



©2005 石塚真一/小学館

<令和6年(2024年) 6月5日>

信州の山岳遭難現場と全国の登山者をつなぐ 特別隊員 島崎 三步 の「山岳通信」

長野県の山岳地域で発生した遭難事例をお伝えし、「安全登山」のための情報を提供しています。(詳細は以下のとおり)

■長野県内の活火山を登山する際は、「想定外」の事態に備え、事前の情報収集やヘルメットなどの必要な装備、無理のない登山計画等に十分に留意し、登山するようお願いします。

令和6年6月5日16時00分 気象庁発表

<噴火予報(噴火警戒レベル1、活火山であることに留意)が継続>

焼岳では、山頂付近を震源とする火山性地震が増加しています。今後の火山活動の推移に注意してください。

【焼岳】噴火警戒レベル1

<気象庁>

https://www.data.jma.go.jp/svd/vois/data/tokyo/STOCK/activity_info/310.html

<松本市～焼岳の登山について>

<https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/7/79252.html>

【浅間山】噴火警戒レベル2

<気象庁>

https://www.data.jma.go.jp/svd/vois/data/tokyo/STOCK/activity_info/306.htm#kaisetsu

<小諸市～浅間山登山のご案内>

<https://www.city.komoro.lg.jp/soshikikarasagasu/sangyoushinkoubu/shokokankoka/2/1/1/2403.html>

【御嶽山】噴火警戒レベル1

<気象庁>

https://www.data.jma.go.jp/svd/vois/data/tokyo/STOCK/activity_info/312.html

<木曾御嶽山安全対策情報>

<https://www.ontake-volcano.jp/>

天気・防災情報 <https://www.jma-net.go.jp/nagano/>

信州 山のグレーディングを確認し、万全の準備で入山を！

～その山はあなたの実力に見合っていますか？～

<https://www.pref.nagano.lg.jp/kankoki/sangyo/kanko/gure-dexingu.htm>

■発生状況

日付	場所	性別	年齢	死傷別	態様	概要
5/27	北アルプス 白馬鑓ヶ岳	男	34	死亡	滑落	単独で 白馬岳から白馬鑓ヶ岳方面に向かったまま、行方不明(5月29日に遺体で発見)
5/27	長野市鬼無里 日影八方山	男	20	負傷	転倒	8人パーティで八方沢を下山中、足を滑らせて転倒、負傷
5/27	上水内郡信濃 町熊坂地籍の 山林	男	75	死亡	不明	単独で 山菜採りで入山し、行方不明(5月27日に遺体で発見)
5/31	八ヶ岳連峰 赤岳	男	40	負傷	滑落	単独で 地蔵尾根を下山中、崖に迷い込み、滑落、負傷

■長野県警 山岳安全対策課からのワンポイントアドバイス！

5月27日の週は、長野県内で4件の山岳遭難が発生しました。

八ヶ岳連峰赤岳の遭難は、地蔵尾根を下山中、崖に迷い込み足を滑らせて滑落し、負傷しています。例年、沢筋や獣道などを、登山道と思い込んで迷い込んで登り続けた結果、急斜面で行動不能となる遭難や、足を滑らせて転倒・滑落するなどの遭難が発生しています。**事前の計画段階で、ルートの下調べや地図上で机上登山をするなど、入山前に準備するほか、登山中は、地図や登山アプリを活用するなど、ご自身の登るルートをしっかりと確認**しましょう。

長野県内では、山菜採り中の山岳遭難が発生し、例年この時期は、山菜採り中の道迷い遭難や足を滑らせて滑落するといった遭難が多発します。山菜採りは、整備されていない山に入るため、一般的な登山よりも多くのリスクを伴います。山菜採り遭難のほとんどが、「知っている場所だから」「何度も入っている場所だから」「すぐに戻ってくるから」といった気持ちで入山、結果的に遭難をしています。

入山前のチェック項目として、

○入山場所と予定を家族に伝える ○複数人で入山し、声や目の届く範囲で行動する

○急斜面に立ち入らないようにする ○熊などの野生動物に注意する

また、最低限の装備品として、

○携帯電話 ○雨具 ○ヘッドライト ○非常食・飲料 ○熊よけの鈴・ラジオ等音の出るもの

を携行して入山しましょう。

■ 令和6年(2024年)中の山岳遭難発生状況

令和6年(2024年)1月1日～6月2日

区分	発生件数	死者	行方不明	負傷者	無事救出	遭難者計	内)死傷者
令和6年	98	19	0	38	55	112	57
内)単独登山	36	10	0	11	15	36	21
令和5年	86	19	3	45	40	102	62
内)単独登山	29	5	0	10	14	29	15
前年同期比	+12	+5	-3	-7	+15	+10	-5
内)単独登山	+7	+5	±0	+1	+1	+7	+6

■ 山域別発生状況 令和6年(2024年)1月1日～6月2日

		件数	件数比率	死者	行方不明	負傷者	無事救出	遭難者計
北アルプス	槍穂高	13	13.3%	4	0	5	5	14
	後立山	22	22.4%	3	0	9	15	27
	その他	10	10.2%	1	0	4	9	14
	計	45	45.9%	8	0	18	29	55
中央アルプス		7	7.1%	3	0	2	4	9
南アルプス		0	0.0%	0	0	0	0	0
八ヶ岳連峰		22	22.4%	4	0	9	10	23
その他の山岳		24	24.5%	4	0	9	12	25
計		98		19	0	38	55	112

■ 態様別発生状況 令和6年(2024年)1月1日～6月2日

区分	件数	件数比率	死者	行方不明	負傷者	無事救出	遭難者計
転・滑落	25	25.5%	8	0	17	0	25
転倒	17	17.3%	0	0	17	0	17
病気	2	2.0%	1	0	0	1	2
道迷い	19	19.4%	0	0	0	24	24
落石	1	1.0%	0	0	1	0	1
雪崩	5	5.1%	2	0	2	3	7
落雷	0	0.0%	0	0	0	0	0
疲労凍死傷	11	11.2%	3	0	0	11	14
不明・他	18	18.4%	5	0	1	16	22
計	98		19	0	38	55	112

■男女別・年齢別比率 令和6年(2024年)1月1日～6月2日

区分	男性					(人)	女性					(人)	男女計	
	死者	不明	負傷	無事	計	比率	死者	不明	負傷	無事	計	比率	人数	比率
19歳以下	0	0	1	1	2	31 35.2%	0	0	0	1	1	5 20.8%	3	36 32.1%
20代	2	0	5	8	15		0	0	0	3	3		18	
30代	3	0	3	8	14		0	0	1	0	1		15	
40代	4	0	4	5	13	37 42.0%	0	0	2	3	5	15 62.5%	18	52 46.4%
50代	4	0	8	12	24		1	0	6	3	10		34	
60代	2	0	4	6	12	20 22.7%	0	0	1	0	1	4 16.7%	13	24 21.4%
70以上	3	0	3	2	8		0	0	0	3	3		11	
計	18	0	28	42	88		1	0	10	13	24		112	
比率	78.6%						21.4%							

内容は長野県警察本部の発表時点のものです。

* 本通信に関するご質問・ご意見は「長野県観光スポーツ部山岳高原観光課」までお寄せください。
mt-tourism@pref.nagano.lg.jp

＝発行：長野県山岳遭難防止対策協会＝