

## 収穫調査委託箇所の概要

## 1号物件(立木販売)

No.1  
宮崎森林管理署都城支署

記番	森 林 事務所	調査場所		林齢	伐採方法	伐採率 (%)	調査方法	予定面積 (ha)	予定材積 (m <sup>3</sup> )	極印	測量	距離 (km)	区域 表示	距離 (km)	表示方法	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (分)	通勤距離 (km)	成長量 プロット	復命書 作成見 込み数	3Dレーザ 標本ライン設定	林名区分	官収割合	伐造簿面積(ha) (複層伐の場合のみ)	担当区	備考 (複数樹種の場合は樹種 名を入力)	
		国有林	林小班																									
1	三股	轟木	88 い	40	皆伐	100	樹高曲線	1.17	1,147	有	コンバス	0.7	有	0.4	ベンキ	急	疎	8	8.1	有	2		分収造林	30		三股	スギ、ヒノキ、広Ⅱ	
2	三股	轟木	87 め2	67	皆伐	100	樹高曲線	1.81	1,466	有	コンバス	1.0	有	0.8	ベンキ	急	中	7	9.4	有	1		国有林	100		三股	スギ、広Ⅱ	
3	三股	轟木	87 う	55	皆伐	100	樹高曲線	1.61	1,224	有	コンバス	0.9	有	0.7	ベンキ	急	中	6	8.1	有	1		国有林	100		三股	スギ、広Ⅱ	
4	三股	轟木	94 ほ	50	皆伐	100	樹高曲線	1.35	1,040	有	コンバス	0.5	無		ベンキ	急	中	7	6.6	有	1		国有林	100		中郷	スギ、広Ⅱ	
5	三股	柴立	96 い	66	皆伐	100	樹高曲線	0.87	748	有	コンバス	0.5	有	0.5	ベンキ	急	中	4	6.6	有	1		国有林	100		中郷	スギ、広Ⅱ	
6	三股	柴立	96 へ	66	皆伐	100	精密毎木	0.22	106	有	コンバス	0.2	有	0.2	ベンキ	急	中	2	7.1	無	1		国有林	100		中郷	スギ、広Ⅱ	
7	高城	小善城	42 ほ①	99	皆伐	100	樹高曲線	4.86	2,770	有	コンバス	1.1	有	1.1	ベンキ	急	疎	15	6.6	有	1		分収造林	40		高城	スギ、広Ⅱ	
8	高城	小善城	42 ほ②	99	皆伐	100	樹高曲線	2.43	1,409	有	コンバス	0.7	有	0.8	ベンキ	急	疎	11	6.6	有	1		分収造林	40		高城	ヒノキ、広Ⅱ	
9	高城	小善城	42 へ	73	皆伐	100	樹高曲線	1.02	530	有	コンバス	0.5	有	0.5	ベンキ	急	疎	11	6.6	有	1		国有林	100		高城	ヒノキ、広Ⅱ	
10	高城	青井岳	46 か	59	皆伐	100	樹高曲線	1.16	499	有	コンバス	0.6	有	0.6	ベンキ	急	疎	5	6.3	有	2		分収造林	30		高城	ヒノキ、広Ⅱ	
11	高城	青井岳	46 よ	60	皆伐	100	樹高曲線	2.45	931	有	コンバス	0.8	有	0.8	ベンキ	急	疎	4	6.1	有	2		分収造林	30		高城	ヒノキ、広Ⅱ	
12	高城	大丸	29 ほ	60	皆伐	100	樹高曲線	0.44	123	有	コンバス	0.4	有	0.4	ベンキ	中	疎	4	10.9	有	2		分収造林	30		高城	ヒノキ、広Ⅱ	
13	高城	大丸	29 り	60	皆伐	100	樹高曲線	0.74	237	有	コンバス	0.7	有	0.7	ベンキ	急	疎	2	10.7	有	2		分収造林	30		高城	ヒノキ、広Ⅱ	
14	高城	大丸	29 わ	60	皆伐	100	樹高曲線	0.68	286	有	コンバス	0.4	有	0.5	ベンキ	急	疎	4	10.2	有	2		分収造林	30		高城	ヒノキ、広Ⅱ	
15	高城	大丸	29 か	60	皆伐	100	樹高曲線	1.10	451	有	コンバス	0.3	有	0.6	ベンキ	中	疎	4	10.2	有	2		分収造林	30		高城	ヒノキ、広Ⅱ	
																												No.2へ

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。

注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測または図上距離などから算定した目安値である。

注3 通勤距離は、最寄りの市町村役場等から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測または図上距離などから算定した目安値である。

注4 標準地調査では予定面積欄の上段は記番区域面積、( )を標準地(実調査面積は標準地面積)とし、距離欄の上段は記番、下段は標準地の測量と区域表示の距離とする。

注5 合計の上段は収穫予定区域面積及び材積、下段[ ]を調査区域面積及び材積とし、距離欄の上段は記番、下段は標準地の測量と区域表示の合計距離とする。

## 収穫調査委託箇所の概要

## 1号物件(立木販売)

記番	森 林 事務所	調査場所		林齢	伐採方法	伐採率 (%)	調査方法	予定面積 (ha)	予定材積 (m <sup>3</sup> )	極印	測量	距離 (km)	区域 表示		林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (分)	通勤距離 (km)	成長量 プロット	復命書 作成見 込み数	3Dレーザ 標本ライン設定	林名区分	官収割合	伐造簿面積(ha) (複層伐の場合のみ)	担当区	備考 (複数樹種の場合は樹種 名を入力)	
		国有林	林小班										距離 (km)	表示方法													
16	高城	大丸	29 よ	59	皆伐	100	樹高曲線	2.63	1,105	有	コン パス	0.7	有	0.7	ベンキ	急	疎	7	10.2	有	2		分収造林	30	高城	スギ、ヒノキ、広Ⅱ	
17	高城	大丸	29 た	61	皆伐	100	樹高曲線	1.42	1,264	有	コン パス	0.5	有	0.6	ベンキ	中	疎	7	10.2	有	2		分収造林	30	高城	スギ、ヒノキ、広Ⅱ	
18	青井岳	青井嶽	1104 い	41	皆伐	100	樹高曲線	5.47	4,103	有	コン パス	1.9	有	1.9	ベンキ	急	疎	5	12.5	有	2		分収造林	30	青井岳	スギ、広Ⅱ	
19	高崎	崎山	273 ろ1	40	皆伐	100	樹高曲線	2.78	306	有	コン パス	1.3	有	1.3	ベンキ	急	中	16	10.7	有	2		分収造林	50	高崎	クスギ・コナラ・広Ⅱ	
20	高崎	崎山	273 ろ2	25	皆伐	100	樹高曲線	0.39	47	有	コン パス	0.3	有	0.3	ベンキ	中	中	12	10.7	有	2		分収造林	50	高崎	クスギ・コナラ・広Ⅱ	
21	高崎	崎山	273 ろ3	23	皆伐	100	樹高曲線	1.06	64	有	コン パス	0.4	有	0.5	ベンキ	急	中	13	10.7	有	2		分収造林	50	高崎	クスギ・コナラ・広Ⅱ	
22	高崎	崎山	273 ろ4	27	皆伐	100	樹高曲線	1.15	104	有	コン パス	0.6	有	0.9	ベンキ	中	中	13	10.7	有	2		分収造林	50	高崎	クスギ・コナラ・広Ⅱ	
23	西小林	山ノ口	2036 そ	58	皆伐	100	樹高曲線	1.60	816	有	コン パス	0.7	有	0.7	ベンキ	急	疎	2	15.3	有	1		国有林	100	北小林	ヒノキ、広Ⅱ	
24	西小林	山ノ口	2045 と2	50	皆伐	100	樹高曲線	0.59	342	有	コン パス	0.7	有	0.7	ベンキ	中	疎	6	10.9	有	1		国有林	100	北小林	スギ、広Ⅱ	
25	西小林	山ノ口	2046 い1	53	皆伐	100	樹高曲線	3.17	2,599	有	コン パス	1.1	有	1.1	ベンキ	急	中	5	8.4	有	1		国有林	100	北小林	スギ、ヒノキ、広Ⅱ	
26	西小林	巢之浦	2118 よ	61	皆伐	100	樹高曲線	3.60	1,404	有	コン パス	0.9	有	0.9	ベンキ	緩	疎	2	14.4	有	1		国有林	100	西小林	ヒノキ、広Ⅱ	
27	西小林	巢之浦	2118 む	71	皆伐	100	樹高曲線	1.01	444	有	コン パス	0.6	有	0.6	ベンキ	急	中	11	17.6	有	1		国有林	100	西小林	ヒノキ、広Ⅱ	
28	西小林	王司	2122 と	70	皆伐	100	樹高曲線	4.46	2,899	有	コン パス	2.2	有	1.1	ベンキ	中	中	4	15.4	有	1		国有林	100	西小林	スギ、広Ⅱ	
29	西小林	王司	2122 お	55	皆伐	100	樹高曲線	3.46	1,799	有	コン パス	1.2	有	0.9	ベンキ	中	中	2	14.9	有	1		国有林	100	西小林	スギ、ヒノキ、広Ⅱ	
30																											
	合計							54.70 [54.70]	30,263 [30,263]			22.4 0.0		20.8 0.0													区域面積54.7ha

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。

注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測または図上距離などから算定した目安値である。

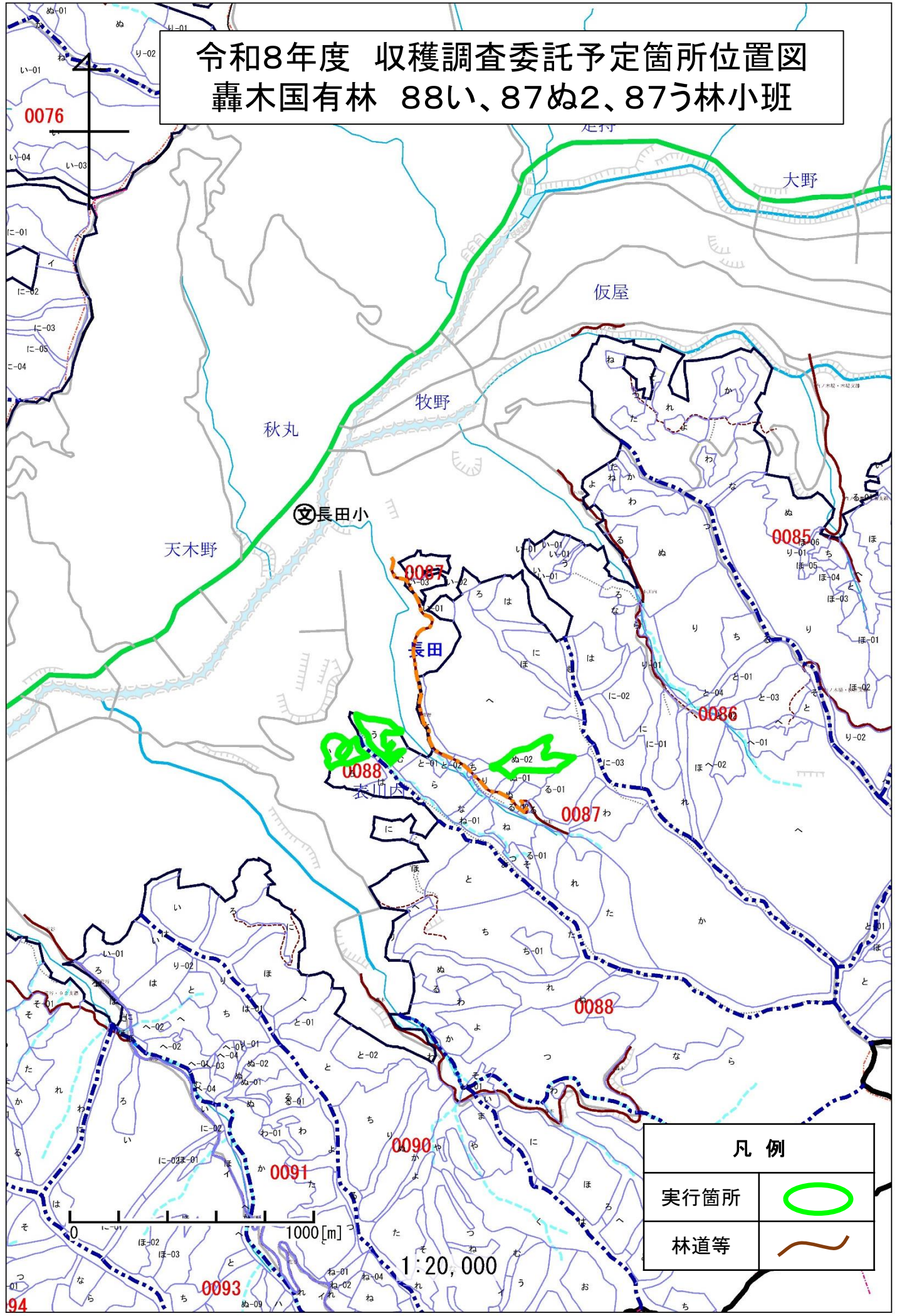
注3 通勤距離は、最寄りの市町村役場等から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測または図上距離などから算定した目安値である。

