

# 木材需給と木材工業の動向

(平成 28 年版)

平成 30 年 12 月

富山県森林政策課



# 総論

## 目次

1. 木材需給 .....	1
2. 製材工業 .....	8
3. 木材チップ工業 .....	14
4. その他の木材工業 .....	16
5. 木材関連製造業の出荷額 .....	17
6. 木材価格 .....	18
7. 富山県の林業及び製材業等の全国的位置 .....	20

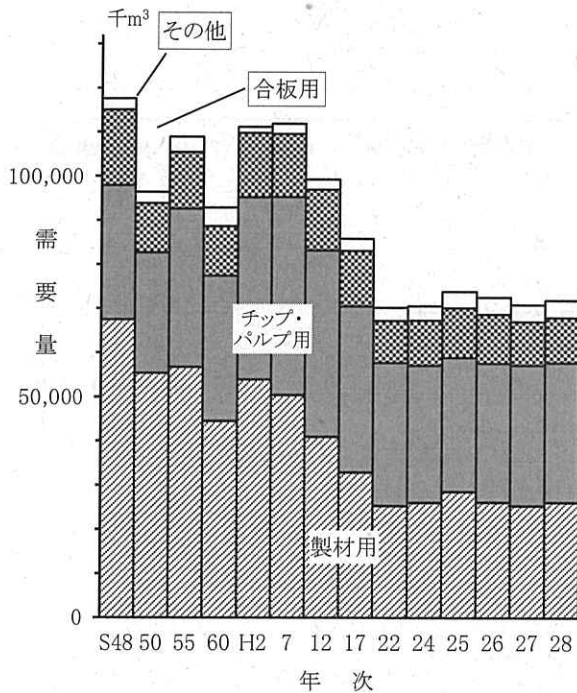


# 1 木材需給

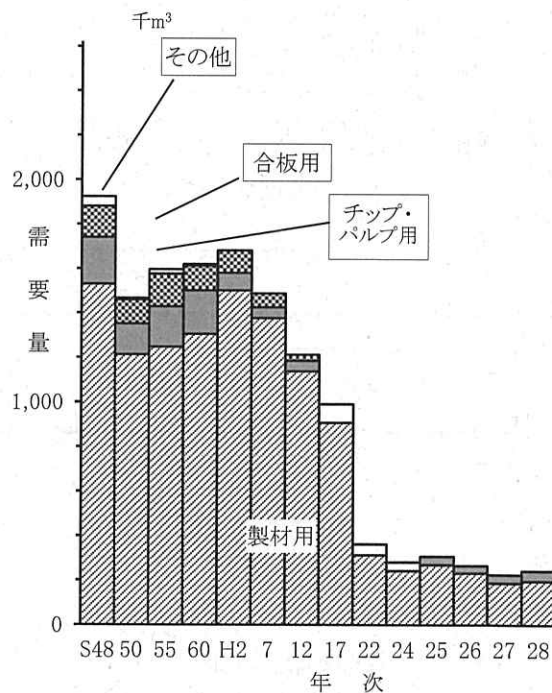
## (1) 木材需給

- ◆ 全国の木材需要量は前年より106万 m<sup>3</sup>増加した。
  - ・ 県内需要量は減少傾向である。
- 部門別では、製材用が197千m<sup>3</sup>（対前年比105.3%）で81.4%を占めている。

(全国)



(富山県)



※平成17～22年、24年は、製材用以外の内訳不明

### 木材需要量

(単位：千m<sup>3</sup>)

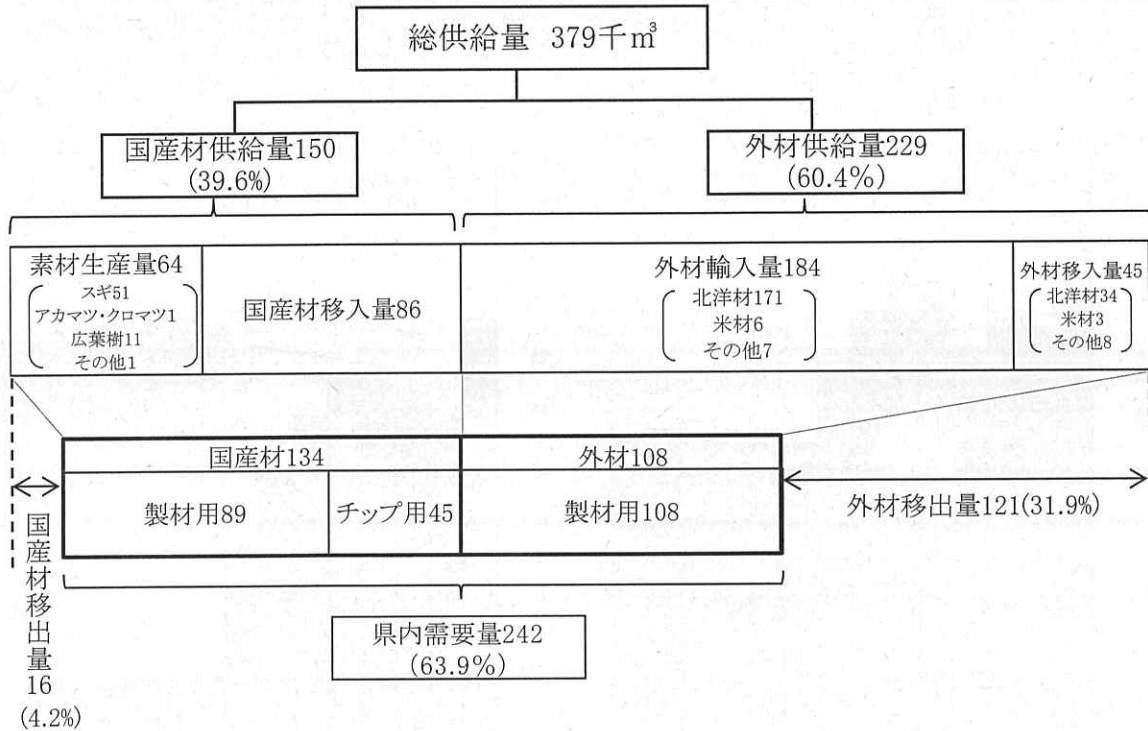
	S48	50	55	60	H2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
富山県	1,923	1,467	1,597	1,619	1,681	1,488	1,213	992	362	282	307	266	225	242
全国	117,581	96,369	108,964	92,901	111,160	111,921	99,263	85,857	70,253	70,633	73,867	72,547	70,883	71,942
富山県 全国 ×100%	1.6	1.5	1.5	1.7	1.5	1.3	1.2	1.2	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3

資料：農林水産省「木材需給報告書」、林野庁「木材需給表」

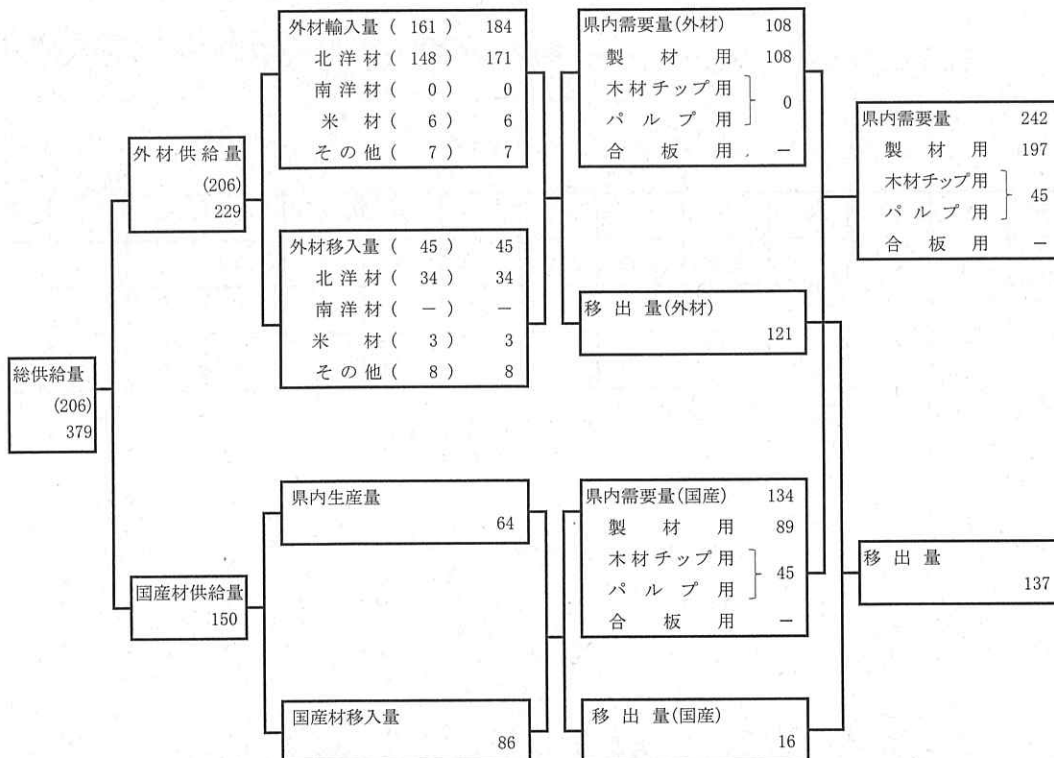
(2) 県内の木材需給状況（平成28年次）

◆ 木材需給の6割は外材

- ・ 富山県の木材需給の外材依存率は60.4%（27年次 59.5%）で全国の68.9%（27年次 69.2%）を下回っている。
- ・ 県内素材生産量は64千m<sup>3</sup>で前年より5千m<sup>3</sup>増加。国産材移入量は86千m<sup>3</sup>で前年より13千m<sup>3</sup>増加。

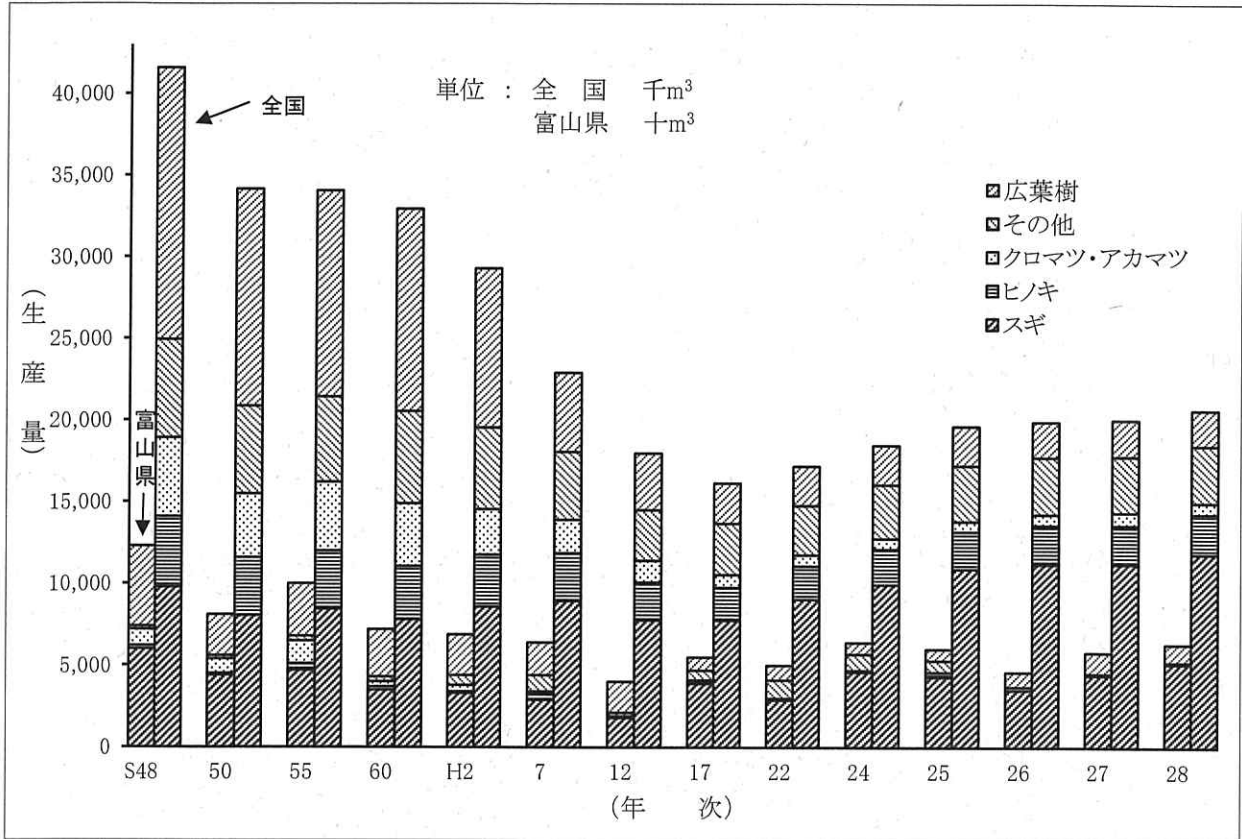


〈平成28年次木材需給状況内訳〉 ( )は製材品で輸入されたもので内数である。



資料:農林水産省「木材需給報告書」、林野庁「木材需給表」、富山県森林政策課調べ  
 注:四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

(3) 素材生産量



(単位：千m<sup>3</sup>)

区分 年次	全 国					富 山 県		(B) / (A) × 100 %							
	針 葉 樹					広 葉 樹	合 計 (A)		針 葉 樹					広 葉 樹	合 計 (B)
	スギ	ヒノキ	アカマツ	その他	計				スギ	ヒノキ	アカマツ	その他	計		
S48	9,786	4,315	4,821	6,027	24,949	16,635	41,584	60	2	10	2	74	49	123	0.3
50	8,043	3,548	3,895	5,372	20,858	13,297	34,155	44	1	9	2	56	25	81	0.2
55	8,446	3,567	4,210	5,204	21,427	12,624	34,051	47	4	14	3	68	32	100	0.3
60	7,812	3,256	3,841	5,649	20,558	12,386	32,944	35	2	3	3	43	29	72	0.2
H2	8,594	3,182	2,772	5,001	19,549	9,751	29,300	33	1	4	6	44	25	69	0.2
7	8,948	2,924	2,036	4,159	18,067	4,830	22,897	29	4	1	10	44	20	64	0.3
12	7,776	2,313	1,332	3,099	14,520	3,467	17,987	18	1	0	2	21	19	40	0.2
17	7,756	2,014	783	3,142	13,695	2,471	16,166	39	1	1	6	47	8	55	0.3
22	9,049	2,029	689	3,022	14,789	2,643	17,432	29	0	1	11	41	9	50	0.3
24	9,950	2,165	660	3,281	16,056	2,417	18,473	46	0	1	10	57	7	64	0.3
25	10,902	2,300	624	3,420	17,246	2,400	19,646	43	1	2	7	53	7	60	0.3
26	11,194	2,395	674	3,480	17,743	2,173	19,916	35	0	2	0	37	9	46	0.2
27	11,226	2,364	779	3,438	17,815	2,236	20,049	44	0	1	0	46	13	59	0.3
28	11,848	2,460	678	3,478	18,470	2,188	20,660	51	0	1	0	53	11	64	0.3

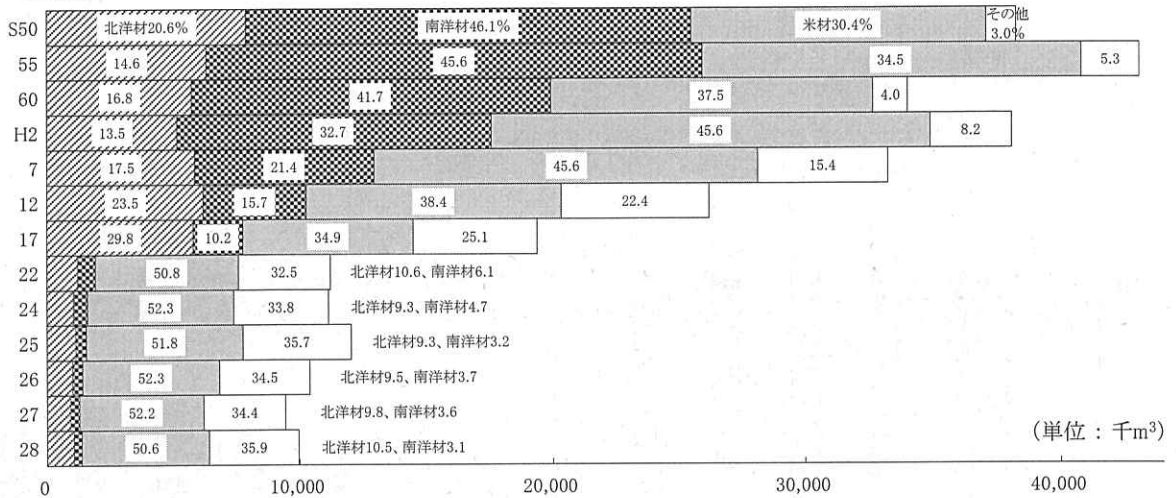
資料：農林水産省「木材需給報告書」

注：四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

(4) 材種別木材輸入量

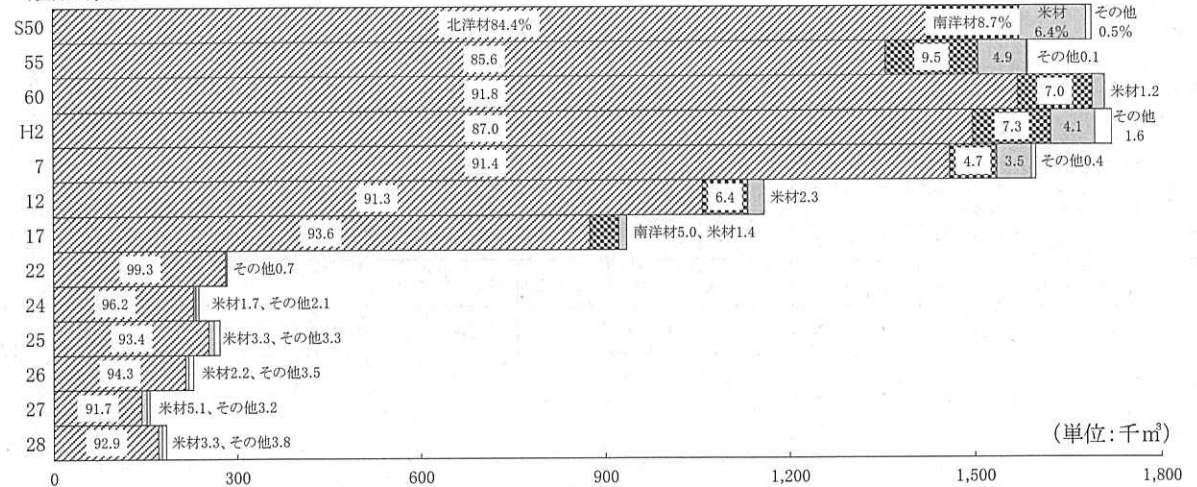
・ 県内の北洋材輸入量は、全国の15.5%を占める。

(全国)



年次	北洋材 (A)		南洋材		米材		その他		計	
S48	(140)	9,155		26,969	(2,695)	13,313		2,843	(140)	52,280
50	(103)	7,872		17,628	(2,085)	11,625		1,137	(2,188)	38,262
55	(139)	6,297	(567)	19,656	(4,114)	14,865	(753)	2,265	(4,820)	43,083
60	(153)	5,718	(957)	14,202	(3,566)	12,759	(500)	1,369	(5,176)	34,048
H2	(267)	5,132	(1,254)	12,452	(6,512)	17,363	(1,050)	3,134	(9,083)	38,081
7	(425)	5,838	(1,006)	7,121	(7,916)	15,184	(1,975)	5,123	(11,322)	33,266
12	(559)	6,164	(1,051)	4,121	(5,274)	10,057	(3,382)	5,873	(10,266)	26,215
17	(1,082)	5,771	(564)	1,979	(3,310)	6,761	(3,766)	4,865	(8,722)	19,376
22	(750)	1,192	(278)	683	(2,733)	5,700	(2,882)	3,653	(6,643)	11,228
24	(772)	1,035	(291)	522	(2,733)	5,830	(2,989)	3,767	(6,785)	11,154
25	(889)	1,117	(111)	388	(2,829)	6,242	(3,670)	4,308	(7,498)	12,054
26	(779)	993	(117)	384	(2,330)	5,439	(3,023)	3,585	(6,249)	10,401
27	(775)	922	(103)	336	(2,305)	4,927	(2,812)	3,249	(5,997)	9,436
28	(887)	1,042	(97)	307	(2,209)	5,041	(3,121)	3,577	(6,315)	9,967

(富山県)



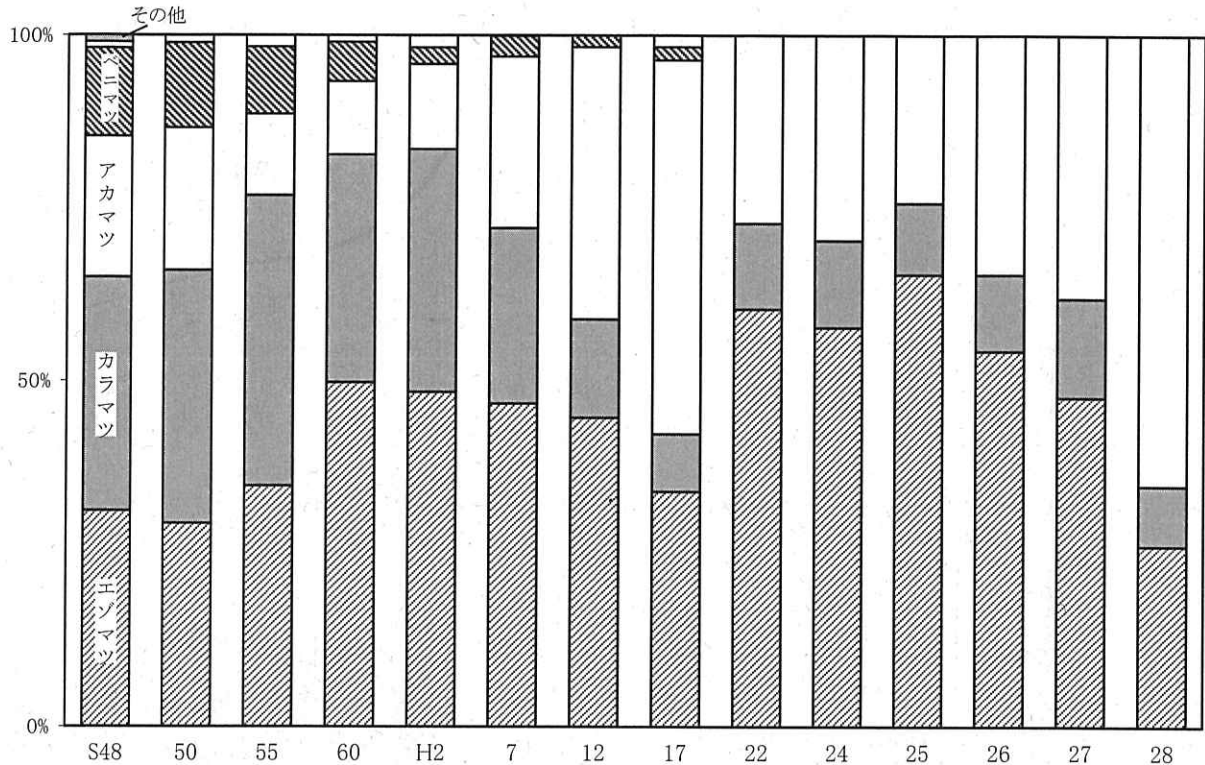
年次	北洋材 (B)		(B)/(A)×100	南洋材	米材		その他		計	
S48	(3)	1,864	20.4	227	(11)	124		21	(14)	2,236
50	(8)	1,425	18.1	147	(12)	108		9	(20)	1,689
55	(11)	1,357	21.5	150	(17)	77	(2)	2	(30)	1,586
60	(7)	1,570	27.5	(13) 120	(10)	20		—	(20)	1,711
H2	(70)	1,498	29.2	125	(14)	71	(0)	27	(79)	1,721
7	(137)	1,461	25.0	75	(14)	56	(7)	7	(158)	1,599
12	(100)	1,059	17.2	(33) 74	(0)	27		—	(133)	1,160
17	(168)	875	15.2	(1) 47		13		—	(169)	935
22	(100)	281	23.6	—		—		2	(100)	283
24	(117)	228	22.0	—	(4)	4	(5)	5	(126)	237
25	(146)	253	22.6	—	(9)	9	(9)	9	(164)	271
26	(133)	215	21.7	—	(5)	5	(8)	8	(146)	228
27	(122)	143	15.5	(0) 0	(8)	8	(5)	5	(135)	156
28	(148)	170	16.3	(0) 0	(6)	6	(7)	7	(161)	184

資料：財務省「貿易統計」 注：( )は製材品で内数。四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。



・北洋材(原木)樹種別輸入割合

エゾマツ、アカマツの占める割合が増加し、カラマツの占める割合が減少する傾向にある。



(単位：%、千m<sup>3</sup>)

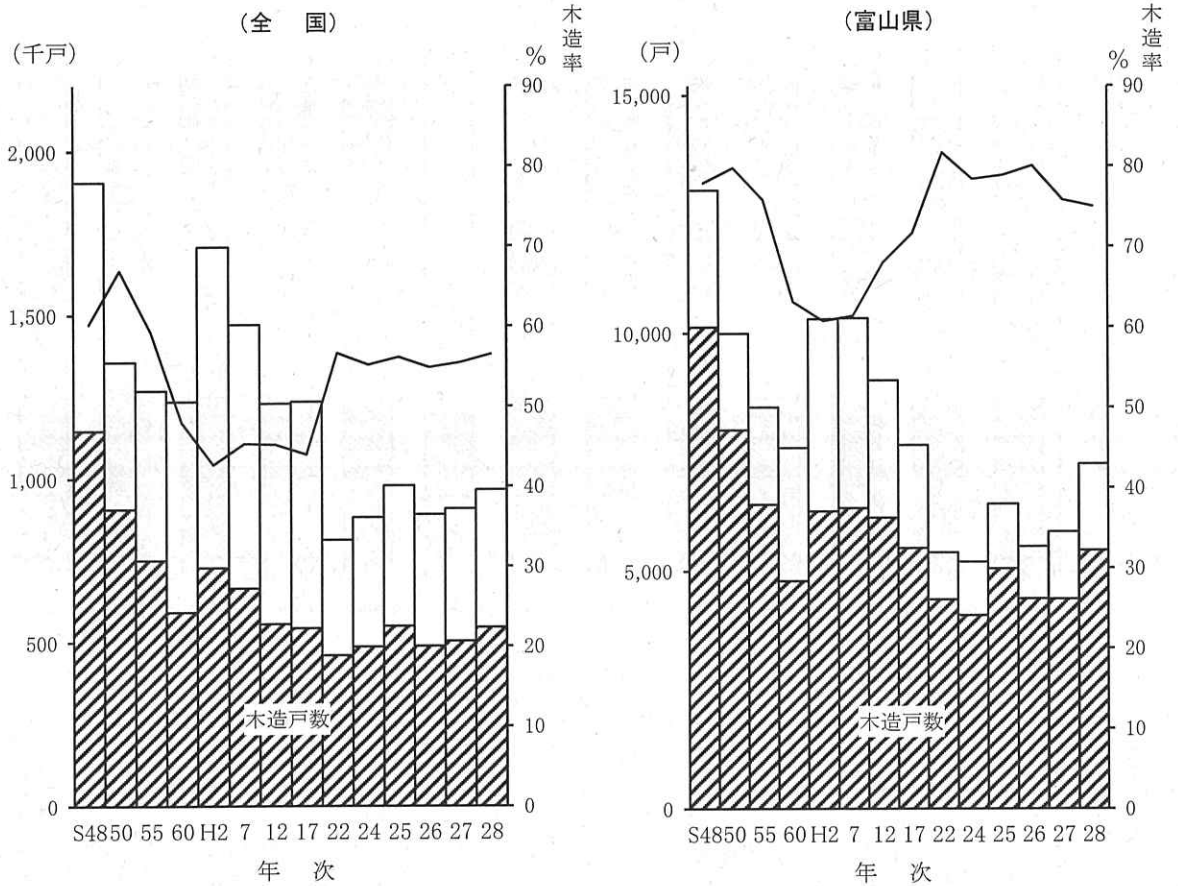
年次	樹種別						計
	エゾマツ	カラマツ	アカマツ	ベニマツ	その他	不明	
S48	(31.5) 587	(34.1) 635	(20.6) 384	(12.9) 240	(0.8) 15		(100.0) 1,861
50	(29.4) 417	(36.6) 519	(20.6) 292	(12.3) 174	(1.1) 15		(100.0) 1,417
55	(34.8) 468	(42.0) 565	(11.8) 159	(9.7) 131	(1.7) 23		(100.0) 1,346
60	(49.8) 779	(32.9) 514	(10.6) 166	(5.7) 89	(1.0) 15		(100.0) 1,563
H2	(48.4) 691	(35.1) 501	(12.4) 177	(2.4) 34	(1.8) 26		(100.0) 1,429
7	(46.7) 619	(25.4) 336	(24.8) 328	(3.0) 40	(0.2) 2		(100.0) 1,325
12	(44.7) 427	(14.2) 136	(39.4) 376	(1.7) 16	(0.0) 0		(100.0) 955
17	(34.0) 238	(8.3) 58	(54.1) 379	(1.9) 13	(1.7) 12		(100.0) 700
22	(56.4) 102	(11.6) 21	(25.4) 46	0.0 0	(0.0) 0	(0.1) 12	(100.0) 181
24	(57.7) 64	(12.6) 14	(29.7) 33	(-) -	(-) -		(100.0) 111
25	(65.4) 70	(10.3) 11	(24.3) 26	(-) -	(-) -		(100.0) 106
26	(54.3) 44	(11.1) 9	(34.6) 28	(-) -	(-) -		(100.0) 82
27	(47.6) 10	(14.3) 3	(38.1) 8	(-) -	(-) -		(100.0) 21
28	(26.1) 6	(8.7) 2	(65.2) 15	(-) -	(-) -		(100.0) 23

資料：財務省「貿易統計」(H22まで植物検疫協会調べ)

注：四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

(5) 木造住宅の建設

◆ 県内の新設住宅着工のうち木造住宅は5,439戸で、前年より1,023戸増加し、木造率は75.0%であった。



新設住宅着工戸数の推移

区 分		年 次													
		48	50	55	60	2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
全 国	総 数(千戸)	1,905	1,356	1,269	1,236	1,707	1,470	1,230	1,236	813	883	980	892	909	967
	うち木造(千戸)	1,147	907	751	592	728	666	556	543	460	487	550	489	504	546
	木 造 率(%)	60.2	66.9	59.2	47.9	42.6	45.3	45.2	43.9	56.6	55.2	56.1	54.8	55.4	56.5
富 山 県	総 数(戸)	12,999	9,990	8,445	7,587	10,297	10,312	9,010	7,653	5,388	5,192	6,409	5,517	5,828	7,252
	うち木造(戸)	10,125	7,969	6,398	4,787	6,255	6,325	6,120	5,482	4,400	4,068	5,054	4,417	4,416	5,439
	木 造 率(%)	77.9	79.8	75.8	63.1	60.7	61.3	67.9	71.6	81.7	78.4	78.9	80.1	75.8	75.0

資料:国土交通省「住宅着工統計」

(6) 木材と非木質系代替材の推移(全国)

◆ 近年、住宅の木造率に持ち直しの傾向が見られるが、建材は軽量鉄骨系パネルや石膏ボード等の非木質系建材が顕著に伸びている。

区分 / 年次		S45	60	H2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
着工新設住宅	戸数(千戸)	1,485	1,236	1,707	1,470	1,230	1,236	813	883	980	892	909	967
	対45年比 (%)	(100)	(83)	(115)	(99)	(83)	(83)	(55)	(59)	(66)	(60)	(61)	(65)
	木造率(%)	69.8	47.9	42.6	45.3	45.2	43.9	54.7	55.2	56.1	54.8	55.4	56.5
木材利用	用材総需要(百万m <sup>3</sup> )	102.7	92.9	111.2	111.9	99.3	85.9	70.3	70.6	73.9	72.5	70.9	71.9
	対45年比 (%)	(100)	(90)	(108)	(109)	(97)	(84)	(68)	(69)	(72)	(71)	(69)	(70)
	プレハブ木質系 パネル(万m <sup>3</sup> )	1,428	1,132	1,707	2,067	2,028	1,424	992	960	1,053	991	1,009	970
	対45年比 (%)	(100)	(79)	(120)	(145)	(142)	(100)	(69)	(67)	(74)	(69)	(71)	(68)
非木質系 代替材	軽量鉄骨系 パネル(千m <sup>2</sup> )	1,852	2,629	5,289	5,999	4,887	3,802	5,098	6,961	7,840	6,980	7,049	6,882
	対45年比 (%)	(100)	(142)	(286)	(324)	(264)	(205)	(275)	(376)	(423)	(377)	(381)	(372)
	石膏ボード (百万m <sup>2</sup> )	79.6	276.2	491.2	531.1	445.0	565.5	441.1	492.2	515.3	528.8	503.3	499.2
	対45年比 (%)	(100)	(347)	(617)	(667)	(559)	(710)	(554)	(618)	(647)	(664)	(632)	(627)
	アルミサッシ(千t)	197	370	430	414	354	265	175	194	181	188	175	172
	対45年比 (%)	(100)	(188)	(218)	(210)	(180)	(135)	(89)	(98)	(92)	(95)	(89)	(87)
鉄筋コンクリート ポール(千t)	875	1,037	1,123	1,055	887	721	756	725	772	650	598	577	
	対45年比 (%)	(100)	(119)	(128)	(121)	(101)	(82)	(86)	(83)	(88)	(74)	(68)	(66)

