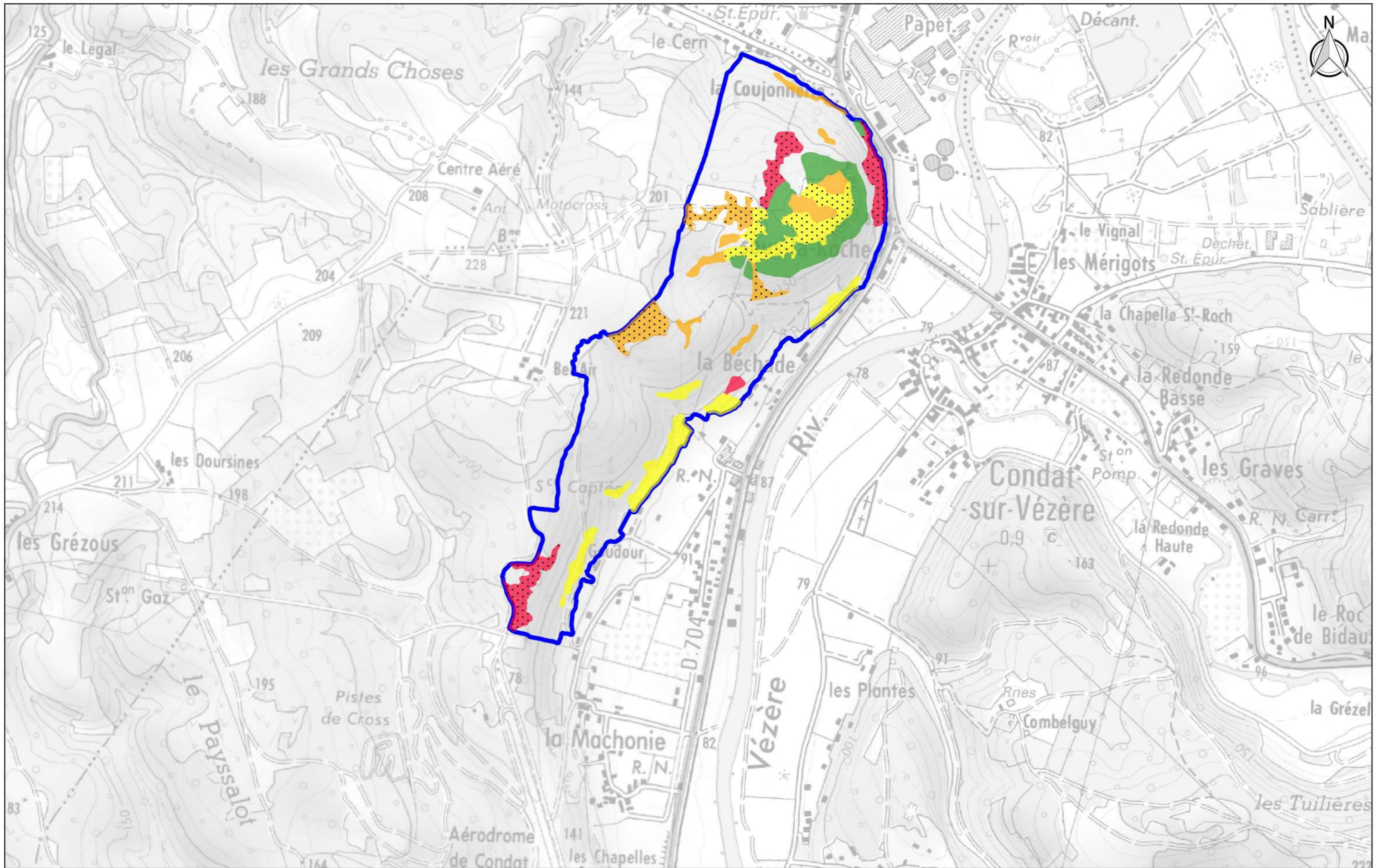
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 18/10/2017

Échelle : 1/110000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°1 -**

Source des données : Agence MTD

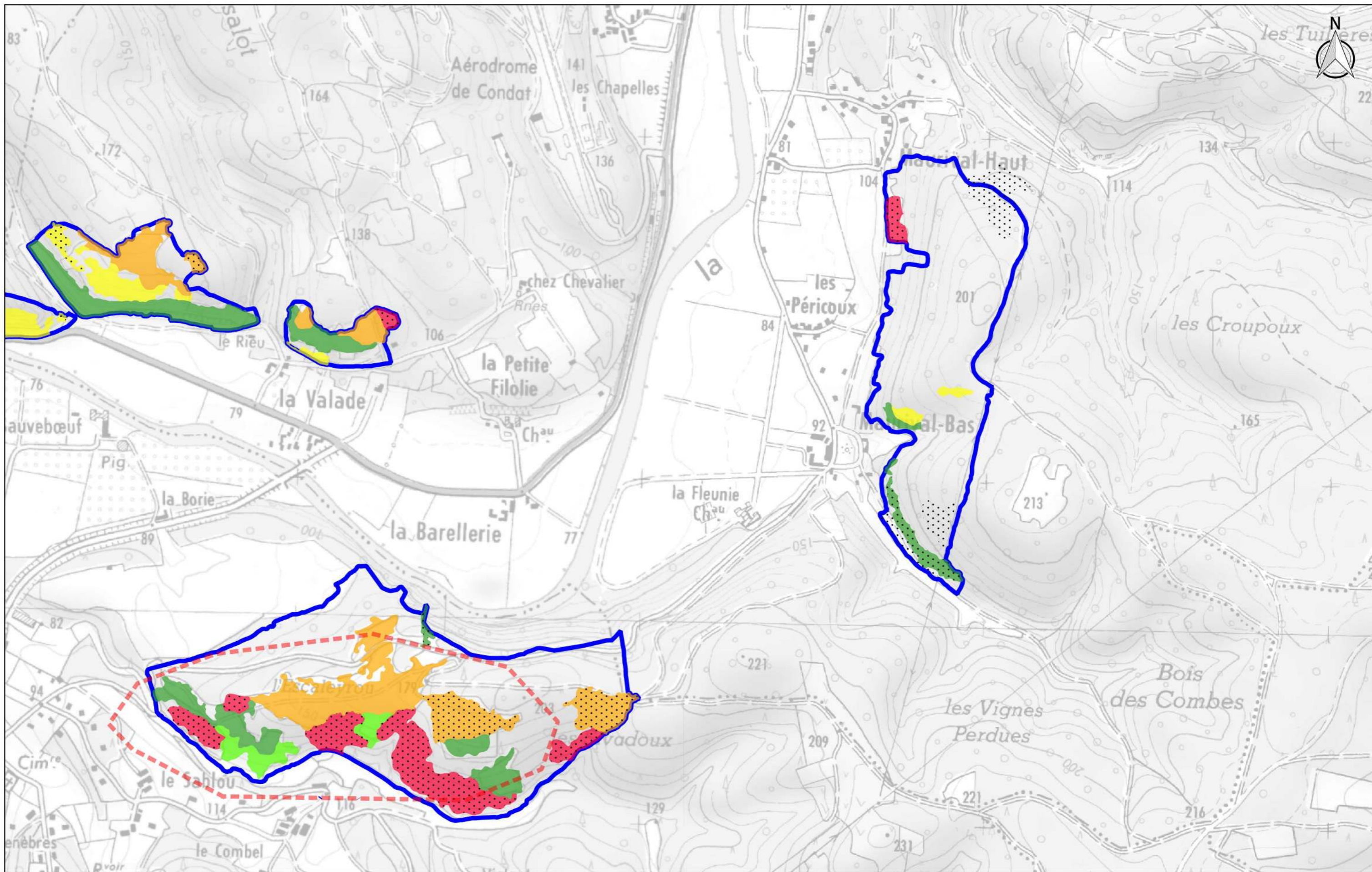
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°2 -**

Source des données : Agence MTD

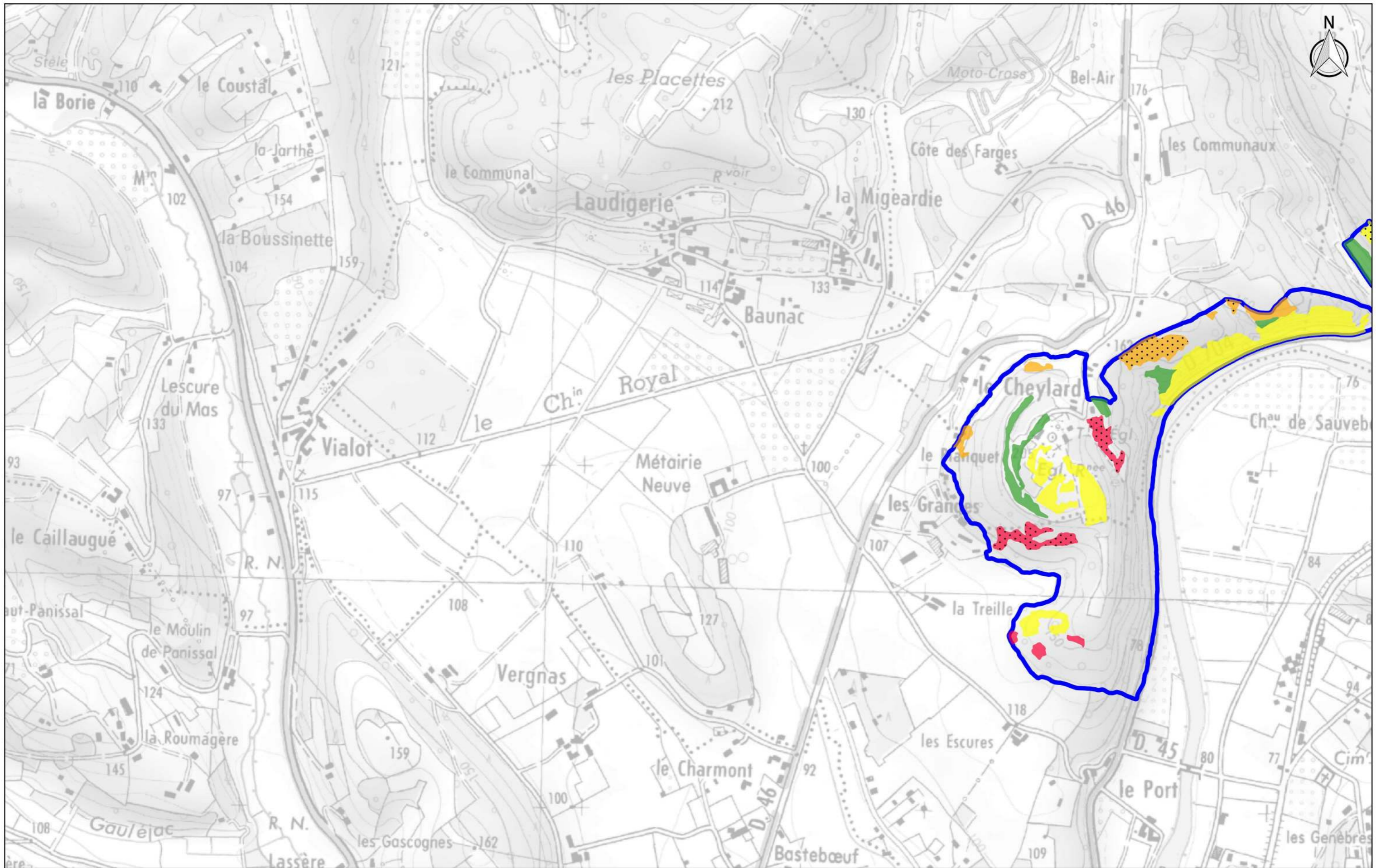
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°3 -**

Source des données : Agence MTD

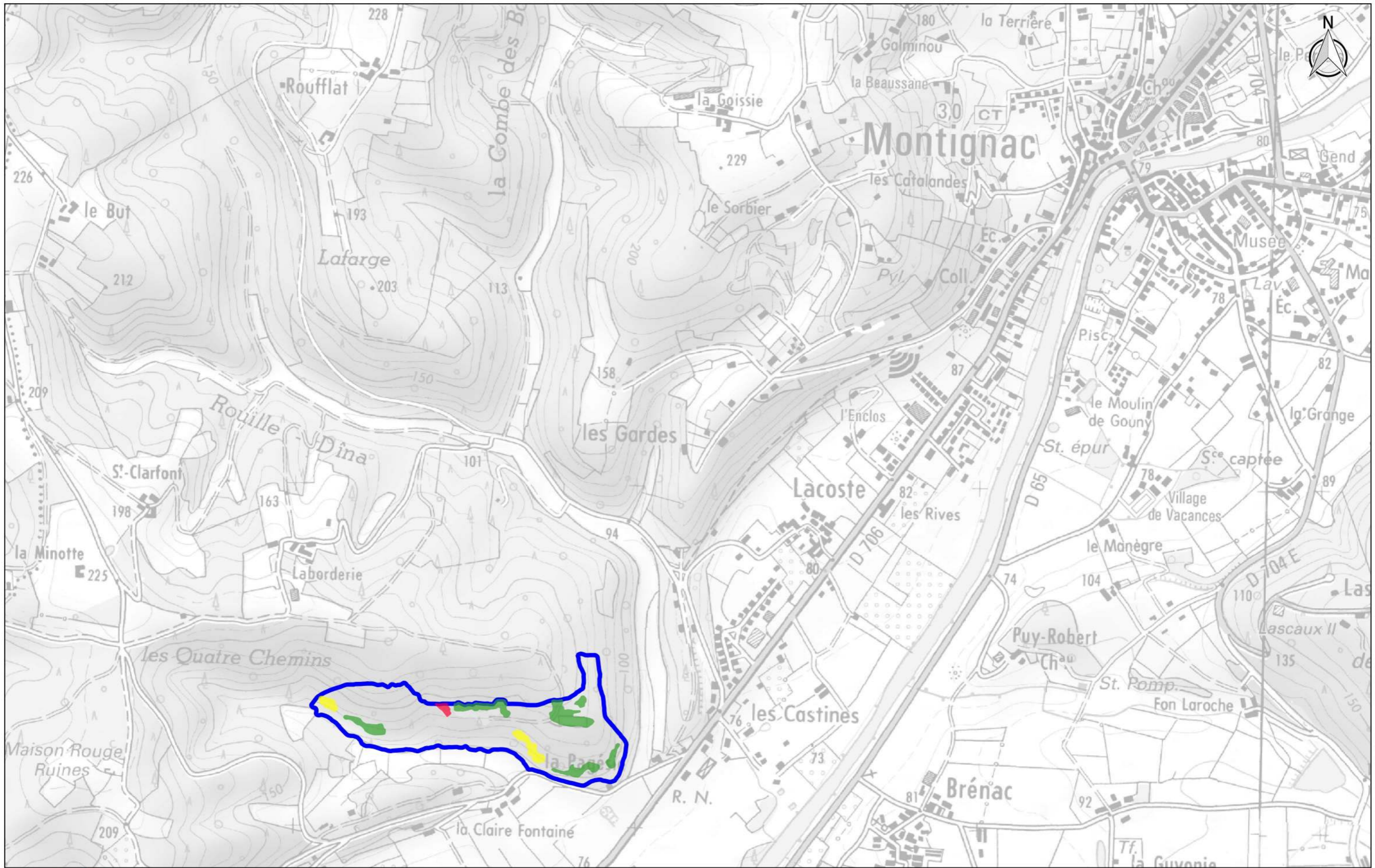
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°4 -**

Source des données : Agence MTDA

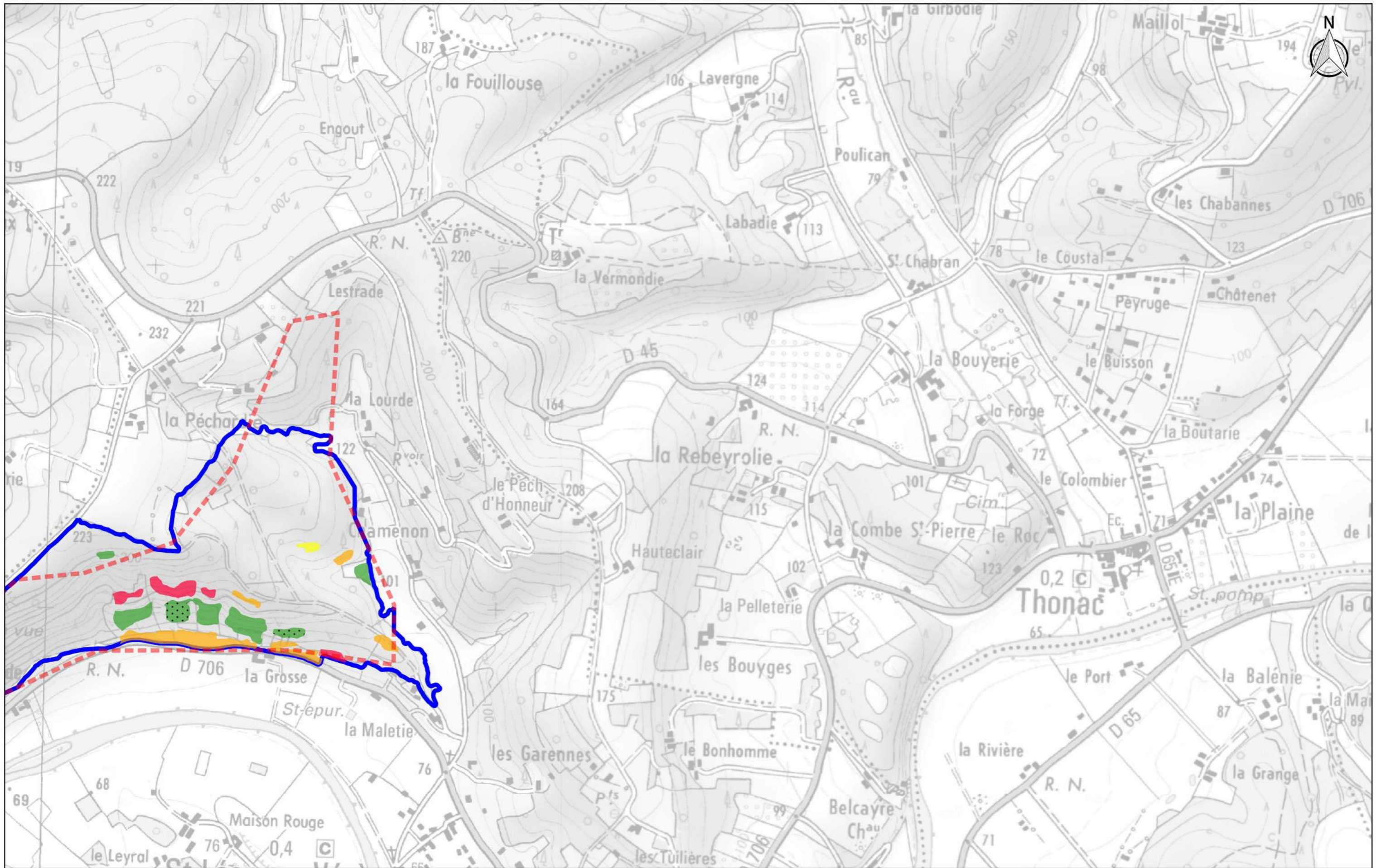
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°5 -**

Source des données : Agence MTD A

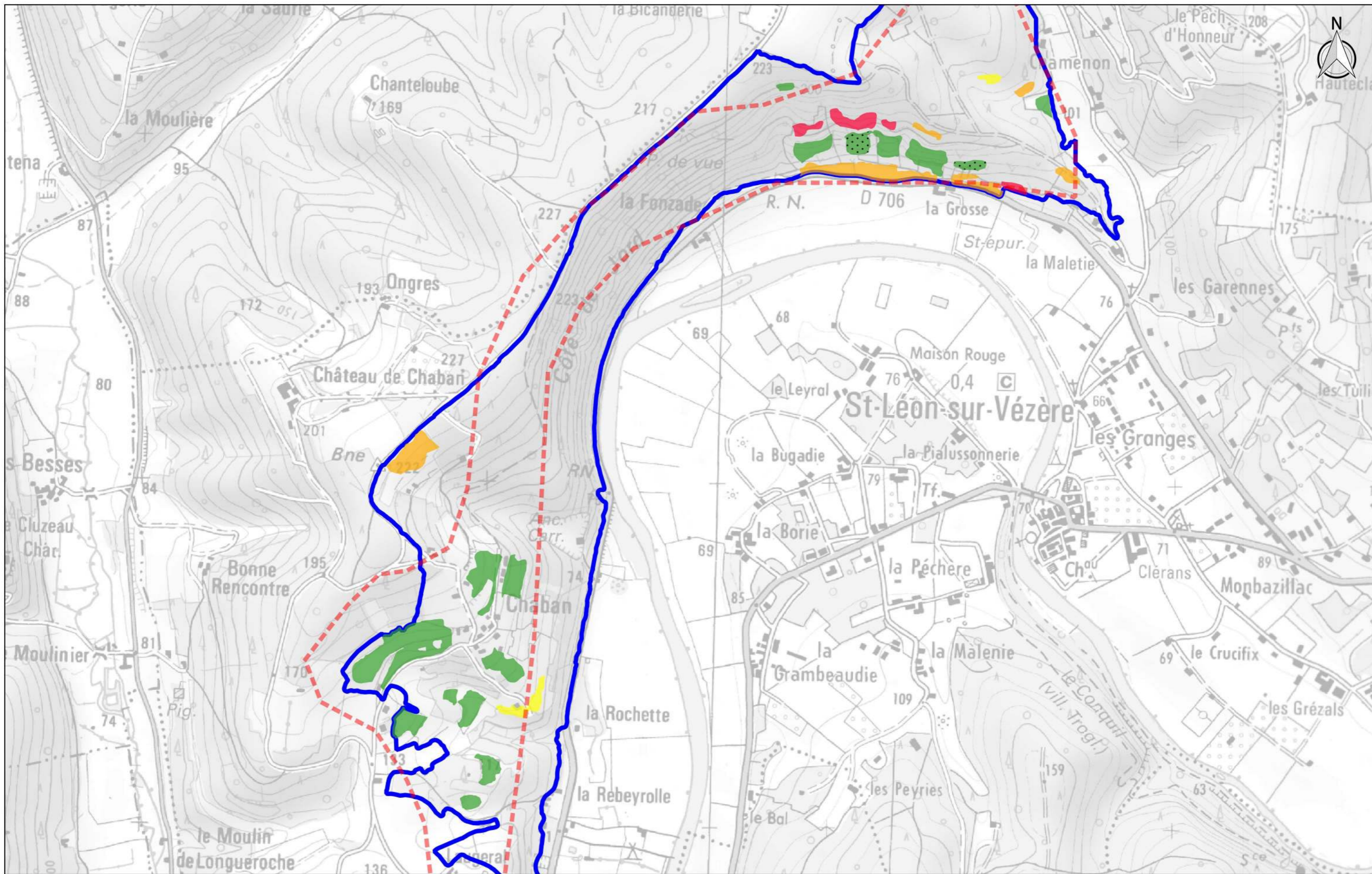
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°6 -**

Source des données : Agence MTD A

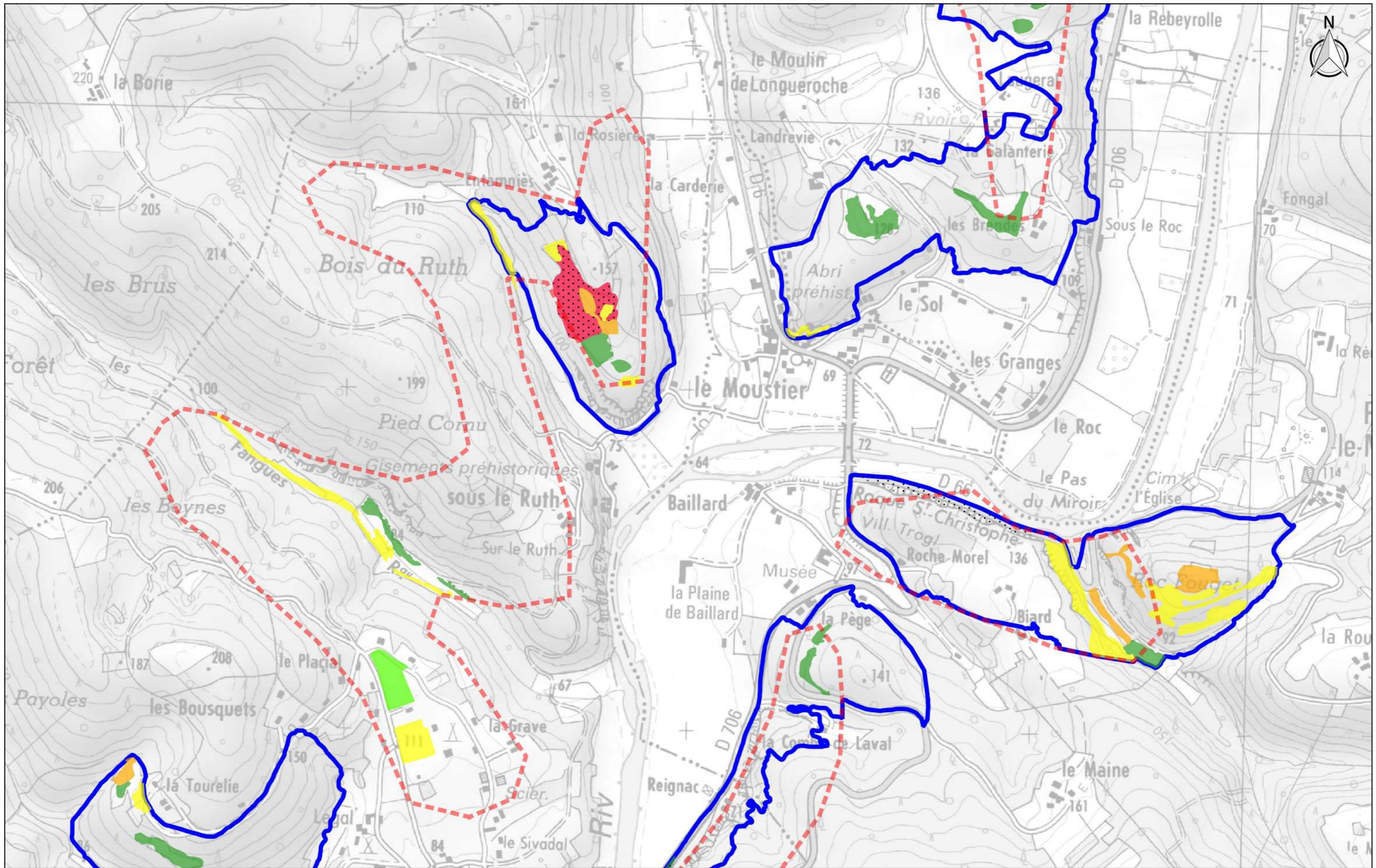
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°7 -**

