

## 基礎額算定林分の選定過程、箇所及び収穫調査結果等

## 1 基礎額算定林分の選定過程

(1) 林分内容及び搬出条件の項目設定は、以下のとおり。

採取方法	複層伐(帯状)
------	---------

区分	データ元	項目	評価に関する数値		
			優 = 5	良 = 3	可 = 1
林分内容	森林調査簿	林齢	50年生以上	45年生～49年生	45年生未満
		ha蓄積	250m <sup>3</sup> 以上	150～249m <sup>3</sup>	150m <sup>3</sup> 未満
		区域面積	5.00ha以上	1.00～4.99ha	1.00ha未満
	衛星画像	広葉樹の混交割合	概ね20%未満	概ね20～29%	概ね30%以上
搬出条件	森林調査簿／ GIS計測	林道からの距離	100m未満	100～299m	300m以上
		平均傾斜	15° 未満	15～29°	30° 以上
	基本図等	河川等の障害	なし	小	大
		地形の複雑さ	小	中	大

採取方法	択伐
------	----

区分	データ元	項目	評価に関する数値		
			優 = 5	良 = 3	可 = 1
林分内容	森林調査簿	林齢	50年生以上	45年生～49年生	45年生未満
		ha蓄積	250m <sup>3</sup> 以上	150～249m <sup>3</sup>	150m <sup>3</sup> 未満
		区域面積	5.00ha以上	1.00～4.99ha	1.00ha未満
	衛星画像	広葉樹の混交割合	概ね20%未満	概ね20～29%	概ね30%以上
搬出条件	森林調査簿／ GIS計測	林道からの距離	100m未満	100～299m	300m以上
		平均傾斜	15° 未満	15～29°	30° 以上
	基本図等	河川等の障害	なし	小	大
		地形の複雑さ	小	中	大

採取方法	間伐
------	----

区分	データ元	項目	評価に関する数値		
			優 = 5	良 = 3	可 = 1
林分内容	森林調査簿	林齢	45年生以上	40年生～44年生	40年生未満
		ha蓄積	250m <sup>3</sup> 以上	150～249m <sup>3</sup>	150m <sup>3</sup> 未満
		区域面積	5.00ha以上	1.00～4.99ha	1.00ha未満
	衛星画像	広葉樹の混交割合	概ね20%未満	概ね20～29%	概ね30%以上
搬出条件	森林調査簿／ GIS計測	林道からの距離	100m未満	100～299m	300m以上
		平均傾斜	15° 未満	15～29°	30° 以上
	基本図等	河川等の障害	なし	小	大
		地形の複雑さ	小	中	大

(2) 林分内容及び搬出条件を数値化した各区画の点数は以下のとおり。

採取方法	複層伐(帯状)
------	---------

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	林分内容					搬出条件					基礎額 算定 林分
					林齢	ha蓄積	区域 面積	広葉樹 の混交 割合	合計	林道か らの 距離	平均 傾斜	河川等 の障害	地形の 複雑さ	合計	
日高 北部	1	4-4	1067	ほ	3	5	3	5	16	5	3	5	3	16	
	2	4-5	1067	へ	3	3	3	5	14	5	3	5	3	16	
	3	5-1	1076	ろ	5	3	3	1	12	3	5	5	1	14	○
	4	5-1	1076	ら	3	3	5	5	16	5	5	5	1	16	○
	5	5-4	1076	ほ	3	3	3	1	10	5	5	5	1	16	
	6	5-5	1076	へ	3	3	3	3	12	5	3	5	3	16	
	7	5-13	1076	そ	3	1	5	3	12	5	5	5	1	16	○
	8	6-1	1077	ろ	3	3	5	3	14	5	3	5	1	14	
	9	6-9	1077	そ	3	3	5	3	14	5	3	5	1	14	○
	10	15-1	2037	ろ	3	3	5	1	12	5	3	5	1	14	
	11	15-2	2037	は	3	5	5	1	14	5	3	5	1	14	
	12	15-3	2037	に	3	5	5	1	14	3	3	5	3	14	

採取方法	択伐
------	----

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	林分内容					搬出条件					基礎額 算定 林分
					林齢	ha蓄積	区域 面積	広葉樹 の混交 割合	合計	林道か らの 距離	平均 傾斜	河川等 の障害	地形の 複雑さ	合計	
日高 北部	1	16-2	2041	ち	3	5	1	3	12	5	5	5	5	20	○
	2	16-3	2041	り	3	3	1	5	12	5	3	5	5	18	○
	3	16-4	2041	ぬ	3	3	3	1	10	5	3	5	3	16	○

