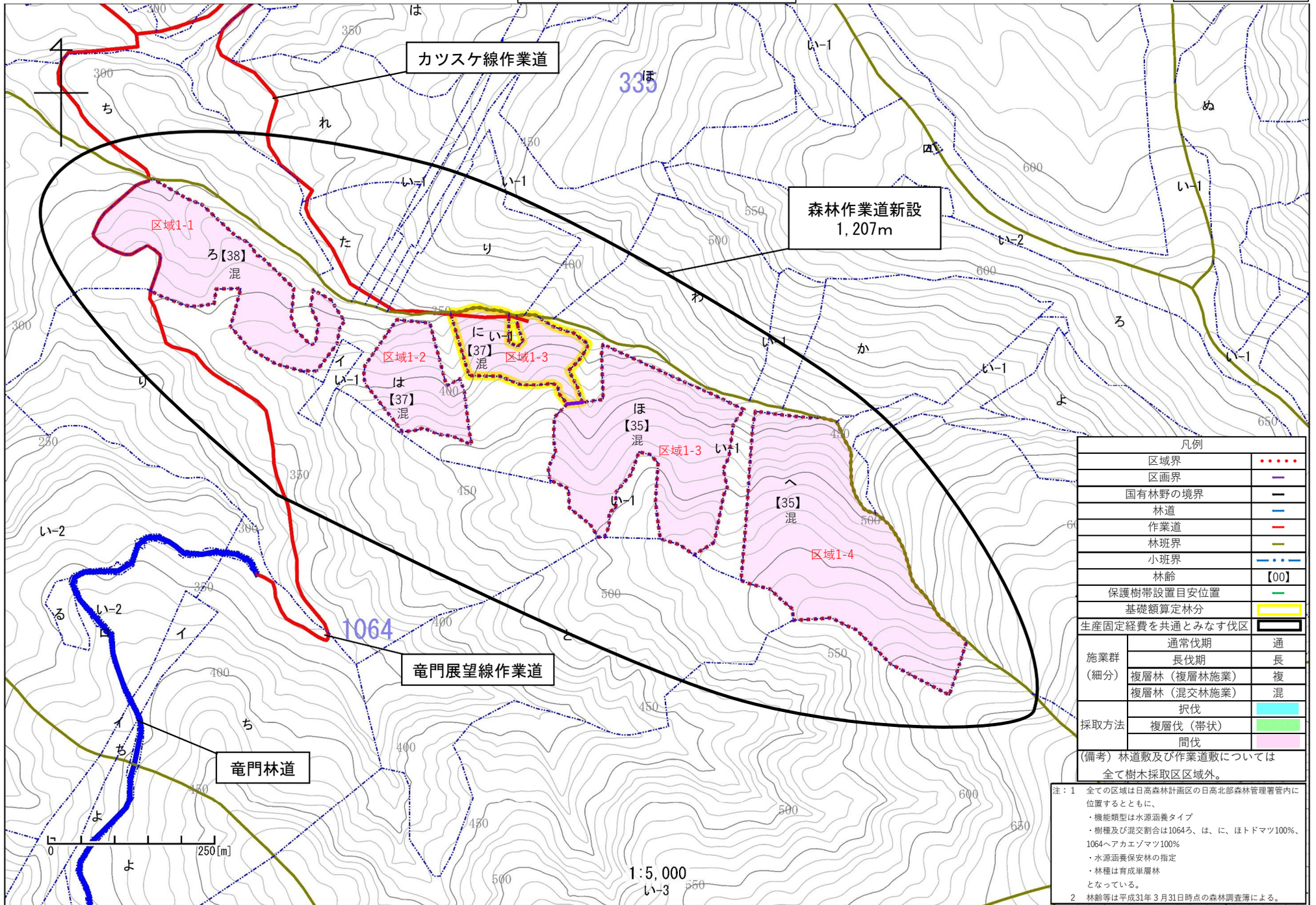


別紙 4

北海道森林管理局 4 日高樹木採取区 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
日高北部	図面 1	現況図面	区域1-1、区域1-2、区域1-3、区域1-4	
	図面 2	現況図面	区域2-1、区域2-2、区域2-3、区域2-4、区域2-5、区域2-6、区域2-7、区域2-8、区域2-9、区域2-10、区域2-11、区域2-12、区域3-4、区域3-5、区域3-6、区域3-7、区域3-8	
	図面 3	現況図面	区域3-1、区域3-2、区域3-3、区域3-9、区域3-10、区域3-11、区域3-12、区域3-13、区域4-1、区域4-2、区域4-3、区域4-4、区域4-5、区域4-6	
	図面 4	現況図面	区域5-1、区域5-2、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5-9、区域5-10、区域5-11、区域6-7、区域6-8、区域6-9、区域6-10、区域6-11、区域6-12	
	図面 5	現況図面	区域5-2、区域5-3、区域5-5、区域5-6、区域5-7、区域5-8、区域5-9、区域5-11、区域5-12	
	図面 6	現況図面	区域5-12、区域5-13、区域5-14、区域5-15、区域5-16、区域5-17、区域6-13	
	図面 7	現況図面	区域6-5、区域6-6、区域6-7、区域6-11、区域6-12、区域6-13、区域6-14、区域6-15	
	図面 8	現況図面	区域6-1、区域6-2、区域6-3、区域6-4、区域6-5、区域6-6、区域6-14、区域6-15、区域6-16	
	図面 9	現況図面	区域7-1、区域7-2、区域7-3、区域7-4、区域7-5、区域7-6、区域7-7、区域7-8	
	図面 10	現況図面	区域8-1、区域8-2、区域8-3、区域8-4、区域8-5、区域8-6、区域8-7、区域8-8、区域8-9、区域8-10、区域8-11、区域8-12、区域8-13、区域8-14、区域8-15、区域8-16	

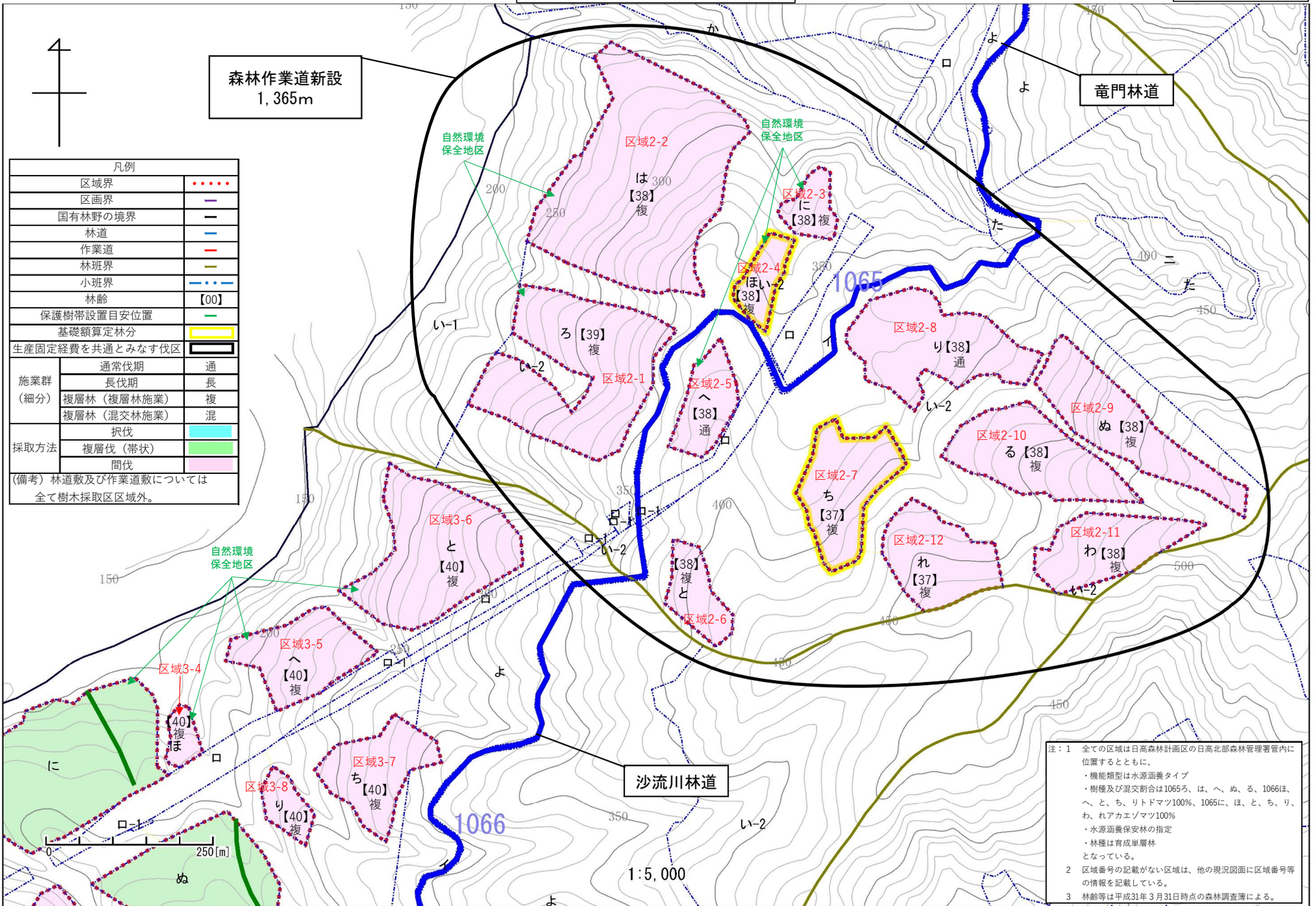
森林管理署	図面番号	区分	対象とする区域番号	備考
日高北部	図面 1 1	現況図面	区域9-2、区域9-3、区域9-4、区域9-7、区域9-8、区域9-9、区域9-10、区域9-14、区域9-15、区域10-1、区域10-2、区域10-3、区域10-4	
	図面 1 2	現況図面	区域9-1、区域9-5、区域9-6、区域9-11、区域9-12、区域9-13、区域9-16、区域11-1、区域11-2、区域11-3、区域11-4	
	図面 1 3	現況図面	区域12-1、区域12-2、区域12-3、区域12-4、区域12-5、区域12-6、区域12-7、区域12-8、区域12-9、区域12-10	
	図面 1 4	現況図面	区域13-1、区域14-9、区域14-10、区域14-11、区域14-12、区域14-13、区域14-14、区域14-15、区域14-16、区域14-17、区域14-18、区域14-21	
	図面 1 5	現況図面	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14-19、区域14-20	
	図面 1 6	現況図面	区域15-1、区域15-2、区域15-3	
	図面 1 7	現況図面	区域16-1	
	図面 1 8	現況図面	区域16-1、区域16-2、区域16-3、区域16-4	
	図面 1 9	現況図面	区域17-1、区域17-2、区域17-3、区域17-4、区域17-5、区域17-6、区域17-7、区域17-8、区域17-9、区域17-10、区域17-11、区域17-12、区域17-13	
	図面 2 0	現況図面	区域18、区域19-1、区域19-2、区域19-3、区域19-4、区域19-5、区域19-6、区域19-7	
	図面 2 1	現況図面	区域20-1、区域20-2、区域20-3、区域20-4、区域20-5、区域20-6、区域20-7、区域20-8	
日高南部	図面 2 2	現況図面	区域21-1、区域21-2、区域21-3、区域21-4	
	図面 2 3	現況図面	区域22-1、区域22-2、区域22-3、区域22-4、区域22-5、区域22-6、区域22-7、区域22-8	
	図面 2 4	現況図面	区域23-1、区域23-2、区域23-3、区域23-4、区域23-5、区域23-6	
	図面 2 5	現況図面	区域24-1、区域24-2、区域24-3、区域24-4、区域24-5、区域25	



