

BEFESA

Environmental Services

BILAN D'ACTIVITÉ 2021 BEFESA VALERA



Sommaire

1. Activité du site dans l'année
2. DREAL
3. Relations à la DREAL
4. Incidents majeurs avec le REX
5. Exercice POI avec le REX
6. Investissements pour la maîtrise des risques
7. Retour sur les Audits
8. Retour COVID
9. Avis & remarques du CSE

- 45 216 tonnes de résidus ont été traitées générant 19 371 tonnes de ferroalliages recyclables soit une activité en hausse de 9% par rapport à 2020.

- 3 arrêts d'activité sont à noter en 2021 :
 - Du 25 janvier au 18 avril pour maintenance puis bris machine.
 - Du 14 au 27 juin pour maintenance.
 - Du 15 au 30 novembre pour maintenance.

- 83 personnes permanents à Befesa Valera en fin 2021.

- 132 460 heures travaillées dont 13 875 heures d'intérimaire.

- 24 912 heures de sous-traitances pour 67 entreprises.

- Modification des installations : Nouvelle supervision Briquetage
Analyseur de Mercure
Modification système préparation
sablage des lingotières

BEFESA VALERA

Gravelines

2022

**DIRECTION RÉGIONALE DE L'ENVIRONNEMENT,
DE L'AMÉNAGEMENT ET DU LOGEMENT**

Inspection du 15 mars 2021

- Thème : Légionelles
- Aucune non conformité
- 3 observations
- Réponse de l'exploitant : ??? BV : Réponse fait par mail le 25/03/2021

Inspection du 11 mars 2021

- Thème : déchets et surveillance environnementale.
- Abrogation de la mise en demeure du 25/01/2021.

Inspection du 26 août 2021

- Thème : Dioxines/furannes et bruit
- 2 non-conformités : Dépassement des VLE pour les dioxines/furannes, mesure acoustique non conforme sur 1 point en limite de propriété
- 1 observation
- Réponse de l'exploitant : utilisation d'une meilleure qualité de charbon actif pour adsorption des dioxines
- Pas de suite administrative proposée à ce jour

Inspection du 2 octobre 2021

- Thème : SGS
- 9 faits susceptibles de suites
- 7 demandes de compléments
- 12 observations
- Réponse de l'exploitant : Courrier du 13/01/22
- Pas de propositions de suite au 11/02/22

■ Pas d'incident déclaré.

■ **Contrôles inopinés**

- Contrôle de rejet aux cheminées les 10 au 12 août 2021 : aucun dépassement constaté.
- Contrôle des légionelles sur 2 tours aéroréfrigérantes le 26 juin 2021 : pas de dépassement constaté.

- **Accident majeur/mineur en 2021 : AUCUN**
- **Re certification ISO 9001, 14001, 45001 en novembre 2021 avec mise à jour de notre analyse de risques.**
Pas de nouveaux risques majeurs et/ou mineurs établis.
- **Utilisation sur site d'une base de collecte des accidents, incidents et presque accidents commune au Groupe (CORITY)**
- **Vidéo conférence mensuelle avec l'ensemble des sites de Befesa**

■ **Scénario** : Incendie de la cuve de propane du four

■ **Date** : le 09 décembre 2021



■ **Conclusions** :

- Exercice enrichissant et participatif.
- La mise à jour du POI et le déploiement de l'outil SOIEC vont permettre de gagner en lisibilité et rapidité, notamment si cellule déployée à distance et en période non ouvrée avec une cellule de crise restreinte.

■ **Points positifs** :

- Prise de fonction et commandement du PCEX
- Prise de décision affirmée du DOI sur la sécurisation des personnes par rapport au risque d'explosion (périmètre autour de la cuve de propane)
- Rédaction des messages d'alerte/ informations DREAL... avec prise de connaissance de la situation et de son évolution
- Implication des participants
- Chasubles, books missions repérables par couleur et par fonction et pris par chacun des participants