採取方法	間伐
------	----

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	林分内容					搬出条件					基礎額 算定 林分
					林齢	ha蓄積	区域 面積	広葉樹 の混交 割合	合計	林道か らの 距離	平均 傾斜	河川等 の障害	地形の 複雑さ	合計	
日高 北部	1	1-1	1064	ろ	1	1	3	1	6	1	3	5	1	10	
	2	1-2	1064	は	1	1	3	5	10	1	3	5	5	14	
	3	1-3	1064	に	1	1	3	5	10	1	3	5	3	12	○
	4	1-3	1064	ほ	1	1	3	5	10	1	3	5	1	10	
	5	1-4	1064	へ	1	1	5	5	12	1	3	5	3	12	
	6	2-1	1065	ろ	1	1	3	1	6	5	3	5	3	16	
	7	2-2	1065	は	1	1	5	1	8	5	3	5	5	18	
	8	2-3	1065	に	1	1	1	1	4	5	3	5	3	16	
	9	2-4	1065	ほ	1	1	1	5	8	5	3	5	5	18	○
	10	2-5	1065	へ	1	1	1	1	4	5	5	5	5	20	
	11	2-6	1065	と	1	1	1	1	4	5	3	5	5	18	
	12	2-7	1065	ち	1	1	3	3	8	5	3	5	5	18	○
	13	2-8	1065	り	1	5	3	1	10	5	5	5	5	20	
	14	2-9	1065	ぬ	1	1	3	1	6	3	3	5	5	16	
	15	2-10	1065	る	1	1	3	3	8	3	3	5	5	16	
	16	2-11	1065	わ	1	1	3	1	6	1	3	5	5	14	
	17	2-12	1065	れ	1	1	3	1	6	3	3	5	5	16	
	18	4-1	1067	ろ	5	1	3	1	10	1	3	5	5	14	
	19	4-2	1067	は	5	1	3	1	10	1	3	5	3	12	
	20	4-3	1067	に	5	5	3	3	16	5	3	5	3	16	
	21	4-6	1067	と	5	1	3	3	12	1	3	5	5	14	
	22	5-2	1076	は	5	3	3	1	12	5	5	5	5	20	

採取方法	間伐
------	----

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	林分内容					搬出条件					基礎額 算定 林分
					林齢	ha蓄積	区域 面積	広葉樹 の混交 割合	合計	林道か らの 距離	平均 傾斜	河川等 の障害	地形の 複雑さ	合計	
日高 北部	23	5-3	1076	に	5	1	3	1	10	5	5	5	3	18	
	24	5-6	1076	と	5	5	1	3	14	3	3	5	3	14	
	25	5-7	1076	ち	5	1	3	1	10	5	5	5	3	18	
	26	5-8	1076	り	5	5	3	1	14	3	5	5	3	16	○
	27	5-8	1076	ぬ	5	1	3	3	12	3	3	5	1	12	○
	28	5-9	1076	る	5	5	3	3	16	5	3	5	3	16	
	29	5-10	1076	わ	5	1	1	1	8	1	5	5	5	16	○
	30	5-11	1076	か	5	1	1	1	8	1	3	3	5	12	○
	31	5-12	1076	よ	5	1	3	3	12	1	3	5	3	12	
	32	5-12	1076	た	5	3	3	3	14	1	3	5	5	14	
	33	5-12	1076	れ	5	1	3	1	10	1	3	3	5	12	○
	34	5-14	1076	つ	5	3	3	3	14	3	3	5	3	14	
	35	5-15	1076	ね	5	3	5	3	16	5	3	5	5	18	
	36	5-16	1076	む	5	1	3	3	12	5	3	5	5	18	
	37	5-17	1076	う	5	3	3	3	14	5	3	5	5	18	○
	38	6-2	1077	は	5	3	5	1	14	1	3	5	1	10	
	39	6-3	1077	に	5	1	3	3	12	1	3	3	5	12	○
	40	6-4	1077	ほ	5	1	3	1	10	1	3	3	1	8	
	41	6-5	1077	と	5	3	3	1	12	5	3	5	5	18	
	42	6-6	1077	ち	5	3	5	1	14	1	3	5	1	10	
43	6-6	1077	り	5	3	3	1	12	1	3	5	1	10		
44	6-6	1077	ぬ	5	5	3	1	14	1	3	5	3	12	○	

採取方法	間伐
------	----

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	林分内容					搬出条件					基礎額 算定 林分
					林齢	ha蓄積	区域 面積	広葉樹 の混交 割合	合計	林道か らの 距離	平均 傾斜	河川等 の障害	地形の 複雑さ	合計	
日高 北部	45	6-7	1077	た	5	5	3	1	14	5	3	5	5	18	○
	46	6-8	1077	れ	5	5	3	5	18	5	1	5	5	16	
	47	6-10	1077	つ	5	5	3	5	18	5	3	5	1	14	
	48	6-11	1077	ね	5	5	3	5	18	5	3	5	3	16	
	49	6-12	1077	な	5	3	5	1	14	5	3	5	1	14	
	50	6-13	1077	ら	5	3	3	1	12	1	3	5	3	12	
	51	6-14	1077	む	5	3	3	5	16	5	3	5	5	18	
	52	6-15	1077	く	5	3	3	1	12	1	3	5	3	12	
	53	6-16	1077	ま	5	3	3	1	12	1	3	3	3	10	
	54	7-1	1098	ぬ	3	3	3	3	12	5	3	5	3	16	
	55	7-2	1098	る	3	3	1	3	10	5	3	5	3	16	
	56	7-3	1098	わ	3	5	3	5	16	5	3	5	5	18	
	57	7-4	1098	か	3	3	3	5	14	5	1	5	5	16	
	58	7-5	1098	よ	3	5	3	5	16	5	3	5	5	18	
	59	7-7	1098	れ	1	3	5	1	10	5	3	5	1	14	
	60	7-8	1098	つ	3	3	3	1	10	5	3	5	5	18	
	61	9-14	1216	そ	1	1	3	1	6	5	3	5	3	16	
	62	9-16	1216	ら	1	1	3	1	6	3	3	5	3	14	
	63	10-2	1217	へ	1	1	3	3	8	5	1	5	5	16	
	64	13-4	2033	ほ	3	1	3	3	10	1	3	5	5	14	
65	14-4	2034	へ	3	3	3	5	14	5	3	5	3	16		
66	14-8	2034	ぬ	3	3	1	3	10	1	3	5	5	14		

