

兵庫県内における 山岳遭難発生状況

(平成24年～平成28年)



兵庫県警察本部
地域部地域企画課

目 次

	ページ
1 山岳遭難発生概況	1
(1) 山岳遭難発生状況	
(2) 発生件数・遭難者数・死者数の推移	
2 態様別発生状況	2
(1) 態様別発生状況	
(2) 態様別割合	
3 月別発生状況	3
(1) 月別発生状況	
(2) 月別の発生件数・遭難者数・死者数の推移	
4 場所別発生状況	4
(1) 場所別発生状況	
(2) 場所別の発生件数の割合	
(3) 場所別・態様別発生状況	
5 年代別遭難状況	6
(1) 年代別遭難状況	
(2) 年代別割合	
(3) 態様ごとの年代別遭難状況	
(4) 態様ごとの年代別遭難者数の割合	
(5) 年代ごとの態様別遭難者数の割合	
6 男女別遭難状況	10
(1) 男女別遭難状況	
(2) 遭難者・死者の男女割合	
(3) 態様ごとの男女別遭難状況	
(4) 態様ごとの男女別割合	
7 居住地別遭難状況	12
(1) 居住地別遭難状況	
(2) 居住地別割合	
8 パーティー構成人数別遭難状況	13
(1) パーティー構成人数別遭難状況	
(2) パーティー構成人数別の割合	
9 登山届提出状況	14
(1) 山岳遭難と登山届提出の関係	
(2) 登山届提出の割合	
10 他都道府県との比較（平成23年～平成27年）	15
(1) 山岳遭難発生件数	
(2) 遭難者数	
(3) 死者数	

※ 本資料中の「割合」は、いずれも平成24年から平成28年までの合計値を基に算出

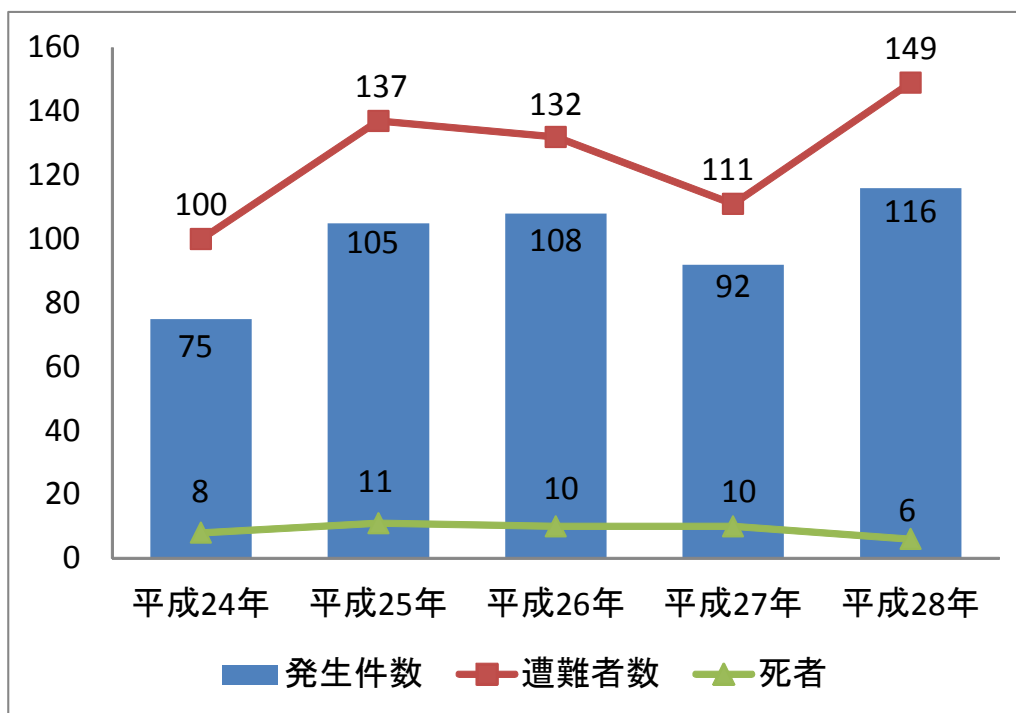
1 山岳遭難発生の概況

(1) 山岳遭難発生状況

	発生件数	遭難者数			
		死者	負傷者	無事救助者	
平成24年	75	100	8	36	56
平成25年	105	137	11	44	82
平成26年	108	132	10	51	71
平成27年	92	111	10	40	61
平成28年	116	149	6	61	82
5年平均	99.2	125.8	9.0	46.4	70.4

※ 県警が認知した数値を計上

(2) 発生件数・遭難者数・死者数の推移



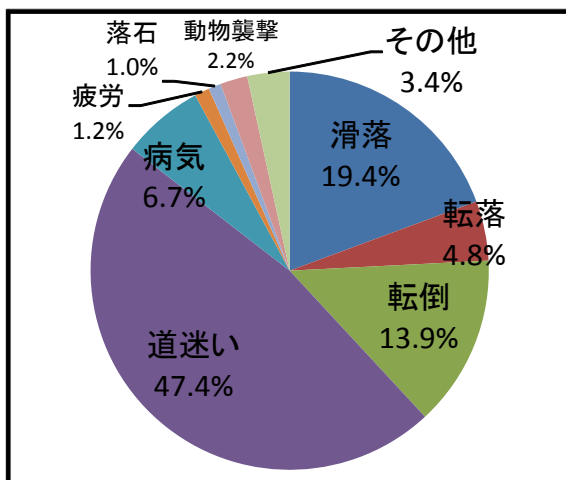
2 態様別発生状況

(1) 態様別発生状況

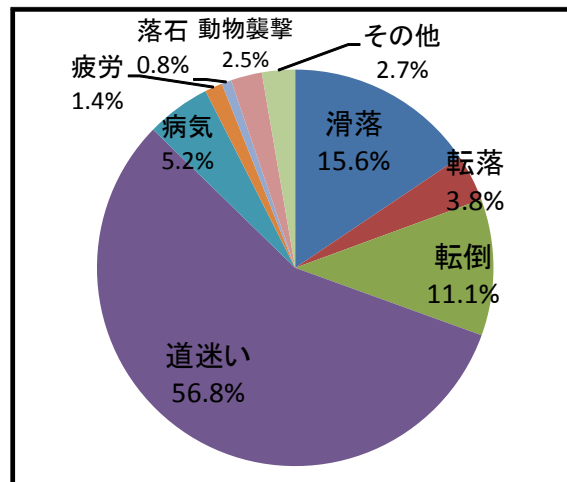
		滑落	転落	転倒	道迷い	病気	疲労	落石	動物襲撃	その他	合計
平成 24年	発生件数	12	5	13	35	5	1			4	75
	遭難者数	12	5	14	59	5	1			4	100
	死者	3	1			4					8
平成 25年	発生件数	19	4	14	49	7	1	1	5	5	105
	遭難者数	20	4	14	78	7	1	1	7	5	137
	死者	6	1	1		3					11
平成 26年	発生件数	23	10	9	47	7	3	1	5	3	108
	遭難者数	23	10	9	66	7	6	1	7	3	132
	死者	4	3			1			1	1	10
平成 27年	発生件数	21		12	47	9		1	1	1	92
	遭難者数	21		12	65	9		1	2	1	111
	死者	3				7					10
平成 28年	発生件数	21	5	21	57	5	1	2		4	116
	遭難者数	22	5	21	89	5	1	2		4	149
	死者		2			3				1	6
合計	発生件数	96	24	69	235	33	6	5	11	17	496
	遭難者数	98	24	70	357	33	9	5	16	17	629
	死者	16	7	1	0	18	0	0	1	2	45

