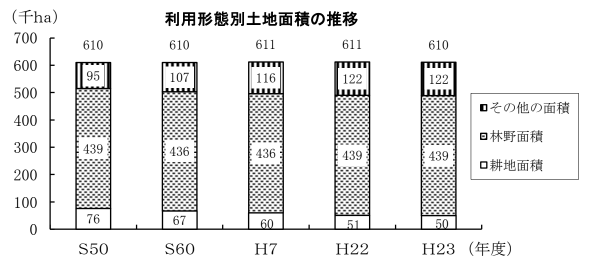
山口県森林・林業の概要

1. 森林資源の現況

(1) 土地利用 (関連資料P20)

本県の林野面積は、439千haで、総土地面積610千haの72%を占め、林野率は全国平均を上回っている。



林野面積と林野率

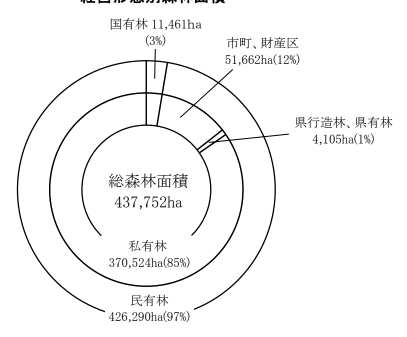
区分	山口県	全国
林野面積	439 千 ha	24, 845千ha
林野率	72%	67%

(資料)全国は2010年農林業センサス

(2) 経営形態別森林面積 (関連資料P21)

経営形態別は民有林が97%を占め、国有林は3%である。また、私有林は85%を占める。

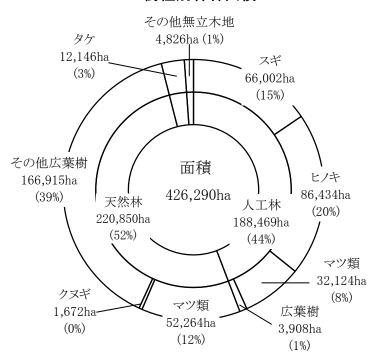
経営形態別森林面積



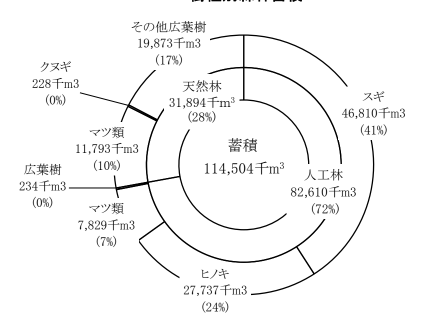
(3) 民有林の樹種別面積と蓄積 (関連資料P23)

樹種別面積構成は、針葉樹が56%(スギ15%、ヒノキ20%、マツ類20%)、広葉樹39%、竹林等が3%であり、また天然林、人工林比較では、人工林が44%である。 樹種別蓄積構成は針葉樹82%(スギ41%、ヒノキ24%、マツ類18%)、広葉樹17%の割合である。

