



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 01190010

Ancien N° régional : 01352510

Lacs de Conzieu

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 15,50 ha

Ain CONZIEU

Niveau de connaissance

Milieux naturels	3	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	1
Végétaux supérieurs	3	Oiseaux	0	Crustacés	0	Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons	0	Mollusques	0	Papillons	2

Légende :

- 0 = prospection nulle ou quasi inexistante
- 1 = prospection insuffisante
- 2 = prospection assez bonne
- 3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 28

Description et intérêt du site

Le massif du Bas-Bugey est une région d'une très grande richesse biologique. A l'écart des principales voies de communication, il reste bien préservé. Mais c'est sa physionomie qui est le plus intéressant. De la plaine du Rhône au sommet du massif (Mollard Dedon, 1219 m d'altitude), le dénivelé est de près de 1000 m. Les conditions climatiques rencontrées sur l'ensemble du massif sont particulièrement variées et permettent une grande diversité botanique. Les milieux rencontrés sont aussi divers que tourbières, lacs, forêts montagnardes, pelouses sèches, pâturages, falaises... Les trois lacs de Conzieu, d'une taille importante, sont les vestiges d'un ancien lac un peu plus étendu que les lacs actuels. Ils sont alimentés par les eaux de ruissellement et des sources. Sur les eaux cristallines de ces lacs émerge le Nénuphar jaune. Les bords marécageux accueillent la Grande douve. Les milieux périphériques sont également intéressants malgré une domination importante de la cladiaie (formation végétale dominée par le marisque). L'Ecuelle d'eau y côtoie une autre ombellifère, le Peucedan des marais. Ces milieux humides accueillent également d'autres plantes toutes aussi remarquables. L'Epipactis des marais pousse entre les touradons de Laïche faux-souchet... Bien que peu d'espèces remarquables aient été citées, l'intérêt faunistique n'en est pas moins notable. L'entomofaune, en particulier, est bien représentée avec la présence de demoiselles (zygoptères) telles que l'Agrion gracieux et l'Agrion délicat sur tout le pourtour du lac le plus au nord. Les libellules (anisoptères) semblent préférer les parties plus ensoleillées du lac. On remarque ainsi la présence de l'Aesche isocèle et de la Cordulie à taches jaunes. La situation des lacs en fond de combe avec aux alentours des prairies et des boisements procure une valeur paysagère notable au site. Enfin le contexte paysager est superbe, marqué par la présence de la ligne de crête à l'ouest du site.

Milieus naturels

44.911 BOIS D'AULNES MARECAGEUX MESOEUTROPHES
53.3 VEGETATION A CLADIUM MARISCUS

Faune vertébrée

Pas de données disponibles

Flore

Laïche paradoxale	<i>Carex appropinquata Schumacher</i>
Laïche faux-souchet	<i>Carex pseudocyperus L.</i>
Œillet arméria	<i>Dianthus armeria L.</i>
Epipactis des marais	<i>Epipactis palustris (L.) Crantz</i>
Ecuelle d'eau	<i>Hydrocotyle vulgaris L.</i>
Nénuphar jaune	<i>Nuphar lutea (L.) Sm.</i>
Peucedan des marais	<i>Peucedanum palustre</i>
Renoncule Langue (Grande douve)	<i>Ranunculus lingua L.</i>
Séneçon des marais	<i>Senecio paludosus L.</i>
Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris Schott</i>

Faune invertébrée

Libellules

Aesche isocèle	<i>Anaciaesha isosceles</i>
Agrion délicat	<i>Ceriagrion tenellum</i>
Cordulie à taches jaunes	<i>Somatochlora flavomaculata</i>

Bibliographie

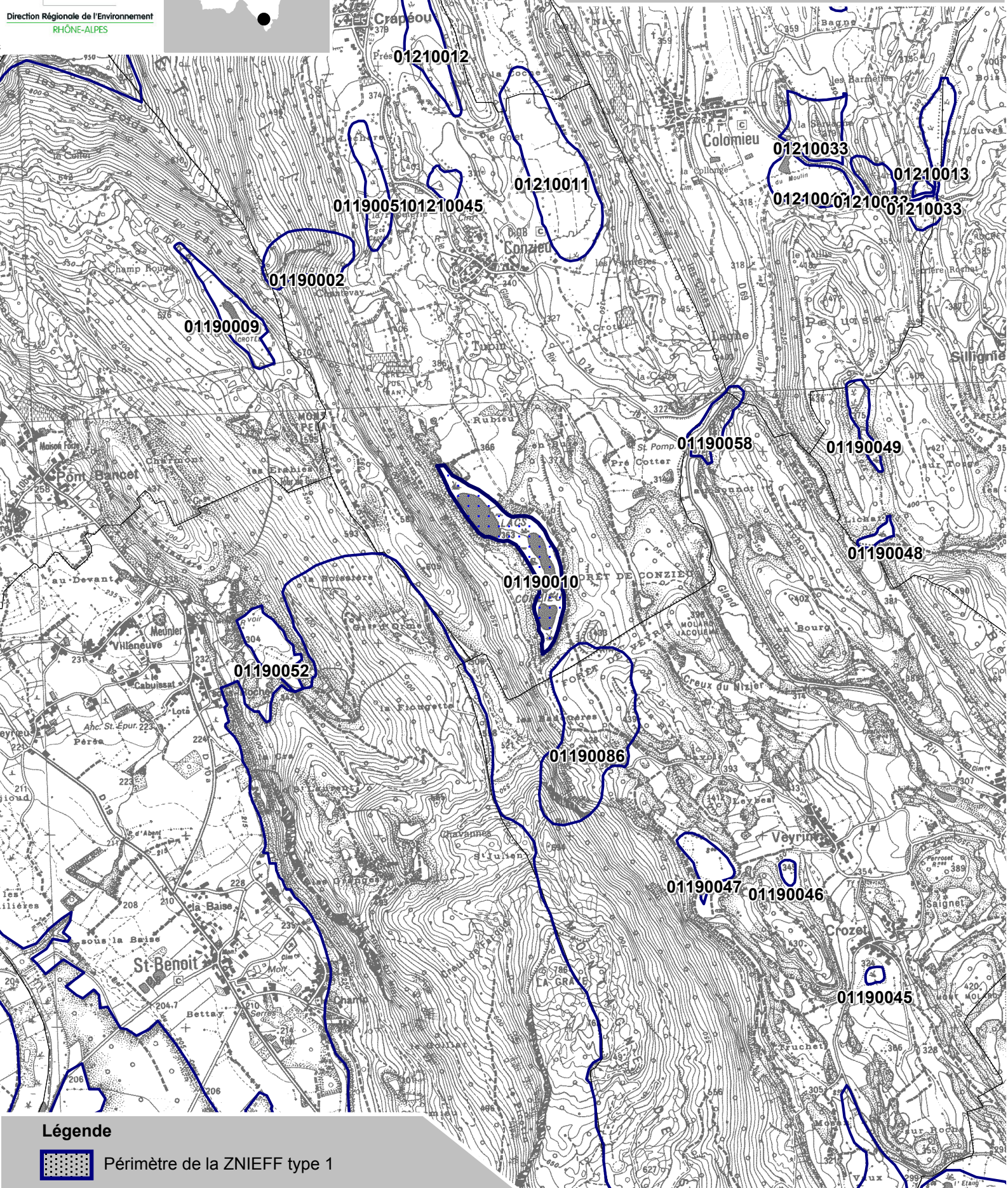
Pas de données disponibles




MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
ET DU TERRITOIRE

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°1190010



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



Echelle : 1 / 25 000
fonds IGN Scan 25 (C)