

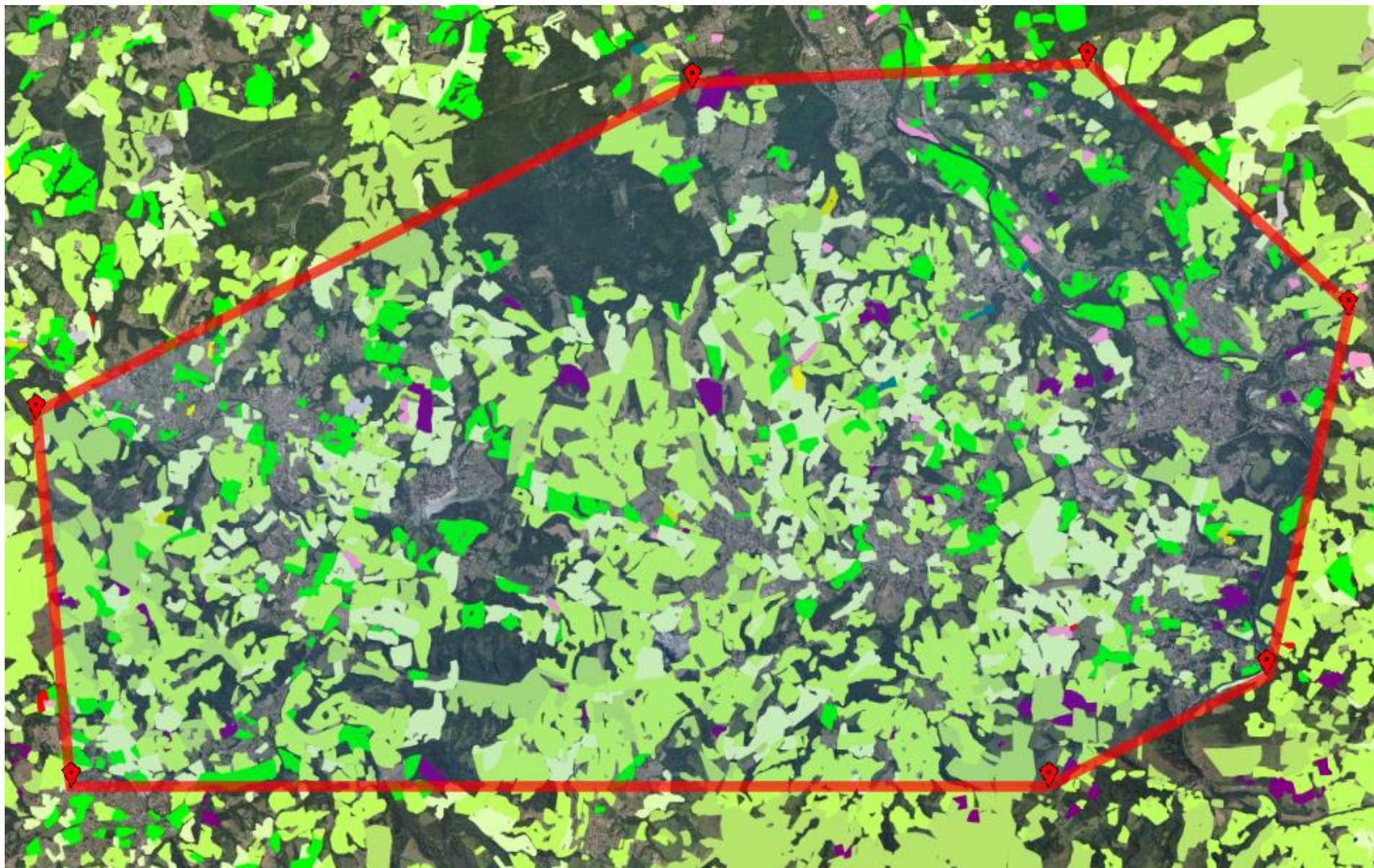
GROS PLAN

ZONES URBANISEES



UN HABITAT TRES DISSEMINÉ

2-L'ACTIVITE AGRICOLE



CULTURES AGRICOLES-Registre parcellaire graphique (RPG) 2012



OSSAU-IRATY



BÉARN & PAYS BASQUE GARANTIS

TOUTES LES COMMUNES

DANS LA ZONE D'APPELLATION PROTÉGÉE

« OSSAU-IRATY » (AOP)

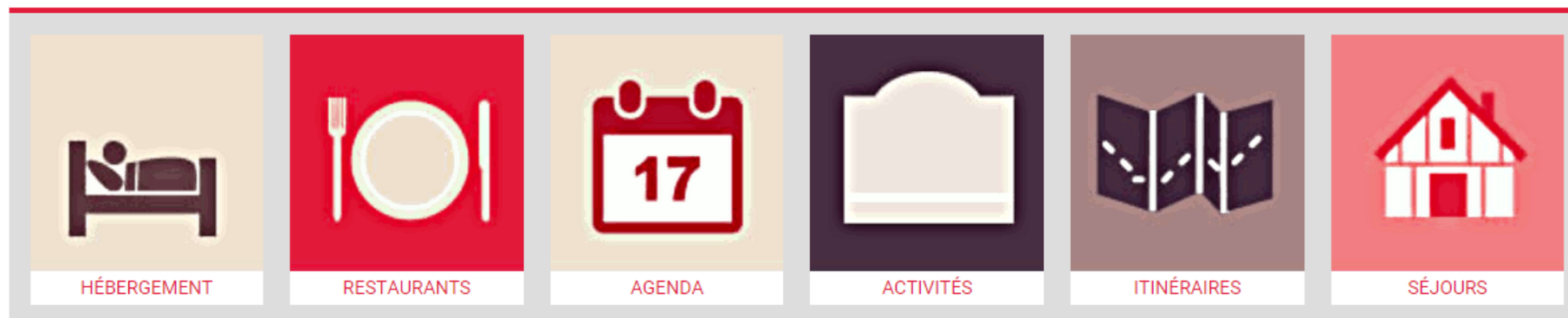


AOC PIMENT D'ESPELETTE- EZPELETAKO BIPERRA AIRE GEOGRAPHIQUE



3-L'ACTIVITE TOURISTIQUE ET THERMALE

→ Préparer son séjour au Pays basque



4-LES ZONES PROTEGEES

Sites NATURA 2000 (Directive Habitats)

Zones désignées au titre de la Directive Habitats de 1992 visant à assurer le bon état de conservation de certains habitats et espèces (animales et végétales), considérés comme menacés, vulnérables ou rares.



