

釧路の林産

(令和5年度実績)

釧路市営牧場



北海道釧路総合振興局
産業振興部林務課

目 次

1.	森林資源の現況	…	1
2.	素材生産実績		
(1)	市町村別素材生産量	…	2
(2)	用途別素材生産量	…	3
(3)	素材生産量の推移	…	4
	素材生産量の推移（グラフ）	…	5
3.	製材・木材チップ工場動態の推移		
(1)	製材工場動態の推移	…	6
(2)	製材出荷量の推移（用途別）	…	7
	製材・木材チップ工場動態の推移（グラフ）	…	8
(3)	木材チップ原料消費量等の推移	…	9
	木材チップ原料消費量等の推移（グラフ）	…	10
4.	建築用人工乾燥材生産量の推移	…	11
5.	特用林産物生産量の推移	…	12

※ 合単板及び集成材工場実績については、1社のみのため公表しない。

記号解説

- x … 秘密保護上数値を公表しないもの。
- … 皆無又は定義上該当数字がないもの。
- ※ … データが不明なもの。

1. 森林資源の現況

当管内の森林面積は、約391千haあり、釧路管内の土地総面積の65.2%、全道森林面積の7.1%にあたり、所管別では、国有林46.8%、道有林8.2%、市町村有林6.6%、私有林等38.3%となっています。

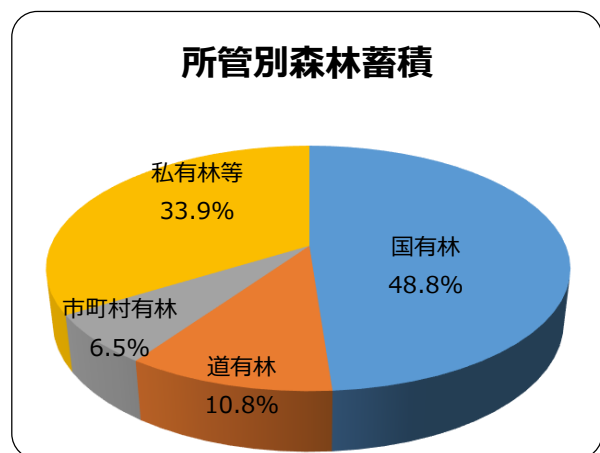
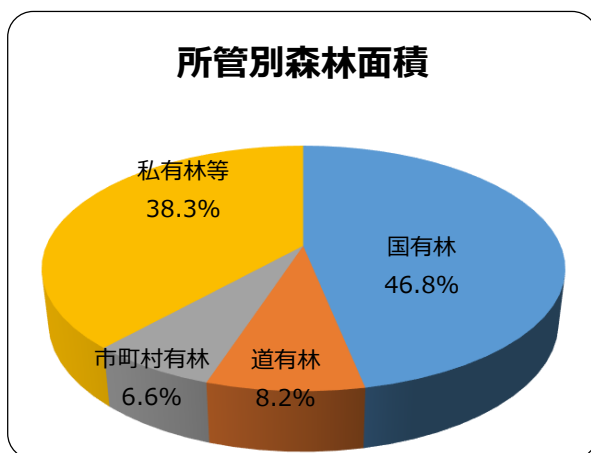
また、蓄積は68,697千m³で、全道森林蓄積の8.1%にあたり、所管別では、国有林48.8%、道有林10.8%、市町村有林6.5%、私有林等33.9%となっています。

(単位：面積 ha、蓄積 千m³)

区分		国有林	道有林	市町村有林	私有林等	計	土地総面積
							森林面積率
釧路市	面積	40,788	14,572	4,524	40,759	100,643	136,329
	蓄積	9,447	3,476	960	8,447	22,329	73.8%
釧路町	面積	6,551	—	1,317	10,716	18,583	25,266
	蓄積	1,521	—	221	1,525	3,268	73.6%
厚岸町	面積	16,028	7,643	4,692	14,221	42,584	73,927
	蓄積	1,995	1,644	584	1,663	5,887	57.6%
浜中町	面積	1,114	4,548	2,930	7,558	16,151	42,363
	蓄積	164	1,057	306	714	2,240	38.1%
標茶町	面積	25,804	—	5,013	29,496	60,313	109,937
	蓄積	3,169	—	910	3,659	7,738	54.9%
弟子屈町	面積	42,451	—	1,250	8,709	52,410	77,433
	蓄積	6,782	—	281	1,450	8,513	67.7%
鶴居村	面積	13,725	—	2,904	19,965	36,593	57,180
	蓄積	1,693	—	528	2,542	4,763	64.0%
白糠町	面積	36,742	5,244	3,340	18,572	63,898	77,313
	蓄積	8,781	1,229	694	3,257	13,960	82.6%
計	面積	183,203	32,007	25,970	149,997	391,177	599,747
	蓄積	33,551	7,406	4,483	23,256	68,697	65.2%
全道計	面積	3,066,129	607,999	318,902	1,544,179	5,537,208	8,342,165
	蓄積	453,195	101,800	59,321	238,849	853,165	70.6%
構成比	面積	46.8%	8.2%	6.6%	38.3%	99.9%	
	蓄積	48.8%	10.8%	6.5%	33.9%	100.0%	

注) 端数調整のため、合計が一致しない場合があります。

(北海道林業統計及び第131回(令和5年)北海道統計書より)



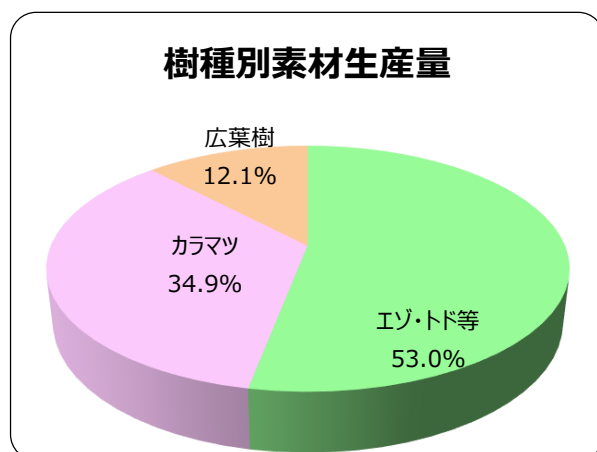
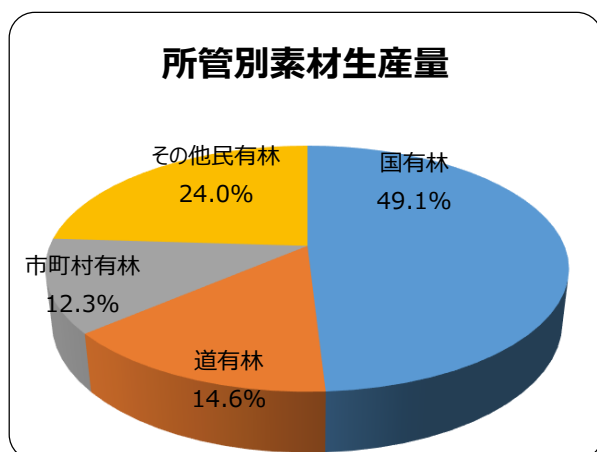
2. 素材生産実績

(1) 市町村別素材生産量

(単位 : m³)

