## 民有林における都道府県別ナラ枯れ被害量(被害材積)の推移

						(単位:千㎡)
都 道 府 県	R2	R3	R4	R5	R6	対前年度比
01 北海道	_	_	_	0. 0	0. 1	1819%
02 青 森 県	12. 5	6. 6	6. 0	6. 7	16. 5	246%
03 岩 手 県	5. 0	5. 0	4. 2	3. 7	7. 0	187%
04 宮 城 県	3. 3	1. 9	1. 3	1. 2	1. 3	115%
05 秋 田 県	16. 1	11. 3	7. 9	4. 9	11. 5	236%
06 山形県	2. 2	1. 3	0. 7	0. 5	0. 7	144%
07 福島県	15. 0	10. 7	10. 6	8. 1	15. 9	195%
08 茨 城 県	0. 0	0. 1	2. 8	6. 1	7. 6	126%
09 栃 木 県	0. 1	0. 4	6. 7	9. 1	14. 5	160%
10 群 馬 県	0.8	0.8	0. 5	0. 6	1. 1	194%
11 埼 玉 県	0. 1	1. 6	3. 9	7. 4	6. 2	84%
12 千 葉 県	9. 0	4. 3	2. 4	0. 7	0. 2	22%
13 東京都	1. 1	3. 7	5. 9	5. 5	3. 6	66%
14神奈川県	13. 1	17. 5	17. 0	4. 0	1. 1	26%
15 新 潟 県	1. 5	1. 6	0.8	0.8	2. 3	295%
16 富 山 県	_	_	_	0. 0	0.0	1000%
17 石 川 県	0. 0	0.0	0. 1	0. 0	0. 2	748%
18 福 井 県	2. 3	5. 3	3. 9	0.8	0. 7	95%
19 山 梨 県	2. 5	8.8	3. 6	2. 2	3. 2	146%
20 長 野 県	3. 5	2. 2	2. 0	3. 4	8. 5	249%
21 岐阜県	0. 3	0.0	0.0	0. 2	0. 4	238%
22 静 岡 県	7. 9	2. 8	2. 2	0. 5	0.0	4%
23 愛 知 県	0. 3	0. 1	0. 1	0. 1	0. 1	104%
24 三 重 県	0. 4	0. 1	0. 1	0. 1	0.0	84%
25 滋 賀 県	0. 5	0. 3	0. 9	0. 5	0. 5	115%
26 京 都 府	0. 5	1. 2	1.5	1. 1	0. 5	49%
27 大 阪 府	0. 7	1. 1	0. 4	0. 4	0. 5	125%
28 兵 庫 県	5. 3	3.8	7. 3	4. 7	2. 4	50%
29 奈 良 県	2. 8	2. 6	2. 3	1. 9	2. 5	129%
30和歌山県	1. 9	2. 1	1.5	0.6	0. 5	87%
31 鳥 取 県	7. 9	3.5	1.3	0. 9	0.6	58%
32 島 根 県	1.3	0.9	0. 9	1.0	0. 9	91%
33 岡山県	30. 4	25. 3	20.8	21.4	22. 6	106%
34 広島県	1.5	0.6	1. 7	2. 7	7.6	287%
35 山口県	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	154%
36 徳 島 県	0.8	1.0	1.5	0. 9	0.1	16%
37 香川県	0. 9	1. 3	4. 3	4. 5	9.6	212%
38 愛 媛 県	-	-	-	-	0.0	皆増
39 高知県	0. 2	0. 2	0.1	0.1	0.1	111%
40 福岡県	0. 2	0.0	0. 1	0.4	0. 2	54%
41 佐 賀 県	-	0.0	- 0.1	0. 2	0.1	39%
42 長崎県	1.0	0.0	0.1	0. 5	1. 1	215%
43 熊 本 県	2. 6	0.0	0. 0	0. 0	0. 1	168%
44 大分県	-	-	_	_	_	***
45 宮崎県	0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	41%
46鹿児島県	0. 1	0. 1	0. 1	_	_	***
47 沖 縄 県	_	_	_	-	-	***
合計 計 1 教道原見からの	155. 8	130. 4	128. 2	108. 6	153. 1	141%

<sup>1</sup> 都道府県からの報告による。 2 都道府県ごとに小数点以下第二位を四捨五入した。 3 四捨五入により合計と一致しない場合がある。 4 林野庁所管以外の国有林含む。

<sup>5</sup> 被害の発生していないものを「一」、50㎡未満の被害が発生しているものを「0.0」としている。