

校 種	小学校（ 6 年）	教 科	理科
単 元 名	大地のつくり		
指導目標	地層の様子について理解する。 地層から出てくる化石を観察する。		
コンテンツ			
<p>（大地の様子 1）</p>  <p>北上市和賀町 綱取断層 新生代新第三紀の地層。砂岩や凝灰岩などからつくられている。</p>	<p>（大地の様子 2）</p>  <p>北上市和賀町 菱内川付近</p>	<p>（大地の様子 3）</p>  <p>北上市和賀町 菱内川付近 大きくしゅう曲している地層</p>	
<p>（化石 1）</p>  <p>ヒシナイイワシの化石</p>	<p>（化石 2）</p>  <p>ヒシナイイワシの化石</p>	<p>（化石 3）</p>  <p>ヒシナイイワシの化石</p>	
<p>（化石 4）</p>  <p>水沢市佐倉河 胆沢川付近にあるアケボノゾウの足跡</p>	<p>（大地の様子 4）</p>  <p>松尾村松川温泉付近 松川玄武岩の柱状節理</p>	<p>（大地の様子 5）</p>  <p>松尾村松川温泉付近 松川玄武岩の柱状節理</p>	
指導上の留意点	身近にある付近の様子を取り上げる。		
VODカテゴリ	小学校 理科 大地のつくり 「綱取断層」、「玄武岩」など		