



# 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](#) 

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : 1 1 / 1 0 / 2 0 2 3

Dossier complet le : 1 1 / 1 0 / 2 0 2 3

N° d'enregistrement : 2023-7376

## 1 Intitulé du projet

Création d'une distillerie de secours sur un site de distillation existant.

## 2 Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

### 2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

### 2.2 Personne morale

Dénomination

COINTREAU

Raison sociale

COINTREAU

N° SIRET

5 8 2 1 4 3 3 8 4 0 0 0 2 9

Type de société (SA, SCI...)

SASU

Représentant de la personne morale :  Madame

Monsieur

Nom

SCHUSTER

Prénom(s)

Jérôme

### 3 Catégorie(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 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.)
Catégorie 1 b)	Le projet porte sur la création d'une nouvelle distillerie sur un site existant déjà soumis à enregistrement au titre de la rubrique 2250 des ICPE. Le seuil de l'autorisation au titre de cette rubrique ne sera pas franchi. Les autres installations et les limites du site ne seront pas modifiées.

#### 3.1 Le projet fait-il 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 de l'environnement ? (clause-filet) ?

Oui  Non

#### 3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

Oui  Non

### 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, y compris les éventuels travaux de démolition

L'entreprise projette la création d'une nouvelle distillerie de 254 m<sup>2</sup> comportant 3 alambics : 2 alambics à boules de 25 hl et un alambic à colonnes de 42 hl. Elle sera implantée en lieu et place d'un local existant servant de réserve, dans la continuité d'un stockage d'écorces. À l'issue du projet, le site comportera des installations de distillation de capacité de production cumulée de 170 hl d'AP/j. On notera cependant que les nouvelles installations ne fonctionneront pas simultanément aux installations existantes.

Le local de stockage écorces existant est situé à plus de 40 m des autres installations classées au titre de la rubrique ICPE 1510 du site et comporte moins de 500 t de matières sèches combustibles.

Un nouveau groupe froid sera également installé sur une dalle en béton en extérieur.

La nouvelle distillerie sera raccordée au réseau de vapeur, d'électricité et d'eaux déjà existant sur le site. À l'exception du stockage d'écorces attenant, les autres installations du site ne seront pas modifiées.

#### 4.2 Objectifs du projet

Ce projet prend place dans le cadre du plan de continuité de l'activité établie par l'entreprise.

Il porte sur la création d'une nouvelle distillerie pouvant prendre le relais des activités existantes en cas d'accident majeur dans les autres installations. Elle ne fonctionnera pas en dehors de ces situation.

A l'exception du stockage d'écorces attenant, les autres installations du site ne seront pas modifiées.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 Dans sa phase travaux

Dans sa phase de travaux, le projet va se dérouler en trois phases:

- phase de destruction du local existant;
- phase de terrassement/fondation et création d'une cuve de collecte des débordements avec raccordement de la future distillerie;
- phase de construction du nouveau local de distillation de 254m<sup>2</sup> et des locaux techniques;
- phase d'aménagement du nouveau bâtiment:
- la nouvelle distillerie accueillera 3alambics: 2 alambics à boule de 25hl et 1alambic à colonnes de 42hl;
- l'organisation des stockages d'écorces sera modifiée pour être éloignée du mur séparatif les matières combustibles;
- mise en place du système d'extinction automatique.

Les autres installations du site ne seront pas modifiées.

### 4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Dans sa phase d'exploitation, la nouvelle distillerie ne sera utilisée que ponctuellement, en cas d'accident majeur dans les installations existantes.

Le projet n'entraînera donc pas d'évolution de la nature des activités exercées sur le site ni d'augmentation des consommations ou des productions de déchets de l'entreprise

En cas de cessation d'activité, les installations suivront les mêmes opérations de démantèlement que les autres installations déjà existantes sur le site.

## 4.4 À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le site du projet est déjà soumis à enregistrement au titre de la rubrique 2250 pour de la production par distillation d'alcool de bouche.

L'extension de la distillerie n'entraînera pas le franchissement du seuil d'autorisation au titre de la rubrique 2250.

À l'issue du projet, le site comportera des installations de distillation de capacité de production cumulée de 170 hl d'AP/j. On notera cependant que les nouvelles installations ne fonctionneront pas simultanément aux installations existantes.

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Nouvelle distillerie 3 alambics : 2 alambics à boule de 25 hl et 1 alambic à colonne de 42 hl	254 m <sup>2</sup>
Local écorces	693,8 m <sup>2</sup>

#### 4.6 Localisation du projet

##### Adresse et commune d'implantation

Numéro :  Voie :

Lieu-dit :

Localité :

Code postal :      BP :    Cedex :

##### Coordonnées géographiques<sup>[1]</sup>

Long. :   °   ,   " W Lat. :   °   ,   " N

Pour les 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), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

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 projet est soumis :

La commune est couverte par le PLUi d'ANGERS LOIRE MÉTROPOLÉ approuvée le 13 septembre 2021. Le périmètre ICPE de l'entreprise appartient à la zone UYd2 – Urbanisation destination activité.

 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'une évaluation environnementale ?**

Oui  Non

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

**4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».**

Le site a fait l'objet d'un arrêté d'autorisation d'exploité le 22 novembre 2004, d'un nouvel arrêté le 21 avril 2006,

Le site est couvert par un arrêté de réduction des rejets de substances dangereuses dans les eaux daté du 7 décembre 2010.

Le site a fait l'objet d'une demande de bénéfice des droits acquis le 7 mai 2015, suite à l'évolution de la rubrique ICPE 2255.

