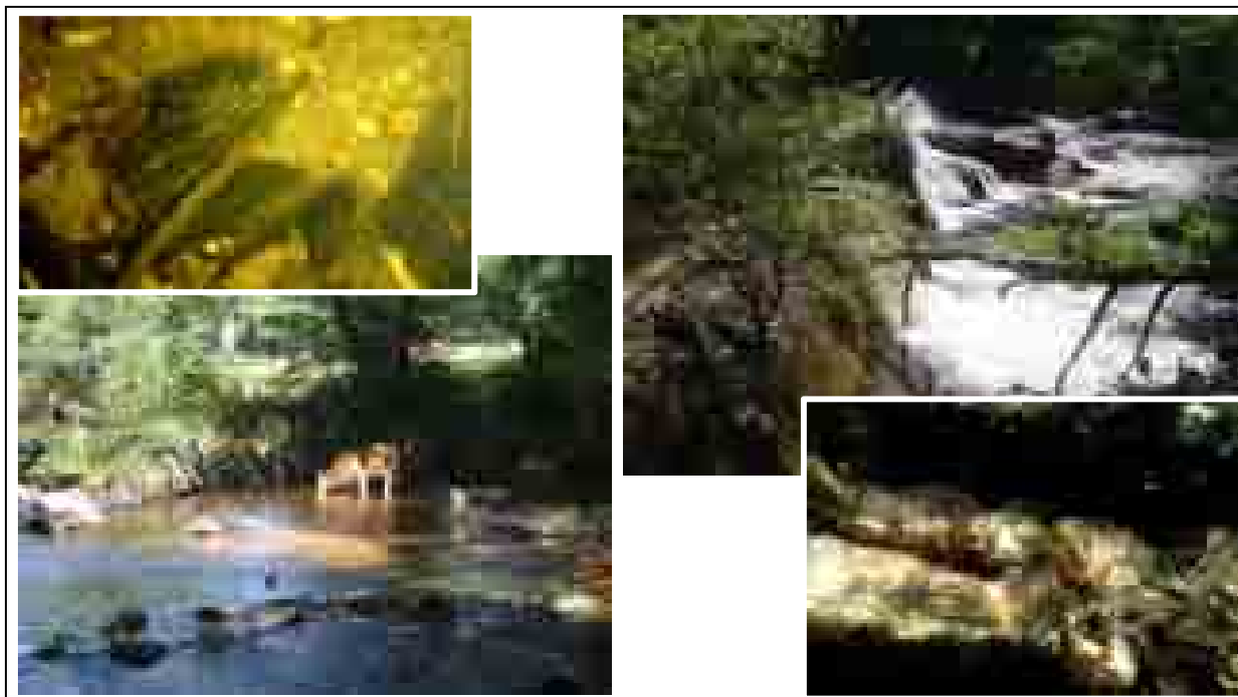


**MASTER 2 PRO "Dynamique des Ecosystèmes Aquatiques"**

<http://master-dynea.univ-pau.fr/>

**UFR Sciences & Techniques Côte Basque**

Allée du Parc Montaury F-64600 Anglet



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

## **Catalogue de 112 actions contractuelles en faveur des espèces et habitats d'espèces aquatiques.**

**Annexe au mémoire de fin d'étude.**

LABORDE Brice

**Stage effectué du 14 mars au 9 septembre 2011**

Parc naturel régional de Millevaches en Limousin

Place des Porrots

19250 Meymac

**sous la direction scientifique de M. Cyril LABORDE**

**Chargé de mission Natura 2000. Axe A du PNR, patrimoine naturel**





*Photos de couverture : Pavage de Moules perlières (B. LABORDE, 2011)*  
*Piétinement bovins dans le lit de la Vienne (B. LABORDE, 2011)*  
*Barrage de Charnaillat à Eymoutiers (B. LABORDE, 2011)*  
*Chabot (B. LABORDE, 2011)*

## **Préambule**

Ce travail trouve son contexte dans le cadre de l'animation du site Natura 2000 de la haute vallée de la Vienne (site FR 7401148) pour l'année 2011.

Une des espèces d'intérêt communautaire emblématique de ce site est la Moule perlière (*Margaritifera margaritifera*).

Un suivi spécifique de cette espèce est mis en œuvre (1998, 2005, 2006, 2010 et l'année en cours, 2011), en parallèle de la caractérisation de son habitat d'espèce, et des atteintes aux milieux aquatiques pouvant lui porter préjudices.

Les atteintes relevées sont celles pouvant faire l'objet d'action de gestion, via les contrats Natura 2000 (MAET, Contrats...) mais aussi via les actions pouvant s'intégrer dans le CTVA par l'intermédiaire des multiples maîtres d'ouvrages.

Le présent catalogue est annexé au rapport. Ces deux documents doivent être cités comme suit :

B. LABORDE, 2011. « Diagnostic hydromorphologique des milieux aquatiques, inventaires des espèces d'intérêt communautaire et élaboration d'un catalogue d'actions visant la restauration des biotopes ». Site Natura 2000 haute vallée de la Vienne (FR 7401148). Mémoire de fin d'étude de master II Dynamique des Ecosystèmes Aquatiques. 29p. + annexes.

B. LABORDE, 2011. « Catalogue de 112 actions contractuelles en faveur des espèces et habitats d'espèces aquatiques. Annexe au mémoire de fin d'étude. ». Site Natura 2000 haute vallée de la Vienne (FR 7401148). Mémoire de fin d'étude de master II Dynamique des Ecosystèmes Aquatiques. 132p.

## **Proposition d'une méthodologie**

La **fiche terrain** «diagnostic de l'état hydromorphologique des cours d'eau » a été élaborée en vue de caractériser l'hydromorphologie des cours d'eau, et plus particulièrement l'habitat de la Moule perlière (*Margaritifera margaritifera*), en évitant toute redondance avec les fiches « atteintes au milieu aquatique » et « inventaire faune flore remarquable », et en évitant également d'intégrer des paramètres non pertinents pour la finalité de l'étude.

Cette fiche est à renseigner à l'échelle de tronçons écologiquement homogènes, en termes de faciès d'écoulement, de substrat du lit et d'occupation des berges. Elle se compose de quatre volets, soit un par compartiment, en plus d'un cadre « Données générales ».

Il a été recherché une cohérence des champs, et plus particulièrement des classes à renseigner, avec l'étude Moule perlière réalisée par la MEP en 2010 ainsi que l'étude relative au Programme de gestion des cours d'eau réalisée par le SMMB.

Cette fiche terrain permet de renseigner la base de données du PNR de Millevaches en Limousin intitulée « Suivi\_Moule\_perliere », disponible sur demande, intégrant un volet tronçons prospectés pour la Moule perlière et une base de données spécifique à cette espèce (station Moule perlière).

Ci-dessous sont explicitées chacune des parties composant la fiche.

### **Données générales**

**Observateur** : Dans ce champs, il convient de renseigner l'ensemble des personnes ayant participé à la prospection, ainsi que leur structure d'attache.

**Date** : De la forme Jour/mois/année

**Protocole** : Pour l'étude Moule perlière 2011, le protocole appliqué est le MOL\_003 : Inventaire de la Moule perlière au bathyscope et caractérisation des cours d'eau.

**Nébulosité** : La nébulosité correspond à la fraction du ciel occupée par des nuages, mesurée en octa (1/8 de ciel bleu).

0 octa correspond au ciel complètement bleu

1 octa dès qu'il existe le moindre petit nuage

2 octa = 2/8 soit ¼ du ciel ennuagé

3 octa

4 octa la moitié du ciel bleu

5 octa

6 octa

7 octa il suffit d'une petite trouée de ciel bleu

8 octa ciel complètement couvert de nuage

**Code\_tronçon :** Les études précédentes ont permis de prospecté 335 tronçons à l'échelle du PNR, soit 129 km, dont environ 42 km prospecté avec cette méthode sur le bassin versant de la Vienne.

Il a été décidé pour l'étude Moule perlière 2011 de commencer l'incrémentation des codes tronçon au numéro 335.

**Nom cours d'eau :** Il convient de noter le nom du cours d'eau selon la nomenclature de la BD\_hydro de la BD\_Topo de l'IGN.

**Pt GPS :** La base de données est géoréférencée selon le système de projection Lambert 93. Pour chaque tronçon, un point GPS aval et amont est noté, et une séquence photo sera prise pour chacun des points. Entre chaque séquence de photos, il est judicieux de prendre en photo sa main afin de bien s'y retrouver une fois le traitement au bureau, ou alors de renseigner le(s) numéro(s) de photos correspondantes.

### Hydrologie

**Faciès d'écoulement :** Distinction entre faciès homogène et séquence de faciès. La typologie de J.R. MALAVOI et Y. SOUCHON a été utilisé pour caractériser les différents types de faciès.

(Source : DESCRIPTION STANDARDISÉE DES PRINCIPAUX FACIÈS D'ÉCOULEMENT OBSERVABLES EN RIVIÈRE : CLÉ DE DÉTERMINATION QUALITATIVE ET MESURES PHYSIQUES, 2002)

Faciès homogène	Hauteur d'eau	Vitesse	Profil en long
Retenue			
Mouille	>60 cm	< 30 cm/s	En pied de cascade ou chute, concavité de méandre
Plat lentique	< 60 cm	< 30 cm/s	Souvent en amont d'un obstacle ou d'un faciès de type radier ou rapide
Plat courant	< 60 cm	>30 cm/s	Pente douce, écoulement uniforme, vaguelette lié au substrat à <b>proximité</b> de la surface libre
Radier	< 60 cm	>30 cm/s	Pente plus forte, rupture de pente plus nette, turbulence plus forte lié à l' <b>affleurement</b> du substrat au ras de la surface libre
Rapide	< 60 cm	>30 cm/s	Pente très forte, forte turbulence matérialisée par de l'écume blanche
Chute	< 60 cm	>30 cm/s	Dénivelée > 1,50 m

Séquence de faciès : Radier-plat, radier-mouille, rapide-plat, rapide-mouille

**Sinuosité :** La sinuosité du tronçon est plus aisément observable par photo-interprétation, c'est pour cela que ce champ n'apparaît pas dans la fiche terrain. Il est donc plus judicieux de renseigner ce paramètre lors de la saisie des tronçons.

Quatre classes de sinuosité ont été définies :

- Nulle : strictement linéaire
- Faible : méandres peu prononcés 0 – 45°
- Moyenne : méandres 45-90°
- Forte : méandres > 90°

## Berges

**Végétation rivulaire** : La largeur du bandeau rivulaire a été fixée à 2 mètres, et la strate dominante en projection surfacique est à renseigner.

**Ombrage** : L'ombage est fonction de la saison, ainsi il convient d'évaluer l'ombage maximum du tronçon en période estivale.

**Hauteur moyenne de berge** : depuis le fond du cours d'eau.

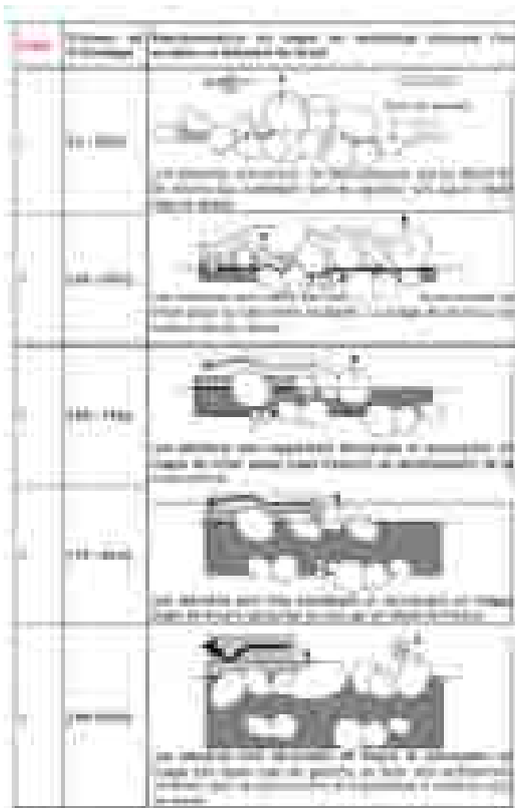
## Lit

**Substrats dominants** en proportion surfacique. La vase/limon est plus assimilée à du colmatage.

**Recouvrement végétation aquatique** : en proportion surfacique, tout type de végétation confondue (spermaphytes émergents, immergés, mousses, algues, bryophytes). Il est également intéressant de noter la présence de bryophyte dans la base de données espèces du PNR ML, avec une localisation GPS.

**Colmatage** : en proportion surfacique.

**Classe de colmatage** : Protocole Archambaud et al., 2005 qui définit 5 classes de colmatage, non plus en surface de recouvrement, mais en importance du degré de colmatage.



Source : Archambaud et al., 2005

## **Parcelles riveraines**

L'occupation des sols des parcelles riveraines se distingue entre rive droite et rive gauche.  
A titre d'exemple, une tourbière est assimilée à une prairie non fertilisée.

## **Annexes**

- fiche terrain diagnostic hydromorphologique,
- fiche terrain faune flore d'intérêt communautaire,
- fiche terrain Moule perlière,
- fiche catalogue atteinte « obstacle à l'écoulement naturel »,
- fiche catalogue atteinte « érosion des berges »,
- fiche catalogue atteinte « occupation des berges »,
- fiche catalogue atteinte « faune exotique envahissante »,
- fiche catalogue atteinte « arrivée et prise d'eau »,
- exemple de fiche catalogue saisie.



### Sommaire : arrivée et prise d'eau (APE)

Code atteinte	Type d'atteinte	Descriptif	Incidence	Page
APE001	Arrivée d'eau	Buse sous la voie ferrée	Moyenne	1
APE002	Arrivée d'eau	Affluent traversant une parcelle pâturée par ovins	Moyenne	2
APE003	Prise d'eau	Bras secondaire colmate	Moyen	3
APE004	Arrivée d'eau	Affluent piétiné par bovins	Moyenne	4
APE005	Arrivée d'eau	Affluent piétiné par bovins	Moyenne	5
APE006	Arrivée d'eau	Affluent piétiné par bovins	Forte	6
APE007	Arrivée d'eau	Affluent piétiné par bovins et passage à gué engins	Forte	7
APE008	Prise d'eau	Dérivation Servières - Maulde	Fort	8
APE009	Arrivée d'eau	Rive droite		9
APE010	Arrivée d'eau	Arrivée d'eau piétinée par les bovins en rive gauche	Moyenne	10
APE011	Arrivée d'eau	Arrivée d'eau piétinée par les bovins en rive gauche	Moyenne	11
APE012	Arrivée d'eau	Arrivée d'eau piétinée par les bovins en rive gauche	Moyenne	12
APE013	Arrivée d'eau	Arrivée d'eau piétinée par les bovins en rive gauche	Forte	13
APE014	Arrivée d'eau	Arrivée d'eau piétinée par les bovins en rive gauche	Moyenne	14
APE015	Arrivée d'eau	Arrivée d'eau piétinée par les bovins en rive droite	Moyenne	15
APE016	Arrivée d'eau	Arrivée d'eau piétinée par les bovins en rive droite	Moyenne	16
APE017	Arrivée d'eau	Arrivée d'eau piétinée par les bovins en rive gauche	Moyenne	17

## Sommaire : érosion des berges (EDB)

Code atteinte	Type d'atteinte	Descriptif	Incidence	Page
EDB001	Piétinement	Libre accès des bovins au cours d'eau	Moyenne	18
EDB002	Piétinement par bovins	Point d'abreuvement rive gauche	Faible	19
EDB003	Piétinement	Point d'abreuvement localisé	Moyenne	20
EDB004	Piétinement	Prairie pâturée non clôturée	Moyen	21
EDB005	Piétinement	Prairie pâturée non clôturée	Forte	22
EDB006	Piétinement	Prairie pâturée non clôturée	Forte	23
EDB007	Piétinement	Prairie pâturée non clôturée	Moyen	24
EDB008	Piétinement	Point d'abreuvement localisé	Moyen	25
EDB009	Piétinement	Point d'abreuvement localisé	Faible	26
EDB010	Piétinement	Point d'abreuvement localisé	Faible	27
EDB011	Passage a gue engins	largeur 5 m	Moyen	28
EDB012	Piétinement	Descente abreuvoir bovins localise clôture	Moyenne	29
EDB013	Piétinement	Descente abreuvoir localise sans clôture	Moyenne	30
EDB014	Piétinement	Piétinement étendu par les bovins en rive gauche, clôture absente	Moyenne	31
EDB015	Piétinement	Piétinement étendu par les bovins en rive gauche, clôture absente	Forte	32
EDB016	Piétinement	Prairie pâturée non clôturée	Forte	33
EDB017	Piétinement	Prairie pâturée, clôture dégradée, libre accès des bovins au cours d'eau	Moyenne	34
EDB018	Piétinement	Prairie pâturée clôturée, abreuvoir localisé	Moyenne	35
EDB019	Piétinement	Prairie pâturée non clôturée	Moyenne	36
EDB020	Passage a gué engins	Largeur 10 m	Moyenne	37

Sommaire : Faune exotique (FFE)

Code atteinte	Type d'atteinte	Descriptif	Incidence	Page
FFE001	Ecrevisse signal		Forte	38
FFE002	Ecrevisse signal		Forte	39
FFE003	Ragondins		Forte	40
FFE004	Corbicule		Forte	41

## Sommaire : obstacle à l'écoulement naturel (OEN)

Code atteinte	Type d'atteinte	Descriptif	Incidence	Page
OEN001	Seuil	Seuil enrochement libre	Faible	42
OEN002	Embâcle	Embâcle saulaie dans le cours d'eau	Faible	43
OEN003	Anciens moulins	Seuil enrochement libre	Assez fort	44
OEN004	Embâcle	Embâcle sous pont	Faible	45
OEN005	Seuil + Embâcle	Seuil enrochement libre + Embâcle dans méandre	Moyen	46
OEN006	Embâcle	Arbres dans le cours d'eau avec rétention de débris végétaux	Moyen	47
OEN007	Ancien moulin	Seuil enrochement libre	Faible	48
OEN008	Barrage	Barrage de Charnailat	Forte	49
OEN009	Embâcle	2 arbres couchés dans le lit	Faible	50
OEN010	Embâcle		Moyen	51
OEN011	Embâcle	Débris végétaux	Faible	52
OEN012	Embâcle	Nombreux arbres couchés dans le lit	Moyen	53
OEN013	Barrage	Barrage et lac de Servières	Fort	54
OEN014	Seuil	Seuil enrochement libre - ancien moulin	Moyen	55
OEN015	Seuil	Seuil enrochement libre	Moyen	56
OEN016	Seuil	Seuil enrochement libre	Fort	57
OEN017	Seuil	Moulin de Lacour	Fort	58
OEN018	Seuil	Seuil du camping de Nedde	Fort	59
OEN019	Embâcle	largeur 5 m	Moyen	60
OEN020	Seuil	Seuil en pierre pour arrosage Nedde	Fort	61
OEN021	Seuil	Seuil en pierre	Fort	62
OEN022	Seuil	Alimentation étang privatif	Moyen	63
OEN023	Seuil	Seuil enrochement libre	Moyen	64
OEN024	Seuil	Seuil enrochement libre	Faible	65
OEN025	Seuil	Seuil enrochement libre aval pont	Faible	66
OEN026	Seuil	Seuil enrochement libre	Forte	67
OEN027	Embâcle	Arbre couché dans le cours d'eau et rétention branchage	Moyenne	68
OEN028	Seuil	Seuil enrochement libre	Moyen	69
OEN029	Embâcle	Arbre dans le cours d'eau	Faible	70
OEN030	Seuil	Seuil de chez Thivaud (ancien moulin)	Forte	71
OEN031	Embâcle	Embâcle, largeur 6 m, en appui sur une île au milieu du chenal	Faible	72
OEN032	Seuil	Seuil enrochement libre en amont du pont	Moyenne	73
OEN033	Seuil	Puy de la Grade	Forte	74
OEN034	Seuil	Seuil en pierre ancien moulin	Forte	75
OEN035	Embâcle	Largeur 12 m, hauteur 1 m	Moyenne	76
OEN036	Seuil	Seuil enrochement libre	Faible	77

## Sommaire : obstacle à l'écoulement naturel (OEN)

Code atteinte	Type d'atteinte	Descriptif	Incidence	Page
OEN037	Seuil	Seuil ancien moulin	Moyenne	78
OEN038	Embâcle	Arbre couche dans le cours d'eau et rétention débris végétaux	Faible	79
OEN039	Embâcle	1 arbre dans le cours d'eaux et rétention débris végétaux	Faible	80
OEN040	Seuil	Seuil enrochement libre	Faible	81
OEN041	Embâcle	Arbres couchés dans le cours d'eau, rétention de débris végétaux	Forte	82
OEN042	Seuil	Seuil ancien moulin	Moyenne	83
OEN043	Seuil	Seuil ancien moulin	Forte	84
OEN044	Embâcle	1 arbre couche dans le cours d'eau	Faible	85

## Sommaire : occupation des berges (ODB)

Code atteinte	Type d'atteinte	Descriptif	Incidence	Page
ODB001	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	86
ODB002	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	87
ODB003	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	88
ODB004	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	89
ODB005	Plantation résineux	Plantation d'épicéas en bord de cours d'eau	Faible	90
ODB006	Plantation résineux	Plantation de pins sylvestre en bord de cours d'eau	Forte	91
ODB007	Prairie fertilisée			92
ODB008	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Faible	93
ODB009	Culture maïs	Bande enherbée 3 m	Moyenne	94
ODB010	Sylviculture résineux	Distance au cours d'eau : 3 m	Moyenne	95
ODB011	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	96
ODB012	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	97
ODB013	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	98
ODB014	Coupe rase	Coupe rase en bord de Vienne	Moyenne	99
ODB015	Prairie fertilisée	Prairie fertilisée en bord de Vienne	Moyenne	100
ODB016	Prairie fertilisée	Prairie fertilisée en bord de Vienne	Moyenne	101
ODB017	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	102
ODB018	Coupe rase	Coupe rase en bord de Vienne	Moyenne	103
ODB019	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Forte	104
ODB020	Ordures	Decharge a ciel ouvert, distance au cours d'eau 20 m	Moyenne	105
ODB021	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Moyenne	106
ODB022	Plantation résineux	Plantation de résineux en bord de Vienne	Moyenne	107
ODB023	Coupe rase	Coupe rase en bord de Vienne	Moyenne	108
ODB024	Plantation résineux	Plantation résineux en bord de Vienne	Moyenne	109
ODB025	Plantation résineux	Plantation résineux en bord de Vienne	Faible	110
ODB026	Coupe rase	Coupe rase en bord de Vienne	Moyenne	111
ODB027	Plantation résineux	Plantation résineux en bord de Vienne	Moyenne	112

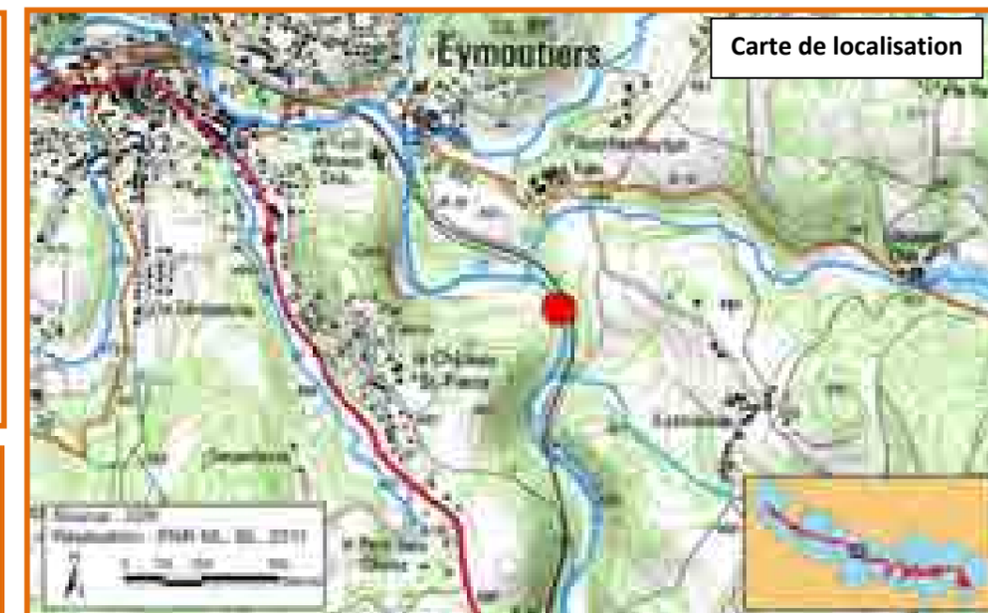
# Arrivées et prises d'eau





**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) **Tronçon :** 378  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** Le Château St Pierre  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 603 587,568 Y: 6 515 522,847  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
**Commentaires :** Arrivée d'eau par une canalisation passant sous la voie ferrée. Présence de boues surnageantes et mousses dans la Vienne en aval du rejet.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OL 32 / OA 588



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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 :** animation et contractualisation CTVA.

