

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

*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 : _____

1. Intitulé du projet

Demande Extension pour autorisation stockage produit soumis à la rubrique ICPE 1450 - Solides inflammables
Demande Extension pour rubrique ICPE 4331 : quantité demandée : 99 tonnes (en remplacement du seuil de 64 tonnes actuels)
Demande d'actualisation du classement des activités de l'établissement CML-ID à Pannes (45) suite évolution réglementation

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

2.1 Personne physique

Nom _____ Prénom _____

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale _____ CML-ID

Nom, prénom et qualité de la personne _____ ANDRE QUENOT, Président

habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET

5	1	1	0	2	8	6	3	1	0	0	0	2	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 Forme juridique SAS

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>
1 a)	Stockage de solides inflammables (Rubrique ICPE 1450) - quantité de stockage visée : 6 tonnes ; supérieur au seuil de demande d'autorisation fixé à 1 tonne
1 b)	Liquides inflammables de catégorie 2 ou catégorie 3 à l'exclusion de la rubrique 4330 (ICPE 4331) : extension du seuil à 99 tonnes ; inférieur au seuil d'enregistrement fixé à 100 tonnes
1 b)	Actualisation du classement des activités de l'établissement CML-ID prenant en compte les dernières réglementations

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

Demande d'extension du seuil pour la rubrique ICPE 4331 : quantité demandée 99 tonnes - pas de modification du niveau de classement : classement DC : Déclaration avec contrôle périodique

Demande d'autorisation pour le stockage de Solides inflammables (rubrique ICPE 1450), quantité demandée de 6 tonnes qui vise à pouvoir répondre favorablement et rapidement aux demandes des centres de santé (hôpitaux, laboratoires de biologie médicale, etc.) concernant la distribution de produits d'hygiène et de désinfection ; exemple : lingettes hydroalcooliques. La crise sanitaire a fortement modifié le marché des lingettes hydroalcooliques qui sont maintenant devenues des dispositifs indispensables dans la prise en charge des patients et l'accueil du public.

Le projet n'induit aucune modification/extension « physique » du bâtiment : pas de travaux nécessaires ; le projet porte uniquement sur une modification des quantités et produits stockés au sein des locaux existants.

4.2 Objectifs du projet

La demande d'autorisation vise à pouvoir stocker les produits soumis à la rubrique ICPE 1450 afin d'optimiser les flux logistiques. L'objectif est de pouvoir répondre aux contraintes actuelles des centres de santé avec une mise à disposition et une livraison des produits dans un délai de 24 à 48 heures.

Les produits principalement concernés sont les lingettes hydroalcooliques en emballage unitaire. La crise sanitaire du COVID-19 a fortement modifié l'usage des lingettes hydroalcooliques en emballage unitaire au sein des centres de santé et autres services accueillant du public ; ces produits sont devenus d'usage fréquents. Cette évolution implique d'adapter en conséquence le circuit de distribution : augmentation importante des stocks au niveau des distributeurs.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Phase préparatoire :

Vérification de la conformité du bâtiment vis à vis des spécificités liés au stockage de produits soumis à la rubrique ICPE 1450 (cf. Annexe8-202202-emplacement_CML-ID)

* Pas de modification/extension à apporter au bâtiment

Définition de la zone de stockage des produits soumis à la rubrique ICPE 1450 : zone de stockage au sein du Local de produits dangereux.

Identification des zones (cf. Annexe2-202202-emplacement_ICPE-rubrique 1450-Plan de stockage et Annexe3-202202-emplacement_ICPE-rubrique 1450-Zone dédiée)

* zone de stockage au sein du Local de produits dangereux (protection incendie mousse haut foisonnement)

Paramétrage des zones de stockage des produits soumis à la rubrique ICPE 1450 au sein de l'ERP : zone dédiée au sein du Local de produits dangereux : local avec murs et portes coupe-feu, extinction par mousse à haut foissement

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Phase d'exploitation :

- Décision de référencement d'un nouveau produit soumis ou non à ICPE : récupération de la FDS si existante, paramétrage des renseignements réglementaires sur l'ERP : ICPE, n° CAS, % n° CAS, code ONU, phrases de danger, etc.

- Réception des produits soumis à ICPE 1450

- Affectation par l'ERP de la zone de stockage dédiée

- Stockage physique des produits dans la zone dédiée : enregistrement des zones de stockage et des quantités disponibles au sein de l'ERP de l'entreprise

* Suivi en continu des stocks disponibles par le service logistique

* Indicateur "ICPE" suivi mensuellement par rubrique par le service Qualité-Conformité Règlementaire

- Préparation des colis dans le respect de l'ADR : identification des colis si besoin, calcul des seuils ADR, etc.

- Transport par un prestataire externe des produits dans le respect de l'ADR

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).

Actuellement, le site de Pannes est soumis à autorisation pour les rubriques : 1510, 1530, 2662 et 2663.

