



©2005 石塚真一/小学館

第 142 号(平成 31 年3月8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」

この通信は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」のための情報提供をしています。(詳細は以下のとおり)

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

2 月 5 週は、7 件の遭難が発生しています。アイスバーンでの滑落、アイゼンのひっかけによる遭難が多発しています。3 月に入り、日中は暖かい日もありますが、標高の高い山域では氷点下になります。雪上でのアイゼンを装着した歩行訓練を事前に行ってから入山しましょう。また、バックカントリー滑走中による遭難も後を絶ちません。バックカントリーでの滑走は、雪崩、立木への衝突、道迷い等危険の高いスポーツです。樹林帯ではヘリコプターでの救助が困難であり、地上から救助に向かわなければならず、相当の時間を要します。自分たちでトラブルに対応できるよう、セルフレスキューやビバーク訓練を行ってから入山しましょう。

平成 31 年中の山岳遭難発生状況(平成 31 年1月1日~3 月 3 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 |
|---------|------|----|------|-----|------|------|-------|
| 平成 31 年 | 37 | 5 | | 17 | 22 | 44 | 22 |
| 平成 30 年 | 22 | 3 | | 11 | 12 | 26 | 14 |
| 前年同期比 | +15 | +2 | ±0 | +6 | +10 | +18 | +8 |
| 内)BC | +3 | ±0 | ±0 | -1 | +8 | +7 | -1 |

山域別発生状況

| 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 |
|--------|-----|----------|-------|------|-----|------|------|
| 北アルプス | 槍穂高 | 1 | 2.7% | | | 1 | 1 |
| | 後立山 | 9 | 24.3% | | | 3 | 11 |
| | その他 | 9 | 24.3% | 1 | | 6 | 2 |
| | 計 | 19 | 51.4% | 1 | 0 | 10 | 13 |
| 中央アルプス | 6 | 16.2% | 3 | | 3 | | 6 |
| 南アルプス | | 0.0% | | | | | 0 |
| 八ヶ岳連峰 | 5 | 13.5% | | | 3 | 2 | 5 |
| その他の山岳 | 7 | 18.9% | 1 | | 1 | 7 | 9 |
| 計 | 37 | | 5 | 0 | 17 | 22 | 44 |

態様別発生状況

| 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 | 17 | 45.9% | 3 | | 14 | | 17 |
| 転倒 | 2 | 5.4% | 1 | | 1 | | 2 |
| 病気 | 1 | 2.7% | | | | 1 | 1 |
| 道迷い | 9 | 24.3% | | | | 15 | 15 |
| 落石 | | 0.0% | | | | | 0 |
| 雪崩 | 2 | 5.4% | 1 | | 1 | | 2 |
| 落雷 | | 0.0% | | | | | 0 |
| 疲労凍死傷 | | 0.0% | | | | | 0 |
| 不明・他 | 6 | 16.2% | | | 1 | 6 | 7 |
| 計 | 37 | | 5 | 0 | 17 | 22 | 44 |

男女別・年齢別比率

| 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 | | | | 1 | 1 | 15 39.5% | | | | 1 | 1 | 2 33.3% | 2 | 17人 38.6% | |
| 20代 | 2 | | | 7 | 9 | | | | | | 0 | | | | 9 |
| 30代 | | | 3 | 2 | 5 | | | | 1 | | 1 | | | | 6 |
| 40代 | 1 | | 7 | 5 | 13 | 18 47.4% | 1 | | | 2 | 3 | 4 66.7% | 16 | 22人 50.0% | |
| 50代 | | | 4 | 1 | 5 | | 1 | | | | 1 | | | | 6 |
| 60代 | | | 2 | 2 | 4 | 5 13.2% | | | | | 0 | 0 0.0% | 4 | 5人 11.4% | |
| 70以上 | | | | 1 | 1 | | | | | | 0 | | | | 1 |
| 計 | 3 | 0 | 16 | 19 | 38 | | 2 | 0 | 1 | 3 | 6 | | 44 | | |
| 比率 | 86.4% | | | | | | 13.6% | | | | | | | | |

| 日付 | 場所 | 年齢 | 性別 | 態様 | 死傷別 | 概要 |
|-------|-----------------|----|----|---|------|--|
| 2月25日 | 北アルプス 乗鞍岳 | 34 | 男 | 滑落 | 負傷 | 単独で、剣ヶ峰から下山中、アイスバーンで滑落、負傷 |
| | | | | <p>25日、北アルプス乗鞍岳で男性34歳が滑落し、負傷する山岳遭難が発生し、県警ヘリで救助しました。</p> | |  |
| 2月25日 | 中央アルプス 木曾駒ヶ岳 | 45 | 男 | 転倒 | 負傷 | 単独で、木曾駒ヶ岳から下山中、アイゼンをひっかけ、転倒、負傷 |
| | | | | <p>25日、中央アルプス千畳敷で男性45歳が転倒し、負傷する山岳遭難が発生し、県警ヘリで救助しました。</p> | | |
| 2月25日 | 北アルプス 唐松岳 | 43 | 男 | 滑落 | 負傷 | 八方尾根を スノーボード で滑走中、滑落、負傷 |
| | | | | <p>25日、唐松岳八方尾根で男性43歳が滑落し、行動不能となる山岳遭難が発生し、大町署山岳遭難救助隊員、北アルプス北部地区遭対協救助隊員が救助しました。</p> | | |
| 2月26日 | 北アルプス 乗鞍岳 | 42 | 男 | 滑落 | 負傷 | 剣ヶ峰から下山中、滑落、負傷 |
| | | | | <p>26日、乗鞍岳において、男性42歳が滑落し、負傷する山岳遭難が発生し、県警ヘリで救助しました。</p> | | |
| 3月2日 | 志賀高原 旭山 | 44 | 男 | 道迷い | 無事救出 | 旭山付近において、道に迷っていたもの |
| | | | | <p>志賀高原旭山に1日から単独で入山していた男性44歳が、下山しないとの通報があり、中野警察署・山岳安全対策課及び志賀高原地区遭対協隊員で捜索しましたが、男性は無事自力で下山しました。</p> | | |
| 3月2日 | 北アルプス 乗鞍岳 | 50 | 男 | 滑落 | 負傷 | バックカントリースキー 中、滑落、負傷 |

2日、北アルプス乗鞍岳において、バックカントリースキーをしていた男性50歳が、滑落して負傷する山岳遭難が発生し、県警ヘリで救助しました。



| | | | | | | |
|------|--------------|----|---|----|----|--------------------|
| 3月2日 | 北アルプス 稗田山 | 37 | 女 | 転落 | 負傷 | バックカントリースキー中、転落、負傷 |
|------|--------------|----|---|----|----|--------------------|

2日、北安曇郡小谷村稗田山において、スノーボードをしていた女性37歳が、崖から転落して負傷する山岳遭難が発生し、付近のスキー場パトロール隊員が救助しました。

内容は長野県警察本部の発表時点のものです。

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

＝発行：長野県山岳遭難防止対策協会＝