

観測名: アラスカ大規模火災後の植生回復

観測主任研究者: 露崎 史朗

所属: 北海道大学大学院地球環境科学院

住所: 〒060-0810 札幌市北区北 10 条西 5 丁目

電話: 011-706-2283 FAX: 011-706-4954

研究計画名: アラスカ大規模火災後の植生回復

研究代表者: 露崎 史朗

研究計画期間: 2011 ~ 2014 年

所属研究機関: 北海道大学大学院地球環境科学院

研究参加国: 日本、合州国

国外共同研究機関・研究者: ヒンズマン・ラリー、IARC-UAF

#### 平成 25 年度の観測計画

観測地: ボーカーフラット, FAI

緯度経度: 65 ° 07'N, 147 ° 29'W

観測期間: 8 月

観測手段: 人力

観測目的: 温暖化に伴い増加すると思われる大規模火災後の植生回復機構の解明と復元への応用

実施概要: 永久調査区法による、植生変化・植物侵入過程の追跡。環境要因(土壌・微気象・凍土等)の測定

観測参加者(所属): 露崎史朗(北大)・成田憲二(秋田大)・澤田結基(福山市大)・原田鉦一郎(宮城大)・串田圭司(富山大)・兒玉裕二(極地研)・石井吉之(北大)

#### 前年度の観測概要

観測地:

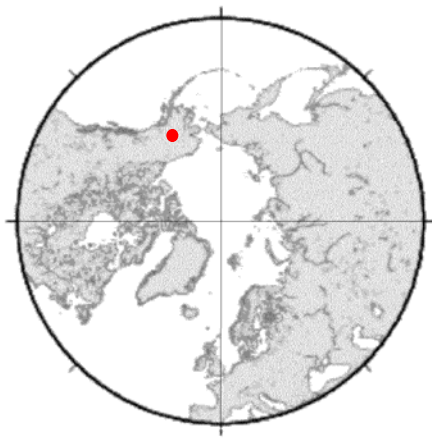
観測期間:

観測手段:

観測概要:

観測参加者数:

観測地



備考: