

Bonjour

Nous vous informons qu'un incident s'est produit au dépôt de DUCOS classé ICPE le 23 septembre 2025 à 14h00

### **Description de l'événement**

Un déversement de produit a été constaté au niveau de la cuve TK1. Environ 151 litres de diesel rouge ont atteint le sol.

### **Circonstances de l'incident**

Nous avons récemment remis en service la cuve 1 (Slop), et avons profité de cette opération pour remplacer la ligne de sortie de cette même cuve.

Dans le cadre de ces travaux, plusieurs vannes ont été ouvertes puis refermées. Toutefois, une vanne de purge située en point haut (diamètre 12 mm) sur le réseau de sortie est restée ouverte par inadvertance. Ce point haut est situé au-dessus d'une dalle de rétention reliée à un séparateur.

### **Description de l'événement**

À l'arrivée du pétrolier, le circuit de la cuve Slop a été mis en disposition, celle-ci pouvant être utilisée en cas de problème qualité.

Lors de l'ouverture du réseau, la ligne de sortie s'est remplie, entraînant un écoulement par la vanne de purge restée ouverte. Le produit s'est alors déversé sur la dalle de rétention.

Le débit de la vanne de purge étant supérieur à la capacité d'évacuation de la dalle, une partie du diesel rouge a débordé hors de la dalle.

D'après les relevés de jauge, nous avons estimé qu'environ 151 litres de produit ont dépassé la capacité de la dalle et ont atteint le sol, dans la cuvette de rétention de la cuve TK1.

### **Mesures immédiates prises**

- Fermeture immédiate de la vanne de purge concernée.
- Ouverture complète (100%) de la vanne de drainage de la dalle de rétention pour permettre l'écoulement du produit vers le séparateur.
- Vérification du niveau du séparateur et de l'absence de pollution en sortie.
- Récupération du produit écoulé dans le séparateur.
- Évaluation des volumes écoulés et non contenus.

### **Mesures correctives et enseignements tirés**

- Collecte du produit au sol et nettoyage complet de la zone impactée.
- Rappel des procédures de consignation et de déconsignation auprès des équipes.
- Marquage visuel des vannes de purge par peinture pour faciliter leur identification (ouverte/fermée).

Nous restons à votre disposition pour tout complément d'information

**Merci Beaucoup/Thank You**