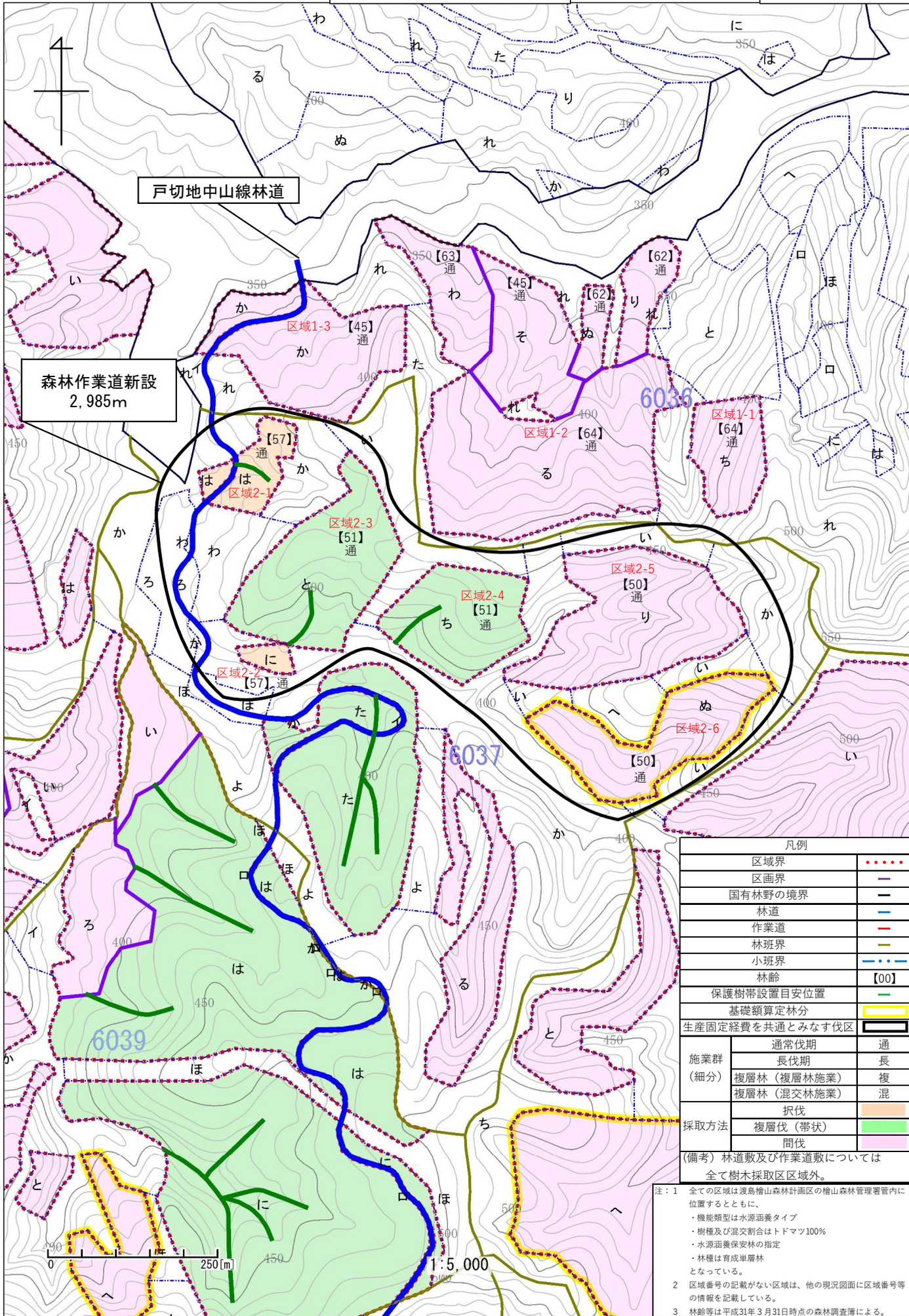


## 別紙 4

## 北海道森林管理局 5 渡島檜山樹木採取区 公募時現況図面一覧表

森林管理署	図面番号	区分	対象とする区域番号	備考
檜山	図面 1	現況図面	区域1-1、区域1-2、区域1-3、区域2-1、区域2-2、区域2-3、区域2-4、区域2-5、区域2-6	
	図面 2	現況図面	区域2-6、区域2-7、区域2-8、区域3-1、区域3-2、区域3-3、区域3-4、区域3-5、区域4-1、区域4-2、区域4-3、区域4-4	
	図面 3	現況図面	区域4-2、区域4-3、区域4-4、区域4-5、区域4-6、区域4-7	
	図面 4	現況図面	区域4-5、区域4-6、区域4-7、区域4-8、区域4-9、区域5-1、区域5-3、区域5-4、区域5-5、区域5-6、区域5-7、区域5-8、区域5-10	
	図面 5	現況図面	区域5-2、区域5-9、区域6-1、区域6-2、区域6-3、区域6-4、区域6-5	
渡島	図面 6	現況図面	区域7、区域8-1、区域8-2	
	図面 7	現況図面	区域8-2、区域8-3、区域8-4、区域9-1、区域9-2、区域9-3	
	図面 8	現況図面	区域10-1、区域10-2、区域10-3、区域10-4	
	図面 9	現況図面	区域10-1、区域11-1、区域11-2、区域12-3	
	図面 1 0	現況図面	区域11-1、区域11-2、区域12-1、区域12-2、区域12-3	
	図面 1 1	現況図面	区域13-1、区域13-2、区域13-3、区域13-4、区域14-1、区域14-2、区域14-3、区域14-4、区域14-5、区域14-6、区域14-7、区域14-8、区域14-12、区域14-14	
	図面 1 2	現況図面	区域14-1、区域14-2、区域14-7、区域14-8、区域14-9、区域14-10、区域14-11、区域14-13、区域14-14	
	図面 1 3	現況図面	区域14-9、区域14-10、区域14-11、区域14-13、区域17-1、区域17-2、区域18、区域21	
図面 1 4	現況図面	区域18、区域19-1、区域19-2、区域19-3、区域19-5、区域20、区域21		

森林管理署	図面番号	区分	対象とする区域番号	備考
渡島	図面 1 5	現況図面	区域15-1、区域15-2、区域16、区域19-1、区域19-2、区域19-3、区域19-4、区域19-5、区域20	
	図面 1 6	現況図面	区域22、区域23-1、区域23-2	
	図面 1 7	現況図面	区域24、区域25、区域26、区域27-1、区域27-2、区域28	
	図面 1 8	現況図面	区域27-1、区域28、区域29、区域30-1、区域30-2、区域30-3、区域30-4、区域30-5、区域31-2	
	図面 1 9	現況図面	区域31-1、区域32-1、区域32-2、区域34-1、区域34-2	
	図面 2 0	現況図面	区域33	
	図面 2 1	現況図面	区域35、区域36-1、区域36-2、区域36-3、区域36-4、区域36-5、区域37-1、区域37-2	
	図面 2 2	現況図面	区域38、区域39	
	図面 2 3	現況図面	区域40	
	図面 2 4	現況図面	区域41-1、区域41-2、区域41-3、区域41-4	
	図面 2 5	現況図面	区域42-1、区域42-2、区域42-3、区域42-4、区域42-5、区域42-6、区域42-7、区域42-8	
	図面 2 6	現況図面	区域43	
	図面 2 7	現況図面	区域44-1、区域44-2、区域44-3、区域44-4	



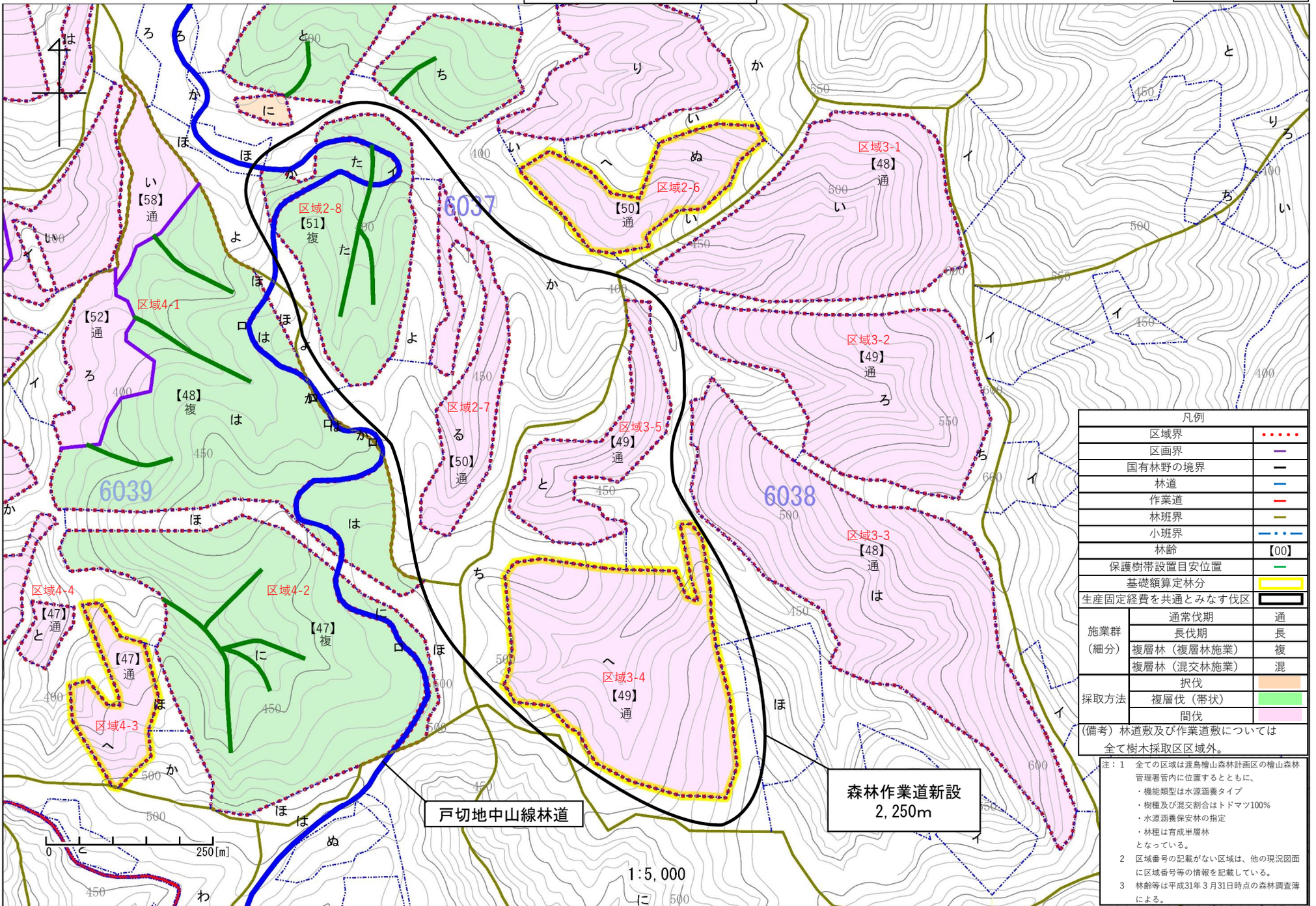
凡例		
区域界		.....
区画界		—
国有林野の境界		—
林道		—
作業道		—
林班界		—
小班界		—
林齢		【00】
保護樹帯設置目安位置		—
基礎額算定林分		■
生産固定経費を共通とみなす伐区		■
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の檜山森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は水源涵養タイプ  
・樹種及び混交割合はドマツ100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。

2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。

3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
生産固定経費を共通とみなす伐区	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

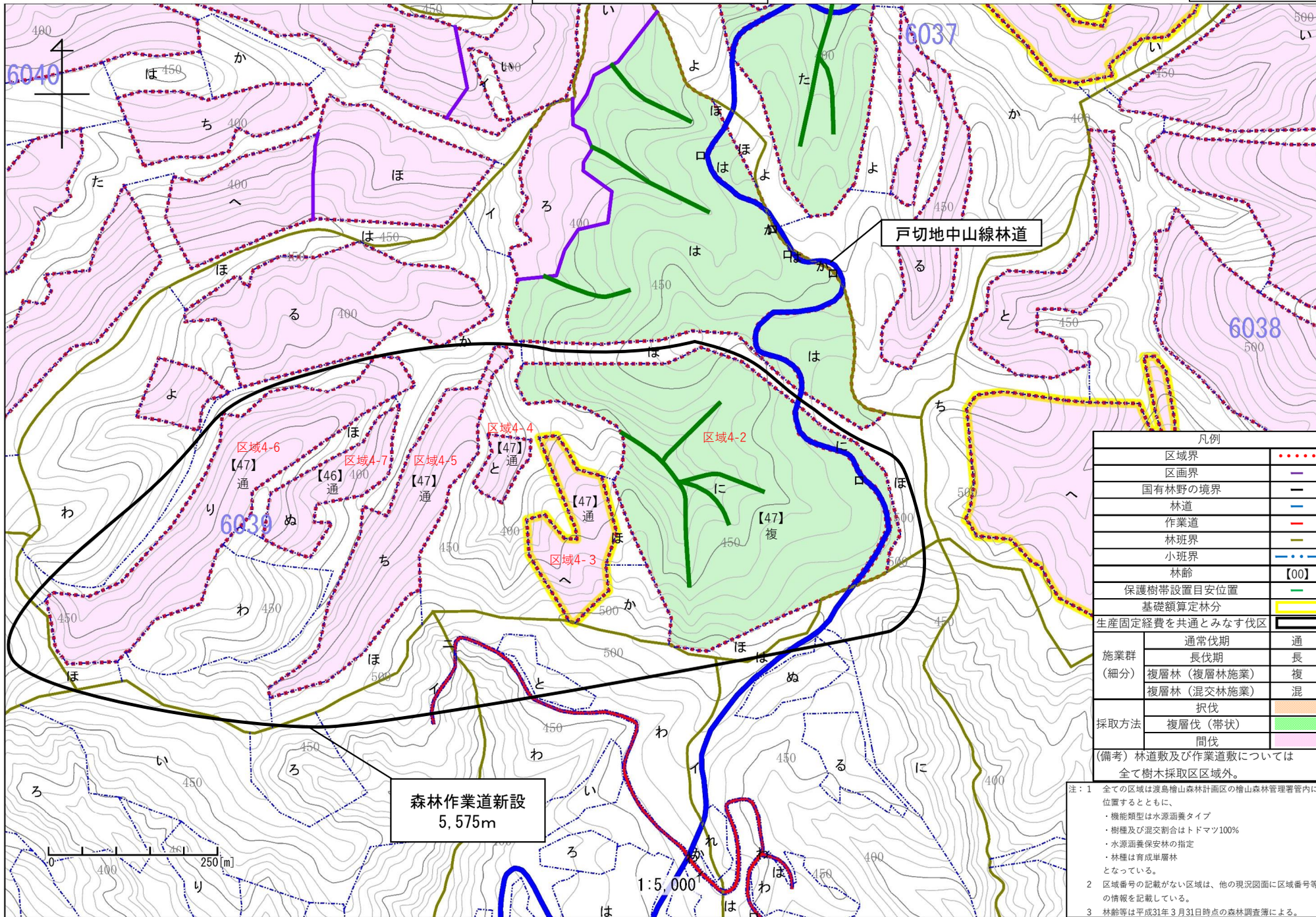
(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の檜山森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は水源涵養タイプ  
・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。  
2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