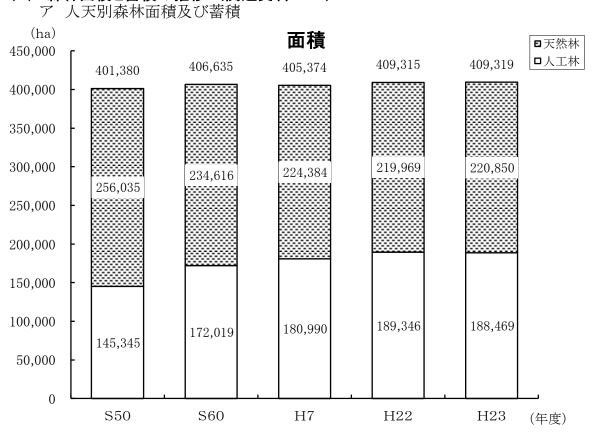
樹種別森林面積

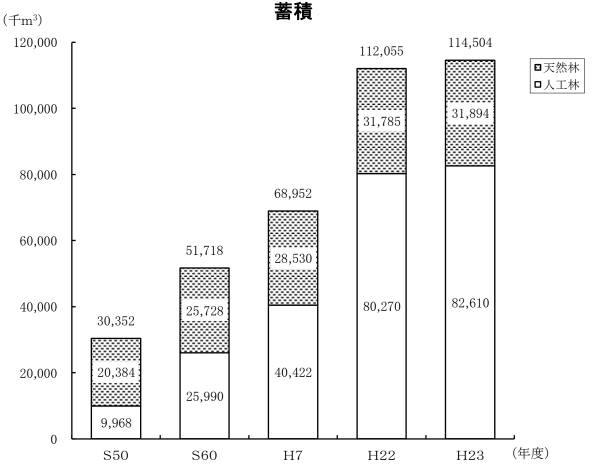


樹種別森林蓄積

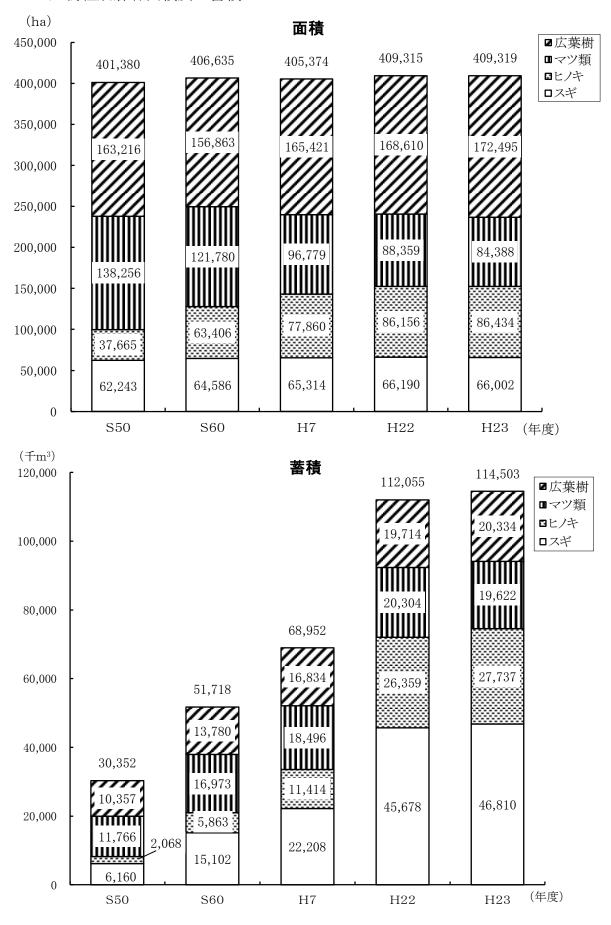


(4) 森林面積と蓄積の推移 (関連資料P23)



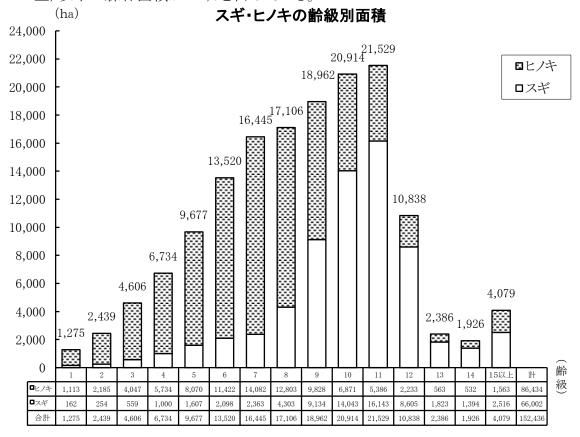


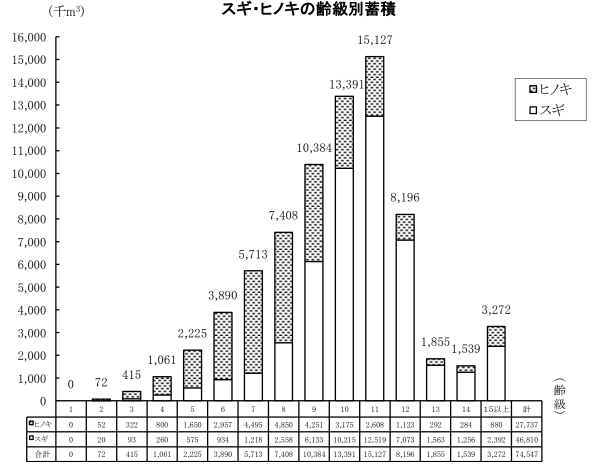
イ 樹種別森林面積及び蓄積



(5) 人工林(スギ・ヒノキ)の齢級構成 (関連資料P27)

