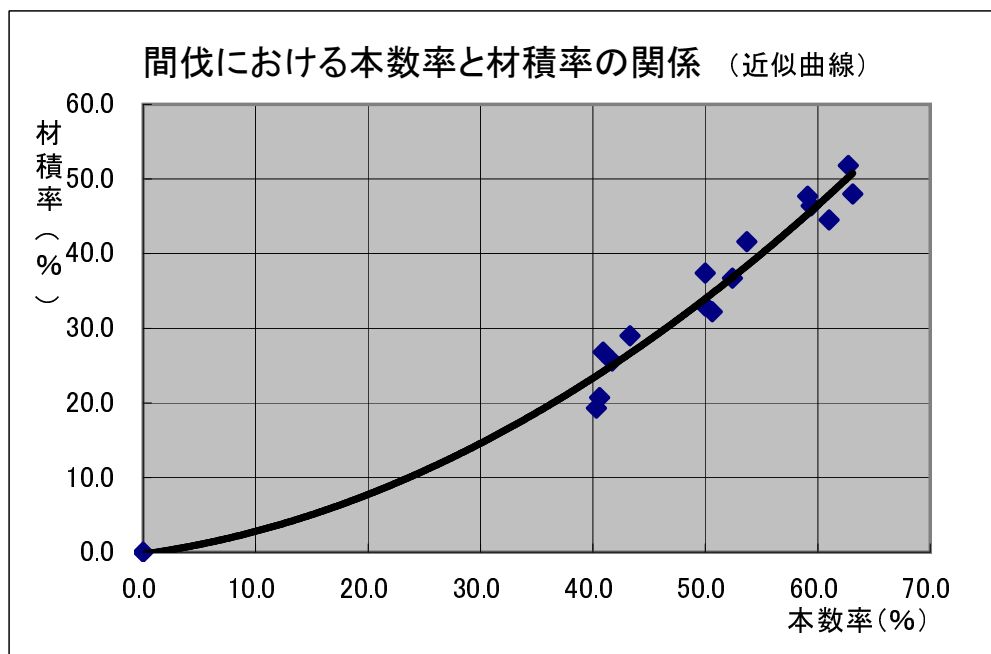


## 間伐における本数率と材積率の関係 (森林整備効果調査より)

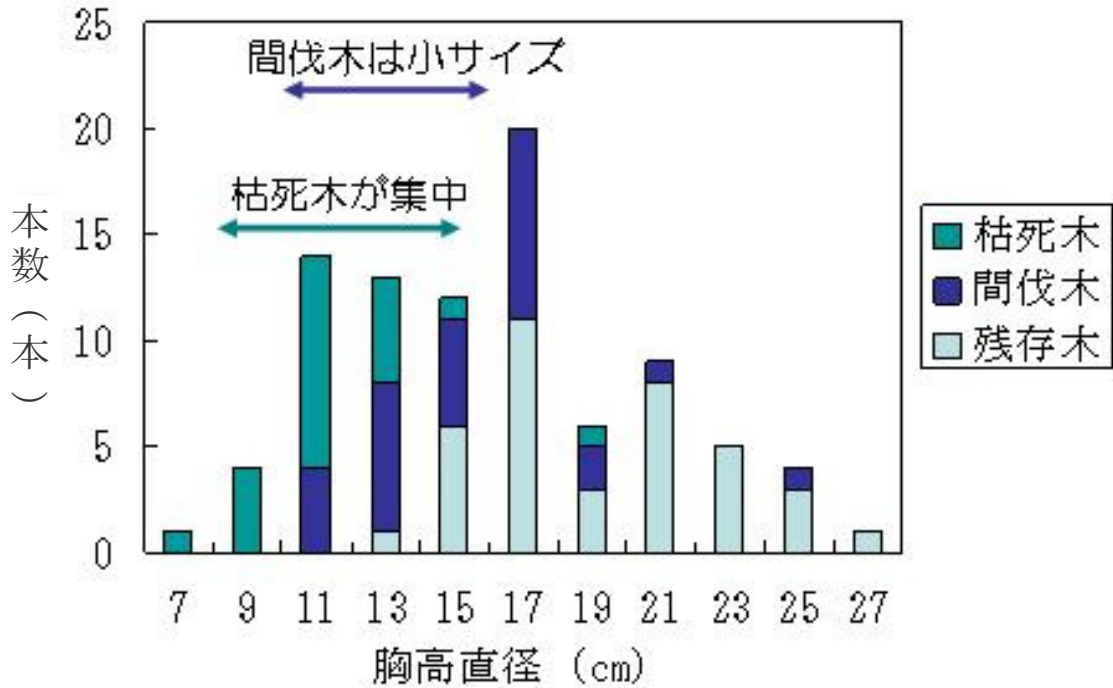
調査区	調査場所	樹種	林齢	間伐前の状況		間伐実績	
				成立本数	林況	本数率	材積率
A	十津川村	スギ	43	2,978	間伐遅れ	43.3	29.0
		スギ	43	2,978	間伐遅れ	53.7	41.6
		スギ	43	2,978	間伐遅れ	62.7	51.8
B	吉野町	スギ	38	4,267	間伐遅れ	40.6	20.7
		スギ	38	4,267	間伐遅れ	50.0	33.0
		スギ	38	4,267	間伐遅れ	59.4	46.4
C	桜井市	ヒノキ	19	3,422	間伐遅れ	40.3	19.3
		ヒノキ	19	3,422	間伐遅れ	50.6	32.2
		ヒノキ	19	3,422	間伐遅れ	61.0	44.5
D	桜井市	ヒノキ	42	3,911	間伐遅れ	40.9	26.8
		ヒノキ	42	3,911	間伐遅れ	50.0	37.4
		ヒノキ	42	3,911	間伐遅れ	59.1	47.7
E	桜井市	ヒノキ	15	5,886	間伐遅れ	41.7	25.6
		ヒノキ	15	5,886	間伐遅れ	52.4	36.7
		ヒノキ	15	5,886	間伐遅れ	63.1	48.0



