



様式第6号の1

森林施業計画認定書

認定番号 19-2

釜農発第109-1-2号

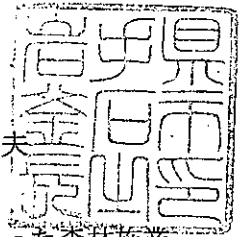
平成19年10月1日

釜石市只越町二丁目2番3号

釜石地方森林組合（釜石地区）

代表理事組合長 曾根 哲夫 様

釜石市長 小 沢 和 夫



森林法第11条第1項の規定により、平成19年9月28日付けで請求があった森林施業計画については、これを適当であると認定する。

認定番号 19-2 号  
認定年月日 20年10月 1日

## 目 次

森林施業計画書 ( )

〔 自 平成19年10月 1日  
至 平成24年 3月31日 〕

変更後の森林施業計画に従って施業を開始しようとする日

第 次変更 年 月 日

住 所 釜石市只越町2丁目2番3号

氏 名 釜石地区森林施業計画 釜石地方森林組合  
代表理事組合長 曾根 哲夫



- (注) 1 数人共同の森林施業計画にあつては(共同)と、標題の次に記載するものとする。
- 2 変更後の場合にあつては、表題の次に(変更)と記載するとともに、変更後の森林施業計画に従って施業を開始しようとする日を記載するものとし、以下の記載は、変更に係る部分について、変更前の計画にあつては、黒書きとし、変更後の計画にあつては赤書きとする。
- 3 災害その他やむを得ない理由により森林施業計画において定められている施業ができなかった場合又は当該森林施業計画において定められていない施業を行った場合にあつては、その事実の発生後の変更においてその事実を以下の表に括弧を付して赤書きで記載する。

1 森林施業計画書	様式第3号の1
2 森林施業の実施に関する長期の方針	様式第3号の2
(1) 森林施業の実施に関する基本方針	様式第3号の3
(2) 長期の伐採立木材積及び造林計画	様式第3号の4
(3) 森林施業の共同化に関する長期の方針	} …… 様式第3号の5
(4) 森林施業の実施に関する基本方針	
3 森林の現況並びに伐採計画及び造林計画	様式第3号の6
(1) 森林施行計画対象森林	様式第3号の6
(2) 再掲	様式第3号の7
(3) 要整備森林又は要間伐森林とされている 森林の保育、その他計画	様式第3号の8
(4) 森林施業の共同化に関する事項	様式第3号の9
4 森林資源構成表	様式第3号の10

森林施業に関する長期の方針

〔 自 平成19年10月 1日  
至 平成59年 3月31日 〕

( 1 ) 森林施業の実施に関する基本方針

森林の区分	伐採方法	造林方法	伐期齢	育成する樹種	作業路網その他施設の整備
ア 水土保持林	スギ人工林		55年		
	ヒノキ人工林：択伐		60年		
	アカマツ人工林：択伐		55年		
	カラマツ人工林：択伐		50年		
	キリ人工林				
イ 森林と人との共生林	スギ人工林：択伐		45年		
	ヒノキ人工林：択伐		50年		
	アカマツ人工林：択伐		45年		
	カラマツ人工林：択伐		40年		
	ケヤキ人工林		25年		
ウ 資源の循環利用林	スギ人工林		45年		
	ヒノキ人工林：択伐		50年		
	アカマツ人工林：択伐		45年		
	カラマツ人工林：択伐		40年		

( 注 ) 1 森林の区分

ア 水土保持林とは、規則第9条の2第1号ロに規定する水源涵養機能等維持増進森林をいう。

イ 森林と人との共生林とは、規則第9条の2第1号ハに規定する環境保全機能等維持増進森林をいう。

ウ 資源の循環利用林とは、森林法施行規則（昭和26年農林省令第54号。以下「規則」という。）第9条の2第1号イに規定する公益的機能別施業森林の区域以外の区域内に存する森林をいう。

2 資源の循環利用林であって、当該森林施業計画の始期における林齢が標準伐期齢を超えるものにつき、当該森林施業計画の期間内に立木の伐採を計画せず、次分期以降に立木の伐採を予定する場合は、当該森林の立木の伐採を予定する次期についても併せて記述する。

