

Récapitulatif

1 - Type de demande

Numéro de télédémarche : **B-240208-142330-059-006**

Télédémarche soumise le : **08/02/2024**

Type de demande : **Dépôt initial**

Votre demande comporte elle une demande d'autorisation "travaux miniers" ? : **Non**

Votre numéro d'AIOT : **Je ne connais pas mon numéro d'AIOT**

Service instructeur coordonnateur en charge de votre dossier : **D(R)EAL, la DRIEAT ou la DGTM**

Conditions d'engagement du pétitionnaire :

- **Je m'engage à ce que les fichiers déposés comprennent les informations réglementaires requises, dont les références sont rappelées pour chaque dépôt de fichier tout au long de la téléprocédure**
- **Je m'engage à ne déposer aucune pièce confidentielle. Ces pièces doivent être déposées directement au service instructeur coordonnateur**
- **Je prends note que tous les plans réglementaires (y compris pour les pièces spécifiques IOTA, ICPE, travaux miniers ainsi que les procédures embarquées) sont déposés en fin de la téléprocédure**

2 - Pétitionnaires

Pétitionnaire ou mandataire **Mandataire**

N° SIRET : **82106805300023**

Organisme : **AIRELLES ENVIRONNEMENT**

Nom : **HITON**

Prénom : **Laure**

Fonction : **Ingénieur Environnement Sécurité**

Adresse électronique (exemple : nom@exemple.com) : **laure.hiton@airelles-environnement.fr**

Téléphone portable : **+(33) 675731061**

Mandat (Pièce Jointe) : **0.Mandat_depot_DDAE_CONFLUENCE_NLM - Signé.pdf**

Un ou plusieurs pétitionnaires : **Un seul Pétitionnaire**

Personne Morale

Siret : **90230306400015**

Raison sociale : **CONFLUENCE**

Forme juridique : **SAS, société par actions simplifiée**

Adresse en France

**310 ALLÉE de la Chartreuse
PARC D'ACTIVITES DE L'AEROPORT
84000 AVIGNON**

Signataire

Nom : **VIRSOLVY**

Prénom : **Thomas**

Qualité : **Responsable d'Opérations Immobilières**

Adresse électronique (exemple : nom@exemple.com) : **tvirsolv@gsegroup.com**

Téléphone portable : **+(33) 631879556**

Référent

Nom : **VIRSOLVY**

Prenom : **Thomas**

Fonction : **Responsable d'Opérations Immobilières**

Adresse électronique (exemple : nom@exemple.com) : **tvirsolv@gsegroup.com**

Téléphone portable : **+(33) 631879556**

Courriel d'échange avec l'administration

Courriel : **tvirsolv@gsegroup.com**

3 - Description et présentation générale du projet

Nom de votre projet : **Plateforme logistique CONFLUENCE - NLM**

Fichier décrivant votre projet (Pièce Jointe) : **1.Presentation
projet_DDAE_CONFLUENCE_NLM_V20240206.pdf**

Note de présentation non technique (Pièce Jointe) : **2.Note non technique_DDAE_CONFLUENCE
NLM_V20240206.pdf**

Justificatif de maîtrise foncière (Pièce Jointe) : **3.Justificatif maitrise fonciere_DDAE_CONFLUENCE
NLM.pdf**

4 - Localisation

Adresse de l'AIOT

Commune : **Nœux-les-Mines 62290**

Numéro et voie ou lieu-dit : **150 Rue Léon Blum**

Type de projet

Projet **Terrestre**

Géolocalisation du projet

X : 677683

Y : 7042013

Projection : Lambert 93

Fichier des parcelles

Parcelles (Pièce Jointe) : 4.Parcelles_DDAE_CONFLUENCE_NLM.csv

5 - Activités

La demande est-elle une régularisation d'activités ? **Non**

La demande du pétitionnaire comprend :

Une ou plusieurs installation(s) ICPE soumise(s) à autorisation.

