



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé de  
l'environnement

# 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



N° 14734\*03

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

Cadre réservé à l'autorité environnementale		
Date de réception :	Dossier complet le :	N° d'enregistrement :
13/02/2018	26/02/2018	6 143

1. Intitulé du projet
Projet d'augmentation de la capacité de stockage globale du site de 14600 kg net à 24800 kg net.

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)
<b>2.1 Personne physique</b> Nom <input type="text" value="LAFRANCESCA"/> Prénom <input type="text" value="Lionel"/>
<b>2.2 Personne morale</b> Dénomination ou raison sociale <input type="text" value="ARTIFICES SPECTACLES ET COMPAGNIES"/> Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale <input type="text" value="Lionel LAFRANCESCA - directeur"/>
RCS / SIRET <input type="text" value="7 9 9 1 6 7 3 1 7 0 0 0 2 0"/> Forme juridique <input type="text" value="SASU"/>

**Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1**

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 <i>(Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))</i>
1a) : ICPE soumise à A° - SSB (rubriques 4220/A SSB; 4210/A et 2793.3/A)  (Installation non mentionnée à l'article L. 515-28 du code de l'environnement, ni à l'article L. 515-32 du code de l'environnement)	Augmentation de la capacité de stockage du site de 9900 kg de matière nette sous la rubrique 4220 dans des bâtiments existants.

4. Caractéristiques générales du projet
<b>Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire</b>
<b>4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition</b> Le site de Aillas est un établissement dédié au: - Stockage de pièces d'artifices en emballages ADR dans les bâtiments D01 à D04 et D10, pas d'ouverture d'emballages dans les bâtiments de stockage, - Montage et assemblage de feux d'artifices dans les ateliers M01 à M06, - stockage de retours de tirs annulés dans le bâtiment M05.  Le projet consiste uniquement à augmenter la capacité de stockage autorisée dans les bâtiments D01 à D04 existants.  Aucune construction de nouveau bâtiment n'est prévue, ni aucune extension des bâtiments existants. Aucun travaux ne sera donc nécessaire.

## 4.2 Objectifs du projet

En raison de la diminution à venir du nombre d'usines de fabrication d'artifices de divertissement en Chine, il est nécessaire pour l'établissement de se créer du stock pour garantir la continuité de l'activité du site. Le stock nécessaire correspond à environ 2 ans de production.

L'établissement souhaite donc pouvoir augmenter la capacité de stockage autorisée dans les bâtiments D01 à D04 existants, ces bâtiments étant actuellement physiquement très peu occupés au maximum de leur capacité autorisée.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase travaux

RAS - aucun travaux n'est prévu dans le cadre du projet.

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le projet consiste à augmenter la capacité de stockage des bâtiments D01 à D04 du site d'un timbrage de 13800 kg net à 23700 kg net au total (global site de 14600 à 24500 kg net)

Après mise en exploitation du projet, l'activité sera identique à celle effectuée à l'heure actuelle.  
La nature et le type de produits stockés ne sont pas modifiés.

Les produits sont stockés en emballage ADR dans les bâtiments D01 à D04 et ne sont pas ouverts dans ces bâtiments.

Les conditions de stockage respectent les conditions suivantes:

- hauteur de stockage limitée à 1,6 m au bas du dernier colis,
- largeur des allées de circulation de 1 m.

Le projet va s'accompagner d'une légère augmentation du trafic routier (2 semi-remorques par an à 5 semi-remorques par an) et d'une légère augmentation du volume de déchets d'emballages.

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

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

L'augmentation de timbrage demandée étant < 10 t sous la rubrique 4220 de la nomenclature des ICPE, à notre connaissance et après échange avec notre inspecteur DREAL référent (Mr VARRIERAS, UD33), ce projet devrait être soumis, au titre de la réglementation relative aux ICPE, à porter à connaissance (modification notable non substantielle)

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Augmentation de la capacité de stockage des bâtiments D01 à D04 du site	total: 13800 à 23700 kg net
D01:	[REDACTED]
D02:	[REDACTED]
D03:	[REDACTED]
D04:	[REDACTED]

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Artifices Spectacles et Compagnies  
2 lieu dit Cartier  
33124 AILLAS

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 00°03'58"O Lat. 44°27'01"N

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), b) 9°a),b),c),d), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Point d'arrivée :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Communes traversées :

**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 a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?**

Oui

Non

**4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?**

<sup>1</sup> 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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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"/>	
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"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