市町村	樹種	国有林	道有林	市町村有林	その他民有林	計
釧路市	エゾ・トド等	1,372	—	835	2,247	4,454
	カラマツ	—	—	5,780	13,232	19,012
	広葉樹	—	—	193	1,150	1,343
	計	1,372	—	6,808	16,629	24,809
釧路町	エゾ・トド等	1,558	—	5,350	323	7,231
	カラマツ	—	—	—	—	—
	広葉樹	—	—	901	344	1,245
	計	1,558	—	6,251	667	8,476
厚岸町	エゾ・トド等	9,111	32,207	1,474	2,695	45,487
	カラマツ	26,813	—	728	—	27,541
	広葉樹	1,756	1,977	47	568	4,349
	計	37,680	34,184	2,249	3,263	77,377
浜中町	エゾ・トド等	—	457	268	—	725
	カラマツ	—	—	29	1,223	1,252
	広葉樹	—	103	3,171	23	3,297
	計	—	560	3,468	1,246	5,275
標茶町	エゾ・トド等	14,641	—	526	1,454	16,621
	カラマツ	1,933	—	3,932	7,255	13,120
	広葉樹	4,048	—	—	8,193	12,241
	計	20,622	—	4,458	16,902	41,982
弟子屈町	エゾ・トド等	40,207	—	—	1,619	41,826
	カラマツ	4,677	—	1,620	9,246	15,543
	広葉樹	1,662	—	—	744	2,407
	計	46,546	—	1,620	11,610	59,776
鶴居村	エゾ・トド等	5,519	—	—	—	5,519
	カラマツ	2,345	—	670	—	3,015
	広葉樹	515	—	—	—	515
	計	8,379	—	670	—	9,049
白糖町	エゾ・トド等	343	—	2,325	1,343	4,011
	カラマツ	—	—	1,037	2,221	3,259
	広葉樹	—	—	207	3,143	3,350
	計	343	—	3,569	6,708	10,620
計	エゾ・トド等	72,751	32,664	10,778	9,682	125,875
	カラマツ	35,768	—	13,796	33,178	82,742
	広葉樹	7,982	2,080	4,519	14,166	28,747
	計	116,501	34,744	29,093	57,025	237,363

(釧路総合振興局林務課調べ)

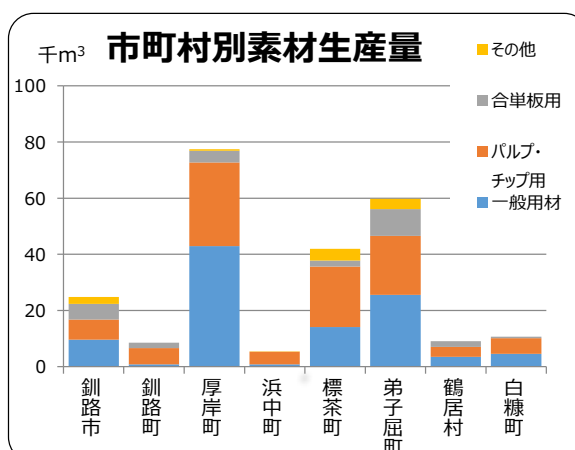
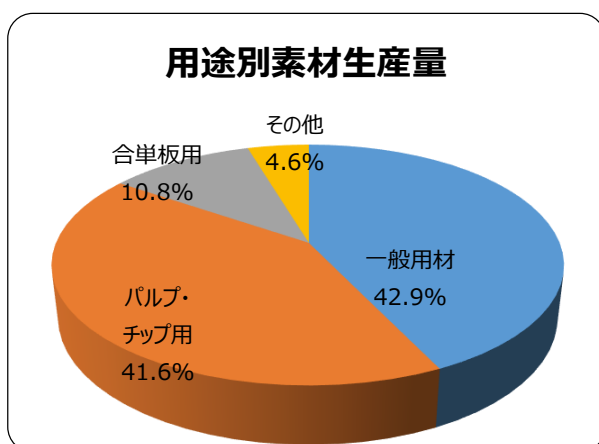


(2) 用途別素材生産量

(単位 : m³)

市町村	樹種	一般用材	パルプ・チップ用	合単板用	その他	計
釧路市	エゾ・トド等	1,414	2,394	646	—	4,454
	カラマツ	7,982	3,904	4,875	2,251	19,012
	広葉樹	176	869	43	255	1,343
	計	9,572	7,167	5,564	2,506	24,809
釧路町	エゾ・トド等	772	4,559	1,900	—	7,231
	カラマツ	—	—	—	—	—
	広葉樹	—	1,245	—	—	1,245
	計	772	5,804	1,900	—	8,476
厚岸町	エゾ・トド等	30,765	13,801	501	420	45,487
	カラマツ	11,402	12,669	3,470	—	27,541
	広葉樹	759	3,336	135	119	4,349
	計	42,926	29,807	4,106	539	77,377
浜中町	エゾ・トド等	405	321	—	—	725
	カラマツ	421	826	—	5	1,252
	広葉樹	18	3,279	—	—	3,297
	計	844	4,425	—	5	5,275
標茶町	エゾ・トド等	8,643	7,394	581	3	16,621
	カラマツ	4,764	5,114	1,137	2,106	13,120
	広葉樹	675	9,086	369	2,111	12,241
	計	14,082	21,594	2,087	4,219	41,982
弟子屈町	エゾ・トド等	17,258	16,704	7,768	96	41,826
	カラマツ	8,098	2,867	1,674	2,904	15,543
	広葉樹	233	1,402	120	653	2,407
	計	25,589	20,973	9,561	3,653	59,776
鶴居村	エゾ・トド等	2,438	1,956	1,125	—	5,519
	カラマツ	1,029	1,142	844	—	3,015
	広葉樹	—	476	39	—	515
	計	3,467	3,574	2,008	—	9,049
白糖町	エゾ・トド等	2,366	1,504	141	—	4,011
	カラマツ	1,893	1,019	347	—	3,259
	広葉樹	351	2,962	37	—	3,350
	計	4,611	5,484	525	—	10,620
計	エゾ・トド等	64,060	48,633	12,661	519	125,874
	カラマツ	35,589	27,540	12,346	7,266	82,742
	広葉樹	2,213	22,654	743	3,137	28,747
	計	101,862	98,828	25,750	10,922	237,363

(釧路総合振興局林務課調べ)