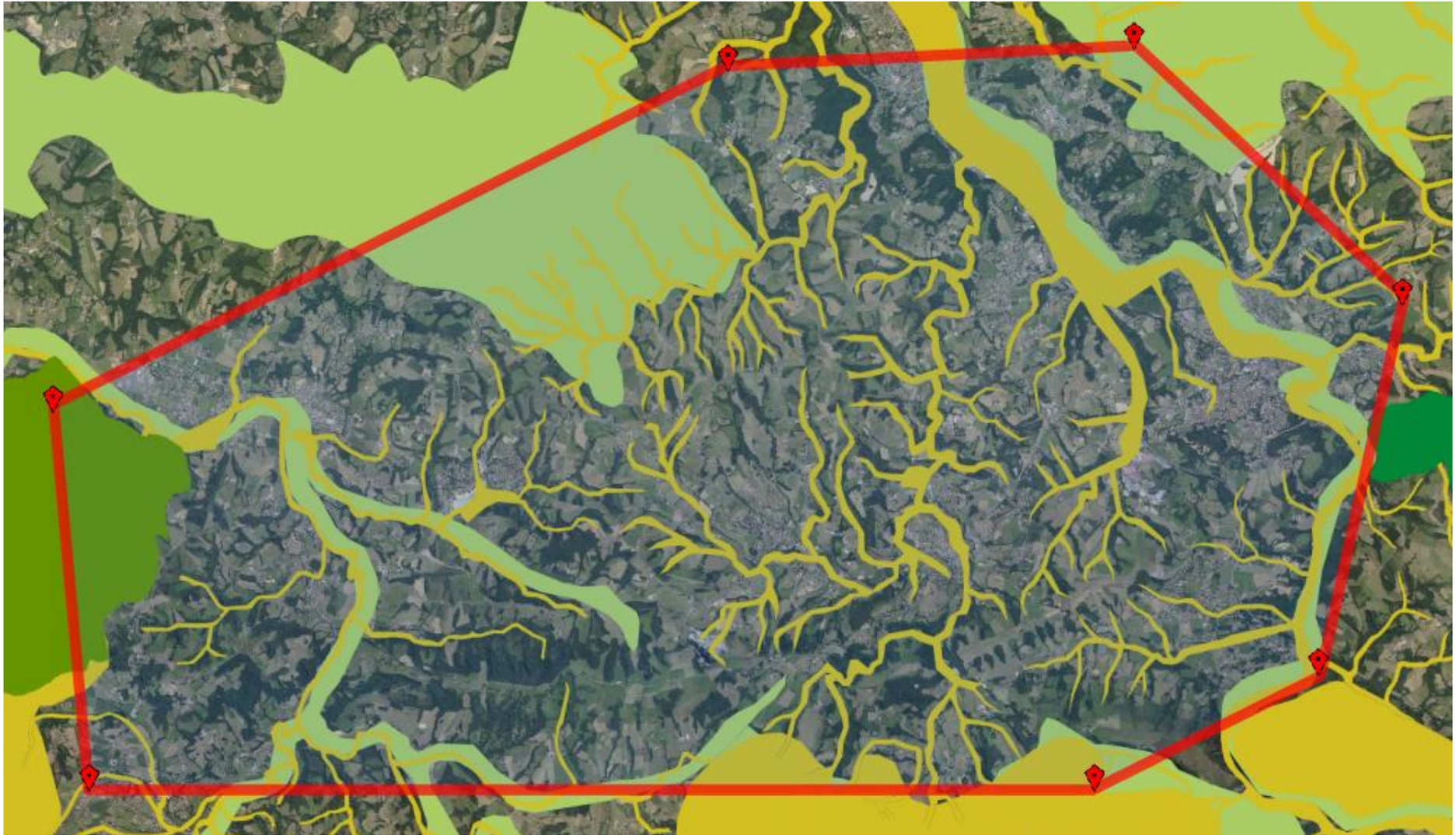
Zones naturelles d'intérêt écologique faunistique et floristique de type 2 (ZNIEFF 2)

Grands ensembles naturels ou peu modifiés offrant des potentialités biologiques importantes.



