

地理ご担当先生

第一学習社編集部

**令和5年度用 高等学校教科書**  
**「高等学校 地理総合」(地総706)**  
**訂正内容のお知らせ**

平素より弊社発行教科書には格別のご愛顧を賜り、深く感謝いたしております。

現在ご使用いただいている弊社発行の「高等学校 地理総合 世界を学び、地域をつくる」教科書(地総706)につきまして、以下の誤りが判明しております。本書を使用してご指導にあたっておられる先生をはじめ、学習されておられる生徒の皆さんに大変ご迷惑をおかけいたしますこと、深くお詫び申し上げます。

先般、文部科学省に申請し、承認を得ましたので、令和6年度版において下記のとおり訂正いたします。ご指導に際しましては、よろしくご配慮を賜りますようお願い申し上げます。

■訂正内容

ページ	訂正箇所	原文	訂正後
42	ポイント A	中央右に見えるヤシ科の植物からも、この場所は、熱帯気候に位置していると読み取ることができる。	中央右のバナナの木からも、この場所は、熱帯気候に位置していると読み取ることができる。
93	1～3行目	日本では、新暦(グレゴリオ暦)を採用した1872(明治5)年以降、1年は365日(閏年は366日)で1週間を単位に日曜日を休みの基本としている。	日本では、新暦(グレゴリオ暦)を採用した1872(明治5)年以降、1年は365日(閏年は366日)で1週間を単位に日曜日を休みの基本としている。
195	写真⑥ 解説文	<u>1994</u> 年の雲仙普賢岳噴火の際に火砕流の直撃を受けたため、焼け焦げてコンクリートと金属の部分しか残存していない。	<u>1991</u> 年の雲仙普賢岳噴火の際に火砕流の直撃を受けたため、焼け焦げてコンクリートと金属の部分しか残存していない。