

グラビア



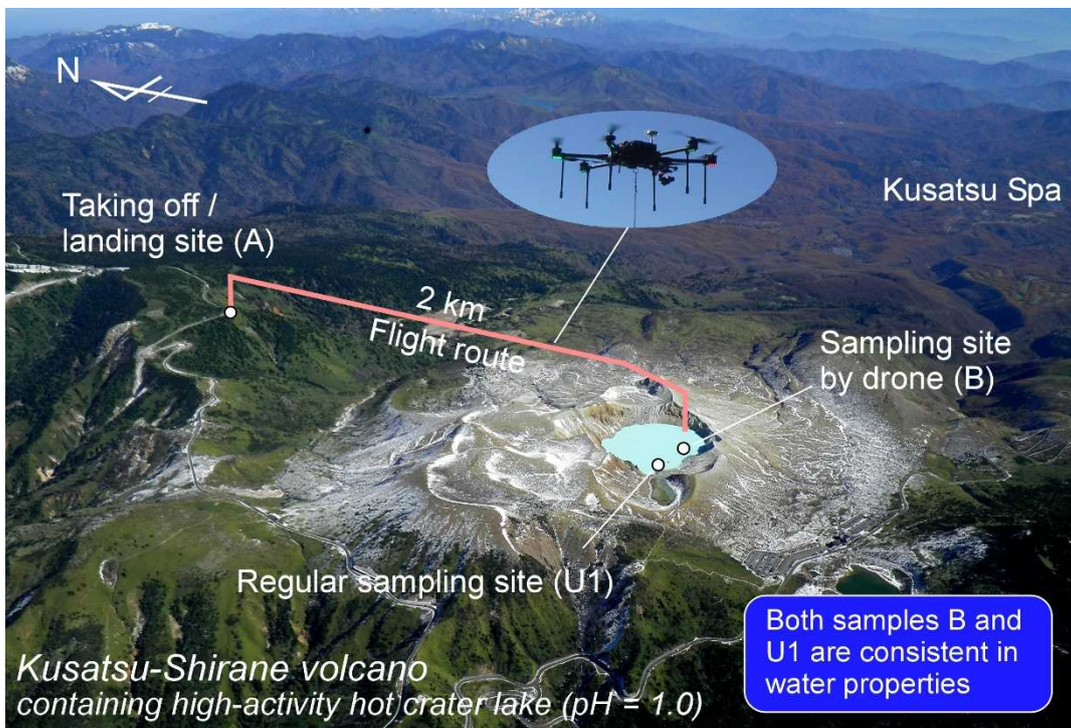
火山研究人材育成コンソーシアムの野外実習として実施した草津白根山電磁気構造探査実習。研究者が現場で受講学生に観測点の選定の仕方や機器の取り扱い方等について説明している。



平成 30 年 1 月 23 日草津白根火山（本白根山）噴火直後に実施された次世代火山研究プロジェクト緊急観測（専門家派遣）実施の様子。課題 B から地震計設置に参加した。



課題 B サブテーマ 4 「火山内部構造・状態把握技術開発」で実施している遠隔熱情報システムの開発の実地試験の様子。ドローンを用いた火山湖水試料採取装置で草津白根山湯釜の湖水を採取できた。



上記試験飛行の航路