

PUBLICATIONS DE L'INSTITUT
FRANÇAIS DU PÉTROLE

**LES
TRAITEMENTS
DES EAUX
DANS
L'INDUSTRIE
PÉTROLIÈRE**

techniP

TABLE DES MATIÈRES

Première partie NOTIONS THEORIQUES

Notions de chimie relatives au traitement des eaux. Théories de l'échange d'ions. par J. BOUCHARD (Société Degrémont)	3
Agressivité et corrosivité. par J. FRANQUIN (Société Degrémont)	31
Traitements biologiques des eaux résiduaires industrielles. par J. FRANQUIN (Société Degrémont)	59

Deuxième partie PROCEDES

Procédés physico-chimiques de traitement des eaux appliqués à l'industrie du pétrole. par J. BOUCHARD (Société Degrémont)	87
Traitement des eaux d'alimentation des chaudières des industries du pétrole. par J. BOUCHARD (Société Degrémont)	105
Conditionnement des eaux de chaudières. par D. BOURGUIGNAT (Société Degrémont)	123
Conditionnement appliqué aux circuits d'alimentation et de réfrigération. par D. BOURGUIGNAT (Société Degrémont)	145
Traitement des eaux résiduaires polluées par des hydrocarbures. par F. BERNÉ (Société Degrémont)	171