



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 73070004

Ancien N° régional : 73712703,73712708

Hautes-Bauges

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 4 892,04 ha

Haute-Savoie SEYTHENEX

Savoie CLERY, ECOLE, FRETERIVE, GRESY-SUR-ISERE, JARSY, MONTAILLEUR, PLANCHERINE, SAINTE-REINE, SAINT-PIERRE-D'ALBIGNY, VERRENS-ARVEY

Niveau de connaissance

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

Légende :

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

Nombre de données d'observation collectées : 710

Description et intérêt du site

Le secteur des Hautes-Bauges est probablement l'un des plus riches de ce massif préalpin. A la lecture des inventaires réalisés ici, l'intérêt naturaliste est manifeste : quelle que soit la discipline concernée, les observations sont riches et diversifiées. Les inventaires de milieux naturels font ainsi apparaître forêts de ravins (de divers types), pinèdes de Pin à crochets, saulaies des berges graveleuses, aulnaies à Aulne blanc (en mélange compte tenu de l'étroitesse du lit du Chéran) au milieu d'une hêtraie-sapinière omniprésente. Plus haut en altitude, on observe des alternances de prairies de fauche et de pelouses subalpines, toutes deux très diversifiées. Enfin, falaises, éboulis et lapiaz complètent la palette des milieux. A ceux-ci correspond une flore tout aussi riche. Si on ajoute au secteur délimité les espaces voisins (versant sud-est, Sambuy, Pré Poirier et Pré de Lamy, et Montagne du Charbon) dont les caractéristiques sont proches, on ne compte pas moins de 900 espèces (soit entre 15 et 20% de la flore de France). Parmi les observations les plus intéressantes, on peut noter des espèces dont la protection est considérée comme un enjeu européen en matière de conservation, telles que le Sabot de Vénus, le Chardon bleu ou la Potentille du Dauphiné ; on observe également la Racine de Corail, le Listère à feuilles cordées, l'Orchis nain, l'Orchis de Spitzel et l'Orchis odorant pour ce qui concerne les Orchidées, la Clématite des Alpes, la Primevère oreille d'ours, la Céphalaire des Alpes, les Saxifrages fausse diapensie et safranée... D'autres espèces présentent ici des stations éloignées de leur aire de répartition géographique habituelle : la Primevère farineuse, le Trèfle de Alpes, la Silène fleur de Jupiter... La faune n'est pas en reste avec l'une des plus fortes populations de Chamois (environ 2000 individus), qui a servi pendant longtemps à soutenir ou à recréer des colonies dans d'autres massifs alpins. Actuellement, elle fait l'objet de nombreuses études scientifiques concernant la dynamique de population de l'espèce, les effets de la chasse, les techniques de capture. Le peuplement d'ongulé est lui-même très diversifié puisque qu'avec le Chamois coexistent le Mouflon, le Sanglier, le Chevreuil, le Cerf élaphe... et les ongulés domestiques (vache, chèvre et mouton). Les oiseaux sont eux aussi bien représentés, qu'ils soient forestiers (Pic noir), propres aux milieux ouverts (Linotte mélodieuse, Tétras lyre, Lagopède alpin, Perdrix bartavelle...) ou rupestres (Aigle royal, Tichodrome échelette...). Les quelques inventaires d'insectes déjà disponibles révèlent la présence d'espèces de grand intérêt telles que la Rosalie des Alpes, du Thécla de l'Orme, de l'Apollon...

Milieus naturels

24.224	FOURRES ET BOIS DES BANCS DE GRAVIERS
31.42	LANDES A RHODODENDRON
34.32	PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES
38.3	PRAIRIES DE FAUCHE DE MONTAGNE
41.16	HETRAIES SUR CALCAIRE
41.4	FORETS MIXTES DE RAVINS ET DE PENTES
42.215	PESSIERES DE STATIONS FROIDES
44.3	AULNAIES-FRENAIES DES FLEUVES MEDIO-EUROPEENS
62.3	DALLES ROCHEUSES