人工林(スギ・ヒノキ)の齢級構成は、保育間伐等手入れを必要とする7齢級(35年生)以下の森林面積が36%を占めている。



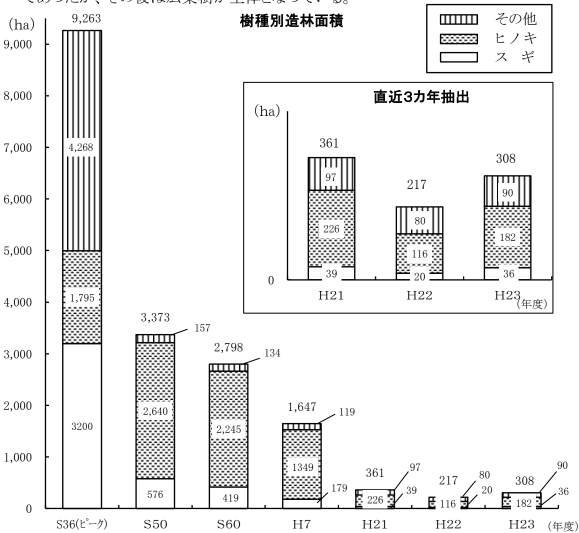


齢級: 林齢を一定の幅にくくったもの。一般に5ヶ年をひとくくりにし、林齢 $1\sim5$ 年生までを1齢級、 $6\sim10$ 年生までを2齢級…と称する。

2. 造林等

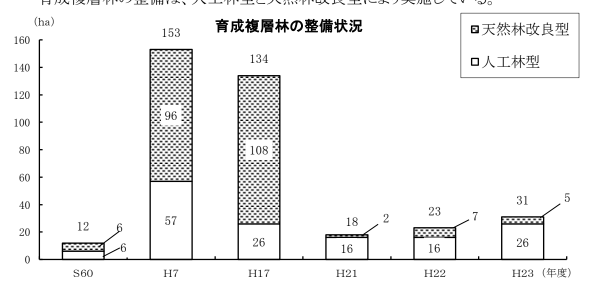
(1) 造林 (関連資料P40)

造林面積は、昭和36年度の9,263haをピークに減少傾向にある。造林樹種は、スギ・ヒノキがその主体を占めている。その他の樹種は、昭和52年度までマツが主体であったが、その後は広葉樹が主体となっている。



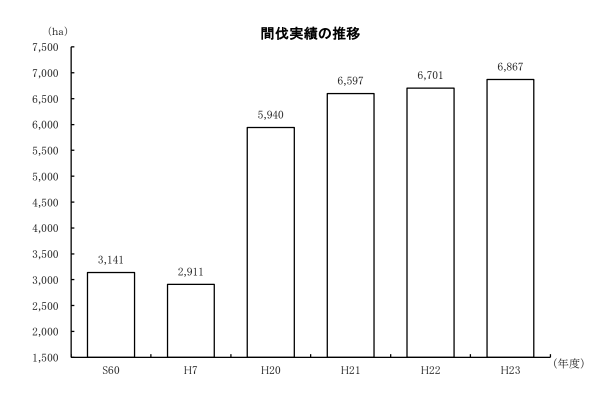
(2) 育成複層林の整備 (関連資料P51, 52)

