

## 5 林産物

### (1) 木材関係

#### ア 素材の生産状況

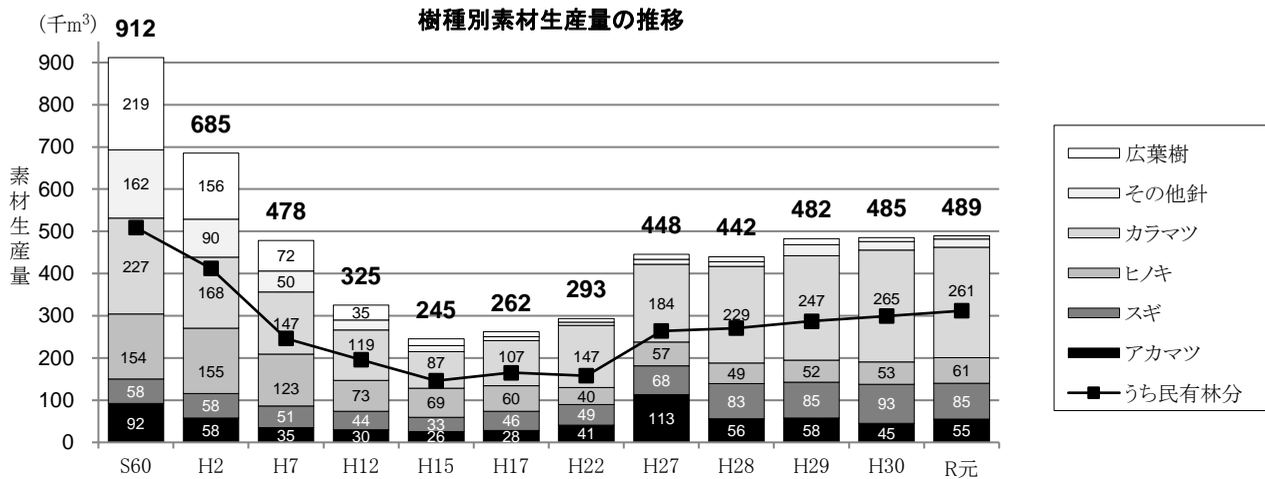
- 素材生産量は、木材価格の低迷等のため、大局的には昭和40年以降減少してきたが、近年は、平成15年を底に増加傾向となっている。
- 令和元年は48万9千 $m^3$ で対前年比1%の増となった（木質バイオマスエネルギー用を含まない）。
- 樹種別の生産量は、カラマツが26万1千 $m^3$ で最も多く、続いてスギ、ヒノキの順である。
- 用途別では、近年の合板需要の高まりから、合板用が23万4千 $m^3$ と最も多い。

#### (ア) 樹種別素材生産量の推移

【単位：材積(千 $m^3$ )】

区分 年次	総 数	針 葉 樹						広 葉 樹			
		総 数	アカマツ	スギ	ヒノキ	カラマツ	その他	総数	ナラ	ブナ	その他
S40	1,983	1,511	262	156	246	428	419	472	35	100	337
S50	999	703	101	71	179	177	175	296	9	27	260
S60	912	693	92	58	154	227	162	219	12	19	188
H2	685	529	58	58	155	168	90	156	10	10	136
H7	478	406	35	51	123	147	50	72	4	3	65
H12	325	290	30	44	73	119	24	35	2	1	32
H15	245	229	26	33	69	87	14	16	1	0	15
H17	262	250	28	46	60	107	9	12	1	0	11
H22	293	285	41	49	40	147	8	8	-	-	-
H23	329	321	40	54	39	181	7	8	-	-	-
H24	364	357	50	61	42	194	10	7	-	-	-
H25	437	422	48	83	56	220	15	15	-	-	-
H26	437	426	48	71	56	236	15	11	-	-	-
H27	448	436	113	68	57	184	12	12	-	-	-
H28	442	430	56	83	49	229	11	12	-	-	-
H29	482	467	58	85	52	247	26	15	-	-	-
H30	485	476	45	93	53	265	20	9	-	-	-
R元	489	482	55	85	61	261	20	7	-	-	-

- 注) 1 四捨五入のため計が一致しない場合がある。  
2 木質バイオマスエネルギー用を含まない。



#### (イ) 用途別素材生産量の推移

【単位：材積(千 $m^3$ )】

区分 年次	総 数	製 材 用	パ ル プ 用	合 板 用	木 材 チ ッ プ 用	そ の 他 用
S40	1,983	1,462	214	4	101	202
S50	999	708	66	1	179	45
S60	912	569	62	0	211	70
H2	685	437	37	0	169	42
H7	478	344	5	0	97	32
H12	325	242	3	0	56	24
H15	245	186	-	0	59	-
H17	262	205	-	1	56	-
H22	293	164	-	75	54	-
H23	329	167	-	113	49	-
H24	364	160	-	137	67	-
H25	437	186	-	156	95	-
H26	437	198	-	163	76	-
H27	448	212	-	162	74	-
H28	442	201	-	175	66	-
H29	482	192	-	206	84	-
H30	485	170	-	232	83	-
R元	489	179	-	234	76	-

