
Observatoire de Paris : Grande lunette

Numéro d'inventaire : 2010.01675

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1964

Description : Ensemble comprenant 29 négatifs de 35 mm et 1 planche-contact (soit un total de 29 visuels). Aucun tirage n'a été conservé.

Notes : Achevée en 1855, la lunette d'Arago est une grande lunette de 38 cm de diamètre et de 9 m de focale. Elle est abritée dans une coupole, construite spécialement pour elle sur le toit de l'Observatoire de Paris. Elle est toujours utilisée de nos jours.

Mots-clés : Astronomie, cosmographie, navigation (post-élémentaire et supérieur)

Lieu(x) de création : Paris (Observatoire)

Historique : Fonds "Photothèque de l'enfance et de l'adolescence" de l'Institut pédagogique national (IPN). Service intégré du CNDP entre 1954 et 2003, la photothèque recueillait et mettait à la disposition du public des photographies illustrant les différents aspects de l'enseignement en France, de la maternelle à l'université, ainsi que des images d'enfants et d'adolescents dans leur vie sociale, familiale, culturelle et de loisirs. Ces images proviennent de reportages réalisés par des photographes professionnels de l'établissement.

Représentations : représentation d'objet : coupole, télescope, observatoire / Grande lunette ou télescope, dans une grande coupole.

Lieux : Paris

