



SAFETY ALERT



09 / 2021

ENTREPRISE / LIEU	EQIOM CEMENTS Site de Montoir de Bretagne
DATE / HEURE	1/09/2021 vers 7h30
CONSEQUENCE(S)	HPLÉ : Chauffeur tiers. Incident - Renversement d'une benne sans dommage corporel.
DESCRIPTION SIMPLIFIÉE DE L'ÉVÈNEMENT	<p>Le 1/09/2021 à 7h30, lors d'une livraison de gypse pour le site de CBM, un ensemble semi-benne s'est renversé.</p> <p>Le chauffeur s'est mis en position pour benner. Le chauffeur a levé la benne. Une petite partie est descendue, le chauffeur voulant aider à l'écoulement du produit avancé de quelques mètres. La benne a bougé, le chauffeur a pris peur, il a voulu redescendre la benne et c'est à ce moment-là que la benne s'est renversée. Le tracteur ne s'est pas couché.</p> <p>Le chauffeur était expérimenté et portait la ceinture de sécurité. Le chauffeur n'a pas été blessé.</p> <p>Le respect de ces règles a permis de limiter les conséquences de cet incident :</p> <ul style="list-style-type: none">- Plate-forme nivelée et stable (enrobés) – Ok- Pas de vent - Ok- Port de la ceinture – Ok- Ensemble aligné – Ok- Ensemble routier en état et conforme – Ok- Suspension pneumatique en position « butée basse » - Ok- Personne autour du véhicule (respect de la zone de 15 m) - Ok <p>Après discussion et analyse avec le transporteur, plusieurs facteurs sont la conséquence du renversement : le déplacement de la benne, une partie de la matière collée et un chargement peut-être trop vers l'avant.</p>



ENSEIGNEMENTS / ACTIONS	<ul style="list-style-type: none">• Action auprès la société responsable du contrat d'approvisionnement.• Rappel des consignes de bennage sur les sites Eqiom.• Diffusion de HPLÉ auprès des transporteurs effectuant ce trafic.
PLUS D'INFORMATION	Voir LSR n° 8 "Gestion du transport affrété (poids lourds sur les voies publiques). Alexander.lesassier@eqiom.com et jean-francois.mady@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 événement 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 événement 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 ?

Engagés, ensemble, pour la santé et la sécurité