

# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale



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

Ministère chargé de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

	aare reserve a l'autorite el	nvironnemeniale	
Date de réception : 08/10/2019	Dossier complet le :		N° d'enregistrement : 2019-29-0016
33, 23, 232			2013 23 0010
	1. Intitulé du p	rojet	
Réalisation d'un forage d'eau de 80 m de pr	rofondeur.		
	(ou des) maître(s) d'ouvro	ige ou du (ou des)	pétitionnaire(s)
2.1 Personne physique	<b>D</b> /		
Nom	Prénon	n	
2.2 Personne morale	0.1444.5		
Dénomination ou raison sociale	Société Peron		
Nom, prénom et qualité de la personne			
habilitée à représenter la personne morale			
RCS / SIRET 3 8 7 7 2 4 3	6 2 0 0 0 1 8	Forme juridique	Société par action simplifiée
Joigne	z à votre demande l'an	nexe obligatoire	n°1
3. Catégorie(s) applicable(s) du tablea	u des seuils et critères ann	exé à l'article R. 1:	22-2 du code de l'environnement et
	dimensionnement correspo		
N° de catégorie et sous-catégorie			s seuils et critères de la catégorie
27. Forages en profondeur, notamment	(Préciser les éventuelles ru Ouvrage destiné potentielle		utres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)
les forages géothermiques, les forages	1 000 m3/an, il est soumis à	•	•
pour l'approvisionnement en eau, à	Code de l'Environnement		
l'exception des forages pour étudier la			
stabilité des sols. a) Forages pour l'approvisionnement en			
eau d'une prof. > ou égale à 50 m.			
3			
	4. Caractéristiques génér	ales du projet	
Doivent être annexées au présent formul	aire les pièces énoncées (	à la rubrique 8.1 du	ı formulaire
4.1 Nature du projet, y compris les évent	uels travaux de démolition	ı	
La société Peron dispose d'un ouvrage de 8		• .	
journalier de 17 m3 et un volume annuel d	_		•
03/10/2019. L'ensemble des documents co	ncernant cette regularisation	in sont fournis en a	inexe.
Avec l'agrandissement de la société le besc	oin journalier augmente et p	assera à 30 m3, le f	orage existant sera donc insuffisant.
-	,		-
La société Peron souhaite réaliser un forage	-		·
agrandissement. L'exploitation potentielle	maximum du nouveau iora	ige sera de 5 m3/n,	30 m3/j et 11 000 m3/an.
Le forage existant est situé à plus de 35 m d	du projet de forage.		
	- -		

<b>4.2 Objectifs du projet</b> L'ouvrage de 80 m est destiné à l'abreuvement de porcs, l'exploitation potentielle maximum du nouveau forage sera de 5 m3/h, 30 m3/j et 11 000 m3/an.
4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase travaux
Foration d'un forage d'eau au moyen d'une foreuse sur chenille avec un compresseur annexe monté sur un camion.  Durée des travaux estimée à 2 jours maximum.
4.3.2 dans sa phase d'exploitation L'ouvrage sera équipé d'une pompe immergée de type 4 pouces alimentée électriquement pour un débit max de 5 m3/h.

	ative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera entale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autoris	
	rojet et superficie globale de l'opération - préciser le eurs caractéristiques	es unités de mesure utilisées Valeur(s)
Corps du forage PVC 115/125 mm de 0 à	•	115/125 mm
Cimentation de 0 à 10 m.		0-10 m
4.6 Localisation du projet  Adresse et commune(s)	Coordonnées géographiques <sup>1</sup> Long. <u>- 3° 6</u>	6,00"41 Lat.48°34'45"57
d'implantation Penfeunteun	Pour les catégories 5° a), 6° a), b)	
29 246 POULLAOUEN	et c), 7°a), b) 9°a),b),c),d), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 34°,	
Section XS Parcelle 231	38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :	
		'" Lat ° ' "_
	Point d'arrivée : Long ° _	_'"_ Lat°'_"_
	Communes traversées : Forage existant :	
	48.344667 , -3.65966	
Jo	ignez à votre demande les annexes n° 2 à	6
4.7 S'aait-il d'une modification/extensi	on d'une installation ou d'un ouvrage existant ?	Oui Non X
4.7.1 Si oui, cette installation ou environnementale?	cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évalua	otion Oui Non
4.7.2 Si oui, décrivez sommairemen	Hos	
différentes composantes de votre p indiquez à quelle date il a été auto	projet et	
manyour a quene date il a ele auto		