**Détail de la mesure :** identifier la source de cette arrivée d'eau et des boues. Prélever et analyser un échantillon. En fonction des résultats, organiser une action pour traiter ces eaux avant le rejet dans la Vienne.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) **Tronçon :** 268  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** Le Château St Pierre  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 603 564,099 Y: 6 515 314,445  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
**Commentaires :** Affluent rive droite traversant une parcelle pâturée par des ovins.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OL 32 / OA 589



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention : 1**

**Priorité de faisabilité : 2**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) **Tronçon :** 269  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** Lassiauve  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 603 682,471 Xamont : 603 701,253  
 Yaval: 6 514 945,398 Yamont : 6 514 918,066  
**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  Eaux usées  Drains  
 P :  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
**Commentaires :** Annexe hydraulique colmaté par des boues surnageantes et présence de mousses.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 585



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

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

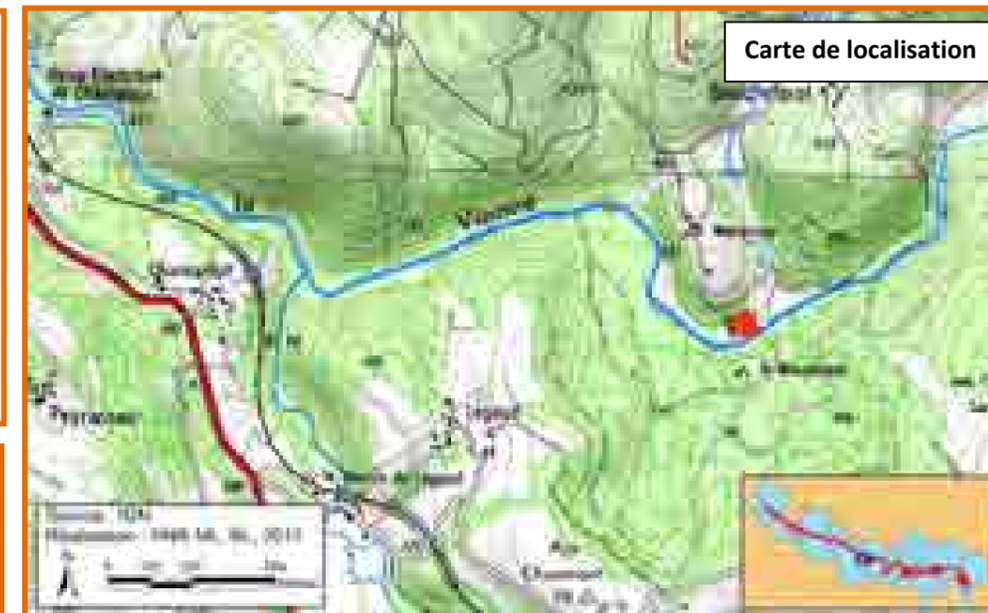
**Détail de la mesure :** curage du bras secondaire et restauration d'une dynamique d'écoulement.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
3

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 388  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** Le Maspecout  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 605 840,429 Y: 6 513 611,231  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
**Commentaires :** Affluent rive droite de la Vienne traversant une parcelle piétinée par les bovins, entraînant une remise en suspension de sédiments fins. La parcelle est clôturée le long de la berge gauche de la Vienne.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 430



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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 :** 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). 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
1

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 5  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** La Bachellerie  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 606 625,237 Y: 6 514 262,521  
**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  Eaux usées  Drains  
**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 :** Affluent rive droite de la Vienne traversant une parcelle piétinée par les bovins, entraînant une remise en suspension de sédiments fins.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s): OF 288 / OF 290



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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 :** 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).  
 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
1

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 392  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** La Bachellerie  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 606 687,207 Y: 6 514 243,272  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
**Commentaires :** Affluent rive droite de la Vienne traversant une parcelle piétinée par les bovins, entraînant une remise en suspension de sédiments fins.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 290



Photo de l'affluent

**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

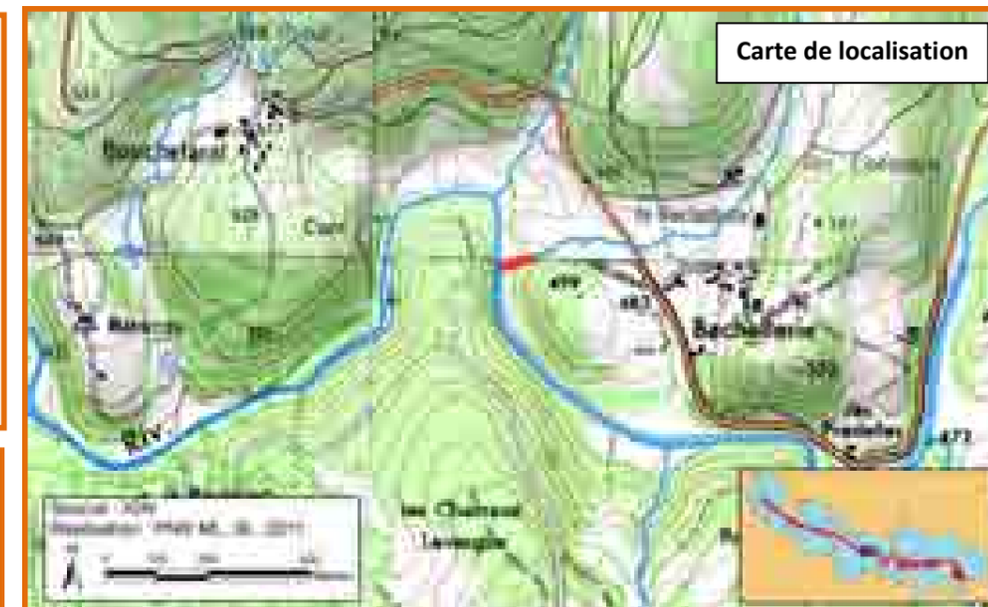
**Cadre d'action :** cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) et PF (aménagement de parcs fixes pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH). contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

**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**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 392  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** La Bachellerie  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 606 701,734 Y: 6 514 059,862  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
**Commentaires :** Affluent rive droite de la Vienne traversant une parcelle piétinée par les bovins, entraînant une remise en suspension de sédiments fins. Passage à gué de l'affluent traversé par les engins agricoles. Confluence déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s): OF 292 / OF 297



Photo de l'affluent + passage à gué

**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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 :** 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.

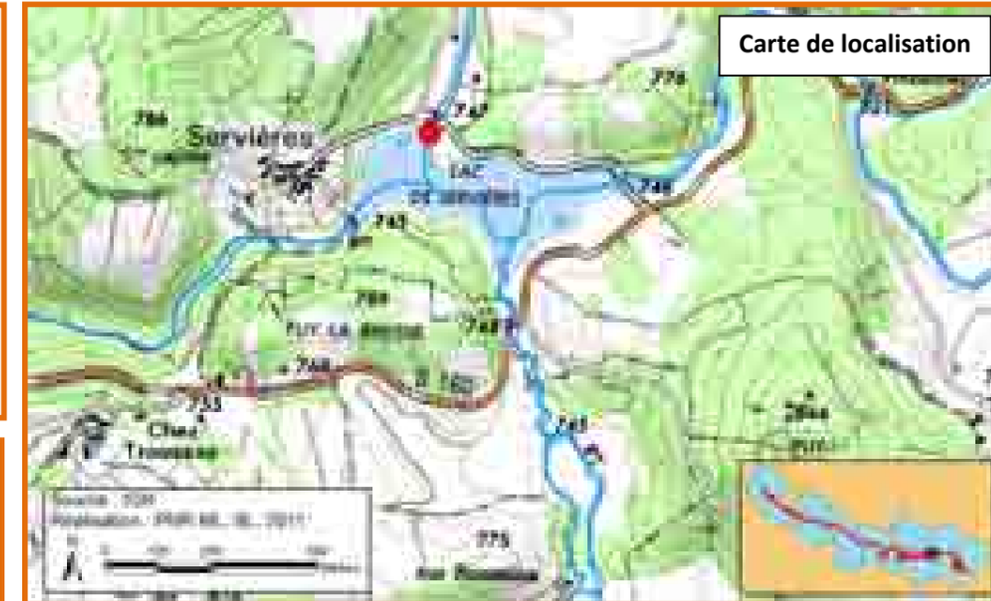
**Détail de la mesure :** proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
1  
**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) **Tronçon :** 404  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0010060 / L001510J **Lieu-dit :** Servières  
**Coordonnées (LB93)** X: 621 727,573 Y: 6 511 780,067 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :

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

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

**Commentaires :** Prise d'eau de 39/40<sup>ème</sup> du débit de la Vienne en gravitaire pour alimenter les barrages hydroélectriques de la Maulde via un canal artificiel bétonné. Cette prise d'eau devrait passer au 19/20<sup>ème</sup> au 1<sup>er</sup> janvier 2012. Une étude sur les débits minimums biologiques sur des espèces comme la Moule perlière et le Chabot devraient être mise en place pour vérifier la cohérence environnementale de ce débit réservé.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom : EDF  
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) :

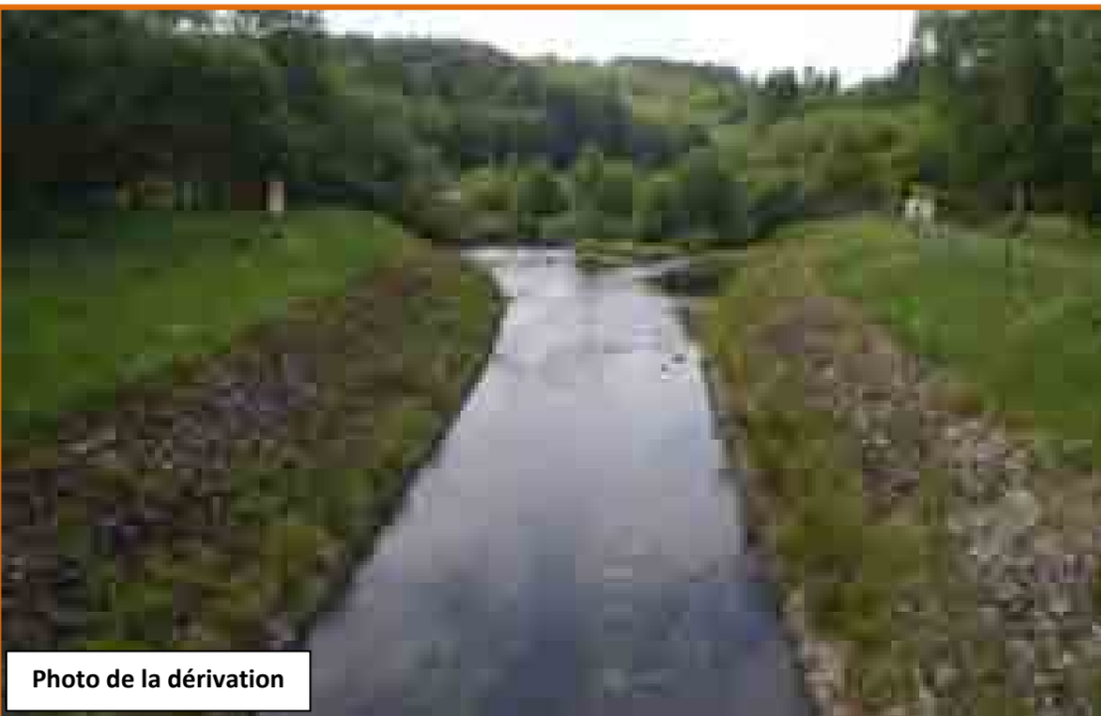


Photo de la dérivation

**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON **Phosphatée :**  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**Cadre d'action :** fiches actions A.7.b. (Concertation avec les gestionnaires de barrages hydro-électriques) et C.3.c. (étude des débits minimums biologiques) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

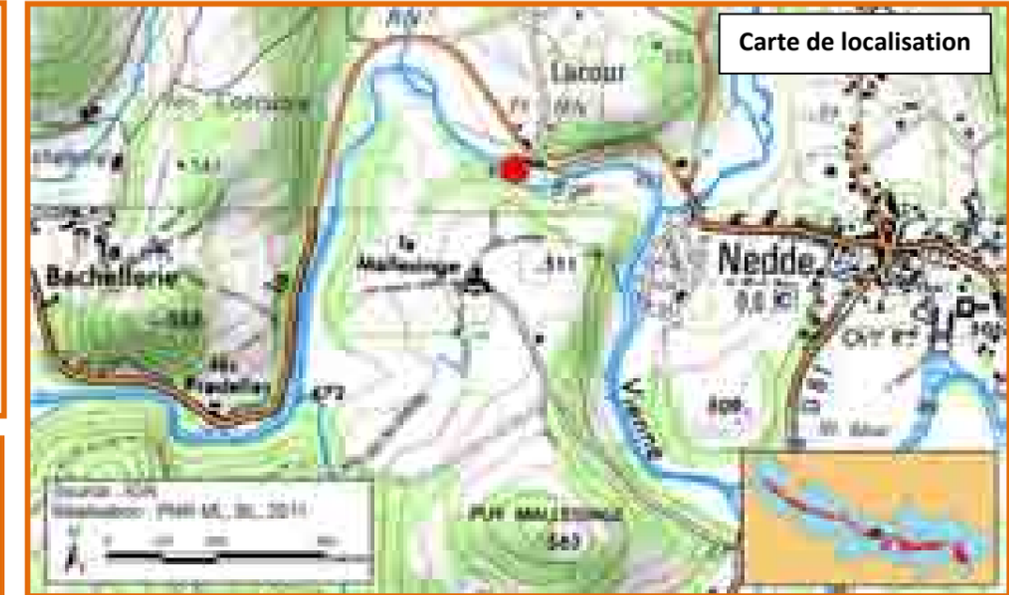
**Détail de la mesure :** proposer une réduction du débit dérivé (enjeux débit réservé / débit minimum biologique).

**Priorité d'intervention : 1**

**Priorité de faisabilité : 2**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 481  
Commune + dept. : Nedde (87120) Lieu-dit : Lacour  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0040060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X: 608 242,457 Y: 6 514 163,628  
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  Eaux usées  Drains  
P :  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
Débitmétrie :  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
Physico-chimie : T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
Commentaires : Exploitation agricole juste en amont.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OD 26



Photo de l'arrivée d'eau

**Impact de l'atteinte**

Pollution : Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
Eutrophisation :  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
Classe 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 : animation et contractualisation CTVA.

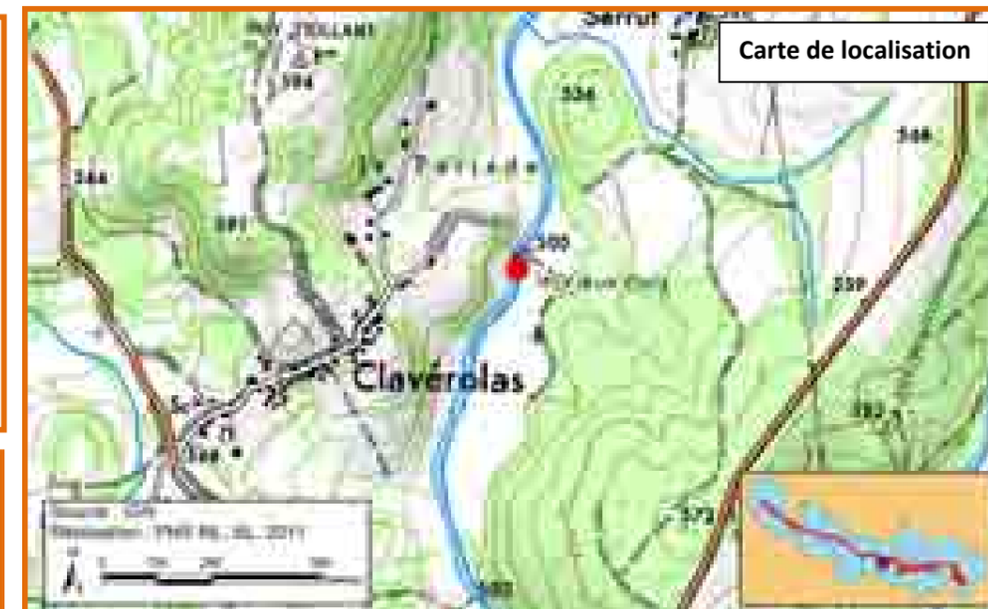
Détail de la mesure : identifier la source de cette arrivée d'eau. Prélever et analyser un échantillon.  
En fonction des résultats, organiser une action pour traiter ces eaux avant le rejet dans la Vienne.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention : 2**  
**Priorité de faisabilité : 1**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 349  
**Lieu-dit :** Clavérolas - Le Vieux pont  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 610 366,198 Y: 6 512 106,349  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
**Commentaires :** Arrivée d'eau rive gauche piétinée par les bovins, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne dans un secteur prioritaire pour la Moule perlière.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
**Parcelle(s) cadastrale(s) :** OC 99



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON **Phosphatée :**  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.  
**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).  
contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

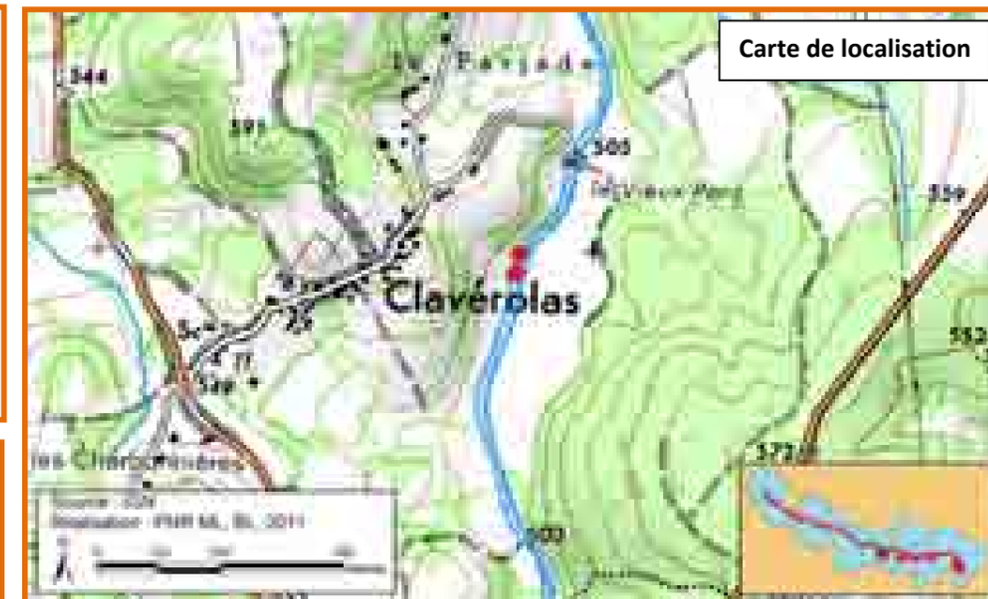
**Détail de la mesure :** proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

