



**PRÉFET
DE LA HAUTE-
GARONNE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



COMMISSION DE SUIVI DE SITE GACHES CHIMIE - ESCALQUENS

13 juin 2025

Ordre du jour

1. Approbation du compte rendu de la CSS du 13 juin 2024
2. Bilan des actions et de l'activité par la société Gaches Chimie
3. Bilan de l'action de l'inspection des installations classées
4. Questions et points divers



2. Bilan des actions et de l'activité – Gaches Chimie Escalquens



3. Bilan de l'inspection des installations classées

Visites d'inspection

Inspection du 21/06/2024

Thématique : Étude de dangers

L'inspection porte sur l'analyse des données d'entrées de certains scénarios de l'EDD.

Bilan de la visite

Constat :

- Le stockage d'oxyde d'éthylène est réalisé dans les conditions prévues par l'arrêté préfectoral du 26/11/2018 (dispositions constructives, mesures d'extinctions et de détection. A également été abordé la gestion de la matière dans le cadre du POI.
- EDD : Certains événements initiateurs sont exclus de l'analyse des risques conformément à la circulaire du 10/05/2010 sans que les mesures associées (maintenances, plan de suivi) ne soient mises en place.
- Incohérences sur des modélisations / données d'entrées provenant de copier / coller de l'ancienne EDD.

Visites d'inspection

Inspection du 18 octobre 2024

Thématique : Mélanges de substances ou produits dangereux incompatibles entre eux pouvant conduire à des phénomènes dangereux majeurs. Contexte d'un GT national d'harmonisation de l'évaluation des risques liés à la dispersion toxique lors de dépotage.

Bilan de la visite

- Visite sur la zone « minérale » et potentiels mélanges incompatibles associés (acide sulfurique / hypochlorite de sodium notamment) ;
- MMR n°6 (mesure conductivité) Mise en place. Évaluée par l'INERIS
- MMR n°7 (mesure de pH)
 - Insuffisant pour certains mélanges incompatibles (acide/acide notamment) => Rapport d'efficacité de la barrière transmis le 5/05/25 ;
 - Indépendance avec MMR n°6 à démontrer.
- Autres éléments : niveau de confiance de certaines barrières à revoir dans le cadre de l'EDD.

Les éléments seront revus dans le cadre de l'EDD. Attente résultats étude GRICHIM pour les scénarios de mélanges incompatibles.

Visites d'inspection

Visite d'inspection du 27 novembre 2024

Thématique : Plan d'Opération Interne (POI)

Bilan de la visite

Constat : De manière générale, l'inspection a noté une très bonne maîtrise du POI, témoignant de la préparation et du sérieux des équipes impliquées dans la gestion de crise.

- Très bonne réactivité malgré le scénario complexe ;
- Solidité des procédures en place ;
- La possibilité d'imprimer les zones d'effets des phénomènes dangereux améliorerait encore l'efficacité de la cellule de crise.

Visites d'inspection

Visites d'inspection programmées en 2025

Thématique : Travaux par point chaud

- Permis d'intervention (permis de feu) ;
- Consignes de sécurité ;
- Suivi des travaux.

Thématique : Gestion des premières heures d'un incident ou accident – volet premiers prélèvements environnementaux

- Préparation aux événements accidentels
- Stratégie sur les premiers prélèvements environnementaux
- Liste des produits de décomposition en cas d'incendie

Instruction - Acte administratif

Instruction en cours :

- Site relevant du statut Seveso seuil haut - Réexamen quinquennal de l'étude de dangers (EDD)

EDD révisée transmise en décembre 2022, demande de complément du 02 septembre 2024

Demande de report de délai lié à la publication des résultats de l'étude **GRICHIM**

(étude sur la caractérisation des produits à considérer ainsi que des paramètres d'entrée pour les modélisations)

Nouveau délai : 5 octobre 2025.



4. Questions et points divers