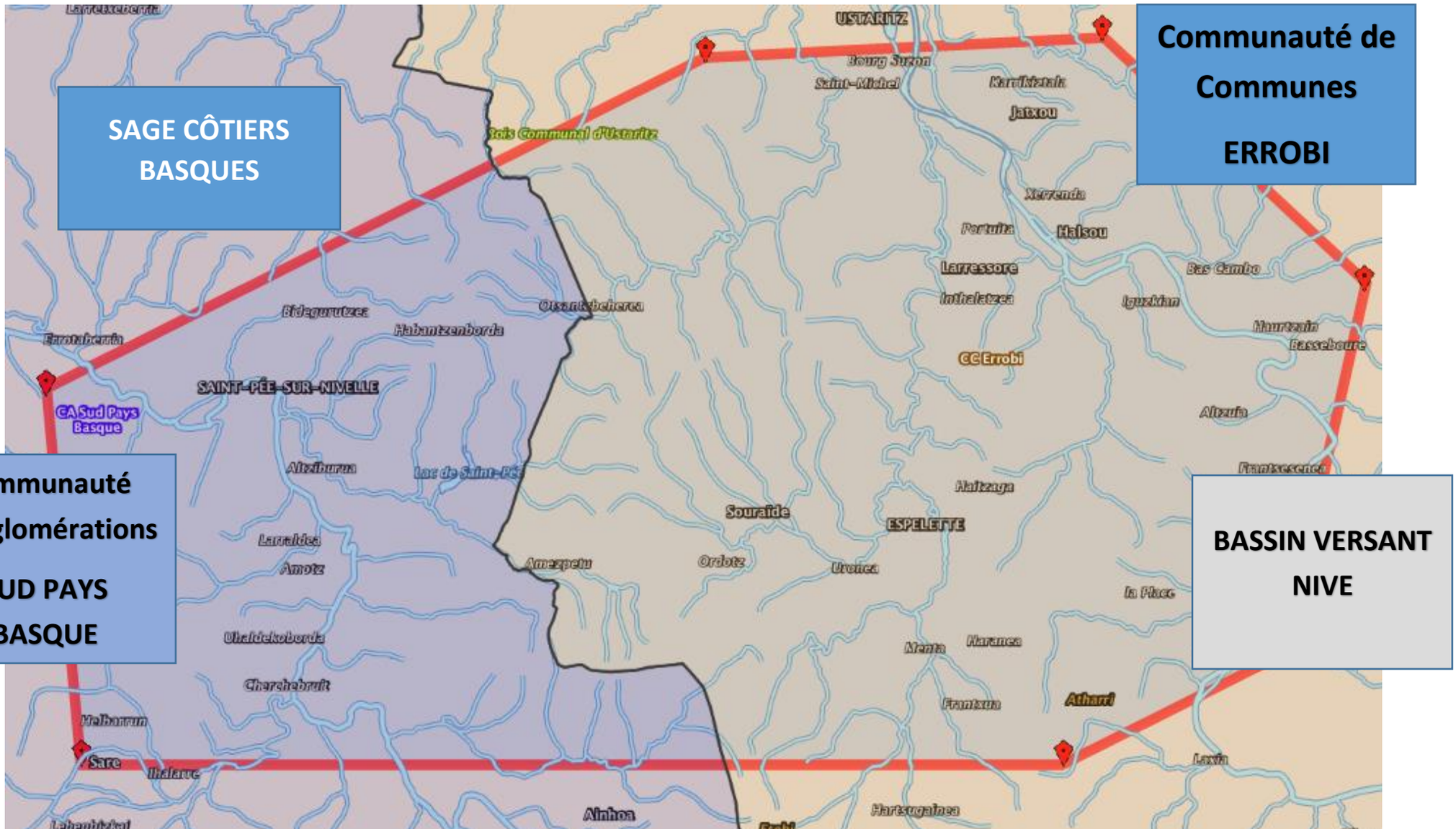
OBJECTIFS

- Définition des objectifs :
 - **Conserver ou rétablir dans un état favorable** à leur maintien à long terme les habitats naturels et les populations des espèces de faune et de flore sauvages qui ont justifié la désignation du site Natura 2000.
 - **Eviter la détérioration des habitats naturels et les perturbations** de nature à affecter de façon significative les espèces de faune et de flore sauvages qui ont justifié la désignation du site Natura 2000.
- Dispositif permettant d'atteindre les objectifs :
 - Les mesures permettant d'atteindre les objectifs ainsi définis sont prises dans le cadre de **contrats ou de chartes Natura 2000** ou en application de dispositions législatives, réglementaires et administratives, notamment celles relatives aux parcs nationaux, aux réserves naturelles, aux biotopes, aux sites classés ou encore à la police de la nature. **Un document d'objectifs (DOCOB) définit pour chaque site, les orientations et les mesures de gestion et de conservation** des habitats et des espèces, les modalités de leur mise en œuvre et les dispositions financières d'accompagnement.



NATURA 2000 pour l'habitat : JAUNE /ZNIEFF 1 : VERT FONCE/ZNIEFF 2 : VERT CLAIR

5-L'EAU



2 EPCI : INTERCOMMUNALITE CA SUD PAYS BASQUE- COMMUNAUTE DE COMMUNES ERROBI



Masse d'eau souterraine : 5052 EU Code **FRFG052**

Nouveau code national (Sandre vet.1) : **FG052**

Terrains plissés BV Nive, Nivelles, Bidouze secteurs hydro q8, q9, s5 (+q3 et s4 marginal)

