

# 東北森林管理局管内の 木材需給及び木材価格等について

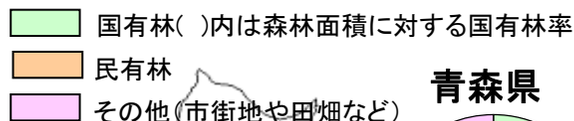
平成28年 5月12日(木)

東北森林管理局

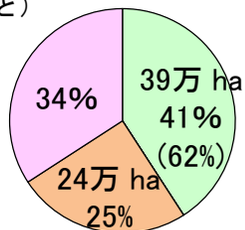
# 東北森林管理局管内各県の森林面積及び森林蓄積量

- 東北5県の総蓄積は約7億m<sup>3</sup>で、全国49億m<sup>3</sup>の14%に相当。
- 国有林は森林面積の45%を占めるが、蓄積では35%。私有林のha当たり蓄積は各県200 m<sup>3</sup>/haを上回る。
- 全県で国有林は森林面積の3割を上回る。また、青森・山形では森林面積の5割を上回る。

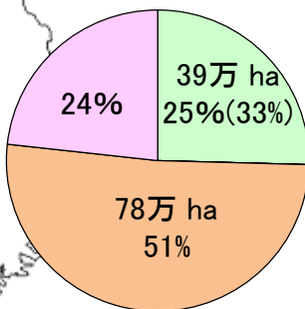
## 東北5県計



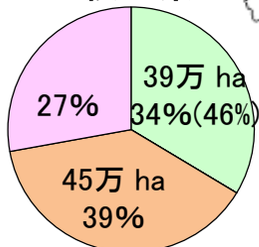
### 青森県



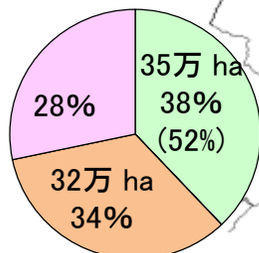
### 岩手県



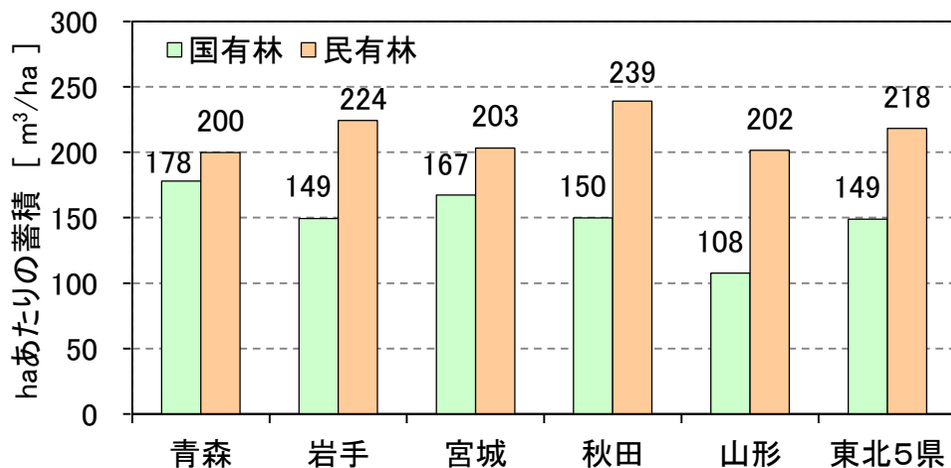
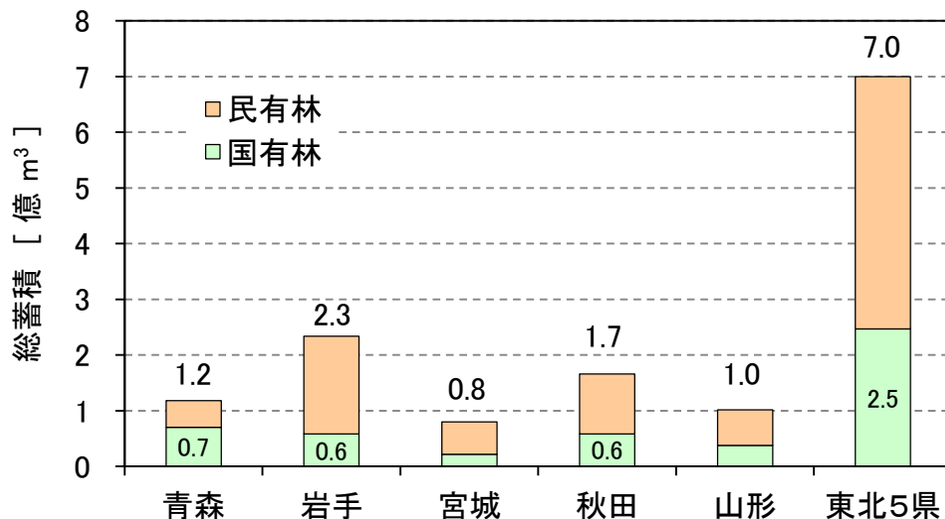
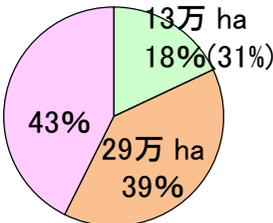
### 秋田県



### 山形県



### 宮城県

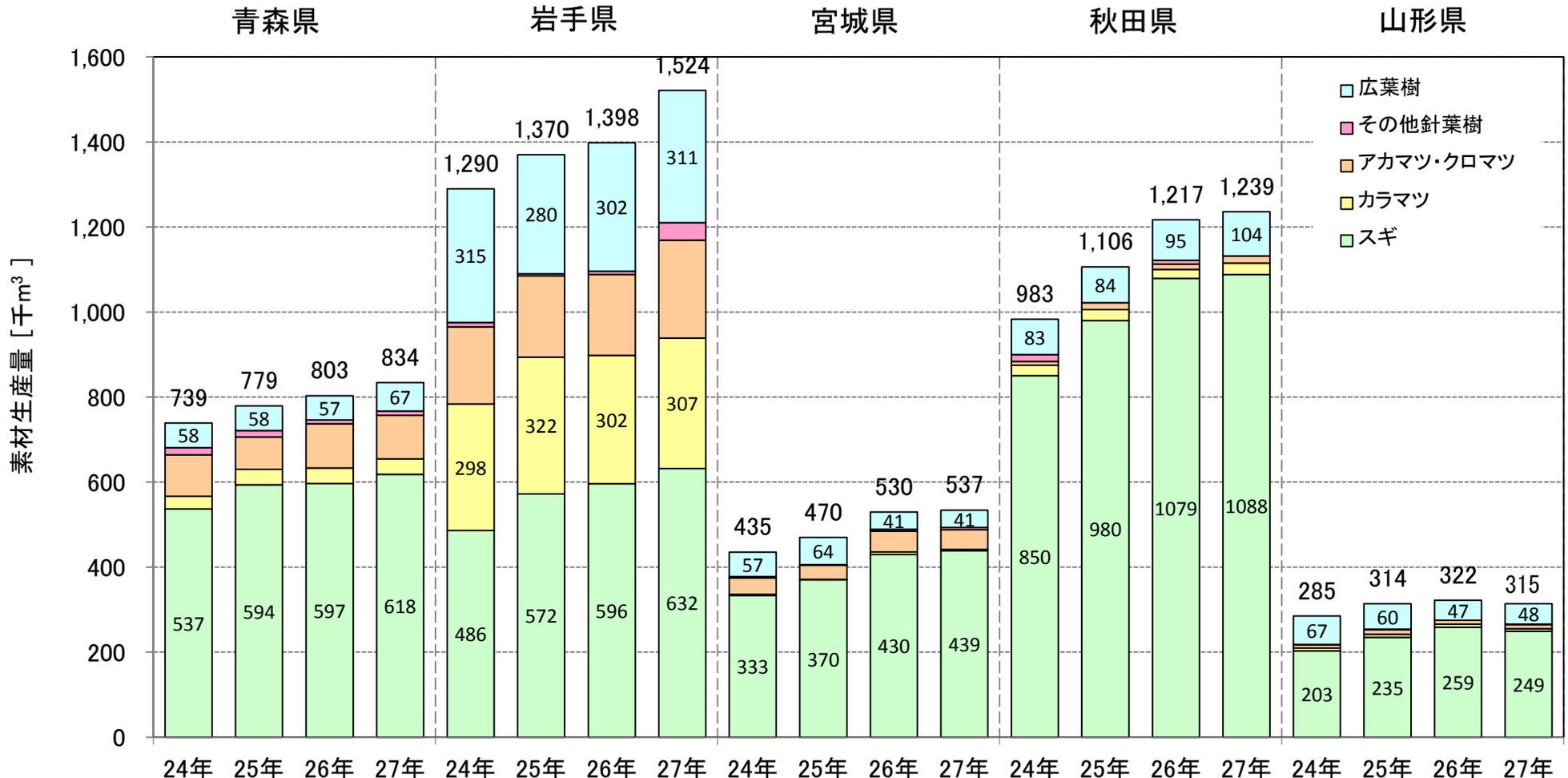


出典：林野庁「森林資源現況総括表」(平成24年3月31日現在)  
国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」(平成27年10月1日)

# ■ 東北森林管理局管内各県の国産材の樹種別素材生産量（民・国の合計）

○ 生産樹種は県によって大きく異なる。青森県・宮城県・秋田県・山形県ではスギが主体である。  
 岩手県ではスギに加えてカラマツ、アカマツ・クロマツ、広葉樹の生産量が多い。

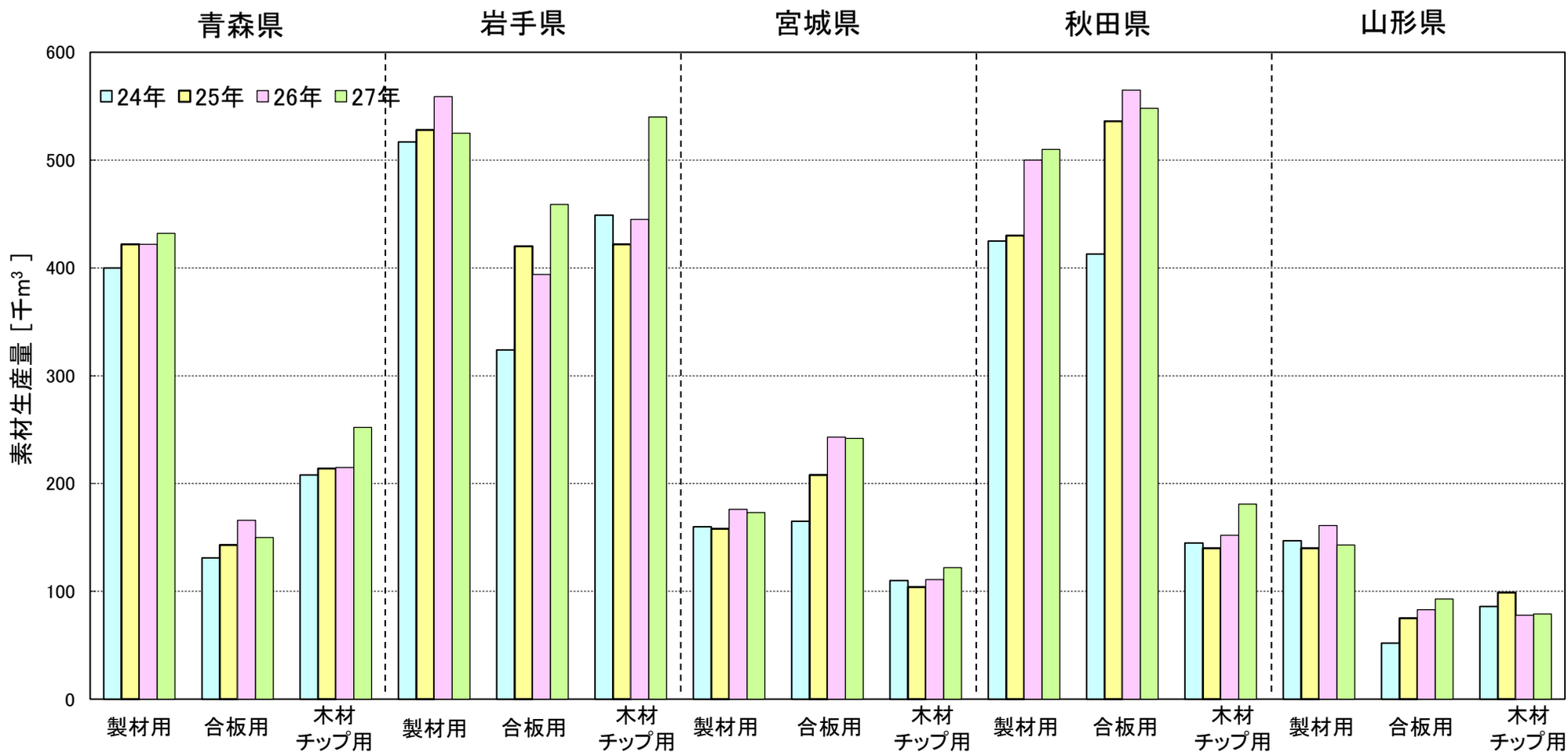
○ 27年を24年と比較すると合計では青森県+13%、岩手県+18%、宮城県+23%、秋田県+26%、山形県+11%でスギでは、青森県+15%、岩手県+30%、宮城県+32%、秋田県+28%、山形県+23%である。



出典：農林水産省「木材統計」

# 東北森林管理局管内各県の需要部門別国産材の素材生産量

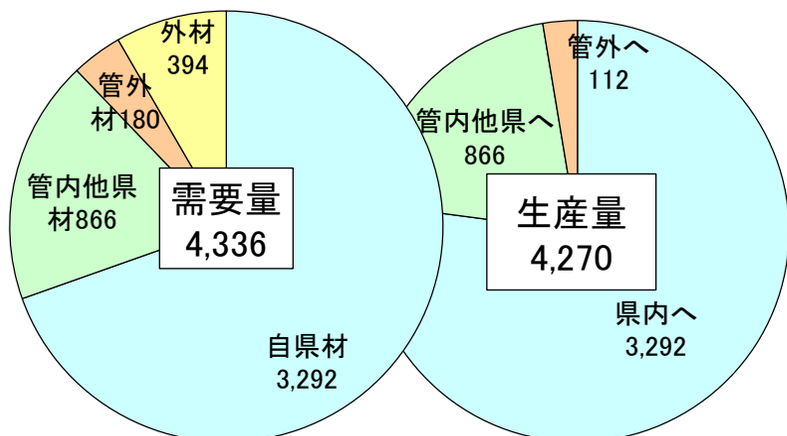
- 27年の製材用比率が高いのは青森県(52%)、山形県(45%)で、低いのは宮城県(32%)である。
- " 合板用の比率が高いのは宮城県(45%)、秋田県(44%)で、低いのは青森県(18%)である。
- " 木材チップ用の比率が高いのは岩手県(35%)、青森県(30%)で、低いのは秋田県(15%)である。
- 24年と27年を比較すると、製材用は5県合計で+8%、合板用は同+38%、木材チップ用は同+18%の増加率である。



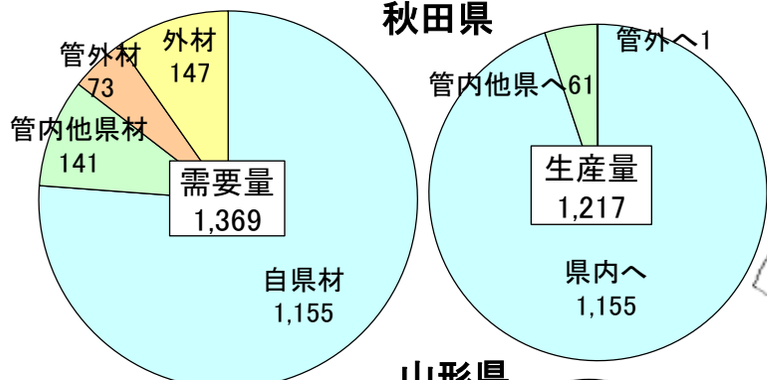
# 平成26年における東北森林管理局管内各県の素材流通構造

- 東北森林管理局管内5県で生産された素材は、管内での流通が97%を占める。
- 青森県、岩手県、山形県では生産量が需要量を上回り、特に青森県は生産量の51%を他県に出荷。宮城県の需要量は生産量の約1.9倍で、岩手県、山形県、青森県等から入荷している。

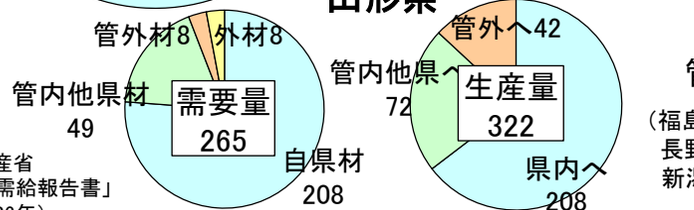
## 東北局全体



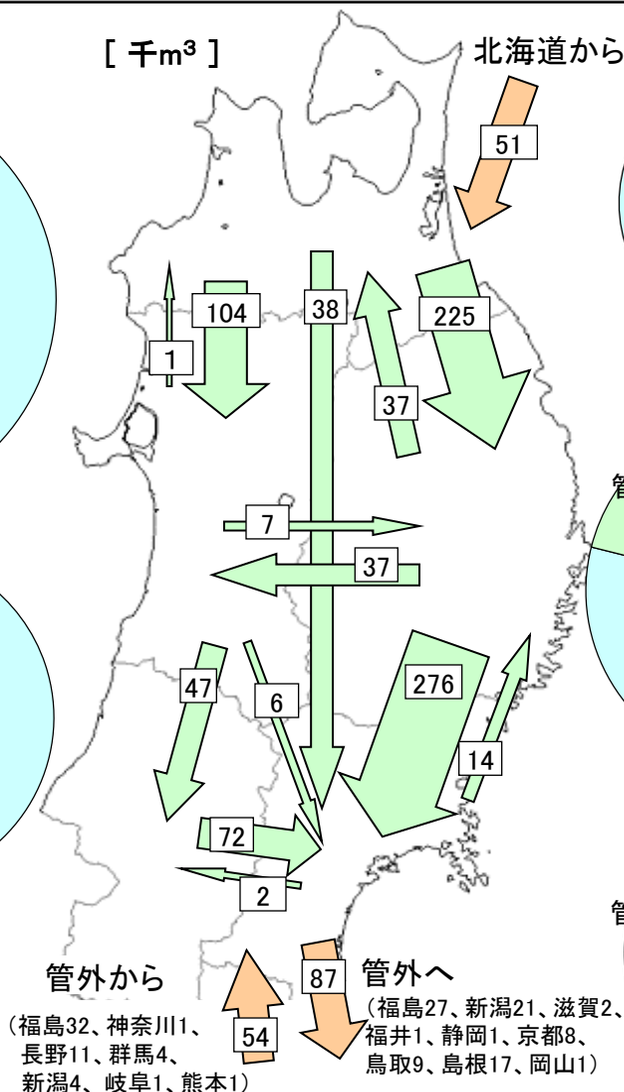
## 秋田県



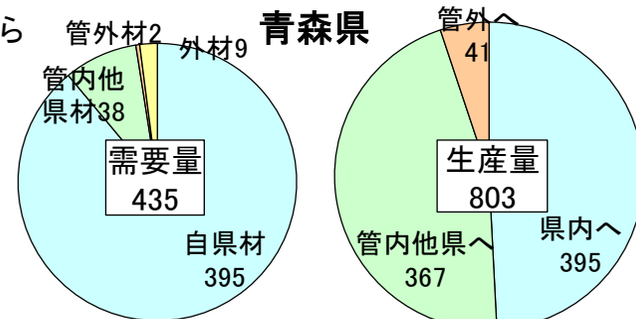
## 山形県



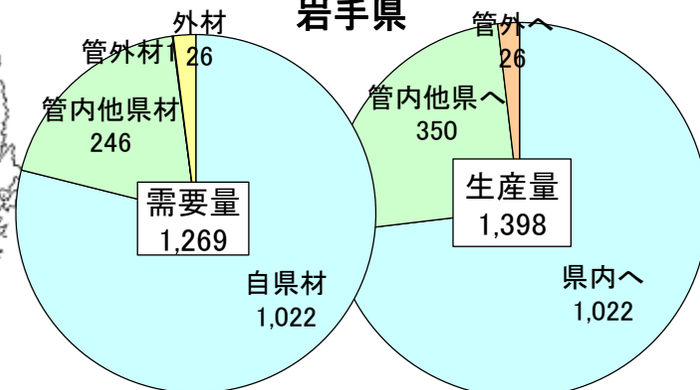
[ 千m<sup>3</sup> ]



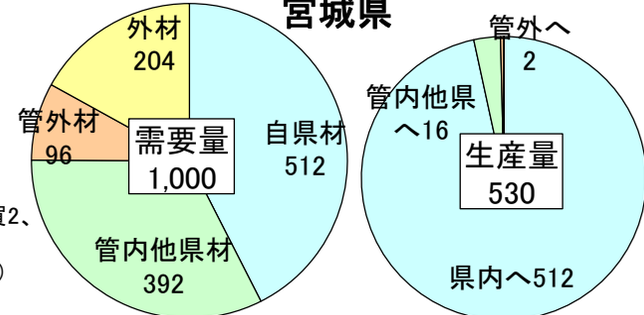
## 青森県



## 岩手県



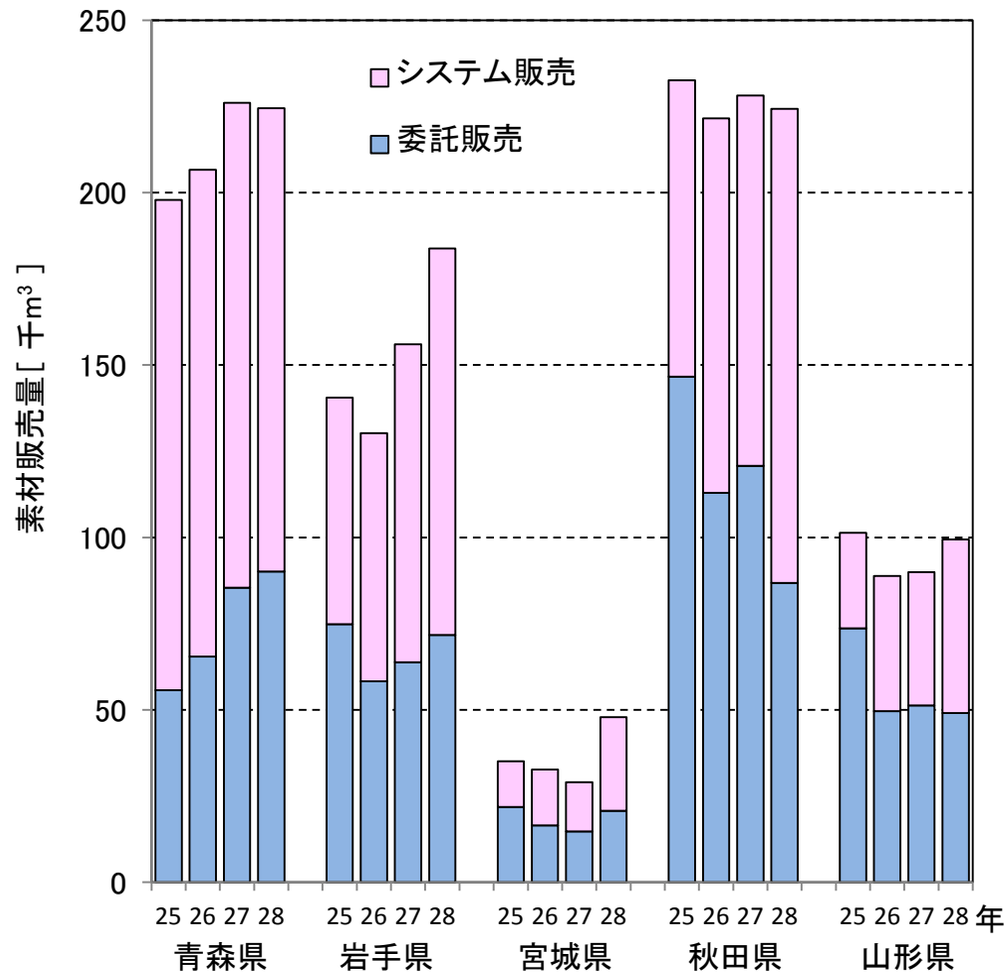
## 宮城県



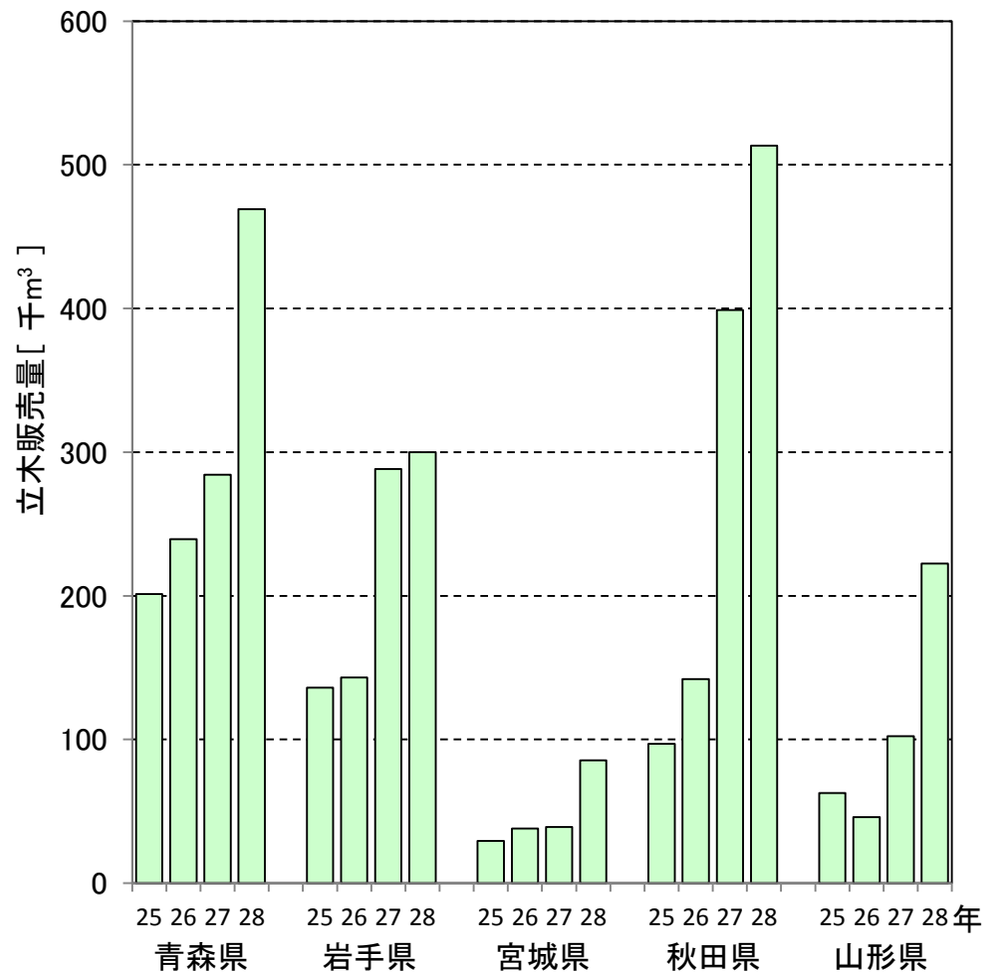
# 東北森林管理局管内5県の国有林材の販売実績の推移

- 委託販売は減少傾向、システム販売は増加傾向にあり、28年度計画では、全県で過半数を超えた。
- 立木販売実績は、秋田県、青森県、岩手県が多い。28年度計画では宮城県、山形県が増加している。

