

令和元年度

みどりの要覧

[林業統計]

徳島県

目 次

徳島県林務関係行政概要

| | |
|-----------------------------|----|
| ・ 徳島県林務関係行政機構図 | 1 |
| ・ 徳島県の森林・林業主要指標 | 3 |
| I 財政・金融チャート編 | |
| 図 1 令和元年度徳島県予算(一般会計) | 4 |
| 図 2 令和元年度農林水産部予算(一般会計) | 4 |
| 図 3 令和元年度林業関係予算(一般会計) | 5 |
| 図 4 林業関係予算の推移(一般会計) | 5 |
| II 森林資源チャート編 | |
| 図 5 都道府県別林野率 | 6 |
| 図 6 徳島県森林比率(林野率) | 6 |
| 図 7 森林管理形態別面積 | 7 |
| 図 8 森林面積の構成比(計画対象民有林) | 7 |
| 図 9 森林蓄積の構成比(計画対象民有林) | 8 |
| 図 10 人工林樹種別面積(計画対象民有林) | 8 |
| 図 11 針広別森林面積(計画対象民有林) | 9 |
| 図 12 スギ・ヒノキ人工林齢級構成(計画対象民有林) | 9 |
| III 林業経済チャート編 | |
| 図 13 新設住宅建築着工量の推移(県内) | 10 |
| 図 14 素材価格の推移(県内) | 10 |
| 図 15 木材消費量の推移(県内) | 11 |
| 図 16 素材生産量の推移(県内) | 11 |
| 図 17 製材工場数の推移(県内) | 12 |
| IV 林業生産チャート編 | |
| 図 18 林道開設延長の推移 | 13 |
| 図 19 人工造林面積の推移 | 13 |
| 図 20 山行苗木生産量の推移 | 14 |
| 図 21 特用林産物生産額の推移(振興作物のみ) | 14 |
| V 林業経営チャート編 | |
| 図 22 保有山林面積規模別林家数 | 15 |
| 図 23 森林組合作業班員の推移 | 15 |
| VI 林業労働チャート編 | |
| 図 24 林業就業者数の推移 | 16 |
| 図 25 年齢階層別林業就業者の推移 | 16 |
| VII 公益的森林チャート編 | |
| 図 26 保安林面積の現況(民有林) | 17 |
| 図 27 治山事業の推移 | 17 |

統 計 表

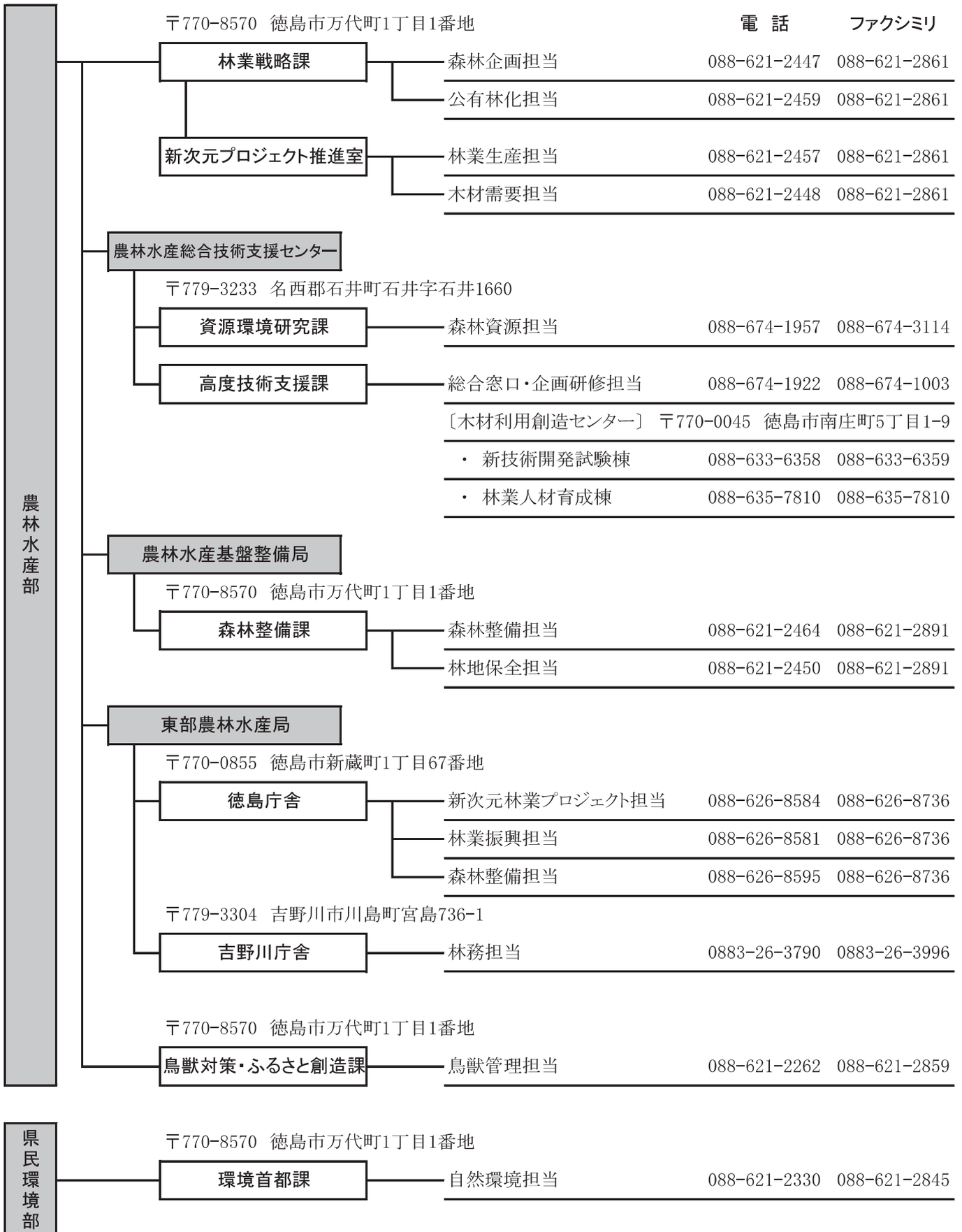
| | |
|--------------------------------------|----|
| I 財政・金融編 | |
| 1 林業関係予算の推移 | |
| 1 表 一般会計 | 20 |
| 2 表 特別会計 | 20 |
| 2 事業別予算の推移 | |
| 3 表 一般会計 | 21 |
| 4 表 特別会計 | 24 |
| 3 金融 | |
| 5 表 日本政策金融公庫林業関係資金貸付決定額の推移 | 25 |
| 6 表 林材業振興資金貸付決定額の推移 | 26 |
| II 森林資源編 | |
| 1 森林管理形態の現況 | |
| 7 表 森林管理形態別面積 | 28 |
| 2 森林資源の現況 | |
| 8 表 都道府県別森林面積・蓄積 | 30 |
| 9 表 市町村別森林資源構成 | 32 |
| 10 表 針広別・人天別・樹種別面積 | 34 |
| 11 表 スギ・ヒノキ人工林齢級別面積 | 34 |
| III 林業経済編 | |
| 1 経済 | |
| 12 表 経済活動別県内総生産(名目) | 38 |
| 13 表 小松島税関支署管内における輸入総金額に対する木材輸入金額の地位 | 40 |
| 14 表 新設住宅建築着工量の推移 | 41 |
| 2 価格 | |
| 15 表 素材価格の推移 | 42 |
| 16 表 製品価格の推移 | 43 |
| 3 木材 | |
| 17 表 木材需給実績 | 44 |
| 18 表 素材生産量の推移 | 44 |
| 19 表 素材生産量 | 46 |
| 20 表 材種別外材輸入量の推移 | 48 |
| 21 表 製材製品用途別出荷量 | 48 |
| 22 表 製材製品の仕向先 | 50 |
| 23 表 木材市場取扱い量の推移 | 50 |
| 24 表 貯木場公的施設の現況 | 51 |
| 25 表 製材工場の推移 | 52 |
| 26 表 木材チップ工場の推移 | 52 |
| 27 表 合板工場の推移 | 53 |
| 28 表 製造品出荷額等の推移 | 54 |
| 29 表 プレカット工場 | 54 |
| IV 林業生産編 | |
| 1 林道 | |
| 30 表 林道開設延長の推移 | 56 |
| 31 表 林道開設実績 | 56 |
| 32 表 林道開設計画 | 57 |

| | | |
|---------------------|-----------------------------|----|
| 33 表 | 林道密度 | 57 |
| 34 表 | 林道新設数 | 57 |
| 35 表 | 市町村別林内道路密度表 | 58 |
| 2 造林 | | |
| 36 表 | 単層林(人工造林)の実績 | 60 |
| 37 表 | 複層林(樹下植栽)・天然林(改良)の実績 | 60 |
| 38 表 | 分収造林実績の推移 | 61 |
| 39 表 | 民有林間伐実績 | 61 |
| 3 伐採 | | |
| 40 表 | 立木伐採面積及び伐採量の推移 | 62 |
| 4 種苗 | | |
| 41 表 | 精英樹 | 63 |
| 42 表 | 抵抗性個体 | 63 |
| 43 表 | 採種穂園の現況 | 64 |
| 44 表 | 次代検定林設定状況 | 64 |
| 45 表 | 種苗生産事業者等の現況 | 65 |
| 46 表 | 特別母樹林 | 65 |
| 47 表 | 普通母樹林の現況 | 65 |
| 48 表 | 県営種子採取量の推移 | 66 |
| 49 表 | 育種種子等生産状況 | 67 |
| 50 表 | 山行苗木生産量の推移 | 67 |
| 51 表 | 経営体別苗畑面積等 | 68 |
| 52 表 | 緑の募金実績 | 69 |
| 53 表 | 森の案内人・徳島県樹木医・森林づくりリーダーの登録者数 | 69 |
| 54 表 | 県民参加の森林づくり(ボランティア活動) | 70 |
| 55 表 | とくしま協働の森づくり事業実績 | 70 |
| 5 特用林産物 | | |
| 56 表 | 特用林産物生産の推移 | 76 |
| 57 表 | 特用林産物生産実績 | 78 |
| 58 表 | しいたけ生産者数 | 82 |
| 6 林業機械 | | |
| 59 表 | 林業機械保有台数の推移 | 83 |
| V 林業経営編 | | |
| 1 経営構造 | | |
| 60 表 | 保有山林面積規模別林家数と面積 | 86 |
| 61 表 | 私有林の所有森林面積規模別森林所有者数と面積 | 86 |
| 62 表 | 森林整備地域活動支援交付金事業実績 | 86 |
| 63 表 | 森林経営計画認定実績 | 88 |
| 2 森林組合 | | |
| 64 表 | 森林組合の現況 | 89 |
| 65 表 | 森林組合主要事業の推移 | 90 |
| 66 表 | 森林組合作業班員の推移 | 90 |
| 67 表 | 徳島県森林組合連合会財務の推移 | 91 |
| 3 森林災害, 森林保険 | | |
| 68 表 | 主要森林病虫害等の被害と駆除状況の推移 | 92 |

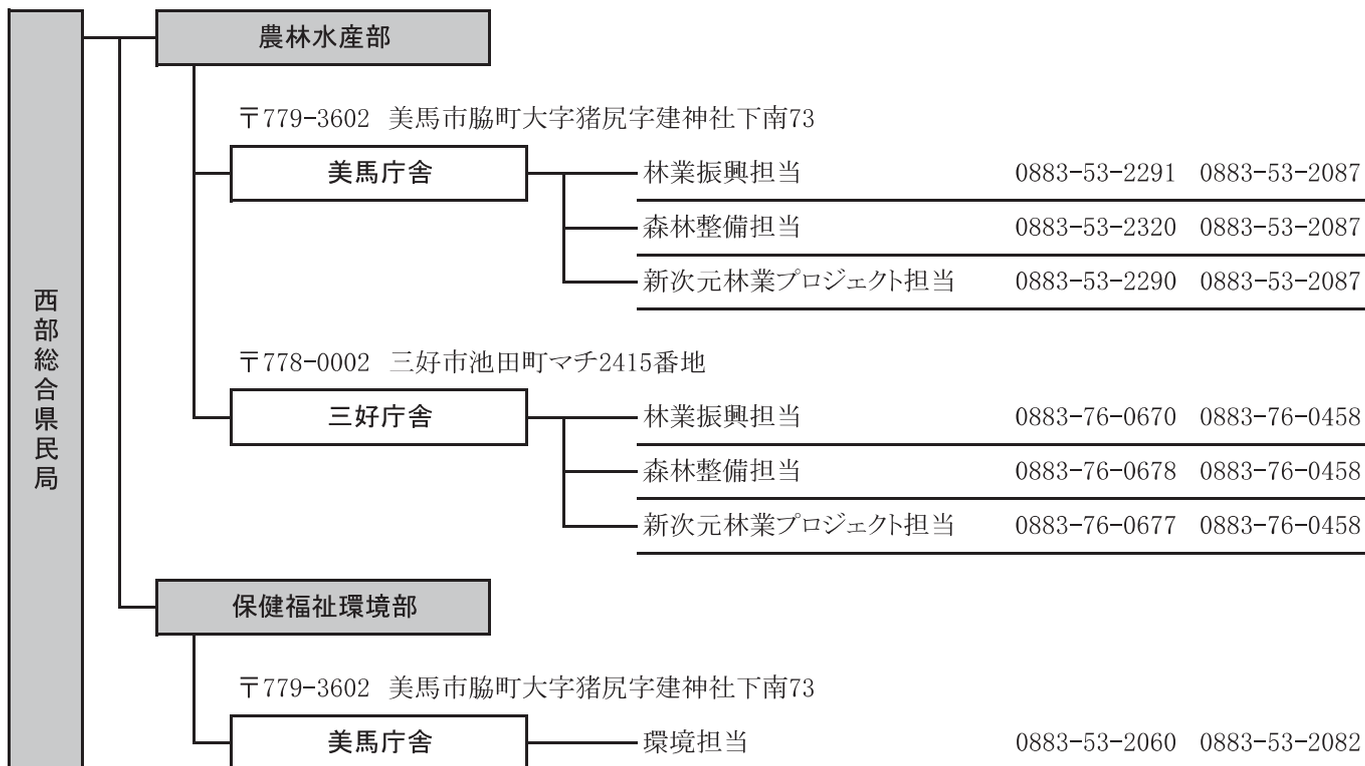
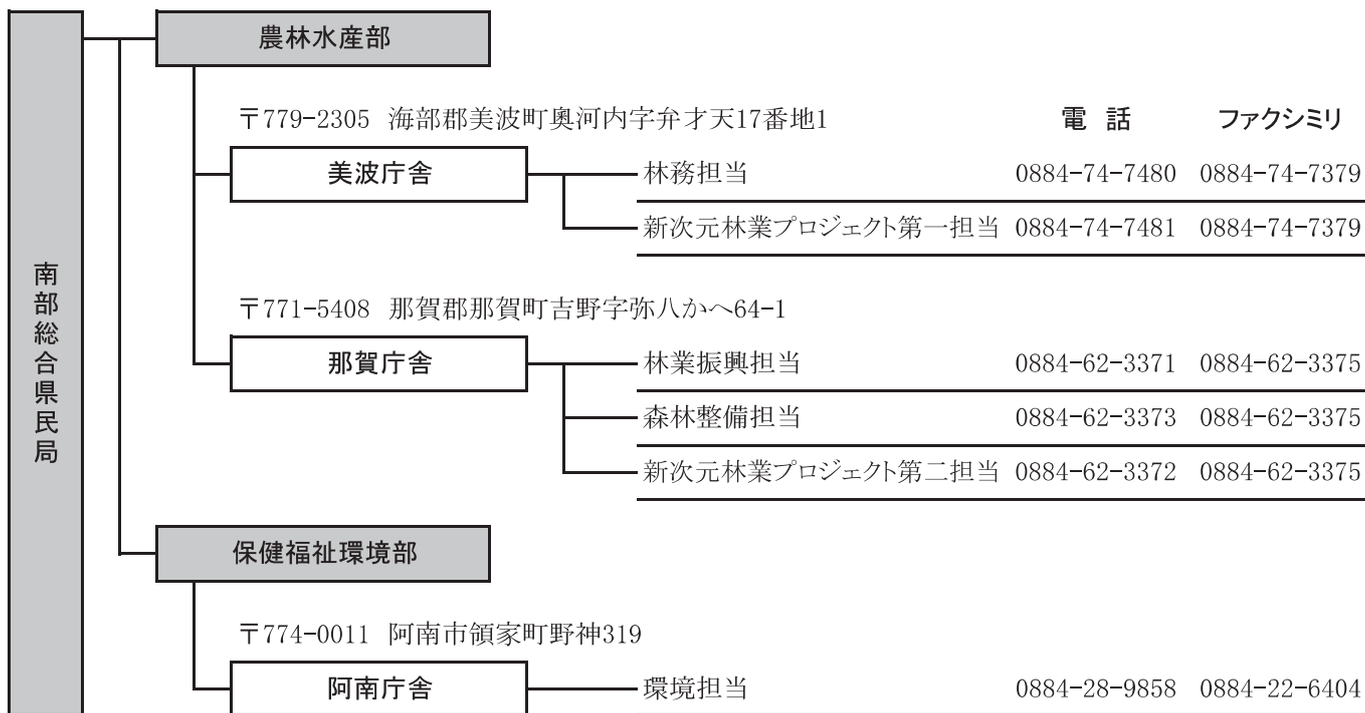
| | | |
|------------|-----------------------|-----|
| 69 表 | 森林気象被害の推移 | 92 |
| 70 表 | 林野火災の推移 | 93 |
| 71 表 | 林野火災の出火原因別件数の推移 | 93 |
| 72 表 | 森林保険契約保有高の推移 | 94 |
| 73 表 | 森林保険新規契約林齢別加入状況の推移 | 94 |
| 74 表 | 森林保険所有者別新規契約状況の推移 | 95 |
| 75 表 | 森林保険事故別損害てん補状況 | 95 |
| 4 | 森林整備加速化・林業飛躍事業 | |
| 76 表 | 森林整備加速化・林業飛躍事業実績一覧表 | 96 |
| 5 | 林業後継者等 | |
| 77 表 | 新規就業者(新規参入者)の推移 | 98 |
| 78 表 | 林業研究グループの現況 | 99 |
| 79 表 | 指導林家等の認定状況と県の普及指導員の状況 | 99 |
| VI | 林業労働編 | |
| 1 | 就業動向 | |
| 80 表 | 林業就業者の推移(国勢調査) | 102 |
| 81 表 | 年齢階層別林業就業者の推移(国勢調査) | 103 |
| 2 | 労働災害 | |
| 82 表 | 労働災害の推移 | 104 |
| 3 | 林業労働対策関係基金の概要 | |
| 83 表 | 林業労働対策関係基金 | 104 |
| 4 | 林業事業体登録状況 | |
| 84 表 | 林業事業体登録状況 | 105 |
| VII | 公益的森林編 | |
| 1 | 国土保全 | |
| 85 表 | 森林の公益的機能の評価(年間評価額) | 109 |
| 86 表 | 森林の有する機能別面積表 | 110 |
| 87 表 | 林地開発許可の推移 | 110 |
| 88 表 | 保安林種別, 指定解除面積の推移 | 112 |
| 89 表 | とくしま県版保安林の推移 | 114 |
| 90 表 | 治山事業の実績 | 115 |
| 91 表 | 森林整備保全事業計画 | 118 |
| 2 | 自然公園 | |
| 92 表 | 国立公園の現況 | 120 |
| 93 表 | 国定公園の現況 | 120 |
| 94 表 | 県立自然公園の現況 | 121 |
| 95 表 | 県自然環境保全地域の現況 | 121 |
| 96 表 | 主要獣類の捕獲の推移 | 122 |
| 97 表 | 神山森林公園イルローザの森 | 123 |
| 98 表 | 県民の森 | 125 |
| 99 表 | 野鳥の森 | 125 |
| 100 表 | 自然休養林 | 125 |
| 101 表 | 広域総合生活環境保全林 | 126 |
| 102 表 | 生活環境保全林 | 126 |

| | | |
|-----|-------------|--------------------------------------|
| 3 | 鳥獣保護 | |
| 103 | 表 | 狩猟登録者の推移 127 |
| 104 | 表 | 鳥獣保護区の現況 128 |
| 4 | 緑の少年隊 | |
| 105 | 表 | 緑の少年隊結成一覧 131 |
| VII | 県営林ほか編 | |
| 106 | 表 | 県営林の現況 134 |
| 107 | 表 | 県有林立木伐採の推移 134 |
| 108 | 表 | 県有林増設状況 135 |
| 109 | 表 | 県行分収造林立木伐採の推移 135 |
| 110 | 表 | 徳島森林づくり推進機構分収造林実績(経営面積) 136 |
| 111 | 表 | 徳島森林づくり推進機構分収育林実績 137 |
| 112 | 表 | 徳島水源林整備事務所造林実績 138 |
| IX | 試験研究, 研修編 | |
| 113 | 表 | 国補試験事業(都道府県林業試験指導機関試験事業)実績 140 |
| 114 | 表 | 技術研修実績 142 |
| X | 林業関係補助金等体系編 | |
| 1 | 事業別補助体系 | |
| 115 | 表 | 令和元年度林業関係補助金等一覧 146 |
| 2 | 林道事業補助採択基準 | |
| 116 | 表 | 開設 149 |
| 117 | 表 | 改良 149 |
| 3 | 貸付金利子補給 | |
| 118 | 表 | 令和元年度貸付金利子補給 150 |
| XI | 林業団体編 | |
| 119 | 表 | 林業関係団体一覧表 152 |
| 120 | 表 | 流域林業活性化センター 154 |
| 121 | 表 | 流域管理システム 154 |
| 122 | 表 | 森林組合一覧表 155 |
| 123 | 表 | 木材市場関係一覧表 156 |
| 124 | 表 | 県産木造住宅を供給する団体 157 |
| XII | その他 | |
| 125 | 表 | 県・市町村の花・木・鳥・阿波の踊るさかな一覧 160 |
| 126 | 表 | 天然記念物一覧(植物) 161 |
| 127 | 表 | 徳島県の森林・林業主要指標 164 |
| 128 | 表 | 森林・林業の主な出来事 170 |
| 129 | 表 | 平成30年度県内林務関係事業に関する主な新聞記事 179 |

徳島県林務関係行政機構図



徳島県林務関係行政機構図



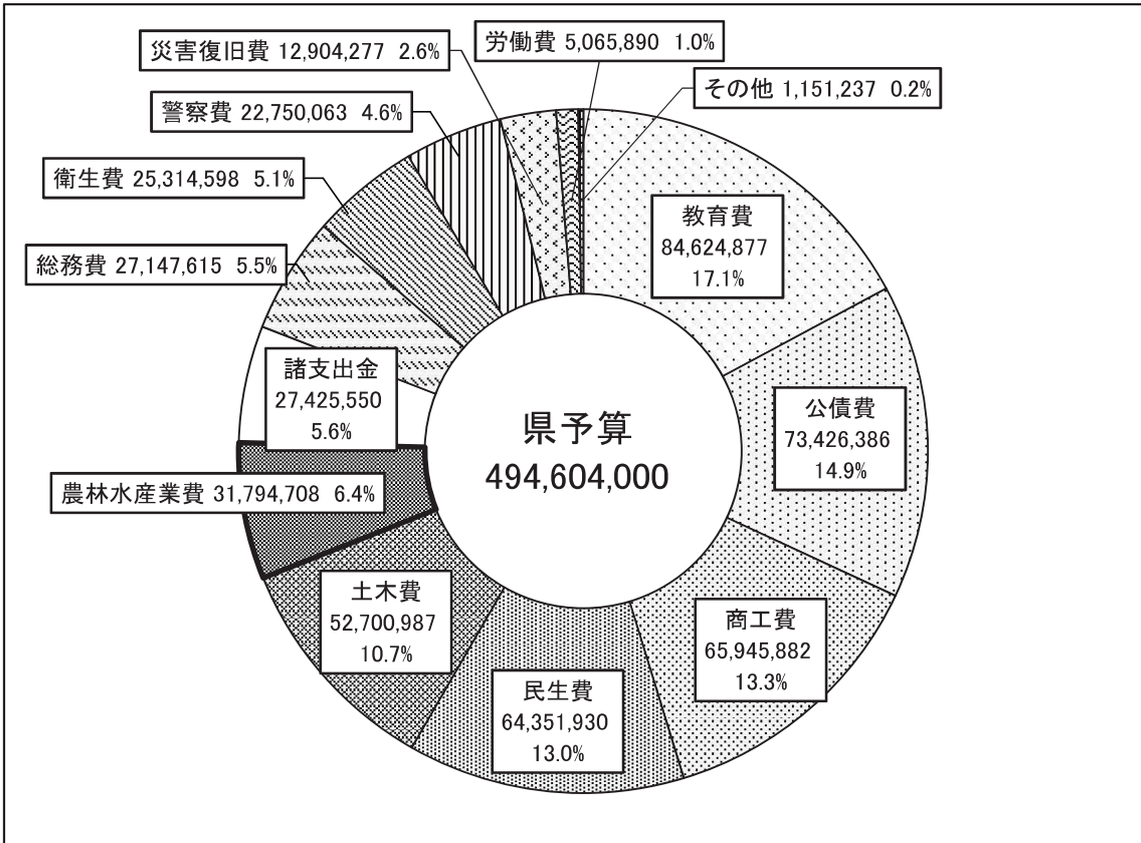
徳島県の森林・林業主要指標

| 項目 | 単位 | 全国 | 徳島県 | 占有率 | 順位 | 資料出所 |
|-----------|-----------------|-------------|----------|-------|----|------------------------|
| 総土地面積 | km ² | 377,974.17 | 4,146.75 | 1.1% | 36 | 平成30年全国都道府県市区町村面積調べ |
| 総人口 | 人 | 127,094,745 | 755,733 | 0.6% | 44 | 平成27年国勢調査 |
| 総世帯数 | 世帯 | 53,448,685 | 305,754 | 0.6% | 43 | |
| 森林面積 | ha | 25,048,199 | 314,830 | 1.3% | 29 | 林野庁計画課調べ (H29.3.31) |
| 国有林 | ha | 7,658,728 | 18,573 | 0.2% | 34 | |
| 民有林 | ha | 17,389,471 | 296,257 | 1.7% | 25 | |
| 林野率 | % | 66.5 | 75.6 | - | 10 | 2015農林業センサス |
| 森林蓄積量 | 千m ³ | 5,241,501 | 99,187 | 1.9% | 22 | 林野庁計画課調べ (H29.3.31) |
| 国有林 | 千m ³ | 1,225,927 | 3,502 | 0.3% | 34 | |
| 民有林 | 千m ³ | 4,015,574 | 95,685 | 2.4% | 20 | |
| 人工林面積 | 千ha | 10,184.4 | 189.6 | 1.9% | 23 | 2015年農林業センサス |
| 人工林率 | % | 45.0 | 60.2 | - | 10 | |
| 農林業経営体数 | 経営体 | 1,404,488 | 18,743 | 1.3% | 35 | 2015年農林業センサス |
| 林業経営体数 | 経営体 | 87,284 | 1,001 | 1.1% | 35 | |
| 林業経営体率 | % | 6.2 | 5.3 | - | 24 | |
| 林業産出額 | 千万円 | 45,182 | 1,113 | 2.5% | 11 | 平成29年林業算出額 |
| 素材生産量 | 千m ³ | 21,640 | 295 | 1.4% | 23 | 平成30年 木材統計 |
| 製材出荷量 | 千m ³ | 9,202 | 129 | 1.4% | 21 | |
| 木材・木製品出荷額 | 百万円 | 2,717,305 | 38,659 | 1.4% | 28 | 平成30年全国工業統計 |
| 乾しいたけ生産量 | トン | 2,543.8 | 5.4 | 0.2% | 29 | 平成29年 特用林産基礎資料 |
| 生しいたけ生産量 | トン | 69,638.7 | 8,150.4 | 11.7% | 1 | |
| ひらたけ生産量 | トン | 3,816.3 | 0.6 | 0.0% | 38 | |
| 木炭生産量 | トン | 9,602.8 | 15.4 | 0.2% | 33 | |
| 竹炭生産量 | トン | 525.6 | 18.9 | 3.6% | 4 | |
| たけのこ生産量 | トン | 23,581.9 | 649.6 | 2.8% | 6 | |
| 保安林面積 | ha | 12,183,740 | 115,939 | 1.0% | 30 | 森林林業統計要覧2018 |
| 国有林 | ha | 6,918,874 | 18,355 | 0.3% | 32 | |
| 民有林 | ha | 5,264,866 | 97,584 | 1.9% | 23 | |
| 林道延長 | km | 139,236 | 1,941 | 1.4% | 29 | |
| 国有林 | km | 45,818 | 56 | 0.1% | 39 | |
| 民有林 | km | 93,418 | 1,885 | 2.0% | 23 | |

I 財政・金融チャート編

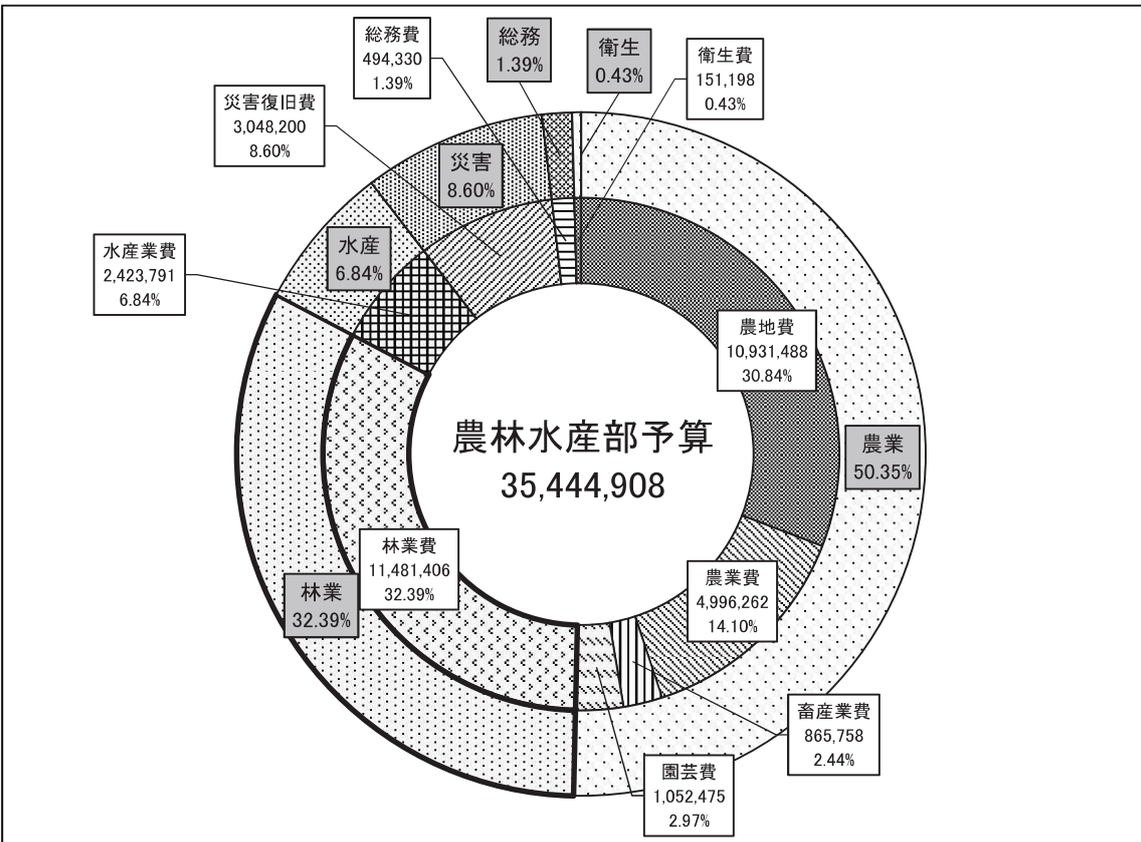
[図1] 令和元年度徳島県予算(一般会計)

(単位:千円)



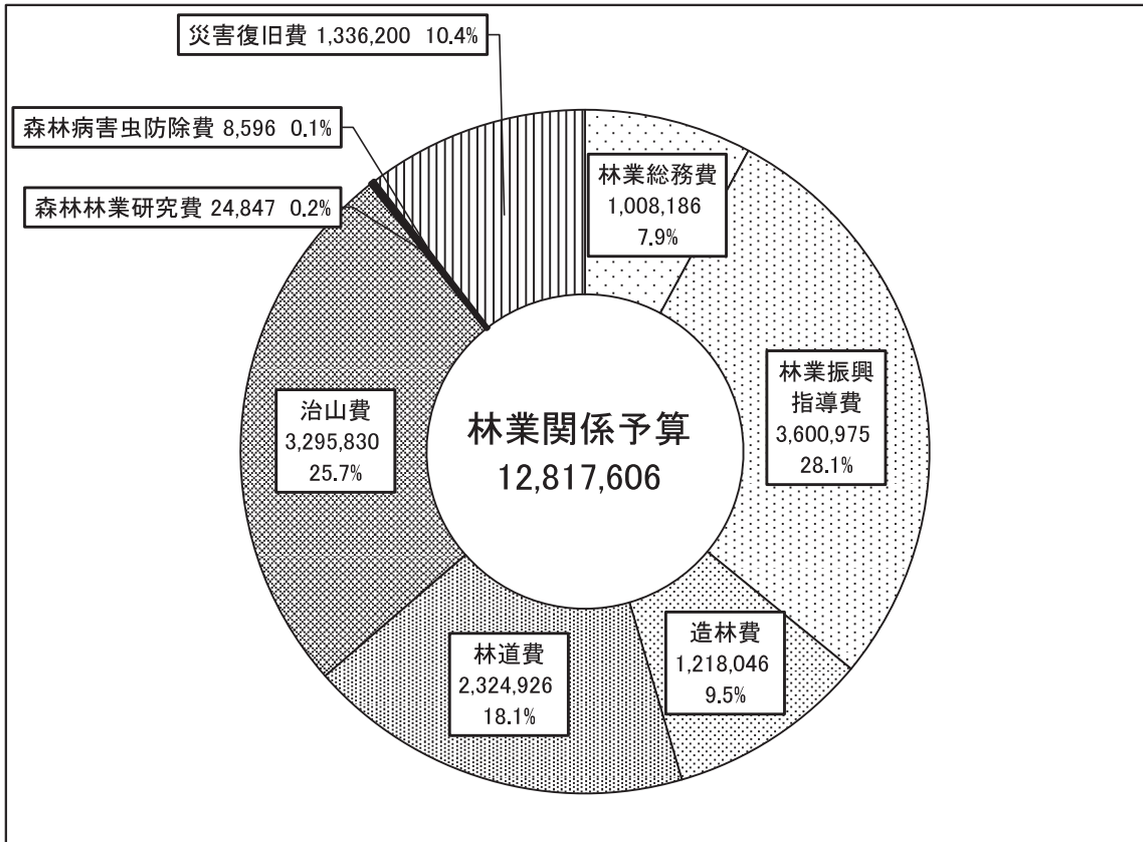
[図2] 令和元年度農林水産部予算(一般会計)

(単位:千円)



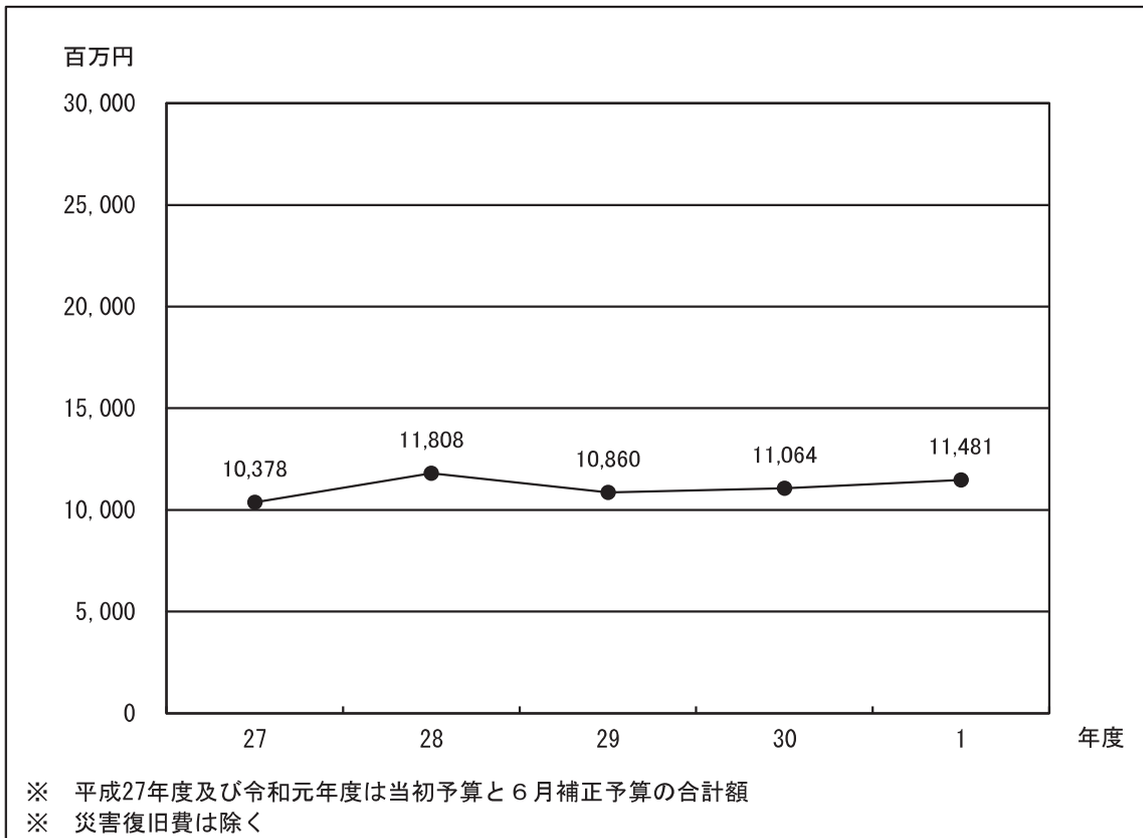
[図3] 表3表：令和元年度林業関係予算(一般会計)

(単位:千円)



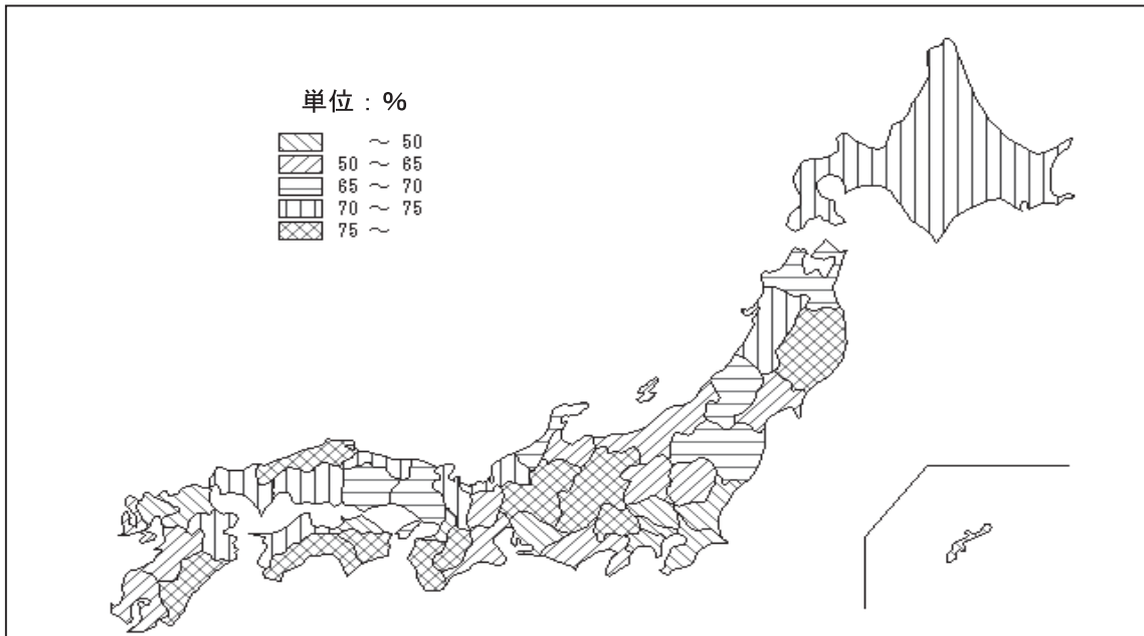
[図4] 表1表：林業関係予算の推移(一般会計)

(単位:百万円)

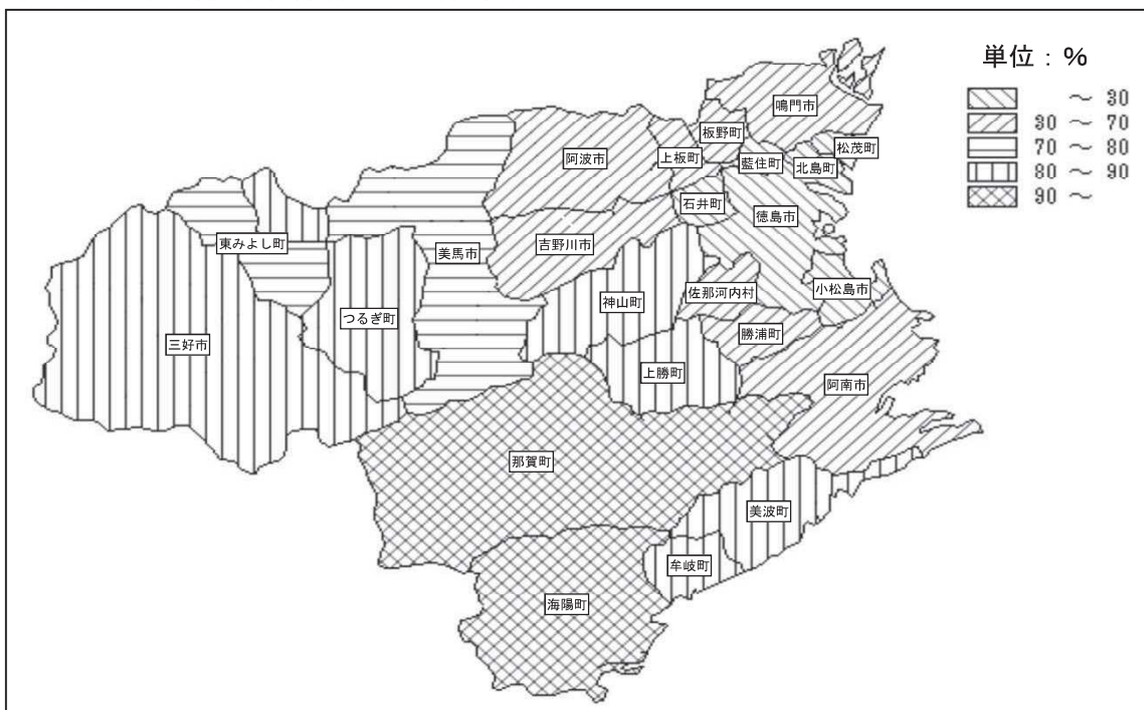


II 森林資源チャート編

[図5] 127表: 都道府県別林野率

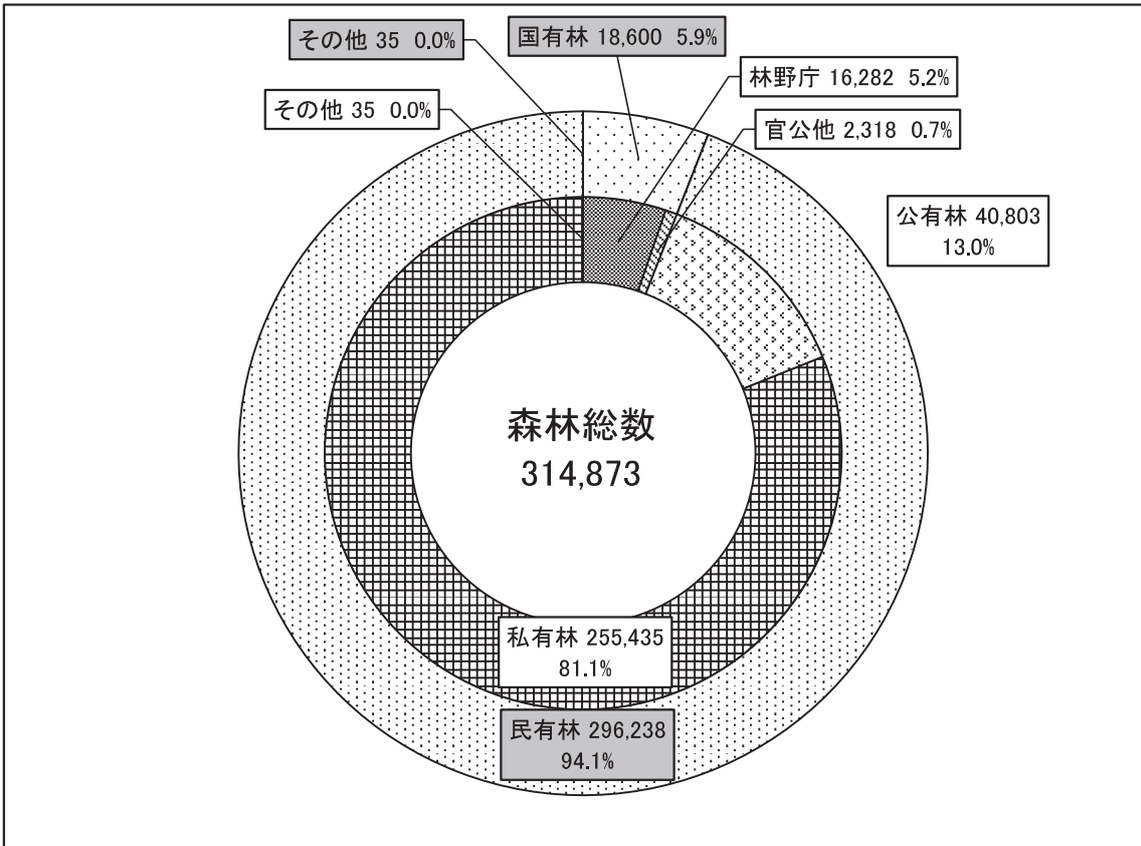


[図6] 7表: 徳島県森林比率(林野率)



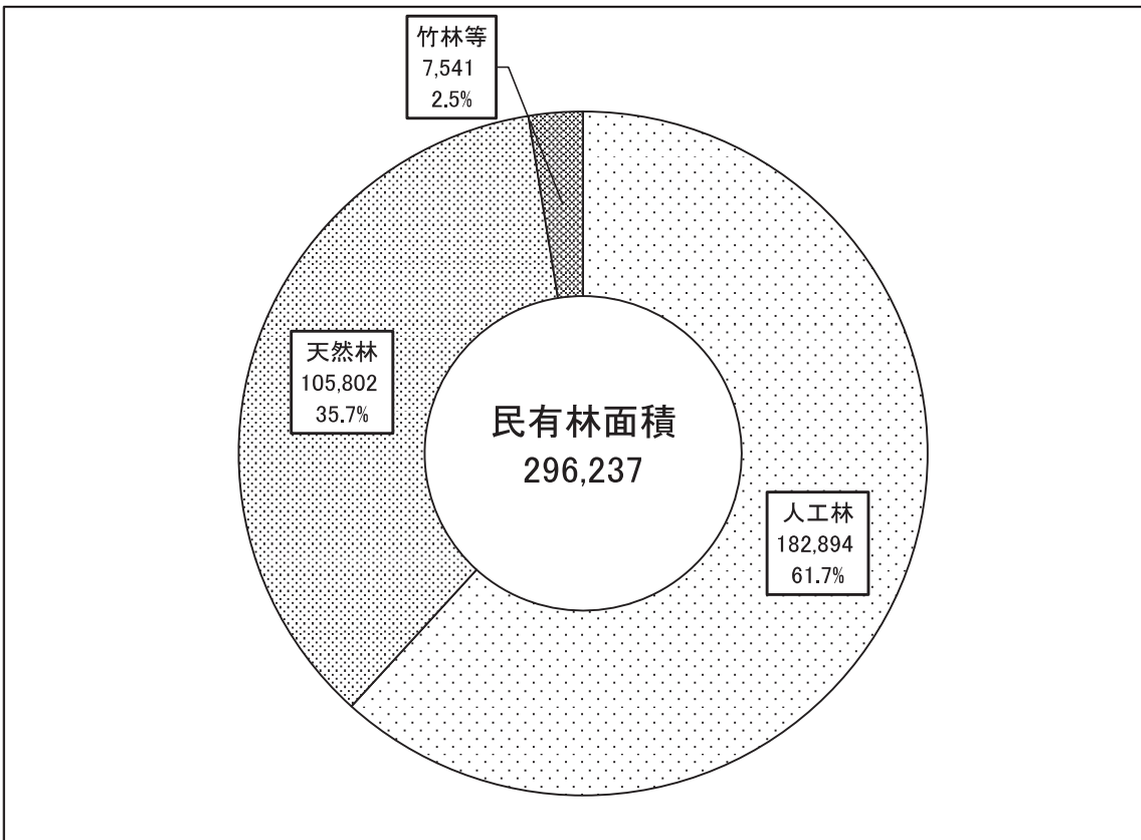
[図7] 7表: 森林管理形態別面積

(単位: ha)



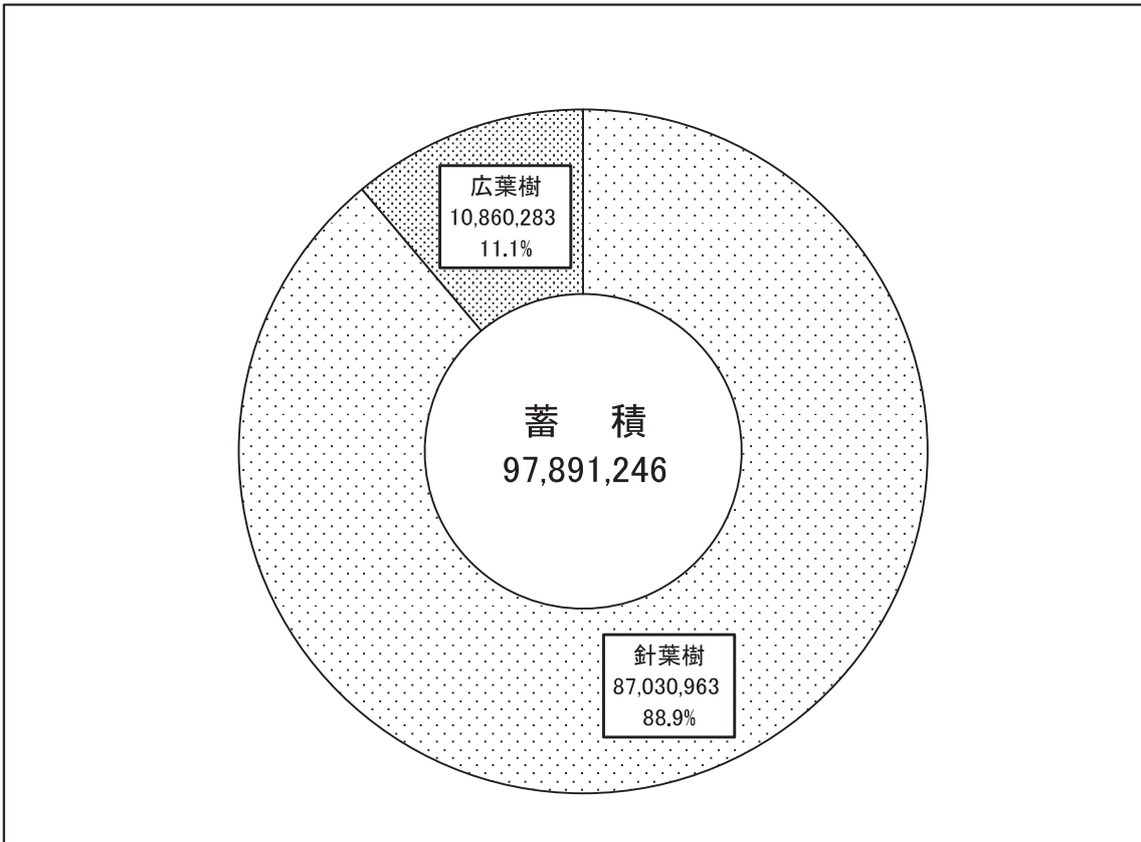
[図8] 7表・10表: 森林面積の構成比(計画対象民有林)

(単位: ha)



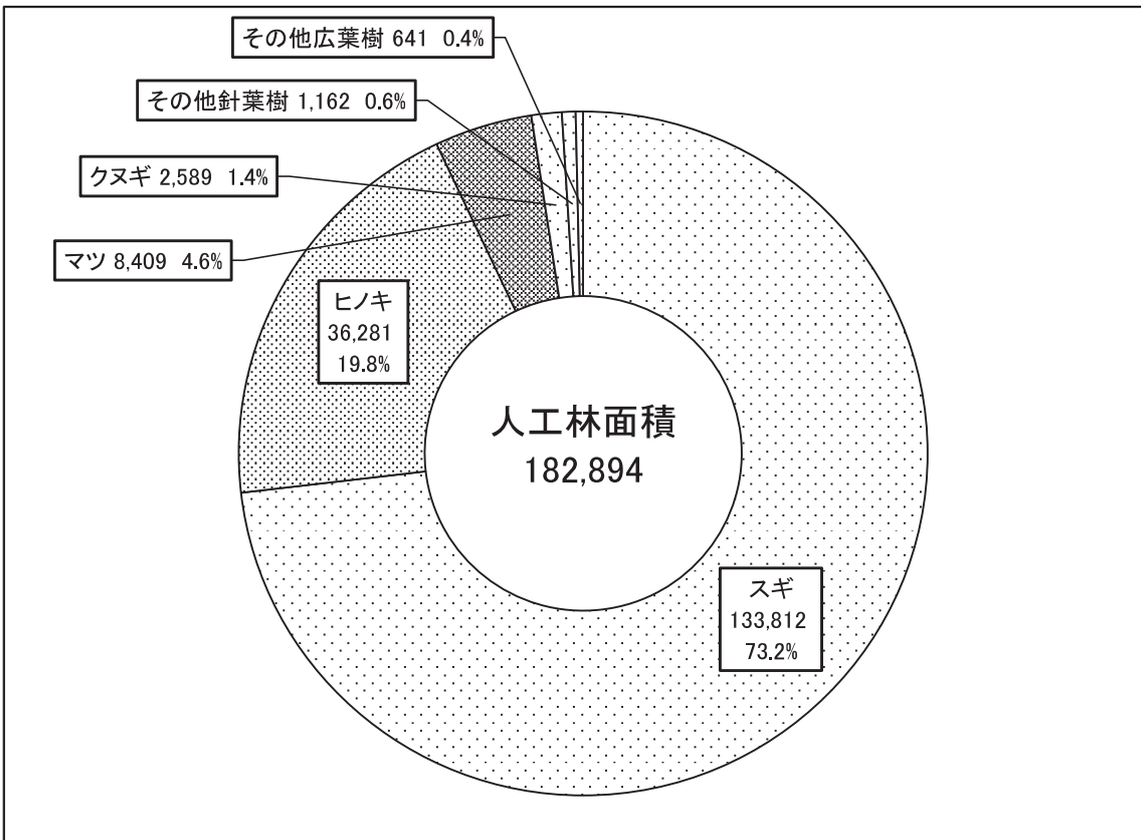
[図9] 9表：森林蓄積の構成比(計画対象民有林)

(単位：m³)



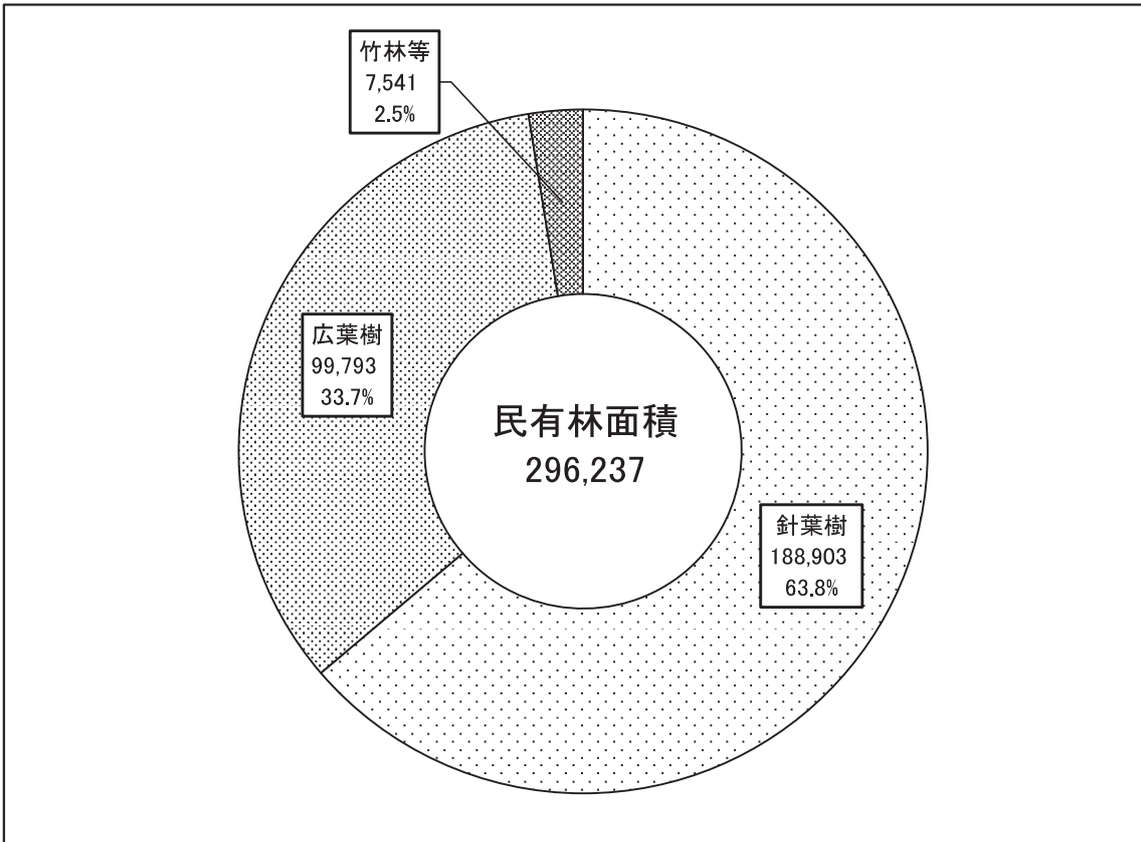
[図10] 10表：人工林樹種別面積(計画対象民有林)

(単位：ha)

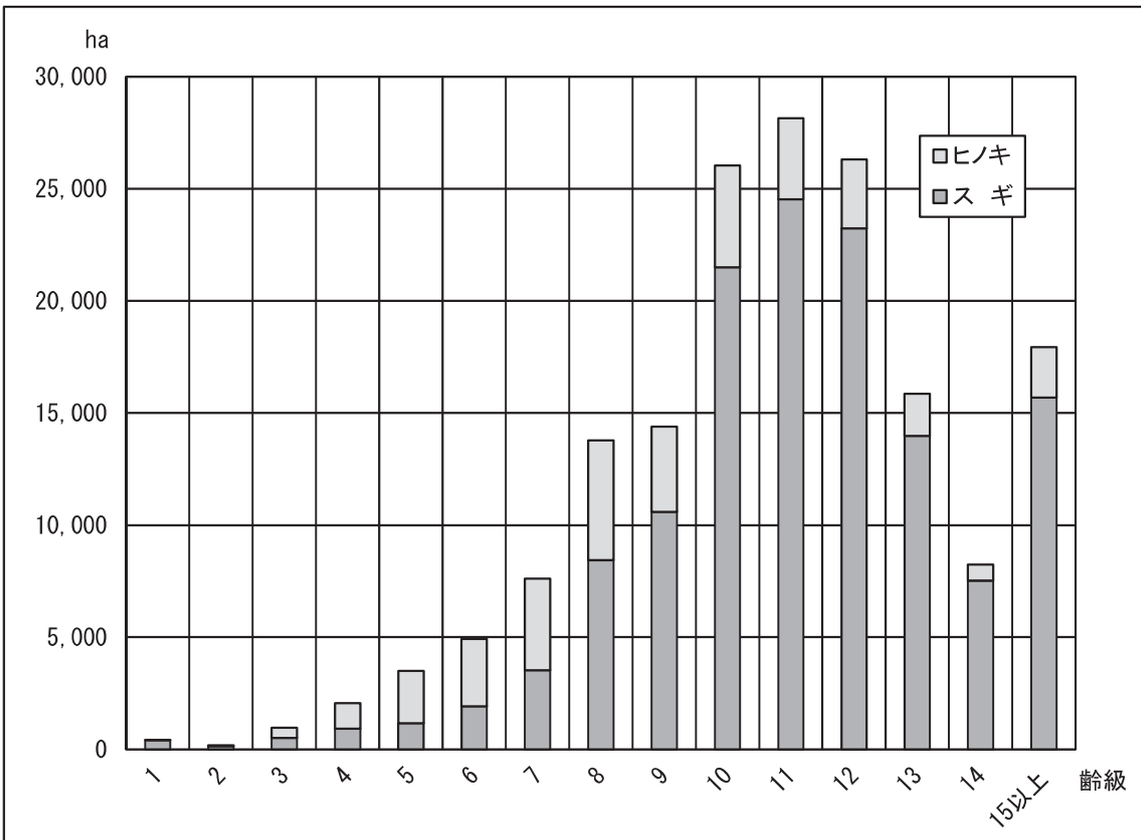


[図11] 10表：針広別森林面積(計画対象民有林)

(単位:ha)

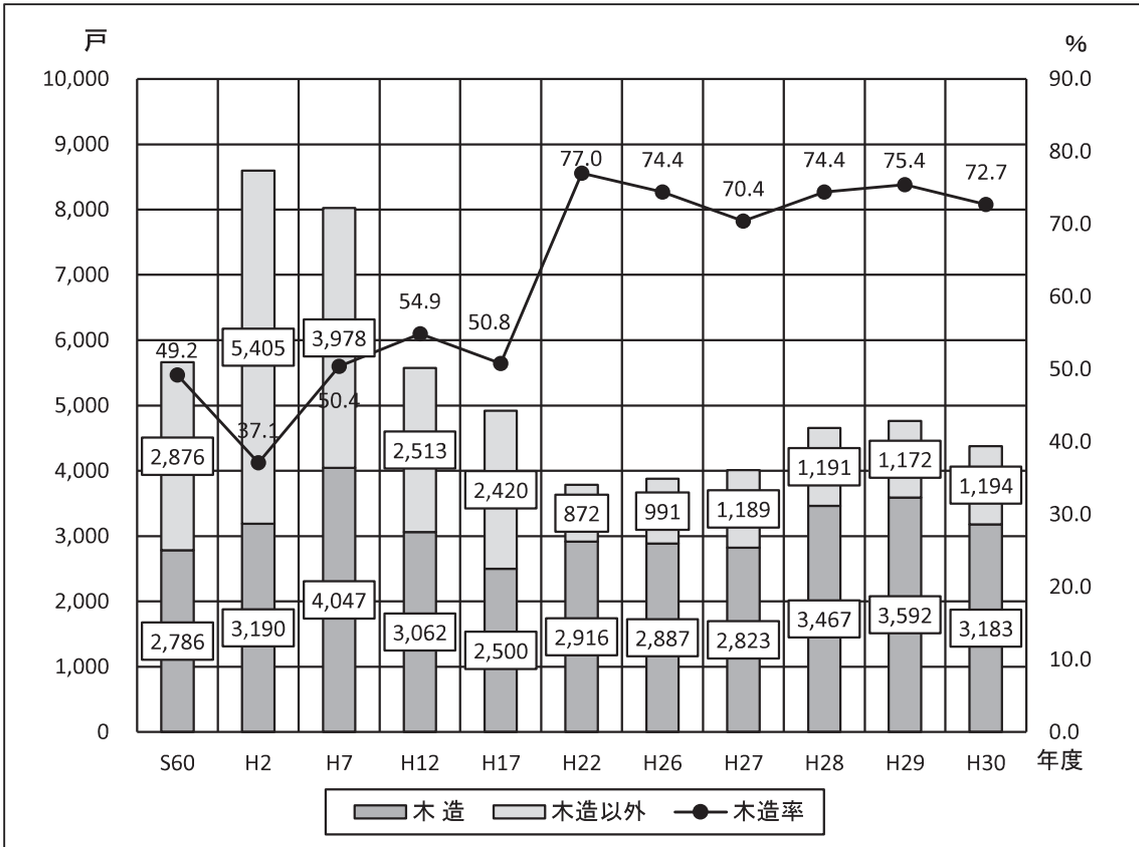


[図12] 11表：スギ・ヒノキ人工林年齢構成(計画対象民有林)

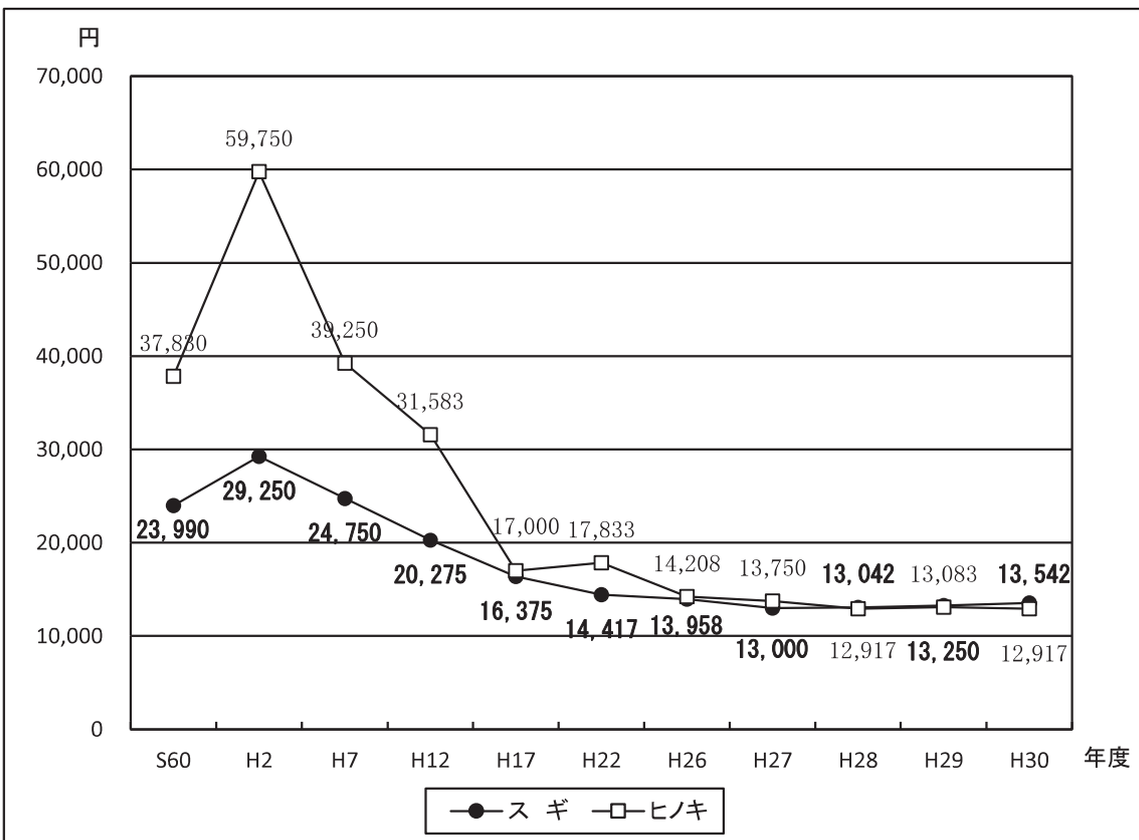


Ⅲ 林業経済チャート編

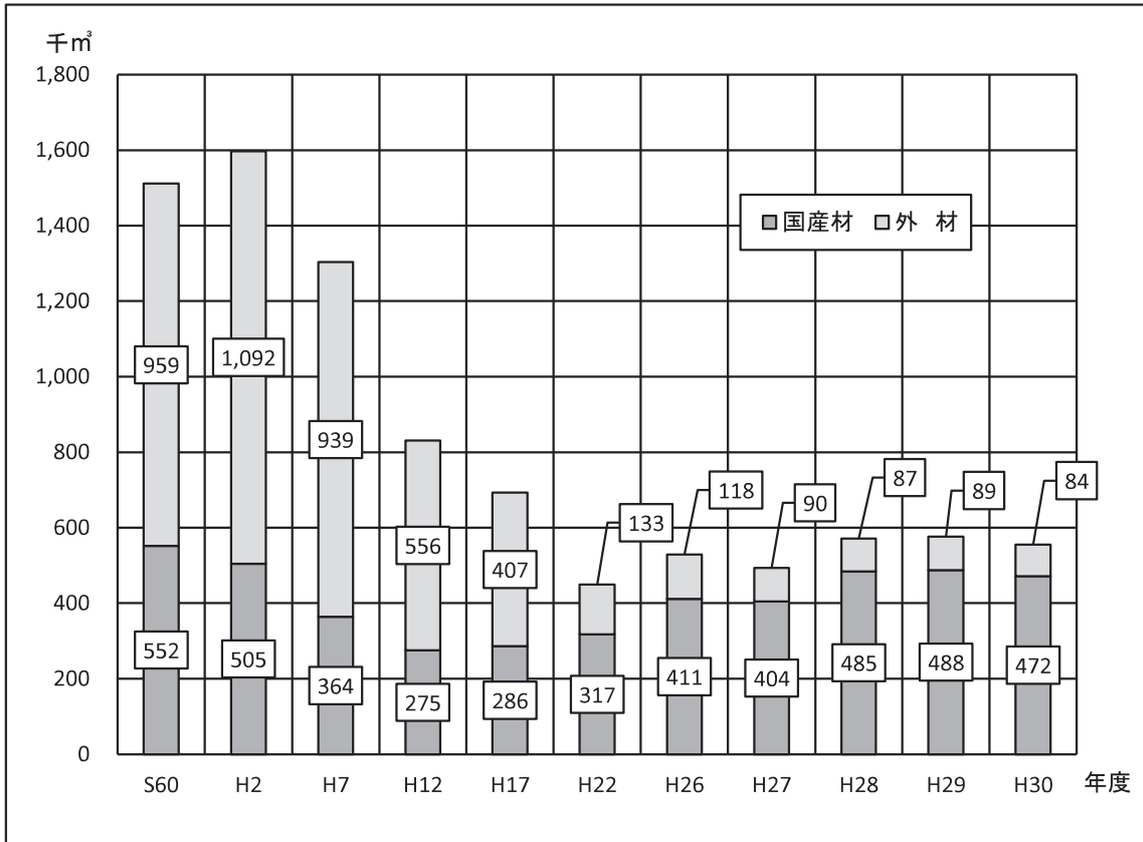
[図13] 14表: 新設住宅建築着工量の推移(県内)



