

安達太良山の噴火警戒レベル

種別	予報警報	対象範囲	レベル(キーワード)	火山活動の状況	住民等の行動	登山者・入山者への対応	各レベルの解説
予報	噴火予報	火口内等	1 (活火山であることに留意)	火山活動は静穏。火山活動の状態によって、火口内で火山灰の噴出等が見られる(この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)。	通常的生活。	沼ノ平火口内で危険な箇所への立入規制。	火山活動は活発ではありませんが、火山ガス等が噴出している場所には立ち入らないでください。また、風下側でも注意が必要です。
		火口周辺	2 (火口周辺規制)	火口周辺に影響を及ぼす(この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)噴火が発生、あるいは発生すると予想される。		沼ノ平火口内への立入規制等。	火山活動がやや活発になっています。沼ノ平火口から概ね1kmの範囲内には立ち入らないでください。
警報	噴火警報(火口周辺)	火口から居住地近くまで	3 (入山規制)	居住地の近くまで重大な影響を及ぼす(この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)噴火が発生、あるいは発生すると予想される。	住民は通常的生活。状況に応じて要配慮者の避難準備。	登山禁止・入山規制等危険な地域への立入規制等。	火山活動が活発です。沼ノ平火口から概ね2.5kmの範囲内には立ち入らないでください。
		居住地及びそれより火口側	4 (避難準備)	居住地に重大な被害を及ぼす噴火が発生すると予想される(可能性が高まっている)。	警戒が必要な居住地での避難準備、要配慮者の避難等が必要。	(入山規制)	融雪による火山泥流等が居住地まで到達する可能性があります。対象地域では自治体等の指示に従って避難等の準備をしてください。
特別警報	噴火警報(居住地)		5 (避難)	居住地に重大な被害を及ぼす噴火が発生、あるいは切迫している状態にある。	危険な居住地からの避難等が必要。		融雪による火山泥流等が居住地まで到達し、重大な被害が発生します。対象地域では自治体等の指示に従い、ただちに避難等の行動をとってください。



■この図は、沼ノ平火口で噴火した場合の噴火警戒レベル2(火口周辺規制)及びレベル3(入山規制)の規制範囲を示しています。

- レベル3(入山規制)
火口中心から概ね2.5kmの範囲(登山道) ←規制地点)
- レベル2(火口周辺規制)
火口中心から概ね1kmの範囲(登山道) ←規制地点)
- レベル1(活火山であることに留意)
状況に応じ沼ノ平火口内の危険な箇所(沼ノ平火口の範囲)

赤線→を付した登山道(くろがね小屋～馬の背～沼ノ平中央～胎内岩への分岐)は、火山ガスによる危険があるため、通行止めとなっています(平成28年3月現在)。

■レベル4(避難準備)及びレベル5(避難)については、融雪型火山泥流による影響が想定される居住地域(図の範囲外)での対応が必要になります。
■この範囲は地元自治体と調整して作成したものです。各レベルの具体的な規制範囲等については、地域防災計画等で定められていますので、詳しくは福島市、郡山市、二本松市、本宮市、猪苗代町、大玉村にお問い合わせください。

※この図は、安達太良山火山防災ハンドブックおよび安達太良山火山防災マップ(2002年3月)等に基づき、安達太良山火山防災連絡会議(福島市、郡山市、二本松市、本宮市、猪苗代町、大玉村で構成)と調整して作成しました。

火山噴火時に気象庁が発表する情報について

噴火予報・噴火警報、噴火警戒レベル、火山の状況に関する解説情報

噴火警報は、噴火に伴って発生し生命に危険を及ぼす火山現象(大きな噴石、火砕流、融雪型火山泥流等、発生から短時間で火口周辺や居住地に到達し、避難までの時間的猶予がほとんどない現象)や危険が及ぶ範囲の拡大が予想される場合に、「警戒が必要な範囲」(この範囲に入った場合には生命に危険が及ぶ)を明示して発表します。噴火警戒レベルは噴火予報・噴火警報に付して発表されます。火山活動の状況や警報事項の解説をする場合は「火山の状況に関する解説情報」を発表します。

噴火速報

(気象庁が常時観測している火山が対象)
噴火速報は、噴火の発生事実を迅速に発表する情報です。登山中の方や周辺にお住まいの方に、火山が噴火したことを端的にいち早く伝え、身を守る行動を取っていただくために発表します。

- 以下のような場合には発表されません。
・普段から噴火している火山において、普段と同じ規模の噴火が発生した場合
・噴火の規模が小さく、噴火が発生した事実をすぐに確認できない場合

降灰予報

降灰量の予測を含めた予報として、噴火後に、どこに、どれだけの量の火山灰が降るかについて、詳細な情報をお伝えします。また、活動が活発化している火山では、いま噴火が起こった場合の降灰が予想される範囲についても、定期的に情報を提供します。さらに、噴火直後には、風に流される小さな噴石が降る範囲についても速報します。

- 安達太良山の火山活動に関する最新の情報を気象庁ホームページ(<http://www.jma.go.jp/>)等で確認してください。
- 避難や規制等の情報に関しては、自治体などの防災機関にお問い合わせください。