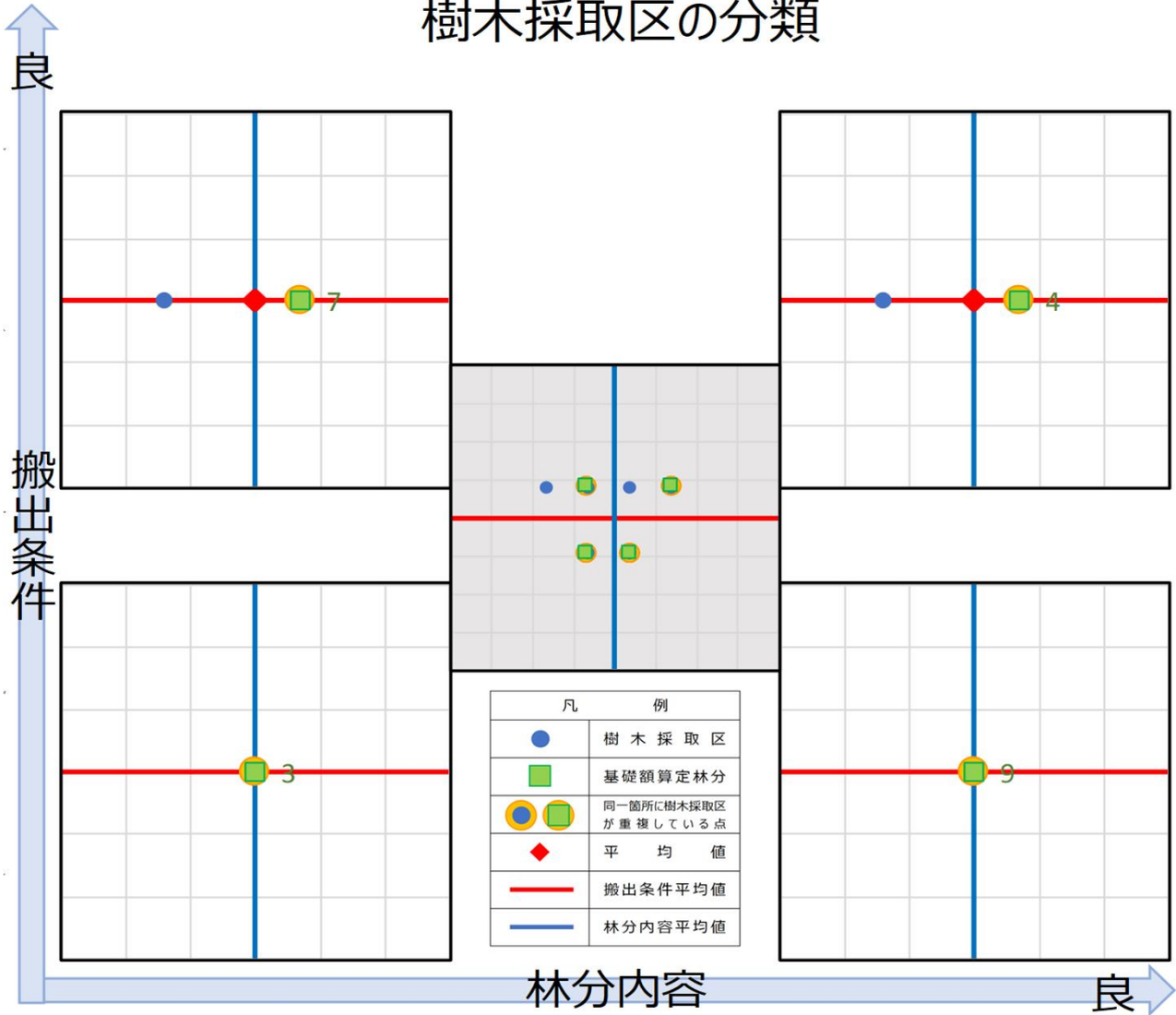
採取方法	間伐
------	----

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	林分内容					搬出条件					基礎額 算定 林分
					林齡	ha蓄積	区域 面積	広葉樹 の混交 割合	合計	林道か らの 距離	平均 傾斜	河川等 の障害	地形の 複雑さ	合計	
日高 北部	67	14-9	2034	る	3	1	1	5	10	5	3	5	5	18	
	68	14-18	2034	ら	3	5	1	1	10	5	3	5	5	18	
	69	14-20	2034	ふ	3	5	3	1	12	5	1	5	3	14	
	70	16-1	2041	は	5	1	5	1	12	5	3	5	1	14	
	71	16-1	2041	る	5	3	5	1	14	5	3	5	1	14	
	72	18	2051	は	1	5	5	3	14	5	3	5	1	14	
	73	19-4	2052	ち	1	3	3	5	12	5	3	5	5	18	
	74	19-6	2052	ぬ	1	5	1	1	8	3	3	5	5	16	
	75	19-7	2052	る	1	5	3	3	12	5	3	5	3	16	
	76	20-4	2053	ほ	1	3	3	1	8	5	3	5	3	16	