**Priorité d'intervention :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**2**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 396  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** Clavérolas  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X1/Y1: 610 261,568 / 6 511 946,820 X2/Y2 : 610 253,171 / 6 511 907,745  
**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  Eaux usées  Drains  
**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 :** Arrivée d'eau rive gauche piétinée par les bovins, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne dans un secteur prioritaire pour la Moule perlière.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 102

**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.  
**Cadre d'action :** cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).  
 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 :**  
2



**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 495  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** Clavérolas  
**Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X1 / Y1: 610 197,627 / 6 511 579,645 X2 / Y2 : 610 208,930 / 6 511 538,309  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :

**Commentaires :** Arrivée d'eau rive gauche piétinée par les bovins, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne dans un secteur prioritaire pour la Moule perlière.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 241



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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**

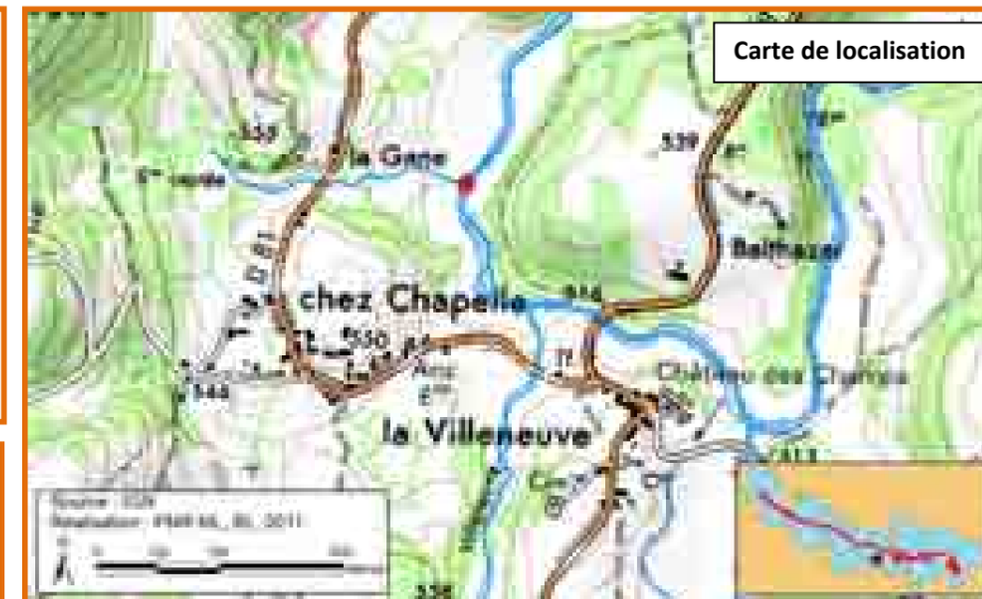
Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.  
**Cadre d'action :** cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).  
 contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

**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 :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Lieu-dit :** la Gane **Tronçon :** 504  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 609 834,279 Y: 6 510 541,637  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :

**Commentaires :** Affluent rive gauche piétinée par les bovins, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne dans un secteur prioritaire pour la Moule perlière.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
**Parcelle(s) cadastrale(s) :** OC 82



Photo de l'arrivée d'eau piétinée

**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON **Phosphatée :**  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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**

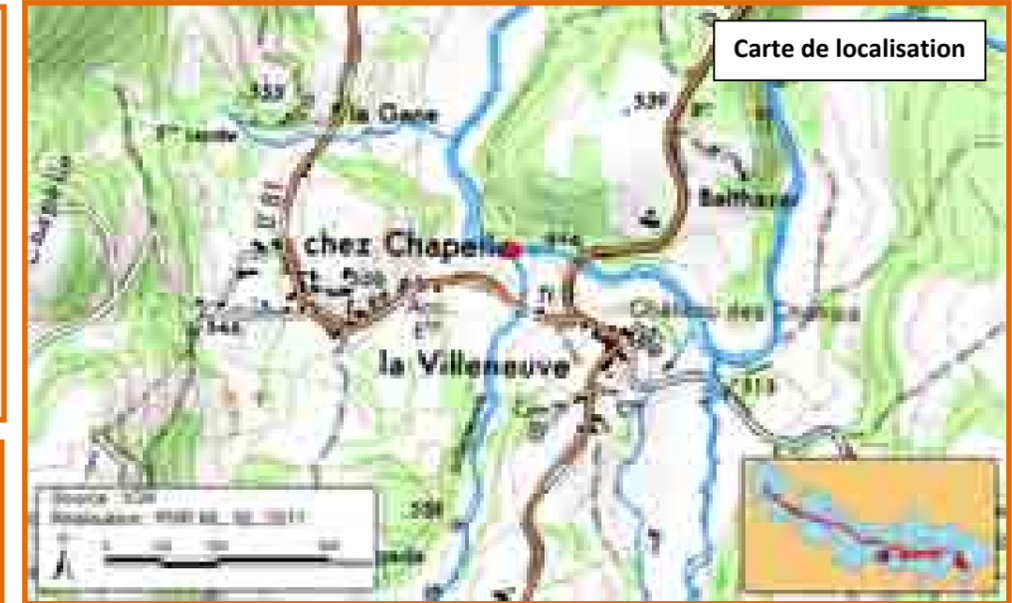
Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.  
**Cadre d'action :** cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) et PF (aménagement de parcs fixes pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).  
 contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du 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 :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 505  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 / L0036600 **Lieu-dit :** chez Chapelle  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 609 959,578 Y: 6 510 292,332  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :

**Commentaires :** Affluent rive gauche piétinée par les bovins entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne dans un secteur prioritaire pour la Moule perlière.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 152



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON **Phosphatée :**  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.  
**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).  
 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 :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 528  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** Le Fournet  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 611 934,008 Y: 6 512 447,526  
**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  Eaux usées  Drains  
**P :**  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :  
**Débitmétrie :**  Permanent  Temporaire  Indéterminé  
 Faible (< 1L / s.)  Moyen (1 à 10 L / s.)  Fort (> 10 L / s.)  
**Physico-chimie :** T° : pH : Conductivité : [NO3-] : [PO42-] :  
**Commentaires :** Arrivée d'eau rive droite piétinée par les bovins, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.  
 Parcelle désignée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 12



**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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 :** contrat de mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.  Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Détail de la mesure :** proposer 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. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 541  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** le Moulin  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 614 726,578 Y: 6 509 732,416  
**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  Eaux usées  Drains  
**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 :** Arrivée d'eau rive droite piétinée par les bovins, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.  
 Parcelle désignée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OB 266



Photo de l'arrivée d'eau piétinée

**Impact de l'atteinte**

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.  
**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).  
 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**

Tronçon : 609

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

Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0010060 Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (LB93) X: 620 137,614 Y: 6 511 551,533

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  Eaux usées  Drains

P :  Dérivation  Levade  Biefs de Moulin  Autre :

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

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

Commentaires : Arrivée d'eau en rive gauche piétinée par les bovins, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : AI 1 / 7 / 8



**Impact de l'atteinte**

Pollution : Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON

Eutrophisation :  Nulle  Faible  Moyenne  Forte

Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

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).  
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 : 2**



# Erosion des berges





**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) **Tronçon :** 121 – 122 - 123  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0000060 **Lieu-dit :** Vinzan  
**Code masse d'eau :** FRGR1245  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 626 982,406 Xamont : 627 382,452  
 Yaval : 6 511 163,042 Yamont : 6 511 045,010  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Libre accès des bovins dans le cours d'eau provoquant un glissement des berges et la remise en suspension de sédiments fins, ainsi qu'une possible contamination bactériologique de l'eau.  
 Présence d'une clôture en rive droite, avec des descendes d'abreuvoir localisées dans le cours d'eau.  
 Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : YW 21e YW 22 a  
 YV 33 b / c / e



Photo du piétinement

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 540 mètres **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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.

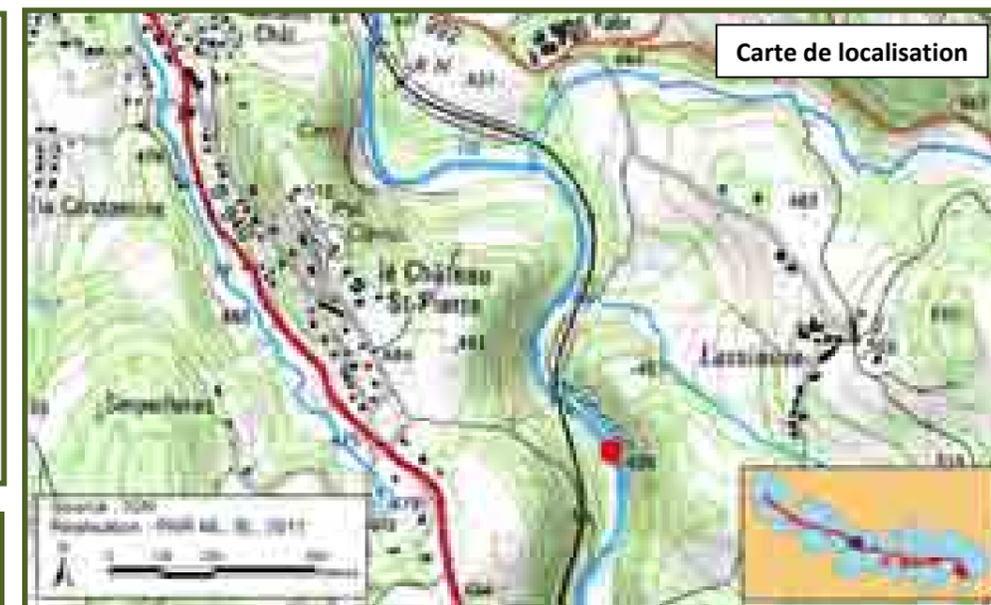
Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
1

**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) **Tronçon :** 269  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** Lassiauve  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X : 603 678,669 Y : 6 514 930,626  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Point d'abreuvement localisé en rive gauche, présence d'une clôture.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OL 36



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 5 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.  
**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 fins dans la Vienne.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 386 - 387  
**Lieu-dit :** Le Massitrou  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 605 566,927 Xamont : 605 700,581  
Yaval : 6 513 808,403 Yamont : 6 513 629,713  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Points d'abreuvement localisés.  
Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 432



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 3 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 5  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** Bouchefarol  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 606 470,791 **Code masse d'eau :** FRGR0356 Xamont : 606 626,599  
 Yaval : 6 514 227,655 Yamont : 6 514 262,249  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 des berges par les bovins formant des anses d'érosion.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 278 / 288



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 150 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe colmatage :**  1  2  3  4  5  
**Couleur de l'eau :**  Incolore  Légèrement colorée  Colorée  
**Limpidité :**  Limpide  Légèrement trouble  Trouble

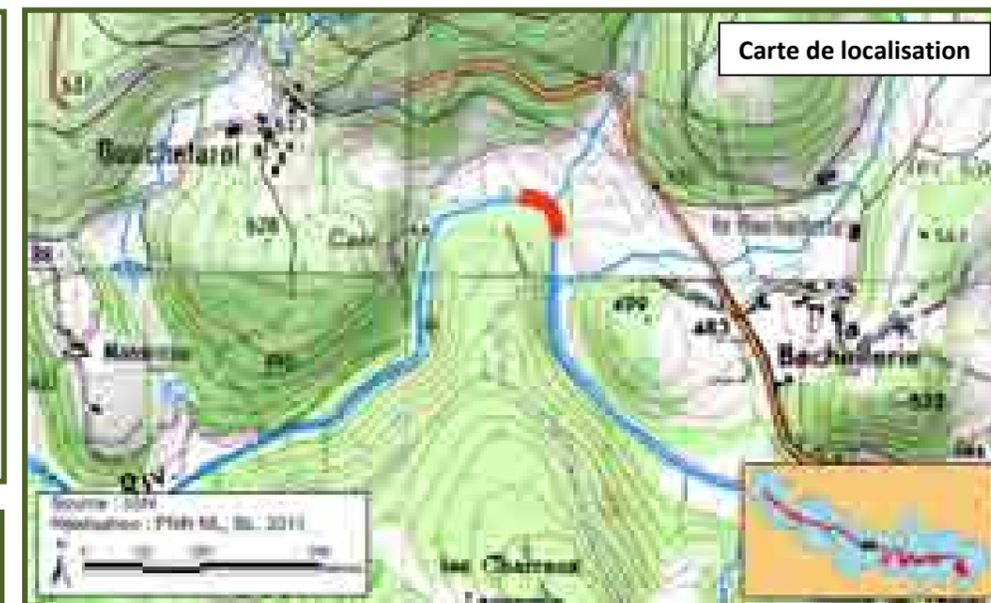
**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.  
**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 :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 5 - 392  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** la Bachellerie  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 606 626,599 Xamont : 606 707,227  
 Yaval : 6 514 262,249 Yamont : 6 514 172,360  
**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

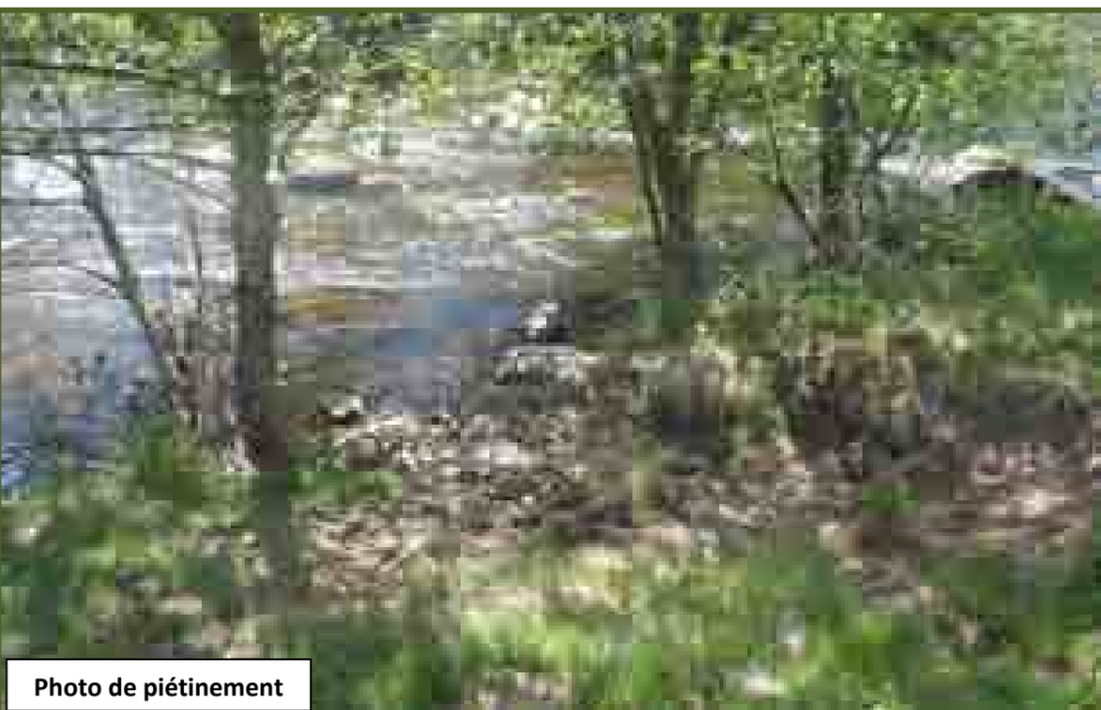


**Caractéristiques de l'atteinte**

**Type d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 des berges par les bovins formant des anses d'érosion.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 290



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 130 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
1

**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 392  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** la Bachellerie  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 606 707,227 Xamont : 606 702,097  
 Yaval : 6 514 172,360 Yamont : 6 514 060,225  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 des berges par les bovins formant des anses d'érosion.  
Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s): OF 292



Photo d'une anse d'érosion

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 110 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.  Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 392  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** la Bachellerie  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 606 702,461 Xamont : 606 785,994  
 Yaval : 6 514 060,225 Yamont : 6 513 859,744  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 des berges par les bovins formant des anses d'érosion.  
Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 297



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 230 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.  Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**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

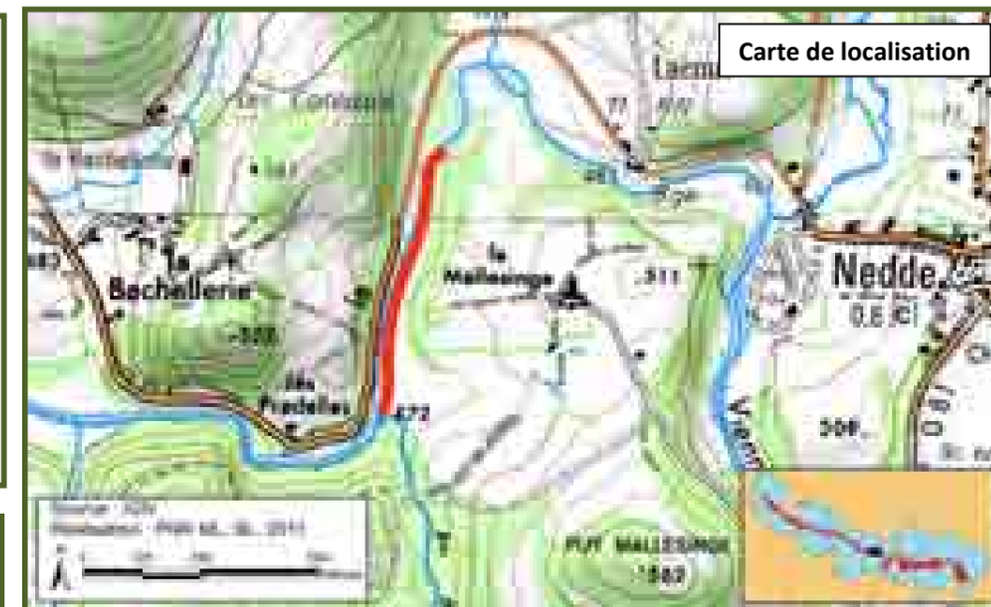
**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120)  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060  
**Tronçon :** 572 – 474 – 476 - 477  
**Lieu-dit :** La Mallesinge  
**Code masse d'eau :** FRGR0356

**Coordonnées (LB93)**  
Xaval : 607 753,690 Xamont : 607 876,251  
Yaval : 6 513 654,344 Yamont : 6 514 202,438

**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 descentes d'abreuvoir localisées, clôturées mais non stabilisées, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans le cours d'eau.  
Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 737



Photo d'une zone de piétinement

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 30 m **Longueur cours d'eau impacté :** 500 m

**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** contrat abreuvoir (mesures 216 du PDRH) du CTVA.  Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Détail de la mesure :** proposer la mise en place d'un abreuvoir le long du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.  
Penser à la stabilisation de la descente d'abreuvoir.

**Priorité d'intervention :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 482  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** la Mallesinge  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 608 456,449 Xamont : 608 497,922  
 Yaval : 6 513 715,981 Yamont : 6 513 560,953  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 localisé formant une anse d'érosion et entraînant la remise en suspension de sédiments fins. Présence d'un piézomètre permettant déjà l'abreuvement du bétail.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 752 / 753



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 5 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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).

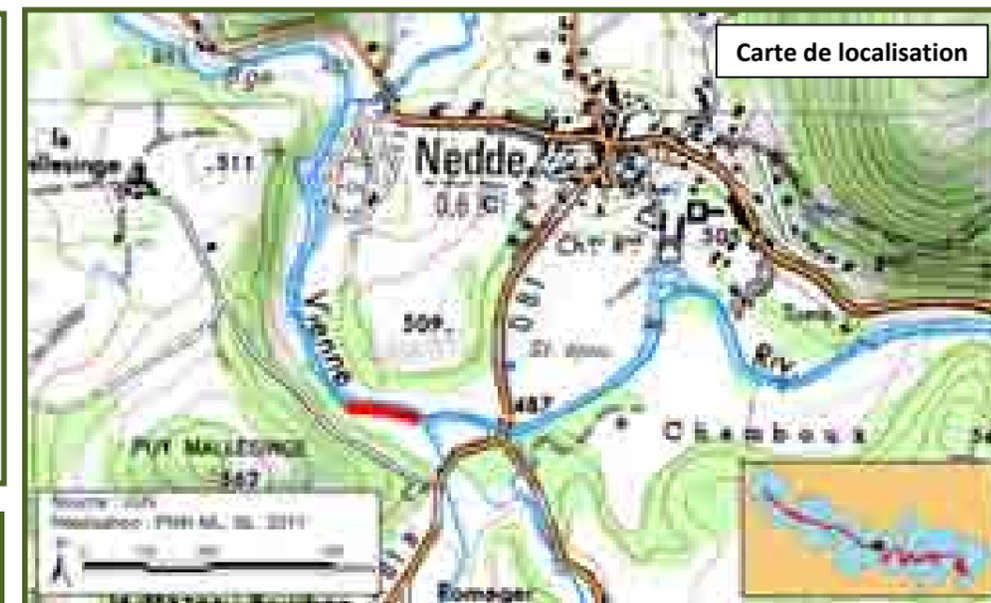
**Détail de la mesure :** proposer la mise en place d'un abreuvoir et la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle, de manière à limiter la dégradation du milieu aquatique due au piétinement.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 484  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** La Mallesinge  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 608 580,867 Xamont : 608 732,933  
 Yaval : 6 513 457,271 Yamont : 6 513 412,342  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Piétinement localisé formant une anse d'érosion et entraînant la remise en suspension de sédiments fins.  
 Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 763 / 753



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 5 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 424  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** Chamboux  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X : 609 490,384 Y : 6 513 510,300  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Passage à gué par les engins agricoles entraînant une remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 768 / OD 194



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 2 x 5 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** cahiers des charges PF (aménagement de parcs fixes pour une gestion par pâturage) et RI (restauration de ripisylve) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

**Détail de la mesure :** proposer la mise en défens du cours d'eau sur la parcelle par une clôture, et l'interdiction du passage à gué qui est ici très problématique pour le cours d'eau.