Caractéristiques principales

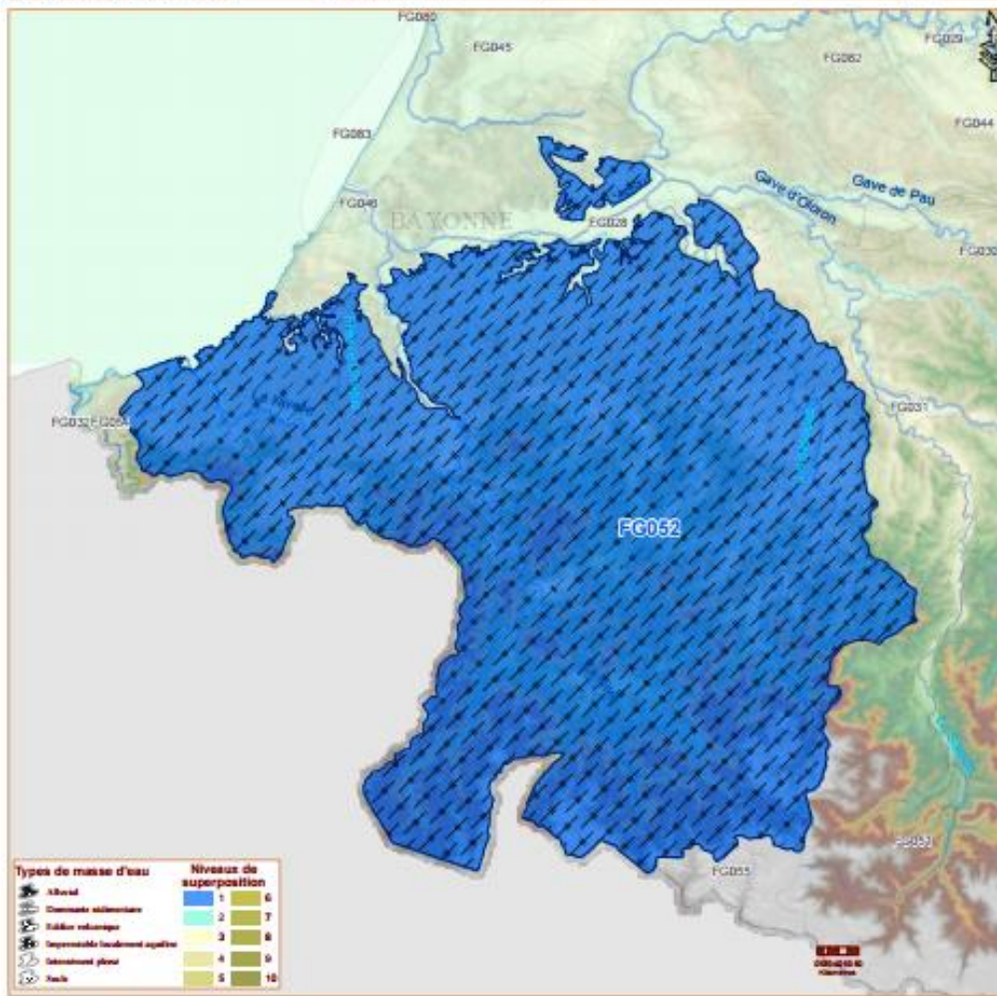
Type **Intensément plissé**
Écoulement **Libre**

Niveaux de recouvrement ordres %

1 100.00%

Caractéristiques secondaires		Surface en km ²		
		affleurante	sous couverture	totale
Karstique	Y			
Intrusion saline	N			
Entités disjointes	Y	2094		2094
Trans-bassin	N	Trans-frontière		N

Eco-Region
Plaines occidentales
District
L'Adour, la Garonne, la Dordogne, la Charente et les cours d'eau



Commentaires
133, 566, 566a, 567a, 567c, 567e, 567f partiels

Masse d'eau souterraine
relativement superficielle et
libre (Niveau 1 sur 10)

