

(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14年		平成15年		平成16年		平成17年		平成18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	157	22,822	536	36,086	501	36,957	297	38,668	407	32,199
	民有林	1,339	34,765	1,622	43,556	7,232	198,955	1,728	65,149	2,642	50,723
	計	1,496	57,587	2,158	79,642	7,733	235,912	2,025	103,817	3,049	82,922
治山施設	国有林	13	1,136	28	1,445	28	3,247	28	4,111	95	5,096
	民有林	114	4,564	136	5,425	401	14,468	208	8,972	157	10,461
	計	127	5,700	164	6,870	429	17,715	236	13,083	252	15,557
計	国有林	170	23,958	564	37,531	529	40,204	325	42,779	502	37,295
	民有林	1,453	39,329	1,758	48,981	7,633	213,423	1,936	74,121	2,799	61,184
	計	1,623	63,287	2,322	86,512	8,162	253,627	2,261	116,900	3,301	98,479
主な災害	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(1~5月) 新潟、秋田、福井、山形ほか		
	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 (5~7月) 長野、鹿児島、熊本、島根ほか		
激特実施地区名	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10号災 宮崎、高知、長崎ほか		
	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		台風13号災 佐賀、広島、高知ほか		
治山	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		低気圧に伴う暴風雨災 (10月) 北海道、茨城、兵庫、岩手、青森 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		台風14号災 徳島、高知、熊本、宮崎、大分 鹿児島ほか		長野県 長野県中部地区		
地すべり					福井県 嶺北地区						
					三重県 宮川地区		熊本県 九州中央山地地区				
				京都府 中丹・丹波地区		宮崎県 九州中央山地地区					
				徳島県 木沢・上那賀地区							

2 平成元年以降の発生状況

