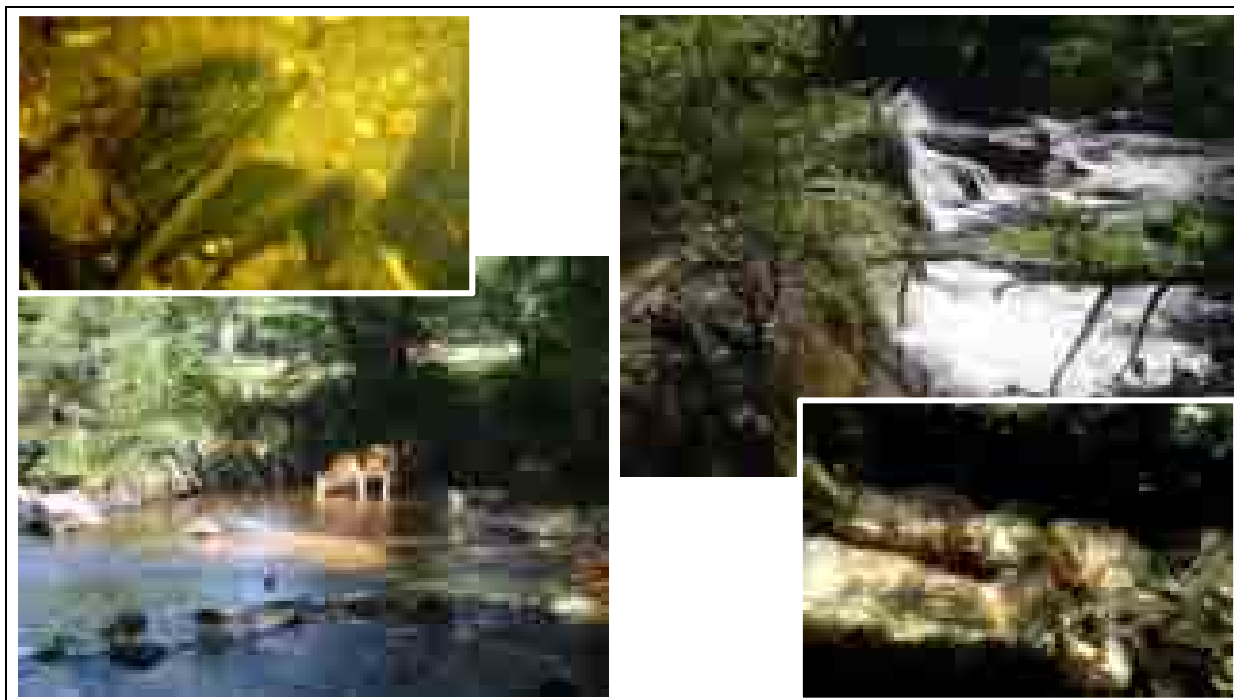


MASTER 2 PRO "Dynamique des Ecosystèmes Aquatiques"

<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 proximité de la surface libre
Radier	< 60 cm	>30 cm/s	Pente plus forte, rupture de pente plus nette, turbulence plus forte lié à l' affleurement 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.

