



◎

堆積物が固まってできた岩石。以下の6種類がある。

岩石名	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
体積している 主な物	粒が <input type="text"/> 以上の れき	粒が <input type="text"/> の砂	粒が <input type="text"/> 以下の 泥	火山灰や 軽石など	<input type="text"/> など。 主成分は	<input type="text"/> など。 主成分は
特徴	<input type="text"/> 粒の集まり			<input type="text"/> の粒の集まり	うすい塩酸を かけると <input type="text"/> が発生	

◎化石

① : 地層が堆積した当時の環境を示す化石。

例 サンゴ →

シジミ → や などの 水

アサリ・カキ →

ブナの葉 →



② : 地層が堆積した年代()を示す化石。

例 古生代 →

中生代 →

新生代 →

