

資 材 内 訳 書

林 小 班	伐 区	伐 採 種	面積 (ha)	立木 仕掛品 別	樹種	資 材		生産予定		備 考
						本数 (本)	材積 (m ³)	類別	数量 (m ³)	
21ち	I	複層伐	0.68	立木	スギ	208	248.48	一般用材	125	誘導伐
								パルプ用材	55	
小計			0.68			208	248.48		180	
21ち	II	複層伐	0.81	立木	スギ	260	295.86	一般用材	150	誘導伐
								パルプ用材	65	
小計			0.81			260	295.86		215	
21ち	III	複層伐	1.46	立木	スギ	468	533.28	一般用材	265	誘導伐
								パルプ用材	120	
小計			1.46			468	533.28		385	
21ち	IV	複層伐	2.27	立木	スギ	728	829.13	一般用材	415	誘導伐
								パルプ用材	190	
小計			2.27			728	829.13		605	
21ち	V	複層伐	1.13	立木	スギ	364	412.74	一般用材	205	誘導伐
								パルプ用材	90	
小計			1.13			364	412.74		295	
複層伐計			6.35			2,028	2,319.49		1,680	
8に	I	皆伐	2.41	立木	スギ	2,047	2,173.25	一般用材	1,080	保護伐
								パルプ用材	500	
小計			2.41			2,047	2,173.25		1,580	
8に	II	皆伐	2.03	立木	スギ	1,734	1,830.60	一般用材	920	保護伐
								パルプ用材	420	
小計			2.03			1,734	1,830.60		1,340	
14い3	I	皆伐	0.25	立木	スギ	211	225.47	一般用材	115	水源涵養保安林 保護伐
								パルプ用材	50	
小計			0.25			211	225.47		165	
14い3	II	皆伐	0.26	立木	スギ	250	256.08	一般用材	120	水源涵養保安林 保護伐
								パルプ用材	55	
小計			0.26			250	256.08		175	
14い4		皆伐	0.53	立木	スギ	449	477.96	一般用材	240	水源涵養保安林 保護伐
								パルプ用材	105	
小計			0.53			449	477.96		345	
14ほ1		皆伐	0.05	立木	スギ	41	45.12	一般用材	20	水源涵養保安林 保護伐
								パルプ用材	10	
小計			0.05			41	45.12		30	
59い1		皆伐	2.35	立木	スギ	2,015	916.98	一般用材	495	水源涵養保安林 保護伐
								パルプ用材	165	
					他L	186	108.50	パルプ用材	50	
小計			2.35			2,201	1,025.48		710	
保護伐計			7.88			6,933.00	6,033.96		4,345	

資 材 内 訳 書

林小班	伐区	伐採種	面積 (ha)	立木 仕掛品 別	樹種	資 材		生産予定		備 考
						本数 (本)	材積 (m ³)	類別	数量 (m ³)	
4と3		間伐 (列)	6.72	立木	スギ	2,680	1,011.62	一般用材	520	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	224	16.24	パルプ用材	220	
小計			6.72			2,904	1,027.86		740	
4と4		間伐 (列)	5.81	立木	スギ	2,435	918.34	一般用材	470	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	193	14.05	パルプ用材	200	
小計			5.81			2,628	932.39		670	
4と5		間伐 (列)	8.42	立木	スギ	3,436	1,294.96	一般用材	660	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	280	20.35	パルプ用材	285	
小計			8.42			3,716	1,315.31		945	
4と7		間伐 (列)	3.32	立木	スギ	1,437	533.99	一般用材	275	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	111	8.02	パルプ用材	115	
小計			3.32			1,548	542.01		390	
4ち		間伐 (列)	2.02	立木	スギ	1,198	343.58	一般用材	125	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	221	23.56	パルプ用材	60	
小計			2.02			1,419	367.14		185	
4り1		間伐 (列)	13.27	立木	スギ	1,080	301.30	一般用材	255	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					ヒノキ	5,181	1,786.72	パルプ用材	30	
					他L	449	43.11	一般用材	795	
小計			13.27			6,710	2,131.13		1,515	
4り3		間伐 (列)	12.46	立木	スギ	1,275	357.76	一般用材	180	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					ヒノキ	5,109	1,781.76	パルプ用材	80	
					他L	465	45.31	一般用材	875	
小計			12.46			6,849	2,184.83		1,520	
4り4		間伐 (列)	5.20	立木	ヒノキ	2,627	917.33	一般用材	415	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	110	9.75	パルプ用材	175	
小計			5.20			2,737	927.08		590	
4ぬ		間伐 (列)	3.96	立木	スギ	1,966	558.28	一般用材	195	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					ヒノキ	302	110.38	パルプ用材	80	
					他L	381	40.42	一般用材	55	
小計			3.96			2,649	709.08		360	

