

## Sommaire du livre : Chimie des eaux

1. Structure et propriétés physiques de l'eau
2. Les solutions aqueuses vraies
3. Adsorption - Les solutions colloïdales
4. Les eaux naturelles
5. Les eaux de consommation
6. La pollution par les matières organiques
7. Dérivés de l'azote et du phosphore
8. La pollution par les éléments et les composés toxiques
9. Analyse des boues
10. Contamination radioactive
11. Échantillonnage - expression des résultats
12. Méthodes d'analyse - Annexe
  - Méthodes d'analyse
  - Réponses aux exercices
  - Index