



Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# ZNIEFF\* de type I

N° régional : 69050001

Ancien N° régional :

## Ruisseau de la Drioule

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 115,49 ha

Rhône

CUBLIZE, LA CHAPELLE-DE-MARDORE, MARDORE, MARNAND, RONNO, SAINT-JEAN-LA-BUSSIÈRE

### Niveau de connaissance

Milieux naturels	0	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	0
Végétaux supérieurs	0	Oiseaux	0	Crustacés	2	Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons	1	Mollusques	0	Papillons	0

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

1 = prospection insuffisante

2 = prospection assez bonne

3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 1

### Description et intérêt du site

Cette rivière dévale un dénivelé de 300 m sur un parcours d'environ huit kilomètres avant de se joindre au Rheins, affluent de la Loire, peu après la retenue du lac des Sapins. La vallée de la Drioule est entièrement vouée à l'agriculture extensive (élevage de bovins avec pâtures et prés de fauche) et, sur les hauts de versants, à l'exploitation forestière. Le lit mineur de la Drioule est bordé d'une ripisylve (littéralement "forêt du bord des cours d'eau") tout le long de son cours. Cette environnement favorable lui a permis, ainsi qu'à ses affluents en rive droite de conserver une population d'Ecrevisse à pattes blanches, crustacé autochtone et extrêmement sensible à la qualité d'eau.

## Milieus naturels

Pas de données disponibles

## Faune vertébrée

Pas de données disponibles

## Flore

Pas de données disponibles

## Faune invertébrée

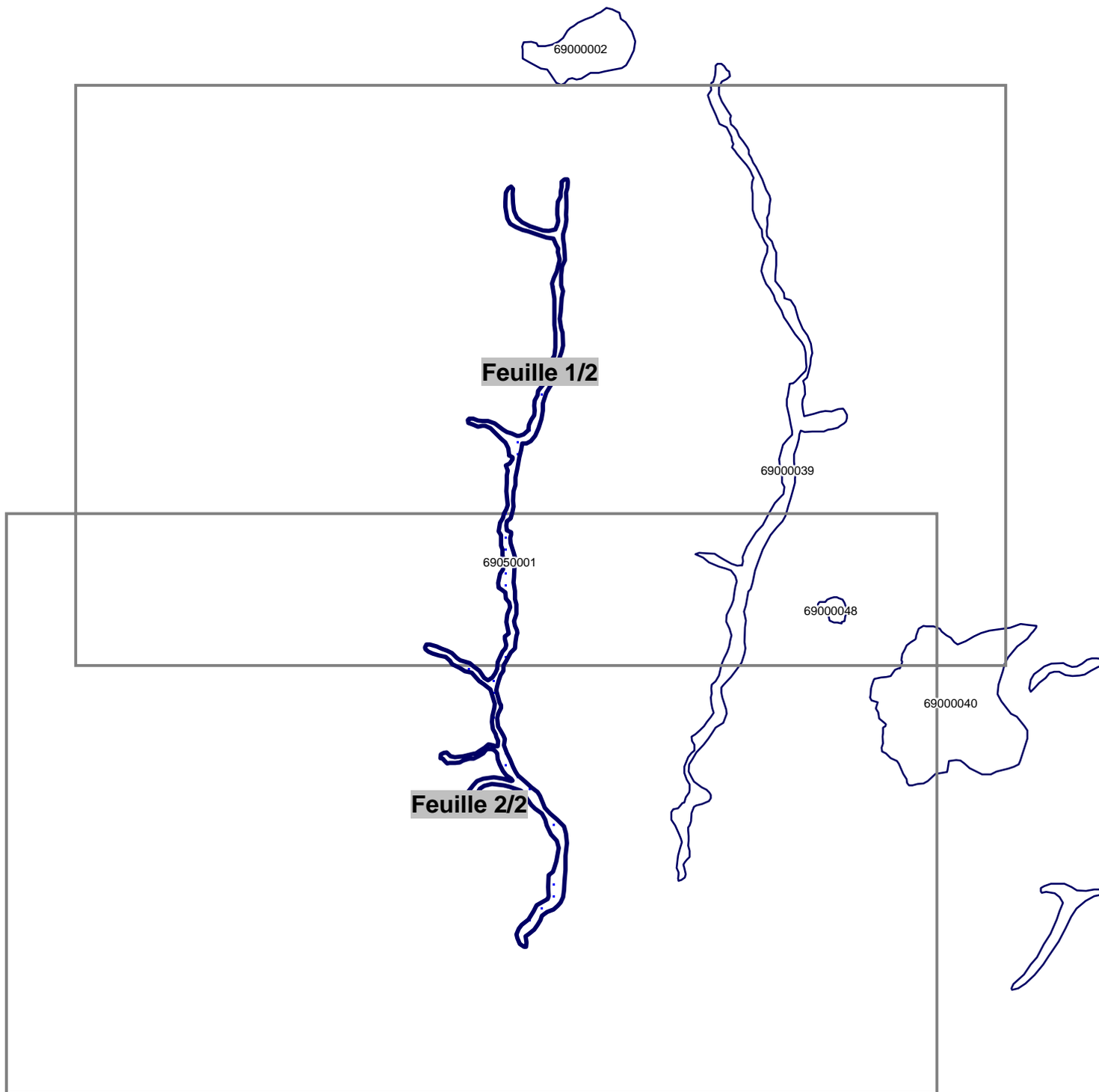
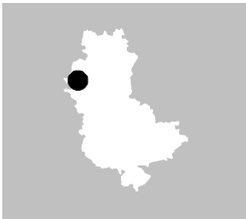
### Crustacés

