

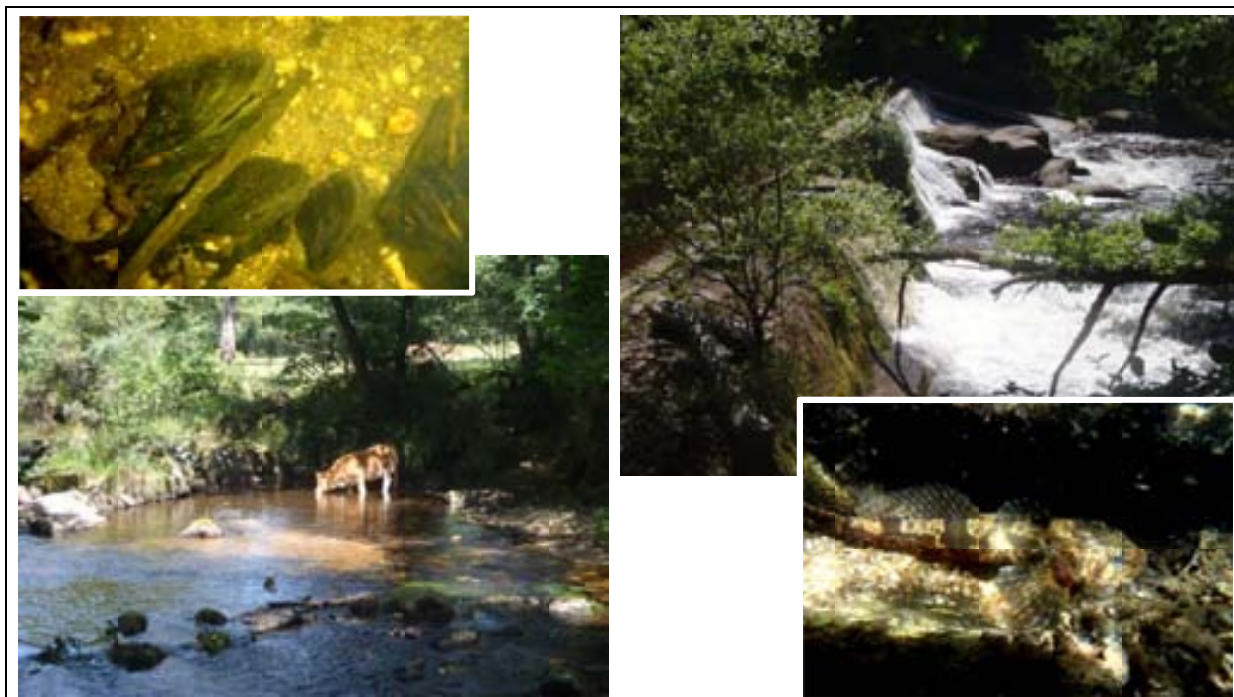
BTS *Gestion et protection de la Nature*

<http://www.lycees-neuvic-meymac.fr/>

Route de Mauriac

19160 NEUVIC

Tél : 05 55 95 80 02 - Fax : 05.55.95.87.57



Site Natura 2000 haute vallée de la Vienne (FR 7401148)

Catalogue de 114 actions contractuelles en faveur des espèces et habitats d'espèces aquatiques.

Commune de peyrelevade (19).

Etudiants du BTS GPN B, 2^{ème} année.

Module d'Initiatives Locales corridors et continuité écologique

2012



Étude des atteintes au milieu aquatique pour la Moule perlière






Étude des atteintes au milieu aquatique pour la Moule perlière

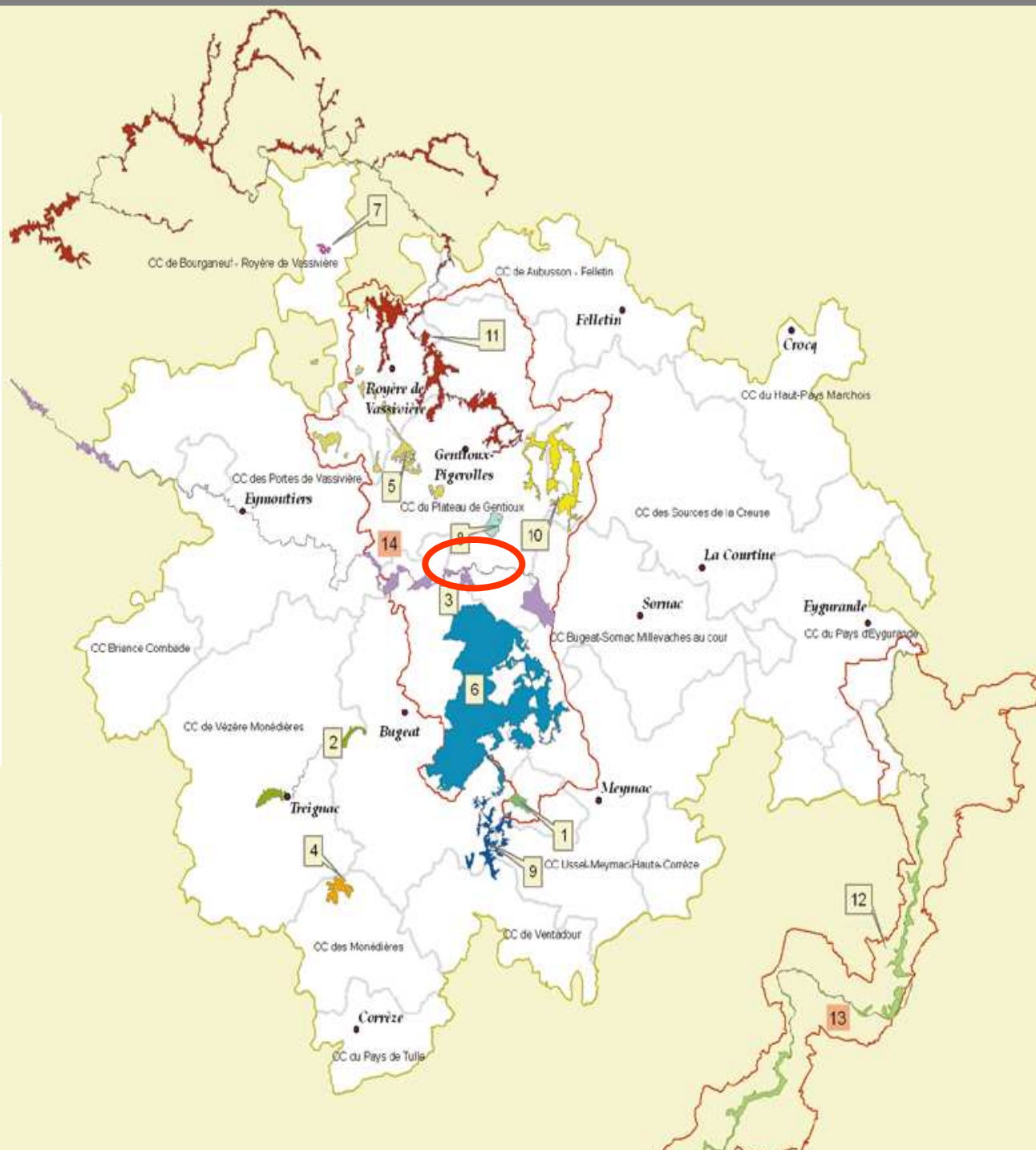


Sites Natura 2000

- 1: Forêt de la Cubesse
- 2: Gorges de la Vézère autour de Treignac
- 3: Haute vallée de la Vienne
- 4: Landes des Monédières
- 5: Landes et zones humides autour du lac de Vassivière
- 6: Landes et zones humides de la Haute Vézère
- 7: Tourbière de l'étang du Bourdeau
- 8: Tourbière de Négarioux-Malsagne
- 9: Tourbières et Fonds tourbeux de Bonnefond Pêret Bel Air
- 10: Vallée de la Gioune
- 11: Vallée du Taurion et affluents
- 12: Vallée de la Dordogne sur l'ensemble de son cours et affluents
- 13: ZPS Gorges de la Dordogne, 14: ZPS Plateau de Millevaches

Limites administratives

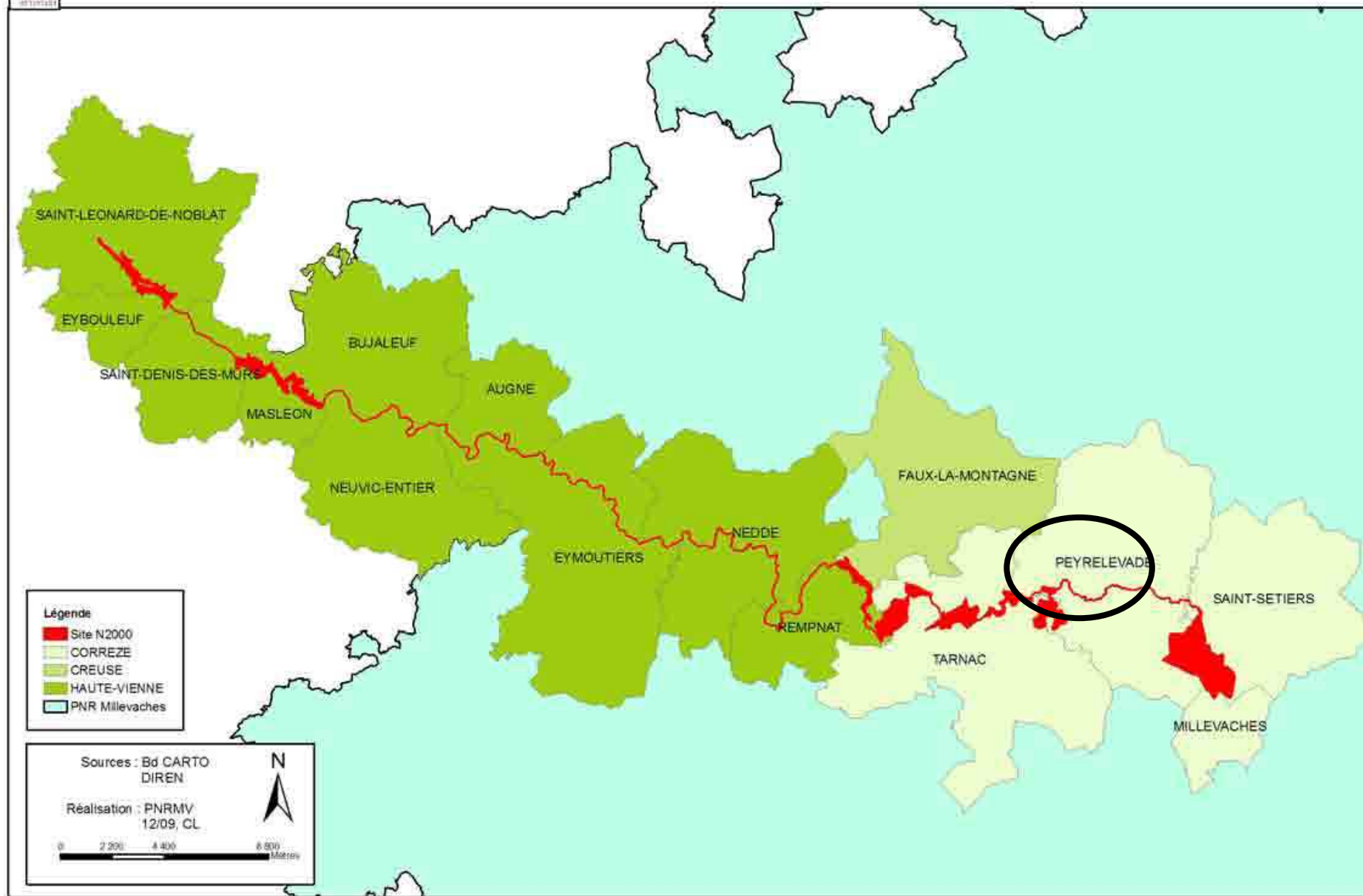
-  Parc Naturel Régional
-  Communautés de communes
-  Chef-lieu de canton



Sources: DIREN, S.I.G. P.N.R.M.L.
Réalisation: P.N.R.M.L., août 2008



Localisation des communes et des départements concernés par le site Natura 2000 de la haute Vallée de la Vienne :



Étude des atteintes au milieu aquatique pour la Moule perlière

Objectifs



- . Identifier et cartographier 5 catégories d'atteintes au milieu aquatique sur un tronçon de cours d'eau



Protocole préexistant



5 fiches de relevé (1/catégorie)

- . Spatialiser les données sur SIG (**QGis 1.8**)

- . Formaliser un diagnostic

- . Proposer des mesures d'atténuations /disparition des atteintes identifiées dans le contexte territorial étudié

Catégorie 1 = atteinte « érosion de berge »
EDB



Catégorie 2 = atteinte « occupation de berge »
ODB



Catégorie 2 = atteinte « occupation de berge »
ODB



Catégorie 3 = atteinte
« obstacle à l'écoulement naturel »
OEN



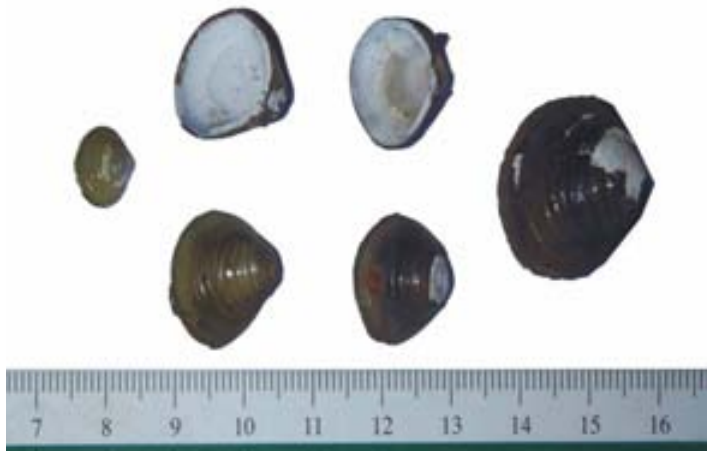
Catégorie 3 = atteinte
« obstacle à l'écoulement naturel »
OEN



Catégorie 4 = atteinte « arrivée et prise d'eau »
APE



Catégorie 5 = atteinte « faune et flore exotiques »
FFE



Étude des atteintes au milieu aquatique pour la Moule perlière

Organisation

. 7 tronçons de 2 km chacun

→ **7 groupes de 5**

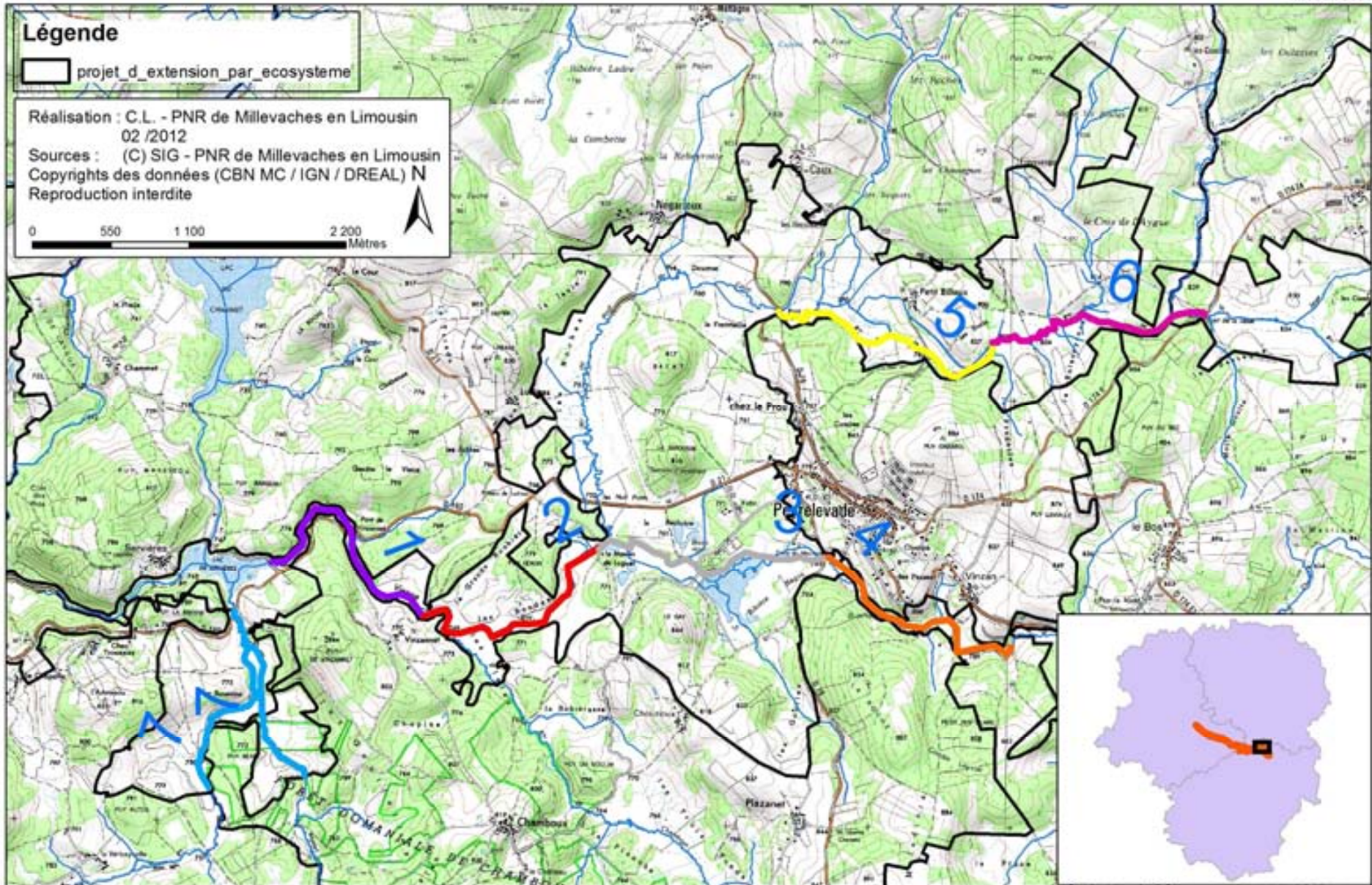
. Terrain | . Jeudi 29/11/2012 (journée)
 | . Jeudi 6 décembre (matin)



**Travail évalué
(CCF – coeff 3)**

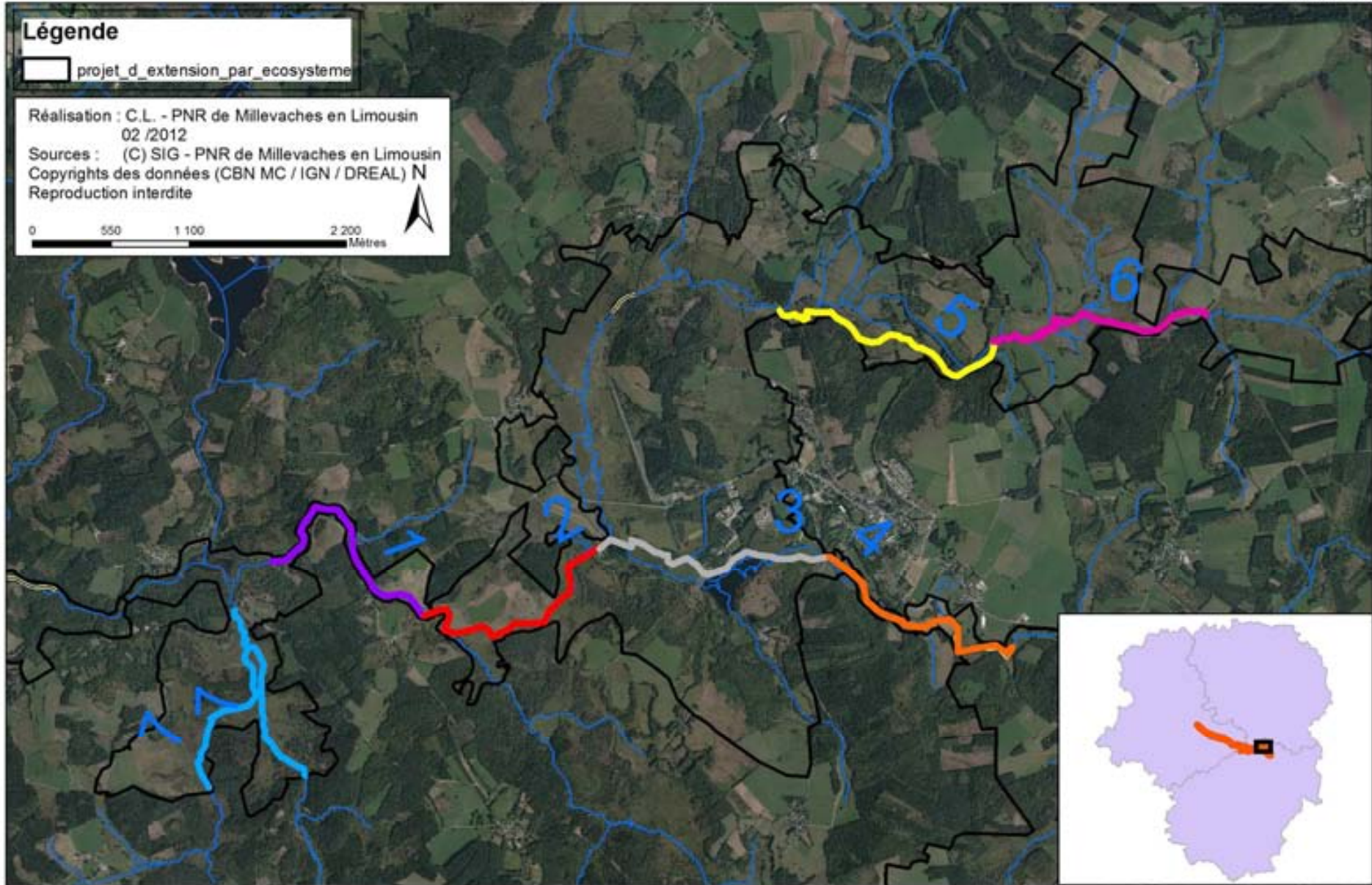


Site natura 2000 haute vallée de la Vienne présentation générale





Site natura 2000 haute vallée de la Vienne présentation générale



Évaluation



- . Une restitution orale de groupe
- . Un dossier

Jeudi 20 décembre 2012

*(+ un écrit le mardi 18 /12 /2012
indépendant de l'étude de cas)*



Contenu restitution et dossier

- . Présentation rapide + localisation tronçon
- . Carte(s) de synthèse des atteintes
- . Analyse des atteintes identifiées
- . Diagnostic
- . Propositions argumentées des mesures d'atténuation/suppression des atteintes

Exemple fictif de cartographie possible

Légende

Atteintes ponctuelles 2012



Atteintes lineaires 2012



limite tronçon



Perimetre_HVV



Projet_extension_HVV

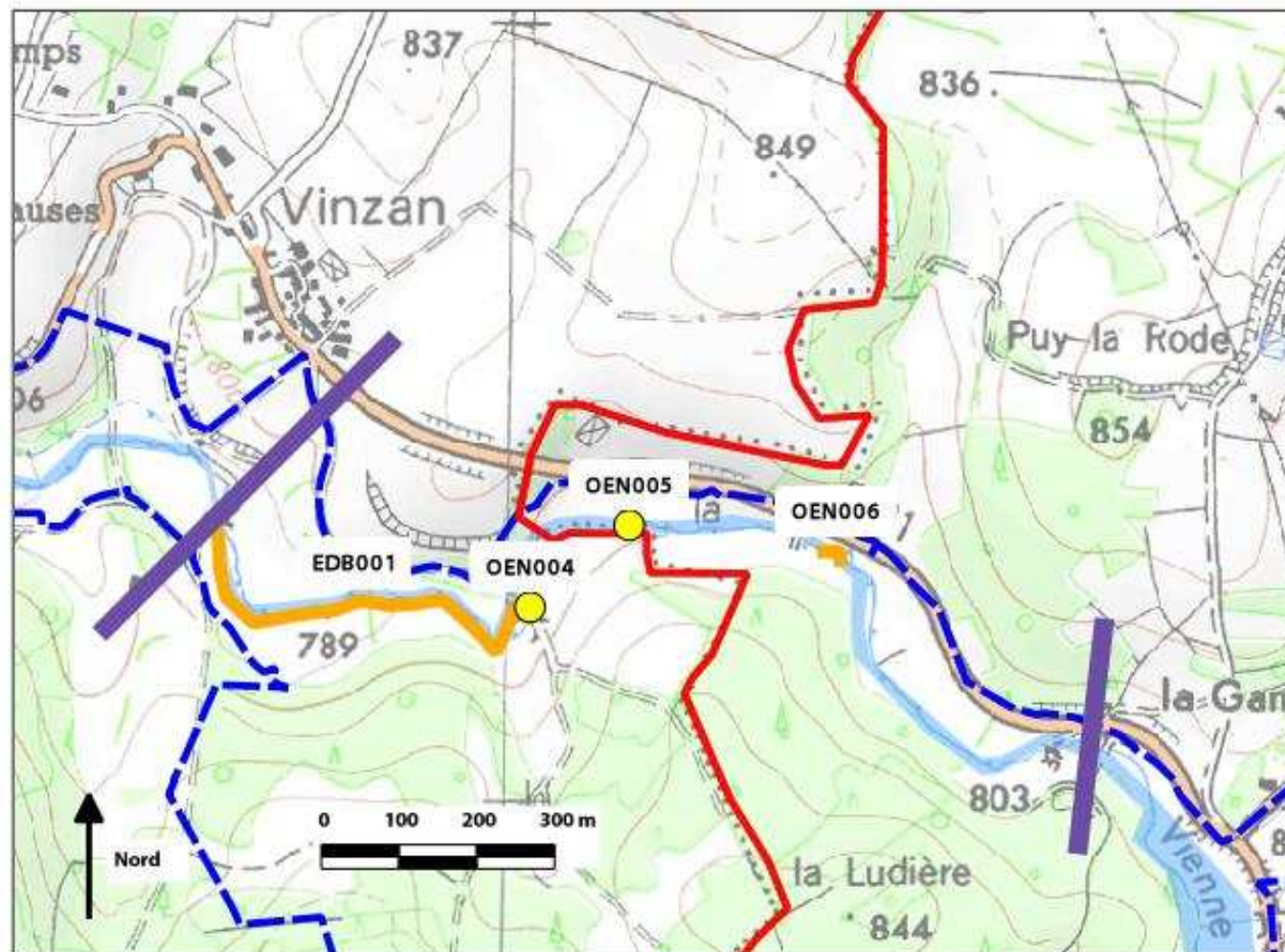


Commune_HVV



EDB001 = code atteinte

Localisation des atteintes Rivière Vienne Carte de synthèse

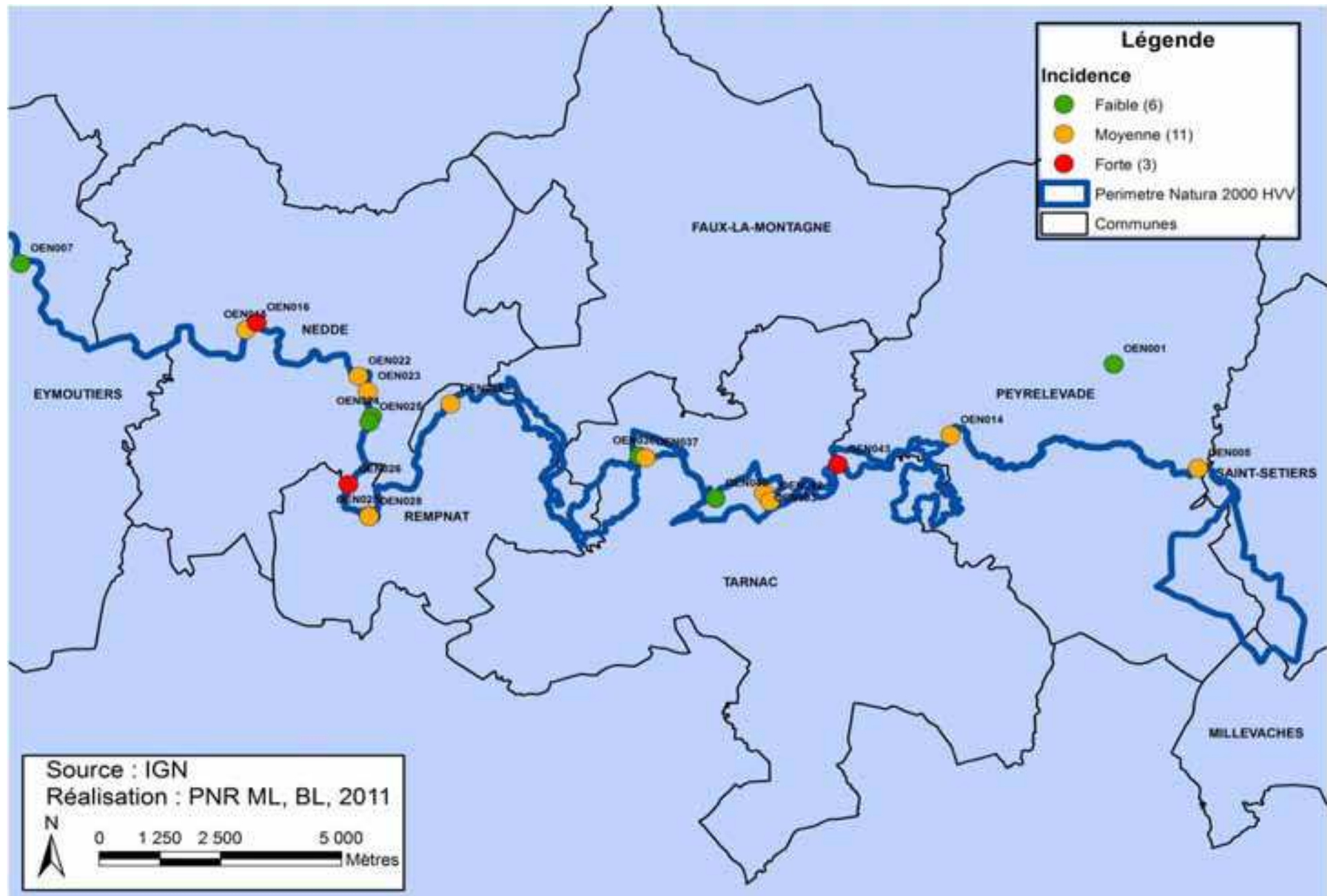


Date : 5/11/2012

Auteur : V. Jorland

Sources : Scan 25 IGN, PNR Millevaches

Cartographie des seuils (exemple rapport B. Laborde 2011)



Attentes du commanditaire



. Identification des atteintes selon le protocole déjà existant

utilisation des fiches de relevé existantes

. Cartographie des atteintes sur SIG =

utilisation des tables attributaires existantes

. Rendu normalisé (*voir PDF B. Laborde _ catalogue*)

1 fiche PDF /atteinte cartographiée

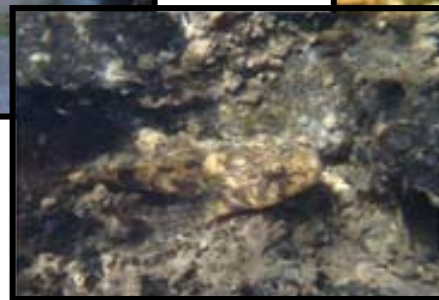
1 dossier numérique / groupe
(nom = mil2012_groupe1)

à rendre le
20/12/2012

Site Natura 2000 haute vallée de la Vienne (FR 7401148)

PARC NATUREL RÉGIONAL DE MILLEVACHES EN LIMOUSIN

Diagnostic hydro - morphologique des milieux aquatiques, Saisie SIG
et élaboration d'un catalogue d'actions visant la conservation d'une
espèce patrimoniale : la Moule perlière



Une autre vie s'invente ici



Problématiques :

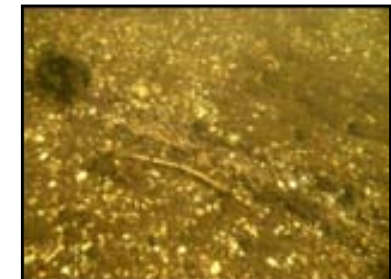
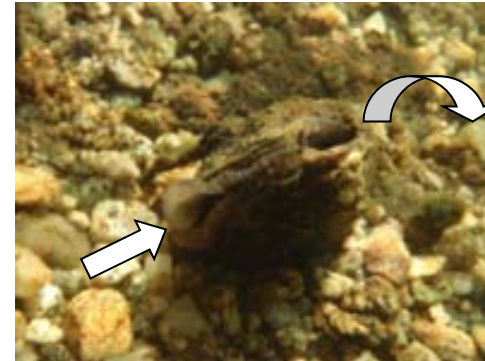
Comment et pourquoi réaliser un diagnostic hydro – morphologique ?

Comment rendre la donnée exploitable et pérenne dans le temps ?