- 注) 1 木質バイオマスエネルギー用を含まない。  
2 「合板用」はH28年までは合板用のみ、H29年以降は合板用とLVL用の合算。

イ 素材の需要状況

○ 令和元年の素材需要量は21万9千<sup>3</sup>m<sup>3</sup>となり、前年から2%増加した。また、そのうち国産材は20万5千<sup>3</sup>m<sup>3</sup>で94%を占めている。

(ア) 需要部門別素材需要量の推移

【単位：材積(千<sup>3</sup>m<sup>3</sup>)】

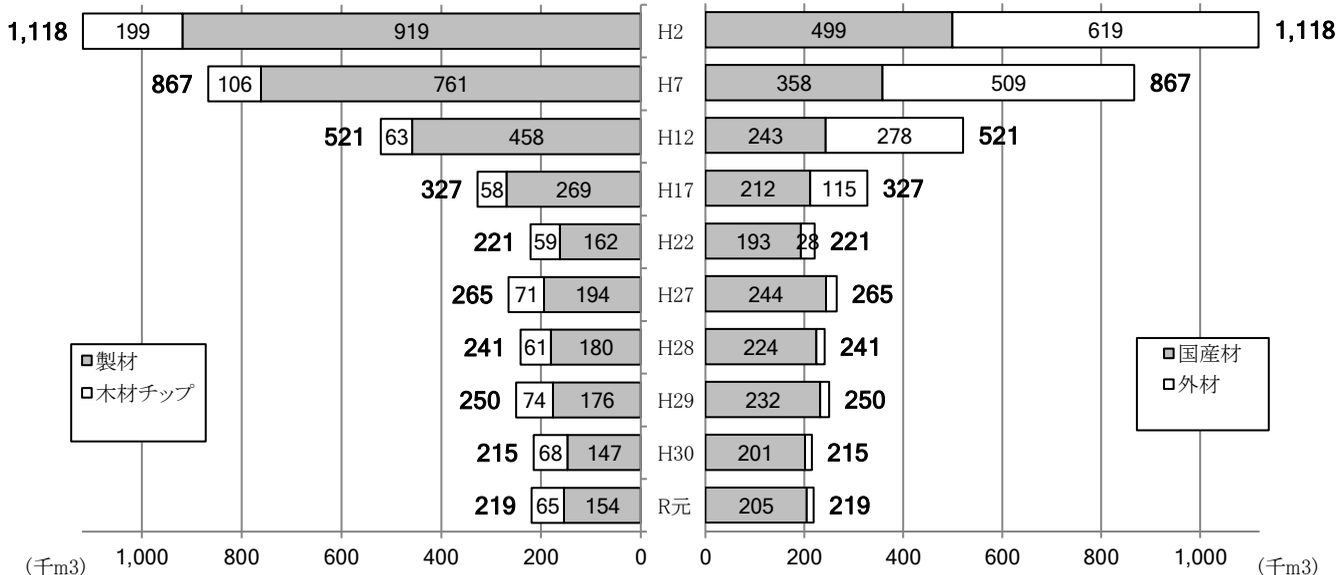
年次	総数	製材用	パルプ用	合板用	木材チップ用	その他用
S40	1,569	1,388	68	8	105	0
S50	1,789	1,519	52	0	172	46
S60	1,369	1,055	43	0	202	69
H2	1,118	919	12	0	187	0
H7	867	761	0	0	106	0
H12	521	458	0	0	63	0
H17	327	269	-	0	58	-
H22	221	162	-	0	59	-
H23	223	171	-	0	52	-
H24	235	166	-	0	69	-
H25	266	177	-	0	89	-
H26	247	172	-	0	75	-
H27	265	194	-	0	71	-
H28	241	180	-	0	61	-
H29	250	176	-	0	74	-
H30	215	147	-	0	68	-
R元	219	154	-	0	65	-

(イ) 素材需要量の推移

【単位：材積(千<sup>3</sup>m<sup>3</sup>)】

年次	総数	自県材	他県材	外 材				
				総数	南洋材	米材	北洋材	その他材
S40	1,569	1,343	47	179	63	64	46	6
S50	1,789	783	32	974	139	281	485	69
S60	1,369	712	33	624	31	350	220	23
H2	1,118	476	23	619	3	444	132	40
H7	867	334	24	509	1	374	113	21
H12	521	225	18	278	0	217	46	15
H17	327	204	8	115	1	94	17	3
H22	221	181	12	28	1	24	2	1
H23	223	187	4	32	1	24	3	4
H24	235	199	7	29	0	28	1	0
H25	266	222	8	36	x	30	x	x
H26	247	216	12	19	x	14	x	x
H27	265	231	13	21	1	17	x	x
H28	241	211	13	17	x	13	x	3
H29	250	219	13	18	x	11	x	6
H30	215	197	4	14	x	9	0	x
R元	219	197	8	14	-	10	x	x

分類別素材需要量の推移



(ウ) 木材事業者数

種別 地区別	実事業者数		業態内訳														休業・ 廃業		
			素材生産業		木材販売業		製材加工業		木材乾燥業		木材チップ 製造業		ペレット 製造業		プレカット業			原木市場	
計	291	244	103	88	105	84	137	118			11	10	2	2	12	11	6	6	6
佐久	54	30	29	16	17	12	16	11			3	2			1	1	1	1	
上田	27	27	11	11	7	7	12	12							1	1			
諏訪	16	14	10	10	7	5	5	4			1	1			1	1			1
上伊那	27	21	7	7	6	3	16	13					1	1	2	2	1	1	
南信州	32	32	8	8	12	12	19	19			2	2	1	1	1	1	1	1	1
木曾	34	34	8	8	9	9	21	21			1	1					1	1	1
松本	28	26	8	8	8	8	16	14							3	3	1	1	
北アルプス	15	14	9	9	4	3	6	5			1	1							
長野	44	34	9	7	25	17	19	13			2	2			3	2	1	1	3
北信	14	12	4	4	10	8	7	6			1	1							

- 注) 1 R2(対象H31.1~R元.12)木材流通調査結果による。  
 2 左欄は休業、廃業の事業体を除く調査票送付事業者数。右欄は報告があった事業者数。  
 3 木材乾燥業、木材チップ製造業は、製材・加工業と重複していない者のみの数。

(参考) 木材業者及び製材業者登録状況 (平成16年度まで)

種別 年度 地区別	A		B		C		D				E		計	
	人 員	件 数	人 員	件 数	人 員	件 数	人 員	件 数			人 員	件 数	人 員	件 数
								木材	製材	計				
S40	812	1,624	1,057	1,057	90	90	173	151	98	249	50	50	2,182	3,070
S50	735	1,470	688	688	50	50	190	181	101	282	28	28	1,691	2,518
S55	663	1,326	690	690	97	97	266	256	142	398	26	26	1,742	2,537
S60	561	1,122	619	619	74	74	235	219	118	337	17	17	1,506	2,169
H2	453	906	536	536	84	84	221	196	109	305	12	12	1,306	1,843
H7	420	840	468	468	48	48	203	182	84	266	10	10	1,149	1,632
H8	411	822	453	453	43	43	202	172	89	261	9	9	1,118	1,588
H9	390	780	447	447	46	46	190	170	81	251	10	10	1,083	1,534
H10	377	754	416	416	44	44	185	163	76	239	9	9	1,031	1,462
H11	349	698	383	383	52	52	183	164	69	233	7	7	974	1,373
H12	326	652	374	374	49	49	176	161	72	233	8	9	933	1,317
H13	312	624	374	374	46	46	172	156	60	216	8	8	912	1,268
H14	292	584	361	361	46	46	158	141	73	214	9	10	866	1,215
H15	271	542	342	342	49	49	155	136	63	194	8	8	825	1,135
H16	244	488	334	334	48	48	151	127	59	186	8	8	785	1,064
佐久	34	68	59	59	4	4	5	4	3	7	2	2	104	140
上田	34	68	28	28	0	0	0	0	0	0	0	0	62	96
諏訪	15	30	23	23	7	7	10	10	0	10	0	0	55	70
上伊那	18	36	19	19	7	7	21	17	18	35	0	0	65	97
南信州	12	24	40	40	7	7	10	6	7	13	2	2	71	86
木曾	39	78	40	40	2	2	50	44	7	51	0	0	131	171
松本	24	48	34	34	2	2	34	26	18	44	0	0	94	128
北アルプス	12	24	18	18	5	5	3	2	1	3	1	1	39	51
長野	40	80	56	56	11	11	16	17	4	21	3	3	126	171
北信	16	32	17	17	3	3	2	1	1	2	0	0	38	54

- 注) 1 データは平成17年3月1日現在  
 2 平成18年3月1日付で「長野県木材業者及び製材業者登録条例」を廃止したため、平成17年度以降は調査結果がない。  
 3 表中の業者種別の区分は以下のとおり。  
 A 木材業及び製材業を主たる業とする者  
 B 木材業を主たる業とする者  
 C 製材業を主たる業とする者  
 D 建設業者・木工業者・パルプ業者、その他で木材業、製材業を従たる業とする者  
 E 主たる営業所を県外に置く業者で、県内において木材業を営む者

