

ENTREPRISE / LIEU	TRANSPORTEUR AFFRETE Hors site EQIOM - Chez le client-Orly
DATE / HEURE	08/01/2025 à 11h
CONSEQUENCE(S)	HPLE -chauffeur affrété- chute dans un bac de rétention de 70 cm
DESCRIPTION SIMPLIFIÉE DE L'ÉVÈNEMENT	A son arrivée le centraliste a demandé au chauffeur de se serrer au maximum sur le côté pour éviter de gêner la circulation des camions malaxeurs. Après avoir branché le tuyau et lancé le dépotage le chauffeur a glissé et est tombé dans le bac de rétention (collecteur d'eaux usagées- profondeur 70cm). Sans aucun témoin le chauffeur a dû s'accrocher de toutes ses forces à la bordure pour sortir du bac (fond très vaseux). Après avoir retrouvé ses esprits et une fois au sec le chauffeur a finalisé son déchargement et il est rentré chez lui (reprise le lendemain matin).



Le chauffeur du camion malaxeur repart après avoir lavé son camion

Station de lavage camions

Eaux usagées après lavage des camions malaxeurs

Fosse de rétention



ENSEIGNEMENTS/ ACTIONS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pose de plaques sur le bac par le client pour sécuriser la zone ➤ Rappel sur l'importance des remontées chauffeurs ➤ Rappel sur l'importance des actions remontées lors des visites sécurité client (camion avec sortie arrière pour ce client)
PLUS D'INFORMATION	Voir LSR 8 Gestion des transporteurs affrétés lamine.messaibi@eqiom.com

Si les informations contenues dans l'alerte sont pertinentes pour vos activités, elles doivent alors être utilisées par les responsables d'équipes pour permettre une discussion sur ce thème avec les salariés et sous-traitants.

Posez-vous les quatre questions suivantes :

1. Cet évènement aurait-il pu se produire sur votre site ?
2. Quels sont les moyens mis en place actuellement sur votre site pour éviter qu'un tel évènement survienne ?
3. Ces moyens sont-ils toujours correctement utilisés / efficaces / connus de tous sur votre site ?
4. Quelles sont les moyens complémentaires (culture & formation, technique, organisation) que vous devez prendre / mettre en œuvre sur votre site ?

