

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

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	Cadre réservé à l'administration	N° d'enregistrement
	Dossier complet le	

Défrichement nécessaire à la réalisation des travaux de protection contre les crues du Vénéon.	
1. Intitulé du projet	
2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire	
2.1 Personne physique	
Nom	Prénom
2.2 Personne morale	
Dénomination ou raison sociale	commune de VENOSC
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	Monsieur le Maire : Pierre BALME
RCS / SIRET	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
n°51 : défrichement	Défrichement soumis à autorisation au titre de l'article L.311-2 du Code Forestier, portant sur une superficie totale même fragmentée comprise entre 0.5 ha et 25 ha.

4. Caractéristiques générales du projet	
4.1 Nature du projet	
Les travaux d'aménagement projetés consistent à restaurer l'espace de divagation du Vénéon et accroître la section d'écoulement pour laisser transiter la crue centennale. Ils comprennent : <ul style="list-style-type: none">- l'élargissement de la rive droite en amont du camping "Champs du moulin" par décaissement des terrains et reprise ponctuelle de la protection de berge sur 120 ml- élargissement de la rive gauche par décaissement des terrains et renforcement de la berge sur un linéaire de 350 m- renforcement du seuil situé en aval de la confluence avec la Muzelle et reconstitution du pavage naturel avec des blocs, depuis le seuil jusqu'à l'amont du camping du Champ du Moulin	

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire

4.2 Objectifs du projet

Dans le secteur du camping du Champ du Moulin, le lit mineur du Vénéon, très actif, fait en moyenne un peu plus de 20m de large seulement alors qu'il en faudrait le double, et montre une nette tendance à l'enfoncement le long des enrochements.

Le projet consiste principalement à redonner un espace de liberté suffisant pour que la Q100 transite sans risque de débordement sur le camping, donc en élargissant fortement le profil en travers.

4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation

- Restauration de l'espace de liberté en rive gauche (volume de déblais prévu de l'ordre de 17000m3). Renforcement de la berge rive gauche (longueur maximum = 150ml).
- Restauration de l'espace de liberté avec déplacement enrochements existants rive droite en amont du camping "Champ du Moulin" jusqu'au Château de la Muzelle, avec déblais pour abaissement du profil en travers jusqu'à une hauteur de berge de 1.00m et déplacement/renforcement des enrochements existants. Longueur prévue 150ml.
- renforcement du seuil et pavage (Longueur totale = 300 ml)
- reprises ponctuelles de la protection rive droite (Longueur = 120ml)

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

L'aménagement et la restauration des cours d'eau doivent être accompagnés d'un entretien régulier, qui consiste :

1. Gestion sélective de la végétation :
 - élagage, abattage sélectif d'arbres morts ou prêts à tomber,
 - débroussaillage des rives et des berges,
 - nettoyage et recépage des arbres en rive et dans le lit de la rivière.
2. Gestion des embâcles, des atterrissements et des vases :
 - enlèvement des embâcles,
 - élimination des vases et des détritus,
 - dévégétalisation et arasement des atterrissements qui entraînent des dégradations
3. Gestion des protections des berges existantes et des seuils
 - Entretien ou confortement des diverses protections réalisées (enrochement, revêtement en plaque béton, ouvrages en gabions, protection en bois, murs et perrés anciens, palplanches et palpeaux, protections végétales).
4. Entretien des vannages et des ouvrages
 - maintien en bon état de fonctionnement de toutes pièces mécaniques
 - enlèvement des bois et détritus divers gênant le libre écoulement des eaux.

4.4.1 A quel(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 est soumis à la procédure loi sur l'eau (dossier unique) et à la procédure défrichement

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli
Ce formulaire est rempli pour la procédure défrichement

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur
surface défrichée sur les berges rive droite et rive gauche du Vénéon	8550 m2 (0.85 ha)

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

Venosc

Coordonnées géographiques¹

Long. 0° 0' 0" Lat. 0° 0' 0"

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

Point de départ : Long. 0° 7' 20.72"E Lat. 44° 59' 6.21"N

Point d'arrivée : Long. 0° 7' 2.72"E Lat. 44° 59' 9.69"N

Communes traversées :

Venosc

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 ?

Oui☒ Non☐

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

Les travaux en objet achèvent de compléter les aménagements proposés par l'étude RTM de 2008 concernant la mise en sécurité du camping de la Cascade en rive droite de la Muzelle et du camping du Champ du moulin en rive droite du Vénéon.

Le programme de travaux visant à sécuriser les campings ont déjà consisté en :
- renforcement de berges en rives droite et gauche du torrent de la Muzelle
- reprise des enrochements au droit du camping du Champ du Moulin

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

3/10

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 ?