La demande actuelle porte sur :

- une demande d'autorisation pour la rubrique 1450 : Solides inflammables - quantité demandée 6 tonnes
- une demande d'extension de la quantité pour la rubrique 4331 : quantité demandée 99 tonnes - régime DC : déclaration avec contrôle périodique
- une demande de mise à jour - Procédure d'enregistrement pour la rubrique 1510, quantité demandée : 327.636 m3, tonnage 28.740 tonnes
 - * intégration des autres rubriques telles que 1530 et 2662
- un maintien des classements actuels pour les rubriques : 2910, 2925 et 4130

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Stockage des produits soumis à ICPE 1450 au sein du Local de produits dangereux : zone actuelle de 14 m3, pouvant atteindre 30 m3	quantité demandée : 6 tonnes

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

CML-ID - site de Pannes
Parc d'activité Arboria 1
avenue des platanes
45700 Pannes

Siret : 85720088500286

Position :

Long : 2°40'16.914" E
Lat : 47°59'16.914" N

Parcelle 0132 - Feuille 1 - Section YL
n° INSEE commune : 45247

Coordonnées géographiques¹

Long. 02°40'16"914 Lat. 47°59'37"969

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 ?

¹ 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"/>	Hors zone
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hors zone
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hors zone
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"/>	Hors zone
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"/>	Hors zone
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"/>	Hors zone
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hors zone

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"/>	Hors zone
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hors zone
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hors zone
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"/>	Hors zone
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hors zone
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"/>	Hors zone et hors proximité
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hors zone et hors proximité

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 ?

Veuillez 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"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement
	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"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement
Milieu naturel	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"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement En cas d'incendie et/ou de déclenchement des moyens d'extinction entraînant un "lessivage des produits", les eaux de récupération sont stockées dans le bassin de rétention afin de limiter tout risque de rejet dans le 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"/>	Hors zone et hors proximité

	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"/>	Hors zone
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hors zone
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement
	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"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement La demande vise à optimiser les flux logistiques : l'impact possible est potentiellement positif : regroupement des commandes
	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"/>	Sans objet

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement En cas d'incendie et/ou de déclenchement des moyens d'extinction, les eaux de récupération sont stockées dans le bassin de rétention afin de limiter tout risque de rejet dans le milieu naturel. Un "lessivage des produits" en cas de déclenchement des moyens d'extinction et/ou de dégat des eaux induirait un écoulement d'eau et d'alcool isopropanol. Ces rejets d'écoulement seraient stockés dans le bassin de rétention.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement Sans objet
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement Sans objet

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"/>	Pas de modification par rapport à l'existant : stockage uniquement Sans objet
	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"/>	Sans objet

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 :

Pas d'impact : limitation à du stockage au sein du bâtiment
Aucune modification/extension du bâtiment - pas de travaux nécessaire

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 :

Pas d'impact transfrontière

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) :

Cf. Annexe5-202202_Analyse-rubrique 1450

Le projet vise à permettre le stockage de solides inflammables soumis à la rubrique ICPE 1450, les risques principaux sont : incendie et "lessivage des produits" lors du déclenchement des moyens d'extinction et/ou dégat des eaux.

Le bâtiment est adapté au stockage de produit dangereux : mur et porte coupe-feu REI 120, bassin de rétention de 3602 m3 utile, moyens d'extinction, ...

Une zone dédiée est prévue pour le stockage des produits soumis à ICPE 1450 : au sein du Local de produits dangereux.

En cas d'incendie et/ou de déclenchement des moyens d'extinction, les eaux de récupération sont stockées dans le bassin de rétention afin de limiter tout risque de rejet dans le milieu naturel.

Un "lessivage des produits" en cas de déclenchement des moyens d'extinction et/ou de dégat des eaux induirait un écoulement d'eau et d'alcool isopropanol. Ces rejets d'écoulement seraient stockés dans le bassin de rétention.

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.

Actuellement le site de CML-ID - Pannes est soumis, dans l'attente d'une évolution du classement, à autorisation pour les rubriques 1510, 1530, 2662 et 2663.

Du fait de son classement, le site dispose des équipements de sécurité adapté au stockage de solides inflammables (rubrique ICPE 1450), notamment un local spécifique pour les produits dangereux (extinction par mousse à haut foisonnement).

Le stockage de solide inflammables implique une évolution limitée du fonctionnement actuel du site. Les produits concernés font l'objet d'un stockage dans une zone spécifique permettant de limiter le risque d'incendie, qui reste le risque principal.

L'évolution "limitée" demandée ne nous semble pas nécessiter une évaluation préalable à l'autorisation

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	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 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
Annexe1-202202-202001-Préfecture_Installation_classée_rubrique ICPE2910-A_DC
Annexe2-202202-emplacement_ICPE-rubrique 1450-Plan de stockage
Annexe3-202202-emplacement_ICPE-rubrique 1450-Zone dédiée
Annexe4-202202-Actualisation classement ICPE
Annexe5-202202_Analyse-rubrique 1450
Annexe6-202202- Plan Locaux
Annexe7-202202-Capacité Bassin
Annexe8-202202-emplacement_CML-ID
Annexe9-202202-Plan batiment
Annexe10-FDS-021683-TAMPALGG-2021

9. Engagement et signature

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



Fait à Nemours

le, 21/02/2022

Signature