※ 立木販売量は立木材積であり、  
素材生産量は丸太の材積である。



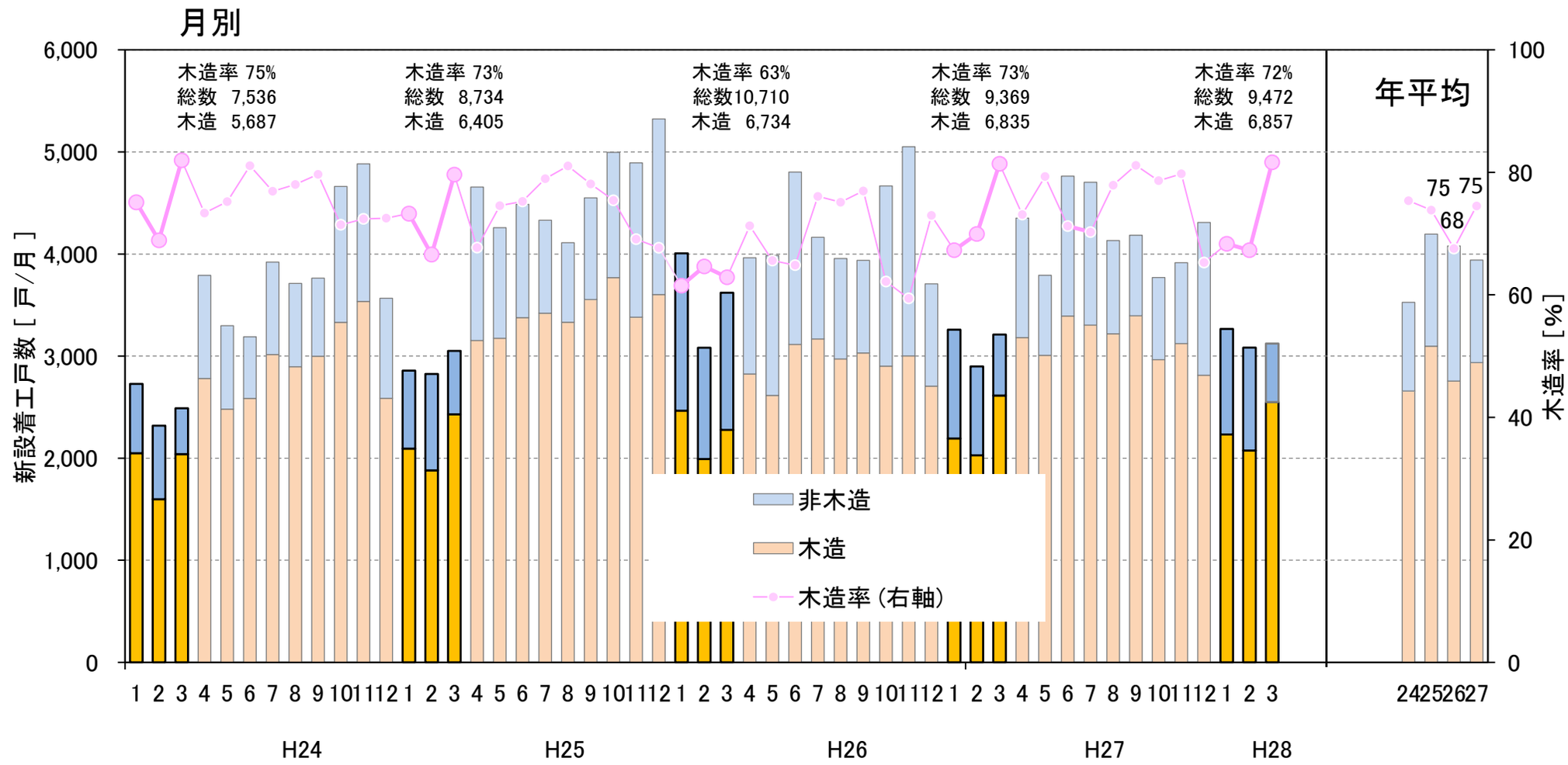
※ 28年は計画量



※ 28年は計画量

# ■ 東北森林管理局管内5県の新設住宅着工戸数の推移 (平成24年1月～28年3月)

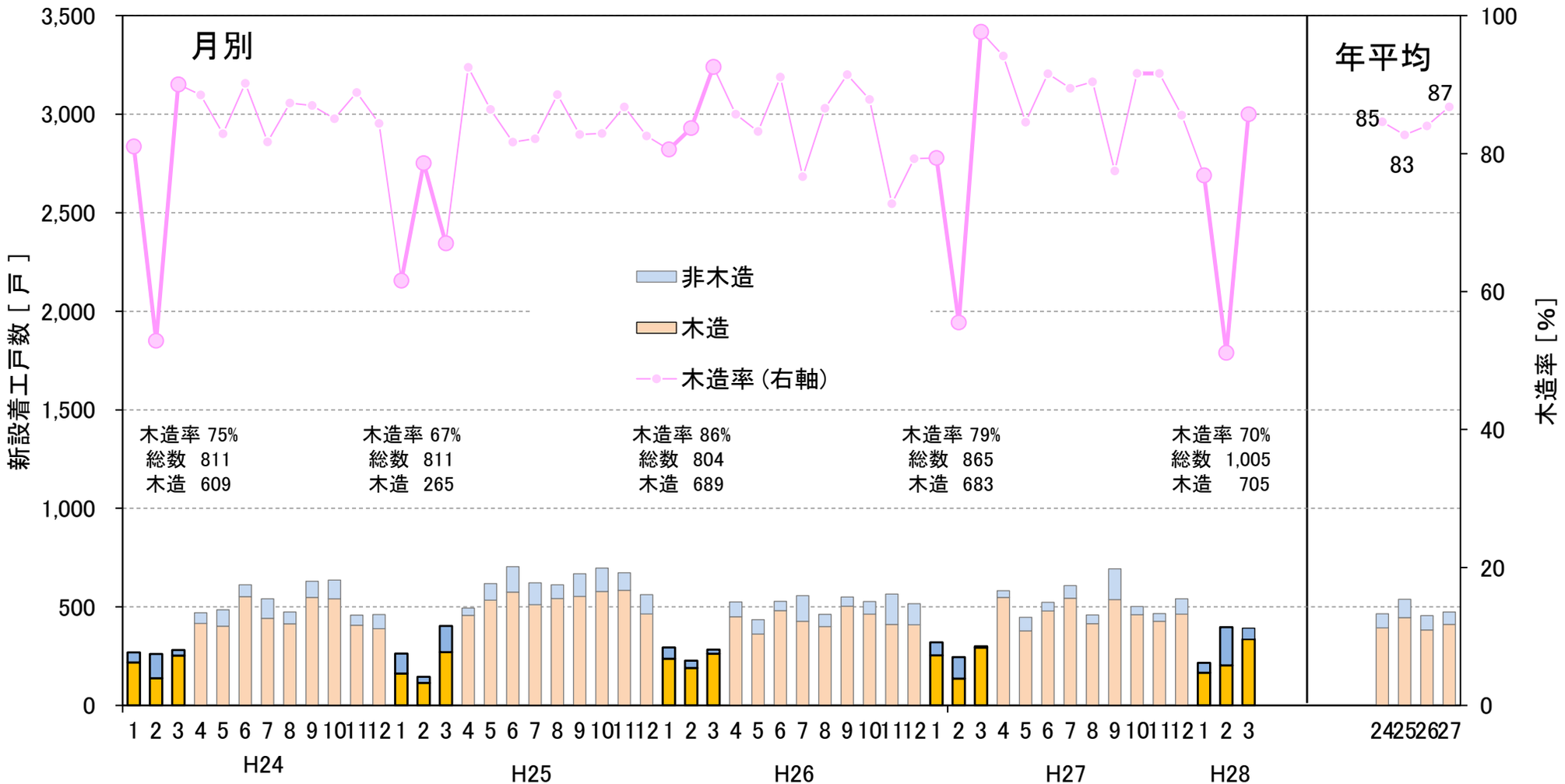
○ 東北5県の平成28年1～3月期の新設住宅着工数は、昨年同期より全体で103戸増加した。この期間の木造は昨年同期より22戸増加し、木造率は1%減少した。



出典：国土交通省「住宅着工統計」

# 青森県の新設住宅着工戸数の推移 (平成24年1月～28年3月)

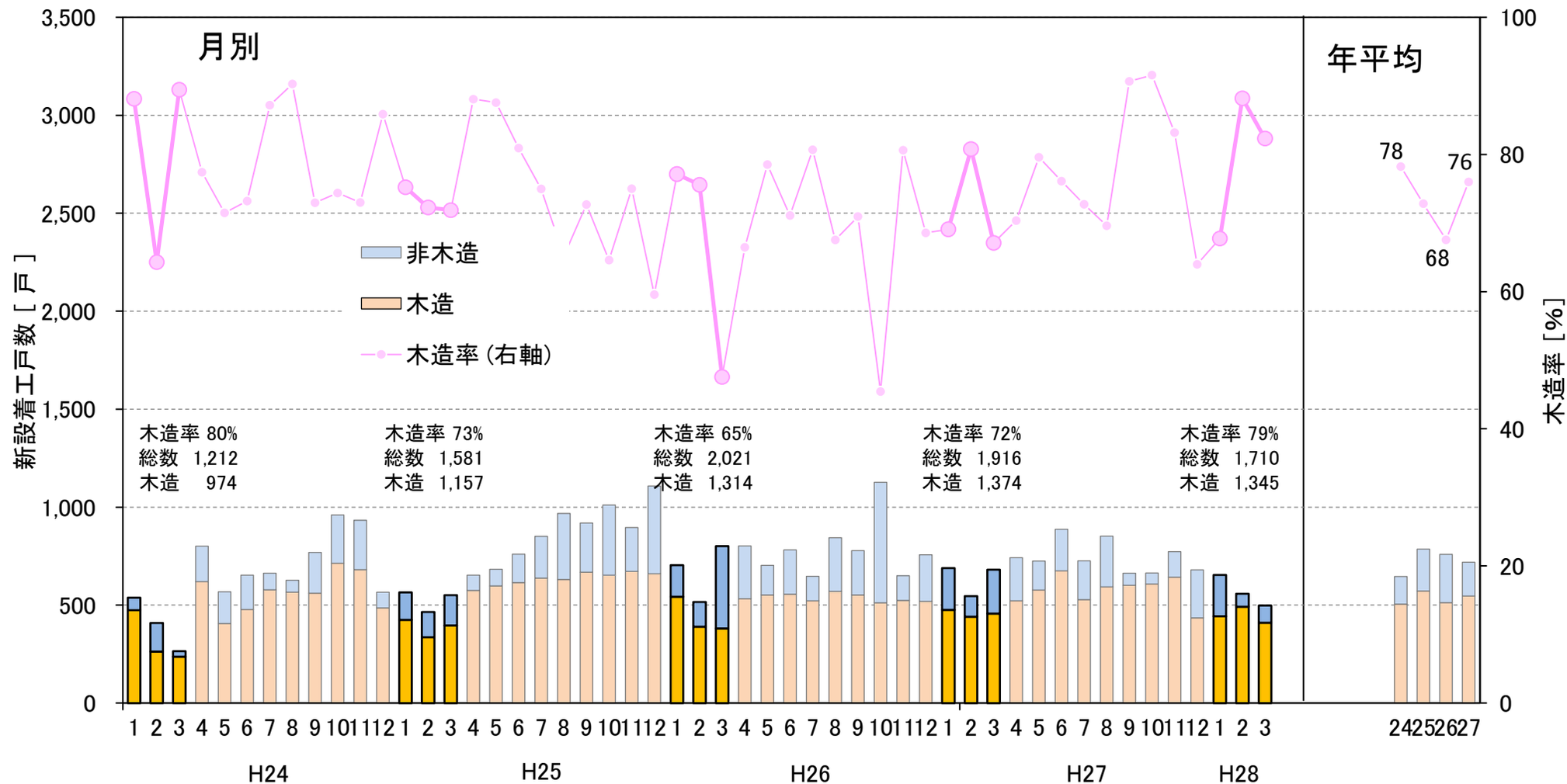
○ 青森県の平成28年1～3月期の新設住宅着工数は、木造、非木造とも前年同期を上回ったものの、木造率が9%下回った。



出典：国土交通省「住宅着工統計」

# 岩手県の新設住宅着工戸数の推移 (平成24年1月～28年3月)

○ 岩手県の平成28年1～3月期の新設住宅着工数は、木造、非木造とも前年同期を下回ったものの、木造率は7%上回った。

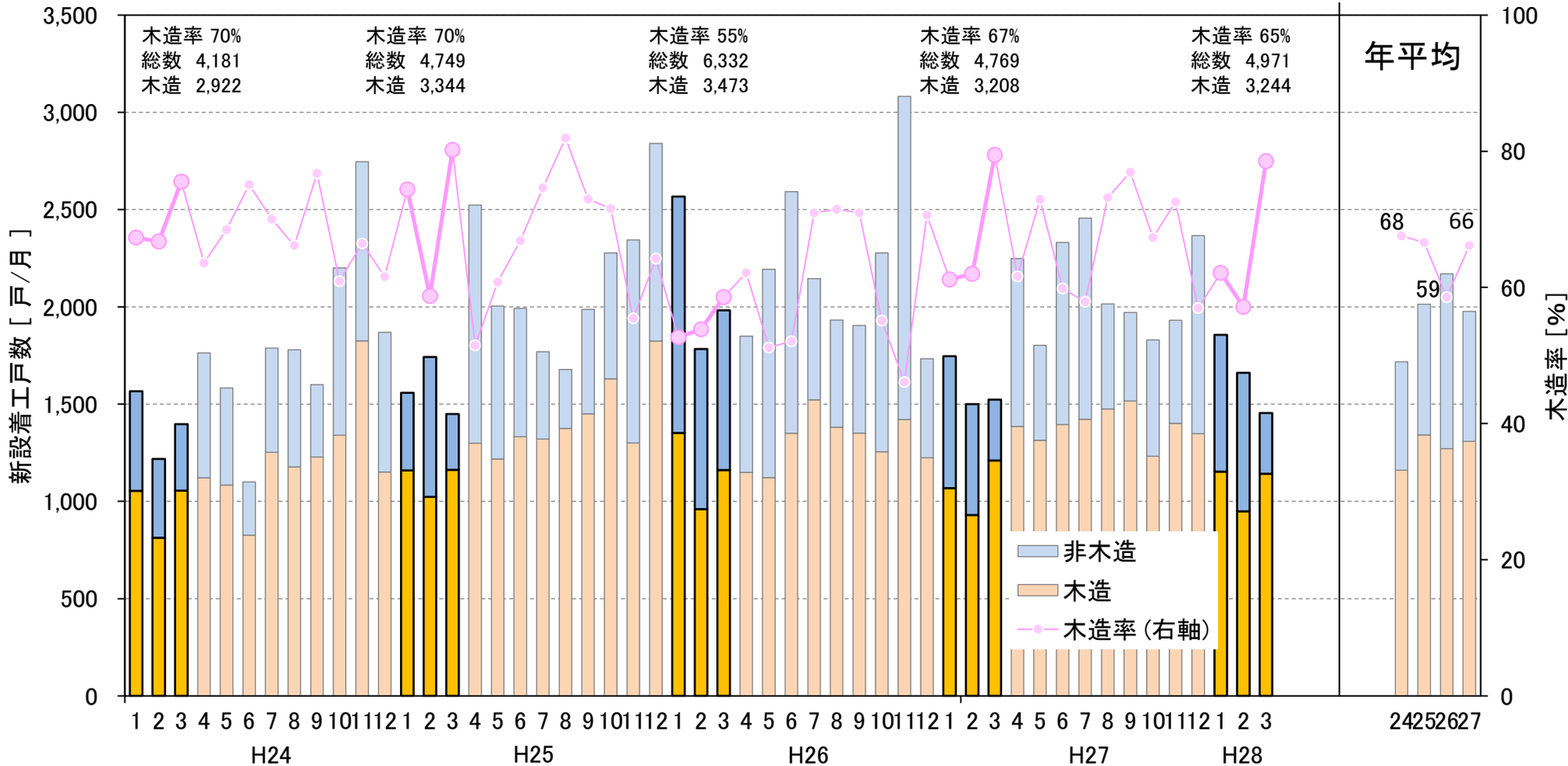


出典：国土交通省「住宅着工統計」

# 宮城県の新設住宅着工戸数の推移 (平成24年1月～28年3月)

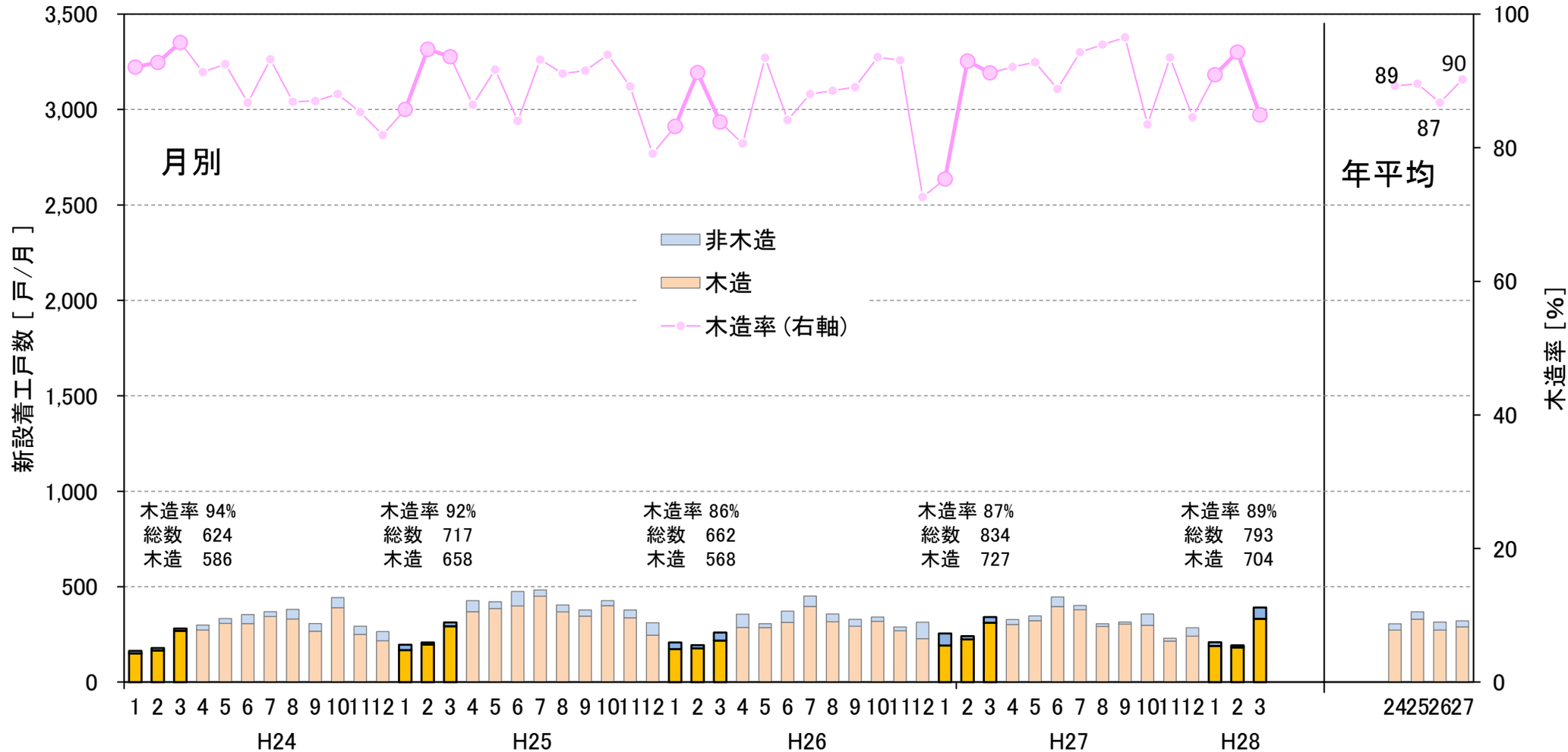
○ 宮城県の平成28年1～3月期の新設住宅着工数は、木造、非木造とも前年同期を上回ったものの、木造率は2%下回った。

## 月別



# ■ 秋田県の新設住宅着工戸数の推移 (平成24年1月～28年3月)

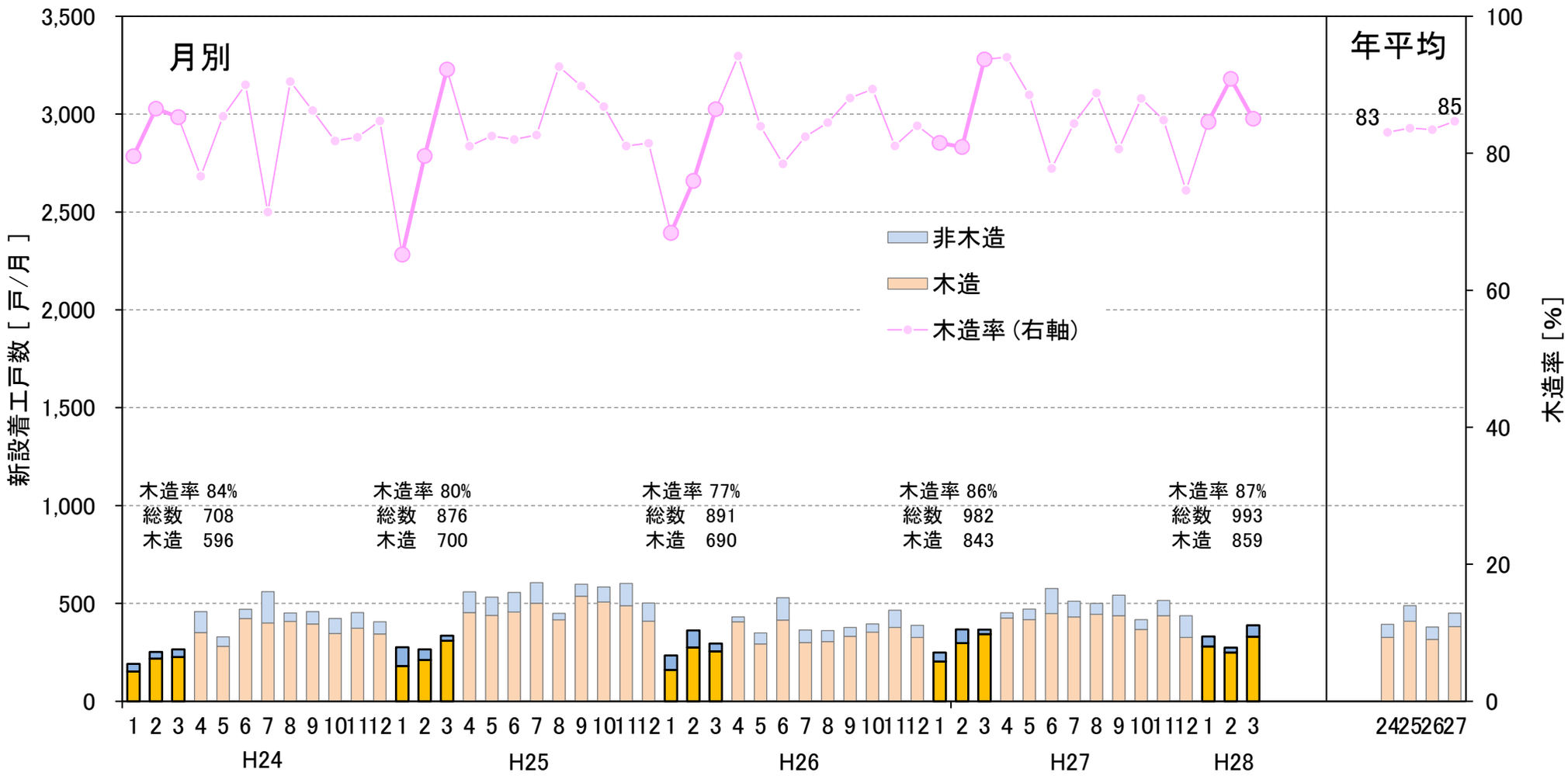
○ 秋田県の平成28年1～3月期の新設住宅着工数は、木造、非木造とも前年同期を下回った。木造率は前年同期を2%上回った。



出典：国土交通省「住宅着工統計」

# 山形県の新設住宅着工戸数の推移 (平成24年1月～28年3月)

○ 山形県の平成28年1～3月期の新設住宅着工数は、木造は前年同期を上回り、非木造は下回った。木造率は1%上回った。

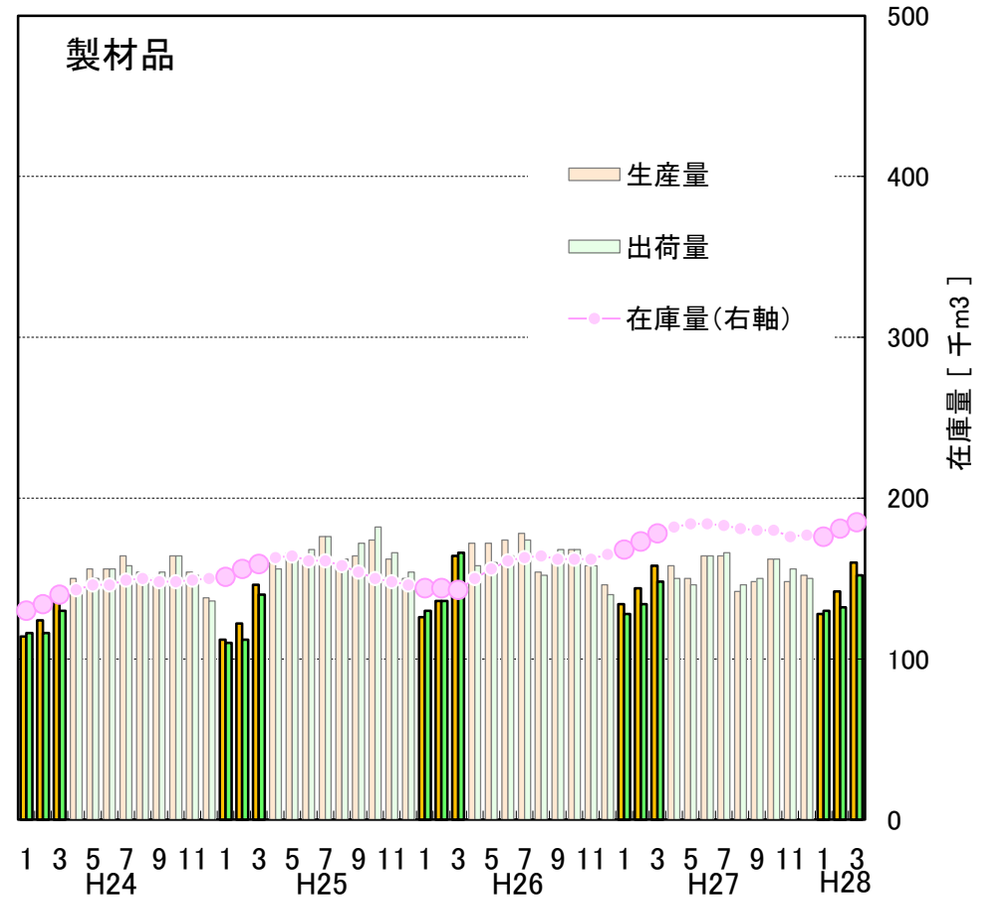
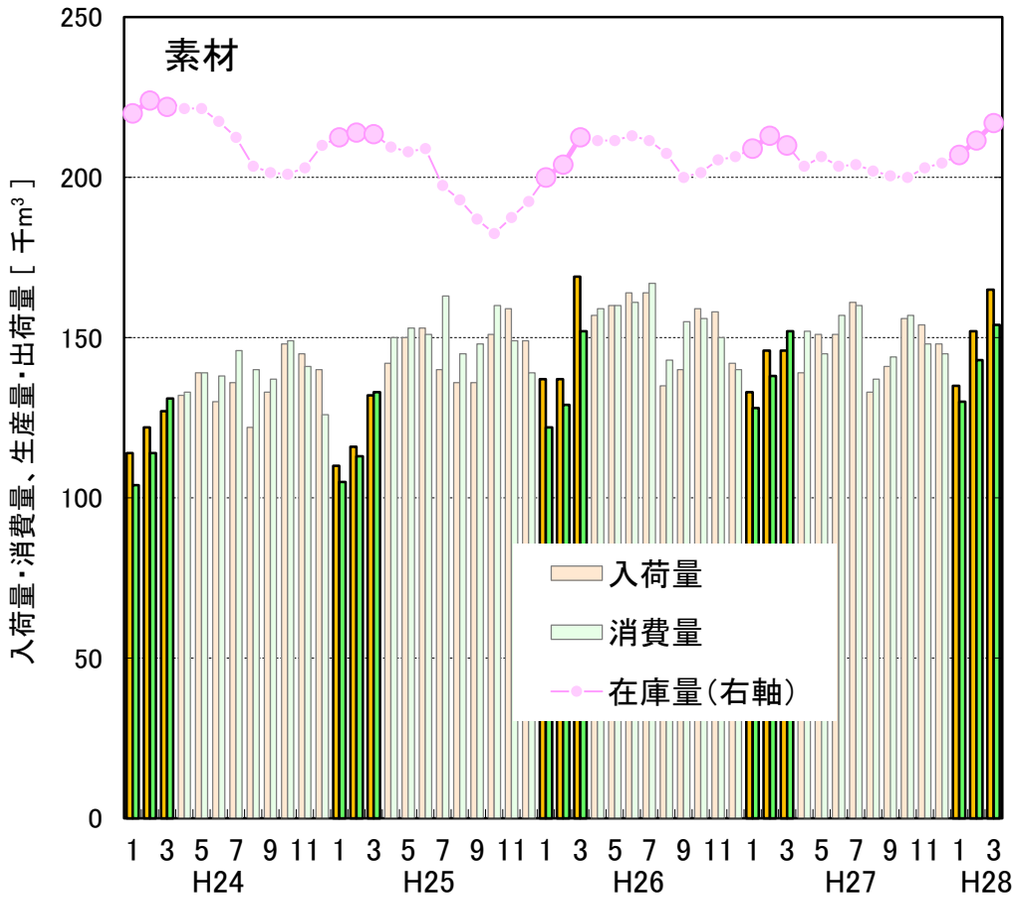


出典：国土交通省「住宅着工統計」

# ■ 東北5県の製材用素材・製材品の生産量等の推移（平成24年1月～28年3月）

- 東北5県の製材用素材の平成28年1～3月の入荷量は27年同期比+6%、消費量は27年同期比+2%、在庫量は27年3月比+3%。
- 製材品の平成28年1～3月の生産量は27年同期比-1%、出荷量は27年同期比+1%、在庫量は27年3月比+4%。

- 素材の在庫は秋から冬に増え、冬から秋に減る傾向。
- 製材品の在庫は春から夏に向かって増加する傾向。

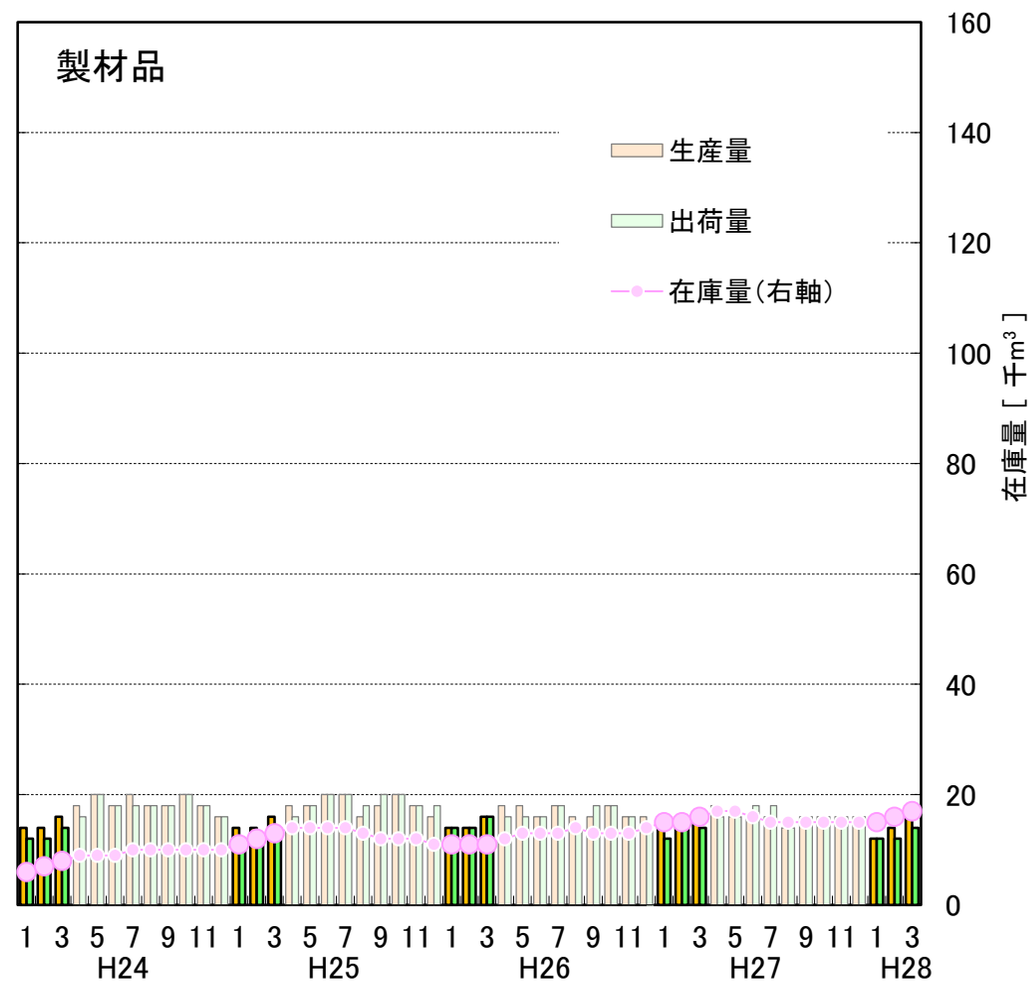
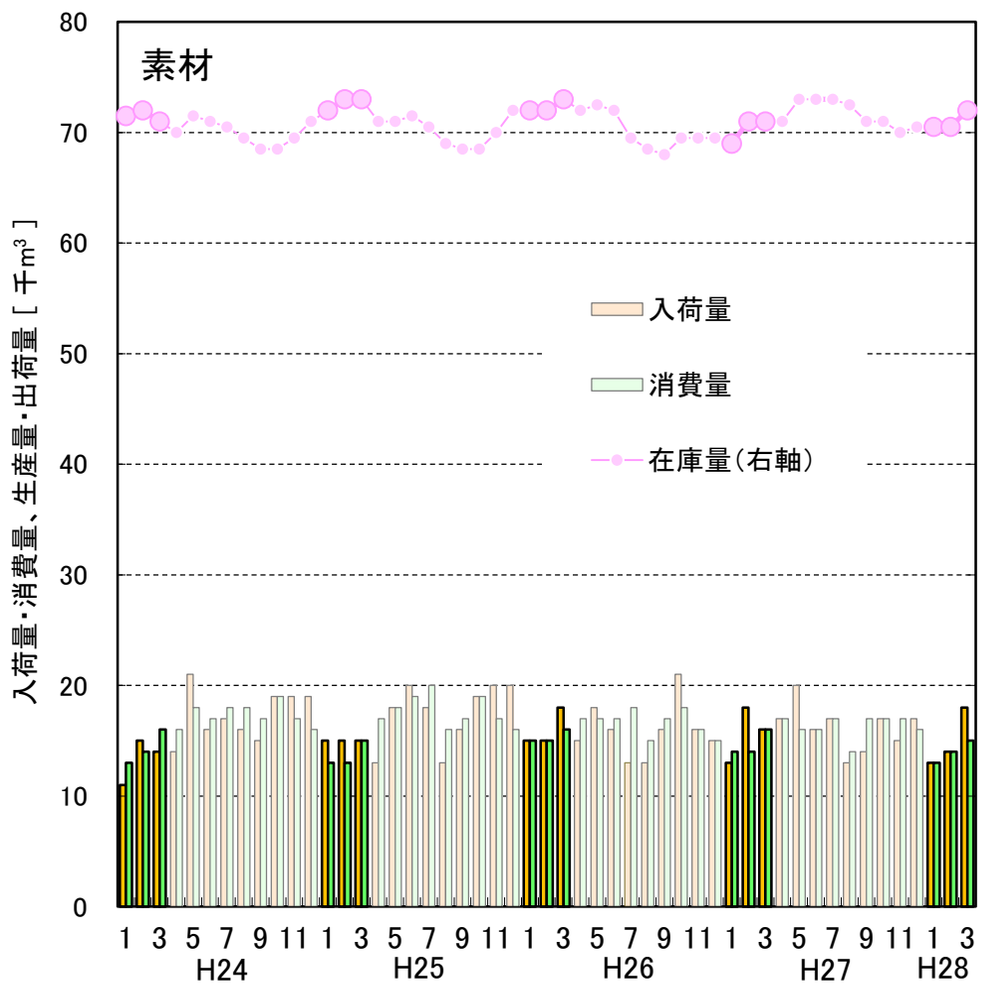


出典: 農林水産省「木材需給報告書」「製材統計」

※ 国産材と外材の合計値である。

# ■ 青森県の製材用素材・製材品の生産量等の推移（平成24年1月～28年3月）

- 製材用素材の平成28年1～3月の入荷量は27年同期比－4%、消費量は27年同期比－5%、在庫量は27年3月比＋1%。
- 製材品の平成28年1～3月の生産量は27年同期比－5%、出荷量は27年同期比－5%、在庫量は27年3月比＋6%。

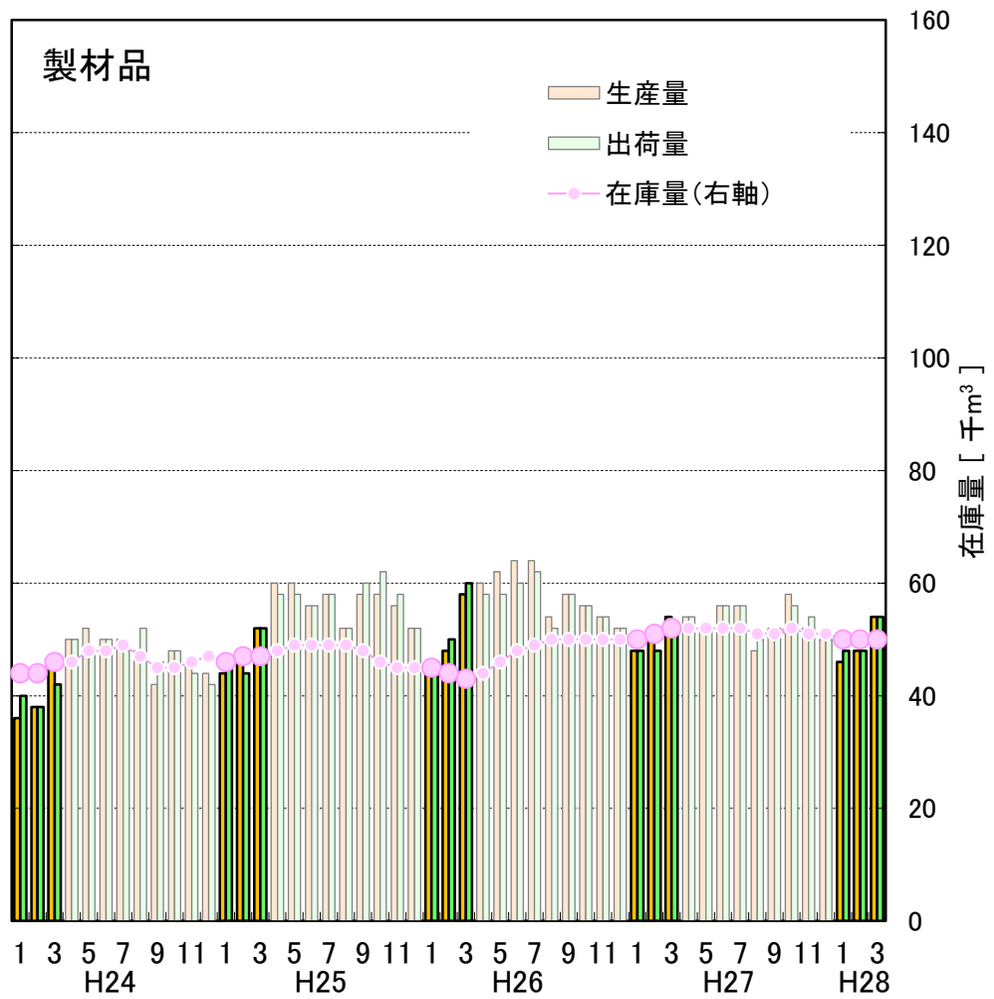
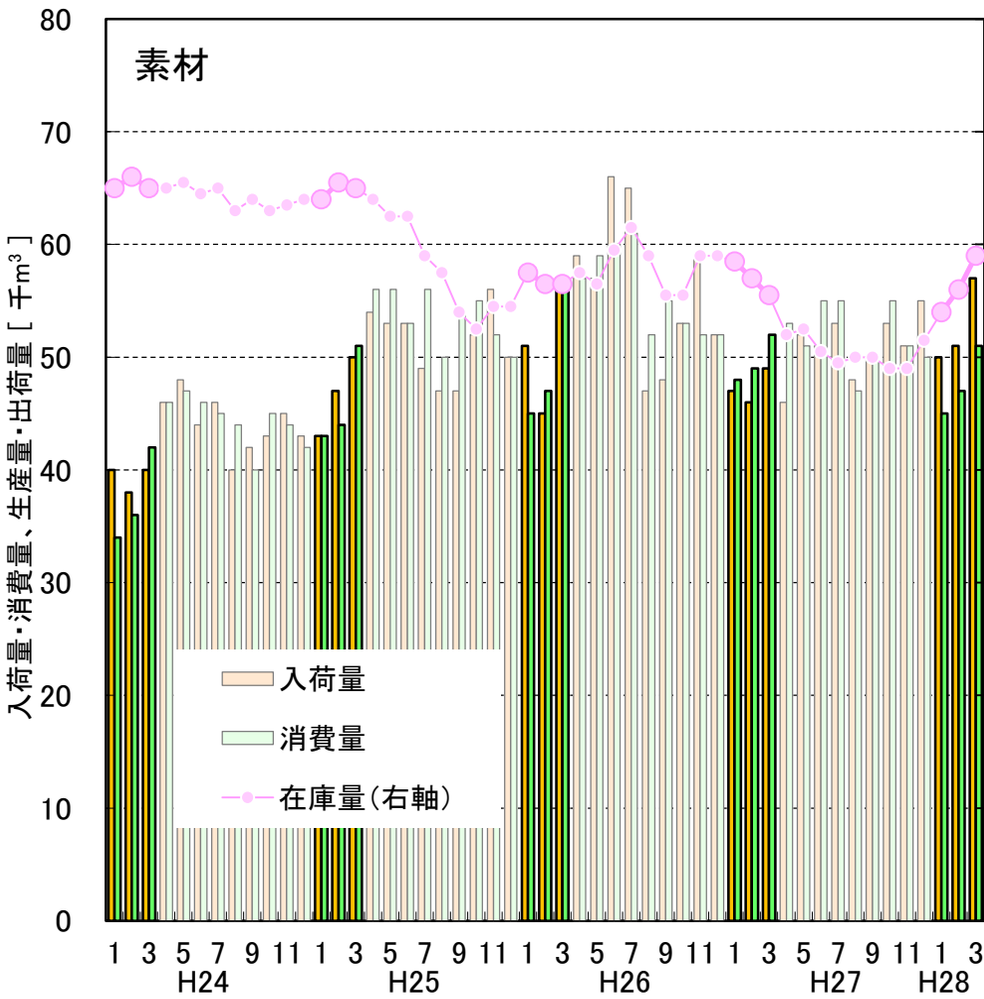


出典：農林水産省「木材需給報告書」「製材統計」

※ 国産材と外材の合計値である。

# 岩手県の製材用素材・製材品の生産量の推移（平成24年1月～28年3月）

- 製材用素材の平成28年1～3月の入荷量は27年同期比+11%、消費量は27年同期比-4%、在庫量は27年3月比+6%。
- 製材品の平成28年1～3月の生産量は27年同期比-3%、出荷量は27年同期比+1%、在庫量は27年3月比-4%。

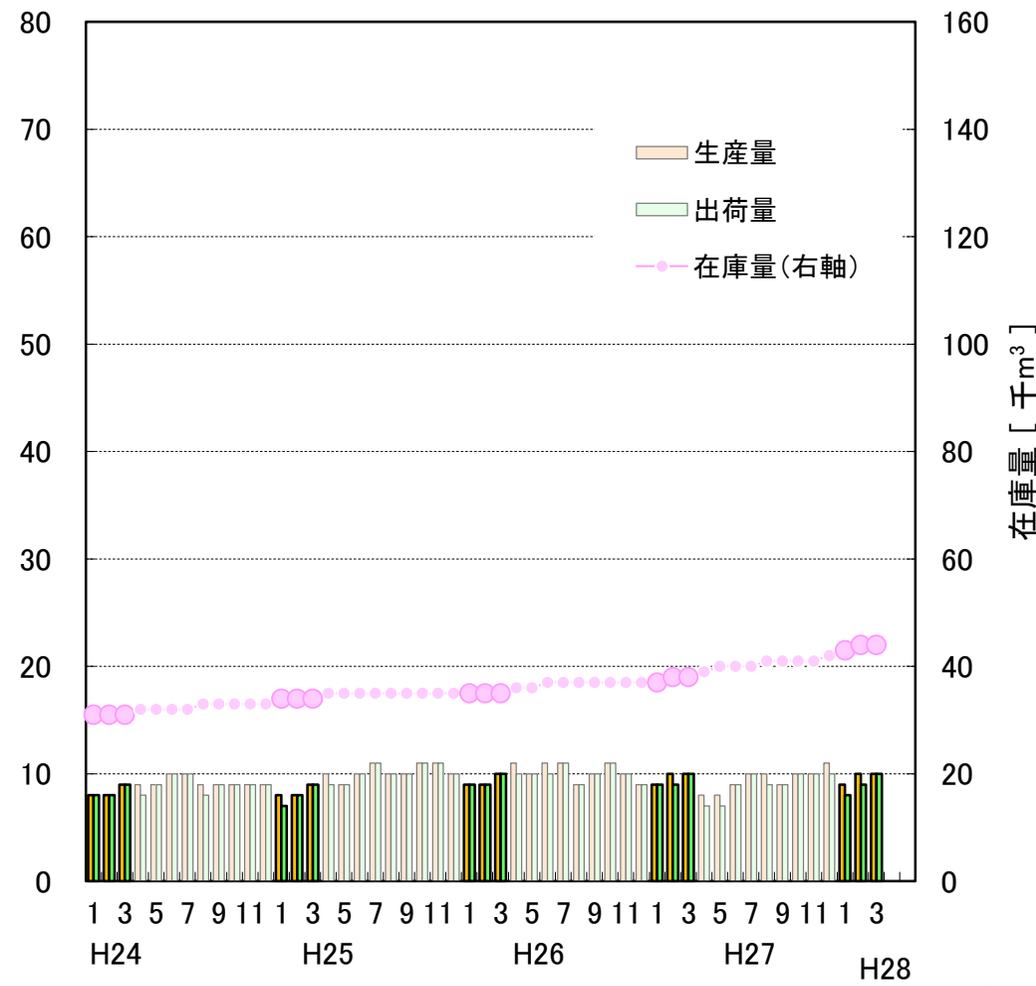
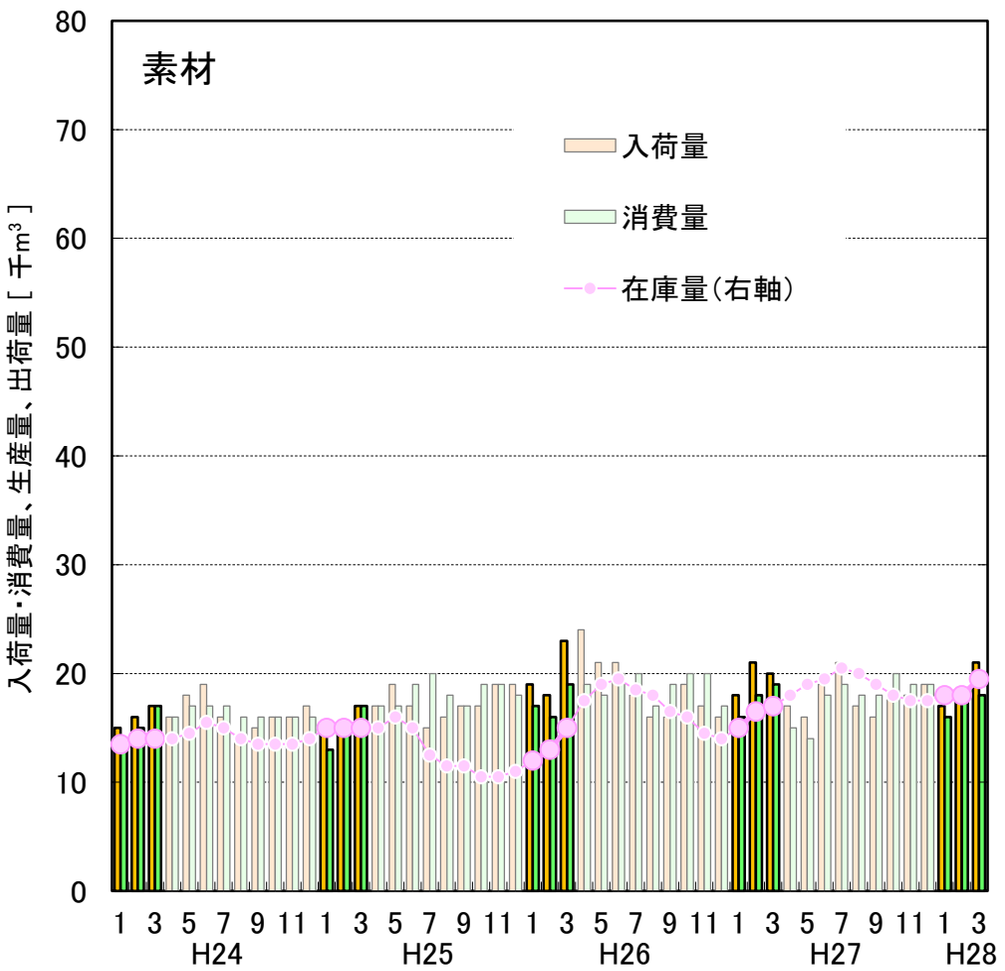


出典：農林水産省「木材需給報告書」「製材統計」

※ 国産材と外材の合計値である。

# 宮城県の製材用素材・製材品の生産量等の推移（平成24年1月～28年3月）

- 製材用素材の平成28年1～3月の入荷量は27年同期比－5%、消費量は27年同期比－2%、在庫量は27年3月比＋15%。
- 製材品の平成28年1～3月の生産量は27年同期比±0%、出荷量は27年同期比－4%、在庫量は27年3月比＋16%。

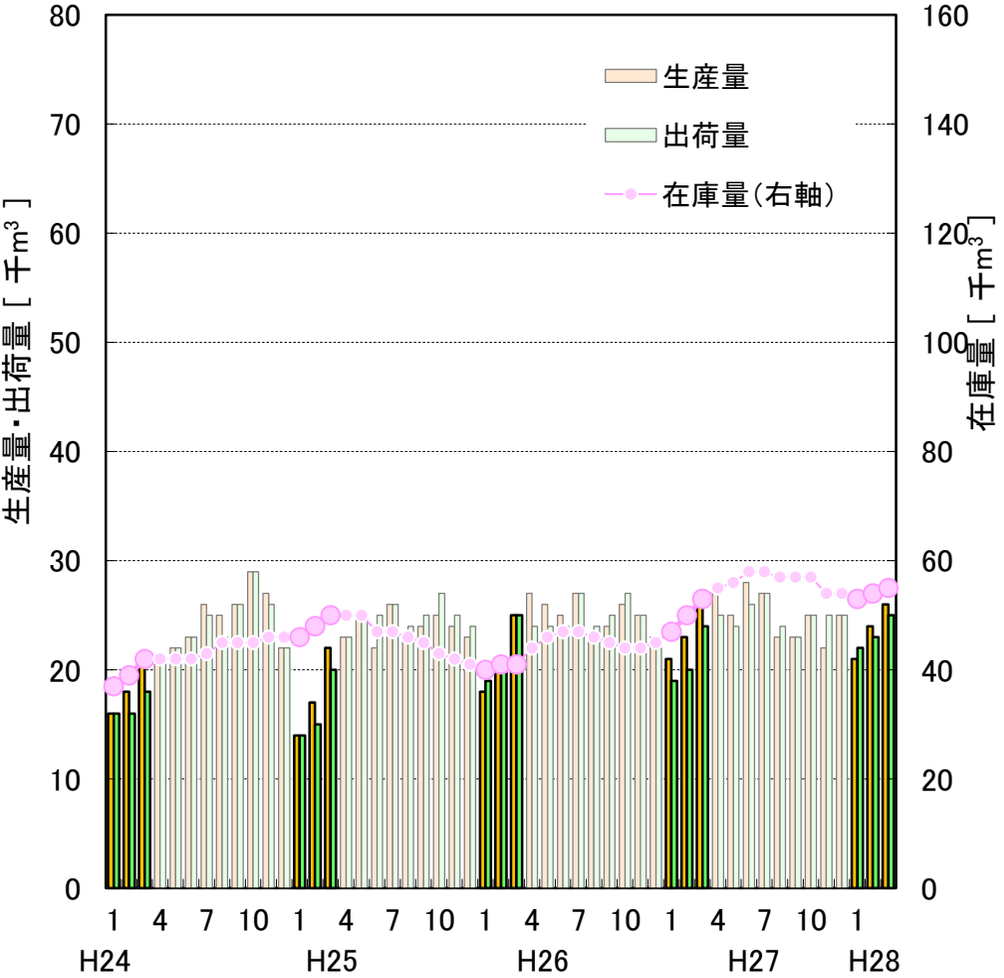
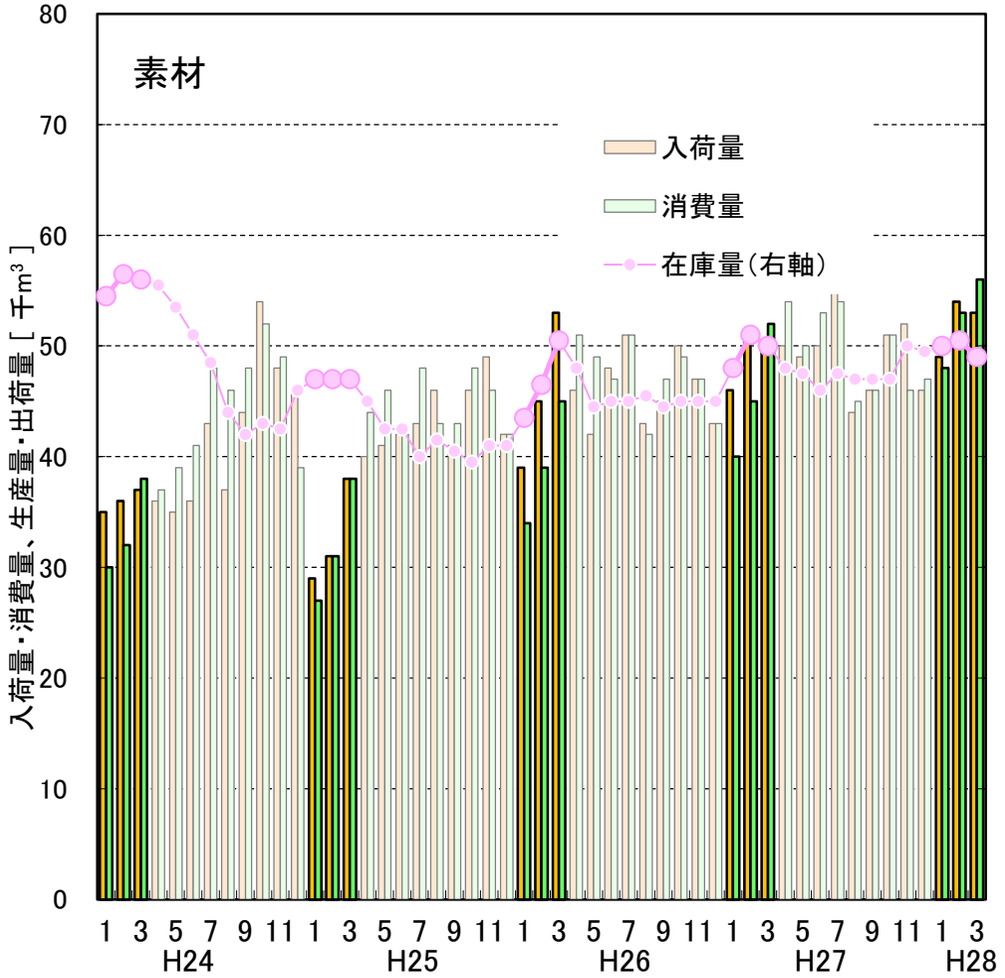


出典：農林水産省「木材需給報告書」「製材統計」

※ 国産材と外材の合計値である。

# ■ 秋田県の製材用素材・製材品の生産量等の推移（平成24年1月～28年3月）

- 製材用素材の平成28年1～3月の入荷量は27年同期比+6%、消費量は27年同期比+15%、在庫量は27年3月比-2%。
- 製材品の平成28年1～3月の生産量は27年同期比±0%、出荷量は27年同期比+11%、在庫量は27年3月比+4%。



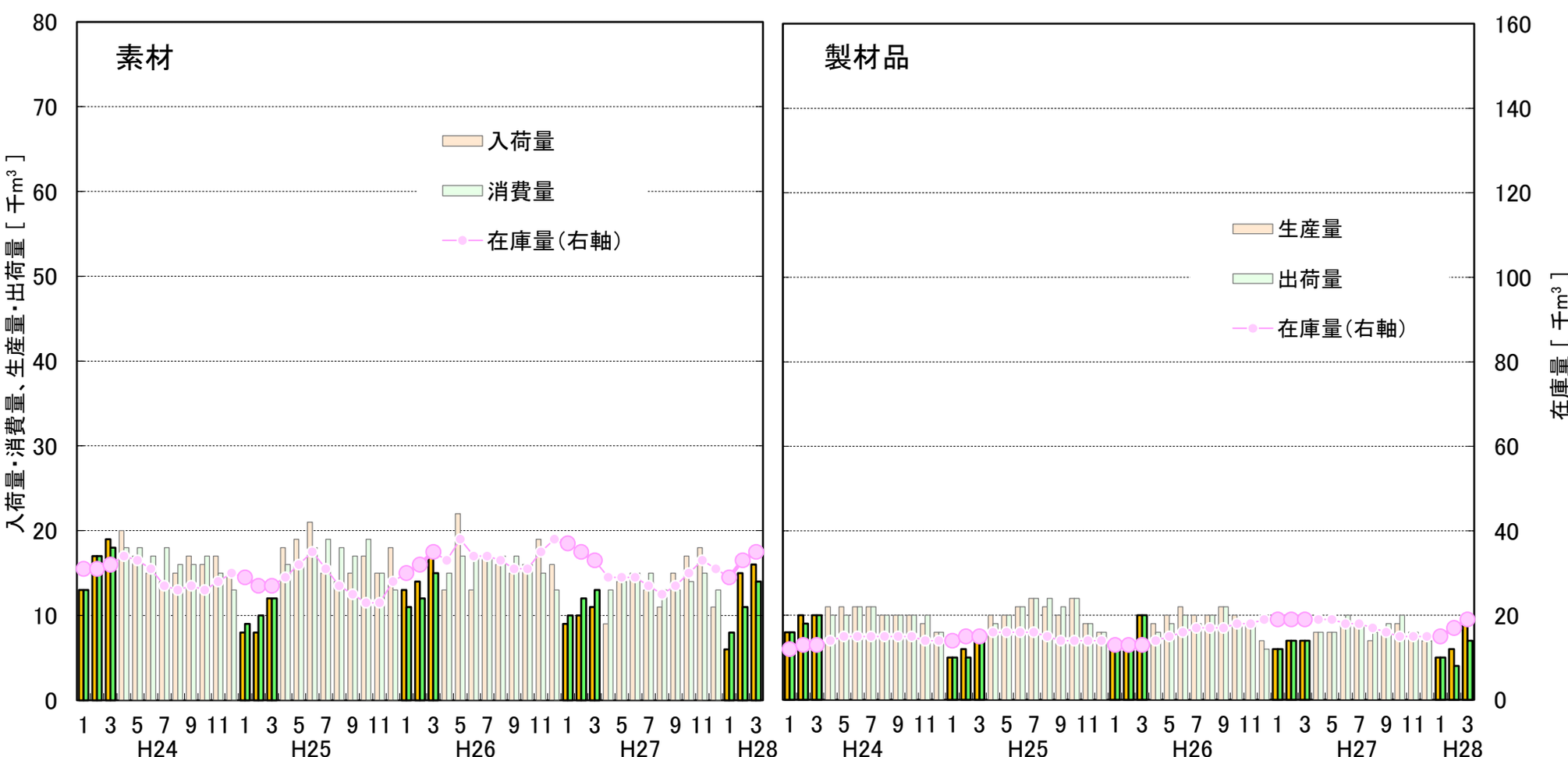
出典：農林水産省「木材需給報告書」「製材統計」

※ 国産材と外材の合計値である。

# 山形県の製材用素材・製材品の生産量等の推移（平成24年1月～28年3月）

○ 製材用素材の平成28年1～3月の入荷量は27年同期比+23%、消費量は27年同期比-6%、在庫量は27年3月比+6%。

○ 製材品の平成28年1～3月の生産量は27年同期比±0%、出荷量は27年同期比-20%、在庫量は27年3月比±0%。

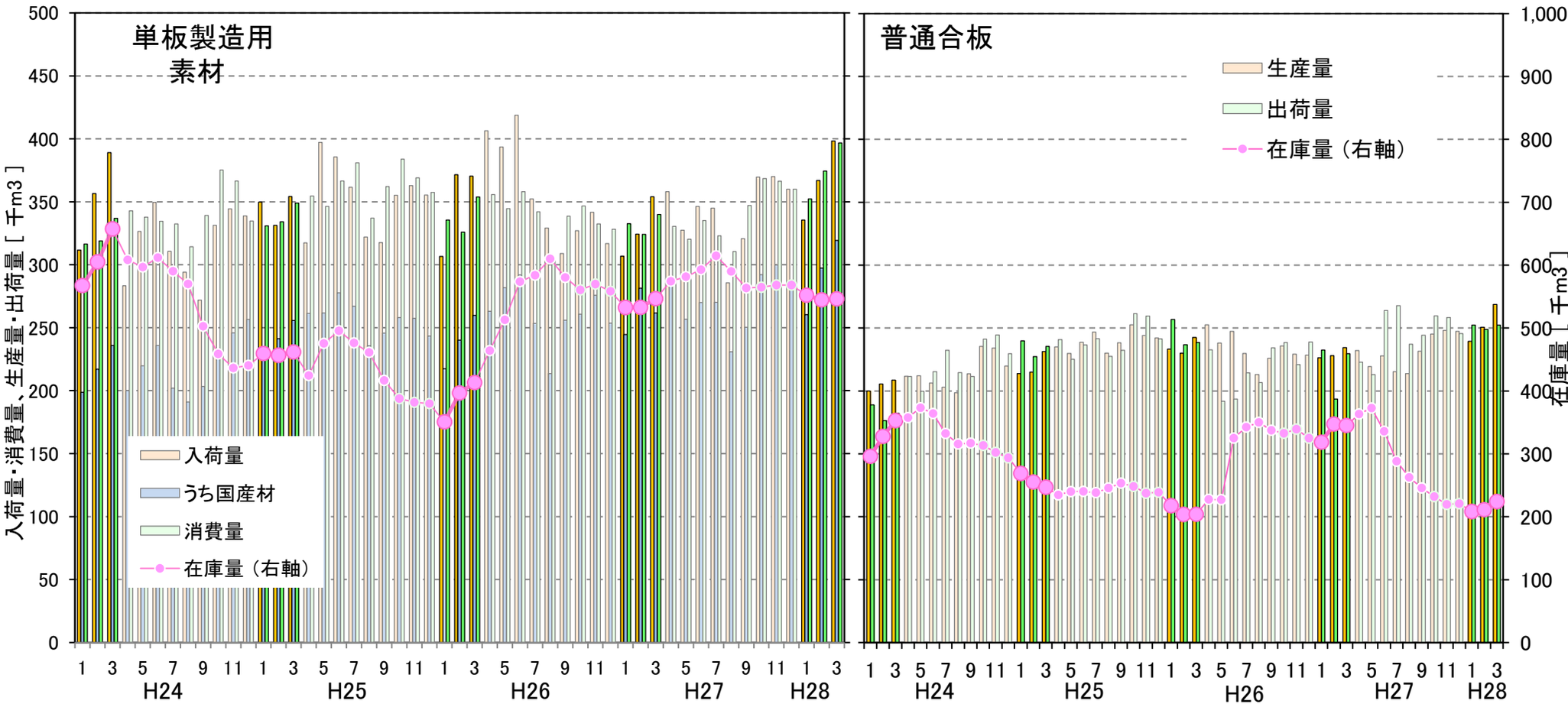


出典：農林水産省「木材需給報告書」「製材統計」

※ 国産材と外材の合計値である。

# ■ 全国の単板製造用素材・普通合板の生産量等の推移（平成24年1月～28年3月）

- 単板製造用素材の平成28年1～3月期の入荷量は27年同期に比べて+12%、うち国産材は+11%、消費量は+13%、在庫量は3月比±0%。
- 普通合板の平成28年1～3月期の生産量は27年同期に比べて+10%、出荷量は+15%、在庫量については3月比-35%。



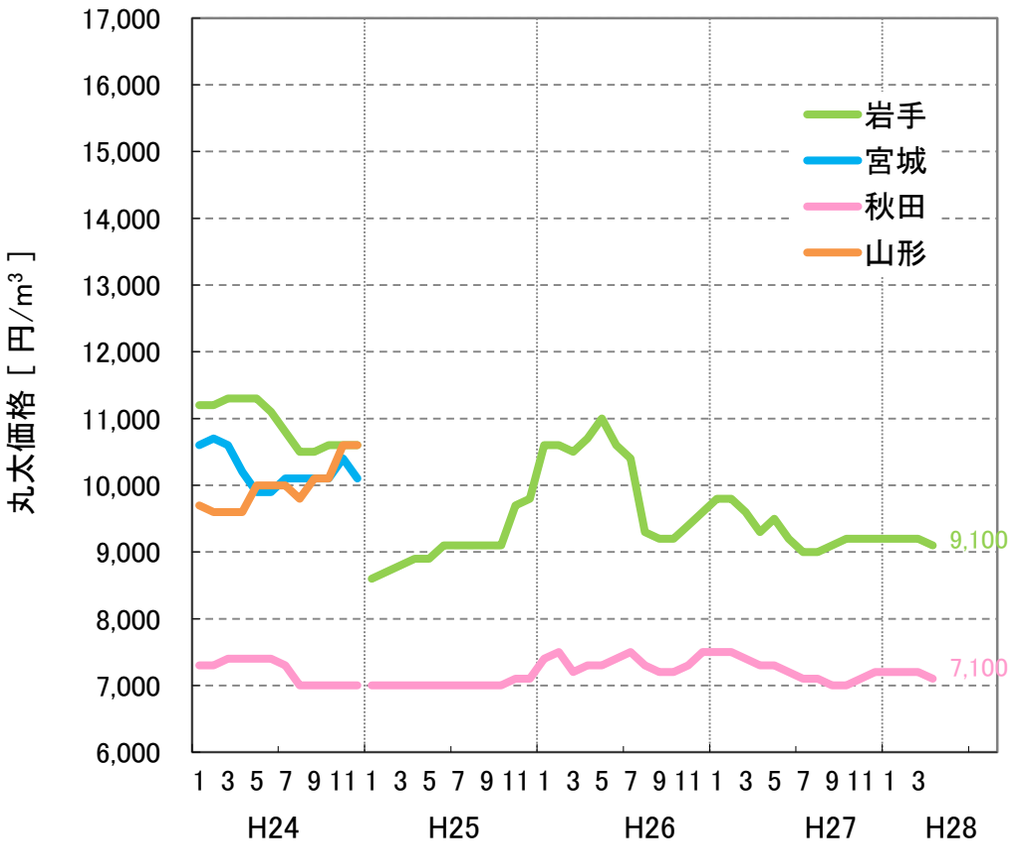
出典：農林水産省「合板統計」

# ■ すぎ丸太価格の推移 (平成24年1月～平成28年4月)

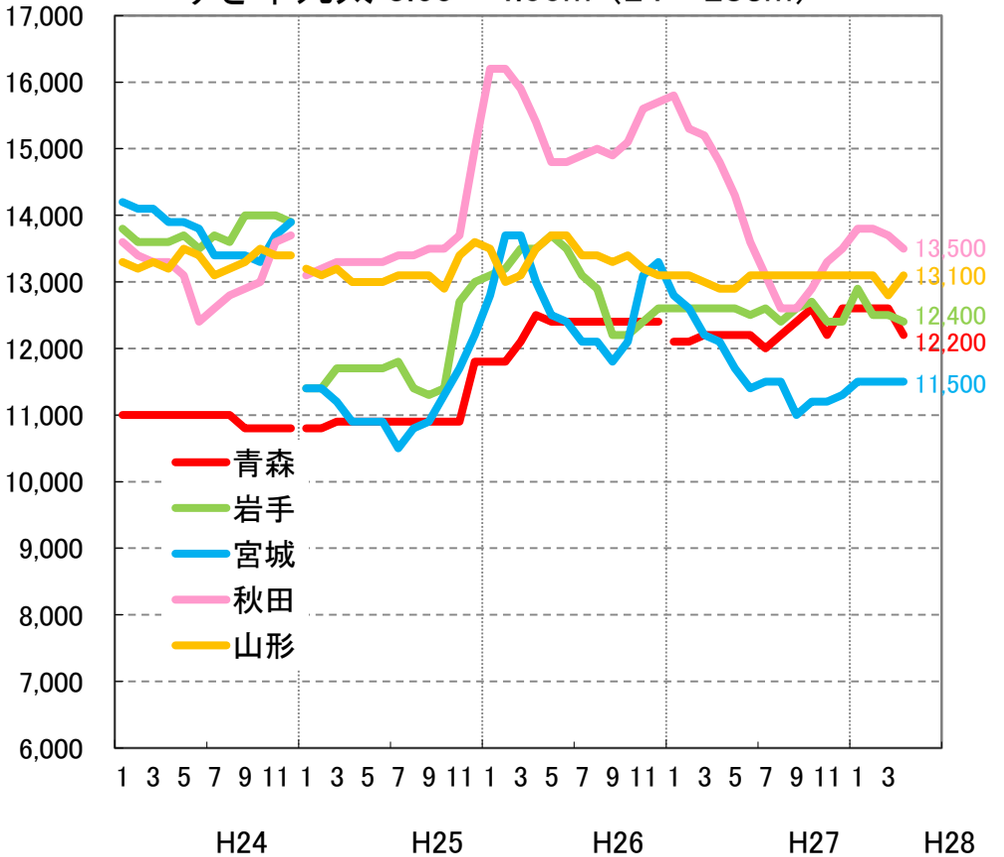
○ すぎ小丸太価格は、平成25年の水準まで低下し、保合の状態が続いている。

○ すぎ中丸太価格は、4月に入り山形が上昇、青森、秋田、岩手が下降、宮城は保合。

すぎ小丸太 3.65～4.00m (8～13cm)



すぎ中丸太 3.65～4.00m (24～28cm)



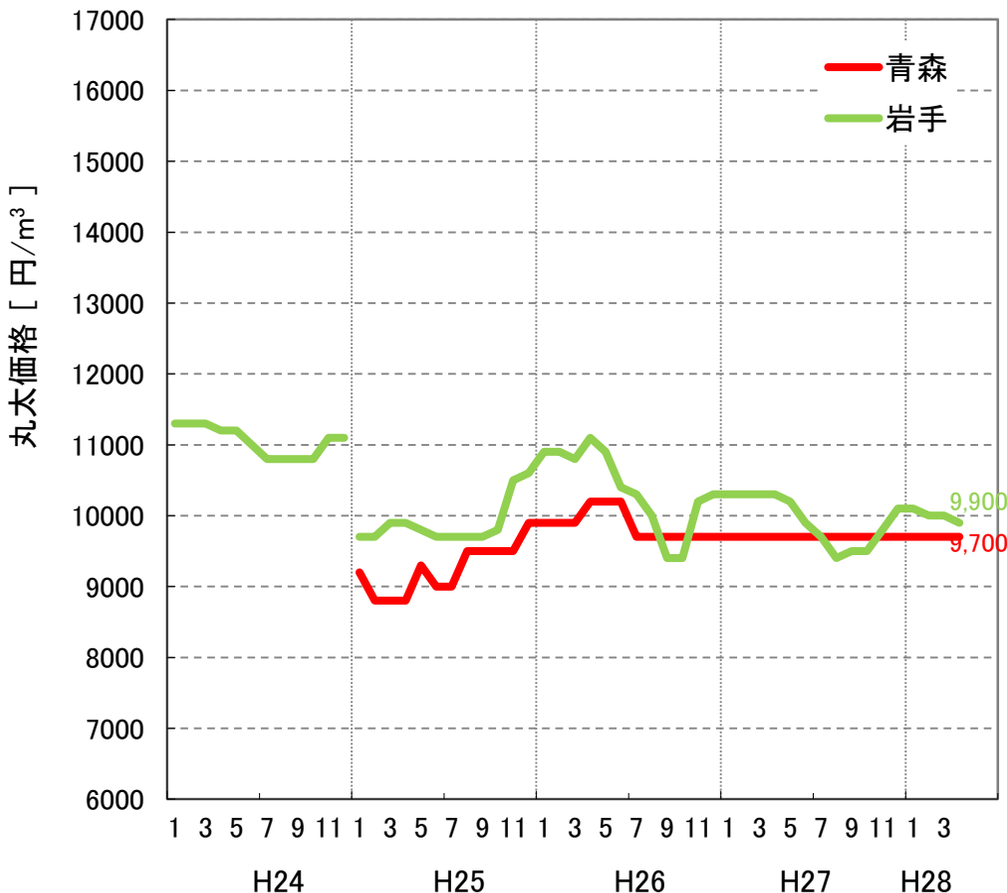
出典：農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

※ 価格は工場着価格  
 ※ 平成25年1月から集計方法を従来の単純平均から加重平均に変更したため、それまでのデータとは連続しない。  
 ※ 青森のすぎ中丸太は、平成27年1月に調査対象の変更があったため、それ以前のデータとは連続しない。

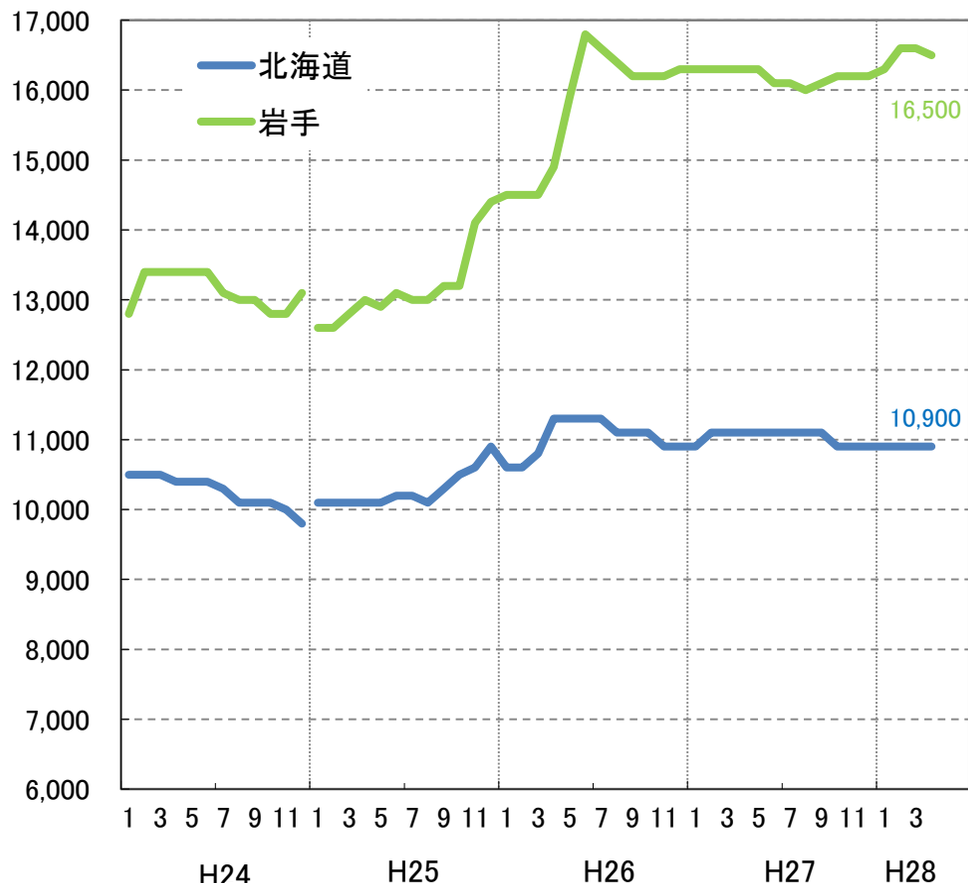
# ■ まつ・からまつ丸太価格の推移 (平成24年1月～平成28年4月)

- まつ丸太価格は、青森は21ヶ月連続で保合。岩手では夏場の下落が見られたものの、27年12月以降ほぼ保合。
- からまつ丸太価格は、28年1月から上昇。北海道との価格差は5,600円に達している。

### まつ中丸太 3.65～4.00m (24～28cm)



### からまつ中丸太 3.65～4.00m (24～28cm)



出典：農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

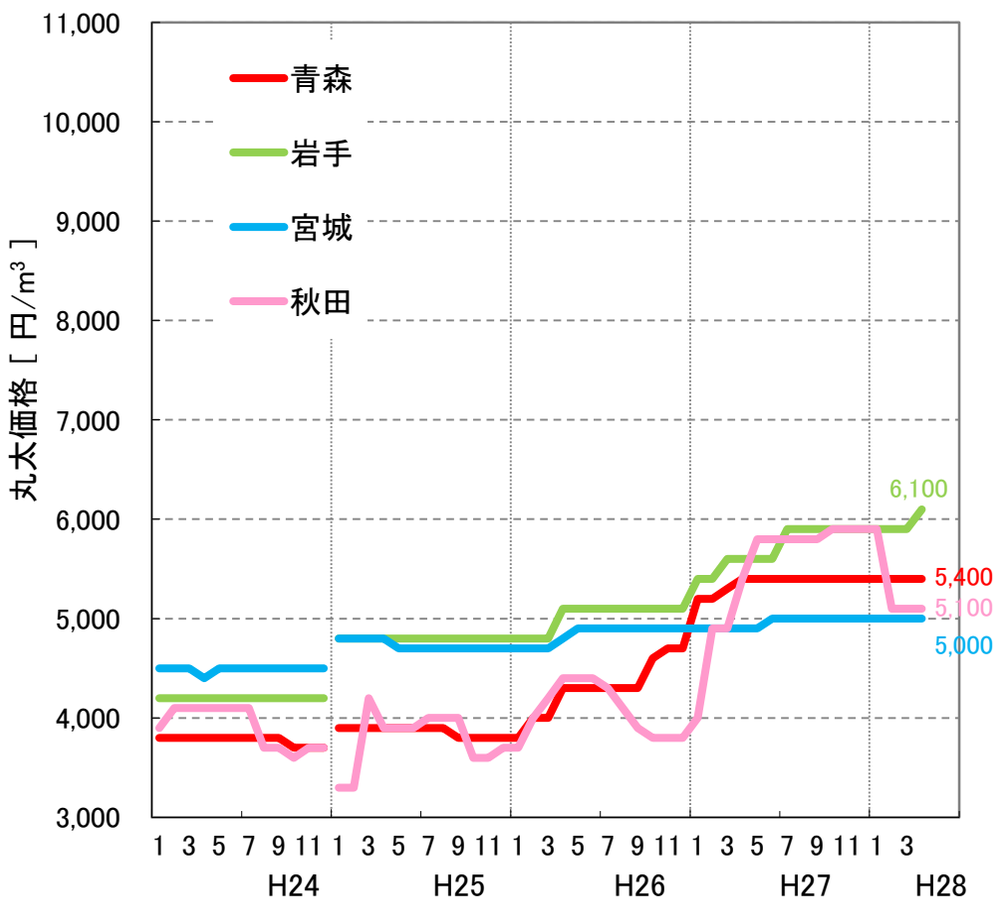
※ 価格は工場着価格

※ 平成25年1月から集計方法を従来の単純平均から加重平均に変更したため、それまでのデータとは連続しない。

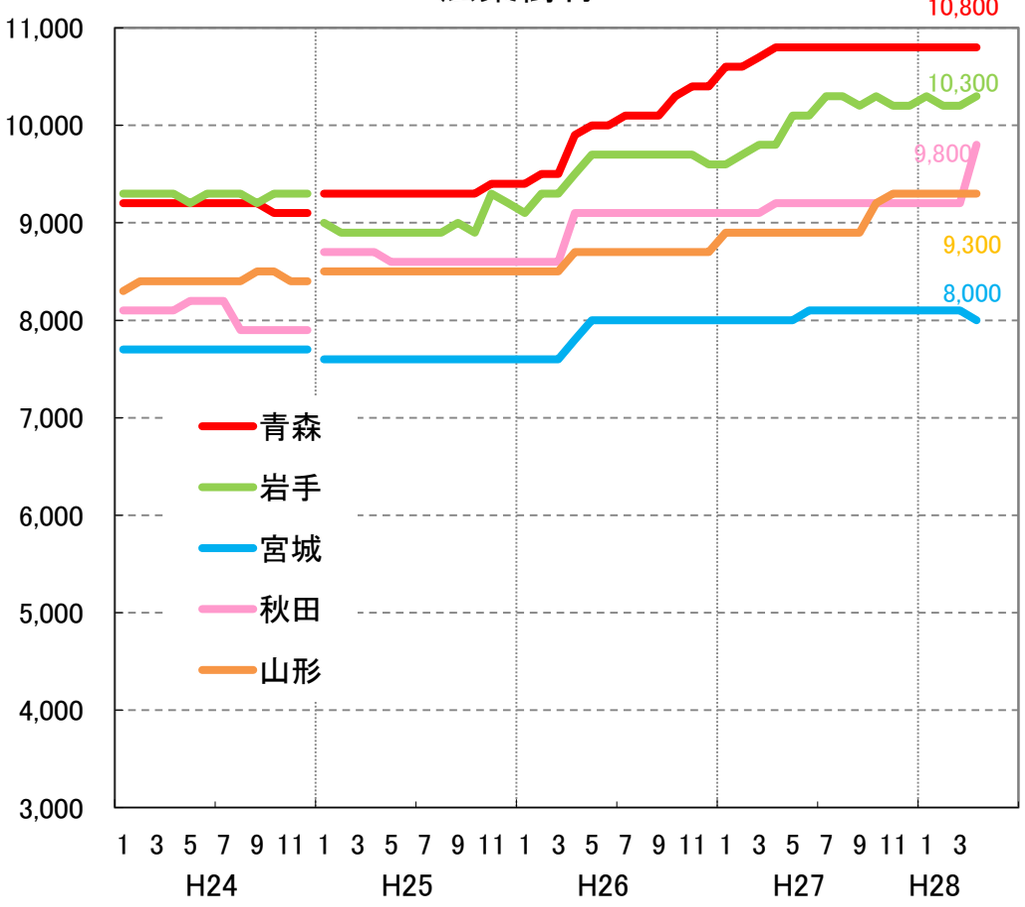
# ■チップ用丸太価格の推移 (平成24年1月～平成28年4月)

- 針葉樹丸太は、秋田は2月に800円下げたが、青森、岩手、宮城は高値を維持。
- 広葉樹丸太は、青森、岩手は高値を維持。秋田は4月に入り600円の上昇。宮城、山形は保合。

### 針葉樹材



### 広葉樹材

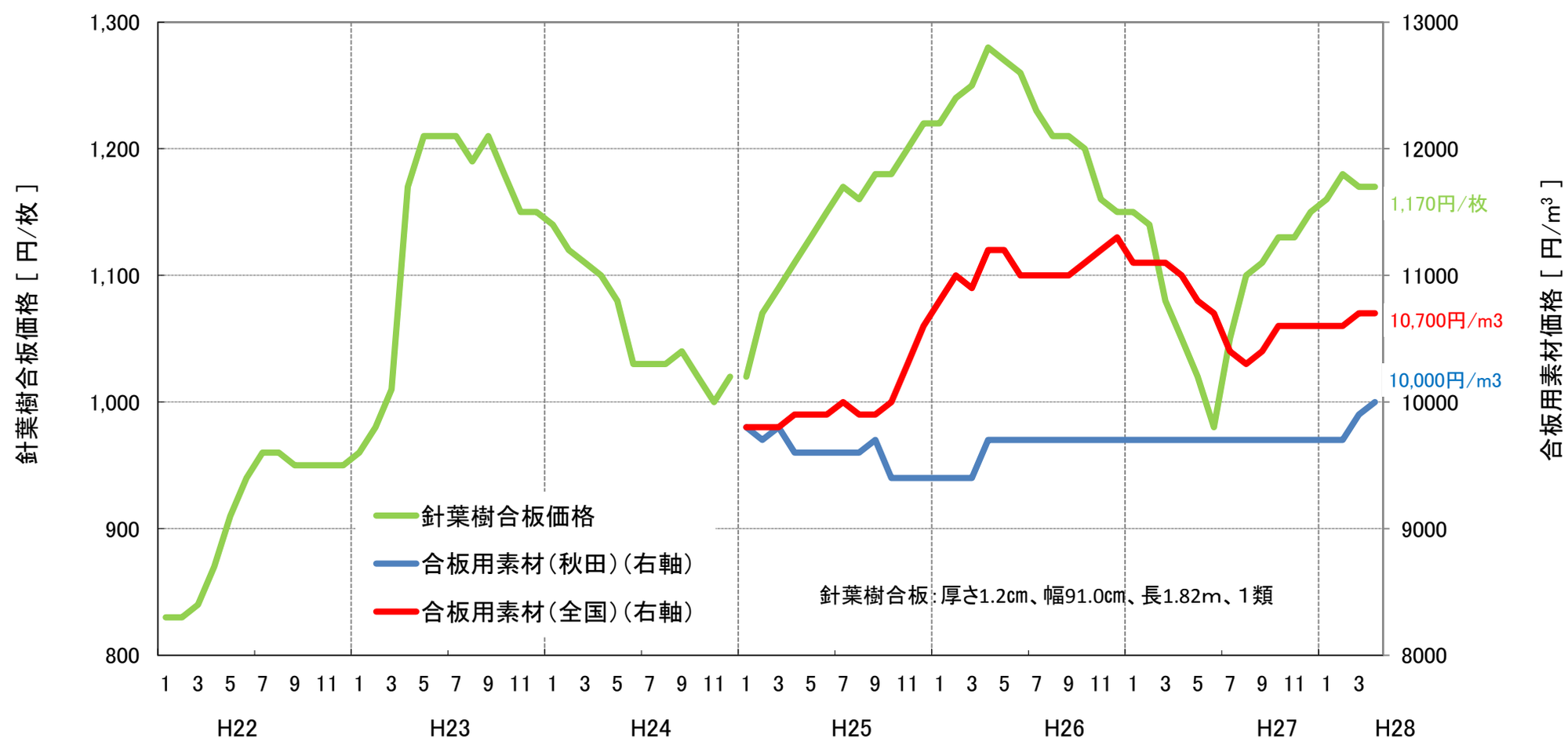


出典：農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

※ 価格は工場着価格  
 ※ 平成25年1月から集計方法を従来の単純平均から加重平均に変更したため、それまでのデータとは連続しない。

# 針葉樹合板及び合板用素材価格の推移 (平成22年1月～平成28年4月)

- 針葉樹合板価格は、26年5月以降下落傾向が続いていたが、27年7月から上昇に転じた。
- 合単板用素材価格は、全国では下落傾向にあったが27年9月から上昇し、10月以降横ばい。秋田は28年3～4月にかけて小幅に上昇。

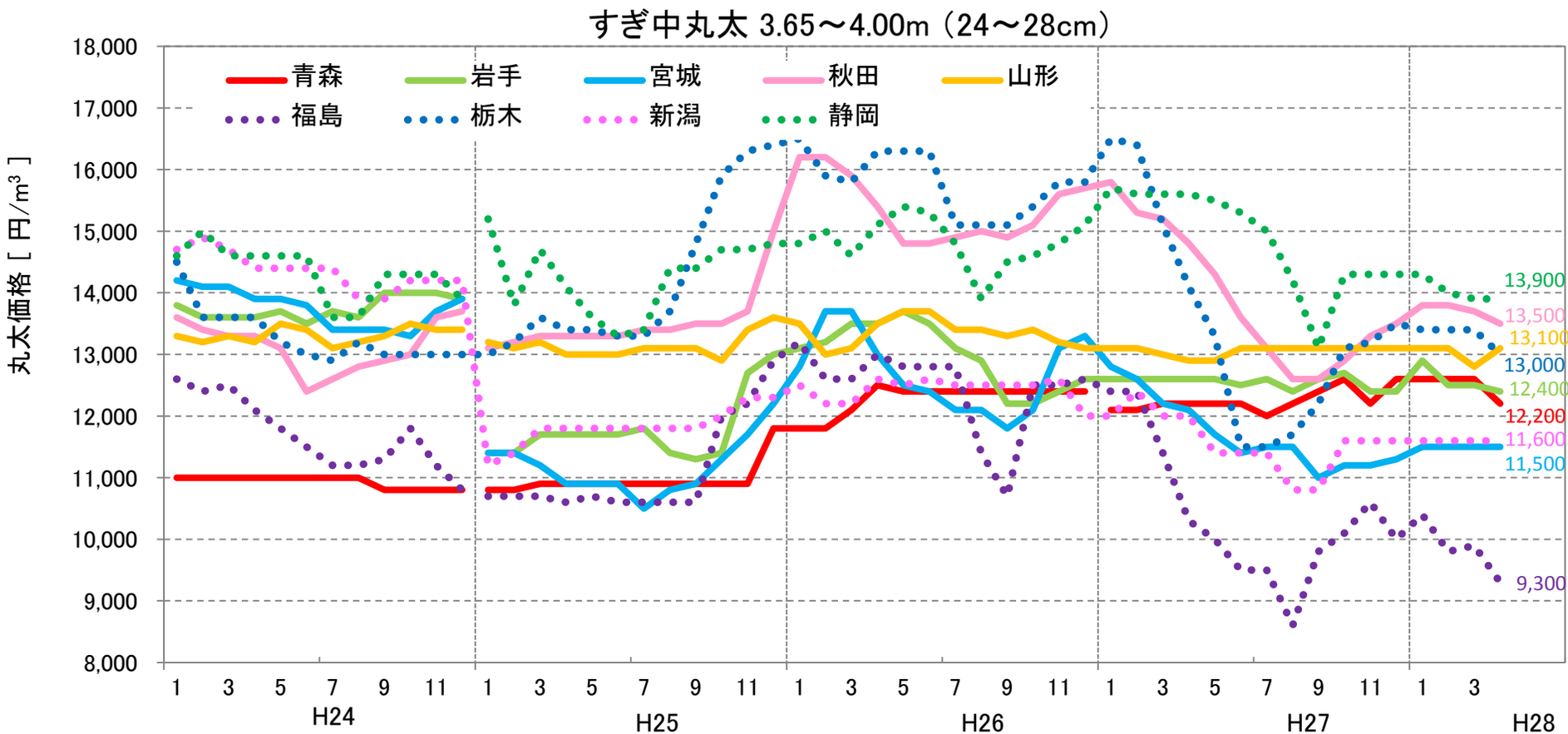


出典：農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」  
 ※ 針葉樹合板価格は、木材市売市場、木材センター及び木材卸売業者における小売業者への店頭渡し価格。合板用素材価格は、合単板工場着購入価格である。  
 ※ 平成25年1月から集計方法を従来の単純平均から加重平均に変更したため、それまでのデータとは連続しない。

# 関東地方との木材価格の比較 (平成24年1月～平成28年4月)

○ 関東のすぎ中丸太の価格は、新潟は保合ながら、栃木、静岡は4月にかけて下落傾向。福島は9月から上昇したが、12月から下落した。

○ 東北では、秋田が27年10月から上昇に転じ、1,200円程度値を戻したが、4月にかけて下降傾向。



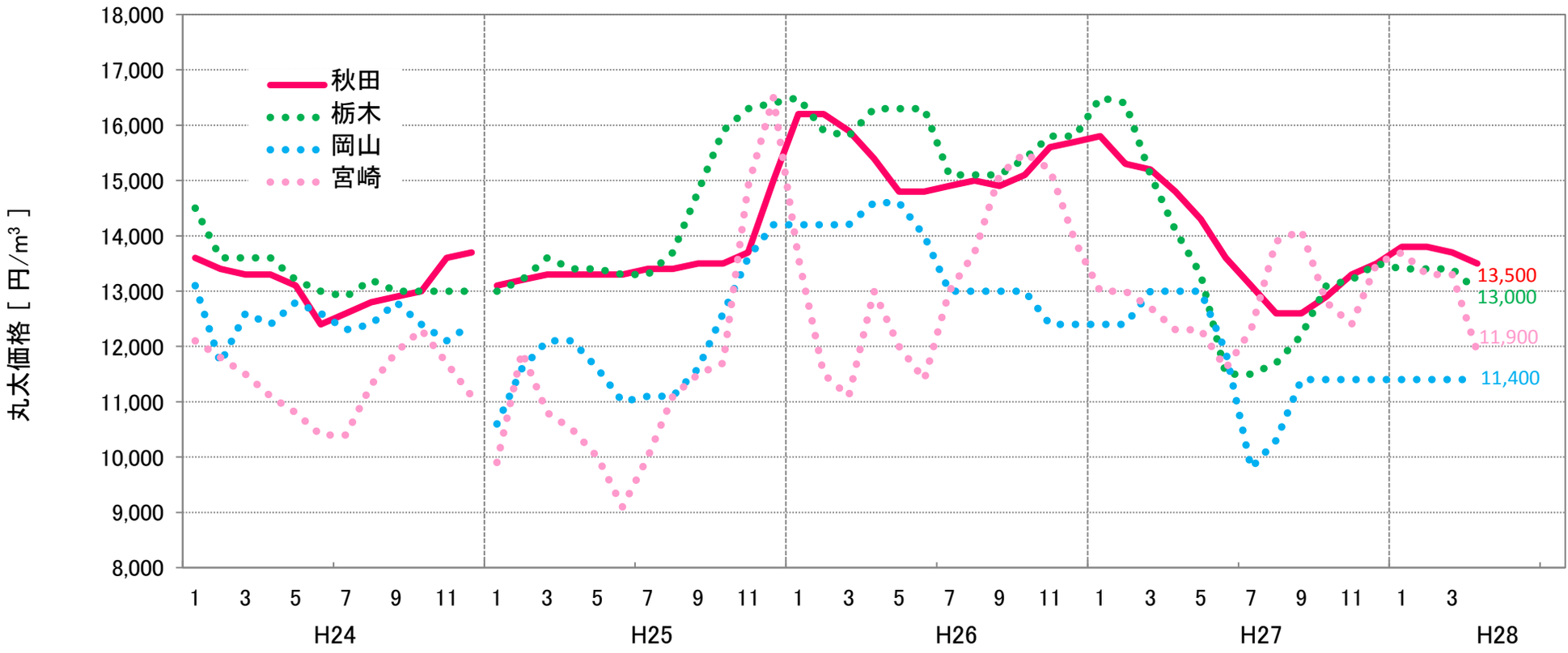
出典: 農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

※ 工場着価格。  
 ※ 平成25年1月から集計方法を従来の単純平均から加重平均に変更したため、それまでのデータとは連続しない。  
 ※ 青森のすぎ中丸太は、平成27年1月に調査対象の変更があったため、それ以前のデータとは連続しない。

# ■ 関東、関西、九州地方との木材価格の比較 (平成24年1月～平成28年4月)

○27年1月以降、栃木は下落し8月から上昇に転じ4月下落傾向。岡山は6月から急落し7月に最安値、その後上昇に転じ、9月から横ばい。宮崎は7月から上昇に転じたが10月に再び下落、その後上昇に転じるも4月にかけて下落。秋田は10月から上昇に転じたが、4月下落傾向。

すぎ中丸太3.65～4.00m(24～28cm)



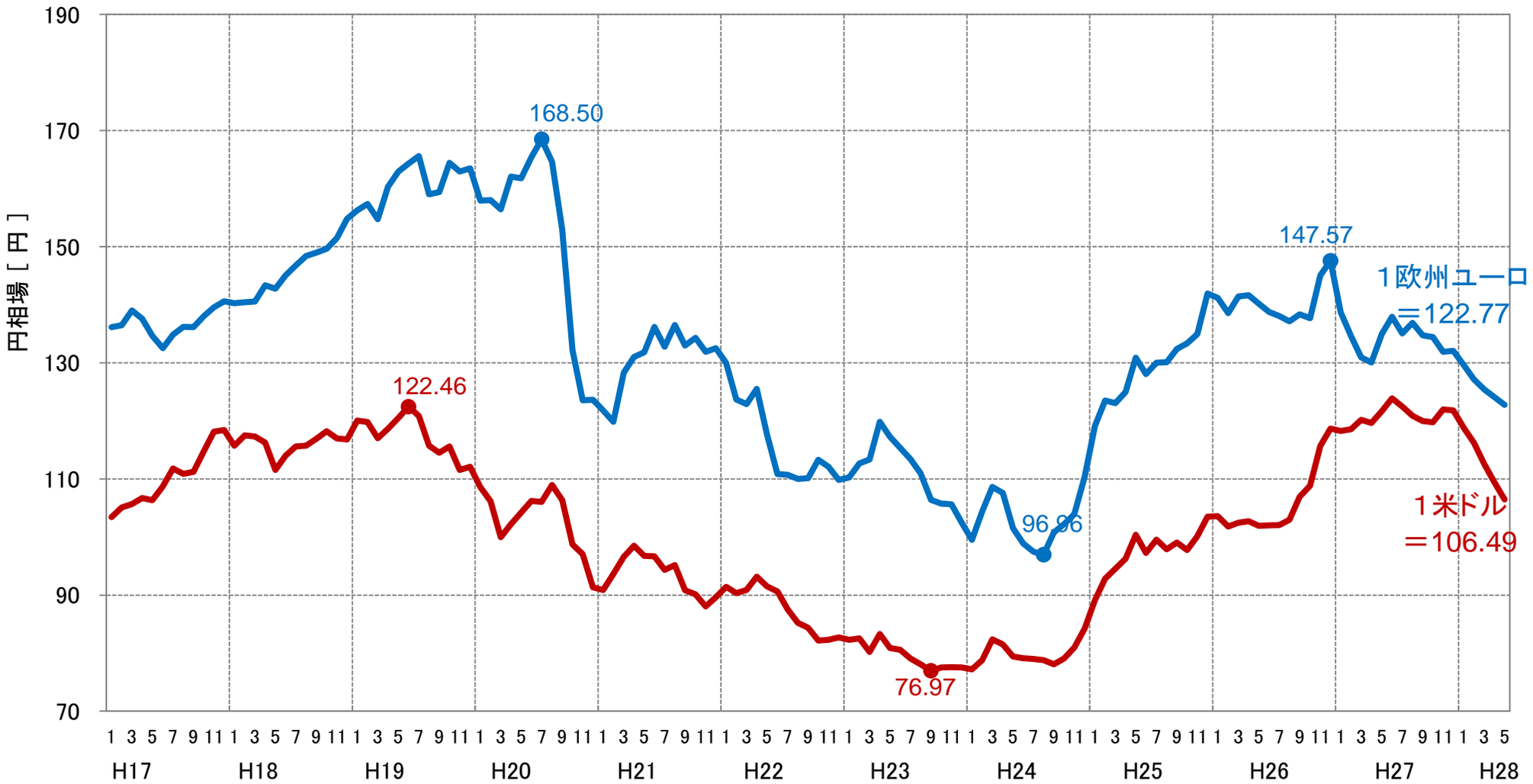
出典: 農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

