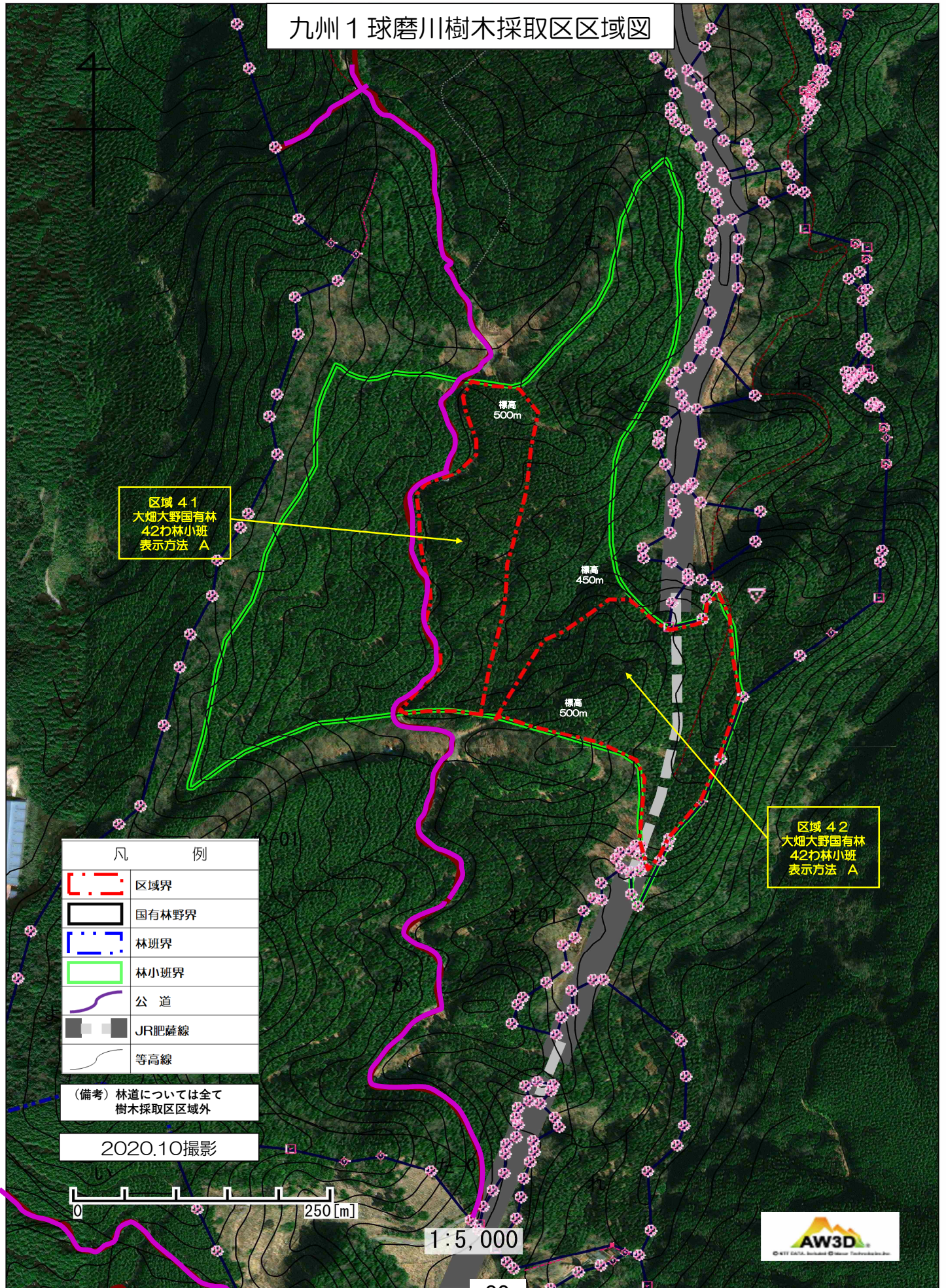


# 九州1 球磨川樹木採取区区域図



区域 41  
大畑大野国有林  
42㐁林小班  
表示方法 A

区域 42  
大畑大野国有林  
42㐁林小班  
表示方法 A

凡	例
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	公道
	JR肥薩線
	等高線

(備考) 林道については全て  
樹木採取区区域外

2020.10撮影

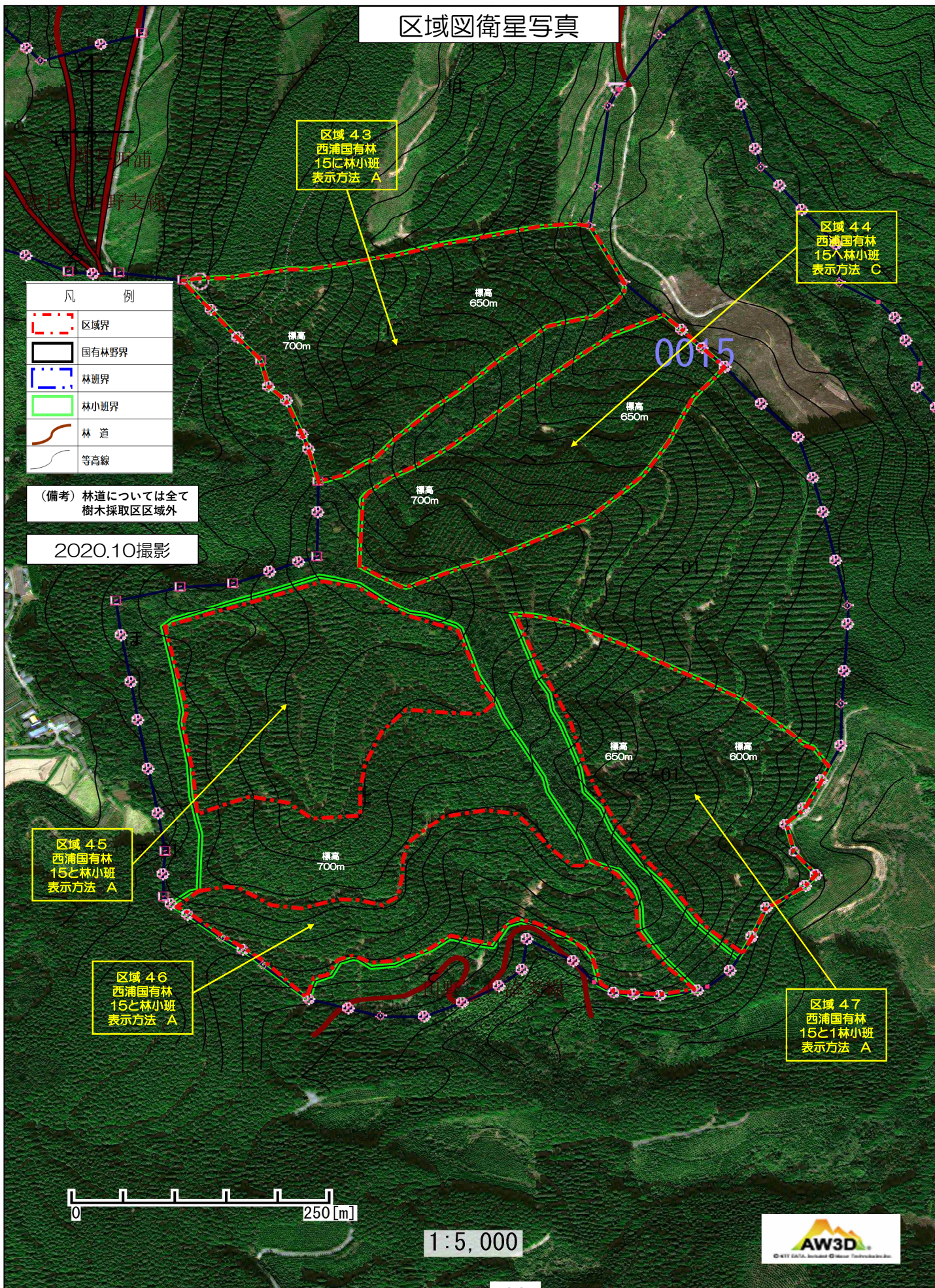


1:5,000





# 区域図衛星写真





## 九州 1 球磨川樹木採取区の指定にかかる参考情報

- 1 本樹木採取区に設定することが見込まれる樹木採取権の存続期間の案  
10 年程度
- 2 森林資源の状況（令和 3 年 4 月 1 日現在）  
別紙 3 の森林資源等状況一覧表のとおり
- 3 林道等の状況（令和 2 年 12 月 1 日現在）  
別紙 4 の林道等の状況一覧表のとおり

九州1 球磨川樹木採取区森林資源等状況一覽表

区域番号	林班	小班	機能類型	施業群	法令制限(保安林)	権利関係	小班面積	林種	樹種	「混交林名」	林齢	主伐が可能になる 伐期となる	間伐が可能な 他の樹木の 樹齢	「(生野時点)連年 更新率」	区域の表示方法	明確でない 小班内 面積	区域面積	区画から 把握する 面積	採取方法	面的な 小規模状態に 陥り やすい	主伐箇所 の割合	採取可能面積	前回の間伐実施年度	主伐が可能になる 年度	間伐が可能な 他の樹木の 樹齢	隣接林分 との 境界	「ha 相当」伐採 率	採取可能 となる 年度	採取可能 となる 年度	主伐が可能になる 年度	主伐が可能になる 年度、間伐 その他の樹木 の採取が 可能な 年度は、 林内写真 から 判断			
区域1	59ち	59ち	水源	スヒ普	水逦保	-	21.21	単	スギ ヒノキ	100	53	50 55	25	9.6	A	0.04	2.07	0.00	皆伐		35	-	H27	R3	R3		338		R3					
区域2	59ち	59ち	水源	スヒ普	水逦保	-	21.21	単	スギ ヒノキ	100	53	50 55	25	16.4	A	0.04	3.55	0.01	皆伐		35	-	H27	R3	R3		348		R3					
区域3	59ち	59ち	水源	スヒ普	水逦保	-	18.58	単	スギ ヒノキ	100	53	50 55	25	16.3	A	0.04	3.54	0.01	皆伐		35	-	H27	R3	R3		328		R3					
区域4	59る	59る	水源	スヒ普	水逦保	-	18.58	単	スギ ヒノキ	90 10	51	50 55	25	31.0 3.4	A	0.00	4.93	0.00	皆伐		35	-	H25	R3	R3		373		R3					
区域5	59る	59る	水源	スヒ普	水逦保	-	18.58	単	スギ ヒノキ	95 5	51	50 55	25	7.6 0.4	A	0.00	1.14	0.00	皆伐		35	-	H25	R3	R3		368		R3					
区域6	59か1	59か1	水源	スヒ普	水逦保	-	6.10	単	スギ ヒノキ	98 2	53	50 55	25	19.9 0.4	A	0.00	4.99	0.00	皆伐		35	-	H27	R3	R3		348		R3					
区域7	12ほ	12ほ	水源	スヒ普	水逦保	-	9.06	単	スギ ヒノキ	100	50	50 55	25	20.3	A	0.69	4.89	0.37	皆伐		35	-	H29	R7	R7		294		R7					
区域8	22ほ	22ほ	水源	スヒ普	水逦保	-	5.39	単	スギ ヒノキ	98 2	54	50 55	25	31.9 0.5	A	0.00	4.89	0.00	皆伐		35	-	H28	R6	R6		443		R6					
区域9	22ハ	22ハ	水源	スヒ普	水逦保	-	5.29	単	スギ ヒノキ	90 10	53	50 55	25	25.9 2.9	A	0.00	4.16	0.00	皆伐		35	-	H28	R6	R6		405		R6					
区域10	22と	22と	水源	スヒ普	水逦保	-	14.06	単	スギ ヒノキ	100	52	50 55	25	34.9	A	0.00	4.92	0.00	皆伐		35	-	H28	R6	R6		447		R6					
区域11	22と	22と	水源	スヒ普	水逦保	-	14.06	単	スギ ヒノキ	25 75	52	50 55	25	6.8 20.5	A	0.00	3.85	0.00	皆伐		35	-	H28	R6	R6		425		R6					
区域12	22よ	22よ	水源	スヒ普	水逦保	-	5.19	単	スギ ヒノキ	98 2	50	50 55	25	41.4 0.7	A	0.00	4.94	0.00	皆伐		35	-	H28	R6	R6		379		R6					
区域13	1455い	1455い	水源	スヒ普	水逦保	-	14.75	単	スギ ヒノキ	85 15	50	50 55	25	38.2 6.4	A	0.00	4.71	0.00	皆伐		30	-	H22	R3	R3		459		R3					
区域13	1455い1	1455い1	水源	スヒ普	水逦保	-	0.18	単	スギ ヒノキ	100	45	50 55	25	2.8	C	0.00	0.18	0.00	皆伐		35	-	H22	R3	R3		540		R3					







