

基礎額算定林分の選定過程、箇所及び収穫調査結果等

1 基礎額算定林分の選定過程

(1) 林分内容及び搬出条件の項目設定は、以下のとおり。

採取方法	皆伐
------	----

区分	データ元	項目	評価に関する数値				
			5点	4点	3点	2点	1点
林分内容	森林調査簿	林齢 (R3 時点)	70 年生以上	65 年生以上	60 年生以上	55 年生以上	55 年生未満
		ha蓄積	500m ³ 以上	450m ³ 以上	400m ³ 以上	350m ³ 以上	350m ³ 未満
	衛星画像	針葉樹のうちヒノキの面積割合	80%以上	60%以上	40%以上	20%以上	20%未満
搬出条件	森林調査簿/GIS 計測	林道からの距離	100m 未満	100m 以上	200m 以上	300m 以上	400m 以上
		平均傾斜	10° 未満	10° 以上	15° 以上	20° 以上	25° 以上
	基本図等	河川等の障害	なし	—	小	—	大
		林地の複雑さ	小	—	中	—	大

(2) 林分内容及び搬出条件を数値化した各区画の点数は以下のとおり。

個表 No.	区域 番号	林班	小班	枝番	林分内容				搬出条件					基礎額 算定林分
					林齢	HA 蓄積	ヒノキ割合	合計	林道からの距離	平均傾斜	河川等の障害	林地の複雑さ	合計	
1	1	2003	へ1		3	5	1	9	5	2	3	5	15	○
2	1	2003	へ3		3	5	1	9	4	3	3	5	15	
3	1	2003	か1		3	2	5	10	5	3	1	5	14	
4	8	2025	へ	Ⅱ	3	1	1	5	1	2	1	3	7	○
5	9	2026	い	Ⅰ	5	4	1	10	1	2	5	5	13	○
6	9	2026	い	Ⅱ	5	4	1	10	2	3	5	5	15	
7	10	2026	ち		1	2	2	5	1	3	5	3	12	
8	10	2026	る1		2	3	1	6	3	3	5	5	16	○

備考：個表No.4の2025林班へ小班Ⅱは、2025林班ぬ小班も含め数値化したものである。

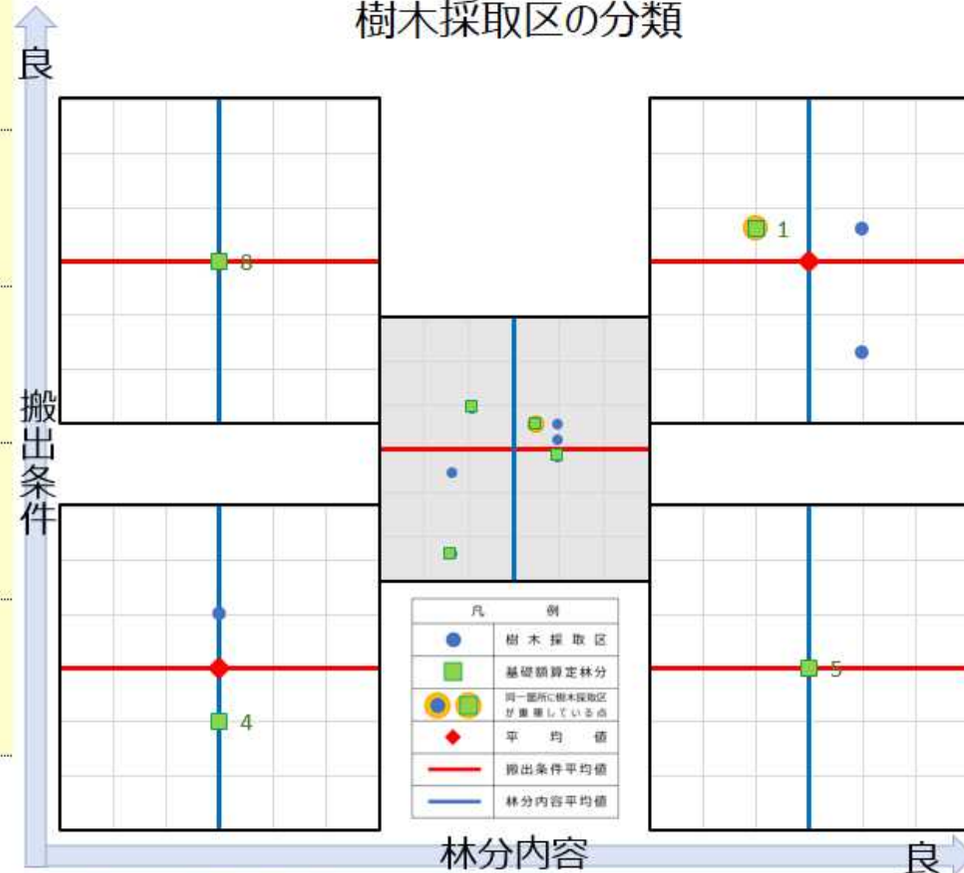
(3) 林分内容をX軸、搬出条件をY軸として各区画を分類した結果は、以下のとおり。

基礎額算定林分の選定

No.	林小班	林分内容	搬出条件	基礎額算定林分	No.	林小班	林分内容	搬出条件	基礎額算定林分
1	2003へ1	9	15	○	26				
2	2003へ3	9	15		27				
3	2003か1	10	14		28				
4	2025へII	5	7	○	29				
5	2026いI	10	13	○	30				
6	2026いII	10	15		31				
7	2026ち	5	12		32				
8	2026る1	6	16	○	33				
9					34				
10					35				
11					36				
12					37				
13					38				
14					39				
15					40				
16					41				
17					42				
18					43				
19					44				
20					45				
21					46				
22					47				
23					48				
24					49				
25					50				
平均					8 13				

