# 青森県の森林・林業

平成30年度版(2018)

青森県林政課

#### はじめに

「青森県の森林・林業」は、本県の森林・林業の現状と動向、県林業行政の実情を広く紹介するために統計資料を中心に取りまとめ、昭和25年から毎年発行しています。

この間、国内では、戦後荒廃した森林の復旧をはじめ、経済の復興・高度成長に伴う 木材需要の高まりや輸入の自由化、その後の円高の進行による外材輸入の増大や木材需 要の減少等による価格の低迷、近年においては、土砂災害や地球温暖化の防止などの森 林が有する多面的機能の発揮に対する国民の期待の高まりや、スギ人工林をはじめとす る森林資源の充実など、森林・林業を取り巻く環境は大きく変化しながら今に至ってい ます。

このような中、県内では、平成27年度以降、六戸町の大型木材加工施設や平川市などの木質バイオマス発電施設等が順調に稼働しており、本県の豊かな森林資源が今後ますます活用されていくものと考えられます。一方で、伐採後に再造林されず放置された森林の増加、松くい虫やナラ枯れ被害の発生、ニホンジカの侵入に加えて、労働力不足の深刻化が懸念されるなど、新たな課題も生じています。県では、このような情勢に適切に対応するため、平成28年2月に「青森県森林・林業基本方針」を策定し、基本理念である「緑豊かな森づくりと森林資源の循環利用」を実現するため、再造林の着実な実施や県産材の利用促進などの各種施策を進めているところです。

今後も、森林・林業をめぐる環境は常に変化していくものと思いますが、県としては、 基本方針に基づき、柔軟かつ適切に対応して参りますので、引き続き県民の皆様をはじめ、林業関係団体、市町村、国など関係者の方々の御理解と御協力を賜りますようお願いします。

本書が、本県の森林・林業の現状と課題を明らかにし、将来を展望するための資料として少しでもお役に立てれば幸いです。

平成30年9月

青森県農林水産部林政課長

杉 山 徹

### 利用される方のために

- 1 本書は林政課で取り扱った各種統計調査の結果等を総合収録したものです。
- 2 本書の編集にあたっては、県内における平成 29 年度末現在の資料を収録しましたが、資料によってはそれ以外のものも含まれています。
- 3 資料中
  - [一] は該当のないもの
  - […] は資料のないもの
  - [0] 単位にみたないもの

です。

4 数字の単位未満は四捨五入することを原則としました。したがって、資料により総数が合致しない場合もあります。

## 目 次

## 青森県の森林・林業

	要・・																															
	林業の																															
	森林面																															
	木材需																															
(4)	保有山	林面	積規	規模	別	経'	営作	<b>本数</b>	ζ.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9
(5)	保有山	林面	積	規模	別	林	家数	女•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9
	各種事																															
2 森	林・林	業行	政																													11
	林業行																															
(2)	林政課	組織	及(	び事	務	分	担		•	•	•	•						•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•		14
	主要事																															
	林業予																															
( - /	11710	<i></i>																														
3 森	林計画																															26
(1)	森林の	現況			•				•	•	•	•			•								•	•	•	•	•	•	•	•		27
(2)	計画樹	立年	度-	一覧	表					•	•	•											•				•	•	•	•		27
	森林資																															
(4)	市町村	別森	林王	見況						•	•	•											•				•	•	•	•		29
	民有林																															
	民有林																															
																																37
(8)	森林資	源量	:の‡	<b>推移</b>		•	•		•	•																						38
(9)	主要樹	種別	資液	原量	<b>の</b> :	推	移																							•		41
(10)	制限林		類別	引面	積	•	•																							•		
	入会林																															
	流域林																															44
` ,	V-2 / V-1	,,,,,,			,,,																											
4 造	i林・・ 造林事 間伐事 種苗の																															45
(1)	造林事	業の	実績	漬・	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	46
(2)	間伐事	業等	の	実績	•				•	•	•	•			•			•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•		49
(3)	種苗の	生産	状	兄•	•				•	•	•	•			•			•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•		51
			•																													
5 林	<b>道・・</b> 林道事		•				•		•	•	•	•						•	•	•	•		•			•	•	-	•	-		52
(1)	林道事	業・	•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	53
(2)	林道施平成 29	設災	害	复旧	事	業			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	54
(3)	平成 29	9年月	度林	道	事業	纟美	[績		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	55

6	治	山· 平成	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	56
(1)	)	平成	29	年月	変う	尾網	責及	支て	下飞	区内	Ì.	30	年	度	計	画	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	58
(2)	)	山地	災:	害危	険	地	区	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	59
7	森	林保:	全		•	•		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	65
(1)	)	保安	林	種別	面	積	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	66
(2)	)	林地	荆	発許	可	実	績			•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•			•	•		•	•	•	•	•	•	67
(3)	)	保険				•	•											•										•						•		68
		林野																																		
		森林																																		
(0)	,	MAN (FIT)	rj		. 7	بار		VΥ	ひし																											10
8	旦	営林																																		74
		沿革																																		
		造林																																		
(2)	<i>)</i>	坦州 保育	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	01
(4)	)	処分	大	况·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	83
	_	11 <del>**</del> *	ИŁ																																	0.4
9	不	材産	耒		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	84
		素材																																		
(2)		素材																																		
	)	主要	尌	種別	素	材	生	産	量	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	86
(4)		外材																																		
(5)		外材																																		
(6)	)	利用短	引	国産	材	素	材	需	要	量	及	び	移	出	量	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	87
(7)	)	利用短	引	外材	需	要	量	及	び	移	Ш	量	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•	•		•		•	•	•	•	87
(8)		利用																																		
		木材化																																		
(10	)	住字:	差	<b>丁</b>																																90
(11)	) }	制士士	日· 丁·	上 <i>外</i> 但 •																																90
(11)	) \	製材	⊥.· 明.	勿 油工	+日.	**		•	•						•	•		•															•	•	•	90
(14)	)	/\\/\/	剣.	)	· <i>勿</i>	奴		·	Ī	•	•	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	·	•	•	•	•	•	•	Ī	•	•	•	٠	•	90
10	焅	田林i	辛!	地。																																01
(1)	/ 1ኅ	<b>出作</b>	主 :	加 結 •																																02
(1)	<i>)</i>	<b>用林</b> 。 生産第 地域。	大 日		<u>~</u>	<del>-</del>	ᇤ	- ⊬-	立	旦.	_			_	_			_	_	_							_	_		_				_	_	02
( 2 ,	)	地坝,	疗、	<b></b> 八川	I B	ΥIJ	刀リ	土	)生	里	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	Ī	•	•	•	•	•	93
11 -	杰	<b>★★ 幺</b> 日 →	_			_	_		_	_	_				_	_	_								_		_						_		_	ΩΛ
	木木 \	<b>个</b> 和	<u>п</u>	• • ^`≠	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	94
(1)	<i>)</i>	<b>林組</b> 森林 森林	)口 )口	口"进 ^	· 🗇	云	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	95
(2)	)	新 外 六	阻´	<b>台•</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	97
(3)	)	生産	綵	杯組	.台	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	101
10	44	<u>₩</u> ^ =	51																																	100
12	∱不 `	業金	앺	• •	• 	•		<b>-</b> ⊥./′	• \#	• ∀/ <del></del>	•	• (1)	• / '		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	103
(1)	)	木材	生	乗等	- 局	度	化-:	推	進	貸:	金	貸	付	残	局	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	104
(2)	)	林業	• ;	木材	産	業	改	善	資	金	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	105

(3)	日本政第 公有林道	6金融	公庫	資金	金貸	付	実	績	•	•			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•				•	106
(4)	公有林道	吉林資	金貸	付			•	•													•	•	•								106
` /		, ,																													
13 材	*業労働丿	5								•			•								•									•	107
(1)	林業労働	動力確	保支	援~	ヒン	タ	_	0	役	割	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	108
(2)	青森県希	森林整	備担	Į\1≣	手対	策	基	金	0)	造	成	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	108
(3)	青森県村	木業労	働力	確任	呆支	援	セ	ン	タ		事	業	0)	体	系	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	109
	センター																														
(5)	県内のホ	木業就	業者	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	114
14 普	<b>许及指導</b> : 普及指導			•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	116
(1)	普及指導	拿体制	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	117
(2)	林業機林 青森県打	成の保	有状	況	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	118
(3)	青森県指	旨導林	家・	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	119
(4)	林業研究	ピグル	ープ	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	119
15 稿	<b>化・・</b> 環境緑化			•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	121
(1)	環境緑化	L • •	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	122
(2)	緑の少年	F団・	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	122
	青森県植																														
	青森県育																														
	青森県口																														
(6)	第 21 回	緑のク	い年回	田全	:国フ	大会	<u> </u>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	126
10 1	1 A A 4L-		7 🛧	<b>11</b>	<i></i>	, ,																									107
10 行	<b>と会全体で</b> 企業の新	ご文ス	る綵	个	<i>ا</i> ر	り	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	121
(1)	企業の利	おつく	() •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	128
(2)	Jークι	/ンツ	ト制	皮	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	129
17 話	<b>(験研究</b> (地独) † 平成 30																														131
(1)	(地)(神)	李里	産業	技行	おわ	ン	タ	_	林	業	研	弈	所	D	概	更															132
(2)	平式 30	午度:	光驗石	开空	記し	耳			·///	•	•	<i>-</i>	))  •	•	•	•															132
(2)	1 /3/2 00	1 124	-VIOX H	<i>/</i>   / L	TH/N/C																										100
18 参	考資料· 林業別等 林業化等 科業的等 林業行政 林業行政					•		•		•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	135
(1)	林業関係	系事業	負担	率-	一覧	表	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	136
(2)	林業功労	労者の	表彰	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	146
(3)	緑化功労	労者の	表彰	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	148
(4)	林業関係	系団体	• •	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	151
(5)	青森県和	森林審	議会	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	153
(6)	林業行政	<b></b>	課長	等		•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	154

# 1 概 要

- (1) 林業の主要指標
- (2) 森林面積及び蓄積
- (3) 木材需要動向
- (4) 保有山林面積規模別経営体数
- (5) 保有山林面積規模別林家数
- (6) 各種事業(計画)に係る地域指定一覧

## 1 概 要

## (1) 林業の主要指標

No.	指標	単位	数量	比率%	摘要
[1]	森林面積	ha	629, 783	65. 3	[1]/総土地面積(9,645.56km2)
[2]	森林蓄積	$\pm m^3$	122, 279	_	
[3]	民有林面積	ha	238, 749	37. 9	[3]/[1](公有林を含む)
[4]	国 有 林 面 積	ha	391, 034	62. 1	[4]/[1](官行造林を含む)
[5]	公 有 林 面 積	ha	42, 026	17.6	[5]/[3]民有林
[6]	民 有 林 蓄 積	$\pm m^3$	50, 737	41.5	[6]/[2]
[7]	保安林面積(民)	ha	50, 611	21.2	[7]/[3]民有林
[8]	県 営 林 面 積	ha	15, 655	6.6	[8] / [3]
[9]	県 有 林 面 積	ha	549	0.2	[9]/[3]
[10]	人工林面積(国+民)	ha	267, 467	42.5	[10] / [1]
[11]	人工林面積(民)	ha	133, 485	55. 9	[11] / [3]
[12]	針葉樹林面積(民)	ha	147, 907	62.0	[12] / [3]
[13]	造 林 面 積 (うち樹下植 <del>栽</del> )	ha	458 (48)	-	平成 29 年度実績 民有林
[14]	素材生産量	$\pm m^3$	987	-	平成 29 年次
[15]	木 炭 生 産 量	トン	89	_	平成 29 年次
[16]	外 材 入 荷 量	$\pm m^3$	14	1. 3	[16] /総供給量 1,046(平成 29 年次)
[17]	しいたけ生産量	トン	268	-	生しいたけ(平成29年次)
[18]	製材工場数	工場	88	_	平成 29 年次
[19]	治 山 施 設	箇所	91	_	平成 29 年度実績
[20]	既 設 林 道	km	1, 209	-	平成 29 年度末
[21]	林 道 密 度	m/ha	5. 1	_	平成 29 年度末
[22]	林 業 経 営 体 数	戸	2, 059	_	2015 年農林業センサス
[23]	森林組合数	組合	12	_	平成 29 年度末
[24]	林業研究グループ	グループ	16	_	平成30年8月1日現在
[25]	緑の少幼年団数	寸	34	-	平成30年6月7日現在

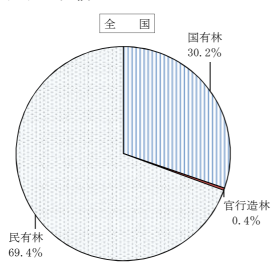
### (2) 森林面積及び蓄積

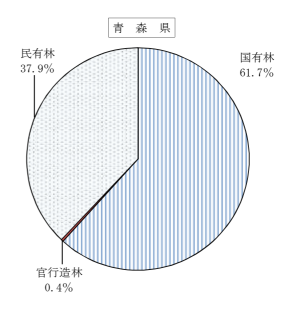
#### ア 国民別森林面積及び蓄積

					全	玉			青和	集 県	
	区	分		面積	比率	蓄積	比率	面積	比率	蓄積	比率
					(%)		(%)		(%)		(%)
	森	林		25, 081	100	4, 901	100	629, 783	100	122, 279	100
内	国	有	林	7, 581	30. 2	1, 133	23. 1	388, 850	61.7	71, 160	58. 2
	官	行 造	林	93	0. 4	19	0.4	2, 185	0.4	383	0.3
訳	民	有	林	17, 407	69. 4	3, 749	76. 5	238, 749	37. 9	50, 737	41.5

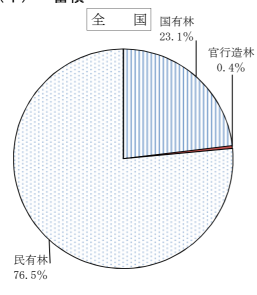
※ 単位は全国千ha、百万m<sup>3</sup>、青森県:ha、千m<sup>3</sup> ※ 全国は平成24年3月31日時点 「森林資源の現況」(林野庁)による。青森県は平成29年4月1日現在

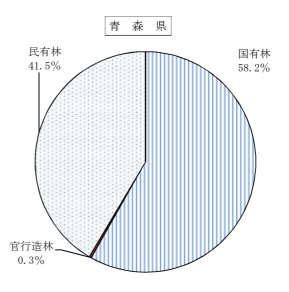
#### (ア) 面積





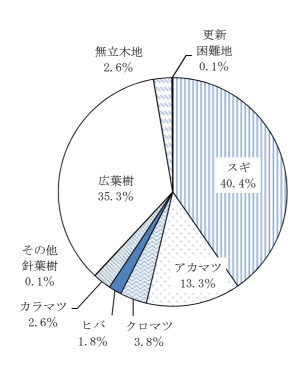
#### **(1)** 蓄積





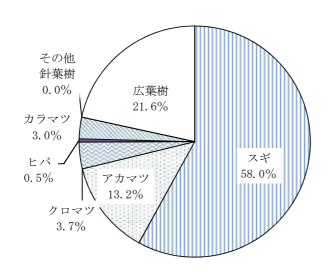
### イ 青森県の樹種別森林面積及び蓄積

#### (ア) 民有林樹種別面積



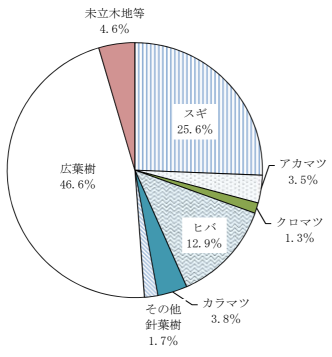
種				別	面積	(ha)	比率	(%)
総				数	2	238,749		100
	総			数	1	47,907		62. 0
針	ス			ギ		96,401		40. 4
	ア	力	マ	ツ		31,839		13. 3
葉	ク	口	マ	ツ		9,074		3.8
	۲			バ		4,358		1.8
樹	カ	ラ	マ	ツ		6,132		2. 6
	そ	の他	1針奪	<b></b>		103		0. 1
広		葉		樹		84,376		35. 3
無	立		木	地		6,200		2. 6
更	新	困	難	地		265		0. 1

#### (イ) 民有林樹種別蓄積



種				別	蓄積	(千m³)	比率	(%)
総				数		50,737		100
	総			数		39,783		78. 4
針	ス			ギ		29,436		58.0
	ア	カ	マ	ツ		6,697		13. 2
葉	ク	口	マ	ツ		1,887		3. 7
	ヒ			バ		233		0.5
樹	力	ラ	マ	ツ		1,520		3.0
	そ(	の他	.針葉	<b>を樹</b>		10		0.0
広		葉		樹		10,953		21.6

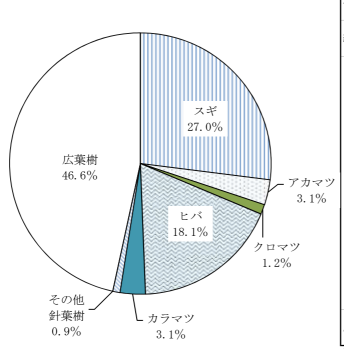
#### (ウ) 国有林樹種別面積



T.E.				пd		II = (0/)
種				別	面積(ha)	比率 (%)
総				数	388,850	100
	総			数	189,779	48.8
針	ス			ギ	99,658	25. 6
	ア	カ	マ	ツ	13,664	3. 5
葉	ク	П	マ	ツ	5,188	1.3
	ヒ			バ	50,052	12. 9
樹	カ	ラ	マ	ツ	14,612	3.8
	そ	の他	上針葉	<b>き樹</b>	6,606	1.7
広		葉		樹	181,329	46. 6
未	立	木	地	等	17,742	4.6

※ 官行造林は除く

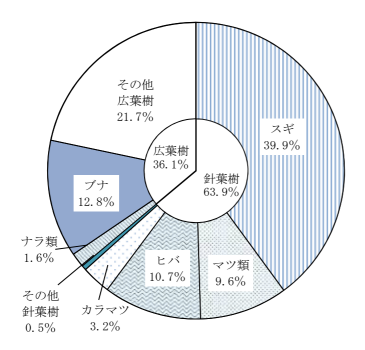
#### (エ) 国有林樹種別蓄積



種		別	蓄積(千m³)	比率 (%)
総		数	71,160	100
	総	数	37,998	53. 4
針	ス	ギ	19,205	27. 0
	アカ	マツ	2,216	3. 1
葉	クロ	マツ	861	1. 2
	٤	バ	12,858	18. 1
樹	カラ	マツ	2,222	3. 1
	その他	上針葉樹	635	0.9
広	葉	樹	33,163	46. 6

- ※ 官行造林は除く
- ※ 無立木地、除地の蓄積を広葉樹に加算 した

#### (才) 樹種別蓄積(国有林+民有林+官行造林)



種			別	蓄積	(千m³)	比率	(%)
総			数		122,279		100.0
	小		計		78,146		63. 9
針	ス		ギ		48,828		39. 9
杏	マ	ツ	類		11,713		9. 6
葉	۲		バ		13,091		10. 7
樹	カ	ラマ	ツ		3,869		3. 2
	その	の他針す	<b></b> 善		645		0.5
広	小		計		44,133		36. 1
	ナ	ラ	類		1,930		1.6
葉	ブ		ナ		15,671		12.8
樹	その	の他広奪	<b></b> 善樹		26,532		21. 7

※ 無立木地、除地の蓄積を広葉樹に加算した

#### (カ) 国有林野の地元利用面積

(単位 面積:ha、比率:%)

							(半)业	<u> </u>
	区			分	面	積	比	率
	総	国	有	林		394, 063		100
	地	元	利	用		198, 986		50. 5
地元	分	収	造	林		13, 486		3. 4
地元利用区分	共	用	林	野		178, 247		45. 2
凶   分	貸	付	使 用	地		7, 253		1.8

※ 資料:平成29年3月31日現在東北森林管理局平成29年事業統計書(平成28年度版)

# (3) 木材需要動向 ア 林業産出額

(単位 1,000万円)

区分	林  業	木	材 生	産	******	栽培きのこ	林野副産物	生産林業
年次	産出額	計	針 葉 樹	広 葉 樹	薪炭生産		採取	所 得
S60	2,676	2, 392	1,653	739	5	278	1	1, 903
61	2, 503	2, 230	_	_	5	266	1	1, 764
62	2, 828	2, 550	_	_	5	272	1	2,002
63	2, 924	2, 642	_	_	6	275	1	2,075
H 1	3, 031	2, 742	_	_	6	278	6	2, 166
2	3, 064	2, 761	2, 086	675	7	288	8	2, 187
3	2, 759	2, 453	1793	660	8	294	4	1, 962
4	2, 425	2, 146	1696	450	7	268	4	1,715
5	2, 442	2, 163	1757	406	7	264	8	1,746
6	2, 482	2, 253	1924	329	7	221	1	1,774
7	2, 290	2, 083	1, 738	345	7	199	1	1,639
8	2, 531	2, 326	1991	335	8	193	4	1,780
9	1,979	1, 792	1, 470	322	6	180	0	1, 405
10	1, 487	1, 307	1, 090	217	6	174	0	1,071
11	1, 492	1, 342	1, 163	179	5	145	0	1,078
12	1,350	1, 218	1,040	178	4	128	1	961
13	1, 200	1,070	929	141	3	127	0	851
14	963	832	708	125	4	127	0	682
15	882	755	650	106	4	122	0	625
16	775	667	560	107	4	103	0	549
17	713	628	545	83	3	80	0	497
18	680	589	520	69	4	86	0	468
19	672	594	528	66	4	74	0	457
20	707	615	530	85	5	87	0	467
21	603	535	454	81	6	62	0	400
22	678	609	545	63	5	64	0	452
23	797	728	687	40	6	63	0	535
24	811	756	704	52	4	51	0	547
25	930	874	821	53	3	53	1	629
26	1,018	967	913	53	3	48	1	632
27	979	932	859	73	3	43	1	_ ]
28	1,003	966	893	73	2	35	0 (	_

※ 生産林業所得は、H27より非公表

出典:生産林業所得統計(農林水産省)

#### 素材生産量(平成29年次)

(単位 千m³)

区	分	総	数	製材用	合 板 用	木材チップ用	針葉樹	広 葉 樹
総	数		987	347	269	371	929	58

出典:木材統計調査(農林水産省)及び林政課調べ

#### ウ 外材輸入量:通関実績(平成29年次)

(単位 m³)

区		分	総数	青 森 港	八 戸 港
総		数	13, 603 (10, 653)	ı	13, 603 (10, 653)
南	洋	材	11 (11)	1	11 (11)
米		材	6, 712 (3, 762)	1	6, 712 (3, 762)
北	洋	材	833 (833)	-	833 (833)
そ	Ø	他	6, 047 (6, 047)	ı	6, 047 (6, 047)

※ ( ) 書きは製材品で内数

出典:貿易統計(財務省)

#### エ 素材需要量(平成29年次)

(単位 千m³)

区 分	総数	国 産 材	外材
総数	734	720	14
製材用			
木材チップ用・合(単)板			-

※ 平成29年次は総数のみ表示

出典:木材統計調査(農林水産省)及び林政課調べ

#### 才 木材加工施設

#### (ア) 製材工場(平成29年12月31日現在)

動力出力階層	工場数
7.5 $\sim$ 75.0 KW	48
75.0 ~ 300.0	31
300.0 KW以上	9
計	88
総出力数	12,361 kW

出典:木材統計調査(農林水産省)

#### (イ) 木材チップ工場 (平成 29 年 12 月 31 日現在)

製	材	兼	営	17
専			業	6
	ī	<del>;</del> †		23

出典:木材統計調査(農林水産省)

#### (ウ) 合(単) 板工場(平成28年12月31日現在)

工場数	1
-----	---

出典:林政課調べ

#### (エ) 集成材工場 (平成 28 年 12 月 31 日現在)

工場数	4
-----	---

出典:林政課調べ

#### (才) LVL工場 (平成 28 年 12 月 31 日現在)

工 場 数 1
---------

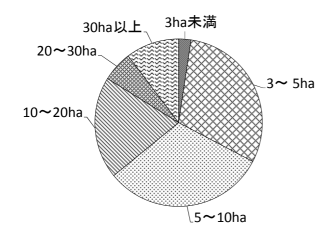
出典:林政課調べ

#### (カ) ヒバ油抽出工場 (平成 28 年 12 月 31 日現在)

工場数	3
-----	---

出典:林政課調べ

#### (4) 保有山林面積規模別経営体数



区分	経営体数
3ha 未満	49
3∼ 5ha	624
5 ∼ 10 ha	647
10∼20ha	406
20∼30ha	121
30ha 以上	212
計	2,059

出典: 2015 年農林業センサス

※ ここでいう経営体とは、権原に基づいて育林又は伐採(立木竹のみを譲り受けてする伐採を除く。)を行うことができる山林(以下「保有山林」という。)の面積が 3ha 以上の規模の林業(育林又は伐採を適切に実施するものに限る。)または、委託を受けて行う育林若しくは素材生産又は立木を購入して行う素材生産の事業を行う者

#### (5) 保有山林面積規模別林家数

単位:戸(%)

1~3	3∼	5~	10~	20~	30∼	50~	100~	500~	1,000	A =1
ha	5ha	10ha	20ha	30ha	50ha	100ha	500ha	1,000	ha	合 計
未満								ha	以上	
9,594	2,776	2,034	939	250	173	77	51	5	1	15,900
(60.3)	(17.5)	(12.8)	(5.9)	(1.6)	(1.1)	(0.5)	(0.3)	(0.0)	(0.0)	(100)

注)保有面積 1.0ha 以上の林家数

出典: 2015 年農林業センサス

### (6) 林業施策に係る地域指定状況

平成30年4月1日現在

	事業名 (計画名)	振興山村	過疎地域	半島地域	特別豪雪地帯	
県民局名	関係市町村			1	1	
<b>宗</b> 氏问名		市 ○ (一部)				
		11 O	0		0	
		打 O	0	0	0	
東青		打 O	0	0		
		···· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	0	0	
		it 5	4	3	4	
		市 ○ (一部)	〇 (一部)	3	〇 (一部)	
		† ○ (一部)	○ ( <del></del>		( ( ( )	
		† ○ (一部)	〇 (一部)		〇 (一部)	
中南		打 (一部)			О ( нр)	
		寸 〇 ( 同)	0		0	
		it 5				
	1	iT 5 打	4	_	4	
三八		打 ○ (一部)	〇 (一部)			
		打 (一部)	0			
		山 山	0			
		打 O	0			
		打				
		·i	0			
	-	it 3	6	_	_	
		市 ○ (一部)	0	0	〇 (一部)	
		节	0	0	О ( пр)	
		打 (一部)	0		0	
		叮 O	0			
西北		叮	0	0		
		叮		0		
		丁 (一部)	0	0		
		<del>it</del> 4	6	5	2	
	十 和 田 ī	市	○ (一部)		○ (一部)	
	-	<b></b>	1 171			
		叮	0	0	0	
		· □ (一部)	0			
1 11		打 打				
上北		· 叮   O	0	0		
		打 。		○ (一部)	○ (一部)	
		叮				
		讨		0		
		<del>it</del> 2	4	4	3	
		市 ○ (一部)	○ (一部)	0		
		打	0	0		
<del></del> "		<b>寸</b> 〇	0	0		
下北		寸 〇	0	0		
		寸 〇	0	0		
		<del>it</del> 4	5	5	_	
合	計	23 市町村	29 町村	17 市町村	13 市町村	

<sup>※</sup> 振興山村は、山村振興法により指定された市町村である。

<sup>※</sup> 過疎地域は、過疎地域自立促進特別措置法に規定する「過疎地域」市町村である。

<sup>※</sup> 半島地域は、半島振興法により指定された市町村である。

<sup>※</sup> 特別豪雪地帯は、豪雪地帯対策特別措置法により指定された市町村である。

# 2 森林·林業行政

- (1) 林業行政機構
- (2) 林政課組織及び事務分担
- (3) 主要事業の概要
- (4) 林業予算

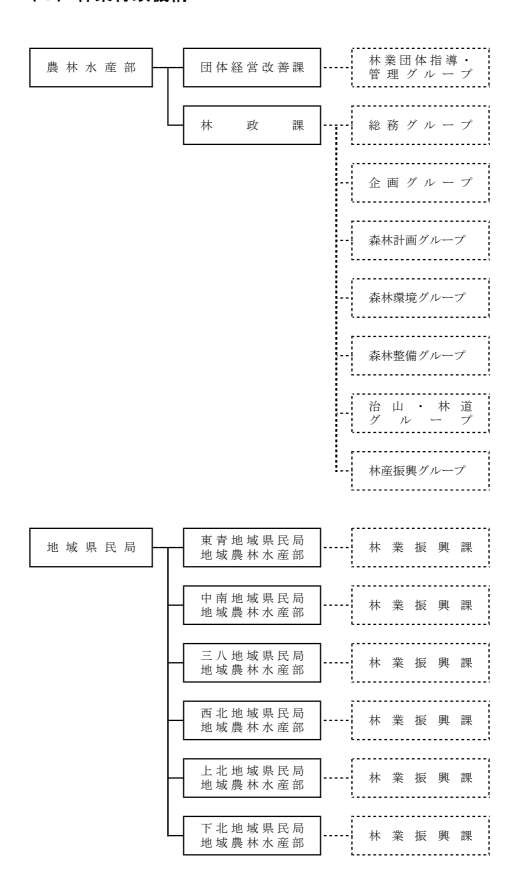
### 2 森林·林業行政

本県の森林は、戦後植林した人工林資源が本格的な利用期を迎えていることから、森林生態系の生産力を効果的に活用した適切な生産活動を通じて、森林の有する多面的機能を最大限に発揮させつつ、県内の豊富な森林資源を循環利用することが重要な課題となっています。

そこで、平成30年度は、①森林の持つ多面的機能の発揮、②林業の持続的かつ健全な発展、③県産材の安定供給と利用の確保、④山村地域の活性化に向け、次の事項を重点的に推進します。

- 1 森林の持つ多面的機能の発揮
- (1) 再造林や間伐等森林整備の推進
- (2)優良種苗の安定供給
- (3) 森林の保全
- (4) 社会全体での森づくり
- (5) 県民環境林の経営方針に基づく適切な管理・経営
- 2 林業の持続的かつ健全な発展
- (1) 林業生産性の向上
- (2) 林業労働力の育成・確保
- (3) 森林組合の経営基盤強化
- 3 県産材の安定供給と利用の確保
- (1) 木材製品の生産振興
- (2) 木づかい運動や木育の推進と住宅への利用促進
- (3)公共建築物への利用促進
- (4) 木質バイオマスのエネルギー利用促進
- 4 山村地域の活性化
- (1) 特用林産物の生産振興
- (2) 森林資源を活用した山村の振興

#### (1) 林業行政機構



#### (2) 林政課組織及び事務分担 組織、定数、人事、服務、研修 予算、決算 総 務 叙勲、褒章 グループ 監査、陳情・請願等 議会、常任委員会 財産及び物品の管理等 森林・林業行政の総合企画及び調整 青森県森林・林業基本方針 森林審議会 企 画 グループ 林業労働力対策 環境緑化対策・企業の森づくりの推進 地域森林計画の立案 市町村森林整備計画の作成・実行の指導 林地開発行為の許可及び指導 森林計画 グループ 林業技術等の普及・後継者の育成 森林地理情報システム運用・管理等 森林整備地域活動支援事業の推進 保安林の管理 保安林の指定・解除 県民環境林の管理・経営 森林環境 課長 課長代理 グループ 県有林・県行防災林等の管理・育成 Jークレジット制度の普及 造林及び間伐の推進 森林病害虫等の防除 林業用種苗対策 森林整備 グループ 山火事防止対策 森林組合系統への資金の貸付 森林災害の復旧対策 山地治山事業及び地すべり防止事業の 計画·指導 防災林及び水源地域等保安林整備事業の 計画・指導 治山·林道 山地災害危険地区の調査 グルーフ 治山施設及び林道施設の復旧対策 林道の開設・改良・舗装事業 林道整備計画の樹立及び実施指導 県産材の利用促進及び生産・流通・販売対策 木質バイオマスの有効利用及び普及の推進 林業·木材産業構造改革対策 林産振興 グループ 公共建築物等における木材利用の推進 特用林産物の生産及び流通対策

# (3) **主要事業の概要** (ア) 林政課

(<u>単位:千円)</u>

	-leve -	•	(単位:十円)
事業名	新規 続の別	予 算 額	事 業 の 概 要
森林整備担い手確保支援 対策事業費 (国補・県単)	継続	48, 943	林業労働力確保支援センターが行う林業技術者の養成研修等の林業労働力対策事業を支援するのに要する経費  1 事業内容 (1) 林業労働力確保支援センター事業費 (2) 管理運営費 (3) 基金積立金 (青森県森林整備担い手対策基金の運用により生じる利息を積立)  2 補助金交付先 林業労働力確保支援センター (あおもり農林業支援センター)  3 補助率 10/10  4 事業実施期間 平成13年度~
未来の林業を担う人財獲 得事業費 (県単)	新規	2, 138	林業の魅力発信と若者に対する技術研修等、就業支援体制の整備に要する経費 1 事業内容 (1)一般参加の林業作業体験イベントの開催 (2)各種イベントへのブース出展やフリーペーパー配布 (3)高校生や大学生等を対象に「しごと」体験会の開催 (4)具体的な取組の検討に要する各種調査 2 事業実施期間 平成30年度~31年度
森林組合系統活性化事業貸付金 (県単)	継続	295, 000	森林組合系統の経営基盤を強化し、系統事業の推進を図るための資金の貸付に要する経費  1 事業内容 森林組合事業推進資金 貸付先 森林組合 (青森県森林組合連合会転貸) 貸付期間 1年以内 貸付利率 0.21% (年利)  2 事業実施期間 平成14年度~44年度  【参考】森林組合連合会事業推進資金 貸付先 青森県森林組合連合会 貸付第 225,000千円 (H29.3.30貸付) 貸付期間 15年 ※ H30~H44まで15年間の長期貸付 (H30~H32の3年間は据置期間) 貸付利率 0.01% (年利)
森林計画樹立事業費 (国補·県単)	継続	62, 352	森林法に基づく地域森林計画の策定及び森林地理情報システムの運用管理等に要する経費 1 事業内容 (1) 測量及び現地調査等による計画策定 (2) 森林に係る継続的データ等の把握 (3) 森林地理情報システムによる各種データ管理 (4) 市町村による林地台帳等作成の支援 2 事業実施期間 昭和37年度~
森林整備地域活動支援事 業費 (国補)	継続	10, 559	森林所有者等が行う森林施業の提案・集約化に必要な 地域活動を支援するのに要する経費 1 事業内容 (1)地域活動に対する交付金の交付 森林経営計画作成 森林経営計画・施業集約化の条件整備 森林境界の明確化 (2)市町村が行う推進事務に要する経費の交付 2 交付先 市町村 3 補助率 定額、1/2 4 事業実施期間 平成19年度~32年度

			(単位:千円)				
事業名	新 規 総 の 別	予 算 額	事 業 の 概 要				
企業による青い森づくり 推進事業費 (県単)	継続	695	企業の森づくりに対するサポート体制の強化と企業 ニーズに対応した企画提案に要する経費 1 事業内容 (1)技術指導、候補地調査等の実施 (2)企業への企画提案と提案ツールの整備 2 事業実施期間 平成27年度~31年度				
森林・山村多面的機能発 揮対策交付金 (国補・県単)	継続	2, 150	地域住民や森林所有者等が協力して実施する里山林の 保全などの取組を支援するのに要する経費 1 事業内容 地域活動に対する交付金の交付 2 交付先 青森県里山再生協議会 3 補助率 定額(国75%、県12.5%、市町村12.5%) 4 事業実施期間 平成29年度~33年度				
地域の力で守り育てる海 岸防災林整備活動支援事 業費 (県単) 【上北地域県民局】	継続	2, 543	震災で被害を受けた海岸防災林について、地域住民が 重要性を再認識し、維持管理の主体となる体制を整備す るため、連絡組織の設置や出前講座、復興植樹祭を開催 するのに要する経費 1 事業内容 (1)活動支援連絡会及び出前講座の開催 (2)復興植樹祭の開催と植樹活動の支援 2 事業実施期間 平成27年度~31年度				
林業・木材産業等振興施 設整備事業費 (国補)	継続	320, 382	林業・木材産業の健全な発展と木材利用の推進を図るため、林業・木材産業等振興施設の整備等を支援するのに要する経費  1 事業内容 (1)高性能林業機械等の整備 (2)木造公共建築物等の整備 (3)木材加工流通施設の整備 (4)木質バイオマス利用供給施設の整備 2 補助金交付先 市町村、森林組合、民間法人等 3 補助率 1/2、1/3、15/100以内等 4 事業実施期間 平成26年度~33年度				
青森県産材地産地消推進 事業費 (国補)	継続	7, 819	県内消費者の県産材の地産地消に対する意識を高めるため、ホームページ、SNS、広報誌による情報発信、また、県産材のブランド力向上のため、東京オリンピック「選手村ビレッジプラザ」への木材の提供等に要する経費  1 事業内容 (1)広報媒体を活用した県産材の情報発信 (2)県産材地産地消情報誌の製作 (3)「選手村ビレッジプラザ」への木材提供 2 事業実施期間 平成27年度~32年度				
県産材需要拡大・販売力 強化事業費 (国補)	継続	6, 039	人工林資源の利用促進に向けて、新たな分野での需要の開拓、公共建築物等の木造化の推進、多種多様な製材品の販売力強化を図るのに要する経費  1 事業内容 (1)新たな分野の市場向け製品の開発支援 (2)公共建築物等の木造・木質化を推進するマニュアル作成 (3)実需者向けプロモーション活動の強化  2 事業実施期間 平成29年度~30年度				

	如 11	I	(単位:十円 <i>)</i>
事業名	新 規 継 続 の 別	予 算 額	事 業 の 概 要
あおもり産野生きのこ安 全性実証事業費 (県単)	継続	6, 966	国から出荷制限が指示されている野生きのこ類について、出荷制限解除に向けてのサンプリング調査や安全性検証に要する経費  1 事業内容 (1)野生きのこサンプリング活動支援 (2)野生きのこ安全性検証 (3)出荷制限解除に向けた国との協議  2 事業実施期間 平成26年度~30年度
県産きのこ原木供給体制 整備事業費(東日本大震 災復興推進基金活用事 業) (県単)	継続	1, 106	原子力発電所の事故の影響により、全国的に原木の確保が困難になっているため、県内において原木を安定的に供給する体制を構築し、森林・林業・特用林産の振興及び地域経済の活性化を図るのに要する経費  1 事業内容 (1)施業技術研修会の開催 (2)県産きのこ原木供給推進協議会の運営 2 事業実施期間 平成27年度~32年度
三八森林資源活用推進プロジェクト事業費 (県単) 【三八地域県民局】	継続	1, 769	森林所有者の森林整備に対する意識及び技術の向上、森林整備の推進と林業による地域活性化、地域住民の森林・林業に対するイメージアップを図るのに要する経費  1 事業内容 (1)自伐林家の育成 (2)「木の駅」の仕組みづくりへの支援 (3)林業女子会へのフォローアップ支援  2 事業実施期間 平成29年度~30年度
中南津軽「うるしの森づくり」推進事業費 (県単) 【中南地域県民局】	新規	1, 502	漆需要の急増と津軽塗産業への漆の安定供給に資するため、民間主導の「うるしの森づくり」に向けて、苗木生産技術の確立等を図るのに要する経費  1 事業内容 (1)連絡会議の設置 (2)苗木の優良系統選抜及び生産技術の確立 (3)津軽漆体験ツアーの開催 2 事業実施期間 平成30年度~31年度
松くい虫被害予防総合対 策事業費 (国補・県単)	継続	17, 319	深浦町内で松くい虫被害が確認されたことを契機に、 県内における被害拡大防止・予防を徹底するため、被害 発生地周辺における被害拡大防止対策の実施及び被害の 発生源となる枯損木等の把握・除去に向けた監視体制の 強化に要する経費  1 松くい虫被害先端周辺地域予防対策事業費 (1)デジタル航空写真撮影による異常木探査 (2)繁殖・感染源の除去 (3)松くい虫防除監視員の設置 (4)マツノマダラカミキリ生息調査 2 松くい虫被害防止対策強化事業費 (1)松くい虫被害対策検討会、岩手県側からの被害侵 入防止対策検討会の開催 (2)松くい虫等被害対策協議会の開催 3 事業実施期間 平成16年度~31年度

			(単位:千円)			
事業名	新 規 継 続 の 別	予 算 額	事 業 の 概 要			
松くい虫被害緊急対策事 業費 (国補・県単)	継続	47, 752	松くい虫被害が発生した深浦町広戸・追良瀬地区周辺に潜在しているおそれがある被害木等を徹底駆除するため、上空探査や伐倒・くん蒸処理等に要する経費  1 事業内容 (1)ヤニ打ち調査及び異常木等の伐倒・くん蒸処理等 (2)特別巡視員による地上目視 (3)ドローンを用いた上空探査 (4)デジタル航空写真撮影による異常木探査 (5)マツノマダラカミキリ生息調査 2 事業実施期間 平成28年度~30年度			
ナラ枯れ被害防止対策事 業費 (県単)	県内における被害拡大防止・予防を徹底するため					
青い森再造林加速化事業 費 (県単)	継続	4, 612	再造林を着実に実施していくため、森林所有者の造林 意欲の向上につながる一貫作業システムの普及・定着や 新たな支援の仕組みづくりに要する経費 1 事業内容 (1)一貫作業システム実践モデルへの支援 (2)実践データの収集及び事例報告会の開催 (3)賛同企業等に対する働きかけ 2 事業実施期間 平成29年度~30年度			
苗木安定供給推進事業費(国補)	継続	13, 092	コンテナ苗生産基盤の整備を推進するため、コンテナ 苗の生産に必要な資機材等の導入を支援するのに要する 経費 1 事業内容 (1)機械器具の購入 (2)資材の購入 2 補助金交付先 山林種苗協同組合 3 補助率 定額 (1/2以内) 4 事業実施期間 平成28年度~32年度			
再造林推進種苗生産体制 整備事業費 (県単)	継続	9, 310	再造林を推進するため、需要の多いカラマツの種苗生産体制を整備するのに要する経費  1 事業内容 カラマツ種苗生産体制整備  2 事業実施期間 平成28年度~30年度			
県民環境林管理・経営事業費 (国補・県単)	継続	263, 812	平成25年4月に社団法人青い森農林振興公社から県に移管された分収林の整備等の業務委託、委託業務の執行管理及び間伐木の売り払いに伴う分収交付金を契約者に交付するのに要する経費  1 事業内容 (1)公募型プロポーザル方式による管理委託経費 (2)県民環境林の管理・経営に要する事務費 (3)契約者に対する分収交付金 2 事業実施期間 平成30年度~34年度			

			(単位:千円)
事 業 名	新 規 継 続 の 別	予 算 額	事 業 の 概 要
一般造林事業費(公共)	継続	720, 963	森林の持つ木材生産及び公益的機能の増進を図るため の造林・保育等を支援するのに要する経費 1 事業内容 造林 257ha、樹下植栽 6ha、 作業路 19,571m、保育等 2,529ha 2 補助金交付先 市町村、森林組合、森林所有者等 3 補助率 4/10 4 事業実施期間 昭和23年度~
治山事業費(公共)	継続	1, 296, 005	山地災害及び地すべり災害等を復旧整備し、災害に強い豊かで安全な県土の保全に要する経費 1 事業内容 山地治山総合対策、水源地域等保安林整備、予防治 山、海岸防災林造成等 2 事業実施期間 昭和21年度~
林道事業費 (公共)	継続	322, 450	民有林の生産基盤整備と森林経営の合理化を図るための林道の開設等に要する経費 1 事業内容 開設 8路線(県5、市町村3) 2 事業実施主体 県、市町村 3 事業実施期間 昭和21年度~
林業研究拠点整備事業費 補助 (国補)	新 規	174, 240	(地独) 青森県産業技術センター林業研究所の研究拠点施設の改修に要する経費  1 事業内容 老朽化しているきのこ育種栽培拠点施設及び造林用育種研究・種子生産拠点施設の改修に要する経費に対する補助  2 補助金交付先 (地独) 青森県産業技術センター 3 補助率 10/10 (国1/2、県1/2) 4 事業実施期間 平成29年度~平成30年度
合板・製材生産性強化対 策事業費 (国補)	新 規	2, 785, 067	原木を低コストで安定的に供給するための林内路網の整備及び高性能林業機械の導入並びに合板・製材・集成材工場等の大規模化等を図るための加工・流通施設の整備に対する支援等に要する経費  1 事業内容 (1)林内路網等の整備 (2)高性能林業機械等の整備 (3)木材加工流通施設の整備 2 補助金交付先 市町村、森林組合、民間法人 3 補助率 10/10(定額)、1/2以内 4 事業実施期間 平成29年度~30年度

