

上川の林産

令和6年度（2024年度）実績



令和7年度HOKKAIDO WOOD BUILDING登録施設

北海道上川総合振興局産業振興部林務課林産係

目次

1. 市町村別・所管別森林面積及び蓄積	P 1
2. 市町村別・所管別素材生産量	P 2
3. 所管別素材生産量の推移	P 3
4. 製材・合単板工場動態の推移	P 4
5. 用途別製材出荷量の推移	P 5
6. チップ工場動態の推移	P 6
7. 集成材工場動態の推移	P 7
8. プレカット工場動態の推移	P 8
9. 人工乾燥材生産量の推移	P 9
10. 林産関係工場数の推移	P 10
11. 木材市況の推移	P 11～14
12. 林産関係協同組合一覧	P 15

利用上の留意事項

- 各表の符号の用法は次のとおりです。
 - [0] } 単位に満たないもの。
 - [0.0] }
 - [-] 該当数値のないもの。
 - […] 事実不詳又は調査を欠くもの。
 - [x] 情報秘匿のため公表しないもの。
 - [△] 負数又は、減
- 各市町村別データについては、市町村合併後の数字を使用しています。

1 市町村別・所管別森林面積及び蓄積

単位:面積 ha、蓄積 千m³

所管 市町村	国有林			道有林			市町村有林			その他民有林			合計			
	面積	蓄積		面積	蓄積		面積	蓄積		面積	蓄積		面積	蓄積		
		針葉樹	広葉樹		針葉樹	広葉樹		針葉樹	広葉樹		針葉樹	広葉樹		針葉樹	広葉樹	計
旭川市	23,825	1,106	2,154	4,970	587	422	1,361	167	104	10,060	1,337	548	40,217	3,198	3,228	6,426
鷹栖町	1,400	61	144	-	-	-	584	55	40	4,322	440	261	6,306	556	445	1,001
比布町	1,594	73	169	-	-	-	453	39	31	2,387	219	145	4,433	331	344	675
東神楽町	-	-	-	-	-	-	24	4	1	1,395	324	51	1,419	328	52	380
美瑛町	32,247	2,820	1,676	-	-	-	1,624	253	81	12,644	1,837	821	46,515	4,909	2,579	7,488
東川町	4,251	399	210	10,937	1,080	619	1,061	162	102	2,419	466	139	18,668	2,106	1,069	3,175
当麻町	41	4	1	4,985	628	250	4,864	512	513	3,496	661	118	13,386	1,805	883	2,688
愛別町	13,937	592	1,264	816	104	93	493	31	50	5,331	484	536	20,577	1,211	1,943	3,154
上川町	81,640	9,062	4,546	12,593	1,424	759	2,028	170	210	2,881	261	270	99,142	10,916	5,787	16,703
上富良野町	7,419	442	293	-	-	-	190	51	7	5,166	1,074	200	12,775	1,567	500	2,067
中富良野町	265	7	7	-	-	-	95	30	2	3,760	537	229	4,121	573	238	811
富良野市	14,539	946	1,234	-	-	-	922	213	83	26,719	4,329	2,675	42,180	5,488	3,992	9,480
南富良野町	47,222	4,113	3,228	2,571	249	343	2,234	322	221	6,980	1,285	518	59,007	5,968	4,310	10,278
占冠村	47,625	4,566	3,835	-	-	-	2,149	301	283	2,936	290	325	52,710	5,156	4,444	9,600
南部流域小計	276,005	24,189	18,763	36,871	4,071	2,485	18,082	2,309	1,728	90,497	13,544	6,835	421,456	44,114	29,813	73,927
和寒町	7,893	401	628	-	-	-	1,059	87	73	5,496	604	261	14,448	1,092	962	2,054
剣淵町	-	-	-	-	-	-	465	67	46	3,283	292	162	3,748	360	207	567
士別市	63,077	3,122	4,438	5,127	618	218	2,249	434	92	12,658	1,257	609	83,111	5,431	5,357	10,788
名寄市	8,625	392	664	9,842	845	609	2,482	365	128	12,439	1,740	467	33,388	3,342	1,868	5,210
下川町	48,111	2,666	2,933	-	-	-	4,431	714	251	3,914	592	194	56,456	3,973	3,378	7,351
美深町	3	0	0	51,662	2,822	3,493	1,013	92	52	5,016	578	229	57,694	3,492	3,774	7,266
音威子府村	-	-	-	14,409	694	1,082	677	76	23	8,580	503	653	23,666	1,273	1,758	3,031
中川町	34,573	1,157	3,034	518	25	50	2,135	141	145	14,530	1,026	1,081	51,756	2,348	4,310	6,658
幌加内町	31,088	765	2,193	-	-	-	1,157	33	93	31,384	1,891	2,949	63,629	2,688	5,235	7,923
北部流域小計	193,370	8,502	13,891	81,558	5,004	5,452	15,667	2,009	902	97,300	8,483	6,604	387,896	23,998	26,849	50,847
合計	469,376	32,691	32,654	118,430	9,076	7,938	33,749	4,318	2,630	187,797	22,027	13,439	809,352	68,112	56,662	124,774

※ 令和6年度(2024年度)北海道林業統計より。

※ 単位未満を四捨五入して表示しているため、総数と内訳の計が一致しない場合がある。

2 市町村別・所管別素材生産量

○市町村別・所管別素材生産量の概況

令和5年度(2023年度)の素材生産量は、449,539m³であり、対前年度比は96.4%である。

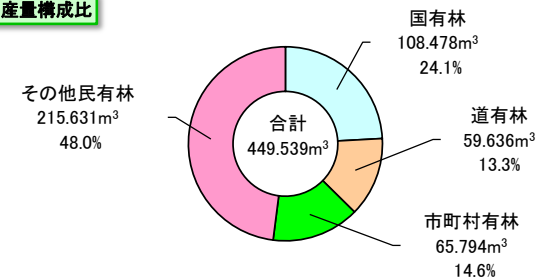
単位:m³

市町村	国有林				道有林				市町村有林				その他民有林				合計			
	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計
旭川市	18,429	1,142	4,898	23,327	4,645	-	41	4,686	7,673	3,155	857	8,530	11,710	6,944	1,212	12,922	42,457	11,241	7,008	49,465
鷹栖町	-	-	-	-	-	-	-	-	717	672	314	1,031	5,890	2,131	2,354	8,244	6,607	2,803	2,668	9,275
比布町	-	-	-	-	-	-	-	-	391	391	127	518	1,765	1,161	293	2,058	2,156	1,552	420	2,576
東神楽町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,201	2,940	111	3,312	3,201	2,940	111	3,312
美瑛町	17,079	210	2,869	19,948	-	-	-	-	1,595	686	-	1,595	25,186	19,912	4,541	29,727	43,860	20,808	7,410	51,270
東川町	-	-	-	-	6,963	-	541	7,504	3,472	3,009	221	3,693	4,470	2,747	422	4,892	14,905	5,756	1,184	16,089
当麻町	-	-	-	-	9,719	-	901	10,620	9,476	1,585	608	10,084	6,611	4,183	1,117	7,728	25,806	5,768	2,626	28,432
愛別町	-	-	-	-	1,454	-	-	1,454	449	45	680	1,129	10,862	8,162	2,005	12,867	12,765	8,207	2,685	15,450
上川町	-	-	-	-	1,500	-	60	1,560	-	-	-	-	12,480	3,261	919	13,399	13,980	3,261	979	14,959
上富良野町	-	-	-	-	-	-	-	-	1,110	1,078	188	1,298	11,442	11,412	2,181	13,623	12,552	12,490	2,369	14,921
中富良野町	-	-	-	-	-	-	-	-	2,588	2,409	391	2,979	5,335	5,184	527	5,862	7,923	7,593	918	8,841
富良野市	444	-	360	804	-	-	-	-	785	632	10	795	16,389	11,433	2,106	18,495	17,618	12,065	2,476	20,094
南富良野町	14,518	2,399	1,513	16,031	1,805	1,187	61	1,866	1,911	1,592	65	1,976	5,697	3,552	164	5,861	23,931	8,730	1,803	25,734
占冠村	16,713	-	6,021	22,734	-	-	-	-	-	-	-	-	1,892	1,062	1,042	2,934	18,605	1,062	7,063	25,668
南部流域小計	67,183	3,751	15,661	82,844	26,086	1,187	1,604	27,690	30,167	15,254	3,461	33,628	122,930	84,084	18,994	141,924	246,366	104,276	39,720	286,086
和寒町	5,039	52	1,455	6,494	-	-	-	-	484	118	745	1,229	6,647	4,820	3,442	10,089	12,170	4,990	5,642	17,812
剣淵町	-	-	-	-	-	-	-	-	1,709	638	1,558	3,267	2,587	2,145	1,021	3,608	4,296	2,783	2,579	6,875
士別市	5,160	348	2,481	7,641	8,544	1,125	177	8,721	4,923	2,751	142	5,065	12,517	10,092	1,260	13,777	31,144	14,316	4,060	35,204
名寄市	-	-	-	-	10,087	2,062	423	10,510	3,700	99	1,067	4,767	24,319	10,965	6,266	30,585	38,106	13,126	7,756	45,862
下川町	9,537	106	1,962	11,499	-	-	-	-	15,683	7,789	312	15,995	8,960	6,327	934	9,894	34,180	14,222	3,208	37,388
美深町	-	-	-	-	10,581	2,090	1,861	12,442	597	-	-	597	2,202	849	1,443	3,645	13,380	2,939	3,304	16,684
音威子府村	-	-	-	-	273	-	-	273	533	-	713	1,246	-	-	-	-	806	-	713	1,519
中川町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,800	74	235	2,035	1,800	74	235	2,035
幌加内町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	74	74	-	-	74
北部流域小計	19,736	506	5,898	25,634	29,485	5,277	2,461	31,946	27,629	11,395	4,537	32,166	59,106	35,272	14,601	73,707	135,956	52,450	27,497	163,453
合計	86,919	4,257	21,559	108,478	55,571	6,464	4,065	59,636	57,796	26,649	7,998	65,794	182,036	119,356	33,595	215,631	382,322	156,726	67,217	449,539

