13

## TABLEAU DES FORMATIONS-Suite.

Ordovicien	Richmond	Schiste argileux.
	Lorraine	Schiste argileux.
	Utica	Schiste argileux.
	Collingwood	Schiste argileux et calcaire.
	Trenton	Calcaire.
	Groupe Black-River	Calcaire.
	Chazy	Grès, schiste argileux et calcaire.
	Beekmantown	Calcaire magnésien.
Cambrien	Potsdam	Grès.
Précambrien		Roches ignées et métamor- phiques.

## DESCRIPTION DES FORMATIONS

Dans les descriptions données des différentes formations, une importance particulière est donnée au caractère lithologique des roches, puisque c'est sur quoi doit principalement compter le foreur pour les distinguer. L'auteur donne des tableaux contenant les données obtenues des journaux des forages. Comme beaucoup de journaux ont été compilés d'après les indications fournies par les foreurs, et que les foreurs ne sont pas tous également habiles à saisir les caractères lithologiques distinctifs, ni également soigneux dans les mesurages, on doit s'attendre à découvrir quelques écarts. Le signe + est placé après les chiffres qui représentent l'épaisseur de la formation lorsque les travaux de forage ont été commencés ou interrompus dans cette même formation.