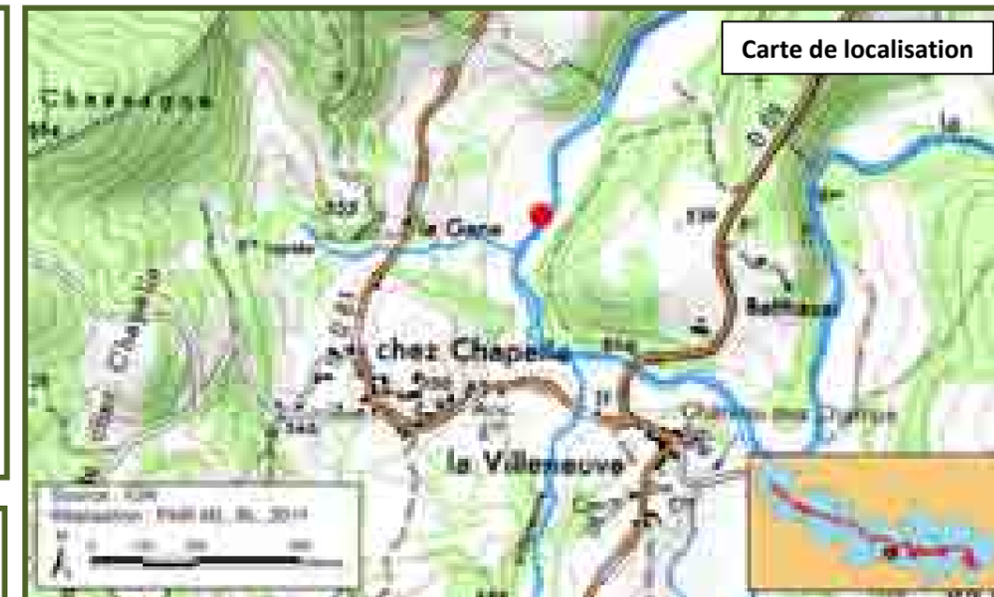
Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 504  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** la Gane  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X: 609 886,379 Y: 6 510 628,614  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Descente d'abreuvoir localisée rive gauche, entraînant la remise en suspension de sédiments fins.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 83



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 5 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe colmatage :**  1  2  3  4  5  
**Couleur de l'eau :**  Incolore  Légèrement colorée  Colorée  
**Limpidité :**  Limpide  Légèrement trouble  Trouble

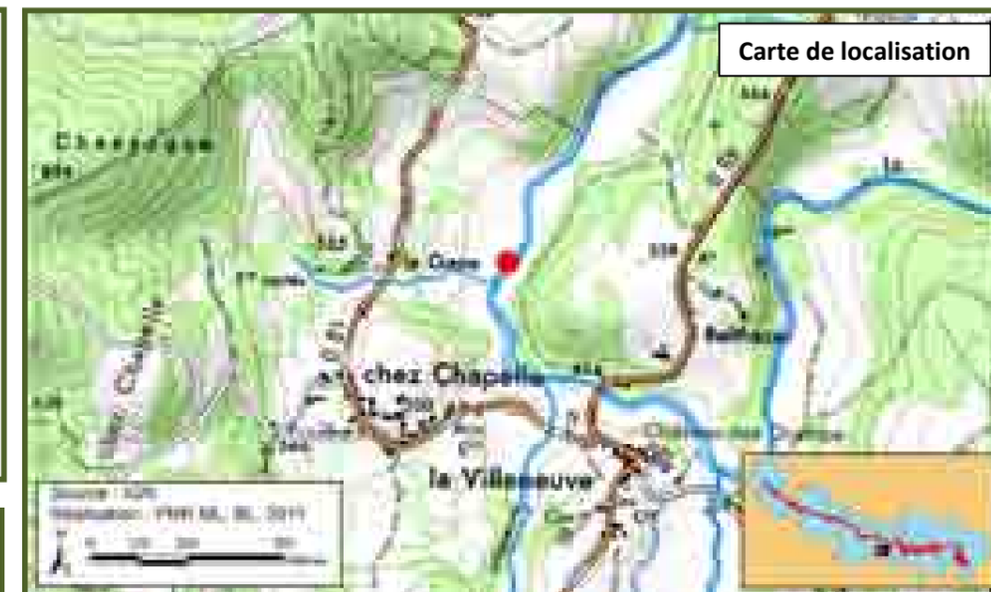
**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.  
**Cadre d'action :** cahiers des charges RDDH (Restauration de la diversité physique et dynamique des cours d'eau) et RI (restauration de ripisylve) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).  
**Détail de la mesure :** proposer la stabilisation de la descente d'abreuvoir par enrochement et / ou pose de matériel « Bi-stable » ainsi que la restauration de la ripisylve.

**Priorité d'intervention :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 504  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** la Gane  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X : 609 867,434 Y : 6 510 598,043  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Descente d'abreuvoir localisée rive gauche, entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 82 / 83



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 2 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe colmatage :**  1  2  3  4  5  
**Couleur de l'eau :**  Incolore  Légèrement colorée  Colorée  
**Limpidité :**  Limpide  Légèrement trouble  Trouble

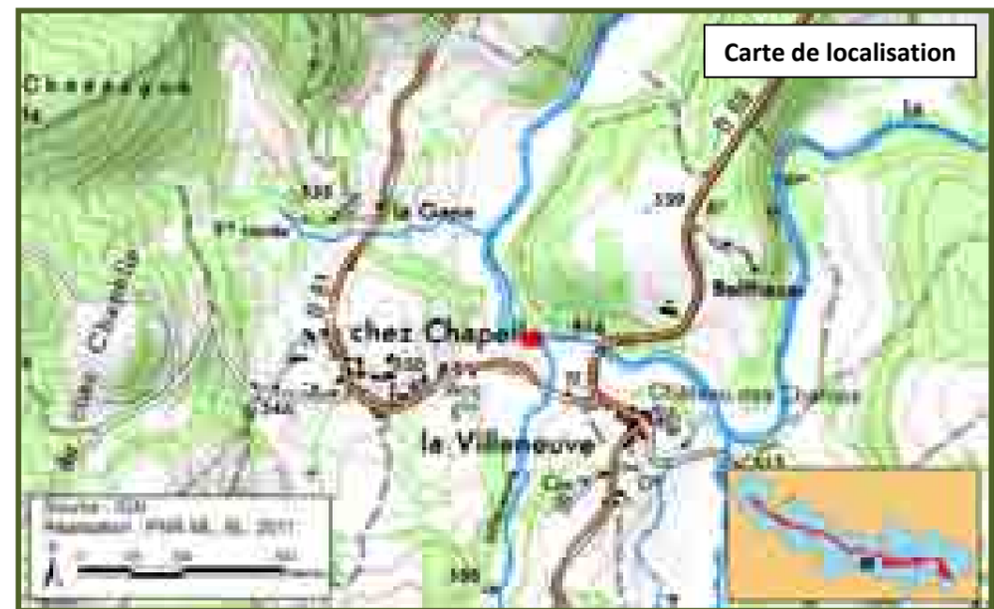
**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.  
**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 :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87210)  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 609 907,478  
Yaval : 6 510 293,624  
**Tronçon :** 505  
**Lieu-dit :** chez Chapelle  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
Xamont : 609 957,855  
Yamont : 6 510 294,055  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 étendu en rive gauche par les bovins entraînant la formation d'anses d'érosion et la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.

**Propriétaire / gestionnaire**  
Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 152



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 50 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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 :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 505  
**Lieu-dit :** chez Chapelle  
**Commune + dept. :** Rempnat (87120)  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 609 965,606 Xamont : 610 096,071  
Yaval : 6 510 290,610 Yamont : 6 510 265,636  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 étendu par les bovins en rive gauche entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.  
Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 152



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 130 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**2**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 540  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** le Pont  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 614 099,388 Xamont : 614 359,595  
 Yaval : 6 510 367,962 Yamont : 6 510 046,832  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 formant des anses d'érosion et entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.  
 Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OB 356 / 357

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 470 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
2



**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Tronçon :** 562  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Lieu-dit :** les Clés  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 615 121,544 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
 Yaval : 6 510 268,316 Xamont : 615 117,066  
 Yamont : 6 510 342,192  
**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. Briançe Combade  C. C. de Noblat



**Caractéristiques de l'atteinte**

**Type d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Libre accès des bovins à la Vienne, entraînant la remise en suspension de sédiments fins.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 323



Photo d'un point d'abreuvement

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 75 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

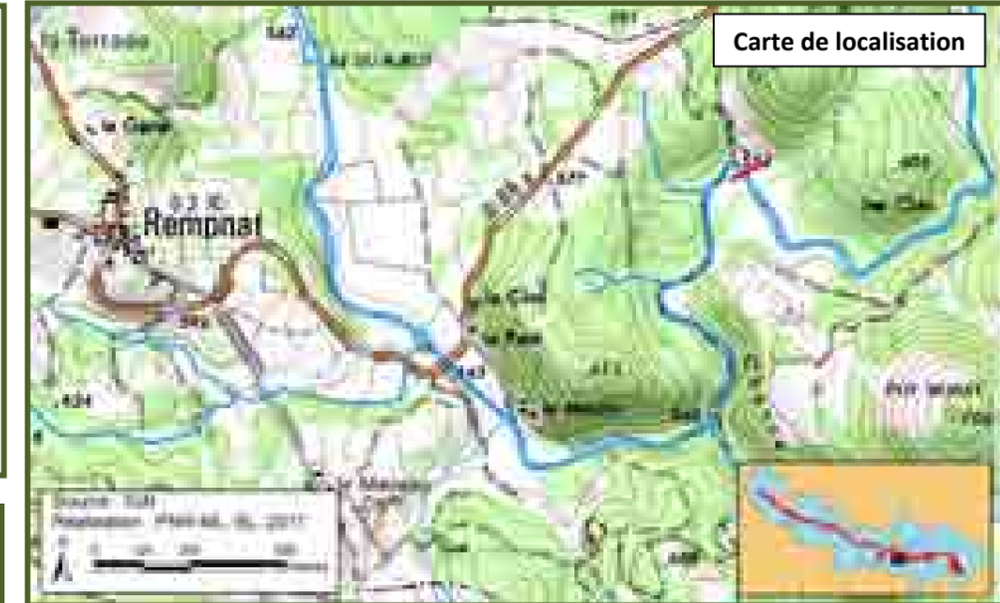
**Priorité d'intervention :**  
1

**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Tarnac (19170)  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 615 205,867 Xamont : 615 211,837  
Yaval : 6 510 491,438 Yamont : 6 510 478,752  
**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

**Tronçon :** 573  
**Lieu-dit :** les Clés  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
Xamont : 615 211,837  
Yamont : 6 510 478,752



Carte de localisation

**Caractéristiques de l'atteinte**

**Type d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Abreuvoir localisé permettant aux bovins de s'abreuver dans le lit de la rivière, entraînant la remise en suspension de sédiments fins.  
Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 324



Photo d'un point d'abreuvement

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 5 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Tronçon :** 606 - 607  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Lieu-dit :** l'Eperon Barré  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 620 087,604 Xamont : 620 018,519  
 Yaval : 6 511 445,818 Yamont : 6 511 536,919  
**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 d'érosion:**  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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 :** Formation d'anses d'érosion due au piétinement des berges par les bovins entraînant la remise en suspension de sédiments fins dans la Vienne.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : AI 1



Photo d'un point d'abreuvement

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de berge dégradée :** 115 m **Longueur cours d'eau impacté :** \_\_\_\_\_  
**Colmatage :**  Nul  Faible  Moyen  Fort  
**Classe 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 :** 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.

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**Priorité d'intervention :**  
1

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

Commune + dept. : Tarnac (19170)

Cours d'eau : La Vienne

Code hydro : L0020060

Coordonnées (LB93) X : 620 011,687

Y : 6 511 543,752

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

Tronçon : 607

Lieu-dit : L'Eperon barré

Code masse d'eau : FRGR0356



**Caractéristiques de l'atteinte**

Type d'érosion:  Piétinement localisé  Piétinement étendu  Glissement naturel  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) : OB 699 / AI 1



**Impact de l'atteinte**

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

Colmatage :  Nul  Faible  Moyen  Fort

Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

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

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

**Priorité d'intervention : 1**

**Priorité de faisabilité : 2**

# Faune exotique envahissante





**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) et Augne (87120) **Tronçon :** 359 - 365  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0050060 **Lieu-dit :** Usine Electrique de Bussy **Code masse d'eau :** FRGR0357 à FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X : 599 462,502 Y : 6 517 659,948  
**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 : Signal  
**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 m<sup>2</sup>  5 à 20 m<sup>2</sup>  20 à 50 m<sup>2</sup>  Autres :

**Commentaires :** Nombreux individus observés en aval de l'arrivée d'eau de l'usine, entre les blocs avec présence de juvéniles.  
 Ecrevisse signal (*Pacifastacus leniusculus*), espèce envahissante : Statut: "Espèce représentée" (Arrêté du 17 décembre 1985) et "Espèce susceptible de provoquer des déséquilibres biologiques" (article R-232-3 du Code de l'Environnement).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 250 et 64 / OD 194 et 197

Photo d'une écrevisse Signal



**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  
**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**  Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**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 le SMMB, la Fédération de pêche 87, les piégeurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
1

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 401  
**Lieu-dit :** Serrut  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X : 610 390,114 Y : 6 512 427,200  
**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 m<sup>2</sup>  5 à 20 m<sup>2</sup>  20 à 50 m<sup>2</sup>  Autres :

**Commentaires :** Nombreux individus observés en aval de l'arrivée d'eau de l'usine, entre les blocs avec présence de juvéniles.  
Ecrevisse signal (*Pacifastacus leniusculus*), espèce envahissante : Statut: "Espèce représentée" (Arrêté du 17 décembre 1985) et "Espèce susceptible de provoquer des déséquilibres biologiques" (article R-232-3 du Code de l'Environnement).

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OB 122 / OC 93 et 95

Photo d'une écrevisse Signal



**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

**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**  Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

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

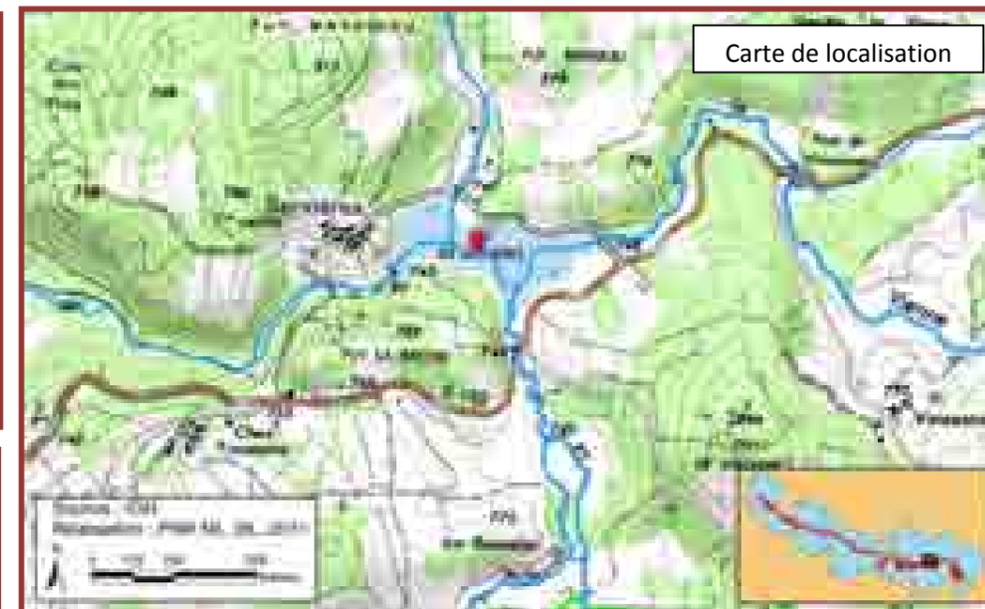
**Détail de la mesure :** monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec le SMMB, la Fédération de pêche 87, les piégeurs agréés, la commune... dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**2**

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 404 - 405  
**Lieu-dit :** Servières  
**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290)  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Code hydro :** L0010060  
**Code masse d'eau :** FRGR0356 / FRGR1076  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 621 808,367 Xamont : 6 511 675,300  
**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 m<sup>2</sup>  5 à 20 m<sup>2</sup>  20 à 50 m<sup>2</sup>  Autres :

**Commentaires :** Nombreux individus observé de l'amont à l'aval de l'Etang. Peu de galeries mais nombreuses crottes.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom : EDF  
Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OF



**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

**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** St Priest Taurion (87)  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Code hydro :** L0140060  
**Code masse d'eau :** FRGR0357b  
**Coordonnées (LB93)** X / Y aval: 577 371,826 / 6 532 581,725 X / Y amont : 577 511,600 / 6 532 441,538  
**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

**Tronçon :**

**Lieu-dit :**



Carte de localisation

**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 m<sup>2</sup>  5 à 20 m<sup>2</sup>  20 à 50 m<sup>2</sup>  Autres :

**Commentaires :** Très nombreux individus de Palourdes asiatiques. observés mort sur les rives et vivants entre les pierres dans le chenal. Espèce à pouvoir colonisateur très rapide. Compétition inter spécifique avec la Moule perlière à étudier et à surveiller. Hors site Natura 2000 HVV.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OB / AR 240, 241, 243

Photo de Corbicules



**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

**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**

Natura 2000 HVV  CTVA  ZPS  Com com.

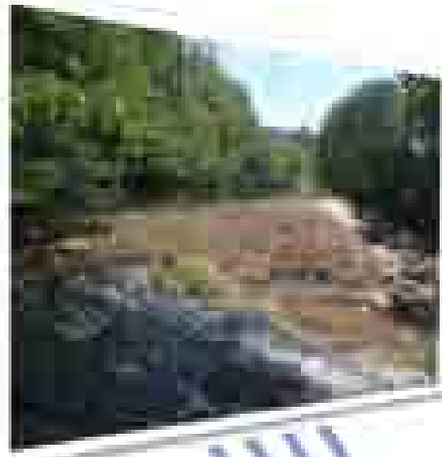
**Cadre d'action :** à rechercher (hors PNR, hors CTVA, hors Natura 2000).

**Détail de la mesure :** monter un programme de piégeage sur 5 ans, avec la Fédération de pêche 87, la Com Com., les pêcheurs agréés, la commune...  
Organiser un suivi annuel de la progression de cette espèce par l'animateur Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**3**

# Obstacles à l'écoulement naturel





**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 336  
**Commune + dept. :** Peyrelevade (19160) **Lieu-dit :** Pont de Caux  
**Cours d'eau :** Ruisseau de la Jasse **Code hydro :** L0006000 **Code masse d'eau :** FRGR1245  
**Coordonnées (LB93) X :** 625 779,555 **Y :** 6 513 410,334 **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 :* 6 m *Hauteur :* 60 cm *Longueur :* 1 m  
**Hauteur d'eau amont :** 40 cm **Hauteur d'eau aval :** 40 cm **Lame d'eau :** 10 cm **Chute d'eau :** 20 cm  
(A l'étiage)

**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Commentaire :** Faciès plat lentique en amont du seuil entraînant un colmatage organique important par rapport à l'état global du cours d'eau, en particulier dans les zones de berge où l'écoulement est très lent.  
Enrochement anthropique en aval de l'ouvrage, rive droite, face convexe du méandre, afin de limiter les phénomènes d'érosion dues à l'augmentation de la vitesse d'écoulement. Présence du Pont de Caux à 40 mètres en aval du seuil.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : YE 3 / YD 42



**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 20 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 :** animation du CTVA et chantier s tests.

**Détail de la mesure :** organiser un chantier bénévole avec le propriétaire afin de retirer quelques pierres aux extrémités du seuil afin d'améliorer la franchissabilité de l'ouvrage par les espèces aquatiques, ainsi que le transit sédimentaire.

**Priorité d'intervention :**  
**3**  
**Priorité de faisabilité :**  
**1**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19160)

**Cours d'eau :** Ruisseau du Pont de Caux

**Coordonnées (LB93)**  
Xaval : 625 791,854  
Yaval : 6 513 389,837

**Périmètres administratifs :**  Natura 2000 HVV

C. C. Bugeat Sornac

C. C. Plateau de Gentioux

**Tronçon :** 337

**Lieu-dit :** Pont de Caux

**Code hydro :** L0006000

Xamont : 625 818,802  
Yamont : 6 513 400,655

ZPS

CTVA

RGCZH

PNR ML

SMMB

C. C. Portes de Vassivière

C. C. Briançonnais

C. C. de Noblat

**Code masse d'eau :** FRGR1245

**Contexte :**  Urbain  Rural



Carte de localisation

**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 :* 4 m *Hauteur :* *Longueur :* 30 m

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

**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Commentaire :** Saules arbustifs en rive gauche, penchés dans le cours d'eau, avec des branches cassées entraînant la rétention de bois, et pouvant générer la formation d'embâcles.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : YE 3 / YD 42



Photo de l'obstacle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

**Cadre d'action :** contrat d'entretien de ripisylve dans le cadre des actions test du CTVA.

**Détail de la mesure :** monter une action de restauration et d'entretien de la ripisylve naturelle, par l'abattage et la restauration d'une lisière feuillue naturelle dans le cadre d'un contrat CTVA avec la Communauté de communes Plateaux de Gentioux.

**Priorité d'intervention :**  
3

**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 341  
**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Lieu-dit :** La Planchette  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 618 545,379 **Y :** 6 510 633,351 **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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 4 m *Hauteur :* 1 m *Longueur :* 7 m  
**Hauteur d'eau amont :** 40 cm **Hauteur d'eau aval :** 40 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 40 cm  
(A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Dérivation infranchissable

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : AD 9 / OB 754



**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 25 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) 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.