九州1 球磨川樹木採取区森林資源等状況一覽表

区域番号	林班	小班	機能類型	施業誌	法令制限(受安林)	権利関係	小班面積 ha	林種	樹種	「混交林名」	林齢	主伐が可能になる 伐齢となる	間伐が可能な 樹齢	「(受安林) 連年 生量調査」連年 m	区域別の表立方法	明確でない小班 面積等	区画面積 ha	区画から把握する 林齢等	伐採率 %	採取方法	面的な小班 の老若入り	主伐箇所 の割合 %	採取可能面積 ha	前回の間伐実施 年度	主伐が可能になる 年度	間伐が可能な 樹齢	隣接林分 との年数	「ha 相当」伐採 m	保護樹木の設置	保護樹木が採取可能に なる年	備考
区域23	1426 乙	2.92	水源	スヒ普	水逦保	-	100	スギ ヒノキ	-	-	37	50	25	14.0	A	0.00	0.91	0.00	100	皆伐		35	-	H20	R9	R3		402			
												55	25	8.2	A	0.00	2.38	0.00	100	皆伐		30	-	H20	R8	R3		400			
区域23	1426 丙	3.31	水源	スヒ普	水逦保	-	60	スギ ヒノキ	-	-	45	50	25	14.2	A	0.00	2.38	0.00	100	皆伐		30	-	H20	R8	R3		400			
												55	25	8.2	A	0.00	0.67	0.00	100	皆伐		30	-	H20	R3	R3		597			
区域24	1426 丁	3.26	水源	スヒ普	水逦保	-	100	スギ ヒノキ	-	-	45	50	25	5.6	A	0.00	0.67	0.00	100	皆伐		30	-	H20	R3	R3		597			
												55	25	8.7	A	0.00	1.02	0.00	100	皆伐		35	-	H27	R5	R5		456			
区域24	1426 戊	13.65	水源	スヒ普	水逦保	-	100	スギ ヒノキ	-	-	47	50	25	6.2	C	0.00	0.78	0.00	100	皆伐		35	-	H27	R5	R5		473			
												55	25	0.6	C	0.00	2.94	0.00	100	皆伐		35	-	H27	R5	R5		393			
区域25	1427 己	0.78	水源	スヒ普	水逦保	-	90	スギ ヒノキ	-	-	49	50	25	25.9	A	0.00	2.94	0.00	100	皆伐		35	-	H27	R5	R5		422			
												55	25	1.2	A	0.00	1.21	0.00	100	皆伐		35	-	H27	R5	R5		400			
区域25	1427 庚	8.30	水源	スヒ普	水逦保	-	100	スギ ヒノキ	-	-	48	50	25	10.6	A	0.00	1.21	0.00	100	皆伐		35	-	H27	R5	R5		422			
												55	25	10.6	A	0.00	4.46	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		400			
区域25	1427 辛	3.28	水源	スヒ普	水逦保	-	100	スギ ヒノキ	-	-	48	50	25	14.2	A	0.00	4.46	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		401			
												55	25	8.2	A	0.00	4.96	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		401			
区域26	8 己	16.41	水源	スヒ普	水逦保	-	65	スギ ヒノキ	-	-	58	50	25	15.8	A	0.00	4.96	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		401			
												55	25	9.1	A	0.00	4.95	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		404			
区域27	8 己	16.41	水源	スヒ普	水逦保	-	65	スギ ヒノキ	-	-	58	50	25	23.1	A	0.00	4.95	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		404			
												55	25	2.9	A	0.00	3.38	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		400			
区域28	8 己	22.75	水源	スヒ普	水逦保	-	98	スギ ヒノキ	-	-	57	50	25	17.2	A	0.00	3.38	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		400			
												55	25	0.4	A	0.00	1.62	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		400			
区域29	8 己	22.75	水源	スヒ普	水逦保	-	98	スギ ヒノキ	-	-	57	50	25	8.2	A	0.00	1.62	0.00	100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		400			
												55	25	0.2	A	0.00			100	皆伐		35	-	H25	R3	R3		400			



九州1 球磨川樹木採取区森林資源等状況一覧表

区域番号	林班	小班	構造類型	施業群	法令制限(保安林)	権利関係	小班面積	林種	「地名非名※」	林齢	主伐可能な林齢になる 伐期齢	間伐可能な地の残存の採 取可能な林齢	「(採期齢)連年 生量※」連年	区原料の表示方法	明確でない小班 等面積	区面積	区心空断する 面積	採取方法	採取率	採取方法	面積を占める割合	主伐割合の割合	採取可能面積	前回の間伐実施年度	主伐可能な年度	間伐可能な地の残存の採 取可能な林齢	間伐の回数(連年) の割合	「ha 当たり」伐採	採期齢の範囲	採期齢となる年度	採期齢となる年度	採期齢となる年度	採期齢となる年度				
区域30	30ろ	30ろ	水源	スビ普	水涵保	-	14.81	スギ	60	60	50	25	10.0	A	0.18	3.99	0.05	100	皆伐	100	皆伐	30	-	H25	R3	300											
								ヒノキ	40	55	7.7																										
区域31	30ろ	30ろ	水源	スビ普	水涵保	-	14.81	スギ	20	60	50	25	4.2	A	0.18	5.00	0.06	100	皆伐	100	皆伐	30	-	H25	R3	277											
								ヒノキ	80	55	19.3																										
区域32	32と	32と	水源	スビ普	水涵保	-	4.31	スギ		40	50	25		C	0.00	4.31	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	H25	R3	302											
								ヒノキ	100	55	35.0																										
区域33	2069わ	2069わ	水源	スビ普	水涵保	-	3.64	スギ		40	50	25		C	0.00	3.64	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	H27	R5	288											
								ヒノキ	100	55	34.4																										
区域34	2069か	2069か	水源	スビ普	水涵保	-	4.91	スギ	10	40	50	25	2.9	A	0.00	2.66	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	H27	R5	306											
								ヒノキ	90	55	21.9																										
区域35	2069た	2069た	水源	スビ普	水涵保	-	2.70	スギ	100	39	50	25	42.6	A	0.00	2.50	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	H27	R5	319											
								ヒノキ		55																											
区域36	2069れ	2069れ	水源	スビ普	水涵保	-	3.52	スギ	100	39	50	25	33.5	A	0.00	3.51	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	H27	R5	309											
								ヒノキ		55																											
区域37	42に	42に	水源	スビ普	-	-	3.00	スギ		58	50	25		A	0.00	2.89	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	H29	R7	268											
								ヒノキ	100	55	15.2																										
区域38	42と	42と	水源	スビ普	-	-	12.44	スギ	100	50	50	25	39.5	A	0.00	4.98	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	H29	R7	292											
								ヒノキ		55																											
区域39	42ぬ	42ぬ	水源	スビ普	-	-	10.96	スギ	10	50	50	25	2.2	A	0.00	4.53	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	R1	R9	368											
								ヒノキ	90	55	19.4																										
区域40	42ぬ	42ぬ	水源	スビ普	-	-	10.96	スギ	70	50	50	25	12.3	A	0.00	3.54	0.00	100	皆伐	100	皆伐	35	-	R1	R9	436											
								ヒノキ	30	55	5.0																										







## 九州1 球磨川樹木採取区 現況図面一覧表

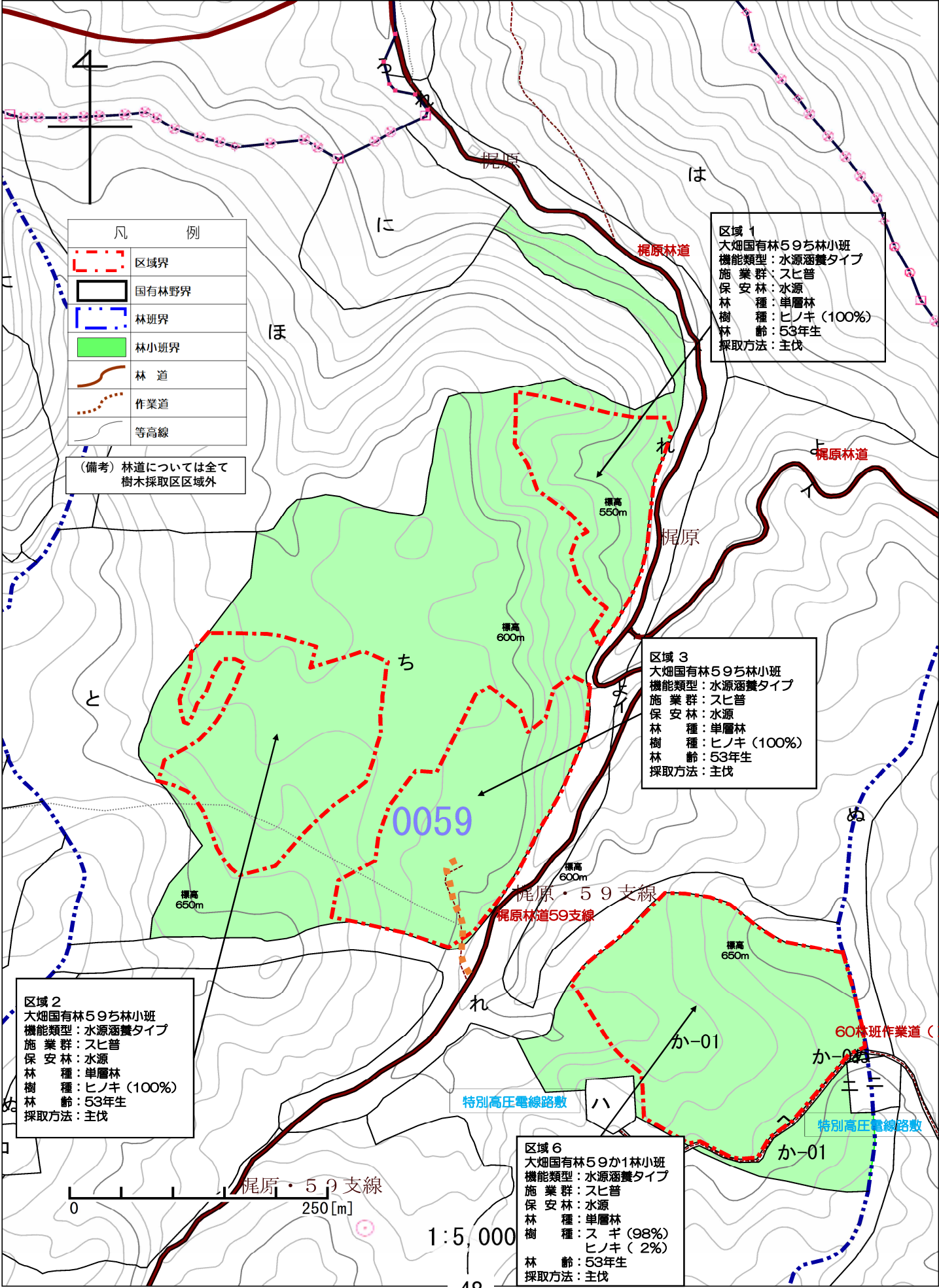
図面番号	区 分	対象とする区域番号	備 考
1	現況図面	区域1,2,3,6	5,000分の1 図面
2		区域4,5	
3		区域7	
4		区域8,9	
5		区域10,11	
6		区域12	
7		区域13	
8		区域14,15,16	
9		区域17,18	
10		区域19,20	
11		区域21,22,23,24	
12		区域25	
13		区域26,27,28,29	
14		区域30,31,32	
15		区域33,34,35,36	
16		区域37,38	
17		区域39,40	
18		区域41,42	
19		区域43,44,45,46,47	

備考：区域界の表示方法については、樹木採取権制度ガイドラインについて（令和2年4月1日付元林国第177号林野庁長官通知）で示された考え方に基づく。

九州1 球磨川樹木採取区  
現況図面  
(1 / 5, 000)

九州森林管理局





凡	例
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	作業道
	等高線

(備考) 林道については全て樹木採取区区域外

区域1  
大畑国有林59ち林小班  
機能類型：水源涵養タイプ  
施業群：スビ普  
保安林：水源  
林種：単層林  
樹種：ヒノキ(100%)  
林齢：53年生  
採取方法：主伐