戸切地中山線林道

森林作業道新設  
2,250m

1:5,000



戸切地中山線林道

森林作業道新設  
5,575m

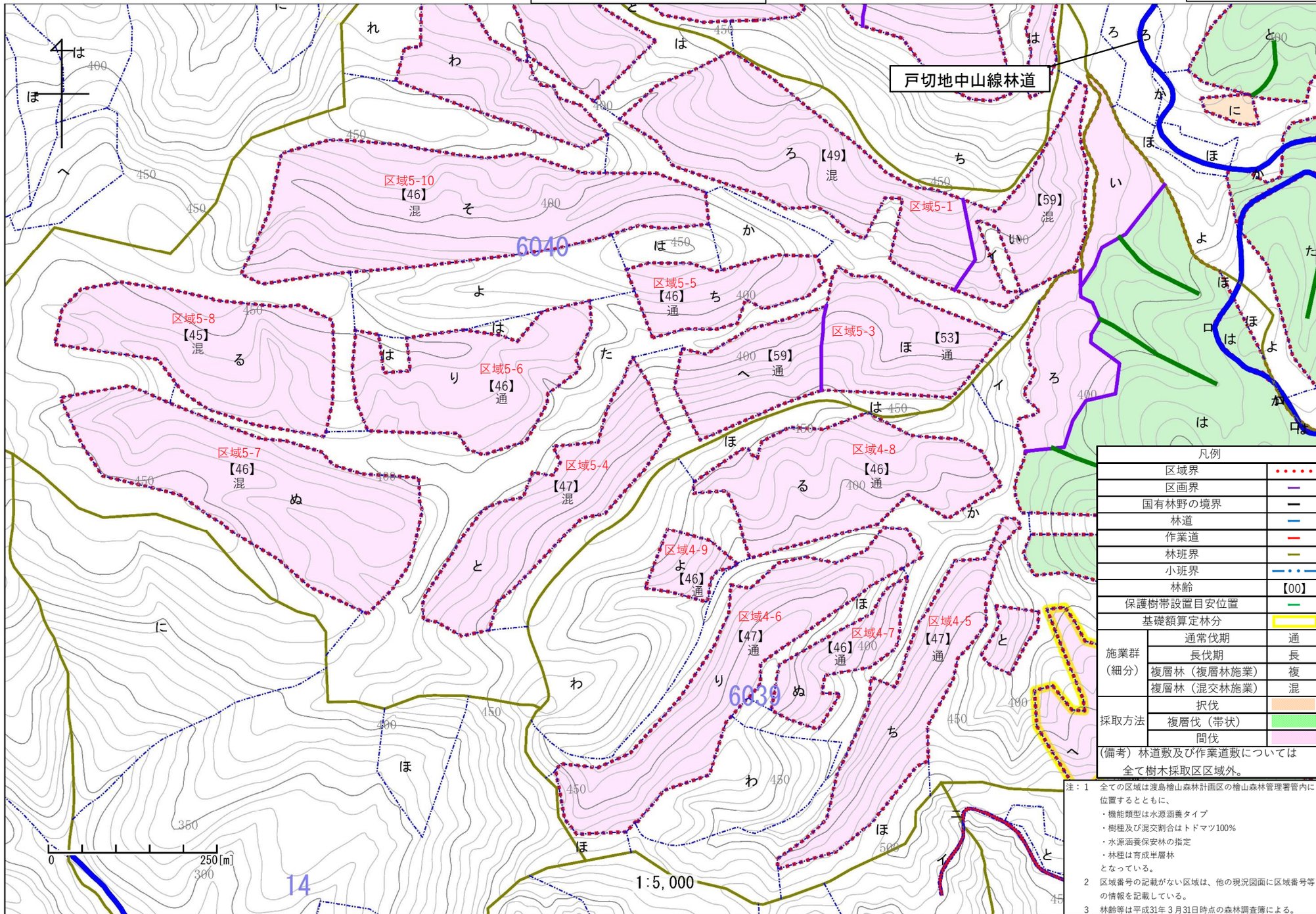
凡例	
区域界	.....
区画界	—
国有林野の境界	—
林道	—
作業道	—
林班界	—
小班界	—
林齢	[00]
保護樹帯設置目安位置	—
基礎額算定林分	—
生産固定経費を共通とみなす伐区	—

施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	〇
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

- 注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の檜山森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は水源涵養タイプ  
・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。
- 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。
- 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

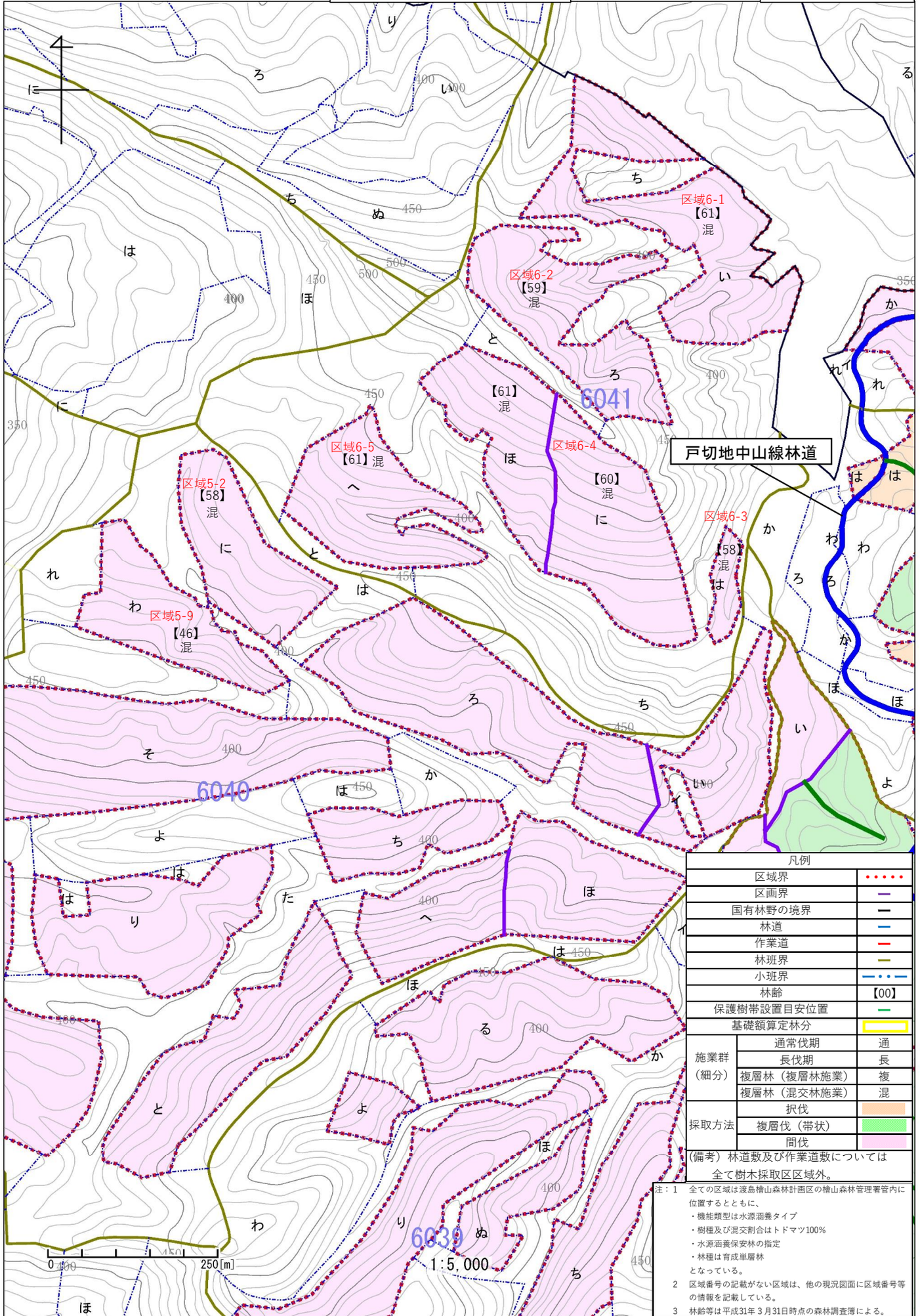
1:5,000



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	{00}	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
間伐	■	

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

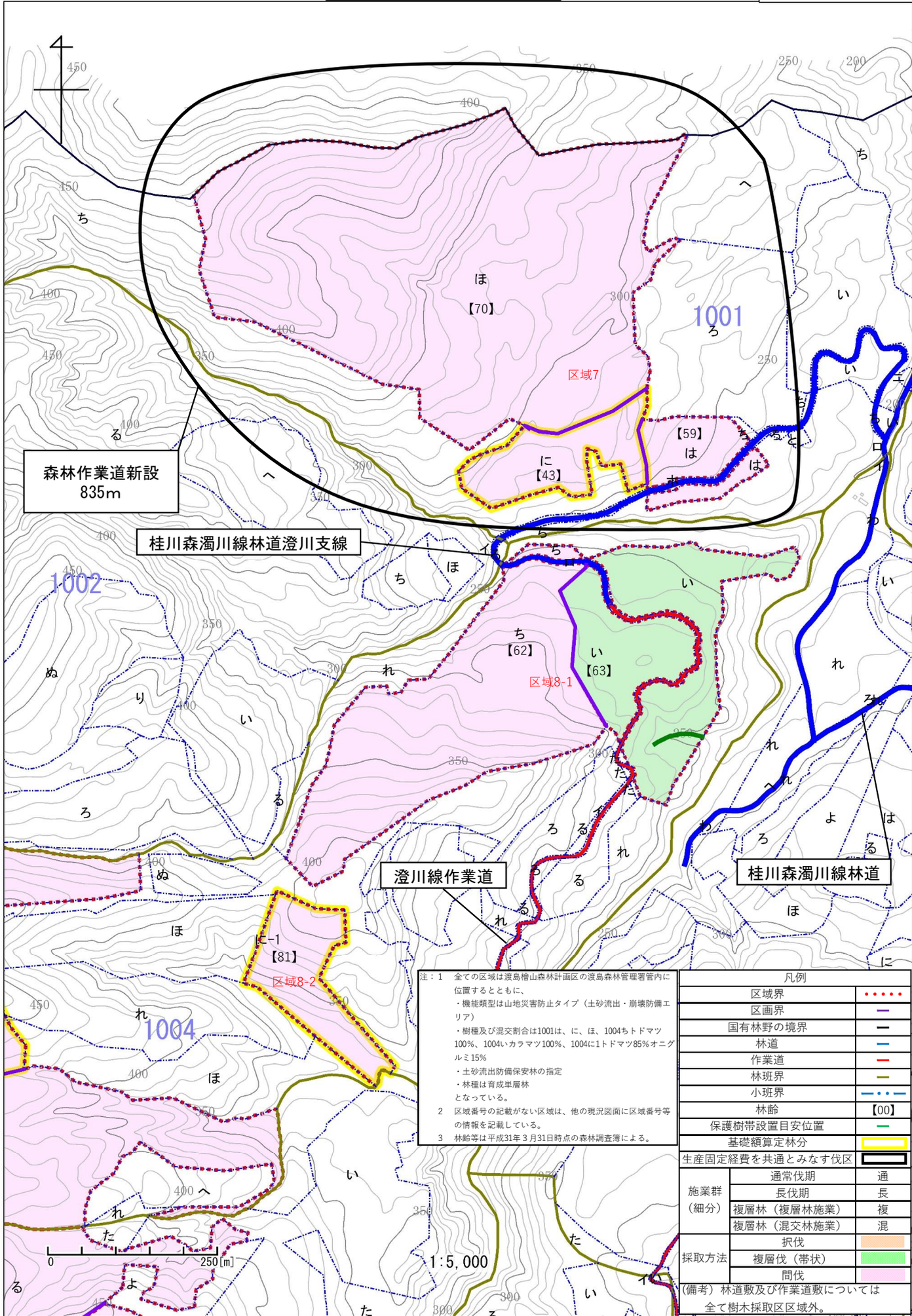
注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の檜山森林管理署管内に  
位置するとともに、  
・機能類型は水源涵養タイプ  
・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林  
となっている。  
2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等  
の情報を記載している。  
3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分		
通常伐期	通	
長伐期	長	
施業群 (細分)	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