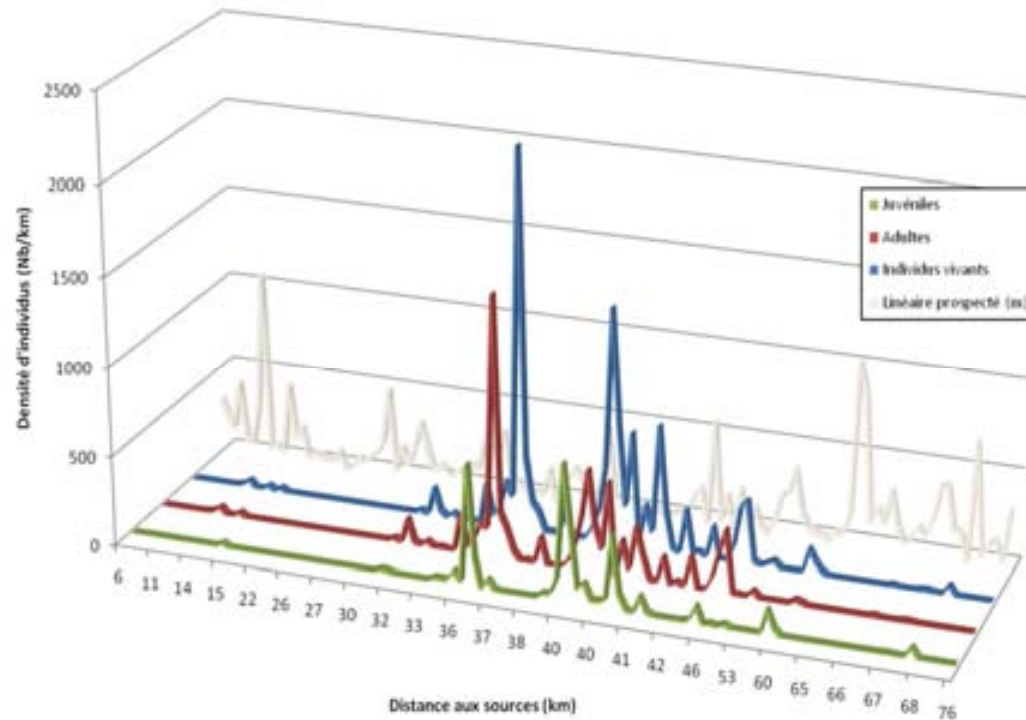


Ecologie de la Moule perlière (*Margaritifera margaritifera*)

- Cours d'eau oligotrophes
- Cycle biologique bien particulier
- Espèce longévive
- Espèce bio-indicatrice
- Déclin des populations
- Protection



Aire de répartition de la Moule perlière

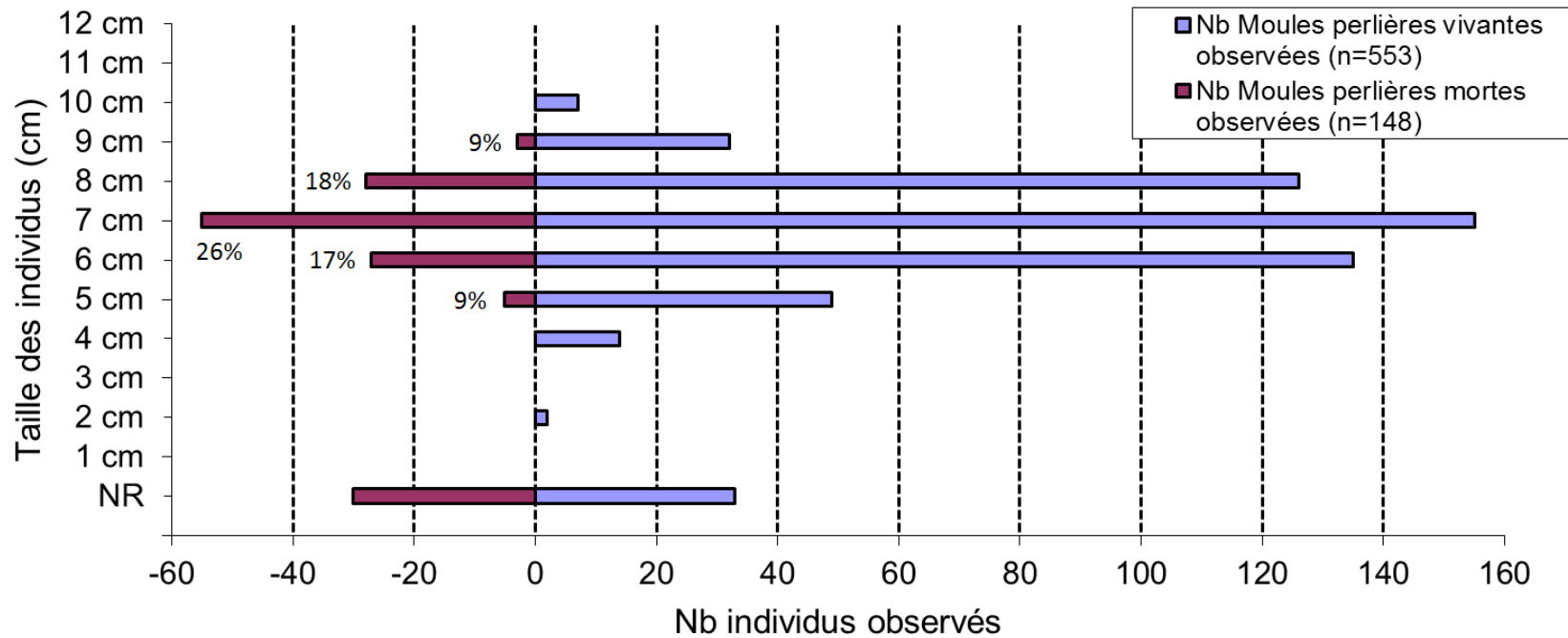


- Présence avérée de la Moule perlière sur plus de 65 km de la Vienne
- Estimation à plus de 4000 moules sur le secteur Nedde - Tarnac



Structure de la population

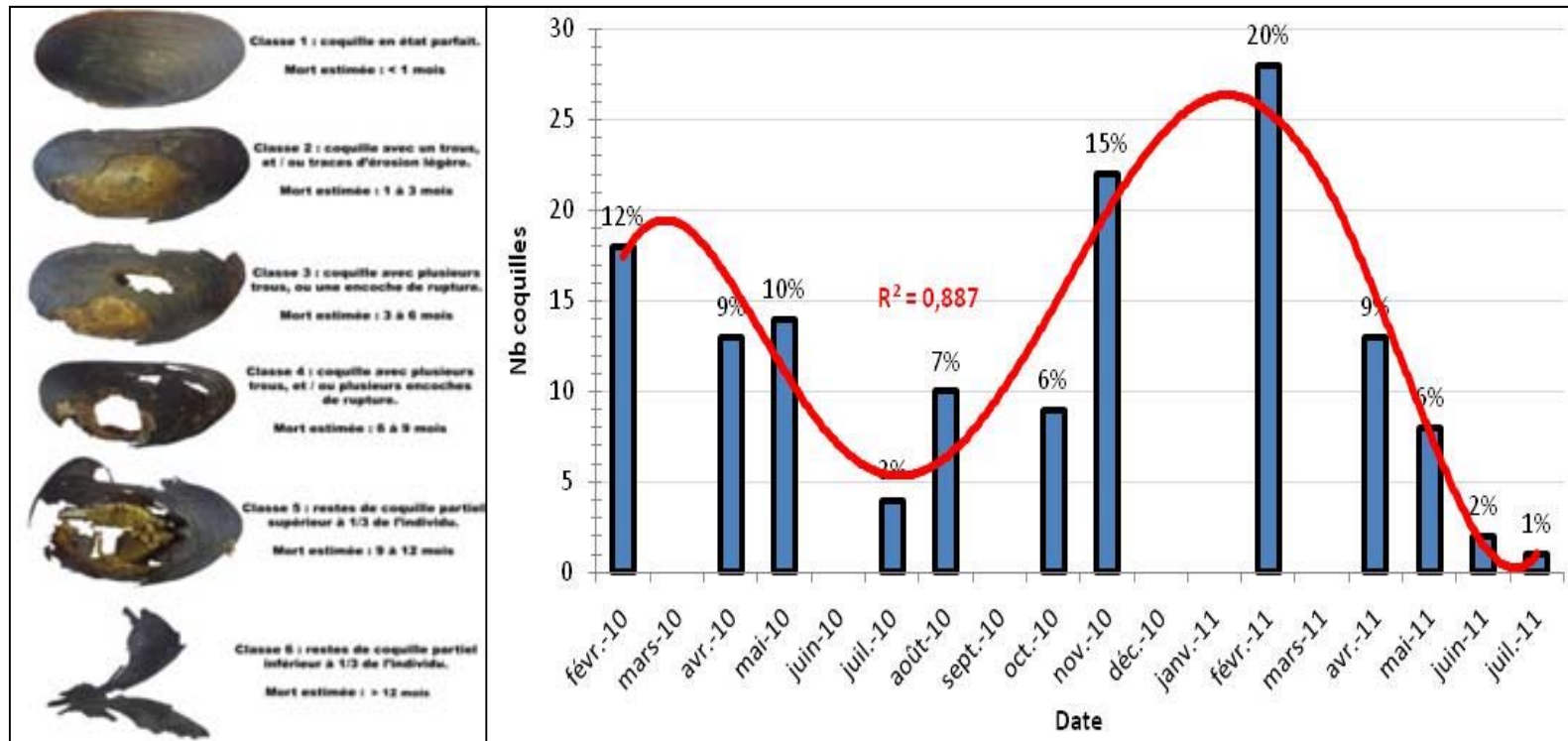
Différentes classes de taille représentées
Reproduction et recrutement avérés



Taux de mortalité entre 0 et 26% selon les classes d'âge



Dynamique de la population



➤ Forte mortalité l'hiver



Habitats de la Moule perlière

	Milieus sélectionnés	Milieus contre sélectionnés
Pente (%)	0 à 0,70 %	> 1,20 %
Faciès	Plat lentique & Plat courant	Rapide - Chute - Mouille
Substrat dominant 1	Gravier	Cailloux
Substrat dominant 2	Pierre & Bloc	Sable
Végétation rivulaire	Arborée feuillue	Arborée résineux
Occupation des sols	Forêt feuillue	Forêt résineux - Prairie fertilisée - Zone urbaine
Ombrage	> 25 %	Nul
Végétation aquatique	< 25 %	> 25 %
Colmatage	Nul	> 50 %
Localisation	En pied de berges	Chenal



Relevés des atteintes aux milieux aquatiques

- obstacles à l'écoulements naturels



- secteurs d'érosion de berges

- parcelles riveraines dont l'occupation porte atteinte aux milieux



- arrivées et prises d'eau impactantes



- 4 stations d'espèces exotiques envahissantes



Relevés des atteintes aux milieux aquatiques

- obstacles à l'écoulements naturels



Etude des atteintes aux milieux aquatiques
Site Natura 2000 de la haute vallée de la Vienne

Obstacle à l'écoulement naturel
Diagnostic 2012

Nom de l'atteinte: _____

Code atteinte: _____



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____

Cours d'eau : _____

Coordonnées (LB93) X : _____ Y : _____

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : _____

Lieu-dit : _____

Code hydro : _____ Code masse d'eau : _____

Contexte : Urbain Rural

Carte

Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : _____ Hauteur : _____ Longueur : _____

Hauteur d'eau amont : _____ Hauteur d'eau aval : _____ lame d'eau : _____ Chute d'eau : _____

(A régie)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____

Photo (Pt GPS)

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire lame d'eau impactée : _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte


Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention:

Priorité de faisabilité :

Relevés des atteintes aux milieux aquatiques

- Érosion des berges

 Etude des atteintes aux milieux aquatiques Site Natura 2000 de la haute vallée de la Vienne	Erosion des berges Diagnostic 2012	Nom de l'atteinte: _____	
		Code atteinte: _____	

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : _____

Commune + dept. : _____ Lieu-dit : _____

Cours d'eau : _____ Code hydro : _____ Code masse d'eau : _____

Coordonnées (Lat / long) Xaval : _____° _____' _____" Yamont : _____° _____' _____"

Yaval : _____° _____' _____" Yamont : _____° _____' _____"

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte

Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Glissement naturel

Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries

Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante

Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue

Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO (Prendre un pt gps)

Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : _____ Longueur cours d'eau impacté : _____

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention:
Priorité de faisabilité:

Relevés des atteintes aux milieux aquatiques

- Occupation des berges



Etude des atteintes aux milieux aquatiques
Site Natura 2000 de la haute vallée de la Vienne

Occupation des berges
Diagnostic 2012

Nom de l'atteinte: _____

Code atteinte: _____



Localisation de l'atteinte

Commune + dept.: _____

Code tronçon: _____

Lieu-dit: _____

Cours d'eau: _____

Code hydro: _____ Code masse d'eau: _____

Coordonnées (Lat / long) Xaval: _____° _____' _____" Xamont: _____° _____' _____"

Yaval: _____° _____' _____" Yamont: _____° _____' _____"

Contexte: Urbain Rural

Rive: Droite Gauche

Périmètres administratifs: Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte

Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable Espèce: _____

Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs

Distance au cours d'eau: _____

Ripisylve naturelle: Absente Eparses Denses

Nature: Herbacée Arbustive Arborée

Physico-chimie: T°: _____ pH: _____ σ: _____ Eventuellement [NO3-]: _____ [PO42-]: _____

Commentaires:

Propriétaire / gestionnaire

Nom: _____

Adresse: _____

Parcelle(s) cadastrale(s): _____

PHOTO (Pt GPS)

Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: _____

Risque de pollution: Azotée: OUI NON Phosphatée: OUI NON Acidification de l'eau: OUI NON

Eutrophisation: Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage: Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau: Incolore Légèrement colorée Colorée Limpidité: Limpide Légèrement trouble Trouble




Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention:

Priorité de faisabilité:

Relevés des atteintes aux milieux aquatiques

- Arrivée et prise d'eau impactantes

 Etude des atteintes aux milieux aquatiques Site Natura 2000 de la haute vallée de la Vienne	Arrivées et prises d'eau Diagnostic 2012	Nom de l'atteinte: _____	 
		Code atteinte: _____	

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : _____

Commune + dept. : _____ Lieu-dit : _____


Cours d'eau : _____ Code hydro : _____ Code masse d'eau : _____

Coordonnées (LB93) X: _____ Y: _____

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Somnac C. C. Plateau de Gentoux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :

A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales Eaux usées Drains

P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :

Débitmétrie : Permanent Temporaire Indéterminé
 Faible (≤ 1 L/s.) Moyen (1 à 10 L/s.) Fort (≥ 10 L/s.)

Physico-chimie : T°: _____ pH: _____ Conductivité: _____ [NO3-]: _____ [PO42-]: _____

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____

PHOTO (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Risque pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Classe colmatage : Nulle Faible Moyenne Forte

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Priorité d'intervention :
Priorité de faisabilité :

Relevés des atteintes aux milieux aquatiques

- Faune flore exotique



Etude des atteintes aux milieux aquatiques
Site Natura 2000 de la haute vallée de la Vienne

Faune et flore exotiques
Diagnostic 2012

Nom de l'atteinte: _____

Code atteinte: _____



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____ Code tronçon : _____
Lieu-dit : _____
Cours d'eau : _____ Code hydro : _____ Code masse d'eau : _____
Coordonnées (LB93) X: _____ Y: _____
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte

Caractéristiques de l'atteinte

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre : _____
A : Myocastor Rat musqué Écrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre : _____
V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du canada Robinier faux acacia
 Chêne rouge Autre : _____
Taille de la population : A : 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres : _____
V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres : _____

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO (Pt GPS)

Impact de l'atteinte

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort

Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention:

Priorité de faisabilité :

Rendre exploitable et pérenne l'information

- fiches terrain + travail de terrain = diagnostic
 - rapport d'étude = méthode et résultats

- mais comment passer des rapports d'étude aux actions concrètes ?



SIG



Fiches actions



Rendre exploitable et pérenne l'information

Rendu simple et complet par des fiches actions
(rapport d'étude, SIG, pas toujours abordable)

Etude des atteintes aux milieux aquatiques
Site Natura 2000 de la haute vallée de la Vienne

Obstacle à l'écoulement naturel
Diagnostic 2011

Nom de l'ouvrage : Seuil de chez Thivaud
Code ouvrage : OEN030

Localisation de l'atteinte

Tronçon : 505
Commune « dept. » : Rempnat (87120) Lieu-dit : Balthazar
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356
Coordonnées (LBR93) X : 610 535,260 Y : 6 510 670,380 Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RQCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Nioibat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
État : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 30 m Hauteur : 1 m Longueur : 5 m
Hauteur d'eau amont : 50 cm Hauteur d'eau aval : 20 cm Lame d'eau : 5 cm Chute d'eau :
(A l'échelle)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimoniale Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : Seuil d'ancien moulin présentant des échancrures. Ancienne prise d'eau en rive droite vers le moulin. Embâcle en amont de l'ouvrage.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 491 / OA 587



Photo de l'ouvrage

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire Lame d'eau impactée : 150 m Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte : Natura 2000 HVV CTVA ZPS Com. com.

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires (pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention :

1

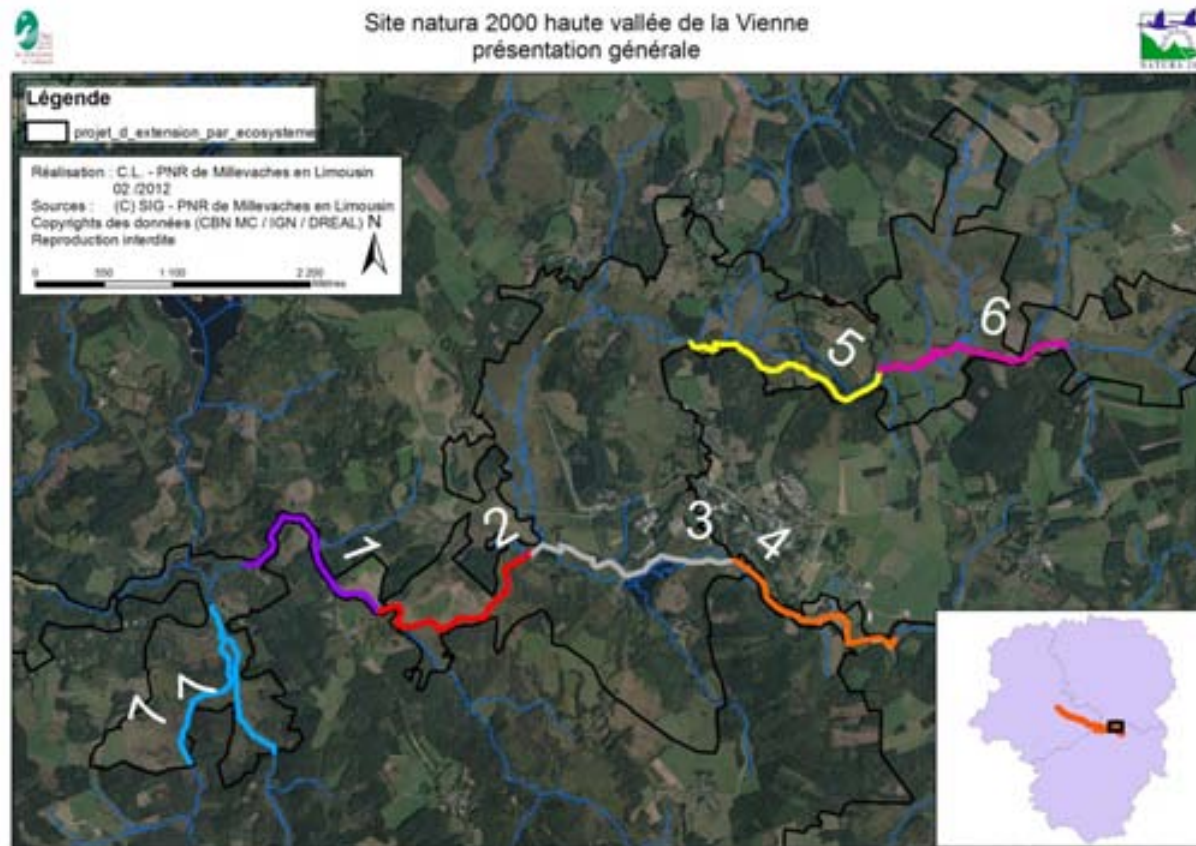
Priorité de faisabilité :

3

Rendre exploitable et pérenne l'information

Vos objectifs :

- Diagnostiquer un territoire sur le plan hydro-morphologique
 - Maîtriser la saisie SIG
- Proposer un rendu pérenne aux acteurs de terrain






Merci de votre attention

Groupe 1

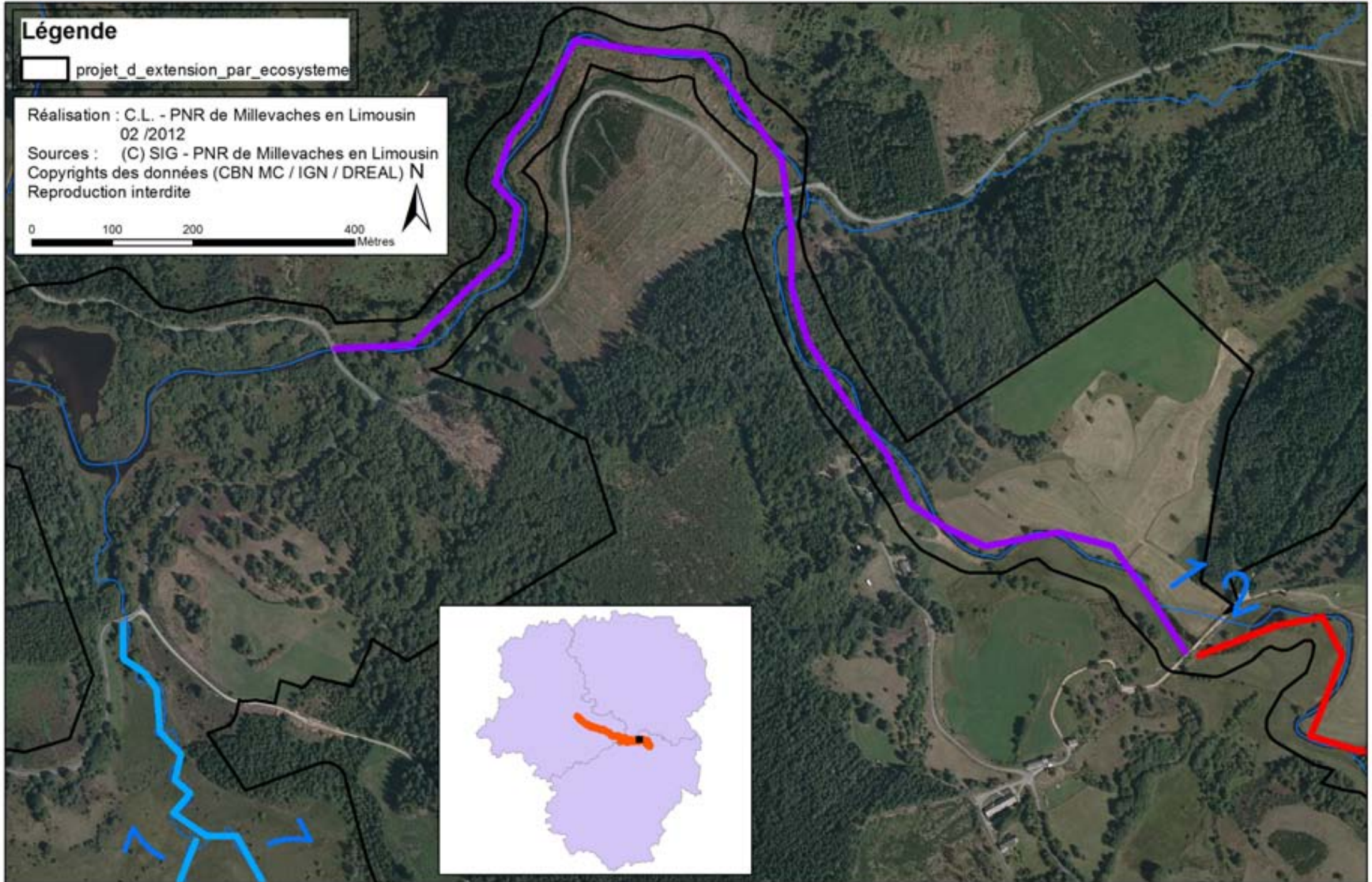
Légende

 projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 100 200 400
Mètres



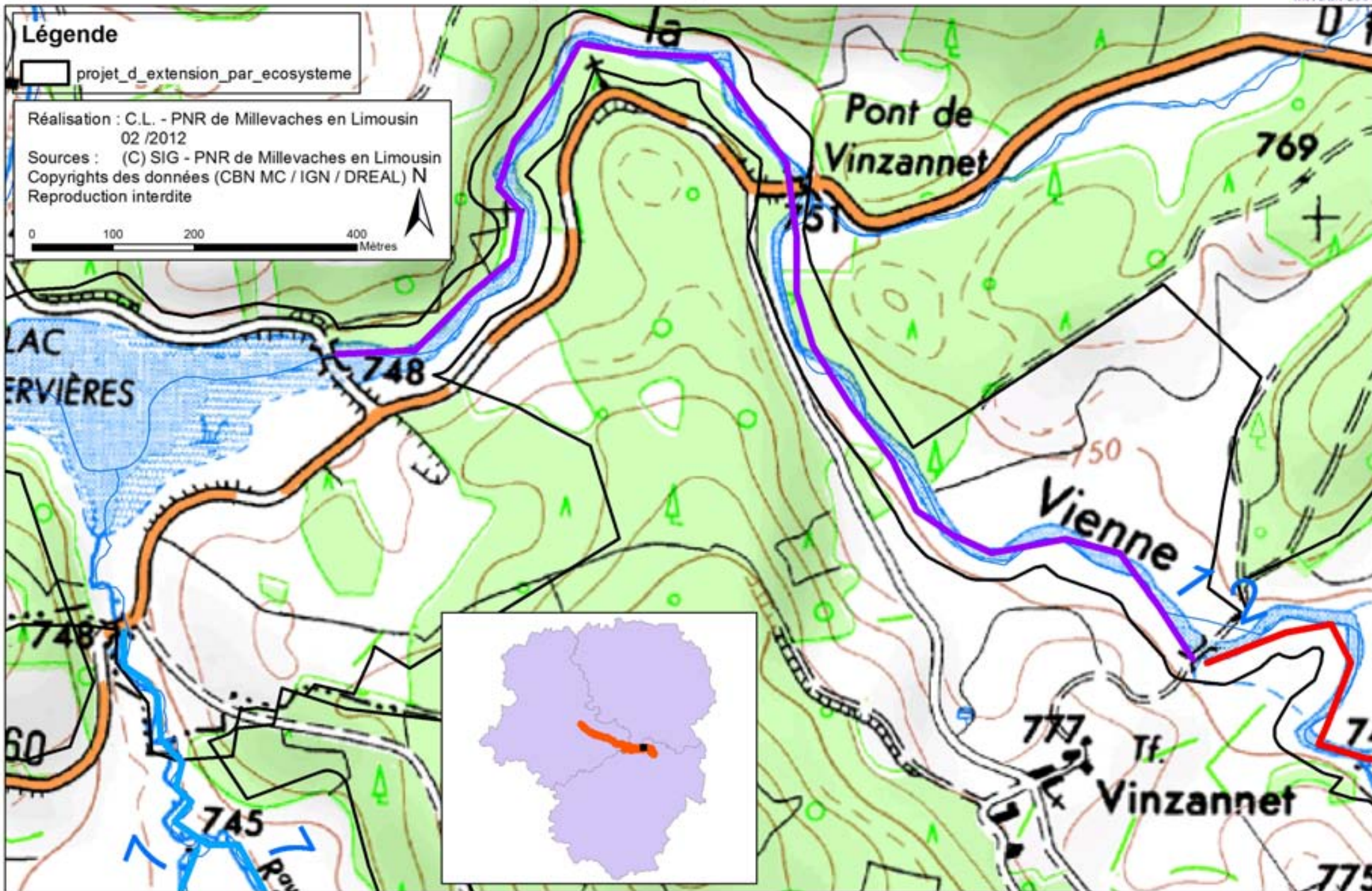
Légende

projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 100 200 400
Mètres





Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Vinzannet
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (UTM) X: 31T 0422320 Y : 5061295
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
 A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
 P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
 Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
 Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
 Commentaires : dérivation situé en amont d'un seuil. Prise d'eau pour un moulin. Colmatage

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
 Colmatage : 1 2 3 4 5
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges RAH (Restauration d'annexe hydraulique) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : curage du bras secondaire et restauration d'une dynamique d'écoulement.

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Vinzannet
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (UTM) X: 31T 0422745 Y: 5061410
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
 A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
 P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
 Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
 Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-]:
 Commentaires : rigole vient d'une probable source d'eau claire de 20cm à la confluence

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



PHOTO N° (Pt GPS)

Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte Colmatage : 1 2 3 4 5
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : animation et contractualisation CTVA.

Détail de la mesure : identifier la source de cette arrivée d'eau. Prélever et analyser un échantillon.

Priorité d'intervention : 2
 Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) X: 31T 0422898 Y: 5061039
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires : rigole de champs pour potentielles drains ou abreuvoirs d'une longueur de 30cm à la confluence

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : **Azotée :** OUI NON **Phosphatée :** OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte **Colmatage :** 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.
 contrat de renforcement du passage à gué (buse...) dans le cadre du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique

Priorité d'intervention :
1

Priorité de faisabilité :
1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) X: 31T 0423132 Y: 5060965
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires : rigole de champs pour potentiels drains ou abreuvoirs d'une longueur de 30cm à la confluence

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : **Azotée :** OUI NON **Phosphatée :** OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte **Colmatage :** 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.
 contrat de renforcement du passage à gué (buse...) dans le cadre du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique

Priorité d'intervention :
1
Priorité de faisabilité :
1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) Xaval : 31T 0422258 Xamont : 31T 0422253
 Yaval : 5061233 Yamont : 5061233
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :

 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 3m **Longueur cours d'eau impacté :** 3m
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : Restauration et plantation de ripisylve (RPR). Mesure 323B de l'axe 3 du PDRH

Détail de l'action : L'action vise la restauration des ripisylves et de la végétation des berges des cours d'eau.

Priorité d'intervention : 2
Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) Xaval : 31T 0422276 Xamont : 31T 0422276
 Yaval : 5061237 Yamont : 5061237
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 5m **Longueur cours d'eau impacté :** 5m
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre de l'action : Restauration et plantation de ripisylve (RPR). Mesure 323B de l'axe 3 du PDRH
Détail de l'action : L'action vise la restauration des ripisylves et de la végétation des berges des cours d'eau.

Priorité d'intervention : 2
Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) Xaval : 31T 0422717 Xamont : 31T 0422722
 Yaval : 5061270 Yamont : 5061267
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 4m **Longueur cours d'eau impacté :** 4m
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre de l'action : Restauration et plantation de ripisylve (RPR). Mesure 323B de l'axe 3 du PDRH
Détail de l'action : L'action vise la restauration des ripisylves et de la végétation des berges des cours d'eau.

Priorité d'intervention : 2
Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) Xaval : 31T 0422983 Xamont : 31T 0422983
 Yaval : 5060982 Yamont : 5060982
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 1m **Longueur cours d'eau impactée :** 1m
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) et PF (aménagement de parcs fixes pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention : 1
Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) Xaval : 31T 0422988 Xamont : 31T 0422988
 Yaval : 5060986 Yamont : 5060986
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 1m **Longueur cours d'eau impactée :** 1m
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) et PF (aménagement de parcs fixes pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention : 1
Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) Xaval : 31T 0423162 Xamont : 31T 0423162
 Yaval : 5060947 Yamont : 5060947
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :

 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 1.50m **Longueur cours d'eau impacté :** 1.50m
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) et PF (aménagement de parcs fixes pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention : 1
Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade

Cours d'eau : Vienne

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (UTM)

X: 31T 0422261

Y : 5061240

Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs :

- Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : Groupe 1

Lieu-dit : Vinzannet



Caractéristiques de l'atteinte

- Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :
- A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :
- V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du canada Robinier faux accacia
 Chêne rouge Autre :
- Taille de la population : A : 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :
V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires : Empreintes + faible érosion

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

- Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort
- Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte
- Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
- Classe colmatage :** 1 2 3 4 5
(CEMAGREF - Archambaud et al., 2005)
- Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : cahier des charges ELEI (Elimination ou limitation d'une espèce indésirable) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec la Fédération de pêche 19, la Com Com., les pêcheurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention :
2

Priorité de faisabilité :
2

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19990)

Cours d'eau : la Vienne

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X: 0422368

Y : 5061356

Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs :

Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : Groupe 1

Lieu-dit : Vinzannet



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :

A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :

V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du canada Robinier faux accacia

Chêne rouge Autre :

Taille de la population : A : 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :

V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires : Empreintes

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort

Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Classe colmatage : 1 2 3 4 5

(CEMAGREF - Archambaud et al., 2005)

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges ELEI (Elimination ou limitation d'une espèce indésirable) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec la Fédération de pêche 19, la Com Com., les pêcheurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19990)

Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X: 0422642 Y : 5061543

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : Groupe 1

Lieu-dit : Vinzannet



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :

A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :

V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du canada Robinier faux accacia

Chêne rouge Autre :

Taille de la population : A : 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :

V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires : Empreintes +érosion

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort

Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Classe colmatage : 1 2 3 4 5

(CEMAGREF - Archambaud et al., 2005)

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

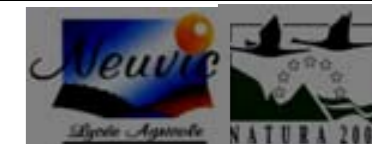
Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges ELEI (Elimination ou limitation d'une espèce indésirable) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec la Fédération de pêche 19, la Com Com., les piégeurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Vinzannet
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (UTM) X amont 31T 0422319 X aval :
 Y amont : 5061285 Y aval :
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable
 Espèce : _____ Coupe rase de type *Picea abies* ou *Pinus sylvestris* _____
 Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs
 Distance au cours d'eau : __Bord de rive_____
 Ripisylve naturelle : Absente Eparses Dense
 Nature : Herbacée Arbustive Arborée
 Physico-chimie : T° : pH : σ : Eventuellement [NO3-] : [PO42-] :
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N°Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: de 400 à 500 mètres, jusqu'au pont du Vinzannet
 Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON Acidification de l'eau : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte Colmatage : nul faible moyen
 fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV
 MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges CF 03 (Restauration de corridors de ripisylves), CF 06 (Travaux de marquage, d'abattage ou de taille sans enjeu de production) et CF 10 (Création de lisières étagées au contact d'habitats ou d'habitats d'espèces d'intérêt communautaire) du DOCOB. (Mesure 227 du PDRH).

Détail de la mesure : monter une action de restauration de la ripisylve naturelle, par l'abattage et la restauration d'une lisière feuillue naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000

Priorité d'intervention :

2

Priorité de faisabilité :

2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Vinzannet
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (UTM) X amont 31T 0422358 X aval :
 Y amont : 5061439 Y aval :
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 SMMB
 C. C. Bugeat Somnac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable
 Espèce : Boisement de *Picea abies* et *Pinus sylvestris*
 Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs
 Distance au cours d'eau : 10/15 mètres
 Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses
 Nature : Herbacée Arbustive Arborée
 Physico-chimie : T° : pH : σ : Eventuellement [NO3-] : [PO42-]
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N°Pt GPS)

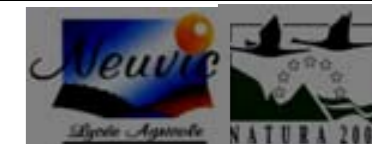


Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: sur 60 mètres environ
 Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON Acidification de l'eau : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte Colmatage : nul faible moyen fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.
 Cadre de l'action : cahier des charges CF 03 (Restauration de corridors de ripisylves), CF 06 (Travaux de marquage, d'abattage ou de taille sans enjeu de production) et CF 10 (Création de lisière étagées au contact d'habitats ou d'habitat d'espèces d'intérêt communautaire) du DOCOB. (Mesure 227 du PDRH).
 Détail de l'action : monter une action de restauration de la ripisylve naturelle, par l'abattage et la restauration d'une lisière de Feuillue naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Vinzannet
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0040060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (UTM) X amont : 31T 0422878 X aval : 0422711
 Y amont : 5061089 Y aval : 5061306
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 SMMB C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable
 Espèce : *Pinus sylvestris*, *Picea abies*
 Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs
 Distance au cours d'eau : 1 mètres
 Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses
 Nature : Herbacée Arbustive Arborée
 Physico-chimie : T° : pH : σ : Eventuellement [NO3-] : [PO42-]
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N°Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 150 à 200 mètres
 Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON Acidification de l'eau : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte Colmatage : nul faible moyen fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges CF 03 (Restauration de corridors de ripisylves), CF 06 (Travaux de marquage, d'abattage ou de taille sans enjeu de production) et CF 10 (Création de lisières étagées au contact d'habitats ou d'habitats d'espèces d'intérêt communautaire) du DOCOB. (Mesure 227 du PDRH).