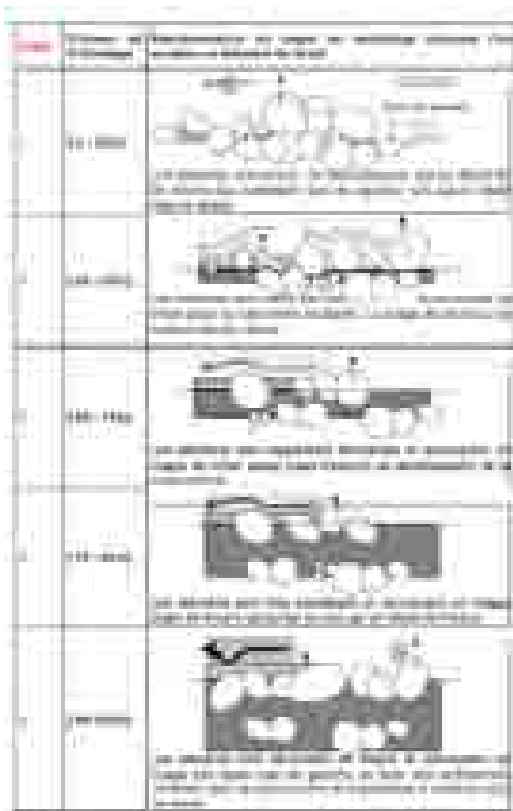
Lit

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

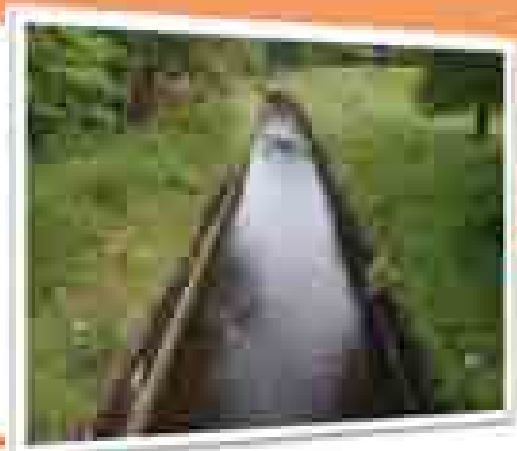
Sommaire : obstacle à l'écoulement naturel (OEN)

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

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

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

Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 2

Localisation de l'atteinte

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



Carte de localisation

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



Photo de l'annexe hydraulique

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. 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 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

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 :** 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



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



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^{ème} 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^{ème} au 1^{er} 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
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0030060 **Lieu-dit :** Clavérolas - Le Vieux pont
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 Natura 2000 HVV CTVA ZPS Com com.

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

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. 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 : 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. 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 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.

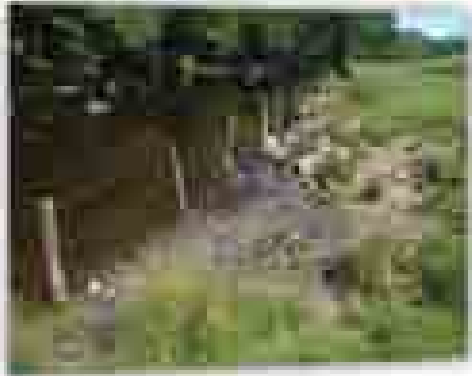
Cadre d'action : cahiers des charges AP (mise en place d'abreuvoir pour une gestion par pâturage) et PF (aménagement de parcs fixes pour une gestion par pâturage) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).
contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

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
Lieu-dit : Vinzan
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0000060 **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. 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 : 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
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0040060 **Lieu-dit :** Le Massitrou
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



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 : Points d'abreuvement localisés.
 Parcelle déclarée en Surface Agricole Utile (SAU).

Propriétaire / gestionnaire

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



Photo du piétinement

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

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 :** 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



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

Natura 2000 HVV CTVA ZPS Com com.
Cadre d'action : contrat abreuvoir et mise en défens (mesures 216 du PDRH) du CTVA.

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

Priorité d'intervention :
1
Priorité de faisabilité :
1

Localisation de l'atteinte

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) **Tronçon :** 572 – 474 – 476 - 477
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0040060 **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. 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 : 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



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 **Lieu-dit :** la Mallesinge
Code hydro : L0030060 **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

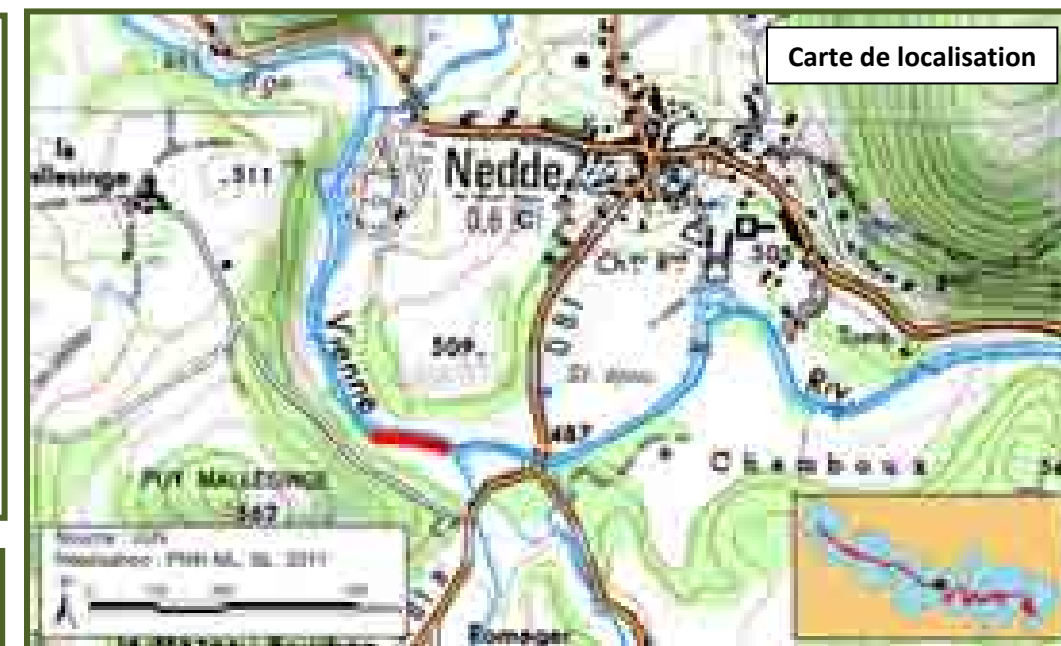
Mesures d'atténuation / élimination de l'atteinte

