原木需給情報システム開発事業関連海外情報

No. 32, 10 March 2014



2013 年中国輸入原木の主要樹種別通関価格

2007年-2013年における中国の輸入原木の主要樹種別の通関価格の推移は図1 ~図8に、また、2013年における前述の通関価格の平均値、最高値、最低値、 価格の年内の変動の大きさを示す変動率{(最高価格―最低価格)×100/平均 価格}、1月・12月の価格変動の大きさを示す騰落率{(12月価格―1月価格) ×100/平均価格}は表1に示している。

これらの図表から、次のことがうかがわれる。

- ① 輸入原木の平均通関価格を前年と比べてみると、針葉樹のベニマツ・モンゴリマツ、カラマツ、広葉樹のオクメ、タモは値下がり、針葉樹のスプルース・モミ、ラジアタパイン、広葉樹のオーク、ビーチは値上がりとなっている。
- ② 主要樹種間の平均通関価格をみると、針葉樹はベニマツ・モンゴリマツ (132 ドル/m³)、カラマツ (132 ドル/m³)、ラジアタパイン (142 ドル/m³)、スプルース・モミ (153 ドル/m³) の順に高くなっている。一方、広葉樹ではビーチ (207 ドル/m³)、タモ (289 ドル/m³)、オーク (334 ドル/m³)、オクメ (371 ドル/m³) の高い順になっている。
- ③ 通関価格の年内変動率をみると、主要樹種のいずれも大きく、特にスプルース・モミ(15%)、ラジアタパイン(11%)、オクメ(16%)、オーク(15%)、ビーチ(15%)の価格変動率は大きい。
- ④ 通関価格の1月・12月比の騰落率をみると、大きい騰落率を示す樹種としてラジアタパイン(10%)、オクメ(9%)、ビーチ(12%)がある。一方、ベニマツ・モンゴリマツオーク(1%)、カラマツ(3%)、オーク(1%)の騰落率は小さい。



表 1 中国輸入原木の主要樹種別通関価格

樹種	平均価格		最高価格	最低価格	価格変動率	価格騰落率
	ドル/m³	前年比(%)	(ドル/m³)	(ドル/m³)	(%)	(%)
ベニマツ・モンゴリマツ						
2013 年	132	-3. 1	133	131	1	1
2012 年	137	-3.9	147	131	12	-11
カラマツ						
2013 年	132	-4.9	136	129	5	3
2012 年	139	-12.0	158	127	22	-22
スプルース・モミ						
2013 年	153	8.8	158	135	15	5
2012 年	141	-15.3	156	131	18	-13
ラジアタイパイン						
2013 年	142	12.0	148	133	11	10
2012 年	127	-10.8	130	119	9	9
オクメ						
2013 年	371	-7.2	397	337	16	9
2012 年	400	-10.4	449	362	22	3
オーク		2				
2013 年	334	1.9	368	317	15	1
2012 年	328	3.0	354	297	17	12
ビーチ						
2013 年	207	13. 4	225	194	15	12
2012 年	183	-5. 1	192	167	14	2
タモ	2					
2013 年	289	-0.6	297	281	6	5
2012年	291	-4.4	328	257	24	-8

