

25/02/09

***Bilan Prévention
Risques Majeurs
Rhodia Operations
Salindres. Année 2008***

CLIC du 25 février 2009



Sommaire

- Bilan des incidents et accidents de l'installation et comptes rendus des exercices d'alerte
- Bilan du Système de Gestion de la Sécurité (SGS)
- Actions réalisées pour la prévention des risques et leur coût & Programme d'objectifs de réduction des risques

Incidents / Accidents Procédés / Exercices

Description	Conclusions / Actions correctives
Juin 2008. Exercice POI avec scénario Rhodia (fuite HF unité Florin avec exercice d'évacuation de personnel dans estacade avec ARI) avec intervention CODIS	Améliorer l'information donnée aux personnes du site qui sont confinées dans les salles de repli.
Novembre 2008. Exercice POI avec scénario Axens (fuite hydrogène sur pilote FT) avec intervention CODIS	Intégrer le pilote FT dans l'outil de gestion de crise LISA Problème communication avec COS usine. Fax inopérant Gendarmerie à prévenir en avance du déroulement d'un exercice
Incidents / Accidents Procédés susceptibles d'avoir un impact externe : Néant.	

Bilan SGS

- Organisation et formation :
 - Arrêt de l'atelier wagons
 - Transfert à Axens des opérations de l'atelier Catalyseurs Homogènes
- Identification et Evaluation des Risques :
 - Remise à jour des études de dangers des 3 unités Rhodia (PPFO – HFA et Florin) pouvant avoir un impact extérieur au site.
 - Transmission à la sous-préfecture d'Alès
 - Tierce Expertise par Technip
 - Intégration des nouvelles mesures de maîtrise du risque dans le système d'inspection :
 - Barrières Instrumentales de Sécurité : nouveaux détecteurs-analyseurs HF, sécurité pression et température.
 - Inspection des tuyauteries de gaz toxiques en cours : HF, HCl, COCl₂, SO₂
- Maîtrise des procédés et d'exploitation : pas de modification notable

Bilan SGS (suite)

- Gestion des modifications : intégration de la signature HSE dans la clôture
- Gestion des situations d'urgence : 2 exercices POI
 - Axens : simulation fuite hydrogène sur un pilote.
 - Problème de communication avec le COS Usine
 - Rhodia : simulation fuite HF sur Florin avec évacuation blessé
 - Difficulté de déplacement dans les escaliers avec blessé
 - Gendarmerie non prévenue de l'exercice s'est déplacée.
- Gestion du retour d'expérience :
 - Taux de retour dans la base SDMA très satisfaisant
 - Difficulté de réaliser une synthèse
- Contrôle de l'efficacité. Réaliser par :
 - Indicateurs
 - Audits internes et externes
 - Avancement des objectifs de progrès



Actions réalisées pour la prévention des risques et leur coût & Programme d'objectifs de réduction des risques

- Voir présentation Etude de dangers