注4 標準地調査では予定面積欄の上段は記番区域面積、( )を標準地(実調査面積は標準地面積)とし、距離欄の上段は記番、下段は標準地の測量と区域表示の距離とする。

注5 合計の上段は収穫予定区域面積及び材積、下段[ ]を調査区域面積及び材積とし、距離欄の上段は記番、下段は標準地の測量と区域表示の合計距離とする。

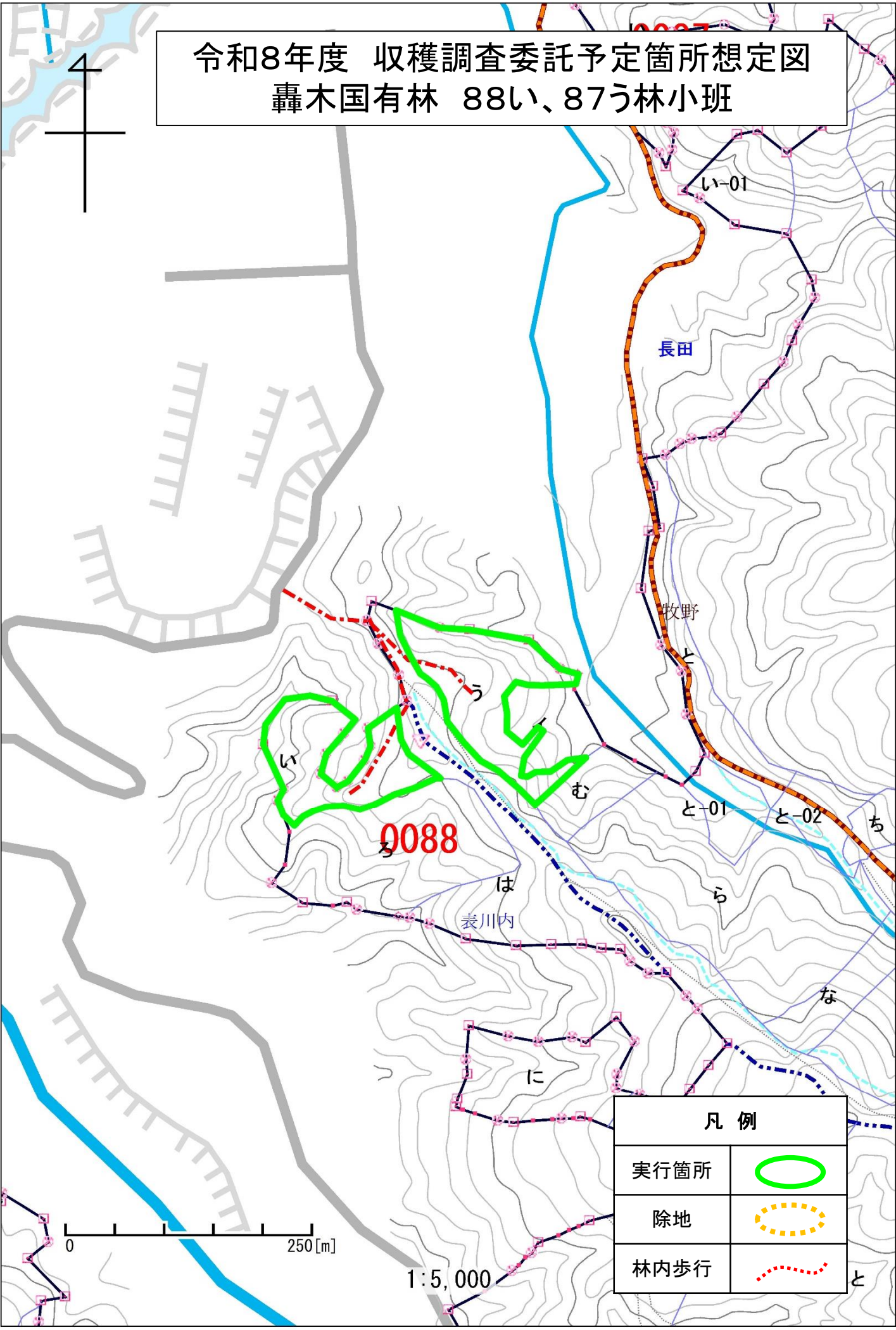
# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図

## 轟木国有林 88い、87ぬ2、87う林小班



凡例	
実行箇所	
林道等	

令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図  
 轟木国有林 88い、87う林小班

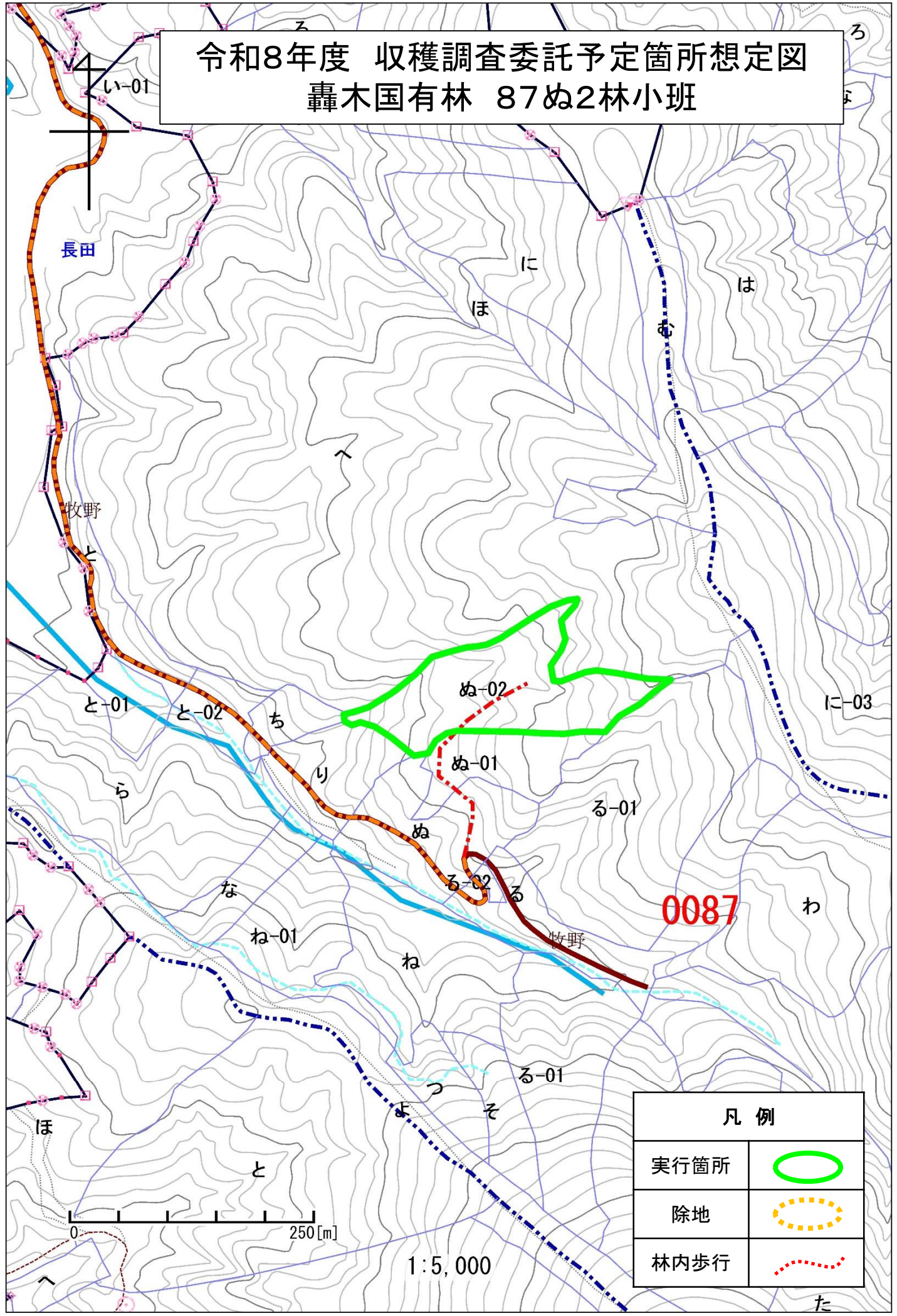





凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	

1:5,000

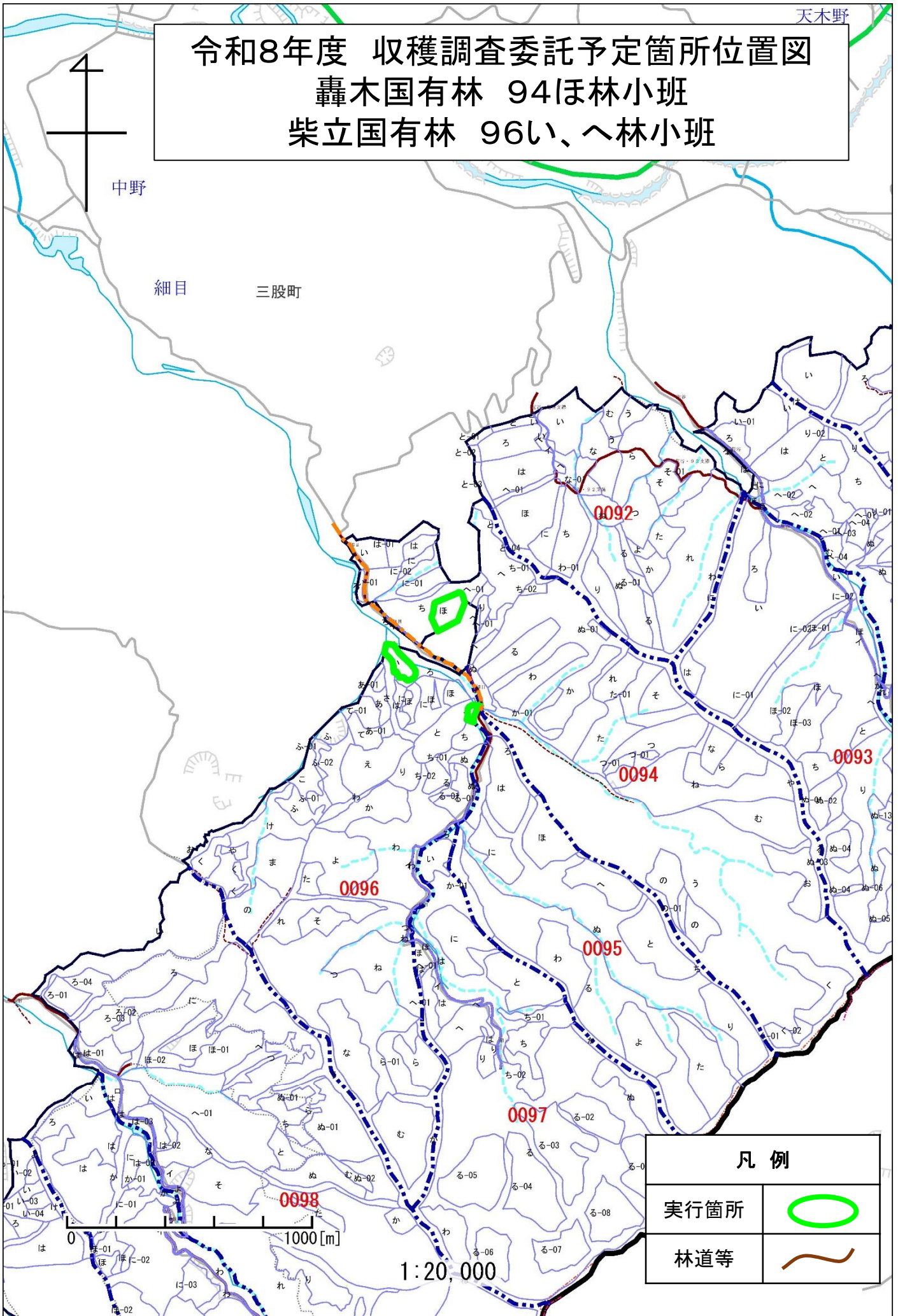
0 250[m]

令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図  
 轟木国有林 87ぬ2林小班



凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	

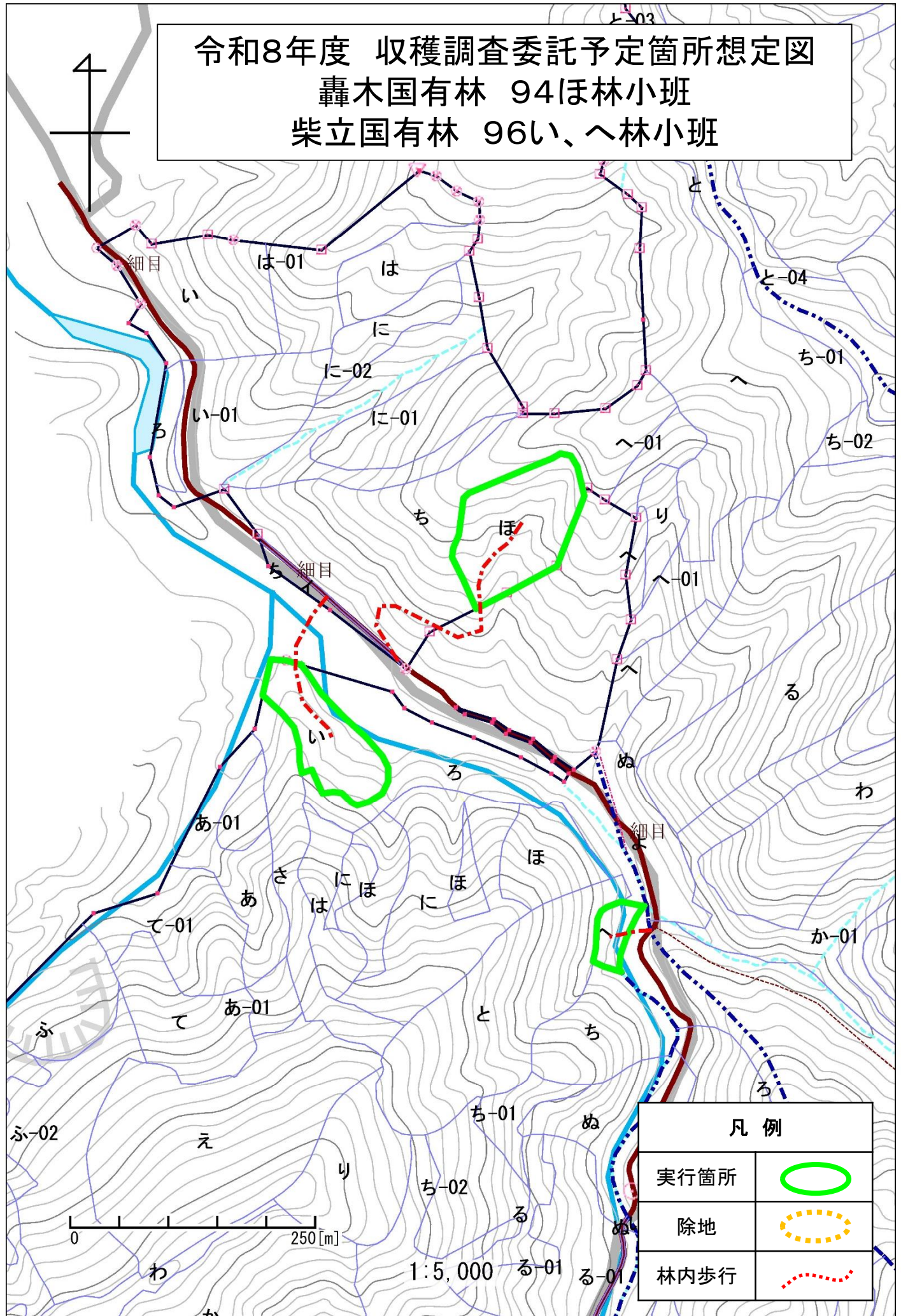
令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図  
 轟木国有林 94ほ林小班  
 柴立国有林 96い、へ林小班






