

## Récépissé de dépôt d'un formulaire de demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

## Madame, Monsieur,

Vous avez déposé un formulaire de demande d'examen au cas par cas de la nécessité de réaliser une étude d'impact de votre projet.

Le délai d'instruction de votre dossier est de TRENTE CINQ JOURS. Ce délai court à compter de la complétude de votre dossier, soit QUINZE JOURS à compter de la réception du formulaire, SAUF SI l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement vous demande dans ce délai de :

- de remplir la ou les cases du formulaire qui ne l'auraient pas été ;
- de transmettre la ou les annexes obligatoires manquantes.

A l'expiration du délai de TRENTE CINQ JOURS courant à compter de la complétude du formulaire, l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement doit rendre une décision vous informant de la nécessité ou non de réaliser une étude d'impact.

Si aucune décision n'était rendue à l'issue de ce délai, cette absence de réponse vaudrait obligation pour vous de réaliser une étude d'impact.

Cette décision, ou une mention de l'absence de décision, est mise en ligne sur son site internet. Elle figure dans le dossier d'enquête publique ou de procédure de mise à disposition du public.

(à remplir par l'autorité administrative de l'Etat compétente Cachet de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement)

en matière d'environnement :

Le projet ayant fait l'objet d'une demande d'examen au cas par cas nº..... a été déposé auprès de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement le \_\_/\_\_/\_\_\_

## Délais et voies de recours

La décision d'examen au cas par cas peut faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique ou d'un recours contentieux dans un délai de deux mois à compter de sa publication ou de sa notification.

En cas de décision implicite valant obligation de réaliser une étude d'irnpact, le destinataire de la décision doit, à peine d'irrecevabilité du recours contentieux, former un recours administratif préalable auprès de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement qui a pris la décision.



## 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

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

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'État compétente en mattère d'environnement

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

	Cadre réservé à l'administration	
Date de réception :	Dossier complet le	N° d'enregistrement. FOY X/3 (700 9P. (25)
	on R130 entre & PK34 13 16 (Voie Secree)	
	dentification du maître d'auvrage ou du pétil	
2.1 Personne pitysique	sentification as marte a advisage as as peni	iamone
Nom	Prénom	
2.2 Personne morale	1101011	
Dénomination ou raison sociale Norn, prénom et qualité de la person	Conseul Genéral de la la parsonne n.	NAMY Christian
THOUGH	0 16 10 0 15 2J Forme jund	
Joigne	z à votre demande le document CERFA l	n° 14734°01
3. Rubiique(s) applicable(s) du lat	leau des seuls et critères annexé à l'article l dimensionnement correspondant du proj	
N° de rubrique et sous rubrique		d des sevils et critères de la rubrique
6° &)	Route d'une longueur	ole 330 m
	_	< 3 kms
	4. Caracteristiques generales du projet	
Dovent ette annexées av présent fo	rmulaire les pièces énoncées à la rubrique 8	1
4 1 Nature du projet		1. A. C. W. 13
rontière en interieur	du verage par étangisseme n de course, passant de R	130 à R240.
la rectification de l'oritues à une vitese	riage en R240 perprettre de 30 km/h i la place de Et donc, une	ne arealation des Folimple à l'heuro adrible.
les traveur sort prevus Ils commencerat cate to	pour une dince de 1 mois son les paris le côte sera réalisé p les paris le côte sera réalisé p les travaires sont grains	our racionalisment.
4.3 2 dans sa phase d'explollation	1 07 10 11	e a consider de manifesta
le trafic prevu san	laire on trafic actual, a	le l'ordre de 2500 Diente

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) admini- La décision de l'autorité administra dossier(s) d'autorisation(s).	istrative(s) d'autorisation le projet dive de l'Etat compétente en d	a-t-il été ou sera-t-il soumis ? natière d'environnement devra être jointe autiq
4.4.2 Précisez ici pour quelle procédu	of statement of a constate of	
Etude d'impact	us <b>a anomicu</b> mu ca kulumbins em	remps
4.5 Dimensions et coracténitiques du pr	ojet et superlicia globale (axulette) d	e l'opération - préciser les unités de mesure utilisées
	urs caractéristiques	Valeur
Longaeur		240 m
		330m
4.6 Localisation du projet		
Adresse	Coordonnées géographiques!	Long ° ' Lat ° ' #
	Pour les rubilques 5° a), 6° b) et	d). 5°. 10°. 18°. 28° a) et b). 32°; A1° er 42°;
	Point de départ	Long. 5 ° 15' 35.8626 Lat. 68 ° 52' 54.6872
	Point d'arrivée :	Long. 5. 0 15' 32" L22 Lat. 480 52" 57, 2838
	Communes traversées	
4.7 S'agit-II d'une modification/extension	orveo nu'b vo nolialistation au d'un ouvre	ige existant? Oul Non Non
4.7.1 Si oul, cette installation ou cet or 4.7.2 Si oul, à quelle date a-t-il été au	uvrage a-t-il fait l'objet d'une étua	le d'Impact ? Oui Non
4.8 Le projet s'inscrit-il dans un	DESCRIPTIONS of S	The state of the s
rayoux ?	001 🖓	Non 🗹
Si oui, de quels projets se compose le p	programme?	
2 virages - entre le po	1 34.930 er le PK 3 1 35.710 et le PK 3	( 55.3 ( 58.2
de authorized sont egalem	ent prevus meis ils	5.980
5. Sensibilité i	environnementale de la zone d'in	iplanlatian envisagée
5.1 Occupation des sois		AND THE PROPERTY OF THE PROPER
Quel est l'usage actuel des sols sur le lier	de votre projet?	
a partie semestant le	redusement du vivege	nontière
Rolling rapliable à la 1	me du projet : voirie	noutière
Existe-t-il un ou plusieurs documents d'ur concernés) réglementant l'occupation d	bansme l'ensemble des docume	nts d'urbanisme

