

8-1 国有林野の立木被害

年 度	総 数				風 水 害				雪 害				震 害				病 虫 害				獣 害					
	面積	数 量	被害額	損害額	面積	数 量	被害額	損害額	面積	数 量	被害額	損害額	面積	数 量	被害額	損害額	面積	数 量	被害額	損害額	面積	数 量	被害額	損害額		
平成 28 年 度	28	17 千本	730	7,876	6	8 千本	345	2,960	-	-	-	-	-	-	-	-	19	1 千本	379	573	573	1	4 千本	-	2,250	2,250
平成 29 年 度	19	16 千本	2,574	12,896	11	6 千本	2,390	8,560	-	-	-	-	-	-	-	-	3	193	352	352	4	7 千本	-	3,164	3,164	
平成 30 年 度	46	39 千本	946	13,948	12	9 千本	759	9,285	16	27 千本	-	3,519	3,519	-	-	-	15	0 千本	187	392	392	2	4 千本	-	752	752
令和 元 年 度	36	31 千本	258	5,804	0	-	127	230	5	9 千本	-	1,506	1,506	-	-	-	15	0 千本	131	288	288	4	11 千本	-	1,780	1,780
合 計 2 年 度	48	56 千本	2,140	14,895	3	2,071	3,455	3,409	-	18	0 千本	69	148	148	29	56 千本	-	11,084	11,084							
徳島	4	5 千本	2,066	3,439	3	2,060	3,436	3,389									1	6	3	3		5 千本				
愛媛	4	6 千本	3	907													0	3	8	8	4	6 千本		899	899	
四万十	18	44 千本	20	2,989													15	20	48	48	3	44 千本		2,941	2,941	
湖北	22	-	-	7,244																	22	-		7,244	7,244	
高知中部	-	-	-	-																						
安芸	0	0 千本	11	19	0	11	19	19										0 千本								
(香川)	0	40	87	87													0	40	87	87						

1 本表は、国有林野立木被害報告により作成した。
 2 被害額は被害時における被害前の状態での見積価格、損害額は被害額から残存価格を差し引いたものである。
 3 分収造林及び分収育林については、数量及び被害額は全量を掲し、損害額は取分を()外算した。
 4 面積は、被害木が点々と孤立数にしている場合は樹冠の占有面積、密集している場合は区域面積、火災の場合は区域の全面積を掲した。
 5 火災のうち、立木被害のないものは含まない。
 6 数量のうち、材積により掲上することが困難なものは、本数により掲上した。

8-1 国有林野の立木被害(続)

年 度 森 林 管 理 審	煙 害				火 災				盗 伐				誤 伐				伐 採 支 障 害				そ の 他					
	面積	数量	被害額	損害額	件数	面積	数量	被害額	損害額	件数	面積	数量	被害額	損害額	件数	面積	数量	被害額	損害額	面積	数量	被害額	損害額			
平成28年度	-	-	-	-	-	-	0	-	30	1	0	6	-	30	-	-	-	-	-	-	-	2	4千本	-	2,063	2,063
平成29年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9千本	-	820	820	
平成30年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
令和元年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11千本	-	2,000	2,000
合 計 2 年 度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
徳島																										
愛媛																										
四万十																										
高知																										
高知中部																										
安芸																										
(香川)																										

単位(面積:ha、数量:m³、金額:千円)