Flore

Aconit anthora	<i>Aconitum anthora</i> L.
Aconit paniculé	<i>Aconitum variegatum</i> subsp. <i>paniculatum</i> (Arcangeli) Greuter & Burdet
Ail victorialis	<i>Allium victorialis</i> L.
Androsace de Suisse	<i>Androsace helvetica</i> (L.) All.
Aposéris fétide	<i>Aposeris foetida</i>
Ancolie des Alpes	<i>Aquilegia alpina</i> L.
Arabette nouvelle	<i>Arabis nova</i> Vill.
Arabette à feuilles de serpolet	<i>Arabis serpillifolia</i> Vill.
Génépi des glaciers	<i>Artemisia glacialis</i> L.
Asaret d'Europe	<i>Asarum europaeum</i> L.
Astragale toujours vert	<i>Astragalus sempervirens</i> Lam.
Astragale toujours vert	<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>sempervirens</i>
Buplèvre à longues feuilles	<i>Bupleurum longifolium</i> L.
Campanule des Alpes	<i>Campanula alpestris</i> All.
Campanule à feuilles larges	<i>Campanula latifolia</i> L.
Laïche bicolor	<i>Carex bicolor</i> All.
Laïche de Lachenal	<i>Carex lachenalii</i> Schkuhr
Laïche maritime	<i>Carex maritima</i> Gunnerus
Laïche faux pied d'oiseau	<i>Carex ornithopoda</i> subsp. <i>ornithopodioides</i> (Hausm.) Nyman
Carlina de Bieberstein	<i>Carlina vulgaris</i> subsp. <i>longifolia</i>
Céphalaire des Alpes	<i>Cephalaria alpina</i> (L.) Roemer & Schultes
Orchis nain	<i>Chamorchis alpina</i> (L.) L.C.M. Richard
Clématite des Alpes	<i>Clematis alpina</i> (L.) Miller
Racine de corail	<i>Corallorrhiza corallorrhiza</i> (L.) Karsten
Sabot de Vénus	<i>Cypripedium calceolus</i> L.
Cystoptéris des montagnes	<i>Cystopteris montana</i> (Lam.) Desv.
Daphné des Alpes	<i>Daphne alpina</i> L.
Lycopode des Alpes	<i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) Holub
Tête de dragon de Ruysch	<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.
Vergerette d'Attique	<i>Erigeron atticus</i> Vill.
Panicaut des Alpes (Reine des Alpes)	<i>Eryngium alpinum</i> L.
Fusain à larges feuilles	<i>Euonymus latifolius</i> (L.) Miller
Fétuque du valais	<i>Festuca valesiaca</i> Gaudin
Gagée jaune	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawler
Gaillet jaunâtre	<i>Galium obliquum</i> Vill.
Gaillet des Alpes occidentales	<i>Galium pseudohelveticum</i> Ehrend.
Gentiane croisettes	<i>Gentiana cruciata</i> L.
Gentiane à calice renflé	<i>Gentiana utriculosa</i> L.
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard
Impatiente ne-me-touchez-pas	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.
Iris sans feuille	<i>Iris aphylla</i> L.
Kobresie simple	<i>Kobresia simpliciuscula</i> (Wahlenb.) Mackenzie
Bardanette réfléchie	<i>Lappula deflexa</i> (Lehm.) Cesati
Laser de France	<i>Laserpitium gallicum</i> L.

Faune vertébrée

Amphibiens	
Triton alpestre	<i>Triturus alpestris</i>
Mammifères	
Chamois	<i>Rupicapra rupicapra</i>
Oiseaux	
Sizerin flammé	<i>Carduelis flammea</i>
Lagopède alpin	<i>Lagopus mutus</i>
Merle de roche	<i>Monticola saxatilis</i>
Cassenoix moucheté	<i>Nucifraga caryocatactes</i>
Chocard à bec jaune	<i>Pyrrhocorax graculus</i>
Bécasse des bois	<i>Scelopax rusticola</i>
Tétras lyre	<i>Tetrao tetrix</i>
Tichodrome échelette	<i>Tichodroma muraria</i>