※ 「その他」は、着地時の負傷、ぎっくり腰、捻挫、脱臼、疲労骨折等

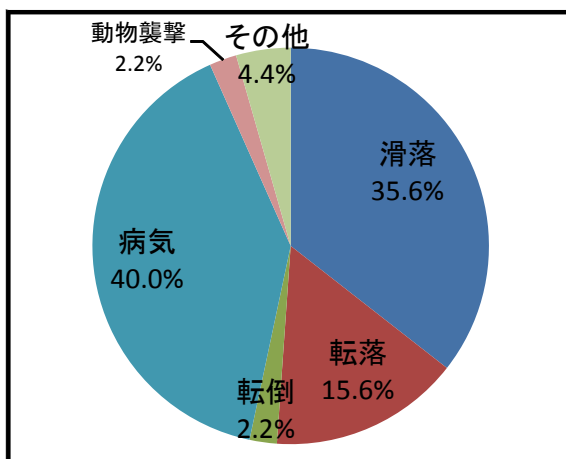
(2) 態様別割合



発生件数に占める態様別割合



遭難者数に占める態様別割合



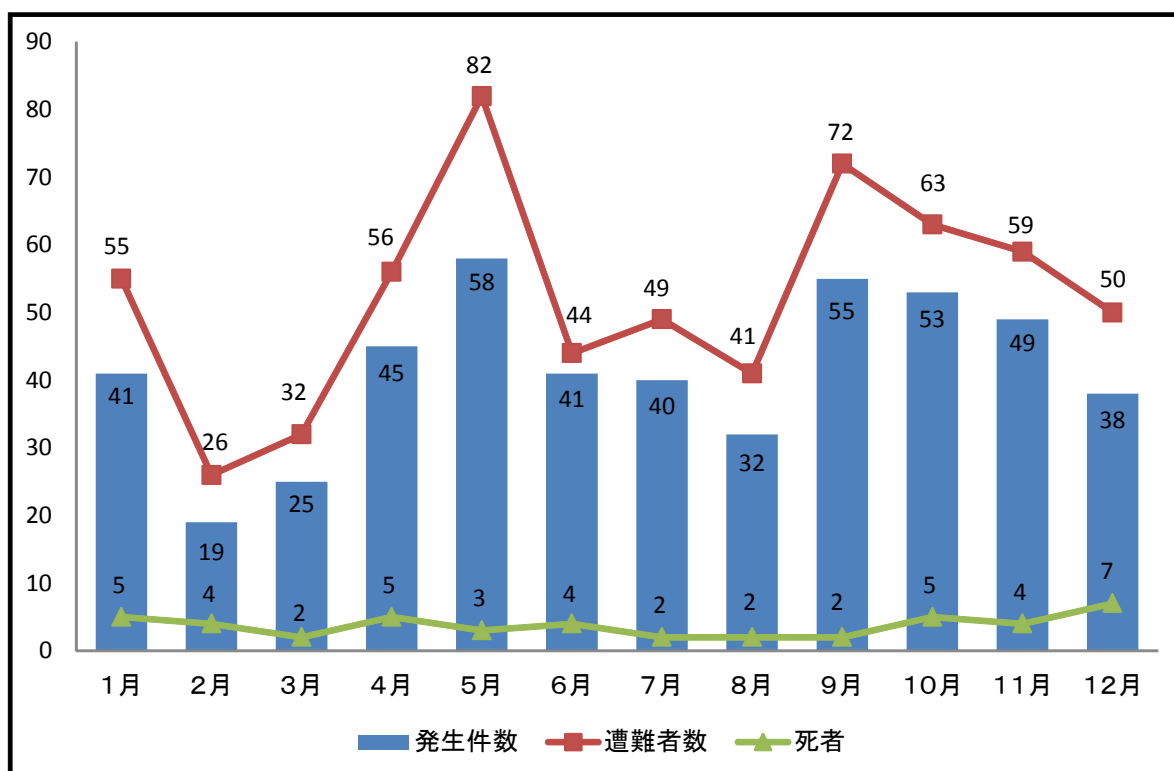
死者数に占める態様別割合

3 月別発生状況

(1) 月別発生状況

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
平成 24年	発生件数	4	3	1	6	11	8	4	4	7	13	7	7	75
	遭難者数	7	3	1	6	21	8	4	8	8	15	8	11	100
	死者	1	1		2		1			1	1	1		8
平成 25年	発生件数	11	2	5	11	19	6	11	3	6	7	12	12	105
	遭難者数	17	2	10	13	28	7	13	4	8	8	14	13	137
	死者	1					2				1	1	6	11
平成 26年	発生件数	9	9	5	9	6	8	9	8	22	8	9	6	108
	遭難者数	12	11	6	9	6	9	11	11	30	8	11	8	132
	死者	2	2	1	1	1				1	2			10
平成 27年	発生件数	4	1	5	10	10	6	6	6	14	13	11	6	92
	遭難者数	4	1	6	18	11	7	7	6	17	13	14	7	111
	死者	1			2	1		1	2		1	2		10
平成 28年	発生件数	13	4	9	9	12	13	10	11	6	12	10	7	116
	遭難者数	15	9	9	10	16	13	14	12	9	19	12	11	149
	死者		1	1		1	1	1					1	6
5年間 合計	発生件数	41	19	25	45	58	41	40	32	55	53	49	38	496
	遭難者数	55	26	32	56	82	44	49	41	72	63	59	50	629
	死者	5	4	2	5	3	4	2	2	2	5	4	7	45