※ 工場着価格。  
 ※ 平成25年1月から集計方法を従来の単純平均から加重平均に変更したため、それまでのデータとは連続しない。

# 為替レートの推移 (平成17年1月～平成28年5月(6日まで))

○ 米ドルは、平成28年1月から下降を続け、現在106円台となっており、26年9月以来の円高水準。

○ 欧州ユーロは、平成28年1月から下降を続け、現在122円台となっており、25年1月以来の円高水準。

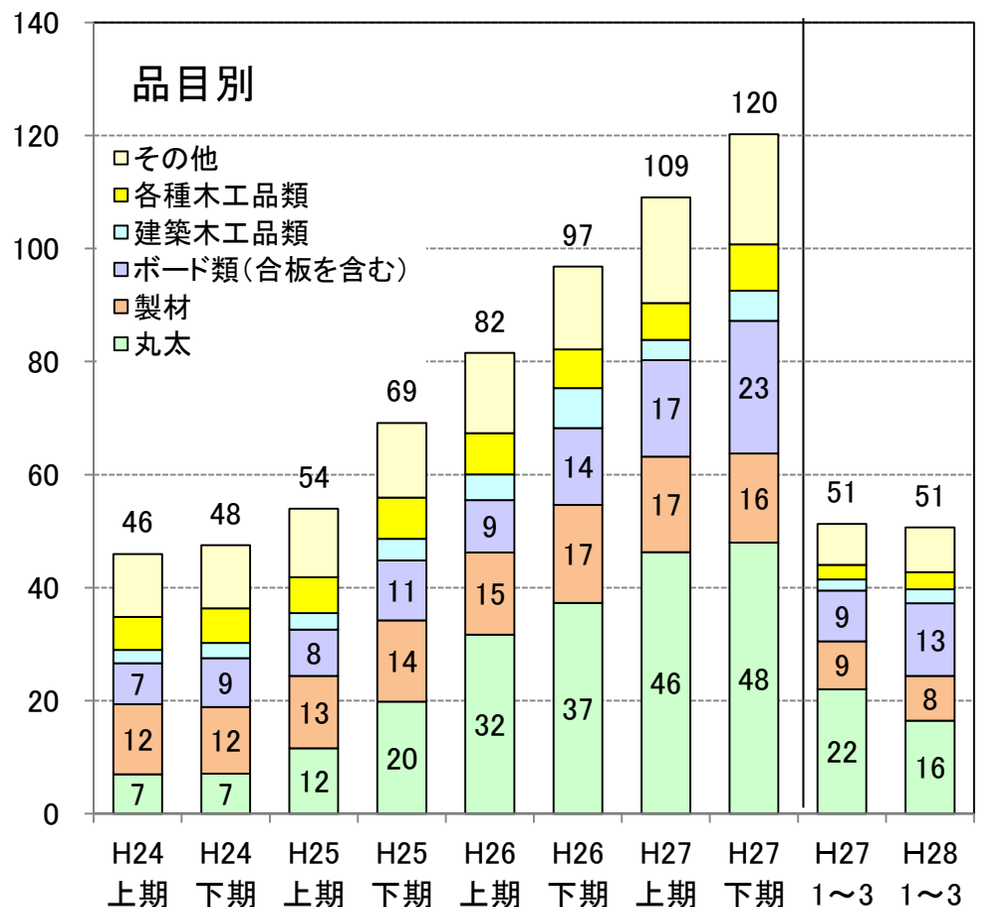
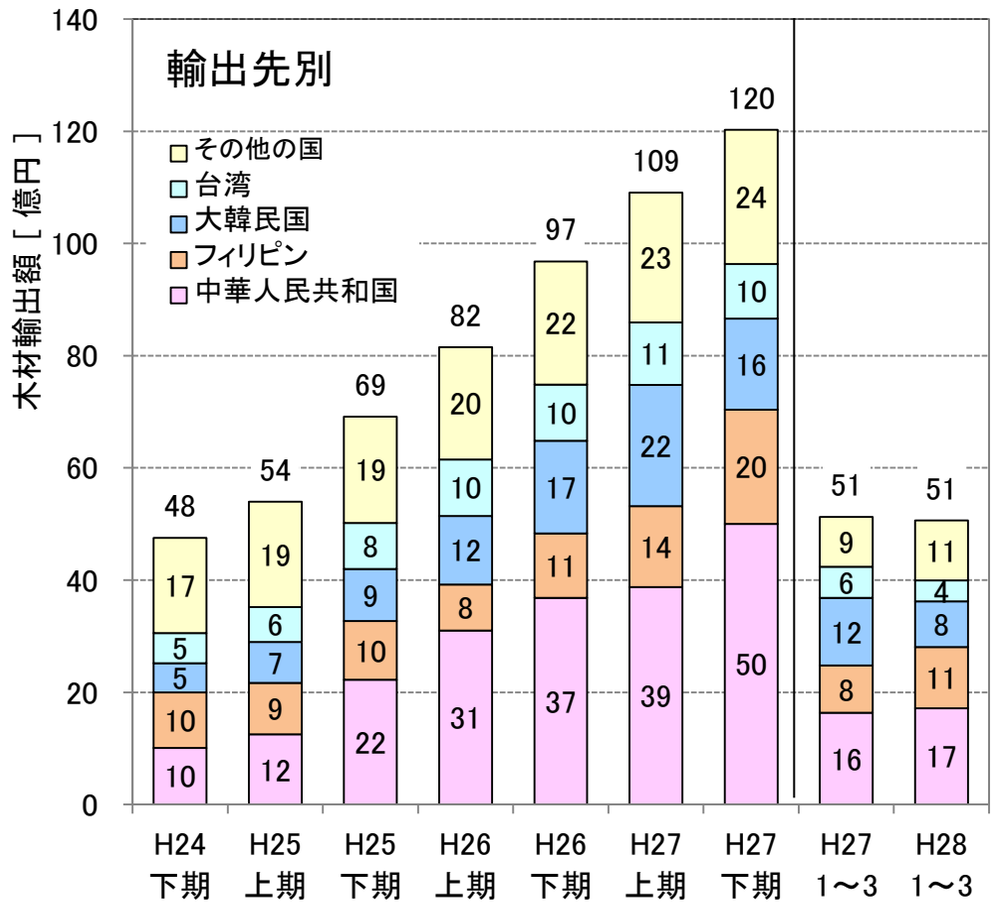


出典: Yahoo! ファイナンス (毎月の値は、月間の最高値と最低値の平均)



# ■ 輸出先別及び品目別の木材輸出額の推移 (全国)

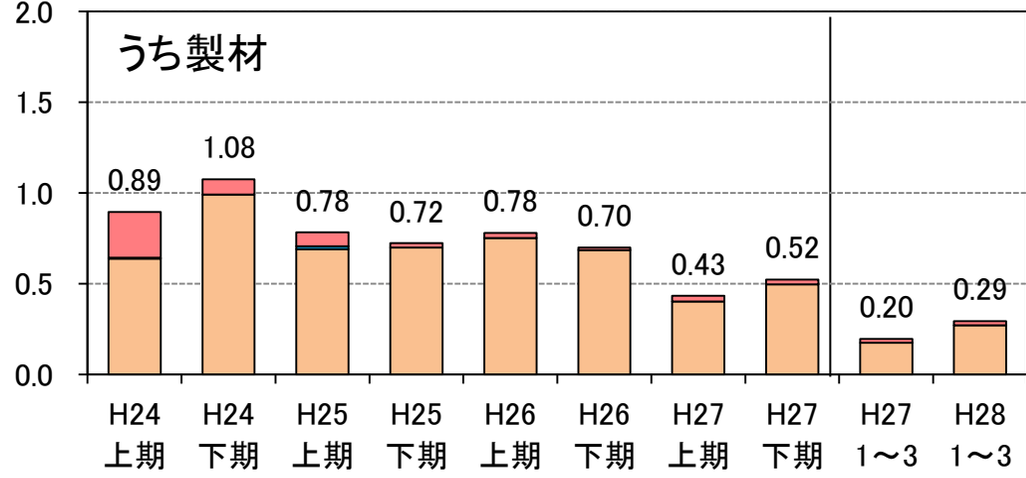
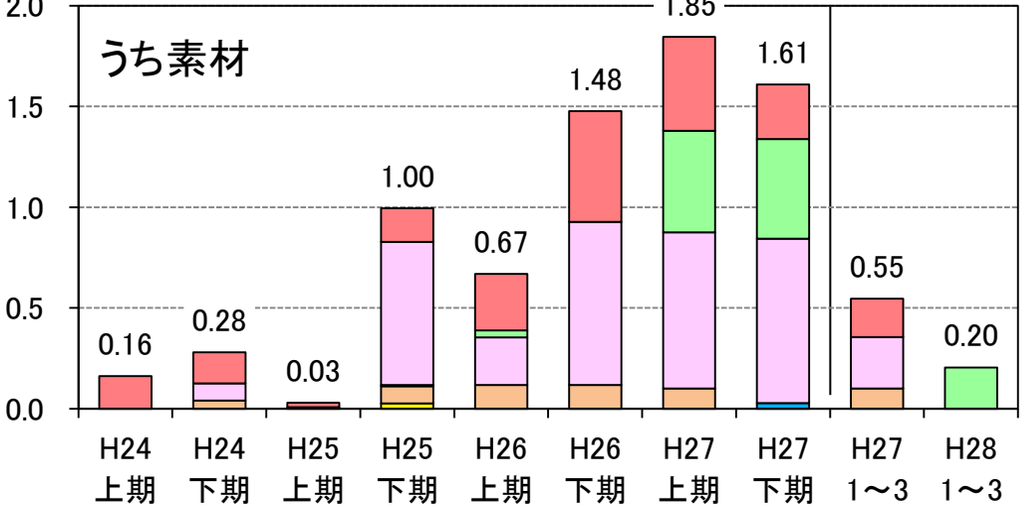
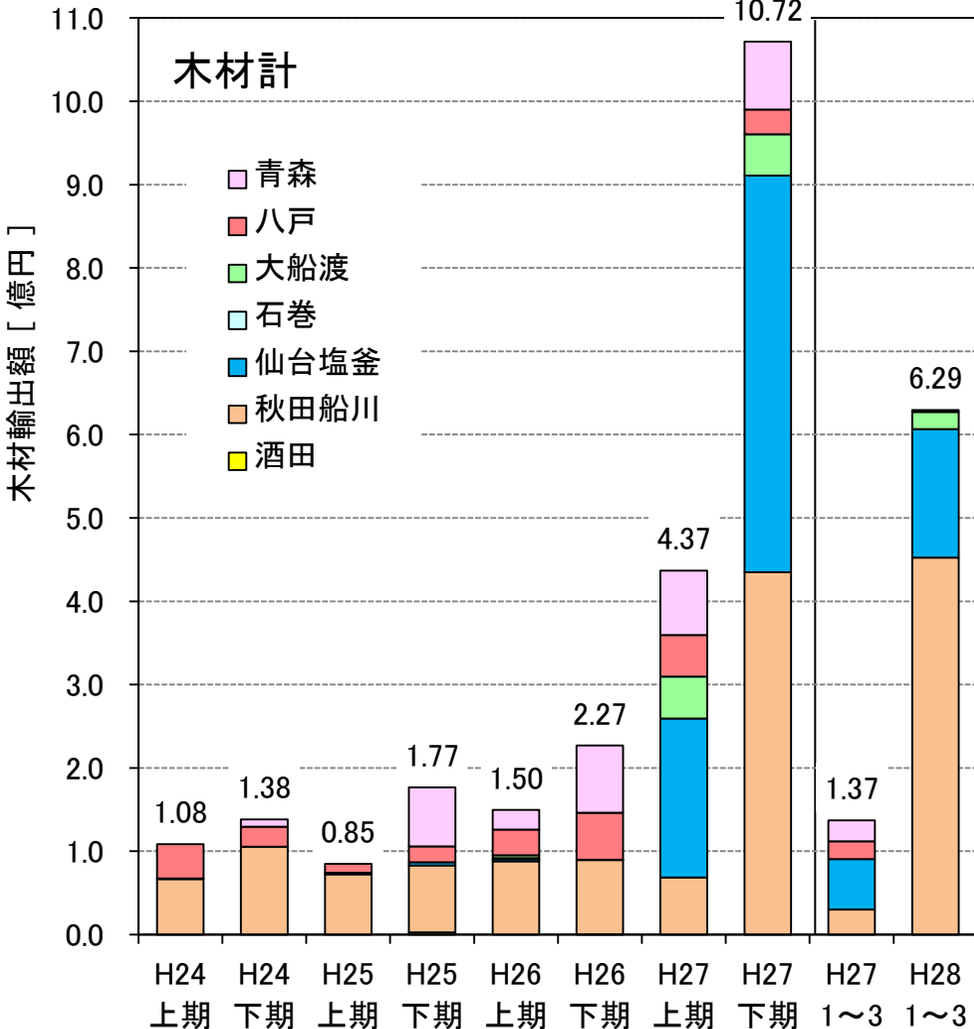
- 木材輸出額は増加傾向で推移している。
- 主要相手国は、27年第1四半期では、中国、韓国、フィリピン、台湾であり、28年第1四半期では、中国が+6%、韓国が-33%、フィリピンが+38%、台湾が-33%となっている。
- 27年下期の品目別輸出額では、丸太が最も高く、次いでボード類、製材となっている。
- 27年第1四半期と28年第1四半期を比較すると、丸太が-27%、製材が-11%、ボード類が+44%となっている。



出典: 財務省「貿易統計」

# ■ 東北5県における木材輸出額の推移

- 27年下期の輸出額は仙台と秋田で急増。主要な輸出品目はボード類である。
- 27年第1四半期と28年第1四半期を比較すると、仙台、秋田ともにボード類が大幅に増加している。



出典：財務省「貿易統計」

■ 新設住宅着工数の推移(平成24年1月～28年3月)

単位:戸

		1月												7～9月	対前年同期増減	10月				年計	木造率(年計)	
		1月	2月	3月	1～3月	4月	5月	6月	4～6月	1～6月	7月	8月	9月			10月	11月	12月	10～12月			
青森	24年	総計	269	261	281	811	470	485	612	1,567	2,378	541	474	630	1,645		636	458	461	1,555	5,578	85%
		木造	218	138	253	609	416	402	552	1,370	1,979	442	414	548	1,404		541	407	389	1,337	4,720	
		非木造	51	123	28	202	54	83	60	197	399	99	60	82	241		95	51	72	218	858	
	25年	総計	263	145	403	811	494	618	704	1,816	2,627	622	612	668	1,902	△	697	673	562	1,932	6,461	83%
		木造	162	114	270	546	457	534	575	1,566	2,112	511	542	553	1,606	△	578	584	464	1,626	5,344	
		非木造	101	31	133	265	37	84	129	250	515	111	70	115	296	△	119	89	98	306	1,117	
	26年	総計	294	227	283	804	525	435	528	1,488	2,292	557	462	550	1,569	▼	527	565	516	1,608	5,469	84%
		木造	237	190	262	689	450	362	481	1,293	1,982	427	400	503	1,330	▼	463	411	409	1,283	4,595	
		非木造	57	37	21	115	75	73	47	195	310	130	62	47	239	▼	64	154	107	325	874	
	27年	総計	320	245	300	865	582	447	523	1,552	2,417	608	459	693	1,760	△	502	466	541	1,509	5,686	87%
		木造	254	136	293	683	548	378	479	1,405	2,088	544	415	537	1,496	△	460	427	463	1,350	4,934	
		非木造	66	109	7	182	34	69	44	147	329	64	44	156	264	△	42	39	78	159	752	
28年	総計	216	397	392	1,005				0	1,005				0					0	1,005	70%	
	木造	166	203	336	705				0	705				0					0	705		
	非木造	50	194	56	300	0	0	0	0	300	0	0	0	0		0	0	0	0	300		
岩手	24年	総計	538	409	265	1,212	801	568	653	2,022	3,234	663	627	769	2,059		960	933	566	2,459	7,752	78%
		木造	474	263	237	974	620	406	478	1,504	2,478	578	566	561	1,705		714	681	486	1,881	6,064	
		非木造	64	146	28	238	181	162	175	518	756	85	61	208	354		246	252	80	578	1,688	
	25年	総計	565	465	551	1,581	653	683	760	2,096	3,677	851	968	919	2,738	△	1,011	896	1,108	3,015	9,430	73%
		木造	425	336	396	1,157	575	598	615	1,788	2,945	638	631	668	1,937	△	653	672	660	1,985	6,867	
		非木造	140	129	155	424	78	85	145	308	732	213	337	251	801	△	358	224	448	1,030	2,563	
	26年	総計	704	516	801	2,021	802	703	782	2,287	4,308	647	844	778	2,269	▼	1,127	650	757	2,534	9,111	68%
		木造	543	390	381	1,314	533	552	556	1,641	2,955	522	570	552	1,644	▼	512	524	519	1,555	6,154	
		非木造	161	126	420	707	269	151	226	646	1,353	125	274	226	625	▼	615	126	238	979	2,957	
	27年	総計	689	546	681	1,916	742	725	887	2,354	4,270	726	852	663	2,241	▼	664	773	680	2,117	8,628	76%
		木造	476	441	457	1,374	522	577	675	1,774	3,148	528	593	601	1,722	△	608	643	435	1,686	6,556	
		非木造	213	105	224	542	220	148	212	580	1,122	198	259	62	519	▼	56	130	245	431	2,072	
28年	総計	654	558	498	1,710				0	1,710				0					0	1,710	79%	
	木造	443	492	410	1,345				0	1,345				0					0	1,345		
	非木造	211	66	88	365	0	0	0	0	365	0	0	0	0		0	0	0	0	365		
宮城	24年	総計	1,566	1,218	1,397	4,181	1,763	1,583	1,100	4,446	8,627	1,788	1,779	1,600	5,167		2,200	2,746	1,869	6,815	20,609	68%
		木造	1,054	813	1,055	2,922	1,121	1,084	826	3,031	5,953	1,252	1,177	1,228	3,657		1,340	1,825	1,151	4,316	13,926	
		非木造	512	405	342	1,259	642	499	274	1,415	2,674	536	602	372	1,510		860	921	718	2,499	6,683	
	25年	総計	1,558	1,742	1,449	4,749	2,523	2,004	1,992	6,519	11,268	1,769	1,678	1,987	5,434	△	2,277	2,344	2,840	7,461	24,163	67%
		木造	1,159	1,023	1,162	3,344	1,299	1,218	1,332	3,849	7,193	1,320	1,375	1,450	4,145	△	1,630	1,300	1,824	4,754	16,092	
		非木造	399	719	287	1,405	1,224	786	660	2,670	4,075	449	303	537	1,289	▼	647	1,044	1,016	2,707	8,071	
	26年	総計	2,567	1,783	1,982	6,332	1,849	2,193	2,592	6,634	12,966	2,145	1,932	1,904	5,981	△	2,277	3,082	1,733	7,092	26,039	59%
		木造	1,352	960	1,161	3,473	1,149	1,122	1,350	3,621	7,094	1,522	1,381	1,351	4,254	△	1,255	1,421	1,224	3,900	15,248	
		非木造	1,215	823	821	2,859	700	1,071	1,242	3,013	5,872	623	551	553	1,727	△	1,022	1,661	509	3,192	10,791	
	27年	総計	1,746	1,500	1,523	4,769	2,248	1,802	2,331	6,381	11,150	2,456	2,015	1,971	6,442	△	1,830	1,931	2,366	6,127	23,719	66%
		木造	1,068	930	1,210	3,208	1,385	1,314	1,395	4,094	7,302	1,422	1,475	1,516	4,413	△	1,232	1,401	1,348	3,981	15,696	
		非木造	678	570	313	1,561	863	488	936	2,287	3,848	1,034	540	455	2,029	△	598	530	1,018	2,146	8,023	
28年	総計	1,856	1,661	1,454	4,971				0	4,971				0					0	4,971	65%	
	木造	1,153	949	1,142	3,244				0	3,244				0					0	3,244		
	非木造	703	712	312	1,727	0	0	0	0	1,727	0	0	0	0		0	0	0	0	1,727		
秋田	24年	総計	164	179	281	624	299	333	354	986	1,610	369	381	307	1,057		443	293	265	1,001	3,668	89%
		木造	151	166	269	586	273	308	307	888	1,474	344	331	267	942		390	250	217	857	3,273	
		非木造	13	13	12	38	26	25	47	98	136	25	50	40	115		53	43	48	144	395	
	25年	総計	196	208	313	717	427	421	475	1,323	2,040	483	404	378	1,265	△	427	378	311	1,116	4,421	90%
		木造	168	197	293	658	369	386	399	1,154	1,812	450	368	346	1,164	△	401	337	246	984	3,960	
		非木造	28	11	20	59	58	35	76	169	228	33	36	32	101	▼	26	41	65	132	461	
	26年	総計	208	194	260	662	355	306	372	1,033	1,695	451	357	329	1,137	▼	341	289	314	944	3,776	87%
		木造	173	177	218	568	287	286	313	886	1,454	397	316	293	1,006	▼	319	269	228	816	3,276	
		非木造	35	17	42	94	68	20	59	147	241	54	41	36	131	△	22	20	86	128	500	
	27年	総計	255	241	341	837	328	347	446	1,121	1,958	402	306	315	1,023	▼	357	230	285	872	3,853	90%
		木造	192	224	311	727	302	322	396	1,020	1,747	379	292	304	975	▼	298	215	241	754	3,476	
		非木造	63	17	30	110	26	25	50	101	211	23	14	11	48	▼	59	15	44	118	377	
28年	総計	209	193	391	793				0	793				0					0	793	89%	
	木造	190	182	332	704				0	704				0					0	704		
	非木造	19	11	59	89	0	0	0	0	89	0	0	0	0		0	0	0	0	89		
山形	24年	総計	191	252	265	708	458	329	470	1,257	1,965	560	451	458	1,469		423	453	406	1,282	4,716	83%
		木造	152	218	226	596	351	281	423	1,055	1,651	400	408	395	1,203		346	373	344	1,063	3,917	
		非木造	39	34	39	112	107	48	47	202	314	160	43	63	266		77	80	62	219	799	
	25年	総計	276	265	335	876	559	532	556	1,647	2,523	606	449	598	1,653	△	584	602	502	1,688	5,864	84%
		木造	180	211	309	700	453	439	456	1,348	2,048	501	416	537	1,454	△	507	488	409	1,404	4,906	
		非木造	96	54	26	176	106	93	100	299	475	105	33	61	199	▼	77	114	93	284	958	
	26年	総計	234	362	295	891	431	349	529	1,309	2,200	364	361	377	1,102	▼	395	465	388	1,248	4,550	83%
		木造	160	275	255	690	406	293	415	1,114	1,804	300	305	332	937	▼	353	377	326	1,056	3,797	
		非木造	74	87	40	201	25	56	114	195	396	64	56	45	165							

# ■ 東北5県 製材用素材、製材品の在庫率等の推移

製材用素材及び製材品の推移

(単位:千m3)

	入荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
		平成24年	114 (80)	122 (86)	127 (89)	363 (82)	132 (93)	139 (98)	130 (92)	401 (90)	136 (96)	122 (86)	133 (94)	391 (88)	148 (104)	145 (102)	140 (99)
25年	110 (77)	116 (82)	132 (93)	358 (80)	142 (100)	150 (106)	153 (108)	445 (100)	140 (99)	136 (96)	136 (96)	412 (93)	151 (106)	159 (112)	149 (105)	459 (103)	
26年	137 (96)	137 (96)	169 (119)	443 (100)	157 (111)	160 (113)	164 (115)	481 (108)	164 (115)	135 (95)	140 (99)	439 (99)	159 (112)	158 (111)	142 (100)	459 (103)	
27年	133 (94)	146 (103)	146 (103)	425 (96)	139 (98)	151 (106)	151 (106)	441 (99)	161 (113)	133 (94)	141 (99)	435 (98)	156 (110)	154 (108)	148 (104)	458 (103)	
28年	135 (95)	152 (107)	165 (116)	452 (102)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
消費量																	
平成24年	104 (69)	114 (76)	131 (87)	349 (77)	133 (89)	139 (93)	138 (92)	410 (90)	146 (97)	140 (93)	137 (91)	423 (93)	149 (99)	141 (94)	126 (84)	416 (92)	
25年	105 (70)	113 (75)	133 (89)	351 (77)	150 (100)	153 (102)	151 (101)	454 (100)	163 (109)	145 (97)	148 (99)	456 (100)	160 (107)	149 (99)	139 (93)	448 (99)	
26年	122 (81)	129 (86)	152 (101)	403 (89)	159 (106)	160 (107)	161 (107)	480 (106)	167 (111)	143 (95)	155 (103)	465 (102)	156 (104)	150 (100)	140 (93)	446 (98)	
27年	128 (85)	138 (92)	152 (101)	418 (92)	152 (101)	145 (97)	157 (105)	454 (100)	160 (107)	137 (91)	144 (96)	441 (97)	157 (105)	148 (99)	145 (97)	450 (99)	
28年	130 (87)	143 (95)	154 (103)	427 (94)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
在庫量																	
平成24年	440 (105) 4.2	448 (107) 3.9	444 (106) 3.4	1,332 (106) 3.8	443 (106) 3.3	443 (106) 3.2	435 (104) 3.2	1,321 (105) 3.2	425 (101) 2.9	407 (97) 2.9	403 (96) 2.9	1,235 (99) 2.9	402 (96) 2.7	406 (97) 2.9	420 (100) 3.3	1,228 (98) 3.0	
25年	425 (101) 4.0	428 (102) 3.8	427 (102) 3.2	1,280 (102) 3.6	419 (100) 2.8	416 (99) 2.7	418 (100) 2.8	1,253 (100) 2.8	395 (94) 2.4	386 (92) 2.7	374 (89) 2.5	1,155 (92) 2.5	365 (87) 2.3	375 (89) 2.5	385 (92) 2.8	1,125 (90) 2.5	
26年	400 (95) 3.3	408 (97) 3.2	425 (101) 2.8	1,233 (98) 3.1	423 (101) 2.7	423 (101) 2.6	426 (102) 2.6	1,272 (102) 2.7	423 (101) 2.5	415 (99) 2.9	400 (95) 2.6	1,238 (99) 2.7	403 (96) 2.6	411 (98) 2.7	413 (99) 3.0	1,227 (98) 2.8	
27年	418 (100) 3.3	426 (102) 3.1	420 (100) 2.8	1,264 (101) 3.0	407 (97) 2.7	413 (99) 2.8	407 (97) 2.6	1,227 (98) 2.7	408 (97) 2.6	404 (96) 2.9	401 (96) 2.8	1,213 (97) 2.8	400 (95) 2.5	406 (97) 2.7	409 (98) 2.8	1,215 (97) 2.7	
28年	414 (99) 3.2	423 (101) 3.0	434 (104) 2.8	1,271 (101) 3.0	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	
生産量																	
平成24年	57 (70)	62 (76)	71 (87)	190 (77)	75 (91)	78 (95)	78 (95)	231 (94)	82 (100)	77 (94)	75 (91)	234 (95)	82 (100)	77 (94)	69 (84)	228 (93)	
25年	56 (68)	61 (74)	73 (89)	190 (77)	82 (100)	83 (101)	81 (99)	246 (100)	88 (107)	78 (95)	82 (100)	248 (101)	87 (106)	81 (99)	75 (91)	243 (99)	
26年	63 (77)	68 (83)	82 (100)	213 (87)	86 (105)	86 (105)	87 (106)	259 (105)	89 (109)	77 (94)	82 (100)	248 (101)	84 (102)	79 (96)	73 (89)	236 (96)	
27年	67 (82)	72 (88)	79 (96)	218 (89)	79 (96)	75 (91)	82 (100)	236 (96)	82 (100)	71 (87)	74 (90)	227 (92)	81 (99)	74 (90)	76 (93)	231 (94)	
28年	64 (78)	71 (87)	80 (98)	215 (87)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
出荷量																	
平成24年	58 (74)	58 (74)	65 (83)	181 (74)	72 (92)	75 (96)	78 (100)	225 (92)	79 (101)	76 (97)	77 (99)	232 (95)	82 (105)	76 (97)	68 (87)	226 (93)	
25年	55 (71)	56 (72)	70 (90)	181 (74)	78 (100)	82 (105)	84 (108)	244 (100)	88 (113)	81 (104)	86 (110)	255 (105)	91 (117)	83 (106)	77 (99)	251 (103)	
26年	65 (83)	68 (87)	83 (106)	216 (89)	79 (101)	80 (103)	82 (105)	241 (99)	87 (112)	76 (97)	84 (108)	247 (101)	84 (108)	79 (101)	70 (90)	233 (95)	
27年	64 (82)	67 (86)	74 (95)	205 (84)	75 (96)	73 (94)	82 (105)	230 (94)	83 (106)	73 (94)	75 (96)	231 (95)	81 (104)	78 (100)	75 (96)	234 (96)	
28年	65 (83)	66 (85)	76 (97)	207 (85)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
在庫量																	
平成24年	130 (80) 2.2	134 (82) 2.3	140 (86) 2.2	404 (83) 2.2	143 (88) 2.0	146 (90) 1.9	146 (90) 1.9	435 (89) 1.9	149 (91) 1.9	150 (92) 2.0	148 (91) 1.9	447 (92) 1.9	148 (91) 1.8	149 (91) 2.0	150 (92) 2.0	447 (92) 2.0	
25年	151 (93) 2.7	156 (96) 2.8	159 (98) 2.3	466 (95) 2.6	163 (100) 2.1	164 (101) 2.0	161 (99) 1.9	488 (100) 2.0	161 (99) 1.8	158 (97) 2.0	154 (94) 1.8	473 (97) 1.9	150 (92) 1.6	148 (91) 1.8	146 (90) 1.9	444 (91) 1.8	
26年	144 (88) 2.2	144 (88) 2.1	143 (88) 1.7	431 (88) 2.0	150 (92) 1.9	156 (96) 2.0	161 (99) 2.0	467 (96) 1.9	163 (100) 1.9	164 (101) 2.2	162 (99) 1.9	489 (100) 2.0	162 (99) 1.9	162 (99) 2.1	165 (101) 2.4	489 (100) 2.1	
27年	168 (103) 2.6	173 (106) 2.6	178 (109) 2.4	519 (106) 2.5	182 (112) 2.4	184 (113) 2.5	184 (113) 2.2	550 (113) 2.4	183 (112) 2.2	181 (111) 2.5	180 (110) 2.4	544 (111) 2.4	180 (110) 2.2	176 (108) 2.3	177 (109) 2.4	533 (109) 2.3	
28年	176 (108) -2.1	181 (111) -2.1	185 (113) -1.9	542 (111) -6.4	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	