※ 上川総合振興局産業振興部林務課調べ。

※ 単位未満を四捨五入して表示しているため、総数と内訳の計が一致しない場合がある。

図1 素材生産量構成比



3 所管別素材生産量の推移

○所管別素材生産量の概況

令和5年度の国有林の対前年度比112.6%、道有林の対前年度比89.9%、市町村有林の対前年度比97.2%、その他民有林91.5%である。

単位:m³

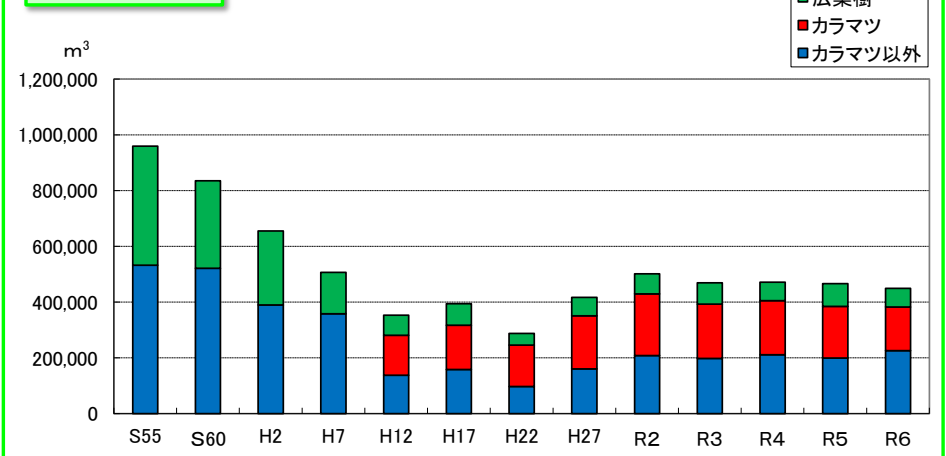
年度	国有林				道有林				市町村有林				その他民有林				合計			
	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計
昭和55年度	329,166	...	234,836	564,002	81,698	...	90,880	172,578	6,922	...	11,072	17,994	114,386	...	90,618	205,004	532,172	...	427,406	959,578
昭和60年度	274,426	...	167,403	441,829	87,693	...	69,824	157,517	9,533	...	4,886	14,419	149,784	...	71,797	221,581	521,436	...	313,910	835,346
平成2年度	262,202	...	185,014	447,216	42,940	...	40,753	83,693	6,489	...	5,221	11,710	77,871	...	34,844	112,715	389,502	...	265,832	655,334
平成7年度	176,069	7,395	105,223	281,292	51,239	4,334	27,032	78,271	13,247	8,357	3,596	16,843	117,651	110,428	12,861	130,512	358,206	130,514	148,712	506,918
平成12年度	82,233	6,849	25,808	108,041	39,184	7,851	11,576	50,760	36,154	31,379	2,981	39,135	123,170	96,951	32,193	155,363	280,741	143,030	72,558	353,299
平成17年度	83,402	15,070	22,402	105,804	41,737	2,771	5,027	46,764	33,357	13,721	4,789	38,146	158,758	127,054	44,996	203,754	317,254	158,616	77,214	394,468
平成22年度	32,437	3,988	10,858	43,295	28,394	4,497	584	28,978	35,342	17,404	4,212	39,554	149,327	121,981	26,159	175,486	245,500	147,870	41,813	287,313
平成27年度	51,848	2,861	16,867	68,715	38,999	393	4,859	43,858	43,921	21,116	16,706	60,627	193,514	153,816	24,779	218,293	328,282	178,186	63,211	391,493
令和2年度	96,426	8,874	16,923	113,349	52,175	7,041	2,893	55,068	43,781	23,503	6,938	50,719	237,449	182,508	44,786	282,235	429,831	221,926	71,540	501,371
令和3年度	76,924	17,065	24,361	101,285	54,796	3,097	1,541	56,337	44,007	16,961	7,164	51,171	216,848	157,410	43,557	260,405	392,575	194,533	76,623	469,198
令和4年度	82,039	22,495	18,920	100,959	69,765	2,020	3,018	72,783	55,463	33,035	8,294	63,757	197,724	135,902	36,163	233,887	404,991	193,452	66,395	471,386
令和5年度	72,548	12,982	23,782	96,330	61,614	7,607	4,741	66,355	58,377	26,474	9,338	67,715	192,364	138,351	43,424	235,788	384,903	185,414	81,285	466,188
令和6年度	86,919	4,257	21,559	108,478	55,571	6,464	4,065	59,636	57,796	26,649	7,998	65,794	182,036	119,356	33,595	215,631	382,322	156,726	67,217	449,539
前年対比(%)	119.8	32.8	90.7	112.6	90.2	85.0	85.7	89.9	99.0	100.7	85.7	97.2	94.6	86.3	77.4	91.5	99.3	84.5	82.7	96.4

※ 北海道上川総合振興局産業振興部林務課調べ。

※ 単位未満を四捨五入して表示しているため、総数と内訳の計が一致しない場合がある。

※ 平成5年度以前の「カラマツ」は、「カラマツ以外」の針葉樹に含む。

図2 素材生産量の推移



4 製材工場動態の推移

○製材工場動態の概況

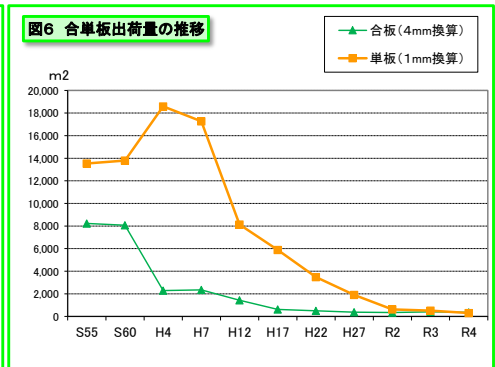
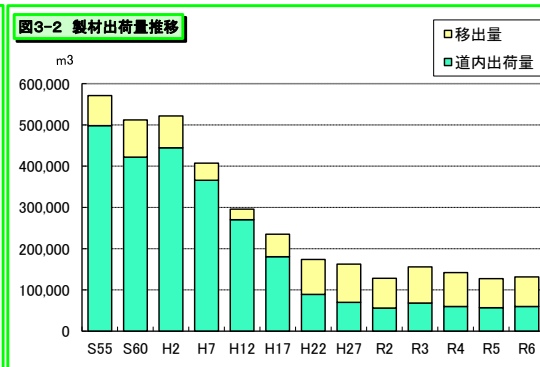
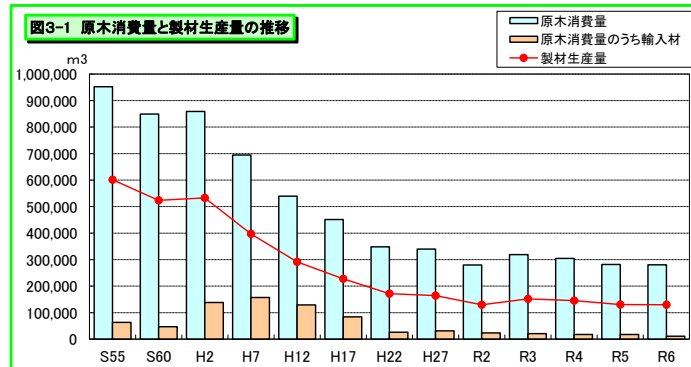
令和6年度の製材生産量の対前年度比は、針葉樹が99%、カラマツが109.3%、広葉樹が103.2%である。

単位:m3

区分 年度	製材工場動態																				合単板工場動態				
	原木消費量				原木消費量のうち輸入材				製材生産量				製材出荷量								原木消費量 (m3) 計	製品生産量・出荷量(m2)			
	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	うち移出								
																	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	生産量	出荷量	生産量	出荷量	
昭和55年度	571,535	27,495	380,591	952,126	62,929	390,139	17,645	211,150	601,289	371,946	17,382	199,001	570,947	14,129	8,774	58,465	72,594	100,514	14,485	13,536	8,340	8,230
昭和60年度	542,333	53,103	307,115	849,448	47,005	357,256	29,490	166,537	523,793	346,871	28,830	165,275	512,146	46,480	18,476	43,670	90,150	93,320	13,755	13,792	8,910	8,070
平成2年度	600,660	57,214	258,062	858,722	138,026	395,451	34,000	137,567	533,018	383,018	33,463	138,686	521,704	43,788	19,529	33,275	77,063
平成7年度	524,755	87,227	169,762	694,517	127,622	488	29,674	157,296	314,457	45,576	82,623	397,080	324,650	46,965	82,421	407,071	25,609	14,233	15,736	41,345	41,883	17,267	17,267	2,355	2,355
平成12年度	415,454	114,616	123,712	539,166	89,957	-	39,300	129,257	230,270	57,984	61,179	291,449	237,619	57,495	58,355	295,974	16,331	13,136	9,454	25,785	21,797	8,739	8,126	1,588	1,437
平成17年度	366,935	137,120	84,055	450,990	44,974	162	39,017	83,991	188,699	68,030	38,960	227,659	194,011	67,957	40,847	234,858	48,485	35,617	5,807	54,292	14,449	6,029	5,880	635	615
平成22年度	302,605	133,669	45,405	348,010	3,247	-	22,757	26,004	150,005	67,474	21,694	171,699	147,734	67,362	26,138	173,872	79,111	54,855	5,582	84,693	7,632	3,796	3,482	513	504
平成27年度	288,168	135,575	51,512	339,680	6,380	116	24,648	31,028	139,843	66,283	24,522	164,365	138,897	66,236	23,746	162,643	88,123	55,561	4,414	92,537	3,000	1,936	1,906	374	377
令和2年度	239,892	115,294	39,651	279,543	4,264	-	19,075	23,339	110,666	54,441	18,909	129,575	108,780	54,598	19,566	128,346	69,645	46,790	2,682	72,327	867	639	615	335	345
令和3年度	278,128	112,531	40,569	318,697	3,626	-	17,153	20,779	132,626	56,465	19,469	152,095	134,770	56,245	21,111	155,881	84,478	49,755	3,030	87,508	330	485	513	381	409
令和4年度	263,876	102,882	40,746	304,622	4,022	-	13,368	17,390	126,450	50,066	18,782	145,232	123,803	50,319	18,377	142,180	79,306	43,456	2,952	82,258	30	301	301	354	353
令和5年度	240,118	95,999	41,468	281,586	3,596	-	14,090	17,686	111,370	44,936	18,927	130,297	110,046	45,064	17,233	127,279	67,366	38,110	2,776	70,142	×	×	×	×	×
令和6年度	238,616	104,126	41,828	280,444	444	-	10,858	11,302	110,263	49,107	19,527	129,790	111,567	48,580	19,826	131,393	68,228	38,944	3,156	71,384	×	×	×	×	×
前年対比	99.4	108.5	100.9	99.6	12.3	-	77.1	63.9	99.0	109.3	103.2	99.6	101.4	107.8	115.0	103.2	101.3	102.2	113.7	101.8	×	×	×	×	×
昭和55年度比	41.8	378.7	11.0	29.5	-	-	-	18.0	28.3	278.3	9.2	21.6	30.0	279.5	10.0	23.0	482.9	443.9	5.4	98.3	/	/	/	/	/
令和6年度全道	1,350,991	613,503	57,884	1,408,875	640	-	13,380	14,020	606,884	278,066	26,433	633,317	605,382	279,297	25,858	631,240	383,598	229,655	5,165	388,762	323,736	96,041	96,056	46,615	46,269
全道対比	17.7	17.0	72.3	19.9	69.4	-	81.2	80.6	18.2	17.7	73.9	20.5	18.4	17.4	76.7	20.8	17.8	17.0	61.1	18.4	×	×	×	×	×

※ 各年度製材・木材チップ・合単板工場動態調査より。

※ 令和5年度以降の合単板工場動態は、プライバシー保護のため公表しないものとする。



5 用途別製材出荷量の推移

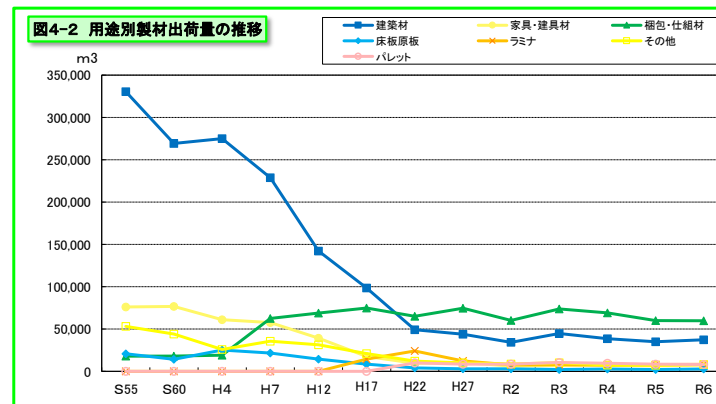
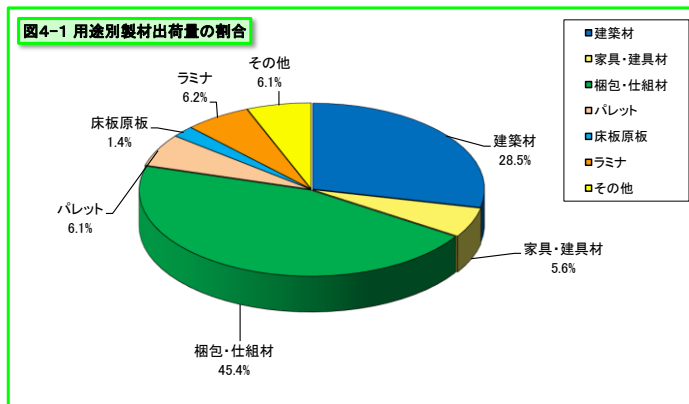
○用途別製材出荷量の概況

令和6年度の「建築材」の対前年度比は106.9%、「家具・建具材」の対前年度比は113.7%、「梱包・仕組材」の対前年度比は99.5%、「パレット」の対前年度比は94.5%、「床板原板」の対前年度比は127%、「ラミナ」の対前年度比は101.5%である。

単位：m3

区分 年度	建築材			家具・建具材			梱包・仕組材			パレット			床板原板			ラミナ			その他									
	針葉樹	内カマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カマツ	広葉樹	計				
昭和55年度	326,118	...	4,376	330,494	7,834	...	68,190	76,024	8,833	...	9,093	17,926	-	-	-	-	-	...	20,801	20,801	15,032	...	38,076	53,108
昭和60年度	266,730	...	2,476	269,206	5,717	...	70,977	76,694	14,122	...	3,944	18,066	-	-	-	-	-	...	14,209	14,209	13,822	...	30,291	44,113
平成4年度	272,104	1,791	2,954	275,058	11,968	37	49,122	61,090	16,570	7,985	2,601	19,171	-	-	-	-	-	-	25,142	25,142	20,938	7,832	5,002	25,940
平成7年度	223,276	171	5,516	228,792	10,604	-	46,948	57,552	62,432	38,709	146	62,578	-	-	-	-	-	-	21,628	21,628	23,706	8,085	11,968	35,674
平成12年度	141,206	1,578	965	142,171	5,058	75	34,219	39,277	68,465	49,106	398	68,863	-	-	-	-	453	410	13,914	14,367	22,437	6,326	8,859	31,296
平成17年度	93,872	415	4,667	98,539	2,170	10	15,325	17,495	73,844	54,821	954	74,798	-	-	-	-	526	387	8,041	8,567	12,589	8,768	1,847	14,436	11,010	3,556	10,013	21,023
平成22年度	44,932	1,538	4,271	49,203	243	-	9,224	9,467	64,659	41,499	292	64,951	9,764	9,125	290	10,054	324	180	3,630	3,954	21,222	12,944	2,843	24,065	6,590	2,076	5,588	12,178
平成27年度	40,357	1,501	3,567	43,924	234	-	10,054	10,288	74,348	47,619	277	74,625	8,145	7,085	277	8,422	611	392	2,411	3,022	9,951	8,242	2,424	12,375	5,251	1,397	4,736	9,987
令和2年度	30,523	1,597	3,717	34,240	57	-	6,129	6,186	59,914	40,456	291	60,205	8,228	6,996	291	8,519	953	676	1,977	2,930	5,715	3,593	1,948	7,663	3,390	1,280	5,213	8,603
令和3年度	40,888	982	3,759	44,647	41	-	6,855	6,896	73,375	41,204	283	73,658	10,187	8,663	283	10,470	379	279	1,796	2,175	5,816	3,854	1,949	7,765	4,084	1,263	6,186	10,270
令和4年度	34,723	882	3,751	38,474	25	-	7,077	7,102	68,804	35,392	275	69,079	9,371	8,051	275	9,646	1,099	584	1,751	2,850	5,914	4,108	1,592	7,506	3,867	1,302	3,656	7,523
令和5年度	31,211	636	3,769	34,980	24	-	6,474	6,498	59,717	32,426	269	59,986	8,187	6,684	269	8,456	532	327	1,661	2,193	6,509	3,903	1,547	8,056	3,866	1,088	3,244	7,110
令和6年度	33,767	742	3,619	37,386	38	-	7,348	7,386	59,446	33,975	246	59,692	7,738	6,637	254	7,992	266	130	2,519	2,785	6,685	5,611	1,495	8,180	3,627	1,485	4,345	7,972
前年対比	108.2	116.7	96.0	106.9	158.3	-	113.5	113.7	99.5	104.8	91.4	99.5	94.5	99.3	94.4	94.5	50.0	39.8	151.7	127.0	102.7	143.8	96.6	101.5	93.8	136.5	133.9	112
昭和55年度比	10.4	-	82.7	11.3	0.5	-	10.8	9.7	673.0	-	2.7	333.0	-	-	-	-	-	-	12.1	13.4	-	-	-	-	24.1	-	11.4	15.0
令和6年度全道	186,706	5,696	3,626	190,322	×	×	×	8,704	×	145,715	×	221,309	×	69,391	×	93,569	×	×	×	6,061	60,779	49,266	1,514	62,293	×	×	×	48,972
全道対比	18.1	13.0	99.8	19.6	-	-	-	84.9	-	23.3	-	27.0	-	9.6	-	8.5	-	-	-	45.9	11.0	11.4	98.7	13.1	-	-	-	16.3

※ 各年度製材・木材チップ工場動態調査より。
 ※ 平成6年度以前の出荷内訳については道内向け出荷のみ。
 ※ 平成17年度より、「その他」から、「ラミナ」が分離。
 また「土木用材」は「その他」に含む。



6 チップ工場動態の推移

○チップ工場動態の概況

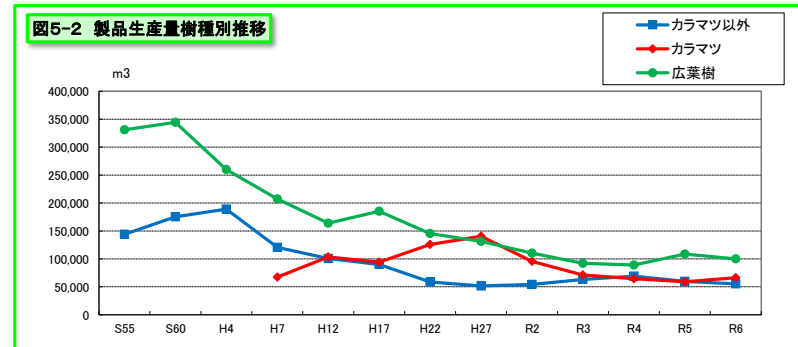
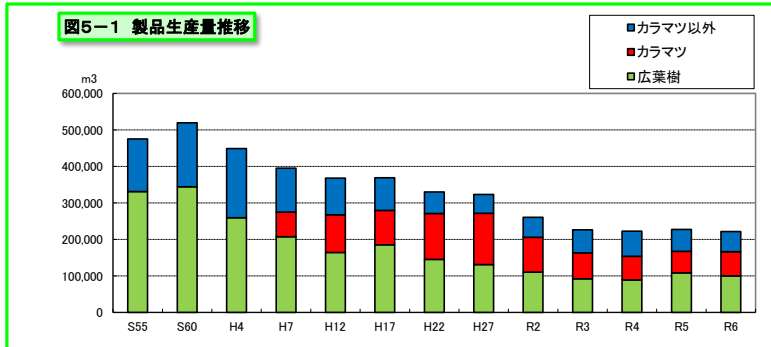
令和6年度の原料消費量の対前年度比は97.5%(うち背板チップの対前年度比は99.3%、山棒チップの対前年度比は96.2%)、生産量の前年度比は97.5%、出荷量の対前年度比は97.5%である。

単位:m³

区 分 年 度	原料消費量				原料消費量のうち山棒				製品生産量				製品出荷量			
	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計	針葉樹	内カラマツ	広葉樹	計
昭和 55 年度	147,345	...	332,974	480,319	21,749	...	208,634	230,383	144,184	...	331,046	475,230	144,236	...	331,048	475,284
昭和 60 年度	178,018	...	343,381	521,399	44,993	...	227,750	272,743	175,262	...	344,427	519,689	175,262	...	344,427	519,689
平成 4 年度	189,028	54,984	257,568	446,596	48,188	32,856	173,887	222,075	189,086	55,572	259,772	448,858	189,062	55,572	259,799	448,861
平成 7 年度	187,763	66,686	205,138	392,901	50,052	37,446	137,445	187,497	187,990	67,358	207,196	395,186	188,035	67,358	207,194	395,229
平成 12 年度	203,018	102,001	161,985	365,003	93,480	64,422	119,069	212,549	203,970	103,273	164,019	367,989	203,981	103,273	164,019	368,000
平成 17 年度	182,077	92,516	185,015	367,092	80,001	46,116	150,870	230,871	183,915	94,048	185,302	369,217	183,877	94,048	185,302	369,179
平成 22 年度	184,533	125,766	145,452	329,985	88,464	69,238	126,795	215,259	184,533	125,766	145,452	329,985	184,539	125,766	145,452	329,991
平成 27 年度	192,129	140,508	131,294	323,423	100,637	85,539	115,814	216,451	192,129	140,508	131,294	323,423	192,106	140,508	131,294	323,400
令和 2 年度	142,364	88,173	109,815	252,179	60,336	38,155	97,502	157,838	150,004	95,629	110,422	260,426	150,015	95,629	110,422	260,437
令和 3 年度	134,082	70,965	91,983	226,065	40,377	23,168	79,118	119,495	134,082	70,965	92,070	226,152	134,068	70,965	92,070	226,138
令和 4 年度	133,102	64,139	87,481	220,583	45,068	23,397	75,782	120,850	133,402	64,439	89,083	222,485	133,424	64,439	89,083	222,507
令和 5 年度	118,625	58,880	108,284	226,909	37,499	19,281	96,221	133,720	118,753	59,008	108,646	227,399	118,704	59,008	108,646	227,350
令和 6 年度	121,389	66,154	99,871	221,260	40,949	23,679	87,730	128,679	121,695	66,345	99,982	221,677	121,696	66,345	99,982	221,678
前 年 対 比	102.3	112.4	92.2	97.5	109.2	122.8	91.2	96.2	102.5	112.4	92.0	97.5	102.5	112.4	92.0	97.5
令和6年度全道	746,793	408,539	356,311	1,103,104	296,649	176,199	334,588	631,237	742,851	405,262	369,267	1,112,118	739,426	402,943	369,247	1,108,673
全 道 対 比	16.3	16.2	28.0	20.1	13.8	13.4	26.2	20.4	16.4	16.4	27.1	19.9	16.5	16.5	27.1	20.0

※ 各年度製材・木材チップ工場動態調査より。

※ 昭和60年度以前の「カラマツ」は、「カラマツ以外」に含む。



7 集成材工場動態の推移

○集成材工場動態の概況

令和6年度の原料消費量は、前年対比92%、製品生産量は前年対比95.1%である。

単位:m3、千円

区分 年度	原料消費量 (原木・製品・半製品)			生産量			出荷量			出荷額		
	針葉樹	広葉樹	合計	針葉樹	広葉樹	合計	針葉樹	広葉樹	合計	針葉樹	広葉樹	合計
平成12年度	6,893	10,522	17,415	4,725	5,569	10,294	4,588	3,898	8,486	371,500	1,772,499	2,143,999
平成17年度	18,368	6,590	24,958	11,525	2,917	14,442	11,752	2,994	14,746	859,913	910,027	1,769,940
平成22年度	19,207	3,959	23,166	12,409	1,745	14,154	12,409	1,796	14,205	891,129	630,582	1,521,711
平成27年度	20,733	3,897	24,630	13,562	1,712	15,274	13,904	1,741	15,645	1,028,070	777,082	1,805,152
令和2年度	19,639	3,336	22,975	7,739	1,421	9,160	12,746	1,375	14,121	935,012	677,347	1,612,359
令和3年度	19,159	3,125	22,284	12,517	1,390	13,907	12,578	1,337	13,915	952,831	642,167	1,594,998
令和4年度	16,987	2,482	19,469	11,515	1,093	12,608	10,276	1,016	11,292	807,397	549,063	1,356,460
令和5年度	17,271	2,461	19,732	10,230	1,120	11,350	9,233	965	10,198	711,337	523,073	1,234,410
令和6年度	15,661	2,498	18,159	9,196	1,595	10,791	9,236	1,161	10,397	860,640	450,379	1,311,019
前年対比	90.7	101.5	92.0	89.9	142.4	95.1	100.0	120.3	102.0	121.0	86.1	106.2

図7-1 集成材の生産量・原料消費量の推移

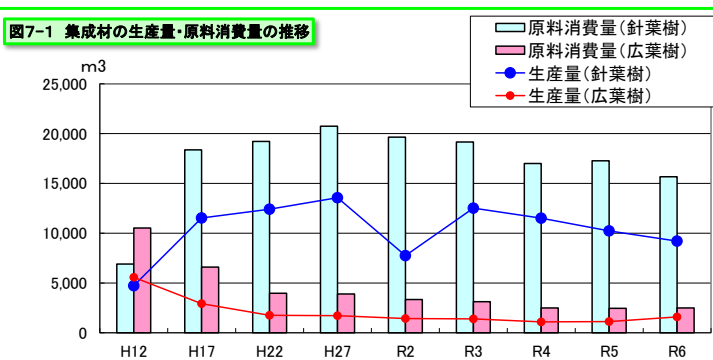


図7-2 針葉樹集成材の出荷動向の推移

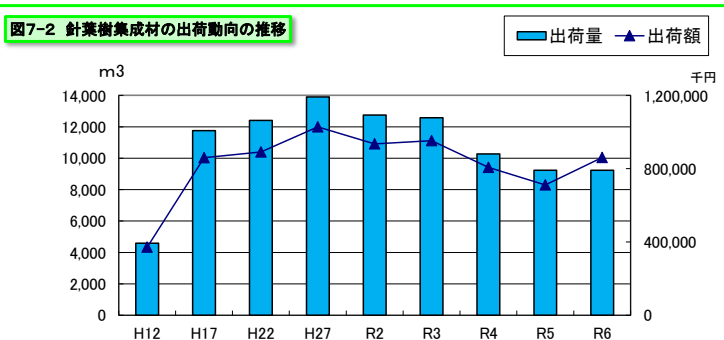
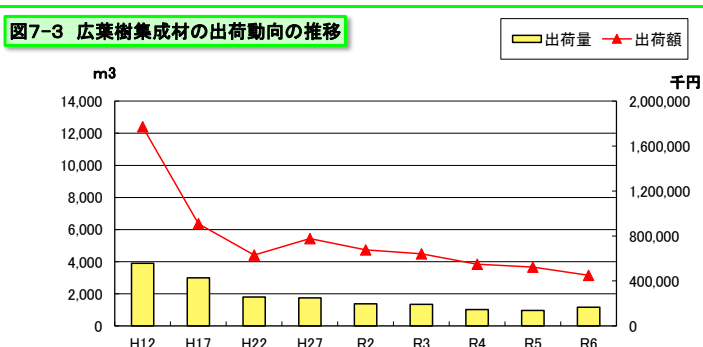


図7-3 広葉樹集成材の出荷動向の推移



8 プレカット工場動態の推移

○プレカット工場動態の概況

令和6年度のプレカット生産棟数は、2,401棟となっており、前年対比98.1%と減少している。

原料消費量は、集成材が19,901㎡となっており、前年対比91.6%と減少している。

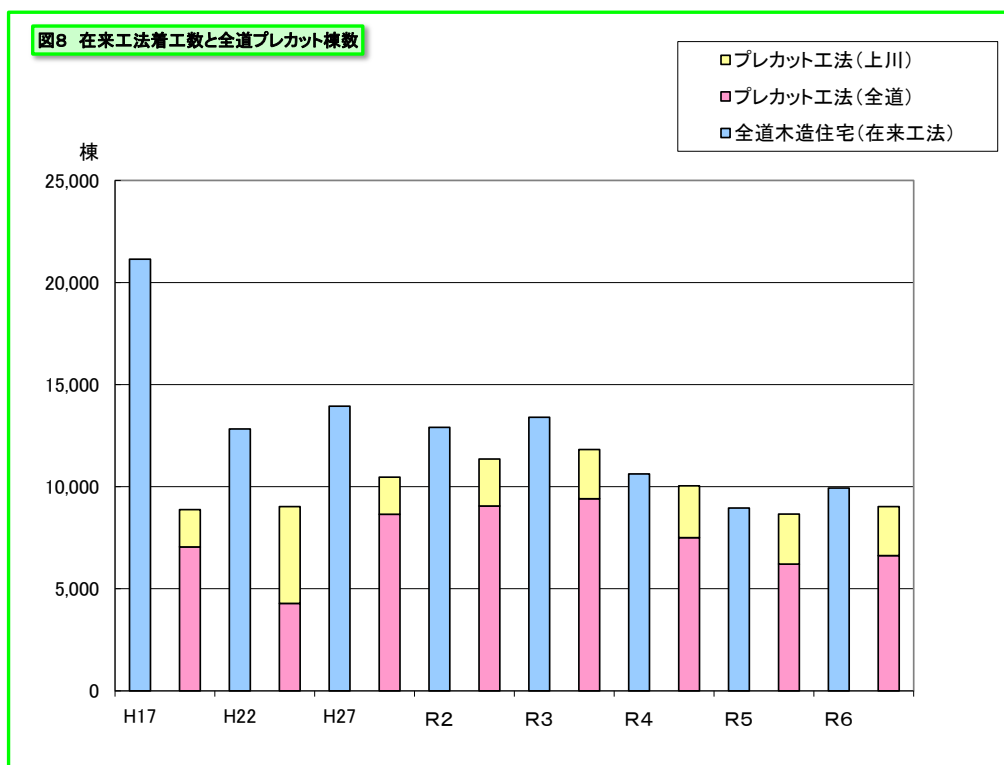
原料消費量は、輸入製材が13,268㎡となっており、前年対比93.2%と減少している。

原料消費量は、乾燥材が47,263㎡となっており、前年対比95.2%と減少している。

単位：原料消費量㎡

区分 年度	原料消費量						生産棟数	延べ坪数	1棟当り平均坪数	木造住宅着工数(全道)			割合(%) (B)/(A)
	うち 輸入製材	うち 集成材	うち 乾燥材	輸入製材率 (%)	乾燥材率 (%)	うち在来工法(A)							
						プレカット (B)							
平成17年度	33,405	8,299	14,176	31,045	24.8	92.9	1,824	82,433	45	28,799	21,144	8,875	42.0
平成22年度	45,782	10,567	18,659	43,532	23.1	95.1	4,743	180,770	38	19,086	12,829	9,029	70.4
平成27年度	55,979	23,385	21,916	44,213	41.8	79.0	1,817	80,168	44	20,699	13,940	10,466	75.1
令和2年度	50,120	14,046	25,351	48,284	28.0	96.3	2,302	88,084	38	19,033	12,910	11,360	88.0
令和3年度	55,798	15,513	22,281	53,666	27.8	96.2	2,413	95,069	39	19,096	13,396	11,821	88.2
令和4年度	54,169	14,276	21,910	46,420	26.4	85.7	2,545	99,252	39	15,461	10,629	10,045	94.5
令和5年度	52,684	14,237	21,717	49,667	27.0	94.3	2,447	91,562	37	13,988	8,955	8,659	96.7
令和6年度	50,493	13,268	19,901	47,263	26.3	93.6	2,401	89,388	37	15,839	9,932	9,021	90.8
前年対比 (%)	95.8	93.2	91.6	95.2	97.2	99.3	98.1	97.6	99.5	113.2	110.9	104.2	93.9

※ 各年度プレカット工場動態調査より。



9 人工乾燥材生産量の推移

○人工乾燥材生産量の概況

令和6年度の建築用人工乾燥材生産量は対前年度比94.5%と減少している。

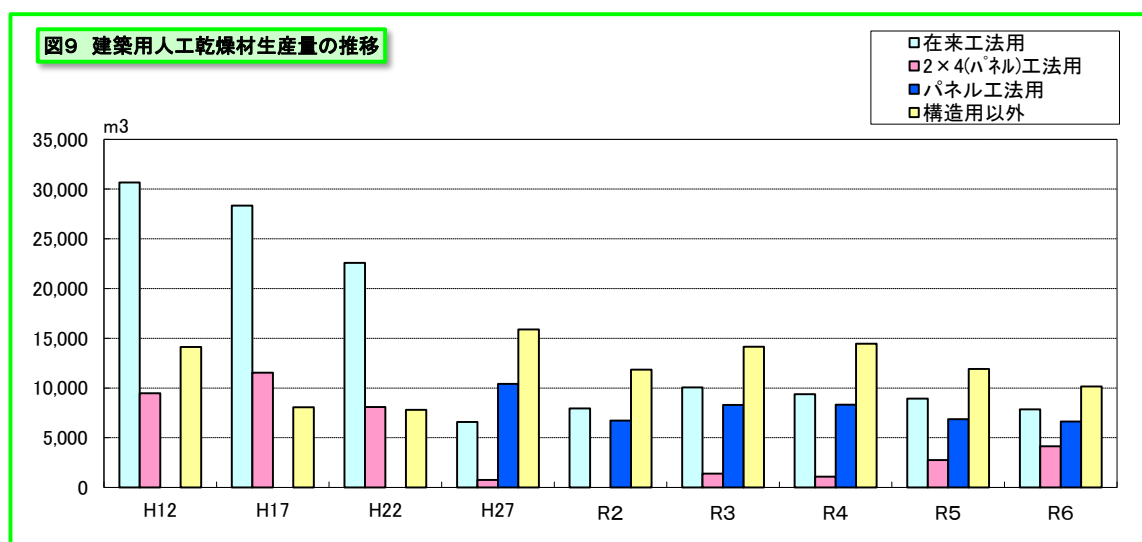
■建築用人工乾燥材

単位:m3

区分 年度	建築用人工乾燥材生産量					合計 (A)	建築用 製材出荷量 (B)	乾燥材の 供給比率 A/B (%)
	構造用				構造用以外			
	在来工法用	2×4(パネル)工法用	パネル工法用	小計				
平成12年度	30,668	9,478	-	40,146	14,116	54,262	142,171	38.2
平成17年度	28,352	11,550	-	39,902	8,055	47,957	98,539	48.7
平成22年度	22,587	8,080	-	30,667	7,806	38,473	49,203	78.2
平成27年度	6,573	764	10,406	17,743	15,879	33,622	43,924	76.5
令和2年度	7,945	0	6,727	14,672	11,847	26,519	34,240	77.5
令和3年度	10,070	1,396	8,296	19,762	14,157	33,919	44,647	76.0
令和4年度	9,388	1,092	8,311	18,791	14,455	33,246	38,474	86.4
令和5年度	8,936	2,765	6,855	18,556	11,905	30,461	34,980	87.1
令和6年度	7,845	4,143	6,639	18,627	10,157	28,784	37,386	77.0
前年対比	87.8	149.8	96.8	100.4	85.3	94.5	106.9	-
令和6年度全道	24,530	11,253	8,259	44,042	35,234	79,276	190,332	41.7
全道対比	32.0	36.8	80.4	42.3	28.8	36.3	19.6	-

※各年度建築用人工乾燥材生産実態調査より。

※H25年度からの「2×4パネル工法用」を「2×4工法用」と「パネル工法用」に区分。



■建築材以外の人工乾燥材

単位:m3

区分 年度	建築材以外の人工乾燥材生産量					合計(A)	建築用以外 製材出荷量 (B)	乾燥材の 供給比率 (A/B)
	集材材原板	床板原板	梱包材	パレット	その他			
平成17年度	20,017	-	99	153	9,827	30,096	136,319	22.1
平成22年度	14,824	-	0	0	5,341	20,165	124,669	16.2
平成27年度	16,112	1,165	7,623	9,254	5,311	39,465	118,719	33.2
令和2年度	10,139	1,139	10,802	9,864	5,896	37,840	94,106	40.2
令和3年度	12,347	3,018	18,385	9,854	3,380	46,984	111,234	42.2
令和4年度	10,589	2,152	26,502	1,948	3,623	44,814	103,706	43.2
令和5年度	9,065	3,993	19,694	3,506	3,651	39,909	92,299	43.2
令和6年度	11,698	3,696	20,559	4,600	3,017	43,570	94,007	46.3
前年対比	129.0	92.6	104.4	131.2	82.6	109.2	101.9	-
令和6年度全道	36,198	5,322	59,989	36,921	6,016	144,446	440,908	32.8
全道対比	32.3	69.4	34.3	12.5	50.1	30.2	21.3	-

※「床板原板」については、平成25年度からの調査。

10 林産関係工場数の推移

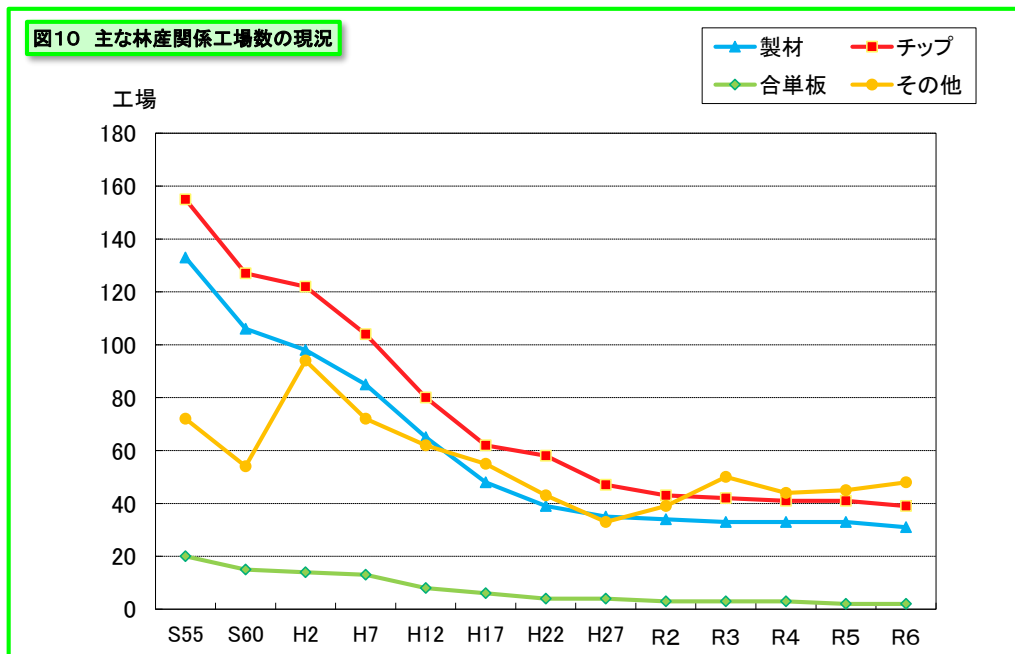
○林産関係工場数の推移の概況

年度	製材	チップ			合単板	床板	プレカット	割箸	経木	オガライト	集成材	円柱材	木彫工芸	くい	木取加工	焼丸太	その他	計
		専業	製材兼業	その他兼業														
昭和 55 年度	133	11	131	13	20	7	...	24	22	3	3	3	...	10	380	
昭和 60 年度	106	9	105	13	15	5	...	20	13	6	3	2	...	5	302	
平成 2 年度	98	13	98	11	14	4	...	20	11	3	3	2	40	3	2	6	328	
平成 7 年度	85	9	85	10	13	3	12	7	6	1	6	4	19	1	6	3	4	274
平成 12 年度	(1) 65		(1) 65	9	8	2	9	5	4	1	(3) 9	4	(1) 13	4	2	1	8	(6) 215
平成 17 年度	(2) 48	8	(2) 47	(1) 7	6	2	7	5	4	...	7	3	(1) 12	5	1	2	7	(6) 171
平成 22 年度	(3) 39	(5) 13	(3) 39	6	4	...	6	3	3	...	7	3	(2) 10	3	1	1	6	(13) 144
平成 27 年度	(3) 35	8	(3) 34	5	4	...	6	(1) 3	2	...	5	2	7	2	...	1	5	(7) 119
令和 2 年度	(3) 34	7	(3) 33	3	3	...	6	(1) 2	1	...	5	2	10	2	...	1	10	(7) 119
令和 3 年度	(3) 33	7	(3) 32	3	3	...	6	(1) 2	1	...	5	2	20	2	...	1	11	(7) 128
令和 4 年度	(3) 33	7	(4) 32	2	3	...	6	(1) 1	1	...	4	2	20	2	...	1	7	(8) 121
令和 5 年度	(3) 33	7	(3) 32	2	2	...	6	(1) 1	1	...	4	2	21	2	...	1	7	(7) 121
令和 6 年度	(3) 31	7	(3) 30	2	2	...	6	(1) 1	1	...	4	2	23	2	...	1	8	(7) 120
前年対比	94	100	94	100	100	...	100	100	100	...	100	100	110	100	...	100	114	99

※ 北海道上川総合振興局産業振興部林務課調べ。

※ 1企業で複数の品目を生産している場合は、それぞれの品目にカウントしているため合計は重複している。

※ ()は、休業中の工場で内数。



11 木材市況の推移

(1) 針葉樹素材の概況

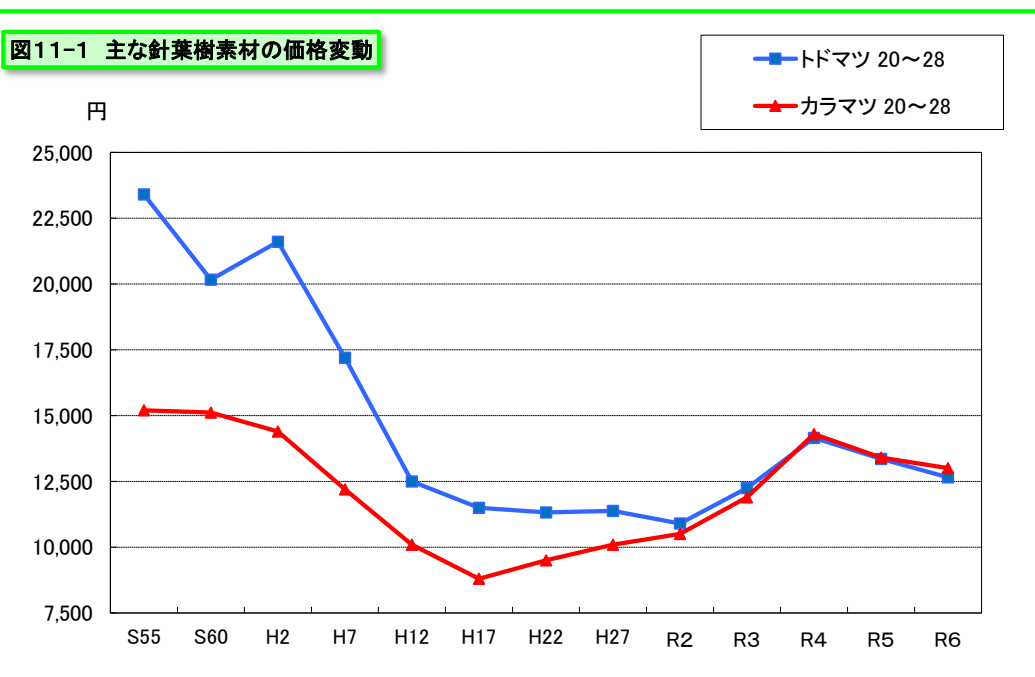
令和6年度はトドマツ、カラマツともに年間を通しておおむね順調に入荷し、製材需要の見通しが厳しいことから価格が下落した。