Votre demande concerne également une ou plusieurs des procédures embarquées suivantes :

Installation(s) IOTA soumise(s) à déclaration.

Installation(s) ICPE soumise(s) à enregistrement.

Installation(s) ICPE soumise(s) à déclaration.

Votre demande comprend-elle des rubriques IOTA (A, D) ou ICPE (A, E, DC, D) ou des items de travaux miniers (A, D) : **Oui**

Le tableau des nomenclatures ICPE, IOTA et items de travaux miniers :

| * Rubrique | Alinéa | Libellé des rubriques | Quantité totale | Quantité projet | * Régime | Précisions sur les AIOT concernées par le projet |
|------------|----------|---|-----------------------|-----------------------|----------|--|
| 1450 | 1450.1 | Solides inflammables | 50 | 50 | A | Stockage de solides inflammables dans l'ensemble des cellules 1 à 4 pour une quantité totale présente sur site de 50 tonnes. |
| 1510 | 1510.1 | Entrepôts couverts | 1 | 1 | A | Entrepôt entrant dans le champ de la colonne « évaluation environnementale systématique » en application de la rubrique 39. a de l'annexe de l'article R.122-2 du Code de l'Environnement Entrepôt de stockage de matières combustibles présentant 6 cellules de stockage, pour : - Un volume total d'entrepôt de 745 011 m3 ; - Une quantité de 55 933 tonnes maximum, Un tonnage maximal de 1801 tonnes de liquides et solides liquéfiables combustibles. |
| 4755 | 4755.2.a | Alcools de bouche d'origine agricole et leurs constituants (inflammables) | Données non diffusées | Données non diffusées | A | Données non diffusées |
| 4331 | 4331.2 | Liquides inflammables de catégorie 2 ou catégorie 3 | 900 | 900 | E | Stockage de liquides inflammables au sein de la cellule 5a dédiée, pour une quantité maximale de 900 tonnes. |
| 1436 | 1436.2 | Liquides combustibles | 900 | 900 | DC | Stockage de liquides de point éclair compris entre 60° C et 93° C au sein de la cellule 5a dédiée, pour une quantité maximale de 900 tonnes. |
| 1630 | 1630.2 | Emploi ou stockage de lessives de soude ou de potasse caustique | 200 | 200 | D | Stockage de soude ou potasse caustique au sein des cellules 1 à 4 pour une quantité maximale présente sur site de 200 tonnes. |

| | | | | | | |
|---------|--------------|--|-----------------------|-----------------------|----|---|
| 2910 | 2910. A.2 | Installation de combustion | 1.7 | 1.7 | DC | Une chaufferie présente sur le site, comprenant une chaudière de 1,7 MW alimentée au gaz naturel. |
| 2925 | 2925.1 | Charge d'accumulateurs | 500 | 500 | D | 2 locaux de charges accolés à l'extérieur de l'entrepôt, pour une puissance unitaire de 250 kW, soit une puissance maximale de courant continu utilisable de 500 kW |
| 4320 | 4320.2 | Aérosols extrêmement inflammables ou inflammables | 50 | 50 | D | Stockage d'aérosols extrêmement inflammables ou inflammables de catégorie 1 ou 2, contenant des gaz inflammables de catégorie 1 ou 2 ou des liquides inflammables de catégorie 1. Stockage au sein de la cellule 5B dédiée pour une quantité maximale de 50 tonnes. |
| 4330 | 4330.2 | Liquides inflammables de catégorie 1 | 1 | 1 | DC | Stockage de liquides inflammables de catégorie 1 et assimilés au sein de la cellule 5A dédiée pour une quantité maximale de 1 tonne |
| 4510 | 4510.2 | Dangereux pour l'environnement aquatique 1 | 20 | 20 | DC | Stockage de produits dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie aiguë 1 ou chronique 1 au sein des cellules 1 à 4 pour une quantité maximale présente sur site de 20 tonnes. |
| 4741 | 4741.2 | Mélanges d'hypochlorite de sodium classés dans la catégorie de toxicité aquatique aiguë 1 | Données non diffusées | Données non diffusées | DC | Données non diffusées |
| 4801 | 4801.2 | Houille, coke, lignite, charbon de bois, goudron, asphalte, brais et matières bitumineuses | 400 | 400 | D | Stockage de Houille, coke, lignite, charbon de bois, goudron, asphalte, brais et matières bitumineuses au sein des cellules 1 à 4 pour une quantité maximale présente sur site de 400 tonnes. |
| 2.1.5.0 | 2 | Rejets d'eaux pluviales | 13.4 | 13.4 | D | Le projet représente une surface globale de 13,4 ha. |