Faune invertébrée

Papillons	
Thécla de l'Orme	<i>Satyrion w-album</i>

Liondent de Suisse	<i>Leontodon pyrenaicus subsp. helveticus</i> (Mérat) Finch & P.D. Sell
Linnée boréale	<i>Linnaea borealis</i> L.
Listère à feuilles cordées	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br.
Lunaire vivace	<i>Lunaria rediviva</i> L.
Gnaphale de Norvège	<i>Omalothea norvegica</i> (Gunn.) Schultz Bip. & F.W. S
Orobanche blanche	<i>Orobanche alba</i> Willd.
Orobanche du sermontain	<i>Orobanche laserpitii-sileris</i> Reuter ex Jordan
Pédiculaire ascendante	<i>Pedicularis ascendens</i> Schleicher ex Gaudin
Pédiculaire du Mont Cenis	<i>Pedicularis cenisia</i> Gaudin
Grassette à éperon étroit	<i>Pinguicula leptoceras</i> Reichenb.
Pâturin hybride	<i>Poa hybrida</i> Gaudin
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth
Potentille du Dauphiné	<i>Potentilla delphinensis</i> Gren. & Godron
Potentille à divisions nombreuses	<i>Potentilla multifida</i> L.
Primevère oreille d'ours	<i>Primula auricula</i> L.
Pyrole intermédiaire	<i>Pyrola media</i> Swartz
Pyrole à feuilles rondes	<i>Pyrola rotundifolia</i> L.
Renoncule Thora (Renoncule vénéneuse)	<i>Ranunculus thora</i> L.
Cresson d'Islande	<i>Rorippa islandica</i> (Oeder ex Gunn.) Borbás
Saule faux daphné	<i>Salix daphnoides</i> Vill.
Saule glauque	<i>Salix glaucosericea</i> B. Flod.
Saxifrage fausse diaspensie	<i>Saxifraga diaspensioides</i> Bellardi
Saxifrage variable	<i>Saxifraga mutata</i> L.
Scrophulaire des ombrages	<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort.
Silène fleur de Jupiter	<i>Silene flos-jovis</i> (L.) Greuter & Burdet
Silène de Suède (Silène des Alpes)	<i>Silene suecica</i> (Lodd.) Greuter & Burdet
Stipe pennée (Plumet, Marabout)	<i>Stipa pennata</i> L.
Pigamon simple	<i>Thalictrum simplex</i> L.
Tozzie des Alpes	<i>Tozzia alpina</i> L.
Trinie glauque	<i>Trinia glauca</i>
Tulipe méridionale	<i>Tulipa sylvestris subsp. australis</i> (Link) Pamp.
Vesce des buissons	<i>Vicia dumetorum</i> L.
Vesce des bois	<i>Vicia sylvatica</i> L.

Bibliographie

Site Natura 2000 S14 - FR8201775 "Pelouses, forêts sèches et habitats rocheux du rebord méridional du Massif des Bauges". Document d'Objectifs Natura 2000 - 2004/2010
pages 1999 Consultable : Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie

BOISSIER J.M.

Guide d'interprétation des habitats naturels du massif des Bauges
132 pages 2005 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

LAFRANCHIS T.

Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles
448 pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

LAMBERT K.

Réserve biologique domaniale du Haut-Chéran (539,93) : annexes - durée d'application 2000-2007
79 p pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes
Réserve biologique domaniale du Haut-Chéran (539,93) : plan de gestion - durée d'application 2000-2007
71 p pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

MERLE H.

