



Liberté Égalité Fraternité

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas. Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement via ce lien □

pouvez telecharger Adobe Acrobat Reader gratuitel	ment <u>via ce lien [ˈ</u>
Cadre réservé à l'autorité o	hargée de l'examen au cas par cas
Date de réception :	
Intitulé du projet	
Identification du (ou des) maître(s) 1 Personne physique	d'ouvrage ou du (ou des) pétitionaire(s)
Nom	Prénom(s)
.2 Personne morale	
Dénomination	Raison sociale
N° SIRET	Type de société (SA, SCI)
Représentant de la personne morale : Madame Nom	☐ Monsieur Prénom(s)

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 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.

	le(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article environnement et dimensionnement correspondant
N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)
	n examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux code de l'environnement ? (clause-filet) ?
	ne soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III
Caractéristiques géné	rales du projet t formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire.
	ris les éventuels travaux de démolition
Objectifs du projet	
	R. 122-2 du code de l'adu projet N° de catégorie et sous-catégorie Le projet fait-il l'objet d'ul l'article R.122-2-1 du l'article R.122-2-1? Oui Non Caractéristiques géné Doivent être annexées au présent

4.3	4.3.1 Dans sa phase travaux
	4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement
	À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ? a décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

	Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale d unités de mesure utilisées	e l'opération - préciser
	Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
4.6	Localisation du projet	
	Adresse et commune d'implantation	
	Numéro : Voie :	
	Lieu-dit :	
	Localité :	
	Code postal : BP : Cedex :	
	Coordonées géographiques ^[1]	
	Long. : ° , " Lat. :	
	Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement	33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43°
	Point de départ : Long. : ° " Lat. : °	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Point de d'arrivée : Long. : ° " Lat. : °	, , ,
	Communes traversées :	
	Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le proj	et est soumis :
	i Joignez à votre demande les annexes n°2 à 6.	
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 avait-il fait l'objet d environnementale ?	'une évaluation
	□ Oui □ Non	

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

		a été	auto	nt les différentes composantes de votre projet et orisé ? En cas de modification du projet, préciser les /après ».
5	Sensibilité environne	emer	ntale	de la zone d'implantation envisagée
servi	in de réunir les informations néc	essair	es pou	r remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site de
				ous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, nvironnementales 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) ?			
	En zone de montagne ?			
	Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?			
	Sur le territoire d'une commune littorale ?			
	Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?			

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?			
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable?			
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?			
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 ?			
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 ?			
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 ?			
D'un site classé ?			

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

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

Veuillez compléter le tableau suivant :

Inc	idences 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 ?			
Ressources	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?			
Resso	Est-il excédentaire en matériaux ?			
	Est-il déficitaire en matériaux ?			
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol?			

Inc	cidences potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?			
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?			
Milieu naturel	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?			
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?			
	Est-il concerné par des risques technologiques ?			
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?			
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?			
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?			

Inc	idences potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?			
	Est-il source de bruit ?			
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?			
Nuisances	Engendre-t-il des odeurs ?			
Nuis	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?			
	Engendre-t-il des vibrations ?			
	Est-il concerné par des vibrations ?			
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?			
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?			
Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?			
	Engendre-t-il des rejets liquides ?			
	Si oui, dans quel milieu ?			

	Inc	idences potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
	sions	Engendre-t-il des effluents ?			
	Émissions	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?			
	ne/Cadre ppulation	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?			
	Patrimoine/Cadre de vie/Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?			
d'au	tres p	projets existants ou			au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec ; ?

	re transfrontière?
;	Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :
	Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des dences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables
rete l'env étuc	Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être nues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur vironnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement diés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de siser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

7	Αu	to-évaluation (facultatif)	
		ard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation mentale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.	
3	An	nexes	
3.1	Anr	nexes obligatoires	
		Objet	
	1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié .	
	2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	
	3	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).	
	4	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.	
	5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a),10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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	
	6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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	
	7	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou petitionaire

i 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		
1		
2		
3		
4		
5		

_				_
9	Fngag	ement	et sig	nature
•	FIIBUE		C C 31 B	, ila col c

des incidences sur l'environnement requises au titre d'	autres législations applicables 🗌
Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignemen	ts ci-dessus 🗆
Nom	
Prénom	
Qualité du signataire	
À	
Fait le/	Signature du (des) demandeur(s)

