

⑤ 炭素吸収量の比較

コメント1:

吉野町、桜井市Aでは、炭素吸収量は間伐しなかった場合(推定値)よりも多かった。

コメント2:

十津川村、桜井市Bでは、炭素吸収量は間伐しなかった場合(推定値)よりも少ないが、その差は小さい。

表 間伐後3年間の炭素吸収量(トン/ha/3年)

測定年	調査地			
	十津川村	吉野町	桜井市A	桜井市B
	A	B	C	D
吸収量	26.680	34.189	36.645	26.122

表 間伐しなかった場合に予想される間伐後3年間の炭素吸収量(トン/ha/3年)

測定年	調査地			
	十津川村	吉野町	桜井市A	桜井市B
	A	B	C	D
吸収量	28.363	28.094	31.983	27.022

