

# 資 材 内 訳 書

実施年度	林小班	伐採種	面積 (ha)	法令制限	立木 仕掛品 別	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> )		
R7	1009る2	保育間伐 (活用型)	6.75	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	1,834	1,148	689.028	列状間伐 2伐5残
R7	1009る3	保育間伐 (活用型)	0.13	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	27	17	9.378	列状間伐 2伐5残
R7	1009る4	保育間伐 (活用型)	2.68	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	553	338	186.038	列状間伐 2伐5残
R7	1009る5	保育間伐 (活用型)	2.10	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	711	328	196.770	列状間伐 2伐5残
R7	1009わ1	保育間伐 (活用型)	4.97	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	1,598	504	302.400	列状間伐 2伐5残
R7	1010ろ	保育間伐 (活用型)	2.20	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	800	392	255.060	列状間伐 2伐5残
R7	1371ふ	保育間伐 (活用型)	4.50	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	947	1,004	551.953	列状間伐 2伐4残
R7	1371さ1	保育間伐 (活用型)	2.73	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	612	342	188.062	列状間伐 2伐4残
R7	1371ゆ	保育間伐 (活用型)	6.34	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	1,325	1,414	777.612	列状間伐 2伐4残
R7	1371め	保育間伐 (活用型)	1.01	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	219	246	135.476	列状間伐 2伐4残
R7	1371し1	保育間伐 (活用型)	4.23	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	901	1,032	567.391	列状間伐 2伐4残
R7	1371し3	保育間伐 (活用型)	2.40	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	500	535	294.360	列状間伐 2伐4残
R7	1372ろ	保育間伐 (活用型)	10.37	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	2,153	2,313	1,387.518	列状間伐 2伐4残
R7	1372は	保育間伐 (活用型)	1.50	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	342	188	103.340	列状間伐 2伐4残
R7	1372に	保育間伐 (活用型)	1.11	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	228	248	136.153	列状間伐 2伐4残
R7実施保育間伐活用型 計			53.02					12,750	10,049	5,780.539	
R8	1389そ	保育間伐 (活用型)	3.77	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	1,881	879	527.634	列状間伐 2伐4残
R8	1389つ	保育間伐 (活用型)	1.58	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	320	268	147.643	列状間伐 2伐4残
R8	1389ね1	保育間伐 (活用型)	0.47	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	168	171	102.732	列状間伐 2伐4残
R8	1389ね2	保育間伐 (活用型)	6.09	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	2,139	2,218	1,441.908	列状間伐 2伐4残
R8	1389ね3	保育間伐 (活用型)	0.65	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	215	237	142.080	列状間伐 2伐4残
R8	1389な	保育間伐 (活用型)	3.36	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	1,680	784	470.232	列状間伐 2伐4残
R8	1389う2	保育間伐 (活用型)	1.69	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	588	616	369.354	列状間伐 2伐4残
R8実施保育間伐活用型 計			17.61					6,991	5,173	3,201.583	
保育間伐活用型 合計			70.63					19,741	15,222	8,982.122	

## 資 材 内 訳 書

実施年度	林小班	伐採種	面積 (ha)	法令制限	立木 仕掛品 別	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> )		
R7	1031ウ	保育間伐 (存置型)	2.69		立木	スギ外	一般材 低質材	1,143	327		定性間伐
R7	1031か1	保育間伐 (存置型)	1.60		立木	スギ外	一般材 低質材	680	195		定性間伐
R7実施保育間伐存置型 計			4.29					1,823	522		
R8	1001う1	保育間伐 (存置型)	1.60		立木	スギ外	一般材 低質材	781	224		定性間伐
R8	1001え1	保育間伐 (存置型)	2.51		立木	スギ外	一般材 低質材	1,225	351		定性間伐
R8	1001え2	保育間伐 (存置型)	0.47		立木	スギ外	一般材 低質材	229	66		定性間伐
R8	1001え3	保育間伐 (存置型)	3.99		立木	スギ外	一般材 低質材	1,947	559		定性間伐
R8	1001さ	保育間伐 (存置型)	0.80		立木	スギ外	一般材 低質材	390	112		定性間伐
R8	1021れ	保育間伐 (存置型)	2.58		立木	スギ外	一般材 低質材	937	266		定性間伐
R8	1021そ	保育間伐 (存置型)	3.42		立木	スギ外	一般材 低質材	1,241	353		定性間伐
R8	1389わ	保育間伐 (存置型)	0.35	水源かん養 保安林	立木	スギ外	一般材 低質材	65	59		列状間伐 2伐4残
R8実施保育間伐存置型 計			15.72					6,815	1,990		
保育間伐存置型 合計			20.01					8,638	2,512	0.000	

## 単位工程別内訳

下越森林管理署村上支署

事業場所	材種	単位工程	予定数量	備考
新潟県村上市大栗田字大栗田 山国有林1009る2林小班外	立木	選木・伐倒	17,734.390 m <sup>3</sup>	立木材積 保育間伐(活用型・存置型)
	素材	プロセッサ造材	8,978.101 m <sup>3</sup>	(スギ一般材・低質材)
		伐木造材	4.021 m <sup>3</sup>	(広葉樹)
		フォワーダ集材	8,982.122 m <sup>3</sup>	(一般材・低質材)
		山元巻立	8,882.122 m <sup>3</sup>	大島(一般材・低質材)
		山元トラック運搬	8,882.122 m <sup>3</sup>	大島(一般材・低質材) 平均約 12km
		最終トラック運搬	100.000 m <sup>3</sup>	新潟県森林組合連合会(一般材) 約 86km
		山元検知	6,304.877 m <sup>3</sup>	大島(低質材を除く) 野帳記入・白帯塗布
2,577.245 m <sup>3</sup>	大島(低質材のみ) 野帳記入・白帯塗布			

- 注) ① 備考欄に指定中間検査場所を記入する。  
 ② 単位工程の一部に特殊な作業を含むときは、その作業名・予定数量を説明する。  
 (例:剥皮、薬剤散布等の作業及び軽油、薬剤等の支給)

## 完了検査場所内訳

下越森林管理署村上支署

材種	検査場所	完了予定数量	備考
素材	大島土場	5,680.539 m <sup>3</sup>	R7年度 活用型
素材	新潟県森林組合連合会	100.00 m <sup>3</sup>	R7年度 活用型
存置	新潟県村上市上山田字上山田山国有林 1031り林小班外	4.29 ha	R7年度 存置型
素材	大島土場	3,201.583 m <sup>3</sup>	R8年度 活用型
存置	新潟県村上市坪根字坪根山国有林 100151林小班外	15.72 ha	R8年度 存置型

- 注) ① 備考欄に指定中間検査場所を記入する。  
 ② 単位工程の一部に特殊な作業を含むときは、その作業名・予定数量を説明する。