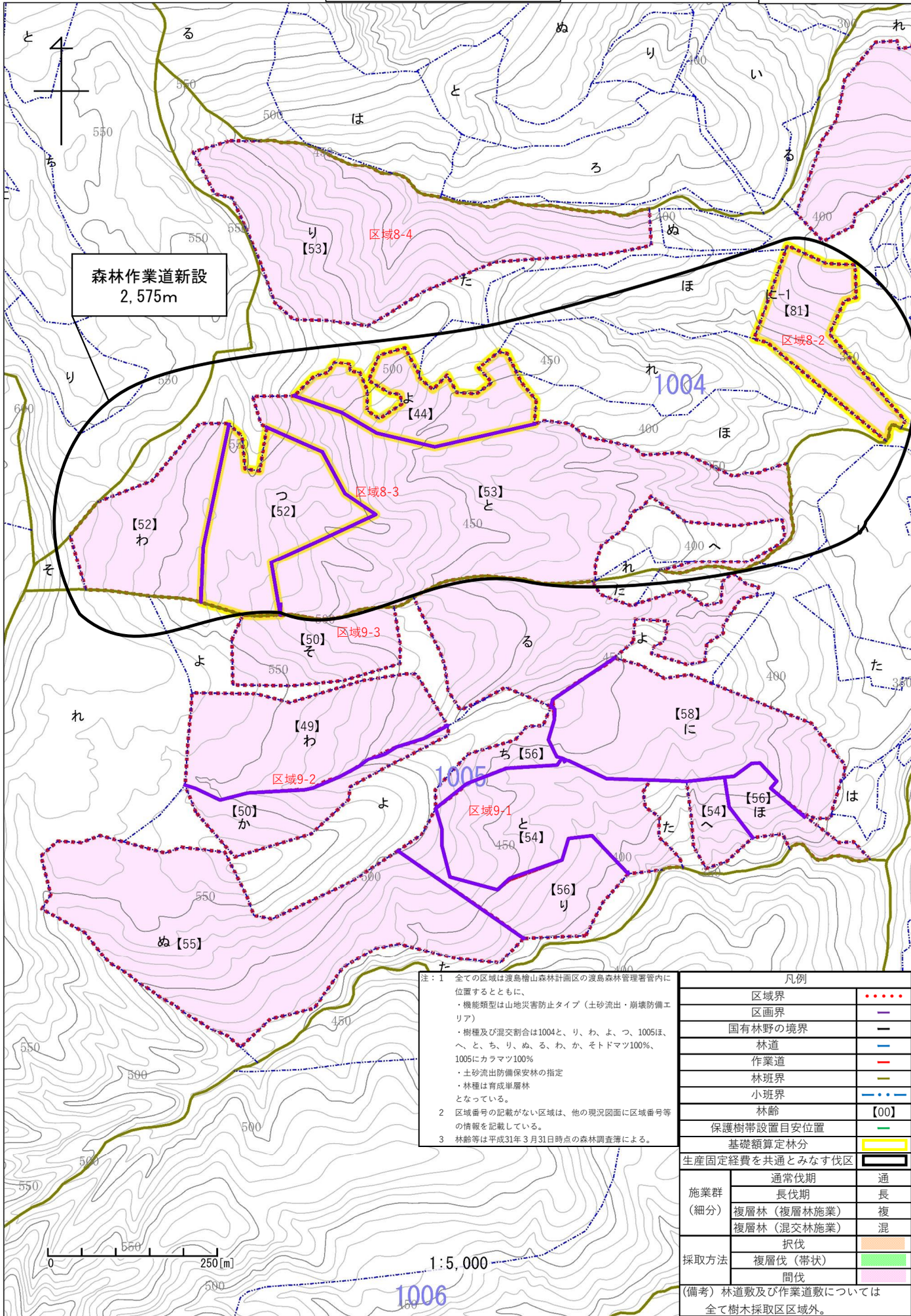
(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区域外。

- 注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の檜山森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は水源涵養タイプ  
・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。
- 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。
- 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



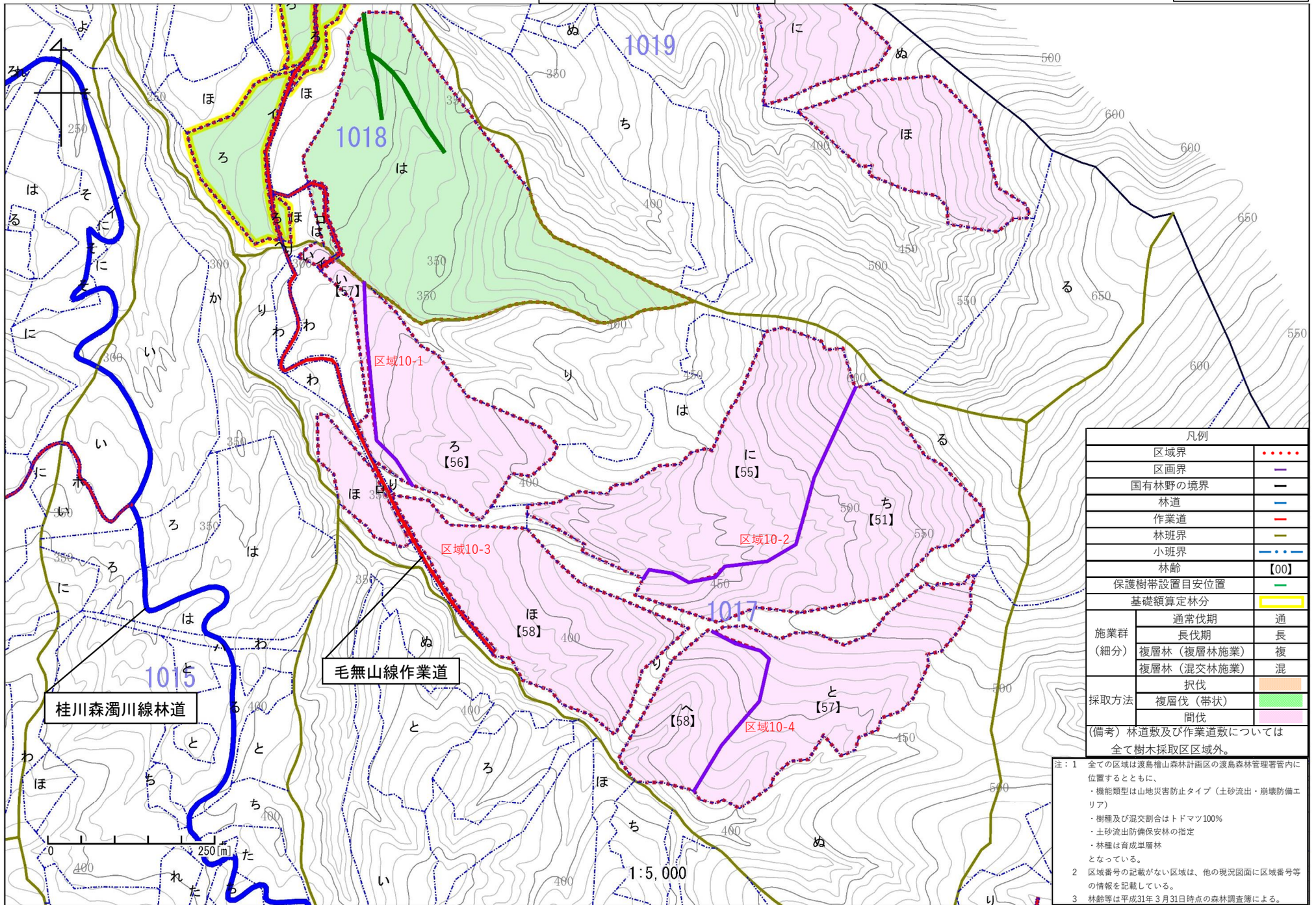
注：1 全ての区域は渡島嶺山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
 ・樹種及び混交割合は1001は、に、ほ、1004ちトドマツ100%、1004いカラマツ100%、1004に1トドマツ85%オニグルミ15%  
 ・土砂流出防備保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
生産固定経費を共通とみなす伐区	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林（複層林施業）	複
	複層林（混交林施業）	混
採取方法	択伐	■
	複層伐（帯状）	■
	間伐	■
(備考) 林道敷及び作業道敷については 全て樹木採取区区域外。		



注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
 ・樹種及び混交割合は1004と、り、わ、よ、つ、1005ほ、へ、と、ち、り、ぬ、る、わ、か、そドマツ100%、1005にカラマツ100%  
 ・土砂流出防備保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

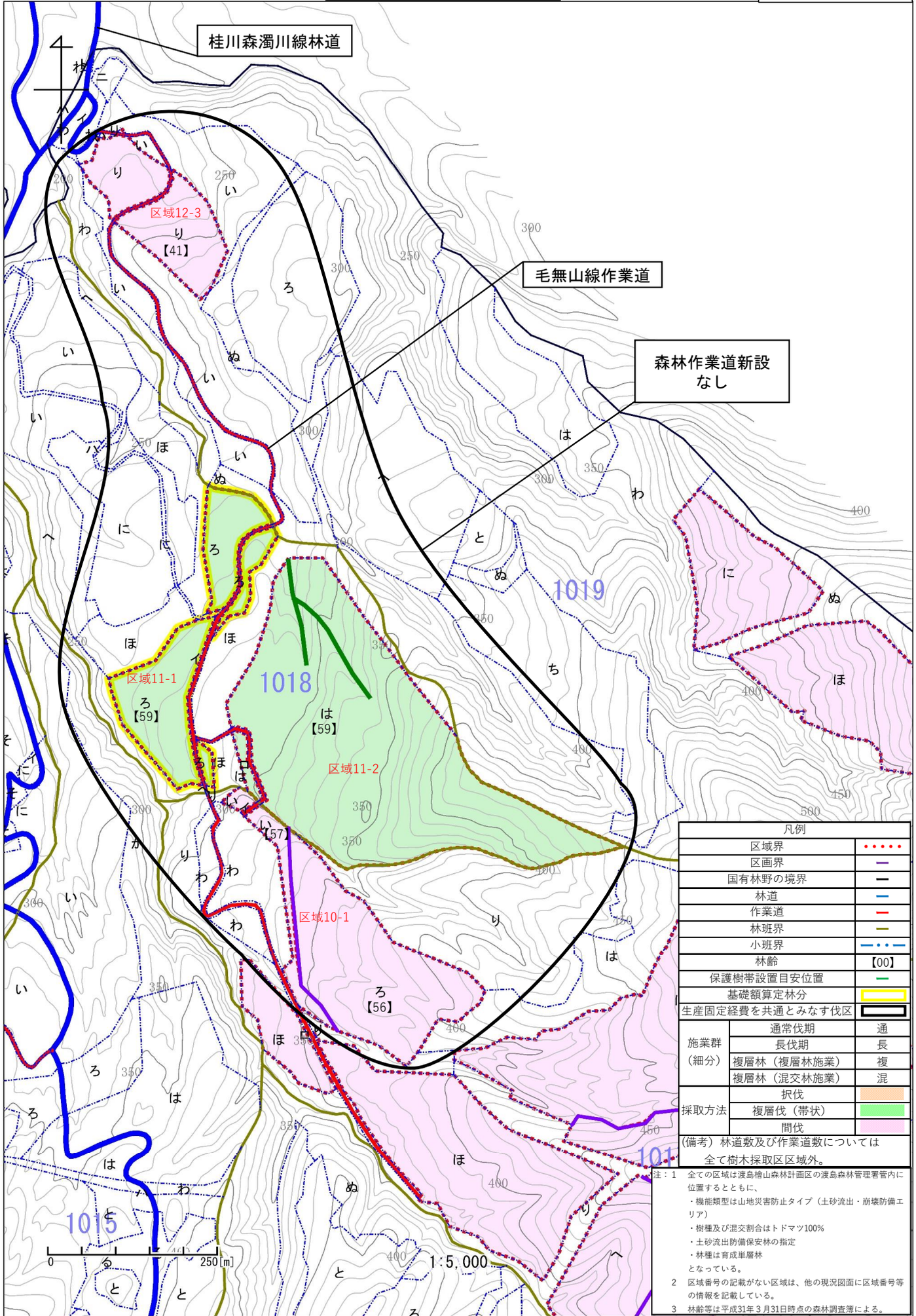
凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
生産固定経費を共通とみなす伐区	■	
施業群（細分）	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林（複層林施業）	複
	複層林（混交林施業）	混
採取方法	択伐	■
	複層伐（帯状）	■
	間伐	■
(備考) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外。		



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

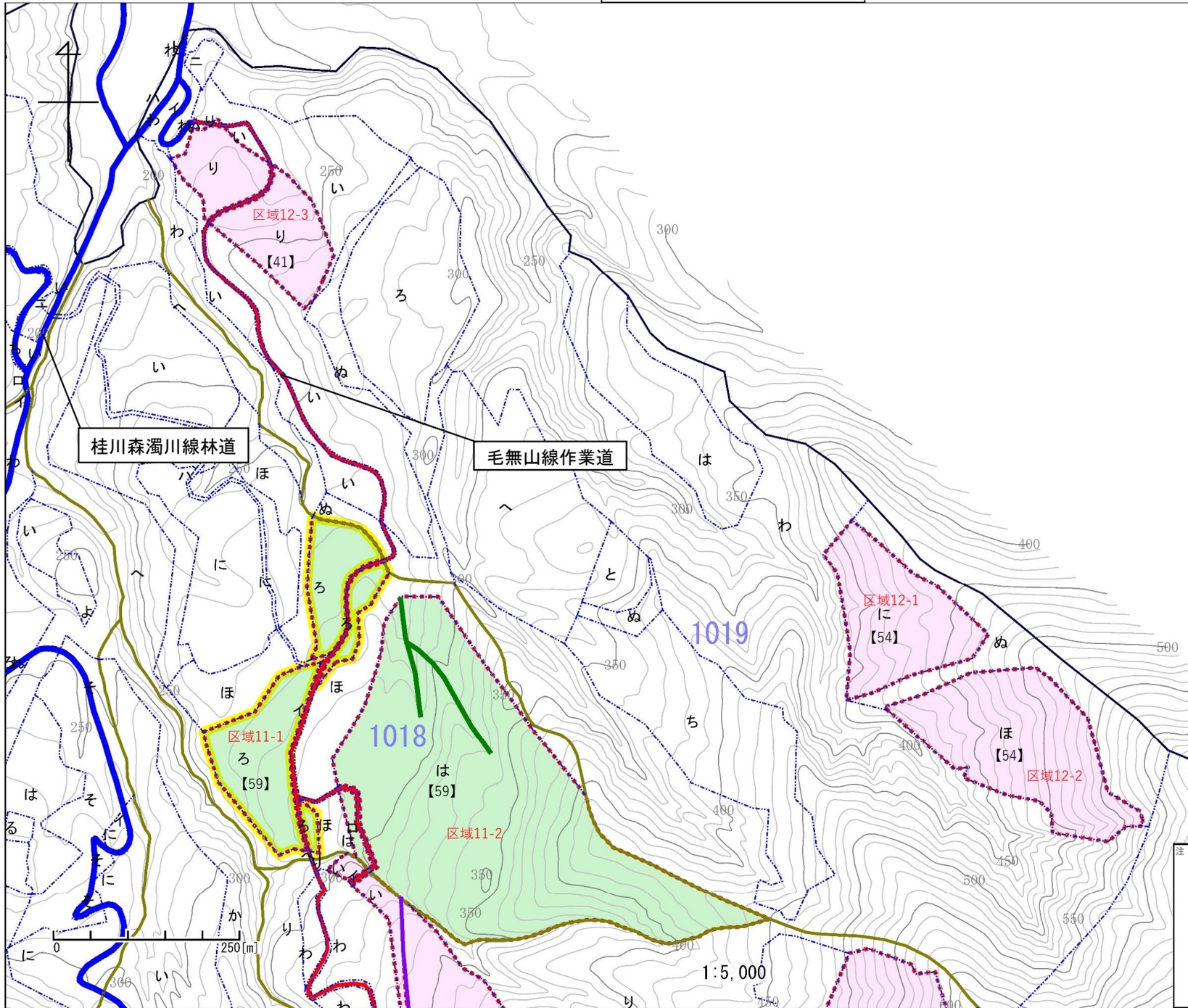
注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
・土砂流出防備保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。  
2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	.....	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
生産固定経費を共通とみなす伐区	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
間伐	■	