#### (イ) 団体経営改善課

(単位:千円)

事 業 名	新 規 継 続 の別	予 算 額	事 業 の 概 要
森林組合経営基盤強化推進事業 (県単)	継続	552	森林組合等の経営基盤強化、施業集約化実施体制及び 巡回指導等に要する経費  1 事業内容 森林組合等巡回指導、施業集約化の実施体制指導、 森林施業プランナーの育成、常例検査改善状況確認  2 対象者 森林組合連合会(1)、森林組合(12)、生産森林組合 (42)、森林施業プランナー育成の林業事業体
林業·木材産業改善資金 貸付金	継続	57, 000	国・県で資金を造成し、林業・木材産業関係者に設備 投資資金を無利子で貸付する経費  1 事業内容 (1)対象者
木材産業等高度化推進資金運営費	継 続	387, 000	合理化計画等の認定を受けた木材産業事業者等に運転 資金を低利で貸し付ける木材産業等高度化推進資金の運 営に要する経費  1 事業内容 (1)預託原資
日本政策金融公庫資金調查費	継続	112	林業・木材産業事業者等が日本政策金融公庫資金を借入れる際の融資事務の円滑化を図るために日本政策金融公庫から委嘱されている事務に要する経費  1 事業内容 公有林整備資金等の需要額調査、公庫資金の活用促進のための説明会等の実施
地方公共団体金融機構資金調査費	継続	206	市町村等が日本政策金融公庫資金を借入れる際の融資事務の円滑化を計るために地方公共団体金融機構から委嘱されている事務に要する経費  1 事業内容 公有林整備資金借入申込に係る指導、借入対象事業の現地調査、非補助事業の竣工確認

### (4) 林業予算

平成30年度の林業関係の一般会計当初予算は、5,283百万円で、県全体の一般会計当初予算 総額663,000百万円の0.8%、農林水産部予算総額46,420百万円の11.4%を占めています。

#### ア 平成30年度当初予算の状況

#### (ア) 一般会計

項	• <b></b> 目	29 年 度	29 年 度	30 年 度	左	の財	源
	細目	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国 庫	その他	一般
5. 1	林業費	5, 524, 055	8, 496, 024	5, 151, 596	2, 386, 921	1, 696, 107	1, 068, 568
1.	林業総務費	1, 142, 434	1, 507, 247	944, 426	30, 363	356, 031	558, 032
	1. 職員費	501, 791	477, 534	507, 937	4, 128		503, 809
		1. 人件費(7	林業普及指導員	員)		10	06, 163
		2. 人件費(7	<b>林政課</b> )			36	92, 050
		3. 人件費([	団体経営改善説	果)			9,724
	2. 林政諸費	3, 315	3, 315	3, 885			3, 885
		1. 森林審議	会				485
		2. 運営管理	費				3, 400
	3. 林業普及指導費	5, 342	6, 728	6, 728	2, 872	688	3, 168
		1. 普及指導剂	舌動費				5, 785
		2. 普及指導					255
		(1) 林業普及	及指導員資格耶	文得支援事業費			255
		3. 林業後継	者活動支援事業	<b></b>			430
		4. 学習展示例					258
	4. 林業労働力対策	26, 243	26, 243	51, 368	430	50, 138	800
	費			付策推進事業費			287
			担い手確保支持			4	18, 943
				マンター事業費	補助		25, 435
			備担い手対策基				23, 508
			業を担う人財務				2, 138
			林業を担う人具				1, 338
	= + 11.49 A + 17.16		動力確保対策権			205 240	800
	5. 森林組合育成指	520, 000	745, 000	295, 000		295, 642	△ 642
	導費		系統活性化事業		00.700	28	95, 000
	6. 森林計画樹立費	69,068	58, 942	62, 352	22, 783		39, 569
		1. 森林計画				(	52, 352
		(1) 森林測		<b>±.</b>			9, 080
			査・計画策定費 なせぶち考はま	₹ ⊌活用推進事業	·#.		17, 029 18, 243
			<sup>床杯別有有情報</sup> 長等作成支援事		其		18, 000
	7. 市町村森林整備	11,628	双守仆成义族司 10,048	10,559		7, 020	3, 539
	対策費		也域活動支援事				10, 559
	八水貝		-	<sub>甲未貝</sub> 爰交付金基金積	: 立全		1
			備地域活動支援 備地域活動支援		1/- 3/-		10, 558
	8. 環境緑化対策事	5, 047	5, 197	6, 597	150	2, 543	3, 904
	業費	1. 緑化木生		0, 031	100	2, 040	159
	<b>不</b> 貝		ェチベ貝 る青い森づくり	) 推准事業費			695
				海岸防災林整備	活動支援事業	書	2, 543
				ě揮対策交付金		· > 4	2, 150
			山・共生の森へ				1, 050
	9. 林業施設整備費	- 1 · 1 · 1 · 1 · 2 · 1 · 1 · 1 · 2 · 1 · 1	174, 240	、 / 于 / 只			-,
Ь	v. ///木/地区正川貝		117, 270				

							単位 千円)
項	• <b>目</b>	29 年 度	29 年 度	30 年 度	左	の財	源
	細目	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国 庫	その他	一般
2.	林業構造改善対策費	294, 250	130, 765	320, 382	320, 382		
	1. 林業構造改善事	294, 250	130, 765	320, 382	320, 382		
	業費	1. 林業・木	材産業等振興加	拖設整備事業費		32	20, 382
3.	林業振興指導費	454, 025	446, 038	419, 509	7, 162	401, 985	10, 362
	1. 林産物振興対策	12, 110	10, 641	14, 642	2, 662		11, 980
	費	1. 地域木材	産業活性化推進	進事業費			784
		2. 青森県産	材地産地消推達	進事業費			7,819
		3. 県産材需	要拡大・販売を	り強化事業費			6,039
	2. 林業振興対策費	3,070	3, 070	2, 346			2, 346
		1. 林業振興	対策費				577
				プロジェクト事	業費		1,769
	3. 林業経営指導費	420, 039				400, 879	
	· 11 / N/AZ [11 11 11 / 1]	1. 森林組合		333,331		100,000	400
			信用基金取扱費	<b>.</b>			61
			等高度化推進資			38	87,000
		(1) 預託原		R THE LIKE			258, 000
			。 業信用基金借力	X			129, 000
			金融公庫資金記 金融公庫資金記				112
			亚酰五犀貝亚 団体金融機構資				206
			至 至 整 整 整 整 整 能 他 持 影 是 的 是 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。				552
	4. 特用林産物振興	18, 806			4, 500	1, 106	
	対策費		振興強化対策		4, 500	1, 100	116
	<b>刈水</b> 貝			デ未貞 安全性実証事業 <sup>を</sup>	<b>弗</b>		6, 966
			生野王さのこう こ原木供給体制		具		1, 106
			こ  原  が  展  に  に  に  に  に  に  に  に  に  に  に  に				4, 500
				<del>を興事未</del> 負 づくり」推進事	光弗		1, 502
1	森林環境保全費	71, 163			未負 40, 083		37, 391
4.	1. 森林病害虫防除	68, 573	65, 252	75, 552	39, 601		35, 951
	曹			·	39, 001		902
	<b></b>		内音乐的标 <del>事</del> 。 害虫等発生調查				502
				ュョ 動支援体制整備 <sup>を</sup>	伊准市光弗		200
				如文後体制整備 動支援体制整備		B 84	643
			音虫等的陈佰野 被害予防総合対		<b>化</b> 进争未复作		17, 319
				NR爭未負 D地域予防対策:	<b>声光弗</b>		14, 421
			虫被害尤斒问》 虫被害防止対策		<b>尹</b> 耒貫		2, 898
			虫板音的正对。 被害緊急対策事				2, 696 47, 752
							9, 579
	2. 山火事予防対策	1,277	被害防止対策	P来質 609			609
			1,277 防対策推進事業				609
	推進事業費	,		, , ,	400		831
	3. 林地開発許可調本典	1,313	1,277	1, 313	482		
	查費		許可制度実施費				348 965
_	、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		管理推進事業費		1 000 040		
ο.	造林費	693, 921		1, 243, 033	1, 028, 843	3	,
	1. 一般造林事業費	598, 793		720, 963	521, 511	7.0	199, 452
		1. 一般造林		<b>坐弗</b>		12	20, 963
			境保全整備事業	<b>長</b> 質			678, 299
	0 旧次本下丰亦中	(2) 事務費	0.000	4 000			42, 664
	2. 県単造林事業費	5, 297	3, 092	4,863			4, 863
			合理化促進助局				251
		2. 青い森再	造林加速化事業	<b></b>			4,612

細目当初予算額最終予算額当初3. 間伐促進費73,4572,785,0671. 次世代木材生産・供給システ4. 優良種苗確保事業費16,37416,7391. 林業種苗調査費2. 苗木安定供給推進事業費2. 苗木安定供給推進事業費3. 再造林推進種苗生産体制整備6. 県営林費352,103250,5341. 県営林費54,69349,460	22, 447	左 国 庫 494, 260 業費 13, 072	3	源 一般 500 94,760 9,372 45
3. 間伐促進費     73,457     2,785,067       1. 次世代木材生産・供給システ       4. 優良種苗確保事業費     16,374     16,739       1. 林業種苗調査費     2. 苗木安定供給推進事業費       3. 再造林推進種苗生産体制整備       6. 県営林費     352,103     250,534       1. 県営林費     54,693     49,460	494,760 ム構築事 22,447 事業費	494, 260 業費	3	500 94, 760 9, 372
1. 次世代木材生産・供給システ         4. 優良種苗確保事業費       16,374       16,739         業費       1. 林業種苗調査費         2. 苗木安定供給推進事業費       3. 再造林推進種苗生産体制整備         6. 県営林費       352,103       250,534         1. 県営林費       54,693       49,460	ム構築事 22,447 事業費	業費	3	94, 760 9, 373 45
4. 優良種苗確保事業費     16,374     16,739       2. 苗木安定供給推進事業費     1. 再造林推進種苗生産体制整備       6. 県営林費     352,103     250,534       1. 県営林費     54,693     49,460	22, 447		3	9, 373
業費     1. 林業種苗調査費       2. 苗木安定供給推進事業費       3. 再造林推進種苗生産体制整備       6. 県営林費     352, 103     250, 534       1. 県営林費     54, 693     49, 460	事業費	13, 072	]	45
2. 苗木安定供給推進事業費         3. 再造林推進種苗生産体制整備         6. 県営林費       352, 103       250, 534         1. 県営林費       54, 693       49, 460				
3. 再造林推進種苗生産体制整備       6. 県営林費     352, 103     250, 534       1. 県営林費     54, 693     49, 460				0 000
6. 県営林費352, 103250, 5341. 県営林費54, 69349, 460				3, 092
1. 県営林費 54,693 49,460	320, 054			9, 310
		85, 581	142, 515	91, 95
	54, 397	16, 857	37, 858	△ 318
1. 県営林整備事業費			4	13, 053
2. 事務費				1,652
3. 県営林管理費				9,692
2. 防災林管理費 1,842 1,808	1,845			1,84
1. 国有地賃借				1,845
3. 県民環境林費 295,568 199,266	263, 812	68, 724	104, 657	90, 43
1. 県民環境林管理・経営事業費			26	33, 812
(1) 管理・経営委託費				128, 54
(2) 管理・経営委託費(国庫補	助)			127, 26
(3) 管理事務費				2, 38
(4) 分収金				5, 61
7. 治山費 2,076,511 2,181,082 1,	474, 152	642, 495	725, 000	106, 65
1. 治山事業費 1,898,364 2,080,635 1,	296, 005	596, 579	604, 000	95, 420
1. 工事費			1, 24	10, 158
(1) 山地治山総合対策事業費				478, 700
(2) 水源地域等保安林整備事業	費			305, 486
(3) 予防治山等事業費				147, 97
(4) 海岸防災林造成等事業費				308,000
2. 事務費			Ę	55, 847
2. 治山施設災害関 77,700	77, 700	45, 916	28, 000	3, 78
連事業費 1. 災害関連緊急治山事業費			5	56, 175
(1) 工事費				53, 500
(2) 事務費				2,67
2. 林地荒廃防止施設災害関連事業	<b></b> と		2	21, 525
(1) 工事費				20, 500
(2) 事務費				1, 02
3. 治山防災対策管 7,447 7,447	7, 447			7, 44
理事業費 1. 治山施設管理事業費				6,016
2. 山地災害危険地調査事業費				1, 431
4. 県単治山災害防 93,000 93,000	93,000		93,000	(
止事業費 1. 小規模治山事業費			]	6,000
2. 自然災害防止事業費			7	7,000
8. 林道費 427, 617 345, 433	344, 724	228, 510	70, 573	45, 64
1. 林道事業費 392,138 309,954	322, 450	228, 510	70, 573	23, 36
1. 県営林道事業費			16	51, 147
2. 市町村営等林道事業費			14	17, 131
(1) 林道開設施設費補助				145, 43
(2) 林道点検診断・保全整備費	補助			1,700
3. 事務費				4, 172
2. 県単林道事業費 5,698 5,698	5, 698			5, 698
1. 県単林道事業費				5, 698

								<del>上</del> 匠 1111
項	·		29 年 度	29 年 度	30 年 度	左	の財	源
		細目	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国 庫	その他	一般
	3.	緑資源特定森林	29, 781	29, 781	16, 576			16, 576
		圏調査費	1. 緑資源幹	線林道整備事業	<b> 美</b> 負担金			16, 576
9.	保	安林費	12, 031	12, 075	7, 842	3, 502		4, 340
	1.	保安林整備管理	4, 345	4, 349	4, 475	135		4, 340
		事業費	1. 保安林整	備管理費				270
			2. 保安林管	理事業費				4, 205
			(1) 保安林	損失補償費				2, 404
			(2) 保安林-	一般管理事業費	ŧ			1,801
	2.	保安林整備受託	7, 686	7, 726	3, 367	3, 367		0
		事業費	1. 保安林整	備受託費				1,423
			2. 保安林整	備受託事業費				1,944
		水産施設災害復	115, 363	2, 702	131, 688	91, 313	34, 000	6, 375
l	旧費	-	110, 000	2, 702	131, 000	91, 010	34, 000	0, 070
1.		年発生林業災害 日費	2, 702	2, 702	9, 707	7, 005		2, 702
	1.	林道施設災害復			7,005	7, 005		0
		旧事業費	1. 林道施設	災害復旧事業費	<b>书</b>	-		7,005
	2.	県費単独林道災	2, 702	2, 702	2, 702			2, 702
		害復旧事業費	事業費 1. 林道災害復旧事業費					2,702
3.		年発生林業災害 日費	112, 661		121, 981	84, 308	34, 000	3, 673
	1.	林道施設災害復	12, 594		21, 914	21, 254		660
		旧事業費	1. 林道施設	災害復旧事業費	ŧ	'		21, 914
			(1) 事業費	20, 340				
			(2) 監督事	務費				1,574
	2.	林地荒廃防止施	97, 871		97, 871	63, 054	34, 000	817
		設災害復旧事業	1. 林地荒廃	防止施設災害復	复旧事業費			97, 871
		費	(1) 工事費					94, 535
			(2) 事務費					3, 336
	3.	県費単独林業災	2, 196		2, 196			2, 196
		害復旧事業費	1. 林道施設	災害事業費				955
			2. 治山施設	災害事業費				1,241
林	業関	係予算歳出合計	5, 639, 418	8, 498, 726	5, 283, 284	2, 478, 234	1, 730, 107	1, 074, 943

経	経 費 区 分	30 年 度 当初予算額	比率
費	国庫委託金	3, 367	0. 1
別	一般公共事業費	2, 451, 823	46. 4
内内	災害公共事業費	126, 790	2. 4
訳	一般県費単独事業費	112, 365	2. 1
1/\	災害県費単独事業費	4, 898	0. 1
	その他の経費	2, 584, 041	48. 9

<sup>※</sup> 公共事業以外の国庫補助を伴う事業費は、その他の経費に含む

#### (イ) 特別会計(林業・木材産業改善資金特別会計)

a 歳入予算 (単位:千円)

款	• :	項・目		度 2		30 年 度	左の内訳
		細目		_		当初予算額	クエックト J 助く
1.		付勘定	71, 7	750	337, 807	97, 500	
	1.	繰越金	63, 6	553	329, 710		
		1. 前年度繰越金	63, 6	553	329, 710	95, 099	前年度繰越金 (歳計剰余金)
		1. 前年度繰越金	63, 6	553	329, 710	95, 099	95, 099
	2.	諸収入	8, 0	97	8, 097	2, 401	
		1. 林業・木材産業改善 付金収入	資金貸 8,0	96	8, 096	2, 400	林業·木材産業改善資金貸付金 収入(約定償還分)
		1. 現年度収入	8, 0	96	8, 096	2, 400	2, 400
		2. 雑入		1	1	1	林業・木材産業改善資金貸付金
		1. 雑入		1	1	1	収入(過年度償還分) 1
2.	業	務勘定	1, 7	01	1, 701	1, 700	
		繰入金		0	0	0	
		1. 一般会計繰入金		0	0	0	一般会計繰入金
		1. 事務費		0	0	0	0
	2.	繰越金	1, 6	98	1, 698	1, 697	
		1. 前年度繰越金	1, 6	98	1, 698	1, 697	前年度繰越金
		1. 前年度繰越金	1, 6	98	1, 698	1, 697	1, 697
	3.	諸収入		3	3	3	
		1. 県預金利子		1	1	1	県預金利子
		1. 県預金利子		1	1	1	1
		2. 違約金及び延滞利息	`	1	1	1	違約金及び延滞利息
		1. 違約金及び延滞和	1息	1	1	1	1
		3. 雑入		1	1	1	過年度収入
		1. 過年度収入		1	1	1	1
		歳入合計	73, 4	51	339, 508	99, 200	

#### b 歳出予算

(単位:千円)

款	· :			29 年 度			左の財源	
		細目	当初予算額	最終予算額	当初予算額	国庫	その他	一般
1.		付勘定	71, 750	337, 807	97, 500		97, 500	
	1.	. 貸付金	50, 000	316, 057	57, 000		57, 000	
		1. 林業・木材産業改善資金貸付金	50,000	316, 057	57, 000		57, 000	
		1. 貸付金	50,000	316, 057	57,000		57,000	
		1	1. 林業・木材	産業改善資金	貸付金		50,000	
	2.	. 国庫返還金	14, 500	14, 500	27, 000		27, 000	
		1. 国庫返還金	14, 500	14, 500	27, 000		27,000	
		1. 国庫返還金	14, 500				27,000	
	3.	. 繰出金	7, 250	7, 250	13, 500		13, 500	
		1. 一般会計繰出金	7, 250	7, 250	13, 500		13, 500	
L		1. 繰出金	7, 250		13, 500		13, 500	
2.	業	終勘定	1, 701	1, 701	1, 700		1, 700	
	1.	. 取扱事務費	1, 701	1, 701	1, 700		1, 700	
		1. 取扱事務費	1,701	1, 701	1, 700		1,700	
		1. 事務費	1,701	1, 701	1, 700		1,700	
			1. 事務取扱委	託料			638	
			2. 管理指導事	務費			1,026	
			3. 運営協議会	費			36	
			1. 国庫返還金	Ē				
		[5	5. 繰出金					
		歳 出 合 計	73, 451	339, 508	99, 200		99, 200	

# 3 森林計画

- (1) 森林の現況
- (2) 計画樹立年度一覧表
- (3)森林資源表
- (4) 市町村別森林現況
- (5) 民有林森林資源表
- (6) 民有林所有形態別森林資源表
- (7) 民有林樹種別、齡級別森林資源表
- (8) 森林資源量の推移
- (9) 主要樹種別資源量の推移
- (10) 制限林の種類別面積
- (11) 入会林野
- (12) 流域林業活性化対策

### 3 森 林 計 画

#### (1) 森林の現況

本県の森林は、「民有林」は主として三八上北地方に分布し、「国有林」は主として下北及び津軽半島、秋田県境付近に広く分布しています。森林面積は629,783haで、県土面積の65.3%に当たり、そのうち民有林は238,749haで全森林の37.9%、国有林(官行造林含む)は391,034haで62.1%を占めています。森林蓄積は122,279千m3で、そのうち民有林は50,737千m3、国有林(官行造林含む)は71,543千m3で、1ha当たりの蓄積は民有林は213m3、国有林は183m3となっています。

森林の構成状況は民有林と国有林では全く対照的で、民有林は7~14齢級の針葉樹人工林が多く、国有林は広葉樹天然林が多くなっています。

#### (2) 計画樹立年度一覧表

#### ア 地域森林計画 (民有林)

森	林計画区	樹立年度	調査年度	関係 市町 村
東	青	27	27	青森市、平内町、今別町、外ヶ浜町、蓬田村
津	軽	28	28	弘前市、黒石市、平川市、大鰐町、西目屋村
一	牡	20	20	五所川原市、中泊町、鶴田町、つがる市、鰺ヶ沢町、深浦町
下	北	25	24	むつ市、大間町、東通村、風間浦村、佐井村
			25	十和田市、三沢市、野辺地町、七戸町、東北町
] =	三八上北	26	20	横浜町、六戸町、おいらせ町、六ヶ所村
			26	八戸市、三戸町、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村

#### イ 国有林の地域別の森林計画(官行造林含む)

森林	計画区	樹立年度	調査年度	関係 市 町 村
東	青	27	27	青森市、平内町、今別町、外ヶ浜町、蓬田村
津	軽	28	28	弘前市、黒石市、平川市、大鰐町、西目屋村
( <del>+</del>	牲	20	20	五所川原市、中泊町、つがる市、鰺ヶ沢町、深浦町
下	北	25	25	むつ市、大間町、東通村、風間浦村、佐井村
= ,	1、上北	26	26	十和田市、三沢市、野辺地町、七戸町、東北町
	ノエイレ	20	20	横浜町、六ヶ所村、三戸町、田子町、新郷村

#### (3) 森林資源表

#### ア 林種、林相別面積、蓄積

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m³)

							立		木	地				
区				分	総数	人	エ	林	天	然	林	無立木地	除地	更新困難地
						総数	針	広	総数	針	広			
総		数	面	積	629, 783	267, 467	265, 649	1, 818	337, 768	73, 846	263, 922	7, 640	16, 643	265
NAC:		数	蓄	積	122, 279	64, 249	61, 071	3, 179	58, 025	17, 075	40, 950	_	5	_
民	<b>=</b>		面	積	238, 749	133, 485	132, 149	1, 335	98, 799	15, 758	83, 041	6, 200	-	265
~	有	<i>የ</i> ኮ	蓄	積	50, 737	36, 423	36, 284	139	14, 313	3, 499	10, 814	_	_	_
国	 有		面	積	388, 850	132, 138	131, 690	448	238, 969	58, 088	180, 881	1, 407	16, 335	-
🖺	有	<i>ባ</i> ፖ	蓄	積	71, 160	27, 444	24, 422	3, 022	43, 712	13, 576	30, 136	_	5	_
官	官 行 造 林	* **	面	積	2, 185	1, 844	1, 809	35	-	-	_	33	308	-
		蓄	積	383	383	365	17	_	-	_	_	_	_	

- ※ 官行造林地は「計画外地」を除く。
- ※ 単位未満の四捨五入の関係で、合計と内訳が一致しない。

#### イ 樹種別蓄積

(単位 蓄積:1,000m³)

	区	分		総数		針		葉		樹		広	3	<b>薬</b>	樹	未立木地、 除 地、	ha当り 蓄積
			/MC 35X	総数	スギ	アカマツ	クロマツ	ヒバ	カラマツ	その他針	総数	ブナ	ナラ類	その他広	更新困難地	$(m^3)$	
総		1	数	122, 279	78, 146	48, 828	8, 965	2, 748	13, 091	3, 869	645	44, 128	15, 671	1, 930	26, 527	5	194
民	有	• ;	林	50, 737	39, 783	29, 436	6, 697	1, 887	233	1, 520	10	10, 953	_	_	10, 953	_	213
国	有	• ;	林	71, 160	37, 998	19, 205	2, 216	861	12, 858	2, 222	635	33, 158	15, 671	1, 930	15, 556	5	183
官	行	造	林	383	365	187	51	0	0	127	_	17	-	_	17	_	175

- ※ 民有林のその他広にはブナ・ナラ類を含む。
- ※ 単位未満の四捨五入の関係で、合計と内訳が一致しない。

#### ウ 樹種別面積

(単位 面積: ha)

	区	分		総数		針		葉		樹		広	:	葉	樹	未立木地、     除 地、
		73		MG 35X	総数	スギ	アカマツ	クロマツ	ヒバ	カラマツ	その他針	総数	ブナ	ナラ類	その他広	更新困難地
総			数	629, 783	339, 495	196, 814	45, 848	14, 262	54, 410	21, 451	6, 709	265, 740	92, 497	13, 397	159, 846	24, 548
民	有	•	林	238, 749	147, 907	96, 401	31, 839	9, 074	4, 358	6, 132	103	84, 376	_	_	84, 376	6, 465
国	有	•	林	388, 850	189, 779	99, 658	13, 664	5, 188	50, 052	14, 612	6, 606	181, 329	92, 497	13, 397	75, 435	17, 742
官	行	造	林	2, 185	1, 809	756	346	0	_	707	_	35	_	_	35	341

- ※ 民有林のその他広にはブナ・ナラ類を含む。
- ※ 単位未満の四捨五入の関係で、合計と内訳が一致しない。

### (4) 市町村別森林現況(県合計・三八上北森林計画区1/2)

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m<sup>3</sup>、率:%)

				Т							<u> </u>		(単位		台付:1,000 m	
					総土地	総森林	森林率	民		<b></b>	<b>1</b>		林	国	有	林
森	林	計	画	₹	面 積 A	B = C + E	B/A	総 数 C	人 工 林 D	天 然 林	無立木地	更新困難地	人 工 林 率 D/C	総 数 E	林野庁所管	官行造林
IB	合	計	面	積	964, 470	629, 783	65. 3	238, 749	133, 485	98, 799	6, 200	265	55. 9	391, 034	388, 850	2, 185
		ΡI	蓄	馩	-	122, 279	-	50, 737	36, 423	14, 313	-	_	_	71, 543	71, 160	383
Ξ	八.	上北	面	積	340, 159	188, 523	55. 4	109, 966	67, 147	39, 609	3, 209	_	61.1	78, 557	77, 003	1, 555
森	林計	画区	蓄	積	-	37, 315	_	23, 234	17, 496	5, 738	0	_	_	14, 081	13, 800	281
		県民局		積	127, 478	73, 457	57. 6	58, 650	35, 725	20, 886	2, 039	_	60. 9	14, 806	13, 797	1, 009
地域》	<b>農林水</b>	産部小計	蓄	積	_	14, 279	_	11, 768	8, 739	3, 029	_	_	_	2, 511	2, 348	163
	厂	i 1	面	積	30, 540	10, 140	33. 2	10, 140	4, 604	5, 011	525	_	45. 4	-	_	-
	,	, 11	蓄	積	_	1, 782	_	1, 782	1, 013	769	_	_	_	_	_	_
三	戸	<b>司 田</b>	面	積	15, 155	9, 729	64. 2	8, 141	5, 120	2, 748	272	_	62. 9	1, 588	1, 531	57
	,	, щ	蓄	積	-	1, 818	-	1, 585	1, 216	368	-	_	_	234	229	5
五	戸	<b>三</b> 田	面	馩	17, 782	9, 270	52. 1	9, 270	5, 597	3, 307	365	_	60. 4	-	_	-
	,		蓄	馩	-	2, 014	-	2, 014	1, 487	528	-	_	_	-	_	_
H	<del>了</del>	· 町	面	積	24, 210	19, 401	80. 1	9, 603	6, 436	2, 828	339	_	67. 0	9, 799	9, 348	451
"	,	P.	蓄	馩	-	3, 758	_	2, 061	1, 670	392	-	_	_	1, 697	1, 640	57
南	剖	ß H	面	積	15, 315	7, 697	50. 3	7, 624	4, 668	2, 697	259	_	61.2	73	_	73
1+3	PI	μ μ.	蓄	馩	-	1, 493	_	1, 484	1, 092	393	-	_	_	9	_	9
階	上	<u>.</u> 町	面	積	9, 391	5, 461	58. 2	5, 366	3, 178	2, 125	64	_	59. 2	95	-	95
		_ P.	蓄	馩	_	1, 053	_	1, 029	754	275	-	_	_	24	-	24
新	組	B 标	面	積	15, 085	11, 759	78. 0	8, 507	6, 122	2, 170	215	_	72. 0	3, 252	2, 919	333
A5  	郊	p 4°	蓄	積	-	2, 361	_	1, 813	1, 508	305	-	_	_	548	479	69

<sup>※</sup> 資料:総土地面積:国土地理院(24.10.1)

<sup>※</sup> 官行造林地は「計画外地」を除く。

<sup>※</sup> 単位未満の四捨五入の関係で、合計と内訳が一致しない。以下各計画区同様。

### 市町村別森林現況(三八上北森林計画区2/2)

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m³、率:%)

									$\overline{}$		1										<u>単仏</u>		、			
				総	土	地	総	森	林	森	林 率	民				,	有				林	国		有	林	
森林	計	画	区	面	A	馩	В=	= C -	ŀΕ	I	B/A	総 C	数	人 工 <sup>‡</sup> D	* 天	然林	無立木	地	更新困難地	人 エ : D/	林 率 C	総	数	林野庁所管	官行造林	
上北地域県	民局	正	前積	21	2, 6	81		115, C	67		54. 1	51,	316	31, 42	22	18, 724	1, 1	170	_	(	61. 2	63, 75	1	63, 205	546	
地域農林水産	部小計	書	皆積		-			23, 0	36		_	11,	466	8, 7	57	2, 709	_		_	_		11, 57	0	11, 452	118	
十 和 田	- <del></del>	ī	面積	7	72, 5	67		47, 5	93		65. 6	19,	566	12, 80	)5	6, 279	4	482	_	(	65. 4	28, 02	27	27, 627	400	
T	J 111	書	皆積	-			9, 277		277		_	4,	477	3, 59	00	887	_		_	_		4, 80	0	4, 706	94	
三次	市	正	面積	1	2, 0	09		1, 9	17		16. 0	1,	798	1, 00	)1	739		58	_	į	55. 7	11	9	119	-	
_ "	114		皆 積		-			3	377		-		364	24	17	118	_		_	_		1	3	13	-	
野辺地	e m	. I	面積		8, 1	61		5, 2	271		64. 6	3,	325	1, 8	3	1, 418		94	_		54. 5	1, 94	6	1, 946	_	
1 12 H	p 1-1	書	皆積		-			1, 1	49		-		710	48	B1	229	_		_	_		43	8	438	-	
七戸	<b>H</b> T	<b>I</b>	面積	3	33, 7	23		22, 3	15		66. 2	7,	691	5, 08	37	2, 429	1	175	_	(	66. 1	14, 62	24	14, 478	145	
<u> </u>	۳,		皆積		-			4, 2	204		-	1,	799	1, 48	35	314	_		_	_		2, 40	)5	2, 381	24	
東北	<b>H</b> T	<b>I</b>	面積	32, 671		71	13, 520		20	41.4		7,	735	5, 22	20	2, 378	1	137	_	(	67. 5	5, 78	6	5, 786	-	
<b>米</b> 11	-,		皆積		-			3, 0	080		-	1,	870	1, 50	)5	366	_		_	_		1, 20	9	1, 209	-	
横浜	囲丁	. <b>I</b>	面積	1	2, 6	55	5 8, 068		8, 068		63.8	3,	027	1, 62	22	1, 378		27	_	į	53. 6	5, 04	.1	5, 041	-	
14 15	-,		皆積		-			1, 6	04		-		550	38	54	196	_		_	_		1, 05	64	1, 054	-	
六 戸	町	. 7	面積		8, 4	06		2, 5	60		30. 5	2,	560	1, 70	)5	794		62	_	(	66.6	_		-	-	
, ,,	۳,		皆積		-			6	30		-		630	52	20	110	_		_	_		ı		_	-	
おいよ	*************************************	Ī.	前積		7, 1	88		1, 2	96		18. 0	1,	296	8	0	436		51	_	(	62. 5	_		-	-	
40 4. 60	ر۳ پ	書	皆 積		_			3	21		_		321	24	18	73	_		_	_		_		_	_	
六 ヶ 彦	F #	ī	面積	2	25, 3	01		12, 5	26		49. 5	4,	317	1, 3	59	2, 873		86	_		31. 5	8, 20	9	8, 209	_	
, , ,	1 43	書	皆積		-			2, 3	95		-		745	32	27	418	_		_	_		1, 65	0	1, 650	_	

<sup>※</sup> 資料:総土地面積:国土地理院(24.10.1)

<sup>※</sup> 官行造林地は「計画外地」を除く。

## 市町村別森林現況(下北森林計画区)

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m³、率:%)

																		(単位	<u> </u> 則惧:na、音	計順: 1,000m	、平:%)
				総	土	地	総	森	林	森	林 率	民			有			林	国	有	林
· 材 	<b>木</b>	十	11 区	面	Α	積	В	= C	+ E		B/A	総 数 C	人 工 林 D	天	然林	無立木地	更新困難地	人 工 林 率 D/C	総 数 E	林野庁所管	官行造林
北	森	林	面積		141,	487		117,	838		83. 3	31, 608	16, 833	14	4, 415	361	0	53. 3	86, 230	86, 079	151
ļ <u>Ī</u>	画	区	蓄 積		-			24	, 315		-	6, 607	4, 645		1, 962	-	-	_	17, 708	17, 708	-
	_	#	面積		86,	379		73,	444		85. 0	14, 918	8, 483		6, 332	103	_	56. 9	58, 526	58, 415	112
		113	蓄 積		-			15	, 596		-	3, 162	2, 352		810	-	_	_	12, 433	12, 433	-
,	<b>#</b>	₩Ť	面積		5,	206		3,	874		74. 4	595	229		365	1	_	38. 5	3, 280	3, 280	-
	FI)	m)	蓄 積		-				836		-	106	53		53	-	_	_	730	730	_
	番	*	面積		29,	439		21,	574		73. 3	13, 929	6, 931		6, 743	255	0	49. 8	7, 645	7, 606	40
	ш	4.1	蓄 積		-			4	, 196		-	2, 846	1, 879		966	_	_	_	1, 350	1, 350	_
膊	油	<del>     </del>	面積		6,	960		6,	541		94. 0	1, 334	702		630	1	_	52. 6	5, 207	5, 207	-
间	佣	<i>ተ</i> ህ <sup>†</sup>	蓄 積		-			1	, 433		-	304	217		87	-	-	_	1, 129	1, 129	-
	H:	<del>1.1</del>	面積		13,	503		12,	405		91.9	833	489		344	0	_	58. 7	11, 572	11, 572	-
		<i>ተ</i> ህ	蓄 積		-			2	, 254		-	189	143		46	-	_	_	2, 065	2, 065	-
-		北画つ間通	北森林区の市間通利村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村	************************************	Table   Ta																

<sup>※</sup> 資料:総土地面積:国土地理院(24.10.1)

<sup>※</sup> 官行造林地は「計画外地」を除く。

## 市町村別森林現況 (東青森林計画区)

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m³、率:%)

									_			Г							(甲1)		台傾:1,000m	
						総	土	地	総	森	林	森	林 率	民		<b></b>	Ī		林	国	有	林
*	<b>柒</b> >	林	計	画	区	面	i A	積	В	= C	+ E	-	B/A	総 C	人 工 林 D	天 然 林	無立木地	更新困難地	人 工 林 率 D/C	総 数 E	林野庁所管	官行造林
]	東背	<b>手森</b>	€林		面積		147,	752		111,	634		75. 6	43, 971	20, 596	21, 253	1, 857	264	46.8	67, 663	67, 407	256
	計	画	区		蓄 積		_			23,	219		-	9, 069	5, 880	3, 190	_	_	_	14, 150	14, 097	53
青	:	森	-	一 <b>计</b>	面積		82,	462		57,	237		69. 4	26, 420	11, 091	13, 584	1, 482	263	42. 0	30, 817	30, 603	214
F		<i>7</i> 574	,		蓄 積		_			11,	165		_	5, 389	3, 374	2, 016	_	_	_	5, 775	5, 734	42
平		内	ı	儿—	面積		21,	707		17,	036		78. 5	12, 594	6, 598	5, 707	288	1	52. 4	4, 442	4, 442	-
	•	rı	•		蓄 積		_			3,	237		-	2, 459	1, 557	902	_	_	_	778	778	_
今		別	ļ	17 —	面積		12,	528		10,	778		86. 0	1, 536	695	796	46	_	45. 2	9, 241	9, 199	42
		ניפ	•		蓄 積		-			2,	382		_	325	219	106	_	_	_	2, 056	2, 045	11
外	・ケ	· 冱	÷ 1	17 —	面積		22,	992		20,	465		89. 0	2, 361	1, 578	756	27	_	66. 8	18, 104	18, 104	-
21	7	12	* '		蓄 積		_			4,	846		-	619	512	107	_	_	_	4, 227	4, 227	_
蓬	:	田		寸_	面積		8,	063		6,	118		75. 9	1, 060	635	411	14	_	59. 9	5, 058	5, 058	-
連		щ	1		蓄 積		_			1,	590		_	276	217	59	_	_	_	1, 314	1, 314	_

<sup>※</sup> 資料:総土地面積:国土地理院(24.10.1)

<sup>※</sup> 官行造林地は「計画外地」を除く。

大

西目屋村

#### 市町村別森林現況(津軽森林計画区1/2)

有 囯 有 民 総土地総森林森林率 森 林 計 画 区 面 更新困難地 人 工 林 率 数 人工林 天 然 林 無立木地 林野庁所管 官行造林 D/C Α B = C + EB/A 面積 335.072 211. 788 63. 2 53. 204 28.908 23. 521 773 54.3 158, 584 158, 361 223 津 軽 森 林 計 画 区 蕃 積 37. 431 11.826 8.403 3.423 25.604 25. 556 48 中南地域県民局 面 積 155, 592 99, 409 63.9 27, 328 545 53.5 71.859 223 14, 613 12. 169 72. 082 地域農林水産部小計 蓄 積 17.390 6. 281 4. 549 1.732 11. 109 11.060 48 面積 46.5 52, 412 23. 509 44.9 8.530 3.967 4. 323 240 14.979 14.979 市 弘 前 蕃 積 4. 140 1.886 1. 227 659 2. 253 2. 253 面積 21,696 14, 487 66.8 5.668 2, 715 2, 842 112 47.9 8.819 8.819 石 市 2.474 815 386 蕃 積 1.201 1. 273 1. 273 34, 581 25. 909 74.9 5.663 3, 647 1.951 65 64.4 20. 246 20, 158 88 面積 Ш 市 蕃 積 4. 529 1.371 1. 110 260 3. 159 3. 144 14 135 面積 16.341 12.884 78.8 5. 210 3.500 1.605 105 67. 2 7.674 7.539

(単位 面積: ha、蓄積: 1,000m3、率:%)

1.467

20. 364

2. 957

34. 7

1.433

20.364

2, 957

34

24.605

蓄 積

面積

蓄 積

町

91.9

1.383

2.256

439

1. 149

784

247

234

1.449

192

24

2.850

22.620

3.396

<sup>※</sup> 資料:総土地面積:国土地理院(24.10.1)

<sup>※</sup> 官行造林地は「計画外地」を除く。

<sup>※</sup> 中南地域県民局地域農林水産部の総土地面積総数には藤崎町3,726ha、田舎館村2,231haを含む。

## 市町村森林現況(津軽森林計画区2/2)

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m³、率:%)

											(単位	四個・四個、自	育頁:1,000m	· · /0/
			総土地	総森林	森林率	民		有	•		林	国	有	林
森林書	計 正	1 区	面 積 A	B = C + E	B/A	総 数 C	人 工 林 D	天 然 林	無立木地	更新困難地	人 工 林 率 D/C	総 数 E	林野庁所管	官行造林
西北地域県	民局	面積	179, 480	112, 378	62. 6	25, 876	14, 295	11, 352	229	_	55. 2	86, 502	86, 502	-
地域農林水産部	水小計	蓄 積	_	20, 041	_	5, 545	3, 854	1, 691	_	_	_	14, 495	14, 495	-
五所川原	<b>5</b> #	面積	40, 456	21, 787	53. 9	6, 010	2, 551	3, 414	45	_	42. 4	15, 778	15, 778	-
	ili V	蓄 積	-	4, 444	1	1, 212	658	555	-	_	_	3, 231	3, 231	-
つがる	市	面積	25, 385	3, 897	15. 4	2, 975	2, 263	642	70	_	76. 1	922	922	-
) h- 3	111	蓄 積	_	664	1	563	476	86	-	_	_	101	101	-
鰺ヶ沢	町	面積	34, 299	27, 056	78. 9	7, 831	4, 361	3, 431	38	_	55. 7	19, 225	19, 225	-
鰺 ヶ 沢	m1	蓄 積	_	4, 876	-	1, 734	1, 237	497	_	_	_	3, 142	3, 142	_
深浦	町	面積	48, 886	44, 266	90. 5	7, 227	4, 138	3, 019	70	_	57.3	37, 038	37, 038	-
1H	H-1	蓄 積	_	6, 916	ı	1, 611	1, 185	427	_	_	_	5, 305	5, 305	_
鶴田	町	面積	4, 640	119	2. 6	119	79	40	_	_	66. 1	-	_	-
	<b>™</b> 1	蓄 積	_	28	-	28	21	7	-	_	_	-	_	_
中泊	町	面積	21, 633	15, 254	70. 5	1, 715	904	805	6	_	52. 7	13, 539	13, 539	-
T 10	H-1	蓄 積	_	3, 113	_	397	277	120	_	_	_	2, 716	2, 716	_

<sup>※</sup> 資料:総土地面積:国土地理院(24.10.1)

<sup>※</sup> 官行造林地は「計画外地」を除く

<sup>※</sup> 西北地域県民局地域農林水産部の総土地面積総数には板柳町4,181haを含む。

## (5) 民有林森林資源表(県合計)

								立					木					地			<u>(早1</u>	<u> </u>	<u> 1只,11</u>		<u>頼:1</u> 立 木		更
森林計画	前区	総数		人			I			林					天			然			林			総	伐		新困
767K 171 H	HI 12	NG 32	総	}	数	育)	成単	番 林	育;	成 複 層	林	総	}	数	育;	龙 単 肩	<b>耐林</b>	育月	<b>支複</b>	<b>献</b>	天	然生	. 林		採跡地	未 立 木 地	難
			総数	<del>≇l</del>	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	数	ж	<b>д</b> в	地
総数	面積	238, 749	133, 485	132, 149	1, 335	130, 067	128, 848	1, 219	3, 418	3, 301	117	98, 799	15, 758	83, 041	_	_	-	3, 136	1, 619	1, 517	95, 662	14, 139	81, 524	6, 200	4, 380	1, 820	265
, no. 30.	蓄積	50, 737	36, 423	36, 284	139	36, 060	35, 963	97	363	321	42	14, 313	3, 499	10, 814	_	_	-	410	266	144	13, 903	3, 233	10, 670	-	_	-	-
三八上北	面積	109, 966	67, 147	66, 214	933	66, 311	65, 428	883	837	786	51	39, 609	7, 264	32, 345	-	_	-	1, 684	1, 141	543	37, 925	6, 123	31, 802	3, 209	2, 484	725	1
森林計画区	蓄積	23, 234	17, 496	17, 428	68	17, 402	17, 344	58	94	84	10	5, 738	1, 564	4, 175	_	_	-	235	184	52	5, 503	1, 380	4, 123	-	-	-	-
下北森林	面積	31, 608	16, 833	16, 747	86	16, 390	16, 305	85	443	442	1	14, 415	2, 332	12, 083	-	_	-	615	176	439	13, 799	2, 155	11, 644	361	74	286	0
計 画 区	蓄積	6, 607	4, 645	4, 632	13	4, 595	4, 588	8	49	44	5	1, 962	495	1, 468	-	-	-	70	28	42	1, 893	467	1, 425	-	-	-	-
東青森林	面積	43, 971	20, 596	20, 461	135	19, 205	19, 120	85	1, 392	1, 341	51	21, 253	3, 888	17, 365	_	_	-	585	243	342	20, 668	3, 645	17, 023	1, 857	1, 380	477	264
計画区	蓄積	9, 069	5, 880	5, 853	26	5, 739	5, 727	12	140	126	14	3, 190	903	2, 286	-	-	-	77	45	33	3, 113	859	2, 254	-	-	-	-
津軽森林	面積	53, 204	28, 908	28, 728	181	28, 162	27, 995	167	747	733	14	23, 521	2, 274	21, 248	-	-	-	252	58	193	23, 270	2, 215	21, 055	773	441	332	1
計画区	蓄積	11, 826	8, 403	8, 371	32	8, 323	8, 304	19	80	67	13	3, 423	537	2, 886	-	-	-	28	10	18	3, 395	527	2, 868	-	-	-	-

