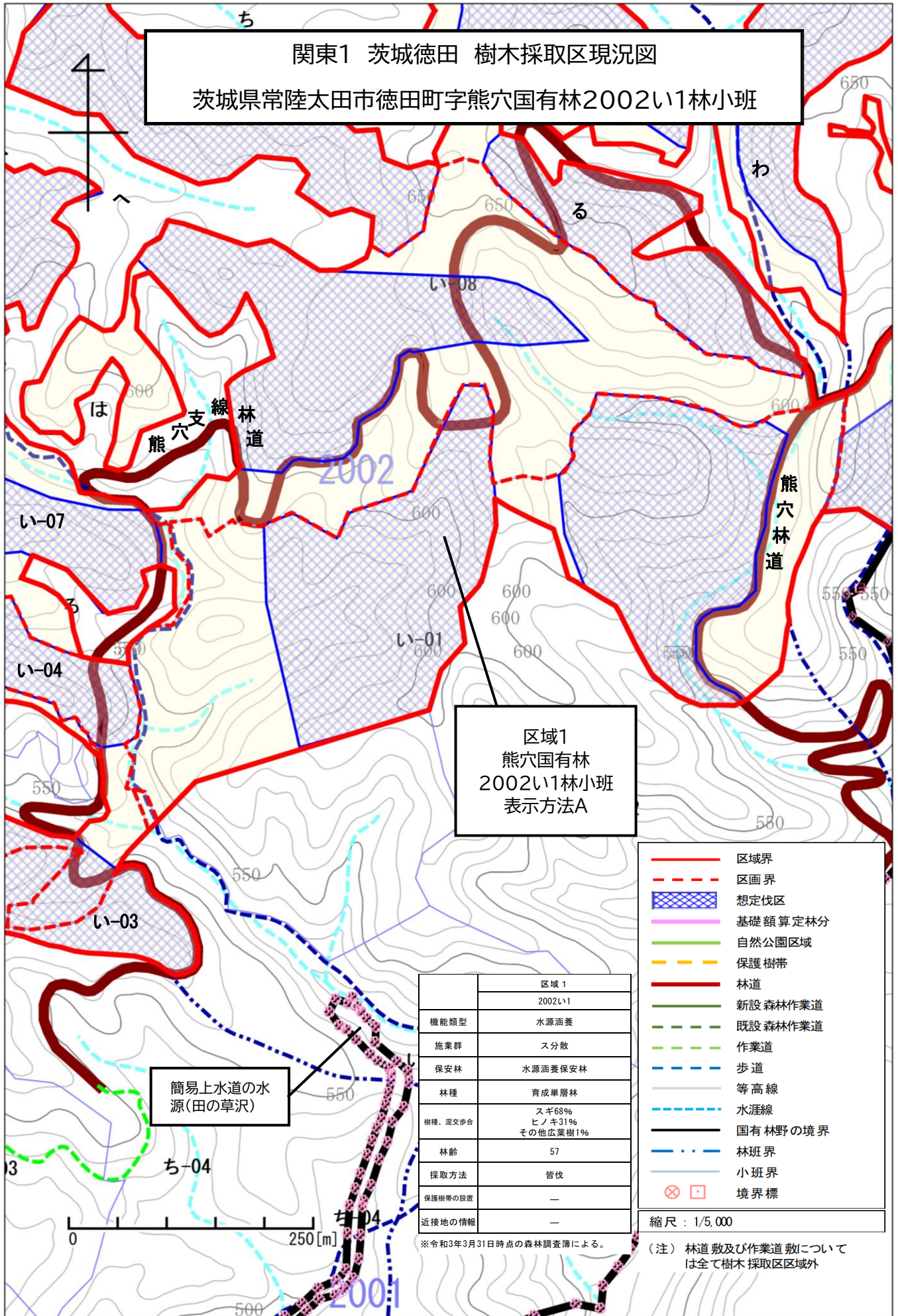


関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
茨城県常陸太田市徳田町字熊穴国有林2002い1林小班



区域1
熊穴国有林
2002い1林小班
表示方法A

簡易上水道の水源(田の草沢)

- 区域界
- - - - 区画界
- 想定伐区
- 基礎額算定林分
- 自然公園区域
- - - - 保護樹帯
- 林道
- 新設森林作業道
- - - - 既設森林作業道
- - - - 作業道
- - - - 歩道
- 等高線
- - - - 水涯線
- 国有林野の境界
- . . - 林班界
- 小班界
- ⊗ ⊠ 境界標

	区域1
	2002い1
機能類型	水源涵養
施業群	ス分散
保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ68% ヒノキ31% その他広葉樹1%
林齢	57
採取方法	皆伐
保護樹帯の設置	—
近接地の情報	—

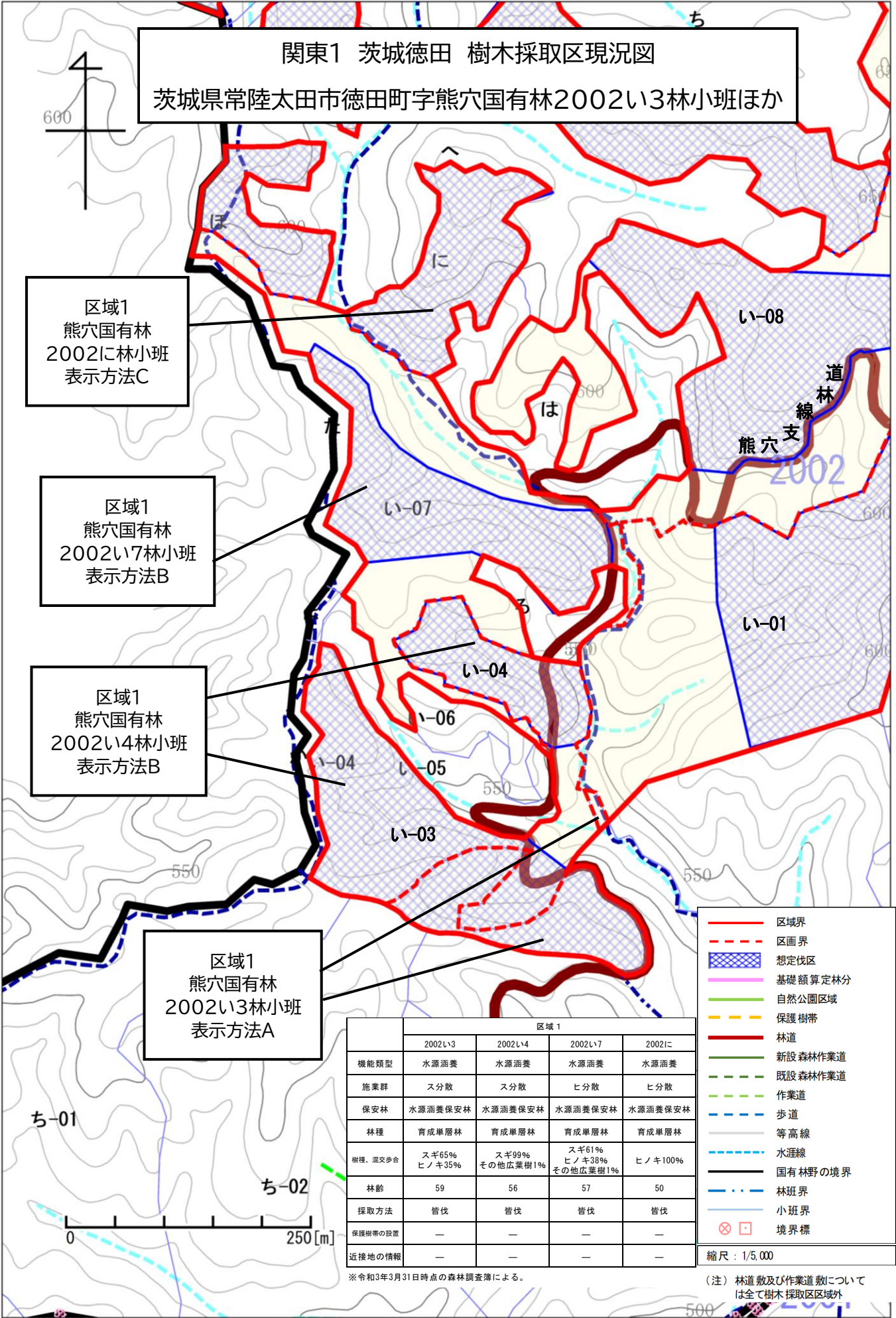
0 250[m]

縮尺：1/5,000

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

(注) 林道数及び作業道数については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市徳田町字熊穴国有林2002い3林小班ほか



区域1
熊穴国有林
2002に林小班
表示方法C

区域1
熊穴国有林
2002い7林小班
表示方法B

区域1
熊穴国有林
2002い4林小班
表示方法B

区域1
熊穴国有林
2002い3林小班
表示方法A

- 区域界
- - - 区画界
- ▨ 想定伐区
- 基礎額算定林分
- 自然公園区域
- 保護樹帯
- 林道
- 新設森林作業道
- 既設森林作業道
- 作業道
- 歩道
- 等高線
- 水涯線
- 国有林野の境界
- 林班界
- 小班界
- ⊗ ⊠ 境界標