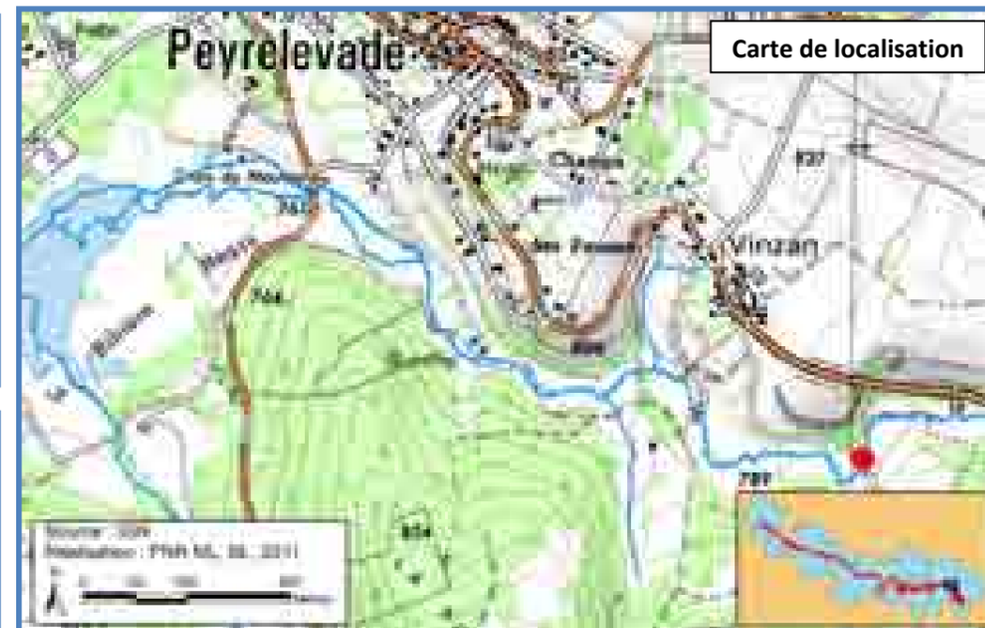
**Priorité d'intervention :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290)  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Code hydro :** L0000060  
**Code masse d'eau :** FRGR1245  
**Coordonnées (LB93) X :** 627 388,158  
**Y :** 6 511 058,175  
**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

**Tronçon :** 124

**Lieu-dit :** Vinzan



Carte de localisation

**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 m *Hauteur :* *Longueur :* 2m  
**Hauteur d'eau amont :** **Hauteur d'eau aval :** **Lame d'eau :** **Chute d'eau :**  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Commentaire :** Arbre couché dans le cours d'eau et rétention de débris végétaux sous le pont.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**

**Adresse :**

Parcelle(s) cadastrale(s) : YW 1a / YV 29



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

**Détail de la mesure :** 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**

**Commune + dept. :** Saint Sétiers (19290)

**Cours d'eau :** La Vienne

**Code hydro :** L0000060

**Code masse d'eau :** FRGR1245

**Coordonnées (LB93) X :** 627 517,173

**Y :** 6 511 165,329

**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

**Tronçon :** 124

**Lieu-dit :** Vinzan



Carte de localisation

**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 m *Hauteur :* 50 cm *Longueur :* 30 cm

**Hauteur d'eau amont :** 40 cm **Hauteur d'eau aval :** 40 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 20 cm

(A l'étiage)

**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Commentaire :** Seuil à enrochement libre sur une largeur de 3 m sur les 5 mètres de large du lit mineur. Retenue d'eau en amont pour l'abreuvement du bétail.  
Présence d'un important embâcle juste en amont du seuil sur un linéaire de 10 mètres, avec des arbres couchés dans le cours d'eau et rétention de débris végétaux.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 1139 ET 1293 / YW 1a et 594



Photo de l'ouvrage + embâcle en arrière-plan

**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 5 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) et RDDH (Restauration de la diversité physique et dynamique des cours d'eau) et ER (**Entretien de ripisylve**) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

**Détail de la mesure :** proposer l'effacement de l'ouvrage, la restauration et l'entretien de la ripisylve dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Saint-Setiers (19290)

**Cours d'eau :** La Vienne

**Code hydro :** L0000060

**Code masse d'eau :** FRGR1245

**Coordonnées (LB93) X :** 627 780,538

**Y :** 6 511 131,508

**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

**Tronçon :** 124

**Lieu-dit :** La Gane du Bos



Carte de localisation

**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 m 50 *Hauteur :* *Longueur :* 30 m

**Hauteur d'eau amont :** **Hauteur d'eau aval :** **Lame d'eau :** **Chute d'eau :**

(A l'étiage)

**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Commentaire :** Arbres dans le cours d'eau avec rétention de débris végétaux, et présence de boues surnageantes.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 595 / OF 1308

**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 20 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 RDDH (Restauration de la diversité physique et dynamique des cours d'eau) et ER (**Entretien de ripisylve**) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

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

**Priorité d'intervention :**

1

**Priorité de faisabilité :**

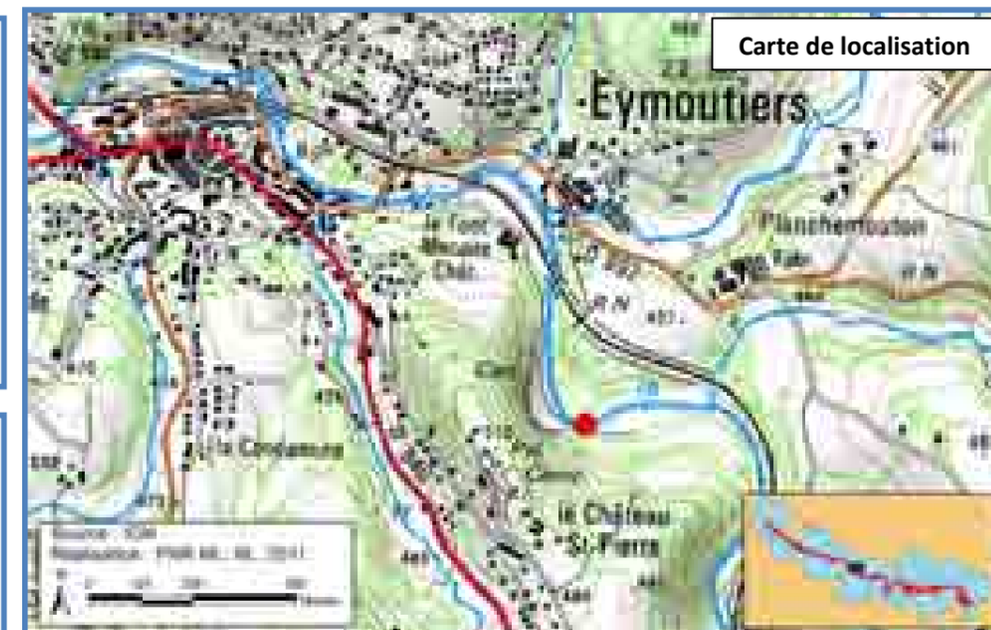
1



Photo de l'embâcle

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) **Tronçon :** 371  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 603 182,851 **Y :** 6 515 578,777 **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 :* 15 m *Hauteur :* 40 cm *Longueur :* 80 cm  
**Hauteur d'eau amont :** 40 cm **Hauteur d'eau aval :** 40 cm **Lame d'eau :** 5 – 10 cm **Chute d'eau :** 20 cm  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Canal de dérivation en rive droite mais en eau par intermittence.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 460 / OL 26 et 29



**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 40 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 dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
3  
**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 383  
**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) **Lieu-dit :** Charnaillat  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 604 168,577 **Y :** 6 514 032,881 **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



Carte de localisation

**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 :* 20 m *Hauteur :* *Longueur :*  
**Hauteur d'eau amont :** **Hauteur d'eau aval :** **Lame d'eau :** **Chute d'eau :**  
(A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Présence d'un déversoir incliné en rive droite.  
Passe à poissons par bassins successifs en rive gauche.  
Difficilement franchissable par les canoës.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OI 398 / OA 548



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 LEE (Lutte contre l'envasement des étangs) ou GOH (Gestion d'ouvrage hydraulique) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

**Détail de la mesure :** proposer une meilleure gestion de l'ouvrage (curage, gestion des débits) aux propriétaires dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**

1

**Priorité de faisabilité :**

3

**Localisation de l'atteinte**

Commune + dept. : Peyrelevade (19290)

Cours d'eau : Ruisseau du Pont de Caux

Coordonnées (LB93) X : 624 481,612

Périmètres administratifs :

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

Tronçon : 399

Lieu-dit : Ludinas

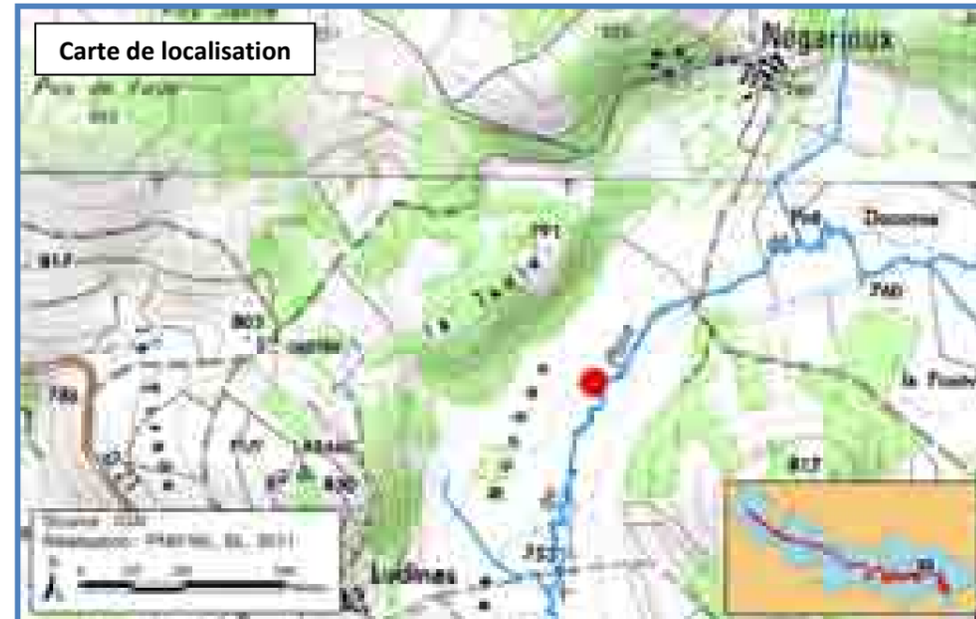
Code hydro : L0006000

Y : 6 513 344,635

Code masse d'eau : FRGR1245

Contexte :  Urbain  Rural

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 : 4 m Hauteur : Longueur : 1m

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

Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

Dérivation :  Oui  Non  Inconnu

Commentaire : Deux arbres couchés sur les berges du ruisseau, susceptible de retenir des débris en période de hautes eaux.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : YI 33 / 34 / 40



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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 le réaliser dans le cadre d'une DIG, et ce, dans le cadre du CTVA.

Priorité d'intervention :

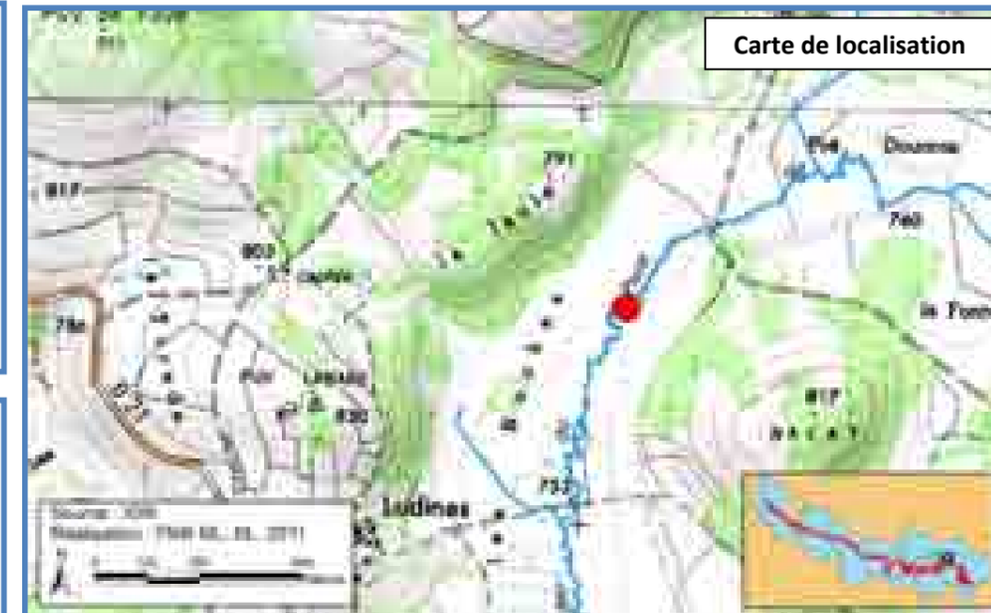
2

Priorité de faisabilité :

1

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 399  
Commune + dept. : Peyrelevade (19290) Lieu-dit : Ludinas  
Cours d'eau : Ruisseau du Pont de Caux Code hydro : L0006000 Code masse d'eau : FRGR1245  
Coordonnées (LB93) X : 624 521,993 Y : 6 513 356,693 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 : 2 m Hauteur : Longueur : 10 m  
Hauteur d'eau amont : Hauteur d'eau aval : lame d'eau : Chute d'eau :  
(A l'étiage)  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire : Arbres dans le cours d'eau

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : YI 33 / 40



**Impact de l'atteinte**

Continuité sédimentaire lame d'eau impactée : 20 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 : 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 le réaliser dans le cadre d'une DIG, et ce, dans le cadre du CTVA.

**Priorité d'intervention :**

**2**

**Priorité de faisabilité :**

**1**

**Localisation de l'atteinte**

Commune + dept. : Peyrelevade (19290)

Cours d'eau : Ruisseau du Pont de Caux

Coordonnées (LB93) X : 624 544,428

Périmètres administratifs :

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

Tronçon : 399

Lieu-dit : Ludinas

Code hydro : L0006000

Code masse d'eau : FRGR1245

Y : 6 513 380,249

Contexte :  Urbain  Rural

RGCZH  PNR ML  SMMB



Carte de localisation

**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 m Hauteur : Longueur : 2 m

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

(A l'étiage)

Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

Dérivation :  Oui  Non  Inconnu

Commentaire : Débris végétaux retenus en pied de berges.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : YI 33 / 40



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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 le réaliser dans le cadre d'une DIG, et ce, dans le cadre du CTVA.

**Priorité d'intervention :**

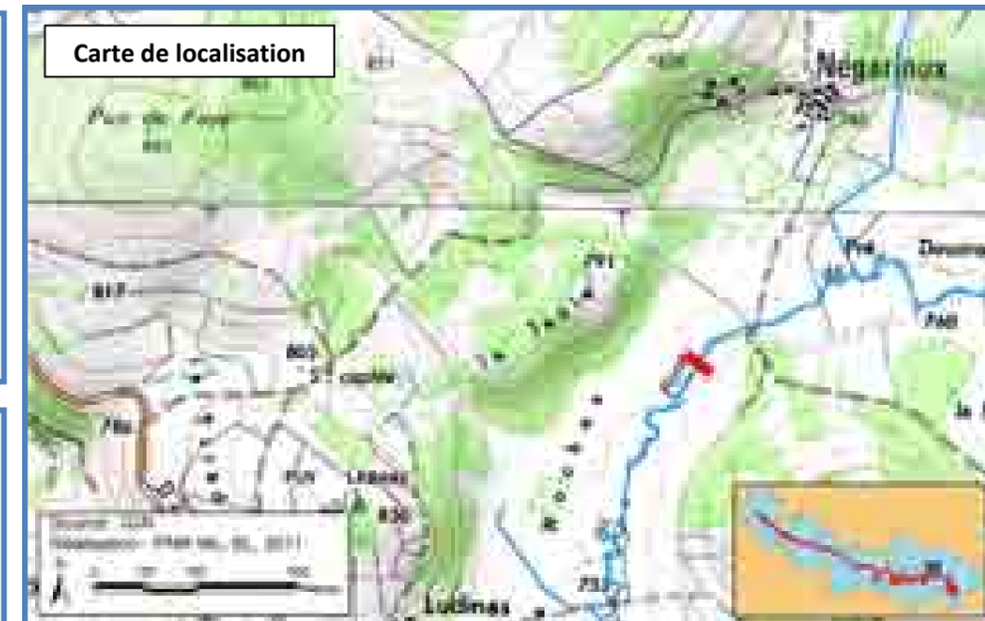
**3**

**Priorité de faisabilité :**

**1**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) **Tronçon :** 400  
**Cours d'eau :** Ruisseau du Pont de Caux **Lieu-dit :** Ludinas  
**Code hydro :** L0006000 **Code masse d'eau :** FRGR1245  
**Coordonnées (LB93) X :** 624 600,233 **Y :** 6 513 452,039 **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 :* 3 m *Hauteur :* *Longueur :* 30 m  
**Hauteur d'eau amont :** **Hauteur d'eau aval :** **Lame d'eau :** **Chute d'eau :**  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :**

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : YI 33 / 41a

**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée : 30 + 20 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 :** 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 le réaliser dans le cadre d'une DIG, et ce, dans le cadre du CTVA.

**Priorité d'intervention :**

1

**Priorité de faisabilité :**

1



Photo de l'embâcle

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290)  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Code hydro :** L0010060  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 621 541,936  
**Y :** 6 511 583,787  
**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

**Tronçon :** 404

**Lieu-dit :** Servières



Carte de localisation

**Caractéristiques de l'atteinte**

**Type d'obstacle :**  Seuil  Empellement  Buse  Digue  Lac  Embâcle  
**Matériau :**  Pierre  Béton  Bois  Métal  Remblais  Autre :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** Largeur : 50 m Hauteur : 3 m Longueur : 2 m  
**Hauteur d'eau amont :** 90 cm (A l'étiage)  
**Hauteur d'eau aval :** 30 cm  
**Lame d'eau :** **Chute d'eau :** 3 m  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Commentaire :** Le barrage de Servières n'est pas équipé de turbine, mais permet de maintenir un niveau d'eau suffisant dans le lac pour alimenter la prise d'eau des barrages de la Maulde. Le barrage est équipé d'un déversoir à paroi inclinée sur lequel l'eau passe en surverse en période de hautes eaux, ainsi qu'une vanne levante permettant la vidange du lac.  
Le fort colmatage du lac engendre une faible lame d'eau, augmentant le réchauffement des eaux (profondeur du lac < 2m).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom : EDF  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : YN 81 / OF 100



Photo de l'ouvrage

**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  CTVA  ZPS  Com com.

**Cadre d'action :** cahier des charges LEE (Lutte contre l'envasement des étangs) ou GOH (Gestion d'ouvrage hydraulique) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).  
dérivation d'étang (afin de faciliter la continuité sédimentaire et piscicole et limiter le réchauffement des eaux dans le cadre du CTVA).

**Détail de la mesure :** proposer une meilleure gestion de l'ouvrage aux propriétaires dans le cadre d'un contrat Natura 2000 ou du CTVA.

**Priorité d'intervention :**

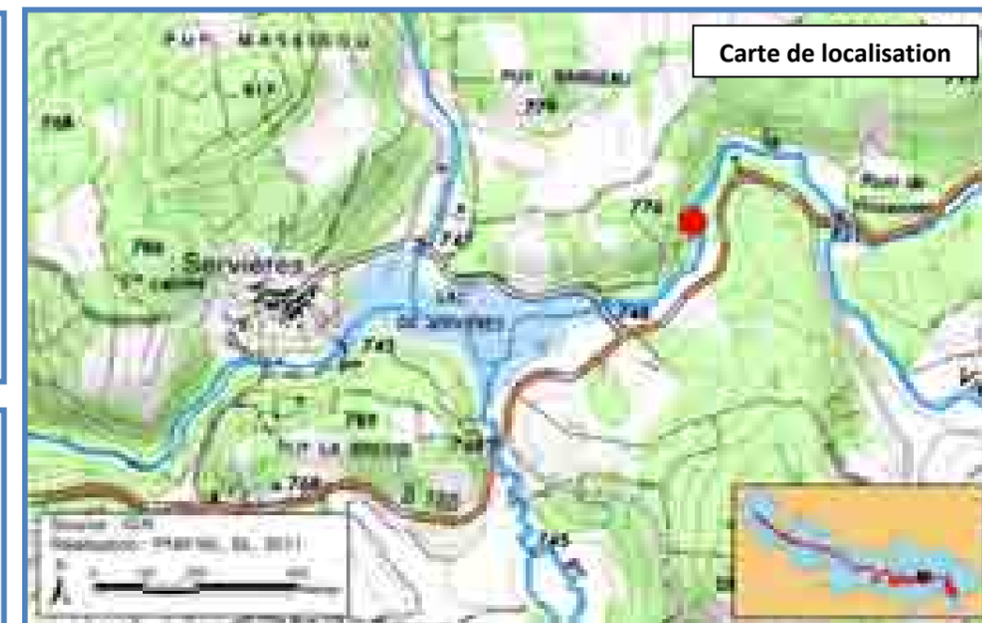
1

**Priorité de faisabilité :**

3

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 406  
**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) **Lieu-dit :** Pont de Vinzannet  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0010060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 622 401,987 **Y :** 6 511 877,047 **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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 7 m *Hauteur :* 1 m *Longueur :* 1 m  
**Hauteur d'eau amont :** 60 cm **Hauteur d'eau aval :** 30 cm **Lame d'eau :** 5 – 10 cm **Chute d'eau :**  
(A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Seuil en pierre permettant de maintenir un niveau d'eau suffisant en amont pour alimenter en rive droite un ancien bief de moulin. En période de basses eaux, le bief est à sec car des pierres ont été retirées du chenal.  
Faciès d'écoulement aval : radier Faciès d'écoulement amont : plat lentique

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : YO 50 / OF 121 et 122



**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  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 dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
**1**  
**Priorité de faisabilité :**  
**1**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Lieu-dit :** Le Mallesinge  
**Tronçon :** 477  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 607 838,776 **Y :** 6 514 151,042 **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 : 12 m Hauteur : 70 Longueur : 1 m  
**Hauteur d'eau amont :** 40 cm (A l'étiage) **Hauteur d'eau aval :** 20 cm **Lame d'eau :** 10 cm **Chute d'eau :** 20 cm  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Faciès d'écoulement aval : Radier Faciès d'écoulement amont : Plat lentique  
 Rétention de sable et limons