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes

Signature du (des) demandeur(s)

GAEC DE LOPRE Pencréac'h 29260 LOC-BREVALAIRE Siret : 777 564 022 00013



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

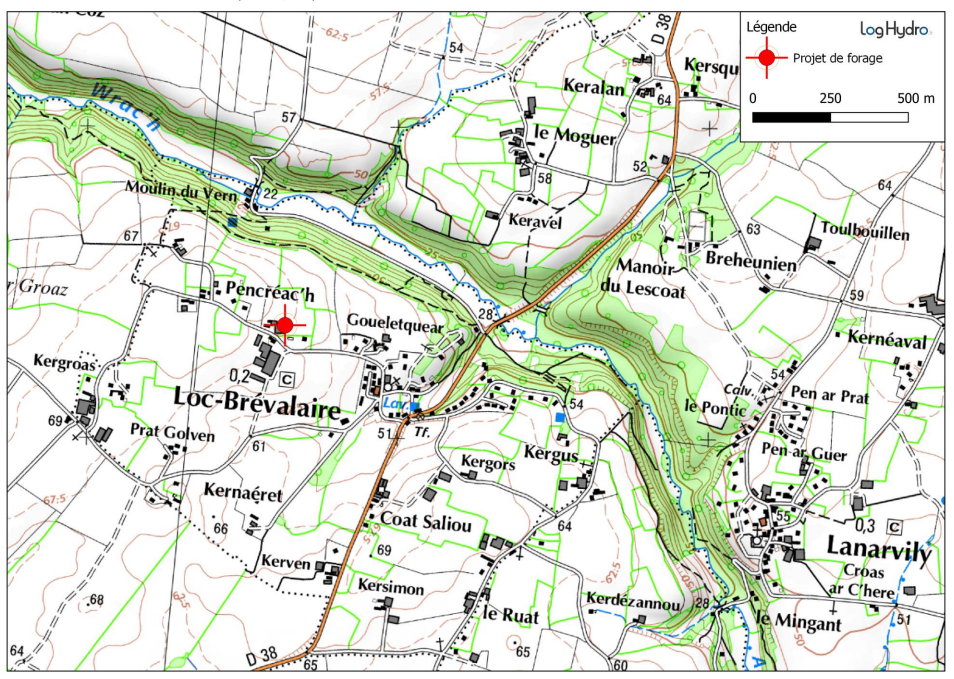
NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ PARTICULIER LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

Personne phys	sique					
Adresse						
Numéro	Extension		Nom de la voie			
Code Postal	Loc	calité			Pays	
Tél				Fax		
Courriel			@			
Personne mor	ale					
Adresse du siè						
Numéro	Extensio n		Nom de la voie			
Code postal	Loc	calité			Pays	
Tél				Fax		
Courriel			@			
Personne hab	ilitée à fournir des	renseianeme	ents sur la présente	e demande		
Nom				Prénom		
Qualité						
Tél				Fax		
Courriel			@			

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

Co-maîtrise d'ouvraae	

Annexe 3: Carte de localisation du site (Scan25/IGN)



