

# Le minerai de fer

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

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

## Contexte



© Ville du Mans

Le Cénomaniens inférieur de la région du Mans est **réputé pour ses niveaux à minerai de fer** exploités de l'époque gauloise jusqu'aux premières décennies du XX<sup>e</sup> siècle.

Le minerai présent à faible profondeur était extrait à ciel ouvert dans des carrières. Au-delà de deux à trois mètres, l'extraction se pratiquait en souterrain à partir d'un puits desservant des chambres ou des galeries. Les sites d'extraction étaient généralement associés à des ateliers paléométallurgiques de traitement du minerai.

## Caractéristiques

Ce spécimen de minerai de fer, limonite, présente une longueur de 19 cm. Sa datation le fait remonter à - 100 millions d'années (Cénomaniens inférieur, argile glauconieuse à minerai de fer).

## Origine

Collectée en 1929 à Crannes-en-Champagne, en Sarthe, cette pièce est issue de la collection Eugène Monguillon, léguée au musée en 1940.

**2400**  
ans

C'est la période d'extraction du fer dans la région du Mans, du V<sup>e</sup> siècle avant notre ère jusqu'au début du XX<sup>e</sup> siècle.