凡例

実行箇所	
林道等	

令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図  
 轟木国有林 94ほ林小班  
 柴立国有林 96い、へ林小班



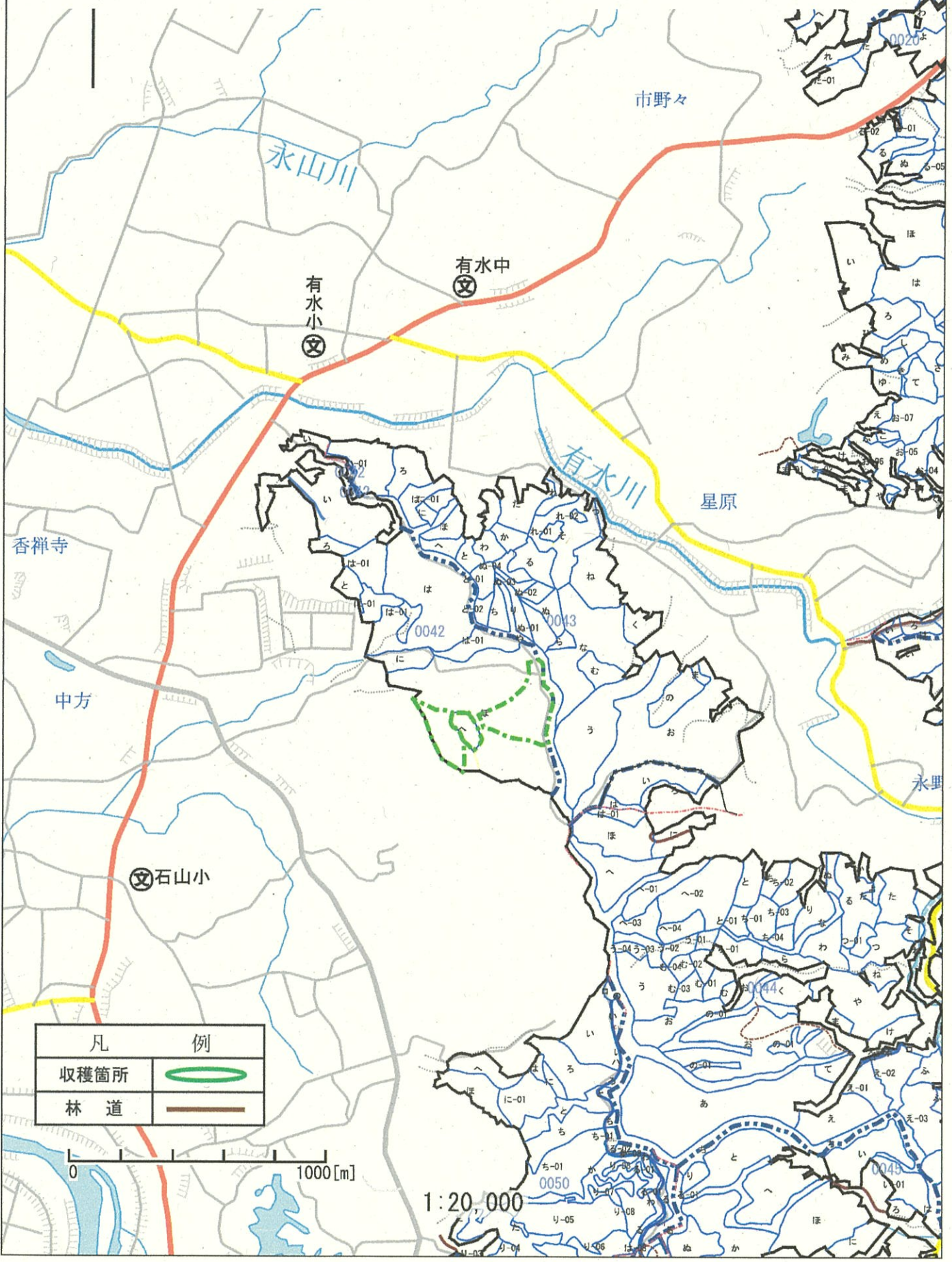
凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	

0 250[m]

1:5,000

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図

## 小善城 国有林 42ほ・へ林小班



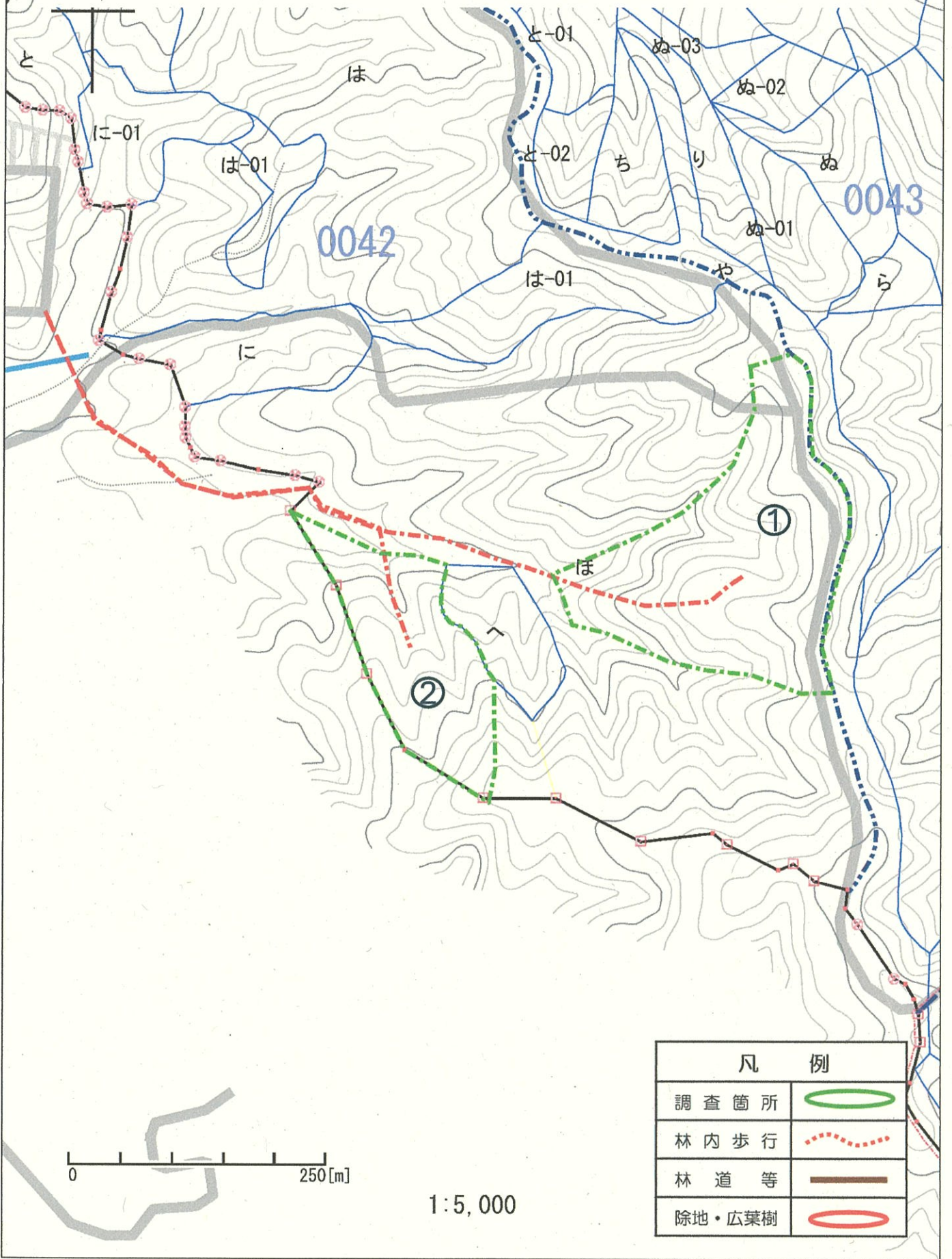
凡	例
収穫箇所	
林道	

0 1000 [m]