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 :
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



Photo du passage à gué

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 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.

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

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 :
2

Localisation de l'atteinte

Tronçon : 505

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

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



Photo du piétinement

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 Natura 2000 HVV CTVA ZPS Com com.

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

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

Priorité d'intervention : 1

Priorité de faisabilité : 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. 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 : 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) **Tronçon :** 573
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Lieu-dit :** les Clés
Coordonnées (LB93) Xaval : 615 205,867 **Code masse d'eau :** FRGR0356
 Yaval : 6 510 491,438 Xamont : 615 211,837
 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. 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 : 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



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) **Tronçon :** 607
Cours d'eau : La Vienne **Code hydro :** L0020060 **Lieu-dit :** L'Eperon barré
Code masse d'eau : FRGR0356
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



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

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.

Natura 2000 HVV CTVA ZPS Com com.

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 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² 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 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² 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 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² 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 m² 5 à 20 m² 20 à 50 m² 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.

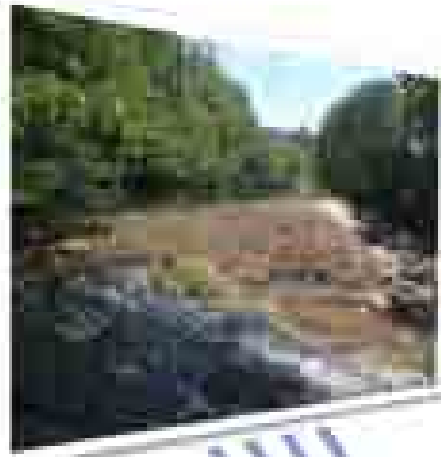
Cadre d'action : à rechercher (hors PNR, hors CTVA, hors Natura 2000).

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

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

Tronçon : 337

Lieu-dit : Pont de Caux

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 :

(A l'étiage)

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. Briançonnais C. C. de Noblat

Tronçon : 124

Lieu-dit : La Gane du Bos



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

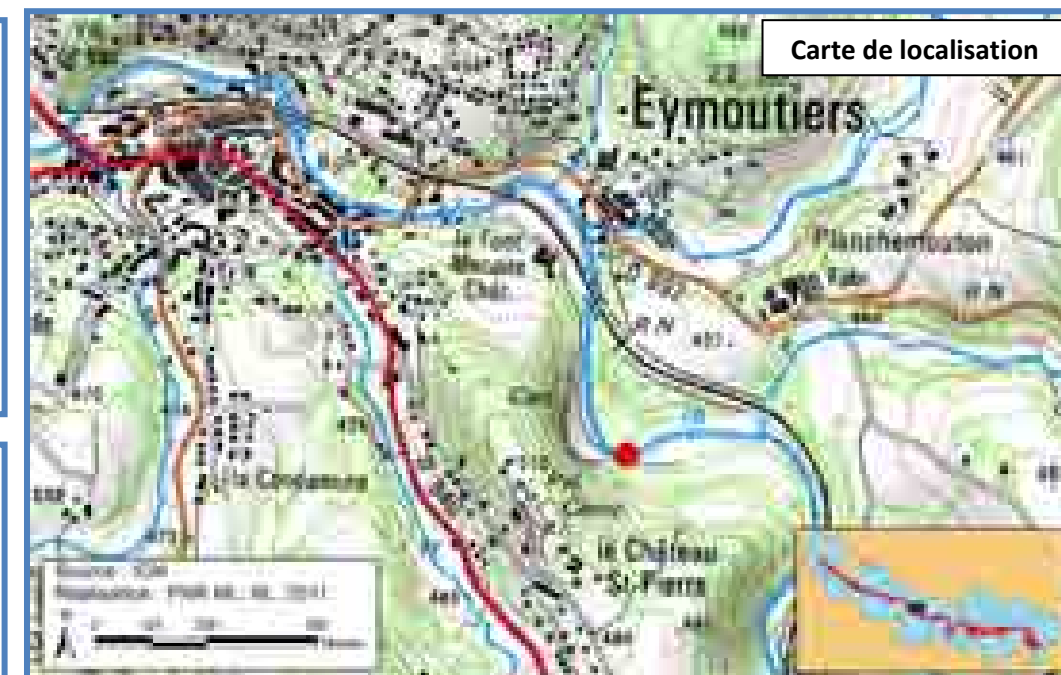
Priorité de faisabilité :