<sup>※</sup> 単位未満の四捨五入の関係で、合計と内訳が一致しない。

## (6) 民有林所有形態別森林資源表(県合計)

(単位 面積: ha、蓄積: 1,000 m³)

_																							(牛)		1174 •	та, д	17月 •	1,000	<del></del>
							立							木								j	也			無	立 オ	地	
	_			An we		人			ı		柞	<b>*</b>					天			然			林			総	伐	未	更新
	区	9	<b>ग</b>	総数	総		数	育 成	〕 単 層	林	育月	<b>支複</b> 雇	量 林	総		数	育)	成 単	層林	育员	戈 複 月	<b>基</b> 林	天	然 生	林	"	採跡	立木	型 難 地
					総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	数	地	地	
		<i>u</i> .	面積	238, 749	133, 485	132, 149	1, 335	130, 067	128, 848	1, 219	3, 418	3, 301	117	98, 799	15, 758	83, 041	-	-	-	3, 136	1, 619	1, 517	95, 662	14, 139	81, 524	6, 200	4, 380	1, 820	265
総	: <b>3</b>	<b>X</b>	蓄積	50, 737	36, 423	36, 284	139	36, 060	35, 963	97	363	321	42	14, 313	3, 499	10, 814	_	-	-	410	266	144	13, 903	3, 233	10, 670	-	-	-	-
	da s	w.	面積	42, 026	29, 406	29, 029	377	28, 526	28, 210	316	880	819	61	11, 682	1, 402	10, 281	-	-	-	644	178	466	11, 038	1, 223	9, 815	674	455	220	263
公	総	奴	蓄積	8, 840	7, 169	7, 131	39	7, 078	7, 052	26	92	79	13	1, 671	312	1, 359	-	-	-	74	29	45	1, 597	283	1, 314	-	-	-	-
	m -t		面積	15, 630	14, 612	14, 584	27	14, 539	14, 512	27	72	72	0	875	121	754	-	-	-	22	21	1	853	100	753	144	53	90	-
	県有2	*	蓄積	3, 330	3, 208	3, 206	3	3, 201	3, 199	2	7	6	1	122	25	97	-	-	-	4	4	0	118	22	97	-	-	-	-
有 	市町	村	面積	13, 566	8, 071	7, 809	262	7, 645	7, 436	209	426	373	53	5, 283	884	4, 399	-	-	-	300	101	200	4, 983	784	4, 199	212	168	44	-
	有;	林	蓄積	2, 911	2, 140	2, 119	21	2, 092	2, 076	16	48	43	5	771	196	574	-	-	-	36	16	19	735	180	555	-	-	-	-
林	財産	区	面積	12, 830	6, 724	6, 636	88	6, 342	6, 262	80	382	374	8	5, 524	396	5, 128	-	-	-	322	57	265	5, 202	339	4, 863	319	233	85	263
	有;	林	蓄積	2, 599	1, 821	1, 806	15	1, 784	1, 776	8	36	30	7	778	91	688	_	-	_	35	9	26	743	82	662	-	-	-	-
	総	***	面積	196, 724	104, 078	103, 121	958	101, 541	100, 638	902	2, 538	2, 482	55	87, 117	14, 357	72, 760	-	-	-	2, 492	1, 441	1, 051	84, 624	12, 916	71, 709	5, 526	3, 926	1, 600	2
私	<b>7976</b> 3- 5	<b>3</b> 4X.	蓄積	41, 897	29, 254	29, 153	101	28, 982	28, 911	71	272	242	30	12, 643	3, 187	9, 456	-	-	-	336	237	99	12, 307	2, 950	9, 357	-	_	_	-
	機	樽	面積	12, 309	11, 698	11, 678	20	11, 666	11, 650	16	32	28	4	589	32	556	-	-	-	6	1	5	583	31	552	23	15	8	-
	造;	林	蓄積	2, 878	2, 813	2, 812	0	2, 810	2, 810	0	3	3	0	65	7	58	-	-	-	0	0	0	65	7	58	-	_	_	-
有	会		面積	13, 316	6, 172	6, 097	75	5, 914	5, 849	65	258	248	10	6, 597	1, 267	5, 329	-	-	-	248	197	51	6, 349	1, 070	5, 279	547	284	264	-
<b>1</b>	有;	林	蓄積	2, 571	1, 638	1, 635	3	1, 611	1, 609	2	27	26	1	934	276	657	-	-	-	40	35	5	894	241	652	-	-	-	-
	その		面積	11, 204	4, 323	4, 295	28	3, 717	3, 688	28	606	606	-	6, 609	673	5, 936	-	-	-	215	82	133	6, 394	591	5, 803	272	140	132	-
	法人有	<b>す林</b>	蓄積	2, 008	1, 079	1, 066	13	1, 016	1, 013	3	63	53	10	929	142	787	-	-	-	26	13	13	903	129	774	-	-	-	-
林		,	面積	159, 895	81, 886	81, 051	835	80, 244	79, 451	793	1, 641	1, 600	41	73, 323	12, 385	60, 939	-	-	_	2, 024	1, 161	863	71, 299	11, 223	60, 076	4, 684	3, 487	1, 197	2
	有	林	蓄積	34, 440	23, 724	23, 640	84	23, 545	23, 480	65	179	160	19	10, 716	2, 762	7, 954	-	-	-	270	189	81	10, 445	2, 572	7, 873	-	-	-	-

- ※ その他法人有林には、社寺有林、森林組合有林を含む。
- ※ 個人有林には、部落有林、共有林、その他を含む。
- ※ 機構造林とは、(国)森林研究・整備機構森林整備センターのことである。
- ※ 単位未満の四捨五入の関係で、合計と内訳が一致しない。

## (7) 民有林樹種別、齡級別森林資源表(県合計)

(単位 面積: ha、蓄積: 1,000m³)

	区			分	総数																(甲		t貝: na	, , , ,	,	
				面積	238, 749	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齡級	21齢級 以上
Ŕ	2		數	善積	50, 737																					以上
		44	W.	面積	232, 283	1, 570	3, 116	4, 066	5, 707	7, 853	9, 936	12, 671	15, 180	20, 516	27, 852	35, 292	32, 529	26, 738	14, 192	7, 133	2, 989	2, 057	905	550	310	1, 122
		総	数	蓄積	50, 737	-	11	143	468	1, 032	1, 668	2, 745	3, 745	5, 320	7, 091	8, 713	7, 519	5, 776	3, 004	1, 662	754	457	211	134	64	221
		40	***	面積	133, 485	1, 379	2, 055	2, 617	4, 060	6, 081	7, 104	10, 675	13, 023	16, 500	19, 793	19, 755	13, 888	8, 353	3, 665	2, 126	1, 174	555	281	171	59	172
		総	数	蓄積	36, 423	-	1	107	385	908	1, 410	2, 542	3, 499	4, 814	5, 976	6, 377	4, 559	2, 842	1, 318	807	437	206	96	64	22	54
			総数	面積	132, 149	1, 248	1, 833	2, 426	3, 871	5, 904	7, 023	10, 575	12, 930	16, 455	19, 763	19, 729	13, 870	8, 342	3, 656	2, 124	1, 164	555	278	171	59	172
	人		PRES 39X	蓄積	36, 284	-	-	102	375	895	1, 401	2, 526	3, 483	4, 805	5, 966	6, 368	4, 546	2, 832	1, 310	803	433	206	95	64	20	53
立		針	スギ	面積	96, 401	495	755	1, 484	2, 990	5, 196	6, 410	9, 392	10, 713	12, 730	13, 973	12, 879	8, 461	5, 234	2, 538	1, 593	839	388	144	115	27	44
				蓄積	29, 436	-	-	96	357	869	1, 329	2, 359	3, 121	4, 122	4, 775	4, 792	3, 234	2, 054	1, 022	660	347	160	60	48	12	18
			アカマツ	面積	18, 858	10	8	21	55	87	309	914	1, 811	2, 833	4, 221	3, 945	2, 405	1, 333	479	246	91	41	27	10	6	7
			, , , , ,	蓄積	3, 822	-	-	1	3	8	37	128	291	512	845	874	563	324	120	65	24	11	7	3	2	3
	I	葉	クロマツ	面積	7, 097	7	21	59	111	90	203	202	216	571	826	1, 247	1, 278	1, 063	445	193	201	94	96	47	24	103
			,	蓄積	1, 469	-	-	3	8	9	24	29	34	101	159	268	279	250	111	50	50	24	25	12	6	27
			ヒバ	面積	3, 558	513	947	823	689	503	32	10	2	4	1	2	2	-	4	6	4	5	4	-	-	8
				蓄積	27	_	_	-	5	6	1	0	0	0	0	1	2	0	1	2	1	2	1	1	0	3
		樹	カラマツ	面積	6, 132	220	100	36	19	19	63	53	171	281	741	1, 655	1, 723	712	190	85	30	27	5	-	1	2
	林			蓄積	1, 520	-	-	2	2	2	10	10	36	65	186	434	469	204	56	26	9	8	1	0	0	0
			その他針	面積	103	3	2	3	6	8	6	5	18	37	1	1	1	0	0	1	-	0	2	-	-	8
木				蓄積	10	-	-	-	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	-	0	1	0		2
		広	葉樹	面積	1, 335	131	222	191	189	177	81	99	93	45	29	26	18	11	9	2	9	0	3	-	-	-
-				蓄積	139	-	1	5	10	12	9	15	16	9	10	9	13	10	8	4	4	0	1	0	1	0
		総	数	面積	98, 799	190	1, 061	1, 449	1, 648	1, 772	2, 832	1, 996	2, 157	4, 016	8, 059	15, 537	18, 642	18, 384	10, 527	5, 008	1, 815	1, 501	624	379	251	950
	_			蓄積	14, 313	-	10	37	83	125	258	203	246	506	1, 115	2, 336	2, 960	2, 934	1, 686	855	317	251	115	70	42	167
	天		総数	面積	15, 758	1	8	20	36	54	112	167	232	543	1, 217	2, 501	3, 477	3, 163	1, 701	1, 161	485	296	195	122	48	219
		針		蓄積	3, 499		-	1	2 17	5	13	23	36	95	233	527	773	734	410	294	122	74	52	33	12	60
			アカマツ	面積	12, 981 2, 876	_	1	8	1/	42 4	81 10	133	183 28	435 76	1, 015 194	2, 045 431	2, 994 665	2, 798 650	1, 463 353	955 241	404 101	227 57	101 26	56 14	11	12
	然	葉		蓄積面積	1, 977	- 0	- 6	12	19	8	30	34	48	106	194	450	463	318	165	62	32	12	3	2		8
	W.	*	クロマツ	<b>当積</b>	418	_	_	0	19	1		5	8	19	39	95	104	74	39	16	8	3	1	0	_	2
地				面積	800		- 0	0		4	0		1	2	3	6	20	47	74	143	49	57	91	64	38	199
<sup>45</sup>		樹	ヒバ	蓄積	205		_	_		0	0		0	0	0	1	4	10	18	37	13	15	25	18	10	55
- 1	林			面積			_	_		_	_		_		_	_ '	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
	414		その他針	<b>蓄積</b>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
				面積	83, 041	190	1, 053	1, 429	1, 612	1, 719	2, 720	1, 829	1, 925	3, 474	6, 842	13, 036	15, 164	15, 221	8, 826	3, 847	1, 330	1, 205	429	257	203	730
		広	葉 樹	善積	10, 814	-	10	36	81	1, 713	244	180	210	411	883	1, 809	2, 186	2, 199	1, 276	561	195	176	63	38	30	107
無;	6/4		数	_	6, 200		10	00	01	120	474	100	210	711	000	1,003	2, 100	2, 100	1,270	001	100	170	00	00	- 00	107

1, 820

<sup>※</sup> 単位未満の四捨五入の関係で、合計と内訳が一致しない。

## (8) 森林資源量の推移

#### ア 民有林

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m³)

	*+++	1			ı		I \	【単位 面積	· IIG、 田 /貝 ·	1,000111 /
1	森林計	ᄪᅜ	三八	上 北	下北	東青	津	軽	県	計
年	度		(三八地域)	(上北地域)	1 10	<b>Ж</b> п	(津軽地域)	(西北地域)		н
	45	年度	61, 221 (21, 048)	52, 980 (25, 225)	28, 627 (10, 651)	36, 462 (10, 741)	33, 498 (11, 308)	23, 825 (7, 940)	236, 614	
	40	十尺	2, 412	2, 109	1, 473	2, 040	1, 579	1, 056	10,	
	50	,,	61, 919 (25, 551)	56, 111 (28, 214)	30, 320 (12, 354)	36, 736 (10, 808)	34, 389 (14, 496)	24, 840 (9, 708)	244, 315	
昭和	00		3, 574	3, 324	2, 032	2, 033	1, 977	1, 345	14,	
PH 1 H	55	,,	62, 855 (29, 486)	55, 134 (29, 852)	31, 572 (13, 812)	37, 898 (12, 422)	35, 467 (17, 208)	27, 484 (11, 270)	250, 410	
	- 00		4, 527	4, 411	2, 597	2, 721	2, 649	1, 886	18,	
	60	,,	61, 256 (32, 626)	53, 525 (30, 775)	31, 766 (14, 870)	37, 579 (13, 732)	35, 268 (18, 926)	26, 894 (12, 472)	246, 288	
			5, 221	5, 551	3, 158	3, 455	3, 514	2, 408	23,	
	2	,,	59, 918 (33, 630)	52, 132 (31, 531)	31, 941 (16, 144)	37, 311 (15, 996)	34, 766 (19, 410)	26, 894 (13, 161)	246, 288	
	_		6, 236	6, 599	3, 775	4, 733	4, 352	2, 883	28,	
	7	"	111, 137		31, 795 (16, 637)	37, 101 (16, 584)		(33, 302)	240, 460	
			15,		4, 384	5, 423		401	33,	
	12	ıı	110, 904		31, 804 (16, 493)	36, 958 (16, 501)		(33, 089)	240, 108	
			17,		4, 968	6, 076		655	38,	
	17	"	110, 374		31, 870 (16, 481)	44, 152 (21, 498)		(28, 487)	239, 821	
			19,	809	5, 526	8, 106		348	42,	
	18	"	,	"	"	"		(28, 986) ), 279	239, 545	
							10	1, 219	43,	
	19	"	,	"	"	"		<i>II</i>	,	J
	00				31, 715 (16, 801)				239, 390	(135, 138)
	20	"		"	6, 012	"		<i>II</i>		206
	21	,,	110, 195		"	"		<i>II</i>	239, 211	
平成	21		21,	882				<u>'</u>	46,	
	22	,,	,	"	31, 780 (16, 823)	44, 160 (21, 484)		<i>"</i>	239, 284	. , ,
					6, 013	8, 786	E2 146	(29, 055)	46,	
	23	"	,	"	"	<i>"</i>		. 163	239, 281 47.	
								,	· · · · · · · · ·	
	24	"	,	"	"	"		<i>II</i>	,	J
	0.5				31, 608 (16, 833)	"		"	239, 110	(135, 298)
	25	"		"	6, 607	"		"	48,	438
	26	,,	109, 966		"	"		"	238, 881	
	20		23,	234	,,			<u>"</u>	49,	
	27	,,	,	"	"	43, 971 (20, 596)		<i>''</i>	238, 691	
						9, 069	E0 004	(20, 000)	50,	
	28	"	,	"	"	"		(28, 908) . 826	238, 749	
								,	50,	
	29	"	,	"	"	"		<i>II</i>	,	J
<u></u>	ト邸・i	7:1± (		下段・芸績			l		<u> </u>	

※ 上段:面積()内は人工林面積 下段:蓄積

#### イ 国有林

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m³)

	+ <del>/:: */:: ≥</del> 1. =	<del>कार</del>				(単位	1
年 度	施業計画	<b>単区</b>	津 軽 北 部	津 軽 南 部	下 北	上 北	県 計
	45	年度	98, 925 (23, 581) 13, 467	130, 355 (24, 824) 13, 210	82, 027 (18, 674) 13, 614	87, 013 (25, 295) 11, 114	398, 320 (92, 374) 51, 404
	50	"	98, 749 (28, 841) 12, 646	130, 317 (32, 001) 12, 259	82, 063 (23, 425) 12, 876	87, 042 (29, 247) 10, 774	398, 171 (113, 514) 48, 561
昭和	55	,,	98, 694 (31, 447) 13, 288	130, 173 (36, 185) 12, 064	81, 891 (25, 562) 12, 950	86, 266 (30, 628) 10, 480	396, 984 (123, 822) 48, 783
	60	,,	98, 648 (33, 535) 13, 730	130, 275 (39, 039) 12, 357	81, 880 (27, 273) 13, 030	85, 665 (32, 316) 10, 514	396, 467 (132, 163) 49, 631
平成	2	,,	98, 564 (33, 640)	130, 149 (40, 272)	81, 766 (28, 296)	85, 588 (32, 744)	396, 067 (134, 952) 51, 548
	└────       計 画	区	14,380 三八上北	13, 128 下 北	13, 257 東 青	10, 783 津 軽	県 計
	7	年度	79, 327 (29, 641) 10, 177	87, 418 (30, 879) 14, 471	68, 356 (22, 486) 10, 488	160, 236 (51, 720) 18, 567	395, 336 (134, 726) 53, 730
	12	"	79, 327 (29, 641) 11, 104	14, 471 87, 287 (30, 688) 15, 159	68, 356 (22, 486) 11, 150	159, 960 (51, 519) 19, 987	394, 930 (134, 333) 57, 401
	17	,,	79, 155 (29, 560) 12, 048	87, 237 (30, 465) 16, 227	68, 242 (22, 336) 12, 271	159, 841 (51, 442) 20, 863	394, 474 (133, 803) 61, 409
	18	,,	12, 046	10, 221	12, 271	159, 711 (51, 391) 22, 605	394, 344 (133, 753) 63, 151
	19	"	"	"	"	"	// // // // // // // // // // // // //
	20	"	"	87, 044 (30, 125) 16, 826	"	11	394, 151 (133, 413) 63, 749
	21	"	79, 146 (29, 134) 12, 960	"	"	"	394, 143 (132, 987) 64, 661
平成	22	"	"	"	68, 228 (22, 416) 13, 150	"	394, 129 (133, 067) 65, 540
	23	"	"	"	"	159, 692 (51, 111) 24, 191	394, 110 (132, 786) 67, 126
	24	"	"	"	11	"	"
	25	"	"	86, 079 (30, 043) 17, 708	"	"	393, 145 (132, 705) 68, 009
	26	"	77, 003 (29, 184) 13, 800	"	11	"	391, 001 (132, 754) 68, 848
	27	n,	"	"	67, 407 (22, 416) 14, 097	"	390, 181 (132, 754) 69, 795
	28	"	"	"	"	158, 361 (50, 496) 25, 556	388, 850 (132, 138) 71, 160
	29	"	"	"	"	"	"

※ 上段:面積()内は人工林面積 下段:蓄積

#### ウ 官行造林

エ 県合計(蓄積)

.,	•		<b>」 足 1个</b> 面積: ha、蓄積: 1,000 m <sup>3</sup> )
	県		計
	45	年度	409
昭和	50	11	6, 408 (4, 815) 265
налн	55	11	4, 556 (3, 947) 344
	60	11	3, 987 (3, 502) 437
	2	IJ	3, 508 (3, 115) 412
	7	"	3, 288 (2, 928) 456
	12	IJ	2, 973 (2, 692) 439
	17	IJ	2, 426 (2, 280) 429
	18	"	2, 358 (2, 299) 427
	19	"	2, 358 (2, 299) 427
	20	11	2, 341 (2, 252) 417
平成	21	11	2, 334 (2, 121) 423
T HX.	22	"	2, 334 (2, 120) 422
	23	"	2, 334 (2, 093) 421
	24	"	2, 334 (2, 093) 421
	25	"	2, 315 (1, 956) 385
	26	"	2, 215 (1, 877) 388
	27	"	2, 203 (1, 877) 390
	28	"	2, 185 (1, 844) 383
	29	"	2,185 (1,844) 383
<b>.</b> % ⊦	- 四・	7	

			前(苗1											1,000m <sup>3</sup> )
	_	分	民	有	林	官	行 造	林	国	有	林		計	
年 度			針	広	計	針	広	計	針	広	計	針	広	計
	45	年度	6, 326	4, 342	10, 668	387	22	409	22, 398	29, 006	51, 404	29, 111	33, 370	62, 481
昭和	50	"	9, 326	5, 640	14, 966	253	12	265	21, 199	27, 362	48, 561	30, 778	33, 014	63, 792
налн	55	"	12, 689	6, 886	19, 525	332	13	344	21, 913	26, 870	48, 783	34, 934	33, 768	68, 652
	60	"	16, 253	7, 743	23, 996	412	25	437	22, 967	26, 664	49, 631	39, 632	34, 432	74, 064
	2	"	20, 374	8, 204	28, 578	393	19	412	24, 910	26, 638	51, 548	45, 677	34, 861	80, 538
	7	"	24, 683	8, 595	33, 278	431	25	456	26, 971	26, 732	53, 703	52, 085	35, 352	87, 437
	12	"	29, 254	9, 411	38, 665	414	25	439	30, 014	27, 494	57, 516	59, 682	36, 930	96, 620
	17	"	32, 891	9, 899	42, 798	409	20	429	32, 993	28, 416	61, 409	66, 293	38, 335	104, 627
	18	"	33, 702	10, 018	43, 720	407	20	427	34, 237	28, 914	63, 151	68, 346	38, 952	107, 298
	19	"	33, 702	10, 018	43, 720	407	20	427	34, 237	28, 914	63, 151	68, 346	38, 952	107, 298
	20	"	34, 117	10, 089	44, 206	398	19	417	34, 427	29, 322	63, 749	68, 942	39, 431	108, 373
平成	21	"	35, 951	10, 328	46, 279	404	19	423	35, 041	29, 614	64, 661	71, 397	39, 961	111, 363
一一八	22	"	36, 517	10, 444	46, 961	404	19	422	35, 438	30, 103	65, 540	72, 359	40, 566	112, 923
	23	"	37, 287	10, 557	47, 844	403	18	421	36, 531	30, 589	67, 126	74, 221	41, 165	115, 392
	24	"	37, 287	10, 557	47, 844	403	18	421	36, 531	30, 589	67, 126	74, 221	41, 165	115, 392
	25	"	37, 780	10, 658	48, 438	369	17	385	36, 385	31, 618	68, 009	74, 534	42, 292	116, 832
	26	"	38, 997	10, 793	49, 790	370	17	388	36, 963	31, 880	68, 848	76, 330	42, 690	119, 026
	27	"	39, 195	10, 878	50, 073	373	17	390	37, 607	32, 183	69, 795	77, 175	43, 079	120, 258
	28	"	39, 783	10, 953	50, 737	365	17	383	37, 998	33, 158	71, 160	78, 146	44, 128	122, 279
	29	"	39, 783	10, 953	50, 737	365	17	383	37, 998	33, 158	71, 160	78, 146	44, 128	122, 279

※ 上段:面積 ()内は人工林面積 下段:蓄積

## (9) 主要樹種別資源量の推移(県合計)

(単位 面積:ha、蓄積:1,000m³)

	区	分			ス			ギ				Ŀ		,	<u>(単位</u> バ	面槓:ha	、畜槓:1 ブ	ナ
			民 有	す 林	官行	造林	国	有 林	ī	+	民 有	す 林	国有	<b>林</b>	ā	+	国有	す 林
年 月	ŧ		面積	蓄 積	面積	蓄 積	面積	蓄 積	面積	蓄積	面積	蓄 積	面積	蓄 積	面積	蓄 積	面積	蓄積
	45	年度	54, 946	3, 231		239		3, 960		7, 430				16, 508				16, 647
昭和	50	"	66, 802	5, 409		139		4, 079		9, 627				14, 204				15, 111
<u> </u>	55	"	78, 880	7, 708		142		4, 784		12, 634				13, 922				14, 616
	60	"	86, 848	10, 386		178		6, 223		16, 787				13, 235				14, 443
	2	"	92, 854	13, 650		184		8, 164		21, 998				12, 756				14, 279
	7	"	96, 999	17, 153		195		10, 065		27, 413				12, 528				14, 106
	12	"	98, 087	20, 348	998	197	101, 468	12, 811	200, 553	33, 356	1, 744	199	50, 892	12, 384	52, 636	12, 583	92, 738	14, 301
	17	"	98, 426	23, 453	951	206	101, 177	15, 090	200, 554	38, 749	2, 294	211	50, 833	12, 622	53, 127	12, 833	92, 632	14, 622
	22	"	98, 456	26, 722	885	207	100, 767	17, 249	200, 108	44, 177	3, 507	220	50, 436	12, 627	53, 943	12, 848	92, 596	15, 036
平成	23	"	98, 464	27, 367	881	208	99, 972	18, 002	199, 317	45, 576	3, 581	221	50, 401	12, 720	53, 982	12, 941	92, 558	15, 216
<del>  + //X</del>	24	"	98, 464	27, 367	881	208	99, 972	18, 002	199, 317	45, 576	3, 581	221	50, 401	12, 720	53, 982	12, 941	92, 558	15, 216
	25	"	98, 318	27, 793	803	187	99, 982	18, 060	199, 103	46, 040	3, 753	224	50, 135	12, 579	53, 888	12, 803	92, 545	15, 291
	26	"	97, 814	28, 797	770	189	100, 159	18, 500	198, 743	47, 486	3, 916	226	50, 165	12, 626	54, 081	12, 852	92, 523	15, 400
	27	"	96, 729	28, 971	770	190	100, 161	18, 956	197, 661	48, 117	4, 193	230	50, 160	12, 760	54, 353	12, 990	92, 523	15, 494
	28	"	96, 401	29, 436	756	187	99, 658	19, 205	196, 814	48, 828	4, 358	233	50, 052	12, 858	54, 410	13, 091	92, 497	15, 671
	29	IJ	96, 401	29, 436	756	187	99, 658	19, 205	196, 814	48, 828	4, 358	233	50, 052	12, 858	54, 410	13, 091	92, 497	15, 671

## (10) 制限林の種類別面積(県合計)

(単位 面積: ha)

																																(中刊	江 面	作具・	ila)
					保			安				林					自		然		公	薫		特		別	地	3	堿						
					174			女	•			<b>የ</b> ች				706	国	立	公	.		国	定	公	. 1	1	県 立	自	然生	· <b>I</b>	県	鳥	史	急	保
Ø	総	総	水	±	±	飛	防	潮	Ŧ	な	落	防	魚	保	風	78¢ ·	総	特	第	第	第	総	特	第	第	第	総	第	第	第	自然環	<b>獣</b> 保	跡名	傾斜	安
			源	砂流	砂崩	₹Ð		害	害	だ	石					防指		別保	1 種	2 種	3 種		別保	1	2	3種		1 種	2	3 種	境保全	護区特	勝天	地崩	施
			か	出	嶽	防		防	防	ħ	防		っ			定		護	粉別	特別	射		護	特別	特別	特別		特別	特別	特別	地域	別保	然記	<b>接</b> 危 険	設
分	数		ん	防	防					防								地	地	地	地		地	地	地	地		地	地	地	特	護地	念	Z Z	地
ζ.		数	養	備	備	備	風	備	備	昨	止	火	き	健	婺	地	数	堿	堿	堿	堿	数	堿	堿	堿	堿	数	堿	堿	堿	別区	X.	物	域	区
総	(11, 992)	(6, 482)	-	(113)	_	-	_	-	(0)	(8)	-	(89)	(17)	(6, 230)	(25)	(213)	(1, 938)	-	51	(12)	(1, 875)	(1, 154)	-	(135)	(664)	(354)	(1, 495)	(15)	(258)	(1, 222)	18	441	(116)	(48)	(69)
數	56, 459	48, 414	25, 917	16, 156	183	2, 156	2, 679	17	855	98	5	32	-	261	54	820	1, 871	165	139	558	1, 010	1, 476	8	74	231	1, 163	1, 438	14	182	1, 242	-	-	237	101	0
三人上半	(5, 679)	(2, 886)	-	(113)	_	-	-	-	(0)	(5)	1	-	(1)	(2, 752)	(14)	(125)	(1, 928)	-	(51)	(5)	(1, 873)	-	-	-	-	-	(580)	(15)	(46)	(518)	-	-	(85)	(6)	(69)
<b>식</b> 뷰	25, 107	23, 266	16, 157	4, 780	63	1, 399	180	5	625	-	1	5	-	47	4	127	1, 140	-	6	212	922	-	-	-	_	-	331	-	9	322	-	-	235	8	-
下	(527)	(313)	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	(7)	(306)	-	(4)	-	-	-	-	-	(179)	-	-	(167)	(12)	-	-	-	-	-	-	(31)	-	(0)
쓔	4, 219	3, 740	298	2, 551	29	483	163	12	77	-	1	ı	-	126	-	172	-	-	-	-	-	295	-	37	64	194	-	-	-	-	-	-	1	11	0
東青	(2, 911)	(2, 328)	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	(2, 328)	-	(69)	(9)	-	-	(8)	(2)	(9)	-	-	(6)	(3)	(18)	-	(18)	-	(18)	(441)	-	-	-
青	11, 357	8, 138	4, 874	3, 028	22	_	34	-	109	6	-	7	-	26	32	168	731	165	132	346	88	62	-	-	_	62	137	-	17	121	-	-	-	18	-
	(2, 875)	(955)	-	-	-	-	_	-	-	(3)	-	(89)	(9)	(844)	(11)	(15)	-	-	-	-	-	(966)	=	(135)	(491)	(339)	(897)	-	(193)	(704)	-	-	-	(42)	-
軽	15, 777	13, 271	4, 589	5, 798	69	274	2, 302	1	44	92	3	20	-	62	18	354	-	-	-	-	-	1, 119	8	37	167	907	970	14	157	799	-	-	0	64	-

<sup>※ ( )</sup>は兼種で外数である。

## (11) 入会林野

ア 入会林野等整備実績

項 目 年度別	入会集団数	整 備 済 面 積 (ha)
昭和42~昭和51年(第1期)	66	5, 984
昭和52~昭和61年(第2期)	27	3, 110
昭和62~平成8年(第3期)	15	1, 924
平成 9~平成18年(第4期)	5	477
平成19(第5期,~H23)	1	62
20	2	25
21	0	0
22	0	0
23	0	0
平成24(第6期,~H28)	0	0
25	0	0
26	1	28
27	0	0
28	1	16
平成29(第7期,~H34)	0	0
計	118	11, 626

(平成30年3月31日現在)

イ 入会林野等整備状況

<u> </u>	<u>す正 IM 1人ル</u>		
区分	項目	入会集団数	面 積 (ha)
平成 29 実	年度末認可	118	11, 627
平成29入 会	年度未整備 林 野 等	286	26, 643
内訳	整	0	0
F 1 II/C	整 備 不 要 • 困 難	286	26, 643

(平成30年3月31日現在)

#### (12) 流域林業活性化対策

#### ア 趣旨及び目的

地域の特長に応じた適切な森林整備、林業生産等を目的とした流域管理システムの確立を目指し、森林計画制度に基づく県内 4 流域について、民有林と国有林が一体となった川上から川下までの連携によって、森林・林業の活性化を図っています。平成 3 年度から順次、市町村・森林組合・木材産業関係者等からなる流域林業活性化センターを組織するとともに、当該センターが設置する活性化協議会は、流域林業活性化のため具体的な取り組み事項を明確にした実施計画を策定し、流域内の事業量等に関する情報の収集・提供等を行い、個々の流域の多様な森林整備と国産材の産地体制整備を図っています。

#### イ 活性化センター所在地等一覧

センター名	郵便番号	電話番号	事務局住所
三八・上北流域林業活性化センター	039-1528	0178-67-2003	三戸郡五戸町大字浅水字陣馬 92 の 2 三八地方森林組合内
下北流域森林・林業活性化センター	035-0072	0175-22-1041	むつ市金谷一丁目 2 の 32 下北地方森林組合内
東青流域森林・林業活性化センター	030-0151	017-739-1310	青森市大字高田字日野 26 の 2 森林組合あおもり内
津軽流域林業活性化センター	036-8076	0172-28-3305	弘前市大字境関字亥の宮 35 の 13 弘前地方森林組合内

# 4 造 林

- (1) 造林事業の実績
- (2) 間伐事業等の実績
- (3)種苗の生産状況

## 4 造 林

森林に対する県民のニーズは、木材生産はもとより、洪水や渇水の緩和、水や空気の浄化・地球温暖化防止や生物多様性の保全、豊かな水産資源を育む役割など公益的機能を中心に一層多様化、高度化しています。

県では、平成26年度にスタートした3期目の「攻めの農林水産業」の推進基本方針に則し、県民の要請に応えるため、

- ○「青森県森林・林業基本方針」の重点プロジェクトとして、再造林を着実に進める
- ○「青森県森林・林業基本方針」の基本理念である「緑豊かな森づくりと森林資源の循環利用」 を図るため、戦後植栽したスギなどの人工林を適正に保育・管理する
- ○ヒバやブナを主体とした郷土樹種の樹下植栽や混交植栽を進め、多様な樹種による公益的機能 の高い森林を育成することを基本に、これらに必要な諸施策を積極的に実施します。

#### (1) 造林事業の実績

#### ア 造林実績

#### (ア) 年度別造林実績

(単位 ha)

							(単位 na)
年度	月	是 有	す オ	木	国	有	林
年度	再造林	拡大造林	樹下植栽	合計	人工造林	樹下植栽	合計
20	( 15)	( 16)		( 31)			
20	143	136	150	429	200	0	200
21	(22)			( 22)			
21	278	86	193	557	268	0	268
22	(8)			( 8)			
22	140	116	206	462	211	0	211
23	(7)			(7)			
23	180	190	197	567	286	0	286
24	( 18)			( 18)			
24	218	74	123	415	506	0	506
25	(7)			(7)			
20	247	90	256	592	270	0	270
26	( 20)			( 20)			
20	283	34	99	416	302	0	302
97				( 0)			
27	200	29	114	343	306	0	306
28				( 0)			
40	324	42	85	452	279	0	279
29				( 0)	(4)		(4)
29	362	48	48	458	414	0	414

- ※ ( )書は分収林で内数である。
- ※ 樹下植栽面積は区域面積。
- ※ 国有林の人工造林・樹下植栽面積は、国有林造林事業による新植面積。

## (イ) 造林補助事業区分別実績(29年度)

(単位 ha、m)

***************************************			1	1	(単位 ha、m)
区分		事 業 名	森林環境保全 直接支援事業	環境林整備事業	計
		再造林	305	8	313
育	人工造林	拡大造林	28		28
成		小計	332	8	341
	樹下植栽等	改良			
単	下刈り		1, 157	108	1, 265
層	雪起こし				
/=	倒木起こし				
林	枝打ち		157	60	216
<b>+</b> /.	除伐等		73	15	88
整	保育間伐		452	586	1, 038
備	間伐		394		394
MII	更新伐	整理伐	5		5
-	樹下植栽等	樹下植栽等	9		9
育	倒了但权守	改良			
	下刈り		461	1	461
成	雪起こし				
	倒木起こし				
複	枝打ち				
	除伐 <del>等</del>		2		2
層	保育間伐				
	間伐				
林		整理伐			
		人工林整理伐			
整	更新伐	長期育成循環施業			
		その他 (上記以外)			
備		小計			
MIN	森林作業道整	備	16, 591	699	17, 290

## (ウ) 資金種別造林実績(民有林)

(単位 ha)

***************************************										\ 1 I	1100)
種別	<u> </u>	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
補	助	188	240	202	302	262	252	279	208	309	341
融	資	_	_	4	_	_	_	_	_	_	_
県 営	林	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
森林農地整備	フンター	82	116	45	65	24	70	32	7	38	46
自	カ	1	1	0	1	1	_	_	1	1	1
治	Щ	8	7	5	2	5	14	6	13	18	22
計		279	364	256	370	292	337	317	229	367	410

<sup>※</sup> 分収林を含む、樹下植栽は含まない。

#### (エ) 樹種別人工造林実績

#### a 民有林

(単位 ha)

種別		4	手度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
ス			ギ	164	166	132	199	134	168	214	132	192	228
ア	力	マ	ツ	3	3	1	_	3	_	1	0	0	0
ク	口	マ	ツ	1	0	4	1	3	10	6	13	18	22
ヒ			バ	32	106	39	46	41	28	58	29	30	37
そ	の他針	計 葉	樹	24	41	34	80	69	81	26	29	101	104
ブ			ナ	1	2	1	2	1	1	0	0	4	5
ク			IJ	17	16	12	14	5	7	1	3	2	1
ケ	ヤ		キ	14	11	7	7	7	2	1	2	4	0
そ	の他に	こ 葉	樹	23	19	26	21	29	40	10	21	17	12
	計			279	364	256	370	292	337	317	229	367	410

<sup>※</sup> 分収林を含む。

#### b 国有林

(単位 ha)

									(	<del>+</del>  ± 110	*/	
種別		年度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
ス		ギ	174	243	197	278	453	252	274	274	252	356
ア	カマ	ノツ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
力	ラマ	ノツ	_	_	_	_	39	16	26	28	22	45
そ(	の他針	葉樹	23	24	10	2	5	1	1	1	5	13
広	葉	樹	4	1	4	6	9	0	1	3	0	0
	計		201	268	211	286	506	270	302	306	279	414

<sup>※</sup> 分収林は含まない。

#### (才) 樹種別樹下植栽実績

#### a 民有林

(単位 ha)

								,	1 1 1 1 1 1 1 1	,	
種別	年度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
ス	ギ	_	1	1	1	1	1	_	_	-	_
ヒ	バ	142	155	182	188	116	253	97	110	68	43
その	他針葉樹	_	0	1	1	2	1	1	1	1	_
広	葉樹	8	37	22	7	4	1	1	3	16	5
	計	150	193	206	197	123	256	99	114	85	48

<sup>※</sup> 分収林を含む。

#### b 国有林

(単位 ha)

									T- 1-1 IR	~/	
種別	年度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
ス	ギ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他	針葉樹	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
言	+	_	_	_	_		_	_	_	_	_

<sup>※</sup> 分収林は含まない。

#### (2)間伐事業等の実績

国産材価格の低迷や林業採算性の悪化などにより、森林所有者の林業経営に対する意欲が減退しており、良質材の生産や森林の持つ公益的機能を高度に発揮させるために必要な間伐がなかなか進まない状況となっています。 県では、平成25年9月に「特定間伐等の実施の促進に関する基本方針」を策定し、さらに平成27

県では、平成25年9月に「特定間伐等の実施の促進に関する基本方針」を策定し、さらに平成27年9月に「特定間伐等及び特定母樹の増殖の実施の促進に関する基本方針」として変更を行い、平成32年度までの8年間の間に森林吸収源対策として、低コスト化及び団地化を図りながら間伐を着実に進めることとしています。

#### ア 間伐実施面積

(単位 ha)

年度	H25	H26	H27	H28	H29
面積	4, 277	3, 554	4, 063	3, 217	3, 036

※実績値に計上している事業(造林補助事業、合板・製材生産性強化対策事業、治山事業、県営林事業、県民環境林事業、森林整備センター、自力等)

#### イ 高性能林業機械等の導入

(単位 台)

機種名	H25	H26	Н27	H28	H29
ハーベスタ	1	4	5	4	
プロセッサ	3	4	2	4	
フォワーダ	2	9	6	6	1
スイングヤーダ				1	
グラップル (バックホウ)	4	12	6	2	
グラップル (トラック)	1	3	3	3	
その他		3	6	6	1
合計	11	35	28	26	2

※実績計上している事業(森林整備加速化・林業再生事業、合板・製材性強化対策事業、森林・林業 再生基盤づくり交付金)

#### ウ 平成29年度路網整備

(単位 本、m)

牛			公共	<b>・</b> 非公共		- M. /+\ III/
度 ************************************	林業専	用道規格相当	森	林作業道		計
市町村	路線数	延長	路線数	延長	路線数	延長
青森市			5	2, 504	5	2, 504
外ヶ浜町	1	547			1	547
平川市	2	1, 941			2	1,941
黒石市			1	500	1	500
大鰐町			2	3, 640	2	3,640
八戸市			3	2, 151	3	2, 151
階上町	1	663	6	4, 976	7	5, 639
五戸町			5	4, 142	5	4, 142
田子町	3	3, 967	3	2, 258	6	6, 225
三戸町	1	1, 280	7	5, 284	8	6, 564
新郷村	2	3, 475	5	2,830	7	6, 305
十和田市	1	2,034	4	2,858	5	4,892
野辺地町			1	3,000	1	3,000
七戸町	3	2, 583			3	2, 583
東北町	2	2, 270			2	2, 270
五所川原市	2	4,075	3	2, 238	5	6, 313
鰺ヶ沢町	3	3, 354	5	2,672	8	6,026
深浦町	1	875	3	4, 546	4	5, 421
むつ市			3	2, 943	3	2, 943
東通村			5	2, 749	5	2,749
計	22	27, 064	61	49, 291	83	76, 355

#### 工 路網整備実績

(単位 本、km)

	林業専	用道規格相当	森	林作業道		計
	路線数	延長	路線数	延長	路線数	延長
H25	12	16. 4	47	51. 1	59	67. 5
H26	27	32. 1	32	40.0	59	72. 1
H27	22	31. 7	55	57. 4	77	89. 1
H28	4	4.6	85	45. 2	89	49.8
H29	22	27. 1	61	49. 3	83	76. 4

#### オ 非公共事業による間伐等

(単位 ha)

					( - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	iia,
区	分	H25	H26	H27	H28	H29
間	伐	331	298	_	_	_
未利用 利用促		_	_	1, 346	_	_
間伐ホ	才生産	_	_	_	266	880
i	+	331	298	1, 346	266	880

※H28、29は合板・製材生産性強化対策事業 により間伐材生産を実施。

※H27は森林整備加速化・林業再生交付金を

※NZIVA採M発順川速化・林業再生交付金を 活用し、未利用間伐材利用促進対策 (1㎡/ha以上を搬出)として実施。 ※H26までは森林整備加速化・林業再生基金 を活用し、間伐等(20㎡/ha以上を搬出) として実施。

#### (3)種苗の生産状況

#### ア 年度別種苗養成実績

(単位 面積:ha、生産量:千本)