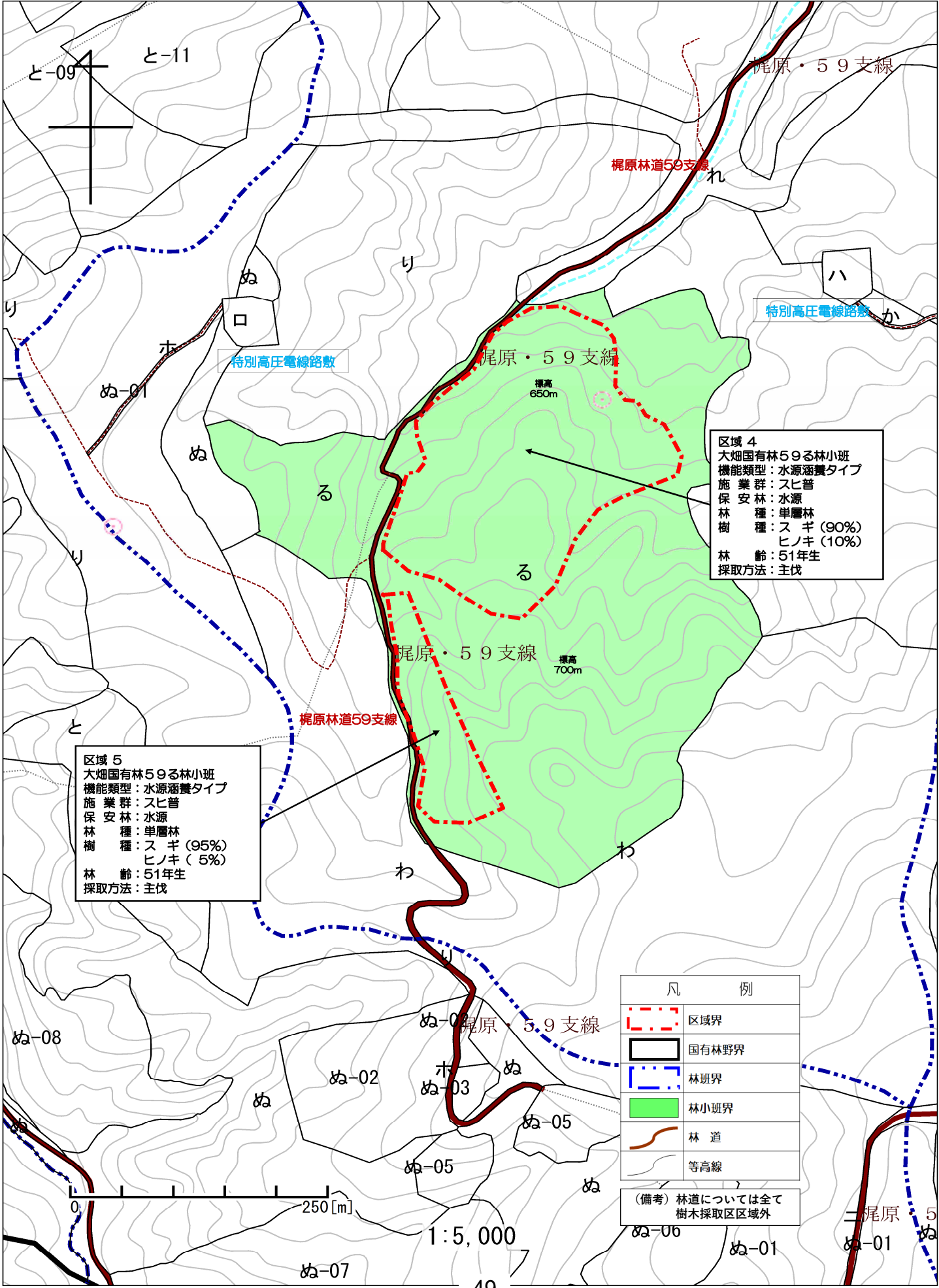
区域3  
大畑国有林59ち林小班  
機能類型：水源涵養タイプ  
施業群：スビ普  
保安林：水源  
林種：単層林  
樹種：ヒノキ(100%)  
林齢：53年生  
採取方法：主伐

区域2  
大畑国有林59ち林小班  
機能類型：水源涵養タイプ  
施業群：スビ普  
保安林：水源  
林種：単層林  
樹種：ヒノキ(100%)  
林齢：53年生  
採取方法：主伐

区域6  
大畑国有林59か1林小班  
機能類型：水源涵養タイプ  
施業群：スビ普  
保安林：水源  
林種：単層林  
樹種：スギ(98%)  
ヒノキ(2%)  
林齢：53年生  
採取方法：主伐



1:5,000



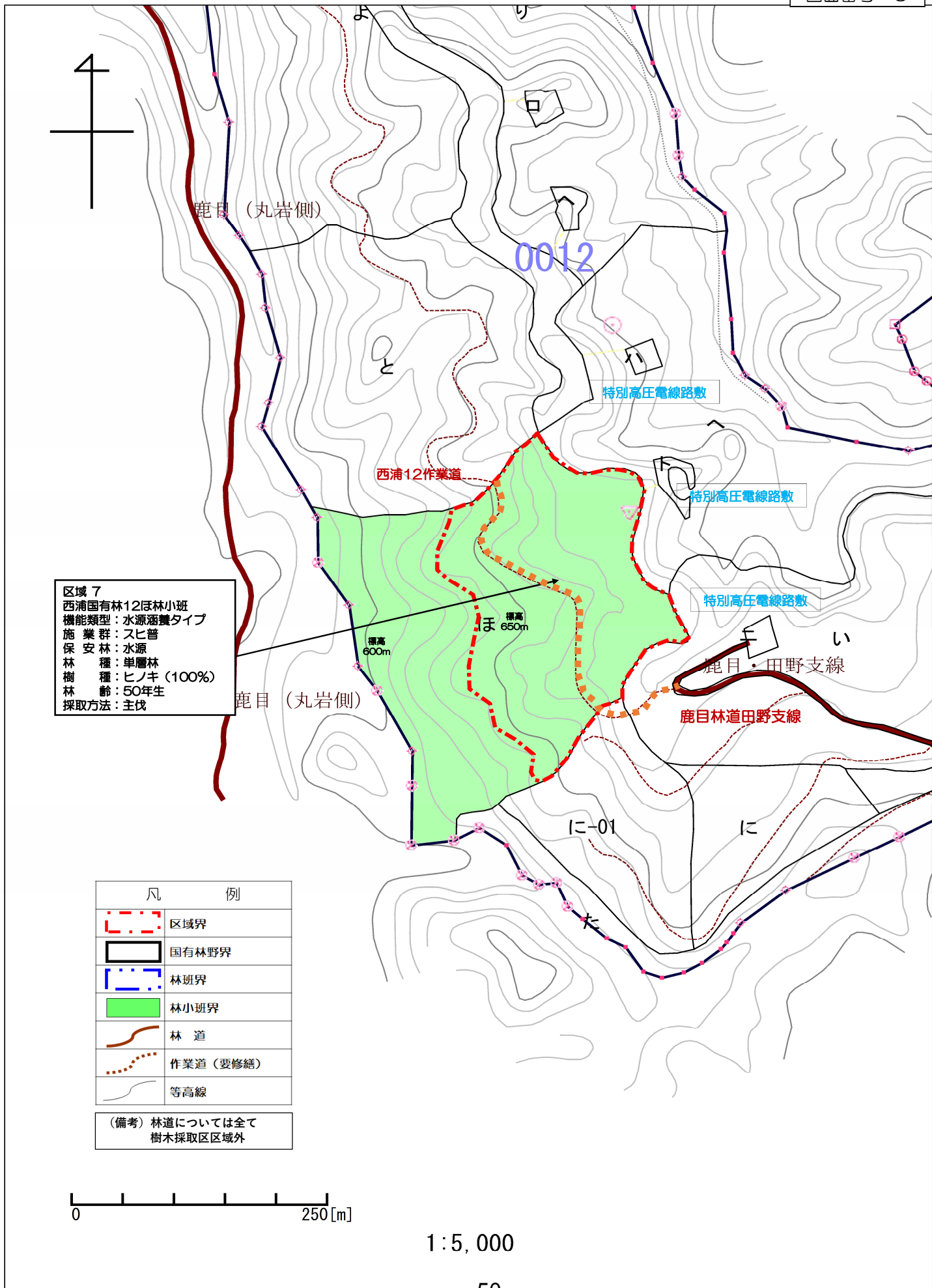
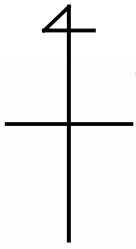
区域 4  
 大畑国有林59る林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スビ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ (90%)  
 ヒノキ (10%)  
 林齢：51年生  
 採取方法：主伐

区域 5  
 大畑国有林59る林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スビ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ (95%)  
 ヒノキ (5%)  
 林齢：51年生  
 採取方法：主伐

凡 例	
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	等高線

(備考) 林道については全て  
樹木採取区区域外

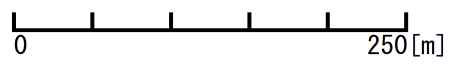




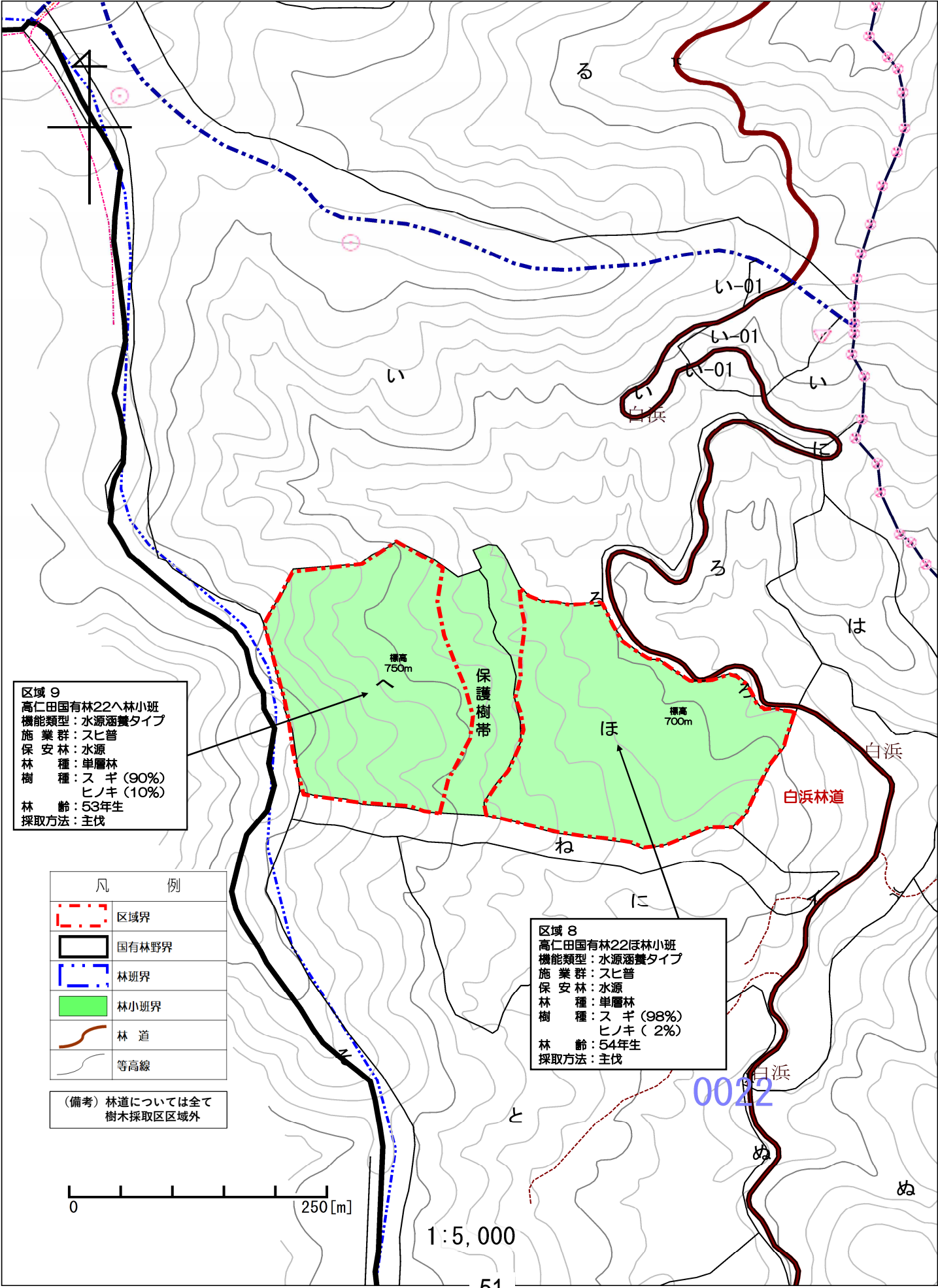
区域 7  
 西浦国有林12ほ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：ヒノキ(100%)  
 林齢：50年生  
 採取方法：主伐