注:各月下段の( )書は平成25年4月を100とした指数。各四半期下段の( )書は平成25年2四半期を100とした指数。赤字書は、製材用素材については在庫量を消費量で、製材品は在庫量を  
出荷量で除した在庫率

出典:農林水産省「製材統計」

## ■ 青森県 製材用素材、製材品の在庫率等の推移

(単位:千m3)

入荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
	平成24年	11 (85)	15 (115)	14 (108)	40 (78)	14 (108)	21 (162)	16 (123)	51 (100)	17 (131)	16 (123)	15 (115)	48 (94)	19 (146)	19 (146)	19 (146)
25年	15 (115)	15 (115)	15 (115)	45 (88)	13 (100)	18 (138)	20 (154)	51 (100)	18 (138)	13 (100)	16 (123)	47 (92)	19 (146)	20 (154)	20 (154)	59 (116)
26年	15 (115)	15 (115)	18 (138)	48 (94)	15 (115)	18 (138)	16 (123)	49 (96)	13 (100)	13 (100)	16 (123)	42 (82)	21 (162)	16 (123)	15 (115)	52 (102)
27年	13 (100)	18 (138)	16 (123)	47 (92)	17 (131)	20 (154)	16 (123)	53 (104)	17 (131)	13 (100)	14 (108)	44 (86)	17 (131)	15 (115)	17 (131)	49 (96)
28年	13 (100)	14 (108)	18 (138)	45 (88)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消費量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	13 (76)	14 (82)	16 (94)	43 (80)	16 (94)	18 (106)	17 (100)	51 (94)	18 (106)	18 (106)	17 (100)	53 (98)	19 (112)	17 (100)	16 (94)	52 (96)
25年	13 (76)	13 (76)	15 (88)	41 (76)	17 (100)	18 (106)	19 (112)	54 (100)	20 (118)	16 (94)	17 (100)	53 (98)	19 (112)	17 (100)	16 (94)	52 (96)
26年	15 (88)	15 (88)	16 (94)	46 (85)	17 (100)	17 (100)	17 (100)	51 (94)	18 (106)	15 (88)	17 (100)	50 (93)	18 (106)	16 (94)	15 (88)	49 (91)
27年	14 (82)	14 (82)	16 (94)	44 (81)	17 (100)	16 (94)	16 (94)	49 (91)	17 (100)	14 (82)	17 (100)	48 (89)	17 (100)	17 (100)	16 (94)	50 (93)
28年	13 (76)	14 (82)	15 (88)	42 (78)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
在庫量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	143 (101) 11.0	144 (101) 10.3	142 (100) 8.9	429 (100) 10.0	140 (99) 8.8	143 (101) 7.9	142 (100) 8.4	425 (100) 8.3	141 (99) 7.8	139 (98) 7.7	137 (96) 8.1	417 (98) 7.9	137 (96) 7.2	139 (98) 8.2	142 (100) 8.9	418 (98) 8.0
25年	144 (101) 11.1	146 (103) 11.2	146 (103) 9.7	436 (102) 10.6	142 (100) 8.4	142 (100) 7.9	143 (101) 7.5	427 (100) 7.9	141 (99) 7.1	138 (97) 8.6	137 (96) 8.1	416 (97) 7.8	137 (96) 7.2	140 (99) 8.2	144 (101) 9.0	421 (99) 8.1
26年	144 (101) 9.6	144 (101) 9.6	146 (103) 9.1	434 (102) 9.4	144 (101) 8.5	145 (102) 8.5	144 (101) 8.5	433 (101) 8.5	139 (98) 7.7	137 (96) 9.1	136 (96) 8.0	412 (96) 8.2	139 (98) 7.7	139 (98) 8.7	139 (98) 9.3	417 (98) 8.5
27年	138 (97) 9.9	142 (100) 10.1	142 (100) 8.9	422 (99) 9.6	142 (100) 8.4	146 (103) 9.1	146 (103) 9.1	434 (102) 8.9	146 (103) 8.6	145 (102) 10.4	142 (100) 8.4	433 (101) 9.0	142 (100) 8.4	140 (99) 8.2	141 (99) 8.8	423 (99) 8.5
28年	141 (99) 10.8	141 (99) 10.1	144 (101) 9.6	426 (100) 10.1	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!
生産量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	7 (78)	7 (78)	8 (89)	22 (79)	9 (100)	10 (111)	9 (100)	28 (100)	10 (111)	9 (100)	9 (100)	28 (100)	10 (111)	9 (100)	8 (89)	27 (96)
25年	7 (78)	7 (78)	8 (89)	22 (79)	9 (100)	9 (100)	10 (111)	28 (100)	10 (111)	8 (89)	8 (100)	29 (96)	10 (111)	9 (100)	8 (89)	27 (96)
26年	7 (78)	7 (78)	8 (89)	22 (79)	9 (100)	9 (100)	8 (89)	26 (93)	9 (100)	8 (89)	8 (89)	25 (89)	9 (100)	8 (89)	8 (89)	25 (89)
27年	7 (78)	7 (78)	8 (89)	22 (79)	9 (100)	8 (89)	8 (89)	25 (89)	8 (89)	7 (78)	8 (89)	23 (82)	8 (89)	8 (89)	8 (89)	24 (86)
28年	6 (67)	7 (78)	8 (89)	21 (75)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
出荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	6 (75)	6 (75)	7 (88)	19 (70)	8 (100)	10 (125)	9 (113)	27 (100)	9 (113)	9 (113)	9 (113)	27 (100)	10 (125)	9 (113)	8 (100)	27 (100)
25年	6 (75)	6 (75)	7 (88)	19 (70)	8 (100)	9 (113)	10 (125)	27 (100)	10 (125)	9 (113)	10 (125)	29 (107)	10 (125)	9 (113)	9 (113)	28 (104)
26年	7 (88)	7 (88)	8 (100)	22 (81)	8 (100)	8 (100)	8 (100)	24 (89)	9 (113)	7 (88)	9 (113)	25 (93)	9 (113)	8 (100)	7 (88)	24 (89)
27年	6 (75)	7 (88)	7 (88)	20 (74)	8 (100)	8 (100)	9 (113)	25 (93)	9 (113)	7 (88)	8 (100)	24 (89)	8 (100)	8 (100)	8 (100)	24 (89)
28年	6 (75)	6 (75)	7 (88)	19 (70)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
在庫率	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	6 (43) 1.0	7 (50) 1.2	8 (57) 1.1	21 (50) 1.1	9 (64) 1.1	9 (64) 0.9	9 (64) 1.0	27 (64) 1.0	10 (71) 1.1	10 (71) 1.1	10 (71) 1.1	30 (71) 1.1	10 (71) 1.0	10 (71) 1.1	10 (71) 1.3	30 (71) 1.1
25年	11 (79) 1.8	12 (86) 2.0	13 (93) 1.9	36 (86) 1.9	14 (100) 1.8	14 (100) 1.6	14 (100) 1.4	42 (100) 1.6	14 (100) 1.4	13 (93) 1.4	12 (86) 1.2	39 (93) 1.3	12 (86) 1.2	12 (86) 1.3	11 (79) 1.2	35 (83) 1.3
26年	11 (79) 1.6	11 (79) 1.6	11 (79) 1.4	33 (79) 1.5	12 (86) 1.5	13 (93) 1.6	13 (93) 1.6	38 (90) 1.6	13 (93) 1.4	14 (100) 2.0	13 (93) 1.4	40 (95) 1.6	13 (93) 1.4	13 (93) 1.6	14 (100) 2.0	40 (95) 1.7
27年	15 (107) 2.5	15 (107) 2.1	16 (114) 2.3	46 (110) 2.3	17 (121) 2.1	17 (121) 2.1	16 (114) 1.8	50 (119) 2.0	15 (107) 1.7	15 (107) 2.1	15 (107) 1.9	45 (107) 1.9	15 (107) 1.9	15 (107) 1.9	15 (107) 1.9	45 (107) 1.9
28年	15 (107) 2.5	16 (114) 2.7	17 (121) 2.4	48 (114) 2.5	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!

注:各月下段の( )書は平成25年4月を100とした指数。各四半期下段の( )書は平成25年第2四半期を100とした指数。赤字書は、製材用素材については在庫量を消費量で、製材品は在庫量を出荷量で除した在庫率

出典:農林水産省「製材統計」

# ■ 岩手県 製材用素材、製材品の在庫率等の推移

(単位:千m3)

	入荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
		平成24年	40 (74)	38 (70)	40 (74)	118 (74)	46 (85)	48 (89)	44 (81)	138 (86)	46 (85)	40 (74)	42 (78)	128 (80)	43 (80)	45 (83)	43 (80)
25年	43 (80)	47 (87)	50 (93)	140 (88)	54 (100)	53 (98)	53 (98)	160 (100)	49 (91)	47 (87)	47 (87)	143 (89)	52 (96)	56 (104)	50 (93)	158 (99)	
26年	51 (94)	45 (83)	57 (106)	153 (96)	59 (109)	57 (106)	66 (122)	182 (114)	65 (120)	47 (87)	48 (89)	160 (100)	53 (98)	59 (109)	52 (96)	164 (103)	
27年	47 (87)	46 (85)	49 (91)	142 (89)	46 (85)	52 (96)	51 (94)	149 (93)	53 (98)	48 (89)	50 (93)	151 (94)	53 (98)	51 (94)	55 (102)	159 (99)	
28年	50 (93)	51 (94)	57 (106)	158 (99)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
消費量																	
平成24年	34 (61)	36 (64)	42 (75)	112 (68)	46 (82)	47 (84)	46 (82)	139 (84)	45 (80)	44 (79)	40 (71)	129 (78)	45 (80)	44 (79)	42 (75)	131 (79)	
25年	43 (77)	44 (79)	51 (91)	138 (84)	56 (100)	56 (100)	53 (95)	165 (100)	56 (100)	50 (89)	54 (96)	160 (97)	55 (98)	52 (93)	50 (89)	157 (95)	
26年	45 (80)	47 (84)	57 (102)	149 (90)	57 (102)	59 (105)	60 (107)	176 (107)	61 (109)	52 (93)	55 (98)	168 (102)	53 (95)	52 (93)	52 (93)	157 (95)	
27年	48 (86)	49 (88)	52 (93)	149 (90)	53 (95)	51 (91)	55 (98)	159 (96)	55 (98)	47 (84)	50 (89)	152 (92)	55 (98)	51 (91)	50 (89)	156 (95)	
28年	45 (80)	47 (84)	51 (91)	143 (87)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
在庫量																	
平成24年	130 (102) 3.8	132 (103) 3.7	130 (102) 3.1	392 (104) 3.5	130 (102) 2.8	131 (102) 2.8	129 (101) 2.8	390 (103) 2.8	130 (102) 2.9	126 (98) 2.9	128 (100) 3.2	384 (102) 3.0	126 (98) 2.8	127 (99) 2.9	128 (100) 3.0	381 (101) 2.9	
25年	128 (100) 3.0	131 (102) 3.0	130 (102) 2.5	389 (103) 2.8	128 (100) 2.3	125 (98) 2.2	125 (98) 2.4	378 (100) 2.3	118 (92) 2.1	115 (90) 2.3	108 (84) 2.0	341 (90) 2.1	105 (82) 1.9	109 (85) 2.1	109 (85) 2.2	323 (85) 2.1	
26年	115 (90) 2.6	113 (88) 2.4	113 (88) 2.0	341 (90) 2.3	115 (90) 2.0	113 (88) 1.9	119 (93) 2.0	347 (92) 2.0	123 (96) 2.0	118 (92) 2.3	111 (87) 2.0	352 (93) 2.1	111 (87) 2.1	118 (92) 2.3	118 (92) 2.3	347 (92) 2.2	
27年	117 (91) 2.4	114 (89) 2.3	111 (87) 2.1	342 (90) 2.3	104 (81) 2.0	105 (82) 2.1	101 (79) 1.8	310 (82) 1.9	99 (77) 1.8	100 (78) 2.1	100 (78) 2.0	299 (79) 2.0	98 (77) 1.8	98 (77) 1.9	103 (80) 2.1	299 (79) 1.9	
28年	108 (84) 2.4	112 (88) 2.4	118 (92) 2.3	338 (89) 2.4	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	
生産量																	
平成24年	18 (60)	19 (63)	23 (77)	60 (68)	25 (83)	26 (87)	25 (83)	76 (86)	25 (83)	24 (80)	21 (70)	70 (80)	24 (80)	23 (77)	22 (73)	69 (78)	
25年	22 (73)	23 (77)	26 (87)	71 (81)	30 (100)	30 (100)	28 (93)	88 (100)	29 (97)	26 (87)	29 (97)	84 (95)	29 (97)	28 (93)	26 (87)	83 (94)	
26年	23 (77)	24 (80)	29 (97)	76 (86)	30 (100)	31 (103)	32 (107)	93 (106)	32 (107)	27 (90)	29 (97)	88 (100)	28 (93)	27 (90)	26 (87)	81 (92)	
27年	24 (80)	25 (83)	27 (90)	76 (86)	27 (90)	26 (87)	28 (93)	81 (92)	28 (93)	24 (80)	26 (87)	78 (89)	29 (97)	26 (87)	25 (83)	80 (91)	
28年	23 (77)	24 (80)	27 (90)	74 (84)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
出荷量																	
平成24年	20 (69)	19 (66)	21 (72)	60 (70)	25 (86)	24 (83)	25 (86)	74 (86)	24 (83)	26 (90)	23 (79)	73 (85)	24 (83)	22 (76)	21 (72)	67 (78)	
25年	23 (79)	22 (76)	26 (90)	71 (83)	29 (100)	29 (100)	28 (97)	86 (100)	29 (100)	26 (90)	30 (103)	85 (99)	31 (107)	29 (100)	26 (90)	86 (100)	
26年	23 (79)	25 (86)	30 (103)	78 (91)	29 (100)	29 (100)	30 (103)	88 (102)	31 (107)	26 (90)	29 (97)	86 (100)	28 (97)	27 (93)	26 (90)	81 (94)	
27年	24 (83)	24 (83)	26 (90)	74 (86)	27 (93)	26 (90)	28 (97)	81 (94)	28 (97)	25 (86)	26 (90)	79 (92)	28 (97)	27 (93)	25 (86)	80 (93)	
28年	24 (83)	24 (83)	27 (93)	75 (87)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
在庫量																	
平成24年	44 (92) 2.2	44 (92) 2.3	46 (96) 2.2	134 (92) 2.2	46 (96) 1.8	48 (100) 2.0	48 (100) 1.9	142 (97) 1.9	49 (102) 2.0	47 (98) 1.8	45 (94) 2.0	141 (97) 1.9	45 (94) 1.9	46 (96) 2.1	47 (98) 2.2	138 (95) 2.1	
25年	46 (96) 2.0	47 (98) 2.1	47 (98) 1.8	140 (96) 2.0	48 (100) 1.7	49 (102) 1.7	49 (102) 1.8	146 (100) 1.7	49 (102) 1.7	49 (102) 1.9	48 (100) 1.6	146 (100) 1.7	46 (96) 1.5	45 (94) 1.6	45 (94) 1.7	136 (93) 1.6	
26年	45 (94) 2.0	44 (92) 1.8	43 (90) 1.4	132 (90) 1.7	44 (92) 1.5	46 (96) 1.6	48 (100) 1.6	138 (95) 1.6	49 (102) 1.6	50 (104) 1.9	50 (104) 1.7	149 (102) 1.7	50 (104) 1.8	50 (104) 1.9	50 (104) 1.9	150 (103) 1.9	
27年	50 (104) 2.1	51 (106) 2.1	52 (108) 2.0	153 (105) 2.1	52 (108) 1.9	52 (108) 2.0	52 (108) 1.9	156 (107) 1.9	52 (108) 1.9	51 (106) 2.0	51 (106) 2.0	154 (105) 1.9	52 (108) 1.9	51 (106) 1.9	51 (106) 2.0	154 (105) 1.9	
28年	50 (104) 2.1	50 (104) 2.1	50 (104) 1.9	150 (103) 2.0	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	

注:各月下段の( )書は平成25年4月を100とした指数。各四半期下段の( )書は平成25年第2四半期を100とした指数。赤字書は、製材用素材については在庫量を消費量で、製材品は在庫量を出荷量で除した在庫率

出典:農林水産省「製材統計」

# ■ 宮城県 製材用素材、製材品の在庫率等の推移

(単位:千m3)

	入荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
		平成24年	15 (88)	16 (94)	17 (100)	48 (91)	16 (94)	18 (106)	19 (112)	53 (100)	16 (94)	14 (82)	15 (88)	45 (85)	16 (94)	16 (94)	17 (100)
25年	15 (88)	15 (88)	17 (100)	47 (89)	17 (100)	19 (112)	17 (100)	53 (100)	15 (88)	16 (94)	17 (100)	48 (91)	17 (100)	19 (112)	19 (112)	55 (104)	
26年	19 (112)	18 (106)	23 (135)	60 (113)	24 (141)	21 (124)	21 (124)	66 (125)	18 (106)	16 (94)	16 (94)	50 (94)	19 (112)	17 (100)	16 (94)	52 (98)	
27年	18 (106)	21 (124)	20 (118)	59 (111)	17 (100)	16 (94)	19 (112)	52 (98)	21 (124)	17 (100)	16 (94)	54 (102)	18 (106)	18 (106)	19 (112)	55 (104)	
28年	17 (100)	18 (106)	21 (124)	56 (106)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
消費量																	
		1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	14 (82)	15 (88)	17 (100)	46 (87)	16 (94)	17 (100)	17 (100)	50 (94)	17 (100)	16 (94)	16 (94)	49 (92)	16 (94)	16 (94)	16 (94)	48 (91)	
25年	13 (76)	15 (88)	17 (100)	45 (85)	17 (100)	17 (100)	19 (112)	53 (100)	20 (118)	18 (106)	17 (100)	55 (104)	19 (112)	19 (112)	18 (106)	56 (106)	
26年	17 (100)	16 (94)	19 (112)	52 (98)	19 (112)	18 (106)	20 (118)	57 (108)	20 (118)	17 (100)	19 (112)	56 (106)	20 (118)	20 (118)	17 (100)	57 (108)	
27年	16 (94)	18 (106)	19 (112)	53 (100)	15 (88)	14 (82)	18 (106)	47 (89)	19 (112)	18 (106)	18 (106)	55 (104)	20 (118)	19 (112)	19 (112)	58 (109)	
28年	16 (94)	18 (106)	18 (106)	52 (98)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
在庫量																	
		1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	27 (90)	28 (93)	28 (93)	83 (90)	28 (93)	29 (97)	31 (103)	88 (96)	30 (100)	28 (93)	27 (90)	85 (92)	27 (90)	27 (90)	28 (93)	82 (89)	
25年	30 (100)	30 (100)	30 (100)	90 (98)	30 (100)	32 (107)	30 (100)	92 (100)	25 (83)	23 (77)	23 (77)	71 (77)	21 (70)	21 (70)	22 (73)	64 (70)	
26年	24 (80)	26 (87)	30 (100)	80 (87)	35 (117)	38 (127)	39 (130)	112 (122)	37 (123)	36 (120)	33 (110)	106 (115)	32 (107)	29 (97)	28 (93)	89 (97)	
27年	30 (100)	33 (110)	34 (113)	97 (105)	36 (120)	38 (127)	39 (130)	113 (123)	41 (137)	40 (133)	38 (129)	119 (129)	36 (120)	35 (117)	35 (117)	106 (115)	
28年	36 (120)	36 (120)	39 (130)	111 (121)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
生産量																	
		1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	8 (80)	8 (80)	9 (90)	25 (86)	9 (90)	9 (90)	10 (100)	28 (97)	10 (100)	9 (90)	9 (90)	28 (97)	9 (90)	9 (90)	9 (90)	27 (93)	
25年	8 (80)	8 (80)	9 (90)	25 (86)	10 (100)	9 (90)	10 (100)	29 (100)	11 (110)	10 (100)	10 (100)	31 (107)	11 (110)	11 (110)	10 (100)	32 (110)	
26年	9 (90)	9 (90)	10 (100)	28 (97)	11 (110)	10 (100)	11 (110)	32 (110)	11 (110)	9 (90)	10 (100)	30 (103)	11 (110)	10 (100)	9 (90)	30 (103)	
27年	9 (90)	10 (100)	10 (100)	29 (100)	8 (80)	8 (80)	9 (90)	25 (86)	10 (100)	10 (100)	9 (90)	29 (100)	10 (100)	10 (100)	11 (110)	31 (107)	
28年	9 (90)	10 (100)	10 (100)	29 (100)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
出荷量																	
		1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	8 (89)	8 (89)	9 (100)	25 (89)	8 (89)	9 (100)	10 (111)	27 (96)	10 (111)	8 (89)	9 (100)	27 (96)	9 (100)	9 (100)	9 (100)	27 (96)	
25年	7 (78)	8 (89)	9 (100)	24 (86)	9 (100)	9 (100)	10 (111)	28 (100)	11 (122)	10 (111)	10 (111)	31 (111)	11 (122)	11 (122)	10 (111)	32 (114)	
26年	9 (100)	9 (100)	10 (111)	28 (100)	10 (111)	10 (111)	10 (111)	30 (107)	11 (122)	9 (100)	10 (111)	30 (107)	11 (122)	10 (111)	9 (100)	30 (107)	
27年	9 (100)	9 (100)	10 (111)	28 (100)	7 (78)	7 (78)	9 (100)	23 (82)	10 (111)	9 (100)	9 (100)	28 (100)	10 (111)	10 (111)	10 (111)	30 (107)	
28年	8 (89)	9 (100)	10 (111)	27 (96)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
在庫率																	
		1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	31 (89)	31 (89)	31 (89)	93 (89)	32 (91)	32 (91)	32 (91)	96 (91)	32 (91)	33 (94)	33 (94)	98 (93)	33 (94)	33 (94)	33 (94)	99 (94)	
25年	34 (97)	34 (97)	34 (97)	102 (97)	35 (100)	35 (100)	35 (100)	105 (100)	35 (100)	35 (100)	35 (100)	105 (100)	35 (100)	35 (100)	35 (100)	105 (100)	
26年	35 (100)	35 (100)	35 (100)	105 (100)	36 (103)	36 (103)	37 (106)	109 (104)	37 (106)	37 (106)	37 (106)	111 (106)	37 (106)	37 (106)	37 (106)	111 (106)	
27年	37 (106)	38 (109)	38 (109)	113 (108)	39 (111)	40 (114)	40 (114)	119 (113)	40 (114)	41 (117)	41 (117)	122 (116)	41 (117)	41 (117)	42 (120)	124 (118)	
28年	43 (123)	44 (126)	44 (126)	131 (125)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

注:各月下段の( )書は平成25年4月を100とした指数。各四半期下段の( )書は平成25年第2四半期を100とした指数。赤字書は、製材用素材については在庫量を消費量で、製材品は在庫量を出荷量で除した在庫率

出典:農林水産省「製材統計」

# ■ 秋田県 製材用素材、製材品の在庫率等の推移

製材用素材及び製材品の推移

(単位:千m3)