ただし、長伐期の標準伐採期齢は、スギ人工林90年、アカマツ人工林80年、カラマツ人工林70年、コナラ人工林50年、その他広葉樹天然林50年とする。

## ( 2 ) 長期の伐採立木材積及び造林面積

単位 面積：ha、材積：m<sup>3</sup>

区分	期間	伐採立木材積 ( m <sup>3</sup> )			造林面積 ( ha )		
		主伐	間伐	計	人工造林	天然更新	計
水 土 保 全 林	分期		17,885	17,885			
	分期		4,380	4,380			
	分期	37,460	1,357	38,817	106.80		106.80
	分期	9,480	1,384	10,864	17.36		17.36
	分期	4,316	353	4,669	9.39		9.39
	分期	4,408	153	4,561	10.86		10.86
	分期		116	116			
	分期	1,179	9	1,188	18.63		18.63
	小計	56,844	25,637	82,481	163.04		163.04
森 林 と 人 と の 共 生 林	分期		7,117	7,117			
	分期		3,601	3,601			
	分期		2,399	2,399			
	分期		965	965			
	分期		252	252			
	分期		1,065	1,065			
	分期		240	240			
	分期						
	小計		15,638	15,638			
資 源 の 循 環 利 用 林	分期		5,809	5,809			
	分期		2,245	2,245			
	分期		2,745	2,745			
	分期		2,419	2,419			
	分期		699	699			
	分期		379	379			
	分期		294	294			
	分期						
	小計		14,589	14,589			

- (注) 1 期間は、5年ごとに区分し、40年間について記載する。  
2 材積は立方メートルを単位とし、小数第1位を四捨五入する。  
3 面積はヘクタールを単位とし、小数第2位にとどめ、第3位を四捨五入する。  
4 租税特別措置法第70条の8(計画伐採に係る相続税の延納の特例)の適用を受けようとするときには、当該相続に係る森林について「森林施行に関する長期の方針」のうち当該延納の適用期間についての年次別計画を記載すること。

- ( 3 ) 森林施業の共同化に関する長期の方針  
保育、間伐のための施業を確保するため、作業路の整備に努め、森林施業は可能な限り共同委託により実施することとする。

- (注) 1 数人共同の森林施業計画の場合だけ記載する。  
2 保育、間伐等のロットの確保並びに作業道、土場、作業場等の施設の効果的な設置及び維持運営による施業の効率化、森林施業の共同実施や効果的な設置及び維持運営による施業の効率化、森林施業の共同実施や林業事業者等への共同委託及びその推進に向けた合意形成など、森林施業の共同化に関する40年以上の期間に係る方針を記載する。

- ( 4 ) その他参考となるべき事項  
特になし

- (注) 1 森林施業計画作成上、特に考慮した事項について記載する。  
2 伐採計画、造林面積等に伴う労務計画、資金計画等を作成している場合には当該計画を記載又は添付する。





















































































(記載注意事項)