Cartographie des habitats du Parc Naturel Régional des Bauges

3p. pages 2005 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

Parc Naturel Régional des Bauges

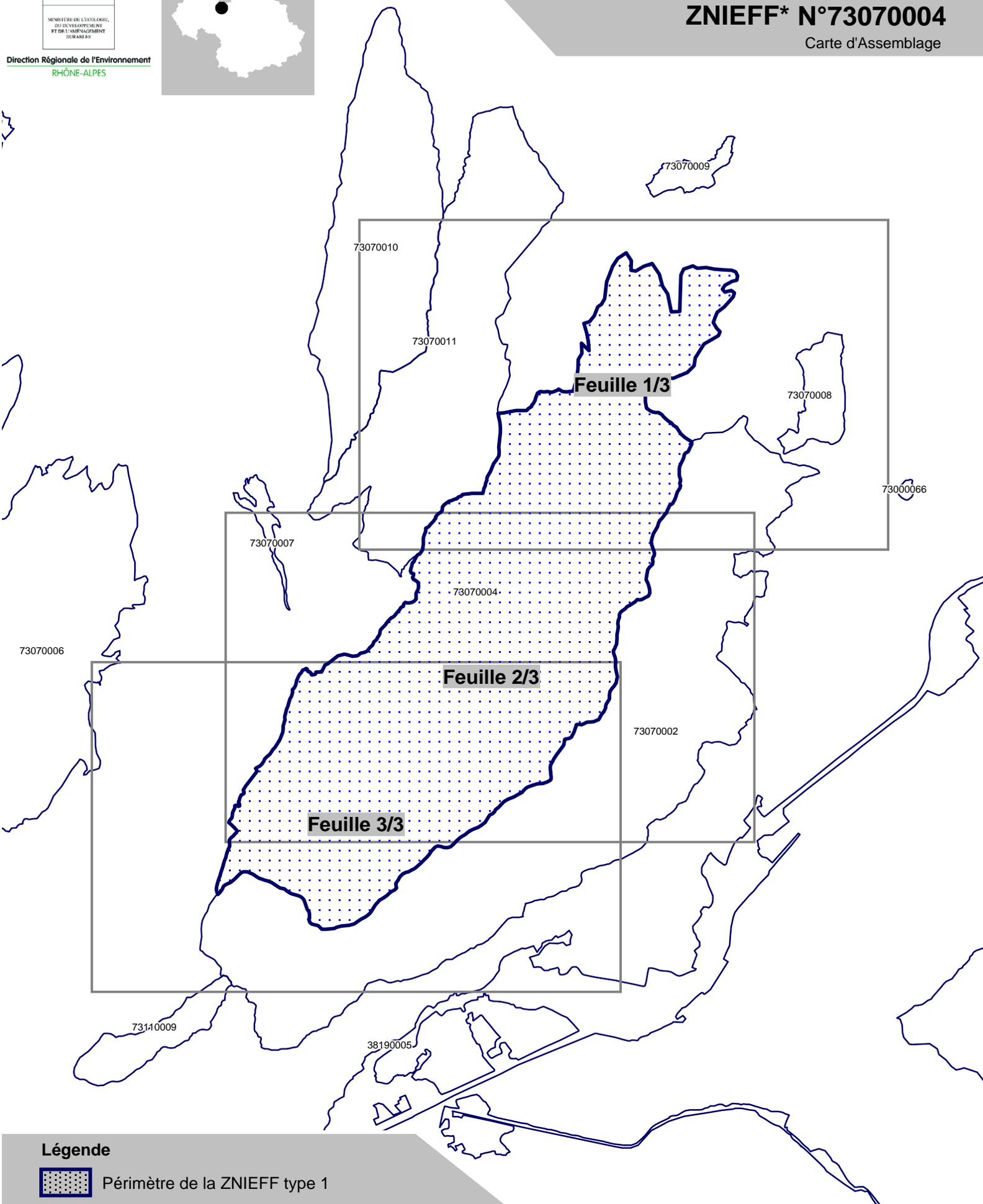
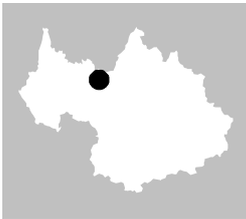
Site Natura 2000 S15 "Forêts, prairies et habitats rocheux des massifs orientaux des Bauges" - Document d'objectifs 2005-2011

102 pages 2005 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

VIVAT A.