Ecrevisse à pattes blanches

*Austropotamobius pallipes*

## Bibliographie

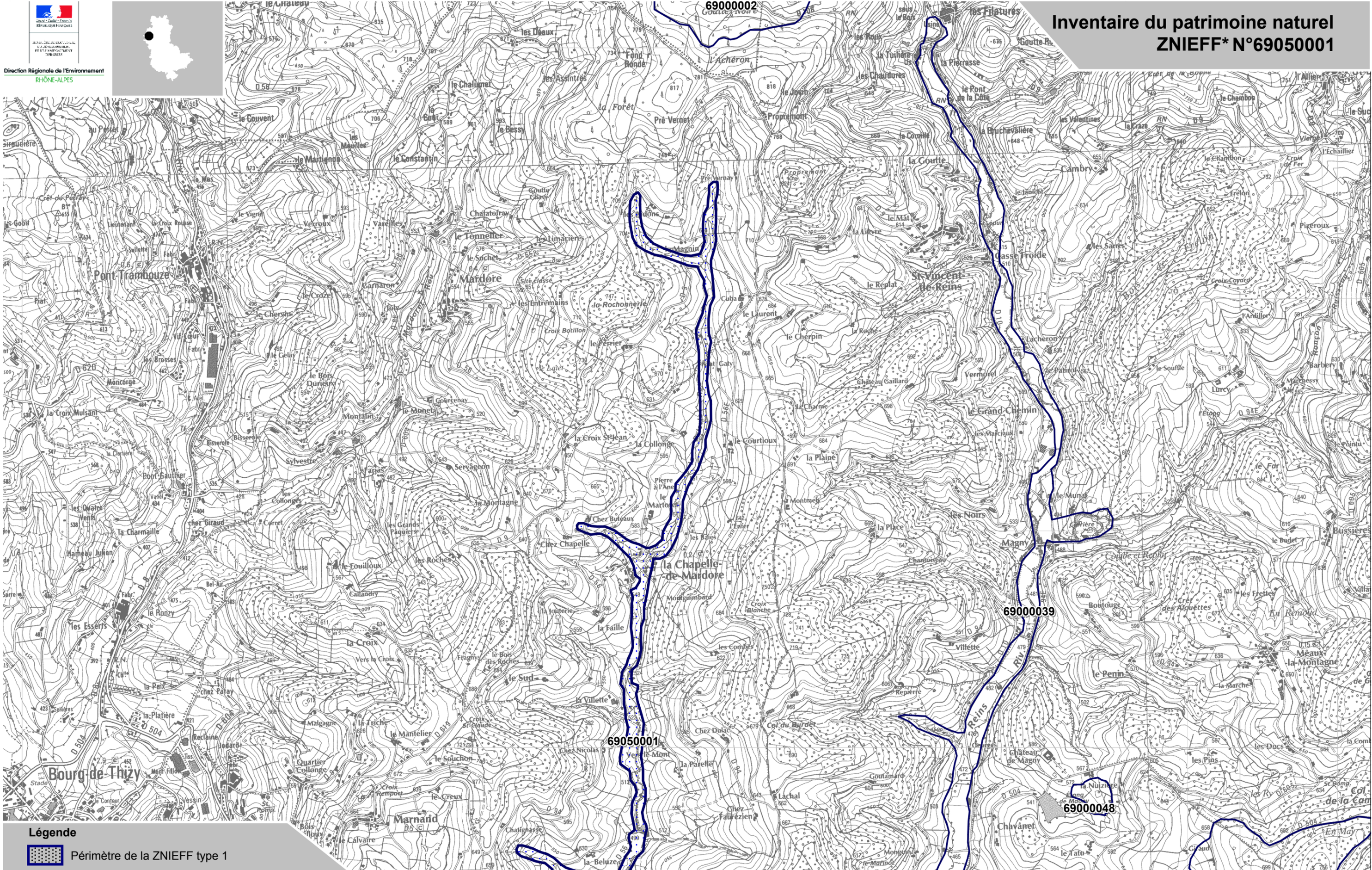
- BALIAN C.**  
*Inventaire et étude sur l'écrevisse à pieds blancs (Austropotamobius pallipes)*  
42 pages 2000 Consultable : DIREN Rhône-Alpes
- Bulletin Français de la Pêche et de la Pisciculture**  
*Les écrevisses européennes autochtones en relation avec l'occupation des sols et la détérioration de l'habitat, plus spécialement Austropotamobius torrentium : CRAYNET meeting, Innsbruck, Autriche, 8-11 septembre 2004 (volume 3)*  
pages 2004 Consultable : Conseil Régional de Rhône-Alpes
- FAURE J.P.**  
*Suivi des populations d'écrevisses à pieds blancs dans le PNR du Pilat*  
19 pages 2004 Consultable : DIREN Rhône-Alpes
- FROMENT B., PETIT-MARTENON V.**  
*Etat des populations d'écrevisse à pieds blancs (Austropotamobius pallipes) - Ravins rhodaniens du Parc Naturel régional du Pilat*  
41 pages 2001 Consultable : DIREN Rhône-Alpes
- GRES P.**  
*Actualisation des données sur les sites à écrevisses à pieds blancs du Parc Naturel Régional du Pilat (Loire)*  
19 pages 2004 Consultable : DIREN Rhône-Alpes
- GROSSI J-L.**  
*Haut-Rhône - Chautagne - Lavours - Bourget - Document d'objectifs - volume annexe*  
III. pages 1998 Consultable : DIREN Rhône-Alpes
- NETIEN G.**  
*Flore lyonnaise*  
623 pages 1993 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central
- VIERON J.P., FATON J.M.**  
*Etude des écrevisses dans les zones éligibles de la directive "Habitats" du département de la Drôme*  
8 p. pages 1998 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



