

みやぎの森林・林業のすがた

令和7年度版



宮城県水産林政部



目 次

みやぎの森林・林業

1 県民経済と林業		ア 素材生産業	13
(1) 産業別総生産額(名目)	1	イ 製材業	13
(2) 製造品出荷額	1	ウ 木材チップ製造業	13
(3) 公益的機能の評価	2	エ 木材流通業	14
(4) 産業別就業者数	2		
2 森林資源の動き		7 森林の保全と保護	
(1) 土地利用の現況	3	(1) 保安林	15
(2) 人工林の内容	3	(2) 治山対策の推進	15
(3) 森林の区分	5	(3) 林地開発許可	16
ア 公益的機能別施業森林等の区域	5	(4) 森林保護	16
イ 森林の有する5機能区分	5	ア 松くい虫被害	16
		イ ナラ枯れ被害ほか	16
		ウ 林野火災	17
3 林業経営		8 県民参加の森づくり	
(1) 森林の保有形態	6	(1) 百万本植樹	17
(2) 林業経営体数	6	(2) わたしたちの森づくり事業	18
(3) 森林整備の状況	6	(3) みやぎの里山林協働再生支援事業	19
(4) 林業生産額	7	(4) 里山林活性化による多面的機能発揮対策交付金事業	20
ア 林業産出額(林業粗生産額)	7	(5) みやぎ海岸林再生みんなの森林づくり活動	22
イ 木材生産の産出額	7		
ウ 栽培きのこ類の産出額	8	9 森林レクリエーション	
エ 生産林業所得	8	(1) 森林レクリエーション施設	24
4 林道等生産基盤整備と林業の機械化		10 県有林	
(1) 林道等生産基盤	9	(1) 県有林面積	25
(2) 林業の機械化	9	(2) 造林・保育事業	25
5 森林組合等林業事業体		(3) 立木売払い事業	25
(1) 森林組合	10	11 東日本大震災からの復旧・復興	
ア 組合数	10	(1) 林業・木材産業の被害状況	26
イ 経営基盤	10	(2) 東京電力福島第一原子力発電所事故	
ウ 事業状況	10	に伴う特用林産物の出荷制限等	27
エ 作業班員	10	(3) 復興に向けた取組状況	27
(2) 林業事業体	11	ア 林道施設	27
(3) 林業労働力	11	イ 治山施設・海岸防災林	28
6 木材産業の現状		ウ 木材加工施設	28
(1) 素材需給	12	エ 特用林産物の出荷制限及び出荷自粛への対応	28
(2) 木材産業	12	参考付表	31

1 県民経済と林業

(1) 産業別総生産額（名目）

令和5年度の県内総生産(名目)は10兆509億円で、前年度に比べ5.0%増となり、前年に引き続いで増加となった。

林業の総生産額は、62億円で前年度に比べ約3億8千万円(6.1%)減となった。

表-1 県内産業別総生産額

(単位：億円)

区 分	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
第 一 次 産 業	1,322	1,256	1,089	1,243	1,383	1,445	1,354	1,354	1,321	1,182	1,297	1,317
農 業	1,013	898	704	782	877	907	860	878	877	774	716	797
林 業	41	47	47	49	52	50	54	54	57	64	66	62
水産業	268	310	337	413	455	488	441	421	387	344	515	458
第 二 次 産 業	16,795	17,903	21,866	26,043	26,462	26,142	25,297	23,444	23,404	22,830	20,568	21,460
第 三 次 産 業	68,590	70,235	70,402	71,865	71,542	72,536	73,667	73,623	70,376	72,272	74,024	77,779
小 計	86,707	89,394	93,357	99,151	99,387	100,123	100,319	98,421	95,101	96,284	95,889	100,556
税・関税等	7	102	10	△444	△258	△286	△134	△209	△361	△154	△123	△46
県内総生産	86,714	89,495	93,367	98,707	99,129	99,837	100,184	98,211	94,740	96,131	95,766	100,509

資料：企画部統計課「令和元年度宮城県民経済計算年報」、「宮城県民経済計算（令和5年度）」

注：1) 林業の範囲は、育林業・素材生産業・特用林産物生産業（きのこ類の栽培を除く）・林業サービス業・その他の林業・野菜作農業のうち「きのこ類の栽培」。

2) 推計方法の改善や基礎資料の改定に伴い、平成23年度まで遡って改定している。

3) 四捨五入のため、計が一致しない場合がある。

(2) 製造品出荷額

令和5年の木材・木製品の出荷額は1,078億円となり、内訳では一般製材業及び建築用木製組立材料製造業、合板製造業のいずれの部門でも前年より減少した。

県内製造品出荷額に占める木材・木製品のウエイトは、近年2%弱で推移している。

表-2 県内製造品出荷額

(単位：億円)

区 分	H17年	H22年	H23年	H27年	H28年	H29年	H30年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
全 体	35,702	35,299	27,673	40,170	41,128	44,696	46,656	45,336	43,580	50,034	54,829	54,693
木材・木製品	685	582	463	763	792	854	849	847	710	812	1,145	1,078
(全体に占める割合)	1.9%	1.6%	1.7%	1.9%	1.9%	1.9%	1.8%	1.9%	1.6%	1.6%	1.9%	2.0%
合板製造業	301	248	147	399	435	480	476	486	400	452	690	620
建築用木製組立材料製造業	120	121	179	169	150	188	177	168	147	175	224	213
一般製材業	70	68	63	77	70	56	66	64	58	63	69	62

資料：2024年経済構造実態調査

注：木材・木製品の内訳には、一部の業種のみ記載しているため、木材・木製品全体の出荷額合計と一致しない。

(3) 公益的機能の評価

県土の約6割を占める森林は、木材の生産のみならず、

- ◇ 洪水や渇水を防ぎ、おいしい水を提供する
- ◇ 自然災害を防ぐ
- ◇ 二酸化炭素を吸収し、地球温暖化を防止する
- ◇ レクリエーションや教育の場を提供する
- ◇ 様々な野生生物のすみかとなる

など、県民の生活に欠かせない様々な公益的機能を有している。

これらの市場経済で評価されない価値を貨幣換算してみると、本県の森林の評価額は1兆676億円となり、県民一人当たり約46万円の恩恵を森林から受けていることになる。

表-3 森林の公益的機能評価 (平成19年3月現在)

機能の種類	評価額 (年間)	構成比
水源かん養機能	2,182億円	20.4%
降水貯留機能	793億円	
洪水防止機能	(727億円)	
水質浄化機能	1,389億円	
土砂流出防止機能	4,480億円	42.0%
土砂崩壊防止機能	1,083億円	10.1%
大気保全機能	1,286億円	12.1%
二酸化炭素吸収機能	298億円	
酸素供給機能	988億円	
保健休養機能	1,018億円	9.5%
野生鳥獣保護機能	627億円	5.9%
計	1兆676億円	(100%)

資料：林業振興課業務資料

注：洪水防止機能は豪雨時の機能であり、年間評価額には含まない。

(4) 産業別就業者数

令和2年の就業構造をみると、15歳以上の就業者数は1,081千人で、15歳以上人口(1,986千人)の54%となっている。第1次産業は、昭和50年以降就業者数の減少が続いているが、林業就業者数は令和2年で1,449人と、前回、平成27年調査時に比べ微増となった(P11参照)。

表-4 県内産業別就業人口 (15歳以上)

(単位：人、%)

区分	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年	令和2年
第1次産業	214,288 (100)	159,413 (74)	150,932 (70)	123,479 (58)	95,534 (45)	74,909 (35)	68,985 (32)	53,219 (25)	47,017 (22)	44,050 (21)
農業	183,684 (100)	130,275 (71)	125,531 (68)	101,234 (55)	78,484 (43)	60,875 (33)	57,514 (31)	43,332 (24)	39,526 (22)	36,934 (20)
林業	2,226 (100)	2,451 (110)	1,774 (80)	1,445 (65)	1,337 (60)	1,085 (49)	738 (33)	1,366 (61)	1,438 (65)	1,449 (65)
漁業	28,378 (100)	26,687 (94)	23,627 (83)	20,800 (73)	15,713 (55)	12,949 (46)	10,733 (38)	8,521 (30)	6,053 (21)	5,667 (20)
第2次産業	225,749 (100)	271,049 (120)	276,818 (123)	312,531 (138)	319,950 (142)	308,345 (137)	260,754 (116)	234,210 (104)	246,510 (109)	236,613 (105)
第3次産業	481,612 (100)	557,207 (116)	605,503 (126)	662,211 (137)	743,399 (154)	759,343 (158)	765,734 (159)	746,752 (155)	760,125 (158)	772,212 (160)
分類不能	2,128	1,050	1,992	3,055	4,463	10,814	12,300	25,235	24,275	28,473
県内 就業者数	923,777 (100)	988,719 (107)	1,035,245 (112)	1,101,276 (119)	1,163,946 (126)	1,153,411 (125)	1,107,773 (120)	1,059,416 (115)	1,077,927 (117)	1,081,348 (117)

資料：総務省「国勢調査報告」

注：1) ()は、昭和50年を100としたときの指数。

注：2) 農業及び林業については、平成22年の国勢調査から集計方法が変更されたため、過年度と単純比較はできない。

2 森林資源の動き

(1) 土地利用の現況

本県の森林面積は、414 千 ha で県土面積の 57%を占め、全国平均の 67%を 10 ポイント下回っている。県民一人当たりの森林面積も全国平均の 0.20ha に対し 0.18ha となっている。

所有形態別では、民有林が 283 千 ha（森林面積の 68%）で、国有林が 131 千 ha（森林面積の 32%）となっている。

表－5 土地利用の現況

(単位：千 ha)

県 土 面 積		728.2(100.0%)	
森 林 414.2(56.9%)		農地 123.9(17.0%)	その他 190.1(26.1%)
民有林 283.4(68.4%)	国有林 130.8(31.6%)		

資料：林業振興課業務資料

注：1) 森林面積は、森林法第 2 条に規定する森林の数値 (R6.3.31 現在)。

2) 県土面積及び農地面積は令和 6 年の数値。

3) 面積は四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

(2) 人工林の内容

本県の人工林面積は 191 千 ha で、森林面積の 47%（人工林率）を占め、全国平均の人工林率 40%を 7 ポイント上回っている。

これを所有形態別にみると、民有林における人工林面積は 148 千 ha で人工林率は 52%、国有林は 44 千 ha で人工林率は 35%となっている。

表－6 森林資源の現況

区 分	面 積 (千ha)				材 積 (千m ³)		
	総 数	比 率	人工林	人工林率	総 数	比 率	人工林
民有林	282.6	69.2%	147.7	52.3%	65,924	74.0%	48,180
国有林	125.8	30.8%	43.6	34.6%	23,217	26.0%	10,039
計	408.4	100.0%	191.3	46.8%	89,141	100.0%	58,219

資料：林業振興課業務資料

注：1) 国有林は林野庁所管以外のものを除いた数値。

2) 民有林は令和 6 年度に変更した地域森林計画の数値。

3) 面積は四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

地域森林計画対象民有林（森林法第 5 条に規定する森林）の人工林面積を年齢別にみると、年齢構成のピークは 12 年齢（56～60 年生）になっており、8 年齢以上（36 年生以上）の収穫可能な林分が 134 千 ha と 91%を占めている。保育・間伐等の森林施業を適切に行う必要がある 7 年齢以下（35 年生以下）の林分は 14 千 ha で 9%となっている。

人工林の樹種別面積では、スギが 71%と最も多く、次いでマツ類が 22%を占め、両樹種で 93%となる。ヒノキはわずか 5%である。材積の割合では、スギが 81%と多くを占めている。

図-1 森林面積の推移
(地域森林計画対象民有林)

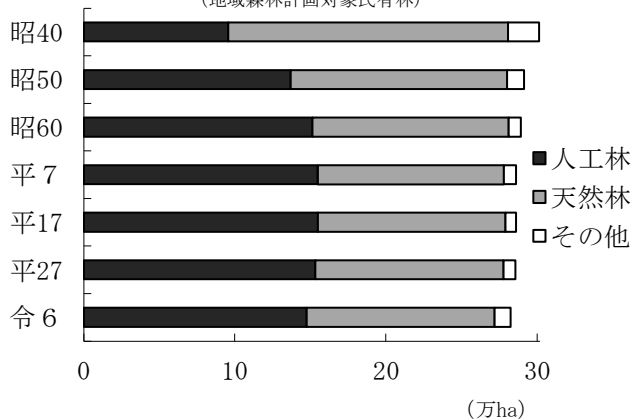


図-2 森林材積の推移
(地域森林計画対象民有林)

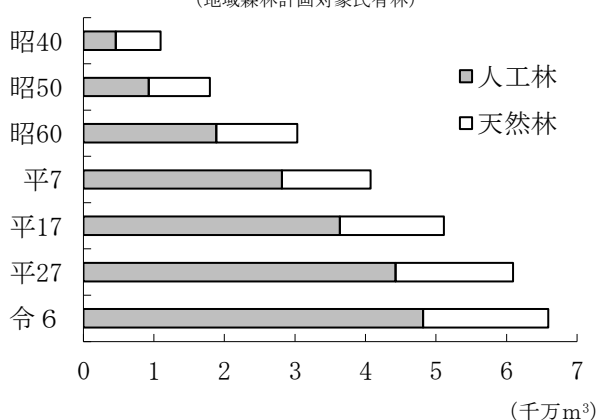


図-3 人工林の齢級別面積
(地域森林計画対象民有林)

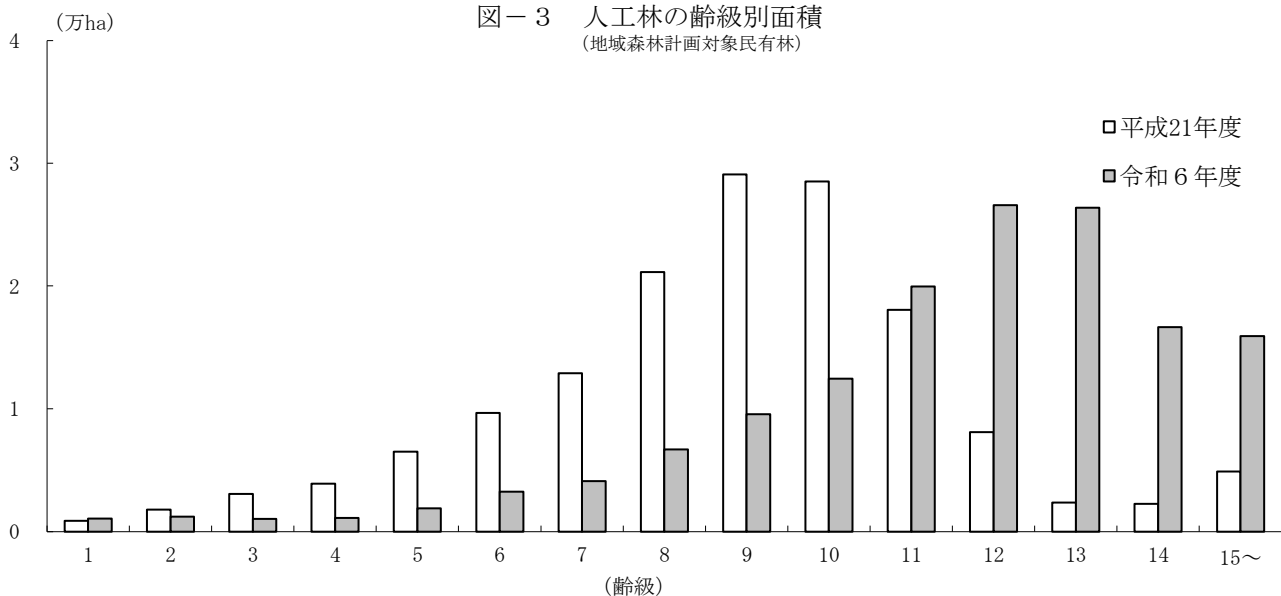


図-4 人工林面積の樹種構成
(地域森林計画対象民有林)

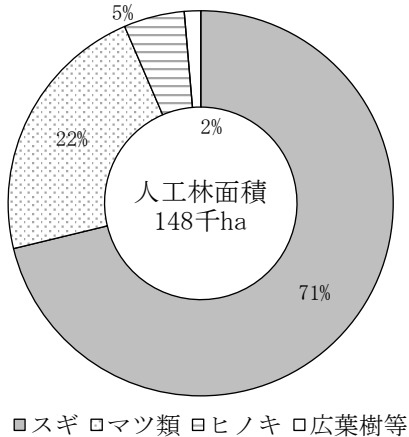
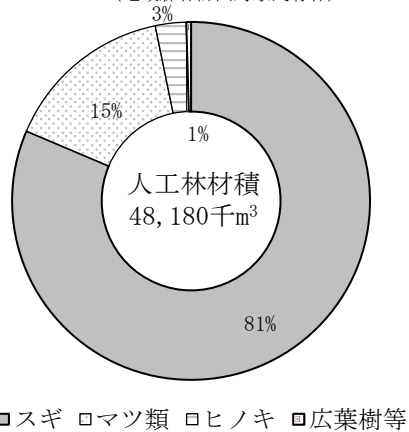


図-5 人工林材積の樹種構成
(地域森林計画対象民有林)



資料 (図1~5) : 林業振興課業務資料

(3) 森林の区分

ア 公益的機能別施業森林等の区域

平成 23 年度に森林計画制度が大幅に見直され、従来の 3 区分のゾーニングから森林の公益的機能をより発揮するための新たなゾーニング制度へ移行した。

ゾーニングは、国の「森林・林業基本計画」における森林の有する多面的機能の発揮に関する目標を達成するために行うものであり、「全国森林計画」で「公益的機能別施業森林」及び「木材等生産機能の維持増進を図る森林」に関する基準が定められている。

これを受けて、国有林では、「国有林の地域別の森林計画」において、民有林では、県の「地域森林計画」で定める「公益的機能別施業森林の区域の基準」及び「木材の生産機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林の区域の基準」に関する指針に基づき、市町村が策定する「市町村森林整備計画」において区域が指定され、それぞれの目標に応じた森林整備が推進されている。

なお、各区域は重複が認められており、公益的機能の発揮に支障が生じないよう「国有林の地域別の森林計画」及び「市町村森林整備計画」において施業方法を定めている。

表-7 ゾーニングごとの面積及び比率

区 分	総面積	面 積 (ha)					比 率 (%)					
		水源涵養機能維持増進森林	山地災害防止・土壌保全機能維持増進森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健文化機能維持増進森林	木材等生産機能維持増進森林	水源涵養機能	山地災害防止・土壌保全機能	快適環境形成機能	保健文化機能	木材等生産機能	
民有林	宮城南部	107,510	46,201	2,531	2,380	14,832	31,251	43	2	2	14	29
	宮城北部	175,077	57,924	12,373	5,346	20,538	91,407	33	7	3	12	52
	計	282,587	104,125	14,904	7,727	35,370	122,658	37	5	3	13	43
国有林	宮城南部	55,307	54,872	15,050	166	22,798	-	99	27	0	41	0
	宮城北部	70,481	69,930	18,642	187	23,951	-	99	26	0	34	0
	計	125,789	124,802	33,691	353	46,748	-	99	27	0	37	0
合 計	宮城南部	162,817	101,073	17,580	2,546	37,630	31,251	62	11	2	23	19
	宮城北部	245,559	127,854	31,015	5,533	44,489	91,407	52	13	2	18	37
	計	408,376	228,927	48,595	8,080	82,119	122,658	56	12	2	20	30

資料：林業振興課業務資料

注：1) 民有林については、森林法第5条に規定する森林で、令和6年3月31日現在の数値。

2) 国有林については、国有林の地域別の森林計画の数値。

3) 面積は四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

4) 5種類の機能維持増進森林は、重複面積を含む。

5) 総面積は、機能維持増進森林以外も含む。

イ 森林の有する5機能区分

森林の有する多面的機能を「水源涵養機能^{かん}」、「山地災害防止機能」、「生活環境保全機能」、「保健文化機能」及び「木材等生産機能」の5つに区分（機能の重複あり）し、それぞれの機能の高度発揮に向けた森林整備を進めている。

表-8 民有林における機能別森林面積（森林計画区ごと）

（単位：ha）

区 分	森 林 の 機 能					計
	水 源 涵 養 ^{かん}	山地災害防止	生活環境保全	保 健 文 化	木 材 等 生 産	
宮 城 南 部	44,524	10,396	10,644	23,191	95,616	(107,510)184,371
宮 城 北 部	60,979	25,346	4,800	24,522	159,114	(175,077)274,761
計	105,503	35,742	15,444	47,713	254,731	(282,587)459,133
森林実面積に対する割合	37%	13%	5%	17%	90%	

資料：林業振興課業務資料

注：1) 森林法第5条に規定する森林。森林計画区の計は延べ面積、（ ）内は地域森林計画対象面積（実面積）

2) 令和6年度に変更した地域森林計画の数値(R6.3.31現在)。

3 林業経営

(1) 森林の保有形態

森林の保有形態の特徴として、保有規模の零細性と分散性があげられる。

林家の保有状況は、10ha未満層が林家戸数の約90%を占めているものの、保有する面積は全体の25%以下にとどまり、1戸当たりの平均保有面積は2.8haとなっている。一方、100ha以上の保有層は林家戸数のわずか0.2%であるが、面積割合では約55%を占め、その平均保有面積は2,235haとなっている。

表－9 保有山林面積規模別林家数と面積

(単位：％，ha，戸)

区分	1～3ha	3～5ha	5～10ha	10～20ha	20～30ha	30～50ha	50～100ha	100～500ha	500ha～	計
面積	(9.0) 13,997	(6.5) 10,141	(9.0) 13,956	(8.7) 13,445	(3.8) 5,917	(4.5) 6,922	(3.8) 5,946	(3.7) 5,816	(51.0) 79,122	(100) 155,261
林家数	(56.6) 8,660	(18.7) 2,860	(14.1) 2,157	(6.8) 1,043	(1.7) 260	(1.3) 196	(0.6) 91	(0.2) 34	(0.0) 4	(100) 15,305

資料：2020年農林業センサス

注：()は構成比。四捨五入の関係で、合計が100とならない場合がある。

(2) 林業経営体数

県内の「林業経営体」の数は489経営体となっている。

これを保有山林面積規模別に見ると、「5～10ha」層が107経営体(全体に占める割合21.9%)で最も多く、次いで「10～20ha」層が91経営体(同18.6%)、「3～5ha」層が88経営体(同18.0%)となっている。

表－10 保有山林面積規模別経営体数

(単位：％，経営体)

区分	保有山林なし	3ha未満	3～5ha	5～10ha	10～20ha	20～30ha	30～50ha	50～100ha	100～500ha	500ha～1,000ha	1000ha～	計
経営体数	(3.3) 16	(2.0) 10	(18.0) 88	(21.9) 107	(18.6) 91	(10.6) 52	(9.4) 46	(7.8) 38	(4.7) 23	(1.2) 6	(2.5) 12	(100) 489

資料：2020年農林業センサス

注：1) ()は構成比。四捨五入の関係で、合計が100とならない場合がある。

2) 「林業経営体」とは次のいずれかに該当する事業を行う者

- ① 保有山林面積が3ha以上で、かつ、調査期日前5年間に林業経営(育林・伐採)を行った者、又は、調査実施年をその計画期間に含む「森林経営計画」を作成している者。
- ② 委託を受けて素材生産又は立木を購入して素材生産を行っている者(調査期日前1年間に200㎡以上の素材を生産した者に限る。)。または、素材生産以外の林業サービス(育林作業)を行っている全ての者。

(3) 森林整備の状況

木材価格の長期的な低迷に加え、林業採算性の悪化や林業労働力の減少など、林業をとりまく厳しい姿勢を反映して近年の造林面積は200ha～300ha台で推移しており、令和6年度は259haであった。

間伐については、健全な人工林を育成する上で大切な施策であることから、国庫補助事業の活用に加え、みやぎ環境税を財源とした温暖化防止間伐推進事業の実施等により、年間4～5千haの水準を維持していたが、近年は3千ha程度にとどまっている。

作業道については、国庫補助事業の活用、県単補助事業の実施により開設・改良を進め、施業の低コスト化が図られ間伐材の搬出・利用が促進されている。

表－11 経営形態別人工造林実績

(単位：ha)

区分	S60年度	H7年度	H12年度	H17年度	H22年度	H27年度	R2年度	R4年度	R5年度	R6年度
県	194	26	23	30	19	21	16	4	3	1
市町村	149	54	61	50	42	34	47	65	43	32
森林整備センター	164	133	124	88	47	44	90	94	105	110
林業公社	437	201	120	0	2	0	0	0	0	0
国(民有林直轄)	-	-	-	-	-	37	0	0	0	0
その他	730	307	142	90	93	80	89	146	139	116
総数	1,674	721	470	258	203	216	242	309	290	259

資料：森林整備課業務資料 ※四捨五入の関係で、内訳と合計が合わない場合がある。

表-12 間伐及び作業道開設の実績

(単位 間伐：ha 作業道：m)

区 分	S60	H7	H12	H17	H22	H27	R2	R3	R4	R5	R6
間伐面積	5,010	4,653	4,658	4,680	4,089	2,714	3,366	2,933	3,064	3,048	2,825
作業道開設延長	29,499	13,353	32,190	102,226	109,126	173,497	162,214	163,420	186,377	148,533	133,659

資料：森林整備課業務資料

(4) 林業産出額

ア 林業産出額（林業粗生産額）

木材価格が最高値を記録した昭和55年には、木材生産部門だけで151億円の産出額があったが、その後、木材生産部門は木材価格の低迷等から大幅に減少し、林業産出額も減少傾向が続いている。

平成23年は、東日本大震災の影響で大きく落ち込んだが、木材加工工場の復旧や震災復興需要等に伴い、木材生産産出額は震災前を上回る水準となっている。

栽培きのご類についても、福島第一原子力発電所の事故に伴う出荷制限指示を受けているものの、栽培管理の徹底等により出荷制限解除への取組が進んだことから、ほぼ震災前の水準に回復している。

部門別構成では、昭和60年当時は、木材生産が76%、栽培きのご類が23%であったのに対し、令和6年は木材生産が58%、栽培きのご類が41%と変化してきている。

表-13 林業産出額（林業粗生産額）

(単位：億円)

部 門	S60年	H7年	H17年	H22年	H23年	H30年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年
木 材 生 産	89.03	66.2	47.4	35.6	29.2	48.2	49.2	43.8	53.4	76.4	59.1	59.0
栽培きのご類生産	26.99	24.1	35.9	40.3	25.4	35.7	35.7	40.6	37.9	35.4	37.2	41.8
薪 炭 生 産	0.92	0.8	0.5	0.8	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
林野副産物採取	0.15	0.1	0.2	0.4	0.0	0.4	0.5	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7
合 計	117.09	91.2	83.4	77.2	55.6	84.6	85.7	84.9	92.2	112.4	97.3	101.6

資料：農林水産省「林業産出額」

注：四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

イ 木材生産の産出額

木材生産の内訳を見ると、本県の人工林面積の約7割を占めるスギの産出額が令和6年次で全体の約88%を占めている。

針葉樹は、輸入木材との競合により丸太価格が下落し、生産量も低下したことから、昭和55年をピークに大きく減少し、平成22年には30億円を下回った。震災以降は一貫して回復基調にあり、令和3年には、平成18年以来15年ぶりに50億円を上回り、令和6年には約56億円となった。

広葉樹は、チップ需要の減少から産出額は減少傾向にあり、震災後も特段の回復はみられず、2～3億円台と低迷を続けている。

表-14 木材生産部門の産出額

(単位：億円)

区 分	S60年	H7年	H17年	H22年	H23年	H30年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年
針 葉 樹	51.28	53.8	40.8	29.9	23.7	44.3	45.2	40.6	50.7	73.2	55.5	56.1
スギ	36.96	43.0	33.0	27.1	21.4	38.5	41.8	37.5	46.5	68.8	52.0	52.1
ヒノキ	3.73	1.6	0.4	0.2	0.2	0.3	0.5	0.4	0.6	0.4	0.5	0.7
マツ類	8.84	8.7	7.0	2.4	2.0	4.9	2.2	2.1	2.1	2.6	2.0	2.2
その他	1.75	0.5	0.4	0.2	0.1	0.6	0.5	0.4	1.4	1.3	0.8	1.2
広 葉 樹	36.73	10.8	6.2	5.3	4.9	3.7	3.8	3.0	2.5	3.0	3.5	2.7
竹 材	1.02	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
合 計	89.03	65.0	47.1	35.2	28.8	48.2	49.2	43.8	53.4	76.4	59.1	59.0

資料：農林水産省「林業産出額」

注：四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

代表的樹種等の産出額であるため、表-13の数字とは一致しない場合がある。

ウ 栽培きのご類の産出額

栽培きのご類は、技術の進歩と生産者の増加等により産出額は年々増加し、平成 22 年には 40 億円に達した。品目別では、「しいたけ」が生産者の高齢化や価格の低下等により減少傾向であり、令和 6 年の産出額は約 10 億円となっている。一方、大型施設栽培が行われている「ぶなしめじ」の産出額が栽培きのご類全体の約 5 割を占めている。

東京電力福島第一原子力発電所事故の影響により平成 23 年の産出額は約 25 億円まで落ち込んだが、近年は、ほぼ震災前の水準に回復している。

表-15 栽培きのご類の産出額

(単位：億円)

区 分	S60年	H7年	H17年	H22年	H23年	H30年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年
生しいたけ	14.60	7.9	7.4	9.6	8.1	7.4	8.9	8.2	8.6	8.6	8.0	9.4
乾しいたけ	3.70	2.1	0.7	1.0	0.8	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.5
なめこ	2.84	4.6	3.6	2.3	2.1	3.8	4.1	3.8	3.6	4.0	4.8	5.8
えのきたけ	5.85	5.8 3.7	3.4	5.2	3.8	3.9	3.2	3.9	3.4	3.6	3.4	3.5
ぶなしめじ			17.5	20.5	9.7	18.4	17.6	20.3	19.0	18.3	20.2	21.7
その他のきのこ			3.3	1.7	0.9	1.9	1.8	4.2	3.0	0.6	0.6	0.9
合 計	26.99	24.1	35.9	40.3	25.4	35.7	35.7	40.6	37.9	35.4	37.2	41.8

資料：農林水産省「林業産出額」

エ 生産林業所得

生産林業所得とは、林業生産活動によって生み出された付加価値を推計（前述の産出額に所得率を乗じる）したものである。平成 23 年は東日本大震災の影響により前年から 8 億 2,000 万円の減少となったが、平成 26 年は前年から 11 億 3,000 万円の増加となり、震災前を超える水準に回復した。

なお、平成 27 年からは、都道府県別の所得額の公表が行われなくなったため、平成 26 年が直近値となる。

表-16 生産林業所得

(単位：億円)

区 分	S55年	S60年	H7年	H17年	H22年	H23年	H24年	H25年	H26年
木 材 生 産	112.24	64.29	47.50	—	—	—	—	—	—
栽培きのご類生産	18.17	20.91	18.75	—	—	—	—	—	—
薪 炭 生 産	1.23	0.71	0.62	—	—	—	—	—	—
林野副産物採取		0.15	0.12	—	—	—	—	—	—
合 計	131.64	86.06	66.99	41.3	31.5	23.3	25.3	28.9	40.2

資料：農林水産省「林業産出額」

注：平成 12 年以降は、部門別の統計が廃止された。

4 林道等生産基盤整備と林業の機械化

(1) 林道等生産基盤

林道は、効率的な林業経営や森林の適正な維持管理に必要不可欠であり、また、森林空間の総合的利用の推進、農山村の生活環境の整備、地域産業の振興等に資するもので、近年の森林に対する多様な要請に応え得る森林資源の整備や労働事情・高性能林業機械等の導入などに見合った経営・管理が行われるよう整備を図っている。

令和6年度末の林内路網密度は、32.9m/ha となっている。

民有林林道事業の種別 (令和6年度)

I 国庫補助事業

1 公共事業

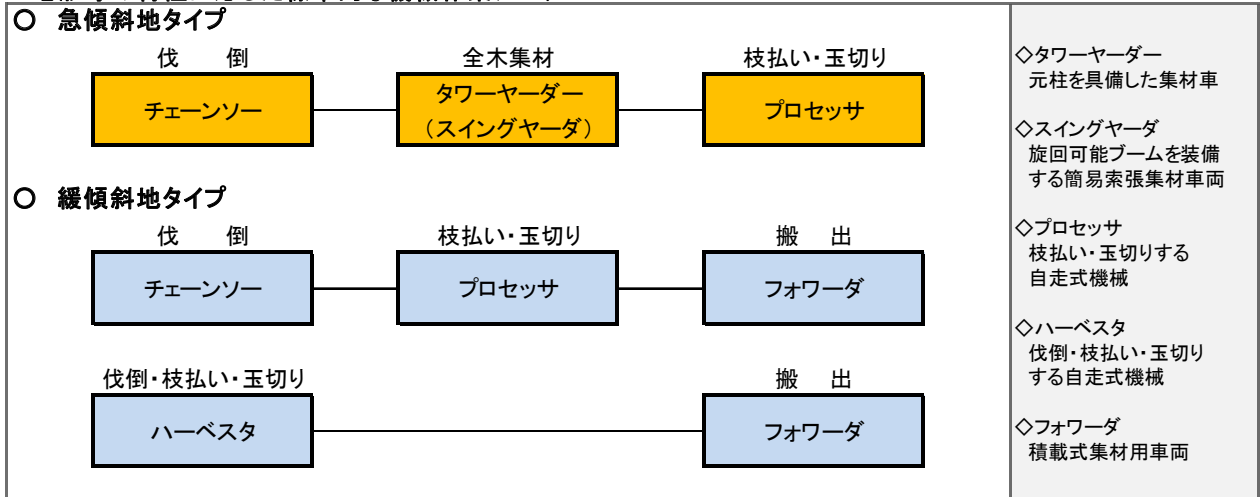
- ① 地方創生道整備推進交付金 (内閣府予算)
- ② 森林環境保全整備事業
- ③ 農山漁村地域整備交付金事業

(2) 林業の機械化

林業従事者の減少、高齢化の進行と立木価格の低迷による林業生産活動の停滞に対処するため、チェーンソー、トラクタ、集材機等の機械化に加え、昭和62年以降、フォワーダ、プロセッサ、ハーベスタ等の高性能林業機械が導入され、一層の機械化が進んできている。

主な作業システムは次のとおりである。

地形等の特性に応じた標準的な機械作業システム



5 森林組合等林業事業体

(1) 森林組合

ア 組合数

令和6年度末の森林組合数は、平成17年度以降変わらず16組合である。

イ 経営基盤

令和6年度末における1森林組合の平均では、組合員所有森林面積9,226ha、払込済出資金88,805千円、常勤役員数9.4人となっている。

森林組合系統では、令和3年度から森林組合系統運動（J Forest 宮城県ビジョン2030）と連動した形で、全ての組合において「森林組合経営ビジョン・中期経営計画」が策定され、各組合における目標達成に向けた取組が進められている。

県では、上記計画に基づく取組が円滑に進むよう、県森林組合連合会と連携を図りながら、森林組合の執行体制の強化に向けた支援を実施している。

ウ 事業状況

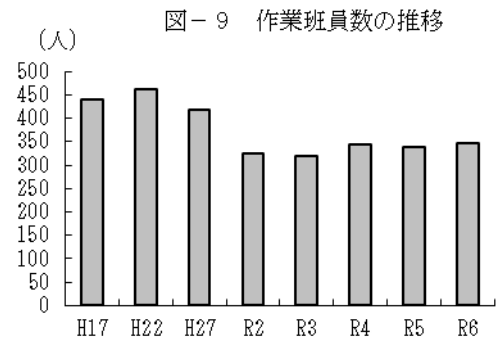
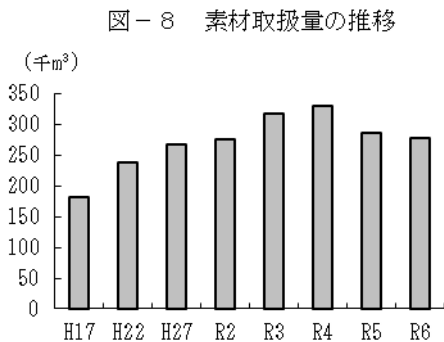
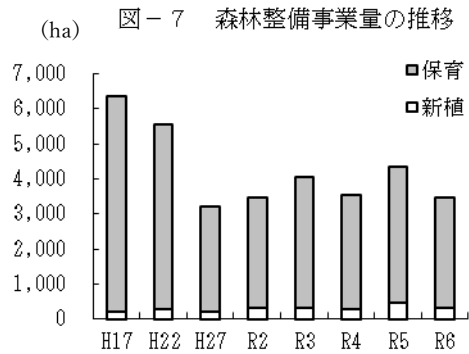
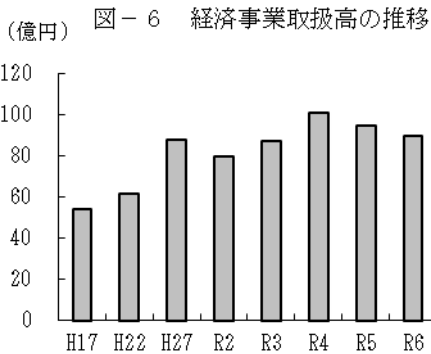
組合全体の経済事業取扱高は、平成9年度の88億円をピークに減少傾向にあった。平成23年度以降は東日本大震災からの復興需要を背景に平成28年度まで増加が続き、以降はおおむね80億円台で推移してきた。令和2年度以降は増加傾向であったが、合板工場の受入制限等の影響で販売部門の取扱高が減り、令和6年度は90億円（前年度比5%減）で2期連続の減少となった。

