

宿題

山田周二

○課題：GoogleEarthPro でニュージーランド南島の氷河を調べる。

○手順：

- ①PC でブラウザ（Google Chrome 以外）から「地理学概論のページ」を開いて、「使用する資料」の 11/12 の宿題の青色のボタン「ニュージーランド」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、ニュージーランド南島が表示されるので、授業時と同様に、ニュージーランド南島で氷河を探して、雪と氷との境界線を見つけて、その緯度と標高の値を読み取り、下の表に記入する。
- ④雪と氷との境界線の標高は、アルプス山脈とニュージーランド南島とでは、どちらが標高が高いか？を表から読み取って、下に記入する。
- ⑤雪と氷との境界線の標高は、どうしてその地域の方が標高が高いのか？その理由を考えて、下に記述する。

地域	事象	標高 (m)	緯度
ニュージーランド 南島	雪と氷との境界線		
アルプス山脈	雪と氷との境界線		

・雪と氷との境界線の標高は、アルプス山脈とニュージーランド南島とでは、どちらが標高が高いか？

・雪と氷との境界線の標高は、どうしてその地域の方が標高が高いのか？