

TABLE DES MATIÈRES.

	Pages
AVANT-PROPOS.....	3

PREMIÈRE PARTIE.

MISSIONS HYDROGRAPHIQUES ET SCIENTIFIQUES.

Campagne de Cochinchine (1865-1869).....	5
Revision de la côte sud de la France (1872).....	8
Mission de Port-Saïd (1872).....	9
Mission du passage de Vénus à l'île Campbell (1874).....	9
Mission du Havre (1875).....	10
Mission de la Rochelle (1876).....	10
Mission de Brest (1877).....	10
Mission du passage de Mercure à Ogden (1878).....	10
Mission du passage de Vénus à Chubut (1882).....	11
Mission des côtes de Corse (1884-1885).....	12

DEUXIÈME PARTIE.

MÉMOIRES, PUBLICATIONS, ETC.

Réduction au méridien des observations de passages.....	13
Calcul de la longitude par les culminations lunaires.....	13
Détermination de la longitude de Saïgon.....	14
Détermination de la position géographique de Port-Saïd.....	14
Micromètre pour l'observation de Vénus	14
Orientation du châssis de l'appareil photographique de Vénus.....	15
Action des courants sur les lignes de sonde.....	16
Décomposition de la marée en ondes élémentaires	17
Usage du cercle méridien portatif	19
Mesure de la déclinaison magnétique, au moyen du petit théodolite.....	21

Lunette à niveau.....	22
Pendule Foucault.....	23
Emploi des constructions graphiques pour le calcul des positions de points de triangulation.	23
Notions sur le phénomène des marées.....	25
Projet d'intégrateur destiné à la décomposition des courbes des marées.....	30
Annuaire des marées.....	32