(3) 素材生産量の推移

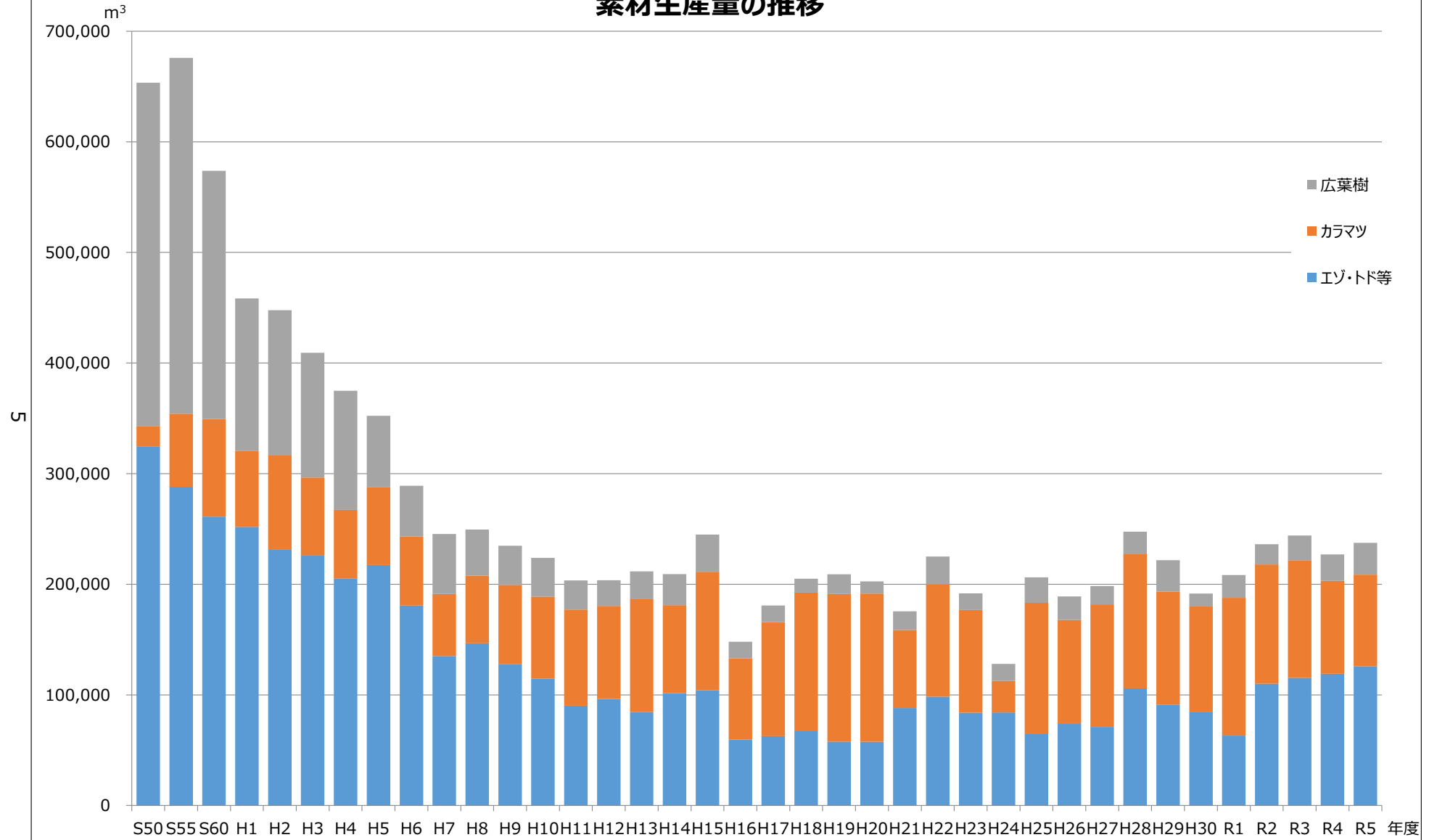
(単位：m³)

区分	国有林				道有林				一般民有林				合計			
	エゾ・トド等	カラマツ	広葉樹	計	エゾ・トド等	カラマツ	広葉樹	計	エゾ・トド等	カラマツ	広葉樹	計	エゾ・トド等	カラマツ	広葉樹	計
S50	237,296	10,173	149,182	396,651	72,840	-	54,983	127,823	14,686	7,626	106,603	128,915	324,822	17,799	310,768	653,389
S55	216,944	25,635	143,070	385,649	51,024	2,101	44,366	97,491	20,212	38,249	134,246	192,707	288,180	65,985	321,682	675,847
S60	206,631	37,889	106,413	350,933	34,879	1,436	21,274	57,589	19,658	48,921	96,617	165,196	261,168	88,246	224,304	573,718
H1	183,057	38,225	55,541	276,823	36,092	-	12,139	48,231	32,685	30,745	69,910	133,340	251,834	68,970	137,590	458,394
H2	153,950	42,526	49,581	246,057	27,239	703	10,259	38,201	49,996	42,016	71,440	163,452	231,185	85,245	131,280	447,710
H3	147,555	42,772	49,002	239,329	29,885	2,935	5,630	38,450	48,561	24,727	58,235	131,523	226,001	70,434	112,867	409,302
H4	142,612	33,913	51,856	228,381	23,335	910	10,035	34,280	39,096	27,334	45,865	112,295	205,043	62,157	107,756	374,956
H5	155,083	42,923	36,988	234,994	26,775	1,439	4,078	32,292	35,608	25,742	23,715	85,065	217,466	70,104	64,781	352,351
H6	150,435	38,401	34,184	223,020	15,639	1,197	2,490	19,326	14,775	22,812	9,060	46,647	180,849	62,410	45,734	288,993
H7	101,157	15,895	29,105	146,157	21,732	381	8,281	30,394	12,205	39,796	16,827	68,828	135,094	56,072	54,213	245,379
H8	111,331	22,658	23,318	157,307	17,003	517	2,237	19,757	18,362	37,975	16,006	72,343	146,696	61,150	41,561	249,407
H9	96,157	27,799	21,489	145,445	17,467	-	3,722	21,189	13,961	44,133	10,084	68,178	127,585	71,932	35,295	234,812
H10	89,606	37,612	21,303	148,521	13,803	-	3,055	16,858	11,119	36,707	10,649	58,475	114,528	74,319	35,007	223,854
H11	69,311	43,784	12,783	125,878	9,763	677	2,010	12,450	11,045	42,511	11,498	65,054	90,119	86,972	26,291	203,382
H12	74,677	43,500	11,590	129,767	12,886	597	2,007	15,490	8,757	40,009	9,572	58,338	96,320	84,106	23,169	203,595
H13	62,774	51,715	16,317	130,806	10,292	-	829	11,121	11,391	50,411	7,951	69,753	84,457	102,126	25,097	211,680
H14	78,945	28,402	14,957	122,304	10,342	315	1,685	12,342	12,299	50,808	11,404	74,511	101,586	79,525	28,046	209,157
H15	73,779	29,018	14,370	117,167	11,443	1,200	331	12,974	19,065	76,778	18,976	114,819	104,287	106,996	33,677	244,960
H16	38,939	16,252	5,239	60,430	10,363	333	405	11,101	10,379	56,765	9,389	76,533	59,681	73,350	15,033	148,064
H17	43,592	18,338	6,003	67,933	10,923	1,086	643	12,652	8,142	83,788	8,241	100,171	62,657	103,212	14,887	180,756
H18	39,588	11,654	4,688	55,930	10,331	1,535	352	12,218	17,253	112,157	7,480	136,890	67,172	125,346	12,520	205,038
H19	23,918	31,142	5,625	60,685	9,081	967	261	10,309	24,763	101,407	11,879	138,049	57,762	133,516	17,765	209,043
H20	30,675	33,903	4,229	68,807	11,020	-	33	11,053	15,951	99,997	6,743	122,691	57,646	133,900	11,005	202,551
H21	59,802	29,637	7,883	97,322	8,808	295	78	9,181	19,411	40,768	8,854	69,033	88,021	70,700	16,815	175,536
H22	43,332	40,430	6,822	90,584	19,958	1,089	636	21,683	35,111	59,866	17,725	112,702	98,401	101,385	25,183	224,969
H23	34,648	20,121	6,333	61,102	17,213	699	534	18,446	31,938	72,172	8,077	112,187	83,799	92,992	14,944	191,735
H24	60,341	7,454	9,325	77,120	9,813	230	626	10,669	13,831	20,943	5,414	40,188	83,985	28,627	15,365	127,977
H25	23,746	58,715	5,972	88,433	14,810	375	1,015	16,200	25,959	59,694	15,886	101,539	64,515	118,784	22,873	206,172
H26	42,952	43,999	10,310	97,261	15,660	706	1,178	17,544	15,632	48,698	9,886	74,216	74,244	93,403	21,374	189,021
H27	43,814	58,289	8,135	110,238	10,554	-	1,417	11,971	16,637	52,549	6,982	76,168	71,005	110,838	16,534	198,377
H28	76,490	57,093	10,378	143,961	17,633	-	1,013	18,646	11,772	64,141	8,954	84,867	105,895	121,234	20,345	247,474
H29	59,286	37,089	15,626	112,001	14,502	16	282	14,800	17,375	65,045	12,458	94,878	91,163	102,150	28,366	221,679
H30	57,398	47,092	7,471	111,961	16,861	-	323	17,184	9,928	48,605	3,890	62,423	84,187	95,697	11,684	191,568
R1	34,316	66,111	8,049	108,476	2,550	7,883	118	10,551	26,337	50,513	12,456	89,306	63,203	124,507	20,623	208,333
R2	73,572	42,621	5,995	122,188	23,617	1,194	-	24,811	12,812	64,057	12,262	89,131	110,001	107,872	18,257	236,130
R3	64,441	51,338	6,642	122,421	32,472	-	3,367	35,839	18,488	54,995	12,332	85,815	115,401	106,333	22,341	244,075
R4	72,747	33,869	8,317	114,933	27,196	-	1,868	29,064	19,101	50,128	13,707	82,936	119,044	83,997	23,892	226,933
R5	72,751	35,768	7,982	116,501	32,664	-	2,080	34,744	20,459	46,974	18,685	86,119	125,875	82,742	28,747	237,363

注) 平成6年度以前の「エゾトド等、広葉樹」比「カラマツ」の数値は、調査形態が異なるため参考値とする。

(釧路総合振興局林務課調べ)

素材生産量の推移



3. 製材・木材チップ工場動態の推移

(1) 製材工場動態の推移

(単位：m³)

年度	工場数	原木消費量							製品生産量	製品出荷量
		エゾ・トド等	カラマツ	広葉樹	計	原木のうち外材				
						北洋材	米材	南洋材他		
S50	69	242,389	※	92,723	335,112	13,030	16,021	30,609	218,731	224,358
S55	65	235,358	※	76,893	312,251	15,774	38,367	29,530	203,007	184,504
S60	51	216,967	※	52,008	268,975	5,781	23,749	19,114	166,112	164,908
H1	49	256,631	※	30,986	287,617	12,191	37,428	7,237	177,233	175,833
H2	49	261,537	※	26,050	287,587	15,809	45,894	5,717	180,340	177,459
H3	40	246,268	※	27,887	274,155	13,796	42,302	6,279	170,278	168,728
H4	40	225,001	※	25,000	250,001	10,534	39,026	6,827	152,289	159,487
H5	39	228,933	※	23,519	252,452	20,787	33,636	4,927	152,299	151,032
H6	38	234,632	※	24,361	258,993	35,986	37,229	4,541	156,308	151,171
H7	38	195,719	30,392	17,639	243,750	39,662	32,049	8,873	146,434	145,314
H8	37	185,158	29,489	15,371	230,018	40,289	28,791	1,484	137,973	145,206
H9	34	170,613	31,946	10,591	213,150	41,477	23,253	1,126	128,220	125,252
H10	30	146,263	32,451	9,888	188,602	48,413	17,412	726	109,964	107,474
H11	31	156,571	33,805	11,731	202,107	68,115	17,805	528	118,033	111,108
H12	30	147,358	33,088	9,356	189,802	68,437	9,905	238	109,024	116,699
H13	29	137,630	28,465	8,093	174,188	65,959	6,464	310	97,987	99,774
H14	27	129,940	23,492	6,125	159,557	59,406	6,349	246	90,615	93,167
H15	24	119,113	25,562	3,031	147,706	49,637	6,694	164	84,054	85,714
H16	22	93,016	28,380	2,655	124,051	27,437	4,443	191	68,137	69,077
H17	24	93,012	29,233	2,033	124,278	26,424	3,646	224	67,671	67,649
H18	21	97,293	26,781	x	124,074	23,661	4,014	-	68,950	69,734
H19	21	90,644	29,182	x	119,826	18,303	3,311	202	66,182	63,889
H20	20	85,461	27,831	x	113,292	6,683	4,549	-	60,741	61,039
H21	19	70,182	12,187	x	82,369	1,986	5,646	-	45,319	46,431
H22	15	65,578	15,707	x	81,285	905	3,500	-	43,400	44,559
H23	15	48,174	11,962	x	60,136	-	2,071	-	40,105	39,593
H24	14	61,624	12,602	x	74,226	-	1,719	-	36,084	36,394
H25	14	63,001	15,264	x	78,265	-	1,128	-	40,028	40,332
H26	14	65,034	16,017	x	81,051	-	1,432	-	40,939	40,025
H27	14	66,014	17,642	x	83,656	-	1,675	-	41,130	38,918
H28	15	64,380	18,853	x	83,233	-	1,453	-	40,316	42,032
H29	13	69,488	17,475	x	86,963	-	1,297	-	38,919	40,233
H30	13	64,808	16,205	x	81,013	-	1,136	-	37,217	36,694
R1	13	62,636	15,908	x	78,544	-	1,169	-	35,455	34,607
R2	13	57,551	12,656	x	70,207	-	1,141	-	30,892	29,274
R3	12	62,165	12,421	x	74,586	-	623	-	31,609	32,168
R4	12	55,592	12,024	x	67,616	58	162	-	27,656	26,288
R5	12	54,789	9,204	x	63,993	173	-	-	23,294	23,411

(製材・木材チップ工場動態調査より)

注1) 原木消費量の「広葉樹」は1社のみのため公表しない。このためH18から「広葉樹」は合計値に含まない。

注2) カラマツ（～H6）は、エゾトド等を含む。

(2) 製材出荷量の推移(用途別)

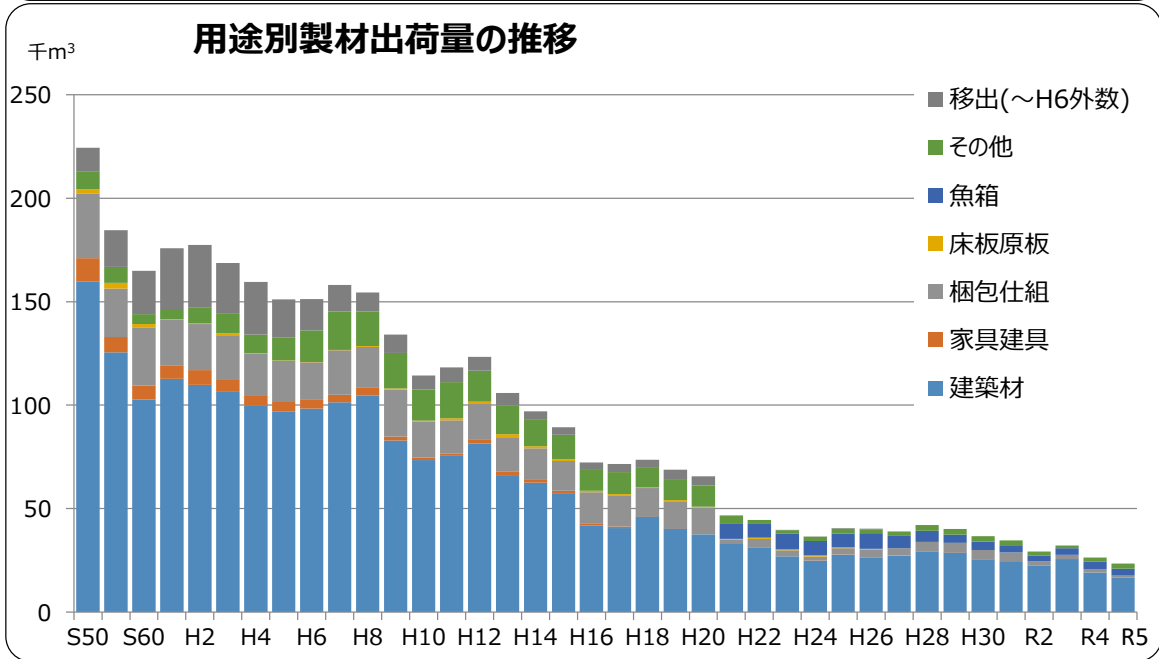
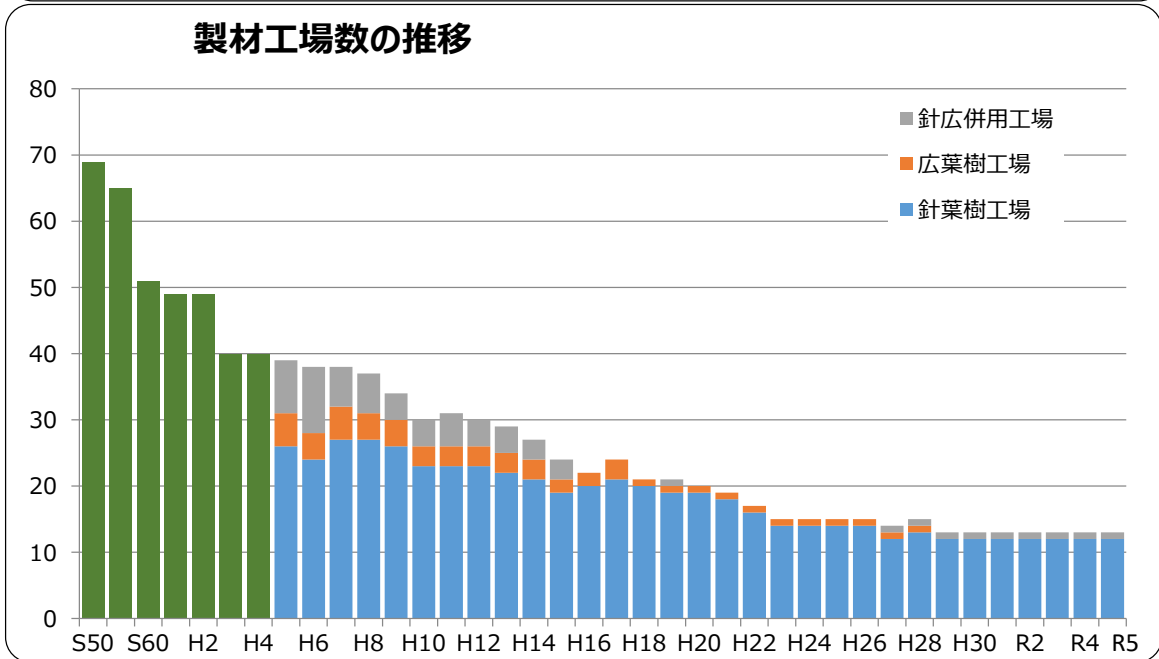
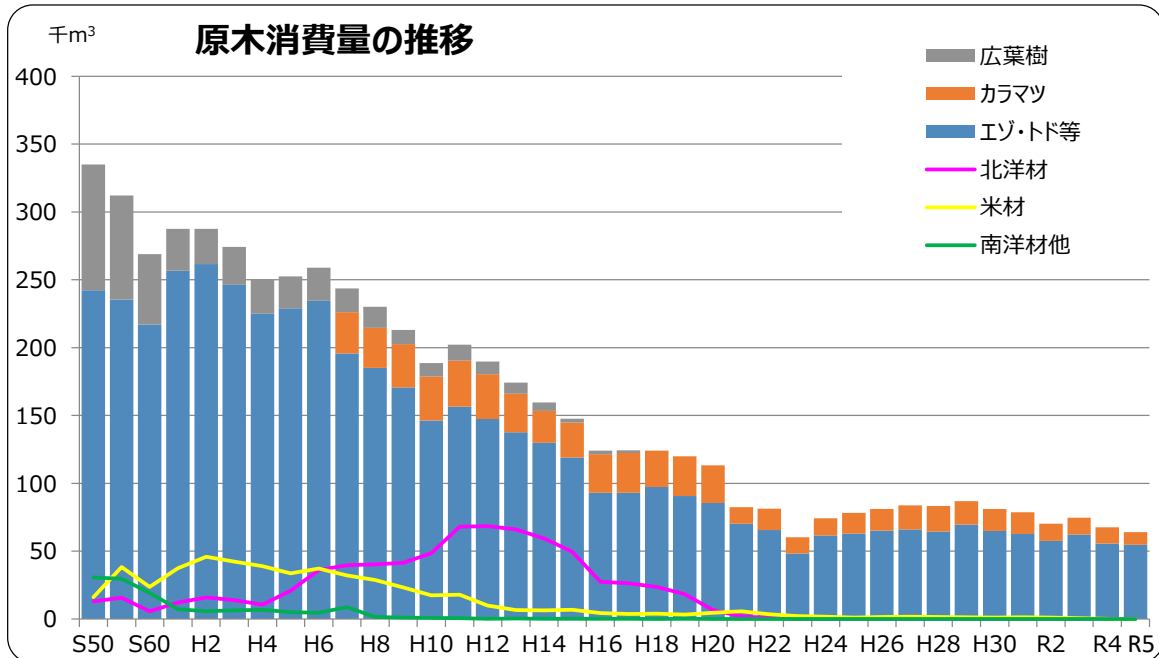
(単位: m³)

年度	出荷量計	内 訳						移出 ※ H7から内数
		建築材	家具建具	梱包仕組	床板原板	魚箱	その他	
S50	224,358	159,745	11,266	31,120	2,179	-	8,714	11,334
S55	184,504	125,557	7,409	23,386	2,669	-	7,748	17,735
S60	164,908	102,750	6,775	28,032	1,544	-	4,880	20,927
H1	175,833	112,759	6,531	22,048	217	-	4,848	29,430
H2	177,459	109,872	6,988	22,369	273	-	7,781	30,176
H3	168,728	106,787	5,772	21,189	967	-	9,427	24,586
H4	159,487	99,915	4,487	20,478	215	-	8,923	25,469
H5	151,032	97,049	4,438	20,019	121	-	11,161	18,244
H6	151,171	98,251	4,289	18,194	99	-	15,259	15,079
H7	145,314	101,383	3,623	21,513	217	-	18,578	12,759
H8	145,206	104,564	3,790	19,789	464	-	16,599	9,220
H9	125,252	82,842	1,986	22,685	610	-	17,129	8,902
H10	107,474	73,405	1,174	17,315	539	-	15,041	6,875
H11	111,108	75,438	1,140	16,099	1,018	-	17,413	7,124
H12	116,699	81,423	1,774	17,687	786	-	15,029	6,623
H13	99,774	66,195	1,559	16,778	1,367	-	13,875	6,131
H14	93,167	62,578	1,307	15,177	1,091	-	13,014	3,776
H15	85,714	57,446	1,163	14,412	905	-	11,788	3,551
H16	69,077	41,807	1,135	14,891	812	-	10,432	3,284
H17	67,649	40,578	734	15,081	661	-	10,595	3,845
H18	69,734	45,987	31	13,871	487	-	9,358	3,885
H19	63,889	40,093	7	13,432	535	-	9,822	4,924
H20	61,039	37,563	-	12,989	439	-	10,048	4,508
H21	46,431	32,963	-	1,964	486	7,580	3,438	225
H22	44,559	31,098	23	4,172	616	7,053	1,597	-
H23	39,593	27,002	-	2,887	412	7,565	1,727	3
H24	36,394	24,953	61	1,812	582	6,918	2,068	190
H25	40,332	27,689	160	3,080	300	6,731	2,372	232
H26	40,025	26,316	4	3,938	373	7,426	1,968	288
H27	38,918	27,294	26	3,174	255	6,021	2,148	14
H28	42,032	29,318	4	4,614	-	5,294	2,802	-
H29	40,233	28,789	4	4,719	16	3,891	2,814	-
H30	36,694	25,428	5	4,585	7	4,101	2,568	-
R1	34,607	24,671	-	4,113	-	3,527	2,296	-
R2	29,274	22,604	-	1,932	-	2,812	1,926	-
R3	32,168	25,657	-	1,972	-	3,200	1,339	-
R4	26,288	19,068	-	1,699	-	3,593	1,928	-
R5	23,392	16,685	-	990	-	3,227	2,490	-

(製材・木材チップ工場動態調査より)

注1) 平成20年度以前の「魚箱」は「梱包仕組」に含む。

注2) その他(内訳): 集成材原板 1,911m³、パレット250m³、その他329m³



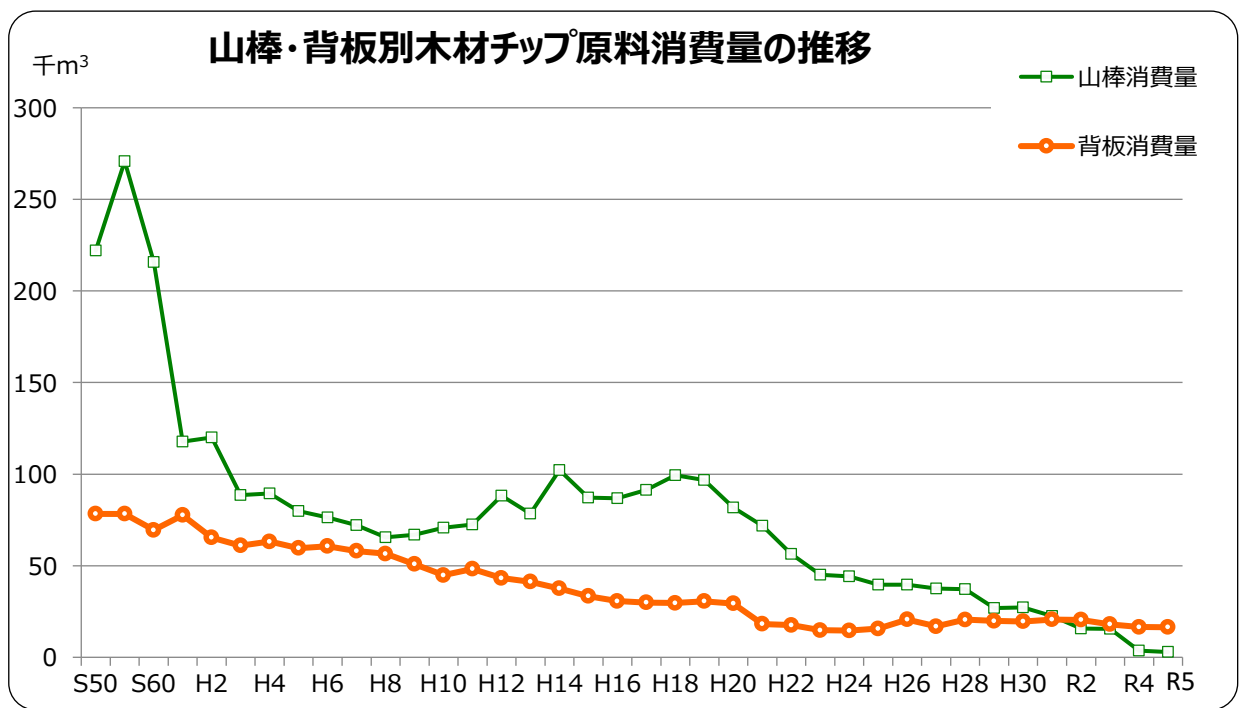
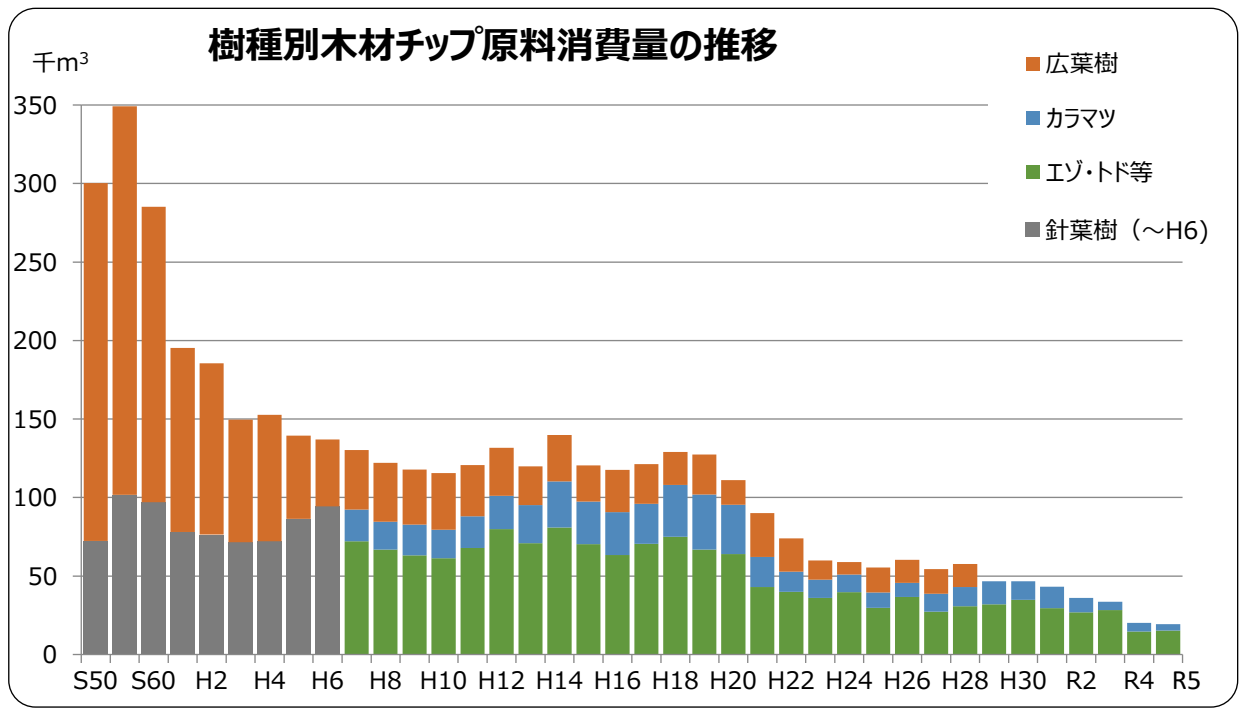
(3) 木材チップ原料消費量等の推移

