



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 69000039

Ancien N° régional :

Vallée de la Reins

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 133,42 ha

Rhône

CUBLIZE, MEAUX-LA-MONTAGNE, SAINT-BONNET-LE-TRONCY, SAINT-VINCENT-DE-REINS

Niveau de connaissance

Milieux naturels	0	Amphibiens	2	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	1
Végétaux sucoérieurs	0	Oiseaux	2	Crustacés	1	Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons	2	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 : 5

Description et intérêt du site

En amont de Cublize dans le Haut-Beaujolais, s'étire un cours d'eau rapide dans un vallon encaissé. Sur les berges, la végétation est relativement banale : frênes et aulnes sont les espèces les plus répandues. La ripisylve (littéralement "forêt du bord des cours d'eau") s'élargit ou se rétrécit selon les accidents de terrains. La différence de végétation entre les versants est marquée selon l'exposition. Le versant orienté vers le sud est parsemé de landes rabougries composées essentiellement de Genêt à balais et parfois de quelques fougères qui rompent avec la monotonie des prairies pâturées alentours. Cette mosaïque est en rupture complète avec la composition des versants orientés vers le nord beaucoup plus boisés et fermés. Des hêtraies résiduelles s'y développent dès la mi-versant, parfois jusqu'au sommet. L'essence forestière la plus répandue, le Douglas, occupe l'essentiel des terrains et marque l'intérêt de l'homme pour le bois dans cette partie du département. L'aspect sombre et austère de ce paysage est renforcé par l'émergence sporadique de quelques chicots de roche-mère granitique. L'ensemble se développe sur des sables limoneux acides et superficiels issus de tufs et quartzites sur pentes fortes. La qualité de l'eau de la Reins, qui dévale en torrent le fond de la vallée sur plus d'une vingtaine de kilomètres, permet d'accueillir la Lamproie de Planer, pour laquelle il s'agit de l'une des rares stations du département du Rhône. L'humidité ambiante élevée, générée par de fortes précipitations, et la topographie diversifiée de la vallée permettent l'installation de mares temporaires ou permanentes. Ces dernières peuvent accueillir en faible nombre le rare Triton crêté qui bénéficie également des rares zones de calme dans le cours d'eau. Sa présence traduit l'existence de conditions de sols et d'humidité particulières liées à des précipitations élevées. Si le peuplement d'oiseaux nicheurs reste mal connu, les chicots granitiques et les fortes pentes boisées accueillent ça et là le Grand-duc d'Europe, qui peut parfaitement nicher au sol et dont la population rhodanienne compte quelques dizaines de couples. Au passage, la Cigogne blanche peut être observée. L'enjeu naturaliste dominant de la vallée reste le maintien d'une bonne qualité des eaux. La conservation des espèces qui la peuple passe aussi par le maintien de ses paysages caractéristiques.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Flore

Pas de données disponibles

Faune vertébrée

Amphibiens

Sonneur à ventre jaune	<i>Bombina variegata</i>
Triton crêté	<i>Triturus cristatus</i>

Oiseaux

Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>
Cigogne blanche	<i>Ciconia ciconia</i>

Poissons

Lamproie de Planer	<i>Lampetra planeri</i>
--------------------	-------------------------

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

BILLARD R.

Les poissons d'eau douce des rivières de France : identification, inventaire et répartition des 83 espèces
192 pages 1997 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

CORA

Reptiles et amphibiens de Rhône-Alpes : atlas préliminaire, hors série n°1
146 pages 2002 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

JACOB L.

Propositions de gestion de zones humides favorables à deux amphibiens menacés : le Sonneur à ventre jaune et le triton crêté
16 pages 1999 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

MORAND A.

