

(参考2)

## 最近における山地災害の発生状況

### 1 最近5力年の発生状況

(単位: 百万円)

区分	平成13年		平成14年		平成15年		平成16年		平成17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	256	30,440	157	22,822	536	36,086	501	36,957	297	38,668
	民有林	1,688	51,639	1,339	34,765	1,622	43,556	7,232	198,955	1,728	65,149
	計	1,944	82,079	1,496	57,587	2,158	79,642	7,733	235,912	2,025	103,817
治山施設	国有林	13	2,106	13	1,136	28	1,445	28	3,247	28	4,111
	民有林	119	6,961	114	4,564	136	5,425	401	14,468	208	8,972
	計	132	9,067	127	5,700	164	6,870	429	17,715	236	13,083
計	国有林	269	32,546	170	23,958	564	37,531	529	40,204	325	42,779
	民有林	1,807	58,600	1,453	39,329	1,758	48,981	7,633	213,423	1,936	74,121
	計	2,076	91,146	1,623	63,287	2,322	86,512	8,162	253,627	2,261	116,900
主な災害	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		融雪災(1~5月) 秋田、新潟、長野、岐阜ほか		
	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		福岡県西方沖地震 福岡		
	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		梅雨前線豪雨災 (6~7月) 新潟、富山、静岡、広島、山口 愛媛、福岡、熊本、大分ほか		
	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		8月豪雨災 秋田、福島、新潟、富山ほか		
	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		台風11号災 栃木、千葉、静岡ほか		
	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		台風14号災 徳島、高知、熊本、宮崎、大分 鹿児島ほか		
	激特実施地区名 治山				熊本県 水俣・芦北地区		京都府 中丹・丹波地区 徳島県 木沢・上那賀地区				
	地すべり						新潟県 中越地区 徳島県 木沢・上那賀地区		熊本県 九州中央山地地区 宮崎県 九州中央山地地区		

### 2 平成元年以降の発生状況