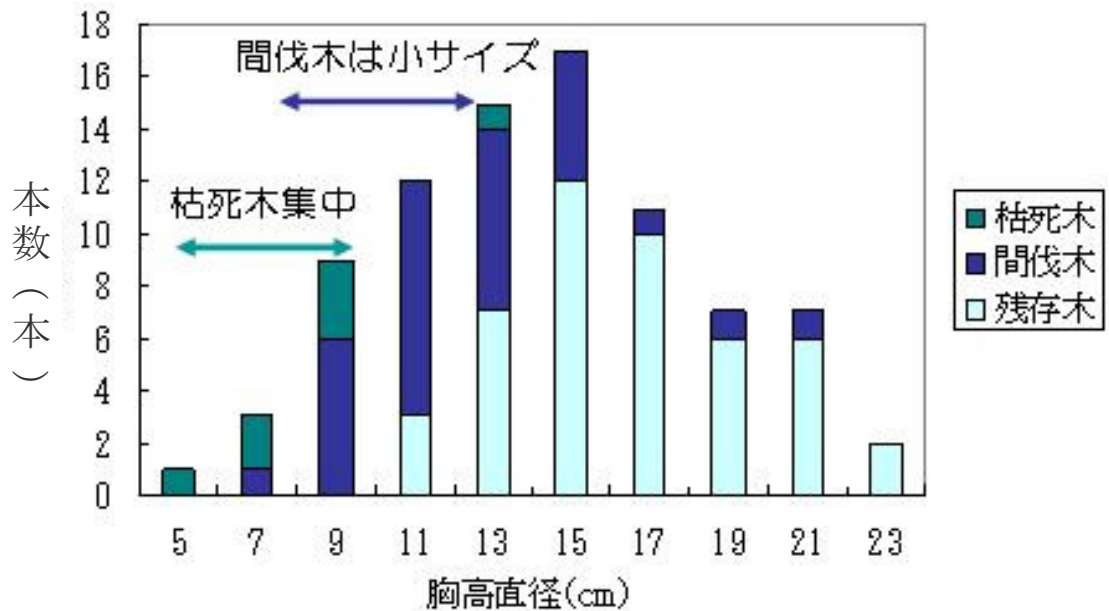
## 参考

### 調査区における間伐方法

#### 調査区A（スギ 43年生）



#### 調査区C（ヒノキ 19年生）



間伐遅れの状態の林分で下層間伐を実施