(単位：m³)

年度	山樺消費量					背板消費量					原料消費量計				
	エゾ・トド等	カラマツ ※3	広葉樹	計	工場数	エゾ・トド等	カラマツ ※3	広葉樹	計	工場数	エゾ・トド等	カラマツ ※3	広葉樹	計	工場数
S50	22,841	※	199,206	222,047	19	49,571	※	28,711	78,282	56	72,412	※	227,917	300,329	75
S55	52,392	※	218,447	270,839	※	49,303	※	28,959	78,262	※	101,695	※	247,406	349,101	71
S60	47,113	※	168,597	215,710	※	49,919	※	19,558	69,477	※	97,032	※	188,155	285,187	61
H1	15,127	※	102,558	117,685	※	62,833	※	14,793	77,626	※	77,960	※	117,351	195,311	55
H2	18,256	※	101,799	120,055	※	58,086	※	7,246	65,332	※	76,342	※	109,045	185,387	55
H3	18,850	※	69,692	88,542	13	52,647	※	8,394	61,041	36	71,497	※	78,086	149,583	49
H4	20,391	※	69,081	89,472	10	51,652	※	11,545	63,197	32	72,043	※	80,626	152,669	42
H5	33,610	※	46,251	79,861	10	52,816	※	6,745	59,561	31	86,426	※	52,996	139,422	41
H6	40,043	※	36,249	76,292	7	54,410	※	6,236	60,646	32	94,453	※	42,485	136,938	39
H7	27,586	11,391	33,222	72,199	7	44,504	8,795	4,698	57,997	32	72,090	20,186	37,920	130,196	39
H8	23,578	9,663	32,255	65,496	5	43,167	8,184	5,165	56,516	32	66,745	17,847	37,420	122,012	37
H9	23,307	11,404	32,179	66,890	5	39,786	8,218	2,866	50,870	29	63,093	19,622	35,045	117,760	34
H10	27,325	10,281	33,145	70,751	4	33,984	7,924	2,917	44,825	26	61,309	18,205	36,062	115,576	30
H11	30,799	11,757	29,889	72,445	5	36,964	8,523	2,725	48,212	28	67,763	20,280	32,614	120,657	33
H12	47,499	12,966	27,828	88,293	7	32,339	8,294	2,674	43,307	22	79,838	21,260	30,502	131,600	29
H13	40,326	16,492	21,694	78,512	3	30,514	7,888	2,883	41,285	26	70,840	24,380	24,577	119,797	29
H14	53,724	21,364	27,116	102,204	5	27,088	8,130	2,360	37,578	22	80,812	29,494	29,476	139,782	27
H15	46,089	18,908	22,119	87,116	3	24,274	8,096	1,022	33,392	22	70,363	27,004	23,141	120,508	25
H16	42,817	18,273	25,771	86,861	4	20,481	9,203	988	30,672	17	63,298	27,476	26,759	117,533	21
H17	51,503	15,599	24,330	91,432	3	19,072	9,841	955	29,868	20	70,575	25,440	25,285	121,300	23
H18	55,433	22,914	21,084	99,431	4	19,590	10,064	x	29,654	18	75,023	32,978	21,084	129,085	22
H19	48,982	22,340	25,420	96,742	4	17,947	12,608	x	30,555	18	66,929	34,948	25,420	127,297	22
H20	47,805	18,216	15,812	81,833	4	16,151	13,184	x	29,335	17	63,956	31,400	15,812	111,168	21
H21	30,085	13,903	27,876	71,864	4	12,922	5,284	x	18,206	15	43,007	19,187	27,876	90,070	19
H22	30,094	5,113	21,231	56,438	3	9,850	7,701	x	17,551	12	39,944	12,814	21,231	73,989	15
H23	26,874	5,953	12,276	45,103	3	9,219	5,569	x	14,788	11	36,093	11,522	12,276	59,891	14
H24	31,175	5,106	7,936	44,217	2	8,607	5,991	x	14,598	10	39,782	11,097	7,936	58,815	12
H25	20,289	3,489	15,931	39,709	2	9,525	6,125	x	15,650	9	29,814	9,614	15,931	55,359	11
H26	22,415	2,552	14,674	39,641	2	14,257	6,396	x	20,653	9	36,672	8,948	14,674	60,294	11
H27	16,869	4,976	15,702	37,547	2	10,454	6,459	x	16,913	9	27,323	11,435	15,702	54,460	11
H28	17,161	5,280	14,695	37,136	2	13,493	7,038	x	20,531	9	30,654	12,318	14,695	57,667	11
H29	18,784	8,053	x	26,837	2	13,135	6,746	-	19,881	9	31,919	14,799	x	46,718	9
H30	21,614	5,535	x	27,149	2	13,283	6,273	-	19,556	9	34,897	11,808	x	46,705	9
R1	15,489	7,054	x	22,543	2	14,081	6,591	-	20,672	9	29,570	13,645	x	43,215	9
R2	13,106	2,512	x	15,618	2	13,697	6,733	-	20,430	9	26,803	9,245	x	36,048	9
R3	15,481	-	x	15,481	2	12,726	5,301	-	18,027	9	28,207	5,301	x	33,508	9
R4	3,629	-	x	3,629	2	10,926	5,606	-	16,532	9	14,555	5,606	x	20,161	9
R5	2,886	-	x	2,886	2	12,295	4,173	-	16,468	9	15,181	4,173	x	19,354	9

(製材・木材チップ工場動態調査より)

- 注1) 山樺消費量の広葉樹 (H29～) は、1社のみのため公表しない。このためH29から「広葉樹」は合計値に含まない。
 注2) 背板消費量の広葉樹 (H18～H28) は、1社のみのため公表しない。このためH18から「広葉樹」は合計値に含まない。
 注3) カラマツ (～H6) は、エゾトド等を含む。

