

平成19年 木材需給報告書(正誤表)

誤

正

I 調査結果の概要 1 素材需給の動向 (2) 素材の供給

I 調査結果の概要 1 素材需給の動向 (2) 素材の供給

ア 国産材の供給
国産材の供給量（全国計のみ素材生産量と等しい。）を針葉樹、広葉樹別にみると、針葉樹は1,516万2千 m^3 で、主に「合板用」及び「製材用」が増加したことから、114万5千 m^3 （8.2%）増加した。
これを樹種別にみると、「あかまつ・くろまつ」及び「ひのき」は前年に比べそれぞれ1万7千 m^3 （2.1%）、5千 m^3 （0.3%）減少したものの、主に合板用の生産量が増加したことから「すぎ」、「からまつ」及び「えぞまつ・とどまつ」は前年に比べそれぞれ78万9千 m^3 （9.8%）、33万6千 m^3 （17.3%）、**7千 m^3 （0.7%）**増加した。
また、広葉樹は248万8千 m^3 で、主に「製材用」が減少したことから、前年に比べ10万4千 m^3 （4.0%）減少した。
（表3及び4、図3）

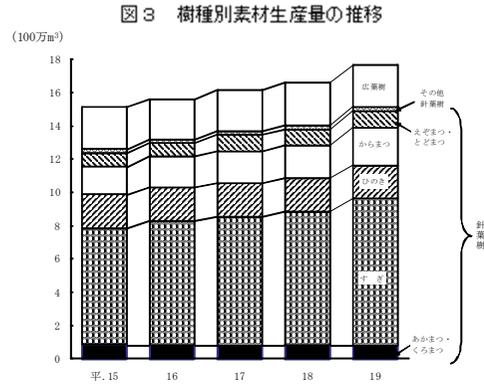


表4 需要部門別、樹種別素材生産量

単位：千 m^3

区分	計	針葉樹							広葉樹	
		小計	あかまつ・くろまつ	すぎ	ひのき	からまつ	えぞまつ・とどまつ	その他		
平成19年計	17 650	15 162	794	8 848	1 986	2 280	1 015	239	2 488	
製材用	11 981	11 782	263	7 175	1 909	1 501	831	103	199	
合板用	1 632	1 619	130	1 061	6	386	20	16	13	
木材チップ用	4 037	1 761	401	612	71	393	164	120	2 276	
対前年比(%)	計	106.3	108.2	97.9	109.8	99.7	117.3	100.7	117.2	96.0
製材用	計	102.9	104.1	90.7	106.2	99.0	107.8	97.6	102.0	60.5
合板用	計	142.7	143.8	132.7	132.1	...	177.9	400.0	533.3	72.2
木材チップ用	計	105.7	111.8	94.8	121.7	114.5	117.3	107.9	120.0	101.4
構成比(%)	計	100.0	85.9	4.5	50.1	11.3	12.9	5.8	1.4	14.1
製材用	計	100.0	98.3	2.2	59.9	15.9	12.5	6.9	0.9	1.7
合板用	計	100.0	99.2	8.0	65.0	0.4	23.7	1.2	1.0	0.8
木材チップ用	計	100.0	43.6	9.9	15.2	1.8	9.7	4.1	3.0	56.4

ア 国産材の供給
国産材の供給量（全国計のみ素材生産量と等しい。）を針葉樹、広葉樹別にみると、針葉樹は1,516万2千 m^3 で、主に「合板用」及び「製材用」が増加したことから、114万5千 m^3 （8.2%）増加した。
これを樹種別にみると、「あかまつ・くろまつ」及び「ひのき」は前年に比べそれぞれ1万7千 m^3 （2.1%）、5千 m^3 （0.3%）減少したものの、主に合板用の生産量が増加したことから「すぎ」、「からまつ」及び「えぞまつ・とどまつ」は前年に比べそれぞれ78万9千 m^3 （9.8%）、33万6千 m^3 （17.3%）、**4千 m^3 （0.4%）**増加した。
また、広葉樹は248万8千 m^3 で、主に「製材用」が減少したことから、前年に比べ10万4千 m^3 （4.0%）減少した。
（表3及び4、図3）

