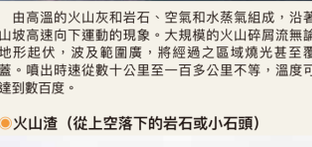


富士山噴發時疏散模式

可能發生的噴發示意圖



圖的使用方法與符號的意義

為制定遭遇富士山突發性的（沒有前兆現象或是出現前兆現象到開始噴發的時間很短）噴發時，盡速離開可能會受害的範圍的基準而製作了這幾張圖。

※這裡假定的噴發是從過去富士山的噴發中選出的10種典型的噴發模式，並非已準確預測下次噴發的地點。

- SB** 快要噴發的時候，開始噴發時應該撤離的方向、字母等代表開始噴發時登山者的位置
- SB** 富士 Subaru Line
- OH** 山頂（火山口巡行）
- Y** 吉田路線（黃色）
- S** 須走路線（紅色）
- F** 富士宮路線（藍色）
- G** 御殿場路線（綠色）

- 火山口列的位置（紫色實線）各個噴發模式所假定的火山口位置。富士山的噴發並非只有單一的火山口，多由複數的火山口串連形成火山口列。
- 火山渣（岩石或小石頭）可能會落下的範圍（噴發口附近約1公里）
- 火山灰在2個小時內即可可能堆積到厚度1公分左右的範圍（小石頭有可能高速落下）
- 假定7-8月常常吹的風向時，火山灰在2個小時內即可可能堆積到厚度1公分左右的範圍（小石頭有可能高速落下）
- 熔岩流或是火山碎屑流往下流經的範圍標示出過去曾發生過的熔岩流或是火山碎屑流往下流經的範圍。下次噴發不一定會流經相同範圍，但由於熔岩流的速度緩慢，因此切莫慌張，並請離開山谷撤離。

噴發時應採取的行動

萬一在登山途中遭遇突發性的噴發時，請採取以下的行動。

- 1 確認噴發地點後盡可能離火山口越遠越好。此時，請注意不要進到火山口的順風方向和下游、山谷、凹地等地方。
- 2 火山口附近可能有火山渣高速落下，如果來不及撤離請用後背包等保護頭部，並躲到建築物或岩石後面。
- 3 此外，請用口罩或是沾濕的手帕完全覆蓋嘴巴，並小心不要讓火山灰跑進眼睛裡。
- 4 視情況判斷離開登山步道等候，或是改走其他登山步道撤離。

