



Commission de Suivi de Site

Société NORTANKING

Compte-rendu

Réunion : Commission de Suivi de Site (CSS) NORTANKING à Annay-sous-Lens

Présidée par : Monsieur Johann KNOP, Secrétaire général – sous-préfecture de Lens

Lieu : Société NORTANKING à Annay-sous-Lens

Objet : réunion du 19 mars 2025

PJ : liste des participants + Glossaire

1. Objet de la réunion

Présentation du rapport d'activité 2025 de la société NORTANKING. Ce document est disponible sur le site internet du S3PI de l'Artois (www.s3pi-artois.fr).

2. Points examinés

- Bilan 2024
- Investissements
- Risques Chroniques
- Fonctionnement
- Questions

3. Évolutions depuis la CSS du 16 mai 2024

- Consolidation du partenariat avec le client industriel ENENS.
- Mise en place d'un nouveau partenariat avec la société ALTENS, spécialisée dans les biocarburants (HVO, B100).
- Réalisation de travaux sur le réseau incendie (curage, remplacement de flexibles, nettoyage des déversoirs), permettant d'atteindre les débits réglementaires.
- Mise à jour du guide des bonnes pratiques, des contacts SEVESO et remplacement du système de contrôle d'accès.

4. Investissements

Investissements réalisés en 2024 :

- Travaux sur bac : 22 494,31 €
- Réseau incendie : 30 409,12 €
- Inspection des cuvettes de rétention : 625 €
- Travaux environnementaux : 11 900 €
- Total : 65 428,43 €

Investissements prévus début 2025 :

- Travaux sur bac : 104 996,02 €
- Protection incendie : 3 181,93 €
- Voirie : 5 000 €
- Contrôle d'accès & portail : 33 000 €
- Total : 146 177,95 €

5. Travaux voirie, portail et incendie

Des travaux sur le portail et le système de contrôle d'accès ont été réalisés à la suite de l'incident qui a eu lieu dans la nuit du 05 octobre 2024 ; une voiture particulière a percuté et endommagé les barrières donnant accès à l'établissement. L'inspection a été informée des mesures palliatives mises en place par l'exploitant pendant les travaux.

Ont été installés :

- sur le nouveau portail, des bandes réfléchissantes,
- un éclairage complémentaire,
- un contrôle d'accès informatisé.

Des travaux significatifs ont été réalisés sur le réseau incendie. À la suite des essais :

- Débit des canons à mousse : 2400 l/min → 3630 l/min
- Débit total des canons : 4100 l/min → 5360 l/min
- Débit des déversoirs sous cuvette C : 260 l/min → 450 l/min

Par courriers en date du 29 mai et du 28 août 2019, le SDIS rendait un avis favorable sur le régime de non-autonomie de la société Nortanking en cas d'incendie du dépôt de liquides inflammables.

Par courrier en date du 23 septembre 2020, la société Nortanking se déclarait autonome dans la stratégie de lutte contre l'incendie. Une inspection de la DREAL en date du 16 novembre 2020, n'a cependant pas permis de lever les fortes incertitudes quant aux débits effectivement délivrés par le réseau et sur les moyens de défense incendie de l'exploitant.

Un arrêté de mise en demeure de conformité a été pris à l'encontre de l'exploitant en date du 22 décembre 2020. Face aux difficultés rencontrées

par l'exploitant, il n'a pas été possible pour l'Inspection de lever cette mise en demeure à l'issue des inspections conduites régulièrement sur site.

Une nouvelle visite d'inspection de la DREAL en présence du SDIS est prévue en septembre/octobre 2025 afin de refaire le point sur les moyens de lutte contre l'incendie de la société Nortanking"

Une inspection est prévue en fin d'année après l'analyse.

Le dernier exercice POI remonte à deux ans. En 2025 un nouvel exercice POI doit être organisé.

La sté EAU ET FEU doit effectuer des relevés pour mettre un produit de substitution sans PFAS

Risques chroniques :

Le site n'a aucun rejet dans l'eau, dans l'air, ni dans les sols.

6. Questions et échanges

Validation de la conformité incendie

- Question : La mise aux normes incendie est-elle totalement validée ?
- Réponse : Les essais indiquent une amélioration significative, mais une marge de 60 L/min reste à combler. Une inspection conjointe avec la DREAL est prévue.

Accident sur le portail

- Question : Des suites ont-elles été données à l'accident du portail ?
- Réponse : Une plainte a été déposée et les vidéos de surveillance ont été transmises aux autorités.

Affichage des stocks

- Question : Comment est géré l'affichage des produits stockés ?
- Réponse : Un affichage électronique et physique est mis à jour quotidiennement.

Sécurité des biocarburants

- Question : Les biocarburants présentent-ils les mêmes risques que les carburants fossiles ?

- Réponse : Non, certains (comme le B100) ne sont pas classés comme matières dangereuses.

Exercice incendie

- Question : Un exercice est-il prévu cette année ?

- Réponse : Un exercice incendie est en cours de planification avec la DREAL et les pompiers.

Rentabilité et développement du site

- Question : Quelles sont les actions prévues pour assurer la rentabilité du site ?

- Réponse : Prospection de nouveaux clients et renforcement de l'activité biocarburants.

Levée de la séance.

Secrétaire Général de la
Sous-préfecture de Lens

Johann KNOP

Liste des participants :

Etat

- Johann KNOP, sous-préfecture de Lens
- Gwennaëlle CARPENTIER, sous-préfecture de Lens
- Olivier WOLSKI, SDIS 62
- Dimitry LECLERCQ, SDIS 62
- Geoffrey PETITPREZ, SDIS 62

Exploitant

- Benoît QUENNELLE, Directeur de Site, Sté Nortanking,
- François PINTIAU, Sté Nortanking
- Arnaud DEGEZELLE, LOG SIG
- Mustapha GUIROUS, LOG SIG

Collectivités Territoriales

- Martine DEMEYERE, représentante de la CALL et Mairie d'Annay

Associations et riverains

- Béatrice PERMUY, Riveraine
- Agathe NOURY, S3PI Artois

GLOSSAIRE

MMR (Mesures de Maîtrise des Risques)

POI (Plan d'Opération Interne)

B100 : Biocarburant 100% issu d'huiles végétales ou recyclées

HVO : Hydrotreated Vegetable Oil (huile végétale hydrotraitée)