

# La Géologie expérimentale. Première partie. Application de la méthode expérimentale à l'étude des phénomènes d'érosion. Le sphinx d'Egypte montrant les effets de l'érosion éolienne.

**Numéro d'inventaire** : 0003.00334.28

**Type de document** : plaque de vue sur verre photographique

**Date de création** : 1911 (restituée)

**Collection** : C- Sciences

**Description** : Positif sur verre

**Mesures** : hauteur : 85 mm ; largeur : 100 mm

**Notes** : Vue extraite d'une série diffusée par le Musée pédagogique. Se reporter à la brochure descriptive de la série : 3-334-30.

**Mots-clés** : Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse

Géographie

**Filière** : aucune

**Niveau** : aucun

**Nom de la commune** : Gizeh

**Autres descriptions** : Langue : Français  
ill.

**Lieux** : Gizeh

