



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 : 23 / 09 / 2024

Dossier complet le : 30 / 10 / 2024

N° d'enregistrement : F09324P0319

1 Intitulé du projet

Projet de service funéraire animalier

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

Raison sociale

EMPREINTES 83

N° SIRET

Type de société (SA, SCI...)

9 1 1 6 9 1 3 8 4 0 0 0 1 8

SAS

Représentant de la personne morale : Madame

Monsieur

Nom

Prénom(s)

ZAIDE

Thomas

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.

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.)
1a. Installations classées pour la protection de l'environnement 48. Crématoriums	Autres installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation. Toute création ou extension.

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

Le service funéraire animalier ne va entraîner aucune démolition des locaux déjà existants. L'intérieur des bâtiments sera aménagé de sorte à obtenir deux cellules afin d'installer le four de crémation.

4.2 Objectifs du projet

Le projet consiste en la création d'un service de pompes funèbres pour animaux de compagnie, dans des locaux déjà existants.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Le projet reprend un ancien bâtiment et parking déjà construits depuis des années.
Aucun travaux n'est prévu sur la parcelle. Sur les extérieur seule une cheminée d'évacuation des gaz brûlés va être créée.

Concernant l'installation du four funéraire, l'intérieur du bâtiment sera aménagé afin de l'accueillir. Le four retenu par Empreintes 83 est l'A50-IC(2) fabriqué par Addfield. Constitué d'une chambre primaire et secondaire, ce four de crémation permet d'opérer un service de pompes funèbres pour animaux de compagnie.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Au vu des besoins actuels, le four funéraire sera mis en route une fois par semaine sur un délai d'une demie-journée à une journée.

Aucun travaux de démantèlement n'est prévu.

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).

ICPE - Rubrique 2740 - Incinération de cadavres d'animaux - régime à Autorisation

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Bâtiment Parking	Environ 100 m ² Environ 200 m ²

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : 129 Voie : Rue Albert Einstein

Lieu-dit : _____

Localité : Fréjus

Code postal : 8 3 6 0 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : 0 6 ° 4 2 ' 5 2 " E Lat. : 4 3 ° 2 6 ' 2 7 " 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 :

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'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 ».

(Faint, illegible text from a previous page or section)

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"/>	Aucune ZNIEFF n'est recensée dans la zone d'étude ou à proximité de celle-ci. Les ZNIEFF les plus proches sont des ZNIEFF de type II, situées à 1,9 km à l'Est du projet : "Vallée de l'Argens" (930012479), à 2 km à l'Ouest du projet : "Esterel" (930020462) et à 3 km au Nord du projet : "Bois de Palayson et Terres Gastes" (930012555).
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le commune de Fréjus n'est pas située dans une zone de montagne.
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La zone d'étude n'est pas comprise dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope. L'arrêté de biotope le plus proche de la zone d'étude se situe à 13,7 km au Nord-Est du projet : "Fondurane et Marais de la fustière" (FR3801013).
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Fréjus est une commune relevant de la loi Littoral.
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"/>	Aucun parc national ou naturel se situe à proximité de la zone d'étude. A 18 km au Sud-Est du projet, se trouve la réserve naturelle nationale "Plaine Des Maures (FR3600171) et à 21,85 km au Nord-Est du projet se situe le parc naturel régional des "Préalpes d'Azur" (FR8000049).

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Fréjus possédait un Plan de Prévention du Bruit dans l'Environnement d'échéance 3 sur la période de 2018-2023. D'après le site du département du Var, un PPBE d'échéance 4 devrait avoir lieu en 2023 jusqu'à 2028.
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"/>	Le projet ne se situe pas dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou dans sa zone tampon. Le projet se situe à 200 m à l'Ouest de la zone tampon du monument historique "Pont des Esclapes" et à 650 m au Nord-Est de la zone tampon des colonnes romaines. Il se situe également à 1,1 km au Nord-Ouest du site patrimonial remarquable de Fréjus.
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	D'après le site SIG Réseau, le site se trouve en probabilité forte à très forte de milieux humides. D'après l'atlas des zones humides de la région PACA, une plaine alluviale constituant alors la zone humide "Les Esclapes" se situe à 100 m à l'Est du projet. Cette zone humide entoure la zone industrielle.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Fréjus possède : un Plan de Prévention des Risques d'inondations (PPRi) de l'Argens, Le Reyran et la Vernède, un PPR Incendie de Forêt (PPRIF).
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le PPRi a été approuvé le 26 mars 2014. Le PPRIF a été approuvé le 19 avril 2006, rectifié le 12 février 2009 puis modifié le 27 août 2012.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	D'après Géorisques, le site d'étude n'est pas situé sur des sols pollués.
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune de Fréjus ne se situe pas 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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site d'étude ne se situe pas dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage. En revanche, il se situe à 800 mètres au Nord-Ouest du périmètre de protection éloigné (PPE) des "puits et forages du VERTEIL".
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La zone d'étude n'est pas dans un site inscrit. Cependant, elle se situe à 1,2 km au Nord-Ouest de la "Partie de la colline du Pavadour" (93183009).

