



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
AUVERGNE-  
RHÔNE-ALPES**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# **CSS TRIMET- LANXESS**

réunion du 30 octobre 2025

Salle Jean-Louis BARRAULT

Saint-Jean-de-Maurienne

---

# Ordre du jour

Retour sur la CSS du 23/09/24

Présentation DREAL (actualités et inspections)

Bilan des exploitants 2024

Discussion

# Retour sur la CSS DU 23/09/24

Le compte rendu a été diffusé le 23/09/24

Pas de commentaire reçu

Approbation du compte rendu

# DREAL : Inspections TRIMET

16 janvier 2025

## Thématiques abordées :

Modification temporaire alimentation en eau du site

AOF dans les rejets aqueux du site

## Constats et demandes de l'inspection :

1/ **Travaux sur l'Arc**, en amont du barrage de Saint-Martin de la Porte, **pouvant impacter l'alimentation d'eau** de la société

**Demande** : Présenter un porter à connaissance de la solution de substitution aux conduites gravitaires

2/ **Émissions d'AOF** dans les rejets du site mesurés lors de 4 campagnes de mesures entre mars 2024 et mai 2024 (vingt PFAS mesurés sous les limites de quantification)

**Demande** : Investiguer pour justifier la présence d'AOF et l'absence de PFAS

# DREAL : Inspections TRIMET

**5 mai 2025**

**Thématiques abordées :**

Inspection réactive sur **déclenchement de POI – détection chlore**

**Constats et demandes de l'inspection :**

Déclenchement de POI lié à la détection de chlore, le 1<sup>er</sup> mai 2025 dans la nuit.

**Fonctionnement de la fonderie sans chlore suite à ce déclenchement**

**Demande :** investiguer les causes

# DREAL : Inspections TRIMET

**1<sup>er</sup> juillet 2025**

## **Thématiques abordées :**

Mise en œuvre des conclusions de l'étude technico-économique relative à la réduction des rejets aqueux de 2 hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)

Suites : AOF dans les rejets aqueux du site

Modification alimentation en eau de secours du site

## **Constats et demandes de l'inspection :**

1/ **Actions en cours** de réalisation visant à **diminuer les émissions de HAP**.

**Demande :** Étude d'une zone de mélange au point de rejet des effluents permettant de confirmer la conformité du rejet avec les normes de qualité environnementales

2/ Justification des rejets **d'AOF** transmise : **liés aux rejets de fluor** et de composés organiques. Surveillance des AOF trimestrielle mise en place par l'exploitant

3/ **Porter à connaissance sur pompage temporaire transmis**, travaux de l'exploitant sur ce pompage temporaire mis en œuvre et fiabilisé.

# DREAL : Inspections TRIMET

**26 septembre 2025**

**Thématique abordée :**

Maintenance des installations et gestion des pièces de rechanges

**Constat de l'inspection :**

1/ **Vérification** des équipements électriques et des installations automatiques d'incendie **réalisée** et **suivi des observations** mis en œuvre par l'exploitant

**une non-conformité** : observations du bureau de contrôle réalisant la thermographie sur les installations électriques non suivies (Retour exploitant : erreur humaine identifiée comme cause et organisation mise en place pour palier à ce type d'erreur)

2/ **Organisation en place** permettant à l'exploitant de disposer de **pièces de maintenance** notamment sur les MMR permettant l'**absence de shunt sur les MMR du site**

3/ **Organisation en place** permettant à l'exploitant de **disposer de pièces de rechange** pour assurer la disponibilité des systèmes de traitement des fumées (et maintenance préventive pour les éléments sans pièces de rechange en magasin).

# DREAL : Inspections Lanxess

**13 février 2025**

**Thématique abordée :**

Chute de blocs – éboulement d'un éperon rocheux

**Constats de l'inspection :**

400 m<sup>3</sup> de blocs se sont détachés – 7 blocs de dimensions notables

**Fonctionnement du filet qui a mis à l'arrêt l'usine**

Un bloc plus petit a atterri dans la cour du site

**Demande de l'inspection :** Rapport d'incident – remise en service du filet – évaluation de l'aléa résiduel

# DREAL : Inspections Lanxess

**4 mars 2025**

**Thématique abordée :**

Déclenchement POI – fuite et feu de phosphore

**Constats et demandes de l’inspection :**

Déclenchement **arrêt d’urgence** – déclenchement POI – appel du SDIS

**Extinction en moins de 10 min** - DREAL avertie

**Demandes de l’inspection :** Rapport d’incident

Identification de la cause de l’incident

Identification de situation similaire et action curative

Mise en place d’actions correctives pour éviter qu’un tel incident se reproduise

# DREAL : Inspections Lanxess

**11 juin 2025**

**Thématique abordée :**

Action nationale – premiers prélèvements environnementaux en situation accidentelle

**Constats de l'inspection :**

Présence d'un POI mis à jour

**Substances à rechercher dans l'environnement identifiées** par l'exploitant en cas d'accident

**Stratégie de prélèvement définie** par l'exploitant dans son POI et **disponibilité des outils de mesure**

# DREAL : Inspections Lanxess

**11 septembre 2025**

**Thématique abordée :**

Suites précédentes inspection - Situation administrative - État des stocks -Maintenance

**Constats de l'inspection :**

1/ **Réponses satisfaisantes** aux demandes de l'inspection suite aux incidents avec notamment : remise en état du filet et évacuation des blocs et identification de la cause du feu de phosphore et actions correctives pour éviter que des fuites sur tuyauteries se reproduisent

2/ Retour sur inspection emballage réactionnel – barrières satisfaisantes sur le process

**Demande de l'inspection :** mettre en cohérence le process avec l'étude de sécurité (enjeu des consignes de température)

3/ **État des stocks présent et satisfaisant** pour l'intervention des secours et l'information du public (répond aux objectifs post Lubrizol). **Quantités de produits conformes à la situation administrative autorisée**

4/ **Maintenance** électrique et des moyens d'extinction : **satisfaisante avec vérifications régulières** et suivi des observations

# Bilan des exploitants

**TRIMET**

**LANXESS**

# Discussions

**Direction régionale de l'environnement,  
de l'aménagement et du logement  
Auvergne-Rhône-Alpes**

UID 73-74



# FIN