

平成27年木材需給表 正誤表

正

誤

平成 27 年

木 材 需 給 表

平成 29 年 1 月

林 野 庁 企 画 課

平成 27 年

木 材 需 給 表

平成 28 年 9 月

林 野 庁 企 画 課

平成27年木材需給表 正誤表

正

2 木材需給の概要

(1) 木材需要

平成27年における木材の総需要量は7,516万m³となった。前年に比べて63万9千m³（対前年増減率（以下同じ。）△0.8%）減少した。

(ア) 用材

平成27年における用材の総需要量は7,088万3千m³で、前年に比べて166万4千m³（△2.3%）減少した。この内訳をみると、製材用材が78万1千m³（△3.0%）、合板用材が123万m³（△11.0%）の減少となり、パルプ・チップ用材が35万m³（1.1%）の増加となった。また、用材の輸出量は228万1千m³で、前年に比べて27万1千m³（13.5%）増加した。

(イ) しいたけ原木

平成27年におけるしいたけ原木の総需要量は31万5千m³で、前年に比べて2千m³（0.6%）増加した。

(ウ) 燃料材

平成27年における燃料材の総需要量は396万2千m³で、前年に比べて102万2千m³（34.8%）増加した。

木材需要の動向

区分	平成27年		平成26年		対前年増減量 (千m ³)	対前年増減率 (%)	
	数量 (千m ³)	構成比 (%)	数量 (千m ³)	構成比 (%)			
総需要量	製材用材	25,358	33.7	26,139	34.5	△781	△3.0
	パルプ・チップ用材	31,783	42.3	31,433	41.5	350	1.1
	合板用材	9,914	13.2	11,144	14.7	△1,230	△11.0
	その他用材	3,829	5.1	3,830	5.1	△1	△0.0
	小計	70,883	94.3	72,547	95.7	△1,664	△2.3
	しいたけ原木	315	0.4	313	0.4	2	0.6
	燃料材	3,962	5.3	2,940	3.9	1,022	34.8
計	75,160	100.0	75,799	100.0	△639	△0.8	
国内消費	製材用材	25,262	34.7	26,032	35.3	△770	△3.0
	パルプ・チップ用材	30,421	41.7	30,123	40.8	298	1.0
	合板用材	9,799	13.4	11,087	15.0	△1,288	△11.6
	その他用材	3,120	4.3	3,293	4.5	△173	△5.3
	小計	68,602	94.1	70,536	95.6	△1,934	△2.7
	しいたけ原木	315	0.4	313	0.4	2	0.6
	燃料材	3,955	5.4	2,921	4.0	1,034	35.4
計	72,871	100.0	73,770	100.0	△899	△1.2	
輸出	用材	2,281	99.7	2,010	99.1	271	13.5
	うち丸太	692	30.2	521	25.7	171	32.8
	燃料材	7	0.3	19	0.9	△12	△63.2
計	2,288	100.0	2,029	100.0	259	12.8	

注：1）合板用材には、薄板、単板、ブロックボード、LVL（単板積層材）を含む。
 2）その他用材には、加工材、再生木材、構造用集成材等を含む。
 3）燃料材とは、木炭、薪、燃料用チップ及びペレットである。
 4）数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

誤

2 木材需給の概要

(1) 木材需要

平成27年における木材の総需要量は7,530万m³となった。前年に比べて49万9千m³（対前年増減率（以下同じ。）△0.7%）減少した。

(ア) 用材

平成27年における用材の総需要量は7,088万3千m³で、前年に比べて166万4千m³（△2.3%）減少した。この内訳をみると、製材用材が78万1千m³（△3.0%）、合板用材が123万m³（△11.0%）の減少となり、パルプ・チップ用材が35万m³（1.1%）の増加となった。また、用材の輸出量は228万1千m³で、前年に比べて27万1千m³（13.5%）増加した。