森林整備事業量については、森林所有者の造林意欲の低下等により、長期にわたって減少傾向で推移しており、国有林や公有林の事業量が減少したことで令和6年度は3,461ha（前年度比20%減）となっている。

素材取扱量については、CLTやバイオマス、森林認証など新たな販路創出等の取組により、ここ数年増加傾向で推移していたが、令和6年度は、取扱高の減少でも触れたように合板材の受け入れ制限等の影響により276,927m³（前年度比4%減）で2期連続の減少となった。

エ 作業班員

令和6年度末の作業班員数の合計は347人で前年度より9人増加している。増加率としては3%弱であり、前年度とほぼ横ばいの状況であった。



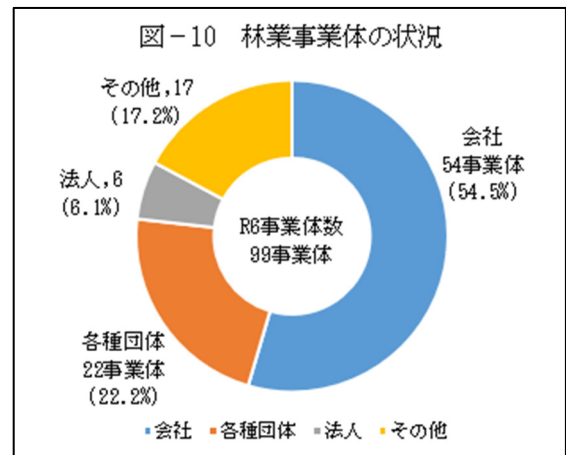
(図6～9)：宮城県森林組合統計

(2) 林業事業体

森林組合を含む県内の林業事業体は令和6年度末現在、99事業体となっている。内訳は、会社が54、森林組合等各種団体が22、その他法人が6、個人等が17となっている。

なお、2020年世界農林業センサスにおける林業事業体数は78事業体であった。

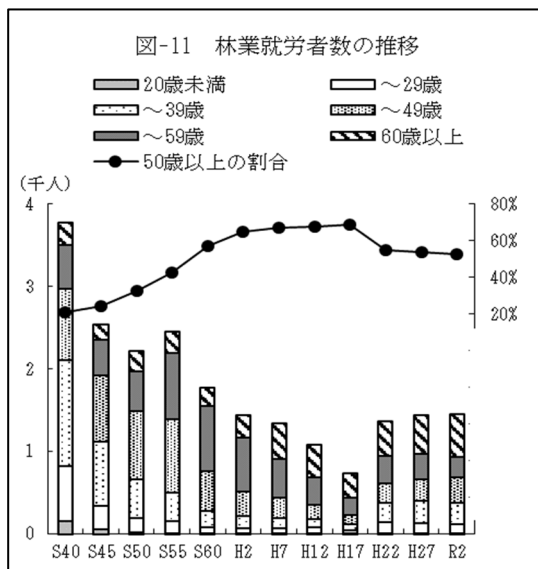
注：これまで農林業センサスの「林業作業受託を行う経営体」の数値を採用していたが、2020年農林業センサスにおいて本数値の掲載がなかったことから、林業振興課調べ（林野庁「林業労働・経営対策に係る実態調査」）の数値を採用している。



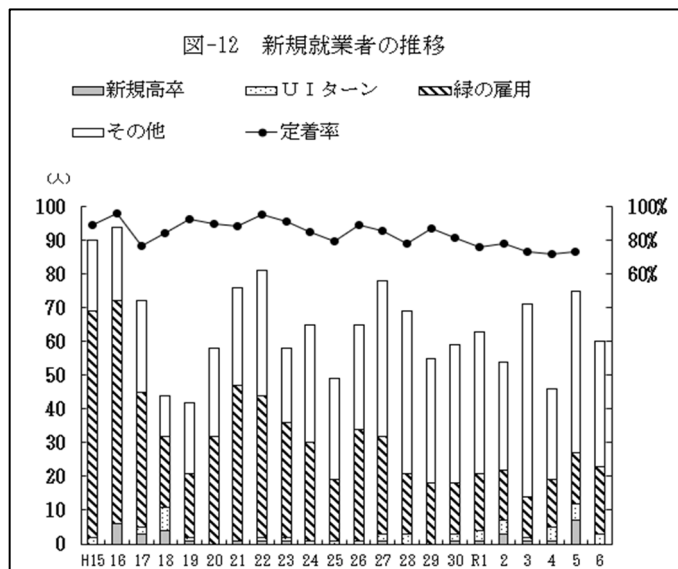
(3) 林業労働力

林業就労者数は減少が続いていたが、令和2年の国勢調査結果では1,449人となっており、平成22年からやや増加傾向で推移している。一方、年齢別で見ると50歳以上が52.5%と半数を占めている。新規就業者数は、県による調査では、年度ごとに増減があるものの、近年は50人から70人程度で推移している。

就業形態は林野庁が新規就業者支援の対策として平成15年度に創設した「緑の雇用」研修が大きな効果を発揮し、新規就業者全体の約半数を占めている。この研修は林業事業体へ採用された後に、現場技能を段階的かつ体系的に習得できる研修プログラムが準備されているため、1年後の定着率も高い水準である。



資料：総務省「国勢調査」



資料：林業振興課業務資料

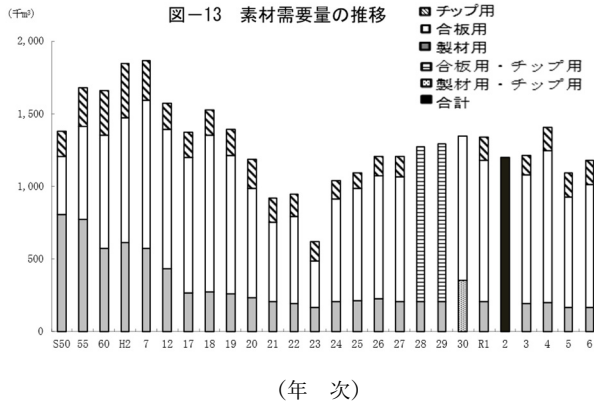
注：図-11「国勢調査」はH22年から産業分類「林業」に、管理や補助的経済活動を行う事業所が加えられたため、前回調査結果との連続性はない。
 注：図-12 新規就業者数の調査対象事業体は、平成28年度までは「林業労働力の確保の促進に関する法律に基づく認定事業主」を対象、平成29年度からは「林野庁調査に基づく林業事業体(平成29年度末69事業体)」を対象としているため連続性はない。

6 木材産業の現状

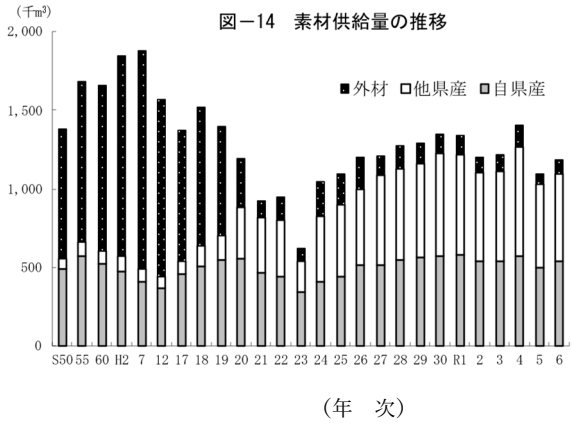
(1) 素材需給

令和6年の素材需要量は、1,181千 m^3 で前年に比べて85千 m^3 （約8%）増加した。

素材供給量は、国産材が1,097千 m^3 で前年に比べ68千 m^3 （約7%）増加した。外材は84千 m^3 と前年に比べ17千 m^3 （約25%）増加した。この結果、供給量に占める国産材の割合は93%となり、平成29年以降、9割を占める状況が続いている。



資料：農林水産省「木材需給報告書」



資料：農林水産省「木材需給報告書」

※H28・29値については合板用とチップ用が、H30値については製材用とチップ用が、R2値は全て非公表となっている。

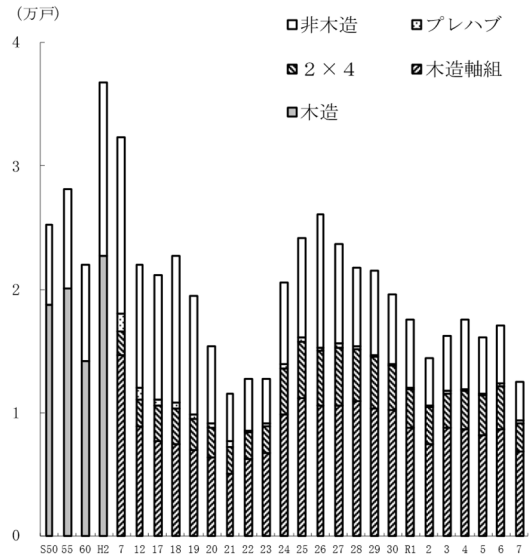
(2) 木材産業

県内の木材産業としては、素材生産業、木材工業（製材業、合板工業、集成材工業、木材チップ工業、紙・パルプ工業、木材防腐工業、プレカット工業）、木材流通業（原木市場、製品市場）がある。

木材産業への波及効果大きい住宅着工戸数（年次）は、平成7年頃までの3万戸台から減少に転じ、平成21年には11,495戸となった。しかし、平成24年以降は震災復興需要の影響を受け、平成26年は26,039戸まで増加したが、平成27年から再び減少し、令和7年は12,511戸となった。木造比率は75.4%と前年より約3.0ポイント増加した。

木造工法別シェアをみると、かつては軸組工法が約8割前後で推移していたが、平成13年以降は約7割と減少しており、軸組以外（2×4工法、木質プレハブ）の割合が約3割となっている。

図-15 県内住宅着工戸数の推移

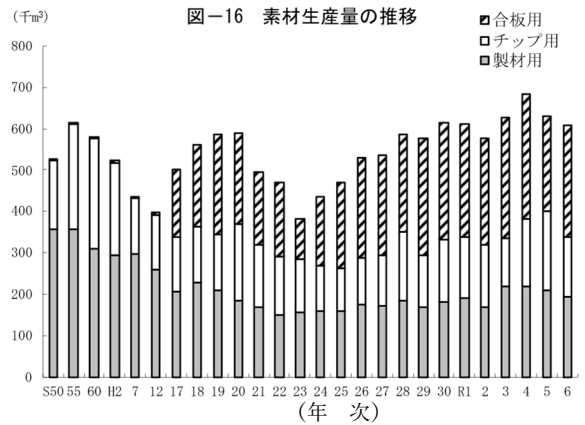


資料：国土交通省「住宅着工統計」

ア 素材生産業

令和6年の素材生産量は、609千 m^3 と前年より20千 m^3 減少した。用途別では、製材用が対前年比約7%減の194千 m^3 、合板用が約18%増の270千 m^3 、チップ用が約24%減の145千 m^3 となった。

なお、樹種別生産量では、スギが521千 m^3 で全体の約86%を占めており、その主な用途は合板用、製材用である。

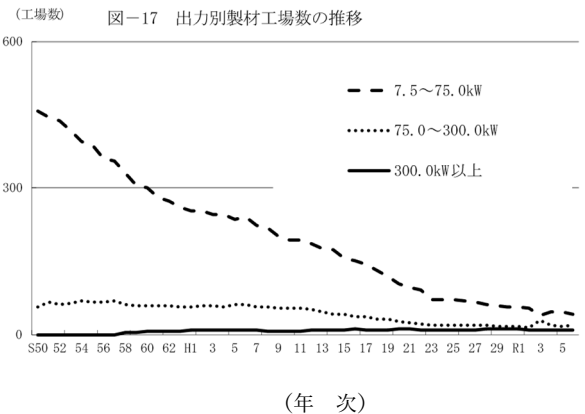


資料：農林水産省「木材需給報告書」

イ 製材業

製材工場数は、昭和50年の514工場から漸減し、平成6年までは300工場台であったが、平成7年以降は操業停止や廃業等が続き、震災での被災を経て令和6年は70工場となっている。出力規模の内訳は7.5～75kWが42工場、75kW～300kWが18工場、300kW以上が10工場（うち1,000kW以上が1工場）となっている。

一方、県内の製材用素材の需要量は、昭和50年には804千 m^3 あったが、近年約1/5まで減少している。工場数の推移との関係を見ると、近年は大型工場における生産比率が高くなっている。



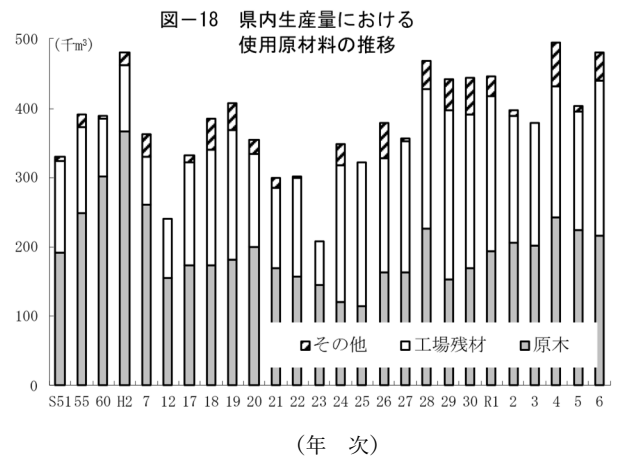
資料：農林水産省「木材需給報告書」

ウ 木材チップ製造業

工場数は昭和54年の125工場をピークに減少傾向にあり、平成7年には73工場、令和6年は37工場と、製材工場数の減少とともに、チップ生産を兼業していた工場も減少し、専門化が進んでいる。

県内生産量は、平成23年以降は、おおむね300千 m^3 から400千 m^3 程度の間で推移していたが、平成28年は469千 m^3 と大幅に増加した。令和6年次は480千 m^3 と前年に比べ76千 m^3 増加した。

樹種別の生産量は、従来広葉樹主体であったが、平成9年以降は針葉樹が50%を超え、それ以降も針葉樹比率が高まる傾向にあり、令和6年においては約84%が針葉樹由来となっている。



資料：農林水産省「木材需給報告書」

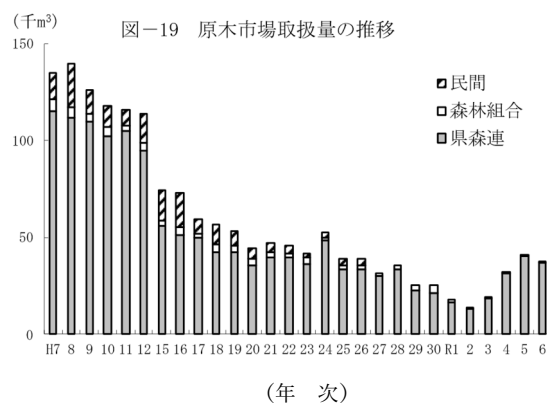
エ 木材流通業

原木市場は、平成 30 年まで、宮城県森林組合連合会系統が県内の主要産地ごとに 4 市場と、単独の森林組合による 1 市場の計 5 市場が開設されていた。その後、令和元年度に 1 市場廃止されたが、令和 2 年度から民間が 1 社参入している。

令和 6 年の市場取扱量は 37 千 m^3 となっており、市場を経由しない直送流通の拡大などから平成 12 年頃までの取扱量の 3 割程度までに減少している。

なお、宮城県森林組合連合会系統は県内原木市場全体の 9 割以上を扱っており、原木流通の重要な拠点となっているが、取扱量は減少傾向となっている。

製材品市場については、県内に民間 2 市場が開設されていたが、現在は 1 市場において当県内外産の製材品が建築用材として、木材販売店を経るなどして建築現場へ供給されている。平成 26 年頃までは 100 千 m^3 前後の取引が維持されていたが、その後取扱量が年々減少し、令和 6 年の取扱量は 13 千 m^3 と前年より 7 千 m^3 減少した。



7 森林の保全と保護

(1) 保安林

保安林は、森林の働きを生かして自然災害等から人命や財産を守り、人々に憩いの場を提供し、良質な水や空気を供給するなど、私たちの豊かな暮らしに役立っている。

国や県は、保安林の整備拡充を図るため、国有林の地域別森林計画（宮城北部国有林の地域別の森林計画及び宮城南部国有林の地域別の森林計画）及び民有林の地域森林計画（宮城北部地域森林計画及び宮城南部地域森林計画）に基づき、新規指定・整備等を計画的に進めている。

表－17 保安林として管理すべき森林の種類別の計画期末面積 (単位：ha)

森林計画区 の 区 分	計画区総数 (実面積)	水源のかん養の ための保安林	災害の防備の ための保安林	保健、風致の保存 等のための保安林	森林計画の計画期間
宮城北部 (民有林)	49,438	37,116	11,145	3,359	令和6年4月1日～令和16年3月31日
宮城南部 (民有林)	21,837	17,908	3,542	1,468	令和3年4月1日～令和13年3月31日
小計	71,275	55,024	14,687	4,827	
宮城北部 (国有林)	64,270	60,875	4,690	2,830	令和6年4月1日～令和16年3月31日
宮城南部 (国有林)	49,952	42,470	7,148	2,958	令和3年4月1日～令和13年3月31日
小計	114,222	103,345	11,838	5,788	
合計	185,497	158,369	26,525	10,615	

資料：森林整備課業務資料（R7.3.31現在）

注：2以上の目的を達成するため指定された保安林があるため、総数内の数値は内訳の合計と一致しない。

表－18 保安林種別面積（指定済面積） (単位：ha)

区分	水源の かん養	土砂流出 防備	土砂 崩壊 防備	飛砂 防備	防 風	水 害 防 備	潮 害 防 備	干 害 防 備	な だ れ 防 止	落 石 防 止	防 火	魚 つ き	航 行 目 標	保 健	風 致	計
民有林	53,680	(11,066) 10,958	(154) 154	526	53	9	(583) 558	(2,003) 1,864	(2) 1	(38) 38	(11) 9	(1,196) 991	(3) 3	(2,947) 285	(693) 610	(72,964) 69,738
国有林	104,002	(9,848) 8,408	160	8	0	0	604	1,359	57	0	-	83	-	(4,782) 368	(930) 29	(121,832) 115,077
計	157,682	(20,914) 19,366	(313) 313	534	53	9	(1,186) 1,161	(3,362) 3,222	(59) 59	(38) 38	(11) 9	(1,280) 1,075	(3) 3	(7,729) 652	(1,623) 639	(194,797) 184,815

資料：森林整備課業務資料（R7.3.31現在）

注：1）（ ）内数字は兼種指定による延べ面積。

2）計の欄は四捨五入により一致しない。

(2) 治山対策の推進

森林の維持造成を通じて山地に起因する災害から国民の生命・財産を保全し、水源の^{かん}涵養、生活環境の保全・形成等を図るため、山地災害リスクの高い地区を優先して荒廃した森林の復旧整備や東日本大震災により被災し、復旧した海岸防災林の保育管理及び令和元年東日本台風等により被災した荒廃山地の復旧など、令和6年度は計86か所で治山対策を実施した。

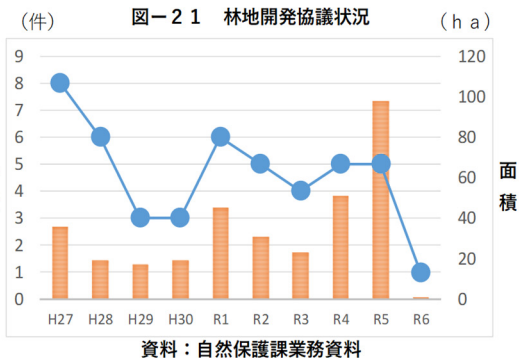
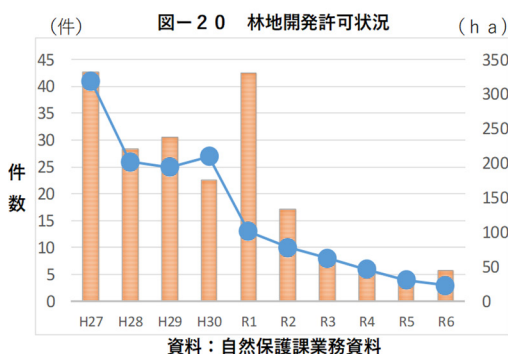


写真－1 溪床の安定を図る治山ダム

(3) 林地開発許可

林地開発許可制度は、森林の無秩序な開発を規制し、森林の持つ多面的機能が損なわれないようにするもの。この制度では、地域森林計画の対象となっている民有林において、1ha（太陽光発電施設の設置を目的とする場合には0.5ha）を超えて開発をしようとする者は、知事の許可を得なければならない。

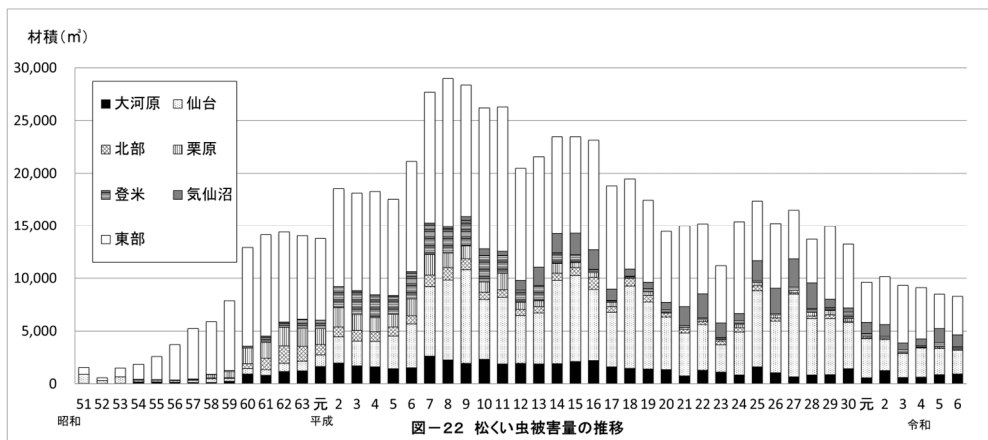
なお、国・地方公共団体等が林地開発を行う場合には、許可制は適用されず、知事に連絡調整（協議）することになっている。（詳細はP55参照）



(4) 森林保護

ア 松くい虫被害

松くい虫による被害は、昭和50年に石巻市で初めて確認されて以来、県内全域に拡大している。民有林における被害量は、東日本大震災直後は、薬剤空中散布などの対策が十分に行えなかったことから、特別名勝「松島」地域を中心に被害が増加したが、平成8年度の28,986㎡をピークに長期的には減少傾向で推移しており、令和6年度の被害量は、8,280㎡（対前年度比97%）となっている。県では、関係市町村との連携を図りながら伐倒駆除を中心に防除を徹底するとともに、被害跡地に松くい虫に抵抗性のあるマツの植栽を実施し、松林の再生を図っている。



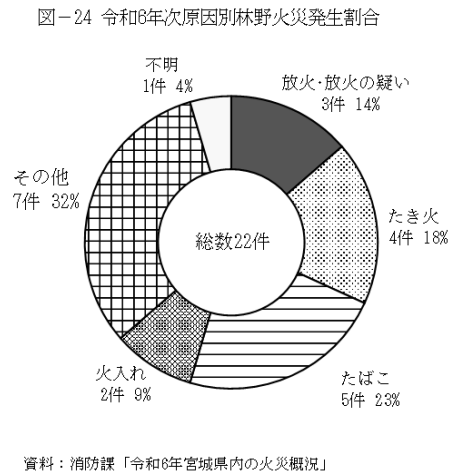
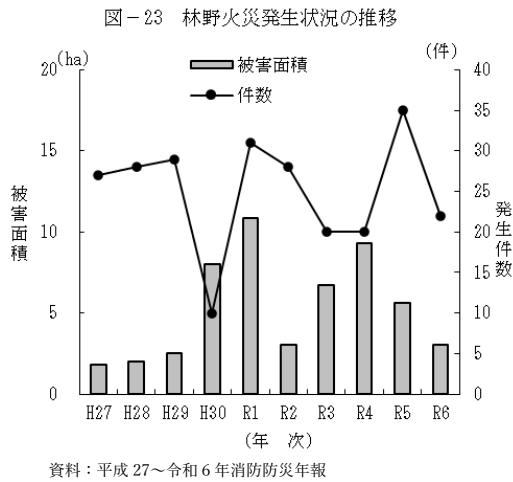
イ ナラ枯れ被害ほか

県内のカシノナガキクイムシによる「ナラ枯れ」被害は、平成21年に大崎市鳴子温泉で初めて確認され、その後、奥羽山系から県南部を中心に被害が拡がり、平成29年度は4,730㎡を記録したが、現在は減少傾向に転じており、令和6年度は1,323㎡（対前年度比115%）となっている。県では、被害木の伐倒駆除や、被害を受けやすくなっている高齢級化したナラ林の若返り（更新伐）により、被害の拡大防止を図っている。

その他の森林病虫獣害としては、ニホンジカによる食害、クマによる剥皮害等があり、特に三陸沿岸から登米地域にかけてニホンジカによる造林地の食害が深刻化している。また、外来カミキリムシの一種であるツヤハダゴマダラカミキリによる地域森林計画対象民有林の被害が、令和5年に仙南地域の森林で初めて確認され、令和6年度は5㎡の駆除を行っているが、引き続き、被害拡大防止に向け、伐倒駆除等の対策を講じていく。

ウ 林野火災

令和6年には22件、被害面積3.02haの林野火災が発生した。原因は、たばこやたき火など人為的な要因によるものが多くなっている。また、100haを超える大規模な林野火災は、東日本大震災に伴い気仙沼市内で発生したものを最後に、県内では発生していない。



8 県民参加の森づくり

アウトドアブームや自然志向の人々が増加し、森林に対する関心のほか、地球温暖化防止に向けた二酸化炭素吸収源としての森林整備の重要性の認識も高まっている。そのような中で、自ら森林作業に従事したり、ふるさとの自然を守り育てることの大切さや、自然を相手にする林業の魅力を人々に広めようとするボランティア活動が盛んに行われている。県では、県民参加の森づくりを推進するため、以下のような事業を行っている。

(1) 百万本植樹

近年、生活に潤いを与えてくれる緑の重要性に対する認識が高まっており、身近な緑の造成に向け、家庭及び地域の緑化を推進し、緑化思想の一層の普及と緑豊かな生活空間の醸成に資するため、「みどりのクニづくり事業」の一環として、平成5年度から百万本植樹事業を実施している。

併せて、平成24年度からは「みやぎ環境税」を財源の一部として活用し、東日本大震災で被災した沿岸部の緑化活動にも支援している。

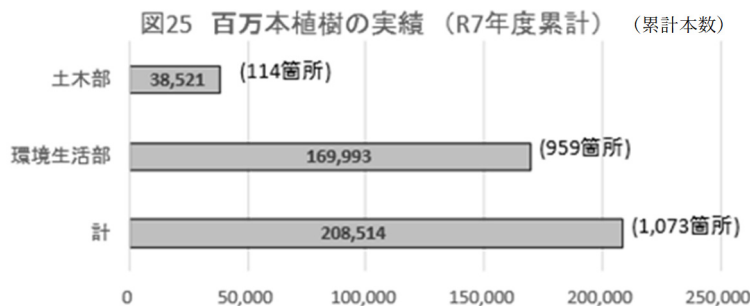


表-19 事業の概要

担当部	緑化対象
環境生活部	市町村の公共施設の緑化 (学校・公園・道路等の公共施設) 生活環境の緑化 (生垣・道路・商業地域等) 施設敷地内の緑化 (工場等)
土木部	県施設の緑化

(2) わたしたちの森づくり事業

本事業の趣旨に賛同する法人が県と森づくりに関する5年間の協定を締結し、県有林を活動フィールドとして貸与するもので、ネーミングライツ制度により命名権を売却している。

表-20 事業の実施状況

(令和8年1月31日現在活動中の箇所)

団体・企業名	所在	面積(ha)	森の名前	協定 年度	備考
(特非)宮城県森林インストラクター協会 ENEOS(株)	利府町菅谷	2.48	宮城県 ENEOSの森	H18	2者協働
東北ミサワホーム(株)	利府町菅谷	5.50	MISAWAオーナーの森 宮城	H18	
東北発電工業(株)	利府町神谷沢	1.80	とうはつの森	H20	
(株)東日本放送	利府町菅谷	4.25	ぐりりの森	H21	
トヨタ紡織東北(株) ※H21～25はトヨタ紡織(株)と協定 H26以降トヨタ紡織東北(株)と協定	大衡村大森	4.80	トヨタ紡織グループ 「環境の森」大衡	H21	
(公財)ニッセイ緑の財団	利府町菅谷	5.00	ニッセイ利府の森	H22	
鈴木工業(株)	利府町森郷	4.36	鈴木工業株式会社 みんなの森	H23	
住友生命保険(相)	利府町森郷	4.68	スミセイの森 宮城	H24	
カメイ(株)	大和町宮床	4.80	カメイの森 宮城	H25	
(公財)ニッセイ緑の財団	利府町菅谷	4.43	森から考える ESD学びの森	H26	
ネットトヨタ仙台(株)	利府町菅谷	2.75	そらっぱ えがおの森	H28	

資料：森林整備課業務資料

注：協定年度とは森づくりに関する協定を企業と締結した年度（一番最初に締結した年度を記載）

(3) みやぎの里山林協働再生支援事業

県は、森林づくり活動を行おうとする企業等と、活動の場を提供できる森林所有者を仲介し、里山林の保全と活用を図っている。

表-21 事業の実施状況

(令和8年1月現在施行分)

団体・企業名	所 在	面積 (ha)	森の名前	現協定 年度	備考
パナソニック電気労働組合北部営業支部・ パナソニック電気(株)東北総務センター	富谷市明石	0.06	—	R6	H20～更新
イオン東北(株)	富谷市明石	0.05	—	R6	H21～更新
三菱商事(株)東北支社	富谷市明石	0.05	—	R4	H21～更新
(株)登米村田製作所	登米市東和町米川	35.65	ムラタの森	R3	H22～更新
仙台ターミナルビル(株)	女川町小乗浜	1.06	みやぎの森林づくり	R6	H25～更新
高砂熱学工業(株)東北支店	富谷市明石	0.12	—	R3	H28～更新
コカ・コーライーストジャパン(株)	蔵王町円田	24.16	—	R4	H28～更新
東京エレクトロン宮城(株)	大和町宮床	4.21	東京エレクトロンの森	R4	H29～更新
三菱商事(株)東北支社	富谷市明石	0.10	—	R4	H29～更新
(公社)ゴルフ緑化促進会	富谷市明石	1.26	ゴルファー桜の森	R5	H30～更新
みやぎ森林管理所	大和町宮床	10.95	—	R7	H30～更新
みやぎ里山整備クラブ	大和町宮床	3.39		R4	H30～更新
ダイダン(株)東北支店	大和町宮床	3.47	ダイダンの森 宮城	R4	
宮城大郷ソーラーパーク(同)	大和町宮床	30.55	宮城大郷ソーラーパークの森	R4	
鉄建建設(株)	大和町宮床	5.06	てっけんの森	R4	
まちもり	名取市高館	27.50		R7	
(株)カナデン	大和町宮床	0.30	カナデンの森	R7	
計	17件	147.94ha			

資料：自然保護課業務資料

注：協定年度とは森林づくりについて森林所有者と企業が協定締結した年度。

(4) 里山林活性化による多面的機能発揮対策交付金事業

森林の機能は、森林が適正に保全されることにより発揮されるが、山村地域の過疎化・高齢化の進行、木材価格の低迷などにより、地域活動が低下し、森林の荒廃が進みつつある。都市の生活圏に隣接した里山林では、やぶ化の進行や竹の侵入等が拡大し、住民生活への影響も心配されている。

県では、「宮城県森林・山村多面的機能発揮対策地域協議会（事務局：公益社団法人宮城県緑化推進委員会）」と連携し、里山林の保全管理、森林資源の利活用、地域住民や森林所有者等が協力して行う取組を支援している。

表-22 令和7年度交付金活用状況

No	市町村	形態	活動組織(開始年度)	活動内容
1	白石市	任意団体	白石の森（R6～）	山の手入れを行い見通しの向上と獣害防止、軽減を図り、田畑の作業や生活環境の向上につなげる。
2	角田市	任意団体	西根13区の森林を守る会（R5～）	森林の管理のため、竹や雑木の除去を行い更に住みよい地域づくりに取り組み、地域の活性化に寄与する。
3	大河原町	任意団体	うらやまあそび仙人（R3～）	荒廃している土地の手入れを行うことで、地元の小中学校に森林体験の場を提供しつつ、一般向けにも森林体験、野草観察会、森での癒やし体験会を行う。
4	村田町	任意団体	山の守人（R5～）	森林の整備を行い農作物の野生鳥獣被害を減らすとともに、近年のキャンプ等により薪、炭需要が増加していることから、森林整備を行い立木が搬出しやすい森林を増やす。
5	村田町	任意団体	村田の森林を守る会（R5～）	この活動を通して里山の美しい景観の維持と林歩道整備による地域交流の活性化を目指す。
6	川崎町	NPO法人	川崎町の資源をいかす会（H26～）	里山の広葉樹林の皆伐による萌芽更新を行うことで、伐倒した株が若返りナラ枯れの被害を防止しつつ里山の再生に努めていく。
7	丸森町	任意団体	Wood and People MARUMORI（R4～）	近隣住民との交流を持ちながら、放置された山林を手入れし、持続可能な里山のモデル林を作る。
8	丸森町	任意団体	丸森竹クリエイティブ（R5～）	放置されている竹林に対して整備を実施し、たけのこの安定した収穫量確保と品質の維持向上を行うことで耕野地区産たけのこのブランドイメージを落とさないようにする。
9	丸森町	任意団体	東一本松 竹林組合（R6～）	竹林の整備を行い地域環境の保全を行うとともに、丸森町の特産であるたけのこの収穫を目指す。
10	仙台市	任意団体	新川輝森人ゼネロップ（H26～）	森林等の整備を行い地域の自然と景観を維持し、樹木の利活用で里山の活性化と地域に暮らす人々と仙台市民との交流を図る。
11	仙台市	任意団体	緑を守り育てる宮城県連絡会議（H28～）	間伐・除伐等の森林技術体験講座を開催し、地域住民と都市住民の絆の森とし地域の活性化を図る。また、山麓歩道を保全管理し、森とのふれあい等都市住民の憩いの森として整備することで、地域の活性化を進める。
12	仙台市	任意団体	竹守プロジェクト（R2～）	里山林に作業道を確保して、活動しやすい環境を整備し、下草刈りや雑木類を除去することで日当たりを確保して特用林産物の成長を促す環境整備を実施し、里山林を復活させ地元住民と協力して採取及び販売を行い地域の活性化に寄与する。
13	名取市	NPO法人	名取エコの森（H26～）	竹林の整備を進め特産物のたけのこの生産増加やビオトープ作りで地域の豊かな資源を有効活用し、地域の活性化を進める。
14	山元町	任意団体	戸花山つつじ桜サポータークラブ（R5～）	戸花山に群生しているヤマツツジや、東日本大震災復興支援により植樹された福光桜を保護し、希望の山・戸花山に発展させることで地域の活性化を図る。
15	大和町	任意団体	みやぎ里山整備クラブ（H26～）	刈り払いや除伐を実施し、遊歩道の整備を進めることで、快適で心地よい森に再生し多くの市民が安心して散策や学習ができる有益な森に転換する。
16	大崎市	任意団体	鳴子温泉星沼の里山を守る会（R7～）	放置された里山林で刈払いや間伐等の整備を行い、間伐材は薪に加工し地域住民に配布する。間伐の際に開設する作業道は遊歩道としても活用し、誰もが気軽に散策できる里山林を整備する。
17	栗原市	任意団体	花山小自然体験支援委員会（H30～）	地拵え・植栽・刈り払い等の活動や各種見学会等特色ある授業をして地域との交流を図り小学校を元気にすることで地域を元気にしたい。
18	石巻市	任意団体	雄勝里山プロジェクト（H27～）	里山の環境補選活動を実施することで、森林の持つ多面的・公益的機能の役割を発揮させ、森林の再生活動を行う。