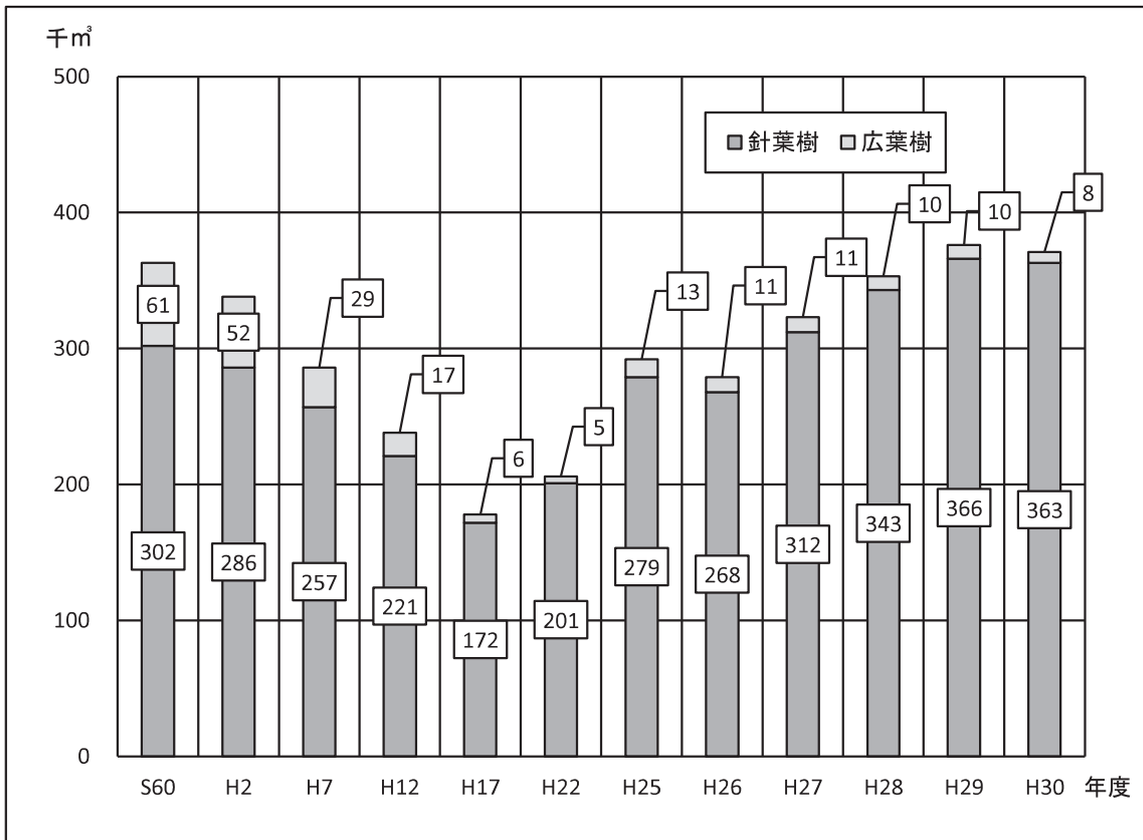
[図14] 15表: 素材価格の推移(県内)



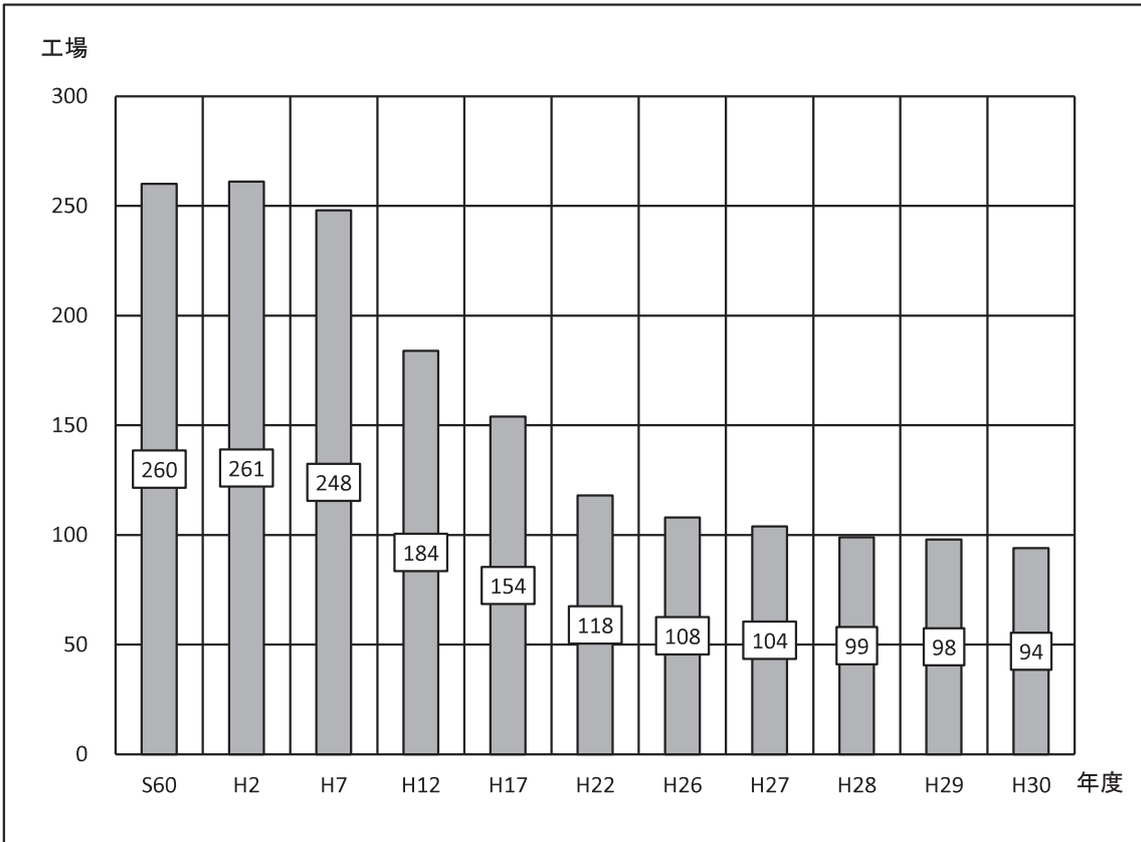
[図15] 17表：木材消費量の推移(県内)



[図16] 18表：素材生産量の推移(県内)

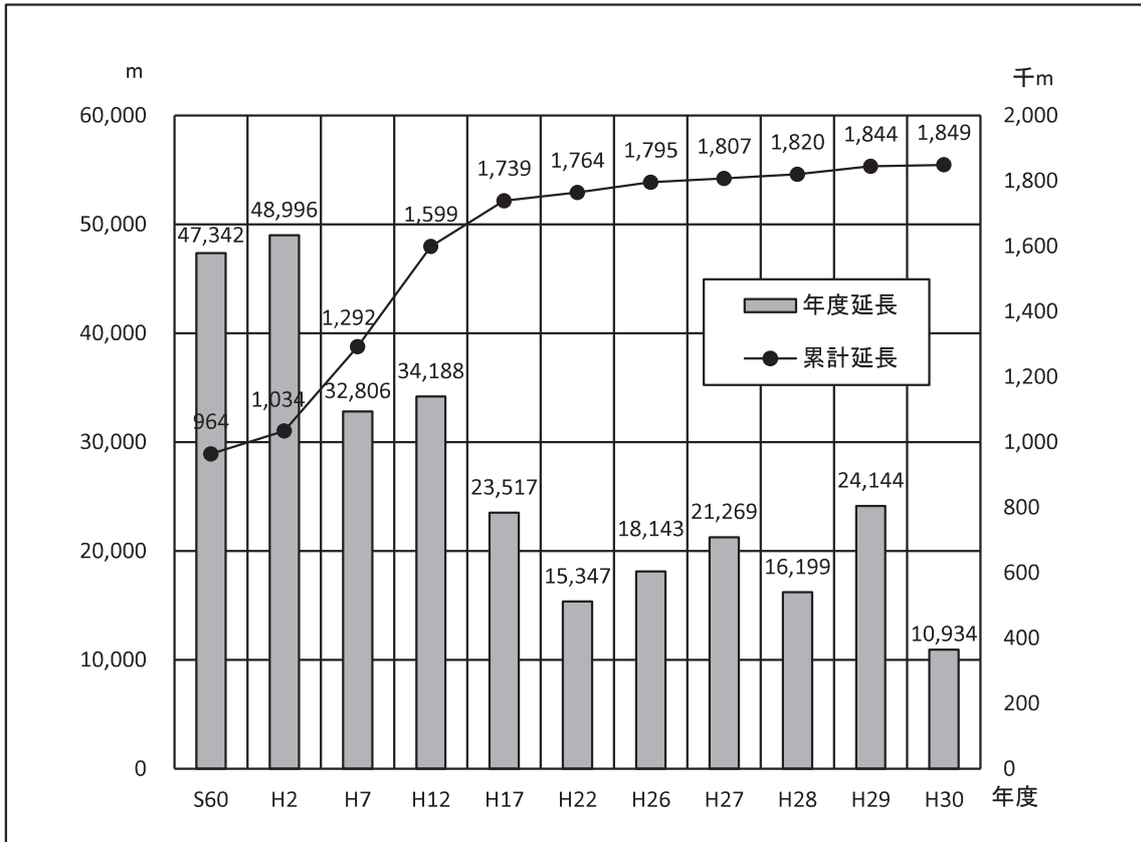


[図17] 25表: 製材工場数の推移(県内)

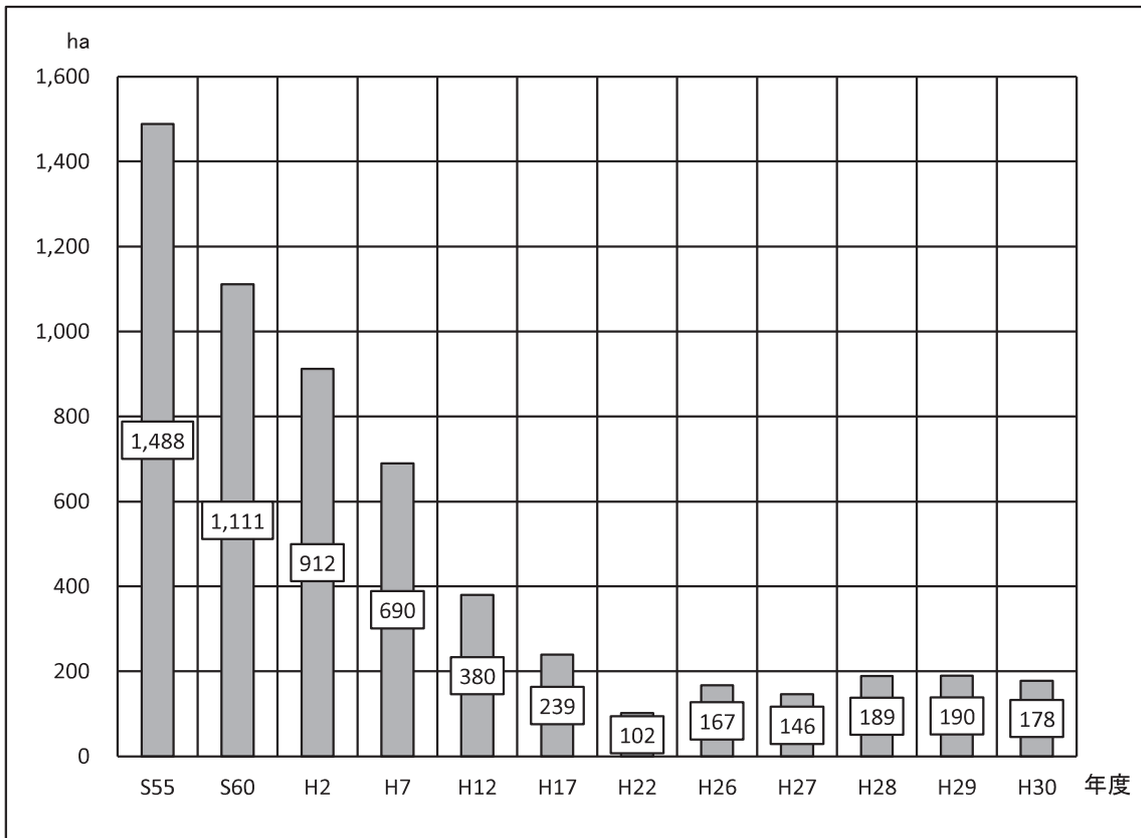


IV 林業生産チャート編

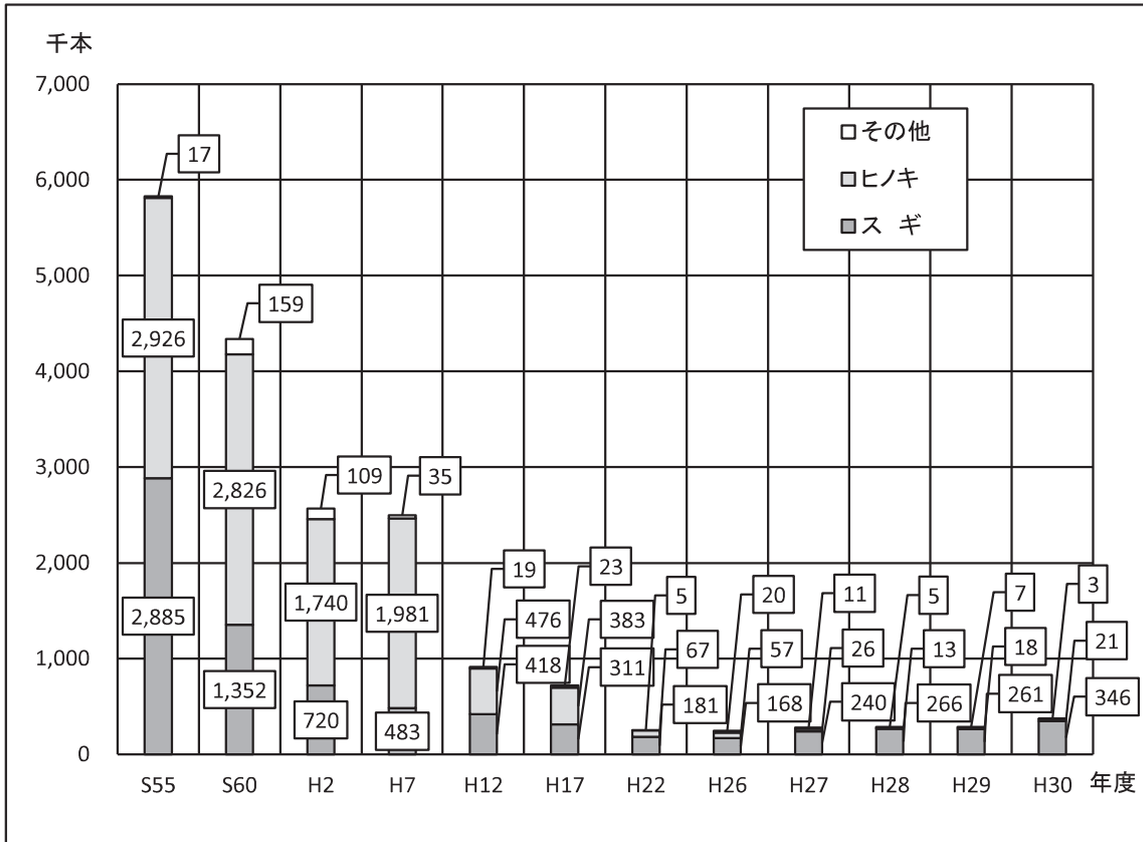
[図18] 30表・35表：林道開設延長の推移



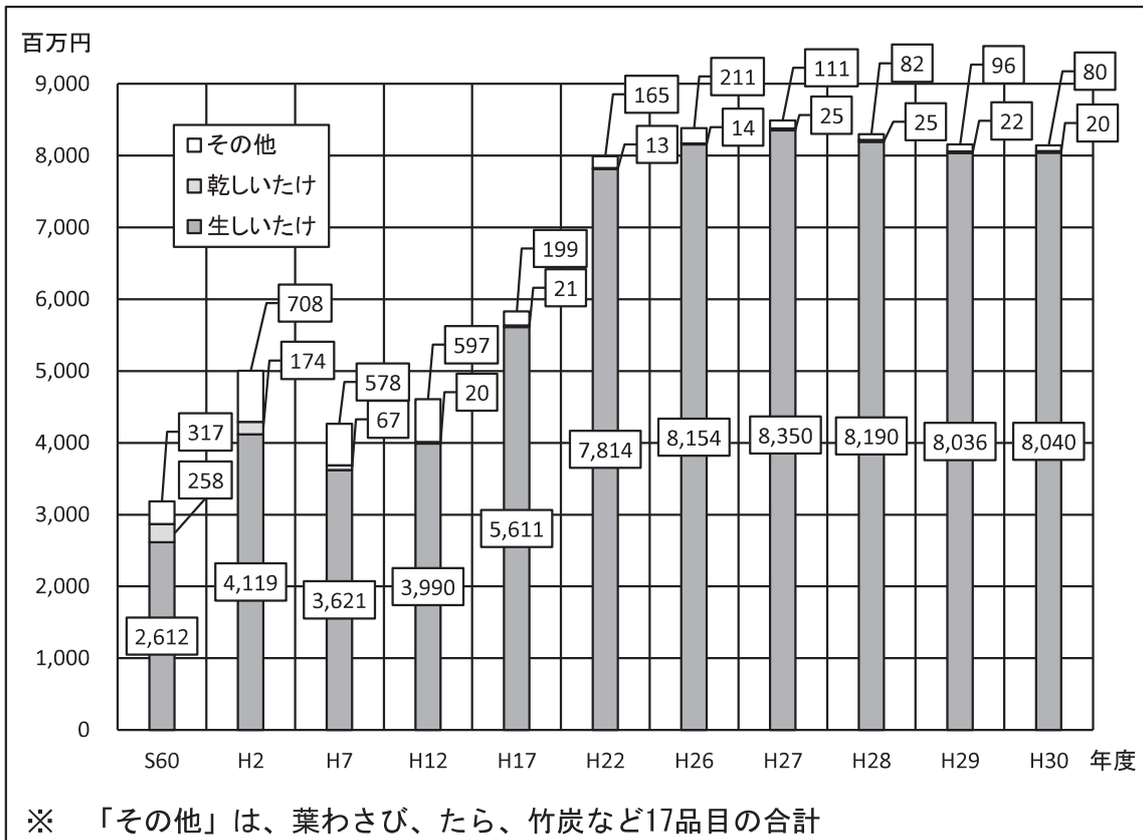
[図19] 36表：人工造林面積の推移



[図20] 50表：山行苗木生産量の推移

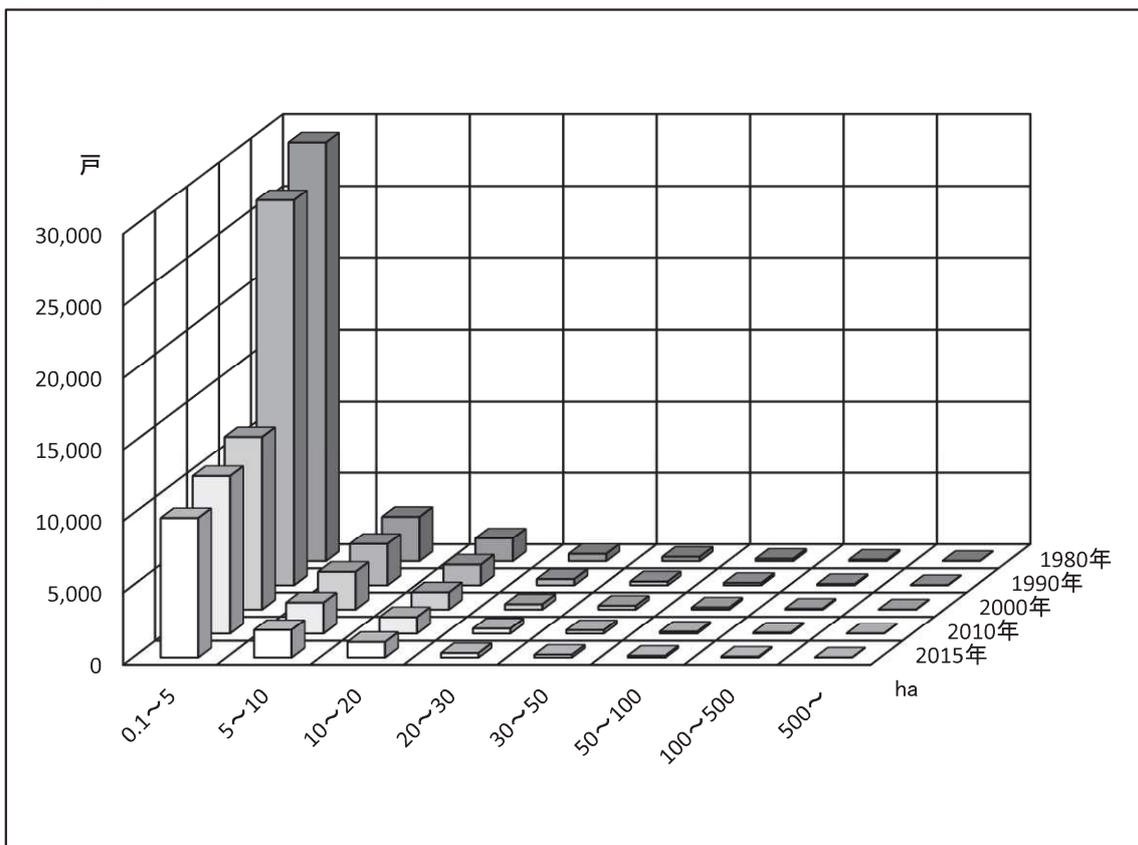


[図21] 56表：特用林産物生産額の推移(振興作物のみ)

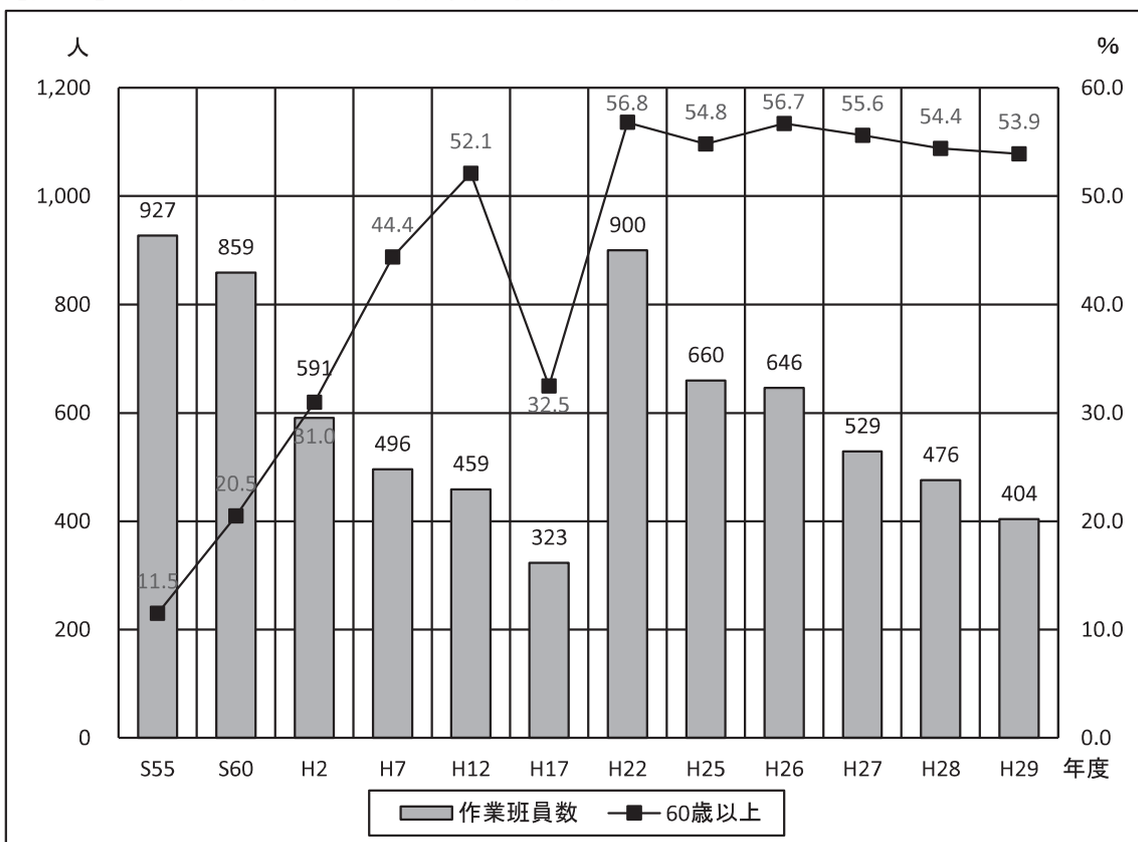


V 林業経営チャート編

[図22] 60表：保有山林面積規模別林家数

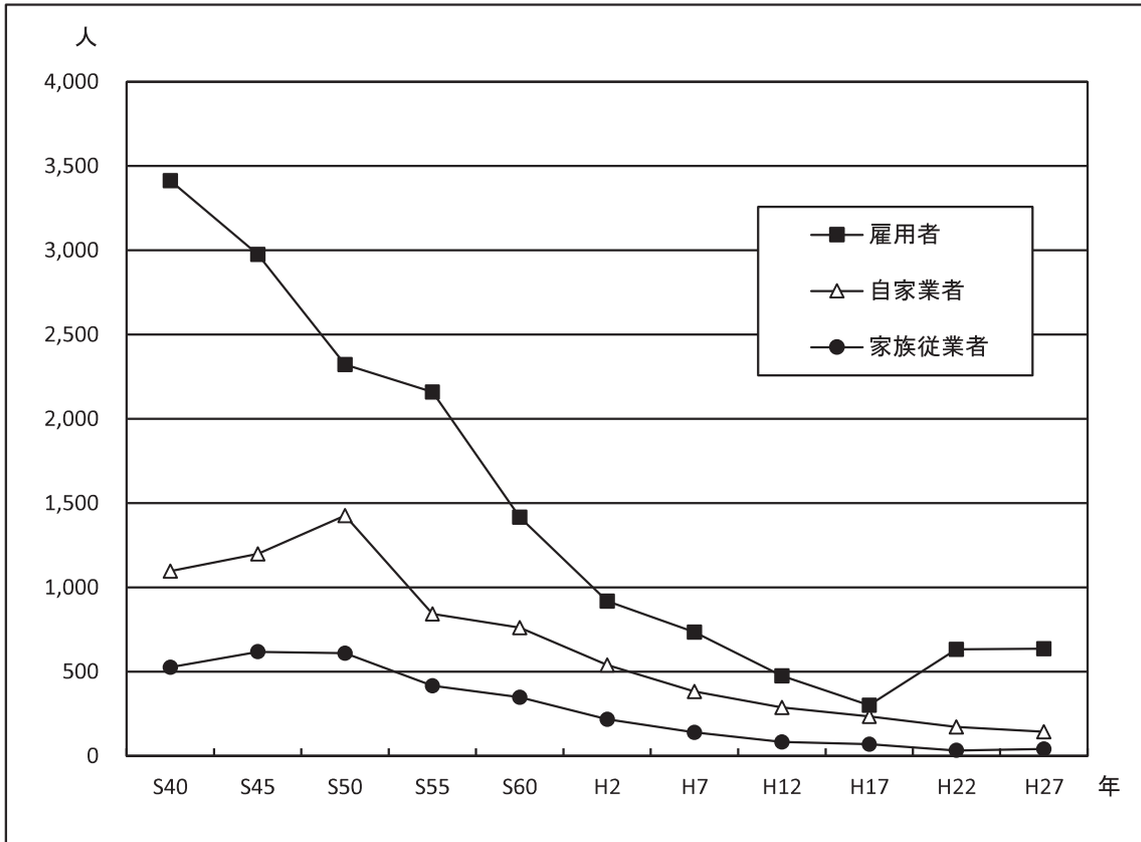


[図23] 66表：森林組合作業班員の推移

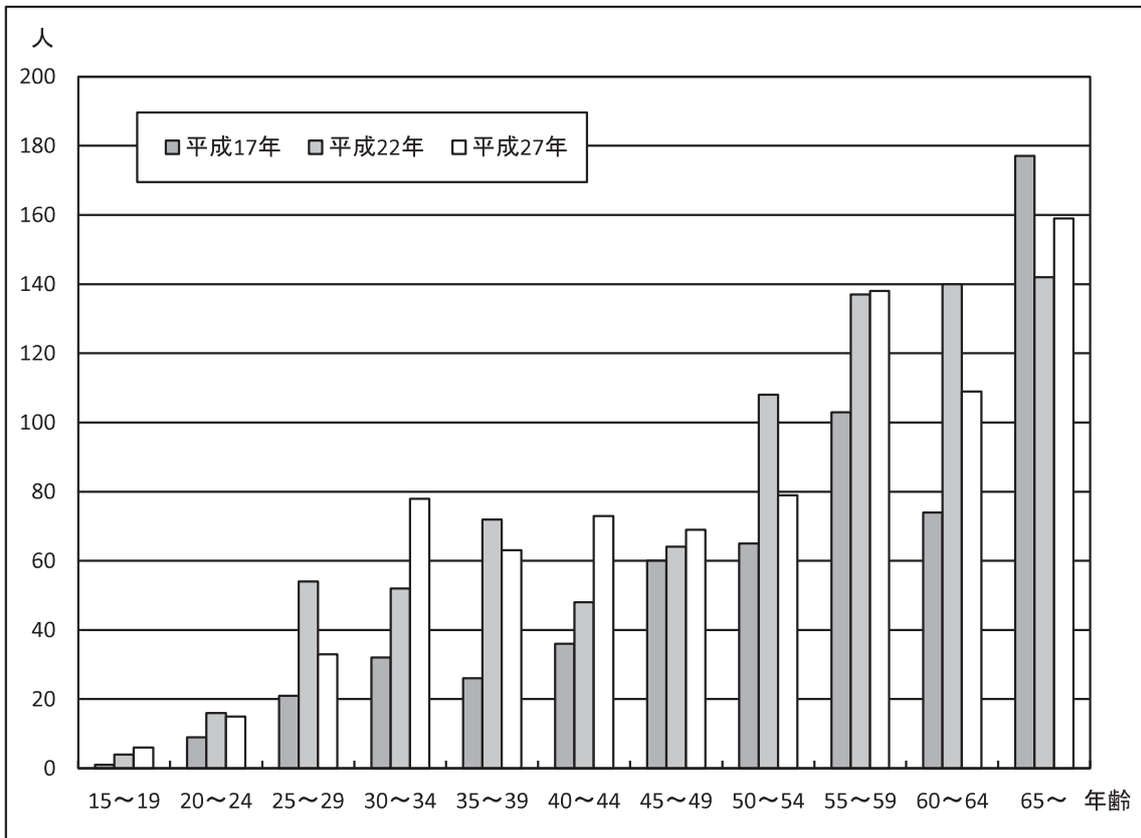


VI 林業労働チャート編

[図24] 80表：林業就業者数の推移



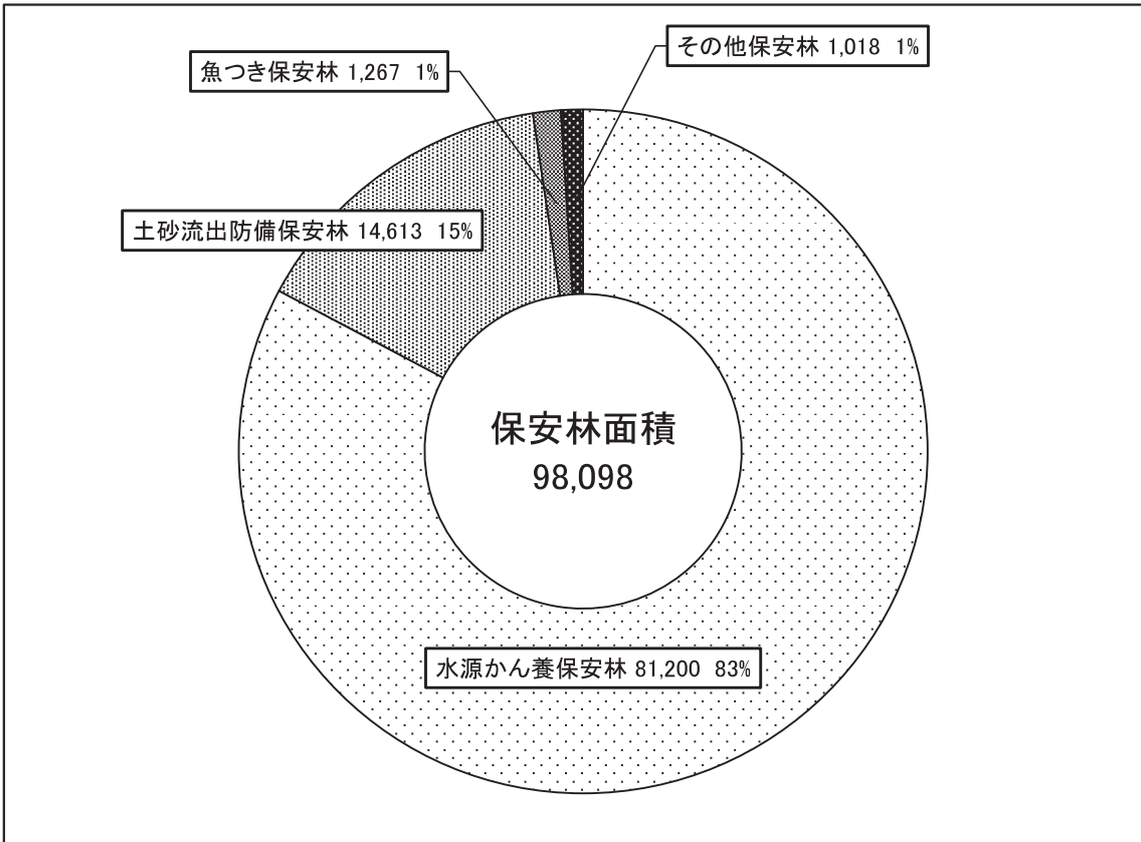
[図25] 81表：年齢階層別林業就業者の推移



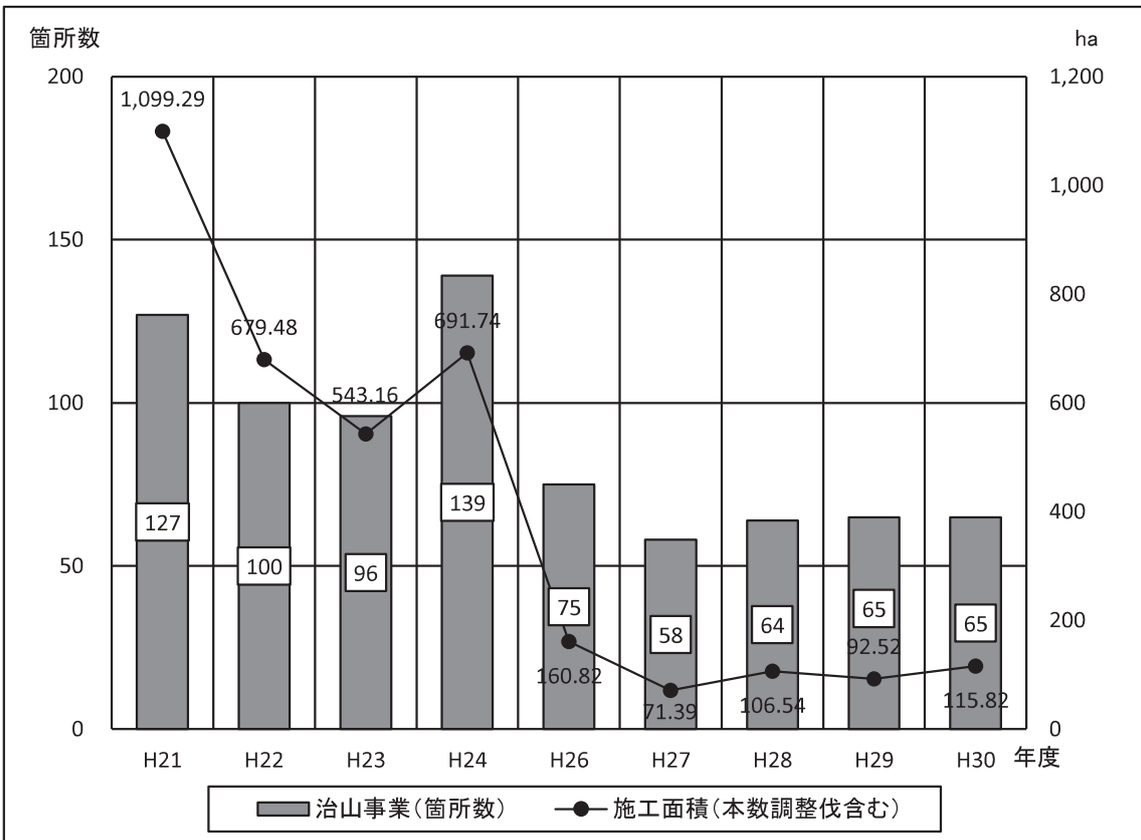
VII 公益的森林チャート編

[図26] 88表：保安林面積の現況(民有林)