(2) 月別の発生件数・遭難者数・死者数の推移



4 場所別発生状況

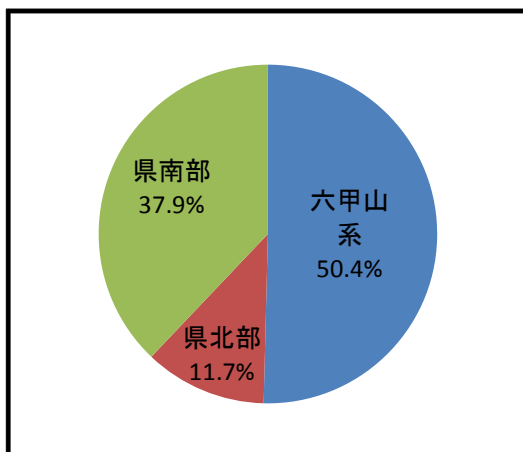
(1) 場所別発生状況

	六甲山系			県北部			県南部		
	発生 件数	遭難者数		発生 件数	遭難者数		発生 件数	遭難者数	
			死者			死者			死者
平成24年	38	48	2	9	18	2	28	34	4
平成25年	46	65	2	18	20	1	41	52	8
平成26年	53	70	1	9	9	2	46	53	7
平成27年	49	62	2	12	15	2	31	34	6
平成28年	64	79	5	10	12	0	42	58	1
合計	250	324	12	58	74	7	188	231	26

※ 「県北部」は、但馬の山岳を指す。

※ 「県南部」は、六甲山系及び但馬の山岳を除いた山岳を指す。

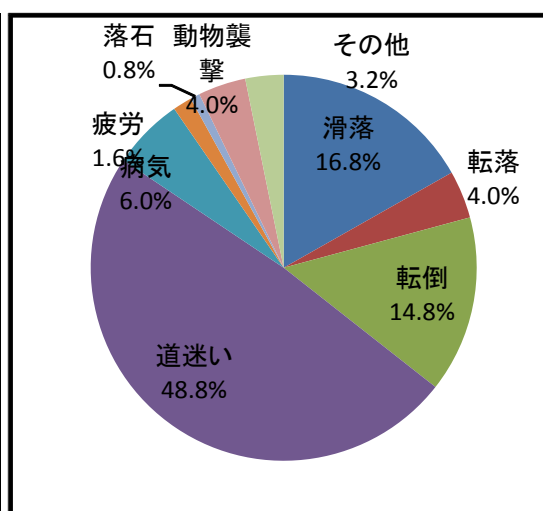
(2) 場所別の発生件数の割合



(3) 場所別・態様別発生状況

ア 六甲山系

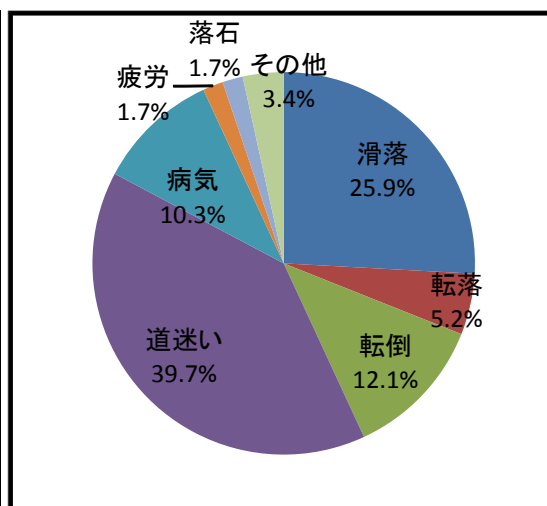
六甲山系	発生 件数	遭難者数	
			死者
滑落	42	42	5
転落	10	10	2
転倒	37	37	
道迷い	122	188	
病気	15	15	5
疲労	4	7	
落石	2	2	
動物襲撃	10	15	
その他	8	8	
合計	250	324	12



(発生件数に占める態様別割合)

イ 県北部

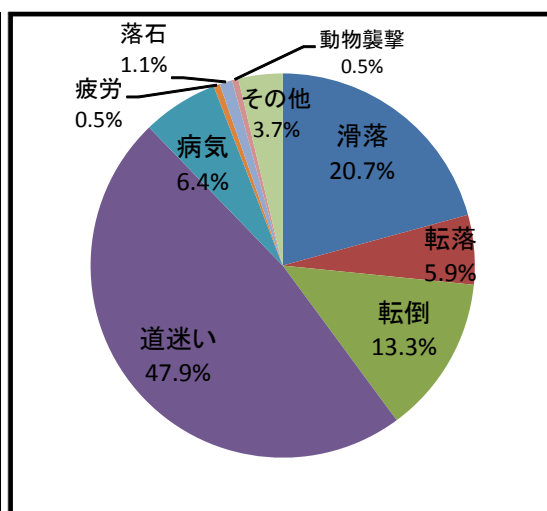
県北部	発生件数	遭難者数	
			死者
滑落	15	16	3
転落	3	3	
転倒	7	8	
道迷い	23	37	
病気	6	6	4
疲労	1	1	
落石	1	1	
動物襲撃			
その他	2	2	
合計	58	74	7



(発生件数に占める態様別割合)

ウ 県南部

県南部	発生件数	遭難者数	
			死者
滑落	39	40	8
転落	11	11	5
転倒	25	25	1
道迷い	90	132	
病気	12	12	9
疲労	1	1	
落石	2	2	
動物襲撃	1	1	1
その他	7	7	2
合計	188	231	26



(発生件数に占める態様別割合)