1:20,000

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図

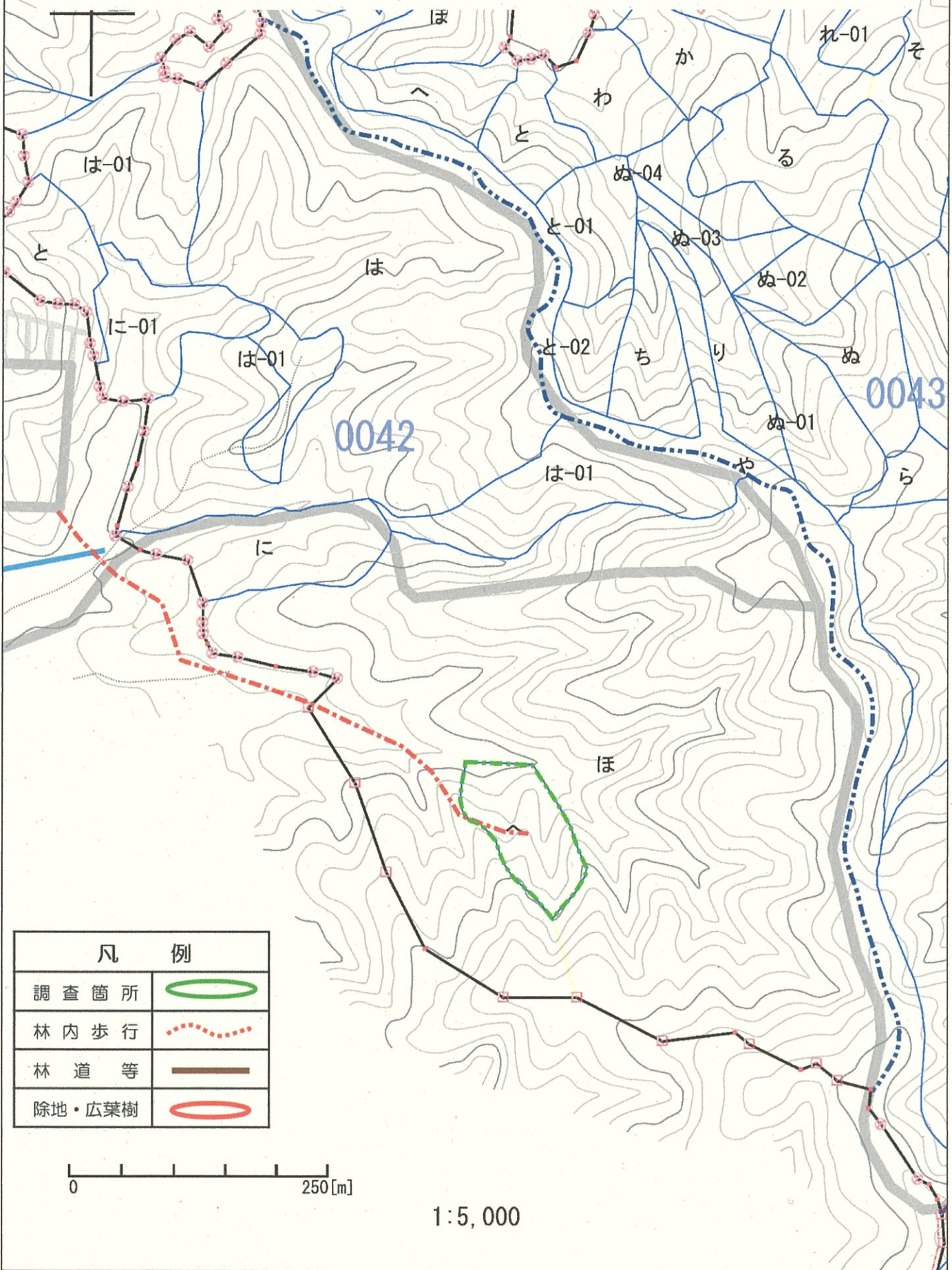
## 小善城 国有林 42 ほ 林小班



凡 例	
調査箇所	
林内歩行	
林道等	
除地・広葉樹	

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図

## 小善城 国有林 42 ～ 林小班



凡 例	
調査箇所	
林内歩行	
林道等	
除地・広葉樹	

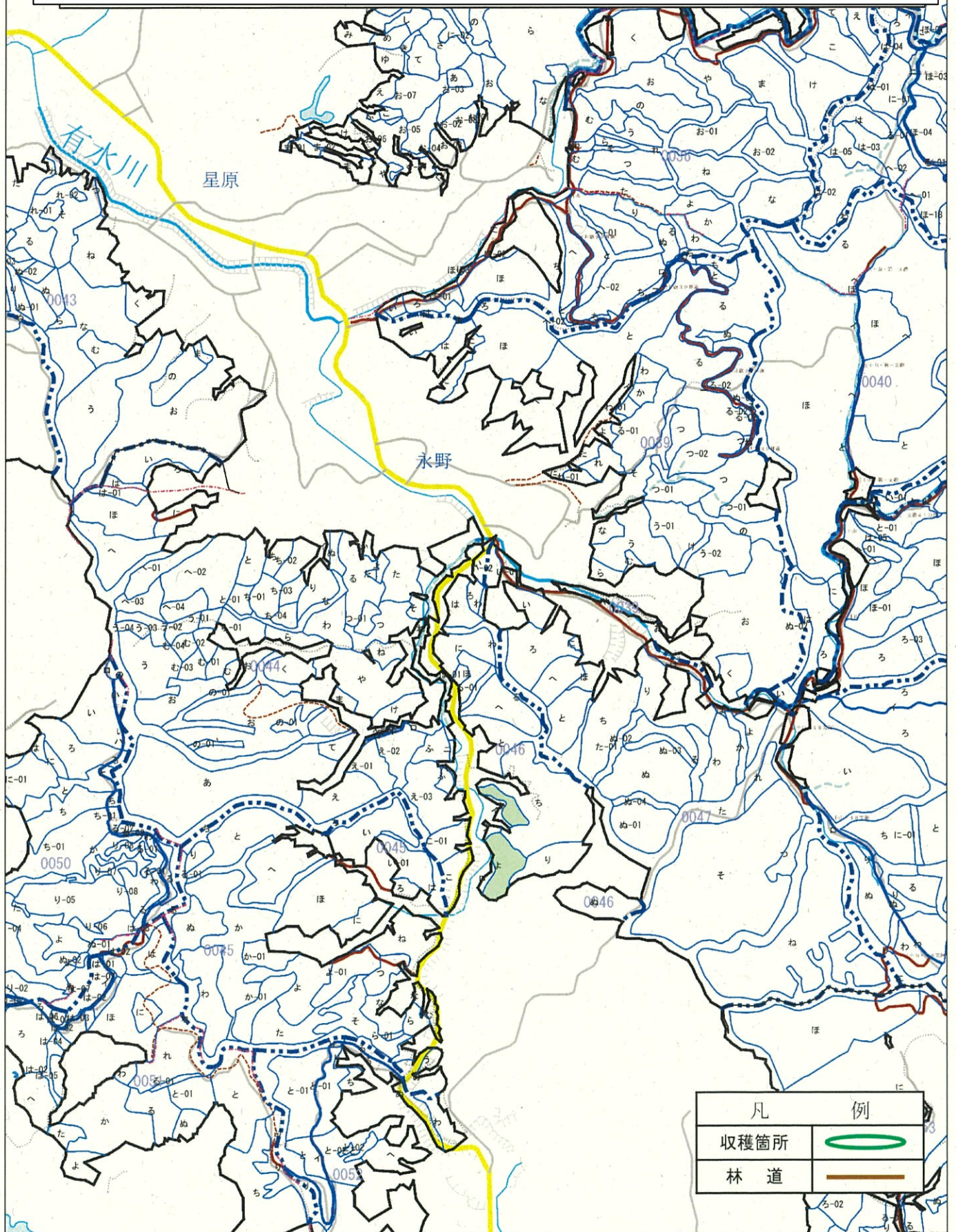
0 250[m]

1:5,000

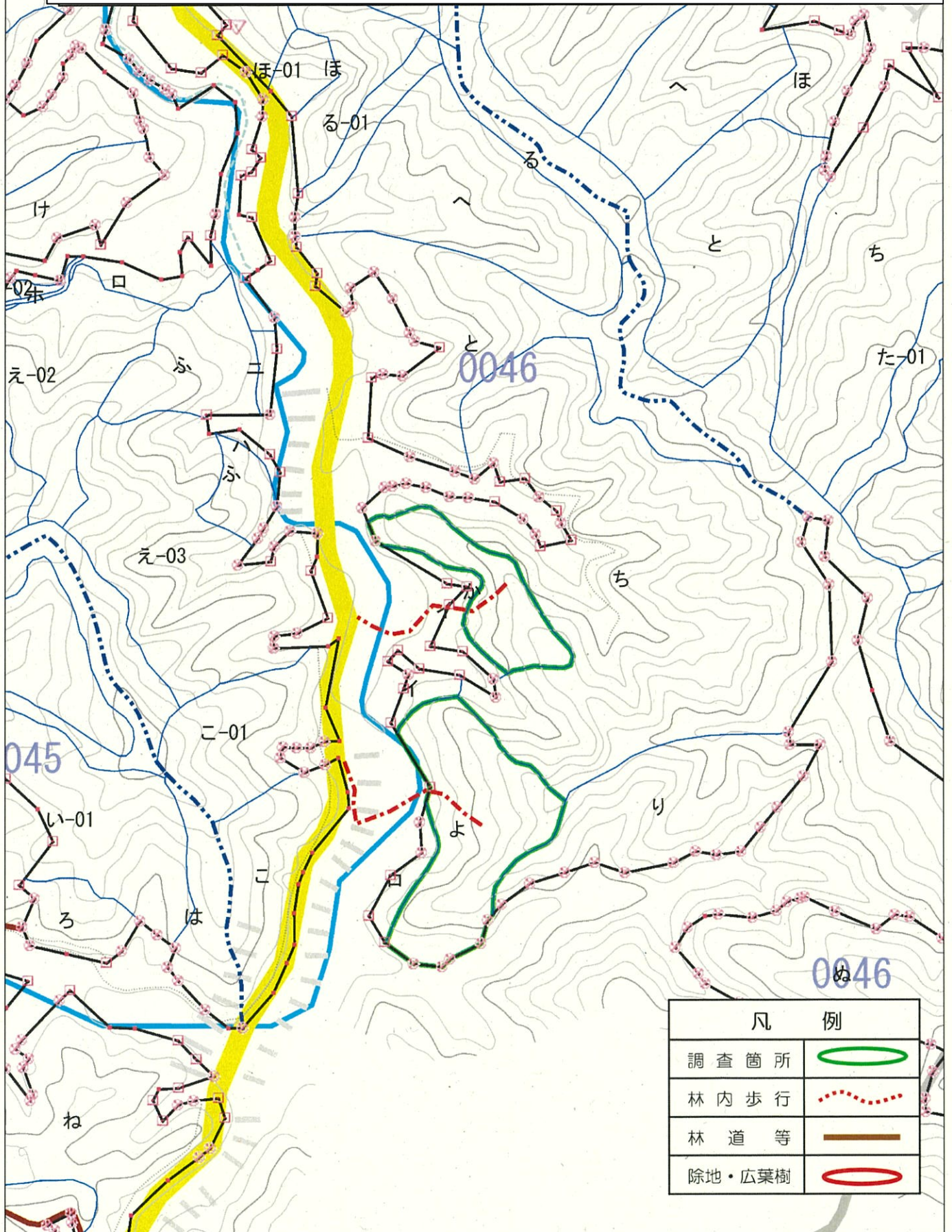
# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図

## 青井岳国有林

### 46か・よ林小班



# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図 青井岳国有林 46か・よ林小班

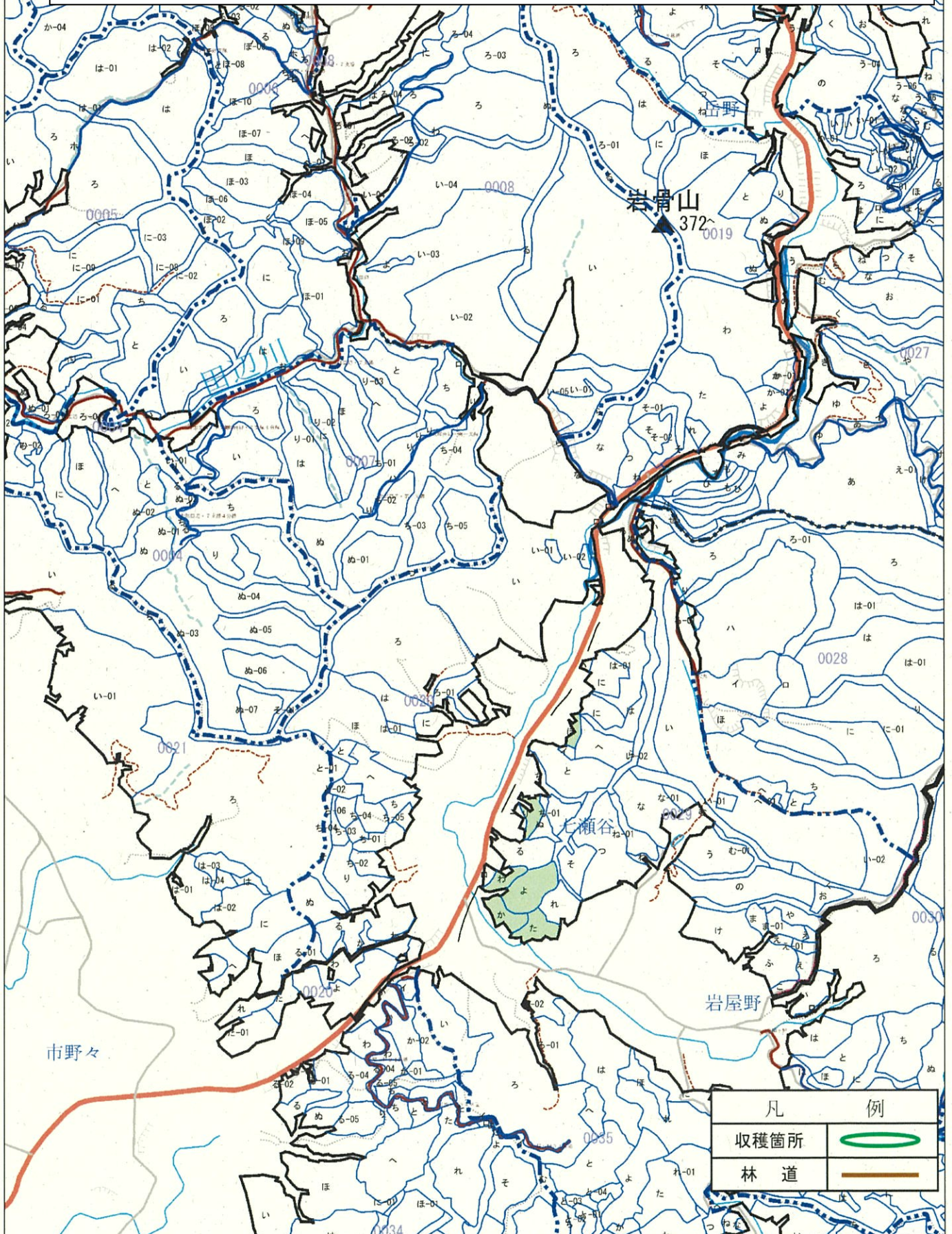


凡 例	
調査箇所	
林内歩行	
林道等	
除地・広葉樹	

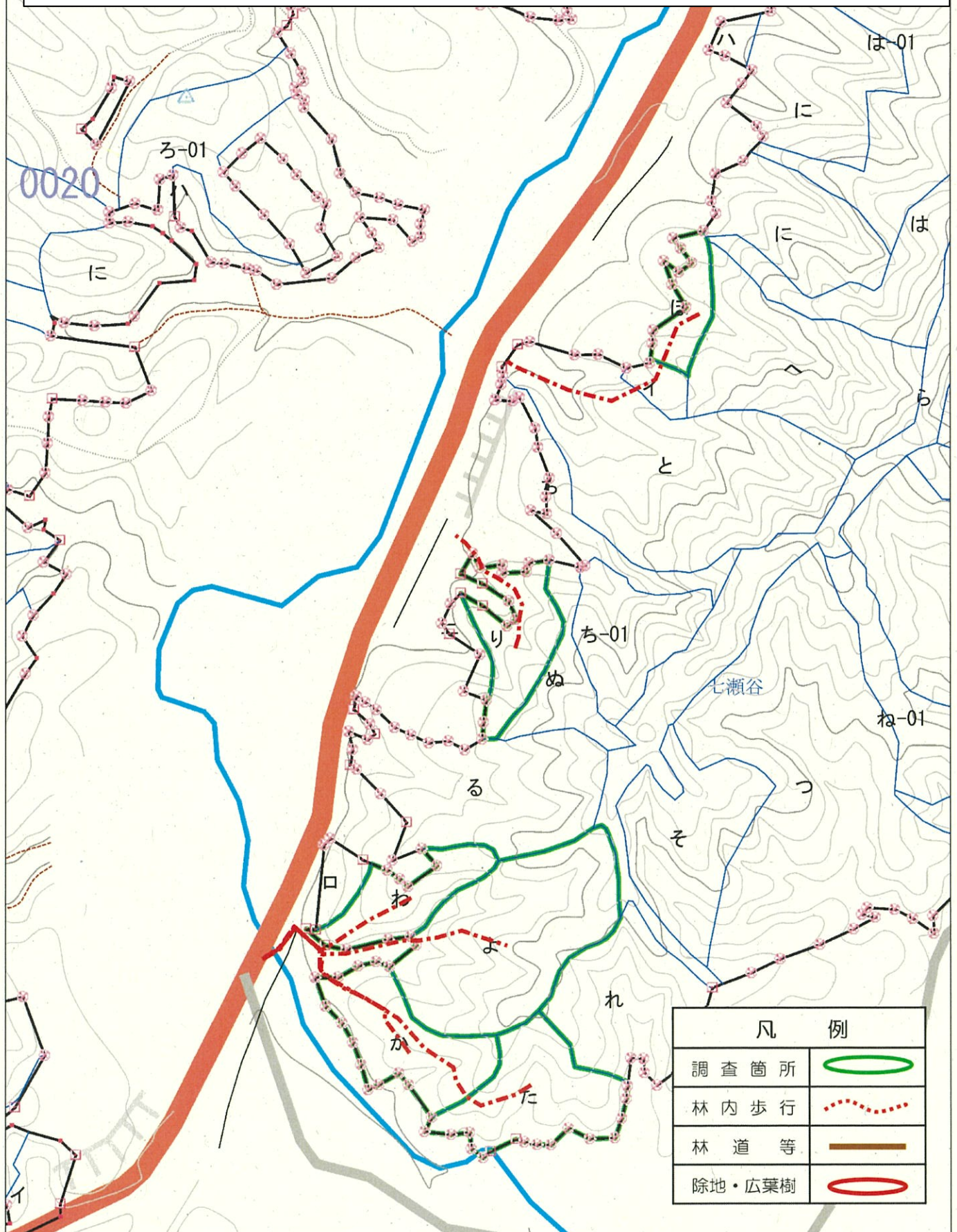
# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図