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 366 / OC 737



Photo de l'ouvrage

**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 30 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.

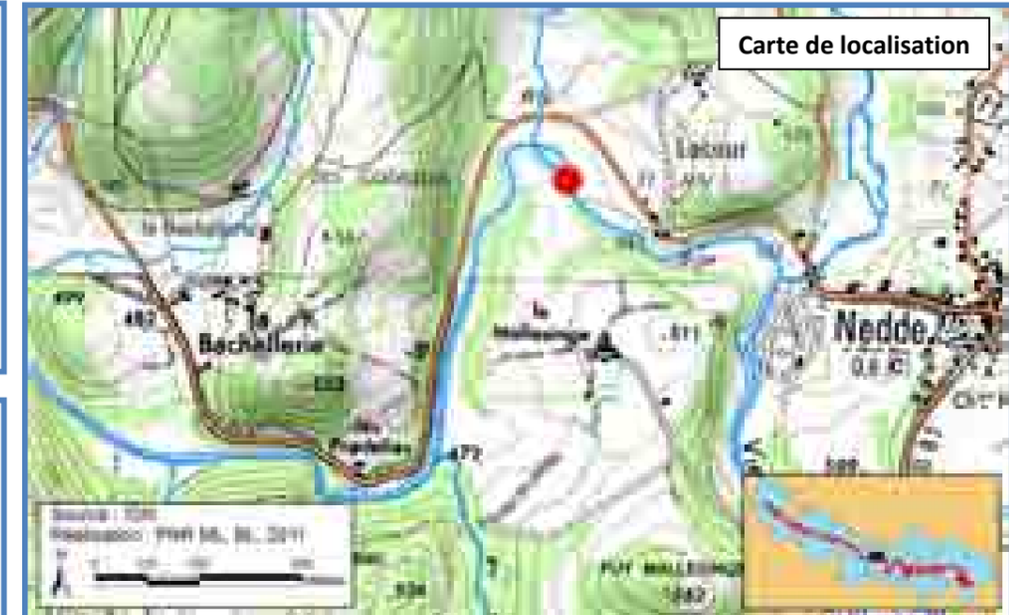
**Cadre d'action :** cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

**Détail de la mesure :** proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires (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 :**  
1  
**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 479  
Commune + dept. : Nedde (87120) Lieu-dit : Lacour  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0040060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X : 608 061,025 Y : 6 514 308,212 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



Carte de localisation

**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 : 10 m Hauteur : 70 cm Longueur : 1 m  
Hauteur d'eau amont : 70 cm (A l'étiage) Hauteur d'eau aval : 30 cm lame d'eau : 5 cm Chute d'eau : 20 cm  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire : La Vienne présente deux chenaux. Le seuil est localisé sur le chenal rive gauche.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 736 et 733 et 734 / OD 1032 a



Photo de l'ouvrage

**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  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 (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 :**

1

**Priorité de faisabilité :**

1

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 483  
**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Lieu-dit :** Lacour  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 608 353,124 **Y :** 6 514 140,705 **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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 30 m *Hauteur :* 1,5 m *Longueur :* 5 m  
**Hauteur d'eau amont :** > 1 m **Hauteur d'eau aval :** 30 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 1,5 m  
(A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Prise d'eau en amont rive droite du seuil dans un chenal à écoulement très lentique.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OD 881 / OC 748



Photo de l'ouvrage

**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 400 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**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 483

Commune + dept. : Nedde (87120) Lieu-dit : Lacour

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

Coordonnées (LB93) X : 608 515,634 Y : 6 513 950,870 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 :

Etat :  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 15 m Hauteur : 2m Longueur : 4 m

Hauteur d'eau amont : (A l'étiage) Hauteur d'eau aval : 30 cm lame d'eau : 5 cm Chute d'eau : 1,65 m

Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

Dérivation :  Oui  Non  Inconnu

Commentaire : Dérivation en amont du seuil rive gauche le rendant franchissable par les espèces aquatiques.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 750 et 747 / OD 211



**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  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).

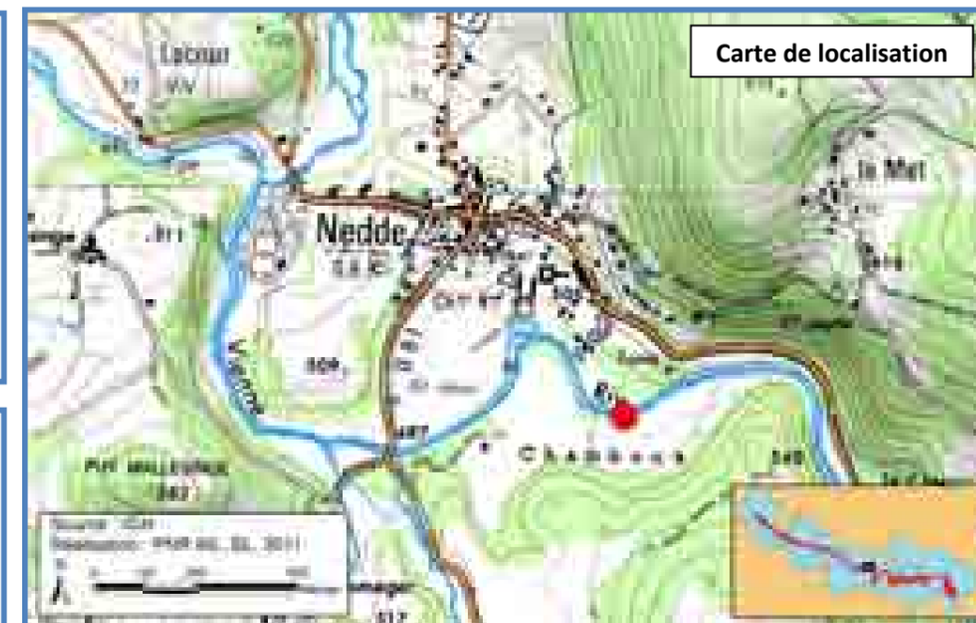
Détail de la mesure : proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires (pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**2**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 424  
Commune + dept. : Nedde (87120) Lieu-dit : Chamboux  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X : 609 458,211 Y : 6 513 499,731 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 : 5 m Hauteur : 1,5 m Longueur : 1 m  
Hauteur d'eau amont : Hauteur d'eau aval : lame d'eau : Chute d'eau :  
(A l'étiage)  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire : Embâcle de 5 mètres de large sur les 10 mètres de lit mineur de la Vienne.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OD 194 / OC 768

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

Détail de la mesure : 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**

**Tronçon :** 425  
**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Lieu-dit :** Chamboux  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X : 609 595,327 Y : 6 513 578,549 **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 : 30 m Hauteur : 2 m Longueur : 4 m  
**Hauteur d'eau amont :** 70 cm **Hauteur d'eau aval :** 20 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 1,5 m  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Prise d'eau en amont rive droite pour l'arrosage du camping de la commune de Nedde (Données Aquascop, 2007).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OD 193 et 180 / OC 768



Photo de l'ouvrage

**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  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

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 548

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Lieu-dit :** La Côte de Serrut

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

**Coordonnées (LB93) X :** 609 937,349 **Y :** 6 513 476,719 **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 :

**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines

**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 30 m *Hauteur :* 2 m *Longueur :* 5 m

**Hauteur d'eau amont :** (A l'étiage) **Hauteur d'eau aval :** 40 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 1,5 m

**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Commentaire :** Dérivation en amont du seuil rive gauche, le rendant franchissable.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 784 et 768 / OD 177 et 1037



**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  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).

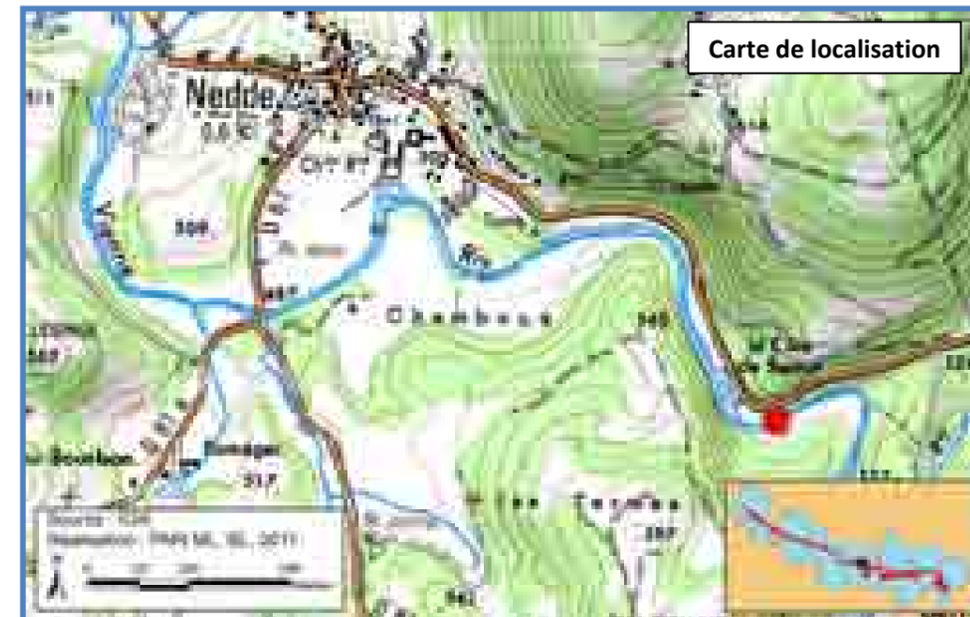
**Détail de la mesure :** proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires (pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**3**

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 270  
**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Lieu-dit :** La Côte de Serrut  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 610 161,289 **Y :** 6 513 152,233 **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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 15 m *Hauteur :* 60 cm *Longueur :* 1 m  
**Hauteur d'eau amont :** 40 cm **Hauteur d'eau aval :** 30 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 40 cm  
(A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Prise d'eau en amont rive droite du seuil pour l'alimentation d'un étang privé.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OB 125 / OC 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  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 :**

2

**Priorité de faisabilité :**

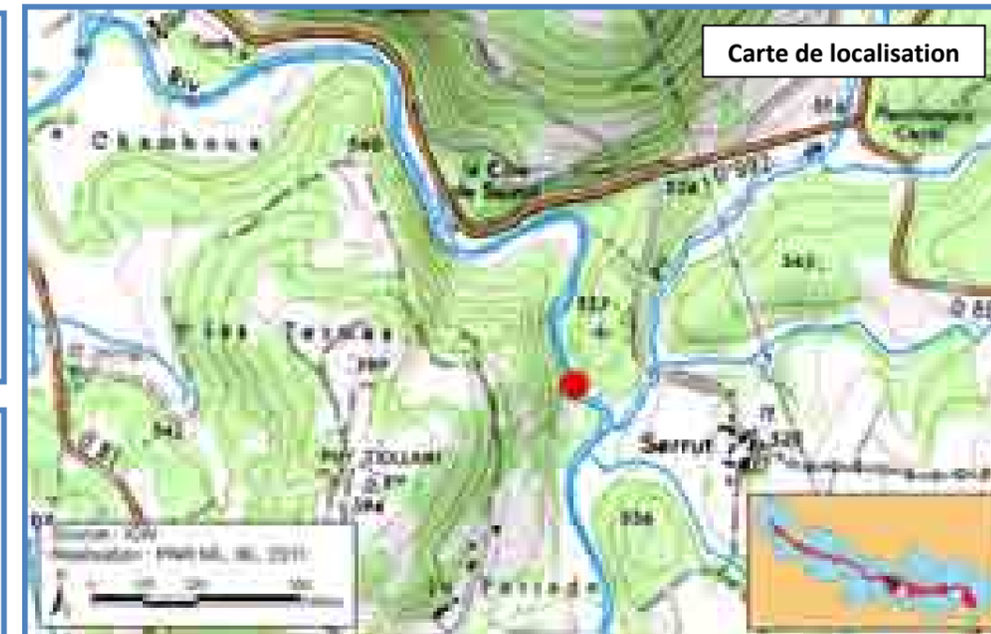
2



Photo de l'ouvrage

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 427  
**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Lieu-dit :** Serrut  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 610 357,848 **Y :** 6 512 826,506 **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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 15 m *Hauteur :* 1 m *Longueur :* 4 m  
**Hauteur d'eau amont :** (A l'étiage) **Hauteur d'eau aval :** 40 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 50 cm  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :**

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 896, 22, 21 / OB 7



Photo de l'ouvrage

**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  CTVA  ZPS  Com com.

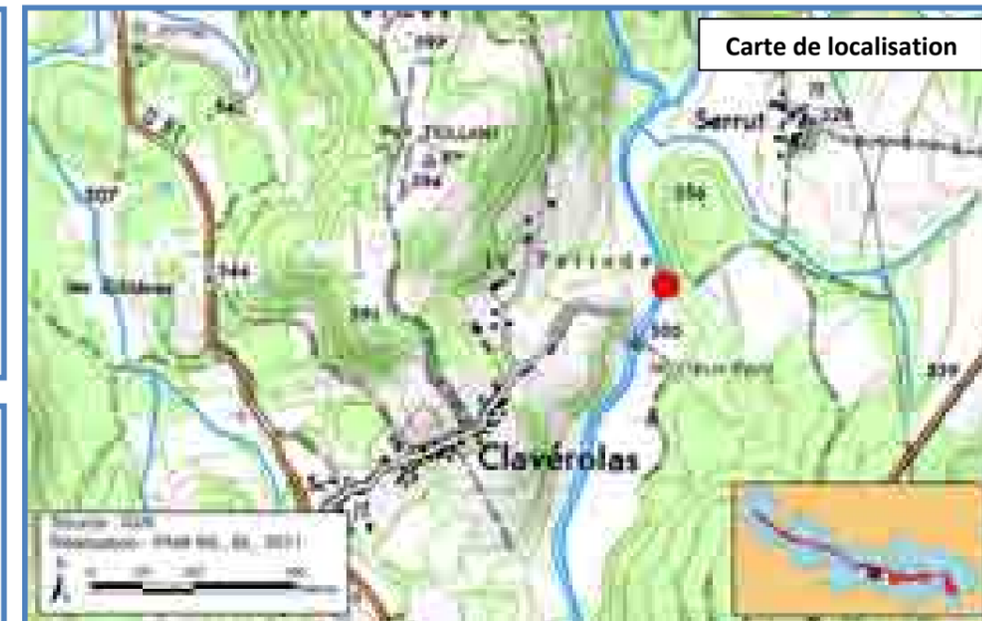
**Cadre d'action :** cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

**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 :**  
**2**  
**Priorité de faisabilité :**  
**1**

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 494  
**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Lieu-dit :** Clavérolas  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 610 447,835 **Y :** 6 512 279,969  
**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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 15 m *Hauteur :* 1 m *Longueur :* 2 m  
**Hauteur d'eau amont :** 40 cm **Hauteur d'eau aval :** 20 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 40 cm  
(A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Echantures dans le seuil en rive droite et rive gauche.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 95 et 97 / OB 118 et 122



**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  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 :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 347  
Commune + dept. : Nedde (87120) Lieu-dit : Le Vieux Pont  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X : 610 390,760 Y : 6 512 163,685 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 :  
Etat :  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 15 m Hauteur : 50 cm Longueur : 1 m  
Hauteur d'eau amont : 50 cm (A l'étiage) Hauteur d'eau aval : 30 cm lame d'eau : 5 cm Chute d'eau : 20 cm  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire : Permet de maintenir un plat lentique en amont du seuil pour assouvir le pont aux variations d'écoulement.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 98 / OB 118

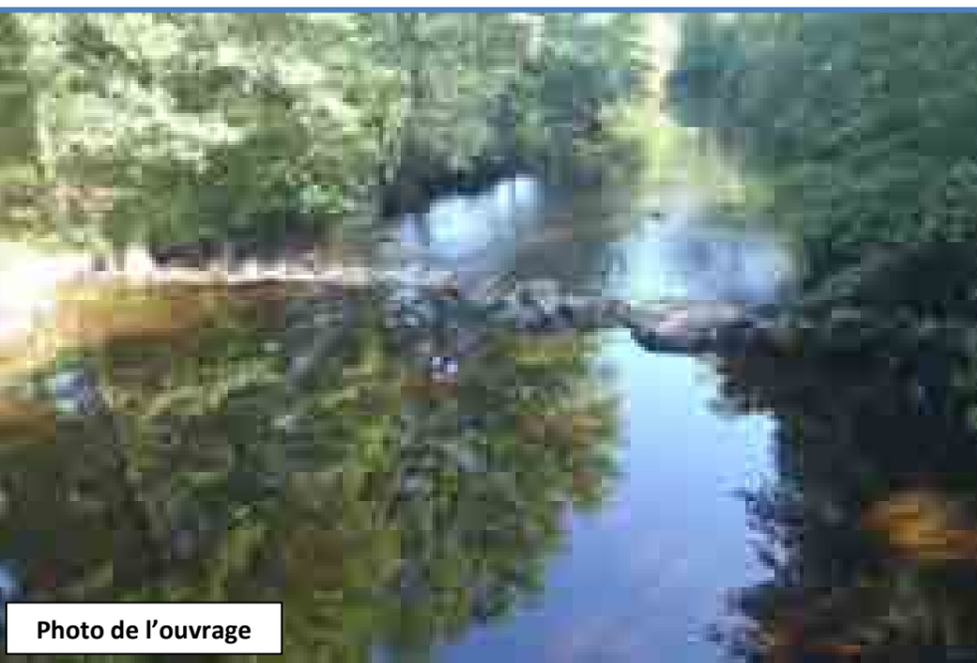


Photo de l'ouvrage

**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  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.

\* Attention aux populations de Moules perlières à proximité.

Priorité d'intervention :  
**3\***

Priorité de faisabilité :  
**3\***

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 498  
**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Lieu-dit :** la Gane  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 609 959,721 **Y :** 6 510 814,910 **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



Carte de localisation

**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 :* 15 m *Hauteur :* 70 cm *Longueur :* 50 cm  
**Hauteur d'eau amont :** 20 cm **Hauteur d'eau aval :** 40 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :**  
(A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Echancre de 5 mètres en rive droite, permettant le franchissement de l'ouvrage par la faune aquatique.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 84 / OC 90



Photo de l'ouvrage

**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 100 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 :**  
**1**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 7

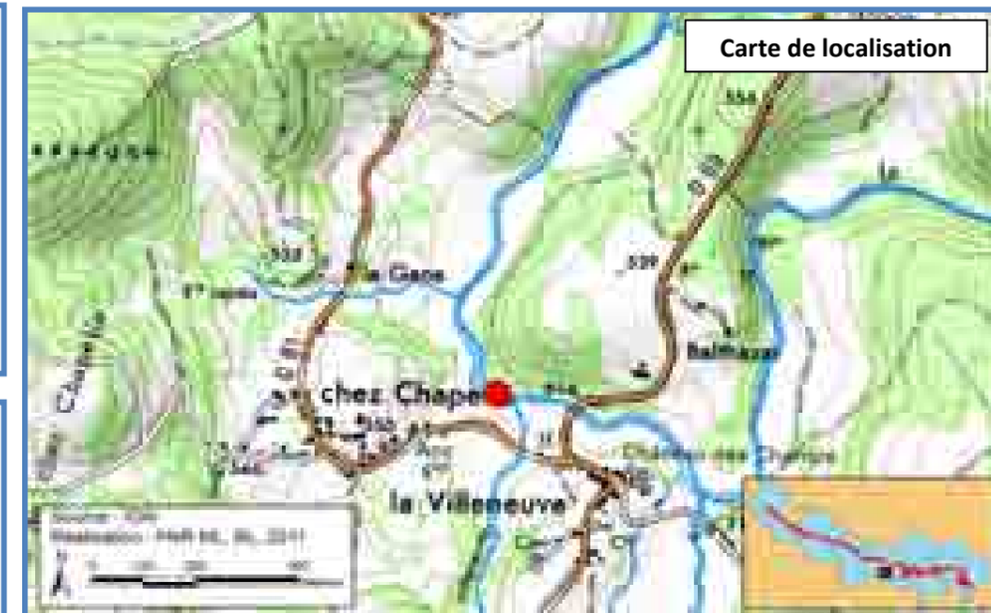
Commune + dept. : Rempnat (87120) Lieu-dit : Chez Chapelle

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

Coordonnées (LB93) X : 609 920,395 Y : 6 510 306,541 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 : 8 m Hauteur : Longueur :

Hauteur d'eau amont : (A l'étiage) Hauteur d'eau aval : lame d'eau : chute d'eau :

Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

Dérivation :  Oui  Non  Inconnu

Commentaire : Arbre couché dans le cours d'eau en amont d'une île entraînant la rétention de branchages.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 91, 92, 93, 152, 215, 94



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

Détail de la mesure : 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**

**Tronçon :** 10

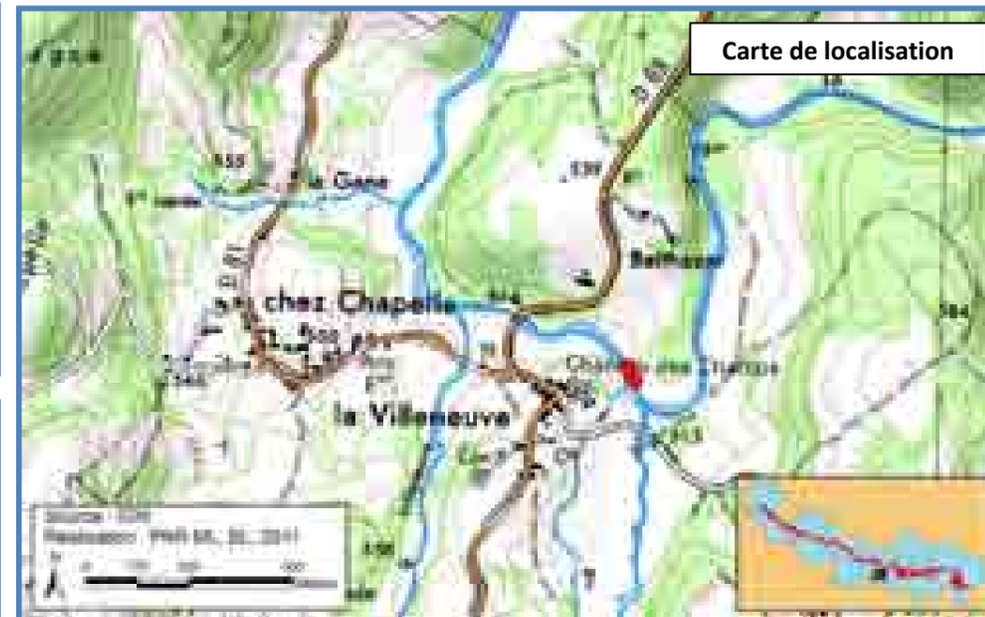
**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Lieu-dit :** la Villeneuve