No	市町村	形態	活動組織(開始年度)	活動内容
19	石巻市	任意団体	寒風沢8時の会(R5~)	山林を管理改善することにより、道路状況の改善、景観の回復それに付随し農産物の収量を増やし販売配布を行い、その際実施する共同作業を通じて対話の機会を増やし地域の活性化に寄与する。
20	女川町	任意団体	女川WOODサークル(H27~)	間伐等を実施し多面的機能の回復を図る。さらに、主要な道路間を結ぶ作業道等の整備を推進することで地域の人々の散策路として活用を図る。
21	登米市	任意団体	フォレスト登米(H27~)	荒廃した山林や竹林を整備し、景観を良くするとともに、間伐材や伐採した竹材を利用して工芸品作りや薪作りをすることによって、景観の改善や新たな仕事作りを目指す。
22	登米市	任意団体	若草山みどりの会(H26~)	枯損木・支障木の除去、雑草木等の刈り払いを行い。地域住民に親しまれる憩いの場を整備する。

(5) みやぎ海岸林再生みんなの森林づくり活動

県では、東北地方太平洋沖地震の津波により壊滅的な被害を被った海岸防災林（国有財産地を除く）の再生に当たって、被災地における植樹などの森林づくり活動の実施を表明している地域住民や団体、企業等と市町との間で協定を締結し、植栽や下刈など海岸林の再生に必要な施業を協働で進めている。

表-23 協定締結状況

(令和8年1月31日現在)

	協定相手方	協定地	協定面積 (ha)	協定 年度	備考	
1	名取市 名取市海岸林再生の会 公益財団法人オイスカ	名取市	96.40	H25		
2	公益社団法人宮城県緑化推進委員会	県内一円	3.76	H26		
3	みやぎ森林づくり支援センター	亶理町	0.96		R2.3.31 協定終了	
4	株式会社ジャパンクリーン	岩沼市	0.31		R7.3.31 協定終了	
5	DCMホームマック株式会社	岩沼市	0.10		R2.3.31 協定終了	
6	亶理町 特定非営利活動法人わたりグリーンベルトプロジェクト	亶理町	14.10			
7	山元町 特定非営利活動法人生命と環境保全	山元町	0.94	H27	R6.3.31 協定終了	
8	一般社団法人宮城県造園建設業協会岩沼分会	岩沼市	1.12			
9	ゆりりん愛護会	岩沼市	0.25			
10	東松島市 東根市緑の少年団運営協議会	東松島市	0.60		R6.9.30 協定終了	
11	亶理町 宮城県土地改良事業団体連合会	亶理町	0.47		R4.3.31 協定終了	
12	山元町 被災地里山救済・地域性苗木生産ネットワーク	山元町	0.10			
13	山元町 特定非営利活動法人宮城県森林インストラクター協会	山元町	0.31			
14	山元町 クミアイ化学工業株式会社	山元町	0.21			
15	山元町 公益社団法人ゴルフ緑化促進会	山元町	0.31			
16	岩沼市 ネットヨタ仙台株式会社	岩沼市	0.60			
17	岩沼市 DCM株式会社	岩沼市	0.22	H28	R3.3.31 協定終了	
18	岩沼市 一般社団法人宮城県電業協会	岩沼市	0.45			
19	亶理町 公益財団法人イオン環境財団	亶理町	11.30			
20	岩沼市 一般社団法人宮城県建設業協会	岩沼市	0.80			
21	七ヶ浜町 菖蒲田浜地区会	七ヶ浜町	0.24			
22	東松島市 みやぎ森林づくり支援センター	東松島市	0.32		R3.3.31 協定終了	
23	岩沼市 宮城県林業公社分収林事業推進協議会	岩沼市	0.20		R3.3.31 協定終了	
24	東松島市 宮城県土地改良事業団体連合会	東松島市	0.26		R4.3.31 協定終了	
25	南三陸町 みやぎ森林づくり支援センター	南三陸町	0.30		H29	R4.3.31 協定終了
26	仙台市 ゆりりん愛護会	仙台市若林区	0.30			
27	仙台市 仙台市森林アドバイザーの会	仙台市若林区	0.18			

	協定相手方	協定地	協定面積 (ha)	協定 年度	備考
28	仙台市 公益社団法人ゴルフ緑化促進会	仙台市若林区	0.20	H29	
29	仙台市 クミアイ化学工業株式会社	仙台市若林区	0.10		
30	仙台市 仙台ふるさとの杜再生プロジェクト連絡会議	仙台市若林区	3.28		
31	東松島市 セイホク株式会社	東松島市	0.28		
32	仙台市 一般社団法人森の防潮堤協会	仙台市若林区	0.99	H30	R3.11.30 協定終了
33	仙台市 ゆりりん愛護会	仙台市若林区	0.50		
34	仙台市 特定非営利活動法人蔵王のブナと水を守る会	仙台市若林区	0.10		
35	仙台市 ネットヨタ仙台株式会社	仙台市若林区	0.30		
36	仙台市 ナイス株式会社	仙台市若林区	0.10		
37	仙台市 株式会社七十七銀行	仙台市若林区	0.20		
38	仙台市 イオン東北株式会社	仙台市若林区	0.60		R4.3.31 協定終了
39	仙台市 株式会社藤崎	仙台市若林区	0.38		
40	仙台市 株式会社ジャパנקリーン	仙台市宮城野 区	0.60	R2	R7.3.31 協定終了
41	TEAM ID	岩沼市	0.10		
42	七ヶ浜町 代ヶ崎地区	七ヶ浜町	0.15		
43	宮城ダイハツ販売株式会社	気仙沼市	0.19	R3	
44	岩沼市 宮城ダイハツ販売株式会社	岩沼市	0.22		
45	仙台市 公益社団法人宮城県トラック協会	仙台市若林区	0.59	R4	
46	キューアンドエー株式会社	南三陸町	0.30		
47	東松島市 大和ライフネクスト株式会社	東松島市	0.10		
48	ピクテ・ジャパン株式会社	気仙沼市	0.16	R5	
49	仙台市 宮城スバル自動車株式会社	仙台市若林区	0.10		
50	仙台市 カルビー株式会社	仙台市若林区	0.10		
51	アルバトロスの会	石巻市	0.07		
52	仙台市 公益財団法人ニッセイ緑の財団	仙台市若林区	0.20		
53	仙台市 東京エレクトロン宮城株式会社	仙台市若林区	0.40	R6	
54	仙台市 日本道路株式会社東北支店	仙台市若林区	0.10	R7	
計 54 協定			145.52		

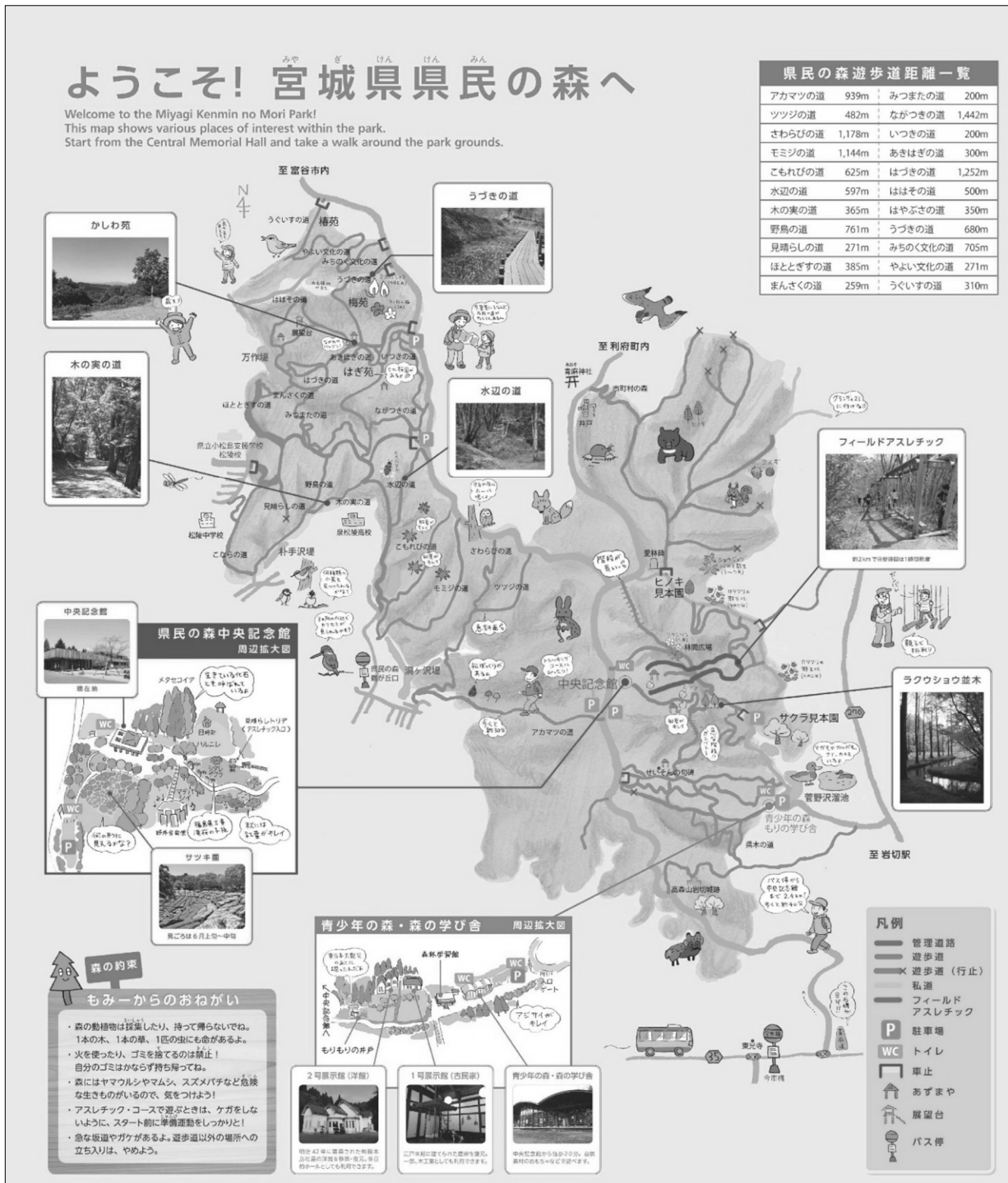
9 森林レクリエーション

(1) 森林レクリエーション施設

県民に四季折々の森林とのふれあいの場を提供するため、レクリエーション施設等が整備されており、多くの人々に利用されている。県内の国有林に設定されている「レクリエーションの森」は、自然観察教育林が2か所で約65ha、野外スポーツ地域が7か所で約1,382ha、自然休養林が1か所で約514haが指定されている。

なお、県民の森等、県や市町村等が民有林に整備している箇所は、参考付表（P58～61）のとおりである。

図-26 県民の森 MAP



10 県有林

(1) 県有林面積

県有林の面積は11,969haとなっており、民有林総面積の約4%を占めている。

経営区分別にみると、県営林（土地・林木ともに県が所有。「県民の森」を含む。）5,148ha（43%）、県行造林（分収造林地）6,821ha（57%）となっている。

県有林は、森林資源の保続培養と県有財産の造成を図りながら健全な経営に努め、併せて森林の公益的機能の発揮と地域の振興に寄与している。

表-25 県有林の樹種別面積

	スギ	アカマツ	広葉樹	ヒノキ	カラマツ	クロマツ	その他針	無立木	合計
構成比 (%)	(54.5)	(21.9)	(15.0)	(3.8)	(2.7)	(0.5)	(0.2)	(1.4)	100
面積 (ha)	6,525	2,620	1,796	463	325	57	20	163	11,969

資料：森林整備課業務資料（第12次県有林経営計画書に記載の森林簿面積であり台帳面積とは異なる）

(2) 造林・保育事業

県有林は、人工林率83%（9,955ha）に達している。人工林のうち9歳級以下の林分は26%（2,607ha）となっており、森林の健全な育成と質的整備を図るため、保育間伐などを計画的に実施している。

一方、一桧山県有林（栗原市花山）にまとまって存するブナ林等貴重な広葉樹林については、天然林として維持することを基本としている。

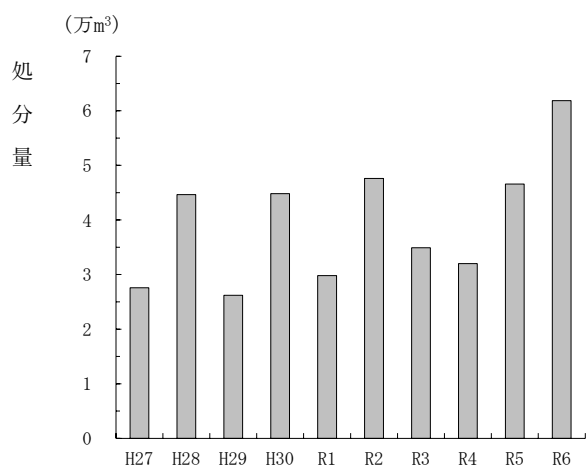
(3) 立木売払い事業

県営林については、間伐による立木や素材の売払いを行っている。

県行造林地の多くは、伐採林齢に達していることから皆伐による立木売払いを行うこととしている。

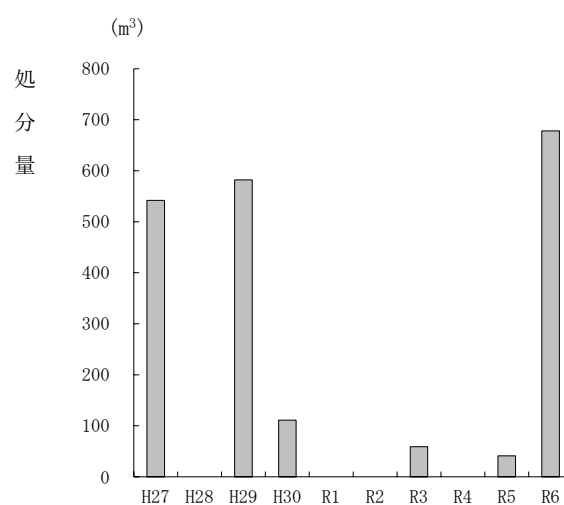
なお、伐採後に森林の早期回復を図るため、伐採方法や返地後の造林等についてあらかじめ土地所有者と調整を図り、森林の有する多面的機能の維持に努めている。

図-27 立木処分の実績



※立木処分の実績における処分量には譲渡分を含む。

図-28 素材処分の実績



資料（図27～28）：森林整備課業務資料

1.1 東日本大震災からの復旧・復興

(1) 林業・木材産業の被害状況

東日本大震災では、激しい揺れとそれに伴い発生した大津波により、沿岸部を中心に甚大な被害を受けた。本県林業においても、東北有数の木材消費基地である合板工場や製材工場が損壊するとともに、仙台湾を中心とした海岸防災林や防潮堤が倒伏・流失した。また、内陸部においても、林地や林道に被害が発生した。これらの状況から、林業・木材産業への著しい影響が懸念されたが、以下のとおり木材加工施設の早期復旧が図られ、木材の供給で復旧・復興に貢献していた。

表-25 東日本大震災 林業関連被害

被害種別	箇所数	被害内訳	被害額(千円)
林道施設被害	579 (186)	舗装路面の亀裂、法面の崩壊等(160路線) (舗装路面の亀裂、法面の崩壊等(41路線))	655,294 (387,149)
林地被害	107 (30)	新生崩壊、保安林流失等(820.2ha)、林野火災(188.1ha) (保安林流失等(807.3ha)、林野火災(188.1ha))	11,427,945 (8,870,763)
治山施設被害	79 (60)	海岸防潮堤の損壊(17,887m)、地盤沈下等(794.2ha) (海岸防潮堤の損壊(17,887m)、地盤沈下等(794.2ha))	42,248,161 (41,957,810)
林産被害	84 (15)	きのこ生産施設・林産物搬送施設・きのこ菌床の損壊等、苗畑・種苗(0.9ha,約10万本) (きのこ生産施設・林産物搬送施設等の損壊等、苗畑・種苗(0.9ha,約10万本))	785,616 (382,597)
計			55,117,016 (51,598,319)

資料：農林水産部「東日本大震災による被害状況について(確定報)」(H27.12月10日現在)

注：1) 下段の()書きは、津波被害によるもので内数。

2) 合板製造及び製材施設関係被害約337億円は含まれない。(工業被害に集計)

写真-2 合板工場の被害



写真-3 海岸防災林の被害



写真-4 海岸防潮堤の被害



写真-5 きのこ生産施設の被害



(2) 東京電力福島第一原子力発電所事故に伴う特用林産物の出荷制限等

特用林産物について、東京電力福島第一原子力発電所事故の影響で国の基準値を超える放射性物質が検出された品目に対して、出荷制限指示が出されているほか、出荷自粛の措置が講じられている。

表-26 特用林産物の出荷制限及び出荷自粛の状況

制限種別	品目	市町村数	該当市町村
出荷制限	原木しいたけ（露地）	21 (21)	【一部解除(出荷再開となった生産者が1名でもいる)】 角田市、蔵王町、七ヶ宿町、村田町、川崎町、丸森町、 仙台市、名取市、大和町、大衡村、大崎市、加美町、 色麻町、栗原市、石巻市、登米市、気仙沼市、南三陸町 【上記以外】 白石市、富谷市、東松島市
	くさそてつ（こごみ）	0 (4)	【全て解除済】 大崎市、加美町、栗原市、気仙沼市
	こしあぶら	7 (7)	七ヶ宿町、大和町、大崎市(一部解除)、栗原市(一部解除)、 登米市(一部解除)、気仙沼市、南三陸町
	たけのこ	2 (4)	白石市(解除済)、丸森町(一部解除)、大崎市(解除済)、 栗原市(一部解除)
	たらのめ（野生）	1 (3)	大崎市(解除済)、栗原市(一部解除)、気仙沼市(解除済)
	ぜんまい	3 (3)	丸森町（野生のものに限る）、大崎市、気仙沼市
	わらび（野生）	2 (2)	大崎市、加美町
	野生きのこ	7 (7)	村田町、仙台市、大崎市(一部解除)、栗原市(一部解除)、 気仙沼市(一部解除)、南三陸町、登米市
出荷自粛	原木しいたけ（施設）	1 (1)	大衡村(一部解除)
	原木むきたけ	1 (1)	栗原市(一部解除)
	原木なめこ	1 (1)	気仙沼市(一部解除)
	野生きのこ	1 (1)	川崎町

資料：林業振興課業務資料（R8.1月末現在）

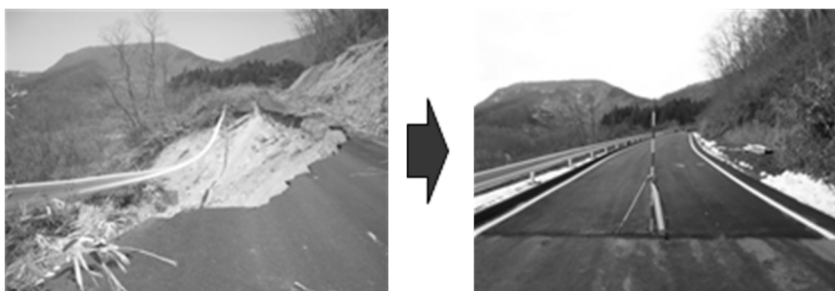
注：市町村数の（）書きは、解除済の市町村を含んだ延べ数。

(3) 復興に向けた取組状況

ア 林道施設

被災箇所のうち37路線62か所について、林道施設災害復旧事業による工事を実施し、平成28年度末までに全ての路線の復旧を完了した。

写真-6 復旧した林道（大和町高倉線）



イ 治山施設・海岸防災林

被災した治山施設（19 施設）及び海岸防災林（民有林 753ha）の復旧は、令和 3 年 4 月までに全て完了した。今後は、治山施設の維持管理のほか、植栽した苗木が健全に成長し、海岸防災林として飛砂、潮害などを防止する機能を十分に発揮できるよう、本数調整伐を中心とした保育作業を適切かつ計画的に推進する。

写真－7 復旧した海岸防災林（仙台市）



写真－8 復旧した防潮堤ほか（気仙沼市）



ウ 木材加工施設

震災で生産停止となった主要 16 工場の復旧が平成 25 年度で完了した。当該工場の製品出荷額は震災前（平成 22 年度）の約 276 億円に対し、平成 30 年度が約 450 億円（震災前対比 163%）、震災から 10 年目となる令和 2 年度には約 374 億円（震災前対比 136%）となり、震災前を超える水準まで回復した。

写真－9 復旧した合板工場（石巻市）



写真－10 復旧した製材工場（南三陸町）



エ 特用林産物の出荷制限及び出荷自粛への対応

出荷前の放射性物質検査を実施し、国の基準値を超過する特用林産物の流通防止を図っている。また、出荷制限及び出荷自粛の解除に必要なデータの集積や安全な生産に必要な栽培工程管理等を実施した結果、原木しいたけやたけのこなど、一部品目について出荷制限及び出荷自粛が解除された。

表－27 特用林産物の放射性物質検査の状況

年 度	検査品目数	検査点数
令和元年度	28	763
令和 2 年度	46	684
令和 3 年度	37	744
令和 4 年度	34	652
令和 5 年度	38	509
令和 6 年度	36	615
令和 7 年度	25	423

資料：林業振興課業務資料（R7.12 月末現在）

表-28 特用林産物の出荷制限及び出荷自粛解除の状況

制限種別	品 目	解除の対象	解除年月日
出荷制限	原木しいたけ（露地）	登米市（2名）	H26. 8. 26
		登米市（2名）	H27. 2. 13
		仙台市（2名）、大和町（1名）	H27. 2. 18
		大崎市（1名）	H27. 4. 10
		南三陸町（1名）	H27. 7. 17
		仙台市（3名）	H27. 7. 21
		気仙沼市（1名）	H27. 8. 25
		加美町（2名） ※うち1名登録削除	H27. 9. 11
		大崎市（1名）	H27. 9. 28
		南三陸町（1名）	H27. 12. 25
		仙台市（2名）	H28. 1. 8
		栗原市（1名）	H28. 1. 25
		登米市（1名）	H28. 4. 22
		栗原市（1名）	H28. 6. 2
		大崎市（1名）、加美町（1名）	H28. 9. 27
		栗原市（1名）	H28. 12. 7
		加美町（1名）	H28. 12. 19
		川崎町（1名）	H28. 12. 22
		南三陸町（1名）	H29. 1. 6
		大衡村（1名）	H29. 3. 31
		加美町（1名）	H29. 4. 6
		七ヶ宿町（1名）	H29. 7. 11
		加美町（1名）	H29. 8. 8
		色麻町（1名）	H29. 10. 11
		七ヶ宿町（2名）	H29. 11. 28
		七ヶ宿町（1名）	H29. 12. 14
		加美町（1名）	H30. 1. 12
		名取市（1名）	H30. 1. 18
		大崎市（1名）	H30. 2. 13
		角田市（1名）	H30. 4. 24
		村田町（1名）	H30. 4. 24
		七ヶ宿町（1名）	H30. 4. 27
		栗原市（1名）	H30. 9. 10
		丸森町（1名）	H31. 2. 14
		七ヶ宿町（1名）	R元. 8. 8
		仙台市（1名）	R元. 10. 21
		栗原市（1名）	R元. 12. 17
		加美町（1名）	R 2. 1. 10
		仙台市（1名）	R 2. 3. 5
		石巻市（1名）	R 2. 7. 13
名取市（1名）	R 3. 1. 19		
七ヶ宿町（1名）	R 3. 2. 17		
栗原市（1名）	R 3. 12. 16		
仙台市（1名）	R 3. 1. 21		
仙台市（1名）	R 4. 6. 23		
栗原市（1名）	R 4. 7. 1		
大崎市（1名）	R 4. 12. 1		
仙台市（1名）	R 4. 12. 23		
栗原市（1名）	R 5. 1. 16		

制限種別	品 目	解除の対象	解除年月日
	原木しいたけ（露地）	蔵王町（1名）	R 5. 8. 18
		栗原市（1名）	R 5. 11. 21
		大崎市（1名）	R 6. 5. 20
		加美町（1名）	R 6. 7. 5
		栗原市（1名）	R 6. 12. 20
	こしあぶら	大崎市（非破壊検査）	R 7. 4. 25
		栗原市（非破壊検査）	R 7. 4. 25
		登米市（非破壊検査）	R 7. 4. 25
	たけのこ	丸森町（旧耕野村）	H26. 4. 17
		白石市、丸森町（旧丸森町、旧小齋村）	H27. 4. 24
		栗原市（旧築館町、旧高清水町、旧瀬峰町、旧志波姫町）	H27. 7. 17
		大崎市	H30. 10. 25
		丸森町（旧筆甫村、旧大内村）	H30. 11. 28
		栗原市（旧一迫町）	H31. 2. 14
		丸森町（旧金山町、旧館矢間町、旧大張村（非破壊検査））	R 4. 3. 30
		栗原市（旧栗駒町、旧鷲沢町、旧金成町、旧花山村における定められた区域）	R 5. 3. 8
	くさそてつ（こごみ）	加美町	H27. 5. 25
		大崎市（栽培ものに限る）	H27. 6. 23
		大崎市（野生ものに限る）	H29. 5. 23
		気仙沼市	H29. 7. 24
		栗原市	H30. 11. 13
	たらのめ（野生）	気仙沼市	H30. 8. 6
		大崎市（野生ものに限る）	R 4. 2. 9
		栗原市（旧築館町、旧栗駒町、旧高清水町、旧一迫町、旧瀬峰町、旧金成町、旧志波姫町）	R 5. 2. 17
	ぜんまい	丸森町（栽培ものに限る）	R 2. 4. 15
	野生きのこ （非破壊検査）	気仙沼市（野生まつたけ）	R 3. 9. 10
		栗原市・大崎市（なめこ、ならたけ、むきたけ）	R 5. 10. 10
栗原市・大崎市（くりたけ）		R 6. 12. 25	
出荷自粛	原木しいたけ（施設）	大衡村（2名）	H27. 12. 25
		大衡村（1名）	H29. 5. 25
	原木むきたけ	栗原市（1名）	H28. 2. 2
		栗原市（1名）	H30. 1. 19
		栗原市（1名）	R元. 12. 10
		栗原市（1名）	R元. 12. 17
		栗原市（1名）	R 3. 12. 15
		栗原市（1名）	R 5. 11. 21
	原木なめこ	気仙沼市（1名）	H29. 2. 10
		気仙沼市（3名）	H30. 11. 27
		気仙沼市（1名）	R元. 12. 18

資料：林業振興課業務資料（R8.1月末現在）

参 考 付 表

<p>1 宮城県森林・林業の主要指標 …………… 32</p> <p>2 森林資源</p> <p>(1) 市町村別所有形態別森林面積(国有林・民有林) …… 33</p> <p>(2) 市町村別所有形態別森林面積(地域森林計画対象民有林) …… 35</p> <p>(3) 市町村別人天別森林面積(地域森林計画対象民有林) …… 36</p> <p>(4) 市町村別人天別森林材積(地域森林計画対象民有林) …… 37</p> <p>(5) 公益的機能別施業森林等の設定状況 …… 38</p> <p>(6) 樹種別森林資源構成表(地域森林計画対象民有林) …… 39</p> <p>3 民有林の制限林面積(地域森林計画対象民有林) …………… 41</p> <p>4 森林経営計画の認定実績 …………… 41</p> <p>5 造林実績</p> <p>(1) 新植面積 …………… 42</p> <p>(2) 種苗生産(山行苗木) …………… 42</p> <p>(3) 樹種別造林面積の推移 …………… 43</p> <p>6 林道整備</p> <p>(1) 開設等の実績 …………… 45</p> <p>(2) 市町村別の林道現況(民有林) …………… 45</p> <p>7 林業機械の保有状況 …………… 46</p> <p>8 林業労働力の育成状況 …………… 46</p> <p>9 林業関係施設及び機械等の導入実績(国庫補助金関係) …… 47</p> <p>10 林業金融の実績</p> <p>(1) 林業・木材産業改善資金貸付状況 …………… 48</p> <p>(2) 木材産業等高度化推進資金 …………… 48</p> <p>(3) (株)日本政策金融公庫資金利用状況 …………… 48</p> <p>(4) 農林漁業信用基金(林業部門) …………… 48</p> <p>11 特用林産物</p> <p>(1) 生産量の推移 …………… 49</p> <p>(2) 生産額の推移 …………… 49</p> <p>(3) 品目別主要生産地 …………… 49</p> <p>12 素材の生産・需給動向</p> <p>(1) 素材生産量 …………… 50</p> <p>(2) 素材需要量・供給量の内訳 …………… 50</p> <p>13 製材等の動向</p> <p>(1) 製材用素材の入荷量 …………… 50</p> <p>(2) 製材用素材の消費量 …………… 50</p> <p>(3) 製材品出荷量 …………… 51</p> <p>(4) 合板用素材の入荷量 …………… 51</p> <p>14 木材価格</p> <p>(1) 製材用素材価格(市場平均価格) …………… 51</p> <p>(2) 木材製品価格(標準卸売価格) …………… 51</p> <p>(3) スギ山元立木価格 …………… 52</p> <p>15 新設住宅着工戸数 …………… 52</p>	<p>16 流域森林・林業活性化センターの組織体系 …… 52</p> <p>17 保安林</p> <p>(1) 保安林の現況 …………… 53</p> <p>(2) 保安林異動表(実面積) …………… 53</p> <p>(3) 保安林異動表(兼種延面積) …………… 53</p> <p>(4) 流域別保安林面積 …………… 54</p> <p>18 林地開発許可状況</p> <p>(1) 許可状況 …………… 55</p> <p>(2) 協議(連絡調整)状況 …………… 55</p> <p>19 治山事業の実績 …………… 56</p> <p>(1) 対策の実績 …………… 56</p> <p>(2) 山地災害危険地区指定状況 …………… 56</p> <p>20 主な森林レクリエーション施設(民有林) …… 57</p> <p>21 県民の森等の概要</p> <p>(1) 県民の森 …………… 58</p> <p>(2) 昭和万葉の森 …………… 59</p> <p>(3) こもれびの森 …………… 60</p> <p>22 みどりの少年団結成状況 …………… 61</p> <p>23 宮城県森林インストラクター認定状況 …… 61</p> <p>24 試験研究等</p> <p>(1) 令和7年度林業技術総合センター研究課題 …… 62</p> <p>(2) 研究等の成果 …………… 62</p> <p>(3) 林木育種及び種苗事業 …………… 63</p> <p>(4) みやぎ森林・林業未来創造カレッジ研修 …… 64</p> <p>25 林業普及指導</p> <p>(1) 宮城県指導林家名簿 …………… 65</p> <p>(2) 林業後継者育成等 …………… 65</p> <p>(3) 宮城県林業・木材産業後継者団体 …… 65</p> <p>(4) 宮城県林業研究グループの現況 …………… 65</p> <p>26 県有林 …………… 66</p> <p>27 林業関係団体等</p> <p>(1) 宮城県産業振興審議会(水産林業部会)委員 …… 67</p> <p>(2) 宮城県森林審議会委員 …………… 67</p> <p>(3) 宮城県試験研究機関評価委員会(林業部会)委員 …… 67</p> <p>(4) 県内林業関係行政機関 …………… 67</p> <p>(5) 森林組合 …………… 68</p> <p>28 県木等</p> <p>(1) 県木、県花等 …………… 68</p> <p>(2) みやぎのさかな10選 …………… 68</p> <p>(3) 市町村の木等 …………… 69</p> <p>29 みやぎ森と緑の県民条例 …………… 70</p> <p>30 宮城県の林業行政機構及び事務分担 …… 75</p> <p>31 地方振興事務所等管内図 …………… 76</p>
--	--

注：国有林・民有林(森林法第2条で規定する森林)、地域森林計画対象民有林(森林法第5条で規定する森林)

1 宮城県森林・林業の主要指標

項 目	宮 城 県	全 国	資 料 等
県 土 面 積	728千ha (1.9%)	37,798千ha	○ R7.10.1 国土地理院
森 林 面 積	414千ha (1.7%)	25,025千ha	○ 林野庁「森林資源の現況」 (令和4年3月31日現在) 上の調査は令和4年次数値が最新(5年ごとの実施)であるため、本県の資源状況を記載したほかのページの数値と一致しない。
内 民 有 林	284千ha (1.6%)	17,368千ha	
内 国 有 林	131千ha (1.7%)	7,657千ha	
森 林 蓄 積	89,252千m ³ (1.6%)	5,560,201千m ³	
内 民 有 林	65,711千m ³ (1.5%)	4,259,652千m ³	
内 国 有 林	23,541千m ³ (1.8%)	1,300,549千m ³	
人 工 林 面 積	194千ha (1.9%)	10,093千ha	
スギ人工林面積	131千ha (3.0%)	4,411千ha	
人 工 林 率	47%	40%	
民有林人工造林面積	186ha (0.9%)	21,708ha	○ 2025年版森林・林業統計要覧
素 材 生 産 量	609千m ³ (全国10位)	19,772千m ³	○ 令和6年「木材統計」
内 スギ	521千m ³ (全国8位)	11,728千m ³	
素 材 需 要 量	1,181千m ³ (全国5位)	22,486千m ³	
内 国産材需要量	1,097千m ³ (全国4位)	19,772千m ³	
内 外材需要量	84千m ³ (全国4位)	2,714千m ³	
新設住宅着工戸数	12,511戸(全国14位)	740,667戸	○ 令和7年「住宅着工統計」
林 道 総 延 長	2,230km (1.6%)	140,188km	○ 2025年版森林・林業統計要覧
内 民 有 林	1,472km (1.6%)	93,706km	
内 国 有 林	758km (1.6%)	46,483km	
民有林林道密度	5.19m/ha	5.40m/ha	
林 業 就 業 者 数	1,449人(2.4%)	60,738人	○ 国勢調査(R2総務省統計局)
森 林 組 合 数	16組合(2.7%)	602組合	○ 令和5年度森林組合統計調査
林 家 数	15千戸(2.2%) [10ha以下 89%]	690千戸 [10ha以下 88%]	○ 2020年農林業センサス
林 業 経 営 体 数	489経営体(1.4%)	34,001経営体	○ 2020年農林業センサス
林 業 産 出 額 (林業粗生産額)	101.6億円(2.0%)	4,769.8億円	○ 令和6年林業産出額

注：()は、全国に占める割合、順位。

2 森林資源

(1) 市町村別所有形態別森林面積 (国有林及び民有林：森林法第2条で規定する森林)