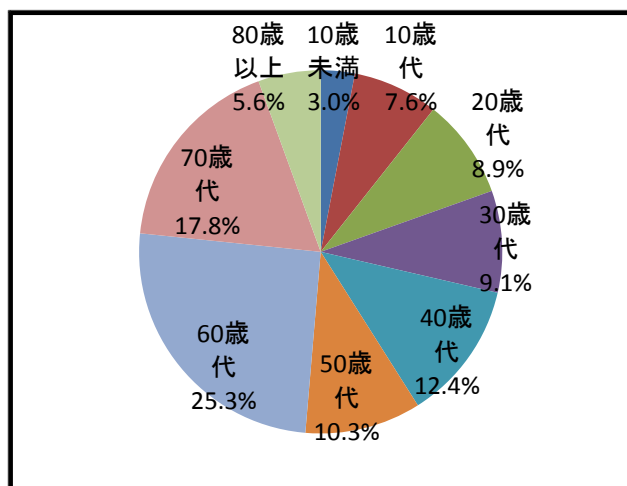
5 年代別遭難状況

(1) 年代別遭難状況

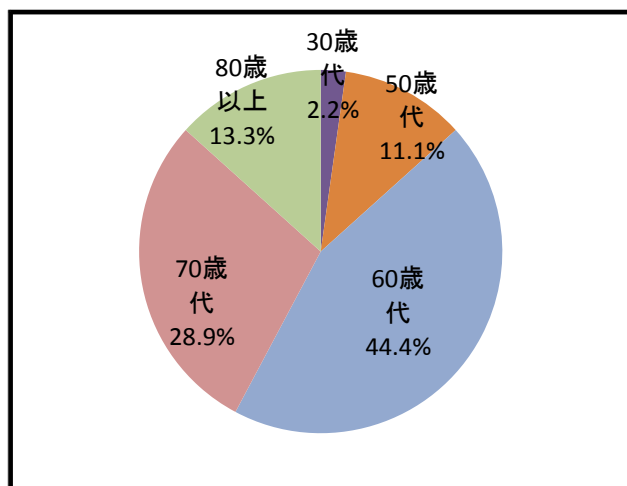
		10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	合計
平成24年	遭難者数	1	9	6	11	10	9	36	15	3	100
	死者						1	4	2	1	8
平成25年	遭難者数	7	18	16	11	17	12	31	19	6	137
	死者						2	3	4	2	11
平成26年	遭難者数	5	6	16	13	14	13	34	23	8	132
	死者				1			6	2	1	10
平成27年	遭難者数	1	6	7	12	13	15	25	27	5	111
	死者						2	5	3		10
平成28年	遭難者数	5	9	11	10	24	16	33	28	13	149
	死者							2	2	2	6
合計	遭難者数	19	48	56	57	78	65	159	112	35	629
	死者				1		5	20	13	6	45

(2) 年代別割合

ア 遭難者に占める年代別割合



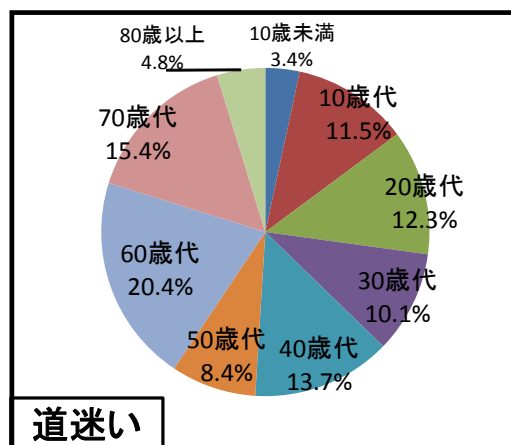
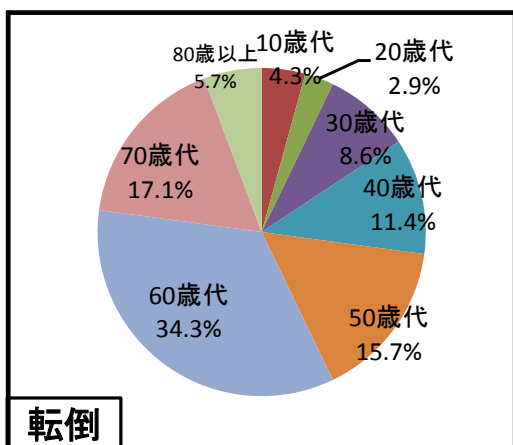
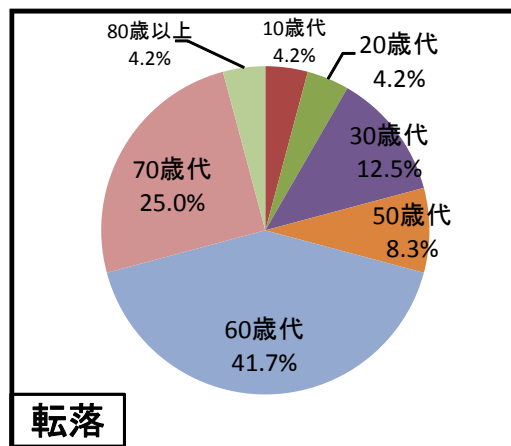
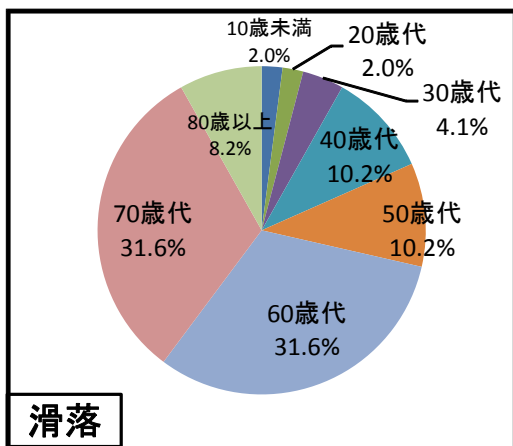
イ 死者に占める年代別割合

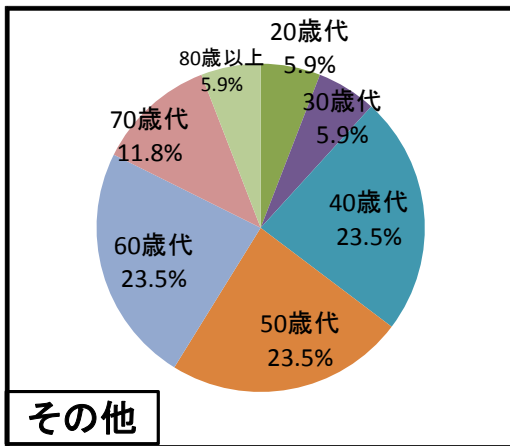
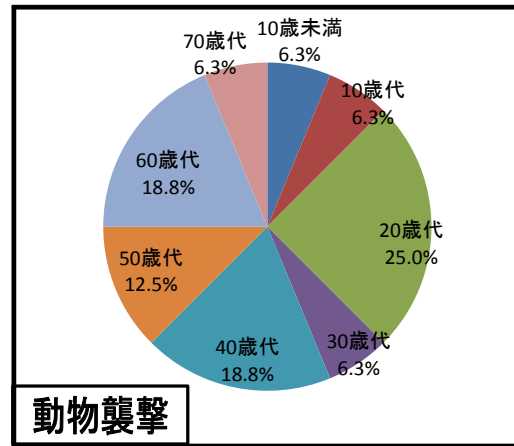
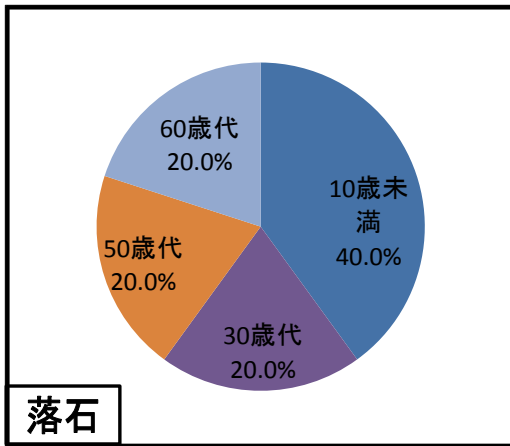
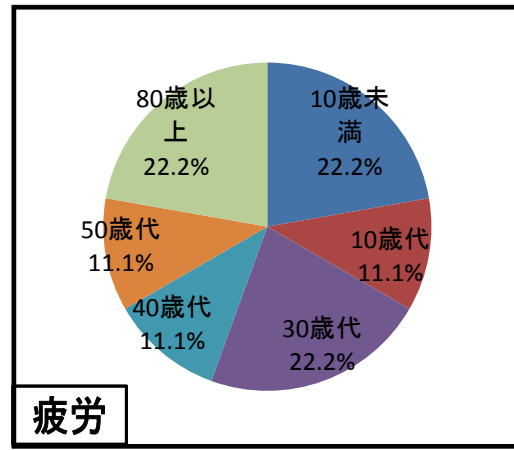
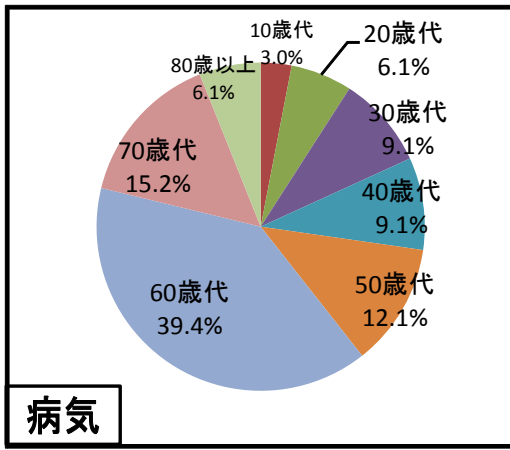


