

令和 4 年度 現地見学会のご案内 「北部糸魚川静岡構造線沿いの斜面変動を巡る」

主催：一般社団法人 日本応用地質学会北陸支部 共催：公益社団法人 日本地すべり学会新潟支部
後援：一般社団法人 新潟県地質調査業協会、一般社団法人 斜面防災対策技術協会新潟支部、
新潟県地すべり防止工事士会

(一社) 日本応用地質学会北陸支部は、(公社) 日本地すべり学会新潟支部との共催で現地見学会を企画いたしました。

今回の見学会は、姫川を大型バスで移動しながら糸魚川静岡構造線沿いの斜面変動地形と地質を見学します。

案内いただく講師は、長年、応用地質学の分野で活躍されてきたパイオニアの一人である上野将司氏にお願いしました。「危ない地形・地質の見極め方 (日経 BP 社)」をはじめ多くの著書を出版され、今回の見学地に関しては、「ジオ鉄で巡る姫川流域の斜面変動 (応用地質学会)」の論文を發表されています。

大変貴重な見学会ですので奮ってご参加ください。

記

(1) 日 時： 令和 4 年 11 月 10 日 (木) 11:00 ~ 17:00 頃 「雨天決行」

(2) 定 員： 20 名 (先着順)

大型バス 45 人乗りに対し感染予防対策として 50% の 20 名としました。

(3) 案内者： 元応用地質株式会社 上野 将司 氏

(4) 参加費： 3,000 円 (資料代・バス代)

昼食は、各自で「お弁当」の用意をお願いします。

(5) 行 程： 11:00 に「糸魚川駅アルプス口」に集合し、大型バスで下記の 7 箇所を順次巡ります。①の見学箇所を除きバスから降りてすぐ見学可能です。帰りは集合場所へ 17:30 頃に戻り解散となります。

- ① フォッサマグナパーク (遊歩道、徒歩 1.2 km)
- ② 蒲原沢の国界橋 (慰霊碑と葛葉山の大崩壊)
- ③ 北小谷駅付近 (稗田山崩れ遠望と流出土砂堆積地)
- ④ 中土駅付近 (典型的な地すべり地形)
- ⑤ 母池スキー場 (大規模崩壊、姫川の転流)
- ⑥ 古神城湖 (姫川源流付近の埋積平地)
- ⑦ 青木湖の成因 (西側斜面の崩壊による堰き止め)

(6) 集合・解散場所

○集合時間:11:00

○集合場所:

JR 糸魚川駅アルプス口

*アルプス口に 100 台程度
の駐車場あり。



(7) 留意事項

- 昼食は、各自で「お弁当」を用意願います。フォッサマグナパークで説明をうけながら各自昼食をとっていただきます。
- 「雨天決行」です。各自でヘルメット、長靴、傘、雨具等を持参してください。
- 新型コロナウイルス感染防止のため、バスへ乗車の際に非接触型体温計を用いた検温を実施しますのでご理解・ご協力をお願いします。
- ご自宅で検温の結果 37.5℃以上の方は、見学会をご遠慮ください。なお、その際には下記の問い合わせ先にご連絡ください。

(8) 申し込み

参加申込票に必要事項をご記入の上、**10月28日(金)**までに、下記の旅行社へ **FAX** でお申し込みください。

定員になり次第締め切りますので、早めにお申し込みください。

■ 観光庁長官登録旅行業 289 号

新潟交通株式会社販売企画課販売推進係 (新潟県新潟市中央区万代 1-6-1)

TEL : 025-246-6366 **FAX : 025-246-6244** 担当 : 成田健司あて

(9) 参加費の振込

お申し込み後、参加者の皆様には、「参加受付のご連絡」と「参加費の振込み先」を上記の旅行社からメールまたは FAX でご連絡させていただきます。

(10) 問い合わせ先

■ 一般社団法人 日本応用地質学会北陸支部事務局

(株)キタック内 (新潟市中央区新光町 10-2 技術士センタービル I)

TEL 025-281-1114 FAX 025-281-0004 担当 : 松井浩司・高橋晴美