

あきた こま が たけ

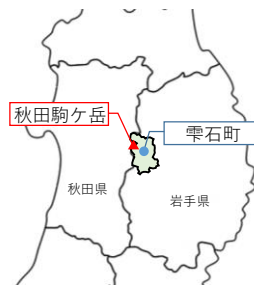
しずくいしちよう

## ○令和3年度秋田駒ヶ岳噴火対応実動訓練（岩手県雫石町）

5月24日(月)の午前中に、「令和3年度秋田駒ヶ岳噴火対応実動訓練」を行いました。

今回は、岩手県と秋田県の間に位置する秋田駒ヶ岳が突発的に噴火し、「警戒レベル3」に引き上げられた場合の役場の対応や登山道入口付近での登山者の避難誘導などについて訓練を行いました。

また、町職員と盛岡西消防署雫石分署職員は、実動訓練の約1ヶ月前に、岩手大学齋藤 徳美 名誉教授による岩手山及び秋田駒ヶ岳が噴火した場合の対応についての講話を受講し、訓練に必要な知識やアドバイスを受けて訓練に臨みました。



### 【訓練項目】

- 1 災害警戒本部訓練
  - ・ 役場職員に対する、スマートフォンアプリを使用した噴火情報の伝達
  - ・ 岩手県庁復興防災部防災課及び盛岡地方気象台との火山情報の伝達・共有
  - ・ 関係機関との連携訓練（警察・消防及び消防団）
- 2 情報伝達訓練
  - ・ 防災行政無線などによる登山者への避難呼びかけ
- 3 登山者の避難誘導及び負傷者に対する応急救護・搬送訓練
- 4 ドローンを使用した登山者の搜索

### ■ 登山者の避難誘導

下山してきた登山者の誘導及び避難者名簿の作成を行うとともに、怪我をしている登山者に対し、救急隊員と連携した応急救護及び重傷者の搬送の訓練を行いました。

また、移動手段を持たない登山者に対し、町のマイクロバスを使用した人員輸送も行いました。



登山者の下山誘導及び  
避難者名簿の作成



軽症者に対する応急救護



重傷者の搬送

### ■ ドローンによる登山者の搜索

協定を結んでいる岩手県ドローン協会と連携し、上空から登山者の搜索訓練を行いました。

当日は、秋田駒ヶ岳周辺一帯が霧及び小雨により見通しが悪い中、赤外線カメラを使用し人の熱源を頼りに搜索する要領の検証を行いました。



ドローンによる搜索



ドローンの映像確認

### 【問合せ先】

岩手県 雫石町 防災課

TEL : 019-692-6490

E-mail :

bousai@town.shizukuishi.iwate.jp

事務局（鹿児島市危機管理課）

TEL : 099-216-1513

E-mail : kiki-kazan@city.kagoshima.lg.jp