(単位:ha)



[図27] 91表：治山事業の推移





財政・金融編

1 林業関係予算の推移

2 事業別予算の推移

3 金 融

1 林業関係予算の推移

1表 一般会計

(単位:千円)

| 年 度 | (項)林業費 | (款)災害復旧費 | 計 |
|--------|------------|-----------|------------|
| 平成27年度 | 10,377,662 | 1,043,200 | 11,420,862 |
| 平成28年度 | 11,807,537 | 1,047,200 | 12,854,737 |
| 平成29年度 | 10,860,160 | 1,222,083 | 12,082,243 |
| 平成30年度 | 11,064,404 | 1,146,200 | 12,210,604 |
| 令和元年度 | 11,481,406 | 1,336,200 | 12,817,606 |

資料:農林水産政策課予算経理担当調べ(平成31年3月31日現在)

※平成27年度及び令和元年度は当初予算と6月補正予算の合計額

2表 特別会計

県有林県行造林事業特別会計

(単位:千円)

| 年 度 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 備考 |
|-------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| 予 算 額 | 229,968 | 229,519 | 282,311 | 294,363 | 301,978 | |

資料:農林水産政策課予算経理担当調べ(平成31年3月31日現在)

港湾等整備事業特別会計

(単位:千円)

| 年 度 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 備考 |
|-------|----|----|----|----|----|----|
| 予 算 額 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | |

資料:農林水産政策課予算経理担当調べ(平成31年3月31日現在)

林業改善資金貸付金特別会計

(単位:千円)

| 年 度 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 備考 |
|-------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| 予 算 額 | 102,427 | 102,306 | 102,191 | 102,082 | 101,978 | |

資料:農林水産政策課予算経理担当調べ(平成31年3月31日現在)

2 事業別予算の推移

3表 一般会計

〔非公共事業予算〕

(単位:千円)

| 事業名 | 年度 | | | | | 比率 $\left(\frac{1}{30}\right)$ |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------------|
| | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | |
| 非公共事業予算 | 4,647,319 | 6,039,464 | 5,096,513 | 5,087,908 | 5,086,720 | 100.0% |
| (項)林業費 | 4,638,319 | 6,030,464 | 5,087,513 | 5,078,908 | 5,077,720 | 100.0% |
| 給与費 | 750,818 | 732,248 | 741,815 | 731,024 | 712,271 | 97.4% |
| 林業諸費 | 13,519 | 8,634 | 8,494 | 8,368 | 8,166 | 97.6% |
| 森林組合指導費 | 100,720 | 100,720 | 101,200 | 100,800 | 100,900 | 100.1% |
| 林業労働対策費 | 41,383 | 79,091 | 72,045 | 96,680 | 102,998 | 106.5% |
| 森林国営保険費 | 625 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 森林保険費 | 0 | 925 | 919 | 914 | 911 | 99.7% |
| 森林整備地域活動支援事業費 | 87,554 | 86,054 | 84,668 | 83,260 | 82,716 | 99.3% |
| 森林整備加速化・林業飛躍事業費 | 160,400 | 798,508 | 415 | 0 | 0 | - |
| 林務事業費 設計監督費 | 251,816 | 251,816 | 251,816 | 251,816 | 251,816 | 100.0% |
| 森林計画費 編成事業費 | 8,140 | 6,832 | 5,980 | 9,676 | 33,142 | 342.5% |
| 林業改良指導費 | 6,440 | 5,192 | 4,086 | 4,086 | 3,802 | 93.0% |
| 特用林産物 生産流通対策費 | 17,750 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 木材需要費 拡大奨励費 | 57,566 | 211,903 | 28,855 | 20,042 | 15,108 | 75.4% |
| 林材業振興費 対策費 | 2,534,207 | 2,730,507 | 2,783,787 | 2,790,757 | 2,790,757 | 100.0% |
| 林業力倍増基盤 整備促進事業費 | 183,885 | 565,155 | 528,312 | 499,225 | 506,350 | 101.4% |
| 森林病虫害等 駆除費 | 11,252 | 12,998 | 12,998 | 11,658 | 8,596 | 73.7% |
| 環境緑化推進費 | 10,602 | 14,136 | 12,206 | 11,831 | 13,184 | 111.4% |

資料:農林水産政策課予算経理担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位:千円)

| 事業名 | 年度 | | | | | 比率 $\left(\frac{1}{30}\right)$ |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------|
| | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | |
| 千年の森づくり 推進事業費 | 18,144 | 17,928 | 17,604 | 18,217 | 18,554 | 101.8% |
| 造林対策費 | 218,426 | 258,837 | 252,858 | 250,680 | 248,685 | 99.2% |
| 公有林化等費 推進事業費 | 32,790 | 28,650 | 57,220 | 70,046 | 55,298 | 78.9% |
| 優良種苗費 生産対策費 | 12,815 | 9,703 | 9,480 | 8,827 | 9,976 | 113.0% |
| とくしま豊かな 森づくり推進事業費 | 23,500 | 7,075 | 0 | 0 | 0 | - |
| 森林被害 対策事業費 | 0 | 6,000 | 15,000 | 10,000 | 10,000 | 100.0% |
| 神山森林公園 管理運営費 | 72,591 | 72,591 | 72,591 | 72,548 | 73,869 | 101.8% |
| 保安林整備費 管理 | 7,609 | 9,349 | 7,199 | 8,572 | 5,547 | 64.7% |
| 森林林業費 研究 | 15,533 | 15,383 | 17,736 | 19,652 | 24,847 | 126.4% |
| その他事業費 | 234 | 229 | 229 | 229 | 227 | 99.1% |
| (款)災害復旧費 | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 100.0% |
| (項)土木施設 災害復旧費 | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 100.0% |

※ 平成27年度及び令和元年度は当初予算と6月補正予算の合計額

〔公共事業予算〕

(単位:千円)

| 事業名 | 年度 | | | | | 比率 $\left(\frac{1}{30}\right)$ |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------------|
| | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | |
| 公共事業予算 | 6,773,543 | 6,815,273 | 6,985,730 | 7,122,696 | 7,730,886 | 108.5% |
| (項)林業費 | 5,739,343 | 5,777,073 | 5,772,647 | 5,985,496 | 6,403,686 | 107.0% |
| (造林) | | | | | | |
| 森林環境保全 整備事業費 | 939,373 | 947,931 | 949,431 | 981,935 | 801,389 | 81.6% |
| 県単独林業生産等 支援事業費 | 39,985 | 45,915 | 46,992 | 52,060 | 64,957 | 124.8% |
| (林道) | | | | | | |
| 森林基盤 整備事業費 | 1,980,448 | 1,992,215 | 1,996,470 | 2,065,399 | 2,250,400 | 109.0% |
| 県単独林道 事業費 | 49,862 | 57,257 | 58,416 | 60,986 | 74,526 | 122.2% |
| (治山) | | | | | | |
| 治山事業費 | 1,326,074 | 1,313,474 | 1,467,532 | 1,507,827 | 1,715,287 | 113.8% |
| 林野地すべり 防止事業費 | 380,400 | 403,238 | 253,998 | 260,396 | 349,753 | 134.3% |
| 災害関連緊急 治山事業費 | 600,000 | 600,000 | 600,000 | 637,000 | 637,000 | 100.0% |
| 災害関連緊急 地すべり防止事業費 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100.0% |
| 県単独治山 事業費 | 53,900 | 61,894 | 63,193 | 65,973 | 80,619 | 122.2% |
| 直轄治山事業 負担金 | 229,301 | 215,149 | 196,615 | 203,350 | 252,211 | 124.0% |
| 林地崩壊防止 事業費 | 25,000 | 25,000 | 25,000 | 25,000 | 25,000 | 100.0% |
| 災害関連山地災害 危険地区対策事業費 | 15,000 | 15,000 | 15,000 | 15,000 | 15,000 | 100.0% |
| 治山維持補修費 | - | - | - | 10,570 | 37,544 | 355.2% |
| (款)災害復旧費 | 1,034,200 | 1,038,200 | 1,213,083 | 1,137,200 | 1,327,200 | 116.7% |
| (項)農林水産施設 災害復旧費 | 889,200 | 889,200 | 1,044,200 | 969,200 | 1,159,200 | 119.6% |
| 災害林道復旧費 | 885,000 | 885,000 | 1,040,000 | 965,000 | 1,155,000 | 119.7% |
| 治山施設 災害復旧費 | 4,200 | 4,200 | 4,200 | 4,200 | 4,200 | 100.0% |
| (項)土木施設 災害復旧費 | 145,000 | 149,000 | 168,883 | 168,000 | 168,000 | 100.0% |

〔一般会計合計〕

(単位:千円)

| 事業名 | 年度 | | | | | 比率 $\left(\frac{1}{30}\right)$ |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------------------|
| | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | |
| 一般会計合計 (災害復旧費除く) | 10,377,662 | 11,807,537 | 10,860,160 | 11,064,404 | 11,481,406 | 103.8% |

※ 平成27年度及び令和元年度は当初予算と6月補正予算の合計額

4表 特別会計

〔県有林県行造林事業特別会計〕

(単位:千円)

| 事業名 \ 年度 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 比率 $\left[\frac{1}{30} \right]$ |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------------------------|
| 管 理 費 | 22,248 | 22,731 | 23,807 | 24,419 | 23,274 | 95.3% |
| 県 有 林 費 | 148,540 | 111,330 | 186,228 | 207,872 | 209,172 | 100.6% |
| 県 行 造 林 費 | 59,080 | 95,358 | 58,276 | 61,972 | 69,432 | 112.0% |
| 公 団 造 林 費 | 100 | 100 | 14,000 | 100 | 100 | 100.0% |
| 計 | 229,968 | 229,519 | 282,311 | 294,363 | 301,978 | 102.6% |

資料:農林水産政策課予算経理担当調べ(平成31年3月31日現在)

〔港湾等整備事業特別会計〕

(単位:千円)

| 事業名 \ 年度 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 比率 $\left[\frac{1}{30} \right]$ |
|-------------|----|----|----|----|----|----------------------------------|
| 施 設 等 管 理 費 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 100.0% |

資料:農林水産政策課予算経理担当調べ(平成31年3月31日現在)

〔林業改善資金貸付金特別会計〕

(単位:千円)

| 事業名 \ 年度 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 比率 $\left[\frac{1}{30} \right]$ |
|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------------------------|
| 林 業 改 善 資 金 貸 付 事 業 | 102,427 | 102,306 | 102,191 | 102,082 | 101,978 | 99.9% |

資料:農林水産政策課予算経理担当調べ(平成31年3月31日現在)

3 金 融

5表 日本政策金融公庫林業関係資金貸付決定額の推移 (単位:千円)

| 区 分 | 12 | | 17 | | 22 | | 26 | | 27 | | 28 | | 29 | | 30 | | |
|----------------------|-------------------------------|---------|--------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | |
| 林業推進 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 林業経営取得 育 成 育 林 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 40,000 | 1 | 40,000 | 1 | 40,000 | 1 | 40,000 | 1 | 30,000 | | |
| 中山間地域活性化 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 振興山村・過疎地域 経 営 改 善 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 造 林 | 補 助 | 9 | 64,674 | 2 | 21,152 | 2 | 5,690 | 0 | 0 | 0 | 1 | 540 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 非 公 有 林 市 町 有 村 有 公 有 林 県 有 林 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 林 助 | 補 大 造 林 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 中 小 造 林 | 2 | 5,736 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 樹 苗 育 成 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 11 | 70,410 | 2 | 21,152 | 2 | 5,690 | 0 | 0 | 0 | 1 | 540 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 森林整備活性化 | 7 | 58,204 | 11 | 121,117 | 2 | 6,930 | 2 | 5,400 | 1 | 4,680 | 1 | 810 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 林 道 | 補 助 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 非 補 助 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 林業経営維持、伐調 | 6 | 206,100 | 38 | 828,645 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 共同利用施設(林業) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 主務大臣指定(林業) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 利用間伐推進 | 0 | 0 | 0 | 3 | 72,040 | 4 | 158,920 | 4 | 195,930 | 4 | 195,994 | 3 | 201,845 | 3 | 194,936 | | |
| 合 計 | 24 | 334,714 | 51 | 970,914 | 7 | 84,660 | 7 | 204,320 | 6 | 240,610 | 7 | 237,344 | 4 | 241,845 | 4 | 224,936 | |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

6表 林材業振興資金貸付決定額の推移

(単位:千円)

| 年度 | | 26 | | 27 | | 28 | | 29 | | 30 | |
|--------------|------------|----|-----------|----|-----------|----|-----------|----|-----------|----|-----------|
| | | 件数 | 金額 |
| 事業経営改善合理化資金 | 素材生産等促進資金 | 43 | 1,161,363 | 43 | 1,169,013 | 40 | 1,137,941 | 36 | 978,879 | 34 | 1,015,205 |
| | 素材転換促進資金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 間伐等促進資金 | 2 | 20,000 | 3 | 80,000 | 5 | 150,000 | 3 | 80,000 | 4 | 130,000 |
| | 計 | 45 | 1,181,363 | 46 | 1,249,013 | 45 | 1,287,941 | 39 | 1,058,879 | 38 | 1,145,205 |
| 素材生産合理化資金 | 素材生産資金(旧) | 1 | 30,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 素材引取資金(旧) | 8 | 118,000 | 1 | 5,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 計 | 9 | 148,000 | 1 | 5,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 製品流通合理化資金(旧) | | 2 | 30,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 間伐等促進資金(旧) | | 3 | 150,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 構造改善合理化資金 | | 1 | 35,000 | 5 | 165,000 | 2 | 55,000 | 2 | 55,000 | 3 | 90,000 |
| 経営高度化促進資金 | 立木等引取資金(旧) | 1 | 58,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 木材加工資金(旧) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 高度加工資金(旧) | 2 | 45,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 計 | 3 | 103,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | | 63 | 1,647,363 | 52 | 1,419,013 | 47 | 1,342,941 | 41 | 1,113,879 | 41 | 1,235,205 |

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 旧資金の更新は、新メニューの合理化計画の認定となる。



森林資源編

1 森林管理形態の現況

2 森林資源の現況

1 森林管理形態の現況

7表 森林管理形態別面積

| 森林 計画区 | 森林 調査区 | 県民 局等 | 市町 村 | 土地 総数 | 国 有 林 | | | | 民 有 林 | | | |
|--------------------|---------------------|---------------------|---------|----------|-------------|------------------|-------------|-------|-------------|------------------|-----------------------|-------|
| | | | | | 林野 庁 | 官 行 造 林 | 他 省 庁 | 計 | 公 有 林 | | | |
| | | | | | | | | | 県 有 林 | 県 行 造 林 | 市 町 村 有 林 | |
| 吉野川 (H28) | 徳島 (H26) | 東部徳島 | 徳島市 | 19,139 | | 21 | 2 | 23 | 3 | | 102 | |
| | | | 鳴門市 | 13,566 | | | 5 | 5 | | 33 | 101 | |
| | | | 小松島市 | 4,537 | | | 3 | 3 | | | 2 | |
| | | | 勝浦町 | 6,983 | | | | | | 90 | 60 | 134 |
| | | | 上勝町 | 10,963 | | | | 2 | 2 | 149 | 113 | 166 |
| | | | 佐那河内村 | 4,228 | | 7 | | | 7 | | 30 | 70 |
| | | | 石井町 | 2,885 | | | 3 | 3 | | 20 | | 10 |
| | | | 神山町 | 17,330 | 427 | | 1 | 428 | 232 | 33 | 172 | |
| | | | 松茂町 | 1,424 | | | | | | | | |
| | | | 北島町 | 874 | | | | | | | | |
| | | | 藍住町 | 1,627 | | | | | | | | |
| | | | 板野町 | 3,622 | | | | | | | | 252 |
| | | | 上板町 | 3,458 | | | | 1 | 1 | | | 203 |
| | 小計 | 90,636 | 427 | | 28 | 18 | 472 | 494 | 268 | 1,214 | | |
| | 東部吉野川 | 阿波市 | 19,111 | | 127 | 3 | 130 | 214 | 127 | 741 | | |
| | 合計 | 109,747 | 427 | | 155 | 21 | 602 | 708 | 395 | 1,954 | | |
| | 美馬 (H27) | 東部吉野川 | | 吉野川市 | 14,414 | | 104 | 1 | 105 | 217 | 13 | 222 |
| | | | | 小計 | 33,525 | | 231 | 4 | 235 | 431 | 140 | 963 |
| | | 西部総合 県民局 (美馬) | | 美馬市 | 36,714 | 632 | 74 | 18 | 724 | 193 | 130 | 681 |
| | | | | つるぎ町 | 19,484 | 1,752 | | 6 | 1,758 | 58 | 176 | 213 |
| | | | | 小計 | 56,198 | 2,383 | 74 | 24 | 2,481 | 251 | 306 | 894 |
| 合計 | 70,612 | 2,383 | 178 | 25 | 2,586 | 468 | 319 | 1,117 | | | | |
| 三好 (H28) | 西部総合 県民局 (三好) | | 三好市 | 72,142 | 9,015 | 416 | 93 | 9,524 | 1,400 | 410 | 1,797 | |
| | | | 東みよし町 | 12,248 | | 114 | 14 | 128 | | 38 | 45 | |
| | | | 合計 | 84,390 | 9,015 | 530 | 107 | 9,652 | 1,400 | 448 | 1,842 | |
| 計画区計 | 264,749 | 11,825 | 863 | 153 | 12,840 | 2,576 | 1,162 | 4,913 | | | | |
| 那賀 海部川 (H30) | 那賀 (H29) | | 那賀町 | 69,498 | 3,887 | 507 | 19 | 4,413 | 378 | 330 | 1,741 | |
| | | | 合計 | 69,498 | 3,887 | 507 | 19 | 4,413 | 378 | 330 | 1,741 | |
| | 海部 (H30) | 南部総合 県民局 (那賀) | | 阿南市 | 27,925 | | | 6 | 6 | 23 | 75 | 146 |
| | | | | 小計 | 97,423 | 3,887 | 507 | 25 | 4,419 | 401 | 404 | 1,886 |
| | | 南部総合 県民局 (美波) | | 牟岐町 | 5,662 | | | 1 | 1 | 49 | | 224 |
| | | | | 美波町 | 14,074 | | 112 | 10 | 122 | 41 | 136 | 1,112 |
| | | | | 海陽町 | 32,767 | 570 | 625 | 23 | 1,218 | 734 | 345 | 1,169 |
| | | | | 小計 | 52,503 | 570 | 737 | 34 | 1,341 | 824 | 481 | 2,505 |
| 合計 | 80,428 | 570 | 737 | 40 | 1,347 | 847 | 555 | 2,651 | | | | |
| 計画区計 | 149,926 | 4,457 | 1,244 | 59 | 5,760 | 1,225 | 885 | 4,391 | | | | |
| 県計 | 414,675 | 16,282 | 2,107 | 210 | 18,600 | 3,801 | 2,047 | 9,304 | | | | |

資料：林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 土地総数は国土地理院「平成30年全国都道府県市区町村別面積調」による

※ 林野庁とは国有林野経営規程第7条に規定される国有林をいう

(単位:ha)

| 民 有 林 | | | | 計 画 対 象 外 森 林 計 | 森 林 総 数 | 森 林 比 率 | 計 画 対 象 民 有 森 林 総 数 | 計 画 対 象 民 有 森 林 | | 備 考 | |
|-------------|-------------|-------|---------|-----------------|---------|---------|---------------------|-----------------|---------|--------|---|
| 公 有 林 | | | 私 有 林 | | | | | 計 画 対 象 森 林 計 | 人 工 林 | | |
| 地 方 公 共 団 体 | 森 林 研 究 機 構 | 機 構 | | | | | | | 面 積 | | 率 |
| 115 | | 11 | 4,787 | 5,018 | 3 | 5,044 | 26.4% | 5,018 | 999 | 19.9% | |
| 30 | | | 6,915 | 7,079 | 3 | 7,087 | 52.2% | 7,079 | 848 | 12.0% | |
| 7 | | | 644 | 653 | 1 | 657 | 14.5% | 653 | 50 | 7.7% | |
| 3 | | 203 | 4,234 | 4,725 | | 4,725 | 67.7% | 4,725 | 3,352 | 70.9% | |
| 80 | 42 | 322 | 8,817 | 9,689 | | 9,691 | 88.4% | 9,689 | 7,730 | 79.8% | |
| 34 | | 43 | 2,715 | 2,892 | | 2,899 | 68.6% | 2,892 | 863 | 29.8% | |
| | | | 281 | 311 | | 314 | 10.9% | 311 | 18 | 5.8% | |
| 235 | 22 | 258 | 13,516 | 14,469 | | 14,897 | 86.0% | 14,469 | 10,235 | 70.7% | |
| 2 | | | 1 | 3 | 1 | 4 | 0.3% | 3 | 3 | 100.0% | |
| 2 | 14 | | 1,394 | 1,662 | | 1,662 | 45.9% | 1,662 | 213 | 12.7% | |
| | 102 | | 906 | 1,211 | 2 | 1,214 | 35.1% | 1,211 | 136 | 11.2% | |
| 508 | 179 | 837 | 44,212 | 47,711 | 10 | 48,193 | 53.2% | 47,711 | 24,447 | 51.2% | |
| 1 | 1,037 | 122 | 7,663 | 9,905 | 13 | 10,048 | 52.6% | 9,905 | 4,161 | 42.0% | |
| 509 | 1,216 | 959 | 51,876 | 57,617 | 23 | 58,242 | 53.1% | 57,617 | 28,608 | 49.7% | |
| 6 | 10 | | 7,666 | 8,134 | | 8,239 | 57.2% | 8,134 | 4,398 | 54.1% | |
| 7 | 1,047 | 122 | 15,329 | 18,039 | 13 | 18,287 | 54.5% | 18,039 | 8,559 | 47.4% | |
| 26 | 951 | 1,218 | 25,090 | 28,288 | 1 | 29,013 | 79.0% | 28,288 | 15,531 | 54.9% | |
| 18 | 30 | 326 | 14,148 | 14,969 | 1 | 16,728 | 85.9% | 14,969 | 9,532 | 63.7% | |
| 43 | 981 | 1,545 | 39,237 | 43,257 | 2 | 45,741 | 81.4% | 43,257 | 25,062 | 57.9% | |
| 49 | 991 | 1,545 | 46,902 | 51,391 | 2 | 53,980 | 76.4% | 51,391 | 29,458 | 57.3% | |
| 41 | 2,746 | 1,612 | 47,132 | 55,138 | 3 | 64,665 | 89.6% | 55,138 | 33,974 | 61.6% | |
| 23 | 438 | 82 | 8,951 | 9,577 | 2 | 9,707 | 79.3% | 9,577 | 5,270 | 55.0% | |
| 64 | 3,184 | 1,694 | 56,083 | 64,715 | 5 | 74,372 | 88.1% | 64,715 | 39,244 | 60.6% | |
| 622 | 5,392 | 4,198 | 154,860 | 173,723 | 30 | 186,594 | 70.5% | 173,723 | 97,312 | 56.0% | |
| 378 | 5,657 | 2,180 | 50,881 | 61,545 | | 65,958 | 94.9% | 61,545 | 47,131 | 76.6% | |
| 378 | 5,657 | 2,180 | 50,881 | 61,545 | | 65,958 | 94.9% | 61,545 | 47,131 | 76.6% | |
| 69 | 32 | 486 | 14,120 | 14,951 | 2 | 14,959 | 53.6% | 14,951 | 6,891 | 46.1% | |
| 447 | 5,689 | 2,666 | 65,002 | 76,495 | 2 | 80,916 | 83.1% | 76,496 | 54,022 | 70.6% | |
| 8 | 664 | 316 | 3,631 | 4,892 | | 4,893 | 86.4% | 4,892 | 3,041 | 62.2% | |
| 19 | 395 | 938 | 9,727 | 12,367 | | 12,489 | 88.7% | 12,367 | 6,872 | 55.6% | |
| 21 | 2,717 | 1,558 | 22,215 | 28,759 | 3 | 29,980 | 91.5% | 28,759 | 21,646 | 75.3% | |
| 48 | 3,775 | 2,812 | 35,574 | 46,019 | 3 | 47,363 | 90.2% | 46,019 | 31,560 | 68.6% | |
| 117 | 3,807 | 3,298 | 49,694 | 60,969 | 5 | 62,321 | 77.5% | 60,969 | 38,451 | 63.1% | |
| 495 | 9,465 | 5,478 | 100,575 | 122,514 | 5 | 128,279 | 85.6% | 122,514 | 85,582 | 69.9% | |
| 1,118 | 14,857 | 9,676 | 255,435 | 296,237 | 35 | 314,873 | 75.9% | 296,237 | 182,894 | 61.7% | |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

※ 他省庁とは国家行政組織法第3条で定める行政機関(林野庁を除く)が所管する

※ 県有林は県有林事業対象森林のみを記載し、市町村有林には財産区有林を含めている

2 森林資源の現況

8表 都道府県別森林面積・蓄積

| 都道府県 | 総 数 | | 国 有 林 | | 民 有 林 | |
|------|---------|-----------------------|---------|-----------------------|---------|-----------------------|
| | 面積(千ha) | 蓄積(百万m ³) | 面積(千ha) | 蓄積(百万m ³) | 面積(千ha) | 蓄積(百万m ³) |
| 北海道 | 5,538 | 818 | 3,061 | 444 | 2,477 | 374 |
| 青森県 | 633 | 125 | 394 | 74 | 239 | 51 |
| 岩手県 | 1,171 | 251 | 388 | 61 | 784 | 189 |
| 宮城県 | 417 | 85 | 131 | 22 | 286 | 63 |
| 秋田県 | 839 | 180 | 391 | 65 | 448 | 115 |
| 山形県 | 669 | 110 | 353 | 41 | 316 | 68 |
| 福島県 | 974 | 210 | 407 | 59 | 567 | 151 |
| 茨城県 | 187 | 39 | 45 | 12 | 142 | 27 |
| 栃木県 | 349 | 74 | 127 | 20 | 222 | 55 |
| 群馬県 | 423 | 96 | 194 | 28 | 229 | 68 |
| 埼玉県 | 120 | 35 | 12 | 3 | 107 | 32 |
| 千葉県 | 157 | 28 | 8 | 2 | 149 | 27 |
| 東京都 | 79 | 16 | 8 | 1 | 71 | 15 |
| 神奈川県 | 95 | 21 | 10 | 2 | 84 | 19 |
| 新潟県 | 855 | 131 | 290 | 24 | 565 | 106 |
| 富山県 | 285 | 47 | 105 | 8 | 180 | 40 |
| 石川県 | 286 | 71 | 35 | 3 | 251 | 68 |
| 福井県 | 312 | 65 | 39 | 4 | 273 | 61 |
| 山梨県 | 348 | 73 | 5 | 1 | 343 | 72 |
| 長野県 | 1,069 | 197 | 371 | 62 | 697 | 135 |
| 岐阜県 | 862 | 179 | 178 | 30 | 684 | 149 |
| 静岡県 | 497 | 115 | 89 | 18 | 408 | 97 |
| 愛知県 | 218 | 50 | 11 | 2 | 207 | 48 |
| 三重県 | 372 | 80 | 23 | 5 | 349 | 75 |

資料:林野庁計画課「森林資源現況総括表」(平成29年3月31日現在)

| 都 道 府 県 | 総 数 | | 国 有 林 | | 民 有 林 | |
|---------|---------|-----------------------|---------|-----------------------|---------|-----------------------|
| | 面積(千ha) | 蓄積(百万m ³) | 面積(千ha) | 蓄積(百万m ³) | 面積(千ha) | 蓄積(百万m ³) |
| 滋 賀 県 | 203 | 38 | 19 | 3 | 184 | 35 |
| 京 都 府 | 342 | 78 | 7 | 1 | 335 | 77 |
| 大 阪 府 | 57 | 8 | 1 | 0 | 56 | 8 |
| 兵 庫 県 | 560 | 121 | 29 | 6 | 531 | 115 |
| 奈 良 県 | 284 | 78 | 14 | 3 | 270 | 75 |
| 和 歌 山 県 | 361 | 105 | 17 | 4 | 344 | 101 |
| 鳥 取 県 | 259 | 66 | 32 | 6 | 227 | 60 |
| 島 根 県 | 524 | 153 | 32 | 7 | 492 | 147 |
| 岡 山 県 | 483 | 75 | 37 | 8 | 446 | 67 |
| 広 島 県 | 611 | 110 | 48 | 10 | 563 | 100 |
| 山 口 県 | 437 | 128 | 11 | 2 | 426 | 126 |
| 徳 島 県 | 315 | 99 | 19 | 4 | 296 | 96 |
| 香 川 県 | 88 | 7 | 8 | 1 | 79 | 5 |
| 愛 媛 県 | 401 | 113 | 40 | 10 | 361 | 103 |
| 高 知 県 | 595 | 194 | 126 | 31 | 469 | 162 |
| 福 岡 県 | 222 | 65 | 25 | 7 | 197 | 59 |
| 佐 賀 県 | 110 | 34 | 16 | 4 | 95 | 30 |
| 長 崎 県 | 243 | 52 | 24 | 5 | 219 | 46 |
| 熊 本 県 | 463 | 140 | 64 | 17 | 399 | 123 |
| 大 分 県 | 453 | 122 | 48 | 12 | 404 | 110 |
| 宮 崎 県 | 586 | 188 | 178 | 49 | 408 | 139 |
| 鹿 児 島 県 | 588 | 158 | 152 | 41 | 436 | 117 |
| 沖 縄 県 | 107 | 14 | 32 | 5 | 75 | 9 |

