



Page-écran

Sélection des procédés de production d'eau potable

Alimentation en eau :

Prise d'eau de surface en eau libre

Microtamisage et/ou dégrillage :

- Microtamisage
- Dégrillage à nettoyage manuel
- Dégrillage à nettoyage mécanique

Alimentation ou pompage :

- Pompage basse pression - pompe verticale
- Pompage basse pression - pompe centrifuge
- Pompage haute pression
- Pompage intégré
- Alimentation par gravité

Traitements chimiques ou physico-chimiques :

- Oxydation
- Adsorption
- Coagulation
- Aide à la coagulation
- Désinfection à base de produits chlorés
- Adoucissement
- Correction du pH
- Correction de l'alcalinité
- Contrôle de la consistance

Échanges d'ions :

- Échanges d'ions

Clarification :

- Décantation statique-dynamique
- Décantation à voile de liège
- Décantation à flocculants
- Flotation à air dissous

Filtration :

- Filtration granulaire gravitaire
- Filtration granulaire sous pression
- Filtration sur sable vert ou sur d'autres médias spéciaux
- Filtration membranaire
- Filtration à cartouche ou autre filtration

Désinfection à l'ozone :

- Ozonation

La page «**Sélection des procédés de production d'eau potable**» vous permet de sélectionner les procédés qui s'appliquent dans votre station. Il est important de tous les sélectionner. Vous devrez les placer plus loin dans l'ordre dans lequel ils apparaissent dans votre station.