				25	c	26	(	27	28 28			<u>- 1 本)</u> 29
種苗	i	苗齢	床面積	生産量	床面積	生産量	床面積	生産量	床面積	生産量	床面積	生産量
		-										
		1	0. 55	6, 095	0. 43	3, 842	0. 56	3, 632	0.70	9, 022	0.80	7, 788
ス :	ギ	2	4. 35	1, 492	0.20	1,623	3. 50	1, 058	3. 73	1, 355	4.61	1, 531
		3	5. 48	1, 075	4. 69	1, 086	5. 65	1, 189	4. 07	1, 083	4. 91	1, 014
		小計	10. 38	8, 662	5. 32	6, 551	9. 71	5, 879	8. 50	11, 460	10. 32	10, 333
		1	0.00	11	0.00	62	0.01	93	0.01	136	0.06	129
アカマ	w	2	0.04	2	0.02	15	0.07	33	0.12	35	0.11	40
/ /~ `		3	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
		小計	0.04	13	0. 02	77	0.08	126	0. 13	171	0. 17	169
		1	0.09	576	0.10	653	0.11	832	0.09	903	0.10	1, 566
クロマ	w	2	0.64	253	0.72	380	0.62	274	1.17	407	0.93	363
2 4 4		3	0.00	0	0.06	18	0.04	25	0.06	30	0.00	0
		小計	0. 73	829	0.88	1, 051	0. 77	1, 131	1. 32	1, 340	1. 03	1, 929
		1	0.02	116	0.00	34	0.06	475	0.05	364	0.05	351
カラマ	277	2	0.15	72	0.19	77	0. 23	65	0.68	197	0.37	117
カラマ		3	0.07	22	0.11	41	0. 14	33	0.02	4	0.12	35
		小計	0. 24	210	0. 30	152	0. 43	573	0. 75	565	0. 54	503
		1	0. 33	2, 141	0.18	1, 313	0. 15	552	0.10	446	0.16	1, 238
   E /	バ	2	3. 36	987	2.02	737	1. 59	792	1.10	384	0.46	263
[ C /		3	1. 45	330	1.61	359	1. 08	240	1.10	234	1.01	188
		小計	5. 14	3, 458	3. 81	2, 409	2. 82	1, 584	2. 30	1, 064	1. 63	1, 689
		1	0.09	117	0. 25	791	0. 10	323	0.09	120	0.08	107
そのも	/th	2	0. 26	186	4.01	30	0.41	202	0. 24	83	0.32	84
「 <sup>て の 1</sup>	LTF.	3	0.11	12	0.14	19	0. 14	33	0.07	4	0.08	2
		小計	0.46	315	4. 40	840	0. 65	558	0.40	207	0. 48	193
		1	1. 08	9, 056	0.96	6, 695	0. 99	5, 907	1.03	10, 991	1. 25	11, 179
	<b>=</b> ⊥	2	8. 80	2, 992	7. 16	2, 862	6. 42	2, 424	7. 04	2, 461	6.80	2, 398
合 i	計	3	7. 11	1, 439	6. 61	1, 523	7. 05	1, 520	5. 32	1, 355	6. 12	1, 239
		小計	16. 99	13, 487	14. 73	11, 080	14. 46	9, 851	13. 38	14, 807	14. 17	14, 816
× #- =	-6-			· (私表調				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

<sup>※</sup> 生産量は得苗予定本数(秋季調査結果)

#### イ 年度別種苗養成者別養成面積及び養成本数

(単位 面積:ha、養生量:千本)

			(十三二 四一页 )	** X
年 度	養 成 者	養成者数	養成面積	養成(山行予定)本数
	森林組合	2	4. 04	998 (402)
25	山林種苗協同組合等	15	22. 54	4, 562 (1, 250)
	計	17	26. 58	5, 560 (1, 652)
	森林組合	2	10.08	1, 086 (460)
26	山林種苗協同組合等	15	28. 40	4, 157 (1, 404)
	計	17	38. 48	5, 243 (1, 864)
	森林組合	2	3. 97	958 (360)
27	山林種苗協同組合等	16	19. 24	3, 862 (1, 389)
	計	18	23. 21	4, 820 (1, 749)
	森林組合	2	4. 39	928 (560)
28	山林種苗協同組合等	16	18. 36	3, 563 (1, 488)
	計	18	22. 74	4, 491 (2, 048)
	森林組合	2	3. 83	1, 031 (406)
29	山林種苗協同組合等	16	17. 58	3, 207 (1, 106)
	計	18	21. 41	2, 726 (1, 512)

<sup>※</sup> 養成本数は2年生、3年生の床替本数(秋季調査結果)

#### ウ コンテナ苗生産量

(単位 生産量:千本)

年 度	養成者	スギ	ヒバ	カラマツ	クロマツ	計
	森林組合	50	0	0	50	100
28	山林種苗協同組合等	149	27	0	0	176
	計	199	27	0	50	276
	森林組合	76	0	10	60	146
29	山林種苗協同組合等	307	21	43	0	371
	計	383	21	53	60	517

<sup>※</sup> スギコンテナ苗には生分解性ポット苗を含む

<sup>※</sup> 生産量は、需給調整協議会資料より (秋調査結果)

## 5 林 道

- (1) 林道事業
- (2) 林道施設災害復旧事業
- (3) 林道事業実績

## 5 林 道

森林の総合的な管理、経営を行うために必要な本県の目標林内道路 $^{*1}$ 密度(平成28年度から概ね60年後)は25.3m/ha(目標林道 $^{*2}$ 密度9.8m/ha)ですが、平成29度末現在では19.0m/ha(林道密度5.1m/ha)となっています。

県では、山村振興法等により指定された基幹的な林道等を整備するため、県営林道開設事業を 実施しており、また、市町村が実施主体となり、森林施業が必要な山林に直接連絡する林道等の 整備を支援しています。

なお、県及び市町村が実施主体となり、平成29年度に開設(改築を含む。)した実績は、6路線で約3.5kmとなっています。

※1 林道、林業専用道、林業専用道(規格相当)、公道等の自動車道等をいう。

※2 林道、林業専用道をいう。

#### (1) 林道事業

#### ア 国庫補助事業

(単位 千円)

			29年度実	績		30年度計	直	B/A
区分	事業名	路線 数	事業費	県予算 額A	路線 数	事業費	県予算 額B	(%)
森林環境保全林	林業専用道等 整備事業	0	0	0	2	50, 300	50, 300	_
整備事業	小計	0	0	0	2	50, 300	50, 300	_
	育成林整備事業	3	115, 501	114, 000	3	306, 792	251, 653	220. 7%
農山漁村地域整備 交付金	山のみち 地域づくり 交付金事業	2	125, 625	87, 938	2	127, 389	90, 445	102. 9%
	林道改良事業			_		_	_	_
	小計	7	241, 126	201, 938	5	434, 181	342, 098	169. 4%
	林道開設事業	1	18, 000	18, 000	1	51, 734	51, 734	287. 4%
地方創生道整備推進交付金	林道点検診断・ 保全整備事業	0	0	0	1	810	0	-
	小計	1	18, 000	18,000	1	52, 544	51, 734	287. 4%
	合計	8	259, 126	219, 938	6	537, 025	444, 132	201.9%

28→29の繰越は29の実績、29→30の繰越は30の計画。

#### イ 県費単独事業

(単位 千円)

- "		29年度実績	i		30年度計画			
区分	路線数	事業費	県予算額 A	路線数	事業費	県予算額 B	(%)	
県 単 林 道	4	10, 411	5, 120	4	10, 240	5, 120	100.0%	
計	4	10, 411	5, 120	4	10, 240	5, 120	100.0%	

## (2) 林道施設災害復旧事業

#### ア 国庫補助事業

(単位 千円)

		29年度実績	1		B/A		
区 分	路線数	事業費	県予算額 A	路線数	事業費	県予算額 B	(%)
過年発生林道施設 災 害 復 旧 事 業	1	7, 358	_	-	_	_	-
現年発生林道施設 災害復旧事業	_	_	_	_	_	_	_
計	1	7, 358	_	-	_	_	-

<sup>28→29</sup>の繰越は29の実績、29→30の繰越は30の計画。

#### イ 県費単独事業

(単位 千円)

						( —	<u></u>
区分		29年度実績			B/A		
L	路線数	事業費	県予算額A	路線数	事業費	県予算額B	(%)
過年発生林道施設 災 害 復 旧 事 業	3	5, 794	2, 702	5	5, 404	2, 702	100.0%
現年発生林道施設 災 害 復 旧 事 業	0	0	955	0	0	955	100.0%
計	3	5, 794	3, 657	5	5, 404	3, 657	100.0%

## (3) 林道事業実績

#### ア 平成29年度林道事業実績

(単位 延長:m、金額:千円)

事業名	森林環境保全整備事業			農山漁	村地域整備	交付金事業	災害復旧			
県民局	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	
東青										
中南										
三八				2	2, 021	125, 625	1	38	7, 358	
西北				3	2, 098	115, 501				
上北										
下北										
計	0	0	0	5	4, 119	241, 126	1	38.0	7, 358	

事業名	県単林道				県単災害復旧			地方創生道整備推進交付金		
県民局	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	
東青	1	14	1,532							
中南	1	11	3, 402	1	180	5, 724				
三八							1	147	18, 000	
西北	1	10	860	3	121	4, 687				
上北										
下北										
計	3	35	5, 794	4	301	10, 411	1	147	18, 000	

事業名	合計						
県民局	路線数	延長	事業費				
東青	1	14	1, 532				
中南	2	191	9, 126				
三八	4	2, 206	150, 983				
西北	7	2, 229	121, 048				
上北	0	0	0				
下北	0	0	0				
計	14	4, 640	282, 689				

## イ 過去5年分の林道事業実績

事業名	合計				
年度	路線数	延長			
24	25	3, 865			
25	23	4, 366			
26	48	4, 744			
27	29	6, 596			
28	19	4, 251			

- ※ 上記実績には、28→29の繰越を含む。29→30の繰越は含まず。
- ※ 災害復旧に指導監督費は含まれていない。

6 治 山

- (1) 平成29年度実績及び平成30年度計画
- (2) 山地災害危険地区

## 6 治 山

本県は、近年多発している局地的集中豪雨や地質が脆弱なことによる融雪期の土砂災害から地域住民の生命や財産を守る山地災害防止対策や、安全・安心できれいな水を持続的に供給するための水源かん養機能等の向上を図る森林整備、風や砂、潮の害から生活環境を守る海岸防災林の整備と東日本大震災の津波により被災したクロマツ林の早期復旧などが重要な課題となっています。

その中で、集中豪雨等による山腹崩壊や地すべり、土石流等の災害が発生するおそれがある箇所について、地質や荒廃状況、保全対象などに関する現地調査を行い、治山施設を整備する必要性が高い2、350箇所の「山地災害危険地区」の位置情報をホームページで公表しています。

山地災害危険地区では、被災の危険性や保全対象の重要性が高い箇所を優先させながら、治山ダムの設置や山腹工事のほか、複層林造成等の森林整備を実施してきており、これまでに、全体の46パーセントに当たる1,069箇所で対策を講じています。

また、「攻めの農林水産業」の中で「山・川・海をつなぐ水循環システムの再生・保全」を重点的に推進することとしており、治山事業については、『森林整備保全事業計画(平成26年度~平成30年度)』に基づき、

- ① 豊かで安全・安心な水資源を持続的に保全するための森林整備
- ② 山地災害に強い森林を築くため、被災地の早期復旧と山地災害危険地区の整備
- ③ 都市近郊の緑豊かな生活環境の保全を図るための整備
- の三点を重点目標に、治山施設や森林の整備を実施しています。

治山事業の実施箇所は、農林水産業の生産基盤や農山漁村の生活環境の整備を行う「環境公共」と 位置づけ、平成20年度から環境公共モデル地区を選定し、地域力の再生、農林水の連携、環境の保全・ 再生にも取り組んでいます。

## (1) 平成29年度実績及び平成30年度計画

(単位 千円)

事業名	平	成29年度実績		平成30年度計画
事業名	箇所	事業費	箇所	事業費
復 旧 治 山	4	145, 327	8	329, 949
緊 急 予 防 治 山	1	27, 169	1	82,000
地すべり防止	4	193, 417	4	156, 000
防 災 林 造 成	13	1, 018, 451	7	382,000
水源地域等保安林整備	35	411, 519	30	319, 130
農山漁村地域整備交付金事業	9	161, 615	7	155, 953
治 山 事 業	7	151, 359	5	103, 951
漁場保全の森づくり事業	2	52, 615	2	52, 002
治 山 事 業 計	66	1, 957, 498	57	1, 425, 032
治山施設災害関連	0	0	0	0
災害関連緊急治山	0	0	0	0
林地荒廃防止施設災害関連	0	0	0	0
林地荒廃防止施設等災害復旧	0	0	0	0
過年災	0	0	0	0
現年災	0	0	0	0
県 単 事 業	25	121, 997	20	128, 566
治山施設管理	4	5, 998	3	5, 966
小規模治山(補助金)	9	27, 400	8	36, 600
自 然 災 害 防 止	12	88, 599	9	86,000
県費単独林業災害復旧	0	0	0	0
合 計 ※ 1 第三数は 実建立は計画の実施	91	2, 079, 495	77	1, 553, 598

<sup>※ 1</sup> 箇所数は、実績又は計画の実施箇所数

防災林造成・・・・・・・海岸防災林造成、保安林緊急改良

水源地域等保安林整備・・・水源森林再生対策、奥地保安林保全緊急対策、水源の里保全緊急整備 保安林改良、保育

<sup>2</sup> 平成29年度実績には平成28年度繰越分を含む

<sup>3</sup> 平成30年度計画には平成29年度繰越分を含む

<sup>4</sup> 事業の内訳は次のとおり

## (2) 山地災害危険地区

## ア 山腹崩壊危険地区・崩壊土砂流出危険地区

市	町	村	山腹崩壊危険地区数	崩壊土砂流出危険地区数	公 共 施 設 等
青	森	市	27	54	人家・公共施設・国道等
弘	前	市	45	99	人家・公共施設・国道等
八	戸	市	26	61	人家・公共施設・国道等
黒	石	市	15	44	人家・公共施設・国道等
五	所川原	市	17	73	人家・公共施設・国道等
+	和 田	市	52	129	人家・公共施設・国道等
三	沢	市	4	1	市道
む	つ	市	32	57	人家・公共施設・国道等
つ	がる	市	2		県道等
平	Ш	市	24	80	人家・公共施設・国道等
平	内	町	17	33	人家・公共施設・国道等
今	別	町	8	7	人家・公共施設・国道等
外	ヶ浜	町	17	20	人家・公共施設・国道等
鰺	ケ沢	町	14	31	人家・公共施設・県道等
深	浦	町	24	81	人家・公共施設・国道等
西	目 屋	村	18	76	人家・公共施設・県道等
大	鰐	町	14	70	人家・公共施設・国道等
中	泊	町	27	44	人家・公共施設・国道等
野	辺 地	町		1	人家・公共施設・県道
七	戸	町	14	27	人家・公共施設・国道等
六	戸	町	4	1	人家・町道
横	浜	町	4		人家・公共施設・国道等
東	北	町	8	6	人家・公共施設・県道等
六	ヶ所	村	5	7	人家・公共施設・国道等
大	間	町		1	人家・公共施設・国道
東	通	村	15	59	人家・公共施設・国道等
風	間浦	村	16	28	人家・公共施設・国道等
佐	井	村	7	12	人家・公共施設・国道等
Ξ	戸	町	30	87	人家・公共施設・国道等
五.	戸	町	51	120	人家・公共施設・国道等
田	子	町	32	104	人家・公共施設・国道等
南	部	町	42	74	人家・公共施設・国道等
階	上	町	3	12	人家・県道等
新	郷	村	44	157	人家・公共施設・国道等
	計		658	1, 656	

## イ 地すべり危険区域箇所

## (ア) 地すべり防止区域指定箇所

#### 地すべり等防止法 (昭和33年法律第30号) による指定箇所

地すべり				土 地		家	屋	公	共 施	設	
地域名	位置	面積	田畑	山林	その他	住宅	その他	道路	橋梁	その他	指定年月日
山舘	上北郡七戸町 字山舘	ha 37. 16	ha	ha 37. 16	ha	戸		国道 200m 林道1,000m		防災ダム1	昭和44年6月12日 告 示 856 号
八景森	西津軽郡 鰺ヶ沢町 大字芦萢町 字響滝	15. 79		15. 79		30		県道 600m 町道 800m		学校1	昭和47年10月31日 告 示 2025 号
菅 場	三戸郡新郷村 大字戸来 字戸来岳	114. 35		108. 57	5. 78			国道1,690m			昭和48年6月19日 告 示 1240 号 平成14年6月26日 告 示 1196 号
南金沢	西津軽郡 鰺ヶ沢町 大字南金沢 字上高根山 下北郡	124. 47	6. 25	100.63	17. 59	92		県道1,000m 町道1,000m		学校1	昭和49年8月31日 告 示 828 号 平成6年11月4日 告 示 1502 号
下風呂	風間浦村 大字下風呂 字下風呂	24. 04		22. 88	1. 16	82		国道 600m		官公署1 病院1	昭和51年2月20日 告 示 147 号
磯谷	下北郡佐井村 大字佐井 字磯谷	100. 74	7. 97	88. 35	4. 42	48		国道2,300m		学校1	昭和     51     年6月     18     日告日       告日     元年     589     号       昭和     60     年4月     25     日       世日     元年     596     日       昭和     63     年6月     23     日       告日     元年     880     号
王余魚沢	青森市浪岡 大字王余魚沢 字寺山	236. 00		233. 80	2. 20	19		市道1,000m		学校1	昭和54年4月25日 告 示 615 号 平成2年10月2日 告 示 1245 号
雨池	三戸郡新郷村 大字戸来 字雨池	116. 57		115. 48	1. 09			国道 500m		防災ダム1	昭和54年4月25日 告 示 616 号 昭和63年6月22日 告 示 854 号
大林寺	西津軽郡 深浦町 大字長慶平 字大林寺	77. 31	1. 76	70. 25	5. 30	5		県道1,100m			昭和63年6月22日 告 示 852 号
平山	黒石市大字袋 字平山	36. 34		35. 98	0. 36			林道 910m		多目的ダム 1	平成10年3月16日 告 示 368 号
芦 萢	西津軽郡 深浦町 大字長慶平 字芦萢	135. 89	3. 44	82. 52	49. 87	13	1	町道6, 400m	11	公民館1 学校1	平成11年7月21日 告 示 2671 号 平成27年9月7日 告 示 2079 号
和平	三戸郡田子町 大字遠瀬 字和平	15. 62	0. 95	14. 52	0. 15			公衆用道路			平成15年3月31日 告 示 574 号
長後	下北郡佐井村 大字長後 字長後	37. 72	1. 77	27. 26	8. 69			国道 990m			平成25年4月11日 告 示 1021 号
立石	弘前市 大字藍内 字立石	11. 34	0. 27	10. 01	1.06			林道 770m	1		平成26年4月24日 告 示 614 号
唐竹石倉	平川市 唐竹石倉	5. 06	0. 95	3. 86	0. 25			県道1,200m	5		平成27年9月7日 告 示 2078 号
計	15箇所	1088. 4	23. 36	967. 06	97. 92						

## (イ) 地すべり危険地

	位 置				直接保全対象			
危険地区番号	市町村	大 字	字	地区名	人家 戸数	公共 種類		備考
321-G 0001	鰺ヶ沢町	芦 萢 町	響  滝	八景森	30	学校 県道 町道	1 600m 800m	指定地
321-G0002	鰺ヶ沢町	南金沢	上高根山	南金沢	92	町道	1 1,000m 1,000m	指定地
321-G0003	鰺ヶ沢町	ーツ森	上 秃	ーツ森町	52	学校県道	1 1, 100m	
323-G0001	深浦町	長慶平	芦 萢	芦 萢	42	学校 町道	1 6, 400 m	指定地
323-G0002	深浦町	追良瀬	相野山	大 山	-	県道	1,000m	
323-G0003	深浦町	長慶平	津 軽 平	津軽平	6	県道	520m	
323-G0004	深浦町	上長慶平	大 林 寺	大林寺	5	県道	1, 100m	指定地
323-G0005	深浦町	岩 崎	岩崎山	岩崎山	1	県道	3, 700m	
202-G 0001	弘 前 市	一野渡	中平山	中泊沢	-	市道	500m	
202-G 0002	弘 前 市	藍 内	立 石	立 石	12	県道 市道 林道	1,300m 200m 1,200m	指定地
204-G0001	黒石市	浅瀬石	浅瀬石山	浅瀬石山	-	農道	800m	
204-G 0002	黒 石 市	袋	平 山	平 山	_	ダム 市道	1 910m	指定地
210-G 0001	平川市	唐作	<b></b>	唐竹石倉	15	県道 市道 農道	1,800m 500m 500m	指定地
343-G 0001	西目屋村	川原平	美 山 湖	美山湖	-	ダム 林道	1 500 m	
362-G0001	大 鰐 町	虹 貝	清川	三軒新田	-	県道	1, 300m	
201-G 0001	青森市浪 岡	王余魚沢	寺 山	王余魚沢	19	学校 林道	1 1,000m	指定地
307-G 0001	外ヶ浜町		平舘今津鳴川岳	鳴川 岳	_	林道	350m	
307-G 0002	外ヶ浜町		平 舘 野田 山 下	山下	25	国道	1,000m	
307-G0003	外ヶ浜町		平 舘	弥 蔵 釜	3	国道	150m	
301-G0001	平内町	内 童 子	童  子	母 沢	-	県道 林道	500m 450m	

	位		置		直	接保全対	·象	
危険地区番号	市町村	大 字	字	地区名	人家 戸数	公共 種類	施設 数量	備考
208-G 0001	むつ市	 川 内 町 大   滝		大 滝	<u>一户级</u> 1	農道	<u></u> 800m	
208-G 0002	むっ市	大畑町 心		恐 山	_	県道 林道	600m 1,100m	
425-G 0001	風間浦村	下風呂	下 風 呂	下風呂	82	官公署 病院 国道	1 1 600m	指定地
426-G 0001	佐井村	佐 井	磯谷	磯谷	48	学校 国道	1 2, 300 m	指定地
426-G 0002	佐 井 村	川 目		川目	26	村道	200m	
426-G 0003	佐井村	長 後	長 後	長 後	_	国道	990m	指定地
206-G 0001	十和田市	滝 沢	上指久保	上指久保	-	ダム 林道	1 32, 000 m	
206-G 0002	十和田市	法 量	相ノ窪	相ノ窪	_	県道	900m	
206-G 0003	十和田市	法 量	相ノ窪	泥 渕	_	県道	600m	
402-G 0001	七戸町		山 舘	山舘1号	_	ダム 国道 林道	1 200m 1,000m	指定地
402-G 0002	七戸町		和田川	和田川	-	国道	1,000m	
402-G 0003	七戸町		山   舘	山舘2号	_	ダム 国道	1 400 m	
441-G0001	三戸町	泉 山	野瀬	野瀬	1	町道	300m	
450-G 0001	新郷村	戸来	戸 来 岳	菅 場	_	国道	500m	指定地
450-G 0002	新郷村	戸来	雨 池	雨 池	_	国道	500m	指定地
443-G 0001	田子町	遠瀬	和 平	和平				指定地
計		36 箇 所						

## ウ 小規模山地崩壊危険地区

市町村		地区数	公 共 施 設 等
青森	市	2	人家・市道等
弘 前	市	6	人家・県道等
八戸	市	2	市道
十 和 田	市	9	人家・公共施設・市道等
三 沢	市	2	人家・県道等
むっ	市	9	人家・公共施設・国道等
平川	市	3	人家・公共施設・市道
平内	町	10	人家・国道等
今 別	町	6	人家・公共施設・国道等
蓬田	村	1	国道
外ヶ浜	町	18	人家・公共施設・国道等
鯵ヶ沢	町	1	町道・公共施設
中 泊	町	4	人家・町道
七戸	町	12	人家・公共施設・町道等
六 戸	町	3	農地
東北	町	4	人家・公共施設・農道
六 ヶ 所	村	1	人家
おいらせ	町	2	人家・国道
東 通	村	2	林道
風間浦	村	8	人家・公共施設・国道等
佐井	村	16	人家・公共施設・国道等
三戸	町	5	人家・公共施設・町道
五戸	町	2	人家・町道
田 子	町	10	人家・公共施設・県道等
南 部	町	6	人家・公共施設・国道等
階 上	町	1	農地
新 郷	村	10	人家・公共施設・国道等
計		155	

#### 工 海岸侵食危険地

地区名	市	町	村	名	海岸延長(km)	防災林延長(km)	侵食海岸延長(km)
日本海岸	深	浦	Ì	町	73. 3	5. 5	5. 5
	鰺	ケ	沢	町	19.0	1.8	1.8
	つ	が	る	市	13. 6	7.4	7.4
	五	所 川	原	市	12. 4	3.8	3.8
		Ē-	F		118. 3	18.5	18.5
津軽海峡	東	ji	Í	村	61.7	19. 2	19. 2
	む	1		市	5. 3	1.7	1.7
		<u>=</u>	F		67. 0	20.9	20.9
むつ湾内	外	ケ	浜	町	16. 7	1.8	1.8
	野	辺	地	町	19. 3	4.5	4.5
	横	涯	É	町	22.8	10.8	10.8
	む	1		市	62.6	15.8	15.8
		吉	ŀ		121. 4	32.9	32. 9
太平洋岸	お	V) È	) せ	町	7. 7	7.3	7.3
	三	F	1	市	23. 9	16. 2	16.2
	六	ケ	所	村	27.8	13.3	13.3
	八	戸	i	市	38. 3	6.4	6.4
	階	<u></u>	:	町	5. 5	0.1	0.1
		Ē-	<u> </u>		103. 2	43.3	43. 3
	合	計			409. 9	115.6	115. 6

## オ なだれ危険箇所

市	町村		箇所数		市町村		箇所数
青	森	市	8	西	目 屋	村	5
弘	前	市	8	大	鰐	町	3
八	戸	市	2	中	泊	町	2
黒	石	市	7	六	戸	町	1
五所	川原	市	2	東	通	村	4
十	田 田	市	6	風	間 浦	村	3
む	つ	市	5	佐	井	村	2
平	Ш	市	7	田	子	町	2
平	内	町	2	南	部	町	2
今	別	町	1	新	郷	村	3
外分	r 浜	町	2				
鰺	r 沢	町	11		÷Τ		0.1
深	浦	町	3		計		91

# 7 森 林 保 全

- (1) 保安林種別面積
- (2) 林地開発許可実績
- (3) 保険
- (4) 林野火災
- (5) 森林病害虫等発生状況

## 7 森 林 保 全

県土の保全、水資源のかん養、県民の保健休養等森林の有する公益的機能を高めるため、保安林の 指定、森林開発規制、森林保険の加入促進、森林病害虫防除、林野火災の防止対策等の森林保全管理 に関する諸施策の強化を図っています。

#### (1) 保安林種別面積

(単位 ha)

			(単位 ha)
国 民 別 保 安 林 種	国 有 林	民有林	合 計
水源かん養保安林	299, 862	26, 897	326, 760
土砂流出防備保安林	(689) 28, 636	(0) 16, 907	(689) 45, 542
土砂崩壊防備保安林	761	246	1,007
飛砂防備保安林	24	2, 277	2, 301
防風保安林	2, 026	2, 771	4, 797
水害防備保安林	_	_	_
潮害防備保安林	_	16	16
干害防備保安林	4, 484	872	5, 356
防雪保安林	_	_	_
防霧保安林	_	_	_
なだれ防止保安林	99	(9) 69	(9) 168
落石防止保安林	_	7	7
防火保安林	_	(4) 42	(4) 42
魚つき保安林	_	(16)	(16) —
航行目標保安林	-	_	_
保健保安林	(19, 605) 2, 185	(6, 266) 459	(25, 871) 2, 643
風致保安林	(103) 0	(20) 49	(122) 50
合 計	(20, 397) 338, 077	(6, 315) 50, 611	(26, 712) 388, 689

(平成30年3月31日現在)

<sup>※ ( )</sup>は上段いずれかの保安林と兼種指定であり、外数である。

<sup>※</sup> 単位未満四捨五入のため、計と内訳は必ずしも一致しない。

# (2) 林地開発許可実績

### ア 許可の実績

(単位 件、ha)

年度	開発目的 件数 面積区分	工場用地造成	宅 地造 成	ゴルフ場 造 成	農用地造成	レジャー 施 設 の 造 成	土石の 採 掘	その他	計
20	<u>件</u> 数 許可面積						3 10	1	<u>4</u> 11
21	件 数				4 24		8 5		11 12 29
22	計 明 順 積       件 数       許 可 面 積				5 20		5 4 7		12 34
23	件     数       許可面積	1			3 15		13 62	2	19 80
24	件 数	1 2			2 25		3	1 0	7 31
25	件 数	6 40			2 2 19		3	2	13 86
26	件     数       許可面積	10 47			2		6 23		18 80
27	件     数       許可面積	23 201			1 2		6 20	_	30 223
28	件 数	24 89					5 15	10	30 114
29	件 数	13 137			2		5 26	2 20	22 202

<sup>※</sup> 本許可実績には変更許可分を含む。

## イ 連絡調整等の実績

(単位 件、ha)

年度	開発目的 件数 面積 区分	工場用地造成	学校博物館用地选成	宅 地造 成	公園・ 運動場 等造成	農用地造成	土石の 採 掘	道 路 鉄道等 の造成	ダム等の設置	その他	言-
20	件 数	_	_	_	_	_	_	3	_	1	4
20	調整面積		_	_	_	_	_	11	_	10	22
21	件 数	3		_	_	_	_	1	_	_	4
	調整面積	22	_	_	_	_	_	0	_	_	22
22	件 数			_			_	4		1	5
	調整面積		_	_	_	_	_	4	_	3	7
23	件 数	_	_	_		_	_	_	_	_	_
-	調整面積	_	_	_	_		_	_	_	_	_
24	件 数						_	1		1	2
-	調整面積		_	_	_		_	11	_	8	19
25	件数	3					_	2			5
-	調整面積	21	_	_	_		_	7		_	28
26	件数			_	<u> </u>	—		_	<u> </u>	_	
-	調整面積	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
27	件 数	_	_	_		_	_	1	_	_	_
-	調整面積		_		_		_	1		_	_
28	件 数	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
-	調整面積		_	_	_		_	_	_	_	_
29	件 数	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1
	調整面積	-	_	_	_	_	_	_	_	3	3

#### (3) 保険

森林の損害てん補制度は、これまで森林国営保険法に基づき国が行う森林国営保険と全国森林組合連合会(全森連)が行う森林災害共済に分けられていましたが、その後、全森連が扱う森林災害共済の財政状況が逼迫し、平成14年度をもって保険事業から撤退、平成15年度以降は国が単独で保険事業を担ってきたところです。また、平成27年4月からは、法改正により、国から国立研究開発法人森林総合研究所森林保険センターに業務が引き継がれ、名称もこれまでの「森林国営保険」から「森林保険」に改められています。

森林保険は、森林所有者自らが突然の災害に備える唯一のセーフティネットであり、重要な公的保険であることから、今後とも関係機関の協力の下、森林所有者へ理解を深めていく取組が必要となっています。

#### ア 森林保険加入率等の推移

(単位: ha、%)

年度	人工林面積 (民有林)	契約面積	引受率	責任保険金額 (百万円)	収入保険料 (千円)	支払保険金 (千円)	支払率
22	137, 818	21, 506. 98	15. 6	26, 873	53, 433	1, 098	2. 1
23	137, 818	22, 321. 93	16. 2	27, 504	57, 018	256	0.4
24	137, 355	21, 603. 77	15. 7	26, 960	43, 719	24, 066	55. 0
25	137, 355	20, 458. 91	14. 9	26, 319	48, 962	41, 813	85. 4
26	137, 355	18, 730. 31	13. 6	25, 679	50, 786	15, 344	30. 2
27	134, 519	17, 874. 92	13. 3	24, 968	39, 774	1, 026	2. 6
28	133, 631	17, 282. 09	13. 0	24, 443	41, 829	862	2. 1
29	133, 485	16, 731. 65	12. 5	23, 806	42, 197	1,846	4. 4

#### イ 損害てん補状況

(単位:件、ha、千円)

年度	7	<b>戸成 26 年</b>	度	7	<b></b>	度	7	<b>平成 28 年</b>	度	平成 29 年度			
区分	災害 件数	実損 面積	保険金	災害 件数	実損 面積	保険金	災害 件数	実損 面積	保険金	災害 件数	実損 面積	保険金	
火災	2	1. 28	1, 273	_	_	_	1	0.82	521	_	_	_	
風害		I	I		1			_		7	1.68	985	
水害	1	0. 20	550	2	0.65	318	3	0.85	341	1	0. 17	485	
雪害	24	7. 96	11, 772		_	_	_	_	_	1	0. 56	376	
干害	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	
凍害	1	1. 47	1, 749	1	0.77	708	_	_	_	_	_	_	
潮害	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
噴火害	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	
計	28	10. 91	15, 344	3	1. 42	1, 026	4	1. 67	862	9	2. 41	1, 846	

# (4) 林野火災

### ア 地域県民局別林野火災状況

(単位 件、ha、千円)

年 次	区分		管内 📐	東青	中南	三八	西北	上北	下北	計
	件	r	数	7	4	12	14	11	1	49
平成 20 年	面		積	0. 51	2. 73	5. 93	8. 17	9. 55	0. 10	26. 99
	被	害	額	0	1,801	4, 098	1, 834	7, 617	0	15, 350
	件		数	3	6	11	5	15	2	42
平成 21 年	面		積	2. 20	4. 11	3. 19	1. 43	2. 78	0.06	13. 77
	被	害	額	0	441	2, 156	1, 577	1, 058	0	5, 232
	件		数	1	4	11	3	2	2	23
平成 22 年	面		積	0.40	0. 70	0. 98	1.40	0. 27	0.60	4. 35
	被	害	額	0	0	351	0	0	0	351
	件		数	-	4	7	2	6	2	21
平成 23 年	面		積	_	0. 43	1. 32	1. 20	0.82	0.10	3. 87
	被	害	額	_	93	126	7	321	0	547
	件		数	3	3	5	5	3	-	19
平成 24 年	面		積	2.99	0. 15	0.74	3. 11	0.03	_	7. 02
	被	害	額	312	176	1, 323	378	85	_	2, 274
	件		数	1	-	23	3	8	2	37
平成 25 年	面		積	0.05	-	8. 12	0.00	2. 31	0.51	10.99
	被	害	額	5	_	25, 287	0	10, 477	0	35, 769
	件		数	5	7	15	7	19	3	56
平成 26 年	面		積	4. 24	26. 38	8. 15	12.95	1. 28	1. 40	54. 40
	被	害	額	7, 504	55, 549	17, 695	3, 083	1,072	5	84, 908
	件		数	4	4	17	10	13	3	51
平成 27 年	面		積	5. 05	3. 37	4. 31	9. 29	4. 84	1. 11	27. 97
	被	害	額	1, 125	6, 299	13, 555	716	893	120	22, 708
	件		数	3	1	15	3	7	2	31
平成 28 年	面		積	1. 14	1. 65	2. 38	1.35	4. 72	1. 49	12. 73
	被	害	額	0	291	6, 027	0	259	919	7, 496
	件		数	7	2	5	4	4	1	23
平成 29 年	面		積	1. 98	0. 29	0. 15	5. 48	0.90	0.70	9. 50
	被	害	額	2	237	670	445	136	0	1, 490

## イ 月別林野火災状況

(単位 件、ha、千円)

												( 1 1===	11 ( 110)	1 1 47
年次	月別区分	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
	件 数	-	-	7	23	13	-	-	1	-	1	3	1	49
平成 20 年	面積	_	_	0.46	14. 45	7. 75	_	-	0. 17	-	0.01	4. 14	0.02	26. 99
20 1	被害額	_	-	982	6, 648	6, 078	_	-	85	_	0	1,557	0	15, 350
	件 数	-	-	1	21	16	2	-	1	1	-	-	-	42
平成 21 年	面積	-	-	0.02	4. 34	8. 95	0.09	-	0. 28	0.09	-	_	_	13. 77
	被害額	-	-	43	1,632	3, 129	28	-	400	0	-	_	-	5, 232
	件 数	-	-	-	7	11	5	-	-	-	-	-	-	23
平成 22 年	面積	_	-	-	1.40	0.85	2. 10	-	_	_	-	_	_	4. 35
	被害額	-	-	-	172	179	0	-	_	-	-	_	_	351
	件 数	-	-	-	6	3	5	2	5	-	-	-	-	21
平成 23 年	面積	_	_	-	1. 93	0.16	0. 25	1. 21	0.32	_	-	_	_	3. 87
	被害額	-	-	-	266	194	20	7	60	-	-	-	-	547
平成	件数	_	_	-	4	7	3	1	2	2	-	_	_	19
24 年	面積	-	-	-	0.10	3.08	3. 39	0. 15	0. 27	0.03	-	_	-	7. 02
	被害額	-	-	_	185	1, 628	89	312	60	0	-	_	_	2, 274
平成	件 数	-	-	-	13	12	6	2	_	_	1	3	-	37
25 年	面積	-	_	_	3. 15	4. 91	2. 49	0.09	_	_	0.05	0.30	_	10. 99
	被害額	_	-	-	15, 731	10, 591	9, 280	5	_	_	0	162	_	35, 769
平成	件数	-	-	_	39	9	3	2	_	_	1	2	_	56
26 年	面積	_	_	_	34. 59	2. 56	17. 15	0.04	_	_	0.02	0.04	_	54. 40
	被害額件数		_	8	53, 689	1, 241	29, 903	0	_	1	3	70	_	84, 908 51
平成	面積	_	_	1. 38	7.60	16 17. 52	5 0.82	_	_	0.00	0. 57	0.08	_	27. 97
27 年	被害額	_	_	2,005	10, 470	9, 936	9	_	_	6	224	58	_	22, 708
	件数	_	_	4	16	10	_	-	_	1	_	_	_	31
平成	面積	_	_	0. 67	6. 61	5. 41	_	_	_	0.04	-	_	_	12. 73
28 年	被害額	_	_	1, 773	1. 594	4, 129	_	_	_	0	-	_	_	7, 496
	件 数	_	_	1	8	13	_	-	-	1	_	_	_	23
平成	面積	_	_	0.02	3. 35	5. 94	_	-	_	0. 19	-	_	_	9. 50
29 年	被害額	_	_	16	658	814	_	_	-	2	-	_	_	1, 490

## ウ 原因別林野火災発生状況

(単位 件、ha、千円)

		原因					(+	-	114/
年 次	区分		火入れ	たばこ	たき火	延 燒	その他	不 明	計
	件	数	6	10	15		8	10	49
平成 20 年	面	積	5. 31	8. 62	4. 90	_	2. 42	5. 74	26. 99
	被言	害 額	5, 845	3, 567	2, 983	_	1, 302	1, 653	15, 350
	件	数	1	6	6	6	14	9	42
平成 21 年	面	積	0.04	1. 36	0.62	4. 12	3. 97	3. 66	13. 77
	被	害 額	122	785	188	383	3, 204	550	5, 232
	件	数	_	8	7	-	3	5	23
平成 22 年	面	積	_	2.00	0. 95	_	0.62	0.78	4. 35
	被言	害 額	_	74	172	_	5	100	351
	件	数	-	2	13	-	2	4	21
平成 23 年	面	積	-	1.09	2. 52	_	0.02	0. 24	3. 87
	被智	害 額	_	0	486	-	1	60	547
	件	数	2	3	6	-	5	3	19
平成 24 年	面	積	0. 18	2. 77	0.48	-	0.75	2.84	7. 02
	被智	害 額	397	378	142	-	1, 357	0	2, 274
	件	数	5	3	2	-	24	3	37
平成 25 年	面	積	2. 26	0.09	0. 11	-	8.48	0.05	10. 99
	被	害 額	10, 474	0	20	_	25, 267	8	35, 769
	件	数	6	5	21	-	11	13	56
平成 26 年	面	積	2. 23	1. 57	19. 38	-	1.36	29. 86	54. 40
	被智	害 額	244	474	35, 768	_	3, 093	45, 329	84, 908
	件	数	1	5	13	1	16	16	51
平成 27 年	面	積	0.06	0. 33	5. 50	-	4. 12	17. 96	27. 97
	被言	害 額	0	293	9, 864	_	10, 795	1, 756	22, 708
	件	数	1	1	2	_	19	8	31
平成 28 年	面	積	0. 30	0. 03	0. 11	-	7. 22	5. 07	12. 73
	被言	害 額	0	24	44	_	6, 486	942	7, 496
	件	数	6	2	5	-	3	7	23
平成 29 年	面	積	1. 15	1, 360	0.32	-	0.14	6. 53	9. 5
	被言	害 額	41	77	647		276	449	1, 490

## (平成29年度末現在)

## エ 山火事予防用貸付機材一覧表

			F	品 名(個数)		
借受	者	ジェットシューター	自動音声 警報機	小型消火 ポ ン プ	組 立 式 水 槽	双眼鏡
青森地域広域事務組合消防本部	管理者	58	_			_
弘 前 地 区消防事務組合	管理者	24	_	_	-	_
八戸市	市長	24	_	_	-	_
三 戸 町	町 長	14	_	_	-	_
五 戸 町	町 長	17	_	1	2	_
田 子 町	町長	11	_	_	_	_
南 部 町	町 長	24	_	_	-	_
階 上 町	町 長	8	_	_	_	_
新 郷 村	村 長	5	1	_	_	_
五所川原市	市長	9	_	_	ı	_
五所川原地区消防事務組合	管理者	34	_	3	5	4
十和田地域広域消防事務組合	管理者	24	_	_	-	_
北部上北広域事務組合消防本部	管理者	18	_	_	_	_
中部上北広域事業組合	管理者	19	_	_	_	_
下北地域広域行政 事務組合消防本部	管 理 者	80	2	_	_	_
鯵 ヶ 沢 地 区消防事務組合	管 理 者	34	_	_	1	_
つがる市消防本部	管 理 者	40	_	1	1	_
計		443	3	5	9	4

#### (5) 森林病害虫等発生状況(面積)

獣 害 病 害 加害病虫獣名 力 て Ŀ スギノアカネトラカミキリ ラマツハラアカハバチ < ツ シ ラ ギ # ツ ん ラ 虫 ナ 才 チ ン ゥ サ J 計 へ 材 ガ + ピ 力 力 枝 **<**\* タ + ₹ ラ ク 線虫 ク ズ モ サ サ 1 レ 枯 巣 ケ 1 + ゲ 脂 IJ シ A 病) A 種 IJ ガ ガ ₹ 力 ギ ピ 病 病 病 病 12 0.0 17 9. 9 3. 0 2. 1 15. 0 18 0.0 58. 5 19 5. 0 0. 1 63.6 20 4. 0 9.7 13.7 21 4. 0 0.0 32. 4 0. 2 36.6 68. 5 0.0 0. 1 68.6 22 0.0 16. 5 23 16. 5 13. 0 15. 0 36. 3 24 8. 3 25 2. 7 8. 3 0.0 0. 1 0. 1 11. 2 0. 1 0. 1 26 27 0.0 11.0 11.0 28 0.0 0.0 5.3 5. 3 0.0 2. 6 29 0.0 2. 6

(単位<u>ha)</u>

# 

- (1)沿革及び資源構成
- (2)造林
- (3) 保育
- (4) 処分状況

# 8 県 営 林

## (1) 沿革及び資源構成

#### ア 県有林

林業の奨励と県の基本財産造成を目的として、明治 40 年から大正 6 年までに国有林の払い下げによる 7 ヶ所 537ha に対し造林を実施したのにはじまり、その後、土地の取得や交換、譲渡、所管替え等を経て現在に至っています。

(単位 ha)

			樹	種	川 構	成		除地	(+  <u>L</u> 110)
所 在 地	総面積	スギ	アカマツ	クロマツ	カラマツ	その他針	広葉樹	陈地   等	取得理由
下北郡東通村 大字目名字 北の沢 1	88. 92	72. 87	12. 06		I	2. 32	_	1. 67	明治 41 年 国有林から 払下げ
弘前市大字小沢 字大畑沢 1-1,5	99. 63	77. 16	13. 14	1	1. 54	5. 25	0.38	2. 16	明治 40 年 国有林から 払下げ
西津軽郡深浦町 大字深浦字 杉山沢 22-72	67. 40	46. 00	9. 24	9. 97	1.33	1	0. 25	0.61	昭和 57 年 深浦町と 交換取得
西津軽郡深浦町 大字深浦字 元深浦 181-10, 25	46. 82	34. 94	0. 54	6. 74	1. 12	_	0.86	2. 62	大正3年 国有林から 払下げ
青森市大字横内 字八重菊 59	135. 75	117. 15		l	I	6. 42	0. 12	12.06	昭和36年 横内財産区 より購入
八戸市南郷区 大字島守 字相野新田 13-1,3,6,7,17,18, 21 大字市野沢 字西川原 2-1 大字市野沢 字勘助山 2-1,3-1,7-2,12-3	35. 25	4. 71	13. 17		0. 44	2. 70	13. 88	0. 35	平成5年県 農林部農地 計画課から 移管 (世増ダム 建設代替地)
上北郡横浜町 字雲雀平 6-7,14	75. 65	_	_	70. 68	_	_	_	4. 97	平成 15 年度 県農林水産部 畜産課から移 管
計	549. 42	352. 83	48. 15	87. 39	4. 43	16. 69	15. 49	24. 44	

(平成30年4月1日現在)

#### イ 県行造林

公有林野の利用増進ならびに財産の造成を図り、かつ造林思想を普及するために、大正 15 年に 青森県公有林野県行造林規程を制定し、市町村及び財産区有地を対象として地上権設定契約による 分収造林方式により事業を開始しました。

