

(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17年		平成18年		平成19年		平成20年		平成21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	297	38,668	407	32,199	156	16,683	250	63,392	126	3,191
	民有林	1,728	65,149	2,642	50,723	1,618	35,239	712	52,684	1,471	31,491
	計	2,025	103,817	3,049	82,922	1,774	51,922	962	116,076	1,597	34,682
治山施設	国有林	28	4,111	95	5,096	28	3,052	12	1,766	13	141
	民有林	208	8,972	157	10,461	216	6,783	112	3,043	86	1,609
	計	236	13,083	252	15,557	244	9,834	124	4,809	99	1,751
計	国有林	325	42,779	502	37,295	184	19,735	262	65,158	139	3,332
	民有林	1,936	74,121	2,799	61,184	1,834	42,022	824	55,727	1,557	33,101
	計	2,261	116,900	3,301	98,479	2,018	61,756	1,086	120,885	1,696	36,433
主な災害	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		梅雨前線豪雨災 (5~7月) 熊本、鹿児島、岐阜、長崎、福岡ほか		2月風浪災害 秋田、富山		4月地すべり災 北海道、石川、富山ほか		
	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		台風第4号災 宮崎、静岡、鹿児島、長野、高知ほか		梅雨前線豪雨災 (6~7月) 熊本、長野、高知、鹿児島、岐阜ほか		梅雨前線豪雨災 (6~8月) 山口、福岡、和歌山、長野、佐賀、岐阜ほか		
	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		台風第10号災 宮崎、高知、長崎ほか		新潟県中越沖地震災 新潟、長野ほか		岩手・宮城内陸地震災 宮城、岩手、秋田		6月地すべり災 熊本		
	8月豪雨災 秋田、福島、新潟、富山ほか		台風第13号災 佐賀、広島、高知ほか		台風第9号災 群馬、長野、静岡、栃木、山形ほか		岩手県沿岸北部を震源とする地震災 岩手、青森		台風第9号災 兵庫、徳島、高知、京都、栃木ほか		
	台風第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		東北地方の大雨災 (9月) 秋田、岩手、青森ほか		7月末豪雨災 富山、新潟、石川、山形ほか		台風第18号災 三重、奈良、群馬、北海道、岩手ほか		
	激特実施地区名 治山		台風第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		山口県		
	地すべり		熊本県		九州中央山地区		群馬県		西毛南部地区		
			宮崎県		九州中央山地区		西毛南部地区		岩手県		
							岩手・宮城内陸地震		岩手・宮城内陸地震		
							宮城県		岩手・宮城内陸地震		

※四捨五入により合計と内訳は一致しない。

2 平成元年以降の発生状況

(単位:百万円, 箇所)