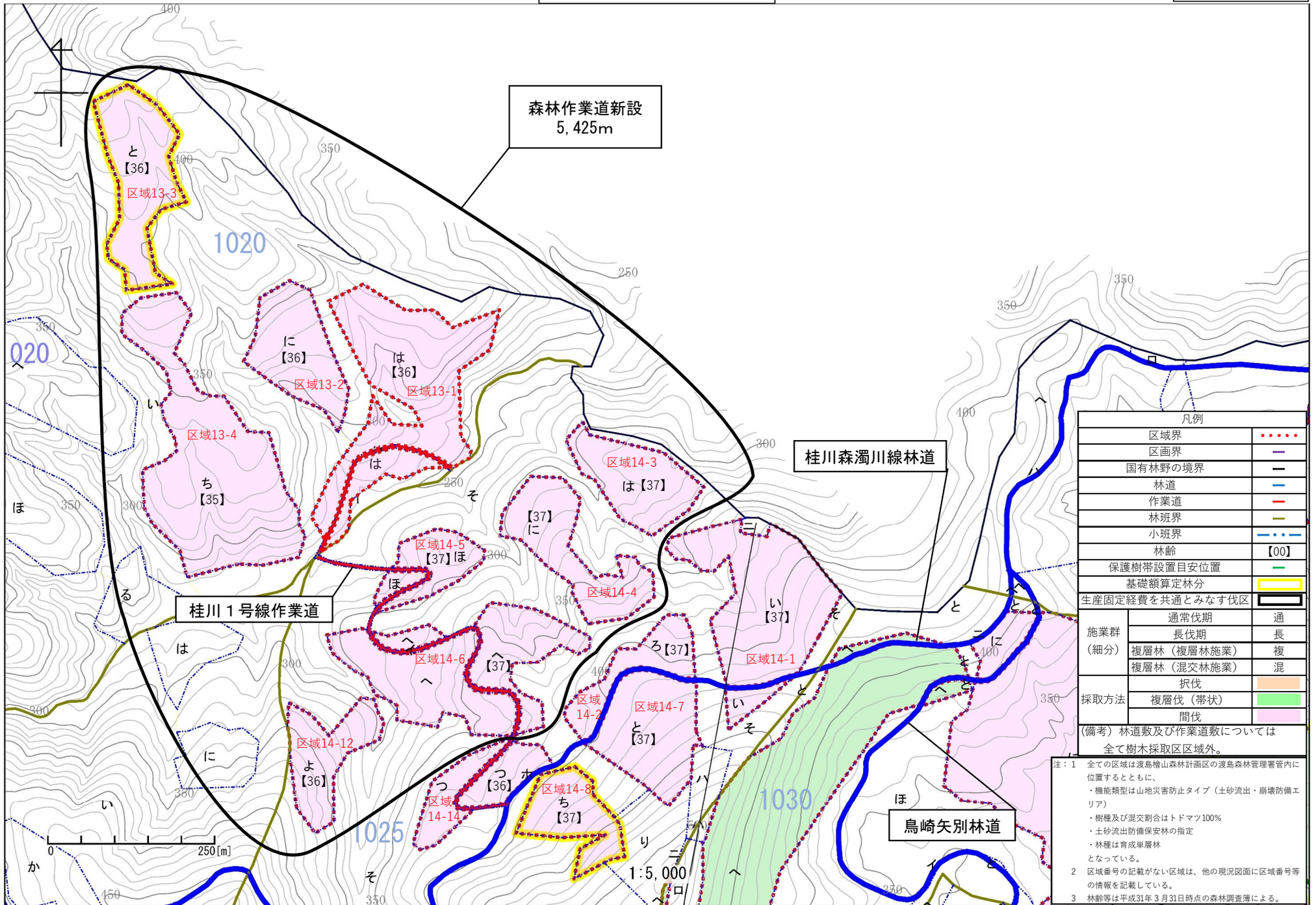
(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

- 注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
・樹種及び混交割合はドマトツ100%  
・土砂流出防備保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。
- 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。
- 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林（複層林施業）	複
	複層林（混交林施業）	混
採取方法	択伐	■
	複層伐（帯状）	■
	間伐	■
(備考) 林道敷及び作業道敷については 全て樹木採取区区域外。		

注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
 ・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
 ・土砂流出防備保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



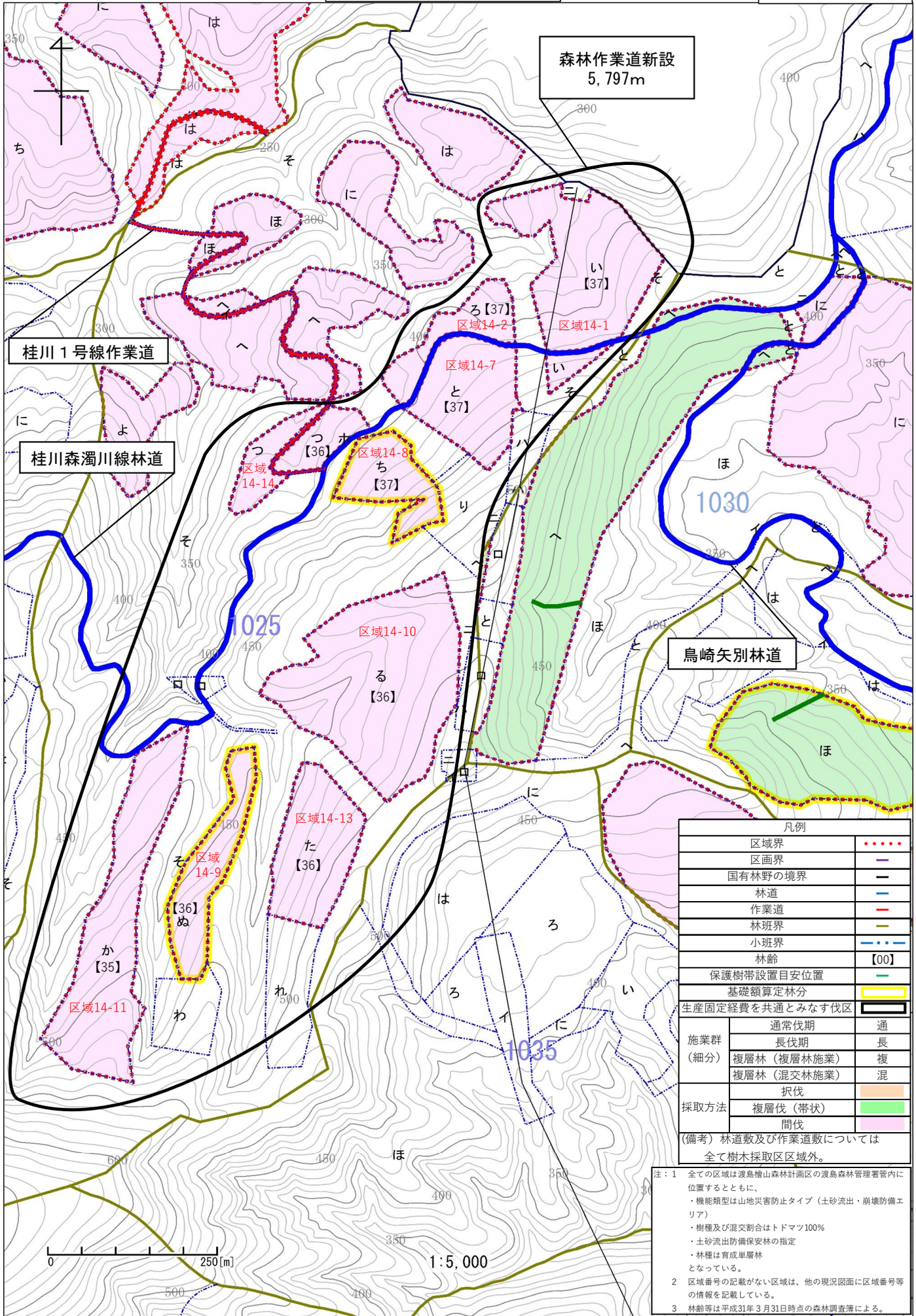
凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	{00}	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
生産固定経費を共通とみなす伐区	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は渡島樹山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
・樹種及び混交割合はトマツ100%  
・土砂流出防備保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。

2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。

3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



凡例		
区域界		.....
区画界		—
国有林野の境界		—
林道		—
作業道		—
林班界		—
小班界		—
林齢		【00】
保護樹帯設置目安位置		—
基礎額算定林分		■
生産固定経費を共通とみなす伐区		■
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

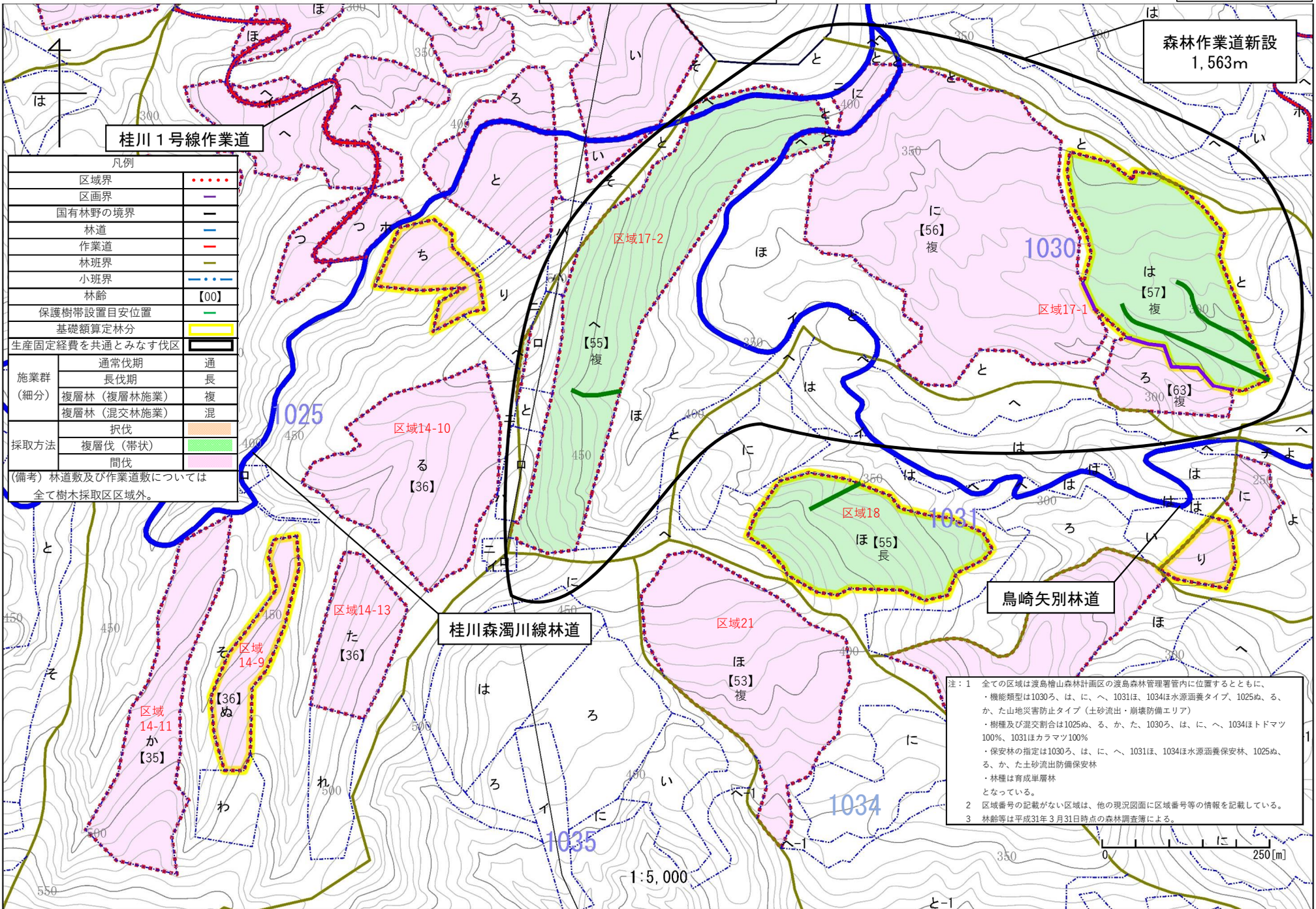
注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
・樹種及び混交割合はドマツ100%  
・土砂流出防備保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。  
2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査による。

森林作業道新設  
1,563m

桂川1号線作業道

凡例

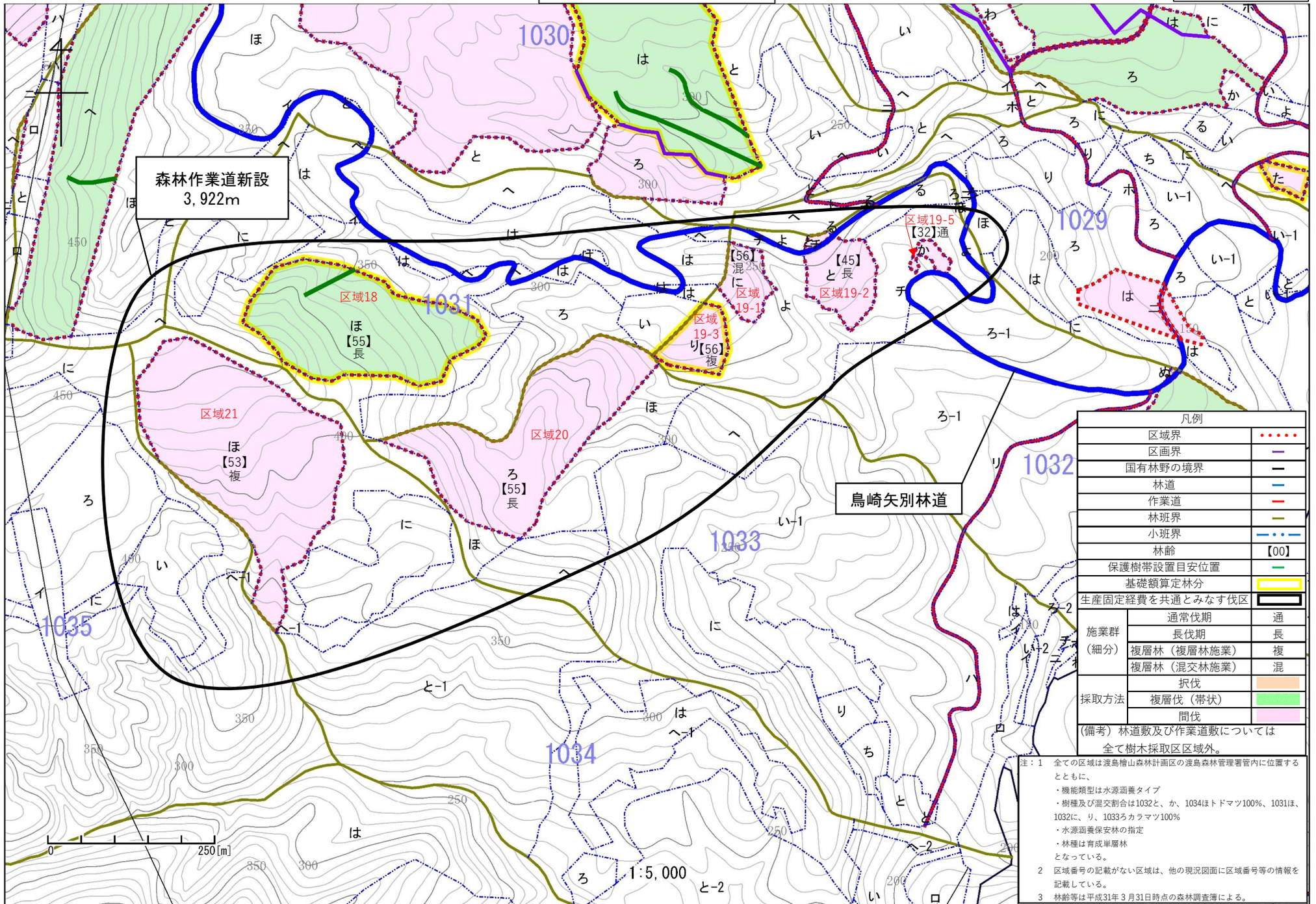
区域界	.....	
区画界	---	
国有林野の境界	---	
林道	---	
作業道	---	
林班界	---	
小班界	---	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	---	
基礎額算定林分	---	
生産固定経費を共通とみなす伐区	---	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	---
	複層伐 (帯状)	---
(備考) 林道敷及び作業道敷については 全て樹木採取区区域外。		



注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は1030ろ、は、に、へ、1031ほ、1034ほ水源涵養タイプ、1025ぬ、る、か、た山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
 ・樹種及び混交割合は1025ぬ、る、か、た、1030ろ、は、に、へ、1034ほトドマツ100%、1031ほカラマツ100%  
 ・保安林の指定は1030ろ、は、に、へ、1031ほ、1034ほ水源涵養保安林、1025ぬ、る、か、た土砂流出防備保安林  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

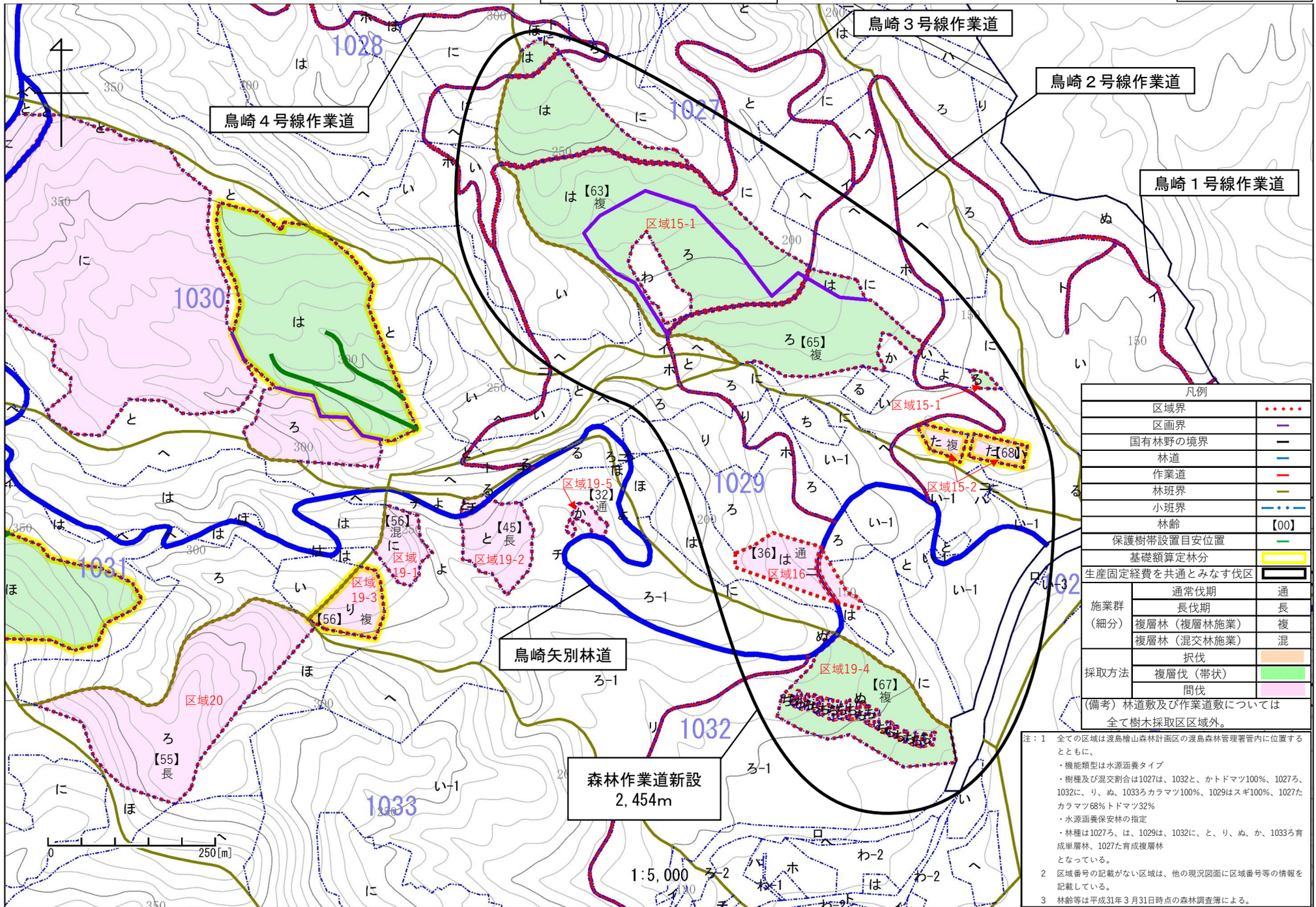
1:5,000

0 250[m]



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
生産固定経費を共通とみなす伐区	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

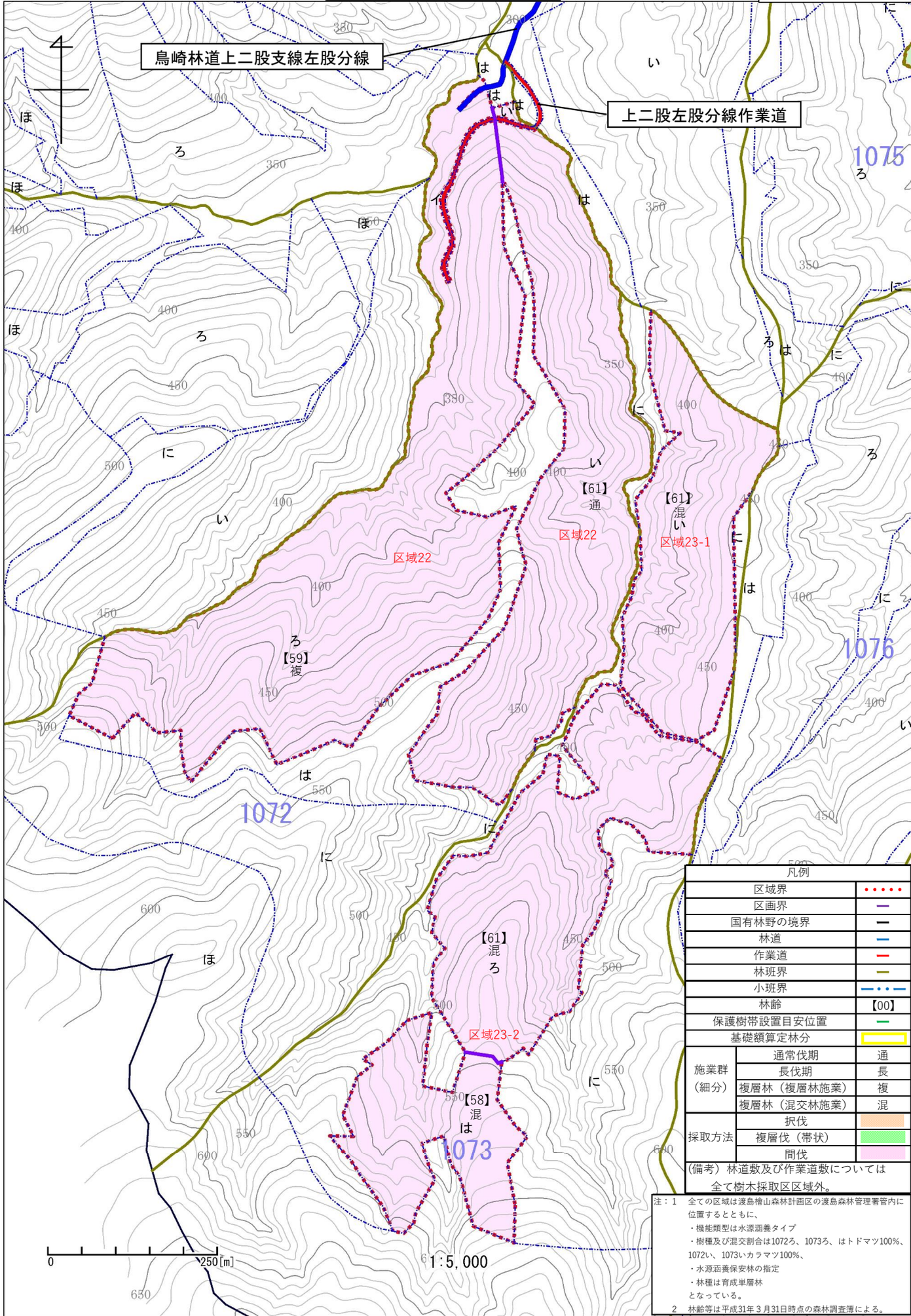
注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は水源涵養タイプ  
 ・樹種及び混交割合は1032と、か、1034はトドマツ100%、1031ほ、1032に、り、1033ろカラマツ100%  
 ・水源涵養保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



凡例

区域界	.....
区画界	—
国有林野の境界	—
林道	—
作業道	—
林班界	—
小班界	—
林齢	[00]
保護樹帯設置目安位置	—
基礎額算定林分	—
生産固定経費を共通とみなす伐区	—
通常伐期	通
長伐期	長
施業群 (細分)	複層林 (複層林施業) 複 複層林 (混交林施業) 混
採取方法	択伐 複層伐 (帯状) 間伐

注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は水源涵養タイプ  
 ・樹種及び混交割合は1027は、1032と、カトマツ100%、1027ろ、1032に、り、ぬ、1033ろカラマツ100%、1029はスギ100%、1027たカラマツ68%トドマツ32%  
 ・水源涵養保安林の指定  
 ・林種は1027ろ、は、1029は、1032に、と、り、ぬ、か、1033ろ育成半層林、1027た育成複層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



鳥崎林道上二股支線左股分線

上二股左股分線作業道

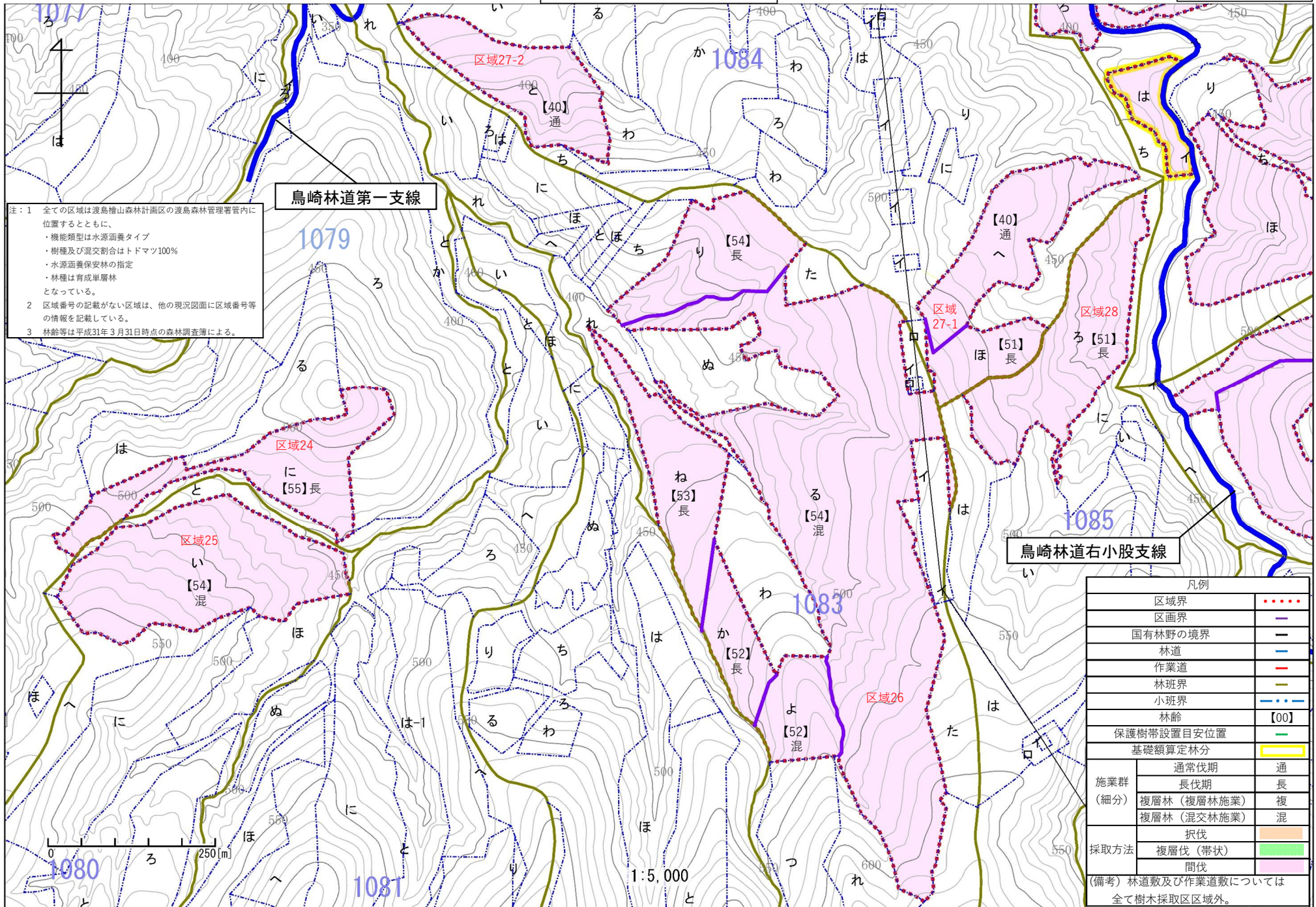
凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分		
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	
	複層伐 (帯状)	
	間伐	

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区域外。

注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は水源涵養タイプ  
 ・樹種及び混交割合は1072ろ、1073ろ、はトドマツ100%、1072い、1073いカラマツ100%、  
 ・水源涵養保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

0 250[m]

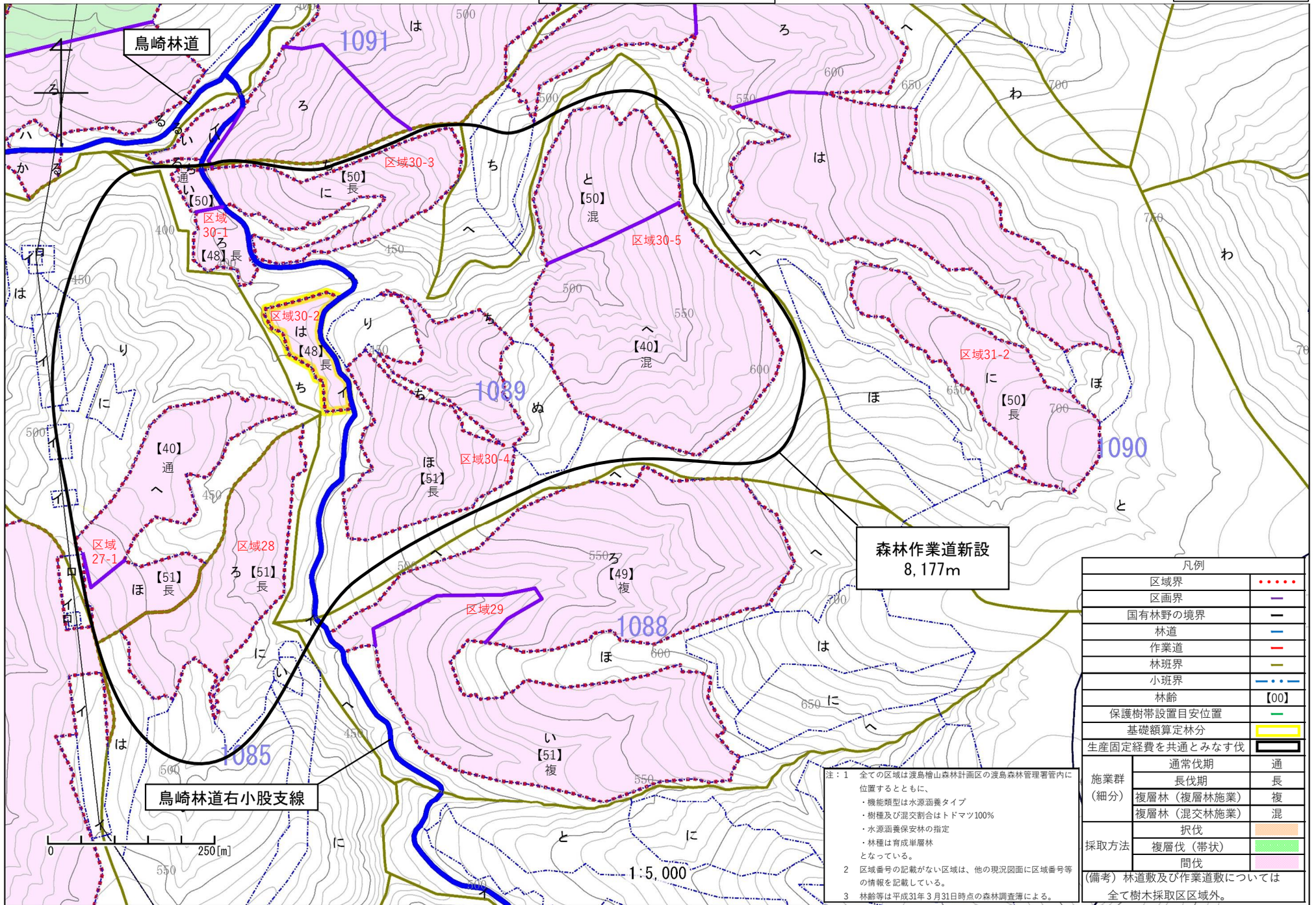
61:5,000



注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は水源涵養タイプ  
 ・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
 ・水源涵養保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林(複層林施業)	複
採取方法	複層林(混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐(帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道数及び作業道数については  
 全て樹木採取区区域外。



森林作業道新設  
8,177m

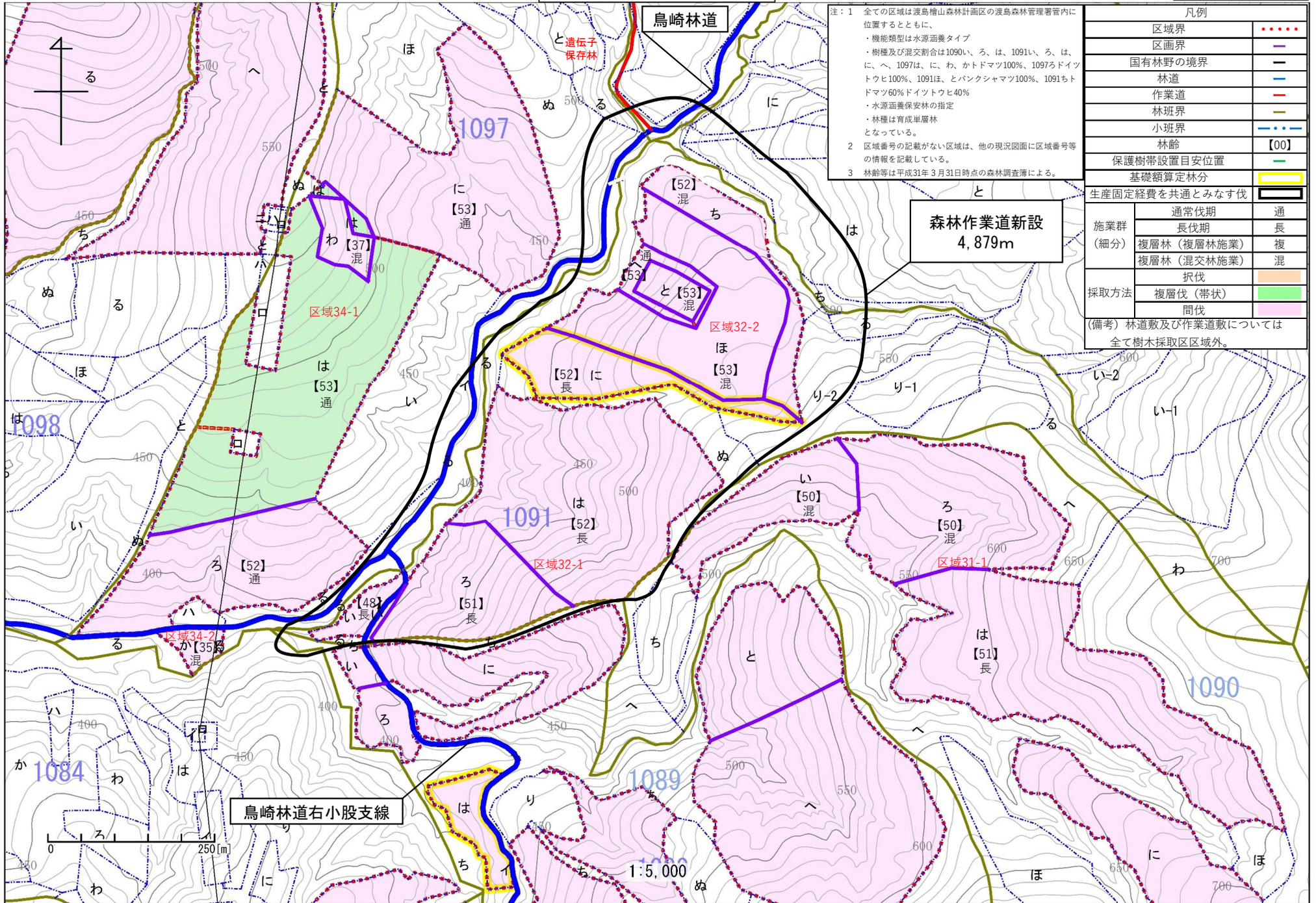
鳥崎林道右小股支線

凡例		
区域界		.....
区画界		—
国有林野の境界		—
林道		—
作業道		—
林班界		—
小班界		—
林齢		【00】
保護樹帯設置目安位置		—
基礎額算定林分		■
生産固定経費を共通とみなす伐		■
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
(備考) 林道数及び作業道数については 全て樹木採取区区域外。		

注：1 全ての区域は渡島増山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は水源涵養タイプ  
 ・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
 ・水源涵養保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

0 250[m]

1:5,000



注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は水源涵養タイプ  
 ・樹種及び混交割合は1090い、ろ、は、1091い、ろ、は、に、へ、1097は、に、わ、かドマツ100%、1097ろドイツトウヒ100%、1091ほ、とバンクシャマツ100%、1091ちドマツ60%ドイツトウヒ40%  
 ・水源涵養保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。  
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

凡例	
区域界	.....
区画界	—
国有林野の境界	—
林道	—
作業道	—
林班界	—
小班界	—
林齢	{00}
保護樹帯設置目安位置	—
基礎額算定林分	■
生産固定経費を共通とみなす伐	■

森林作業道新設  
4,879m

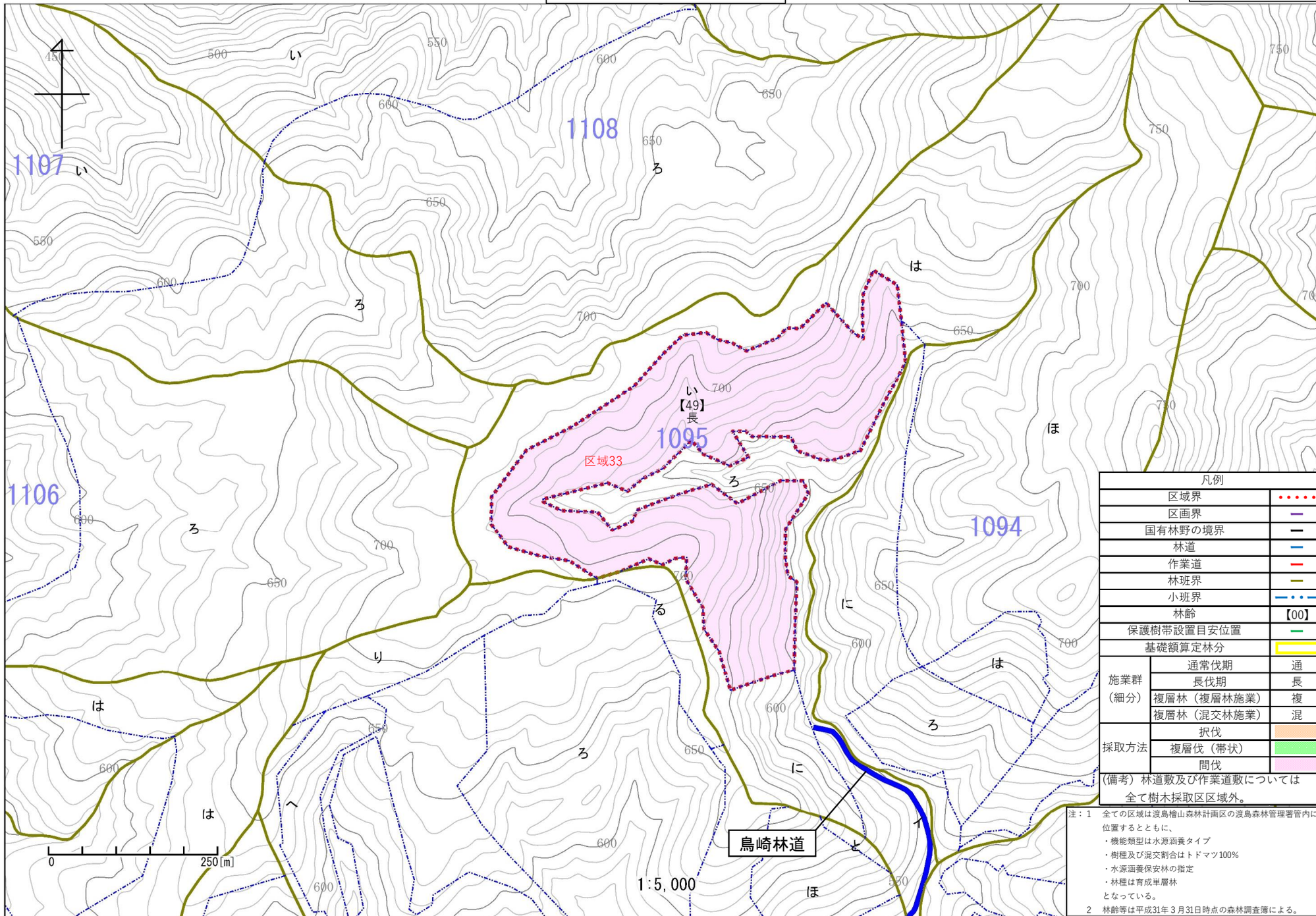
施業群 (細分)	採取方法	
	通常伐期	通
長伐期	長	
複層林 (複層林施業)	複	
複層林 (混交林施業)	混	
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区域外。

鳥崎林道右小股支線

0 250[m]