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。

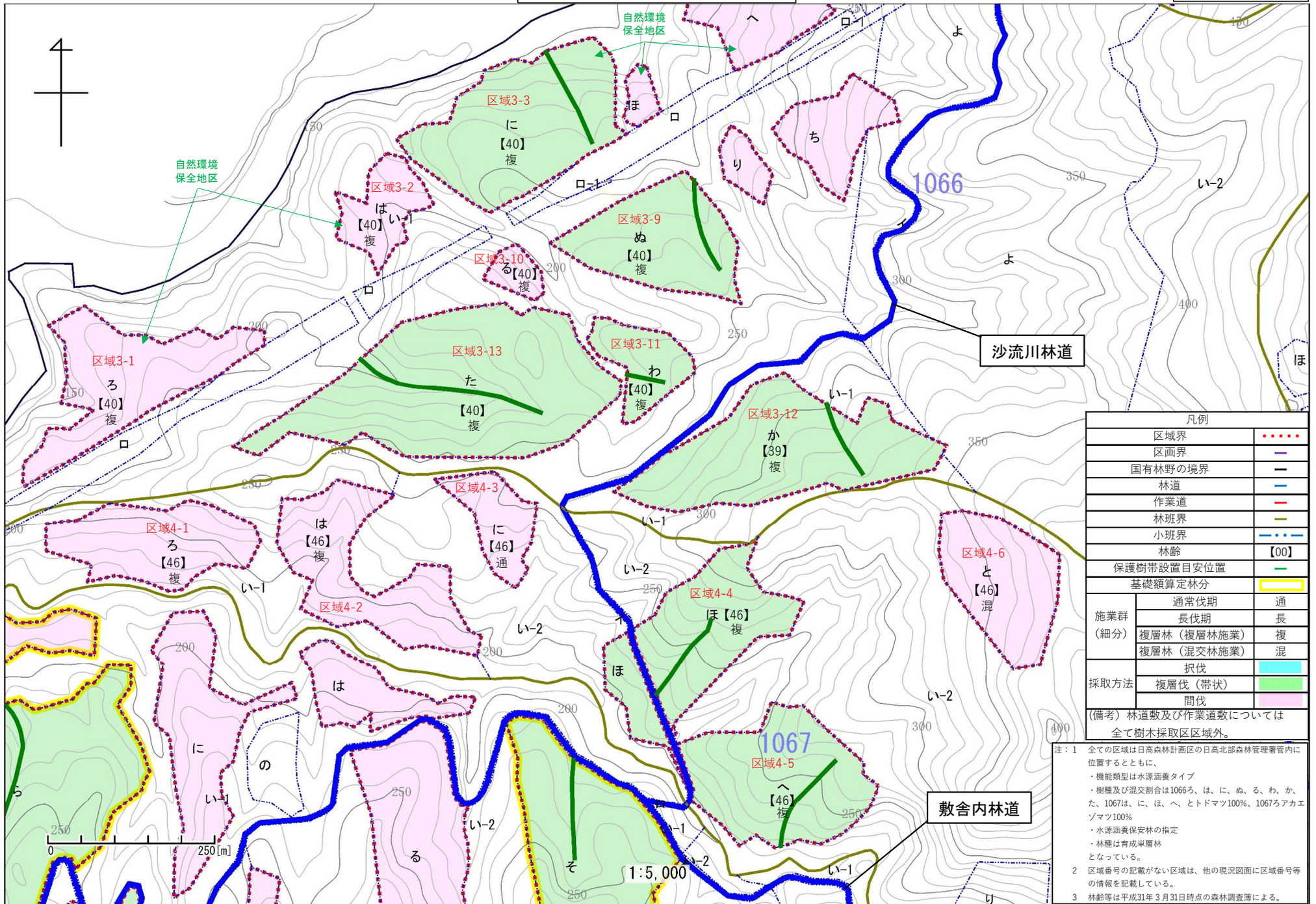
注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理署管内に位置するとともに、
 ・機能類型は水源涵養タイプ
 ・樹種及び混交割合は1064ろ、は、に、ほトドマツ100%、1064へアカエゾマツ100%
 ・水源涵養保安林の指定
 ・林種は育成単層林となっている。
 2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



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	■
採取方法	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

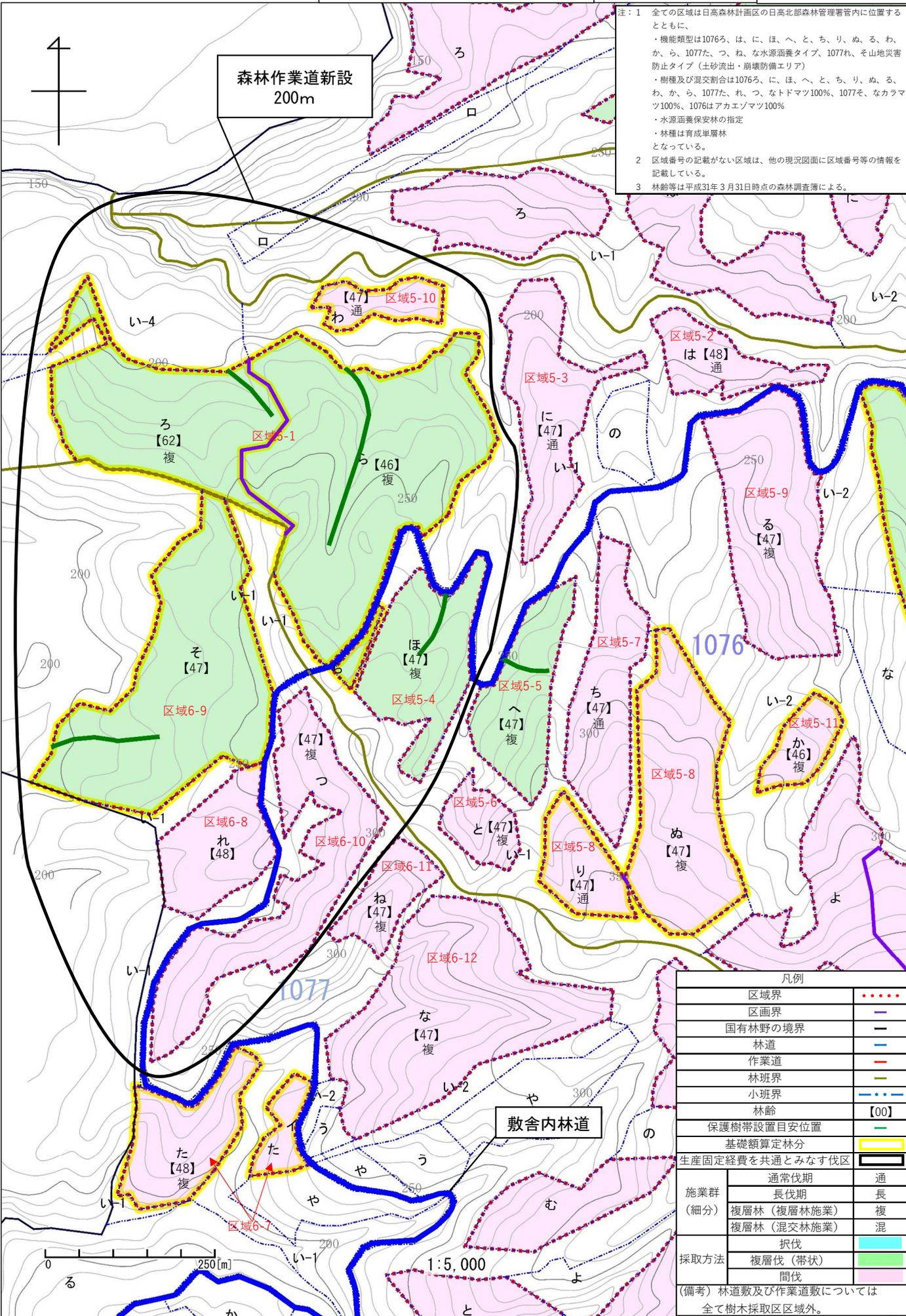
(備考) 林道敷及び作業道敷については
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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1065ろ、は、へ、ぬ、る、1066ほ、へ、と、ち、リドマン100%、1065に、ほ、と、ち、り、わ、れアカエゾマツ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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理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1066う、は、に、ぬ、る、わ、か、た、1067は、に、ほ、へ、とドマツ100%、1067ろアカエゾマツ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。



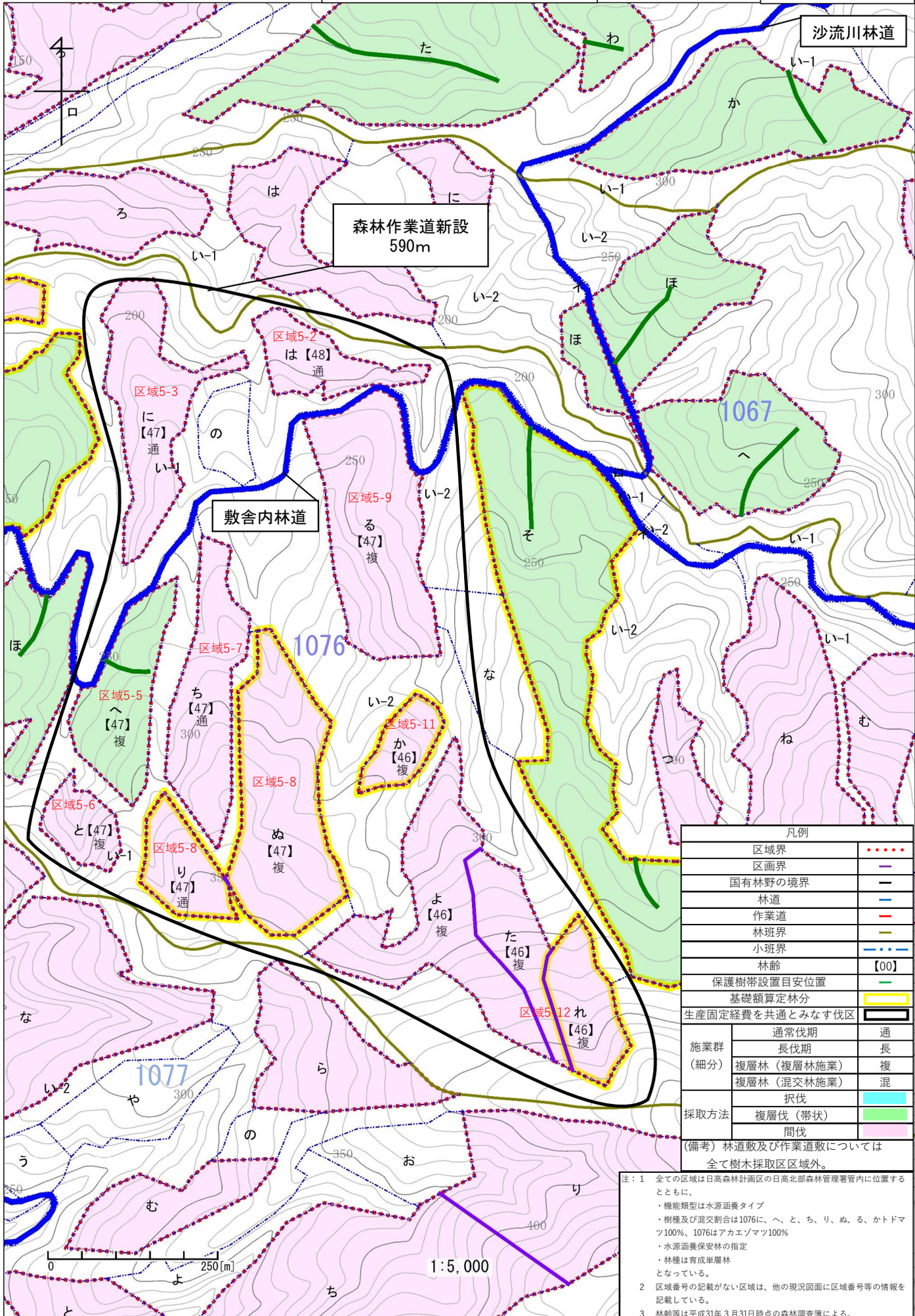
注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理署管内に位置するとともに、
 ・機能類型は1076ろ、は、に、ほ、へ、と、ち、り、ぬ、る、わ、か、ら、1077た、つ、ね、な水源涵養タイプ、1077れ、そ山地災害防止タイプ（土砂流出・崩壊防備エリア）
 ・樹種及び混交割合は1076ろ、に、ほ、へ、と、ち、り、ぬ、る、わ、か、ら、1077た、れ、つ、なドマツ100%、1077そ、なカラマツ100%、1076はアカエゾマツ100%
 ・水源涵養保安林の指定
 ・林種は育成単層林となっている。
 2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。
 3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