市町村名	総数	国有林					その他 省庁所管	民有林			
		総数	林野庁所管			総数		公有			
			総数	国有林	官行造林			総数	県	うち森林整備課	市町村
県全体	414,195.39	130,747.70	125,788.75	124,801.64	987.11	4,958.95	283,447.69	49,501.95	12,871.68	12,001.80	35,732.05
宮城南部合計	163,460.23	55,662.65	55,307.35	54,871.70	435.65	355.30	107,797.58	14,907.66	3,765.37	3,480.97	10,646.92
白石市	19,467.59	4,267.24	4,267.24	4,177.66	89.58		15,200.35	2,346.85	796.40	764.97	1,380.46
角田市	5,650.98	82.24	11.94	11.94			5,568.74	75.49	0.63		35.95
蔵王町	9,408.64	4,222.63	4,222.63	4,222.63			5,186.01	267.42	40.55	21.12	11.07
七ヶ宿町	24,115.59	15,312.98	15,312.98	15,312.98			8,802.61	1,866.94	406.25	394.62	1,390.02
大河原町	711.55						711.55	15.42			15.42
村田町	4,144.83	405.76	405.76	405.76			3,739.07	680.03	74.30	49.27	605.73
柴田町	1,934.42	36.73					1,897.69	162.00			162.00
川崎町	21,376.19	8,864.96	8,864.96	8,801.57	63.39		12,511.23	2,455.22	656.28	641.34	1,798.94
丸森町	19,213.82	2,431.21	2,431.21	2,352.29	78.92		16,782.61	2,649.84	395.09	380.62	2,254.75
大河原地振計	106,023.61	35,623.75	35,516.72	35,284.83	231.89	107.03	70,399.86	10,519.21	2,369.50	2,251.94	7,654.34
仙台市	44,949.46	19,546.31	19,546.31	19,342.55	203.76		25,403.15	2,427.39	301.26	245.51	2,126.13
塩竈市	257.79	23.40					234.39	29.06	26.65		2.41
名取市	2,717.22	49.02	37.02	37.02		12.00	2,668.20	189.44	116.86	85.14	72.58
多賀城市	52.73						52.73	17.06			17.06
岩沼市	1,373.68	114.92	114.92	114.92			1,258.76	302.07	50.86	45.07	251.21
亘理町	1,033.21	17.82	17.82	17.82			1,015.39	175.51	41.62	41.59	133.89
山元町	2,023.77	69.67	69.67	69.67			1,954.10	87.13	22.21	21.58	64.92
松島町	2,681.88	162.77					2,519.11	334.89	160.80	154.09	174.09
七ヶ浜町	195.88	8.39	4.89	4.89			187.49	48.45	15.03	2.08	33.42
利府町	2,151.00	46.60					2,104.40	777.45	660.58	633.97	116.87
仙台南計	57,436.62	20,038.90	19,790.63	19,586.87	203.76	248.27	37,397.72	4,388.45	1,395.87	1,229.03	2,992.58
宮城北部合計	250,735.16	75,085.05	70,481.40	69,929.94	551.46	4,603.65	175,650.11	34,594.29	9,106.31	8,520.83	25,085.13
富谷市	2,051.89						2,051.89	329.58	125.84	55.18	203.74
大和町	15,975.35	5,162.74	3,494.97	3,494.97		1,667.77	10,812.61	1,224.34	857.49	700.65	40.86
大郷町	3,549.24						3,549.24	1,154.28	987.14	982.95	167.14
大衡村	2,822.52	1,173.49					1,649.03	463.58	154.30	75.84	309.28
仙台北計	24,399.00	6,336.23	3,494.97	3,494.97		2,841.26	18,062.77	3,171.78	2,124.77	1,814.62	721.02
仙台地振計	81,835.62	26,375.13	23,285.60	23,081.84	203.76	3,089.53	55,460.49	7,560.23	3,520.64	3,043.65	3,713.60
大崎市	42,725.08	18,829.87	18,829.87	18,702.86	127.01		23,895.21	3,021.56	1,005.66	915.98	2,015.90
色麻町	6,150.11	3,080.26	1,593.84	1,593.84		1,486.42	3,069.85	1,408.92	291.75	265.82	1,117.17
加美町	33,581.77	15,364.12	15,364.12	15,211.71	152.41		18,217.65	7,327.91	943.67	910.97	6,384.24
涌谷町	2,262.52						2,262.52	101.40	67.60	67.40	33.80
美里町	14.32						14.32	2.82	0.61		2.21
北部地振計	84,733.80	37,274.25	35,787.83	35,508.41	279.42	1,486.42	47,459.55	11,862.61	2,309.29	2,160.17	9,553.32
栗原市	44,177.78	14,143.65	14,143.65	14,071.60	72.05		30,034.13	4,390.75	2,083.93	2,029.01	2,267.17
栗原地域計	44,177.78	14,143.65	14,143.65	14,071.60	72.05		30,034.13	4,390.75	2,083.93	2,029.01	2,267.17
石巻市	30,792.65	8,029.28	8,029.28	7,936.56	92.72		22,763.37	3,064.75	706.73	654.84	2,358.02
東松島市	3,110.81	436.81	166.32	166.32		270.49	2,674.00	295.30	52.82	41.77	229.39
女川町	5,285.89	233.13	233.13	233.13			5,052.76	798.45	232.90	231.15	565.55
東部地振計	39,189.35	8,699.22	8,428.73	8,336.01	92.72	270.49	30,490.13	4,158.50	992.45	927.76	3,152.96
登米市	22,063.54	2,659.49	2,654.01	2,654.01		5.48	19,404.05	3,833.12	846.40	845.78	2,986.72
登米地域計	22,063.54	2,659.49	2,654.01	2,654.01		5.48	19,404.05	3,833.12	846.40	845.78	2,986.72
気仙沼市	23,677.66	4,236.96	4,236.96	4,150.46	86.50		19,440.70	5,106.73	510.46	505.19	4,572.15
南三陸町	12,494.03	1,735.25	1,735.25	1,714.48	20.77		10,758.78	2,070.80	239.01	238.30	1,831.79
気仙沼地振計	36,171.69	5,972.21	5,972.21	5,864.94	107.27		30,199.48	7,177.53	749.47	743.49	6,403.94

資料：国有林のうち、林野庁所管については国有林の地域別の森林計画等、その他省庁については林業振興課業務資料。

区域面積については、令和7年全国都道府県市区町村別面積調（R7.10.1現在国土地理院）による。

注：1）民有林については、令和6年度に変更した地域森林計画作成時の数値（R6.3.31現在）。

2）「地振」は「地方振興事務所」の略。

「栗原地域」は「北部地方振興事務所栗原地域事務所」、「登米地域」は「東部地方振興事務所登米地域事務所」の略。

3）仙台地振計のうち、仙台南、仙台北の区分は森林計画区分による小計。

4）区域面積は公表単位ごとに四捨五入しているため、各市町村の面積合計と都道府県面積が一致しない場合がある。

(単位 面積：ha、比率：%)

林	有 林								区域面積	森林比率	市町村名	
	財産区	総数	個人	共有	センター	公社	会社	社寺				その他
	898.22	233,945.74	132,873.02	38,931.19	11,665.22	9,853.53	17,752.90	1,819.97	21,049.91	728,234	57%	県全体
	495.37	92,889.92	46,313.70	18,750.86	4,131.57	5,482.03	9,703.03	595.29	7,913.44	278,330	59%	宮城南部合計
	169.99	12,853.50	6,322.17	1,650.96	1,019.65	811.32	297.32	53.21	2,698.87	28,648	68%	白石市
	38.91	5,493.25	3,613.99	1,066.79	21.42	143.39	114.81	49.93	482.92	14,753	38%	角田市
	215.80	4,918.59	2,455.80	654.54	108.05	485.16	570.36	27.04	617.64	15,283	62%	蔵王町
	70.67	6,935.67	3,237.16	207.88	931.58	502.28	1,739.19	3.35	314.23	26,309	92%	七ヶ宿町
		696.13	493.64	48.04			149.51	4.94		2,499	28%	大河原町
		3,059.04	1,952.61	176.34	8.09	323.77	211.75	34.97	351.51	7,838	53%	村田町
		1,735.69	1,126.02	114.75			404.86	42.08	47.98	5,403	36%	柴田町
		10,056.01	4,056.52	2,965.20	642.84	593.22	1,323.49	70.58	404.16	27,077	79%	川崎町
		14,132.77	9,873.39	2,004.78	113.76	475.82	993.87	37.77	633.38	27,330	70%	丸森町
	495.37	59,880.65	33,131.30	8,889.28	2,845.39	3,334.96	5,805.16	323.87	5,550.69	155,140	68%	大河原地振計
		22,975.76	8,037.93	7,436.33	1,238.66	1,607.58	2,860.37	130.79	1,664.10	78,638	57%	仙台市
		205.33	80.08	96.06			1.09	22.83	5.27	1,738	15%	塩竈市
		2,478.76	685.35	926.16		239.83	311.03	37.31	279.08	9,818	28%	名取市
		35.67	31.42	0.97			1.87	0.93	0.48	1,969	3%	多賀城市
		956.69	538.79	325.82		38.89	32.87	9.92	10.40	6,045	23%	岩沼市
		839.88	488.18	298.05		11.96	14.58	2.77	24.34	7,360	14%	亘理町
		1,866.97	1,220.49	229.82		213.17	75.71	12.40	115.38	6,458	31%	山元町
		2,184.22	1,434.15	372.14		16.68	285.25	37.56	38.44	5,356	50%	松島町
		139.04	98.71	9.55			17.02	6.42	7.34	1,319	15%	七ヶ浜町
		1,326.95	567.30	166.68	47.52	18.96	298.08	10.49	217.92	4,489	48%	利府町
		33,009.27	13,182.40	9,861.58	1,286.18	2,147.07	3,897.87	271.42	2,362.75	123,190	47%	仙台南計
	402.85	141,055.82	86,559.32	20,180.33	7,533.65	4,371.50	8,049.87	1,224.68	13,136.47	449,904	56%	宮城北部合計
		1,722.31	916.74	286.83			502.17	9.92	6.65	4,918	42%	富谷市
	325.99	9,588.27	3,869.34	1,213.70	603.77	767.26	780.36	57.77	2,296.07	22,549	71%	大和町
		2,394.96	1,534.44	229.33	21.52	35.42	298.51	22.37	253.37	8,201	43%	大郷町
		1,185.45	942.37	100.29		36.59	80.67	7.49	18.04	6,032	47%	大衡村
	325.99	14,890.99	7,262.89	1,830.15	625.29	839.27	1,661.71	97.55	2,574.13	41,700	59%	仙台北計
	325.99	47,900.26	20,445.29	11,691.73	1,911.47	2,986.34	5,559.58	368.97	4,936.88	164,890	50%	仙台地振計
		20,873.65	12,306.41	3,026.08	524.22	736.84	2,200.93	95.73	1,983.44	79,681	54%	大崎市
		1,660.93	598.27	583.63	39.62	133.94	25.06	0.76	279.65	10,928	56%	色麻町
		10,889.74	3,931.07	2,867.42	2,240.83	623.72	546.55	9.98	670.17	46,067	73%	加美町
		2,161.12	1,497.10	275.63		145.34	100.45	46.60	96.00	8,216	28%	涌谷町
		11.50	10.22	0.22				1.06		7,499	0%	美里町
		35,596.94	18,343.07	6,752.98	2,804.67	1,639.84	2,872.99	154.13	3,029.26	152,391	56%	北部地振計
	39.65	25,643.38	16,803.47	1,961.85	3,483.50	791.30	993.37	253.44	1,356.45	80,500	55%	栗原市
	39.65	25,643.38	16,803.47	1,961.85	3,483.50	791.30	993.37	253.44	1,356.45	80,500	55%	栗原地域計
		19,698.62	13,694.95	3,485.90		211.98	1,004.29	294.28	1,007.22	55,455	56%	石巻市
	13.09	2,378.70	1,490.56	544.40			228.82	103.24	11.68	10,130	31%	東松島市
		4,254.31	2,782.14	488.45		115.85	819.10	18.46	30.31	6,535	81%	女川町
	13.09	26,331.63	17,967.65	4,518.75		327.83	2,052.21	415.98	1,049.21	72,120	54%	東部地振計
		15,570.93	10,342.46	2,174.28	448.63	235.15	329.94	151.17	1,889.30	53,609	41%	登米市
		15,570.93	10,342.46	2,174.28	448.63	235.15	329.94	151.17	1,889.30	53,609	41%	登米地域計
	24.12	14,333.97	9,761.76	1,774.48	171.56	268.86	53.11	65.86	2,238.34	33,244	71%	気仙沼市
		8,687.98	6,078.02	1,167.84		269.25	86.54	86.55	999.78	16,340	76%	南三陸町
	24.12	23,021.95	15,839.78	2,942.32	171.56	538.11	139.65	152.41	3,238.12	49,584	73%	気仙沼地振計

2 森林資源

(2) 市町村別所有形態別森林面積 (地域森林計画対象民有林：森林法第5条で規定する森林) (単位 ha)

市町村名	民有林													
	総数	公有林					私有林							
		総数	県	うち森林整備課	市町村	財産区	総数	個人	共有	センター	公社	会社	社寺	その他
県全体	282,587.24	49,425.84	12,813.29	12,001.80	35,714.33	898.22	233,161.40	132,614.88	38,858.38	11,665.22	9,853.53	17,700.79	1,816.65	20,651.95
宮城南部合計	107,509.79	14,889.78	3,765.17	3,480.97	10,629.24	495.37	92,620.01	46,216.12	18,718.86	4,131.57	5,482.03	9,676.78	592.30	7,802.35
白石市	15,198.97	2,346.85	796.40	764.97	1,380.46	169.99	12,852.12	6,322.17	1,650.96	1,019.65	811.32	297.32	53.21	2,697.49
角田市	5,568.26	75.49	0.63		35.95	38.91	5,492.77	3,613.56	1,066.79	21.42	143.39	114.81	49.93	482.87
蔵王町	5,184.82	267.42	40.55	21.12	11.07	215.80	4,917.40	2,455.80	654.54	108.05	485.16	570.36	27.04	616.45
七ヶ宿町	8,786.48	1,866.94	406.25	394.62	1,390.02	70.67	6,919.54	3,237.16	192.57	931.58	502.28	1,739.19	3.35	313.41
大河原町	711.55	15.42			15.42		696.13	493.64	48.04			149.51	4.94	
村田町	3,739.07	680.03	74.30	49.27	605.73		3,059.04	1,952.61	176.34	8.09	323.77	211.75	34.97	351.51
柴田町	1,897.69	162.00			162.00		1,735.69	1,126.02	114.75			404.86	42.08	47.98
川崎町	12,412.48	2,455.22	656.28	641.34	1,798.94		9,957.26	4,048.16	2,965.20	642.84	593.22	1,319.36	70.58	317.90
丸森町	16,769.49	2,649.84	395.09	380.62	2,254.75		14,119.65	9,872.14	1,997.80	113.76	475.82	989.18	37.77	633.18
大河原地振計	70,268.81	10,519.21	2,369.50	2,251.94	7,654.34	495.37	59,749.60	33,121.26	8,866.99	2,845.39	3,334.96	5,796.34	323.87	5,460.79
仙台市	25,313.72	2,421.73	301.26	245.51	2,120.47		22,891.99	7,988.13	7,431.45	1,238.66	1,607.58	2,850.66	129.31	1,646.20
塩竈市	219.23	27.04	26.45		0.59		192.19	70.47	92.99			1.09	22.83	4.81
名取市	2,662.38	189.44	116.86	85.14	72.58		2,472.94	680.66	925.73		239.83	311.03	36.61	279.08
多賀城市	34.46	16.76			16.76		17.70	16.69	0.69				0.27	0.05
岩沼市	1,249.07	294.76	50.86	45.07	243.90		954.31	537.29	324.94		38.89	32.87	9.92	10.40
亘理町	1,013.62	175.51	41.62	41.59	133.89		838.11	486.41	298.05		11.96	14.58	2.77	24.34
山元町	1,953.23	87.13	22.21	21.58	64.92		1,866.10	1,219.62	229.82		213.17	75.71	12.40	115.38
松島町	2,519.11	334.89	160.80	154.09	174.09		2,184.22	1,434.15	372.14		16.68	285.25	37.56	38.44
七ヶ浜町	181.21	45.86	15.03	2.08	30.83		135.35	96.86	9.38			15.35	6.42	7.34
利府町	2,094.95	777.45	660.58	633.97	116.87		1,317.50	564.58	166.68	47.52	18.96	293.90	10.34	215.52
仙台南計	37,240.98	4,370.57	1,395.67	1,229.03	2,974.90		32,870.41	13,094.86	9,851.87	1,286.18	2,147.07	3,880.44	268.43	2,341.56
宮城北部合計	175,077.45	34,536.06	9,048.12	8,520.83	25,085.09	402.85	140,541.39	86,398.76	20,139.52	7,533.65	4,371.50	8,024.01	1,224.35	12,849.60
富谷市	2,051.88	329.58	125.84	55.18	203.74		1,722.30	916.74	286.83			502.17	9.92	6.64
大和町	10,806.33	1,224.34	857.49	700.65	40.86	325.99	9,581.99	3,868.14	1,213.06	603.77	767.26	778.38	57.77	2,293.61
大郷町	3,549.24	1,154.28	987.14	982.95	167.14		2,394.96	1,534.44	229.33	21.52	35.42	298.51	22.37	253.37
大衡村	1,600.96	415.55	106.27	75.84	309.28		1,185.41	942.37	100.25		36.59	80.67	7.49	18.04
仙台北計	18,008.41	3,123.75	2,076.74	1,814.62	721.02	325.99	14,884.66	7,261.69	1,829.47	625.29	839.27	1,659.73	97.55	2,571.66
仙台地振計	55,249.39	7,494.32	3,472.41	3,043.65	3,695.92	325.99	47,755.07	20,356.55	11,681.34	1,911.47	2,986.34	5,540.17	365.98	4,913.22
大崎市	23,842.24	3,021.56	1,005.66	915.98	2,015.90		20,820.68	12,293.22	3,013.90	524.22	736.84	2,200.93	95.73	1,955.84
色麻町	3,061.22	1,402.46	285.29	265.82	1,117.17		1,658.76	596.22	583.51	39.62	133.94	25.06	0.76	279.65
加美町	18,205.47	7,327.91	943.67	910.97	6,384.24		10,877.56	3,930.96	2,867.42	2,240.83	623.72	546.55	9.98	658.10
涌谷町	2,169.68	101.40	67.60	67.40	33.80		2,068.28	1,496.79	275.63		145.34	100.45	46.60	3.47
美里町	14.32	2.82	0.61		2.21		11.50	10.22	0.22				1.06	
北部地振計	47,292.93	11,856.15	2,302.83	2,160.17	9,553.32		35,436.78	18,327.41	6,740.68	2,804.67	1,639.84	2,872.99	154.13	2,897.06
栗原市	29,959.36	4,390.75	2,083.93	2,029.01	2,267.17	39.65	25,568.61	16,785.67	1,938.64	3,483.50	791.30	974.90	253.44	1,341.16
栗原地域計	29,959.36	4,390.75	2,083.93	2,029.01	2,267.17	39.65	25,568.61	16,785.67	1,938.64	3,483.50	791.30	974.90	253.44	1,341.16
石巻市	22,719.31	3,064.75	706.73	654.84	2,358.02		19,654.56	13,685.18	3,485.90		211.98	998.92	294.28	978.30
東松島市	2,665.28	291.60	49.12	41.77	229.39	13.09	2,373.68	1,490.56	544.40			228.82	103.24	6.66
女川町	5,050.77	798.45	232.90	231.15	565.55		4,252.32	2,781.17	488.45		115.85	819.10	18.46	29.29
東部地振計	30,435.36	4,154.80	988.75	927.76	3,152.96	13.09	26,280.56	17,956.91	4,518.75		327.83	2,046.84	415.98	1,014.25
登米市	19,386.34	3,833.12	846.40	845.78	2,986.72		15,553.22	10,325.44	2,173.68	448.63	235.15	329.90	151.12	1,889.30
登米地域計	19,386.34	3,833.12	846.40	845.78	2,986.72		15,553.22	10,325.44	2,173.68	448.63	235.15	329.90	151.12	1,889.30
気仙沼市	19,249.93	5,106.73	510.46	505.19	4,572.15	24.12	14,143.20	9,665.40	1,770.46	171.56	268.86	53.11	65.58	2,148.23
南三陸町	10,745.12	2,070.76	239.01	238.30	1,831.75		8,674.36	6,076.24	1,167.84		269.25	86.54	86.55	987.94
気仙沼地振計	29,995.05	7,177.49	749.47	743.49	6,403.90	24.12	22,817.56	15,741.64	2,938.30	171.56	538.11	139.65	152.13	3,136.17

資料：林業振興課地域林業振興班

注：1) 令和6年度に変更した地域森林計画作成時の数値 (R6. 3. 31現在)。

2) 「地振」は「地方振興事務所」の略。

「栗原地域」は「北部地方振興事務所栗原地域事務所」、「登米地域」は「東部地方振興事務所登米地域事務所」の略。

3) 仙台地振計のうち、仙台南、仙台北の区分は森林計画区分による小計。

(3) 市町村別人天別森林面積 (地域森林計画対象民有林：森林法第5条で規定する森林)

(単位 面積：ha、比率：%)

区分	総数	立 木 地									竹林	無 立 木 地			人工林率
		総 数			人 工 林			天 然 林				総 数	伐採跡地	未立木地	
		総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹					
県 全 体	282,587.24	271,984.72	153,592.46	118,392.26	147,469.51	145,555.97	1,913.54	124,515.21	8,036.49	116,478.72	1,977.48	8,625.04	3,711.23	4,913.81	52.2
宮城南部合計	107,509.79	103,345.03	48,789.20	54,555.83	47,686.08	46,855.43	830.65	55,658.95	1,933.77	53,725.18	829.33	3,335.43	1,385.80	1,949.63	44.4
白石市	15,198.97	14,371.52	8,437.52	5,934.00	8,307.85	8,152.39	155.46	6,063.67	285.13	5,778.54	134.54	692.91	395.49	297.42	54.7
角田市	5,568.26	5,208.94	2,300.99	2,907.95	2,316.95	2,237.88	79.07	2,891.99	63.11	2,828.88	132.76	226.56	96.32	130.24	41.6
蔵王町	5,184.82	5,019.42	2,751.33	2,268.09	2,737.65	2,701.31	36.34	2,281.77	50.02	2,231.75	23.67	141.73	22.27	119.46	52.8
七ヶ宿町	8,786.48	8,330.99	4,429.86	3,901.13	4,349.80	4,290.15	59.65	3,981.19	139.71	3,841.48	0.40	455.09	215.41	239.68	49.5
大河原町	711.55	674.34	310.69	363.65	309.08	306.94	2.14	365.26	3.75	361.51	14.39	22.82	1.60	21.22	43.4
村田町	3,739.07	3,611.05	1,878.20	1,732.85	1,824.44	1,790.02	34.42	1,786.61	88.18	1,698.43	33.58	94.44	38.08	56.36	48.8
柴田町	1,897.69	1,804.79	1,014.84	789.95	1,009.99	1,000.01	9.98	794.80	14.83	779.97	56.02	36.88	5.82	31.06	53.2
川崎町	12,412.48	12,142.89	4,885.86	7,257.03	4,962.43	4,842.01	120.42	7,180.46	43.85	7,136.61	20.40	249.19	140.56	108.63	40.0
丸森町	16,769.49	16,072.68	8,162.02	7,910.66	7,907.59	7,767.02	140.57	8,165.09	395.00	7,770.09	145.10	551.71	309.09	242.62	47.2
大河原地振計	70,268.81	67,236.62	34,171.31	33,065.31	33,725.78	33,087.73	638.05	33,510.84	1,083.58	32,427.26	560.86	2,471.33	1,224.64	1,246.69	48.0
仙台市	25,313.72	24,828.61	8,537.85	16,290.76	8,387.81	8,263.20	124.61	16,440.80	274.65	16,166.15	52.53	432.58	104.89	327.69	33.1
塩竈市	219.23	212.43	133.33	79.10	59.44	57.86	1.58	152.99	75.47	77.52	4.98	1.82	0.51	1.31	27.1
名取市	2,662.38	2,534.22	1,224.24	1,309.98	1,187.75	1,181.77	5.98	1,346.47	42.47	1,304.00	37.31	90.85	8.35	82.50	44.6
多賀城市	34.46	32.76	13.21	19.55	13.15	13.04	0.11	19.61	0.17	19.44	1.57	0.13		0.13	38.2
岩沼市	1,249.07	1,164.22	650.40	513.82	631.40	628.49	2.91	532.82	21.91	510.91	12.71	72.14	4.11	68.03	50.5
亘理町	1,013.62	954.40	658.26	296.14	636.21	631.78	4.43	318.19	26.48	291.71	6.06	53.16	1.96	51.20	62.8
山元町	1,953.23	1,870.84	1,030.69	840.15	865.43	856.59	8.84	1,005.41	174.10	831.31	16.79	65.60	4.48	61.12	44.3
松島町	2,519.11	2,388.30	1,042.55	1,345.75	898.80	889.78	9.02	1,489.50	152.77	1,336.73	83.53	47.28	6.32	40.96	35.7
七ヶ浜町	181.21	174.17	139.03	35.14	97.07	96.87	0.20	77.10	42.16	34.94	2.32	4.72		4.72	53.6
利府町	2,094.95	1,948.46	1,188.33	760.13	1,183.24	1,148.32	34.92	765.22	40.01	725.21	50.67	95.82	30.54	65.28	56.5
仙台南計	37,240.98	36,108.41	14,617.89	21,490.52	13,960.30	13,767.70	192.60	22,148.11	850.19	21,297.92	268.47	864.10	161.16	702.94	37.5
宮城北部合計	175,077.45	168,639.69	104,803.26	63,836.43	99,783.43	98,700.54	1,082.89	68,856.26	6,102.72	62,753.54	1,148.15	5,289.61	2,325.43	2,964.18	57.0
富谷市	2,051.88	2,005.85	695.77	1,310.08	676.41	669.07	7.34	1,329.44	26.70	1,302.74	10.12	35.91	3.49	32.42	33.0
大和町	10,806.33	10,085.91	4,950.51	5,135.40	4,862.97	4,783.42	79.55	5,222.94	167.09	5,055.85	73.27	647.15	275.02	372.13	45.0
大郷町	3,549.24	3,188.97	1,789.35	1,399.62	1,652.95	1,632.76	20.19	1,536.02	156.59	1,379.43	76.72	283.55	137.91	145.64	46.6
大衡村	1,600.96	1,551.70	748.69	803.01	747.89	717.31	30.58	803.81	31.38	772.43	12.87	36.39	15.64	20.75	46.7
仙台北計	18,008.41	16,832.43	8,184.32	8,648.11	7,940.22	7,802.56	137.66	8,892.21	381.76	8,510.45	172.98	1,003.00	432.06	570.94	44.1
仙台北振計	55,249.39	52,940.84	22,802.21	30,138.63	21,900.52	21,570.26	330.26	31,040.32	1,231.95	29,808.37	441.45	1,867.10	593.22	1,273.88	39.6
大崎市	23,842.24	22,901.74	14,008.59	8,893.15	13,777.44	13,592.36	185.08	9,124.30	416.23	8,708.07	78.70	861.80	194.92	666.88	57.8
色麻町	3,061.22	2,892.29	1,903.46	988.83	1,796.18	1,778.94	17.24	1,096.11	124.52	971.59	7.88	161.05	121.50	39.55	58.7
加美町	18,205.47	17,680.77	9,521.14	8,159.63	9,450.14	9,383.80	66.34	8,230.63	137.34	8,093.29	12.08	512.62	98.56	414.06	51.9
涌谷町	2,169.68	2,051.09	1,380.02	671.07	1,349.70	1,337.42	12.28	701.39	42.60	658.79	90.99	27.60	13.84	13.76	62.2
美里町	14.32	13.57	12.39	1.18	12.22	12.22		1.35	0.17	1.18	0.04	0.71		0.71	85.3
北部地振計	47,292.93	45,539.46	26,825.60	18,713.86	26,385.68	26,104.74	280.94	19,153.78	720.86	18,432.92	189.69	1,563.78	428.82	1,134.96	55.8
栗原市	29,959.36	29,269.17	17,736.91	11,532.26	16,837.29	16,609.70	227.59	12,431.88	1,127.21	11,304.67	57.77	632.42	447.91	184.51	56.2
栗原地域計	29,959.36	29,269.17	17,736.91	11,532.26	16,837.29	16,609.70	227.59	12,431.88	1,127.21	11,304.67	57.77	632.42	447.91	184.51	56.2
石巻市	22,719.31	22,187.07	14,506.84	7,680.23	13,659.17	13,549.43	109.74	8,527.90	957.41	7,570.49	259.58	272.66	58.70	213.96	60.1
東松島市	2,665.28	2,473.47	1,074.24	1,399.23	828.22	820.34	7.88	1,645.25	253.90	1,391.35	77.30	114.51	17.10	97.41	31.1
女川町	5,050.77	4,895.40	2,852.14	2,043.26	2,690.83	2,663.50	27.33	2,204.57	188.64	2,015.93	18.87	136.50	72.58	63.92	53.3
東部地振計	30,435.36	29,555.94	18,433.22	11,122.72	17,178.22	17,033.27	144.95	12,377.72	1,399.95	10,977.77	355.75	523.67	148.38	375.29	56.4
登米市	19,386.34	18,391.23	13,030.17	5,361.06	12,802.96	12,668.35	134.61	5,588.27	361.82	5,226.45	197.56	797.55	457.92	339.63	66.0
登米地域計	19,386.34	18,391.23	13,030.17	5,361.06	12,802.96	12,668.35	134.61	5,588.27	361.82	5,226.45	197.56	797.55	457.92	339.63	66.0
気仙沼市	19,249.93	18,656.90	13,489.53	5,167.37	12,157.91	12,079.22	78.69	6,498.99	1,410.31	5,088.68	131.35	461.68	252.58	209.10	63.2
南三陸町	10,745.12	10,394.56	7,103.51	3,291.05	6,481.15	6,402.70	78.45	3,913.41	700.81	3,212.60	43.05	307.51	157.76	149.75	60.3
気仙沼地振計	29,995.05	29,051.46	20,593.04	8,458.42	18,639.06	18,481.92	157.14	10,412.40	2,111.12	8,301.28	174.40	769.19	410.34	358.85	62.1

資料：林業振興課地域林業振興班

注：1) 令和6年度に変更した地域森林計画作成時の数値(R6.3.31現在)。

2) 「地振」は「地方振興事務所」の略。

「栗原地域」は「北部地方振興事務所栗原地域事務所」、「登米地域」は「東部地方振興事務所登米地域事務所」の略。

3) 仙台北振計のうち、仙台南、仙台北の区分は森林計画区分による小計。

(4) 市町村別人別森林材積 (地域森林計画対象民有林：森林法第5条で規定する森林)

(単位 材積：m³、竹林：束)

区 分	立 木 地									竹 林
	総 数			人 工 林			天 然 林			
	総 数			総 数			総 数			
	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	
県 全 体	65,924,030	49,974,292	15,949,738	48,105,474	47,928,018	177,456	17,818,556	2,046,274	15,772,282	2,077,160
宮城南部合計	22,983,172	15,600,418	7,382,754	15,202,267	15,128,741	73,526	7,780,905	471,677	7,309,228	881,599
白 石 市	3,486,997	2,698,903	788,094	2,641,369	2,623,349	18,020	845,628	75,554	770,074	141,305
角 田 市	1,257,874	889,541	368,333	879,813	873,921	5,892	378,061	15,620	362,441	135,542
蔵 王 町	1,051,061	744,789	306,272	734,988	731,446	3,542	316,073	13,343	302,730	25,070
七ヶ宿町	1,840,000	1,279,606	560,394	1,250,841	1,246,024	4,817	589,159	33,582	555,577	400
大河原町	165,956	117,327	48,629	116,607	116,320	287	49,349	1,007	48,342	14,595
村 田 町	791,500	558,927	232,573	538,565	536,447	2,118	252,935	22,480	230,455	33,580
柴 田 町	509,626	401,153	108,473	397,810	397,100	710	111,816	4,053	107,763	56,020
川 崎 町	2,575,997	1,553,180	1,022,817	1,552,641	1,541,243	11,398	1,023,356	11,937	1,011,419	20,810
丸 森 町	3,230,407	2,276,135	954,272	2,203,774	2,195,265	8,509	1,026,633	80,870	945,763	157,965
大河原地振計	14,909,418	10,519,561	4,389,857	10,316,408	10,261,115	55,293	4,593,010	258,446	4,334,564	585,287
仙 台 市	5,400,148	3,114,857	2,285,291	3,056,140	3,044,358	11,782	2,344,008	70,499	2,273,509	58,862
塩 竈 市	55,505	43,193	12,312	22,431	22,166	265	33,074	21,027	12,047	4,980
名 取 市	639,794	470,444	169,350	460,531	459,925	606	179,263	10,519	168,744	48,585
多 賀 市	9,069	6,031	3,038	5,972	5,958	14	3,097	73	3,024	1,570
岩 沼 市	299,005	230,026	68,979	222,880	222,794	86	76,125	7,232	68,893	12,710
亘 理 町	231,713	191,472	40,241	186,000	185,893	107	45,713	5,579	40,134	6,385
山 元 町	357,772	238,006	119,766	202,325	201,928	397	155,447	36,078	119,369	16,915
松 島 町	529,763	347,546	182,217	307,807	307,116	691	221,956	40,430	181,526	93,280
七ヶ浜町	42,402	37,254	5,148	25,356	25,323	33	17,046	11,931	5,115	2,355
利 府 町	508,583	402,028	106,555	396,417	392,165	4,252	112,166	9,863	102,303	50,670
仙 台 南 計	8,073,754	5,080,857	2,992,897	4,885,859	4,867,626	18,233	3,187,895	213,231	2,974,664	296,312
宮城北合計	42,940,858	34,373,874	8,566,984	32,903,207	32,799,277	103,930	10,037,651	1,574,597	8,463,054	1,195,561
富 谷 市	431,819	255,290	176,529	247,897	247,559	338	183,922	7,731	176,191	10,850
大 和 町	2,057,991	1,377,263	680,728	1,335,030	1,328,960	6,070	722,961	48,303	674,658	73,270
大 郷 町	692,941	518,777	174,164	482,996	482,423	573	209,945	36,354	173,591	76,720
大 衡 村	341,123	239,118	102,005	232,481	230,698	1,783	108,642	8,420	100,222	16,240
仙 台 北 計	3,523,874	2,390,448	1,133,426	2,298,404	2,289,640	8,764	1,225,470	100,808	1,124,662	177,080
仙台地振計	11,597,628	7,471,305	4,126,323	7,184,263	7,157,266	26,997	4,413,365	314,039	4,099,326	473,392
大 崎 市	6,328,477	5,147,254	1,181,223	5,055,846	5,039,928	15,918	1,272,631	107,326	1,165,305	92,405
色 麻 町	689,403	572,844	116,559	538,027	536,581	1,446	151,376	36,263	115,113	7,880
加 美 町	3,931,550	2,783,002	1,148,548	2,752,130	2,744,479	7,651	1,179,420	38,523	1,140,897	14,535
涌 谷 町	512,536	429,350	83,186	421,140	420,483	657	91,396	8,867	82,529	100,115
美 里 町	4,291	4,122	169	4,082	4,082		209	40	169	40
北部地振計	11,466,257	8,936,572	2,529,685	8,771,225	8,745,553	25,672	2,695,032	191,019	2,504,013	214,975
栗 原 市	6,473,245	5,045,046	1,428,199	4,826,061	4,807,284	18,777	1,647,184	237,762	1,409,422	60,320
栗原地域計	6,473,245	5,045,046	1,428,199	4,826,061	4,807,284	18,777	1,647,184	237,762	1,409,422	60,320
石 巻 市	5,696,880	4,571,176	1,125,704	4,362,781	4,346,599	16,182	1,334,099	224,577	1,109,522	269,728
東 松 島 市	479,728	278,371	201,357	220,100	219,701	399	259,628	58,670	200,958	78,689
女 川 町	1,149,327	864,517	284,810	825,062	822,405	2,657	324,265	42,112	282,153	18,870
東部地振計	7,325,935	5,714,064	1,611,871	5,407,943	5,388,705	19,238	1,917,992	325,359	1,592,633	367,287
登 米 市	5,307,451	4,642,471	664,980	4,560,825	4,548,640	12,185	746,626	93,831	652,795	198,555
登米地域計	5,307,451	4,642,471	664,980	4,560,825	4,548,640	12,185	746,626	93,831	652,795	198,555
気 仙 沼 市	5,504,929	4,768,305	736,624	4,358,628	4,349,940	8,688	1,146,301	418,365	727,936	134,294
南 三 陸 町	3,339,167	2,876,968	462,199	2,680,121	2,669,515	10,606	659,046	207,453	451,593	43,050
気仙沼地振計	8,844,096	7,645,273	1,198,823	7,038,749	7,019,455	19,294	1,805,347	625,818	1,179,529	177,344