1



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. 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 :* 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

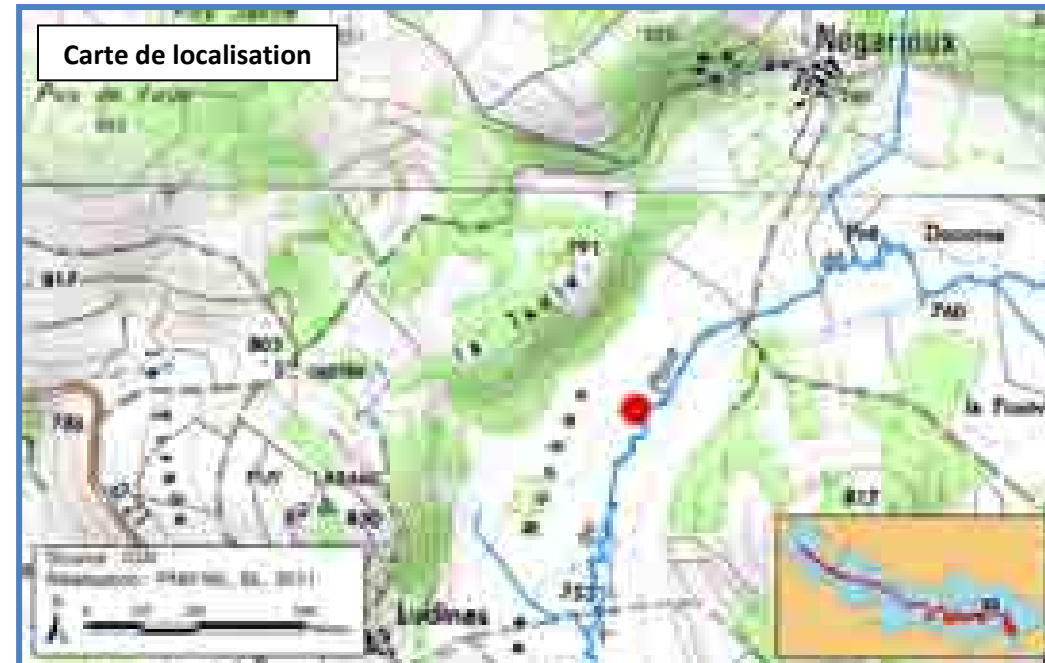
Code hydro : L0006000

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



Photo de l'embâcle

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 C. C. Briance Combade C. C. de Noblat