(3) 林分内容をX軸、搬出条件をY軸として各区画を分類した結果は、以下のとおり。

樹種	伐採方法
トドマツほか	複層伐 (帯状)

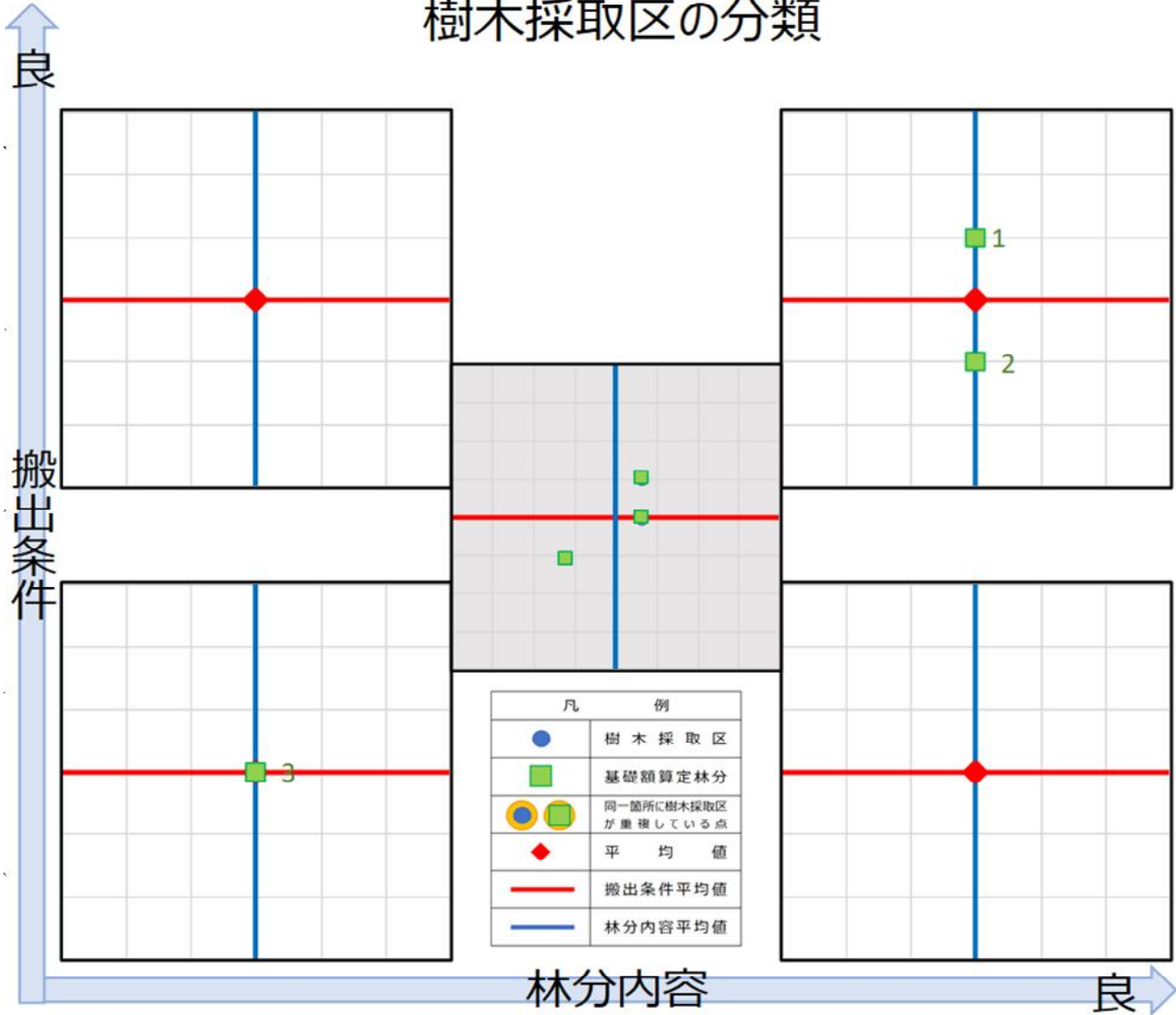
### 樹木採取区の分類



※各グラフは個表の値を偏差値換算して使用している。

樹種	伐採方法
カラマツ	択伐

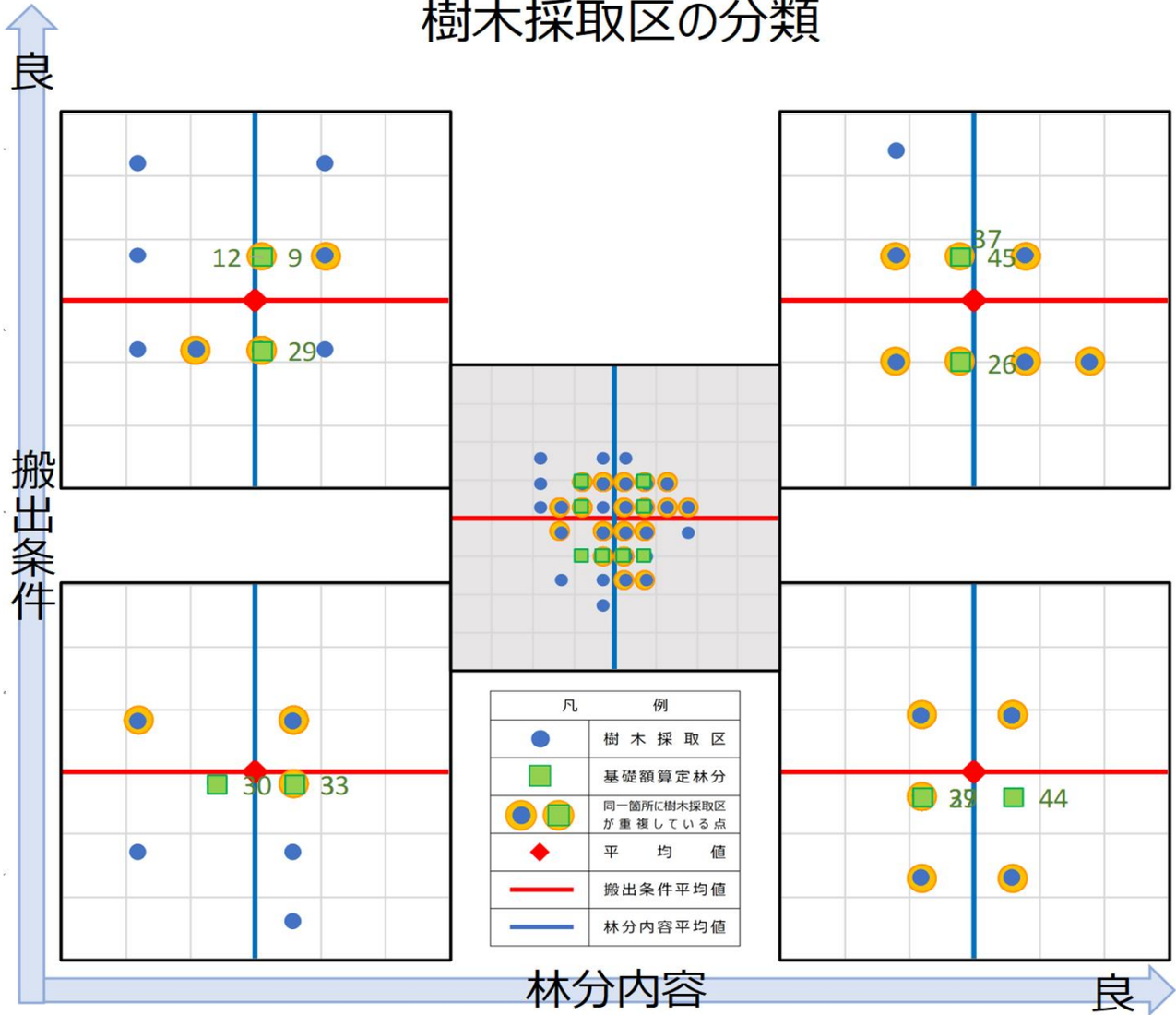
## 樹木採取区の分類



※各グラフは個表の値を偏差値換算して使用している。

樹種	伐採方法
トドマツほか	間伐

## 樹木採取区の種類



※各グラフは個表の値を偏差値換算して使用している。

2 基礎額算定林分の箇所及び収穫調査結果等

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	調査 方法	採取 方法	樹種	材積 (m <sup>3</sup> )	伐区 面積 (ha)	採取箇 所面積 (ha)	生産固定経費を 共通とみなす伐区	備考
日高 北部	間伐 3	1-3	1064	に	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	61.82	1.78	0.48	1064ろ、は、ほ、 へ林小班	伐採率33%
