

---

## "Cours de Physique"

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.2331

**Auteur(s)** : Zarzan Kasparian

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

**Période de création** : 2e quart 20e siècle

**Date de création** : 1933 (entre) / 1935 (et)

**Matériau(x) et technique(s)** : papier

**Description** : Cahier cousu sans titre particulier. Couv. papier rigide de couleur grise ; couv. renforcée, en son dos, par un liseret protecteur adhésif plastifié de couleur noire. Réglure Seyès. Ecriture à l'encre violette. Visa, corrections, notes, appréciations et commentaires de l'enseignant à l'encre noire. Quelques schémas réalisés à l'encre et aux crayons de couleurs.

**Mesures** : hauteur : 22 cm ; largeur : 17 cm

**Notes** : Cahier de "Cours de Physique" avec de nombreuses leçons et avec de nombreux schémas réalisés à l'encre et aux crayons de couleurs : Leçons : "Exercice préparatoire", "Pesanteur", "Mesure des poids et des masses", "Hydrostatique", "Pressions dues aux liquides", "Principe de Pascal", "Presse hydraulique", "Machine pour essais de matériaux", "Ascenseur hydraulique", "Principe d'Archimède", "Pneumatique", "Loi de Mariotte", "Manomètres", "Machines à raréfier l'air", "Compression de l'air", "Soufflets", "Pompes", "Chaleur", "Thermomètres", "Coefficients de la dilatation".

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

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

**Niveau** : non précisé

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 60 p.

**Lieux** : Saint-Chamond