資 材 内 訳 書

林 小 班	伐 区	伐 採 種	面積 (ha)	立木 仕掛品 別	樹種	資 材		生産予定		備 考
						本数 (本)	材積 (m ³)	類別	数量 (m ³)	
5〜11		間伐 (列)	6.00	立木	スギ	578	247.65	一般用材	125	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					ヒノキ	2,413	482.33	パルプ用材	20	
								一般用材	240	
					パルプ用材	140				
小計			6.00			2,991	729.98		525	
5〜12		間伐 (列)	6.04	立木	スギ	270	109.69	一般用材	55	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					ヒノキ	2,862	580.94	パルプ用材	25	
								一般用材	290	
					パルプ用材	125				
小計			6.04			3,132	690.63		495	
5と		間伐 (列)	4.86	立木	スギ	2,099	779.71	一般用材	400	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	163	11.75	パルプ用材	170	
小計			4.86			2,262	791.46		570	
5ち		間伐 (列)	10.15	立木	スギ	1,107	312.52	一般用材	160	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					ヒノキ	4,018	1,400.86	パルプ用材	115	
								一般用材	690	
					パルプ用材	290				
他L	390	38.61								
小計			10.15			5,515	1,751.99		1,255	
8に		間伐 (列)	10.62	立木	スギ	2,967	1,750.12	一般用材	950	保育間伐(活用型)
					他L	748	155.33	パルプ用材	365	
									75	
小計			10.62			3,715	1,905.45		1,390	
52ろ		間伐 (列)	0.43	立木	スギ	300	130.95	一般用材	65	保育間伐(活用型)
								パルプ用材	30	
小計			0.43			300	130.95		95	
52は		間伐 (列)	0.76	立木	スギ	396	231.08	一般用材	110	保育間伐(活用型)
								パルプ用材	50	
小計			0.76			396	231.08		160	
52に2		間伐 (列)	4.51	立木	スギ	1,494	828.09	一般用材	400	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	131	12.70	パルプ用材	175	
小計			4.51			1,625	840.79		575	
52へ		間伐 (列)	0.97	立木	スギ	614	284.13	一般用材	140	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
								パルプ用材	60	
小計			0.97			614	284.13		200	
52と1		間伐 (列)	28.00	立木	スギ	6,933	4,039.08	一般用材	1,970	保育間伐(活用型)
					ヒノキ	377	199.79	パルプ用材	920	
								一般用材	115	
					他L	967	83.04	パルプ用材	50	
小計			28.00			8,277	4,321.91		3,095	

資 材 内 訳 書

林 小 班	伐 区	伐 採 種	面 積 (ha)	立 木 仕 掛 品 別	樹 種	資 材		生産予定		備 考
						本 数 (本)	材 積 (m³)	類 別	数 量 (m³)	
52と2		間伐 (列)	4.12	立木	スギ	2,088	764.95	一般用材	375	保育間伐(活用型)
					他L	1,059	223.17	パルプ用材	160	
小計			4.12			3,147	988.12		695	
52と3		間伐 (列)	0.63	立木	スギ	179	107.11	一般用材	55	保育間伐(活用型)
					他L	18	1.78	パルプ用材	20	
小計			0.63			197	108.89		75	
52ち		間伐 (列)	0.29	立木	スギ	198	90.38	一般用材	45	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	20	
小計			0.29			198	90.38		65	
52る2		間伐 (列)	9.68	立木	スギ	3,556	1,886.80	一般用材	950	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	425	
小計			9.68			3,556	1,886.80		1,375	
52る3		間伐 (列)	8.05	立木	スギ	1,512	1,180.52	一般用材	585	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	265	
小計			8.05			1,512	1,180.52		850	
52わ1		間伐 (列)	3.16	立木	ヒノキ	1,019	354.19	一般用材	160	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	75	
小計			3.16			1,019	354.19		235	
52わ3		間伐 (列)	2.14	立木	スギ	449	259.66	一般用材	125	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	65	
					ヒノキ	97	48.84	一般用材	25	
					他L	96	7.00	パルプ用材	15	
小計			2.14			642	315.50		230	
52か		間伐 (列)	10.36	立木	スギ	4,002	2,220.14	一般用材	1,120	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	490	
小計			10.36			4,002	2,220.14		1,610	
52よ1		間伐 (列)	1.02	立木	スギ	306	167.74	一般用材	80	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L	32	2.88	パルプ用材	35	
小計			1.02			338	170.62		115	
52よ2		間伐 (列)	8.71	立木	スギ	3,374	1,866.60	一般用材	940	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	420	
小計			8.71			3,374	1,866.60		1,360	
52そ		間伐 (列)	2.04	立木	スギ	1,147	537.51	一般用材	260	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	110	
小計			2.04			1,147	537.51		370	
52つ		間伐 (列)	5.43	立木	スギ	4,018	1,954.16	一般用材	985	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
					他L			パルプ用材	420	
小計			5.43			4,018	1,954.16		1,405	

資 材 内 訳 書

林 小 班	伐 区	伐 採 種	面積 (ha)	立木 仕掛品 別	樹種	資 材		生産予定		備 考
						本数 (本)	材積 (m ³)	類別	数量 (m ³)	
52ね		間伐 (列)	4.29	立木	スギ	792	620.73	一般用材	310	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
								パルプ用材	145	
小計			4.29			792	620.73		455	
52な1		間伐 (列)	5.63	立木	ヒノキ	1,641	572.98	一般用材	290	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
								パルプ用材	135	
小計			5.63			1,641	572.98		425	
52な2		間伐 (列)	2.12	立木	ヒノキ	1,033	372.75	一般用材	190	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
								パルプ用材	80	
小計			2.12			1,033	372.75		270	
52な3		間伐 (列)	3.19	立木	ヒノキ	1,552	562.65	一般用材	285	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
								パルプ用材	125	
小計			3.19			1,552	562.65		410	
52む1		間伐 (列)	1.02	立木	ヒノキ	607	220.89	一般用材	110	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
								パルプ用材	50	
小計			1.02			607	220.89		160	
59ろ3		間伐 (列)	0.43	立木	スギ	320	130.38	一般用材	65	水源涵養保安林 保育間伐(活用型)
								パルプ用材	30	
小計			0.43			320	130.38		95	
間伐計 (活用型)			205.83			89,082	35,969.01		25,475	
52と4		間伐 (点)	4.76	立木	スギ	2,503	355.23	一般用材	0	保育間伐(存置型)
								パルプ用材	0	
小計			4.76			2,503	355.23		0	
52ら		間伐 (点)	2.66	立木	スギ	1,564	266.01	一般用材	0	水源涵養保安林 保育間伐(存置型)
								パルプ用材	0	
小計			2.66			1,564	266.01		0	
59に1		間伐 (点)	1.25	立木	スギ	862	156.10	一般用材	0	水源涵養保安林 保育間伐(存置型)
								パルプ用材	0	
小計			1.25			862	156.10		0	
間伐計 (存置型)			8.67			4,929	777.34		0	
合計			228.73			102,972	45,099.80		31,500	