(イ) しいたけ原木

平成27年におけるしいたけ原木の総需要量は31万5千m³で、前年に比べて2千m³（0.6%）増加した。

(ウ) 燃料材

平成27年における燃料材の総需要量は410万2千m³で、前年に比べて116万2千m³（39.5%）増加した。

木材需要の動向

区分	平成27年		平成26年		対前年増減量 (千m ³)	対前年増減率 (%)	
	数量 (千m ³)	構成比 (%)	数量 (千m ³)	構成比 (%)			
総需要量	製材用材	25,358	33.7	26,139	34.5	△781	△3.0
	パルプ・チップ用材	31,783	42.2	31,433	41.5	350	1.1
	合板用材	9,914	13.2	11,144	14.7	△1,230	△11.0
	その他用材	3,829	5.1	3,830	5.1	△1	△0.0
	小計	70,883	94.1	72,547	95.7	△1,664	△2.3
	しいたけ原木	315	0.4	313	0.4	2	0.6
	燃料材	4,102	5.4	2,940	3.9	1,162	39.5
計	75,300	100.0	75,799	100.0	△499	△0.7	
国内消費	製材用材	25,262	34.6	26,032	35.3	△770	△3.0
	パルプ・チップ用材	30,421	41.7	30,123	40.8	298	1.0
	合板用材	9,799	13.4	11,087	15.0	△1,288	△11.6
	その他用材	3,120	4.3	3,293	4.5	△173	△5.3
	小計	68,602	94.0	70,536	95.6	△1,934	△2.7
	しいたけ原木	315	0.4	313	0.4	2	0.6
	燃料材	4,095	5.6	2,921	4.0	1,174	40.2
計	73,011	100.0	73,770	100.0	△759	△1.0	
輸出	用材	2,281	99.7	2,010	99.1	271	13.5
	うち丸太	692	30.2	521	25.7	171	32.8
	燃料材	7	0.3	19	0.9	△12	△63.2
計	2,288	100.0	2,029	100.0	259	12.8	

注：1）合板用材には、薄板、単板、ブロックボード、LVL（単板積層材）を含む。
 2）その他用材には、加工材、再生木材、構造用集成材等を含む。
 3）燃料材とは、木炭、薪、燃料用チップ及びペレットである。
 4）数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

平成27年木材需給表 正誤表

正

(2) 木材供給

平成27年の国内生産量は2,491万8千m³となった。前年に比べて127万1千m³ (5.4%)増加した。輸入量は5,024万2千m³で、前年に比べて191万m³ (△3.7%)減少した。

(ア) 用材

平成27年における用材の国内生産量は2,179万7千m³で、前年に比べて30万5千m³ (1.4%)増加した。この内訳をみると、丸太は2,158万m³で31万9千m³ (1.5%)増加し、林地残材は21万7千m³で1万4千m³ (△6.1%)減少した。

用材の輸入量は4,908万6千m³で、前年に比べて196万8千m³ (△3.9%)減少した。この内訳をみると、丸太の輸入量が51万8千m³ (△9.7%)、木材製品の輸入量が145万m³ (△3.2%)減少した。

(イ) しいたけ原木

平成27年におけるしいたけ原木の国内生産量は31万5千m³で、前年に比べて2千m³ (0.6%)増加した。

(ウ) 燃料材

燃料材の国内生産量は280万6千m³で、前年に比べて96万3千m³ (52.3%)増加した。燃料材の輸入量は115万6千m³で、前年に比べて5万8千m³ (5.3%)増加した。

木 材 供 給 の 動 向

区 分	平成27年		平成26年		対前年 増減量 (千m ³)	対前年 増減率 (%)	
	数量 (千m ³)	構成比 (%)	数量 (千m ³)	構成比 (%)			
総供給量	丸 太	26,404	35.1	26,604	35.1	△ 200	△ 0.8
	林地残材	217	0.3	231	0.3	△ 14	△ 6.1
	輸入木材製品	44,262	58.9	45,712	60.3	△ 1,450	△ 3.2
	小 計	70,883	94.3	72,547	95.7	△ 1,664	△ 2.3
	しいたけ原木	315	0.4	313	0.4	2	0.6
	燃 料 材	3,962	5.3	2,940	3.9	1,022	34.8
計	75,160	100.0	75,799	100.0	△ 639	△ 0.8	
国内生産	丸 太	21,580	86.6	21,261	89.9	319	1.5
	林地残材	217	0.9	231	1.0	△ 14	△ 6.1
	小 計	21,797	87.5	21,492	90.9	305	1.4
	しいたけ原木	315	1.3	313	1.3	2	0.6
	燃 料 材	2,806	11.3	1,843	7.8	963	52.3
	計	24,918	100.0	23,647	100.0	1,271	5.4
輸 入 材	丸 太	4,824	9.6	5,342	10.2	△ 518	△ 9.7
	製材品	9,472	18.9	9,876	18.9	△ 404	△ 4.1
	木材パルプ	5,555	11.1	5,788	11.1	△ 233	△ 4.0
	木材チップ	21,023	41.8	20,594	39.5	429	2.1
	合板等	5,463	10.9	6,533	12.5	△ 1,070	△ 16.4
	その他	2,749	5.5	2,921	5.6	△ 172	△ 5.9
	うち構造用集成材	1,175	2.3	1,213	2.3	△ 38	△ 3.1
	細 計	44,262	88.1	45,712	87.7	△ 1,450	△ 3.2
	小 計	49,086	97.7	51,054	97.9	△ 1,968	△ 3.9
	燃 料 材	1,156	2.3	1,098	2.1	58	5.3
計	50,242	100.0	52,152	100.0	△ 1,910	△ 3.7	

