

「GoogleEarthPro で見る乾燥地域の川と世界の降水量」の作業内容と手順

○作業内容：乾燥地域に特徴的な河川である外来河川について、どうしてそこに水が流れているかを調べる。

○手順：

①PC でブラウザから「地理学概論のページ」を開いて、「使用する資料」の 11/19 の作業の青色のボタン「外来河川」をクリックする。

②そうすると、画面下部に、「開く」、「保存」等を問う画面が表示されるので、「開く」をクリックする。その画面が表示されずに、自動で保存されてしまった場合は、保存されたファイルを開く。

③そうして開いた GoogleEarthPro では、アフリカ大陸北部の水が流れている川と、水が流れていない川とが表示される。この水が流れている川が外来河川であり、水が流れていない川がワジである。この水が流れている川が外来河川である証拠を GoogleEarthPro で探して、提出用判読結果記入用紙の□に図で示す。

*何を探してよいかよくわからない場合は、裏面の教科書を参考にして考えること。また、「地理学概論のページ」の「使用する資料」の 11/19 の作業の青色のボタン「世界の年降水量」をクリックすると、GoogleEarthPro で世界の年降水量の分布図が表示されるので、それも参考にして考えること。

④「どうして、一方の川には水が流れていないのに、もう一方の川には流れているのか？」と聞かれたら、何と答えるか。答えを考えて、提出用判読結果記入用紙に記述する。

⑤GoogleEarthPro で、世界の年降水量の分布図を参考にして、外来河川を探す。アフリカ、ユーラシア、北アメリカ、南アメリカの各大陸で 1 つずつ探すこと。外来河川を見つけたら、提出用判読結果記入用紙の世界地図に赤丸を記入する。