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 ?	<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"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zone Natura 2000 FR7200694 - Réseau hydrographique de la Bassanne implantée à environ 300 m à l'est de l'établissement
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 envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?**

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<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"/>	
	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"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<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"/>	
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet s'inscrit sur un site classé Seveso Seuil Bas. Il n'ajoute pas de nouveau scénarios d'accidents mais s'accompagne d'une augmentation des zones d'effets des scénarios d'accidents actuels. Aucun de ces scénarios n'est majeur (pas de zones d'effets hors des limites de propriété entre bâtiments), il n'y a pas non plus d'effets domino entre les bâtiments. Les risques apparaissent donc acceptables.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet s'accompagne d'une augmentation du trafic de semi-remorques réceptionnées sur le site (de 3 actuellement sur l'année à 5)
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'activité de stockage ne génère pas de rejets atmosphériques. Les bâtiments de stockage D01 à D04 ne sont pas chauffés
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Il n'y a pas de réseau d'eau dans les bâtiments de stockage.</p> <p>Aucune création de réseau n'est prévue dans le cadre du projet.</p> <p>Du fait de l'absence de construction et de l'absence d'augmentation des surfaces imperméabilisées, il n'y aura pas d'augmentation du rejet d'eaux pluviales.</p> <p>Le nombre d'employés de l'établissement restera inchangé, on ne s'attend donc pas non plus à une augmentation des consommations d'eau ou des rejets d'eaux usées.</p>
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Il n'y a pas de réseau d'eau dans les bâtiments de stockage.</p> <p>Aucune création de réseau n'est prévue dans le cadre du projet.</p> <p>Du fait de l'absence de construction et de l'absence d'augmentation des surfaces imperméabilisées, il n'y aura pas d'augmentation du rejet d'eaux pluviales.</p> <p>Le nombre d'employés de l'établissement restera inchangé, on ne s'attend donc pas non plus à une augmentation des consommations d'eau ou des rejets d'eaux usées.</p>
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Augmentation des déchets d'emballages proportionnelle à l'augmentation des capacités de stockage



<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	

**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 lesquels :

**6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :**

L'augmentation du timbrage des bâtiments a été limitée de sorte:

- qu'il n'y ait pas de zones d'effets en dehors des limites de propriété de l'établissement,
- qu'il n'y ait pas de risques d'effets domino entre les bâtiments.

Les conditions d'exploitation et l'organisation du stockage dans les bâtiments (encombrement, largeur des allées de circulation de 1 m) sont compatibles d'une évacuation rapide du personnel en cas d'incident.

**7. Auto-évaluation (facultatif)**

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.

Du fait de l'absence de nouvelle construction, de modification de bâti, de travaux, l'impact du projet sur l'environnement naturel et le paysage est nul. Le projet ne génère ni rejets atmosphériques, ni rejets liquides.

Les risques générés ne sont pas modifiés par le projet. Les zones de dangers des bâtiments de stockage sont augmentées du fait de leur augmentation de capacité, néanmoins, aucune zone d'effets ne sort des limites de l'établissement et aucun effet domino n'est à craindre.

Les impacts sur l'environnement sont donc négligeables, les risques acceptables. Sur la base de cette analyse et des échanges avec notre inspecteur référent, nous estimons que ce projet ne constitue pas une modification substantielle et devrait être dispensé d'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	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"/>
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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 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 type="checkbox"/>

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

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

## 9. Engagement et signature

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



Fait à

AILLAS

le,

26/02/2018

Signature





## Bâtiment D01



Vue de l'angle sud-ouest du bâtiment



Vue de la façade sud du bâtiment



Intérieur du bâtiment D01 avec un stock de 3635 kg de matière active au 26/01/2018

## Bâtiment D02



Vue de l'angle sud-ouest du bâtiment



Vue de la façade sud du bâtiment



Intérieur du bâtiment D02 avec un stock de 4000 kg au 26/01/2018



## Bâtiment D03



Vue de l'angle sud-ouest du bâtiment



Vue de la façade sud du bâtiment



Vue de l'angle sud-est du bâtiment



Intérieur du bâtiment D03 avec un stock de 2749 kg au 26/01/2018

## Bâtiment D04



Vue de l'angle sud-est du bâtiment



Vue de l'angle sud-ouest du bâtiment



Intérieur du bâtiment D04 avec un stock de 2407 kg au 26/01/2018