Détail de la mesure : monter une action de restauration de la ripisylve naturelle, par l'abattage et la restauration d'une lisière feuillue naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention :
2

Priorité de faisabilité :
2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) X amont : 31T 0423224 X aval : 31T 0422904
 Y amont : 5060864 Y aval : 5061027
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable
 Espèce : Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs
Distance au cours d'eau : __1 mètres__
Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses
Nature : Herbacée Arbustive Arborée
Physico-chimie : T° : pH : σ : *Eventuellement* [NO3-] : [PO42-]
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N°Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 250 à 300 mètres
Risque de Pollution : Azotée : OUI NON **Phosphatée :** OUI NON **Acidification de l'eau :** OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte **Colmatage :** nul faible moyen fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée **Limpidité :** Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : Mesures agro environnementales territorialisée dans le cadre du DOCOB (Mesure 214 i 1 du PDRH).

Détail de la mesure : proposer des MAET à l'exploitant du type réduction de la fertilisation (li_1148_HE8 et HE 6), gestion raisonnée des prairies ou préservation des prairies.

Priorité d'intervention :
2
Priorité de faisabilité :
1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrlevade , Corrèze **Lieu-dit :** Lac de Servières et Vinzannet
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) X : 31T 0422276 **Y :** 5061237
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 8m Hauteur : 1m Longueur : 6m
Hauteur d'eau amont : 60cm **Hauteur d'eau aval :** 70 cm
Lame d'eau : **Hauteur Chute d'eau :** (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire : Présence d'un îlot ainsi que de bloc en travers du cours d'eau pouvant entraîner sur la rive droite (entre la berge et l'îlot) une érosion de berge dû à l'augmentation du débit d'eau.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PhotoN° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :*
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort **Erosion aval :** Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non **Franchissabilité piscicole :** Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte **Valeur socio-culturelle :** Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Nous ne pensons pas qu'une action d'atténuation doit être mise en place sur cette atteinte de par sa nature, en effet, celle-ci peut porter préjudice à la moule perlière cependant c'est une atteinte dont la dynamique est naturelle, elle n'est pas anthropisée. Par conséquent, nous avons décidé de laisser une liberté à la rivière.

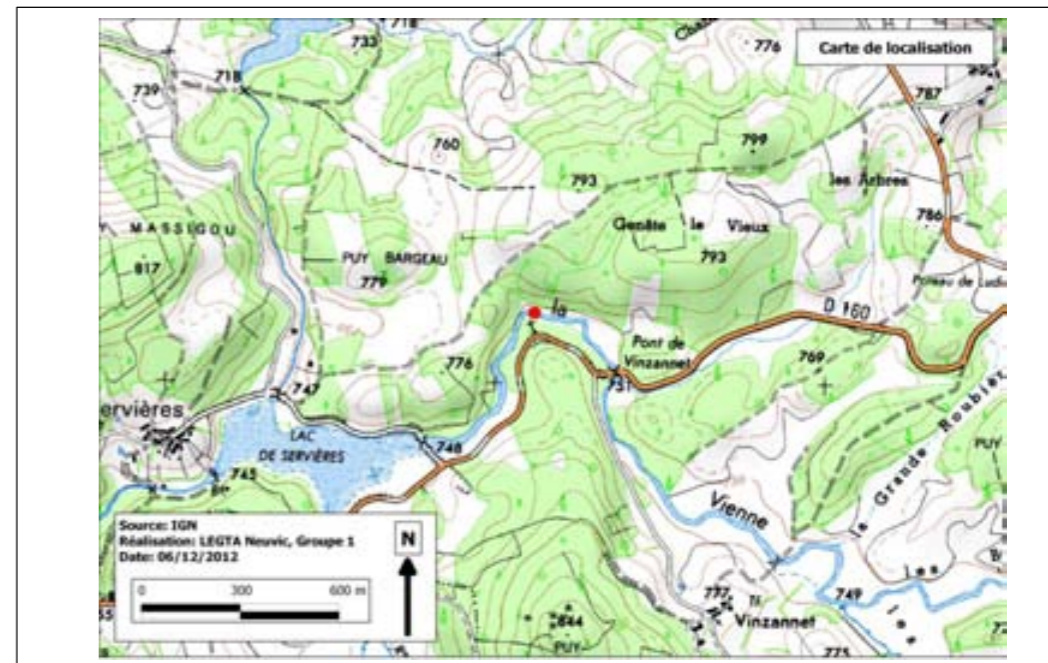
Priorité d'intervention :
Priorité de faisabilité :



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Pont de Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) X : 31T 0422407 Y : 5061612
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : _____ Hauteur : _____ Longueur : _____
Hauteur d'eau amont : _____ **Hauteur d'eau aval :** _____
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire : à surveiller, risque de rétention de bois, et pouvant générer la formation d'embâcle.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :

PhotoN° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire Lame d'eau impactée : _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort **Erosion aval :** Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non **Franchissabilité piscicole :** Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte **Valeur socio-culturelle :** Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : cahier des charges RDDH (Restauration de la diversité physique et dynamique des cours d'eau) et ER (Entretien de la Ripisylve) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de l'action : proposer la restauration et l'entretien de la ripisylve dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

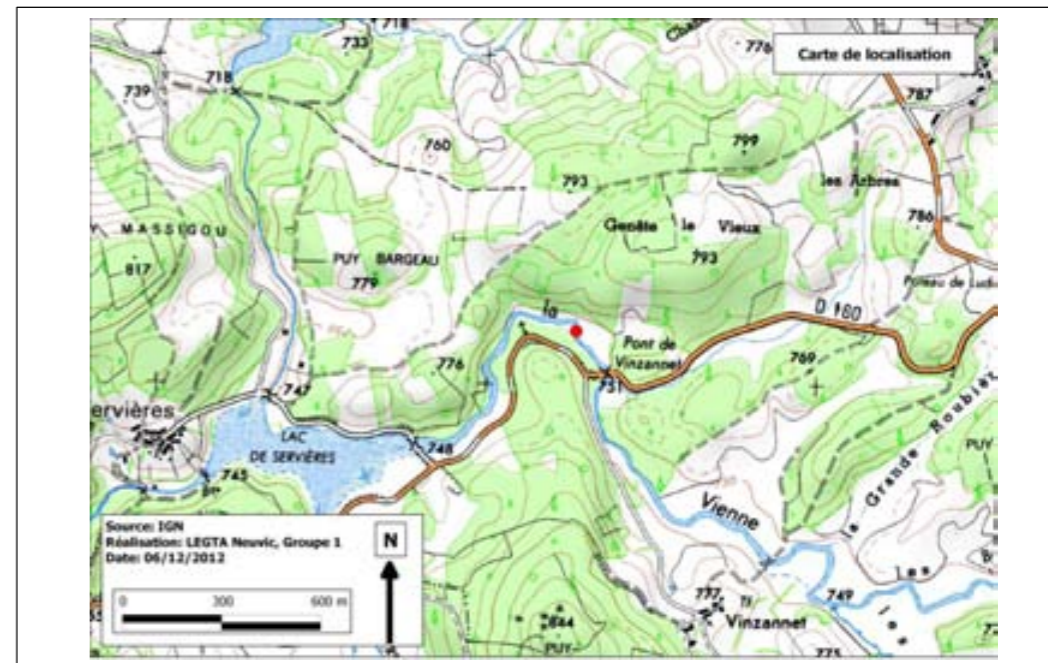
Priorité d'intervention : 3
Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Pont de Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) X : 31T 0422646 **Y :** 5061558
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 4m Hauteur : 2m50 Longueur : 3m
Hauteur d'eau amont : 1m **Hauteur d'eau aval :** 1m
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : à surveiller, risque de rétention de bois, et pouvant générer la formation d'embâcle.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :

PhotoN° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort **Erosion aval :** Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non **Franchissabilité piscicole :** Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte **Valeur socio-culturelle :** Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : cahier des charges RDDH (Restauration de la diversité physique et dynamique des cours d'eau) et ER (Entretien de la Ripisylve) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de l'action : proposer la restauration et l'entretien de la ripisylve dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 3
Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : Groupe 1

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Pont de Vinzannet
Cours d'eau : Vienne **Code hydro : L00300060** **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (UTM) X : 31T 0422705 Y : 5061320
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 3m Hauteur : 20cm Longueur : 50cm
Hauteur d'eau amont : 80cm **Hauteur d'eau aval :** 80cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : à surveiller, risque de rétention de bois, et pouvant générer la formation d'embâcle.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :

PhotoN° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort **Erosion aval :** Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non **Franchissabilité piscicole :** Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte **Valeur socio-culturelle :** Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : cahier des charges RDDH (Restauration de la diversité physique et dynamique des cours d'eau) et ER (Entretien de la Ripisylve) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de l'action : proposer la restauration et l'entretien de la ripisylve dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention :
3

Priorité de faisabilité :
1

Groupe 2

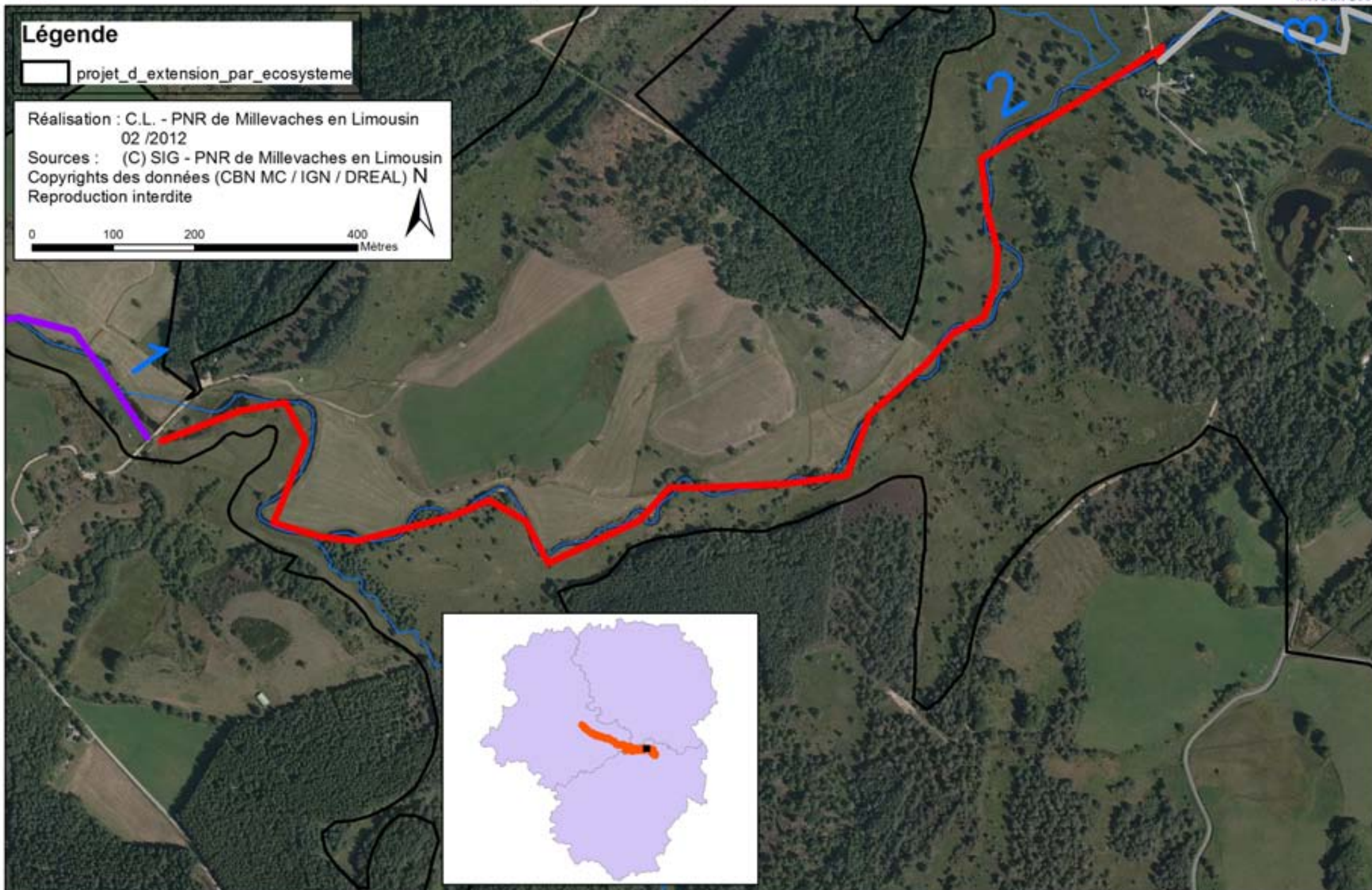
Légende

projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 100 200 400
Mètres



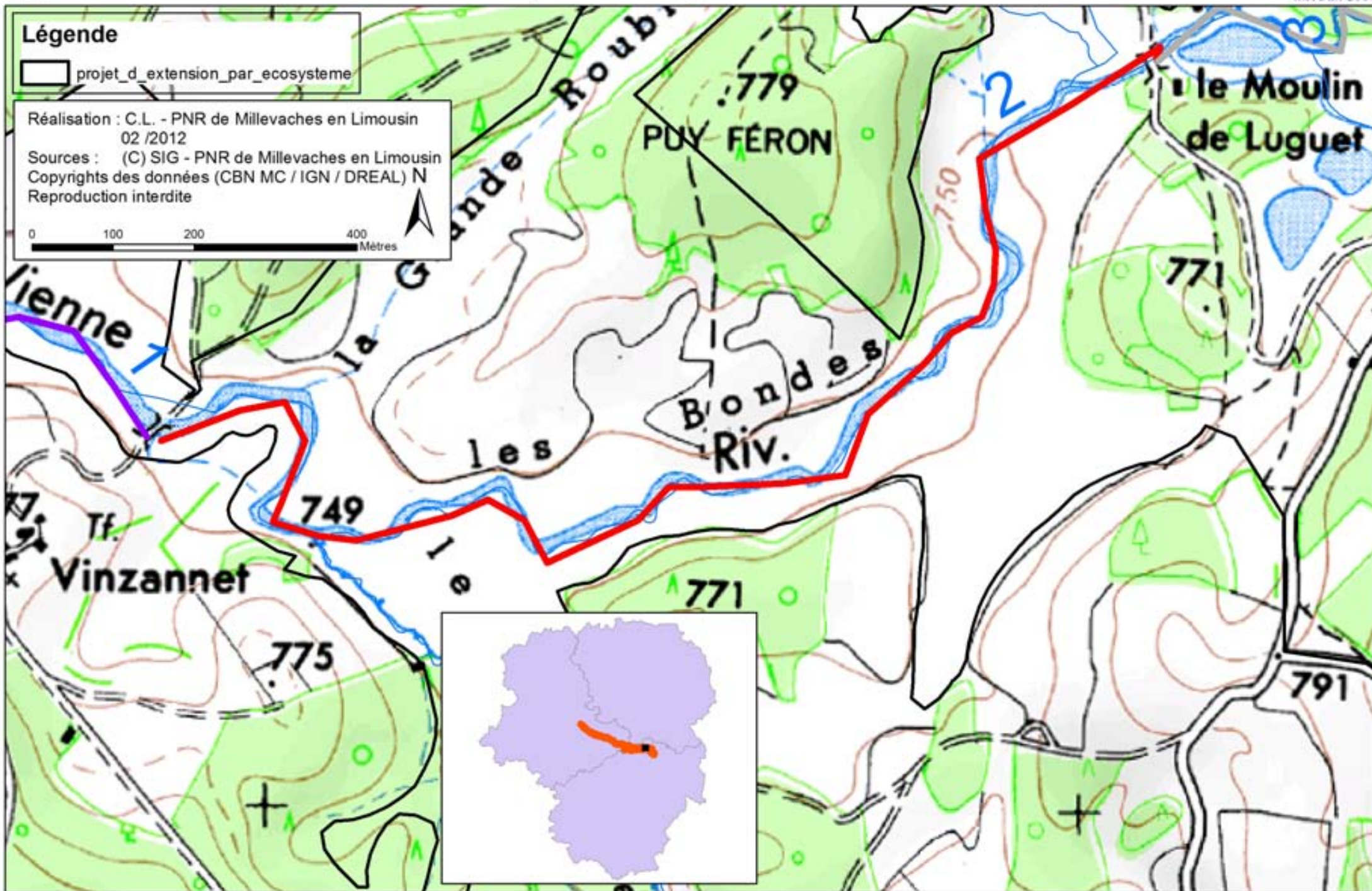
Légende

projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 100 200 400
Mètres



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____Peyrelevade_____ Lieu-dit : _____
Code tronçon : _____2_____

Cours d'eau : _____vienne_____ Code hydro : _____L00360_____ Code masse d'eau : _____FRGR0356_____

Coordonnées (Lat/Long) X: N45°41,057_____ Y: E002°01,725_____

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :

A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles

P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :

Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)

Physico-chimie : T° : _____ pH : _____ Conductivité : _____ [NO3-] : _____ [PO42-] : _____

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____
Adresse : _____
Parcelle(s) cadastrale(s) : _____

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : **Azotée** : OUI NON **Phosphatée** : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : 1 2 3 4 5

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____ Peyrelevade _____ **Lieu-dit :** _____ **Code tronçon :** _____ 2 _____

Cours d'eau : _____ vienne _____ **Code hydro :** L00360 **Code masse d'eau :** FRGR0356

Coordonnées (Lat/Long) X: N45°42,046 Y: E002°01,690

Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :

A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles

P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :

Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)

Physico-chimie : T° : _____ pH : _____ Conductivité : _____ [NO3-] : _____ [PO42-] : _____

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____
Adresse : _____
Parcelle(s) cadastrale(s) : _____

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : **Azotée :** OUI NON **Phosphatée :** OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : 1 2 3 4 5

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 2

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit :
Cours d'eau : vienne Code hydro : L00360 Code masse d'eau : FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X: N45°42,017 Y: E002°01,719
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires : végétation basse

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)

Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :
3

Priorité de faisabilité :
1

Localisation de l'atteinte **Code tronçon :** _____ 2 _____

Commune + dept. : _____ Peyrelevade _____ Lieu-dit : _____

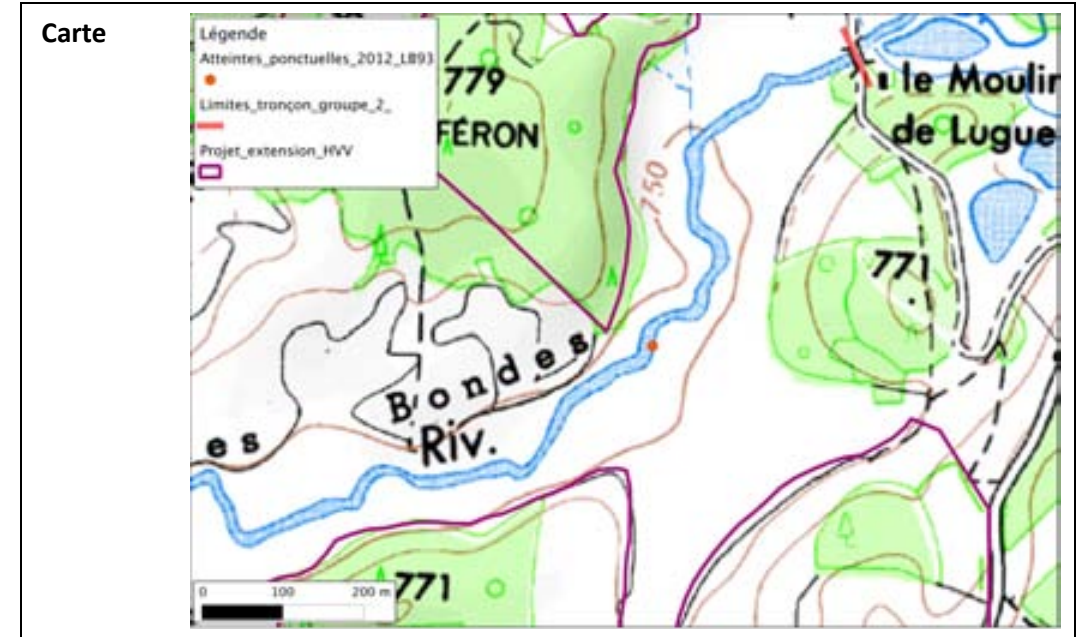
Cours d'eau : _____ vienne _____ Code hydro : _____ L00360 _____ Code masse d'eau : _____ FRGR0356 _____

Coordonnées (Lat/Long) X: _____ N45°41,789 _____ Y: _____ E002°01,335 _____

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :

A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles

P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :

Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)

Physico-chimie : T° : _____ pH : _____ Conductivité : _____ [NO3-] : _____ [PO42-] : _____

Commentaires : Bouché par la végétation

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : **Azotée** : OUI NON **Phosphatée** : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : 1 2 3 4 5

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :
3
Priorité de faisabilité :
1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 2

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit :
Cours d'eau : vienne Code hydro : L00360 Code masse d'eau : FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X: 624136 Y: 6511359 (Lambert 93)
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Buzeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

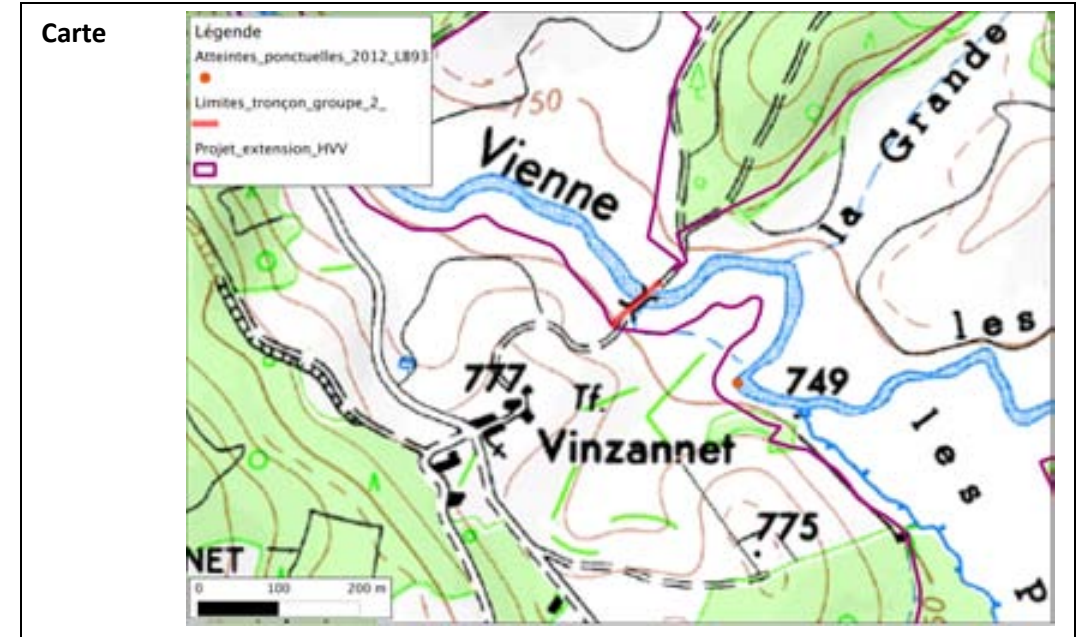
Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade
Code tronçon : 2
Lieu-dit :
Cours d'eau : vienne
Code hydro : L00360
Code masse d'eau : FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X: N45°41,770 Y: E002°01,920
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade
Cours d'eau : vienne
Coordonnées (Lat/Long)
Xaval : N45°42,070
Yaval : E002°01,758
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs :
 Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : 2
Lieu-dit :
Code hydro : L00360
Code masse d'eau : FRGR0356
Rive : Droite Gauche
Xamont : N45°42,070
Yamont : E002°01,745

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Dense **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires : Absence de clôture en un point pour faciliter l'accès à l'eau des animaux.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 6m
Longueur cours d'eau impacté :
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

2

Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade
Cours d'eau : vienne
Coordonnées (Lat/Long) Xaval : N45°41,887 Yamont : N45°41,881
Yaval : E002°01,573 Yamont : E002°01,570
Code tronçon : 2
Lieu-dit :
Code hydro : L00360 Code masse d'eau : FRGR0356
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires : Clôture au sol tombée à l'eau.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 7m Longueur cours d'eau impacté :
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

2

Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade **Code tronçon :** 2
Lieu-dit : _____
Cours d'eau : vienne **Code hydro :** L00360 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) Xaval : _N45°41,790_ Xamont : _N45°41,793_
 Yaval : _E002°01,422_ Yamont : _E002°01,428_
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 8m **Longueur cours d'eau impacté :** _____
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

2

Priorité de faisabilité :

1

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _Peyrelevade, Corrèze_____ **Code tronçon :** _2_____ Lieu-dit : _____

Cours d'eau : _Vienne_____ **Code hydro :** __L00360__ **Code masse d'eau :** __FRGR0356__

Coordonnées (Lat/Long) X: _N45°41.748'_____ Y: _E002°01.224'_____

Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat

Caractéristiques de l'atteinte

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :

A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :

V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du canada Robinier faux accacia

Chêne rouge Autre :

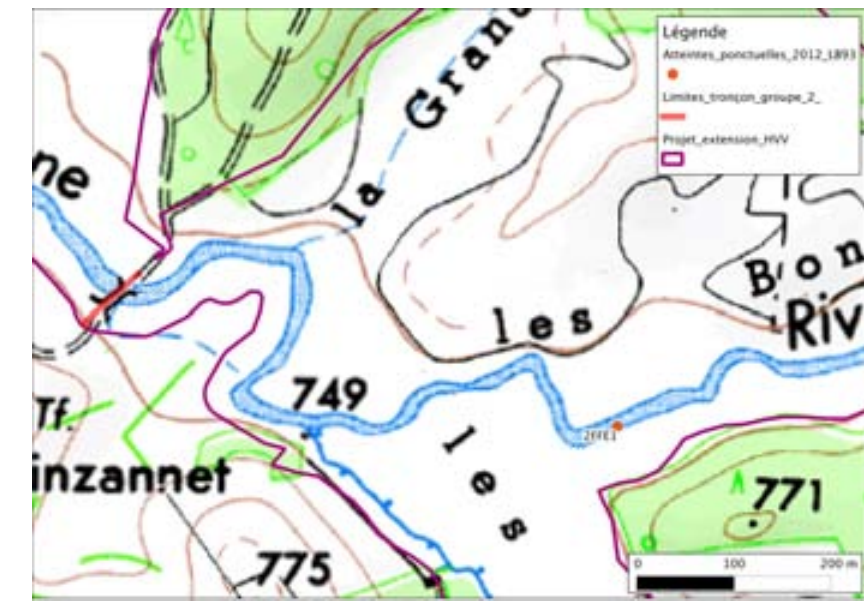
Taille de la population : A : 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :

V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires :

Excréments

Carte



Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort

Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

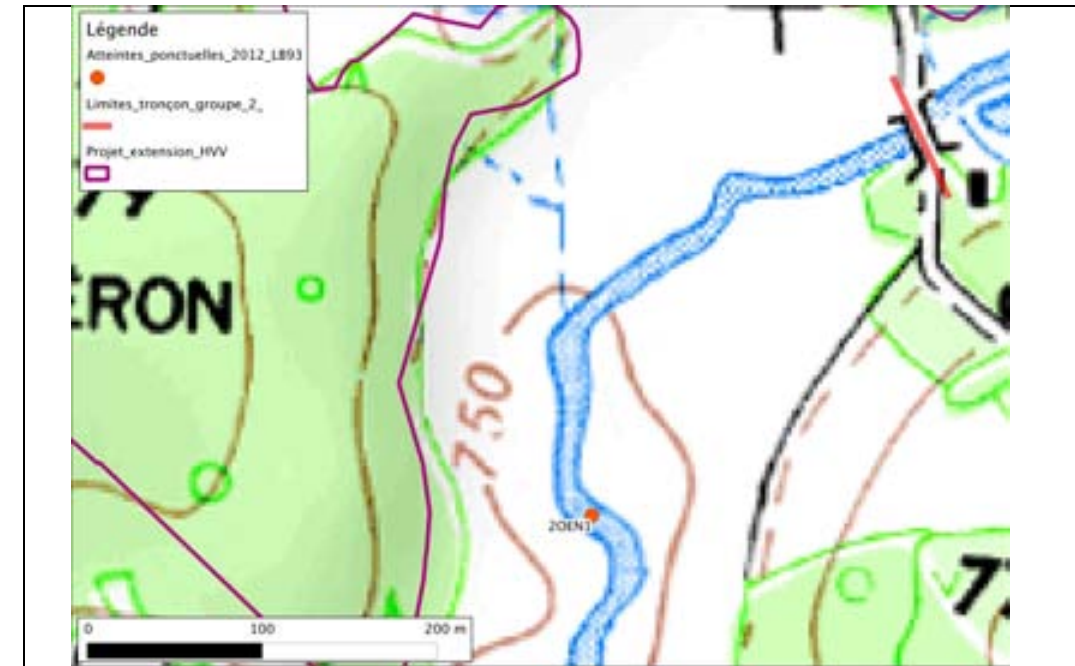
Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : ___Peyrelevade, Corrèze_____ **Lieu-dit :** _____
Code tronçon : _____2_____
Cours d'eau : _____Vienne_____ **Code hydro :** _L00360_ **Code masse d'eau :** _FRGR0356_
Coordonnées (Lat/Long) X : N45°41,160_____ Y : E002°01,618_____
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : _____
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* ___env. 3m___ *Hauteur :* ___env. 2m___ *Longueur :* ___2,5m___
Hauteur d'eau amont : _____ **Hauteur d'eau aval :** _____
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____
Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____

PhotoN° (P)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

**Priorité
d'intervention :2**

**Priorité de
faisabilité :1**



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : _____ 2 _____

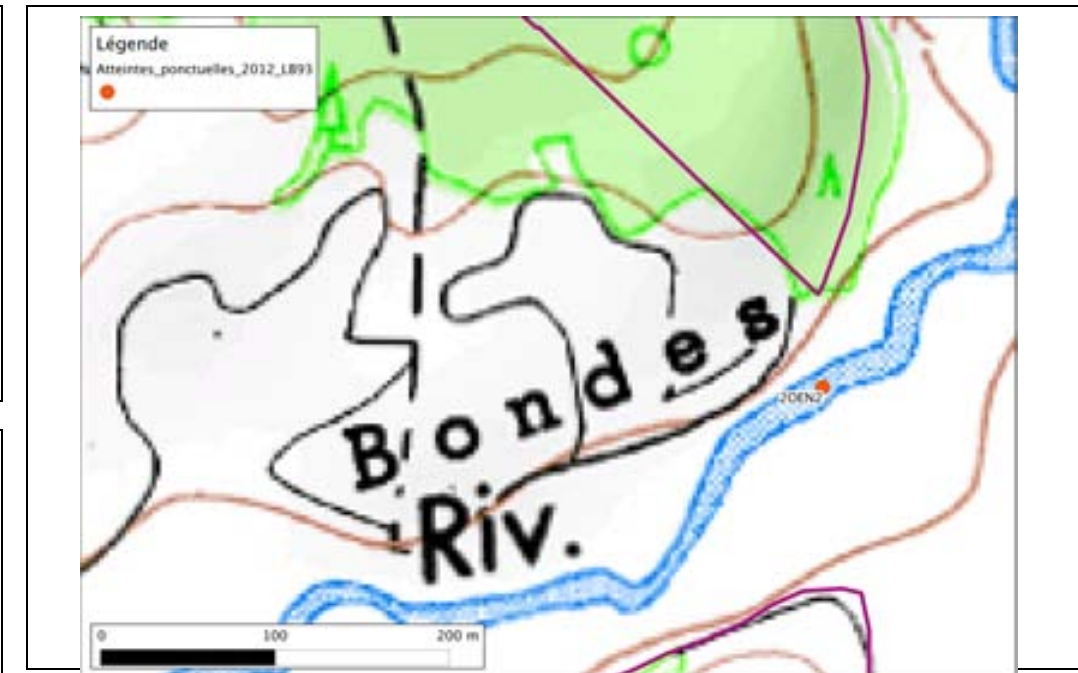
Commune + dept. : __Peyrelevade, Corrèze__ **Lieu-dit :** _____

Cours d'eau : __Vienne__ **Code hydro :** _____ **Code masse d'eau :** _____

Coordonnées (Lat/Long) X : N45°41,960_____ Y : E002°01,618_____

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* __1m__ *Hauteur :* __3m__ *Longueur :* __2,5m__

Hauteur d'eau amont : _____ **Hauteur d'eau aval :** _____

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

(Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____ Peyrelevade, Corrèze _____

Code tronçon : _____ 2 _____

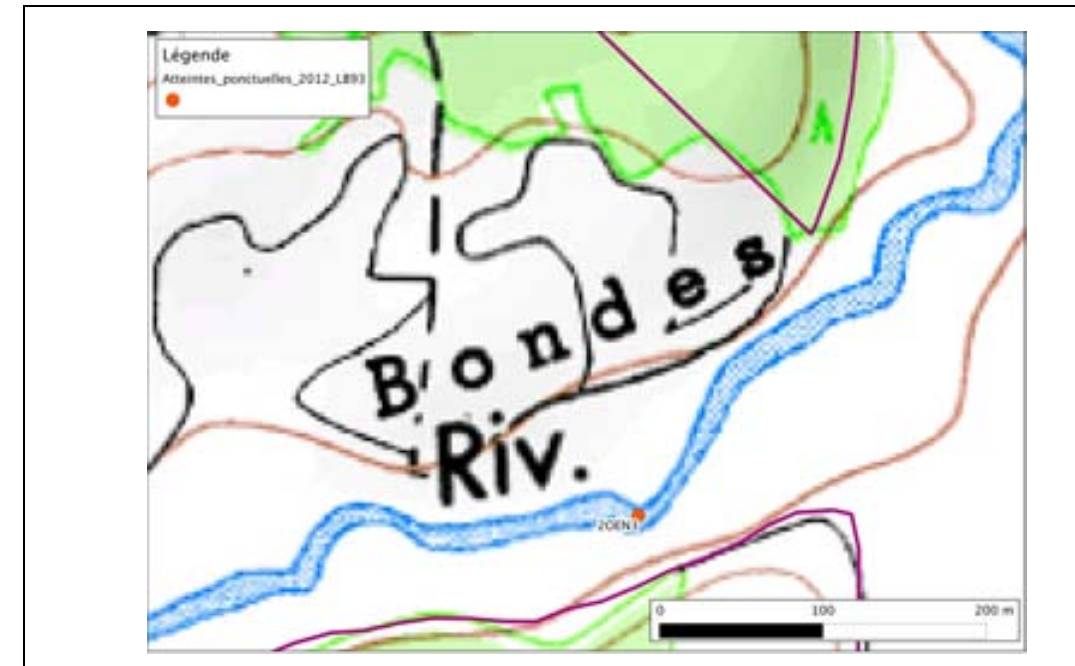
Lieu-dit : _____

Cours d'eau : _____ Vienne _____ Code hydro : _____ L00360 _____ Code masse d'eau : _____ FRGR0356 _____

Coordonnées (Lat/Long) X : _____ N45°41'47.66 _____ Y : _____ E002°1'26.98 _____

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : _____ 2,5m _____ Hauteur : _____ 2m _____ Longueur : _____ 25m _____

