

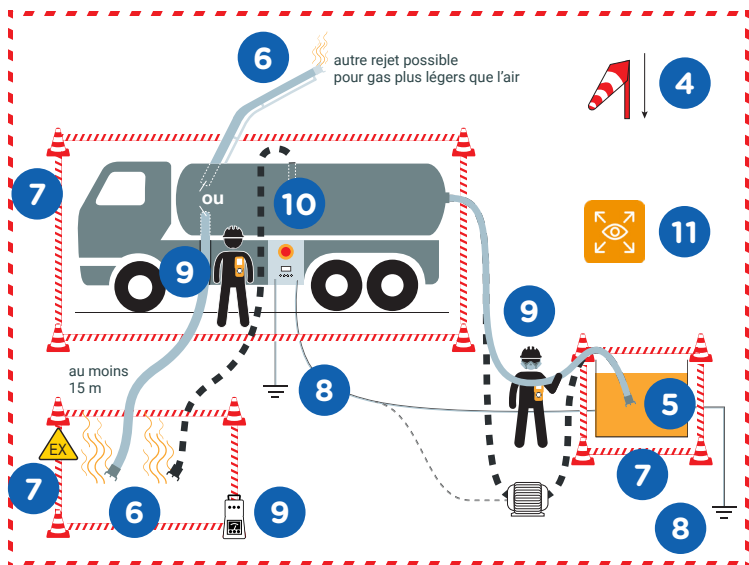
Nos vies avant tout !



Pompage avec camion hydrocureur

- 

Feu vert sécurité
- 
- 
- 



■ ■ ■ avec pompe de transfert



TotalEnergies



Pompage avec camion hydrocureur



Lieu _____ Date _____

Entreprise observée _____ N° permis _____

OUI NON N/A

POINTS À VÉRIFIER

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|---|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 1 | Le «Pré-job briefing» et le «Feu vert sécurité» ont-ils été réalisés ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 2 | La liste des contrôles avant démarrage a-t-elle été réalisée par l'équipe intervenante ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 3 | L'opérateur et le chef de bord ont-ils un certificat de formation / compétence pour leur fonction ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 4 | Le chantier est-il implanté en fonction de la direction du vent et le camion et les événements sont-ils bien situés hors de tout bâtiment ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5 | Les caractéristiques et risques du produit à pomper sont-elles connues par l'équipe (inflammable, toxique...), et sa compatibilité avec les équipements utilisés a-t-elle été vérifiée ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6 | S'il n'est pas possible de capter les rejets gazeux, ceux-ci sont-ils canalisés vers une zone sécurisée (à 15m mini du camion sous le vent; sinon et uniquement pour les gaz plus légers que l'air, au-dessus du camion, à 5 m mini du sol) ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 7 | Le camion, la zone de pompage et la zone de rejet de l'événement sont-ils balisés et, pour la zone rejet de l'événement, signalée ? (en station-service: balisage autour de l'emprise du chantier) |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 8 | Les mises à la terre et la liaison équipotentielle sont-elles en place ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 9 | Un suivi en continu de l'atmosphère est-il en place au niveau de la zone de pompage, du camion et de l'événement ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 10 | Le chef de bord est-il à proximité de l'arrêt d'urgence de la pompe ? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 11 | Toutes les personnes impliquées dans le travail sont-elles bien positionnées hors de la ligne de danger, et les autres, non impliquées, sont-elles bien tenues à l'écart ? |

Commentaires _____

Nom _____

Entreprise _____

Signature _____