

せつり) も見られる。

板状節理は、まだ熱くて軟らかい状態の溶岩が流れ動く際に、周囲の地層との境目部分に生じた割れと考えられている。柱状節理は溶岩が固まる際に、表面に対して垂直方向に生じた割れと考えられている。



タタミ岩と火砕岩の境界付近



タタミ岩に見られる板状節理



タタミ岩の柱状節理の断面

③滝の尻大滝

波の浸食によってできた波食崖を流れ落ちる滝。