	区域1			
	2002い3	2002い4	2002い7	2002に
機能類型	水源涵養	水源涵養	水源涵養	水源涵養
施業群	ス分散	ス分散	ヒ分散	ヒ分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林	育成単層林	育成単層林	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ65% ヒノキ35%	スギ99% その他広葉樹1%	スギ61% ヒノキ38% その他広葉樹1%	ヒノキ100%
林齢	59	56	57	50
採取方法	皆伐	皆伐	皆伐	皆伐
保護樹帯の設置	—	—	—	—
近接地の情報	—	—	—	—

ち-01

ち-02



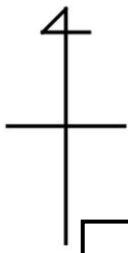
※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

(注) 林道数及び作業道数については全て樹木採取区区域外

縮尺：1/5,000

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図

茨城県常陸太田市徳田町字熊穴国有林2002ほ林小班ほか



区域2
熊穴国有林
2002と林小班
表示方法C

区域1
熊穴国有林
2002り林小班
表示方法C

区域1
熊穴国有林
2002ぬ林小班
表示方法C

林道大拱線

区域1
熊穴国有林
2002ほ林小班
表示方法C



	区域1	区域2	区域1	
	2002ほ	2002と	2002り	2002ぬ
機能類型	水源涵養	水源涵養	水源涵養	水源涵養
施業群	ヒ分散	ヒ分散	ヒ分散	ヒ分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林	育成単層林	育成単層林	育成単層林
樹種、混交歩合	ヒノキ100%	ヒノキ100%	ヒノキ100%	ヒノキ100%
林齢	46	50	50	50
採取方法	皆伐	皆伐	皆伐	皆伐
保護樹帯の設置	-	-	-	-
近接地の情報	-	-	-	-

- 区域界
- - 区画界
- ▨ 想定伐区
- ▨ 基礎額算定林分
- ▨ 自然公園区域
- 保護樹帯
- 林道
- 新設森林作業道
- 既設森林作業道
- 作業道
- 歩道
- 等高線
- 水涯線
- 国有林野の境界
- 林班界
- 小班界
- 境界標

縮尺：1/5,000

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

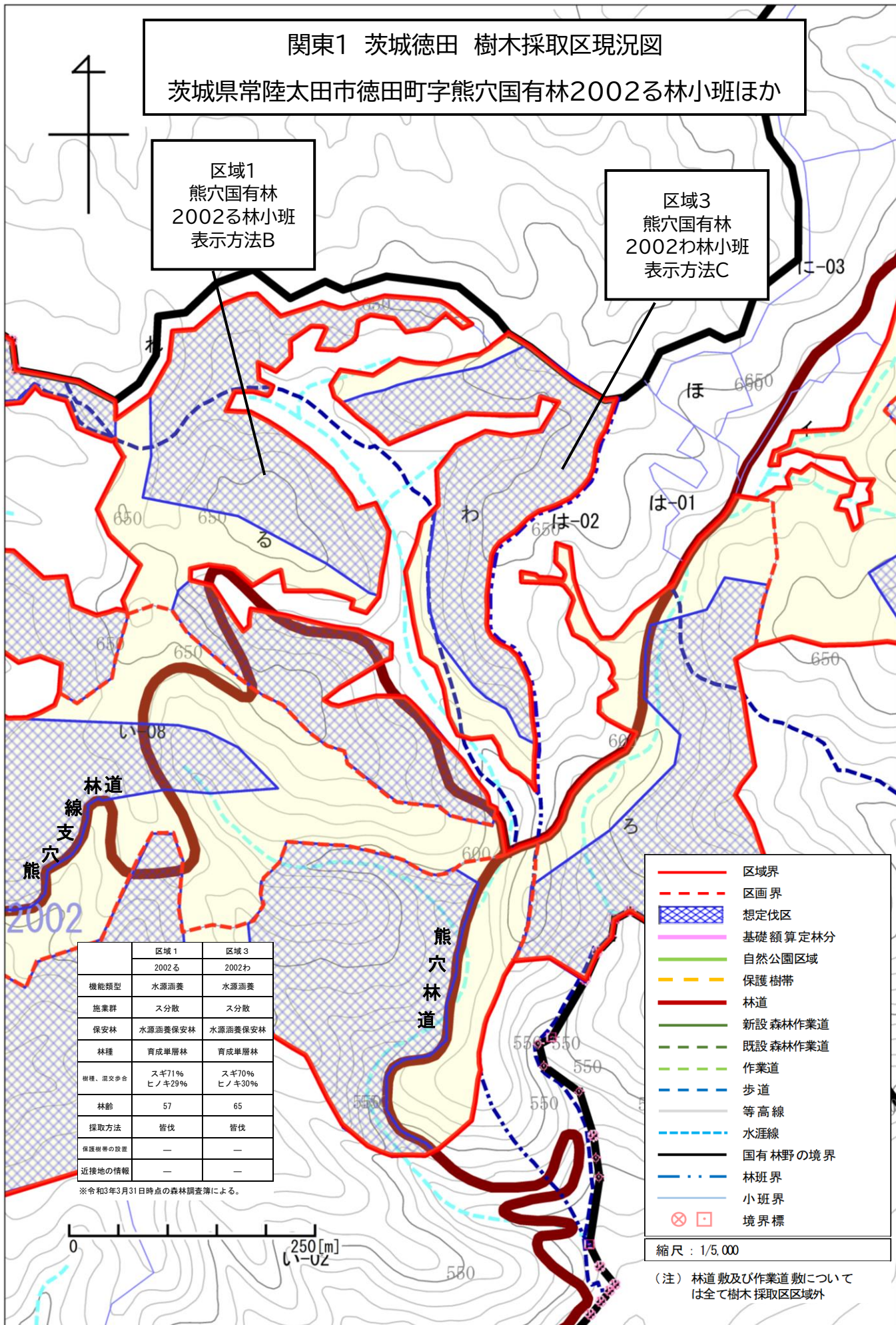
(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図

茨城県常陸太田市徳田町字熊穴国有林2002る林小班ほか

区域1
熊穴国有林
2002る林小班
表示方法B

区域3
熊穴国有林
2002わ林小班
表示方法C



	区域1	区域3
	2002る	2002わ
機能類型	水源涵養	水源涵養
施業群	ス分散	ス分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林	育成単層林
樹種、混交割合	スギ71% ヒノキ29%	スギ70% ヒノキ30%
林齢	57	65
採取方法	皆伐	皆伐
保護樹帯の設置	—	—
近接地の情報	—	—

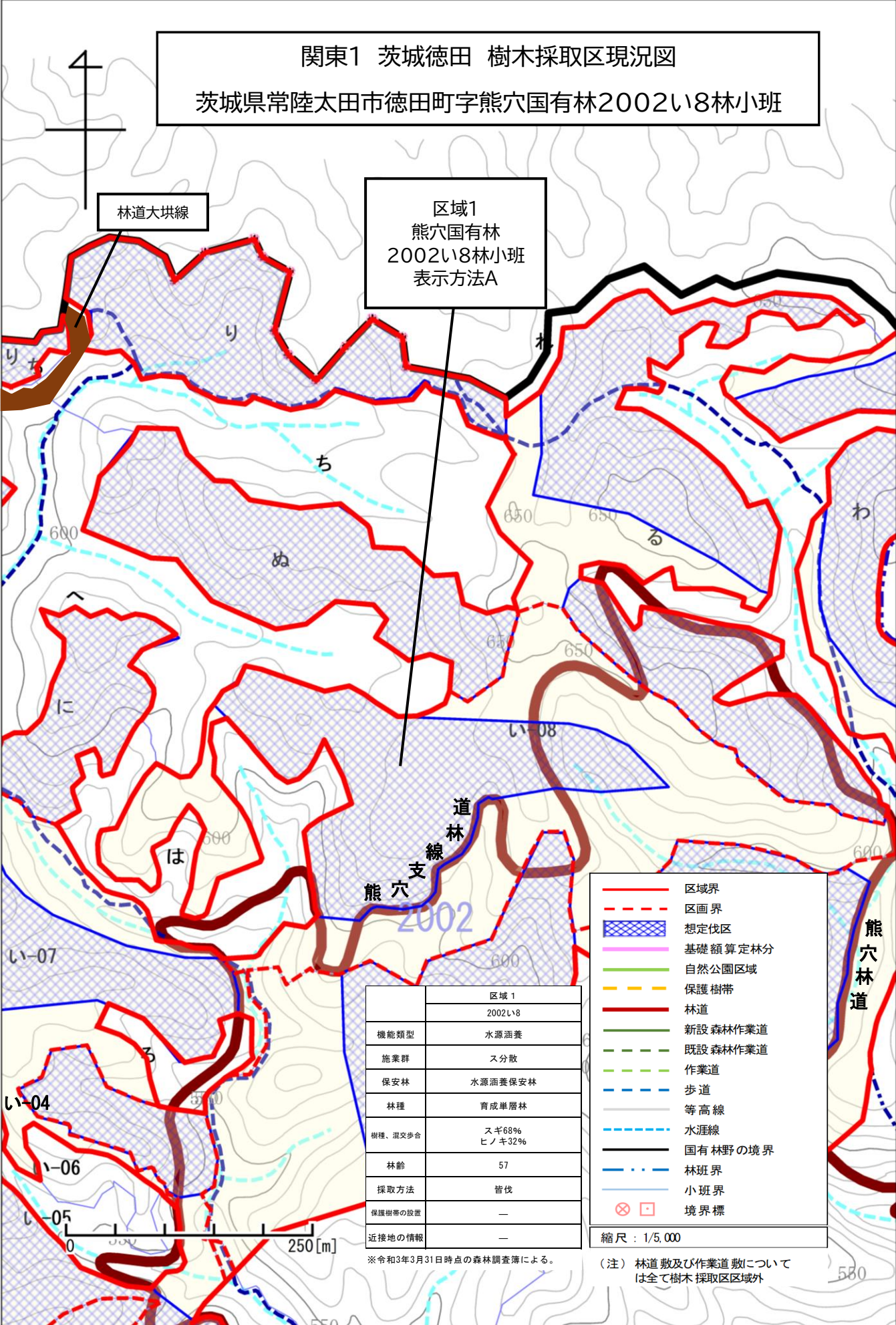
※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