- 1 認定請求者の欄は、数人共同の森林施業計画の場合だけ記載するものとし、認定請求者が当該森林の森林所有者以外の者（長期の施業受託者等）である場合には、森林所有者欄に当該森林所有者名を記載する。（認定請求者が当該森林の森林所有者である場合には、森林所有者欄の記載は要しない。）
- 2 森林所在場所の記載は、同一地番の森林については、その森林の現況を異にするものがある場合、又は、森林の現況は同じであるが森林施業計画の期間内の施業を異にするものがある場合には、その同一地番の森林をその現況又は施業を異にするものごとに区分し、その区分した森林につき連続番号を付してこれを地番の欄に併記する。（その区分した森林が森林簿の林班、小班に一致するときは、その林班小班的の記号を用いる。）
- 3 森林の区分等の欄で機能別区分の欄には、公益的機能別施業森林区域内に存する森林であって、水源かん養機能等維持増進森林（水土保全林）にあつては（S）、環境保全機能等維持増進森林（森林と人との共生林）にあつては（M）と、公益的機能別施業森林区域外に存する森林（資源の循環利用林）については（J）と、記載する。
- 4 森林の区分等の欄で施業方法等の欄には、水土保全林の区域のうち、複層林施業を推進すべき森林（複層林施業森林）として市町村森林整備計画において定められている森林にあつては（F）と、長伐期施業を推進すべき森林（長伐期施業森林）として定められている森林にあつては（B）と記載し、森林と人との共生林の区域のうち、特定広葉樹育成施業を推進すべき森林（特定広葉樹育成施業森林）として市町村森林整備計画において定められている森林にあつては（I）と、特に帯状に残存すべき森林として定められている森林にあつては（Z）と、広葉樹等転換を必要とする森林（要転換森林）として定められている森林については（X）と、記載する。
- 5 森林の種類欄は制限林の種類（保安林、自然公園、その他制限林）を記載する。
- 6 面積の記載は、ヘクタールを単位とし、少数第2位にとどめ、第3位を四捨五入する。
- 7 材積は、立方メートルを単位とし、少数第1位を四捨五入する。なお、特定広葉樹育成施業森林については、市町村森林整備計画で定められた特定広葉樹の樹種とそれ以外の樹種（一般樹種）とに分けて二段書きとする（以下、7～10及び12～13において同様）。
- 8 本数は、ヘクタール当りの本数を記載する。
- 9 樹種又は林相の欄には、スギ、ヒノキ、カラマツ、クヌギ等の樹種を記載するとともに、針葉樹林にあつては（針）と、広葉樹林にあつては（広）と、混交林にあつては（混）と、竹林にあつては（竹）と、未立木地にあつては（未）と、伐採跡地にあつては（跡）と、湿地、風衝地等の更新困難地にあつては、（湿困）、（風困）等と記載する。
- 10 樹高は、森林法施行規則第10条第1号に規定する計画的伐採対象森林の人工林について記載する。
- 11 林齢は、更新年度を第1年として計算するものとする。年齢の異なる立木が混在する森林のうち複層林等で、林齢の区分が明確な森林にあつては、上層木、下層木等に区分して、層ごとに樹種又は林相、林齢及び立木材積を記載する。林齢の区分が明確でない森林については、林齢は、その異なる立木の年齢の平均値とし、あわせてその異なる年齢の範囲を併記する。

- 13 時期は、1年間を超えない期間とする。この際、森林施業計画の対象とする森林の森林所有者が租税特別措置法第30条の2の適用を受けようとする個人である場合にあっては歴年ごとに区分する。
- 14 伐採方法の階伐択伐等の別は、間伐にあっては単木、列状等選木方法を記載する。また、伐採方法のその他は、択伐率、間伐率等を記載する。
- 15 造林方法は、人工造林、ぼうが更新、天然下種更新等を記載する。なお、再造林の場合は（再）と、拡大造林の場合は（拡）と記載する。また、天然更新補助作業を行う場合は（補助）と記載する。
- 16 2以上の市町村にわたるものにあつては、市町村ごとに小計して別葉とし、都道府県ごとに再計して合計を記載する。
- 17 備考欄には、地域森林計画において要整備森林とされている森林、市町村森林整備計画において立木の伐採方法を特定されている森林及び要間伐森林とされている森林、防風林等農地又は林地の保護のための森林、試験林等、その他施業上特殊な取扱いをする森林についてその旨を記載し、地域森林計画において要整備森林とされている場合には、同計画に定められている実施すべき伐採及び造林の時期を、市町村森林整備計画において、要間伐森林とされている場合には同計画に定められている実施すべき間伐の時期を記載する。  
災害による被害森林について復旧の施業を行うために当該施業に先だつて行う計画変更にあつてはその旨を、災害その他やむを得ない理由により森林施業計画において定められている施業ができなかった場合又は当該森林施業計画において定められていない施業を行った場合には、その旨を記載する。  
公益的機能別施業森林区域内に存する森林のうち、皆伐による伐採を計画する森林（特に帯状に残存すべき森林として市町村森林整備計画において定められている森林にあつては、主伐として伐採を計画する森林）がある場合は、通し番号を記載し、別途添付する当該森林の区域を示した図面における表示と一致させる。  
公益的機能別施業森林区域外に存する森林（資源の循環利用林）で標準伐期齢を超える森林において、長期の方針に基づき計画期間後に伐採することとされている森林については（計画後伐採）と記載する。  
市町村森林整備計画の対象とする森林以外の森林については（2条森林）と記載する。

