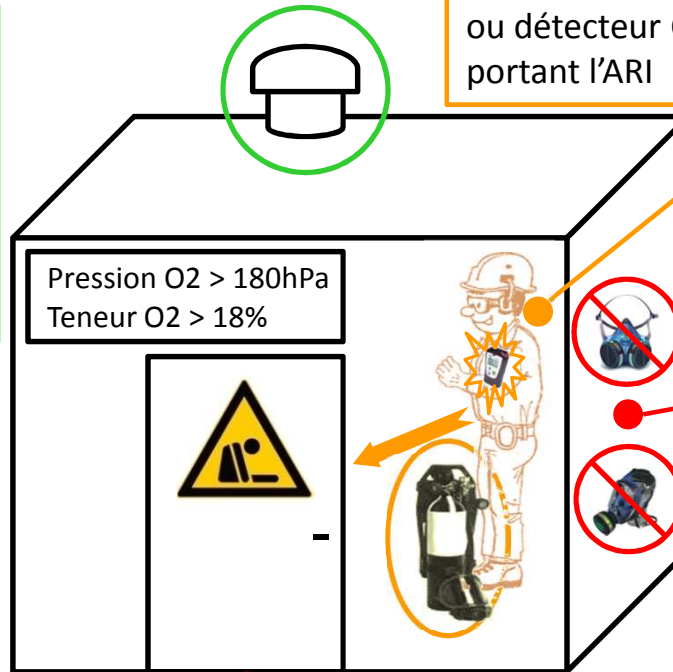


# Prescriptions relatives aux risques rencontrés dans les différentes activités

## ☐ Situations de Travail (chap.23 à 29)

### ■ Asphyxie - Anoxie **Evolution**

- 1 **AVANT l'accès:**
- S'assurer de la bonne **ventilation**
  - Porter un **oxygène mètre PAR personne** et un détecteur de CO ou H2S si risque existant
  - Se munir d'un **Appareil Respiratoire Isolant (ARI)**



- 3 **PENDANT les travaux:**
- S'assurer du respect des teneurs limites
  - **Evacuer** le local **dès que** oxygène mètre ou détecteur CO/H2S se met en alarme en portant l'ARI

**INTERDIT** d'utiliser dans les locaux dont l'atmosphère est **sous oxygénée:**

- des protections respiratoires à **cartouches filtrantes anti-aérosols ou anti-gaz**

- 2 **Au moment de l'accès:**
- Contrôler la qualité de l'atmosphère:
    - Pression partielle en O2 > 180 hpa (180 mb)
    - Pour les locaux non en dépression: teneur O2 > 18%
- Si limites non respectées: Accès interdit**

**Cas exceptionnel d'intervention en milieu sous-oxygéné (teneur O2 < 18%):**  
Se conformer à des prescriptions spécifiques précisant les mesures à prendre pour se protéger du risque anoxie.