

## 資 材 内 訳 表

林小班	伐採種	面積 (ha)	法令制限	立木 仕掛品 別	林齡	樹 種	資 材			生産予定材積(m <sup>3</sup> )			備 考
							類別	本数(本)	材積(m <sup>3</sup> )	一般材	低質材	計	
223ぬ 1伐区	間伐 (列状)	10.29	水涵保	立木	51	スギ	一般材	644	333.28	530	529	1,059	活用型 (2伐4残)
							低質材	4,379	1,176.78				
							計	5,023	1,510.06				
						アカマツ	低質材	129	77.85				
						広葉樹	低質材	515	177.57				
計		5,667	1,765.48										
223ぬ 2伐区	間伐 (列状)	7.77	水涵保	立木	51	スギ	一般材	486	251.42	400	399	799	活用型 (2伐4残)
							低質材	3,304	887.75				
							計	3,790	1,139.17				
						アカマツ	低質材	97	58.73				
						広葉樹	低質材	389	133.96				
計		4,276	1,331.86										
保育間伐 活用型計		18.06						9,943	3,097.34	930	928	1,858	
204む	皆伐	2.08	水涵保	立木	73	スギ	一般材	563	812.82	354	353	707	保護伐
							低質材	400	212.83				
							計	963	1,025.65				
						広葉樹	低質材	233	61.38				
計		1,196	1,087.03										
保護伐 皆伐計		2.08						1,196	1,087.03	354	353	707	
223む2	複層伐	2.31	水涵保	立木	59	スギ	一般材	956	741.82	267	267	534	保護伐
							低質材	319	79.12				
							計	1,275	820.94				
保護伐 複層伐計		2.31						1,275	820.94	267	267	534	
合計		22.45						12,414	5,005.31	1,551	1,548	3,099	

## 単 位 工 程 別 内 訳 書

事業場所	材種	単 位 工 程	予 定 数 量	備 考
新潟県東蒲原郡 阿賀町古岐 字古岐山国有林 204む林小班外	立木	伐木造材	509m <sup>3</sup>	伐倒
			309m <sup>3</sup>	造材
	立木	全木伐倒	4,496m <sup>3</sup>	
	素材	プロセッサ造材	2,790m <sup>3</sup>	
	素材	フォワーダ集運材	3,099m <sup>3</sup>	
	素材	山元トラック運材	607m <sup>3</sup>	高地沢林道専用道 0.3km
			2,392m <sup>3</sup>	体験実習館 2.1km
	素材	最終トラック運材	100m <sup>3</sup>	新潟県木材共販市場 65.9km
	素材	山元土場機械巻立	607m <sup>3</sup>	高地沢林業専用道
			2,392m <sup>3</sup>	体験実習館
	素材	素材検知	2,999m <sup>3</sup>	単木 1,451m <sup>3</sup> 層積 1,548m <sup>3</sup>

# 完了検査場所内訳書

(単位:m<sup>3</sup>)

材種	検査場所	完了予定数量	備考
素材	高地沢林業専用道	607m <sup>3</sup>	204屯
	体験実習館	2,392m <sup>3</sup>	223ぬ(1伐区、2伐区)、223屯2
計		2,999m <sup>3</sup>	

## 造材寸法書

下越森林管理署

区分	樹種	採材寸法		採材順位	用途	備考
		基準長(m)	径級(cm)			
一般材	スギ	4.00	16～	1	割角	通直で節の少ないもの(根柢は外すこと)
		3.00	16～22	2	柱材	〃
		3.00	24～30	3	割角	〃
		4.00	～14	4	杭材	通直なもの
		3.00	～14	5	杭材	〃
		2.00	18～60	6	合板	通直で節の少ないもの(根柢は外す、節は5cm以内とする)
低質材	N	2.00	全径級		パルプ	矢高30%以内とする。
	L	2.00	全径級		パルプ	矢高30%以内とする。

- 注) ① この寸法書によらないものについては、別途指示する。  
 ② 材切れのないように、1日1回材長の点検をする。  
 ③ 変色、虫食い等に注意し、材質を低下させないよう作業する。  
 ④ 延寸は6～10cm付けること。

## 極積基準書

下越森林管理署

材種	樹種	長級(m)	径級(cm)	用途	基準量(m <sup>3</sup> )	備考
一般材	スギ	4.00	16～	割角	10～20	
		3.00	16～22	柱材	10～20	
		3.00	24～30	割角	10～20	
		4.00	～14	杭材	10～15	
		3.00	～14	杭材	10～15	
		2.00	18～60	合板	15～20	
低質材	N	2.00	全径級	パルプ	10～	
	L	2.00	全径級	パルプ	10～	

- 注) ① 土場の状況及び極山の増減等により変更する場合は別途指示する。  
 ② 該当外の樹種等については別途指示する。

## 事業内訳書

作業種	林小班	事業量	作業期間		備考
		(ha)	自	至	
地拵	204㍍	1.91	令和7年8月1日	令和7年11月29日	三川
地拵	223㍍2	2.14	令和7年8月1日	令和7年11月29日	三川
作業種計		4.05			
植付	204㍍	1.91	令和7年9月20日	令和7年11月29日	三川
植付	223㍍2	2.14	令和7年9月20日	令和7年11月29日	三川
作業種計		4.05			