Hauteur d'eau amont : _____ 0,8m _____ Hauteur d'eau aval : _____ 1,5m _____

Lame d'eau : _____ Hauteur Chute d'eau : _____ 1m _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire : ouvert en deux endroits (côté droit visible sur la photo)

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire Lame d'eau impactée : _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

2

Priorité de faisabilité :

2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : _____ 2 _____

Commune + dept. : _____ Peyrelevade _____

Lieu-dit : _____

Cours d'eau : _____ vienne _____ **Code hydro :** L00360 **Code masse d'eau :** FRGR0356

Coordonnées (Lat/Long) X : N45°41,782 **Y :** E002°01,360

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* _____ *Hauteur :* _____ *Longueur :* _____

Hauteur d'eau amont : _____ **Hauteur d'eau aval :** _____

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PhotoN° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____ Peyrelevade _____ **Lieu-dit :** _____

Code tronçon : _____ 2 _____

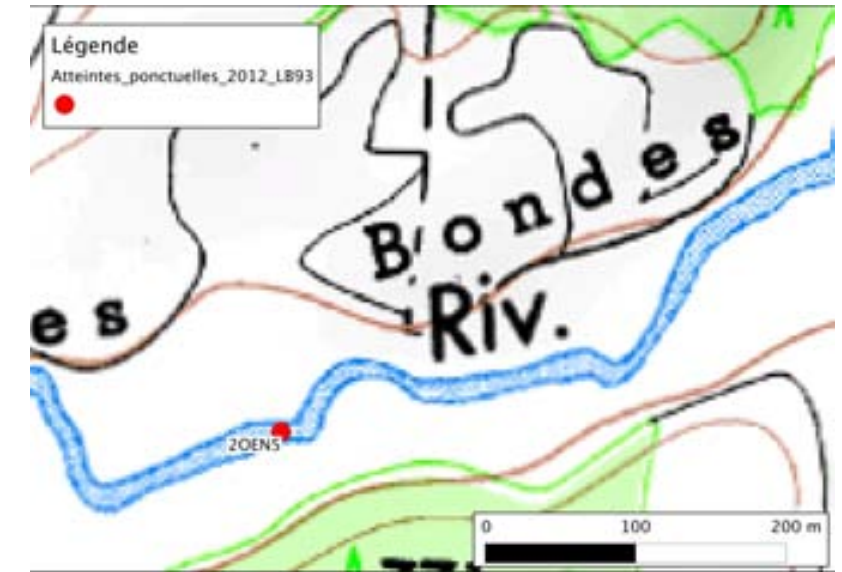
Cours d'eau : _____ vienne _____ **Code hydro :** _____ L0360 _____ **Code masse d'eau :** _____ FRGR0356 _____

Coordonnées (Lat/Long) X : N45°41,769 _____ Y : E002°01,286 _____

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* _____ *Hauteur :* _____ *Longueur :* _____

Hauteur d'eau amont : _____ **Hauteur d'eau aval :** _____

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____

PhotoN° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____ Peyrelevade _____

Cours d'eau : _____ vienne _____ **Code hydro :** L00360 **Code masse d'eau :** FRGR0356

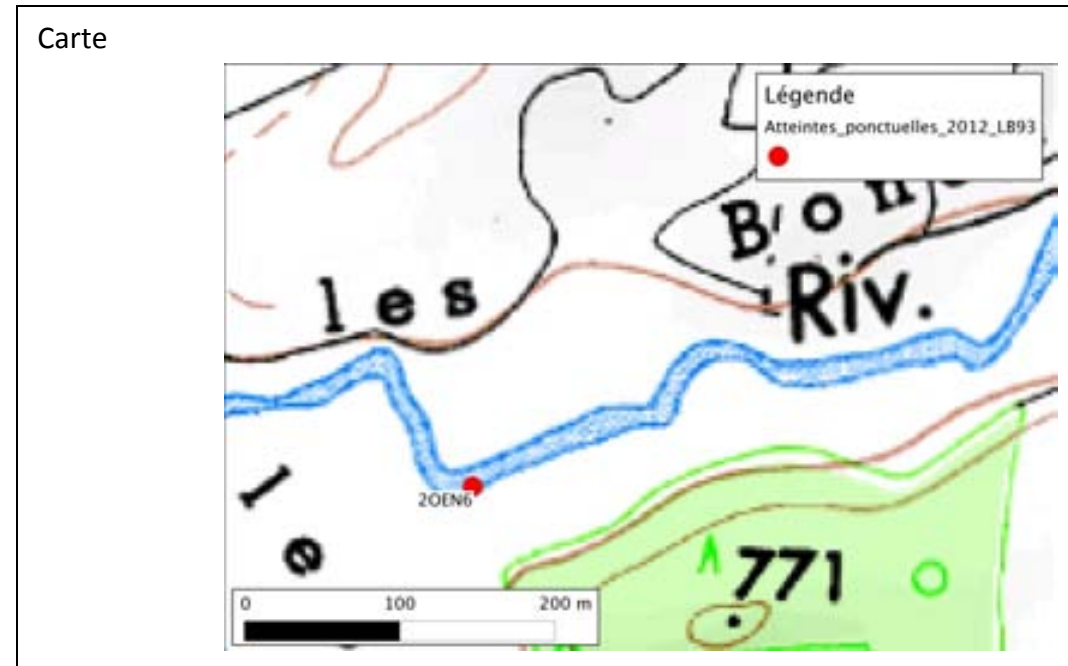
Coordonnées (Lat/Long) X : N45°41,741 Y : E002°01,201

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

Code tronçon : _____ 2 _____

Lieu-dit : _____



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 4m Hauteur : 6m Longueur : 4m

Hauteur d'eau amont : _____ **Hauteur d'eau aval :** _____

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire : Aulne mort.

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire Lame d'eau impactée : _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :
3
Priorité de faisabilité :
1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____ Peyrelevade _____ **Lieu-dit :** _____

Cours d'eau : _____ **Code hydro :** L0360 **Code masse d'eau :** FRGR0356

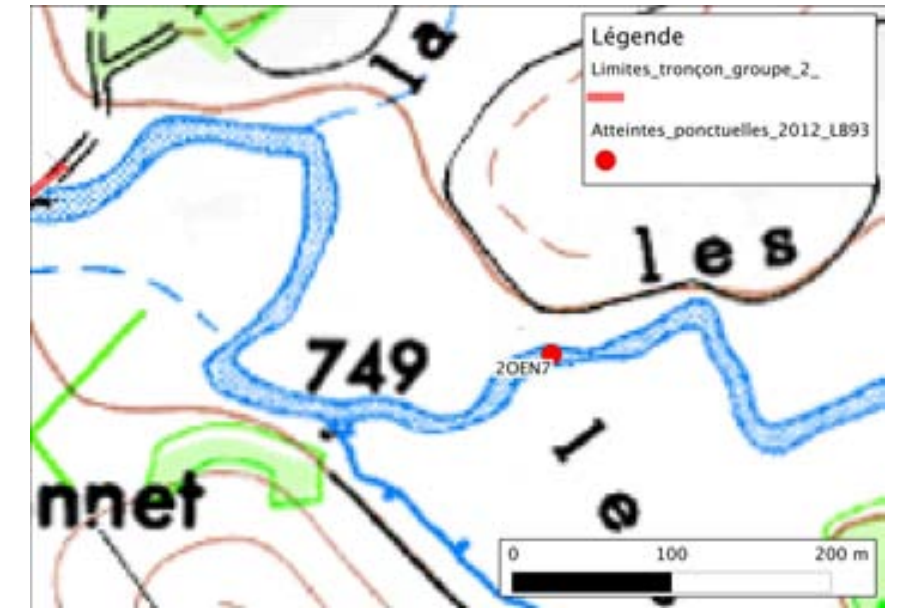
Coordonnées (Lat/Long) X : N45°41,771 _____ Y : E002°01,085 _____

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

Code tronçon : _____ 2 _____

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 4m _____ Hauteur : 6m _____ Longueur : 4m _____

Hauteur d'eau amont : _____ **Hauteur d'eau aval :** _____

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____

PhotoN° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

Priorité de faisabilité :

1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : _____ Peyrelevade _____ **Lieu-dit :** _____

Code tronçon : _____ 2 _____

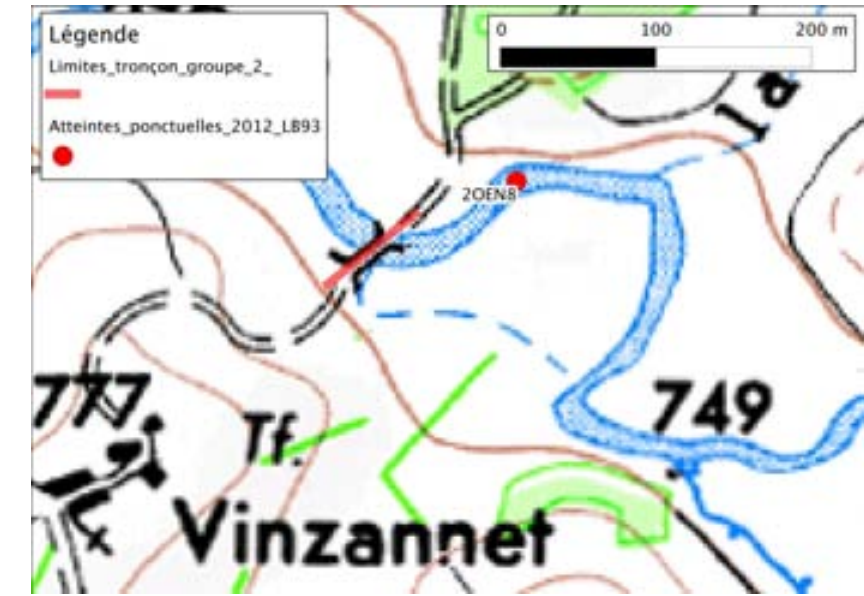
Cours d'eau : _____ vienne _____ **Code hydro :** _____ L00360 _____ **Code masse d'eau :** _____ FRGR0356 _____

Coordonnées (Lat/Long) X : N45°41,855 _____ **Y :** E002°01,894 _____

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

Carte



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 2m _____ *Hauteur :* 0,5m _____ *Longueur :* 4m _____

Hauteur d'eau amont : 0,7m _____ **Hauteur d'eau aval :** 0,7 _____

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** 0,2m _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____

PhotoN° (Pt GPS)



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :


3

Priorité de faisabilité :

1

Groupe 3

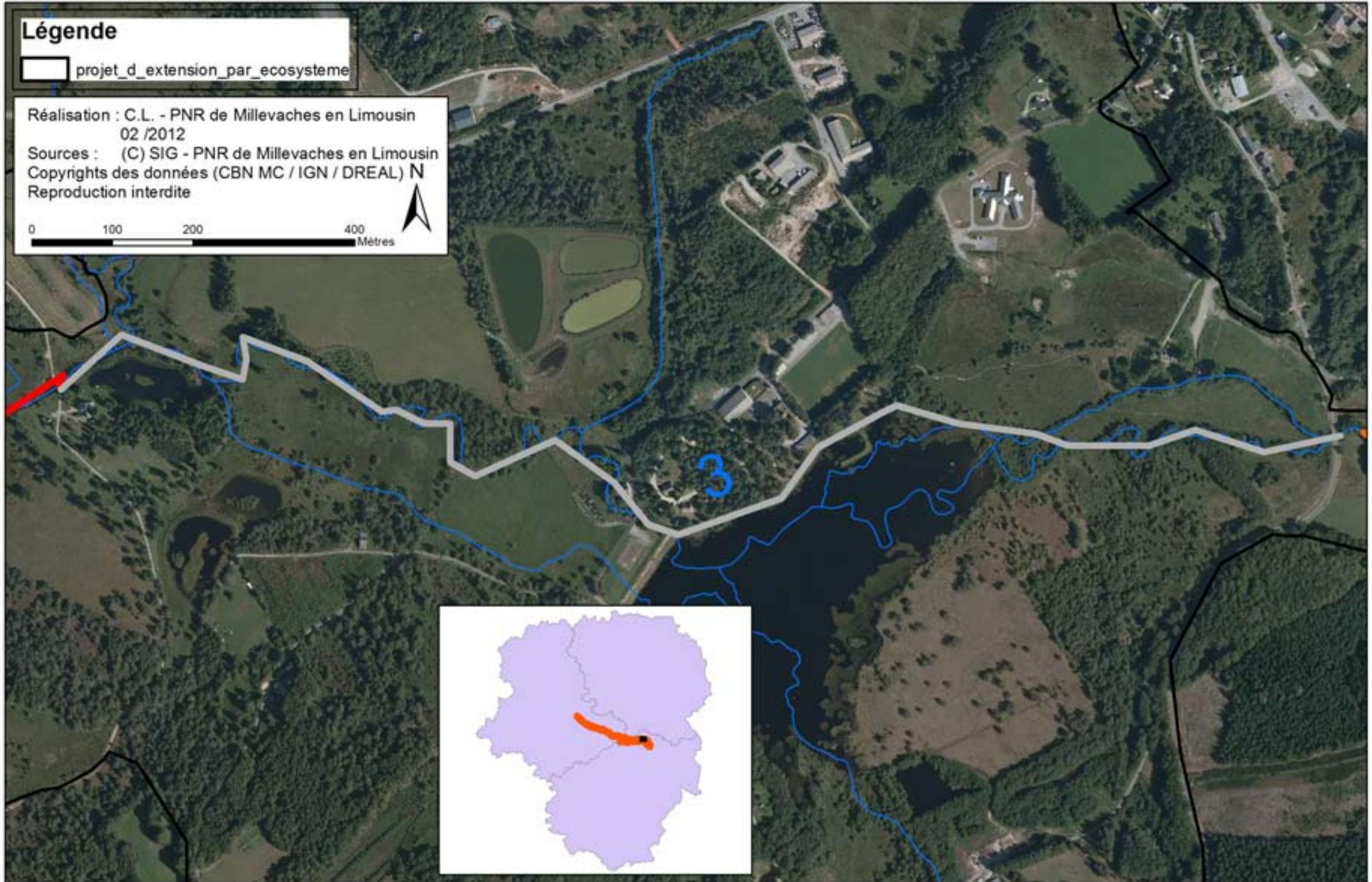
Légende

 projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 100 200 400
Mètres



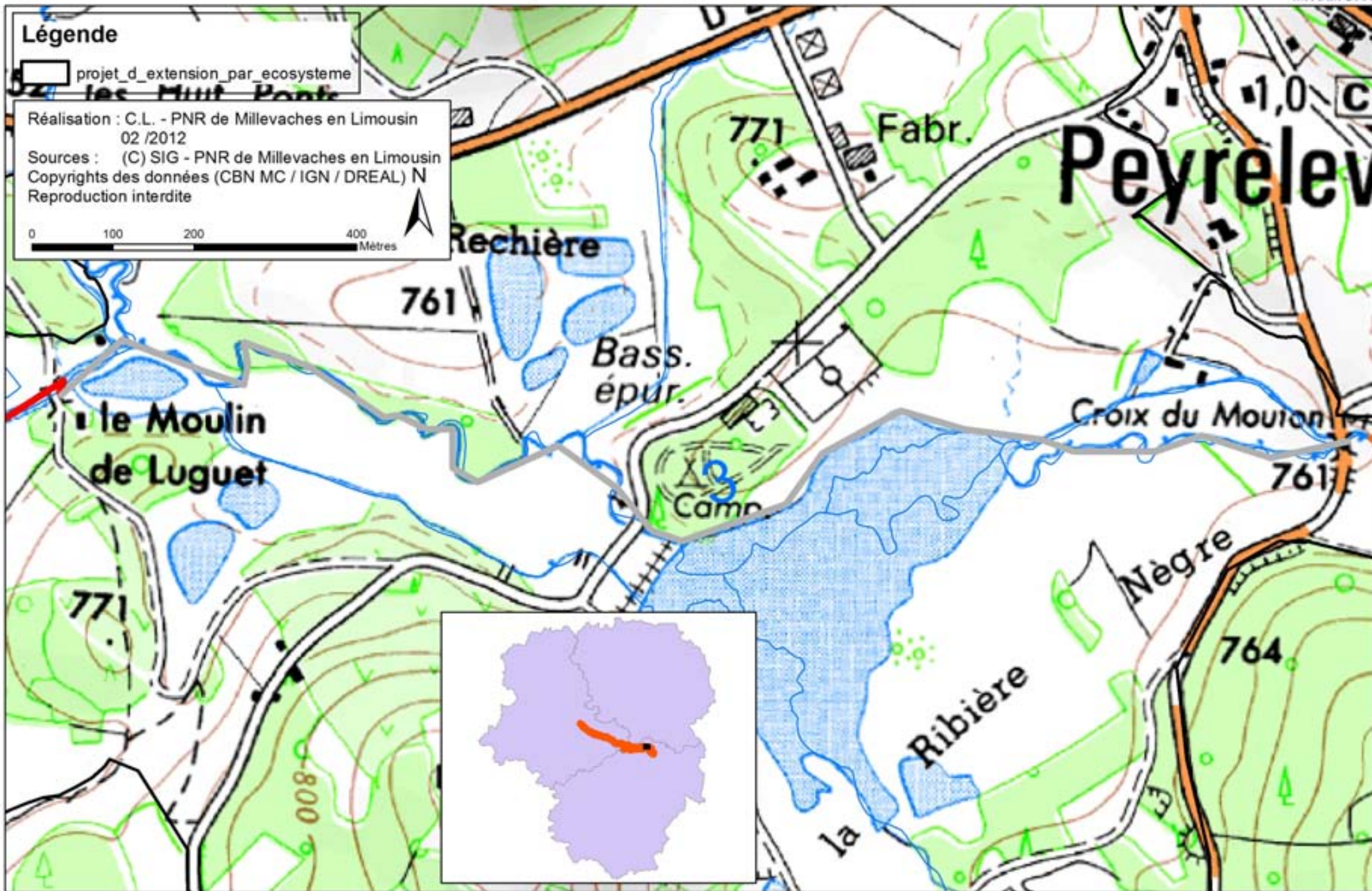
Légende

projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 100 200 400
Mètres





Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (Corrèze) **Lieu-dit :** Moulin du Luguet
Code tronçon : 3
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (LB93) X : N45°42'05,9" **Y :** E002°1'54"
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



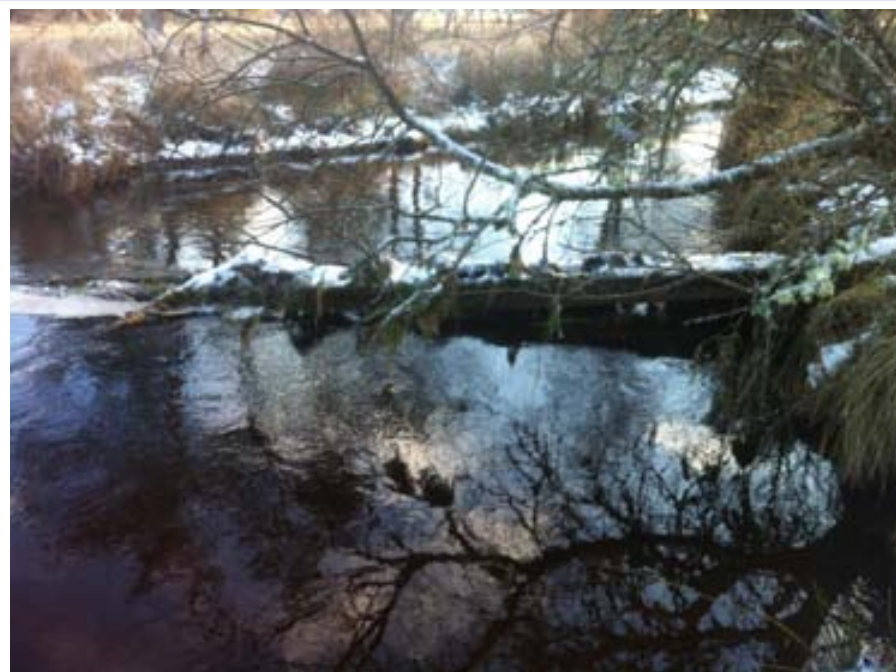
Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 40 cm *Hauteur :* 40 cm *Longueur :* 7 m **Hauteur d'eau**
amont : __40 cm__ **Hauteur d'eau aval :** __40 cm__
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : Poteau électrique en travers du cours d'eau

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____ **Colmatage amont :** Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte **Aménagement piscicole :** Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable **Valeur écologique :** Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des Espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires (pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention :
3

Priorité de faisabilité :
1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (Corrèze) **Lieu-dit :** Moulin du luguet
Code tronçon : 3
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (LB93) X : N45°42'05,9" **Y :** E002°1'58,7"
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 40cm *Hauteur :* 40cm *Longueur :* 5m
Hauteur d'eau amont : 40cm **Hauteur d'eau aval :** 40cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : Arbre mort

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____ **Colmatage amont :** Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte **Aménagement piscicole :** Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable **Valeur écologique :** Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : DIG et travaux (Déclaration d'Intérêt Générale) dans le cadre du CTVA.

Détail de la mesure : proposer au propriétaire l'entretien de la ripisylve et l'enlèvement d'embâcles, ou réaliser dans le cadre d'une DIG, et ce, dans le cadre du CTVA.

Priorité d'intervention :
3
Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (Corrèze) **Lieu-dit :** étang de Peyrelevade
Code tronçon : 3
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR0356
Coordonnées (LB93) X : N45°41'59,6" **Y :** E002°02'19,2"
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 40cm *Hauteur :* 50cm *Longueur :* 8m
Hauteur d'eau amont : ___40cm___ **Hauteur d'eau aval :** ___30cm___
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** ___20cm___ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : Bloc rocheux



Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____ **Colmatage amont :** Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte **Aménagement piscicole :** Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte **Valeur socio-culturelle :** Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires (par simple retrait de quelques pierres du seuil pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention :

2

Priorité de faisabilité : 3



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade (Corrèze) **Lieu-dit :** étang de Peyrelevade
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (LB93) X : N45°41'59,5" **Y :** E002°0,2'20,5"
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 7m *Hauteur :* 60cm *Longueur :* 65m
Hauteur d'eau amont : 40-60cm **Hauteur d'eau aval :** 50cm
Lame d'eau : 10cm **Hauteur Chute d'eau :** 10cm (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : escalier sortie d'étang

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____ **Colmatage amont :** Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non **Franchissabilité piscicole :** Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des Espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires (pour faciliter le transit Sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

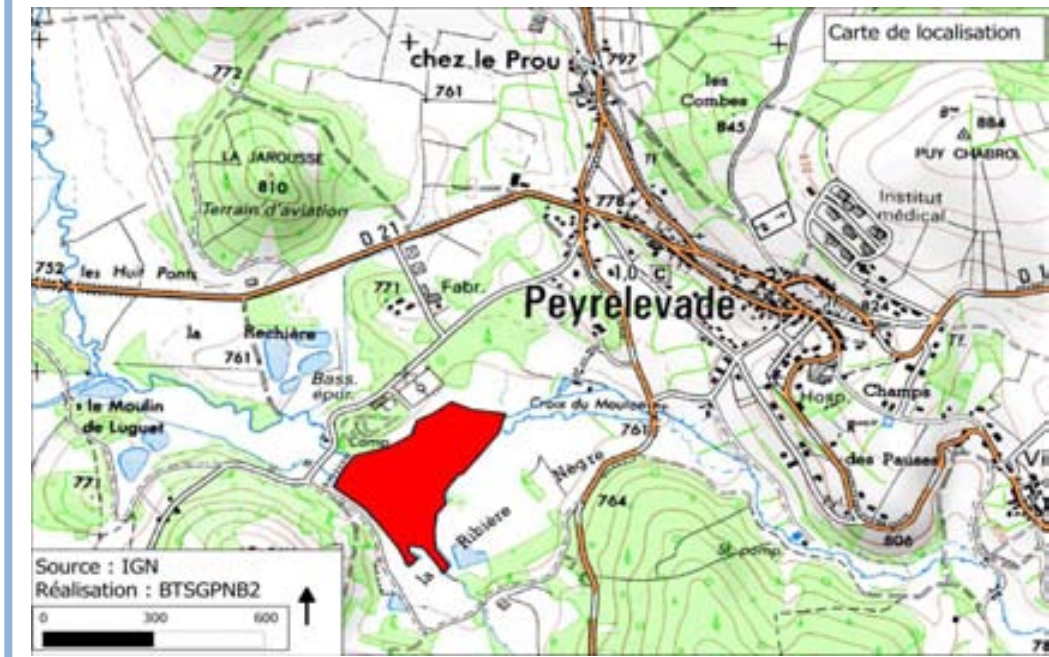
Priorité d'intervention :
3
Priorité de faisabilité : 3



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade (Corrèze) **Lieu-dit :** étang de Peyrelevade
Cours d'eau : Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356
Coordonnées (LB93) X : N45°41'59,5'' **Y :** E002°0,2'20,5''
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* _____ *Hauteur :* _____ *Longueur :* _____
Hauteur d'eau amont : _____ **Hauteur d'eau aval :** _____
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : Surface : environ 79000 m²

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PhotoN° (Pt GPS)

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____ **Colmatage amont :** Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte **Aménagement piscicole :** Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable **Valeur écologique :** Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : Cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) ou ROH (Restauration d'ouvrages de petites hydrauliques) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention :
1
Priorité de faisabilité : 3

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Le Moulin de Luguet
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356
Coordonnées (LB93) X: N45°42'5" Y: E002°1'55"
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :
A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :
V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du Canada Robinier faux acacia
 Chêne rouge Autre :
Taille de la population : A : 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :
V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires : Présence d'empreintes en bordure de cours d'eau

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort
Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Classe colmatage : 1 2 3 4 5
(CEMAGREF - Archambaud et al., 2005)

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges ELEI (Elimination ou limitation d'une espèce indésirable) du DOCOB.
(Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec la Fédération de pêche 19, la Com. Com., les piégeurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 3
Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Le Moulin de Luguet
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356
Coordonnées (LB93) X: N45°42'06.3" Y: E002°1'57,5"
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :
A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :
V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du canada Robinier faux accacia
 Chêne rouge Autre :
Taille de la population : A : 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :
V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires : Présence de crotte et d'empreinte en bordure de cours d'eau

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort
Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Classe colmatage : 1 2 3 4 5
(CEMAGREF - Archambaud et al., 2005)

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges ELEI (Elimination ou limitation d'une espèce indésirable) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec la Fédération de pêche 19, la Com Com., les piégeurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000

Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte**Code tronçon :** 3

Commune + dept. : Peyrelevade **Lieu-dit :** Le Moulin de Luguet
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (LB93) X: N45°42'03.8" Y: E002°02'07,2"
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat

**Caractéristiques de l'atteinte**

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :
A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :
V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du Canada Robinier faux acacia
 Chêne rouge Autre :
Taille de la population : **A :** 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :
V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires : Présence d'une dizaine de galeries fréquentées**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

**Impact de l'atteinte**

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort
Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Classe colmatage : 1 2 3 4 5
(CEMAGREF - Archambaud et al., 2005)

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges ELEI (Elimination ou limitation d'une espèce indésirable) du DOCOB.
(Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec la Fédération de pêche 19, la Com Com., les piégeurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000

Priorité d'intervention :
2

Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Rechière
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356
Coordonnées (LB93) X: N45°42'02.6" Y: E002°02'15.9"
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :
A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :
V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du canada Robinier faux accacia
 Chêne rouge Autre :
Taille de la population : A : ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :
V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires : Espèce végétale indéterminé qui occupe un linéaire d'environ 30 mètres.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

PHOTO N°(Pt GPS)

Impact de l'atteinte

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort
Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Classe colmatage : 1 2 3 4 5
(CEMAGREF - Archambaud et al., 2005)

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges ELEI (Elimination ou limitation d'une espèce indésirable) du DOCOB.
(Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : - Broyage mécanique des régénérations et taillis de faible diamètre

Priorité
d'intervention :
2

Priorité de
faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Le moulin du Luguet
Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'4" Y: E 002°01'46,8"
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (canal de dérivation étang) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : **Azotée** : OUI NON **Phosphatée** : OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

3

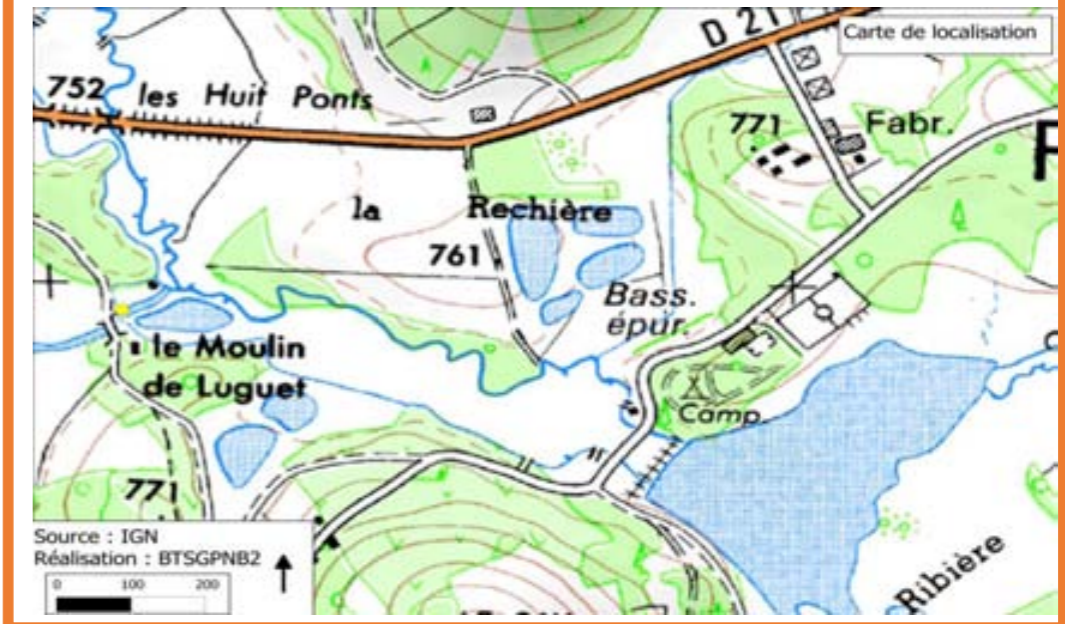
Priorité de faisabilité :

1

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Le moulin du Luguet
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'5" Y: E 002°1'46"
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
 A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
 P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
 Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
 Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
 Colmatage : 1 2 3 4 5
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention :

2

Priorité de faisabilité :

2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevalde Lieu-dit : Le moulin du Luguet
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'6" Y : E 002°1'49"
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre : Sortie EAU ancien moulin
 A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
 P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
 Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
 Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
 Colmatage : 1 2 3 4 5
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

Priorité de faisabilité :

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Le moulin de Luguet

Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'7" Y: E 002°1'50"

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre : ruisseau du pont de caux

A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées

Rigoles

P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :

Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé

Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)

Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : 1 2 3 4 5

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

Priorité de faisabilité :

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrrelevade Lieu-dit : Le moulin Luguet

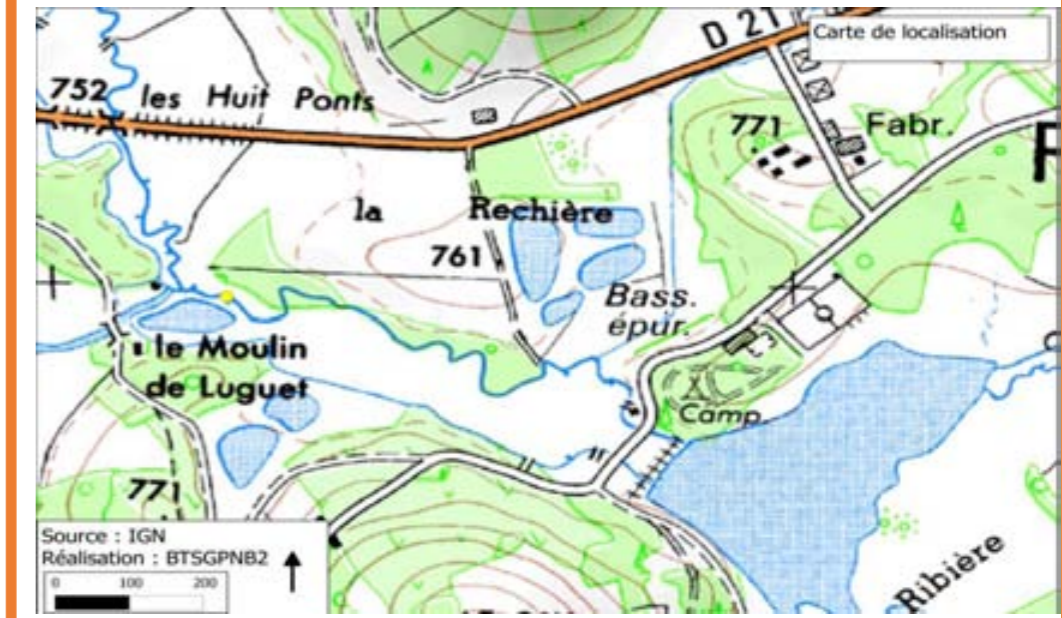
Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'6" Y: E 002° 1'54"

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :

A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées

Rigoles

P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :

Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)

Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : 1 2 3 4 5

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention :

Priorité de faisabilité :

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Le moulin de Luguet

Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'04.8" Y: E 002°01'56,6

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :

A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées

Rigoles

P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :

Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé

Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)

Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : 1 2 3 4 5

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : cahier des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB.