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"/>	Le projet se situe à 300 m au Nord de la zone Natura 2000 de " l'Embouche de l'Argens" (FR9301627).
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se localise pas sur un site classé. Il est situé à 1,3 km au Nord-Ouest du site archéologique du Moulin Vert et d'un amphithéâtre.

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
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'utilisation du four ne demande pas un besoin en eau. Sur le site, l'alimentation des sanitaires sera raccordée sur le réseau communal d'eau potable.
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'impactera pas les masses d'eau souterraines. Aucun prélèvement ou drainage n'aura lieu dans le cadre de l'activité de crémation pour animaux.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe sur une parcelle déjà construite. Le bâtiment étant en bon état et fonctionnel, aucun travaux au niveau du bâti et du parking sera nécessaire.
	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 type="checkbox"/>	

Incidences 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 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'utilisation du four à crémation n'utilise pas de ressource en eau. Le site étant déjà construit et ayant peu de visite, les équipements d'alimentation en assainissement initiaux seront suffisants et la consommation d'eau potable sera faible. Ainsi, la faible occupation de cette parcelle n'impactera pas les réseaux communaux que ce soit d'eau potable ou d'assainissement.
	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"/>	La parcelle choisie pour le projet est déjà imperméabilisée. Ainsi, aucune perturbation, dégradation ou destruction de la biodiversité existante ne sera engendrée.
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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site d'étude ne se situe pas dans un site Natura 2000. La Natura 2000 la plus proche "Embouchure de l'Argens" (FR9301627) se situe à 300 m au Sud du projet.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne consomme pas d'espaces naturels, agricoles, forestiers et maritimes. En effet, il se situe sur une zone déjà imperméabilisée et construite.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est pas concerné par des risques technologiques.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est concerné par des risques d'inondation, une sismicité faible et une exposition modérée au retrait-gonflement des argiles. En revanche, il n'est pas concerné par des risques de feux de forêt.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les émissions atmosphériques engendrées par le projet respecteront les recommandations des autorités sanitaires. Le four permet le recyclage interne des gaz de combustion redirigés sous la chambre 1
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site se situe à 550 mètres à l'Ouest de l'ICPE "SOC Rapha Bâtiment Travaux Publics" au titre de l'enregistrement et à 2,1 km "d'Hydro Building Systems France" soumise à autorisation.

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"/>	Dans les besoins actuels, le four sera fonctionnel une fois par semaine. Les seuls déplacements engendrés par ce projet sont ceux du client et de quelques particuliers afin d'accompagner leur animaux de compagnie.
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'impacte pas sur le trafic. Le fonctionnement du four funéraire n'engendrera pas de bruit.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est pas concerné par des nuisances sonores.
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le four funéraire ne produit pas d'odeurs pouvant se répandre dans les environs.
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est pas concerné par des nuisances olfactives.
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'installation et le fonctionnement du four n'engendrera pas de vibrations.
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est pas concerné par des vibrations.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le fonctionnement du four sera d'une périodicité de une fois par semaine. De plus, il n'utilise pas de source lumineuse. Le projet n'engendre pas d'émissions lumineuses.
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe dans une zone industrielle, et à proximité du centre-ville. Il sera très peu concerné par des émissions lumineuses.
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le four n'engendre pas de rejet liquide. les seuls rejets du site seront par l'utilisation des sanitaires.
Si oui, dans quel milieu ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ce rejet liquide correspondant à des effluents se rejettent dans le réseau d'assainissement 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"/>	Le projet, via l'intermédiaire des sanitaires, engendre des effluents urbain.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A la fin de chaque processus de crémation, les cendres doivent être évacuées par la porte de chargement sur le plateau de réception fourni avant d'être chargées à nouveau pour la crémation suivante. Le service funéraire animalier engendre donc une production de cendres qui va être récupéré dans un sac hermétique.
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"/>	Le projet ne porte pas atteinte 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"/>	L'usage du sol reste inchangé. Le projet ne prévoit pas d'aménagement sur le site d'étude.

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 :

[Empty text box for describing transboundary effects]

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

[Empty text box for describing results from other applicable legislation evaluations]

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).

[Empty text box for describing measures and characteristics of the project]

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.

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié.	<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 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

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	Annexe 8 Caractéristiques du four crématorium A50-IC(2) <input checked="" type="checkbox"/>
2	<input 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 ZAIDE

Prénom THOMAS

Qualité du signataire ASSOCIÉ

A PUGET SUR ARGENS

Fait le 31/07/2024



Signature du (des) demandeur(s)