## 大丸国有林

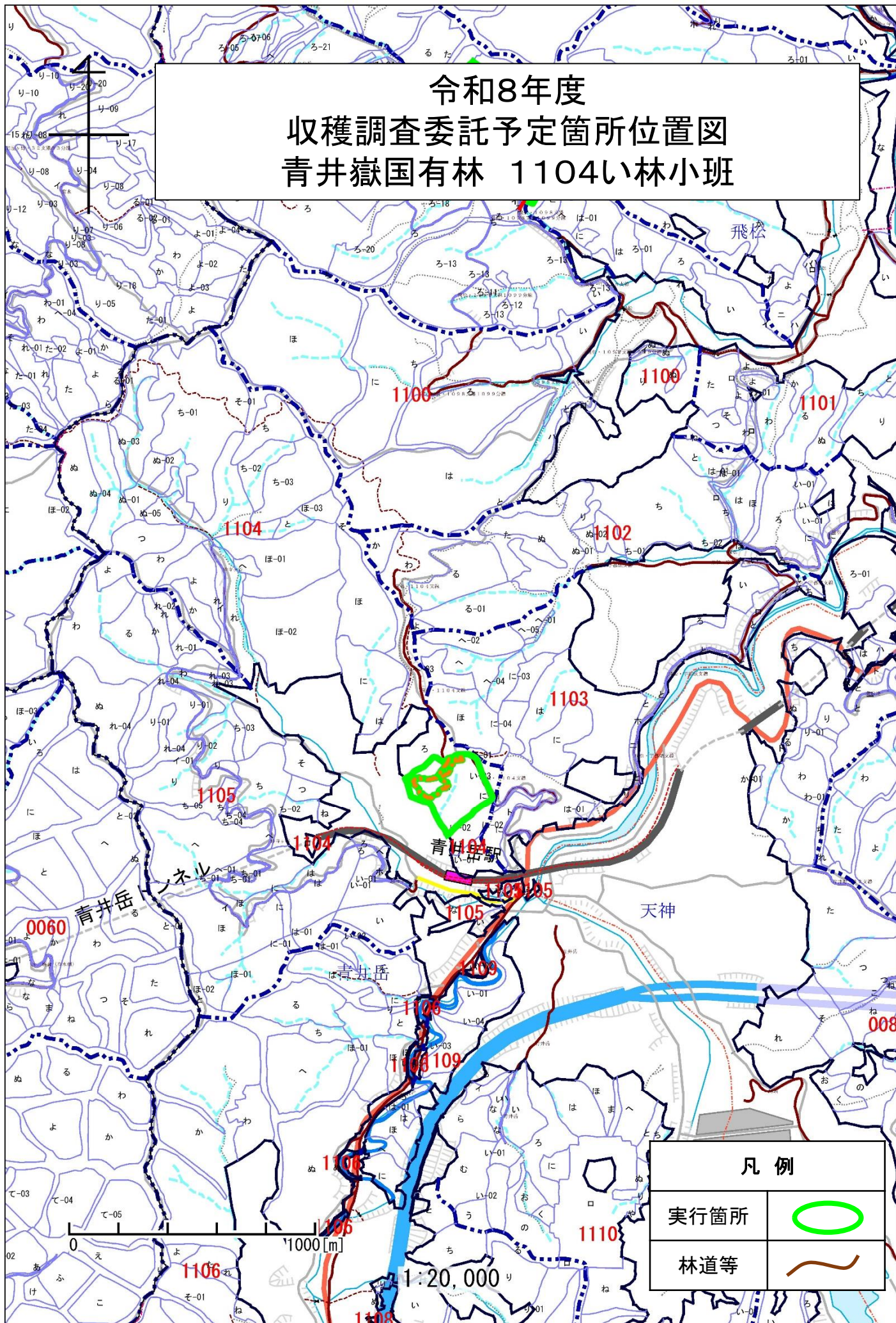
### 29ほ・り・わ・か・よ・た林小班



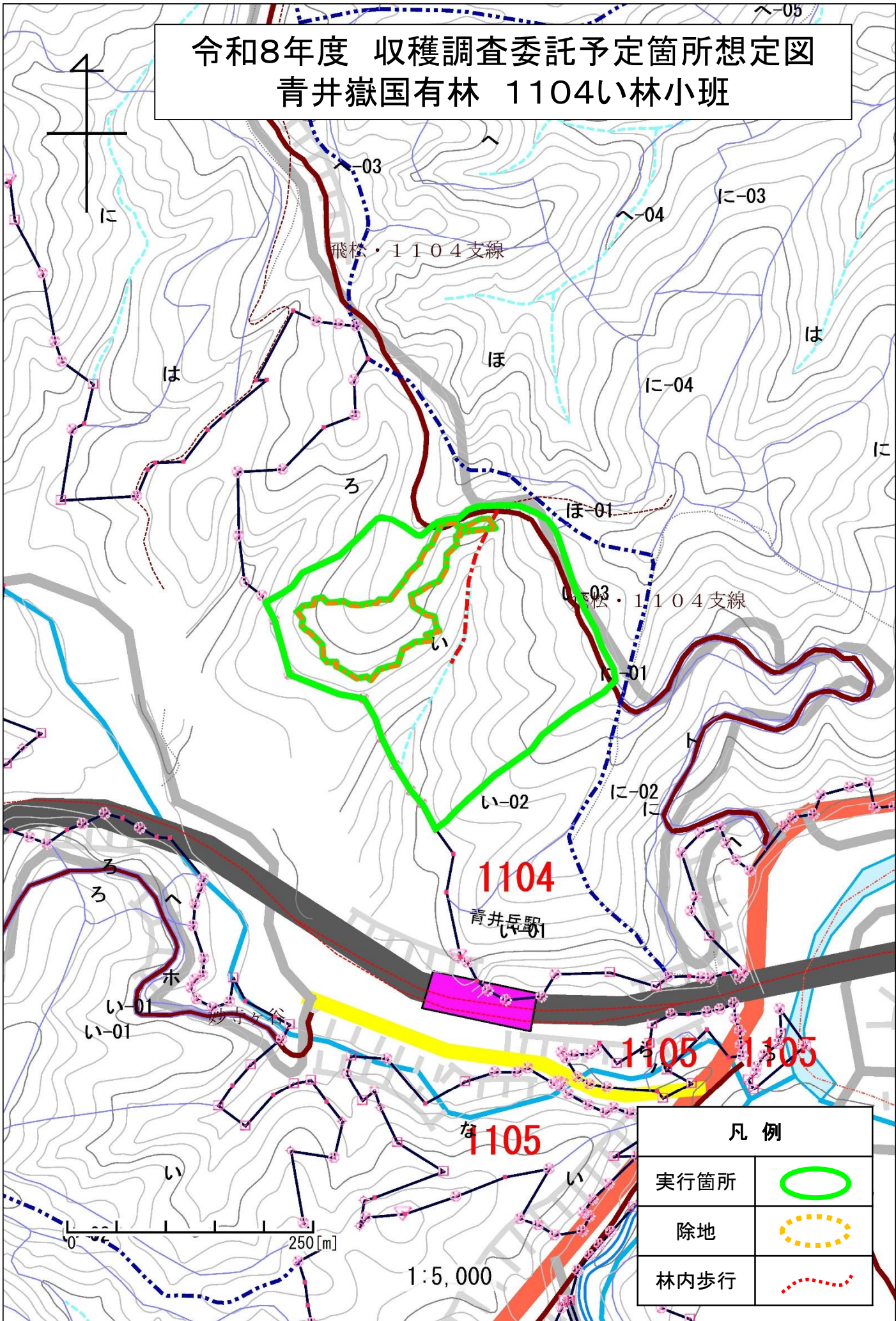
令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図  
 大丸国有林  
 29ほ・り・わ・か・よ・た林小班



# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図 青井嶽国有林 1104い林小班



# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図 青井嶽国有林 1104い林小班

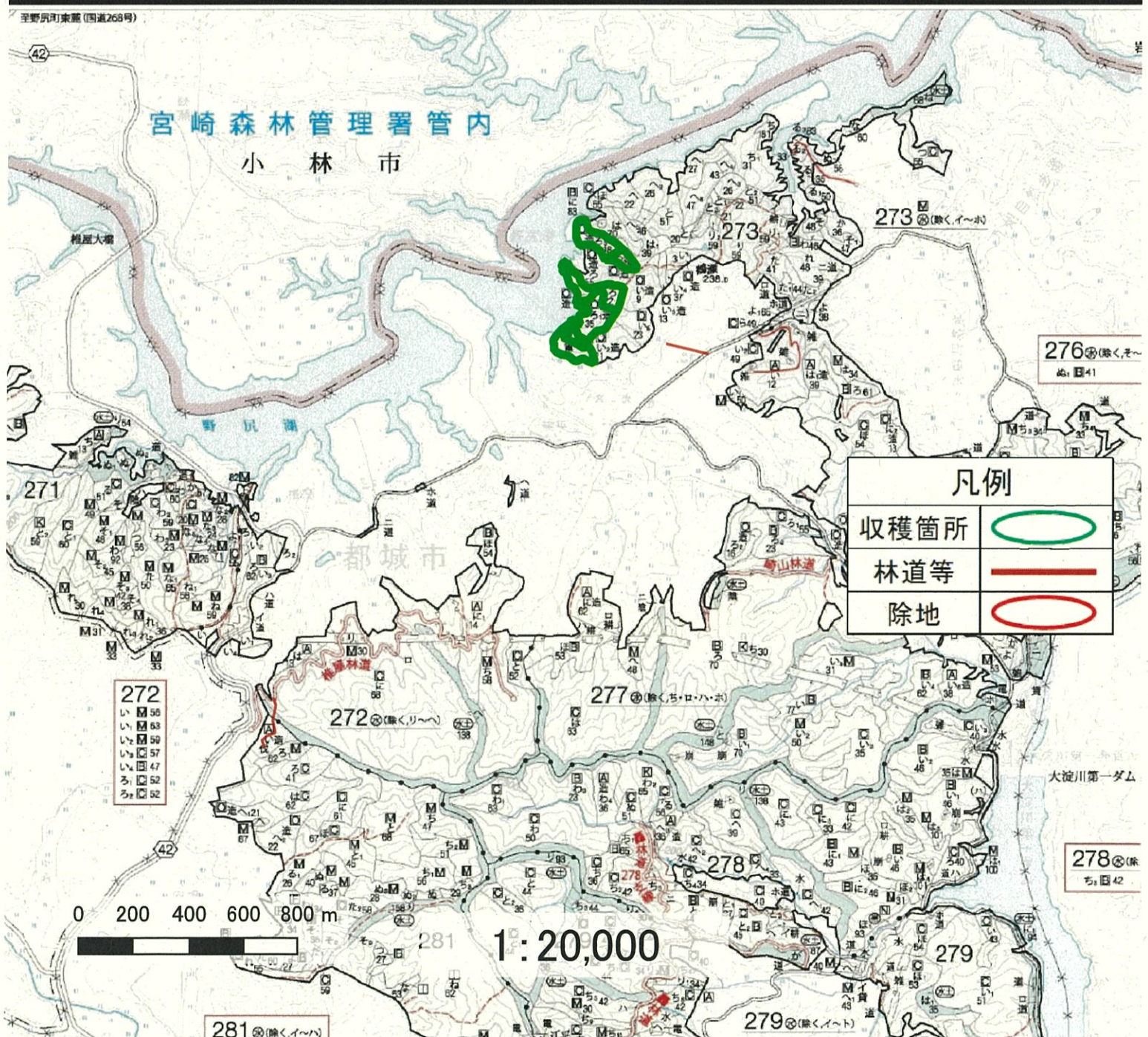


凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図

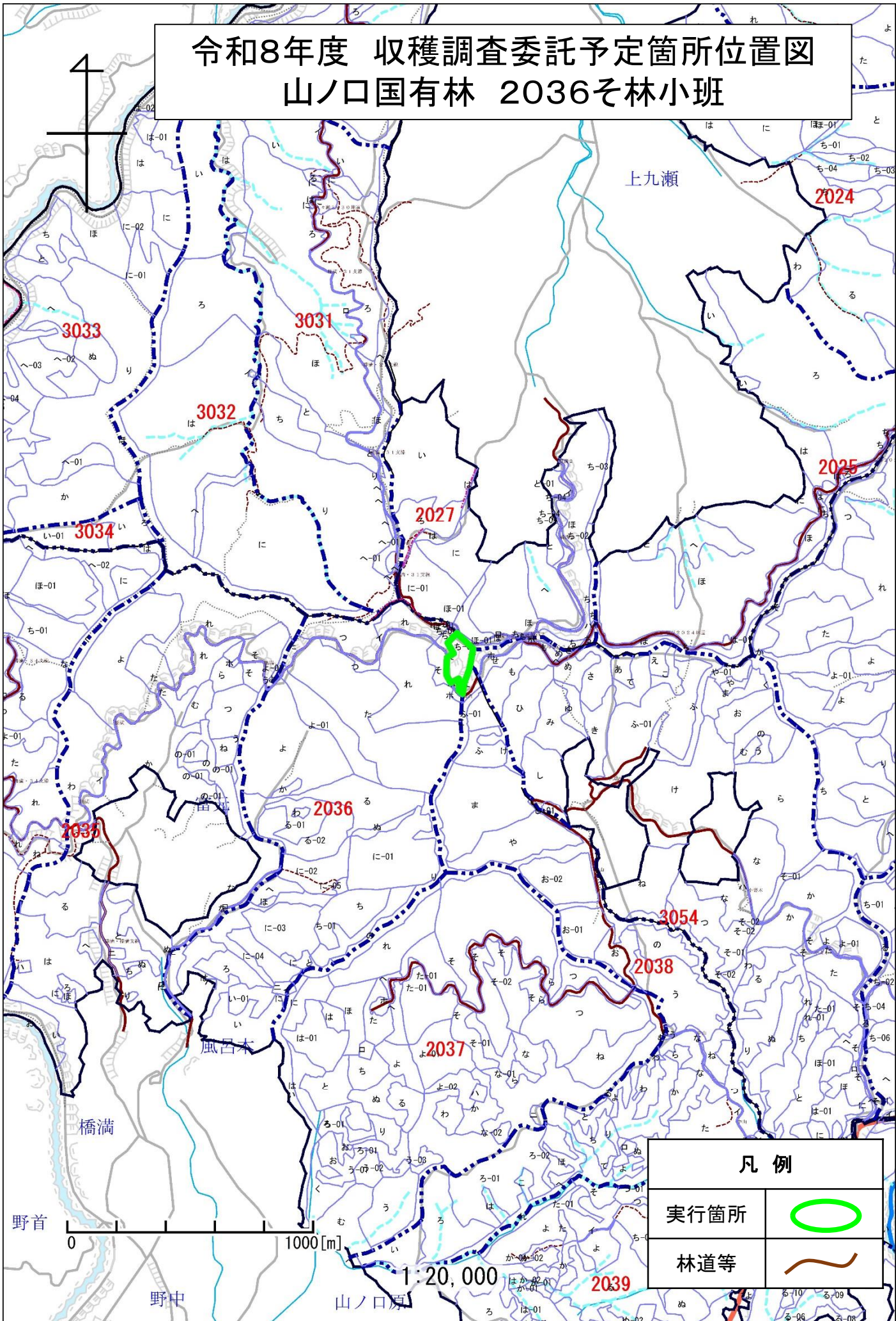
## 崎山国有林

### 273ろ1、ろ2、ろ3、ろ4林小班





# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図 山ノ口国有林 2036そ林小班



凡例	
実行箇所	
林道等	

野首

0 1000 [m] 1:20,000

野中

山ノ口原

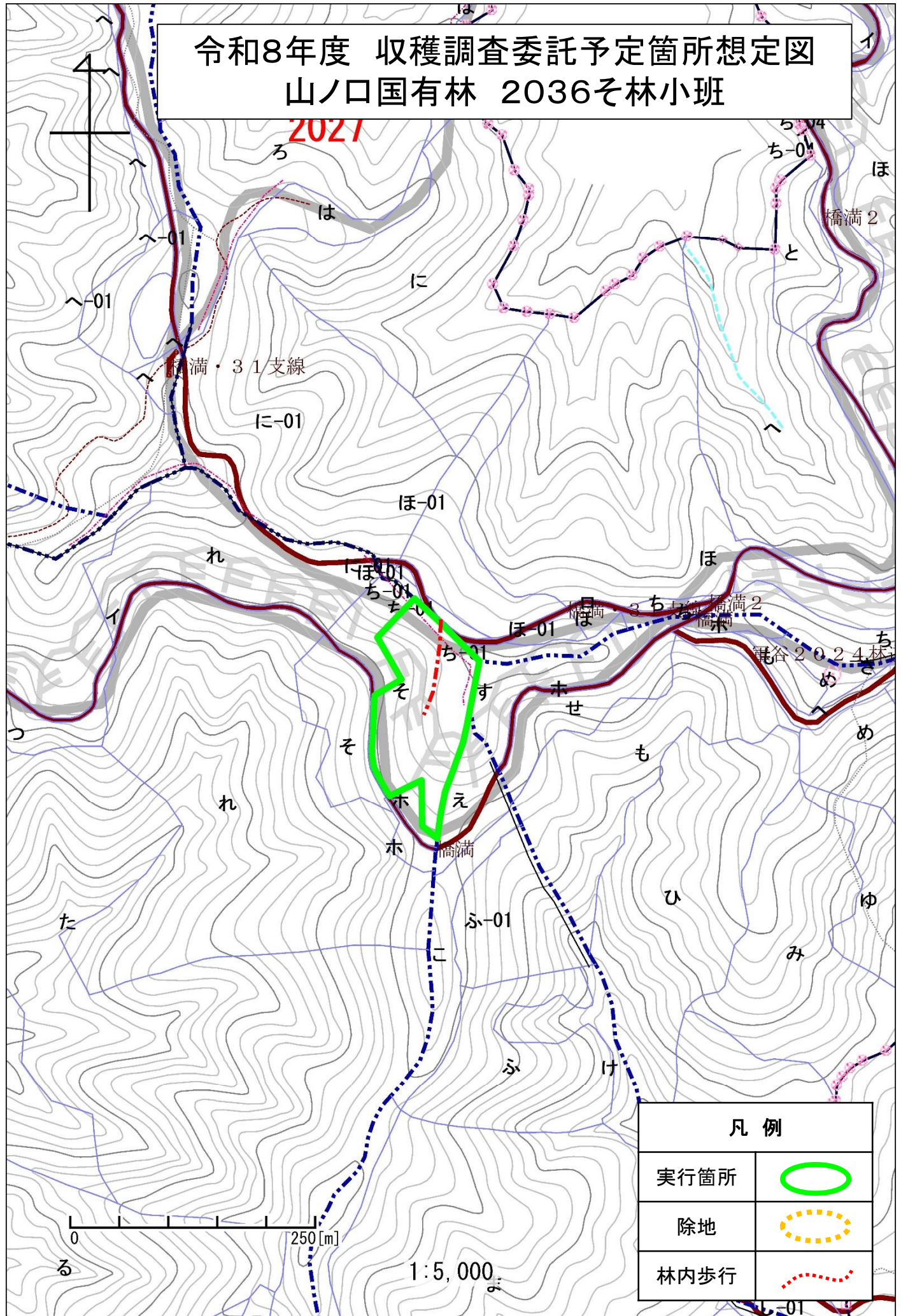
上九瀬

橋満

風呂木

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図 山ノ口国有林 2036そ林小班

2027

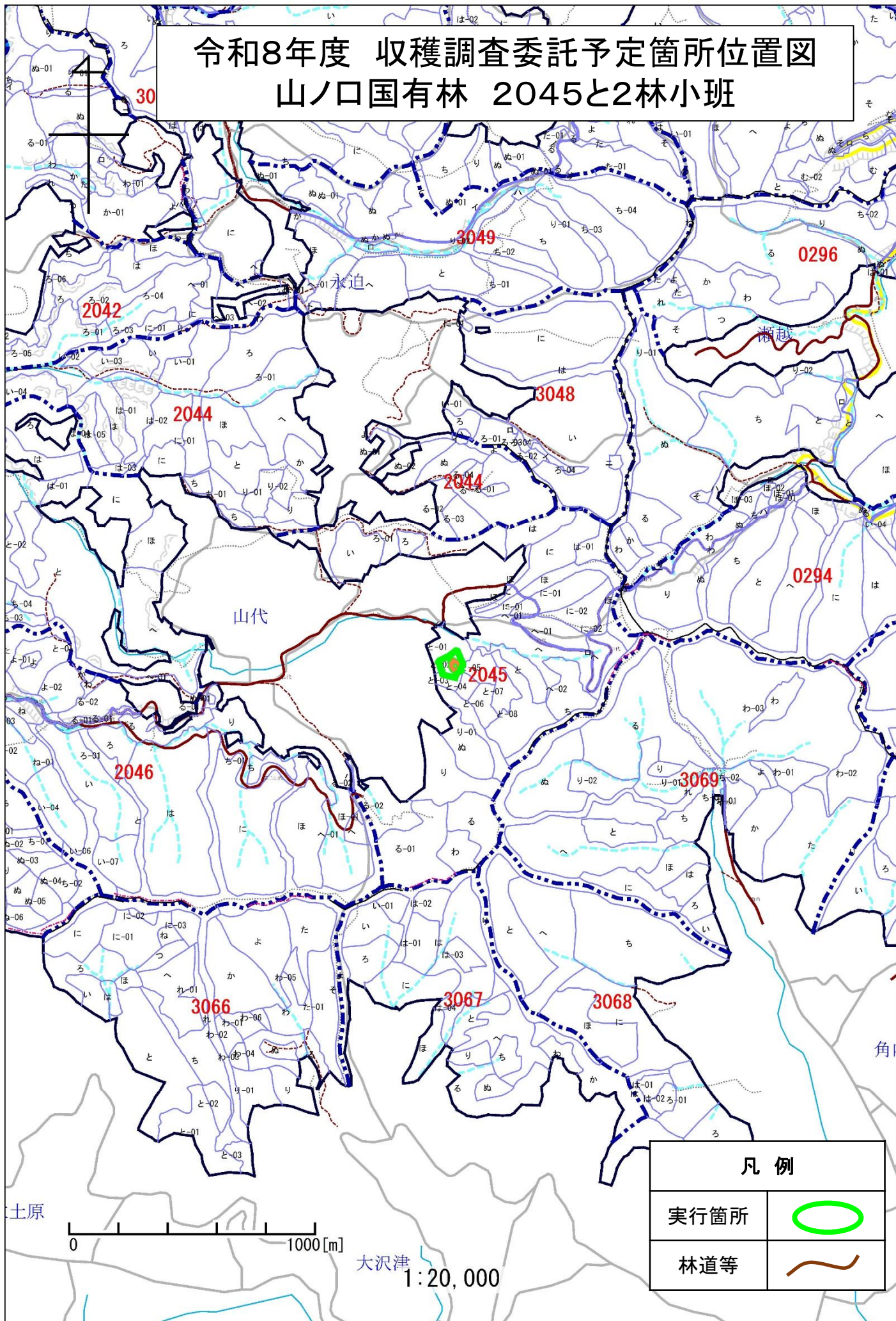


凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	

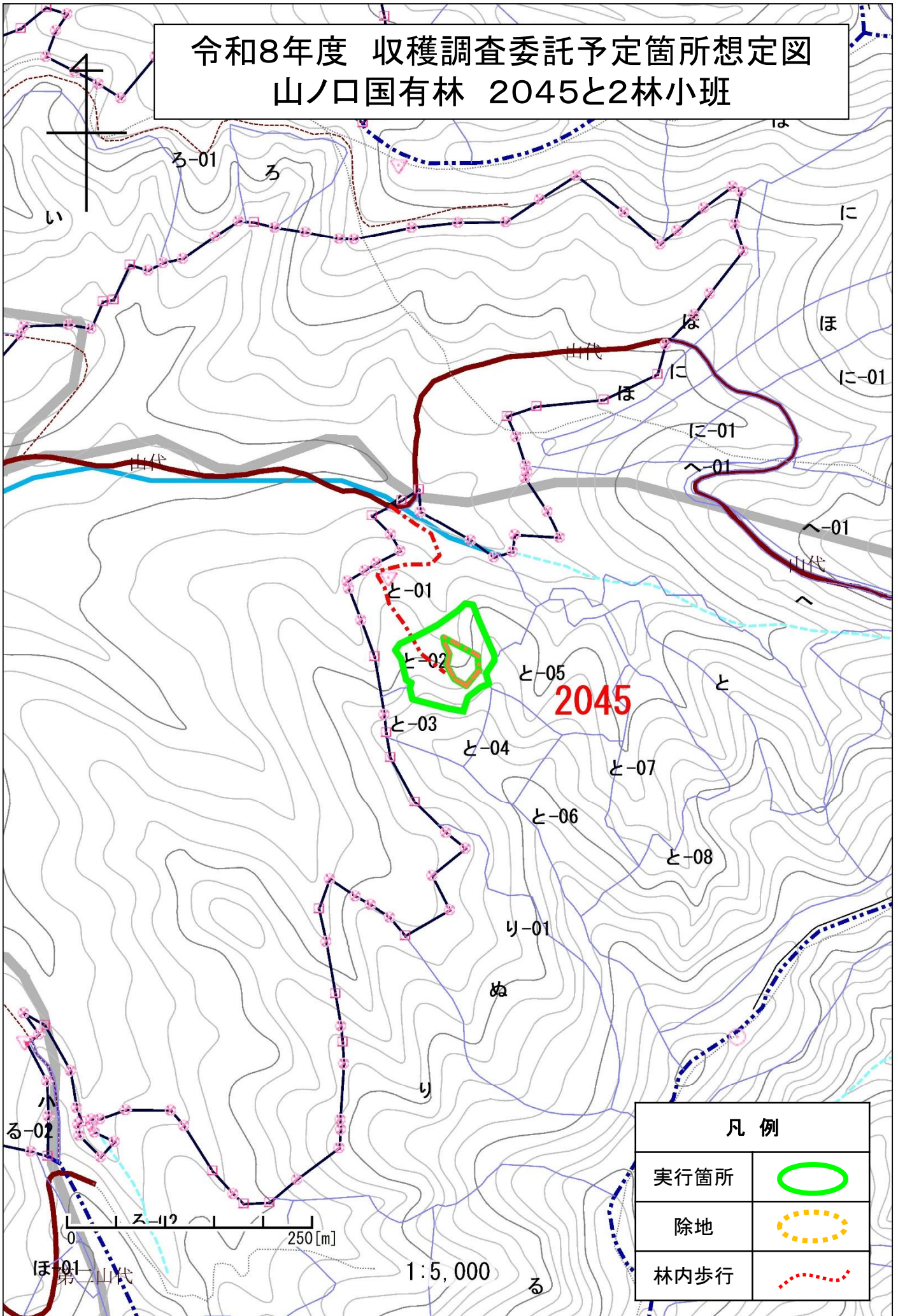
0 250 [m]