Source des données : Agence MTD

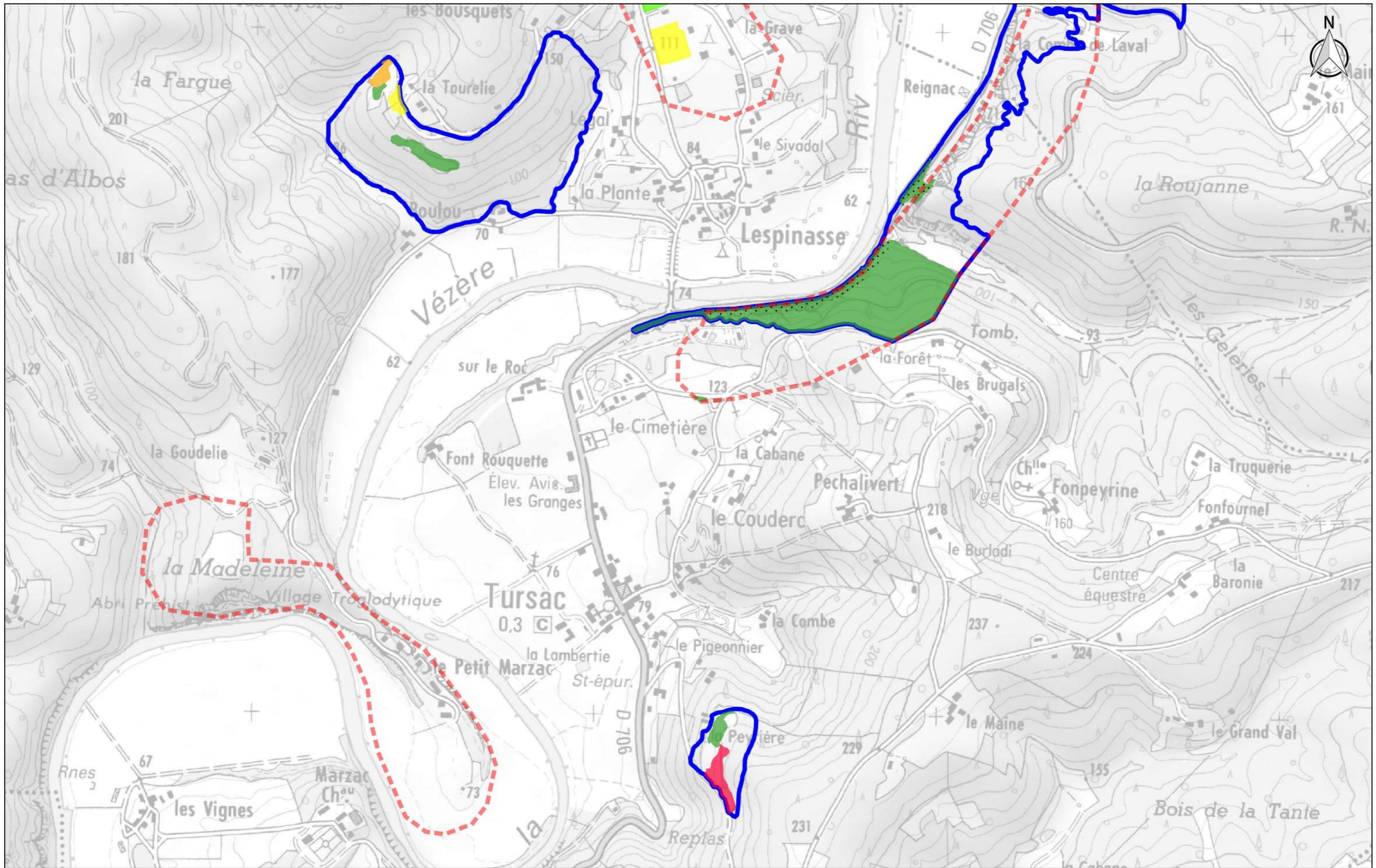
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°8 -**

Source des données : Agence MTD

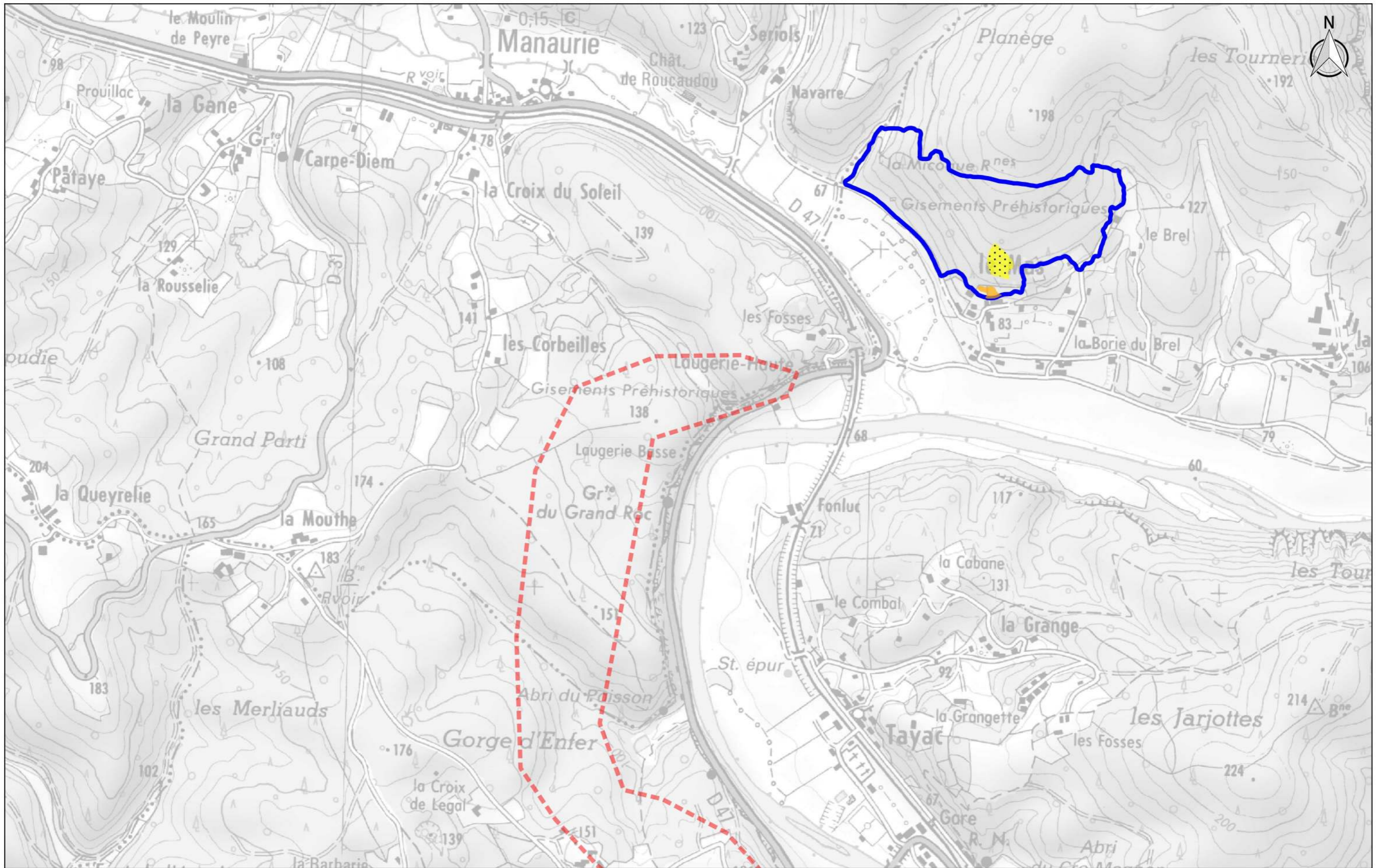
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°9 -**

Source des données : Agence MTD A

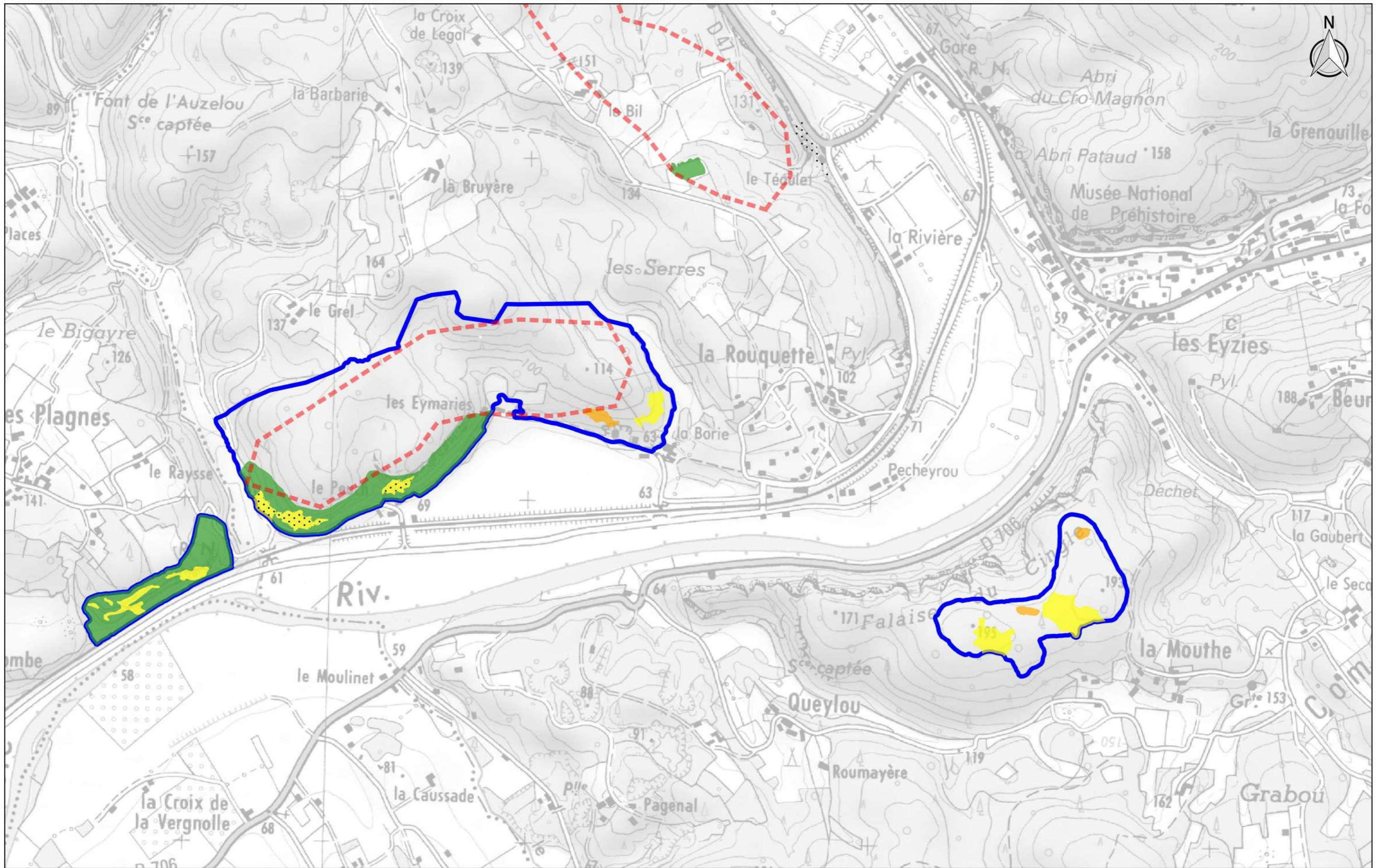
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°10 -**

Source des données : Agence MTDA

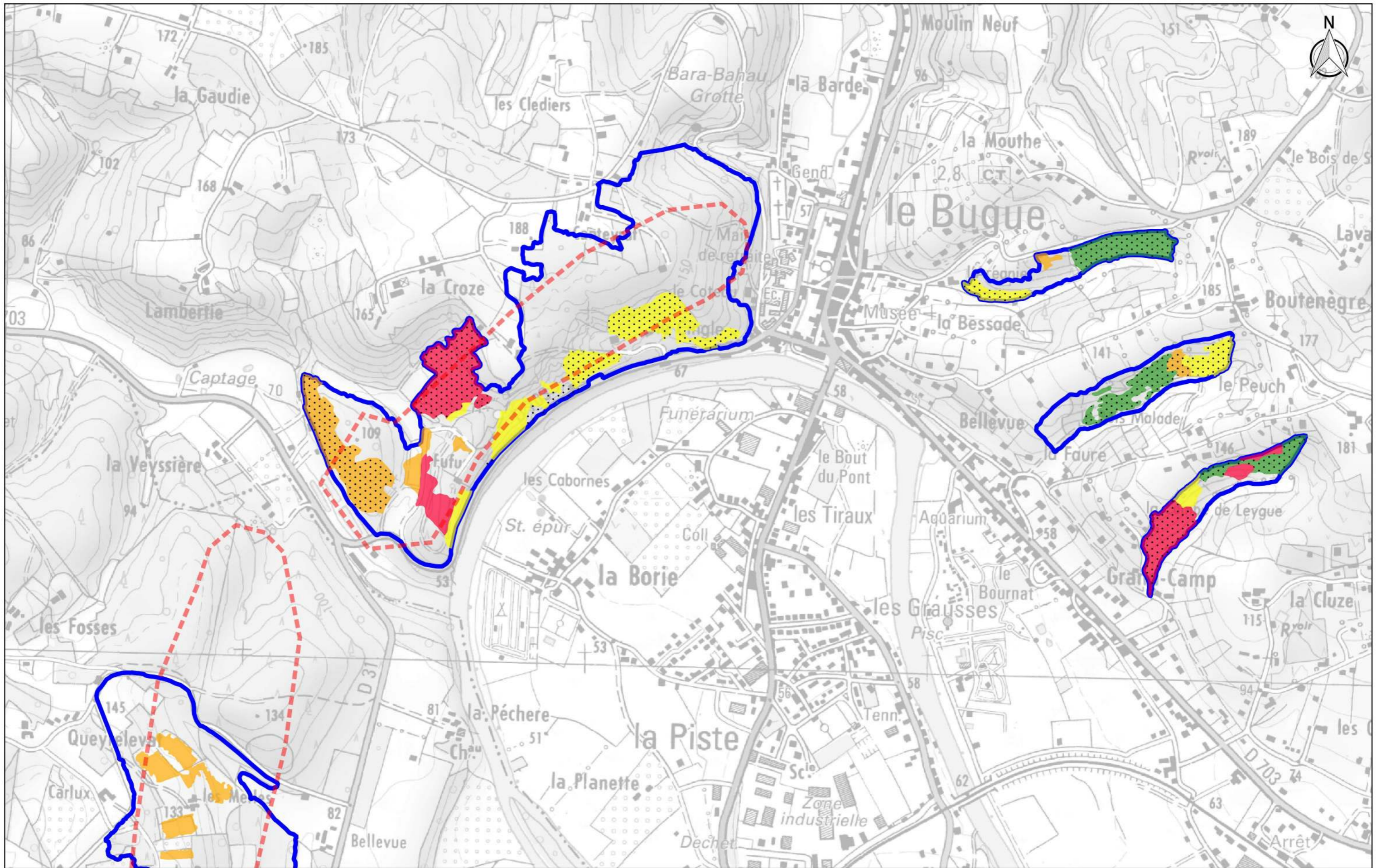
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°11 -**

Source des données : Agence MTD

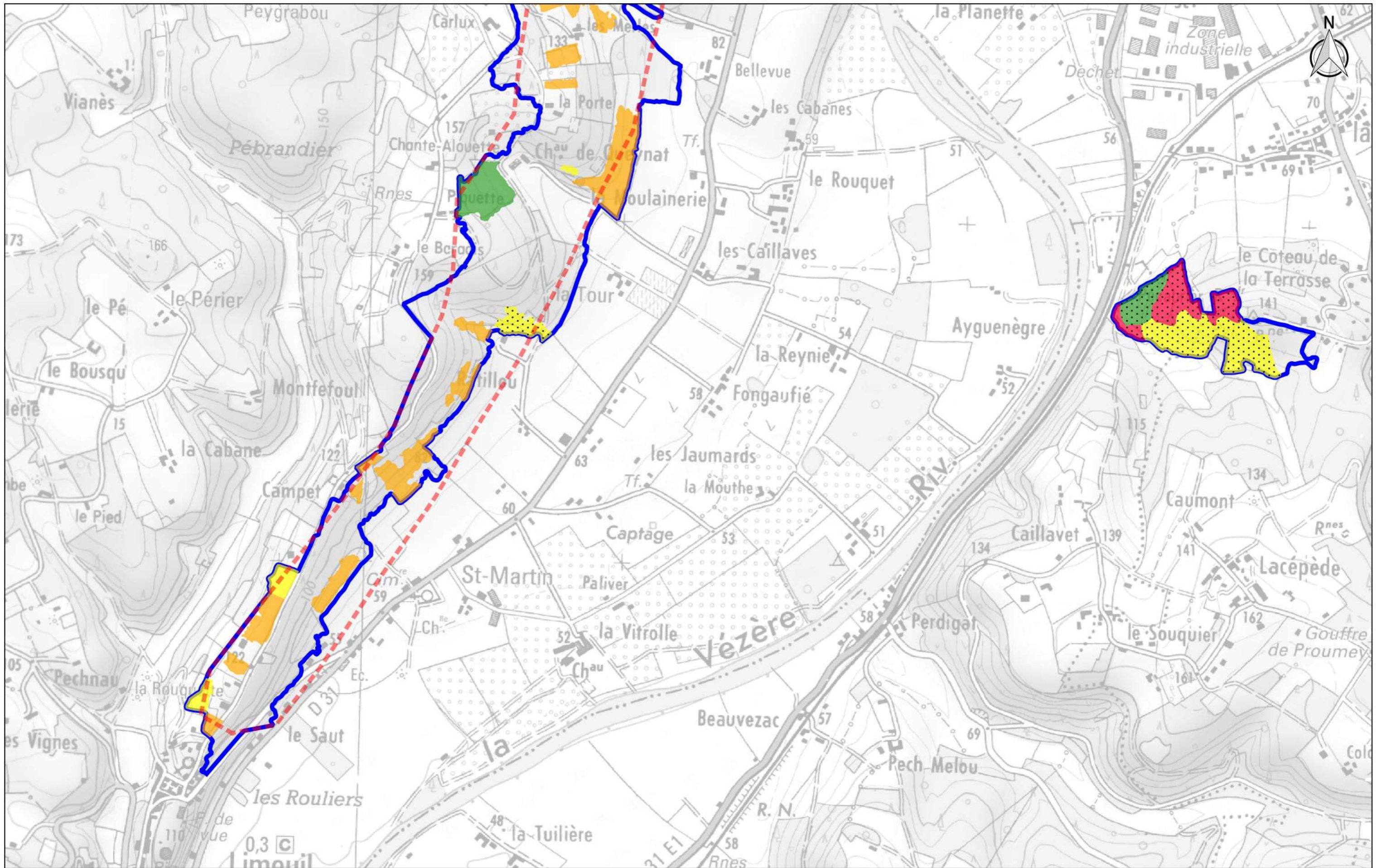
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°12 -**

Source des données : Agence MTD

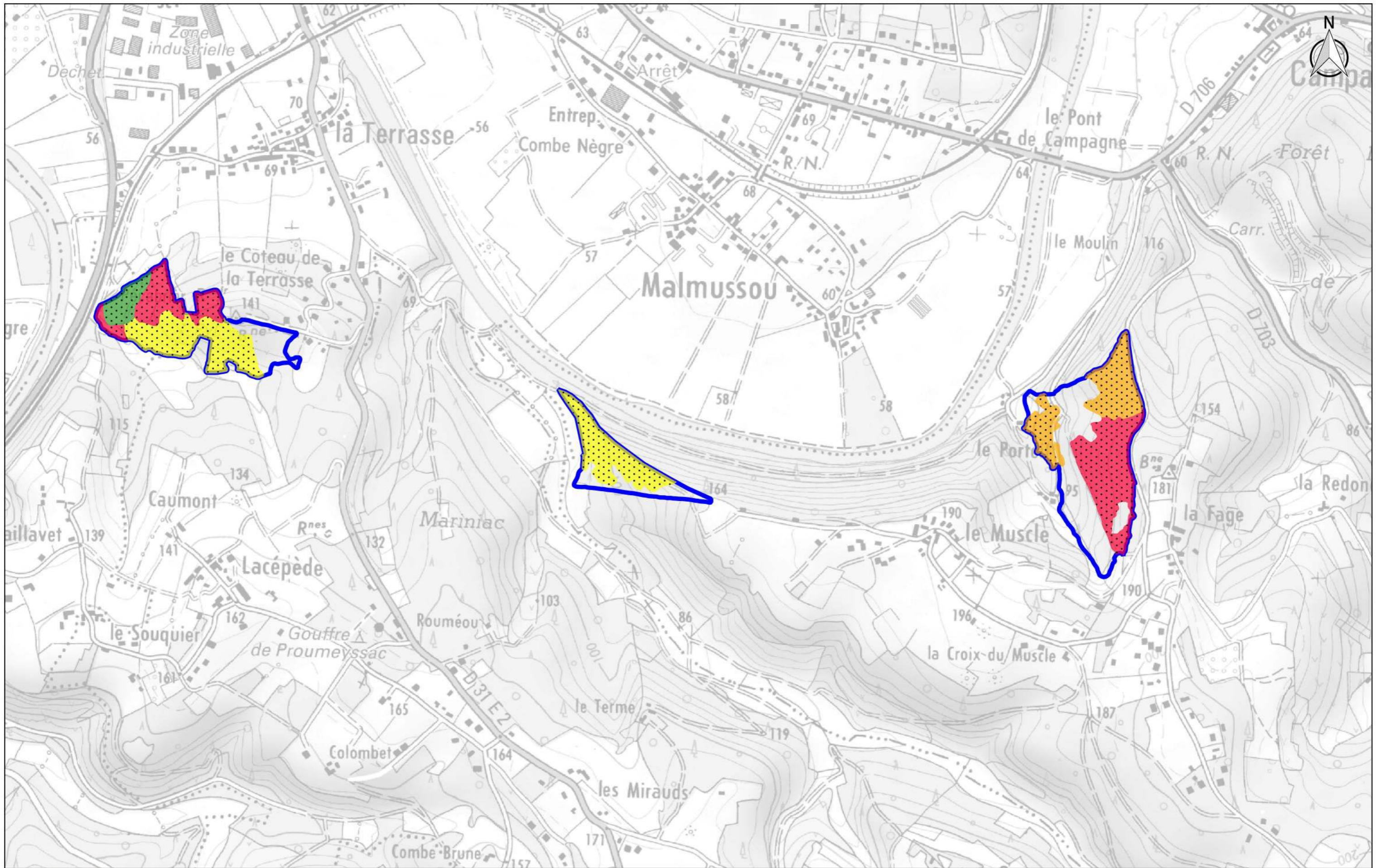
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Etat de conservation des habitats de la directive habitats
- Cadre n°13 -**

Source des données : Agence MTD

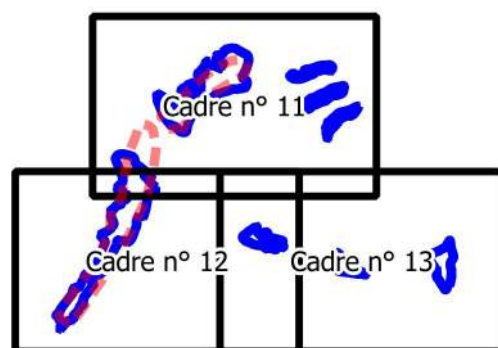
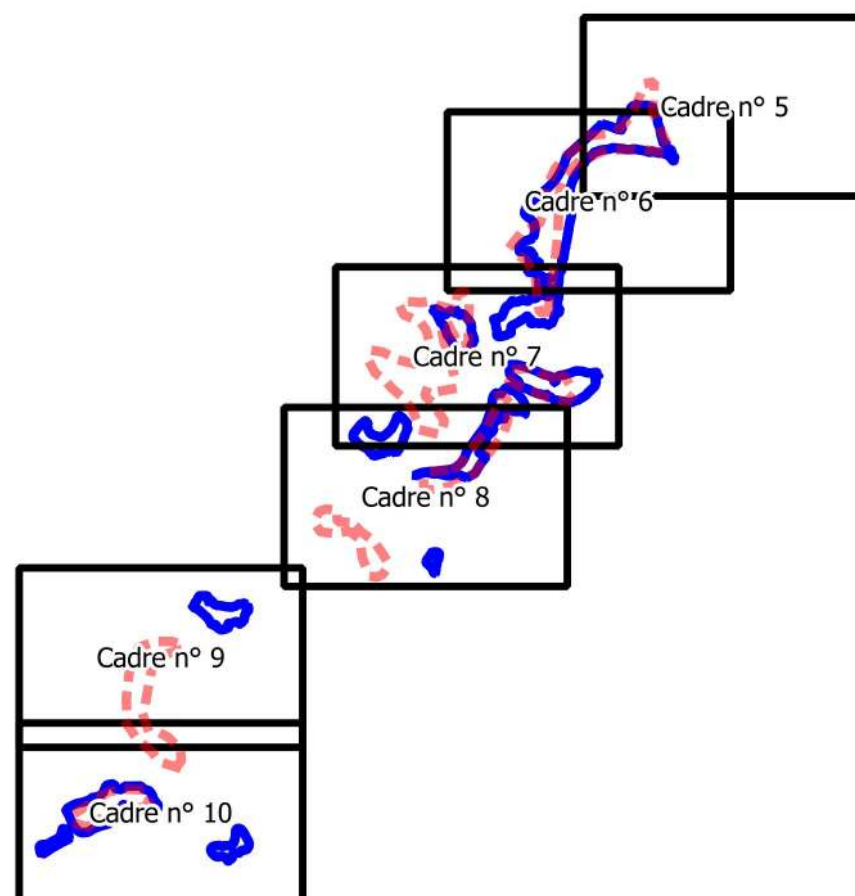
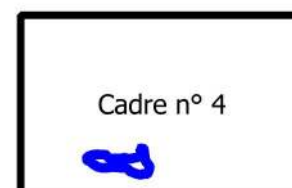
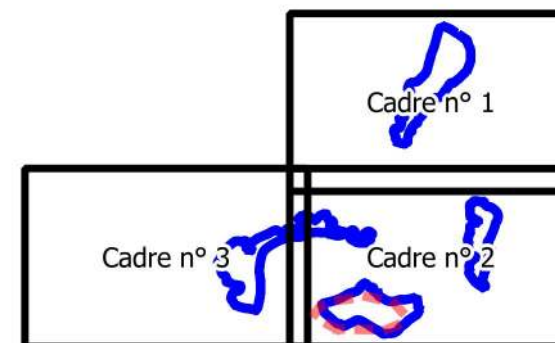
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





- ▲ Localisation des relevés phytosociologiques
- ⋯ habitats_complexes

Mode d'identification

- Observation directe avec relevé phytosociologique
- Observation directe sans relevé phytosociologique
- Observation à distance
- Photo-interprétation

Limites

- ⋯ Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (ancien périmètre officiel du FSD)
- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

Mode d'identification des habitats et localisation des relevés phytosociologiques - Tableau d'assemblage -

Source des données : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/110000



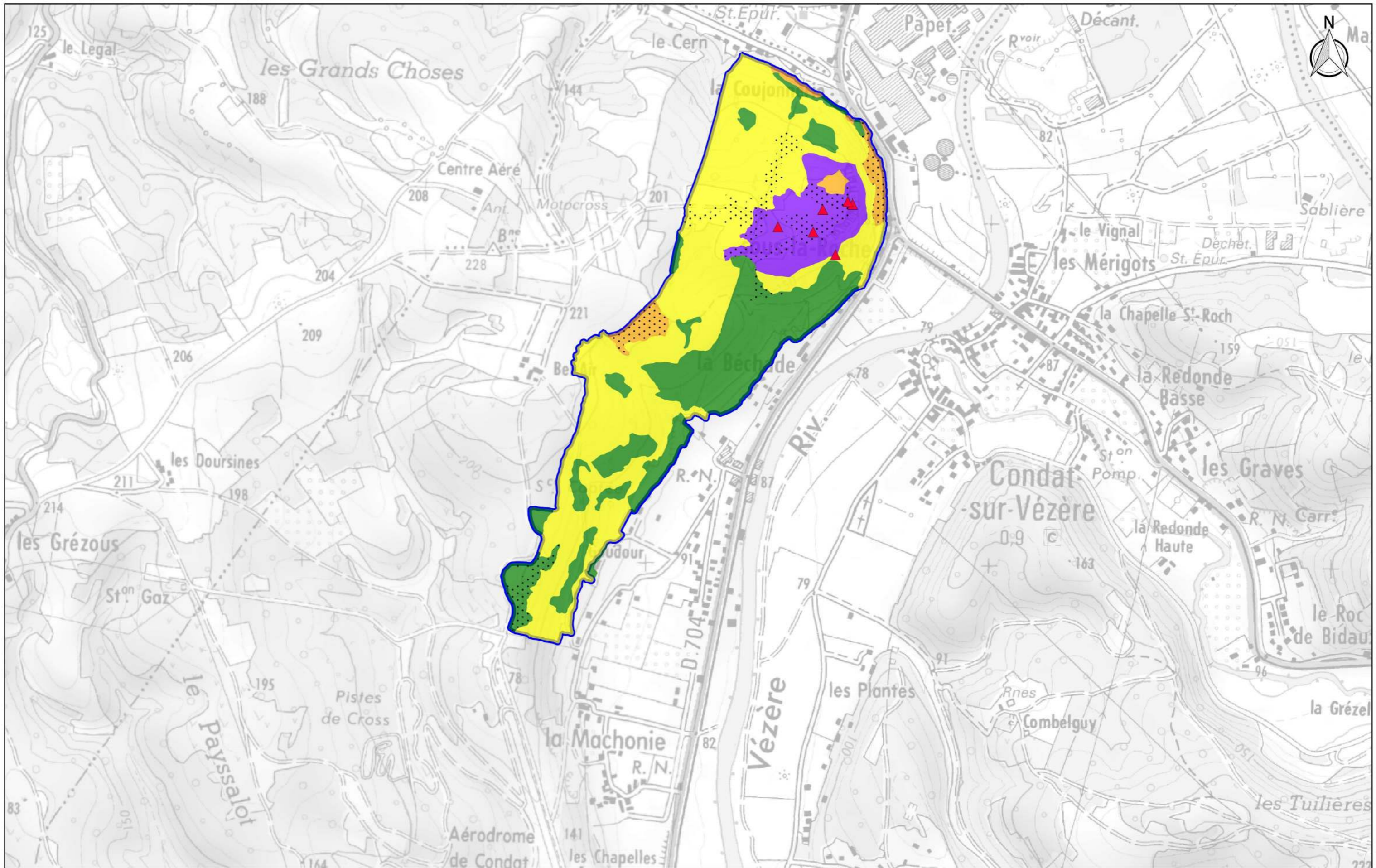
NATURA 2000



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



AGENCE
MTDA
Créé en 2004



**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°1 -**

Source des données : Agence MTD A

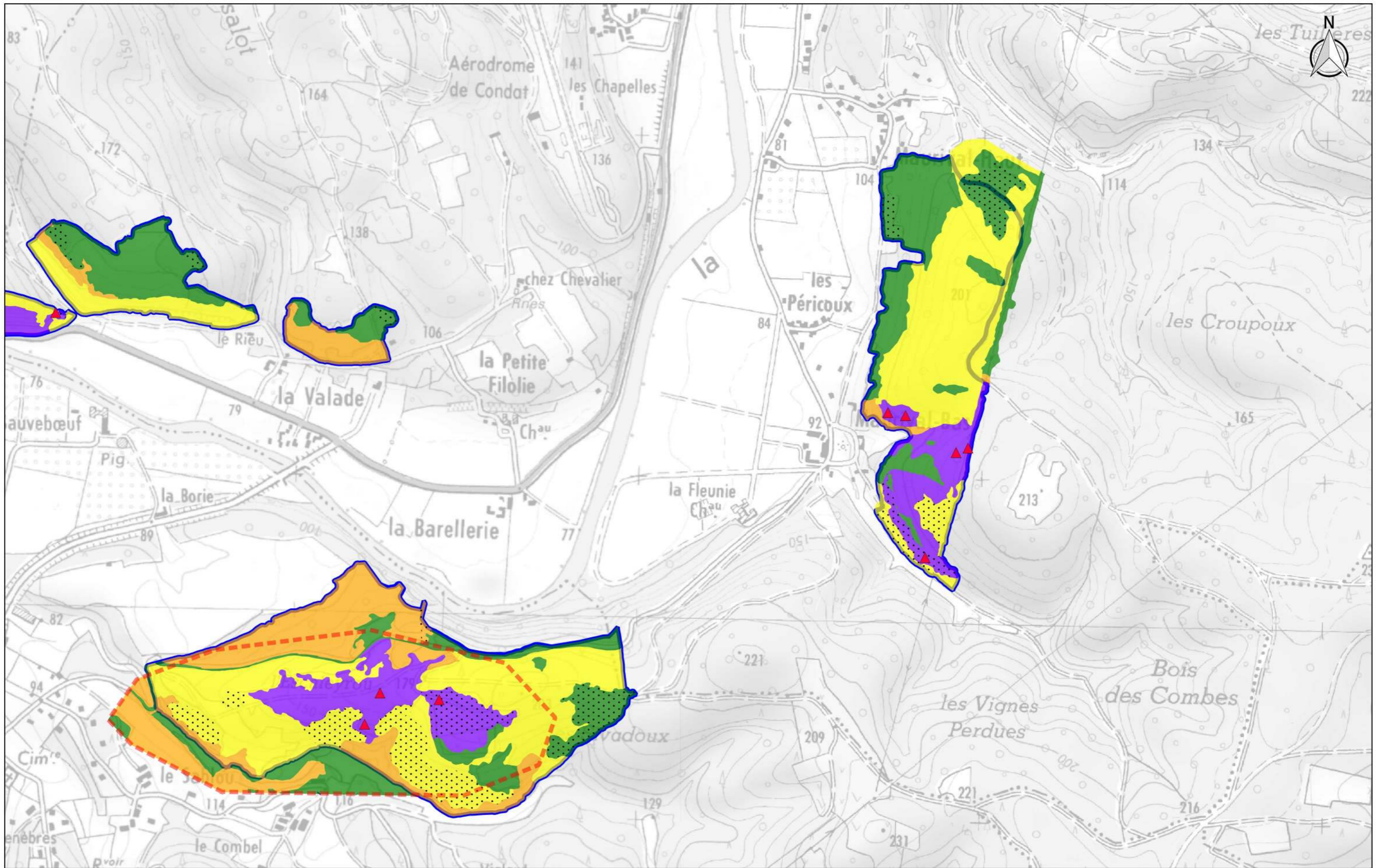
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°2 -**

Source des données : Agence MTD
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°3 -**

Source des données : Agence MTD

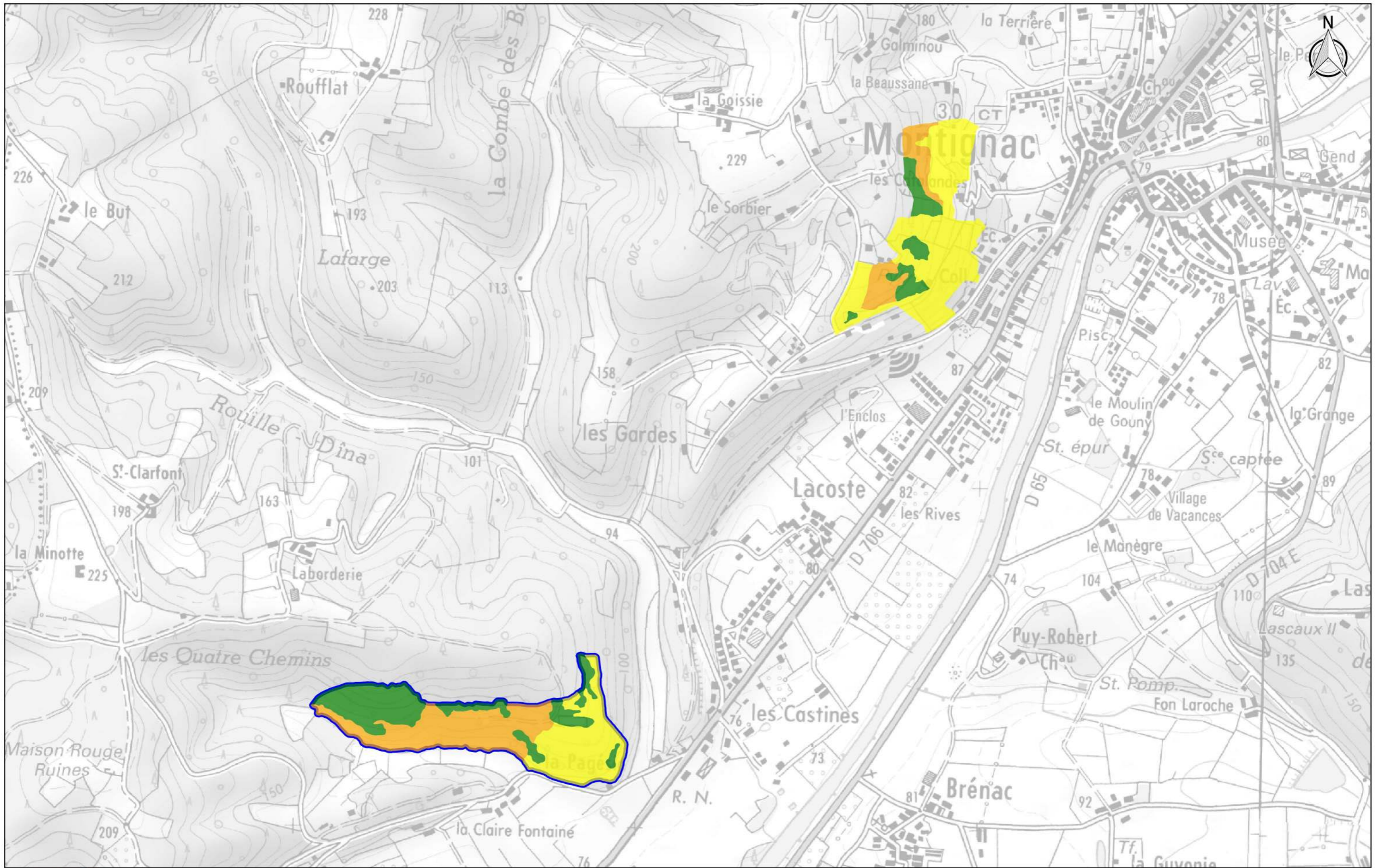
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°4 -**

Source des données : Agence MTD

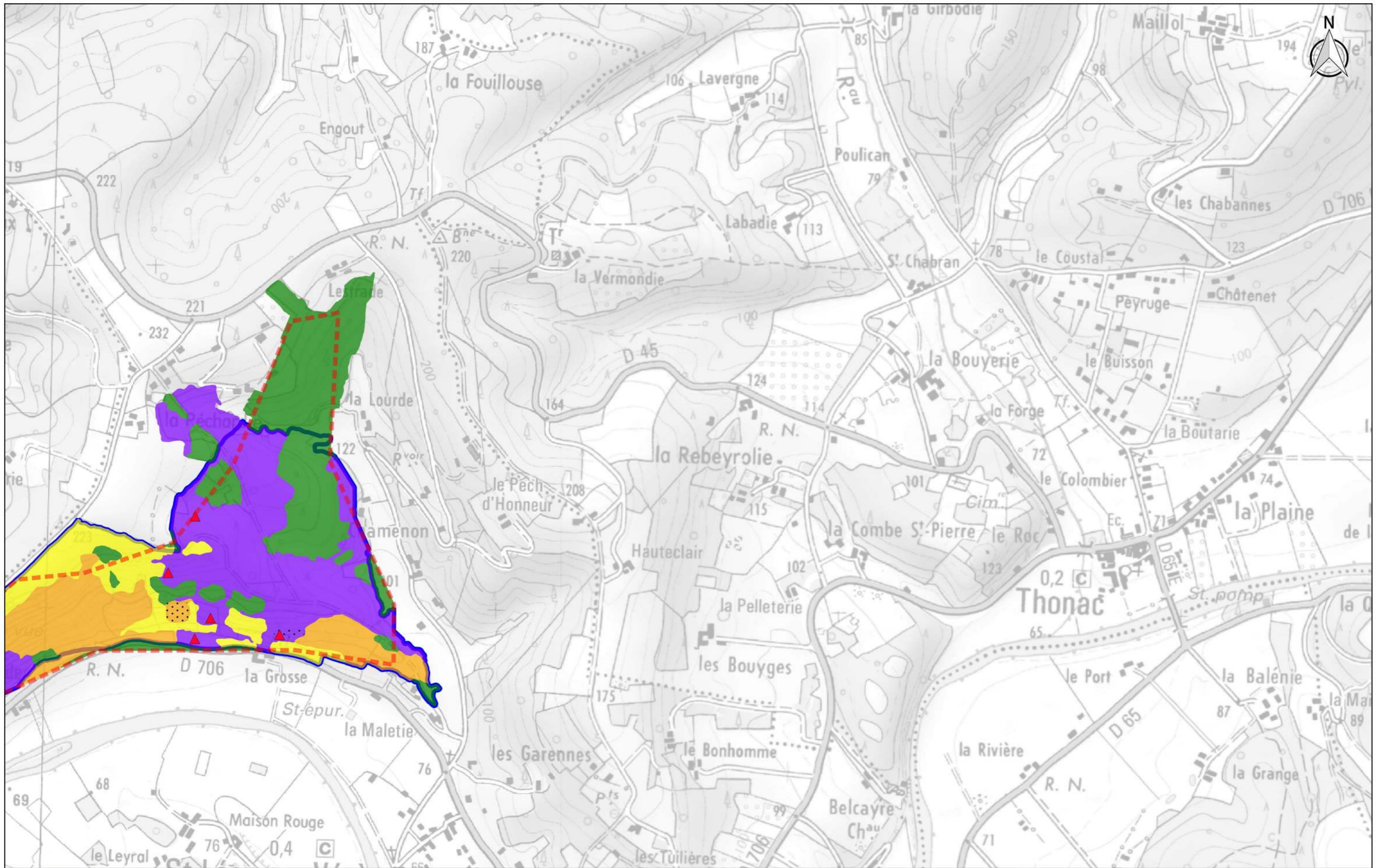
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°5 -**

Source des données : Agence MTD A

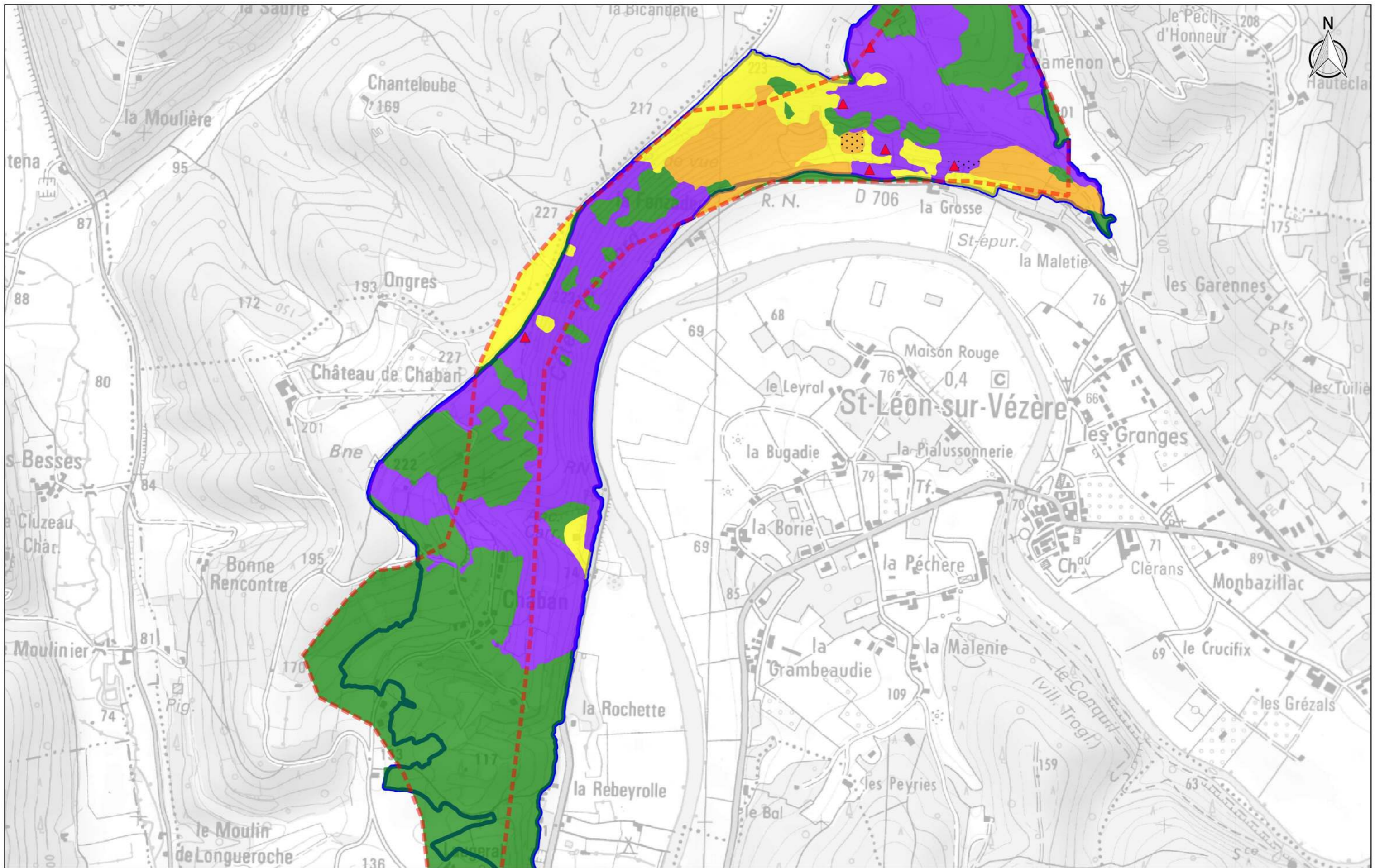
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°6 -**

Source des données : Agence MTD

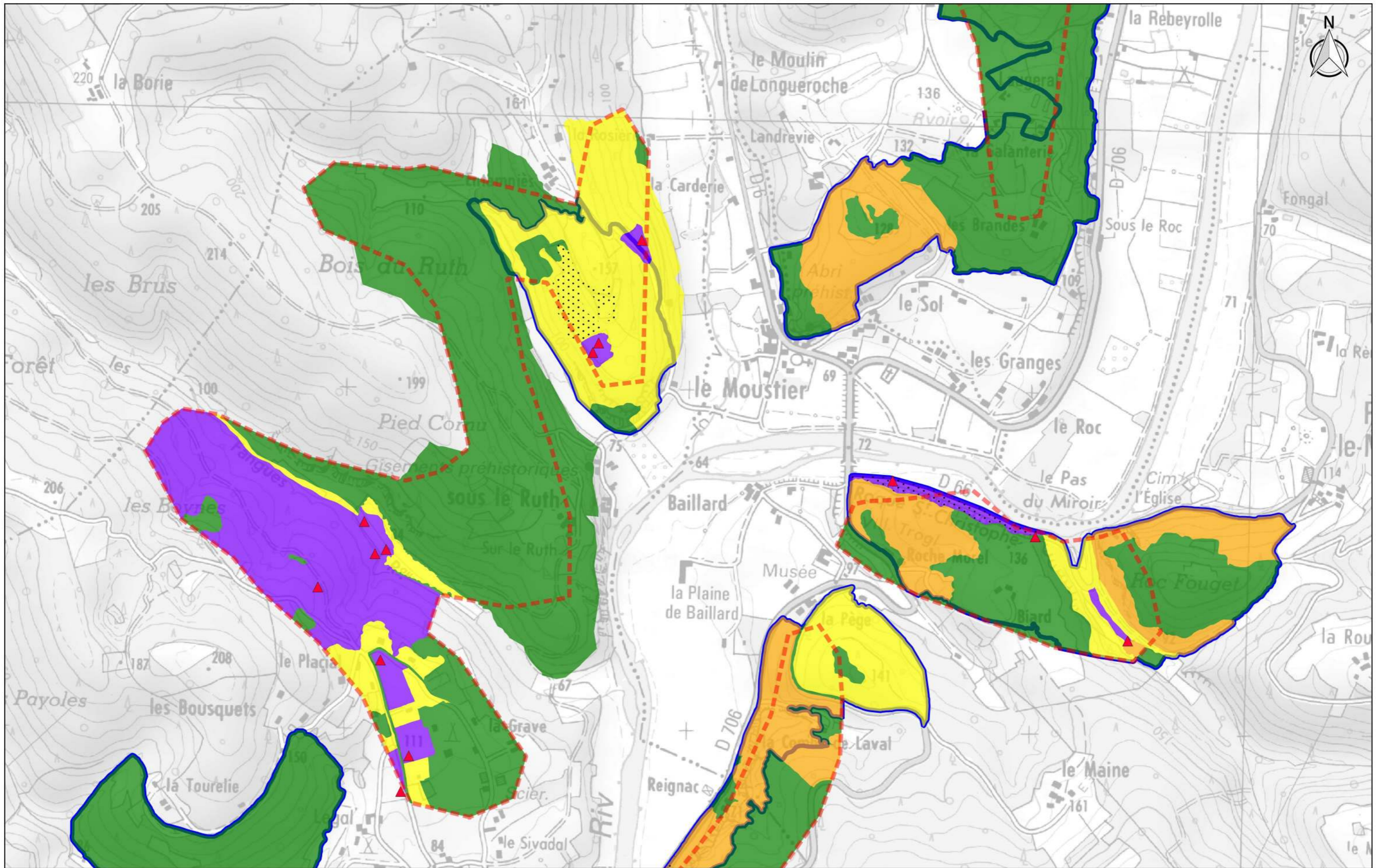
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°7 -**

Source des données : Agence MTD

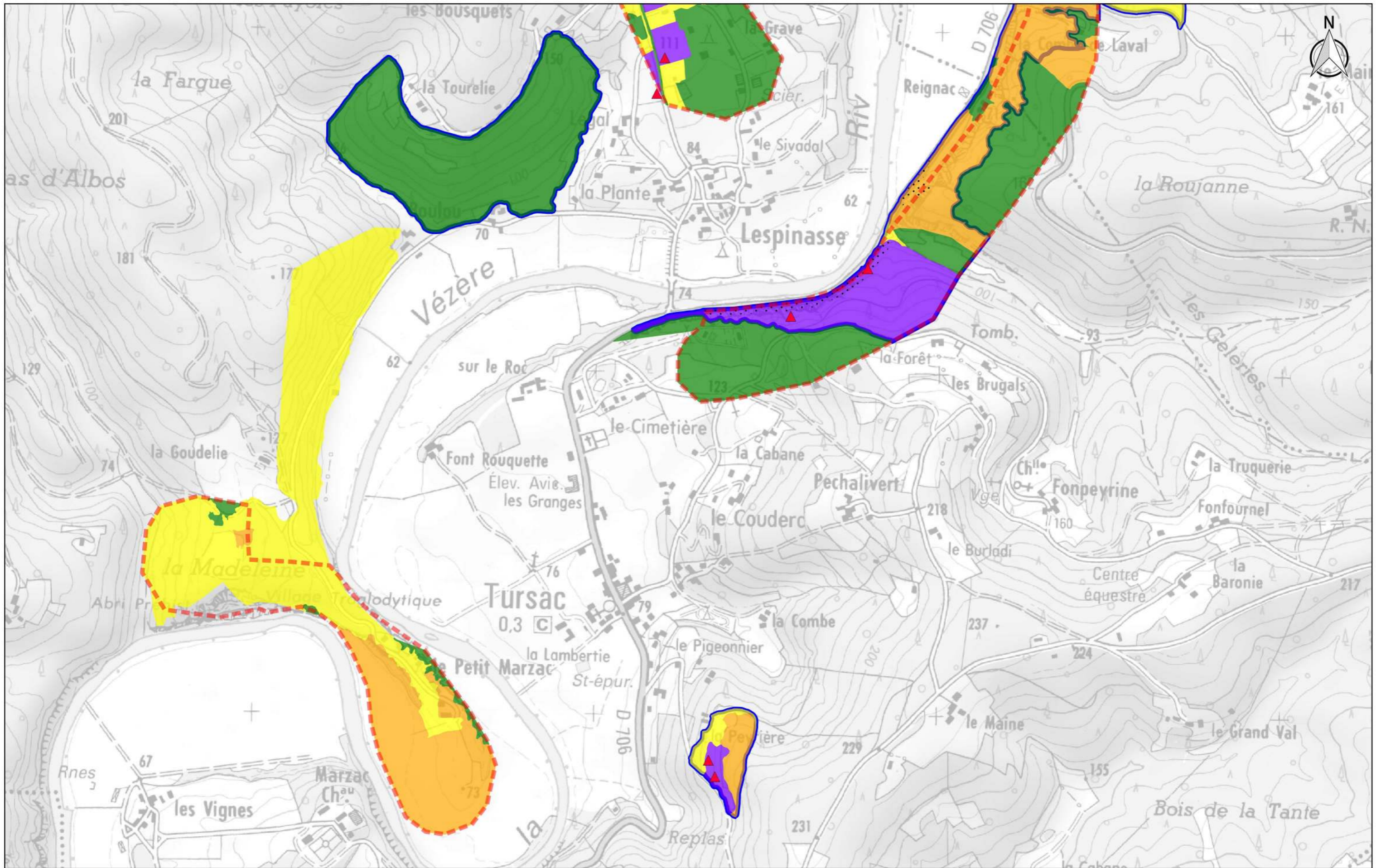
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°8 -**