9表 市町村別森林資源構成

| 県民局等 | 市町村 | 計 画 対 象 民 | | | |
|-------------------------------|-----------|-----------|-------|---------|-------|
| | | 針 葉 樹 | | | 広 |
| | | 人 工 林 | 天 然 林 | 計 | 人 工 林 |
| 東 部 農 林 水 産 局 (徳 島) | 徳 島 市 | 984 | 520 | 1,504 | 16 |
| | 鳴 門 市 | 717 | 606 | 1,323 | 131 |
| | 小 松 島 市 | 50 | 12 | 62 | 0 |
| | 勝 浦 町 | 3,332 | 251 | 3,583 | 20 |
| | 上 勝 町 | 7,636 | 122 | 7,758 | 94 |
| | 佐 那 河 内 村 | 853 | 215 | 1,068 | 11 |
| | 石 井 町 | 18 | 52 | 70 | 0 |
| | 神 山 町 | 10,187 | 1,097 | 11,284 | 48 |
| | 松 茂 町 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | 板 野 町 | 179 | 106 | 285 | 34 |
| 東 部 農 林 水 産 局 (吉 野 川) | 上 板 町 | 135 | 62 | 197 | 1 |
| | 吉 野 川 市 | 4,263 | 1,331 | 5,594 | 135 |
| 南 部 総 合 県 民 局 (美 波) | 阿 波 市 | 4,092 | 754 | 4,846 | 69 |
| | 牟 岐 町 | 3,038 | 10 | 3,048 | 3 |
| | 美 波 町 | 6,843 | 61 | 6,904 | 29 |
| 南 部 総 合 県 民 局 (那 賀) | 海 陽 町 | 21,601 | 117 | 21,718 | 45 |
| | 阿 南 市 | 6,870 | 389 | 7,259 | 21 |
| 西 部 総 合 県 民 局 (美 馬) | 那 賀 町 | 46,715 | 437 | 47,152 | 416 |
| | 美 馬 市 | 15,156 | 1,546 | 16,702 | 375 |
| 西 部 総 合 県 民 局 (三 好) | つ る ぎ 町 | 9,421 | 308 | 9,729 | 111 |
| | 三 好 市 | 32,525 | 852 | 33,377 | 1,449 |
| | 東 み よ し 町 | 5,048 | 392 | 5,440 | 222 |
| 合 計 | | 179,664 | 9,239 | 188,903 | 3,230 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位 面積:ha、蓄積:千m³)

| 有 林 | | 面 積 | | 蓄 積 | | |
|--------|--------|---------|-------|--------|--------|--------|
| 葉 樹 | | 合 計 | 竹 林 | 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 合 計 |
| 天 然 林 | 計 | | | | | |
| 3,245 | 3,261 | 4,765 | 188 | 571 | 315 | 886 |
| 5,430 | 5,561 | 6,884 | 61 | 261 | 407 | 668 |
| 338 | 338 | 400 | 248 | 21 | 30 | 51 |
| 1,055 | 1,075 | 4,658 | 12 | 1,431 | 88 | 1,519 |
| 1,703 | 1,797 | 9,555 | 30 | 3,667 | 165 | 3,832 |
| 1,766 | 1,777 | 2,845 | 7 | 478 | 199 | 677 |
| 216 | 216 | 286 | 21 | 19 | 21 | 40 |
| 2,872 | 2,920 | 14,204 | 108 | 5,625 | 302 | 5,927 |
| 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 1,274 | 1,308 | 1,593 | 21 | 51 | 84 | 135 |
| 968 | 969 | 1,166 | 18 | 31 | 56 | 87 |
| 2,262 | 2,397 | 7,991 | 111 | 2,018 | 277 | 2,295 |
| 4,817 | 4,886 | 9,732 | 56 | 962 | 367 | 1,329 |
| 1,802 | 1,805 | 4,853 | 29 | 1,330 | 144 | 1,474 |
| 5,241 | 5,270 | 12,174 | 140 | 2,968 | 421 | 3,389 |
| 6,711 | 6,756 | 28,474 | 57 | 10,852 | 590 | 11,442 |
| 5,591 | 5,612 | 12,871 | 2,024 | 3,313 | 466 | 3,779 |
| 13,051 | 13,467 | 60,619 | 69 | 25,660 | 1,983 | 27,643 |
| 10,443 | 10,818 | 27,520 | 503 | 6,709 | 1,307 | 8,016 |
| 4,877 | 4,988 | 14,717 | 197 | 4,534 | 654 | 5,188 |
| 19,133 | 20,582 | 53,959 | 503 | 14,723 | 2,532 | 17,255 |
| 3,767 | 3,989 | 9,429 | 106 | 1,808 | 450 | 2,258 |
| 96,563 | 99,793 | 288,697 | 4,509 | 87,031 | 10,860 | 97,891 |

10表 針広別・人天別・樹種別面積

| 針 | | 葉 | | | 樹 | | | 合 計 |
|---------|--------|-------|-------|---------|-------|-----|-------|---------|
| 人 | | 工 林 | | | 天 然 林 | | | |
| スギ | ヒノキ | マツ | 他 針 | 小 計 | マツ | 他 針 | 小 計 | |
| 133,812 | 36,281 | 8,409 | 1,162 | 179,664 | 8,686 | 553 | 9,239 | 188,903 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

11表 スギ・ヒノキ人工林齢級別面積

| 樹 種 | 齢 級 | | | | | | | |
|-----|---------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| | 計 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| スギ | 133,812 | 409 | 145 | 508 | 915 | 1,166 | 1,661 | 3,530 |
| ヒノキ | 36,281 | 11 | 38 | 461 | 1,140 | 2,336 | 3,005 | 4,075 |
| 合 計 | 170,093 | 420 | 183 | 969 | 2,055 | 3,502 | 4,667 | 7,605 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位:ha)

| 広葉樹 | | | | | | 合 計 | 総 数 | 備 考 |
|-------|-----|-------|-------|--------|--------|--------|---------|-----|
| 人 工 林 | | | 天 然 林 | | | | | |
| クヌギ | 他 広 | 小 計 | クヌギ | 他 広 | 小 計 | | | |
| 2,589 | 641 | 3,230 | 396 | 96,167 | 96,563 | 99,793 | 288,697 | |

(単位:ha)

| 齢 級 | | | | | | | | 備 考 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-----|
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15以上 | |
| 8,429 | 10,599 | 21,495 | 24,529 | 23,230 | 13,986 | 7,522 | 15,687 | |
| 5,358 | 3,790 | 4,542 | 3,613 | 3,067 | 1,871 | 719 | 2,257 | |
| 13,786 | 14,389 | 26,037 | 28,142 | 26,297 | 15,856 | 8,241 | 17,944 | |



Ⅲ

林業經濟編

1 經 濟

2 價 格

3 木 材

1 経 済

12表 経済活動別県内総生産（名目）

| 項 目 | 年 度 | | | |
|---------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 1 農 林 水 産 業 | 61,744 | 61,556 | 59,389 | 60,692 |
| （1）農 業 | 48,898 | 48,567 | 46,247 | 47,640 |
| （2）林 業 | 4,641 | 5,224 | 5,168 | 5,763 |
| （3）水 産 業 | 8,205 | 7,765 | 7,974 | 7,289 |
| 2 鉱 業 | 2,893 | 2,766 | 2,433 | 2,510 |
| 3 製 造 業 | 730,656 | 772,858 | 730,440 | 813,336 |
| 4 電気・ガス・水道・廃棄物処理業 | 146,676 | 147,310 | 134,503 | 138,106 |
| 5 建 設 業 | 133,167 | 121,483 | 131,347 | 138,741 |
| 6 卸 売 ・ 小 売 業 | 246,629 | 241,138 | 245,113 | 240,204 |
| 7 運 輸 ・ 郵 便 業 | 142,899 | 124,734 | 120,130 | 114,827 |
| 8 宿 泊 ・ 飲 食 サービス業 | 77,746 | 70,877 | 69,253 | 65,893 |
| 9 情 報 通 信 業 | 76,813 | 79,618 | 76,916 | 76,765 |
| 10 金 融 ・ 保 険 業 | 127,209 | 99,987 | 105,500 | 104,048 |
| 11 不 動 産 業 | 276,046 | 278,215 | 289,197 | 295,668 |
| 12 専 門 ・ 科 学 技 術 、 専 業 務 支 援 サービス業 | 142,459 | 127,256 | 128,399 | 129,574 |
| 13 公 務 | 182,167 | 174,120 | 171,086 | 169,288 |
| 14 教 育 | 158,532 | 152,063 | 145,005 | 148,043 |
| 15 保 健 衛 生 ・ 社 会 事 業 | 246,269 | 239,348 | 253,550 | 262,746 |
| 16 そ の 他 の サ ー ビ ス | 159,167 | 156,132 | 146,702 | 140,542 |
| 17 小 計（1～16の計） | 2,911,072 | 2,849,461 | 2,808,963 | 2,900,983 |
| 18 輸 入 品 に 課 さ れ る 税 ・ 関 税 | 31,264 | 32,589 | 25,095 | 28,168 |
| 19 （控除）総資本形成に係る消費税 | 22,239 | 21,022 | 17,490 | 16,761 |
| 20 県 内 総 生 産（17+18-19） | 2,920,097 | 2,861,028 | 2,816,568 | 2,912,390 |

資料：平成28年度県民経済計算年報（令和元年8月1日現在）

(単位:百万円)

| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 備 考 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|
| 61,290 | 65,034 | 59,574 | 56,323 | 64,053 | 69,524 | |
| 46,630 | 50,964 | 45,890 | 42,840 | 49,814 | 55,844 | |
| 6,101 | 6,209 | 6,572 | 6,988 | 7,389 | 7,079 | |
| 8,559 | 7,861 | 7,112 | 6,495 | 6,850 | 6,601 | |
| 2,530 | 2,207 | 2,375 | 2,424 | 2,336 | 2,119 | |
| 818,290 | 796,135 | 840,942 | 888,944 | 882,602 | 834,185 | |
| 140,276 | 130,979 | 154,035 | 164,864 | 164,026 | 159,189 | |
| 141,813 | 135,072 | 163,572 | 157,110 | 146,498 | 161,166 | |
| 255,896 | 251,304 | 248,773 | 247,461 | 255,028 | 254,795 | |
| 102,715 | 107,296 | 113,745 | 113,413 | 113,829 | 116,948 | |
| 61,040 | 56,718 | 59,857 | 61,640 | 60,975 | 68,395 | |
| 75,492 | 73,360 | 73,403 | 72,340 | 72,114 | 70,476 | |
| 102,813 | 99,595 | 99,154 | 94,263 | 99,900 | 95,489 | |
| 302,889 | 308,246 | 318,136 | 322,430 | 325,641 | 329,116 | |
| 128,415 | 126,356 | 131,446 | 135,542 | 145,521 | 150,466 | |
| 172,788 | 164,489 | 162,260 | 168,704 | 170,769 | 167,380 | |
| 152,597 | 152,873 | 152,544 | 160,370 | 165,449 | 164,973 | |
| 265,319 | 272,067 | 275,098 | 275,180 | 280,907 | 285,443 | |
| 131,869 | 126,192 | 123,776 | 126,693 | 131,002 | 130,077 | |
| 2,916,032 | 2,867,923 | 2,978,690 | 3,047,701 | 3,080,650 | 3,059,741 | |
| 33,101 | 33,219 | 37,983 | 51,913 | 51,052 | 44,064 | |
| 20,988 | 19,034 | 17,447 | 27,090 | 31,937 | 31,833 | |
| 2,928,145 | 2,882,108 | 2,999,226 | 3,072,524 | 3,099,765 | 3,071,972 | |

13表 小松島税関支署管内における輸入総金額に対する木材輸入金額の地位

(単位:千円)

| 年次 | 総輸入金額 | うち木材輸入金額 | 輸入総額に対する木材輸入比率 | 備考 |
|----|-------------|------------|----------------|----|
| 55 | 55,624,000 | 34,178,000 | 61.4% | |
| 60 | 34,999,000 | 18,208,000 | 52.0% | |
| 2 | 44,916,552 | 20,866,103 | 46.5% | |
| 7 | 38,350,539 | 16,373,045 | 42.7% | |
| 12 | 53,390,002 | 10,902,996 | 20.4% | |
| 17 | 85,386,000 | 7,191,000 | 8.4% | |
| 22 | 82,993,000 | 2,513,000 | 3.0% | |
| 25 | 97,518,000 | 2,499,000 | 2.6% | |
| 26 | 96,273,000 | 3,724,000 | 3.9% | |
| 27 | 97,535,000 | 2,515,000 | 2.6% | |
| 28 | 80,932,000 | 2,647,000 | 3.3% | |
| 29 | 114,989,000 | 1,975,000 | 1.7% | |
| 30 | 130,150,000 | 2,696,000 | 2.1% | |

資料:小松島税関支署管内貿易概況(平成31年3月31日現在)

14表 新設住宅建築着工量の推移

| 区分 年度 | 県 | | | 全 国 | | | 戸数伸び数 (S50=100) | |
|----------|----------------------------|-------------|-------------|-----------------------------|-------------|-------------|--------------------|-----------|
| | 建築床面積 (m ²) | 建築戸数 (戸) | うち木造 (戸) | 建築床面積 (千m ²) | 建築戸数 (戸) | うち木造 (戸) | 県 (%) | 全国 (%) |
| 50 | 910,464 | 9,571 | 5,137 | 118,068 | 1,427,717 | 950,805 | 100.0 | 100.0 |
| 55 | 738,525 | 6,866 | 3,315 | 114,424 | 1,213,859 | 711,724 | 71.7 | 85.0 |
| 60 | 598,420 | 5,662 | 2,786 | 104,016 | 1,205,994 | 590,206 | 59.2 | 84.5 |
| 2 | 797,554 | 8,595 | 3,190 | 134,487 | 1,665,367 | 706,767 | 89.8 | 116.6 |
| 7 | 852,558 | 8,025 | 4,047 | 138,139 | 1,509,787 | 702,749 | 83.8 | 105.7 |
| 12 | 636,106 | 5,575 | 3,062 | 117,523 | 1,213,157 | 548,329 | 58.2 | 85.0 |
| 17 | 492,798 | 4,920 | 2,500 | 106,744 | 1,249,366 | 545,381 | 51.4 | 87.5 |
| 22 | 389,373 | 3,788 | 2,916 | 73,873 | 819,047 | 464,133 | 39.6 | 57.4 |
| 26 | 371,650 | 3,878 | 2,887 | 74,006 | 880,470 | 486,058 | 40.5 | 61.7 |
| 27 | 386,062 | 4,012 | 2,823 | 75,592 | 920,537 | 511,146 | 41.9 | 64.5 |
| 28 | 422,360 | 4,658 | 3,467 | 78,705 | 974,137 | 549,263 | 48.7 | 68.2 |
| 29 | 419,604 | 4,764 | 3,592 | 75,829 | 946,396 | 542,202 | 49.8 | 66.3 |
| 30 | 391,991 | 4,377 | 3,183 | 76,573 | 952,936 | 541,905 | 45.7 | 66.7 |

資料：新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 新設住宅着工届による

2 価 格

15表 素材価格の推移

(単位:円/m³)

| 区分 年別 | 県 内 | | | 全 国 | | | 備 考 |
|----------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------|--|
| | す ぎ | ひ の き | 米 マ ツ | す ぎ | ひ の き | 米 マ ツ | |
| 55 | 35,990 | 57,710 | 36,300 | 40,100 | 76,300 | 36,200 | [品名・規格] ・ すぎ中丸太 (径:18.0~30.0cm、長:4.0m) ・ ひのき中丸太 (径:18.0~22.0cm、長:4.0m) ・ 米マツ丸太 (径:30.0cm上、長:6.0m) [その他] ・ 現金販売価格 ・ 年度統計 (県内:すぎ、ひのき) ・ 年次統計 (県内:米マツ) (全国:すぎ、ひのき、米マツ) |
| 60 | 23,990 | 37,830 | 27,500 | 25,800 | 53,800 | 27,600 | |
| 2 | 29,250 | 59,750 | 26,600 | 26,700 | 67,500 | 26,800 | |
| 7 | 24,750 | 39,250 | 29,800 | 21,700 | 53,500 | 30,300 | |
| 12 | 20,275 | 31,583 | 28,100 | 17,200 | 40,200 | 28,000 | |
| 17 | 16,375 | 17,000 | 23,900 | 12,400 | 25,500 | 27,000 | |
| 22 | 14,417 | 17,833 | 25,000 | 11,800 | 21,600 | 25,900 | |
| 26 | 13,958 | 14,208 | 28,520 (※) | 14,300 | 20,000 | 30,100 | |
| 27 | 13,000 | 13,750 | 23,400 | 13,200 | 17,600 | 32,100 | |
| 28 | 13,042 | 12,917 | 23,760 | 12,800 | 17,600 | 31,000 | |
| 29 | 13,250 | 13,083 | 29,160 | 13,600 | 18,100 | 32,600 | |
| 30 | 13,542 | 12,917 | 29,880 | 14,400 | 18,400 | 40,200 | |

資料:農林水産省大臣官房統計部調べ(平成31年3月31日現在)

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 県外材輸入協会から聞き取り

16表 製品価格の推移

(単位:円/m³)

| 区分 年別 | 県 内 | | | | 全 国 | | | 備 考 |
|----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|---|
| | すぎ 正 角 | すぎ 正 割 | ひのき 正 角 | 米マツ 正 割 | すぎ 正 角 | ひのき 正 角 | 米つが 正 角 | |
| 55 | 51,920 | - | 114,580 | 47,750 | 65,600 | 137,000 | 54,300 | [品名・規格] ・ 正角 (厚*幅*長) (10.5cm*10.5cm*4.0m) ・ 正割 (厚*幅*長) (4.5cm*4.5cm*4.0m) ・ 米つが正角 (厚*幅*長) (10.5cm*10.5cm*4.0m) [その他] ・ 現金卸売価格 ・ 年度統計:県内製品 ・ 年次統計:全国製品 |
| 60 | 41,420 | - | 81,670 | 40,000 | 47,000 | 86,200 | 43,200 | |
| 2 | 45,416 | 48,583 | 120,416 | 43,583 | 51,500 | 117,500 | 49,500 | |
| 7 | 48,500 | 45,833 | 102,583 | 43,708 | 49,700 | 102,500 | 50,700 | |
| 12 | 40,750 | 41,917 | 84,417 | 42,417 | 43,900 | 81,000 | 46,000 | |
| 17 | 35,000 | 36,833 | 62,083 | 44,333 | 41,300 | 71,000 | 51,200 | |
| 22 | 34,417 | 36,000 | 60,000 | 49,000 | 41,900 | 69,300 | 66,100 | |
| 26 | 38,917 | 40,000 | 65,883 | 61,417 | 53,900 | 81,900 | 74,100 | |
| 27 | 39,333 | 40,000 | 54,417 | 62,000 | 52,700 | 78,000 | 75,300 | |
| 28 | 39,000 | 45,000 | 55,750 | 62,000 | 52,200 | 78,000 | 75,400 | |
| 29 | 39,000 | 45,000 | 60,000 | 64,417 | 52,200 | 79,000 | 75,600 | |
| 30 | 39,000 | 45,000 | 60,000 | 69,917 | 54,100 | 75,300 | 82,600 | |

資料:農林水産省大臣官房統計部調べ(平成31年3月31日現在)

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 取り扱い規格等について

〔県内:すぎ正角〕

- ・ 平成7年度まで「厚:9.0cm、幅:9.0cm、長:4.0m」
- ・ 平成7年度以降「厚:10.5cm、幅:10.5cm、長:4.0m」

〔県内:米マツ正割〕

- ・ 平成7年度まで「米つが正角」「厚:9.0cm、幅:9.0cm、長:4.0m」
- ・ 平成8~20年度「米マツ小割」「厚:3.8cm、幅:3.8cm、長:4.0m」

3 木 材

17表 木材需給実績

| 年 度 | 区 分 | 供 | | | 給 | | | |
|-----|-----|-------|-------------------|-----------------------|------------|-------|-------|-----|
| | | 総 数 | 年 度 当 初 在 庫 | 県 内 生 産 (素材生産量) | 外 輸 材 入 | 移 入 量 | | |
| | | | | | | 計 | 国 産 材 | 外 材 |
| 60 | | 1,778 | 156 | 364 | 793 | 465 | 191 | 274 |
| 2 | | 1,899 | 239 | 338 | 850 | 472 | 173 | 299 |
| 7 | | 1,552 | 161 | 287 | 685 | 419 | 89 | 330 |
| 12 | | 1,044 | 120 | 238 | 463 | 228 | 66 | 157 |
| 17 | | 844 | 87 | 178 | 341 | 238 | 126 | 112 |
| 22 | | 534 | 38 | 206 | 101 | 189 | 117 | 72 |
| 26 | | 621 | 25 | 279 | 94 | 223 | 142 | 81 |
| 27 | | 615 | 29 | 324 | 75 | 187 | 120 | 67 |
| 28 | | 682 | 56 | 353 | 69 | 204 | 144 | 60 |
| 29 | | 675 | 46 | 375 | 54 | 200 | 131 | 69 |
| 30 | | 697 | 31 | 371 | 75 | 220 | 148 | 72 |

資料: 新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

18表 素材生産量の推移

| 年 度 | 区 分 | 私 有 林 | | | 県 有 林 | | |
|-----|-----|---------|--------|---------|--------|-------|--------|
| | | 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 | 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 |
| 60 | | 277,744 | 55,080 | 332,824 | 10,104 | 0 | 10,104 |
| 2 | | 258,583 | 49,421 | 308,004 | 11,032 | 0 | 11,032 |
| 7 | | 254,117 | 29,135 | 283,252 | 970 | 0 | 970 |
| 12 | | 215,335 | 16,700 | 232,035 | 2,224 | 0 | 2,224 |
| 17 | | 159,015 | 5,659 | 164,674 | 3,364 | 0 | 3,364 |
| 22 | | 192,141 | 5,106 | 197,247 | 3,180 | 0 | 3,180 |
| 26 | | 250,511 | 11,203 | 261,714 | 13,734 | 0 | 13,734 |
| 27 | | 292,423 | 11,322 | 303,745 | 13,577 | 0 | 13,577 |
| 28 | | 321,229 | 9,971 | 331,200 | 15,820 | 0 | 15,820 |
| 29 | | 341,057 | 9,570 | 350,627 | 14,479 | 0 | 14,479 |
| 30 | | 336,557 | 7,763 | 344,320 | 16,793 | 0 | 16,793 |

資料: 新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位:千m³)

| 総 数 | 需 要 | | | | 外 材 依 存 率 (%) | 要 | | |
|-------|---------|-------|-------|------|-----------------------|---------|-------|-----|
| | 県 内 消 費 | | | 計 | | 県 外 移 出 | | |
| | 計 | 国 産 材 | 外 材 | | | 計 | 国 産 材 | 外 材 |
| 1,602 | 1,511 | 552 | 959 | 63.5 | 91 | 8 | 83 | |
| 1,661 | 1,598 | 505 | 1,092 | 68.3 | 64 | 12 | 52 | |
| 1,377 | 1,303 | 364 | 939 | 72.1 | 74 | 13 | 61 | |
| 951 | 831 | 275 | 556 | 66.9 | 121 | 35 | 86 | |
| 755 | 693 | 286 | 407 | 58.7 | 62 | 20 | 42 | |
| 482 | 450 | 317 | 133 | 29.6 | 32 | 9 | 23 | |
| 592 | 529 | 411 | 118 | 22.3 | 63 | 10 | 53 | |
| 558 | 494 | 404 | 90 | 18.2 | 64 | 16 | 48 | |
| 635 | 572 | 485 | 87 | 15.2 | 63 | 15 | 48 | |
| 644 | 577 | 488 | 89 | 15.4 | 67 | 36 | 31 | |
| 650 | 556 | 472 | 84 | 15.1 | 94 | 41 | 53 | |

(単位:m³)

| 国 有 林 | | | 総 計 | | | 備 考 |
|--------|-------|--------|---------|--------|---------|-----|
| 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 | 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 | |
| 14,607 | 6,159 | 20,766 | 302,455 | 61,239 | 363,694 | |
| 16,799 | 2,188 | 18,987 | 286,414 | 51,609 | 338,023 | |
| 2,404 | 312 | 2,716 | 257,491 | 29,447 | 286,938 | |
| 3,567 | 324 | 3,891 | 221,126 | 17,024 | 238,150 | |
| 9,577 | 76 | 9,653 | 171,956 | 5,735 | 177,691 | |
| 5,556 | 0 | 5,556 | 200,877 | 5,106 | 205,983 | |
| 3,403 | 0 | 3,403 | 267,648 | 11,203 | 278,851 | |
| 6,313 | 0 | 6,313 | 312,313 | 11,322 | 323,635 | |
| 5,587 | 0 | 5,587 | 342,636 | 9,971 | 352,607 | |
| 10,197 | 0 | 10,197 | 365,733 | 9,570 | 375,303 | |
| 9,968 | 0 | 9,968 | 363,318 | 7,763 | 371,081 | |

19表 素材生産量

| 流域 | 県民局等 | 市町村 | 素 材 生 産 量 | | | | | |
|-------------|--------------|---------|-----------|---------|---------|-------|---------|-------|
| | | | 私 有 林 | | | 県 有 林 | | |
| | | | 針葉樹 | 広葉樹 | 計 | 針葉樹 | 広葉樹 | 計 |
| 吉野川流域 | 東部農林水産局(徳島) | 徳島市 | 43 | | 43 | | | |
| | | 鳴門市 | 2 | | 2 | | | |
| | | 小松島市 | | | | | | |
| | | 勝浦町 | 2,967 | 1 | 2,968 | 1,782 | | 1,782 |
| | | 上勝町 | 7,520 | 282 | 7,802 | 1,922 | | 1,922 |
| | | 佐那河内村 | | | | | | |
| | | 石井町 | | | | | | |
| | | 神山町 | 10,211 | 199 | 10,410 | 24 | | 24 |
| | | 松茂町 | | | | | | |
| | | 北島町 | | | | | | |
| | | 藍住町 | | | | | | |
| | 板野町 | | | | | | | |
| | 上板町 | | | | | | | |
| | 小計 | 20,743 | 482 | 21,225 | 3,728 | | 3,728 | |
| | 東部農林水産局(吉野川) | 吉野川市 | 1,501 | 1,225 | 2,726 | 2,194 | | 2,194 |
| | | 阿波市 | 118 | 1,219 | 1,337 | | | |
| | | 小計 | 1,619 | 2,444 | 4,063 | 2,194 | | 2,194 |
| | 西部総合県民局(美馬) | 美馬市 | 16,207 | 455 | 16,662 | 1,869 | | 1,869 |
| | | つるぎ町 | 28,871 | 323 | 29,194 | | | |
| | | 小計 | 45,078 | 778 | 45,856 | 1,869 | | 1,869 |
| 西部総合県民局(三好) | 三好市 | 135,961 | 605 | 136,566 | 6,136 | | 6,136 | |
| | 東みよし町 | 3,582 | | 3,582 | | | | |
| | 小計 | 139,543 | 605 | 140,148 | 6,136 | | 6,136 | |
| 計 | | 206,983 | 4,309 | 211,292 | 13,928 | | 13,928 | |
| 那賀・海部川流域 | 南部総合県民局(那賀) | 阿南市 | 1,656 | 1 | 1,657 | | | |
| | | 那賀町 | 89,969 | 109 | 90,078 | 1,616 | | 1,616 |
| | | 小計 | 91,625 | 110 | 91,735 | 1,616 | | 1,616 |
| | 南部総合県民局(美波) | 牟岐町 | 100 | | 100 | | | |
| | | 美波町 | 8,476 | 3,344 | 11,820 | | | |
| | | 海陽町 | 29,373 | | 29,373 | 1,249 | | 1,249 |
| | | 小計 | 37,949 | 3,344 | 41,293 | 1,249 | | 1,249 |
| 計 | | 129,574 | 3,454 | 133,028 | 2,865 | | 2,865 | |
| 県計 | | 336,557 | 7,763 | 344,320 | 16,793 | | 16,793 | |
| 対前年度比 | | 98.68% | 81.12% | 98.20% | 115.98% | | 115.98% | |

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位:m³)

| 素 材 生 産 量 | | | | | | 備 考 |
|-----------|-------|--------|---------|--------|---------|-----|
| 国 有 林 | | | 総 計 | | | |
| 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 | 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 | |
| | | | 43 | | 43 | |
| | | | 2 | | 2 | |
| | | | 4,749 | 1 | 4,750 | |
| | | | 9,442 | 282 | 9,724 | |
| | | | 10,235 | 199 | 10,434 | |
| | | | 24,471 | 482 | 24,953 | |
| | | | 3,695 | 1,225 | 4,920 | |
| | | | 118 | 1,219 | 1,337 | |
| | | | 3,813 | 2,444 | 6,257 | |
| 139 | | 139 | 18,215 | 455 | 18,670 | |
| | | | 28,871 | 323 | 29,194 | |
| 139 | | 139 | 47,086 | 778 | 47,864 | |
| 7,951 | | 7,951 | 150,048 | 605 | 150,653 | |
| | | | 3,582 | | 3,582 | |
| 7,951 | | 7,951 | 153,630 | 605 | 154,235 | |
| 8,090 | | 8,090 | 229,001 | 4,309 | 233,310 | |
| | | | 1,656 | 1 | 1,657 | |
| 353 | | 353 | 91,938 | 109 | 92,047 | |
| 353 | | 353 | 93,594 | 110 | 93,704 | |
| | | | 100 | | 100 | |
| | | | 8,476 | 3,344 | 11,820 | |
| 1,525 | | 1,525 | 32,147 | | 32,147 | |
| 1,525 | | 1,525 | 40,723 | 3,344 | 44,067 | |
| 1,878 | | 1,878 | 134,317 | 3,454 | 137,771 | |
| 9,968 | | 9,968 | 363,318 | 7,763 | 371,081 | |
| 97.75% | | 97.75% | 99.34% | 81.12% | 98.88% | |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

20表 材種別外材輸入量の推移

(単位:千m³)

| 年 度 | 総 数 | 米 材 | 南 洋 材 | 北 洋 材 | そ の 他 | 備 考 |
|-----|-----|-----|-------|-------|-------|--------------|
| 60 | 793 | 405 | 346 | 42 | 0 | |
| 2 | 850 | 493 | 357 | 0 | 0 | |
| 7 | 685 | 378 | 199 | 28 | 80 | その他のうち北欧材が27 |
| 12 | 462 | 217 | 128 | 96 | 21 | その他のうち北欧材は0 |
| 17 | 340 | 122 | 16 | 202 | 0 | |
| 22 | 100 | 92 | 0 | 8 | 0 | |
| 26 | 94 | 94 | 0 | 0 | 0 | |
| 27 | 75 | 68 | 0 | 7 | 0 | |
| 28 | 69 | 69 | 0 | 0 | 0 | |
| 29 | 54 | 54 | 0 | 0 | 0 | |
| 30 | 75 | 75 | 0 | 0 | 0 | |

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

21表 製材製品用途別出荷量

| 区分 年別 | 総 数 | 率 | 建 築 用 材 | | | | | 土 木 建 設 用 材 |
|----------|-----|--------|---------|-------|-----|-------|-------|----------------|
| | | | 総 数 | 率 | 板 類 | ひ き 割 | ひ き 角 | |
| 60 | 702 | 100.0% | 582 | 82.9% | 163 | 221 | 198 | 20 |
| 2 | 810 | 100.0% | 700 | 86.4% | 201 | 298 | 201 | 20 |
| 7 | 791 | 100.0% | 681 | 86.1% | 161 | 324 | 196 | 41 |
| 12 | 472 | 100.0% | 432 | 91.5% | 109 | 214 | 109 | 15 |
| 17 | 281 | 100.0% | 275 | 97.9% | 98 | 127 | 50 | 3 |
| 22 | 187 | 100.0% | 185 | 98.9% | 83 | 76 | 26 | 2 |
| 26 | 186 | 100.0% | 184 | 98.9% | 79 | 77 | 28 | - |
| 27 | 159 | 100.0% | 155 | 97.5% | 71 | 61 | 23 | - |
| 28 | 148 | 100.0% | 145 | 98.0% | 71 | 46 | 28 | - |
| 29 | 140 | 100.0% | 135 | 96.4% | 62 | 54 | 19 | - |
| 30 | 129 | 100.0% | 125 | 96.9% | 46 | 57 | 22 | - |

資料:農林水産省大臣官房統計部調べ(平成31年3月31日現在)

※ 調査結果の秘密保護の観点から秘匿措置を施しているため、合計数が一致しない場合がある。

(単位:千m³)

| 比 率 | 木 箱 仕 組 板 | 比 率 | 家具建具 用 材 | 比 率 | 建造用材 | 比 率 | そ の 他 | 比 率 |
|------|--------------|------|-------------|------|------|------|-------|------|
| 2.8% | 25 | 3.6% | 50 | 7.1% | 1 | 0.1% | 24 | 3.4% |
| 2.5% | 19 | 2.3% | 46 | 5.7% | 0 | 0.0% | 25 | 3.1% |
| 5.2% | 14 | 1.8% | 39 | 4.9% | 0 | 0.0% | 16 | 2.0% |
| 3.2% | 8 | 1.7% | 12 | 2.5% | 0 | 0.0% | 5 | 1.1% |
| 1.1% | 3 | 1.1% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| 1.1% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0.0% |
| - | - | - | - | - | - | - | 0 | 0.0% |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 3 | 2.1% | - | - | - | - | - | - |
| - | 3 | 2.3% | - | - | - | - | - | - |

22表 製材製品の仕向先

| 年別 | 区分 | 総数 | 比率 | 県内 消費量 | 比率 | 県外 出荷量 | 比率 | 京阪神 |
|----|----|-----|--------|-----------|-------|-----------|-------|-----|
| | | | | | | | | |
| 60 | | 702 | 100.0% | 308 | 43.9% | 394 | 56.1% | 191 |
| 2 | | 810 | 100.0% | 359 | 44.3% | 451 | 55.7% | 231 |
| 7 | | 703 | 100.0% | 221 | 31.4% | 482 | 68.6% | 236 |
| 12 | | 444 | 100.0% | 150 | 33.8% | 294 | 66.2% | 157 |
| 17 | | 281 | 100.0% | 95 | 33.8% | 186 | 66.2% | - |
| 22 | | 187 | 100.0% | 75 | 40.1% | 112 | 59.9% | - |
| 26 | | 186 | 100.0% | 77 | 41.4% | 109 | 58.6% | - |
| 27 | | 159 | 100.0% | 57 | 35.8% | 102 | 64.2% | - |
| 28 | | 148 | 100.0% | 59 | 39.9% | 89 | 60.1% | - |
| 29 | | 140 | 100.0% | 55 | 39.3% | 85 | 60.7% | - |
| 30 | | 129 | 100.0% | 53 | 41.1% | 76 | 58.9% | - |

資料:農林水産省大臣官房統計部調べ(平成31年3月31日現在)

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

23表 木材市場取扱い量の推移

(単位: m³)

| 年度 | 区分 | 素材 | 製品 |
|----|----|---------|--------|
| 60 | | 210,537 | 68,512 |
| 2 | | 184,744 | 80,427 |
| 7 | | 165,298 | 93,990 |
| 12 | | 136,438 | 71,576 |
| 17 | | 118,981 | 51,127 |
| 22 | | 116,764 | 39,964 |
| 26 | | 126,969 | 28,296 |
| 27 | | 118,028 | 27,446 |
| 28 | | 121,282 | 26,026 |
| 29 | | 113,763 | 24,462 |
| 30 | | 107,989 | 22,261 |

資料:農林水産省大臣官房統計部調べ(平成31年3月31日現在)

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位:千m³)

| 比 率 | 出 | | 荷 | | 先 | | 比 率 | 比 率 |
|-------|-----|------|-----|------|-----|-------|-----|-------|
| | 京 浜 | 比 率 | 中 京 | 比 率 | 四 国 | 比 率 | | |
| 27.2% | 52 | 7.4% | 25 | 3.6% | 47 | 6.7% | 79 | 11.3% |
| 28.5% | 17 | 2.1% | 13 | 1.6% | 61 | 7.5% | 129 | 15.9% |
| 33.6% | 34 | 4.8% | 21 | 3.0% | 72 | 10.2% | 119 | 16.9% |
| 35.4% | 24 | 5.4% | 8 | 1.8% | 53 | 11.9% | 52 | 11.7% |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |

※ 平成17年度分から統計調査項目が減少したため、出荷先の内訳は不明

24表 貯木場公的施設の現況

| 区 分 | 地 区 名 | 使用可能面積 (m ²) | 最大貯木可能量 (m ³) |
|-----|-------|--------------------------|---------------------------|
| 陸 上 | 津 田 | 167,430 | 293,002 |
| | 金 磯 | 33,764 | 59,087 |
| | 本 港 | 1,173 | 2,052 |
| | 計 | 202,367 | 354,141 |
| 水 面 | 津 田 | 113,334 | 28,333 |
| | 園 瀬 川 | 10,573 | 2,643 |
| | 金 磯 | 10,514 | 2,628 |
| | 赤 石 | 94,400 | 23,600 |
| | 本 港 | 32,338 | 8,084 |
| | 計 | 261,159 | 65,288 |
| 合 計 | | 463,526 | 419,429 |

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年7月12日現在)

※ 最大貯木可能量の計算式

- ・ 水面の場合:施設面積(m²)×0.25t/m²÷比重0.8t/m³×稼働率80%=貯木量(m³)
- ・ 陸上の場合:施設面積(m²)×2.00t/m²÷比重0.8t/m³×稼働率70%=貯木量(m³)

※ 津田地区は全て木材団地の施設である

25表 製材工場の推移

(単位:千m³)

| 年別 | 区分 | 徳 島 県 | | | 全 国 | | |
|----|----|-------|-------|-------|--------|-------|--------|
| | | 工場数 | 指数 | 入荷量 | 工場数 | 指数 | 入荷量 |
| 50 | | 347 | 100.0 | 1,201 | 23,630 | 100.0 | 52,377 |
| 55 | | 313 | 90.2 | 1,143 | 22,241 | 94.1 | 52,074 |
| 60 | | 260 | 74.9 | 971 | 18,834 | 79.7 | 40,792 |
| 2 | | 261 | 75.2 | 1,090 | 16,811 | 71.1 | 43,526 |
| 7 | | 248 | 71.5 | 1,084 | 14,565 | 61.6 | 36,670 |
| 12 | | 184 | 53.0 | 657 | 11,692 | 49.5 | 26,526 |
| 17 | | 154 | 44.4 | 459 | 9,011 | 38.3 | 20,540 |
| 22 | | 118 | 34.0 | 387 | 6,569 | 27.8 | 15,762 |
| 26 | | 108 | 32.0 | 276 | 5,435 | 23.0 | 16,611 |
| 27 | | 104 | 30.0 | 255 | 5,118 | 21.7 | 16,182 |
| 28 | | 99 | 28.5 | 247 | 4,866 | 20.6 | 16,590 |
| 29 | | 98 | 28.2 | 235 | 4,782 | 20.2 | 16,802 |
| 30 | | 94 | 27.1 | 217 | 4,551 | 19.3 | 16,672 |

資料:農林水産省大臣官房統計部調べ(平成31年3月31日現在)

※ 指数は昭和50年を100とする

26表 木材チップ工場の推移

(単位:千m³)

| 年別 | 区分 | 工 場 数 | | | 木 材 チ ッ プ 生 産 量 | | | | |
|----|----|-------|-----|-----|-----------------|------|------|------------|-----|
| | | 総数 | 専 業 | 兼 業 | 総数 | 工場残材 | 林地残材 | 解体材・ 廃材 | 素 材 |
| 60 | | 88 | 24 | 64 | 338 | 125 | 0 | 0 | 213 |
| 2 | | 68 | 17 | 51 | 252 | 103 | 0 | 0 | 149 |
| 7 | | 48 | 8 | 40 | 123 | 89 | 0 | 0 | 34 |
| 12 | | 38 | 7 | 31 | 135 | 111 | 3 | 0 | 21 |
| 17 | | 33 | - | - | 119 | 86 | 0 | 2 | 31 |
| 22 | | 27 | - | - | 84 | 56 | 0 | 2 | 26 |
| 26 | | 26 | 5 | 21 | 91 | 48 | 0 | 17 | 26 |
| 27 | | 25 | 5 | 20 | 105 | 64 | 0 | 17 | 24 |
| 28 | | 28 | 5 | 23 | 85 | 48 | 0 | 7 | 30 |
| 29 | | 28 | 5 | 23 | 86 | 50 | 0 | 11 | 25 |
| 30 | | 25 | 3 | 22 | 58 | 32 | 0 | 2 | 24 |

資料:農林水産省大臣官房統計部調べ(平成31年3月31日現在)

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 調査結果の秘密保護の観点から秘匿措置を施しているため、合計数が一致しない場合がある

27表 合板工場の推移

| 年別 | 区分 | 原木消費量(m ³) | 合板生産量(m ²) | 備 考 |
|----|----|------------------------|----------------------------|-------------|
| 2 | | 321,601 | 20,517,840 (49,560,000) | ()は4mm換算面積 |
| 7 | | 167,311 | 9,494,000 (25,379,000) | // |
| 12 | | 141,103 | 10,664,249 (24,382,250) | // |
| 17 | | 195,096 | 10,742,667 (29,330,000) | // |
| 22 | | 140,623 | (20,339,750) | // |
| 26 | | 195,336 | (32,702,500) | // |
| 27 | | 185,842 | (33,273,000) | // |
| 28 | | 192,907 | (35,139,000) | // |
| 29 | | 191,122 | (34,287,500) | // |
| 30 | | 183,738 | (33,704,500) | // |

資料: 新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 平成21年度より4mm換算面積のデータのみ

28表 製造品出荷額等の推移

(単位:万円)

| 年 度 | 徳 島 県 計 | 木 材 加 工 業 | 比 率 |
|-----|-------------|-----------|------|
| 60 | 117,012,306 | 6,760,109 | 5.8% |
| 2 | 146,144,702 | 8,218,294 | 5.6% |
| 7 | 146,534,144 | 8,704,556 | 5.9% |
| 12 | 150,521,255 | 4,916,763 | 3.3% |
| 17 | 160,557,208 | 3,845,734 | 2.4% |
| 21 | 157,005,548 | 3,113,324 | 2.0% |
| 22 | 167,557,412 | 3,268,902 | 2.0% |
| 24 | 167,788,547 | 3,352,211 | 2.0% |
| 25 | 171,220,668 | 3,502,978 | 2.0% |
| 26 | 178,386,262 | 4,015,041 | 2.3% |
| 27 | 169,848,049 | 3,635,869 | 2.1% |
| 28 | 170,023,445 | 3,836,736 | 2.3% |

資料:統計データ課「徳島県の工業」(平成29年6月1日現在)

※ 従業者4人以上の事務所

29表 プレカット工場

| 市 町 村 | 工 場 数 | 備 考 |
|---------|-------|-----|
| 徳 島 市 | 3 | |
| 阿 南 市 | 1 | |
| 美 波 町 | 1 | |
| 吉 野 川 市 | 1 | |

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

● ● ● ● IV ● ● ● ●

林業生產編

1 林 道

2 造 林

3 伐 採

4 種 苗

5 特 用 林 產 物

6 林 業 機 械

1 林 道

30表 林道開設延長の推移

(単位:m)

| 年度 区分 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 25 | 26 | 27 |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 自動車道 | 47,342 | 48,996 | 32,806 | 34,188 | 23,517 | 15,347 | 16,802 | 18,143 | 21,269 |

| 年度 区分 | 28 | 29 | 30 | | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--|--|--|--|--|--|
| 自動車道 | 16,199 | 24,144 | 10,934 | | | | | | |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

31表 林道開設実績

(単位:m)

| 年度 種類 | 一般 | 農免 | 山振等 | 林構 | 県単 | スーパー | 地対 | 自力 | ふるさと |
|----------|--------|-------|-----|-------|-------|------|-----|-------|-------|
| 60 | 29,473 | 1,222 | 410 | 6,552 | 7,885 | | | 1,800 | |
| 2 | 29,386 | 2,742 | 547 | 6,950 | 8,963 | | 295 | 113 | |
| 7 | 22,329 | 851 | 660 | 4,118 | 4,755 | | | | 93 |
| 12 | 22,085 | 135 | 871 | 3,204 | 1,252 | | | 433 | 6,208 |
| 17 | 16,837 | 276 | | 2,061 | 2,190 | | | | 2,153 |
| 22 | 13,966 | | | | 517 | | | 864 | |
| 26 | 18,132 | | | | 11 | | | | |
| 27 | 21,124 | | | | 145 | | | | |
| 28 | 16,198 | | | | 1 | | | | |
| 29 | 24,058 | | | | 86 | | | | |
| 30 | 10,610 | | | | 324 | | | | |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 林業専用道は一般に含む

32表 林道開設計画

(単位:km)

| 開設延長 | 総量 | 平成21年4月1日 | 平成26年4月1日 | 平成31年4月1日 |
|------|-----|------------|------------|-----------|
| | | 平成26年3月31日 | 平成31年3月31日 | 令和6年3月31日 |
| | 480 | 152 | 152 | 176 |

資料:森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

33表 林道密度

(単位:m/ha)

| 年度 | 密度 | 公道等 | 林道 | 計 |
|--------|----|-----|-----|------|
| 平成26年度 | | 9.8 | 6.1 | 15.9 |
| 平成27年度 | | 9.9 | 6.1 | 16.0 |
| 平成28年度 | | 9.8 | 6.2 | 16.0 |
| 平成29年度 | | 9.9 | 6.2 | 16.1 |
| 平成30年度 | | 9.8 | 6.2 | 16.1 |

資料:森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

34表 林道新設数

(単位:m、千円)

| 年度・林道 | 延長 | 工事費 |
|--------|--------|-----------|
| 平成26年度 | 18,143 | 2,012,254 |
| 平成27年度 | 21,269 | 1,911,337 |
| 平成28年度 | 16,199 | 2,142,884 |
| 平成29年度 | 24,144 | 2,338,291 |
| 平成30年度 | 10,934 | 2,140,549 |
| 森林基幹道 | 3,374 | 1,332,549 |
| 森林管理道 | 2,368 | 615,023 |
| 林業専用道 | 714 | 58,126 |
| 森林施業道 | - | - |
| 県単林道 | 324 | 9,901 |
| その他林道 | 4,154 | 124,950 |

資料:森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

35表 市町村別林内道路密度表

| 区分 | 林内道路密度 | 民有林面積 (ha) | 林内道路延長(m) | | |
|----------------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 公道等 | 林道 | 計 |
| 東部農林 水産局 (徳島) | 徳島市 | 5,017.66 | 69,807 | 24,091 | 93,898 |
| | 鳴門市 | 7,079.18 | 75,359 | 26,603 | 101,962 |
| | 小松島市 | 652.74 | 6,630 | 2,652 | 9,282 |
| | 勝浦町 | 4,724.81 | 59,152 | 27,920 | 87,072 |
| | 上勝町 | 9,689.27 | 134,049 | 96,901 | 230,950 |
| | 佐那河内村 | 2,892.00 | 66,082 | 23,036 | 89,118 |
| | 石井町 | 310.80 | 10,100 | 1,188 | 11,288 |
| | 神山町 | 14,468.83 | 153,146 | 114,858 | 268,004 |
| | 板野町 | 1,661.59 | 25,700 | 5,200 | 30,900 |
| | 上板町 | 1,211.39 | 17,000 | 3,300 | 20,300 |
| | 松茂町 | 3.20 | - | - | - |
| | 北島町 | - | - | - | - |
| 藍住町 | - | - | - | - | |
| 小計 | 47,711.47 | 617,025 | 325,749 | 942,774 | |
| 東部農林 水産局 (吉野川) | 吉野川市 | 8,134.15 | 141,295 | 41,338 | 182,633 |
| | 阿波市 | 9,905.30 | 102,000 | 41,020 | 143,020 |
| | 小計 | 18,039.45 | 243,295 | 82,358 | 325,653 |
| 南部総合 県民局 (美波) | 牟岐町 | 4,892.20 | 36,484 | 10,795 | 47,279 |
| | 美波町 | 12,367.17 | 125,361 | 17,073 | 142,434 |
| | 海陽町 | 28,759.37 | 188,734 | 171,108 | 359,842 |
| | 小計 | 46,018.74 | 350,579 | 198,976 | 549,555 |
| 南部総合 県民局 (那賀) | 阿南市 | 14,950.69 | 121,164 | 16,982 | 138,146 |
| | 那賀町 | 61,544.67 | 421,010 | 441,784 | 862,794 |
| | 小計 | 76,495.36 | 542,174 | 458,766 | 1,000,940 |
| 西部総合 県民局 (美馬) | 美馬市 | 28,288.28 | 244,928 | 190,395 | 435,323 |
| | つるぎ町 | 14,968.87 | 139,813 | 83,115 | 222,928 |
| | 小計 | 43,257.15 | 384,741 | 273,510 | 658,251 |
| 西部総合 県民局 (三好) | 三好市 | 55,138.30 | 641,530 | 413,004 | 1,054,534 |
| | 東みよし町 | 9,577.02 | 138,065 | 96,522 | 234,587 |
| | 小計 | 64,715.32 | 779,595 | 509,526 | 1,289,121 |
| 合計 | | 296,237.49 | 2,917,409 | 1,848,885 | 4,766,294 |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 幅員2.8m以上のもの

| 林内道路密度(m/ha) | | | 作業道延長 (m) | 林内路網延長 (m) | 林内路網密度 (m/ha) |
|--------------|------|------|--------------|---------------|------------------|
| 公道等 | 林道 | 計 | | | |
| 13.9 | 4.8 | 18.7 | 4,652 | 98,550 | 19.6 |
| 10.6 | 3.8 | 14.4 | 4,124 | 106,086 | 15.0 |
| 10.2 | 4.1 | 14.2 | 0 | 9,282 | 14.2 |
| 12.5 | 5.9 | 18.4 | 76,141 | 163,213 | 34.5 |
| 13.8 | 10.0 | 23.8 | 81,620 | 312,570 | 32.3 |
| 22.8 | 8.0 | 30.8 | 7,107 | 96,225 | 33.3 |
| 32.5 | 3.8 | 36.3 | 1,983 | 13,271 | 42.7 |
| 10.6 | 7.9 | 18.5 | 214,780 | 482,784 | 33.4 |
| 15.5 | 3.1 | 18.6 | 3,018 | 33,918 | 20.4 |
| 14.0 | 2.7 | 16.8 | 4,348 | 24,648 | 20.3 |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 12.9 | 6.8 | 19.8 | 397,773 | 1,340,547 | 28.1 |
| 17.4 | 5.1 | 22.6 | 98,489 | 281,122 | 34.7 |
| 10.3 | 4.1 | 14.4 | 47,503 | 190,523 | 19.2 |
| 13.5 | 4.6 | 18.1 | 145,992 | 471,645 | 26.1 |
| 7.5 | 2.2 | 9.7 | 48,228 | 95,507 | 19.5 |
| 10.1 | 1.4 | 11.5 | 142,440 | 284,874 | 23.0 |
| 6.6 | 5.9 | 12.5 | 186,318 | 546,160 | 19.0 |
| 7.6 | 4.3 | 11.9 | 376,986 | 926,541 | 20.1 |
| 8.1 | 1.1 | 9.2 | 43,004 | 181,150 | 12.1 |
| 6.8 | 7.2 | 14.0 | 412,401 | 1,275,195 | 20.7 |
| 7.1 | 6.0 | 13.1 | 455,405 | 1,456,345 | 19.0 |
| 8.7 | 6.7 | 15.4 | 415,009 | 850,332 | 30.1 |
| 9.3 | 5.6 | 14.9 | 180,877 | 403,805 | 27.0 |
| 8.9 | 6.3 | 15.2 | 595,886 | 1,254,137 | 29.0 |
| 11.6 | 7.5 | 19.1 | 913,728 | 1,968,262 | 35.7 |
| 14.4 | 10.1 | 24.5 | 78,354 | 312,941 | 32.7 |
| 12.0 | 7.9 | 19.9 | 992,082 | 2,281,203 | 35.2 |
| 9.8 | 6.2 | 16.1 | 2,964,124 | 7,730,418 | 26.1 |

2 造

林

36表 単層林（人工造林）の実績

（単位：ha）

| 区 分 | 年 別 | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
| 東部農林水産局 （徳島） | 137 | 137 | 78 | 30 | 5 | 9 | 6 | 3 | 6 | 5 | 4 | |
| 東部農林水産局 （吉野川） | 89 | 84 | 34 | 26 | 15 | 10 | 7 | 2 | 3 | 3 | 3 | |
| 南部総合県民局 （美波） | 196 | 97 | 203 | 84 | 79 | 13 | 30 | 38 | 32 | 36 | 36 | |
| 南部総合県民局 （那賀） | 271 | 291 | 159 | 104 | 67 | 39 | 27 | 31 | 47 | 42 | 28 | |
| 西部総合県民局 （美馬） | 169 | 110 | 85 | 38 | 12 | 0 | 5 | 15 | 22 | 42 | 26 | |
| 西部総合県民局 （三好） | 249 | 183 | 131 | 98 | 61 | 31 | 92 | 57 | 79 | 62 | 81 | |
| 計 | 1,111 | 902 | 690 | 380 | 239 | 102 | 167 | 146 | 189 | 190 | 178 | |

資料：新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ（平成31年3月31日現在）

37表 複層林（樹下植栽）・天然林（改良）の実績

（単位：ha）

| 区 分 | 年 別 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|-------|------|-----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 複層林 | 樹下植栽 | 12 | 1 | 3 | 12 | 3 | 1 | 0 | 2 |
| | 計 | 12 | 1 | 3 | 12 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 天然林改良 | 植栽付き | 0 | 92 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 植栽なし | 113 | 25 | 30 | 60 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 計 | 113 | 117 | 36 | 63 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

資料：新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ（平成31年3月31日現在）

※ 複層林（樹下植栽）には、長期育成循環施業（樹下植栽）を含む

38表 分収造林実績の推移

(単位:ha)

| 年別 区分 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| 県 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 機 構 | 200.0 | 100.0 | 100.0 | 49.0 | 29.0 | - | - | - | - | - | - |
| 公 団 | 121.0 | 133.0 | 170.0 | 132.0 | 122.0 | 36.2 | 78.0 | 19.0 | 31.2 | 35.0 | 44.7 |
| その他 | 16.0 | 11.0 | 3.0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 計 | 337.0 | 244.0 | 273.0 | 181.0 | 151.0 | 36.2 | 78.0 | 19.0 | 31.2 | 35.0 | 44.7 |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

39表 民有林間伐実績

(単位:ha)

| 年 度 | 区 分 | 国 庫 補 助 | | | 融 資 | 県 単 | その他 | 合 計 | 備 考 | |
|-----|-----|---------|-------|-------|-------|-----|-----|------|-------|-----|
| | | 間 伐 | 造 林 | その他 | | | | | | 小 計 |
| 57 | | 2,000 | 918 | 0 | 2,918 | 571 | 0 | 2030 | 5,519 | |
| 60 | | 2,300 | 1,463 | 61 | 3,824 | 938 | 35 | 885 | 5,682 | |
| 2 | | 3,975 | 1,352 | 258 | 5,585 | 346 | 0 | 312 | 6,243 | |
| 7 | | 3,195 | 704 | 169 | 4,068 | 199 | 7 | 544 | 4,818 | |
| 12 | | 3,137 | 1,110 | 629 | 4,876 | 0 | 44 | 418 | 5,338 | |
| 17 | | 0 | 5,177 | 1,613 | 6,790 | 0 | 2 | 270 | 7,062 | |
| 22 | | 0 | 3,200 | 3,171 | 6,371 | 0 | 17 | 305 | 6,693 | |
| 26 | | 0 | 2,729 | 108 | 2,837 | 0 | 4 | 280 | 3,121 | |
| 27 | | 0 | 2,485 | 51 | 2,536 | 0 | 7 | 486 | 3,029 | |
| 28 | | 0 | 1,843 | 199 | 2,042 | 0 | 7 | 289 | 2,338 | |
| 29 | | 0 | 1,667 | 304 | 1,971 | 0 | 4 | 117 | 2,092 | |
| 30 | | 0 | 1,475 | 173 | 1,648 | 0 | 0 | 287 | 1,935 | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ その他には「自力」「治山事業」「公団事業」を含む

3 伐 採

40表 立木伐採面積及び伐採量の推移

| 区分 年度 | 伐採面積 (ha) | | | | 伐採(幹)材積 (m³) | | | 備 考 |
|----------|-----------|------|-------|-------|--------------|--------|---------|-----|
| | 主 伐 | | 間 伐 | 計 | 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 | |
| | 皆 伐 | 皆伐以外 | | | | | | |
| 60 | 1,725 | 48 | 3,415 | 5,188 | 355,543 | 66,608 | 422,151 | ※ |
| 2 | 942 | 80 | 3,858 | 4,880 | 355,602 | 27,341 | 382,943 | ※ |
| 5 | 937 | 74 | 4,860 | 5,871 | 276,502 | 38,222 | 314,724 | ※ |
| 7 | 682 | 208 | 4,582 | 5,472 | 290,406 | 30,073 | 320,479 | ※ |
| 12 | 354 | 51 | 4,151 | 4,556 | 287,986 | 10,837 | 298,823 | |
| 17 | 191 | 70 | 7,062 | 7,323 | 444,085 | 7,426 | 451,511 | |
| 22 | 273 | 366 | 6,178 | 6,817 | 639,011 | 6,079 | 645,090 | |
| 26 | 406 | 5 | 2,790 | 3,201 | 464,827 | 5,174 | 470,001 | |
| 27 | 454 | 69 | 2,557 | 3,080 | 466,273 | 8,274 | 474,547 | |
| 28 | 497 | 47 | 2,559 | 3,103 | 391,879 | 2,397 | 394,276 | |
| 29 | 423 | 41 | 2,077 | 2,541 | 413,594 | 4,828 | 418,422 | |
| 30 | 530 | 27 | 1,830 | 2,387 | 428,612 | 4,547 | 433,159 | |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ サンプルング調査による集計

4 種

苗

41表 精英樹

(単位:クローン数)

| 区分 | 樹種 | 樹種 | | | | | 計 | 備考 |
|----|----------------------|-----|-----|------|------|-----|-----|-----------|
| | | すぎ | ひのき | あかまつ | くろまつ | くぬぎ | | |
| ① | 精英樹指定数 | 100 | 20 | 12 | 13 | 29 | 174 | |
| ② | 精英樹亡失数 | 43 | 7 | 9 | 6 | | 65 | 伐採されたもの |
| ③ | 精英樹特定解除数 | 3 | 2 | | | | 5 | 指定解除されたもの |
| ④ | 差引現在数 (① - ② - ③) | 54 | 11 | 3 | 7 | 29 | 104 | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

42表 抵抗性個体

(単位:クローン数)

| 区分 | 樹種 | 樹種 | | | | | 計 | 備考 |
|----|-----|----|-----|------|------|--|-----|------------------|
| | | すぎ | ひのき | あかまつ | くろまつ | | | |
| | 寒風害 | 87 | 13 | | | | 100 | 激害地選出 (クローン数) |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

43表 採種穂園の現況

(単位:ha)

| 区分 | 種別 | 樹種 | 神山 | 入田 | 宮川内 | 和食 | 粟山 | ミニチュア (石井) | 計 |
|----------------------------|----------|-------------|---------------|----------------|------------------|------------------|-----------------------------------|---------------|------|
| 精 英 樹 | 種 | すぎ | 0.0 | 0.0 | 5.8 | 0.0 | 12.0 | 0.0 | 17.8 |
| | | ひのき | 1.8 | 0.0 | 1.4 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 4.2 |
| | | くろまつ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| | | くぬぎ | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 |
| | | 計 | 1.8 | 0.0 | 7.5 | 2.0 | 12.0 | 0.0 | 23.3 |
| | 穂 | すぎ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| | 計 | 1.8 | 0.0 | 7.5 | 4.0 | 12.0 | 0.0 | 25.3 | |
| | 造成年度 | S58, H元年 | S41 | S56~58, H元年 | S41~44 | S42~44 | - | - | |
| 抵 抗 性 | 種 | すぎ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| | | クロマツ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.4 |
| | | アカマツ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.3 |
| | | 計 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 1.0 | 0.0 | 1.7 |
| | | 造成年度 | - | - | - | H3~4 | S51 | - | - |
| 花 粉 症 対 策 等 | 少花粉 | すぎ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.1 | 0.6 |
| | 特定 母樹 | すぎ | 0.0 | 0.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 1.1 |
| | | ひのき | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| | | 造成年度 | - | H28~ | - | H15~16 | - | H25~28 | - |
| 管 理 事 務 所 | | | 東 部 農 林 水 産 局 | | 南 部 総 合 県 民 局 | 西 部 総 合 県 民 局 | 農 林 水 産 総 合 技 術 支 援 セ ン タ ー | | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

44表 次代検定林設定状況

(単位:箇所、1箇所当たり1.5ha)

| 区 分 | 樹 種 | すぎ | ひのき | あかまつ | くろまつ | 計 | 備 考 |
|---------------------------------|-------|----|-----|------|------|---|-----|
| | | | | | | | |
| 水 東 産 部 局 農 林 | 徳 島 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | 吉 野 川 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 計 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 南 南 部 部 民 民 局 局 合 合 | 美 波 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 | |
| | 那 賀 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | 計 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 | |
| 西 西 部 部 民 民 局 局 合 合 | 美 馬 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | 三 好 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 計 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 合 計 | | 5 | 2 | 0 | 0 | 7 | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

45表 種苗生産事業者等の現況

(単位:人)

| 区 分 | 受 講 者 | 登 録 者 | 備 考 |
|-----------|-------|-------|-----|
| 生 産 事 業 者 | 709 | 582 | |
| 配 布 事 業 者 | - | 51 | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

46表 特別母樹林

(単位:ha、本)

| 指 定 番 号 | 指 定 年 月 日 | 銘 柄 | 所 在 地 | 樹 種 | 指 定 時 の 樹 令 | 面 積 | 本 数 | 備 考 |
|---------|-----------|---------|------------|-----|----------------------|-------|-----|-----|
| 特45-50 | S46.3.30 | 木頭スギ(天) | 那賀郡那賀町木頭折宇 | すぎ | 150年 100 ~ 200 | 9.80 | 191 | |
| 特45-51 | S46.3.30 | 木頭スギ(天) | 海部郡海陽町平井 | すぎ | 130年 090 ~ 180 | 9.60 | 324 | |
| 計 | 2件 | - | 2箇所 | - | - | 19.40 | 515 | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

47表 普通母樹林の現況

(単位:ha)

| 地 区 | す ぎ | ひ の き | あ か ま つ | く ろ ま つ | く む ぎ | 計 |
|-------|--------|-------|---------|---------|-------|--------|
| 徳 島 | 32.06 | 24.39 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 56.45 |
| 吉 野 川 | 2.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.00 |
| 美 波 | 1.30 | 7.55 | 0.00 | 4.00 | 0.00 | 12.85 |
| 那 賀 | 83.65 | 8.84 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 92.49 |
| 美 馬 | 13.61 | 23.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 36.61 |
| 三 好 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 2.40 | 12.40 |
| 計 | 132.62 | 73.78 | 0.00 | 4.00 | 2.40 | 212.80 |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

48表 県営種子採取量の推移

(単位:kg)

| 樹種 | 区分 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| すぎ | 確保量 | 採取 | 26.50 | 60.10 | 51.30 | 29.00 | 15.00 | 0.00 | 5.65 | 70.70 | 19.60 | 26.90 | 34.66 |
| | | 貯蔵 | 144.30 | 48.20 | 115.40 | 195.72 | 61.72 | 39.34 | 50.40 | 33.50 | 90.94 | 96.27 | 82.00 |
| | | 計 | 170.80 | 108.30 | 166.70 | 224.72 | 76.72 | 39.34 | 56.05 | 104.20 | 110.54 | 123.17 | 116.66 |
| | 払下量 | 59.40 | 24.50 | 30.40 | 29.57 | 21.70 | 10.57 | 20.55 | 12.91 | 13.61 | 41.11 | 17.94 | |
| | その他 | 1.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.42 | 0.00 | 2.00 | 0.35 | 0.66 | 0.06 | 0.39 | |
| | 次年度繰越 | 109.80 | 83.80 | 136.30 | 195.15 | 54.60 | 28.77 | 33.50 | 90.94 | 96.27 | 82.00 | 98.33 | |
| ひのき | 確保量 | 採取 | 0.00 | 0.60 | 95.40 | 0.00 | 26.60 | 0.00 | 3.45 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 貯蔵 | 665.30 | 445.70 | 167.30 | 286.15 | 58.60 | 67.06 | 64.87 | 65.28 | 63.48 | 62.60 | 55.08 |
| | | 計 | 665.30 | 446.30 | 262.70 | 286.15 | 85.20 | 67.06 | 68.32 | 65.28 | 63.48 | 62.60 | 55.08 |
| | 払下量 | 81.30 | 43.90 | 67.20 | 38.50 | 24.96 | 5.15 | 3.05 | 1.40 | 0.82 | 7.46 | 0.76 | |
| | その他 | 8.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.85 | △0.01 | 0.40 | 0.06 | 0.06 | 0.03 | |
| | 次年度繰越 | 575.90 | 402.40 | 195.50 | 247.65 | 60.24 | 61.06 | 65.28 | 63.48 | 62.60 | 55.08 | 54.29 | |
| あかまつ(普) | 確保量 | 採取 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 貯蔵 | 0.40 | 0.40 | 0.12 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.00 |
| | | 計 | 0.40 | 0.40 | 0.12 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.00 |
| | 払下量 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.60 | 0.00 | |
| | その他 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | 次年度繰越 | 0.40 | 0.40 | 0.12 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.00 | 0.00 |
| くろまつ(普) | 確保量 | 採取 | 0.00 | 0.00 | 0.66 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 貯蔵 | 4.25 | 3.60 | 2.47 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 |
| | | 計 | 4.25 | 3.60 | 3.13 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 |
| | 払下量 | 0.00 | 0.30 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | その他 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| | 次年度繰越 | 4.25 | 3.30 | 3.11 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | |
| 計 | 確保量 | 採取 | 26.50 | 60.70 | 147.34 | 29.00 | 41.60 | 0.00 | 9.10 | 70.70 | 19.60 | 26.90 | 34.66 |
| | | 貯蔵 | 814.25 | 497.90 | 285.29 | 505.51 | 143.96 | 130.04 | 138.91 | 122.42 | 178.06 | 182.51 | 160.12 |
| | | 計 | 840.75 | 558.60 | 432.63 | 534.51 | 185.56 | 130.04 | 148.01 | 193.12 | 197.66 | 209.41 | 194.78 |
| | 払下量 | 140.70 | 68.70 | 97.62 | 68.07 | 46.66 | 15.72 | 23.60 | 14.31 | 14.43 | 49.17 | 18.70 | |
| | その他 | 9.70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.42 | 0.85 | 1.99 | 0.75 | 0.72 | 0.12 | 0.42 | |
| | 次年度繰越 | 690.35 | 489.90 | 335.01 | 466.44 | 138.48 | 113.47 | 122.42 | 178.06 | 182.51 | 160.12 | 175.66 | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

49表 育種種子等生産状況

| 区 分 | 樹 種 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|--------|---------|------|------|-------|------|------|-----|-----|------|------|------|------|
| 穂木(千本) | す ぎ | 20.0 | 33.0 | 6.4 | 5.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.4 | 0.0 | 0.0 |
| 種子(kg) | す ぎ | 26.5 | 60.1 | 51.3 | 29.0 | 15.0 | 0.0 | 5.7 | 70.7 | 19.6 | 26.9 | 34.7 |
| | ひ の き | 0.0 | 0.6 | 95.4 | 0.0 | 26.6 | 0.0 | 3.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | あ か ま つ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | く ろ ま つ | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 計 | 26.5 | 60.7 | 147.4 | 29.0 | 41.6 | 0.0 | 9.1 | 70.7 | 19.6 | 26.9 | 34.7 |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

50表 山行苗木生産量の推移

(単位:千本)

| 年 度 | 樹 種 | す ぎ | ひ の き | あ か ま つ | く ろ ま つ | く む ぎ | 計 |
|-----|-----|-------|-------|---------|---------|-------|-------|
| 55 | | 2,885 | 2,926 | 3 | 14 | - | 5,828 |
| 60 | | 1,352 | 2,826 | 0 | 3 | 156 | 4,337 |
| 2 | | 720 | 1,740 | 0 | 3 | 106 | 2,569 |
| 7 | | 483 | 1,981 | 0 | 1 | 34 | 2,499 |
| 12 | | 418 | 476 | 0 | 4 | 15 | 913 |
| 17 | | 311 | 383 | 0 | 5 | 18 | 717 |
| 22 | | 181 | 67 | 0 | 0 | 5 | 253 |
| 26 | | 168 | 57 | 0 | 0 | 20 | 245 |
| 27 | | 240 | 26 | 0 | 0 | 11 | 277 |
| 28 | | 266 | 13 | 0 | 0 | 5 | 285 |
| 29 | | 261 | 18 | 0 | 0 | 7 | 286 |
| 30 | | 346 | 21 | 2 | 0 | 1 | 370 |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

51表 経営体別苗畑面積等

(単位:ha)

| 経営体 区分 年度 | 県 | | | 市 町 村 | | | 生産事業者 | | | 自家用 | | | 学校・会社等 | | | 計 | | |
|-----------------|--------|----|------|--------|----|----|--------|-----|-------|--------|----|------|--------|----|----|--------|-----|-------|
| | 員 数 | 箇所 | 面積 | 員 数 | 箇所 | 面積 | 員 数 | 箇所 | 面積 | 員 数 | 箇所 | 面積 | 員 数 | 箇所 | 面積 | 員 数 | 箇所 | 面積 |
| 60 | 1 | 1 | 0.20 | - | - | - | 172 | 377 | 23.05 | 32 | 47 | 1.45 | - | - | - | 205 | 425 | 24.70 |
| 2 | 1 | 1 | 0.20 | - | - | - | 110 | 277 | 14.38 | 15 | 20 | 0.65 | - | - | - | 126 | 298 | 15.23 |
| 7 | 1 | 1 | 0.20 | - | - | - | 38 | 217 | 9.14 | 13 | 19 | 0.18 | - | - | - | 52 | 237 | 9.52 |
| 12 | 1 | 1 | 0.20 | - | - | - | 23 | 88 | 3.28 | 2 | 5 | 0.07 | - | - | - | 26 | 94 | 3.55 |
| 17 | 1 | 1 | 0.20 | - | - | - | 12 | 42 | 2.65 | 2 | 1 | 0.01 | - | - | - | 15 | 44 | 2.86 |
| 22 | 1 | 1 | 0.20 | - | - | - | 7 | 29 | 1.20 | 0 | 0 | 0.00 | - | - | - | 8 | 30 | 1.40 |
| 26 | 0 | 0 | 0.00 | - | - | - | 6 | 38 | 0.78 | 1 | 1 | 0.01 | - | - | - | 7 | 39 | 0.79 |
| 27 | 0 | 0 | 0.00 | - | - | - | 8 | 55 | 0.84 | (1) | 2 | 0.00 | - | - | - | 8 | 57 | 0.84 |
| 28 | 0 | 0 | 0.00 | - | - | - | 8 | 47 | 0.77 | (1) | 1 | 0.00 | - | - | - | 8 | 48 | 0.77 |
| 29 | 0 | 0 | 0.00 | - | - | - | 9 | 60 | 0.50 | 0 | 0 | 0.00 | - | - | - | 9 | 60 | 0.50 |
| 30 | 0 | 0 | 0.00 | - | - | - | 10 | 61 | 0.56 | 0 | 0 | 0.00 | - | - | - | 10 | 61 | 0.56 |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 括弧は生産事業者と重複