Tronçon : 399

Lieu-dit : Ludinas

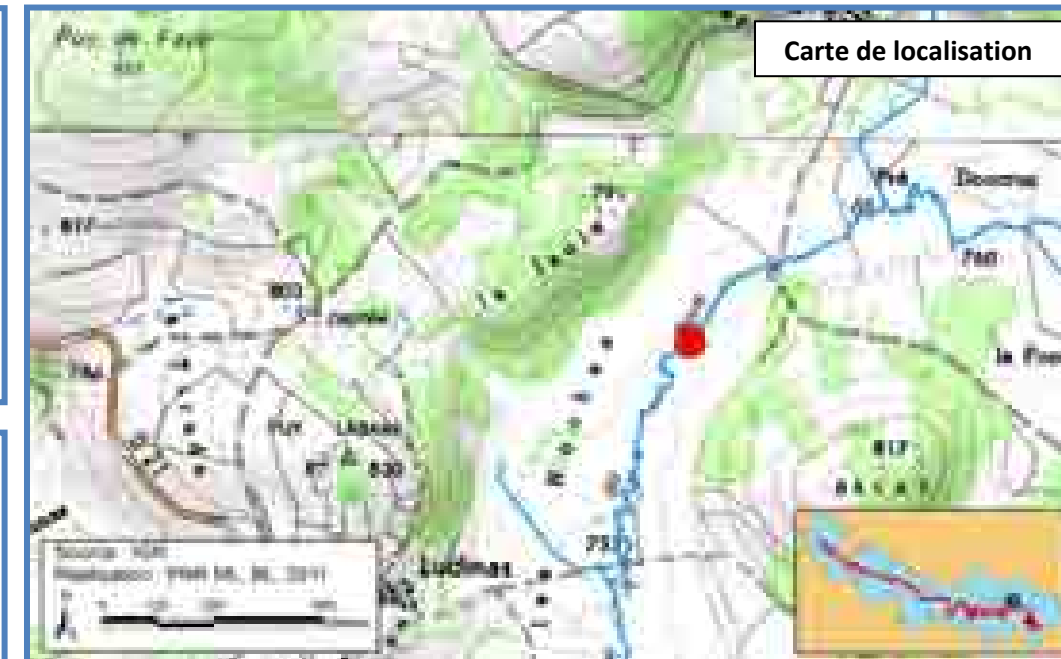
Code hydro : L0006000

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 :

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)

Cours d'eau : Ruisseau du Pont de Caux

Coordonnées (LB93) X : 624 600,233

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 : 400

Lieu-dit : Ludinas

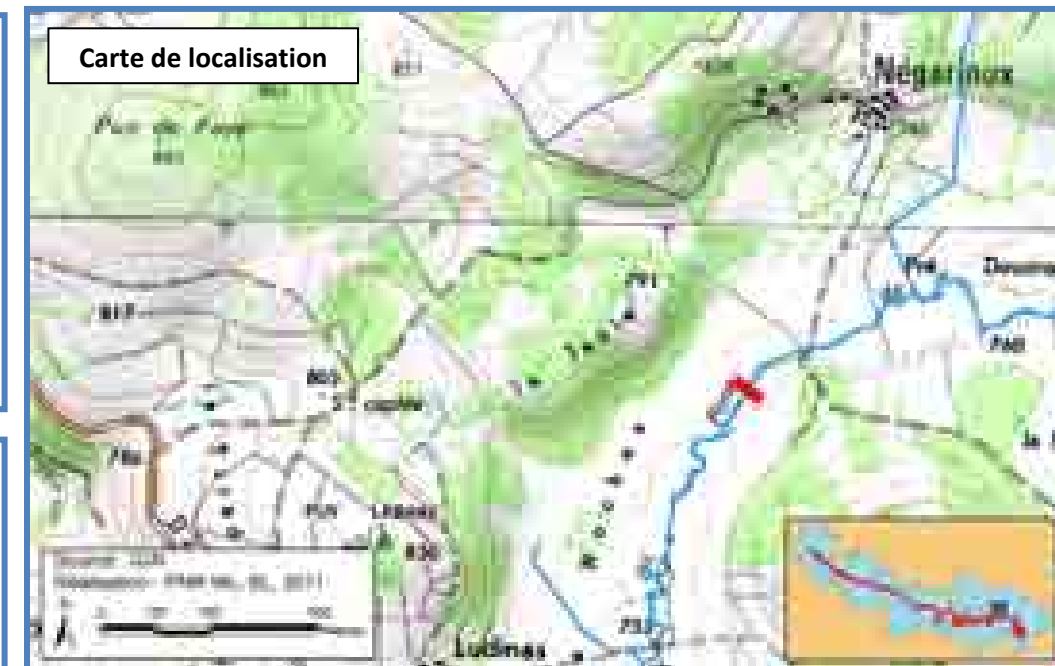
Code hydro : L0006000

Code masse d'eau : FRGR1245

Y : 6 513 452,039

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 : 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 **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 **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



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. 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 :* 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



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 :
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 : (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 : 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



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



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.