事業内訳書

作業種	林小班	事業量 (ha)	事業期間		備考
			自	至	
地拵	8に(I)	2.21	契約締結日の翌日	令和9年2月26日	
"	8に(II)	1.84	"	"	
"	14い3(I)	0.22	"	"	
"	14い3(II)	0.23	"	"	
"	14い4	0.49	"	"	
"	14ほ1	0.02	"	"	
"	21ち(I)	0.63	"	"	
"	21ち(II)	0.73	"	"	
"	21ち(III)	1.31	"	"	
"	21ち(IV)	2.04	"	"	
"	21ち(V)	0.99	"	"	
"	59い1	2.24	"	"	
計		12.95			

単 位 工 程 別 内 訳 書

事業場所	材種等	単 位 工 程	予 定 数 量	備 考
福島県東白川郡棚倉町大字戸中字那須道国有林4と3林小班外	立 木	選 木 ・ 伐 倒	44,322.46m ³ (98,043本)	誘 導 伐 保 護 伐 保育間伐(活用型)
	素 材	伐 木 ・ 造 材	325m ³	
		プ ロ セ ッ サ 造 材	31,175m ³	
		集 材	31,500m ³	
		山 元 ト ラ ッ ク 運 材	31,500m ³	
		山 元 土 場 機 械 巻 立	21,635m ³	
		山 元 一 般 材 検 知	21,635m ³	
福島県東白川郡塙町大字真名畑字入山国有林52と4林小班外	保 育 間 伐 (存 置 型)		8.67ha	
福島県東白川郡棚倉町大字戸中字那須道国有林21ち林小班(I伐区)	丸 太	筋 工	51m	
福島県東白川郡棚倉町大字戸中字那須道国有林8に林小班外	造 林	地 拵	12.95ha	

完了検査場所内訳書

材種等	検査場所	完了予定数量		備考
		一般材	低質材	
素材	戸中2山元土場	10,225m ³	4,560m ³	
	中ノ沢山元土場	1,160m ³	520m ³	
	畑の沢2山元土場	175m ³	80m ³	
	畑の沢3山元土場	9,515m ³	4,460m ³	
	真名畑1山元土場	560m ³	245m ³	
	合計		21,635m ³	9,865m ³
工種等	検査場所	完了予定数量		備考
保育間伐(存置型)	入山国有林 52と4林小班		4.76ha	
	入山国有林 52ら林小班		2.66ha	
	入山国有林 59に1林小班		1.25ha	
	合計		8.67ha	
工種等	検査場所	完了予定数量		備考
丸太筋工	那須道国有林21ち林小班		51m	
合計			51m	

工 種 等	検 査 場 所	完 了 予 定 数 量	備 考
地 拵	那 須 道 国 有 林 8に林小班(Ⅰ伐区)	2.21ha	
	那 須 道 国 有 林 8に林小班(Ⅱ伐区)	1.84ha	
	那 須 道 国 有 林 14い3林小班(Ⅰ伐区)	0.22ha	
	那 須 道 国 有 林 14い3林小班(Ⅱ伐区)	0.23ha	
	那 須 道 国 有 林 14 い 4 林 小 班	0.49ha	
	那 須 道 国 有 林 14 ほ 1 林 小 班	0.02ha	
	那 須 道 国 有 林 21ち林小班(Ⅰ伐区)	0.63ha	
	那 須 道 国 有 林 21ち林小班(Ⅱ伐区)	0.73ha	
	那 須 道 国 有 林 21ち林小班(Ⅲ伐区)	1.31ha	
	那 須 道 国 有 林 21ち林小班(Ⅳ伐区)	2.04ha	
	那 須 道 国 有 林 21ち林小班(Ⅴ伐区)	0.99ha	
	入 山 国 有 林 59 い 1 林 小 班	2.24ha	
合計		12.95ha	