資料：林業振興課地域林業振興班

注：1) 令和6年度に変更した地域森林計画作成時の数値 (R6.3.31現在)。

2) 「地振」は「地方振興事務所」の略。

「栗原地域」は「北部地方振興事務所栗原地域事務所」、「登米地域」は「東部地方振興事務所登米地域事務所」の略。

3) 仙台地振計のうち、仙台南、仙台北の区分は森林計画区分による小計。

(5) 公益的機能別施業森林等の設定状況（市町村森林整備計画で定める区域）

（単位 面積：ha、比率：％）

	地域森林 計画対象 森林	公益的機能別施業森林等区域面積								⑤未設定 (白地)	区分ごとの比率							
		計	①水源涵 養機能維 持増進森 林	②山地災 害機防止/ 土壌保全 能維持増 進森林	③快適環 境形成機 能維持増 進森林	④保健文 化機能維 持増進森 林	⑤その他 (市町村独 自)	⑥木材等 生産機能 維持増進 森林	⑦特に効 率的な施 業が可能 な森林		① 水かん	② 山地/ 土壌	③ 快適	④ 保健	⑤ その他	⑥ 木材	⑦ 特効	⑧ 未設 定白 地
県全体	282,587	284,784	104,125	14,904	7,727	35,370	-	122,658	2,462	42,928	37	5	3	13	-	43	1	15
宮城南部計	107,510	97,195	46,201	2,531	2,380	14,832	-	31,251	-	32,684	43	2	2	14	-	29	-	30
白石市	15,199	9,030	6,204	584	-	1,129	-	1,113	-	7,481	41	4	-	7	-	7	-	49
角田市	5,568	2,161	965	151	1	101	-	942	-	3,554	17	3	0	2	-	17	-	64
蔵王町	5,185	3,244	1,722	14	3	497	-	1,009	-	3,090	33	0	0	10	-	19	-	60
七ヶ宿町	8,786	8,352	5,555	154	-	144	-	2,500	-	2,885	63	2	-	2	-	28	-	33
大河原町	712	179	168	-	-	11	-	-	-	532	24	-	-	2	-	-	-	75
村田町	3,739	1,849	1,185	85	-	246	-	334	-	2,169	32	2	-	7	-	9	-	58
柴田町	1,898	1,104	645	74	-	22	-	362	-	927	34	4	-	1	-	19	-	49
川崎町	12,412	22,141	8,757	534	-	1,344	-	11,506	-	58	71	4	-	11	-	93	-	0
丸森町	16,769	6,905	6,016	41	-	501	-	348	-	10,389	36	0	-	3	-	2	-	62
大河原地振計	70,269	54,966	31,218	1,637	4	3,994	-	18,114	-	31,086	44	2	0	6	-	26	-	44
仙台市	25,314	29,573	12,351	468	600	8,097	-	8,057	-	1,250	49	2	2	32	-	32	-	5
塩竈市	219	243	27	-	32	184	-	-	-	4	13	-	15	84	-	-	-	2
名取市	2,662	2,724	851	79	495	150	-	1,150	-	99	32	3	19	6	-	43	-	4
多賀城市	34	34	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-
岩沼市	1,249	1,367	115	76	903	152	-	122	-	19	9	6	72	12	-	10	-	1
亘理町	1,014	1,125	151	58	113	114	-	689	-	4	15	6	11	11	-	68	-	0
山元町	1,953	2,098	456	147	136	235	-	1,125	-	141	23	8	7	12	-	58	-	7
松島町	2,519	2,501	125	15	-	1,059	-	1,302	-	48	5	1	-	42	-	52	-	2
七ヶ浜町	181	201	44	0	20	137	-	-	-	-	24	0	11	76	-	-	-	-
利府町	2,095	2,362	864	52	77	677	-	693	-	34	41	2	4	32	-	33	-	2
仙台南計	37,241	42,229	14,983	894	2,376	10,838	-	13,138	-	1,598	40	2	6	29	-	35	-	4
宮城北計	175,077	187,589	57,924	12,373	5,346	20,538	-	91,407	2,462	10,244	33	7	3	12	-	52	1	6
富谷市	2,052	1,888	198	0	171	242	-	1,276	-	405	10	0	8	12	-	62	-	20
大和町	10,806	11,815	5,206	352	-	1,965	-	4,291	-	641	48	3	-	18	-	40	-	6
大郷町	3,549	3,141	525	62	24	29	-	2,501	-	464	15	2	1	1	-	70	-	13
大衡村	1,601	1,278	269	1	3	56	-	948	-	379	17	0	0	3	-	59	-	24
仙台北計	18,008	18,122	6,199	416	198	2,293	-	9,016	-	1,888	34	2	1	13	-	50	-	10
仙台北地振計	55,249	60,351	21,183	1,309	2,574	13,131	-	22,154	-	3,486	38	2	5	24	-	40	-	6
大崎市	23,842	26,201	10,872	3,201	571	2,560	-	8,998	-	751	46	13	2	11	-	38	-	3
色麻町	3,061	2,732	1,810	229	-	127	-	566	-	451	59	7	-	4	-	18	-	15
加美町	18,205	20,330	12,759	3,695	12	801	-	3,063	-	649	70	20	0	4	-	17	-	4
涌谷町	2,170	2,243	232	54	748	411	-	798	-	52	11	2	34	19	-	37	-	2
美里町	14	14	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
北部地振計	47,293	51,521	25,674	7,178	1,331	3,900	-	13,438	-	1,902	54	15	3	8	-	28	-	4
栗原市	29,959	34,213	10,540	1,177	3	273	-	22,220	-	4,099	35	4	0	1	-	74	-	14
栗原地域計	29,959	34,213	10,540	1,177	3	273	-	22,220	-	4,099	35	4	0	1	-	74	-	14
石巻市	22,719	24,195	3,962	1,700	1,018	7,262	-	10,255	90	539	17	7	4	32	-	45	0	2
東松島市	2,665	2,656	187	81	55	700	-	1,633	-	161	7	3	2	26	-	61	-	6
女川町	5,051	5,628	658	134	397	1,999	-	2,440	2,372	14	13	3	8	40	-	48	47	0
東部地振計	30,435	32,479	4,807	1,915	1,470	9,961	-	14,327	2,462	714	16	6	5	33	-	47	8	2
登米市	19,386	19,182	4,541	655	4	1,127	-	12,855	-	785	23	3	0	6	-	66	-	4
登米地域計	19,386	19,182	4,541	655	4	1,127	-	12,855	-	785	23	3	0	6	-	66	-	4
気仙沼市	19,250	20,963	4,730	606	2,207	1,468	-	11,952	-	669	25	3	11	8	-	62	-	3
南三陸町	10,745	11,108	1,434	426	134	1,516	-	7,599	-	187	13	4	1	14	-	71	-	2
気仙沼地振計	29,995	32,072	6,164	1,032	2,341	2,984	-	19,551	-	857	21	3	8	10	-	65	-	3

注：1）令和6年3月31日時点の面積。

2）公益的機能別施業森林等区域面積は、森林クラウドシステム上の数値を集計したものであり、市町村森林整備計画の数値とは異なる。

3）公益的機能別施業森林等区域面積は、重複を含む面積である。

(6) 樹種別森林資源構成表 (地域森林計画対象民有林：森林法第5条で規定する森林)

区 分		総 数	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
総 計	面 積	282,587.24	1,858.75	2,558.02	2,721.67	2,938.43	3,508.64	5,292.56	8,382.86	14,814.45	14,215.69	16,952.68
	材 積	65,924,030	0	15,416	91,804	156,990	328,417	673,421	1,217,658	2,485,275	3,148,980	4,390,205
	成長量	742,046	2,008	10,153	11,597	12,725	19,286	29,333	38,867	61,785	66,588	74,796
合 計	面 積	271,984.72	1,858.75	2,558.02	2,721.67	2,938.43	3,508.64	5,292.56	8,382.86	14,814.45	14,215.69	16,952.68
	材 積	65,924,030	0	15,416	91,804	156,990	328,417	673,421	1,217,658	2,485,275	3,148,980	4,390,205
	成長量	742,046	2,008	10,153	11,597	12,725	19,286	29,333	38,867	61,785	66,588	74,796
立 針	面 積	153,592.46	944.05	1,154.55	866.76	904.66	1,831.08	3,072.42	3,933.77	6,512.28	9,464.55	12,505.45
	材 積	49,974,292	0	0	42,003	78,296	226,424	494,786	786,748	1,573,408	2,593,994	3,824,624
	成長量	607,205	0	7,369	6,048	6,622	13,846	22,556	27,351	43,605	58,807	69,097
人	面 積	145,555.97	939.86	1,141.06	860.08	894.00	1,806.75	3,060.39	3,892.04	6,466.15	9,401.96	12,379.39
	材 積	47,928,018	0	0	41,798	77,818	224,694	493,679	781,617	1,566,516	2,584,201	3,800,005
	成長量	596,500	0	7,364	6,024	6,577	13,733	22,505	27,178	43,427	58,589	68,717
スギ	面 積	105,079.31	605.37	648.11	711.09	587.78	1,303.70	1,913.13	2,380.21	4,493.65	6,880.24	9,280.20
	材 積	39,162,563	0	0	35,751	57,768	173,900	344,196	542,326	1,222,341	2,093,350	3,157,864
	成長量	485,046	0	5,675	5,259	4,957	10,964	16,632	19,921	34,907	48,835	58,011
ヒノキ	面 積	7,521.82	27.19	42.35	98.31	281.91	487.19	1,097.05	1,381.73	1,316.60	1,189.14	577.09
	材 積	1,341,216	0	0	4,594	19,207	49,443	144,459	221,789	241,513	245,079	125,395
	成長量	31,153	0	250	549	1,546	2,689	5,652	6,659	5,775	4,578	1,903
工	面 積	28,081.65	19.33	10.64	15.07	16.35	7.37	14.23	71.05	518.54	1,192.27	2,374.62
	材 積	6,553,935	0	0	461	463	679	1,498	9,713	82,398	222,526	490,003
	成長量	72,885	0	0	54	42	36	76	358	2,260	4,758	8,358
クロマツ	面 積	1,311.81	171.67	389.50	4.74	1.27	0.41	5.34	0.38	0.96	5.74	33.34
	材 積	174,205	0	0	34	66	30	538	47	149	972	6,429
	成長量	3,167	0	1,391	5	5	2	22	1	3	18	107
カラマツ	面 積	3,459.93	115.79	50.42	28.95	6.69	3.72	30.64	58.61	133.73	133.85	113.35
	材 積	672,536	0	0	884	314	266	2,988	7,734	19,700	22,144	20,162
	成長量	4,142	0	48	148	27	18	123	238	472	397	336
その他針	面 積	101.45	0.51	0.04	1.92	0.00	4.36	0.00	0.06	2.67	0.72	0.79
	材 積	23,563	0	0	74	0	376	0	8	415	130	152
	成長量	108	0	0	9	0	24	0	0	10	3	2
計	面 積	8,036.49	4.19	13.49	6.68	10.66	24.33	12.03	41.73	46.13	62.59	126.06
	材 積	2,046,274	0	0	205	478	1,730	1,107	5,131	6,892	9,793	24,619
	成長量	10,704	0	5	24	45	113	51	173	178	218	380
天	面 積	7,198.33	4.19	12.98	6.68	10.66	24.24	11.42	41.49	46.01	59.79	111.84
	材 積	1,813,049	0	0	205	478	1,722	1,033	5,099	6,870	9,042	20,617
	成長量	10,100	0	5	24	45	113	47	172	178	199	323
クロマツ	面 積	589.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.18	0.15	0.10	0.33	0.19
	材 積	153,568	0	0	0	0	8	21	16	17	54	40
	成長量	174	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
その他針	面 積	248.33	0.00	0.51	0.00	0.00	0.00	0.43	0.09	0.02	2.47	14.03
	材 積	79,657	0	0	0	0	0	53	16	5	697	3,962
	成長量	430	0	0	0	0	0	3	0	0	19	57
計	面 積	118,392.26	914.70	1,403.47	1,854.91	2,033.77	1,677.56	2,220.14	4,449.09	8,302.17	4,751.14	4,447.23
	材 積	15,949,738	0	15,416	49,801	78,694	101,993	178,635	430,910	911,867	554,986	565,581
	成長量	134,842	2,008	2,784	5,549	6,103	5,441	6,777	11,517	18,181	7,781	5,699
人	面 積	1,913.54	100.83	52.22	148.12	199.22	81.05	185.08	195.34	200.01	142.61	60.27
	材 積	177,456	0	479	4,022	9,327	4,752	14,775	18,845	21,418	13,831	6,102
	成長量	3,687	173	90	456	689	233	550	432	374	203	44
工	面 積	406.75	5.96	2.83	15.40	8.58	4.37	9.95	20.08	67.10	26.97	5.04
	材 積	56,462	0	46	496	499	330	971	2,221	8,174	3,593	702
	成長量	545	0	11	58	33	12	26	40	116	68	6
その他広	面 積	1,506.79	94.87	49.39	132.72	190.64	76.68	175.13	175.26	132.91	115.64	55.23
	材 積	120,994	0	433	3,526	8,828	4,422	13,804	16,624	13,244	10,238	5,400
	成長量	3,142	173	79	398	656	221	524	392	258	135	38
計	面 積	116,478.72	813.87	1,351.25	1,706.79	1,834.55	1,596.51	2,035.06	4,253.75	8,102.16	4,608.53	4,386.96
	材 積	15,772,282	0	14,937	45,779	69,367	97,241	163,860	412,065	890,449	541,155	559,479
	成長量	131,155	1,835	2,694	5,093	5,414	5,208	6,227	11,085	17,807	7,578	5,655
天	面 積	2,300.00	0.04	2.34	4.18	11.71	14.66	23.87	65.29	280.74	230.03	61.29
	材 積	339,982	0	4	195	709	1,174	2,353	7,128	33,571	28,349	7,951
	成長量	2,235	0	5	17	48	43	67	146	452	316	47
クヌギ	面 積	114,178.72	813.83	1,348.91	1,702.61	1,822.84	1,581.85	2,011.19	4,188.46	7,821.42	4,378.50	4,325.67
	材 積	15,432,300	0	14,933	45,584	68,658	96,067	161,507	404,937	856,878	512,806	551,528
	成長量	128,920	1,835	2,689	5,076	5,366	5,165	6,160	10,939	17,355	7,262	5,608
(再計)人工林	面 積	147,469.51	1,040.69	1,193.28	1,008.20	1,093.22	1,887.80	3,245.47	4,087.38	6,666.16	9,544.57	12,439.66
	材 積	48,105,474	0	479	45,820	87,145	229,446	508,454	800,462	1,587,934	2,598,032	3,806,107
	成長量	600,187	173	7,454	6,480	7,266	13,966	23,055	27,609	43,800	58,792	68,761
(再計)天然林	面 積	124,515.21	818.06	1,364.74	1,713.47	1,845.21	1,620.84	2,047.09	4,295.48	8,148.29	4,671.12	4,513.02
	材 積	17,818,556	0	14,937	45,984	69,845	98,971	164,967	417,196	897,341	550,948	584,098
	成長量	141,859	1,835	2,699	5,117	5,459	5,321	6,278	11,258	17,985	7,796	6,035
竹 林	面 積	1,977.48										
	材 積	2,077,160										
無 立 木	合 計	8,625.04										
	伐採跡地	3,711.23										
	未立木地	4,913.81										

資料：林業振興課地域林業振興班

注：令和6年度に変更した地域森林計画作成時の数値（R6.3.31時点）。

(単位 面積：ha、材積：立木はm³、竹林は束、成長量：m³)

11齢級	12齢級	13齢級	14齢級	15齢級	16齢級	17齢級	18齢級	19齢級	20齢級	21齢級以上	区分		
25,545.42	35,139.21	45,253.49	38,329.61	25,017.08	10,413.06	5,888.09	4,463.60	2,478.09	1,942.42	4,270.90	面積	総計	針立
7,301,829	10,567,109	12,535,831	9,715,580	5,806,254	2,265,482	1,548,570	1,160,275	734,013	599,617	1,181,304	材積		
99,070	113,157	99,653	54,541	26,783	8,869	5,729	3,378	1,828	1,431	468	成長量		
25,545.42	35,139.21	45,253.49	38,329.61	25,017.08	10,413.06	5,888.09	4,463.60	2,478.09	1,942.42	4,270.90	面積	合計	針立
7,301,829	10,567,109	12,535,831	9,715,580	5,806,254	2,265,482	1,548,570	1,160,275	734,013	599,617	1,181,304	材積		
99,070	113,157	99,653	54,541	26,783	8,869	5,729	3,378	1,828	1,431	468	成長量		
20,098.49	26,907.06	27,175.53	17,849.23	8,529.91	2,683.76	2,505.92	1,902.50	1,271.12	1,183.13	2,296.24	面積	計	針立
6,568,931	9,409,293	9,885,155	6,623,909	3,250,592	1,037,508	994,367	732,317	528,878	471,599	851,460	材積		
92,608	105,117	84,576	40,208	16,022	4,444	3,759	2,251	1,478	1,034	409	成長量		
19,862.85	26,488.30	26,209.17	16,419.02	7,411.70	2,048.53	2,042.47	1,359.36	943.83	770.84	1,158.22	面積	計	針立
6,517,301	9,309,307	9,652,900	6,271,141	2,965,977	871,915	868,190	583,371	434,009	354,635	528,944	材積		
91,912	104,171	82,760	38,228	14,439	3,656	3,221	1,755	1,187	783	278	成長量		
14,156.21	19,245.01	18,781.17	11,926.06	5,766.14	1,717.69	1,540.47	1,001.72	724.16	591.75	825.45	面積	スギ	人
5,227,711	7,614,134	7,856,811	5,174,735	2,565,522	784,514	728,044	487,006	368,057	302,228	426,305	材積		
74,002	85,278	67,206	31,759	12,438	3,275	2,625	1,449	958	672	224	成長量		
258.06	86.05	87.35	66.55	60.26	47.48	68.66	88.87	64.30	60.81	134.87	面積	ヒノキ	人
62,976	22,464	23,686	18,614	17,042	13,853	19,907	27,590	19,701	19,413	44,491	材積		
823	194	131	89	85	40	37	71	28	31	22	成長量		
5,264.96	6,818.42	6,679.27	3,048.72	932.98	220.92	331.70	198.53	138.14	85.92	122.62	面積	アカマツ	工
1,189,733	1,602,896	1,627,802	777,843	236,083	58,791	97,675	53,194	41,538	24,672	35,967	材積		
16,613	17,909	14,489	5,236	1,422	298	488	196	192	69	30	成長量		
110.60	223.85	163.23	67.90	32.82	16.70	16.05	10.42	7.19	7.33	42.37	面積	クロマツ	工
23,232	47,621	39,433	17,704	8,147	4,304	4,519	2,942	2,308	2,322	13,408	材積		
353	632	416	140	34	12	7	8	7	2	2	成長量		
72.22	94.61	490.22	1,298.61	618.42	43.98	83.64	57.95	9.24	13.73	1.56	面積	カラマツ	林
13,480	17,706	103,340	279,583	138,921	10,022	17,557	12,157	2,196	3,007	375	材積		
120	127	508	995	459	29	63	30	2	2	0	成長量		
0.80	20.36	7.93	11.18	1.08	1.76	1.95	1.87	0.80	11.30	31.35	面積	その他針	林
169	4,486	1,828	2,662	262	431	488	482	209	2,993	8,398	材積		
1	30	9	8	1	2	1	1	0	7	0	成長量		
235.64	418.76	966.36	1,430.21	1,118.21	635.23	463.45	543.14	327.29	412.29	1,138.02	面積	計	天
51,630	99,986	232,255	352,768	284,615	165,593	126,177	148,946	94,869	116,964	322,516	材積		
696	946	1,816	1,980	1,583	788	538	497	291	251	131	成長量		
202.89	389.71	901.12	1,354.91	1,070.96	614.89	446.07	495.65	299.65	363.06	730.12	面積	アカマツ	然
41,085	90,651	214,829	333,413	271,845	159,101	121,166	136,158	86,314	104,055	209,366	材積		
552	865	1,704	1,910	1,541	771	528	476	285	232	130	成長量		
5.53	5.73	43.02	51.31	35.73	13.19	13.06	33.33	11.55	42.30	334.04	面積	クロマツ	林
1,110	1,225	9,724	12,249	8,707	3,404	3,396	8,811	3,070	10,483	91,233	材積		
10	5	54	35	31	6	6	9	0	16	0	成長量		
27.22	23.32	22.22	23.99	11.52	7.15	4.32	14.16	16.09	6.93	73.86	面積	その他針	樹
9,435	8,110	7,702	7,106	4,063	3,088	1,615	3,977	5,485	2,426	21,917	材積		
134	76	58	35	11	11	4	12	6	3	1	成長量		
5,446.93	8,232.15	18,077.96	20,480.38	16,487.17	7,729.30	3,382.17	2,561.10	1,206.97	759.29	1,974.66	面積	計	天
732,898	1,157,816	2,650,676	3,091,671	2,555,662	1,227,974	554,203	427,958	205,135	128,018	329,844	材積		
6,462	8,041	15,077	14,334	10,761	4,425	1,970	1,127	350	397	59	成長量		
54.09	64.95	121.78	188.34	62.26	26.74	10.52	6.09	3.36	4.85	5.81	面積	計	人
6,954	8,967	19,325	29,697	9,479	4,372	1,759	992	565	809	986	材積		
73	54	126	138	32	8	6	5	1	1	0	成長量		
0.96	5.76	56.92	121.23	33.87	16.25	2.36	0.09	0.10	0.38	2.55	面積	クヌギ	工
131	861	9,739	19,612	5,453	2,724	402	14	16	46	432	材積		
1	5	62	86	16	5	0	0	0	0	0	成長量		
53.13	59.19	64.86	67.11	28.39	10.49	8.16	6.00	3.26	4.47	3.26	面積	その他広	業
6,823	8,106	9,586	10,085	4,026	1,648	1,357	978	549	763	554	材積		
72	49	64	52	16	3	6	5	1	1	0	成長量		
5,392.84	8,167.20	17,956.18	20,292.04	16,424.91	7,702.56	3,371.65	2,555.01	1,203.61	754.44	1,968.85	面積	計	天
725,944	1,148,849	2,631,351	3,061,974	2,546,183	1,223,602	552,444	426,966	204,570	127,209	328,858	材積		
6,389	7,987	14,951	14,196	10,729	4,417	1,964	1,122	349	396	59	成長量		
66.14	164.56	482.02	528.92	275.46	64.93	20.34	1.85	0.48	0.40	0.75	面積	クヌギ	然
9,591	25,344	75,700	86,207	46,516	10,972	3,596	321	81	76	144	材積		
62	134	347	353	171	24	4	0	0	0	0	成長量		
5,326.70	8,002.64	17,474.16	19,763.12	16,149.45	7,637.63	3,351.31	2,553.16	1,203.13	754.04	1,968.10	面積	その他広	林
716,353	1,123,505	2,555,651	2,975,767	2,499,667	1,212,630	548,848	426,645	204,489	127,133	328,714	材積		
6,327	7,853	14,604	13,843	10,558	4,393	1,960	1,122	349	396	59	成長量		
19,916.94	26,553.25	26,330.95	16,607.36	7,473.96	2,075.27	2,052.99	1,365.45	947.19	775.69	1,164.03	面積	(再計)人工林	地
6,524,255	9,318,274	9,672,225	6,300,838	2,975,456	876,287	869,949	584,363	434,574	355,444	529,930	材積		
91,985	104,225	82,886	38,365	14,471	3,664	3,227	1,760	1,188	784	278	成長量		
5,628.48	8,585.96	18,922.54	21,722.25	17,543.12	8,337.79	3,835.10	3,098.15	1,530.90	1,166.73	3,106.87	面積	(再計)天然林	地
777,574	1,248,835	2,863,606	3,414,742	2,830,798	1,389,195	678,621	575,912	299,439	244,173	651,374	材積		
7,085	8,933	16,767	16,176	12,312	5,205	2,502	1,619	640	647	190	成長量		
											面積	竹林	
											面積	合計	無立木
											面積		
											面積		

3 民有林の制限林面積（地域森林計画対象民有林：森林法第5条で規定する森林）

（単位：ha）

制限林の種類	宮城南部	宮城北部	総数
保安林計	21,806.48	50,428.05	72,234.53
水源かん養保安林	17,094.76	36,077.93	53,172.69
土砂流出防備保安林	2,291.91	8,811.66	11,103.57
土砂崩壊防備保安林	76.53	79.80	156.33
その他の保安林	2,343.28	5,458.66	7,801.94
保安施設地区	0.00	0.75	0.75
砂防指定地	620.49	1,065.23	1,685.72
自然公園計	9,157.92	14,471.16	23,629.08
国立公園計	0.48	8173.43	8,173.91
特別保護地区	0.00	12.50	12.50
第1種特別地域	0.00	465.08	465.08
第2種特別地域	0.00	1,961.15	1,961.15
第3種特別地域	0.48	5,734.70	5,735.18
国定公園計	1,007.35	3,057.59	4,064.94
特別保護地区	20.75	0.00	20.75
第1種特別地域	0.00	118.57	118.57
第2種特別地域	358.29	1,015.71	1,374.00
第3種特別地域	628.31	1,923.31	2,551.62
県立自然公園計	8,150.09	3,240.14	11,390.23
第1種特別地域	23.96	3.58	27.54
第2種特別地域	1,098.18	276.07	1,374.25
第3種特別地域	7,027.95	2,960.49	9,988.44
自然環境保全地域の特別地区（県指定地）	242.39	342.21	584.60
鳥獣保護区特別保護地区	87.01	262.35	349.36
都市緑地法による緑地保全地区	97.07	0.00	97.07
都市計画法による風致地区	120.80	135.89	256.69
史跡名勝天然記念物に係る指定地	1,778.37	656.09	2,434.46
急傾斜地崩壊危険区域	38.53	11.17	49.70
制限林延べ面積	33,949.06	67,372.90	101,321.96
制限林実面積	29,360.64	60,026.75	89,387.39

資料：林業振興課地域林業振興班

注：令和6年度に変更した地域森林計画の数値（R6.3.31現在）。

4 森林経営計画の認定実績

（単位：ha）

年度	大臣認定	知事認定	市町村長認定	合計
令和元年度	—	林班計画 0 属人計画 1,147 延べ面積 1,147	林班計画 1,069 属人計画 2,582 区域計画 1,790 延べ面積 5,441	林班計画 1,069 属人計画 3,729 区域計画 1,790 延べ面積 6,588 実面積 6,571
令和2年度	—	林班計画 0 属人計画 7,622 延べ面積 7,622	林班計画 289 属人計画 13,884 区域計画 1,335 延べ面積 15,508	林班計画 289 属人計画 21,506 区域計画 1,335 延べ面積 23,130 実面積 23,092
令和3年度	—	林班計画 0 属人計画 24,330 延べ面積 24,330	林班計画 3,458 属人計画 12,604 区域計画 3,301 延べ面積 19,363	林班計画 3,458 属人計画 36,933 区域計画 3,301 延べ面積 43,693 実面積 43,655
令和4年度	—	林班計画 0 属人計画 32,792 延べ面積 32,792	林班計画 6,952 属人計画 23,612 区域計画 8,941 延べ面積 39,505	林班計画 6,952 属人計画 56,404 区域計画 8,941 延べ面積 72,297 実面積 72,273
令和5年度	—	林班計画 0 属人計画 33,436 延べ面積 33,436	林班計画 5,709 属人計画 24,475 区域計画 9,996 延べ面積 40,181	林班計画 5,709 属人計画 57,991 区域計画 9,996 延べ面積 73,617 実面積 73,420

資料：林業振興課地域林業振興班

注：1）実面積は、林班計画と属人計画との重複を除いた面積。

注：2）大臣認定は宮城県内分の面積。

5 造林実績

(1) 新植面積

(単位：ha)

区 分	育 成 単 層 林				育 成 複 層 林			合計
	再 造 林	拡大造林	改 良 (植込み)	計	樹下植栽	改 良 (植込み)	計	
平成9年度	243	336	0	579	36	0	36	615
平成10年度	287	308	0	595	74	0	74	669
平成11年度	243	259	0	502	29	0	29	531
平成12年度	250	195	1	446	25	0	25	471
平成13年度	224	163	0	387	29	1	30	417
平成14年度	185	206	1	392	20	0	20	412
平成15年度	161	145	28	334	29	0	29	363
平成16年度	125	132	16	273	11	0	11	284
平成17年度	105	126	2	233	25	0	25	258
平成18年度	102	106	0	208	18	0	18	226
平成19年度	89	97	0	186	42	0	42	228
平成20年度	76	133	4	213	48	0	48	261
平成21年度	102	123	3	228	61	0	61	289
平成22年度	115	52	0	167	36	0	36	203
平成23年度	128	85	5	218	24	0	24	242
平成24年度	147	48	2	197	12	0	12	209
平成25年度	156	88	1	245	2	0	2	247
平成26年度	165	51	2	218	4	0	4	222
平成27年度	155	42	3	200	7	9	16	216
平成28年度	166	69	1	236	1	2	3	239
平成29年度	224	76	1	301	17	2	19	320
平成30年度	203	49	0	252	11	2	13	265
令和元年度	223	76	8	307	8	0	8	315
令和2年度	148	85	0	233	9	0	9	242
令和3年度	197	91	0	289	0	0	0	289
令和4年度	240	70	0	309	0	0	0	309
令和5年度	218	73	0	290	0	0	0	290
令和6年度	159	101	0	259	0	0	0	259

資料：森林整備課森林育成班 ※単位未満を四捨五入していることから、内訳と合計が合わない場合がある。

(2) 種苗生産（山行苗木）

(単位：千本)

年 度	S60年度	H元年度	H10年度	H20年度	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度
スギ	4,267	2,675	1,193	629	511	503	522	557	632	383	401	402
ヒノキ	998	1,012	870	267	27	16	13	22	20	24	12	11
アカマツ	511	115	1	7	0	2	29	26	25	11	10	14
クロマツ	27	64	11	21	545	389	185	43	11	0	9	16
カラマツ	118	91	-	17	62	90	73	58	25	30	40	58
その他(広含む)	8	56	84	6	0	6	0	0	0	0	0	0
総 数	5,929	4,013	2,159	947	1,145	1,006	822	706	713	448	472	501

資料：森林整備課森林育成班

(3) 樹種別造林面積の推移

(単位 面積：ha 率：%)

年度	スギ		ヒノキ		アカマツ		クロマツ		カラマツ		その他		合計 造林面積
	造林面積	率	造林面積	率	造林面積	率	造林面積	率	造林面積	率	造林面積	率	
S27	3,069.54	66	25.30	1	599.64	13	31.31	1	496.69	11	420.19	9	4,642.67
28	4,114.20	63	29.94	0	826.38	13	31.15	0	855.73	13	631.97	10	6,489.37
29	4,243.38	65	33.39	1	854.63	13	30.66	0	776.13	12	596.76	9	6,534.95
30	4,117.62	64	34.71	1	1,043.23	16	26.66	0	636.56	10	623.70	10	6,482.48
31	4,018.48	64	26.73	0	1,295.49	21	31.84	1	496.34	8	415.60	7	6,284.48
32	3,506.08	62	27.94	0	1,325.01	24	52.91	1	426.75	8	282.29	5	5,620.98
33	2,997.58	67	31.87	1	945.74	21	28.19	1	310.89	7	183.36	4	4,497.63
34	3,343.46	74	28.08	1	895.65	20	13.29	0	196.72	4	67.29	1	4,544.49
35	4,495.96	69	41.01	1	1,760.61	27	17.86	0	147.68	2	40.74	1	6,503.86
36	4,443.31	70	34.29	1	1,823.08	29	16.62	0	54.00	1	20.25	0	6,391.55
37	4,705.67	72	31.66	0	1,702.83	26	29.59	0	45.95	1	4.53	0	6,520.23
38	4,453.13	70	38.58	1	1,826.95	29	13.17	0	12.67	0	5.22	0	6,349.72
39	4,663.81	72	26.55	0	1,760.96	27	10.52	0	9.42	0	1.46	0	6,472.72
40	4,604.43	72	25.87	0	1,684.10	26	29.81	0	9.18	0	4.91	0	6,358.30
41	4,422.64	72	47.67	1	1,621.84	26	58.47	1	1.11	0	1.81	0	6,153.54
42	4,382.01	73	44.21	1	1,458.43	24	55.47	1	25.64	0	2.16	0	5,967.92
43	4,459.10	71	35.65	1	1,734.62	28	62.65	1	11.46	0	0.15	0	6,303.63
44	4,153.74	69	43.54	1	1,772.01	29	45.39	1	16.27	0	0.15	0	6,031.10
45	3,765.59	70	109.26	2	1,479.73	27	35.31	1	14.31	0	0.95	0	5,405.15
46	3,175.61	71	67.48	2	1,184.54	26	37.04	1	9.44	0	1.14	0	4,475.25
47	2,535.88	71	80.30	2	930.03	26	21.49	1	7.40	0	0.27	0	3,575.37
48	2,698.82	77	109.61	3	664.08	19	14.72	0	10.52	0	23.91	1	3,521.66
49	2,345.63	84	104.88	4	305.09	11	4.36	0	2.34	0	46.72	2	2,809.02
50	2,008.73	73	85.50	3	599.06	22	16.84	1	1.56	0	32.12	1	2,743.81
51	1,942.71	75	135.17	5	461.34	18	3.62	0	3.59	0	31.69	1	2,578.12
52	1,909.56	73	163.66	6	478.70	18	3.76	0	23.98	1	18.79	1	2,598.45
53	1,829.88	72	236.37	9	393.89	15	9.85	0	67.73	3	14.23	1	2,551.95
54	1,546.02	69	279.86	13	363.16	16	3.49	0	14.14	1	27.14	1	2,233.81
55	1,572.75	72	220.64	10	321.77	15	2.54	0	52.90	2	8.90	0	2,179.50
56	1,446.69	72	267.03	13	234.04	12	0.53	0	26.80	1	35.71	2	2,010.80
57	1,414.43	72	334.02	17	173.84	9	1.28	0	1.71	0	31.69	2	1,956.97
58	1,309.19	70	363.32	19	133.27	7	0.37	0	31.20	2	39.01	2	1,876.36
59	1,159.74	71	312.89	19	96.67	6	0.51	0	20.89	1	43.10	3	1,633.80
60	1,151.58	69	262.64	16	205.96	12	0.41	0	34.82	2	18.81	1	1,674.22
61	858.40	64	287.22	21	121.85	9	0.00	0	39.24	3	35.52	3	1,342.23
62	732.74	62	272.79	23	58.83	5	0.57	0	30.30	3	82.44	7	1,177.67
63	709.70	62	319.80	28	46.06	4	3.61	0	22.46	2	48.48	4	1,150.11

年度	スギ		ヒノキ		アカマツ		クロマツ		カラマツ		その他		合計 造林面積
	造林面積	率	造林面積	率	造林面積	率	造林面積	率	造林面積	率	造林面積	率	
H1	573.31	54	320.31	30	32.57	3	2.91	0	25.50	2	111.84	10	1,066.44
2	583.74	61	278.42	29	15.19	2	4.48	0	6.09	1	74.95	8	962.87
3	456.76	54	310.53	36	3.59	0	0.00	0	7.60	1	72.29	8	850.77
4	404.52	57	269.06	38	1.12	0	2.00	0	1.96	0	26.25	4	704.91
5	420.69	54	285.89	36	3.97	1	2.12	0	5.26	1	65.65	8	783.58
6	421.46	52	287.89	35	2.03	0	1.51	0	6.40	1	93.51	12	812.80
7	417.21	57	259.06	36	2.52	0	0.13	0	4.99	1	44.62	6	728.53
8	385.40	56	234.19	34	1.20	0	2.53	0	3.37	0	62.41	9	689.10
9	346.16	56	229.63	37	1.54	0	0.01	0	2.18	0	35.40	6	614.92
10	394.69	59	225.57	34	0.24	0	1.94	0	0.81	0	45.55	7	668.80
11	352.34	66	155.14	29	2.49	0	0.88	0	1.61	0	18.49	3	530.95
12	310.24	66	140.17	30	2.54	1	0.00	0	1.81	0	15.83	3	470.59
13	281.97	68	110.56	27	0.10	0	0.00	0	0.51	0	23.67	6	416.81
14	250.59	61	129.04	31	2.25	1	1.15	0	2.04	0	27.17	7	412.24
15	223.59	62	81.67	22	5.03	1	3.59	1	0.08	0	49.09	14	363.05
16	155.12	55	83.52	29	0.00	0	0.89	0	0.30	0	44.15	16	283.98
17	133.96	52	71.94	28	0.00	0	0.26	0	0.02	0	49.96	20	256.14
18	121.23	54	67.34	30	0.00	0	1.28	1	0.00	0	35.95	16	225.80
19	109.92	48	70.40	31	0.00	0	0.19	0	0.00	0	47.43	21	227.94
20	125.78	48	72.88	28	3.00	1	1.67	1	2.58	1	55.41	21	261.32
21	148.34	51	67.11	23	1.17	0	1.04	0	1.16	0	70.19	24	289.01
22	123.52	61	34.21	17	0.83	0	0.00	0	9.18	5	35.75	18	203.49
23	141.49	58	37.95	16	0.45	0	1.74	1	10.87	4	49.78	21	242.28
24	161.47	77	12.19	6	0.01	0	2.42	1	7.54	4	25.49	12	209.12
25	163.73	66	10.08	4	0.00	0	28.57	12	5.71	2	39.04	16	247.13
26	156.88	71	10.83	5	0.00	0	27.55	12	3.15	1	23.47	11	221.88
27	142.06	66	11.60	5	2.03	1	39.90	18	0.91	0	20.02	9	216.52
28	135.59	57	9.07	4	1.34	1	51.73	22	15.33	6	25.35	11	238.41
29	181.88	57	16.58	5	0.25	0	83.41	26	9.59	3	28.72	9	320.43
30	154.44	58	3.05	1	11.37	4	60.68	23	12.21	5	23.28	9	265.03
R1	193.67	63	5.70	2	0.91	0	66.08	22	13.52	4	34.96	9	314.84
2	174.92	72	4.63	2	0.70	0	12.07	5	15.59	7	33.74	14	241.65
3	206.73	72	11.11	4	0.01	0	1.93	1	32.83	11	36.22	12	288.83
4	236.77	77	10.00	3	0.50	0	0.47	0	50.63	16	10.93	4	309.30
5	231.94	14	6.87	0	0.00	0	0.25	0	46.55	3	4.79	0	290.40
6	202.48	12	1.63	0	0.15	0	1.78	0	50.27	3	3.16	0	259.47

資料：森林整備課森林育成班

注：1) 造林面積は、育成単層林整備、育成複層林整備において人工造林、樹下植栽、植込みを実施した面積。
2) 自力造林面積も算入している。

6 林道整備

(1) 開設等の実績

単位：延長m、林道密度(m/ha)

年度	開設					舗装 延長	改良 箇所	林道 延長	林道 密度
	開設計	公共	山振等	非公共	県単・自力				
H30	1,084	1,084	—	—	—	8,255	2	1,464,968	5.15
R1	1,110	1,110	—	—	—	1,221	3	1,466,135	5.16
R2	237	237	—	—	—	834	2	1,465,810	5.17
R3	680	680	—	—	—	160	6	1,469,663	5.20
R4	1,625	1,625	—	—	—	1,409	2	1,471,031	5.20
R5	440	440	—	—	—	440	3	1,473,747	5.26
R6	0	—	—	—	—	—	3	1,471,849	5.21

資料：林業振興課林業基盤整備班

(2) 市町村別の林道現況（民有林）

単位：延長m、林道密度(m/ha)

市町村名	林道延長	林道密度	市町村名	林道延長	林道密度
白石市	58,814	3.87	加美町	124,049	6.81
角田市	18,522	3.33	色麻町	9,197	3.00
蔵王町	36,762	7.09	涌谷町	4,847	2.23
七ヶ宿町	38,764	4.41	大崎市	135,009	5.66
村田町	6,074	1.62	北部地方振興事務所	273,102	5.77
柴田町	15,123	7.97	栗原市	154,806	5.17
川崎町	51,381	4.14	北部栗原地域事務所	154,806	5.17
丸森町	114,455	6.83	石巻市	116,736	5.14
大河原地方振興事務所	339,896	4.84	東松島市	5,483	2.06
仙台市	116,192	4.59	女川町	33,821	6.70
名取市	11,888	4.47	東部地方振興事務所	156,039	5.13
岩沼市	5,164	4.13	登米市	122,035	6.29
亘理町	4,695	4.63	東部登米地域事務所	122,035	6.29
山元町	2,236	1.14	気仙沼市	145,802	7.57
松島町	300	0.12	南三陸町	62,911	5.85
利府町	11,102	5.30	気仙沼地方振興事務所	208,713	6.96
大和町	50,856	4.71			
大郷町	11,604	3.27			
大衡村	3,223	2.01			
仙台地方振興事務所	217,259	3.93	合計	1,471,849	5.21

資料：林業振興課林業基盤整備班

注：1）林道延長は、令和6年度末（令和7年3月31日現在）の延長である。

2）林道密度に係る森林面積は、宮城北部・宮城南地域森林計画書に基づいたものである。

7 林業機械の保有状況

番号	機械種名	仕様	単位	年 度					
				R1	R2	R3	R4	R5	R6
1	索道	重力式	セット	-	-	-	-	-	-
2	索道	動力式	セット	-	-	-	-	-	-
3	小型集材機	動力 10ps 未満	台	13	13	-	-	-	-
4	大型集材機	動力 10ps 以上	台	5	5	-	-	-	-
5	モノケーブル		台	-	-	-	-	-	-
6	リモコンウィンチ		台	5	4	-	-	-	-
7	自走式搬機		台	4	2	-	-	-	-
8	モノレール	けん垂式を含む	台	-	-	-	-	-	-
9	運材車	動力 20ps 未満	台	15	13	-	-	-	-
10	運材車	動力 20ps 以上	台	46	47	-	-	-	-
11	ホイールトラクタ	主として集材用	台	16	16	-	-	-	-
12	クローラトラクタ	主として集材用	台	31	36	-	-	-	-
13	育林用トラクタ	主として地拵え用	台	3	-	-	-	-	-
14	フォークリフト		台	17	17	-	-	-	-
15	フォークローダ		台	4	6	-	-	-	-
16	クレーン	クレーン付きトラック等	台	68	53	-	-	-	-
17	グラブプル	グラブプルローダ付きトラック等	台	153	173	-	-	-	-
18	トラクタショベル	搬出・育林関係土工用	台	3	3	-	-	-	-
19	バックホー	搬出・育林関係土工用	台	68	70	-	-	-	-
20	チェーンソー		台	697	732	-	-	-	-
21	チェーンソー	リモコン装置	台	-	-	-	-	-	-
22	刈払機		台	529	544	-	-	-	-
23	植穴堀機		台	20	25	-	-	-	-
24	動力枝打機	自動木登り式	台	7	7	-	-	-	-
25	動力枝打機	上記以外のもの	台	22	24	-	-	-	-
26	苗畑用トラクタ		台	8	4	-	-	-	-
27	樹木粉碎機		台	8	12	-	-	-	-
28	フェラーバンチャ		台	-	-	-	2*	2*	2*
29	ハーベスタ		台	44*	46*	47*	49*	39*	44*
30	プロセッサ		台	47*	41*	44*	45*	43*	44*
31	スキッド	1人作業が可能なもの	台	-	-	-	-	-	-
32	フォワーダ	1人作業が可能なもの	台	67*	83*	84*	107*	109*	117*
33	タワーヤーダ		台	3	3	3	3	2	2
34	スイングヤーダ		台	3	3	3	4	2	2
35	その他の高性能林業機械		台	44*	62*	77*	95*	109*	143*
36	グラブプルソー		台	30	49	-	-	-	-

*についてはリース・レンタルを除く台数

資料：林業振興課企画推進班

※令和3年度分からは調査方法が変更となり、1～27、36についてはデータなし。

8 林業労働力の育成状況

(単位：人)

基幹林業技能作業士(グリーンマイスター)	年 度	S56～H22(終了)	認定者数	251
		高性能林業機械オペレーター		H3～H22(終了)
宮城県トータル・コーディネーター育成研修		H21～H26(終了)		60
宮城県森林施業プランナー育成研修	年 度	H24～H26(終了)	修了者数	44
宮城県林業人材育成ステップアップ研修	年 度	H27～H30(終了)	修了者数	33
宮城県森林施業プランナー養成研修	年 度	R1～	修了者数	25
宮城県森林作業道作設オペレーター指導者研修	年 度	H30～	修了者数	38

資料：林業振興課林業基盤整備班(令和7年3月31日現在)

9 林業関係施設及び機械等の導入実績（国庫補助金関係／直近2年間 令和6、7年度）

（単位：円）

事業名	事業類型	事業種目	市町村	実施年度	事業費	国費	その他	備考
国際競争力・木材供給基盤強化対策等交付金事業	国際競争力・木材供給基盤強化対策	高度加工処理施設整備	石巻市	R 4	1,523,962,000	681,793,000	842,169,000	R6へ繰越
	計				1,523,962,000	681,793,000	842,169,000	
	国際競争力・木材供給基盤強化対策	木材加工流通施設整備	白石市	R 5	31,350,000	14,170,000	17,180,000	R6へ繰越
		高性能林業機械等の整備	気仙沼市	R 5	25,850,000	11,692,000	14,158,000	R6へ繰越
		木材加工流通施設整備	加美町	R 6	94,590,000	42,971,000	51,619,000	R7へ繰越
		木材加工流通施設整備	白石市	R 6	13,200,000	5,996,000	7,204,000	R7へ繰越
		未利用間伐材等活用機材整備	栗原市	R 6	64,735,000	24,917,000	39,818,000	R7へ繰越
		木質バイオマス供給施設整備	石巻市	R 6	16,500,000	4,234,000	12,266,000	R7へ繰越
	高性能林業機械等の整備	七ヶ宿町	R 6	23,100,000	10,130,000	12,970,000	R7へ繰越	
	計				269,325,000	114,110,000	155,215,000	
林業・木材産業循環成長対策交付金事業	林業・木材産業生産基盤強化対策	木材加工流通施設整備	南三陸町	R 6	46,869,160	17,479,000	29,390,160	R7へ繰越
		木材加工流通施設整備	大衡村	R 7	172,788,000	78,540,000	94,248,000	
	計				219,657,160	96,019,000	123,638,160	
合 計					2,012,944,160	891,922,000	1,121,022,160	

資料：林業振興課林業基盤整備班

10 林業金融の実績

(1) 林業・木材産業改善資金貸付状況

(単位：千円)

改善措置内容	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
新たな林業部門の経営の開始										
新たな木材産業部門の経営の開始										
林産物の新たな生産方式の導入			1	9,600			1	15,000		
林産物の新たな販売方式の導入										
林業労働に係る安全衛生施設の導入										
林業労働に従事する者の福利厚生施設の導入										
計	0	0	1	9,600	0	0	1	15,000	0	0

資料：林業振興課調整班

(2) 木材産業等高度化推進資金

(単位：千円)

年度	預託金額	融資枠	利用実績(月毎累計)									
			計		素材生産合理化資金		製品流通合理化資金		素材生産等促進資金			
			件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額		
令和2年度	108,667	326,000	8	300,055	0	0	0	0	0	0	8	300,055
令和3年度	108,667	326,000	6	98,255	0	0	0	0	0	0	6	98,255
令和4年度	108,667	326,000	6	97,055	0	0	0	0	0	0	6	97,055
令和5年度	108,667	326,000	5	75,199	0	0	0	0	0	0	5	75,199
令和6年度	108,667	326,000	5	73,675	0	0	0	0	0	0	5	73,675

資料：林業振興課調整班

(3) (株)日本政策金融公庫資金利用状況

(単位：千円)

区分	年度	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
造林資金	公有林	0	0	1	7,900	1	4,100	1	7,600	1	5,500
	民有林										
森林整備活性化資金											
林道資金											
林地取得資金											
林業施設											
施業転換											
その他											
計		0	0	1	7,900	1	4,100	1	7,600	1	5,500

資料：林業振興課調整班

(4) 農林漁業信用基金(林業部門)

(単位：千円、人、倍)

年度	出資額(累計)		出資者数	保証倍率	利用件数	債務保証額
	県	林業者等				
令和元年度	46,050	58,299	86	41	9	136,800
令和2年度	46,050	58,269	85	42	9	317,900
令和3年度	46,050	62,749	84	42	7	117,700
令和4年度	46,050	62,289	81	41	5	59,170
令和5年度	46,050	56,763	79	42	5	61,998
令和6年度	46,050	54,441	77	43	6	63,503

資料：林業振興課調整班

1 1 特用林産物
(1) 生産量の推移

(単位：生産量はトン、ただし竹材は千束)

区 分	単位	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
生しいたけ	トン	971	1,067	917	1,076	930	1,039	980	894	958
乾しいたけ	トン	6	7	9	5	7	10	8	6	11
なめこ	トン	434	442	902	943	913	908	949	1,022	1,154
ひらたけ	トン	10	10	10	9	6	6	6	7	5
えのきたけ	トン	2,685	1,762	1,605	1,535	1,683	1,667	1,656	1,269	1,218
まいたけ	トン	104	95	88	95	79	69	55	31	34
ぶなしめじ	トン	3,071	2,997	3,076	3,073	3,215	3,174	3,152	3,011	2,988
きくらげ	トン	11	23	40	72	318	198	68	19	50
そ の 他	トン	49	42	59	28	45	68	51	37	65
きのこ計	トン	7,341	6,445	6,706	6,836	7,196	7,139	6,925	6,296	6,483
竹 材	千束	12	11	10	9	7	8	9	6	7
たけのこ	トン	93	85	152	102	153	113	126	41	129
山 菜	トン	42	43	40	38	27	19	31	41	30
木 炭	トン	183	175	140	143	87	62	49	44	48
薪	m ³	1,002	984	1,080	810	340	329	586	467	717

資料：林業振興課企画推進班

注：乾しいたけ及びきくらげは

(生しいたけ) = (乾しいたけ×7)

(生きくらげ) = (乾きくらげ×10) として計上。

(2) 生産額の推移

(単位：百万円)

区 分	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
生しいたけ	964	974	865	1,018	917	967	980	901	1,056
乾しいたけ	28	34	37	16	25	38	32	27	61
なめこ	192	198	409	474	403	393	429	470	563
ひらたけ	10	10	10	9	4	7	3	6	10
えのきたけ	746	453	469	473	500	445	451	420	425
まいたけ	86	81	85	95	51	53	31	23	26
ぶなしめじ	1,886	1,756	1,972	1,831	2,003	1,764	1,708	1,999	2,062
きくらげ	18	35	114	105	805	907	95	32	33
そ の 他	18	10	8	8	16	65	17	43	340
きのこ計	3,948	3,551	3,969	4,029	4,124	4,639	3,746	3,921	4,576
竹 材	19	18	39	31	24	27	29	21	26
たけのこ	17	22	33	20	28	29	20	11	24
山 菜	58	50	71	49	30	41	40	55	46
木 炭	34	31	25	26	18	13	10	9	10
薪	25	25	27	21	9	9	17	15	24
生産額計	4,109	3,698	4,172	4,178	4,835	4,759	3,864	4,035	4,709

資料：林業振興課企画推進班

注：“木炭”には、木酢液等含む

(3) 品目別主要生産地（令和6年次）

(単位：生産量はトン、ただし竹材は千束)

品目	総生産量	主要生産地及び生産量							
		栗原市	大和町	南三陸町	仙台市	美里町	川崎町	大崎市	登米市
生しいたけ	958	400.3	175.5	101.2	49.5	37.8			
乾しいたけ	11	4.0	3.2	1.2	0.6	0.5			
なめこ	1,154	452.1	450.8	71.1	20.0	6.5			
ひらたけ	5	3.5	1.1	0.3	0.2	0.1			
えのきたけ	1,218	1,091.8	87.2	39.2	—	—			
まいたけ	34	20.6	12.1	0.9	0.1	0.1			
ぶなしめじ	2,988	2,987.7	0.5	—	—	—			
きくらげ	49	26.8	4.9	2.8	2.7	2.5			
竹材	7	7.4	—	—	—	—			
たけのこ	129	49.4	17.2	12.8	8.5	7.6			
木炭	48	31.0	9.0	4.2	4.1	3.9			

資料：林業振興課企画推進班

1.2 素材の生産・需給動向

(1) 素材生産量

(単位:千m³)

年次	総数	内 訳		用 途 別		
		県内消費量	県外移出量	製材	合板	チップ
H29	578	560	18	167	285	126
H30	614	573	41	181	283	150
R1	610	576	34	190	273	147
R2	576	535	41	167	256	153
R3	627	541	86	218	292	117
R4	685	569	116	218	302	165
R5	629	496	133	209	229	191
R6	609	540	69	194	270	145

資料：農林水産省「木材需給報告書」

(2) 素材需要量・供給量の内訳

(単位:千m³)

年次	需要量 総計	用 途 別			供給量 総計	内 訳		
		製材	合板	チップ		県産材	県外材	外材
H29	1,295	209	x	x	1,295	560	604	131
H30	1,349	x	997	x	1,349	573	656	120
R1	1,342	210	969	163	1,342	576	643	123
R2	1,198	x	x	x	1,198	535	567	96
R3	1,214	196	885	133	1,214	541	570	103
R4	1,405	200	1,048	157	1,405	569	695	141
R5	1,096	170	759	167	1,096	496	533	67
R6	1,181	164	849	168	1,181	540	557	84

資料：農林水産省「木材需給報告書」 x:非公表

1.3 製材等の動向

(1) 製材用素材の入荷量

(単位:千m³)

年次	総計	国 産 材			外 材					
		小計	針葉樹	広葉樹	小計	米材	NZ材	北洋材	南洋材	その他
H29	209	x	192	x	x	x	-	-	-	-
H30	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-
R1	210	x	x	x	x	x	-	-	-	-
R2	x	x	154	x	x	x	-	-	-	-
R3	196	194	193	1	2	2	-	-	-	-
R4	200	192	192	0	8	8	-	-	0	-
R5	170	164	164	0	6	6	-	-	-	-
R6	164	164	164	0	0	0	-	-	0	-

資料：農林水産省「木材需給報告書」 x:非公表 -:事実のないもの

(2) 製材用素材の消費量

(単位:千m³)

年次	製材用 素材 入荷量	製材用 素材 消費量	製材 工場数	製材用素材の消費内訳					
				7.5~75.0kw		75.0~300.0kw		300.0kw以上	
				工場数	消費量	工場数	消費量	工場数	消費量
H29	209	212	87	59	10	17	59	11	143
H30	x	202	84	56	13	17	39	11	150
R1	210	202	83	55	18	17	37	11	147
R2	x	174	77	53	17	14	46	10	111
R3	196	190	75	38	4	28	47	9	139
R4	200	196	74	46	10	18	57	10	129
R5	170	170	72	45	8	17	44	10	118
R6	164	168	70	42	6	18	37	10	125

資料：農林水産省「木材需給報告書」 x:非公表

(3) 製材品出荷量 (単位：千m³)

年次	総計	建築用材				土木建設	木箱・梱包用	家具・家具	その他
		小計	板類	ひき割類	ひき角類				
H29	107	103	15	41	47	4	x	-	x
H30	95	90	12	39	39	x	0	x	0
R1	95	90	18	34	38	4	x	0	x
R2	84	78	12	34	32	x	0	0	x
R3	94	90	19	35	36	x	x	x	0
R4	92	84	23	25	36	x	x	x	x
R5	79	71	18	23	30	x	x	x	x
R6	74	70	14	25	31	3	1	0	0

資料：農林水産省「木材需給報告書」 x:非公表 -:事実のないもの

(4) 合板用素材の入荷量 (単位：千m³)

年次	総数	国産材			外材					
		小計	県内	県外	小計	南洋材	ラワン材	北洋材	NZ材	その他(材)
H29	x	x	285	x	x	x	-	x	-	x
H30	997	x	x	602	x	-	-	x	-	x
R1	969	x	x	575	x	-	-	x	-	x
R2	x	x	x	518	x	-	-	x	-	x
R3	885	784	x	x	101	-	-	2	-	99
R4	1,048	915	302	613	133	-	-	-	-	133
R5	759	698	229	469	61	-	-	-	-	61
R6	849	765	765	-	84	-	-	-	-	84

資料：農林水産省「木材需給報告書」 x:非公表 -:事実のないもの

1.4 木材価格

(1) 製材用素材価格 (市場平均価格) (単位：円/m³)

区分	スギ中丸太 径14~22cm 長3.65~4.0m	スギ小丸太 径8~13cm 長3.65~4.0m	マツ中丸太 径24~28cm 長3.65~4.0m	米マツ丸太 径30cm上 長6.0m以上	米ツガ丸太 径30cm上 長6.0m以上
H29	11,400	x	12,300	32,600	23,000
H30	11,900	x	12,700	40,200	26,700
R1	12,500	x	12,800	25,600	26,900
R2	11,400	x	12,400	21,000	-
R3	12,400	x	13,800	26,600	-
R4	15,500	15,300	16,000	-	-
R5	13,700	12,300	14,500	-	-
R6	13,600	11,500	13,200	-	-

資料：農林水産省「木材需給報告書」 x:非公表 -:調査対象外 スギ以外は全国値

(2) 木材製品価格 (標準卸売価格) (単位：円/m³)

区分	スギ正角 厚10.5cm 幅10.5cm 長3.0m	スギ平割 厚4.0cm 幅4.5cm 長3.65m	スギ小幅板 厚1.5cm 幅9.0cm 長3.65cm
H29	58,000	-	48,000
H30	58,000	-	48,000
R1	58,000	-	41,300
R2	56,500	-	40,000
R3	63,700	-	44,100
R4	84,500	-	56,000
R5	81,300	-	60,000
R6	71,600	-	58,500

資料：スギ平割は仙台木材市場価格。スギ正角材及び小幅板は、H29.1より価格根拠資料を仙台木材市場価格から
日刊木材新聞東北地区(宮城)標準相場に変更 -:調査対象外

(3) スギ山元立木価格（宮城県）

区分	昭和55年	H4	H14	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
立木価格(円/㎡)	20,491	12,884	4,410	3,187	3,264	3,319	3,088	3,144	4,510	3,807	3,570	3,482
指数	100	63	22	16	16	16	15	15	22	19	17	17
参考	伐採作業賃金(円/日)	8,658	12,356	11,320	13,655	—	—	—	—	—	—	—
	指数	100	143	131	158	—	—	—	—	—	—	—

資料：立木価格 一般財団法人日本不動産研究所「山林素地及び山元立木価格調」

伐採作業賃金 林野庁「森林・林業統計要覧」（伐採作業賃金(職種計)は平成16年調査をもって廃止されたため、以降は「農村の農外諸賃金(宮城県平均・伐出)」を記載）

注：1) 山元立木価格とは立木の状態での樹木の販売価格。丸太の市場価格から生産諸経費を差し引いた価格。
(利用材積1㎡当たりの平均価格)

2) 指数は、昭和55年の値を100としたときの比率（立木価格は昭和55年がピークとなっている。）。

1.5 新設住宅着工戸数

年次	総数(戸)	木造(戸)				木造率(%)	非木造(戸)	全国	
		小計	軸組	2×4	プレハブ			総数(千戸)	木造率(%)
H27	23,719	15,696	10,600	4,706	390	66.2	8,023	909	55.5
H28	21,747	15,456	10,958	4,243	255	71.1	6,291	967	56.5
H29	21,580	14,676	10,318	4,180	178	68.0	6,904	965	56.5
H30	19,646	13,942	10,191	3,600	151	71.0	5,704	942	57.2
R1	17,591	12,038	8,816	3,062	160	68.4	5,553	905	57.8
R2	14,451	10,563	7,501	2,922	140	73.1	3,888	815	57.6
R3	16,271	11,787	8,739	2,821	227	72.4	4,484	856	58.7
R4	17,604	11,951	8,678	3,085	188	67.9	5,653	860	55.6
R5	16,079	11,605	8,157	3,232	216	72.2	4,474	820	55.4
R6	17,069	12,361	8,712	3,443	206	72.4	4,708	792	57.1
R7	12,511	9,435	6,914	2,280	241	75.4	3,076	740	58.6

資料：国土交通省「住宅着工統計」

1.6 流域森林・林業活性化センターの組織体系

宮城森林・林業活性化センター			
○ 会長：大内 伸之（石巻地区森林組合長）			
○ 会員：			
区分	業種・団体名	役員定数	会員数
市町村	市町村	3	35
森林組合	森林組合	3	16
建設業	建設業	2	16
その他団体	建築士会	2	2
	森林整備業・素材生産業		5
	製材業		8
	生産組合・公益会		8
	木材協会		1
中央団体	森林整備センター東北北海道整備管理局	1	1
	宮城県林業公社	1	1
	宮城県木材協同組合	1	1
	宮城県森林整備事業協同組合		1
	宮城県森林組合連合会	1	1
県	県	1	
計		15	96
○ 支部(会員数)：仙南(25)、仙台(26)、大崎(10)、栗原(6)、石巻(8)、登米(8)、気仙沼(8)			
事務局：宮城県森林組合連合会内（TEL：022-225-5991）			

資料：林業振興課地域林業振興班

1.7 保安林

(1) 保安林の現況

県土面積 (A) ha	森林面積 (B) ha	B/A %	国有林面積 (C) ha	C/B %	民有林面積 (D) ha	D/B %	保安林面積 (E) ha	E/B %	国有保安林 (F) ha	F/C %	民有保安林 (G) ha	G/D %
728,234	414,436	57	130,791	32	283,645	68	(9,981) 184,815	45	(6,755) 115,077	88	(3,226) 69,738	25

(令和7.3.31現在)

- 注：1) 県土面積については、国土地理院発表「全国都道府県市区町村別面積調(令和7年10月1日現在(公表値))」による。
 2) 森林面積については、林野庁発表「森林資源の現況(令和4年3月31日現在(公表値))」による。
 3) ()書きは兼種保安林で外数である。
 4) 四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

(2) 保安林異動表(実面積)

単位：ha

区分	所有形態	かん 水源涵養	土砂流 出防備	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害 防備	干害 防備	なだれ 防止	落石 防止	防火	魚つき	航行 目標	保健	風致	合計	
令和5 年度末	民有林	53,487	10,920	154	526	54	9	549	1,865	1	38	9	989	3	280	611	69,494	
	国有林	104,003	8,405	160	8	0	0	602	1,359	57	0		83		368	29	115,074	
	計	157,489	19,325	313	534	54	9	1,151	3,223	59	38	9	1,072	3	647	641	184,568	
令和6 年度	増加	民有林	215	45		0	0		10					2		7		279
		国有林	1	3					1								0	5
		計	215	48		0	0		11					2		7	0	284
	減少	民有林	22	7	0		1		1	1						2	2	35
		国有林	2			0	0											2
		計	23	7	0	0	1		1	1						2	2	37
	差引合計	民有林	193	38	0	0	0		8	-1				2		5	-2	244
		国有林	-1	3		0	0		1								0	4
		計	192	41	0	0	0		10	-1				2		5	-1	248
令和6 年度末	民有林	53,680	10,958	154	526	53	9	558	1,864	1	38	9	991	3	285	610	69,738	
	国有林	104,002	8,408	160	8	0	0	604	1,359	57	0		83		368	29	115,077	
	計	157,682	19,366	313	534	53	9	1,161	3,222	59	38	9	1,075	3	652	639	184,815	

資料：森林整備課保安林班

(令和7.3.31現在)

注：四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

(3) 保安林異動表(兼種延面積)

単位：ha

区分	所有形態	かん 水源涵養	土砂流 出防備	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害 防備	干害 防備	なだれ 防止	落石 防止	防火	魚つき	航行 目標	保健	風致	合計	
令和5 年度末	民有林	53,487	11,027	154	526	54	9	575	2,004	2	38	11	1,194	3	2,943	690	72,716	
	国有林	104,003	9,845	160	8	0	0	602	1,359	57	0		83		4,782	930	121,829	
	計	157,489	20,872	313	534	54	9	1,177	3,363	59	38	11	1,277	3	7,724	1,620	194,545	
令和6 年度	増加	民有林	215	45		0	0		10					2		7	5	285
		国有林	1	3					1								0	5
		計	215	48		0	0		11					2		7	5	290
	減少	民有林	22	7	0		1		1	1				0		2	2	37
		国有林	2			0	0											2
		計	23	7	0	0	1		1	1				0		2	2	38
	差引合計	民有林	193	38	0	0	0		8	-1				2		5	3	248
		国有林	-1	3		0	0		1								0	4
		計	192	41	0	0	0		10	-1				2		5	3	252
令和6 年度末	民有林	53,680	11,066	154	526	53	9	583	2,003	2	38	11	1,196	3	2,947	693	72,964	
	国有林	104,002	9,848	160	8	0	0	604	1,359	57	0		83		4,782	930	121,832	
	計	157,682	20,914	313	534	53	9	1,186	3,362	59	38	11	1,280	3	7,729	1,623	194,797	

資料：森林整備課保安林班

(令和7.3.31現在)

注：四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

(4) 流域別保安林面積

(単位：ha)

流域名	国有・ 民有別	水源 かん 涵養	土砂流 出防備	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害 防備	干害 防備	なだれ 防止	落石 防止	防火	魚つき	航行 目標	保健	風致	合計
岩手県境 ～ 北上川	国有林	3,715	247					14	352				8				4,336
	民有林												19		213	1	233
	民有林	3,173	244	17				41	144				286	0	111	10	4,027
北上川	国有林		1,440												1,216	901	3,557
	国有林	39,021	1,024	68				21	789	3			76		46	18	41,065
	民有林		37	0				0	97		0	2	186		742	49	1,114
民有林	20,945	4,627	40	8	27	1	326	319	1	17	7	667	1	94	108	27,188	
鳴瀬川	国有林														569		569
	国有林	18,223	661		6			159	83		0					0	19,132
	民有林								30	1					648		679
民有林	9,540	3,470	20	61	12	7	26	918		14	1	37		23	80	14,208	
鳴瀬川 ～ 名取川	国有林	577	16		1			5								0	599
	民有林		29												198	3	230
	民有林	2,608	433	4	2			7	172						3	201	3,429
名取川	国有林														149		149
	国有林	26,253	183	58		0		210		55					322		27,080
	民有林		1												389	25	414
民有林	5,091	542	19	159	13		72	213		7				47	151	6,315	
阿武隈川	国有林														2,479		2,479
	国有林	16,213	6,276	34	1		0	195	134							12	22,865
	民有林		40					25	13				0	472	5	557	
民有林	12,244	1,643	53	297	2	1	86	98				1	8	61	14,493		
宮城県 ～ 請戸川	国有林																
	民有林	78															78
計	国有林		1,440												4,414	901	6,755
	国有林	104,002	8,408	160	8	0	0	604	1,359	57	0		83		368	29	115,077
	民有林		107	0				25	139	1	0	2	205	0	2,663	83	3,226
	民有林	53,680	10,958	154	526	53	9	558	1,864	1	38	9	991	3	285	610	69,738
	国民計		1,548	0				25	139	1	0	2	205	0	7,077	984	9,981
国民計	157,682	19,366	313	534	53	9	1,161	3,222	59	38	9	1,075	3	652	639	184,815	

資料：森林整備課保安林班

(令和7.3.31現在)

- 注：1) 国有林の数字は、林野庁所管国有保安林及び林野庁所管外（知事管理）国有保安林の合計である。
2) 上段の数字は、上位の保安林と兼種指定のもので外数で示してある。
3) 四捨五入の関係で合計値が一致しない場合がある。

18 林地開発許可状況

(1) 許可状況

(単位 件数：件 面積：ha)

開発行為の目的	平成12年度		平成17年度		平成22年度		平成25年度		平成28年度		令和元年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
工場・事業場 用地の造成	4	(18) 12	2	(8) 6			5	(33) 25	11	(247) 177	13	(510) 332	4	(114) 48	2	(32) 18	3	(57) 44
住宅用地の造成	1	(34) 23	1	(102) 95			1	(9) 7										
別荘用地の造成																		
ゴルフ場の設置			1	(62) 7														
レジャー施設の設置																		
農用地の造成	1	(7) 3	1	(2) 1					2	(19) 13								
土石の採掘	2	(18) 10	3	(15) 8	3	(9) 6	40	(9) 6	13	(58) 34			1	(4) 3	2	(12) 7		
道路の新設 又は改築					1	(22) 22												
その他							1	(5) 3					1	(3) 2				
計	8	(77) 48	8	(189) 117	4	(31) 28	47	(56) 41		(324) 224	13	(510) 332	6	(120) 53	4	(44) 25	3	(57) 44

(2) 協議（連絡調整）状況

(単位 件数：件 面積：ha)

開発行為の目的	平成12年度		平成17年度		平成22年度		平成25年度		平成28年度		令和元年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
工場・事業場 用地の造成			1	(6) 2			2	(13) 5	1	(4) 4			1	(24) 16	1	(50) 41		
学校・博物館 用地の造成																		
住宅用地の 造成	2	(62) 57									1	(8) 8	3	(28) 25				
公園・運動場 等の造成																		
農用地の 造成																		
土石の採掘							1	(13) 6										
道路の新設 又は改築	5	(15) 15	5	(13) 13	2	(15) 15	4	(38) 38	5	(16) 14	2	(11) 11			2	(6) 4	1	(1) 1
鉄道軌道索道 の新設改築																		
ダム等の 設置	2	(34) 11	1	(13) 13							1	(21) 21			1	(32) 31		
その他			3	(15) 13	1	(6) 6	2	(96) 12			2	(7) 5	1	(10) 10	1	(22) 22		
計	9	(111) 83	10	(47) 41	3	(21) 21	9	(160) 61	6	(20) 18	6	(47) 45	5	(63) 51	5	(110) 98	1	(1) 1

資料：自然保護課みどり保全班

注：面積は、「開発行為に係る森林」の面積（事業区域内の地域森林計画の対象となっている民有林のうち、土地の形質を変更する部分の面積）であり、（ ）内は「開発しようとする森林」の面積（事業区域内の地域森林計画の対象となっている民有林の面積）である。

19 治山事業の実績

(1) 対策の実績

(単位:実施箇所数)

区分	内容	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
山地治山	荒廃した山地(溪流, 山腹)の復旧整備	24	24	39	33	23
保安林整備	機能が低下した荒廃した森林の整備	15	8	7	9	8
防災林造成	海岸防災林や海岸崖地などにおける治山対策	12	6	3	3	3
地すべり防止	地すべり箇所の整備	0	0	0	0	0
緊急的な治山対策	災害により早急に復旧する必要がある荒廃山地の復旧整備	23	19	9	9	2
小規模な治山対策	国庫補助の対象とならない小規模な治山対策	31	69	35	53	50
施設災害復旧	災害により損壊した既存治山施設の復旧整備	6	2	4	0	0
合計		111	128	97	107	86

資料: 森林整備課治山班

注: 1) 山地治山には、水源地域整備を含む。

2) 小規模な治山対策には、市町村実施分を含む。

(2) 山地災害危険地区指定状況

(単位:地区数)

区分	計	(内訳)		
		A	B	C
山腹崩壊危険地区	837	265	320	252
崩壊土砂流出危険地区	1,374	435	832	107
地すべり危険地区	59	38	16	5
合計	2,270	738	1,168	364

資料: 森林整備課治山班

注: 令和6年度末時点

20 主な森林レクリエーション施設（民有林）

区分	所在市町村	名称及び面積	
都道府県の森	蔵王町	蔵王野鳥の森（17ha）	
	岩沼市	岩沼海浜緑地（30ha）	
	利府町	県民の森（443ha）	
	大衡村	昭和万葉の森（23ha）	
	栗原市	こもれびの森（993ha）	
市町村の森	白石市	大萩山公園（4.5ha）、不伐の森（39ha）	
	蔵王町	自由が丘公園（40ha）	
	七ヶ宿町	南蔵王やまびこの森（3ha）	
	大河原町	大高山遊歩道（2ha）、馬取山公園（1ha）、天狗森山遊歩道（1ha）	
	柴田町	いこいの森・太陽の村（35ha）	
	川崎町	青根自然の森公園（2ha）	
	丸森町	百々石公園（14ha）、不動尊公園（2ha）	
	仙台市	金剛沢緑地（21ha）、水の森公園（49ha）、青葉の森緑地（114ha）、斎藤沼緑地（132ha）、太白山自然観察の森（30ha）、湯元上原市有林（14ha）、秋保大滝植物園（3ha）、岳山（泉ヶ岳）市有林（24ha）	
	名取市	高館山自然レクリエーション施設（1ha）	
	岩沼市	朝日山公園（9ha）、グリーンピア岩沼（152ha）	
	富谷市	大亀山森林公園（21ha）、西成田コミュニティーセンター（1ha）	
	亘理町	亘理・四季の森（39ha）	
	山元町	四方山（1ha）、深山人麓自然観察路（170ha）、深山人麓少年の森（4ha）	
	松島町	長松園森林公園（31ha）	
	大郷町	勢見ヶ森公園（4ha）、大窪城址公園（1ha）	
	大和町	蛇石せせらぎの森（6.8ha）	
	大衡村	達居森と湖畔自然公園（47ha）	
	加美町	やすらぎの森（2ha）、千古の森（101ha）、荒沢湿原（46ha）	
	大崎市	鹿島台いこいの森（14ha）、岩出山いこいの森（78ha）、鳴子ふるさとの森（11ha） 田尻創造の森（15ha）	
	栗原市	築館総合運動公園（39ha）、若柳ふるさとの森（5ha）、栗駒館山公園（10ha） 高清水新堤自然公園（7ha）、一迫姫松館森林公園（16ha）、花山青少年旅行村（3ha）	
	登米市	登米森林公園（59ha）、やすらぎの森（2ha）、東和森林公園（8ha） 平筒沼ふれあい公園（33ha）、高森公園（17ha）、大嶽山交流広場（1ha）	
	石巻市	牧山市民の森（62ha）、植立山公園（3ha）、家族旅行村（2ha）、御番所公園（12ha）	
	気仙沼市	市民の森（222ha）	
	民間のふれあいの森	仙台市	秋保森林スポーツ公園（21ha）、天守閣自然公園（14ha）
		東松島市	滝山公園（4.2ha）
	その他	蔵王町	花パーク蔵王 いやしの郷北境（3ha）
七ヶ宿町		きららの森（2ha）、俣ノ台地区生活環境保全林（18ha）	
村田町		谷山自然公園（167ha）	
名取市		高館いこいの森（28ha）	
栗原市		瀬峰五輪堂山公園（5ha）	
登米市		グリーンキャンプなかだ（5ha）	
石巻市		旭山公園（27ha）、桃生総合センター（3ha）、清崎憩いの森（27ha）	
女川町		生活環境保全林（39ha）	
南三陸町		リアスの森（38ha）、正鶴の森（109ha）、野鳥の森（70ha）、平成の森（10ha）	

