TABLE DES MATIERES

Avant-pro	opos		
Introduc	tion		1
Chapitre	I. —	Résistivité d'une formation. Principes de base pour l'interprétation	11
Chapitre	II.	Potentiel spontané dans les sondages	27
Chapitre	III. —	Inductolog	43
Chapitre	IV. —	Méthodes conventionnelles de mesure de résistivités	55
Chapitre	V	Le Laterolog	71
Chapitre	VI. —	Les microdispositifs	79
Chapitre	VII.	Diagraphies nucléaires	93
Chapitre	VIII. —	Le Log Sonique	113
Chapitre	1X. —	Applications pratiques des diagrammes élec- triques, soniques et nucléaires	121
Chapitre	Х. —	Carottage latéral: carottes et échantillons de fluides	149
Chapitre	XI. —	Pendagemétrie et mesures de déviation	157
Chapitre	XII. —	Le diamétreur	169
Chapitre	XIII. —	Enregistrement des températures	173