- 区域界
- - - 区画界
- ▨ 想定伐区
- 基礎額算定林分
- 自然公園区域
- 保護樹帯
- 林道
- 新設森林作業道
- 既設森林作業道
- 作業道
- 歩道
- 等高線
- 水涯線
- 国有林野の境界
- 林班界
- 小班界
- ⊗ ⊠ 境界標

縮尺：1/5,000

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市徳田町字熊穴国有林2002い8林小班



林道大拱線

区域1
 熊穴国有林
 2002い8林小班
 表示方法A

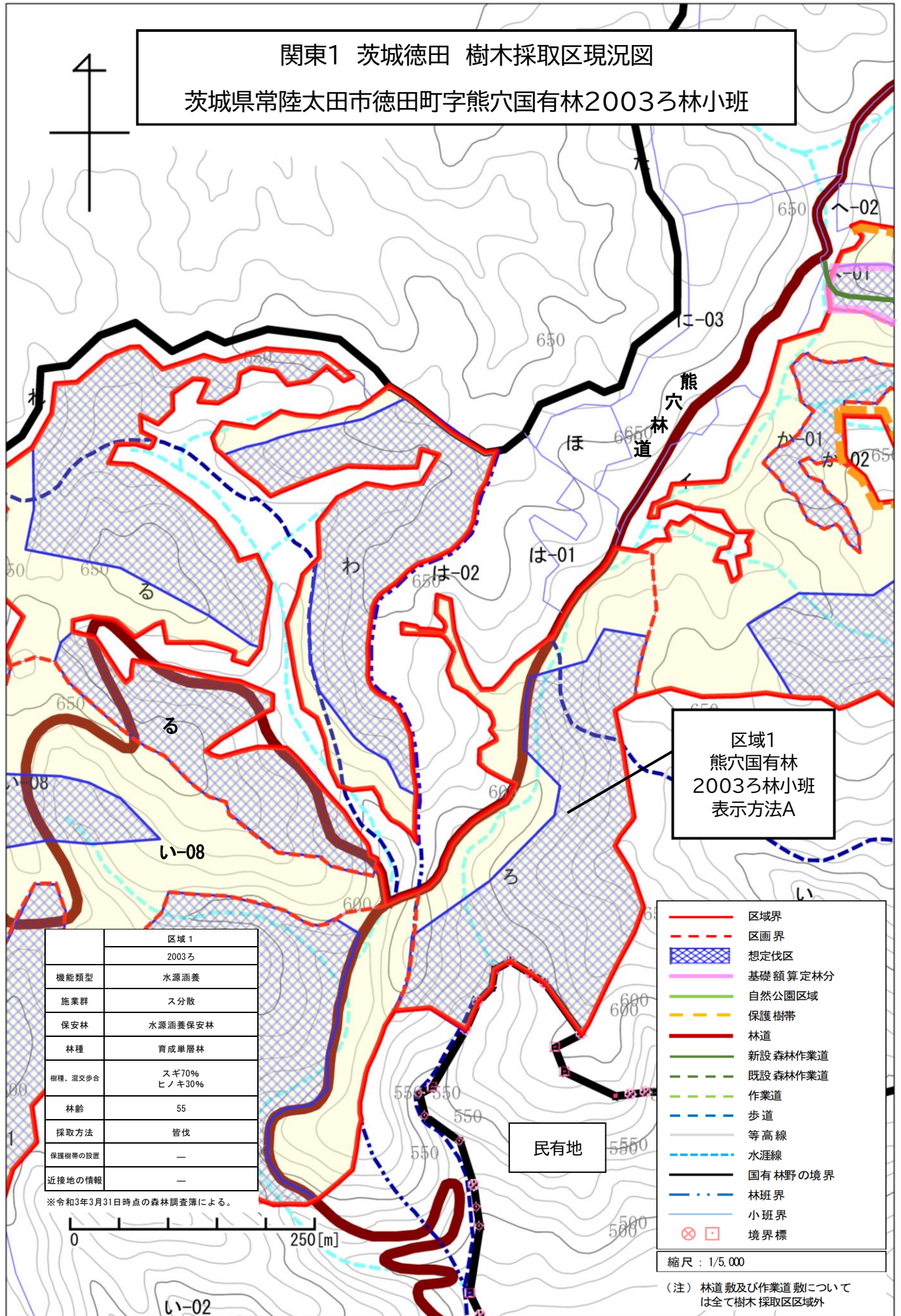
- 区域界
- - - 区画界
- ▨ 想定伐区
- 基礎額算定林分
- 自然公園区域
- - - 保護樹帯
- 林道
- 新設森林作業道
- - - 既設森林作業道
- - - 作業道
- - - 歩道
- 等高線
- - - 水涯線
- 国有林野の境界
- - - 林班界
- - - 小班界
- ⊗ ⊠ 境界標

	区域 1
	2002い8
機能類型	水源涵養
施業群	ス分散
保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ68% ヒノキ32%
林齢	57
採取方法	皆伐
保護樹帯の設置	—
近接地の情報	—

縮尺：1/5,000

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。
 (注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

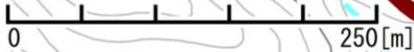
関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市徳田町字熊穴国有林2003ろ林小班



区域1
 熊穴国有林
 2003ろ林小班
 表示方法A

	区域1
	2003ろ
機能類型	水源涵養
施業群	ス分散
保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ70% ヒノキ30%
林齢	55
採取方法	皆伐
保護樹等の設置	—
近接地の情報	—

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

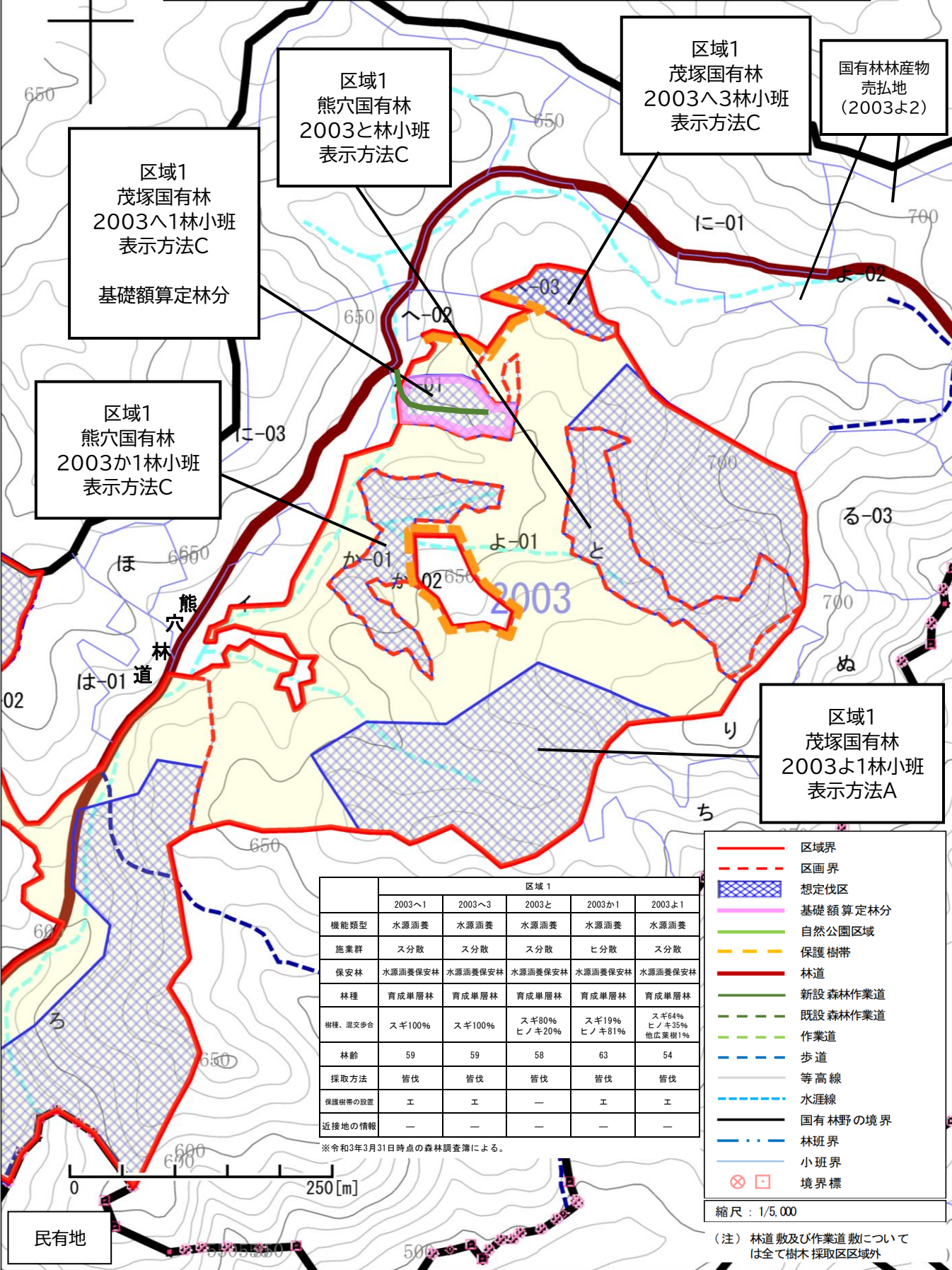


- 区域界
 - - - 区画界
 - ▨ 想定伐区
 - ▨ 基礎額算定林分
 - 自然公園区域
 - 保護樹帯
 - 林道
 - 新設森林作業道
 - 既設森林作業道
 - 作業道
 - 歩道
 - 等高線
 - 水涯線
 - 国有林野の境界
 - 林境界
 - 小班界
 - ⊗ ⊠ 境界標
- 縮尺：1/5,000