(3) 態様ごとの年代別遭難状況

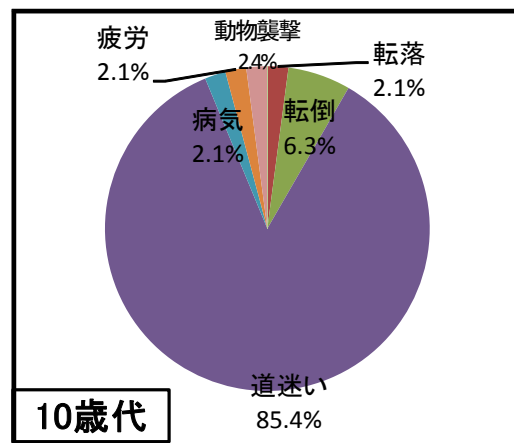
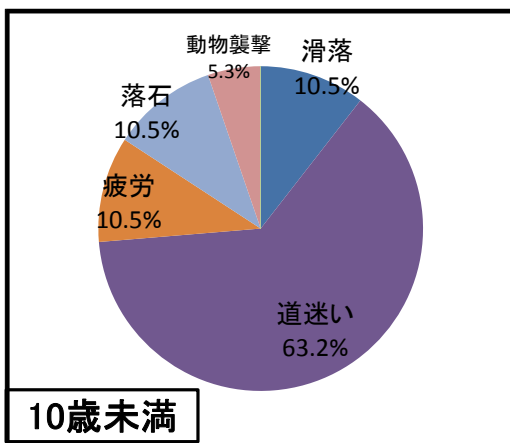
態様	年代	10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	合計
		遭難者数	死者	遭難者数	死者	遭難者数	死者	遭難者数	死者	遭難者数	
滑落	遭難者数	2		2	4	10	10	31	31	8	98
	死者						2	4	8	2	16
転落	遭難者数		1	1	3		2	10	6	1	24
	死者						1	5	1		7
転倒	遭難者数		3	2	6	8	11	24	12	4	70
	死者									1	1
道迷い	遭難者数	12	41	44	36	49	30	73	55	17	357
	死者										0
病気	遭難者数		1	2	3	3	4	13	5	2	33
	死者						2	11	3	2	18
疲労	遭難者数	2	1		2	1	1			2	9
	死者										0
落石	遭難者数	2			1		1	1			5
	死者										0
動物襲撃	遭難者数	1	1	4	1	3	2	3	1		16
	死者								1		1
その他	遭難者数			1	1	4	4	4	2	1	17
	死者				1					1	2
合計	遭難者数	19	48	56	57	78	65	159	112	35	629
	死者	0	0	0	1	0	5	20	13	6	45