(Mesure 323B du PDRH).
contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention :

1

Priorité de faisabilité :

2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrellevade Lieu-dit : Rechière
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'05.4" Y: E 002°02'01.3"
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
 A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
 P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
 Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
 Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
 Colmatage : 1 2 3 4 5
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : cahier des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention :

1

Priorité de faisabilité :

2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Rechière
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
 Coordonnées (Lat/Long) X: 45°42'03.2" Y: E002°02'05,1"
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat

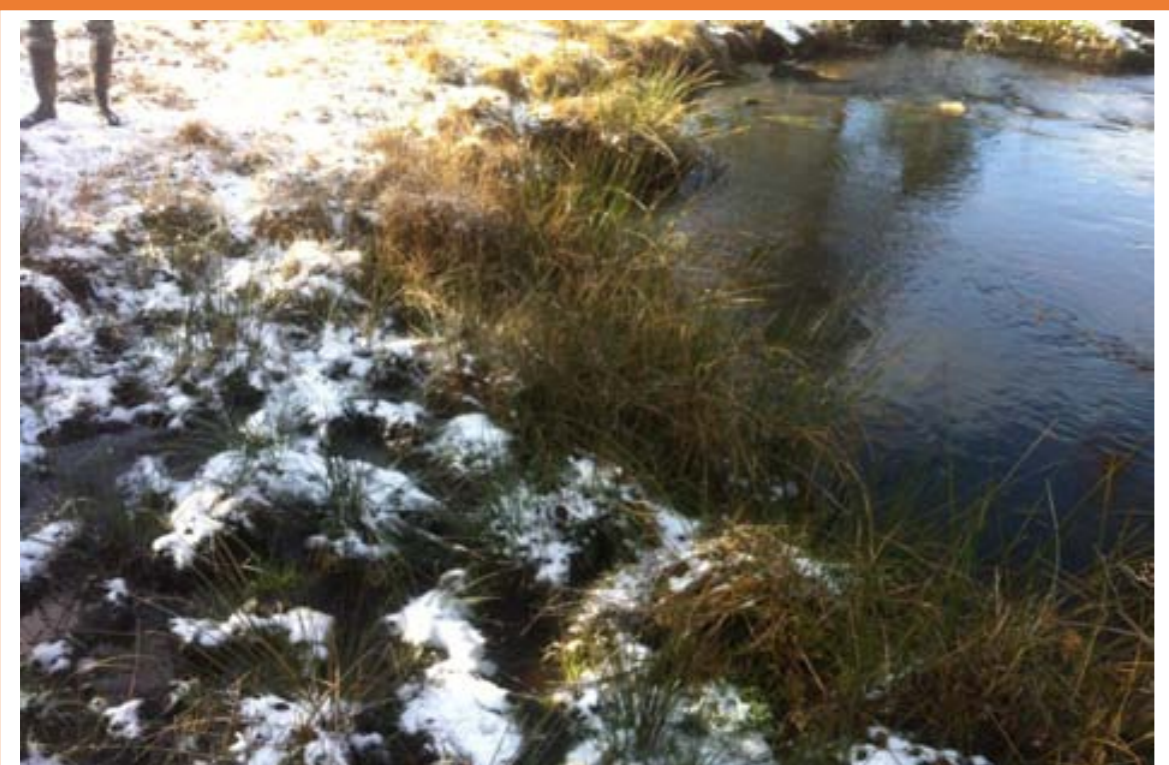


Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
 A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
 P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
 Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
 Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
 Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
 Colmatage : 1 2 3 4 5
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Cadre d'action : cahier des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).
 contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.
Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement. Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :
1
Priorité de faisabilité :
2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Rechière
Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030063 Code masse d'eau : FR GR 0356
Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'01.2" Y: E 002 ° 02'10.4"
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : cahier des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention :

2

Priorité de faisabilité :

1

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Rechière
Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356
Coordonnées (Lat/Long) X: N 45°42'002.6" Y: E 002°02'14.5"
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

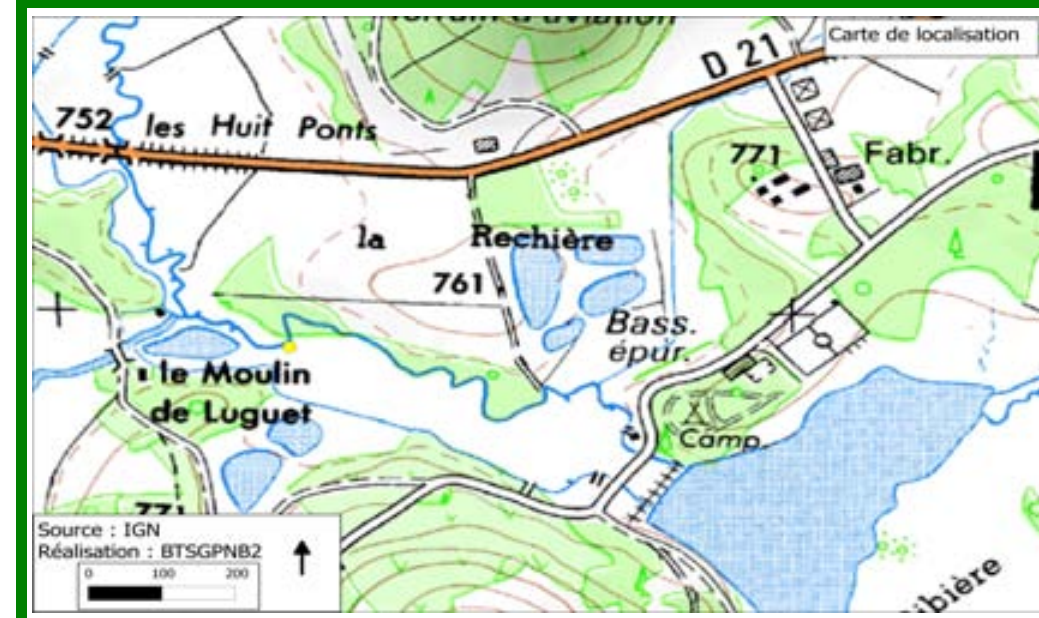
Priorité d'intervention :

Priorité de faisabilité :

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Le Moulin de Luguet
Cours d'eau : Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR0356
Coordonnées (Lat/Long) Xaval : N 45°42'04,8" Xamont : N 45°42'05,1"
Yaval : E 002°1'56,6" Yamont : E 002°01'57"
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires :

Piétinement sur arrivée d'eau APE6

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 5 m Longueur cours d'eau impacté : 5 m

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention: 2

Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Le Moulin de Luguet
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L00300600 Code masse d'eau : FR GR0356
 Coordonnées (Lat/Long) Xaval : N 45°42'05,9" Xamont : N 45°42'06,5"
 Yaval : E 002°01'56,5" Yamont : E 002°01'56,8"
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
 Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
 Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue
 Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 25 m Longueur cours d'eau impacté : 25 m
 Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : cahiers des charges RDDH (restauration de la diversité physique et dynamique des cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : proposer la stabilisation de la berge par empierrement pour limiter les apports de sédiments

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : La Rechière
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L00300600 Code masse d'eau : FR GR0356
 Coordonnées (Lat/Long) Xaval : 45°42'05,3" Xamont :
 Yaval : E 002°02'00,5" Yamont :
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
 Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
 Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue
 Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 5 m Longueur cours d'eau impacté : 5 m
 Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : La Rechière
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L00300600 Code masse d'eau : FR GR0356
 Coordonnées (Lat/Long) Xaval : N 45°42'05,4" Xamont :
 Yaval : E 002°02'01,3" Yamont :
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
 Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
 Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue
 Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 25 m Longueur cours d'eau impacté : 30 m
 Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention : 1

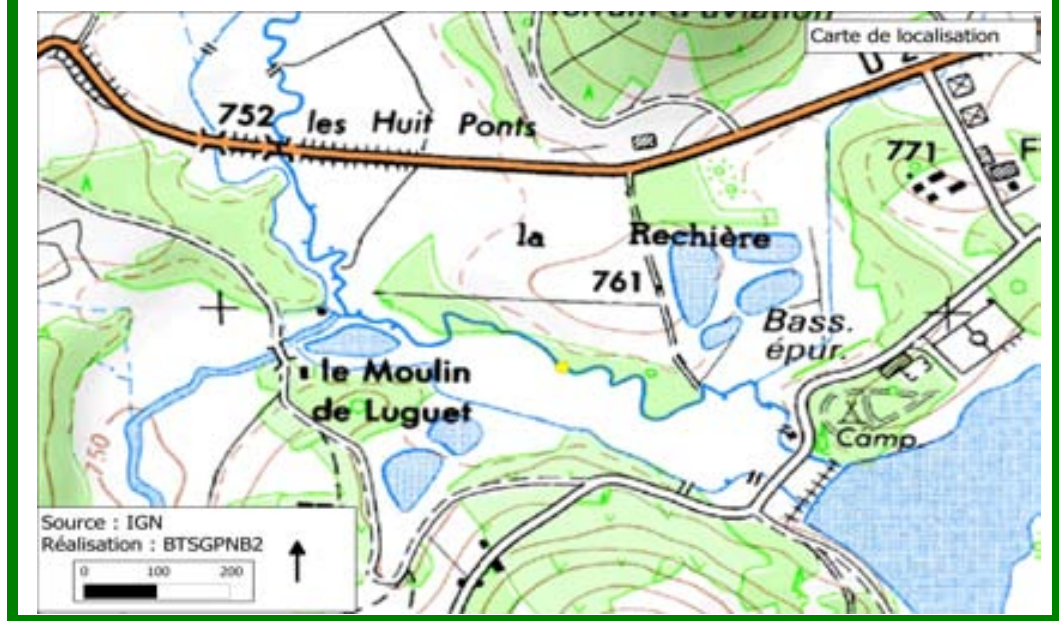
Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : La Rechière
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L00300600 Code masse d'eau : FR GR0356
 Coordonnées (Lat/Long) Xaval : N 45°42'04,2" Xamont :
 Yaval : E 002°02'03,5" Yamont :
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
 Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
 Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue
 Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 4 m Longueur cours d'eau impacté : 4 m
 Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade

Lieu-dit : La Rechière

Cours d'eau : Vienne

Code hydro : L00300600

Code masse d'eau : FR GR0356

Coordonnées (Lat/Long) Xaval : N 45°42'03,8"

Xamont :

Yaval : E 002°02'07,2"

Yamont :

Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs :

Natura 2000 HVV

ZPS

CTVA

RGCZH

PNR ML

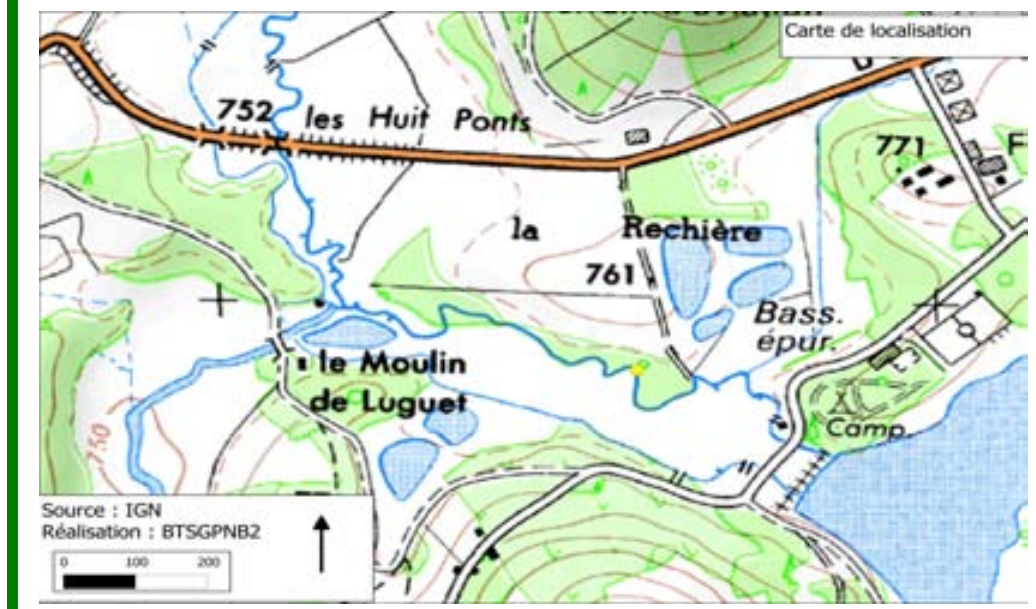
C. C. Bugeat Sornac

C. C. Plateau de Gentioux

C. C. Portes de Vassivière

C. C. Briançonnais

C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel

Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries

Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante

Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue

Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires :

nombreuses galeries de ragondins

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 10 m Longueur cours d'eau impacté : 10 m

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges ELEI (Elimination ou limitation d'une espèce indésirable) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec la Fédération de pêche 19, la Com Com., les piégeurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité
d'intervention : 2

Priorité de
faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : La Rechière
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L00300600 Code masse d'eau : FR GR0356
 Coordonnées (Lat/Long) Xaval : N 45°42'01,6" Xamont : N 45°42'01,7"
 Yaval : E 002°02'10" Yamont : E 002°02'19"
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
 Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
 Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue
 Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 30 m Longueur cours d'eau impacté : 30 m
 Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

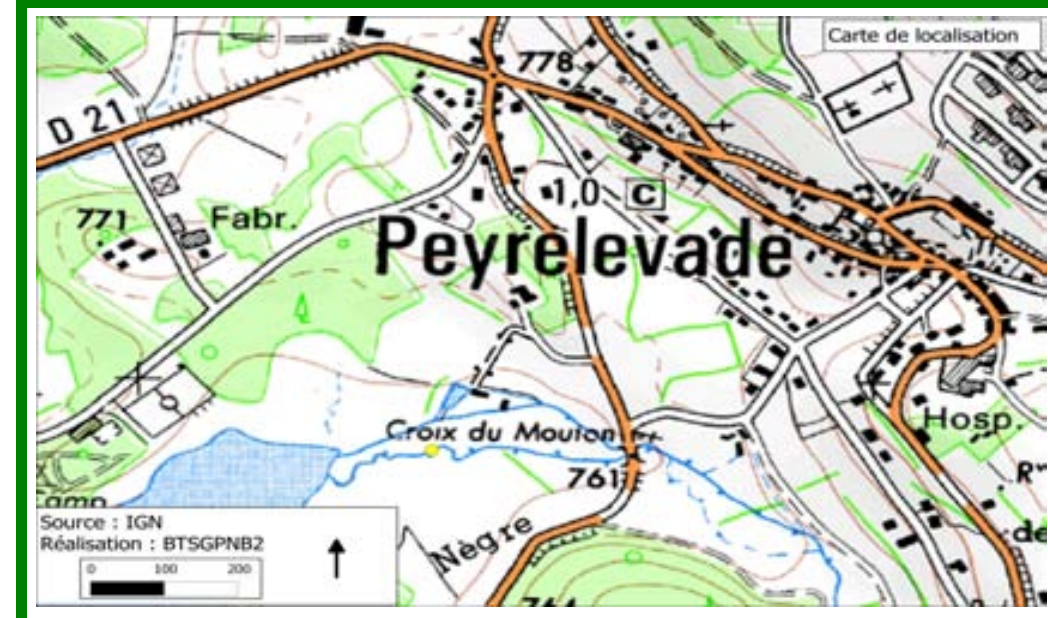
Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 1

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Croix du mouton
 Cours d'eau : Vienne Code hydro : L00300600 Code masse d'eau : FR GR0356
 Coordonnées (Lat/Long) Xaval : N 45°42'03,6" Xamont :
 Yaval : E 002°02'49,3" Yamont :
 Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
 Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
 Cause : Bovins vieillissante Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve
 Ripisylve : Absente Eparses Denses Nature : Herbacée Arbustive Arborée feuillue
 Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 5 m Longueur cours d'eau impacté : 5 m
 Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
 Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
 Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention : 2
 Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Moulin du luguet
 Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR0356
 Coordonnées (Lat/Long) X amont N 45° 42' 05,6 " X aval : N 45° 42' 06.2 "
 Y amont : E 002° 02' 00,9 " Y aval : E 002° 01' 56,7 "
 Contexte : Urbain x Rural Rive : x Droite Gauche
 Périmètres administratifs : x Natura 2000 HVV x ZPS CTVA RGCZH x PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac x C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: x Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable
 Espèce : Epicéas
 Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs
 Distance au cours d'eau : 0, 50 m
 Ripisylve naturelle : X Absente Eparses Denses
 Nature : Herbacée Arbustive x Arborée
 Physico-chimie : T°: pH: σ: Eventuellement [NO3-]: [PO42-]:
 Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 80 m Risque Pollution : Azotée : OUI x NON Phosphatée : OUI NON
 Acidification de l'eau : x OUI NON Eutrophisation : X Nulle Faible Moyenne Forte
 Colmatage : X nul faible moyen fort
 Couleur de l'eau : Incolore x Légèrement colorée Colorée
 Limpidité : Limpide x Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte X Natura 2000 HVV

MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges CF 03 (Restauration de corridors de ripisylves), CF 06 (Travaux de marquage, d'abattage ou de taille sans enjeu de production) et CF 10 (Création de lisières étagées au contact d'habitats ou d'habitats d'espèces d'intérêt communautaire) du DOCOB. (Mesure 227 du PDRH).

Détail de la mesure : monter une action de restauration de la ripisylve naturelle, par l'abattage et la restauration d'une lisière feuillue naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 1
Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 3

Commune + dept. : Peyrelevade Lieu-dit : Moulin du luguet
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR0356
Coordonnées (Lat/Long) X amont N 45° 42' 01,4'' Y amont : E 002° 02' 17,8''
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation : Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable
Espèce : Epicéas, Sapin pectiné
 Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs
Distance au cours d'eau : 0,50 m
Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses
Nature : Herbacée Arbustive Arborée
Physico-chimie : T° : pH : σ : Eventuellement [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 30 m Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
Acidification de l'eau : OUI NON Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : nul faible moyen fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

MAET CTVA ZPS C.C Natura 2000 HVV

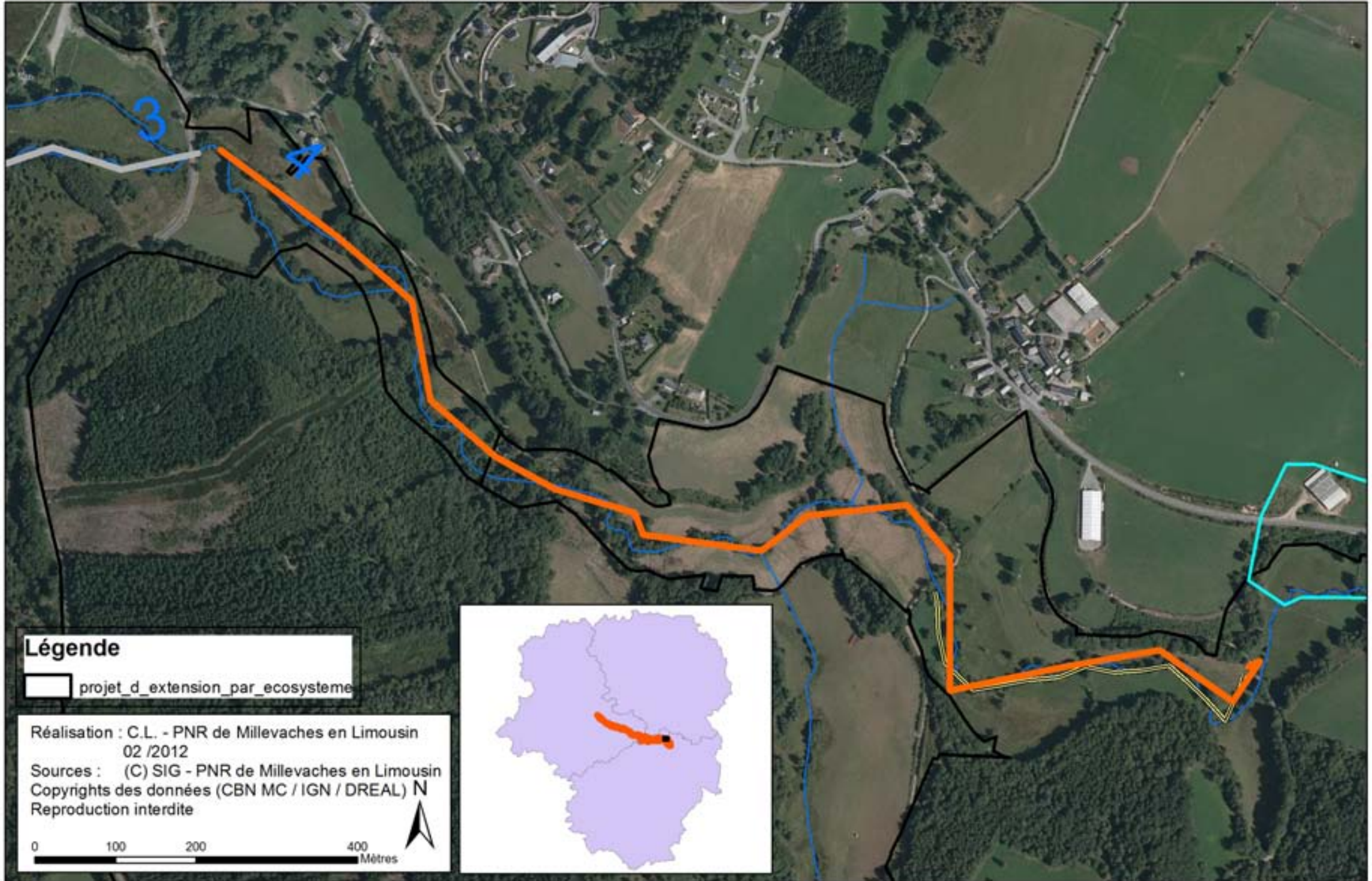
Cadre d'action : cahier des charges CF 03 (Restauration de corridors de ripisylves), CF 06 (Travaux de marquage, d'abattage ou de taille sans enjeu de production) et CF 10 (Création de lisières étagées au contact d'habitats ou d'habitats d'espèces d'intérêt communautaire) du DOCOB. (Mesure 227 du PDRH).

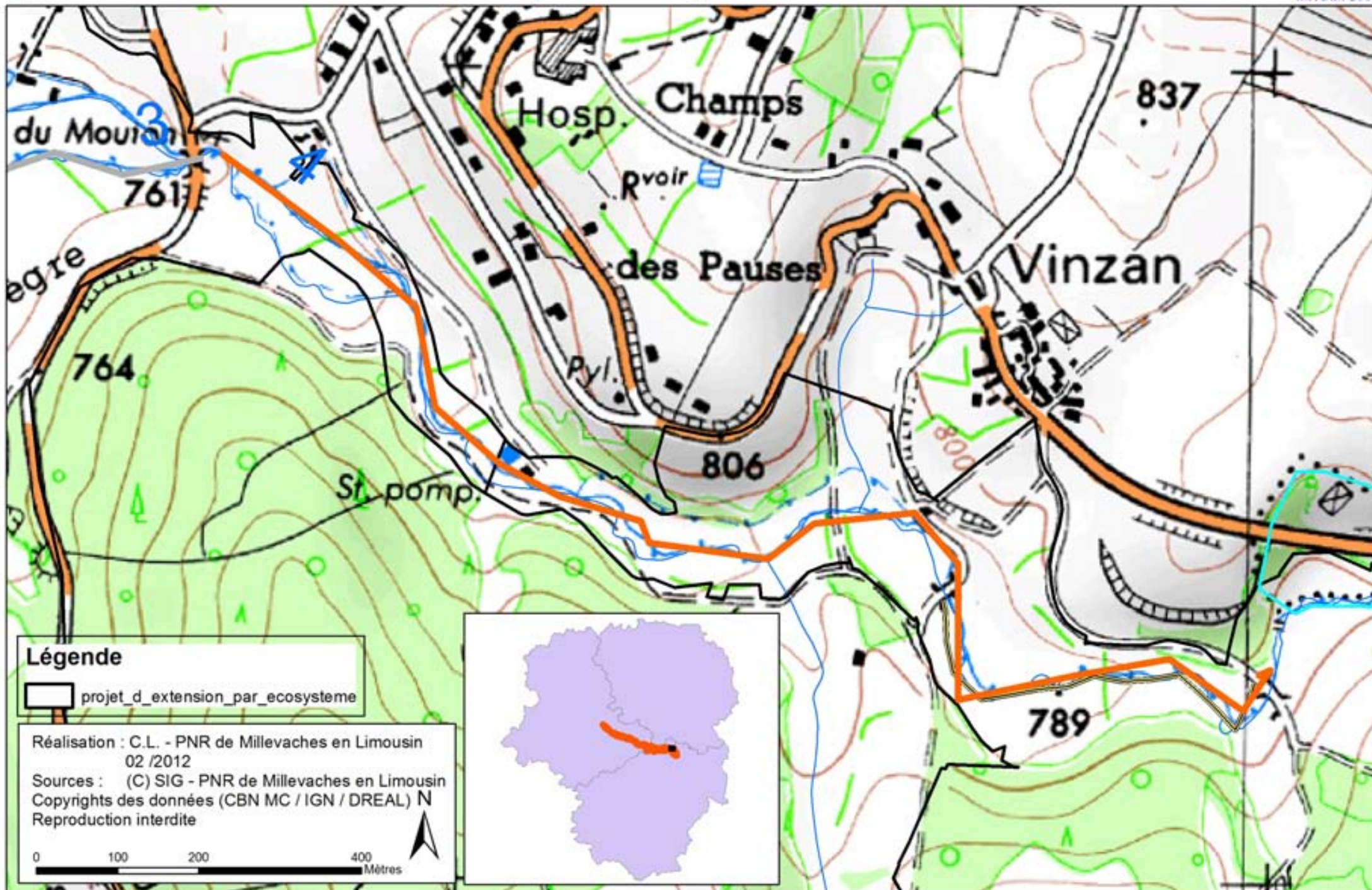
Détail de la mesure : monter une action de restauration de la ripisylve naturelle, par l'abattage et la restauration d'une lisière feuillue naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité
d'intervention :
2

Priorité de
faisabilité : 2

Groupe 4







Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19 Lieu-dit :
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X: 002°03.062' Y: 45°42.040'
Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :
A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles
P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :
Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : animation et contractualisation du CTV A. Proposition d'action : Cahier des charges ROH (Restauration d'ouvrages de petites hydrauliques). Mesure 323B du PDRH.

Détail de la mesure : Prélever et analyser un échantillon. En fonction des résultats, organiser une action pour traiter ces eaux avant le rejet dans la Vienne.

Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

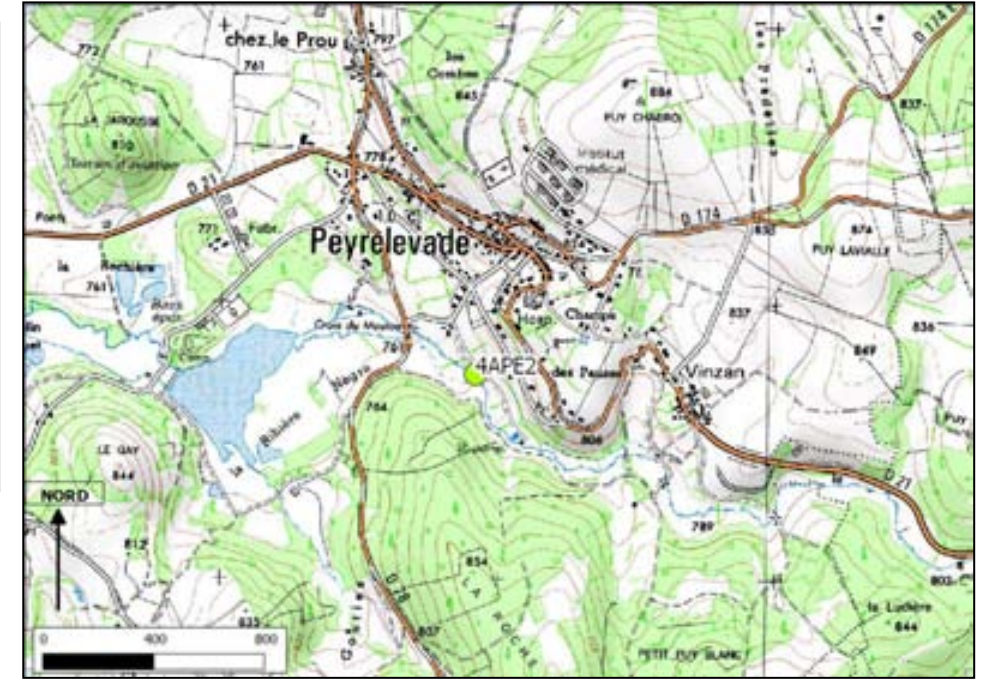
Commune + dept. : Peyrelevade, 19 Lieu-dit :

Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (Lat/Long) X: 002°03.194' Y: 45°41.954'

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Arrivée d'eau (A) Prise d'eau (P) Autre :

A : Rejet d'élevage Rejet industriel Eaux pluviales drainées Eaux usées
 Rigoles

P : Dérivation Levade Biefs de Moulin Autre :

Débitmétrie : Permanent Temporaire Indeterminé
 Faible (< 1L / s.) Moyen (1 à 10 L / s.) Fort (> 10 L / s.)

Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON
Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : 1 2 3 4 5
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : Liée à l'atteinte 4APE1. Cahier des charges ROH (Restauration d'ouvrages de petites hydrauliques).
Mesure 323B du PDRH.

Détail de la mesure : La mesure est en lien direct avec l'atteinte 4APE1, il serait utile de savoir si il existe toujours une utilité à cette prise d'eau.

Priorité d'intervention : 2
Priorité de faisabilité : 3

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19

Lieu-dit :

Cours d'eau : La Vienne

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (Lat/Long)

Xaval : 002°03.016'

Xamont : 002°03.041'

Yaval : 45°42.063'

Yamont : 45°42.049'

Contexte : Urbain

Rural

Rive : Droite

Gauche

Périmètres administratifs :

Natura 2000 HVV

ZPS

CTVA

RGCZH

PNR ML

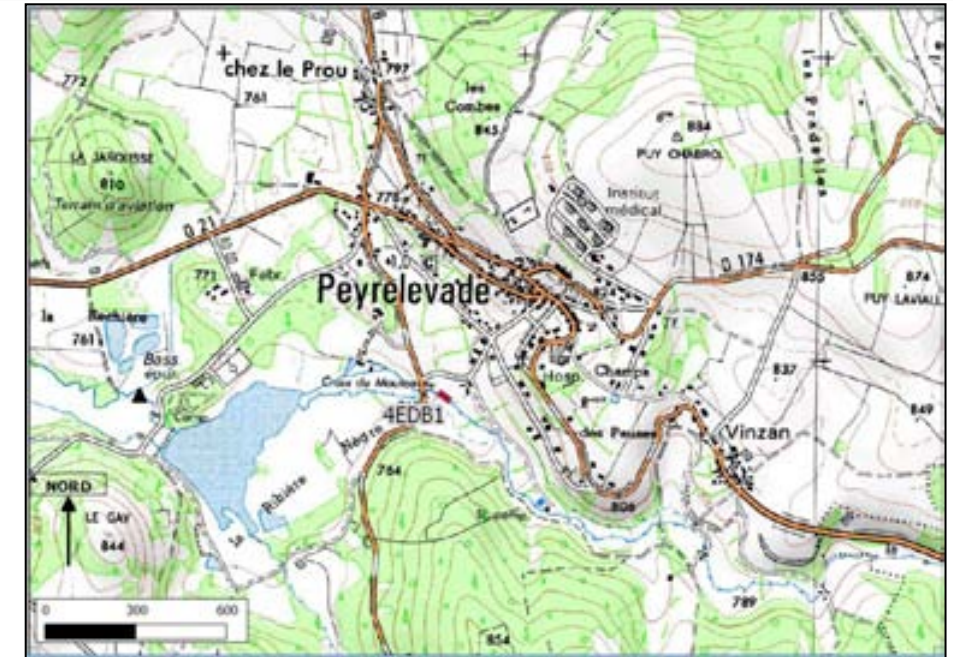
C. C. Bugeat Sornac

C. C. Plateau de Gentioux

C. C. Portes de Vassivière

C. C. Briance Combade

C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel

Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries

Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante

Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue

Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires : 4 points localisés négligeables

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Piétinement bovin

Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 30m

Longueur cours d'eau impacté : 30m

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV

MAET CTVA

ZPS

C.C.

Cadre de l'action : cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) et PF (aménagement de parcs fixes pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : Proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Priorité d'intervention :
2

Priorité de faisabilité :
1

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade, 19
Lieu-dit :
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) Xaval : 002°03.440' Xamont : idem aval
Yaval : 45°41.789' Yamont : idem aval
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Piétinement bovin

Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 5m **Longueur cours d'eau impacté :** 5m
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : Cahier des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH). Contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) du CTVA.

Détail de la mesure : Mise en place possible d'un abreuvoir sur la parcelle afin de limiter la dégradation des berges.

Priorité d'intervention :
2

Priorité de faisabilité :
1

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19

Lieu-dit :

Cours d'eau : La Vienne

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (Lat/Long) Xaval : 002°03.555'

Xamont : idem aval

Yaval : 45°41.802'

Yamont : idem aval

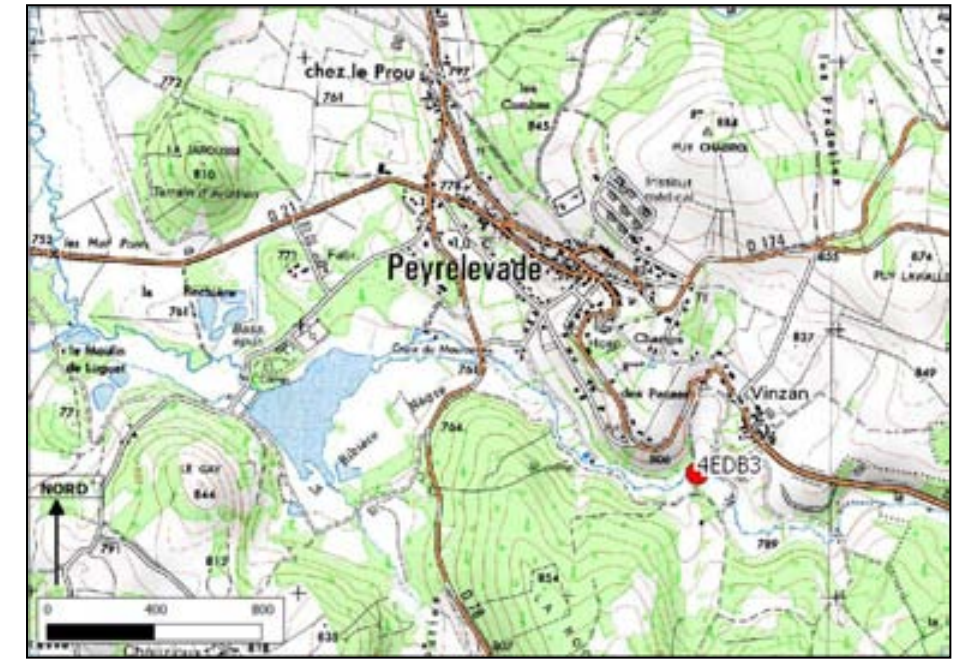
Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs :

Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel

Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries

Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante

Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue

Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires : Clôture électrique

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 10m **Longueur cours d'eau impacté :** 10m

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : Cahier des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH). Contrat abreuvoir (mesure 216 du PDRH) et contrat clôture et mise défens du CTVA.

Détail de la mesure : Mise en place possible d'un abreuvoir sur la parcelle et la pose de clôture afin de limiter la dégradation des berges.

Priorité d'intervention :
1

Priorité de faisabilité :
2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19

Lieu-dit :

Cours d'eau : La Vienne

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (Lat/Long)

Xaval : 002°03.685'

Xamont : idem aval

Yaval : 45°41.807'

Yamont : idem aval

Contexte : Urbain

Rural

Rive : Droite

Gauche

Périmètres administratifs :

Natura 2000 HVV

ZPS

CTVA

RGCZH

PNR ML

C. C. Bugeat Sornac

C. C. Plateau de Gentioux

C. C. Portes de Vassivière

C. C. Briance Combade

C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel

Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries

Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante

Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue

Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 5m **Longueur cours d'eau impacté :** 5m

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : Contrat empierrement du CTVA.

Détail de la mesure : Empierrement le lit du cours d'eau sur la zone du passage à gué afin éviter le colmatage en aval.