民有地

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市里川町字茂塚国有林2003へ1林小班ほか



区域1
 茂塚国有林
 2003へ1林小班
 表示方法C
 基礎額算定林分

区域1
 熊穴国有林
 2003と林小班
 表示方法C

区域1
 茂塚国有林
 2003へ3林小班
 表示方法C

国有林林産物
 売払地
 (2003よ2)

区域1
 熊穴国有林
 2003か1林小班
 表示方法C

区域1
 茂塚国有林
 2003よ1林小班
 表示方法A

	区域1				
	2003へ1	2003へ3	2003と	2003か1	2003よ1
機能類型	水源涵養	水源涵養	水源涵養	水源涵養	水源涵養
施業群	ス分散	ス分散	ス分散	ヒ分散	ス分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林	育成単層林	育成単層林	育成単層林	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ100%	スギ100%	スギ80% ヒノキ20%	スギ19% ヒノキ81%	スギ64% ヒノキ35% 他広葉樹1%
林齢	59	59	58	63	54
採取方法	皆伐	皆伐	皆伐	皆伐	皆伐
保護樹帯の設置	エ	エ	—	エ	エ
近接地の情報	—	—	—	—	—

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

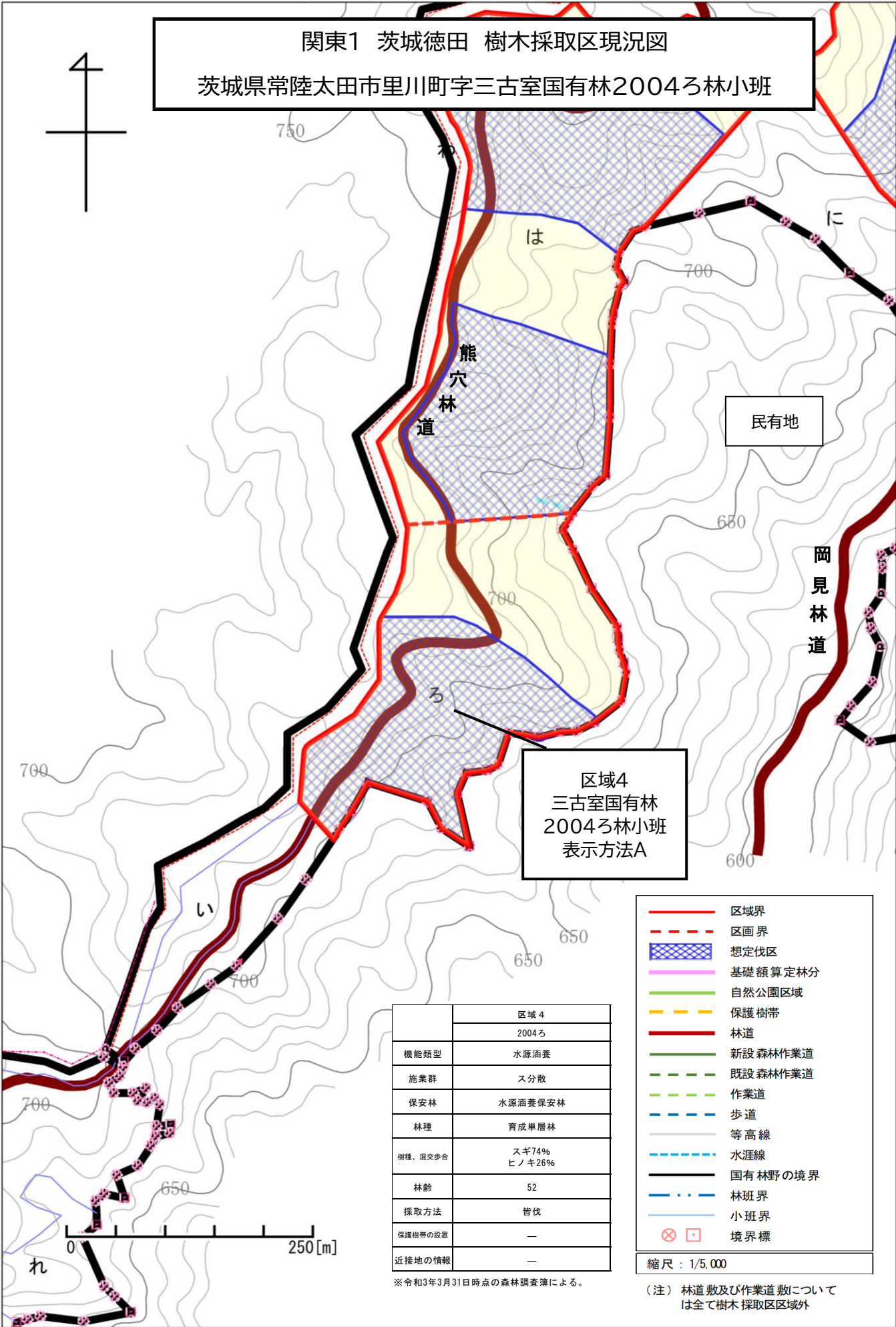
- 区域界
- - - 区画界
- 想定伐区
- 基礎額算定林分
- 自然公園区域
- 保護樹帯
- 林道
- 新設森林作業道
- 既設森林作業道
- 作業道
- 歩道
- 等高線
- 水涯線
- 国有林野の境界
- 林班界
- 小班界
- ⊗ ⊠ 境界標

縮尺：1/5,000

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

民有地

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市里川町字三古室国有林2004ろ林小班



区域4
 三古室国有林
 2004ろ林小班
 表示方法A

	区域 4
	2004ろ
機能類型	水源涵養
施業群	ス分散
保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ74% ヒノキ26%
林齢	52
採取方法	皆伐
保護樹帯の設置	—
近接地の情報	—

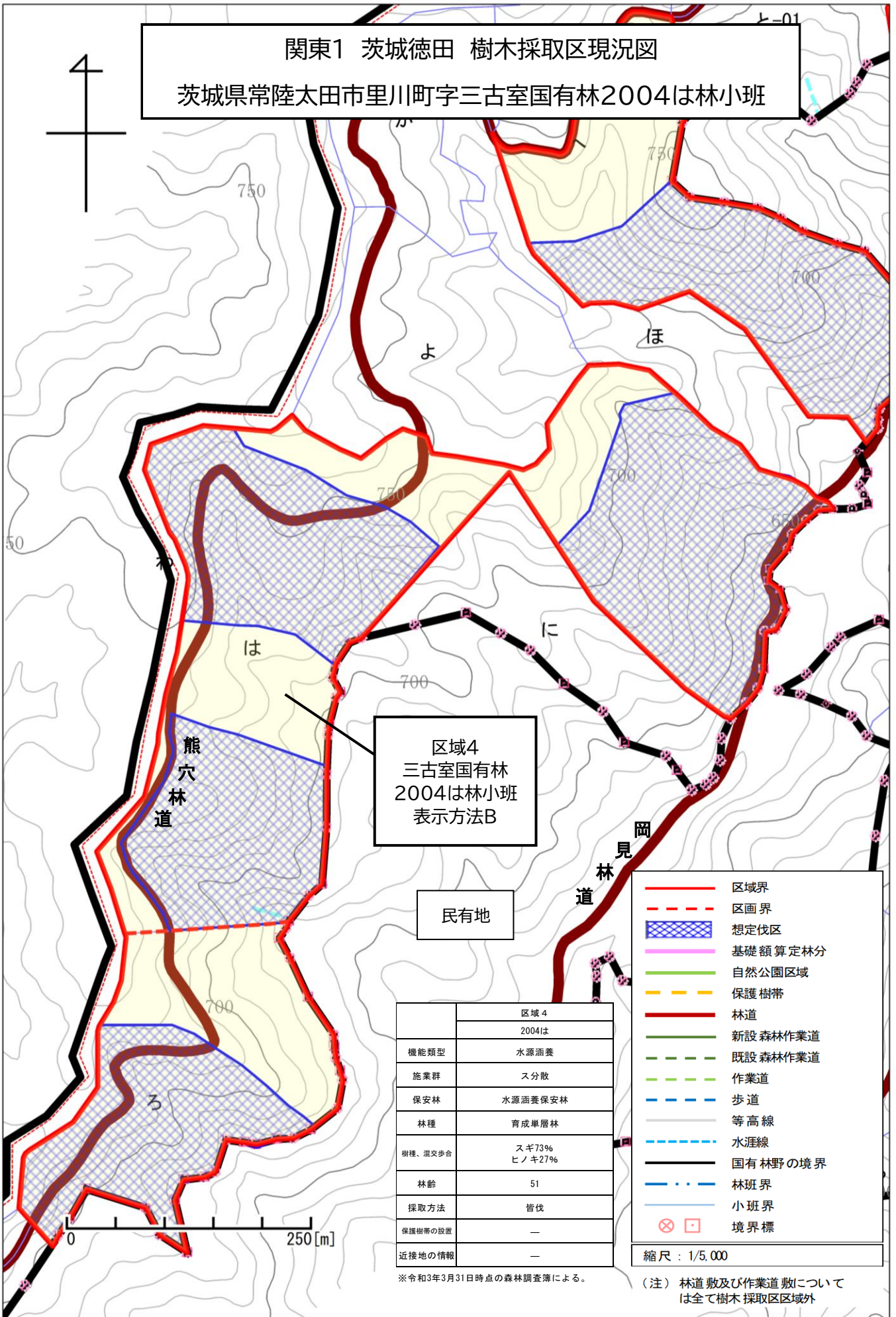
	区域界
	区画界
	想定伐区
	基礎額算定林分
	自然公園区域
	保護樹帯
	林道
	新設森林作業道
	既設森林作業道
	作業道
	歩道
	等高線
	水涯線
	国有林野の境界
	林班界
	小班界
	境界標