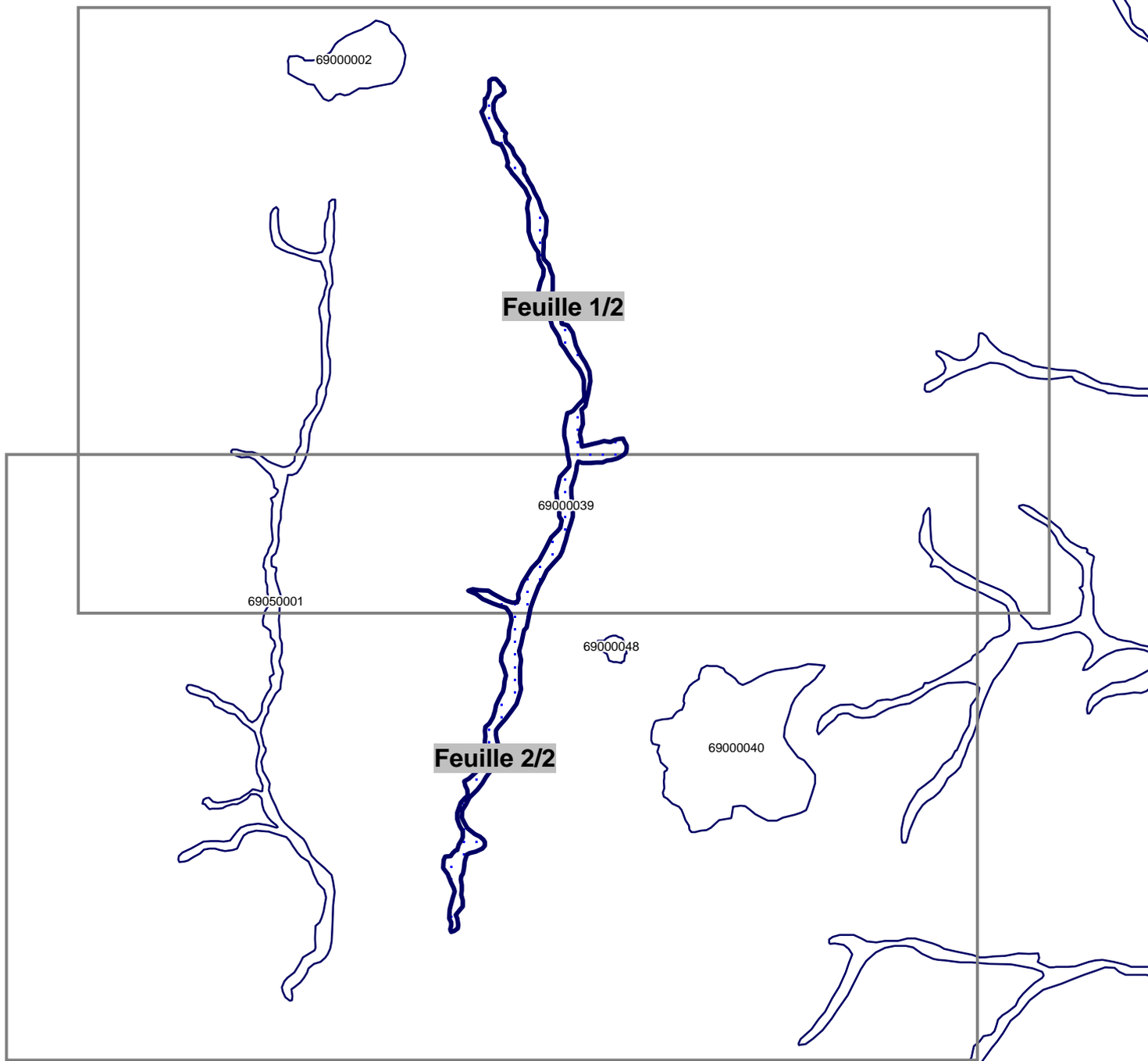
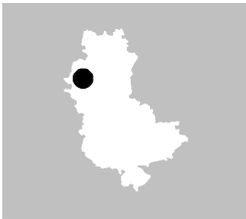
Une espèce vulnérable : le sonneur à ventre jaune
p 3 pages 2001 Consultable : Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble

PERRET N.

Dynamique de population en habitat fragmenté chez deux espèces d'Amphibiens Urodèles (Triturus alpestris et T. cristatus)
102 pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

TAKORIAN L.

