



Liberté • Égalité • Fraternité
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
 Ministère chargé
 de l'environnement

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

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



N° 14734*02

*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

Date de réception 01/07/2015	Cadre réservé à l'administration Dossier complet le 02/07/2015	N° d'enregistrement F09315PO133
--	---	---

1. Intitulé du projet

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

2. Identification du maître d'ouvrage ou du titulaire

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
 habilitée 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

3. Rubrique(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 rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils 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.

4.3.2 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.

4.4.1 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 devra 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) d'implantation

Lieux-dits de la Grave et de l'Auche du village Saint Paul sur Ubaye

Coordonnées géographiques¹ Long. 6° 45' 21" E Lat. 44° 30' 54" N

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° : 41° et 42° :

Point de départ : Long. ___ ° ___ ' ___ " Lat. ___ ° ___ ' ___ "

Point d'arrivée : Long. ___ ° ___ ' ___ " Lat. ___ ° ___ ' ___ "

Communes traversées :

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 étude d'impact ? Oui 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 ? Oui Non

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 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 ?

Oui Non

POS approuvé en 1994.

Classement de la zone d'étude en NC et NDa

Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

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

Oui 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 :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Haute Ubaye
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 (régionale ou nationale) 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

dans une aite de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural urbain et paysager ?	<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"/>	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 ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<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"/>	ZSC: Haute Ubaye - Massif de Chambeyron à environ 3km
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Périmètre de protection des monuments historique: Eglise de Saint Paul (centre de la zone d'étude à 425 m)

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

Veillez compléter le tableau suivant

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Suivant le lieu choisi pour l'implantation du pont, possibilité de création de remblai. Etant donné la localisation et les enjeux environnementaux, il y a peu de possibilité de prélèvement local.
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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).
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les incidences seront identiques à celles mentionnées à la question précédente.

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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 risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Risque inondation
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La fréquentation de l'ouvrage sera extrêmement réduite. Cela m'entraînera pas de réelle nuisance sonore.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production d'effluents ou 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet consiste à la reconstruction d'un pont déjà 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, urbanisme / aménagements) ?	<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 connus ?

Oui Non Si oui, 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-évaluation (facultative)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse 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.

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrages 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'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ,	X
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 ,	X
4	Un plan du projet <u>ou</u> , 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° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	X
5	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 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 ,	

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)

9. Engagement et signature

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

Fait à **Saint Paul sur Ubaye**

le. **01/07/2015**

Signature