縮尺：1/5,000

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

(注) 林道数及び作業道数については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市里川町字三古室国有林2004は林小班



区域4
 三古室国有林
 2004は林小班
 表示方法B

民有地

	区域4
	2004は
機能類型	水源涵養
施業群	ス分散
保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ73% ヒノキ27%
林齢	51
採取方法	皆伐
保護樹帯の設置	—
近接地の情報	—

- 区域界
- - - 区画界
- ▨ 想定伐区
- 基礎額算定林分
- 自然公園区域
- 保護樹帯
- 林道
- 新設 森林作業道
- 既設 森林作業道
- 作業道
- 歩道
- 等高線
- 水涯線
- 国有林野の境界
- 林班界
- 小班界
- ⊗ ⊠ 境界標

縮尺：1/5,000

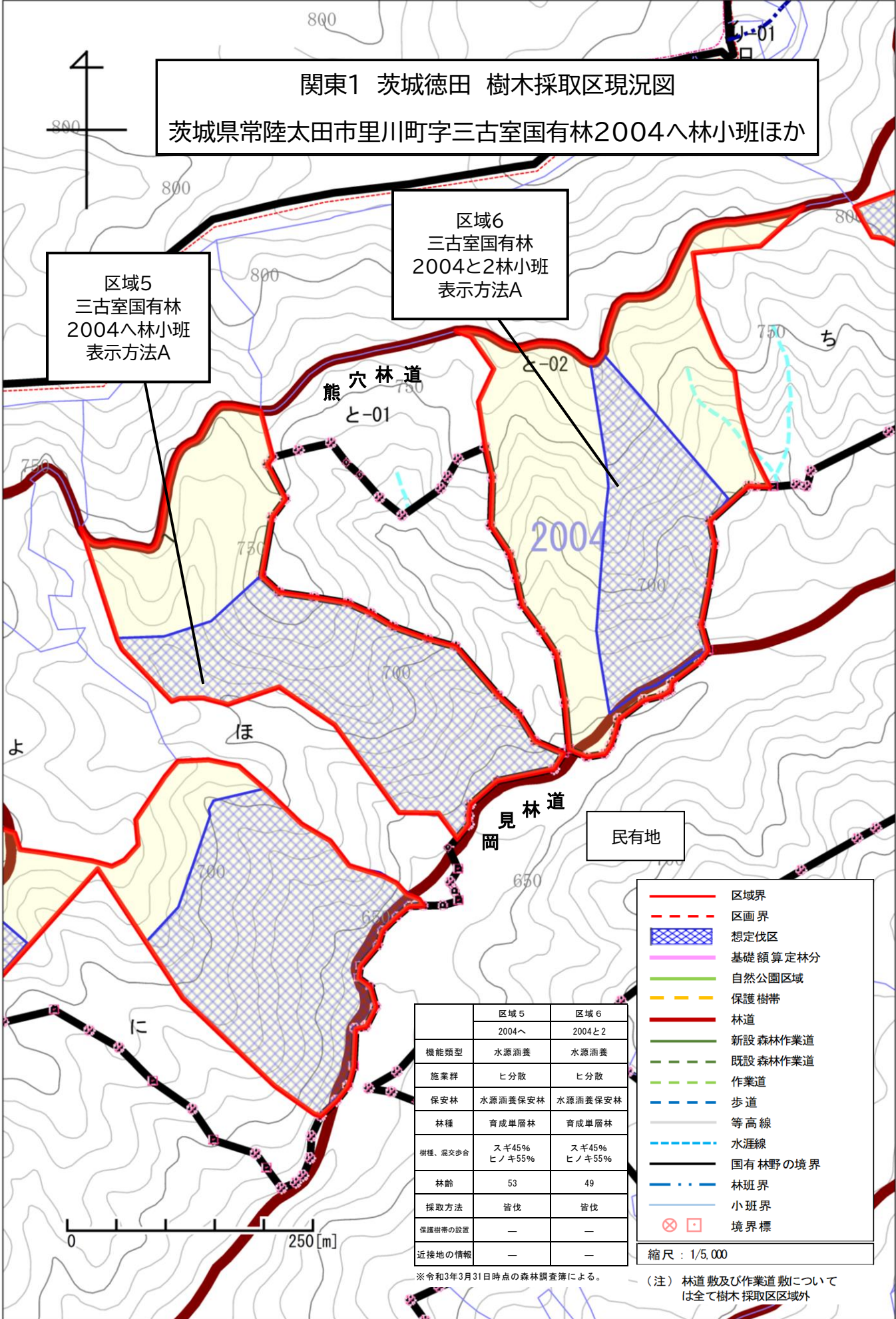
※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
茨城県常陸太田市里川町字三古室国有林2004へ林小班ほか

区域5
三古室国有林
2004へ林小班
表示方法A

区域6
三古室国有林
2004と2林小班
表示方法A



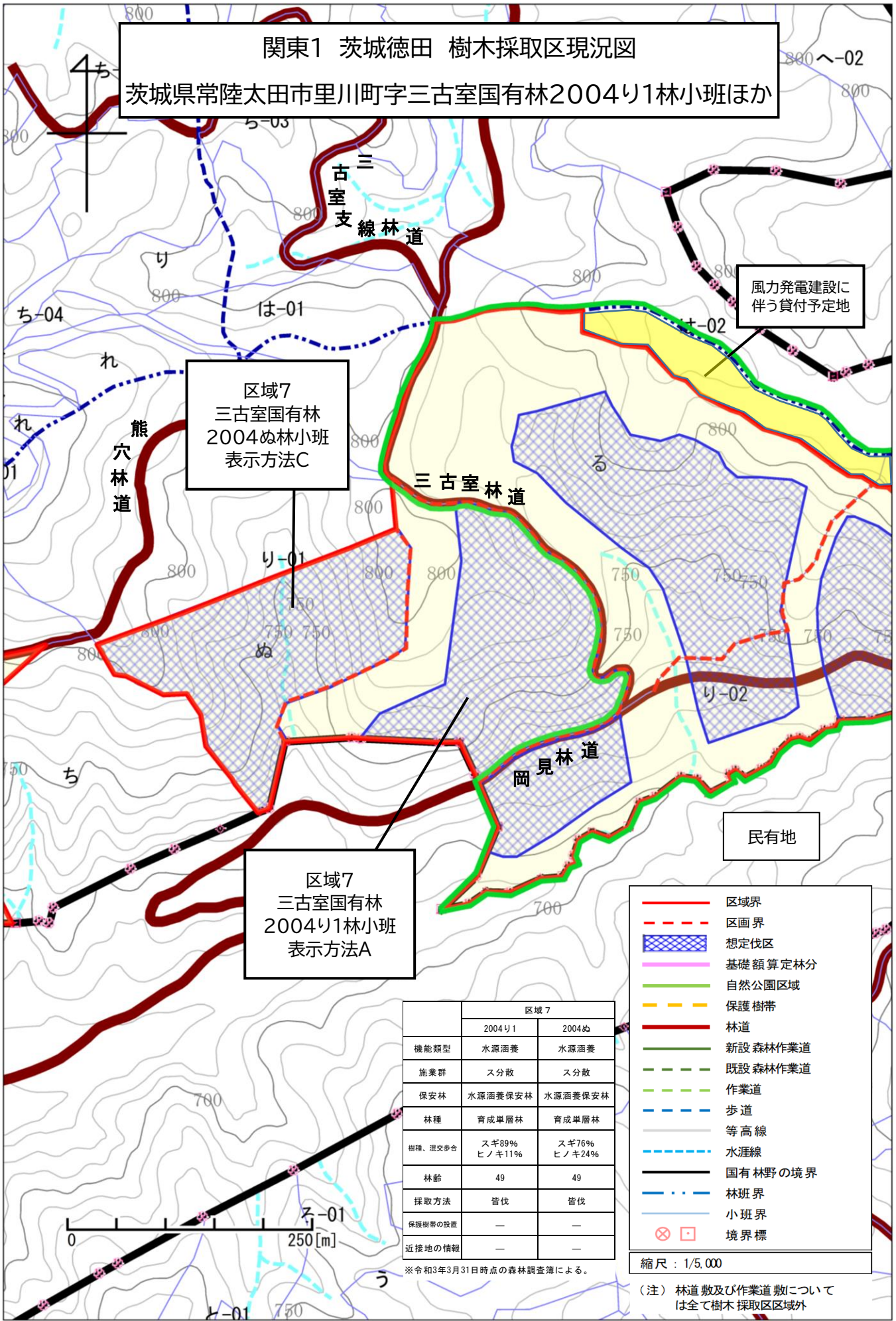
	区域界
	区画界
	想定伐区
	基礎額算定林分
	自然公園区域
	保護樹帯
	林道
	新設森林作業道
	既設森林作業道
	作業道
	歩道
	等高線
	水涯線
	国有林野の境界
	林班界
	小班界
	境界標