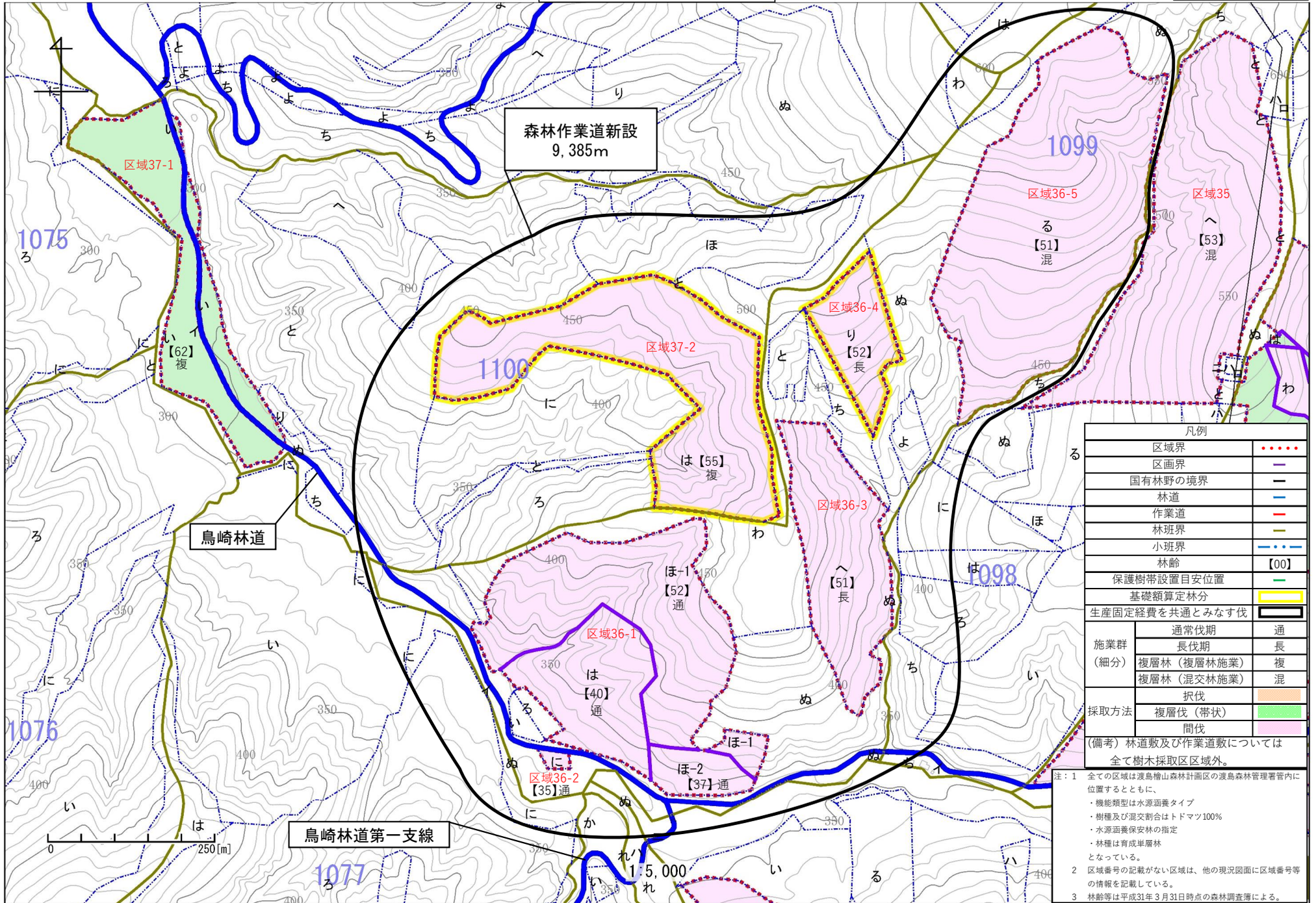
1:5,000



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
間伐		■

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

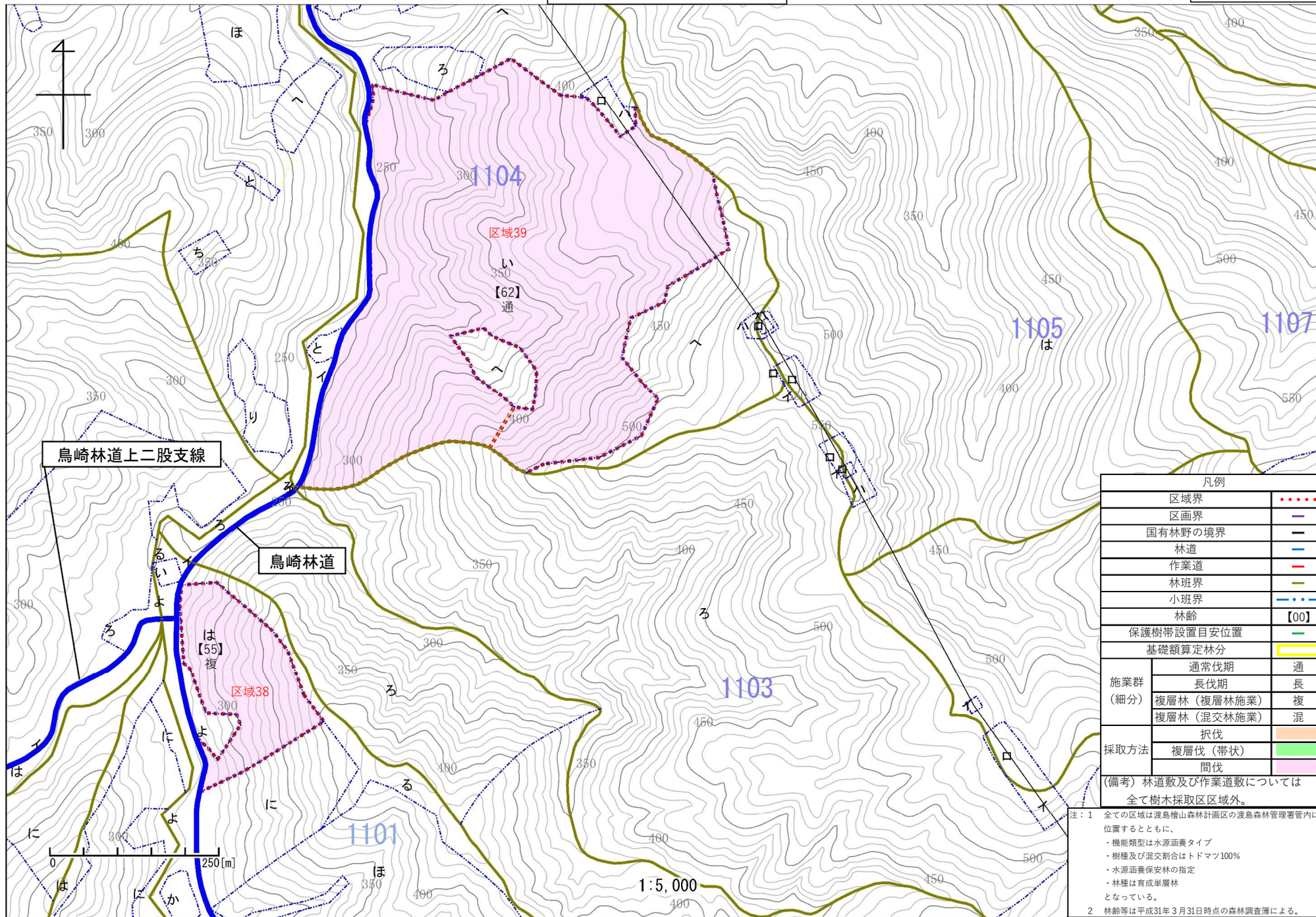
注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は水源涵養タイプ  
・樹種及び混交割合はトドマン100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林  
となっている。  
2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



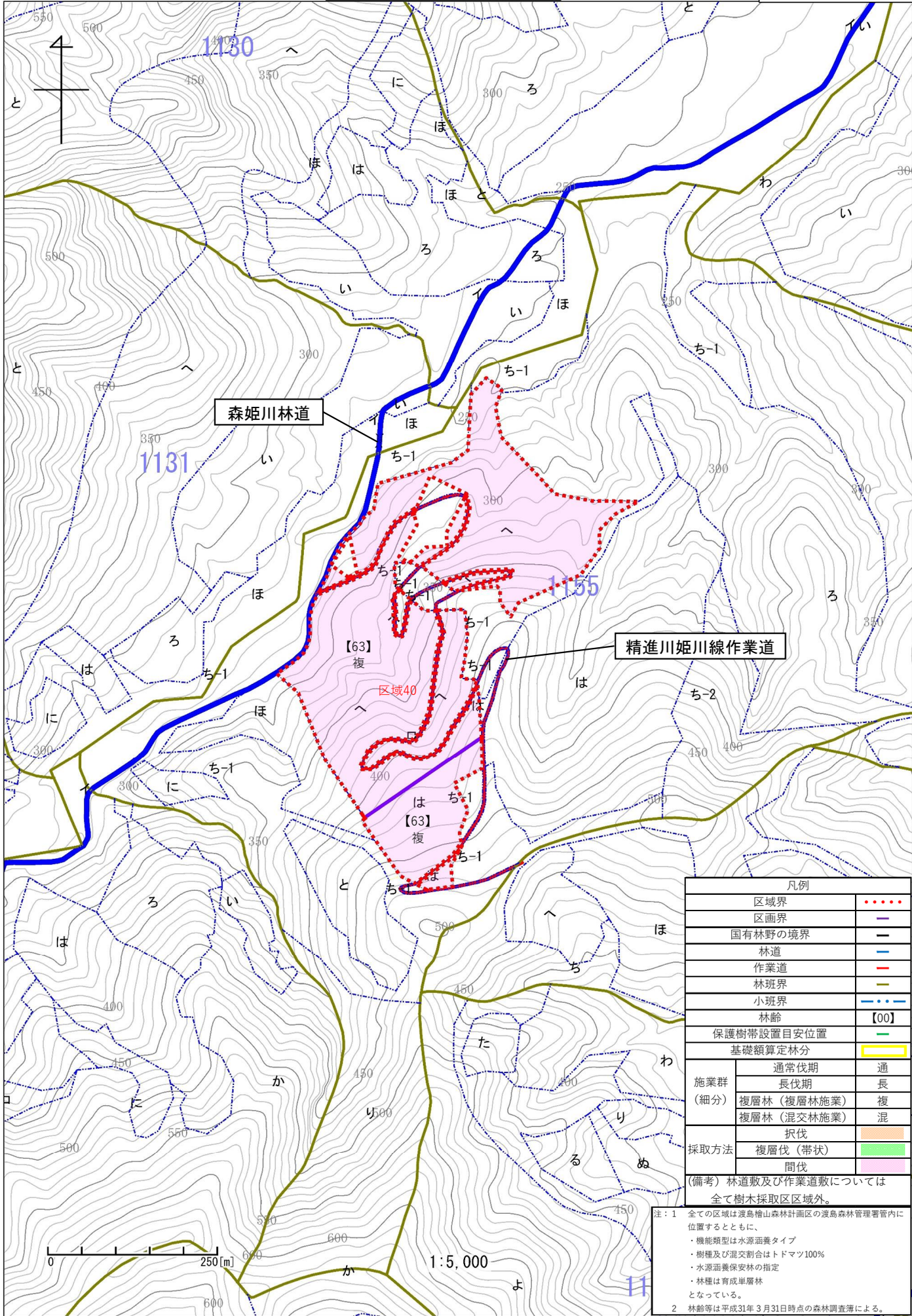
凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	—	
生産固定経費を共通とみなす伐	—	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	—
	複層伐 (帯状)	—
間伐	—	

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区域外。

注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に  
位置するとともに、  
・機能類型は水源涵養タイプ  
・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林  
となっている。  
2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等  
の情報を記載している。  
3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



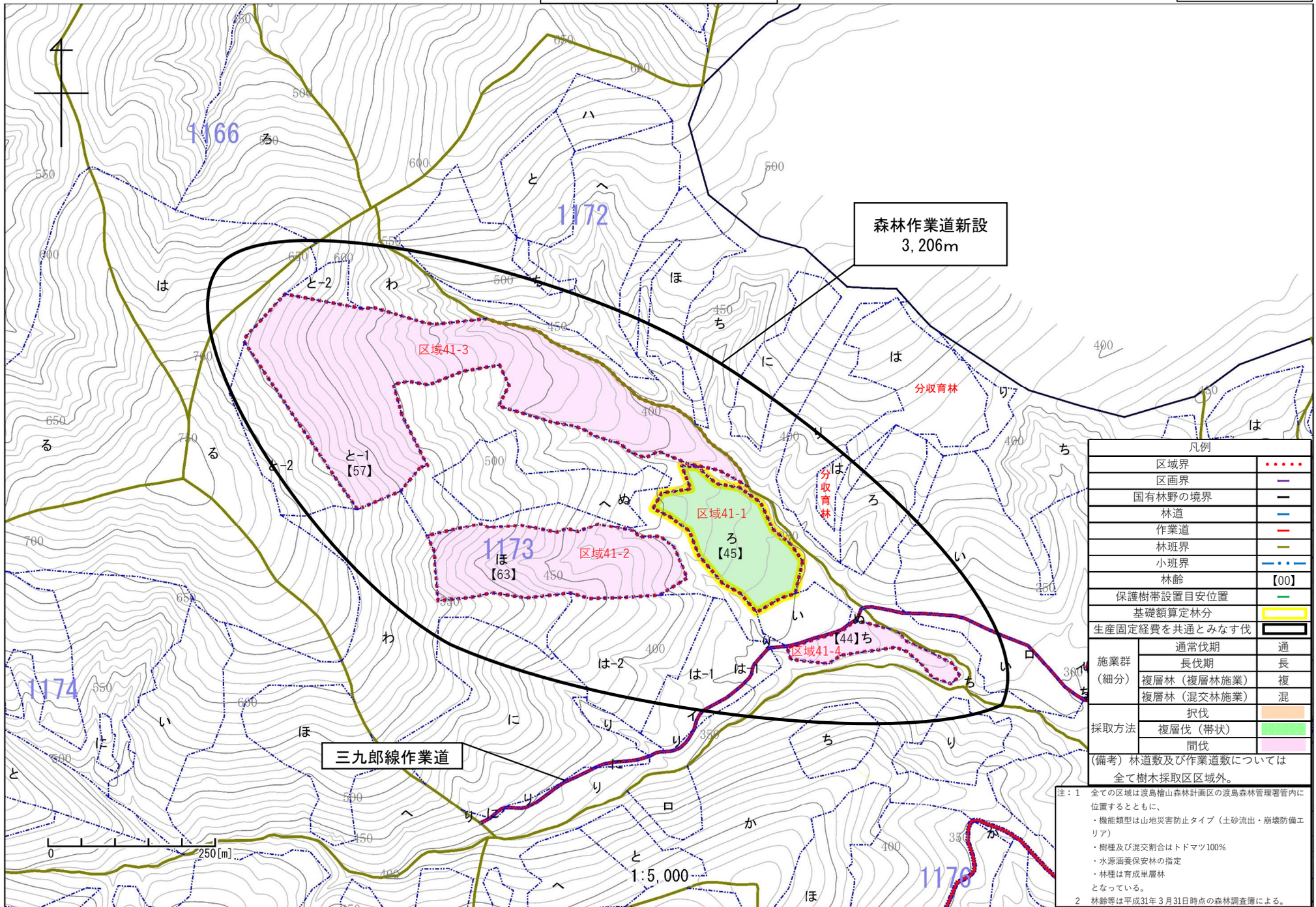
凡例		
区域界		.....
区画界		—
国有林野の境界		—
林道		—
作業道		—
林班界		—
小班界		—
林齢		[00]
保護樹帯設置目安位置		—
基礎額算定林分		■
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■
(備考) 林道敷及び作業道敷については 全て樹木採取区域外。		
注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に 位置するとともに、 ・機能類型は水源涵養タイプ ・樹種及び混交割合はトドマツ100% ・水源涵養保安林の指定 ・林種は育成単層林 となっている。 2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。		