La Potentille du Dauphiné (Potentilla delphinensis Gren. et Godron) : Synthèse des connaissances

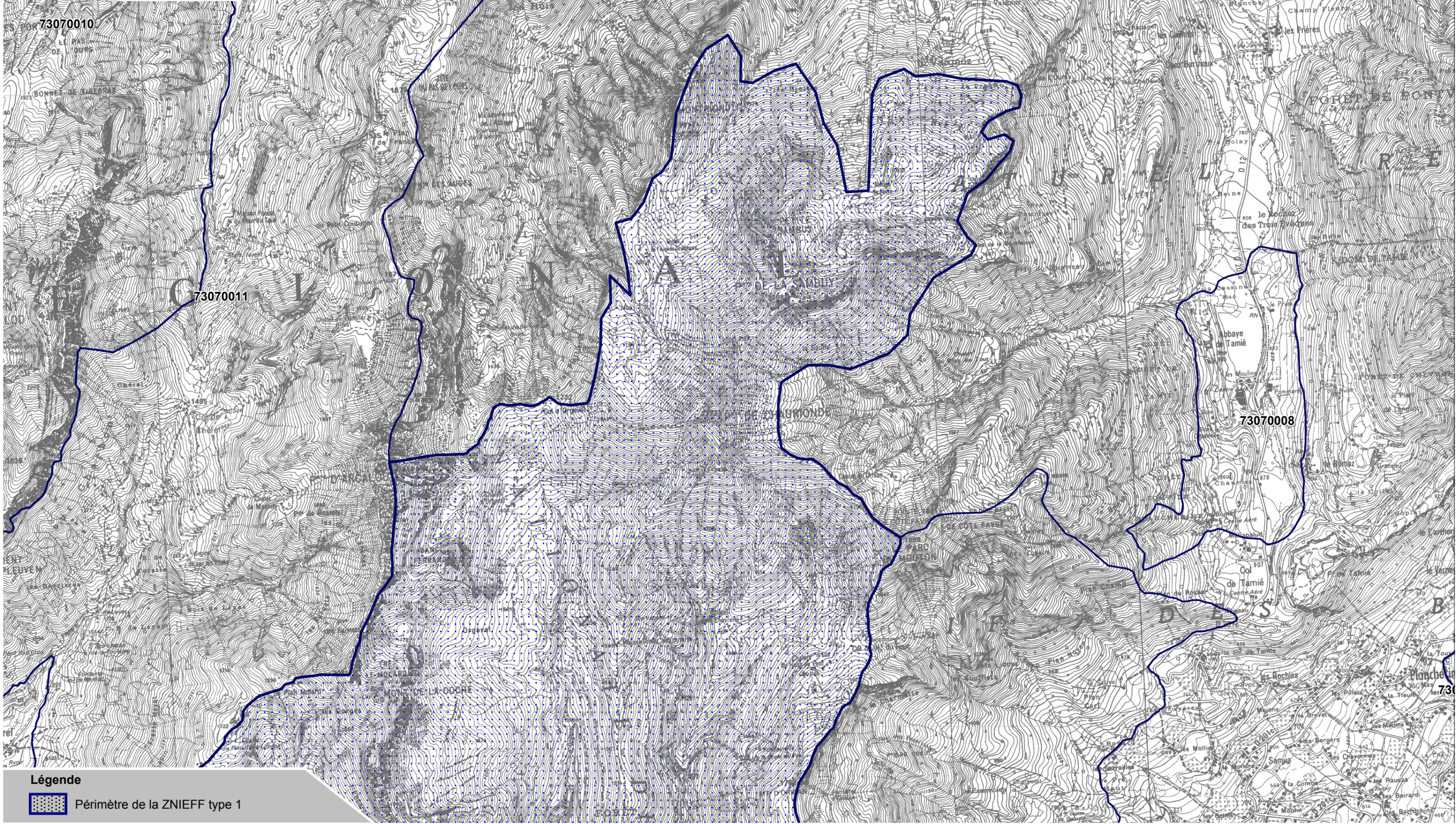
10 p pages 2001 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin



Légende

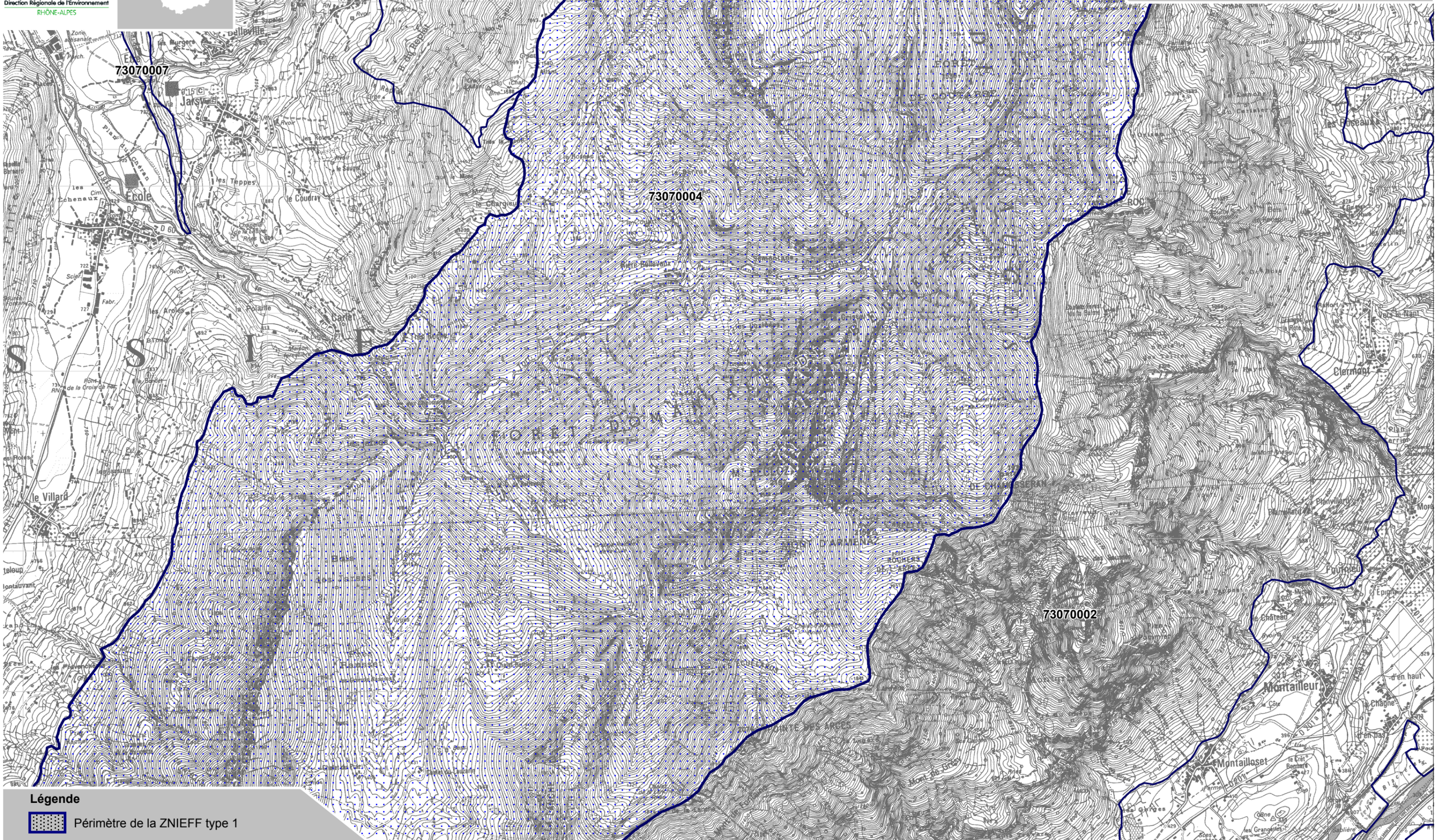
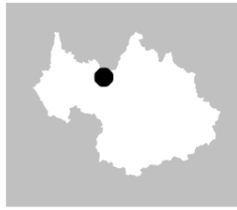
 Périmètre de la ZNIEFF type 1