■ Axes d'amélioration

- Sortir du book POI/DOI la fiche du scenario concerné : pour s'assurer que l'ensemble des actions prédéfinies soient étudiées/prises ; pour visualiser les zones d'effets des dangers (distances).
- Chef PC : s'assurer de prévenir le DOI après chaque action réalisée – Gagner en efficacité en étant le support/bras droit du DOI
- Fonctionnement du talkie-walkie / canal commun à utiliser
- Définir très rapidement (chef de poste et/ou DOI) au déclenchement du POI le point de rassemblement à rejoindre et la zone à emprunter /scenario en cours (passage des personnes devant la cuve susceptible d'exploser ; présence du bulliste) – Rappel à l'ensemble du personnel cas incendie, cas explosion... direction du vent importante mais non suffisante.
- Revoir l'ensemble des numéros / fax DREAL, préfecture et définir un ordre de priorité des appels, impératifs...
- Absence de standard lors de l'exercice pour les appels entrants (si DREAL, pompiers... journalistes), à redéfinir qui, quand, comment
- Bonne prise en note de la fonction secrétariat des informations relayées par les fonctions. Prise en compte d'informations importantes (voir par exemples remarques en police verte dans le déroulé de l'exercice) et cohérence avec les observations terrain. Des précisions sur les objectifs, faits, moyens... et dans la terminologie des termes employés (voir par exemples remarques en police rouge dans le déroulé de l'exercice), doivent être apportées. L'utilisation d'un document type SOIEC permettra d'y répondre, et de gagner en temps, lisibilité pour les différents acteurs de la cellule de crise et pour le SDIS à son arrivée - SOIEC pré-rempli pour s'assurer de l'exhaustivité des informations à relever (manquait par exemple conditions de vent, stock exact propane, niveau réserve eau incendie), des actions à envisager et des décisions à prendre.
- Plan du site sorti mais il mériterait d'être utilisable pour prise de note (par exemple localisation du sinistre, marquage des moyens incendie utilisés tels les RIA, Pl...) – plan plastifié, marqueurs...

■ Investissement sécurité/environnement 2020 : 265 000,00 €

- 16 000 € de sécurisation du site
- 249 000 € d'équipements

■ Investissements en cours non finalisés

Insonorisation équipements

Renforcement des cameras de surveillance

Sirène POI

■ Investissement sécurité/environnement 2022 : 2 100 000,00 €

Avec en outre :

Substitution éléments cheminées	80 000€
Substitution conduite principale cheminées	20 000€
Voies de roulement Ponts Halle Four	20 000€
Toit Four 2	70 000€
Réfractaire four	350 000€
Voieries / réfection sol	11 000€
Amélioration circulation site	20 000€
Surveillance Température Virole Four	40 000€
Réseau Gaz Naturel (suppression des cuves de propane)	110 000€
Améliorations Système Aspiration Gaz Four	15 000€
Caméras Travail Isolé Four-TDD-Coulée	10 000€
Circulation Site	20 000€
Revamping Vidéosurveillance du site	Location 518,40 €/mois

■ Audit interne 2021

Réalisé par un auditeur externe (AGIP) le 22 septembre 2021.

• **Points forts :**

- ✓ Check-lists en place
- ✓ Exercice réalisé
- ✓ Actions planifiées

• **Synthèse :**

- ✓ Le POI en place reste d'actualité même si un accent doit être porté sur le renouvellement des formations et la mise à jour de la matrice de responsabilité

• **Piste de progrès :**

- ✓ Il serait intéressant de :
 - Tester les numéros d'astreinte pour valider les disponibilités des interlocuteurs.
 - Rédiger les règles de prises de congés pour éviter les départs sur les fonctions en doublon.
 - Ajouter les fonctions dans la matrice de responsabilité : l'animateur HSE, les chefs d'équipe maintenance.

• **Corrections à apporter :**

- ✓ Absence de révision de la matrice de responsabilités
- ✓ Pas de formation théorique de l'animateur Sécurité
- ✓ Absence de sirène POI : devis en cours de réalisation pour mise en place.
- ✓ AGS : émargement du cahier d'entrée absent. Quid de sa présence en cas d'incendie ou autre situation d'urgence.
- ✓ Gestion des entrées sur site : des entrées sont possibles sans enregistrement.

- **Audit assurance 2021**

Pas d'audit assurance en 2021

- **Audit client 2021**

Pas d'audit client réalisé.

Chiffres clés :

De nombreux cas de COVID et de cas contacts suite à Omicron. Tous dans la sphère privée.

Les préconisations d'isolement au domicile ont été respectées selon les durées indiquées par la caisses d'assurances maladies.

Organisation mis en place :

Mise en place du télétravail pour les fonctions le pouvant.

Mise en place des nouvelles règles de distanciation et des jauges en personnes dans les lieux communs.

Adaptation des heures d'arrivée et de départ du personnel pour limiter le nombre de personnes dans les vestiaires et douches.

Prise en compte dans le POI.

Mesures :

Mise à disposition de gel, masques FFP3 et chirurgicaux pour l'administration et les bureaux partagés.

- **Présentation des conclusions de l'exercice POI le 17 mars 2021**
- **Présentation du bilan d'activité BEFESA VALERA (2021) le 17 mars 2021**
 - ✓ Activité du site en 2021
 - ✓ Bilan du Système de Gestion de la Sécurité
 - ✓ Retour d'expérience
 - ✓ Suivi des mesures administratives
 - ✓ Exercice POI
 - ✓ Perspectives 2022

- **CHS-CT élargi le 25 novembre 2021**

Une remarque faite sur la circulation entre les camions, engins et piétons et leurs interactions. ⇒ Prévu dans les investissements 2022.