



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38020083

Ancien N° régional :

Mare d'Olouise

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 1,10 ha

Isère SERMERIEU

Niveau de connaissance

| | | | | | | | |
|----------------------|---|------------|---|------------|---|-------------|---|
| Milieux naturels | 1 | Amphibiens | 2 | Reptiles | 1 | Coléoptères | 0 |
| | | Mammifères | 1 | | | Libellules | 1 |
| Végétaux sucoérieurs | 1 | Oiseaux | 1 | Crustacés | | Orthoptères | 0 |
| Mousses, lichens | 1 | Poissons | | 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 : 3

Description et intérêt du site

Cette zone humide comporte une mare très favorable aux amphibiens. Deux espèces méritent de fait d'être signalées du fait de leur rareté : la Rainette verte et le Triton alpestre. De tels milieux sont très fragiles et mérite toute notre attention.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Faune vertébrée

Amphibiens

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Rainette verte | <i>Hyla arborea</i> |
| Triton alpestre | <i>Triturus alpestris</i> |

Oiseaux

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Pie-grièche écorcheur | <i>Lanius collurio</i> |
|-----------------------|------------------------|

Flore

Pas de données disponibles

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

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



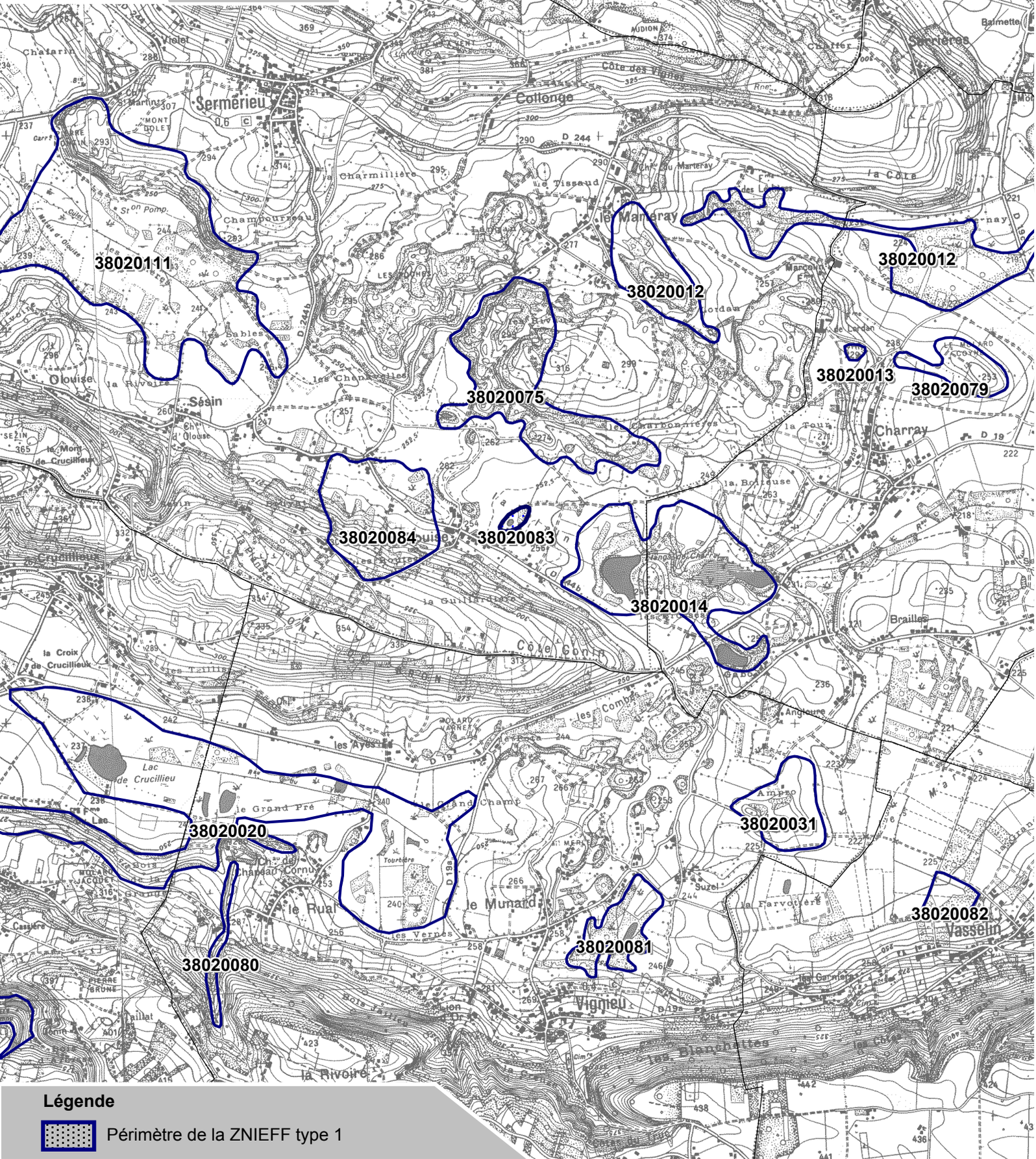
Liberté - Égalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE ET DU TERRITOIRE



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°38020083

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES



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 - Anancy



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