注：1) 林地残材は、立木を伐採した後の林地に残されている根株、枝条等のうち、利用を目的に木材チップ工場に搬入されたものである。
2) 燃料材とは、木炭、薪、燃料用チップ及びペレットである。
3) 数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

誤

(2) 木材供給

平成27年の国内生産量は2,505万8千m³となった。前年に比べて141万1千m³ (6.0%)増加した。輸入量は5,024万2千m³で、前年に比べて191万m³ (△3.7%)減少した。

(ア) 用材

平成27年における用材の国内生産量は2,179万7千m³で、前年に比べて30万5千m³ (1.4%)増加した。この内訳をみると、丸太は2,158万m³で31万9千m³ (1.5%)増加し、林地残材は21万7千m³で1万4千m³ (△6.1%)減少した。

用材の輸入量は4,908万6千m³で、前年に比べて196万8千m³ (△3.9%)減少した。この内訳をみると、丸太の輸入量が51万8千m³ (△9.7%)、木材製品の輸入量が145万m³ (△3.2%)減少した。

(イ) しいたけ原木

平成27年におけるしいたけ原木の国内生産量は31万5千m³で、前年に比べて2千m³ (0.6%)増加した。

(ウ) 燃料材

燃料材の国内生産量は294万6千m³で、前年に比べて110万3千m³ (59.8%)増加した。燃料材の輸入量は115万6千m³で、前年に比べて5万8千m³ (5.3%)増加した。

木 材 供 給 の 動 向

区 分	平成27年		平成26年		対前年 増減量 (千m ³)	対前年 増減率 (%)	
	数量 (千m ³)	構成比 (%)	数量 (千m ³)	構成比 (%)			
総供給量	丸 太	26,404	35.1	26,604	35.1	△ 200	△ 0.8
	林地残材	217	0.3	231	0.3	△ 14	△ 6.1
	輸入木材製品	44,262	58.8	45,712	60.3	△ 1,450	△ 3.2
	小 計	70,883	94.1	72,547	95.7	△ 1,664	△ 2.3
	しいたけ原木	315	0.4	313	0.4	2	0.6
	燃 料 材	4,102	5.4	2,940	3.9	1,162	39.5
計	75,300	100.0	75,799	100.0	△ 499	△ 0.7	
国内生産	丸 太	21,580	86.1	21,261	89.9	319	1.5
	林地残材	217	0.9	231	1.0	△ 14	△ 6.1
	小 計	21,797	87.0	21,492	90.9	305	1.4
	しいたけ原木	315	1.3	313	1.3	2	0.6
	燃 料 材	2,946	11.8	1,843	7.8	1,103	59.8
	計	25,058	100.0	23,647	100.0	1,411	6.0
輸 入 材	丸 太	4,824	9.6	5,342	10.2	△ 518	△ 9.7
	製材品	9,472	18.9	9,876	18.9	△ 404	△ 4.1
	木材パルプ	5,555	11.1	5,788	11.1	△ 233	△ 4.0
	木材チップ	21,023	41.8	20,594	39.5	429	2.1
	合板等	5,463	10.9	6,533	12.5	△ 1,070	△ 16.4
	その他	2,749	5.5	2,921	5.6	△ 172	△ 5.9
	うち構造用集成材	1,175	2.3	1,213	2.3	△ 38	△ 3.1
	細 計	44,262	88.1	45,712	87.7	△ 1,450	△ 3.2
	小 計	49,086	97.7	51,054	97.9	△ 1,968	△ 3.9
	燃 料 材	1,156	2.3	1,098	2.1	58	5.3
計	50,242	100.0	52,152	100.0	△ 1,910	△ 3.7	

注：1) 林地残材は、立木を伐採した後の林地に残されている根株、枝条等のうち、利用を目的に木材チップ工場に搬入されたものである。
2) 燃料材とは、木炭、薪、燃料用チップ及びペレットである。
3) 数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