Annexe 4 : Planche photographique de l'emplacement du forage projeté



Vue Nord



Vue Sud

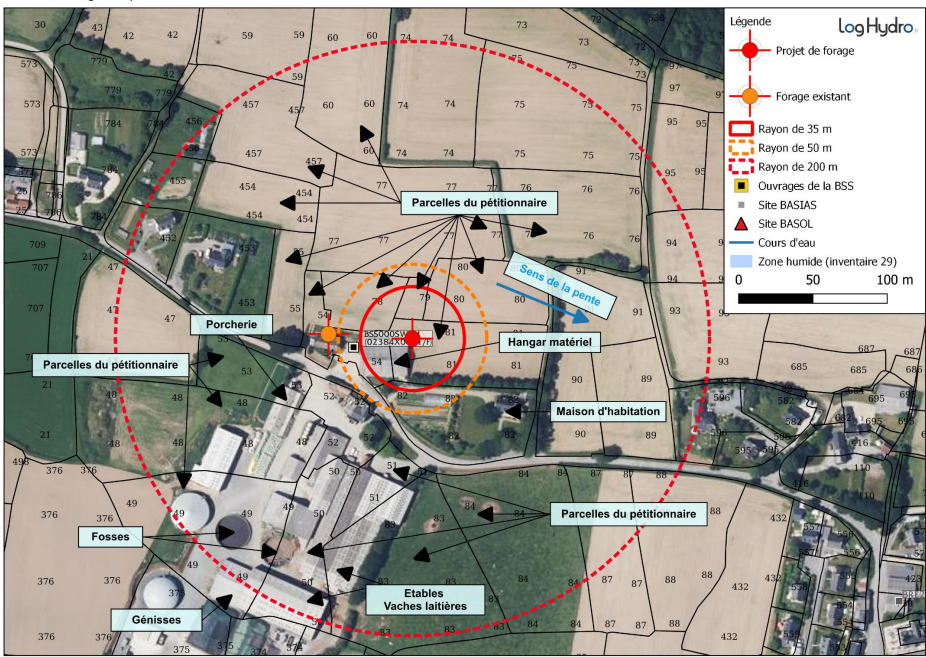


Vue Est



Vue Ouest

Annexe 6 : Usage des parcelles voisines

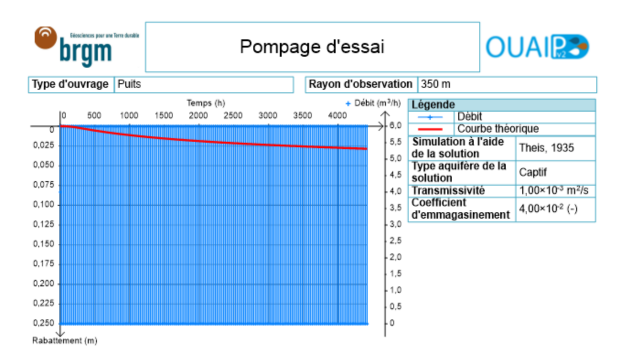


L'ouvrage BSS000SWUH correspond au forage existant du pétitionnaire.

Annexe 7: Localisation du projet et du site Natura 2000 n°FR5300017

Grannoc Anteren Landenvet Légende Log Hydro
le Traon Ranorgat Kerdélan Kerdélan Kerdélan Kerdélan Kerdélan
Grouanec 0 500 1 000 m
Kenan Prenn Prenn Lanneunval Prenn
Keraring Naount Kerscao Kerjézéquel
Kerouartz Rann Languerc'h Naount Kerscao Kerbrat Tréverroc Lannébeur// Kerbrat Tréverroc
Ruz le Marric Kernzouarn Keruhel Kerfayenn Huella Keruzoc
Rascol Keraudraen Kerzulant
Kerazan Bergot Le Diouris Kerlouron o Kernilis 15 Ker
Kerbabu/ Langaër / Welle Moulin
Lédan Kerarédeau Korbout le Moguer L
du Châtel Torchèn Gouezen Forestic Vihan Poperoach
Kerdudal Lézagon Forestic LOC-Brevalaire Kergus
le Créo Pradeugan Kergleuz Kerguloc Ker
iténant lariec Lesmaidic Lesmaidic
le Crann le Quillifréoc Kergrac'h Ke

Annexe 8 : Simulation de prélèvement



Les données de transmissivité et de coefficient d'emmagasinement sont issues de la banque de données du SIGES BRETAGNE (rayon < 2.6 km autour du projet). La simulation a été réalisée à partir d'un prélèvement de 2h30 par jour à 6 m³/h soit 15 m³/jour pendant 180 jours sans prise en compte du phénomène de recharge de la nappe. L'effet du pompage sur la zone humide peut être considérée comme faible (inférieur à 0,050 m).

Pour rappel, la valeur de rabattement calculée provient d'une simulation et reste très théorique du fait du contexte hydrogéologique en domaine de socle avec des aquifères compartimenté fissurés et profond et ne tiens pas compte de la cimentation de 10 m règlementaire en tête de forage qui sera mise en place et qui vise à protéger la ressource mais également à limiter l'impact des prélèvements sur le milieu superficiel (déconnexion hydraulique entre la ressource captée et le milieu superficiel).