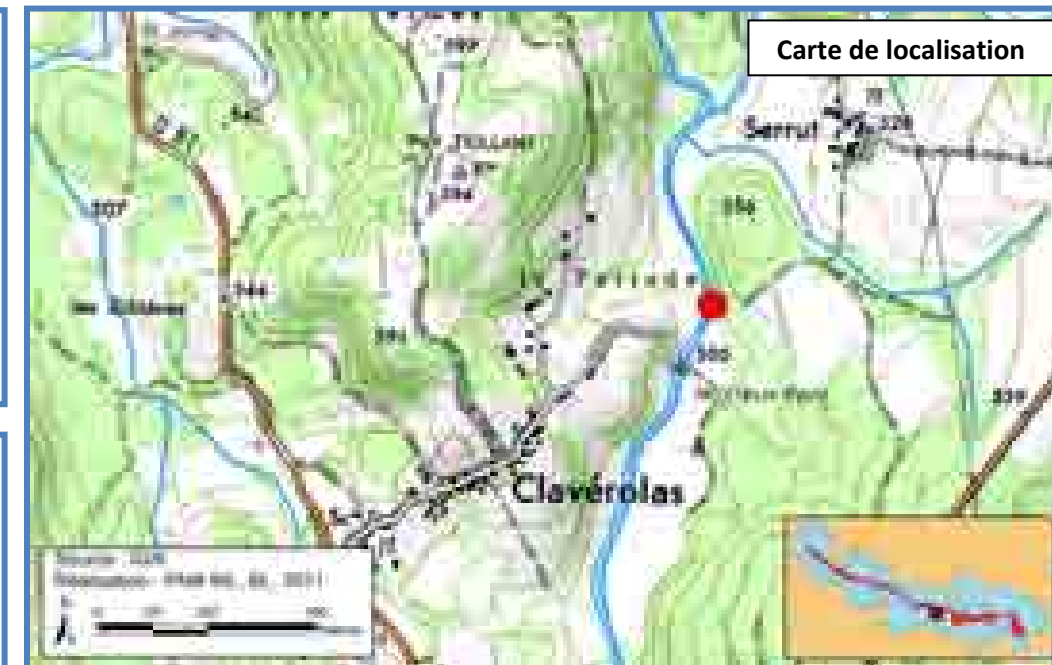
Cadre d'action : cahier des charges EODEH (Aménagement ou effacement d'obstacles aux déplacements des espèces sur les cours d'eau) du DOCOB. (Mesure 323B du PDRH).

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 (A l'étiage) Hauteur d'eau aval : 20 cm lame d'eau : 5 cm Chute d'eau : 40 cm
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
Lieu-dit : la Gane
Commune + dept. : Rempnat (87120)
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. 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 :* 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



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



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 :

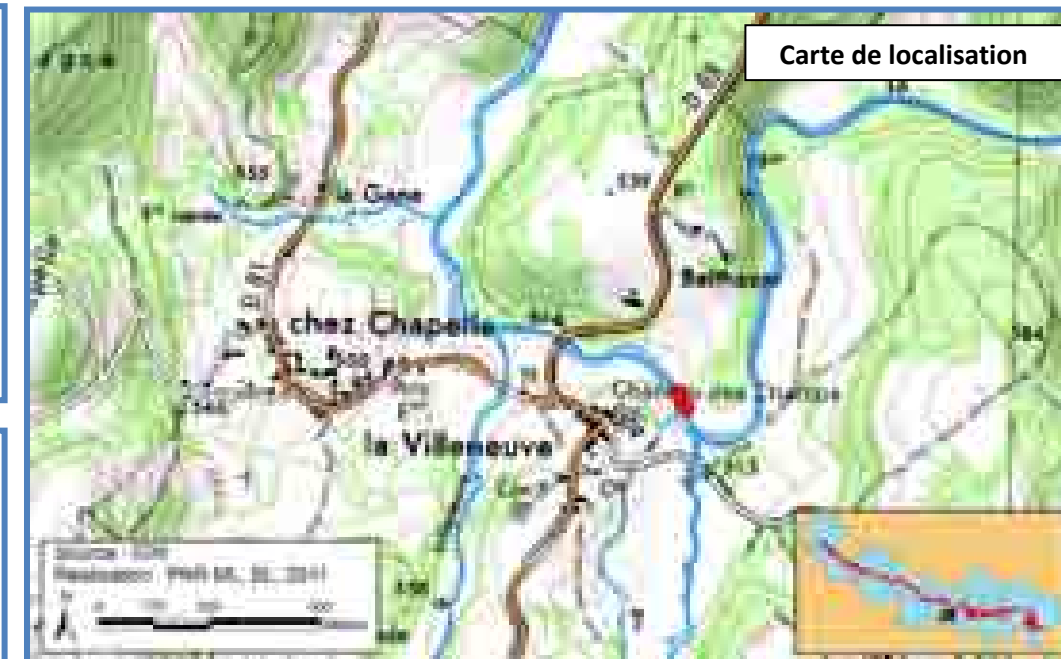
3

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
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 : (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 : 1 arbre couché dans la Vienne en rive gauche.

