

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 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

Dossier complet le

N° d'enregistrement

1. Intitulé du projet

REALISATION DES RESEAUX ET D'UN BASSIN DE RETENTION DES EAUX PLUVIALES AU LIEU-DIT « AU POSTE » SUR LA COMMUNE DE PIREY

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

STEPOURJINE Nom

Prénom

Robert

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Commune de Pirey

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

Monsieur R. STEPOURJINE, maire de Pirey

RCS/SIRET 242504154200011

Forme juridique Commune

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

18° Installation d'aqueducs, canalisations d'eau potable. Aqueduc ou canalisation d'eau potable dont le produit du diamètre extérieur avant revêtement par la longueur est supérieur à 500 mètres carrés et inférieur à 2 000 mètres carrés.

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

Longueur totale du projet : 1 012 mètres Produit diamètre par longueur : 722.15 m²

Soit 72 ml de diamètre 200 mm, 24 ml de diamètre 221 mm. 152 ml de diamètre 273 mm, 22 ml de diamètre 396 mm, 34 ml de diamètre 606 mm, 310 ml de diamètre 724 mm, 320 ml de diamètre 980 mm et 78 ml de diamètre 1200 mm.

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

Le projet comprend :

Le renforcement et de dévoiement des réseaux en amont du bassin : amélioration de la capacité hydraulique du réseau d'assainissement pluvial de la rue du Collège,

La réalisation du bassin et de ses ouvrages associés,

Les travaux en aval du bassin : collecteur à mettre en place de l'aval du bassin « Au Poste » jusqu'au rejet dans le bassin d'infiltration (exutoire du stade).

4.2 Objectifs du projet

Les objectifs du projet sont d'améliorer la capacité hydraulique du réseau d'assainissement pluvial du Collège et d'éviter les déversements vers les maisons.

4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation

Le tracé de la canalisation pour les eaux pluviales a une longueur de 432 m de long en amont du bassin et 332 m de long à l'aval du bassin. Le diamètre des conduites intérieures est compris entre 300 et 1000 mm.

Le dévoiement des réseaux eaux usées a une longueur de 96 m de long en amont du bassin et de 152 m de long à l'aval du bassin. le diamètre des conduites intérieures est compris entre 200 et 250 mm.

Son tracé se situe sous la voirie du domaine public communal, départementale et sous le domaine privé.

Concernant le basssin de rétention, l'arrivée du DN 1000 mm en amont arrivera à la côte 285,26 m NGF. L'énergie de cette arrivée en chute sera brisée par la mise en place d'enrochement dans cette zone. Le fond du bassin se situera à la côte 284,20 m NGF, correspondant à la côte fil d'eau du collecteur aval assurant l'évacuation du débit de fuite. Le fond du bassin est formé en pente transversale de 1 % qui aboutit à la côte 284,20 m, qui forme une zone horizontale de 2 ml de large dans le bassin. Cette zone sera réalisée de façon sinueuse dans le fond du bassin.

Les profondeurs de terrassement sont comprises entre 0 et 2,60 m, avec une moyenne de 0,91 m.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les travaux terminés, ce projet ne génère pas d'incidence supplémentaires dans l'environnement.

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrative décision de l'autorité administrative dossier(s) d'autorisation(s).	rative(s) d'autorisation le projet a ve de l'Etat compétente en m	1-t-il été ou se natière d'env	ra-t-il soumis ironnement	? devra être	jointe	au(x)
Le projet n'est pas soumis à d'a	autres procédures régleme	ntaires.				
4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure	d'autorisation ce formulaire est i	rempli				
Etude d'impacts de type Bouch	ardeau					
4.5 Dimensions et caractéristiques du proj		le l'opération -	préciser les u	nités de me	sure utilis	ées
	s caractéristiques			Valeu	r	
Longueur du projet (mètres) Largeur du projet mini maxi : Surface globale du projet :			1 012 me 1 à 3 mè 722.15 m	tres		
4.6 Localisation du projet						
Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques ¹	Long°_	1 11	Lat °		
Le projet concerne la commune de Pirey, sur les secteurs suivants : - rue du Collège - rue St Martin	Pour les rubriques 5° a), 6° b) et Point de départ : Point d'arrivée : Communes traversées :	d), 8°, 10°, 18 Long. <u>5</u> ° <u>5</u> Long. <u>5</u> ° <u>5</u>	57· <u>30</u> " <u>7</u>	Lat. <u>47</u> °	<u>15' 31</u> '	
4.7 S'agit-il d'une modification/extension 4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ou 4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été aut	vrage a-t-il fait l'objet d'une étu			Oui X	Non Non	•
4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme Si oui, de quels projets se compose le			C	Dui	Non 3	[