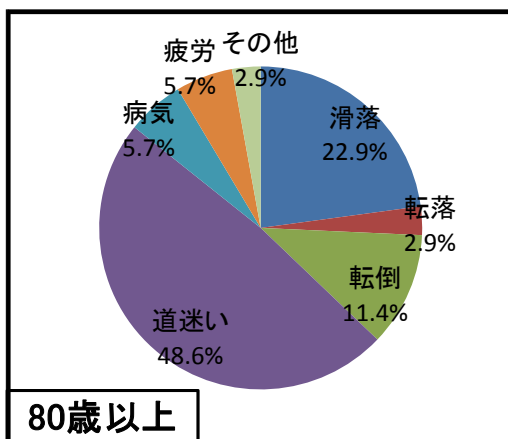
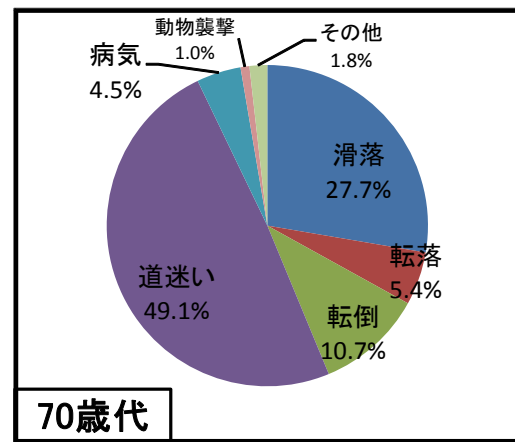
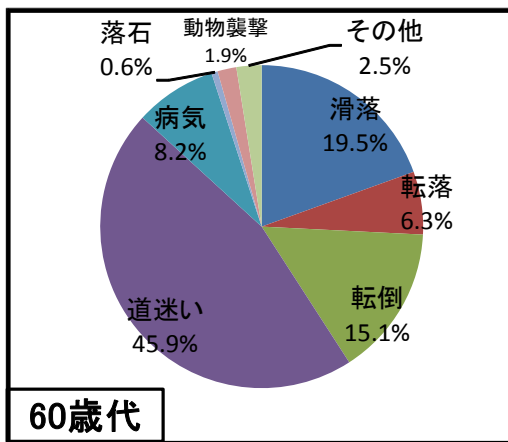
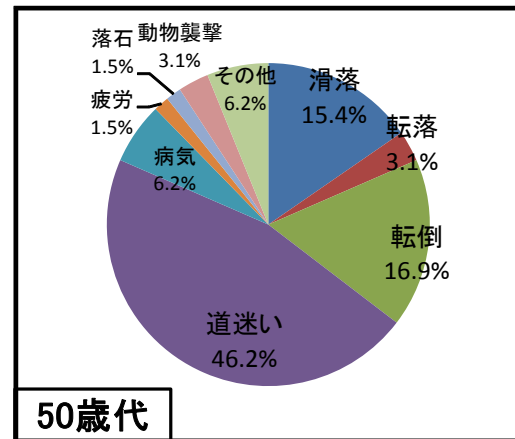
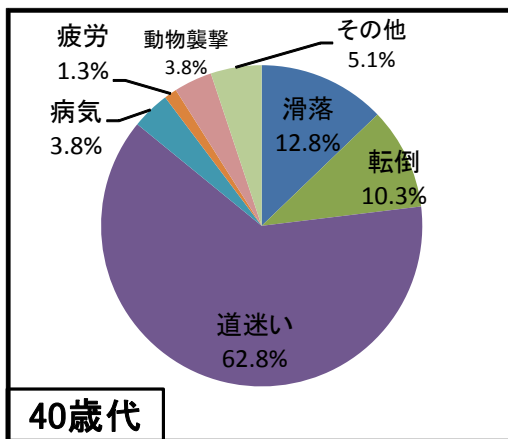
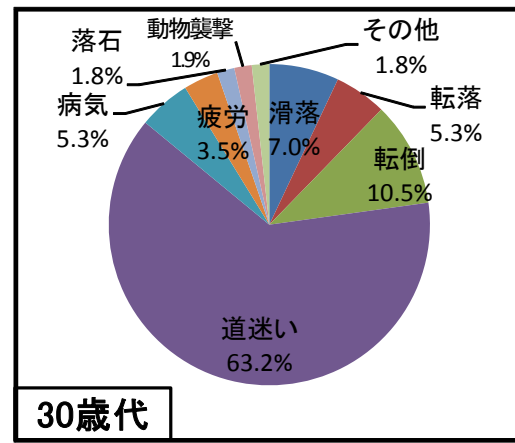
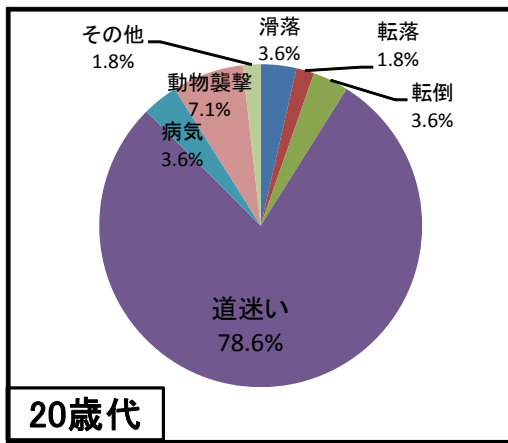
(4) 態様ごとの年代別遭難者数の割合





(5) 年代ごとの態様別遭難者数の割合





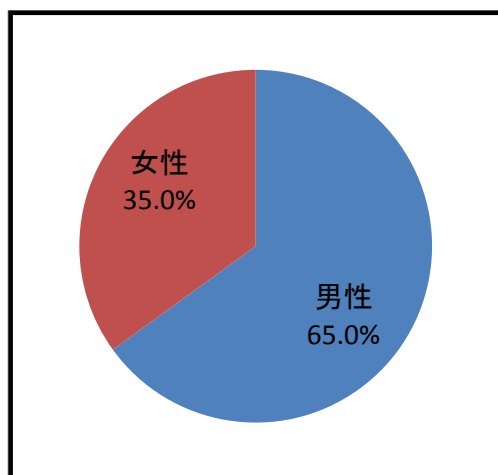
6 男女別遭難状況

(1) 男女別遭難状況

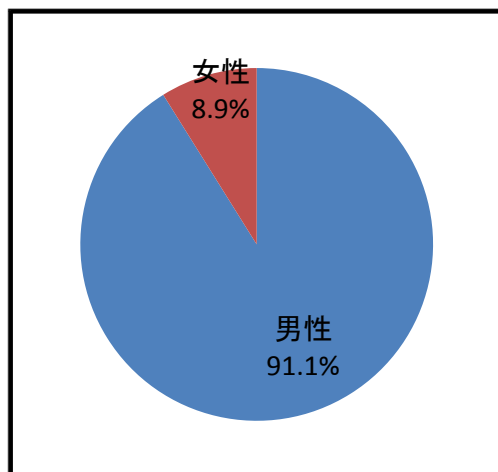
		死者	行方不明者	負傷者	無事救助者	合計	
平成 24年	男性	8	0	23	38	69	100
	女性	0	0	13	18	31	
平成 25年	男性	10	0	28	46	84	137
	女性	1	0	16	36	53	
平成 26年	男性	9	0	32	41	82	132
	女性	1	0	17	32	50	
平成 27年	男性	9	0	28	36	73	111
	女性	1	0	11	26	38	
平成 28年	男性	5	0	46	50	101	149
	女性	1	0	15	32	48	
合計	男性	41	0	157	211	409	629
	女性	4	0	72	144	220	

