

# 静岡県森連天竜事業所市況速報

令和1年5月22日 (2083回市)

樹種	長さ m	末口径 cm	落札価格				△強気配	○保合	▼弱気配	昨年 同期 中値
			高 値	中 値	1本当 単価	安 値	気 配	摘 要		
す	2.0	20-	15,000	6,000	-	5,000	○		7000	
	3.0	14	9,000	9,000	531	7,000	○	柱目3.5寸取り	9,000	
		16-18	12,000	12,000	1,044	10,000	○	柱目4寸取り	12,000	
		20-	12,000	12,000	1,584	10,000	○	中目	12,000	
ぎ	4.0	5-10	300	300	-	300	△	本@	350	
		12-13	9,000	9,000	522	8,000	○	母屋取り	7,500	
	6.0	14	10,000	10,000	780	9,000	○	桁目3.5寸	8,000	
		16-18	10,500	10,500	1,218	10,000	○	桁目 4寸	10,000	
		20-22	13,500	13,500	2,376	10,000	○	中目	13,500	
	7.0	24-28	16,000	15,000	4,050	14,000	○	中目	16,500	
		30-34	18,000	16,000	6,560	13,000	○	二番玉節少	17,500	
	8.0	36-	33,000	16,000	-	-	○	根玉選木	17,000	
		16-18	15,000	15,000	-	12,000	○	通し柱	15,000	
	9.0	20-22	15,000	15,000	-	12,000	○	通し柱	15,000	
ひ		2.0	20-	68,000	15,000	-	9,000	○		15,000
	3.0	14	14,000	14,000	826	12,000	○	柱目3.5寸	13,000	
		16-18	18,000	18,000	1,566	16,000	○	柱目 4寸	17,000	
		20-22	18,000	15,500	2,046	15,000	○	太角目	14,000	
の	4.0	5-10	300	300	-	300	○	本@	300	
		11-13	10,000	10,000	580	10,000	○	母屋取り	10,000	
	5.0	14	15,000	15,000	1,170	14,000	○	土台目3.5寸	12,000	
		16-18	18,000	17,000	1,972	17,000	○	土台目 4寸	15,500	
		20-22	20,000	16,000	2,816	17,000	○	中目縁甲取り	15,500	
	6.0	24-28	25,400	17,000	4,590	15,000	○	中目	16,000	
		30-34	20,800	17,000	6,970	15,000	○	二番玉節少	20,000	
		30-	126,300	30,000	-	-	○	根玉選木	35,000	
き	6.0	14	-	-	-	-	○	通し柱3.5寸	20,000	
		16(17)-18	30,000	26,000	-	23,000	○	通し柱 4寸	30,000	
		20-22	24,000	20,000	-	20,000	○	通し柱 太角	20,000	
7.0	16-18	-	-	-	-	-		-		
まつ	4.0-	22-26	-	-	-	-	-		-	
	-6.0	28-32	-	-	-	-	-		-	
枝	0.6	4-7	-	-	-	-	-	束単価	1,200	

## <梅雨入り間近>

土場在庫 319

スギ・40センチ上材の販売に苦戦した。これが冬場であれば、次回市以降に持ち越すことも可能だが、この時期は材の痛みが心配である。そういった都合上、大変苦しい入札会であった。しかし、一般材については変わらずスギ・ヒノキ共に完売。決して荷動きが良いわけではないが、悪いなりに動いてはいるのでそこは一安心である。いずれにせよ、梅雨シーズンも目の前にせまってくる。材質や、荷動き、共に注視していきたい。

## 《今回市の落札状況》

樹種	出品(m <sup>3</sup> )	落札(m <sup>3</sup> )	落札率
スギ	1,567	1,555	99%
ヒノキ	789	771	98%
その他	840	840	100%
計	3,196	3,166	99%

## 《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』 6月2日(日)~6月16日(日)