Les sols sont occupés par le lit vif du Vénéon et ses berges enrochées et partiellement boisées.

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 ?

PLU de Venosc approuvé le 30 mai 2011 et modifié pour la dernière fois en décembre 2013.

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

Nlo = Zone naturelle équipée pour les loisirs de plein air
N = zone de protection du milieu naturel

Pas de PPRN approuvé ; « Porter à connaissance » du Plan de Prévention des Risques et de la carte d'aléas des Risques Naturels 20-08-1999 ; zonage concernée par le projet :
risque fort/zone rouge (interdiction)

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"/>	ZNIEFF de type II "Massif de l'Oisans"
en zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone du projet se trouve dans l'aire d'adhésion du Parc National des Ecrins
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"/>	

4/10

dans une aire 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le cours d'eau du Vénéon est classé en zones humides dans l'inventaire départemental des zones humides
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	« Porter à connaissance » du PPRN et de la carte d'aléas des Risques Naturels 20-08-1999 ; zonage concernée par le projet : risque fort (zone rouge)
si oui, est-il prescrit ou approuvé ?			
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"/>	Il y a un projet de captage d'eau potable à proximité (captage de l'Alleau), qui n'est pas approuvé à ce jour. Le site à aménager serait dans son périmètre rapproché.
dans un site inscrit ou classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Site inscrit "Cascade ruisseau Muzelle" : l'extrémité nord du périmètre du site inscrit empiète de quelques m2 sur la zone aval du projet (près du seuil).
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 trouve à proximité du SIC "Massif de la Muzelle en Oisans-Parc des Ecrins" et de la ZPS "Les Ecrins"
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine			
6.1 Le projet envisagé est-il susceptible 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 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"/>	
Ressources			
est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	la nécessité d'élargir le lit du Vénéon implique un excès de matériaux fins : une partie de ces matériaux seront réutilisés in situ pour les aménagements.
est-il déficitaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	les renforcements des digues et le pavage du lit nécessitent un apport de blocs de pierres.
Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 projet entraîne le défrichement de portions de berges boisées. Ces bois ne correspondent que très ponctuellement à de la forêt alluviale de montagne (bande de saulaie de 5 m de large en bordure du lit mouillé du Vénéon) et sont très largement représentés aux environs. Par conséquent, l'impact de la suppression d'environ 8000 m2 de ces bois reste négligeable. De plus le bénéfice pour la biodiversité d'un élargissement de l'espace de divagation du cours d'eau est supérieur à l'impact occasionné.
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"/>	De par sa faible modification du milieu (emprise limitée et nature de la modification), le projet n'aura aucune incidence sur les zones couvrant de grands territoires (Znieff II, Natura 2000). Il n'est pas de nature à affecter la zone humide constituée par le Vénéon : il élargira même légèrement cette zone humide du fait de l'élargissement du lit. Il reste extérieur au site inscrit, sauf sur une pointe boisée de quelques m2, à l'extrémité nord du site, qui subira le défrichement de quelques arbres, sans que cela n'impacte les caractéristiques paysagères locales.

Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	le projet a pour objet la réduction du risque naturel d'inondation/crue
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"/>	
Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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"/>	
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"/>	
Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les modifications sont liées à la sécurité accrue pour les usagers des deux campings.

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 :

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 (facultatif)

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.

Le projet apporte des bénéfices en terme de sécurité des populations et en termes de fonctionnement "naturel" du cours d'eau. Les impacts négatifs restent très limités : ils sont essentiellement liés au défrichement de portions de berges boisées. Ces défrichements linéaires ne concernent pas de milieu naturel sensible, ils ne portent atteinte ni au paysage local ni à la biodiversité. Le type de bois impacté est très largement représenté aux environs immédiats ainsi que dans l'ensemble de la vallée ; par conséquent, la suppression de quelques mètres carrés de ces bois n'occasionne pas d'impact significatif. En outre, l'élargissement de l'espace de divagation du Vénon est bénéfique à la biodiversité du cours d'eau, en se rapprochant d'un fonctionnement plus naturel.

En conclusion, étant donné que les bénéfices apportés par le projet sont plus importants que les impacts négatifs engendrés et que ces impacts restent très faibles voir non significatifs, il ne paraît pas nécessaire de produire une étude d'impact pour ce projet.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

	Objet	
1	L'annexe n°1 intitulée « Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ;	<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 ou, 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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 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'affaiblissement des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>

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
Extrait du plan du PLU de VENOSC (partie 5.1)
Extrait du PPRI de VENOSC (partie 5.1 et 5.2)

9. Engagement et signature

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

Fait à VENOSC

le,

27 mai 2016

Signature



