



十勝岳ジオパーク

BIEI-KAMIFURANO AREA



PHOTO : 手代木翔太

2022年1月28日 日本ジオパーク認定

テーマ

丘と火山が おりなす彩り

約 200~100 万年前に、北海道の中央部で起こった大規模火山噴火による火砕流の堆積が、丘の形成のもとになりました。その後、十勝岳連峰が火山活動により形成されました。それらの成り立ちによって四季折々の美しい景観が生まれ、地域住民の誇りとなっています。

ヒストリー



2,000 万年前
北海道の形成過程で隆起し
エリア西側の山々が誕生した



200-100 万年前
大噴火による火砕流が発生
その侵食により波状丘陵が形成された



100 万年前以降
最後に火山噴火が繰り返され
十勝岳連峰が形成された

ストーリー

01 story 北海道の屋根 十勝岳ものがたり 繰り返される噴火と人々の共存

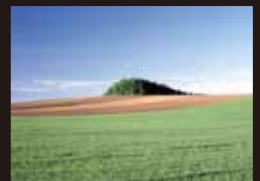
十勝岳は、およそ 30 年周期で噴火を繰り返してきたことから、溶岩流・火砕流・泥流など様々な噴火の痕跡を残し、それらをよく観察・実感できる貴重なフィールドを持っています。このような周期で噴火を繰り返してきた火山の営みを学び、噴火に翻弄されながらも共存してきた人々の営みを紹介します。

02 story 大地に育まれた火山と共生する美しい丘のまち 火砕流と農業のコラボレーション

大規模火砕流によって作られた波状丘陵も、もともと原生林でした。およそ 130 年ほど前から、この地に入植した開拓民が農地にすることによって「丘」らしい景観となったのです。火砕流の大地は水はけもよい反面、急な傾斜や、石英などを含む土壌などから農機具を痛めるなど様々な苦勞も伴いました。波状丘陵の形成と苦勞して実りの丘を作った農業の営みを紹介します。

03 story 十勝岳泥流のつめ痕に北の大地を切り拓く 火山災害と復興を伝える

1926 年に発生した十勝岳噴火に伴う融雪型火山泥流は、144 名もの犠牲者を出し、多くの農地を埋め尽くしました。火山災害の悲惨さと奇跡的な復興を成し遂げた当時の開拓民の姿を、三浦綾子の小説「泥流地帯」「続・泥流地帯」のストーリーとともに多くの人に伝えていきます。



わたしたちの取り組み



ツーリズム



- 旅行代理店と連携したジオツアーの商品化
- 観光協会など他団体と連携したジオツアーの開催
- 松浦武四郎の足跡や小説「泥流地帯」と連携したツアーの開催

教育



- 火山砂防・防災教育・環境学習・郷土学習(小学校)
- SDGsの考え方とジオパークの取り組みの学習(高校)
- ジオパークを通じた地域づくり
- 国立大雪青少年交流の家や教育委員会と連携した社会教育・生涯学習の活動の展開

保全



- 保全指導員によるパトロール
- ボランティア登山・地域の清掃活動へ参加
- 観光ルールマナーを提示し農地立ち入りの抑制
- 大雪山国立公園のルール共有
- 携帯トイレ普及宣言パートナー

ジオくらぶ



- 2019年7月にジオサポーターが中心となり活動開始
- 街歩き・登山・ミニツアーの開催
- 地域イベントへ出展
- 特産品開発

ガイド養成



- ジオパーク活動の中心を担うジオガイド・ジオサポーターを養成する講座の開催
- ジオガイドの会を定期開催
- ジオガイドによる新たな周遊コースの開発
- モニターツアーの実施

普及・連携



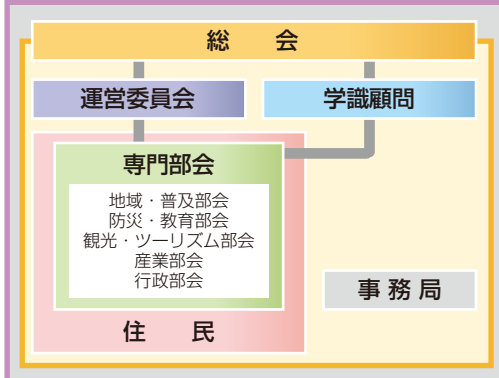
- 出前講座による学習機会の提供
- 地域イベントへ出展・PR活動
- 日本ジオパークネットワーク等・関係機関と連携
- 各種研修会・大会へ参加
- 公式グッズを販売し収益の一部を地域の保全活動等に利用

情報発信



- ホームページで情報提供・各種資料公開
- SNS・YouTube投稿
- 各種パンフレットやマップの配布
- QRコードを活用した紙媒体とのメディアミックス
- 総合案内板・解説板の設置

運営・推進



- 地域住民を中心としたボトムアップによる意思決定
- 地元団体の主導による専門部会の取り組み
- 美瑛町・上富良野町のスタッフによる事務局の運営



わたしたちが
続けるべき活動は

地域のお宝を **探求** **保全** **活用** することです

〒071-0292 北海道上川郡美瑛町本町4丁目6番1号 美瑛町役場 3F 十勝岳ジオパーク推進協議会
 Tel : 0166-76-4004 Fax : 0166-76-4005
 E-mail : info@tokachidake-geopark.jp Web : https://tokachidake-geopark.jp

ジオパークとは、絶景や美食の感動を「なぜだろう」と少し掘り下げ、旅の思い出や郷土愛を深められる場所です