育成複層林の整備は、人工林型と天然林改良型により実施している。

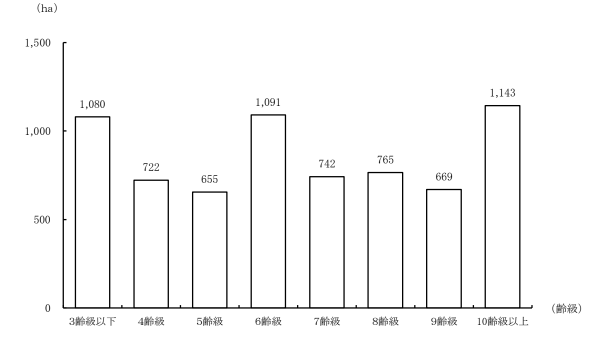


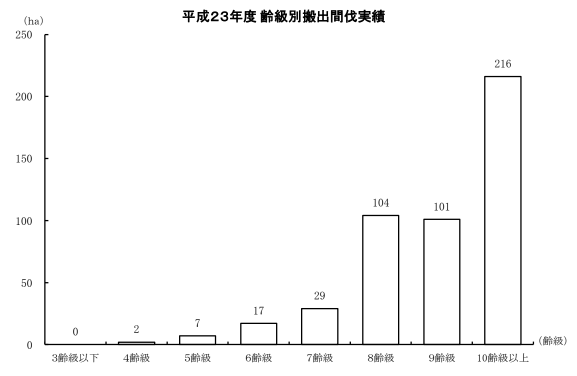
(3) 間伐 (関連資料P57, 造林保護班資料)

スギ・ヒノキの人工林のうち、間伐対象の主体となる4齢級から7齢級の森林面積は約46,376haあり、平成23年度は6,867haの間伐を実施している。



平成23年度 齢級別間伐実績





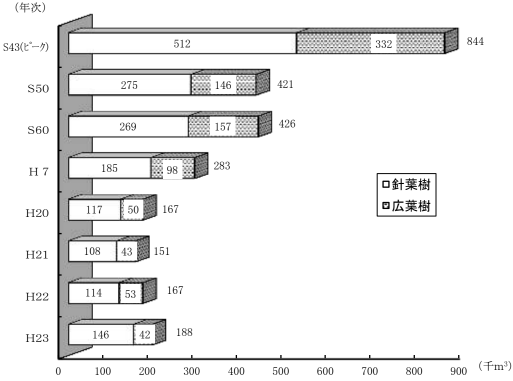
3. 林産物生産

(1) 木材生産 (関連資料P60)

ア 素材生産

素材生産量は、昭和43年の844千 m^3 をピークに大幅に減少し近年は、ピーク時の2割前後で推移している。

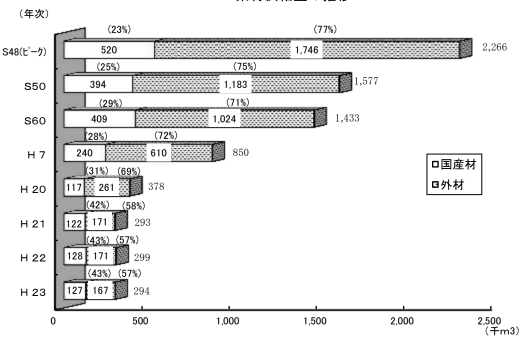
素材生産量の推移



イ 素材供給

素材供給量は、昭和48年の2,266千m3をピークに大幅に減少し、平成17年 以降ピーク時の2割以下まで減少している。

国産材、外材別では、平成20年までは外材が7割近くを占めていたが、平成21年以降は外材輸入量の減少により、外材の割合が6割となっている。



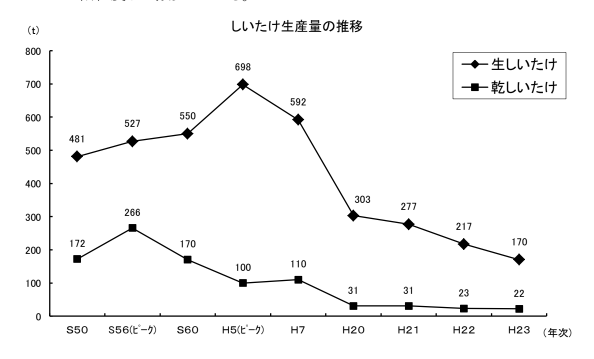
素材供給量の推移

(2) 特用林産 (関連資料P70)

