

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



La Géante qui porte
le sphinx à Gizeh montant 2^e
les effets de l'érosion évidente