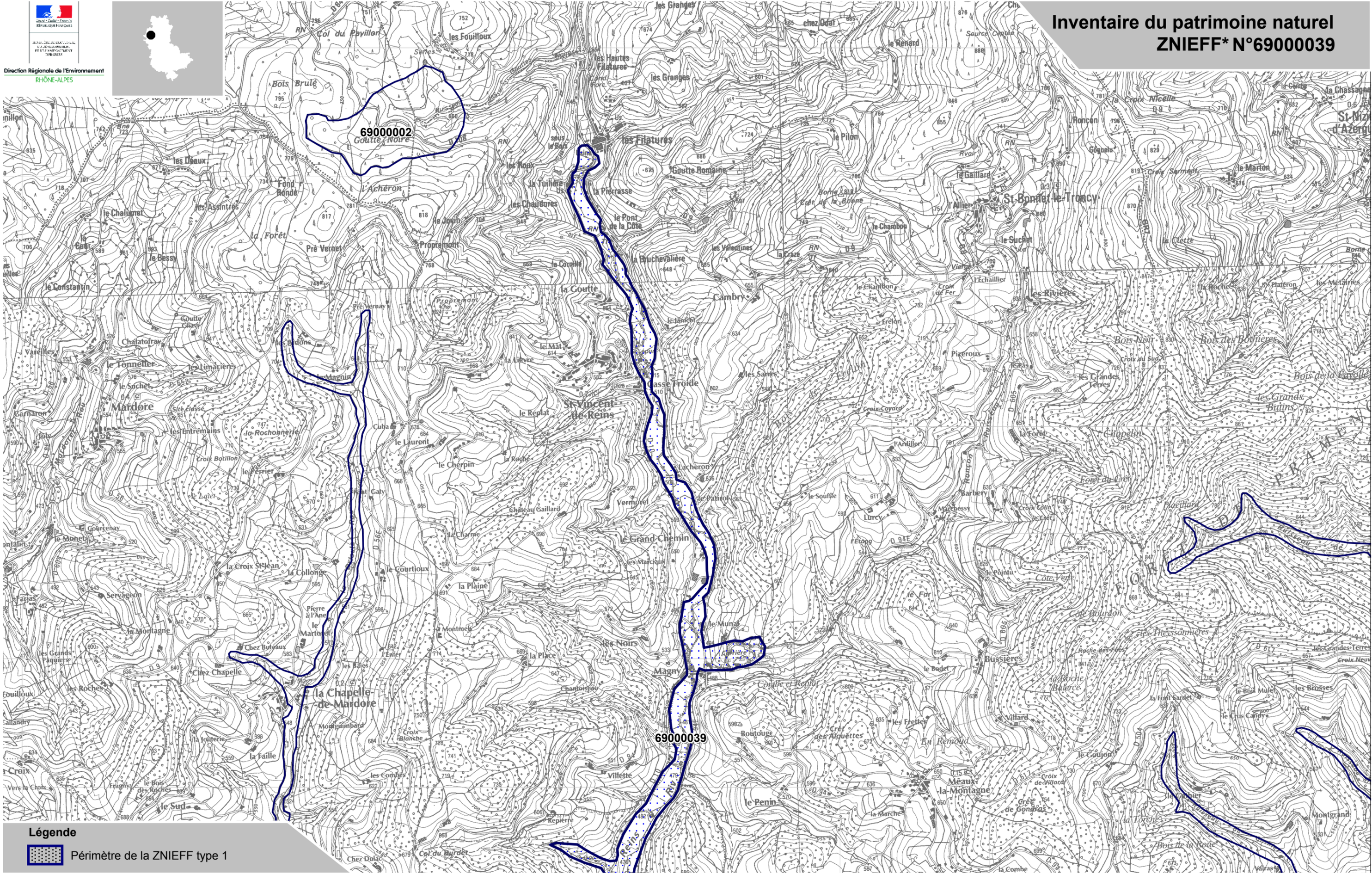
Bombina variegata : inventaire des populations, effectifs, mesures conservatoires - site de l'Etournel
22 pages 2003 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