資料：経済産業省「生産動態統計年報/資源・窯業・建材統計編」

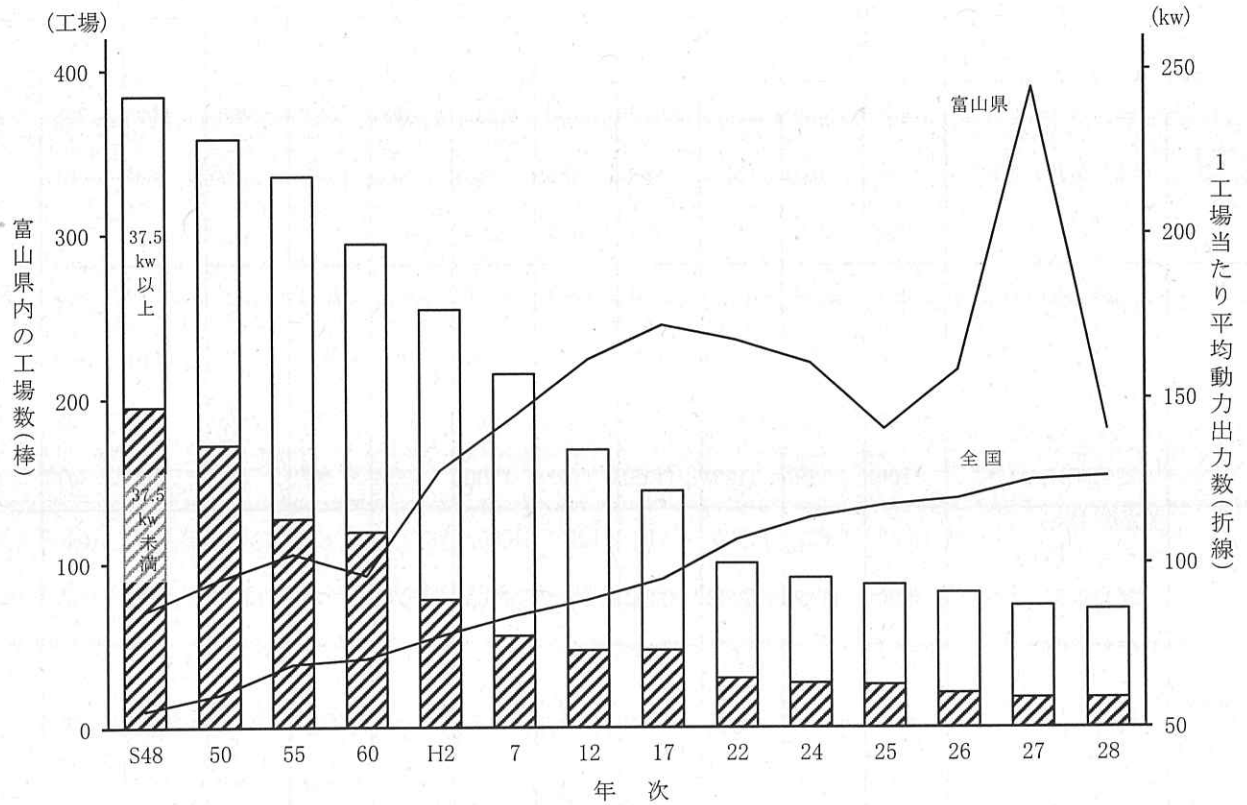
国土交通省「住宅着工統計」

林野庁「木材需給表」

## 2 製材工業

### (1) 工場数及び出力数

- ・ 1工場当たりの平均動力出力数は140.6kwと全国平均126.4kwを上回っている。



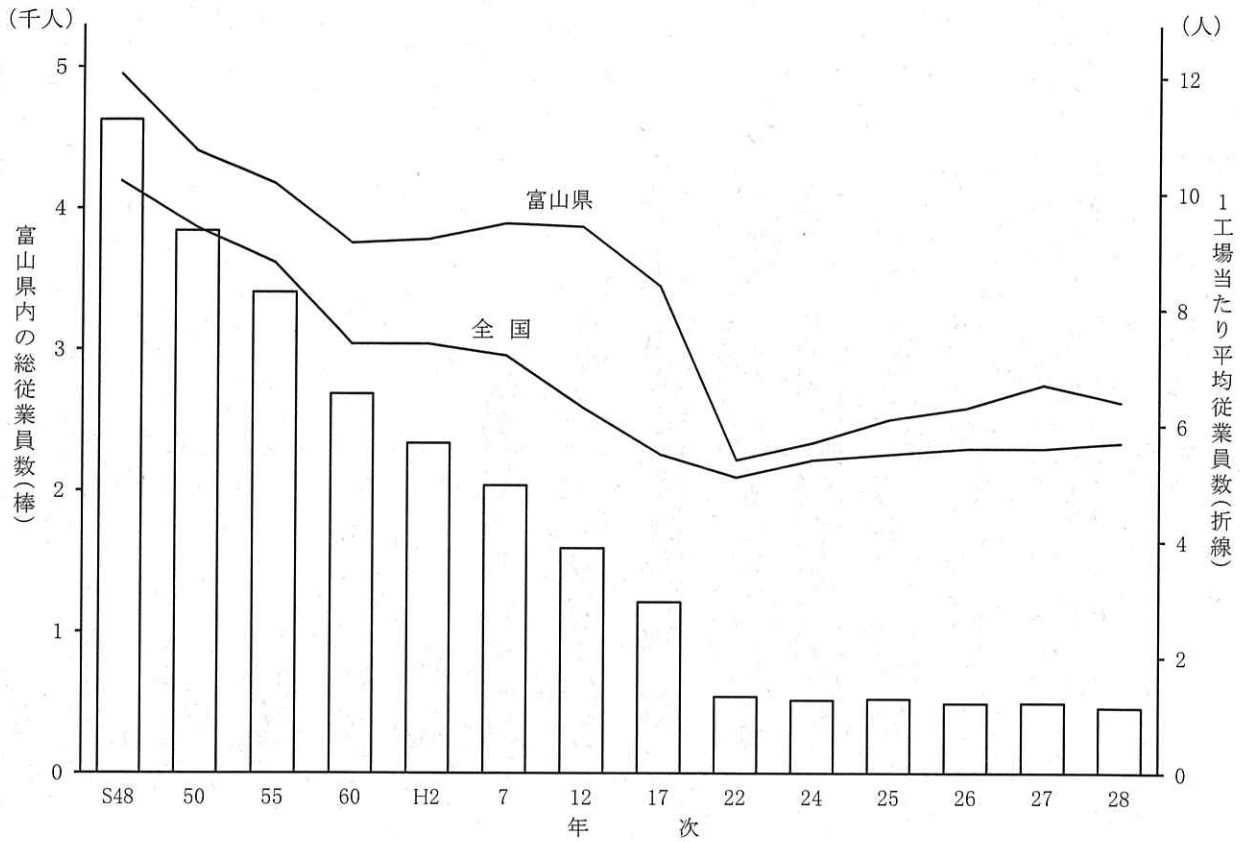
(単位：工場、kw)

次区分		年													
		S48	50	55	60	H2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
工場数	全国	24,018	23,630	22,241	18,834	16,811	14,526	11,692	9,011	6,569	5,927	5,690	5,468	5,205	4,934
	富山県	384	358	335	294	254	215	169	144	100	91	87	82	74	72
1工場当たり平均動力出力数	全国	55.1	60.0	69.2	70.9	77.9	84.0	88.9	95.1	107.2	113.9	117.6	119.7	125.3	126.4
	富山県	85.3	95.0	102.8	96.2	128.2	142.5	161.8	172.3	167.7	160.8	140.7	158.5	244.4	140.6

資料：農林水産省「木材需給報告書」

(2) 従業員数

◆ 従業員数は、近年減少傾向にある。



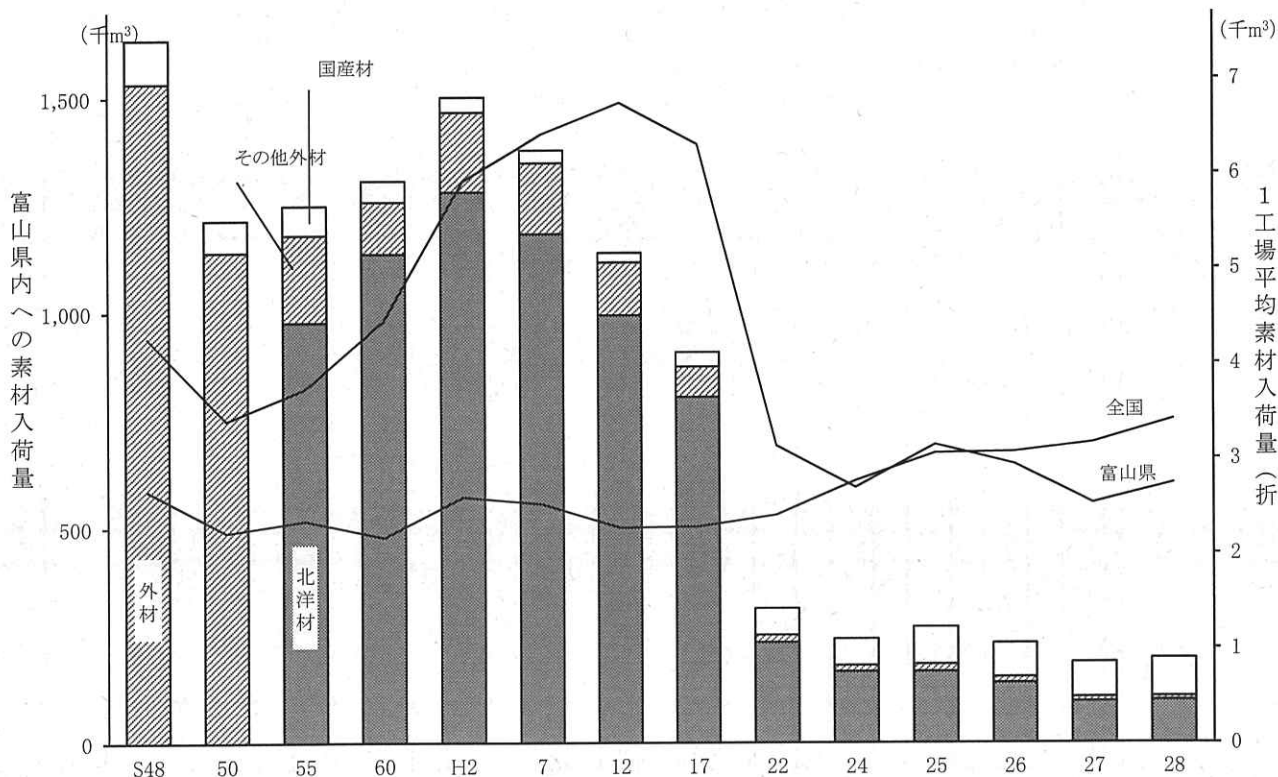
(単位：人)

次区分		年													
		48	50	55	60	2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
総従業員数	全 国	243,181	221,356	194,278	139,475	124,195	104,197	73,625	49,159	33,479	31,638	31,124	30,282	29,069	28,057
	富山県	4,624	3,840	3,405	2,687	2,337	2,037	1,592	1,213	544	518	527	496	497	463
1工場当たり平均従業員数	全 国	10.2	9.4	8.8	7.4	7.4	7.2	6.3	5.5	5.1	5.4	5.5	5.6	5.6	5.7
	富山県	12.0	10.7	10.2	9.1	9.2	9.5	9.4	8.4	5.4	5.7	6.1	6.3	6.7	6.4

資料：農林水産省「木材需給報告書」

(3) 素材入荷量

・ 28年次の製材工場の素材入荷量は197千m<sup>3</sup>。うち外材が108千m<sup>3</sup>と全体の54.8%を占める。



(単位：1工場平均素材入荷量 m<sup>3</sup>、その他千m<sup>3</sup>)

区分		年次	48	50	55	60	2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
全	素材入荷量	国産材	26,102	20,961	20,953	18,814	18,023	16,252	12,798	11,571	10,582	11,321	12,058	12,211	12,004	12,182
		外材	37,601	31,416	31,121	21,978	25,503	20,418	13,728	8,969	5,180	4,926	5,213	4,450	4,178	4,408
		計	63,703	52,377	52,074	40,792	43,526	36,670	26,526	20,540	15,762	16,247	17,271	16,661	16,182	16,590
国	素材入荷工場数	24,013	23,620	22,231	18,825	16,793	14,554	11,633	8,955	6,486	5,883	5,659	5,435	5,118	4,867	
	1工場平均素材入荷量	2,653	2,217	2,342	2,167	2,592	2,520	2,280	2,294	2,430	2,762	3,052	3,066	3,162	3,409	
富	素材入荷量	国産材	(6.2)	(6.1)	(5.4)	(3.8)	(2.3)	(2.2)	(1.9)	(3.7)	(19.8)	(25.6)	(32.2)	(34.1)	(43.0)	(45.2)
		外材	(93.8)	(93.9)	(94.6)	(96.2)	(97.7)	(97.8)	(98.1)	(96.3)	(80.2)	(74.4)	(67.8)	(65.9)	(57.0)	(54.8)
		計	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)
山	素材入荷工場数	384	358	335	294	254	215	169	144	96	90	86	79	74	72	
	1工場平均素材入荷量	4,258	3,391	3,725	4,442	5,909	6,409	6,740	6,306	3,260	2,689	3,140	2,937	2,527	2,736	

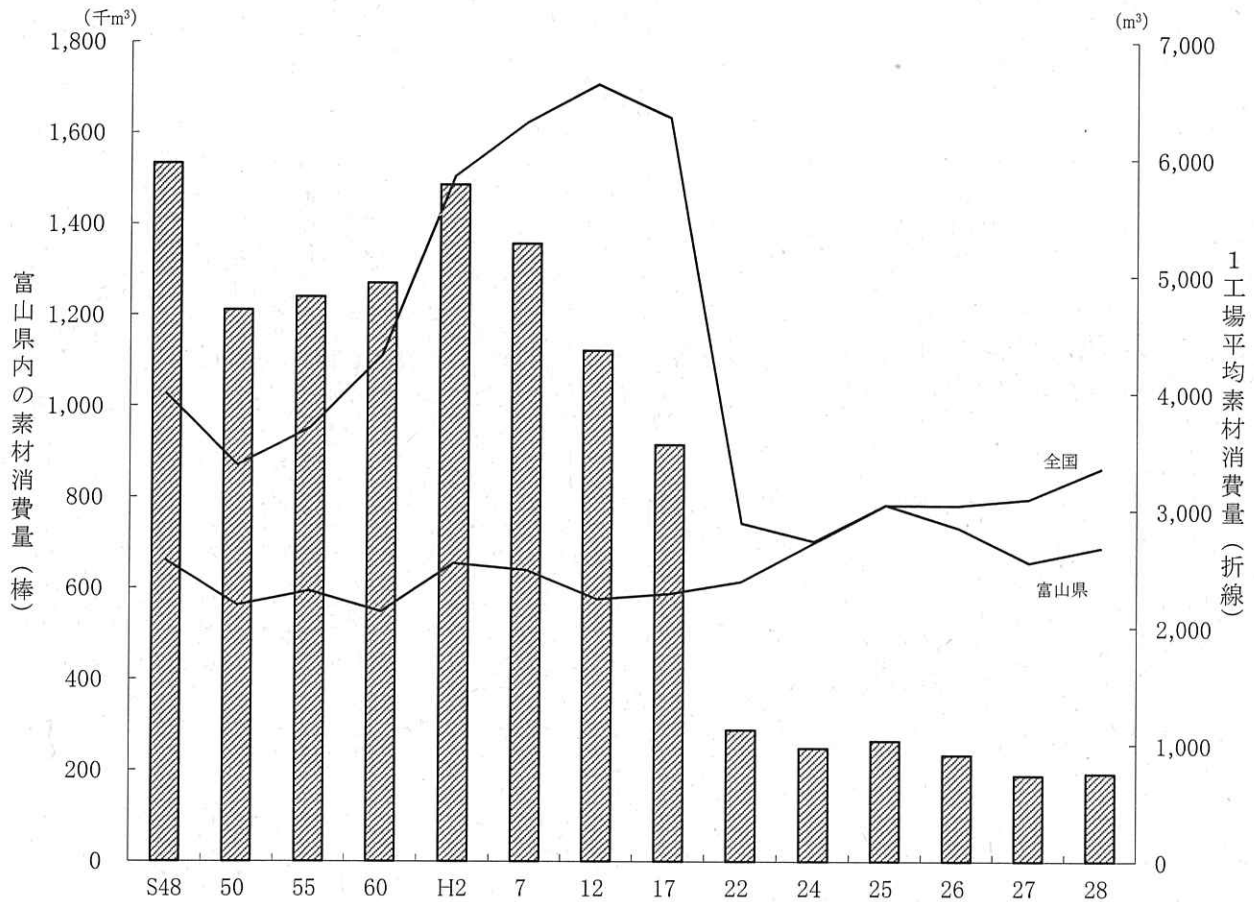
資料：農林水産省「木材需給報告書」

注：四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

(4) 素材消費量

◆ 製材用素材の消費量は近年減少傾向にある。

1工場平均素材消費量は、かつては全国平均を大きく上回っていたが、近年は縮小しており、平成28年は全国平均を下回った。



(単位：素材消費量千m³、1工場平均素材消費量m³)

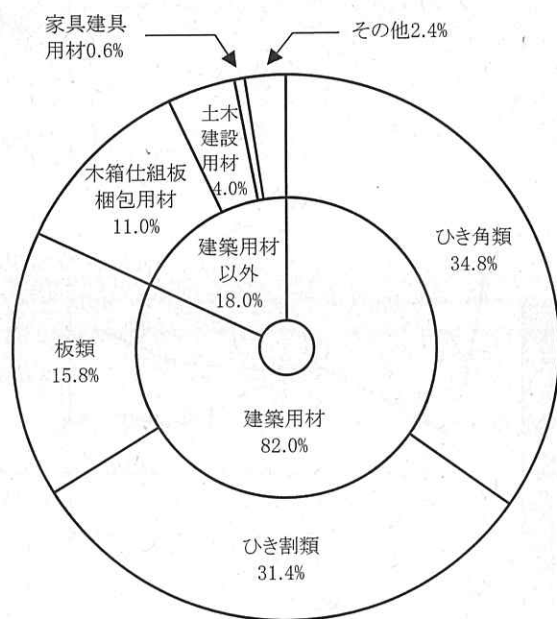
年	48	50	55	60	2	7	12	17	22	24	25	26	27	28	
全 国	素材消費量	61,465	51,434	51,421	40,160	42,780	36,243	26,190	20,586	15,695	16,125	17,321	16,630	16,557	
	1工場平均 素材消費量	2,567	2,187	2,312	2,132	2,545	2,488	2,240	2,285	2,389	2,721	3,044	3,041	3,095	3,356
富 山 県	素材消費量	1,533	1,211	1,240	1,270	1,486	1,357	1,122	915	289	249	265	234	189	193
	1工場平均 素材消費量	3,992	3,383	3,701	4,318	5,850	6,312	6,639	6,354	2,890	2,736	3,046	2,854	2,554	2,681

資料：農林水産省「木材需給報告書」

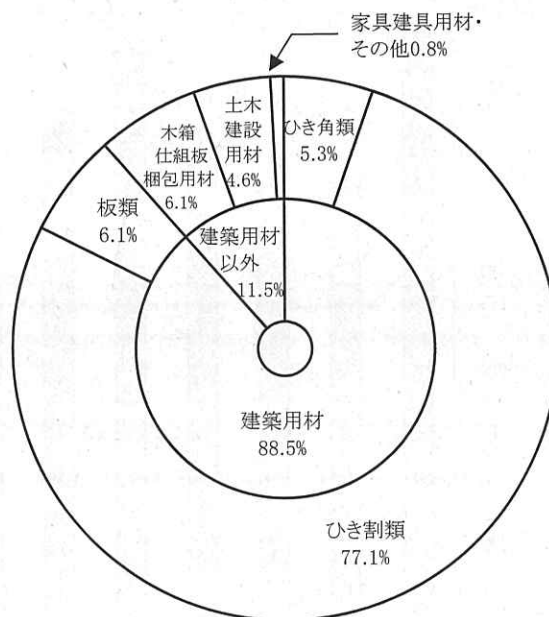
(5) 製材品の用途

- ◆ 製材品出荷量の大部分が建築用材
- ・ 建築用材の内訳では全国に比べひき割類の出荷割合が高い。

〈全国〉



〈富山県〉



平成28年次の用途別製材品出荷量

(単位:千m<sup>3</sup>)

区分	総数	建築用材				木箱仕組板梱包用材	土木建設用材	家具建具用材	その他
		小計	板類	ひき割類	ひき角類				
全国	(100.0)	(82.0)	(15.8)	(31.4)	(34.8)	(11.0)	(4.0)	(0.6)	(2.4)
	9,293	7,623	1,469	2,915	3,238	1,019	376	51	221
富山県	(100.0)	(88.5)	(6.1)	(77.1)	(5.3)	(6.1)	(4.6)	(0.8)	
	131	116	8	101	7	8	6	x	x

資料:農林水産省「木材需給報告書」

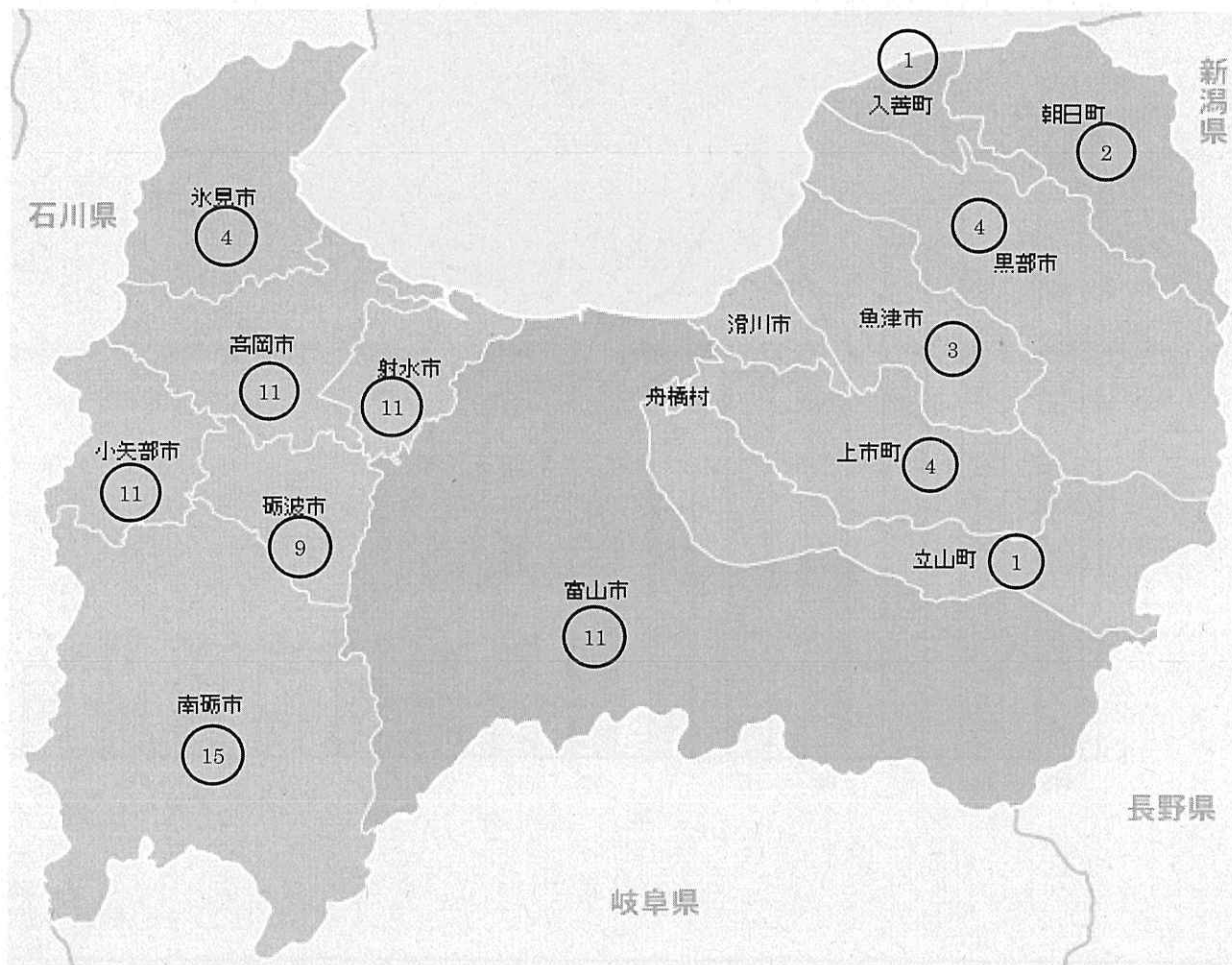
「x」:個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

注:四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。



(6) 製材工場の分布

- ◆ 製材工場の約4割にあたる33工場が、伏木富山港に隣接する富山市、高岡市、射水市に立地している。



平成28年次 富山県内の工場数

区分	総数	富山市	高岡市	射水市	小計	構成比(%)
工場	87 <sup>工場</sup>	11	11	11	33	37.9

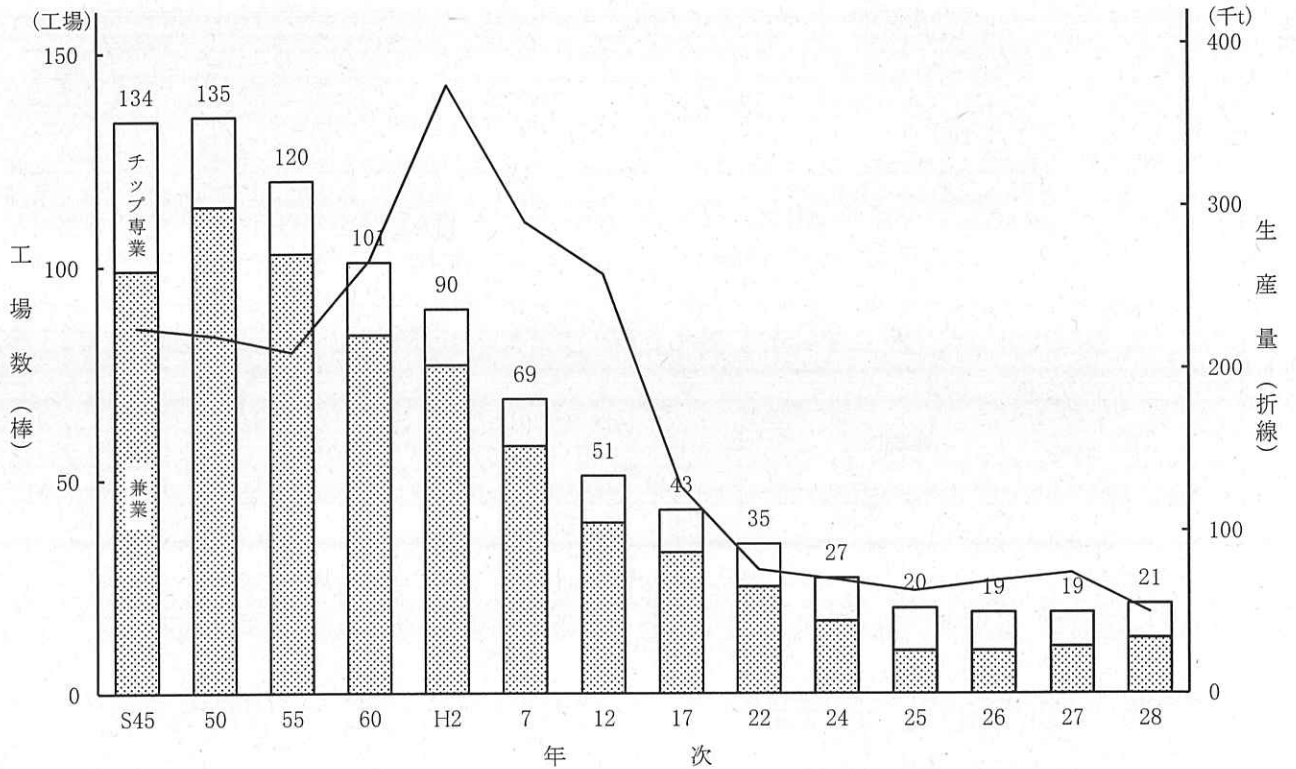
資料：富山県森林政策課調べ

### 3 木材チップ工業

#### (1) チップ工場数、チップ生産量

◆ 木材チップ工場数及び生産量は近年減少傾向である。

- ・ 28年次のチップ工場数は21工場（対前年比110.6%）で、このうち13工場が製材業等との兼業工場である。
- ・ 28年次のチップ生産量は50千t（対前年比67.6%）であった。



単位 { 工場数：実数  
生産量：千t  
比率：%

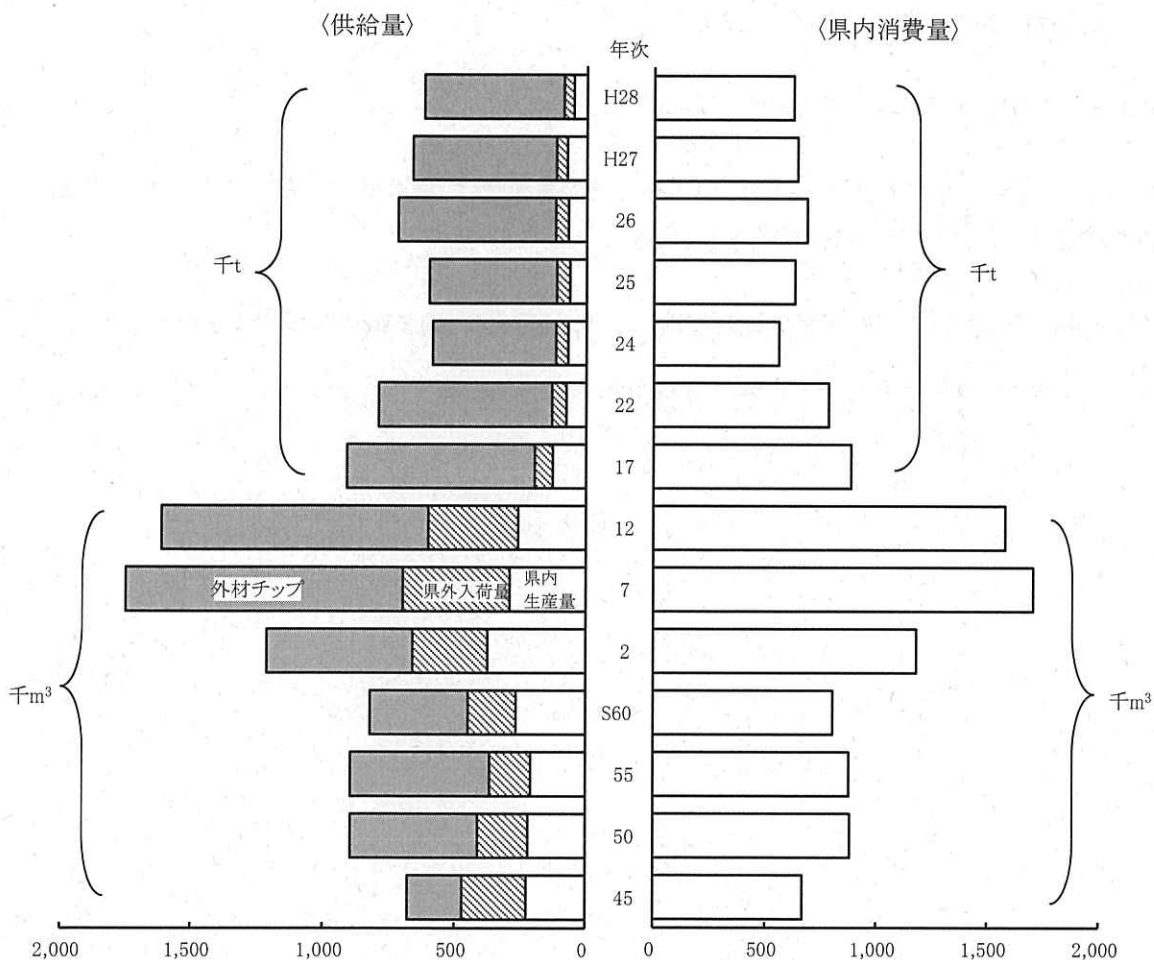
区分		年次													
		45	50	55	60	2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
工場数	総数	(100.0) 134	(100.0) 135	(100.0) 120	(100.0) 101	(100.0) 90	(100.0) 69	(100.0) 51	(100.0) 43	(100.0) 35	(100.0) 27	(100.0) 20	(100.0) 19	(100.0) 19	(100.0) 21
	製材等兼業	(73.9) 99	(84.4) 114	(85.8) 103	(83.2) 84	(85.6) 77	(84.1) 58	(78.4) 40	(76.7) 33	(71.4) 25	(63.0) 17	(50.0) 10	(52.6) 10	(57.9) 11	(38.1) 8
	チップ専業	(26.1) 35	(15.6) 21	(14.2) 17	(16.8) 17	(14.4) 13	(15.9) 11	(21.6) 11	(23.3) 10	(28.6) 10	(37.0) 10	(50.0) 10	(47.4) 9	(42.1) 8	(61.9) 13
生産量	総数	(100.0) 225	(100.0) 220	(100.0) 210	(100.0) 266	(100.0) 374	(100.0) 290	(100.0) 258	(100.0) 127	(100.0) 76	(100.0) 70	(100.0) 63	(100.0) 69	(100.0) 74	(100.0) 50
	工場残材解体・廃材	(96.4) 217	(99.5) 219	(95.7) 201	(99.2) 264	(90.9) 340	(90.0) 261	(82.2) 212	(79.5) 101	(59.2) 45	(55.7) 39	(63.5) 40	(72.5) 50	(71.2) 52	(52.0) 26
	林地残材素	(3.6) 8	(0.5) 1	(4.3) 9	(0.8) 2	(9.1) 34	(10.0) 29	(17.8) 46	(20.5) 26	(40.8) 31	(44.3) 31	(36.5) 23	(27.5) 19	(28.8) 21	(48.0) 24

資料：農林水産省「木材需給報告書」

注：平成16年次から、単位を「千㎡」から「千t」に変更した。四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

(2) 木材チップ需給量

- 供給量は622千t(対前年比93.4%)で、このうち県内産チップは50千t(構成比8.0%)である。



供給量及び県内消費量の推移

(単位:千t)

年次		S45	50	55	60	H2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
区分	県内生産量	(33.1) 225	(24.6) 220	(23.4) 210	(32.4) 266	(30.9) 374	(16.6) 290	(16.0) 258	(13.9) 127	(9.6) 76	(11.9) 70	(10.5) 63	(9.6) 69	(11.1) 74	(8.0) 50
	県外入荷量	(36.0) 245	(21.3) 191	(17.4) 156	(22.3) 183	(23.8) 288	(23.4) 410	(21.3) 344	(7.6) 69	(6.8) 54	(7.8) 46	(8.3) 50	(6.8) 49	(6.3) 42	(6.1) 38
	外材チップ	(30.9) 210	(54.1) 485	(59.2) 530	(45.4) 373	(45.3) 549	(60.0) 1,049	(62.7) 1,010	(78.5) 716	(83.6) 662	(80.2) 471	(81.2) 488	(83.6) 603	(82.6) 550	(85.9) 534
	計	(100.0) 680	(100.0) 896	(100.0) 896	(100.0) 822	(100.0) 1,211	(100.0) 1,749	(100.0) 1,612	(100.0) 912	(100.0) 792	(100.0) 587	(100.0) 601	(100.0) 721	(100.0) 666	(100.0) 622
県内消費量		667	880	877	804	1,181	1,708	1,582	885	783	559	630	684	641	623

資料:農林水産省「木材需給報告書」、森林政策課調べ  
注)平成16年次より、単位を「千m³」から「千t」に変更した。

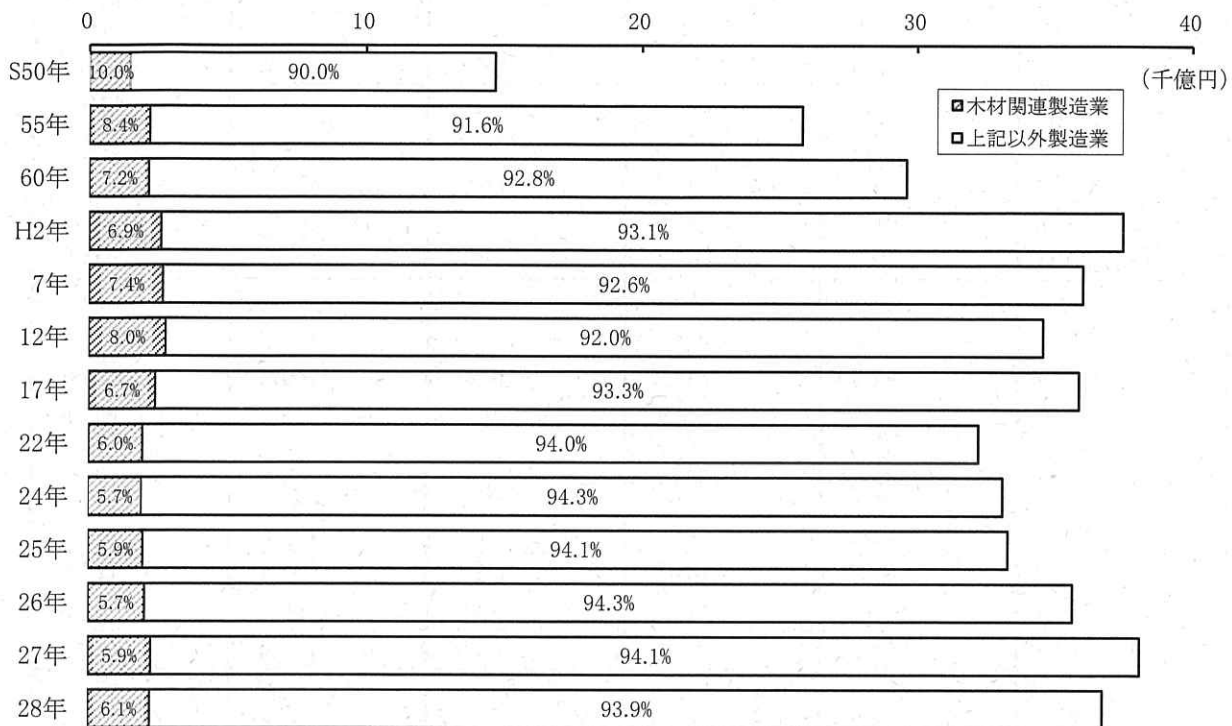
## 4 その他の木材工業

- (1) 合板工場は1工場(対前年比100.0%)である。
- (2) 集成材工場は2工場(対前年比100.0%)である。
- (3) プレカット工場は13工場(対前年比100.0%)であり、その生産量は、棟数で7,170棟相当(対前年比116.3%)、床面積で962,478 $\text{m}^2$ (対前年比116.9%)となっている。
- (4) 木材防腐処理工場は6工場(対前年比100.0%)であり、処理量は、31,656 $\text{m}^3$ (対前年比129.4%)である。

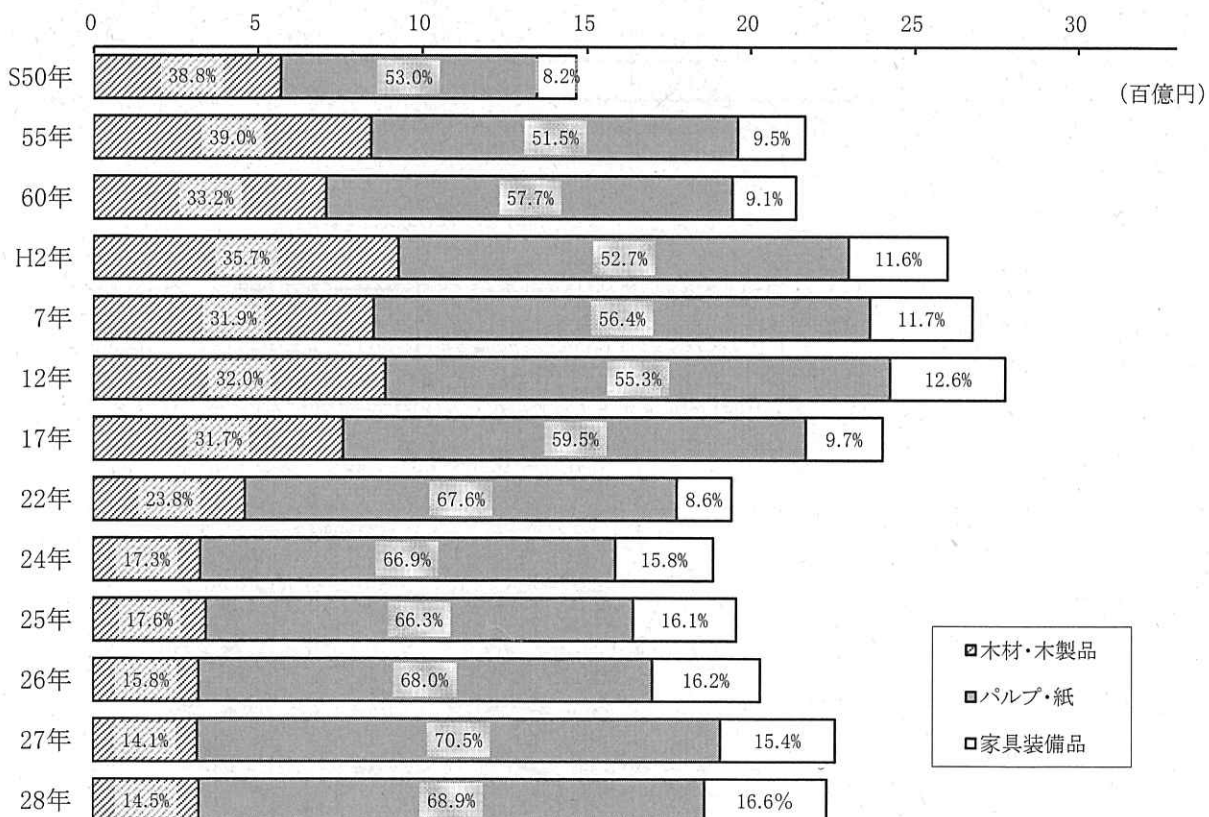
## 5 木材関連製造業の出荷額

### ◆ 軟調な動きを示す木材工業

(1) 木材関連製造業(木材・木製品、家具装備品、パルプ・紙)の平成28年次の出荷額は、2,234億円で全製造業出荷額の6.1%を占める。



(2) 木材・木製品の出荷額は323億円、パルプ・紙は1,540億円、家具装備品は371億円である。



資料：富山県統計調査課「富山県工業統計調査」

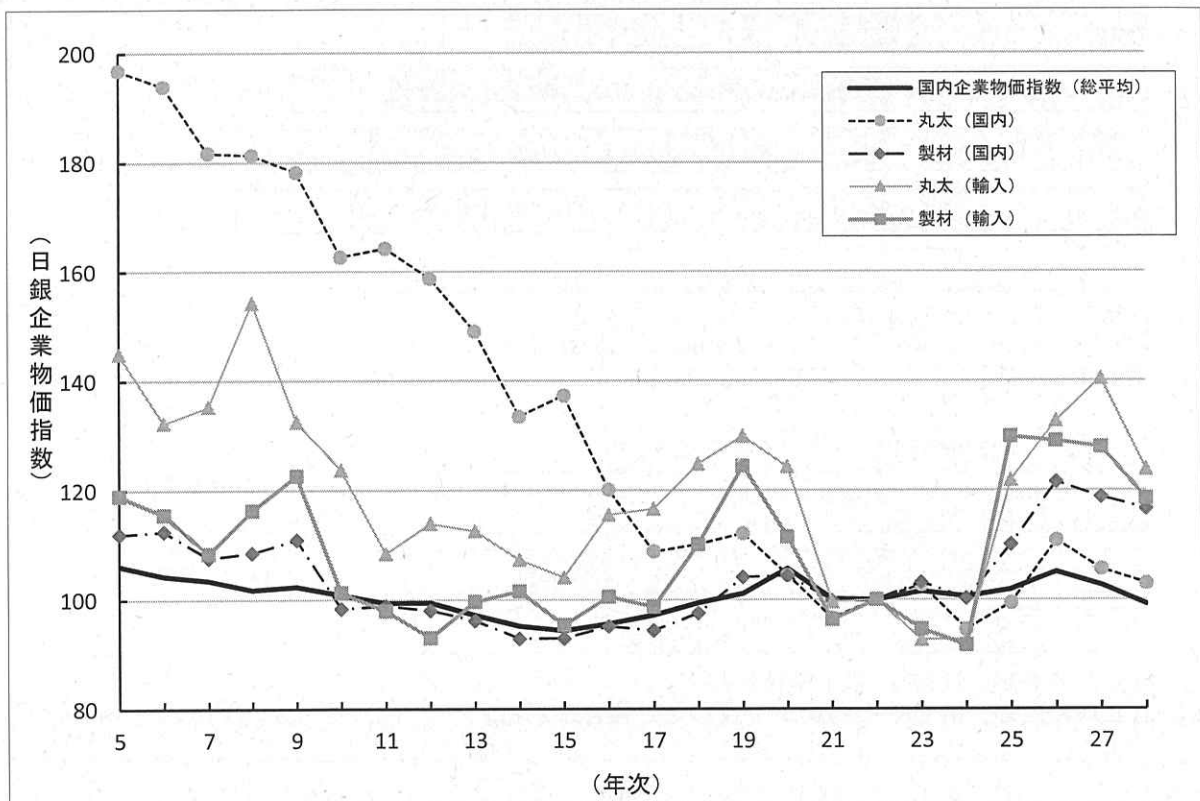
注：四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

## 6 木材価格

(1) 企業物価指数(平成22年=100)

年次	項目	国内企業物価指数		輸入企業物価指数		
		(総平均)	丸太	製材	丸太 (米材)	製材
平成 5 (1993)		106.2	196.8	112.0	145.0	119.0
6 (1994)		104.3	193.9	112.5	132.3	115.5
7 (1995)		103.5	181.7	107.7	135.3	108.4
8 (1996)		101.8	181.3	108.6	154.3	116.3
9 (1997)		102.4	178.2	111.0	132.5	122.6
10 (1998)		100.9	162.7	98.3	123.7	101.3
11 (1999)		99.4	164.3	98.9	108.4	97.9
12 (2000)		99.5	158.8	98.1	113.9	93.0
13 (2001)		97.2	149.1	96.2	112.6	99.7
14 (2002)		95.2	133.5	92.9	107.3	101.5
15 (2003)		94.4	137.3	93.0	104.1	95.4
16 (2004)		95.6	120.1	95.1	115.5	100.5
17 (2005)		97.2	108.8	94.4	116.6	98.7
18 (2006)		99.4	110.1	97.6	124.8	110.1
19 (2007)		101.1	112.1	104.1	129.9	124.5
20 (2008)		105.7	104.5	104.4	124.3	111.5
21 (2009)		100.1	96.6	99.8	99.6	96.3
22 (2010)		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
23 (2011)		101.5	102.7	103.1	92.7	94.6
24 (2012)		100.6	94.6	100.2	92.7	91.7
25 (2013)		101.9	99.4	110.1	121.9	129.8
26 (2014)		105.1	110.9	121.5	132.7	129.0
27 (2015)		102.7	105.6	118.8	140.4	127.9
28 (2016)		99.2	103.0	116.6	123.8	118.5

資料: 日本銀行「企業物価指数」 ※輸入企業物価指数は、円ベースのものを記載



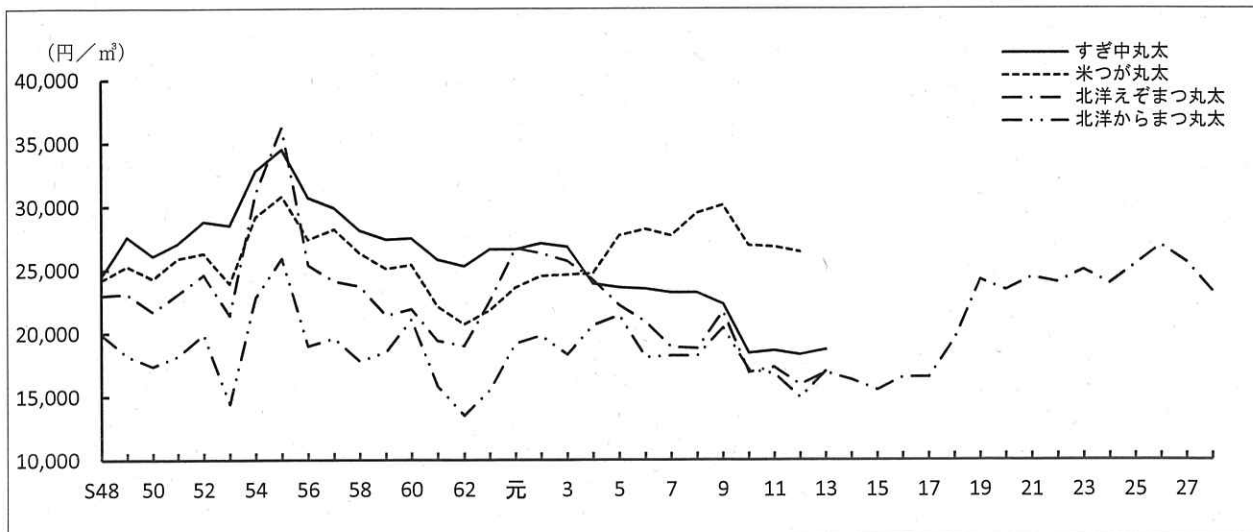
(2) 県内の木材価格の推移

単位：円/m<sup>3</sup>

項目 年次	すぎ中丸太 径 14~22cm 長 3.65~4.0m	米つが丸太 径 30cm 上 長 6.0m 上	北洋えぞまつ丸太 径 14~28cm 長 3.8m 上	北洋からまつ丸太 径 20~28cm 長 3.8m 上
48	24,500	24,200	23,000	19,900
49	27,600	25,300	23,100	18,200
50	26,100	24,300	21,700	17,400
51	27,100	25,900	23,100	18,200
52	28,800	26,300	24,600	19,900
53	28,500	23,900	21,400	14,400
54	32,800	29,200	31,000	22,800
55	34,500	30,800	36,200	25,900
56	30,700	27,400	25,400	19,000
57	29,900	28,200	24,100	19,600
58	28,100	26,300	23,700	17,800
59	27,400	25,100	21,400	18,500
60	27,500	25,400	21,900	21,100
61	25,800	22,100	19,400	15,800
62	25,300	20,700	19,000	13,500
63	26,600	21,800	22,500	15,500
元	26,600	23,600	26,700	19,200
2	27,100	24,500	26,300	19,800
3	26,800	24,600	25,700	18,300
4	23,900	24,700	24,200	20,600
5	23,600	27,700	22,200	21,400
6	23,500	28,200	20,900	18,100
7	23,200	27,700	18,900	18,200
8	23,200	29,500	18,800	18,200
9	22,300	30,100	21,700	20,400
10	18,400	26,900	16,900	17,100
11	18,600	26,800	17,300	16,800
12	18,300	26,400	15,900	14,900
13	18,700	-	16,900	17,000
14	-	-	16,300	-
15	-	-	15,500	-
16	-	-	16,500	-
17	-	-	16,500	-
18	-	-	19,500	-
19	-	-	24,200	-
20	-	-	23,400	-
21	-	-	24,400	-
22	-	-	24,000	-
23	-	-	25,000	-
24	-	-	23,900	-
25	-	-	25,400	-
26	-	-	26,900	-
27	-	-	25,600	-
28	-	-	23,300	-

資料：農林水産省「木材需給報告書」(平成7年までの平均価格は、平成7年の推定消費量による加重平均値である。)

注：調査対象の変更により、平成14年次以降は北洋えぞまつ丸太価格のみを記載している。



## 7 富山県の林業及び製材業等の全国的な位置(平成28年)

順位	森林面積		素材生産量				素材入			
			総数		針葉樹	広葉樹	総数		外材	
	千ha	全国比%	千m <sup>3</sup>	全国比%	千m <sup>3</sup>	千m <sup>3</sup>	千m <sup>3</sup>	全国比%	千m <sup>3</sup>	全国比%
1	北海道 5,543	22.1	北海道 3,307	16.0	北海道 2,696	北海道 611	北海道 3,129	12.0	広島 1,770	33.0
2	岩手 1,172	4.7	宮崎 1,982	9.6	宮崎 1,934	岩手 302	広島 2,137	8.2	茨城 1,090	20.3
3	長野 1,070	4.3	岩手 1,474	7.1	岩手 1,171	広島 148	宮崎 1,880	7.2	愛媛 189	3.5
4	福島 975	3.9	秋田 1,289	6.2	秋田 1,168	秋田 121	秋田 1,450	5.6	鳥取 182	3.4
5	岐阜 862	3.4	大分 973	4.7	大分 971	鹿児島 108	岩手 1,403	5.4	新潟 181	3.4
6	新潟 857	3.4	熊本 956	4.6	熊本 927	福島 95	茨城 1,349	5.2	島根 153	2.9
7	秋田 840	3.3	青森 797	3.9	青森 737	島根 82	宮城 1,275	4.9	宮城 150	2.8
8	山形 669	2.7	福島 710	3.4	福島 615	宮城 64	熊本 1,144	4.4	京都 150	2.8
9	青森 635	2.5	鹿児島 671	3.3	鹿児島 563	青森 60	福島 938	3.6	山口 142	2.6
10	広島 612	2.4	宮城 586	2.8	愛媛 538	宮崎 48	大分 797	3.1	高知 140	2.6
富山県	33位 284	1.1	41位 64	0.3	40位 53	32位 11	30位 242	0.9	12位 108	2.0
全国	25,081	100.0	20,660	100.0	18,470	2,188	26,029	100.0	5,370	100.0

資料：森林面積－農林水産省「森林・林業統計要覧」、新設住宅着工戸数－国土交通省「住宅着工統計」、  
その他－農林水産省「木材需給報告書」



荷 量			製材用素材 入 荷 量		製材工場		新設住宅着工戸数		
北 洋 材		外材率			工場数	1工場当 出力数	総 数	一戸当 床面積	木造率 (戸数ベース)
千m <sup>3</sup>	全国比 %	%	千m <sup>3</sup>	全国比 %	工場	kw	千戸	m <sup>2</sup>	%
富山 99	26.0	広島 82.8	広島 1,947	11.7	岐阜 220	広島 372	東京 148	福井 110.6	山形 85.9
新潟 55	14.4	茨城 80.8	北海道 1,756	10.6	三重 218	宮崎 325	神奈川 77	岐阜 106.7	秋田 85.1
岩手 8	2.1	香川 75.0	宮崎 1,641	9.9	静岡 206	北海道 319	大阪 69	秋田 104.5	青森 83.3
北海道 7	1.8	大阪 60.0	茨城 1,283	7.7	新潟 193	秋田 221	愛知 62	山形 103.4	福井 82.3
三重 6	1.6	新潟 57.3	大分 763	4.6	奈良 186	岡山 203	埼玉 62	山梨 100.7	岩手 79.8
島根 5	1.3	山口 44.7	愛媛 725	4.4	北海道 176	愛媛 188	千葉 50	和歌山 100.5	新潟 79.0
愛知 4	1.1	富山 44.6	熊本 717	4.3	福島 173	高知 183	福岡 43	長野 100.3	岐阜 77.8
福島 3	0.8	千葉 43.9	福島 690	4.2	熊本 153	岩手 164	北海道 37	青森 100.2	群馬 77.7
岐阜 1	0.3	愛知 33.9	岩手 660	4.0	大分 148	山口 160	兵庫 34	三重 98.2	石川 75.7
福井 0	0.0	鳥取 32.1	秋田 548	3.3	宮崎 145	京都 147	静岡 25	石川 97.4	長野 75.3
1位 99	26.0	7位 44.6	25位 197	1.2	35位 72	12位 141	32位 7	13位 95.8	12位 75.0
381	100.0	20.6	16,590	100.0	4,934	126.4	967	80.8	56.5



# 各 論

## 目 次

<b>1 木材需給</b> .....	<b>1</b>
1- 1 木材需給量の推移（本県） .....	1
1- 2 林産物の供給及び利用に関する目標（全国） .....	1
1- 3 木材需給構造の推移 .....	2
1- 4 平成 27 年次木材需給状況内訳 .....	4
1- 5 主要樹種別素材生産量の推移 .....	4
1- 6 伏木富山港地区別外材入荷実績 .....	5
1- 7 外材（丸太）の樹種別入荷実績 .....	6
1- 8 木材（用材）需給の実績（全国） .....	8
1- 9 全国の丸太・製材別、針葉樹・広葉樹別輸入実績内訳 .....	10
1-10 都道府県北洋材輸入実績の推移 .....	10
1-11 富山県外材輸入実績の推移（丸太） .....	12
<b>2 製材工業</b> .....	<b>14</b>
2- 1 工場数の推移（本県） .....	14
2- 2 機械設備の動向（本県） .....	14
2- 3 動力出力数および従業員数の推移（本県） .....	16
2- 4 製材工場への素材入荷量（本県） .....	16
2- 5 製材工場での素材消費量（本県） .....	17
2- 6 用途別、材種別製材品出荷量（本県） .....	20
2- 7 平成 27 年次北陸 4 県製材工場の実績 .....	21
2- 8 製材工場における乾燥材出荷の現況（本県） .....	22
<b>3 木材チップ工業</b> .....	<b>24</b>
3- 1 工場数、従業員数の推移（本県） .....	24
3- 2 機械設備の動向（本県） .....	24

3- 3	木材チップ需給量の推移（本県）	25
3- 4	樹種別入手区分生産量の推移（本県）	25
3- 5	紙パルプ会社のチップ集荷実績（本県）	25
<b>4</b>	<b>その他の木材工業</b>	<b>26</b>
4- 1	合板工業（本県）	26
4- 2	全国の単合板工場数・合板製造・出荷量	27
4- 3	集成材工業	28
4- 4	プレカット工場（本県）	28
4- 5	木材防腐処理工場（本県）	29
<b>5</b>	<b>伏木富山港 木材関連港湾施設の現況</b>	<b>30</b>
<b>6</b>	<b>木材工業団地</b>	<b>31</b>
<b>7</b>	<b>木材価格</b>	<b>32</b>
7- 1	県森連木材共販価格	32
7- 2	富山県製材用素材価格	34
7- 3	全国製材用素材価格	35
7- 4	全国製品卸売価格	36
<b>8</b>	<b>企業物価指数の推移</b>	<b>40</b>
<b>9</b>	<b>参考資料</b>	<b>44</b>
9- 1	農林水産総合技術センター木材研究所	44
9- 2	農林水産総合技術センター木材研究所展示館（旧富山県木材利用普及センター）	45
9- 3	整理場・貯木場等	46
9- 4	建築総着工量の推移	48
9- 5	新設住宅着工戸数の推移	50
9- 6	都道府県別木材使用量平均値	56
9- 7	北陸4県木材関連製造業品目別出荷額の推移	58
9- 8	木材・林業関係団体一覧表	60

# 1 木材需給

## 1-1 木材需給量の推移（富山県）

（単位：千m<sup>3</sup>）

区 分		実 績						
		22	23	24	25	26	27	28
需 要 量	県内需要量	362	356	282	307	266	225	242
	県外移出量	50	69	87	117	105	102	137
	総 数（A）	412	425	369	424	371	326	379
供 給 量	県内生産量	50	63	64	60	46	59	64
	県外からの移入量	79	72	68	93	97	111	131
	外材輸入量（B）	283	290	237	271	228	156	184
B/A×100%		68.7	68.2	64.2	63.9	61.5	47.9	48.5

資料：農林水産省「木材需給報告書」、森林政策課調べ

注：1. 本表には、木材チップは含んでいない。

2. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

## 1-2 林産物の供給及び利用に関する目標（全国）

（単位：百万m<sup>3</sup>）

用途区分		平成28年(実績)	平成32年(見通し・目標)	
需 要	製材用材	26	28	
	パルプ・チップ用材	32	31	
	合板用材	10	11	
	燃料材	6	7	
	その他	4	2	
	計	78	79	
供 給	国内生産	製材用材	12	15
		パルプ・チップ用材	5	5
		合板用材	4	5
		燃料材	4	6
		その他	1	1
		小計	27	32
	輸 入	51	47	
	計	78	79	
木材自給率(%)		35	41	

資料：林野庁「木材需給表」（平成28年実績）

林野庁「森林・林業基本計画」（平成28年5月24日閣議決定）（平成32年目標）

注：1. 「燃料材」とは、木炭、薪、燃料用チップ及びペレットである。

2. 「その他」とは、加工材、再生木材、構造用集成材及びしいたけ原木等である。

3. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

1-3 木材需給構造の推移

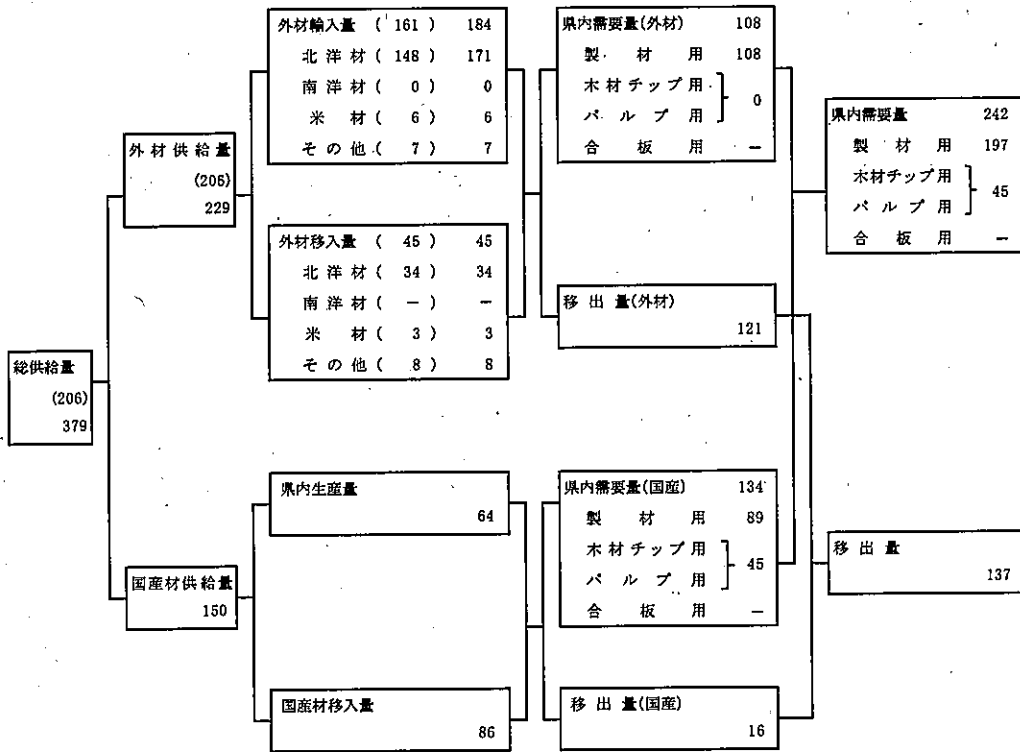
県名	年次	部門別需要量						供		
		県内 需要 総 数	製材用	パルプ用	チップ用	合板用	その他	県内 供給 総 数 C+F	国	
									生産量 A	移出量
富山県	23	356	314	—	42	—	—	356	63	10
	24	282	242	40			282	64	11	
	25	307	270	—	37	—	—	307	60	12
	26	266	232	—	34	—	—	266	46	9
	27	255	187	—	38	—	—	225	59	14
	28	242	197	—	45	—	—	242	64	16
石川県	23	364	78	286			364	137	35	
	24	329	74	255			329	124	25	
	25	358	70	288			358	124	25	
	26	362	79	283			362	128	24	
	27	361	66	295			361	130	26	
	28	364	59	305			364	146	23	
福井県	23	128	72	—	56	—	—	128	99	17
	24	147	88	—	59	—	—	147	125	28
	25	138	99	—	39	—	—	138	107	24
	26	108	78	—	30	—	—	93	92	23
	27	107	84	—	23	—	—	97	109	26
	28	73	60	—	13	—	—	64	88	30
新潟県	23	361	193	168			361	123	2	
	24	326	176	150			326	114	1	
	25	371	189	182			371	124	3	
	26	377	159	218			377	140	5	
	27	285	135	150			285	87	5	
	28	316	138	178			316	107	6	

資料：農林水産省「木材需給報告書」及び各県調査

(単位:千㎡)

給		量				A+B+D+E 総需給量	総需給量の 対前年比 %
産 材		外 材					
移入量 B	県内供給量 C	輸入量 D	移出量	移入量 E	県内供給量 F		
63	116	290	59	9	240	425	103.2
48	101	237	76	20	181	369	86.8
76	124	271	105	17	183	424	114.9
76	113	228	96	21	153	371	87.5
73	118	156	88	38	106	326	87.9
86	134	184	121	45	108	379	116.3
152	254	98	10	22	110	409	118.6
174	273	68	12	0	56	366	112.3
161	260	74	4	28	98	387	94.6
184	288	70	4	8	74	390	100.8
189	293	64	2	6	68	389	99.7
167	291	87	6	0	73	400	102.8
27	109	27	24	16	19	169	88.0
29	126	21	19	20	21	195	115.1
39	122	16	14	14	16	176	104.1
24	93	/					
14	97						
6	64						
34	155	284	78	0	206	441	110.5
39	152	229	55	0	174	382	86.6
24	145	238	12	0	226	386	101.0
33	168	238	29	0	209	411	106.5
29	111	175	0	0	175	291	70.8
34	135	195	14	0	181	336	115.5

1-4 平成28年次木材需給状況内訳



資料:農林水産省「木材需給報告書」、林野庁「木材需給表」、富山県森林政策課調べ  
 注:( )は製材品で輸入されたもので内数である。  
 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

1-5 主要樹種別素材生産量の推移

(単位:千m³)

年次	計	針葉樹							広葉樹
		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	
H19	68	55	2	45	1	0	0	7	13
20	50	38	1	28	2	0	-	7	12
21	56	43	1	31	1	-	-	10	13
22	50	41	1	29	0	1	-	10	9
23	63	55	1	42	0	2	-	10	8
24	64	57	1	46	0	0	-	10	7
25	60	53	2	43	1	0	-	7	7
26	46	37	2	35	0	0	-	0	9
27	59	46	1	44	0	-	-	0	13
28	64	53	1	51	0	0	-	0	11
全国 H28	20,660	18,470	678	11,848	2,460	2,312	1,013	153	2,188

資料:農林水産省「木材需給報告書」



1-6 伏木富山港地区別外材入荷実績

(単位：千㎡)

港	材種	23		24		25		26		27		28		構成比(%)
富山地区	北洋材	( 30 )	46	( 24 )	45	( 28 )	45	( 23 )	36	( 17 )	23	( 24 )	24	100.0
	米材	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	0.0
	南洋材	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	0.0
	その他	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	0.0
	総数	( 30 )	46	( 24 )	45	( 28 )	45	( 23 )	36	( 17 )	23	( 24 )	24	100.0
伏木・新湊地区	北洋材	( 89 )	234	( 93 )	183	( 119 )	208	( 110 )	179	( 104 )	120	( 124 )	147	91.9
	米材	( 5 )	5	( 4 )	4	( 9 )	9	( 5 )	5	( 8 )	8	( 6 )	6	3.8
	南洋材	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	0.0
	その他	( 5 )	5	( 5 )	5	( 9 )	9	( 8 )	8	( 5 )	5	( 7 )	7	4.4
	総数	( 99 )	244	( 102 )	192	( 136 )	226	( 123 )	192	( 118 )	133	( 138 )	160	100.0
富山県計	北洋材	( 119 )	280	( 117 )	228	( 146 )	253	( 133 )	215	( 122 )	143	( 148 )	171	92.9
	米材	( 5 )	5	( 4 )	4	( 9 )	9	( 5 )	5	( 8 )	8	( 6 )	6	3.3
	南洋材	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	( 0 )	0	0.0
	その他	( 5 )	5	( 5 )	5	( 9 )	9	( 8 )	8	( 5 )	5	( 7 )	7	3.8
	総数	( 129 )	290	( 126 )	237	( 164 )	271	( 146 )	228	( 135 )	156	( 161 )	184	100.0
全国計	北洋材	( 869 )	1,201	( 772 )	1,035	( 889 )	1,117	( 779 )	993	( 775 )	923	( 887 )	1,042	10.5
	米材	( 2,769 )	5,799	( 2,733 )	5,830	( 2,829 )	6,242	( 2,330 )	5,439	( 2,305 )	4,928	( 2,209 )	5,041	50.6
	南洋材	( 309 )	662	( 291 )	522	( 111 )	388	( 117 )	384	( 103 )	337	( 97 )	307	3.1
	その他	( 3,142 )	3,876	( 2,989 )	3,767	( 3,670 )	4,308	( 3,022 )	3,584	( 2,813 )	3,248	( 3,122 )	3,577	35.9
	総数	( 7,089 )	11,538	( 6,785 )	11,154	( 7,498 )	12,054	( 6,249 )	10,401	( 5,997 )	9,436	( 6,315 )	9,967	100.0
富山/全国 (%)	北洋材		23.3		22.0		22.6		21.7		15.5		16.4	—
	米材		0.1		0.1		0.1		0.1		0.2		0.1	—
	南洋材		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	—
	その他		0.1		0.1		0.2		0.2		0.2		0.2	—
	総数		2.5		2.1		2.2		2.2		1.7		1.8	—

資料：財務省「貿易統計」

- 注：1. ( )内は製材品で輸入されたもので、内数である。  
 2. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

1-7 外材(丸太)の樹種別入荷実績

年次	地区別	北 洋 材				
		エゾマツ	カラマツ	ア欧カマツ州	ベニマツ	その他
19	富山地区	67	28	123	0	11
	新湊地区	133	19	260	6	0
	計	200	47	383	6	11
20	富山地区	37	21	23	0	8
	新湊地区	151	17	103	7	1
	計	188	38	126	7	9
21	富山地区	7	6	—	—	0
	新湊地区	89	10	62	6	—
	計	96	16	62	6	0
22	富山地区	—	—	—	—	—
	新湊地区	91	15	46	0	—
	計	91	15	46	0	0
23	富山地区	11	5	—	—	—
	新湊地区	79	7	59	0	—
	計	90	12	59	0	0
24	富山地区	13	8	—	—	—
	新湊地区	51	6	33	0	—
	計	64	14	33	0	0
25	富山地区	9	8	—	—	0
	新湊地区	61	3	26	—	—
	計	70	11	26	0	0
26	富山地区	6	7	—	—	—
	新湊地区	39	2	28	—	—
	計	44	9	28	—	—
27	富山地区	3	2	—	—	—
	新湊地区	6	0	8	—	—
	計	10	3	8	—	—
28	富山地区	0	—	—	—	—
	新湊地区	6	2	15	—	—
	計	6	2	15	—	—

資料:財務省「貿易統計」

(平成22年までは富山港植物検疫協会及び伏木富山新港植物検疫協会調べ)

注:四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

(単位：千㎡)

		総			
不 明	計	米 材	南 洋 材	そ の 他	数
	229	—	—	—	229
	418	—	—	—	418
0	647	—	—	—	647
	89	—	—	—	89
	279	8	—	—	287
0	368	8	—	—	376
	13	—	—	—	13
	167	12	—	—	179
0	180	12	—	—	192
21	21	—	—	—	21
8	160	—	—	—	160
29	181	0	—	—	181
—	16	—	—	—	16
—	145	—	—	—	145
0	161	0	—	—	161
—	21	—	—	—	21
—	90	—	—	—	90
0	111	0	—	—	111
—	17	—	—	—	17
—	90	—	—	—	90
0	106	—	—	—	106
—	13	—	—	—	13
—	69	—	—	—	69
—	82	—	—	—	82
—	5	—	—	—	5
—	15	—	—	—	15
—	21	—	—	—	21
—	0	—	—	—	0
—	23	—	—	—	23
—	23	—	—	—	23

1-8 木材(用材)の需給の実績(全国)

年次	需 要						総 数	国 内			
	総 数	製材用	合板用	パルプ・チップ用	その他用	燃料材(薪炭材)		総 数	丸 太		林地残材
									丸 太	林地残材	
昭和 35年	71,467	37,789	3,178	< - > 10,189	< - > 5,391	14,920	71,467	63,762	48,515	491	
40	76,798	47,084	5,187	< 4,307 > 14,335	< 220 > 3,924	6,268	76,798	56,616	49,534	841	
45	105,027	62,009	13,059	< 6,737 > 24,887	2,724	2,348	105,027	48,206	45,351	890	
50	97,501	55,341	11,173	< 6,448 > 27,298	2,557	1,132	97,501	35,311	34,155	422	
55	110,164	56,713	12,840	< 7,275 > 35,868	3,543	1,200	110,164	34,914	34,051	506	
60	93,473	44,539	11,217	< 6,567 > 32,915	4,230	572	93,473	33,400	32,944	130	
平成 2年	111,679	53,887	14,546	< 7,336 > 41,344	1,385	517	111,679	29,734	29,302	67	
7	112,643	50,384	14,314	< 6,280 > 44,922	2,302	721	112,643	23,248	22,898	18	
12	100,203	40,946	13,825	< 6,537 > 42,186	2,306	940	100,203	18,255	17,990	32	
17	86,858	32,901	12,586	< 7,974 > 37,608	2,763	1,001	86,859	17,335	17,033	143	
22	71,352 (111.0)	25,379 (107.9)	9,556 (117.1)	< 6,192 > 32,350 (111.5)	2,968 (117.4)	1,099 (105.0)	71,352 (111.0)	18,391 (103.7)	17,960 (103.4)	276 (126.0)	
23	73,882 (103.5)	26,634 (104.9)	10,563 (110.5)	< 6,725 > 32,064 (99.1)	3,464 (116.7)	1,157 (105.3)	73,882 (103.5)	19,572 (106.4)	19,069 (106.2)	298 (108.0)	
24	71,751 (97.1)	26,053 (97.8)	10,294 (97.5)	< 6,708 > 31,010 (96.7)	3,275 (94.5)	1,119 (96.7)	71,752 (97.1)	19,882 (101.6)	19,284 (101.1)	402 (134.9)	
25	75,071 (104.6)	28,592 (109.7)	11,232 (109.1)	< 7,972 > 30,353 (97.9)	3,690 (112.7)	1,204 (107.6)	75,071 (104.6)	21,347 (107.4)	20,818 (108.0)	299 (74.4)	
26	75,486 (100.6)	26,139 (91.4)	11,144 (99.2)	< 6,922 > 31,433 (103.6)	3,830 (103.8)	2,940 (244.2)	75,487 (100.6)	23,335 (109.3)	21,261 (102.1)	231 (77.3)	
27	74,845 (99.2)	25,358 (97.0)	9,914 (89.0)	< 6,667 > 31,783 (101.1)	3,829 (100.0)	3,962 (134.8)	74,845 (99.1)	24,603 (105.4)	21,580 (101.5)	217 (93.9)	
28	77,749 (103.9)	26,150 (103.1)	10,248 (103.4)	< 6,853 > 31,619 (99.5)	3,925 (102.5)	5,807 (146.6)	77,749 (103.9)	26,813 (109.0)	22,175 (102.8)	180 (82.9)	

資料: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. 昭和63年から、「貿易統計」の分類変更に伴い、輸入材その他に含まれていた鉋がけ材を製材に含むこととした。

3. 平成26年から木質バイオマス発電施設等においてエネルギー利用された燃料用チップを「薪炭材」に新たに計上することとし、項目名を「薪炭材」から「燃料材」へ変更した。このため、平成25年以前については「薪炭材」の数量を、平成26年度以降については「燃料材」の数値を記載している。

(単位：千m<sup>3</sup>、%)

供 産		給 入								輸 入 率
燃料材 (薪炭材)	工場残材	総 数	丸 太	製 材	合単板	チップ	パルプ	その他	燃料材 (薪炭材)	
14,756	( - )	7,705	6,674	211	—	—	656	—	164	10.8
6,241	( 4,307 )	20,182	16,721	1,115	2	270	2,036	11	27	26.3
1,965	( 6,767 )	56,821	43,281	3,957	548	5,031	3,509	112	383	54.1
734	( 6,448 )	62,190	42,681	2,964	335	11,340	3,688	784	398	63.8
357	( 7,275 )	75,250	42,395	6,136	199	15,936	7,670	2,071	843	68.3
326	( 6,567 )	60,073	31,391	4,994	613	11,812	7,892	3,125	246	64.3
365	( 7,336 )	81,945	33,861	12,598	4,707	20,252	9,721	654	152	73.4
332	( 6,280 )	89,395	25,865	15,982	6,993	26,411	11,990	1,765	389	79.4
233	( 6,537 )	81,948	18,018	15,913	8,424	26,661	10,320	1,904	707	81.8
159	( 7,974 )	69,524	12,119	13,305	7,950	25,258	7,649	2,401	842	80.0
155 (106.9)	( 6,192 ) (111.5)	52,961 (113.8)	6,044 (107.1)	10,136 (115.2)	5,745 (113.6)	21,562 (116.8)	5,973 (108.7)	2,558 (118.1)	943 (104.5)	74.2
205 (132.3)	( 6,725 ) (99.1)	54,310 (102.5)	5,698 (94.3)	10,813 (106.7)	6,705 (116.7)	20,936 (97.1)	6,202 (103.8)	3,004 (117.4)	951 (100.8)	73.5
196 (95.6)	( 6,708 ) (96.7)	51,870 (95.5)	5,634 (98.9)	10,371 (95.9)	6,457 (96.3)	19,652 (93.9)	6,033 (97.3)	2,798 (93.1)	924 (97.2)	72.3
230 (117.3)	( 7,972 ) (97.9)	53,724 (103.6)	5,970 (106.0)	11,835 (114.1)	6,734 (104.3)	19,400 (98.7)	5,771 (95.7)	3,040 (108.6)	974 (105.4)	71.6
1,843 (801.3)	( 6,922 ) (103.6)	52,152 (97.1)	5,342 (89.5)	9,876 (83.4)	6,533 (97.0)	20,594 (106.2)	5,788 (100.3)	2,921 (96.1)	1,098 (112.7)	69.1
2,806 (152.3)	( 6,667 ) (101.1)	50,242 (96.3)	4,824 (90.3)	9,472 (95.9)	5,463 (83.6)	21,023 (102.1)	5,555 (96.0)	2,749 (94.1)	1,156 (105.3)	67.1
4,458 (158.9)	( 6,853 ) (99.5)	50,936 (101.4)	5,019 (104.0)	9,968 (105.2)	5,377 (98.4)	20,955 (99.7)	5,393 (97.1)	2,874 (104.5)	1,350 (116.8)	65.5

4. ( )内は、工場残材を利用した木材チップの需給量であり、製材用等に丸太換算して含まれているので外書きした。

5. ( )内は、前年比(%)である。

6. 本表には、しいたけ原木を含まない。

7. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

1-9 全国の丸太・製材別、針葉樹・広葉樹別輸入実績内訳

年次	丸太			製材
	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹
昭和63	16,532	13,065	29,598	6,540
平成1	17,428	13,869	31,298	7,452
2	16,682	12,317	28,999	7,369
3	15,070	11,357	26,427	7,792
4	14,967	10,910	25,877	7,496
5	14,735	8,703	23,438	8,871
6	14,438	7,948	22,386	9,082
7	14,901	7,042	21,944	10,011
8	14,645	6,592	21,243	10,363
9	13,957	6,438	20,398	10,813
10	11,345	3,832	15,184	6,903
11	12,402	3,974	16,382	8,248
12	12,234	3,701	15,942	8,979
13	11,289	2,614	13,908	8,155
14	—	—	12,923	—
15	—	—	12,639	—
16	—	—	12,683	—
17	—	—	10,654	—
18	—	—	10,582	—
19	—	—	8,973	—
20	—	—	5,963	—
21	—	—	3,984	—
22	—	—	4,584	—
23	—	—	4,449	—
24	—	—	4,369	—
25	—	—	4,556	—
26	—	—	4,152	—
27	—	—	3,439	—
28	—	—	3,652	—

資料：財務省「貿易統計」

1-10 都道府県別北洋材輸入実績

年次	総数	富山	新潟	京都	北海道	山形	愛知	福井	石川
H23	(683)	(119)	(129)	(59)	(10)	(12)	(24)	(0)	(40)
	343	161	6	18	12	0	0	0	42
24	(774)	(117)	(108)	(43)	(10)	(11)	(30)	(7)	(19)
	273	111	7	21	11	0	0	0	9
25	(889)	(146)	(122)	(50)	(14)	(17)	(52)	(1)	(19)
	228	106	21	19	11	0	0	0	3
26	(779)	(133)	(87)	(45)	(9)	(13)	(47)	(2)	(23)
	214	82	26	16	9	—	0	1	5
27	(775)	(122)	(91)	(34)	(9)	(13)	(43)	(1)	(31)
	147	21	17	14	4	—	1	1	13
28	(887)	(148)	(103)	(39)	(14)	(10)	(49)	—	(40)
	155	23	14	10	4	—	1	1	44
構成比%	100.0	16.4	11.3	4.7	1.7	1.0	4.8	0.1	8.1

資料：財務省「貿易統計」

注：1. ( )は、製材品輸入量で外数である。

2. 構成比は、製材品を含んだもので、H28年次の数字である。

(単位：千㎡)

加工材		総数		
広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計
1,922	8,462	23,072	14,987	38,060
2,173	9,624	24,880	16,042	40,922
1,714	9,082	24,051	14,031	38,081
1,608	9,400	22,862	12,965	35,827
1,552	9,047	22,463	12,462	34,924
1,751	10,622	23,606	10,454	34,060
1,676	10,758	23,520	9,624	33,144
1,796	11,807	24,912	8,838	33,751
2,221	12,592	25,008	8,813	33,835
1,897	12,713	24,770	8,335	33,111
1,060	7,961	18,248	4,892	23,145
1,252	9,505	20,650	5,226	25,887
1,356	10,260	21,213	5,057	26,202
1,176	9,337	19,444	3,790	23,245
—	8,926	—	—	21,849
—	9,203	—	—	21,842
—	9,478	—	—	22,161
—	8,721	—	—	19,375
—	8,859	—	—	19,441
—	7,648	—	—	16,621
—	6,752	—	—	12,715
—	5,757	—	—	9,741
—	6,643	—	—	11,227
—	7,089	—	—	11,538
—	6,785	—	—	11,154
—	7,498	—	—	12,054
—	6,249	—	—	10,401
—	5,997	—	—	9,436
—	6,315	—	—	9,967

(単位：千㎡)

徳島	福島	鳥取	秋田	岩手	東京	神奈川	宮城	熊本	その他
(4)	(1)	(0)	(53)	(0)	(65)	(91)	(3)	(0)	(73)
5	0	27	18	6	0	0	0	4	44
(5)	(1)	(0)	(76)	(0)	(10)	(127)	(15)	(0)	(195)
5	0	10	41	9	0	0	0	4	45
(6)	(2)	—	(57)	(0)	(119)	(136)	(15)	(0)	(133)
0	0	—	2	15	0	0	0	3	48
(5)	(0)	(0)	(51)	—	(119)	(113)	(18)	—	(114)
—	—	4	16	7	—	—	—	7	41
(4)	(0)	—	(43)	—	(138)	(91)	(25)	—	(130)
7	—	20	24	5	0	—	0	0	20
(5)	(0)	—	(42)	—	(158)	(88)	(27)	(0)	(163)
—	—	5	19	—	0	—	3	4	25
0.5	0.0	0.5	5.9	—	15.2	8.5	2.9	0.4	18.0

1-11 富山県外材輸入実績の推移(丸太)

(単位：m<sup>3</sup>、%)

材種 年次	南洋材	前年比	北洋材	前年比	米材	前年比	その他	前年比	計	前年比
平成 2	125,361	97.3	1,428,618	90.7	60,087	100.4	26,851	264.6	1,640,917	92.5
平成 7	75,381	96.0	1,324,102	104.0	42,187	84.4	—	—	1,441,670	102.5
12	39,134	94.2	959,274	82.2	27,046	84.9	—	—	1,025,454	82.7
13	28,195	72.0	951,970	99.2	27,274	100.8	—	—	1,007,439	98.2
14	31,714	112.5	876,403	92.1	22,465	82.4	—	—	930,582	92.4
15	34,172	107.8	905,983	103.4	15,250	67.9	—	—	955,405	102.7
16	44,674	130.7	887,684	98.0	21,576	141.5	—	—	953,934	99.8
17	46,185	103.4	707,464	79.7	13,494	62.5	—	—	767,143	80.4
18	8,676	18.8	726,674	102.7	12,191	90.3	—	—	747,541	97.4
19	—	—	643,626	88.6	7,832	64.2	—	—	651,458	87.1
20	—	—	370,468	57.6	8,055	102.8	—	—	378,523	58.1
21	—	—	182,170	49.2	2,954	36.7	5,516	—	185,124	48.9
22	—	—	182,026	99.9	—	—	—	—	182,026	98.3
23	—	—	161,173	88.5	—	—	—	—	161,173	88.5
24	—	—	110,537	68.6	—	—	100	—	110,637	68.6
25	—	—	106,424	96.3	—	—	—	—	106,424	96.2
26	—	—	82,001	77.1	—	—	—	—	82,001	77.1
27	—	—	20,704	25.2	—	—	—	—	20,704	25.2
28	—	—	22,655	109.4	—	—	—	—	22,655	109.4



(単位：m<sup>3</sup>、%)

材種 年月	南洋材	前年同月比	北洋材	前年同月比	米材	前年同月比	その他	前年同月比	計	前年同月比
26 1	—	—	10,827	108.2	—	—	—	—	10,827	108.2
26 2	—	—	15,008	179.7	—	—	—	—	15,008	179.7
26 3	—	—	11,786	71.4	—	—	—	—	11,786	71.4
26 4	—	—	17,132	88.3	—	—	—	—	17,132	87.9
26 5	—	—	6,926	52.7	—	—	—	—	6,926	52.7
26 6	—	—	7,066	85.8	—	—	—	—	7,066	85.8
26 7	—	—	3,735	36.4	—	—	—	—	3,735	36.4
26 8	—	—	6,225	135.3	—	—	—	—	6,225	135.3
26 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 11	—	—	3,296	23.0	—	—	—	—	3,296	23.0
26 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 1	—	—	1,893	17.5	—	—	—	—	1,893	17.5
27 2	—	—	2,874	19.1	—	—	—	—	2,874	19.1
27 3	—	—	4,476	38.0	—	—	—	—	4,476	38.0
27 4	—	—	3,409	19.9	—	—	—	—	3,409	19.9
27 5	—	—	3,543	51.2	—	—	—	—	3,543	51.2
27 6	—	—	1,103	15.6	—	—	—	—	1,103	15.6
27 7	—	—	2,089	55.9	—	—	—	—	2,089	55.9
27 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 11	—	—	1,317	40.0	—	—	—	—	1,317	40.0
27 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28 1	—	—	5,115	270.2	—	—	—	—	5,115	270.2
28 2	—	—	63	2.2	—	—	—	—	63	2.2
28 3	—	—	4,669	104.3	—	—	—	—	4,669	104.3
28 4	—	—	4,033	118.3	—	—	—	—	4,033	118.3
28 5	—	—	2,235	63.1	—	—	—	—	2,235	63.1
28 6	—	—	1,819	164.9	—	—	—	—	1,819	164.9
28 7	—	—	333	15.9	—	—	—	—	333	15.9
28 8	—	—	3,178	—	—	—	—	—	3,178	—
28 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28 11	—	—	1,210	91.9	—	—	—	—	1,210	91.9
28 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

資料：財務省「貿易統計」

## 2 製材工業

### 2-1 工場数の推移(富山県)

年次	工場数	製材用素材の入荷状況				製材用動		
		国産材のみ	国産材・外材併用	外材のみ	入荷なし	7.5kw以上 22.5未満	22.5~37.5	37.5~75.0
10	201	21	108	72	0	8	53	63
11	182	16	105	61	0	6	46	57
12	169	13	97	59	0	4	43	51
13	166	17	90	56	3	6	42	50
14	160	19	98	43	0	10	39	47
15	154	26	86	42	0	6	42	44
16	148	22	84	42	0	47		42
17	144	23	84	37	0	49		38
18	135	20	78	33	4	42		40
19	125	17	68	39	1	39		36
20	114	15	74	25	0	36		34
21	101	25	47	26	3	31		31
22	100	17	60	19	4	32		30
23	97	13	64	14	6	29		30
24	91	20	52	18	1	27		25
25	87	20	49	17	1	26		25
26	82	22	41	16	3	21		25
27	74	31	25	18	0	18		22
28	72	29	32	11	0	18		22
対前年比 %	97.3	93.5	128.0	61.1	—	100.0		100.0
構成比 %	100.0	40.3	44.4	15.3	0.0	25.0		30.6

資料:農林水産省「木材需給報告書」

### 2-2 機械設備の動向(富山県)

年次	帯のこ盤			
	自動送材車付	テーブル兼用 送材車付	自動ローラー 送りテーブル式	テーブル式
昭和 51	344	187	202	211
昭和 54	304	186	215	194
昭和 57	280	172	203	169
昭和 60	253	145	180	144
平成 2	241	116	149	118
平成 7	208	76	117	104
平成 12	168	43	90	97

資料:北陸農政局富山統計情報事務所資料による。

注:本調査は5カ年ごと。ただし、60年以前は3カ年ごと。平成12年で調査終了。

力出力階層			製材用動力出力 (kw)		12月末従業者数	
75.0~150.0	150.0~300.0	300.0kw以上	総数	1工場当り	総数	1工場当り
40	14	23	29,727	147.9	1,868	9.3
38	13	22	28,443	156.3	1,763	9.7
38	12	21	27,338	161.8	1,592	9.4
35	13	20	26,685	160.8	1,486	9.0
34	13	17	24,823	155.1	1,388	8.7
31	14	17	24,613	159.8	1,337	8.7
28	14	17	24,748	167.2	1,303	8.8
28	12	17	24,806	172.3	1,213	8.4
25	11	17	24,176	179.1	1,197	8.9
23	10	17	22,740	181.9	946	7.6
20	9	15	18,890	165.7	713	6.3
17	10	12	17,186	170.2	645	6.4
17	10	11	16,768	167.7	544	5.4
17	10	11	16,305	168.1	528	5.4
19	10	10	14,633	160.8	518	5.7
16	10	10	12,241	140.7	527	6.1
16	12	8	12,999	158.5	496	6.0
15	12	7	18,088	244.4	497	6.7
14	11	7	10,126	140.6	463	6.4
93.3	91.7	100.0	56.0	57.5	93.2	95.7
19.4	15.3	9.7	—	—	—	—

(単位：台)

丸のこ盤		バーカー	フォークリフト	自動による 搬送設備
エッジャー リッパ	その他			
89	171	69	493	109
116	148	70	504	119
112	113	67	497	118
127	102	52	445	97
161	74	45	441	116
158	60	46	394	94
127	66	35	338	93

2-3 動力出力数及び従業員数の推移(富山県)

区分	年次	出力総数 従業者総数	7.5kw以上～		22.5		37.5		75.0		150.0kw 以上	1工場当り 出力数 従業者数
			22.5未満		22.5	37.5	37.5	75.0	75.0	150.0		
動力 の 出 力 数  (kw)	18	24,176	133		1,076		2,022		2,493		18,452	179.1
	19	22,740	114		827		1,369		2,305		18,125	181.9
	20	18,890	89		770		1,358		1,923		14,750	165.7
	21	17,186	113		785		1,612		1,774		12,902	170.2
	22	16,768	93		894		1,711		1,654		12,416	167.7
	23	16,305	113		693		1,488		1,649		12,362	168.1
	24	14,633	90		720		1,016		1,745		11,062	160.8
	25	12,242	67		520		1,118		1,779		8,758	140.7
	26	12,999	33		424		1,739		1,530		9,273	158.5
	27	18,088	x	x	x	x	1,132		1,843		14,502	244.4
(kw)	28	10,126	x	x	x	1,164		1,379		7,072	140.6	
従 業 者 数  (人)	18	1,197	7		133		191		161		705	8.9
	19	946	10		60		87		149		640	7.6
	20	713	9		47		99		109		449	6.3
	21	645	11		62		105		90		377	6.4
	22	544	6		46		68		82		342	5.4
	23	528	6		42		64		82		334	5.4
	24	518	14		68		56		70		310	5.7
	25	527	4		46		74		79		324	6.1
	26	496	4		34		96		66		296	6.3
	27	497	x	x	x	x	88		x		299	6.7
(人)	28	463	x	x	25		57		57		x	6.4

資料:農林水産省「木材需給報告書」

注:「x」…個人又は公人その他の団体に関する秘密保持のため、統計数値を公表しないもの。

2-4 製材工場への素材入荷量(富山県)

(1) 年次別、規模別の素材入荷量

(単位:千m<sup>3</sup>)

年次	出力階層別国産・外材別											
	総数		7.5kw～		22.5～		37.5～		75.0～		150.0kw以上	
	国産材	外材	国産材	外材	国産材	外材	国産材	外材	国産材	外材	国産材	外材
18	30	884	0	0	7	9	6	26	6	44	11	805
19	26	724	0	0	1	6	4	15	9	31	12	672
20	38	415	x	x	x	x	9	8	8	26	17	379
21	38	312	1	x	2	3	6	5	6	26	23	278
22	62	251	x	0	3	2	6	5	10	21	30	223
23	76	238	x	x	x	x	8	7	10	13	56	217
24	62	180	0	-	3	2	8	3	5	9	46	166
25	87	183	0	-	x	x	6	8	6	7	x	x
26	79	153	x	-	x	x	x	x	x	x	x	x
27	80	106	x	-	x	x	7	-	x	x	x	x
28	89	108	x	-	x	x	3	5	5	4	x	x

資料:農林水産省「木材需給報告書」

注:「x」…個人又は公人その他の団体に関する秘密保持のため、統計数値を公表しないもの。

(2) 年次別、材種別の素材入荷量

(単位：千m<sup>3</sup>)

年次	素材 入荷 工場数	素材入荷量									1工場 当りm <sup>3</sup>
		総数	国産材			外材					
			総数	針葉樹	広葉樹	総数	南洋材	米材	北洋材	その他	
18	131	914	30	29	1	884	5	55	823	1	6,977
19	124	750	26	25	1	724	4	37	679	4	6,048
20	114	453	38	x	x	415	x	34	379	x	3,974
21	98	350	38	37	1	312	x	23	285	4	3,571
22	96	313	62	62	0	251	1	x	234	1	3,260
23	91	314	76	76	0	238	x	x	220	x	3,451
24	90	242	62	61	1	180	x	13	166	x	2,689
25	86	270	87	85	2	183	x	16	166	x	3,140
26	79	232	79	x	x	153	x	x	140	x	2,937
27	74	187	80	75	6	106	x	x	96	x	2,527
28	72	197	89	88	1	108	-	7	99	x	2,736
対前年比%	97.3	105.3	111.3	117.3	16.7	101.9	-	-	103.1	-	108.3
構成比%		100.0	45.2	-	-	54.8	-	-	-	-	

資料：農林水産省「木材需給報告書」

- 注：1. 「x」…個人又は公人その他の団体に関する秘密保持のため、統計数値を公表しないもの。  
2. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

(3) 規模別、材種別の素材入荷量(28年次)

(単位：千m<sup>3</sup>)

区 分	総数	国 産 材			外 材				
		総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	南洋材	米 材	北洋材	その他
総 数	197	89	88	1	108	-	7	99	x
7.5kw以上～22.5未満	x	x	x	-	-	-	-	-	-
22.5～37.5	x	x	x	x	x	-	x	-	-
37.5～75.0	8	3	x	x	5	-	2	3	0
75.0～150.0	9	5	x	x	4	-	x	2	x
150.0～300.0	29	11	x	x	18	-	3	x	x
300.0kw以上	148	x	x	-	x	-	x	x	-

資料：農林水産省「木材需給報告書」

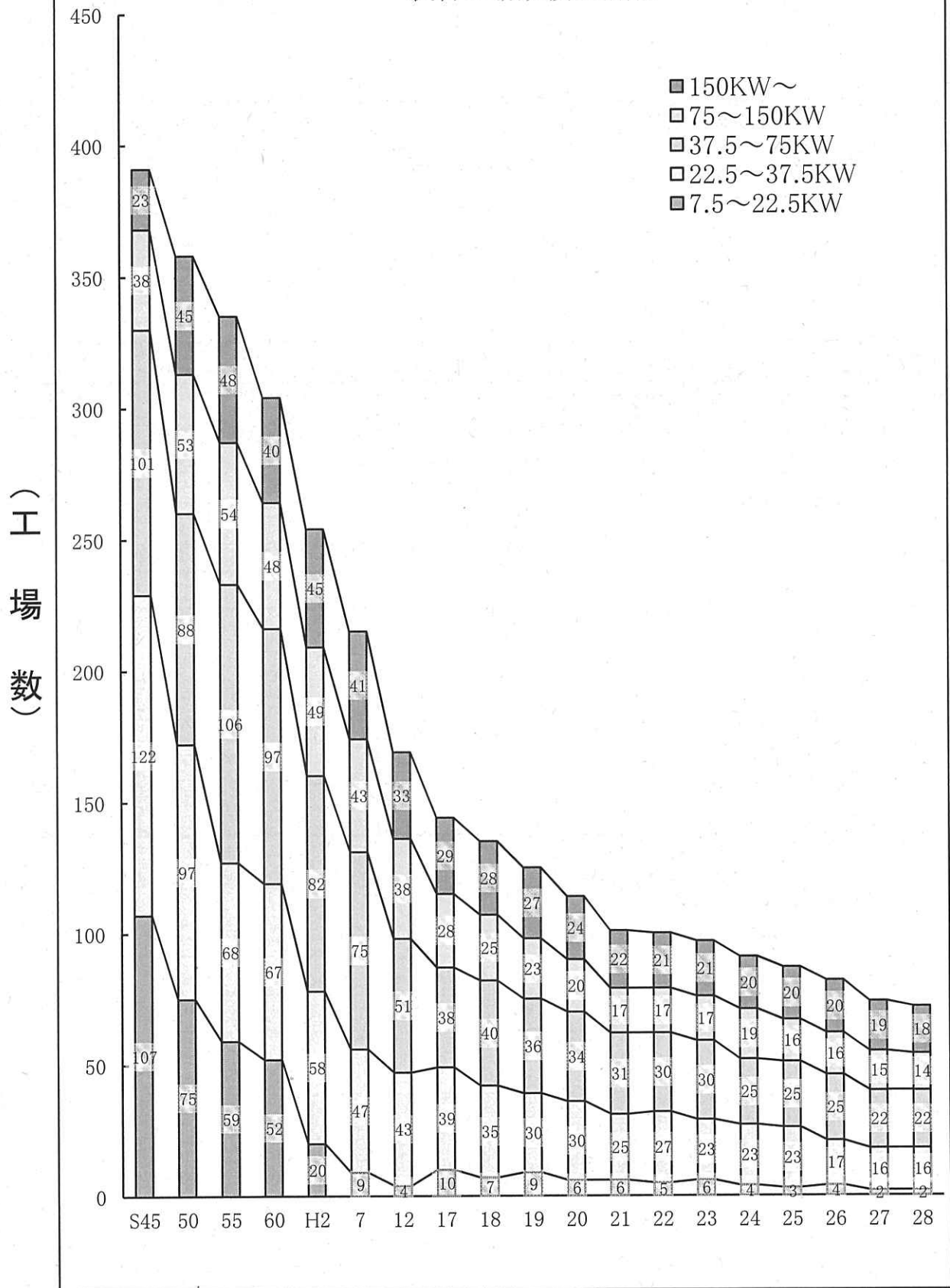
- 注：1. 「x」…個人又は公人その他の団体に関する秘密保持のため、統計数値を公表しないもの。  
2. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

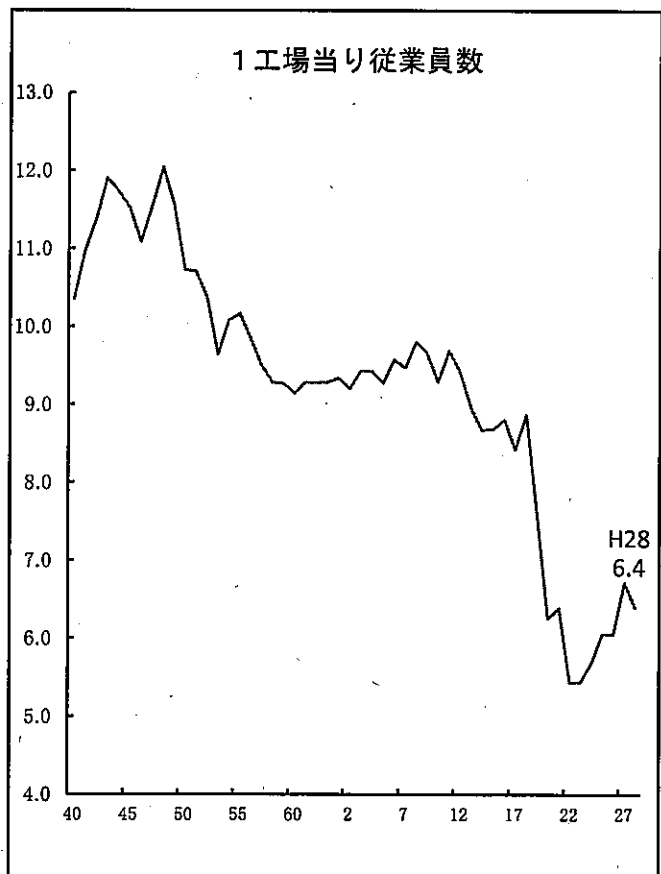
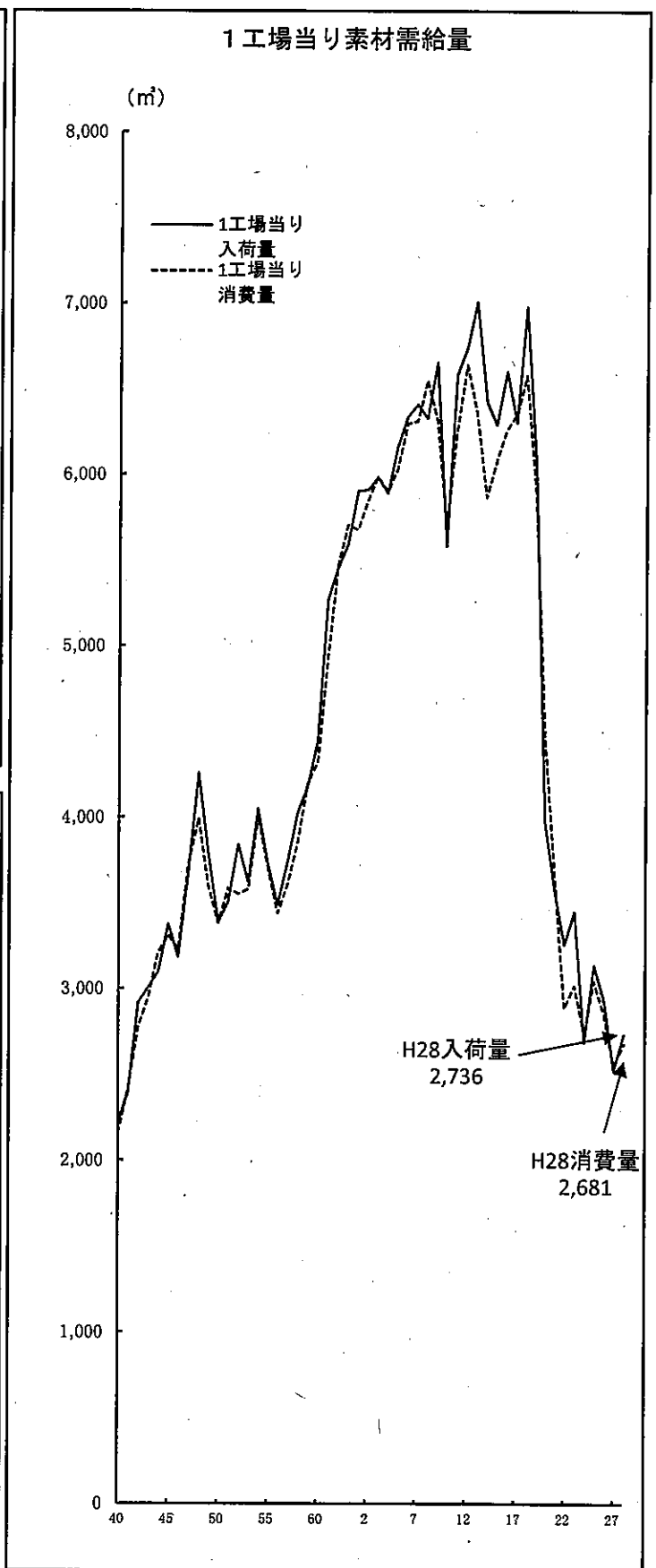
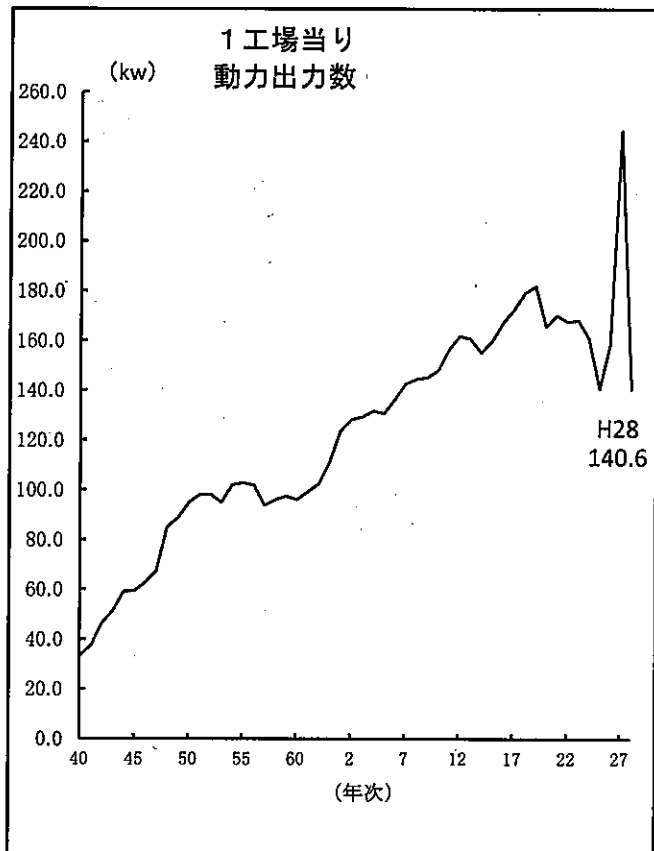
2-5 製材工場での素材消費量(富山県)

年次	素材 消費 工場数	従業員 数	出力総数 kW	素材消費量 (千m <sup>3</sup> )			1工場 当り m <sup>3</sup>	従業員 1人当り m <sup>3</sup>	出力 1kw当り m <sup>3</sup>
				総 数	手 持 材	賃 び き 材			
18	135	1,197	24,176	888	869	19	6,578	742	37
19	125	946	22,740	734	717	17	5,872	776	32
20	114	713	18,890	507	472	35	4,447	711	27
21	101	645	17,186	368	316	52	3,644	571	21
22	100	544	16,768	289	267	22	2,890	531	17
23	97	528	16,305	293	266	27	3,021	555	18
24	91	518	14,633	249	243	6	2,736	481	17
25	87	527	12,241	265	259	6	3,046	503	22
26	82	496	12,999	234	231	3	2,854	472	18
27	74	497	18,088	189	188	1	2,554	380	10
28	72	463	10,126	193	192	1	2,681	417	19
対前年比%	97.3	93.2	56.0	102.1	102.1	100.0	105.0	109.6	182.4

資料：農林水産省「木材需給報告書」

製材工場規模別構成





2-6 用途別、材種別製材品出荷量(富山県)

(1) 用途別製材品出荷量

(単位: 千m<sup>3</sup>)

年次	総数	建築用材				土木 建設 用材	木箱仕組 板こん包 用材	家具 建用 具材	その他
		小計	板類	ひき 割類	ひき 角類				
18	555	494	34	419	41	42	18	1	0
19	407	360	26	305	29	31	15	1	0
20	325	290	22	244	24	23	11	0	1
21	242	222	11	193	18	15	5	0	0
22	204	182	9	134	39	14	x	x	x
23	193	174	12	150	12	11	6	0	2
24	173	155	9	137	9	9	6	1	2
25	178	153	10	126	17	16	8	x	x
26	159	137	5	124	8	13	6	x	x
27	134	119	6	99	14	6	6	x	x
28	131	116	8	101	7	6	8	x	x
対前年比%	97.8	97.5	133.3	102.0	50.0	100.0	133.3	-	-
構成比%	100.0	88.5	6.1	77.1	5.3	4.6	6.1	0.8	-

資料:農林水産省「木材需給報告書」

注:「x」…個人又は公人その他の団体に関する秘密保持のため、統計数値を公表しないもの。

(2) 用途別材種別製材品出荷量 (28年次)

(単位: 千m<sup>3</sup>)

国産材・ 外材 別	材種	総数	建築用材				土木 建設 用材	木箱仕組 板こん包 用材	家具 建用 具材	その他
			計	板類	ひき 割類	ひき 角類				
	国産材	48	37	4	28	5	x	x	1	0
外材	南洋材	x	x	x	-	-	-	-	-	-
	米材	4	3	x	x	x	x	x	0	x
	北洋材	77	75	x	71	x	x	x	-	-
	その他	x	x	x	x	x	-	x	x	-
	計	131	116	8	101	7	6	8	x	x

資料:農林水産省「木材需給報告書」

注:「x」…個人又は公人その他の団体に関する秘密保持のため、統計数値を公表しないもの。



2-7 平成28年次 北陸4県製材工場の実績

区分	富山県				石川県		福井県		新潟県		全国	
	実数	比率%	実数	比率%	実数	比率%	実数	比率%	実数	比率%	実数	比率%
出力階層別 工場数	7.5kw以上～22.5未満	2	2.8	7	9.2	8	6.3	35	18.1	619	12.5	
	22.5 ～ 37.5	16	22.2	21	27.6	36	28.6	46	23.8	953	19.3	
	37.5 ～ 75.0	22	30.6	27	35.5	56	44.4	64	33.2	1,458	29.6	
	75.0 ～ 150.0	14	19.4	16	21.1	16	12.7	27	14.0	918	18.6	
	150.0 ～ 300.0	11	15.3	1	1.3	8	6.3	12	6.2	573	11.6	
300.0kw以上	7	9.7	4	5.3	2	1.6	9	4.7	413	8.4		
計	72	100.0	76	100.0	126	100.0	193	100.0	4,934	100.0		
製材用出力数 KW	10,126		6,538		8,799		14,708		623,486			
一工場当り平均出力数 KW	140.6		86.0		69.8		76.2		126.4			
素材入荷量 1,000m <sup>3</sup>	県内材	48	19.8	111	31.6	58	79.5	101	32.0	15,687	60.3	
	他県材	86	35.5	167	47.6	6	8.2	34	10.8	4,975	19.1	
	外材	108	44.6	73	20.8	9	12.3	181	57.3	5,370	20.6	
計	242	100.0	352	100.0	73	100.0	316	100.0	26,029	100.0		
一工場当り平均素材入荷量m <sup>3</sup>	3,361		5,029		579		1,637		5,348			
国産材100%の工場数	29	40.3	38	54.3	99	78.6	138	71.5	3,716	76.4		
国産材50%以上の工場数	21	29.2	16	22.9	15	11.9	34	17.6	572	11.8		
外材50%以上の工場数	11	15.3	4	5.7	12	9.5	17	8.8	302	6.2		
外材100%の工場数	11	15.3	12	17.1	—	—	4	2.1	277	5.7		
合計	72	100.0	70	100.0	126	100.0	193	100.0	4,867	100.0		

資料：農林水産省「木材需給報告書」

注：1. 製材用動力出力数7.5kw未満の工場を除く。

2. 国産材・外材入荷割合別入荷工場数は、素材の入荷実績のあるもののみ計上。

3. 「x」：個人または法人その他の団体にに関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの。

4. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

## 2-8 製材工場における乾燥材出荷の現況(富山県)

### (1) 人工乾燥材出荷量の推移

(単位：千m<sup>3</sup>、%)

年次	製材品出荷量		人工乾燥材出荷量		乾燥材の占める割合
	出荷量 (A)	対前年比	出荷量 (B)	対前年比	(B) / (A)
21	242	74.5	72	77.4	29.8
22	204	84.3	81	112.5	39.7
23	193	94.6	79	97.5	40.9
24	173	89.6	60	75.9	34.7
25	178	102.9	91	151.7	51.1
26	159	89.3	59	64.8	37.1
27	134	84.3	69	116.9	51.5
28	131	97.8	59	85.5	45.0

資料：農林水産省「木材需給報告書」

注：「乾燥材」…乾燥処理をした製材品であって、含水率25%以下のもの。

### (2) 製材品出荷工場に占める乾燥材出荷工場

年次	総数		国産材のみ		国産材・外材併用		外材のみ	
	製材品 出荷工場数	うち乾燥材 出荷工場数	製材品 出荷工場数	うち乾燥材 出荷工場数	製材品 出荷工場数	うち乾燥材 出荷工場数	製材品 出荷工場数	うち乾燥材 出荷工場数
21	98	30	26	2	46	19	26	9
22	96	28	17	3	60	17	19	8
23	91	13	21	2	52	8	18	3
24	90	12	19	2	54	8	17	2
25	87	14	20	3	49	9	18	2
26	82	11	22	3	42	6	18	2
27	74	16	31	7	25	6	18	3
28	72	14	29	6	32	7	11	1

資料：農林水産省「木材需給報告書」(製材品出荷工場数)

富山県森林政策課調べ(乾燥材出荷工場数)

(3) 乾燥方式・乾燥室規模別乾燥室数 (平成28年次)

(単位：室)

規 模 \ 乾燥方式	蒸気式	真空式	除湿式	太陽熱	その他	合計
50 m <sup>3</sup> 以上	14	—	—	—	—	14
30 ~ 50 m <sup>3</sup>	8	—	—	—	—	8
20 ~ 30 m <sup>3</sup>	5	—	—	—	—	5
10 ~ 20 m <sup>3</sup>	9	—	1	—	1	11
10 m <sup>3</sup> 未満	1	—	—	—	—	1
合 計	37	0	1	0	1	39

資料： 富山県森林政策課調べ。

(4) 乾燥方式別乾燥材出荷量 (平成28年次)

(単位：千m<sup>3</sup>)

乾燥方式	蒸気式	真空式	除湿式	太陽熱	その他	合計
乾燥材出荷量	59	—	—	—	—	59

資料： 富山県森林政策課調べ。

### 3 木材チップ工業

#### 3-1 工場数、従業者数の推移(富山県)

区分/年次		工場数			従業者数 (12月末時点)
		計	製材等兼業	チップ専業	
実 数	H10	59	48	11	133
	23	34	24	10	62
	24	27	17	10	53
	25	20	10	10	54
	26	19	10	9	47
	27	19	11	8	43
	28	21	13	8	40
	構 成 比 %	H10	100.0	81.4	18.6
23		100.0	70.6	29.4	
24		100.0	63.0	37.0	
25		100.0	50.0	50.0	
26		100.0	52.6	47.4	
27		100.0	57.9	42.1	
28		100.0	61.9	38.1	
平 成 1 0 年 対 比 %		H10	100.0	100.0	100.0
	23	57.6	50.0	90.9	46.6
	24	45.8	35.4	90.9	39.8
	25	33.9	20.8	90.9	40.6
	26	32.2	20.8	81.8	35.3
	27	32.2	22.9	72.7	32.3
	28	35.6	27.1	72.7	30.1

資料:農林水産省「木材需給報告書」

#### 3-2 機械設備の動向(富山県)

(単位:台)

区分 年次	チ ッ プ					ドラム	カ ッ ト	ス ラ ッ	ナ イ フ
	500ミリ 未 満	500 ~900	900 ~1,050	1,050 ミリ以 上	総 数	バーカー	バーカー	シャ ー	研 磨 機
51	41	77	39	11	168	16	109	10	115
54	36	56	43	17	152	20	78	11	82
57	31	52	43	19	145	37	61	10	98
60	42	45	32	12	131	18	39	4	70
2	57	28	19	17	121	14	24	13	67
7	40	33	6	17	96	10	21	10	42
12	43	15	3	13	74	11	14	9	34

資料:農林水産省「木材需給報告書」

調査は昭和60年までは3年ごと、それ以降は5年ごとに実施、平成12年で調査終了

3-3 木材チップ需給量の推移(富山県)

(単位:千t)

年次	自県内生産量	他県からの移入量	外材チップ	自県内消費量
H21	76	57	460	588
22	76	54	588	683
23	56	48	560	677
24	70	46	471	559
25	63	50	488	630
26	69	49	603	684
27	74	42	550	641
28	50	38	534	623

資料:農林水産省「木材需給報告書」(自県内生産量)  
富山県森林政策課調べ(他県からの移入量、外材チップ、自県内消費量)

3-4 樹種別入手区分別生産量の推移(富山県)

(単位:千t)

年次	樹種別				入手区分				1工場当り生産量
	針葉樹	広葉樹	不明 (廃材等の一部)	総数	工場残材 解体・廃材	林地残材	一般素材	総数	
H21	49	15	12	76	41	—	35	76	2.11
22	47	15	14	76	45	—	31	76	2.17
23	34	9	13	56	32	1	23	56	1.65
24	36	14	20	70	39	9	22	70	2.59
25	28	9	26	63	40	3	20	63	3.15
26	24	9	36	69	50	—	19	69	3.63
27	23	10	41	74	52	0	21	74	3.89
28	26	11	13	50	26	—	24	50	2.38

資料:農林水産省「木材需給報告書」  
注:四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

3-5 紙パルプ会社のチップ集荷実績(富山県)

(単位:m<sup>3</sup>)

年次	合計			国内産チップ			輸入チップ		
	針葉樹チップ	広葉樹チップ		針葉樹チップ	広葉樹チップ		針葉樹チップ	広葉樹チップ	
H21	1,001,287 (129,906)	496,609 (104,722)	504,678 (25,184)	240,177 (129,906)	197,848 (104,722)	42,329 (25,184)	761,110 —	298,761 —	462,349 —
22	1,214,083 (127,502)	603,460 (104,865)	610,623 (22,637)	232,262 (127,502)	192,519 (104,865)	39,743 (22,637)	981,821 —	410,941 —	570,880 —
23	1,139,718 (120,591)	537,464 (102,305)	602,254 (18,286)	216,004 (120,591)	186,538 (102,305)	29,466 (18,286)	923,714 —	350,926 —	572,788 —
24	962,624 (102,488)	436,214 (86,640)	526,410 (15,848)	193,502 (102,488)	169,343 (86,640)	24,159 (15,848)	769,122 —	266,871 —	502,251 —
25	1,016,720 (104,004)	518,909 (90,122)	497,811 (13,882)	202,532 (104,004)	178,235 (90,122)	24,297 (13,882)	814,188 —	340,674 —	473,514 —
26	1,196,255 (94,454)	579,852 (79,360)	616,403 (15,094)	190,598 (94,454)	164,580 (79,360)	26,018 (15,094)	1,005,657 —	415,272 —	590,385 —
27	1,067,287 (81,936)	468,862 (65,605)	598,425 (16,331)	164,429 (81,936)	139,023 (65,605)	25,406 (16,331)	902,858 —	329,839 —	573,019 —
28	1,049,272 (84,983)	498,693 (67,131)	550,579 (17,852)	159,752 (84,983)	133,350 (67,131)	26,402 (17,852)	889,520 —	365,343 —	524,177 —

資料:森林政策課調べ  
注:上段は集荷量の総数、下段(カッコ内)は県内産チップ集荷量で内数。

## 4 その他の木材工業

### 4-1 合板工業(富山県)

(単位:工場、m<sup>3</sup>)

区分 年次	工場数	従業者数 (人)	素材入荷量(千m <sup>3</sup> )			合板生産量		
			総数	外材	国産材	普通合板	特殊合板	
実	10	3	426	28	28	—	35,465	1,833
	11	3	403	33	33	—	36,578	2,326
	12	3	417	27	27	—	37,903	2,357
	13	3	400	26	26	—	33,549	2,065
	14	3	401	22	22	—	27,997	1,847
	15	3	393	32	32	—	30,041	1,882
	16	3	415	34	34	—	30,600	1,975
	17	3	419	39	39	—	24,932	1,376
	18	2	—	—	—	—	—	—
	19	2	—	—	—	—	—	—
	20	1	—	—	—	—	—	—
	21	1	—	—	—	—	—	—
	22	1	—	—	—	—	—	—
	23	1	—	—	—	—	—	—
	24	1	—	—	—	—	—	—
	25	1	—	—	—	—	—	—
	26	1	—	—	—	—	—	—
	27	1	—	—	—	—	—	—
	28	1	—	—	—	—	—	—
対 10 年 比 %	10	100.0	100.0	100.0	100.0	—	100.0	100.0
	11	100.0	94.6	117.9	117.9	—	103.1	126.9
	12	100.0	97.9	96.4	96.4	—	106.9	128.6
	13	100.0	93.9	92.9	92.9	—	94.6	112.7
	14	100.0	94.1	78.6	78.6	—	78.9	100.8
	15	100.0	92.3	114.3	114.3	—	84.7	102.7
	16	100.0	97.4	121.4	121.4	—	86.3	107.7
	17	100.0	98.4	139.3	139.3	—	70.3	75.1
	18	66.7	—	—	—	—	—	—
	19	66.7	—	—	—	—	—	—
	20	33.3	—	—	—	—	—	—
	21	33.3	—	—	—	—	—	—
	22	33.3	—	—	—	—	—	—
	23	33.3	—	—	—	—	—	—
	24	33.3	—	—	—	—	—	—
	25	33.3	—	—	—	—	—	—
	26	33.3	—	—	—	—	—	—
	27	33.3	—	—	—	—	—	—
	28	33.3	—	—	—	—	—	—

資料:農林水産省「木材需給報告書」及び北陸農政局富山地域センター(現 北陸農政局富山県拠点)資料  
平成13年以降は富山県森林政策課調べ

4-2 全国の単合板工場数・合板製造・出荷量

(単位:工場、m<sup>3</sup>)

区分 年次		単合板 工場数	普通合板		特殊合板	
			製造量	出荷量	製造量	出荷量
実 数	10	398	3,266,753	3,240,104	1,681,175	1,696,723
	11	378	3,261,443	3,246,761	1,578,749	1,578,151
	12	354	3,217,645	3,112,006	1,534,085	1,542,394
	13	329	2,771,179	2,648,009	1,415,733	1,423,262
	14	306	2,718,016	2,674,314	1,240,175	1,240,902
	15	292	3,023,568	2,968,572	1,141,493	1,155,534
	16	287	3,148,870	3,027,096	1,100,062	1,101,999
	17	271	3,212,000	3,168,168	1,037,000	1,041,646
	18	263	3,314,000	3,354,320	1,102,000	1,077,874
	19	248	3,073,000	2,812,847	924,000	905,724
	20	233	2,586,000	2,673,346	825,000	833,936
	21	208	2,287,000	2,407,924	636,000	665,246
	22	192	2,645,000	2,708,743	647,000	649,381
	23	203	2,341,861	2,351,058	631,594	626,505
	-24	197	2,548,509	2,548,151	633,027	623,564
	25	195	2,817,829	2,869,010	611,088	619,037
	26	186	2,806,247	2,704,044	576,050	581,966
	27	185	2,770,345	2,868,536	504,347	509,600
	28	183	3,063,572	3,116,437	605,464	606,316
	対 10 年 比 %	10	100.0	100.0	100.0	100.0
11		95.0	99.8	100.2	93.9	93.0
12		88.9	98.5	96.0	91.3	90.9
13		82.7	84.8	81.7	84.2	83.9
14		76.9	83.2	82.5	73.8	73.1
15		73.4	92.6	91.6	67.9	68.1
16		72.1	96.4	93.4	65.4	64.9
17		68.1	98.3	97.8	61.7	61.4
18		66.1	101.4	103.5	65.5	63.5
19		62.3	94.1	86.8	55.0	53.4
20		58.5	79.2	82.5	49.1	49.1
21		52.3	70.0	74.3	37.8	39.2
22		48.2	81.0	83.6	38.5	38.3
23		51.0	71.7	72.6	37.6	36.9
24		49.5	78.0	78.6	37.7	36.8
25		49.0	86.3	88.5	36.3	36.5
26		46.7	85.9	83.5	34.3	34.3
27		46.5	84.8	88.5	30.0	30.0
28	46.0	93.8	96.2	36.0	35.7	

資料: 農林水産省「木材需給報告書」

4-3 集成材工業

生産量

(単位：千<sup>3</sup>m)

区分 年次	富 山 県								全 国							
	工場数	造作用		構造用			計		工場数	造作用		構造用			計	
		化粧貼りのもの		化粧貼りのもの	大断面集成材		化粧貼りのもの			化粧貼りのもの		化粧貼りのもの	大断面集成材		化粧貼りのもの	
13	7	7.7	5.5	37.0	2.1	2.2	44.7	5.5	270	249	151	782	58	40	1,031	209
14	7	8.3	6.3	17.7	0.3	1.8	26.0	6.3	258	227	138	946	47	46	1,173	185
15	7	7.8	6.6	52.4	1.9	1.4	60.2	6.6	268	217	125	1,190	37	54	1,407	162
16	6	5.6	4.9	61.4	1.1	1.6	67.0	4.9	263	212	126	1,276	36	52	1,488	162
17	6	2.9	2.8	81.6	0	1.0	84.5	2.8	259	202	119	1,310	28	41	1,512	147
18	6	1.2	1.2	58.8	0	0.3	60.0	1.2	234	186	111	1,490	23	30	1,676	134
19	6	1.2	1	37.7	0	0.2	38.9	1	225	174	100	1,172	14	19	1,346	114
20	2	-	-	-	-	-	-	-	199	169	93	1,124	9	17	1,293	102
21	2	-	-	-	-	-	-	-	187	151	80	1,099	6	22	1,250	86
22	2	-	-	-	-	-	-	-	182	152	77	1,302	7	26	1,454	84
23	2	-	-	-	-	-	-	-	181	149	71	1,306	5	27	1,455	76
24	2	-	-	-	-	-	-	-	174	150	72	1,374	6	29	1,524	78
25	2	-	-	-	-	-	-	-	166	153	72	1,493	6	33	1,647	77
26	2	-	-	-	-	-	-	-	165	146	64	1,409	4	41	1,555	68
27	2	-	-	-	-	-	-	-	157	138	55	1,347	4	37	1,485	59
28	2	-	-	-	-	-	-	-	150	129	50	1,420	3	36	1,549	53

資料：日本集成材工業協同組合調べ(全国)、富山県森林政策課調べ(富山県)

- 注：1. 富山県における化粧貼り及び構造用大断面の区分は平成3年より。  
 2. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

4-4 プレカット工場(富山県)

生産量及び生産能力

年次	工場数	生 産 量		生産能力(年間棟数)
		床面積(m <sup>2</sup> )	棟 数	
13	20	644,991	4,609	5,758
14	20	679,923	4,853	6,088
15	20	702,890	5,010	6,420
16	20	697,616	5,043	6,413
17	18	629,697	4,252	6,102
18	18	581,833	4,278	5,929
19	17	428,013	3,127	5,228
20	17	553,420	4,052	5,715
21	15	380,652	1,765	4,492
22	14	332,440	2,574	4,130
23	13	550,724	3,126	4,550
24	13	436,414	3,362	5,042
25	13	617,403	5,831	7,240
26	13	843,741	6,414	8,695
27	13	823,308	6,165	8,862
28	13	962,478	7,170	9,022

資料：富山県森林政策課調べ



## 4-5 木材防腐処理工場（富山県）

(単位：m<sup>3</sup>)

年次	工場数	薬剤種	製品名					合計
			土台	その他建築用	園芸用材	土木用	その他	
10	7	計	12,811	2,361	—	785	310	16,267
		CCA	1,673	—	—	—	—	1,673
		AAC	—	—	—	218	10	228
		ACQ	2,328	2,361	—	567	—	5,256
		CuAz	8,500	—	—	—	300	8,800
その他	310	—	—	—	—	310		
15	9	計	7,021	2,778	—	824	1,232	11,855
		CCA	—	—	—	—	—	0
		AAC	—	6	—	724	132	862
		ACQ	1,221	2,322	—	—	1,100	4,643
		CuAz	5,800	450	—	100	—	6,350
その他	—	—	—	—	—	0		
20	8	計	2,354	3,210	—	493	90	6,147
		CCA	—	150	—	180	50	380
		AAC	—	40	—	153	—	193
		ACQ	1,554	2,940	—	—	—	4,494
		CuAz	800	20	—	130	—	950
その他	—	60	—	30	40	130		
23	7	計	1,173	14,688	—	129	—	15,990
		CCA	—	—	—	—	—	0
		AAC	—	—	—	50	—	50
		ACQ	282	652	—	—	—	934
		CuAz	90	2,951	—	79	—	3,120
その他	801	11,085	—	—	—	11,886		
24	8	計	1,481	15,871	—	480	—	17,832
		CCA	—	—	—	—	—	—
		AAC	—	—	—	208	—	208
		ACQ	499	1,235	—	215	—	1,949
		CuAz	188	2,215	—	57	—	2,460
その他	794	12,421	—	—	—	13,215		
25	7	計	2,109	22,417	1	724	5	25,256
		CCA	—	—	—	—	—	—
		AAC	—	—	—	189	3	192
		ACQ	515	1,209	1	307	2	2,034
		CuAz	123	3,341	—	229	—	3,693
その他	1,471	17,867	—	—	—	19,338		
26	7	計	1,386	19,316	2	434	230	21,368
		CCA	—	—	—	—	—	—
		AAC	—	—	—	43	230	273
		ACQ	434	867	2	106	—	1,409
		CuAz	112	2,452	—	285	—	2,849
その他	840	15,997	—	—	—	16,837		
27	6	計	1,572	25,529	—	450	103	27,653
		CCA	—	—	—	—	—	—
		AAC	—	—	—	42	103	145
		ACQ	342	795	—	77	—	1,214
		CuAz	48	3,303	—	331	—	3,682
その他	1,182	21,431	—	—	—	22,613		
28	6	計	1,544	29,825	—	68	219	31,656
		CCA	—	—	—	—	—	—
		AAC	—	—	—	20	—	20
		ACQ	142	46	—	—	219	407
		CuAz	—	4,081	—	48	—	4,129
その他	1,402	25,698	—	—	—	27,100		

資料：富山県森林政策課調べ

注：AACは平成5年、ACQは平成8年、CuAzは平成10年より調査。

## 5 伏木富山港 木材関係港湾施設の現況

(単位：千m<sup>2</sup>)

地区別	管理者	整理場			貯木場		
		水面	陸上	計	水面	陸上	計
伏木地区	富山県	48	—	48	—	—	—
新湊地区		208	37	245	133	38	171
富山地区		55	38	93	66	17	83
計		311	75	386	199	55	254

資料：富山県森林政策課調べ

## 6 木材工業団地

### 6-1 富山新港C地区進出木材企業の概要

企 業 名	代 表 者 名	面 積 (㎡)	取 扱 品 目	備 考
新 堀 木 材 協 同 組 合	石 灰 甚 一	16,363	原木・製材	
協 同 組 合 富 山 ウッド センター	柴 秀 木	14,100	〃	
計	2 社	30,463		

資料:富山県森林政策課調べ

# 7 木材価格

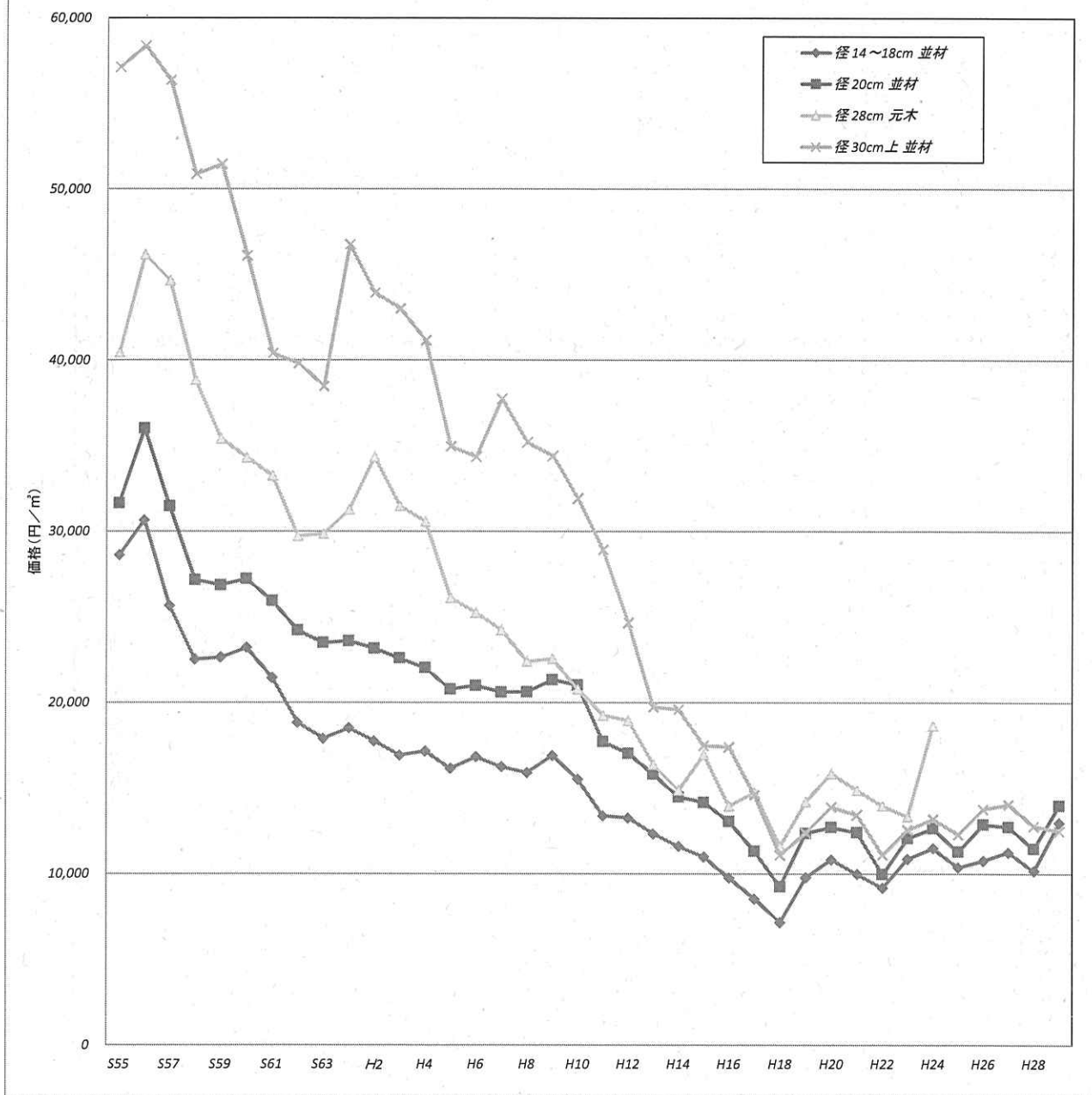
## 7-1 県森連木材共販価格

(単位:円/m<sup>3</sup>)

区分	富山県産杉 丸太 (長4m)							
	径14~18cm 並材		径20cm 並材		径28cm 元木		径30cm上 並材	
	平均価格	対前年	平均価格	対前年	平均価格	対前年	平均価格	対前年
S53	24,155	-	27,894	-	35,016	-	52,020	-
S54	28,603	4,448	31,645	3,751	40,471	5,455	57,135	5,115
S55	30,658	2,055	36,012	4,367	46,179	5,708	58,380	1,245
S56	25,668	△ 4,990	31,471	△ 4,541	44,653	△ 1,526	56,381	△ 1,999
S57	22,526	△ 3,142	27,169	△ 4,302	38,867	△ 5,786	50,876	△ 5,505
S58	22,638	112	26,862	△ 307	35,412	△ 3,455	51,469	593
S59	23,202	564	27,222	360	34,320	△ 1,092	46,117	△ 5,352
S60	21,455	△ 1,747	25,946	△ 1,276	33,250	△ 1,070	40,410	△ 5,707
S61	18,833	△ 2,622	24,213	△ 1,733	29,714	△ 3,536	39,806	△ 604
S62	17,910	△ 923	23,490	△ 723	29,858	144	38,475	△ 1,331
S63	18,508	598	23,599	109	31,256	1,398	46,758	8,283
H元	17,762	△ 746	23,160	△ 439	34,340	3,084	43,942	△ 2,816
H2	16,931	△ 831	22,590	△ 570	31,481	△ 2,859	43,009	△ 933
H3	17,173	242	22,028	△ 562	30,575	△ 906	41,153	△ 1,856
H4	16,151	△ 1,022	20,782	△ 1,246	26,122	△ 4,453	34,953	△ 6,200
H5	16,833	682	20,995	213	25,245	△ 877	34,342	△ 611
H6	16,249	△ 584	20,607	△ 388	24,244	△ 1,001	37,744	3,402
H7	15,913	△ 336	20,621	14	22,399	△ 1,845	35,199	△ 2,545
H8	16,908	995	21,327	706	22,558	159	34,411	△ 788
H9	15,518	△ 1,390	21,019	△ 308	20,774	△ 1,784	31,913	△ 2,498
H10	13,400	△ 2,118	17,729	△ 3,290	19,261	△ 1,513	28,935	△ 2,978
H11	13,283	△ 117	17,042	△ 687	18,957	△ 304	24,652	△ 4,283
H12	12,350	△ 933	15,825	△ 1,217	16,386	△ 2,571	19,742	△ 4,910
H13	11,604	△ 746	14,500	△ 1,325	14,894	△ 1,492	19,591	△ 151
H14	11,000	△ 604	14,177	△ 323	16,971	2,077	17,486	△ 2,105
H15	9,764	△ 1,236	13,074	△ 1,103	13,972	△ 2,999	17,413	△ 73
H16	8,555	△ 1,209	11,327	△ 1,747	14,758	786	14,604	△ 2,809
H17	7,183	△ 1,372	9,261	△ 2,066	11,611	△ 3,147	11,109	△ 3,495
H18	9,787	2,604	12,374	3,113	14,212	2,601	12,413	1,304
H19	10,837	1,050	12,726	352	15,871	1,659	13,903	1,490
H20	9,980	△ 857	12,417	△ 309	14,887	△ 984	13,445	△ 458
H21	9,185	△ 795	9,978	△ 2,439	13,975	△ 912	11,102	△ 2,343
H22	10,885	1,700	12,081	2,103	13,357	△ 618	12,582	1,480
H23	11,493	608	12,657	576	18,667	5,310	13,196	614
H24	10,377	△ 1,116	11,292	△ 1,365	-	-	12,298	△ 898
H25	10,773	396	12,887	1,595	-	-	13,778	1,480
H26	11,266	493	12,753	△ 134	-	-	14,054	276
H27	10,167	△ 1,099	11,472	△ 1,281	-	-	12,794	△ 1,260
H28	13,000	2,833	14,000	2,528	-	-	12,500	△ 294

資料:富山県森林組合連合会 木材共販所より

年次別 県森連木材共販価格の推移



7-2 富山県製材用素材価格(工場着価格)

(単位:円/m<sup>3</sup>)

区分	すぎ中丸太		ラワン丸太		米まつ丸太		米つが丸太		北洋えぞまつ丸太		北洋からまつ丸太	
	径 14~22cm 長 3.65~4.0m		径 60cm 上 長 4.0m 上		径 30cm 上 長 6.0m 上		径 30cm 上 長 6.0m 上		径 20~28cm 長 3.8m 上		径 20~28cm 長 3.8m 上	
	込み	対前 月差 (年)	製材 適材	対前 月差 (年)	No.3	対前 月差 (年)	No.3	対前 月差 (年)	込み	対前 月差 (年)	込み	対前 月差 (年)
昭48	24,500	-	21,900	-	24,900	-	24,200	-	23,000	-	19,900	-
昭50	26,100	△ 1,500	28,600	△ 3,100	24,900	△ 1,700	24,300	△ 1,000	21,700	△ 1,400	17,400	△ 800
昭55	34,500	1,700	62,900	13,300	33,600	2,900	30,800	1,600	36,200	5,200	25,900	3,100
昭56	30,700	△ 3,800	59,500	△ 3,400	29,200	△ 4,400	27,400	△ 3,400	25,400	△ 10,800	19,000	△ 6,900
昭57	29,900	△ 800	61,900	2,400	30,600	1,400	28,200	800	24,100	△ 1,300	19,600	600
昭58	28,100	△ 1,800	60,600	△ 1,300	28,500	△ 2,100	26,300	△ 1,900	23,700	△ 400	17,800	△ 1,800
昭59	27,400	△ 700	60,000	△ 600	27,500	△ 1,000	25,100	△ 1,200	21,400	△ 2,300	18,500	700
昭60	27,500	100	60,100	100	27,500	0	25,400	300	21,900	500	21,100	2,600
昭61	25,800	△ 1,700	58,400	△ 1,700	23,200	△ 4,300	22,100	△ 3,300	19,400	△ 2,500	15,800	△ 5,300
昭62	25,300	△ 500	62,100	3,700	21,700	△ 1,500	20,700	△ 1,400	19,000	△ 400	13,500	△ 2,300
昭63	26,600	1,300	66,500	4,400	21,900	200	21,800	1,100	22,500	3,500	15,500	2,000
平元	26,600	0	68,100	1,600	24,400	2,500	23,600	1,800	26,700	4,200	19,200	3,700
平 2	27,100	500	69,100	1,000	26,000	1,600	24,500	900	26,300	△ 400	19,800	600
平 3	26,800	△ 300	68,700	△ 400	26,800	800	24,600	100	25,700	△ 600	18,300	△ 1,500
平 4	23,900	△ 2,900	68,800	100	28,200	1,400	24,700	100	24,200	△ 1,500	20,600	2,300
平 5	23,600	△ 300	76,700	7,900	31,900	3,700	27,700	3,000	22,200	△ 2,000	21,400	800
平 6	23,500	△ 100	78,500	1,800	31,700	△ 200	28,200	500	20,900	△ 1,300	18,100	△ 3,300
平 7	23,200	△ 300	78,900	400	30,900	△ 800	27,700	△ 500	18,900	△ 2,000	18,200	100
平 8	23,200	0	76,600	△ 2,300	34,300	3,400	29,500	1,800	18,800	△ 100	18,200	0
平 9	22,300	△ 900	74,700	△ 1,900	35,600	1,300	30,100	600	21,700	2,900	20,400	2,200
平 10	18,400	△ 3,900	64,100	△ 10,600	30,300	△ 5,300	26,900	△ 3,200	16,900	△ 4,800	17,100	△ 3,300
平 11	18,600	200	62,900	△ 1,200	30,300	0	26,800	△ 100	17,300	400	16,800	△ 300
平 12	18,300	△ 300	-	-	29,300	△ 1,000	26,400	△ 400	15,900	△ 1,400	14,900	△ 1,900
平 13	18,700	400	-	-	28,800	△ 500	-	-	16,900	1,000	17,000	2,100
平 14	-	-	-	-	-	-	-	-	16,300	△ 600	-	-
平 15	-	-	-	-	-	-	-	-	15,500	△ 800	-	-
平 16	-	-	-	-	-	-	-	-	16,500	1,000	-	-
平 17	-	-	-	-	-	-	-	-	16,500	0	-	-
平 18	-	-	-	-	-	-	-	-	19,500	3,000	-	-
平 19	-	-	-	-	-	-	-	-	24,200	4,700	-	-
平 20	-	-	-	-	-	-	-	-	23,400	△ 800	-	-
平 21	-	-	-	-	-	-	-	-	24,400	1,000	-	-
平 22	-	-	-	-	-	-	-	-	24,000	△ 400	-	-
平 23	-	-	-	-	-	-	-	-	25,000	1,000	-	-
平 24	-	-	-	-	-	-	-	-	23,900	△ 1,100	-	-
平 25	-	-	-	-	-	-	-	-	25,400	1,500	-	-
平 26	-	-	-	-	-	-	-	-	26,900	1,500	-	-
平 27	-	-	-	-	-	-	-	-	25,600	△ 1,300	-	-
平 28	-	-	-	-	-	-	-	-	23,300	△ 2,300	-	-
1月	-	-	-	-	-	-	-	-	25,200	0	-	-
2月	-	-	-	-	-	-	-	-	23,700	△ 1,500	-	-
3月	-	-	-	-	-	-	-	-	23,700	0	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	23,700	0	-	-
5月	-	-	-	-	-	-	-	-	23,200	△ 500	-	-
6月	-	-	-	-	-	-	-	-	23,200	0	-	-
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	23,200	0	-	-
8月	-	-	-	-	-	-	-	-	23,200	0	-	-
9月	-	-	-	-	-	-	-	-	22,500	△ 700	-	-
10月	-	-	-	-	-	-	-	-	22,500	0	-	-
11月	-	-	-	-	-	-	-	-	22,500	0	-	-
12月	-	-	-	-	-	-	-	-	22,500	0	-	-

注:平成7年までの平均価格は、平成7年の推定消費量による加重平均値である。  
平成25年1月より調査対象都道府県を見直したため、計算不能のものを「nc」とした。

資料:農林水産省「木材価格」

7-3 全国製材用素材価格(工場着価格)

(単位:円/m<sup>3</sup>)

区分	すぎ中丸太		ラワン丸太		米まつ丸太		米つが丸太		北洋えぞまつ丸太		北洋からまつ丸太	
	径 14~22cm 長 3.65~4.0m		径 60cm 上 長 4.0m 上		径 30cm 上 長 6.0m 上		径 30cm 上 長 6.0m 上		径 20~28cm 長 3.8m 上		径 20cm上 長 4.0m 上	
	込み	対前 月差 (年)	製材 適材	対前 月差 (年)	No.3	対前 月差 (年)	No.3	対前 月差 (年)	込み	対前 月差 (年)	込み	対前 月差 (年)
昭48	27,900	8,900	-	-	26,400	8,300	25,400	9,400	24,400	8,500	21,200	8,400
昭50	31,000	△ 1,100	24,400	-	26,000	△ 1,300	24,000	△ 1,300	22,800	△ 1,200	19,100	△ 2,000
昭55	38,700	4,000	56,300	13,400	36,300	5,400	33,900	4,400	35,800	5,300	27,900	4,000
昭56	32,600	△ 6,100	50,600	△ 5,700	31,400	△ 4,900	28,800	△ 5,100	26,400	△ 9,400	20,700	△ 7,200
昭57	30,200	△ 2,400	54,200	3,600	32,000	600	29,100	300	24,500	△ 1,900	20,800	100
昭58	27,400	△ 2,800	51,300	△ 2,900	27,900	△ 4,100	25,900	△ 3,200	24,000	△ 500	19,300	△ 1,500
昭59	25,800	△ 1,600	52,600	1,300	27,100	△ 800	24,800	△ 1,100	22,600	△ 1,400	19,200	△ 100
昭60	24,900	△ 900	51,400	△ 1,200	27,900	800	24,600	△ 200	22,900	300	20,900	1,700
昭61	23,500	△ 1,400	45,400	△ 6,000	23,200	△ 4,700	20,400	△ 4,200	20,100	△ 2,800	17,000	△ 3,900
昭62	24,300	800	49,500	4,100	22,600	△ 600	20,700	300	19,200	△ 900	14,900	△ 2,100
昭63	24,000	△ 300	51,100	1,600	22,600	0	21,600	900	22,000	2,800	16,000	1,100
平元	25,300	1,300	53,900	2,800	24,900	2,300	23,700	2,100	25,400	3,400	19,100	3,100
平 2	26,000	700	55,300	1,400	27,000	2,100	25,600	1,900	25,700	300	20,100	1,000
平 3	25,000	△ 1,000	53,400	△ 1,900	26,400	△ 600	24,400	△ 1,200	25,000	△ 700	18,500	△ 1,600
平 4	22,700	△ 2,300	54,800	1,400	29,000	2,600	24,400	0	24,000	△ 1,000	20,400	1,900
平 5	23,400	700	64,700	9,900	32,800	3,800	27,200	2,800	22,800	△ 1,200	21,200	800
平 6	22,400	△ 1,000	63,600	△ 1,100	31,300	△ 1,500	26,900	△ 300	21,900	△ 900	18,800	△ 2,400
平 7	21,700	△ 700	61,500	△ 2,100	30,600	△ 700	25,800	△ 1,100	20,300	△ 1,600	18,900	100
平 8	22,400	700	60,800	△ 700	33,500	2,900	26,500	700	19,800	△ 500	18,800	△ 100
平 9	21,100	△ 1,300	61,200	400	33,600	100	26,300	△ 200	22,000	2,200	20,400	1,600
平 10	18,900	△ 2,200	58,900	△ 2,300	30,500	△ 3,100	24,800	△ 1,500	18,600	△ 3,400	17,800	△ 2,600
平 11	18,800	△ 100	57,200	△ 1,700	28,900	△ 1,600	23,600	△ 1,200	18,500	△ 100	17,600	△ 200
平 12	17,200	△ 1,600	56,500	△ 700	28,000	△ 900	22,200	△ 1,400	17,100	△ 1,400	16,100	△ 1,500
平 13	15,700	△ 1,500	56,000	△ 500	27,900	△ 100	21,900	△ 300	17,900	800	17,500	1,400
平 14	14,000	△ 1,700	54,600	△ 1,400	27,200	△ 700	21,700	△ 200	16,200	△ 1,700	12,700	-
平 15	14,300	300	54,700	100	26,100	△ 1,100	21,400	△ 300	15,800	△ 400	11,700	△ 1,000
平 16	13,500	△ 800	54,600	△ 100	27,200	1,100	22,600	1,200	16,500	700	13,300	1,600
平 17	12,400	△ 1,100	55,100	500	27,000	△ 200	23,500	900	16,700	200	13,400	100
平 18	12,700	300	57,300	2,200	28,500	1,500	24,200	700	18,300	1,600	16,300	2,900
平 19	13,000	300	-	-	30,100	1,600	26,500	2,300	22,600	4,300	21,100	4,800
平 20	12,200	△ 800	-	-	30,500	400	27,300	800	23,000	400	21,400	300
平 21	10,900	△ 1,300	-	-	27,400	△ 3,100	23,500	△ 3,800	24,400	1,400	17,600	△ 3,800
平 22	11,800	900	-	-	25,900	△ 1,500	24,200	700	24,000	△ 400	18,000	400
平 23	12,300	1,400	-	-	25,600	△ 1,800	24,400	900	24,700	700	18,700	1,100
平 24	11,400	△ 900	-	-	23,800	△ 1,800	24,000	△ 400	23,800	△ 900	16,800	△ 1,900
平 25	11,500	nc	-	-	29,300	nc	23,000	nc	25,400	nc	-	-
平 26	13,500	2,000	-	-	30,100	800	25,100	2,100	26,900	1,500	-	-
平 27	12,700	△ 800	-	-	32,100	2,000	24,800	△ 300	25,600	△ 1,300	-	-
平 28	12,300	△ 400	-	-	31,000	△ 1,100	25,000	200	23,300	△ 2,300	-	-
1月	12,600	200	-	-	32,800	1,000	24,600	300	25,200	0	-	-
2月	12,500	△ 100	-	-	32,200	△ 600	25,500	900	23,700	△ 1,500	-	-
3月	12,200	△ 300	-	-	32,000	△ 200	25,700	200	23,700	0	-	-
4月	12,000	△ 200	-	-	32,200	200	25,700	0	23,700	0	-	-
5月	11,600	△ 400	-	-	31,800	△ 400	25,300	△ 400	23,200	△ 500	-	-
6月	11,700	100	-	-	28,500	△ 3,300	25,100	△ 200	23,200	0	-	-
7月	11,800	100	-	-	28,900	400	25,500	400	23,200	0	-	-
8月	12,100	300	-	-	30,700	1,800	24,600	△ 900	23,200	0	-	-
9月	12,200	100	-	-	31,100	400	24,900	300	22,500	△ 700	-	-
10月	12,700	500	-	-	29,600	△ 1,500	25,000	100	22,500	0	-	-
11月	12,900	200	-	-	30,500	900	24,400	△ 600	22,500	0	-	-
12月	13,000	100	-	-	31,800	1,300	23,900	△ 500	22,500	0	-	-

注:北洋カラマツは平成14年度から、合単板用素材価格である。  
平成25年1月より調査対象都道府県を見直したため、計算不能のものを「nc」とした。

資料:農林水産省「木材価格」

7-4 全国製品卸売価格(小売業者への店頭渡し販売価格)

(単位:円/m<sup>3</sup>)

区分	すぎ正角		ひのき正角		米つが正角		北洋えぞまつ平割		北洋えぞまつ板	
	厚	10.5cm	厚	10.5cm	厚	10.5cm	厚	3.0~3.6cm	厚	1.2~1.5cm
	幅	10.5cm	幅	10.5cm	幅	10.5cm	幅	4.5cm	幅	15.0cm
	長	3.0m	長	3.0m	長	3.0m	長	3.65~4.0m	長	3.65~4.0m
	2級	対前月差(年)	2級	対前月差(年)	2級	対前月差(年)	2級	対前月差(年)	2級	対前月差(年)
昭48	60,800	-	117,400	-	45,300	-	45,800	-	43,000	-
昭50	59,300	△ 600	118,500	△ 1,300	39,700	△ 200	37,900	△ 2,000	35,800	△ 2,800
昭55	70,500	1,600	141,500	3,800	57,500	2,800	62,800	3,700	60,100	4,500
昭56	56,700	△ 13,800	117,200	△ 24,300	48,200	△ 9,300	47,600	△ 15,200	45,300	△ 14,800
昭57	56,500	△ 200	111,400	△ 5,800	50,200	2,000	47,500	△ 100	44,500	△ 800
昭58	53,400	△ 3,100	99,800	△ 11,600	46,700	△ 3,500	47,300	△ 200	44,300	△ 200
昭59	51,500	△ 1,900	89,300	△ 10,500	44,700	△ 2,000	44,600	△ 2,700	42,000	△ 2,300
昭60	51,200	△ 300	88,400	△ 900	45,400	700	45,400	800	42,600	600
昭61	49,400	△ 1,800	89,100	700	41,400	△ 4,000	44,000	△ 1,400	41,800	△ 800
昭62	56,800	7,400	120,400	31,300	45,500	4,100	46,100	2,100	42,700	900
昭63	54,100	△ 2,700	114,100	△ 6,300	45,900	400	47,500	1,400	43,600	900
平元	57,500	3,400	115,300	1,200	51,100	5,200	53,200	5,700	47,400	3,800
平2	59,800	2,300	115,900	600	55,100	4,000	56,500	3,300	49,700	2,300
平3	58,600	△ 1,200	111,800	△ 4,100	53,800	△ 1,300	56,500	0	49,700	0
平4	58,500	△ 100	106,500	△ 5,300	53,600	△ 200	55,700	△ 800	51,600	1,900
平5	63,200	4,700	107,400	900	60,200	6,600	56,100	400	53,600	2,000
平6	61,600	△ 1,600	107,700	300	59,100	△ 1,100	54,200	△ 1,900	53,300	△ 300
平7	56,800	△ 4,800	100,600	△ 7,100	56,400	△ 2,700	52,400	△ 1,800	51,900	△ 1,400
平8	57,500	700	102,800	2,200	55,200	△ 1,200	51,200	△ 1,200	51,100	△ 800
平9	58,200	700	102,200	△ 600	57,500	2,300	54,900	3,700	53,000	1,900
平10	47,500	△ 10,700	75,600	△ 26,600	52,100	△ 5,400	47,700	△ 7,200	48,200	△ 4,800
平11	48,300	800	75,600	0	50,600	△ 1,500	47,200	△ 500	45,300	△ 2,900
平12	47,400	△ 900	75,700	100	49,500	△ 1,100	46,100	△ 1,100	45,400	100
平13	44,700	△ 2,700	73,000	△ 2,700	49,000	△ 500	47,500	1,400	47,300	1,900
平14	42,000	△ 2,700	69,100	△ 3,900	49,100	100	46,700	△ 800	46,500	△ 800
平15	42,400	400	69,600	500	50,600	1,500	45,900	△ 800	46,000	△ 500
平16	42,700	300	70,600	1,000	52,700	2,100	46,400	500	46,100	100
平17	40,700	△ 2,000	66,300	△ 4,300	51,200	△ 1,500	46,400	0	45,000	△ 1,100
平18	40,500	△ 200	66,000	△ 300	52,900	1,700	49,400	3,000	47,100	2,100
平19	42,700	2,200	69,700	3,700	-	-	-	-	58,400	11,300
平20	42,400	△ 300	67,900	△ 1,800	-	-	-	-	59,700	1,300
平21	41,700	△ 700	66,300	△ 1,600	-	-	-	-	64,200	4,500
平22	41,600	△ 100	64,900	△ 1,400	-	-	-	-	64,000	△ 200
平23	43,600	2,000	66,600	1,700	-	-	-	-	64,800	800
平24	42,700	△ 900	79,300	12,700	-	-	-	-	69,700	4,900
平25	48,600	nc	73,000	nc	-	-	-	-	67,200	nc
平26	58,200	9,600	82,600	9,600	-	-	-	-	69,600	2,400
平27	58,100	△ 100	78,600	△ 4,000	-	-	-	-	69,700	100
平28	57,400	△ 700	79,300	700	-	-	-	-	69,700	0
1月	57,900	0	79,200	900	-	-	-	-	69,700	0
2月	57,900	0	79,200	0	-	-	-	-	69,700	0
3月	57,600	△ 300	79,200	0	-	-	-	-	69,700	0
4月	57,500	△ 100	79,100	△ 100	-	-	-	-	69,700	0
5月	57,500	0	79,100	0	-	-	-	-	69,700	0
6月	57,500	0	79,100	0	-	-	-	-	69,700	0
7月	57,200	△ 300	79,100	0	-	-	-	-	69,700	0
8月	57,200	0	79,100	0	-	-	-	-	69,700	0
9月	57,200	0	79,200	100	-	-	-	-	69,700	0
10月	57,100	△ 100	79,200	0	-	-	-	-	69,700	0
11月	57,100	0	79,500	300	-	-	-	-	69,700	0
12月	57,300	200	80,000	500	-	-	-	-	69,700	0

注:平成25年1月より調査対象都道府県を見直したため、計算不能のものを「nc」とした。

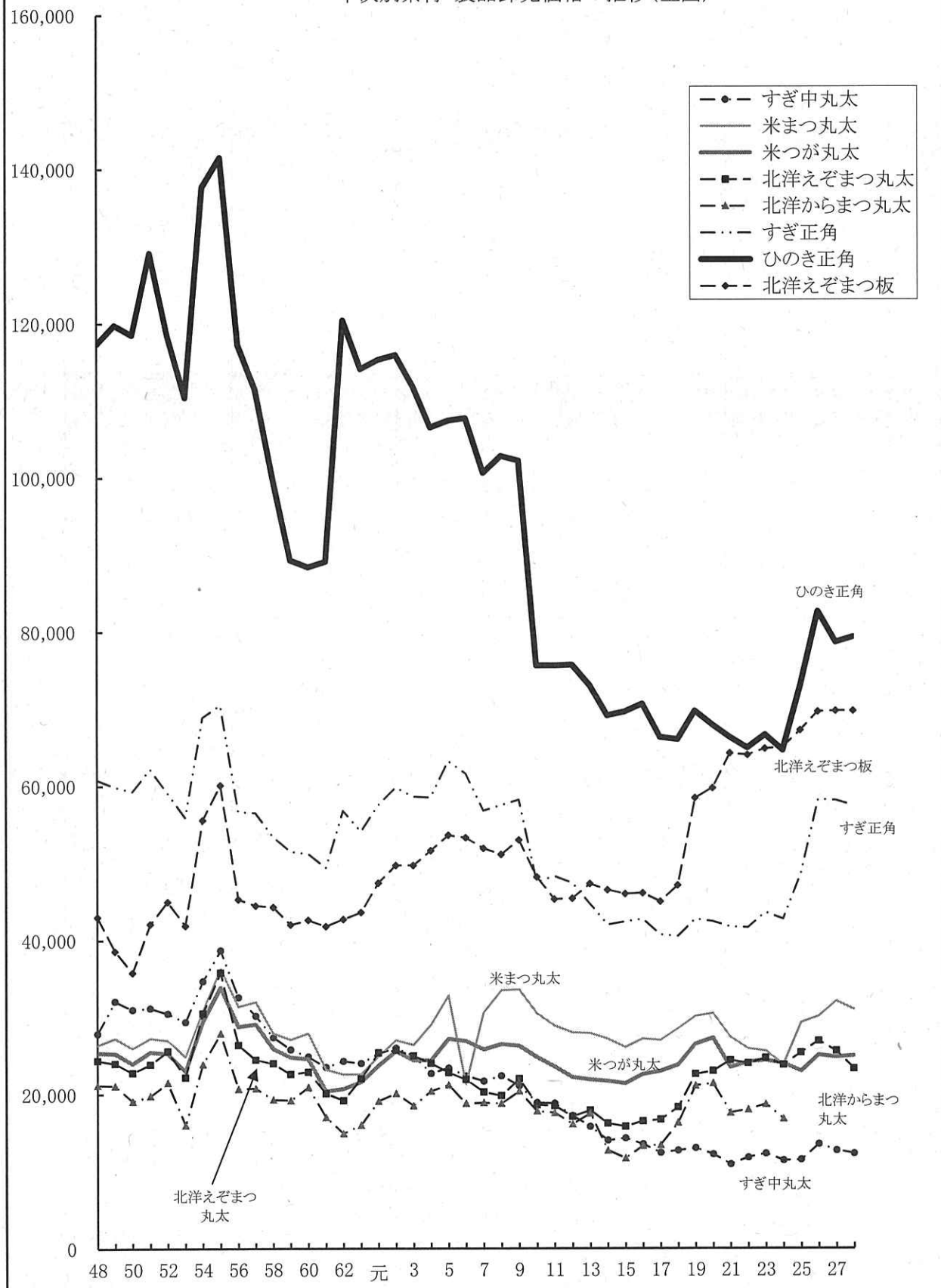
資料:農林水産省「木材価格」



〔単位: m<sup>3</sup>当たり:円〕  
合板は1枚当たり:円〕

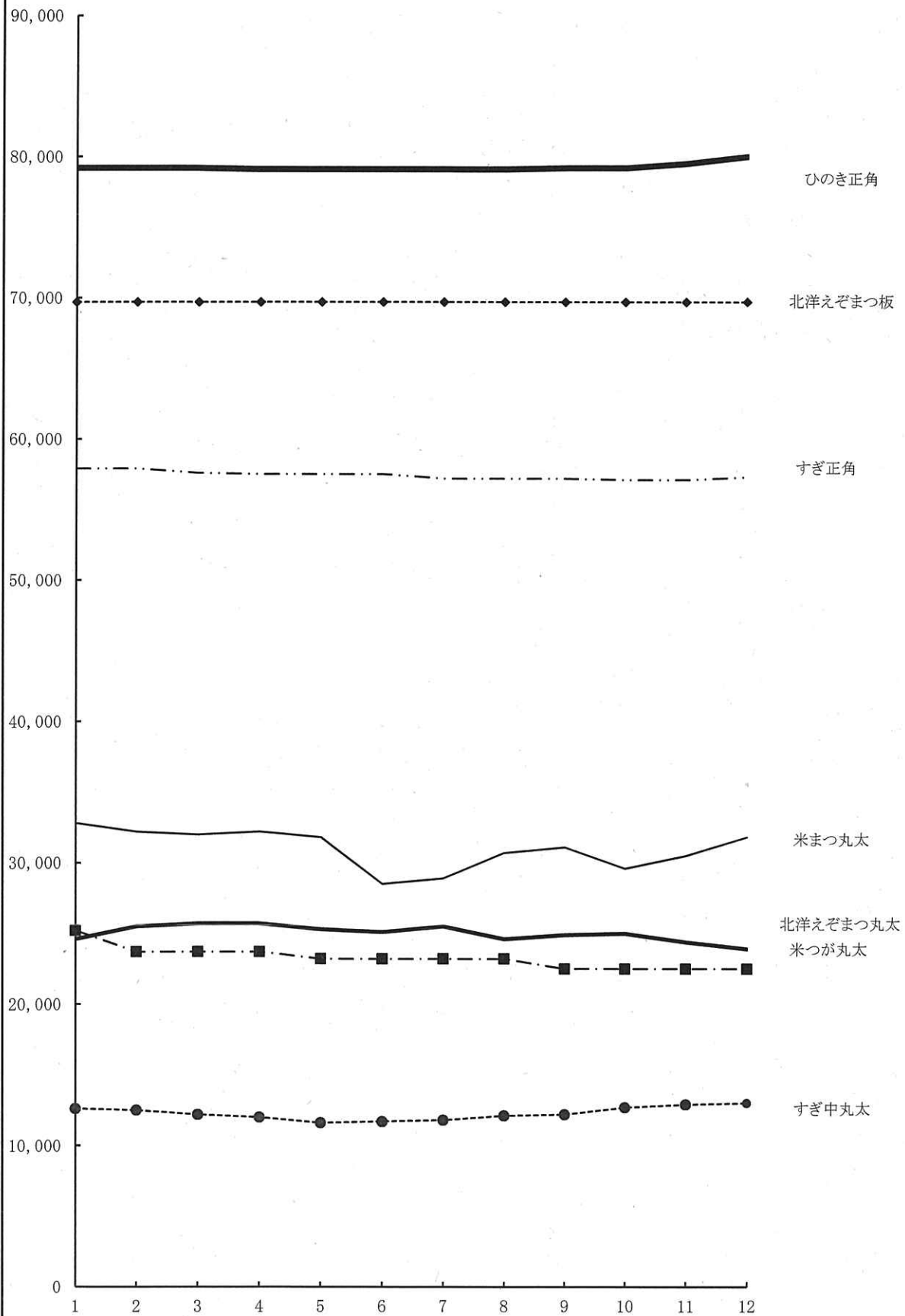
区分	ラワン合板						プリント合板		天然木化粧合板天井用	
	厚 1.2cm 幅 90.0cm 長 1.80m		厚 0.25cm 幅 91.0cm 長 1.82m		厚 0.4cm 幅 91.0cm 長 1.82m		厚 0.25~0.27cm 幅 91.0cm 長 1.82m		厚 0.27cm 幅 15.0cm 長 3.65~3.88m	
	1類 (型枠)	対前月差 (年)	2類	対前月差 (年)	2類	対前月差 (年)	ワネット	対前月差 (年)	すぎ框	対前月差 (年)
昭48	1,410	510	370	170	550	250	670	220	-	-
昭50	930	△ 170	270	△ 60	410	△ 70	670	△ 130	-	-
昭55	1,700	150	450	40	700	70	920	120	-	-
昭56	1,330	△ 370	360	△ 90	580	△ 120	800	△ 120	-	-
昭57	1,470	140	380	20	630	50	840	40	-	-
昭58	1,370	△ 100	360	△ 20	590	△ 40	850	10	6,200	-
昭59	1,330	△ 40	350	△ 10	570	△ 20	840	△ 10	6,200	0
昭60	1,220	△ 110	330	△ 20	540	△ 30	820	△ 20	6,100	△ 100
昭61	1,150	△ 70	300	△ 30	490	△ 50	790	△ 30	6,100	0
昭62	1,310	160	400	100	610	120	800	10	6,300	200
昭63	1,010	△ 300	360	△ 40	500	△ 110	800	0	6,700	400
平元	1,230	220	360	0	550	50	820	20	6,900	200
平 2	1,350	120	360	0	580	30	850	30	7,200	300
平 3	1,230	△ 120	350	△ 10	550	△ 30	850	0	7,400	200
平 4	1,170	△ 60	370	20	540	△ 10	840	△ 10	7,300	△ 100
平 5	1,510	340	520	150	730	190	1,020	180	8,500	1,200
平 6	1,330	△ 180	420	△ 100	640	△ 90	1,020	0	8,600	100
平 7	1,230	△ 100	350	△ 70	570	△ 70	1,020	0	8,500	△ 100
平 8	1,320	90	370	20	580	10	1,030	10	9,700	1,200
平 9	1,330	10	390	20	590	10	1,080	50	9,500	△ 200
平 10	1,010	△ 320	330	△ 60	500	△ 90	960	△ 120	8,000	△ 1,500
平 11	1,080	70	330	0	500	0	930	△ 30	7,700	△ 300
平 12	970	△ 110	310	△ 20	480	△ 20	960	30	7,700	0
平 13	970	0	310	0	490	10	960	0	7,700	0
平 14	1,030	60	330	20	-	-	970	10	-	-
平 15	1,080	50	360	30	-	-	990	20	-	-
平 16	1,150	70	390	30	-	-	1,050	60	-	-
平 17	1,140	△ 10	390	0	-	-	1,030	△ 20	-	-
平 18	1,390	250	480	90	-	-	1,150	120	-	-
平 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平 28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

年次別素材・製品卸売価格の推移(全国)



注:平成25年1月より調査対象都道府県を見直した。

平成28年次 月別素材・製品卸売価格の推移（全国）



## 8 企業物価指数の推移

(平成22年平均=100)

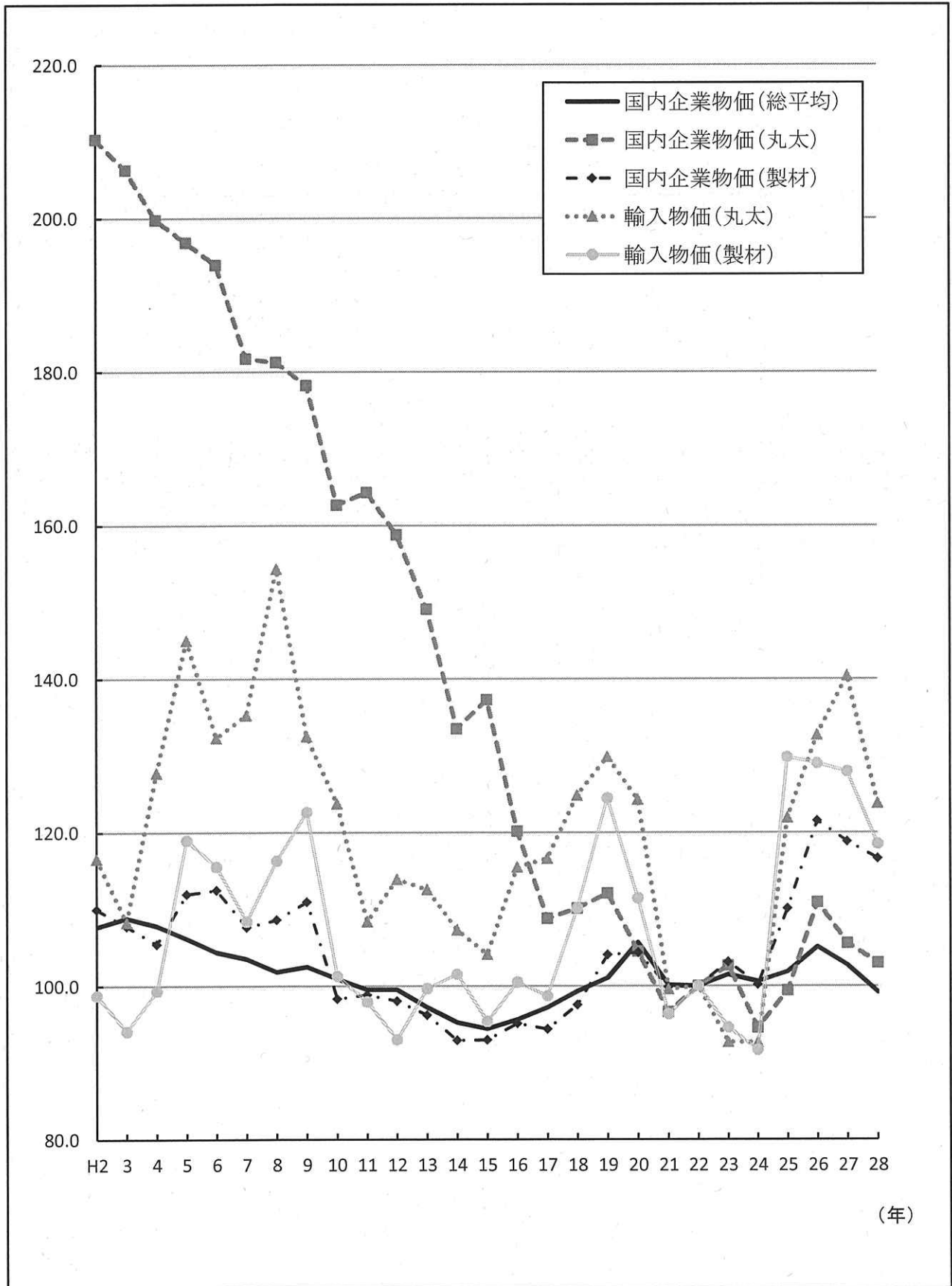
年次・月別	国内企業物価指数							
	総平均		丸太		製材・木製		うち製材	
	指数	増減(%)	指数	増減(%)	指数	増減(%)	指数	増減(%)
平成2年	107.7		210.3		100.5		110.0	
平成7年	103.5	△ 4.2	181.7	△ 28.6	101.6	1.1	107.7	△ 2.3
平成8年	101.9	△ 1.7	181.3	△ 0.4	102.6	1.0	108.6	0.9
平成9年	102.5	0.7	178.2	△ 3.0	104.6	2.1	111.0	2.4
平成10年	101.0	△ 1.6	162.7	△ 15.6	96.8	△ 7.8	98.3	△ 12.6
平成11年	99.5	△ 1.4	164.3	1.7	97.3	0.5	98.9	0.5
平成12年	99.5	0.0	158.8	△ 5.5	96.4	△ 0.9	98.1	△ 0.8
平成13年	97.3	△ 2.3	149.1	△ 9.7	95.2	△ 1.2	96.2	△ 1.8
平成14年	95.3	△ 2.0	133.5	△ 15.6	93.7	△ 1.5	92.9	△ 3.3
平成15年	94.4	△ 0.8	137.3	3.8	94.1	0.4	93.0	0.1
平成16年	95.6	1.2	120.1	△ 17.1	95.4	1.3	95.1	2.1
平成17年	97.2	1.6	108.8	△ 11.4	94.5	△ 1.0	94.4	△ 0.7
平成18年	99.3	2.1	110.1	1.4	98.1	3.6	97.6	3.2
平成19年	101.1	1.7	112.1	1.9	105.4	7.3	104.1	6.5
平成20年	105.7	4.6	104.5	△ 7.6	101.9	△ 3.6	104.4	0.3
平成21年	100.1	△ 5.6	96.6	△ 7.9	98.7	△ 3.1	99.8	△ 4.5
平成22年	100.0	△ 0.1	100.0	3.4	100.0	1.3	100.0	0.2
平成23年	101.5	1.5	102.7	2.7	103.4	3.3	103.1	3.1
平成24年	100.6	△ 0.9	94.6	△ 8.1	101.0	△ 2.3	100.2	△ 3.0
平成25年	101.9	1.3	99.4	4.9	109.9	8.9	110.1	9.9
平成26年	105.1	3.3	110.9	11.5	118.6	8.6	121.5	11.4
平成27年	102.7	△ 2.4	105.6	△ 5.3	116.8	△ 1.8	118.8	△ 2.7
平成28年	99.2		103.0		117.4		116.6	
平成28年 1月	99.9	—	105.7	—	117.3	—	117.9	—
2月	99.6	△ 0.3	105.4	△ 0.3	117.6	0.3	117.9	0.0
3月	99.5	△ 0.1	103.9	△ 1.5	117.4	△ 0.2	117.5	△ 0.4
4月	99.1	△ 0.4	101.6	△ 2.3	117.4	0.0	117.0	△ 0.5
5月	99.2	0.1	99.5	△ 2.1	117.4	0.0	116.5	△ 0.5
6月	99.1	△ 0.1	98.9	△ 0.6	117.4	0.0	115.9	△ 0.6
7月	99.1	0.0	99.9	1.0	117.2	△ 0.2	115.7	△ 0.2
8月	98.8	△ 0.3	101.3	1.4	117.5	0.3	115.7	0.0
9月	98.8	0.0	102.2	0.9	117.3	△ 0.2	116.1	0.4
10月	98.7	△ 0.1	104.4	2.2	117.4	0.1	116.1	0.0
11月	99.1	0.4	106.0	1.6	117.5	0.1	116.6	0.5
12月	99.7	0.6	107.0	1.0	117.7	0.2	116.8	0.2

資料: 日本銀行「企業物価指数」

注: 増減値の小数点以下の数値が合わないのは、四捨五入のため。

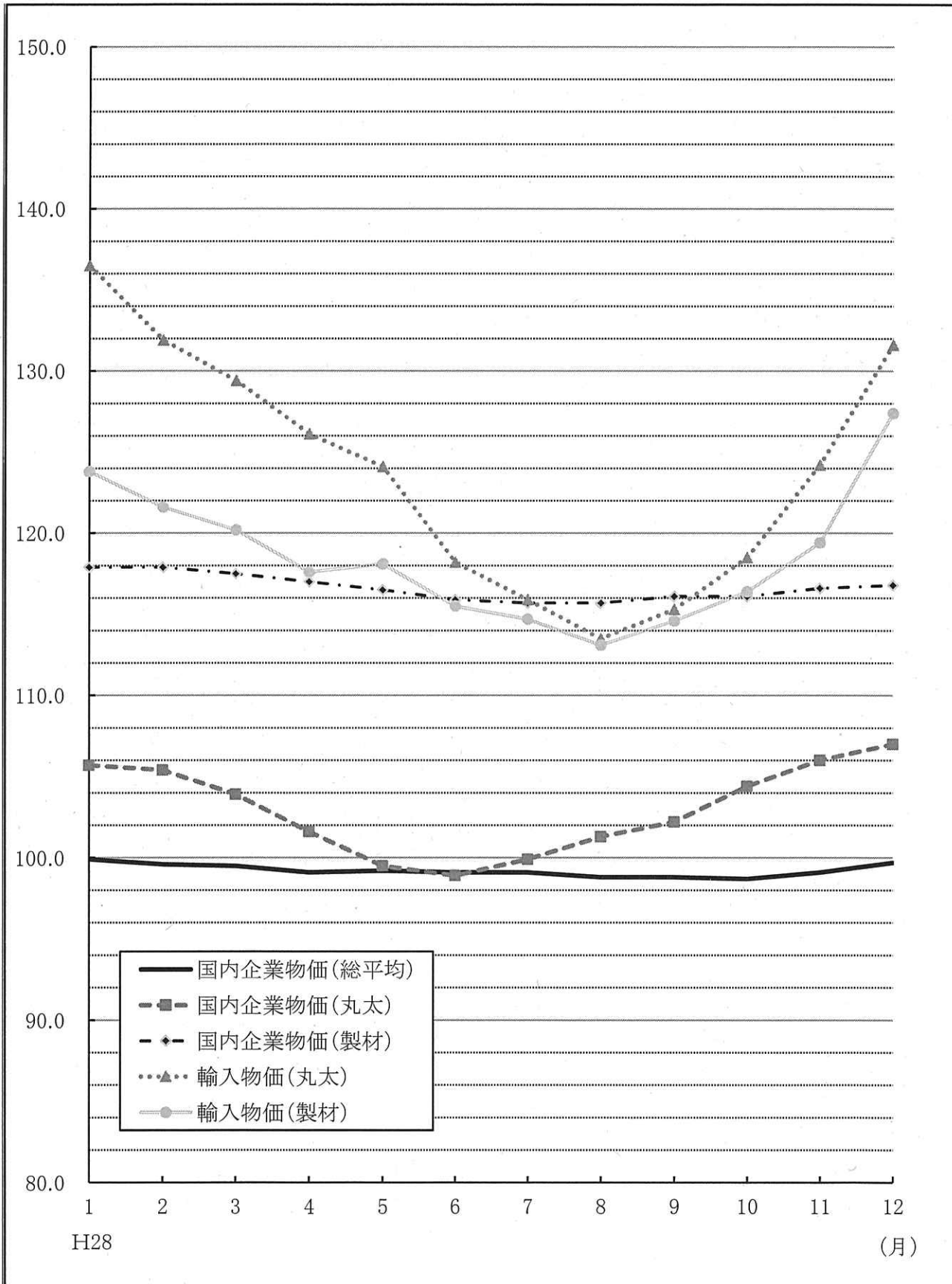
		輸入物価指数(円ベース)					
品		丸太(米材)		製材		合板	
うち合板		指数	増減(%)	指数	増減(%)	指数	増減(%)
92.7		116.6		98.8		105.1	
100.7	8.1	135.3	18.7	108.4	9.7	94.1	△ 11.0
103.9	3.1	154.3	19.1	116.3	7.9	112.1	18.0
106.4	2.5	132.5	△ 21.8	122.6	6.3	114.5	2.4
96.7	△ 9.8	123.7	△ 8.8	101.3	△ 21.4	79.8	△ 34.7
98.4	1.7	108.4	△ 15.4	97.9	△ 3.3	97.0	17.2
96.3	△ 2.1	113.9	5.5	93.0	△ 4.9	82.9	△ 14.1
96.8	0.5	112.6	△ 1.3	99.7	6.6	80.0	△ 2.9
97.0	0.2	107.3	△ 5.3	101.5	1.9	90.5	10.5
98.2	1.2	104.1	△ 3.2	95.4	△ 6.1	81.5	△ 9.0
101.5	3.3	115.5	11.4	100.5	5.1	92.9	11.5
97.9	△ 3.6	116.6	1.1	98.7	△ 1.8	92.7	△ 0.2
108.6	10.8	124.8	8.2	110.1	11.4	131.0	38.3
127.4	18.7	129.9	5.0	124.5	14.3	124.9	△ 6.0
104.3	△ 23.1	124.3	△ 5.6	111.5	△ 13.0	116.7	△ 8.3
96.9	△ 7.4	99.6	△ 24.7	96.3	△ 15.1	92.8	△ 23.9
100.0	3.1	100.0	0.4	100.0	3.7	100.0	7.2
115.5	15.5	92.7	△ 7.3	94.6	△ 5.4	113.0	13.0
111.1	△ 4.5	92.7	△ 0.0	91.7	△ 2.9	105.5	△ 7.5
117.4	6.3	121.9	29.2	129.8	38.1	138.5	32.9
125.8	8.4	132.7	10.7	129.0	△ 0.8	155.1	16.6
118.0	△ 7.8	140.4	7.8	127.9	△ 1.0	168.0	12.9
124.2		123.8		118.5		136.9	
121.9	—	136.5	—	123.8	—	151.9	—
124.4	2.5	131.9	△ 4.6	121.6	△ 2.2	144.3	△ 7.6
123.3	△ 1.1	129.4	△ 2.5	120.2	△ 1.4	141.3	△ 3.0
122.7	△ 0.6	126.1	△ 3.3	117.6	△ 2.6	137.6	△ 3.7
123.2	0.5	124.1	△ 2.0	118.1	0.5	136.8	△ 0.8
124.0	0.8	118.2	△ 5.9	115.5	△ 2.6	132.6	△ 4.2
123.3	△ 0.7	115.9	△ 2.3	114.7	△ 0.8	129.9	△ 2.7
124.8	1.5	113.5	△ 2.4	113.1	△ 1.6	125.5	△ 4.4
124.0	△ 0.8	115.3	1.8	114.6	1.5	127.7	2.2
126.2	2.2	118.5	3.2	116.4	1.8	130.2	2.5
125.5	△ 0.7	124.2	5.7	119.4	3.0	137.0	6.8
126.7	1.2	131.6	7.4	127.4	8.0	148.2	11.2

木材卸売物価指数の推移 (H2～H28)



注) 平成22年平均=100

(H28. 1 ~ H28. 12)



注) 平成22年平均=100

## 9 参 考 資 料

### 9-1 農林水産総合技術センター木材研究所(平成30年4月現在)

#### (1) 所 在 地

射水市黒河新4940 (TEL 0766-56-2915)

#### (2) 規 模

敷 地	25,232.28 m <sup>2</sup>
建 物 (延面積)	3,586 m <sup>2</sup>

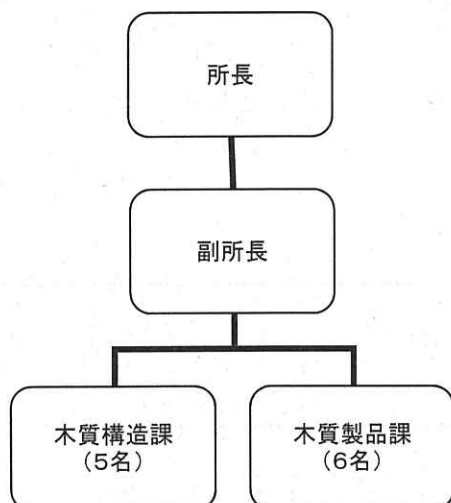
#### (3) 着工 完成年度

着 工	昭和43年4月
完 成	昭和45年3月
再整備事業着手	平成16年4月
再整備事業完成	平成19年3月

#### (4) 業 務 目 標

1. 技術普及センターとして、中小企業木材産業の技術向上と、これに関連する試験研究を推進する。
2. 県産材、北洋材などの木材資源を対象とし、木材の高度利用に関する技術および経営研究を促進する。
3. 木質製品の生産技術と品質の向上に関する技術相談・現地指導・講習会・研修会などの普及指導を行うほか、技術者の養成・受託試験などの要望に応じ木材産業の技術水準の向上に寄与する。
4. 国内外の技術情報・研究資料の紹介並びに当場の試験研究成果を随時印刷物(季報・研究報告)学会・研究発表会などを通じ、広く一般への普及啓発に努める。

#### (5) 組 織





9-2 農林水産総合技術センター木材研究所展示館(平成30年4月現在)  
(旧富山県木材利用普及センター)

(1) 設置場所

射水市黒河新4940 (TEL 0766-30-5101)

(2) 設置年度

昭和61年

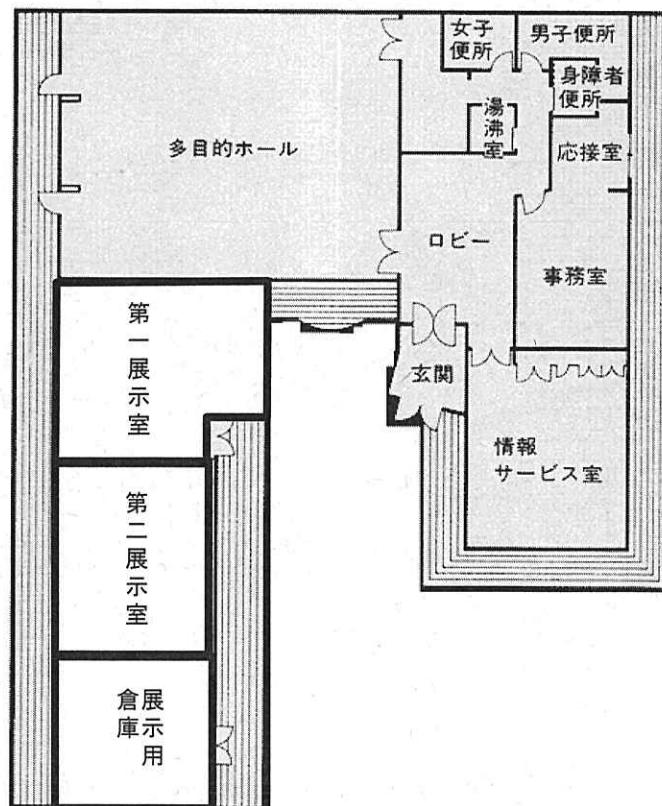
(3) 設置内容

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| 1. 延建築面積             | 470m <sup>2</sup>     |
| 2. 構造                | 木造…大断面湾曲集成材使用         |
| 3. 建物内訳              |                       |
| ア. 多目的共用室(展示室、研修室兼用) | 147.69 m <sup>2</sup> |
| イ. 展示室               | 145.90 m <sup>2</sup> |
| ウ. 情報サービス室           | 52.65 m <sup>2</sup>  |
| エ. 附属施設              | 123.49 m <sup>2</sup> |

(4) 展示内容

1. 研究成果品
2. 企業展示
3. 解説パネル
4. 家具・木製品展示
5. 県産材製品展示
6. 写真展示

施設平面図



9-3 整理場・貯木場等（公有）

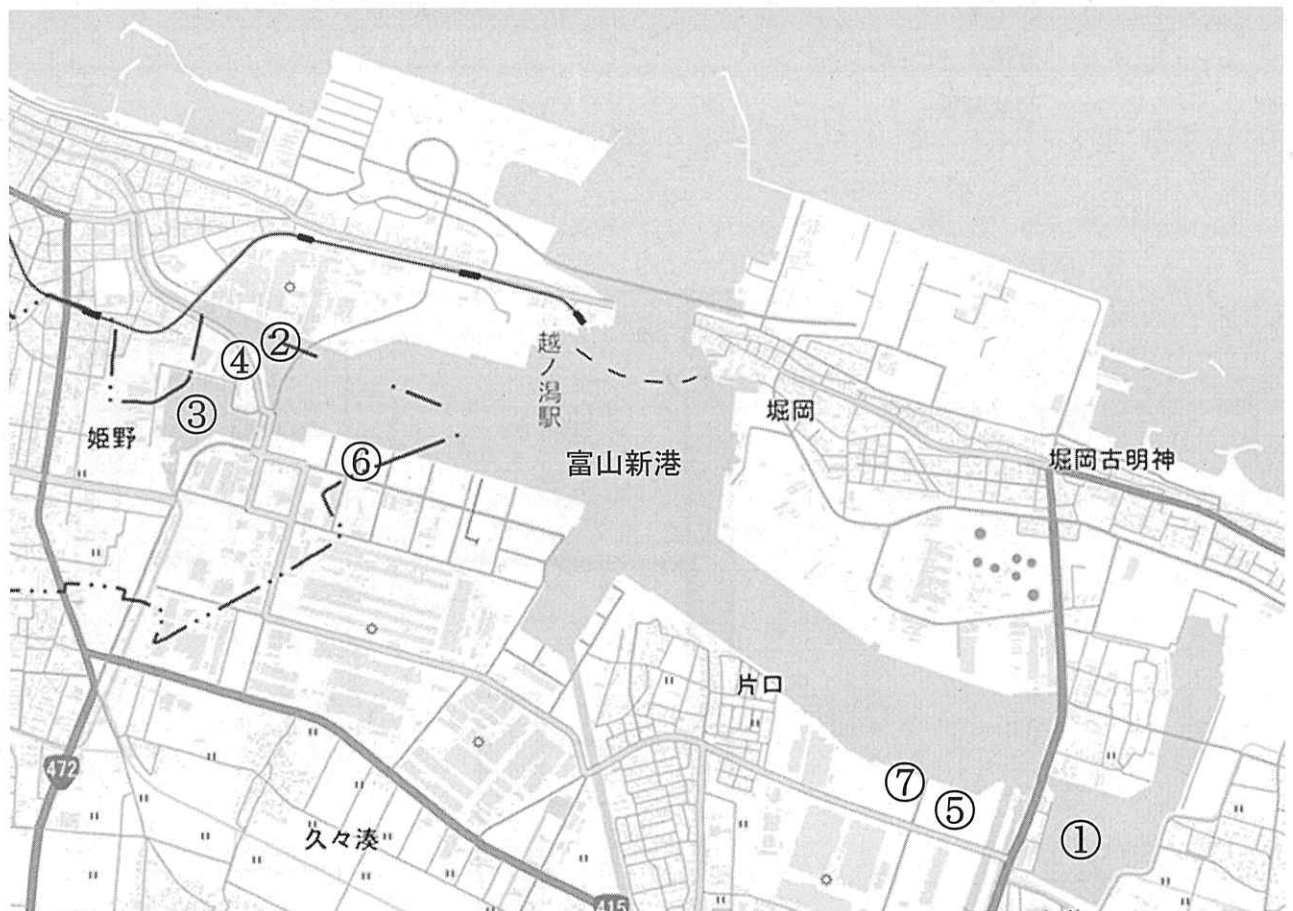
(1) 伏木富山港（新湊地区）

(水面)

番号	名称	面積(m <sup>2</sup> )
①	中野整理場	200,000
②	内川整理場	8,391
③	第1水面貯木場	132,623
	計	341,014

(陸上)

番号	名称	面積(m <sup>2</sup> )
④	石丸整理場	12,285
⑤	新堀整理場・陸上貯木場	62,574
⑥	5、6号野積場	25,343
⑦	東1号野積場	13,170
	計	113,372



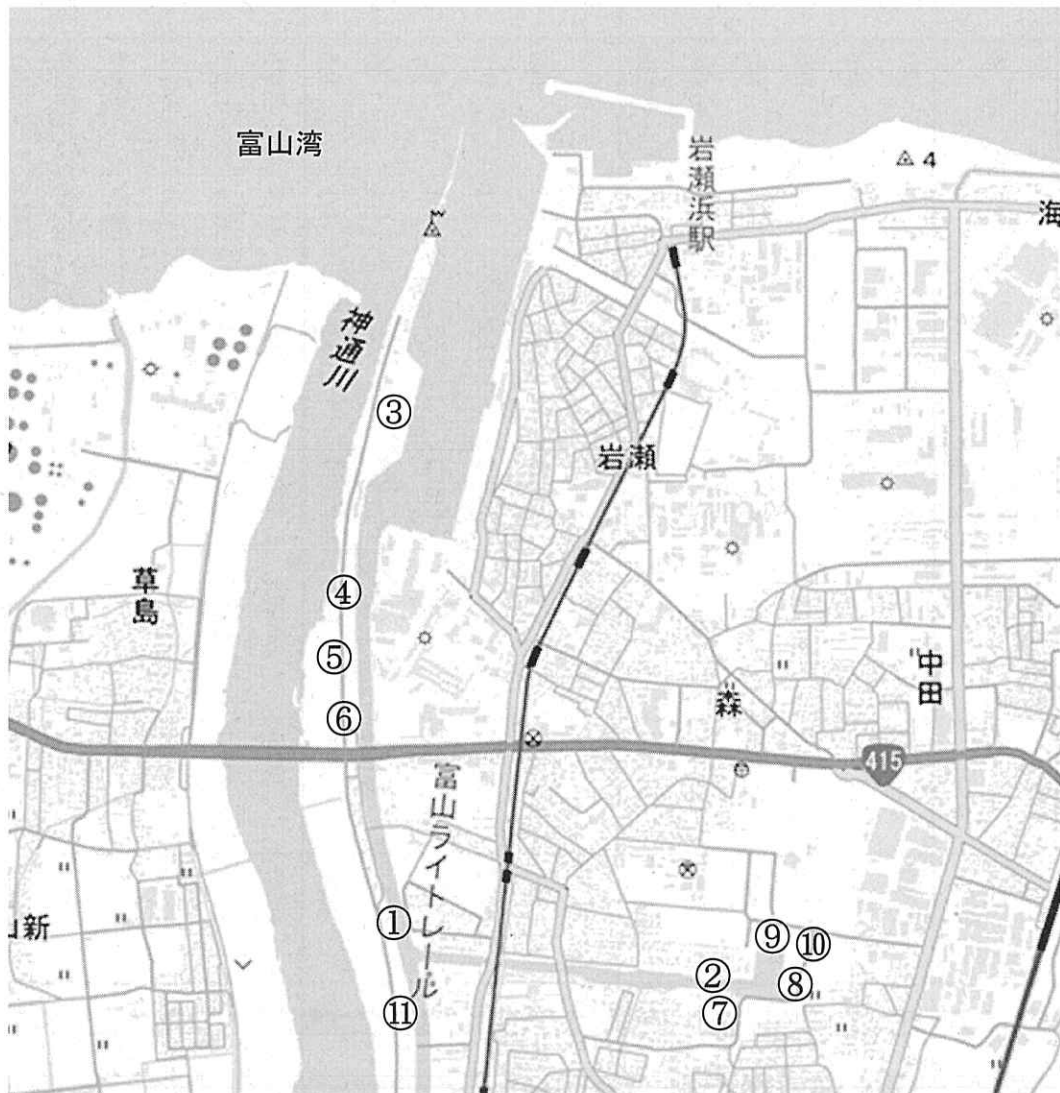
(2)伏木富山港 (富山地区)

(水面)

番号	名称	面積(m <sup>2</sup> )
①	富岩運河整理場・貯木場	84,459
②	米田水面整理場	20,460
計		104,919

(陸上)

番号	名称	面積(m <sup>2</sup> )
③	8、9、10号野積場	34,404
④	11号野積場	8,920
⑤	12号野積場	3,345
⑥	13号野積場	9,440
⑦	米田第1整理場	4,400
⑧	米田第2整理場	7,358
⑨	米田第3整理場	1,800
⑩	新米田貯木場	17,033
⑪	上野新整理場	24,177
計		110,877



9-4 建築総着工量の推移

(1) 構造別・施工主体別着工量(全国)

(単位:千m<sup>2</sup>)

年次	総数	構造別				施工主体別							
		木造	鉄骨鉄筋コンクリート造	鉄骨鉄筋コンクリート造	鉄骨造	コンクリートブロック造	その他	国	都道府県	市区町村	会社	その他	個人
23	126,509	52,799	2,982	28,994	41,115	87	532	1,208	1,963	5,299	51,874	12,379	53,786
24	132,609	54,804	2,404	29,891	44,753	103	653	1,168	1,867	5,567	57,752	10,933	55,321
25	147,673	61,969	3,424	29,846	51,529	123	783	1,299	2,030	6,257	63,439	12,287	62,360
26	134,021	53,498	3,201	27,224	49,225	93	780	1,122	2,308	6,286	59,960	12,218	52,127
27	129,444	53,615	2,601	23,233	49,077	90	828	876	1,667	4,803	61,714	9,107	51,277
28	132,962	56,579	2,289	23,817	49,113	109	1,054	1,306	1,671	4,422	64,458	9,076	52,028
23	100.0	41.7	2.4	22.9	32.5	0.1	0.4	1.0	1.6	4.2	41.0	9.8	42.5
24	100.0	41.3	1.8	22.5	33.7	0.1	0.5	0.9	1.4	4.2	43.6	8.2	41.7
25	100.0	42.0	2.3	20.2	34.9	0.1	0.5	0.9	1.4	4.2	43.0	8.3	42.2
26	100.0	39.9	2.4	20.3	36.7	0.1	0.6	0.8	1.7	4.7	44.7	9.1	38.9
27	100.0	41.4	2.0	17.9	37.9	0.1	0.6	0.7	1.3	3.7	47.7	7.0	39.6
28	100.0	42.6	1.7	17.9	36.9	0.1	0.8	1.0	1.3	3.3	48.5	6.8	39.1
23	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
24	104.8	103.8	80.6	103.1	108.8	118.4	122.7	96.7	95.1	105.1	111.3	88.3	102.9
25	116.7	117.4	114.8	102.9	125.3	141.4	147.2	107.5	103.4	118.1	122.3	99.3	115.9
26	105.9	101.3	107.3	93.9	119.7	106.9	146.6	92.9	117.6	118.6	115.6	98.7	96.9
27	102.3	101.5	87.2	80.1	119.4	103.4	155.6	72.5	84.9	90.6	119.0	73.6	95.3
28	105.1	107.2	76.8	82.1	119.5	125.3	198.1	108.1	85.1	83.4	124.3	73.3	96.7

資料:国土交通省「建築着工統計」

注:四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

(2) 構造別・施工主体別着工量 (富山県)

(単位:千m<sup>2</sup>)

年次	総数	構 造 別					施 工 主 体 別						
		木造	鉄骨鉄筋コンクリート造	鉄骨鉄筋コンクリート造	鉄骨造	コンクリート造	その他	国	県	市町村	会社	その他	個人
23	1,128	619	16	111	342	0	39	3	23	64	304	74	660
24	1,203	555	11	131	461	0	44	15	7	107	353	107	614
25	1,431	701	28	104	553	0	45	2	18	89	445	116	760
26	1,360	592	37	110	577	0	42	63	30	89	477	66	634
27	1,226	574	42	98	470	1	40	2	40	45	460	56	623
28	1,262	640	2	157	422	1	40	6	4	38	420	139	655
23	100.0	54.9	1.4	9.8	30.3	0.0	3.5	0.3	2.0	5.7	27.0	6.6	58.5
24	100.0	46.1	0.9	10.9	38.3	0.0	3.7	1.2	0.6	8.9	29.3	8.9	51.0
25	100.0	49.0	2.0	7.3	38.6	0.0	3.1	0.1	1.3	6.2	31.1	8.1	53.1
26	100.0	43.5	2.7	8.1	42.4	0.0	3.1	4.6	2.2	6.5	35.1	4.9	46.6
27	100.0	46.8	3.4	8.0	38.3	0.1	3.3	0.2	3.3	3.7	37.5	4.6	50.8
28	100.0	50.7	0.2	12.4	33.4	0.1	3.2	0.5	0.3	3.0	33.3	11.0	51.9
23	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	—	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
24	106.7	89.7	68.8	118.0	134.8	—	112.8	500.0	30.4	167.2	116.1	144.6	93.0
25	126.9	113.2	175.0	93.7	161.7	—	115.4	66.7	78.3	139.1	146.4	156.8	115.2
26	120.6	95.6	231.3	99.1	168.7	—	107.7	2,100.0	130.4	139.1	156.9	89.2	96.1
27	108.7	92.7	262.5	88.3	137.4	—	102.6	66.7	173.9	70.3	151.3	75.7	94.4
28	111.9	103.4	12.5	141.4	123.4	—	102.6	200.0	17.4	59.4	138.2	187.8	99.2

資料:国土交通省「建築着工統計」

注:四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

9-5 新設住宅着工戸数の推移  
(1) 新設住宅着工戸数の推移 (全国)

