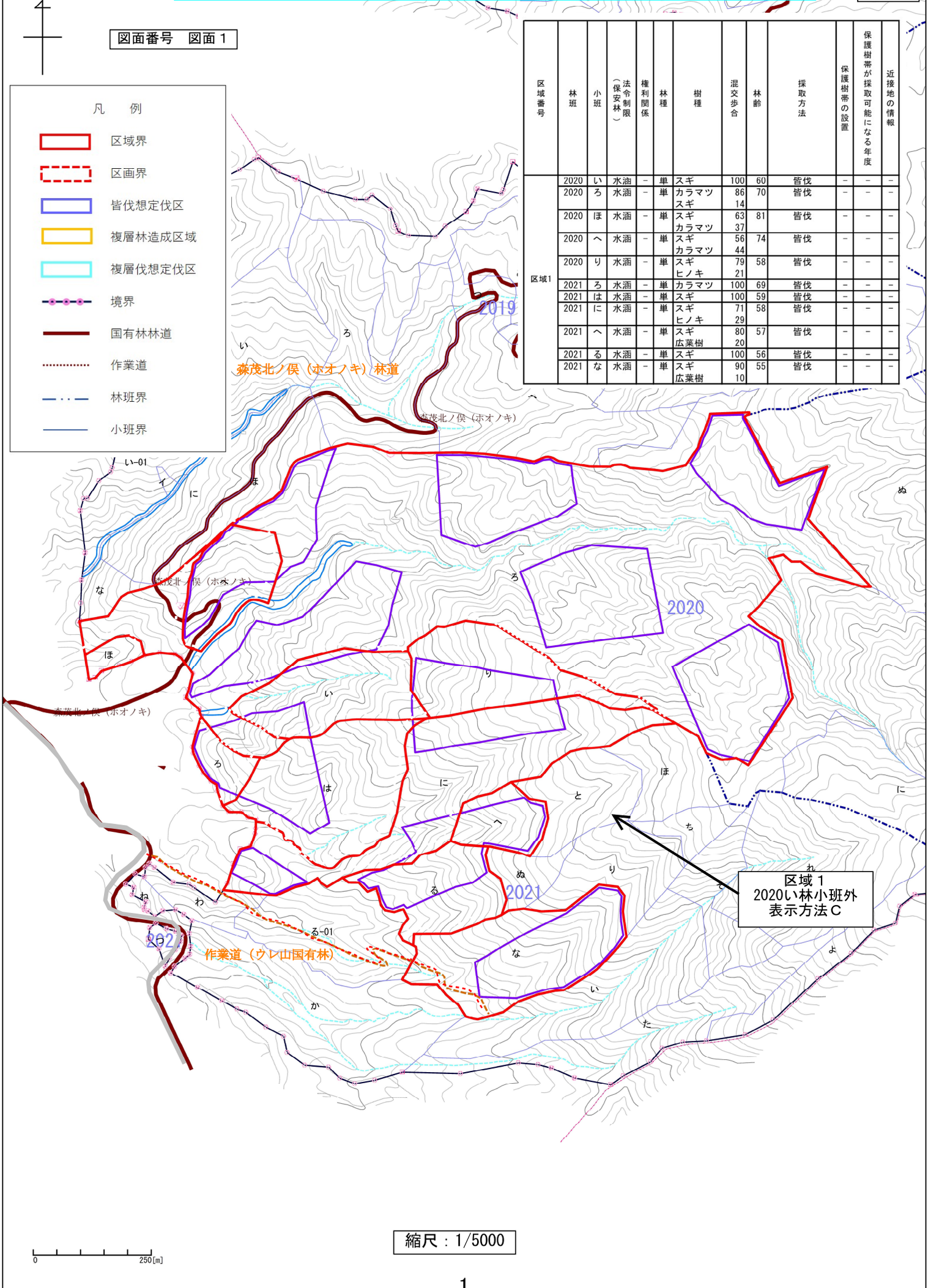


図面番号 図面 1

凡 例

- 区域界
- 区画界
- 皆伐想定伐区
- 複層林造成区域
- 複層伐想定伐区
- 境界
- 国有林林道
- 作業道
- 林班界
- 小班界

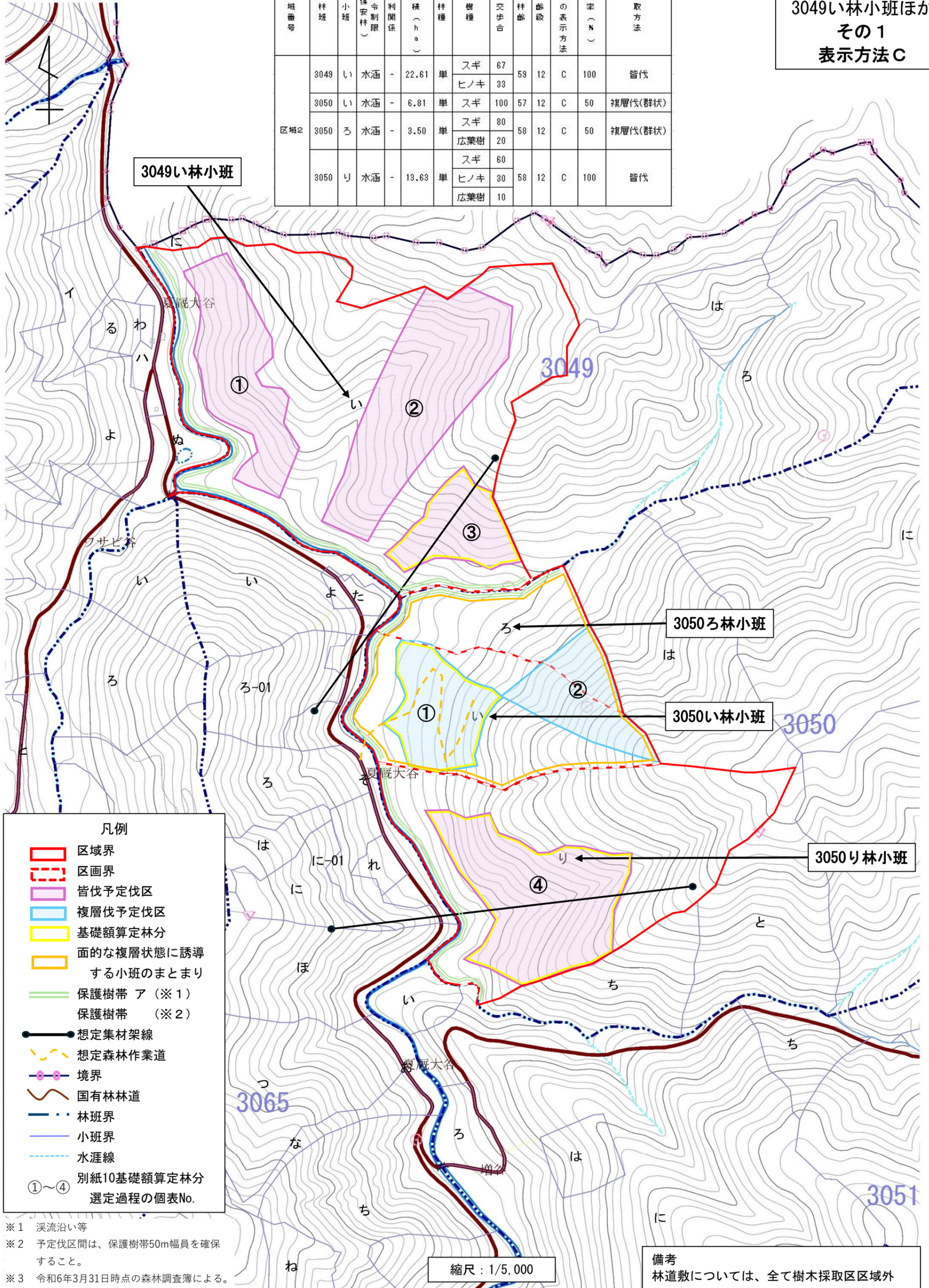
区域番号	林班	小班	法令制限 (保安林)	権利関係	林種	樹種	混交歩合	林齢	採取方法	保護樹帯の設置	保護樹帯が採取可能になる年度	近接地の情報
区域1	2020	い	水涵	-	単	スギ	100	60	皆伐	-	-	-
	2020	ろ	水涵	-	単	カラマツ スギ	86 14	70	皆伐	-	-	-
	2020	ほ	水涵	-	単	スギ カラマツ	63 37	81	皆伐	-	-	-
	2020	へ	水涵	-	単	スギ カラマツ	56 44	74	皆伐	-	-	-
	2020	り	水涵	-	単	スギ ヒノキ	79 21	58	皆伐	-	-	-
	2021	ろ	水涵	-	単	カラマツ	100	69	皆伐	-	-	-
	2021	は	水涵	-	単	スギ	100	59	皆伐	-	-	-
	2021	に	水涵	-	単	スギ ヒノキ	71 29	58	皆伐	-	-	-
	2021	へ	水涵	-	単	スギ 広葉樹	80 20	57	皆伐	-	-	-
	2021	る	水涵	-	単	スギ	100	56	皆伐	-	-	-
	2021	な	水涵	-	単	スギ 広葉樹	90 10	55	皆伐	-	-	-



