

必須ー1	小学校 低学年	学習のねらい ～津波とは何かを知る～ ○映像や写真などから、津波による被害と危険性を知る。 ○津波による被害を受けやすい場所を知る。	知る
			考える
			行動する

	学習内容（展開例）	指導ポイント・使用資料
【導入】	<p>1. 津波に対して関心を持たせる</p> <p>①津波を知っているか、津波についてどんなことを知っているかを問いかける。</p> <p>※児童が津波についてよく知らない場合</p> <p>①海は夏になると海水浴ができて楽しいところだが、人がおぼれることもあり、危険なところでもあることを気づかせる。</p> <p>②大きな地震の後に津波が発生するかもしれないことを説明し、津波について学習することを伝える。</p>	<p>■問いかけの例</p> <ul style="list-style-type: none"> ・津波という言葉を知っていますか。 ・津波についてどのようなことを知っていますか。 <p>■想定される答え</p> <ul style="list-style-type: none"> ・津波は地震の後に来る ・建物が壊れる ・車が流される ・人がたくさん死ぬ
【展開】	<p>2. 津波とはどのようなものを伝える</p> <p>①東日本大震災の津波映像や新潟地震の津波被害の写真を見せて、津波がどのようなものかを考えさせる。</p> <p>1) 津波映像の感想を発表させる。</p> <p>2) 津波は、建物を壊したり海に流したりするなど、大きな被害をもたらすことを気づかせる。</p>	<p>◆資100：東日本大震災津波の脅威（映像）</p>  <p>海面が堤防を越えてしまいました。 津波が来るかもしれないので 津波警報のサイレンがなりました。</p> <p>◆資218-238：新潟地震津波関連写真</p> <p>※新潟地震津波の写真は、新潟にも津波があったことを伝えるために使用する。</p>  <p>新潟地震対策連絡会提供</p>  <p>新潟県庁提供</p> <p>資227</p> <p>資221</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><指導ポイント></p> <ul style="list-style-type: none"> ○地震の後、押し寄せてくる波が「津波」であること。 ○津波は大きな被害をもたらすこと。 ○新潟県も海に面していて、津波が発生する可能性があること。 </div>