**(工) 製材工場の概要**

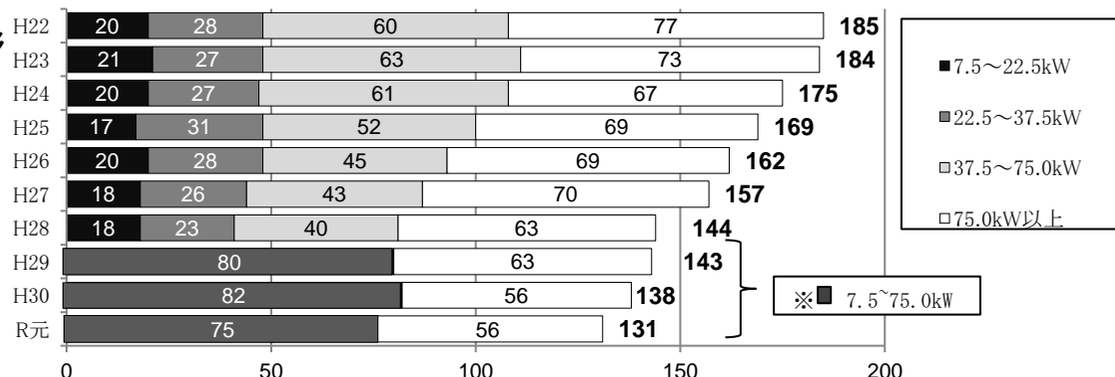
○ 製材工場はR元年末で131工場（対前年7工場減）。

【単位：出力(kW), 材積(千m<sup>3</sup>)】

種別 年度	出力階層別工場数					総 出力数	従業員 数	素材 入荷量	素材 消費量	製材品 出荷量
	総数	7.5~ 22.5	22.5~ 37.5	37.5~ 75.0	75.0~					
S40	1,007	442	300	213	52	30,883	11,144	1,388	1,348	960
S50	947	218	232	299	198	50,608	8,142	1,519	1,483	1,071
S60	734	88	171	285	190	47,854	4,541	1,055	1,029	740
H7	499	34	99	207	159	39,998	2,804	761	755	543
H17	273	19	45	106	103	24,786	1,105	269	266	184
H22	185	20	28	60	77	17,160	744	162	161	109
H23	184	21	27	63	73	18,135	811	171	173	109
H24	175	20	27	61	67	16,964	730	172	163	106
H25	169	17	31	52	69	16,970	703	177	174	111
H26	162	20	28	45	69	15,816	689	166	166	111
H27	157	18	26	43	70	18,028	682	194	181	117
H28	144	18	23	40	63	17,010	635	180	189	113
H29	143		80		63	17,238	—	176	182	116
H30	138		82		56	16,193	—	147	151	96
R元	131		75		56	16,267	—	154	152	96

※平成29年調査から出力階層区分が変更。

**出力階層別  
工場数の推移**



**(オ) 製材品出荷量等の推移**

- 素材入荷量は年々減少傾向にあるが、R元年は前年からやや増加し15万4千m<sup>3</sup>となった。（国産材比率91%）
- 製材品出荷量は、建築用材が減少傾向にあるのに対し、土木用材は一定量を維持しており、R元年の全体量は前年から変わらず9万6千m<sup>3</sup>となった。

**樹種別製材用素材入荷量の推移**

【単位：材積(千m<sup>3</sup>), 国産材比率(%)】

区分	S40	S50	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H28	H29	H30	R元
国産材(A)	1,213	546	436	318	257	180	154	134	173	163	158	133	140
針葉樹	968	469	400	298	246	174	148	132	172	163	156	132	140
広葉樹	245	77	36	20	11	6	6	2	1	0	2	1	0
外材	175	973	619	601	504	278	115	28	21	17	18	14	14
南洋材	59	139	31	3	9	4	1	1	1	x	x	x	—
米材	64	281	350	444	374	217	94	24	17	13	11	9	10
北洋材	46	485	217	120	108	46	17	2	x	x	x	0	x
その他	6	68	21	34	13	11	3	1	x	3	6	x	x
計(B)	1,388	1,519	1,055	919	761	458	269	162	194	180	176	147	154
国産材比率(A/B)	87	36	41	35	34	39	57	83	89	91	90	90	91