アしいたけ

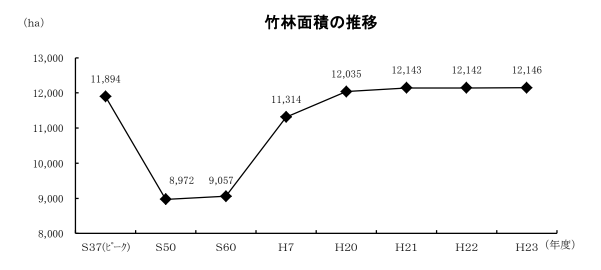
しいたけ生産量は、生しいたけが平成5年の698tを、乾しいたけは昭和56年の266tをピークに、大幅に減少している。

生しいたけはピーク時の3割程度まで減少し、乾しいたけにおいてはピーク時の1割程度まで減少している。

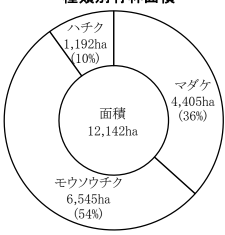


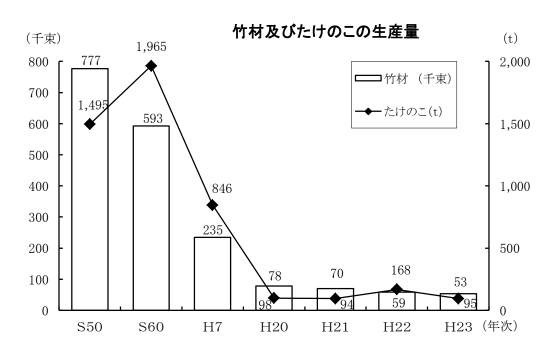
イ 竹林等

竹林面積は、昭和37年度の11,894haをピークとして減少していたが、再び増加傾向にある。



種類別竹林面積

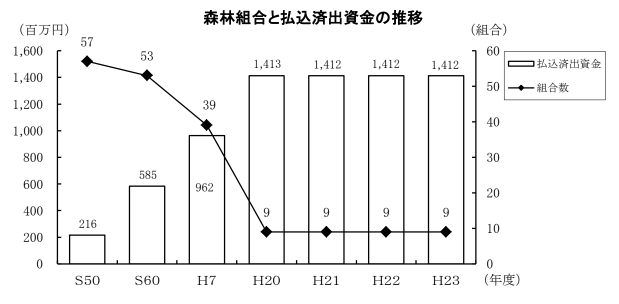




4. 森林組合

(1) 森林組合の概況 (関連資料P76, 79)

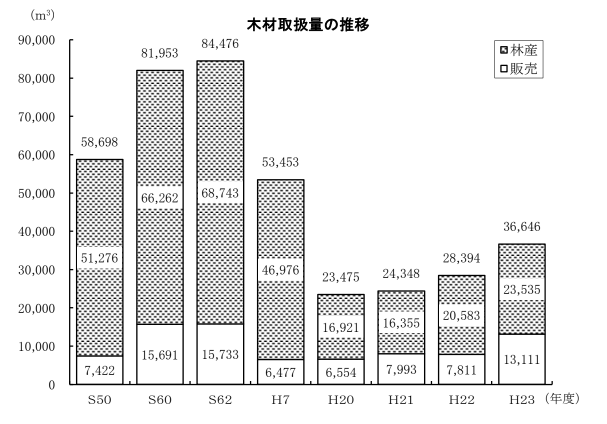
払込済出資金は、ここ数年横ばいで推移している。



年 度 区 分	S50	S60	Н7	H20	H21	H22	H23
森林組合数	57	53	39	9	9	9	9
森林組合員数(人)	55,757	56,695	55,529	51,762	51,644	51,542	51,452
組合員森林所有面積(ha)	304,362	309,398	305,228	304,574	304,381	303,014	302,743
払込済出資金(百万円)	216	585	962	1,413	1,412	1,412	1,412

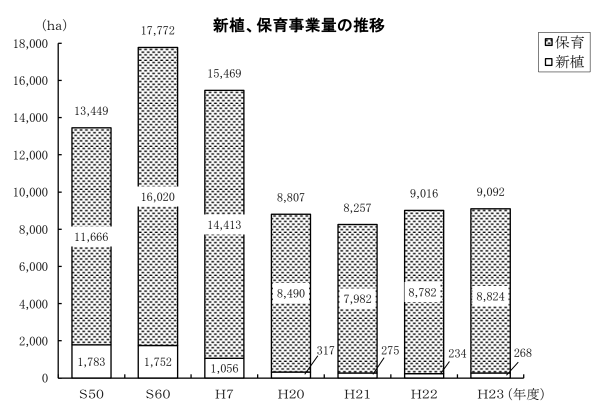
(2) 木材取扱量 (関連資料P77, P80)