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

**Coordonnées (LB93)** X1 / Y1 : 610 373,363 / 6 510 152,825 X2 / Y2 : 610 385,419 / 6 510 121,823 **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. Briançe 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 : 10 m Hauteur : 50 cm Longueur : 1 m

**Hauteur d'eau amont :** 30 cm **Hauteur d'eau aval :** 10 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 50cm  
(A l'étiage)

**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Commentaire :** La Vienne présente 2 chenaux, avec présence d'un seuil en enrochement libre sur chacun d'eux, maintenant un plat lentique en amont pour l'agrément de l'habitation située en amont.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 100 / OC 148 et 150



**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  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).

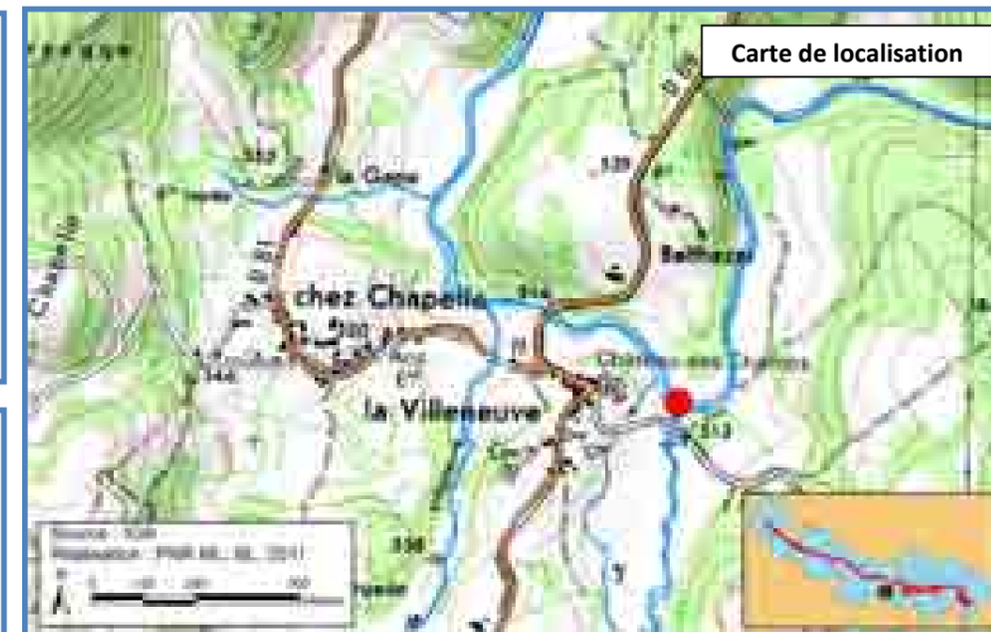
**Détail de la mesure :** proposer l'effacement de l'ouvrage aux propriétaires (pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 507  
Commune + dept. : Rempnat (87120) Lieu-dit : La Villeneuve  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X : 610 419,004 Y : 6 510 054,223 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 :  
Etat :  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 8 m Hauteur : Longueur :  
Hauteur d'eau amont : Hauteur d'eau aval : lame d'eau : Chute d'eau :  
(A l'étiage)  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire : 1 arbre couché dans la Vienne en rive gauche.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 107 / OC 147



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

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

**Priorité d'intervention :**

2

**Priorité de faisabilité :**

1

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 503  
**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Lieu-dit :** Balthazar  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 610 535,260 **Y :** 6 510 670,380 **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 :* 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'étiage)  
**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**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 530  
Commune + dept. : Rempnat (87120) Lieu-dit : Le Fournet  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X : 612 069,382 Y : 6 512 555,812 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 : Hauteur : Longueur :  
Hauteur d'eau amont : Hauteur d'eau aval : lame d'eau : Chute d'eau :  
(A l'étiage)  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire :

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 38 / OA 129



**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  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 :**  
**1**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde – Rempnat (87120) **Tronçon :** 552  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 612 501,588 **Y :** 6 512 695,894 **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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 20 m *Hauteur :* 1,5 m *Longueur :* 3 m  
**Hauteur d'eau amont :** (A l'étiage) **Hauteur d'eau aval :** 20 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 1,2 m  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Prise d'eau en amont rive gauche

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 136 et 134 / OB 668



**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 100 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

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 559

**Commune + dept. :** Rempnat (87120)      **Lieu-dit :** Le Moulin

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

**Coordonnées (LB93) X :** 614 838,410      **Y :** 6 509 765,353      **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 :

**Etat :**  Neuf       Entretenu       Dégradé       Ruines

**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 30 m      *Hauteur :* 2 m      *Longueur :* 5 m

**Hauteur d'eau amont :** 40 cm      **Hauteur d'eau aval :** 20 cm      **Lame d'eau :**      **Chute d'eau :**  
(A l'étiage)

**Usage :**  Hydroélectrique       Ancien moulin       Bâti patrimoniale       Agréments       Aucun

**Dérivation :**  Oui       Non       Inconnu

**Commentaire :** Prise d'eau en amont rive droite pour l'alimentation du moulin. Chenal principal de la Vienne quasiment assec en période de basses eaux.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OB 268 et 263 / OB 376 et 377



**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 100 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.

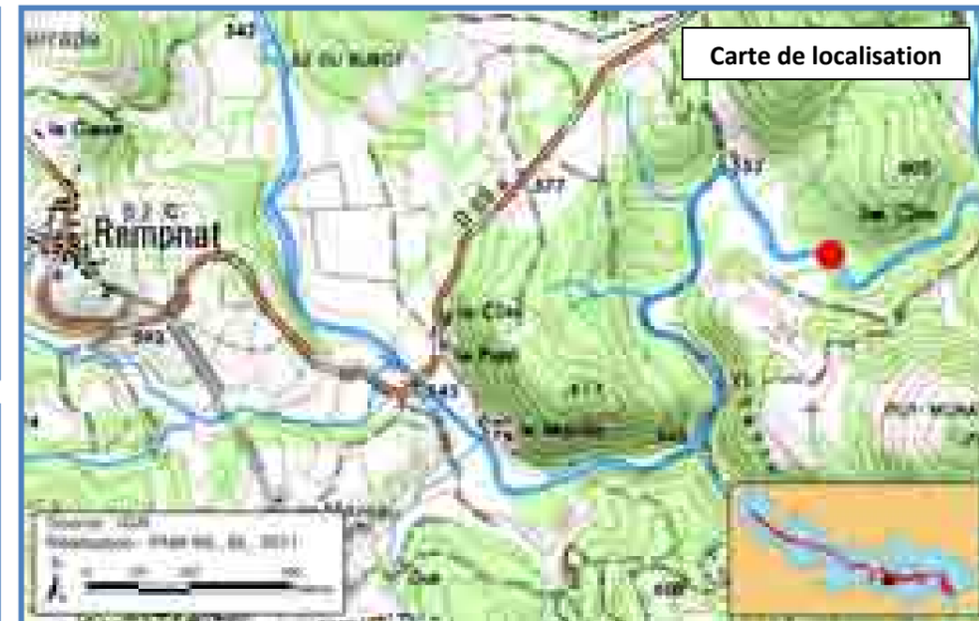
**Priorité d'intervention :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**3**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 574

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Lieu-dit :** les Clés  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 615 435,706 **Y :** 6 510 293,687 **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 :* 12 m *Hauteur :* 1 m *Longueur :* 1 m  
**Hauteur d'eau amont :** 50 cm **Hauteur d'eau aval :** 40 cm **Lame d'eau :** **Chute d'eau :**  
 (A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Présence de mousse en amont

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 321 / OF 331



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

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

**Priorité d'intervention :**

1

**Priorité de faisabilité :**

1

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 582

**Commune + dept. :** Tarnac (19170)      **Lieu-dit :** Clupeau

**Cours d'eau :** La Vienne      **Code hydro :** L0020060      **Code masse d'eau :** FRGR0356

**Coordonnées (LB93) X :** 615 969,259      **Y :** 6 511 427,209      **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 :

**Etat :**  Neuf       Entretenu       Dégradé       Ruines

**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 6 m      *Hauteur :* 50 cm      *Longueur :* 50 cm

**Hauteur d'eau amont :** 50 cm      **Hauteur d'eau aval :** 20 cm      **Lame d'eau :** 5 cm      **Chute d'eau :** 20 cm  
(A l'étiage)

**Usage :**  Hydroélectrique       Ancien moulin       Bâti patrimoniale       Agréments       Aucun

**Dérivation :**  Oui       Non       Inconnu

**Commentaire :** Prise d'eau en amont rive droite

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 73 et 74 / OF 1



Photo de l'ouvrage

**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       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 :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 587

Commune + dept. : Tarnac (19170) Lieu-dit : Clupeau

Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0020060 Code masse d'eau : FRGR0356

Coordonnées (LB93) X : 616 100,100 Y : 6 511 394,861 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 :

Etat :  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines

Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 5 m Hauteur : Longueur :

Hauteur d'eau amont : 50 cm Hauteur d'eau aval : 20 cm lame d'eau : 10 cm Chute d'eau :  
(A l'étiage)

Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun

Dérivation :  Oui  Non  Inconnu

Commentaire :

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 387 / OF 4, 5, 6, 7

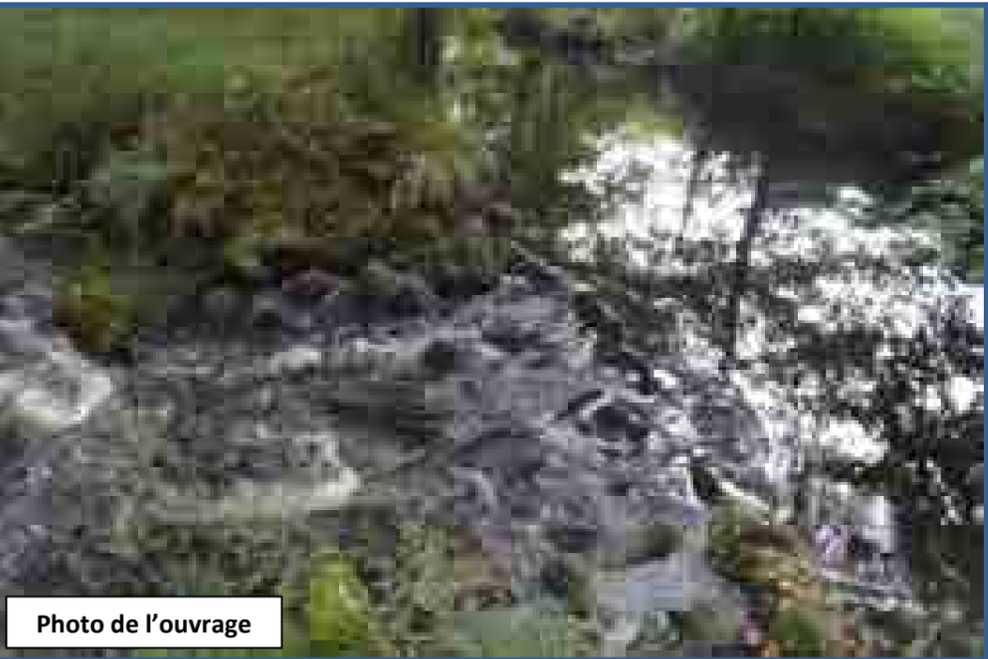


Photo de l'ouvrage

**Impact de l'atteinte**

Continuité sédimentaire lame d'eau impactée : 30 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 :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 587  
Commune + dept. : Tarnac (19170) Lieu-dit : Clupeau  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0020060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X : 616 313,522 Y : 6 511 422,472 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. Briançe 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 : 10 m Hauteur : Longueur :  
Hauteur d'eau amont : Hauteur d'eau aval : lame d'eau : Chute d'eau :  
(A l'étiage)  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire : Arbre couché dans le lit de la Vienne entraînant la rétention de branchages et débris végétaux.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 386 / OF 8



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

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

**Priorité d'intervention :**  
**2**  
**Priorité de faisabilité :**  
**1**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 342  
Commune + dept. : Tarnac (19170) Lieu-dit : Rochet Ste Marguerite  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0020060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X : 617 379,883 Y : 6 510 593,412 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 :  
Etat :  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 8 m Hauteur : Longueur :  
Hauteur d'eau amont : Hauteur d'eau aval : lame d'eau : Chute d'eau :  
(A l'étiage)  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire : Débris végétaux

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 117 / OA 528



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

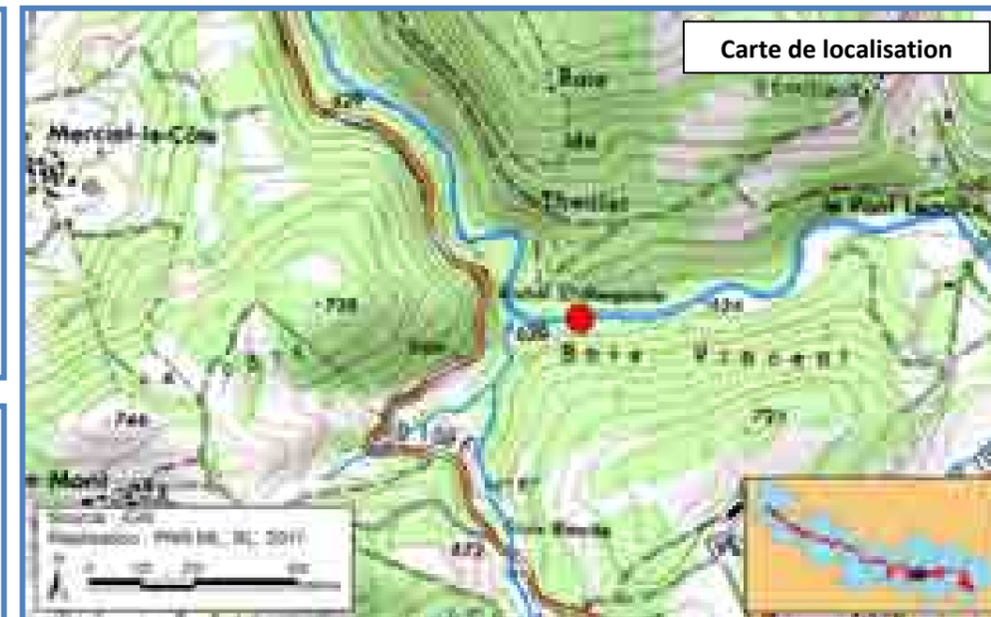
Détail de la mesure : proposer la restauration et l'entretien de la ripisylve dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention : 2**  
**Priorité de faisabilité : 1**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 593

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Lieu-dit :** Rocher Ste Marguerite  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 617 547,784 **Y :** 6 510 509,834 **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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 10 m *Hauteur :* 30 cm *Longueur :* 1 m  
**Hauteur d'eau amont :** 50 cm **Hauteur d'eau aval :** 30 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 10 cm  
 (A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :**

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 527 / AD 100



**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 20 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 (retirer quelques pierres pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
2  
**Priorité de faisabilité :**  
1

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 594  
Commune + dept. : Tarnac (19170) Lieu-dit : Le Pont Lagorce  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0020060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) X : 618 117,157 Y : 6 510 730,718 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 :  
Etat :  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
Dimensions de l'ouvrage : Largeur : 15 m Hauteur : 2 m Longueur : 10 m  
Hauteur d'eau amont : Hauteur d'eau aval : lame d'eau : chute d'eau :  
(A l'étiage)  
Usage :  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
Dérivation :  Oui  Non  Inconnu  
Commentaire : Plusieurs arbres couchés dans le cours d'eau entraînant la rétention de branchages et débris végétaux.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 604 / AD 101

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

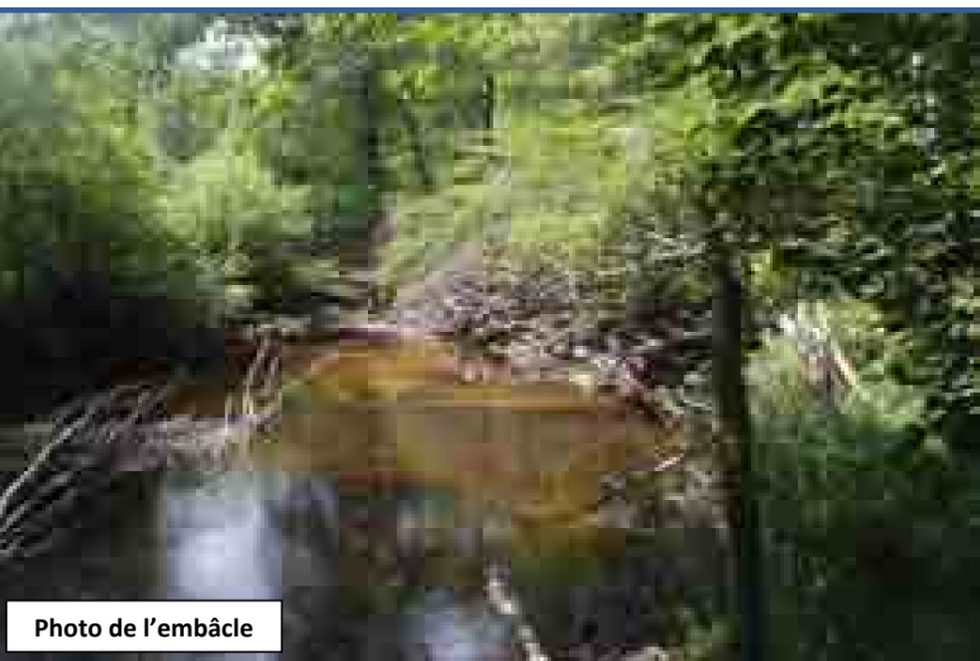
Détail de la mesure : proposer la restauration et l'entretien de la ripisylve dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**

2

**Priorité de faisabilité :**

2



**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 597

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Lieu-dit :** Le Moulin du Château  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 617 547,784 **Y :** 6 510 509,834 **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 :* 20 m *Hauteur :* 1 m *Longueur :* 3 m  
**Hauteur d'eau amont :** 50 cm **Hauteur d'eau aval :** 30 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :**  
 (A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Prise d'eau en amont rive gauche pour l'alimentation du moulin du Château.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : AD 19 / OB 746

**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 10 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 (retirer quelques pierres pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
1  
**Priorité de faisabilité :**  
3



**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Tronçon :** 605  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** L'Eperon Barrée  
**Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 617 547,784 **Y :** 6 510 509,834 **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 :* 30 m *Hauteur :* 1,5 m *Longueur :* 4 m  
**Hauteur d'eau amont :** 50 cm **Hauteur d'eau aval :** 20 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 1 m  
 (A l'étiage)  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Echancre en rive gauche.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OB 700 / AI 30 et 41



Photo de l'ouvrage

**Impact de l'atteinte**

**Continuité sédimentaire** *Lame d'eau impactée :* 75 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 (retirer quelques pierres pour faciliter le transit sédimentaire et écologique) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
1  
**Priorité de faisabilité :**  
3

**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 606  
**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Lieu-dit :** L'Eperon Barré  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93) X :** 620 102,028 **Y :** 6 511 382,807 **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 :  
**Etat :**  Neuf  Entretenu  Dégradé  Ruines  
**Dimensions de l'ouvrage :** *Largeur :* 10 m *Hauteur :* *Longueur :*  
**Hauteur d'eau amont :** (A l'étiage) **Hauteur d'eau aval :** **Lame d'eau :** **Chute d'eau :**  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu  
**Commentaire :** Un arbre couché dans le cours d'eau, entraînant la rétention de débris végétaux.

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
 Adresse :  
 Parcelle(s) cadastrale(s) : OB 700 / AI 30 et 2



Photo de l'embâcle

**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  CTVA  ZPS  Com com.

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

**Détail de la mesure :** 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**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290)  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Code hydro :** L0000060  
**Code masse d'eau :** FRGR1245  
**Coordonnées (LB93) X :** 627 388,158 **Y :** 6 511 058,175  
**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

**Tronçon :**

**Lieu-dit :** Rebière nègre



Carte de localisation

**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 : 50 m Hauteur : 7 m Longueur : 800 m  
**Hauteur d'eau amont :** 7 m **Hauteur d'eau aval :** 30 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 7 m  
**Usage :**  Hydroélectrique  Ancien moulin  Bâti patrimoniale  Agréments  Aucun  
**Dérivation :**  Oui  Non  Inconnu

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom : Commune de Peyrelevade (19)

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : YT 156 / 60b / 50 / 207b

**Commentaire :** Cet étang communal de 10 ha est situé sur la Vienne à moins de 10 km des sources. La Commune réfléchi avec le soutien technique de la Fédération de pêche de la Corrèze, du PNR et de l'ONEMA à un aménagement de cet étang de loisirs (baignade, pêche...) sachant que la passe à poisson actuelle n'est pas du tout fonctionnelle.



