宮崎県の森林・林葉・木材産業の紹介

①森林の面積



○県土の76%に当たる588千haが森林。 うち民有林が 70%411千ha。 ○積極的な拡大造林により 人工林は355千haで全森林の6割。

②森林の蓄積



○森林蓄積量は約1億4633万㎡ (1ha当たりの蓄積量は249㎡/ha)○森林の年間成長量は416万㎡/年 (うちスギが271万㎡/年)

③人工林の齢級別面積(民有林)



○民有人工林の72%がスギ ○スギ人工林では36~40年生が 66%。

本県森林の多くが 利用可能な森林となっています。

率

的

な素材生

産が可能

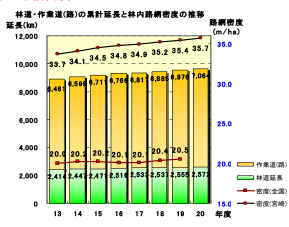
となっ

τ

L

ま

④林内路網密度



⑤高性能林業機械の保有状況

順	林 業 機 械 (単位:台)							
位	H16年度		H17年度		H18年度		H19年度	
1	北海道	482	北海道	489	北海道	512	北海道	556
2	宮崎県	229	宮崎県	225	宮崎県	238	宮崎県	240
3	熊本県	157	熊本県	165	高知県	187	高知県	198
4	岩手県	152	岩手県	160	熊本県	182	熊本県	192



プロヤッサ(107台)

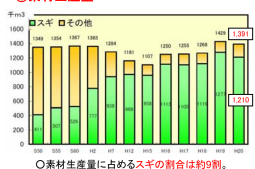


ハーベスタ(38台)



スイングヤーダ(34台)

⑥素材生産量



⑦スギ素材生産量(平成20年)



- 〇本県のスギ素材生産量は 平成3年以来18年連続して全国1位
- ○平成20年の スギ素材生産量は全国の約14%に相当 (7分の1)
- 〇南九州4県のスギ素材生産量は 約284万㎡で全国生産量の32.5%に相当

⑧製材工場の規模

区分	出力数	原木 消費量	従業員数	
全国	102kw	2,388m³	5.2人	
宮崎	180kw	5,743m³	10.1人	

県内の製材工場の大型化・近代化が 急速に進行しています!

⑨製材品の出荷量



①建築用乾燥材生産量及び乾燥施設 | 233基 250 | 250,000 | 250,000 | 200,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000

☑ 生産量 → 乾燥施設