縮尺 : 1/5000

区域 2
3049い林小班ほか
その 1
表示方法 C

区域番号	林班	小班	(保安林) 法令制限	権利関係	区画面積 (ha)	林種	樹種	湿交歩合	林齢	齢級	区域界の表示方法	伐採率 (%)	採取方法
区域2	3049	い	水涵	-	22.61	単	スギ ヒノキ	67 33	59	12	C	100	皆伐
	3050	い	水涵	-	6.81	単	スギ	100	57	12	C	50	複層伐(群状)
	3050	ろ	水涵	-	3.50	単	スギ 広葉樹	80 20	58	12	C	50	複層伐(群状)
	3050	り	水涵	-	13.63	単	スギ ヒノキ 広葉樹	60 30 10	58	12	C	100	皆伐



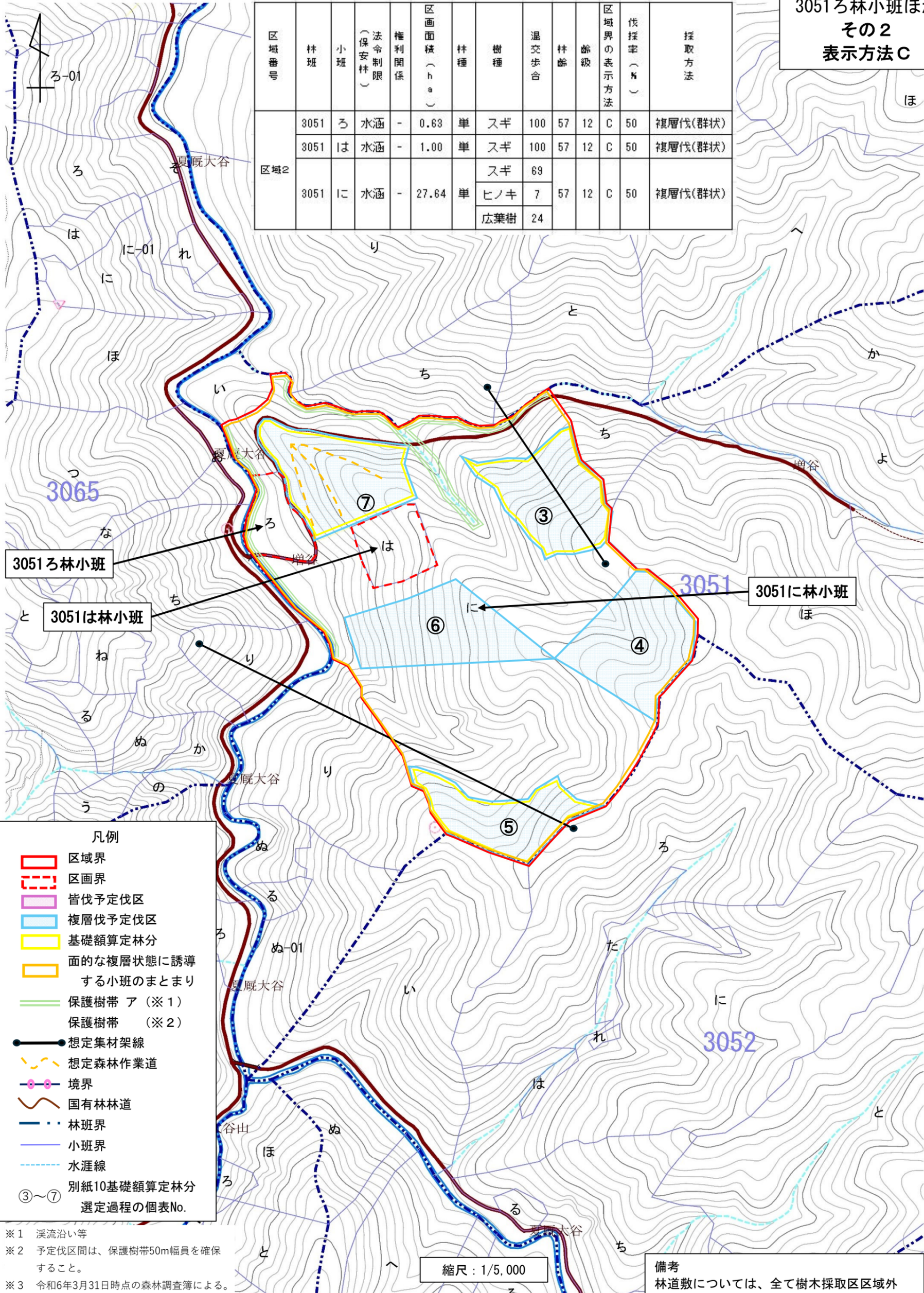
- 凡例
- 区域界
 - 区画界
 - 皆伐予定伐区
 - 複層伐予定伐区
 - 基礎額算定林分
 - 面的な複層状態に誘導する小班的まとめ
 - 保護樹帯 ア(※1)
 - 保護樹帯 (※2)
 - 想定集材架線
 - 想定森林作業道
 - 境界
 - 国有林林道
 - 林班界
 - 小班界
 - 水涯線
 - ①~④ 別紙10基礎額算定林分選定過程の個表No.

※1 溪流沿い等
 ※2 予定伐区間は、保護樹帯50m幅員を確保すること。
 ※3 令和6年3月31日時点の森林調査簿による。

縮尺：1/5,000

備考
林道敷については、全て樹木採取区区域外

区域 2
3051ろ林小班ほか
その 2
表示方法 C



区域番号	林班	小班	(保安林) 法令制限	権利関係	区画面積 (ha)	林種	樹種	湿交歩合	林齢	齢級	区域界の表示方法	伐採率 (%)	採取方法
区域 2	3051	ろ	水涵	-	0.63	単	スギ	100	57	12	C	50	複層伐(群状)
	3051	は	水涵	-	1.00	単	スギ	100	57	12	C	50	複層伐(群状)
	3051	に	水涵	-	27.64	単	スギ	69	57	12	C	50	複層伐(群状)
							ヒノキ	7					
							広葉樹	24					

