



15. Les falaises d'Etretat

Les falaises d'Etretat se trouvent au nord de la France, en Normandie sur les bords de la Manche.

Ces falaises blanches et abruptes ont rendu célèbre la station balnéaire d'Etretat. C'est un lieu très visité. Cette arche et cette aiguille, haute de 55 mètres, sont célèbres dans le monde entier.

Ces falaises sont constituées de craie blanche (du calcaire).

On y distingue des couches régulières de silex, ce qui explique la présence de galets sur la plage.

En effet, à la suite de l'effondrement de pans de falaise, le calcaire et le silex se trouvent au contact de l'eau de mer qui dissout le calcaire et l'action des vagues polit le silex pour en faire des galets.

Question : De quelles matières sont constituées ces falaises ?