

スイスの氷河（付録）

撮影：春田育男（平成23年6月）

「グループホーム花いちもんめ」出前講座

2011-7-4

温暖化防止ながれやま

春田育男

スイスの氷河

温暖化の影響を最も著しく受けるのは山岳地帯である。1869年に設立されたスイス氷河委員会の観測によれば、地域により大きな格差はあるものの、ほとんどの氷河が昔と比べて後退しているという結果が出た。

2004年と2005年度の調査では、87の氷河のうち7つの氷河には変化がなく79が後退したという結果が出た。

最も顕著な後退が観測されたのは、ベルン州のトゥリフ氷河(216m後退)であった。

ローヌ氷河(レマン湖に注ぐ)



地球温暖化の影響で、氷河は、毎年後退しています

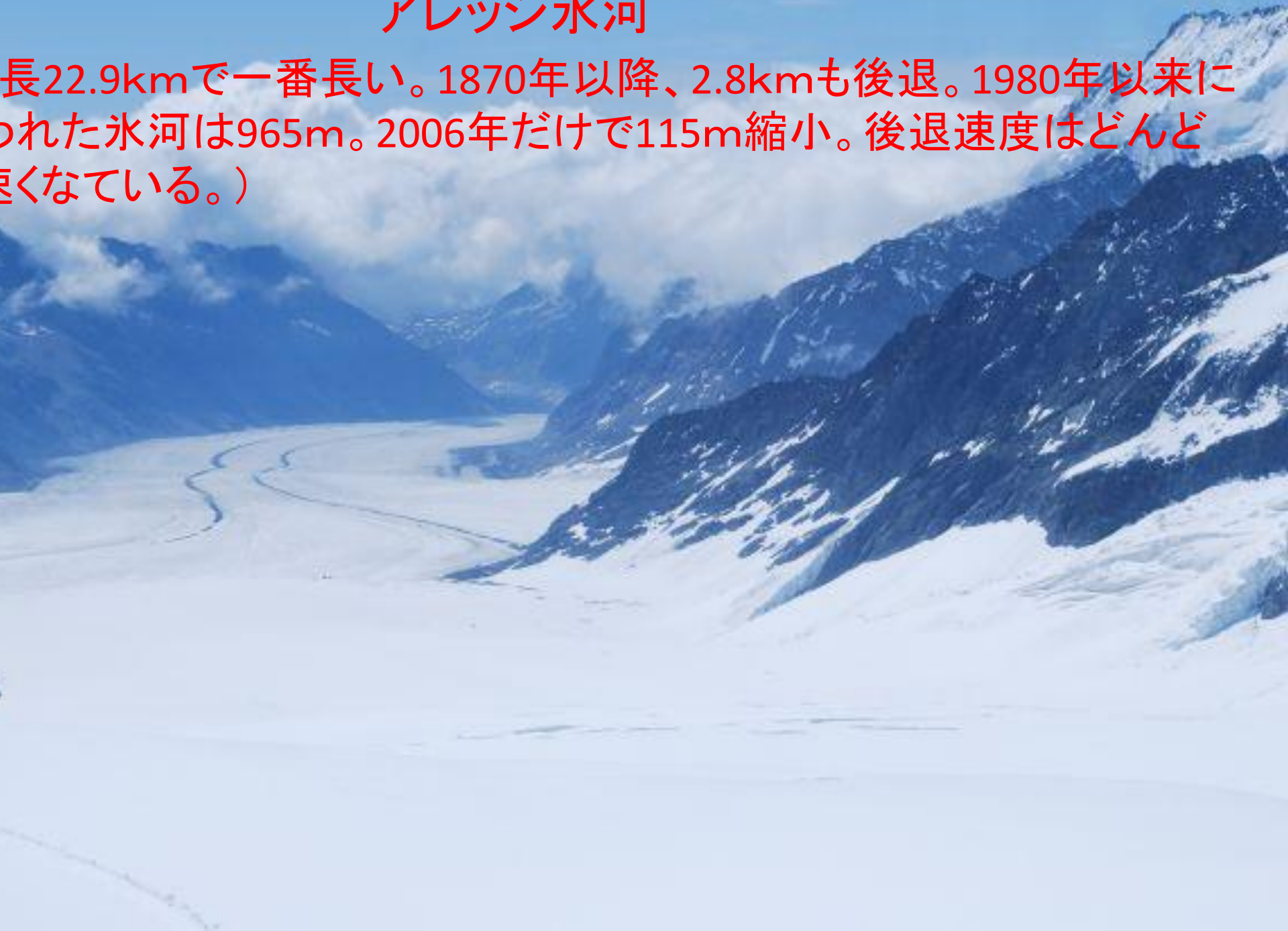


ローヌ氷河（フランスへ流れるローヌ河の源流）



アレッジ氷河

長22.9kmで一番長い。1870年以降、2.8kmも後退。1980年以來に
なくなった氷河は965m。2006年だけで115m縮小。後退速度はどんど
ん速くなっている。)



メール・ドゥ・グラス氷河(グランドジョラスから発生する)



地球温暖化防止で

氷河の後退を防ぎたい！