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

### 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

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) ?		X	
En zone de montagne ?		X	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		X	
Sur le territoire d'une commune littorale ?		X	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?		X	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?		X	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?		X	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		X	La zone humide la plus proche est située à plus de 70 m

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?  Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?		X	
Dans un site ou sur des sols pollués ?		×	
Dans une zone de répartition des eaux ?		×	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?		X	
Dans un site inscrit ?		×	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?		X	La zone Natura 2000 la plus proche est située à plus de 1.5 km à l'est.
D'un site classé ?		X	

## 6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

### 6.1 Le projet envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Inciden	ces potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	X		Nouveau forage destiné à un prélèvement potentiel de 30m3/j d'eau souterraine, soit environ 11 000 m3/an sous réserve d'un débit suffisant
Possourcos	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?			Impact très limité sur la ressource en eau du fait de la profondeur importante de l'ouvrage et du faible prélèvement
Ressources	Est-il excédentaire en matériaux ?		X	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?		X	
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante: faune, flore, habitats, continuités écologiques?		X	
Milieu nature	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?		X	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	X	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	X	
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	X	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?	×	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	X	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	X	
	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 ?	X	
	Engendre-t-il des vibrations ? 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 dans l'air ?	X	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	X	
Emissions	Engendre-t-il des effluents ?	X	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	X	

Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager?		×	
Cadre de vie / Population			X	
6.2 Les incide approuvés				cont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :
6.3 Les incide	ences du projet identifi	iées au	u 6.1 so	nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
Oui	Non X Si oui, décr	ivez les	quels :	

né un	4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les e égatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joi ne annexe traitant de ces éléments) :	
Ροι	ur limiter l'impact des travaux sur le milieu environnant, les mesures suivantes seront mises en œuvre :	
- le acc - le spé déd	écurisation du chantier par la pose de panneau et de grillage de prévention, e matériel sera régulièrement entretenu et vérifié, et toutes les précautions seront prises pour éviter les déversements cidentels d'hydrocarbures notamment lors des phases de remplissage des réservoirs, es eaux de forage pendant les phases de foration seront canalisées au moyen d'un merlon qui sera mis en œuvre écifiquement pour diriger celles-ci vers un bassin de décantation avant rejet vers le milieu superficiel. Le bassin de cantation a pour objet de piéger les matières en suspension par décantation des eaux de forage et de réguler les à ups hydrauliques.	
	7. Auto évaluation (facultatif)	
Αu	7. Auto-évaluation (facultatif) u regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluat	ion
en	nvironnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.	
Tra	avaux de très faible importance ne nécessitant pas d'évaluation environnementale.	
Pro	ojet soumis par ailleurs à la rubrique 1.1.1.0 du Code de l'environnement.	
	8. Annexes	
8.	.1 Annexes obligatoires	
	Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	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) ;	
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 ;	
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé;	
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : 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;	X
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les	

### 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 Lettre de régularisation du forage existant et déclaration d'existence adressé à la DDTM. 9. Engagement et signature Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus Fait à Poullaouen le, 2/10/2019 Signature



