

5. ETUDE DES DANGERS

L'analyse de risque réalisée aboutit à la mise en évidence de trois risques principaux :

- le risque d'incendie,
- le risque explosion de la chaufferie,
- le risque de dégagement de chlore en cas de mélange accidentel d'eau de javel (hypochlorite de sodium) et d'acide acétique.

Toutefois, le site prend les mesures nécessaires à la maîtrise des risques :

- dispositions constructives,
- stockage en rétention distinctes des produits chimiques,
- système de détection incendie,
- moyens d'extinction : extincteurs et poteau incendie,
- consignes d'exploitation et de sécurité,
- formation des personnels.

Ces accidents potentiels ne sont pas retenus comme accidents majeurs selon les grilles de cotation appliquées.