

(参考2)

最近における山地災害の発生状況

1 最近5カ年の発生状況

(単位:百万円)

区分	平成12年		平成13年		平成14年		平成15年		平成16年		
	箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額	
林地荒廃	国有林	418	34,754	256	30,440	157	22,822	536	36,086	501	36,957
	民有林	1,822	92,105	1,688	51,639	1,339	34,765	1,622	43,556	7,232	198,955
	計	2,240	126,859	1,944	82,079	1,496	57,587	2,158	79,642	7,733	235,912
治山施設	国有林	20	4,292	13	2,106	13	1,136	28	1,445	28	3,247
	民有林	103	10,992	119	6,961	114	4,564	136	5,425	401	14,468
	計	123	15,284	132	9,067	127	5,700	164	6,870	429	17,715
計	国有林	438	39,046	269	32,546	170	23,958	564	37,531	529	40,204
	民有林	1,925	103,097	1,807	58,600	1,453	39,329	1,758	48,981	7,633	213,423
	計	2,363	142,143	2,076	91,146	1,623	63,287	2,322	86,512	8,162	253,627
主な災害	融雪災(3~5月) 新潟・山形他		芸予地震災害(3月) 広島、愛媛、高知		融雪災(2~5月) 北海道、山形、新潟ほか		融雪災(3~5月) 北海道、秋田、長野ほか		7月梅雨前線豪雨災 新潟、福井ほか		
	有珠山噴火災 北海道		融雪災(3~4月) 山形・長野ほか		山火事災 長野、岐阜、香川ほか		宮城県北部地震災 宮城		台風10・11号災 徳島、高知、愛媛ほか		
激特実施地区名	新島・神津島地震災 東京		梅雨前線豪雨災 (6~7月) 愛媛、福岡、大分 宮崎ほか		梅雨前線豪雨災 (6~7月) 新潟、石川、熊本、岐阜 鹿児島ほか		梅雨前線豪雨災 (6~7月) 福岡、宮崎、鹿児島、熊本 高知ほか		台風21号災 三重、徳島、香川、愛媛ほか		
	三宅島噴火災 東京		台風11号災 栃木、三重、徳島ほか		台風6号災 北海道、岩手、群馬、福井 山梨、岐阜、静岡ほか		台風10号災 北海道、岐阜、静岡ほか		台風23号災 長野、岐阜、京都、兵庫、岡山 香川、愛媛ほか		
治山	東海豪雨災(9月) 愛知・岐阜ほか		9月豪雨災 三重、高知、宮崎ほか		9月豪雨災 三重、佐賀、長崎ほか		8月豪雨災 秋田、富山、静岡ほか		新潟県中越地震災 新潟ほか		
	鳥取県西部地震災 鳥取		台風15号災 北海道、山梨、長野ほか		台風21号災 北海道、神奈川ほか		熊本県 水俣・芦北地区		新潟県 中越地区 福井県 嶺北地区 三重県 宮川地区 京都府 中丹・丹波地区 徳島県 木沢・上那賀地区		
地すべり	東京都 島しょ地区								新潟県 中越地区 徳島県 木沢・上那賀地区		

2 平成元年以降の発生状況