その後、昭和36年には対象地を個人有地等民地へ拡大し、義務負担及び分収割合等を改正した「青森県県営林に関する条例」を制定、昭和55年までに3,000haを造成する計画としましたが、昭和45年の造林公社の発足により、分収造林については同公社がその機能を担うことなり、これにより県では以降の新規契約は原則として行わない方針としたことから、現在県の管理・経営する県行造林は、公社に分収造林機能が移行するまでの間に契約を締結した12市町村31団地1,877haとなっています。

なお、県行造林は将来の伐採処分により得られた収益を分収するものですが、その分収割合については、公有林野県行造林規程に基づくものは(県5:土地所有者5)、青森県県営林に関する条例に基づくものは(県6:土地所有者4)となっています。

(単位 ha)

							` '	11a)
所 在 地	総面積		樹	種 別	構	成		除地等
	秘出復	スギ	アカマツ	クロマツ	カラマツ	その他針	広葉樹	你地守
平川市唐竹石倉出口 早坂左脇の沢 3-1 外	8. 56	1.80	3. 99	_	2. 27	_	_	0.50
平川市古懸山元無沢 39-1 外	24. 98	22. 74	_	_	_	_	_	2. 24
弘前市大字常盤野字 上黒沢 25-115	9. 55	_	_	_	9. 55		_	
南津軽郡大鰐町大字 唐牛字菖蒲萢 8-4	20. 57	20. 19	_	_	_	_	_	0.38
平川市碇ヶ関相沢 116-2 外	38. 93	38. 82	_	_	_	_	_	0. 11
平川市碇ヶ関相沢 116-4	13. 25	13. 05	_	_	_	_	_	0. 20
平川市碇ヶ関相沢 115-15 外	24. 60	21. 78	2.82	_	_	_	_	_
三戸郡三戸町大字泉山 字矢吹沢 77-2 外	81. 93	34. 05	26.65	_	0. 16	_	20. 54	0.53
三戸郡南部町大字高瀬 字南沢山 6-114 外	202. 83	94. 62	69. 66	_	_	_	7. 96	30. 59
三戸郡田子町大字遠瀬 字滝沢出口 17-38 外 字鶏頭沢 49 外	242. 27	101. 40	73. 82	_	15. 85	_	51. 12	0.08
三戸郡田子町大字田子 字小国深山 1-2 外	213. 58	1.50	15. 22	_	196. 29	_	_	0. 57
五所川原市磯松磯松山 1-2 外	35. 25	0.40	_	24. 73	_	_	10. 12	_
五所川原市大字野里 字山の越 25-97 外	26. 97	12. 32	14. 18	_	_	_	_	0. 47
五所川原市大字神山 字殊の峰 117-1	23. 94	5. 73	17. 21	_	_	_	1.00	_
十和田市大字奥瀬 字惣辺 1-2 外	63. 77	59. 03	_	_	0.75	_	_	3.99

	—		樹	種	引 構	成		mA tot foto
所 在 地	総面積	スギ	アカマツ	クロマツ	カラマツ	その他針	広葉樹	除地等
十和田市大字奥瀬 字仙の沢 265-28	8. 18	5. 98	1. 98	_	_	_	_	0. 22
むつ市館山下 275-43	131. 21	106. 99	3. 89	_	0. 10	_	4. 97	15. 26
下北郡東通村大字岩屋 字舘野沢 1-5	82. 88	38. 20	17.86	3. 30	_		_	23. 52
下北郡東通村大字田屋 字二角端 1-2	14. 84	_	7.85	_	_	_	_	6. 99
下北郡東通村大字岩屋 字往来沢 3-1	19. 88	7. 50	5. 85	6. 53	_		_	_
西津軽郡深浦町大字 深浦字杉山沢 22-2 外	81. 54	63. 60	_	15. 82	_	_	_	2. 12
西津軽郡深浦町大字 長慶平字北仁瀬 1-2 外	43. 68	42. 94	_	_	_	_	_	0.74
西津軽郡深浦町大字 長慶平字西仁瀬 1	53. 78	49. 64	_	_	_	1. 51	_	2. 63
西津軽郡深浦町大字 長慶平字仁瀬 34	8. 45	8. 15	_	_	_	_	_	0.30
西津軽郡深浦町大字 沢辺字山科 197-1	8. 96	2. 84	_	6. 02	_	_	_	0. 10
西津軽郡深浦町 大字松神字松神山3 大字森山字山森平40-1 大字森山字松浦140	28. 02	18. 58		7.80		_	0.93	0.71
西津軽郡深浦町大字 岩崎字房崎 66-1 他	33. 88	22. 41	1. 18	9. 67	_	_	0. 15	0. 47
西津軽郡深浦町大字 岩崎字赤坂 52-1 他	31. 32	20. 14	1. 27	9. 88		_		0.03
西津軽郡鰺ヶ沢町大字 中村町字上清水崎 120-1 外	149. 92	20. 62	119. 12	1. 25	_	_	2. 59	6. 34
西津軽郡鰺ヶ沢町大字 湯船町字姥袋 23-2	11.00	4. 22	4. 51	_	2. 12	_	_	0. 15
西津軽郡鰺ヶ沢町大字 松代町字白沢 427-3 外	83. 19		_	_	83. 19	_	_	
計	1, 821. 71	839. 24	387. 06	85. 00	310. 28	1. 51	99. 38	99. 24

(平成30年4月1日現在)

#### ウ 県行模範林

国有林野の管理経営に関する法律(旧国有林野法)に基づき、国有林野の利用増進並びに県の財産造成を図り、かつ民間森林所有者の経営指導を行うため、国と分収造林(部分林)契約を締結し、県が国有地に造林したもので、その分収割合は(国2:県8)となっています。

(単位 ha)

								<u> 역까.</u> na)
所 在 地	<b>松</b> 西 珪		樹	種 另	川 構	成		除地等
	総面積	スギ	アカマツ	クロマツ	カラマツ	その他針	広葉樹	
青森市大字横内 字前岳国有林	2. 75	1.00	_	_	1. 75	_	_	_
青森市大字浅虫 字久栗坂国有林	5. 30	1. 91	2.82	_	0. 57	_	_	_
青森市大字駒込 字北駒込山国有林	178. 99	_	_	_	176. 99	2. 00	_	_
平川市葛川字毛無森 国有林	25. 61	_	_	_	25. 61	_	_	_
平川市切明字滝ノ股・ 滝ノ森・津根川森国有林	82. 56	21. 05	_	_	61. 51	_	_	_
南津軽郡大鰐町大字 居土字三ツ目内山国有林	154. 65	109. 93	_	_	44. 72	_	_	_
平川市碇ヶ関大落前山 国有林	46. 59	46. 59	_	_	_	_	_	_
中津軽郡西目屋村大字 川原平字大沢国有林	109. 08	17. 76	_	_	91. 32	_	_	_
西津軽郡鰺ヶ沢町 松代町字西岩木山国有林	50. 02	40. 15	9. 87	_	_	_	_	_
三戸郡田子町大字関 字南来満山国有林	82. 59	15. 54	3. 74	_	63. 31	_	_	_
五所川原市相内相内山 国有林	11. 25	2. 79	_	8. 46	_	_	_	_
五所川原市金木町 喜良市小田川山国有林	25. 31	19. 51	4. 40	_	1.40	_	_	_
西津軽郡深浦町大字 深浦字深浦山国有林	223. 64	180.06	_	42.86	_	_	_	0. 72
計	998. 34	456. 29	20. 83	51. 32	467. 18	2. 00		0. 72

(平成30年4月1日現在)

#### 工 県行防災林

県が災害防止を目的として、海岸線における県有地又は国有地若しくは民有地に造林したもので、 県有地については、昭和28年制定の「海岸砂地地帯農業振興臨時措置法」に基づき国有地(現財 務省所管普通財産)に森林を造成し、その都度土地について譲与されたものですが、当該法が昭和 46年に失効となり、その後は国有財産法に基づく有償貸付契約により事業を継続し、平成15年度 までに当面の造成計画については完了しています。

また、民有地については、「青森県県営林に関する条例」により土地所有者と地上権設定契約及 び保護管理委託契約を締結した分収造林であり、その分収割合は(県 5:土地所有者 5)となって います。

(単位 ha)

豆 八		<b><u></u> </b>	樹	成	IV 기가 수수		
区分	及 び 所 在 地	総面積	スギ	アカマツ	クロマツ	広葉樹	除地等
県有地	三沢市大字三沢 字浜通 882 外	529. 07	6. 64	_	472.86	30. 85	18. 72
国有地	八戸市大字市川町 字浜 22 外	195. 57	_	_	142. 96	3. 99	48. 62
民有地	五所川原市十三 通行道外	1, 351. 63	6. 41	_	1, 284. 91	32. 36	27. 95
	計	2, 076. 27	13. 05	_	1, 900. 73	67. 20	95. 29

(平成30年4月1日現在)

#### 才 県民環境林

合計

県民環境林は、社団法人青い森農林振興公社が、昭和45年から民有地に造林した分収林を、平成25年4月から県がその地位を継承し管理・経営する森林です。

この森林は、資源の造成だけではなく森林のもつ公益的機能の発揮等に重要な役割を果たしてきた極めて重要な森林であることから、県民共通の「公共財」として、公益的機能をより一層発揮させるとともに、木材販売収益の向上等により県民負担を可能な限り軽減しながら、次の3点の基本方針に基づき適正に管理・経営していくこととしています。

- 1 全ての県民が等しく恩恵を受ける森林の公益的機能の発揮
- 2 収益性に配慮した経営による財産の造成

10, 209, 12

3 県民の理解と参画による適正な管理と整備の推進

(単位 ha)

<b>************************************</b>	<b>公子</b> 珪		樹	重 別 構	成	
管轄県民局	総面積	スギ	アカマツ	クロマツ	カラマツ	その他針
東青	1, 519. 63	1, 306. 87	158. 26		35. 34	19. 16
中 南	752.37	685. 43	29. 73		37. 21	_
三八	3, 405. 16	2, 517. 39	873. 73	_	14. 04	_
西北	1, 355. 48	1, 107. 27	72. 32	61.48	114. 41	_
上北	1, 414. 83	1, 313. 43	85. 39	0.44	15. 57	_
下 北	1, 450. 08	1, 328. 74	81. 59	34. 25	1	5. 50
計	9, 897. 55	8, 259. 13	1, 301. 02	96. 17	216. 57	24. 66
除地等	311. 57				(平成 30 年 4	月1日現在)

カ まとめ

(単位 ha)

11.05 - 1)	ć.; —		樹	種 別	」 構 反	戈		
林種区分	総面積	スギ	アカマツ	クロマツ	カラマツ	その他針	広葉樹	除地等
県有林	549. 42	352. 83	48. 15	87. 39	4. 43	16. 69	15. 49	24. 44
県行造林	1, 821. 71	839. 24	387.06	85. 00	310. 28	1. 51	99. 38	99. 24
県 行模範林	998. 34	456. 29	20.83	51. 32	467. 18	2. 00	l	0.72
県営林計	3, 369. 47	1, 648. 36	456. 04	223. 71	781. 89	20. 20	114. 87	124. 40
県 行防災林	2, 076. 27	13. 05	_	1, 900. 73	_	_	67. 20	95. 29
県 民環境林	10, 209. 12	8, 259. 13	1, 301. 02	96. 17	216. 57	24. 66	_	311.57
合計	15, 654. 86	9, 920. 54	1, 757. 06	2, 220. 61	998. 46	44. 86	182. 07	531. 26

(平成30年4月1日現在)

# (2)造林

#### 、一/ ... ア 過去5ヶ年の造林実績(県有林)

(単位 ha)

接度         実施箇所         内容         樹 種 別 構 成         機 成         備考           25         大畑沢県有林         新 植 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一										(+-11/	. 11a)
大畑沢県有林   一		宝 海 答 正	内宏					構	成		借老
大畑沢県有林   樹下植栽	度	天旭固別 	刊台	スギ		-		ヒバ	その他	計	1胂 45
計     ー     ー     ー     ー     10.50     ー     10.50       26     実施箇所なし     新 植     ー     ー     ー     ー     ー     ー       27     大畑沢県有林     新 植     ー     ー     ー     ー     ー     ー       27     大畑沢県有林     樹下植栽     ー     ー     ー     ー     ー     ー       28     実施箇所なし     樹下植栽     ー     ー     ー     ー     ー     ー       29     実施箇所なし     樹下植栽     ー     ー     ー     ー     ー     ー       合     計     ー     ー     ー     ー     ー     ー       合     計     ー     ー     ー     ー     ー       13     0     ー     13.00     ー     13.00			新 植	_	_	_	_	_	_	_	
26     実施箇所なし     新 植	25	大畑沢県有林	樹下植栽	_	_	_	_	10. 50	_	10. 50	
接下植栽			計	_	_	_	_	10. 50	_	10. 50	
計     ー<			新 植	_	_	_	_	_	_	_	
27     大畑沢県有林     新 植	26	実施箇所なし	樹下植栽	_	_	_	_	_	_	_	
大畑沢県有林   樹下植栽			計	_	_	_	_	_	_	_	
計     -     -     -     2.50       第 植     -     -     -     -     -       28 実施箇所なし     樹下植栽     -     -     -     -     -       計     -     -     -     -     -       要施箇所なし     樹下植栽     -     -     -     -     -       計     -     -     -     -     -       計     -     -     -     -     -       お 植     -     -     -     -     -       合     計     村下植栽     -     -     -     -     -     -			新 植	_	_	_	_	_	_	_	
第 植     ー	27	大畑沢県有林	樹下植栽	—	_	_	_	2. 50	_	2. 50	
28     実施箇所なし     樹下植栽     ー			計	_	-		_	2. 50	_	2. 50	
計     -<			新 植	_	_	_	_	_	_	_	
第 植     ー	28	実施箇所なし	樹下植栽	_			_	_	_	_	
29 実施箇所なし     樹下植栽     ー			計	_	1	1	_	1	_	_	
計     - </td <td></td> <td></td> <td>新 植</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td>			新 植	_	_	_	_	_	_	_	
新 植 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	29	実施箇所なし		_	_		_	_	_	_	
合 計 樹下植栽 13.00 - 13.00			計	_	_	_	_	_	_	_	
			新 植	_	_	_		_	_	_	
		合 計	樹下植栽	_	_	_	_	13. 00		13. 00	
			計	_	_	_	_	13. 00	_	13. 00	

## イ 平成30年度造林計画(県有林)

(単位 ha)

			樹	種	別	構	成		
計画箇所	内容	スギ	アカ マツ	クロ マツ	カラ マツ	ヒバ	その他	計	備考
	新 植	_	_	_	_	_	_	_	
大畑沢県有林	樹下植栽	_	_	_	_	4. 00	_	_	
	計	_	_	_	_	4. 00	_	_	

## (3) 保育 ア 過去5ヶ年の保育実績

(単位:面積 ha、延長m)

<i></i>									(+14	.:囬積 ha、	, 延長m)
年	<b>址任</b> []八	+444	74.4-	<b>→</b> ,nl	7人 / 15.	つる	保育	搬出	4 <del>14</del> 44	作業道	/ <del>//:</del> →⁄.
度	林種区分	補植	改植	下刈	除伐	切り	間伐	間伐	枝打ち	開設	備考
	県 有 林	_	_	14. 7	18. 0	17. 5	3. 2	23.8	2. 3	2, 570	
				14. (		11. 0			۷. 5		
	県行造林				9.8		35. 6	53. 2		4, 175	
25	県行模範林						<u> </u>		_		
-	県行防災林	_	_	_	_		<u> </u>	_	_	_	
	県民環境林	_	_	_	14.8	_	196.6	90.0	59. 1	3,002	
	計	_	_	14. 7	42. 6	17. 5	235. 4	167. 0	61.4	9, 747	
	県 有 林	-	_	15. 3	3. 7	_	9.4	_	_	_	l
	県 行 造 林	_	_	_	18. 7		10.0	57. 9	_	5, 536	ļ.
	県行模範林		_	_	_		—	—	_		l
26	県行防災林	_	_	_			—	_	_	_	I
	県民環境林		_	_	10. 0		318. 2	265.8	47.8	1, 745	I
1	計	_	_	15. 3	32. 4	_	337. 6	323. 7	47. 8	7, 281	I
	県 有 林	_	_	22. 3	0. 9	_	14. 5	10. 4		957	
							15. 2	37. 6		3, 183	
	「									3, 103	
27							<u> </u>		_ 		
	県行防災林						471 5	006.7		15 010	
	県民環境林	_	_	_		_	471.5	336. 7	82.8	15, 213	'
1								1 1 1 1 1		10 000	
	計	_	_	22. 3	0. 9		501. 2	384. 7	82. 8	19, 353	
	県 有 林	<u> </u>	<u>–</u> –	22. 3 32. 7	6. 6	<u>–</u>	6. 1	8. 4	5. 5	500	<u> </u>
	県 有 林 県行造林	_ _ _	_ _ _								
28	県 有 林	_ 		32. 7	6. 6		6. 1	8. 4	5. 5	500	
28	県 有 林 県行造林	_ 	_ _ _ _ _	32. 7	6. 6		6. 1 5. 5	8. 4	5. 5	500	
28	県 有 林 県 行 造 林 県行模範林			32. 7	6. 6		6. 1 5. 5	8. 4	5. 5	500	
28	県 有 林 県 行 造 林 県行模範林 県行防災林			32. 7 — — —	6. 6 — — —		6. 1 5. 5 —	8. 4 36. 0 —	5. 5 — — —	500 3, 295 — —	
28	県 有 林 県 行 造 林 県行模範林 県行防災林 県民環境林			32. 7 - - - -	6. 6 — — — — 43. 1		6. 1 5. 5 — — 502. 4	8. 4 36. 0 — — — 293. 1	5. 5 — — — — — 142. 8	500 3, 295 — — — 15, 504	
28	県 有 林 県行造林 県行模範林 県行防災林 県民環境林 計		- - - - - - -	32. 7 — — — — — 32. 7	6. 6 ———————————————————————————————————		6. 1 5. 5 — — 502. 4 514. 0	8. 4 36. 0 — — 293. 1 337. 5	5. 5 — — — — — 142. 8	500 3, 295 — — — 15, 504 19, 299	
	県 有 林 県行造林 県行模範林 県行防災林 県民環境林 計 県 有 林		- - - - - - - -	32. 7 — — — — — 32. 7	6. 6 ———————————————————————————————————		6. 1 5. 5 — — 502. 4 514. 0 3. 7	8. 4 36. 0 ————————————————————————————————————	5. 5 — — — — — 142. 8	500 3, 295 — — — 15, 504 19, 299 230	
28	県 有 林 県行造林 県行防災林 県行防環境林 計 県 有 古 県 行 貨 車 県 行 模 額 県 行 模 額 県 行 模 額 場 付 数		- - - - - - - -	32. 7 — — — — — 32. 7	6. 6 ———————————————————————————————————		6. 1 5. 5 — — 502. 4 514. 0 3. 7	8. 4 36. 0 ————————————————————————————————————	5. 5 — — — — — 142. 8	500 3, 295 — — — 15, 504 19, 299 230	
	県有林 県行造林 県行関範林 県行防災林 県民環境林 計 県有林 県行模範林 県行模範林	- - - - - - - - -	_ 	32. 7 - - - 32. 7 18. 7 - -	6. 6 ———————————————————————————————————	_ 	6. 1 5. 5 ——————————————————————————————————	8. 4 36. 0 — 293. 1 337. 5 15. 0 30. 0 —	5. 5 ———————————————————————————————————	500 3, 295 — 15, 504 19, 299 230 2, 700 — —	
	県有林 県行造株 県行防災林 県行防災境林 県大環境林 県有 古 県行防災城 県行防災境林 県行関災 県大関		_ 	32. 7 - - - 32. 7 18. 7 - - - -	6. 6 - - 43. 1 49. 7 4. 0 - - - 7. 0	_ _ _ _	6. 1 5. 5 ——————————————————————————————————	8. 4 36. 0 - 293. 1 337. 5 15. 0 30. 0 - 184. 9	5. 5 - - 142. 8 148. 3 - - - - 22. 6	500 3, 295 — 15, 504 19, 299 230 2, 700 — — 8, 829	
	県有 林 県行模範林 県行防災境林 県行防環計 県 有 造 県行で防環 県行で防環境 県子で防環境 県民環境 県民環境 県民環境	- - - - - - - -	_ 	32. 7 - - - 32. 7 18. 7 - - - 18. 7	6. 6 - - 43. 1 49. 7 4. 0 - - - 7. 0 11. 0	_ _ _ _	6. 1 5. 5 - 502. 4 514. 0 3. 7 7. 4 - 474. 9 486. 0	8. 4 36. 0 — 293. 1 337. 5 15. 0 30. 0 —	5. 5 ———————————————————————————————————	500 3, 295 ————————————————————————————————————	
29	県 有 林 県 行 造 林 県 行 模 範 林 県 行 防 災 境 林 県 子 有 造 範 災 境 林 県 子 行 模 防 災 境 株 県 子 に 最 で 、 県 子 に 最 で 、 県 子 に 最 で 、 県 子 に 最 で 、 は ま れ は は は は は は は は は は は は は は は は は	- - - - - - - - -	_ 	32. 7 - - - 32. 7 18. 7 - - - -	6. 6 - - 43. 1 49. 7 4. 0 - - 7. 0 11. 0 33. 2		6. 1 5. 5 ——————————————————————————————————	8. 4 36. 0 - 293. 1 337. 5 15. 0 30. 0 - 184. 9 229. 9 57. 6	5. 5 - - 142. 8 148. 3 - - - - 22. 6 22. 6	500 3, 295 ————————————————————————————————————	
	県 有	- - - - - - - - -	_ 	32. 7 - - - 32. 7 18. 7 - - - 18. 7	6. 6 - - 43. 1 49. 7 4. 0 - - - 7. 0 11. 0		6. 1 5. 5 - 502. 4 514. 0 3. 7 7. 4 - 474. 9 486. 0	8. 4 36. 0 - 293. 1 337. 5 15. 0 30. 0 - 184. 9 229. 9	5. 5 - - 142. 8 148. 3 - - - - 22. 6 22. 6	500 3, 295 ————————————————————————————————————	
29	県 月 行 株 株 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林	- - - - - - - - - -	_ 	32. 7 - - - 32. 7 18. 7 - - - 18. 7	6. 6 43. 1 49. 7 4. 0 7. 0 11. 0 33. 2 28. 5		6. 1 5. 5 ——————————————————————————————————	8. 4 36. 0 - 293. 1 337. 5 15. 0 30. 0 - 184. 9 229. 9 57. 6	5. 5 - - 142. 8 148. 3 - - - - 22. 6 22. 6	500 3, 295 ————————————————————————————————————	
29	県 月 行 横 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林	- - - - - - - - - - - -	_ 	32. 7 - - - 32. 7 18. 7 - - - 18. 7	6. 6 43. 1 49. 7 4. 0 7. 0 11. 0 33. 2 28. 5		6. 1 5. 5 - 502. 4 514. 0 3. 7 7. 4 - 474. 9 486. 0 36. 9 73. 7 -	8. 4 36. 0 	5. 5 - - 142. 8 148. 3 - - - - 22. 6 22. 6 7. 8 - - -	500 3, 295 ————————————————————————————————————	
29	県 月 行 株 株 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林	- - - - - - - - - - - - -	_ 	32. 7 - - - 32. 7 18. 7 - - - 18. 7	6. 6 43. 1 49. 7 4. 0 7. 0 11. 0 33. 2 28. 5		6. 1 5. 5 ——————————————————————————————————	8. 4 36. 0 - 293. 1 337. 5 15. 0 30. 0 - 184. 9 229. 9 57. 6	5. 5 - - 142. 8 148. 3 - - - - 22. 6 22. 6	500 3, 295 ————————————————————————————————————	

## イ 平成30年度保育計画

(単位:面積 ha、延長m)

林種区分	補植	改植	下刈	除伐	つる 切り	保育 間伐	搬出 間伐	枝打ち	作業道 開 設	備考
県 有 林	_	_	18. 7	_	_	2. 0	19.8	_	1,000	
県 行 造 林	_	_	_	_	_	3. 7	32.0	_	2,600	
県行模範林	_	_	_	_			_		_	
県行防災林	_	_	_	_			_	_	_	
県民環境林	_	_	-	_	_	451.0	419.0	50.0	20, 950	
計			18.7			456. 7	470.8	50. 0	24, 550	

# (4) 処分状況

## ア 過去5ヶ年の処分実績

年		<u> </u>	木	間伐ス	木素材	言	+	
度	林種区部	材積	収入額	材積	収入額	材積	収入額	備考
		(m³)	(千円)	(m³)	(千円)	(m <sup>3</sup> )	(千円)	
	県有林	_	_	1, 614	8, 460	1, 614	8, 460	スキ゛、カラマツ、
25	県行造林	2, 351	5, 420	2, 735	17, 208	5, 086	22, 628	アカマツ、広葉
	県民環境林	485	227	5, 896	27, 937	6, 381	28, 164	樹
	計	2, 836	5, 647	10, 245	53, 605	13, 081	59, 252	
	県 有 林	-	-	-	-	-	=	
26	県行造林	5, 360	4, 644	3, 895	28, 197	9, 255	32, 841	スギ、カラマツ、 アカマツ、広葉
20	県民環境林	-	_	13, 342	84, 446	13, 342	84, 446	樹
	計	5, 360	4, 644	17, 237	112, 643	22, 597	117, 287	
	県有林	-	_	533	2, 681	533	2, 681	
27	県行造林	4, 755	7, 720	2, 455	18, 720	7, 210	26, 440	スキ <sup>*</sup> 、カラマツ、 アカマツ、広葉 樹
21	県民環境林	_	_	18, 659	100, 596	18, 659	100, 596	
	計	4, 755	7, 720	21, 647	121, 997	26, 402	129, 717	
	県有林	_	_	534	3, 409	534	3, 409	
28	県行造林	_	_	2, 181	19, 335	2, 181	19, 335	スキ゛、 カラマツ、 アカマツ、 クロマツ、
20	県民環境林	_	_	12, 608	80, 197	12, 608	80, 197	広葉樹
	計	_	_	15, 323	102, 941	15, 323	102, 941	
	県有林	_	_	686	3, 825	686	3, 825	
29	県行造林	3, 559	58	1,819	13, 330	5, 378	13, 388	スキ゛、カラマツ
29	県民環境林	_	_	11, 605	78, 197	11, 605	78, 197	アカマツ
	計	3, 559	58	14, 110	95, 352	17, 669	95, 410	
	県 有 林	_	_	3, 367	18, 375	3, 367	18, 375	
合	県行造林	16, 025	17, 842	13, 085	96, 790	29, 110	114, 632	
計	県民環境林	485	227	62, 110	371, 373	62, 595	371, 600	
	計	16, 510	18, 069	78, 562	486, 538	95, 072	504, 607	

### イ 平成30年度処分計画

	処 分	方 法		711. fa
林種区分	立 木 (m³)	素 材 (m³)	計	備考
県 有 林	_	276.0	276. 0	樹種:スギ、アカマツ 素材は間伐木
県行造林	1, 500. 0	950.0	2, 450. 0	NGA LOURI DAY
県民環境林	_	25, 140. 0	25, 140. 0	
計	1, 500. 0	26, 366. 0	27, 866. 0	

立木は立木販売、素材は搬出間伐による山土場販売。

# 9 木 材 産 業

- (1)素材需給量
- (2)素材生産量
- (3)主要樹種別素材生産量
- (4) 外材入荷量
- (5) 外材 (素材及び製材品)入荷量 (通関実績)
- (6) 利用別国産材素材需給量及び移出量
- (7) 利用別外材需要量及び移出量
- (8) 利用別県内素材需要量
- (9) 木材価格の推移
- (10) 住宅着工数
- (11) 製材工場
- (12) 木材関連工場数

## 9 木 材 産 業

平成 29 年次における本県の木材 (素材) 需給量は、県内素材生産量が減少したため対前年比 94%の 1,046 千m³ となりました。

供給面での構成割合は、県内素材生産量 95%、国産材移入量 4%、外材入荷量 1%となっており、前年に比べほぼ変化がありませんでした。

需要面での構成割合は、県内素材需要量 70%、国産材移出量 30%となっており、前年に比べ県内素 材需要量の割合が 2 ポイント増加し、国産材移出量の割合が 2 ポイント減少しました。

木材関連の工場数を見ると、平成29年における県内製材工場数は、前年より3工場減少し88工場となっています。

#### (1)素材需給量

(単位 千 m 3)

区分		供	給			需	要	
年度	総数	県 内 素 材 生産量	国産材 移入量	外 材 入荷量	総数	県 内 素 材 需要量	国産材移出量	   外 材   移出量
17 年	709	581	37	91	709	516	180	13
18 年	693	568	54	71	693	502	182	9
19 年	661	571	53	37	661	478	175	8
20 年	660	589	54	17	660	492	168	0
21 年	620	537	65	18	620	430	190	0
22 年	675	601	55	19	675	412	263	0
23 年	719	678	28	13	719	376	343	0
24 年	798	739	47	12	798	452	346	0
25 年	829	779	39	11	829	454	375	0
26 年	852	803	40	9	852	444	408	0
27 年	1, 005	935	61	9	1, 005	629	376	0
28 年	1, 112	1, 057	49	6	1, 112	755	357	0
29 年	1, 046	987	45	14	1, 046	734	312	0

出典:木材統計調査(農林水産省)及び林政課調べ

## (2)素材生産量

(単位 千 m 3)

										1 1-1-	
区分		製材	オ用	合材	反用	木材チ	ップ用	パルプ	その他		
	計		うち		うち		うち	用用	用用	針葉樹	広葉樹
年			県内分		県内分		県内分	713	711		
17 年	581	351	210	39		191		_	_	484	97
18 年	568	346	212	46		176		_	_	485	83
19 年	571	337	215	53		181		_	_	490	81
20 年	589	312		56		221		_	_	507	82
21 年	537	255		84		198		_	_	459	78
22 年	601	281		135		185		_	_	533	68
23 年	678	361		165		152		_	_	633	45
24 年	739	400		131		208		_	_	681	58
25 年	779	422		143		214		_	_	721	58
26 年	803	422	•••	166		215		_	_	746	57
27 年	935	432	•••	208		295		_	_	868	67
28 年	1, 057	402		245		410		_	_	997	60
29 年	987	347		269		371		_	_	929	58
	•	·	•	·	·	r L r JL	ししいなみまし		나다 나 그는 점점	T ~ 10 L L -	

出典:木材統計調査(農林水産省)及び林政課調べ

## (3)主要樹種別素材生産量

(単位 千 m 3)

				Í	針 葉	樹			
年次	計	小計	アカマツクロマツ	スギ	ヒノキ	カラマツ	エゾマツ トドマツ	その他	広葉樹
18 年	568	485	75	348	0	32	1	30	83
19 年	571	490	76	347	0	33	1	33	81
20 年	589	507	86	373	0	31	0	17	82
21 年	537	459	70	344	0	30	0	15	78
22 年	601	533	79	402	0	33	0	19	68
23 年	678	633	63	509	0	40	0	21	45
24 年	739	681	97	537	0	30	0	17	58
25 年	779	721	76	594	0	36	0	15	58
26 年	803	746	104	597	0	36	0	9	57
27 年	935	868	113	708	0	37	0	10	67
28 年	1, 057	997	140	805	0	39	0	13	60
29 年	987	929	112	763	0	34	0	20	58

出典:木材統計調査(農林水産省)及び林政課調べ

# (4) 外材入荷量

(単位 千 m 3)

樹種					
F	総数	南洋材	米 材	北 洋 材	その他
年					
18 年	71	0	52	5	14
19 年	29	1	18	6	4
20 年	17	0	6	7	4
21 年	18	0	8	6	4
22 年	19	0	3	5	11
23 年	13	0	5	0	8
24 年	12	0	8	0	4
25 年	11	0	9	0	2
26 年	9	0	7		
27 年	9	0	7		
28 年	6	0	•••		
29 年	14	0		•••	

※ H28より総数のみ表示

出典:木材統計調査(農林水産省)

# (5) 外材(素材及び製材品)入荷量(通関実績)

(単位 m³)

年港	21	22	23	24	25	26	27	28	29
八戸港	13, 301	18, 114	20, 582	14, 194	26, 646	26, 761	17, 099	16, 996	13, 603
	(5, 074)	(12, 934)	(14, 558)	(9, 903)	(21, 915)	(17, 167)	(14, 268)	(14, 289)	(10, 653)
青森港	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
計	13, 301	18, 114	20, 582	14, 197	26, 646	26, 761	17, 099	16, 996	13, 603
	(5, 074)	(12, 934)	(14, 558)	(9, 903)	(21, 915)	(17, 167)	(14, 268)	(14, 289)	(10, 653)

※ ( )書きは製材品で内数

出典:貿易統計(財務省)

## (6) 利用別国産材素材需要量及び移出量

(単位 千m³)

区分	県 内	国産	材 素 材 需	要量	国産材
年	素材生産量	総数	製材用	チップ・ 合 板 用	移出量
18 年	568	440	216	224	182
19 年	571	449	216	233	175
20 年	589	475	207	268	168
21 年	537	412	158	254	190
22 年	601	393	163	230	263
23 年	678	363	190	173	343
24 年	739	440	193	247	346
25 年	779	443	200	243	375
26 年	803	395			408
27 年	935	629			376
28 年	1, 057	755			357
29 年	987	734			312

出典:木材統計調査(農林水産省)及び林政課調べ

## (7) 利用別外材需要量及び移出量

(単位 千m³)

区分	外材		県 内 入	荷外林	才 需 要 量		外材
年	入荷量	総数	製材用	チップ用	合(単)板用	その他用	移出量
18 年	71	62	60	_	_	_	9
19 年	29	29	27	_	_	_	8
20 年	17	17	15	_	_	_	0
21 年	18	18	15	_	_	_	0
22 年	19	19	17	_	_	_	0
23 年	13	13	13	_	_	_	0
24 年	12	12	12	_	_	_	0
25 年	11	11	11	_	_	_	0
26 年	9	9		•••		•••	0
27 年	9	9					0
28 年	6	6		_			0
29 年	14	14		_		…	0

出典:木材統計調査(農林水産省)

# (8) 利用別県内素材需要量

(単位 千m³)

##   F   F   F   F   F   F   F   F   F	, .	区分		to del	[	国 産 杉	<u>†</u>			外材	(平位	111 /
20年         チップ・合板         270         268         165         103         2         0         0         2         0           総数         492         475         370         105         17         0         6         7         4           21年         映水         材         173         158         156         2         15         0         8         3         4           21年         チップ・合板         257         254         147         107         3         0         0         3         0           8         数         430         412         303         109         18         0         8         6         4           22年         チップ・合板         232         230         147         83         2         0         0         0         2           4年         数         412         393         307         86         19         0         3         5         11           23         样         200         189         1         10         0         5         0         8           4年         4         206         194         191         3         12 <td>牛</td> <td></td> <td>分</td> <td>総致</td> <td>総数</td> <td>針葉樹</td> <td>広葉樹</td> <td>総数</td> <td>南洋材</td> <td>米 材</td> <td>北洋材</td> <td>その他</td>	牛		分	総致	総数	針葉樹	広葉樹	総数	南洋材	米 材	北洋材	その他
## おおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおお		製	材	222	207	205	2	15	0	6	5	4
終数 数 492 475 370 105 17 0 6 7 4 4   21		チッフ	。・合板	270	268	165	103	2	0	0	2	0
21年         チップ・合板         257         254         147         107         3         0         0         3         0           総数         430         412         303         109         18         0         8         6         4           22年         数材         180         163         160         3         17         0         3         5         9           22年         サップ・合板         232         230         147         83         2         0         0         0         2           総数         412         393         307         86         19         0         3         5         11           23         4         200         190         189         1         10         0         5         0         5           24         4         206         194         191         3         12         0         8         0         4           4年         4         206         194         191         3         12         0         8         0         4           4         4         4         191         3         12         0         8         <	'	総	数	492	475	370	105	17	0	6	7	4
### お		製	材	173	158	156	2	15	0	8	3	4
総数 430 412 303 109 18 0 8 6 4 4   224		チッフ	。・合板	257	254	147	107	3	0	0	3	0
22年         チップ・合板         232         230         147         83         2         0         0         0         2           総数         412         393         307         86         19         0         3         5         11           23年         サップ・合板         176         173         122         51         3         0         0         0         3         3           8         数         376         363         311         52         13         0         5         0         8         0         4           24年         サップ・合板         246         246         179         67         0 <td></td> <td>総</td> <td>数</td> <td>430</td> <td>412</td> <td>303</td> <td>109</td> <td>18</td> <td>0</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>4</td>		総	数	430	412	303	109	18	0	8	6	4
年     サック・合板     232     230     147     83     2     0     0     0     2       総数     412     393     307     86     19     0     3     5     11       23     年     対     200     190     189     1     10     0     5     0     5       23     年     サップ・合板     176     173     122     51     3     0     0     0     3       24     サップ・合板     363     311     52     13     0     5     0     8       4     サップ・合板     246     246     179     67     0     0     0     0     0       24     チップ・合板     246     246     179     67     0     0     0     0     0       25     サップ・合板     244     243     172     71     1     0     9     0     0       25     サップ・合板     244     243     172     71     1     0     9     1     1       26     サップ・合板     250		製	材	180	163	160	3	17	0	3	5	9
製 材 200 190 189 1 10 0 5 0 5		チッフ	。・合板	232	230	147	83	2	0	0	0	2
23 年       チップ・合板       176       173       122       51       3       0       0       0       3         24 乗       数       376       363       311       52       13       0       5       0       8         24 年       契       材       206       194       191       3       12       0       8       0       4         4年       チップ・合板       246       246       179       67       0       0       0       0       0         25       数       452       440       370       70       12       0       8       0       4         25       チップ・合板       244       243       172       71       1       0       0       1       0         26       チップ・合板       250		総	数	412	393	307	86	19	0	3	5	11
年		製	材	200	190	189	1	10	0	5	0	5
24年年       製材       206       194       191       3       12       0       8       0       4         チップ・合板       246       246       179       67       0        0       1       0       0       1       0       0       0 <t< td=""><td></td><td>チッフ</td><td>。・合板</td><td>176</td><td>173</td><td>122</td><td>51</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>3</td></t<>		チッフ	。・合板	176	173	122	51	3	0	0	0	3
24年       チップ・合板       246       246       179       67       0       4       4       4       2       0       12       0       8       0       4       4       2       0       12       0       8       0       4       4       4       2       0       12       0       8       0       4       4       4       0		総	数	376	363	311	52	13	0	5	0	8
年		製	材	206	194	191	3	12	0	8	0	4
25年       製材       210       200       199       1       10       0       9       0       0         チップ・合板       244       243       172       71       1       0       0       1       0         総数       454       443       371       72       11       0       9       1       1         26年       財       村       194		チッフ	。・合板	246	246	179	67	0	0	0	0	0
25 年       チップ・合板       244       243       172       71       1       0       0       1       0         総数       454       443       371       72       11       0       9       1       1         26 年       財       村       194   .		総	数	452	440	370	70	12	0	8	0	4
年       チップ・合板       244       243       1/2       71       1       0       0       1       0         総数       454       443       371       72       11       0       9       1       1         製材       194		製	材	210	200	199	1	10	0	9	0	0
26 年       製材       194       …		チッフ	。・合板	244	243	172	71	1	0	0	1	0
26 年       チップ・合板       250       …       <		総	数	454	443	371	72	11	0	9	1	1
年       チック・合板       250       …		製	材	194								
総数       444       435       361       74       9       …       7       …       …         27 年       サップ・合板       401       …       …       …       …       …       …       …       …         総数       629       620       537       83       9       0       7       …       …         28 年       サップ・合板       565       … <td< td=""><td></td><td>チッフ</td><td>。・合板</td><td>250</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></td<>		チッフ	。・合板	250								0
27 年       チップ・合板       401       …       <		総	数	444	435	361	74	9		7		
年       グック・合板       401       …		製	材	228					0			
総数   629   620   537   83   9   0   7   ····   ···     製材   190   ···   ···   ···   ···   0   ···   -   ···     28		チッフ	゚・合板	401					_			
28 年     チップ・合板     565     …	Ľ	総	数	629	620	537	83	9	0	7		
年     チック・合板     565     …     …     …     …     …     …     …     …     …       総数     755     749     674     75     6     0     …     …     …       製材     …     …     …     …     …     0     …     …     …       29年     チップ・合板     …     …     …     …     …     …     …     …       総数     734     720     644     76     14     0     …     …     …		製	材	190					0	•••		
総数     755     749     674     75     6     0     …     …     …       製材     …     …     …     …     …     0     …     —     …       29 年     チップ・合板     …     …     …     …     …     …     …     …     …     …       総数     734     720     644     76     14     0     …     …     …		チッフ	<i>。</i> • 合板	565					_			_
29 年     チップ・合板	Ĺ	総	数	755	749	674	75	6	0			
年     ※     数     734     720     644     76     14     0     ···     ···     ···				•••	•••	•••	•••	•••	0	•••	_	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
総数 734 720 644 76 14 0		チッフ	。・合板						_			_
		総	数	734	720	644						

出典:木材統計調査(農林水産省)及び林政課調べ

※平成29年から総数のみ表示

# (9) 木材価格の推移

												(単位	百円/	′m³)
材種	樹種	規格	年度等級	7	12	17	22	23	24	25	26	27	28	29
	マッ	24cm~28cm 3.65~4.00m	込	164	130	82	83	85	90	90	99	97	97	97
	スギ	14cm~22cm 3.65~4.00m	込	217	160	105	97	109	107	108	126	118	122	116
素	ヒバ	30cm上 4.00m~	込	664	700	419	512	462	450	415	492	394	439	463
	ブナ	30cm 上 2. 10~2. 40m	込	306	362	327	295	251	229	262	_	_	-	ı
材	米ツ ガ	30cm上 6.00m~	3 等	235	196	_	_	_	_	-	_	_	_	1
	北洋 エゾ マツ	20cm~28cm 3.80m	込	228	179	165	_	_	_	-	_	_	-	-
	北洋 カラ マツ	20cm∼28cm 4.00m∼	込	183	172	_	_	_	_	-	_	_	-	ı
	アカマツ	10.5cm × 21.5cm × 4.00m	2 等	516	594	468	470	403	470	I	_	_	608	623
	スギ	10.5cm × 10.5cm × 3.65~4.00m	2 等	540	486	428	435	422	412	413	404	446	457	453
	スギ	3.6~4.5cm × 3.6~4.5cm × 3.65m	2 等	540	486	395	425	440	439	402	380	448	471	475
製材	ヒバ	10.5cm × 10.5cm × 3.00m	二方無節	-	2, 340	3, 240	3, 060	3, 060	3, 060	3, 060	3, 060	3, 240	3, 330	4, 590
品	ヒバ	10.5cm × 10.5cm × 4.00m	1 等	860	1, 048	936	1,094	1, 125	1, 134	1, 134	1, 134	1, 242	1, 220	1, 293
	米マッ	4.5cm × 10.5cm × 4.00m	2 等	542	538	519	730	730	730	730	730	_	-	-
	エゾマツ	3.0~3.6cm × 4.5cm × 3.65~4.00m	2 等	542	540	504	570	563	551	563	570	-	558	558
	スプ ルー ス	10.5cm × 10.5cm × 3.00~4.00m	2 等	741	684	500	504 終 <i>は</i> オ	536	527	559	590	590	-	-

出典:素材価格は、木材統計調査(農林水産省)、東北森林管理局調べ 製材品価格は、県林政課調べ

# (10) 住宅着工数

(単位 戸、%)

区分	着工新記	设住宅数	うち木造信	主宅着工数	七半年之中本
年		対前年比		対前年比	木造住宅比率
18 年	7, 574	100	5, 756	98	76
19 年	6, 139	81	5,004	87	82
20 年	6, 457	105	4, 942	99	77
21 年	5, 356	83	4, 459	90	83
22 年	4, 708	88	4, 109	92	87
23 年	4, 890	104	4, 132	101	84
24 年	5, 578	114	4,720	114	85
25 年	6, 461	116	5, 344	113	83
26 年	5, 469	85	4, 595	86	84
27 年	5, 686	104	4, 934	107	87
28 年	6, 494	114	5, 440	110	84
29 年	6, 509	100	5, 569	102	86

出典:住宅着工統計(国土交通省)