単位：円/m³

年 度	トドマツ		カラマツ		
	20～28cm	30～38cm	9～13cm	14～18cm	20～28cm
	込	3等	込	込	込
昭 和 55 年 度	23,400	24,100	12,600	13,700	15,200
昭 和 60 年 度	20,160	20,880	11,520	13,320	15,120
平 成 2 年 度	21,600	22,320	10,800	12,600	14,400
平 成 7 年 度	17,200	18,000	9,200	11,000	12,200
平 成 12 年 度	12,500	13,600	6,600	9,000	10,100
平 成 17 年 度	11,500	12,800	6,200	8,000	8,800
平 成 22 年 度	11,325	12,700	6,300	8,600	9,500
平 成 27 年 度	11,375	12,600	7,200	9,100	10,100
令 和 2 年 度	10,900	11,500	7,000	9,500	10,500
令 和 3 年 度	12,250	12,900	8,200	10,900	11,900
令 和 4 年 度	14,150	14,900	10,200	13,100	14,300
令 和 5 年 度	13,350	14,100	9,600	12,300	13,400
令 和 6 年 度	12,650	13,300	9,500	11,900	13,000
前 年 価 格 差	△ 700	△ 800	△ 100	△ 400	△ 400

※ 木材市況調査より

※ 令和7年3月現在。



11 木材市況の推移

(2) 針葉樹製材の概況

令和6年度は木造住宅着工数の落ち込みから建築材の荷動きが鈍かった。特にカラマツにおいて価格が下落した。

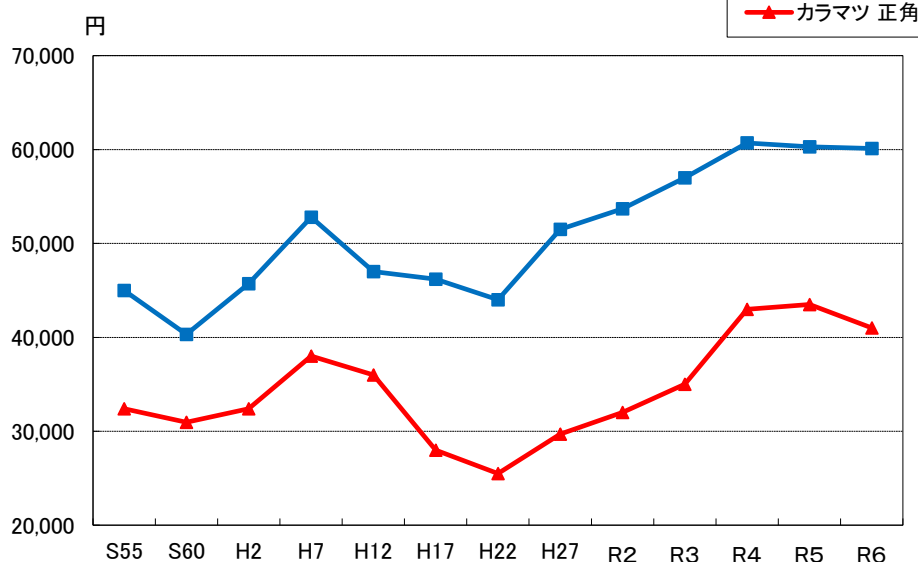
単位：円/m³

年 度	区 分	トドマツ			カラマツ		
		板	甲 I	甲 II 長3.65m	正割	正角	梱包材 仕組
昭 和 55 年 度		45,000	45,000	45,000	…	32,400	…
昭 和 60 年 度		41,040	40,320	39,600	…	30,960	…
平 成 2 年 度		46,800	45,720	45,720	…	32,400	…
平 成 7 年 度		52,800	52,800	57,300	38,000	38,000	28,200
平 成 12 年 度		46,000	47,000	50,700	36,000	36,000	24,000
平 成 17 年 度		46,200	46,200	48,000	28,000	28,000	21,500
平 成 22 年 度		44,600	44,000	48,000	25,500	25,500	23,800
平 成 27 年 度		51,500	51,500	54,000	29,700	29,700	28,600
令 和 2 年 度		51,900	53,700	54,600	32,000	32,000	31,500
令 和 3 年 度		57,000	57,000	58,600	35,000	35,000	35,400
令 和 4 年 度		58,400	60,700	60,400	42,500	43,000	41,400
令 和 5 年 度		58,000	60,300	59,900	43,000	43,500	41,600
令 和 6 年 度		57,800	60,100	59,600	41,000	41,000	41,600
前 年 価 格 差		△ 200	△ 200	△ 300	△ 2,000	△ 2,500	0

※ 木材市況調査より。

※ 令和7年3月現在。(※カラマツ正割・正角は令和7年1月現在)

図11-2 主な針葉樹製材の価格推移



11 木材市況の推移

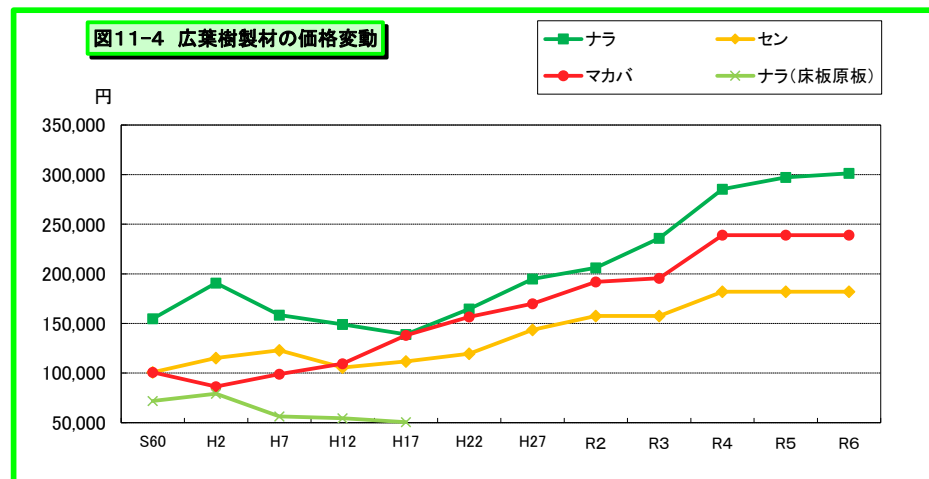
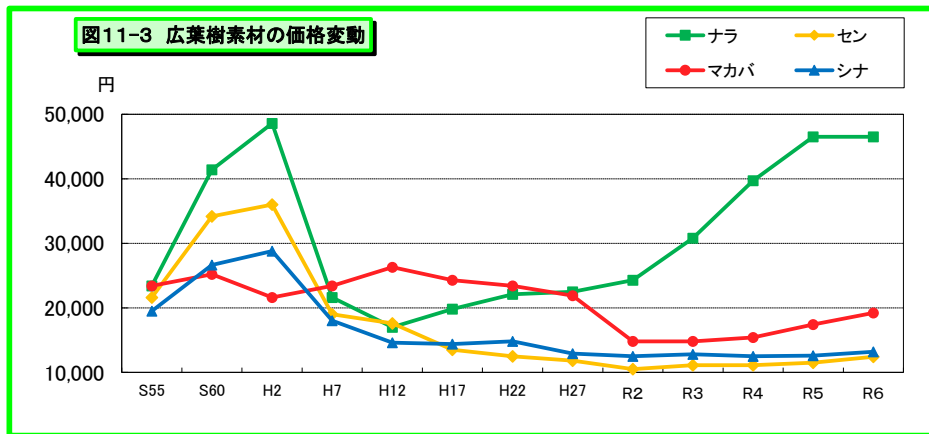
(3) 広葉樹素材・製材の概況

令和6年度は素材価格は全般的に上昇したが、製材価格は一部樹種の上昇にとどまった。

単位: 円/m³

区分 年度	素材				製材			
	ナラ 30~38cm 3等	セン 30~38cm 3等	マカバ 30~38cm 3等	シナ 30~38cm 3等	ナラ 板 1等	セン 板 1等	マカバ 板 1等	ナラ 床板原板 1等
	昭和55年度	23,400	21,600	23,400	19,500
昭和60年度	41,400	34,200	25,200	26,640	154,800	100,800	100,800	72,000
平成2年度	48,600	36,000	21,600	28,800	190,800	115,200	86,400	79,200
平成7年度	21,600	19,000	23,400	18,000	158,400	123,000	99,000	56,400
平成12年度	17,000	17,600	26,300	14,600	149,000	105,500	109,500	54,500
平成17年度	19,800	13,500	24,300	14,400	139,000	111,700	138,000	50,500
平成22年度	22,100	12,500	23,400	14,800	164,600	119,500	156,700	...
平成27年度	22,500	11,800	21,900	12,900	195,000	143,500	170,000	...
令和2年度	24,300	10,500	14,800	12,500	206,000	157,600	192,000	...
令和3年度	30,800	11,100	14,800	12,800	236,000	157,600	195,600	...
令和4年度	39,700	11,100	15,400	12,500	285,300	182,000	239,000	...
令和5年度	46,500	11,500	17,400	12,600	297,300	182,000	239,000	...
令和6年度	46,500	12,400	19,200	13,200	301,300	182,000	239,000	...
前年価格差	0	900	1,800	600	4,000	0	0	-