1:5,000

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図 山ノ口国有林 2045と2林小班



# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図 山ノ口国有林 2045と2林小班

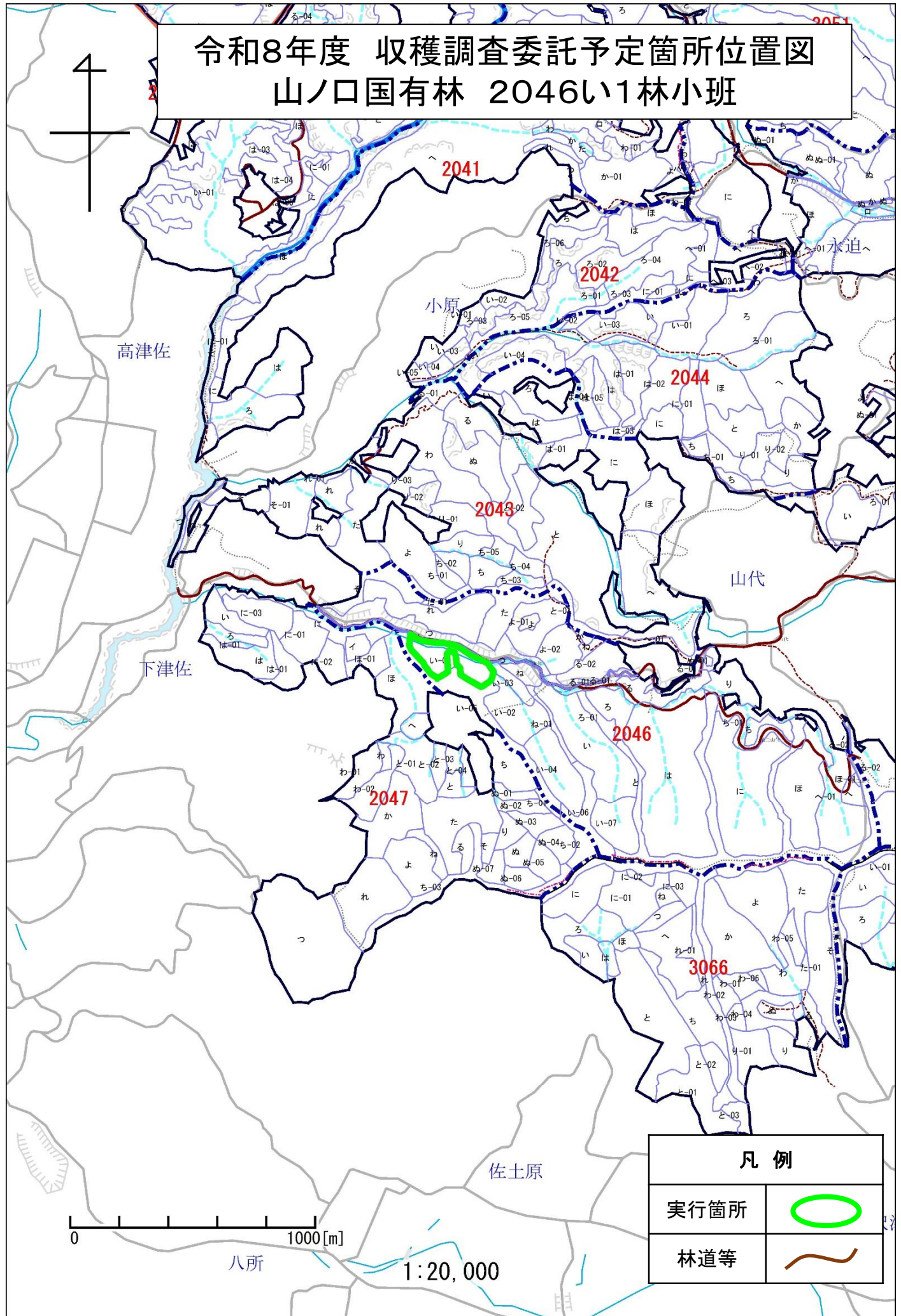
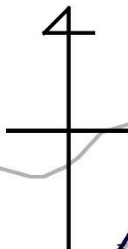


凡 例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	

0 250 [m]

1:5,000

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図 山ノ口国有林 2046い1林小班



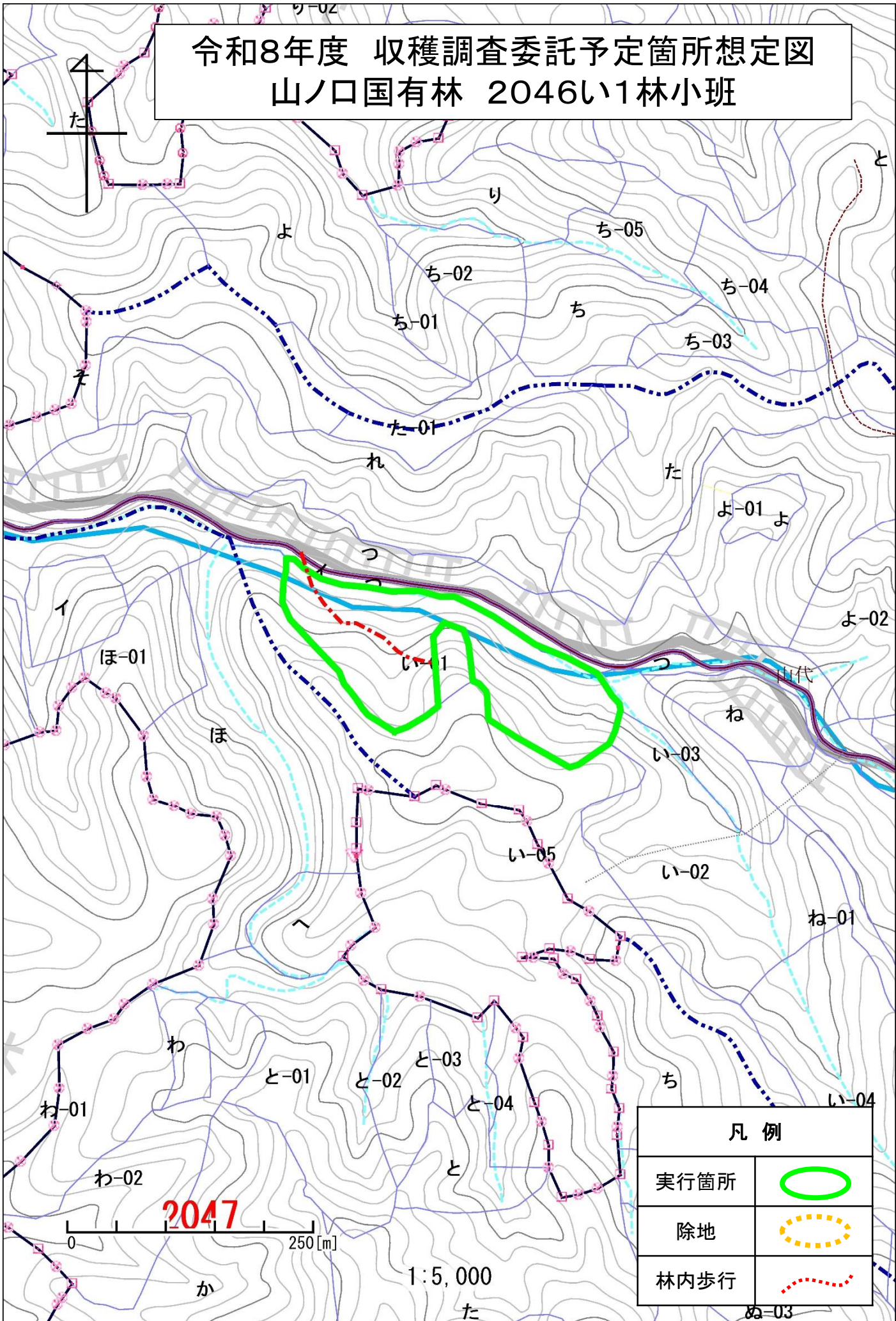
凡例	
実行箇所	
林道等	

0 1000 [m]

八所

1:20,000

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図 山ノ口国有林 2046い1林小班

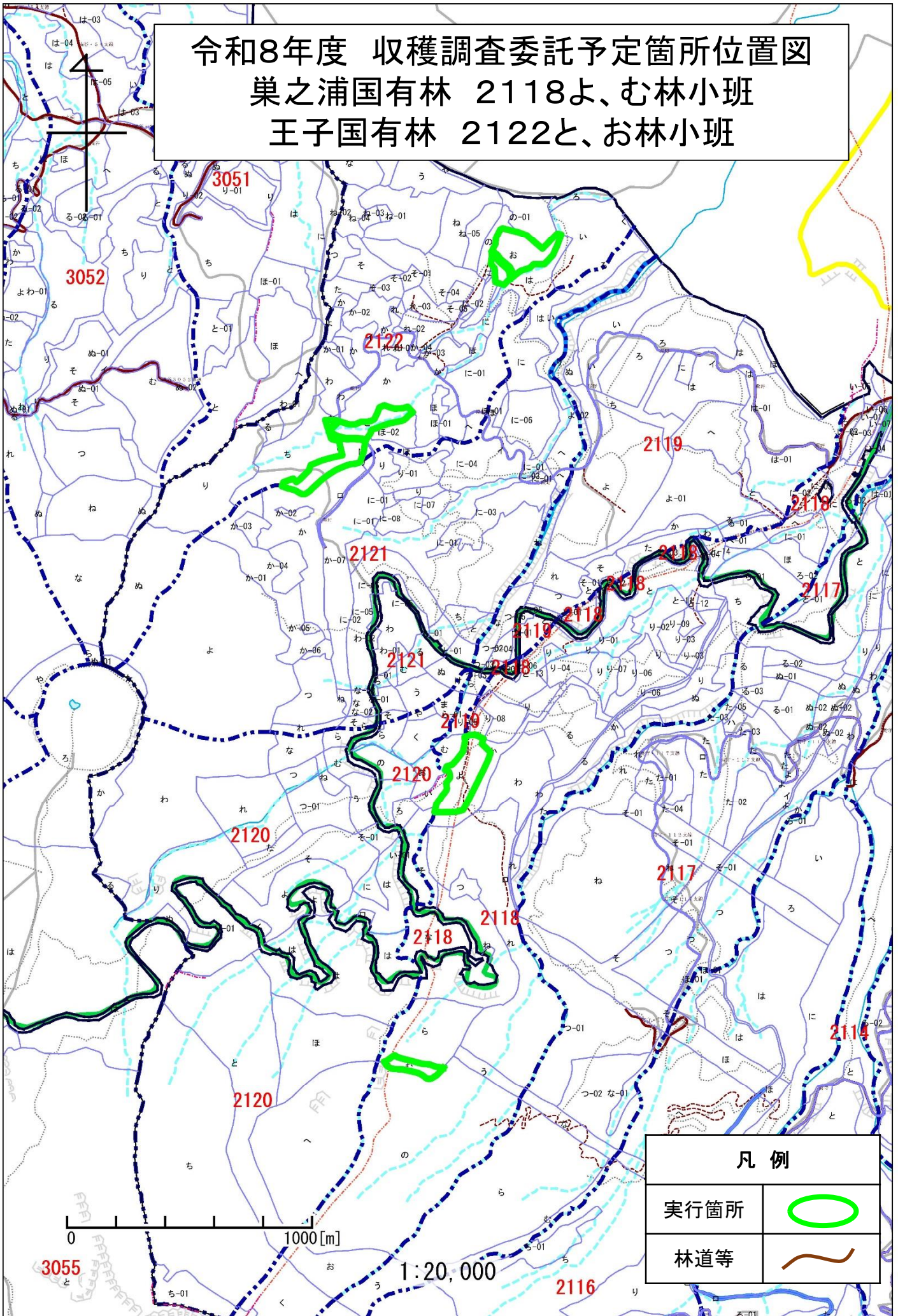


凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	



2047

1:5,000

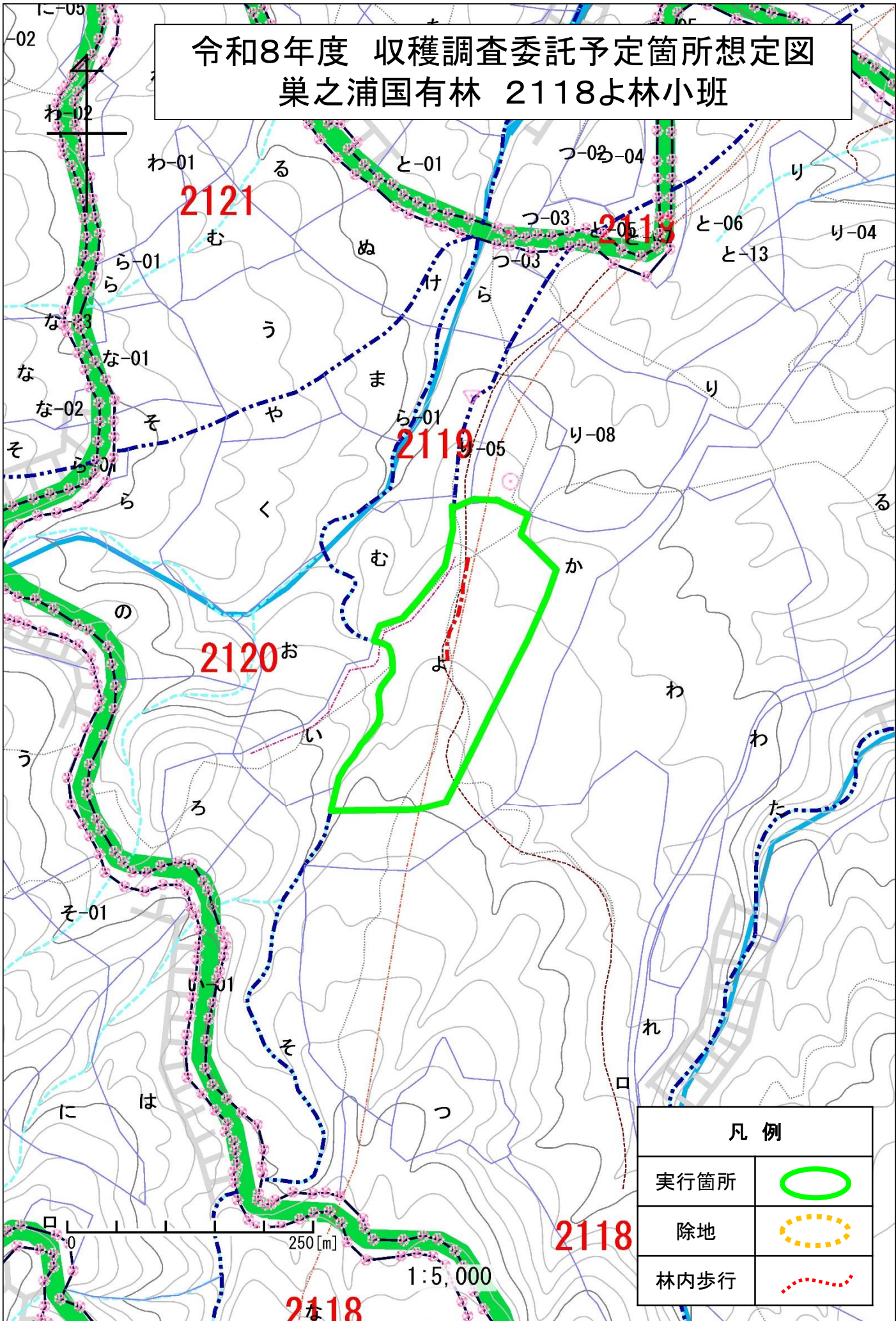
令和8年度 収穫調査委託予定箇所位置図  
 巢之浦国有林 2118よ、む林小班  
 王子国有林 2122と、お林小班