樹種	伐採方法
スギ・ヒノキ	皆伐

樹木採取区の種類



※各グラフは個表の値を偏差値換算して使用している。

2 基礎額算定林分の箇所及び収穫調査結果等

個表 No.	区域 番号	林班	小班	枝番	調査 方法	採取 方法	樹種	材積 (m ³)	面積 (ha)	生産固定経費 を共通とみな す伐区	備考
1	1	2003	へ1		毎木	皆伐	スギ外	237.56	0.52	—	
4	8	2025	へ	II	毎木	皆伐	スギ外	2,071.07	3.31	2025 と	選定過程で2025へIIに 含めた箇所
	8	2025	ぬ		毎木	皆伐	ヒノキ外	253.88	0.43		
5	9	2026	い	I	毎木	皆伐	スギ外	2,077.39	3.89	2026 い	
8	10	2026	る1		毎木	皆伐	スギ外	2,660.96	4.98	2026 ち	
計		—	—	—	—	—	—	7,300.86	13.13	—	—

備考：基礎額算定林分、生産固定経費を共通とみなす伐区並びに基礎額算定時に想定した既設作業道、新設作業道の具体的な位置は別紙4「公募時現況図面」のとおり。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 293
林班： 2003

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： へ 1

国有林名： 茂塚
伐区：

樹種名	材種区分	生被別	態様区分	品質区分	胸高直径	樹高	本数	幹材積	平均木材積	控除有無
スギ	一般材	生立木	生立木		14	13	21	2.31	0.110	無
					16	15	58	9.28	0.160	無
					18	16	67	14.07	0.210	無
					20	17	87	23.49	0.270	無
					22	18	86	29.24	0.340	無
					24	19	76	31.92	0.420	無
					26	20	53	27.03	0.510	無
					28	20	48	28.32	0.590	無
					30	21	21	14.70	0.700	無
					32	22	16	13.12	0.820	無
					34	22	8	7.44	0.930	無
					36	23	5	5.40	1.080	無
					38	23	12	14.28	1.190	無
					40	24	2	2.70	1.350	無
					42	24	1	1.46	1.460	無
					48	25	1	1.87	1.870	無
				品質計			562	226.63		
			態様計		22	18	562	226.63		
		生被計					562	226.63		
	材種計						562	226.63		
	低質材	生立木	生立木		8	8	7	0.14	0.020	無
					10	10	1	0.04	0.040	無
					12	12	8	0.56	0.070	無
					14	13	5	0.55	0.110	無
					16	15	15	2.40	0.160	無
					18	16	2	0.42	0.210	無
					20	17	1	0.27	0.270	無
					22	18	2	0.68	0.340	無
				品質計			41	5.06		
			態様計		14	13	41	5.06		
		生被計					41	5.06		
	材種計						41	5.06		
- 樹種計 -							603	231.69		
ヒノキ	一般材	生立木	生立木	中玉	26	18	1	0.46	0.460	無
					26	19	1	0.49	0.490	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 293
林班： 2003

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： へ 1

国有林名： 茂塚
伐区：

樹 種 名	材 種 区 分	生 被 別	態 様 区 分	品 質 区 分	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 木 材 積	控 除 有 無
ヒノキ	一般材	生立木	生立木	中玉	28	17	1	0.49	0.490	無
					28	19	1	0.56	0.560	無
					30	16	1	0.51	0.510	無
					34	17	1	0.68	0.680	無
				品質計			6	3.19		
			態様計		28	18	6	3.19		
		生被計					6	3.19		
	材種計						6	3.19		
	低質材	生立木	生立木		8	7	1	0.02	0.020	無
				品質計			1	0.02		
			態様計		8	7	1	0.02		
		生被計					1	0.02		
	材種計						1	0.02		
- 樹種計 -							7	3.21		
- N 計 -							610	234.90		
他 L	低質材	生立木	生立木		16	16	2	0.30	0.150	無
					18	15	2	0.36	0.180	無
					20	15	1	0.22	0.220	無
					22	17	1	0.30	0.300	無
					24	16	2	0.64	0.320	無
					24	17	1	0.35	0.350	無
					30	16	1	0.49	0.490	無
				品質計			10	2.66		
			態様計		20	16	10	2.66		
		生被計					10	2.66		
	材種計						10	2.66		
- 樹種計 -							10	2.66		
- L 計 -							10	2.66		
- 合計 -							620	237.56		

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 204
林班： 2025

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： へ

国有林名： 上田代
伐区：

樹 種 名	材 種 分	生 被 別	態 様 区 分	品 質 区 分	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 単 木 材 積	控 除 有 無
スギ	一般材	生立木	生立木		12	14	61	5.49	0.090	無
					14	15	69	8.28	0.120	無
					16	17	88	15.84	0.180	無
					18	18	93	21.39	0.230	無
					20	19	139	41.70	0.300	無
					22	20	128	48.64	0.380	無
					24	21	118	54.28	0.460	無
					26	22	132	73.92	0.560	無
					28	22	150	97.50	0.650	無
					30	23	166	127.82	0.770	無
					32	23	143	122.98	0.860	無
					34	24	137	137.00	1.000	無
					36	24	139	155.68	1.120	無
					38	25	111	143.19	1.290	無
					40	25	122	172.02	1.410	無
					42	26	85	134.30	1.580	無
					44	26	81	137.70	1.700	無
					46	26	62	112.84	1.820	無
					48	27	48	97.44	2.030	無
					50	27	40	86.80	2.170	無
					52	27	34	78.54	2.310	無
					54	28	17	43.35	2.550	無
					56	28	10	27.10	2.710	無
					58	28	2	5.72	2.860	無
					60	28	2	6.04	3.020	無
				品質計			2,177	1,955.56		
			態様計		32	22	2,177	1,955.56		
		生被計					2,177	1,955.56		
	材種計						2,177	1,955.56		
	低質材	生立木	生立木		8	10	29	0.87	0.030	無
					10	12	68	3.40	0.050	無
					12	14	21	1.89	0.090	無
					14	15	22	2.64	0.120	無
					16	17	9	1.62	0.180	無
					18	18	5	1.15	0.230	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 204
林班： 2025