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

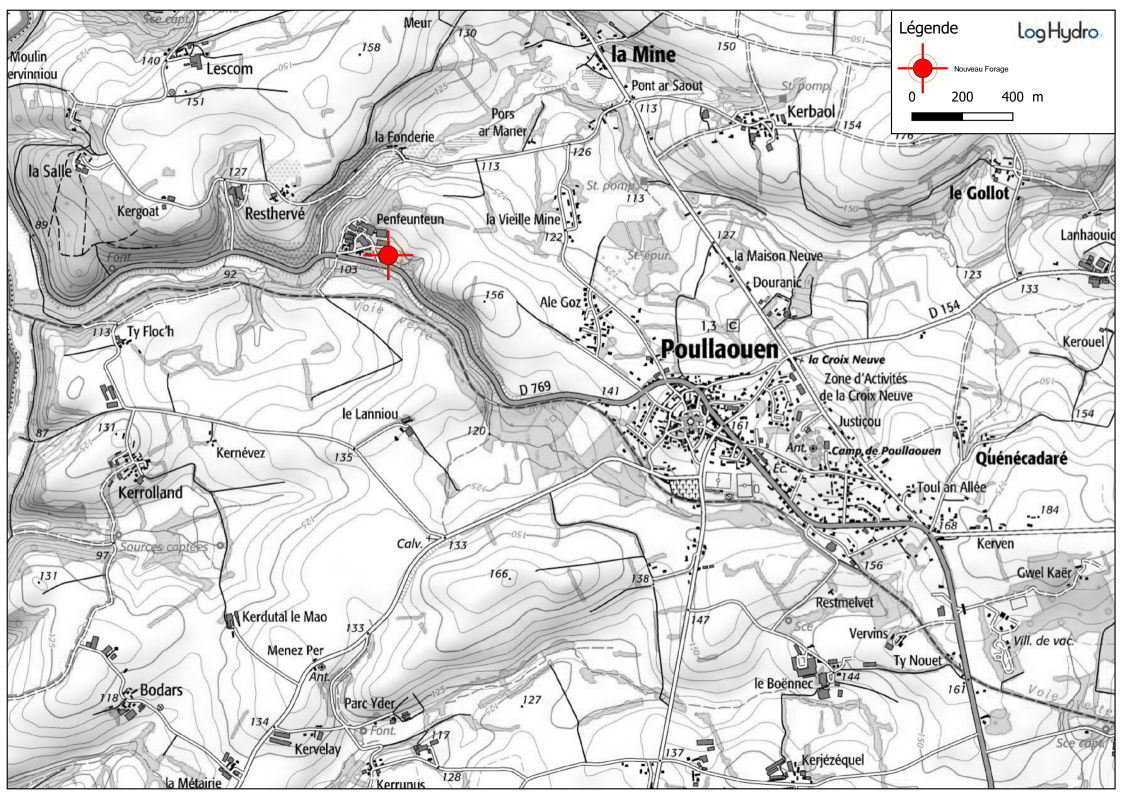
### Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

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

Personne phy	ysique					
Adresse						
Numéro	Extens	sion	Nom de la voie			
Code Postal		Localité			Pays	
Tél				Fax		
Courriel			@			
Personne mo	rale					
Adresse du si						
Numéro	Extens n	SÍO	Nom de la voie	Kermorvan		
	Kermorvan					
Code postal	2 9 2 7 0	Localité Kerglo	off		Pays	
Tél	33685984619			Fax		
Courriel						
Personne hal	oilitée à fournir	des renseianen	nents sur la présent	e demande	9	
Nom	Yoann			Prénom	Peron	
Qualité	Gérant					
Tél				Fax		
Courriel						