資料：林業振興課企画推進班

注：震災等の影響により一部利用できない施設がある（R8.2月末現在）。

2.1 県民の森等の概要

(1) 県民の森

所在地	宮城郡利府町神谷沢字菅野沢地内							
設置目的	澄みきった青空と緑豊かな郷土をつくるため、昭和44年に明治百年の記念事業として開園したもの。							
事業主体	宮城県環境生活部自然保護課							
管理運営	指定管理者：NPO法人宮城県森林インストラクター協会							
規模	443ha							
開園年月	昭和44年10月							
施設内容	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>◇県民の森</p> <p>① 中央記念館 1棟</p> <p>② 中央広場 14,000㎡</p> <p>③ 野外音楽堂 1,500㎡</p> <p>④ あずまや 4棟</p> <p>⑤ フィールドアスレチック 26基</p> <p>⑥ 樹木園 8.50ha</p> <p>⑦ 湿地植物園 2.40ha</p> <p>⑧ 桜見本園 0.90ha</p> <p>⑨ サツキ見本園 0.30ha</p> <p>⑩ オリエンテーリングコース 10km</p> <p>⑪ 管理幹線道路 3,810m</p> <p>⑫ 遊歩道 18路線、13,289m</p> <p>⑬ 駐車場 3箇所、246台</p> <p>◇四季の森</p> <p>① 縄文の森 5.50ha</p> <p>② 近世の森 5.15ha</p> <p>③ 弥生の森 3.73ha</p> <p>④ 梅林 0.36ha</p> <p>⑤ 山桜の森 2.85ha</p> <p>⑥ 昆虫の森 4.31ha</p> <p>⑦ 野鳥の森 1.31ha</p> <p>⑧ 芝生広場 0.35ha</p> <p>ほか、計34種の森 45.39ha</p> <p>⑨ ハイキングコース 3,374m</p> <p>春・夏・秋コース など遊歩車道 計13路線 6,850m</p> <p>⑩ 駐車場 2箇所 100台</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>◇青少年の森</p> <p>① もりの学び舎 1棟</p> <p>② 学習館 1棟</p> <p>③ 展示館 2棟</p> <p>④ 新校倉式住宅 1棟</p> <p>⑤ 集合訓練広場 4,930㎡</p> <p>⑥ 実習展示園 5,000㎡</p> <p>⑦ 実習苗畑 1,500㎡</p> <p>⑧ 生産の森 1.40ha</p> <p>⑨ 県木の森 0.80ha</p> <p>⑩ 郷土の森 1.00ha</p> <p>⑪ 野鳥の森 1.00ha</p> <p>⑫ 自然観察道 2,500m</p> <p>⑬ 作業道 300m</p> </td> </tr> </table>						<p>◇県民の森</p> <p>① 中央記念館 1棟</p> <p>② 中央広場 14,000㎡</p> <p>③ 野外音楽堂 1,500㎡</p> <p>④ あずまや 4棟</p> <p>⑤ フィールドアスレチック 26基</p> <p>⑥ 樹木園 8.50ha</p> <p>⑦ 湿地植物園 2.40ha</p> <p>⑧ 桜見本園 0.90ha</p> <p>⑨ サツキ見本園 0.30ha</p> <p>⑩ オリエンテーリングコース 10km</p> <p>⑪ 管理幹線道路 3,810m</p> <p>⑫ 遊歩道 18路線、13,289m</p> <p>⑬ 駐車場 3箇所、246台</p> <p>◇四季の森</p> <p>① 縄文の森 5.50ha</p> <p>② 近世の森 5.15ha</p> <p>③ 弥生の森 3.73ha</p> <p>④ 梅林 0.36ha</p> <p>⑤ 山桜の森 2.85ha</p> <p>⑥ 昆虫の森 4.31ha</p> <p>⑦ 野鳥の森 1.31ha</p> <p>⑧ 芝生広場 0.35ha</p> <p>ほか、計34種の森 45.39ha</p> <p>⑨ ハイキングコース 3,374m</p> <p>春・夏・秋コース など遊歩車道 計13路線 6,850m</p> <p>⑩ 駐車場 2箇所 100台</p>	<p>◇青少年の森</p> <p>① もりの学び舎 1棟</p> <p>② 学習館 1棟</p> <p>③ 展示館 2棟</p> <p>④ 新校倉式住宅 1棟</p> <p>⑤ 集合訓練広場 4,930㎡</p> <p>⑥ 実習展示園 5,000㎡</p> <p>⑦ 実習苗畑 1,500㎡</p> <p>⑧ 生産の森 1.40ha</p> <p>⑨ 県木の森 0.80ha</p> <p>⑩ 郷土の森 1.00ha</p> <p>⑪ 野鳥の森 1.00ha</p> <p>⑫ 自然観察道 2,500m</p> <p>⑬ 作業道 300m</p>
<p>◇県民の森</p> <p>① 中央記念館 1棟</p> <p>② 中央広場 14,000㎡</p> <p>③ 野外音楽堂 1,500㎡</p> <p>④ あずまや 4棟</p> <p>⑤ フィールドアスレチック 26基</p> <p>⑥ 樹木園 8.50ha</p> <p>⑦ 湿地植物園 2.40ha</p> <p>⑧ 桜見本園 0.90ha</p> <p>⑨ サツキ見本園 0.30ha</p> <p>⑩ オリエンテーリングコース 10km</p> <p>⑪ 管理幹線道路 3,810m</p> <p>⑫ 遊歩道 18路線、13,289m</p> <p>⑬ 駐車場 3箇所、246台</p> <p>◇四季の森</p> <p>① 縄文の森 5.50ha</p> <p>② 近世の森 5.15ha</p> <p>③ 弥生の森 3.73ha</p> <p>④ 梅林 0.36ha</p> <p>⑤ 山桜の森 2.85ha</p> <p>⑥ 昆虫の森 4.31ha</p> <p>⑦ 野鳥の森 1.31ha</p> <p>⑧ 芝生広場 0.35ha</p> <p>ほか、計34種の森 45.39ha</p> <p>⑨ ハイキングコース 3,374m</p> <p>春・夏・秋コース など遊歩車道 計13路線 6,850m</p> <p>⑩ 駐車場 2箇所 100台</p>	<p>◇青少年の森</p> <p>① もりの学び舎 1棟</p> <p>② 学習館 1棟</p> <p>③ 展示館 2棟</p> <p>④ 新校倉式住宅 1棟</p> <p>⑤ 集合訓練広場 4,930㎡</p> <p>⑥ 実習展示園 5,000㎡</p> <p>⑦ 実習苗畑 1,500㎡</p> <p>⑧ 生産の森 1.40ha</p> <p>⑨ 県木の森 0.80ha</p> <p>⑩ 郷土の森 1.00ha</p> <p>⑪ 野鳥の森 1.00ha</p> <p>⑫ 自然観察道 2,500m</p> <p>⑬ 作業道 300m</p>							
年間利用者数	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	5か年平均		
上段：県民の森	237千人	241千人	237千人	201千人	209千人	225千人		
下段：青少年の森	16千人	18千人	16千人	17千人	18千人	17千人		
総事業費	県民の森：6億1,000万円 青少年の森：1億4,000万円							
所有区分	県有林：315ha 仙台市有林：128ha							
連絡先	県民の森：022-255-8801 青少年の森：022-255-7084							

資料：自然保護課みどり保全班

(2) 昭和万葉の森

所在地	黒川郡大衡村大衡字平林地内																																																																																																																																																																																																																				
設置目的	万葉植物を通じて歴史・文化・自然科学等の学びの森とするとともに、森林浴による健康増進の場として広く県民の利用に供する。																																																																																																																																																																																																																				
事業主体	宮城県環境生活部自然保護課																																																																																																																																																																																																																				
管理運営	指定管理者：株式会社万葉まちづくりセンター																																																																																																																																																																																																																				
規模	21.86ha																																																																																																																																																																																																																				
開園年月	平成元年4月																																																																																																																																																																																																																				
施設内容	<table border="0"> <tr> <td>(1) 万葉の館</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●遊歩道の内訳</td> </tr> <tr> <td> ◇集会棟</td> <td>1棟</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>①ひさかたの道</td> <td>444m</td> </tr> <tr> <td> ◇休憩、展示棟</td> <td>1棟</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>②あしびきの道</td> <td>446m</td> </tr> <tr> <td>(2) 駐車場</td> <td>1か所</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>③しろたへの道</td> <td>192m</td> </tr> <tr> <td>(3) 野外トイレ</td> <td>1棟</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>④つるばみの道</td> <td>545m</td> </tr> <tr> <td>(4) 車道、遊歩道</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑤ねぶ・わすれなぐさの道</td> <td>478m</td> </tr> <tr> <td> ◇車道</td> <td>293m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑥もみじばの道</td> <td>522m</td> </tr> <tr> <td> ◇遊歩道</td> <td>5,340m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑦かたかごの道</td> <td>117m</td> </tr> <tr> <td>(5) 広場・植物園</td> <td>9か所</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑧つきのきの道</td> <td>147m</td> </tr> <tr> <td>(6) 四阿</td> <td>4棟</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑨ぬばたまの道</td> <td>130m</td> </tr> <tr> <td>(7) ベンチ、野外卓</td> <td>15基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑩ときわまつの道</td> <td>510m</td> </tr> <tr> <td>(8) 案内板、解説板</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑪あきつはらの道</td> <td>364m</td> </tr> <tr> <td> ◇案内板</td> <td>4基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑫その他の遊歩道</td> <td>1,738m</td> </tr> <tr> <td> ◇解説板</td> <td>3基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> 遊歩道総延長</td> <td>5,633m</td> </tr> <tr> <td>(9) 池（防火用兼用）</td> <td>2か所</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(10) 歌石碑</td> <td>48基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●広場・植物園等内訳</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(11) 指導標等</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>①館前広場</td> <td>6,000㎡</td> </tr> <tr> <td> ◇指導標</td> <td>33基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>②ピクニック広場</td> <td>3,800㎡</td> </tr> <tr> <td> ◇標柱</td> <td>3基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>③ブナ広場</td> <td>3,900㎡</td> </tr> <tr> <td> ◇案内塔</td> <td>1基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>④入口広場</td> <td>3,500㎡</td> </tr> <tr> <td> ◇車止め</td> <td>3基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑤湿性植物園</td> <td>4,200㎡</td> </tr> <tr> <td>(12) 植栽樹木等</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑥しだ植物園</td> <td>1,500㎡</td> </tr> <tr> <td> ◇木本</td> <td>97種、</td> <td>1,070本</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑦アズサの森</td> <td>900㎡</td> </tr> <tr> <td> ◇草本</td> <td>57種、</td> <td>4,370株</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑧民芸の森</td> <td>2,000㎡</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⑨多目的広場</td> <td>1,800㎡</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> 広場総面積</td> <td>27,600㎡</td> </tr> </table>						(1) 万葉の館						●遊歩道の内訳	◇集会棟	1棟					①ひさかたの道	444m	◇休憩、展示棟	1棟					②あしびきの道	446m	(2) 駐車場	1か所					③しろたへの道	192m	(3) 野外トイレ	1棟					④つるばみの道	545m	(4) 車道、遊歩道						⑤ねぶ・わすれなぐさの道	478m	◇車道	293m					⑥もみじばの道	522m	◇遊歩道	5,340m					⑦かたかごの道	117m	(5) 広場・植物園	9か所					⑧つきのきの道	147m	(6) 四阿	4棟					⑨ぬばたまの道	130m	(7) ベンチ、野外卓	15基					⑩ときわまつの道	510m	(8) 案内板、解説板						⑪あきつはらの道	364m	◇案内板	4基					⑫その他の遊歩道	1,738m	◇解説板	3基					遊歩道総延長	5,633m	(9) 池（防火用兼用）	2か所							(10) 歌石碑	48基					●広場・植物園等内訳		(11) 指導標等						①館前広場	6,000㎡	◇指導標	33基					②ピクニック広場	3,800㎡	◇標柱	3基					③ブナ広場	3,900㎡	◇案内塔	1基					④入口広場	3,500㎡	◇車止め	3基					⑤湿性植物園	4,200㎡	(12) 植栽樹木等						⑥しだ植物園	1,500㎡	◇木本	97種、	1,070本				⑦アズサの森	900㎡	◇草本	57種、	4,370株				⑧民芸の森	2,000㎡							⑨多目的広場	1,800㎡							広場総面積	27,600㎡
(1) 万葉の館						●遊歩道の内訳																																																																																																																																																																																																															
◇集会棟	1棟					①ひさかたの道	444m																																																																																																																																																																																																														
◇休憩、展示棟	1棟					②あしびきの道	446m																																																																																																																																																																																																														
(2) 駐車場	1か所					③しろたへの道	192m																																																																																																																																																																																																														
(3) 野外トイレ	1棟					④つるばみの道	545m																																																																																																																																																																																																														
(4) 車道、遊歩道						⑤ねぶ・わすれなぐさの道	478m																																																																																																																																																																																																														
◇車道	293m					⑥もみじばの道	522m																																																																																																																																																																																																														
◇遊歩道	5,340m					⑦かたかごの道	117m																																																																																																																																																																																																														
(5) 広場・植物園	9か所					⑧つきのきの道	147m																																																																																																																																																																																																														
(6) 四阿	4棟					⑨ぬばたまの道	130m																																																																																																																																																																																																														
(7) ベンチ、野外卓	15基					⑩ときわまつの道	510m																																																																																																																																																																																																														
(8) 案内板、解説板						⑪あきつはらの道	364m																																																																																																																																																																																																														
◇案内板	4基					⑫その他の遊歩道	1,738m																																																																																																																																																																																																														
◇解説板	3基					遊歩道総延長	5,633m																																																																																																																																																																																																														
(9) 池（防火用兼用）	2か所																																																																																																																																																																																																																				
(10) 歌石碑	48基					●広場・植物園等内訳																																																																																																																																																																																																															
(11) 指導標等						①館前広場	6,000㎡																																																																																																																																																																																																														
◇指導標	33基					②ピクニック広場	3,800㎡																																																																																																																																																																																																														
◇標柱	3基					③ブナ広場	3,900㎡																																																																																																																																																																																																														
◇案内塔	1基					④入口広場	3,500㎡																																																																																																																																																																																																														
◇車止め	3基					⑤湿性植物園	4,200㎡																																																																																																																																																																																																														
(12) 植栽樹木等						⑥しだ植物園	1,500㎡																																																																																																																																																																																																														
◇木本	97種、	1,070本				⑦アズサの森	900㎡																																																																																																																																																																																																														
◇草本	57種、	4,370株				⑧民芸の森	2,000㎡																																																																																																																																																																																																														
						⑨多目的広場	1,800㎡																																																																																																																																																																																																														
						広場総面積	27,600㎡																																																																																																																																																																																																														
年間利用者	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	5か年平均																																																																																																																																																																																																															
	45千人	45千人	40千人	35千人	38千人	41千人																																																																																																																																																																																																															
総事業費	3億5,045万円																																																																																																																																																																																																																				
連絡先	022-345-4623																																																																																																																																																																																																																				

資料：自然保護課みどり保全班

(3) こもれびの森

所在地	栗原市花山字草木沢角間地内																																																																																																																																																																																									
設置目的	栗原市花山西部に位置する一桧山県有林は、県内の民有林としては最大級の規模を有するブナ林をはじめ、そのほかの動植物相も豊富に認められ、各種試験林・見本園等も設定されているなど極めて貴重な生態系を有している。これを広く県民に開放し、県民の森林・林業に対する理解を深め啓発を推進する場、及び林業後継者等の指導・研修の場としての活用を図るため整備を行ったものである。																																																																																																																																																																																									
事業主体	宮城県環境生活部自然保護課																																																																																																																																																																																									
管理運営	指定管理者：株式会社ゆめぐり (森林科学館、湿性植物園、山菜・薬草見本園、広場、デイキャンプ場、駐車場) 宮城県（その他の県有林及び付帯施設）																																																																																																																																																																																									
規模	992.8ha（県有林特別会計：937.7ha、一般会計：55.1ha）																																																																																																																																																																																									
開園年月	平成5年4月																																																																																																																																																																																									
施設内容	<table border="0"> <tr> <td>(1) 森林科学館等</td> <td></td> <td>(5) デイキャンプ場</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇森林科学館</td> <td>1棟</td> <td>◇炊飯施設</td> <td></td> <td>1棟</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇野外炊飯場</td> <td>1棟</td> <td>◇野外卓</td> <td></td> <td>4基</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇倉庫・車庫</td> <td>1棟</td> <td>(6) 駐車場</td> <td></td> <td>2,680㎡</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇野外トイレ</td> <td>1棟</td> <td>◇舗装面積</td> <td></td> <td>1,940㎡</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(2) 湿性植物園</td> <td>2,600㎡</td> <td>◇歩道</td> <td></td> <td>121m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇ベンチ、野外卓</td> <td>3基</td> <td>◇誘導板</td> <td></td> <td>1基</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇解説板</td> <td>2基</td> <td>◇指導標</td> <td></td> <td>1基</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇四阿</td> <td>1基</td> <td>◇高木植栽</td> <td></td> <td>17種、54本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇木橋</td> <td>1基</td> <td>◇低木植栽</td> <td></td> <td>3種、283本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇歩道</td> <td>138m</td> <td>(7) 体験の森歩道</td> <td></td> <td>4路線、6,378m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇水性植物植栽</td> <td>12種、243株</td> <td>(8) 林間駐車場</td> <td></td> <td>1箇所、1,331㎡</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇湿性植物植栽</td> <td>3種、309株</td> <td>◇ベンチ、野外卓</td> <td></td> <td>2基</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇修景植栽</td> <td>8種、486株</td> <td>◇高木植栽</td> <td></td> <td>118本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(3) 山菜、薬草見本園</td> <td>1,678㎡</td> <td>◇低木植栽</td> <td></td> <td>505本</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇歩道</td> <td>174m</td> <td>(9) 体験の森内施設</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇指導標</td> <td>3基</td> <td>◇案内板</td> <td></td> <td>4基</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇解説板</td> <td>1基</td> <td>◇解説板</td> <td></td> <td>2基</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇山菜植栽</td> <td>6種、1,445株</td> <td>◇指導標</td> <td></td> <td>10基</td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇薬草植栽</td> <td>6種、1,777株</td> <td>◇山火事制札</td> <td></td> <td>10基</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(4) 広場</td> <td>4,679㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇ベンチ、野外卓</td> <td>3基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇案内板</td> <td>2基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇指導標</td> <td>2基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇歩道</td> <td>110m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇池</td> <td>1か所</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇駐車場</td> <td>1か所</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇四阿</td> <td>1基</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇高木植栽</td> <td>11種、66本</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>◇低木植栽</td> <td>13種、637本</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						(1) 森林科学館等		(5) デイキャンプ場				◇森林科学館	1棟	◇炊飯施設		1棟		◇野外炊飯場	1棟	◇野外卓		4基		◇倉庫・車庫	1棟	(6) 駐車場		2,680㎡		◇野外トイレ	1棟	◇舗装面積		1,940㎡		(2) 湿性植物園	2,600㎡	◇歩道		121m		◇ベンチ、野外卓	3基	◇誘導板		1基		◇解説板	2基	◇指導標		1基		◇四阿	1基	◇高木植栽		17種、54本		◇木橋	1基	◇低木植栽		3種、283本		◇歩道	138m	(7) 体験の森歩道		4路線、6,378m		◇水性植物植栽	12種、243株	(8) 林間駐車場		1箇所、1,331㎡		◇湿性植物植栽	3種、309株	◇ベンチ、野外卓		2基		◇修景植栽	8種、486株	◇高木植栽		118本		(3) 山菜、薬草見本園	1,678㎡	◇低木植栽		505本		◇歩道	174m	(9) 体験の森内施設				◇指導標	3基	◇案内板		4基		◇解説板	1基	◇解説板		2基		◇山菜植栽	6種、1,445株	◇指導標		10基		◇薬草植栽	6種、1,777株	◇山火事制札		10基		(4) 広場	4,679㎡					◇ベンチ、野外卓	3基					◇案内板	2基					◇指導標	2基					◇歩道	110m					◇池	1か所					◇駐車場	1か所					◇四阿	1基					◇高木植栽	11種、66本					◇低木植栽	13種、637本				
(1) 森林科学館等		(5) デイキャンプ場																																																																																																																																																																																								
◇森林科学館	1棟	◇炊飯施設		1棟																																																																																																																																																																																						
◇野外炊飯場	1棟	◇野外卓		4基																																																																																																																																																																																						
◇倉庫・車庫	1棟	(6) 駐車場		2,680㎡																																																																																																																																																																																						
◇野外トイレ	1棟	◇舗装面積		1,940㎡																																																																																																																																																																																						
(2) 湿性植物園	2,600㎡	◇歩道		121m																																																																																																																																																																																						
◇ベンチ、野外卓	3基	◇誘導板		1基																																																																																																																																																																																						
◇解説板	2基	◇指導標		1基																																																																																																																																																																																						
◇四阿	1基	◇高木植栽		17種、54本																																																																																																																																																																																						
◇木橋	1基	◇低木植栽		3種、283本																																																																																																																																																																																						
◇歩道	138m	(7) 体験の森歩道		4路線、6,378m																																																																																																																																																																																						
◇水性植物植栽	12種、243株	(8) 林間駐車場		1箇所、1,331㎡																																																																																																																																																																																						
◇湿性植物植栽	3種、309株	◇ベンチ、野外卓		2基																																																																																																																																																																																						
◇修景植栽	8種、486株	◇高木植栽		118本																																																																																																																																																																																						
(3) 山菜、薬草見本園	1,678㎡	◇低木植栽		505本																																																																																																																																																																																						
◇歩道	174m	(9) 体験の森内施設																																																																																																																																																																																								
◇指導標	3基	◇案内板		4基																																																																																																																																																																																						
◇解説板	1基	◇解説板		2基																																																																																																																																																																																						
◇山菜植栽	6種、1,445株	◇指導標		10基																																																																																																																																																																																						
◇薬草植栽	6種、1,777株	◇山火事制札		10基																																																																																																																																																																																						
(4) 広場	4,679㎡																																																																																																																																																																																									
◇ベンチ、野外卓	3基																																																																																																																																																																																									
◇案内板	2基																																																																																																																																																																																									
◇指導標	2基																																																																																																																																																																																									
◇歩道	110m																																																																																																																																																																																									
◇池	1か所																																																																																																																																																																																									
◇駐車場	1か所																																																																																																																																																																																									
◇四阿	1基																																																																																																																																																																																									
◇高木植栽	11種、66本																																																																																																																																																																																									
◇低木植栽	13種、637本																																																																																																																																																																																									
年間利用者	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	5か年平均																																																																																																																																																																																				
	4千人	3千人	2千人	2千人	2千人	3千人																																																																																																																																																																																				
連絡先	森林科学館 0228-56-2330																																																																																																																																																																																									

資料：自然保護課みどり保全班

2 2 みどりの少年団結成状況

令和7年7月末時点

番号	市町村名	団名	結成年月	団員数	番号	市町村名	団名	結成年月	団員数
1	白石市	深谷小学校	S51. 7	47	40	登米市	東和小学校	R 7. 7	22
2	"	小原	H 5. 3	11	41	石巻市	石巻市真野	S55. 1	-
3	"	白石第一小学校	H 8. 4	17	42	"	北村小学校	S55. 7	-
4	"	白石第二小学校	H 8. 4	173	43	"	雄勝小学校	H29. 4	19
5	"	越河	H 8. 4	12	44	東松島市	宮野森小学校	R 2. 3	21
6	"	白川小学校	H 8. 4	44	45	"	大曲小学校	R 3. 4	12
7	"	大鷹沢地区	H 8. 4	25	46	"	大塩小学校	R 4. 4	5
8	"	福岡小学校	H 8. 4	46	47	"	鳴瀬桜華小学校	R 5. 4	12
9	"	大平小学校	H 8. 5	65	48	"	矢本東小学校	R 6. 4	18
10	角田市	北郷	S55. 1	126	49	"	赤井南小学校	R 7. 4	13
11	蔵王町	平沢	S61. 6	-	50	気仙沼市	津谷小学校	S52.12	107
12	"	円田小学校	H14. 5	-	51	南三陸町	入谷小学校	S53.12	49
13	"	永野小学校	H18. 4	-	52	"	志津川小学校	H11. 6	157
14	七ヶ宿町	湯原	H 2. 4	-	53	"	伊里前小学校	S61. 4	108
15	大河原町	大河原南小学校	S62. 6	241	54	"	名足小学校	H 3. 6	59
16	"	金ヶ瀬小学校	H 6. 4	191					
17	柴田町	船迫	S58. 6	10					
18	川崎町	野上	S54. 7	30					
19	丸森町	館矢間小学校	R 2. 4	95					
20	仙台市	将監小学校	S57. 6	10					
21	塩竈市	塩竈第一小学校	H 3. 6	10					
22	亘理町	亘理小学校	S53.11	21					
23	利府町	利府町	R 5. 1	6					
24	大和町	大和町吉田	H19. 4	42					
25	松島町	松島中学校	S56. 4	21					
26	"	松島第一小学校	H10. 3	317					
27	"	松島第二小学校	H10. 4	131					
28	"	松島第五小学校	H10. 4	26					
29	大衡村	大衡中学校	S53. 7	177					
30	"	大衡小学校	H 1. 6	17					
31	大崎市	鹿島台小学校	H28. 5	-					
32	加美町	鹿原	S51. 7	13					
33	"	鳴瀬小学校	S56. 5	-					
34	"	やくらい	H 9. 6	16					
35	涌谷町	涌谷中学校	S57. 6	-					
36	栗原市	築館	S52. 7	-					
37	"	宮野小学校	S56. 6	61					
38	登米市	米山東小学校	H21. 4	39	合 計				人
39	"	津山小学校	S 5. 4	66	54 団体（うち 10 団体休会中）				2,708

資料：自然保護課みどり保全班、（公社）宮城県緑化推進委員会

2 3 宮城県森林インストラクター認定状況

年 度	H10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
認定者数(人)	31	32	30	24	31	51	36	34	32	31	36	26	31	-	38	25	35	27	28	29	23	
年 度	R1	2	3	4	5	6																合計
認定者数(人)	19	-	34	24	18	21																746

資料：自然保護課みどり保全班（平成23年度は東日本大震災、令和2年度は新型コロナの影響により中止）

2.4 試験研究等

(1) 令和7年度林業技術総合センター研究課題

分野	研究課題名	研究期間	研究の概要
造林育種	雄性不稔（無花粉）スギ個体の作出と品種開発に関する研究 【森林整備課執行委任】	R4～R7	（国研）森林総合研究所林木育種センターが開発した無花粉スギ品種「爽春」と県内から選抜した精英樹との人工交配を進め、本県由来の雄性不稔（無花粉）スギ品種の開発と苗木供給体制の構築を進める。
	スギ特定母樹及びクロマツ第二世代品種の開発（第三期） 【県単】	R5～ R10	初期成長、形質、通直性等の特性に優れ、雄花着花量も少ないスギ第二世代精英樹品種の開発と、従来のマツノザイセンチュウ抵抗性品種と比べ、より抵抗性に優れた新たなクロマツ品種の開発に取り組む。
	宮城県におけるカラマツの生育適地の検証等に関する調査 【森林整備課執行委任】	R3～R8	カラマツの生育適地を生育環境から検証するとともに、県内に植栽されたカラマツの遺伝的多様性を調査・検証する。
	低密度植栽技術の検証に関する調査 【県単】	R5～R9	将来に向けた次世代資源の確保には、主伐後の再生林を一層推進する必要があるため、従来より低密度の植栽で十分な成長が見込めるかなどを視点にした調査・検証を行う。
	海岸防災林の生育状況等に関する調査 【県単】	R6～R8	生育基盤盛土に造成された海岸防災林の生育状況や公益的機能について調査を行うことにより、今後の保育管理に利用できるデータを収集し、健全な海岸防災林を整備する計画の改良に取り組む。
木材利用	低密度植栽されたスギの成長特性と材質に関する研究 【県単】	R7～R9	再生林の低コスト化の手段として低密度植栽への期待が高まっている中、低密度植栽により成林したスギ林分の径級分布、個体の成長特性、原木の材質・強度特性に関する調査を行い、植栽密度が与える樹木個体の成長や材質への影響を調査する。
	建築物木造・木質化推進のための県産スギ部材の開発 【県単】	R5～R7	資源が充実しつつあるスギを歩留りよく利用し、非住宅の建築物に対応しうる高信頼性木質部材として低コストの木質部材の開発を行う。具体的には、県内合板工場で開発が進められている超厚合板を利用した高耐力木質面材を開発目標とする。
特用林産	特用林産物における放射性物質汚染状況調査及び蓄積抑制に関する研究 【県単】	R4～R8	特用林産物の生産・出荷再開等に向け、スギ林及び広葉樹林におけるコシアブラの放射性物質汚染状況調査や放射性物質蓄積抑制方法の検討を行う。また、県内産原木から原木しいたけ子実体への放射性セシウム移行に関する基礎調査を実施する。
	県内しいたけ原木林の利用再開に向けた放射性物質に関する研究 【林業振興課執行委任】	R5～R9	放射能汚染により、しいたけ栽培用原木として供給できない状況にあるコナラ林の利用再開に向け、県下一円において萌芽更新による放射性物質濃度の低減と推移を調査する。
	ハタケシメジ新品種の栽培技術の確立 【県単】	R6～R10	前課題で選抜したハタケシメジ「みやぎLD2号」の後継品種について現地栽培試験及び性能確認試験を行うほか、菌糸選抜や凍結保存等の性能維持管理技術の検討を行う。
森林保護	ニホンジカの誘引餌に関する調査 【国補】	R5～R7	近年、ニホンジカの生息密度が増加傾向にある県内陸部において、効率的な捕獲方法である餌誘引捕獲に適した誘引餌について調査する。

(2) 研究等の成果

ア 研究成果発表会（令和7年12月 於：平林会館大集会室）

分野	発表課題等名
木材利用	保育作業が省略された高齢級スギの成長とその材質について
特用林産	宮城県におけるハタケシメジの品種開発及び人工栽培技術開発について

イ 研究報告・投稿等（令和7年度実績）

分野	発表・報告等の課題名	発表等先
森林保護	被害把握の省力化と精度向上を目指した松くい虫被害木調査手法の開発	第30回東北森林科学会大会・ポスターセッション
特用林産	ハタケシメジの交配育種と選抜試験	
特用林産	コシアブラ栽培におけるカリウム・マンガン施肥の影響	
特用林産	コナラ萌芽枝の放射性物質濃度測定結果に関する報告(4)	
木材利用	手入れが省略された高齢級スギの収縮率と節の分布	公立林業試験研究機関研究成果集No. 23
木材利用	スギ50mm厚合板のめり込み性能 その2 縦使い	第76回日本木材学会
木材利用	低密度植栽されたスギの材質調査（Ⅰ） －立木段階での調査－	

ウ 特許等保有状況（令和8年2月現在）

発明の名称	内 容	種類	出願日	登録日
			出願番号	登録番号
みやぎLD2号 (ハタケシメジ)	野生食用きのこ「ハタケシメジ」の人工栽培適合品種 (空調栽培技術)	種苗	H16.5.25 17042号	H18.12.14 14662号

(3) 林木育種及び種苗事業

ア 次代検定林等の設定（令和8年2月現在）

区 分	箇所数	面積	備 考
検定林	精英樹	37	S44～S58設定
	抵抗性	13	S58～H5設定（耐寒性13箇所）
保存園	優良広葉樹	1	H19設定（63系統、415本）

イ マツノザイセンチュウ抵抗性品種の開発（令和8年2月現在）

樹 種	品種数	備 考
アカマツ	6	H14決定1品種、H21決定3品種、H22決定2品種
クロマツ	11	H16決定6品種、H18決定1品種、H23決定1品種、H25決定2品種、H26決定1品種

ウ 花粉の少ないスギ品種の開発（令和8年2月現在）

区 分	品種数	備 考
少花粉スギ	5	刈田1号、玉造8号、宮城3号、加美1号、遠田2号
低花粉スギ	2	玉造4号、柴田5号

注：少花粉スギとは雄花の着花量が一般のスギの1%以下のもの。低花粉スギは20%以下のもの。

エ 成長の特に優れたスギ品種の開発（令和8年2月現在）

区 分	樹種	品種数	備 考
特定母樹	スギ	4	東育宮県2-529号、東育宮県2-530号 東育宮県2-534号、東育宮県2-535号

注：特定母樹の指定基準

成長量は、在来の系統と比較して1.5倍以上の材積があること。
材の剛性は、同様の林分の個体の平均値と比較して優れていること。
幹の通直性は、曲がりがないか、曲がりがあっても採材に支障がないもの。
花粉量が一般的なスギのおおむね半分以下であること。

オ 育種種子等の生産及び配布実績

年度	種 子 (kg)								スギ発根済 挿し木苗 (本)	備 考
	スギ		ヒノキ	アカマツ		クロマツ		計		
	うち 少花粉			うち 抵抗性		うち 抵抗性				
R2	51.8	0.6	20.7	1.8	1.8	1.0	1.0	75.3	74,100	<配布開始年度>
	51.0	0.5	2.5	2.4	0.1	4.9	4.3	60.8	79,600	
R3	55.9	0.1	19.6	1.0	1.0	22.4	15.9	98.9	83,800	抵抗性クロマツ H22年度
	72.7	0.1	34.8	5.7	1.2	6.8	5.7	120.0	83,460	
R4	38.89	0.09	30.60	4.12	2.12	0.84	0.52	74.45	111,060	抵抗性アカマツ H28年度
	60.97	0.08	28.67	3.55	1.86	0.84	0.52	94.03	105,500	
R5	34.27	0.23	23.50	2.16	1.56	5.00	3.84	64.93	133,900	
	72.35	0.23	27.48	7.31	1.56	5.00	3.84	112.14	139,200	
R6	37.34	0.00	28.90	8.19	0.16	8.42	6.22	82.85	109,535	
	87.78	0.23	31.36	2.86	0.22	8.72	6.22	130.72	107,825	

注：上段は配布数量、下段は生産量

(4) みやぎ森林・林業未来創造カレッジ研修

(令和7年度実績 単位：日、人日)

区 分	研 修 名 称	日 数	参 加 人 員	摘 要
A 林業トライ コース	1 山仕事ガイダンス	2	10	労確センター※1
	2 Forest job ハイスクール	1	17	〃
	3 新規林業就業者育成支援研修	9	9	〃
	4 林業就業支援講習	11	5	〃
	5 インターンシップ	1	5	〃
	6 林業企業合同会社説明会	1	10	〃
B テクノワー カー (林業技能 者) コース	1 「緑の雇用」フォレストワーカー研修	76	46	労確センター
	2 スタートアップ研修	4	11	林技センター※2、林災防※3
	3 森林作業道作設オペレーター育成研修(初級)	3	5	宮城森林・林業活性化センター
	4 高性能林業機械作業技術者養成研修	6	11	林技センター、林災防
	5 「緑の雇用」フォレストリーダー研修	16	14	労確センター
	6 森林作業道作設オペレーター育成研修(中級)	3	3	宮城森林・林業活性化センター
	7 森林作業道作設オペレーター育成研修(上級)	3	2	〃
	8 高性能林業機械メンテナンス技術等支援研修	2	11	労確センター
	9 「緑の雇用」フォレストマネージャー研修	0	0	〃 (応募なし)
	10 伐倒技術指導者養成研修	28	12	〃
	11 森林作業道作設オペレーター指導者研修	2	3	林技センター
	12 高性能林業機械実技指導者養成研修	0	0	〃 (応募なし)
C 森林管理・ 事業経営コ ース	1 林業教室	6	13	林技センター
	2 森林経営管理技術者養成研修	40	8	〃
	3 事業管理者基礎研修	2	3	〃
	4 スマート林業研修「森林調査/初級」講座	6	13	〃
	5 スマート林業研修「林業DX推進/体験」講座	3	3	〃
	6 林業デジタルリテラシー向上研修	4	7	〃
	7 森林施業プランナー養成研修	2	3	〃
	8 地域林政アドバイザー研修	4	7	県林業振興課
	9 林業労働災害対策意識向上研修	2	11	労確センター
	10 事業マネジメント強化研修	8	6	〃
	11 スマート林業研修「森林調査/実践」講座	4	13	林技センター
	12 スマート林業研修「森林調査/事業活用」講座	2	3	〃
	13 スマート林業研修「林業DX推進/実践」講座	3	3	〃
	14 森林施業・経営研究セミナー	2	8	〃
	15 経営マネジメント力強化研修	5	9	〃
	16 スマート林業研修「林業DX推進/事業活用」講座	4	13	〃
D 森林ビジネス コース	1 広葉樹ビジネス講座	27	20	林技センター
	2 育林ビジネス講座	10	3	〃
合 計		302	320	

※1 宮城県林業労働力確保支援センター ※2 宮城県林業技術総合センター ※3 林業・木材製造業労働災害防止協会宮城県支部

2 5 林業普及指導

(1) 宮城県指導林家名簿

認定年度	事務所	氏名	部門
S 53	東 部	遠 藤 運 二	経営造林
S 55	大河原	佐 藤 正 友	〃
H 13	栗 原	門 傳 仁	〃
	登 米	高 橋 龍 一	椎茸栽培

資料：林業振興課企画推進班

認定年度	事務所	氏名	部門
H 28	気仙沼	佐 藤 久 一 郎	経営造林
	気仙沼	高 橋 長 晴	〃
	仙 台	熊 谷 幸 夫	椎茸栽培
H 29	登 米	芳 賀 裕	〃
R 2	登 米	佐々木 卓 蔵	経営造林

(2) 林業後継者育成等

(単位：人)

地方振興 事務所・地域 事務所	青年 林業士	林業教室修了者				
		計	総数 (S39～R6)			R7
			一般	専門	婦人	一般
大河原		251	177	30	41	3
仙 台		380	191	26	159	4
北 部		286	207	26	53	0
栗 原		227	173	20	31	3
登 米		277	197	25	53	2
東 部		156	126	10	20	0
気仙沼	2	25	24			1
計	2	1,602	1,095	137	357	13