令和 8 年 度 造 材 寸 法 書

棚倉森林管理署

区 分	樹 種	採材寸法		採材順位	用 途	備 考
		径 級 (cm)	長 級 (m) 基準長			
一般材N	スギ	16~22	6.00~7.00	1	通し柱	・通直なものとする（指示するまで採材不可）
		24上	4.00	2	割角・板類	
		24上	3.65	3	割角・板類	
		24~28	3.00	4	柱材	
		16~22	3.00	5	柱材	
		10~14	4.00	6	構造材	
		5~9	4.00	7	杭丸太	
		10~14	3.00	8	構造材	
		5~9	3.00	9	杭丸太	
		24上	1.80	10	板類	
		16上	2.00	11	合板	
		5~14	2.00	12	杭丸太	
	ヒノキ	16~22	6.00~7.00	1	通し柱	・通直なものとする（指示するまで採材不可）
		24上	4.00	2	割角・板類	
		16~22	4.00	3	構造材	
		16~22	3.00	4	柱材	
		10~14	4.00	5	構造材	
		5~9	4.00	6	杭丸太	
		10~14	3.00	7	構造材	
		5~9	3.00	8	杭丸太	
		18上	2.00	9	構造材	
		5~14	2.00	10	杭丸太	
	サワラ	18上	4.00	1	構造材	
	アカマツ	26上	4.00	1	構造材	
26上		2.00	2			
14~40		2.00	3	合板		
カラマツ					※カラマツについては、資材を見て別途指示する。	
一般材L	クリ	20上	4.00	1	土台	
		26上	1.80	2		
		22上	4.00	1		
			3.00	2		
			2.10	3		
	ケヤキ	※日本農林規格に基づき樹形に応じた採材とする。				
その他 L	22上	4.00	1	木工		
		3.00	2	木工		
		2.10	3	木工		
低質材	N	5~	2.00		パルプ	
	L	9~	2.10		パルプ	

(注) ・採材については、本寸法書を基準とするが需要の動向に応じ変更することもある。
 ・寸法書以外の採材については、その都度指示する。

令和 8 年 度 桧 積 基 準 書

棚倉森林管理署

区 分	樹 種	長 級	径 級	用 途	基 準 量	備 考		
一般材N	スギ	6.00～7.00	16～22	通し柱	5本程度	※優良材については、少量桧でもよい。		
		4.00	24上	割角・板類	30m ³			
		3.65	24上	割角・板類	15～25m ³			
		3.00	24～28	柱材	15～25m ³			
		3.00	16～22	柱材	15～25m ³			
		4.00	10～14	構造材	15～25m ³			
		4.00	5～9	杭丸太	15～25m ³			
		3.00	10～14	構造材	15～25m ³			
		3.00	5～9	杭丸太	15～25m ³			
		1.80	24上	板類	15～25m ³			
		2.00	16上	合板	15～25m ³			
		2.00	5～14	杭丸太	15～25m ³			
		ヒノキ	6.00～7.00	16～22	通し柱		5～10m ³	
	4.00		24上	割角・板類	15～25m ³			
	4.00		16～22	構造材	15～25m ³			
	3.00		16～22	柱材	15～25m ³			
	4.00		10～14	構造材	15～25m ³			
	4.00		5～9	杭丸太	15～25m ³			
	3.00		10～14	構造材	15～25m ³			
	3.00		5～9	杭丸太	15～25m ³			
	2.00		18上	構造材	15～25m ³			
	2.00		5～14	杭丸太	15～25m ³			
	サワラ		4.00	18上	構造材	15～25m ³		
	アカマツ		4.00	26上	構造材	15～25m ³		
			2.00	26上		15～25m ³		
	カラマツ	2.00	14～40cm	合板	20m ³			
	モミ	4.00	20上		15～25m ³			
1.80		26上		15～25m ³				
一般材L	ク リ	4.00	22上	土台	10m ³	※高品質材については、単木桧とする。		
		3.00			10m ³			
		2.10			10m ³			
	ケヤキ	樹形に応じた長級・径級		木工	別途指示			
	その他L	4.00	22上	木工	20m ³			
3.00		20m ³						
	2.10			20m ³				
低質材	N	2.00	5～	パルプ	20m ³	※腐れ、曲がりを含む		
	L	2.10	9～	パルプ	20m ³			
(注) 1. 早期に処分を必要とする材は、桧積基準を増減してもよい。 2. 山元における桧積みは、地形・前工程等の関連を十分配慮して行うこと。また、風通しが良くなるように丸太を並べその上に積むこと。 3. 特に選別桧積みが必要とするときは、その都度指示する。								