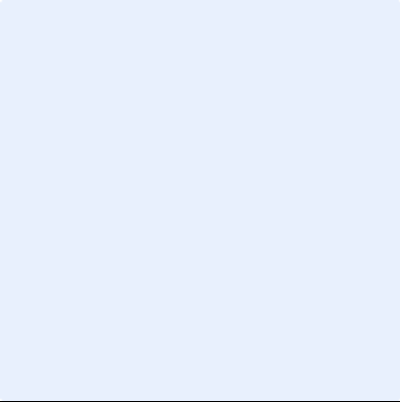
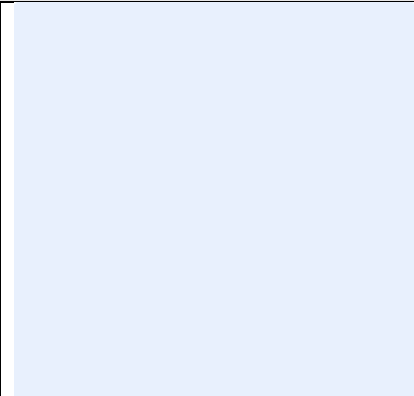


Évaluation des risques liés aux espaces clos

1. Sommaire	
Nom de l'espace clos : Cliquez ici pour saisir du texte.	N° de l'espace clos : Cliquez ici pour saisir du texte.
Établissement Cliquez ici pour saisir du texte.	Nom/n° de la centrale Cliquez ici pour saisir du texte.
Description de l'emplacement de l'espace clos Cliquez ici pour saisir du texte.	
Type d'espace <input type="checkbox"/> Cuve <input type="checkbox"/> Fosse/puisard <input type="checkbox"/> Trou d'homme <input type="checkbox"/> Réservoir <input type="checkbox"/> Autre Description : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Usage/fonction de l'espace : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Contenu de l'espace Cliquez ici pour saisir du texte. N° de FDS : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Classification (peut varier d'une tâche à l'autre) <input type="checkbox"/> Clos <input type="checkbox"/> Danger immédiat pour la vie et la santé (DIVS)	
Remarques : Cliquez ici pour saisir du texte.	
1.1. Évaluation	
Évaluation approuvée par (propriétaire d'actifs) : Cliquez ici pour saisir du texte.	Date de l'évaluation : Cliquez ici pour saisir du texte.
Nom et fonction de l'évaluateur : Cliquez ici pour saisir du texte.	Nom et fonction de l'évaluateur : Cliquez ici pour saisir du texte.
Nom et fonction de l'évaluateur : Cliquez ici pour saisir du texte.	Nom et fonction de l'évaluateur : Cliquez ici pour saisir du texte.
Nom et fonction de l'évaluateur : Cliquez ici pour saisir du texte.	Nom et fonction de l'évaluateur : Cliquez ici pour saisir du texte.
1.2. Révision de l'évaluation	
Évaluation révisée par (autorité de contrôle) : Cliquez ici pour saisir du texte.	Date de la révision : Cliquez ici pour saisir du texte.
Évaluation révisée par (autorité de contrôle) : Cliquez ici pour saisir du texte.	Date de la révision : Cliquez ici pour saisir du texte.
Évaluation révisée par (autorité de contrôle) : Cliquez ici pour saisir du texte.	Date de la révision : Cliquez ici pour saisir du texte.

Cette évaluation doit être révisée avant toute entrée.

Évaluation des risques liés aux espaces clos

2. Particularités de l'espace	
2.1. Caractéristiques de l'espace	
Forme de l'espace : Cliquez ici pour saisir du texte.	Longueur de l'espace : Cliquez ici pour saisir du texte.
Hauteur de l'espace : Cliquez ici pour saisir du texte.	Largeur de l'espace Cliquez ici pour saisir du texte.
Diamètre de l'espace : Cliquez ici pour saisir du texte.	Volume de l'espace : Cliquez ici pour saisir du texte.
Emplacement de l'espace : <input type="checkbox"/> En surface <input type="checkbox"/> Sous terre <input type="checkbox"/> Surélevé (accès par échelle)	
L'équipement à l'intérieur de l'espace : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Description de l'intérieur (ouvert/encombré/obstrué/murs convergents vers l'intérieur/planchers inclinés vers le bas/section efficace réduite) Cliquez ici pour saisir du texte.	
2.2. Points d'entrée et de sortie	
2.2.1. Aperçu Insérer un dessin montrant tous les points d'entrée et s'assurer qu'ils sont identifiés et numérotés.	
	
