

## Cours de mathématiques et de physique.

**Numéro d'inventaire** : 2002.00512 (1-78)

**Auteur(s)** : Jacques Alaric Lisle

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 2e quart 19e siècle

**Date de création** : 1845 (vers)

**Inscriptions** :

- ex-libris : Lisle
- nom d'illustrateur inscrit : Lisle (Jacques Alaric)

**Description** : Ensemble de fascicules cousus, formés à partir de feuillets de format uniforme. Les fascicules sont numérotés. Certains ont conservé le fil qui maintient ensemble les feuillets. Certains des feuillets sont tachés et présentent de larges déchirures.

**Mesures** : hauteur : 192 mm ; largeur : 150 mm

**Notes** : Notes de cours de physique et de mathématiques, couvrant la période 1845-1848. Les notes sont soigneusement rédigées, et accompagnées parfois de schémas d'expériences. La plupart des fascicules portent la mention "rédaction de physique" et la date. L'auteur a signé en haut à droite de chaque feuillet.

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Calcul et mathématiques

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : Post-élémentaire

**Nom de la commune** : Paris

**Nom du département** : Paris

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 358 p.

ill.

**Lieux** : Paris, Paris