木材(用材)の需給の実績と見通し

(単位:千m3)

			需		要			供					給						
年 次	7				パルプ・		総数	玉	産	材	工場残材			輸	入	材			
		総 数	製材用	合板用	チップ用	その他用		総数	丸太	林地残材		総数	丸太	製材	合単板	チップ	パルプ	その他	
9年					< 6, 266 >						< 6, 266 >								
34		109, 905	48, 339	15, 252	43, 736	2, 578	109, 905	21, 568	21, 555	13		88, 337	22, 966	17, 119	8, 422	26, 406	11, 327	2, 097	
10年					< 6, 299 >						< 6, 299 >								
10-		92, 058	37, 161	11, 146	42, 140	1, 611	92, 058	19, 333	19, 318	15		72, 725	18, 597	10, 582	6, 082	25, 721	10, 541	1, 201	
11年					< 6, 166 >						< 6, 166 >								
		97, 812	41, 178	13, 705	40, 956	1, 972	97, 812	18, 764	18, 739	25		79, 048	18, 787	15, 081	8, 181	25, 295	10, 144	1, 560	
12年					< 6,537 >						< 6,537 >								
		99, 263	40, 946	13, 825	42, 186	2, 306	99, 263	18, 022	17, 990	32		81, 241	18, 018	15, 913	8, 424	26, 661	10, 320	1, 904	
13年					< 6, 319 >						< 6,319 >								
		91, 247	37, 087	13, 074	38, 706	2, 379	91, 247	16, 759	16, 724	35		74, 488	15, 942	14, 340	8, 423	25, 104	8, 659	2, 019	
14年					< 7, 174 >						< 7, 174 >								
		88, 127	34, 856	13, 226	37, 607	2, 438	88, 127	16, 077	15, 982	95		72, 050	14, 865	13, 694	8, 502	24, 791	8, 101	2, 097	
15年					< 7, 951 >						< 7, 951 >								
		87, 191	34, 766	12, 810	36, 979	2, 636	87, 191	16, 155	16, 012	143		71, 036	14, 398	14, 088	7, 897	24, 337	8, 022	2, 294	
405					< 7, 682 >						< 7, 682 >								
16年		89, 799	35, 041	13, 976	37, 981	2, 802	89, 799	16, 555	16, 434	121		73, 245	14, 329	14, 468	8, 587	25, 112	8, 292	2, 456	
		(103.0)	(100.8)	(109.1)	, ,	(106.3)	(103.0)	(102.5)	(102.6)	(84.6)		(103.1)	(99.5)	(102.7)	(108.7)	(103. 2)	(103.4)	(107. 1)	
47.5					< 7, 974 >						< 7,974 >								
17年		85, 857	32, 901	12, 586	37, 608	2, 763	85, 857	17, 176	17, 033	143		68, 681	12, 119	13, 305	7, 950	25, 258	7, 649	2, 401	
		(95.6)	(93.9)	(90.1)	, ,	(98.6)	(95.6)	(103.8)	(103.6)	(118.2)		(93.8)	(84.6)	(92.0)	(92.6)	(100.6)	(92.2)	(97.8)	
10 年		00 701	00.000	10 700	< 7,664 >	0 101	00 701	17 617	17 400	107	< 7,664 >	00 174	10 150	10 404	0 507	04 504	7 675	0.750	
18年		86, 791	33, 032	13, 720	36, 907	3, 131	86, 791	17, 617	17, 480	137	/ OC 1)	69, 174	12, 152	13, 464	8, 537	24, 594	7, 675	2, 753	
<u> </u>		(101.1)	(100.4)	(109.0)	, ,	(113.3)	(101.1)	(102.6)	(102.6)	(95.8)		(100.7)	(100.3)	(101.2)	(107.4)	(97.4)	(100.3)	(114.7)	
	, 1	07 000	20.000	10 007	< 7,719 >	2 220	07 000	17 000	17 701	1.45	< 7,719 >	CO 4C1	11 000	10 070	0 100	04 000	7 675	0.000	
見通	L	87, 396	32, 806	13, 827	37, 425	3, 338	87, 396	17, 936	17, 791	145	(100 7)	69, 461	11, 362	13, 370	9, 168	24, 923	7, 675	2, 963	
19 年		(100.7)	99.3	(100.8)	, ,	(106.6)	(100.7)	(101.8)	(101.8)	(105.8)		(100.4)	(93.5)	(99.3)	(107.4)	(101.3)	(100.0)	(107. 6)	
	, 1	04 256	32, 307	10 705	< 7, 741 > 35, 896	3, 448	04 256	17. 917	17 700	127	< 7,741 >	66, 439	11 211	10 756	7 610	04 545	7. 138	2 070	
兄坦		84, 356		12, 705	(97.3)		84, 356	,	17, 780	137	(101.0)		11, 311	12, 756 (94. 7)	7, 619	24, 545 (99, 8)	,	3, 070 (111, 5)	
		(91. Z)	J (91.8)	/I(92.0)	(97.3)	(110.1)	(91.2)	(IUI. <i>I)</i>	(IUI. <i>I)</i>	[(100.0)	(101.0)	(90.0)	(ys. I)	[(94. <i>1)</i>	[(09.Z)	(99.8)	(93.0)	(111.5)	

資料:平成9年~平成18年は、林野庁「木材需給表」。

注: 1 輸入材のうち、製材、合単板、チップ、パルプ及びその他は、丸太換算材積である。

- 2 本表には薪炭材及びしいたけ原木を含まない。
- 3 輸入の構造用集成材は、需要のその他用、供給のその他に含まれている。
- 4 < >内は、工場残材及び解体材・廃材を利用した木材チップの需要量(供給量)であり、製材用等に丸太換算して含まれているため外書きとした。
- 5 ()内は、前年比(%)である。
- 6 数値の合計値は、四捨五入のため一致しない場合がある。