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Se	nsibilit	é envi	onnementale de la zone d'implantation envisagée
5.1 Occupation des sols	a aur la	liou d	a vetre projet 2
Quel est l'usage actuel des sol			llement de la voirie (public et privée) et quelques
propriétées privées de ty			mentionic de la venire (parame exprires) es que que
less i			
	unaant	م ما اربحه	panisme (ensemble des documents d'urbanisme
concernés) réglementant l'occ	cupation	on des	sols sur le lieu/tracé de votre projet ?
01 - 1 1-44-15 -4 -1-4-			PLU_12 Mars 2013
Si oui, intitulé et date d'approbation :		1	121 as 2013
Précisez le ou les	0		
règlements applicables à la zone du projet			
Pour les rubriques 33° à 37°, le environnementale?	ou les	docum	nents ont-ils fait l'objet d'une évaluation Oui Non
5.2 Enjeux environnementaux	dans le	a zone	d'implantation envisagée :
3.2 Enjeux environmentation	adiis it	u zone	vens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet
Complétez le tableau suivant,	par to	ous mo	
Complétez le tableau suivant, http://www.developpement-c	par to	e.gouv	fr/etude-impact
Complétez le tableau suivant, http://www.developpement-c	par to	Non	fr/etude-impact Lequel/Laquelle ?
http://www.developpement-c	durable	e.gouv	fr/etude-impact
http://www.developpement-college le projet se situe-t-il : dans une zone naturelle d'intérêt écologique,	durable	Non Non	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il : dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou	durable	e.gouv	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de	durable	Non Non	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il : dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou	durable	Non Non	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de	durable	Non Non	fr/etude-impact
http://www.developpement-collection.collection.developpement-collection.colle	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de	durable	Non Non	fr/etude-impact
http://www.developpement-collection.collection.developpement-collection.colle	durable	Non X	fr/etude-impact
http://www.developpement-collection.collection.developpement-collection.colle	durable	Non X	fr/etude-impact
http://www.developpement-collection.collection.developpement-collection.colle	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne?	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne?	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne?	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne? sur le territoire d'une commune littorale?	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne? sur le territoire d'une commune littorale?	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne? sur le territoire d'une commune littorale?	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne? sur le territoire d'une commune littorale? dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne? sur le territoire d'une commune littorale? dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional?	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne? sur le territoire d'une commune littorale? dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional? sur un territoire couvert par un plan de prévention du	durable	Non X	fr/etude-impact
Le projet se situe-t-il: 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? en zone de montagne? sur le territoire d'une commune littorale? dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional?	durable	Non X	fr/etude-impact

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager?		X	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		X	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques?		X	
si oui, est-il prescrit ou approuvé?			
dans un site ou sur des sols pollués ?		X	
dans une zone de répartition des eaux ?		x	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine?		X	
dans un site inscrit ou classé ?		X	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site Natura 2000 ?	X		Le site Natura 2000 le plus proche est "Moyenne Vallée du Doubs" SIC/ZPS FR4301294 et FR4312010. Il se situe à environ 8.6 kilomètres au Sud-Est.
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO?		X	

6. Caractéristiques 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 prélèvements d'eau ?		X	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		X	
essources	est-il excédentaire en matériaux ?	X		Sous voirie, les matériaux de fouilles seront évacués pour être remplacés par des graves. Hors voirie, les matériaux de fouilles seront remis en place.
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?	X		Apport de matériaux pour remplir les fouilles sous voirie
Milleu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?		X	
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire?		X	

