

## MODULE 4 : IDENTIFIER LES MOYENS DE PRÉVENTION

**Nom de la compagnie :** IRSST

**Complété par :** Paul Tremblay

**Date :** 11/8/2017

**Nom de l'espace clos :** Regard de vanne

**Travail à faire :** Fermeture de vanne

**Description du travail :** Il est nécessaire de fermer la vanne de la conduite d'eau pour réaliser des travaux en aval

### ■ ESPACE CLOS

#### Atmosphérique

**Type de danger / Source :** Asphyxie / L'espace clos contient un agent asphyxiant avant même d'intervenir.

**Moyens de prévention :** Ventilation : dilution, purge

**Précision sur le moyen de prévention :** Mesure de gaz obligatoire

#### Biologique

**Type de danger / Source :** Bioaérosols / L'espace clos contient des produits en décomposition, des sédiments, des agents biologiques pathogènes, etc.

**Moyens de prévention :** Ventilation : dilution, purge, Chaussures/bottes de sécurité appropriées (p. ex. : imperméables, isolantes), Vêtements de travail appropriés, Gants appropriés aux risques (p. ex. : chimiques, mécaniques), Protection oculaire appropriée

#### Chimique

**Type de danger / Source :** Intoxication / L'espace clos contient des produits en décomposition, des sédiments, des agents biologiques pathogènes, etc.

**Moyens de prévention :** Ventilation : dilution, purge

**Précision sur le moyen de prévention :** Mesure de gaz obligatoire

#### Chute

**Type de danger / Source :** Chute de hauteur / L'entrée dans l'espace clos se fait à la verticale.

**Moyens de prévention :** Garde-corps, Dispositif de protection contre les chutes et ligne de vie, Harnais approprié pour la protection contre les chutes, le sauvetage et la tâche à effectuer (p. ex. : résistant aux produits chimiques, aux éclairs d'arc)

#### Ergonomique

**Type de danger / Source :** Éclairage déficient – Visibilité faible / L'éclairage est insuffisant dans l'espace clos.

**Moyens de prévention :** Équipements de travail appropriés

**Précision sur le moyen de prévention :** Lampe frontale

### Mécanique

**Type de danger / Source :** Circulation extérieure / La zone de travail autour de l'entrée est exposée à la circulation routière.

**Moyens de prévention :** Signalisation des travaux, pictogrammes de sécurité

### Physique

**Type de danger / Source :** Noyade / L'utilisation ou la configuration générale de l'espace clos implique un risque de noyade.

**Précision:** Conduite d'eau

**Moyens de prévention :** Dispositif de protection contre les chutes et ligne de vie, Procédure de cadenassage, Qualification professionnelle

## INTERVENTION

### Chute

**Type de danger / Source :** Chute de hauteur / La progression dans l'espace clos se fait à la verticale.

**Moyens de prévention :** Dispositif de protection contre les chutes et ligne de vie, Chaussures/bottes de sécurité appropriées (p. ex. : imperméables, isolantes), Harnais approprié pour la protection contre les chutes, le sauvetage et la tâche à effectuer (p. ex. : résistant aux produits chimiques, aux éclairs d'arc)