凡 例	
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	作業道(要修繕)
	等高線

(備考) 林道については全て  
 樹木採取区区域外



1:5,000



区域 9  
 高仁田国有林22ハ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(90%)  
 ヒノキ(10%)  
 林齢：53年生  
 採取方法：主伐

凡 例	
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	等高線

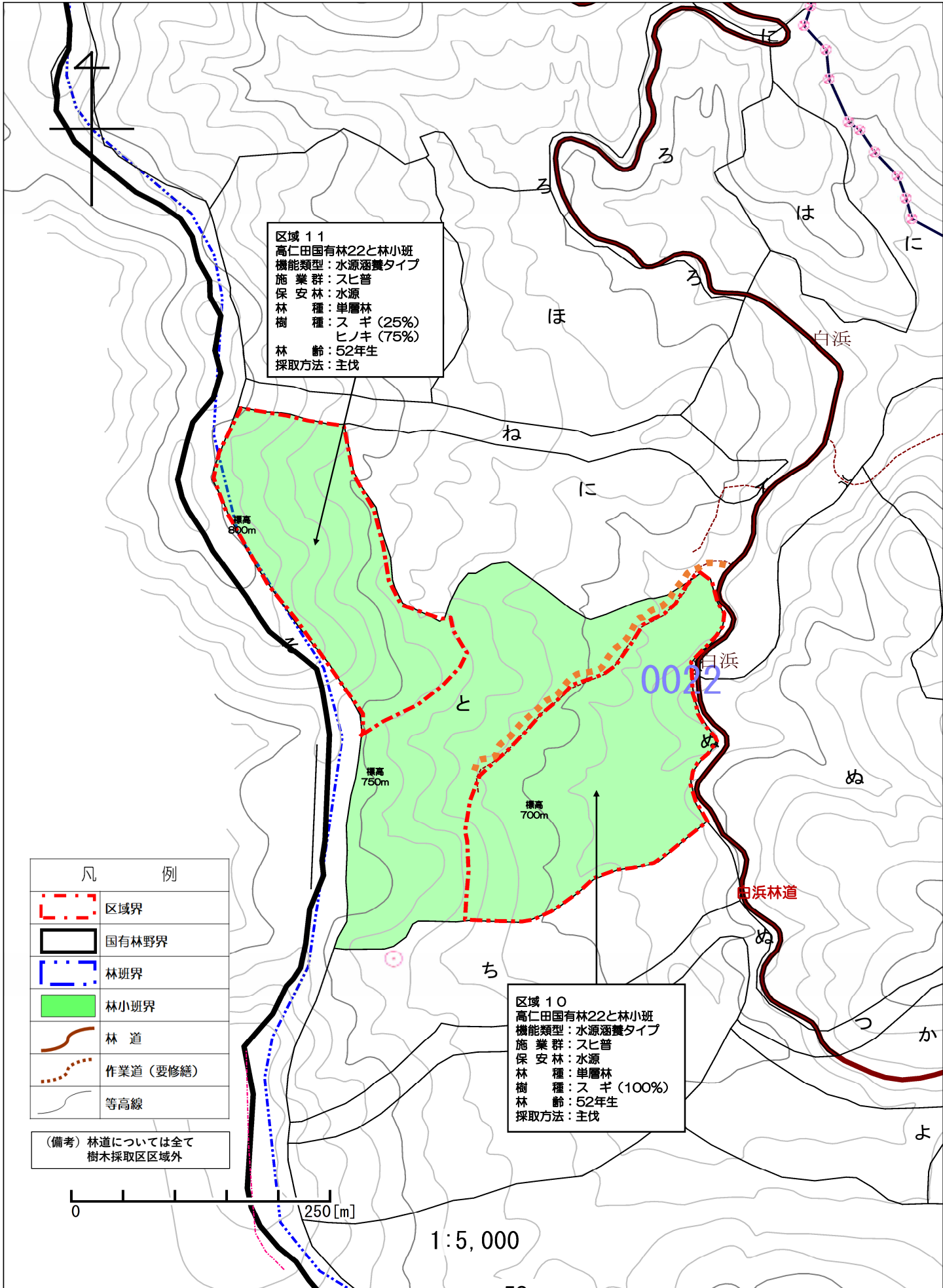
(備考) 林道については全て  
 樹木採取区域外

区域 8  
 高仁田国有林22ほ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(98%)  
 ヒノキ(2%)  
 林齢：54年生  
 採取方法：主伐

0 250 [m]

1:5,000





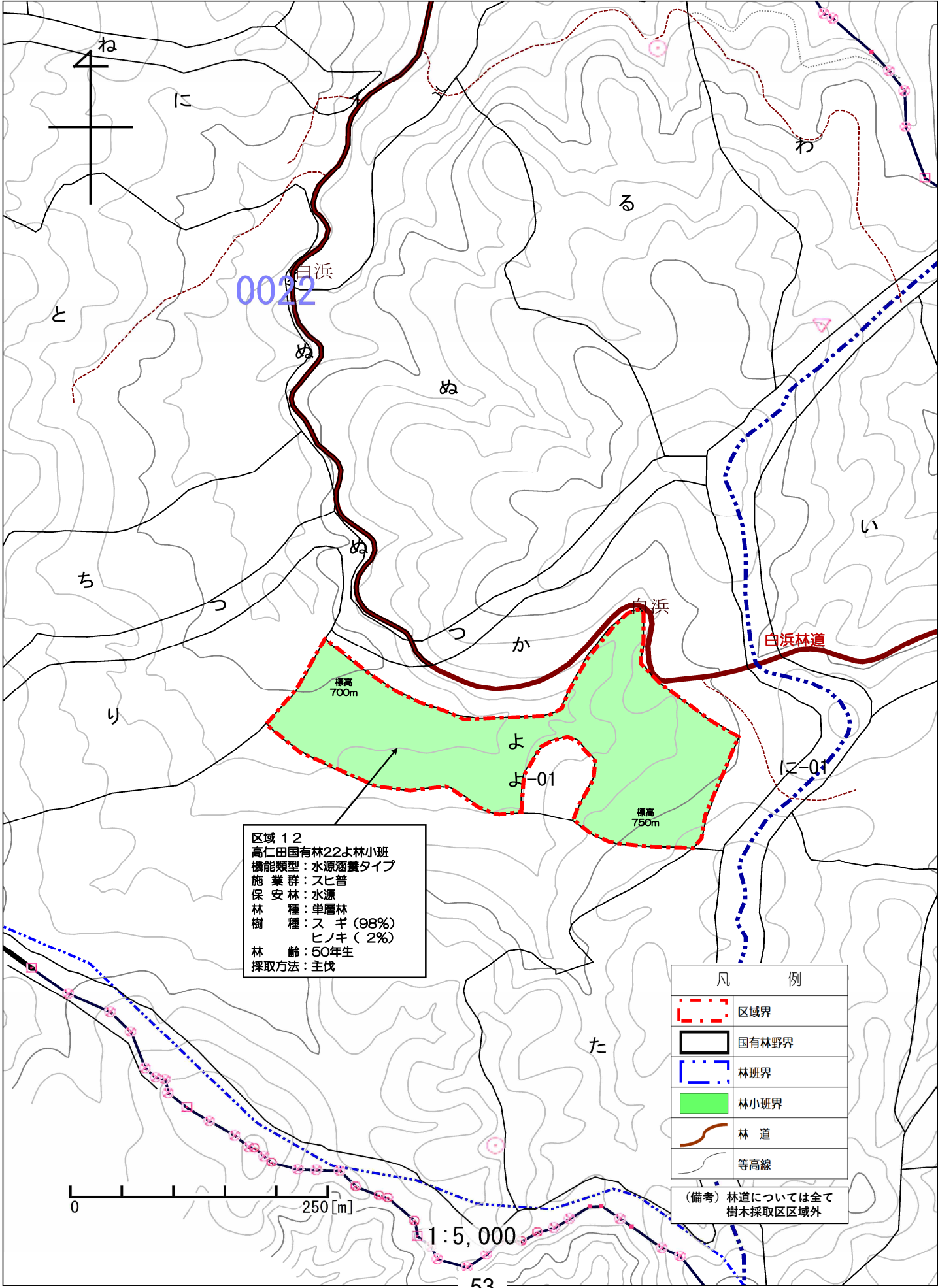
区域 11  
 高仁田国有林22と林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(25%)  
           ヒノキ(75%)  
 林齢：52年生  
 採取方法：主伐

区域 10  
 高仁田国有林22と林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(100%)  
 林齢：52年生  
 採取方法：主伐

凡 例	
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	作業道(要修繕)
	等高線
(備考) 林道については全て樹木採取区区域外	

0 250 [m]

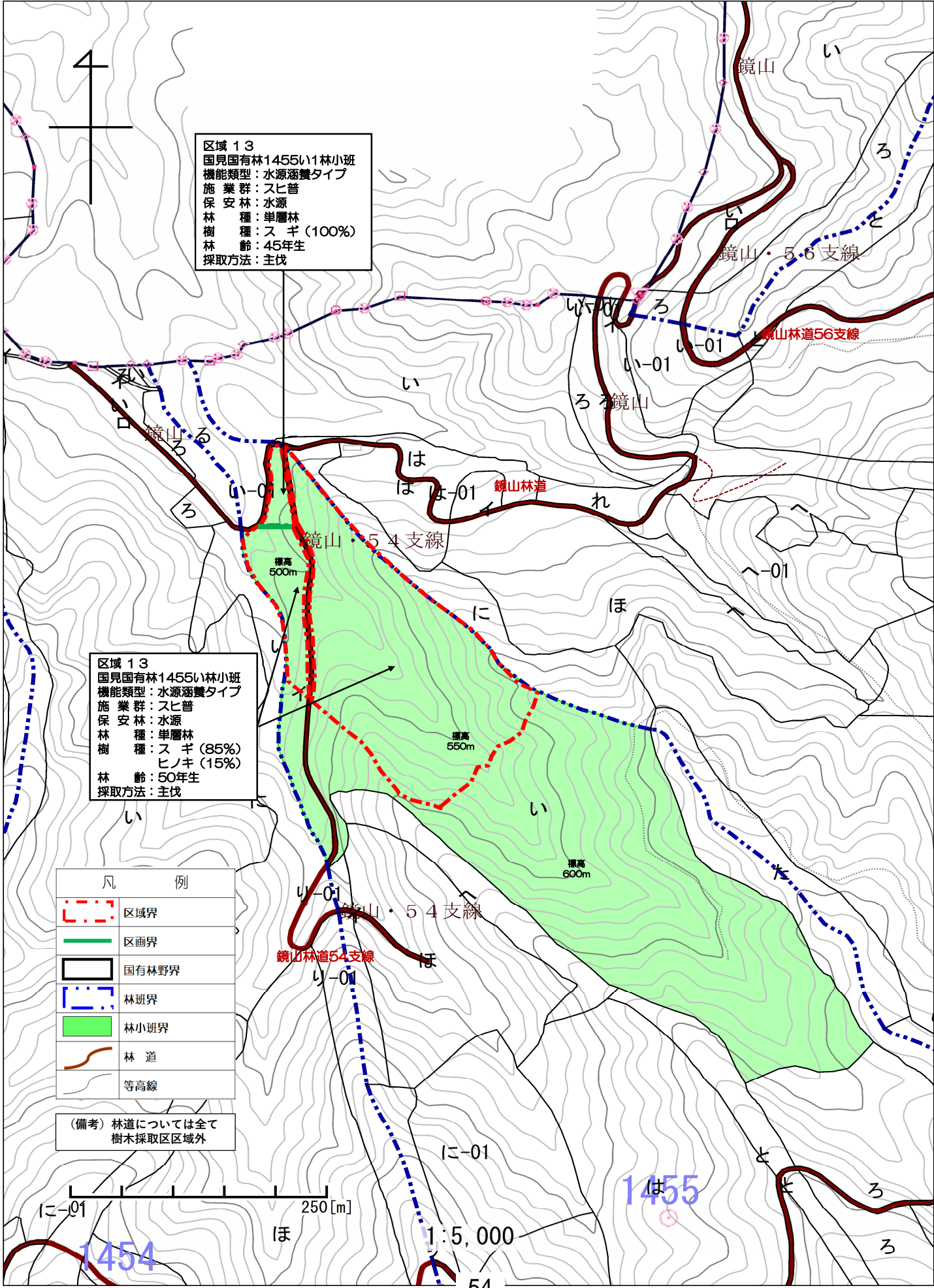
1:5,000



区域 12  
 高仁田国有林22よ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ (98%)  
 ヒノキ (2%)  
 林齢：50年生  
 採取方法：主伐

凡 例	
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	等高線
(備考) 林道については全て樹木採取区区域外	





区域 13  
 国見国有林1455い1林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(100%)  
 林齢：45年生  
 採取方法：主伐

区域 13  
 国見国有林1455い1林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(85%)  
 ヒノキ(15%)  
 林齢：50年生  
 採取方法：主伐

凡 例	
	区域界
	区画界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	等高線

(備考) 林道については全て  
 樹木採取区区域外

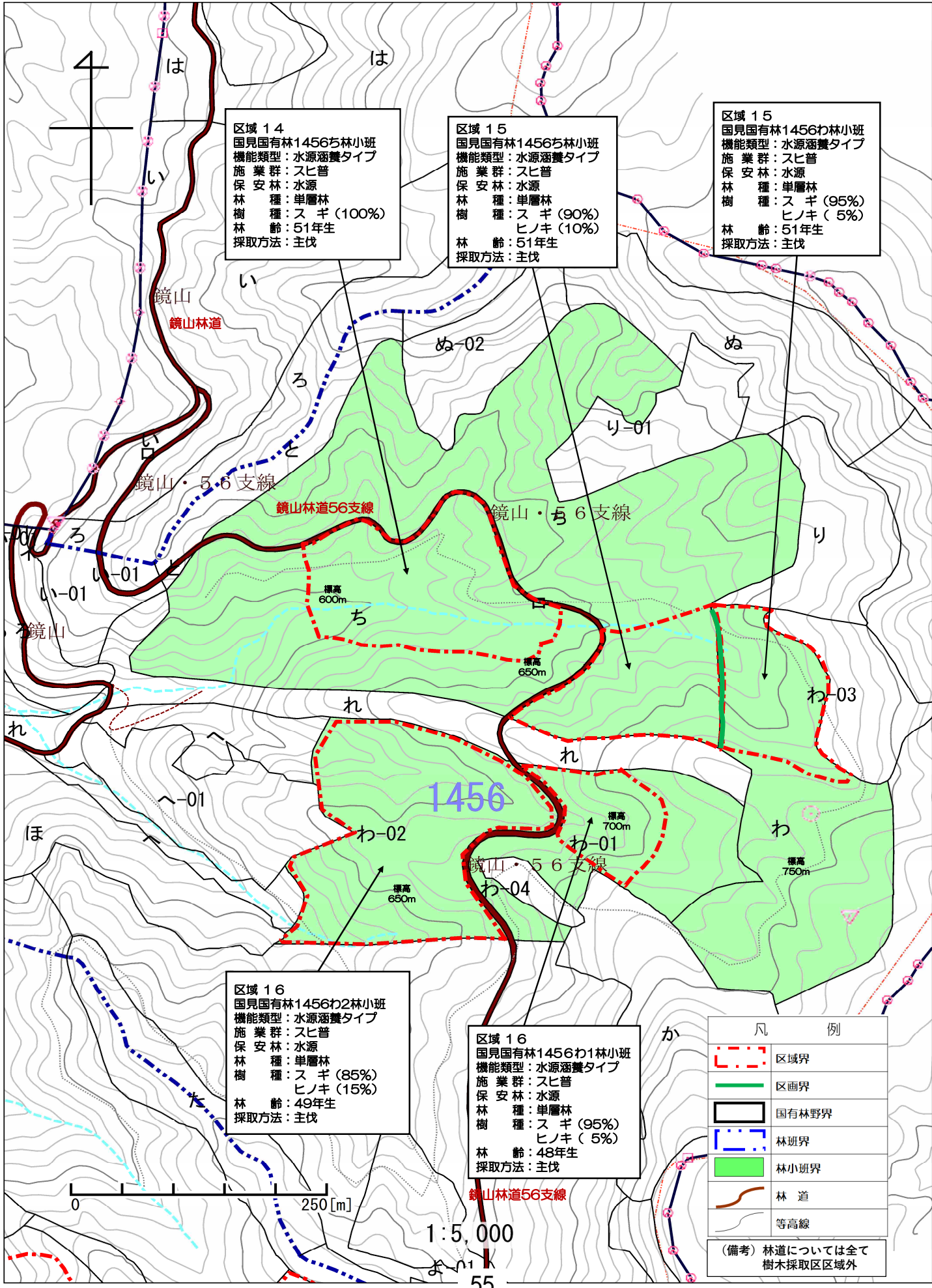
250[m]

1:5,000

1454

1455

54



区域 14  
 国見国有林1456ち林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(100%)  
 林齢：51年生  
 採取方法：主伐

区域 15  
 国見国有林1456ち林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(90%)  
 ヒノキ(10%)  
 林齢：51年生  
 採取方法：主伐

区域 15  
 国見国有林1456わ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(95%)  
 ヒノキ(5%)  
 林齢：51年生  
 採取方法：主伐

区域 16  
 国見国有林1456わ2林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(85%)  
 ヒノキ(15%)  
 林齢：49年生  
 採取方法：主伐

区域 16  
 国見国有林1456わ1林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(95%)  
 ヒノキ(5%)  
 林齢：48年生  
 採取方法：主伐

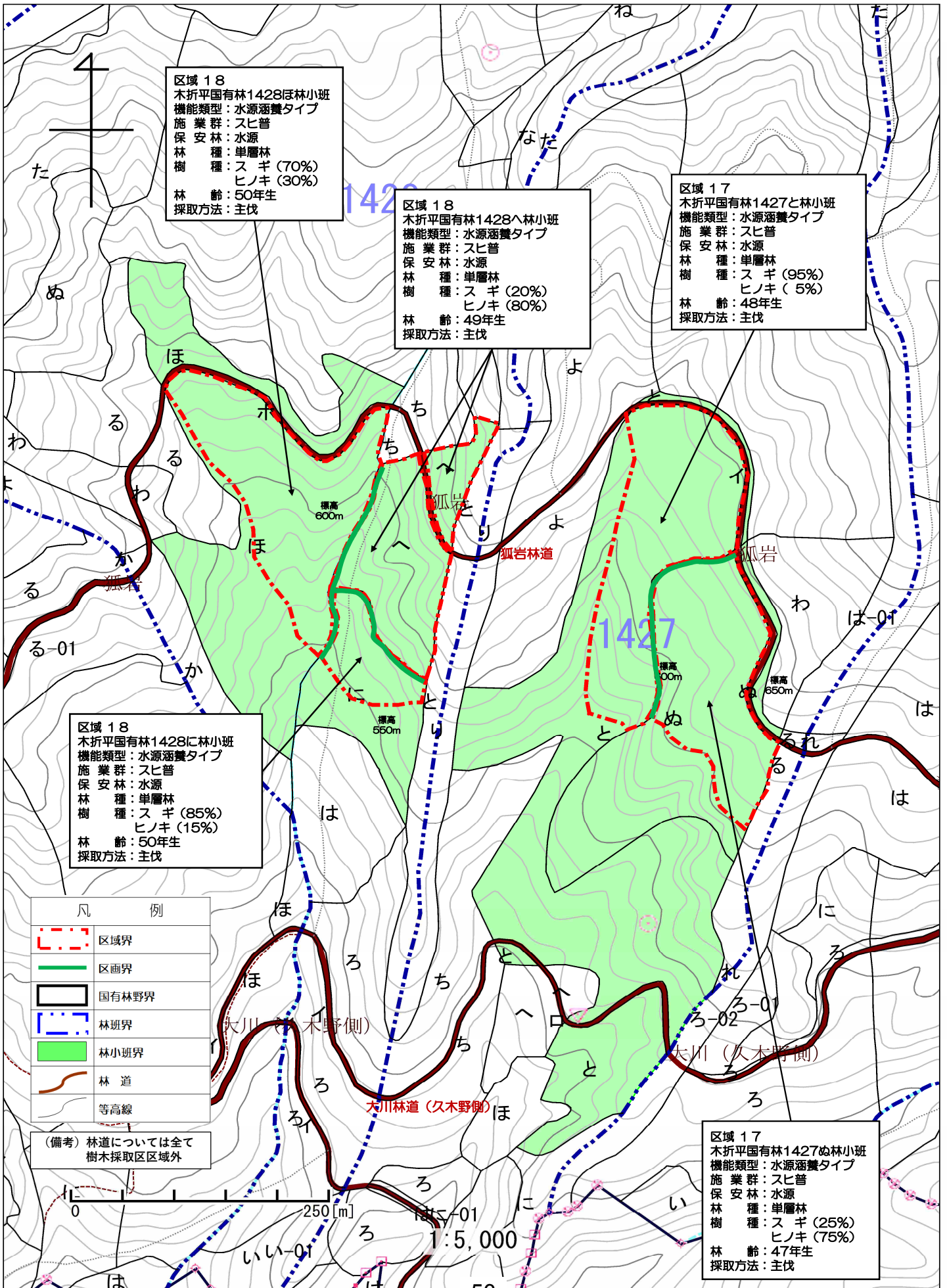
凡	例
	区域界
	区画界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	等高線

(備考) 林道については全て樹木採取区域外

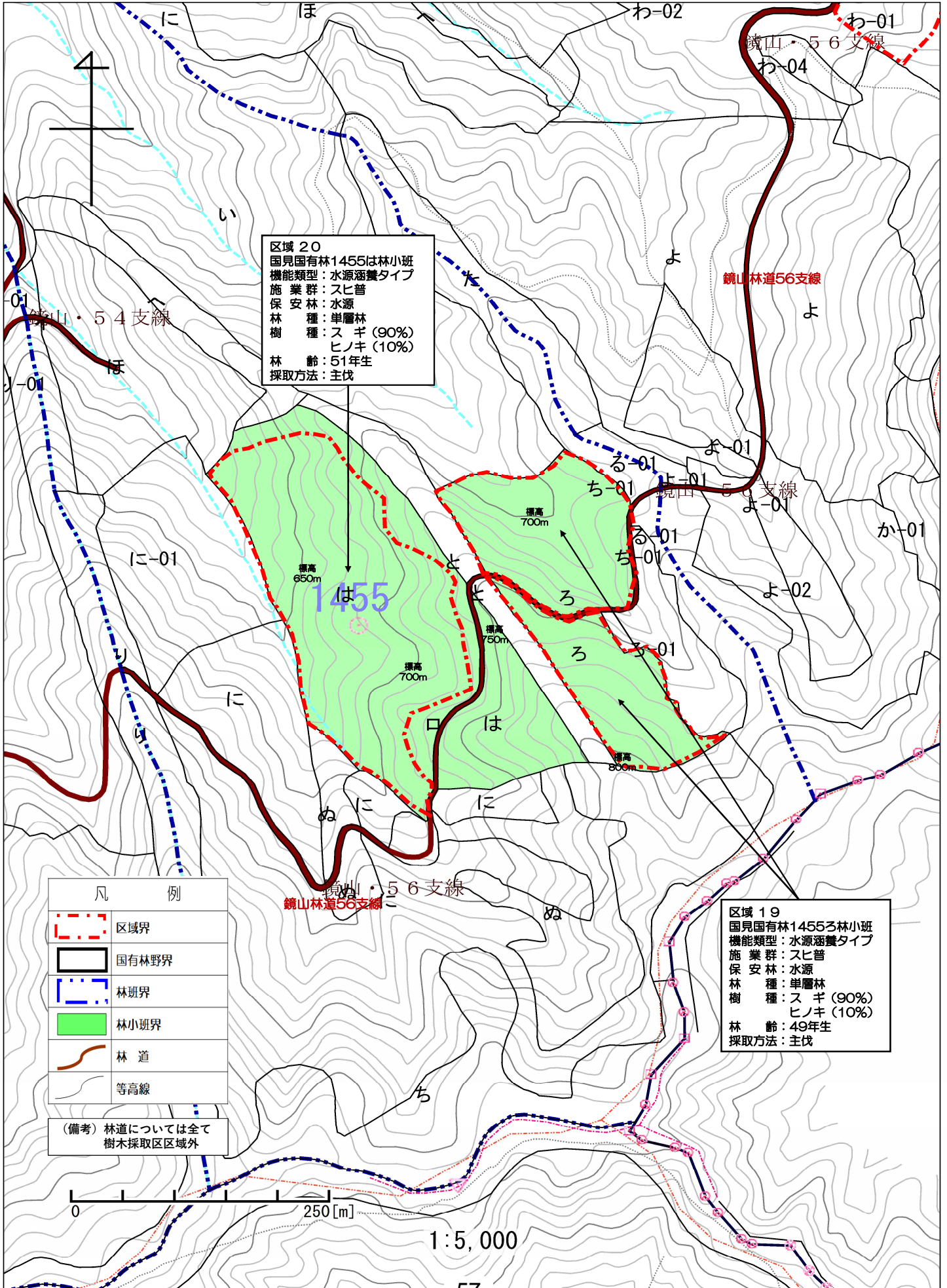
0 250[m]

1:5,000







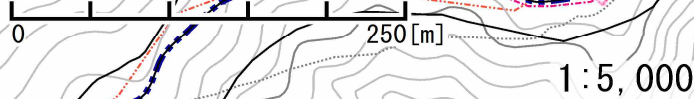


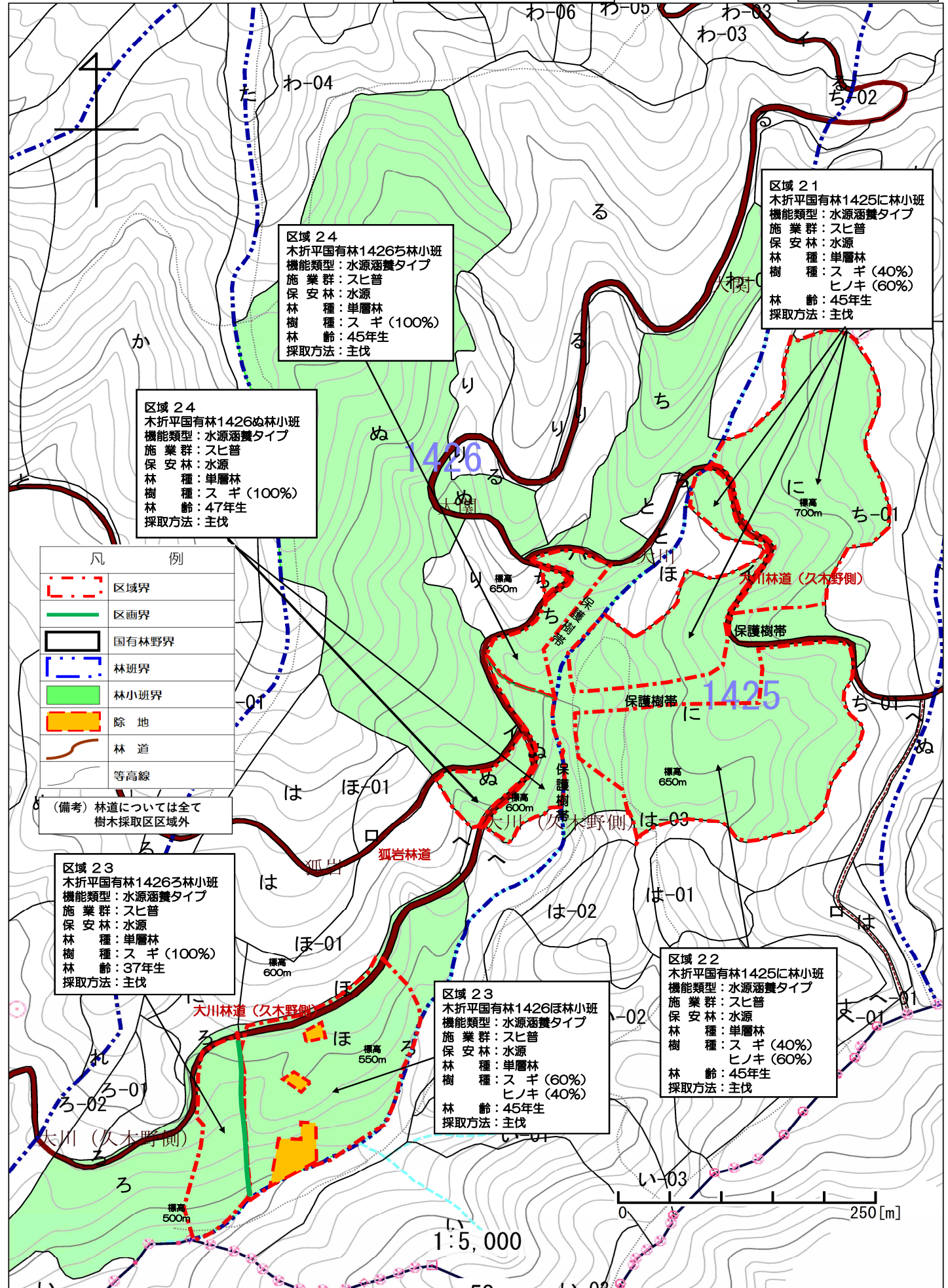
区域 20  
 国見国有林1455は林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(90%)  
 ヒノキ(10%)  
 林齢：51年生  
 採取方法：主伐

区域 19  
 国見国有林1453は林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(90%)  
 ヒノキ(10%)  
 林齢：49年生  
 採取方法：主伐

凡 例	
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林道
	等高線

(備考) 林道については全て  
樹木採取区区域外





区域 24  
木折平国有林1426ち林小班  
機能類型:水源涵養タイプ  
施業群:スビ普  
保安林:水源  
林種:単層林  
樹種:スギ(100%)  
林齢:45年生  
採取方法:主伐

区域 24  
木折平国有林1426ぬ林小班  
機能類型:水源涵養タイプ  
施業群:スビ普  
保安林:水源  
林種:単層林  
樹種:スギ(100%)  
林齢:47年生  
採取方法:主伐

区域 21  
木折平国有林1425に林小班  
機能類型:水源涵養タイプ  
施業群:スビ普  
保安林:水源  
林種:単層林  
樹種:スギ(40%)  
          ヒノキ(60%)  
林齢:45年生  
採取方法:主伐

区域 23  
木折平国有林1426ろ林小班  
機能類型:水源涵養タイプ  
施業群:スビ普  
保安林:水源  
林種:単層林  
樹種:スギ(100%)  
林齢:37年生  
採取方法:主伐

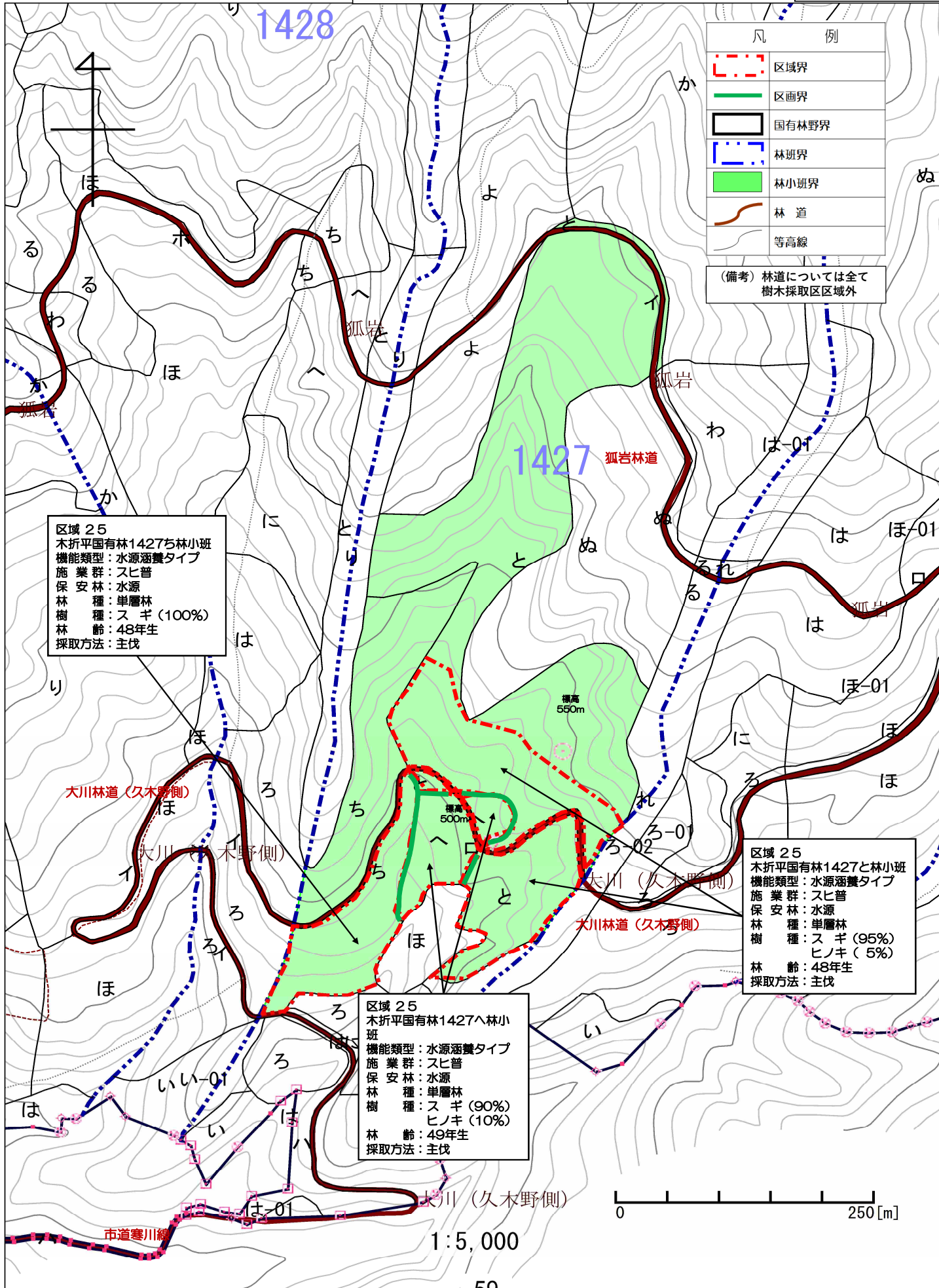
区域 23  
木折平国有林1426ほ林小班  
機能類型:水源涵養タイプ  
施業群:スビ普  
保安林:水源  
林種:単層林  
樹種:スギ(60%)  
          ヒノキ(40%)  
林齢:45年生  
採取方法:主伐

区域 22  
木折平国有林1425に林小班  
機能類型:水源涵養タイプ  
施業群:スビ普  
保安林:水源  
林種:単層林  
樹種:スギ(40%)  
          ヒノキ(60%)  
林齢:45年生  
採取方法:主伐

凡 例	
	区域界
	区画界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	除地
	林道
	等高線

(備考) 林道については全て樹木採取区区域外





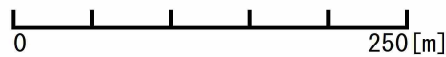
凡 例	
	区域界
	区画界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林 道
	等高線

(備考) 林道については全て  
樹木採取区区域外

区域 25  
木折平国有林1427ち林小班  
機能類型：水源涵養タイプ  
施業群：スビ普  
保安林：水源  
林種：単層林  
樹種：スギ(100%)  
林 齢：48年生  
採取方法：主伐

区域 25  
木折平国有林1427と林小班  
機能類型：水源涵養タイプ  
施業群：スビ普  
保安林：水源  
林種：単層林  
樹種：スギ(95%)  
          ヒノキ(5%)  
林 齢：48年生  
採取方法：主伐