Source des données : Agence MTD

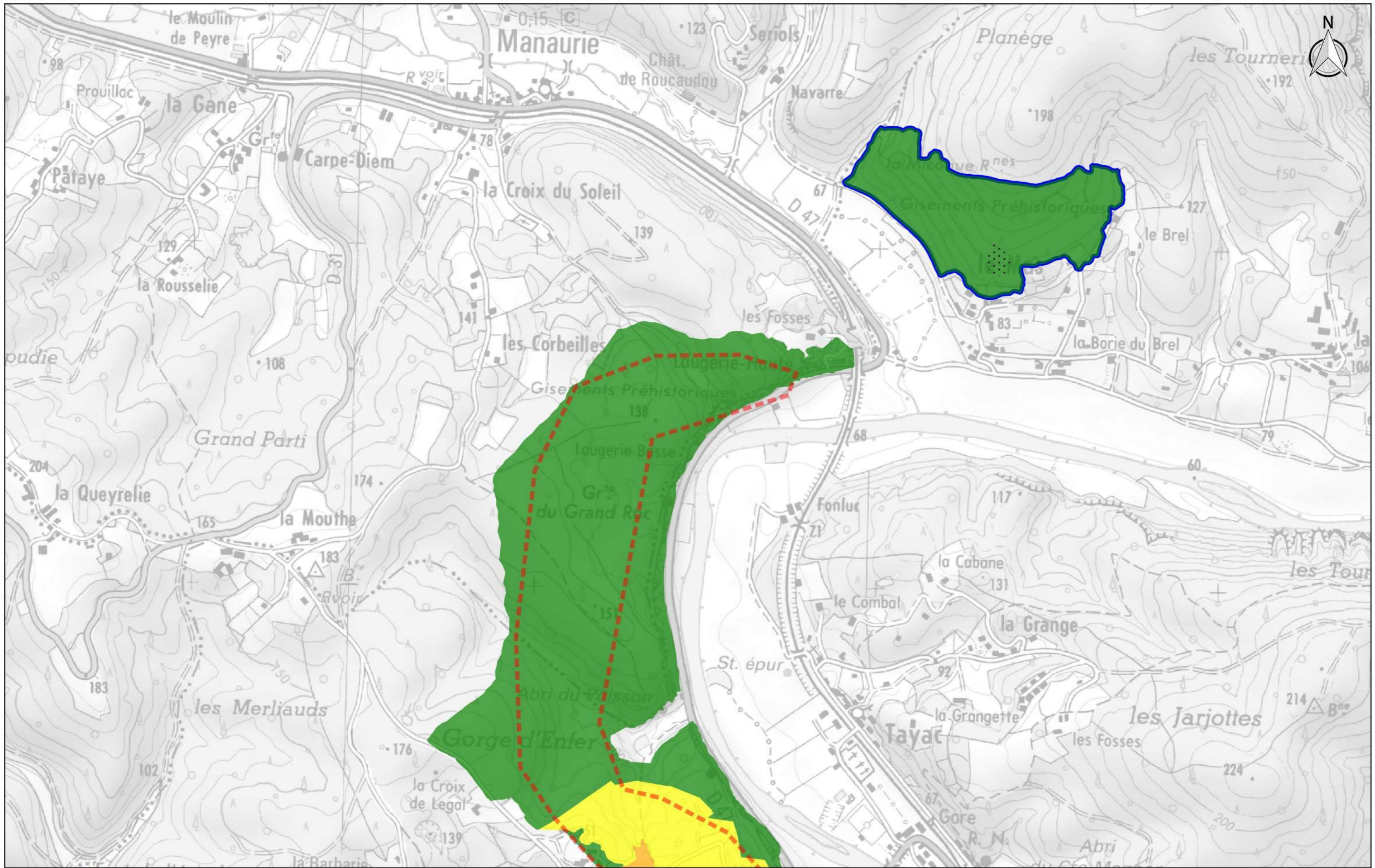
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°9 -**

Source des données : Agence MTD A

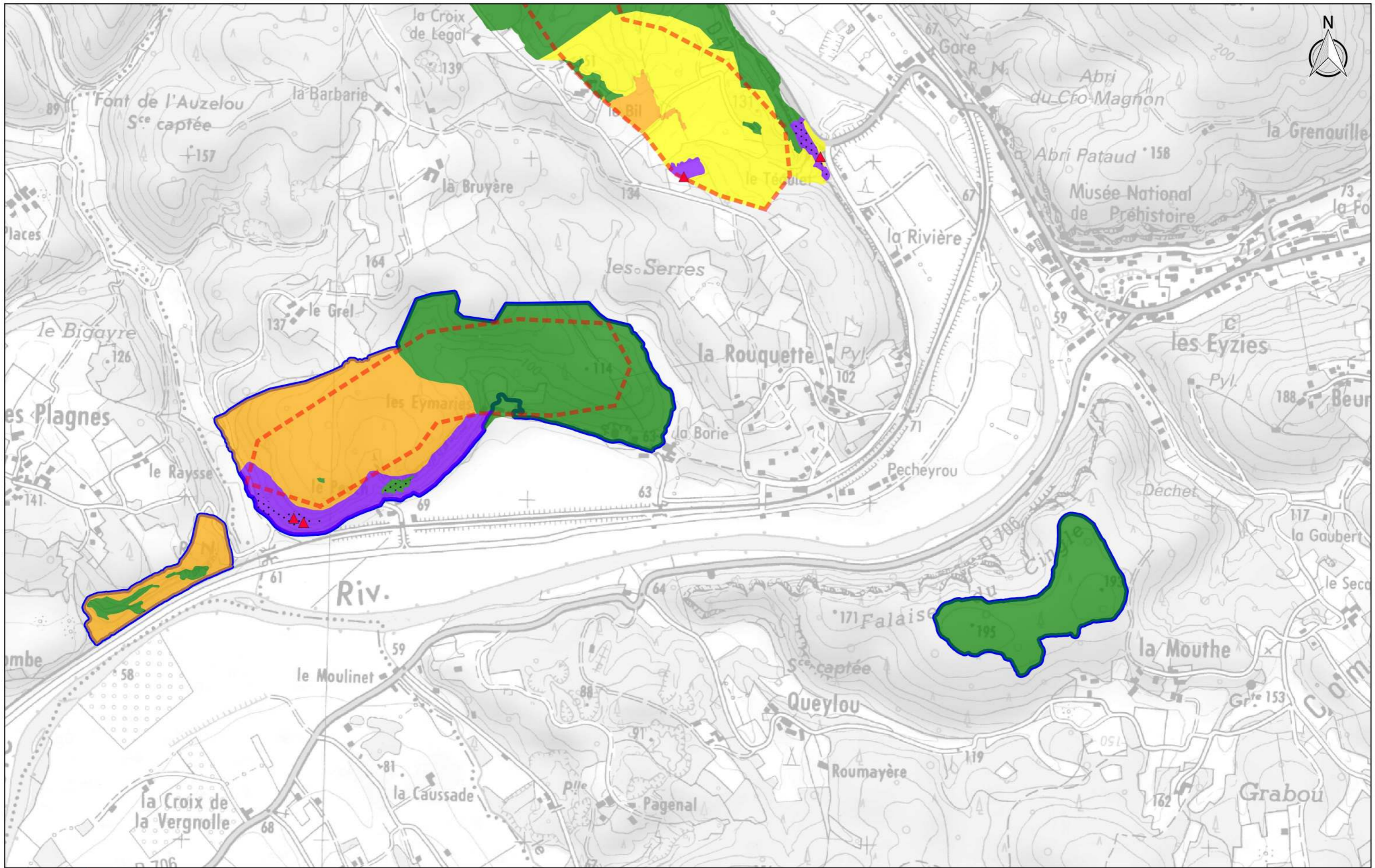
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°10 -**

Source des données : Agence MTDA

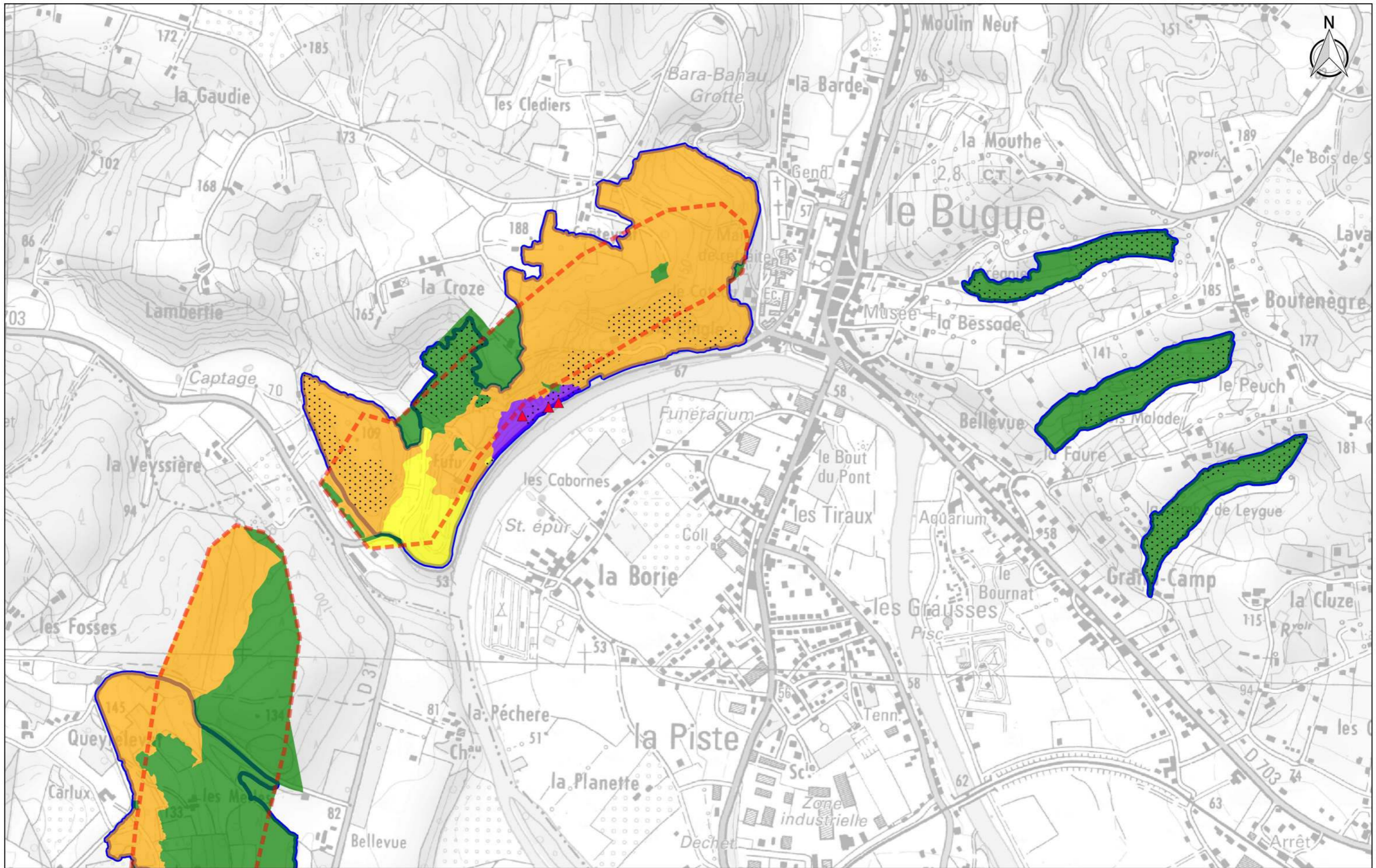
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°11 -**

Source des données : Agence MTD A

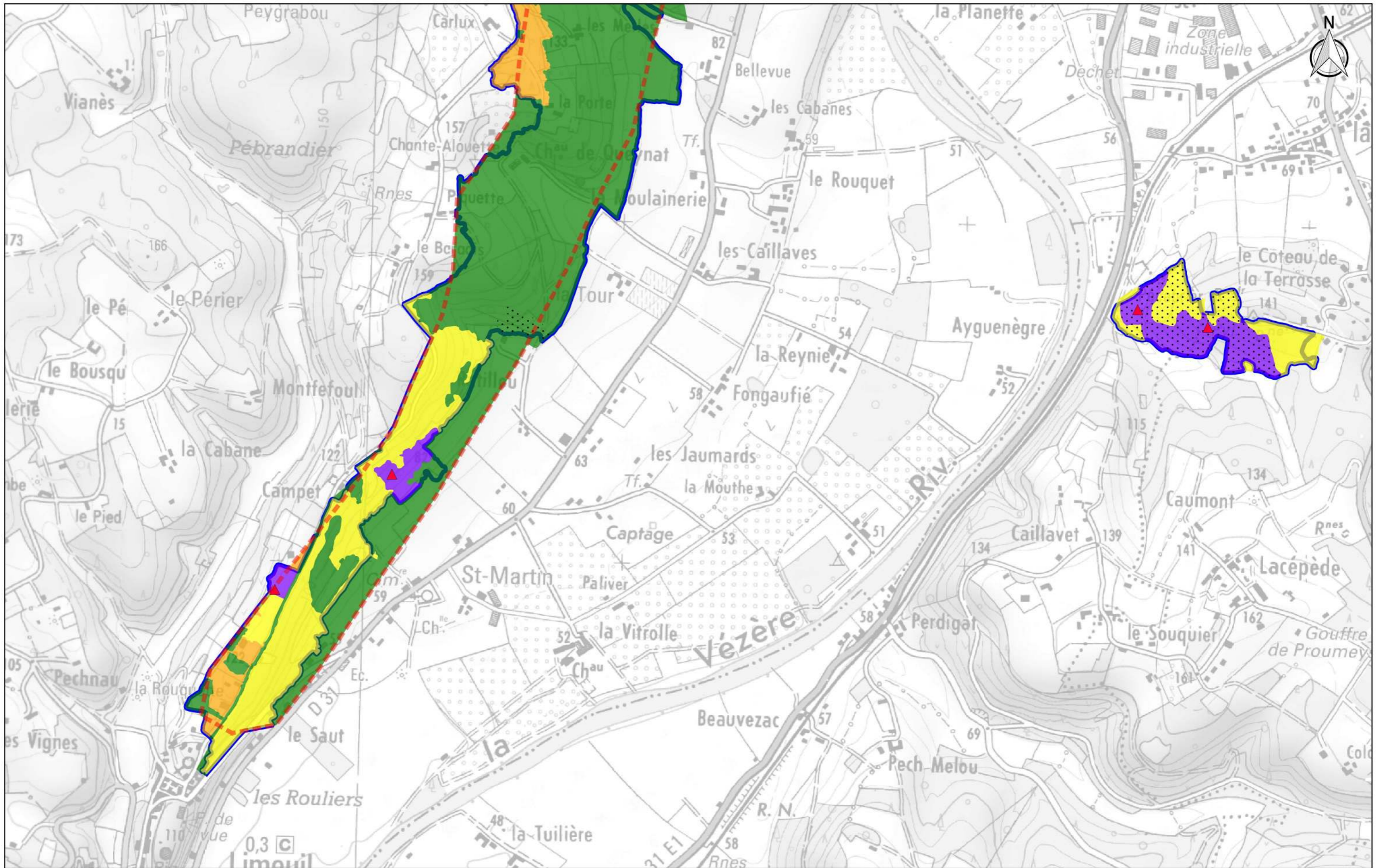
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD A

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°12 -**

Source des données : Agence MTD

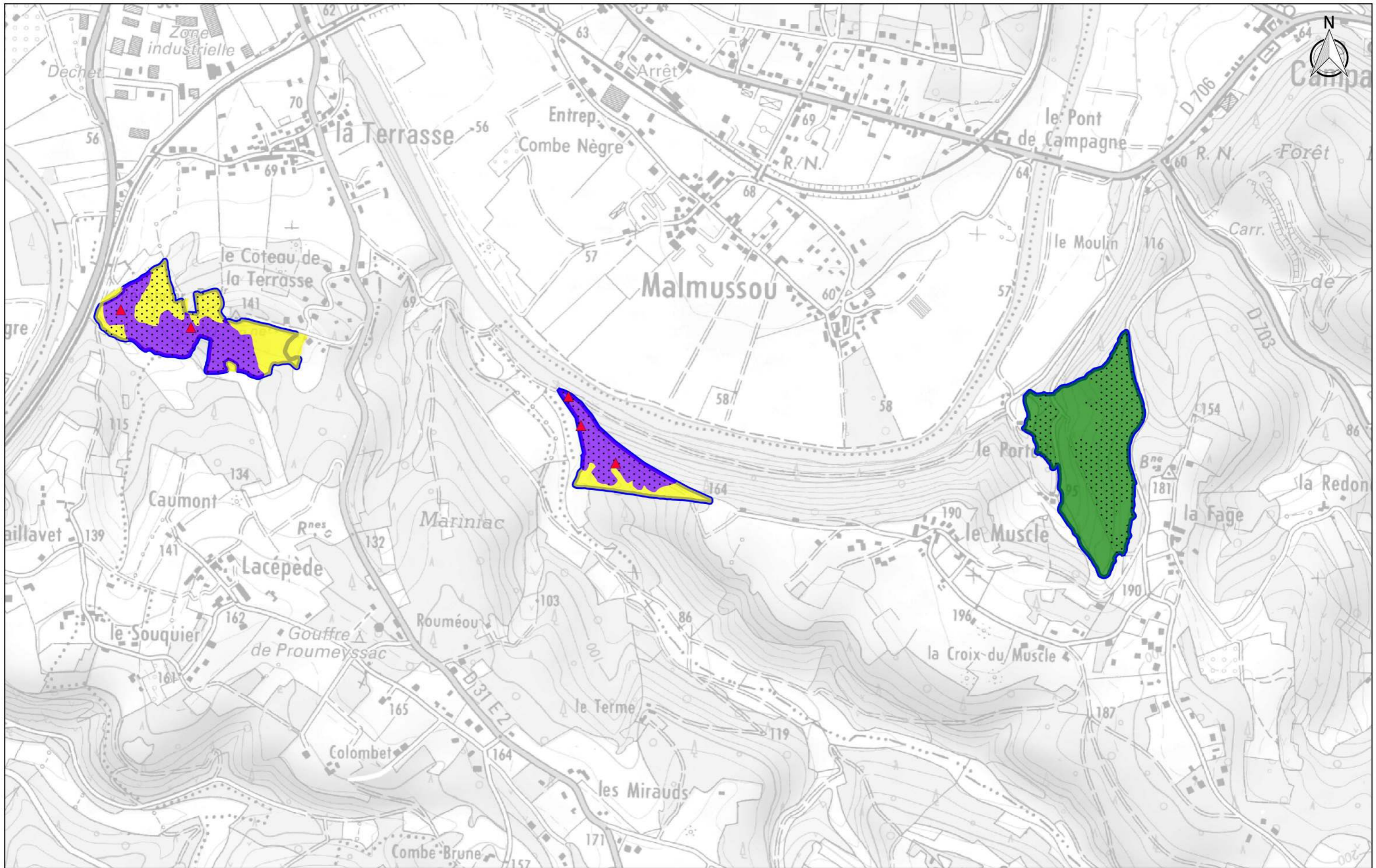
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





**Mode d'identification des habitats et localisation des relevés
phytosociologiques
- Cadre n°13 -**

Source des données : Agence MTDA

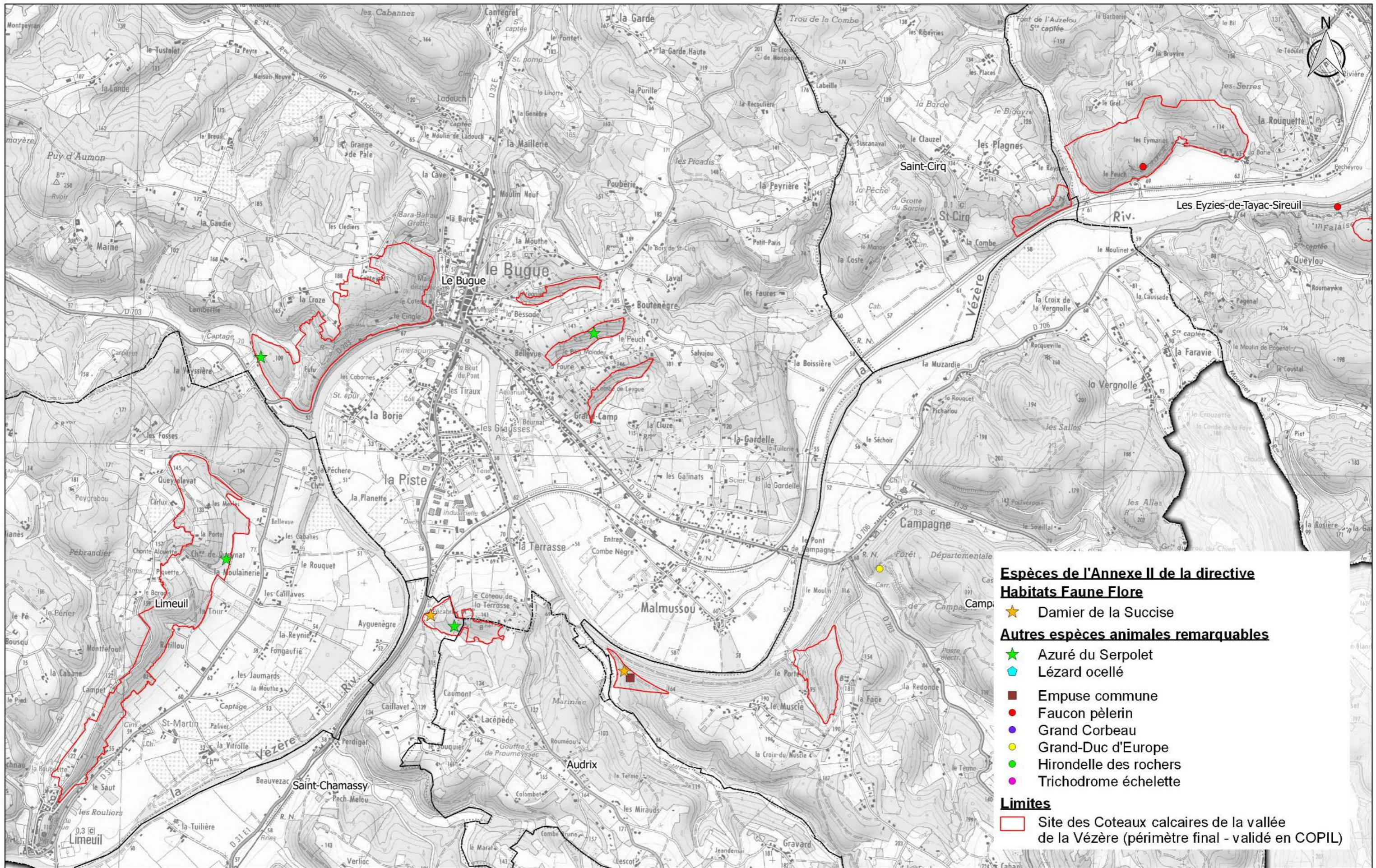
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 04/11/2016

Échelle : 1/10000





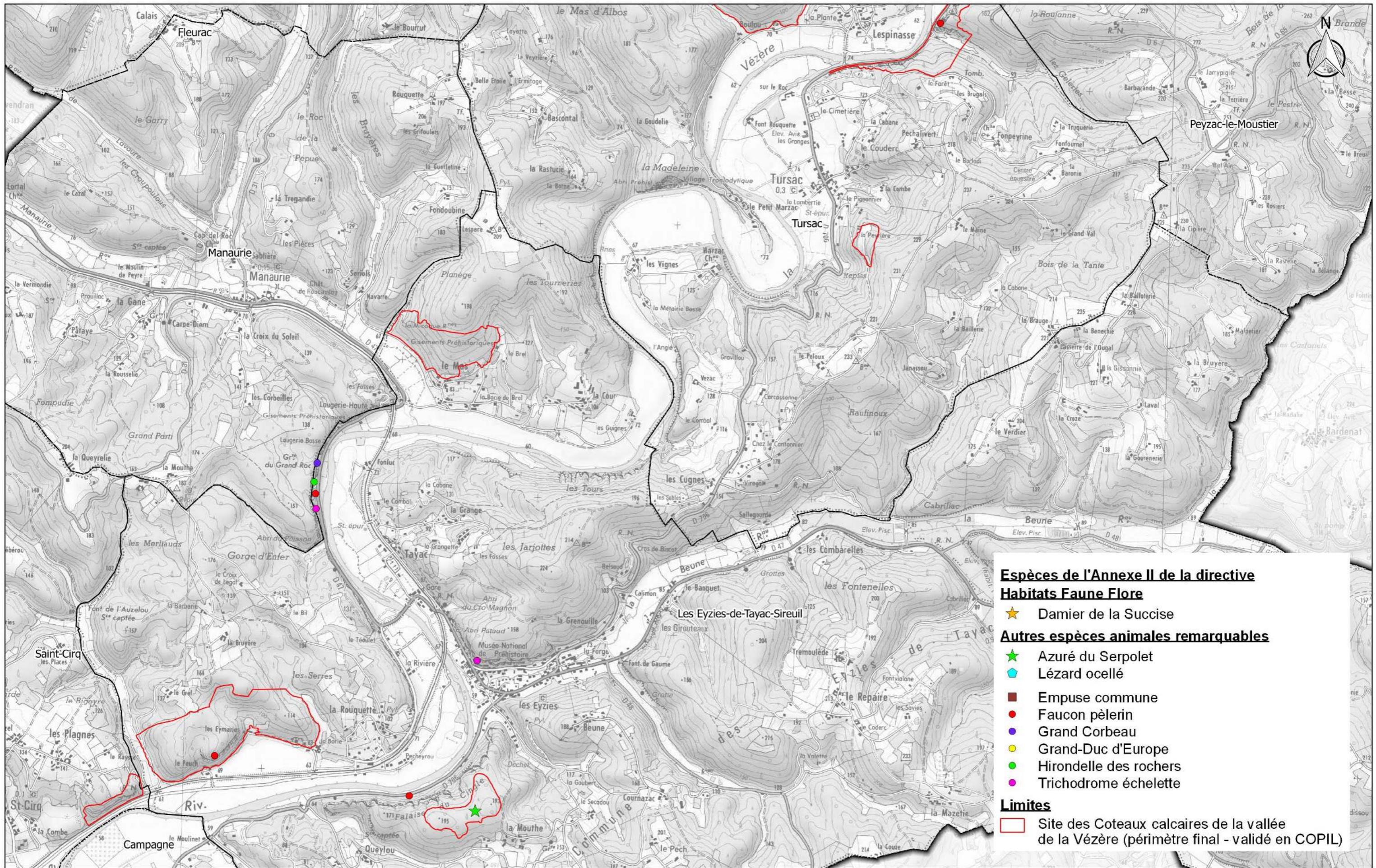
- Espèces de l'Annexe II de la directive Habitats Faune Flore**
- ★ Damier de la Succise
- Autres espèces animales remarquables**
- ★ Azuré du Serpolet
 - ★ Lézard ocellé
 - Empuse commune
 - Faucon pèlerin
 - Grand Corbeau
 - Grand-Duc d'Europe
 - Hirondelle des rochers
 - Trichodrome échelette
- Limites**
- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

Espèces animales d'intérêt communautaire et espèces remarquables
Localisation des observations - Cadre 1

Source des données : Agence MTD A & Yannick Lenglet
 Fond cartographique numérique : BD SCAN250© IGN©

Réalisation : Agence MTD A
 Date : 18/10/2017
 Echelle : 1/25000





Espèces animales d'intérêt communautaire et espèces remarquables
Localisation des observations - Cadre 2