森林作業道新設
200m

敷舎内林道

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)	...
間伐		

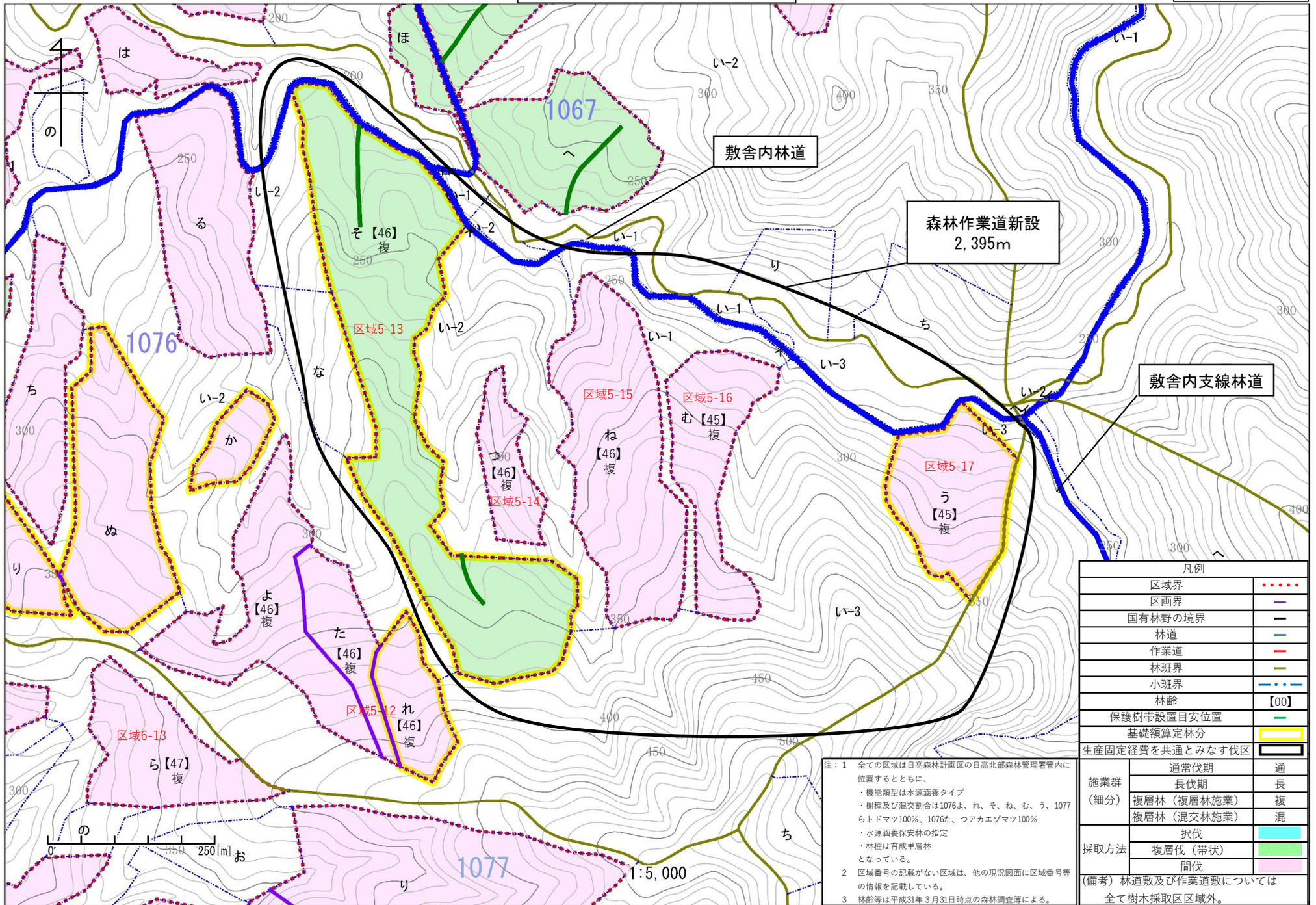
(備考) 林道数及び作業道数については
全て樹木採取区区域外。



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	■

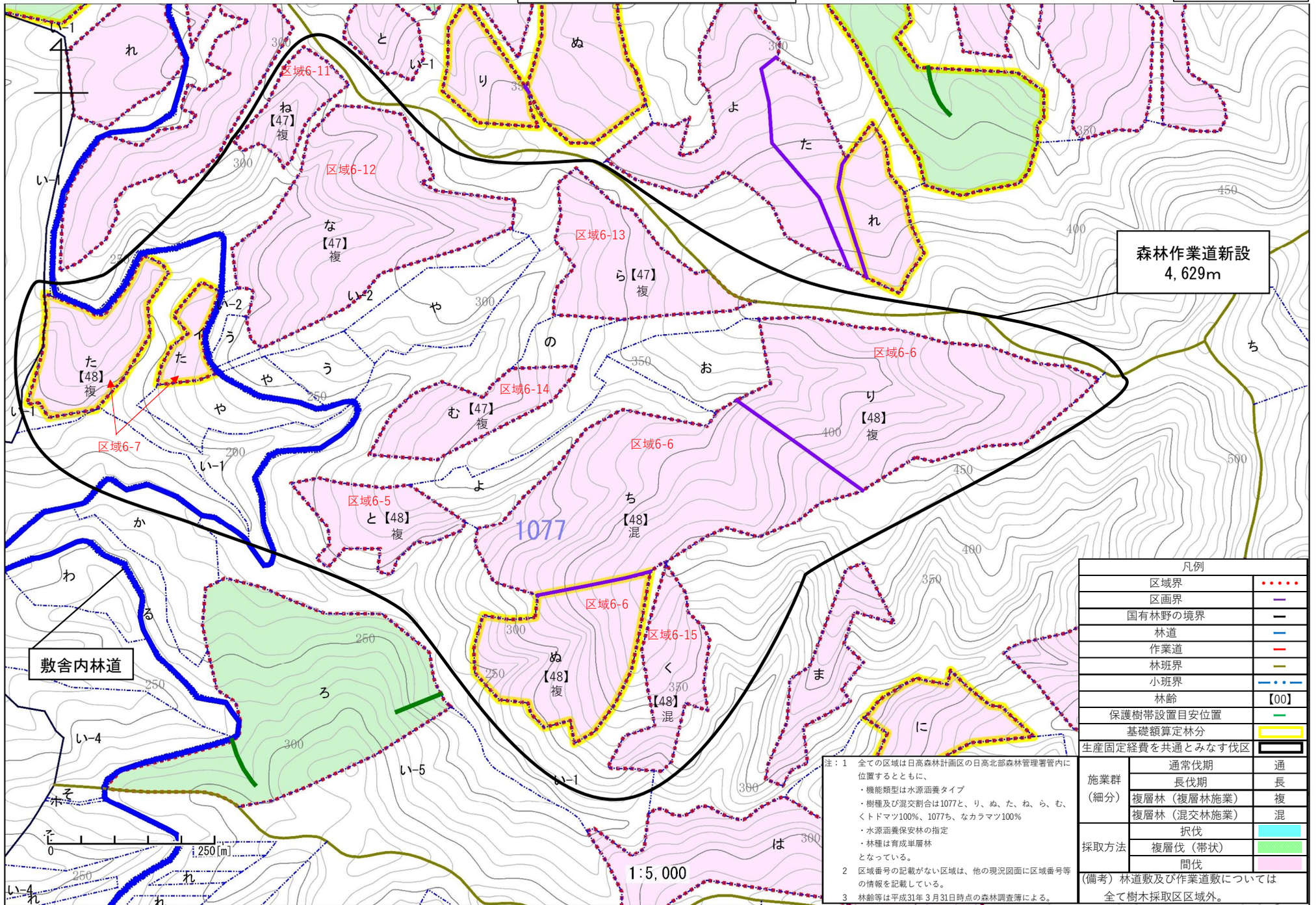
(備考) 林道敷及び作業道敷については
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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1076に、へ、と、ち、り、ぬ、る、かトドマツ100%、1076はアカエゾマツ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、そ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	通常伐期 通
(細分)	長伐期 長
	複層林(複層林施業) 複
	複層林(混交林施業) 混
	択伐
採取方法	複層伐(帯状) 緑
	間伐 白
(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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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1076よ、れ、そ、ね、む、う、1077らトドマツ100%、1076た、つアカエゾマツ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。



森林作業道新設
4,629m

敷舎内林道

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	■

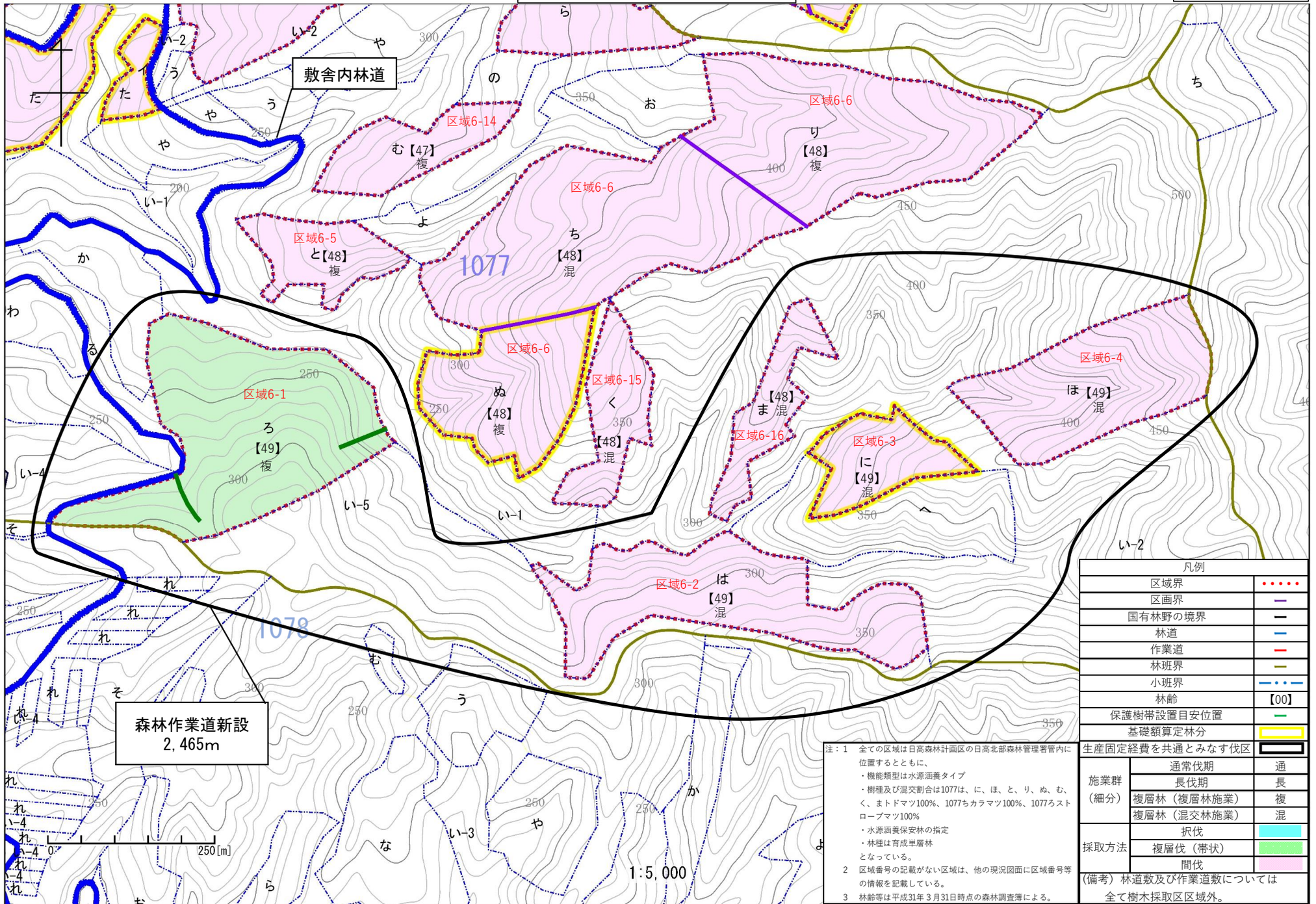
施業群 (細分)	通常伐期	
	長伐期	通
複層林 (複層林施業)	長伐期	長
	複層林 (混交林施業)	複
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
		間伐

(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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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1077と、り、ぬ、た、ね、ら、む、くトドマツ100%、1077と、なカラマツ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。

1:5,000

250[m]

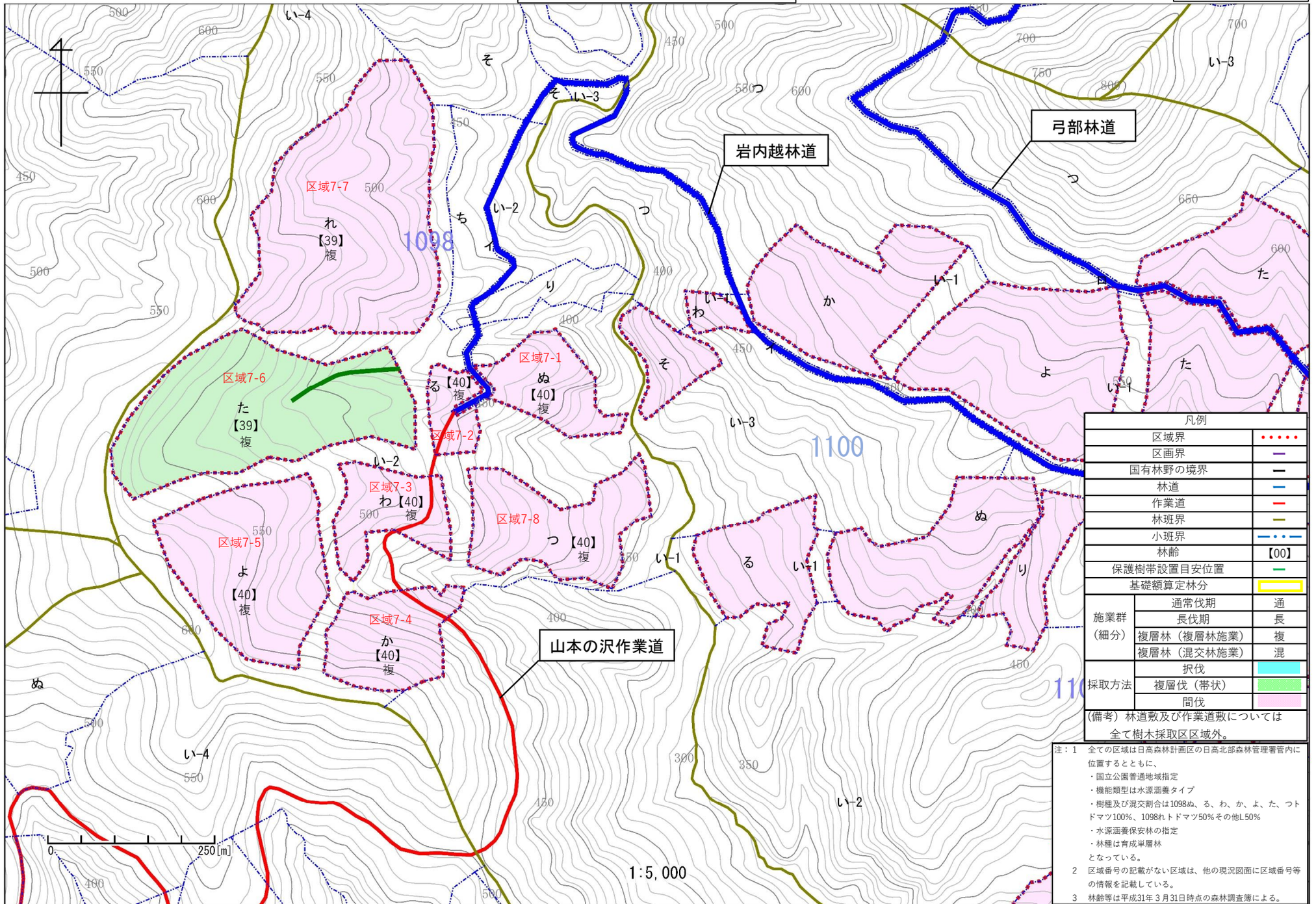


敷舎内林道

森林作業道新設
2,465m

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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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1077は、に、ほ、と、り、ぬ、む、く、まどまつ100%、1077ちカラまつ100%、1077ろストロップまつ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。

