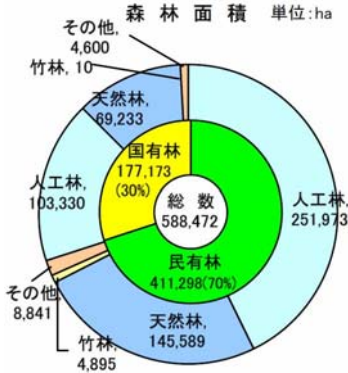


宮崎県の森林・林業・木材産業の紹介

①森林の面積



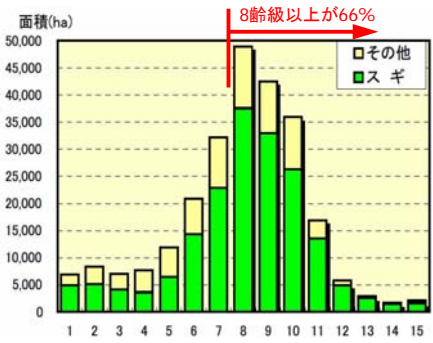
○県土の76%に当たる588千haが森林。
うち民有林が70%411千ha。
○積極的な拡大造林により人工林は355千haで全森林の6割。

②森林の蓄積



○森林蓄積量は約1億4633万m³
(1ha当たりの蓄積量は249m³/ha)
○森林の年間成長量は416万m³/年
(うちスギが271万m³/年)

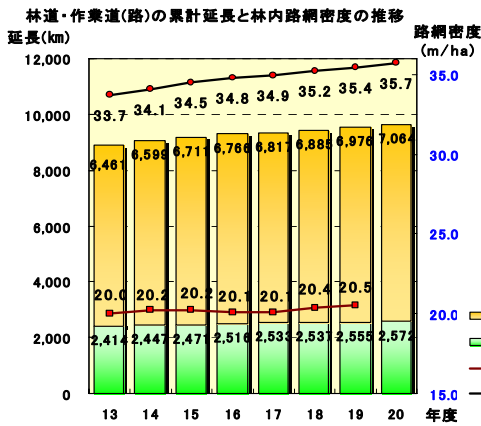
③人工林の年齢別面積(民有林)



○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。**

④林内路網密度



⑤高性能林業機械の保有状況

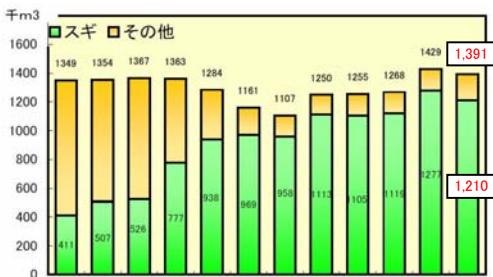
順位	林業機械 (単位:台)							
	H16年度		H17年度		H18年度		H19年度	
1	北海道	482	北海道	489	北海道	512	北海道	556
2	宮崎県	229	宮崎県	225	宮崎県	238	宮崎県	240
3	熊本県	157	熊本県	165	高知県	187	高知県	198
4	岩手県	152	岩手県	160	熊本県	182	熊本県	192



プロセッサ(107台) ハーベスタ(38台) スイングヤード(34台)

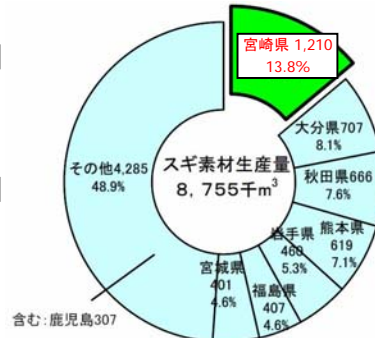
効率的な素材生産が可能となっています。

⑥素材生産量



○素材生産量に占めるスギの割合は約9割。

⑦スギ素材生産量(平成20年)



○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)

○南九州4県のスギ素材生産量は
約284万m³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



○製材品出荷量706千m³の9割が建築用
○製材品の約7割を県外に出荷

⑩建築用乾燥材生産量及び乾燥施設