年次	着工新設住宅総数				左記のうち木造住宅				木造率	
	戸数	床面積 千m <sup>2</sup>	1戸当床面積 m <sup>2</sup>	戸数	床面積 千m <sup>2</sup>	1戸当床面積 m <sup>2</sup>	戸数	床面積 千m <sup>2</sup>	戸数	床面積 %
48	1,905,112	146,542	76.9	1,120,484	89,520	79.9	58.8	61.1		
50	1,356,282	112,422	82.9	907,389	77,587	85.5	66.9	69.0		
55	1,268,626	119,102	93.9	750,653	75,310	100.3	59.2	63.2		
60	1,236,072	103,129	83.4	591,911	57,987	98.0	47.9	56.2		
2	1,707,109	137,492	80.5	727,765	72,440	99.5	42.6	52.7		
7	1,470,330	136,524	92.9	666,124	73,803	110.8	45.3	54.1		
12	1,229,843	119,879	97.5	555,814	64,531	116.1	45.2	53.8		
17	1,236,175	106,593	86.2	542,848	56,494	104.1	43.9	53.0		
22	813,126	72,910	89.7	460,134	47,278	102.7	56.6	64.8		
24	882,797	78,413	88.8	486,756	49,492	101.7	55.1	63.1		
25	980,025	87,210	89.0	549,971	56,342	102.4	56.1	64.6		
26	892,261	75,681	84.8	489,463	48,068	98.2	54.9	63.5		
27	909,299	75,059	82.5	504,318	48,279	95.7	55.5	64.3		
28	967,237	78,183	80.8	546,336	50,992	93.3	56.5	65.2		
48	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	—	—		
50	71.2	76.7	107.8	81.0	86.7	107.0	—	—		
55	66.6	81.3	122.1	67.0	84.1	125.6	—	—		
60	64.9	70.4	108.5	52.8	64.8	122.6	—	—		
2	89.6	93.8	104.7	65.0	80.9	124.6	—	—		
7	77.2	93.2	120.7	59.4	82.4	138.7	—	—		
12	64.6	81.8	126.7	49.6	72.1	145.3	—	—		
17	64.9	72.7	112.1	48.4	63.1	130.3	—	—		
22	42.7	49.8	116.6	41.1	52.8	128.6	—	—		
24	46.3	53.5	115.5	43.4	55.3	127.3	—	—		
25	51.4	59.5	115.7	49.1	62.9	128.2	—	—		
26	46.8	51.6	110.3	43.7	53.7	122.9	—	—		
27	47.7	51.2	107.3	45.0	53.9	119.8	—	—		
28	50.8	53.4	105.1	48.8	57.0	116.8	—	—		

資料: 国土交通省「住宅着工統計」

新設住宅着工戸数の推移 (富山県)

年次	着工新設住宅総数			左記のうち木造住宅			木造率	
	戸数	床面積 千m <sup>2</sup>	1戸当床面積 m <sup>2</sup>	戸数	床面積 千m <sup>2</sup>	1戸当床面積 m <sup>2</sup>	戸数	床面積 %
48	12,999	1,484	114.2	10,125	—	—	—	—
50	9,990	1,205	120.6	7,969	—	—	77.9	—
55	8,445	1,116	132.1	6,398	881	137.7	79.8	—
60	7,587	906	119.4	4,787	681	142.3	75.8	78.9
2	10,297	1,124	109.2	6,255	852	136.2	63.1	75.2
7	10,312	1,242	120.4	6,325	949	150.0	60.7	75.8
12	9,010	1,157	128.4	6,120	922	150.7	61.3	76.4
17	7,653	848	110.8	5,482	680	124.0	67.9	79.7
22	5,388	613	113.8	4,400	533	121.1	71.6	80.2
24	5,192	555	106.9	4,068	482	118.5	81.7	86.9
25	6,409	720	112.3	5,054	616	121.9	78.4	86.8
26	5,517	597	108.2	4,417	517	117.0	78.9	85.6
27	5,828	608	104.3	4,416	510	115.5	80.1	86.6
28	7,252	695	95.8	5,439	572	105.2	75.8	83.9
48	100.0	100.0	100.0	100.0	—	—	—	—
50	76.9	81.2	105.7	78.7	—	—	—	—
55	65.0	75.2	115.8	63.2	100.0	100.0	—	—
60	58.4	61.1	104.6	47.3	77.3	103.3	—	—
2	79.2	75.7	95.6	61.8	96.7	98.9	—	—
7	79.3	83.7	105.5	62.5	107.7	109.0	—	—
12	69.3	78.0	112.5	60.4	104.7	109.4	—	—
17	58.9	57.1	97.1	54.1	77.2	90.1	—	—
22	41.4	41.3	99.7	43.5	60.5	88.0	—	—
24	39.9	37.4	93.6	40.2	54.7	86.0	—	—
25	49.3	48.5	98.4	49.9	69.9	88.5	—	—
26	42.4	40.2	94.8	43.6	58.7	85.0	—	—
27	44.8	41.0	91.4	43.6	57.9	83.9	—	—
28	55.8	46.8	83.9	53.7	64.9	76.4	—	—

資料:国土交通省「住宅着工統計」

注:対48年比(%)の木造住宅の床面積、1戸当たり床面積は55年比(%)。

(2) 新設住宅着工戸数(資金別、利用関係別)の推移(全国)

年次	合計	資金別		利 用 関 係 別				
		民間資金 戸	公的資金 戸	持家 戸	貸家 戸	給与住宅 戸	分譲住宅 戸	
	戸							
7	1,470,330	837,959	632,293	537,680	553,946	26,053	352,651	
12	1,229,843	752,205	477,638	451,522	421,332	11,698	345,291	
17	1,236,175	1,044,946	191,229	353,267	504,294	9,547	369,067	
22	813,126	690,736	122,390	305,221	298,014	8,003	201,888	
24	882,797	765,704	117,093	311,589	318,521	5,877	246,810	
25	980,025	864,411	115,614	354,772	356,263	5,059	263,931	
26	892,261	792,283	99,978	285,270	362,191	7,372	237,428	
27	909,299	806,400	102,899	283,366	378,718	6,014	241,201	
28	967,237	861,669	105,568	292,287	418,543	5,875	250,532	
7	100.0	57.0	43.0	36.6	37.7	1.8	24.0	
12	100.0	61.2	38.8	36.7	34.3	1.0	28.1	
17	100.0	84.5	15.5	28.6	40.8	0.8	29.9	
22	100.0	84.9	15.1	37.5	36.7	1.0	24.8	
24	100.0	86.7	13.3	35.3	36.1	0.7	28.0	
25	100.0	88.2	11.8	36.2	36.4	0.5	26.9	
26	100.0	88.8	11.2	32.0	40.6	0.8	26.6	
27	100.0	88.7	11.3	31.2	41.6	0.7	26.5	
28	100.0	89.1	10.9	30.2	43.3	0.6	25.9	
7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
12	83.6	89.8	75.5	84.0	76.1	44.9	97.9	
17	84.1	124.7	30.2	65.7	91.0	36.6	104.7	
22	55.3	82.4	19.4	56.8	53.8	30.7	57.2	
24	60.0	91.4	18.5	58.0	57.5	22.6	70.0	
25	66.7	103.2	18.3	66.0	64.3	19.4	74.8	
26	60.7	94.5	15.8	53.1	65.4	28.3	67.3	
27	61.8	96.2	16.3	52.7	68.4	23.1	68.4	
28	65.8	102.8	16.7	54.4	75.6	22.6	71.0	
構成割合(%)								
対7年比(%)								

資料:国土交通省「住宅着工統計」



新設住宅着工戸数(資金別、利用関係別)の推移(富山県)

年次	合計	資金別		利用関係別			
		民間資金 戸	公的資金 戸	特 家 戸	貸 家 戸	給与住宅 戸	分譲住宅 戸
	戸						
7	10,312	4,421	5,891	5,836	3,373	156	947
12	9,010	3,793	5,217	6,006	2,341	77	586
17	7,653	5,878	1,775	3,879	2,943	66	765
22	5,388	4,558	830	3,385	1,698	11	294
24	5,192	4,851	341	3,028	1,920	3	241
25	6,409	5,905	504	3,988	1,821	97	503
26	5,517	5,323	194	3,279	1,748	63	427
27	5,828	5,526	302	3,212	2,090	62	464
28	7,252	6,858	394	3,348	2,856	194	854
7	100.0	42.9	57.1	56.6	32.7	1.5	9.2
12	100.0	42.1	57.9	66.7	26.0	0.9	6.5
17	100.0	76.8	23.2	50.7	38.5	0.9	10.0
22	100.0	84.6	15.4	62.8	31.5	0.2	5.5
24	100.0	93.4	6.6	58.3	37.0	0.1	4.6
25	100.0	92.1	7.9	62.2	28.4	1.5	7.8
26	100.0	96.5	3.5	59.4	31.7	1.1	7.7
27	100.0	94.8	5.2	55.1	35.9	1.1	8.0
28	100.0	94.6	5.4	46.2	39.4	2.7	11.8
7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
12	87.4	85.8	88.6	102.9	69.4	49.4	61.9
17	74.2	133.0	30.1	66.5	87.3	42.3	80.8
22	52.2	103.1	14.1	58.0	50.3	7.1	31.0
24	50.3	109.7	5.8	51.9	56.9	1.9	25.4
25	62.2	133.6	8.6	68.3	54.0	62.2	53.1
26	53.5	120.4	3.3	56.2	51.8	40.4	45.1
27	56.5	125.0	5.1	55.0	62.0	39.7	49.0
28	70.3	155.1	6.7	57.4	84.7	124.4	90.2

資料:国土交通省「住宅着工統計」

## (3) 市郡別新設住宅着工戸数の推移

単位：戸数、( )は木造戸数で内数

年次 市郡	55	2	7	12	17	22	24	25	26	27	28
富山	3,075	( 2,109 ) 4,544	( 1,791 ) 3,923	( 1,795 ) 3,195	( 1,911 ) 3,311	( 1,950 ) 2,653	( 1,569 ) 2,276	( 2,115 ) 2,985	( 2,185 ) 2,989	( 1,904 ) 2,848	( 2,485 ) 3,576
高岡	1,475	( 1,149 ) 1,706	( 938 ) 1,765	( 757 ) 1,186	( 609 ) 821	( 726 ) 857	( 832 ) 964	( 704 ) 942	( 608 ) 698	( 759 ) 830	( 988 ) 1,305
新湊	215	( 177 ) 190	( 181 ) 223	( 205 ) 232	( 163 ) 176	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -
射水	-	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( 185 ) 235	( 424 ) 469	( 342 ) 443	( 483 ) 523	( 337 ) 377	( 393 ) 492	( 480 ) 517
魚津	327	( 347 ) 445	( 305 ) 403	( 207 ) 365	( 381 ) 458	( 175 ) 187	( 144 ) 217	( 246 ) 301	( 160 ) 176	( 171 ) 225	( 211 ) 261
氷見	391	( 187 ) 233	( 290 ) 344	( 255 ) 311	( 160 ) 198	( 149 ) 149	( 149 ) 156	( 171 ) 173	( 110 ) 120	( 95 ) 118	( 91 ) 94
滑川	153	( 216 ) 266	( 254 ) 333	( 253 ) 354	( 186 ) 248	( 179 ) 192	( 141 ) 153	( 218 ) 219	( 102 ) 111	( 172 ) 199	( 161 ) 162
黒部	173	( 195 ) 206	( 223 ) 261	( 250 ) 304	( 309 ) 374	( 197 ) 208	( 221 ) 224	( 253 ) 283	( 276 ) 284	( 230 ) 322	( 368 ) 435
砺波	226	( 197 ) 257	( 318 ) 494	( 231 ) 377	( 327 ) 422	( 182 ) 230	( 183 ) 228	( 193 ) 242	( 145 ) 169	( 175 ) 237	( 202 ) 287
小矢部	209	( 138 ) 165	( 134 ) 177	( 184 ) 219	( 143 ) 161	( 75 ) 80	( 85 ) 88	( 129 ) 133	( 82 ) 134	( 69 ) 72	( 90 ) 113
南砺	-	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( 193 ) 199	( 135 ) 143	( 160 ) 165	( 153 ) 157	( 131 ) 156	( 153 ) 167	( 118 ) 131
市合計	6,244	( 4,715 ) 8,012	( 4,434 ) 7,923	( 4,137 ) 6,543	( 4,382 ) 6,368	( 4,192 ) 5,168	( 3,826 ) 4,914	( 4,665 ) 5,958	( 4,136 ) 5,214	( 4,121 ) 5,510	( 5,194 ) 6,881
上新川	235	( 148 ) 273	( 253 ) 310	( 221 ) 287	( 16 ) 17	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -
中新川	386	( 269 ) 313	( 344 ) 381	( 390 ) 435	( 243 ) 262	( 103 ) 114	( 129 ) 163	( 244 ) 283	( 189 ) 199	( 158 ) 174	( 134 ) 212
下新川	319	( 199 ) 306	( 195 ) 214	( 249 ) 291	( 141 ) 147	( 105 ) 106	( 113 ) 115	( 145 ) 168	( 92 ) 104	( 143 ) 144	( 111 ) 159
婦負	333	( 322 ) 440	( 411 ) 552	( 337 ) 479	( 138 ) 162	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -
射水	458	( 314 ) 505	( 359 ) 537	( 437 ) 544	( 329 ) 410	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -
東砺波	246	( 160 ) 224	( 205 ) 248	( 192 ) 243	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -
西砺波	224	( 218 ) 224	( 134 ) 147	( 157 ) 188	( 48 ) 52	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -	( - ) -
郡合計	2,201	( 1,630 ) 2,285	( 1,901 ) 2,389	( 1,983 ) 2,467	( 915 ) 1,050	( 208 ) 220	( 242 ) 278	( 389 ) 451	( 281 ) 303	( 301 ) 318	( 245 ) 371
計	8,445	( 6,345 ) 10,297	( 6,335 ) 10,312	( 6,120 ) 9,010	( 5,297 ) 7,418	( 4,400 ) 5,388	( 4,068 ) 5,192	( 5,054 ) 6,409	( 4,417 ) 5,517	( 4,422 ) 5,828	( 5,439 ) 7,252

資料：富山県建築住宅課「県内新設着工戸数」

注：国土交通省が公表する数値と異なる場合がある。

(4) 着工住宅：工事別（新築、増築、改築別）総括表

(単位：戸)

年次	全 国										富 山 県					
	新 設			そ の 他			新 設				そ の 他					
	合 計	新 築	増 築	改 築	合 計	増 築	改 築	合 計	新 築	増 築	改 築	合 計	増 築	改 築		
55	1,268,626	1,126,113	102,981	39,532	213,937	207,503	6,434	8,445	5,877	1,397	1,171	4,547	4,226	321		
60	1,236,072	1,128,024	81,793	26,255	173,033	168,402	4,631	7,587	5,276	1,274	1,037	4,622	4,454	168		
2	1,707,109	1,606,668	76,752	23,689	129,490	126,592	2,898	10,297	8,856	1,066	375	3,555	3,449	106		
7	1,470,330	1,371,809	74,331	24,190	109,123	107,085	2,038	10,312	9,063	802	447	3,353	3,261	92		
12	1,214,601	1,134,365	62,184	18,052	78,103	76,534	1,569	9,398	8,080	1,011	307	2,245	2,192	53		
17	1,236,175	1,191,406	35,312	9,457	58,244	57,309	935	7,653	7,255	322	76	1,662	1,628	34		
22	813,126	784,287	24,216	4,623	37,617	36,936	681	5,388	4,969	392	27	1,113	1,084	29		
24	882,797	853,397	23,529	5,871	42,855	42,285	570	5,192	4,684	485	23	2,292	2,284	8		
25	980,025	950,910	24,330	4,785	47,092	46,520	572	6,409	5,972	424	13	2,971	2,968	3		
26	892,261	870,050	19,079	3,132	44,954	44,625	329	5,517	5,146	359	12	2,738	2,736	2		
27	909,299	889,631	17,051	2,617	42,717	42,380	337	5,828	5,471	344	13	2,549	2,543	6		
28	967,237	946,634	17,622	2,981	42,545	42,147	398	7,252	6,930	314	8	2,453	2,446	7		
55	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
60	97.4	100.2	79.4	66.4	80.9	81.2	72.0	89.8	89.8	91.2	88.6	101.6	105.4	52.3		
対	134.6	142.7	74.5	59.9	60.5	61.0	45.0	121.9	150.7	76.3	32.0	78.2	81.6	33.0		
55	115.9	121.8	72.2	61.2	51.0	51.6	31.7	122.1	154.2	57.4	38.2	73.7	77.2	28.7		
年	95.7	100.7	60.4	45.7	36.5	36.9	24.4	111.3	137.5	72.4	26.2	49.4	51.9	16.5		
12	97.4	105.8	34.3	23.9	27.2	27.6	14.5	90.6	123.4	23.0	6.5	36.6	38.5	10.6		
17	64.1	69.6	23.5	11.7	17.6	17.8	10.6	63.8	84.5	28.1	2.3	24.5	25.7	9.0		
年	69.6	75.8	22.8	14.9	20.0	20.4	8.9	61.5	79.7	34.7	2.0	50.4	54.0	2.5		
比	77.3	84.4	23.6	12.1	22.0	22.4	8.9	75.9	101.6	30.4	1.1	65.3	70.2	0.9		
(	70.3	77.3	18.5	7.9	21.0	21.5	5.1	65.3	87.6	25.7	1.0	60.2	64.7	0.6		
%	71.7	79.0	16.6	6.6	20.0	20.4	5.2	69.0	93.1	24.6	1.1	56.1	60.2	1.9		
)	76.2	84.1	17.1	7.5	19.9	20.3	6.2	85.9	117.9	22.5	0.7	53.9	57.9	2.2		

資料：国土交通省「住宅着工統計」

9-6 都道府県別木材使用量平均値 (在来工法木造住宅)

(単位: m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>)

都道府県名	標本数	延床面積 (m <sup>2</sup> )	1戸当りの 総材積 (m <sup>3</sup> )	床面積当 りの木材 使用量	用途別内訳				部位別内訳				備考		
					構造材	下地材	造作材	仕上材	その他	床	壁	小屋		天井	その他
北海道	12	132.16	21.79	0.1663	0.1260	0.0234	0.0168	0.0001	0.0000	0.0511	0.0598	0.0349	0.0065	0.0140	
青森	7	145.17	24.49	0.1674	0.1274	0.0273	0.0119	0.0008	0.0000	0.0525	0.0557	0.0445	0.0072	0.0075	
岩手	8	166.83	28.82	0.1733	0.1218	0.0337	0.0162	0.0001	0.0015	0.0514	0.0623	0.0365	0.0092	0.0139	
宮城	14	162.24	30.09	0.1866	0.1355	0.0321	0.0186	0.0004	0.0000	0.0548	0.0693	0.0426	0.0088	0.0111	
秋田	3	139.39	30.78	0.2162	0.1369	0.0473	0.0282	0.0037	0.0001	0.0444	0.0829	0.0577	0.0115	0.0197	
山形	7	191.35	34.80	0.1804	0.1337	0.0216	0.0251	0.0000	0.0000	0.0505	0.0680	0.0431	0.0081	0.0107	
福島	12	151.41	28.10	0.1852	0.1486	0.0182	0.0183	0.0002	0.0000	0.0656	0.0602	0.0361	0.0109	0.0124	
茨城	13	121.23	21.61	0.1775	0.1343	0.0188	0.0235	0.0010	0.0000	0.0554	0.0709	0.0319	0.0096	0.0097	
群馬	13	143.77	26.69	0.1836	0.1366	0.0179	0.0281	0.0010	0.0000	0.0605	0.0603	0.0400	0.0076	0.0152	
埼玉	20	138.63	23.89	0.1679	0.1269	0.0195	0.0182	0.0015	0.0018	0.0529	0.0613	0.0295	0.0084	0.0158	
千葉	18	129.13	24.36	0.1885	0.1386	0.0235	0.0222	0.0018	0.0024	0.0568	0.0702	0.0345	0.0083	0.0187	
東京	3	164.17	31.11	0.1882	0.1363	0.0159	0.0316	0.0044	0.0000	0.0767	0.0733	0.0124	0.0055	0.0203	
新潟	13	165.44	31.63	0.1922	0.1354	0.0262	0.0246	0.0059	0.0001	0.0467	0.0701	0.0462	0.0085	0.0207	
富山	8	198.24	41.79	0.2111	0.1515	0.0304	0.0250	0.0011	0.0031	0.0573	0.0674	0.0617	0.0054	0.0193	
石川	5	156.68	32.83	0.2109	0.1414	0.0361	0.0235	0.0087	0.0012	0.0480	0.0743	0.0625	0.0020	0.0241	
福井	5	146.36	30.25	0.2035	0.1588	0.0208	0.0174	0.0064	0.0001	0.0637	0.0613	0.0675	0.0011	0.0099	
長野	14	150.01	28.07	0.1888	0.1336	0.0279	0.0227	0.0009	0.0037	0.0626	0.0634	0.0380	0.0094	0.0154	
岐阜	5	152.73	29.68	0.1931	0.1503	0.0161	0.0241	0.0018	0.0008	0.0409	0.0774	0.0592	0.0024	0.0132	
静岡	19	163.42	30.35	0.1833	0.1283	0.0290	0.0237	0.0004	0.0019	0.0512	0.0613	0.0443	0.0070	0.0195	
愛知	24	157.99	29.59	0.1860	0.1362	0.0199	0.0221	0.0006	0.0072	0.0559	0.0589	0.0438	0.0075	0.0199	
三重	11	155.03	31.51	0.1979	0.1410	0.0304	0.0253	0.0007	0.0005	0.0498	0.0593	0.0615	0.0091	0.0182	

(単位: m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>)

都道府県名	標本数	延床面積 (m <sup>2</sup> )	1戸当りの 総材積 (m <sup>3</sup> )	床面積当 りの木材 使用量	用途別内訳				部位別内訳				備考		
					構造材	下地材	造作材	任上材	その他	床	壁	小屋		天井	その他
滋賀	8	154.59	30.13	0.1911	0.1384	0.0191	0.0206	0.0022	0.0001	0.0544	0.0465	0.0553	0.0092	0.0150	
京都	2	164.54	29.68	0.1804	0.1151	0.0303	0.0246	0.0027	0.0000	0.0439	0.0578	0.0488	0.0086	0.0136	
奈良	5	222.62	39.53	0.1727	0.1789	0.0246	0.0288	0.0106	0.0000	0.0568	0.0721	0.0914	0.0086	0.0140	
和歌山	4	199.61	49.10	0.2429	0.1406	0.0402	0.0196	0.0059	0.0000	0.0483	0.0579	0.0664	0.0073	0.0264	
鳥取	6	140.26	28.97	0.2063	0.1475	0.0330	0.0295	0.0064	0.0000	0.0547	0.0659	0.0672	0.0098	0.0188	
島根	6	175.65	39.18	0.2164	0.1214	0.0592	0.0209	0.0068	0.0000	0.0497	0.0734	0.0601	0.0105	0.0145	
岡山	3	154.15	32.54	0.2082	0.1406	0.0266	0.0287	0.0043	0.0002	0.0568	0.0699	0.0433	0.0115	0.0189	
広島	13	165.27	33.82	0.2004	0.1471	0.0486	0.0211	0.0057	0.0000	0.0611	0.0790	0.0578	0.0137	0.0109	
山口	6	125.72	28.98	0.2225	0.1983	0.0425	0.0225	0.0086	0.0000	0.1090	0.0763	0.0369	0.0151	0.0345	
徳島	2	147.11	40.44	0.2718	0.1251	0.0211	0.0226	0.0010	0.0002	0.0579	0.0529	0.0377	0.0079	0.0136	
香川	6	175.52	29.64	0.1700	0.1175	0.0298	0.0112	0.0012	0.0000	0.0698	0.0530	0.0260	0.0045	0.0064	
愛媛	3	162.10	26.95	0.1597	0.1473	0.0284	0.0229	0.0025	0.0000	0.0573	0.0747	0.0443	0.0106	0.0141	
高知	5	128.75	26.13	0.2010	0.1339	0.0328	0.0188	0.0042	0.0001	0.0561	0.0684	0.0395	0.0110	0.0148	
福岡	18	129.74	25.52	0.1898	0.1352	0.0204	0.0284	0.0021	0.0051	0.0599	0.0609	0.0395	0.0111	0.0198	
佐賀	4	166.79	31.92	0.1912	0.1402	0.0319	0.0091	0.0000	0.0027	0.0631	0.0654	0.0407	0.0109	0.0038	
長崎	7	127.34	23.32	0.1839	0.1254	0.0145	0.0134	0.0000	0.0055	0.0585	0.0529	0.0272	0.0083	0.0119	
大分	9	153.46	24.13	0.1588	0.1292	0.0222	0.0131	0.0007	0.0035	0.0502	0.0631	0.0391	0.0061	0.0102	
宮崎	5	117.03	19.76	0.1687	0.1295	0.0216	0.0091	0.0008	0.0033	0.0635	0.0546	0.0295	0.0079	0.0088	
鹿児島	9	133.72	21.87	0.1643	0.1379	0.0278	0.0216	0.0027	0.0011	0.0565	0.0653	0.0456	0.0084	0.0153	
全国計	355	154.38	29.85	0.1912	72.1	14.6	11.3	1.4	0.6	29.6	34.1	23.9	4.4	8.0	
百分比(%)				100											

資料: (財) 日本住宅・木材技術センター「調査事業報告書」(平成5年度)

9-7 北陸4県木材関連製造業品目別出荷額の推移

(単位：百万円)

県別	製品名	製造品出荷額 (全製造業の総額)	うち		製造品		出荷額
			木材	木製品	家具・装備品	パルプ・紙	
富山県	24	3,312,466	188,774	32,620	29,824	126,331	
	25	3,331,418	195,878	34,444	31,471	129,963	
	26	3,567,223	203,149	32,115	32,940	138,094	
	27	3,811,625	225,989	31,759	34,908	159,322	
	28	3,677,049	223,438	32,287	37,147	154,004	
石川県	24	100.0	5.7	1.0	0.9	3.8	
	25	100.0	5.9	1.0	0.9	3.9	
	26	100.0	5.7	0.9	0.9	3.9	
	27	100.0	5.9	0.8	0.9	4.2	
	28	100.0	6.1	0.9	1.0	4.2	
富山県	24	2,433,356	86,408	20,593	41,973	23,841	
	25	2,424,273	112,508	22,210	67,971	22,327	
	26	2,601,943	119,505	23,558	72,907	23,041	
	27	2,807,217	124,294	27,747	72,819	23,728	
	28	2,834,897	104,709	25,821	54,437	24,451	
石川県	24	100.0	3.6	0.8	1.7	1.0	
	25	100.0	4.6	0.9	2.8	0.9	
	26	100.0	4.6	0.9	2.8	0.9	
	27	100.0	4.4	1.0	2.6	0.8	
	28	100.0	3.7	0.9	1.9	0.9	

福井県	実数	24	1,934,383	98,879	23,874	14,276	60,730
		25	1,830,135	81,622	21,597	15,425	44,599
		26	1,891,829	82,830	20,056	16,272	46,503
		27	2,039,261	121,059	46,393	12,096	62,569
		28	2,043,665	137,375	61,024	16,132	60,219
	構成割合(%)	24	100.0	5.1	1.2	0.7	3.1
	25	100.0	4.5	1.2	0.8	2.4	
	26	100.0	4.4	1.1	0.9	2.5	
	27	100.0	5.9	2.3	0.6	3.1	
	28	100.0	6.7	3.0	0.8	2.9	
新潟県	実数	24	4,366,451	266,797	29,529	34,836	202,432
		25	4,405,065	293,828	43,638	37,861	212,329
		26	4,642,624	309,115	44,726	42,501	221,888
		27	4,779,168	317,123	41,791	42,417	232,915
		28	4,670,870	308,686	45,385	41,948	221,353
	構成割合(%)	24	100.0	6.1	0.7	0.8	4.6
	25	100.0	6.7	1.0	0.9	4.8	
	26	100.0	6.7	1.0	0.9	4.8	
	27	100.0	6.6	0.9	0.9	4.9	
	28	100.0	6.6	1.0	0.9	4.7	

注：1. 各県の工業統計調査のうち、製造品出荷額(従業者4人以上の事業所のもの)を記載。

2. 四捨五入のため、計とその内訳が一致しない場合がある。

9-8 木材・林業関係団体一覧表（平成30年8月1日現在）

(1) 富山県木材組合連合会及び木材関係団体

所 属	代表者名	郵便番号	住 所	組合員数	電話番号
富山県木材組合連合会	西村 亮彦	939-0311	射水市黒河新4940	139	0766-30-5101
富山県木材協同組合連合会	〃	〃	〃	56	〃
富山県木材青壮年会	西村 元秀	939-1704	南砺市田中793 チューモク(株)内	23	0763-52-2808
新川地区木材組合	米澤 政幸	938-0061	黒部市生地神区53 船屋木材(株)内	14	0765-57-1212
上市木材組合	米井 賢治	930-0342	中新川郡上市町神明町77 米井建設(株)内	4	076-472-2333
立山地区木材組合	松田 靖	930-0281	舟橋村舟橋987 (株)松田木材内	3	076-464-1431
婦中・山田地区木材組合	平野 昭一	939-2723	富山市婦中町萩島406 (有)平野木材内	2	076-465-4021
富山市木材組合	尾久 吉一	930-0887	富山市五福336 (有)山口木材内	17	076-432-7792
富山北部木材組合	元尾 智幾	931-8321	富山市犬島2-2-21 伊藤木材(株)内	6	076-437-9341
呉羽地区木材業組合	荒木 美博	930-0175	富山市願海寺393 (有)呉羽木材内	3	076-434-3311
高岡地区木材(協)	原野 哲雄	934-0056	射水市寺塚原415 ウッドリンク(株)内	22	0766-84-4977
新湊地区木材(協)	石黒 善隆	934-0011	射水市本町2-10-35 射水商工会議所会館内	22	0766-84-8911
氷見木材組合	神田 隆	935-0053	氷見市十二町万尾前247-1 (株)岸田内	7	0766-91-0093
小矢部市木材業組合	中山 健藏	932-0115	小矢部市津沢229-2 山ワ建設工業(株)内	11	0766-61-2026
井波庄川地区木材組合	野村 一己	932-0305	砺波市庄川町金屋3624-1 山田林業(株)内	9	0763-82-0788
福光地区木材業(協)	西村 亮彦	939-1704	南砺市田中793 チューモク(株)内	12	0763-52-2808
砺波木材組合				2	
大山富南木材業組合				3	
八尾地区製材木材組合				2	
富山港北洋材荷受(協)	田邊 嶽之	930-0835	富山市上富居118-27		076-452-1891
富山プレカット事業(協)	桑田 政次	939-8281	富山市今泉西部町7-1 タカノホーム(株)内		076-425-1211

(2) 富山県木材市場連盟及び加盟団体(3社)

市 場 名	代表者名	郵便番号	住 所	電話番号
富山県木材市場連盟	石灰 日出雄	930-0287	射水市赤井188 (株)高岡木材市場内	0766-52-2131
㈱富山合同木材市場	中島 一雄	930-0835	富山市上富居118-27	076-452-1155
富山県森林組合連合会 (林産物流センター)	伊東 尚志	930-2226	富山市八町6931	076-434-1750 076-434-3351
㈱高岡木材市場	谷口 健郎	930-0287	射水市赤井188	0766-52-2131



## (3) 森林組合

組合名	代表者名	郵便番号	住所	電話番号
富山県森林組合連合会	伊東尚志	930-2226	富山市八町 6931	076-434-3351
新川森林組合	黒瀬宗治	937-0012	魚津市東尾崎 3415	0765-23-0111
立山山麓森林組合	志鷹新樹	930-1301	富山市馬瀬口 86	076-483-1826
婦負森林組合	大窪宏充	939-2337	富山市八尾町梅苑町 1-95-1	076-454-5131
富山県西部森林組合	森松亮	939-1732	南砺市荒木 1230	0763-52-0670
〃 砺波支所		939-1732	南砺市荒木 1230	0763-52-0491
〃 高岡支所		939-0144	高岡市福岡町上向田 117	0766-64-6025
〃 氷見支所		935-0252	氷見市中村2674	0766-74-8158

## (4) チップ・パルプ関係

会社名	担当部署	郵便番号	住所	電話番号
王子製紙(株)春日井工場	事務部管理G	486-0834	愛知県春日井市王子町 1	0568-85-2043
中越パルプ工業(株)高岡本社	原材料部	933-8533	高岡市米島 282	0766-26-2409

## (5) 官庁及び林業関係団体

名称	郵便番号	住所	電話番号
富山県伏木港事務所	933-0104	高岡市伏木湊町 5-15	0766-44-0277
富山県富山港事務所	931-8358	富山市東岩瀬町海岸通 5	076-437-7131
富山県富山新港管理局	934-0031	射水市奈呉の江 7	0766-84-8292
大阪税関伏木税関支署	933-0105	高岡市伏木錦町 11-15 伏木港湾合同庁舎内	0766-44-6173
大阪税関伏木税関支署富山出張所	931-8358	富山市東岩瀬町海岸通 17-2 富山港湾合同庁舎内	076-437-9895
名古屋植物防疫所伏木富山支所	933-0105	高岡市伏木錦町 11-15 伏木港湾合同庁舎内	0766-44-0954
富山森林管理署	939-8214	富山市黒崎字塚田割 591-2	050-3160-6080
北陸農政局富山県拠点	930-0856	富山市牛島新町 11-7 富山地方合同庁舎内	076-441-9300
伏木富山新港植物検疫協会	934-0095	高岡市石丸 704-10	0766-82-5523
林業・木材製造業労働災害防止協会富山県支部	930-2226	富山市八町 6931 富山県森林組合連合会内	076-434-3351
富山県木材輸入協議会	939-0311	射水市黒河新4940 富山県木材組合連合会内	0766-30-5101
富山県素材生産組合			
(独)農林漁業信用基金相談員			
富山県信用保証協会	930-8565	富山市総曲輪 2-1-3 富山商工会議所ビル内4F	076-423-3171
富山県中小企業団体中央会	930-0083	富山市総曲輪 2-1-3 富山商工会議所ビル内6F	076-424-3686
(公財)富山県新世紀産業機構	930-0866	富山市高田 527 情報ビル内1F	076-444-5600