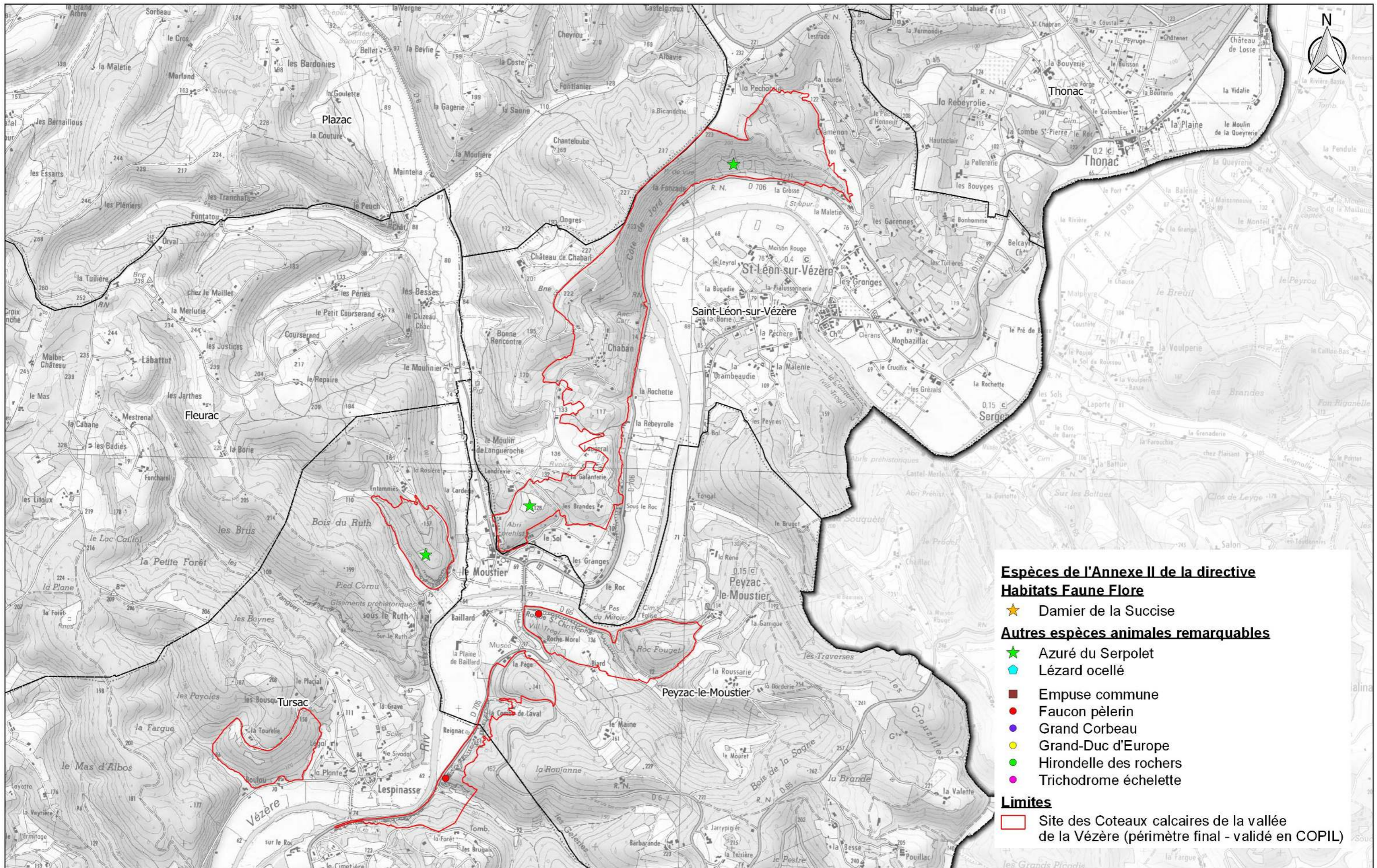
Source des données : Agence MTD & Yannick Lenglet
 Fond cartographique numérique : BD SCAN250© IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 18/10/2017

Échelle : 1/25000





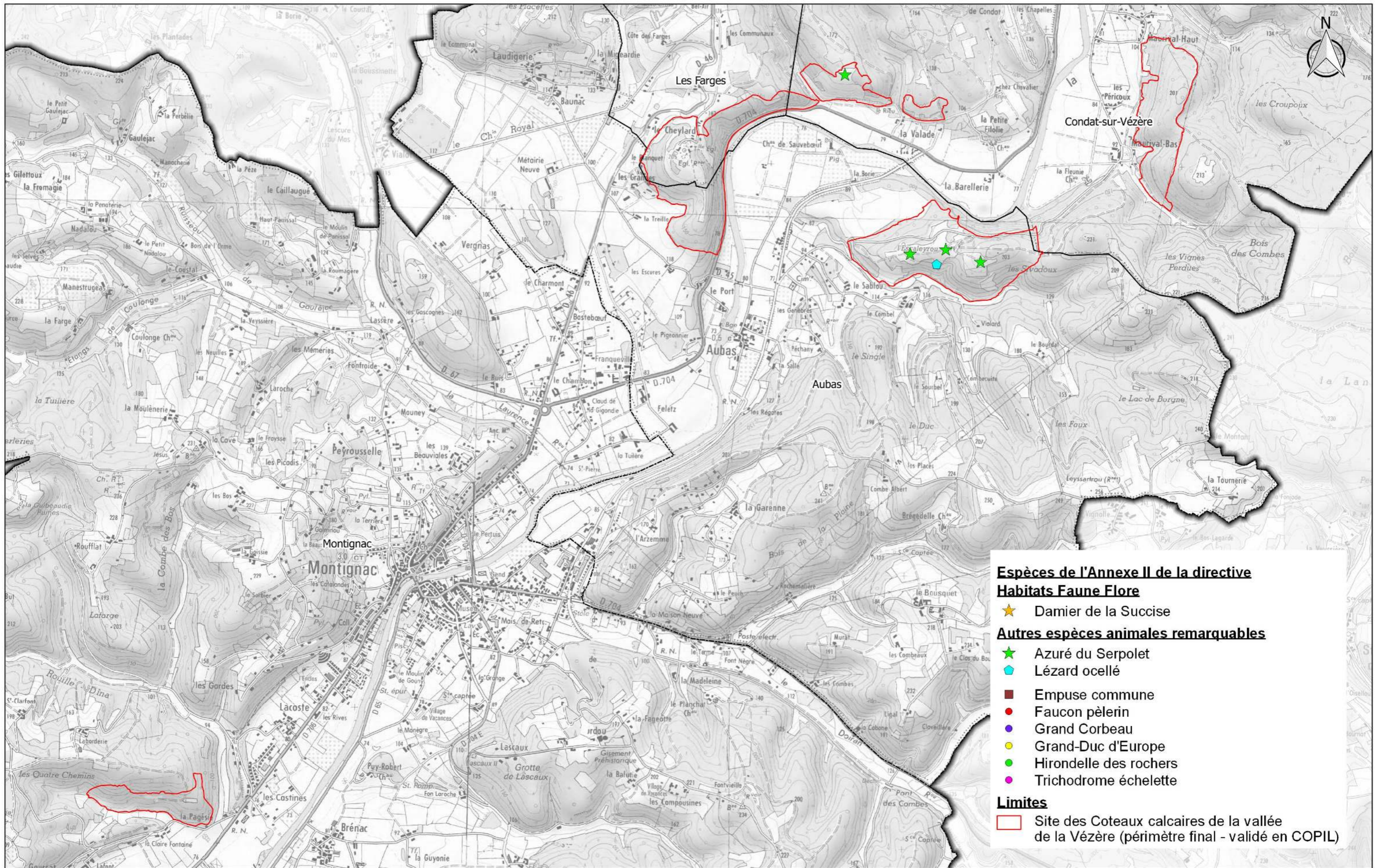
- Espèces de l'Annexe II de la directive Habitats Faune Flore**
- ★ Damier de la Succise
- Autres espèces animales remarquables**
- ★ Azuré du Serpolet
 - ◆ Lézard ocellé
 - Empuse commune
 - Faucon pèlerin
 - Grand Corbeau
 - Grand-Duc d'Europe
 - Hirondelle des rochers
 - Trichodrome échelette
- Limites**
- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

Espèces animales d'intérêt communautaire et espèces remarquables
Localisation des observations - Cadre 3

Source des données : Agence MTD & Yannick Lenglet
 Fond cartographique numérique : BD SCAN250© IGN©

Réalisation : Agence MTD
 Date : 18/10/2017
 Echelle : 1/25000





Espèces de l'Annexe II de la directive Habitats Faune Flore

- ★ Damier de la Succise

Autres espèces animales remarquables

- ★ Azuré du Serpolet
- ★ Lézard ocellé
- Empuse commune
- Faucon pèlerin
- Grand Corbeau
- Grand-Duc d'Europe
- Hirondelle des rochers
- Trichodrome échelette

Limites

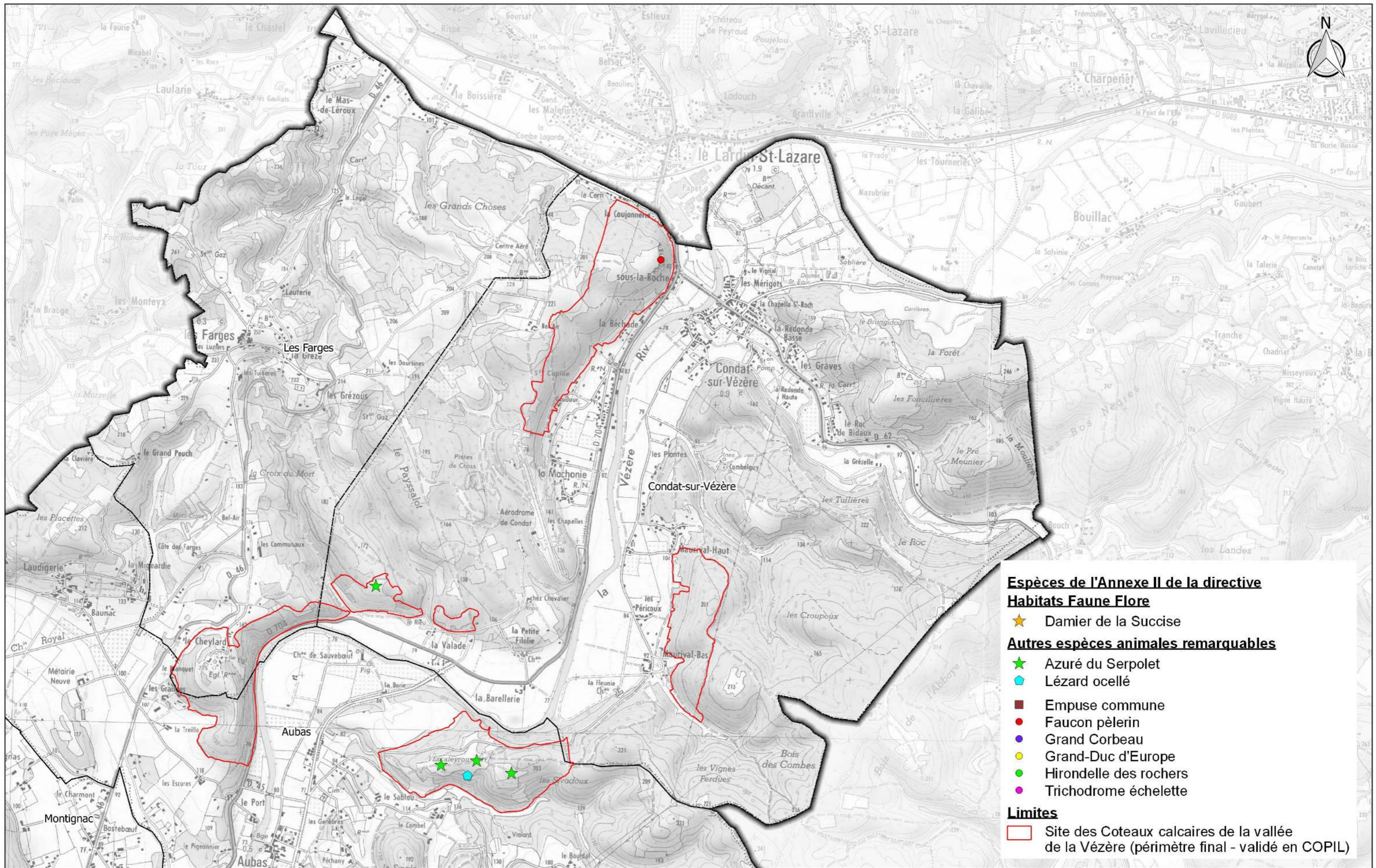
- Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

Espèces animales d'intérêt communautaire et espèces remarquables
Localisation des observations - Cadre 4

Source des données : Agence MTD A & Yannick Lenglet
 Fond cartographique numérique : BD SCAN250© IGN©

Réalisation : Agence MTD A
 Date : 18/10/2017
 Echelle : 1/25000





Espèces de l'Annexe II de la directive Habitats Faune Flore

★ Damier de la Succise

Autres espèces animales remarquables

★ Azuré du Serpolet

★ Lézard ocellé

■ Empuse commune

● Faucon pèlerin

● Grand Corbeau

● Grand-Duc d'Europe

● Hirondelle des rochers

● Trichodrome échelette

Limites

□ Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

**Espèces animales d'intérêt communautaire et espèces remarquables
Localisation des observations - Cadre 5**

Source des données : Agence MTD A & Yannick Lenglet

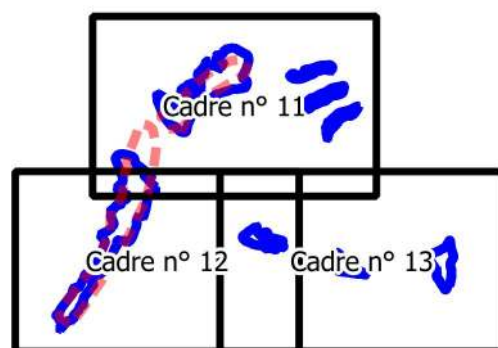
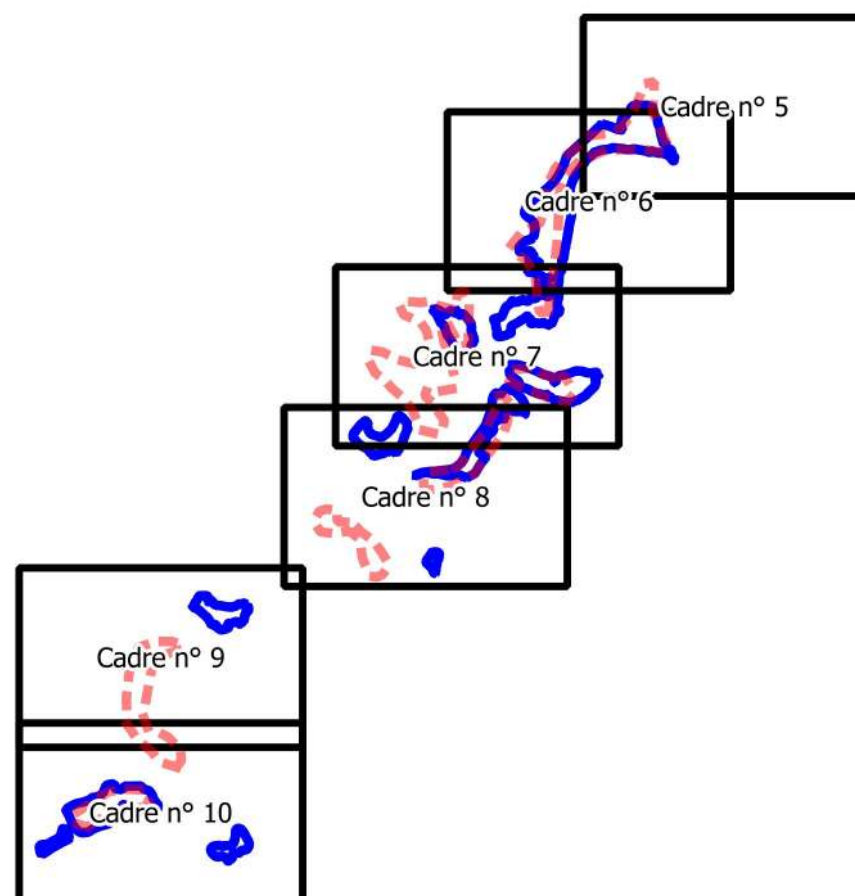
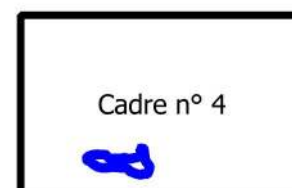
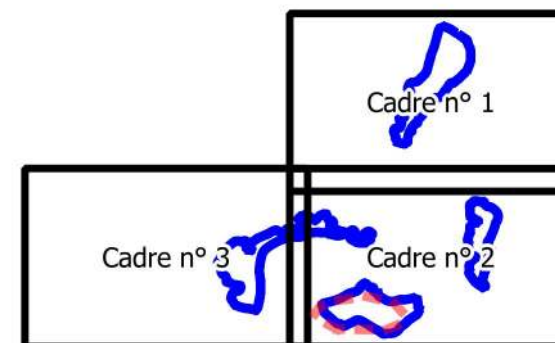
Fond cartographique numérique : BD SCAN250© IGN©










Réalisation : Agence MTD A

Date : 18/10/2017

Échelle : 1/25000





-  OC1 - Préserver la mosaïque de milieux ouverts et semi-ouverts thermophiles
 -  OC2 - Maintenir voir restaurer la fonctionnalité des milieux pour les chiroptères et l'avifaune rupicole
 -  OC3 - Conserver les habitats forestiers d'intérêt communautaire
 -  OC4 - Conserver les habitats aquatiques et rupicoles (rocheux) ponctuels
 -  OC5 - Favoriser la gestion extensive et la préservation des prairies de fauche
 -  OC6 - Améliorer la conservation du Damier de la Succise
 -  OC7 - Objectifs transversaux
- Limites**
-  Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (ancien périmètre officiel du FSD)
 -  Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)

Objectifs de conservation - Tableau d'assemblage -

Source des données : Agence MTDA

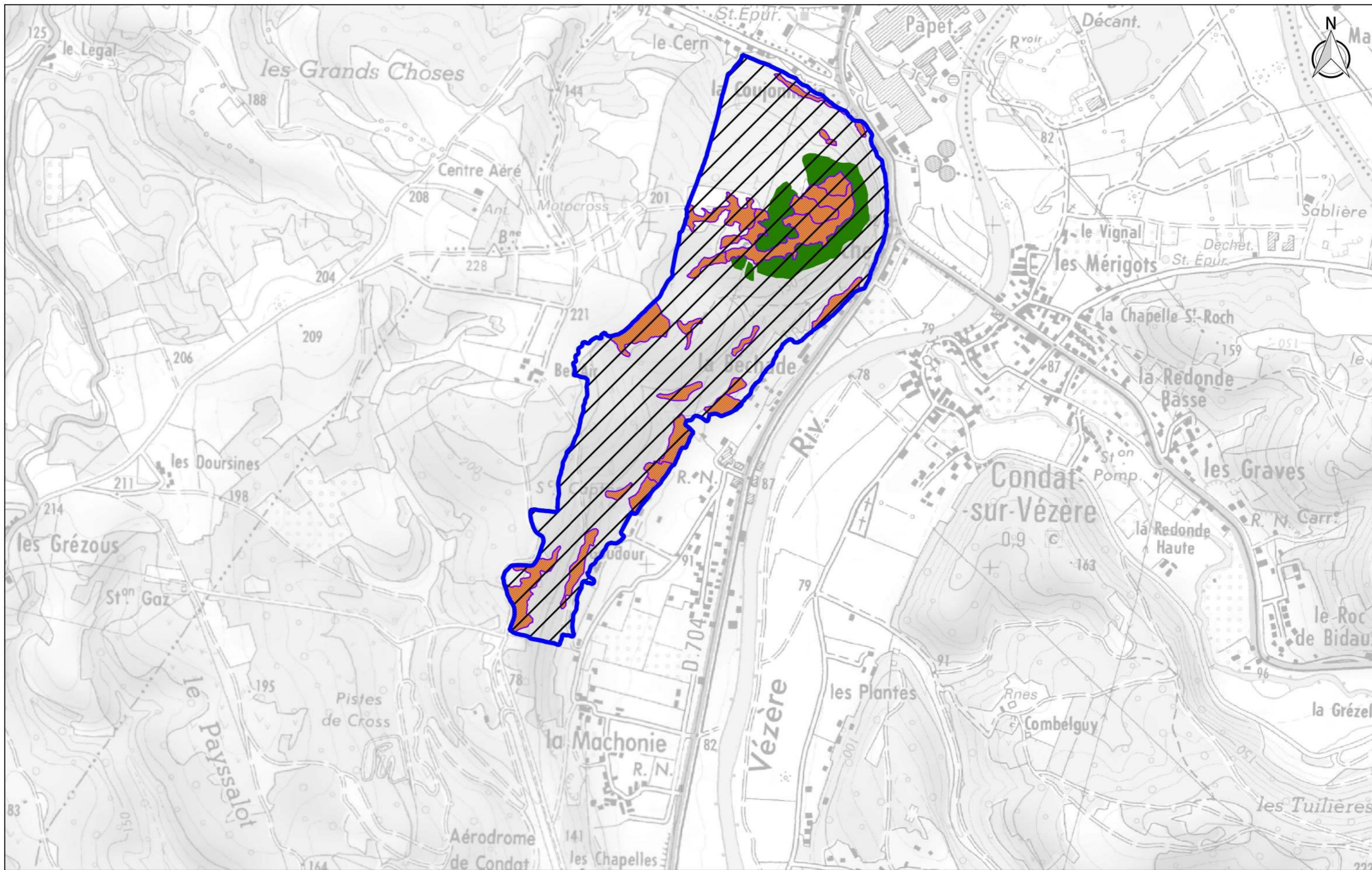
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 17/10/2017

Échelle : 1/110000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°1 -**

Source des données : Agence MTDA

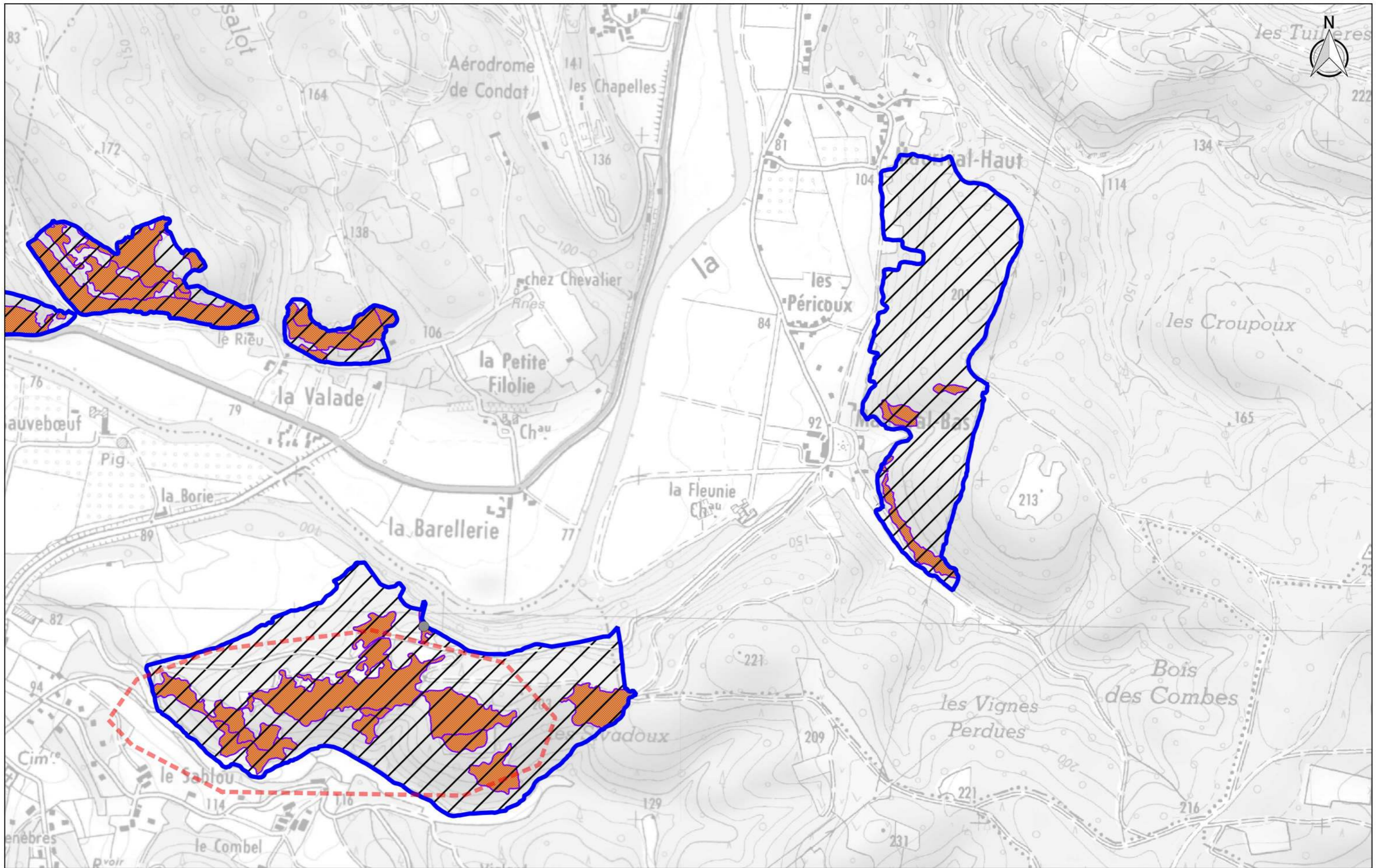
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°2 -**

Source des données : Agence MTD

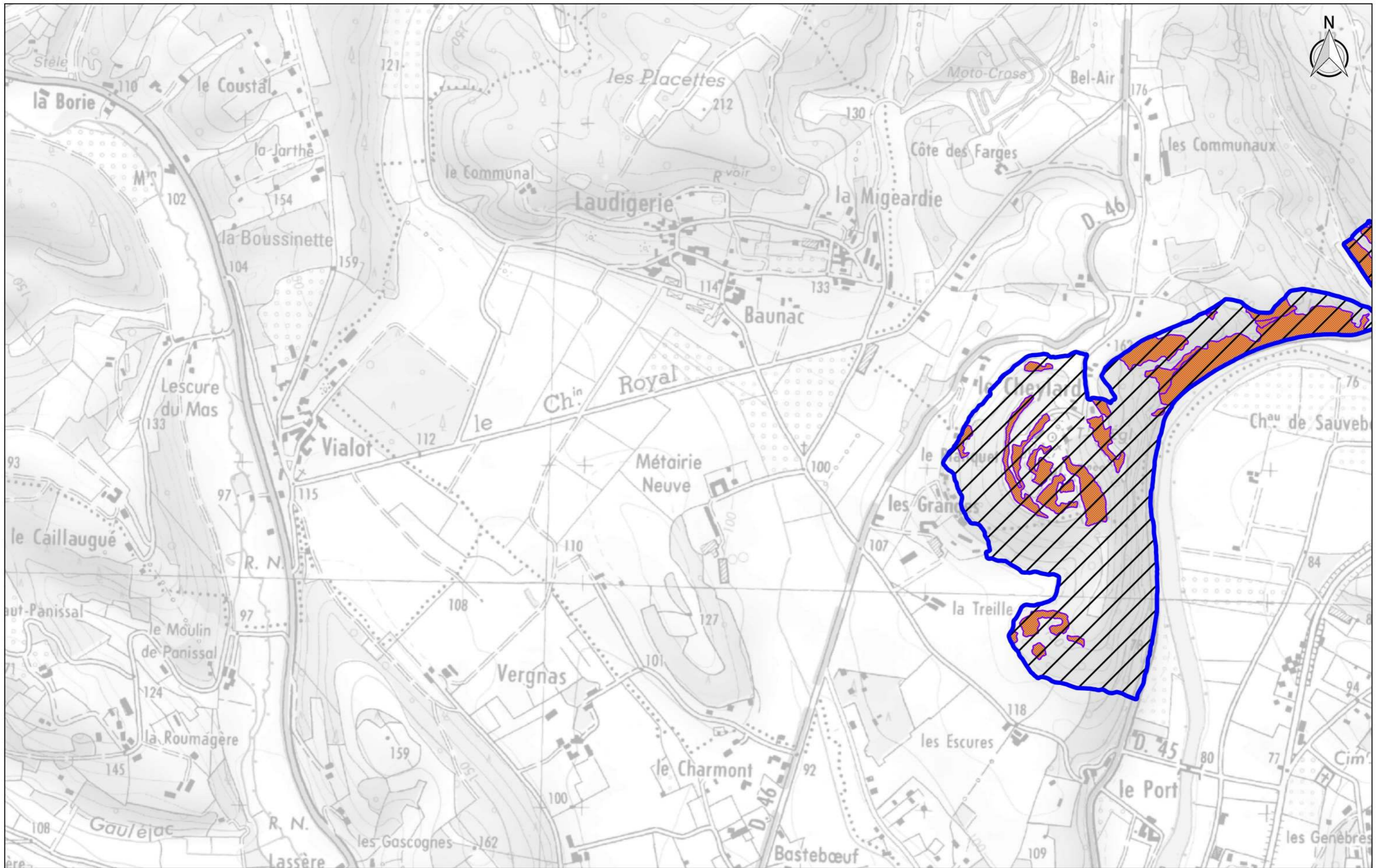
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°3 -**