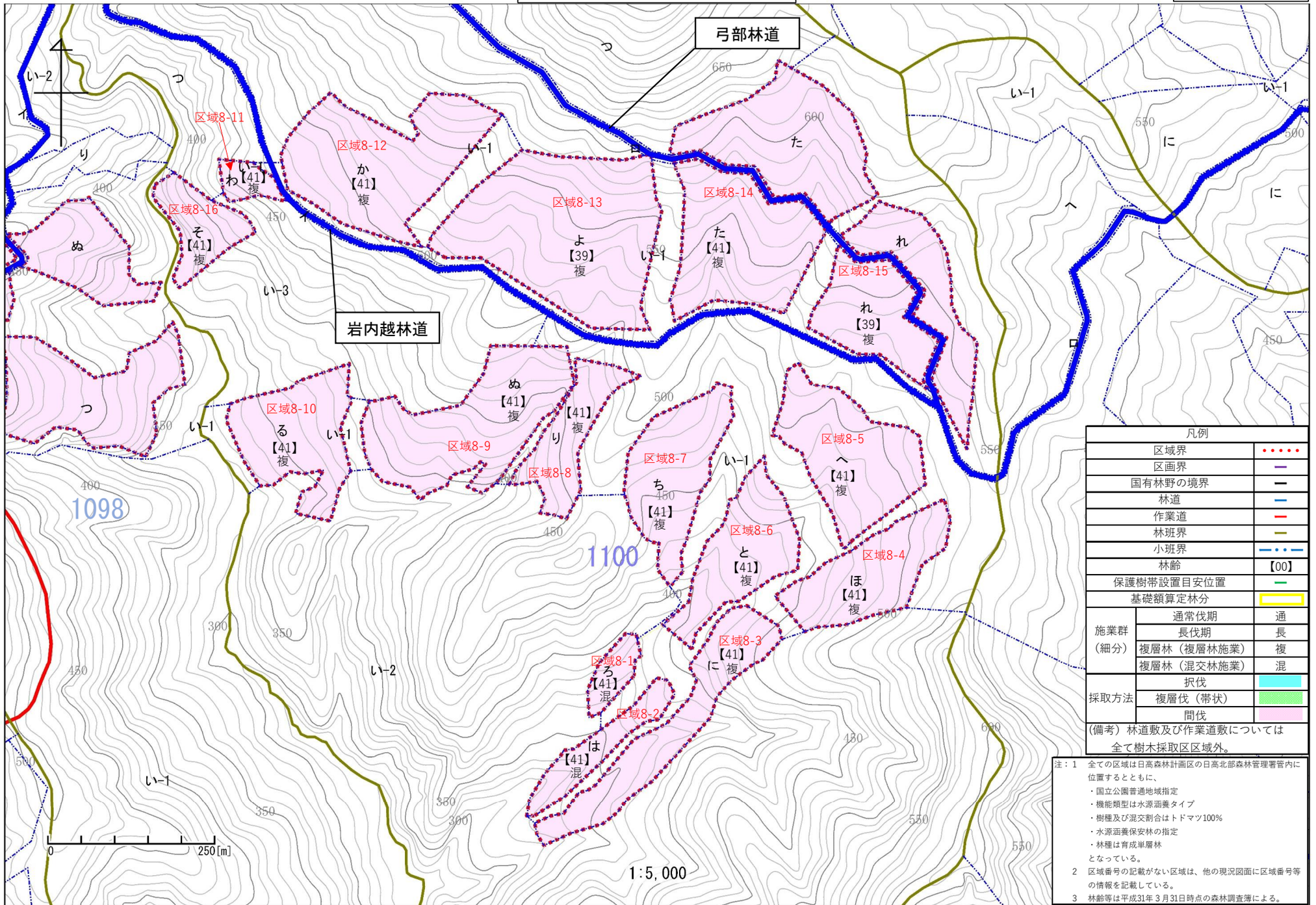


凡例		
区域界	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理署管内に位置するとともに、
 ・国立公園普通地域指定
 ・機能類型は水源涵養タイプ
 ・樹種及び混交割合は1098ぬ、る、わ、か、よ、た、つドマツ100%、1098れドマツ50%その他L50%
 ・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。

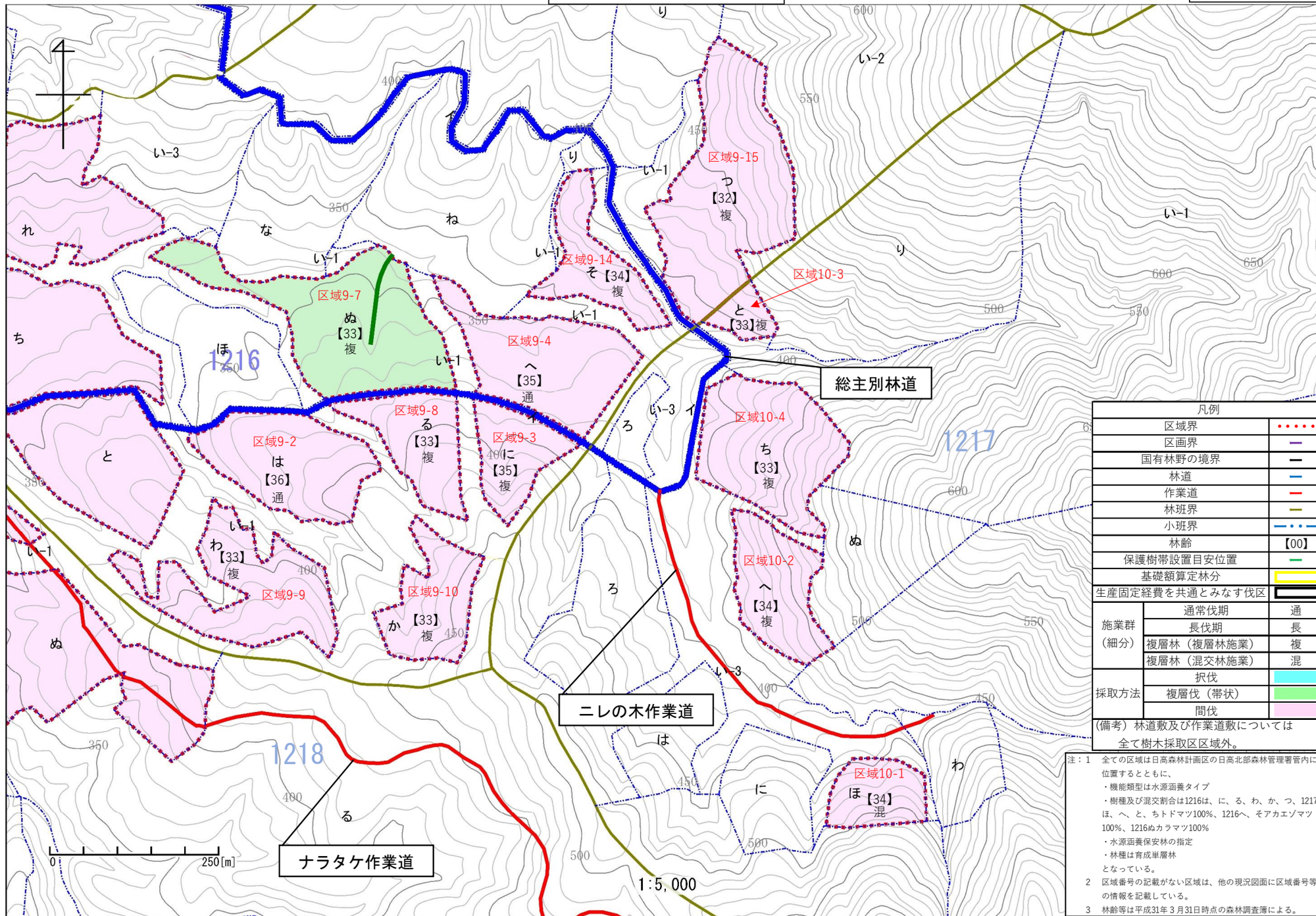
1:5,000



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) 林道数及び作業道数については
全て樹木採取区域外。

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理署管内に位置するとともに、
 ・国立公園普通地域指定
 ・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。



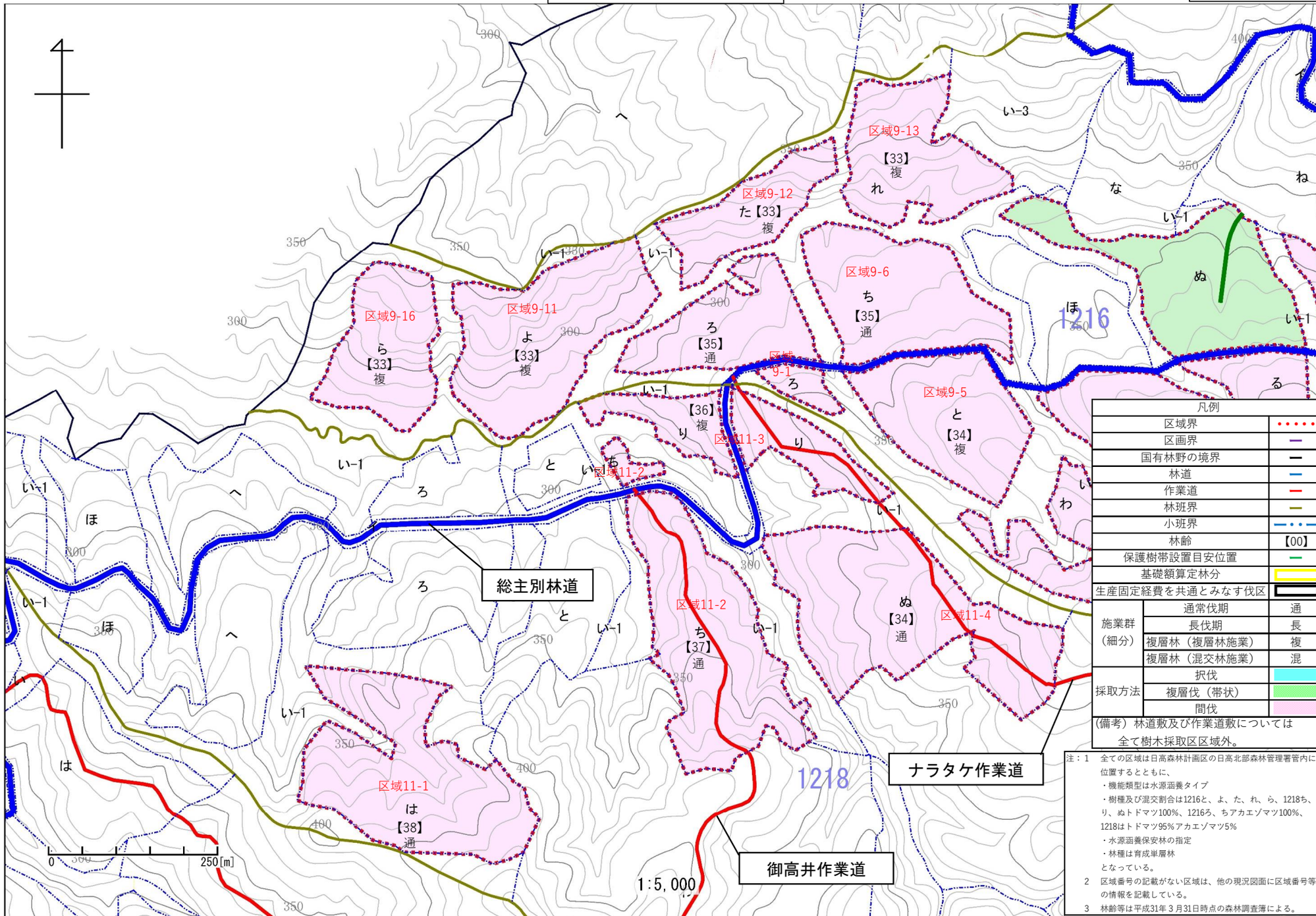
凡例	
区域界
区画界	—
国有林野の境界	—
林道	—
作業道	—
林班界	—
小班界	—
林齢	{00}
保護樹帯設置目安位置	—
基礎額算定林分	■
生産固定経費を共通とみなす伐区	■
施業群	通常伐期 通
(細分)	長伐期 長
	複層林 (複層林施業) 複
	複層林 (混交林施業) 混
採取方法	択伐 ■
	複層伐 (帯状) ■
	間伐 ■