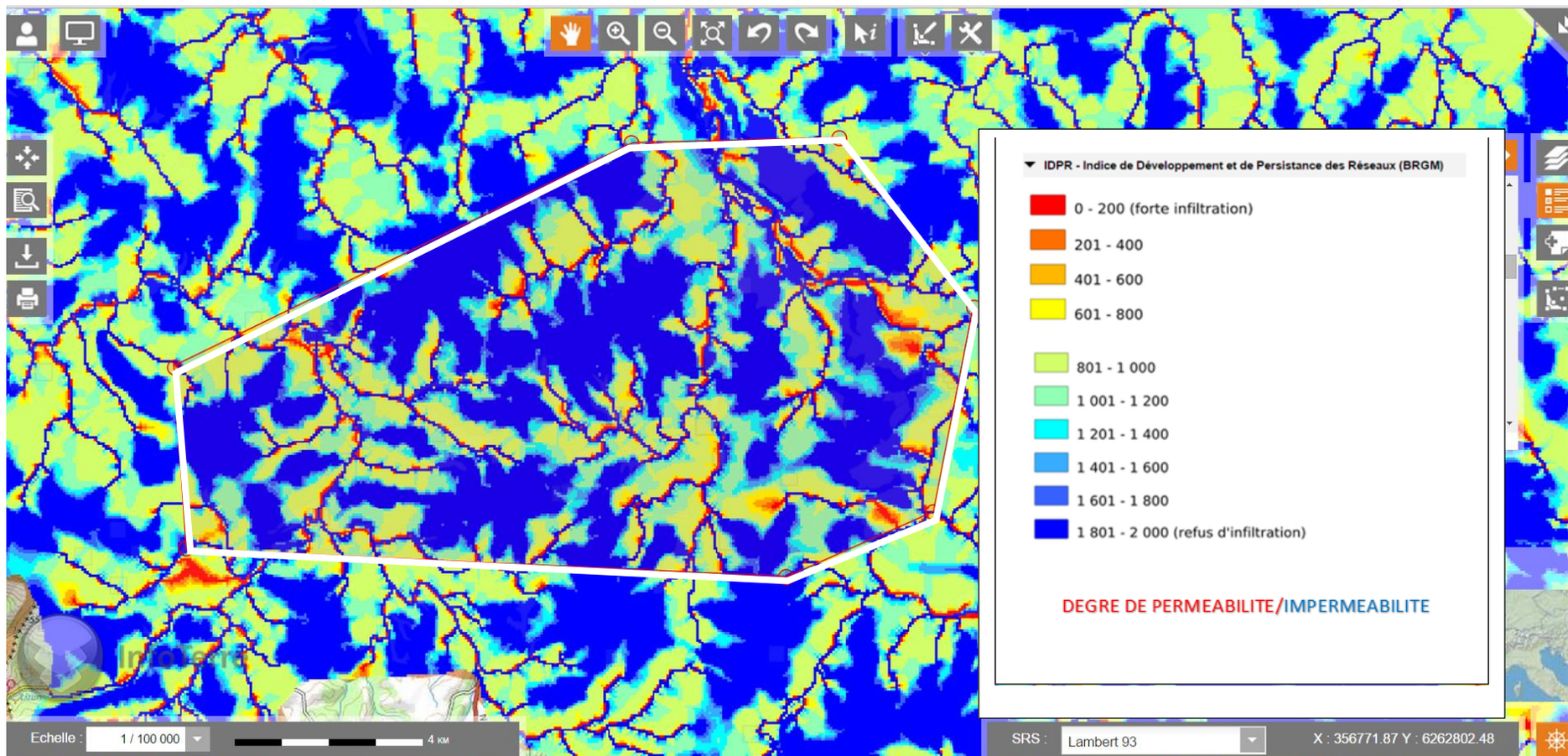
Terrain intensément

Plissé

Faillé

Fissuré

Semi-imperméable



Vulnérabilité intrinsèque et spécifique

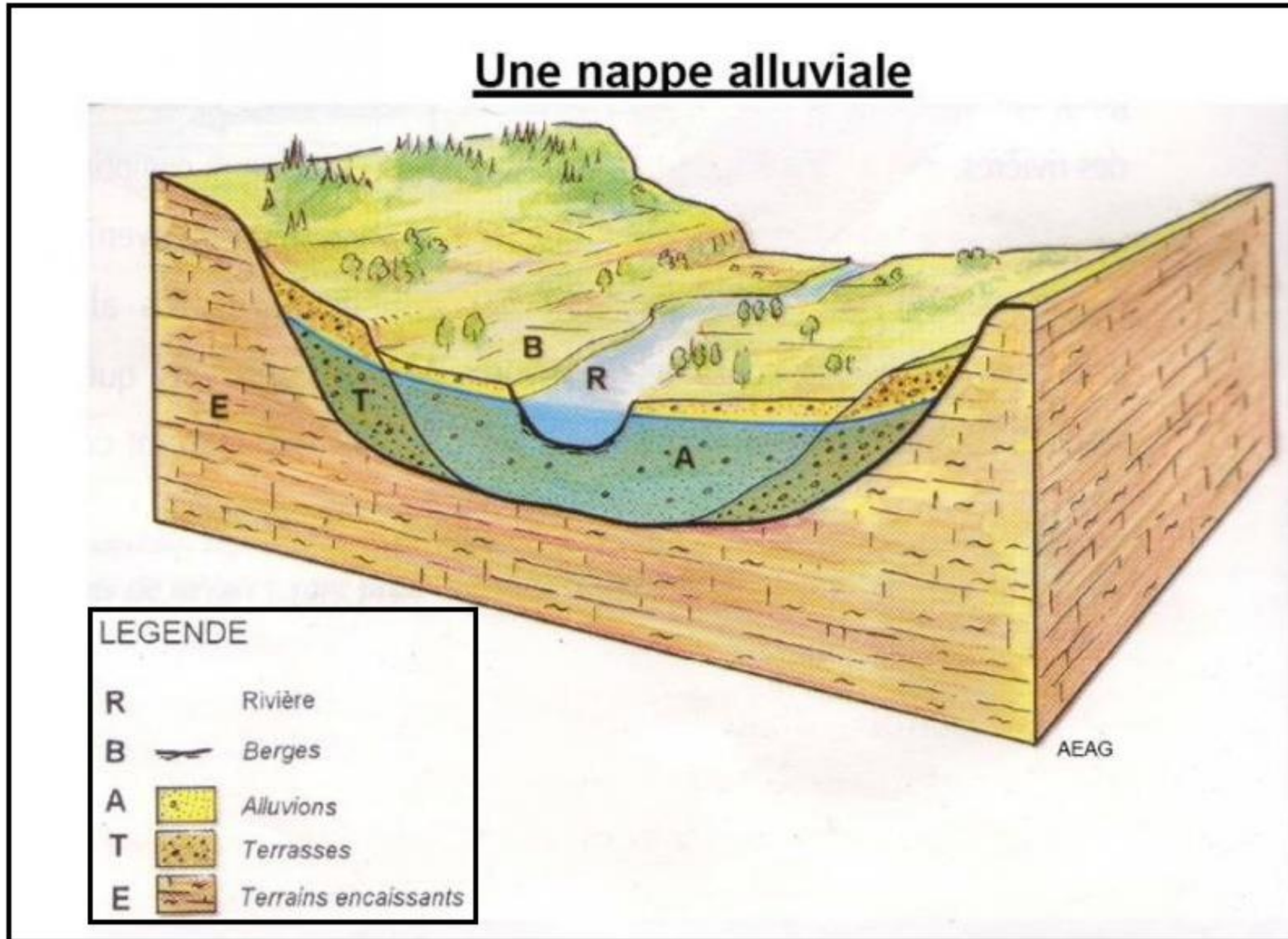
Vulnérabilité des nappes d'eau souterraines

*Vecteurs de pollution potentielle :
carrières, forages, sondages, puits,
réseau ferroviaire, zones inondables*