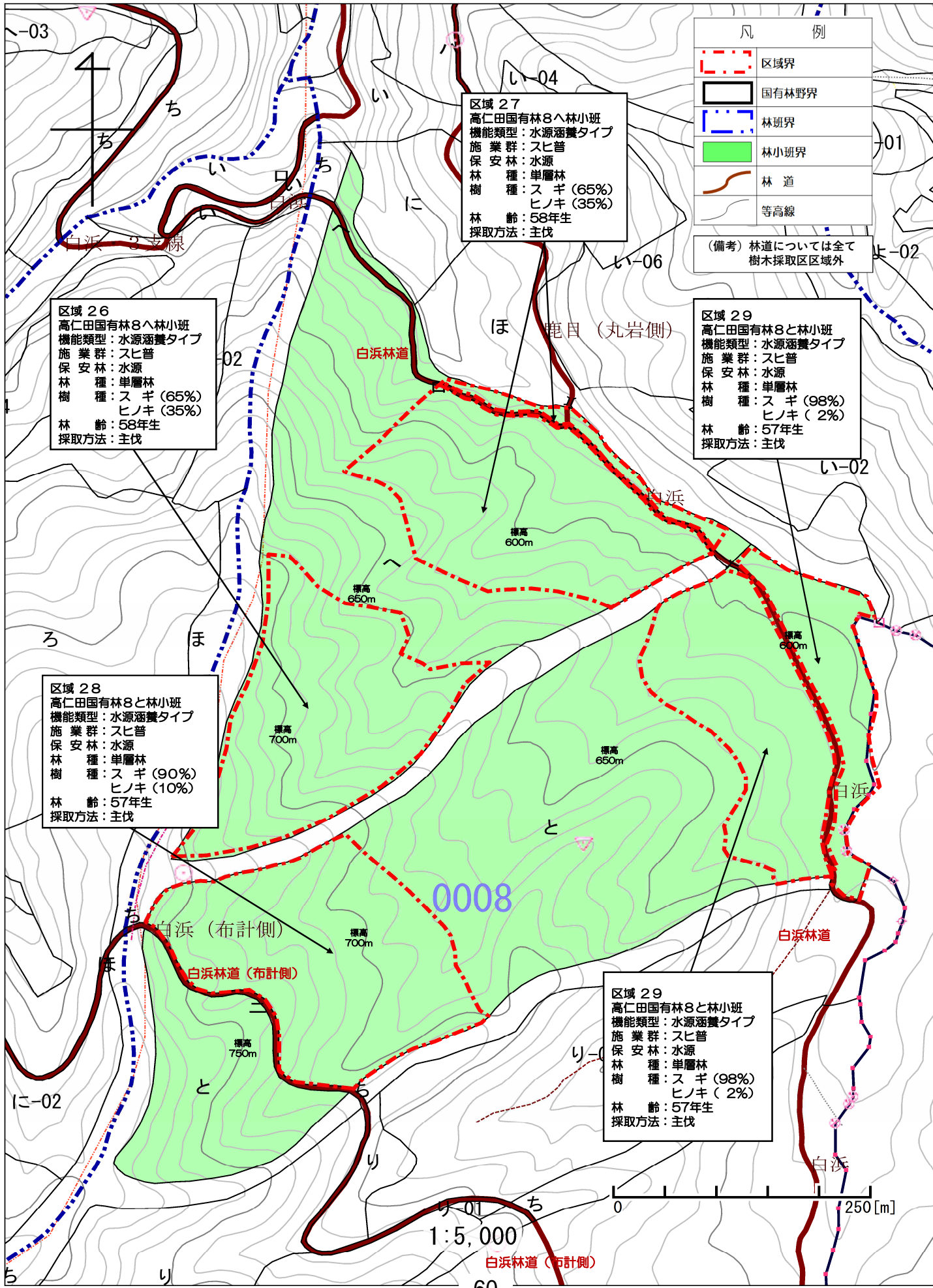
区域 25  
木折平国有林1427へ林小班  
機能類型：水源涵養タイプ  
施業群：スビ普  
保安林：水源  
林種：単層林  
樹種：スギ(90%)  
          ヒノキ(10%)  
林 齢：49年生  
採取方法：主伐

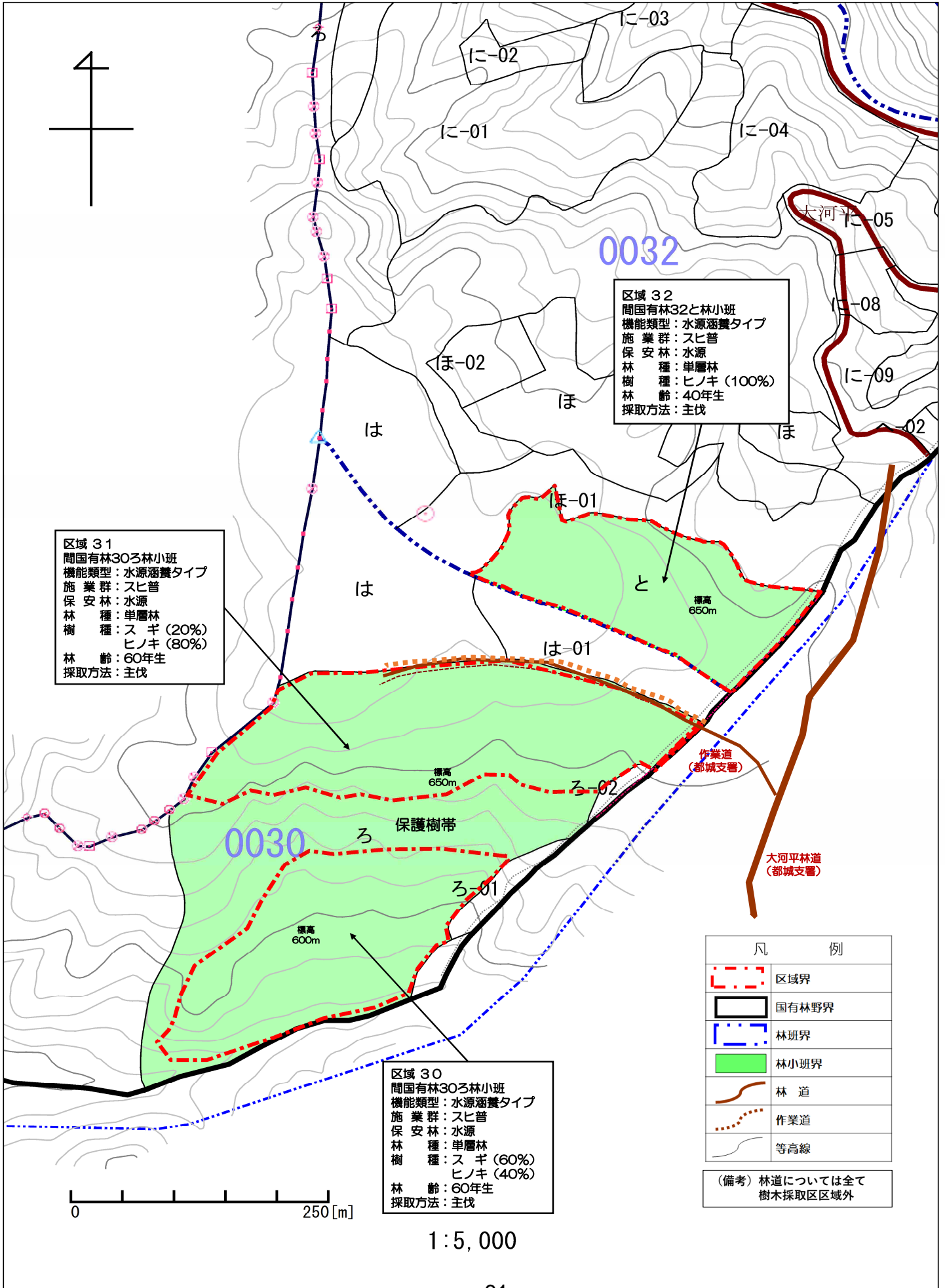


1:5,000



現況図面







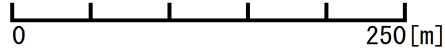
区域 33  
 下梶原国有林2069わ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：ヒノキ(100%)  
 林齢：40年生  
 採取方法：主伐

区域 36  
 下梶原国有林2069れ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(100%)  
 林齢：39年生  
 採取方法：主伐

区域 34  
 下梶原国有林2069か林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(10%)  
 ヒノキ(90%)  
 林齢：40年生  
 採取方法：主伐

区域 35  
 下梶原国有林2069た林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スヒ普  
 保安林：水源  
 林種：単層林  
 樹種：スギ(100%)  
 林齢：39年生  
 採取方法：主伐

凡 例	
	区画界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	除地
	等高線
(備考) 林道については全て樹木採取区区域外	



1:5,000



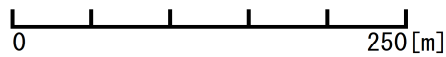


凡 例	
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	林 道
	作業道 (通行不可)
	等高線

(備考) 林道については全て樹木採取区区域外

区域 37  
 間大野国有林42に林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施 業 群：スヒ普  
 保 安 林：なし  
 林 種：単層林  
 樹 種：ヒノキ (100%)  
 林 齢：58年生  
 採取方法：主伐

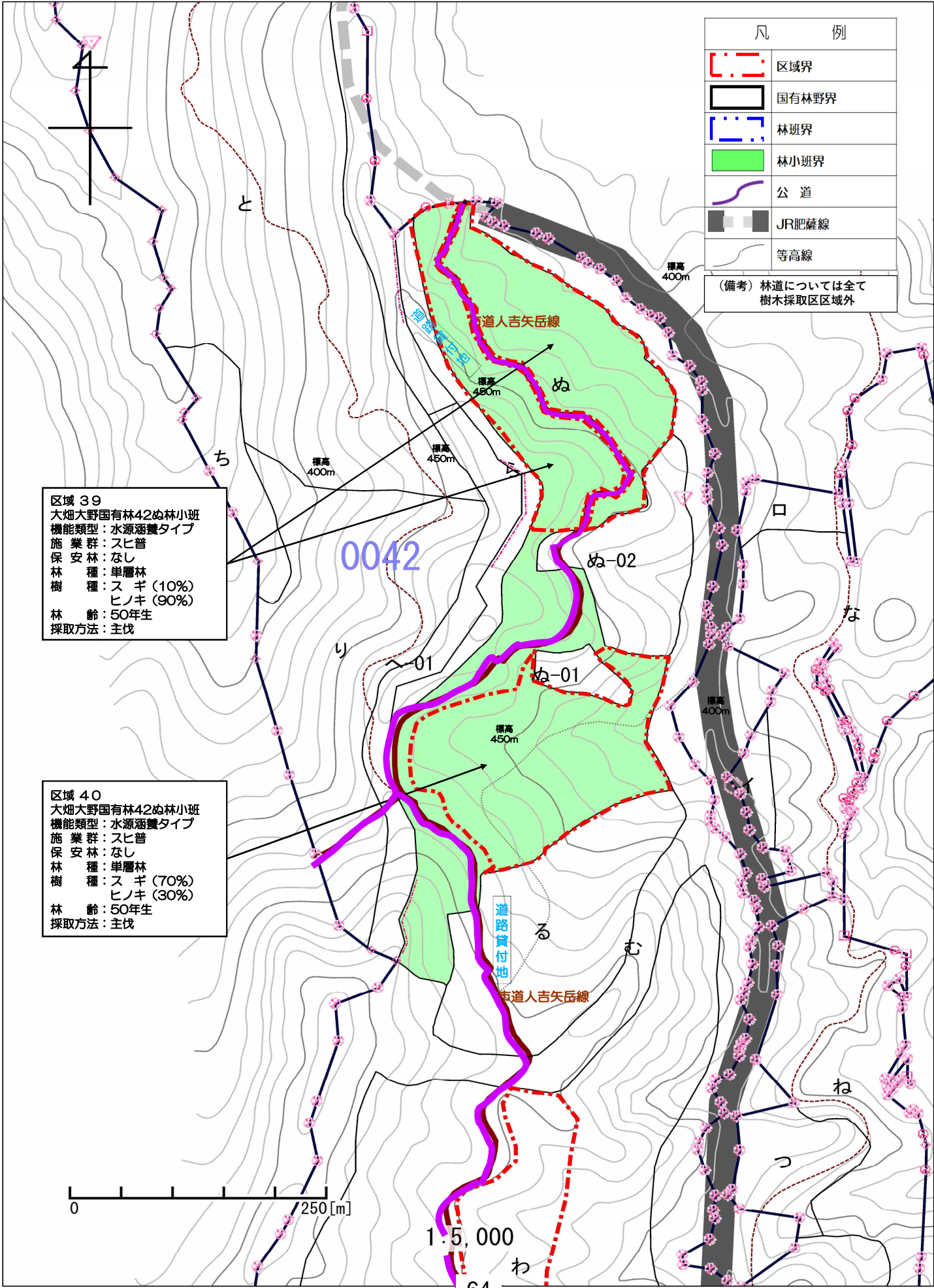
区域 38  
 間大野国有林42と林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施 業 群：スヒ普  
 保 安 林：なし  
 林 種：単層林  
 樹 種：スギ (100%)  
 林 齢：50年生  
 採取方法：主伐