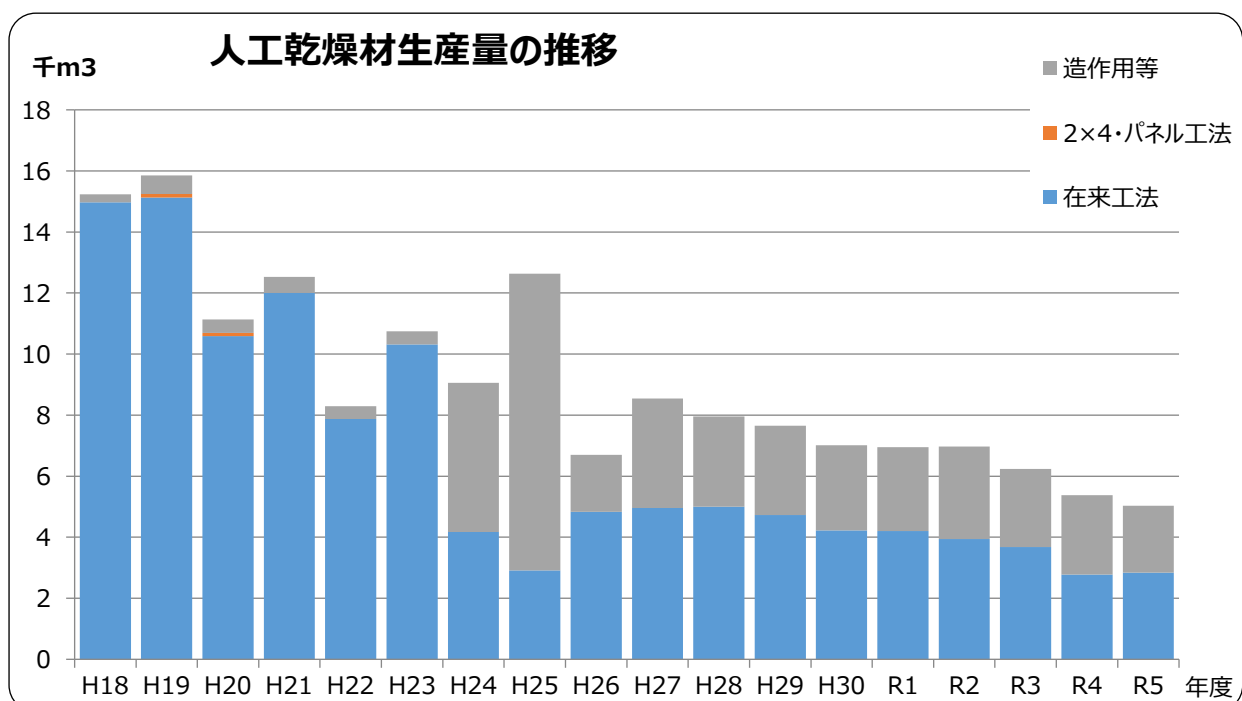


4. 人工乾燥材生産量の推移

(単位：m³)

年度	構造用		造作用等	計
	在来工法	2×4・パネル工法		
H18	14,966	—	270	15,236
H19	15,129	110	611	15,850
H20	10,592	100	436	11,128
H21	11,998	—	526	12,524
H22	7,876	—	417	8,293
H23	10,313	—	429	10,742
H24	4,172	—	4,888	9,060
H25	2,917	—	9,712	12,629
H26	4,835	—	1,865	6,700
H27	4,962	—	3,584	8,546
H28	4,996	—	2,960	7,956
H29	4,731	—	2,920	7,651
H30	4,225	—	2,790	7,015
R1	4,200	—	2,750	6,950
R2	3,942	—	3,025	6,967
R3	3,681	—	2,560	6,241
R4	2,778	—	2,598	5,376
R5	2,835	—	2,195	5,030

(人工乾燥材生産実態調査より)



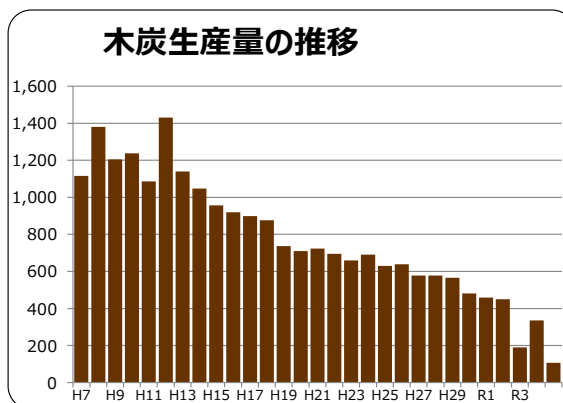
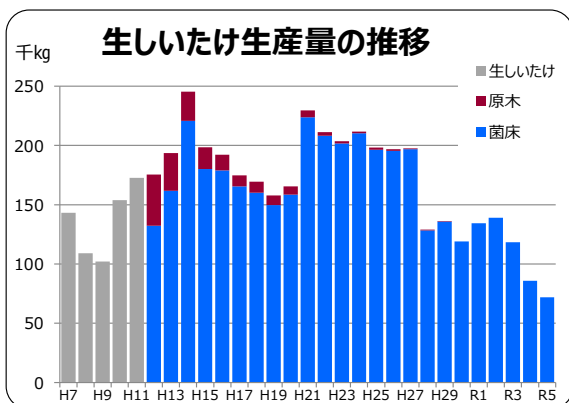
5. 特用林産物生産量の推移

年度	きのこ類 (kg)							木炭 (t)	山菜 (t)
	生しいたけ			なめこ	ひらたけ	まいたけ	計		
	菌床	原木	小計						
H7	※	※	143,265	2,451	13,913	103,958	263,587	1,116	※
H8	※	※	109,058	1,282	263	136,866	247,469	1,380	※
H9	※	※	102,077	747	170	152,102	255,096	1,204	※
H10	※	※	153,922	515	209	148,430	303,076	1,237	※
H11	※	※	172,696	33	-	153,894	326,623	1,086	250
H12	132,228	43,198	175,426	-	-	66,108	241,534	1,431	248
H13	161,648	31,938	193,586	470	350	150	194,556	1,140	-
H14	220,622	24,715	245,337	230	220	220	246,007	1,047	-
H15	179,995	18,494	198,489	180	180	200	199,049	957	-
H16	178,916	13,326	192,242	-	120	80	192,442	920	-
H17	165,485	9,189	174,674	-	-	-	174,674	898	3
H18	160,238	9,203	169,441	-	-	-	169,441	876	2
H19	149,676	8,234	157,910	-	-	-	157,910	737	155
H20	158,606	6,968	165,574	-	-	-	165,574	710	151
H21	223,648	5,802	229,450	-	-	-	229,450	723	156
H22	208,174	3,072	211,246	-	-	-	211,246	695	151
H23	201,777	1,762	203,539	-	-	-	203,539	659	152
H24	210,346	1,290	211,636	-	-	-	211,636	690	106
H25	196,330	1,981	198,311	-	-	-	198,311	630	105
H26	195,542	1,347	196,889	-	-	-	196,889	639	95
H27	196,846	747	197,593	-	-	-	197,593	578	2
H28	128,420	610	129,030	-	-	-	129,030	577	2
H29	135,816	487	136,303	-	-	-	136,303	566	2
H30	118,931	x	118,931	-	-	-	118,931	481	5
R1	134,296	x	134,296	-	-	-	134,296	458	75
R2	138,964	x	138,964	-	-	-	138,964	450	55
R3	118,266	x	118,266	-	-	-	118,266	190	x
R4	85,840	x	85,840	-	-	-	85,840	335	x
R5	71,885	x	71,885	-	-	-	71,885	107	x

(特用林産物調査より)

注) 生しいたけの原木 (H30～) は、1人のみのため公表しない。このためH30から「原木しいたけ」は合計値に含まない。

山菜 (R3～) は、1企業のための公表しない。



釧路の林産（令和5年度実績）

令和7年（2024年）3月発行

《編集・発行》

北海道釧路総合振興局産業振興部林務課 主査（林産）

〒085-8588

釧路市浦見2丁目2番54号

TEL 0154-43-9208 FAX 0154-41-2061

<https://www.kushiro.pref.hokkaido.lg.jp/ss/rnm/72293.html>