

# こうはい かぜ なが ひさん ふんせき くうしん たい ちゅういじこう 降灰や風に流されて飛散する噴石、空振などに対する注意事項

## ふんせき こうはい 噴石、降灰について

- 爆発的噴火があったことを知った時や降灰が激しい時は、できるだけ屋内など飛散物を避けられる場所へ移動し、噴石や降灰から身を守りましょう。  
(降灰が激しい時には、風下側では昼間でも周囲が暗くなり、見通しが大変悪くなります。)
- どうしても外出が必要な場合には、ヘルメットを着用するなどして、噴石から身を守りましょう。
- また、火山灰(特にぬれた場合)は車のスリップの原因になります。  
車の運転には十分注意しましょう。

## くうしん 空振について

くうしん かざん ふんか ともな はっせい くうき はげ しんどう  
空振は火山の噴火などに伴って発生する空気の激しい振動です。  
強い空振は体に感じることもあります。  
また、まど とびら はそん とびら とつぜんかいへい  
また、窓ガラスが破損したり、扉が突然開閉したりすることがあります。

- まど とびら ちか  
窓ガラスや扉にはなるべく近づかないようにしましょう。
- まど きょうか ゆうこう  
窓ガラスをテープやシートで強化しておくことも有効です。

## でいりゅう どせきりゅう 泥流、土石流について

ふ つも かざんばい あめ なが でいりゅう どせきりゅう はっせい ぼあい  
○降り積もった火山灰が雨に流されて、泥流や土石流が発生する場合があります。  
あめ ふ かた きしょうじょうほう ちゅうい  
雨の降り方や気象情報に注意しましょう。

火山活動、降灰・噴石、気象に関して、  
地元自治体や気象庁から最新の情報を  
入手するよう心がけてください。

