

La calcite

Ce spécimen est conservé au musée Vert, muséum d'histoire naturelle du Mans.

Page modifiée le lundi 5 septembre 2022 • Données Ville du Mans

Carte d'identité



© Ville du Mans

Cette calcite est constituée de cristaux de forme scalénoédrique associés en macle. Elle a été collectée au début du XIX^e siècle dans une mine de plomb du centre de l'Angleterre.

Ce spécimen d'**excellent niveau** constitue un classique de la minéralogie britannique. Il a été acquis par le collectionneur sarthois Maximilien de Perrochel (1779-1853) qui avait constitué un cabinet représentatif des plus belles minéralisations européennes de son époque.

Origine

Ce spécimen provient de Matlock, dans le Derbyshire, en Grande-Bretagne. Il a été collecté dans le premier quart du XIX^e siècle.

Il est issu d'un don de Max de Perrochel (1822-1829).

96

pièces

C'est le nombre de minéraux et de roches donnés par Maximilien de Perrochel, retrouvés dans les collections du musée Vert.