3051ろ林小班

3051は林小班

3051に林小班

凡例

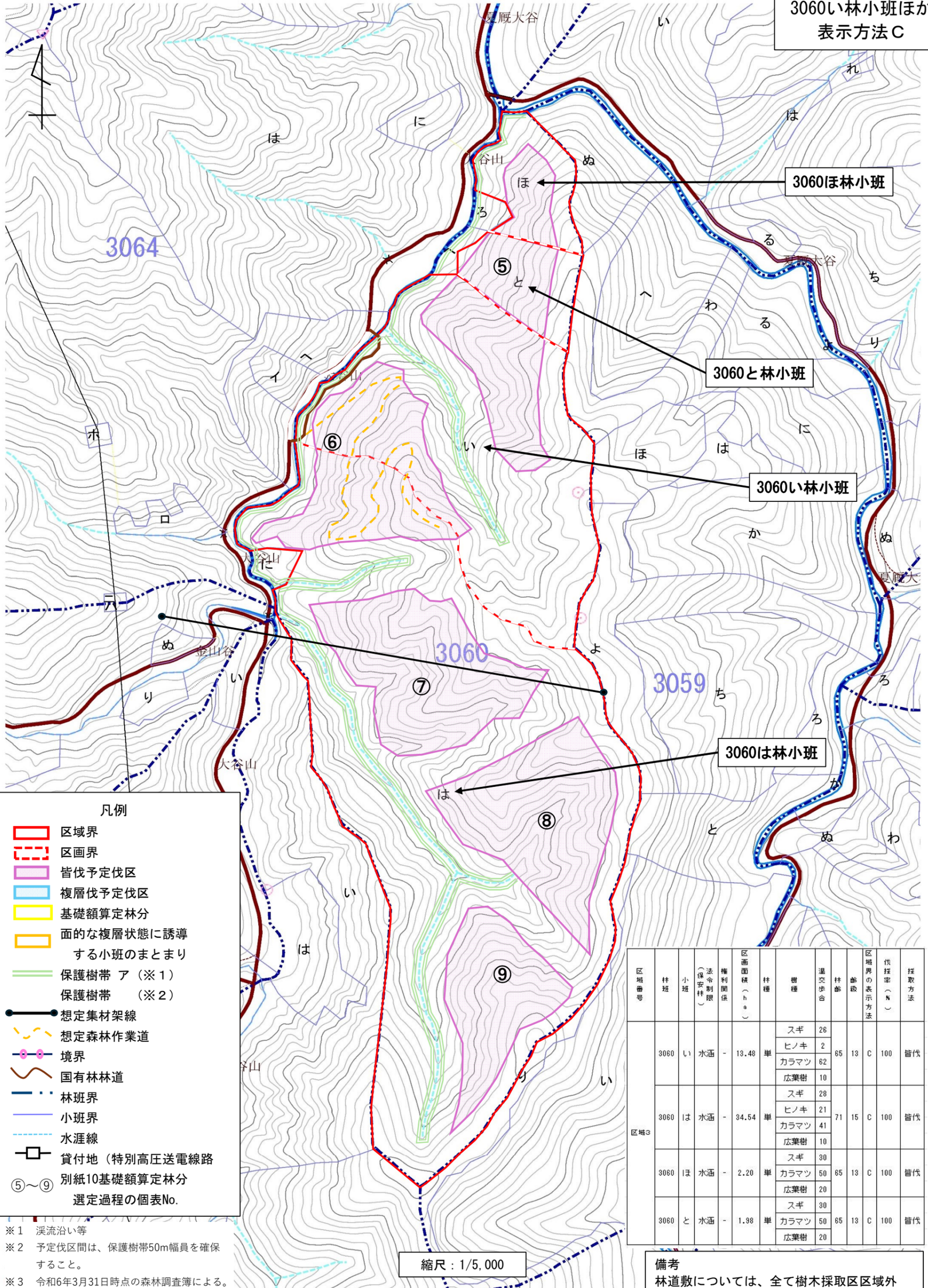
- ▭ 区域界
- ▭ (dashed) 区画界
- ▭ 皆伐予定伐区
- ▭ 複層伐予定伐区
- ▭ 基礎額算定林分
- ▭ 面的な複層状態に誘導する小班的まとめり
- ▬ 保護樹帯 ア (※1)
- ▬ 保護樹帯 (※2)
- 想定集材架線
- ▬ (dashed) 想定森林作業道
- 境界
- ▬ 国有林林道
- ▬ (dotted) 林班界
- ▬ (dotted) 小班界
- ▬ (dotted) 水涯線
- ③~⑦ 別紙10基礎額算定林分選定過程の個表No.