Source des données : Agence MTD

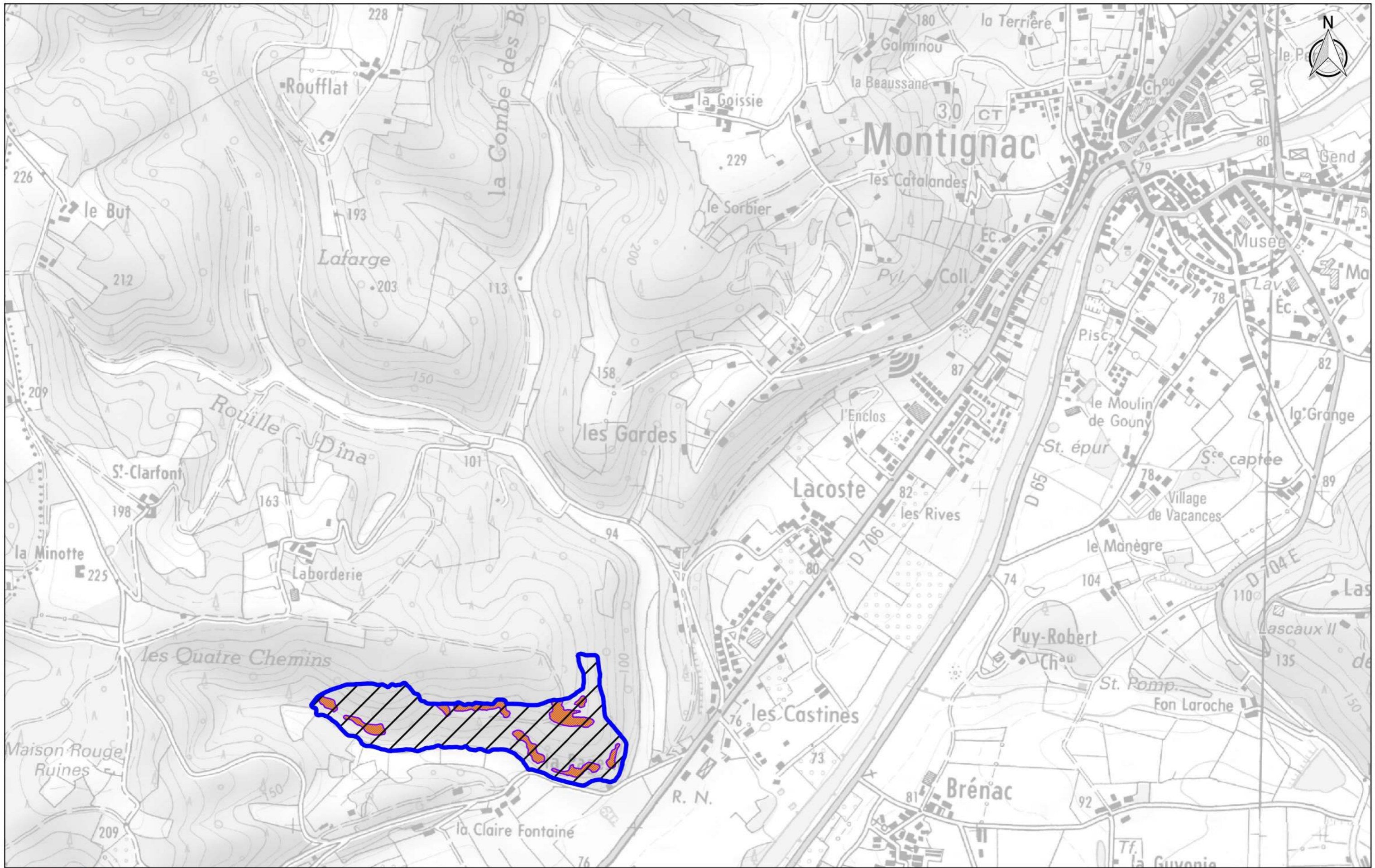
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°4 -**

Source des données : Agence MTD

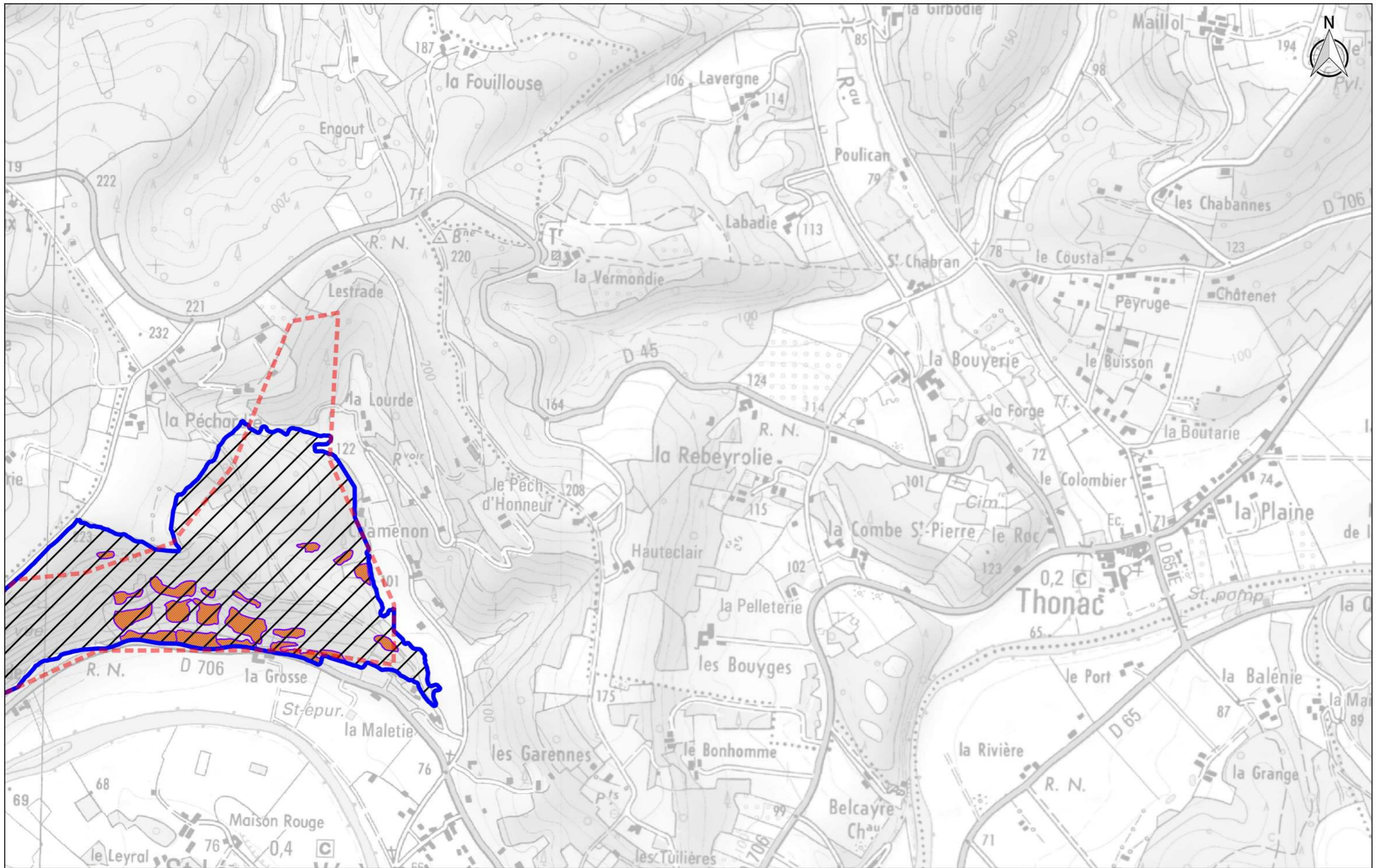
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°5 -**

Source des données : Agence MTD

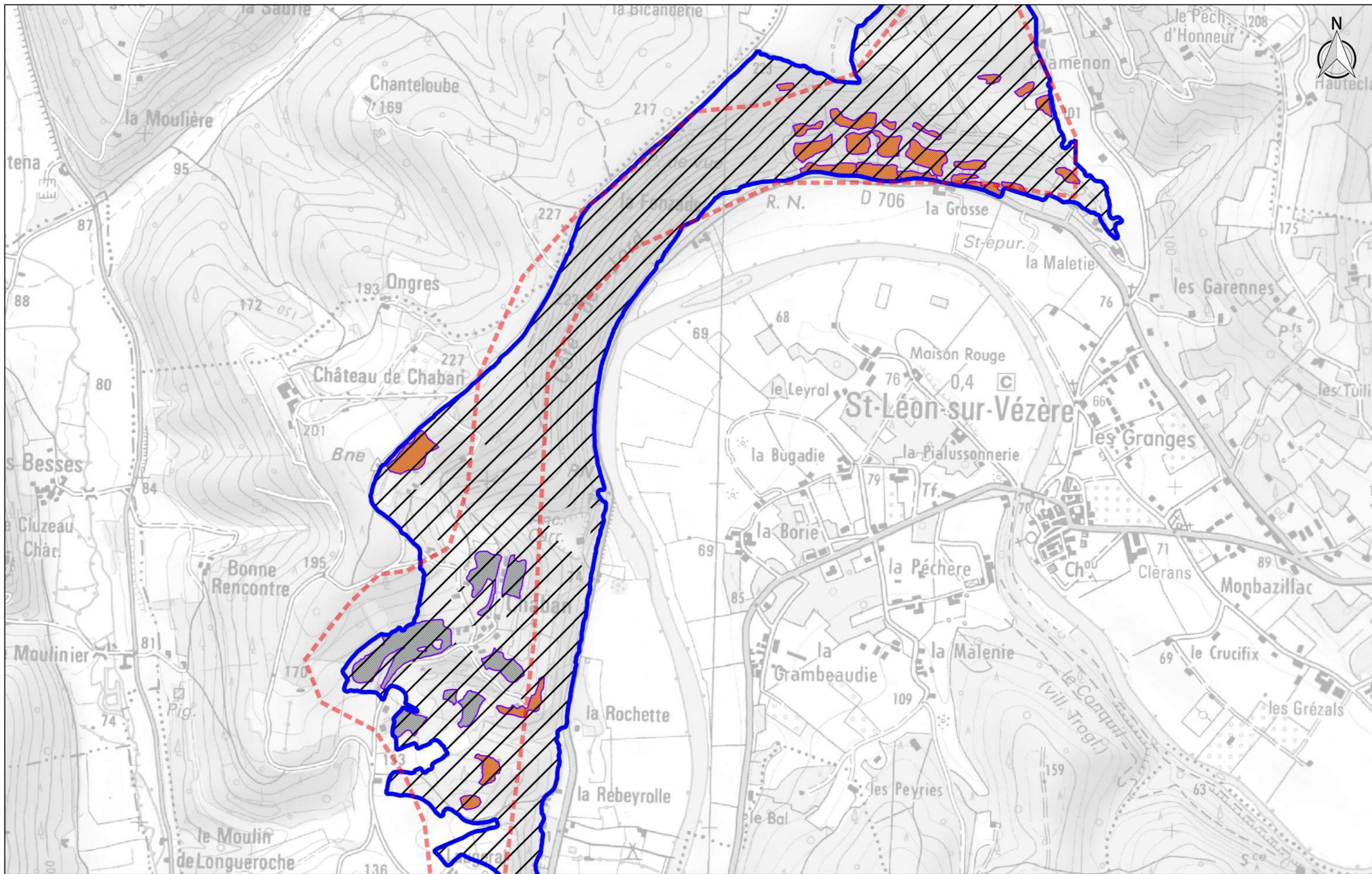
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°6 -**

Source des données : Agence MTD

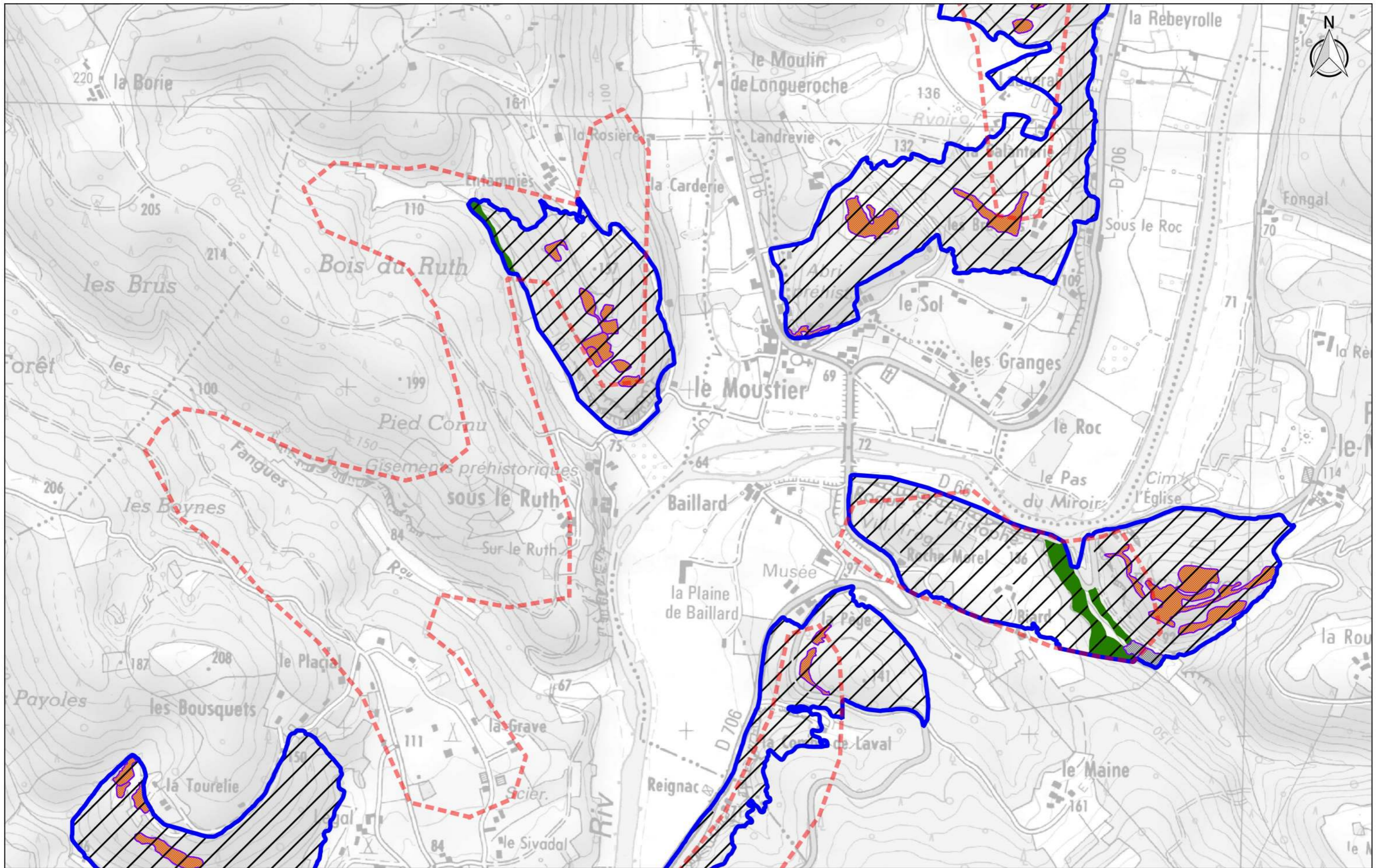
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°7 -**

Source des données : Agence MTDA

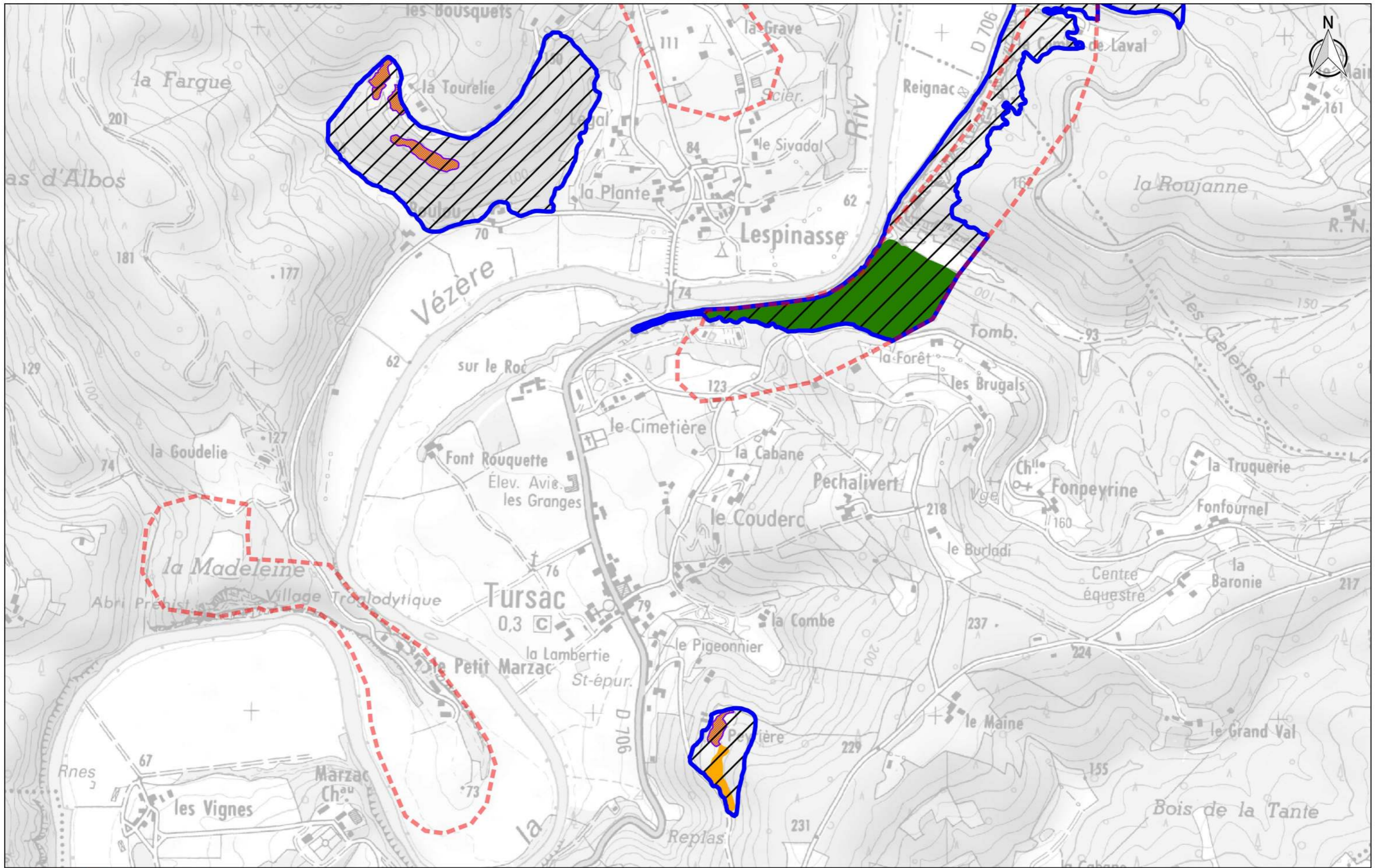
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°8 -**

Source des données : Agence MTD

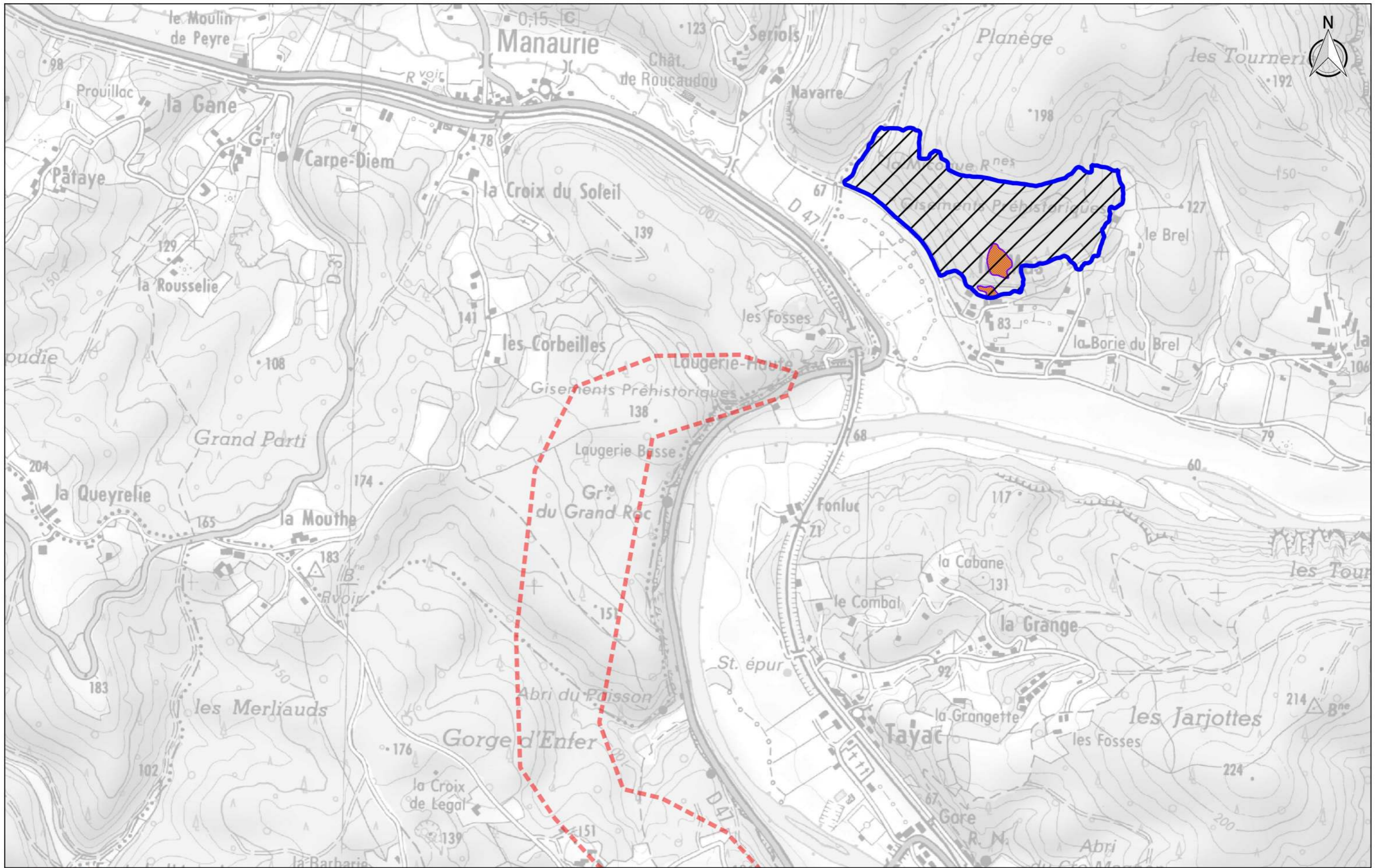
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°9 -**

Source des données : Agence MTDA

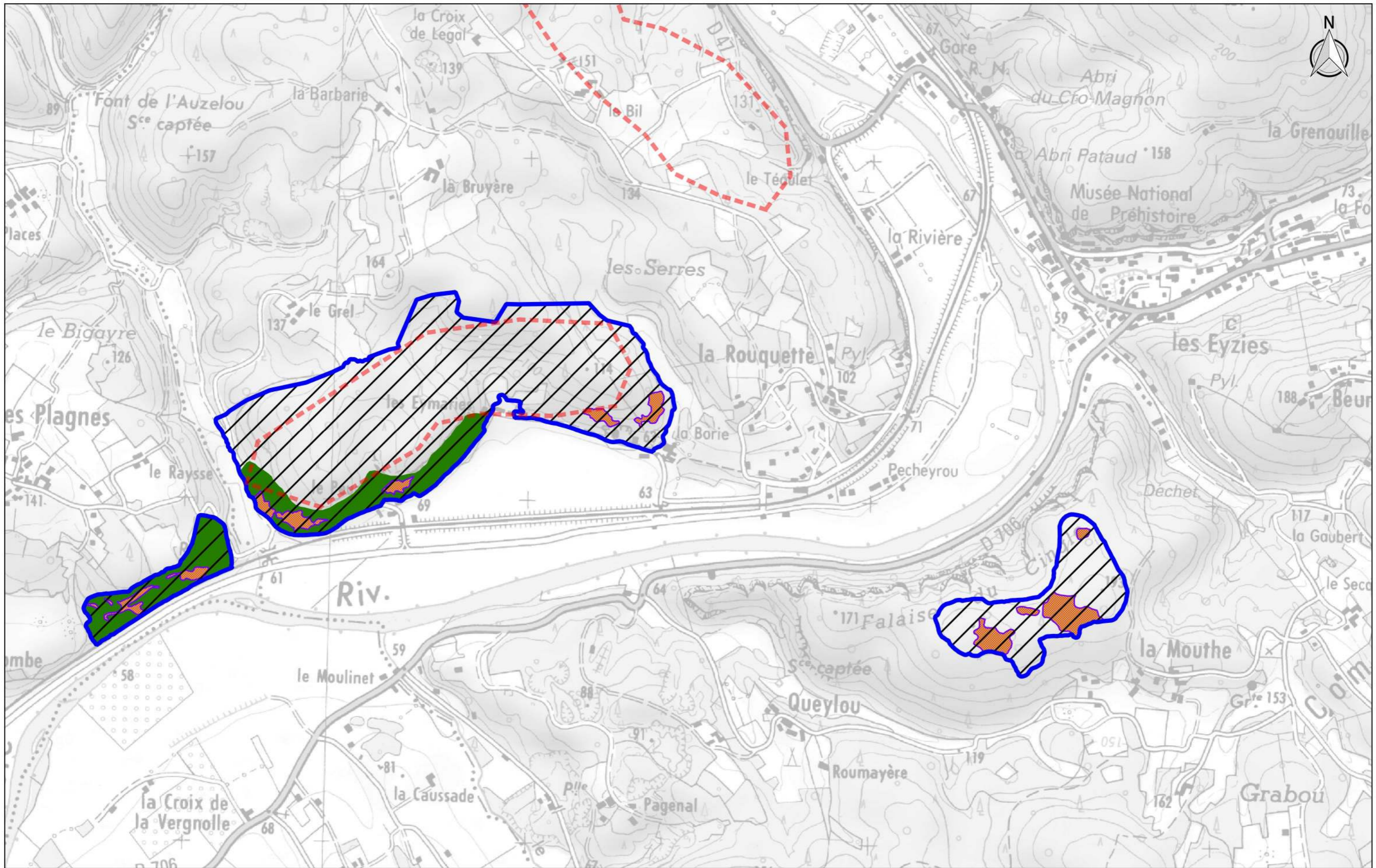
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°10 -**