### Légende



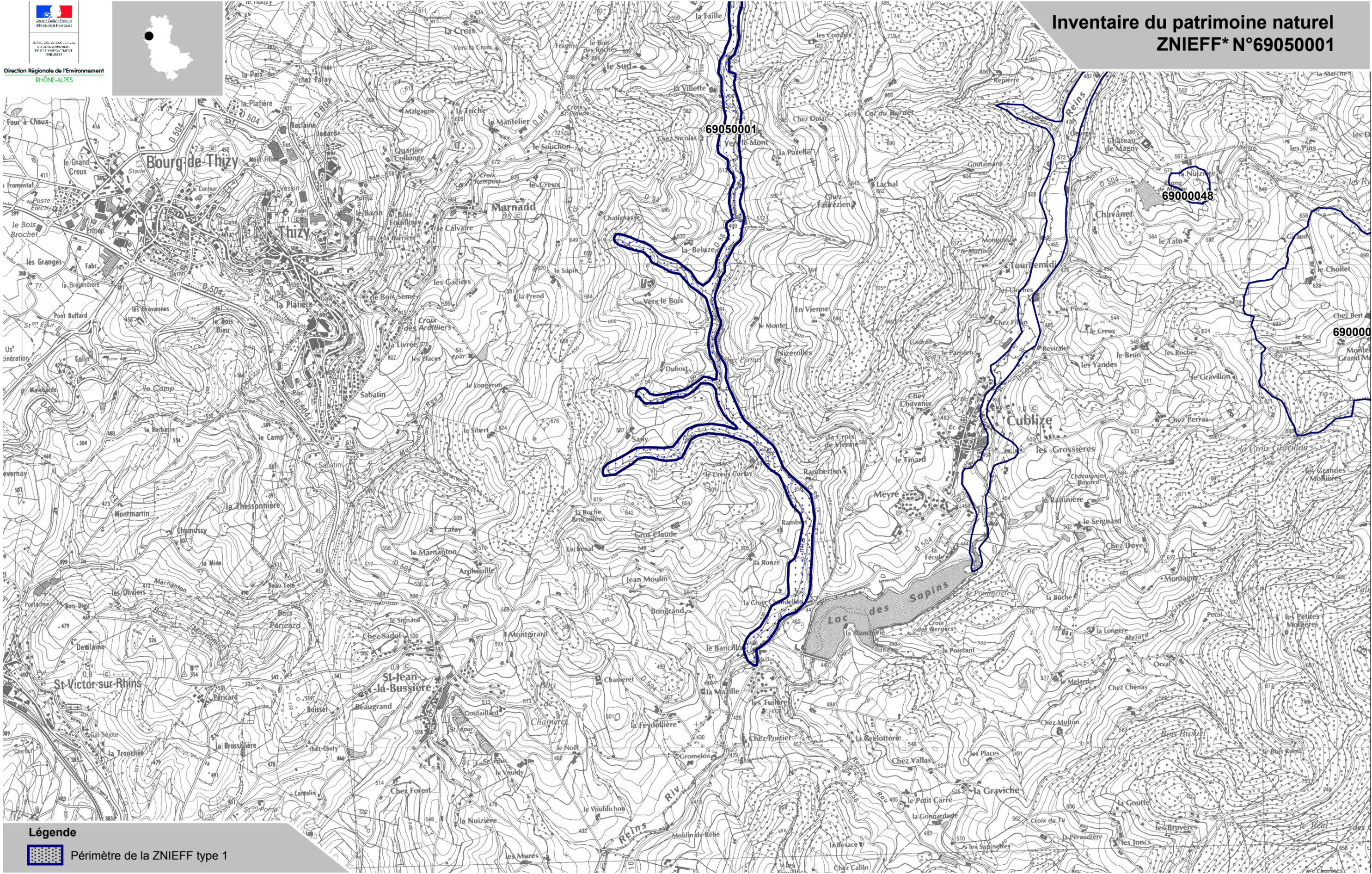
Périmètre de la ZNIEFF type 1



### Légende

 Périmètre de la ZNIEFF type 1

\* Inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique 2e édition 2007  
Il constitue un outil d'alerte et ne peut être interprété à une échelle plus fine sans investigation complémentaire  
Edition : InfoSIG Cartographie - www.infosig.net - Annecy



**Légende**  
 Périmètre de la ZNIEFF type 1

\* Inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique 2e édition 2007  
Il constitue un outil d'alerte et ne peut être interprété à une échelle plus fine sans investigation complémentaire  
Edition : InfoSIG Cartographie - www.infosig.net - Annecy