	区域5 2004へ	区域6 2004と2
機能類型	水源涵養	水源涵養
施業群	ヒ分散	ヒ分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ45% ヒノキ55%	スギ45% ヒノキ55%
林齢	53	49
採取方法	皆伐	皆伐
保護樹帯の設置	—	—
近接地の情報	—	—

縮尺：1/5,000

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。
(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市里川町字三古室国有林2004り1林小班ほか



民有地

	区域界
	区画界
	想定伐区
	基礎額算定林分
	自然公園区域
	保護樹帯
	林道
	新設 森林作業道
	既設 森林作業道
	作業道
	歩道
	等高線
	水涯線
	国有林野の境界
	林班界
	小班界
	境界標

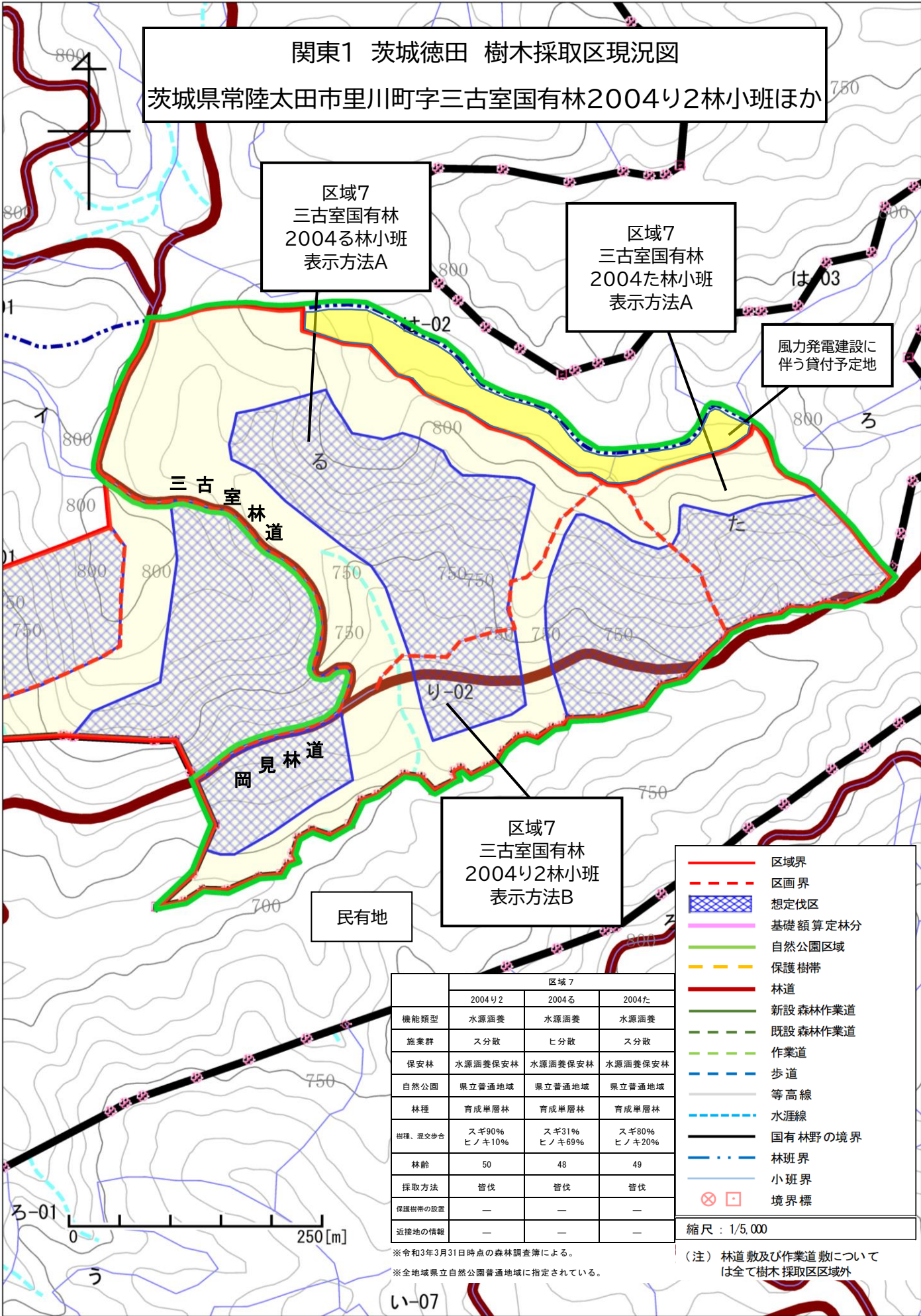
縮尺：1/5,000

	区域7	
	2004り1	2004ぬ
機能類型	水源涵養	水源涵養
施業群	ス分散	ス分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
林種	育成単層林	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ89% ヒノキ11%	スギ76% ヒノキ24%
林齢	49	49
採取方法	皆伐	皆伐
保護樹帯の設置	—	—
近接地の情報	—	—

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
茨城県常陸太田市里川町字三古室国有林2004り2林小班ほか



区域7
三古室国有林
2004る林小班
表示方法A

区域7
三古室国有林
2004た林小班
表示方法A

風力発電建設に伴う貸付予定地

区域7
三古室国有林
2004り2林小班
表示方法B

民有地

- 区域界
- - - 区画界
- ▨ 想定伐区
- 基礎額算定林分
- 自然公園区域
- - - 保護樹帯
- 林道
- 新設森林作業道
- - - 既設森林作業道
- 作業道
- - - 歩道
- 等高線
- - - 水涯線
- 国有林野の境界
- - - 林班界
- - - 小班界
- ⊗ ⊠ 境界標

	区域7		
	2004り2	2004る	2004た
機能類型	水源涵養	水源涵養	水源涵養
施業群	ス分散	ヒ分散	ス分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
自然公園	県立普通地域	県立普通地域	県立普通地域
林種	育成単層林	育成単層林	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ90% ヒノキ10%	スギ31% ヒノキ69%	スギ80% ヒノキ20%
林齢	50	48	49
採取方法	皆伐	皆伐	皆伐
保護樹帯の設置	—	—	—
近接地の情報	—	—	—

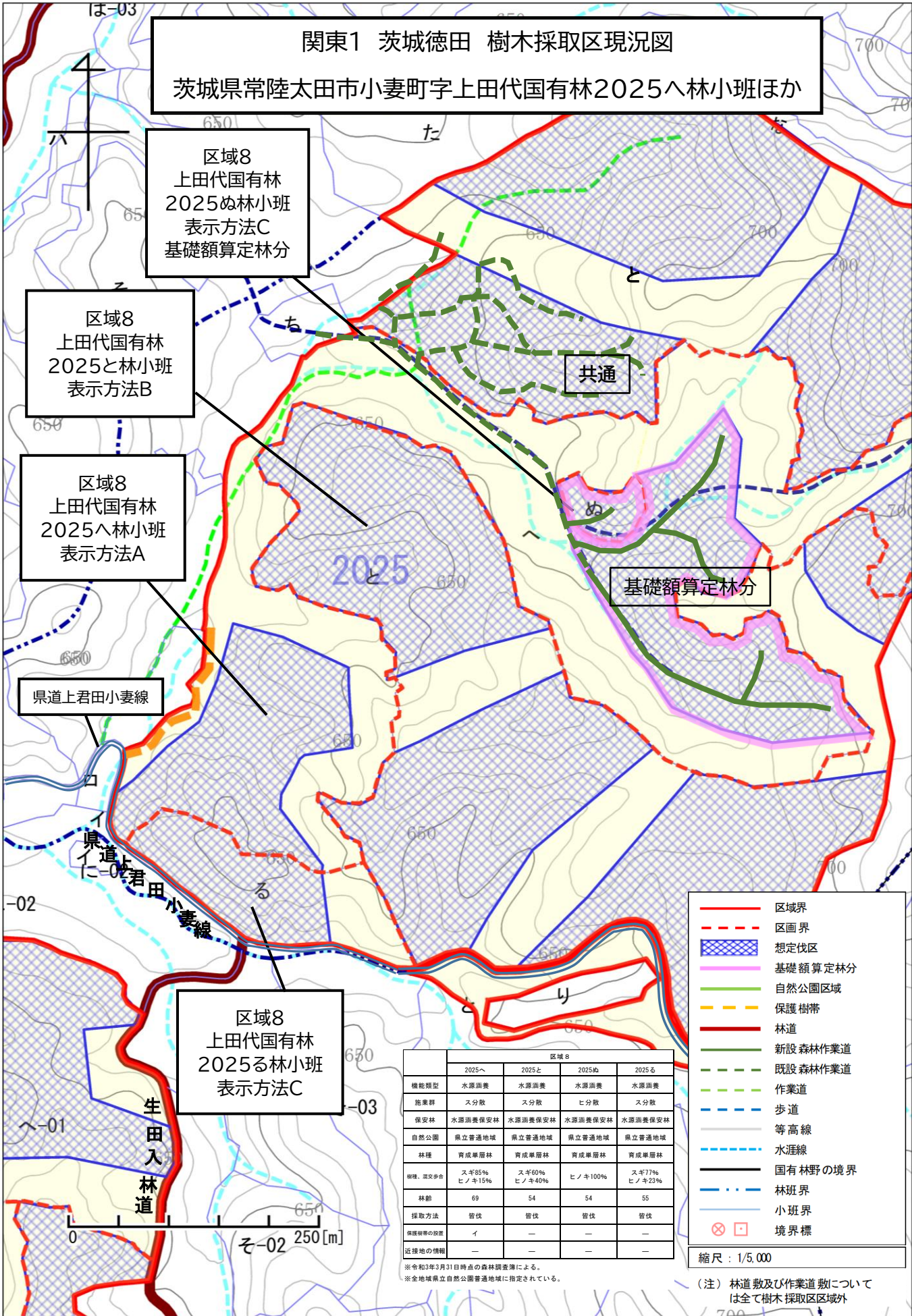
※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。
※全地域県立自然公園普通地域に指定されている。