Photo de l'étang

**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  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) 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

# Occupation des berges





**Localisation de l'atteinte**

**Tronçon :** 356 - 386  
**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Lieu-dit :** Charnaillat  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 605 138,222 Xamont : 605 276,734  
Yaval : 6 513 952,555 Yamont : 6 513 990,962  
**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 :** 3-4 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) : OF 445



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 150 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) **Tronçon :** 385 - 386  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** Charnaillat  
**Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 605 131,576 Xamont : 605 243,530  
Yaval : 6 513 929,281 Yamont : 6 513 972,387  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 4 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) : OI 115



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 120 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120)  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Code hydro :** L0040060  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 605 327,400 Xamont : 605 664,440  
Yaval : 6 513 969,300 Yamont : 6 513 628,385  
**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

**Tronçon :** 386 - 387  
**Lieu-dit :** Massitrou



**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 :** 4 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) : OI 1



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 600 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Eymoutiers (87120) **Tronçon :** 388  
**Lieu-dit :** Le Maspecout  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 605 906,893 Xamont : 606 001,322  
Yaval : 6 513 628,664 Yamont : 6 513 692,222  
**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 :** 5 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) : OI 9



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 110 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) **Tronçon :** 400  
**Cours d'eau :** Ruisseau du Pont de Caux **Lieu-dit :** Négarioux  
**Code hydro :** L0006000 **Code masse d'eau :** FRGR1245  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 624 579,201 Xamont : 624 600,794  
Yaval : 6 513 424,557 Yamont : 6 513 451,759  
**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. Briançe Combade  C. C. de Noblat



**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 :** 0 m  
**Ripisylve naturelle :**  Absente  Eparses  Denses **Nature :**  Herbacée  Arbustive  Arborée  
**Physico-chimie :** T°: pH: σ: **Eventuellement [NO3-]:** [PO42-]:  
**Commentaires :** 2 rangs d'épicéa plantés en bord de cours d'eau.

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
**Parcelle(s) cadastrale(s) :** YI 40 et 41 a



Photo de la plantation d'Epicéas

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 35 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**Cadre d'action :** contrat de restauration de ripisylve dans le cadre des actions test du CTVA.

**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 CTVA avec la Communauté de communes Plateaux de Gentioux.

**Priorité d'intervention :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**2**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) **Tronçon :** 400  
**Cours d'eau :** Ruisseau du Pont de Caux **Lieu-dit :** Négarioux  
**Code hydro :** L0006000 **Code masse d'eau :** FRGR1245  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 624 600,794 Xamont : 624 739,887  
Yaval : 6 513 452,319 Yamont : 6 513 556,078  
**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. Briançe Combade  C. C. de Noblat



**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 :** 0 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) : YI 41 a et 33



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 185 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**Cadre d'action :** contrat de restauration de ripisylve dans le cadre des actions test du CTVA.

**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 CTVA avec la Communauté de communes Plateaux de Gentioux.

**Priorité d'intervention :**  
1  
**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 477 - 586 - 478 - 479  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** Lacour  
**Code hydro :** L0040060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X aval: 607 930,051 X amont : 608 094,957  
Y aval : 6 514 271,984 Y amont : 6 514 225,655  
**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 :** 2 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) : OC 734 / 735 / 736



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 350 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

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

**Détail de la mesure :** proposer des MAET à l'exploitant du type réduction de la fertilisation.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde (87120) **Tronçon :** 485  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** Chamboux  
**Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** X aval: 608 894,381 X amont : 609 102,238  
Y aval : 6 513 406,911 Y amont : 6 513 490,844  
**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 :** 5 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) : OC 765



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 220 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Tronçon :** 498  
**Lieu-dit :** Clavérolas  
**Commune + dept. :** Rempnat (87120)  
**Code hydro :** L0030060  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Coordonnées (LB93)**  
Xaval: 610 294,352 Xamont : 610 037,728  
Yaval : 6 511 158,655 Yamont : 6 510 858,973  
**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 :** Maïs  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 3 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) :** OC 89 et 90



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 400 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com

**Code du cahier des charges :** RPR  
**Intitulé de l'action :** Restauration et plantation de ripisylve (bandes enherbées 5 m).  
**Mesure :** 323B

**Priorité d'intervention :**  
**1**  
**Priorité de faisabilité :**  
**1**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Nedde / Rempnat (87120)  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Code hydro :** L0030060  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Tronçon :** 498  
**Lieu-dit :** Clavérolas  
**Coordonnées (LB93)**  
Xamont: 610 083,082 Xaval : 609 990,651  
Yamont : 6 510 990,443 Yaval : 6 510 837,731  
**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 : \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 3 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) : OC 277 et 86



Photo de la plantation de résineux

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 200 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 515 et 518  
**Lieu-dit :** chez Thivaud  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 611 391,586 Xamont : 611 345,133  
Yaval : 6 511 190,931 Yamont : 6 511 348,519  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 5 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) : OA 650 / 651 / 396



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 190 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 403 et 525  
**Lieu-dit :** le Fournet  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 611 405,629 Xamont : 611 459,138  
Yaval : 6 511 655,655 Yamont : 6 511 821,475  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 2 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) : OA 1 et 4



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** \_\_\_\_\_  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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).

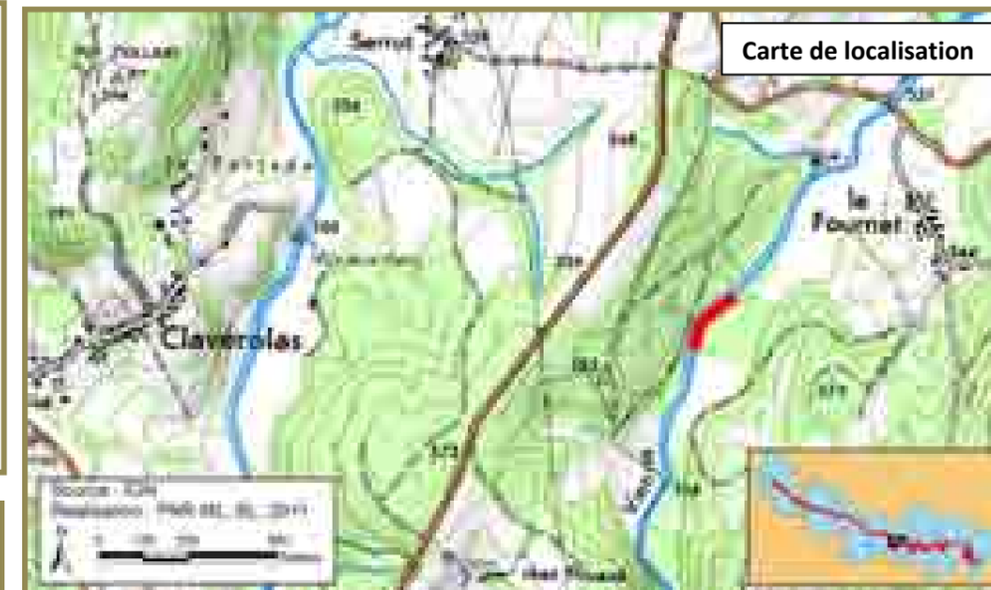
**Détail de la mesure :** monter une action de restauration de la ripisylve naturelle, par l'abattage et la restauration d'une lisière feuillue naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention : 1**

**Priorité de faisabilité : 2**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 521  
**Lieu-dit :** le Fournet  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 611 475,700 Xamont : 611 585,463  
Yaval : 6 511 826,964 Yamont : 6 511 975,144  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 2 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) : OA 50 et 51



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 200 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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 :**  
**3**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 522 - 523  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** le Fournet  
**Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 611 635,641 Xamont : 611 738,348  
Yaval : 6 512 046,490 Yamont : 6 512 207,214  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 5 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) : OA 6



Photo de la coupe rase

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 200 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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.

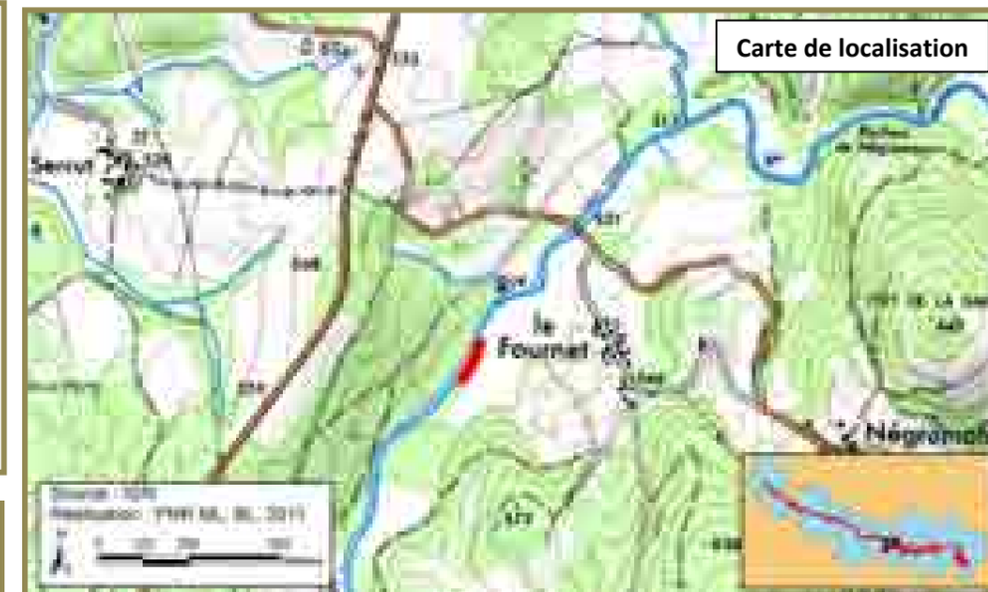
**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120)  
**Cours d'eau :** La Vienne  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 611 694,265  
Yaval : 6 512 084,760  
**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

**Tronçon :** 523  
**Lieu-dit :** le Fournet  
**Code hydro :** L0030060  
**Code masse d'eau :** FRGR0356  
Xamont : 611 755,124  
Yamont : 6 512 207,140  
**Rive :**  Droite  Gauche



**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 :** 5 m

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

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

**Commentaires :** Parcelle partiellement désignée en Surface Agricole Utile (SAU).

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :  
Adresse :  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OA 57



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 140 m

**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON

**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte

**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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 :**  
1  
**Priorité de faisabilité :**  
2

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 551  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** le Fournet  
**Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 612 169,359 Xamont : 612 309,307  
Yaval : 6 512 685,898 Yamont : 6 512 775,277  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 1 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) : OA 132



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 170 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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 :**  
**1**

**Priorité de faisabilité :**  
**2**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Rempnat – Nedde (87120) **Tronçon :** 11  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** le Fournet  
**Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356 - FRGR1306  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 612 312,247 Xamont : 612 373,401  
Yaval : 6 512 776,453 Yamont : 6 512 805,265  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 1 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) : OA 133



Photo de la plantation de résineux

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 70 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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 :**  
**3**

**Localisation de l'atteinte**

Tronçon : 272  
Commune + dept. : Nedde – Rempnat (87120) Lieu-dit : Rochers de Négremont  
Cours d'eau : La Vienne Code hydro : L0030060 Code masse d'eau : FRGR0356  
Coordonnées (LB93) Xaval: 612 608,607 Xamont : 6 512 629,449  
Yaval : 612 650,356 Yamont : 6 512 643,561  
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 : \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
Distance au cours d'eau : 1 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) : OA 147 et 148



Photo de la coupe rase

**Impact de l'atteinte**

Longueur de l'atteinte: 50 m  
Pollution : Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
Eutrophisation :  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Rempnat (87120) **Tronçon :** 560  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** le Moulin  
**Code hydro :** L0030060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 614 934,923 Xamont : 615 081,225  
Yaval : 6 509 782,204 Yamont : 6 509 815,907  
**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 :** 2 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) : OB 377 / OB 261 et 263



Photo de la plantation de résineux

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 2 x 160 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON **Phosphatée :**  OUI  NON **Acidification de l'eau :**  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

Commune + dept. : Tarnac (19170)

Cours d'eau : La Vienne

Coordonnées (LB93)

Pt GPS 1: 617 180,640 / 6 510 943,393  
Pt GPS 2 : 617 192,579 / 6 510 931,453  
Pt GPS 3 : 617 173,177 / 6 510 912,051  
Pt GPS 4 : 617 160,491 / 6 510 926,230

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

Tronçon : 591  
Lieu-dit : Rocher Ste Marguerite

Code hydro : L0020060 Code masse d'eau : FRGR0356



**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 : 20 m

Ripisylve naturelle :  Absente  Eparses  Denses Nature :  Herbacée  Arbustive  Arborée

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

Commentaires : Ordures diverses : carcasses de vieilles voitures, futs en métaux, matériels électroménagers, pneus ...

**Propriétaire / gestionnaire**

Nom :

Adresse :

Parcelle(s) cadastrale(s) : OF 11



**Impact de l'atteinte**

Longueur de l'atteinte: 30 m

Pollution : Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON

Eutrophisation :  Nulle  Faible  Moyenne  Forte

Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

Cadre d'action : animation du DOCOB fiches action A.6.a. promotion de la charte Natura 2000, B.4.c. organisation de chantiers bénévoles ouverts au public.

Détail de la mesure : organiser le nettoyage de la parcelle dans le cadre d'un chantier bénévole, et la signature de la charte natura 2000 avec le propriétaire.

Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 3

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Tronçon :** 600  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** le Moulin de Labarre  
**Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 619 366,179 Xamont : 619 418,815  
Yaval : 6 510 758,683 Yamont : 6 510 894,322  
**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. Briançe 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 :** 2 m  
**Ripisylve naturelle :**  Absente <sup>2</sup> Eparses  Dense **Nature :**  Herbacée  Arbustive  Arborée  
**Physico-chimie :** T°: pH: σ: **Eventuellement** [NO3-]: [PO42-]:  
**Commentaires :**

**Propriétaire / gestionnaire**

**Nom :**  
**Adresse :**  
  
Parcelle(s) cadastrale(s) : OB 715



Photo de la plantation de résineux

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** \_\_\_\_\_  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Tronçon :** 600  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** Moulin de Labarre  
**Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval : 619 474,488 Xamont : 619 566,601  
Yaval : 6 510 886,224 Yamont : 6 510 707,059  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 0 – 2 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) : OB 708 / 713 / 714



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 200 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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**

**Commune + dept. :** Tarnac (19170) **Tronçon :** 601  
**Lieu-dit :** Moulin de Labarre  
**Cours d'eau :** La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 619 733,956 Xamont : 619 929,317  
Yaval : 6 510 642,614 Yamont : 6 510 745,861  
**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. Briançe 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 :** 10 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) : AI 41



Photo de la coupe rase

**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** \_\_\_\_\_  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**Cadre d'action :** cahier des charges PF (Gestion pastorale d'entretien des milieux ouverts dans le cadre d'un projet de génie écologique ) et GP (Gestion pastorale d'entretien des milieux ouverts dans le cadre d'un projet de génie écologique) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

**Détail de la mesure :** monter une action de restauration d'une lande sèche dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention : 1**

**Priorité de faisabilité : 2**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) **Tronçon :** 609  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** l'Eperon Barré  
**Code hydro :** L0010060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 620 071,566 Xamont : 620 197,969  
Yaval : 6 511 566,337 Yamont : 6 511 553,241  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 2 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) : YN 58 et 61 b



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** \_\_\_\_\_  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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 :**  
**3**

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) – Tarnac (19170)      **Tronçon :** 609  
**Cours d'eau :** La Vienne      **Lieu-dit :** la Chapelle  
**Code hydro :** L0010060      **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 620 200,246      Xamont : 620 401,237  
Yaval : 6 511 552,103      Yamont : 6 511 550,964  
**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 : \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée       Prairie chaulée       Tas de fumiers/composts       Ordures       Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 5 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) : YN 59



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 200 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI       NON      Phosphatée :  OUI       NON      Acidification de l'eau :  OUI       NON  
**Eutrophisation :**  Nulle       Faible       Moyenne       Forte  
**Classe 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       CTVA       ZPS       Com com.

**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).

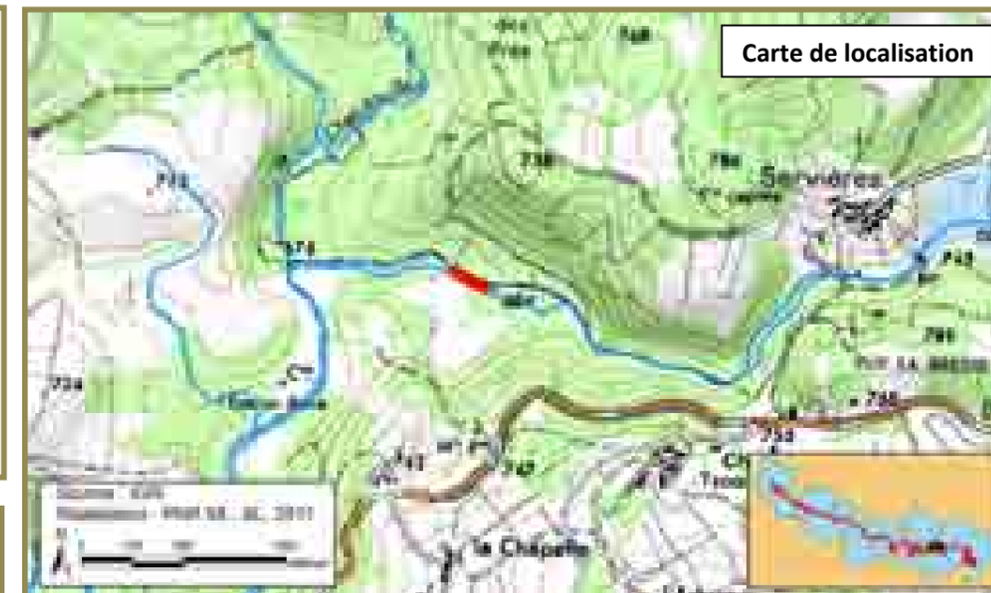
**Détail de la mesure :** monter une action de restauration de la ripisylve naturelle, par l'abattage et la restauration d'une lisière feuillue naturelle dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
2

**Priorité de faisabilité :**  
3

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) – Tarnac (19170)      **Tronçon :** 609 - 610  
**Cours d'eau :** La Vienne      **Lieu-dit :** la Chapelle  
**Code hydro :** L0010060      **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 620 404,653      Xamont : 620 501,448  
Yaval : 6 511 550,964      Yamont : 6 511 501,428  
**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 : \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée       Prairie chaulée       Tas de fumiers/composts       Ordures       Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 5 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) : YN 57 et 58



**Impact de l'atteinte**

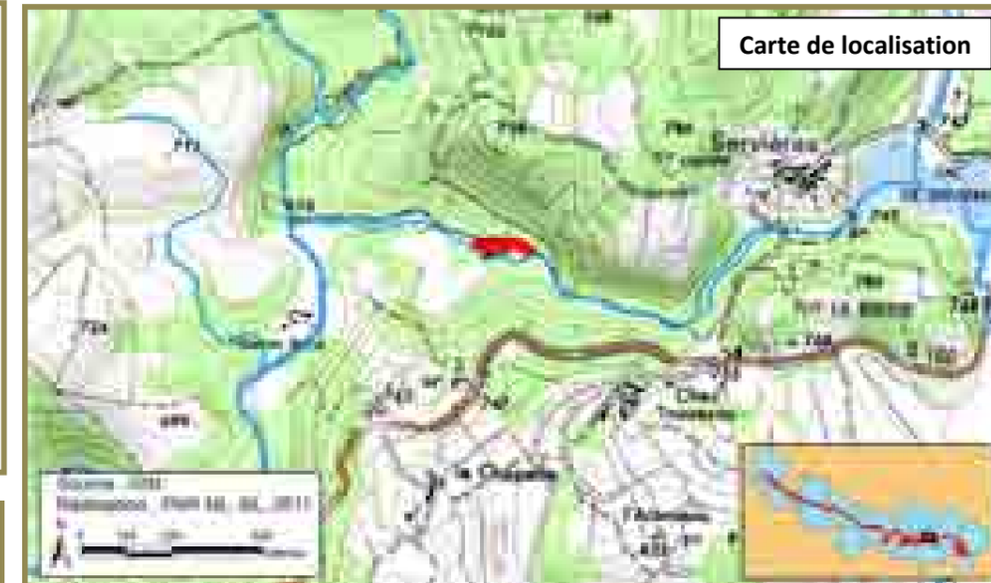
**Longueur de l'atteinte:** \_\_\_\_\_  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON      Phosphatée :  OUI  NON      Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle       Faible       Moyenne       Forte  
**Classe colmatage :**  1       2       3       4       5  
**Couleur de l'eau :**  Incolore       Légèrement colorée       Colorée      **Limpidité :**  Limpide       Légèrement trouble       Trouble  
**Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte**  Natura 2000 HVV       CTVA       ZPS       Com com.

**Cadre d'action :** cahier des charges PF (Gestion pastorale d'entretien des milieux ouverts dans le cadre d'un projet de génie écologique) et GP (Gestion pastorale d'entretien des milieux ouverts dans le cadre d'un projet de génie écologique) et CF 03 (Restauration de corridors de ripisylves) du DOCOB.  
(Mesure 323B et 227du PDRH)  
**Détail de la mesure :** monter une action de restauration d'une lande sèche et d'une ripisylve naturelle feuillue dans le cadre d'un contrat Natura 2000.

**Priorité d'intervention :**  
1  
**Priorité de faisabilité :**  
3

**Localisation de l'atteinte**

**Commune + dept. :** Peyrelevade (19290) **Tronçon :** 610  
**Cours d'eau :** La Vienne **Lieu-dit :** Servières  
**Code hydro :** L0010060 **Code masse d'eau :** FRGR0356  
**Coordonnées (LB93)** Xaval: 620 507,142 Xamont : 620 668,845  
Yaval : 6 511 496,873 Yamont : 6 511 476,945  
**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 :** \_\_\_\_\_  
 Prairie fertilisée  Prairie chaulée  Tas de fumiers/composts  Ordures  Activités loisirs  
**Distance au cours d'eau :** 4 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) : YN 55 a et 56



**Impact de l'atteinte**

**Longueur de l'atteinte:** 170 m  
**Pollution :** Azotée :  OUI  NON Phosphatée :  OUI  NON Acidification de l'eau :  OUI  NON  
**Eutrophisation :**  Nulle  Faible  Moyenne  Forte  
**Classe 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  CTVA  ZPS  Com com.

**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 :**  
3