Engendre-t-il la consommation d'espaces natureis, agracoles, forestiers, maritimes ? Est-il concerné par des risques technologiques ? Est-il concerné par des risques natureis ? Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des nuisances sonores ? Est-il concerné par des nuisances sonores ? Est-il concerné par des nuisances sonores ? Est-il concerné par des nuisances odeus ? Est-il concerné par des nuisances odeus ? Est-il concerné par des nuisances odeus ? Est-il concerné par des nuisances of la X Est-il concerné par des vibrations ?			1	
Risques technologiques? X		consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers,	X	
Engendre-t-il des risques sanitaires? Est-il concerné par des risques sanitaires? Est-il source de bruit? Est-il concerné par des nuisances sonores? X Engendre-t-il des voisinage Est-il concerné par des nuisances sonores? X Engendre-t-il des odeurs.? Est-il concerné par des nuisances olfactives? X Engendre-t-il des vibrations? X Engendre-t-il des vibrations?		des risques	X	
risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ? X Commodités de voisinage Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ? X Engendre-t-il des odeurs .? Est-il concerné par des nuisances olfactives ? Engendre-t-il des vibrations ? X Engendre-t-il des vibrations ?	et	Est-il concerné par des risques naturels ?	X	
de volsinage Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ? Engendre-t-il des odeurs.? Est-il concerné par des nuisances olfactives ? Engendre-t-il des vibrations ?		risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques		
odeurs? Est-il concerné par des nuisances olfactives? Engendre-t-il des vibrations?		Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances		
vibrations?		odeurs.? Est-il concerné par des nuisances		
Est-il concerné par des vibrations ?		Engendre-t-il des vibrations ?	X	
		Est-il concerné par des vibrations ?	X	

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	X
	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	X
Pollutions	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?	x
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	X
Patrimoine / Cadre de	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	X
vie / Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	x

77	u projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?
Oui Non X	Si oui, décrivez lesquelles :
6.3 Les incidences du Oui Non	projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ? Si oui, décrivez lesquels :
	7. Auto-évaluation (facultatif)
Au regard du formulai qu'il devrait en être dis	7. Auto-évaluation (facultatif) iire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou spensé ? Expliquez pourquoi.
Le projet de pose	ire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou
Le projet de pose	ire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou spensé ? Expliquez pourquoi. de de conduite et d'un bassin de rétention, tel qu'il est envisagé, n'engendre pas
Le projet de pose	ire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou spensé ? Expliquez pourquoi. de de conduite et d'un bassin de rétention, tel qu'il est envisagé, n'engendre pas
Le projet de pose	ire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou spensé ? Expliquez pourquoi. de de conduite et d'un bassin de rétention, tel qu'il est envisagé, n'engendre pas
Le projet de pose	ire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou spensé ? Expliquez pourquoi. de de conduite et d'un bassin de rétention, tel qu'il est envisagé, n'engendre pas
Le projet de pose	ire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou spensé ? Expliquez pourquoi. de de conduite et d'un bassin de rétention, tel qu'il est envisagé, n'engendre pas

8.	-		ж	-

8.1 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'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

Annexe 5 : Rapport projet réseaux et bassin Au poste

9. Engagement et signature Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus Fait à Prey le, 2 l Mai 2015 Signature



Annexe n°1 à la demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ DISTINCT LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

Personne phys	sique
Nom	STEPOURJINE Prénom Robert
Adresse	
Numéro	1 Extension Nom de la voie Place M. de Pirey
Code Postal	25480 Localité Pirey Pays Fr
Tél.	03-81-50-63-00 Fax
Courriel	mairie-pirey « wanachor. fr.
Personne mora	ile
Nom	Prénom
Adresse du siè	ège social
Numéro	Extension Nom de la voie
	-1000
Code postal	Localité Pays
Tél.	Fax
Courriel	@
Personne habili	tée à fournir des renseignements sur la présente demande
Nom	STEPOURJINE Prénom Robert
Qualité	Maire
Tél.	Fax
Courriel	@

En cas de co-maîtrise d'ouvrage, listez au verso l'ensemble des maîtres d'ouvrage.

Co-maîtrise d'ouvrage