

令和3年1月

令和2年中における山岳遭難の概況



静岡県警察本部  
地域部地域課

## 1 令和2年中における静岡県内の山岳遭難発生状況

### (1) 発生件数等

区分	発生件数 (件)	(人)	遭 難 者 数					
			死亡	行方不明	負 傷		無事救出	
					重傷	軽傷		
県下全体	34 (-56)	37 (-71)	8 (+3)	2 (+1)	3 (-21)	4 (-11)	20 (-43)	
内 訳	富士山	2 (-51)	2 (-59)	0 (-2)	0 (±0)	0 (-17)	0 (-10)	2 (-30)
	南アルプス	1 (-11)	1 (-11)	0 (-1)	1 (+1)	0 (-2)	0 (-1)	0 (-8)
	その他	31 (+6)	34 (-1)	8 (+6)	1 (±0)	3 (-2)	4 (±0)	18 (-5)

※ 括弧内は前年同期比

### (2) 特徴

- 前年と比べて、発生件数・遭難者数とも6割以上減少し、過去5年で最少
- 例年、県下全体の5割以上を占める富士山での遭難は全体の1割以下
- 態様別では、道迷い(18人)と滑落(9人)による遭難者数が合わせて全体の約7割

## 2 山岳遭難の防止対策

山岳遭難の多くは、天候に関する不適切な判断や、不十分な装備、さらには、体力的に無理な計画を立てるなど、知識・経験・体力等の準備不足が原因で発生していることから、遭難を防ぐためには、以下のような点に留意する必要がある。

### (1) 的確な登山計画と万全な装備品の準備

気象条件、体力、技術、経験、体調等に見合った山を選択し、登山日程、携行する装備品、食料等に配意し、安全な登山計画を立てる。

登山計画を立てるときは、滑落等の危険箇所や、トラブル発生時に途中から下山できるルート(エスケープルート)等を事前に把握する。

また、登山予定の山の気候に合った服装や登山靴、雨具(レインウェア)、落石や滑・転落時に頭部を守るためのヘルメット、地図、コンパス、行動食等登山に必要な装備品や、万一遭難した場合に備え、助けを呼ぶための連絡用通信機器(携帯電話、無線機、予備バッテリー等)やツェルト(簡易テント)、非常食等を準備するなど、装備を万全に整える。

なお、単独登山は、トラブル発生時の対処がグループ登山に比べて困難になることが多いことを念頭に、信頼できるリーダーを中心とした複数人による登山に努める。

## (2) 登山計画書の提出

登山計画書は、家族や職場等と共有しておくことにより、万一の場合の素早い捜索救助の手掛かりとなるほか、計画に不備がないか事前に確認するものであることを意識付け、作成した登山計画書は、一緒に登山する仲間と共有すると共に、家族や職場、登山口の登山届ポストなどに提出しておく。

なお、インターネットを通じて登山計画書を作成し、家族、友人及び警察と共有することが効果的である。

## (3) 道迷い防止

地図の見方やコンパスの活用方法を習得し、登山には地図やコンパス等を携行して、常に自分の位置を確認・把握するよう心掛ける。

なお、GPS機器等位置情報を取得することができる機器を活用することで、より正確な位置を把握することができるため、道迷いの防止や、遭難発生時の迅速な場所特定につながる。

## (4) 滑落・転落防止

日頃から手入れされた登山靴やピッケル、アイゼン、ストック等の装備を登山の状況に応じた的確に使いこなすとともに、気を緩めることなく常に慎重な行動を心掛ける。

また、滑落・転落する恐れがある場所を通過するときは、滑落・転落や上方からの落石に備え、必ずヘルメットを着用する。

## (5) 的確な状況判断

霧（ガス）や悪天候による視界不良や体調不良時等には、道に迷ったり、滑落等の危険が高まることから、「道に迷ったかも。」と思ったら、闇雲に進むことなく、今歩いてきた道（トレース）を辿り、正規の登山道まで引き返すなど、状況を的確に判断するとともに、早めに登山を中止するよう努める。

## (6) 新型コロナウイルス感染防止

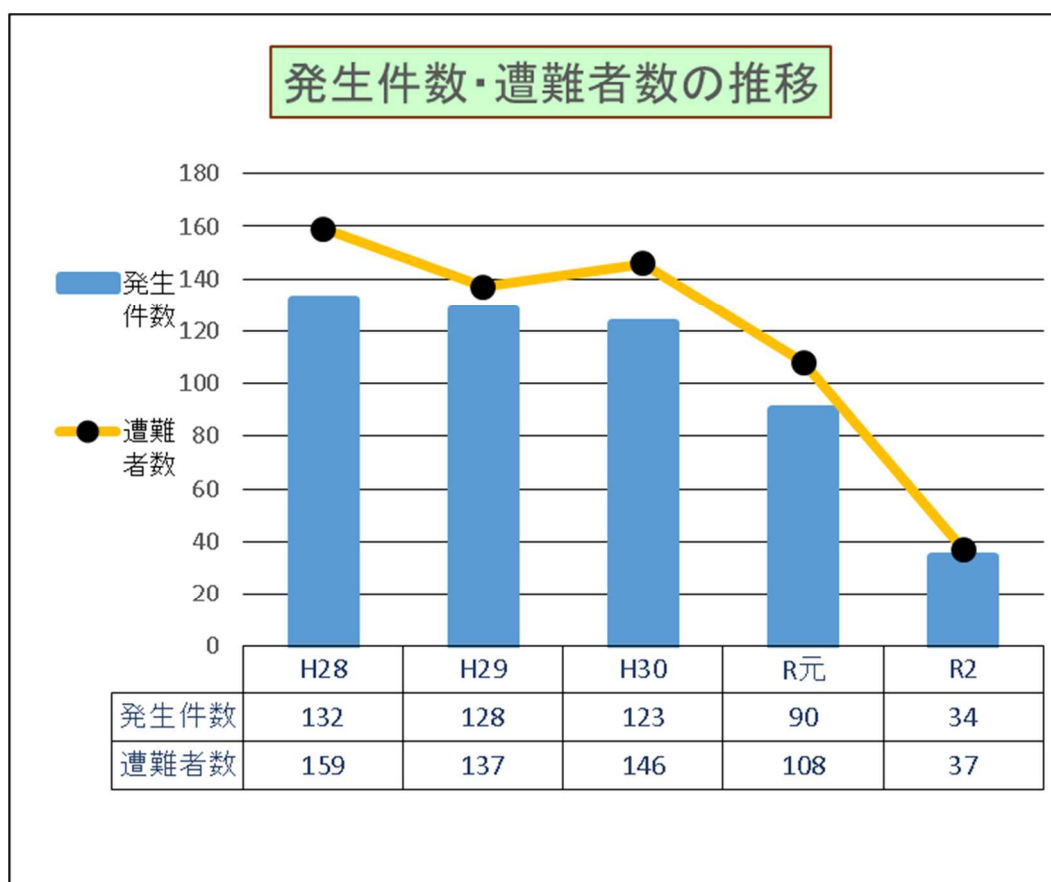
山域を管轄する自治体の移動制限等の情報、公共交通機関の運行状況や山小屋等の運営状況を確認する。