Votre projet est-il soumis à des rubriques de la nomenclature évaluation environnementale : **Oui**

Le tableau des rubriques de la nomenclature Évaluation Environnementale :

| * Régime | * N° de catégorie et de sous-catégorie |
|--------------|--|
| Systématique | 39° a) Travaux et constructions |

6 - Dépôt de l'étude d'impact ou d'incidence

Votre demande comprend une : **Etude d'impact.**

Ma demande comprend une étude d'impact car : **Le projet est soumis à évaluation environnementale systématique.**

L'étude d'impact sans ses annexes (Pièce Jointe) : **5a.CONFLUENCE_NOEUX_PJ5.1._EI sans annexes_R0.pdf**

Les annexes de l'étude d'impact (Pièce Jointe) : **Annexes EI.zip**

Le résumé non technique de l'étude d'impact (Pièce Jointe) : **5c.CONFLUENCE_NOEUX_PJ5.3._RNT EI_R0.pdf**

La présentation de votre projet (Description de votre projet pour le grand public) :

Le projet est situé sur les communes de NOEUX-LES-MINES et MAZINGARBE au sein d'une zone d'activités dont les deux permis d'aménager (un par commune) ont été portés par la Société de Distribution Nœuxoise (SDN). La zone d'activité a elle-même fait l'objet d'une évaluation environnementale prenant en compte les enjeux majeurs de la zone d'étude. La plateforme logistique sera constituée d'un bâtiment unique recoupé en 6 cellules de stockage agencées dos à dos dont deux cellules de moins de 3 500 m² dédiée à certains produits dangereux. S'y ajouteront des installations techniques annexes (chaufferie, locaux de charge, locaux électriques, local sprinklage...). Ces activités relèvent de la nomenclature des installations classées pour la protection de l'environnement.

7 - Pièces spécifiques Icpe / Iota

Pièces spécifiques à ICPE

Etude de danger (Pièce Jointe) : **6.Etude de dangers_DDAE_CONFLUENCE NLM V20240206.pdf**

Capacité Technique et Financière (Pièce Jointe) : **7.Capacités techniques et financières_DDAE_CONFLUENCE_NLM V20240206.pdf**

Implantation sur un site nouveau

Les documents concernant cet item n'ont pas été fournis dans les fichiers déjà déposés.

Fichier complémentaire pour les pièces obligatoires (Pièce Jointe) : **8.Avis remise en etat_DDAE_CONFLUENCE NLM.pdf**

Pièces spécifiques aux procédures embarquées

Installation(s) ICPE soumise(s) à enregistrement (Pièce Jointe) : **9.Justificatif AM Enregistrement_DDAE_CONFLUENCE NLM.pdf**

8 - Plans

Emplacement du projet (Pièce Jointe) : **10.Plan au 1_25000_A4_DDAE_CONFLUENCE NLM.pdf**

Éléments graphiques, plans ou cartes (Pièce Jointe) : **11.Elements graphiques_DDAE_CONFLUENCE NLM.zip**

Je demande une dérogation d'échelle : **Oui**

Plans d'ensemble des dispositions projetées, affectation des constructions (Pièce Jointe) : **12.Plan reglementaire 2024_01_15_NLM_IC2_Plan à 35m.pdf**