注:中国税関統計に基づき作成



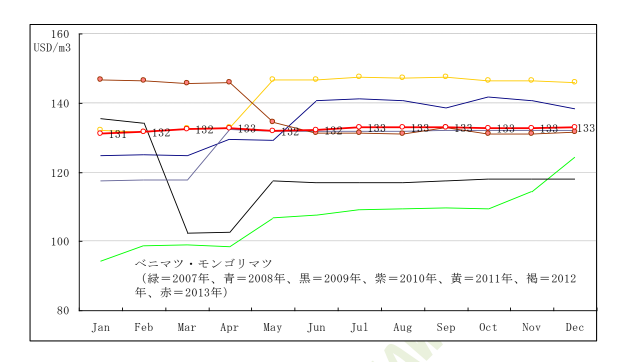


図 1 2007 年-2013 年中国輸入ベニマツ・モンゴリマツ原木の通関価格推移

出所:中国税関統計、以下同。

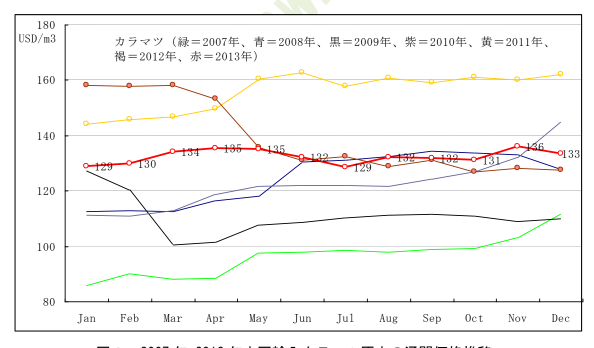


図2 2007年-2013年中国輸入カラマツ原木の通関価格推移



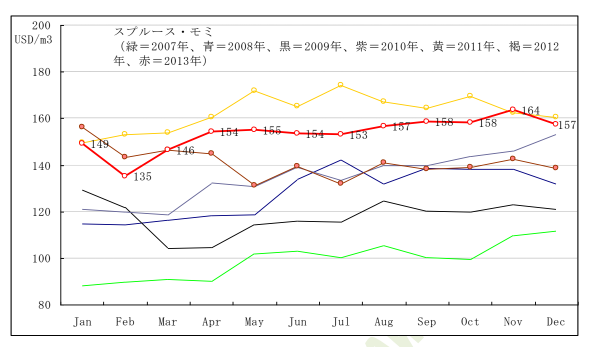


図3 2007年-2013年中国輸入スプルース・モミ原木の通関価格推移

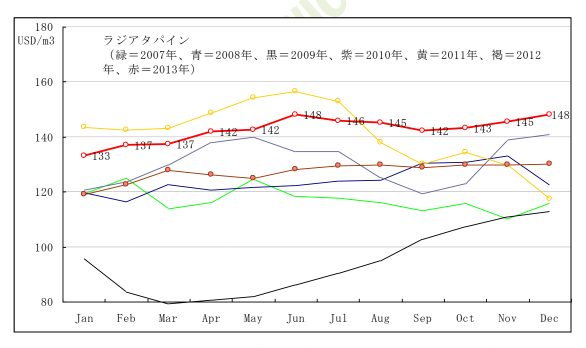


図4 2007年-2013年中国輸入ラジアタパイン原木の通関価格推移



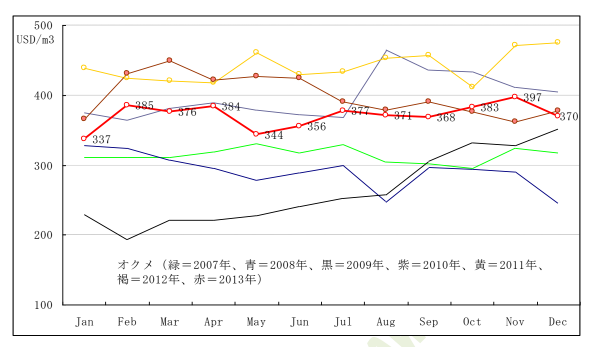


図5 2007年-2013年中国輸入オクメ原木の通関価格推移

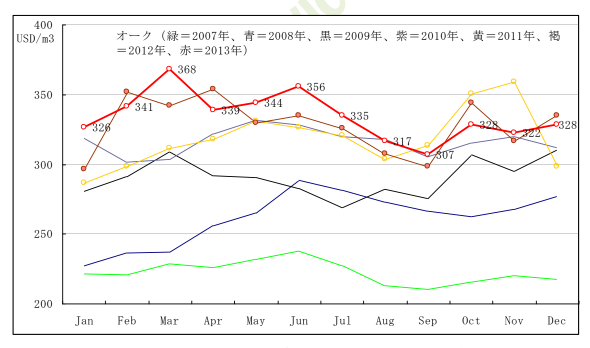


図6 2007年-2013年中国輸入オーク原木の通関価格推移



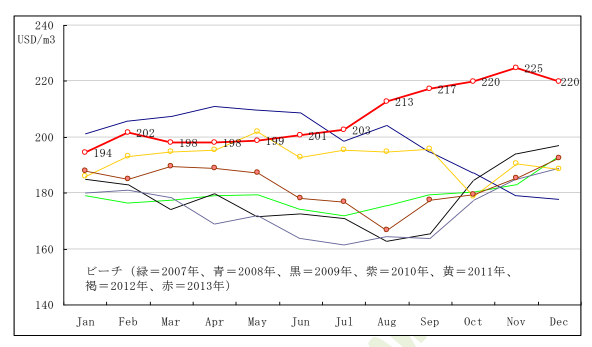


図7 007年-2013年中国輸入ビーチ原木の通関価格推移

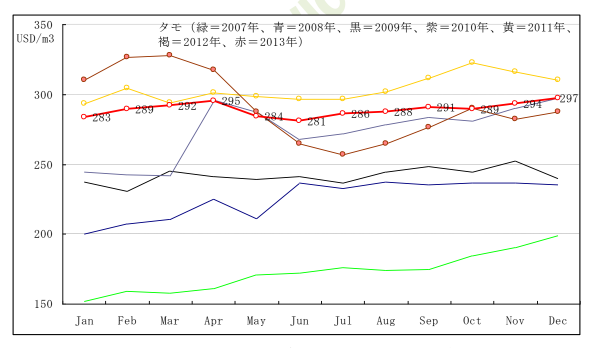


図8 007年-2013年中国輸入タモ原木の通関価格推移