## (11) 製材工場

区分			工	場数			総動力数	素材消費量
			動力	階 層 別	J (kw)		小心多リノナダス	赤// 11月里
	総数	7. 5	22. 5	37. 5	75.0	150.0	(kw)	(千m³)
年		~22 <b>.</b> 5	$\sim$ 37.5	$\sim$ 75.0	$\sim$ 150.0	以上	(KW)	(   111 )
18 年	171	7	24	80	38	22	15, 057	276
19 年	162	7	19	82	33	21	15, 300	243
20 年	151	8	16	69	33	25	15, 128	222
21 年	132	10	14	52	32	24	14, 089	173
22 年	121	11	13	44	31	22	13, 276	180
23 年	117	12	13	42	28	22	12, 979	195
24 年	111	10	13	40	25	23	12, 997	202
25 年	109	11	14	38	24	22	12, 732	202
26 年	104	12	11	38	20	23	12, 445	199
27 年	101	11	9	39	19	23	13, 288	228
28 年	91	7	10	34	16	24	12, 314	192
	総数			7. 5	75. 0	300.0		
	中心 女人			$\sim$ 75.0	~300.0	以上		
29 年	88			48	31	9	12, 361	181

# ※平成 29 年から集計階層区分が変更。 (12) 木材関連工場数

出典:木材統計調査(農林水産省)

年	木材チップ工場	合(単)板工場	集成材工場	LVL工場	ヒバ油抽出工場
18 年	36	2	6	_	6
19 年	31	1	6	_	6
20 年	27	1	6	_	5
21 年	26	1	6	_	5
22 年	21	1	6	_	5
23 年	20	1	6	_	5
24 年	22	1	6	_	5
25 年	22	1	6	_	4
26 年	21	1	6	_	4
27 年	20	1	5	1	4
28 年	20	1	4	1	3
29 年	20	1	4	1	3

出典:木材統計調査(農林水産省)及び県林政課調べ

# 10 特用林產物

- (1) 生産実績
- (2) 地域県民局管内別生産量

# 10 特用林産物 (きのこ類、山菜、樹実、樹脂、木炭等)

平成 29 年次におけるきのこ類の生産量は対前年比約 7%増の 681 トンとなっており、主要品目であるしいたけは対前年比約 12%増の 268 トンでした。

木炭の生産量は対前年比約 25%減の 89 トン、山菜類は対前年比約 42%減の 178 トンで、特用林産物に係る生産額については全体で対前年度比約 5%減の 605 百万円となっています。

### (1) 生産実績

(生産額単位 百万円)

	区分	子   単   位	É	平成 2	5 年次	平成 2	6 年次	平成 2	7年次	平成 2	8年次	平成 2	9 年次
品目		位	拉	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額
	生しいたり	t t	t	283	213	361	288	319	276	240	216	268	231
	乾しいたり	†   t	t	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1
き	なめこ	_   t	t	551	230	234	116	242	106	221	95	234	112
0	(初雪たけ)	t	t	(13)	(9)	(1)	(1)	(1)	(1)	$(\cdots)$	(···)	(···)	(···)
×=	えのきたり	t t	t	178	50	155	45	140	25	140	24	144	18
類	ひらたに	t t	t	8	4	7	4	4	3	•••			
	まいたに	t t	t	46	27	42	26	40	21	32	19	34	22
	エリンキ	≓ t	t	1	•••				•••	•••		•••	
	小 計	t	t	1, 068	527	800	480	744	432	634	355	681	384
<	Ŋ	) t	t	23	6	23	6	23	7	22	10	9	5
<	る。	ر بر	t	5	5	7	6	9	11	5	6	4	5
ぎ	んなん	ν t	t	3	1	4	2	4	2	3	2	2	1
わ	さて	バ t	t	24	31	4	6	14	20	10	18	11	17
わ	6 (	バ t	t	62	21	73	32	52	24	56	28	11	5
ぜ	ん ま V	\	t	1	0	2	1	2	1	5	2	0	0
\$	3	٤ t	t	59	28	43	10	37	11	40	13	16	5
う	Ş	≟   t	t	72	28	80	35	73	31	49	25	37	17
ね	まがりたり	t t	t	37	23	33	24	52	38	43	20	18	9
そ (	の他山菜業	頁 t	t	97	67	100	65	99	59	72	48	70	41
ひ	ばが	由   "	ツル	16, 238	130	12, 163	97	11, 550	92	10,860	87	11, 200	90
木	Ē	분 t	t	251	35	221	34	215	32	118	22	89	21
木	酢	友 り	ツル	11, 790	3	11, 606	3	12,604	3	12, 924	3	17, 377	5
合	=======================================	+		-	905	_	801	_	763	_	639	_	605

<sup>※</sup> 生産量及び生産額は市場統計や生産者からの聞き取り調査により推計している。

<sup>※</sup> 初雪たけは、なめこの内数である。

<sup>※</sup> その他山菜類は、たらのめ、みずである。

# (2)地域県民局管内別生産量

ア きのこ類平成 29 年次

県民局名	東	青	中	南	Ξ	八	西	北	上	北	下	北	計	-
品目	生産量 (t)	生産 者数 (人)												
生しいたけ	13. 7	4	55.8	10	143. 1	9	11. 2	4	36. 4	13	7. 7	4	267. 9	44
乾しいたけ	0.0	1	0.5	1	_	_	_	_	_	_	_	_	0.5	2
なめこ	0.3	1	0. 4	1	231. 2	2	2.0	1	_	_	_	_	233. 9	5
えのきたけ	_	_	10. 9	1	133. 0	1	_	_	_	_	_	_	143. 9	2
ひらたけ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
まいたけ	10.3	1	_	_	_	_	_	_	23. 9	1	_	_	34. 2	2

## イ 山菜類

品目	県民局名	東青	中南	三八	西北	上北	下 北	計
<	り (t)	0.3	0. 2	5. 6	2. 5	0.2	0. 1	8.9
くる	み(t)	_	0. 9	1.5	1.0	0.1	0. 1	3.6
わさ	び(t)	_	0. 5	8. 4	_	1.3	0.3	10.5
わら	び(t)	1. 2	3. 7	1.5	1.9	0.9	1.4	10.6
ぜんま	€ V ( t )	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
s	き (t)	0. 1	1.5	1.7	11.0	1. 1	0.7	16. 1
う	ど(t)	0.0	4. 9	24. 1	5. 6	1.9	0.4	37. 1
ねまがり	たけ(t)	3. 2	10.7	0. 1	1.6	1.4	1.0	18. 0
ひば	油 (ツツ)	1, 200	l	l	10,000		_	11, 200
木	炭(t)	_	26. 9	_	54. 1	1. 0	6. 5	88. 5
木酢	液 ("")	_	2, 157	_	13, 000	_	2, 220	17, 377

# 11 森 林 組 合

- (1) 森林組合連合会
- (2) 森林組合
- (3) 生産森林組合

## 11 森 林 組 合

#### (1) 森林組合連合会

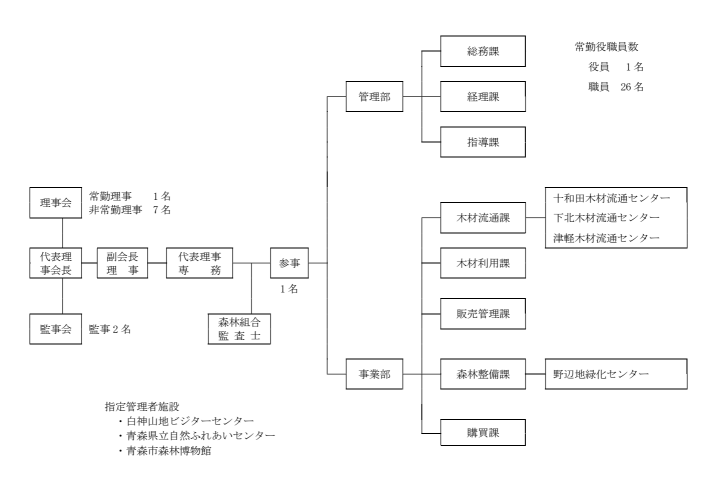
青森県森林組合連合会は、13 単位組合(森林組合 12、生産森林組合 1)を会員として、会員組合の 育成指導に当たるとともに、森林整備事業、木材共販事業、事業物資購買事業、緑化木生産販売事業 等を行っています。

会員に対しては、効率的な事業基盤の整備・国産材安定供給体制の構築・開かれた組織づくりを重点的に展開する系統運動「JForest森林・林業・山村未来創造運動~次代へ森を活かして地域を創る~」を総合的に指導するとともに、その目標実現のため、青森県運動方針を策定し、組織・事業の再編と経営管理体制の強化に取り組んでいます。

また、木材流通センターの運営や海上輸送の取組などにより、木材の流通体制確立や安定供給に努めているほか、森林整備及び再造林の推進を図るとともに、森林組合への指導及び事業を補完する役割をしています。

#### アの概要

#### (ア) 組織図



### (イ) 平成29年度の事業実績

## a 貸借対照表

(単位 千円)

	資	産	負 債・資本
流動資	現金・預金形       麦み 手       取 手       根 少 付       未 知 貸       付	330, 391 1, 826 0 539, 517 41, 717	買     掛     金       流     短     期     借       動     未     払     金       責     り     金       食     124,826       109,785     23,098       食     17,734
産	たな卸資産	142, 261	小 計 600, 195
	そ の 他 小 計	16, 973 1, <b>072</b> , <b>685</b>	長期借入金 226,600 度長期預り金 9,490
固	有形固定資産 無形固定資産	585, 704	固定     長期預り金     9,490       負     その他     166,424
定	無形固定資産 系統 出資金	1, 086 79, 670	小 計 402,514
資	系統外出資金子会社等出資金	6, 060 14, 692	資     払込済出資金     269,320       剰余金     487,811
産	小計	687, 212	- 本 そ の 他 57
	繰延資産	0	小 計 757, 188
	合 計	1, 759, 897	合 計 1,759,897

<sup>※</sup> 四捨五入のため、内訳と計が合致しない場合がある。

#### b 損益計算書

(単位 千円)

科目	金額	科目	金額
I 事業総損益 1 収 益 指導部門 販売部門 加工部門 森林整備部門	5, 048, 495 12, 785 4, 083, 041 192, 601 760, 067	Ⅱ 事 業 管 理 費 事 業 管 理 費 事 業 利 益 Ⅲ 事 業 外 損 益 1 事 業 外 収 益 2 事 業 外 費 用 事 業 外 損 益 経 常 利 益	$180, 504$ $86, 447$ $17, 751$ $25, 163$ $\triangle 7, 412$ $79, 035$
2 費 用	4, 781, 545 6, 004 3, 881, 094 170, 247 724, 200 266, 950	IV 特別損益 1 特別損失 2 特別損益 2 特別損益 期 損益 期 経 税 引 前 当 期 純 利 益 法 月 税 及 剰 年 民 税 額 当 期 繰 越 剰 余 金 前 期 未 処 分 剰 余 金	6, 211 5, 562 649 79, 683 21, 446 58, 237 7, 074 65, 311

<sup>※</sup> 四捨五入のため、内訳と計が合致しない場合がある。

#### (2) 森林組合

県内の森林組合は、現在12組合となっています。

平成 29 年度の実績をみると、1 組合当たりで、組合員数が 1,969 人、専従職員数が 10.3 人、出資金が 99,692 千円となっています。

総取扱額でみると 6,213,651 千円の対前年比 7%増で、事業別は、販売事業 1%増、加工事業 10%減、 森林整備事業 15%増となっています。

また、剰余金の状況をみると、11組合で当期剰余金を計上し、当期損失金を計上しているのは1組合となっています。

森林組合を取り巻く環境は依然として厳しい状況にあり、このような中で森林組合が地域林業の中核的担い手として森林所有者の負託に応えていくためには、経営基盤の拡充、執行体制の強化、自己資本の充実、林業労働力対策などへの一層の取組が必要となっています。

#### ア 森林組合名簿

(平成30年9月1日現在)

						(平成30年9月1日死任)
地	森林	住所	組合長	参 事	電話	森林組合の地区
区	組合名	15 171	旭日及	<b>少</b> 事	电 叩	の 範 囲
東	あおもり	青森市大字高田字日野	太田 範行	船橋 繁幸	017-739-1310	青森市 (旧浪岡町を除く)、
青	W)45 () 9	26-2	次四 <sup>集6</sup> 门	加山町 秀十	017 700 1010	東津軽郡
中		   弘前市大字境関字亥の宮				弘前市、黒石市、平川市、
南	弘前地方	35-13	石村 憲昭	木村 和彦	0172-28-3305	青森市の一部 (旧浪岡町)、
113						中津軽郡、南津軽郡
三	八戸市	八戸市卸センター二丁目	赤澤 榮治	_	0178-21-8157	八戸市(旧南郷村を除く)、
-	, , , , ,	4-21	7/14 /KIII		01.0 21 010.	南部町の一部(旧福地村)
八	三八地方	三戸郡五戸町大字浅水	桑原 一夫	_	0178-67-2003	   八戸市、三戸郡
		字陣場 92-2	71477.			7 7 11 <b>(</b> — ) Al
西	北津軽	五所川原市字鎌谷町	中野 掔司	   三森 明	0173-35-2507	五所川原市、北津軽郡
		523-13		7,11		,,,,,, , . <u>-</u>
北	つがる	西津軽郡鰺ヶ沢町大字	本間の家大	_	0173-72-2436	つがる市、西津軽郡
		北浮田町字平野 157				
		   十和田市西二十二番町				十和田市、三沢市、七戸町、
	上十三地区	4-9	戸来 恒夫	_	0176-23-5011	六戸町、おいらせ町、東北
						町
上						十和田市大字滝沢字上指
	大 平	十和田市東四番町 6-10	今泉 喜代治	_	0176-22-4768	久保 64 番、69 番、70 番、
北						字財ノ川原 16番1号
	上 北	上北郡七戸町字森ノ上	赤石 継美	_	0176-69-1200	十和田市、野辺地町、六ヶ
		87-1				所村、七戸町
	東北町	上北郡東北町字塔ノ沢山	蛯沢 正勝	蛯澤 精一	0175-63-2511	東北町、六ヶ所村の一部
		496-1				(大字倉内)、横浜町
	下北地方	むつ市金谷一丁目 2-32	森川 石勝	中西 春樹	0175-22-1041	むつ市、下北郡
下北		エル那市済井十字がファ				
	東 通 村	下北郡東通村大字砂子又     字沢内 9-35	川村 敏博	沢田 秋信	0175-48-2882	東通村
		子がたする_20				

## イ 地区内森林面積と組合員所有森林面積

(単位 ha、%)

		面積		総	面 (A)	積	うち組む	うち組合員所有森林面積 (B)			組合員所有森林面積の比率 (B/A)		
区		分	年度	27	28	29	27	28	29	27	28	29	
	利	7	組合数	12	12	12	12 12 12						
	1   ‡	公有木	面積	197, 111	196, 928	196, 724	122, 486	121, 962	122, 177	62	62	62	
民		県女	組合数	11	11	11							
			面積	15, 441	15, 521	15, 630							
	公	市町1	組合数	11	11	11	9	9	9				
有		村有林	面積	13, 383	13, 449	13, 566	11, 013	11,013	11, 657	82	82	86	
	有	財産	組合数	9	9	9	7	7	7				
	林	財産区有林	面積	12, 945	12, 793	12, 830	6, 996	6, 996	6, 997	54	55	55	
林		小	組合数	11	11	11	10	10	10				
		計	面積	41, 469	41, 763	42, 026	18, 009	18, 009	18, 654	43	43	44	
		面	積計	238, 881	238, 691	238, 749	140, 495	139, 971	140, 831	59	59	59	
国右		組	合数	10	10	10							
林	国 有 林 面積		393, 216	392, 384	391, 035								
	面積合計			632, 097	631, 075	629, 783	140, 495	139, 971	140, 831	22	22	22	
民			1 組合 平 均	19, 906	19, 891	19, 896	11, 708	11,664	11, 736	59 59		59	

## ウ 組合員数

(単位 人)

					(1 = ) +
年度	組合数		組合員数		1 組合平均
十 及	和白奴	正組合員数 准組合員数 計		計	組合員数
27	12	22, 680	1, 294	23, 972	1, 998
28	12	22, 493	1, 286	23, 779	1, 982
29	12	22, 106	1, 525	23, 631	1, 969

## 工 職員数

(単位 人)

			専 従 職 員			兼務職員		専 従 兼 務 合 計			
区	区分		組合数	. ¥ <del>/-</del>	1 組合	組合数	1 <del>*/-</del>	<b>√</b> 1	人数	1 組合	
			1 租 百 剱	人数	平均人数	租石数	人数	組合数	人数	平均人数	
組合	数	27	12	131	10. 9	1	1	12	132	11.0	
	<i>9</i> ,7,	21	12	101	10. 3	1	1	12	102	11.0	
及	び	28	12	124	10.3	2	2	12	126	10.5	
職員	数	29	12	124	10.3	1	1	12	125	10.4	

## 才 出資状況

	出資組合数	払 込 済 出 資 金					
年 度		総額	1組合当たり	組合員1人当たり			
		(千円)	(千円)	(円)			
27	12	1, 201, 767	100, 147	50, 132			
28	12	1, 198, 510	99, 876	50, 402			
29	12	1, 196, 302	99, 692	50, 624			

## カ 当期欠損金と当期剰余金

(単位 千円、%)

年		当	期欠損金		当 期 剰 余 金							
	νη Λ Ψ.	√△	1 組 合	組	合	数	<b>ΔΠ Λ Ψ</b> Δ	√△ ∧ ゆエ	1 組 合	組	合	数
度	組合数	総金額	当たり金額	の	割	合	組合数	総金額	当たり金額	の	割	合
27	0	0	0			0	12	124, 211	10, 351		10	00
28	0	0	0			0	12	164, 520	13, 710		10	00
29	1	30, 030	30, 030			8	11	309, 403	28, 128		9	92

## キ 事業内容等

		経'	営基盤	執行	体制	出資金
区	分	組合員数	組合員所有森林	常勤理事	専従職員	払込済額
		(人)	(ha)	(人)	(人)	(千円)
	組合数	12	12	5	12	12
25 年度	計	24, 075	141, 685	6	137	1, 213, 955
	平均	2, 006	11, 807	1	11	101, 163
	組合数	12	12	5	12	12
26 年度	計	23, 993	141, 358	6	139	1, 207, 889
	平均	1, 999	11, 780	1	11	100, 657
	組合数	12	12	5	12	12
27 年度	計	23, 972	140, 495	6	131	1, 201, 767
	平均	1, 997	11, 708	1	11	100, 147
	組合数	12	12	6	12	12
28 年度	計	23, 779	139, 971	7	124	1, 198, 510
	平均	1, 982	11, 664	1	10	99, 876
	組合数	12	12	6	12	12
29 年度	計	23, 631	140, 831	6	124	1, 196, 302
	平均	1, 969	11, 736	1	10	99, 692

							SHA				
							業				
		養	苗	購買	林	加	エ	販	売	造	林
		直	山行	山行	林産事業取扱量 +生産	加工	受	<u> </u>	素	新	保
 	^	直営苗畑	1 描	苗	莱 莲 取	工販売	加	木	材	植	育
区	分	(a)	行苗直営生産	山行苗購買量	量の	(m³)	受託加工のみ	$(m^3)$	(m³)	(ha)	(ha)
		` ,	(千本)	(千本)			(m³)				
25	組合数	5	2	11	11	3	2	0	10	11	12
年	計	2, 371	291	372	175, 661	14, 813	1, 649	0	47, 248	481	6, 744
度	平均	474	146	34	15, 969	4, 938	825	0	4, 725	44	562
26	組合数	4	2	11	10	3	2	0	9	10	12
年	計	2, 271	294	477	170, 486	21, 377	2, 159	0	44, 763	581	6, 194
度	平均	568	147	43	17, 049	7, 126	1,080	0	4, 974	58	516
27	組合数	2	2	11	10	3	3	0	8	11	12
年	計	1,886	314	314	164, 806	22, 501	1, 947	0	41, 457	394	6, 137
度	平均	943	157	29	16, 491	7, 500	649	0	5, 182	36	511
28	組合数	2	2	11	11	3	3	0	9	11	12
年	計	1,886	315	562	189, 166	15, 851	2, 032	0	43, 210	616	4, 149
度	平均	943	158	51	17, 197	5, 284	677	0	4,801	56	346
29	組合数	2	2	11	11	3	3	0	10	11	12
年	計	1, 327	513	463	183, 355	15, 175	1,847	0	47,612	440	4, 276
度	平均	664	257	42	16, 669	5, 058	616	0	4, 761	40	356

# (3) 生産森林組合

(平成30年3月31日現在)

地						一般	経営
	森林	組合名	住所	組合長	電 話	入 会	面積
区						の別	(ha)
	下	湯口	弘前市大字下湯口字青柳 52	齋 藤 一 雄	0172-34-2893	一般	46
	清	水森	弘前市大字清水森字沼田 65	三 上 金 光	0172-87-1409	一般	9
	悪	戸	弘前市大字常盤坂3丁目1-24	鹿 内 滋	0172-34-0270	一般	20
	_	野 渡	弘前市大字一野渡字岡本 55	齊藤勝幸	0172-87-2939	入会	57
中	湯	口	弘前市大字湯口字二の安田 83-5	花 田 始	0172-84-2432	入会	28
	高	舘	黒石市大字高舘字丁高原 21	木 立 秀 雄	0172-52-2793	入会	128
	馬	場 尻	黒石市大字西馬場尻字林本 40-10	古川繁則	0172-52-6958	入会	109
	板	留	黒石市大字板留字落合野 3-12	丹 羽 正 樹	0172-26-8683	入会	61
<u> </u>	小	屋敷	黒石市大字小屋敷字小屋敷 16-1	福山善美	0172-52-5192	入会	70
南	切	明	平川市切明坂本 24	富谷武久	0172-55-2722	入会	42
15	井	戸沢	平川市切明上井戸 28	谷川信秀	0172-59-7195	入会	14
	本	町	平川市本町北柳田 51	秋 元 邦 男	0172-44-6801	入会	156
	小	和 森	平川市小和森松村 60-1	今 井 紀 夫	0172-44-6876	入会	59
	長	峰	南津軽郡大鰐町大字長峰字沢田 2-3	横山武敏	0172-48-3463	入会	34
	村	市	中津軽郡西目屋村大字村市字村元 211-1	成田行雄	0172-85-2388	入会	103
	中	野	八戸市南郷大字中野字向家前 1-2	古 舘 實	0178-82-2327	一般	62
三	泉	Щ	三戸郡三戸町大字泉山字泉山 5	山下 昭	0179-23-3468	入会	17
	相	内	三戸郡南部町大字相内字沢構 79	沼畑俊一	0179-34-2008	入会	227
	門	前	三戸郡南部町大字沖田面字千刈 72-1	佐々木義郎	0179-34-2655	入会	145
八	大	向	三戸郡南部町大字大向字飛鳥 3-3	谷内俊介	0179-22-2438	入会	113
7	鳥	谷	三戸郡南部町大字鳥谷字前田 71	大 下 一 男	0178-76-3039	入会	123
	温	泉沢	三戸郡新郷村大字戸来字丹内沢 5-188	谷地村 務	0178-78-2013	入会	143
上北 1	深	持	十和田市大字深持字林 7-1	米 田 均	0176-26-2655	入会	207
	大	湊町	むつ市大湊上町 34-20	川 村 博	0175-29-1656	一般	24
	城	ケー沢	むつ市大字城ヶ沢字城ヶ沢 66-2	吉 田 薫	0175-29-4595	入会	231
下	木	野部	むつ市大畑町木野部 7	笠 嶋 武 夫	0175-34-5614	入会	27
	銀	杏 木	むつ市川内町銀杏木 39	佐々木鉄男	0175-42-3316	一般	80
	石	持	下北郡東通村大字蒲野沢字石持 42	古川庄一	0175-27-2702	一般	197
北	砂	子 又	下北郡東通村大字砂子又字川原 10-1	松木昭一	0175-48-2460	入会	322
10	目	名	下北郡東通村大字目名字小田野坂 41	下 川 清 一	0175-27-2055	一般	648
	鹿	橋	下北郡東通村大字蒲野沢字鹿橋 26	吉 田 光 男	0175-27-2313	入会	68
	白	糠	下北郡東通村大字白糠字下前田 30	坂 本 武 信	0175-46-2566	入会	32
	蒲	野沢	下北郡東通村大字蒲野沢字村中 42	寺 道 強	0175-27-2735	入会	44

地					一般	経営
	森林組合名	住所	組合長	電 話	入 会	面 積
区					の別	(ha)
	前田野目	五所川原市大字前田野目字長峰 28-2	工藤鉄美	0173-29-2169	入会	96
	出来島	つがる市木造出来島雉子森堀切 200	長 内 明 彦	0173-45-3148	一般	32
西西	越水	つがる市木造越水鶴野 1−2	工 藤 十三雄	0173-26-4107	入会	123
	駒田	つがる市木造越水駒田 92	木 村 渉	0173-26-4057	入会	10
北	菰  槌	つがる市木造菰槌江野島 14-2	長谷川藤行	0173-45-2443	入会	38
	大 間 越	西津軽郡深浦町大字大間越字釜屋沢 15	菊 池 秀 隆	0173-78-2004	入会	112
9	岩崎	西津軽郡深浦町大字岩崎字玉坂 38	菊 池 源 悦	0173-77-2268	入会	126
	黒崎	西津軽郡深浦町大字黒崎字小浜 45	鈴 木 忠 輝	0173-78-2247	入会	99
	松神	西津軽郡深浦町大字松神字中浜松 103	七戸年一	0173-78-2524	入会	31
合	計	4 2 組合				4, 313

# 12 林 業 金 融

- (1) 木材産業等高度化推進資金貸付残高
- (2) 林業・木材産業改善資金
- (3) 日本政策金融公庫資金貸付実績
- (4)公有林造林資金貸付実績

# 12 林 業 金 融

### (1) 木材産業等高度化推進資金貸付残高

(単位:千円)

			25 年度		26 年度		27 年度		28 年度		29 年度
資	金 名	件数	金額								
事合		7	399, 320	9	666, 097	1	715, 699	2	600, 950	0	541, 743
事業経営改善	素材生産等促進資金	0	250, 120	1	481, 849	1	758, 577	3	668, 686	3	612, 818
善金		9	310, 160	17	494, 408	17	451, 530	16	383, 794	13	312, 719
		0	260, 000	0	68, 000	0	41,000	0	0	0	0
	素材生産 資 金	2	337, 000	2	108, 000	2	65, 000	0	0	0	0
素		4	64, 000	2	24, 000	0	0	0	0	0	0
素材生産合理化資金②		0	281, 663	0	99, 300	0	0	0	0	0	0
合理	素材引取 資 金	2	390, 997	1	257, 849	0	0	0	0	0	0
化資金		1	158, 549	0	0	0	0	0	0	0	0
2		0	541, 663	0	167, 300	0	41,000	0	0	0	0
	小 計	4	727, 997	9	365, 849	2	65, 000	0	0	0	0
		4	222, 549	2	24, 000	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	立 木 等引取資金	0	13	0	29	0	1, 237	0	9, 900	1	2, 887
経		1	14, 053	1	14, 024	1	12, 787	1	2, 887	0	0
経営高度化促進資金③	l lilita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
化促进	木材加工 資 金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	672
資金		1	10, 000	1	10, 000	1	10,000	1	10, 000	1	9, 328
3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小 計	0	13	0	29	0	1, 237	0	9, 900	1	3, 559
		1	24, 053	1	24, 024	1	22, 787	1	12, 887	1	9, 328
	<b>=</b> !	7	940, 983	9	833, 397	1	756, 699	2	600, 950	0	541, 743
合 (①-	計 +②+③)	4	978, 130	10	847, 727	3	824, 814	3	678, 586	4	616, 377
		14	556, 762	20	542, 432	18	474, 317	17	396, 681	14	322, 047

<sup>※</sup> 金額欄 上段:貸付額 中段:償還額 下段:貸付残高

件数欄 上段: 反復貸付件数を除いた新規貸付事業体数 中段: 償還終了事業体数 下段:貸付中の事業体数 (注)事業体数は重複がある (2メニュー以上の資金を借り受けている事業体がある) ため、計は一致しない。

### (2) 林業・木材産業改善資金

### ア 貸付実績

(単位:千円)

年度	24 年度				25 年度		27 年度			
区分 資金名	件数	数量	貸付金額	件数	数量	貸付金額	件数	数量	貸付 金額	
林業・木材産業 改善資金	1	グラップル付き トラック 1 台	28, 484	1	苗木床替用 機械 1台	3,000	1	クローラーキャリア 1 台	9, 000	

<sup>※</sup> 平成26年度、28年度及び29年度は貸付実績なし。

### イ 貸付残高

(単位:千円)

	資金名	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	29 年度
	林業生産高度化資金	_	_	_	_	_	_	_	_
	林業労働福祉施設資金	_	_	_	_	_	_	_	_
貸	青年林業者等養成確保資金	_	_	_	_	_	_	_	_
付額	林業就業促進資金貸付金	0	0	_	_	_	_	_	_
	林業・木材産業改善資金	1, 200	10,000	28, 484	3, 000	0	9,000	0	0
	計	1, 200	10,000	28, 484	3,000	0	9,000	0	0
	林業生産高度化資金	8,670	16, 267	3, 342	3, 595	38, 370	714	1, 315	581
	林業労働福祉施設資金	295	835	60	60	2, 780	1,620	290	115
償還	青年林業者等養成確保資金	0	0	0	0	0	0	0	0
額等	林業就業促進資金貸付金	0	0	0	0	0	0	0	0
ず	林業・木材産業改善資金	17, 137	14, 195	10, 540	12, 026	8, 536	8, 696	10,096	8, 096
	計	26, 102	31, 297	13, 942	15, 681	49, 686	11,030	11,701	8, 792
	林業生産高度化資金	85, 921	69, 654	66, 312	62, 717	24, 347	23, 633	22, 318	21, 737
	林業労働福祉施設資金	8, 575	7, 740	7, 680	7, 620	4,840	3, 220	2, 930	2, 815
貸 付	青年林業者等養成確保資金	0	0	0	0	0	0	0	0
残高	林業就業促進資金貸付金	0	0	0	0	0	0	0	0
同	林業・木材産業改善資金	38, 085	33, 890	51, 834	42, 808	34, 272	34, 576	24, 480	16, 384
	計	132, 581	111, 284	125, 826	113, 145	63, 459	61, 429	49, 728	40, 936

<sup>※</sup> 林業生産高度化資金、林業労働福祉施設資金、青年林業者等養成確保資金は、平成 15 年度から林業・木材産業改善資金に一本化された。

平成 23 年度に 12,146 千円、平成 25 年度に 3,140 千円、平成 26 年度に 38,515 千円、平成 27 年度に 1,550 千円 の不納欠損が発生した。

# (3) 日本政策金融公庫資金(旧農林漁業金融公庫資金)貸付実績

(単位:千円)

区	分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	29 年度
林地取得	件数									
11 70 70 14	金額									
造林	件数	8	4	3	3	3	3	4	4	3
	金額	77, 654	51, 800	23, 000	24, 000	22, 400	39, 300	39, 300	30, 800	22, 400
   林 道	件数									
W 12	金額									
森林整備	件数	1					2			
活性化資金	金額	24, 705					1, 400, 000			
農林漁業構造	件数									
改善事業推進	金額									
共同利用施設	件数									
<b>共</b> 问利用	金額									
主務大臣指定	件数									
土伤八足旧足	金額									
山村振興	件数									
過疎地域	金額									
林業経営安定	件数									
你果醛呂女比	金額									
計	件数	9	4	3	3	3	5	4	4	3
ĒΤ	金額	102, 359	51, 800	23, 000	24, 000	22, 400	1, 439, 300	39, 300	30, 800	22, 400

# (4)公有林造林資金貸付実績

(単位:千円)

市町村	資金名	資金使途	事業費	借入金額	事業実績等
青森市	林業基盤整備資金	造林(補助)	11 027	1 000	植栽 5.5ha
月秋川		垣外 (補助)	11, 937	1, 900	間伐 6.3ha
					下刈 15.7ha
田子町	林業基盤整備資金	造林 (非補助)	6, 066	6, 000	間伐 3.4ha
					作業道改良 5,300m

# 13 林 業 労 働 力

- (1) 林業労働力確保支援センターの役割
- (2) 青森県森林整備担い手対策基金の造成
- (3) 青森県林業労働力確保支援センター事業の体系
- (4) センター主要事業の実績
- (5) 県内の林業就業者

# 13 林 業 労 働 力

### (1) 林業労働力確保支援センターの役割

林業労働力の確保を促進することを内容とする「林業労働力の確保の促進に関する法律」が平成8年5月24日に公布・施行され、林業事業体の雇用管理の改善及び事業の合理化、林業への新規就業の支援等を実施する機関として、都道府県に林業労働力確保支援センター(以下「センター」という。)が設置されています。

本県では、公益社団法人あおもり農林業支援センターが指定を受け、林業労働力対策の中心となって活動しています。

主なものでは、林業労働者等に対して、就業情報の提供、森林・林業に関する知識、技術、技能 や安全確保に関する研修等を行っています。また、林業労働者を雇用する事業主に対しては、雇用 管理に関する研修、労災保険や林業退職金共済掛金の助成等を実施しています。このようにセンタ ーは、就業前から就業後の定着に至るまで一貫して支援措置に取り組むことにより、林業労働力の 確保、育成、定着に努めています。

### (2) 青森県森林整備担い手対策基金の造成

国は、平成5年に国土庁(現国土交通省)、自治省(現総務省)、林野庁の3省庁間に設置された「森林・山村検討会」の意見を踏まえ、山村地域の振興と森林の持つ公益的機能を維持・増進させるためには、森林整備の担い手対策を進めることが必要であるとし、そのための地方財政支援措置を講じました。

県では、林業への新規参入を促し、担い手の育成確保を図るためには、林業労働者の労働安全衛生の充実、技術・技能の向上、福利厚生の充実等の対策を推進する必要があることから、国の普通交付税を活用した「青森県森林整備担い手対策基金」を平成5年から平成9年までに造成しています。

現在、その基金を地方債の購入により運用しながらセンターが行う事業等の資金として活用しています。

○積立額:27億43,058千円(平成30年度当初)

○運用益: 23,508 千円 (平成30 年度当初予算額)

### (3) 青森県林業労働力確保支援センター事業の体系

県補助事業 - 国交付金事業 予算額小計: ○予 算 額:510 千円 ○事業内容:安全衛生指導員による巡回指 26,773 千円 導経費への助成、安全衛生セ ミナーの開催等 - 基金活用事業 センター事業 予算額合計: ○予 算 額:26,263 千円 28,708 千円 ○事業内容:職業病健康診断料、防護衣購 入経費、林業退職金共済及び 労災保険掛金の助成、林業技 術者の資質向上に向けた研 修、林業の魅力発信、林業の 「しごと」体験等の事業費及 び運営費等 - 厚生労働省委託事業(地域林業雇用改善促進事業)

○予 算 額:2,770 千円

注:予算額は、センターにおける平成30年度当初予算額である。

○事業内容:相談指導、調査研究、情報提供等の業務費及び運営費

### (4) センター主要事業の実績(平成29年度)

### ア 職業病健康診断助成事業

雇用されている林業労働者に対し、職業病の予防及び早期に発見するための特殊健康診断の診 断料を助成しています。

○実 績 額:982 千円 (基金運用益 10/10)

○補助金交付先: 林業·木材製造業労働災害防止協会青森県支部

○補 助 率:1/4以内

○検診者数の推移

(単位:人)

区分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
検診者数	657	756	727	767	749	750	804	775	833	820

### イ 林退共掛金助成事業

林業退職金共済制度への加入促進を図り、林業労働者の社会保障の充実と就労長期化を促進するため、事業主が負担する共済掛金への助成をしています。

○実 績 額:7,051 千円 (基金運用益 10/10)

○取扱団体:林業退職金共済事業本部青森県支部

○補 助 率:1/5以内

○助成実績の推移

(単位:事業体、人、千円)

区分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
事業体数	67	65	58	60	62	58	53	60	62	60
労働者数	587	628	618	622	638	577	545	582	603	616
助成額	9, 386	9, 330	9, 280	9, 326	7, 800	9, 908	6, 609	6, 807	6, 707	7, 051

※ 助成額は、林退共事務局の事務費を除く。

#### ウ 労災保険掛金助成事業

労働者災害補償保険(労災保険)掛金の負担軽減を図り、林業労働者の社会保障の充実と就労 長期化を促進するため、事業主が負担する掛金への助成をしています。

○実 績 額:806 千円 (基金運用益10/10)

○取扱団体: 林業・木材製造業労働災害防止協会青森県支部

○補 助 率:1/6以内

○助成実績の推移

(単位:事業体、人、千円)

区分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
事業体数	67	68	78	77	67	75	16	15	13	14
労働者数	1,008	1, 369	1, 436	1, 404	1, 460	1, 433	40	44	197	433
助成額	11, 080	10, 843	10, 950	10, 380	7, 300	7, 480	509	634	735	806

- ※ 助成額は、林災防事務局の事務費を除く。
- ※ 事業体数は実数、労働者数は一括有期事業と有期事業の合計で延べ人数である。

### 工 伐木等業務安全衛生再教育事業

安全衛生特別教育規程(昭和47年労働省告示第92号)に定める「伐木等の業務に係る特別教育」を修了後おおむね5年以上経過した林業労働者に対し、チェーンソー業務の安全衛生教育講習を実施しています。

○実 績 額:485 千円 (基金運用益 10/10)

○事業委託先: 林業・木材製造業労働災害防止協会青森県支部

○受講者数の推移

(単位:人)

区分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
受講者数	196	235	142	195	171	152	74	83	132	106

### 才 蜂抗体検査促進事業

蜂刺されによる死亡災害を防止するため、血液中の 1g E抗体価を検査する検査料に助成しています。

○実 績 額:560千円(基金運用益10/10)

○補助金交付先: 林業·木材製造業労働災害防止協会青森県支部

○補 助 率:1/2以内

○受診者数の推移

(単位:事業体、人)

区分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
事業体	52	50	56	54	60	66	63	63	63	71
受講者数	478	586	650	678	801	809	1,066	984	1, 200	1, 284

### 力 安全巡回指導事業

安全衛生指導員による林業事業体の作業現場での安全巡回指導に要する経費を助成しています。

○実 績 額:350千円 (国交付金10/10)

○補助金交付先: 林業·木材製造業労働災害防止協会青森県支部

○補 助 率:1/2以内

○巡回の実績

(単位:事業体、回)

区分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
巡回事業体数	116	101	100	114	121	115	103	93	60	95
巡回指導回数	163	134	153	146	130	124	163	122	63	95

### キ 事業体安全管理手法等指導事業

林業事業体の事業主や班長等を対象に、安全管理手法等について普及啓発を図るためのセミナー (1回)を開催しています。

○実績額:160千円(国交付金1/2、基金運用益1/2)

○委託先:林業·木材製造業労働災害防止協会青森県支部

○参加者数の推移

(単位:人)

区 分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
参加者数	50	50	136	90	81	42	26	52	56	35

### ク 高性能林業機械作業システム等研修事業費

搬出間伐など今後見込まれる素材生産作業の増加に対応できる高度な技術と知識を習得させるため、高性能林業機械作業システムを中心とした研修会を開催しています。

○実 績 額:1,715 千円 (運用益10/10)

○実施主体:林業労働力確保支援センター

○参加者数の推移

(単位:人)

区分	रे	H25	H26	H27	H28	H29
参加者数	汝	6	6	8	9	12

### ケ 資格取得支援事業

林業作業に必要な安全教育や、技能講習の受講に要する経費を助成しています。

○実績額:1,636千円(運用益、一般財源)

○実施主体: 林業労働力確保支援センター

○補 助 率:1/2

○支援者数

	H29
事業体数	21
支援者数	62

### コ 防護衣着用推進事業

チェーンソーの接触による労働災害を防止するための防護衣の購入経費を助成しています。

○実 施 額:1,930円(一般財源)

○実施主体: 林業労働力確保支援センター

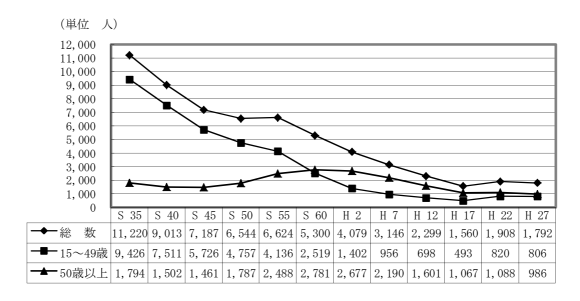
○補助率:定額(13千円)

○支援者数

	H29
事業体数	22
支援者数	149

### (5) 県内の林業就業者(国勢調査)

### ア 林業就業者数の推移



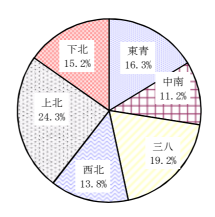
### イ 年齢別林業就業者数・構成比

(単位 人)

青森県	35歳	未満	35歳以上~	-65歳未満	65歳	以上	į.	+
月林宗	人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比	人数	構成比
S55	699	10.6	5,756	86.9	169	2.6	6,624	100.0
S60	403	7.6	4,780	90.2	117	2.2	5,300	100.0
H2	249	6.1	3,694	90.6	136	3.3	4,079	100.0
H7	255	8.1	2,608	82.9	283	9.0	3,146	100.0
H12	241	10.5	1,674	72.8	384	16.7	2,299	100.0
H17	197	12.6	1,038	66.5	325	20.8	1,560	100.0
H22	351	18.4	1,240	65.0	317	16.6	1,908	100.0
	327	18.2	1,071	59.8	394	22.0	1,792	100.0
H27	(男性:280)	18.5	(男性:909)	59.9	(男性:328)	21.6	(男性:1517)	(84.7)
	(女性: 47)	17.1	(女性: 162)	58.9	(女性: 66)	24.0	(女性: 275)	(15.3)

### ウ 地域県民局管内別林業就業者数(平成27年)

地域 県民局	就業者数	(人)
東青	292	(16.3%)
中南	201	(11.2%)
三八	343	(19.2%)
西北	248	(13.8%)
上北	435	(24.3%)
下北	273	(15.2%)
計	1, 792	(100%)



### 工 市町村別年齢階層別林業就業者数 (平成27年)

(単位 人)

