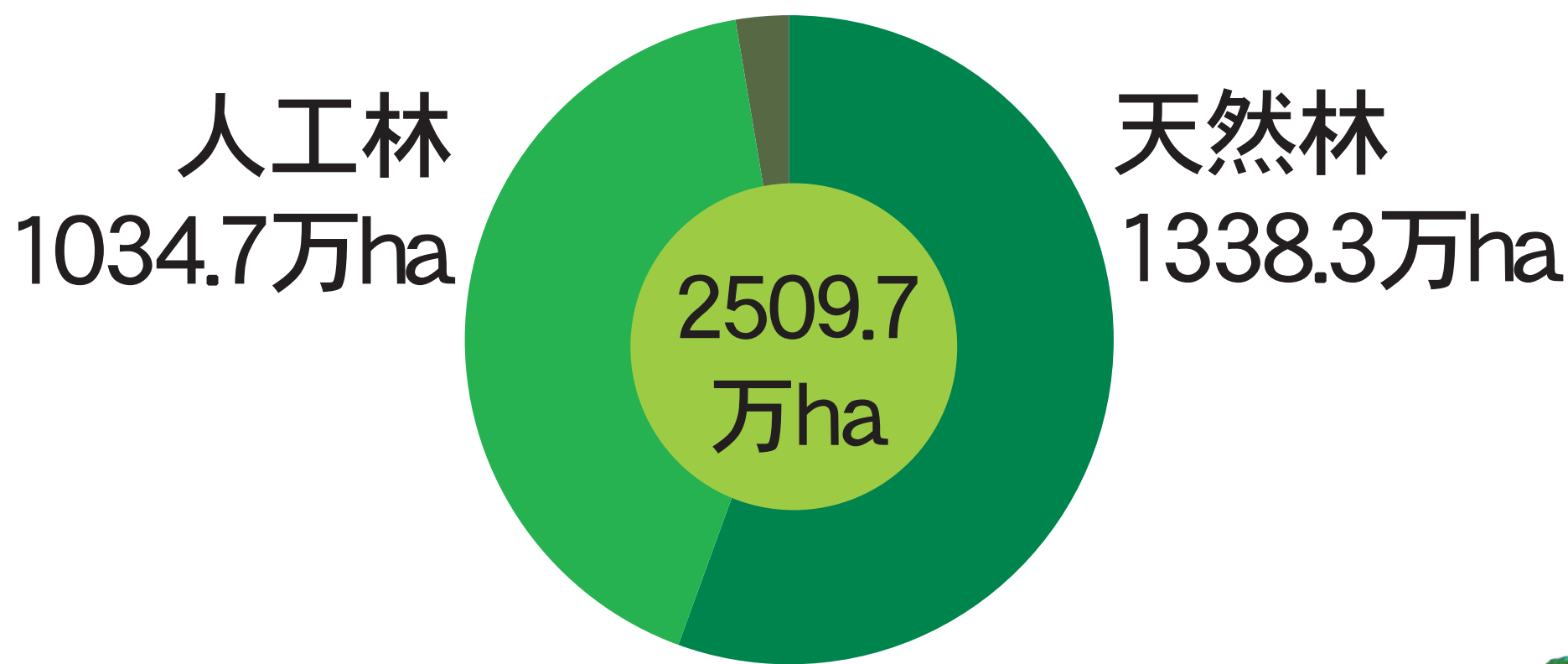


日本の森ってどうなっているの？

日本の森林と宮崎の森林

日本の森林面積は国土の約67%です。そのうち約4割は人が植えて育ててきた人工林です。

日本の森林面積



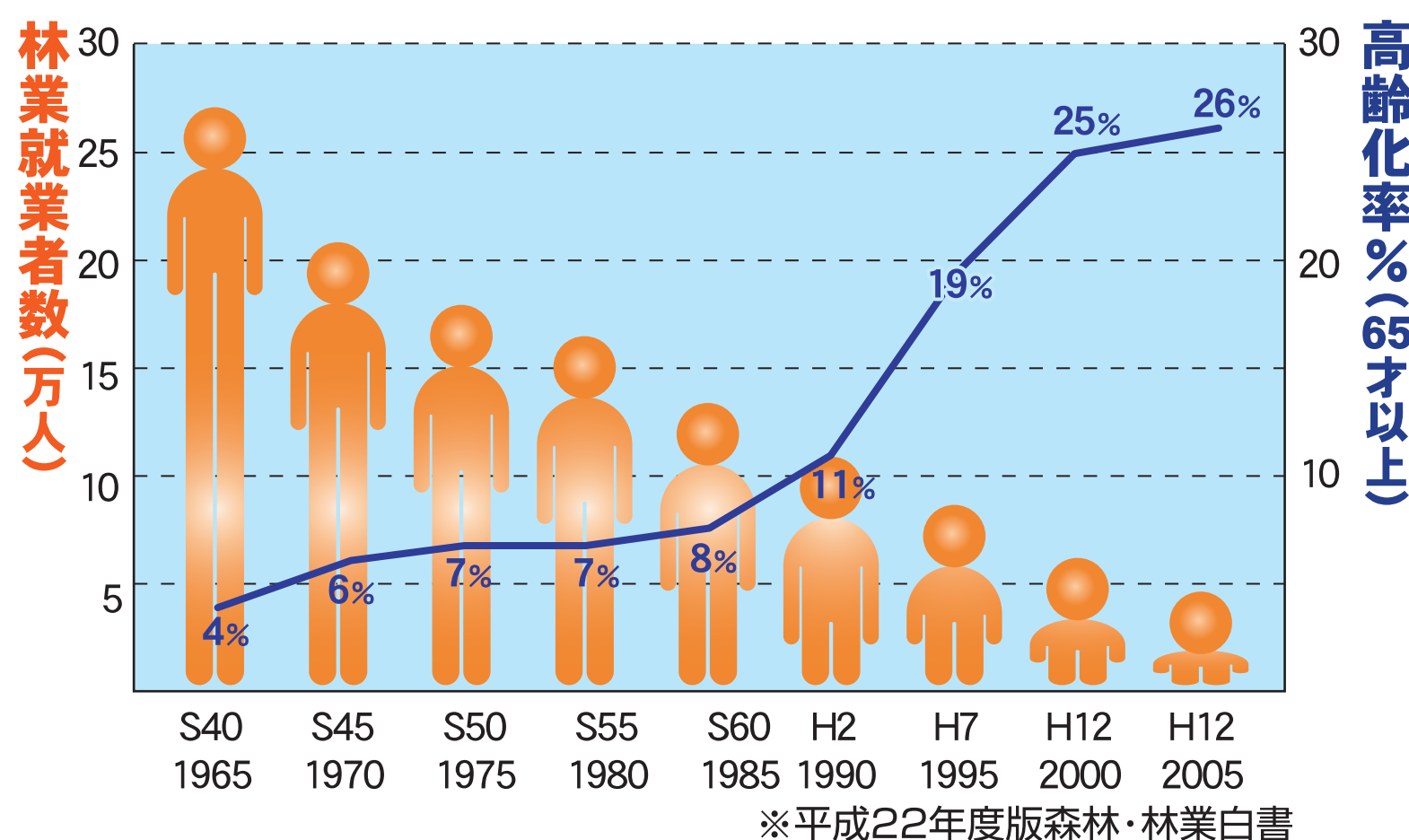
宮崎県の森林は人工林の方が多いんですね！



宮崎県の森林面積

※平成22年度版森林・林業白書

森を守る人がどんどん少なくなってきました。



林業に携わる人は年々少なくなっている上に高齢者の割合が他の業種に比べても随分高くなっています。

年	森林面積 (単位万m ²)		蓄材(木の体積) (単位百万m ³)
	天然林	人工林	
S41 1966	1,724	793	2,517
S51 1976	1,589	938	2,526
S61 1986	1,504	1,022	2,526
H 7 1996	1,475	1,040	2,515
H14 2002	1,475	1,036	2,512
	558	1,329	1,887
	798	1,388	2,186
	1,361	1,502	2,863
	1,892	1,591	3,483
	2,338	1,702	4,040

※平成22年度版森林・林業白書

日本における森林面積は、ほぼ一定ですが、蓄積(木の体積)は人工林の成長により年間8000万m³程度ずつ増加しています。

日本の森の資源(木の体積)は成長してどんどん増えているのだから、もっと有効に使う方法を考えてみよう！