※1 溪流沿い等
 ※2 予定伐区間は、保護樹帯50m幅員を確保すること。
 ※3 令和6年3月31日時点の森林調査簿による。

縮尺：1/5,000

備考
林道敷については、全て樹木採取区区域外

区域3
3060い林小班ほか
表示方法C



3064

3060

3059

凡例

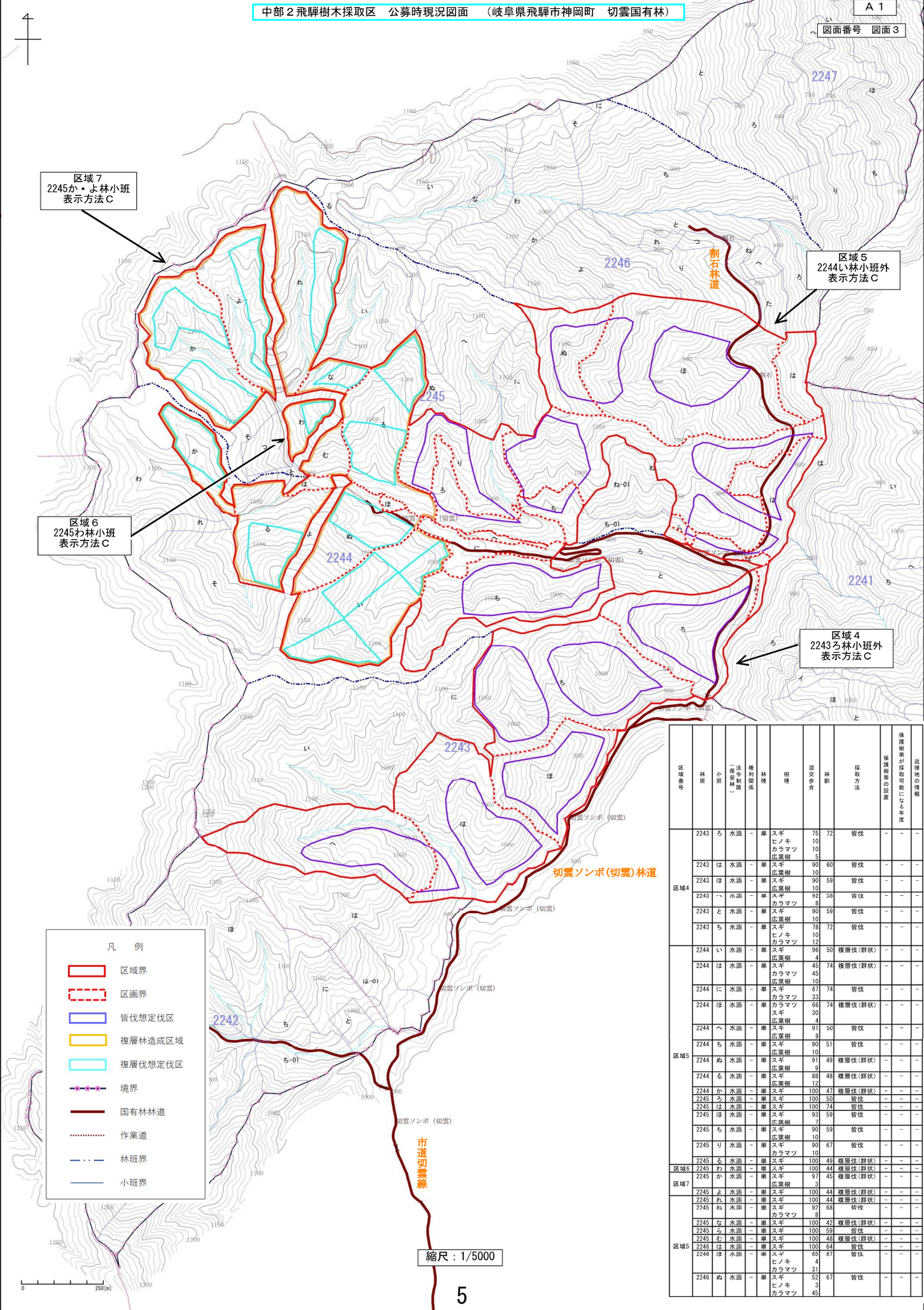
- 区域界
- 区画界
- 皆伐予定伐区
- 複層伐予定伐区
- 基礎額算定林分
- 面的な複層状態に誘導する小班のまとまり
- 保護樹帯 ア(※1)
- 保護樹帯 (※2)
- 想定集材架線
- 想定森林作業道
- 境界
- 国有林林道
- 林班界
- 小班界
- 水涯線
- 貸付地(特別高圧送電線路)
- ⑤~⑨ 別紙10基礎額算定林分
選定過程の個表No.