Aucune incidence n'est donc attendue sur la zone humide.

Annexe 9 : Planche photographique du forage existant





Vue sur le forage existant



Vue sur le compteur du forage existant

Vue dans le regard du forage existant

Annexe 10 : Déclaration d'existance du forage existant



PREFECTURE DU FINISTERE

Direction départementale des territoires et de la mer

Service eau et biodiversité Pôle police de l'eau

Tél: 02 98 76 59 65

2, boulevard du Finistère 29325 QUIMPER Cedex

FORAGE – PUITS – SOURCE (1): DÉCLARATION D'EXISTENCE

Articles L 214-1 à L 214-6 du code de l'environnement
Article R.214-53 du code de l'environnement
(Le Préfet pourra exiger la production des pièces mentionnées aux articles R.214-6 ou R.214-32)

DÉCLARANT - USAGER DU FORAGE - DU PUITS - DE LA SOURCE (1)

Nom: BOZEC Prénom: MARC]
Le déclarant est : propriétaire 🔁 ou locataire [_] du forage – du puits – du captage de la source(1).
Pour les entreprises et les exploitations agricoles :
Raison sociale GREC de LOPRE
N° SIRET [7][7][7][6][4][0][2][2][0][0][0][1][3] N° PACAGE [0][2][9][1][6][1][4][6][5] (Exploitants agricoles)
Adresse [Pen Gréac'h
Code postal: [2][9][2][6][0] Commune: [20C BREVALAIRE]
Téléphone: [_][_][_][_][_][_][_][_]
Mobile: 10 11 6 11 7 11 0 11 3 11 5 11 01
mél[gaecole-lopre 290 orange.fr
RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LE FORAGE – LE PUITS – LA SOURCE (1)
TENDERAL TENDERAL TENDERAL (I)
Piellenting
Réalisation :
Année de réalisation de l'installation (estimation si inconnue) : $[2][9][7][6]$
Ce forage – Ce puits – Cette source (1) est-il exploité dans le cadre d'une installation classée pour la protection de l'environnement (ICPE) ?
oui [_] / non [_]
Si oui, cette ICPE est soumise : à déclaration [] / à autorisation [] En rea in rememb

Localisation (obligatoire): Commune d'implantation: Lieu-dit: Section cadastrale: Lieu-dit: Pen calach Parcelle: [78]			
Entreprise ayant réalisé l'ouvrage : Nom, prénom (ou raison sociale) : SAS PRISER			
Caractéristiques de l'ouvrage (obligatoire):			
Comptage : Compteur : Oui N° de compteur : [] non			
Profondeur totale de l'ouvrage pour les puits et forages (si connue) : [5 o] m			
<u>Prélèvements</u> :			
Débit nominal de la pompe (ou prélèvement horaire) : [] m³/h			
Volume maximal annuel pompé (obligatoire): [300] m³			
<u>Usages (obligatoire)</u> : (cocher autant de cases que nécessaire):			
EAU POTABLE			
Besoins familiaux avec usage alimentaire			
Besoins familiaux sans usage alimentaire			
Artisanat-industrie avec usage alimentaire			
Artisanat-industrie sans usage alimentaire			
IRRIGATION			
ELEVAGE. Préciser:			
Autre avec usage alimentaire. Préciser :			
Autre sans usage alimentaire. Préciser :			
Pièces à fournir obligatoirement :			
 1 plan de situation à l'échelle 1 / 25000^{ème} avec localisation du forage. 1 plan cadastral ou plan parcellaire PAC avec l'indication précise de l'emplacement de l'ouvrage. photos intérieur et extérieur de l'ouvrage + compteur 			
Tout autre document utile à la compréhension du dossier peut être joint.			
A[Coc Brévalaire] le [05][01] 2023 Le déclarant:			
(1) rever la mention inutile			

Renseignements : Direction Départementale des territoires et de la mer – service eau biodiversité – pôle police de l'eau **Dossier complet en 1 exemplaire** à faire parvenir à : Direction Départementale des territoires et de la mer