木材取扱量は、昭和62年度以降減少傾向にあったが、ここ数年は増加傾向にある。

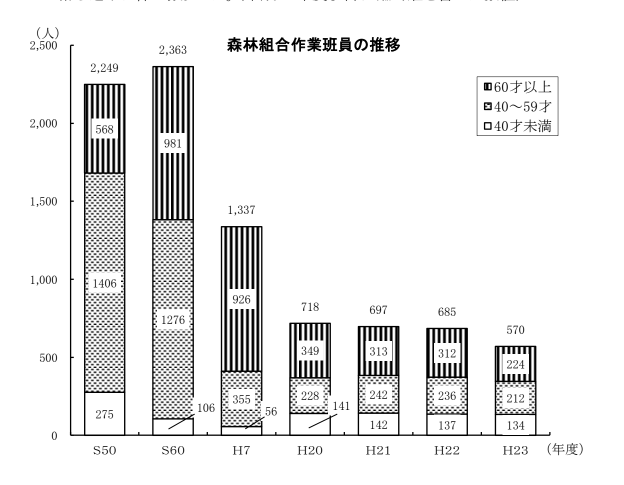


(3) 森林造成事業 (関連資料P77, 80)

新植、保育の事業量は、ここ数年横ばいで推移している。

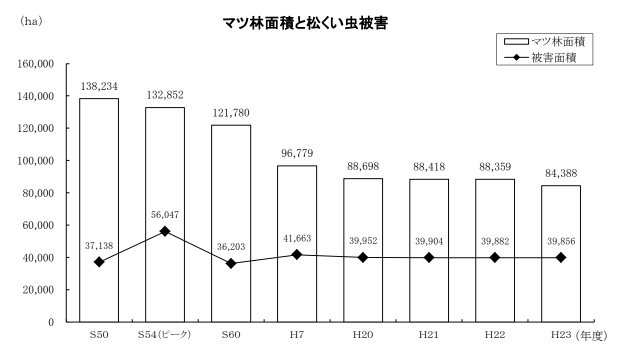


(4) 森林組合作業班 (関連資料P78, P80) 作業班員数は、ここ数年は横ばいで推移していたが、23年度は組合業績の 落ち込みに伴い減少した。(平成19年度以降は臨時雇を含んだ数値)

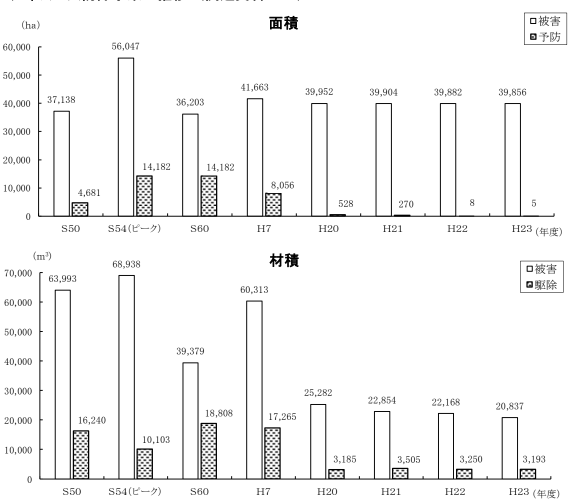


5. 森林被害

(1) マツ林面積と松くい虫被害 (関連資料P23,87)



(2) 松くい虫防除事業の推移 (関連資料P87)



6. 林業普及

(1) 林業士及び林業作業士の認定状況 (関連資料P89)