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

Pour les rubriques environnementale	33° à 37°, le ou les document	s oni-	ils fort	t l'objet d'une évaluation Out Non Non
Complétez le table	ementaux dans la zone d'implan au suivant, par tous moyens utile appement-dyrable aoux ir/etude	s, note	mmer	agée : ent à partir des informations disponibles sur le site internet
Le projet se situe-t-	1:	Oui	Non .	Lequel/Laquelle ?
🖁 faunistique et florisi	urelle d'intérêt écologique, ique de type I ou II (ZNIEFF) ou rêté de protection de biotope		Ø	
en zone de montag	gne 9		ধ	,
sur le territoire d'un	e commune littorale ?		Ø	
	nal, un parc naturet marin, une égionale ou nationale) ou un al 8		Ø	
	vert par un plan de prévention e cas échéant, en cours		Ø	
et du patrimoine ou	ise en valeur de l'architecture u une zone de protection du ctural, urbain et paysager ?		X	
dans une zone ha délimitation ?	umide ayant fait l'objet d'une		প্র	
	ne couverte par un plan de jues naturels prévisibles ou par prévention des risques		Ø	•
si oui, est-il prescrit d	ou approuvé ?		8	Sulphi Andrea and A reason and another an and
dans un site ou sur c	des sols poliués ?		Ø	
dans une zone de r	épartition des eaux ?		න්	

dans un p	périmètre de protection rapproché d'eau destiné à l'alimentation hum	ie d'u	ŝ 🗆	শ্র	
dans un si	te inscrit ou classé ?			Ø	
Le projet s	e situe-t-ll, dans ou à proximité :		Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site N	latura 2000 ?			M	
d'un monu patrimoine	ument historique ou d'un site clas r mondial de l'UNESCO ?	sé au	, 🗆	8	
	6. Caractéristiques de l'impai	≥ł (9:0)	lenliel d	u projet sur	l'environnement el la santé humaine
6.1 <b>Le proje</b> Veuillez co	t envisagé est-ll <u>susceptible</u> d'avoi mpléter le tableau suvant				
	naines de l'environnement :	Ou	No n	D A	e quelle nature ? De quelle importance ? ppréciez sommairement l'impact potentiel
	Engendre-t-îl des prélèvements d'eau ?		×		
Ressources	Impliquera-t-II des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		X		
	Est-il excédentaire en matériaux ?	Ø		navene	en an place
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?				-
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la blodiversité existante ; faune, flore, habitats, continuités écologiques ?		×		
Milleu naturel	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		Ø		
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?				

	Est-Il concerné par des risques technologiques ?	X
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques naturels ?	B
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	X
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	X
	Engendre-t-li des odeurs ? Est-il concerné par des	Ø
Commodité s de voisinage	inuisances olfactives ? Engendre-t-II des vibrations ? Est-II concerné par des	图
	vibrations ?  Engendre-t-il des émissions lumineuses?	<b>X</b>
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	图
	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	B
Pollutions	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milleu ?	X X
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux	×
Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	Ø
Cadre de vie / Population	Engendre-t-II des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	×

4.3	Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'ayet des effats de nature transfrontière ?
Oul	
ALL	7. Auto-évaluation (facultatif)
qu'il	regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ol I devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi
E	Frant donné la faible longueur concernée par la restification
	du vroge (390 m) et le peu de scorface reprise pour
•	réaliser ces travaix, nous estimons qu'il n'est pas
7	neussaine que notre projet Passe l'objet of une étude
	d'impact
	8 Annexes
6.1 A	nnexes obligatoires
	Objet
K	Un plan de situation 1/25 000 ou, à détaut, au 1/50 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;
X	Des photographies datées (2 ans maximum) de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des différentes prises de vue ;
DX.	Un plan du projet <u>au</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 ;
Г 	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;
1.2 Au	rires annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire
/eulle	ez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les s auxquelles elles se rattachent
	Objet

certifie sur l'hor	7 Engayem meur l'exactitude des renseignements ci-	ent of signature	
Fait à	Box le Duc	ie,	09/10/13
iignature	Cher du Servi	OUERRE (Artojets Routie	ह