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

Co-maîtrise d'ouvrage

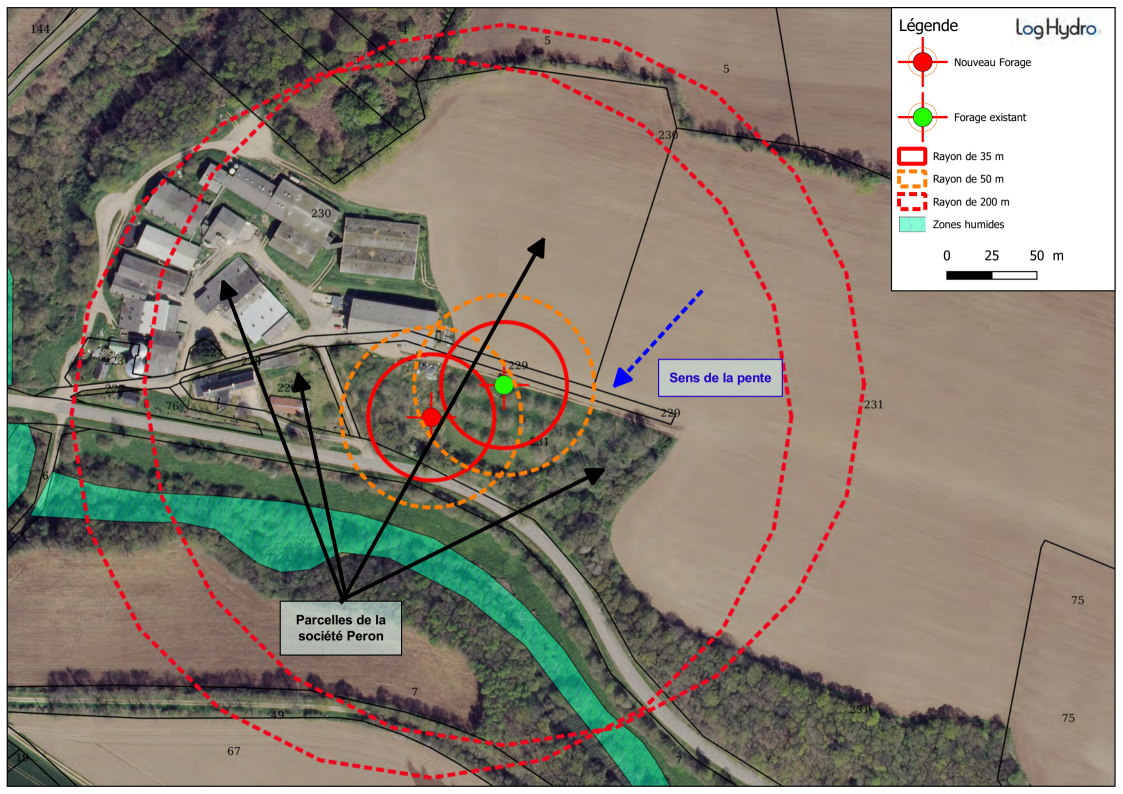


# Annexe n°3: Photographies de la zone d'implantation





Vue vers l'Ouest







### PREFECTURE DU FINISTERE

Direction départementale des territoires et de la mer

Service eau et biodiversité Pôle police de l'eau

Tél: 02 98 76 52 00 - fax: 02 98 76 59 77

2. boulevard du Finistère 29325 QUIMPER Cedex

### **FORAGE DECLARATION D'EXISTENCE**

Articles L 214-1 à L 214-6 du code de l'environnement Article R 214-53 du code de l'environnement

### **DECLARANT - USAGER DU FORAGE -**

Nom: Peron

Prénom: Yoann

Le déclarant est : propriétaire du forage

Pour les entreprises et les exploitations agricoles :

Raison sociale: Peron Société

(Exploitants agricoles)

N° SIRET:

38772436200018

N° PACAGE:

Adresse :Kermorvan

Commune: KERGLOFF

Téléphone: 06 85 98 46 19

### RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LE FORAGE

### **Réalisation:**

Année de réalisation : 1995

Ce forage - Ce puits (1) est-il exploité dans le cadre d'une installation classée pour la protection de l'environnement (ICPE)?

Si oui, cette ICPE est soumise : à déclaration] / à autorisation

Quelle est l'activité exercée dans le cadre de cette ICPE ? Elevage porcins

### **Localisation:**

Commune d'implantation : Poullaouen

Lieu-dit: Penfeunteun

Section cadastrale: XS Parcelle: 231

### **Entrepreneur:**

Nom, prénom (ou raison sociale) SAS Priser Forages Adresse ZA Pen-ar-Forest 29860 Kersaint Plabennec

### Caractéristiques de l'ouvrage:

	Comptage : Compteur :	oui	N° de compteur :		
		non			
AA	Profondeur: r85 w				
<b>A</b>	Quantité:  Débit nominal de la pompe ou prélèvement horaire: [3.5] m³/t  Volume moyen journalier pompé: [17] m³  Volume maximal annuel pompé: [7000] m³				
>	<u>Usages</u> :				
	—Besoins familiaux avec usage alimentaire				
	Besoins familiaux sans usage alimentaire				
	Artisanat-industrie avec usage alimentaire				
	- Artisanat-industrie sans usage alimentaire				
	—Géothermie avec prélèvement d eau				
	Irrigation de cultures hors sol				
	Elevage. Préciser :. Elevage porcin				
	Autre avec usage alimentaire. Préciser :				
	- Autre sans usage alimentaire. Préciser				

### Pièces à fournir obligatoirement :

- 1 plan de situation à l'échelle 1 / 25000 avec localisation du forage.
- 1 plan cadastral ou plan parcellaire PAC avec l'indication précise de l'emplacement de l'ouvrage.

Tout autre document utile à la compréhension du dossier peut être joint (photographies,...).

A BOULLAGIEN

Le 2 octobre 2019

Le déclarant :Y Péron

Renseignements : Direction Départementale des territoires et de la mer – service eau biodiférsité – pôle police de l'eau

Dossier complet en 1 exemplaire à faire parvenir à : Direction Départementale des territoires et de la mer