平成27年木材需給表 正誤表

正

(3) 木材自給率

平成27年の木材自給率は33.2%となった。前年に比べて2.0ポイント上昇した。

木材自給率の動向

区 分		平成27年	平成26年	対前年 増減量 (千m ³)	対前年 増減率 (%)	
		数量 (千m ³)	数量 (千m ³)			
用 材	製 材 材	国内生産	12,004	12,211	△ 207	△ 1.7
		輸 入	13,354	13,928	△ 574	△ 4.1
		総 需 要 量	25,358	26,139	△ 781	△ 3.0
		自 給 率	47.3%	46.7%	0.6ポイント	
	パルプ・チップ 用 材	国内生産	5,202	5,047	155	3.1
		輸 入	26,581	26,386	195	0.7
		総 需 要 量	31,783	31,433	350	1.1
		自 給 率	16.4%	16.1%	0.3ポイント	
	合 板 材	国内生産	3,530	3,346	184	5.5
		輸 入	6,384	7,798	△ 1,414	△ 18.1
		総 需 要 量	9,914	11,144	△ 1,230	△ 11.0
		自 給 率	35.6%	30.0%	5.6ポイント	
	そ の 他 材	国内生産	1,061	889	172	19.3
		輸 入	2,767	2,942	△ 175	△ 5.9
		総 需 要 量	3,829	3,830	△ 1	△ 0.0
		自 給 率	27.7%	23.2%	4.5ポイント	
計	国内生産	21,797	21,492	305	1.4	
	輸 入	49,086	51,054	△ 1,968	△ 3.9	
	総 需 要 量	70,883	72,547	△ 1,664	△ 2.3	
	自 給 率	30.8%	29.6%	1.2ポイント		
しいたけ 原 木	国内生産	315	313	2	0.6	
	輸 入	-	-	-	-	
	総 需 要 量	315	313	2	0.6	
	自 給 率	100.0%	100.0%	0.0ポイント		
燃料材	国内生産	2,806	1,843	963	52.3	
	輸 入	1,156	1,098	58	5.3	
	総 需 要 量	3,962	2,940	1,022	34.8	
	自 給 率	70.8%	62.7%	8.1ポイント		
総 数	国内生産	24,918	23,647	1,271	5.4	
	輸 入	50,242	52,152	△ 1,910	△ 3.7	
	総 需 要 量	75,160	75,799	△ 639	△ 0.8	
	自 給 率	33.2%	31.2%	2.0ポイント		

- 注：1) 合板用材には、薄板、単板、ブロックボード、LVL（単板積層材）を含む。
 2) その他用材には、加工材、再生木材、構造用集成材等を含む。
 3) 木材自給率の算出は次式による。
 自給率＝国内生産量÷総需要量×100
 4) 数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

誤

(3) 木材自給率

平成27年の木材自給率は33.3%となった。前年に比べて2.1ポイント上昇した。

木材自給率の動向

区 分		平成27年	平成26年	対前年 増減量 (千m ³)	対前年 増減率 (%)	
		数量 (千m ³)	数量 (千m ³)			
用 材	製 材 材	国内生産	12,004	12,211	△ 207	△ 1.7
		輸 入	13,354	13,928	△ 574	△ 4.1
		総 需 要 量	25,358	26,139	△ 781	△ 3.0
		自 給 率	47.3%	46.7%	0.6ポイント	
	パルプ・チップ 用 材	国内生産	5,202	5,047	155	3.1
		輸 入	26,581	26,386	195	0.7
		総 需 要 量	31,783	31,433	350	1.1
		自 給 率	16.4%	16.1%	0.3ポイント	
	合 板 材	国内生産	3,530	3,346	184	5.5
		輸 入	6,384	7,798	△ 1,414	△ 18.1
		総 需 要 量	9,914	11,144	△ 1,230	△ 11.0
		自 給 率	35.6%	30.0%	5.6ポイント	
	そ の 他 材	国内生産	1,061	889	172	19.3
		輸 入	2,767	2,942	△ 175	△ 5.9
		総 需 要 量	3,829	3,830	△ 1	△ 0.0
		自 給 率	27.7%	23.2%	4.5ポイント	
計	国内生産	21,797	21,492	305	1.4	
	輸 入	49,086	51,054	△ 1,968	△ 3.9	
	総 需 要 量	70,883	72,547	△ 1,664	△ 2.3	
	自 給 率	30.8%	29.6%	1.2ポイント		
しいたけ 原 木	国内生産	315	313	2	0.6	
	輸 入	-	-	-	-	
	総 需 要 量	315	313	2	0.6	
	自 給 率	100.0%	100.0%	0.0ポイント		
燃料材	国内生産	2,946	1,843	1,103	59.8	
	輸 入	1,156	1,098	58	5.3	
	総 需 要 量	4,102	2,940	1,162	39.5	
	自 給 率	71.8%	62.7%	9.1ポイント		
総 数	国内生産	25,058	23,647	1,411	6.0	
	輸 入	50,242	52,152	△ 1,910	△ 3.7	
	総 需 要 量	75,300	75,799	△ 499	△ 0.7	
	自 給 率	33.3%	31.2%	2.1ポイント		