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

縮尺：1/5,000

0 250[m]

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市小妻町字上田代国有林2025へ林小班ほか



区域8
 上田代国有林
 2025ぬ林小班
 表示方法C
 基礎額算定林分

区域8
 上田代国有林
 2025と林小班
 表示方法B

区域8
 上田代国有林
 2025へ林小班
 表示方法A

県道上君田小妻線

区域8
 上田代国有林
 2025る林小班
 表示方法C

共通

基礎額算定林分

	区域界
	区画界
	想定伐区
	基礎額算定林分
	自然公園区域
	保護樹帯
	林道
	新設森林作業道
	既設森林作業道
	作業道
	等高線
	水涯線
	国有林野の境界
	林班界
	小班界
	境界標

縮尺：1/5,000

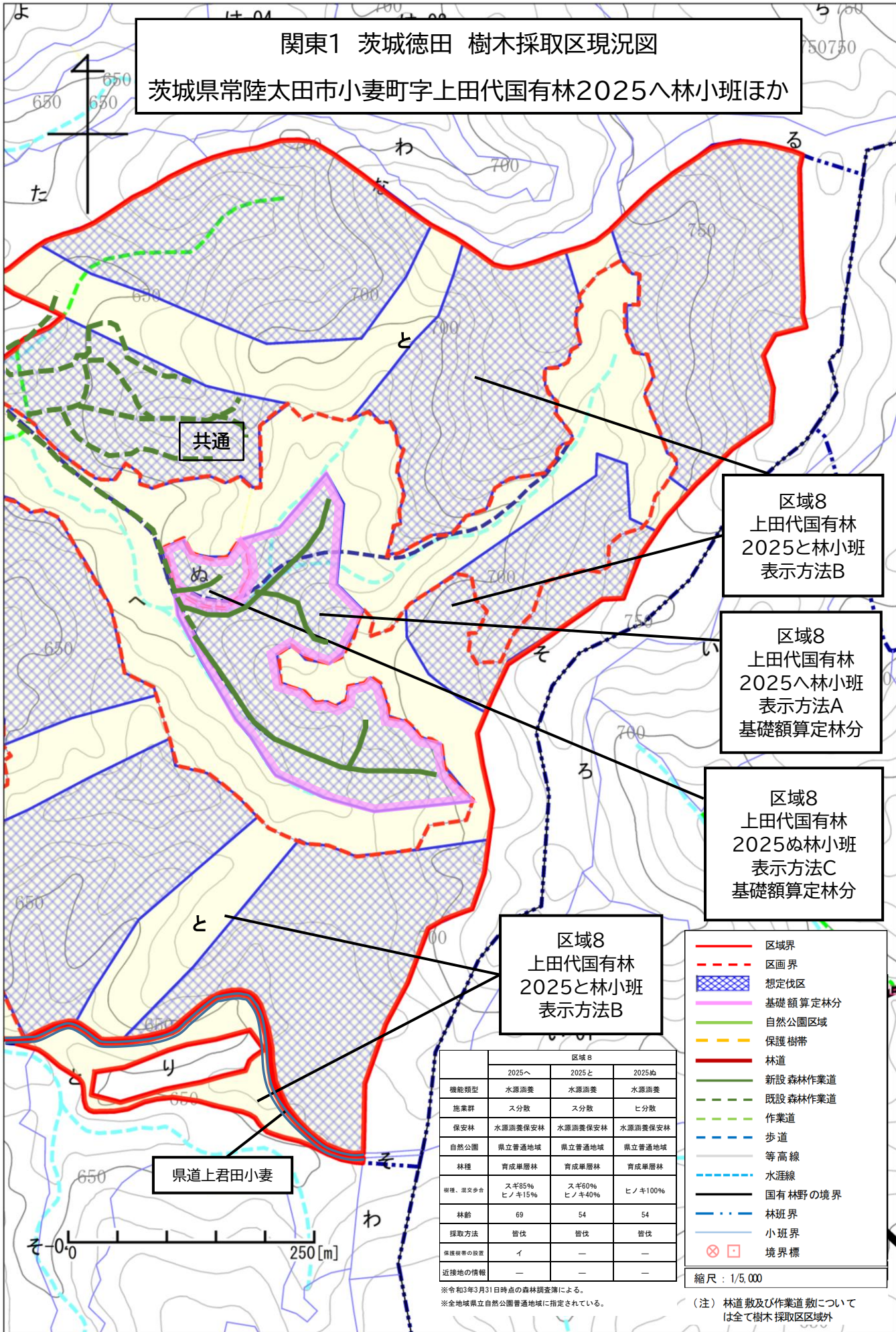
機能類型	区域8			
	2025へ	2025と	2025ぬ	2025る
水源涵養	水源涵養	水源涵養	水源涵養	水源涵養
施業群	ス分散	ス分散	ヒ分散	ス分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
自然公園	県立普通地域	県立普通地域	県立普通地域	県立普通地域
林種	育成単層林	育成単層林	育成単層林	育成単層林
樹種・混交歩	スギ85% ヒノキ15%	スギ60% ヒノキ40%	ヒノキ100%	スギ77% ヒノキ23%
林齢	69	54	54	55
採取方法	皆伐	皆伐	皆伐	皆伐
採伐率の段階	イ	—	—	—
近接地の情報	—	—	—	—

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。
 ※全地域県立自然公園普通地域に指定されている。

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外



関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
茨城県常陸太田市小妻町字上田代国有林2025へ林小班ほか



区域8
上田代国有林
2025と林小班
表示方法B

区域8
上田代国有林
2025へ林小班
表示方法A
基礎額算定林分

区域8
上田代国有林
2025ぬ林小班
表示方法C
基礎額算定林分

区域8
上田代国有林
2025と林小班
表示方法B

県道上君田小妻

	区域界
	区画界
	想定伐区
	基礎額算定林分
	自然公園区域
	保護樹帯
	林道
	新設森林作業道
	既設森林作業道
	作業道
	歩道
	等高線
	水涯線
	国有林野の境界
	林班界
	小班界
	境界標

縮尺：1/5,000

	区域8		
	2025へ	2025と	2025ぬ
機能類型	水源涵養	水源涵養	水源涵養
施業群	ス分散	ス分散	ヒ分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
自然公園	県立普通地域	県立普通地域	県立普通地域
林種	育成単層林	育成単層林	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ85% ヒノキ15%	スギ60% ヒノキ40%	ヒノキ100%
林齢	69	54	54
採取方法	皆伐	皆伐	皆伐
保護樹帯の設置	イ	—	—
近接地の情報	—	—	—

※令和3年3月31日時点の森林調査による。
※全地域県立自然公園普通地域に指定されている。

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市小妻町字上田代国有林2026い林小班

区域9
 上田代国有林
 2026い林小班
 表示方法C
 基礎額算定林分

民有地

共通

	区域界
	区画界
	想定伐区
	基礎額算定林分
	自然公園区域
	保護樹帯
	林道
	新設森林作業道
	既設森林作業道
	作業道
	歩道
	等高線
	水涯線
	国有林野の境界
	林班界
	小班界
	境界標