**製材品出荷量の推移**

【単位：材積(千m<sup>3</sup>)】

区分	S40	S50	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H28	H29	H30	R元
建築用材	541	753	481	435	369	212	118	65	67	65	59	51	48
土木建設用材	121	129	104	113	95	65	43	35	40	41	46	33	36
木箱仕組板・梱	172	92	94	58	45	30	18	8	7	2	6	10	9
家具建具用材	49	54	37	24	19	12	3	0	1	1	1	1	2
その他	77	43	24	27	15	7	2	1	2	4	4	1	1
計	960	1,071	740	657	543	326	184	109	117	113	116	96	96

## ウ 木材利用

- 素材価格は、カラマツが14,900円と、ヒノキと同水準まで上がった。
- 間伐材の搬出量は増加傾向にあり、20%台で推移していた搬出率も平成26年以降40%以上となっている。
- 令和元年の公共工事等への木材使用量は、対前年度比で土木工事で51%、建築工事で81%といずれも下がり、全体では対前年比64%となった。

### (ア) 木材価格の推移

【単位：木材価格(円/m<sup>3</sup>)】

区分	S55	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H28	H29	H30	R元
素材	ヒノキ	70,750	47,600	55,700	41,780	31,800	25,500	21,100	15,300	15,200	15,200	14,800
	スギ	36,460	23,400	24,290	18,490	16,200	14,300	11,500	9,800	10,400	10,800	11,700
	アカマツ	26,210	21,700	20,450	17,840	15,300	10,400	7,800	9,200	9,100	8,900	8,800
	カラマツ	25,670	22,200	18,200	18,430	15,400	13,400	12,700	12,800	12,900	13,400	14,000
製材	ヒノキ	148,030	118,300	155,570	108,560	74,500	71,800	60,500	59,900	57,800	57,700	57,700
	スギ	84,820	65,300	65,610	59,900	47,200	43,100	42,000	44,100	45,600	45,200	45,400
	アカマツ	62,840	48,500	52,700	51,930	42,800	41,600	42,400	42,300	42,300	42,300	42,300
	カラマツ	62,240	46,700	49,000	49,910	44,700	43,000	47,300	47,600	47,500	46,800	46,900

注) 1 素材は径24~28cm(カラマツは18~28cm)、長さ3.65~4m  
2 製材は厚さ・幅10.5cm、長さ3.65~4m

### (イ) 間伐材の搬出実績の推移

【単位：面積(ha),材積(m<sup>3</sup>),搬出率(%)】

区分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	
面積 全体	19,310	22,196	22,368	23,888	21,278	21,821	16,761	15,221	13,634	11,314	10,992	9,652	
材積	全体	540,150	647,791	687,497	674,536	614,077	572,636	383,880	390,460	339,849	350,803	328,434	255,577
	搬出	126,417	142,724	152,834	183,337	212,616	206,593	169,432	175,099	181,794	178,841	187,004	141,068
搬出率	23.4	22.0	22.2	27.2	34.6	36.1	44.1	44.8	53.5	51.0	56.9	55.2	

注) 材積の全体は、樹種及び林齢等から推計した利用可能材積

### (ウ) 公共工事等における木材使用量の推移

【単位：使用量(m<sup>3</sup>)】

年度	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R元/H30
公共土木利用	9,746	5,698	7,047	8,962	9,357	6,282	6,237	4,604	8,225	9,364	4,774	51%
公共建築利用	10,265	10,531	17,324	12,007	12,374	12,486	8,650	8,191	8,392	7,244	6,029	83%
計	20,011	16,229	24,371	20,968	21,731	18,768	14,887	12,795	16,617	16,608	10,803	65%

### (エ) 木質バイオマスエネルギーの利用状況

#### a バイオマス用素材生産量の推移

【単位：量(千m<sup>3</sup>)】

区分	H28	H29	H30	R元
バイオマス用素材生産量	56	59	55	75

#### b ペレット製造施設

【単位：製造能力(t/年)】

事業者	所在地	稼働	製造能力
上伊那森林組合	伊那市	H15.12	1,750
南信バイオマス協同組合	飯田市	H17.1	1,440
長野森林組合	長野市	H22.11	300
長野森林資源利用事業協同組合	長野市	H27.9	2,000(※)
(株)青木屋	佐久市	H29.6	140

(※) 自社発電施設で消費する枝葉ペレット

#### c ペレットストーブ等の導入状況(累計)

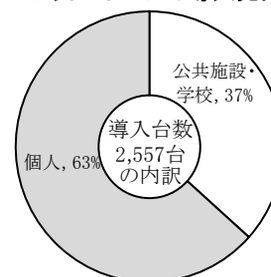
【単位：台数(台)】

区分	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元
ペレットストーブ	1,524	1,727	1,892	2,061	2,206	2,331	2,444	2,557
ペレットボイラー	30	32	34	37	37	39	42	44

