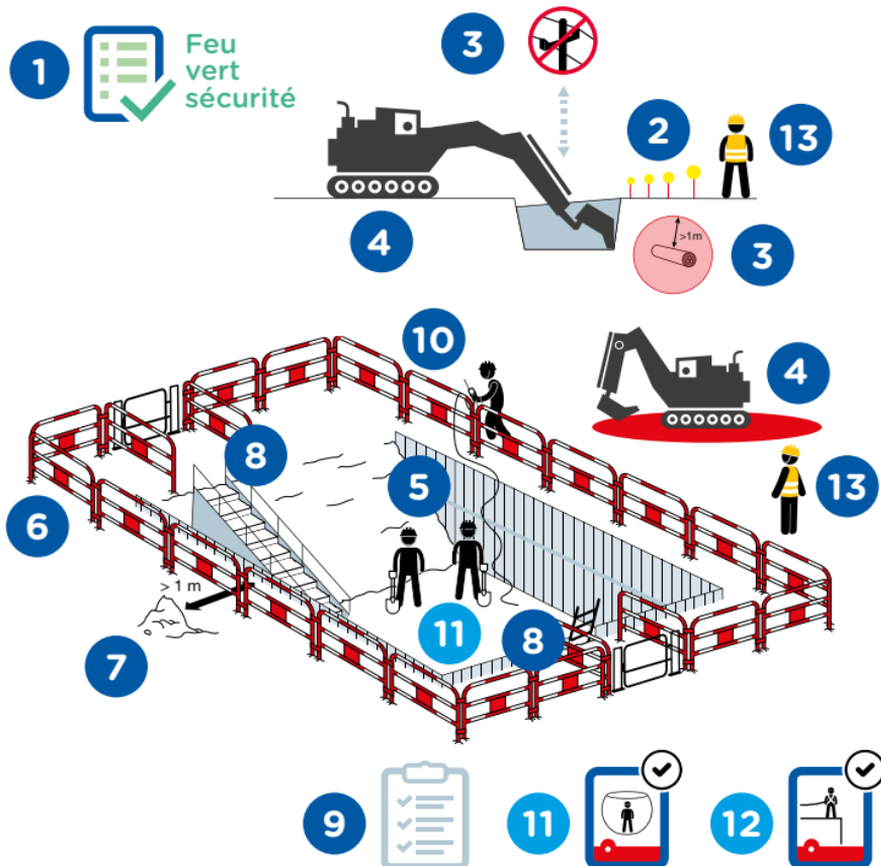


Travaux de fouille



Plus de 30 accidents potentiellement graves
 en lien avec des travaux de fouille sont survenus
 dans la Compagnie au cours des 5 dernières années.



TotalEnergies



Travaux de fouille



Juin 2022

Lieu _____ Date _____

Entreprise observée _____ N° permis _____

OUI NON N/A

POINTS À VÉRIFIER

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|--|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 1 | La vérification « Feu vert sécurité » a-t-elle été réalisée? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 2 | Les éventuels réseaux enterrés identifiés sont-ils repérés physiquement sur site? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 3 | Une distance de sécurité est-elle respectée vis à vis des lignes électriques aériennes et des réseaux enterrés (>1 m si excavation par des méthodes « agressives »)? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 4 | Les engins d'excavation sont-ils positionnés de façon stable et personne ne se trouve dans la zone d'évolution de la machine? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5 | Des protections contre les éboulements sont-elles installées avant l'entrée du personnel? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6 | La zone de fouille est-elle balisée (barrière physique rigide adaptée si risque de chute de personne ou d'engin)? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 7 | Une distance de sécurité d'1 m minimum au bord de la fouille est-elle maintenue libre de tous matériaux extraits, engins ou équipements divers? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 8 | Avant l'entrée du personnel, des moyens d'accès sécurisés (rampes, escaliers, échelles) sont-ils installés dans la fouille? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 9 | Une inspection de la fouille a-t-elle été réalisée avant l'accès du personnel? |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 10 | Si présence potentielle d'atmosphère dangereuse, une vérification d'atmosphère a-t-elle été réalisée avant travaux ou entrée dans la fouille? |

Pour les deux cas suivants, utiliser la check-list mentionnée :

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|---|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 11 | Si espace confiné, check-list « Espaces confinés » |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 12 | Si travaux en hauteur (dénivelé > 1,5 m), check-list « Travaux en hauteur » |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 13 | Quand du personnel est présent dans la fouille (> 1,3 m) ou si le conducteur d'engin n'a pas une visibilité correcte ou à l'approche d'un réseau existant, un surveillant est-il présent? |

Taux de conformité (Nb OUI/points applicables): _____ / _____ (_____ %)

Commentaires _____

Nom _____ Entreprise _____

Signature _____