開業 市         1,792         14         154         308         330         389         422         150           音 森 市         194         3         10         37         40         45         44         14           以前市市         67         1         8         12         15         14         12         4           八万戸市市         91         6         26         23         16         17         3           馬 石市         33         -         4         10         2         7         10         -           十 和 田市         206         -         27         37         41         38         42         19           三 次 市         14         -         3         2         2         1         2         2           世 の 市         193         1         17         36         44         33         40         19           三 次         市         193         1         17         36         44         33         40         19           三 次         市         10         3         3         4         3         6         19           三 次         町		区	分		総計	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	<u>愆 人)</u> 80∼
<ul> <li>弘前市市 67 1 8 12 15 14 12 4</li> <li>八戸市 91 - 6 26 23 16 17 3</li> <li>展石市 33 - 4 10 2 7 10 - 5</li> <li>五所川原市 77 4 9 15 11 17 14 6</li> <li>十和田市 206 - 27 37 41 38 42 19</li> <li>三沢市 14 - 3 2 2 1 2 2</li> <li>むつ市 193 1 17 36 44 33 40 19</li> <li>がる市 20 - 3 3 3 4 3 6 1</li> <li>平川市 30 - 3 5 2 6 10 4</li> <li>平内町 46 - 4 3 11 13 12 2</li> <li>別町 12 - 1 3 3 3 4 - 1</li> <li>外が 減</li></ul>		県	計		1, 792	14	154	308	330	389	422	150	25
八 戸 市 91 - 6 26 23 16 17 3	青	森		市	194	3	10	37	40	45	44	14	1
展 石 市 33 - 4 10 2 7 10 - 1	弘	前		市	67	1	8	12	15	14	12	4	1
<ul> <li>五所川原市 77 4 9 15 11 17 14 6</li> <li>十和田市市 206 - 27 37 41 38 42 19</li> <li>三沢市 14 - 3 2 2 1 2 2</li> <li>むつ市 193 1 17 36 44 33 40 19</li> <li>かあ市 20 - 3 3 4 3 6 1</li> <li>平川市 30 - 3 5 2 6 10 4</li> <li>平川市 30 - 4 3 11 13 12 2</li> <li>分別町 12 - 1 3 3 1 13 12 2</li> <li>公別町 34 - 2 4 6 3 13 5</li> <li>所町 69 - 9 17 9 19 10 3</li> <li>深浦町 34 - 1 8 4 7 10 4</li> <li>西日屋村 3 - 1 8 4 7 10 4</li> <li>西日屋村 3 - 1 - 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</li></ul>	八	戸		市	91	_	6	26	23	16	17	3	_
中和田市       206       - 27       37       41       38       42       19         三沢市       14       - 3       2       2       1       2       2         むつ市       193       1       17       36       44       33       40       19         つがる市       20       - 3       3       4       3       6       1         平内町       46       - 4       3       11       13       12       2         今別町       12       1       3       3       4       -       2         今別町       12       1       3       3       4       -       2         今別町       34       - 2       4       6       3       13       5         修 所       34       - 2       4       6       3       13       5         参 が       町 69       - 9       17       9       19       10       3         深 前       町 34       - 1       8       4       7       10       4         西 6       町 7       3       18       11       18       3       11       18       3       11       18	黒	石		市	33	_	4	10	2	7	10	_	_
三       沢 市 14       -       3       2       2       1       2       2         む つ 市 193       1       17       36       44       33       40       19         つ が る 市 20       -       3       3       4       3       6       1         平 川 市 30       -       3       5       2       6       10       4         平 内 町 46       -       4       3       11       13       12       2         今 別 町 12       -       -       1       3       3       4       -         選 田 村 6       -       -       1       -       1       3       3       4       -         ※ 所 町 34       -       2       4       6       3       13       5         鰺 ケ 沢 町 69       -       9       17       9       19       10       3         漆 浦 町 34       -       1       8       4       7       10       4         座 輔 前 町 2       -       -       1       -       -       1       1         藤 崎 町 2       -       -       1       -       -       -       -       -       - </td <td>五.</td> <td>所 川</td> <td>原</td> <td>市</td> <td>77</td> <td>4</td> <td>9</td> <td>15</td> <td>11</td> <td>17</td> <td>14</td> <td>6</td> <td>1</td>	五.	所 川	原	市	77	4	9	15	11	17	14	6	1
む つ 市         193         1         17         36         44         33         40         19           つ が る 市         20         -         3         3         4         3         6         1           平 川 市         30         -         3         5         2         6         10         4           平 内 町         46         -         4         3         11         13         12         2           今 別 町         12         -         -         1         3         3         4         -           藻 田 村 6         -         -         1         -         1         3         1         5           歩 次 町 69         -         9         17         9         19         10         3         5           藤 か 沢 町 69         -         9         17         9         19         10         3         5           藤 市 町 34         -         1         8         4         7         10         4         4         7         10         4         1         1         1         4         1         1         1         1         1         1         1	+	和	田	市	206	_	27	37	41	38	42	19	2
つがる市       20       -       3       3       4       3       6       1         平 内町       46       -       3       5       2       6       10       4         平 内町       46       -       4       3       11       13       12       2         今 別町       12       -       -       1       3       3       4       -         ※ 田村       6       -       -       1       -       1       3       3       4       -         ※ 田村       66       -       -       1       -       1       3       1       1         ※ 市町       34       -       2       4       6       3       13       5         ※ 市町       34       -       1       8       4       7       10       4       4         西町       3       -       -       1       8       4       7       10       4       4       1 </td <td>三</td> <td>沢</td> <td></td> <td>市</td> <td>14</td> <td>_</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td>	三	沢		市	14	_	3	2	2	1	2	2	2
平 川 市 30 - 3 5 2 6 10 4  平 内 町 46 - 4 3 11 13 12 2  今 別 町 12 1 3 3 3 4 -   蓬 田 村 6 1 - 1 3 13 1  外 ケ 浜 町 34 - 2 4 6 3 13 5 5 6 6 1 6 5 4 5 5 7 1 7 8 7 7 月 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	む	つ		市	193	1	17	36	44	33	40	19	3
平 内 町 46 - 4 3 11 13 12 2 1	つ	が	る	市	20	_	3	3	4	3	6	1	_
今別町       12       1       3 3 4 - 1         選田村       6 1       - 1       3 1         外ヶ浜町       34 - 2       4 6 3 13       5         鰺ヶ沢町       69 - 9 17 9 19 10 3         深浦町       34 - 1 8 4 7 10 4         西目屋村       3 - 1 - 1 1 1         大鰐町       63 - 7 3 18 11 18 3         田舎館村       3 - 1 - 1 2 - 1         大鰐町       63 - 7 3 18 11 18 3         田舎館村       3 1 - 2 - 2 - 1         板柳町       4 - 2 2 - 2 - 1         中泊町       9 - 1 1 3 2 2 2 - 1         中泊町       9 - 1 1 3 3 2 2 2 - 1         中泊町       63 1 4 10 13 17 16 2         七戸町       64 - 2 14 11 12 21 3         大戸町       6 - 1 2 14 11 12 21 3         大戸町       6 - 1 2 1 1 1 - 1         横浜町       7 5 - 2         東北町       52 - 4 14 8 12 10 4         大所村       8 4 14 8 12 10 4         大所村       8 4 17 8 7 8 7         大所村       8 4 9 7 8 7         東通村       36 - 5 7 1 7 8 7 8 7         東通村       36 - 5 7 1 7 8 7 8 7         東通村       36 - 5 7 1 7 8 7 8 7         東通村       3 6 - 5 7 1 7 7 8 7         東通村	平	JII		市	30	_	3	5	2	6	10	4	_
達田村 66 1 - 1 - 1 3 1         外ヶ浜町 34 - 2 4 6 3 13 5         鯵ヶ沢町 69 - 9 17 9 19 10 3         深浦町 34 - 1 8 4 7 10 4         西目屋村 3 1 - 1 1 1         藤崎町 2 1 - 1 1 1         大鰐町 63 - 7 3 18 11 18 3         田舎館村 3 1 2 - 1 2 - 1         板柳町 4 - 2 2 - 2 2 - 1 - 2 - 1         梅町 9 - 1 1 3 2 2 2 - 2 - 1         中泊町 35 - 2 4 3 12 10 4         野辺地町 63 1 4 10 13 17 16 2         七戸町 64 - 2 14 11 12 21 3         六戸町 6 - 1 2 1 1 - 1         横浜町 7 5 - 2         東北町 52 - 4 14 8 12 10 4         大ヶ所村 8 4 1 8 12 10 4         おいらせ町 15 1 3 3 1 3 2 2         大間町 8 1 1 1 - 2 3 - 3 - 1         東通村 36 - 5 7 1 7 8 7         原瀬 村 11 - 1 4 9 7         底間浦村 11 - 1 4 9 7         正戸町 42 1 4 5 6 16 16 5 4         五戸町 7 2 6 6 6				町		_	4	3		13	12	2	1
外 ケ 浜 町 34 - 2 4 6 3 13 5 9 9 17 9 19 10 3 12 浦 町 34 - 1 8 4 7 10 4 1 1 8 6 町 2 - 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		別				_	_	1	3	3	4	_	1
鯵 ケ 沢 町     69     -     9     17     9     19     10     3       深 浦 町     34     -     1     8     4     7     10     4       西 目屋 村     3     -     -     1     -     -     1     1       大 鰐町 百名     -     -     1     -     -     -     1     -       大 鰐町 百名     -     -     1     -     -     -     -     -       板 岬町 9     -     1     1     3     2     2     -       中 泊 町 35     -     2     4     3     12     10     4       野 辺 地 町 63     1     4     10     13     17     16     2       七 戸 町 64     -     2     14     11     12     21     3       庁 町 6     -     1     2     1     1     -     1       横 浜 町 万     -     -     -     -     -     5     -     2       東 北 町 52     -     4     14     8     12     10     4       大 所 村 8     -     -     -     4     1<						_	_						_
深 浦 町 34 - 1 8 4 7 10 4 西 目 屋 村 3 1 - 1 1 1 藤 崎 町 2 1 1 1 1 大 鰐 町 63 - 7 3 18 11 18 3 田 舎 館 村 3 1 2				_		_				3			1
西 目 屋 村 3 1 - 1 1 1 た 鰾 崎 町 2 1 - 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		•				_							2
藤 崎 町 2 1 - 1 1 - 大 鰐 町 63 - 7 3 18 11 18 3 田 舎 館 村 3 1 2 2 2						_	1	8	4	7	10		_
大 鰐 町 63       - 7       3       18       11       18       3         田 舎 館 村 3       - 1       1       2       - 2       - 2       2						_	_		_	_		1	_
田舎館村 3 1 - 2 - 2 2 版 柳 町 4 - 2 2 - 2							_			_		_	_
板 柳 町 4 - 2 2 2 6 田 町 9 - 1 1 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						_	7		18	11		3	3
鶴 田 町 9 - 1 1 3 2 2 - 中 泊 町 35 - 2 4 3 12 10 4 野 辺 地 町 63 1 4 10 13 17 16 2 七 戸 町 64 - 2 14 11 12 21 3 六 戸 町 6 - 1 2 1 1 - 1 横 浜 町 7 5 - 2 東 北 町 52 - 4 14 8 12 10 4 六 ケ 所 村 8 4 1 3 - 2 1 1 3 - 2 1 1 3 - 2 1 1 3 1 3 2 2 1 1 1 5 1 3 3 1 3 2 2 1 1 1 5 1 3 3 1 3 2 2 1 1 1 5 1 1 1 5 1 1 1 5 1 1 1 5 1 1 1 1 5 1 1 1 1 5 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 5 1				_		_	_	1	_	_		_	_
中 泊 町     35     -     2     4     3     12     10     4       野 辺 地 町     63     1     4     10     13     17     16     2       七 戸 町     64     -     2     14     11     12     21     3       六 戸 町     6     -     1     2     1     1     -     1       横 浜 町     7     -     -     -     -     5     -     2       東 北 町     52     -     4     14     8     12     10     4       六 ヶ 所 村     8     -     -     -     4     1     3     -       お い ら せ 町     15     1     3     3     1     3     2     2       大 間 町     8     1     1     1     -     2     3     -       東 通     村     36     -     5     7     1     7     8     7       風 間 浦 村     11     -     -     1     3     1     2     4       佐 井 村     25     0     1     1     4     9     7     3       三 戸 町     42     1     4     5     6     16     5     4									_			_	_
野 辺 地 町 63 1 4 10 13 17 16 2 七 戸 町 64 - 2 14 11 12 21 3 六 戸 町 6 - 1 2 1 1 1 - 1 横 浜 町 7 5 - 2 東 北 町 52 - 4 14 8 12 10 4 六 ケ 所 村 8 4 1 3 - 1 おいらせ町 15 1 3 3 1 3 2 2 大 間 町 8 1 1 1 - 2 3 - 1 東 通 村 36 - 5 7 1 7 8 7 風 間 浦 村 11 - 1 3 1 2 4 佐 井 村 25 0 1 1 4 9 7 3 三 戸 町 42 1 4 5 6 16 5 4 五 戸 町 38 - 3 2 12 9 6 6						_						_	_
七 戸 町 64     - 2 14     11 12     21 3       六 戸 町 6 - 1 2 1 1 - 1       横 浜 町 7 5 - 2       東 北 町 52 - 4 14 8 12 10 4       六 ヶ 所 村 8 4 1 3 3 - 3 1 3 2 2       大 間 町 8 1 1 1 1 - 2 3 - 2       東 通 村 36 - 5 7 1 7 8 7       風 間 浦 村 11 1 3 1 2 4       佐 井 村 25 0 1 1 4 9 7 3       三 戸 町 42 1 4 5 6 16 5 4       五 戸 町 38 - 3 2 12 9 6 6						_							_
六 戸 町 6     - 1 2 1 1 - 1       横 浜 町 7 5 - 2       東 北 町 52 - 4 14 8 12 10 4       六 ヶ 所 村 8 4 1 3 - 1       おいらせ町 15 1 3 3 1 3 2 2       大 間 町 8 1 1 1 1 - 2 3 - 1       東 通 村 36 - 5 7 1 7 8 7       風 間 浦 村 11 - 1 3 1 2 4       佐 井 村 25 0 1 1 4 9 7 3       三 戸 町 42 1 4 5 6 16 5 4       五 戸 町 38 - 3 2 12 9 6 6				_		1							0
横浜町 7 5 - 2 東北町 52 - 4 14 8 12 10 4 六ヶ所村 8 4 1 3 おいらせ町 15 1 3 3 1 3 2 2 大間町 8 1 1 1 - 2 3 東通村 36 - 5 7 1 7 8 7 月 風間浦村 11 1 3 1 2 4 任 井村 25 0 1 1 1 4 9 7 3 1 三戸町 42 1 4 5 6 16 5 4 五戸町 38 - 3 2 12 9 6 6				_		_					21		1
東 北 町 52 - 4 14 8 12 10 4 六 ヶ所村 8 4 1 3 おいらせ町 15 1 3 3 1 3 2 2 大 間 町 8 1 1 1 - 2 3 東 通 村 36 - 5 7 1 7 8 7 風間浦村 11 1 3 1 2 4 佐 井 村 25 0 1 1 4 9 7 3 三 戸 町 42 1 4 5 6 16 5 4 五 戸 町 38 - 3 2 12 9 6 6						_	1	2	1		_		
六ヶ所村     8     -     -     4     1     3     -       おいらせ町     15     1     3     3     1     3     2     2       大間町     8     1     1     1     -     2     3     -       東通村     36     -     5     7     1     7     8     7       風間浦村     11     -     -     1     3     1     2     4       佐井村     25     0     1     1     4     9     7     3       三戸町     42     1     4     5     6     16     5     4       五戸町     38     -     3     2     12     9     6     6				_		_	_	- 14	_		-		
おいらせ町 15 1 3 3 1 3 2 2 大 間 町 8 1 1 1 1 - 2 3 - 東 通 村 36 - 5 7 1 7 8 7 風 間 浦 村 11 - 1 3 1 2 4 佐 井 村 25 0 1 1 4 9 7 3 三 戸 町 42 1 4 5 6 16 5 4 五 戸 町 38 - 3 2 12 9 6 6							4	14				4	
大 間 町 8 1 1 1 1 - 2 3 - 1       東 通 村 36 - 5 7 1 7 8 7       風 間 浦 村 11 - 1 3 1 2 4       佐 井 村 25 0 1 1 1 4 9 7 3       三 戸 町 42 1 4 5 6 16 5 4       五 戸 町 38 - 3 2 12 9 6 6				_			-	2				9	
東 通 村     36     -     5     7     1     7     8     7       風間浦村     11     -     -     1     3     1     2     4       佐井村     25     0     1     1     4     9     7     3       三戸町     42     1     4     5     6     16     5     4       五戸町     38     -     3     2     12     9     6     6				_								4	
風間浦村     11     -     -     1     3     1     2     4       佐井村     25     0     1     1     4     9     7     3       三戸町     42     1     4     5     6     16     5     4       五戸町     38     -     3     2     12     9     6     6				_		1						7	1
佐     井     村     25     0     1     1     4     9     7     3       三     戸     町     42     1     4     5     6     16     5     4       五     戸     町     38     -     3     2     12     9     6     6						_	υ 						
三 戸 町     42     1     4     5     6     16     5     4       五 戸 町     38     -     3     2     12     9     6     6							1						
五 戸 町 38 - 3 2 12 9 6 6													1
				_									
				_									2
南 部 町 29 - 3 2 7 7 7 2						_							1
階 上 町 25 1 - 8 2 6 6 2				_		1							0
新 郷 村 30 - 2 5 3 8 9 2						1	9						1

# 14 普 及 指 導

- (1) 普及指導体制
- (2) 林業機械の保有状況
- (3) 青森県指導林家
- (4) 林業研究グループ

# 14 普 及 指 導

### (1)普及指導体制

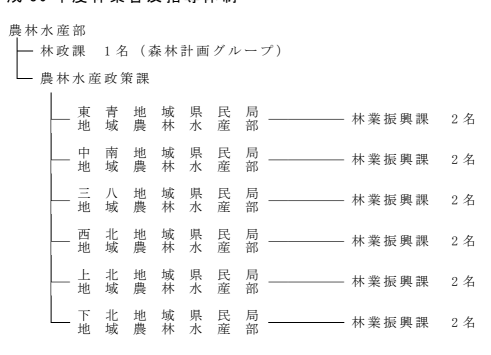
これまで、林業普及指導事業は、個別経営体の技術向上・経営改善を念頭に置いた森林所有者等への指導・助言から、地域全体での森林整備や木材利用の推進を目指した幅広い関係者のコーディネートまで多様な取組を行ってきました。

こうした中、農林水産省は、平成 21 年 12 月に 10 年後の木材自給率 50%を目指すべき姿として掲げた「森林・林業再生プラン」を策定し、平成 22 年 11 月には、その実現に向けた検討の最終報告「森林・林業の再生に向けた改革の姿」を公表しました。

これを受けて、平成23年4月に改正された森林法で、林業普及指導員の業務として市町村行政に対する協力が追加され、林業普及指導事業は、林業普及指導員が試験研究機関による研究成果の現地実証等を行い、森林所有者等に対し、林業に関する技術及び知識の普及と森林施業に関する指導を行うとともに、市町村の求めに応じて市町村森林整備計画の作成及び達成に必要な技術的援助等の協力を行う事業と位置づけられました。

これらの目的を実現するために、13名の林業普及指導員を配置(県庁林政課に1名及び県民局地域農林水産部に各2名)するとともに、平成27年6月に青森県林業普及指導実施方針を制定し、森林の有する多面的機能の発揮と林業の持続的かつ健全な発展のために、地域全体の森林の整備・保全や林業の再生に向けた構想の策定及びその実現を基本的な課題として重点的に取り組み、併せて、これらの取組を通じ持続可能な森林経営や森林吸収源対策をはじめとする国の政策の推進を図っています。

#### ア 平成30年度林業普及指導体制



### (2) 林業機械の保有状況

	<u> </u>	-14 1000 100	07	1					所有区分	別数量						
番号	   ####	成種名	備考	東	地方				その他		前年度	1 121.08				
<b>=</b> 4	1987	941 <u>55</u> 4]	MB ~3	位	公共団体	学校	会社	森林組合	支援 センター	その他	集落	研究機関	個人	合計	H28. 3. 31	×100%
1 – 1	#*	索道重力式		セット			4							4	4	100
1 – 2	索道 索道	索道動力式		セット			3			1				4	3	133
2 – 1	集材機	小型集材機	動力10ps未満	台			17						3	20	20	100
2-2	果的饭	大型集材機	動力10ps以上	台			23						1	24	23	104
3	モノク	ケーブル	ジグザク集材施設	台												
4	リモコン	ノウィンチ	リモコン、ラジコンによる可搬式木寄せ機	台			18	6					2	26	24	108
5	自走	式搬器		台			8			1				9	8	113
6	モノ	レール	懸垂式含む	台			1							1	1	100
7 – 1	38	材車	動力20ps未満のもの	台			6	1					7	14	10	140
7 – 2	<u> </u>	·/// <del></del>	動力20ps以上のもの	台			90	14					8	112	103	109
8 – 1	ホイールタ	イプトラクタ	林内で集材等の作業を行うホイールタイプのトラクタ	台			26	4		2			9	41	49	84
8 <b>-</b> 2	クローラタ	イプトラクタ	上記でクローラタイプのもの	台			44	10		3			12	69	73	95
9	育林用	トラクタ	主として地拵え等の育林作業用	台			1						2	3	1	300
1 0	フォー	クリフト		台			17	1		1			1	20	18	111
1 1	フォー	クローダ		台			12	2					2	16	17	94
12-1	クレーン	運材機能なし	トラッククレーン、ホイルクレーン等	台			4						1	5	7	71
12-2		運材機能あり	クレーン付きトラック	台			29			1			13	43	41	105
13-1	グラップル	運材機能なし	グラップルローダ作業車	台			150	22		7			15	194	208	93
13-2		運材機能あり	グラップルローダ付きトラック	台			73	5					2	80	76	105
14	トラクタ	タショベル	搬出、育林用等に係わる土工用	台			7	5		1				13	14	93
1 5	ショベル	系掘削機械	搬出、育林用等に係わる土工用	台			65	23		1			22	111	66	168
16	チェー	-ンソー		台	15		654	90		44			201	1,004	1,066	94
1 7	チェーンソー	りもコン装置	リモコンチェーンソー架台	台				10					7	17	3	567
18	以	払機	携帯式刈払機	台	36		552	85		34			219	926	985	94
19	植名	や堀機		台	3		6	6		1			2	18	14	129
20	<b>19</b> 41 →	枝打機	自動木登り式	台	2		13	2					2	19	25	76
2 1	34077	17:110%	背負い式等の上記以外のもの	台			13	14					2	29	27	107
2 2	苗畑用	トラクタ		台			14	4					1	19	18	106
2 3	樹木	粉砕機	伐倒木、伐根、枝条等を粉砕する機械	台			1	1		1				3	4	75
2 4	フェラー	-バンチャ	立木を伐倒、集積する自走式機械	台			14	3						17	11	155
2 5	スポ	キッダ	牽引式集材専用のトラクタ	台			1	2						3	5	60
2 6	プロ	セッサ	枝払い・玉切りする自走式機械	台			48	5						53	53	100
2 7	ハー	ベスタ	伐倒・枝払い・玉切りする自走機械	台			30	15		1			2	48	48	100
28	フォ	ワーダ	積載式集材専用車両	台			19	21		1			2	43	42	102
2 9	タワー	ーヤーダ	元柱を具備した自走式機械	台												0
3 0	スイン	グヤーダ	簡易索張方式に対応し、かつ旋回可能なブームを装備する集材機械	台			7	4						11	9	122
3 1	その他の高	性能林業機械	従来の高性能林業機械上記7機種以外の高性能林業機械	台			39	15					2	56	41	137
3 2	グラッ	プルソー	巻立・玉切り自走式機械	台			12						5	17	19	89

(平成29年3月31日現在)

### (3) 青森県指導林家

指導林家は、自らの林業経営を通じ、または林業後継者等の要請に応えて林業技術の普及啓発を 行うとともに、林業後継者の育成指導に当たるものです。

### ア 青森県指導林家名簿

県 民 局	氏 名
東青	大 柳 久 英
果 月 	工藤俊美
中南	白 川 秋 徳
三戸	田中裕
	藤沢
#41.	松川兼治
西北	一戸一剛
下北	向 井 松 蔵
計	8 名

平成29年4月1日現在

### (4) 林業研究グループ

林業後継者及びそのグループの自主的な活動を促進し、その社会的地位の向上を図るため、各指 導区において林業後継者を中心に林業研究グループが結成され、

- ① 調査研究等の自主的なグループ活動を促進する学習活動
- ② 林業後継者がその活動を通じて地域との連携を深める地域活動等を展開しています。

また、別表の林研グループは、青森県林業研究グループ連絡協議会を結成し、相互の連絡調整を 行っています。

### ア 青森県林業研究グループ連絡協議会会員名簿

番号	グループの名称	設立年月日	組織範囲	会	: 員 貓	数	会 長	<b>正</b> 夕	主な活動	
号	クルークの右帆	改五十月日	下上和 <b>以</b> 車已[21]	男	女	計	<b>安良</b> 以石		工/3/1日到	
1	東青もりづくりの会	H 8.12.18	平内町	14	0	14	太田	範 行	ヒバ育成利用	
2	県グリーンマイスター協議会	S 60. 4. 1	県内一円	62	0	62	下久保	仁 志	地域林業発展	
3	松野木まつたけ研究会	H17. 12. 18	平内町	15	0	15	工藤	俊 美	特産	
4	花巻青年の山林業研究会	S 48. 8. 1	花巻地区	7	7	14	佐 藤	吉 郎	育林	
5	大鰐町林業育成会	H 8.11. 5	大鰐町	14	1	15	下 山	俊	素材生産・育林	
6	田子町林業研究グループ	S 53. 12. 1	田子町	11	1	12	工藤	彰	育林	
7	貝守林業研究会	S 60. 6. 1	貝守地区	22	0	22	和田	誠	育林	
8	貝守やまゆり会	H 5. 3.25	貝守地区	0	85	85	中 沢	幸子	林産加工	
9	貝守林研 Jr	H20. 6. 1	三戸町	11	0	11	中 沢	隆 浩	育林·後継者育成	

10	赤石林業研究グループ	S 39. 1. 1	旧赤石村	18	0	18	佐 藤	清	徳	育林・特産
11	滝沢林業研究会	S 29. 4. 1	滝沢地区	15	5	20	力 石		健	育林
12	東北町森林組合青年部	S 51. 3.24	東北町	13	0	13	野田頭		稔	育林
13	一本松地区林業研究会	H 1.11. 2	一般松地区	33	0	33	野 崎	栄	吉	林業経営
14	外ヶ浜の森を育てる会	H29. 3.22	外ヶ浜町	3	0	3	田中	文	治	育林
15	月光の森の会	H29. 4. 1	青森市	3	1	4	大 坂	憲	_	育林
16	外ヶ浜グリーンサポーター	H29. 4. 1	外ヶ浜町	9	1	10	鈴木	元	就	育林
17	むつきずなの会	H29. 9.12	むつ市	2	1	3	藤村	公	美	育林
	16 団体			259	103	362				

平成30年8月1日現在

# 15 緑

化

- (1)環境緑化
- (2)緑の少年団
- (3) 青森県植樹祭
- (4) 青森県育樹祭
- (5) 青森県山・川・海の感謝祭
- (6) 第21回緑の少年団全国大会

# 15 緑 化

### (1) 緑化活動の推進

緑化事業を推進し、県民の緑化思想の高揚を図っています。

### 事業内容

美しい森林づくり県民運動、環境緑化の普及啓発

### (2)緑の少年団

(公社) 青森県緑化推進委員会とともに緑の少年団の育成指導を行っています。

#### ■指導方針

- ① 自然に対する認識を深める活動
- ② 自然と歴史を含めた郷土社会を総合的に理解する活動
- ③ 普段の生活とは異なる「森の生活」を通じて、知識や技能を身につけ、問題解決能力を 学ぶ活動
- ④ 豊かな自然環境の中で、集団活動を通じて人間的ふれあいを深める活動
- ⑤ 恵み多い「郷土の森林」を守り育てる基礎的な活動

### ア 緑の少幼年団連盟への活動支援

(公社) 青森県緑化推進委員会とともに次の活動を支援しています。

- ① 緑の少年団指導者研修
- ② 緑の少年団の優良活動表彰

#### イ 緑の少(幼)年団の結成状況

県民	市町村	少年団名	[	団 員 数	ζ	<b>结战年月</b> 日	(A) 本 田 (木 )A
民局		少平凹名	男	女	計	結成年月日	代表団体名
	青 森 市	ヒノキアスナロ緑の少年団	5	7	12	S 58. 5.15	ヒノキアスナロ緑の少年団 育成会
	青 森 市	和幸保育園みどりの幼年団	12	9	21	S 59. 12. 22	社会福祉法人和幸保育園
東	青 森 市	泉川保育園みどりの幼年団	19	16	35	S 59. 12. 22	社会福祉法人泉川保育園
青	青 森 市	あすなろ幼稚園緑の幼年団	26	29	55	H 6. 7. 7	あすなろ幼稚園
	青 森 市	青森中央短期大学付属第一幼稚園	31	18	49	H28. 3.20	青森中央短期大学付属第一幼稚園
	青 森 市	女鹿沢緑の少年団	15	13	28	S 60. 12. 1	羽賀 敬弘
	今 別 町	今別緑の少年団	20	13	33	H15. 6.11	今別小学校
	外ヶ浜町	風のまちこども園緑の幼年団	15	7	22	H30. 5.31	風のまちこども園
	弘 前 市	小沢緑の少年団	0	0	0	S 56. 4. 1	小沢子供会
中南	平川市	白岩緑の少年団	19	12	31	S 61. 7.13	白岩子ども会
177	平川市	南田中緑の少年団	16	15	31	H13. 8. 1	南田中町会

県民	市町村	小左耳丸		団員	数	<b>分子</b> 左耳口	
片局	巾 町 利	少年団名 	男	女	計	結成年月日	代表団体名
	三 戸 町	杉沢小学校緑の少年団	3	2	5	S 63. 12. 14	杉沢小学校
三	三 戸 町	貝森みどりの少年団	4	6	10	S 63. 12. 17	貝守町内会
八	新 郷 村	西越小緑の少年団	2	5	7	S 60.11. 7	西越小学校
	新 郷 村	三ッ獄緑の少年団	8	6	14	H 7.10.26	戸来小学校
	五所川原市	東峰小学校緑の少年団	31	28	59	H22. 4. 1	東峰小学校
	五所川原市	市浦小学校緑の少年団	15	11	26	S 61. 6.16	市浦小学校
	五所川原市	かなぎ緑の少年団	21	20	41	H27. 4. 1	金木小学校
	つがる市	もりた緑の少年団	10	6	16	H 5. 5.19	森田小学校
	つがる市	かしわ小緑の少年団	23	32	55	H 8. 5.31	柏小学校
西北	つがる市	しゃりき緑の少年団	33	30	63	S 60. 12. 1	車力小学校
10	中 泊 町	薄市小学校緑の少年団	5	1	6	H14. 6.24	薄市小学校
	鶴田町	水元中央小学校緑の少年団	25	25	50	H16. 4. 1	水元中央小学校
	鰺ヶ沢町	舞戸小緑の少年団	16	20	36	H23. 4.26	舞戸小学校
	鰺ヶ沢町	さいかい緑の少年団	15	12	27	H23. 5.20	西海小学校
	深浦町	いわさき小緑の少年団	23	30	53	H13. 2.23	いわさき小学校
	十和田市	深持緑の少年団	16	16	32	S 59. 11. 12	深持小学校
上	東北町	水喰みどりの少年団	10	11	21	H12. 8.30	水喰小学校
北	六 戸 町	六戸小学校メイプル緑の少年団	15	18	33	H14. 6.21	六戸小学校
	六ヶ所村	尾駮小緑の少年団	104	111	215	H 3. 2. 7	尾駮小学校
	むっ市	むつ市緑の少年団	4	14	18	S 63. 8. 6	森小 静子
下	むっ市	小目名ひばの子森林警備隊	4	5	9	S 46. 6.10	北上 佳織
北	むっ市	二枚橋小学校緑の少年団	2	2	4	H 8. 6.25	二枚橋小学校
	風間浦村	風間浦緑の少年団	25	38	63	H28. 4. 1	風間浦小学校
			592	588	1, 180		34 団体

(平成30年6月7日現在)

### (3)青森県植樹祭

青森県植樹祭は昭和25年から開催しており、県民に森林整備に直接参加する機会を提供することで、森林の持つ多面的機能の普及啓発を行いました。

平成17年度からは「青森県山・川・海の感謝祭」へ移行しました。

回数	年度	実施市町村	実 施 場 所	実施月日	備考
1	昭和 25	青 森 市			
2	26	むっ市	旧田名部町		
3	27	大 鰐 町			
4	28	八戸市			
5	29	青 森 市	野内村久栗坂	5月22日	
6	30	JJ	野内村浅虫	5月5日	
7	31	JJ	野内村久栗坂	5月3日	
8	32	JJ	浅虫スキー場	5月4日	
9	33	JJ	野内村久栗坂	5月2日	
10	34	JJ	II .	5月2日	
11	35	IJ	久栗坂国有林		
12	36	JJ	津島文治碑の斜面		
13	37	JJ	萱野高原	5月10日	
14	38	JJ		5月20日	全国植樹祭(平内町夜越山)
15	39	JJ	運動公園	5月20日	
16	40	JJ	荒川・高田財産区	5月7日	
17	41	JJ	下湯温泉	5月7日	
18	42	JJ	浅虫・馬場山	5月6日	
19	43	浪 岡 町	梵珠山	5月2日	明治百周年記念
20	44	岩 木 町	岳	5月2日	
21	45	五所川原市	神山	5月2日	
22	46	青森市	下湯・高田財団区	5月14日	
23	47	東北町	東北町森林組合所有林内	5月2日	
24	48	平内町	夜越山森林公園	5月19日	
25	49	八戸市	八戸市森林センター (十日町)	5月9日	
26	50	むっ市	早掛沼公園	5月15日	
27	51	大 鰐 町	大鰐運動公園	5月12日	
28	52	蟹田町	蟹田町河川公園	5月12日	

回数	年度	実施市町村	実 施 場 所	実施月日	備考
29	昭和 53	鰺ヶ沢町	大高山	5月12日	
30	54	名 川 町	名川町レクリエーションセンター	5月17日	
31	55	黒 石 市	東公園	5月14日	
32	56	青森市	月見野森林公園	5月13日	
33	57	十和田市	高森山森林公園	5月31日	
34	58	鶴田町	鶴寿公園	6月3日	
35	59	むっ市	墓地公園	5月30日	
36	60	平賀町	白岩公園	5月31日	
37	61	新郷村	間木ノ平グリーンパーク	5月28日	
38	62	平内町	夜越山森林公園	6月10日	
39	63	深浦町	八森山町民の森	6月10日	
40	平成 1	弘前市	一野渡字山下地内	5月18日	
41	2	野辺地町	柴崎地内	5月17日	
42	3	中 里 町	袴越山地内	6月4日	
43	4	東通村	東通村役場前	6月2日	
44	5	田子町	大黒森地区	6月9日	
45	6	七戸町	荒熊内 (七戸町道の駅付近)	5月27日	
46	7	相馬村	星と森のロマントピア	6月7日	
47	8	森田村	つがる地球村	6月 5日	
48	9	階 上 町	登切小学校	5月27日	
49	10	六ヶ所村	社会福祉施設エリア内	7月1日	
50	11	岩崎村	サンタランド白神	5月25日	
51	12	金木町	運動公園	5月25日	
52	13	碇ヶ関村	たけのこの里	6月 6日	
53	14	天間林村	中央公園	6月8日	国庫補助事業
54	15	八戸市	八戸公園	6月7日	IJ
55	16	蓬 田 村	玉松台スポーツガーデン	6月27日	IJ

### (4) 青森県育樹祭

平成9年に開催された第21回全国育樹祭を契機に高まりつつある緑化気運を受け、次世代を担う子供たちとその家族を中心とし、森林の整備に対する普及啓発を図るとともに、地域ぐるみの理解と支援を得つつ、育樹運動の発展的展開に資するため、平成12から16年度まで開催しました。 平成17年度からは「青森県山・川・海の感謝祭」へ移行しました。

回数	年度	実施市町村	実 施 場 所	実施月日
1	平成 12	東通村	下北郡東通村砂子又地区(東通村役場周辺)	10月29日
2	13	今 別 町	眺海の森林(今別町営スキー場)	10月21日
3	14	岩木町	岩木山総合運動公園	9月22日
4	15	十和田市	称徳館	10月12日
5	16	鶴田町	富士見湖パーク	10月17日

### (5) 青森県山・川・海の感謝祭

県民の暮らしを支える山・川・海の豊かな自然は貴重な財産であり、それらを結びつける「きれいな水」を次世代に引き継いでいかなければならない。生活に潤いを与え、農林水産業の発展を支える、この豊かな水の恵みに感謝し、山・川・海を再生・保全することの大切さを広く県民に発信するために平成17年度から平成20年度まで開催しました。

回数	年度	実施市町村	実 施 場 所	実施月日
1	平成 17	平内町	平内町夜越山森林公園・青少年の森ほか	10月2日
2	18	平内町	II .	10月1日
3	19	十和田市	十和田市馬事公苑ほか	9月30日
4	20	鰺ヶ沢町	鰺ヶ沢町大高山総合公園ほか	10月5日

### (6) 第21回緑の少年団全国大会

次代を担う全国の緑の少年団が一堂に会し、「ぼくたちが 未来へつなぐ 青い森」を大会テーマに、本県の自然の中での体験活動や共同生活を通じて、互いに交流し相互の理解と連携を深め、自然を愛し緑を育てる心を育むとともに、青森県の豊かな自然と文化等を全国に広く紹介するために開催しました。

- ① 記念式典〔平成22年7月28日〕 青森公立大学講堂
- ② 交流活動(体験活動)〔7月29日〕 津軽地区: 岩木青少年スポーツセンター

南部地区:公立小川原湖青年の家

- ③ 交流活動(交流活動発表会)、閉会式〔7月30日〕青森公立大学講堂
- ④ 参加者 記念式典 657名、交流活動・閉会式 442名

# 16 社会全体で支える 森林づくり

- (1)企業の森づくり
- (2) Jークレジット制度

# 16 社会全体で支える森林づくり

森林が持つ水源かん養や地球温暖化防止等の公益的機能を十分に発揮させるためには、適切な森林整備を実施し、健全な状態を維持することが重要ですが、木材価格の低迷や山村地域の過疎化、高齢化等により森林所有者による十分な手入れが成されない状況にあります。

このため、森林整備を社会全体で支える取組を行っています。

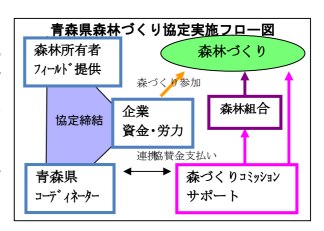
### (1)企業の森づくり

企業が社会貢献の一環として行う森林整備活動を支援・推進するため、森林情報の提供や森づくりのアドバイス、森林所有者とのマッチング等を行っています。

### ア 企業の森づくり支援の概要

森林整備等の実施を希望する企業や団体へ、県内の森林情報を提供し、森づくり活動の候補地の推薦や計画提案を行っています。協議が整った後は、企業等と森林所有者、県の3者で「青森県森林づくり協定」を締結し、森林整備の実施を支援します。

また、平成22年度からは「青森県森づくりコミッション」と連携しながら企業の活動をサポートしています。



### イ 協定締結実績

### (ア)森林整備を行う協定

(平成30年8月15日時点)

	企 業 名	協定日	対象市町村	対象面積	活動内容	期間
1	青森銀行従業員組合	H20. 10. 15	青森市	1.00 ha	植栽	3年
			七戸町	3.00 ha	植栽	5年
		H21. 5. 7	三沢市	15.00 ha	除間伐	5年
2	(株) 東芝		4/∠ 11₁	0.16 ha	植栽	9 <del>+</del>
		H26. 6.12	三沢市	0.27 ha	植栽	3年
		H26. 9. 4	三沢市	17.63 ha	間伐	3年
3	東芝映像ソリューション(株)	H29. 4.17	三沢市	0.30 ha	植栽	3年
4	(社)日本ユネスコ協会連盟 (株)レインボー・ジャパン	H22. 3.25	西目屋村	4. 40 ha	間伐・植栽	5年
5	積水ハウス(株)東北営業本部	H22. 8. 2	五所川原市	1.37 ha	植栽	5年
6	イオングループ東北4社	H22. 8.26	八戸市	5.00 ha	間伐·植栽他	5年
		H22.10. 8	黒 石 市	2.29 ha	植栽	5年
7	(株)フラクタル設計事務所	H26. 1.27	青森市	1.11 ha	植栽	5年
		H29. 2.14	青森市	0.90 ha	植栽	5年
8	日本原燃労働組合	H23.11. 9	六ヶ所村	1.00 ha	植栽	5年
		H24. 11. 15	弘 前 市	0.55 ha	間伐・植栽	1年
		H27. 2.10	青森市	0.14 ha	植栽	1年
9	農林中央金庫青森支店	H28. 2.10	深浦町	0.10 ha	植栽	1年
		H29. 2. 9	むつ市	0.10 ha	植栽	1年
		H30. 2.28	七戸町	0.10 ha	植栽	1年
10	KDDI(株)	H25. 8.21	八戸市	5.00 ha	間伐	5年

	企 業 名	協定日	対象市町村	対象面積	活動内容	期間
11	ホーマック株式会社	H26, 3,26	青森市	0.58 ha	植栽	5年
	が、マクク体以去性	1120. 5.20	八戸市	0.14 ha	植栽	5年
12	楽天(株)	H26. 9.16	弘 前 市	3.30 ha	間伐	3年
13	青森トヨペット(株)	H27. 5.20	南部町	4.90 ha	間伐・枝打ち	5年
14	(株)大山建工	H27.11.16	五戸町	1.02 ha	植栽	10年
15	(株)曽我産業	H27. 12. 14	八戸市	3.49 ha	間伐	5年

### (イ) 林業の魅力を発信する協定

これまでの植樹等の森林整備による企業の森づくりに加えて、新たに林業の魅力発信や人づくりなどの活動を企業の協力により実施します。

	企 業 名	協定日	取組内容	期間
1	<ul><li>(株) ニコンイメージングジャパン</li><li>(株) マエダ</li><li>川口印刷工業(株)</li></ul>	Н30. 6. 27	「キコリカレンダー」の制作・販売 森林・林業の魅力を発信する写真展の開催	3年

### (2) Jークレジット制度

地球温暖化の防止や社会全体で森づくりを支える取り組みを進めるため、経済産業省、環境省、農林水産省が運営する J・クレジット制度を活用し、青森市八重菊県有林の「J-VERクレジット」、階上町寺下県民環境林の「J-クレジット」の認証を取得しています。

### ア Jークレジットプロジェクトの概要

- ① 青森市八重菊県有林
  - プロジェクト名 青森県県有林森林吸収プロジェクト(幸せの青い森プロジェクト)
  - · 場所 八重菊県有林(青森市横内字八重菊)
  - 間伐面積 39.68ha (平成21~24年度)
  - ・ 樹種 スギ24~38年生(平成27年度時点)

### ② 階上町寺下県民環境林

- ・ プロジェクト名階上町大字赤保内字寺下県民環境林森林経営活動プロジェクト
- 場所寺下県民環境林(階上町大字赤保内字寺下)
- ・ 間伐面積 81.60ha (平成27年度)
- ・ 樹種スギ・アカマツ混交林41~42年生(平成27年度時点)

### イ Jークレジット認証・販売実績

		認 証			販 売			
認証年月日	認証量	(t-CO2) うちバッファー	発行年月日	発行量 (t-C02)	契約日	販売先	数量 (t-C02)	
H23. 2. 14	507	15	H23. 3. 31	492	H23. 7. 27	(株)青森銀行	50	
					IJ	(株)みちのく銀行	50	
					H23. 11. 9	青い森信用金庫	50	
					H23. 11. 30	カルビー株式会社カルネコ事業部	10	
H24. 2. 28	297	8	H24. 3. 29	289	H24. 4. 13	カルビー株式会社カルネコ事業部	4	
					H24. 10. 5	企業組合県木住	10	
					H25. 1. 10	カルビー株式会社カルネコ事業部	55	
					H25. 1. 23	東芝グループ	17	
					IJ	三菱UFJリサーチ&コンサルティング	1	
					H25. 2. 27	森永乳業(株)	7	
					H25. 3. 28	居酒屋跳人	1	
					H25. 4. 18	カルビー株式会社カルネコ事業部	1	
					H25. 6. 20	企業組合県木住	10	
H25. 8. 26	868	27	H25. 9. 17	841	H26. 1. 7	カルビー株式会社カルネコ事業部	10	
					H26. 1. 8	企業組合県木住	10	
					H26. 1. 14	NPO 法人青森県環境パートナーシップセンター	1	
					H26. 3. 18	青森県治山システム協会上北支部	21	
					H26. 3. 24	居酒屋跳人	1	
					H26. 4. 23	東北建設(株)	3	
					H26. 6. 9	特定非営利活動法人青森県樹木医会	24	
					H27. 1. 26	第3回国連防災世界会議仙台会議実行委員会	1	
					H27. 2. 17	森永乳業(株)	1	
					H27. 10. 26	東北建設(株)	3	
					H27. 10. 28	北日本管工業(株)	50	
					H27. 11. 26	弘前大学公認環境サークルわどわ	1	
					H27. 12. 3	コペールコ建機(株)(使用者:(有)千葉林業)	4	
H28. 2. 1	131	3		128	H28. 5. 19	特定非営利活動法人青森県樹木医会	10	
					Н28. 7. 6	伊勢志摩サミットのカーボンオフ セットへの協力 (無償提供)	50	
					H28. 8. 25	相馬村農業協同組合	1	
					H29. 3. 21	(企業名非公表)	12	
					H29. 3. 27	コヘールコ建機(株)(使用者:(有)千葉林業、(株)平川林業)	6	
					H29. 10. 4	相馬村農業協同組合	1	
					H29. 10. 23	(企業名非公表)	1	
計	1,803	53		1, 750			477	

(平成30年4月1現在)