Priorité d'intervention :

1

Priorité de faisabilité :

2



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19

Lieu-dit :

Cours d'eau : La Vienne

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (Lat/Long)

X amont : 002°03.350'

X aval : 002°03.310'

Y amont : 45°41.831'

Y aval : 45°41.835'

Contexte : Urbain

Rural

Rive : Droite

Gauche

Périmètres administratifs :

Natura 2000 HVV

ZPS

CTVA

RGCZH

PNR ML

SMMB

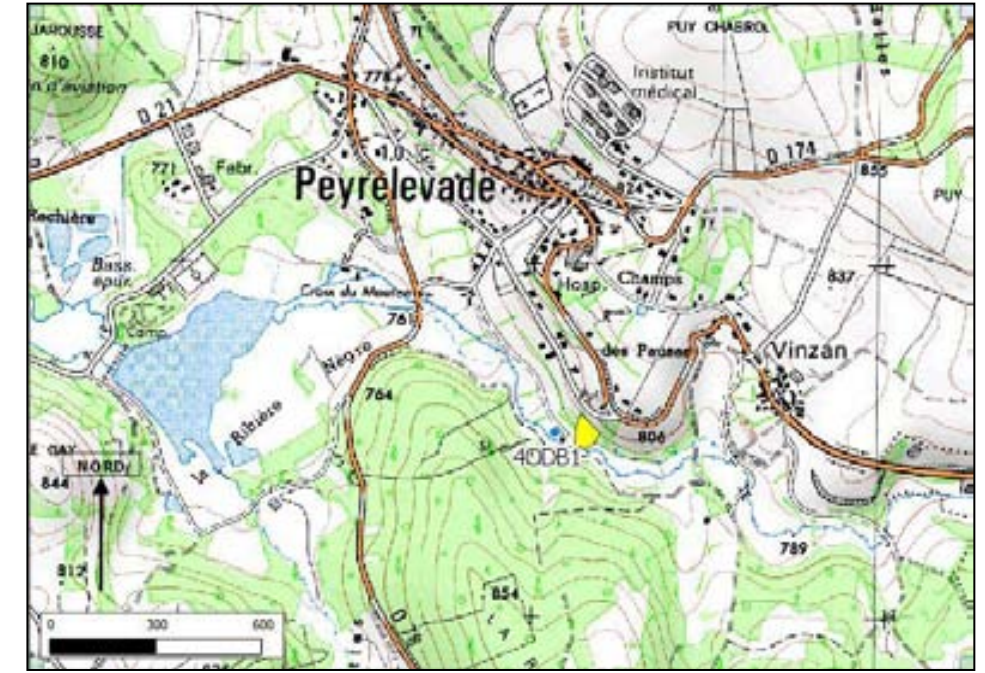
C. C. Bugeat Sornac

C. C. Plateau de Gentioux

C. C. Portes de Vassivière

C. C. Briançonnais

C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation:

Résineux

Feuillue

Coupe rase

Terre arable

Espèce : Douglas

Prairie fertilisée

Prairie chaulée

Tas de fumiers/composts

Ordures

Activités loisirs

Distance au cours d'eau : 0cm

Ripisylve naturelle :

Absente

Eparses

Denses

Nature :

Herbacée

Arbustive

Arborée

Physico-chimie :

T° :

pH :

σ :

Eventuellement

[NO3-] :

[PO42-] :

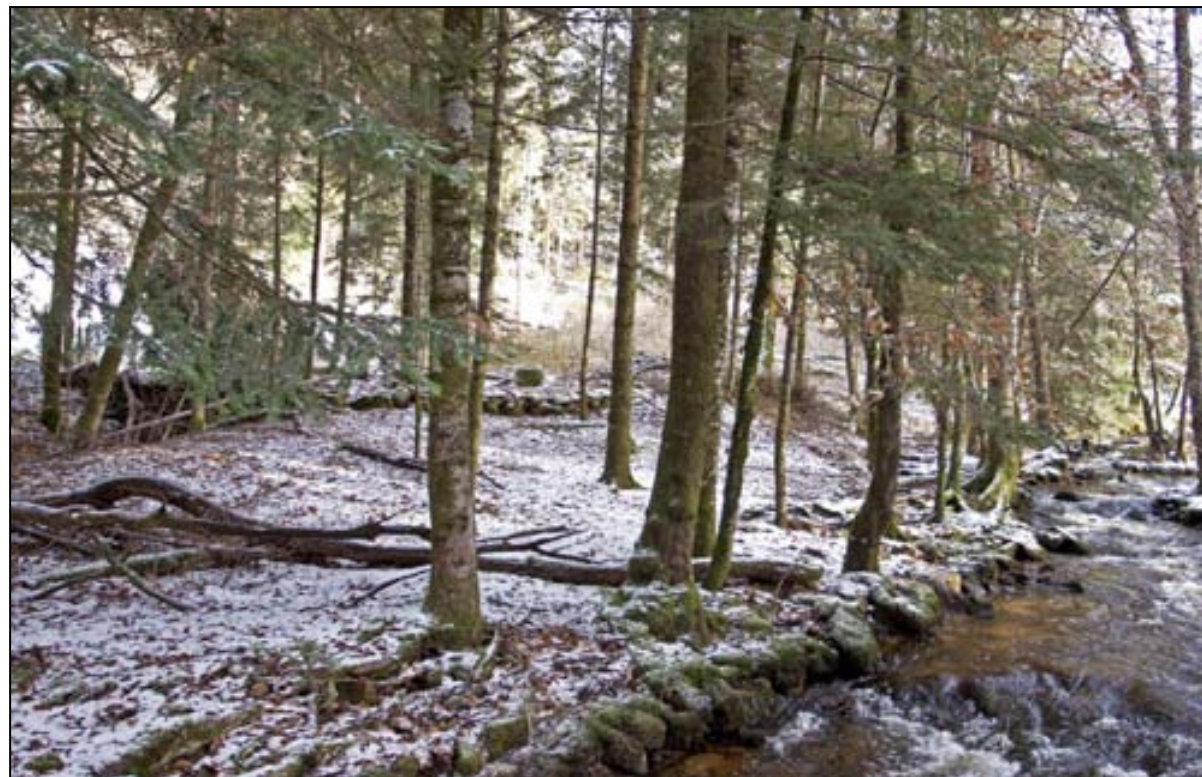
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 60-70m

Risque Pollution : Azotée : OUI NON

Phosphatée : OUI NON

Acidification de l'eau : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : nul faible moyen fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre de l'action : Cahier des charges CF10 (Création de lisières étagées au contact d'habitats ou d'habitats d'espèces d'intérêts communautaires). Mesure du PDRH 227.

Détail de la mesure : Action visant à limiter l'impact de la plantation de de résineux (acidification, ...). Création d'une zone tampon.

Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 3

**Localisation de l'atteinte**

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19

Lieu-dit : Croix du mouton

Cours d'eau : La Vienne

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (Lat/long)

X : 002°02.977'

Y : 45°42.061'

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs :

 Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB**Caractéristiques de l'atteinte**Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang EmbâcleMatériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 1 m Hauteur : 50 cm Longueur : 4 m

Hauteur d'eau amont : 75 cm Hauteur d'eau aval : 40 cm

Lame d'eau : 2 cm Hauteur Chute d'eau : 35 cm

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments AucunDérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

Impact de l'atteinteContinuité sédimentaire *Lame d'eau impactée : oui*Colmatage amont : Nul Faible Moyen FortErosion aval : Nulle Faible Moyenne ForteAménagement piscicole : Oui NonFranchissabilité piscicole : Franchissable Douteux InfranchissableValeur écologique : Nulle Faible Moyenne ForteValeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne ForteMesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Detail de la mesure : Présence d'une rigole, reliant les deux bras de la Vienne, obstruée par des branches et divers végétaux pouvant permettre le franchissement de la faune piscicole. La simple restauration de cette rigole peut être une alternative à l'effacement du seuil.

Priorité
d'intervention :
1Priorité de
faisabilité :
3



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

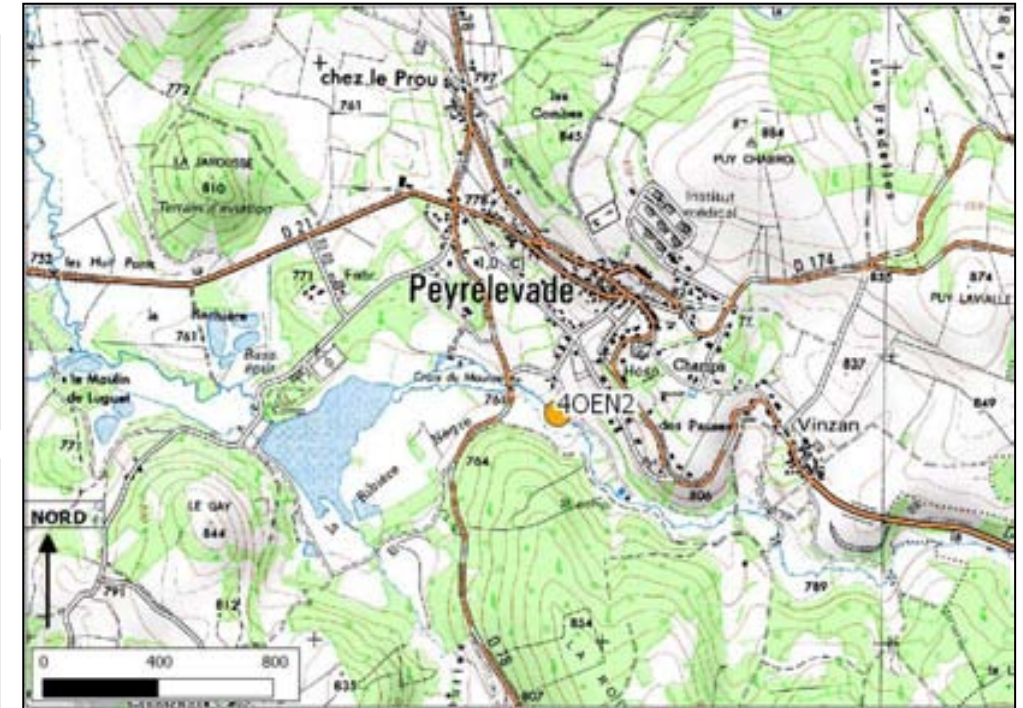
Commune + dept. : Peyrelevade, 19 **Lieu-dit :**

Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356

Coordonnées (Lat /long) X : 002°03.117' Y : 45°42.003'

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 70 cm *Hauteur :* 50 cm *Longueur :* 2 m

Hauteur d'eau amont : 30cm **Hauteur d'eau aval :** 50cm

Lame d'eau : 10cm **Hauteur Chute d'eau :** 40 cm (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* non

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : cahier des charges RDDH (Restauration de la Diversité physique et Dynamique des cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : Proposer la réfection de la clôture dégradée au propriétaire. Clôture à l'origine de la création d'un embâcle sur un seuil franchissable.

Priorité d'intervention :	3
Priorité de faisabilité :	1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19

Lieu-dit :

Cours d'eau : La Vienne

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (Lat/long)

X : 002°03.194'

Y : 45°41.954'

Contexte : Urbain

Rural

Périmètres administratifs :

Natura 2000 HVV

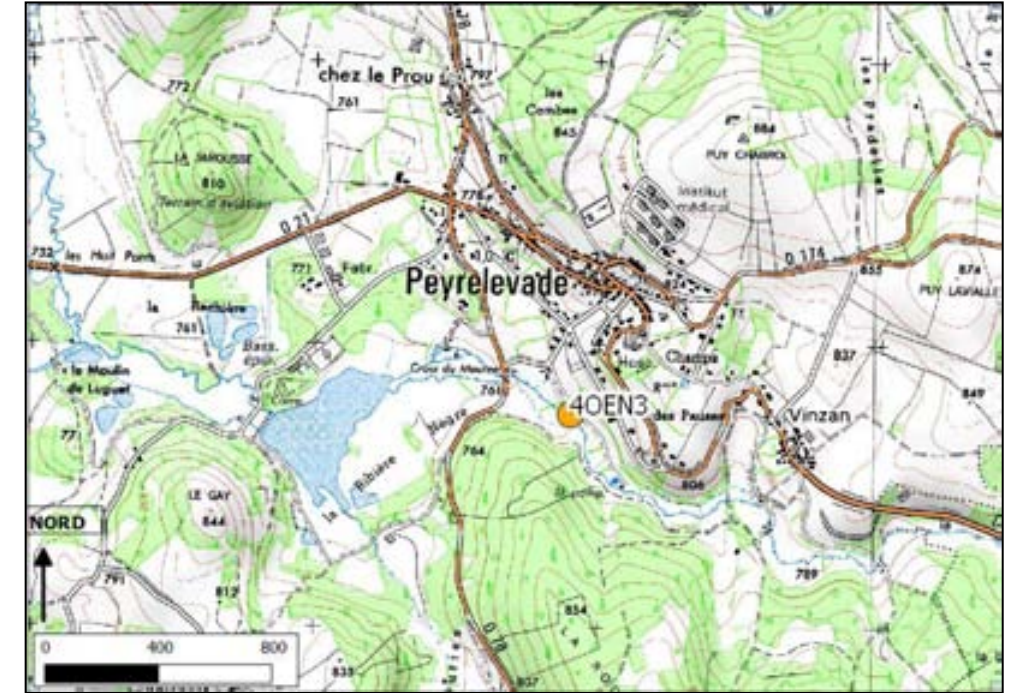
ZPS

CTVA

RGCZH

PNR ML

SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 20cm *Hauteur :* 60cm *Longueur :* 1m

Hauteur d'eau amont : 1m **Hauteur d'eau aval :** 30cm

Lame d'eau : 10cm **Hauteur Chute d'eau :** 15cm (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* non

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : aménagement du seuil aménagé pour la prise d'eau (maintien d'une hauteur d'eau, 4APE1). Seuil composé de deux bûches.

Priorité d'intervention :
2

Priorité de faisabilité :
1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

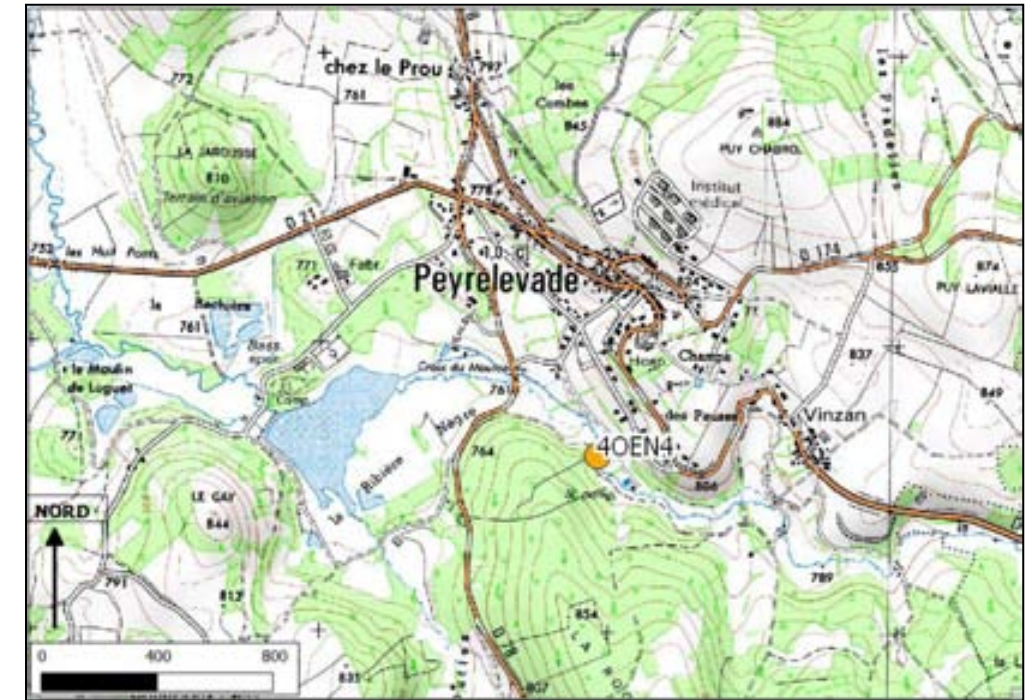
Commune + dept. : Peyrelevade, 19 **Lieu-dit :**

Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356

Coordonnées (Lat/long) X : 002°03.238' Y : 45°41.869'

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 1m *Hauteur :* 50cm *Longueur :* 4m

Hauteur d'eau amont : 30cm **Hauteur d'eau aval :** 30cm

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire : Embâcle naturel (arbre)

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* non

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : cahier des charges RDDH (Restauration de la Diversité physique et Dynamique des cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : Evacuation de l'arbre pouvant être à l'origine d'embâcle.

Priorité d'intervention :	3
Priorité de faisabilité :	1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19 **Lieu-dit :**
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (LB93) X : 002°03.296' **Y :** 45°41.839'
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 1m *Hauteur :* 40cm *Longueur :* 2m
Hauteur d'eau amont : 50cm **Hauteur d'eau aval :** 50cm
Lame d'eau : 5cm **Hauteur Chute d'eau :** 15cm (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : Station de pompage, 4 seuils successifs.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* non
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : Cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau). Mesure du PDRH 323B.

Détail de la mesure : 4 seuils constitués de blocs rocheux à proximité de la station de pompage. Possibilité d'aménagement afin de faciliter la libre circulation piscicole.

Priorité d'intervention :
3

Priorité de faisabilité :
3



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 4

Commune + dept. : Peyrelevade, 19

Lieu-dit :

Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356

Coordonnées (LB93) X : 002°03.770' **Y :** 45°41.703'

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 80cm *Hauteur :* 40cm *Longueur :* 3m

Hauteur d'eau amont : 15cm **Hauteur d'eau aval :** 50cm

Lame d'eau : 10cm **Hauteur Chute d'eau :** 15cm (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire : Ancien pont

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* oui

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre de l'action : Cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau). Mesure du PDRH 323B.

Détail de la mesure : Ancien pont dont une partie s'est écroulée créant un seuil sur le cours d'eau. Nécessité d'évacuer les blocs perturbant le cours d'eau.

Priorité d'intervention :
2

Priorité de faisabilité :
3



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : PEYREVALADE (19) _____

Code tronçon : 5 _____

Lieu-dit : Petit Billoux _____

Cours d'eau : Ruisseaux du Pont de Caux _____

Code hydro : L0030060 _____ Code masse d'eau : FR GR0356

Coordonnées (utm) X amont : 0426172 _____

X aval : 0426170 _____

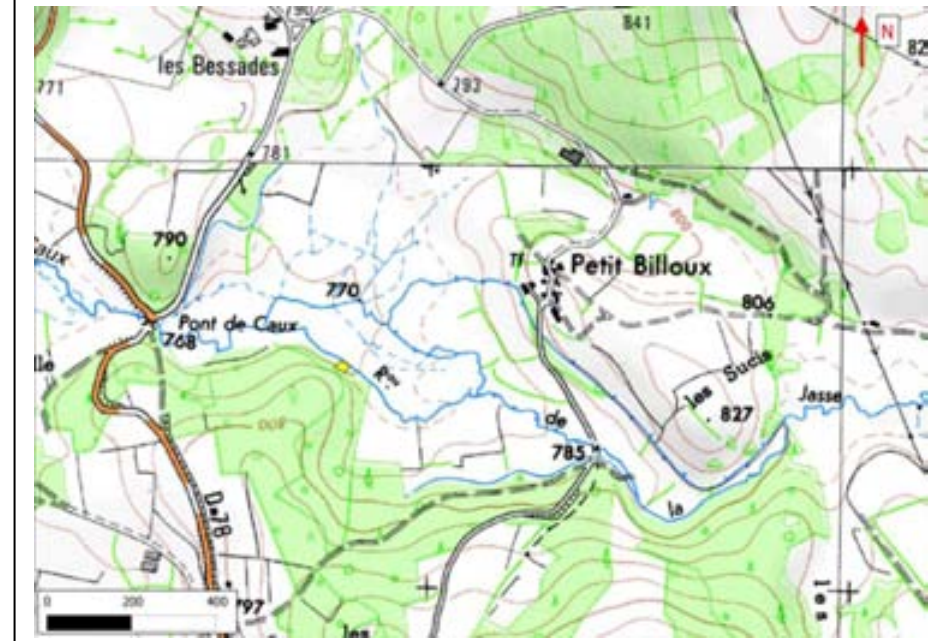
Y amont : 5062861 _____

Y aval : 5062905 _____

Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation : Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable

Espèce : _Epicéa _____

Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs

Distance au cours d'eau : _____

Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses

Nature : Herbacée Arbustive Arborée

Physico-chimie : T° : _____ pH : _____ σ : _____
Eventuellement [NO3-] : _____ [PO42-] : _____

Commentaires : _____

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____



Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: _____

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON

Acidification de l'eau : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : nul faible moyen fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV

MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : X

Priorité de faisabilité : X



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 5

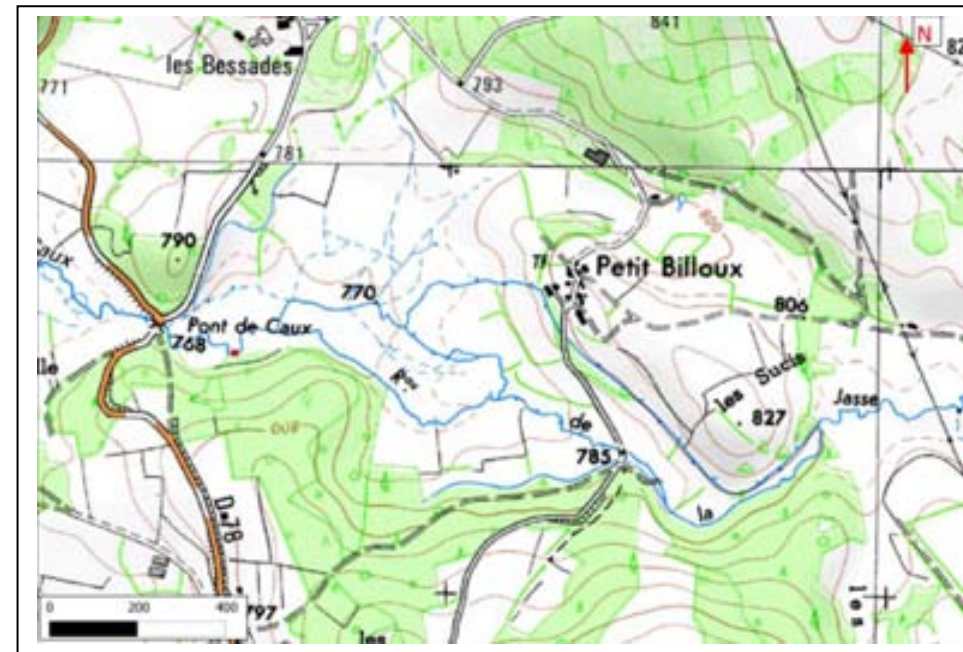
Commune + dept. : PEYRELEVADE (19) **Lieu-dit :** Petit Billoux

Cours d'eau : ruisseau du Pont de Caux **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X : 31T0425899 **Y :** 5062923

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 3.5M *Hauteur :* 60CM *Longueur :* 1.5M

Hauteur d'eau amont : 50CM **Hauteur d'eau aval :** 30CM

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Phot

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : X

Priorité de faisabilité : X



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 5

Commune + dept. : PEYRELEVADE (19) **Lieu-dit :** Petit Billoux

Cours d'eau : ruisseau du Pont de Caux **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X : 3IT0426170 **Y :** 5062893

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 3M *Hauteur :* 1M *Longueur :* 2M

Hauteur d'eau amont : 50CM **Hauteur d'eau aval :** 60CM

Lame d'eau : **Hauteur Chute d'eau :** (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Pho

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :*

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité : 1

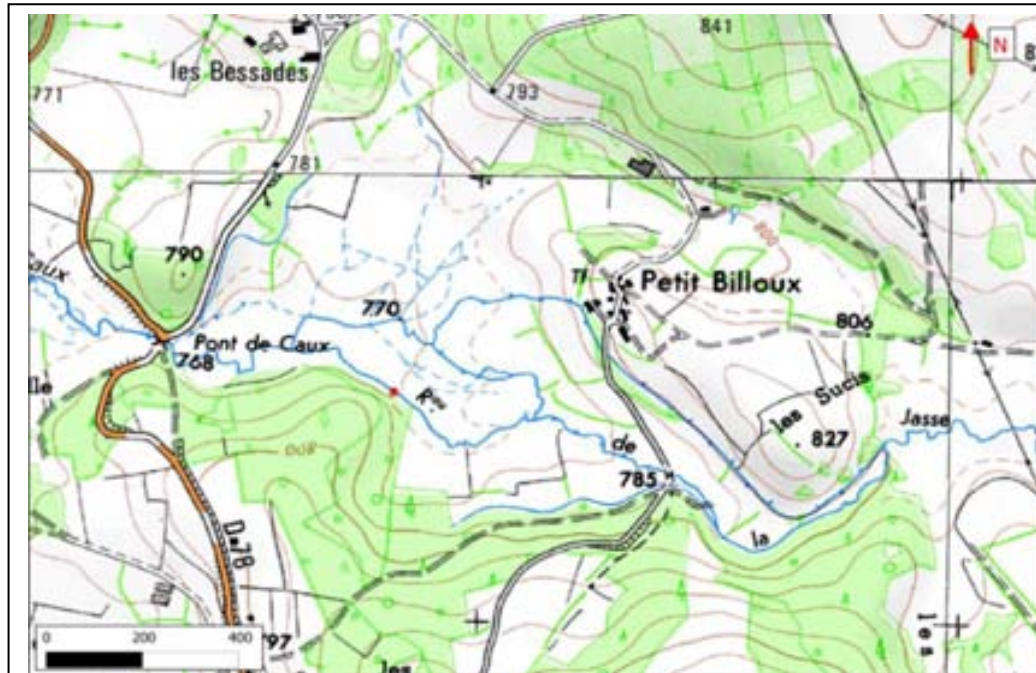
**Localisation de l'atteinte**

Code tronçon : 5

Commune + dept. : PEYRELEVADE (19) Lieu-dit : Petit Billoux

Cours d'eau : ruisseau du Pont de Caux Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X : 0426190 Y : 5062858

Contexte : Urbain RuralPérimètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB**Caractéristiques de l'atteinte**Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang EmbâcleMatériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 3M Hauteur : 40/50CM Longueur : 10/20CM

Hauteur d'eau amont : 50CM Hauteur d'eau aval : 30CM

Lame d'eau : Hauteur Chute d'eau : (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments AucunDérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Pho

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire lame d'eau impactée :

Colmatage amont : Nul Faible Moyen FortErosion aval : Nulle Faible Moyenne ForteAménagement piscicole : Oui NonFranchissabilité piscicole : Franchissable Douteux InfranchissableValeur écologique : Nulle Faible Moyenne ForteValeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte** Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.CPriorité
d'intervention : 3Priorité de
faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 5

Commune + dept. : PEYRELEVADE (19) **Lieu-dit :** Petit Billoux

Cours d'eau : ruisseau du Pont de Caux **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X : 0426810 **Y :** 5062519

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 5M *Hauteur :* 40CM *Longueur :* 20CM

Hauteur d'eau amont : 30CM **Hauteur d'eau aval :** 40CM

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

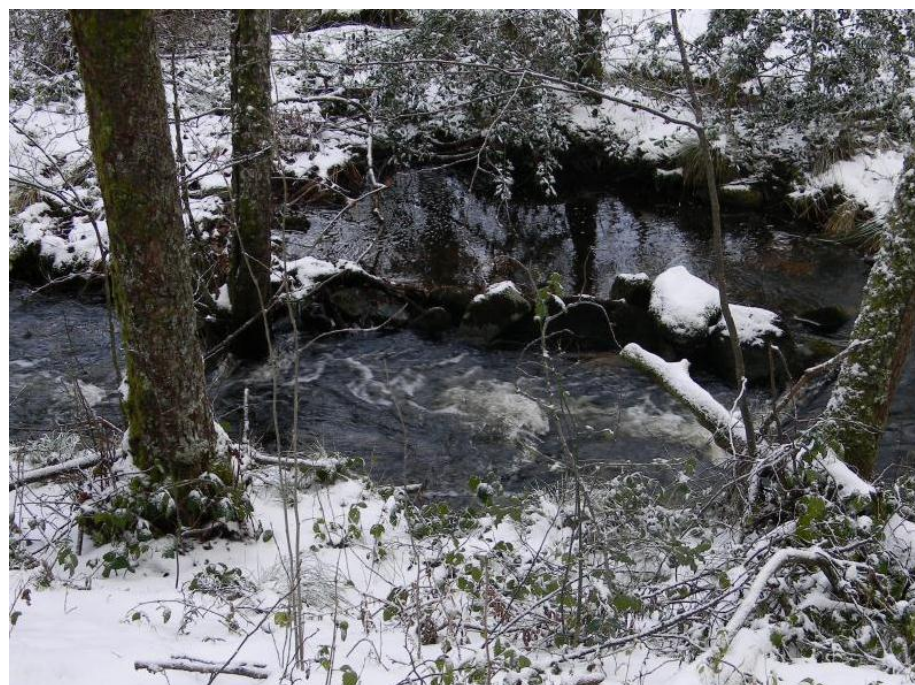
Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : X

Priorité de faisabilité : X

Groupe 5



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : PEYREVALADE (19) _____

Cours d'eau : Ruisseaux du Pont de Caux _____

Code tronçon : 5 _____

Lieu-dit : Petit Billoux _____

Code hydro : L0030060 _____

Code masse d'eau : FR GR0356 _____

Coordonnées (utm) X amont : 0426172 _____

X aval : 0426170 _____

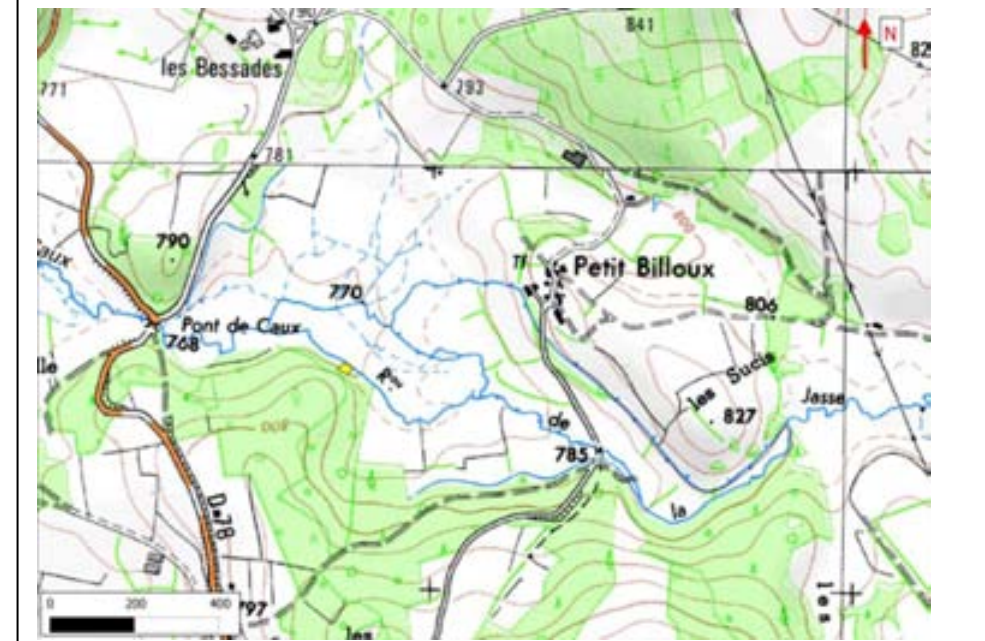
Y amont : 5062861 _____

Y aval : 5062905 _____

Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation : Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable

Espèce : _Epicéa _____

Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs

Distance au cours d'eau : _____

Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses

Nature : Herbacée Arbustive Arborée

Physico-chimie : T° : _____ pH : _____ σ : _____

Eventuellement [NO3-] : _____ [PO42-] : _____

Commentaires : _____

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____

Adresse : _____

Parcelle(s) cadastrale(s) : _____



Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: _____

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON

Acidification de l'eau : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : nul faible moyen fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

MAET CTVA ZPS C.C

Natura 2000 HVV

Priorité d'intervention : X
Priorité de faisabilité : X



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 5

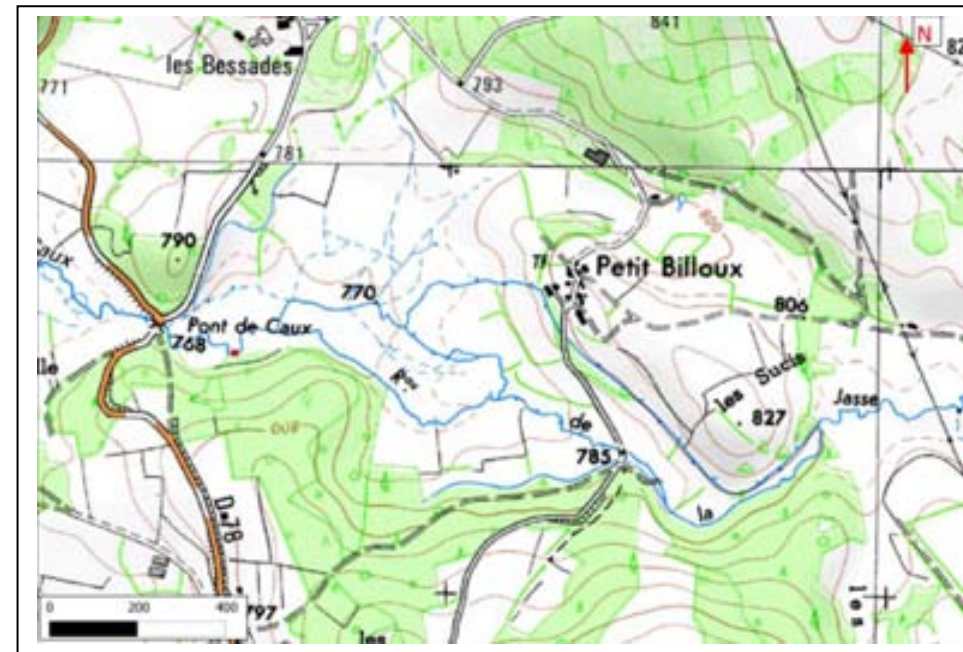
Commune + dept. : PEYRELEVADE (19) **Lieu-dit :** Petit Billoux

Cours d'eau : ruisseau du Pont de Caux **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X : 31T0425899 **Y :** 5062923

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 3.5M *Hauteur :* 60CM *Longueur :* 1.5M

Hauteur d'eau amont : 50CM **Hauteur d'eau aval :** 30CM

Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Phot

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : X

Priorité de faisabilité : X



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 5

Commune + dept. : PEYRELEVADE (19) **Lieu-dit :** Petit Billoux

Cours d'eau : ruisseau du Pont de Caux **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X : 3IT0426170 **Y :** 5062893

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 3M *Hauteur :* 1M *Longueur :* 2M

Hauteur d'eau amont : 50CM **Hauteur d'eau aval :** 60CM

Lame d'eau : **Hauteur Chute d'eau :** (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Pho

