## 森林による二酸化炭素吸収量(京都議定書の算定ベースによる試算)

日本全体					京都府					
森林・林業基本計画達成ベース					地域森林計画等達成ベース					
育切保 が が が が が が が が が が が が が	吸収量 約2580万 炭素トン 7.7%	木材供給 制1270万 炭素トン 3.8%	議 の 約 炭 書 量 上 の 5 元 トン		育切保 約 天保②約 そ然 約		吸収量 約 298千 炭素トン 7.2%	木材供給 約 80 千 炭素 1.9%	議のの約 定収を 書量 上 と と と と り た り た り た り た り た り た り た り た	
約 760万ha			<u>3.9%</u>						<u>5. 3%</u>	
* 吸収量算	定対象は①ス	及び②(約1	1750万ha)	k k				及び②(約 全国シェア		