資料：林業振興課企画推進班

注：林業教室のうち「専門コース」は昭和52～61年度、「婦人コース」は昭和56～平成6年度に実施

(3) 宮城県林業・木材産業後継者団体

宮城県林業研究会連絡協議会 会長 渥美 薫 〒981-3602 黒川郡大衡村大衡字はぬ木14-1 宮城県林業技術総合センター内 会員数 12団体 210名
宮城県森林組合青年部連絡協議会 会長 小松 孝一 〒980-0011 青葉区上杉2-4-46 宮城県森林組合連合会内 会員数 8団体
宮城県木材同友会 会長 高橋 暢介 〒983-0036 宮城野区苦竹二丁目7-30 会員数 17名

資料：林業振興課企画推進班

(4) 宮城県林業研究グループの現況（宮城県林業研究会連絡協議会会員）

市町村等	グループ名	代表者名	会員数
仙南地区一円	仙南フォレストクラブ	大宮 信雄	6
仙台市泉区	泉林業研究会	浅野 隆雄	13
仙台市青葉区	大倉林業研究会	結城 一吉	8
富谷市	NPO法人SCR	村上 幸枝	45
松島町	松島町林業経営研究会	佐々木勝義	9
加美郡	加美郡林業研究会	今野 重幸	16
市町村等	グループ名	代表者名	会員数
大崎市岩出山	岩出山林業研究会	宍戸 紀之	18
大崎市鳴子	鳴子林業研究会連絡協議会	大場 雅之	40
栗原市一迫	一迫林業研究会	高橋 勇記	11
登米市津山	津山町林業研究会	佐々木好博	15
気仙沼市	気仙沼市林業研究会	村上 俊一	12
南三陸町	南三陸町山の会	小野寺邦夫	17

資料：林業振興課企画推進班

26 県 有 林

事業名	単位	事業実績											
		平成 27	平成 28	平成 29	平成 30	令和 元	令和 2	令和 3	令和 4	令和 5	令和 6		
県有林管理業務	新植	ha	0.03	0.03									
	再造林	ha	0.03	0.03									
	拡大造林	ha											
	補植	ha											
	下刈	ha	4.75	2.25									
	つる切	ha											
	除伐	ha	7.15	3.89		1.20	3.63	2.97	19.52		1.90	0.09	
	保育間伐	ha	46.96	48.67	55.07	30.06	37.19	47.56	32.47	43.43	37.91	23.78	
	枝打	ha				2.07		3.89					
造成事業 環境林型県有林	新植	ha	20.85										
	補植	ha			10.48	1.41		4.44	8.67	2.88			
	下刈	ha	130.78 (2回刈含)	112.46	112.34	86.87	79.30	72.80	37.42	24.60	21.27	13.52	
	防鹿柵	m	150 (補修)	1,290	2,125	1,435			89 (補修)				
基金事業 緊急雇用特別	つる切	ha											
	除伐	ha											
	保育間伐	ha											
	枝打	ha											
	境界管理	km											
再生事業 加速化・	保育間伐	ha	30.11										
	作業道開設	km											
森林病虫害防除		m ³	32.855	19.785	3.831	38.956	11.570						
売り払い 立木等	主伐	面積	ha	63	70	52	85	60	87	71	57	75	108
		材積	m ³	27,539	43,468	26,133	41,628	29,812	47,595	32,852	32,015	46,575	61,866
	間伐	面積	ha	1	1	1	21			18			
		材積	m ³	28	42	69	3,205			2,071			
	素材	材積	m ³	542		582	111			59		41	678

資料：森林整備課県有林班

2.7 林業関係団体等

(1) 宮城県産業振興審議会（水産林業部会）委員

令和8年2月現在

委員名	所属等
木島 明博	国立大学法人東北大学 名誉教授(部会長)
佐藤 太一	株式会社佐久 代表取締役社長
塩坂 佳子	フリーライター・民泊よあけの猫舎 運営
藤野 正也	国立大学法人福島大学 農学群食農学類 准教授
水野 暢大	水野水産株式会社 代表取締役社長
村上 幸枝	特定非営利活動法人SCR 代表理事

(2) 宮城県森林審議会委員

令和8年2月現在

委員名	所属等	委員名	所属等
綾部 慈子	森林研究・整備機構森林総合研究所東北支所 生物被害研究グループ長	郷古 雅春	宮城大学事業構想学群 特任教授・名誉教授
飯島 康夫	東北森林管理局仙台森林管理署 署長	須田 善明	宮城県町村会 副会長(女川町長)
大内 伸之	宮城県森林組合連合会 代表理事会長	多田 美香	東北工業大学工学部環境応用化学課程 准教授
大沼 毅彦	宮城県林業経営者協会 副会長	星 ひとみ	ひと・環境設計 代表
大山 弘子	日本ビオトープ管理士会 副会長	横山 美喜子	NPO法人宮城県森林インストラクター 協会広報部 会報委員長
河野 裕	元宮城県林業振興協会 常任理事	計	11人

資料：林業振興課調整班

(3) 宮城県試験研究機関評価委員会（林業部会）委員

令和8年2月現在

委員名	所属等
陶山 佳久	国立大学法人東北大学大学院 農学研究科 教授(部会長)
鳥羽 妙	尚綱学院大学 総合人間科学系 教授(副部会長)
星 ひとみ	ひと・環境設計(一級建築士事務所)
大内 伸之	宮城県森林組合連合会 代表理事会長
秋葉 昭二	西北プライウッド株式会社 取締役生産本部長

資料：林業振興課企画推進班

(4) 県内林業関係行政機関

令和8年2月現在

名称	所在地	電話	FAX
国 有 林 等	仙台森林管理署	〒981-0908 仙台市青葉区東照宮 1-15-1	022-273-1111 022-273-1115
	宮城北部森林管理署	〒989-6166 大崎市古川東町 5-32	0229-22-2074 0229-23-8624
	国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林整備センター東北北海道整備局	〒980-0011 仙台市青葉区上杉 5-3-36	022-723-8808 022-723-8810
宮 城 県	水産林政総務課	〒980-8570 仙台市青葉区本町 3-8-1	022-211-2716 022-211-2368
	水産林業政策室	〒980-8570 仙台市青葉区本町 3-8-1	022-211-2496 022-211-2368
	林業振興課	〒980-8570 仙台市青葉区本町 3-8-1	022-211-2911 022-211-2919
	全国育樹祭推進室	〒980-0014 仙台市青葉区本町 3-6-16 本町分庁舎5階	022-724-7261 022-724-7374
	森林整備課	〒980-8570 仙台市青葉区本町 3-8-1	022-211-2921 022-211-2929
	自然保護課	〒980-8570 仙台市青葉区本町 3-8-1	022-211-2676 022-211-2693
	林業技術総合センター	〒981-3602 大衡村大衡字はぬ木 14-1	022-345-2816 022-345-5377
	大河原地方振興事務所	〒989-1243 大河原町字南 129-1	0224-53-3111 0224-52-3071
	仙台地方振興事務所	〒981-8505 仙台市青葉区堤通雨宮町 4-17	022-275-9111 022-275-0364
	北部地方振興事務所	〒989-6117 大崎市古川旭 4-1-1	0229-91-0701 0229-91-0749
	北部地方振興事務所 栗原地域事務所	〒987-2251 栗原市築館藤木 5-1	0228-22-2111 0228-22-5795
東部地方振興事務所	〒986-0861 石巻市あゆみ野 5-7	0225-95-1411 0225-23-3401	
東部地方振興事務所 登米地域事務所	〒987-0511 登米市迫町佐沼字西佐沼 150-5	0220-22-6111 0220-22-1604	
気仙沼地方振興事務所	〒988-0181 気仙沼市赤岩杉ノ沢 47-6	0226-24-2121 0226-24-8994	

資料：林業振興課企画推進班

(5) 森林組合

令和8年2月現在

組 合 名	郵便番号	主たる事務所の所在地	電 話 番 号	F A X	組 合 長 名
七ヶ宿町	989-0512	刈田郡七ヶ宿町字関136-1	0224-37-2314	0224-37-2315	高橋 茂美
仙南中央	981-1517	角田市毛萱字堂ノ入88-2	0224-51-9916	0224-51-9917	島津 健一
川崎町	989-1501	柴田郡川崎町大字前川字北原21-1	0224-84-4422	0224-84-4830	加藤 涉
丸森町	981-2167	伊具郡丸森町字田町南1-1	0224-72-1162	0224-72-2780	作間 淳一
白石蔵王 蔵王支所	989-0232 989-0821	白石市福岡長袋字岩崎81-6 刈田郡蔵王町大字円田字西浦北10	0224-25-2721 0224-33-4250	0224-25-6523 0224-33-4250	太斎 元康
黒川	981-3407	黒川郡大和町落合松坂字直南沢39-23	022-345-2203	022-345-2631	石垣 英孝
宮城中央	981-3117	仙台市泉区市名坂字万吉前19-1	022-372-3640	022-372-8574	結城 淳
大崎	989-6412	大崎市岩出山下野目字長田129-1	0229-72-1412	0229-72-3412	古内 公雄
栗駒高原	989-5322	栗原市栗駒桜田街道西11-96	0228-45-3311	0228-45-3312	狩野 周一
登米町	987-0703	登米市登米町大字日根牛小池100	0220-52-2075	0220-52-2876	加藤 惣吉
東和町	987-0901	登米市東和町米川字小田110-1	0220-45-2551	0220-45-2106	及川 清
津山町	986-0401	登米市津山町柳津字小麻78	0225-68-3052	0225-68-3277	高橋 平克
本吉町	988-0383	気仙沼市本吉町坊の倉8-1	0226-42-3516	0226-42-2827	加納 保
気仙沼市	988-0171	気仙沼市字赤岩牧沢44	0226-22-2920	0226-22-2921	小松 英章
南三陸	986-0728	本吉郡南三陸町志津川字天王山138-3	0226-46-3119	0226-46-3158	高橋 長晴
石巻地区	986-0005	石巻市大瓜字棚橋下待井65-1	0225-93-1711	0225-93-1707	大内 伸之

森林組合連合会

組 合 名	郵便番号	主たる事務所の所在地	電 話 番 号	F A X	会 長 名
宮城県 森林組合連合会	980-0011	仙台市青葉区上杉二丁目4-46	022-225-5991	022-225-5994	大内 伸之

資料：水産林政総務課団体指導検査班

28 県木等

(1) 県木、県花等

県木	県花	県鳥	県獣
ケヤキ S41.9.30	ミヤギノハギ S30.3.22	ガシ S40.7.30	シカ S40.7.30

(2) みやぎのさかな 10選

アワビ、カツオ、マグロ、サンマ、カレイ、ギンザケ、ハゼ、アユ、カキ、ホヤ、ノリ、ワカメ(H4.4.13)

(3) 市町村の木等

市町村名	市町村の木	市町村の花	市町村の鳥魚獣
仙台市	ケヤキ S46. 9. 1	ハギ S46. 9. 1	カッコウ、スズムシ S46. 9. 1
石巻市	クロマツ H17. 10. 17	ツツジ H17. 10. 17	
塩竈市	しおがま櫻 S49. 5. 1	白菊 S49. 5. 1	
気仙沼市	クロマツ H19. 3. 7	ヤマツツジ H19. 3. 7	ウミネコ、カツオ H19. 3. 7
白石市	ぶな S53. 11. 2	やまぶき S53. 11. 2	うぐいす S53. 11. 2
名取市	クロマツ S53. 10. 1	ハナモモ S53. 10. 1	
角田市	かし S53. 10. 2	りんどう、つばき S53. 10. 2	
多賀城市	山茶花 S46. 11. 1	あやめ S61. 11. 1	
岩沼市	クロマツ S53. 10. 1	ツツジ S53. 10. 1	
登米市	すぎ H22. 10. 1	さくら H22. 10. 1	はくちょう H22. 10. 1
栗原市	ヤマボウシ H20. 9. 1	ニッコウキスゲ H20. 9. 1	
東松島市	松 H17. 7. 28	さくら H17. 7. 28	
大崎市	桜 H28. 11. 3	ひまわり H28. 11. 3	マガン H28. 11. 3
富谷市	まつ S53. 4. 1	きく S53. 4. 1	
蔵王町	五葉松 S52. 9. 16	ももの花 S52. 9. 16	
七ヶ宿町	こぶし S57. 9. 28	乙女ゆり S57. 9. 28	山鳩 S57. 9. 28
大河原町	梅 S61. 6. 1	桜 S61. 6. 1	白鳥 S61. 6. 1
村田町	松の木 S54. 1. 20	木犀の花 S54. 1. 20	雉 S54. 1. 20
柴田町	もみの木 S50. 10. 10	さくら S50. 10. 10	きじ S50. 10. 10
川崎町	ドウダン S55. 10. 1	シャクナゲ S55. 10. 1	キジ、カモシカ S55. 10. 1
丸森町	すぎ S59. 12. 1	やまゆり S59. 12. 1	うぐいす S59. 12. 1
亘理町	黒松 S58. 4. 1	さざんか S58. 4. 1	
山元町	黒松 S50. 11. 1	ツツジ S60. 11. 1	ツバメ S60. 11. 1
松島町	松 H15. 4. 1	セッコク H15. 4. 1	
七ヶ浜町	くろまつ S53. 9. 3	はまぎく S53. 9. 3	
利府町	檜の木 S50. 3. 10	梨の花 S50. 3. 10	
大和町	もみじ S50. 8. 1	つつじ S50. 8. 1	
大郷町	まつ S52. 7. 1	つつじ S52. 7. 1	かっこう S52. 7. 1
大衡村	あかまつ S57. 9. 18	ききょう S57. 9. 18	キジ H 2. 5. 10
色麻町	さくら S51. 4. 1		
加美町	ブナ H15. 9. 1	ミズバショウ H15. 9. 1	キジ、アユ H15. 9. 1
涌谷町	杉 S60. 3. 11	さくら S60. 3. 11	
美里町	はなみずき H18. 7. 29	ばら H18. 7. 29	
女川町	杉 S56. 11. 22	桜 S56. 11. 22	うみねこ、鯉 S56. 11. 22
南三陸町	タブノキ H18. 4. 3	ツツジ H18. 4. 3	イヌワシ、マダコ H18. 4. 3

資料：市町村概要みやぎ（令和6年度版）ほか

29 みやぎ森と緑の県民条例 (平成30年3月23日公布 平成30年宮城県条例第1号)

目次

前文

第1章 総則(第1条—第10条)

第2章 基本的施策(第11条—第23条)

第3章 推進体制の整備等(第24条—第28条)

附則

本県には、東北地方を縦貫する奥羽山脈に連なる、栗駒山、船形山、蔵王連峰などがある。これらの雄大な山々や、日本三景の一つである松島、三陸復興国立公園をはじめとする海岸線の松林など、緑あふれる豊かな森林は、四季折々の魅力ある美しい風土を形成してきた。

また、森林は、二酸化炭素の吸収源として地球温暖化を防止するとともに、土砂災害や洪水の防止など県土を保全し、水源を涵養し、河川、湖沼から海に至るまで多種・多様な動植物の生育及び生息の場を提供してきたほか、県民の憩いの場でもあり、極めて貴重な多面的機能を有している。

さらに、先人によって拓かれ、育てられてきた森林から、木を切り出し、木材の供給などを行ってきた人々の活躍は、林業及び木材産業を盛んにし、私たちが豊かに暮らせる社会の実現に大きく寄与してきた。しかし、近年の山村地域における過疎化・高齢化の進行や長期的な木材価格の低迷などにより、林業及び木材産業をめぐる経営環境は厳しい状態が続いている。これらの産業の振興を図るためには、幾世代にもわたり循環利用が可能な森林資源の再生産体制の構築が必要である。

私たちは、循環型社会の形成と持続的な地域社会の発展に向けて、社会全体の共通財産である森林からもたらされる様々な恩恵について再認識するとともに、先人達が守り、育ててきた森林を次世代へと引き継ぎ、それを担う人材の育成に取り組んでいかなければならない。

ここに、県、市町村、森林所有者、森林組合等の林業事業者、県民及び関係事業者等が相互に連携及び協力しながら、それぞれの役割と責務に基づいて、本県の森林づくり並びに林業及び木材産業の将来にわたる振興に努めていくことを宣言し、その方策を広く明らかにするためにこの条例を制定する。

第1章 総則

(目的)

第1条 この条例は、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興について、基本理念を定め、県の責務並びに県民及び関係者の役割等を明らかにするとともに、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興の施策の基本となる事項を定め、当該施策を総合的かつ計画的に推進することにより、森林の有する多面的機能の持続的な発揮並びに林業及び木材産業の健全な発展を促進し、もって循環型社会の形成並びに県の経済及び地域を活性化することを目的とする。

(定義)

第2条 この条例において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

- (1) 森林の有する多面的機能 森林の有する県土の保全、水源の涵(かん)養、自然環境の保全、公衆の保健、地球温暖化の防止、林産物の供給等の多面的な機能をいう。
- (2) 県産材 県内で生産された木材をいう。
- (3) 森林所有者 森林法(昭和26年法律第249号)第2条第2項に規定する森林所有者をいう。
- (4) 林業事業者 造林、保育、伐採その他の森林における施業(以下「森林施業」という。)を行う者をいう。
- (5) 木材産業事業者 木材の加工又は流通の事業を行う者をいう。
- (6) 建築関係事業者 建築物の設計又は施工の事業を行う者をいう。
- (7) 木質バイオマス 動植物に由来する有機物である資源(原油、石油ガス、可燃性天然ガス及び石炭を

除く。)のうち木に由来するものをいう。

(8) 直交集成板 ひき板を繊維方向が直交するように積層接着した木材製品をいう。

(9) セルロースナノファイバー 木材等の植物細胞の細胞壁を形成している主な成分であるセルロースを、ナノ単位まで細かく解きほぐした繊維状の物質をいう。

(10) 国際森林認証制度 国際的な森林認証を行う第三者機関が、森林経営の持続性や環境保全への配慮等に関する一定の基準に基づき、持続可能な森林経営が行われている森林又は当該森林の経営組織等を認証する制度をいう。

(基本理念)

第3条 森林づくり並びに林業及び木材産業の振興は、県土及び自然環境の保全等の多面的機能を有する森林が、県民生活にとって次世代へ継承すべき貴重な財産であるとともに、林業及び木材産業が循環型社会の形成及び地域社会の持続的な発展に重要な役割を担っていることに鑑み、将来にわたり継続的に推進されなければならない。

2 森林づくり並びに林業及び木材産業の振興は、森林の整備及び保全が持続的に行われるよう、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興を担う人材の育成を図ることにより推進されなければならない。

3 森林づくり並びに林業及び木材産業の振興は、県、市町村、森林所有者、森林組合等の林業事業者、県民及び関係事業者等の適切な役割分担並びに相互の連携及び協力の下、継続的に推進されなければならない。

(県の責務)

第4条 県は、前条に定める基本理念(以下「基本理念」という。)にのっとり、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する施策を総合的かつ計画的に推進するものとする。

2 県は、前項の施策の推進に当たっては、県民及び県内の事業者(以下「県民等」という。)との協働に努めるとともに、国、市町村、近隣の県その他の地方公共団体及び関係者と緊密な連携を図らなければならない。

(市町村の責務と役割)

第5条 市町村は、基本理念にのっとり、県、森林所有者、森林組合等の林業事業者及び関係事業者等と連携し、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興を積極的に図るよう努めるとともに、森林所有者、森林組合等の林業事業者及び関係事業者等に対し、必要な助言又は支援を行うよう努めるものとする。

(森林所有者の責務と役割)

第6条 森林所有者は、県が実施する施策に協力するとともに、基本理念にのっとり、自らの所有する森林の多面的機能が周辺の住民はもとより広く県民等に様々な影響を与えることを自覚し、伐採後、計画的に植える、育てる、使う、植えるという資源の循環利用を通じた森林の適正な整備及び保全に努めるものとする。

(森林組合等の林業事業者の役割)

第7条 森林組合等の林業事業者は、県が実施する施策に協力するとともに、基本理念にのっとり、地域における森林経営の中核的な担い手として、森林の適切な整備及び保全、県産材の安定供給の推進その他の林業の振興に努めるものとする。

(木材産業事業者の役割)

第8条 木材産業事業者は、県が実施する施策に協力するとともに、基本理念にのっとり、事業活動における県産材の有効利用及び県産材製品(県産材を用いた製品をいう。以下同じ。)の安定供給の推進、県産材の新たな用途開発その他の木材産業の振興に努めるものとする。

(建築関係事業者の役割)

第9条 建築関係事業者は、県が実施する施策に協力するとともに、基本理念にのっとり、事業活動を通じて、県産材に係る知識の習得、県産材の積極的な利用及び普及並びに木造建築技術の継承及び一層の向上に努めるものとする。

(県民等の役割)

第10条 県民等は、県が実施する施策に協力するとともに、基本理念にのっとり、森林の有する多面的機能の重要性について理解を深め、日常生活及び事業活動を通じて、森林保全及び県産材の積極的な利用に協力するよう努めるものとする。

第2章 基本的施策

(森林の適正な整備及び保全)

第11条 県は、森林の有する多面的機能の向上を図るため、市町村と連携して、伐採後、計画的に植える、育てる、使う、植えるという資源の循環利用の促進並びに森林の現況の把握及び森林の境界の明確化による森林の管理体制の整備、山地災害の防止、森林の適正な保全を図るために必要な規制その他の必要な施策を講ずるものとする。

2 県は、森林所有者及び森林組合等の林業事業者が適切かつ効率的な森林施業を行うことができるよう、市町村と連携して、森林経営計画（森林法（昭和26年法律第249号）第11条第1項に規定する森林経営計画をいう。）の作成への支援、必要な情報の提供その他の必要な施策を講ずるものとする。

(県産材の利用の促進)

第12条 県は、県産材の利用を促進するため、品質及び性能に優れた県産材製品等の普及の推進、公共建築物（脱炭素社会の実現に資する等のための建築物等における木材の利用の促進に関する法律（平成二十二年法律第三十六号）第二条第二項に規定する公共建築物をいう。）及び公共工事における県産材の利用の促進、県産材を使用する住宅等の建設の促進、県産材の利用の促進に関する情報の提供を行うとともに、合法伐採木材（法令（条例及び外国の法令を含む。）に適合して伐採された樹木を材料とする木材をいう。）の流通及び利用の促進その他の必要な施策を講ずるものとする。

(県産材の安定供給の推進)

第13条 県は、県産材の安定供給を推進するため、森林施業の集約化及び合理化の促進、高性能林業機械の導入への支援、林道及び作業道等の路網の計画的な整備、自伐林家（主に自らが所有する森林において、自ら森林施業を行う者をいう。）の育成及びその取組への支援その他の必要な施策を講ずるものとする。

(加工流通体制の整備)

第14条 県は、県産材の加工流通体制の整備を推進するため、木材の加工施設及び流通施設の整備並びに生産性の向上への支援その他の必要な施策を講ずるものとする。

(森林資源の有効活用の促進)

第15条 県は、木質バイオマスの利活用を促進するため、木質バイオマスの加工及び利用に係る施設の整備への支援その他の必要な施策を講ずるものとする。

2 県は、県産材の新たな需要の創出を図るため、直交集成板、セルロースナノファイバー等の新素材等の研究開発及び普及並びに新分野における利用を推進するための情報収集及び情報提供その他の必要な施策を講ずるものとする。

(国際森林認証の取得等の推進)

第16条 県は、持続可能な社会を実現するため、県有林における国際森林認証制度による認証の取得に努め

るとともに、林業事業者等に対する当該認証の取得等への支援、認証材（国際森林認証制度により認証された森林から産出される木材をいう。）を使用した製品の開発及び普及の促進その他の必要な施策を講ずるものとする。

（県産材製品等の販売及び輸出の促進）

第17条 県は、県産材及び県産材製品の販路を拡大するため、森林組合等の林業事業者及び木材産業事業者が行う販売及び輸出の促進への支援その他の必要な施策を講ずるものとする。

（人材の育成）

第18条 県は、林業及び木材産業の経営を担う人材又は地域の中核的な役割を担う人材を育成するため、市町村、森林組合等の林業事業者及び木材産業事業者と連携し、林業の魅力の発信、森林及び林業に係る教育並びに林業技術及び森林経営に係る研修等の実施及び充実、就労支援、必要な情報の提供、助言その他の必要な施策を講ずるものとする。

（特用林産物の振興等）

第19条 県は、特用林産物（森林原野を起源とする生産物のうち、一般に用いられる木材を除いたものをいう。）の振興を図るため、生産体制の強化、新たな販路及び需要の開拓その他の必要な施策を講ずるものとする。

（魅力ある地域づくりの促進）

第20条 県は、森林資源を活用した魅力ある地域づくりを促進するため、森林資源を活用した都市と農山漁村との間の交流、山村地域における就業機会の確保への支援、森林資源に関する地域文化の継承、県産材を利用した木造建築物による景観の形成並びに森林の良好な景観及び癒しの効果等の観光資源としての活用の促進その他の必要な施策を講ずるものとする。

（研究開発の推進及びその成果の普及）

第21条 県は、森林づくり並びに林業及び木材産業に関する技術の向上を図るため、国、大学、民間企業その他の研究機関と連携した研究開発の推進、その成果の普及その他の必要な施策を講ずるものとする。

2 県は、県産材製品及び県産材の加工技術の開発を促進するため、新たな製品及び加工技術に係る情報の提供その他の必要な施策を講ずるものとする。

（森林所有者の意欲の高揚）

第22条 県は、森林所有者の森林づくりに対する意欲の高揚を図るため、適切な森林整備に関する情報の提供、技術の指導その他の必要な施策を講ずるものとする。

（県民等の参加及び理解の促進）

第23条 県は、森林づくりに関する取組への県民等の参加を促進するため、森林づくりに親しむための機会の提供等により森林づくりに対する県民等の意識の高揚に努めるとともに、県民等が行う森林づくりのための活動への支援その他の必要な施策を講ずるものとする。

2 県は、森林の有する多面的機能及び木材の利用の意義についての県民等の理解及び関心を深めるため、森林に関する情報の提供、森林に関する学習機会の確保その他の必要な施策を講ずるものとする。

3 県は、森林づくり及び県産材の積極的な利用についての県民総参加の意識の醸成を目的として、森林づくり月間及び県産材利用推進月間を設けるものとする。

4 県は、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関し特に功績があると認められる者に対し、表彰その他の必要な施策を講ずるものとする。

第3章 推進体制の整備等

(基本計画の策定)

第24条 知事は、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する施策の総合的かつ計画的な推進を図るため、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する基本的な計画（以下「基本計画」という。）を定めなければならない。

2 基本計画は、次に掲げる事項について定めるものとする。

- (1) 森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する主要な目標
- (2) 森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する方針
- (3) 森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する基本的事項
- (4) 前3号に掲げるもののほか、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する施策を総合的かつ計画的に推進するために必要な事項

3 知事は、基本計画を定めるに当たっては、あらかじめ、広く県民等の意見を反映することができるよう必要な措置を講じなければならない。

4 知事は、基本計画を定めるに当たっては、あらかじめ、産業振興審議会条例（平成12年宮城県条例第109号）第1条第1項に規定する宮城県産業振興審議会の意見を聴くとともに、議会の議決を経なければならない。

(推進体制の整備)

第25条 県は、県、市町村、森林所有者、森林組合等の林業事業者、木材産業事業者、建築関係事業者、県民等が意見を交換し、相互に協力することができる体制の整備に努めるものとする。

(市町村との連携協力)

第26条 県は、市町村が森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する施策を実施することができるよう支援するため、市町村と連携協力するとともに、情報の提供その他の必要な施策を講ずるものとする。

(議会への報告等)

第27条 知事は、毎年度、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する県の施策の実施状況等を議会に報告するとともに、公表するものとする。

(財政上の措置)

第28条 県は、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する施策を推進するため、必要な財政上の措置を講ずるものとする。

附 則

(施行期日)

1 この条例は、平成30年4月1日から施行する。

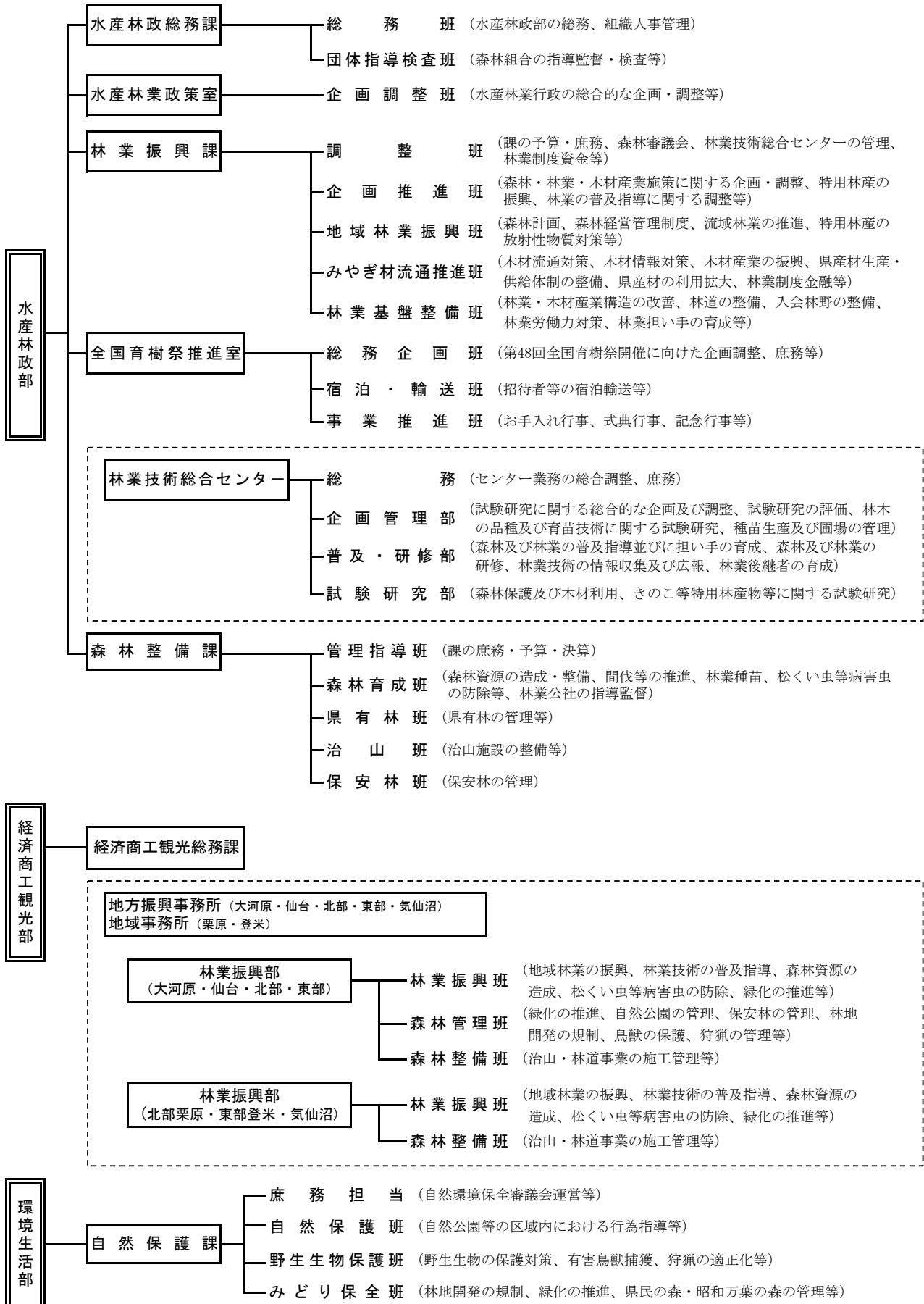
(経過措置)

2 この条例の施行の際現に策定されている森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する県の計画であって、森林づくり並びに林業及び木材産業の振興に関する施策の総合的かつ計画的な推進を図るためのものであるものは、第24条第1項の規定により定められた基本計画とみなす。

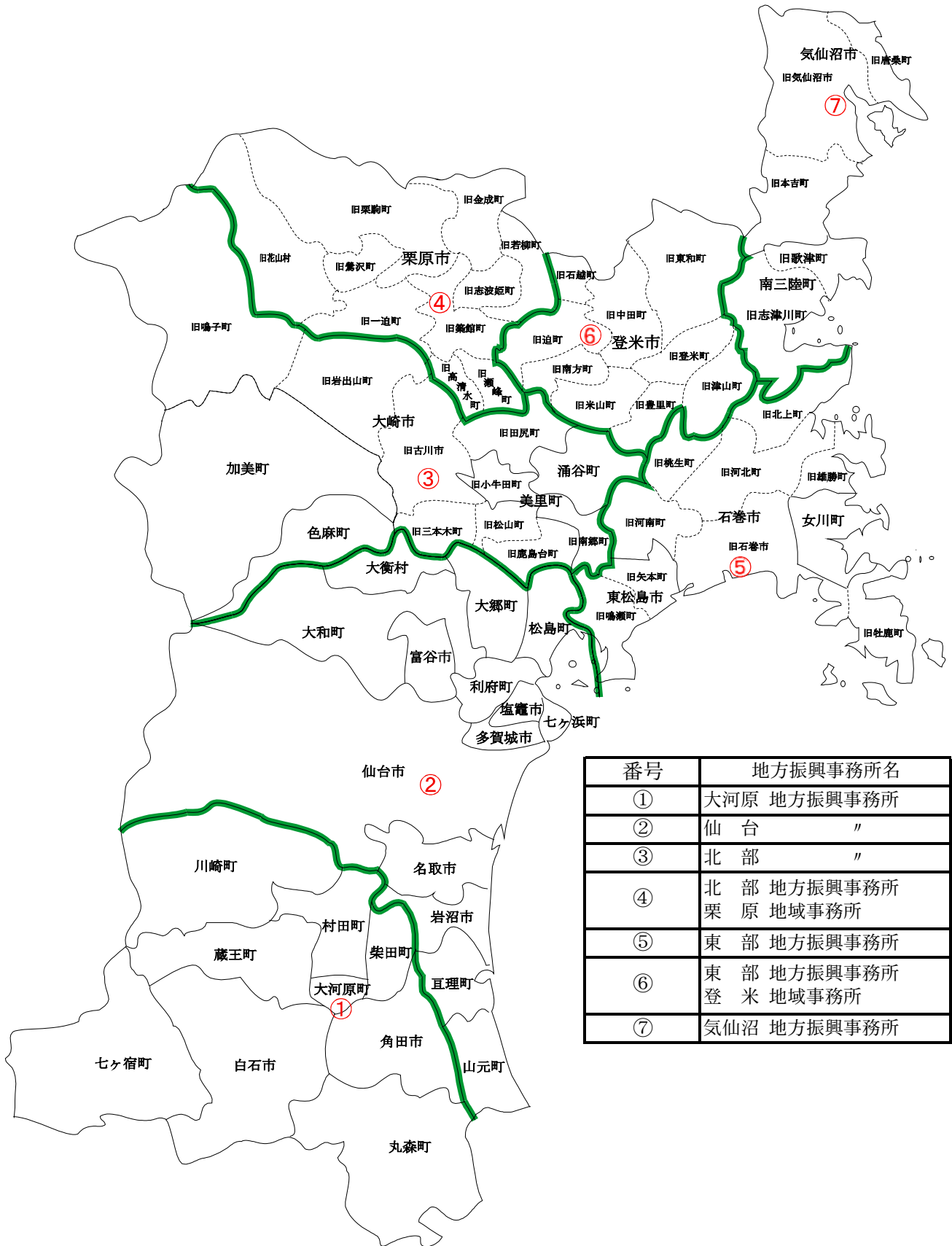
附 則（令和3年条例第71号）

この条例は、公布の日から施行する。

30 宮城県の水産林業行政機構及び事務分担（令和8年3月現在）



31 地方振興事務所等管内図



みやぎの森林・林業のすがた（令和7年度版）

令和8年3月 発行

発行 / 宮城県 水産林政部

編集 / 宮城県 水産林政部 林業振興課

宮城県仙台市青葉区本町三丁目8番1号

電話 022-211-2911

F A X 022-211-2919

ホームページ <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/ringyo-sk/>

E-mail rinsins@pref.miyagi.lg.jp

この印刷物は550部作成し1部当たりの印刷単価は248円です。



みやぎの木づかい運動

宮城の森林資源は充実しつつあり利用の時期を迎えています。その資源を利用することは、森林の整備を促進し、森林の持つ多くの公益的機能が保たれ、ひいては気候変動対策等、SDGsの実現に貢献します。身近なところから県産材を使いましょう。



印刷に伴い排出された温室効果ガスは、宮城県内の森林整備により創出されたJ-VERクレジットによりカーボン・オフセットされています。



この冊子の本文は古紙パルプ
配合率70%の再生紙を使用