

平成17年の主要な特用林産物の生産動向

区 分		生産量 トン	対前年 増減率 %	生産額 億円	対前年 増減率 %	主要生産都道府県	備 考	
食 用	の 類	乾しいたけ	4,091	0.1	135	-8.6	大分、宮崎、岩手、愛媛、熊本	
		生しいたけ	65,186	-1.5	688	0.1	徳島、群馬、岩手、北海道、栃木	
		な め こ	24,801	-3.9	94	-8.8	長野、山形、新潟、福島、群馬	
		えのきたけ	114,542	1.4	306	-5.4	長野、新潟、福岡、北海道、大分	
		ひらたけ	4,074	-12.5	16	-20.6	新潟、茨城、静岡、栃木、群馬、	生産者の減少
		ぶなしめじ	99,787	13.3	423	-1.8	長野、新潟、福岡、香川、北海道	
		まいたけ	45,111	-2.0	280	-5.4	新潟、静岡、群馬、福岡、北海道	
		エリンギ	34,342	3.1	197	-4.6	新潟、長野、広島、群馬、福岡、	
		まつたけ	39	-73.8	10	-78.5	広島、岩手、長野	天候不順
		そ の 他	2,386	-33.9	14	-36.3		はたけしめじ、きくらげ等
	小 計	394,359	2.5	2,162	-5.2			
	の 他 食 用	そ く り	12,370	-11.1	52	11.1	茨城、熊本、愛媛、栃木、埼玉	
		た け の こ	23,201	-24.7	56	-16.8	福岡、鹿児島、熊本、徳島、静岡	
		わ さ び	4,615	1.4	66	-1.7	長野、静岡、岩手、島根、大分	
		そ の 他			250	-4.7		わらび、ぜんまい、薬草等
		小 計			424	-4.4		
	計			2,588	-5.0			
	非 食 用	う る し	1,340	-4.4	0	-4.0	岩手、茨城、栃木、新潟、福島	
		木 ろ う	55	-17.8	1	-18.0	福岡、愛媛	
竹 材		1,290	-6.0	12	-8.9	鹿児島、大分、熊本、山口、茨城		
桐 材		1,757	-6.9	1	-6.6	福島、秋田、山形、群馬		
木 炭		33,547	-6.6	39	-2.5	岩手、北海道、和歌山、高知		
竹 炭		1,482	-5.4	15	-24.3	福岡、熊本、福島、山口、京都		
木 酢 液		3,110	-15.5	8	-15.5	岩手、宮崎、福島、熊本、和歌山		
竹 酢 液		581	-10.4	6	-10.5	香川、福島、京都、山口、鹿児島		
そ の 他				100	5.8		薪、つばき油、しきみ等	
計			182	-2.1				
合 計			2,769					

注) 1 生産量の単位：「うるし」はkg、「竹材」は千束、「桐材」はm³、「木・竹酢液」はキリットルである。

注) 2 木炭の生産量には、白炭、黒炭、粉炭が含まれる。

注) 3 計が一致しない部分は、四捨五入によるものである。

参 考

1 乾しいたけの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	4,965	4,449	4,108	4,088	4,091
輸入量	9,253	8,633	9,137	8,844	8,375
輸出量	151	118	79	73	85
消費量	14,067	12,965	13,166	12,859	12,381
輸入割合	66%	67%	69%	69%	68%

2 生しいたけの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	66,128	64,442	65,363	66,204	65,186
輸入量	36,301	28,148	24,896	27,205	22,526
消費量	102,429	92,590	90,259	93,409	87,712
輸入割合	35%	30%	28%	29%	26%

3 なめこの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	23,775	24,818	25,068	25,815	24,801

4 えのきたけの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	108,444	110,444	110,185	112,997	114,542

5 ひらたけの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	6,796	5,800	5,210	4,655	4,074

6 ぶなしめじの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	86,550	83,790	84,356	88,066	99,787

7 まいたけの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	44,042	46,843	45,805	46,036	45,111

8 エリンギの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	10,084	19,472	29,882	33,296	34,342

9 まつたけの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	78	52	80	149	39
輸入量	2,395	2,109	2,221	2,317	2,881
消費量	2,473	2,162	2,301	2,466	2,920
輸入割合	97%	98%	97%	94%	99%

10 その他きのこの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	1,262	1,641	1,922	3,609	2,386

11 たけのこの需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	36,114	35,178	31,712	30,800	23,201
輸入量	283,073	259,995	268,416	285,498	265,645
消費量	319,187	295,173	300,128	316,298	288,846
輸入割合	89%	88%	89%	90%	92%

12 木炭の需給表 単位:トン

区 分	13年	14年	15年	16年	17年
生産量	51,878	42,249	39,715	37,486	35,029
輸入量	131,659	135,118	144,135	143,255	148,769
輸出量	814	4,631	5,075	1,053	503
消費量	182,723	172,736	178,775	179,688	183,295
輸入割合	72%	78%	81%	80%	81%

注)1木炭の輸入量に竹炭、粉炭、やし殻炭が含まれる為、生産量に竹炭、粉炭を含む。

注)2消費量は、生産量+輸入量-輸出量である。

注)3計が一致しない部分は、四捨五入による。