#### d 木質バイオマス発電施設

事業者	所在地	稼働	発電能力
長野森林資源利用事業協同組合	長野市	H17.4	1,300kW
長野森林資源利用事業協同組合	長野市	H26.1	1,500kW

#### ペレットストーブの導入先内訳

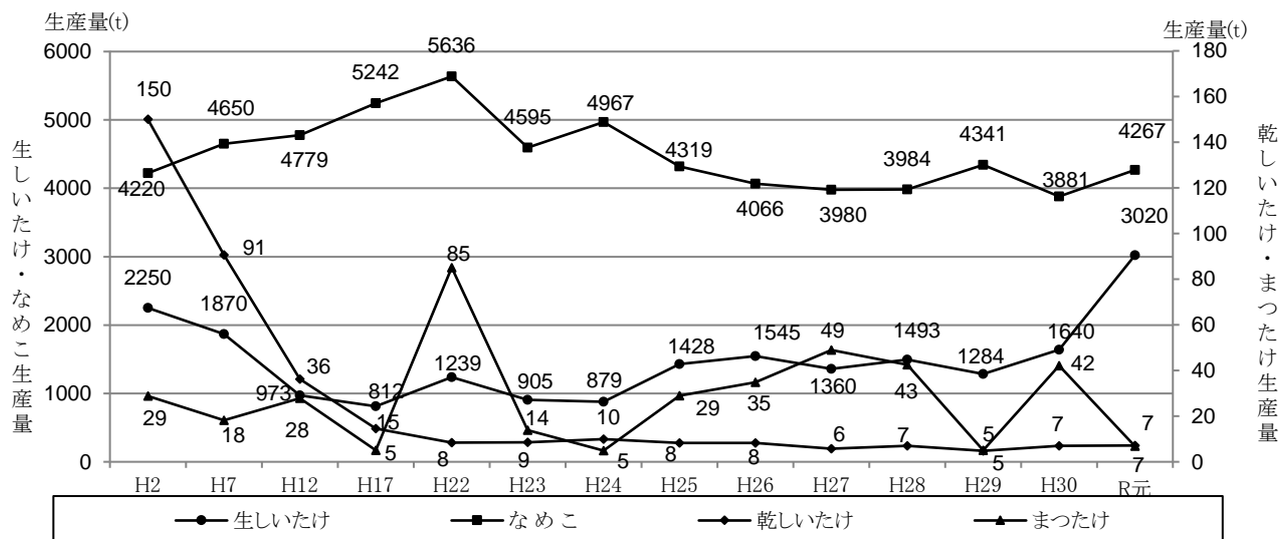


## (2) 特用林産物

○ 生しいたけの生産量は3019.8トンで、対前年比で184.2%と前年より大きく増加した。乾しいたけは7.1トンで対前年度比101.3%で前年より若干増加した。なめこは4266.7トンで、対前年比109.9%と前年より増加した。まつたけは天候不順により6.9トンで凶作になった。