※ 平成27年度よりコンテナ苗を含む

52表 緑の募金実績

(単位:千円)

| 年 度 | 全 国 | 徳 島 県 | 備 考 |
|-----|-----------|--------|-----|
| 2 | 1,121,794 | 9,230 | |
| 7 | 1,336,993 | 12,253 | |
| 12 | 2,417,910 | 27,441 | |
| 17 | 2,360,372 | 26,530 | |
| 22 | 2,029,603 | 46,393 | |
| 26 | 2,110,141 | 36,732 | |
| 27 | 2,151,072 | 33,815 | |
| 28 | 2,069,989 | 34,278 | |
| 29 | 2,116,947 | 31,544 | |
| 30 | 2,091,540 | 34,544 | |

資料:林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

53表 森の案内人・徳島県樹木医・森林づくりリーダーの登録者数

(単位:人)

| | 森 の 案 内 人 | 徳 島 県 樹 木 医 | 森林づくりリーダー | 備 考 |
|---------|-----------|-------------|-----------|-----|
| 登 録 者 数 | 134 | 11 | 90 | |

資料:林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

54表 県民参加の森林づくり（ボランティア活動）

| 県民局等 年度 | 東 部 農 林 水 産 局 (徳 島) | | 東 部 農 林 水 産 局 (吉 野 川) | | 南 部 総 合 県 民 局 (美 波) | | 南 部 総 合 県 民 局 (那 賀) | | 西 部 総 合 県 民 局 (美 馬) | | 西 部 総 合 県 民 局 (三 好) | | 合 計 | |
|------------|-----------------------------|-----|-------------------------------|-----|-----------------------------|-----|-----------------------------|-----|-----------------------------|-----|-----------------------------|-----|--------|-----|
| | 箇 所 | 人 数 | 箇 所 | 人 数 | 箇 所 | 人 数 | 箇 所 | 人 数 | 箇 所 | 人 数 | 箇 所 | 人 数 | 箇 所 | 人 数 |
| 17 | 4 | 155 | 0 | 0 | 2 | 48 | 1 | 20 | 1 | 120 | 2 | 76 | 10 | 419 |
| 22 | 2 | 87 | 1 | 108 | 0 | 0 | 1 | 22 | 1 | 75 | 0 | 0 | 5 | 292 |
| 26 | 3 | 462 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 473 |
| 27 | 1 | 176 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 180 |
| 28 | 1 | 187 | 0 | 0 | 1 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 267 |
| 29 | 1 | 175 | 0 | 0 | 1 | 62 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 20 | 3 | 257 |
| 30 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 40 |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

55表 とくしま協働の森づくり事業実績

| 項 目 | 年 度 | | | | |
|----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 |
| CO2吸収貢献カード発行枚数 | 316枚 | 242枚 | 353枚 | 247枚 | 554枚 |
| 協定数 (累計数) | 27 (187) | 42 (229) | 44 (273) | 46 (319) | 55 (374) |
| 新たな協力企業・団体数 (累計数) | 6 (111) | 12 (123) | 8 (131) | 6 (137) | 15 (152) |
| 企業・団体寄附金額合計(※) | 7,214千円 (81,710千円) | 19,477千円 (101,187千円) | 12,508千円 (113,695千円) | 16,661千円 (133,456千円) | 25,447千円 (158,903千円) |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 平成21年度からの旧協定を含む累計額

55表・附 平成26～30年度「とくしま協働の森づくり事業」協定企業と協定内容

| 企業名 | 締結日 | 協定内容 | | |
|-------------------|------------|----------|----------|-------|
| | | 内容 | 面積 | 場所 |
| 阿南農業協同組合 | 平成26年9月30日 | 間伐 | 3.00ha | 那賀町 |
| 大久保産業株式会社 | 平成26年9月30日 | 間伐 | 10.00ha | 神山町 |
| 大倉工業株式会社 | 平成26年9月30日 | 植栽 | 4.00ha | 三好市 |
| 四国コカ・コーラボトリング株式会社 | 平成26年9月30日 | 間伐 | 4.00ha | 三好市 |
| 大鵬薬品工業株式会社徳島工場 | 平成26年9月30日 | 間伐 | 10.00ha | 三好市 |
| 公益社団法人徳島県建築士会 | 平成26年9月30日 | 植栽 | 2.50ha | 海陽町 |
| 一般社団法人徳島県猟友会 | 平成26年9月30日 | 間伐 | 10.00ha | 美馬市 |
| 生活協同組合とくしま生協 | 平成26年9月30日 | 間伐 | 10.00ha | 神山町 |
| 株式会社徳島農林水産PFIサービス | 平成26年9月30日 | 間伐 | 10.00ha | 神山町 |
| 株式会社ビューティドクターセルムス | 平成26年9月30日 | 間伐 | 10.00ha | 美馬市 |
| 株式会社松本コンサルタント | 平成26年9月30日 | 間伐 | 15.00ha | 美馬市 |
| 株式会社丸本 | 平成26年9月30日 | 植栽 | 3.75ha | 海陽町 |
| 株式会社ヨコタコーポレーション | 平成26年9月30日 | 間伐 | 10.00ha | 美馬市 |
| アサヒビール株式会社徳島支社 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 70.00ha | 美馬市ほか |
| アルボ木材工業株式会社 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 那賀町 |
| 阿波郡東部農業協同組合 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 阿波市 |
| 株式会社大塚製薬工場 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 三好市 |
| 株式会社ジェイテクト徳島工場 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 神山町 |
| 電源開発株式会社橘湾火力発電所 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 阿南市 |
| 東亜合成株式会社徳島工場 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 上勝町 |
| 徳島ペプシコーラ販売株式会社 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 徳島市 |
| 徳農種苗株式会社 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 美馬市 |
| 株式会社はなおか | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 神山町 |
| 東とくしま農業協同組合 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 上勝町 |
| 株式会社ラムダ | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 美馬市 |
| リカオー株式会社 | 平成27年2月3日 | 間伐 | 10.00ha | 神山町 |
| 株式会社リブドゥコーポレーション | 平成27年2月3日 | 間伐・植栽 | 15.00ha | 三好市 |
| 楽天株式会社 | 平成27年4月16日 | 間伐・被害木除去 | 24ha相当分 | 三好市ほか |
| 赤松化成工業株式会社 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 株式会社いさわ | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 大久保産業株式会社 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 大倉工業株式会社 | 平成27年9月24日 | 植栽 | 2.00ha | 三好市 |
| 株式会社北島建設 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 貞光食糧工業株式会社 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | つるぎ町 |
| 大鵬薬品工業株式会社徳島工場 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 株式会社テレコメディア | 平成27年9月24日 | 植栽 | 2.00ha | 三好市ほか |
| 株式会社徳島銀行 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 112.50ha | 那賀町 |
| 徳島空港ビル株式会社 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 公益社団法人徳島県建築士会 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 一般社団法人徳島県トラック協会 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 37.50ha | 神山町ほか |
| 一般社団法人徳島県猟友会 | 平成27年9月24日 | 植栽 | 1.00ha | 美馬市 |
| 株式会社徳島農林水産PFIサービス | 平成27年9月24日 | 間伐 | 10.00ha | 神山町 |
| 西松建設株式会社 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 株式会社ビッグウィル | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市 |
| 株式会社ビューティドクターセルムス | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 株式会社松本コンサルタント | 平成27年9月24日 | 間伐 | 11.25ha | 那賀町ほか |
| 株式会社丸本 | 平成27年9月24日 | 間伐 | 11.25ha | 海陽町ほか |
| 株式会社ヨコタコーポレーション | 平成27年9月24日 | 間伐 | 7.50ha | 吉野川市 |
| アサヒビール株式会社徳島支社 | 平成28年2月10日 | 間伐・植栽 | 20.30ha | 三好市ほか |

| 企業名 | 締結日 | 協定内容 | | |
|--------------------------|-------------|-------|---------|-------|
| | | 内容 | 面積 | 場所 |
| 東海運株式会社 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 阿波郡東部農業協同組合 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 阿波市 |
| 株式会社大塚製薬工場 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市 |
| サンスター株式会社徳島工場 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 株式会社ジェイテクト徳島工場 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 四国建設コンサルタント株式会社 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 四国放送株式会社 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市ほか |
| 電源開発株式会社橋湾火力発電所 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 阿南市 |
| 東亜合成株式会社徳島工場 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市 |
| 徳島県農業協同組合中央会 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市ほか |
| 徳農種苗株式会社 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 佐那河内村 |
| ニタコンサルタント株式会社 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市ほか |
| 株式会社日新 | 平成28年2月10日 | 植栽 | 5.00ha | 三好市 |
| 日本たばこ産業株式会社 | 平成28年2月10日 | 間伐・植栽 | 24.50ha | 阿波市ほか |
| 株式会社はなおか | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 徳島市 |
| 東とくしま農業協同組合 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 勝浦町ほか |
| 東とくしま農業協同組合 | 平成28年2月10日 | 間伐・植栽 | 66.80ha | 勝浦町ほか |
| 株式会社フジタ建設コンサルタント | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| リカオー株式会社 | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市ほか |
| 株式会社リブドゥコーポレーション | 平成28年2月10日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市ほか |
| 赤松化成工業株式会社 | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 大久保産業株式会社 | 平成28年10月21日 | 植栽 | 1.00ha | つるぎ町 |
| 貞光食糧工業株式会社 | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 大鵬薬品工業株式会社徳島工場 | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 徳島空港ビル株式会社 | 平成28年10月21日 | 植栽 | 1.00ha | つるぎ町 |
| 公益社団法人徳島県建築士会 | 平成28年10月21日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 一般社団法人徳島県森林協会 | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 一般社団法人徳島県バス協会 | 平成28年10月21日 | 植栽 | 1.00ha | つるぎ町 |
| 一般社団法人徳島県猟友会 | 平成28年10月21日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 那賀川工業用水利水者協議会 | 平成28年10月21日 | 植栽 | 2.50ha | 那賀町 |
| 西松建設株式会社 | 平成28年10月21日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 株式会社日産サテリオ徳島 | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 美波町 |
| 株式会社ビッグウィル | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市 |
| 株式会社ビューティドクターセルムス | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 美波町 |
| 株式会社松本コンサルタント | 平成28年10月21日 | 植栽 | 1.50ha | 海陽町 |
| 株式会社丸本 | 平成28年10月21日 | 間伐 | 11.25ha | 海陽町 |
| 森田緑化株式会社 | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 株式会社ヨコタコーポレーション | 平成28年10月21日 | 間伐 | 7.50ha | 吉野川市 |
| 株式会社四電工徳島支店 | 平成28年10月21日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| アサヒビール株式会社徳島支社 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 4.00ha | 神山町ほか |
| 阿波町農業協同組合 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 7.50ha | 阿波市 |
| エクストリームチャレンジin四国の右下実行委員会 | 平成29年3月3日 | } | 1.00ha | 那賀町ほか |
| 「四国の右下」ロードライドイベント実行委員会 | 平成29年3月3日 | | | |
| 千羽海崖トレイルランニングレース実行委員会 | 平成29年3月3日 | | | |
| つるぎのめぐみワイルドウォーク実行委員会 | 平成29年3月3日 | | | |
| エヌ・アンド・イー株式会社 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 株式会社大塚製薬工場 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| サンスター株式会社徳島工場 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 株式会社ジェイテクト徳島工場 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 7.50ha | 牟岐町 |
| 四国建設コンサルタント株式会社 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 四国放送株式会社 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |

| 企業名 | 締結日 | 協定内容 | | |
|--------------------------|------------|------|-----------|-------|
| | | 内容 | 面積 | 場所 |
| 株式会社テレコメディア | 平成29年3月3日 | 植栽 | 2.00ha | 神山町 |
| 電源開発株式会社橘湾火力発電所 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 7.50ha | 牟岐町 |
| 東亜合成株式会社徳島工場 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 7.50ha | つるぎ町 |
| 徳島県漁業協同組合連合会 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 徳島県農業協同組合中央会 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 生活協同組合とくしま生協 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 徳農種苗株式会社 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| ニタコンサルタント株式会社 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| ニホンフラッシュ株式会社 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 株式会社はなおか | 平成29年3月3日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 東とくしま農業協同組合 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha相当分 | 上勝町 |
| 社会福祉法人悠林舎 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| リカオー株式会社 | 平成29年3月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 株式会社リブドゥコーポレーション徳島市場工場 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 37.50ha予定 | 美馬市ほか |
| 株式会社リブドゥコーポレーション徳島貞光工場 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 37.50ha予定 | 美馬市ほか |
| 株式会社リブドゥコーポレーション徳島三野工場 | 平成29年3月3日 | 間伐 | 37.50ha予定 | 三好市ほか |
| 赤松化成工業株式会社 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 東海運株式会社 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 大久保産業株式会社 | 平成29年8月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 株式会社かみくぼ住宅 | 平成29年8月3日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 貞光食糧工業株式会社 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市ほか |
| 大鵬薬品工業株式会社徳島工場 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 徳島空港ビル株式会社 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 牟岐町ほか |
| 公益社団法人徳島県建築士会 | 平成29年8月3日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 一般社団法人徳島県森林協会 | 平成29年8月3日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 一般社団法人徳島県猟友会 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 西松建設株式会社四国支店 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市 |
| 株式会社日産サティオ徳島 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 神山町 |
| 株式会社ビューティドクターセルムス | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 美波町 |
| マツシマ林工株式会社 | 平成29年8月3日 | 植栽 | 5.00ha | 海陽町ほか |
| 株式会社松本コンサルタント | 平成29年8月3日 | 植栽 | 1.50ha | 那賀町 |
| 株式会社丸本 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 11.25ha | 海陽町 |
| 森田緑化株式会社 | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 徳島市 |
| 株式会社ヨコタコーポレーション | 平成29年8月3日 | 間伐 | 7.50ha | 吉野川市 |
| 株式会社四電工徳島支店 | 平成29年8月3日 | 植栽 | 1.00ha | つるぎ町 |
| アサヒビール株式会社徳島支社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 5.00ha | 那賀町 |
| 株式会社伊藤園 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.25ha | 美馬市ほか |
| 株式会社大塚製薬工場 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 0.10ha | 美馬市 |
| | | 間伐 | 4.00ha | |
| 株式会社小川生薬 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 三好市 |
| かねこみそ株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 美馬市 |
| 神山椎茸生産販売協同組合 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 2.00ha | 神山町 |
| サンスター株式会社徳島工場 | 平成30年3月28日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| 株式会社ジェイテクト徳島工場 | 平成30年3月28日 | 間伐 | 11.25ha | 徳島市ほか |
| | | 植栽 | 1.00ha | |
| 四国建設コンサルタント株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 四国放送株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 生活協同組合とくしま生協 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| エクストリームチャレンジin四国の右下実行委員会 | 平成30年3月28日 | 間伐 | 5.00ha | 牟岐町ほか |
| 「四国の右下」ロードライドイベント実行委員会 | 平成30年3月28日 | | | |
| 千羽海崖トレイルランニングレース実行委員会 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 0.46ha | 那賀町 |

| 企業名 | 締結日 | 協定内容 | | |
|----------------------|------------|-------|---------|-------|
| | | 内容 | 面積 | 場所 |
| つるぎのめぐみワイルドウォーク実行委員会 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 0.46ha | 那賀町 |
| ダイワロイヤル株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 電源開発株式会社橋湾火力発電所 | 平成30年3月28日 | 間伐 | 7.50ha | 阿南市ほか |
| 東亜合成株式会社徳島工場 | 平成30年3月28日 | 間伐 | 7.50ha | 美波町 |
| 株式会社徳島銀行 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 0.40ha | 神山町 |
| | | 間伐 | 22.50ha | |
| 徳島県農業協同組合中央会 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 徳島トヨペット株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 0.40ha | 神山町 |
| | | 間伐 | 22.05ha | |
| 徳島ペプシコーラ販売株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 徳島ロータリークラブ | 平成30年3月28日 | 植栽 | 0.60ha | 神山町 |
| | | 間伐 | 37.50ha | |
| 徳農種苗株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| ニタコンサルタント株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| ニホンフラッシュ株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 株式会社はなおか | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 神山町 |
| 東とくしま農業協同組合 | 平成30年3月28日 | 間伐 | 7.50ha | 上勝町ほか |
| リカオー株式会社 | 平成30年3月28日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 赤松化成工業株式会社 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 株式会社いわさ | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 大久保産業株式会社 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 2.90ha | 神山町 |
| 貞光食糧工業株式会社 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市ほか |
| 株式会社セイコーハウジング | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 大鵬薬品工業株式会社徳島工場 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 美馬市 |
| タイヨウ鉄工建設株式会社 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 2.90ha | 神山町 |
| 株式会社徳島銀行 | 平成30年8月2日 | 植栽・間伐 | 26.00ha | 上勝町 |
| 徳島空港ビル株式会社 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 公益社団法人徳島県建築士会 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 一般社団法人徳島県森林協会 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 一般社団法人徳島県猟友会 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 西松建設株式会社四国支店 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 那賀町 |
| 株式会社花由 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 徳島市 |
| 株式会社ビューティドクターセルムス | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 美波町 |
| 株式会社松本コンサルタント | 平成30年8月2日 | 間伐 | 11.25ha | 那賀町 |
| 株式会社丸本 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 11.25ha | 海陽町 |
| 森田緑化株式会社 | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 徳島市 |
| 株式会社ヨコタコーポレーション | 平成30年8月2日 | 間伐 | 7.50ha | 吉野川市 |
| 株式会社四電工徳島支店 | 平成30年8月2日 | 植栽 | 1.30ha | 海陽町 |
| 株式会社ラムダ | 平成30年8月2日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 株式会社大塚製薬工場 | 平成31年1月29日 | 植栽・間伐 | 59.00ha | 美馬市 |
| 大塚製薬株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| 大鵬薬品工業株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| 大塚化学株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| 大塚倉庫株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| 大塚食品株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| アース製薬株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| 大塚包装工業株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| 大塚テクノ株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| アース環境サービス株式会社 | 平成31年1月29日 | | | |
| アサヒビール株式会社徳島支社 | 平成31年2月27日 | 間伐・植栽 | 21.00ha | 美波町ほか |
| 株式会社伊藤園 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.25ha | つるぎ町 |

| 企業名 | 締結日 | 協定内容 | | |
|-----------------|------------|------|---------|-------|
| | | 内容 | 面積 | 場所 |
| 神山椎茸生産販売協同組合 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 2.00ha | 神山町 |
| 喜多機械産業株式会社 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 株式会社ケージェーケー | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | 海陽町 |
| 株式会社ジェイテクト徳島工場 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 18.75ha | 海陽町 |
| 四国建設コンサルタント株式会社 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 2.80ha | 神山町 |
| 四国放送株式会社 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | つるぎ町 |
| ダイワロイヤル株式会社 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | 海陽町 |
| 株式会社高橋ふとん店 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | 吉野川市 |
| 電源開発株式会社橋湾火力発電所 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | 阿南市 |
| 東亜合成株式会社徳島工場 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市 |
| 徳島県農業協同組合中央会 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | つるぎ町 |
| 徳島製材団地協同組合 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市 |
| 生活協同組合とくしま生協 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 徳農種苗株式会社 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| ニタコンサルタント株式会社 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | 三好市 |
| ニホンフラッシュ株式会社 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | つるぎ町 |
| 株式会社秦商事 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | つるぎ町 |
| 株式会社はなおか | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |
| 東とくしま農業協同組合 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | 上勝町ほか |
| 富士木材工業協同組合 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 7.50ha | つるぎ町 |
| 吉野川北岸土地改良区 | 平成31年2月27日 | 間伐 | 11.25ha | 阿波市 |
| リカオー株式会社 | 平成31年2月27日 | 植栽 | 1.00ha | 那賀町 |

資料：林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

5 特 用 林 産 物

56表 特用林産物生産の推移

| 品 目 | 単位 | S60 | | H2 | | H7 | | H12 | | H17 | |
|-------|----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 生産量 | 金額 |
| 生しいたけ | トン | 2,242.4 | 2,612.2 | 3,137.2 | 4,118.9 | 3,349.1 | 3,620.9 | 4,071.3 | 3,989.8 | 5,600.0 | 5,611.2 |
| 乾しいたけ | トン | 57.2 | 257.9 | 44.7 | 174.2 | 20.2 | 66.8 | 6.4 | 19.6 | 5.0 | 21.0 |
| ひらたけ | トン | 118.5 | 112.5 | 211.9 | 142.0 | 34.7 | 34.7 | 30.8 | 18.2 | 11.2 | 6.8 |
| なめこ | トン | 32.4 | 29.0 | 14.4 | 8.8 | 4.5 | 4.2 | 1.5 | 0.9 | 4.4 | 2.0 |
| まつたけ | kg | 2,635.0 | 34.6 | 2,890.0 | 79.4 | 1,135.0 | 54.4 | 114.0 | 5.3 | 11.0 | 0.3 |
| まいたけ | トン | - | - | - | - | - | - | 25.0 | 22.5 | - | - |
| えりんぎ | トン | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| きくらげ | トン | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 乾ぜんまい | トン | 9.3 | 46.5 | 42.4 | 195.0 | 37.2 | 156.1 | 22.5 | 132.7 | 18.8 | 15.2 |
| 葉わさび | トン | - | - | - | - | - | - | 18.4 | 21.6 | 33.9 | 64.9 |
| た ら | トン | 0.2 | 0.7 | 1.6 | 5.9 | 2.2 | - | - | 112.4 | 24.7 | 75.5 |
| う ど | トン | 1.0 | 0.7 | 3.3 | 2.1 | 1.7 | 0.8 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | 0.2 |
| きはだ | kg | 130.0 | 0.1 | 210.0 | 0.1 | 1,000.0 | 0.8 | 100.0 | 0.1 | - | - |
| ぎんなん | トン | - | - | - | - | 1.6 | 1.3 | 2.5 | 3.9 | 5.0 | 2.7 |
| 竹 材 | 千束 | 145.0 | 69.8 | 148.2 | 88.9 | 69.2 | 47.8 | 42.0 | 39.1 | 6.9 | 2.4 |
| うるし | kg | 45.0 | 1.5 | 55.0 | 1.8 | 8.0 | 0.4 | 12.0 | 0.4 | - | - |
| しきみ | トン | - | - | 341.7 | 205.0 | 330.0 | 253.0 | 226.9 | 195.2 | 8.6 | 5.3 |
| こうぞ | kg | - | - | - | - | 1,650.0 | 0.8 | - | - | - | - |
| 木 炭 | トン | 110.6 | 21.5 | 190.6 | 39.3 | 104.8 | 23.9 | 94.2 | 22.3 | 44.8 | 9.4 |
| 竹 炭 | トン | - | - | - | - | - | - | 20.0 | 22.0 | 15.6 | 14.0 |
| 合 計 | | 3,187.0 | | 5,061.4 | | 4,265.9 | | 4,606.4 | | 5,830.9 | |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位:百万円)

| H22 | | H26 | | H27 | | H28 | | H29 | | H30 | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 生産量 | 金額 |
| 8,789.0 | 7,813.8 | 8,619.4 | 8,154.0 | 8,417.5 | 8,350.2 | 8,289.0 | 8,189.5 | 8,150.4 | 8,036.3 | 8,110.7 | 7,648.4 |
| 3.0 | 13.4 | 5.7 | 13.8 | 6.0 | 25.3 | 5.9 | 25.1 | 5.2 | 22.4 | 4.5 | 17.2 |
| 5.0 | 4.0 | 5.4 | 4.2 | 2.8 | 2.2 | 0.2 | 0.2 | 0.6 | 0.4 | 3.4 | 2.4 |
| 3.3 | 2.0 | 4.9 | 4.5 | 4.2 | 3.9 | 3.4 | 1.7 | - | - | 0.1 | 0.0 |
| 29.0 | 1.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9.3 | 3.9 | 7.0 | 2.8 | 7.0 | 2.8 | 5.6 | 2.2 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.0 | 4.3 |
| - | - | 4.2 | 25.2 | 0.4 | 2.4 | 0.3 | 2.4 | 0.6 | 4.7 | 0.3 | 2.1 |
| 14.8 | 23.2 | 14.3 | 24.2 | 12.2 | 24.8 | 13.4 | 28.5 | 14.5 | 32.1 | 11.4 | 26.2 |
| 23.8 | 55.5 | 14.0 | 53.6 | 11.2 | 42.7 | 5.2 | 22.4 | 6.8 | 25.0 | 6.0 | 25.5 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | 1,200.0 | 0.7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.9 | 1.8 | 6.0 | 1.8 | 5.4 | 1.6 | 6.9 | 2.1 | 21.7 | 10.3 | 1.1 | 1.4 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13.4 | 48.8 | 15.6 | 68.0 | 22.3 | 4.9 | 14.0 | 2.9 | 17.6 | 3.8 | 16.4 | 3.5 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 58.4 | 13.2 | 60.1 | 14.2 | 49.5 | 11.9 | 19.9 | 4.0 | 15.4 | 3.1 | 9.6 | 1.9 |
| 12.3 | 11.1 | 17.4 | 12.2 | 15.1 | 13.6 | 17.5 | 15.8 | 18.9 | 17.0 | 18.9 | 17.0 |
| 7,991.8 | | 8,379.2 | | 8,486.3 | | 8,296.8 | | 8,155.1 | | 7,749.9 | |

57表 特用林産物生産実績（その1）

| 県民局等 市町村名 | 品目 | きのこ類 | | | | | | |
|----------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-----|-----|-----|-----|
| | | 生しいたけ(トン) | | 乾しいたけ(トン) | | | | |
| | | 計 | 菌床 | 計 | どんこ | 香信 | 山成 | 菌床 |
| 東部農林 水産局 (徳島) | 徳島市 | 1,639.7 | 1,639.6 | 0.1 | - | - | - | 0.1 |
| | 鳴門市 | 28.2 | 28.2 | 0.0 | - | - | - | 0.0 |
| | 小松島市 | 2,913.9 | 2,913.9 | 1.7 | - | - | - | 1.7 |
| | 勝浦町 | 236.2 | 236.2 | - | - | - | - | - |
| | 上勝町 | 97.3 | 97.3 | - | - | - | - | - |
| | 佐那河内村 | 300.0 | 300.0 | - | - | - | - | - |
| | 石井町 | 38.0 | 38.0 | - | - | - | - | - |
| | 神山町 | 1,136.4 | 1,129.1 | 0.7 | - | - | - | 0.7 |
| | 松茂町 | 0.0 | 0.0 | - | - | - | - | - |
| | 北島町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 藍住町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 板野町 | 0.0 | 0.0 | - | - | - | - | - |
| | 上板町 | - | - | - | - | - | - | - |
| 小計 | 6,389.7 | 6,382.3 | 2.5 | - | - | - | 2.5 | |
| 東部農林 水産局 (吉野川) | 吉野川市 | 3.3 | 1.2 | - | - | - | - | - |
| | 阿波市 | 6.7 | 6.0 | - | - | - | - | - |
| | 小計 | 10.0 | 7.2 | - | - | - | - | - |
| 南部総合 民局 (美波) | 牟岐町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 美波町 | 49.4 | 49.4 | - | - | - | - | - |
| | 海陽町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 小計 | 49.4 | 49.4 | - | - | - | - | - |
| 南部総合 民局 (那賀) | 阿南市 | 1,413.1 | 1,413.1 | - | - | - | - | - |
| | 那賀町 | 1.6 | 1.6 | - | - | - | - | - |
| | 小計 | 1,414.7 | 1,414.7 | - | - | - | - | - |
| 西部総合 民局 (美馬) | 美馬市 | 81.9 | 80.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | - | - |
| | つるぎ町 | 7.8 | 7.3 | 0.1 | - | - | 0.1 | 0.0 |
| | 小計 | 89.7 | 87.3 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 |
| 西部総合 民局 (三好) | 三好市 | 156.3 | 153.7 | 1.7 | 0.2 | 0.6 | 0.9 | - |
| | 東みよし町 | 0.5 | 0.5 | 0.1 | - | - | - | 0.1 |
| | 小計 | 156.8 | 154.2 | 1.8 | 0.2 | 0.6 | 0.9 | 0.1 |
| 合計 | 8,110.7 | 8,094.9 | 4.5 | 0.2 | 0.7 | 1.0 | 2.6 | |
| 平均単価(円/kg、円/束) | 943 | | 3,820 | | | | | |
| 生産額(千円) | 7,648,390 | | 17,190 | | | | | |

資料：林業戦略課森林企画担当調べ(平成30年12月31日現在)

| きのこ類 | | | | | | | 山菜・薬草等 | | |
|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| ひらたけ (トン) | なめこ (トン) | えのきたけ (トン) | まいたけ (トン) | まつたけ (kg) | えりんぎ (トン) | きくらげ (トン) | 乾ぜんまい (トン) | たらのめ (トン) | きはだ (トン) |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 0.3 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 0.0 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 0.0 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 0.0 | - | - | - | - | - | 0.0 | 0.1 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.7 | 0.0 | - | - | - | - | - | 0.0 | 0.4 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 0.7 | - |
| 0.0 | - | - | - | - | - | - | - | 0.6 | - |
| 0.0 | - | - | - | - | - | - | - | 1.3 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 0.1 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 0.1 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | 0.0 | 1.6 | - |
| 0.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0.0 | - | - | - | - | - | - | 0.0 | 1.6 | - |
| 0.0 | 0.1 | - | - | - | - | - | 0.2 | 1.3 | - |
| 0.6 | - | - | - | - | - | 3.0 | - | 1.2 | - |
| 0.6 | 0.1 | - | - | - | - | 3.0 | 0.2 | 2.5 | - |
| 3.4 | 0.1 | - | - | - | - | 3.0 | 0.3 | 6.0 | - |
| 700 | 469 | - | - | - | - | 1,420 | 7,000 | 4,250 | - |
| 2,380 | 47 | - | - | - | - | 4,260 | 2,100 | 25,500 | - |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

特用林産物生産実績（その2）

| 県民局等 市町村名 | 品目 | 山 菜 ・ 薬 草 等 | | | 根茎類等 | 非 食 用 | | |
|-------------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------------|--------------|----------|-------|-------|
| | | わらび (トン) | ふ き (トン) | ゲンノショウコ (kg) | 葉わさび (トン) | 竹 材 (千束) | | |
| | | | | | | 計 | まだけ | もうそう竹 |
| 東 部 農 林 水 産 局 (徳 島) | 徳 島 市 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 鳴 門 市 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 小 松 島 市 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 勝 浦 町 | 0.1 | 0.4 | - | - | - | - | - |
| | 上 勝 町 | 1.0 | 2.1 | - | 6.7 | - | - | - |
| | 佐 那 河 内 村 | 0.1 | - | - | - | - | - | - |
| | 石 井 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 神 山 町 | 1.6 | 57.6 | - | - | - | - | - |
| | 松 茂 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 北 島 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 藍 住 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 板 野 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 上 板 町 | 0.0 | - | - | - | - | - | - |
| 小 計 | 2.8 | 60.1 | - | 6.7 | - | - | - | |
| 東 部 農 林 水 産 局 (吉 野 川) | 吉 野 川 市 | 0.0 | 1.0 | - | - | - | - | - |
| | 阿 波 市 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 小 計 | 0.0 | 1.0 | - | - | - | - | - |
| 南 部 総 合 県 民 局 (美 波) | 牟 岐 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 美 波 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 海 陽 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 小 計 | - | - | - | - | - | - | - |
| 南 部 総 合 県 民 局 (那 賀) | 阿 南 市 | - | - | - | - | 1.1 | 0.6 | 0.5 |
| | 那 賀 町 | - | 65.6 | - | 4.7 | - | - | - |
| | 小 計 | - | 65.6 | - | 4.7 | 1.1 | 0.6 | 0.5 |
| 西 部 総 合 県 民 局 (美 馬) | 美 馬 市 | 1.0 | - | - | - | - | - | - |
| | つ る ぎ 町 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 小 計 | 1.0 | - | - | - | - | - | - |
| 西 部 総 合 県 民 局 (三 好) | 三 好 市 | 0.9 | - | - | - | - | - | - |
| | 東 み よ し 町 | 0.5 | - | - | - | - | - | - |
| | 小 計 | 1.4 | - | - | - | - | - | - |
| 合 計 | | 5.3 | 126.8 | - | 11.4 | 1.1 | 0.6 | 0.5 |
| 平均単価(円/kg、円/束) | | 748 | 377 | - | 2,299 | - | 2,000 | 350 |
| 生産額(千円) | | 3,964 | 47,804 | - | 26,209 | 1,375 | 1,200 | 175 |

資料：林業戦略課森林企画担当調べ(平成30年12月31日現在)

| 非食用 | 木炭等 | | | | 備考 |
|-------------|--------|----|-----|------------|----|
| しきみ (トン) | 木炭(トン) | | | 竹炭 (トン) | |
| | 計 | 白炭 | 黒炭 | | |
| 0.4 | - | - | - | 0.1 | |
| - | - | - | - | - | |
| - | 0.2 | - | 0.2 | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | 1.4 | - | 1.4 | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| 13.5 | 2.6 | - | 2.6 | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| 13.9 | 4.2 | - | 4.2 | 0.1 | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | - | |
| - | - | - | - | 18.8 | |
| 1.1 | 0.4 | - | 0.4 | - | |
| 1.1 | 0.4 | - | 0.4 | 18.8 | |
| 0.7 | 3.5 | - | 3.5 | - | |
| - | - | - | - | - | |
| 0.7 | 3.5 | - | 3.5 | - | |
| 0.2 | 1.5 | - | 1.5 | - | |
| 0.5 | - | - | - | - | |
| 0.7 | 1.5 | - | 1.5 | - | |
| 16.4 | 9.6 | - | 9.6 | 18.9 | |
| 215 | 200 | | | 900 | |
| 3,526 | 1,920 | | | 17,010 | |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

58表 しいたけ生産者数

(ア)原木しいたけ

(単位:戸)

| 区 分 | 600本 未 満 | 600本～ 3,000本 | 3,000本～ 10,000本 | 10,000本～ 30,000本 | 30,000本 以 上 | 計 |
|-------|-------------|-----------------|--------------------|---------------------|----------------|----|
| 生しいたけ | 4 | 2 | 2 | 1 | 0 | 9 |
| 乾しいたけ | 0 | 6 | 3 | 1 | 0 | 10 |
| 計 | 4 | 8 | 5 | 2 | 0 | 19 |

(イ)菌床しいたけ

(単位:戸)

| 区 分 | 5,000個 未 満 | 5,000個～ 10,000個 | 10,000個～ 15,000個 | 15,000個～ 20,000個 | 20,000個 以 上 | 計 |
|-------|---------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------|-----|
| 生 産 者 | 14 | 10 | 21 | 10 | 98 | 153 |

資料:林業戦略課森林企画担当調べ(平成30年12月31日現在)