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： へ

国有林名： 上田代
伐区：

樹種名	材種区分	生被別	態様区分	品質区分	胸高直径	樹高	本数	幹材積	平均木材積	控除有無
スギ	低質材	生立木	生立木		20	19	2	0.60	0.300	無
					22	20	1	0.38	0.380	無
					28	22	1	0.65	0.650	無
				品質計			158	13.20		
			態様計		10	13	158	13.20		
		生被計					158	13.20		
	材種計						158	13.20		
- 樹種計 -							2,335	1,968.76		
- N 計 -							2,335	1,968.76		
他 L	低質材	生立木	生立木		16	13	2	0.24	0.120	無
					16	14	7	0.91	0.130	無
					16	15	5	0.70	0.140	無
					16	16	1	0.15	0.150	無
					16	17	1	0.16	0.160	無
					18	12	9	1.26	0.140	無
					18	13	2	0.30	0.150	無
					18	14	4	0.68	0.170	無
					18	15	5	0.90	0.180	無
					18	16	1	0.19	0.190	無
					20	12	3	0.51	0.170	無
					20	13	1	0.18	0.180	無
					20	14	7	1.40	0.200	無
					20	15	9	1.98	0.220	無
					20	16	11	2.53	0.230	無
					20	17	1	0.25	0.250	無
					22	14	3	0.72	0.240	無
					22	15	5	1.30	0.260	無
					22	16	19	5.32	0.280	無
					22	17	7	2.10	0.300	無
					22	18	3	0.93	0.310	無
					24	13	1	0.26	0.260	無
					24	14	2	0.56	0.280	無
					24	15	3	0.90	0.300	無
					24	16	25	8.00	0.320	無
					24	17	10	3.50	0.350	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号 : 02 - 204
林班 : 2025森林事務所 : 徳田森林事務所
小班 : へ国有林名 : 上田代
伐区 :

樹 種 名	材 種 区 分	生 被 別	態 様 区 分	品 質 区 分	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 単 木 材 積	控 除 有 無
他 L	低質材	生立木	生立木		24	18	5	1.85	0.370	無
					26	16	9	3.42	0.380	無
					26	17	14	5.60	0.400	無
					26	18	7	3.01	0.430	無
					28	16	4	1.72	0.430	無
					28	17	9	4.14	0.460	無
					28	18	5	2.45	0.490	無
					28	19	1	0.52	0.520	無
					30	15	1	0.45	0.450	無
					30	16	4	1.96	0.490	無
					30	17	10	5.20	0.520	無
					30	18	7	3.92	0.560	無
					30	19	1	0.59	0.590	無
					32	15	1	0.51	0.510	無
					32	17	3	1.77	0.590	無
					32	18	4	2.52	0.630	無
					32	19	1	0.66	0.660	無
					32	20	2	1.40	0.700	無
					34	17	3	1.98	0.660	無
					34	18	3	2.10	0.700	無
					34	19	1	0.74	0.740	無
					34	20	1	0.78	0.780	無
					36	17	1	0.73	0.730	無
					36	18	1	0.78	0.780	無
					36	19	3	2.46	0.820	無
					36	20	2	1.74	0.870	無
					36	21	2	1.84	0.920	無
					38	17	1	0.80	0.800	無
					38	18	1	0.86	0.860	無
					38	20	2	1.92	0.960	無
					38	21	2	2.04	1.020	無
					40	19	1	1.00	1.000	無
					40	21	1	1.12	1.120	無
					42	20	1	1.16	1.160	無
					44	18	1	1.12	1.120	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 205
林班： 2025

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： ぬ

国有林名： 上田代
伐区：

樹種名	材種分	生被別	態様区分	品質区分	胸高直径	樹高	本数	幹材積	平均木材積	控除有無
ヒノキ	一般材	生立木	生立木	中玉	12	14	37	3.33	0.090	無
					14	15	88	10.56	0.120	無
					16	16	117	19.89	0.170	無
					18	17	148	34.04	0.230	無
					20	17	136	36.72	0.270	無
					22	18	126	44.10	0.350	無
					24	19	73	31.39	0.430	無
					26	19	68	33.32	0.490	無
					28	19	33	18.48	0.560	無
					30	20	13	8.71	0.670	無
					32	20	6	4.50	0.750	無
					34	20	2	1.66	0.830	無
					36	21	3	2.91	0.970	無
				品質計			850	249.61		
			態様計		20	17	850	249.61		
		生被計					850	249.61		
	材種計						850	249.61		
	低質材	生立木	生立木		8	11	29	0.87	0.030	無
					10	13	31	1.55	0.050	無
					12	14	4	0.36	0.090	無
					14	15	4	0.48	0.120	無
				品質計			68	3.26		
			態様計		8	12	68	3.26		
		生被計					68	3.26		
	材種計						68	3.26		
- 樹種計 -							918	252.87		
- N 計 -							918	252.87		
他L	低質材	生立木	生立木		18	12	2	0.28	0.140	無
					18	14	1	0.17	0.170	無
					22	16	2	0.56	0.280	無
				品質計			5	1.01		
			態様計		18	14	5	1.01		
		生被計					5	1.01		
	材種計						5	1.01		
- 樹種計 -							5	1.01		

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 206
林班： 2026

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： い

国有林名： 上田代
伐区：

樹 種 名	材 種 区 分	生 被 別	態 様 区 分	品 質 区 分	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 単 木 材 積	控 除 有 無
スギ	一般材	生立木	生立木		12	11	68	4.76	0.070	無
					14	12	143	14.30	0.100	無
					16	14	153	22.95	0.150	無
					18	15	147	27.93	0.190	無
					20	16	172	43.00	0.250	無
					22	17	208	66.56	0.320	無
					24	18	203	81.20	0.400	無
					26	19	251	122.99	0.490	無
					28	20	221	130.39	0.590	無
					30	21	208	145.60	0.700	無
					32	21	177	139.83	0.790	無
					34	22	167	155.31	0.930	無
					36	23	140	151.20	1.080	無
					38	23	127	151.13	1.190	無
					40	24	98	132.30	1.350	無
					42	24	85	124.10	1.460	無
					44	25	60	97.80	1.630	無
					46	25	53	92.75	1.750	無
					48	26	34	66.30	1.950	無
					50	26	19	39.52	2.080	無
					52	27	14	32.34	2.310	無
					54	27	4	9.80	2.450	無
					56	27	2	5.20	2.600	無
					58	28	3	8.58	2.860	無
					60	28	2	6.04	3.020	無
					62	28	1	3.18	3.180	無
				品質計			2,760	1,875.06		
			態様計		28	19	2,760	1,875.06		
		生被計					2,760	1,875.06		
	材種計						2,760	1,875.06		
	低質材	生立木	生立木		8	7	56	1.12	0.020	無
					10	9	91	3.64	0.040	無
					12	11	61	4.27	0.070	無
					14	12	26	2.60	0.100	無
					16	14	15	2.25	0.150	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号 : 02 - 206
林班 : 2026

