

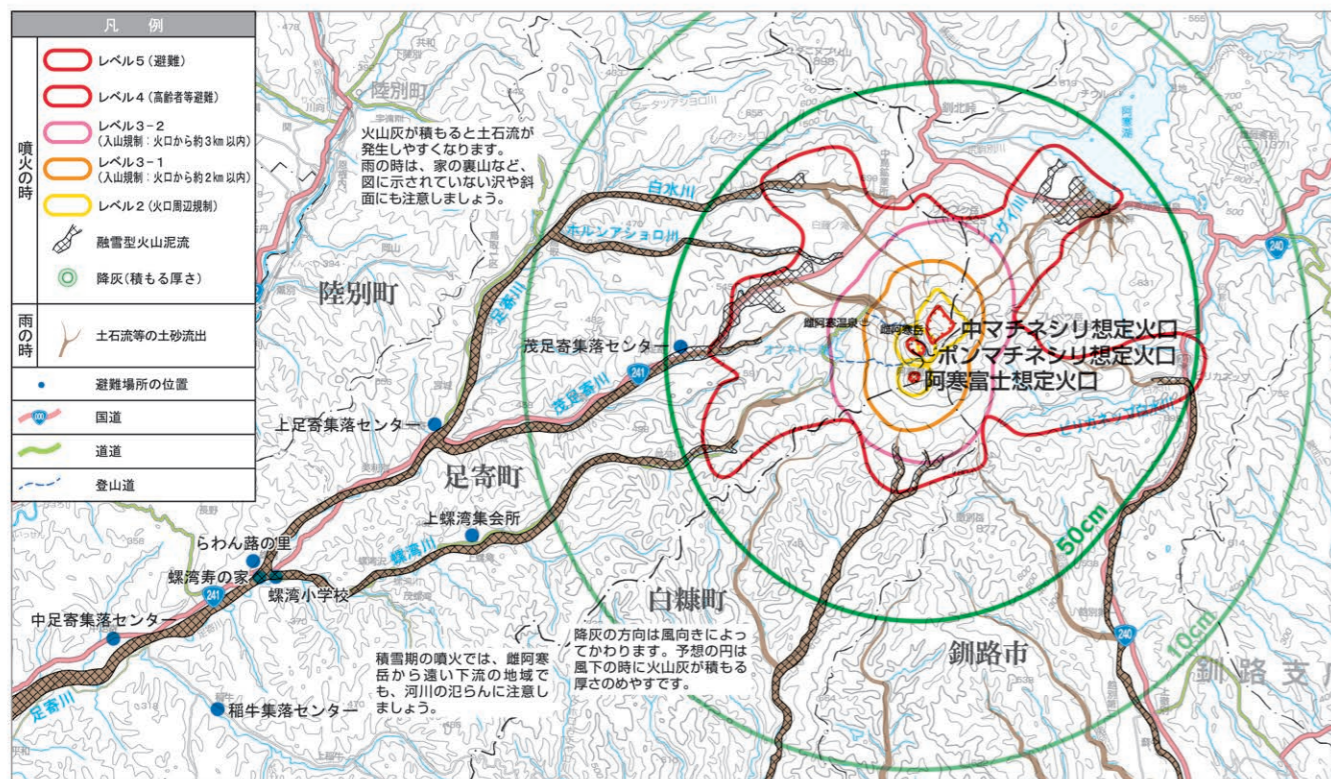
火山災害

雌阿寒岳は、小さな噴火を時々起こしています。
過去の噴火の被害などを確認し、万一の噴火に備えましょう。

❗ 雌阿寒岳噴火の被害想定範囲

雌阿寒岳のうち、噴火を起こしやすい3つの火口が噴火を起こしたときの被害を想定しています。

火山噴火とは？ 火口から、火山灰等の固形物を放出したり、溶岩が流出する現象。



この地図は、20万分の1地勢図、北見、斜里、帯広、釧路を使用しました。

❗ 雌阿寒岳の噴火警戒レベル

予報警報	対象範囲	レベル (キーワード)	火山活動の状況	住民等の行動及び登山者・入山者等への対応
噴火警報	居住地域及び火口側	5 避難	居住地域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。	危険な居住地域からの避難等が必要。
		4 高齢者避難	居住地域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域での避難の準備、災害時要配慮者等の避難等が必要。
火口周辺警報	地域近くまで	3 入山規制	居住地域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(今後の火山活動の推移に注意)。状況に応じて災害時要配慮者等の避難準備等。登山禁止や入山規制等危険な地域への立入規制等。
	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。	住民は通常的生活(今後の火山活動の推移に注意)。火口周辺への立入規制等。
噴火予報	火口内等	1 平常	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)。	状況に応じて火口内及び近傍への立入規制等。

❗ 火山の現象

- 噴石**
直径数cm以上、時には1m以上の大きな石が降る。
- 溶岩流**
溶岩が流れ、家や道路を埋める。速度が遅いので徒歩でも避難可能。
- 降灰**
火山灰や軽石が降り積もる。
- 火砕流・火砕サージ**
高温の軽石・火山灰・火山ガスなどが時速100km以上で斜面を流れる。
- 火山泥流**
時速数10kmで、泥・石・水が混ざりあって谷を下ってくる。

❗ 噴火の前兆を知る

- 異常現象を見つけたら、足寄町役場や警察・消防などに通報してください。
- ある場所だけ急に雪がとけた
 - 落石・がけ崩れ
 - 植物の枯死、植生の異常など
 - 地鳴り・鳴動・地震の頻発・地割れ・地盤の変動
 - 地下水・湧水・井戸・温泉水・川の水の温度や色・臭い・水位の変化など
 - 動物の行動異変
 - 新しい湧水の発見
 - 噴気量の変化など

❗ 噴火がおこったら

- 避難時の服装**
避難の際はゴーグルやマスクを着用し、降灰などに備えましょう。
- デマに惑わされない**
現在の科学技術では、噴火の日時や場所を特定できません。
- 気象情報に注意**
気象台が発表する情報に注意しましょう。
- 正しい情報を**
テレビやラジオ、役場からの広報などを聞き、正しい情報を得ましょう。
- 速やかに避難**
避難指示などが発令されたときは、指示に従ってください。