

Direction générale adjointe
infrastructures et déplacements
Direction des routes
Service Routes Aménagement

GR/SM/JFP/MB/LT 2019-323

Dossier suivi par :

Madame Marylee BORDET

tél : 04.74.47.05.68

DREAL Auvergne Rhône Alpes
Pôle autorité environnementale
69453 LYON cedex 06

Bourg-en-Bresse, le **9 MAI 2019**

Madame, Monsieur,

Je vous prie de trouver ci-joint une demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une évaluation environnementale, relative à l'aménagement d'un grillage pendu lesté pour sécuriser la RD 91 contre les chutes de pierres à Poncin.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, mes salutations les meilleures.

Le Président
Pour le Président et par délégation,

Le directeur général adjoint
chargé des infrastructures et déplacements

P.I. signé : Jacques Moreau
P.I. Jacques Moreau
CHES RIPOLES

Copie pour information:

- Madame Sandrine CASTELLANO, *Vice-présidente chargée des routes*
- Chrono DR
- SRA/MB
- Agence routière et technique Bugey Sud

**Demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale**

Article R. 122-3 du code de l'environnement

N° 14734*03

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

17/05/2019

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

2019-ARA-KKP-1993

1. Intitulé du projet

Protection contre les chutes de pierres le long de la RD91 à Poncin

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Département de l'Ain

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

M. Jean DEGUERRY, président du Conseil Départemental de l'Ain

RCS / SIRET

2 2 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0

Forme juridique

Collectivité territoriale

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
6° a) Construction de routes classées dans le domaine public routier de l'État, des départements, des communes et des établissements public de coopération intercommunale	Installation d'un grillage pendu lesté pour lutter contre les chutes de pierres sur la RD91 à Poncin

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

un grillage pendu simple sera installé et lesté à une hauteur voisine d'un mètre, laissant un passage suffisant pour les purges des éléments recueillis.

Du PR 25+260 au PR 25+300 : grillage simple.

Du PR 25+300 au PR 25+701 : grillage simple, accompagné d'un rehausse qui canaliser les éléments provenant au dessus de la cassure délimitant les deux zones de paroi.

Hauteur moyenne de quinze mètres

Longueur : toute l'emprise citée ci dessus, soit 441 mètres.

L'écran grillagé de protection mis en place sera de type grillage double torsion maille 60 mm x 80 mm ou 100 mm x 120 mm de côté, les grillages sont réalisés en fil d'acier galvanisé à chaud.

Les câbles sont en acier galvanisé de 12 ou 20 mm de diamètre.

4.2 Objectifs du projet

L'objectif majeur est de sécuriser la RD91 contre les chutes de pierres récurrentes provenant des parois longeant la route départementale.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Projet consistant à débroussailler, purger les éléments rocheux instables par techniques manuelles (barre à mine essentiellement).

Le grillage de protection sera positionné à la suite de ces deux opérations préalables.

Maintien circulation par alternat.

durée du chantier : 1 mois

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Maintenance et purge par le Département. Les réparations du grillage seront réalisées par un prestataire mandataire d'un marché public relatif à ce type d'opération.

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Ce projet se situe en bordure de l'Arrêté Préfectoral de Protection des Biotopes d'oiseaux nichant dans les falaises, zones rocheuses et forêts voisines. Dans le cadre de cette réglementation, le Département échange à ce jour avec la Direction Départementale des Territoires de l'Ain quant à une demande de dérogation.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Hauteur moyenne de quinze mètres Longueur : 441 mètres	

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

La Rapillone
01450 PONCIN

Coordonnées géographiques¹

Long. 4 6 ° 1 1 ' 2 2 " 96 Lat. 0 5 ° 4 2 ' 3 8 " 96

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. _ ° _ ' _ " _ Lat. _ ° _ ' _ " _

Point d'arrivée :

Long. _ ° _ ' _ " _ Lat. _ ° _ ' _ " _

Communes traversées :

Poncin

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui ☐

Non ☒

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui ☐

Non ☐

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ce projet se situe en bordure de l'Arrêté Préfectoral de Protection des Biotopes d'oiseaux nichant dans les falaises, zones rocheuses et forêts voisines. Dans le cadre de cette réglementation, le Département échange à ce jour avec la Direction Départementale des Territoires de l'Ain quant à une demande de dérogation.
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPBE du Conseil Départemental de l'Ain approuvé par délibération du 8 décembre 2015
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Poncin est couverte par un plan de prévention des risques "inondations de l'Ain" approuvé le 10 février 2004. Il est actuellement en cours de révision. Le projet ne se situe pas dans une zone soumise à cet aléa.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet se situe en bordure du site Natura 2000 "Revermont et Gorges de l'Ain" (FR8201640).
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le Département de l'Ain a contacté la LPO locale et le groupe des pèlerins du Jura pour connaître les potentiels espèces qui pourraient être menacées par le projet. A priori, aucune espèce patrimoniale d'oiseaux rupestres n'évolue à proximité de la zone où sera installé le grillage pendu.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le grillage pendu sera installé le long de l'habitat 8210 "Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique". Cet habitat ne représente que 1% de la surface du site Natura 2000 "Revermont et Gorges de l'Ain". En effet ce site est principalement caractérisé par les classes d'habitats N08 "Landes, broussailles, ..." à 40% et N09 "Pelouses sèches" à 24%. L'enjeu majeur est le maintien et la favorisation des pelouses sèches. Les travaux envisagés n'ont donc pas d'incidence sur les habitats à enjeux de ce site Natura 2000. Cependant ils peuvent avoir un impact sur les populations potentielles de Chiroptères. Le Département fera intervenir un spécialiste (type LPO) pour vérifier l'absence de Chauve-souris avant le démarrage des travaux.

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune de Poncin est couverte par un plan de prévention des risques "inondations de l'Ain" approuvé le 10 février 2004. Il est actuellement en cours de révision. Le projet ne se situe pas dans une zone soumise à cet aléa.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase chantier, il y aura des mouvements d'engins. En phase exploitations, le trafic restera inchangé par rapport à la situation actuelle, puisqu'il s'agit uniquement de l'installation d'un grillage pendu en annexe du domaine public routier départemental.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Des nuisances sonores sont attendues en phase chantier, comme pour tous les travaux. En phase d'exploitation, les nuisances seront équivalentes à la situation existante.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase travaux, des vibrations peuvent être générées au moment de la fixation du grillage dans la paroi rocheuse.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Des rejets atmosphériques sont possible en phase chantier.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D'un point de vue paysager, le grillage sera visible le long de la paroi rocheuse mais il s'intégrera dans le paysage.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

L'installation du grillage permettra de sécuriser les déplacements des usagers de la route qui empruntent la RD91 sur ce secteur, puisque les pierres et rochers seront interceptés par ce dispositif.

Une inspection préalable aux travaux sera réalisée pour vérifier la présence ou l'absence de chiroptères dans les parois concernées.

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Le projet ne semble pas nécessiter la réalisation d'une évaluation environnementale, puisque ce grillage pendu pourrait être considéré comme une annexe de l'infrastructure routière existante (il se situera d'ailleurs sur le domaine public routier départemental). De plus, les interactions de cet aménagement avec le milieu naturel sont identifiées et font déjà l'objet d'échange avec la DDT01.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b), 9° a), b), c), d), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b), 9° a), b), c), d), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

☐

Fait à

Baug-en-Bresse

le,

- 9 MAI 2019

Signature

Par délégation du Président
Le Directeur Général Adjoint
chargé des infrastructures et déplacements

P.I. Jacques Moreau