凡例		
区域界	.....	
区画界	---	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
間伐		■

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

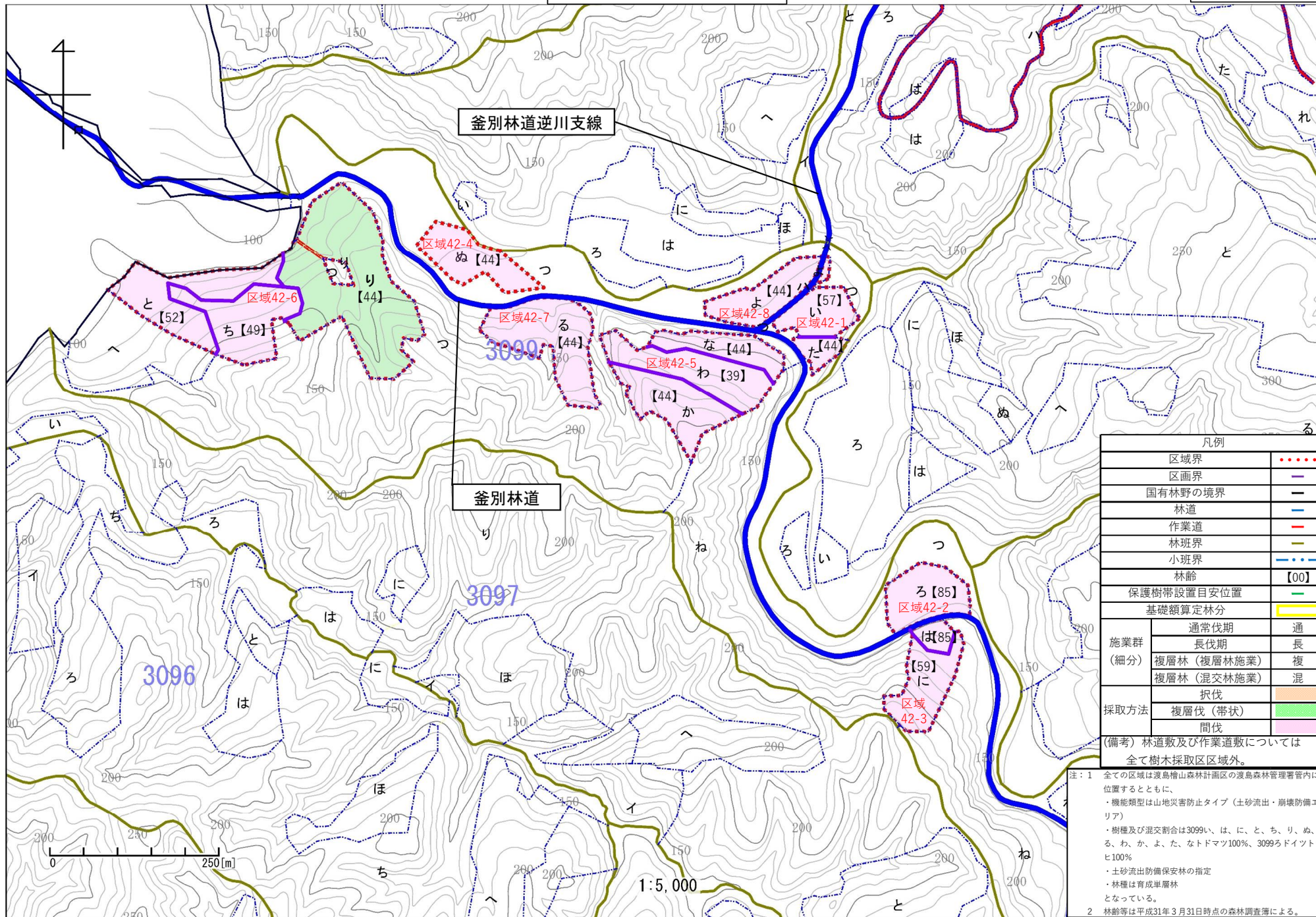
注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は水源涵養タイプ  
・樹種及び混交割合はドドマツ100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。  
2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	—	
生産固定経費を共通とみなす伐	—	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	—
	複層伐 (帯状)	—
	間伐	—

(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区域外。

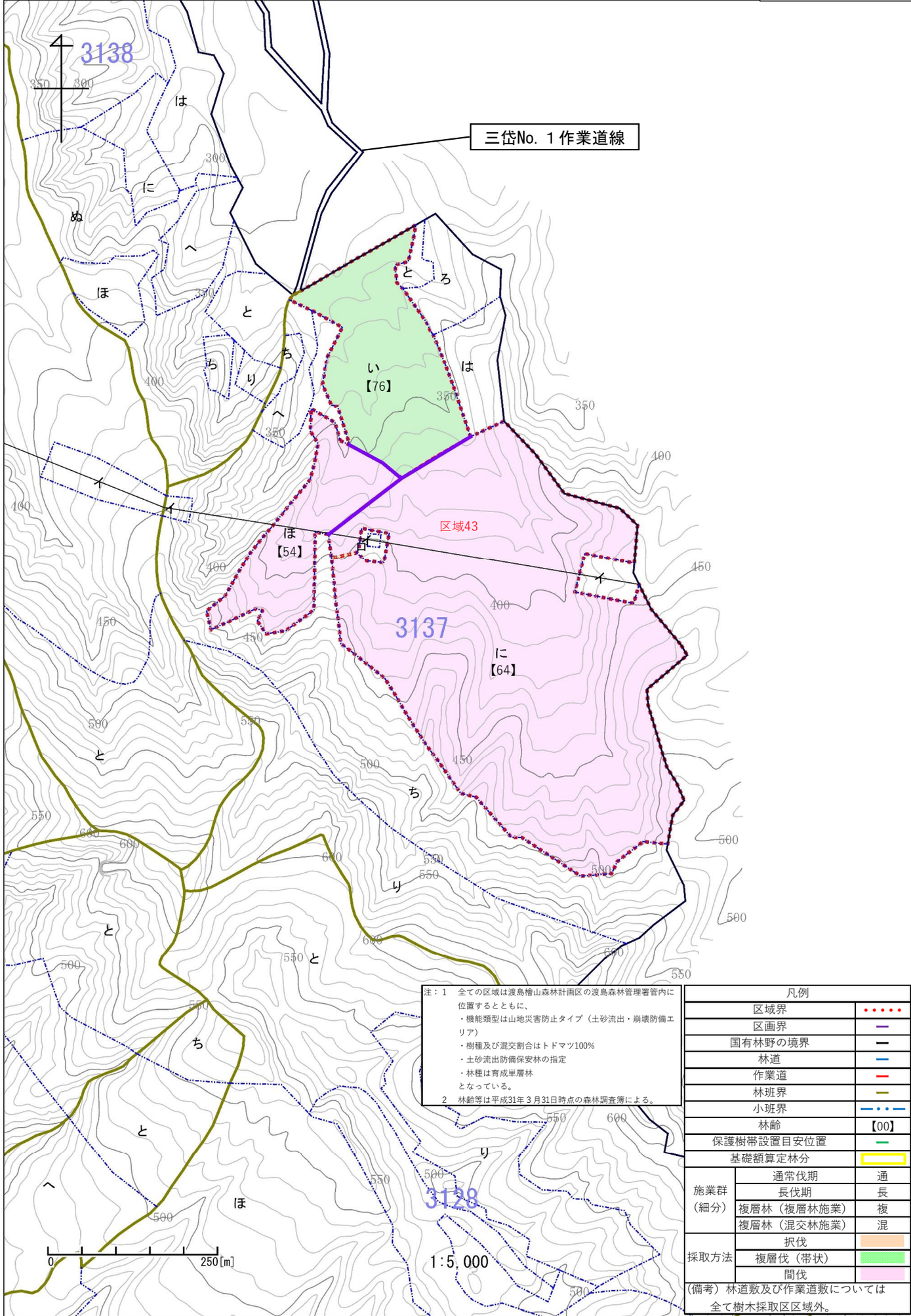
注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
・水源涵養保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。  
2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査による。



凡例		
区域界	.....	
区画界	---	
国有林野の境界	---	
林道	---	
作業道	---	
林班界	---	
小班界	---	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	---	
基礎額算定林分	---	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	---
	複層伐 (帯状)	---
間伐		---

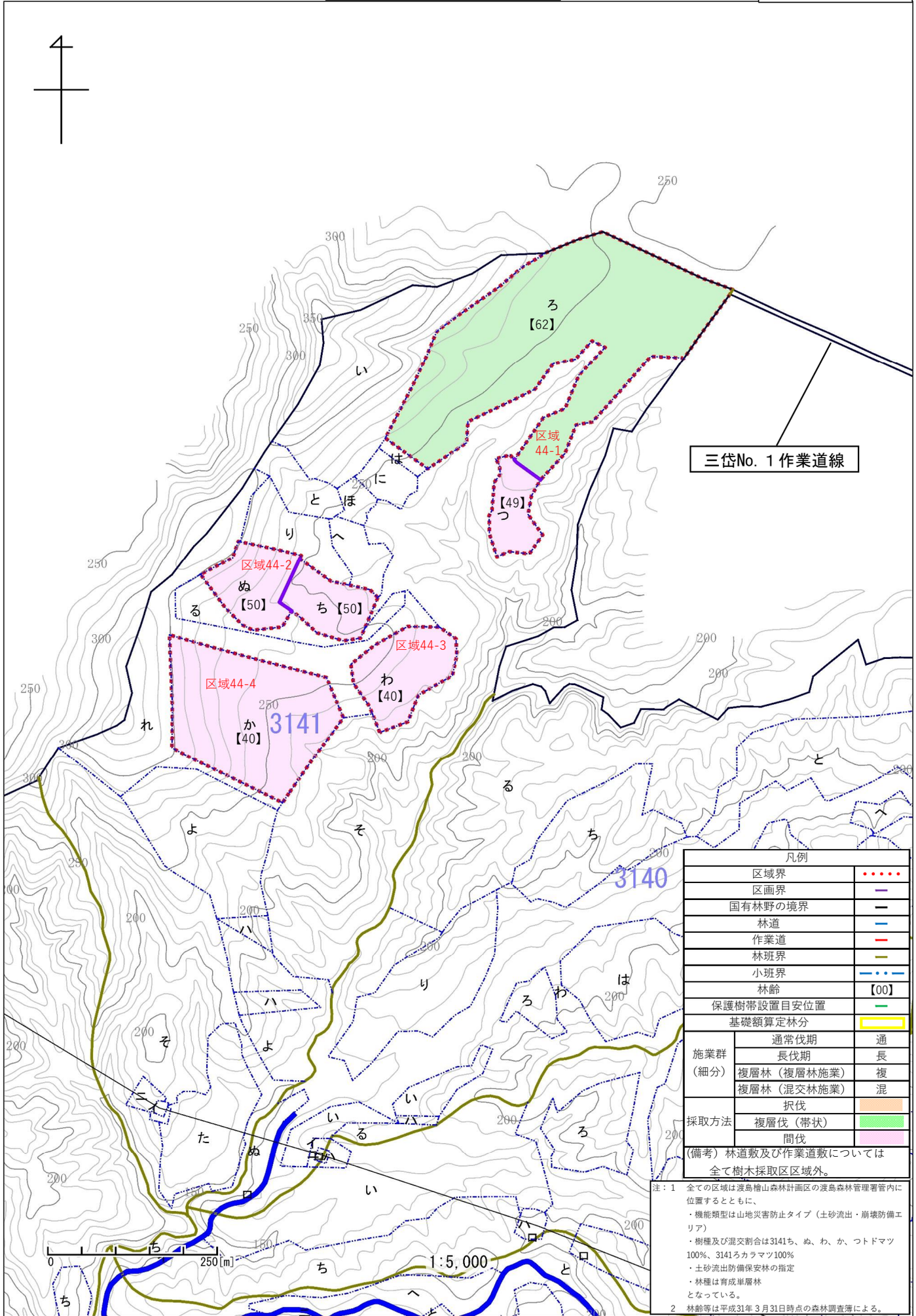
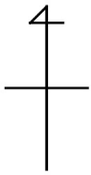
(備考) 林道敷及び作業道敷については  
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
・樹種及び混交割合は3099い、は、に、と、ち、り、ぬ、る、わ、か、よ、た、なドマツ100%、3099ろドイットウヒ100%  
・土砂流出防備保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。  
2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
 ・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
 ・樹種及び混交割合はトドマツ100%  
 ・土砂流出防備保安林の指定  
 ・林種は育成単層林となっている。  
 2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林（複層林施業）	複
	複層林（混交林施業）	混
採取方法	択伐	■
	複層伐（帯状）	■
	間伐	■
(備考) 林道敷及び作業道敷については 全て樹木採取区区域外。		



三岱No. 1 作業道線

凡例		
区域界	.....	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道数及び作業道数については  
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は渡島檜山森林計画区の渡島森林管理署管内に位置するとともに、  
・機能類型は山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）  
・樹種及び混交割合は3141ち、ぬ、わ、か、フトドマツ100%、3141るカラマツ100%  
・土砂流出防備保安林の指定  
・林種は育成単層林となっている。  
2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。