(2)再掲

単位 面積：ha 材積：m<sup>3</sup>

森林の機能別区分（水土保持林）

区 分	伐 採 計 画			造 林 計 画								保 育 計 画					
	主伐間伐別	面 積	材 積	拡 大 造 林		再 造 林		天 然 更 新 等		計		下 刈	除 伐	枝 打 ち	つる切り	そ の 他	
				面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)						
19年	間 伐	8.04	321														
	間 伐	2.65	229														
21年	間 伐	12.40	896														
	間 伐	38.02	4502														
23年	間 伐	95.99	11690														
	間 伐	3.93	247														
計	主 伐																
	間 伐	161.03	17885														
内 訳	要 間 伐 森 林																
	計画的伐採 対象森林	主 伐															
		間 伐	161.03	17885													

(注) 森林の機能別区分ごとに作成すること

(2)再掲

単位 面積：ha 材積：m<sup>3</sup>

森林の機能別区分（森林と人との共生林）

区 分	伐 採 計 画			造 林 計 画								保 育 計 画				
	主伐間伐別	面 積	材 積	拡 大 造 林		再 造 林		天 然 更 新 等		計		下 刈	除 伐	枝 打 ち	つる切り	そ の 他
				面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)					
19年	間 伐	15.47	1230													
	間 伐	16.73	2019													
21年	間 伐	6.59	860													
	間 伐	42.29	2662													
23年	間 伐	2.03	241													
	間 伐	1.06	105													
計	主 伐															
	間 伐	84.17	7117													
内 訳	要 間 伐 森 林															
	計画的伐採 対象森林	主 伐														
		間 伐	84.17	7117												

(注) 森林の機能別区分ごとに作成すること

(2)再掲

単位 面積：ha 材積：m<sup>3</sup>

森林の機能別区分（資源の循環利用林）

区 分	伐 採 計 画			造 林 計 画								保 育 計 画				
	主伐間伐別	面 積	材 積	拡 大 造 林		再 造 林		天 然 更 新 等		計		下 刈	除 伐	枝 打 ち	つる切り	そ の 他
				面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)	面 積	植栽樹種 ・本数 (本/ha)					
19年	間 伐	7.27	569													
	間 伐	15.86	1281													
20年	間 伐	8.84	826													
	間 伐	1.93	249													
21年	間 伐	21.33	2837													
	間 伐	0.41	47													
22年	主 伐															
	間 伐	55.64	5809													
23年	主 伐															
	間 伐	55.64	5809													
24年	要 間 伐 森 林															
	内 訳	計 画 的 伐 採 対 象 森 林														
主 伐																
	間 伐	55.64	5809													

(注) 森林の機能別区分ごとに作成すること

(3) 要整備森林又は要間伐森林とされている森林の保育、その他の施業の計画

森林の区分	所在地場所					施業の区分	施業の種類	面積 (ha)	時期	備考
	林班	小班	字(大字)	地番	森林所有者					
該当無し										
合	計									

- (注) 1 地域森林計画において要整備森林とされている森林及び市町村森林整備計画において要間伐森林とされている森林の保育、その他の計画を記載する。
- 2 森林の区分は要整備森林、要間伐森林とする。
- 3 森林所在場所の記載は、同一地番の森林については、その森林の現況を異にするものがある場合、又は、森林の現況は同じであるが森林施業計画の期間内の施業を異にする場合には、その同一地番の森林をその現況又は施業を異にするものごとに区分し、その区分した森林につき連続番号を付してこれを地番の欄に併記する。(その区分した森林が森林簿の林班、小班に一致するときは、その林班、小班的記号を用いる。)
- 4 施業の区分は保育、間伐、その他とする。
- 5 施業の種類は、保育についてはつる切り、除伐等、間伐については単木、列状等、その他については病虫害の防除等、地域森林計画又は市町村森林整備計画において定められている実施すべき施業の方法とする。
- 6 面積は、ヘクタールを単位とし、小数第2位にとどめ、第3位を四捨五入するとともに、施業の種類ごとに再計、施業の区分ごとに小計、森林の区分ごとに計を記載する。
- 7 市町村ごとに小計して別葉とし、再計して合計を記載する。
- 8 備考欄には、地域森林計画又は市町村森林整備計画において定められている実施すべき施業の時期を記載する。