森林事務所 : 徳田森林事務所
小班 : い

国有林名 : 上田代
伐区 :

樹 種 名	材 種 分	生 被 別	態 様 区 分	品 質 区 分	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 単 木 材 積	控 除 有 無
スギ	低質材	生立木	生立木		18	15	7	1.33	0.190	無
					20	16	5	1.25	0.250	無
					22	17	1	0.32	0.320	無
					24	18	3	1.20	0.400	無
				品質計			265	17.98		
			態様計		10	10	265	17.98		
		生被計					265	17.98		
	材種計						265	17.98		
- 樹種計 -							3,025	1,893.04		
アカマツ	低質材	生立木	生立木		20	18	1	0.27	0.270	無
					22	17	1	0.31	0.310	無
					24	19	2	0.80	0.400	無
					24	21	2	0.90	0.450	無
					26	20	1	0.49	0.490	無
					28	19	1	0.54	0.540	無
					28	20	2	1.14	0.570	無
					28	22	1	0.62	0.620	無
					28	23	1	0.65	0.650	無
					30	18	1	0.58	0.580	無
					30	22	1	0.70	0.700	無
					32	19	1	0.68	0.680	無
					32	23	1	0.81	0.810	無
					34	21	1	0.82	0.820	無
					34	22	4	3.44	0.860	無
					34	23	3	2.67	0.890	無
					36	23	2	1.98	0.990	無
					38	22	1	1.06	1.060	無
					38	23	1	1.10	1.100	無
					40	20	1	1.08	1.080	無
					40	21	1	1.12	1.120	無
					42	21	1	1.21	1.210	無
					42	22	3	3.78	1.260	無
					42	23	2	2.62	1.310	無
					44	23	1	1.42	1.420	無
					46	21	1	1.44	1.440	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号 : 02 - 206
林班 : 2026森林事務所 : 徳田森林事務所
小班 : い国有林名 : 上田代
伐区 :

樹 種 名	材 種 分	生 被 別	態 様 分	品 質 分	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 木 材 積	控 除 有 無
アカマツ	低質材	生立木	生立木		46	22	2	3.00	1.500	無
					48	22	1	1.63	1.630	無
					50	22	1	1.77	1.770	無
					52	24	1	2.07	2.070	無
					54	23	1	2.15	2.150	無
					54	25	1	2.31	2.310	無
					58	22	1	2.38	2.380	無
				品質計			46	47.54		
			態様計		36	22	46	47.54		
		生被計					46	47.54		
	材種計						46	47.54		
- 樹種計 -							46	47.54		
- N 計 -							3,071	1,940.58		
他 L	低質材	生立木	生立木		16	9	1	0.08	0.080	無
					16	14	11	1.43	0.130	無
					16	15	7	0.98	0.140	無
					16	16	1	0.15	0.150	無
					18	14	6	1.02	0.170	無
					18	15	19	3.42	0.180	無
					18	16	19	3.61	0.190	無
					18	17	1	0.20	0.200	無
					20	14	8	1.60	0.200	無
					20	15	18	3.96	0.220	無
					20	16	30	6.90	0.230	無
					22	14	2	0.48	0.240	無
					22	15	11	2.86	0.260	無
					22	16	30	8.40	0.280	無
					22	17	6	1.80	0.300	無
					24	14	1	0.28	0.280	無
					24	15	6	1.80	0.300	無
					24	16	25	8.00	0.320	無
					24	17	31	10.85	0.350	無
					24	18	2	0.74	0.370	無
					26	15	2	0.70	0.350	無
					26	16	5	1.90	0.380	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 206
林班： 2026

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： い

国有林名： 上田代
伐区：

樹 種 名	材 種 分	生 被 別	態 様 分 区	品 質 分 区	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 木 材 積	控 除 有 無
他 L	低質材	生立木	生立木		26	17	31	12.40	0.400	無
					26	18	7	3.01	0.430	無
					28	16	1	0.43	0.430	無
					28	17	14	6.44	0.460	無
					28	18	9	4.41	0.490	無
					28	19	2	1.04	0.520	無
					30	15	1	0.45	0.450	無
					30	16	4	1.96	0.490	無
					30	17	11	5.72	0.520	無
					30	18	9	5.04	0.560	無
					32	17	10	5.90	0.590	無
					32	18	8	5.04	0.630	無
					34	17	4	2.64	0.660	無
					34	18	6	4.20	0.700	無
					34	19	2	1.48	0.740	無
					34	20	1	0.78	0.780	無
					36	17	1	0.73	0.730	無
					36	18	3	2.34	0.780	無
					36	19	2	1.64	0.820	無
					38	17	1	0.80	0.800	無
					38	19	2	1.82	0.910	無
					40	17	1	0.88	0.880	無
					40	18	1	0.94	0.940	無
					40	20	1	1.06	1.060	無
					42	18	1	1.03	1.030	無
					42	19	2	2.18	1.090	無
					46	19	1	1.29	1.290	無
				品質計			378	136.81		
			態様計		24	16	378	136.81		
		生被計					378	136.81		
	材種計						378	136.81		
- 樹種計 -							378	136.81		
- L 計 -							378	136.81		
- 合計 -							3,449	2,077.39		