Propriétaire / gestionnaire

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



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 (A l'étiage) Hauteur d'eau aval : 20 cm lame d'eau : 5 cm Chute d'eau :
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



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 : **Hauteur d'eau aval :** 20 cm **Lame d'eau :** 5 cm **Chute d'eau :** 1,2 m
 (A l'étiage)
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. 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 :* 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
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

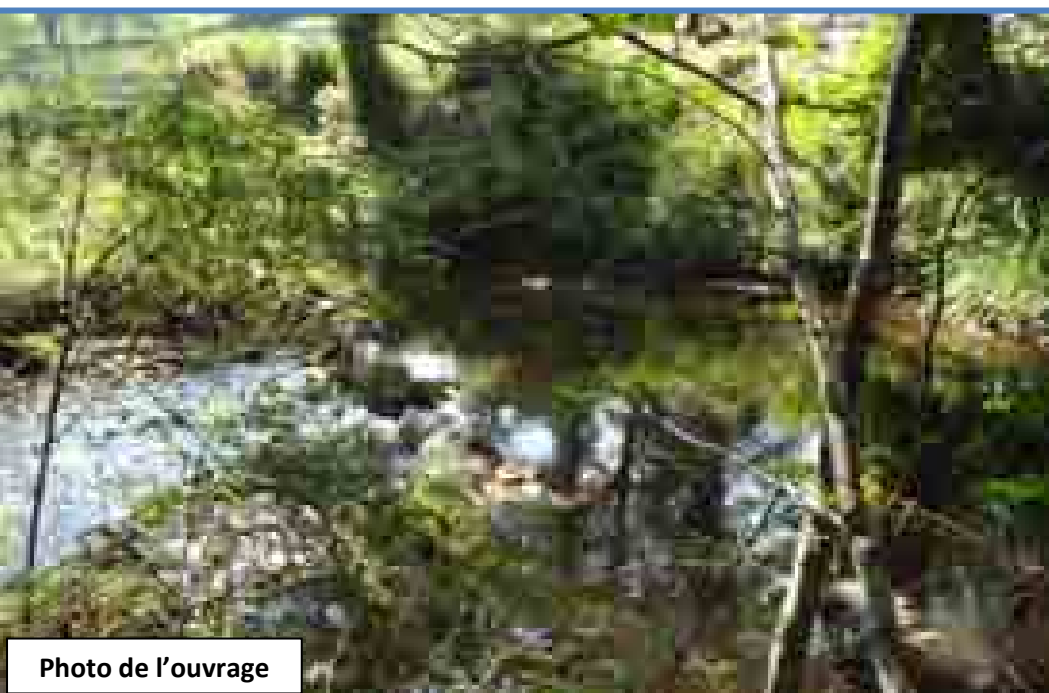


Photo de l'ouvrage

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

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



Photo de l'ouvrage

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. 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 : 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. 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 : 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



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

Commentaire : Cet étang communal de 10 ha est situé sur la Vienne à moins de 10 km des sources. La Commune réfléchit 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.

Propriétaire / gestionnaire

Nom : Commune de Peyrelevade (19)

Adresse :

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



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.