区分	指 導 林業士	青 年 林業士	基幹林業 作 業 士	林業技能作 業 士	1.1 1114	計
認定者数	94人	7人	59人	26人	133人	319人

作業士の認定者数は林業振興班資料による。

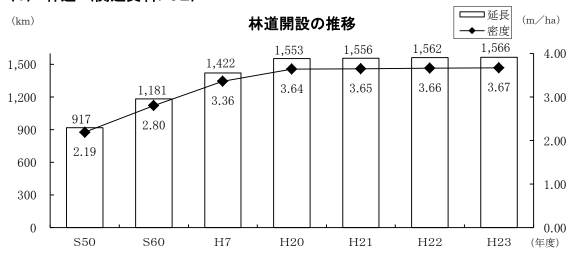
(2) 主要林業機械の保有状況 (関連資料P90)

<u> </u>	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	770 (177174	JE 11 00	<u> </u>			
機械種別	年月	S50	S60	H7	H20	H21	H22	H23
集			520	437	297	265	257	253
運	才模	181	359	479	273	267	257	254
フォー:	クリフー	210	261	195	111	99	99	99
ショベル	系掘削機	16	65	102	138	155	155	152
チェー	ンソー	5,431	12,324	12,029	8,728	7,856	7,698	7,545
刈 払	ム 榜	5,448	8,732	11,783	11,385	10,247	10,043	9,895
動力を	支打機	——————————————————————————————————————	224	553	279	265	259	259
苗畑用	トラクタ	126	188	37	20	19	18	18

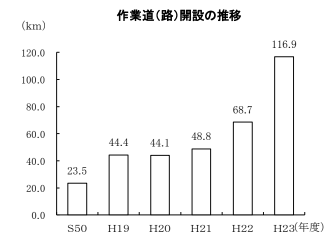
7. 林道等

平成23年度は、12路線(延長4.7km)を開設し、総延長は1,566kmとなった。 また、作業道(路)については、116.9kmが開設された。

(1) 林道 (関連資料P92)



(2) 作業道(路) (関連資料P55,70)



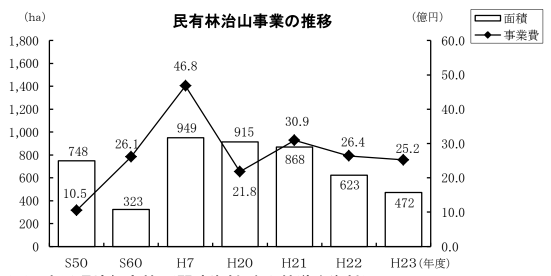
主要事業別作業道(路)開設の推移

			(〔単位:m〕
	造 間 伐	林業構造 改善善	特用林産	合 計
S50	20,777	1,373	1,308	23,458
H19	44,357	0	0	44,357
H20	44,101	0	0	44,101
H21	48,766	0	0	48,766
H22	68,658	0	0	68,658
H23	116,914	0	0	116,914

8. 治山

(1) 治山事業の推移 (関連資料P103)

治山事業は、森林整備保全事業計画(平成21年度~平成25年度)に基づき計画的な事業の推進に努めており、平成21·22年度に発生した災害に対する緊急的な災害復日事業と併せ220箇所(面積472ha、事業費25.2億円)を実施した。



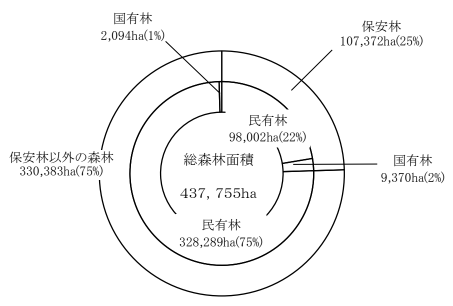
(2) 生活環境保全林 (関連資料 治山林道班資料)

