

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact





Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection de l'environnement

Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'administration

Date de réception 01/07/2015

Dossier complet le

N° d enregistrement

F09315P013

1. Intitulé du proje

Réalisation d'un ouvrage de franchissement sur l'Ubaye à St Paul sur Ubaye

2. Identification du maître d'auvrage ou du petitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

commune de Saint Paul sur Ubaye

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

M. Jan BEHETS

RCS / SIRET 2 1 0 4 0 1 9 3 1 0 0 0 1 4

Forme juridique

Collectivité territoriale

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

J. Rubrique(s) applicable(s) du lableau des soulls et cilières annexé à l'article 8, 122-2 du code de l'environnement et

N° de rubrique et sous rubrique

Caractéristiques du projet au regard des seulls et critères de la rubrique

7'ouvrages d'art a) pont d'une longueur inférieure à 100m Reconstruction d'un pont d'une longueur comprise entre 20 et 30 m

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

Il s'agit de reconstruire un pont de franchissement de l'Ubaye. Ce dernier ayant été emporté lors d'une crue en 2008.

les lieux-dits concernés sont : la Grave et l'Auche du village

4.2 Objectifs du projet

Le projet a pour objectif de relier les deux rives de l'Ubaye afin de permettre l'accès à l'Ubac à un riverain (résidence secondaire) ainsi qu'à la station de captage.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3 1 dans sa phase de réalisation

A l'issue d'une phase de diagnostic, l'emplacement le plus opportun pour la reconstruction du pont sera défini.

Il s'agit de réaliser les deux piles et le tablier du nouveau pont.

Un accès à la zone est déjà existant (via le chemin du camping).

Les travaux dureront entre 2 et 3 mois et se dérouleront durant la période la plus propice (septembre-octobre).

Aux vus des autorisations réglementaires et des périodes favorables aux travaux réduites, il est envisagé des travaux en 2018.

432 dans sa phase d'exploitation

L'ouvrage sera prévu pour la circulation de véhicules de tonnage inférieur à 3.5 tonnes. La circulation de véhicule sera réservée au riverain (résidence secondaire) ainsi qu'aux services technique pour l'accès à la station de captage. Les agriculteurs devront passer à gué pour rejoindre l'autre rive.

441 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 administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devru être jointe au[x] dossier(s) d'autorisation (s) le projet sera soumis à : - une autorisation loi sur l'eau. - une DIG ou DUP selon l'accord des riverains de la zone - une incidence Natura 2000 - l'avis de l'Architecte des Bâtiments de France 4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli autorisation loi sur l'eau 4 5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées Grandeurs caractéristiques Valeur hauteur du pont environ 3.5 m au dessus du lit de l'Ubaye largeur du pont environ 2.6 m longueur du pont entre 20 et 30 m superficie globale de la zone d'étude environ 3.6 ha 4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) Coordonnées géographiques Long. 6 ° 45 ' 21 " E Lat. 44 ° 30' 54" N d'implantation Lieux-dits de la Grave et de Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° : l' Auche du village Point de départ : Long. __ ° __ ' __ " __ Laf. __ ° ' Saint Paul sur Ubaye Point d'arrivée Long. __ ° __ ' __ " __ Lat. __ ° __ ' __ Communes traversées 4.7 S'agit-II d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oul Non 4.7.1 SI oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ? Oul Non 4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ? 4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ? Oul Non Si oui, de quels projets se compose le programme ?

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sausibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

51 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Le périmètre d'étude est aujourd'hui composé de la rivière Ubaye et de pré.

La piste d'accès est en grave.

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Out X Non

Si oui, intitulé et date d'approbation Précisez le ou les règlement: applicables à la zone du projet POS approuvé en 1994. Classement de la zone d'étude en NC et NDa

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oul

Non

5 2 Enjeux environnementaux dans la zone d'Implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact

Le projet se situe-t-il :	Oul	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écclogique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) au couverte par un anété de protection de biotope ?			La rive gauche de l'Ubaye est comprise dans la ZNIEFF de type II: Haute vallée de l'Ubaye- Massif de Chambeyron- rochers de Saint Ours - tête de Moïse
en zone de montagne ?	-		Haute Ubaye
sur le territoire d'une commune littorale ?		24	
dans un parc national, un parc naturel marin. une réseive naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional?		-	
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit arrêté ou le cas éctiéant, en cours d'élaboration?		X	

dans une dire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager?		. 🔀	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		(X	Cours d'eau Ubaye
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques?	1 -	[]X	
approuvé?		1	
dans un site ou sur des sols pollués?		24	
dans une zone de répartition des eaux ?		25	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un caprage d'eau destiné à l'alimentation humaine?	Ш	-	
dans un site inscrit ou classé ?		*	
Le projet se situe-t-il, dans ou	Oul	Non	Lequel et à quelle distance ?
à proximité :			ZSC: Haute Ubaye - Massif de Chambeyron à environ 3km
d'un site Natura 2000 ?	×		
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO?	_ ×		Périmètre de protection des monuments historique: Eglise de Saint Paul (centre de la zone d'étude à 425 m)

4. Caracteriales de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6 1 Le projet envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences suivantes ? Veuillez compléter le tableau suivant

Domaines	de l'environnement :	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
	engendre-t-il des piélèvements d'eau ?		23	
Ressources	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		□X	
Ressources	est-il excédentaire en matériaux ?		Z¥.	
	est-il déficitaire en maténaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?	X		Suivant le lieu choisi pour l'implantation du pont, possibilité de création de remblai. Etant donné la localisation et les enjeux environnementai il y a peu de possiblité de prélèvement local.
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante faune, floie, habitats, continuitès ècologiques ?	- X		Le projet peut entraîner des perturbations durant la phase travaux. Néanmoins, ces derniers se déroulant en septembre - octobre, cette perturbation sera moindre (hors période de reproduction).
	et-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumerées au 5 2 du présent formulaire?		_ X	Les incidences seront identiques à celles mentionnées à la question précédente.

	Erigendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	X		La consommation (s'il y a) sera limitée à la création d'une voie de desserte en rive gauche, suivant la localisation du pont
	Est-il concerné par des lisques technologiques ?		X	
Risques et nuisances	Est-il concerné par des lisques naturels ?	X		Risque inondation
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		X X	
Commodités de voisinage	Est-il source de biuit ? Est-il concerné par des nuitances sonoies ?		X	La fréquentation de l'ouvrage sera extrêmement réduite. Cela m'entraînera pas de réelle nuisance sonore.
	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		24	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?		X	

	Engendre-t-II des émissions lumineuses ? Est-II concerne par des émissions lumineuses ?	x	
Pollutions	Engendre-t-I des rejets polluants dans l'all ?	X	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?		
	Engendie-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, ineites, dangereux ?	X	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager?	[3]	Le projet consiste à la reconstruction d'un pont de existant. L'impact paysager sera identique à celui existant quand le pont était présent.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, uibanisme / aménagements) ?	□¥ ¦	

6.2 Les incidences du projet Identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oul Non 31 out, décrivez lesquelles

La création du pont entraîne la suppression des buses présentes dans l'Ubaye (passage temporaire pour permettre l'accès d'un riverain à sa résidence secondaire). Il y aura, de ce fait, une réduction de l'incidence écologique sur l'Ubaye. Les agriculteurs continueront à traverser à gué l'Ubaye .

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

7. Auto-Evaluation (lecultura)

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

Ce projet est soumis à une procédure d'autorisation loi sur l'eau. Les incidences du projet sur l'environnement ainsi que les mesures destinées à éviter, compenser et réduire ces impacts sur l'environnement seront analysées et proposées dans ce cadre. A ce titre, il nous semble que ce projet pourrait être dispensé de la réalisation d'une étude d'impact.

1. Annexes

81 Annexes obligatoires

Objet

- 1 L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » non publiée ,
- x
- 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'agit d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ,
- Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation caitagraphique 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,
 - X
- Un plan du projet <u>ou</u>, pour les travaux, cuvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d). 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;

Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42°: plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos dériennes 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 couis d'eau.

8 2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

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

Objet

carte de périmètres de protection

carte de situation au 1/2 500eme

carte de zonage POS

carte de localisation des lieux dits

le plan type de pont est accompagné des photos du pont de l'Estrech (modèle envisagé)

? Engagement et signature

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

X

Fail à

Saint Paul sur Ubaye

10. 01/07/2015

Signature