凡例

実行箇所	
林道等	

令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図  
 巢之浦国有林 2118よ林小班



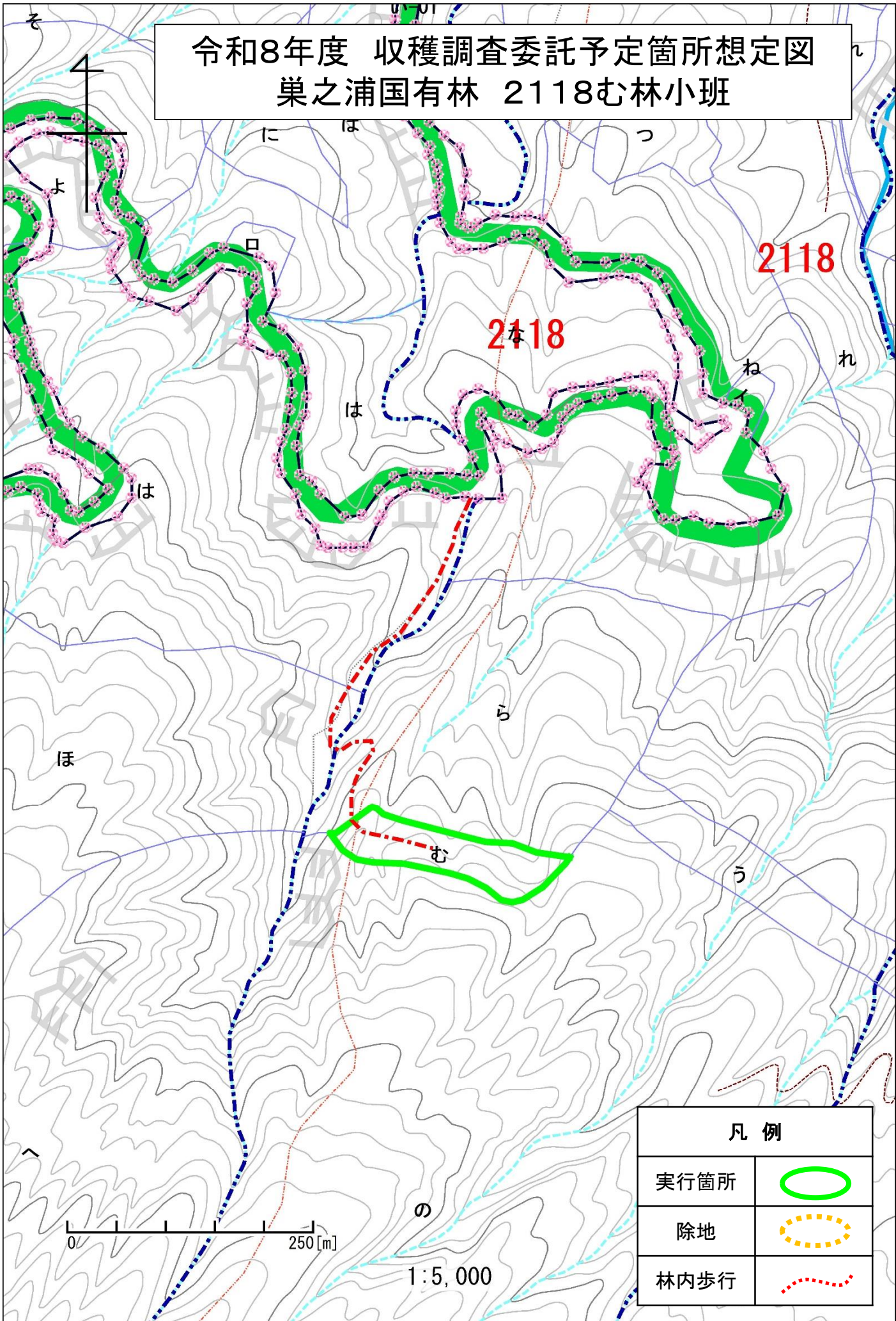
凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	




2118

1:5,000

250[m]

令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図  
 巢之浦国有林 2118む林小班

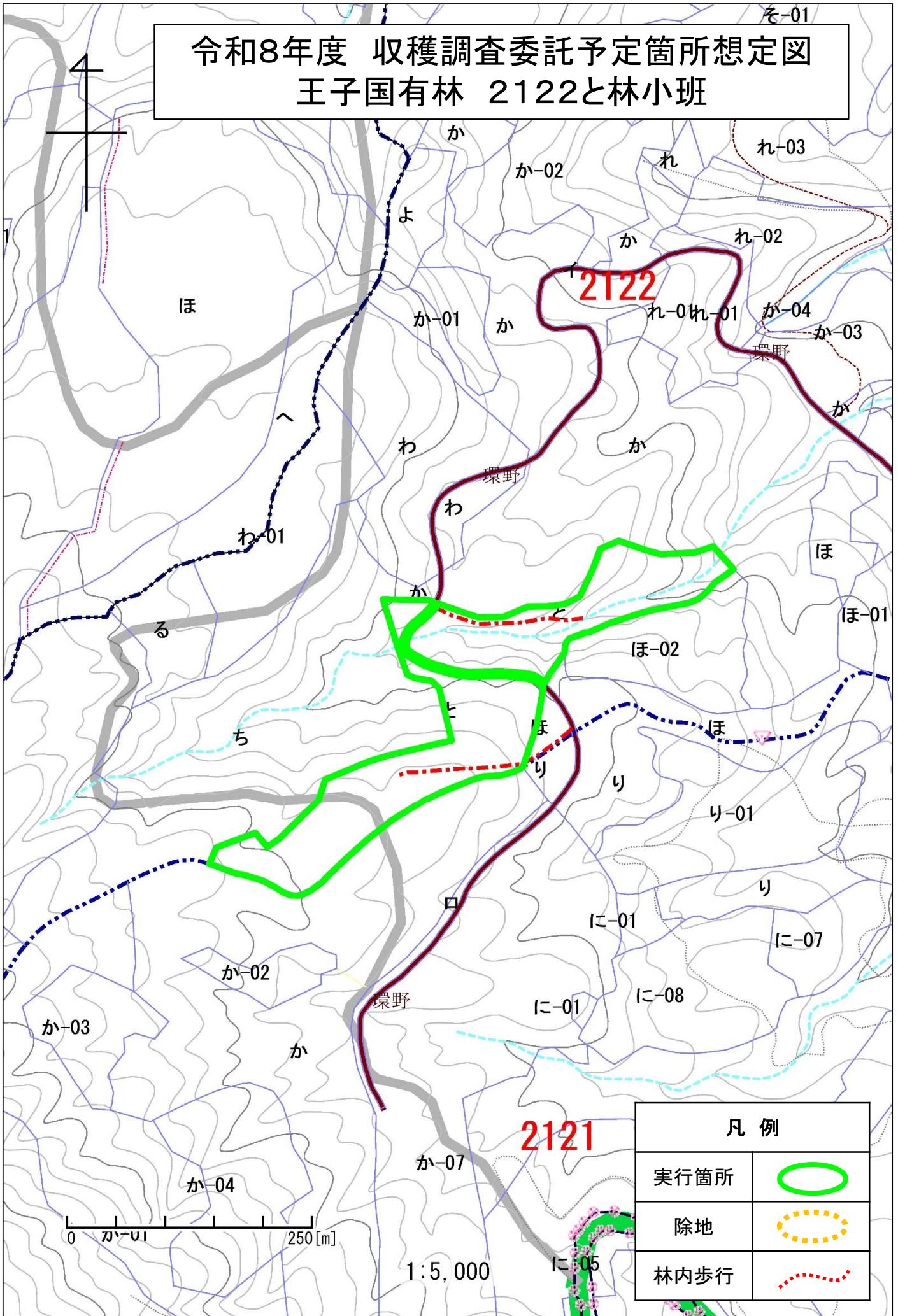


凡 例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	

0 250 [m]

1:5,000

令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図  
 王子国有林 2122と林小班

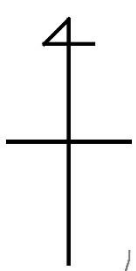


凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	

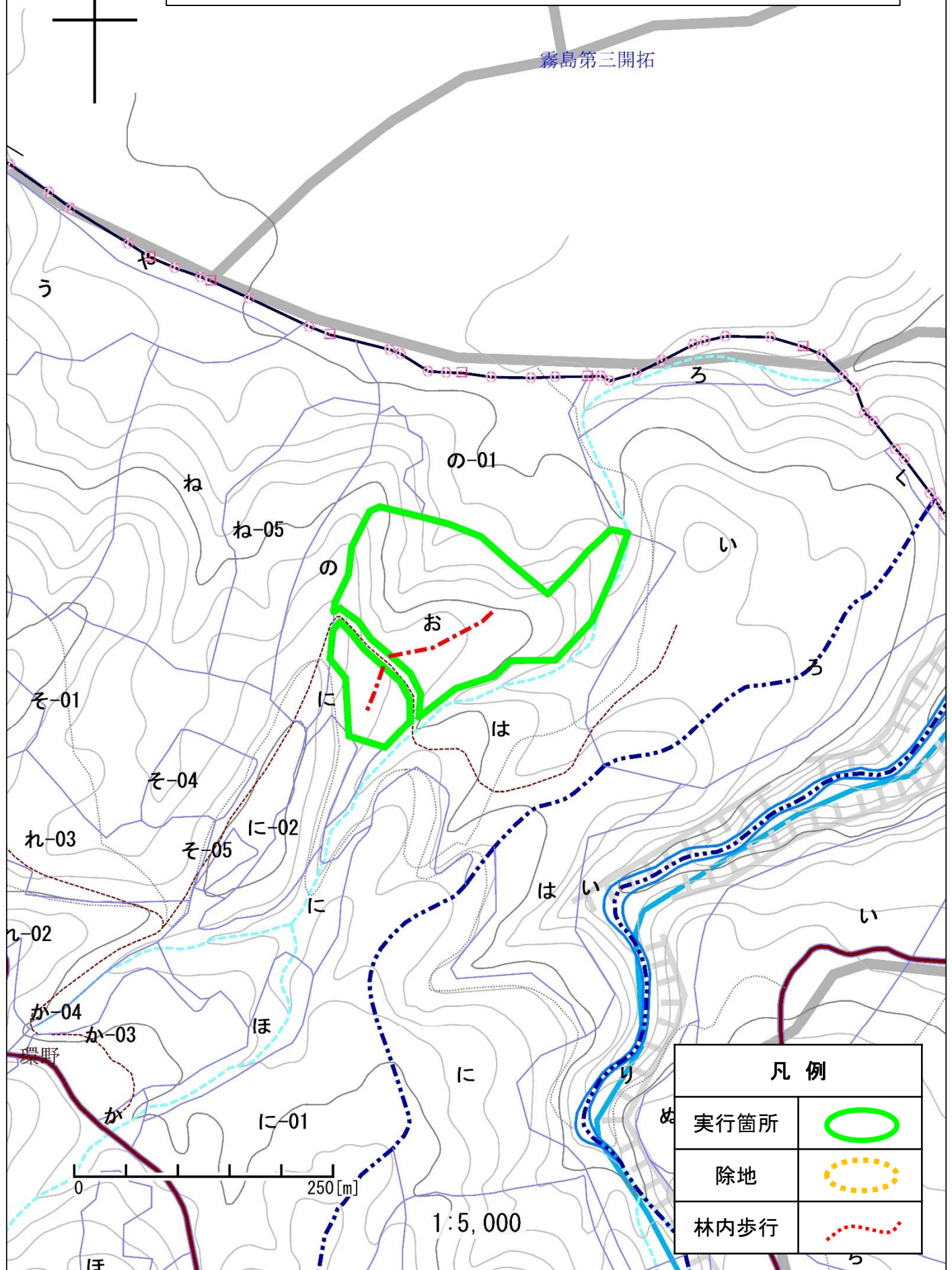
0 250 [m]

1:5,000

# 令和8年度 収穫調査委託予定箇所想定図 王子国有林 2122お林小班



霧島第三開拓



1:5,000

凡例	
実行箇所	
除地	
林内歩行	