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 207
林班： 2026

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： る 1

国有林名： 笠石入
伐区：

樹 種 名	材 種 分	生 被 別	態 様 分	品 質 分	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 木 材 積	控 除 有 無
スギ	一般材	生立木	生立木		12	13	172	13.76	0.080	無
					14	15	248	29.76	0.120	無
					16	16	448	76.16	0.170	無
					18	17	463	101.86	0.220	無
					20	18	599	167.72	0.280	無
					22	19	532	191.52	0.360	無
					24	20	451	198.44	0.440	無
					26	20	445	226.95	0.510	無
					28	21	362	224.44	0.620	無
					30	21	300	210.00	0.700	無
					32	22	247	202.54	0.820	無
					34	22	159	147.87	0.930	無
					36	23	98	105.84	1.080	無
					38	23	56	66.64	1.190	無
					40	23	37	48.10	1.300	無
					42	24	30	43.80	1.460	無
					44	24	14	21.84	1.560	無
					46	24	15	25.05	1.670	無
					48	25	4	7.48	1.870	無
					50	25	1	2.00	2.000	無
					52	25	4	8.52	2.130	無
				品質計			4,685	2,120.29		
			態様計		24	19	4,685	2,120.29		
		生被計					4,685	2,120.29		
	材種計						4,685	2,120.29		
	低質材	生立木	生立木		8	10	100	3.00	0.030	無
					10	12	318	15.90	0.050	無
					12	13	168	13.44	0.080	無
					14	15	123	14.76	0.120	無
					16	16	84	14.28	0.170	無
					18	17	38	8.36	0.220	無
					20	18	17	4.76	0.280	無
					22	19	5	1.80	0.360	無
					24	20	1	0.44	0.440	無
					26	20	2	1.02	0.510	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 207
林班： 2026

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： る 1

国有林名： 笠石入
伐区：

樹種名	材種区分	生被別	態様区分	品質区分	胸高直径	樹高	本数	幹材積	平均単木材積	控除有無
スギ	低質材	生立木	生立木		30	21	1	0.70	0.700	無
				品質計			857	78.46		
			態様計		12	13	857	78.46		
		生被計					857	78.46		
	材種計						857	78.46		
- 樹種計 -							5,542	2,198.75		
ヒノキ	一般材	生立木	生立木	中玉	12	14	6	0.54	0.090	無
					14	15	26	3.12	0.120	無
					16	16	48	8.16	0.170	無
					18	16	56	11.76	0.210	無
					20	17	83	22.41	0.270	無
					22	17	79	26.07	0.330	無
					24	17	75	28.50	0.380	無
					26	18	88	40.48	0.460	無
					28	18	78	41.34	0.530	無
					30	18	65	38.35	0.590	無
					32	18	52	34.32	0.660	無
					34	19	31	24.18	0.780	無
					36	19	23	19.78	0.860	無
					38	19	16	15.04	0.940	無
					40	19	13	13.39	1.030	無
					42	19	2	2.24	1.120	無
					44	19	6	7.26	1.210	無
					46	19	2	2.62	1.310	無
					50	22	1	1.79	1.790	無
				品質計			750	341.35		
			態様計		26	17	750	341.35		
		生被計					750	341.35		
	材種計						750	341.35		
	低質材	生立木	生立木		8	12	5	0.15	0.030	無
					10	13	9	0.45	0.050	無
					12	14	18	1.62	0.090	無
					14	15	7	0.84	0.120	無
					16	16	2	0.34	0.170	無
					18	16	9	1.89	0.210	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 207
林班： 2026

森林事務所： 徳田森林事務所
小班： る 1

国有林名： 笠石入
伐区：

樹種名	材種区分	生被別	態様区分	品質区分	胸高直径	樹高	本数	幹材積	平均木材積	控除有無
ヒノキ	低質材	生立木	生立木		20	17	3	0.81	0.270	無
					24	17	2	0.76	0.380	無
					28	18	2	1.06	0.530	無
				品質計			57	7.92		
			態様計		14	15	57	7.92		
		生被計					57	7.92		
	材種計						57	7.92		
- 樹種計 -							807	349.27		
- N 計 -							6,349	2,548.02		
他 L	低質材	生立木	生立木		16	12	3	0.33	0.110	無
					16	13	3	0.36	0.120	無
					16	14	4	0.52	0.130	無
					16	15	8	1.12	0.140	無
					16	16	5	0.75	0.150	無
					16	17	2	0.32	0.160	無
					18	10	2	0.22	0.110	無
					18	11	1	0.13	0.130	無
					18	12	24	3.36	0.140	無
					18	13	3	0.45	0.150	無
					18	14	5	0.85	0.170	無
					18	15	5	0.90	0.180	無
					18	16	9	1.71	0.190	無
					18	17	5	1.00	0.200	無
					18	18	1	0.22	0.220	無
					20	10	1	0.14	0.140	無
					20	11	2	0.30	0.150	無
					20	12	17	2.89	0.170	無
					20	13	10	1.80	0.180	無
					20	14	11	2.20	0.200	無
					20	15	8	1.76	0.220	無
					20	16	17	3.91	0.230	無
					20	17	10	2.50	0.250	無
					20	18	1	0.26	0.260	無
					22	12	6	1.20	0.200	無
					22	13	5	1.10	0.220	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

樹 材 種 別 一 覧 表

復命書番号： 02 - 207
林班： 2026

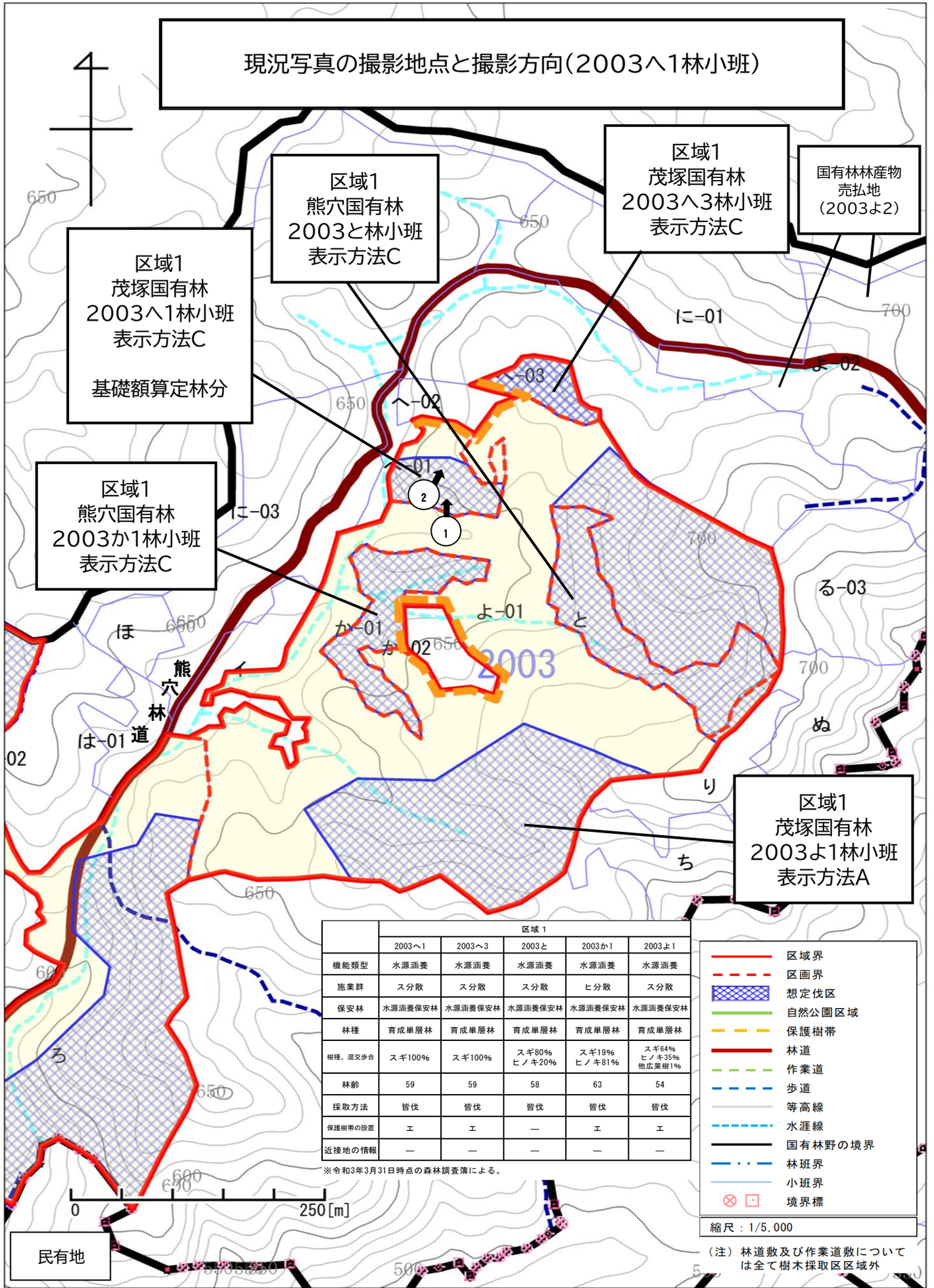
森林事務所： 徳田森林事務所
小班： る 1

国有林名： 笠石入
伐区：

樹 種 名	材 種 区 分	生 被 別	態 様 区 分	品 質 区 分	胸 高 直 径	樹 高	本 数	幹 材 積	平 均 単 木 材 積	控 除 有 無
他 L	低質材	生立木	生立木		22	14	10	2.40	0.240	無
					22	15	8	2.08	0.260	無
					22	16	13	3.64	0.280	無
					22	17	14	4.20	0.300	無
					22	18	4	1.24	0.310	無
					24	12	4	0.96	0.240	無
					24	13	1	0.26	0.260	無
					24	14	6	1.68	0.280	無
					24	15	12	3.60	0.300	無
					24	16	19	6.08	0.320	無
					24	17	12	4.20	0.350	無
					24	18	8	2.96	0.370	無
					26	12	1	0.27	0.270	無
					26	13	1	0.30	0.300	無
					26	14	5	1.60	0.320	無
					26	15	9	3.15	0.350	無
					26	16	7	2.66	0.380	無
					26	17	2	0.80	0.400	無
					26	18	5	2.15	0.430	無
					28	14	1	0.37	0.370	無
					28	15	6	2.40	0.400	無
					28	16	6	2.58	0.430	無
					28	17	3	1.38	0.460	無
					28	18	5	2.45	0.490	無
					30	13	2	0.78	0.390	無
					30	15	3	1.35	0.450	無
					30	16	7	3.43	0.490	無
					30	17	4	2.08	0.520	無
					30	18	1	0.56	0.560	無
					30	19	2	1.18	0.590	無
					32	14	2	0.94	0.470	無
					32	15	2	1.02	0.510	無
					32	16	2	1.10	0.550	無
					32	17	2	1.18	0.590	無
					32	18	1	0.63	0.630	無

* 態様計の胸高直径、樹高は、平均胸高直径、平均樹高である。

現況写真の撮影地点と撮影方向(2003へ1林小班)



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、混交割合	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。