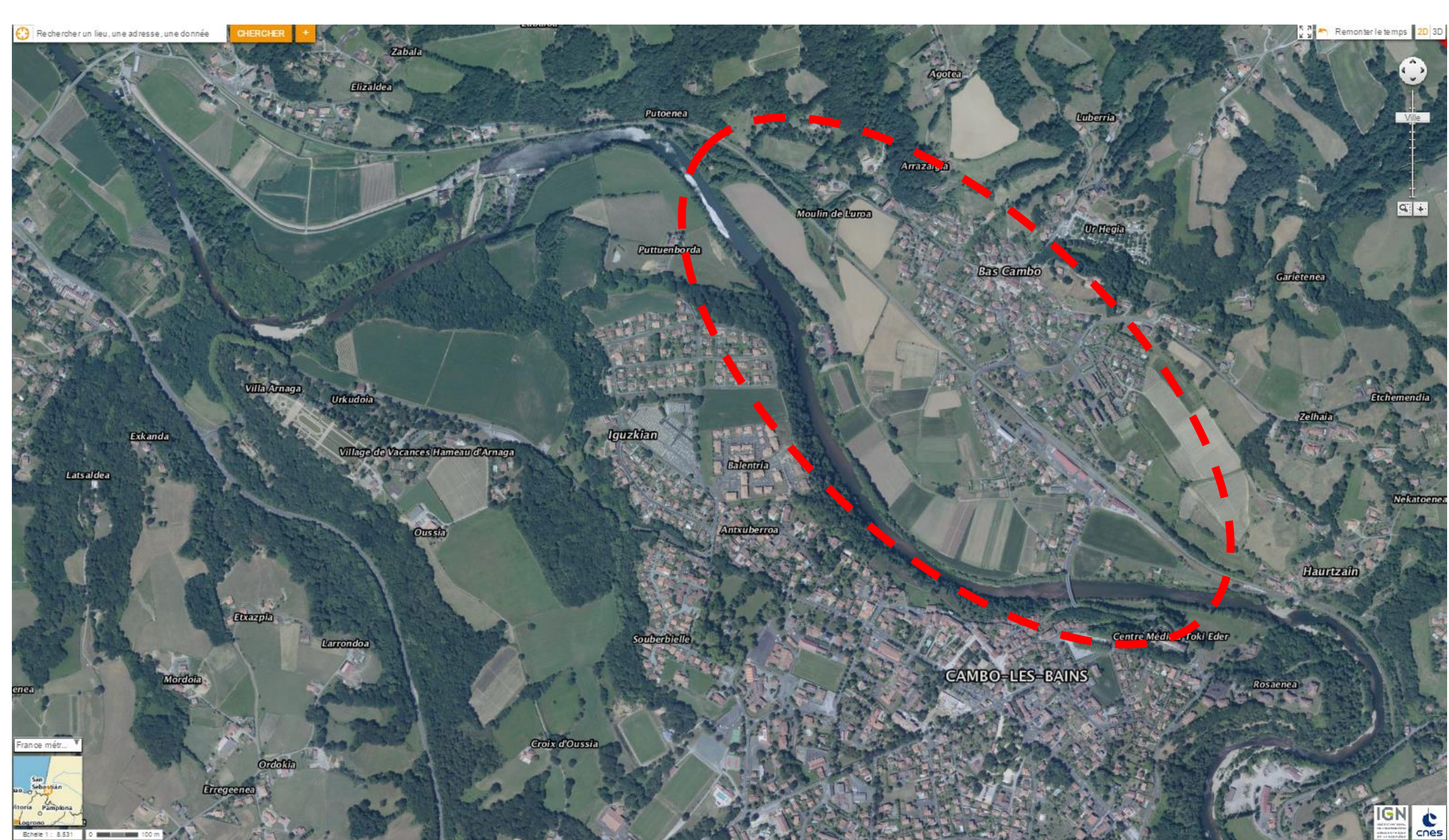
SIGES Aquitaine

Système d'information pour la gestion des eaux souterraines en Aquitaine

LES TERRASSES ALLUVIALES



Terrasses alluviales (Schéma de principe)



