



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38000148

Ancien N° régional : 38200000

Marais de Charvas

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 175,51 ha

Isère VILLETTE-D'ANTHON

Niveau de connaissance

Milieux naturels	1	Amphibiens	2	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	1			Libellules	2
Végétaux supérieurs	2	Oiseaux	1	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	1	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 : 118

Description et intérêt du site

Cet ensemble de zones humides revêt un grand intérêt naturaliste. Il s'agit d'une tourbière alcaline ; celles-ci se développent sur des sols riches en calcaire. Elles sont également appelées "tourbières plates" ou "tourbières basses". La tourbe qui s'y accumule est formée de nombreuses laïches mais aussi de mousses particulières : les hypnacées. Essentiellement développées dans les vallées alluviales et les Préalpes calcaires où l'influence des glaciers jurassiens et alpiens a été importante, elles représentent 55% de la surface des tourbières de la région. Ce sont essentiellement des tourbières de plaine. Les milieux naturels associés aux tourbières alcalines sont très variés. Il s'agit le plus souvent de prairies à forte diversité floristique. La faune en est également relativement riche. Elle comporte notamment plusieurs espèces de libellules remarquables, dont les populations sont en forte régression.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Flore

Dentaire à sept folioles	<i>Cardamine heptaphylla</i> (Vill.) O.E. Schulz
Laïche distique	<i>Carex disticha</i> Hudson
Laïche des renards	<i>Carex vulpina</i> L.
Cirse tubéreux	<i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All.
Epipactis des marais	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hyemale</i> L.
Frêne à folioles aiguës	<i>Fraxinus angustifolia</i> subsp. <i>oxycarpa</i> (Willd.) Franco & Rocha Afonso
Gentiane des marais	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard
Ecuelle d'eau	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.
Inule hérissée	<i>Inula hirta</i> L.
Jonc aplati	<i>Juncus anceps</i> Laharpe
Enanthe fistuleuse	<i>Oenanthe fistulosa</i> L.
Enanthe de Lachenal	<i>Oenanthe lachenalii</i>
Enanthe à feuilles de peucedan	<i>Oenanthe peucedanifolia</i>
Ophrys abeille	<i>Ophrys apifera</i> Hudson
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora</i> Lam.
Orchis des marais	<i>Orchis laxiflora</i> subsp. <i>palustris</i> (Jacq.) Bonnier & Layens
Pédiculaire des marais	<i>Pedicularis palustris</i> L.
Peucedan à feuilles de carvi	<i>Peucedanum carvifolium</i>
Peucedan des marais	<i>Peucedanum palustre</i>
Potamot plantain	<i>Potamogeton coloratus</i> Hornem.
Potamot brillant	<i>Potamogeton lucens</i> L.
Renoncule scélérate	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.
Groseiller rouge	<i>Ribes rubrum</i> L.
Samole de Valerand	<i>Samolus valerandi</i> L.
Scorzonère peu élevée	<i>Scorzonera humilis</i> L.
Cumin des prés (Fenouil des chevaux)	<i>Silaum silaus</i>
Pigamon jaune	<i>Thalictrum flavum</i> L.
Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris</i> Schott
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata</i> Miller
Utriculaire négligée	<i>Utricularia australis</i> R. Br.
Utriculaire commune	<i>Utricularia vulgaris</i> L.

Faune vertébrée

Amphibiens

Crapaud commun	<i>Bufo bufo</i>
Rainette verte	<i>Hyla arborea</i>
Pélodyte ponctué	<i>Pelodytes punctatus</i>
Grenouille agile	<i>Rana dalmatina</i>
Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>
Triton alpestre	<i>Triturus alpestris</i>
Triton crêté	<i>Triturus cristatus</i>

Mammifères

Lièvre d'Europe	<i>Lepus europaeus</i>
-----------------	------------------------

Oiseaux

Pigeon colombin	<i>Columba oenas</i>
Locustelle tachetée	<i>Locustella naevia</i>
Bruant proyer	<i>Miliaria calandra</i>

Poissons

Epinoche	<i>Gasterosteus aculeatus</i>
----------	-------------------------------

Faune invertébrée

Libellules

Aesche printanière	<i>Brachytron pratense</i>
Agrion délicat	<i>Ceragrion tenellum</i>
Agrion de Mercure	<i>Coenagrion mercuriale</i>
Agrion mignon	<i>Coenagrion scitulum</i>
Libellule fauve	<i>Libellula fulva</i>

Bibliographie

AVENIR

Étude bibliographique du patrimoine naturel du marais de Charvas

56 pages 2000 Consultable : AVENIR

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

DELIRY C., GRAND D. et al.

L'Agrion de Mercure (Coenagrion mercuriale) dans la Moyenne vallée du Rhône : mise en perspective des données par rapport à la région Rhône-Alpes

21 pages 1998 Consultable : CORA / FRAPNA Isère

GAGET V.