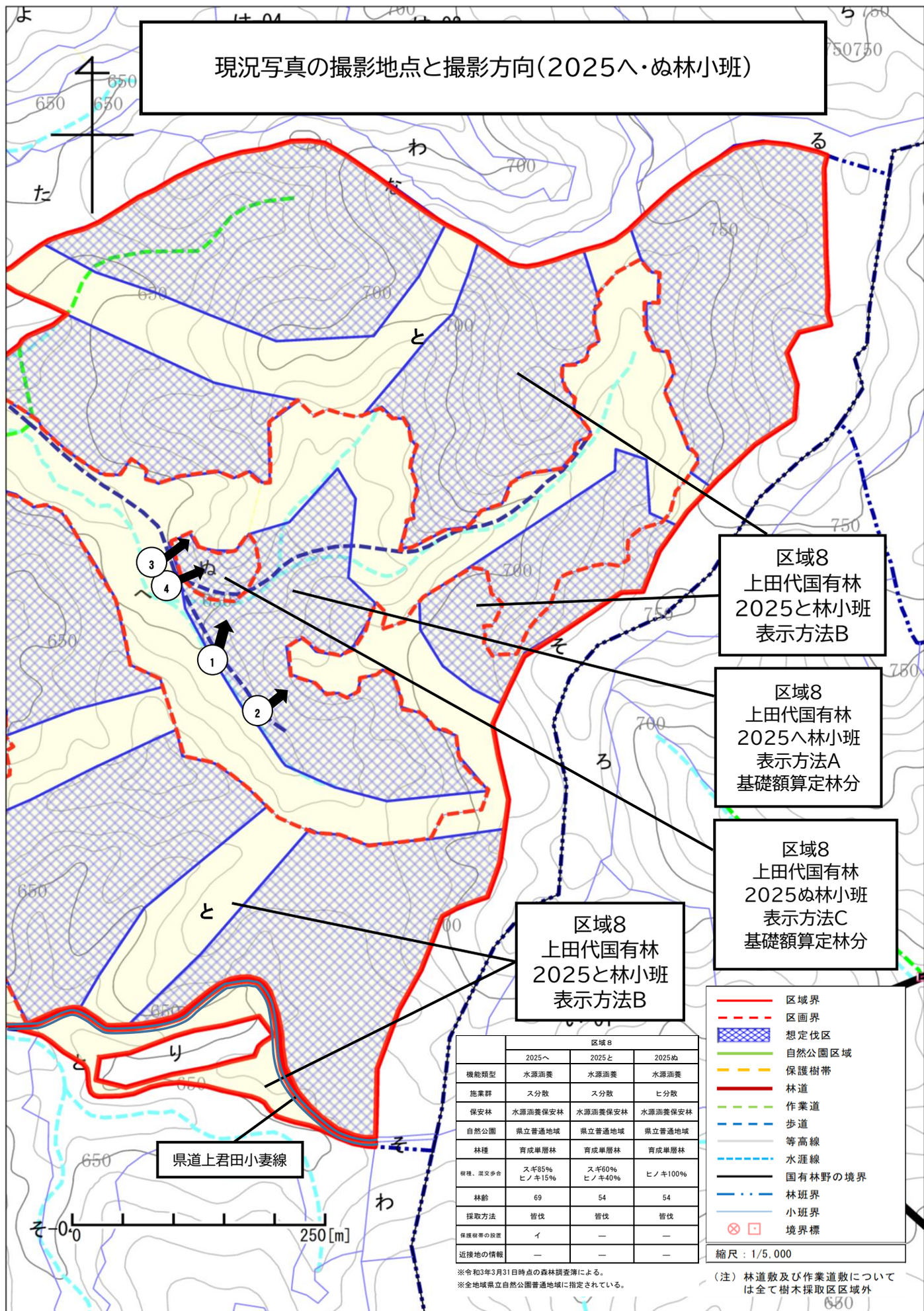
- 区域界
- - - 区画界
- 想定伐区
- 自然公園区域
- 保護樹帯
- 林道
- - - 作業道
- - - 歩道
- 等高線
- - - 水涯線
- 国有林野の境界
- - - 林班界
- - - 小班界
- ⊗ ⊕ 境界標

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

私有地

現況写真の撮影地点と撮影方向(2025へ・ぬ林小班)



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

県道上君田小妻線

	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・混交割合	スギ95% 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	—	—	—

- 区域界
- - - 区画界
- ▨ 想定伐区
- ▨ 自然公園区域
- 保護樹帯
- 林道
- 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。
※全地域県立自然公園普通地域に指定されている。

(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

現況写真の撮影地点と撮影方向(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

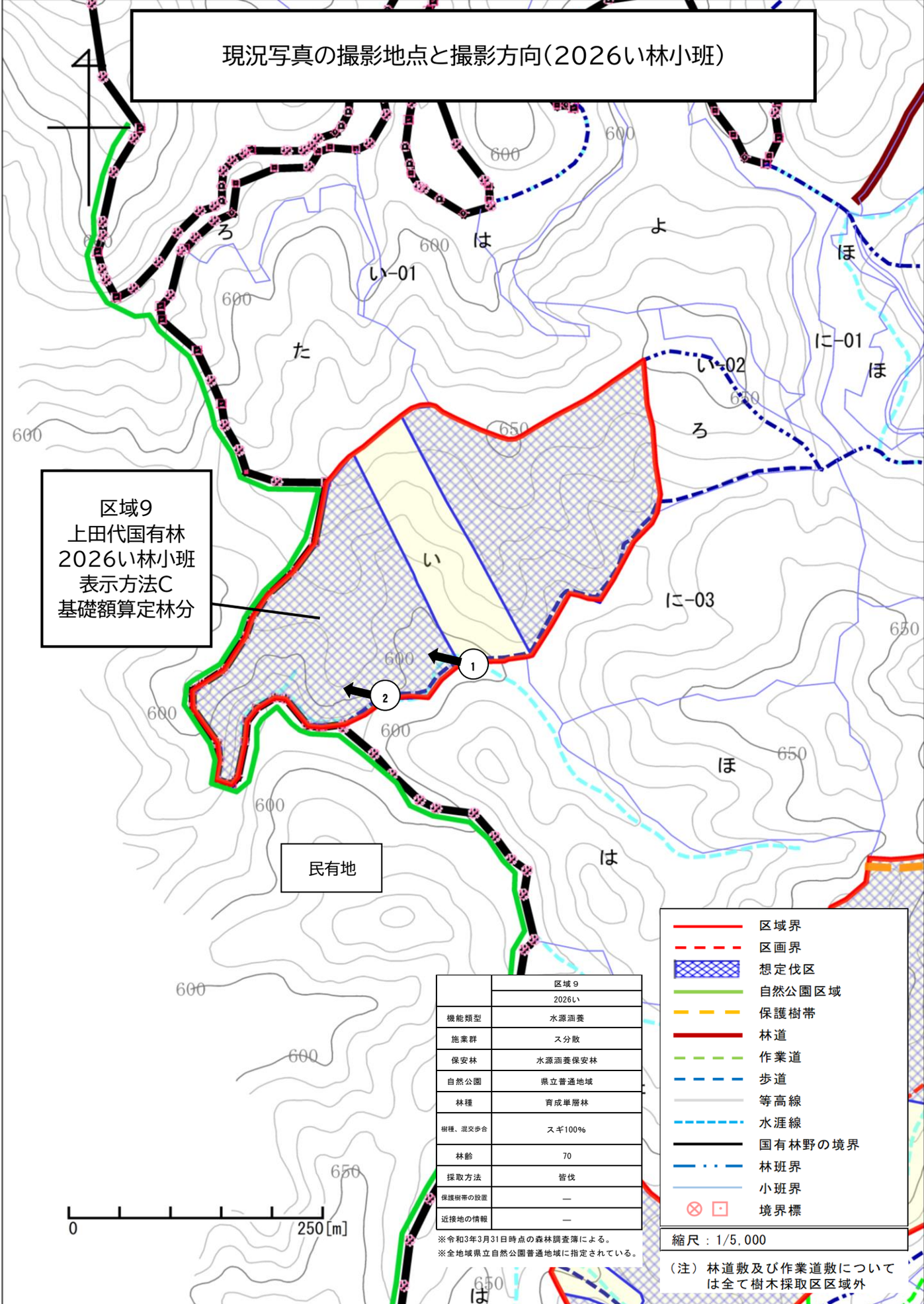
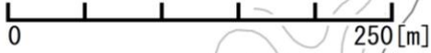
	区域9
	2026い
機能類型	水源涵養
施業群	ス分散
保安林	水源涵養保安林
自然公園	県立普通地域
林種	育成単層林
樹種、混交歩合	スギ100%
林齢	70
採取方法	皆伐
保護樹帯の設置	—
近接地の情報	—