(2) 遭難者・死者の男女割合

ア 遭難者の男女割合



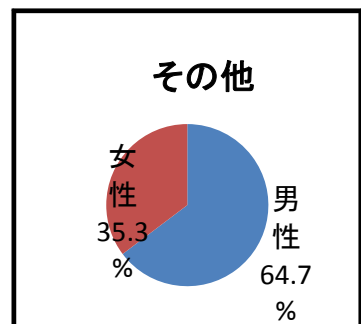
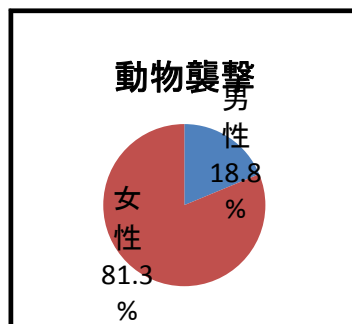
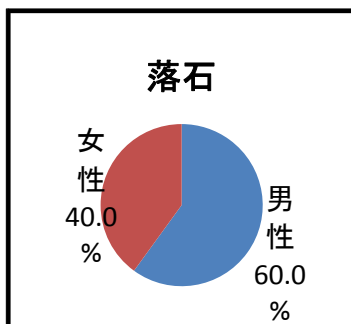
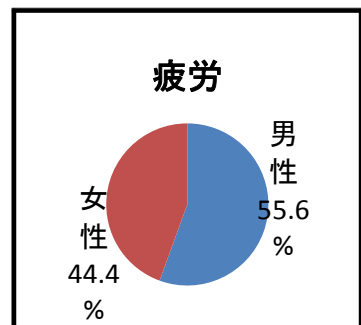
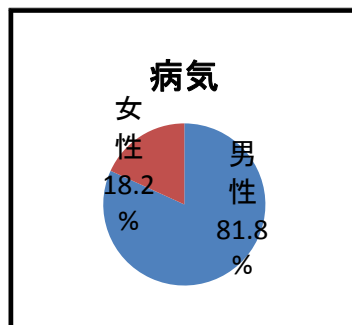
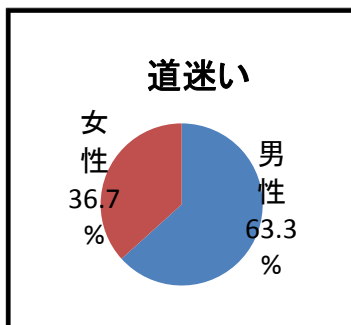
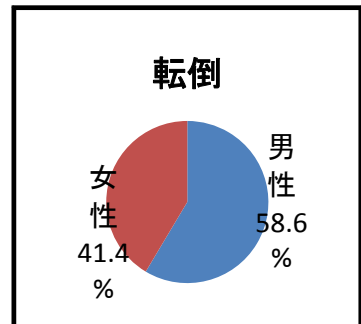
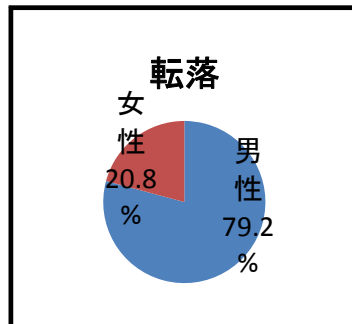
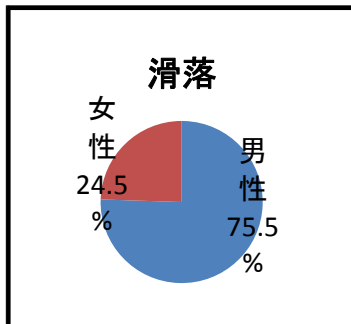
イ 死者の男女割合



(3) 態様ごとの男女別遭難状況

		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		合計			
		遭難者		遭難者		遭難者		遭難者		遭難者		遭難者			
		死者	死者	死者	死者	死者	死者	死者	死者	死者	死者	死者	死者	死者	
滑落	男性	10	3	18	6	17	4	14	2	15		74	98	15	16
	女性	2		2		6		7	1	7		24		1	
転落	男性	5	1	2		8	2			4	1	19	24	4	7
	女性			2	1	2	1			1	1	5		3	
転倒	男性	6		7	1	5		8		15		41	70	1	1
	女性	8		7		4		4		6		29		0	
道迷い	男性	41		45		38		42		60		226	357	0	0
	女性	18		33		28		23		29		131		0	
病気	男性	5	4	6	3	4	1	9	7	3	3	27	33	18	18
	女性			1		3				2		6		0	
疲労	男性			1		4						5	9	0	0
	女性	1				2				1		4		0	
落石	男性					1			1			3	5	0	0
	女性			1						2		2		0	
動物襲撃	男性			1		2	1					3	16	1	1
	女性			6		5		2				13		0	
その他	男性	2		4		3	1			2	1	11	17	2	2
	女性	2		1				1		2		6		0	
合計	男性	69	8	84	10	82	9	73	9	101	5	409	629	41	45
	女性	31	0	53	1	50	1	38	1	48	1	220		4	

(4) 態様ごとの男女別割合



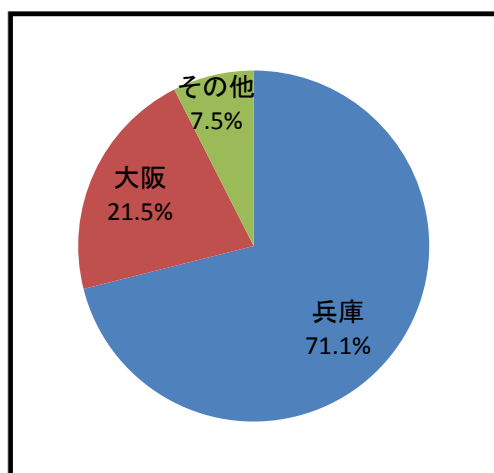
7 居住地別遭難状況

(1) 居住地別遭難状況

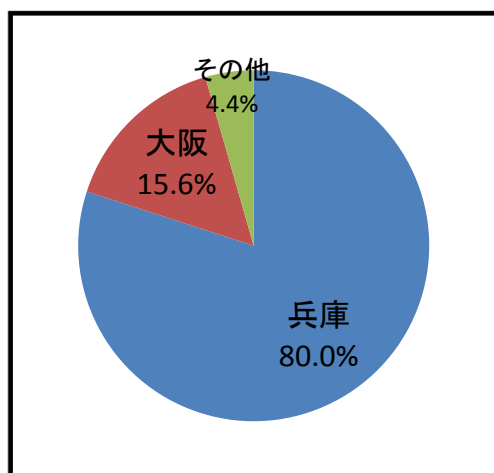
年等	居住地																	合計		
	兵庫	大阪	滋賀	京都	奈良	和歌山	群馬	埼玉	東京	神奈川	富山	愛知	三重	鳥取	岡山	広島	山口		海外	
平成24年	遭難者数	68	25		1	3							1		1			1		100
	死者	7											1							8
平成25年	遭難者数	110	19	1	1	2								1		1			2	137
	死者	9	2																	11
平成26年	遭難者数	84	35				3	1	1	2					1	3			2	132
	死者	6	3				1													10
平成27年	遭難者数	79	27		3	1						1								111
	死者	9	1																	10
平成28年	遭難者数	106	29	1	2	1	1	1		1			1	3		3				149
	死者	5	1																	6
合計	遭難者数	447	135	2	7	7	4	2	1	2	1	1	1	5	1	7	1	4		629
	死者	36	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0		45