(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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理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1216は、に、る、わ、か、つ、1217は、へ、と、ちドマツ100%、1216へ、ソアカエゾマツ100%、1216ぬカラマツ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。



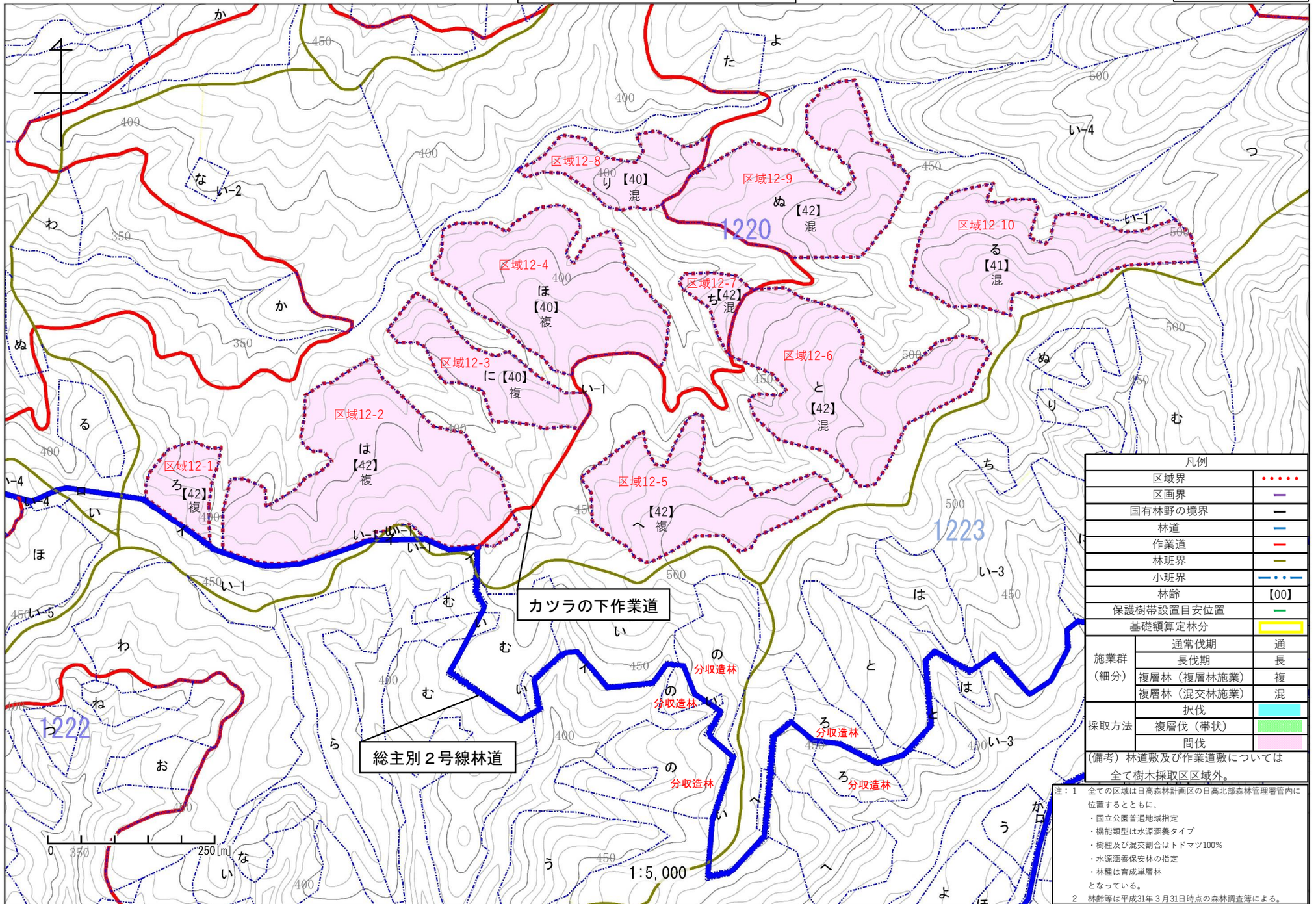
凡例	
区域界
区画界	—
国有林野の境界	—
林道	—
作業道	—
林班界	—
小班界	—
林齢	【00】
保護樹帯設置目安位置	—
基礎額算定林分	■
生産固定経費を共通とみなす伐区	■
通常伐期	通
長伐期	長
複層林（複層林施業）	複
複層林（混交林施業）	混
択伐	■
採取方法	■
複層伐（帯状）	■
間伐	■

(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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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1216と、よ、た、れ、ら、1218ち、り、ぬトドマツ100%、1216ろ、ちアカエゾマツ100%、1218はトドマツ95%アカエゾマツ5%
・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。

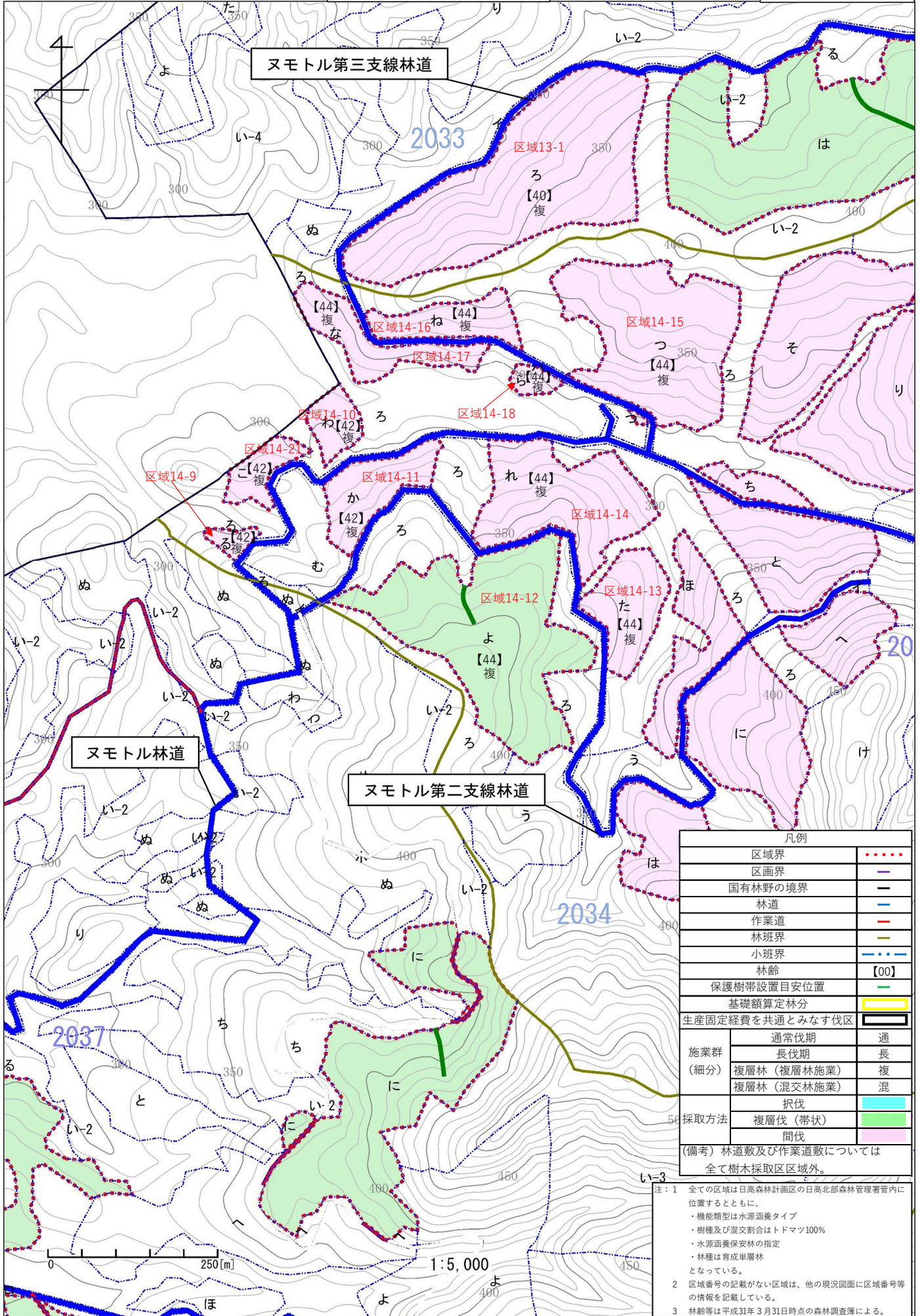
3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



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。

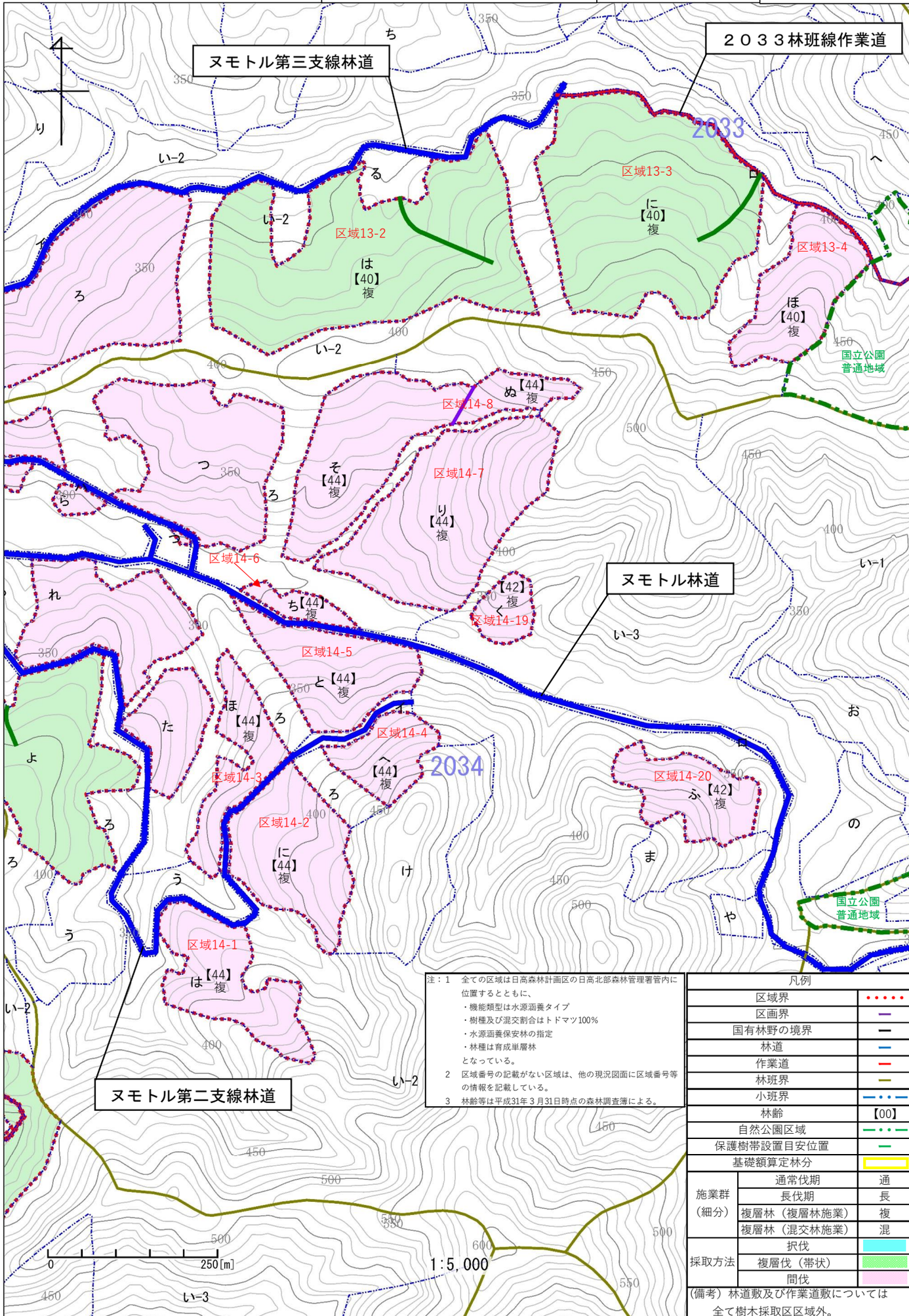
注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理署管内に位置するとともに、
 ・国立公園普通地域指定
 ・機能類型は水源涵養タイプ
 ・樹種及び混交割合はトドマツ100%
 ・水源涵養保安林の指定
 ・林種は育成単層林
 となっている。
 2 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。



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	■	
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	■