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :*

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité : 1

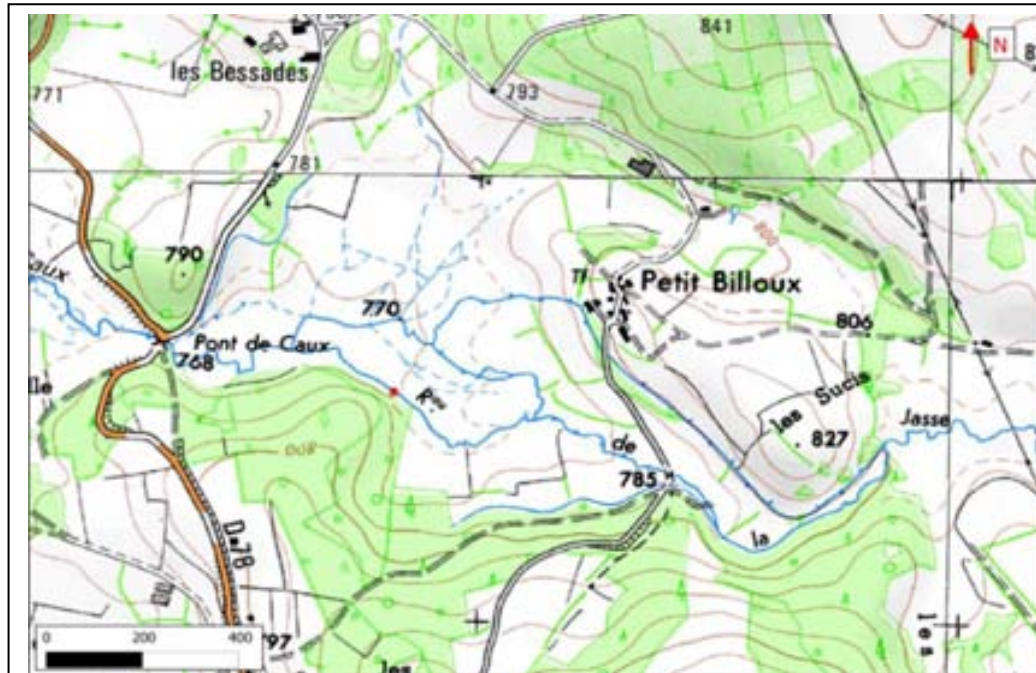
**Localisation de l'atteinte**

Code tronçon : 5

Commune + dept. : PEYRELEVADE (19) Lieu-dit : Petit Billoux

Cours d'eau : ruisseau du Pont de Caux Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X : 0426190 Y : 5062858

Contexte : Urbain RuralPérimètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB**Caractéristiques de l'atteinte**Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang EmbâcleMatériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 3M Hauteur : 40/50CM Longueur : 10/20CM

Hauteur d'eau amont : 50CM Hauteur d'eau aval : 30CM

Lame d'eau : Hauteur Chute d'eau : (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments AucunDérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Pho

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire Lame d'eau impactée :

Colmatage amont : Nul Faible Moyen FortErosion aval : Nulle Faible Moyenne ForteAménagement piscicole : Oui NonFranchissabilité piscicole : Franchissable Douteux InfranchissableValeur écologique : Nulle Faible Moyenne ForteValeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte** Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.CPriorité
d'intervention : 3Priorité de
faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 5

Commune + dept. : PEYRELEVADE (19) **Lieu-dit :** Petit Billoux

Cours d'eau : ruisseau du Pont de Caux **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR 0356

Coordonnées (UTM) X : 0426810 **Y :** 5062519

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines

Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 5M *Hauteur :* 40CM *Longueur :* 20CM

Hauteur d'eau amont : 30CM **Hauteur d'eau aval :** 40CM

Lame d'eau : **Hauteur Chute d'eau :** (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

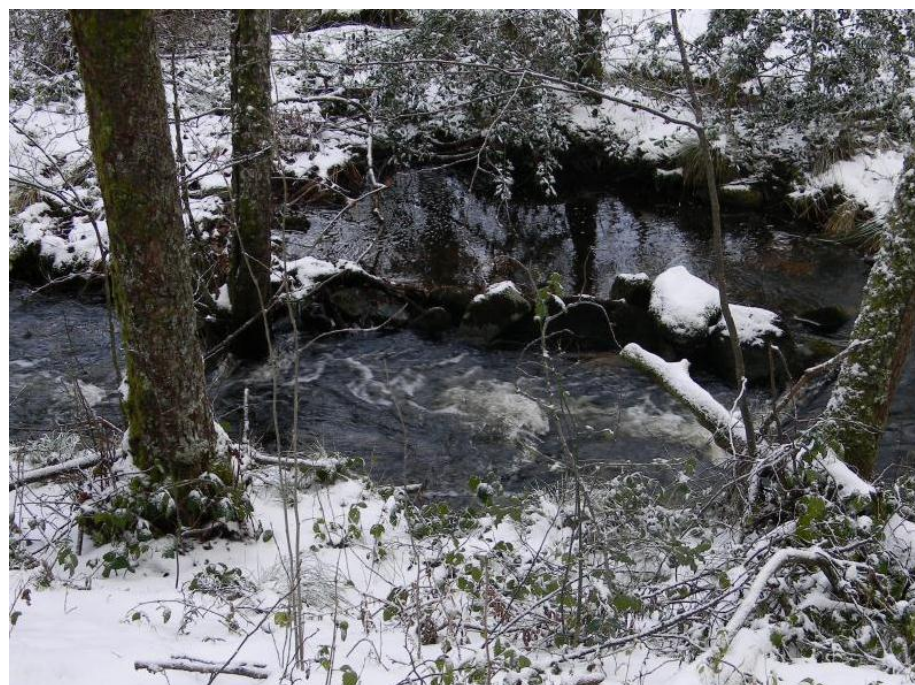
Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :*

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

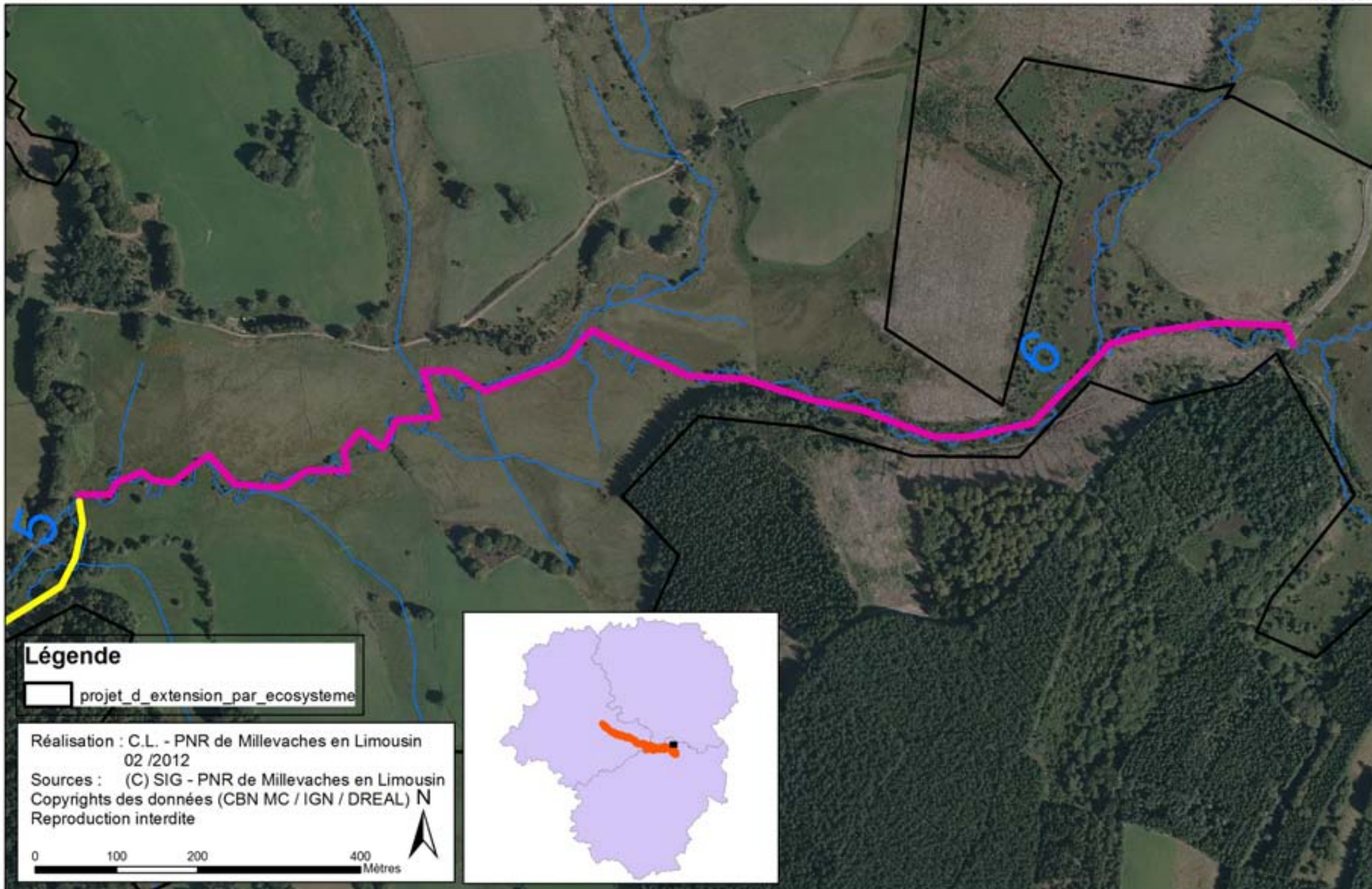
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : X

Priorité de faisabilité : X

Groupe 6



Légende

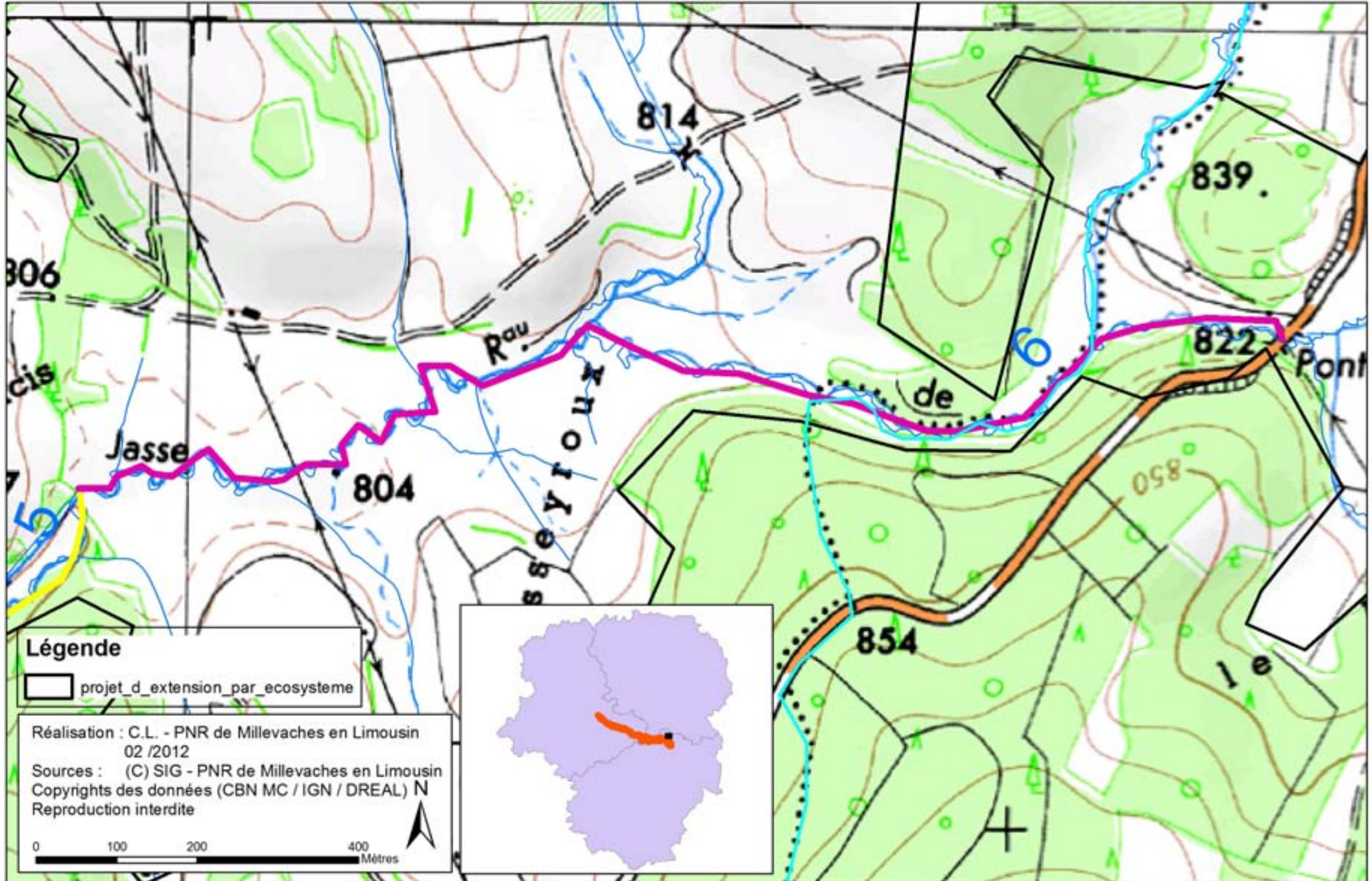
 projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 100 200 400
Mètres





Légende
[] projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012
Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** Buisseyroux
Code tronçon : 6
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X : 45°42'58"
Y: 2°04'28"
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
X C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires : - Piétinement assez ancien, pas de pâturage récent

Propriétaire / gestionnaire
Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte
Longueur de berge dégradée : 5mètres **Longueur cours d'eau impacté** 5mètres
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.

- AP323B du PDRH : mise en place d'abreuvoirs pour une gestion par pâturage (AP)
- MDS323B du PDRH : mise en défend de station (MDS) (clotures)

Priorité d'intervention : 3
Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** Buisseyroux
Code tronçon : 6
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X : 45°42'56"
 Y: 2°04'13"
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires : - Piétinement assez ancien, pas de pâturage récent

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo du piétinement de bovins



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 10mètres **Longueur cours d'eau impacté** 15mètres

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

- AP323B du PDRH : mise en place d'abreuvoirs pour une gestion par pâturage (AP)
- MDS323B du PDRH : mise en défend de station (MDS) (clôtures)

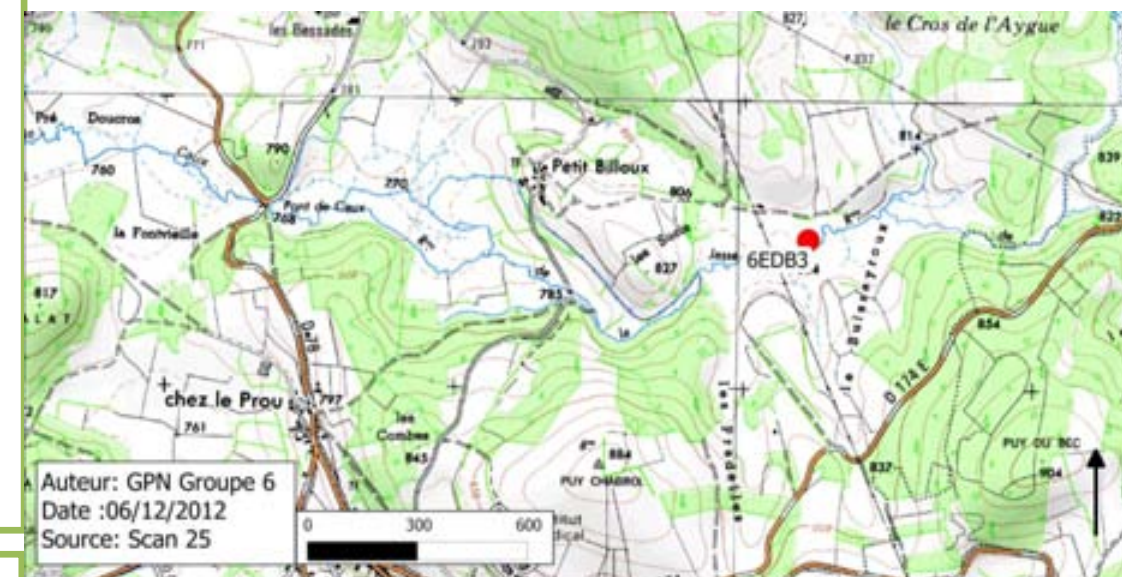
Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** Buisseyroux
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X : 45°42'56"
Y: 2°04'10"
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
X C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires : - Piétinement assez ancien, pas de pâturage récent

Propriétaire / gestionnaire
Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 8 mètres **Longueur cours d'eau impacté** 10 mètres
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

- AP323B du PDRH : mise en place d'abreuvoirs pour une gestion par pâturage (AP)
- MDS323B du PDRH : mise en défend de station (MDS)(clôtures)

Priorité d'intervention : 3
Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade (19290)

Lieu-dit : Buisseyroux

Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (Lat/Long) X : 45°42'55"

Y: 2°04'09"

Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML

X C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel

Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries

Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante

Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue

Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 1 mètre Longueur cours d'eau impacté : 3 mètres

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

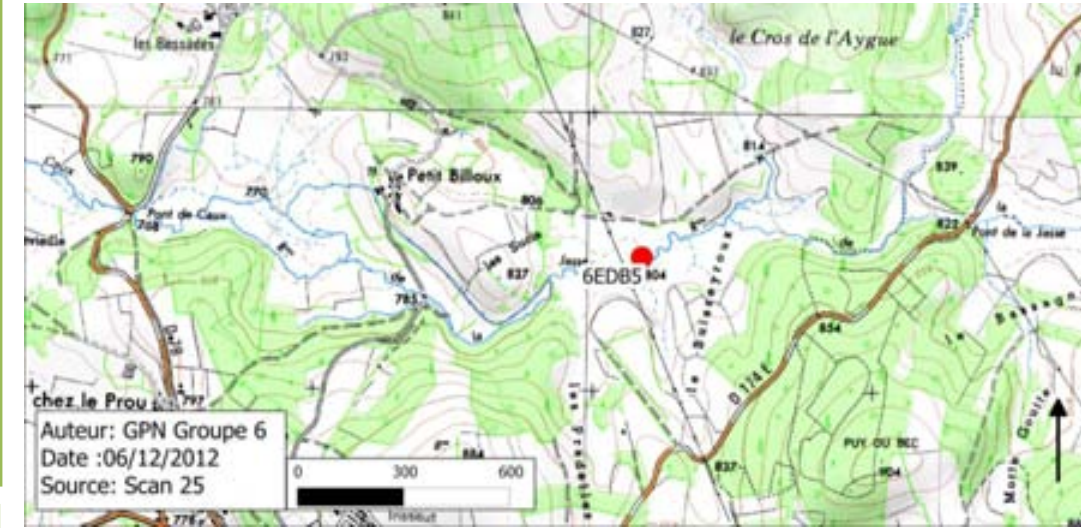
Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité :

Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** Buisseyroux
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X : 45°42'50"
 Y: 2°04'08"
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires : - Piétinement assez ancien, pas de pâturage récent

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 3 mètres **Longueur cours d'eau impacté** 3 mètres

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

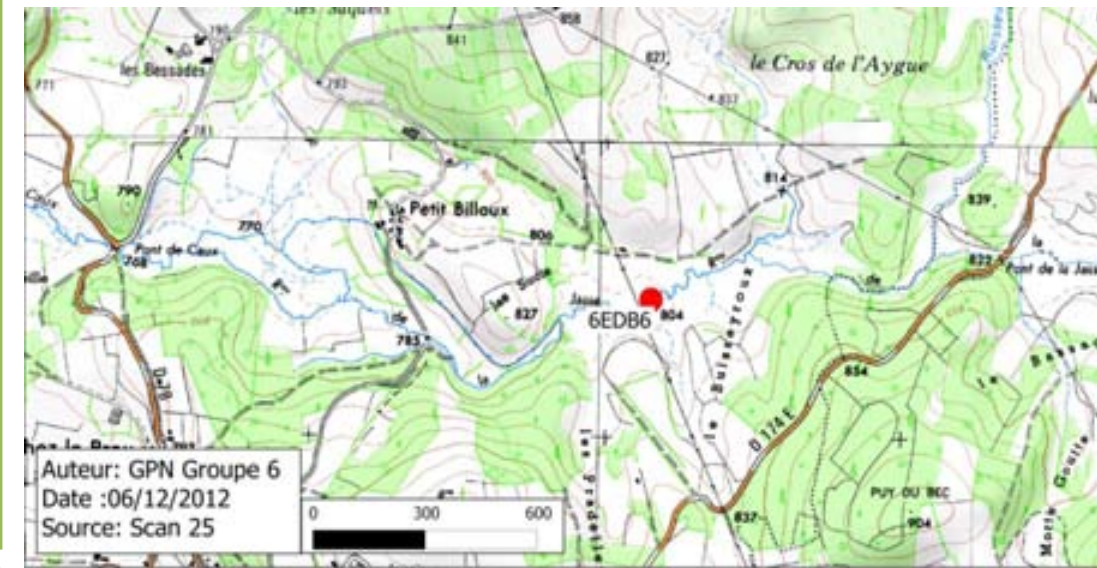
- AP323B du PDRH : mise en place d'abreuvoirs pour une gestion par pâturage (AP)
- MDS323B du PDRH : mise en défend de station (MDS)(clôtures)

Priorité d'intervention : 3
Priorité de faisabilité : 2



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** Buisseyroux
Code tronçon : 6
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (Lat/Long) X : 45°42'54"
 Y: 2°04'07"
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel
 Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries
Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante
Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue
Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état
Commentaires : - Piétinement assez ancien, pas de pâturage récent

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :

 Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo du piétinement de bovins



Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 5mètres **Longueur cours d'eau impacté :** 3 mètres

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée
Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

- AP323B du PDRH : mise en place d'abreuvoirs pour une gestion par pâturage (AP)
- MDS323B du PDRH : mise en défend de station (MDS)(clôtures)

Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade 19290
Cours d'eau : la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (LB93) X: 45°43'00" Y :2°04'55"
Contexte : Urbain Rural **Rive :** Droite Gauche
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat

Code tronçon : 6



Caractéristiques de l'atteinte

Type : Animale (A) Végétale (V) Autre :
A : Myocastor Rat musqué Ecrevisse Sp. Mollusque Sp. Autre :
V : Renouée du Japon Raisin d'Amérique Jussie Elodée du canada Robinier faux accacia
 Chêne rouge Autre :
Taille de la population : **A :** 1 ind. 1 à 10 ind. 10 à 100 ind. > à 100 ind. Autres :
V : 1 ind. 1 à 5 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² Autres :

Commentaires :

Trou d'entrée de galerie d'environ 9-10 cm de diamètre. Possibilité que ce soit d'une écrevisse.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Impact de l'atteinte

Erosion des berges : Nul Faible Moyen Fort
Impact sur la ripisylve : Nulle Faible Moyenne Forte
Colmatage : Nul Faible Moyen Fort
Classe colmatage : 1 2 3 4 5
(CEMAGREF - Archambaud et al., 2005)

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

- Faire une étude de suivi des populations et des dégâts

Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) Lieu-dit : Buisseyroux

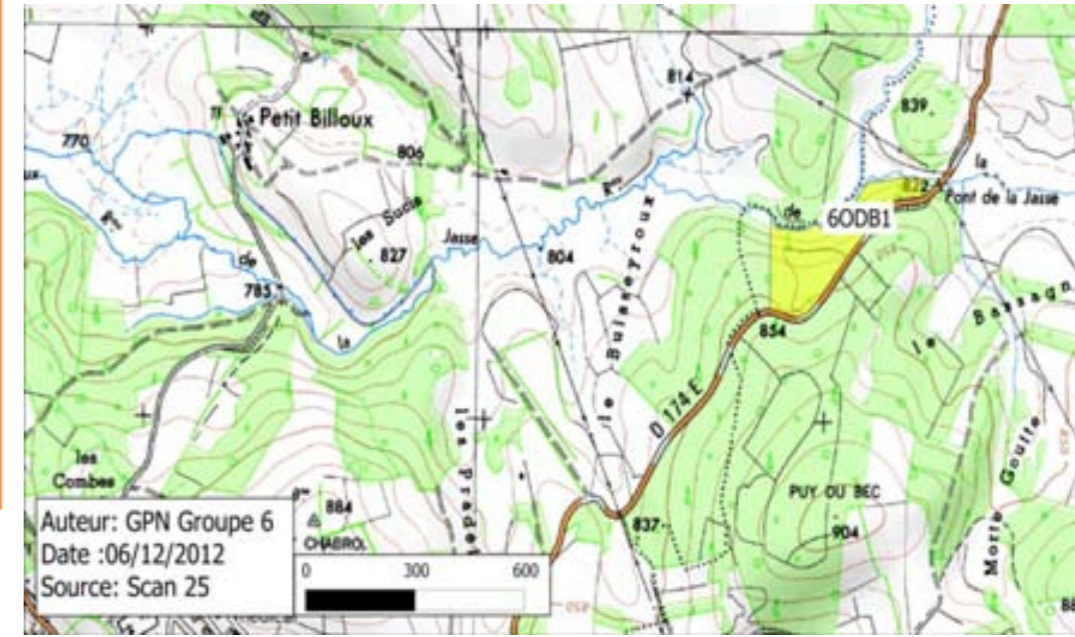
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (Lat/Long) X amont 45°42'58" X aval : 45°42'56" Y amont : 2°05'00" Y aval : 2°04'39"

Contexte : X Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : 6



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable Espèce : épicéa ou douglas Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs

Distance au cours d'eau : 10 à 20 mètres Ripisylve naturelle : Absente Eparse Dense

Nature : Herbacée Arbustive Arborée

Physico-chimie : T°: pH: sigma: Eventuellement [NO3-]: [PO42-]:

Commentaires : Coupe rase avec andains, sur pente longeant le cours d'eau. La coupe semble ancienne car le chemin d'exploitation est envahi de genêts.

Propriétaire / gestionnaire

Nom : Adresse : Parcelle(s) cadastrale(s) :

Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 720 mètres Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON Acidification de l'eau : OUI NON Eutrophisation : X Nulle Faible Moyenne Forte Colmatage : X nul faible moyen fort

Couleur de l'eau : X Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : X Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte X Natura 2000 HVV

MAET CTVA ZPS C.C. RPR323 du PDRH : restauration et plantation de ripisylve (RPR)

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 3



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) Lieu-dit : Buisseyroux

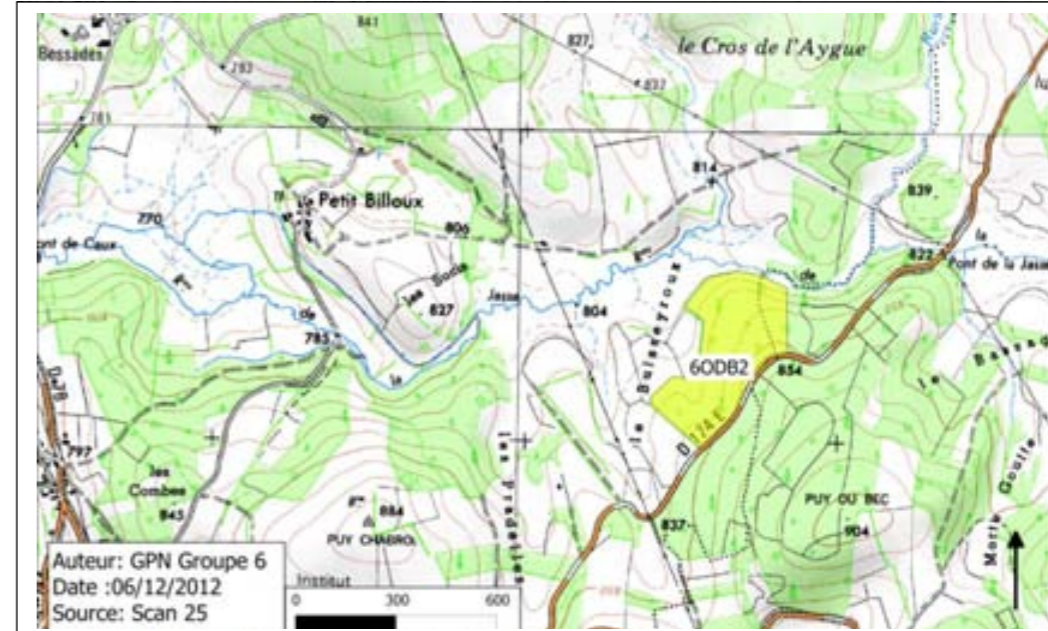
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FR GR 0356

Coordonnées (Lat/Long) X amont 45°42'56" X aval : 45°42'57"
Y amont : 2°04'39" Y aval : 2°04'28"

Contexte : Urbain Rural Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable

Espèce : épicéa

Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs

Distance au cours d'eau : 3 à 10 mètres

Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses

Nature : Herbacée Arbustive Arborée

Physico-chimie : T° : pH : σ : Eventuellement [NO3-] : [PO42-] :

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Photos de la plantation près du cour d'eau

Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 125 mètres

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON

Acidification de l'eau : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : nul faible moyen fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV

MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention :

Priorité de faisabilité :



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade, Corrèze
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060
Coordonnées (LB93) X : _____ **Y :** _____
Code tronçon : 6
Lieu-dit : Buisseyoux
Code masse d'eau : FRGR0356
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : _____
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 2m *Hauteur :* _____ *Longueur :* 1m
Hauteur d'eau amont : 20cm **Hauteur d'eau aval :** 15 cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire :
Arbre tombé au sol, les branches se retrouvant dans le cours d'eau.



Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo de l'embâcle
n°1



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.
- RPR323 du PDRH : restauration et plantation de ripisylve (RPR)

**Priorité
d'intervention : 2**

**Priorité de
faisabilité : 1**



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade, Corrèze
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060
Coordonnées (LB93) X : _____ **Y :** _____
Code tronçon : 6
Lieu-dit : Buisseyoux
Code masse d'eau : FRGR0356
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : _____
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 1,5m *Hauteur :* _____ *Longueur :* 60cm
Hauteur d'eau amont : 20cm **Hauteur d'eau aval :** 15 cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire :

Arbre sur la berge, où les branches se retrouve dans l'eau et qui forme un obstacle.



Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo de l'embâcle n°2



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.
- RPR323 du PDRH : restauration et plantation de ripisylve (RPR)

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade, Corrèze **Lieu-dit :** Buisseyoux
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (LB93) X : _____ **Y :** _____
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : Blocs
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 2,5m *Hauteur :* _____ *Longueur :* 50cm
Hauteur d'eau amont : 20cm **Hauteur d'eau aval :** 20cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

Présence de blocs et de branches au milieu du cours d'eau qui forme un seuil et un embâcle.

Photo de l'embâcle n° 3



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C.
- RPR323 du PDRH : restauration et plantation de ripisylve (RPR)

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 1

**Localisation de l'atteinte**

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade, Corrèze

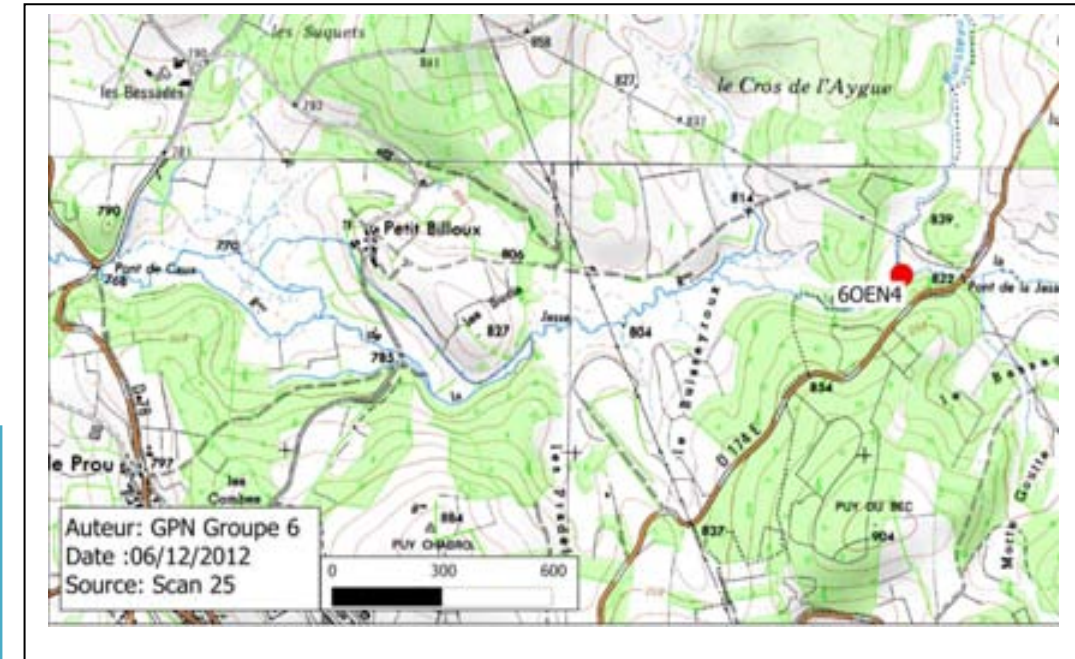
Lieu-dit : Buisseyoux

Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (LB93) X : 45° 42' 59"

Y : 02° 04' 52"

Contexte : Urbain RuralPérimètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat**Caractéristiques de l'atteinte**Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang EmbâcleMatériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : BlocsEtat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 2,5m Hauteur : _____ Longueur : 50cm

Hauteur d'eau amont : 20cm Hauteur d'eau aval : 20cm

Lame d'eau : _____ Hauteur Chute d'eau : _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments AucunDérivation : Oui Non Inconnu**Commentaire :**

Présence de blocs et de branches au milieu du cours d'eau qui forme un seuil et un embâcle. Nous avons pu remarquer un tambour de machine à laver au milieu de cet embâcle.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo de l'embâcle n°4

**Impact de l'atteinte**Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée* : _____Colmatage amont : Nul Faible Moyen FortErosion aval : Nulle Faible Moyenne ForteAménagement piscicole : Oui NonFranchissabilité piscicole : Franchissable Douteux InfranchissableValeur écologique : Nulle Faible Moyenne ForteValeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte** Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

- RPR323 du PDRH : restauration et plantation de ripisylve (RPR)

- Retirer l'embâcle (élagage)

Priorité
d'intervention : 2Priorité de
faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade, Corrèze

Lieu-dit : Buisseyoux

Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (LB93) X : 45° 42' 58"

Y : 2° 04' 51"

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle

Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : Blocs

Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 2,5m Hauteur : _____ Longueur : 50cm

Hauteur d'eau amont : 20cm Hauteur d'eau aval : 20cm

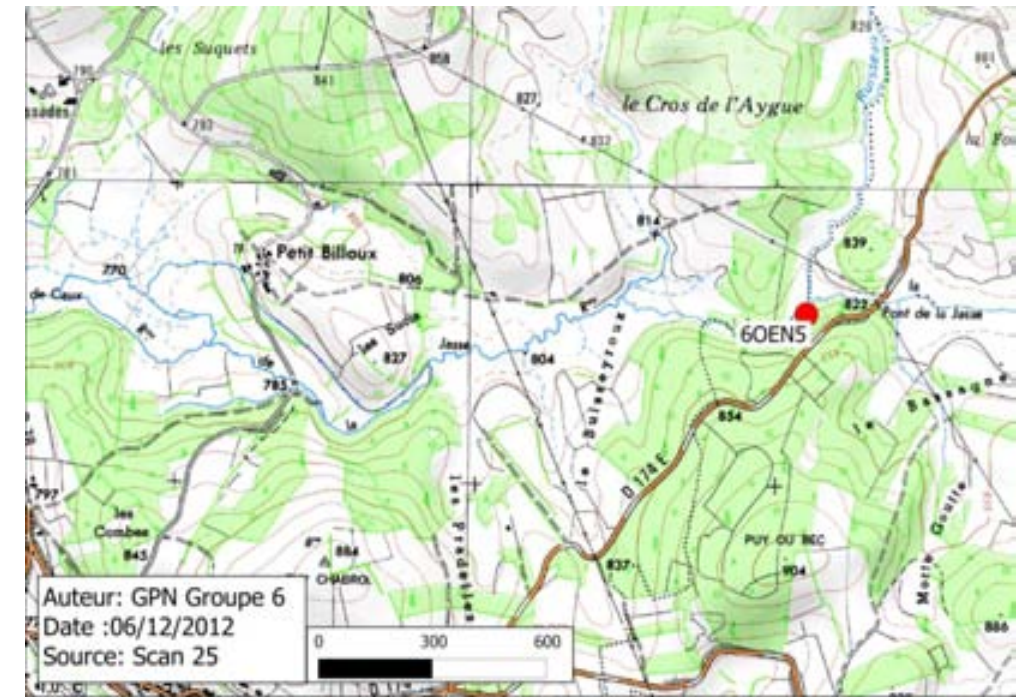
Lame d'eau : _____ Hauteur Chute d'eau : _____ (A l'étiage)

Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun

Dérivation : Oui Non Inconnu

Commentaire :

Branchages dans l'eau .



Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo de l'embâcle n°5



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire Lame d'eau impactée : _____

Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort

Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte

Aménagement piscicole : Oui Non

Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable

Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte

Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

- RPR323 du PDRH : restauration et plantation de ripisylve (RPR)

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 1



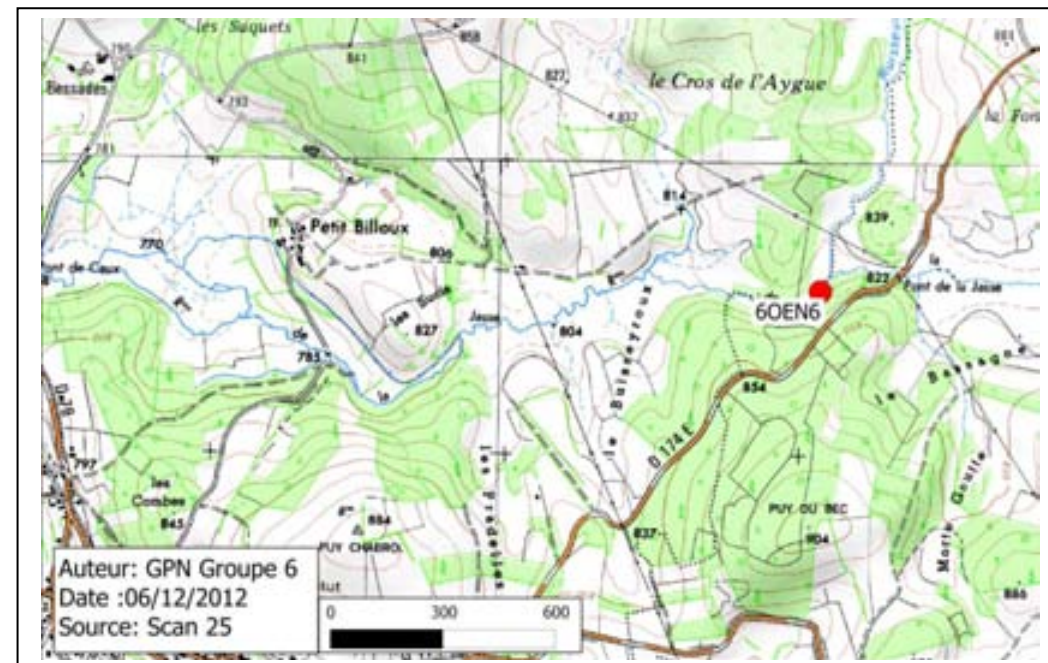
Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade, Corrèze **Lieu-dit :** Buisseyoux
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (LB93) X : 45° 42' 58'' **Y :** 02° 04' 50''
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : Blocs
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 2m *Hauteur :* _____ *Longueur :* 2/3cm
Hauteur d'eau amont : 20cm **Hauteur d'eau aval :** 20cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire :
 Branchage dans l'eau causé par la chute d'arbres.



Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo de l'embâcle n°6



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C
 - RPR323 du PDRH : restauration et plantation de ripisylve (RPR)

Priorité d'intervention :2

Priorité de faisabilité :1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade, Corrèze **Lieu-dit :** Buisseyoux
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (LB93) X : 45° 42' 55" **Y :** 02° 04' 43"
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : Blocs
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 2,5m *Hauteur :* 10 cm *Longueur :* 20cm
Hauteur d'eau amont : 30cm **Hauteur d'eau aval :** 15cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire :
 Petit résineux qui se trouve dans l'eau.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo de l'embacle n°7



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C
 - RPR323 du PDRH : restauration et plantation de ripisylve (RPR)

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 6

Commune + dept. : Peyrelevade, Corrèze **Lieu-dit :** Buisseyoux
Cours d'eau : Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
Coordonnées (LB93) X : 45° 42' 57'' **Y :** 02° 04' 13''
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle Pont
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : Blocs
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruine
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 2,5m *Hauteur :* 30 cm *Longueur :* 40cm
Hauteur d'eau amont : 50 cm **Hauteur d'eau aval :** 30 cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire :

Petit résineux qui se trouve dans l'eau.

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
 Adresse :
 Parcelle(s) cadastrale(s) :

Photo de l'embacle n°8



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte
 Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité :

Groupe 7

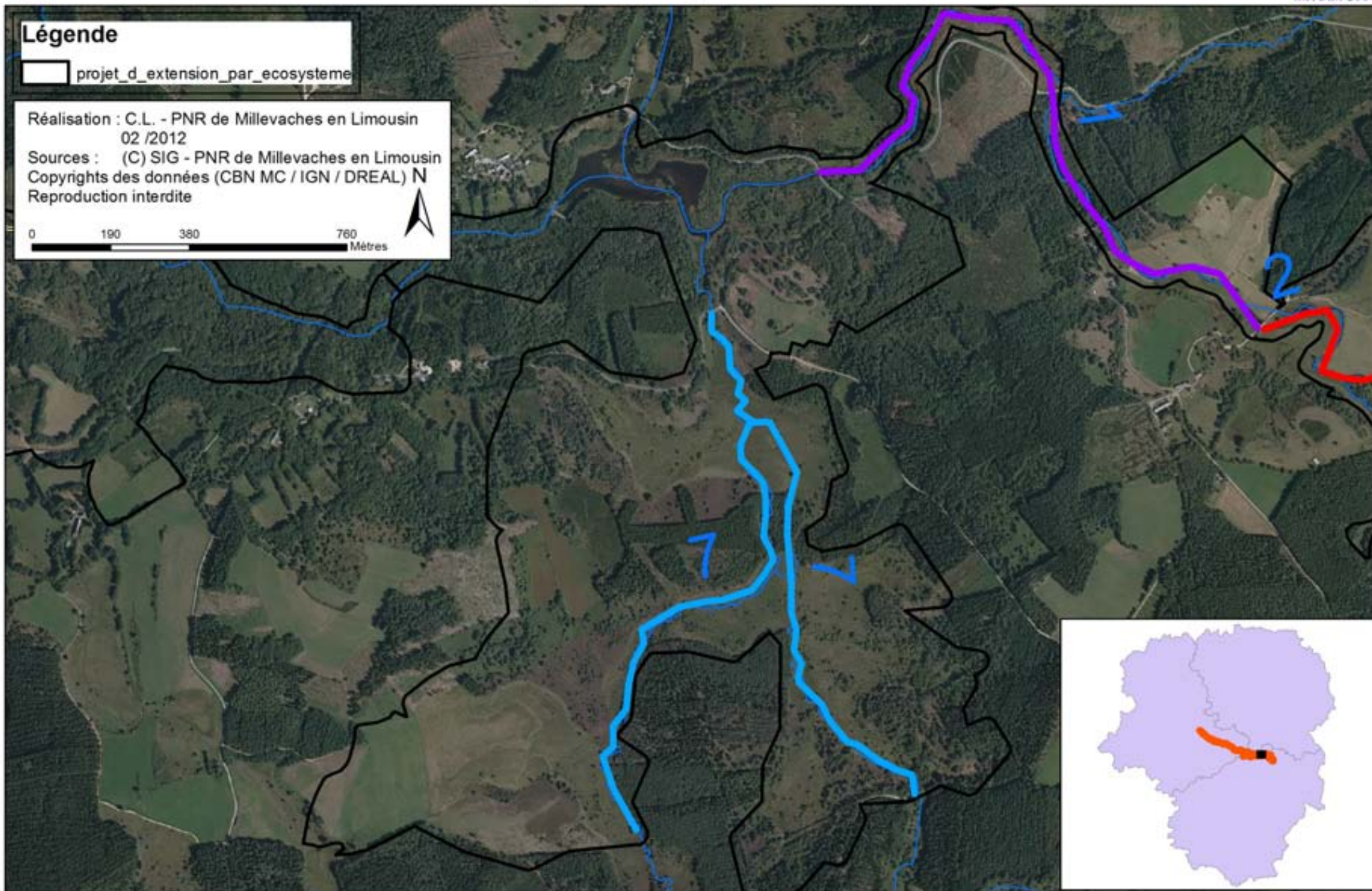
Légende

projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 190 380 760
Mètres



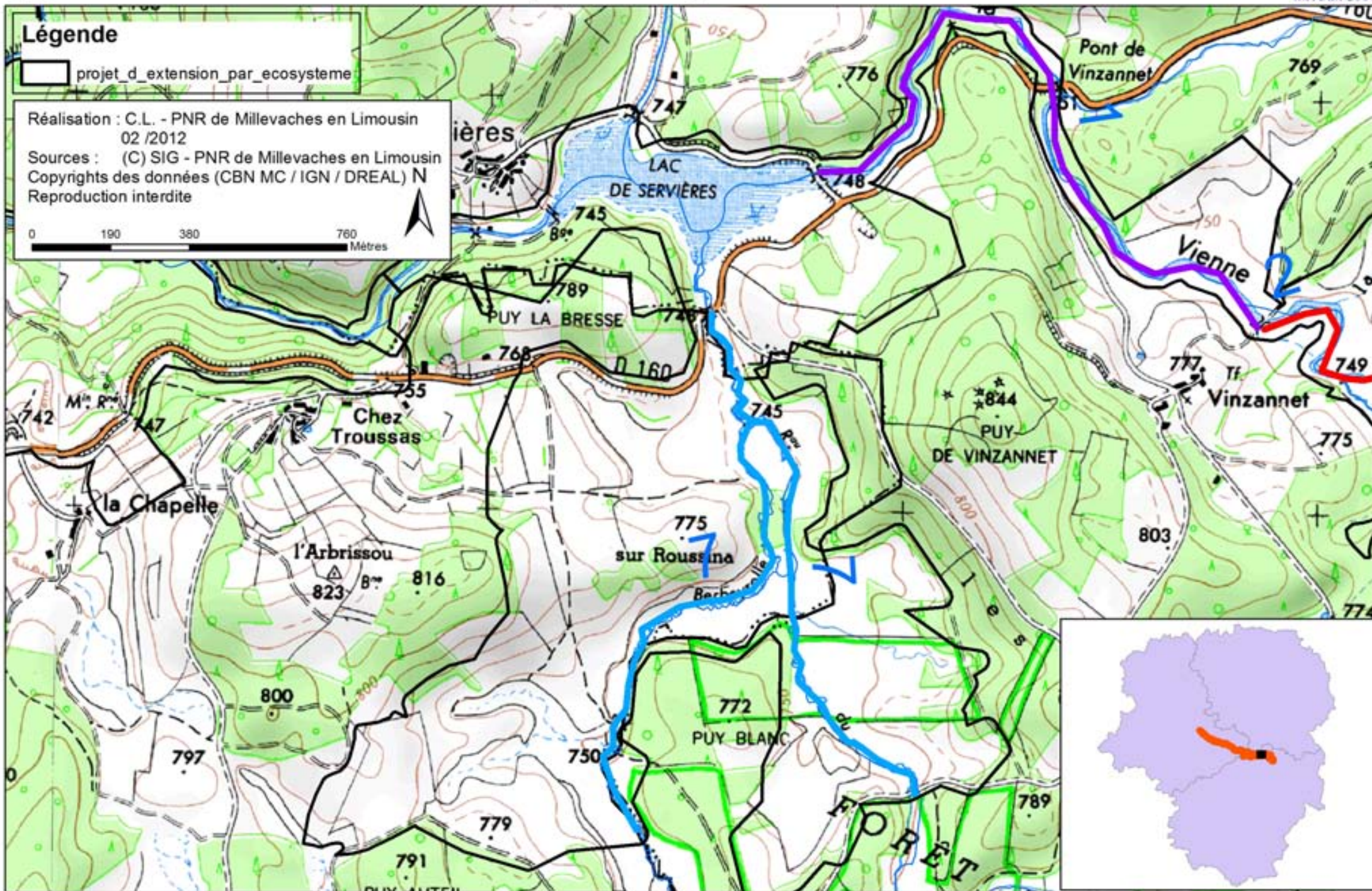
Légende

projet_d_extension_par_ecosysteme

Réalisation : C.L. - PNR de Millevaches en Limousin
02 /2012

Sources : (C) SIG - PNR de Millevaches en Limousin
Copyrights des données (CBN MC / IGN / DREAL) N
Reproduction interdite

0 190 380 760 Mètres





Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290)

Cours d'eau : Berbeyrolle

Coordonnées (Lat/Long) UTM: 0421997

Yaval : _____

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs :

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat

Code tronçon : 7

Lieu-dit : _____

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

5060355

Yamont : _____

Rive : Droite Gauche



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel

Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries

Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante

Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue

Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Berbeyrolle

Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 200m

Longueur cours d'eau impacté : _____

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges CF03 (restauration de corridors de ripisylves).

Détail de la mesure : Monter une action de restauration de la ripisylve naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 2

Priorité de faisabilité : 3



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290)

Cours d'eau : Ruisseau du Monteil

Coordonnées (Lat/Long) UTM: 0422357

Yaval : _____

Contexte : Urbain Rural

Périmètres administratifs :

C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briançonnais C. C. de Noblat

Code tronçon : 7

Lieu-dit : _____

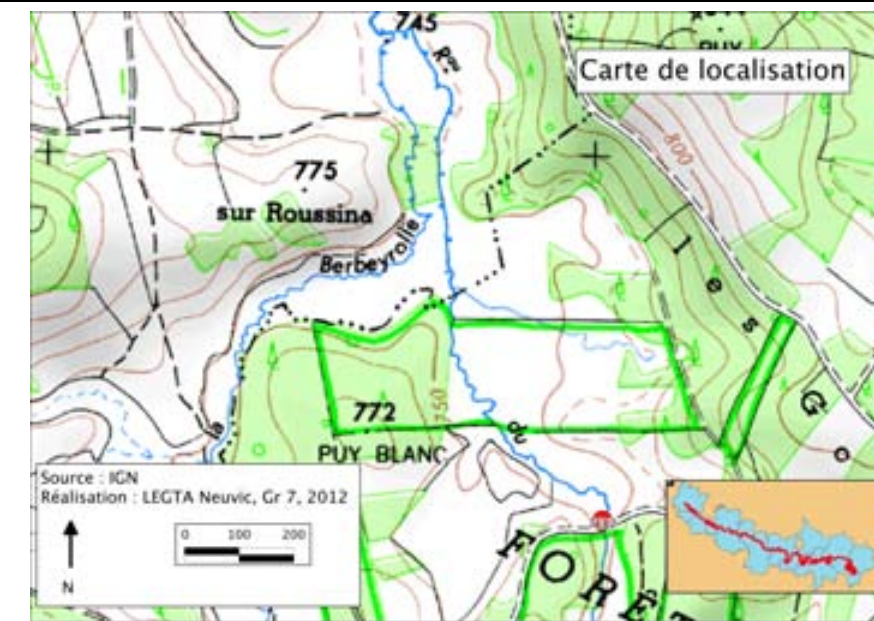
Code hydro : L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356

: 5059729

Yamont : _____

Rive : Droite Gauche

Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'érosion: Piétinement localisé Piétinement étendu Effondrement naturel

Déchaussement par végétation Passage à gué Galeries

Cause : Bovins Ovins/Caprins/Equins Humains Engins Faune invasive Effet de sape Ripisylve vieillissante

Ripisylve : Absente Eparses Denses **Nature :** Herbacée Arbustive Arborée feuillue

Clôture : Absente Dégradée/discontinue Bon état

Commentaires :

Route en surplomb

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Ruisseau du Monteil+arrivée d'eau

Impact de l'atteinte

Longueur de berge dégradée : 4m

Longueur cours d'eau impacté : _____

Colmatage : Nul Faible Moyen Fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Priorité d'intervention : 3

Priorité de faisabilité : 3

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade Corrèze (19290)

Code tronçon : 7

Lieu-dit : _____

Cours d'eau : Berbeyrolle et Ruisseau du Monteil

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (UTM) : 31T0422059 5060415

Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable

Espèce : Pin Sylvestre

Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs

Distance au cours d'eau : 50 cm

Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses

Nature : Herbacée Arbustive Arborée

Physico-chimie : T° : _____ pH : _____ σ : _____
Eventuellement [NO3-] : _____ [PO42-] : _____

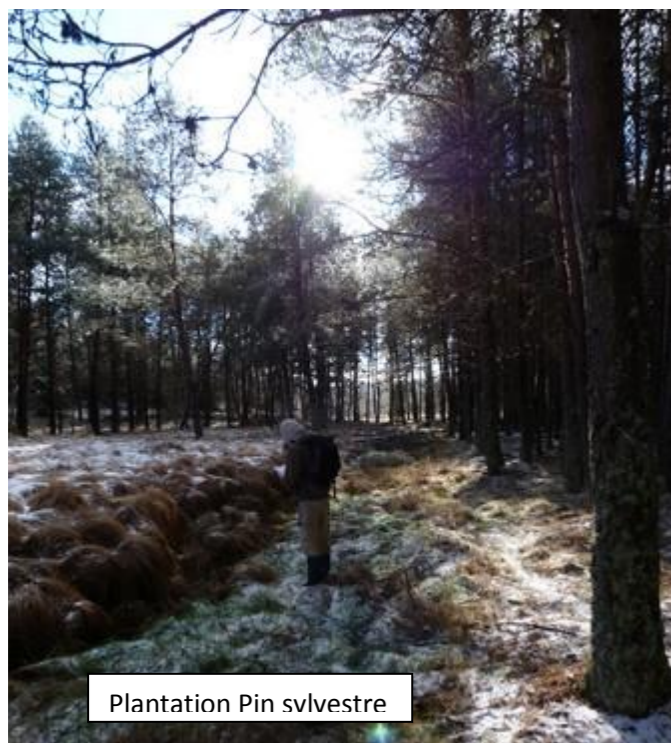
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Plantation Pin sylvestre

Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 130

Risque Pollution : Azotée : OUI NON Phosphatée : OUI NON

Acidification de l'eau : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : nul faible moyen fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV

MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges CF03 (restauration de corridors de ripisylves).

Détail de la mesure : Monter une action de restauration de la ripisylve naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 3

Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade Corrèze (19290)

Cours d'eau : Ruisseau du Monteil

Code hydro : L0030060

Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (UTM) : 31T0422059 5060415

Contexte : Urbain Rural

Rive : Droite Gauche

Périmètres administratifs :

Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

C. C. Bugéat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : 7

Lieu-dit : _____



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable

Espèce : Pin Sylvestre

Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs

Distance au cours d'eau : 100 cm

Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses

Nature : Herbacée Arbustive Arborée

Physico-chimie : T° : _____ pH : _____ σ : _____ *Eventuellement* [NO3-] : _____ [PO42-] : _____

Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :



Plantation Pin sylvestre

Impact de l'atteinte

Longueur de l'atteinte: 100 m

Risque Pollution : Azotée : OUI NON

Phosphatée : OUI NON

Acidification de l'eau : OUI NON

Eutrophisation : Nulle Faible Moyenne Forte

Colmatage : nul faible moyen fort

Couleur de l'eau : Incolore Légèrement colorée Colorée

Limpidité : Limpide Légèrement trouble Trouble

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte Natura 2000 HVV

MAET CTVA ZPS C.C.

Cadre d'action : cahier des charges CF03 (restauration de corridors de ripisylves).

Détail de la mesure : Monter une action de restauration de la ripisylve naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 1

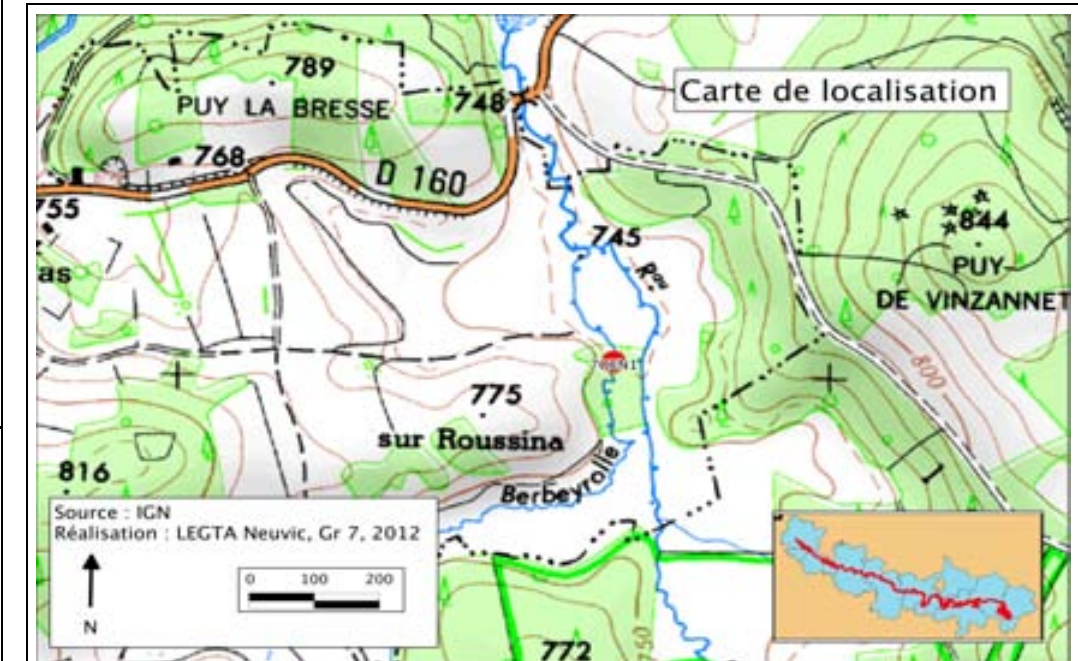
Priorité de faisabilité : 3

**Localisation de l'atteinte****Commune + dept. :** Peyrelevde (19290)**Cours d'eau :** La Berbeyrolle**Coordonnées (Lat/Long) UTM:** 0421997**Contexte :** Urbain Rural

Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : 7**Lieu-dit :** _____**Code hydro :** L0030060**Code masse d'eau :** FR GR0356

: 5060355

Caractéristiques de l'atteinte**Type d'obstacle :** Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle**Matériau :** Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre :**Etat :** Neuf Entretenu Dégradé Ruines**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 2m *Hauteur :* 1,50m *Longueur :* 10 m**Hauteur d'eau amont :** 80cm **Hauteur d'eau aval :** 80cm**Lame d'eau :** / **Hauteur Chute d'eau :** / (A l'étiage)**Usage :** Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun**Dérivation :** Oui Non Inconnu**Commentaire :****Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

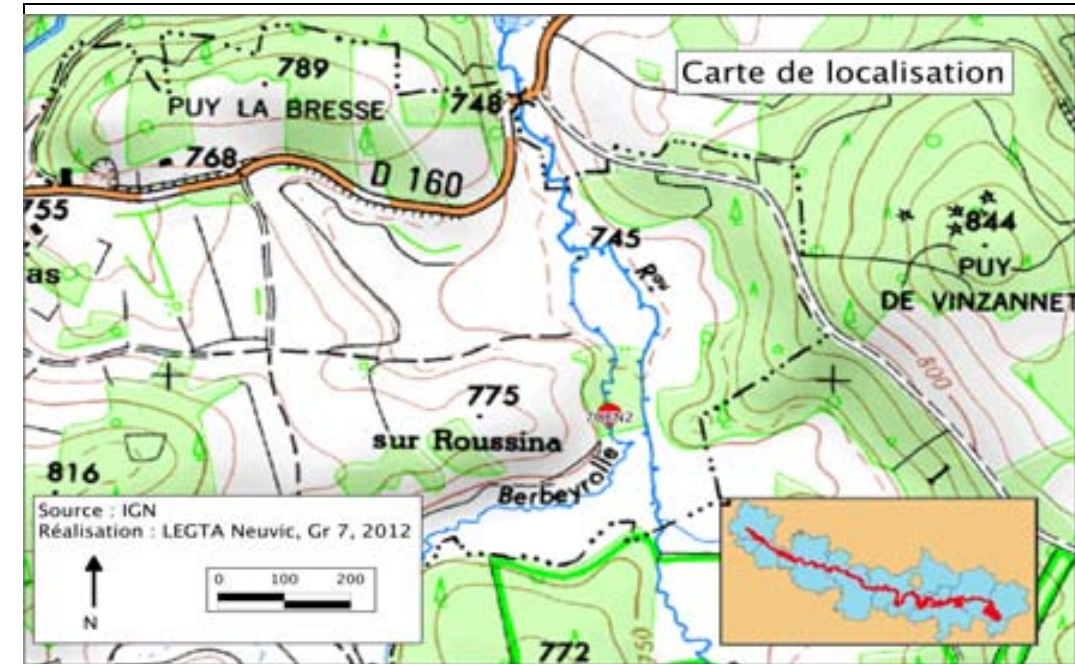
**Impact de l'atteinte****Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* _____**Colmatage amont :** Nul Faible Moyen Fort**Erosion aval :** Nulle Faible Moyenne Forte**Aménagement piscicole :** Oui Non**Franchissabilité piscicole :** Franchissable Douteux Infranchissable**Valeur écologique :** Nulle Faible Moyenne Forte**Valeur socio-culturelle :** Nulle Faible Moyenne Forte**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte** Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C**Cadre d'action :** cahier des charges EODEH (aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (mesure 323B du PDRH).**Détail de la mesure :** Proposer l'effacement de l'embâcle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.**Priorité d'intervention :1****Priorité de faisabilité :1**



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** _____
Cours d'eau : Berbeyrolle **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR0356
Coordonnées (Lat/Long) X : _____ **Y :** _____
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Code tronçon : 7



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : _____
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 2,50m *Hauteur :* 1,50m *Longueur :* 10m
Hauteur d'eau amont : 70cm **Hauteur d'eau aval :** 60cm
Lame d'eau : / **Hauteur Chute d'eau :** / (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire :

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____
Adresse : _____
Parcelle(s) cadastrale(s) : _____



Embacle sur Berbeyrolle

Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : Proposer l'effacement de l'embâcle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 1

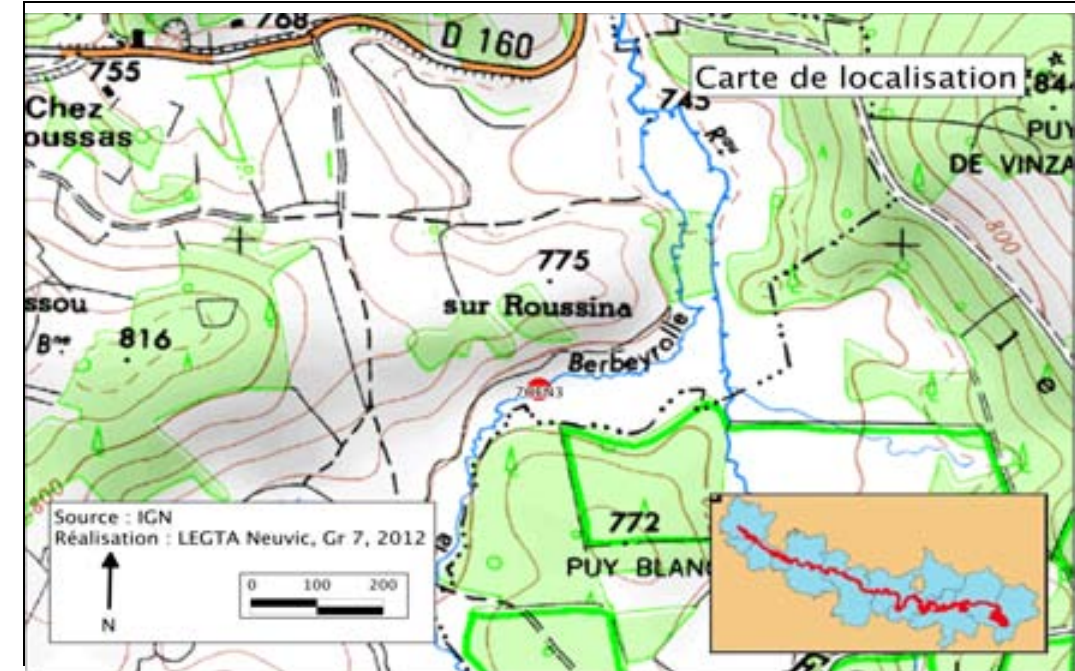
Priorité de faisabilité : 1



Localisation de l'atteinte

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** _____
Cours d'eau : La Berbeyrolle **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR0356
Coordonnées (Lat/Long) X : _____ **Y :** _____
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB

Code tronçon : 7



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : _____
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 30cm *Hauteur :* 50cm *Longueur :* 1,70m
Hauteur d'eau amont : 1m **Hauteur d'eau aval :** 80cm
Lame d'eau : _____ **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : il semblerait que la pierre ait eu une fonction (pierre taillée?)

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____
Adresse : _____
Parcelle(s) cadastrale(s) : _____



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : Proposer l'effacement de l'ouvrage au propriétaire dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

Priorité d'intervention : 2

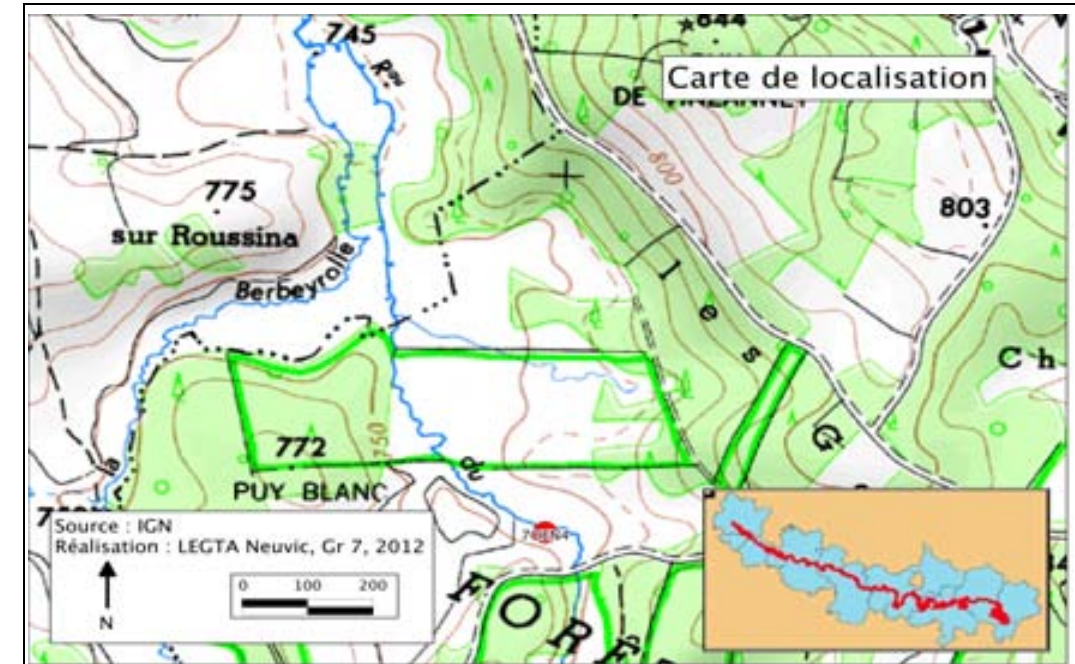
Priorité de faisabilité : 3



Localisation de l'atteinte

Code tronçon : 7

Commune + dept. : Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** _____
Cours d'eau : Ruisseau du Monteil **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FR GR0356
Coordonnées (Lat/Long) UTM : 0422330 : 5059778
Contexte : Urbain Rural
Périmètres administratifs : Natura 2000 HVV ZPS CTVA RGCZH PNR ML SMMB
 C. C. Bugeat Sornac C. C. Plateau de Gentioux C. C. Portes de Vassivière C. C. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Type d'obstacle : Seuil Empellement Buse Digue Etang Embâcle
Matériau : Pierre Béton Bois Métal Remblais Autre : _____
Etat : Neuf Entretenu Dégradé Ruines
Dimensions de l'ouvrage : *Largeur :* 1,20m *Hauteur :* _____ *Longueur :* 20cm
Hauteur d'eau amont : 40cm **Hauteur d'eau aval :** 30cm
Lame d'eau : 3cm **Hauteur Chute d'eau :** _____ (A l'étiage)
Usage : Hydroélectrique Ancien moulin Bâti patrimonial Agréments Aucun
Dérivation : Oui Non Inconnu
Commentaire : Arbre vivant poussant en travers du cours d'eau

Propriétaire / gestionnaire

Nom : _____
 Adresse : _____
 Parcelle(s) cadastrale(s) : _____



Impact de l'atteinte

Continuité sédimentaire *Lame d'eau impactée :* _____
Colmatage amont : Nul Faible Moyen Fort
Erosion aval : Nulle Faible Moyenne Forte
Aménagement piscicole : Oui Non
Franchissabilité piscicole : Franchissable Douteux Infranchissable
Valeur écologique : Nulle Faible Moyenne Forte
Valeur socio-culturelle : Nulle Faible Moyenne Forte

Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

Natura 2000 HVV MAET CTVA ZPS C.C

Cadre d'action : cahier des charges EODEH (aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (mesure 323B du PDRH).

Détail de la mesure : Proposer l'effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau.

Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 1