生活環境保全林の概要 区域面積 施行年度 地区名 市 町 地区の愛称 (ha) 降 山 宇 部 市 $S47 \sim 49$ 200.00 霜降山市民の森 萩 市 100.00 田床山市民の森 田 床 Ш S50~52 120.00 市民の森 坊 光 市 Ш S51~53 Ш 周 南 市 S53~55 40.00 野 周 南 市 30.00 長野山緑地公園 長 Ш S54~56 神 Ш 防 府 市 S55~57 16.56 天神山森林公園 天 下 関 市 国見台森林公園 玉 見 台 S56~58 62.00 山陽小野田市 30.00 菩提寺山市民の森 菩提寺山 $S57 \sim 59$ 弟 Ш 山 市 おとどいやま森林公園 S58~60 13.00 門 島 长 市 青海島森林公園 海 S59~61 30.00 嵩 Ш 周防大島町 S60~62 42.00 長寿の森・嵩山森林公園 琴石山グリーンパーク 石 柳 市 S61~63 山 18.60 笠戸高山 下 松 市 24.00 S62~H元 烏帽子岳 周 市 34.80 烏帽子岳ウッドパーク 南 S63~H2 岩 玉 市 8.50 周東町いこいの森 永 H元~2 関 深 坂 下 市 H元~3 46.10 サンサンフォレスト深坂 市 峠 萩 15.00 旭水の森 H元~3 鳴 山 \Box 市 18.50 犬鳴公園 $H2\sim3$ 62.00 高照寺山グリーンパーク 岩 玉 市 高照寺山 $H2\sim4$ 関 市 41.83 大浦岳森林公園 岳 下 大 浦 $H3\sim4$ 市 十種ケ峰 Щ \Box 29.80 $H4\sim5$ 美 袮 市 桜山森林公園 28.02 $H4\sim6$ 13.10 塔ケ森展望公園 森 岩 玉 市 $H5\sim7$ 長 門 市 海 島 $H6\sim7$ 10.00 56.70 やすらぎの森宇生 市 H7∼9 生 萩 防 市 右田ケ岳 府 $H5 \sim 11$ 492.10 関 市 H8~11 Ш 36.80 市 高 瀬 湖 周 南 H10~13 24.37 水 尻 長 門 市 H12~14 30.20 いこいの森三隅

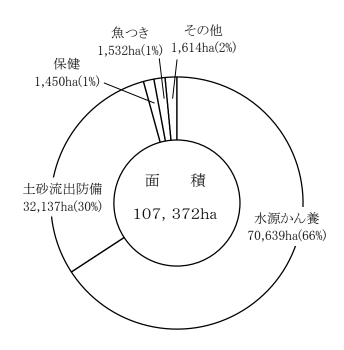
9. 保安林 (関連資料P111)

地域森林計画に基づき、計画的な整備に努めている。平成23年度末の保安林 面積は、総森林面積の25%である。

保安林の割合



保安林の種類別割合



10. その他

(1) 地域森林計画樹立状況 (関連資料:地域森林計画書)

(単位:ha)

森林計画区	農林事務所	計画期間		民有林面積	(十 <u> </u> 型:IIu)
	長州爭伤別	可四旁间	対象森林	対象外森林	計
岩徳	岩国·柳井·周南	平成24年~33年	149,856	482	150,338
萩	山口·萩	平成20年~29年	64,890	4	64,894
豊田	下関·長門	平成21年~30年	73,151	407	73,558
山口	山口·美袮	平成22年~31年	137,292	208	137,500
	計		425,189	1,101	426,290

(2) 保有規模別林家数 (関連資料:農林業センサス)

(単位:戸、ha、%)

		1990年 (平成2年)		2000年 (平成12年)		2005年 (平成17年)		2010年 (平成22年)		(中位:) 、Ha、/0)
		(半放	(2年)	(半成	12年)	(半成	1(年)	(半)以	22年)	H22/H17
区	分	林	家 数	林	家 数	林	菱 数	林	美数	林家数
			構成比		構成比		構成比		構成比	州 豕 剱
総	数	35,008	100.0	33,114	100.0	28,119	100.0	28,366	100.0	101
保	1~5ha	25,926	74.1	25,225	76.2	21,268	75.6	21,333	75.2	100
有階	5~20ha	7,952	22.7	6,889	20.8	5,872	20.9	5,969	21.0	102
層層	20~50ha	942	2.7	836	2.5	792	2.8	833	3.0	105
別	50ha以上	188	0.5	164	0.5	187	0.7	231	0.8	124

注:1「林家」とは保有山林面積が1ha以上の世帯をいう。

(3) 森林施業計画の認定状況 (関連資料P32)

区 分	民有林面積	民有林面積 認定面積	
属 地	426,290 ha	194,442 ha	46%