- 注：1) 合板用材には、薄板、単板、ブロックボード、LVL（単板積層材）を含む。
 2) その他用材には、加工材、再生木材、構造用集成材等を含む。
 3) 木材自給率の算出は次式による。
 自給率＝国内生産量÷総需要量×100
 4) 数値の合計値は、四捨五入のため計に一致しない場合がある。

平成27年 木材需給表 正誤表

単位:千m³

表番号	表題	表頭	表側	正	誤
Ⅱ	平成27年 木材需給表	総需要量 計	総供給量 計	(19,140)	(19,610)
		総需要量 計	総供給量 計	75,160	75,300
		総需要量 燃料材	総供給量 計	(12,473)	(12,943)
		総需要量 燃料材	総供給量 計	3,962	4,102
		国内消費 計	総供給量 計	(19,140)	(19,610)
		国内消費 計	総供給量 計	72,871	73,011
		国内消費 燃料材 小計	総供給量 計	(12,473)	(12,943)
		国内消費 燃料材 小計	総供給量 計	3,955	4,095
		国内消費 燃料材 燃料用チップ等用材	総供給量 計	(12,473)	(12,943)
		国内消費 燃料材 燃料用チップ等用材	総供給量 計	2,982	3,122
		総需要量 計	総供給量 燃料材	(12,473)	(12,943)
		総需要量 計	総供給量 燃料材	3,962	4,102
		総需要量 燃料材	総供給量 燃料材	(12,473)	(12,943)
		総需要量 燃料材	総供給量 燃料材	3,962	4,102
		国内消費 計	総供給量 燃料材	(12,473)	(12,943)
		国内消費 計	総供給量 燃料材	3,955	4,095
		国内消費 燃料材 小計	総供給量 燃料材	(12,473)	(12,943)
		国内消費 燃料材 小計	総供給量 燃料材	3,955	4,095
		国内消費 燃料材 燃料用チップ等用材	総供給量 燃料材	(12,473)	(12,943)
		国内消費 燃料材 燃料用チップ等用材	総供給量 燃料材	2,982	3,122
		総需要量 計	国内生産 計	24,918	25,058
		総需要量 燃料材	国内生産 計	2,806	2,946
		国内消費 計	国内生産 計	22,633	22,733
		国内消費 燃料材 小計	国内生産 計	2,799	2,939
		国内消費 燃料材 燃料用チップ等用材	国内生産 計	2,684	2,824
		総需要量 計	国内生産 燃料材	2,806	2,946
		総需要量 燃料材	国内生産 燃料材	2,806	2,946
		国内消費 計	国内生産 燃料材	2,799	2,939
		国内消費 燃料材 小計	国内生産 燃料材	2,799	2,939
		国内消費 燃料材 燃料用チップ等用材	国内生産 燃料材	2,684	2,824
参考1	木材需給の推移	需要 計	27	75,160	75,300
		需要 国内消費 小計	27	72,871	73,011
		需要 国内消費 燃料材(薪炭材)	27	3,955	4,095
		供給 計	27	75,160	75,300
		供給 国内生産 小計	27	24,918	25,058
		供給 国内生産 燃料材(薪炭材)	27	2,806	2,946
		自給率(%)	27	33.2	33.3
参考2	木材の需要量(用途別)の推移	総需要量 計	27	75,160	75,300
		総需要量 燃料材(薪炭材)	27	3,962	4,102
		国内消費 計	27	72,871	73,011
		国内消費 燃料材(薪炭材) 小計	27	3,955	4,095
		国内消費 燃料材(薪炭材) 燃料用チップ等用材	27	2,982	3,122
		国内消費 燃料材(薪炭材) 燃料用チップ等用材	27	(12,473)	(12,943)
参考3	木材の供給量(形態別)の推移	総供給量 計	27	75,160	75,300
		総供給量 燃料材(薪炭材)	27	3,962	4,102
		国内生産 計	27	24,918	25,058
		国内生産 燃料材(薪炭材)	27	2,806	2,946