Légende

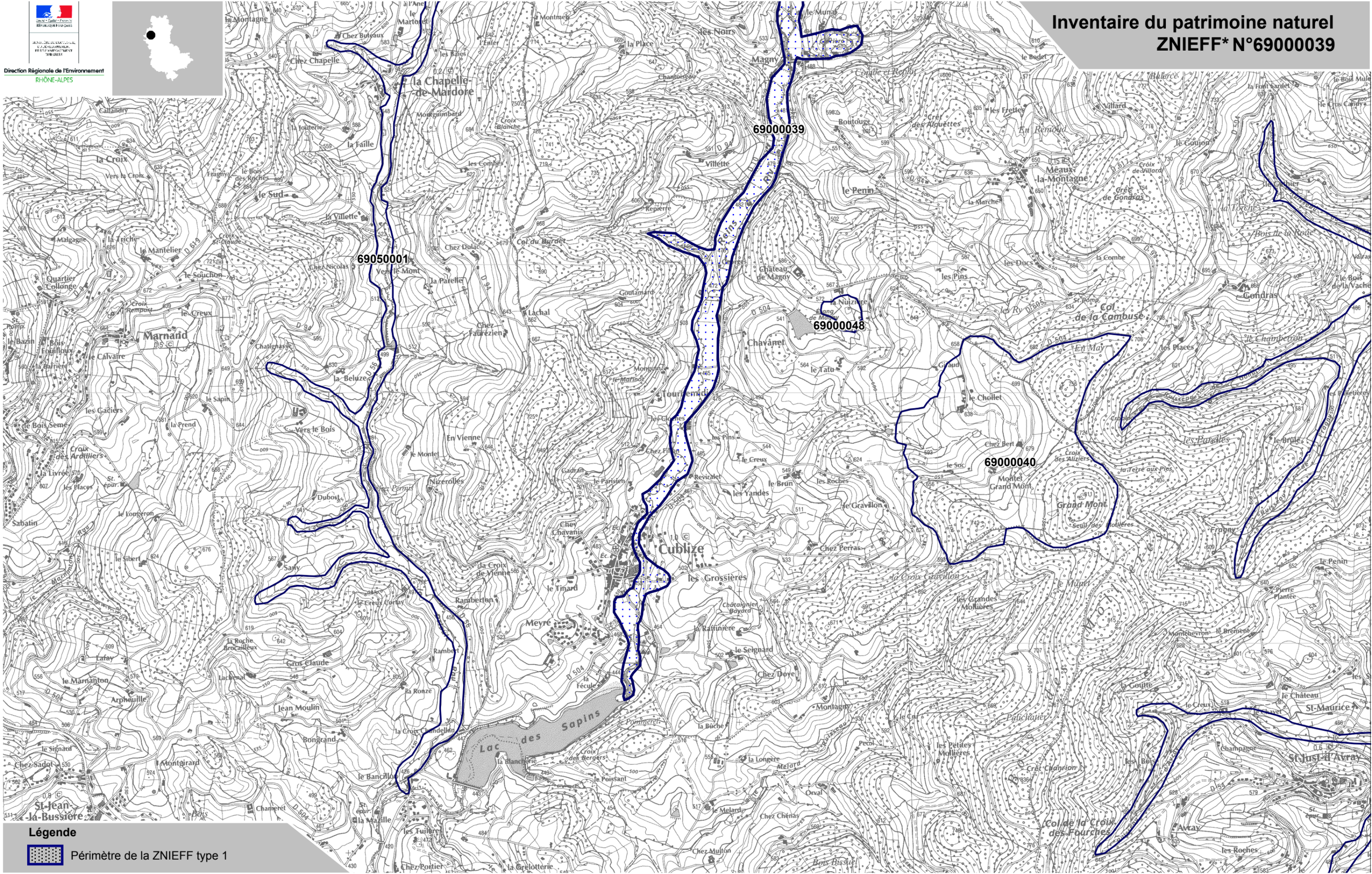


Périmètre de la ZNIEFF type 1



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