# 17 試 験 研 究

- (1) 地方独立行政法人 青森県産業技術センター林業研究所の概要
- (2) 平成30年度試験研究課題

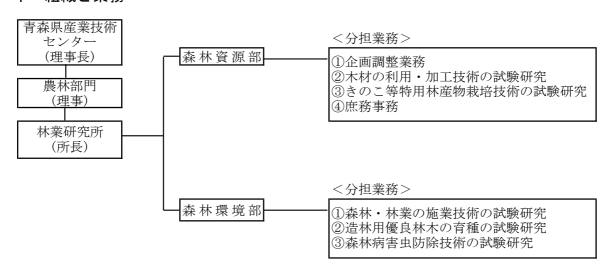
### 17 試 験 研 究

### (1) 地方独立行政法人青森県産業技術センター林業研究所の概要

### ア 沿革

昭和36年12月15日 林業試験場の組織発足 昭和37年 4月 1日 庁舎竣工、研究業務開始 青森県林木育種場を合併、当場十和田支場となる。 昭和52年 4月 1日 新庁舎(研究管理棟、木材利用実験棟)竣工 平成 5年 3月25日 平成 5年12月15日 研修棟竣工 平成11年 3月31日 十和田支場廃止 平成15年 4月 1日 青森県農林総合研究センターの下部機関となる。 加工技術部が加わる。 (旧工業試験場木工分場廃止による。) 平成18年 4月 1日 森林環境部、木材加工部の二部体制となる。 地方独立行政法人青森県産業技術センター林業研究所となる。 平成21年 4月 1日 平成27年 4月 1日 木材加工部を森林資源部に組織改正

### イ 組織と業務



#### ウ施設

土地面積	1, 094, 259 m <sup>2</sup>
研究所用地	$50,649\mathrm{m}^2$
実験林	$765,461 \mathrm{m}^2$
十和田ほ場	$278, 149 \text{ m}^2$
建物	$3,868 \mathrm{m}^2$
研究管理棟	$959 \mathrm{m}^2$
木材利用実験棟	$752 \mathrm{m}^2$
研修棟	$643 \mathrm{m}^2$
きのこ栽培実験棟他	$154 \mathrm{m}^2$
十和田ほ場	$973 \text{m}^2$

# (2) 平成30年度試験研究課題

基本方向	研究区分	課題名	経費区分	研究期間	担当部	試験研究概要	実施場所
	林木育種特用林産	林業用優良種苗及 び食用きのこの育 種	県交付金 (開発研究)	H26∼30	森林資源部森林環境部	森林の公益的機能や森林資源の充実の ため、育種技術によりニーズに対応した 造林用優良種苗を作出する。 林業生産額の向上のため、付加価値の 高い栽培用きのこの育成や簡易な栽培方 法の開発を行う。	県内一円
		低コスト森林施業 技術の高度化	県交付金 (開発研究)	H26~30		低コスト森林施業技術の高度化を図るなどにより、伐採後の適切な再造林が行われるよう森林施業モデルづくりを進める。	県内一円
		次代検定林及び試 験林等の調査管理 事業	県交付金 (支援研究)	S47~30		次代検定林や試験林の維持を図り、長期的な基礎的調査データの収集及び試験 に必要な種苗の生産を行う。	県内一円
		十和田ほ場管理等 育種種子生産事業	県交付金 (支援研究)	H11~30		林業種苗法に基づく精英樹を主な母樹 とした採種園・採穂園整備や造林用の優 良種苗の生産配布を行う。	十和田ほ場
	森林施業林木育種	再造林推進種苗生 産体制整備事業	県交付金 (一般政策)	H28~30	森林環境部	伐採跡地の再造林を強力に推進するため、カラマツ採種園の整備、カラマツ挿 し木生産技術の実証試験、花粉症対策ス ギ種苗用採種穂園の整備を行う。	十和田ほ場
林業や森林整備に寄与する	WIN FI生	カラマツ種苗の安 定供給のための技 術開発	農水省 (競争的資金)	H28~30		カラマツ種子の安定生産を図るため、 植物ホルモン処理による花芽形成促進技 術の開発及び機械化による高効率化した 採種技術の開発を行う。	十和田ほ場
試験 · 研究開発		革新的技術による 無花粉スギ苗木生 産の効率化・省力 化と無花粉品種の 拡大	農水省 (競争的資金)	H29~31		無花粉スギの種子増産、効率的・省力 的苗木生産、品種の拡大のための技術を 開発することを目的とし、植物ホルモン 処理による無花粉スギの種子増産技術の 開発する。	十和田ほ場
		優良苗の安定供給 と下刈り省力化に よる一貫作業シス テム体系の開発	農水省 (競争的資金)	H28~30	森林環境部森林資源部	コンテナ苗等優良苗の植栽密度を判断する技術を開発するため、全国的にも例の少ない低密度植栽された壮齢林の生育状況及び強度等の調査を行う。	県内一円
	森林保護森林防災	マツ材線虫病など の森林病虫獣害発 生予察調査事業	県交付金 (支援研究)	H26~30	森林環境部	マツ材線虫病やナラ枯れ、ツキノワグマの剥皮被害など各種森林病害虫獣に関する被害状況の把握とデータ収集を行い、防除対策の検討・技術指導を行う。	県内一円
		松くい虫被害防止 対策強化事業	県交付金 (一般政策)	H26∼		松くい虫被害を防止するため、県と連携して加害生物のモニタリングや被害木の診断・調査等を行う。	県内一円
		松くい虫被害緊急 対策事業費支出	県交付金 (緊急課題)	H28~30		深浦町の松くい虫被害発生地域周辺に 潜在している恐れがある被害木等を徹底 駆除するため、異常木等の被害診断や調 査を行う。	深浦町
		ナラ枯れ被害防止 対策事業	県交付金 (一般政策)	H23∼		ナラ枯れ被害を防止するため、加害昆 虫であるカシノナガキクイムシの生息状 況等の調査を行う。	西北・中南

基本方向	研究区分	課題名	経費区分	研 究 期 間	担当部	試験研究目的	実施場所
		食用きのこの種菌 供給及び特用林産 物生産技術支援事 業	県交付金 (支援研究)	H26~30		食用きのこの種菌供給及び山菜等の特 用林産物生産の技術指導等を行う。	所 内
	特用林産	ホンシメジの人工 栽培技術の開発に 関する研究	県交付金 (チャレンジ研究)	Н30		本県初となるホンシメジの人工栽培の 可能性を検討するために、野生株の収集 や菌根合成試験等によって栽培に適する 菌株の選抜を行う。	県内一円
		中南津軽「うるし の森づくり」推進 事業	県交付金 (中南県民局重点)	H30∼31	森林資源部	漆資源の確保に向けて「うるしの森づくり」を推進するため、苗木の優良系統 選抜や生産技術を確立するための研究を 行う。	中 南
		あおもり産野生き のこ安全性実証事 業	県交付金 (緊急課題)	H26~30		出荷制限がかけられている青森県産野生きのこについて放射性物質の測定分析等を行い、安全性を統計的に検証するなど、出荷制限解除に向けた調査研究を行う。	青森市 十和田市 鰺ヶ沢町 階上町
		ロングスパン部材 等県産材の公共建 築物等への利用促 進に関する研究	県交付金 (開発研究)	H26~30		県産材の需要拡大を図るため、公共施設等の大空間を確保するロングスパン部材の研究を行う。	所 内
県産材の需要 拡大に寄与す る試験・研究 開発	木材利用	青森県県産材需要 拡大事業(マン ションリノベー ション製品開発)	県補助金 (県重点)	H29~30	森林資源部	需要拡大が期待される新たな分野の市場向け製品として、マンションのリノベーションをターゲットとした製品開発を林業・木材産業事業者と連携して行う。	三八・上北
		木材加工技術指導 事業	県交付金 (支援研究)	H26∼30		県産材の利用拡大を図るため、県内の 木材関連業者等へ技術指導などの事業を 行う。	所 内

# 18 参 考 資 料

- (1) 林業関係事業負担率一覧表
- (2) 林業功労者の表彰
- (3) 緑化功労者の表彰
- (4) 林業関係団体
- (5) 青森県森林審議会
- (6) 林業行政歴代課長等

# 18 参 考 資 料

# (1) 林業関係事業負担率一覧表

	区分	補助区分		負担区分	I I.m.II	備考
事業種森	士 妇 厶		玉	県	市町村	事業主体
	成 対 策	森林組合広域合併促進対策事業		1/2		1/2
	労働力確保 センター 事業	職業病健康診断助成事業 蜂抗体検査促進事業 伐木等業務安全衛生再教育事業 林退共掛金助成事業 労災保険掛金助成事業 高性能林業機械作業システム等研修事業 安全巡回指導事業 事業体安全管理手法等指導事業	1/2 1/2	1/4 1/2 10/10 1/5 1/6 10/10		
	復旧治山	天然現象等によって発生した崩壊 地、荒廃渓流等の復旧で、1・2級河 川上流、人家10戸以上、主要公共施 設、農地10ha以上を保全するもの 全体計画 7,000万円以上	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10	- -	
山地治山総合対象	緊急予防治山	水源のかん養及び山地災害の防止の ために行う荒廃危険山地の崩壊等を予 防する事業であり、次のいずれかに該 当するもの 1 山地災害危険地区に指定され危 険度評価が高く、山地災害危険地 区に関する情報が地域住民に周知 されているもの 2 治山施設の効果区域内に存在す されて地設等の流出が発生するおそれで、土砂等の流出が発生するおそれがあるもの 3 市街地又は人家10戸以上を保護するもの 年間計画 山腹 800万円以上 渓流 1,500万円以上	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10	_	
策	地すべり防止	地すべり防止区域内の地すべり防止 工事を実施するもので、1・2級河川 上流、人家10戸以上、主要公共施設、 農地10ha以上を保全するもの 全体計画 1億円以上	1/2	1/2	-	
	防災林	風倒木、山火事、強風、高潮・津波、風浪、なだれ等により機能が失われた森林や泥流等の発生時緩衝帯としての機能を発揮できる森林の造成を実施するもの 人家10戸以上、主要公共施設と農地の保護 年度計画 500万円以上	1/2	1/2	-	

区分		<b>法</b> 叫 17 八				
事業種		補助区分	国	県	市町村	備考 ———
山地治山総合対策	保安林 整備 (保安林緊 急改良)	既往の治山施設施行地であり、森林所有者等に責に帰しえない原因のため、現況が悪化し、施設目的が果たしえられない箇所及び施行地以外の保安林で前記の原因により破壊された箇所において、簡易施設を組み合わせて植栽を実施するもの人家10戸以上、主要公共施設と農地の保護  年度計画 400万円以上	1/2	1/2	-	
水源地域等保安林整備	水源森林第	森林芸の1から 5条件を で、6 の 4 の 4 を 2 5 条	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10		
	奥 地 保安 保全 東 急対 策	奥地水源地域等の保安林において天 然現象等によって発生した荒廃地、荒 廃森林等で、荒廃の拡大又は土砂、流 木等の流出により現に下流に被害を与 え又は被害を与えるおそれがあって、 流域保全上重要なもので次のすべてに 該当するもの 1 1級河川又は2級河川上流に位置 し、かつ事業対象地域の保安林面 積がおおむね50ha以上であること 2 年度計画の工事規模が800万円以 上のもの	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10	-	

	区分	<b>建</b> 带区人		負担区分		<del></del> 世 土
事業種		補助区分	国	県	市町村	備考 ———
水源地域等保安林整備	水源の異の大学を表している。		通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10	1 1	
	保改(改安)安良、安安、安良、大学、安安、安良、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、	2 過密化し、表土が流出する等水 土保全機能が著しく低下した保安	1/2	1/2	-	

改 ( 型	*************************************		1/2	県 1/2	市町村 -	備考
改(型整進 水源地域等保	宋 安 校 複 程 保 婚 保 婚 雅 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株 株	した保安林であって、崩壊、若しくは 土砂、流木等の流出を発生させ、又は 発生させるおそれがあり、複層林への 誘導・造成に係る一連の事業を計画的 に行う必要がある箇所で、次の各号の 1に該当するもの 1 市街地又は人家10戸以上の保護	1/2	1/2	_	
源地域等保		3 農地、ため池、用排水施設、漁 場等の保護				
源地域等保		年度計画 200万円以上				
**整備		全の級 IX とし、運動では、	1/3	2/3		

	区分	<b>法</b> 明豆八		備考		
事業種	訓	補助区分	国	県	市町村	1佣/与
特定流域総合治山	(山地治山タイプ)	水源のかん養及び山地災害の防止は 一大のなど、 一大のなど、 一大のなど、 一大のなど、 一大のなどでででする。 一大のででする。 一大のででする。 一大のででする。 一大のででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででする。 一大のでででででででででです。 一大のででででする。 一大のででででする。 一大のででででする。 一大のででででする。 一大のででででででででです。 一大のででででででででででででです。 一大のでででででする。 一大のでででででする。 一大のでででででででででででできる。 一大のでででででででででででででででででででででででででででででででででででで	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10		
		(1) 市街地又は人家30戸以上の保護 (2) 主要公共施設の保護 (3) 農地、ため池、用排水施設、漁場等の保護 水源のかん養及び山地災害の防止のために行う荒廃危険山地の崩壊等を予				
農山漁村地域整備交付金(森林基盤整備のうち治山事業)	予防治山	防する事業であり、次の各号の1に該当するもの 1 1級河川上流 2 2級河川上流 3 その他の河川流域又は荒廃危険 山地が在する地区で、次の1に該 当するもの(以下のア、イに掲げ	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10	-	

	区分			負担区分		/++: - <del>1</del> .
事業種別		補助区分	玉	県	市町村	備考
	地域防災対策総合治 山	荒廃山地、荒廃危険山地等が在する一定地域において山地災害を未然に防止し、生活環境基盤の整備に資するため緊急に行う総合的な山地災害危険地対策をおおむね3箇年で実施するもの山地災害危険地区が在する一定地域であって、人家等50戸以上の集落に直接被害を与えるおそれのある箇所で、全体計画の工事規模が2億円以上のもの	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10	-	
農山漁村地域(森林基盤整備の		1 山地災害危険地対策 荒廃地域に大きな 一定地域に活躍境基盤の 上し、既存の強化を図ることに が、の機能の を行うがといる。 とに行うが とにている にであって、人家等10戸以上の を存れて、 を与えるおそれのある でで 接て をするの とに行うが といる でで をする とこと にで をする とこと を にで を を は と の と の と の と の と の と の と の と の と の と	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10	-	
喚整備交付金	山総対災減治山	山地災害危険地区において、天然現象等に起因する崩壊の可能性が濃厚な山地又は荒廃移行地で、崩壊又は土砂、流木等の流出により、下流に被害を与えるおそれがあり、流域保全上重要なもの及び公共の利害に密接な関係を有し、民政安全上放置しがたいもので、次の1~3までのいずれかと、4から6までのすべての条件を満たすもの1 市街地又は人家10戸以上の保護2 主要公共施設の保護	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	1/2 4. 5/10	-	

	区分	<b>海</b> 曲区八		負担区分		<b>農</b>
事業種		補助区分	国	県	市町村	備考 ————
山漁村地域整備に場保全の森づくに	保整保改保改・安・b・安・b・・b	や入り江等の後背地における森林や河川流域等において、栄養塩類等の供給 や濁水の緩和等の漁場環境保全に相当 の効果が期待される広葉樹林の造成、 間伐等を実施するもの	通常地域 1/2 火山地域 5.5/10	   	-	
山林施設	災害関連緊急治山		2/3	1/3	_	
. 災害関連	林地荒廃防止施設災害関連	負担法の規定を受ける林地荒廃防止施設災害復旧事業の施行のみでは、再度災害の防止に十分な効果が期待できないと認められる場合に、これと合併して行う施設の改良で、次の各号に該当するもの 1 全体工事費のうち災害関連工事費の占める割合が原則として5割以下であり、かつ災害関連事業の工事費が800万以上であること 2 他の改良計画がないこと 3 事業効果が大であること	1/2	1/2	_	
県単治山	治山施設整 備治山施設管理	県の維持管理に係る既設治山施設が 被災し破損したものの補修・補強	-	10/10	-	

	区分	\\ <b>¬</b> п44		負担区分		/++: - <del>  y</del> .
事業種別		補助区分	玉	県	市町村	備考
		地域防災計画に登載されている危険 箇所のうち、県が管理する森林内又は 治山施設に隣接して崩壊等が発生、又 は発生する恐れがある箇所の復旧及び 予防工事で、国庫補助の対象とならな いもの	-	10/10	-	
治治	県単治山 災害防止 小規模 治 山	地域防災計画に登載されている危険 箇所のうち、各種災害により崩壊し又 は崩壊する恐れのある林地で、その保 全上必要な施設の新設又は改良を市町 村が行うもので、国庫補助の対象とな らないもの 1箇所の工事費 10万円以上	-	5/10	5/10	
<u>]</u>	県 費料 業復	県が管理する治山施設の災害で、早 急に復旧する必要があり、国庫補助の 対象とならないもの	-	10/10	-	
林道施復旧	面設 災 害 事 業	災害を被った林道施設を速やかに復 旧し林業経営の維持安定を図ることを 目的とし1カ所の事業費が40万円以上 であるもの	65/100 50/100 (上記のほか 高率補助の適		35/100 50/100 :、災害が激甚	奥 地 その他 の場合等、
県 単	林 道	国庫補助林道に該当しない林道の開設、災害復旧事業等を行うことでありるれぞれ下記採択基準に合致するもの 【開設】 1 利用地域面積が20ha以上 2 利用区域の林野率が50%以上のもの 3 路線の全体計画延長の50%以上が林地内を通過するもの 4 幅員が3.0m以上の自動車道及び索道施設 5 事業費が20万円以上のもの 【改良】 1 たる 2 路体改良については勾配の修正、無額の緩和、路体整備の敷砂利等 3 事業費10万円以上のもの	_	50/100	50/100	

	区分	<b>特</b> 弗豆八		負担区分       国     県     市町村       45/100     12/100     43/100			
事業種		補助区分	玉	県	市町村	備考	
		森林整備に直結する林内路網を形成する上で、恒久的施設として整備すべき林道の開設(森林管理道)を行うもの森林管理道については、利用区域内森林面積が50ha以上、全体計画延長が1km以上で、着工後10年以内に、利用区域内森林面積が10haに対し延べ面積で10%以上に相当する森林において森林整備が実施されることが確実であると見込まれたもの	45/100	12/100	43/100	過疎・ 振山は 国50% (林道)	
(森林基	林道改良事業	民有林の林道(自動車道)に架設された木造橋で架設後5年以上を経過し、機能を失っているものを永久橋に架け替えること、及び勾配修正、曲線の緩和、待避所の新設、雪害防止施設の新設、幅員を拡張して、林道の輸送力の向上及び安全確保を図ることを目的とし、局部的構造の改良等を実施するもの	50/100 30/100	8/100 8/100	42/100 62/100	幹 その他	
山漁村地域整備と盤整備のうち森は	林道点検 診断・保 全整備事 業	既設の林道について、トンネルや橋梁 等の点検診断、補修及び更新等を実施 するもの 1箇所当たり40万円以上、900 万円未満(点検診断はこの限りでな い)	1/2		1/2		
交付金 林整備事業)	フトミテ整 スコニ合業	3 作業ポイント整備	50/100 50/100	36/100 12/100	14/100 38/100	県 営補助営	
	山のみち 地域づく りを 事		2/3に調 整率を乗 じて得た 額	1/100	国、県の 負担を除 いた額	補助営 管理道	

	区分	\\ <del></del>		/ <del>:</del> #: - <del>  /</del>		
事業種		補助区分	国	負担区分 県	市町村	備考 ————
地方創生道整備推	林道の開設	地域再生基盤強化交付金は地域再生計画に基づき、地域の経済基盤の強化や生活環境の整備などを行うもの道・汚水処理施設・港の3種類の分野があり、地域再生計画において同一分野で複数の事業計画があるもの林道整備は、地域森林計画に定める林道の開設又は拡張するもの	50/100	50/100		県代行の 場合
<b>整</b>	林業専用 道等整備 事業	間伐作業をはじめとする森林施業の 用に供し、専ら木材輸送用車両の通行 等に供する恒久的施設となる林業専用 道の開設を行うもの 利用区域内森林面積10ha以上でm全 体計画延長が0.2km以上であるもの	45/100	12/100	43/100	過疎・ 振山は 国50% (林道)
事業保全	森林環境 保全直接 支援事業	民有林を対象とした、森林経営計画 作成主体等による森林整備	3/10	1/10	_	
	環境林整	民有林を対象とした、森林所有者等 による整備が期待できない森林におけ	3/10	2/10	-	市町村等
	備事業	る協定締結者等による森林整備	3/10	1/10	_	上記以外
成材目	・製材・集 国際競争力 対 策 事 業	総合的なTPP関連政策大綱に即し、合板・製材工場等に原木を安定的に供給するため、間伐材の生産及び路網整備の一体的な推進を図る事業(H29~) 【平成30年度のメニュー】 1 木材加工流通施設等整備 2 路網整備 3 ①林業専用道(規格相当) ②森林作業道 4 高性能林業機械等の導入	1/2 25,000円/m 2,000円/m 1/2		1 1 1 1	
林業·木材産業 成長産業化促進 対策交付金		路網整備・機械導入、主伐・再造林の一貫作業の推進、川下との連携強化など川上から川下までの取組みを総合的に支援する事業(H30~) 【平成30年度のメニュー】1資源高度利用型施業2コンテナ苗生産基盤施設整備3高性能林業機械等の導入4木材加工流通施設等整備5木質バイオマス供給・利用施設等整備	定額 1/2 1/3 1/2 1/3・1/2	- - - -	- - - -	
地垣	木 整 備 或 活 動 を付金事業	森林所有者等が行う森林施業の提 案・集約化に必要な地域活動を支援す る事業	1/2 1/2 1/2 1/2	1/4 1/4 1/4 1/4	1/4 1/4 1/4 1/4	

## (2) 林業功労者の表彰

#### ア 叙勲受章者

受章年次	氏名	年令	住所	業績	種類	備考
8 秋	福山 武雄	73	南部町	製材業の振興	瑞五	
10 秋	中川原啓介	71	五戸町	林業の振興	瑞五	
11 春	滝沢久之進	77	南郷村	林業の振興	瑞五	
12	藤田 俊雄	61	青 森 市	林業行政	瑞五	死亡叙勲
12	藤田純一	70	青森市	林業行政	瑞五	死亡叙勲
15 春	勝山 重雄	76	倉 石 村	林業の振興	旭六	
15 秋	大西 良吉	70	八戸市	林業の振興	旭単	
18 春	清水 信造	74	蓬 田 村	林業の振興	旭双	
18 秋	駒井 満夫	74	青森市	林業の振興	旭小	
20 春	杉山 博利	75	むっ市	林業の振興	旭双	
21 春	本間 家大	71	鯵ヶ沢町	林業の振興	旭小	
21	神剛	65	青森市	林業の振興	瑞双	死亡叙勲
22 秋	石ケ守 勲	85	新 郷 村	林業の振興	旭単	
23 春	小笠原恭裕	75	十和田市	林業の振興	旭小	
26	小笠原隆一	84	青 森 市	林業の振興	瑞双	死亡叙勲
28	長谷川文男	80	青森市	林業の振興	瑞双	死亡叙勲
28	中野 彬	79	青 森 市	林業の振興	瑞双	死亡叙勲

## イ 褒賞受章者

受章年次	氏名	年令	住所	業績	種類	備考
3 秋	中川原啓介	64	五戸町	林業の振興	黄綬	
10 秋	松下功一朗	65	弘 前 市	林業土木の振興	藍 綬	
13 秋	本間 家大	63	鯵ヶ沢町	林業の振興	黄 綬	
30 春	山本 一雄	80	田子町	林業の振興	黄綬	

## ウ 青森県褒賞受章者 (規則第2条第1項10号)

受章年次	氏名	年令	住	所	業績	備考
7	内藤 輝彦	74	八万	市	林業の振興	
8	松下功一朗	63	弘前	前 市	林業土木の振興	
14	小笠原恭裕	66	十和日	日湖町	林業の振興	
15	清水信造	71	蓬日	日村	製材業の振興	
16	柴田円治	71	大火	田町	ヒバ施業実験林の維持管理作業精励	
21	松尾彰平	63	三戸	⋾ 町	林業の振興	
26	山田輝美	76	青系	集 市	林業の振興	

## 工 全国林業経営者推奨行事受賞者

開催回	年 度	受賞賞	氏 名	住 所	備考
第3回	昭和39年	農林大臣賞	盛田達三	七 戸 町	
4	4 0	林野庁長官賞	田中敬二	福地村	
5	4 1	林野庁長官賞	山 田 丹十郎	大 鰐 町	
6	4 2	農林大臣賞	三 上 治 郎	西目屋村	
7	4 3	山林会長賞	工藤岩太郎	平 内 町	
8	4 4	林野庁長官賞	立崎竜一	十和田市	
9	4 5	全林協会長賞	浜 谷 重次郎	深浦町	
1 0	4 6	山林会長賞	田 中 吉兵衛	蓬 田 村	
1 1	4 7	全林協会長賞	山 谷 長 平	大 鰐 町	
1 2	4 8	山林会長賞	中川原 啓 介	五戸町	
1 3	4 9	全林協会長賞	山 田 弘	大 鰐 町	
1 5	5 1	全林協会長賞	山 陰 千代志	田子町	
2 4	6 0	山林会長賞	福士孝衛	七 戸 町	
2 5	6 1	林野庁長官賞	野沼寺生産森林組合	七 戸 町	
2 7	6 3	全林協会長賞	柴 田 康 雄	碇ヶ関村	
3 1	平成 4年	全林協会長賞	沼 沢 源 幸	倉 石 村	
3 4	7	山林会長賞	宮一雄	五戸町	
3 6	9	山林会長賞	柴 田 康 雄	碇ヶ関村	
3 8	1 1	山林会長賞	山 本 一 雄	田子町	
4 4	1 7	農林水産大臣賞	田中裕	福地村	
4 5	18	林野庁長官賞	一 戸 一 剛	鯵 ヶ 沢 町	
4 6	1 9	山林会長賞	小笠原 義 一	青 森 市	
4 7	2 0	農林水産大臣賞	佐 賀 平一郎	風間浦村	
4 9	2 2	林野庁長官賞	藤沢	三 戸 町	
5 0	2 3	林野庁長官賞	橋 本 春 治	むっ市	
5 2	2 5	林野庁長官賞	正部家 佑 介	階 上 町	
5 3	2 6	林野庁長官賞	福 士 孝 衛	七 戸 町	
5 4	2 7	農林水産大臣賞	山 本 一 雄	田 子 町	
5 5	2 8	林野庁長官賞	砂子又生産森林組合	東通村	
5 6	2 9	林野庁長官賞	石 ヶ 守 勲	新 郷 村	

※注 山林会長賞 : 社団法人 大日本山林会会長賞の略

全林研会長賞:社団法人 全国林業改良普及協会会長賞の略

## (3)緑化功労者の表彰

#### ア 国緑化功労者受賞者

受賞年度	氏名 氏名	出身地	備考
8	中川原啓介	五戸町	国土緑化推進機構会長賞
9	池 田 弘	青森市	林野庁長官賞
10	石 川 健 一	青 森 市	国土緑化推進機構会長賞
11	工 藤 宝 三	青 森 市	国土緑化推進機構理事長賞
12	小 笠 原 隆 一	青 森 市	II
13	種 澤 武 美	相馬村	農林水産大臣賞
14	石 戸 谷 忠 夫	青森市	国土緑化推進機構会長賞
15	石 野 喜 代 巳	むっ市	国土緑化推進機構理事長賞
16	白 濱 匡 章	むっ市	国土緑化推進機構理事長賞
17	新 岡 義 吉	つがる市	農林水産大臣賞
19	木 村 忠 博	青 森 市	国土緑化推進機構理事長賞
20	斎 藤 嘉 次 雄	青森市	林野庁長官賞
21	楠 美 タ ヒ	青 森 市	農林水産大臣賞
22	森 小 静 子	むっ市	国土緑化推進機構理事長賞
23	相馬弘子	青 森 市	林野庁長官賞
24	山 田 輝 美	青森市	林野庁長官賞
25	宮 﨑 三 男	青 森 市	国土緑化推進機構理事長賞
26	向 井 麗 子	平内町	国土緑化推進機構理事長賞
27	千葉多兵衛	青森市	林野庁長官賞
29	田中直喜	おいらせ町	林野庁長官賞

#### イ 東北・北海道ブロック緑化功労者受賞者

1 果/	ル・北海坦ノロック稼化	7777文具石	
受賞年度	氏名	出身地	備考
8	日 向 堅 之 助	新郷村	受賞者全員に、国土緑化推進機構理事
9	滝 沢 久 之 進	南郷村	長賞及び東北・北海道地区緑化推進協議
10	工 藤 兼 作	鰺ヶ沢町	会会長賞が授与されている。
11	佐藤正五郎	青 森 市	
12	川端瞳	大 畑 町	
13	角 濱 義 明	八戸市	
14	坪 藤 次 郎	天間 林村	
15	白 濱 匡 章	むっ市	
16	小 山 万 吉	深浦町	
17	小笠原義一	青 森 市	
18	津川力	黒 石 市	
19	小 田 桐 修 治	平川市	
20	奥 島 吉 三 郎	むっ市	

受賞年度	氏名	出身地	備考
21	佐 藤 正 治	深浦町	
22	宮崎三男	青 森 市	
23	千葉 多兵衛	青 森 市	
24	高村俊廣	青 森 市	
25	川上義吉	東通村	
26	長 内 幸 子	大 鰐 町	
27	田中直喜	おいらせ町	
28	濱田栄子	むっ市	
29	髙 田 武 志	七戸町	

### ウ 青森県緑化功労者受賞者

受賞 年度	氏 名	出身地	受賞 年度	氏 名	出身地
10	中	六尾三中大鯵が上戸里畑沢町町町町町町町	11	泉 谷 忠 栄 勝 山 重 雄 岩 木 政次郎 石 野 雄 五	岩 崎 村 倉 石 村 十和田湖町 む つ 市
12	長 男 慶 治 二 本 柳 伸 福 間 勇 山 元 仁 徳	三	13	常 田 菊 一 奥 島 勝 義 赤 田 行 男 原 田 元 雄	浪む青森田村
14	相 馬 弘 子 鹿 糖 稔 住 吉 勲 坂 本 勇 昭	青 森 市 町 東 浦 町	15	八戸市を緑にする会 蛯 名 為 雄 木野目 九二夫 白 濱 匡 章 鶴 田 港	八平横む鯵ヶ沢町
16	竹 内 義 美 八戸エコ・サイクル協議会 斉 藤 清 光 清水 喜 代 利 小 山 万 吉	平 内 町 八 戸 市 五所川原市 三 沢 市 渓 浦 町	17	小 笠 原 義 一 海 老 名 智 教 福地さくらの会 岡 村 誠 一 森 小 静 子 中 村 平 治	青青福七む鯵森森地戸つ沢市市村町市町
18	津     川     力       和     田     誠       柴     崎     準     次       八木橋     洋一郎	黒 石 市 三 戸 町 野辺地町 む つ 市	19	高 坂 保 三 小	青 平 田 十 田 市 市 町 市 市 町 市 東 通

受賞年度	氏 名	出身地	受賞 年度	氏 名	出身地
20	船 橋 大 ミ り り り り り り り り り り り り り り り り り り	平 所 郷 大 新 那 ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ	21	工 藤 英 精 戸 田 由美子 佐 藤 正 治 高 橋 七 郎 尻屋土地保全会	平五深十東内戸浦田市町町市村
22	宮 崎     三     男       澤     光     雄       福     山     武     夫       石     岡     久     悦       高     西     均       城ヶ沢生産森林組合	青 大 新 ボ ガ ボ ガ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ ボ	23	千 葉 多 兵 衛 工 藤 昭 二 豊 沢 達 雄 宝 澤 精 会	青 弘 鯵 東 市 市 市 町 町 村
24	高 村 俊 廣 白 戸 貞 一 川 上 義 吉	青森市平川東通村	25	長谷川 満 春 櫛 引 恒 久	青 森 市む つ 市
26	長 内 幸 子 杉 本 八十三	大鰐町東通村	27	田 中 直 喜 杉 本 文 悦 角 谷 千恵子	おいらせ町 東 通 村 深 浦 町
28	濱 田 栄 子 山 田 弘 阿 部 泰 誠	む 大 鰐 町	29	世高 應 高 選	平黒階七東町市町町村

<sup>※</sup> 受賞者には青森県緑化推進委員会会長賞が授与されている。

# (4) 林業関係団体

名称	所 在 地	代表者名	電話 (FAX)
公益社団法人青森県林業会議	青森市松原一丁目 16-25 青森県森林組合会館内	上野 正蔵	017-722-5482 (773-8788)
一般社団法人青森県林業協会	青森市大字高田字川瀬 104-1	成田 一憲	017-739-8761 (739-8749)
青森県森林組合連合会	青森市松原一丁目 16-25 青森県森林組合会館内	本間 家大	017-723-2657 (723-1505)
青森県木材協同組合	青森市大字高田字川瀬 104-1	齋藤 渉	017-739-8761 (739-8749)
青森県森林整備事業協同組合	青森市駒込字桐ノ沢 129-1	前田 武廣	017-743-5411 (743-5410)
青森県国有林材生産協同組合	青森市大字平新田字森越 12-28	坪 晃	017-726-6305 (718-5012)
林業・木材製造業労働災害防止協会 青森県支部	青森市大字高田字川瀬 104-1	齋藤 渉	017-739-8761 (739-8749)
地方独立行政法人青森県産業技術 センター林業研究所	東津軽郡平内町大字小湊字新町 46-56	唐牛 良太	017-755-3257 (755-4494)
公益社団法人あおもり農林業支援 センター (青森県林業労働力確保支援センター)	青森市新町二丁目 4-1 青森県共同ビル 6 階	成田 博	017-773-3131 (734-1738)
国立研究開発法人森林総合研究所 森林農地整備センター青森水源林 整備事務所	青森市長島二丁目 10-4 ヤマウビル 9 階	神尾 則好	017-777-5189 (777-5192)
青森県水源林造林協議会	青森市長島二丁目 10-4	浜谷 豊美	017-777-5189
公益社団法人青森県緑化推進委員会	青森市松原一丁目 16-25 青森県森林組合会館内	本間 家大	017-773-8787 (773-8788)
一般社団法人青森県林業コンサルタ ント	青森市本町二丁目 6-19 青森県土地改良会館 1 階	本間 家大	017-722-6797 (722-6786)
青森県治山林道協会	青森市長島二丁目 10-4 ヤマウビル 6 階	吉田 満	017-777-3648 (777-3658)
青森県治山システム協会	青森市長島二丁目 10-4 ヤマウビル 6 階	脇川 一生	017-777-3648 (777-3658)
青森県山林種苗協同組合	青森市柳川二丁目 3-35 緑友会館 2 階	山田 輝美	017-766-6430 (766-6430)

名称	所 在 地	代表者名	電話 (FAX)
一般財団法人日本森林林業振興会 青森支部	青森市柳川二丁目 3-35 緑友会館 1 F	伊藤 文彦	017-766-4977 (781-1509)
一般社団法人林道安全協会東北支所 青森出張所	青森市篠田三丁目 4-24 林業土木会館内	天内 昇	017-766-7782 (766-7782)
青森県きのこ生産推進協議会	青森市松原一丁目 16-25 青森県森林組合会館内	赤石と継美	017-723-2657 (723-1505)
青森県木炭協会	北津軽郡中泊町大字中里字亀山 602	佐々木嘉幸	0173-57-9003 (57-2833)
協同組合青森木材コンビナート	青森市大字油川字柳川 1-7	阿部 吉平	017-788-3231 (788-7203)
青森県漆器協同組合連合会	弘前市神田二丁目 4-9	小林 孝幸	0172-35-3629 (35-3629)
青森県木材利用推進協議会	青森市大字高田字川瀬 104-1	   駒井 修一 	017-739-8761 (739-8749)
青森県木材クラブ	青森市大字高田字川瀬 104-1	工藤公太郎	017-739-8761 (739-8749)
青森県木工業組合連合会	弘前市千年 4-3-17 (木村木品製作 所内)	木村 崇之	0172-87-2747 (87-2542)
青森県林業改良普及協会	青森市松原一丁目 16-25 青森県森林組合会館内	桑原 一夫	017-722-5482 (773-8788)
青森県林業研究グループ連絡 協議会	青森市大字高田字日野 26-2 森林組合あおもり 本所内	太田 範行	017-739-1310 (739-1326)
青森県グリーンマイスター協議会	青森市松原一丁目 16-25 青森県森林組合会館内	下久保 仁志	017-723-2657 (723-1505)
青森県緑の少幼年団連盟	青森市松原一丁目 16-25 青森県森林組合会館内	ヒノキアスナロ緑の 少年団育成会	017-773-8787 (773-8788)

## (5) 青森県森林審議会

委員	役 職 名
新井田 若 子	AMLS協議会 会長
上野正蔵	青森県林業会議 会長
尾崎幸	公募委員(会社員)
齋 藤 渉	青森県木材協同組合 理事長
佐 藤 時 彦	企業組合県木住 代表理事
下久保 仁 志	有限会社下久保林業 専務取締役
関和典	青森県町村会 会長
高嶋伸二	東北森林管理局青森森林管理署 署長
高 樋 忍	有限会社 クレイドル 代表取締役
玉熊恭子	青森県樹木医会
坪 栄子	伐木造材作業 講師
本間家大	青森県森林組合連合会 代表理事会長

<sup>※</sup> 五十音順

<sup>※</sup> 委嘱期間:平成28年12月13日~平成30年12月12日

## (6) 林業行政歴代課長

## ア 林務課・林政課歴代課長

序	課名	課長氏名	就任期間	摘要
1	林務課長	岩本慶之丞	昭和14. 8.15~15. 7. 1	農務課より分離新設
2	II	清水 敬一	15. 7. 1~19. 3. 1	
3	11	荒木 正重	19. 3. 1~22. 4.18	
4	11	平井 修造	22. 4.19~29. 9.15	
5	11	丸山 慶造	29. 9.16~31. 3.31	
6	11	松形 祐堯	31. 4. 1~34. 6.30	
7	11	孕石 正久	34. 7. 1~37. 3.31	
8	"	下平 仁	37. 4. 1~39. 8.31	
9	11	滝本 睦夫	39. 9. 1~42. 3.31	
10	11	杉村 敬一	42. 4. 1~43. 8.15	
11	11	荒川 文夫	43. 8. 16~46. 11. 30	
12	11	今 寛人	46. 12. 1~48. 3. 31	
◎組織ᡮ	- 替により2課に分離し改称され	しる		
13	林政課長	今 寛人	48. 4. 1~52. 3.31	
14	II .	佐々木光三	52. 4. 1~54. 3.31	
15	II .	川合 昭	54. 4. 1~56. 3.31	
16	参事・林政課長事務取扱	鶴賀 泰美	56. 4. 1~60. 3.31	
17	11	松田冨士雄	60. 4. 1~元. 3.31	62. 4. 1より参事
18	林政課長	小笠原隆一	平成元. 4. 1~ 2. 3.31	
19	参事・林政課長事務取扱	須藤 清衛	2. 4. 1~ 6. 3.31	5. 4. 1より参事
20	11	中野 彬	6. 4. 1~ 8. 3.31	6. 4. 1より参事
21	11	附田 守弘	8. 4. 1~10. 3.31	8. 4. 1より参事
22	11	辻 敏雄	10. 4. 1~11. 3.31	10. 4. 1より参事
23	林政課長	納谷 敏夫	11. 4. 1~13. 3.31	
24	II	小林 雅彦	13. 4. 1~14. 3.31	14.4.1~16.3.31 西地方農林水産事務所長
25	参事・林政課長事務取扱	北澤 隆敏	14. 4. 1~16. 3.31	
26	参事・林政課長事務取扱	野宮 正宣	16. 4. 1~18. 3.31	
27	林政課長	清水 裕治	18. 4. 1~21. 3.31	
28	II	樋口 浩文	21. 4. 1~22. 3.31	22. 4. 1~農林水産政策課長 23. 4. 1~農林水産部次長 24. 4. 1~25. 3. 31 農商工連携推進監

序	課名	課長氏名	就任期間	摘要
29	林政課長	村川 博輝	22. 4. 1~23. 3.31	
30	II	野呂 公	23. 4. 1~26. 3.31	26. 4. 1~27. 3. 31 青森県営農大学校長
31	II	一戸 文爾	26. 4. 1~29. 3.31	29. 4. 1~ 上北地域県民局地域農林水産部長
32	II	杉山 徹	29. 4. 1~	

## イ 治山課・森林保全課歴代課長

序	職名	課長氏名	就任期間	摘要
1	治山課長	川口 英志	昭和48. 4. 1~51. 3.31	林務課より分離新設
2	JJ	佐々木光三	51. 4. 1~52. 3.31	
3	JJ	川合 昭	52. 4. 1~54. 3.31	
4	JJ	鶴賀 泰美	54. 4. 1~56. 3.31	
5	II .	三上 四郎	56. 4. 1~58. 3.31	
6	II .	北嶋 祐二	58. 4. 1~60. 3.31	
7	JJ	藤田 純一	60. 4. 1~62. 3.31	
8	II .	小笠原隆一	62. 4. 1~元. 3.31	
9	II .	須藤 清衛	平成元. 4. 1~ 2. 3.31	
10	JJ	長谷川文男	2. 4. 1~ 4. 3.31	
11	JJ	中野 彬	4. 4. 1~ 6. 3.31	
12	JJ	島 陸奥男	6. 4. 1~ 8. 3.31	
13	II	三上  曻	8. 4. 1~ 9. 3.31	
14	JJ	熊谷 宏	9. 4. 1~12. 3.31	
15	森林保全課長	IJ	12. 4. 1~13. 3.31	12. 4. 1 課名変更 13. 4. 1~14.3.31 西地方農林水産事務所長

<sup>※</sup>平成13年4月1日林政課に統合

## ウ 林業試験場歴代場長

序	職名	場長氏名	就任期間	摘要
1	林業試験場長 (兼務)	孕石 正久	昭和36.12.15~37.3.31	(林務課長)
2	林業試験場長	瀬尾 義行	37. 4. 1~45. 3.31	
3	IJ	藤田 俊雄	45. 4. 1~52. 3.31	
4	参事・事務取扱(林業試験場長)	荒川 文夫	52. 4. 1~53. 3.31	
5	II	川口 英志	53. 4. 1~56. 3.31	
6	II	川合 昭	56. 4. 1~60. 3.31	
7	II	北嶋 祐二	60. 4. 1~62. 3.31	
8	II	岩淵 松年	62. 4. 1~63. 3.31	
9	II	藤田 純一	63. 4. 1~元. 3.31	
10	II	松田冨士雄	平成元. 4. 1~ 2. 3.31	
11	林業試験場長	中野 彬	2. 4. 1~ 4. 3.31	
12	II .	今野 満男	4. 4. 1∼ 5. 3.31	

序	職名	場長氏名	就任期間	摘要
13	林業試験場長	島 陸奥男	5. 4. 1∼ 6. 3.31	
14	<i>II</i>	若原 壽明	6. 4. 1~10. 3.31	
15	II	神 真一	10. 4. 1~13. 3.31	
16	II	木下 公敬	13. 4. 1~15. 3.31	
17	II	神剛	15. 4. 1~17. 3.31	
18	II	富岡 司	17. 4. 1~18. 3.31	
19	II	寺田 喜代一	18. 4. 1~20. 3.31	
20	11	内山 一	20. 4. 1~21. 3.31	

<sup>※</sup>平成21年4月1日から地方独立行政法人青森県産業技術センター林業研究所となる

## エ 地方独立行政法人青森県産業技術センター林業研究所

序	職名	場長氏名	就任期間	摘要
1	林業研究所長	村川 博輝	平成 21.4.1 ~22.3.31	22. 4. 1~23. 3. 31 林政課長
2	II	若杉 隆明	平成 22.4.1 ~24.3.31	
3	II	阿部 洋悦	平成 24.4.1 ~25.3.31	25. 4. 1~26. 3. 31 三八地城県民局地域農林水産部長
4	II	山舘 昭夫	平成 25.4.1 ~27.3.31	
5	II	鎌田 哲司	平成 27.4.1 ~28.3.31	
6	II	唐牛 良太	平成 28.4.1 ~	



東北の元気、 日本の元気を 青森から