Source des données : Agence MTDA

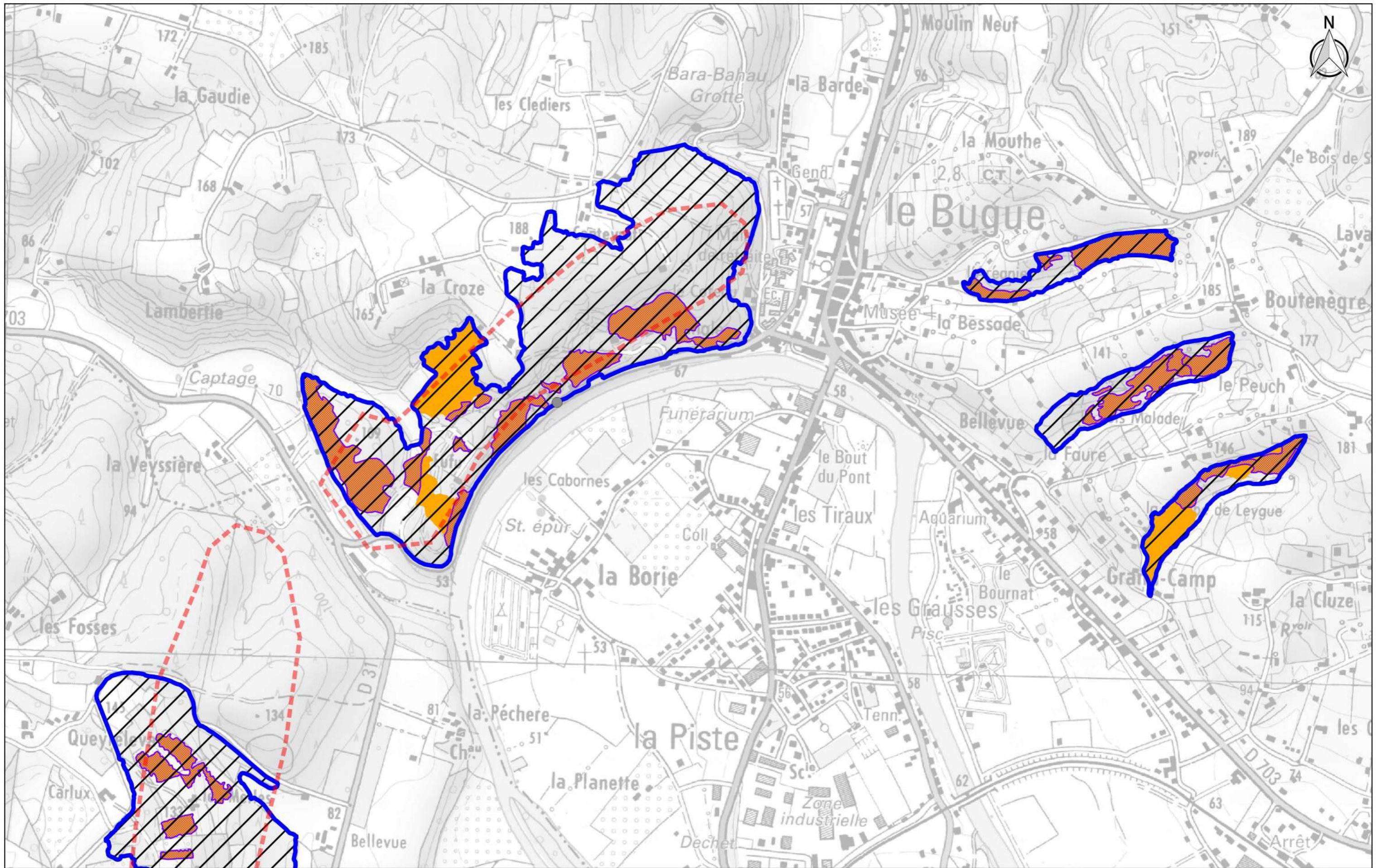
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°11 -**

Source des données : Agence MTD

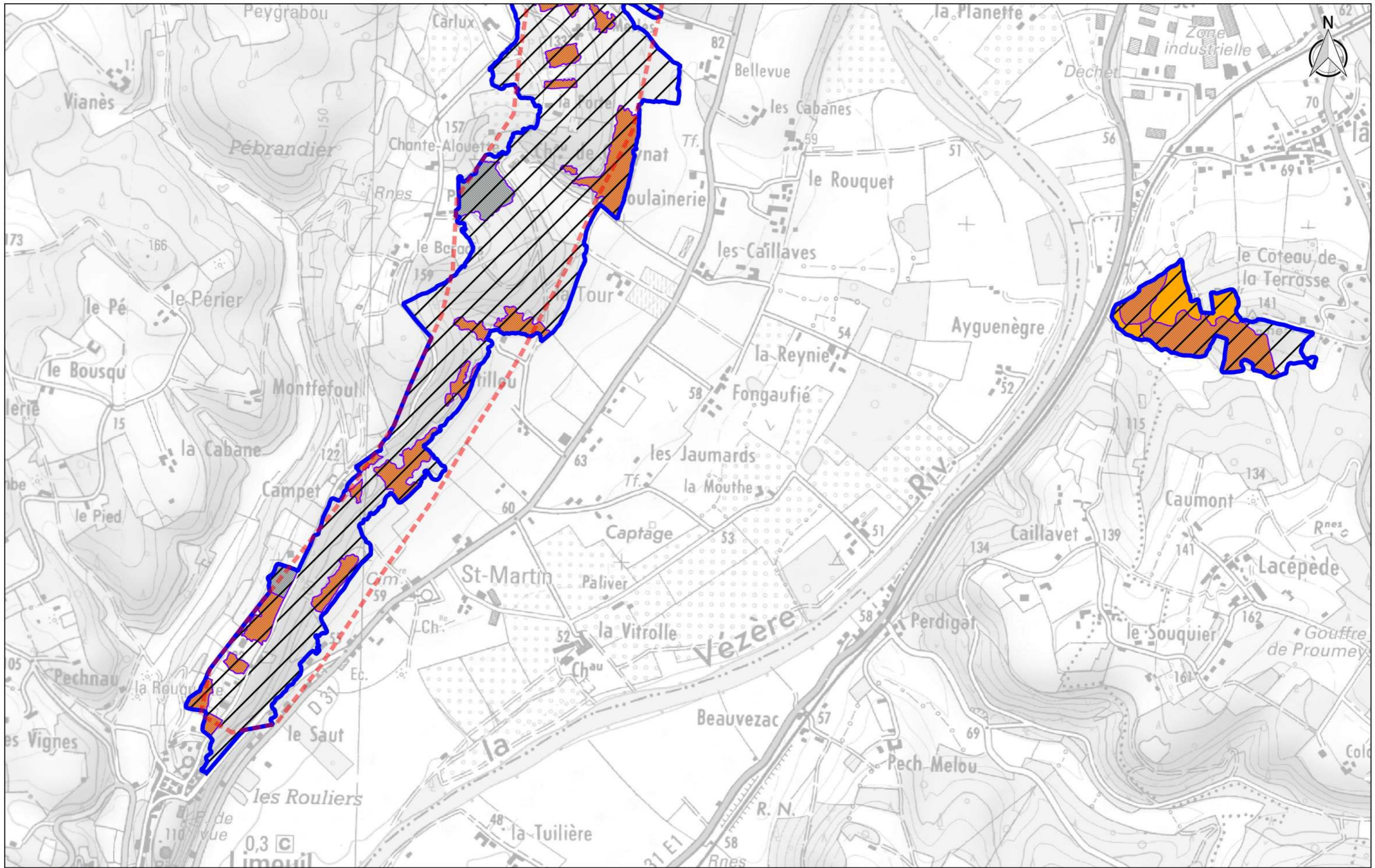
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°12 -**

Source des données : Agence MTD

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017

Échelle : 1/10000





**Objectifs de conservation
- Cadre n°13 -**

Source des données : Agence MTD

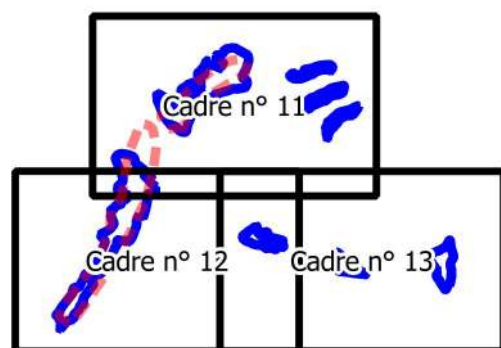
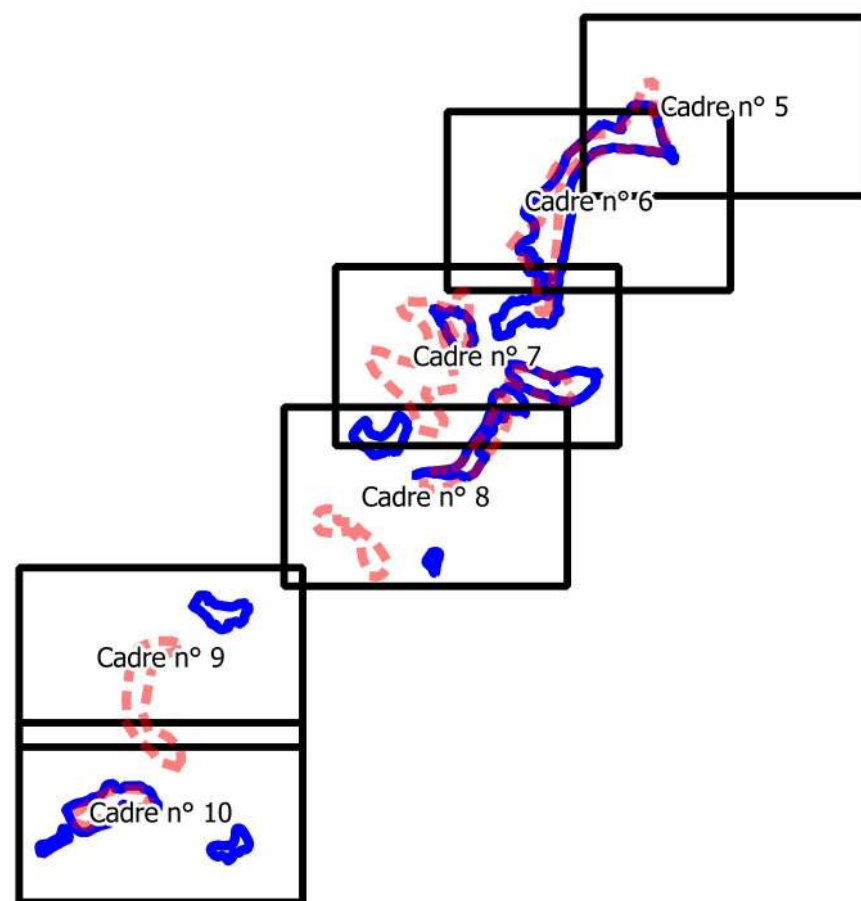
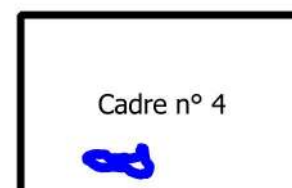
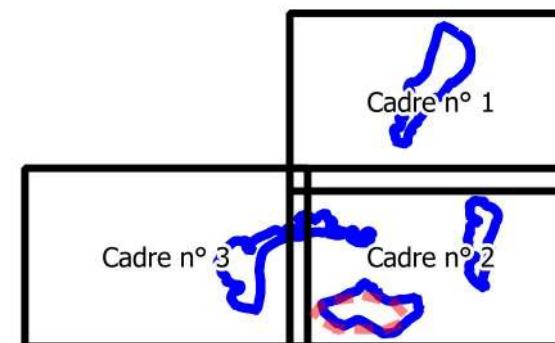
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®





Réalisation : Agence MTD

Date : 20/02/2017



Échelle : 1/10000





-  Mesures forestières
-  Mesures ni agricoles ni forestières ou MAEC (si agriculteur concerné)
-  Mesures Agri-Environnementales et Climatiques uniquement
-  Mesures d'animation et/ou adhésion à la charte

Limites

-  Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (périmètre final - validé en COPIL)
-  Site des Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère (ancien périmètre officiel du FSD)

**Localisation des mesures
- Tableau d'assemblage -**

Source des données : Agence MTDA

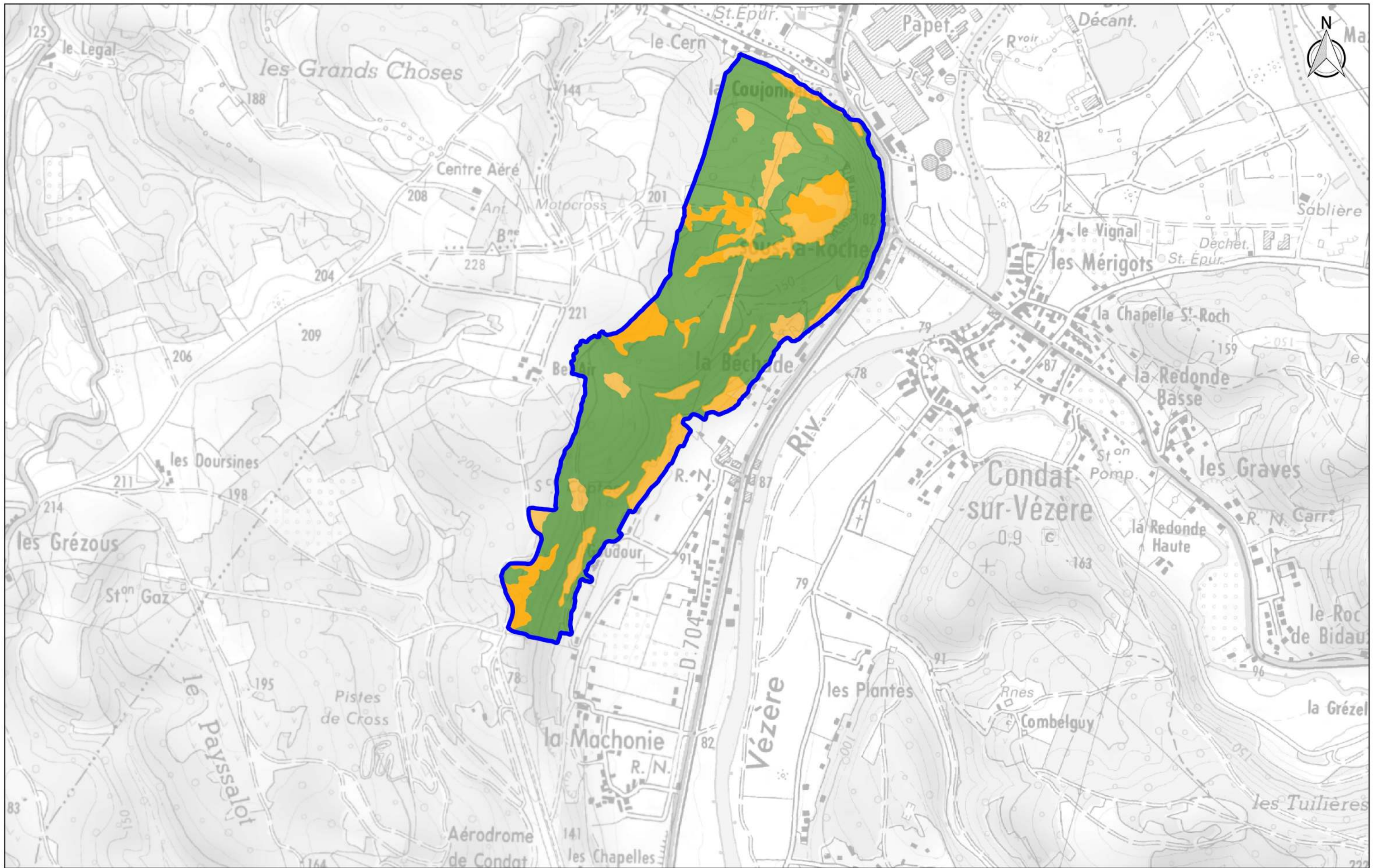
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 12/10/2017

Échelle : 1/110000





**Localisation des mesures
- Cadre n°1 -**

Source des données : Agence MTDA

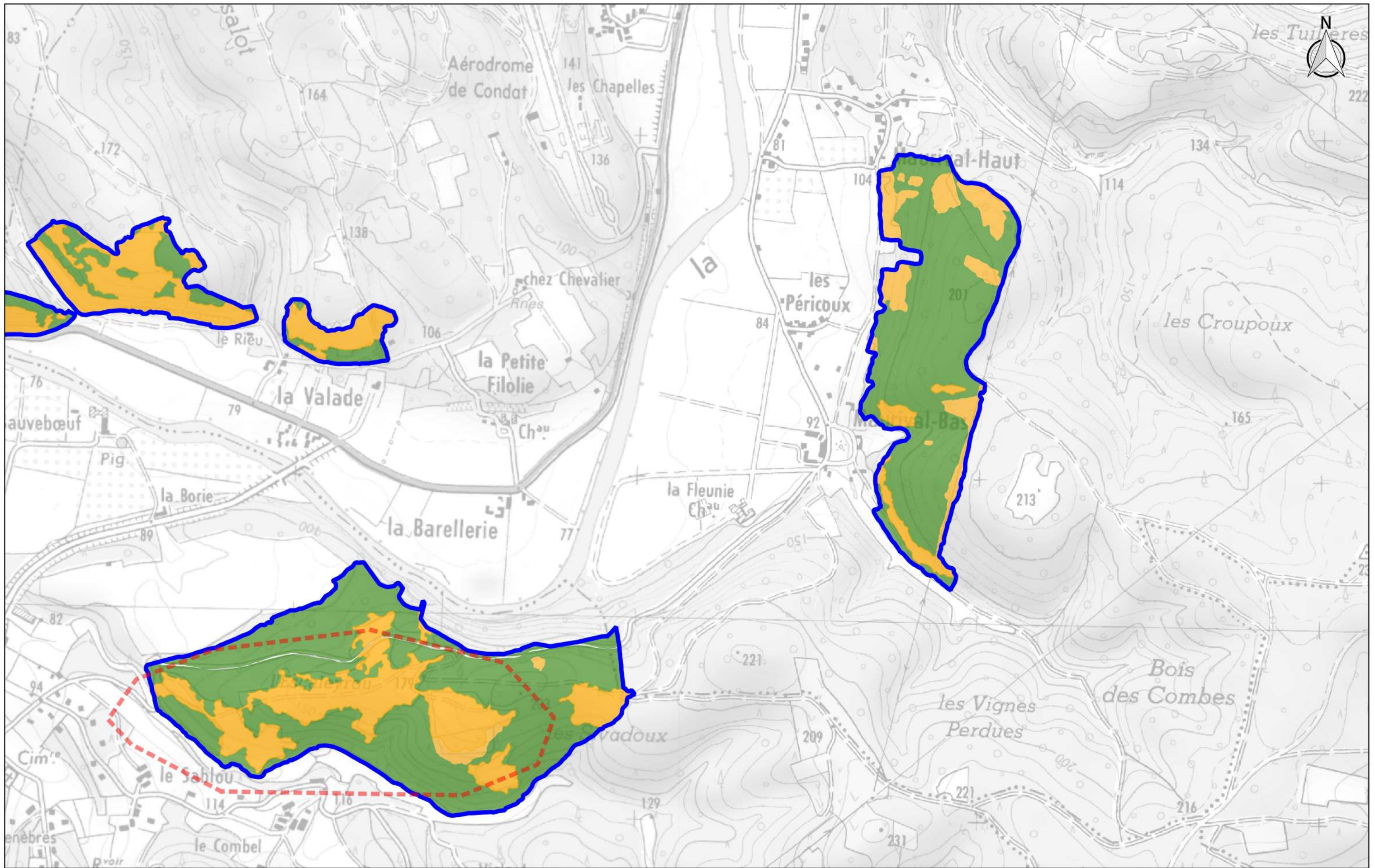
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°2 -**

Source des données : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°3 -**

Source des données : Agence MTDA

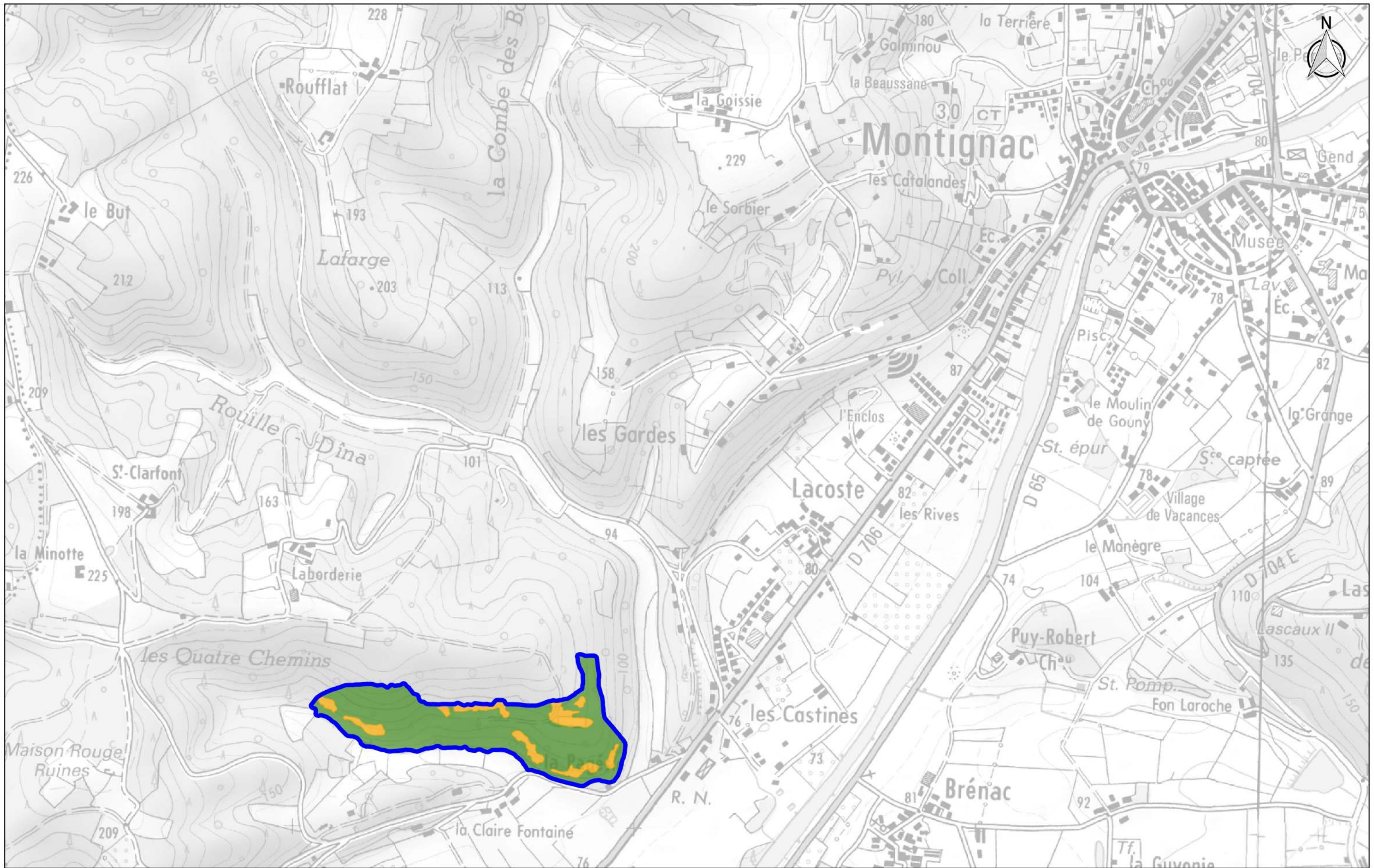
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°4 -**

Source des données : Agence MTDA

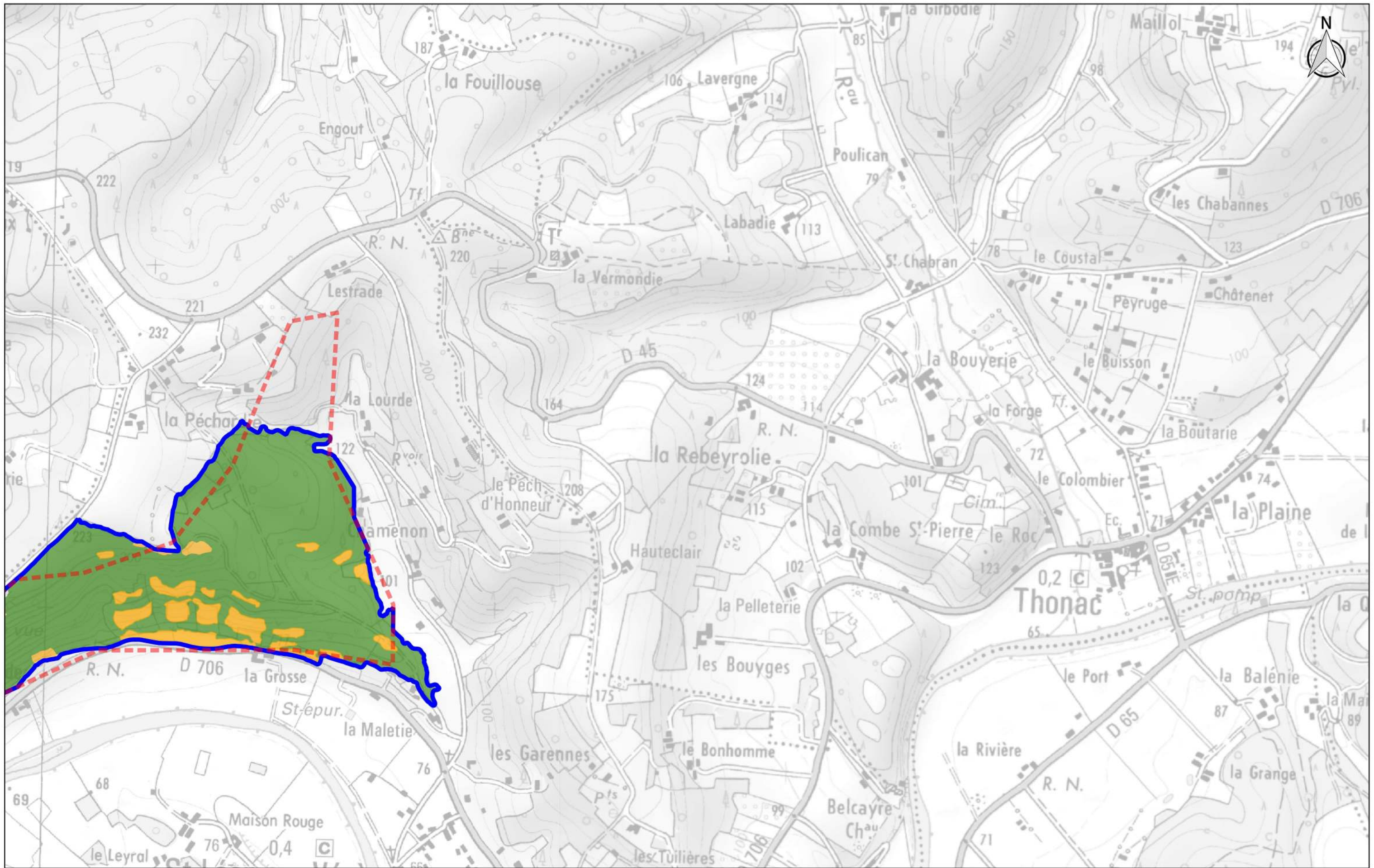
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°5 -**