縮尺：1/5,000

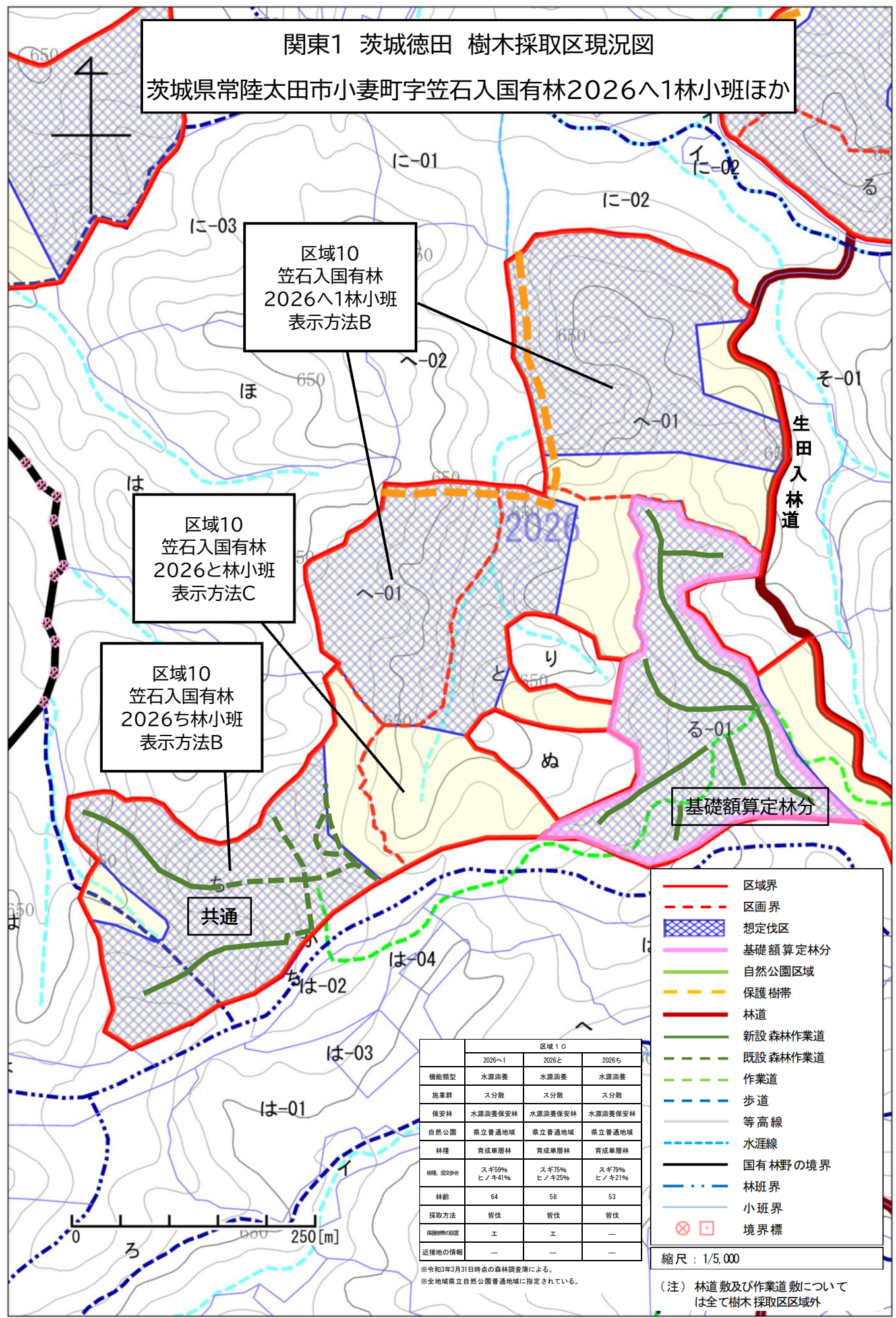
	区域9
	2026い
機能類型	水源涵養
施業群	ス分散
保安林	水源涵養保安林
自然公園	県立普通地域
林種	育成単層林
樹種・混交歩合	スギ100%
林齢	70
採取方法	皆伐
保護樹帯の設置	—
近接地の情報	—



※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。
 ※全地域県立自然公園普通地域に指定されている。

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
茨城県常陸太田市小妻町字笠石入国有林2026へ1林小班ほか



区域10
笠石入国有林
2026へ1林小班
表示方法B

区域10
笠石入国有林
2026と林小班
表示方法C

区域10
笠石入国有林
2026ち林小班
表示方法B

共通

基礎額算定林分

	区域10		
	2026へ1	2026と	2026ち
機能類型	水源涵養	水源涵養	水源涵養
施業群	ス分散	ス分散	ス分散
保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林	水源涵養保安林
自然公園	県立普通地域	県立普通地域	県立普通地域
林種	育成単層林	育成単層林	育成単層林
樹種・混交割合	ス459% ヒノキ41%	ス475% ヒノキ25%	ス479% ヒノキ21%
林齢	64	58	53
採取方法	皆伐	皆伐	皆伐
隣接地の用途	エ	エ	—
近接地の情報	—	—	—

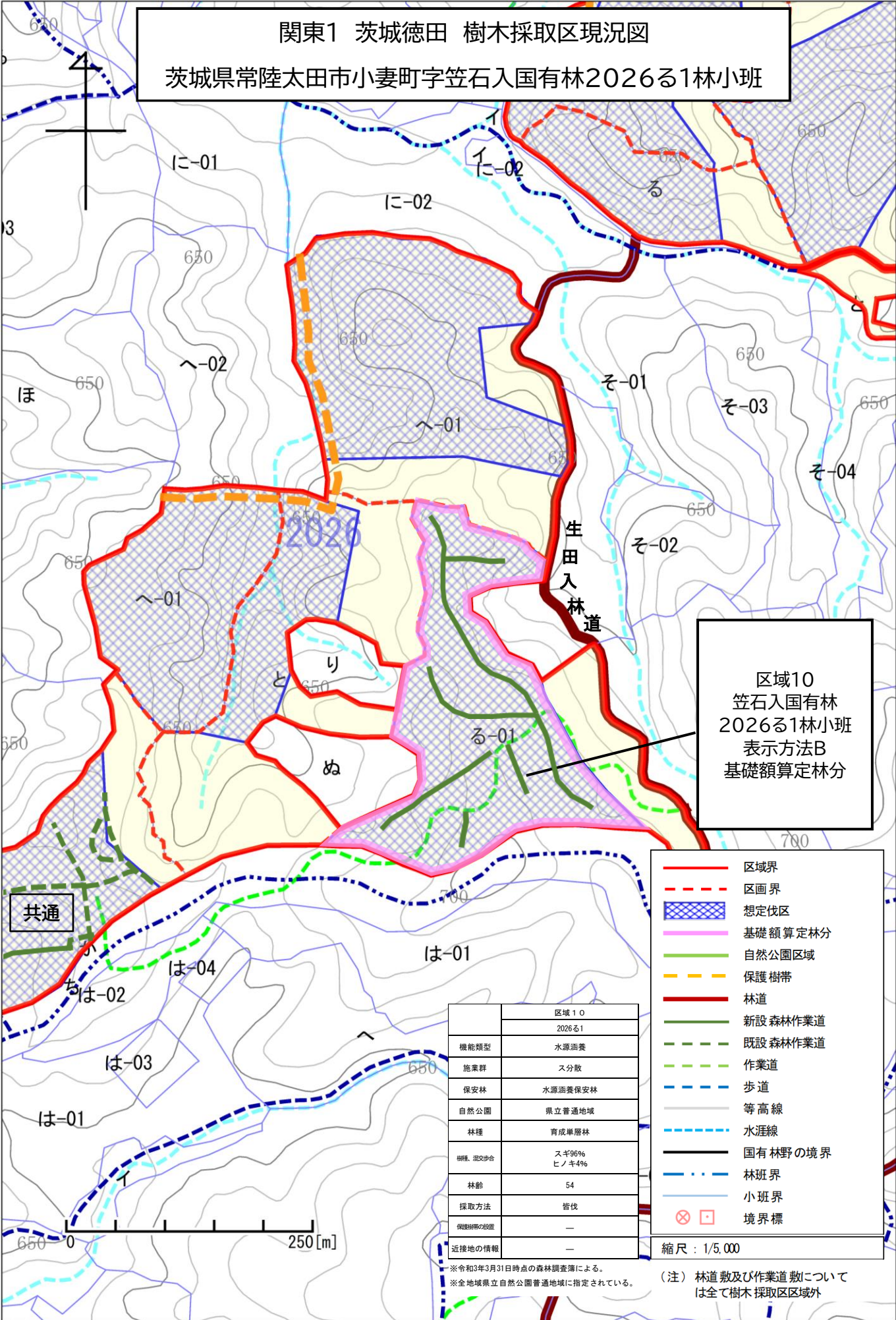
- 区域界
- - - 区画界
- ▨ 想定伐区
- 基礎額算定林分
- 自然公園区域
- 保護樹帯
- 林道
- 新設 森林作業道
- 既設 森林作業道
- 作業道
- 歩道
- 等高線
- 水涯線
- 国有 林野の境界
- 林班界
- 小班界
- ⊗ ⊠ 境界標

縮尺：1/5,000

(注) 林道数及び作業道数については全て樹木採取区域外

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。
※全地域県立自然公園普通地域に指定されている。

関東1 茨城徳田 樹木採取区現況図
 茨城県常陸太田市小妻町字笠石入国有林2026る1林小班



区域10
 笠石入国有林
 2026る1林小班
 表示方法B
 基礎額算定林分

	区域界
	区画界
	想定伐区
	基礎額算定林分
	自然公園区域
	保護樹帯
	林道
	新設森林作業道
	既設森林作業道
	作業道
	歩道
	等高線
	水涯線
	国有林野の境界
	林班界
	小班界
	境界標

縮尺：1/5,000

	区域10
	2026る1
機能類型	水源涵養
施業群	ス分散
保安林	水源涵養保安林
自然公園	県立普通地域
林種	育成単層林
樹種、混交割合	スギ96% ヒノキ4%
林齢	54
採取方法	皆伐
伐倒断木の設置	-
近接地の情報	-

※令和3年3月31日時点の森林調査簿による。
 ※全地域県立自然公園普通地域に指定されている。

(注) 林道敷及び作業道敷については全て樹木採取区区域外