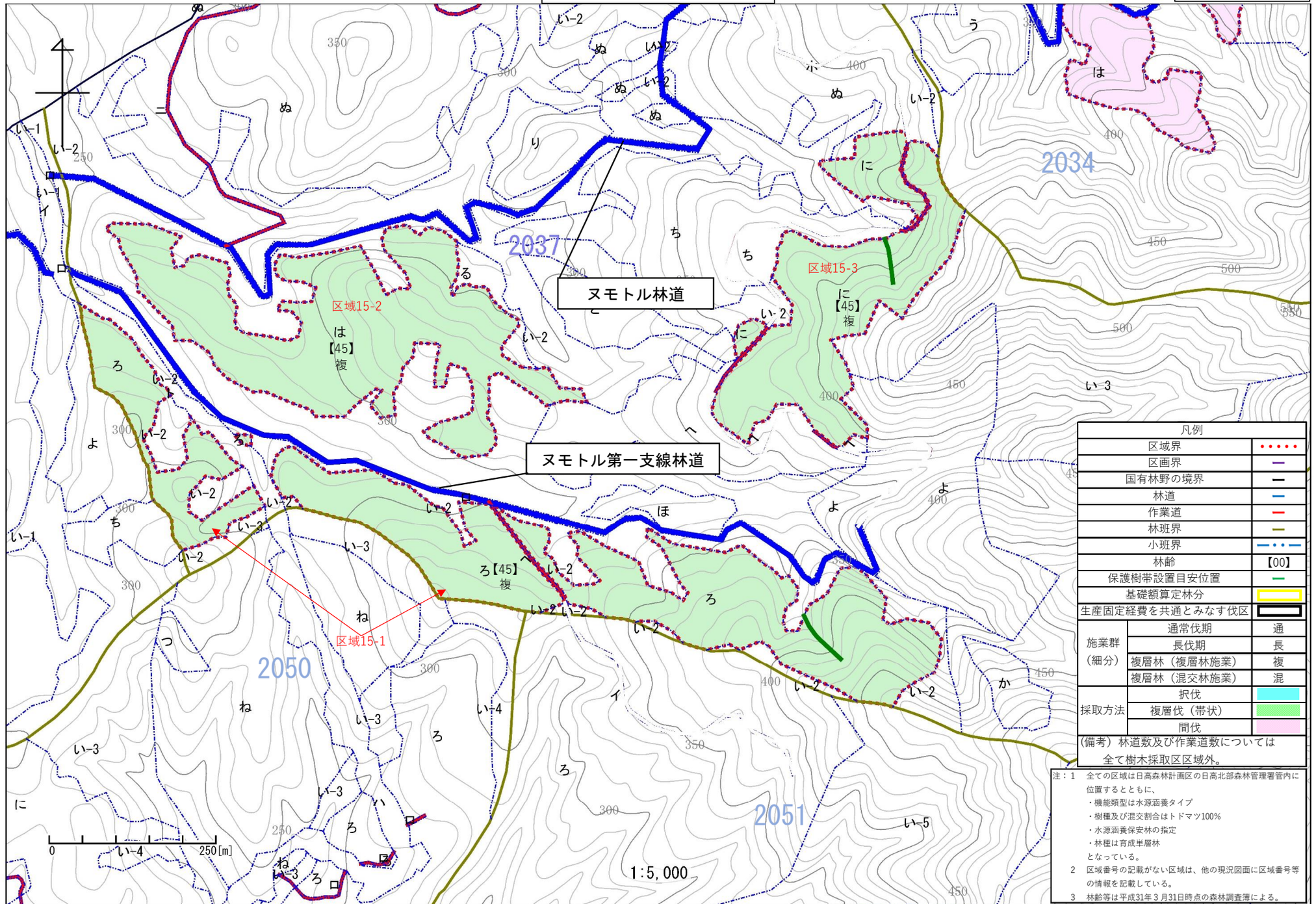
(備考) 林道敷及び作業道敷については
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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ト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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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。

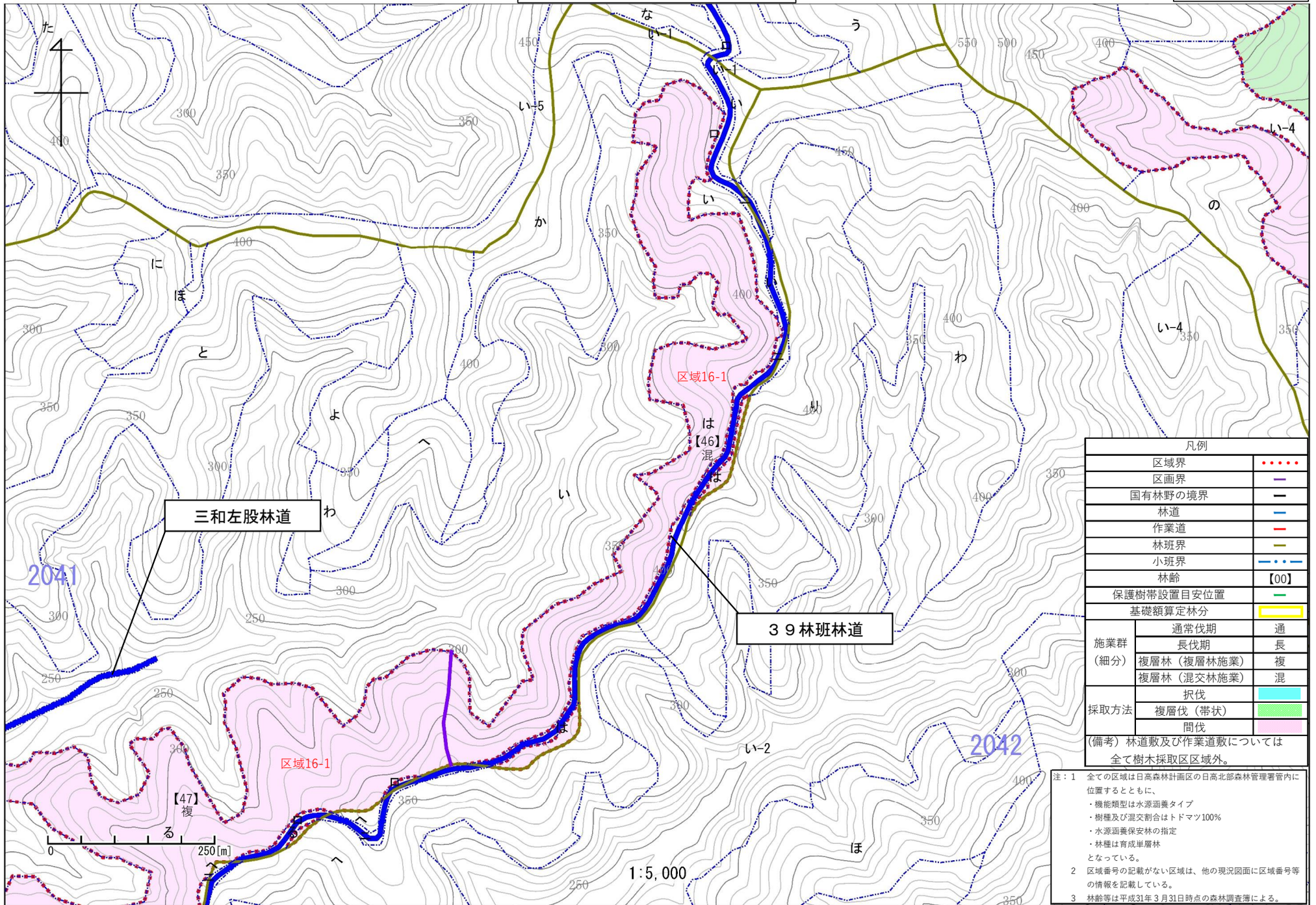
凡例		
区域界	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
自然公園区域	—	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■
(備考) 林道敷及び作業道敷については 全て樹木採取区域外。		



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	■

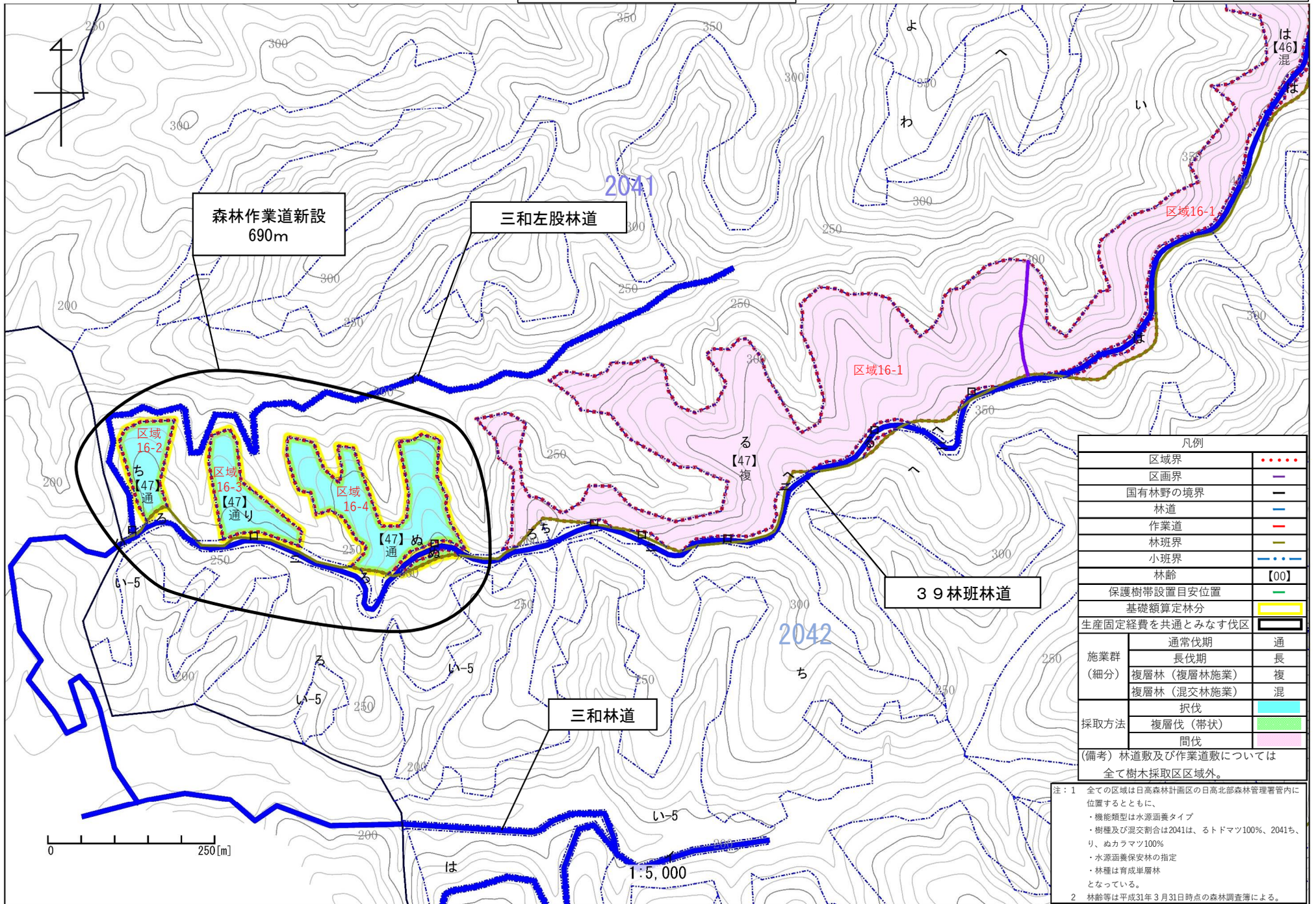
(備考) 林道敷及び作業道敷については
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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。



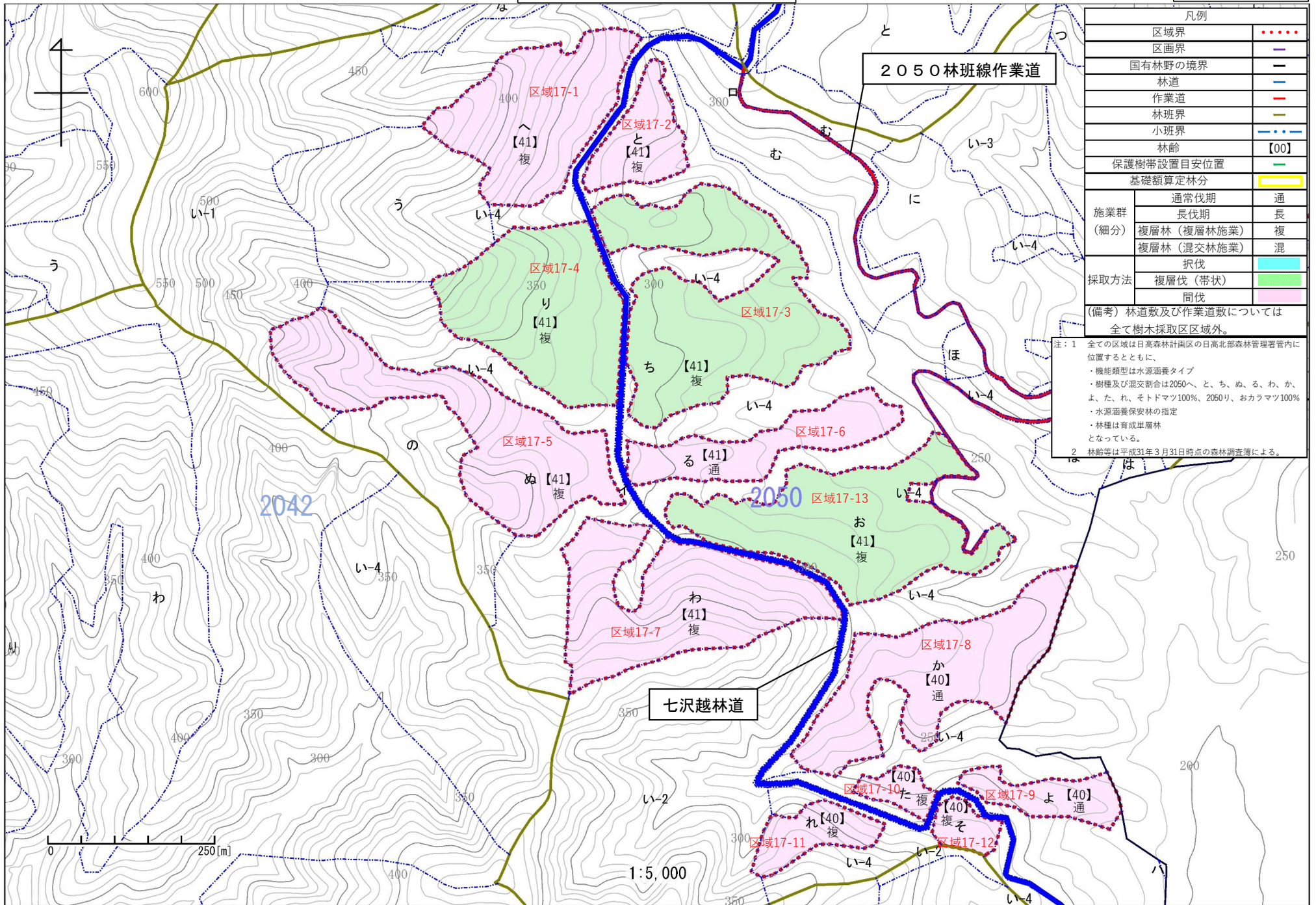
凡例		
区域界	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分		
通常伐期	通	
長伐期	長	
施業群 (細分)	複層林 (複層林施業)	複
	複層林 (混交林施業)	混
採取方法	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■
(備考) 林道敷及び作業道敷については 全て樹木採取区区域外。		

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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2041は、トドマツ100%、2041ち、り、ぬカラマツ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。

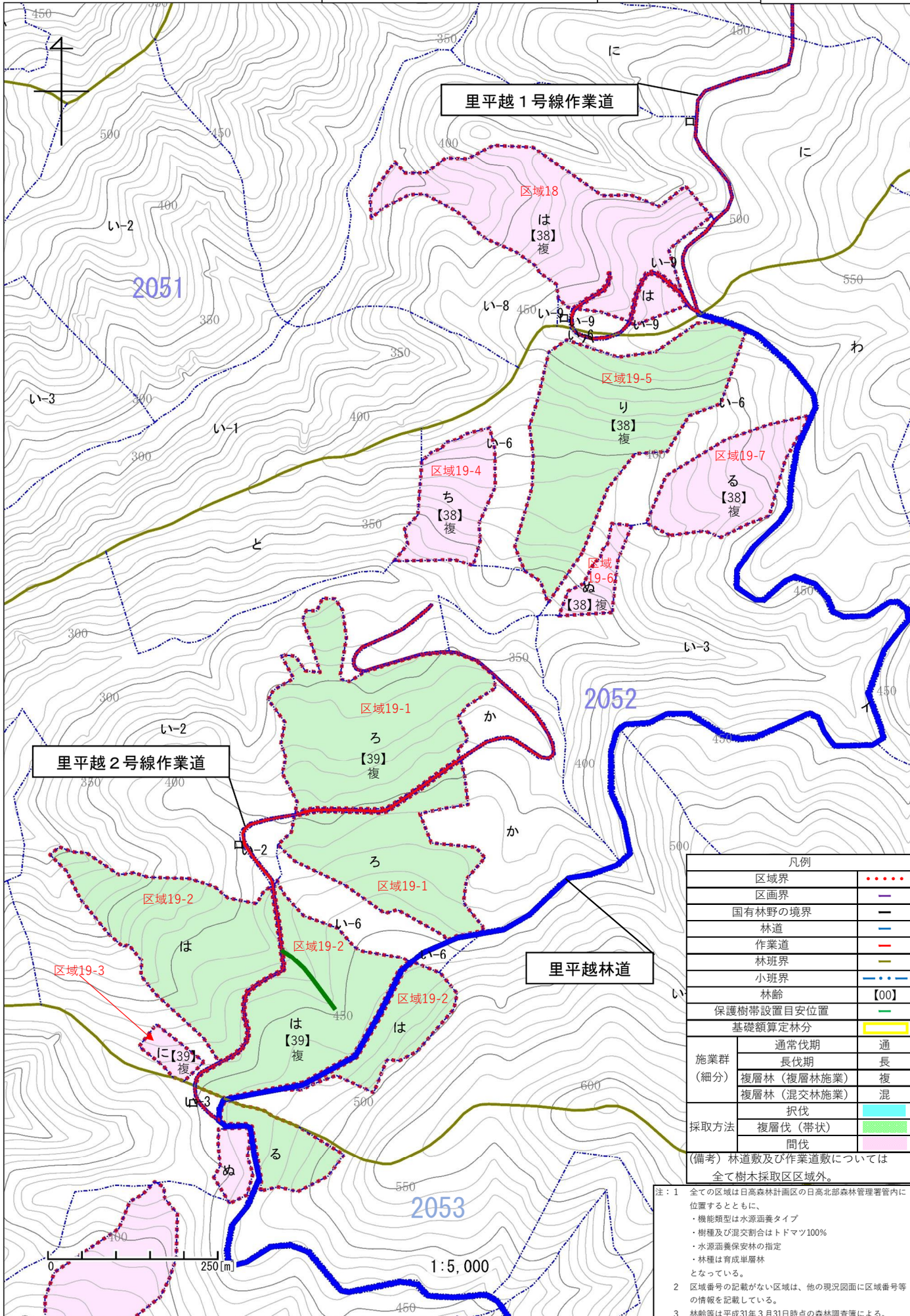


凡例		
区域界	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	{00}	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
間伐	■	

(備考) 林道敷及び作業道敷については
全て樹木採取区域外。

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理署管内に
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2050へ、と、ち、ぬ、る、わ、か、
よ、た、れ、そトドマツ100%、2050り、おカラマツ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。



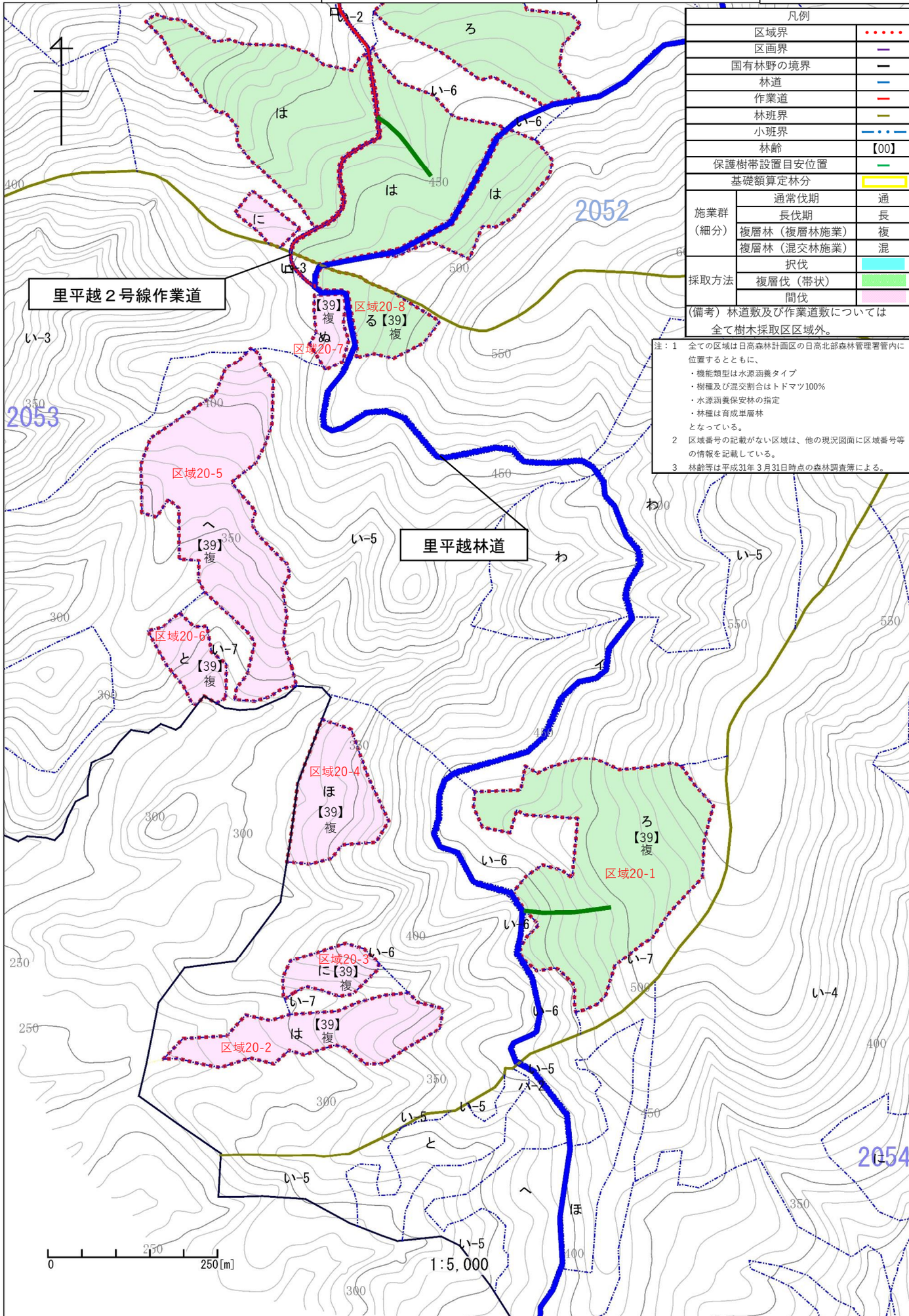
凡例		
区域界	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	[00]	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
	複層林 (複層林施業)	複
採取方法	複層林 (混交林施業)	混
	択伐	■
	複層伐 (帯状)	■
	間伐	■

(備考) 林道敷及び作業道敷については
全て樹木採取区域外。

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部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 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
	択伐
採取方法	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。

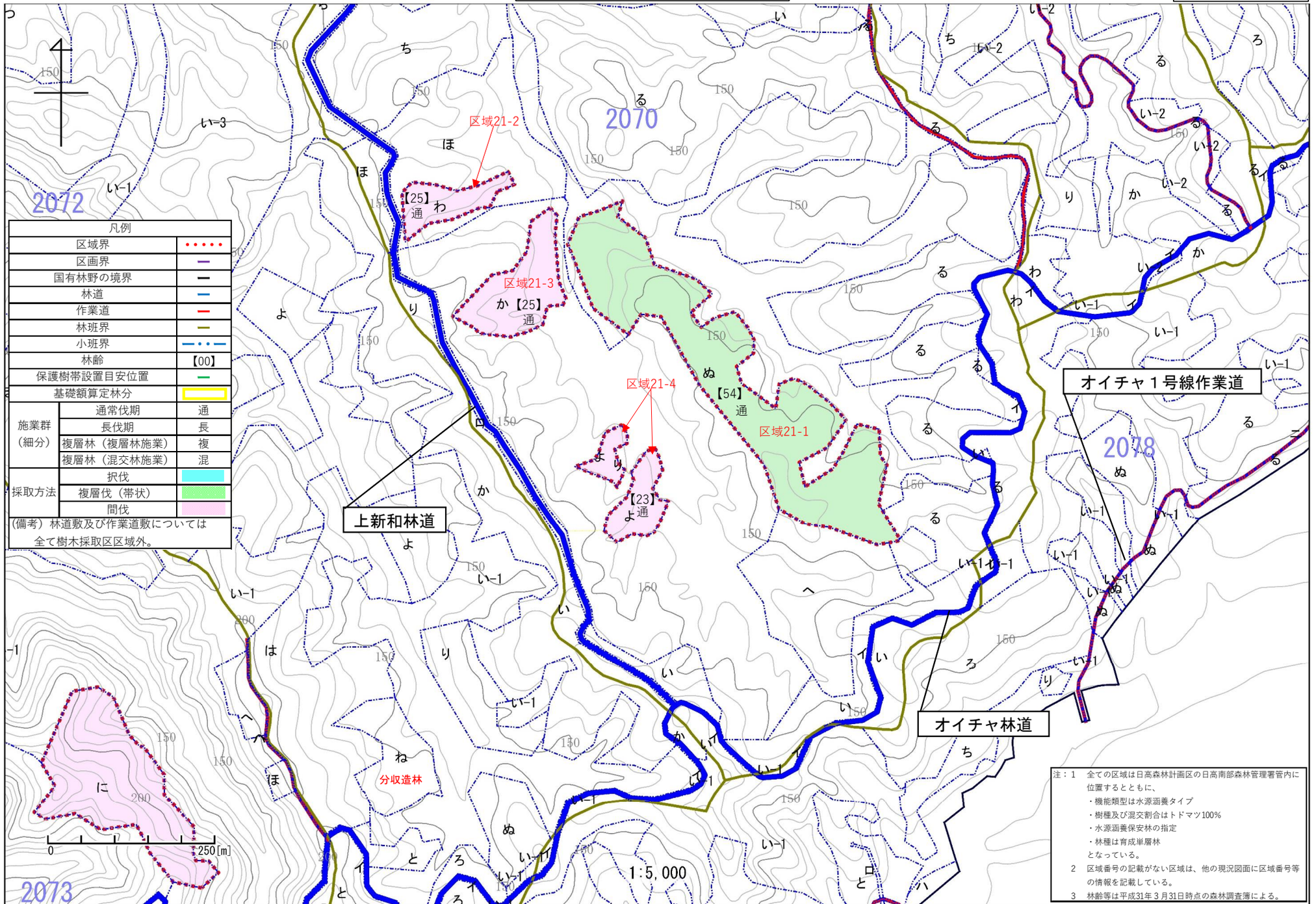
注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高北部森林管理署管内に位置するとともに、
・機能類型は水源涵養タイプ
・樹種及び混交割合はドマツ100%
・水源涵養保安林の指定
・林種は育成単層林
となっている。
2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。
3 林齢等は平成31年3月31日時点の森林調査簿による。