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

① 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 Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère 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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La ZNIEFF la plus proche est celle des "basses vallées angevines", située à 2,5 km au nord-ouest du site.
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les sites classés ou inscrits les plus proches de Cointreau sont le château de Pignerolle, le château de la Romanerie, et le Manoir de la Ranloue. L'extrémité du périmètre de protection du Château de la Romanerie passe par la partie Nord du site de Cointreau.  Le projet est en dehors de ce périmètre.
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les projet sera implanté en lieu et place d'installations existantes.
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

## 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 susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La distillerie projetée sera créée pour fonctionner en cas d'accident majeur dans les installations existantes. Elles ne fonctionneront pas simultanément. Le projet ne modifiera pas les consommations du site.
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet sera implanté dans le périmètre du site actuel, en lieu et place d'installations existantes.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les matériaux issus de la démolition du local existant où sera implantée la nouvelle distillerie seront évacués par l'entreprise chargée des travaux.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La distillerie projetée sera créée pour fonctionner en cas d'accident majeur dans les installations existantes. Elles ne fonctionneront pas simultanément. Le projet ne modifiera pas les consommations du site ou les production d'eau sanitaire.
<b>Milieu naturel</b>	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"/>	Les nouvelles installations seront créées en lieu et place des installations existantes.
	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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les nouvelles installations seront créées en lieu et place des installations existantes.
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet porte sur la création d'une nouvelle distillerie. Ces installations sont associées à des risques d'incendie, de pollution et d'explosion. Le site est concerné par les risques associés au transport de matières dangereuses sur l'A87.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D'après le DICRIM, le site est concerné par un sismique faible.
	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"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La distillerie projetée sera créée pour fonctionner en cas d'accident majeur dans les installations existantes. Elles ne fonctionneront pas simultanément. Le projet ne modifiera pas le trafic généré par le site en dehors des travaux.
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La distillerie projetée sera créée pour fonctionner en cas d'accident majeur dans les installations existantes. Elles ne fonctionneront pas simultanément. Le bruit généré ne sera pas différent du bruit existant.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les activités de distillation produisent des effluents qui sont une source d'odeur potentielle.
	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"/>	Les activités sont réalisées en intérieur. Les éclairages extérieurs sont tournés vers le sol.
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les activités de distillation produisent des effluents (concentra et eaux de lavage) et le site génère des eaux pluviales. Le projet ne modifiera pas la production de rejets liquides du site.
Si oui, dans quel milieu ?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les effluents sont dirigés vers la station de traitement puis vers le réseau communal d'eaux usées. Les eaux pluviales sont rejetées vers le réseau communal.

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les activités de distillation produisent des effluents (concentra et eaux de lavage) Les effluents sont dirigés vers la station de traitement puis vers le réseau communal d'eaux usées.  Le projet ne modifiera pas la production d'effluents du site
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les activités de distillation produisent des effluents (concentra et eaux de lavage) Les effluents sont dirigés vers la station de traitement puis vers le réseau communal d'eaux usées.  Le projet ne modifiera pas la production d'effluents du site
Patrimoine/Cadre de vie/Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La nouvelle distillerie sera construite en lieu et place d'un bâtiment existant, dans un style architectural proche.  L'emplacement choisi pour le projet est en dehors des périmètres de protection associés au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La nouvelle distillerie sera construite en lieu et place d'un bâtiment existant, dans un style architectural proche et sera le cadre d'une activité déjà présente sur le site.

## 6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

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 lesquelles :

### 6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Le site ne modifiera pas les incidences sur l'environnement associé aux installations existantes :

- la nature des activités exercées sur le site ne sera pas modifiée ;
- les installations seront construites en lieu et place d'un bâtiment existant, dans un style architectural proche ;
- le site est localisé dans une zone déjà fortement anthropisée ;
- le site est en dehors des périmètres de protection de captage
- le site est en dehors des zones protégées et des zones d'inventaires.

### 6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

Les principales mesures retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine :

- la construction des installations dans le périmètre existant, en lieu et place d'un bâtiment existant ;
- les installations projetées seront utilisées uniquement en cas d'incident majeur dans les installations existantes ;
- la distillerie sera placée en rétention : des seuils seront placés aux entrées et les écoulements seront dirigés vers une fosse de relevage. Les débordements de cette fosse seront dirigés vers une cuve enterrée de 125 m<sup>3</sup>.
- le mur entre le stockage d'écorces et la nouvelle distillerie sera REI 240 avec un acrotère de 1 m. D'après les modélisations réalisées via le logiciel FLUMILOG, ce dispositif sera suffisant pour éviter les effets dominos.
- La nouvelle distillerie sera implantée à une distance suffisante des tiers.

## 7 Auto-évaluation (facultatif)

① Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

De par la nature, la localisation et les dimensions du projet, nous ne pensons pas que le projet ait besoin de faire l'objet d'une évaluation environnementale.

## 8 Annexes

### 8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> .	<input checked="" type="checkbox"/>
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 de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
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).	<input checked="" type="checkbox"/>
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.	<input checked="" type="checkbox"/>
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	<input checked="" type="checkbox"/>
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	<input checked="" type="checkbox"/>
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.	<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		
1	Un porter à connaissance détaillant les caractéristiques du projet	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Des annexes, dont des modélisations d'incendie réalisées via le logiciel FLUMILOG	<input checked="" type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

## 9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

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

Nom

Prénom

Qualité du signataire

À

Fait le   /   /



Signature du (des) demandeur(s)