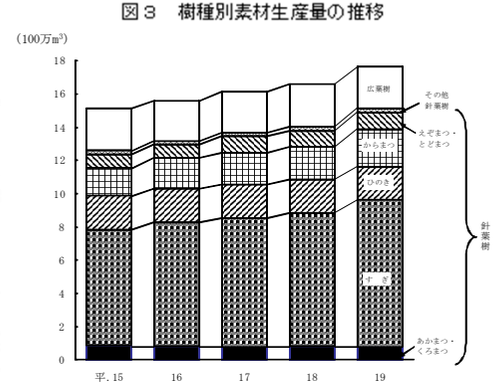


表4 需要部門別、樹種別素材生産量

単位：千 m^3

区分	計	針葉樹							広葉樹	
		小計	あかまつ・くろまつ	すぎ	ひのき	からまつ	えぞまつ・とどまつ	その他		
平成19年計	17 650	15 162	794	8 848	1 986	2 280	1 012	242	2 488	
製材用	11 981	11 782	263	7 175	1 909	1 501	831	103	199	
合板用	1 632	1 619	130	1 061	6	386	20	16	13	
木材チップ用	4 037	1 761	401	612	71	393	161	123	2 276	
対前年比(%)	計	106.3	108.2	97.9	109.8	99.7	117.3	100.4	118.6	96.0
製材用	計	102.9	104.1	90.7	106.2	99.0	107.8	97.6	102.0	60.5
合板用	計	142.7	143.8	132.7	132.1	...	177.9	400.0	533.3	72.2
木材チップ用	計	105.7	111.8	94.8	121.7	114.5	117.3	105.9	123.0	101.4
構成比(%)	計	100.0	85.9	4.5	50.1	11.3	12.9	5.7	1.4	14.1
製材用	計	100.0	98.3	2.2	59.9	15.9	12.5	6.9	0.9	1.7
合板用	計	100.0	99.2	8.0	65.0	0.4	23.7	1.2	1.0	0.8
木材チップ用	計	100.0	43.6	9.9	15.2	1.8	9.7	4.0	3.0	56.4

平成19年木材需給報告書 正誤表

Ⅱ 統計表 [総括表]

頁	表番号	表題	表頭		表側		誤	正
34	1(2)	イ 樹種別、需要部門別 素材生産量	計		えぞまつ・とどまつ		1 015	1 012
					その他		239	242
			木材チップ用		えぞまつ・とどまつ		164	161
					その他		120	123
		ウ 樹種別素材生産量	針葉樹	えぞまつ・ とどまつ	実数	19	1 015	1 012
					対前年比(%)	19	100.7	100.4
				その他	構成比(%)	19	5.8	5.7
					実数	19	239	242
		対前年比(%)	19	117.2	118.6			

Ⅱ 統計表 [都道府県別、地域別、月別統計]

頁	表番号	表題	表頭		表側		誤	正
71	1(2)イ(ア)	イ 主要部門別、樹種別 素材生産量 (ア) 合計	えぞまつ・とどまつ		全国		1015	1012
					埼玉(11)		0	-
					東京(13)		0	-
					神奈川(14)		0	-
					石川(17)		0	-
					広島(34)		0	-
					山口(35)		0	-
					熊本(43)		3	-
			その他		全国		239	242
					熊本(43)		3	6
72	1(2)イ(イ)	イ 主要部門別、樹種別 素材生産量(つづき) (イ) 製材用	えぞまつ・とどまつ		埼玉(11)		0	-
					石川(17)		0	-
					広島(34)		0	-
					山口(35)		0	-
74	1(2)イ(エ)	イ 主要部門別、樹種別 素材生産量(つづき) (エ) 木材チップ用	えぞまつ・とどまつ		全国		164	161
					東京(13)		0	-
					神奈川(14)		0	-
					熊本(43)		3	-
			その他		全国		120	123
					熊本(43)		1	4

Ⅱ 統計表 [森林計画区別統計]

頁	表番号	表題	表頭			表側		誤	正
202	4	4 製材用素材の材種別 入荷工場数及び入荷量	国産材	小計	工場数	米代川(25)		78	75
203			外材	南洋材	工場数	多摩(48)		13	14
204			国産材	広葉樹	工場数	宮・庄川(15)		23	22

頁	表番号	表題	表頭		表側	誤	正		
210	5	5 用途別製材品出荷工場数及び出荷量	計		工場数	北伊勢(27)	101	99	
						南伊勢(28)	155	160	
			建築用材	小計	工場数	長良川(17)	134	133	
						南伊勢(28)	139	138	
				板類	工場数	揖斐川(18)	49	50	
						北伊勢(27)	61	62	
			南伊勢(28)			88	89		
					尾鷲熊野(29)	48	49		
					ひき割類	工場数	揖斐川(18)	67	68
			211	建築用材		ひき角類	工場数	長良川(17)	90
				南伊勢(28)	124	123			
土木建築用材		工場数		長良川(17)	20	19			
				北伊勢(27)	15	16			
				南伊勢(28)	9	10			
木箱仕組板・こん包用材		工場数		南伊勢(28)	15	16			
家具建具用材		工場数		宮・庄川(15)	11	12			
				長良川(17)	11	12			
212	建築用材		板類	工場数	四万十川(18)	46	47		