※1 溪流沿い等
 ※2 予定伐区間は、保護樹帯50m幅員を確保すること。
 ※3 令和6年3月31日時点の森林調査簿による。

縮尺：1/5,000

区域番号	林班	小班	(保安林)	権利関係	区画面積 (ha)	林種	樹種	混交歩合	林齢	齢級	区域界の表示方法	伐採率 (%)	採取方法
区域3	3060	い	水涵	-	13.48	単	スギ	26	85	13	C	100	皆伐
							ヒノキ	2					
							カラマツ	62					
							広葉樹	10					
区域3	は	水涵	-	34.54	単	スギ	28	71	15	C	100	皆伐	
						ヒノキ	21						
						カラマツ	41						
						広葉樹	10						
区域3	ほ	水涵	-	2.20	単	スギ	30	85	13	C	100	皆伐	
						カラマツ	50						
区域3	と	水涵	-	1.98	単	スギ	30	85	13	C	100	皆伐	
						カラマツ	50						
区域3	と	水涵	-	1.98	単	スギ	30	85	13	C	100	皆伐	
						カラマツ	50						
区域3	と	水涵	-	1.98	単	スギ	30	85	13	C	100	皆伐	
						カラマツ	50						

備考
林道敷については、全て樹木採取区区域外



区域7
2245か・よ林小班
表示方法C

区域6
2245わ林小班
表示方法C

区域5
2244い林小班外
表示方法C

区域4
2243ろ林小班外
表示方法C

- 凡例
- 区域界
 - 区画界
 - 皆伐想定伐区
 - 複層林造成区域
 - 複層伐想定伐区
 - 境界
 - 国有林林道
 - 作業道
 - 林班界
 - 小班界

区域番号	林班 小班 (法定林種)	林種 樹種	林齢	採取方法	保護樹等の設置	保護樹等が採取可能になる年度	近接地の情報
区域4	2243ろ	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2243は	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2243ほ	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2243へ	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2243と	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2243ち	水涵	-	皆伐	-	-	-
区域5	2244い	水涵	-	複層伐(群状)	-	-	-
	2244は	水涵	-	複層伐(群状)	-	-	-
	2244に	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2244ほ	水涵	-	複層伐(群状)	-	-	-
	2244へ	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2244ち	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2244ぬ	水涵	-	複層伐(群状)	-	-	-
	2244か	水涵	-	複層伐(群状)	-	-	-
	2244ろ	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2244は	水涵	-	皆伐	-	-	-
区域6	2245わ	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2245か	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2245上	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2245れ	水涵	-	皆伐	-	-	-
区域7	2245ら	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2245な	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2245む	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2245わ	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2246ろ	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2246は	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2246り	水涵	-	皆伐	-	-	-
	2246ぬ	水涵	-	皆伐	-	-	-

縮尺: 1/5000