※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。

- 区域界
- - - 区画界
- ▨ 想定伐区
- 自然公園区域
- - - 保護樹帯
- 林道
- - - 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



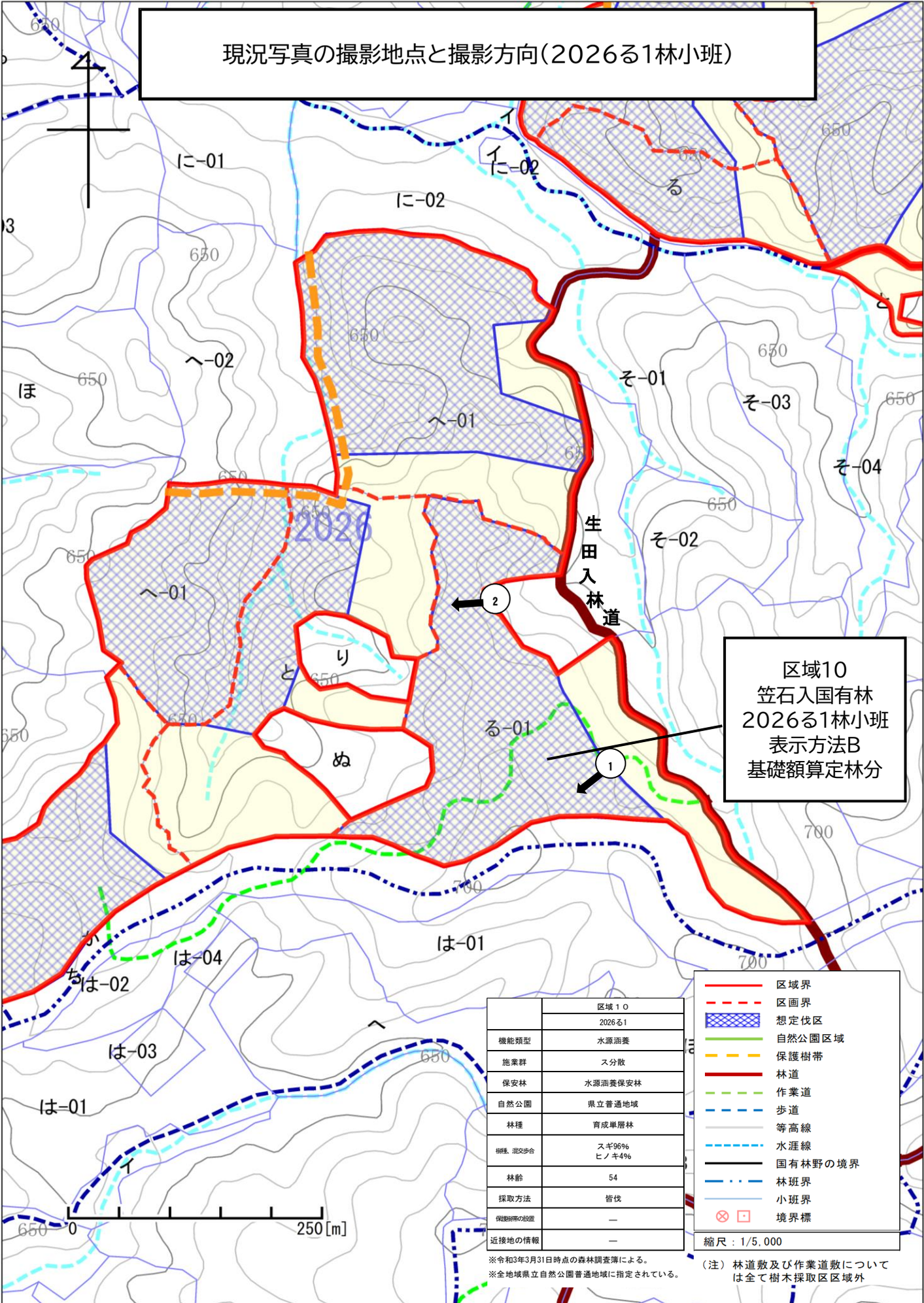
現況写真の撮影地点と撮影方向(2026る1林小班)

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
保樹帯の設置	—
近接地の情報	—

- 区域界
 - - - - 区画界
 - 想定伐区
 - 自然公園区域
 - 保護樹帯
 - 林道
 - - - - 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。
※全域県立自然公園普通地域に指定されている。
(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



基礎額算定林分現況写真

2003林班へ1小班



撮影地点 ① (スギ)



撮影地点 ② (スギ)

2025林班へ1小班



撮影地点 ① (スギ)



撮影地点 ② (スギ)

基礎額算定林分現況写真

2025 林班ぬ小班



撮影地点 ③ (ヒノキ)



撮影地点 ④ (ヒノキ)

2026 林班い小班



撮影地点 ① (スギ)



撮影地点 ② (スギ)

基礎額算定林分現況写真

2026林班る1小班



撮影地点 ① (スギ)



撮影地点 ② (ヒノキ)