* 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



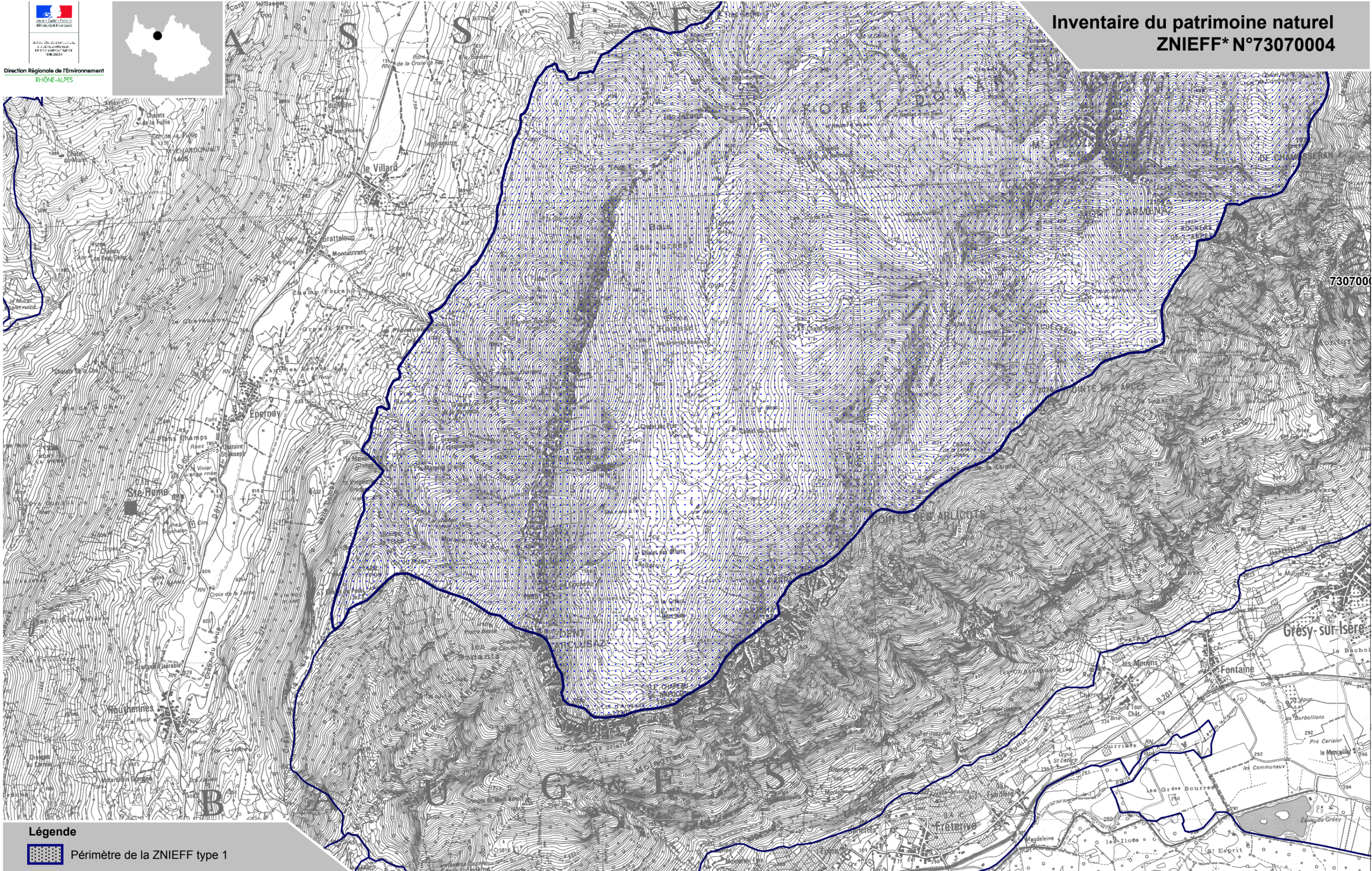
Légende
 Périmètre de la ZNIEFF type 1

* 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



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