### ア 特用林産物生産状況

品目 年次 地区別	乾しいたけ (トン)	生しいたけ (トン)		なめこ (トン)	まつたけ (トン)	くりたけ (トン)	えのきたけ、 ぶなしめじ、えりんぎ、まいたけ、 ひらたけ (トン)	木			炭		薪 (層積m <sup>3</sup> )	竹材 千束	生うるし (kg)	わさび (トン)
		うち 菌床 (トン)	なめこ (トン)					まつたけ (トン)	くりたけ (トン)	白炭 (トン)	黒炭 (トン)	竹炭 (トン)				
H2	150.0	2,250.0	550.0	4,220.3	28.8	42.7	84,670.0	207.0	502.0		709.0	11,719.0	3.6	20.0	1,745.1	
H7	90.6	1,870.0	839.0	4,650.0	18.2	20.1	100,130.0	180.0	255.0	11.4	446.4	6,805.0	1.2	4.0	1,447.5	
H12	36.3	973.0	428.1	4,779.1	27.9	8.1	109,580.0	118.7	88.8	55.3	262.8	4,412.0	1.8	0.0	1,698.4	
H17	14.6	811.6	589.3	5,242.2	5.0	6.1	113,320.0	89.4	78.2	28.6	196.2	2,107.0	0.7	0.0	1,863.3	
H22	8.4	1,239.2	1,048.5	5,636.2	85.1	4.5	147,412.0	47.3	36.2	100.9	184.4	7,636.0	0.0	0.0	1,086.0	
H23	8.5	905.4	692.1	4,595.4	13.9	3.0	156,794.5	18.3	34.2	132.5	185.0	4,318.0	0.0	0.0	1,043.2	
H24	10.0	879.3	745.8	4,967.3	4.9	3.6	150,383.4	48.8	42.6	3.5	94.9	7,984.5	0.0	45.0	976.6	
H25	8.3	1,428.1	1,317.6	4,318.5	29.0	3.3	147,187.0	32.4	36.9	1.2	70.5	7,314.0	0.0	27.5	867.6	
H26	8.2	1,544.6	1,453.0	4,066.1	34.9	2.2	149,984.1	29.6	36.9	1.1	67.6	10,000.0	0.0	38.0	912.4	
H27	5.8	1,359.6	1,261.1	3,979.6	48.9	2.8	150,538.2	33.6	27.5	0.8	61.9	13,251.0	0.0	24.0	867.9	
H28	7.0	1,492.8	1,406.3	3,984.0	42.5	4.0	152,814.8	26.2	43.2	0.5	69.9	15,864.0	0.0	30.0	855.7	
H29	4.8	1,284.4	1,208.0	4,341.4	5.1	4.9	156,282.6	20.8	30.4	1.2	52.4	17,102.0	0.0	20.0	808.9	
H30	7.0	1,639.5	1,571.5	3,880.7	42.1	2.1	156,072.8	18.1	29.3	1.2	48.6	13,535.0	0.0	24.0	801.7	
R元	7.1	3,019.8	2,951.2	4,266.7	6.9	2.9	146,893.1	9.3	15.4	0.9	25.6	14,632.0	0.0	5.0	788.5	
比較(元/30)	101.3	184.2	187.8	109.9	16.4	138.1	94.1	51.4	52.6	75.0	52.7	108.1	-	20.8	98.4	
佐久		1,687.4	1,685.0	151.1	0.9	0.5	7,054.8	2.5	4.7		7.2	803.0			1.2	
上田	2.8	50.7	28.7	777.3	0.9	1.1	7,175.2		2.2		2.2	48.0			0.1	
諏訪		25.6	20.6	0.2	0.2	1.0	207.1		1.2		1.2	1,377.0				
上伊那	1.0	18.3		1,754.0	2.7		4,379.0		4.1		4.1	5,304.0			3.0	
南信州	2.2	163.2	159.5	46.9	0.9	0.1	5,321.7		0.5	0.5	1.0	1,451.0				
木曾	1.0	250.3	248.0	0.4	0.6	0.1	91.3		0.5		0.5	15.0			0.9	
松本		9.6		4.2	0.5	0.1	8,230.6	0.3	0.0		0.3	339.0		5.0	776.6	
北アルプス	0.1	2.9	1.8	0.9			5,756.3		1.3		1.3	2,835.0			1.2	
長野		133.5	129.3	232.7	0.2		20,312.3	6.5	0.9	0.4	7.8	2,460.0			5.4	
北信		678.3	678.3	1,299.0			88,364.8				0.0				0.1	



ア 特用林産物生産状況(続き)

品目 地区別	たけ のこ (トン)	わらび (トン)	ぜん まい (トン)	ふき (トン)	うど (トン)	ねまが りだけ (トン)	たらの め (トン)	こしあ ぶら (トン)	よもぎ (トン)	あざみ (トン)	きはだ 皮 (トン)	こうぞ (トン)	ひのき 精油 (キログラム)	つつじ (山取花木 千本)	ぎん なん (トン)	なつ はぜ (トン)	まつ ぶさ (トン)	やま ぶどう (トン)	さる なし (トン)
S40	80.8																		
S45	86.0																		
S50																			
S55	62.4																		
S60	34.1	165.5	9.9	101.4	135.5	101.0	6.7			30.5	38.0								
H2	16.6	180.6	5.1	130.6	210.6	73.7	26.3		30.0	6.0	50.7								
H7	28.5	112.4	3.7	139.7	130.6	68.3	12.3		10.0	43.4	3.3								
H12	23.1	123.2	3.2	73.9	57.6	30.0	9.1		10.0	28.9	3.5	0.0	1,400.0	221.6	6.1	0.2	0.0	3.7	0.7
H17	17.8	88.5	1.0	23.5	62.7	7.3	10.9	6.1	9.0	40.5	0.3	0.0	840.0	70.0	1.6	0.3	1.0	2.1	1.5
H19	19.4	58.4	0.1	16.0	42.2	10.2	6.9	1.2	14.0	22.7	0.1	0.0	840.0	74.0	4.1	0.3	1.2	1.7	1.5
H20	25.1	47.5	0.5	19.7	34.1	15.8	6.4	4.2	10.2	8.0	0.3	0.0	550.0	75.0	5.4	0.3	0.8	1.6	1.5
H21	30.4	48.2	0.5	21.3	24.7	20.5	7.5	1.9	2.0	2.0	0.2	0.0	400.0	80.0	5.8	0.3	0.8	6.3	1.5
H22	19.1	28.4	0.5	15.3	—	12.4	6.2	2.5	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—
H23	19.4	17.8	2.1	13.3	—	5.1	5.6	2.7	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—
H24	20.6	14.4	0.1	25.4	—	7.0	3.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
H25	16.9	27.3	0.1	7.8	—	8.0	5.6	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
H26	20.6	30.8	0.2	3.1	—	12.3	4.1	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
H27	19.6	30.0	0.1	6.5	—	8.2	6.0	2.4	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—
H28	18.9	21.3	0.7	5.0	—	8.7	2.7	1.8	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—
H29	25.1	26.4	0.1	4.2	—	2.9	3.7	1.9	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—
H30	40.5	35.6	0.1	6.5	—	11.7	5.3	3.1	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—
R元	13.9	15.8	0.1	9.3	—	3.9	6.3	4.0	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—
比較(元/30)	34.3	44.4	100.0	143.1	—	33.3	118.9	129.0	—	—	51.2	—	—	—	—	—	—	—	—
佐久																			
上田	4.1	3.8		0.7		0.6	2.1	1.9											
諏訪	0.8	1.8		4.2			1.8	0.9											
上伊那																			
南信州	0.1	3.8					0.7	0.5											
木曾	0.2	0.7		1.0			0.3	0.3											
松本	5.4	2.2		1.3		0.4	0.9	0.3											
北アルプス	0.2	0.6		0.6		0.8	0.1				0.9								
長野	3.1	1.4		0.5		0.2	0.3				1.2								
北信		1.5	0.1	1.0		1.9	0.1	0.1											