Suivi scientifique des populations de Batraciens des mares de Charvas 1998

51 pages 1998 Consultable : AVENIR

GRAND D.

Les libellules du Rhône

255 pages 2004 Consultable : Société Linnéenne de Lyon

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

NOBLET J.-F.

Record altitudinal pour le pélodyte ponctué en Isère (Pelodytes punctatus)

pages 2000 Consultable : CORA / FRAPNA Isère

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

PONT B., MERCIER J.L., PISSAVIN S.

Inventaire et gestion des amphibiens de la réserve naturelle de l'île de la Platière

26 pages 1997 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

TESCONI C., MURAZ S.

Plan de gestion du marais de Charvas (Villette d'Anthon et Pusignan)

92 pages 2002 Consultable : AVENIR

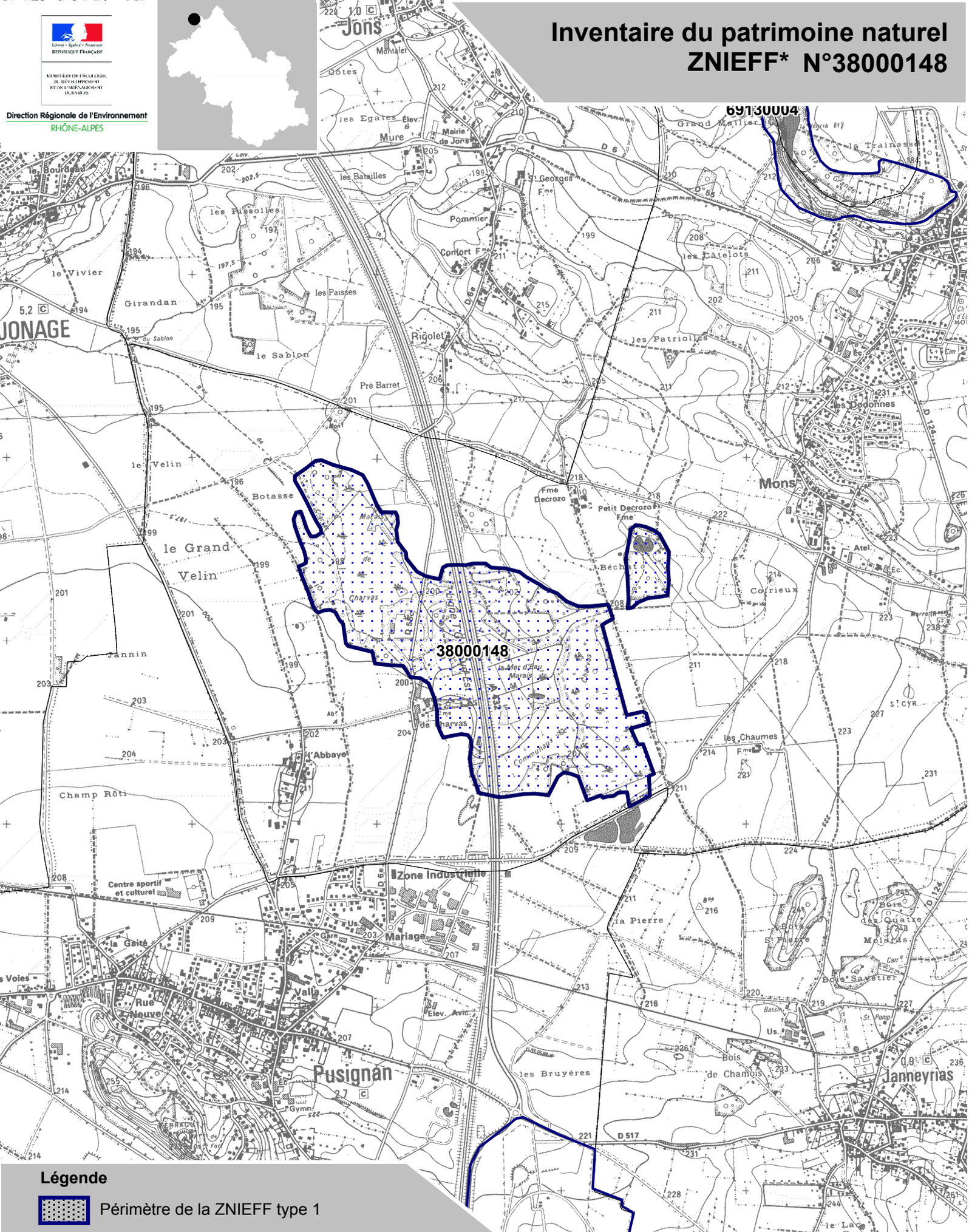


Liberté - Égalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°38000148



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)