BAS- CAMBO : Un exemple de terrasse alluviale

Recherche un lieu, une adresse, une donnée

CHERCHER

Remonter le temps 2D 3D



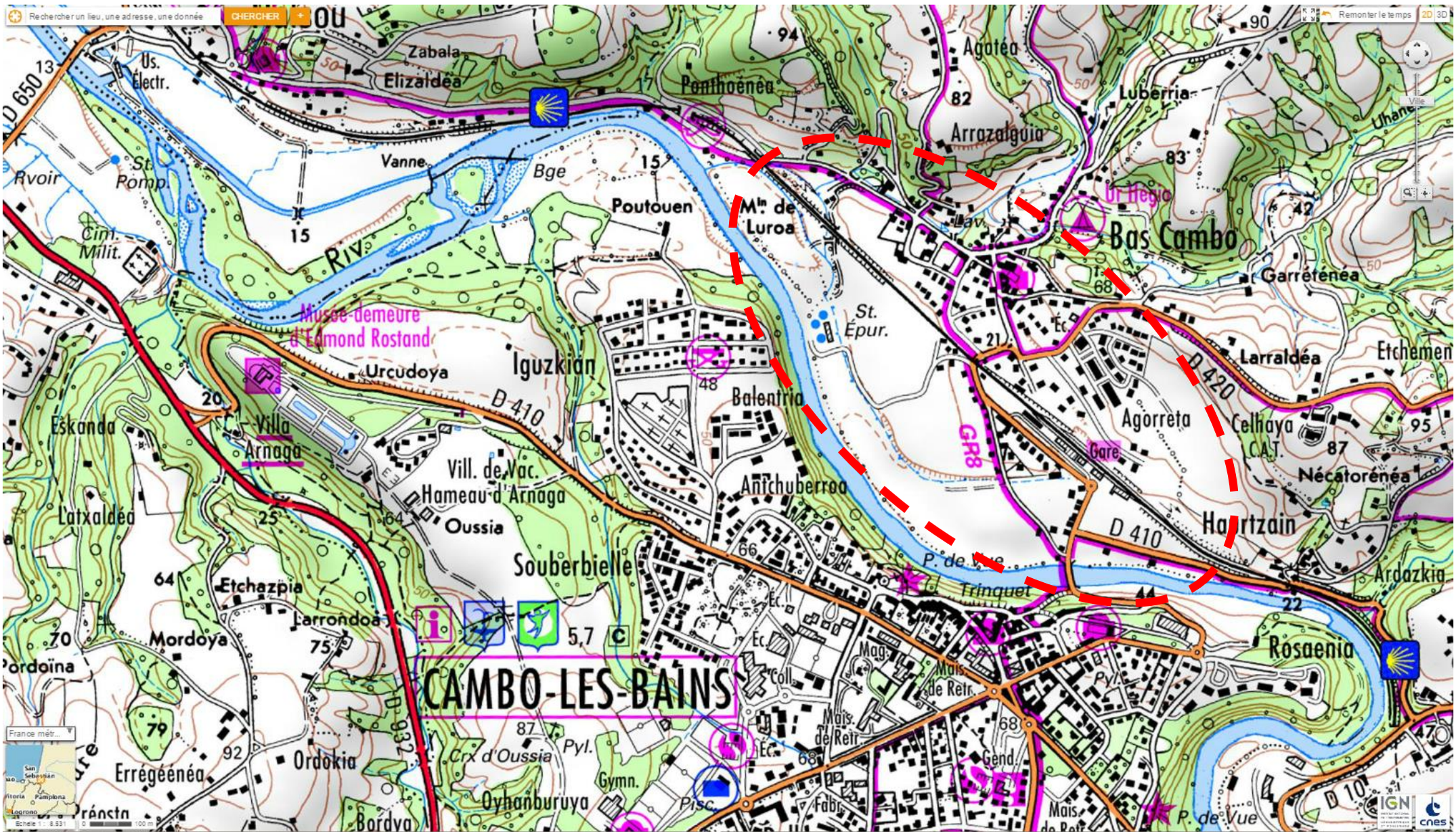
Ville

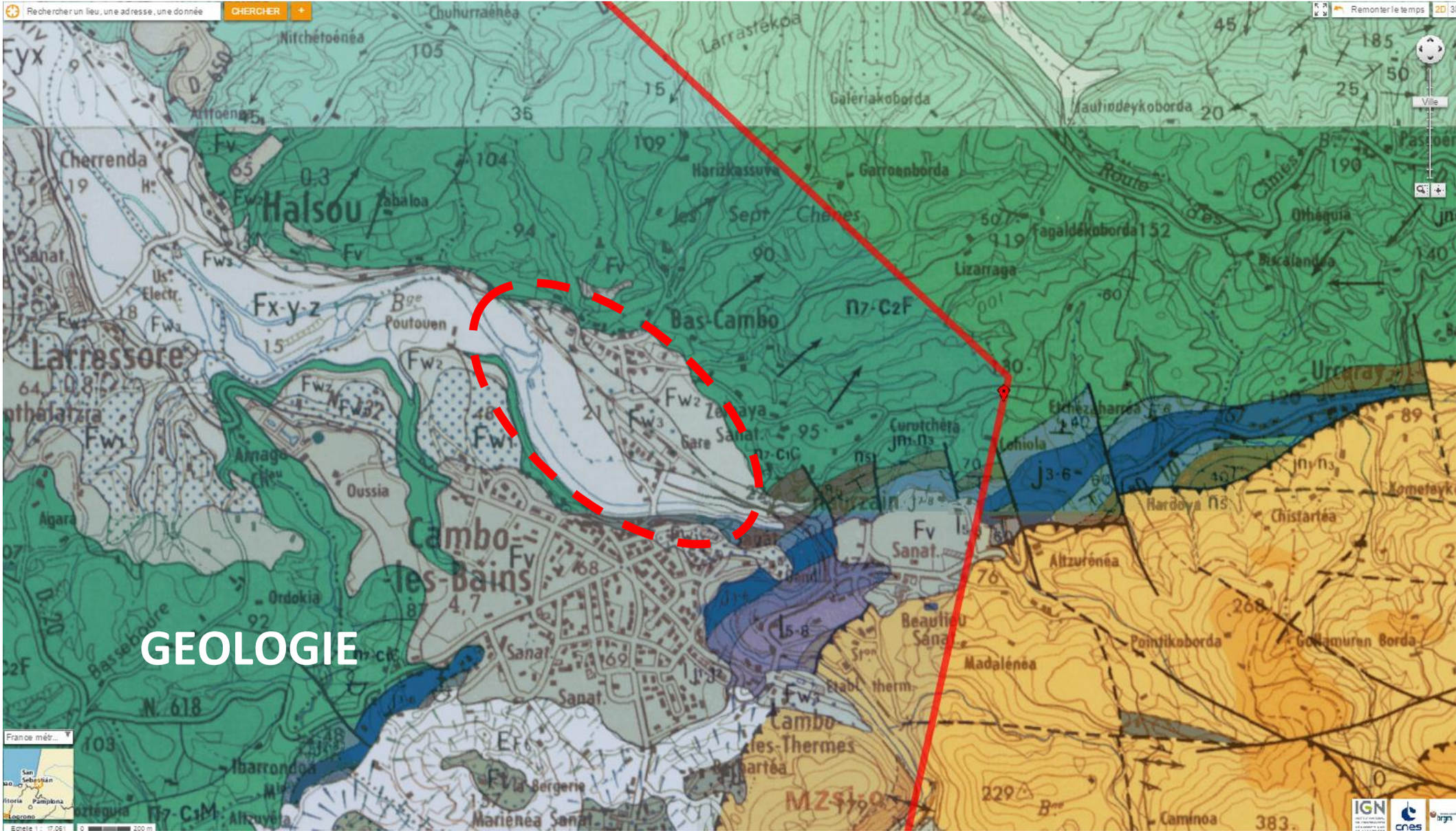


RELIEF

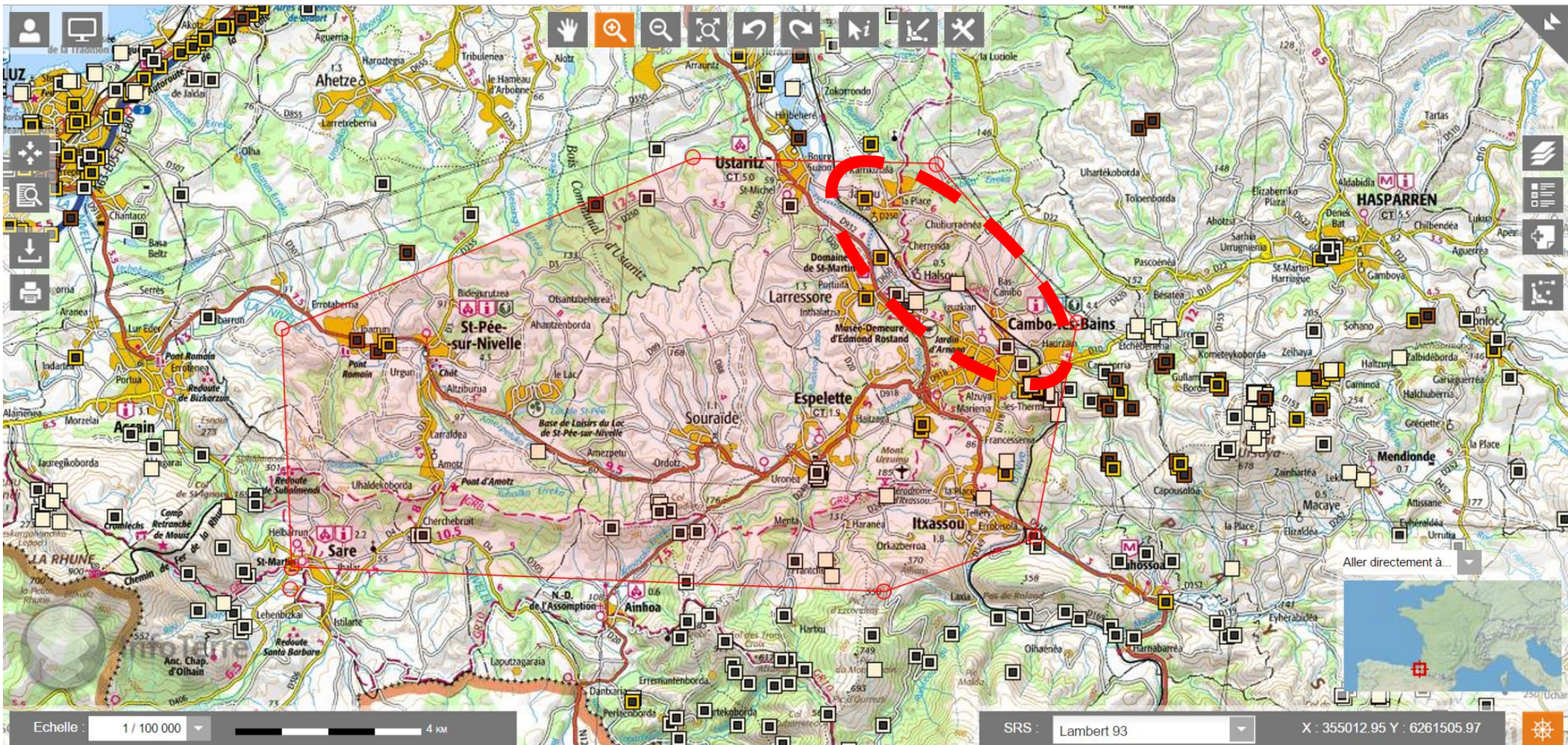
France mét...







GEOLOGIE



BSS - Ouvrages de la Banque du Sous-Sol

La BSS recense les fiches signalétiques de l'ensemble des ouvrages de la BSS (plus de 700.000 ouvrages décrits, associés à plus de 2.000.000 de pages de documents techniques). La Banque de données du Sous-Sol (BSS) contient des informations brutes géologiques et techniques relatives à des ouvrages souterrains : localisation, objet, description géologique, équipement technique des forages.

Document d'Objectifs

Site Natura 2000 « La Nive »

Enjeux, objectifs et mesures de gestion

Présentation de la fiche action

Introduction

Les fiches actions Natura 2000 présentent les types d'intervention qu'il convient de réaliser afin de garantir le maintien ou la restauration des habitats d'intérêt communautaire conformément aux objectifs identifiés dans le présent DocOb. D'autres actions pourront être envisagées dans la mesure où elles répondent aux 5 objectifs de développement durable pour le site de la Nive.

Continuité – Ecologique : CE P 64

CE-01 – Conserver les bancs alluviaux d'intérêt communautaire comme zone de divagation du cours d'eau

CE-02 - Maintenir les marges de végétation le long des lisières, fossés et canaux

CE-03 – Mettre en œuvre et promouvoir une gestion durable des ripisylves et forêts alluviales

CE-04 – Restaurer les corridors de ripisylves favorables aux espèces d'intérêt communautaire

CE-05 – Aménager ou supprimer les busages et petits ouvrages bloquants

CE-06 – Gestion hydraulique des barthes

CE-07 - Aménager les ponts en faveur des mammifères semi-aquatiques

RESUME/SYNTHESE

1-Un habitat disséminé (perturbations- nuisances)

2-Des intérêts économiques très liés à l'image naturelle et préservée du Pays basque intérieur (atteinte à l'image-perturbations-dégradations)

3-Gros problèmes sur la gestion et la pollution de l'eau.
Conflit avec les objectifs de gestion, préservation et restauration des nappes phréatiques

4-Conflit évident avec les objectifs des zones protégées et la politique de sauvegarde et de restauration

