

材長	樹種	杉			桧		
	径級	直・小曲	曲	動向	直・小曲	曲	動向
4.0m	6～8	9,000	6,000	→	10,000	6,000	→
	9～12	9,000	9,000	→	10,000	10,000	↓
	13～14	9,700		→	14,000		→
	15～16	11,000	9,500	→	19,500	15,500	↑
	18～22	15,000	12,500	↑	17,500	15,500	↑
	24～28	15,000	13,000	↑	17,000	15,000	→
	30～32	13,500	11,500	↑	17,000	15,000	→
3.0m	6～8	8,000	7,000	→	9,000	6,000	→
	9～12	8,000	8,000	→	9,500	9,500	↓
	13～14	8,000		→	11,000	9,000	→
	15～16	15,000	9,500	↑	19,500	15,500	↑
	18～22	15,000	12,500	↑	17,500		↑
	24～28	15,000	12,500	↑	15,500	14,000	→
	30～32	13,500	11,500	↑	15,500	14,000	→
6.0m	径級	直	小曲	動向	直	小曲	動向
	18～20	19,000	16,000	→	24,000	22,000	→
	22	16,000	12,000	→	18,000	16,000	→
	<p>上記は協定価格となりますが、材の品質及び形状によっては、上記の協定価格とは異なります。</p> <p>スギ・ヒノキともに、強含み相場。 特にスギ3mの15cm～30cm程度の直～曲材が、不足感あり。</p> <p><b>スギの15cm～30cm程度は、3m主体の造材が有利。</b> 30cm上や低質材・曲、大曲材については4m造材が有利。</p> <p><b>ヒノキは15cm～22cmまでは3m4mで直材になるような造材が有利。</b> 24cm上は4m造材が有利。</p> <p>伐採後は早めの出荷を、お願いします。 6m材は、赤芯の直造材でお願いします。 出荷材については6～10cm程度の余尺をつけるようにお願いします。</p>						
	☆次回市 H29年10月27日(金)です。よろしくお願いします。						
	☆次回つち日 H29年10月10日～H29年10月24日です。						