	間伐 9	2-4	1065	ほ	標準値 (本数 比例)	間伐	アカエゾ マツ	46.79	0.71	0.20	1065ろ、は、に、 へ、と、ち、り、 ぬ、る、わ、れ 林小班	伐採率33%
	間伐 12	2-7	1065	ち	標準値 (本数 比例)	間伐	アカエゾ マツ	121.18	2.01	0.66	1065ろ、は、に、 ほ、へ、と、り、 ぬ、る、わ、れ 林小班	伐採率33%
	複層伐 3	5-1	1076	ろ	標準値 (本数 比例)	複層伐 (帯状)	トドマツ ほか	264.90	4.40	1.48	1076ら、ほ、わ、 1077れ、そ、つ 林小班	伐採率40%
	複層伐 4	5-1	1076	ら	標準値 (本数 比例)	複層伐 (帯状)	トドマツ ほか	713.47	10.77	2.99	1076ろ、ほ、わ、 1077れ、そ、つ 林小班	伐採率40%
	間伐 26	5-8	1076	り	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	71.26	1.38	0.28	1076は、に、へ、 と、ち、ぬ、る、 か、よ、た、れ 林小班	伐採率25%
	間伐 27	5-8	1076	ぬ	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	330.39	5.02	1.04	1076は、に、へ、 と、ち、り、る、 か、よ、た、れ 林小班	伐採率25%

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	調査 方法	採取 方法	樹種	材積 (m <sup>3</sup> )	伐区 面積 (ha)	採取箇 所面積 (ha)	生産固定経費を 共通とみなす伐区	備考
日高 北部	間伐 29	5-10	1076	わ	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	43.28	1.00	0.21	1076ろ、ら、ほ、 1077れ、そ、つ 林小班	伐採率25%
	間伐 30	5-11	1076	か	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	40.30	1.01	0.20	1076は、に、へ、 と、ち、り、ぬ、 る、よ、た、れ 林小班	伐採率25%
	間伐 33	5-12	1076	れ	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	80.71	2.03	0.46	1076は、に、へ、 と、ち、り、ぬ、 る、か、よ、た 林小班	伐採率25%
	複層伐 7	5-13	1076	そ	標準値 (本数 比例)	複層伐 (帯状)	トドマツ ほか	498.18	12.35	4.11	1076つ、ね、む、 う林小班	伐採率40%
	間伐 37	5-17	1076	う	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	92.25	3.53	0.88	1076そ、つ、ね、 む林小班	伐採率25%
	間伐 39	6-3	1077	に	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	48.18	2.19	0.55	1077ろ、は、ほ、 ま林小班	伐採率25%
	間伐 44	6-6	1077	ぬ	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	98.90	4.03	1.00	1077と、ち、り、 た、ね、な、ら、 む、く林小班	伐採率25%
	間伐 45	6-7	1077	た	標準値 (本数 比例)	間伐	トドマツ ほか	189.28	3.05	0.76	1077と、ち、り、 ぬ、ね、な、ら、 む、く林小班	伐採率25%

森林 管理署	個表 No.	区域 番号	林班	小班	調査 方法	採取 方法	樹種	材積 (m <sup>3</sup> )	伐区 面積 (ha)	採取箇 所面積 (ha)	生産固定経費を 共通とみなす伐区	備考
日高 北部	複層伐 9	6-9	1077	そ	標準値 (本数 比例)	複層伐 (帯状)	カラマツ ほか	272.66	7.15	2.25	1076ろ、ら、ほ、 わ、1077れ、つ 林小班	伐採率40%
	択伐 1	16-2	2041	ち	毎木	択伐	カラマツ ほか	50.87	0.75	0.20	2041り、ぬ林小班	伐採率30%
	択伐 2	16-3	2041	り	毎木	択伐	カラマツ ほか	46.15	1.03	0.27	2041ち、ぬ林小班	伐採率30%
	択伐 3	16-4	2041	ぬ	毎木	択伐	カラマツ ほか	98.11	2.52	0.76	2041ち、り林小班	伐採率30%
計								3,168.68	66.71	18.78		

備考：基礎額算定林分、生産固定経費を共通とみなす伐区並びに基礎額算定時に想定した新設作業道の延長は、  
別紙4「公募時現況図面」のとおり。

物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 9	岩知志	1064	に		43	列状間伐	複	1.46

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		144	12.72
樹種計							144	12.72
エゾマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		4	0.58
					22 - 32		1	0.56
					34 - 46		2	2.19
樹種計							7	3.33
N計							151	16.05
ナラ	生立木		一般用	込	6 - 20		14	2.23
樹種計							14	2.23
メジロカバ	生立木		一般用	込	6 - 20		55	8.36
					22 - 32		42	14.21
				3級	34 - 300		1	0.78
樹種計							98	23.35
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		28	3.34
樹種計							28	3.34
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		28	1.95
樹種計							28	1.95
シナノキ	生立木		一般用	込	22 - 32		14	6.55
				3級	34 - 300		1	1.01
樹種計							15	7.56







物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 12	岩知志	1076	ろ		68	複層伐	複	3.69

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		38	5.47
					22 - 32		77	53.86
					34 - 46		29	36.00
樹種計							144	95.33
N計							144	95.33
ナラ	生立木		一般用	込	6 - 20		15	2.46
					22 - 32		31	14.75
				2級	34 - 46		2	2.08
				3級	34 - 300		1	1.64
樹種計							49	20.93
シラカバ	生立木		一般用	2級	34 - 46		2	2.43
樹種計							2	2.43
メジロカバ	生立木		一般用	3級	34 - 300		1	1.17
樹種計							1	1.17
ダケカンバ	生立木		一般用	2級	34 - 46		1	0.91
					48 - 58		1	1.64
樹種計							2	2.55
カツラ	生立木		一般用	込	22 - 32		15	4.76
				2級	34 - 46		1	1.28
樹種計							16	6.04

物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 12	岩知志	1076	ろ		68	複層伐	複	3.69

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		61	8.45
					22 - 32		77	42.26
				2級	34 - 46		2	1.82
				3級	34 - 300		1	0.78
樹種計							141	53.31
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		31	2.15
				2級	34 - 46		1	0.91
				3級	34 - 300		1	1.90
樹種計							33	4.96
シナノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		125	18.29
				2級	34 - 46		6	5.53
樹種計							131	23.82
ニレ	生立木		一般用	込	6 - 20		15	1.84
				2級	34 - 46		2	2.18
				3級	34 - 300		1	1.77
樹種計							18	5.79
ヤチダモ	生立木		一般用	込	22 - 32		61	28.58
				2級	34 - 46		7	7.25
樹種計							68	35.83
エンジュ	生立木		一般用	込	6 - 20		15	1.84