(2) 居住地別割合

ア 遭難者に占める割合



イ 死者に占める割合



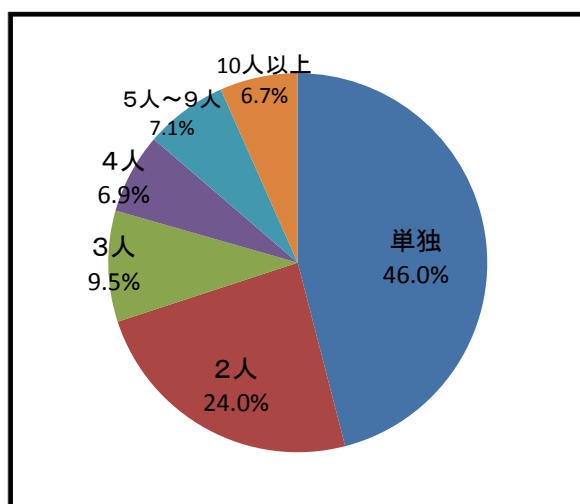
8 パーティー構成人数別遭難状況

(1) パーティー構成人数別遭難状況

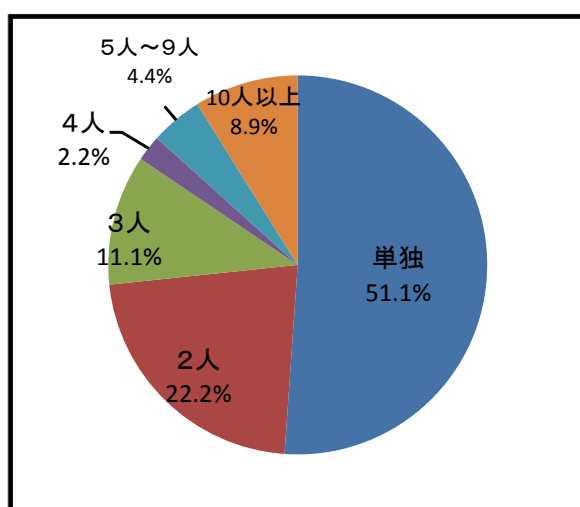
年等	構成人数		単独	2人	3人	4人	5人～9人	10人以上	合計
	発生件数	死者あり							
平成24年	31	3	31	17	6	10	5	6	75
平成25年	44	7	44	24	14	9	6	8	105
平成26年	46	5	46	30	11	5	8	8	108
平成27年	51	5	51	20	9	2	7	3	92
平成28年	56	3	56	28	7	8	9	8	116
合計	228	23	228	119	47	34	35	33	496
									45

(2) パーティー構成人数別の割合

ア 発生件数に占める割合



イ 死者を伴う遭難に占める割合



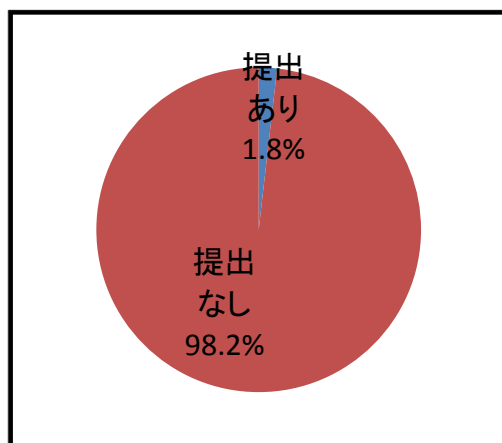
9 登山届提出状況

(1) 山岳遭難と登山届提出の関係

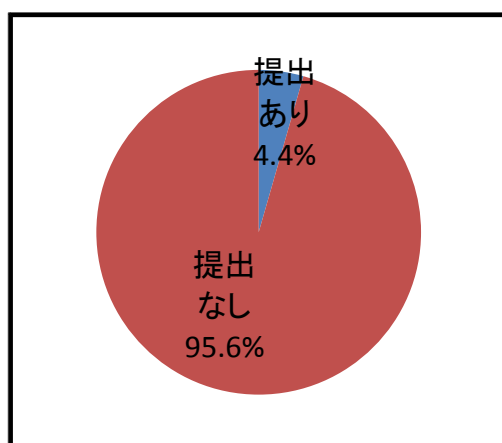
	発生件数		死者を伴う遭難件数			
	提出あり	提出なし	提出あり	提出なし		
平成24年	75	1	74	8	0	8
平成25年	105	3	102	11	0	11
平成26年	108	3	105	10	2	8
平成27年	92	1	91	10	0	10
平成28年	116	1	115	6	0	6
合計	496	9	487	45	2	43

(2) 登山届提出の割合

ア 発生件数に占める割合



イ 死者を伴う遭難における割合



10 他都道府県との比較（平成23年～平成27年）

(1) 山岳遭難発生件数

年\順位	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	全国合計
平成23年	長野 227	北海道 138	富山 116	新潟 92	東京 87	岐阜 85	兵庫 84	静岡 79	群馬 74	山梨 73		1,830
平成24年	長野 254	北海道 155	富山 107	静岡 97	山形 96	神奈川 93	秋田 89	山梨 83	東京 78	兵庫 75		1,988
平成25年	長野 300	静岡 139	北海道 132	富山 128	山梨 113	東京 106	兵庫 105	岐阜 93	神奈川 89	新潟 78		2,172
平成26年	長野 272	富山 133	北海道 120	静岡 116	山梨 110	兵庫 108	東京 106	岐阜 106	神奈川 97	群馬 88		2,293
平成27年	長野 273	北海道 175	富山 136	東京 135	新潟 123	群馬 120	静岡 114	山梨 107	神奈川 93	岐阜 92		2,508

(2) 遭難者数

年\順位	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	全国合計
平成23年	長野 251	北海道 148	富山 132	新潟 113	東京 102	岐阜 101	兵庫 100	静岡 89	群馬 85	山梨		2,204
平成24年	長野 279	北海道 187	静岡 126	神奈川 123	富山 117	群馬 116	山形 111	秋田 103	兵庫 100	三重 89		2,465
平成25年	長野 328	富山 157	静岡 156	北海道 152	兵庫 137	山梨 125	東京 119	神奈川 115	岐阜 114	奈良		2,713
平成26年	長野 301	富山 151	北海道 135	東京 134	兵庫 132	岐阜	神奈川 131	静岡	山梨 127	群馬 107		2,794
平成27年	長野 300	北海道 235	富山 156	東京 155	新潟 147	群馬 142	静岡 129	山梨 124	岐阜 117	兵庫 111	神奈川	3,043

(3) 死者数

年\順位	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	全国合計
平成23年	長野 49	富山 18	新潟 14	山梨 13	北海道 12	群馬 11	秋田 10	兵庫 9	岐阜	福島		244
平成24年	長野 42	山梨 23	北海道 17	静岡 15	秋田 14	富山	神奈川 12	岐阜	新潟 9	兵庫 8	青森・三重	249
平成25年	長野 65	富山 26	北海道 19	山梨 15	岐阜 12	新潟	兵庫 11	群馬	山形 10	静岡		278
平成26年	長野 46	岐阜 23	山梨 19	富山 18	秋田 14	山形	北海道 12	新潟 11	兵庫 10	福島・群馬・埼玉 9		272
平成27年	長野 58	山梨 25	新潟 21	富山 13	岐阜	北海道 12	奈良	群馬 11	兵庫 10	秋田 9	神奈川	298