1:5,000

凡 例	
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	公道
	JR肥薩線
	等高線

(備考) 林道については全て樹木採取区区域外



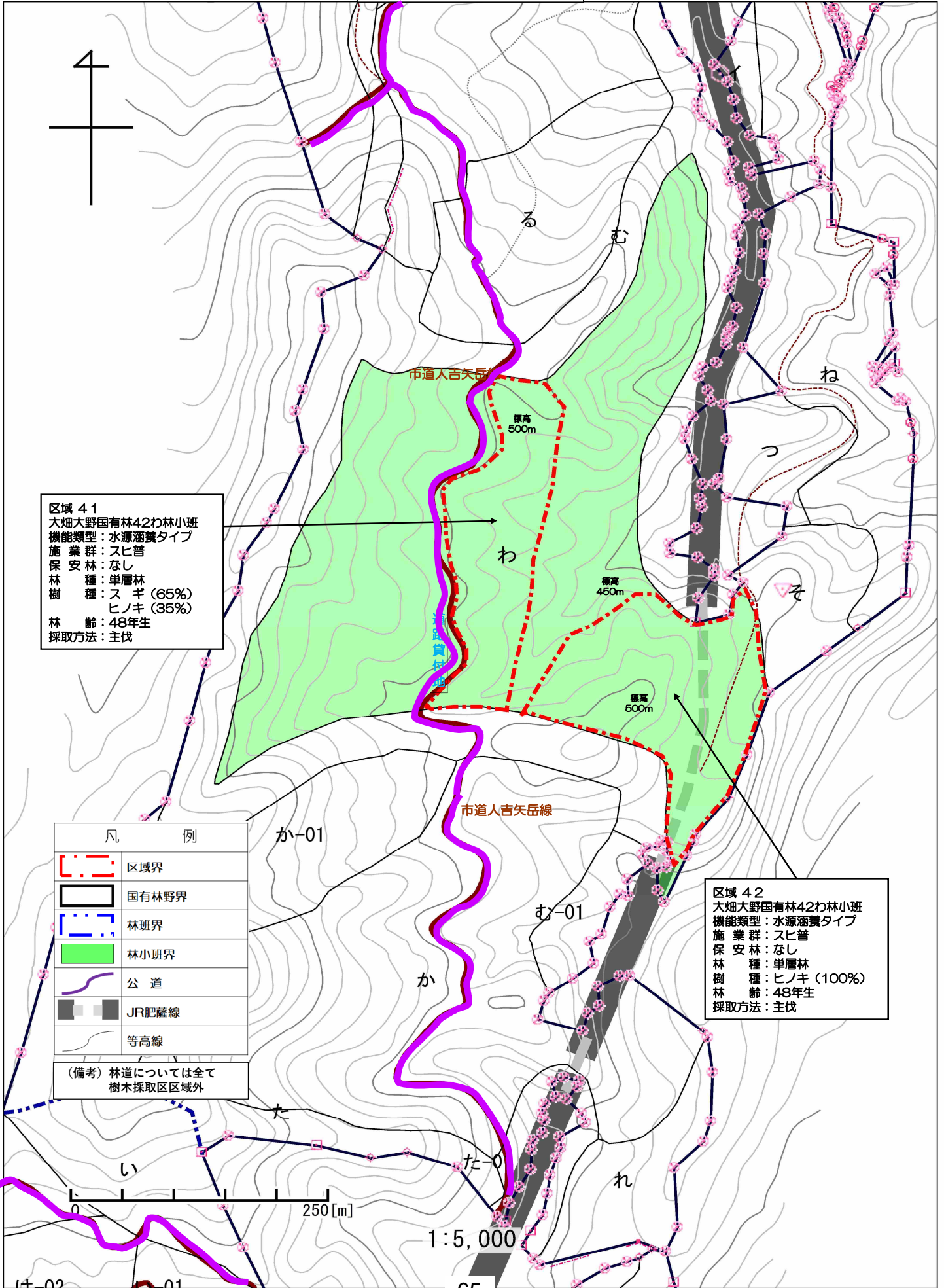
区域 39  
 大畑大野国有林42ぬ林小班  
 機能類型: 水源涵養タイプ  
 施業群: スヒ普  
 保安林: なし  
 林種: 単層林  
 樹種: スギ (10%)  
       ヒノキ (90%)  
 林齢: 50年生  
 採取方法: 主伐

区域 40  
 大畑大野国有林42ぬ林小班  
 機能類型: 水源涵養タイプ  
 施業群: スヒ普  
 保安林: なし  
 林種: 単層林  
 樹種: スギ (70%)  
       ヒノキ (30%)  
 林齢: 50年生  
 採取方法: 主伐

0 250 [m]

1.5, 000  
64





区域 41  
 大畑大野国有林42わ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スビ普  
 保安林：なし  
 林種：単層林  
 樹種：スギ (65%)  
 ヒノキ (35%)  
 林齢：48年生  
 採取方法：主伐

区域 42  
 大畑大野国有林42わ林小班  
 機能類型：水源涵養タイプ  
 施業群：スビ普  
 保安林：なし  
 林種：単層林  
 樹種：ヒノキ (100%)  
 林齢：48年生  
 採取方法：主伐

凡	例
	区域界
	国有林野界
	林班界
	林小班界
	公道
	JR肥薩線
	等高線

(備考) 林道については全て  
樹木採取区区域外

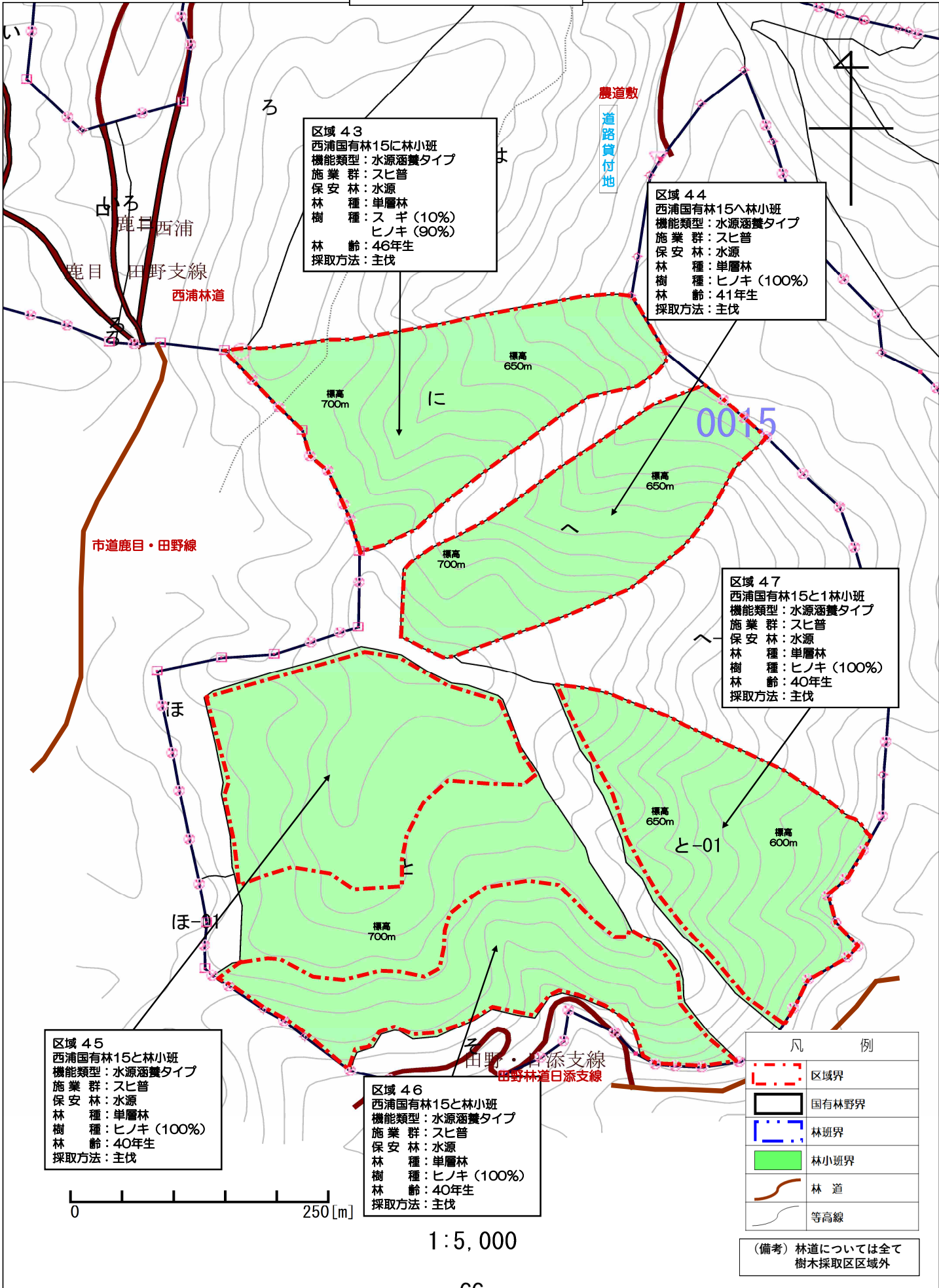
0 250 [m]

1:5,000



# 現況図面

図面番号 19



## 九州1 球磨川樹木採取区林道等の状況一覧表

番号 (区域)	区分	路線名	細分	管理者	幅員 (m)	特記事項	出典	備考
区域1~6	国有林林道	梶原林道	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	国有林林道	梶原林道59支線	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	国有林林道	60林班作業道(I)	自動車道	国	3.0	路面補修	作業道台帳	
区域7 区域43~47	市町村道	鹿目・田野線	自動車道2級	人吉市長	3.6		林道台帳	併用林道
	国有林林道	鹿目林道・田野支線	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	国有林林道	西浦12作業道	自動車道	国	3.0	路面補修	作業道台帳	
区域8~12 区域26~29	国有林林道	白浜林道	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	市町村道	白浜併用林道	自動車道2級	人吉市長	3.6		林道台帳	併用林道
	市町村道	田野線	自動車道2級	球磨村長	3.6		林道台帳	併用林道
	国有林林道	白浜林道(布計側)	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
区域13~25	国有林林道	鏡山林道	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	国有林林道	鏡山林道54支線	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	国有林林道	鏡山林道56支線	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	市町村道	市道寒川線	自動車道2級	水俣市長	3.6		林道台帳	併用林道
	国有林林道	大川林道(久木野側)	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	国有林林道	狐岩林道	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
区域30~32	国有林林道	大河平林道	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	都城支署部内
	国有林林道	作業道	自動車道	国	3.0	路面補修		
区域33~36	市町村道	大規模林道 菊池・人吉線	自動車道1級	五木村長	7.0~5.0		五木村林道台帳	
	市町村道	林道 日当線	自動車道2級	五木村長	4.0		五木村林道台帳	
区域37~42	国有林林道	大野林道	自動車道2級	国	3.5	路面補修	林道台帳	
	国有林林道	作業道	自動車道	国	3.0	R5年以降に改良計画		
	市町村道	人吉矢岳線	自動車道1級	人吉市長	4.0		人吉市道台帳	
区域43~47	国有林林道	西浦林道	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	市町村道	西浦線	自動車道2級	人吉市長	3.6		林道台帳	併用林道
	市町村道	鹿目・田野線	自動車道2級	人吉市長	3.6		林道台帳	併用林道
	国有林林道	田野林道日添支線	自動車道2級	国	3.6	路面補修	林道台帳	
	市町村道	農道	軽車道	人吉市長	3.0		人吉農道台帳	一部貸付地含む
	市町村道	田野地内4号線	自動車道	人吉市長	3.0	田野林道日添支線奥は、幅員の関係から大型車両通行不可	人吉市道台帳	

備考1：樹木採取区から搬出又は運搬に使用される路線及びその情報を網羅しているものではない。

備考2：令和2年12月1日時点で調査した情報であり、それ以降の状況は反映されていない。

備考3：路面補修については、木材搬出用のトラックの通行も可能であるが路面補修が必要、補修は国が行う予定であるが、確実な実施を約束するものではない。

備考4：作業道の改良の計画はあくまで予定であり、変更、中止する場合もある（改良工事の実施にあたっては、樹木採取権者と協議した上で実施する）。

備考5：路線の配置については、別添の現況図面を参照のこと。