物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 13	岩知志	1076	ら		52	複層伐	複	7.48

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		222	48.38
					22 - 32		890	502.19
					34 - 46		93	92.88
樹種計							1,205	643.45
N計							1,205	643.45
ナラ	生立木		一般用	込	6 - 20		19	3.57
					22 - 32		19	5.98
				2級	34 - 46		1	1.28
樹種計							39	10.83
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		10	1.16
					22 - 32		19	6.75
				2級	34 - 46		7	7.08
樹種計							36	14.99
カツラ	生立木		一般用	込	6 - 20		19	1.93
樹種計							19	1.93
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		29	5.59
					22 - 32		29	11.76
樹種計							58	17.35
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		29	3.08
				3級	34 - 300		1	1.77





物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 15	岩知志	1076	ぬ		53	列状間伐	複	4.14

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		205	38.43
					22 - 32		440	245.97
					34 - 46		15	16.57
樹種計							660	300.97
N計							660	300.97
ダケカンバ	生立木		一般用	2級	34 - 46		1	0.91
樹種計							1	0.91
カツラ	生立木		一般用	込	22 - 32		10	2.46
樹種計							10	2.46
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		31	5.54
					22 - 32		41	12.94
樹種計							72	18.48
キハダ類	生立木		一般用	込	6 - 20		10	1.23
樹種計							10	1.23
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		41	2.87
				3級	34 - 300		1	1.01
樹種計							42	3.88
ニレ	生立木		一般用	込	6 - 20		21	2.46
樹種計							21	2.46
L計							156	29.42





物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 17	岩知志	1076	か		52	列状間伐	複	0.79

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		50	5.11
					22 - 32		21	12.50
樹種計							71	17.61
N計							71	17.61
ナラ	生立木		一般用	3級	34 - 300		1	1.17
樹種計							1	1.17
カツラ	生立木		一般用	3級	34 - 300		1	0.91
樹種計							1	0.91
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		22	3.24
樹種計							22	3.24
イタヤカエデ	生立木		一般用	2級	60 - 300		1	2.79
				3級	34 - 300		1	1.40
樹種計							2	4.19
シナノキ	生立木		一般用	込	22 - 32		7	4.68
				3級	34 - 300		3	3.99
樹種計							10	8.67
アサダ	生立木		一般用	込	22 - 32		7	1.73
樹種計							7	1.73
センノキ	生立木		一般用	2級	48 - 58		1	1.77
樹種計							1	1.77





物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 19	岩知志	1076	そ		52	複層伐	単	10.28

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		341	54.10
					22 - 32		216	115.20
					34 - 46		10	9.99
樹種計							567	179.29
エゾマツ	生立木		一般用	込	22 - 32		10	4.02
樹種計							10	4.02
N計							577	183.31
ナラ	生立木		一般用	込	22 - 32		29	6.84
樹種計							29	6.84
シラカバ	生立木		一般用	2級	48 - 58		1	1.90
樹種計							1	1.90
メジロカバ	生立木		一般用	2級	34 - 46		7	9.68
					48 - 58		6	11.18
樹種計							13	20.86
ダケカンバ	生立木		一般用	込	22 - 32		29	11.12
				2級	34 - 46		5	5.73
					48 - 58		1	2.04
				3級	34 - 300		1	1.01
樹種計							36	19.90
カツラ	生立木		一般用	2級	48 - 58		2	4.10

物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 19	岩知志	1076	そ		52	複層伐	単	10.28

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
カツラ	生立木		一般用	2級	60 - 300		1	2.48
				3級	34 - 300		3	3.82
樹種計							6	10.40
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		253	29.08
					22 - 32		171	55.89
				2級	34 - 46		3	3.59
樹種計							427	88.56
キハダ類	生立木		一般用	込	6 - 20		29	5.99
樹種計							29	5.99
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		29	3.42
				2級	34 - 46		2	2.56
樹種計							31	5.98
シナノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		86	10.55
				2級	34 - 46		16	18.14
					48 - 58		4	6.95
					60 - 300		2	5.12
				3級	34 - 300		3	3.20
樹種計							111	43.96
アサダ	生立木		一般用	込	6 - 20		86	9.12
				2級	34 - 46		4	4.27



物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 20	岩知志	1076	う		51	列状間伐	複	3.53

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		119	21.14
					22 - 32		55	28.46
樹種計							174	49.60
エゾマツ	生立木		一般用	込	34 - 46		9	8.14
樹種計							9	8.14
N計							183	57.74
ナラ	生立木		一般用	込	6 - 20		32	4.83
樹種計							32	4.83
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		11	2.25
				2級	34 - 46		1	1.17
				3級	34 - 300		1	1.01
樹種計							13	4.43
カツラ	生立木		一般用	込	6 - 20		21	2.90
					22 - 32		11	6.23
				3級	34 - 300		1	2.48
樹種計							33	11.61
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		21	2.90
樹種計							21	2.90
キハダ類	生立木		一般用	込	6 - 20		11	1.29
樹種計							11	1.29



物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 21	振 内	1077	に		55	列状間伐	複	2.18

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		83	9.88
					22 - 32		22	10.82
					34 - 46		6	7.60
樹種計							111	28.30
N計							111	28.30
ナラ	生立木		一般用	込	6 - 20		24	3.28
樹種計							24	3.28
メジロカバ	生立木		一般用	2級	34 - 46		1	0.91
				3級	34 - 300		1	0.91
樹種計							2	1.82
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		15	1.96
					22 - 32		10	2.35
				3級	34 - 300		3	2.97
樹種計							28	7.28
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		24	1.96
					22 - 32		10	3.43
樹種計							34	5.39
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.20
樹種計							5	0.20
シナノキ	生立木		一般用	込	22 - 32		5	1.52



物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 22	振 内	1077	ぬ		54	列状間伐	複	4.00

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		74	11.17
					22 - 32		112	67.47
					34 - 46		10	10.29
樹種計							196	88.93
N計							196	88.93
ナラ	生立木		一般用	込	6 - 20		10	0.67
				3級	34 - 300		1	1.01
樹種計							11	1.68
ダケカンバ	生立木		一般用	込	22 - 32		6	1.34
樹種計							6	1.34
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		6	1.18
					22 - 32		6	2.63
樹種計							12	3.81
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		10	0.90
樹種計							10	0.90
アサダ	生立木		一般用	込	6 - 20		12	1.57
樹種計							12	1.57
他L	生立木		一般用	込	6 - 20		6	0.67
樹種計							6	0.67
L計							57	9.97



物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 23	振 内	1077	た		54	列状間伐	複	3.02

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		57	10.32
					22 - 32		161	93.72
					34 - 46		66	76.02
樹種計							284	180.06
N計							284	180.06
ナラ	生立木		一般用	2級	34 - 46		1	0.78
樹種計							1	0.78
ダケカンバ	生立木		一般用	3級	34 - 300		1	1.28
樹種計							1	1.28
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		4	0.54
樹種計							4	0.54
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.54
樹種計							5	0.54
シナノキ	生立木		一般用	込	22 - 32		5	2.61
樹種計							5	2.61
アサダ	生立木		一般用	込	6 - 20		7	1.31
樹種計							7	1.31
ニレ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.54
樹種計							5	0.54
他L	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.54



物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 24	振 内	1077	そ		53	複層伐	複	5.62

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
カラマツ	生立木		一般用	込	22 - 32		79	47.34
					34 - 300		97	96.71
樹種計							176	144.05
N計							176	144.05
メジロカバ	生立木		一般用	2級	34 - 46		1	0.78
				3級	34 - 300		1	1.01
樹種計							2	1.79
ダケカンバ	生立木		一般用	3級	34 - 300		4	3.48
樹種計							4	3.48
カツラ	生立木		一般用	込	22 - 32		31	17.83
				3級	34 - 300		4	4.78
樹種計							35	22.61
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		123	21.67
					22 - 32		31	8.45
				2級	34 - 46		1	1.01
				3級	34 - 300		5	5.41
樹種計							160	36.54
キハダ類	生立木		一般用	込	6 - 20		46	7.53
樹種計							46	7.53
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		123	17.83



物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 25	三 和	2041	ち		53	択伐	単	0.65

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
カラマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	1.30
					22 - 32		41	22.83
					34 - 300		11	10.57
樹種計							57	34.70
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		14	3.11
					22 - 32		9	4.26
					34 - 46		1	1.31
樹種計							24	8.68
N計							81	43.38
ナラ	生立木		一般用	2級	34 - 46		1	1.17
樹種計							1	1.17
メジロカバ	生立木		一般用	込	22 - 32		4	1.65
				2級	34 - 46		3	3.09
樹種計							7	4.74
ホオノキ類	生立木		一般用	込	22 - 32		1	0.44
				2級	34 - 46		1	0.78
樹種計							2	1.22
シナノキ	生立木		一般用	込	22 - 32		1	0.36
樹種計							1	0.36
L計							11	7.49





物件明細書

評定番号	国有林名	林班	小班	伐区	林齢	伐採方法	施業方法	面積 (ha)
6 - 27	三 和	2041	ぬ		53	択伐	複	2.52

樹種名	生被別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹高	本数	材積
カラマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		14	3.26
					22 - 32		68	33.98
					34 - 300		5	4.83
樹種計							87	42.07
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		38	6.19
					22 - 32		19	9.15
					34 - 46		4	4.92
樹種計							61	20.26
エゾマツ	生立木		一般用	込	34 - 46		1	1.56
樹種計							1	1.56
N計							149	63.89
ナラ	生立木		一般用	込	22 - 32		5	1.58
				2級	34 - 46		1	0.78
				3級	34 - 300		2	1.69
樹種計							8	4.05
シラカバ	生立木		一般用	込	22 - 32		2	0.96
樹種計							2	0.96
メジロカバ	生立木		一般用	込	22 - 32		41	16.16
				2級	34 - 46		3	2.93
				3級	34 - 300		4	3.61