Point d'entrée 1 — dupliquer le tableau pour tous les points d'entrée	
Forme : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Dimensions : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Diamètre : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Emplacement : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Remarques externes : Cliquez ici pour saisir du texte.	
Remarques internes : Cliquez ici pour saisir du texte.	

Cette évaluation doit être révisée avant toute entrée.

Évaluation des risques liés aux espaces clos

3.2 Autres risques				
Risque		Détails	Mesure	Test/vérification
Faible taux d'oxygène (<19,5 %)	<input type="checkbox"/> Oui			
Enrichi d'oxygène (>23 %)	<input type="checkbox"/> Oui			
Produit chimique	<input type="checkbox"/> Oui			
Matière particulaire/poussière	<input type="checkbox"/> Oui			
Engouffrement	<input type="checkbox"/> Oui			
Ennuyade	<input type="checkbox"/> Oui			
Résidus/calcaires/boues	<input type="checkbox"/> Oui			
Eaux usées	<input type="checkbox"/> Oui			
Matière organique animale	<input type="checkbox"/> Oui			
Moisissures/virus/agents pathogènes	<input type="checkbox"/> Oui			
Bruit	<input type="checkbox"/> Oui			
Rayonnements ionisants	<input type="checkbox"/> Oui			
Rayonnements non ionisants	<input type="checkbox"/> Oui			
Laser	<input type="checkbox"/> Oui			
Vibrations	<input type="checkbox"/> Oui			
Stress dû à la chaleur	<input type="checkbox"/> Oui			
Stress dû au froid	<input type="checkbox"/> Oui			
Éclairage/visibilité	<input type="checkbox"/> Oui			
Ouvertures dans le plancher	<input type="checkbox"/> Oui			
Chutes	<input type="checkbox"/> Oui			
Véhicules/trafic	<input type="checkbox"/> Oui			
Glissades et dérapages	<input type="checkbox"/> Oui			
Communications	<input type="checkbox"/> Oui			

Cette évaluation doit être révisée avant toute entrée.

Évaluation des risques liés aux espaces clos

3.3 Risques autour de l'espace

Notez tous les risques présents autour des points d'entrée de l'espace :

Cliquez ici pour saisir du texte.

4. Facteurs à prendre en compte pour une entrée sécuritaire (à utiliser pour élaborer l'ARP)

Décrire les étapes nécessaires à la préparation de l'espace pour une entrée sécuritaire.

Exemple : Une fois le permis d'E.C. délivré, les cendres doivent être mouillées et enlevées du sol avant que l'échafaudage ne soit construit jusqu'aux tubes de la chaudière. La tâche nécessite des masques complets avec des cartouches multigaz, des combinaisons Tyvek et des bottes en caoutchouc. Réévaluer l'espace.

Cliquez ici pour saisir du texte.

5. Test préalable à l'entrée

Décrire les résultats attendus des tests en fonction des risques envisagés et des contraintes physiques de l'espace.

Cliquez ici pour saisir du texte.

6. Information complémentaire

Photos et descriptions de l'espace (indiquer et numéroter chaque entrée). Joindre le NID ou le dessin comme référence.

Cette évaluation doit être révisée avant toute entrée.

Évaluation des risques liés aux espaces clos

--	--	--

7. Écarts (énumérer et décrire les écarts actifs)

Décrire les écarts actifs et les références à ces écarts. Mettre en évidence les attentes minimums pour exploiter les écarts.

--

Contrôle des documents :

Date	Nom	Modifications	Approbation

Cette évaluation doit être révisée avant toute entrée.