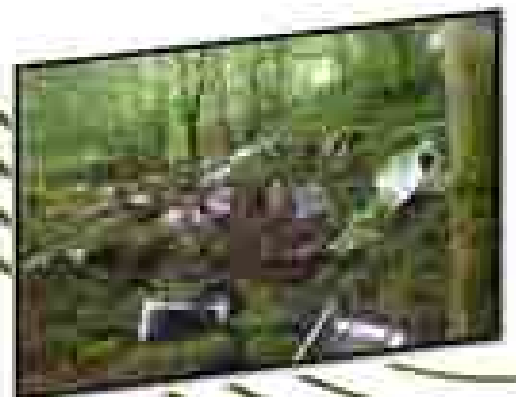
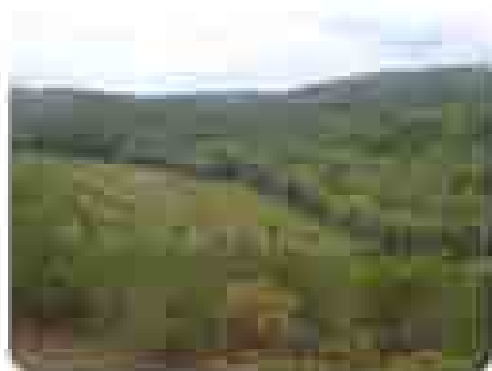
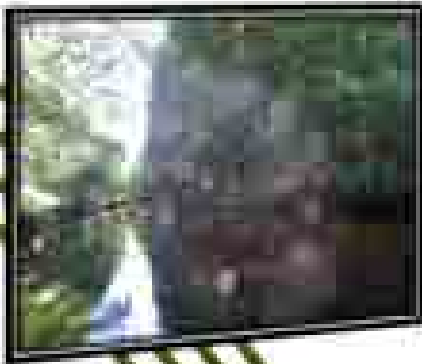
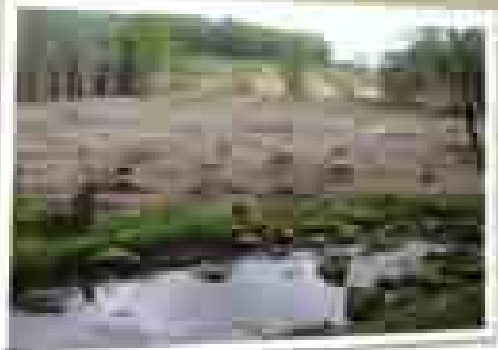
Priorité d'intervention :

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



Photo des résineux

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
Coordonnées (LB93) Xaval: 605 327,400
Yaval : 6 513 969,300
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 : 386 - 387
Lieu-dit : Massitrou
Code hydro : L0040060
Code masse d'eau : FRGR0356
Xamont : 605 664,440
Yamont : 6 513 628,385
Rive : Droite Gauche



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs
Distance au cours d'eau : 4 m
Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses
Physico-chimie : T°: pH: σ:
Commentaires :

Nature : Herbacée Arbustive Arborée
Eventuellement [NO3-]: [PO42-]:

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
Cours d'eau : La Vienne **Lieu-dit :** Le Maspecout
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. 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) : 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
Lieu-dit : Chamboux
Cours d'eau : La Vienne **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)
Cours d'eau : La Vienne
Code hydro : L0030060
Code masse d'eau : FRGR0356
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. Briance Combade 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



Photo culture de maïs

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. Briance Combade C. C. de Noblat



Caractéristiques de l'atteinte

Nature occupation: Résineux Feuillue Coupe rase Terre arable Prairie fertilisée Prairie chaulée Tas de fumiers/composts Ordures Activités loisirs
Distance au cours d'eau : 3 m
Ripisylve naturelle : Absente Eparses Denses
Physico-chimie : T°: pH: σ:
Nature : Herbacée Arbustive Arborée
Commentaires :

Propriétaire / gestionnaire

Nom :
Adresse :
Parcelle(s) cadastrale(s) : OC 277 et 86



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. 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) : 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) **Tronçon :** 523
Cours d'eau : La Vienne **Lieu-dit :** le Fournet
Coordonnées (LB93) Xaval: 611 694,265 Xamont : 611 755,124
 Yaval : 6 512 084,760 Yamont : 6 512 207,140
Code hydro : L0030060 **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

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



Photo de la prairie fertilisée

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
Coordonnées (LB93) Xaval: 612 169,359 Xamont : 612 309,307
 Yaval : 6 512 685,898 Yamont : 6 512 775,277
Code hydro : L0030060 **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

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 Dense **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

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



Photo de la plantation de résineux

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) **Tronçon :** 591
Cours d'eau : La Vienne **Lieu-dit :** Rocher Ste Marguerite
Code hydro : L0020060 **Code masse d'eau :** FRGR0356
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 **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



Carte de localisation

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



Photo de la décharge

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
Lieu-dit : le Moulin de Labarre
Cours d'eau : La Vienne **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 ² 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. 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 : 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
Cours d'eau : La Vienne **Lieu-dit :** Moulin de Labarre
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
Lieu-dit : la Chapelle
Cours d'eau : La Vienne **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. 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 : 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



Photo de la plantation de résineux

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