Source des données : Agence MTDA

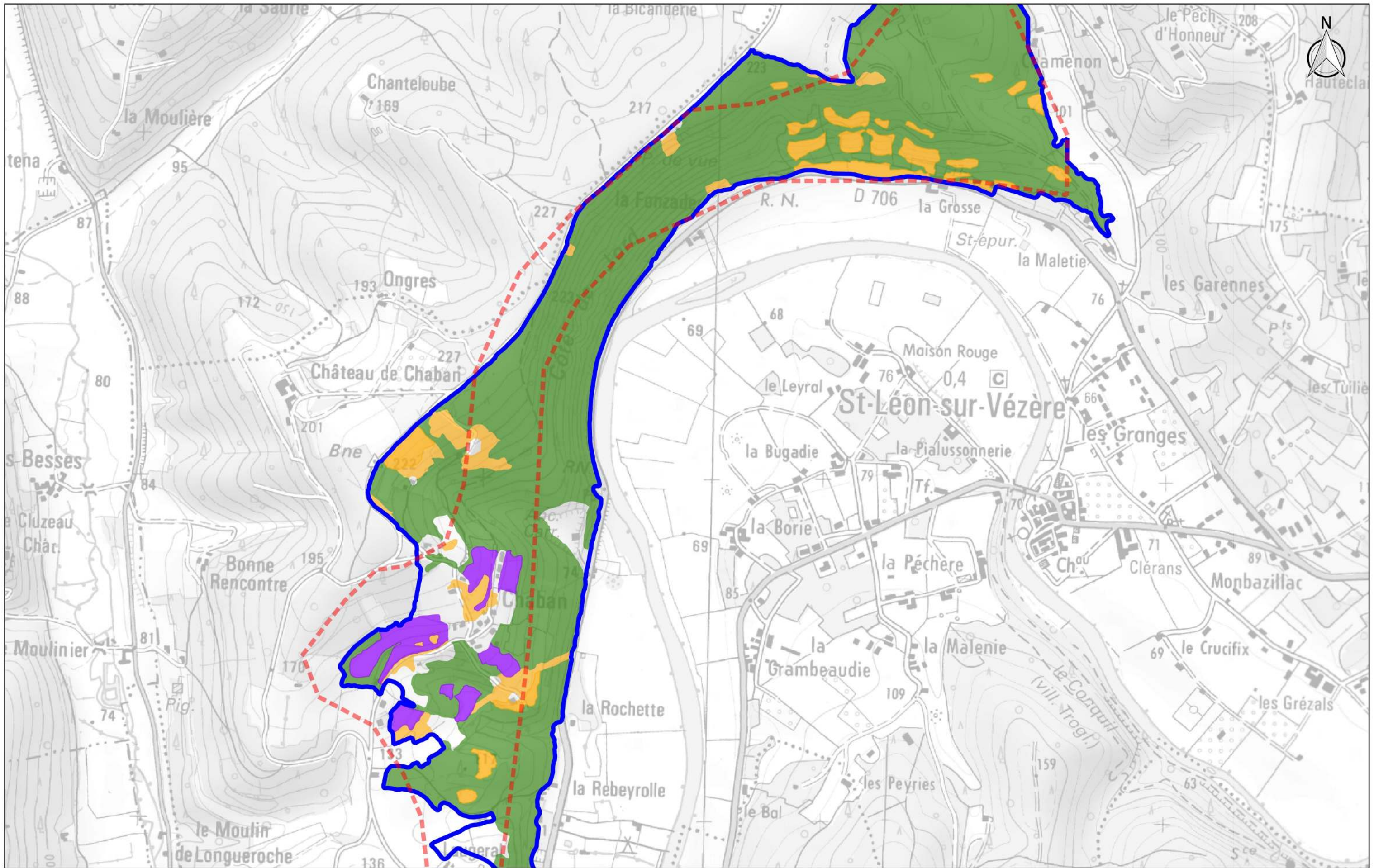
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°6 -**

Source des données : Agence MTDA

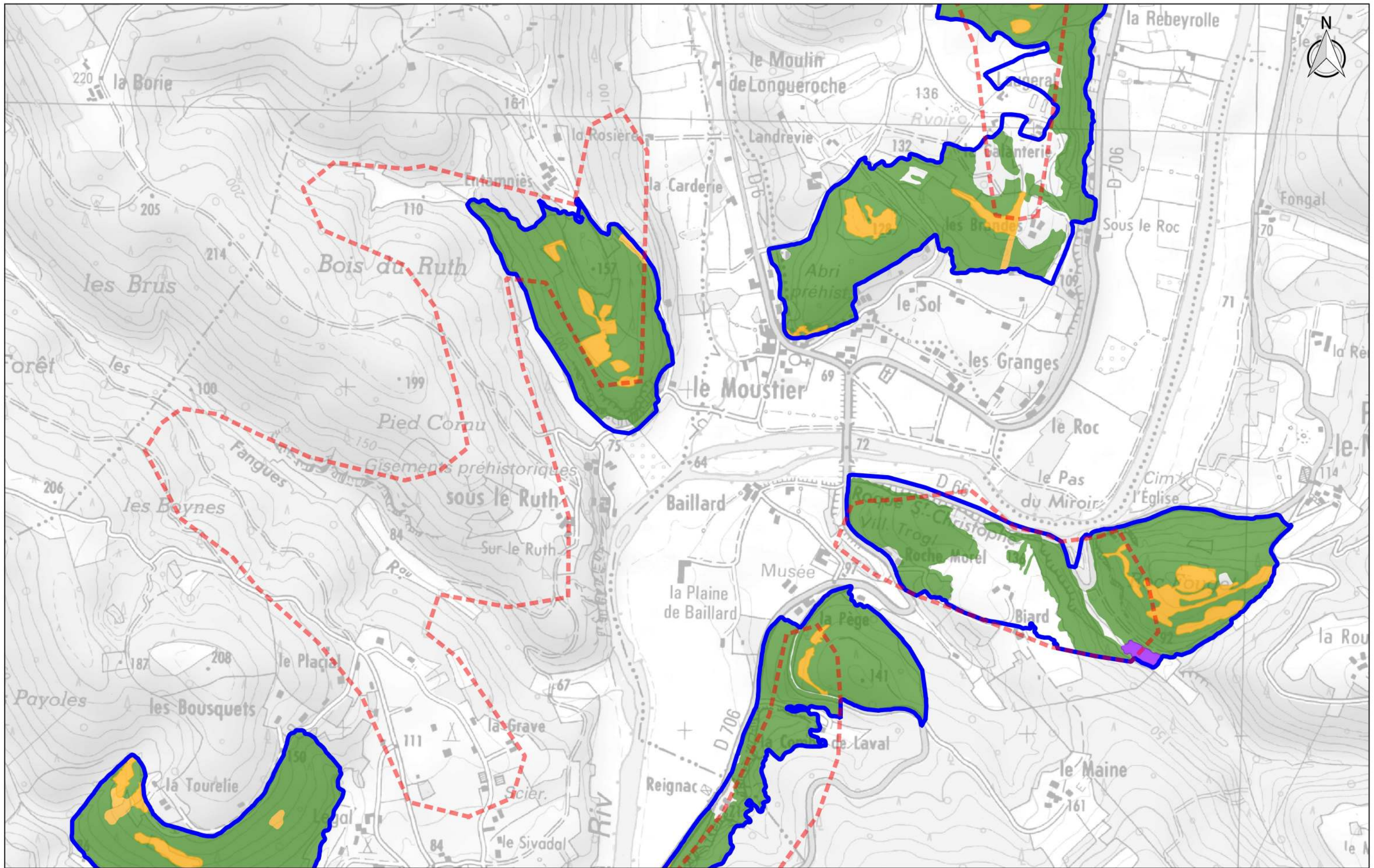
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°7 -**

Source des données : Agence MTDA

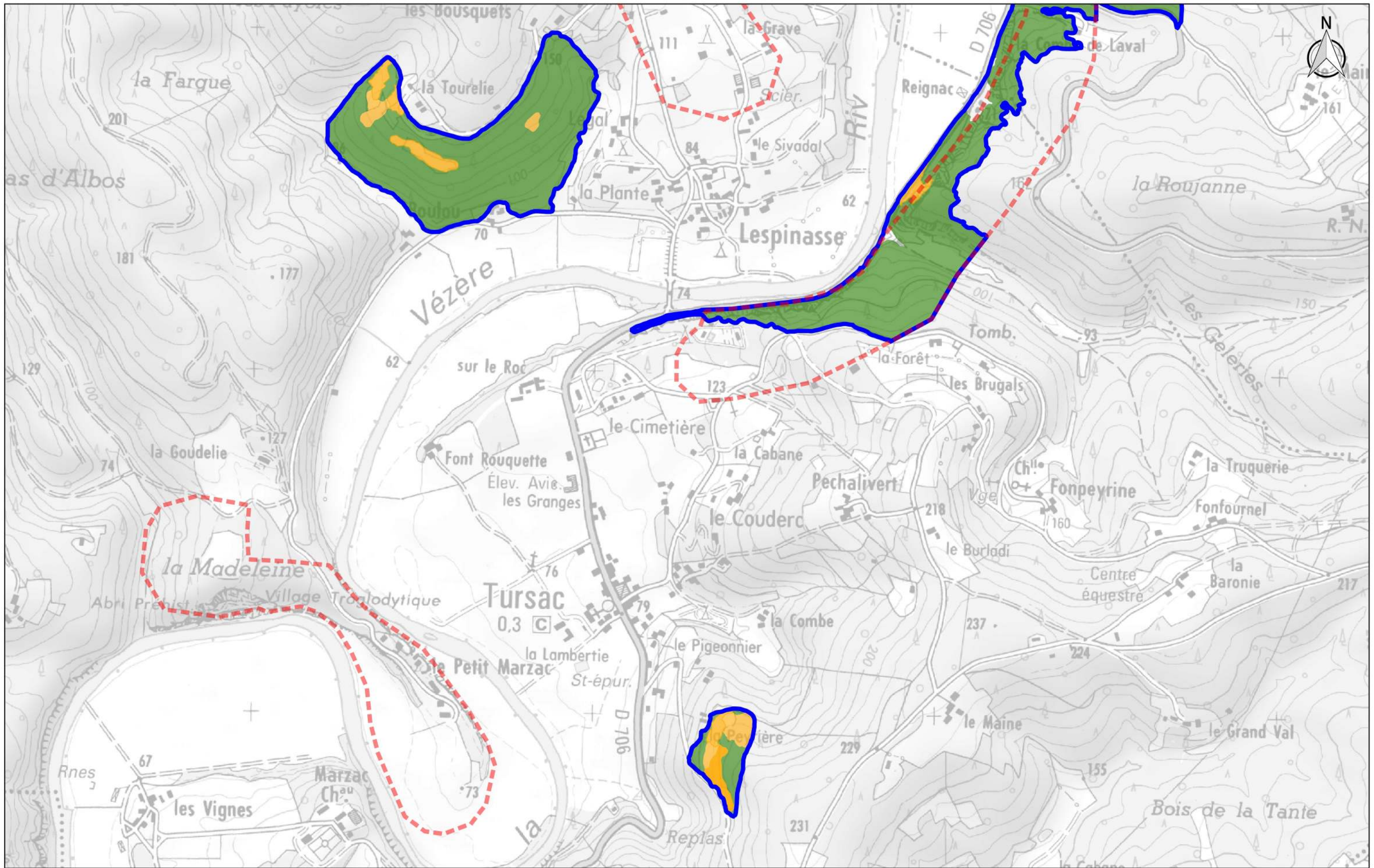
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°8 -**

Source des données : Agence MTDA

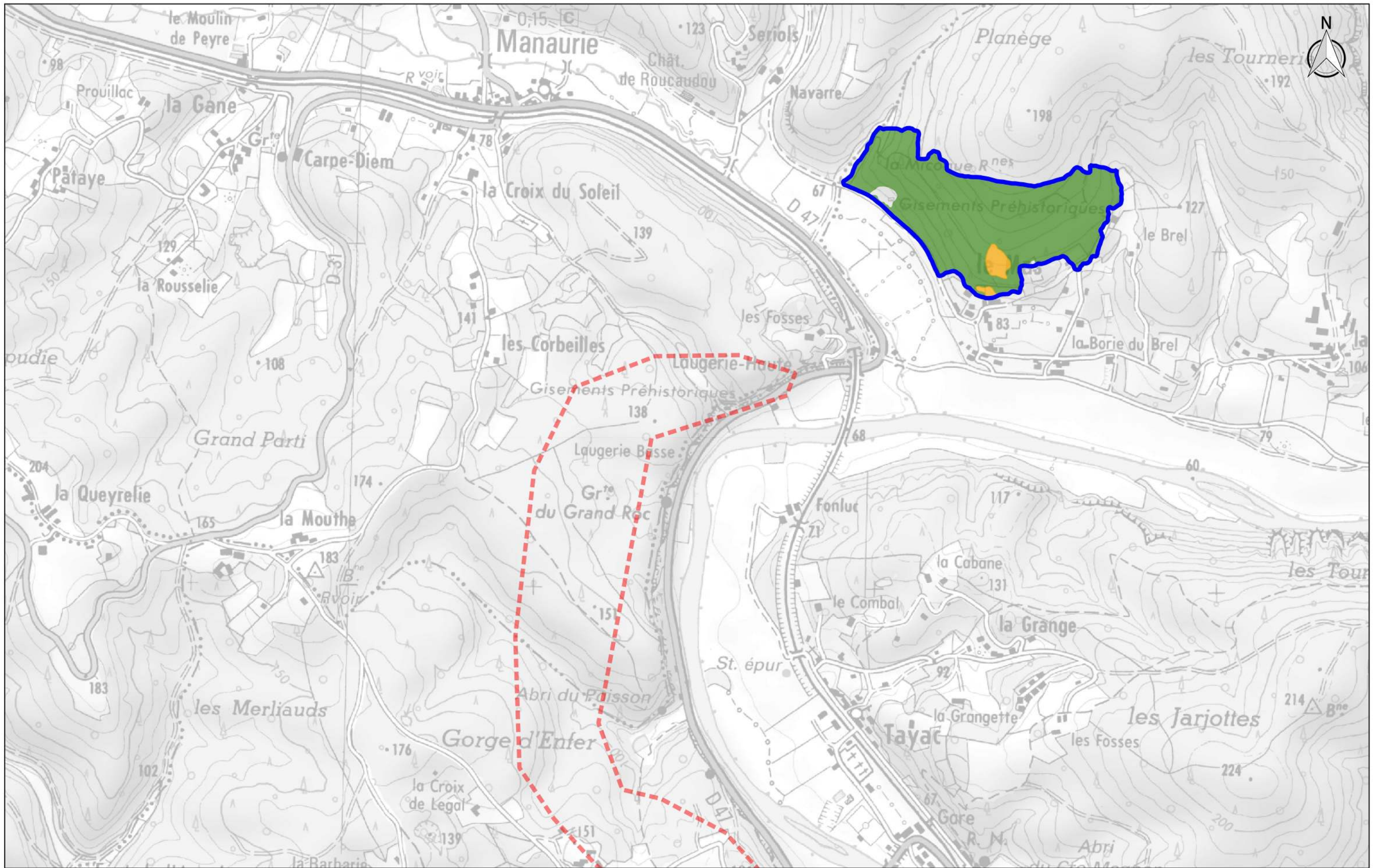
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°9 -**

Source des données : Agence MTDA

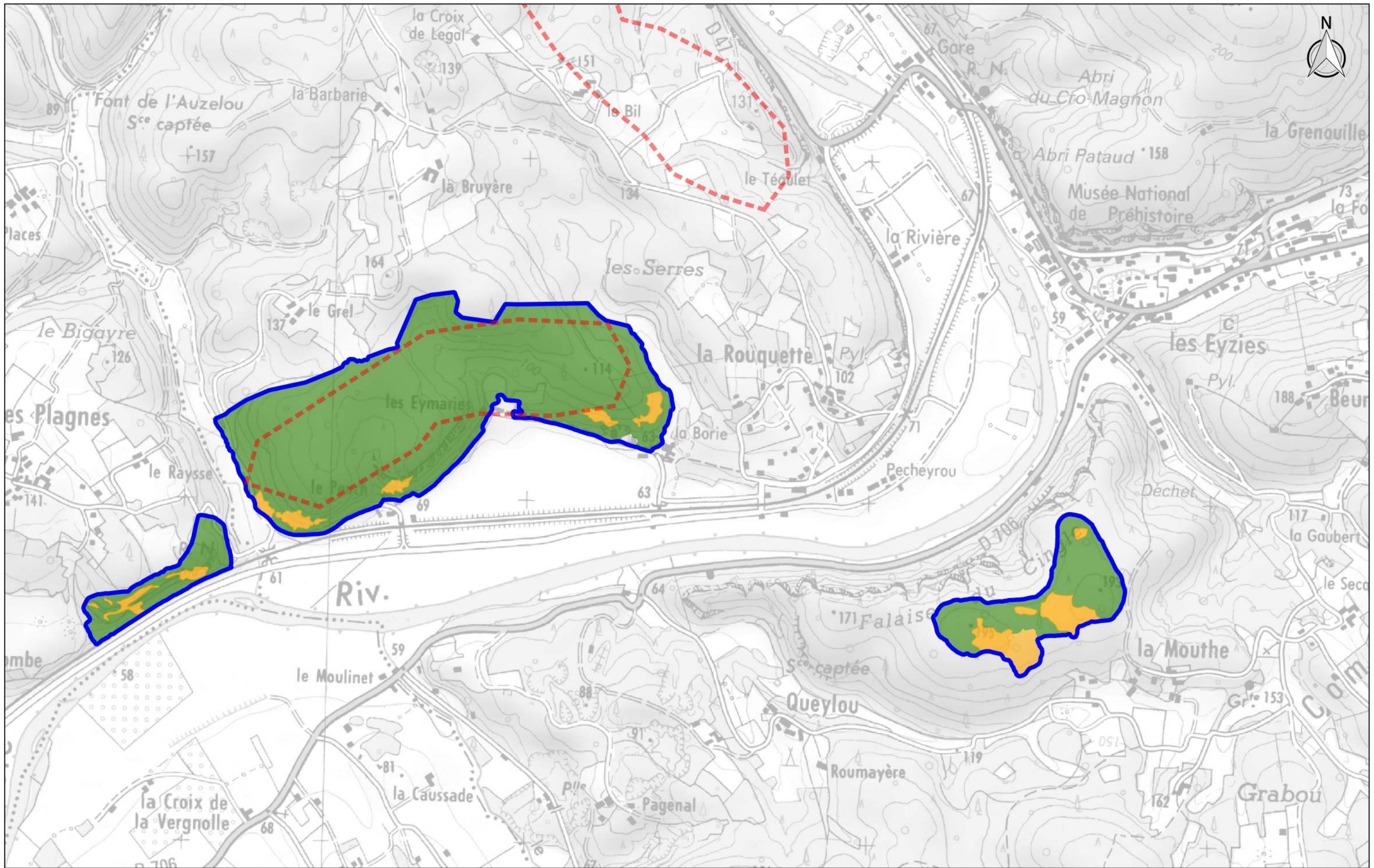
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°10 -**

Source des données : Agence MTDA

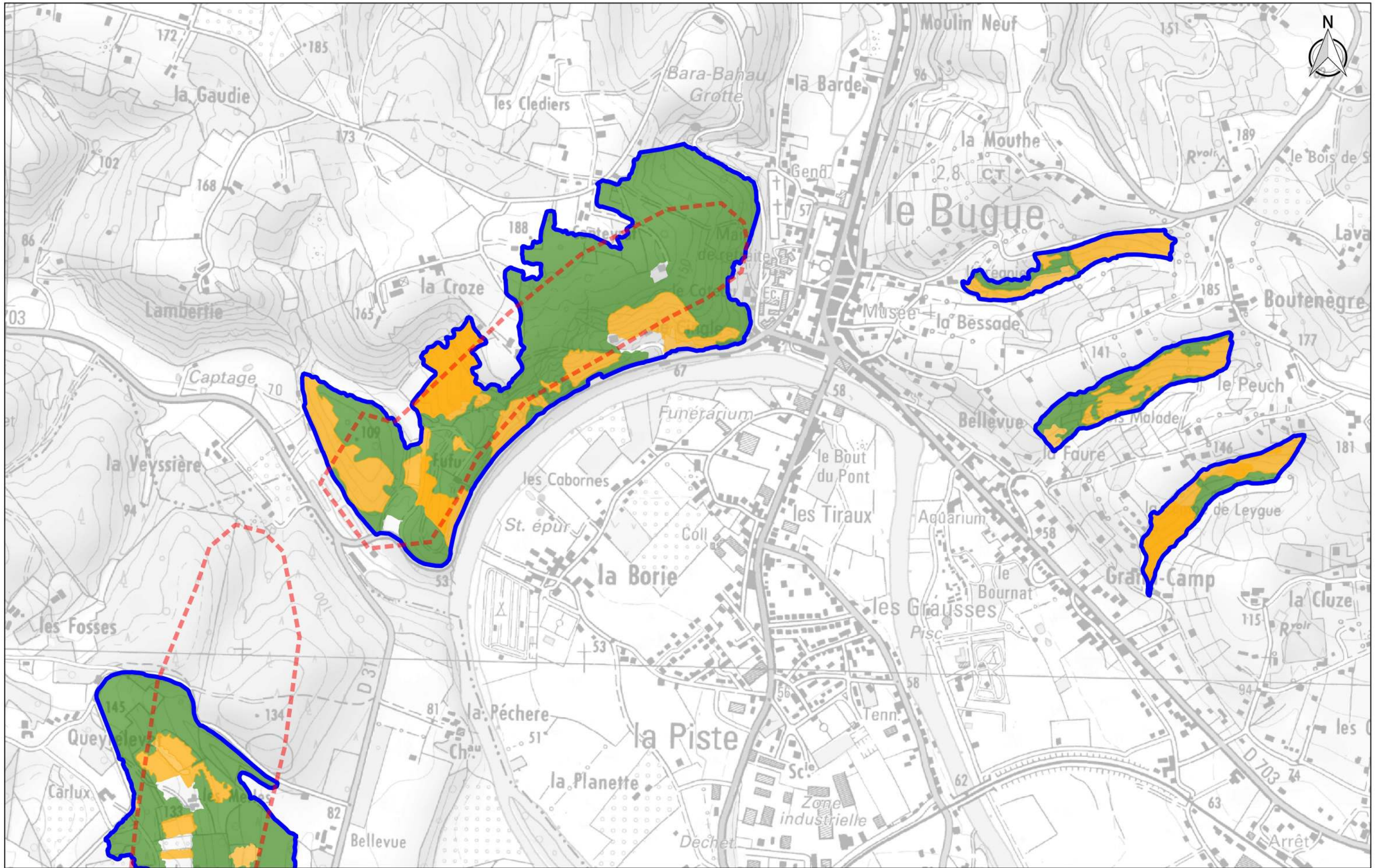
Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN©

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°11 -**

Source des données : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

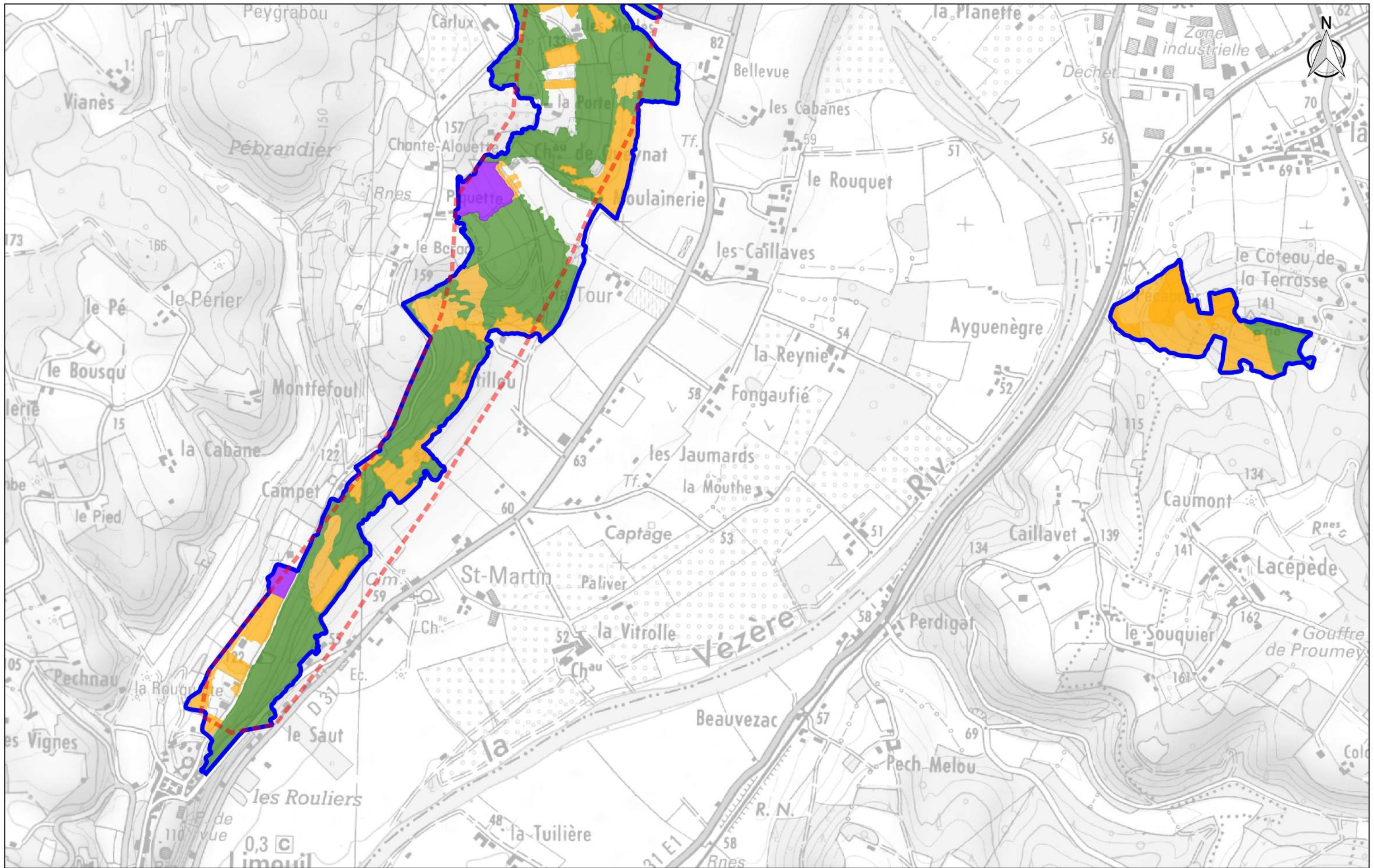
Échelle : 1/10000



NATURA 2000



AGENCE
MTDA
Cohésion et Environnement



**Localisation des mesures
- Cadre n°12 -**

Source des données : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000





**Localisation des mesures
- Cadre n°13 -**

Source des données : Agence MTDA

Fond cartographique numérique : BD SCAN25® IGN®

Réalisation : Agence MTDA

Date : 24/03/2017

Échelle : 1/10000