( 4 ) 森林施業の共同化に関する事項

- ア 全員により各年度の当初に詳細な実施計画を作成し、代表者による実行管理を行うこととする。
- イ 森林施業は可能な限り共同委託により実施することとする。
- ウ 作業路網の維持は共同により実施する。
- エ 森林施業及び作業路網の維持を実施しない者は、その者に対して当該森林施業計画の必要性を再認識させるとともに、相当の期間内に実施するよう是正を求める旨を申し入れるものとする。

( 記載注意事項 )

- 1 数人共同の森林施業計画の場合だけ記載する。
- 2 森林施業計画の計画期間中において共同で実施する施業の種類及びその実施方法等について、以下の事項を参考に記載する。
  - ア 認定請求者が自ら実施する施業について、その種類及び実施に当たったの出役分担、種苗その他の資材の共同購入等に関する事項
  - イ 林業事業体等へ請け負わせる等により実施する施業について、その種類及び共同による一括発注等に関する事項
  - ウ 作業道、土場、作業場等の施設の設置及び維持運営に関する事項
  - エ 共同による施業の実行管理その他必要な事項

4 森林資源構成表

森林の機能別区分（水土保全林）

単位 面積：ha 材積：m³

区 分		伐採跡地 未立木地	1 齢級	2 齢級	3 齢級	4 齢級	5 齢級	6 齢級	7 齢級	8 齢級	9 齢級	10 齢級	11 齢級	12 齢級	13 齢級	14 齢級	15 齢級	16 齢級	17 齢級	18 齢級	19 齢級	20 齢級	21 齢級 以上	合 計	
人	スギ	面積		0.10	0.85	4.81		5.92	4.58	15.51	83.77													115.54	
		蓄積			4	93	575		1829	1361	6491	40083													50436
		成長量			1	16	58		88	51	201	945													1360
	アカマツ (クロマツ)	面積					9.50		3.97	4.55	1.85	22.74													42.61
		蓄積					917		749	1157	501	6432													9756
		成長量					85		30	34	12	114													275
	カラマツ	面積					0.36		0.37			0.29													1.02
		蓄積					32		76			69													177
		成長量					3		2			1													6
工 ヒノキ	面積				0.53	3.96		0.18	0.13															4.80	
	蓄積				23	332		27	22															404	
	成長量				3	33		1	1															38	
林	その他 針葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	広葉樹	面積							0.42	0.13															0.55
		蓄積							56	19															75
		成長量							1																1
	計	面積	0.00	0.00	0.10	1.38	18.63	0.00	10.86	9.39	17.36	106.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	164.52
		蓄積	0	0	4	116	1856	0	2737	2559	6992	46584	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60848
		成長量	0	0	1	19	179	0	122	86	213	1060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1680
天 然 林	アカマツ (クロマツ)	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	その他 針葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	広葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
計	面積	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	蓄積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	成長量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
未立木地	面積																								
合 計	面積	0.00	0.00	0.10	1.38	18.63	0.00	10.86	9.39	17.36	106.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	164.52	
	蓄積	0	0	4	116	1856	0	2737	2559	6992	46584	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60848	
	成長量	0	0	1	19	179	0	122	86	213	1060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1680	

内訳

区 分	総 数	計画的伐採	要間伐森林	禁 伐 林	更新困難林	竹 林
面 積 (ha)	164.52	164.52				
蓄 積 (m³)	60848	60848				
成 長 量 (m³)	1680	1680				