- 注) 1. 「ふき」は、H22調査から天然採取のみが対象となったため、天然ものの数値のみを掲載。  
 2. 「うど」は、H22調査から農政部の隔年調査と統一されたため、H22以降はデータ無し。  
 3. その他H22以降においてデータの無いものは、国の統計調査方法の変更に伴い対象から外れたため、データ無し。

(3) 林業生産

ア 林産物生産額の推移

【単位：生産額(千円), 対前年(%)】

年度 種類	H27	H28	H29	H30		R元		生産額 対前年	
	生産額	生産額	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額		
木材	国有林材	2,569,923	2,519,859	2,578,755	200 千m <sup>3</sup>	2,435,275	185 千m <sup>3</sup>	2,438,461	100.1
	民有林材	2,389,747	2,589,619	2,773,000	285 千m <sup>3</sup>	2,937,968	304 千m <sup>3</sup>	3,372,654	114.8
	計	4,959,670	5,109,478	5,351,755	485 千m <sup>3</sup>	5,373,243	489 千m <sup>3</sup>	5,811,115	108.1
木炭等	21,687	19,086	14,453	49 トン	16,066	26 トン	10,445	65.0	
薪	192,666	247,431	251,468	13,535 層積m <sup>3</sup>	197,652	14,632 層積m <sup>3</sup>	243,476	123.2	
特用林産物	4,111,526	4,125,220	3,733,518	5,730 トン	4,517,568	7,368 トン	5,706,618	126.3	
林業用苗木	161,553	160,835	203,448	1,421 千本 (397)	209,916	1,883 千本 (624)	267,832	127.6	
総額	9,447,102	9,662,050	9,554,642		10,314,445		12,039,486	116.7	

- 注) 1. 「木炭等」には、竹炭・木酢液・竹酢液を含む。「特用林産物」には、くり及びくるみは含まれない。  
 2. 林業用苗木の( ) 数値はコンテナ苗木の生産量で全体生産量の内数

イ 産業別県内総生産(経済活動別県内総生産)

【単位：生産額(百万円), 構成比(%)】

項 目	S50		H27		H28		H29		
	生産額	構成比	生産額	構成比	生産額	構成比	生産額	構成比	
県内総生産(名目)	2,561,333	100.0	8,246,750	100.0	8,272,256	100.0	8,441,678	100.0	
第1次産業	計	237,418	9.3	150,508	1.8	161,211	1.9	160,834	1.9
	農業	202,753	7.9	117,930	1.4	126,226	1.5	126,265	1.5
	林業	31,508	1.2	31,395	0.4	33,732	0.4	33,326	0.4
	水産業	3,157	0.1	1,183	0.0	1,253	0.0	1,243	0.0
第2次産業	1,011,247	39.5	2,798,150	33.9	2,847,942	34.4	2,982,419	35.3	
第3次産業	1,223,746	47.8	5,231,143	63.4	5,225,857	63.2	5,246,556	62.2	
その他	88,922	3.5	66,949	0.8	37,246	0.5	51,869	0.6	

- 注) 1. 長野県の県民経済計算の概要による。  
 2. 四捨五入のため計が一致しない場合がある。