日頃から健康管理を行い、少しでも体調不良があれば、入山を控える。行動中は、周囲の人となるべく距離をあけ、密を避ける。

### 3 山岳遭難発生状況（項目別）

#### (1) 過去5年の発生状況

区分	発生件数 (件)	遭難者数 (人)	遭難者数				
			死亡	行方不明	負傷		無事救出
					重傷	軽傷	
平成28年	132	159	6		21	35	97
平成29年	128	137	7	2	25	30	73
平成30年	123	146	11	3	17	35	80
令和元年	90	108	5	1	24	15	63
令和2年	34	37	8	2	3	4	20



## (2) 山系別発生状況

区分	発生件数 (件)	(人)	遭 難 者 数				
			死亡	行方 不明	負 傷		無事 救出
					重傷	軽傷	
合 計	34	37	8	2	3	4	20
富 士 山	2	2					2
南アルプス	1	1		1			
そ の 他	31	34	8	1	3	4	18
安倍山系	2	2				1	1
天城山系	3	4					4
愛鷹山系	2	2					2
天子山系	2	2			1	1	
北遠山系	8	8	3		1		4
奥大井山系	2	2	1	1			
そ の 他	12	14	4		1	2	7

## (3) 目的別発生状況

区分	発生 件数 (件)	(人)	遭 難 者 数				
			死亡	行方不明	負 傷		無事救出
					重傷	軽傷	
合 計	34	37	8	2	3	4	20
登 山	29	32	6	1	1	4	20
登 山	22	23	5	1	1	3	13
ハイキング	6	8				1	7
岩 登 り	1	1	1				
山菜・茸採り	1	1	1				
そ の 他	4	4	1	1	2		
溪流釣り	2	2	1		1		
そ の 他	1	1			1		
不 明	1	1		1			

## (4) 態様別発生状況

区分	発生 件数 (件)	(人)	遭 難 者 数				無事救出
			死亡	行方不明	負 傷		
					重傷	軽傷	
合 計	34	37	8	2	3	4	20
病 気	1	1					1
滑 落	9	9	3		2	3	1
道 迷 い	15	18		1		1	16
転 落	3	3	2		1		
不 明	4	4	3	1			
そ の 他	2	2					2

## (5) 年齢層別発生状況

区分	(人)	遭 難 者 数				無事救出
		死亡	行方不明	負 傷		
				重傷	軽傷	
合 計	37	8	2	3	4	20
10 歳 未 満						
10 ~ 19						
20 ~ 29	1	1				
30 ~ 39	5	3				2
40 ~ 49	3					3
50 ~ 59	11	1		3	2	5
60 ~ 69	7	1	2			4
70 ~ 79	10	2			2	6
80 歳 以 上						

## (6) パーティー別発生状況

区分	発生 件数 (件)	(人)	遭 難 者 数				
			死亡	行方不明	負 傷		無事救出
					重傷	軽傷	
合 計	34	37	8	2	3	4	20
単 独	22	22	5	2		2	13
2 人	10	13	3		2	2	6
3 人	1	1			1		
4～9人	1	1					1
10人以上							

## (7) 居住地別発生状況

区分	(人)	遭 難 者 数				
		死亡	行方不明	負 傷		無事救出
				重傷	軽傷	
合 計	37	8	2	3	4	20
静 岡 県	24	7	1	2	3	11
県外居住	13	1	1	1	1	9
国外居住						

## (8) 国籍別発生状況

区分	(人)	遭 難 者 数				
		死亡	行方不明	負 傷		無事救出
				重傷	軽傷	
合 計	37	8	2	3	4	20
日本人	37	8	2	3	4	20
外国人						

## (9) 月別発生状況

区分	発生 件数 (件)	(人)	遭 難 者 数				
			死亡	行方不明	負 傷		無事救出
					重傷	軽傷	
合 計	34	37	8	2	3	4	20
1月	2	2					2
2月							
3月	2	2	1				1
4月	1	1					1
5月	4	4	2	1	1		
6月	1	1					1
7月	1	1					1
8月	4	4	1			1	2
9月	2	2	1			1	
10月	3	3					3
11月	6	9					9
12月	8	8	3	1	2	2	