(注) 森林の機能別区分ごとに作成すること

4 森林資源構成表

森林の機能別区分（森林と人との共生林）

単位 面積：ha 材積：m³

区 分		伐採跡地 未立木地	1 齢級	2 齢級	3 齢級	4 齢級	5 齢級	6 齢級	7 齢級	8 齢級	9 齢級	10 齢級	11 齢級	12 齢級	13 齢級	14 齢級	15 齢級	16 齢級	17 齢級	18 齢級	19 齢級	20 齢級	21 齢級 以上	合 計	
人	スギ	面積			0.51	12.71	5.94	4.00	12.88	6.56	26.96													69.56	
		蓄積			35	2275	1277	1218	4388	2957	11991														24141
		成長量			6	221	81	57	165	88	282														900
	アカマツ (クロマツ)	面積				0.83	0.44	0.36	2.28	0.33	0.15														4.39
		蓄積				106	74	86	616	102	51														1035
		成長量				10	4	3	18	2	1														38
	カラマツ	面積										0.10													0.10
		蓄積										24													24
		成長量																							0
工	ヒノキ	面積				12.24	4.86																	17.10	
		蓄積				1029	516																		1545
		成長量				107	39																		146
林	その他 針葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	広葉樹	面積			0.25																				0.25
		蓄積			14																				14
		成長量			1																				1
	計	面積	0.00	0.00	0.25	0.51	25.78	11.24	4.36	15.16	6.89	27.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.40
		蓄積	0	0	14	35	3410	1867	1304	5004	3059	12066	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26759
		成長量	0	0	1	6	338	124	60	183	90	283	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1085
天 然 林	アカマツ (クロマツ)	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	その他 針葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	広葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
計	面積	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	蓄積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	成長量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
未立木地	面積																								
合 計	面積	0.00	0.00	0.25	0.51	25.78	11.24	4.36	15.16	6.89	27.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.40	
	蓄積	0	0	14	35	3410	1867	1304	5004	3059	12066	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26759	
	成長量	0	0	1	6	338	124	60	183	90	283	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1085	

内訳

区 分	総 数	計画的伐採	要間伐森林	禁 伐 林	更新困難林	竹 林
面 積 (ha)	91.40	91.40				
蓄 積 (m³)	26759	26759				
成 長 量 (m³)	1085	1085				

(注) 森林の機能別区分ごとに作成すること

4 森林資源構成表

森林の機能別区分（資源の循環利用林）

単位 面積：ha 材積：m³

区	分	伐採跡地 未立木地	1 齢級	2 齢級	3 齢級	4 齢級	5 齢級	6 齢級	7 齢級	8 齢級	9 齢級	10 齢級	11 齢級	12 齢級	13 齢級	14 齢級	15 齢級	16 齢級	17 齢級	18 齢級	19 齢級	20 齢級	21 齢級 以上	合 計	
人	スギ	面積			3.18	2.60	3.86	9.99	10.74	7.03	14.87													52.27	
		蓄積			281	352	878	3127	4020	3248	8164														20070
		成長量			49	34	56	152	153	99	188														731
	アカマツ (クロマツ)	面積				0.31		3.03	5.93	1.54	0.45														11.26
		蓄積				31		621	1733	473	149														3007
		成長量				3		25	49	10	3														90
	カラマツ	面積				0.17		0.60																	0.77
		蓄積				15		122																	137
		成長量				1		3																	4
工	ヒノキ	面積			1.29	0.37	0.73	0.53																2.92	
		蓄積			75	30	115	73																	293
		成長量			10	3	8	4																	25
林	その他 針葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	広葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	計	面積	0.00	0.00	0.00	4.47	3.45	4.59	14.15	16.67	8.57	15.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.22
		蓄積	0	0	0	356	428	993	3943	5753	3721	8313	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23507
		成長量	0	0	0	59	41	64	184	202	109	191	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	850
天	アカマツ (クロマツ)	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	その他 針葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
	広葉樹	面積																							
		蓄積																							
		成長量																							
計	面積	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	蓄積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	成長量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
未立木地	面積																								
	蓄積																								
合 計	面積	0.00	0.00	0.00	4.47	3.45	4.59	14.15	16.67	8.57	15.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	67.22	
	蓄積	0	0	0	356	428	993	3943	5753	3721	8313	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23507	
	成長量	0	0	0	59	41	64	184	202	109	191	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	850	

内訳

区 分	総 数	計画的伐採	要間伐森林	禁 伐 林	更新困難林	竹 林
面 積 (ha)	67.22	67.22				
蓄 積 (m³)	23507	23507				
成 長 量 (m³)	850	850				

(注) 森林の機能別区分ごとに作成すること