※ 木材市況調査より。
※ 令和7年1月現在。



11 木材市況の推移

(4)チップ原料材・チップの概況

令和6年度はチップ原料材、チップ価格は全般的に上昇した。

単位:円/m³

区分 年度	チップ原料材※			背板チップ			山棒チップ	
	エゾマツ トドマツ※	カラマツ	広葉樹	エゾマツ トドマツ	カラマツ	広葉樹	カラマツ	広葉樹
昭和55年度	10,100	7,500	9,700	9,600	7,500	9,600
昭和60年度	10,100	7,800	10,440	7,600	7,000	14,000
平成2年度	8,500	6,200	10,500	6,600	6,250	10,800	8,600	12,000
平成7年度	7,300	5,500	9,000	6,000	5,800	9,000	8,600	11,400
平成12年度	5,700	3,800	8,400	5,500	4,800	8,400	7,400	10,900
平成17年度	4,200	3,500	7,500	6,200	3,800	6,900	5,700	10,400
平成22年度	4,200	3,500	8,000	4,800	4,300	8,800	5,700	10,500
平成27年度	4,200	4,000	8,200	4,800	4,400	8,800	5,700	10,200
令和2年度	4,200	4,000	8,200	4,500	4,700	8,800	5,700	10,200
令和3年度	5,100	4,900	8,400	4,500	4,700	8,800	6,500	10,200
令和4年度	5,600	4,900	8,400	4,800	4,900	8,800	6,500	10,200
令和5年度	5,600	4,900	8,400	5,000	5,100	8,800	6,500	10,200
令和6年度	6,300	5,100	8,600	5,100	5,400	8,800	6,600	10,400
前年価格差	700	200	200	100	300	0	100	200

※ 木材市況調査より。

※ 令和7年3月現在。

※ チップ原料材 エゾマツ・トドマツ:昭和55年～平成30年度はパルプ原料材の価格。

図11-5 チップ原料材の価格変動

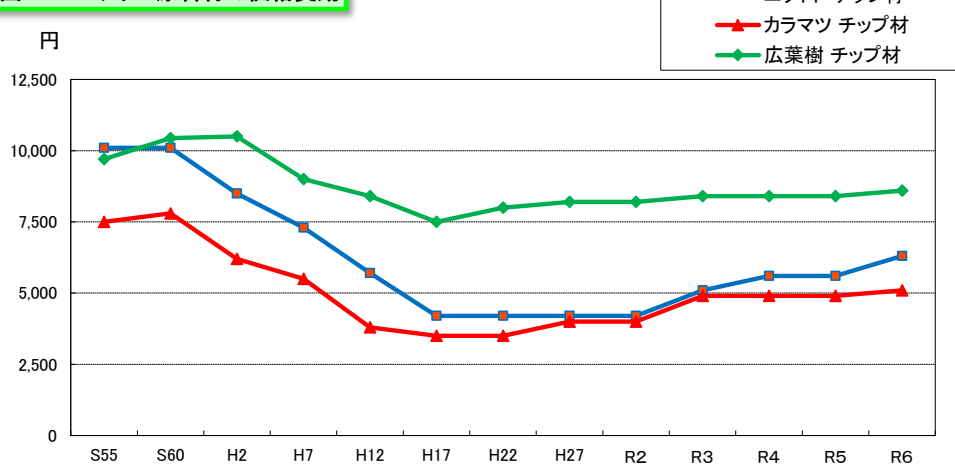
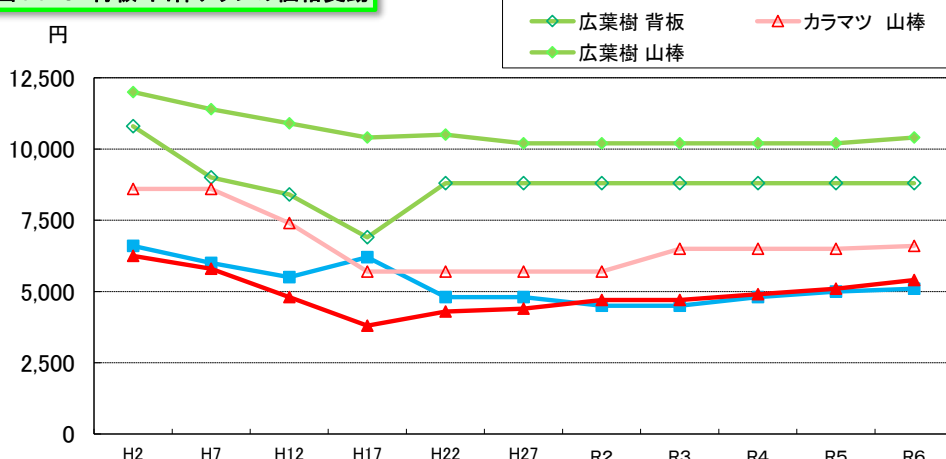


図11-6 背板・山棒チップの価格変動



12. 林産関係協同組合一覧

No.	協同組合名	所在地	設立年月	代表者名	組合員数	電話番号	FAX番号
1	旭川林産協同組合	079-8451 旭川市永山北1条10丁目8番3号 林業会館内	昭和22年 3月	高橋 秀樹	20	0166-46-0661	0166-46-0663
2	旭川地方原木市協同組合連合会	079-8451 旭川市永山北1条10丁目8番3号 林業会館内	昭和58年 3月	高橋 秀樹	5	0166-46-0753	0166-46-0787
3	協同組合ウッドィあさひかわ	078-8381 旭川市西神楽1線24号	平成 2年 4月	久保 武司	3	0166-74-2034	0166-74-2036
4	協同組合ウッドエンジニア	079-8454 旭川市永山北4条6丁目3番10号	平成 3年 6月	上坂 みよえ	5	0166-82-0700	0166-82-0600
5	旭川地方森林整備事業協同組合	070-8003 旭川市神楽3条5目3番2号 旭川林友ビル内	昭和51年 8月	三津橋 央	24	0166-73-9300	0166-61-4321
6	旭東林産協同組合	071-1424 上川郡東川町南町2丁目2番11号	昭和43年 1月	佐々木 斉	1	0166-68-4855	0166-68-4855
7	上川中部森林整備事業協同組合	071-1424 上川郡東川町南町2丁目2番11号	平成12年11月	佐々木 斉	7	0166-68-4855	0166-68-4855
8	協同組合大雪	071-0238 上川郡美瑛町字藤野第1	平成10年 6月	今井 一智	12	0166-68-7611	0166-68-7612
9	びえいからまつ協同組合	071-0206 上川郡美瑛町北町3丁目363番地4	平成22年 1月	瀧田 勝彦	5	0166-92-5055	0166-92-5066
10	ウッドチップス協同組合	078-1741 上川郡上川町中央町606番地	平成26年 6月	北原 旭	4	01658-2-1997	01658-2-1995
11	北の山子団協同組合	078-1732 上川郡上川町字共進149番地	令和 2年 6月	福山 寛人	5	0165-86-4283	0165-87-7877
12	朝日地区林産協同組合	095-0401 士別市朝日町中央4021番地	昭和49年 3月	伊藤 茂喜	3	0165-28-2316	0165-28-2318
13	道北ハウジングシステム協同組合	095-0023 士別市西3条20丁目464番地	平成 7年 6月	三津橋 央	8	0165-22-1019	0165-22-1051
14	北森協同組合	098-0515 名寄市風連町字中央388番地1	平成 8年 6月	近井 孝義	8	01655-3-4510	01655-3-4515
15	協同組合ウッドィしもかわ	098-1206 上川郡下川町幸町122番地	平成 7年 8月	三津橋 孝仁	4	01655-4-2751	01655-4-2772
16	下川林産協同組合	098-1204 上川郡下川町南町133番地 下川町林業総合センター内	昭和37年10月	山本 博隆	6	01655-4-3456	01655-4-3456
17	美深林産協同組合	098-2235 中川郡美深町字南町30番地7	昭和38年 6月	齋藤 雄太	5	01656-2-1775	01656-2-1776
18	上川北部森づくり協同組合	098-2235 中川郡美深町字南町30番地7	平成17年 2月	谷口 栄二	11	01656-2-3770	01656-2-3770
19	音威子府林産企業協同組合	098-2501 中川郡音威子府村字音威子府503番地2	昭和38年 7月	三津橋 央	2	01656-5-3211	01656-5-3309
20	中川町森林協同組合	098-2805 中川郡中川町字誉35番地	平成22年11月	吉田 厚	2	01656-7-2571	01656-7-2516

※ 各年度林産関係協同組合実態調査から。

※ 令和7年(2025年)3月31日現在。



HOKKAIDO
WOOD

森の質。
木の質は、

令和8年（2026年）4月発行

令和6年度（2024年度）実績
上川の林産

編集・発行 北海道上川総合振興局産業振興部林務課林産係
〒079-8610 旭川市永山6条19丁目
TEL 0166-46-5953（林産係直通）
FAX 0166-46-5210