	入荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
		平成24年	35 (88)	36 (90)	37 (93)	108 (88)	36 (90)	35 (88)	36 (90)	107 (87)	43 (108)	37 (93)	44 (110)	124 (101)	54 (135)	48 (120)	46 (115)
25年	29 (73)	31 (78)	38 (95)	98 (80)	40 (100)	41 (103)	42 (105)	123 (100)	43 (108)	46 (115)	41 (103)	130 (106)	46 (115)	49 (123)	42 (105)	137 (111)	
26年	39 (98)	45 (113)	53 (133)	137 (111)	46 (115)	42 (105)	48 (120)	136 (111)	51 (128)	43 (108)	45 (113)	139 (113)	50 (125)	47 (118)	43 (108)	140 (114)	
27年	46 (115)	51 (128)	50 (125)	147 (120)	50 (125)	49 (123)	50 (125)	149 (121)	57 (143)	44 (110)	46 (115)	147 (120)	51 (128)	52 (130)	46 (115)	149 (121)	
28年	49 (123)	54 (135)	53 (133)	156 (127)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	消費量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	30 (68)	32 (73)	38 (86)	100 (76)	37 (84)	39 (89)	41 (93)	117 (89)	48 (109)	46 (105)	48 (109)	142 (108)	52 (118)	49 (111)	39 (89)	140 (106)	
25年	27 (61)	31 (70)	38 (86)	96 (73)	44 (100)	46 (105)	42 (95)	132 (100)	48 (109)	43 (98)	43 (98)	134 (102)	48 (109)	46 (105)	42 (95)	136 (103)	
26年	34 (77)	39 (89)	45 (102)	118 (89)	51 (116)	49 (111)	47 (107)	147 (111)	51 (116)	42 (95)	47 (107)	140 (106)	49 (111)	47 (107)	43 (98)	139 (105)	
27年	40 (91)	45 (102)	52 (118)	137 (104)	54 (123)	50 (114)	53 (120)	157 (119)	54 (123)	45 (102)	46 (105)	145 (110)	51 (116)	46 (105)	47 (107)	144 (109)	
28年	48 (109)	53 (120)	56 (127)	157 (119)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	在庫量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	109 (121) 3.6	113 (126) 3.5	112 (124) 2.9	334 (128) 3.3	111 (123) 3.0	107 (119) 2.7	102 (113) 2.5	320 (123) 2.7	97 (108) 2.0	88 (98) 1.9	84 (93) 1.8	269 (103) 1.9	86 (96) 1.7	85 (94) 1.7	92 (102) 2.4	263 (101) 1.9	
25年	94 (104) 3.5	94 (104) 3.0	94 (104) 2.5	282 (108) 2.9	90 (100) 2.0	85 (94) 1.8	85 (94) 2.0	260 (100) 2.0	80 (89) 1.7	83 (92) 1.9	81 (90) 1.9	244 (94) 1.8	79 (88) 1.6	82 (91) 1.8	82 (91) 2.0	243 (93) 1.8	
26年	87 (97) 2.6	93 (103) 2.4	101 (112) 2.2	281 (108) 2.4	96 (107) 1.9	89 (99) 1.8	90 (100) 1.9	275 (106) 1.9	90 (100) 1.8	91 (101) 2.2	89 (99) 1.9	270 (104) 1.9	90 (100) 1.8	90 (100) 1.9	90 (100) 2.1	270 (104) 1.9	
27年	96 (107) 2.4	102 (113) 2.3	100 (111) 1.9	298 (115) 2.2	96 (107) 1.8	95 (106) 1.9	92 (102) 1.7	283 (109) 1.8	95 (106) 1.8	94 (104) 2.1	94 (104) 2.0	283 (109) 2.0	94 (104) 1.8	100 (111) 2.2	99 (110) 2.1	293 (113) 2.0	
28年	100 (111) 2.1	101 (112) 1.9	98 (109) 1.8	299 (115) 1.9	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!
	生産量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	16 (70)	18 (78)	21 (91)	55 (79)	21 (91)	22 (96)	23 (100)	66 (94)	26 (113)	25 (109)	26 (113)	77 (110)	29 (126)	27 (117)	22 (96)	78 (111)	
25年	14 (61)	17 (74)	22 (96)	53 (76)	23 (100)	25 (109)	22 (96)	70 (100)	26 (113)	23 (100)	24 (104)	73 (104)	25 (109)	24 (104)	23 (100)	72 (103)	
26年	18 (78)	21 (91)	25 (109)	64 (91)	27 (117)	26 (113)	25 (109)	78 (111)	27 (117)	23 (100)	24 (104)	74 (106)	26 (113)	25 (109)	23 (100)	74 (106)	
27年	21 (91)	23 (100)	27 (117)	71 (101)	27 (117)	25 (109)	28 (122)	80 (114)	27 (117)	23 (100)	23 (100)	73 (104)	25 (109)	22 (96)	25 (109)	72 (103)	
28年	21 (91)	24 (104)	26 (113)	71 (101)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	出荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	16 (70)	16 (70)	18 (78)	50 (68)	21 (91)	22 (96)	23 (100)	66 (90)	25 (109)	23 (100)	26 (113)	74 (101)	29 (126)	26 (113)	22 (96)	77 (105)	
25年	14 (61)	15 (65)	20 (87)	49 (67)	23 (100)	25 (109)	25 (109)	73 (100)	26 (113)	24 (104)	25 (109)	75 (103)	27 (117)	25 (109)	24 (104)	76 (104)	
26年	19 (83)	20 (87)	25 (109)	64 (88)	24 (104)	24 (104)	24 (104)	72 (99)	27 (117)	24 (104)	25 (109)	76 (104)	27 (117)	25 (109)	22 (96)	74 (101)	
27年	19 (83)	20 (87)	24 (104)	63 (86)	25 (109)	24 (104)	26 (113)	75 (103)	27 (117)	24 (104)	23 (100)	74 (101)	25 (109)	25 (109)	25 (109)	75 (103)	
28年	22 (96)	23 (100)	25 (109)	70 (96)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	在庫量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
平成24年	37 (74) 2.3	39 (78) 2.4	42 (84) 2.3	118 (80) 2.4	42 (84) 2.0	42 (84) 1.9	42 (84) 1.8	126 (86) 1.9	43 (86) 1.7	45 (90) 2.0	45 (90) 1.7	133 (90) 1.8	45 (90) 1.6	46 (92) 1.8	46 (92) 2.1	137 (93) 1.8	
25年	46 (92) 3.3	48 (96) 3.2	50 (100) 2.5	144 (98) 2.9	50 (100) 2.2	50 (100) 2.0	47 (94) 1.9	147 (100) 2.0	47 (94) 1.8	46 (92) 1.9	45 (90) 1.8	138 (94) 1.8	43 (86) 1.6	42 (84) 1.7	41 (82) 1.7	126 (86) 1.7	
26年	40 (80) 2.1	41 (82) 2.1	41 (82) 1.6	122 (83) 1.9	44 (88) 1.8	46 (92) 1.9	47 (94) 2.0	137 (93) 1.9	47 (94) 1.7	46 (92) 1.9	45 (90) 1.8	138 (94) 1.8	44 (88) 1.6	44 (88) 1.8	45 (90) 2.0	133 (90) 1.8	
27年	47 (94) 2.5	50 (100) 2.5	53 (106) 2.2	150 (102) 2.4	55 (110) 2.2	56 (112) 2.3	58 (116) 2.2	169 (115) 2.3	58 (116) 2.1	57 (114) 2.4	57 (114) 2.5	172 (117) 2.3	57 (114) 2.3	54 (108) 2.2	54 (108) 2.2	165 (112) 2.2	
28年	53 (106) 2.4	54 (108) 2.3	55 (110) 2.2	162 (110) 2.3	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!	0 #DIV/0!

注:各月下段の( )書は平成25年4月を100とした指数。各四半期下段の( )書は平成25年第2四半期を100とした指数。赤字書は、製材用素材については在庫量を消費量で、製材品は在庫量を出荷量で除した在庫率

出典:農林水産省「製材統計」

# 山形県 製材用素材、製材品の在庫率等の推移

製材用素材及び製材品の推移

(単位:千m3)

山形県	製材用素材	入荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期
			平成24年	13	17	19	49	20	17	15	52	14	15	17	46	16	17	15
	(72)	(94)	(106)	(84)	(111)	(94)	(83)	(90)	(78)	(83)	(94)	(79)	(89)	(94)	(83)	(83)		
25年	8	8	12	28	18	19	21	58	15	14	15	44	17	15	18	50		
	(44)	(44)	(67)	(48)	(100)	(106)	(117)	(100)	(83)	(78)	(83)	(76)	(94)	(83)	(100)	(86)		
26年	13	14	18	45	13	22	13	48	17	16	15	48	16	19	16	51		
	(72)	(78)	(100)	(78)	(72)	(122)	(72)	(83)	(94)	(89)	(83)	(83)	(89)	(106)	(89)	(88)		
27年	9	10	11	30	9	14	15	38	13	11	15	39	17	18	11	46		
	(50)	(56)	(61)	(52)	(50)	(78)	(83)	(66)	(72)	(61)	(83)	(67)	(94)	(100)	(61)	(79)		
28年	6	15	16	37				0				0				0		
	(33)	(83)	(89)	(64)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	消費量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期	
平成24年	13	17	18	48	18	18	17	53	18	16	16	50	17	15	13	45		
	(81)	(106)	(113)	(96)	(113)	(113)	(106)	(106)	(113)	(100)	(100)	(100)	(106)	(94)	(81)	(90)		
25年	9	10	12	31	16	16	18	50	19	18	17	54	19	15	13	47		
	(56)	(63)	(75)	(62)	(100)	(100)	(113)	(100)	(119)	(113)	(106)	(108)	(119)	(94)	(81)	(94)		
26年	11	12	15	38	15	17	17	49	17	17	17	51	16	15	13	44		
	(69)	(75)	(94)	(76)	(94)	(106)	(106)	(98)	(106)	(106)	(106)	(102)	(100)	(94)	(81)	(88)		
27年	10	12	13	35	13	14	15	42	15	13	13	41	14	15	13	42		
	(63)	(75)	(81)	(70)	(81)	(88)	(94)	(84)	(94)	(81)	(81)	(82)	(88)	(94)	(81)	(84)		
28年	8	11	14	33				0				0				0		
	(50)	(69)	(88)	(66)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	在庫量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期	
平成24年	31	31	32	94	34	33	31	98	27	26	27	80	26	28	30	84		
	(107)	(107)	(110)	(98)	(117)	(114)	(107)	(102)	(93)	(90)	(93)	(83)	(90)	(97)	(103)	(88)		
	2.4	1.8	1.8	2.0	1.9	1.8	1.8	1.8	1.5	1.6	1.7	1.6	1.5	1.9	2.3	1.9		
25年	29	27	27	83	29	32	35	96	31	27	25	83	23	23	28	74		
	(100)	(93)	(93)	(86)	(100)	(110)	(121)	(100)	(107)	(93)	(86)	(86)	(79)	(79)	(97)	(77)		
	3.2	2.7	2.3	2.7	1.8	2.0	1.9	1.9	1.6	1.5	1.5	1.5	1.2	1.5	2.2	1.6		
26年	30	32	35	97	33	38	34	105	34	33	31	98	31	35	38	104		
	(103)	(110)	(121)	(101)	(114)	(131)	(117)	(109)	(117)	(114)	(107)	(102)	(107)	(121)	(131)	(108)		
	2.7	2.7	2.3	2.6	2.2	2.2	2.0	2.1	2.0	1.9	1.8	1.9	1.9	2.3	2.9	2.4		
27年	37	35	33	105	29	29	29	87	27	25	27	79	30	33	31	94		
	(128)	(121)	(114)	(109)	(100)	(100)	(100)	(91)	(93)	(86)	(93)	(82)	(103)	(114)	(107)	(98)		
	3.7	2.9	2.5	3.0	2.2	2.1	1.9	2.1	1.8	1.9	2.1	1.9	2.1	2.2	2.4	2.2		
28年	29	33	35	97				0				0				0		
	(100)	(114)	(121)	(101)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	3.6	3.0	2.5	2.9	#DIV/0!													
	生産量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期	
平成24年	8	10	10	28	11	11	11	33	11	10	10	31	10	9	8	27		
	(80)	(100)	(100)	(90)	(110)	(110)	(110)	(106)	(110)	(100)	(100)	(100)	(100)	(90)	(80)	(87)		
25年	5	6	8	19	10	10	11	31	12	11	10	33	12	9	8	29		
	(50)	(60)	(80)	(61)	(100)	(100)	(110)	(100)	(120)	(110)	(100)	(106)	(120)	(90)	(80)	(94)		
26年	6	7	10	23	9	10	11	30	10	10	11	31	10	9	7	26		
	(60)	(70)	(100)	(74)	(90)	(100)	(110)	(97)	(100)	(100)	(110)	(100)	(100)	(90)	(70)	(84)		
27年	6	7	7	20	8	8	9	25	9	7	8	24	9	8	7	24		
	(60)	(70)	(70)	(65)	(80)	(80)	(90)	(81)	(90)	(70)	(80)	(77)	(90)	(80)	(70)	(77)		
28年	5	6	9	20				0				0				0		
	(50)	(60)	(90)	(65)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	出荷量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期	
平成24年	8	9	10	27	10	10	11	31	11	10	10	31	10	10	8	28		
	(89)	(100)	(111)	(90)	(111)	(111)	(122)	(103)	(122)	(111)	(111)	(103)	(111)	(111)	(89)	(93)		
25年	5	5	8	18	9	10	11	30	12	12	11	35	12	9	8	29		
	(56)	(56)	(89)	(60)	(100)	(111)	(122)	(100)	(133)	(133)	(122)	(117)	(133)	(100)	(89)	(97)		
26年	7	7	10	24	8	9	10	27	9	10	11	30	9	9	6	24		
	(78)	(78)	(111)	(80)	(89)	(100)	(111)	(90)	(100)	(111)	(122)	(100)	(100)	(100)	(67)	(80)		
27年	6	7	7	20	8	8	10	26	9	8	9	26	10	8	7	25		
	(67)	(78)	(78)	(67)	(89)	(89)	(111)	(87)	(100)	(89)	(100)	(87)	(111)	(89)	(78)	(83)		
28年	5	4	7	16				0				0				0		
	(56)	(44)	(78)	(53)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	在庫量	1月	2月	3月	第1四半期	4月	5月	6月	第2四半期	7月	8月	9月	第3四半期	10月	11月	12月	第4四半期	
平成24年	12	13	13	38	14	15	15	44	15	15	15	45	15	14	14	43		
	(75)	(81)	(81)	(79)	(88)	(94)	(94)	(92)	(94)	(94)	(94)	(94)	(94)	(88)	(88)	(90)		
	1.5	1.4	1.3	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.5		
25年	14	15	15	44	16	16	16	48	16	15	14	45	14	14	14	42		
	(88)	(94)	(94)	(92)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(94)	(88)	(94)	(88)	(88)	(88)	(88)		
	2.8	3.0	1.9	2.4	1.8	1.6	1.5	1.6	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.6	1.8		
26年	13	13	13	39	14	15	16	45	17	17	17	51	18	18	19	55		
	(81)	(81)	(81)	(81)	(88)	(94)	(100)	(94)	(106)	(106)	(106)	(106)	(113)	(113)	(119)	(115)		
	1.9	1.9	1.3	1.6	1.8	1.7	1.6	1.7	1.9	1.7	1.5	1.7	2.0	2.0	3.2	2.3		
27年	19	19	19	57	19	19	18	56	18	17	16	51	15	15	15	45		
	(119)	(119)	(119)	(119)	(119)	(119)	(113)	(117)	(113)	(106)	(100)	(106)	(94)	(94)	(94)	(94)		
	3.2	2.7	2.7	2.9	2.4	2.4	1.8	2.2	2.0	2.1	1.8	2.0	1.5	1.9	2.1	1.8		
28年	15	17	19	51				0				0				0		
	(94)	(106)	(119)	(106)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	3.0	4.3	2.7	3.2	#DIV/0!													

注:各月下段の( )書は平成25年4月を100とした指数。各四半期下段の( )書は平成25年第2四半期を100とした指数。赤字書は、製材用素材については在庫量を消費量で、製材品は在庫量を出荷量で除した在庫率

出典:農林水産省「製材統計」



■ 素材 製材品の価格の推移(平成25年1月～28年3月)

スギ小丸太 径8.0～13.0cm 3.65～4.00m 込み

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
岩手	25年	8,600	8,700	8,800	8,900	8,900	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,700	9,800
	26年	10,600	10,600	10,500	10,700	11,000	10,600	10,400	9,300	9,200	9,200	9,400	9,600
	27年	9,800	9,800	9,600	9,300	9,500	9,200	9,000	9,000	9,100	9,200	9,200	9,200
	28年	9,200	9,200	9,200	9,100								
秋田	25年	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,100	7,100
	26年	7,400	7,500	7,200	7,300	7,300	7,400	7,500	7,300	7,200	7,200	7,300	7,500
	27年	7,500	7,500	7,400	7,300	7,300	7,200	7,100	7,100	7,000	7,000	7,100	7,200
	28年	7,200	7,200	7,200	7,100								

スギ中丸太 径24.0～28.0cm 3.65～4.00m 込み

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
青森	25年	10,800	10,800	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	11,800
	26年	11,800	11,800	12,100	12,500	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400
	27年	12,100	12,100	12,200	12,200	12,200	12,200	12,000	12,200	12,400	12,600	12,200	12,600
	28年	12,600	12,600	12,600	12,200								
岩手	25年	11,400	11,400	11,700	11,700	11,700	11,700	11,800	11,400	11,300	11,400	12,700	13,000
	26年	13,100	13,200	13,500	13,500	13,700	13,500	13,100	12,900	12,200	12,200	12,400	12,600
	27年	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,500	12,600	12,400	12,600	12,700	12,400	12,400
	28年	12,900	12,500	12,500	12,400								
宮城	25年	11,400	11,400	11,200	10,900	10,900	10,900	10,500	10,800	10,900	11,300	11,700	12,200
	26年	12,800	13,700	13,700	13,000	12,500	12,400	12,100	12,100	11,800	12,100	13,100	13,300
	27年	12,800	12,600	12,200	12,100	11,700	11,400	11,500	11,500	11,000	11,200	11,200	11,300
	28年	11,500	11,500	11,500	11,500								
秋田	25年	13,100	13,200	13,300	13,300	13,300	13,300	13,400	13,400	13,500	13,500	13,700	15,000
	26年	16,200	16,200	15,900	15,400	14,800	14,800	14,900	15,000	14,900	15,100	15,600	15,700
	27年	15,800	15,300	15,200	14,800	14,300	13,600	13,100	12,600	12,600	12,900	13,300	13,500
	28年	13,800	13,800	13,700	13,500								
山形	25年	13,200	13,100	13,200	13,000	13,000	13,000	13,100	13,100	13,100	12,900	13,400	13,600
	26年	13,500	13,000	13,100	13,500	13,700	13,700	13,400	13,400	13,300	13,400	13,200	13,100
	27年	13,100	13,100	13,000	12,900	12,900	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100
	28年	13,100	13,100	12,800	13,100								
福島	25年	10,700	10,700	10,700	10,600	10,700	10,600	10,600	10,600	10,600	12,000	12,200	12,900
	26年	13,200	12,600	12,600	13,000	12,800	12,800	12,800	11,400	10,700	12,500	12,500	12,600
	27年	12,400	12,400	11,400	10,300	10,000	9,500	9,500	8,600	9,800	10,100	10,600	10,000
	28年	10,400	9,800	9,900	9,300								
栃木	25年	13,000	13,200	13,600	13,400	13,400	13,300	13,300	13,700	14,800	15,900	16,300	16,400
	26年	16,500	15,900	15,800	16,300	16,300	16,300	15,100	15,100	15,100	15,400	15,800	15,800
	27年	16,500	16,400	15,100	14,100	13,300	11,500	11,500	11,700	12,200	13,100	13,200	13,500
	28年	13,400	13,400	13,400	13,000								
宮崎	25年	9,900	11,900	10,800	10,500	10,000	9,100	10,000	11,100	11,500	11,700	14,900	16,500
	26年	13,600	11,500	11,100	13,000	12,000	11,400	13,000	13,700	15,100	15,500	15,200	13,900
	27年	13,000	13,000	12,700	12,300	12,300	11,600	12,300	13,900	14,100	12,800	12,400	13,500
	28年	13,700	13,300	13,300	11,900								

からまつ中丸太 径14.0～28.0cm 3.65～4.00m 込み

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
岩手	25年	12,600	12,600	12,800	13,000	12,900	13,100	13,000	13,000	13,200	13,200	14,100	14,400
	26年	14,500	14,500	14,500	14,900	15,900	16,800	16,600	16,400	16,200	16,200	16,200	16,300
	27年	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,100	16,100	16,000	16,100	16,200	16,200	16,200
	28年	16,300	16,600	16,600	16,500								
北海道	25年	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,200	10,200	10,100	10,300	10,500	10,600	10,900
	26年	10,600	10,600	10,800	11,300	11,300	11,300	11,300	11,100	11,100	11,100	10,900	10,900
	27年	10,900	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	10,900	10,900	10,900
	28年	10,900	10,900	10,900	10,900								

まつ中丸太 径24.0～28.0cm 3.65～4.00m 込み

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
青森	25年	9,200	8,800	8,800	8,800	9,300	9,000	9,000	9,500	9,500	9,500	9,500	9,900
	26年	9,900	9,900	9,900	10,200	10,200	10,200	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700
	27年	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700
	28年	9,700	9,700	9,700	9,700								
岩手	25年	9,700	9,700	9,900	9,900	9,800	9,700	9,700	9,700	9,700	9,800	10,500	10,600
	26年	10,900	10,900	10,800	11,100	10,900	10,400	10,300	10,000	9,400	9,400	10,200	10,300
	27年	10,300	10,300	10,300	10,300	10,200	9,900	9,700	9,400	9,500	9,500	9,800	10,100
	28年	10,100	10,000	10,000	9,900								

前月比プラス  
前月比マイナス

出典:農林水産省「木材価格」

針葉樹丸太 チップ向け

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
青森	25年	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,800	3,800	3,800	3,800
	26年	3,800	4,000	4,000	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,600	4,700	4,700
	27年	5,200	5,200	5,300	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400
	28年	5,400	5,400	5,400	5,400								
岩手	25年	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800
	26年	4,800	4,800	4,800	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100
	27年	5,400	5,400	5,600	5,600	5,600	5,600	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900	5,900
	28年	5,900	5,900	5,900	6,100								
宮城	25年	4,800	4,800	4,800	4,800	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700
	26年	4,700	4,700	4,700	4,800	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
	27年	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	28年	5,000	5,000	5,000	5,000								
秋田	25年	3,300	3,300	4,200	3,900	3,900	3,900	4,000	4,000	4,000	3,600	3,600	3,700
	26年	3,700	4,000	4,200	4,400	4,400	4,400	4,300	4,100	3,900	3,800	3,800	3,800
	27年	4,000	4,900	4,900	5,400	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,900	5,900	5,900
	28年	5,900	5,100	5,100	5,100								

広葉樹丸太 チップ向け

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
青森	25年	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,400	9,400
	26年	9,400	9,500	9,500	9,900	10,000	10,000	10,100	10,100	10,100	10,300	10,400	10,400
	27年	10,600	10,600	10,700	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800
	28年	10,800	10,800	10,800	10,800								
岩手	25年	9,000	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,000	8,900	9,300	9,200
	26年	9,100	9,300	9,300	9,500	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,600
	27年	9,600	9,700	9,800	9,800	10,100	10,100	10,300	10,300	10,200	10,300	10,200	10,200
	28年	10,300	10,200	10,200	10,300								
宮城	25年	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600
	26年	7,600	7,600	7,600	7,800	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
	27年	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,100	8,100	8,100	8,100	8,100	8,100	8,100
	28年	8,100	8,100	8,100	8,000								
秋田	25年	8,700	8,700	8,700	8,700	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600	8,600
	26年	8,600	8,600	8,600	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
	27年	9,100	9,100	9,100	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200
	28年	9,200	9,200	9,200	9,800								
山形	25年	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500
	26年	8,500	8,500	8,500	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700	8,700
	27年	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	9,200	9,300	9,300
	28年	9,300	9,300	9,300	9,300								

すぎ正角 厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m 2級

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	25年	47,800	48,000	48,200	48,200	48,300	48,300	48,300	48,300	48,300	48,600	49,400	51,000
	26年	55,200	57,900	57,900	59,200	59,200	59,000	58,400	58,400	58,400	58,400	58,400	58,500
	27年	58,500	58,500	58,400	58,400	58,300	58,200	57,700	57,700	57,700	57,800	57,900	57,900
	28年	57,900	57,900	57,600	57,500								

すぎ正角(乾燥材) 厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m 2級

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	25年	60,600	61,700	62,000	62,100	62,200	62,400	62,400	62,100	62,300	62,900	64,800	66,700
	26年	69,900	70,900	70,600	71,500	70,900	70,200	69,900	68,200	68,000	67,800	67,500	67,400
	27年	67,100	66,800	66,300	65,400	64,900	64,900	63,900	63,800	64,200	64,200	64,600	64,700
	28年	65,200	65,200	64,900	64,900								

米まつ平角 厚10.5~12.0cm、幅24.0cm、長3.65~4.0m 2級

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	25年	61,400	62,900	63,900	65,900	66,400	66,700	66,700	66,700	66,800	66,800	66,900	67,300
	26年	68,800	68,900	68,900	70,900	70,900	70,700	70,500	70,500	69,900	70,200	70,200	70,400
	27年	70,600	70,600	70,700	70,600	70,600	70,100	70,000	70,000	70,800	70,100	70,100	70,100
	28年	70,100	70,100	70,000	69,900								

北洋えぞまつ板 厚1.2~1.5cm、幅15.0cm、長3.65~4.0m 1級

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	25年	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200	67,200
	26年	69,100	69,100	69,100	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700
	27年	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700	69,700
	28年	69,700	69,700	69,700	69,700								

ホワイトウッド集成管柱 厚10.5cm、幅10.5センチ

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	25年	2,100	2,200	2,300	2,400	2,400	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
	26年	2,500	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600
	27年	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600
	28年	2,600	2,600	2,600	2,700								

針葉樹合板 厚1.2cm幅91cm長1.82m I類

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
全国	25年	1,020	1,070	1,090	1,110	1,130	1,150	1,170	1,160	1,180	1,180	1,200	1,220
	26年	1,220	1,240	1,250	1,280	1,270	1,260	1,230	1,210	1,210	1,200	1,160	1,150
	27年	1,150	1,140	1,080	1,050	1,020	980	1,050	1,100	1,110	1,130	1,130	1,150
	28年	1,160	1,180	1,170	1,170								

すぎ丸太 合板適材 18cm以上

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
秋田	25年	9,800	9,700	9,800	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,700	9,400	9,400	9,400
	26年	9,400	9,400	9,400	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700
	27年	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700
	28年	9,700	9,700	9,900	10,000								
全国	25年	9,800	9,800	9,800	9,900	9,900	9,900	10,000	9,900	9,900	10,000	10,300	10,600
	26年	10,800	11,000	10,900	11,200	11,200	11,000	11,000	11,000	11,000	11,100	11,200	11,300
	27年	11,100	11,100	11,100	11,000	10,800	10,700	10,400	10,300	10,400	10,600	10,600	10,600
	28年	10,600	10,600	10,700	10,700								