静岡県森連天竜営業所市況速報

平成25年9月11日 (1946回市)

△強気配	〇保合	▼弱気配

	長さ	末口径	落	札		女			昨 年
樹種					1本当		気 配	摘 要	同期
	m	cm	高 値	中 値	単価	安値			中値
	2.0	20-	12,000	7,000	_	3,500	Δ		6000
	3.0	14	5,500	5,500	325	5,500	0	柱目3.5寸取り	6,000
		16-18	10,000		870		0	柱目4寸取り	10,000
す		20-	16,500	12,000	1,584	10,000	Δ	中目	10,000
	4.0	5-10	300	250	_	200	0	本@	250
		11-13	7,500	7,000	406		0	母屋取り	6,500
		14	8,000		624		0	桁目3.5寸	7,000
		16-18	10,000		1,044		0	桁目 4寸	9,000
		20-22	13,500	·	2,112		Δ	中目	10,000
ぎ		24-28	18,500	15,000	4,050		Δ	中目	13,000
		30-34	19,000	18,000	7,380		0	二番玉節少	13,000
		36-	70,000	40,000	_	25,000	Δ	根玉選木	30,000
	6.0	16-18	13,000	13,000	2,522	13,000	0	通し柱	13,000
		20-22	18,000	18,000	5,220		0	通し柱	15,000
	2.0	20-	26,000	12,000	_	6,000	0		15,000
	3.0	14	16,500	14,000	826	14,000	Δ	柱目3.5寸	11,000
V		16-18	18,000		1,566		0	柱目 4寸	13,000
		20-22	17,000	17,000	2,244		0	太角目	12,000
	4.0	5-10	300	250	_	200	0	本@	280
		11-13	11,000	11,000	638		0	母屋取り	11,000
		14	14,000	14,000	1,092		0	土台目3.5寸	13,000
の		16-18	27,000	18,000	2,088		0	土台目 4寸	15,000
		20-22	39,000	18,000	3,168		0	中目縁甲取り	17,000
		24-28	40,000	·	5,400		Δ	中目	16,000
		30-34	22,000	20,000	8,200		Δ	二番玉節少	15,000
		30-	180,000	70,000	_	50,000	Δ	根玉選木	60,000
き	6.0	14	_	_	_	_	_	通し柱3.5寸	_
		16-18	30,000	28,000	5,432	21,000	0	通し柱 4寸	28,000
		20-22	25,000	23,000	6,670	20,000	0	通し柱 太角	27,000
	7.0	16-18	_	_	_	_	_		_
ま	4.0-	22-26	_	_	_	_	<u> </u>	,	5,000
つ	-6.0	28-32	_	_	_	-	_		5,000
枝	0.6	4–7	710	710	_	410	0	東単価	1,300

〈スギ材にも好調な動き〉

前回よりも応札も多く、相変わらず相場は値上がり基調を維持した。今回はスギ・ヒノキの中目良材や構造材(柱・土台)に加え、中値材、特にスギの並材に大きな動きがみられた。しかし欠点材や黒芯は相変わらず弱保合が続いている。曲りや傷の多い木は長さ(4.0m、3.0m)にこだわらず、欠点部分をさけた木なりの造材を、また根放しは黒芯になりやすい「つち」の日をさけて伐採することをおすすめします。

木材市況等に関する詳しい情報は下記URLをご覧下さい。

県森連ホームページ http://www.s-kenmori.net/

天竜営業所メールアドレス tenryu@s-kenmori.net

9月10日 土場在庫 93台

《今回市の落札状況》

() El 11 92 / El 10 / D / D / D							
樹種	出品(m³)	落札(m³)	落札率				
スギ	1,300	1,300	100%				
ヒノキ	619	619	100%				
その他	62	62	100%				
計	1,981	1,981	100%				

《つち情報》

『つち』とは、暦の上で木を伐るに不適な日を言います。 特に優良材の根放しには、この日を避けてください。 玉切りはかまいません。

次回の『つち』 9月1日(日)~9月15日(日)