里平越2号線作業道

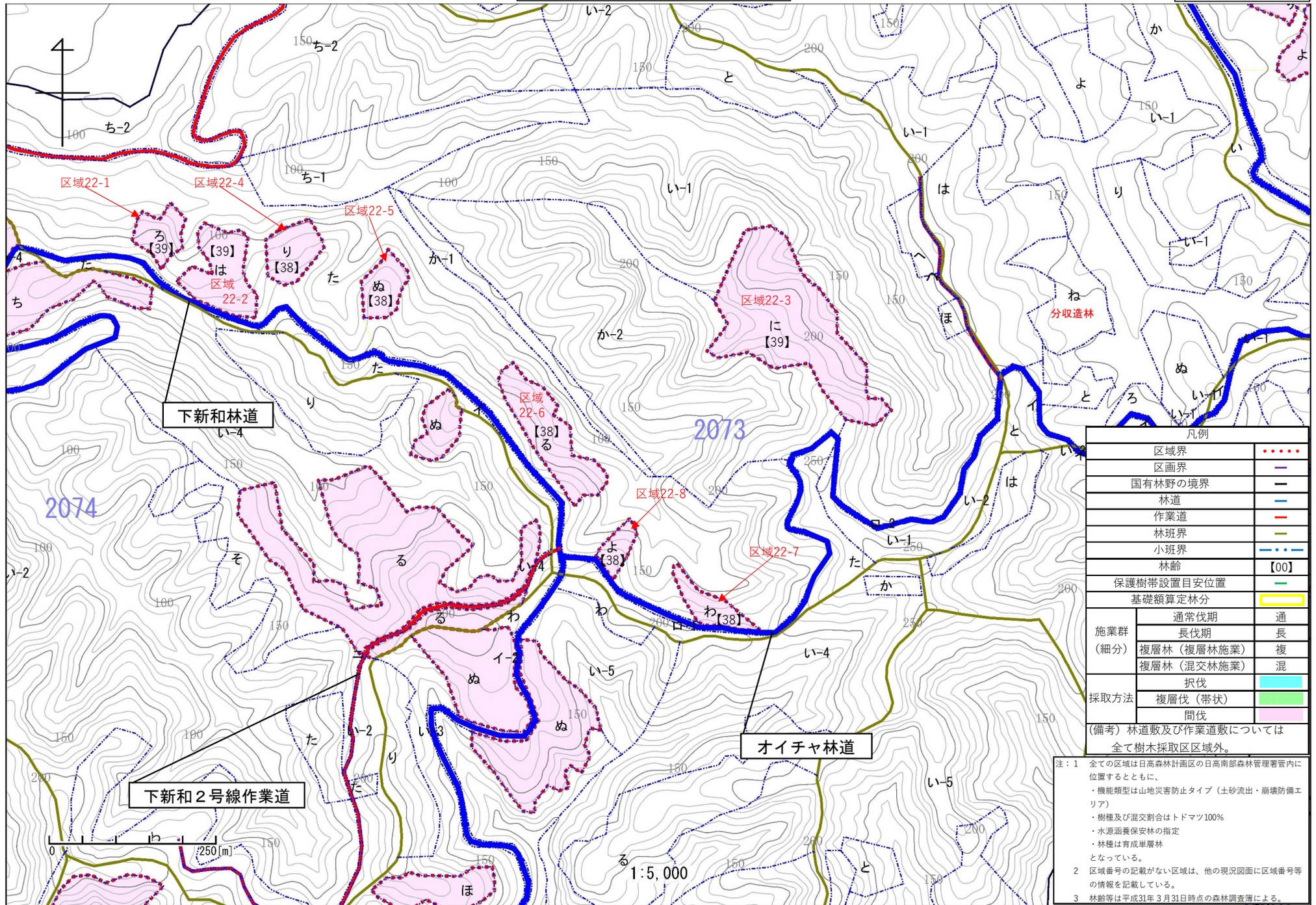
里平越林道

0 250 250[m]

1:5,000



注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高南部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
全て樹木採取区区域外。

注：1 全ての区域は日高森林計画区の日高南部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。

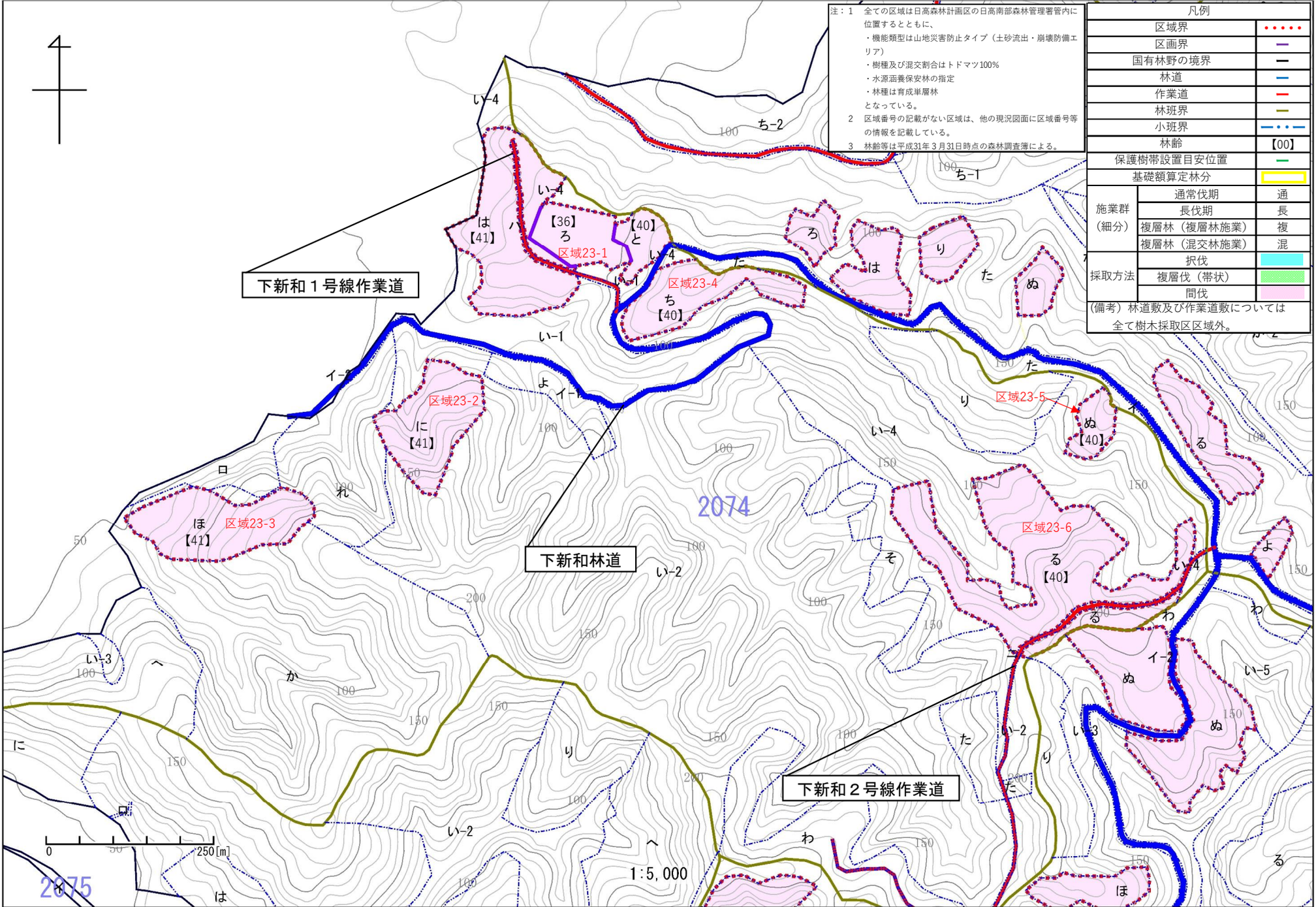
2 区域番号の記載がない区域は、他の現況図面に区域番号等の情報を記載している。

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 全ての区域は日高森林計画区の日高南部森林管理署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 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。

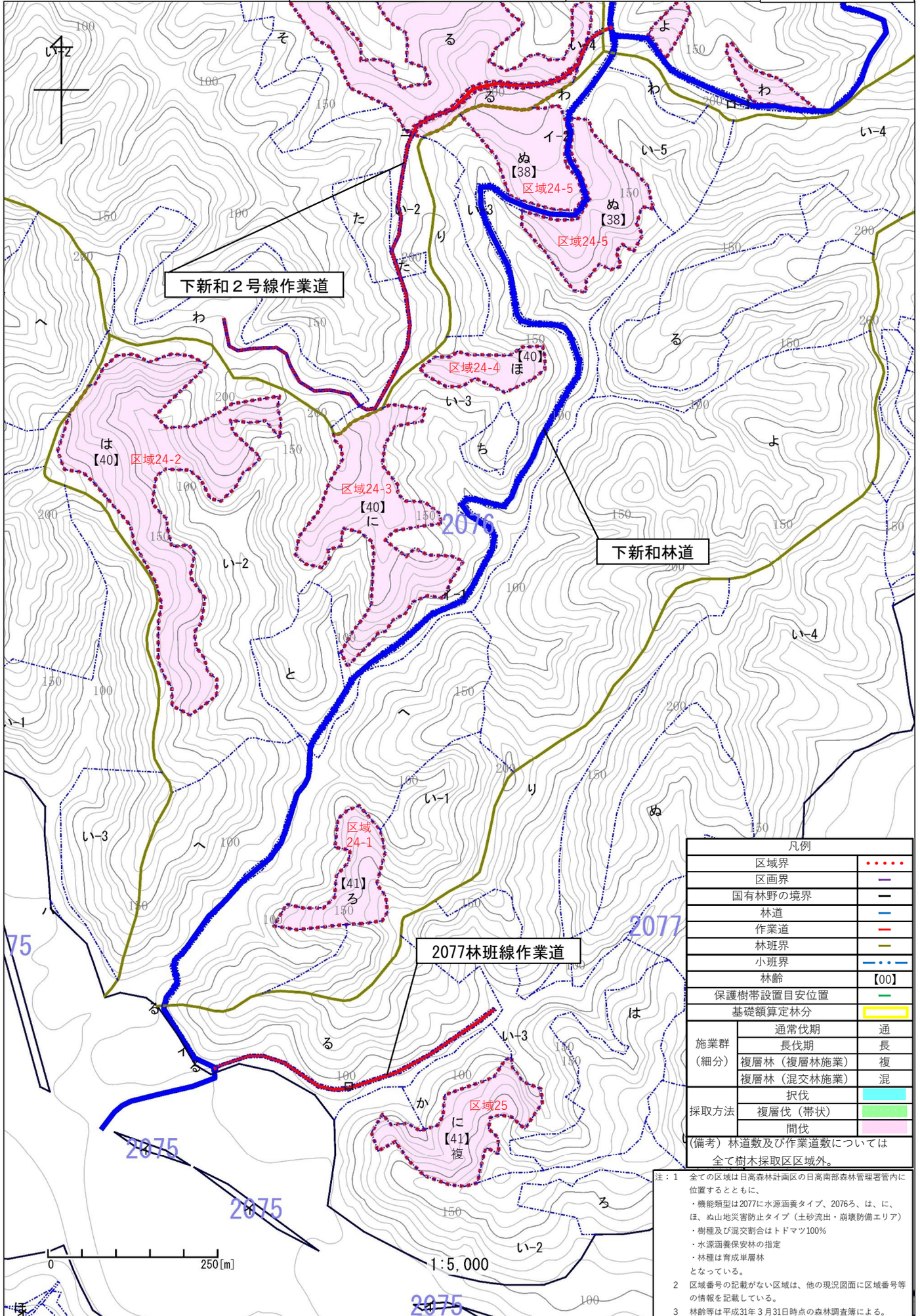
凡例		
区域界	
区画界	—	
国有林野の境界	—	
林道	—	
作業道	—	
林班界	—	
小班界	—	
林齢	【00】	
保護樹帯設置目安位置	—	
基礎額算定林分	■	
施業群 (細分)	通常伐期	通
	長伐期	長
採取方法	複層林（複層林施業）	複
	複層林（混交林施業）	混
採取方法	択伐	■
	複層伐（帯状）	■
採取方法	間伐	■
	間伐	■

(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。



2075

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
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 全ての区域は日高森林計画区の日高南部森林管理署管内に位置するとともに、
 ・機能類型は2077に水源涵養タイプ、2076ろ、は、に、ほ、ぬ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%
 ・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。