6 林 業 機 械

59表 林業機械保有台数の推移

(単位:台)

| 種別 | | 年度 | | | | | | | | | | |
|---------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 索道 | 小・中架線 | 271 | 52 | 11 | 11 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 |
| | 重架線 | 142 | 53 | 74 | 77 | 55 | 56 | 61 | 55 | 55 | 103 | 108 |
| | 計 | 413 | 105 | 85 | 88 | 64 | 65 | 70 | 64 | 64 | 113 | 118 |
| 集材機 | 大型 | 275 | 280 | 283 | 274 | 235 | 217 | 221 | 211 | 201 | 241 | 244 |
| | 小型 | 265 | 242 | 243 | 201 | 161 | 144 | 139 | 138 | 134 | 147 | 151 |
| | 計 | 540 | 522 | 526 | 475 | 396 | 361 | 360 | 349 | 335 | 388 | 395 |
| チェーンソー | | 4,169 | 4,710 | 4,911 | 4,230 | 3,197 | 3,174 | 3,130 | 3,130 | 3,030 | 3,142 | 3,154 |
| 刈払機 | | 2,038 | 3,278 | 3,448 | 3,029 | 2,347 | 2,266 | 2,241 | 2,241 | 2,141 | 2,184 | 2,193 |
| 高性能林業機械 | プロセッサ | - | - | 6 | 15 | 27 | 44 | 52 | 59 | 63 | 63 | 63 |
| | スイングヤーダ | - | - | - | 1 | 11 | - | 37 | 48 | 50 | 50 | 53 |
| | ハーベスタ | - | - | - | 1 | 1 | 3 | 9 | 17 | 20 | 24 | 24 |
| | フォワーダ | - | - | - | 4 | 17 | 33 | 57 | 63 | 65 | 63 | 63 |
| | タワーヤーダ | - | - | 2 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | グラップルソー | - | - | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成30年3月31日現在)



V

林業經營編

1 經 營 構 造

2 森 林 組 合

3 森 林 災 害 ， 森 林 保 險

4 森 林 整 備 加 速 化 ・
森 林 業 飛 躍 事 業

5 林 業 後 繼 者 等

1 経営構造

60表 保有山林面積規模別林家数と面積

| 区 分 | | 総 数 | | 0.1 ～ 1 | | 1 ～ 5 | | 5 ～ 10 | |
|-------|-------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 林家数 | 面積 | 林家数 | 面積 | 林家数 | 面積 | 林家数 | 面積 |
| 1980年 | 実 数 | 34,945 | 132,946 | 15,128 | 6,285 | 14,073 | 29,793 | 3,097 | 19,662 |
| | 構 成 比 | 100.0 | 100.0 | 43.3 | 4.7 | 40.3 | 22.4 | 8.9 | 14.8 |
| 1990年 | 実 数 | 32,115 | 129,318 | 14,261 | 6,066 | 12,592 | 26,900 | 2,872 | 18,206 |
| | 構 成 比 | 100.0 | 100.0 | 44.4 | 4.7 | 39.2 | 20.8 | 8.9 | 14.1 |
| 2000年 | 実 数 | 16,685 | 110,602 | - | - | 12,046 | 26,321 | 2,602 | 16,911 |
| | 構 成 比 | 100.0 | 100.0 | - | - | 72.2 | 23.8 | 15.6 | 15.3 |
| 2010年 | 実 数 | 15,040 | 91,993 | 8,012 | 13,202 | 2,954 | 10,320 | 2,150 | 13,687 |
| | 構 成 比 | 100.0 | 100.0 | 53.3 | 14.4 | 19.6 | 11.2 | 14.3 | 14.9 |
| 2015年 | 実 数 | 13,434 | 85,401 | 7,078 | 11,682 | 2,629 | 9,167 | 1,923 | 12,272 |
| | 構 成 比 | 100.0 | 100.0 | 52.7 | 13.7 | 19.6 | 10.7 | 14.3 | 14.4 |

資料:2015農林業センサス(平成27年2月1日現在)

※ 2000年から所有規模1ha未満の林家は集計していない

※ 2015年から面積区分の0.1ha～1haが1ha～3ha未満に、1ha～5haが3ha～5haにそれぞれ変更

61表 私有林の所有森林面積規模別森林所有者数と面積

| 区 分 | 総 数 | | 1ha 未 満 | | 1 ～ 10 | | 10 ～ 30 | |
|-------|--------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|--------|
| | 所有者数 | 面積 | 所有者数 | 面積 | 所有者数 | 面積 | 所有者数 | 面積 |
| 実 績 | 83,050 | 255,435 | 44,202 | 17,169 | 34,241 | 106,484 | 3,720 | 58,559 |
| 構 成 比 | 100.0 | 100.0 | 53.2 | 6.7 | 41.2 | 41.7 | 4.5 | 22.9 |

資料:林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

62表 森林整備地域活動支援交付金事業実績

| 区 分 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 |
|----------|--------------|------------|------------|------------|
| 実施市町村数 | 17 | 14 | 11 | 8 |
| 協 定 数 | 253 | 121 | 34 | 27 |
| 積算基礎森林面積 | 1,971,024.00 | 12,369.00 | 2,977.00 | 951.20 |
| 交 付 金 額 | 103,546,500 | 70,515,000 | 49,799,432 | 30,864,380 |

資料:林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位:戸、ha、%)

| 10 ~ 20 | | 20 ~ 30 | | 30 ~ 50 | | 50 ~ 100 | | 100 ~ 500 | | 500 以上 | |
|---------|--------|---------|--------|---------|--------|----------|--------|-----------|--------|--------|--------|
| 林家数 | 面積 | 林家数 | 面積 | 林家数 | 面積 | 林家数 | 面積 | 林家数 | 面積 | 林家数 | 面積 |
| 1,587 | 19,996 | 502 | 11,063 | 294 | 10,258 | 159 | 9,945 | 97 | 18,002 | 8 | 7,942 |
| 4.5 | 15.0 | 1.4 | 8.3 | 0.8 | 7.7 | 0.5 | 7.5 | 0.3 | 13.6 | 0 | 6.0 |
| 1,430 | 17,938 | 433 | 9,625 | 266 | 9,053 | 165 | 10,119 | 85 | 16,629 | 11 | 14,782 |
| 4.5 | 13.9 | 1.4 | 7.4 | 0.8 | 7.0 | 0.5 | 7.8 | 0.3 | 12.9 | 0 | 11.4 |
| 1,188 | 15,159 | 366 | 8,201 | 262 | 9,390 | 145 | 9,292 | 67 | 12,857 | 9 | 12,471 |
| 7.1 | 13.7 | 2.2 | 7.4 | 1.6 | 8.5 | 0.9 | 8.4 | 0.4 | 11.6 | 0.1 | 11.3 |
| 1,144 | 14,374 | 349 | 7,732 | 231 | 8,128 | 128 | 8,100 | 66 | 11,525 | 6 | 4,925 |
| 7.6 | 15.6 | 2.3 | 8.4 | 1.5 | 8.8 | 0.9 | 8.8 | 0.4 | 12.5 | 0.0 | 5.4 |
| 1,082 | 13,515 | 318 | 7,080 | 202 | 7,063 | 129 | 8,205 | 69 | 12,717 | 4 | 3,700 |
| 8.1 | 15.8 | 2.4 | 8.3 | 1.5 | 8.3 | 1.0 | 9.6 | 0.5 | 14.9 | 0.0 | 4.3 |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

(単位:人、ha、%)

| 30 ~ 50 | | 50 ~ 100 | | 100 ~ 500 | | 500 以上 | | 備 考 |
|---------|--------|----------|--------|-----------|--------|--------|--------|-----|
| 所有者数 | 面積 | 所有者数 | 面積 | 所有者数 | 面積 | 所有者数 | 面積 | |
| 470 | 17,732 | 261 | 17,515 | 140 | 25,802 | 16 | 12,174 | |
| 0.6 | 6.9 | 0.3 | 6.9 | 0.2 | 10.1 | 0.0 | 4.8 | |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

(単位:ha、円)

| 平成 26 年度 | 平成 27 年度 | 平成 28 年度 | 平成 29 年度 | 平成 30 年度 | 備 考 |
|------------|------------|------------|------------|------------|-----|
| 9 | 8 | 8 | 9 | 13 | |
| 14 | 20 | 21 | 18 | 27 | |
| 1,132.63 | 987.82 | 787.34 | 1,784.54 | 2,596.68 | |
| 30,463,400 | 29,285,980 | 21,479,084 | 64,793,715 | 69,182,890 | |

63表 森林経営計画認定実績

(単位:ha)

| 区 分 | | 平成28年度 | | 平成29年度 | | 平成30年度 | | 現在有効な計画 | | 備 考 | |
|-------------|--------------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|---------|--------|-------|--|
| | | 件数 | 面積 | 件数 | 面積 | 件数 | 面積 | 件数 | 面積 | | |
| 市 | 勝浦町 | 属地 | 1 | 39 | 0 | 0 | 1 | 88 | 4 | 392 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 1 | 39 | 0 | 0 | 1 | 88 | 4 | 392 | |
| | 上勝町 | 属地 | 1 | 105 | 3 | 309 | 0 | 0 | 5 | 562 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 1 | 105 | 3 | 309 | 0 | 0 | 5 | 562 | |
| | 神山町 | 属地 | 0 | 0 | 6 | 733 | 2 | 111 | 9 | 998 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 0 | 0 | 6 | 733 | 2 | 111 | 9 | 998 | |
| | 東部農林水産局(徳島) | 属地 | 2 | 144 | 9 | 1,042 | 3 | 199 | 18 | 1,952 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 2 | 144 | 9 | 1,042 | 3 | 199 | 18 | 1,952 | |
| 町 | 吉野川市 | 属地 | 0 | 0 | 1 | 214 | 0 | 0 | 4 | 433 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 0 | 0 | 1 | 214 | 0 | 0 | 4 | 433 | |
| | 東部農林水産局(吉野川) | 属地 | 0 | 0 | 1 | 214 | 0 | 0 | 4 | 433 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 0 | 0 | 1 | 214 | 0 | 0 | 4 | 433 | |
| | 美波町 | 属地 | 2 | 140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 581 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 2 | 140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 581 | |
| | 牟岐町 | 属地 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 224 | 2 | 224 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 224 | 2 | 224 | |
| 海陽町 | 属地 | 2 | 209 | 2 | 195 | 1 | 82 | 16 | 2,280 | | |
| | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 小計 | 2 | 209 | 2 | 195 | 1 | 82 | 16 | 2,280 | | |
| 村 | 南部総合県民局(美波) | 属地 | 4 | 349 | 2 | 195 | 3 | 306 | 26 | 3,085 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 4 | 349 | 2 | 195 | 3 | 306 | 26 | 3,085 | |
| | 阿南市 | 属地 | 0 | 0 | 2 | 233 | 1 | 123 | 3 | 374 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 0 | 0 | 2 | 233 | 1 | 123 | 3 | 374 | |
| | 那賀町 | 属地 | 3 | 116 | 4 | 514 | 3 | 139 | 25 | 2,363 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 1 | 113 | 0 | 0 | 1 | 113 | |
| | | 小計 | 3 | 116 | 5 | 627 | 3 | 139 | 26 | 2,476 | |
| | 南部総合県民局(那賀) | 属地 | 3 | 116 | 6 | 747 | 4 | 262 | 28 | 2,737 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 1 | 113 | 0 | 0 | 1 | 113 | |
| | | 小計 | 3 | 116 | 7 | 860 | 4 | 262 | 29 | 2,850 | |
| 認 定 | 美馬市 | 属地 | 2 | 118 | 4 | 631 | 4 | 819 | 16 | 2,872 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 2 | 118 | 4 | 631 | 4 | 819 | 16 | 2,872 | |
| | つるぎ町 | 属地 | 0 | 0 | 1 | 97 | 2 | 722 | 5 | 1,000 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 0 | 0 | 1 | 97 | 2 | 722 | 5 | 1,000 | |
| | 西部総合県民局(美馬) | 属地 | 2 | 118 | 5 | 728 | 6 | 1,541 | 21 | 3,872 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 小計 | 2 | 118 | 5 | 728 | 6 | 1,541 | 21 | 3,872 | |
| | 三好市 | 属地 | 4 | 162 | 5 | 618 | 15 | 2,483 | 50 | 5,586 | |
| | | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 949 | |
| | | 小計 | 4 | 162 | 5 | 618 | 15 | 2,483 | 54 | 6,535 | |
| 東みよし町 | 属地 | 0 | 0 | 1 | 33 | 0 | 0 | 2 | 92 | | |
| | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 小計 | 0 | 0 | 1 | 33 | 0 | 0 | 2 | 92 | | |
| 西部総合県民局(三好) | 属地 | 4 | 162 | 6 | 651 | 15 | 2,483 | 52 | 5,678 | | |
| | 属人 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 949 | | |
| | 小計 | 4 | 162 | 6 | 651 | 15 | 2,483 | 56 | 6,627 | | |
| 属人計 | 属地 | 15 | 889 | 29 | 3,577 | 31 | 4,791 | 149 | 17,757 | | |
| | 属人 | 0 | 0 | 1 | 113 | 0 | 0 | 5 | 1,062 | | |
| | 小計 | 15 | 889 | 30 | 3,690 | 31 | 4,791 | 154 | 18,819 | | |
| 知事認定 | 属地 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 属人 | 1 | 10,622 | 0 | 0 | 1 | 255 | 3 | 13,558 | | |
| | 小計 | 1 | 10,622 | 0 | 0 | 1 | 255 | 3 | 13,558 | | |
| 合 計 | | 16 | 11,511 | 30 | 3,690 | 32 | 5,046 | 157 | 32,377 | | |

資料:林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

2 森林組合

64表 森林組合の現況

1 森林組合

| 年 度 | 組合数 | 組合員数 (人) | 組合員所有 森林面積 (ha) | 払 込 済 出 資 金 (千円) | 役 員(人) | | 職 員 (人) |
|--------|-----|-------------|-----------------------|------------------------|--------|-----|------------|
| | | | | | 総 数 | 常 勤 | |
| 55 | 41 | 34,845 | 246,846 | 147,826 | 592 | 9 | 153 |
| 60 | 41 | 35,143 | 247,221 | 251,469 | 584 | 12 | 148 |
| 2 | 34 | 34,244 | 248,169 | 311,614 | 533 | 8 | 142 |
| 7 | 31 | 34,100 | 249,889 | 285,928 | 477 | 10 | 131 |
| 12 | 25 | 33,776 | 249,230 | 433,858 | 395 | 5 | 130 |
| 17 | 16 | 33,055 | 247,810 | 440,193 | 287 | 3 | 113 |
| 22 | 11 | 30,912 | 241,006 | 450,382 | 208 | 5 | 99 |
| 25 | 10 | 29,922 | 237,889 | 446,758 | 191 | 6 | 105 |
| 26 | 10 | 29,884 | 225,797 | 446,138 | 191 | 7 | 106 |
| 27 | 10 | 29,468 | 224,908 | 442,494 | 180 | 7 | 107 |
| 28 | 10 | 29,386 | 224,426 | 442,607 | 177 | 7 | 97 |
| 29 | 10 | 29,331 | 222,557 | 441,099 | 177 | 6 | 94 |
| 全国(29) | 621 | 1,511,674 | 9,294,588 | 54,380,958 | 8,921 | 486 | 6,696 |

資料: 林野庁林政部経営課「森林組合統計」(平成30年3月31日現在)

資料: 徳島県農林水産部林業戦略課「森林組合統計」(平成30年3月31日現在)

2 生産森林組合

| 年 度 | 組合数 | 組合員数 (人) | 組合経営 森林面積 総 数 (ha) | 支 払 済 出 資 金 | | | 備 考 |
|--------|-------|-------------|-----------------------------|-------------|-------------|------------|-----|
| | | | | 現 金 (千円) | 現 物 (千円) | 計 (千円) | |
| 55 | 5 | 227 | 522 | 414 | 9,691 | 10,105 | |
| 60 | 5 | 227 | 514 | 414 | 10,312 | 10,726 | |
| 2 | 5 | 214 | 513 | 1,655 | 9,692 | 11,347 | |
| 7 | 5 | 215 | 513 | 1,655 | 9,692 | 11,347 | |
| 12 | 5 | 212 | 513 | 1,655 | 9,691 | 11,346 | |
| 17 | 5 | 209 | 513 | 2,150 | 9,196 | 11,346 | |
| 22 | 5 | 207 | 513 | 1,742 | 10,172 | 11,914 | |
| 25 | 4 | 202 | 506 | 1,742 | 10,151 | 11,893 | |
| 26 | 4 | 202 | 506 | 1,742 | 10,151 | 11,893 | |
| 27 | 4 | 202 | 506 | 1,742 | 10,151 | 11,893 | |
| 28 | 4 | 202 | 506 | 1,742 | 10,151 | 11,893 | |
| 29 | 4 | 200 | 506 | 1,742 | 10,151 | 11,893 | |
| 全国(29) | 2,226 | 196,453 | 321,841 | 3,925,172 | 19,421,360 | 23,346,532 | |

資料: 林野庁林政部経営課「森林組合統計」(平成30年3月31日現在)

資料: 徳島県農林水産部林業戦略課「森林組合統計」(平成30年3月31日現在)

65表 森林組合主要事業の推移

| 区 分 | 年 度 | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--|
| | 55 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | |
| 販売事業木材取扱数量 (m ³) | 15,920 | 24,396 | 31,625 | 34,169 | 37,027 | 25,420 | 19,557 | 20,122 | 17,770 | 12,176 | 11,357 | 8,266 | |
| 林産事業木材取扱数量 (m ³) | 34,049 | 48,697 | 36,479 | 26,172 | 29,786 | 23,535 | 52,783 | 70,704 | 75,279 | 98,582 | 110,038 | 112,501 | |
| 森林造成事業新植受託面積 (ha) | 856 | 620 | 624 | 565 | 315 | 187 | 103 | 103 | 108 | 103 | 67 | 79 | |
| 森林造成事業保育受託面積 (ha) | 9,712 | 8,849 | 10,287 | 10,021 | 8,743 | 7,168 | 7,257 | 3,364 | 3,268 | 2,849 | 2,145 | 1,840 | |
| 購買事業山行苗木取扱量 (千本) | 4,616 | 2,916 | 2,175 | 1,329 | 732 | 265 | 61 | 44 | 38 | 17 | 35 | 34 | |

資料:徳島県農林水産部林業戦略課「森林組合統計」(平成30年3月31日現在)

66表 森林組合作業班員の推移

| 年 度 | 組 合 数 | 作 業 班 員 数 (人) | うち60歳以上(%) | 雇用者数(人) ※事務員を除く |
|-----|-------|---------------|------------|--------------------|
| 55 | 29 | 927 | 11.5 | 1,522 |
| 60 | 31 | 859 | 20.5 | 1,210 |
| 2 | 30 | 591 | 31.0 | 2,161 |
| 7 | 27 | 496 | 44.4 | 2,196 |
| 12 | 21 | 459 | 52.1 | 1,560 |
| 17 | 15 | 323 | 32.5 | 1,851 |
| 22 | 11 | 900 | 56.8 | 900 |
| 25 | 10 | 660 | 54.8 | 660 |
| 26 | 10 | 646 | 56.7 | 646 |
| 27 | 10 | 529 | 55.6 | 529 |
| 28 | 10 | 476 | 54.4 | 476 |
| 29 | 10 | 404 | 53.9 | 404 |

資料:徳島県農林水産部林業戦略課「森林組合統計」(平成30年3月31日現在)

67表 徳島県森林組合連合会財務の推移

(単位:千円)

| 年度 | 指 導 | | | 販 売 | | | 購 買 | | | 利 用 | | |
|----|--------|--------|--------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|
| | 費用 | 収益 | 損益 | 費用 | 収益 | 損益 | 費用 | 収益 | 損益 | 費用 | 収益 | 損益 |
| 55 | 2,358 | 4,304 | 1,946 | 281,196 | 287,676 | 6,480 | 118,069 | 134,583 | 16,514 | 81,417 | 110,219 | 28,802 |
| 60 | 11,232 | 12,245 | 1,013 | 181,557 | 188,212 | 6,655 | 138,349 | 153,908 | 15,559 | 111,406 | 137,995 | 26,589 |
| 2 | 14,407 | 13,321 | △1,086 | 30,714 | 32,720 | 2,006 | 74,247 | 89,762 | 15,515 | 265,576 | 301,943 | 36,367 |
| 7 | 15,199 | 15,680 | 481 | 5,847 | 14,775 | 8,928 | 90,388 | 110,230 | 19,842 | 109,744 | 158,720 | 48,976 |
| 12 | 15,223 | 14,836 | △387 | 18,183 | 21,567 | 3,384 | 85,377 | 101,656 | 16,279 | 85,961 | 119,831 | 33,870 |
| 17 | 8,409 | 8,011 | △398 | 38,722 | 48,862 | 10,140 | 236,770 | 250,294 | 13,524 | 57,744 | 100,774 | 43,030 |
| 22 | 19,217 | 17,731 | △1,486 | 44,065 | 53,637 | 9,572 | 217,026 | 231,078 | 14,052 | 99,998 | 136,857 | 36,859 |
| 25 | 9,552 | 8,577 | △975 | 36,777 | 49,465 | 12,688 | 76,754 | 85,394 | 8,640 | 44,729 | 92,324 | 47,595 |
| 26 | 7,524 | 7,051 | △473 | 30,181 | 44,312 | 14,131 | 105,028 | 115,426 | 10,398 | 77,454 | 122,196 | 44,742 |
| 27 | 7,830 | 7,625 | △205 | 21,760 | 37,783 | 16,023 | 28,989 | 35,543 | 6,554 | 36,761 | 77,312 | 40,551 |
| 28 | 6,641 | 6,321 | △320 | 22,348 | 37,700 | 15,352 | 26,255 | 31,888 | 5,633 | 40,002 | 80,448 | 40,446 |
| 29 | 7,208 | 6,891 | △317 | 22,327 | 38,402 | 16,075 | 30,657 | 35,774 | 5,117 | 39,570 | 81,416 | 41,846 |

| 年度 | 金 融 | | | 管理・特別・事業外 | | | 合 計 | | | 備 考 |
|----|-------|--------|-------|-----------|--------|---------|---------|---------|--------|-----|
| | 費用 | 収益 | 損益 | 費用 | 収益 | 損益 | 費用 | 収益 | 損益 | |
| 55 | 4,914 | 9,125 | 4,211 | 78,214 | 20,331 | △57,883 | 566,168 | 566,238 | 70 | |
| 60 | 2,582 | 7,449 | 4,867 | 75,355 | 20,714 | △54,641 | 520,481 | 520,523 | 42 | |
| 2 | 7,227 | 10,943 | 3,716 | 104,715 | 38,339 | △66,376 | 496,886 | 487,028 | △9,858 | |
| 7 | 4,418 | 7,333 | 2,915 | 108,161 | 27,483 | △80,678 | 333,757 | 334,221 | 464 | |
| 12 | 2,697 | 3,751 | 1,054 | 69,062 | 20,109 | △48,953 | 276,503 | 281,750 | 5,247 | |
| 17 | 1,897 | 2,082 | 185 | 87,867 | 21,544 | △66,323 | 431,409 | 431,567 | 158 | |
| 22 | 1,736 | 1,781 | 45 | 65,406 | 16,650 | △48,756 | 447,448 | 457,734 | 10,286 | |
| 25 | 1,038 | 1,059 | 21 | 77,758 | 18,754 | △59,004 | 246,608 | 255,573 | 8,965 | |
| 26 | 952 | 986 | 34 | 79,437 | 15,843 | △63,594 | 300,576 | 305,814 | 5,238 | |
| 27 | 913 | 948 | 35 | 73,975 | 14,760 | △59,215 | 170,228 | 173,971 | 3,743 | |
| 28 | 879 | 951 | 72 | 79,003 | 20,739 | △58,264 | 79,882 | 21,690 | 2,919 | |
| 29 | 771 | 835 | 64 | 67,042 | 6,440 | △60,602 | 167,575 | 169,758 | 2,183 | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成30年3月31日現在)

3 森林災害, 森林保険

68表 主要森林病害虫等の被害と駆除状況の推移

| 病害虫等名 | 区分 | 年度 | 55 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|-------|----|----------------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 単位 | | | | | | | | | | | | |
| 松くい虫 | 被害 | m ³ | 20,939 | 25,699 | 9,685 | 13,711 | 1,323 | 1,672 | 776 | 281 | 305 | 167 | 283 | 306 |
| | 駆除 | | 15,319 | 14,709 | 5,902 | 4,000 | 648 | 880 | 266 | 127 | 173 | 111 | 197 | 213 |
| ナラ枯れ | 被害 | m ³ | - | - | - | - | - | - | - | - | 117 | 72 | 46 | 149 |
| シカ | 被害 | ha | - | 9 | 12 | 419 | 324 | 199 | 86 | 117 | 133 | 65 | 55 | 97 |
| ノネズミ | 被害 | ha | - | 97 | 7 | 7 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 駆除 | | 440 | 530 | 72 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ノウサギ | 被害 | ha | - | 9 | 12 | 122 | 30 | 18 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | 駆除 | | 72 | 50 | 80 | 90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ ノネズミ・ノウサギ分の被害より駆除数量が多い(～H7)のは、被害地外での予防分を含むため

69表 森林気象被害の推移

(単位: ha)

| 区分 | 年 | 55 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|-------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|--------|------|-------|------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 被害面積 | | 48.38 | 19.50 | 34.75 | 81.85 | 14.55 | 0.59 | 34.15 | 309.77 | 470.31 | 3.56 | 63.66 | 9.52 |
| 実損面積 | | 23.33 | 12.63 | 17.03 | 32.41 | 2.45 | 0.59 | 16.55 | 67.85 | 219.27 | 1.93 | 29.78 | 7.30 |
| 被害面積 内 訳 | 風害 | 3.84 | - | 2.06 | - | - | - | - | 2.04 | 7.24 | - | 44.35 | 5.94 |
| | 水害 | 3.84 | 11.31 | 3.06 | 0.05 | 0.45 | 0.59 | - | 4.10 | 1.54 | - | 1.34 | 3.58 |
| | 雪害 | - | - | 4.71 | - | - | - | 34.15 | 303.63 | 461.53 | - | - | - |
| | 干害 | - | 8.91 | 18.32 | 81.80 | 14.10 | - | - | - | - | 3.56 | 10.70 | - |
| | 凍害 | 37.07 | - | 6.60 | - | - | - | - | - | - | - | 7.27 | - |
| | 潮害 | 3.63 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | | | | | | | | | | | | |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成30年12月31日現在)

70表 林野火災の推移

| 区分 | 年 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|---------|---|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-----|----|-----|
| 件数(件) | | 51 | 43 | 94 | 25 | 18 | 14 | 5 | 7 | 14 | 15 | 18 |
| 焼失面積(a) | | 3,051 | 1,531 | 2,539 | 5,571 | 713 | 361 | 112 | 1,267 | 112 | 86 | 267 |

資料:林業戦略課森林企画担当調べ(平成30年12月31日現在)

71表 林野火災の出火原因別件数の推移

(単位:件)

| 出火原因 | 年 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| たき火等 | | 22 | 16 | 25 | 12 | 10 | 4 | 2 | 4 | 5 | 6 | 8 |
| たばこ | | 10 | 15 | 24 | 1 | 3 | - | 1 | - | 2 | 1 | 1 |
| マッチ | | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 火薬類 | | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 雷 | | - | - | 2 | - | - | - | - | 1 | - | - | 2 |
| 火の粉 | | 3 | - | 14 | - | - | - | - | - | 3 | 8 | 2 |
| ろう火 | | - | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| その他 | | 1 | 7 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | - | 2 | - | 1 |
| 不明 | | 15 | 5 | 27 | 6 | 4 | 8 | 1 | 2 | 2 | - | 3 |
| 火入れ | | - | - | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - |
| 計 | | 51 | 43 | 94 | 25 | 18 | 14 | 5 | 7 | 14 | 15 | 18 |

資料:林業戦略課森林企画担当調べ(平成30年12月31日現在)

72表 森林保険契約保有高の推移

(単位:円)

| 年度 | 区分 | 増加総数(年間契約高) | | | 年度末契約保有高 | | |
|----|----|-------------|----------|---------------|----------|-----------|----------------|
| | | 件数(件) | 面積(ha) | 保険金額 | 件数(件) | 面積(ha) | 責任保険金額 |
| 55 | | 311 | 4,080.00 | 4,874,326,440 | 1,385 | 23,550.79 | 19,756,508,068 |
| 60 | | 303 | 3,792.96 | 4,451,632,060 | 1,711 | 20,561.16 | 24,347,707,643 |
| 2 | | 275 | 3,414.02 | 4,629,004,465 | 1,992 | 18,699.43 | 23,335,521,789 |
| 7 | | 463 | 6,637.97 | 4,482,465,724 | 1,999 | 18,386.25 | 19,802,591,045 |
| 12 | | 360 | 7,380.27 | 5,025,134,630 | 2,044 | 22,100.29 | 16,416,836,809 |
| 17 | | 314 | 5,094.34 | 4,906,985,625 | 2,811 | 24,590.57 | 24,309,053,367 |
| 22 | | 319 | 5,989.58 | 5,264,813,592 | 1,646 | 19,603.70 | 15,795,081,025 |
| 25 | | 280 | 5,176.48 | 5,005,212,602 | 1,412 | 17,632.88 | 14,715,983,339 |
| 26 | | 241 | 4,251.97 | 4,149,565,410 | 1,404 | 16,277.94 | 13,812,766,227 |
| 27 | | 243 | 3,951.39 | 4,140,446,420 | 1,360 | 15,539.40 | 13,565,485,470 |
| 28 | | 193 | 3,253.86 | 3,388,557,670 | 1,294 | 14,081.54 | 12,452,082,750 |
| 29 | | 260 | 4,230.41 | 4,314,711,850 | 1,273 | 13,939.52 | 12,129,594,478 |

資料: 林野庁「森林国営保険事業統計書」[平成26年度まで]

資料: 国立研究開発法人森林研究・整備機構

森林保険センター「業務資料」[平成27年度以降](平成30年3月31日現在)

73表 森林保険新規契約林齢別加入状況の推移

(単位:ha)

| 年度 | 林齢 | | | | | | 計 |
|----|----|----------|--------|----------|--------|----------|----------|
| | | 1~5 | 6~10 | 11~15 | 16~20 | 21~ | |
| 55 | | 1,620.07 | 639.16 | 1,291.76 | 955.88 | 201.13 | 4,708.00 |
| 60 | | 1,256.59 | 558.40 | 606.04 | 878.76 | 493.17 | 3,792.96 |
| 2 | | 852.70 | 365.46 | 573.39 | 365.53 | 1,256.94 | 3,414.02 |
| 7 | | 647.46 | 236.58 | 511.20 | 866.17 | 4,376.56 | 6,637.97 |
| 12 | | 399.72 | 283.29 | 336.11 | 794.15 | 5,567.00 | 7,380.27 |
| 17 | | 245.88 | 190.79 | 243.51 | 392.43 | 4,021.73 | 5,094.34 |
| 22 | | 97.05 | 94.14 | 200.13 | 463.01 | 5,135.25 | 5,989.58 |
| 25 | | 163.55 | 95.31 | 115.28 | 294.67 | 4,507.67 | 5,176.48 |
| 26 | | 166.45 | — | 64.50 | 134.79 | 3,886.23 | 4,251.97 |
| 27 | | 122.69 | — | 43.61 | 98.91 | 3,686.18 | 3,951.39 |
| 28 | | 163.72 | — | 15.46 | 33.74 | 3,040.94 | 3,253.86 |
| 29 | | 204.93 | 1.35 | 28.51 | 22.26 | 3,973.36 | 4,230.41 |

資料: 林野庁「森林国営保険事業統計書」[平成26年度まで]

資料: 国立研究開発法人森林研究・整備機構

森林保険センター「業務資料」[平成27年度以降](平成30年3月31日現在)

74表 森林保険所有別新規契約状況の推移

(単位:ha)

| 年度 | 所有別 | 県有林 | 市町村有林 | 私有林 | 公所有林 | 計 |
|----|-----|--------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | | | |
| 55 | | 607.37 | 1,211.12 | 1,892.29 | 907.22 | 4,618.00 |
| 60 | | 46.27 | 887.71 | 1,724.80 | 1,134.18 | 3,792.96 |
| 2 | | 9.60 | 952.54 | 1,818.26 | 633.62 | 3,414.02 |
| 7 | | 214.12 | 1,009.52 | 4,366.40 | 1,047.95 | 6,637.99 |
| 12 | | 322.75 | 1,173.46 | 5,045.89 | 838.17 | 7,380.27 |
| 17 | | 244.00 | 704.50 | 3,591.55 | 554.29 | 5,094.34 |
| 22 | | 280.10 | 656.95 | 4,749.69 | 302.84 | 5,989.58 |
| 25 | | 229.39 | 895.00 | 3,949.95 | 102.14 | 5,176.48 |
| 26 | | 220.52 | 303.31 | 3,702.29 | 25.85 | 4,251.97 |
| 27 | | 122.56 | 488.33 | 3,171.55 | 168.95 | 3,951.39 |
| 28 | | 231.71 | 431.95 | 2,285.82 | 304.38 | 3,253.86 |
| 29 | | 122.56 | 926.94 | 2,876.28 | 304.63 | 4,230.41 |

資料:林野庁「森林国営保険事業統計書」[平成26年度まで]

資料:国立研究開発法人森林研究・整備機構

森林保険センター「業務資料」[平成27年度以降](平成30年3月31日現在)

75表 森林保険事故別損害てん補状況

(単位 上段:ha、下段:円)

| 年度 | 事故別 | 火災 | 気象災害 | | | | | 計 |
|----|-----|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| | | | 風害 | 水害 | 雪害 | 干害 | 凍害 | |
| 55 | | 16.06 | 4.08 | 5.88 | - | - | 20.58 | 46.60 |
| | | 8,598,485 | 3,827,152 | 4,380,886 | - | - | 14,758,600 | 31,565,123 |
| 60 | | 29.07 | - | - | - | 10.43 | - | 39.50 |
| | | 25,590,800 | - | - | - | 3,190,635 | - | 28,781,435 |
| 2 | | 1.84 | 1.06 | 2.05 | 4.71 | 20.82 | 6.60 | 37.08 |
| | | 723,100 | 391,750 | 1,344,670 | 3,754,100 | 5,640,698 | 110,500 | 11,964,818 |
| 7 | | 3.65 | - | 0.26 | - | 58.72 | - | 62.63 |
| | | 2,123,800 | - | 124,000 | - | 20,293,870 | - | 22,541,670 |
| 12 | | 0.10 | - | - | - | - | - | 0.10 |
| | | 46,771 | - | - | - | - | - | 46,771 |
| 17 | | - | 21.27 | 12.94 | - | 1.20 | - | 35.41 |
| | | - | 25,160,252 | 7,676,517 | - | 662,400 | - | 33,499,169 |
| 22 | | - | - | 0.10 | 11.05 | - | - | 11.15 |
| | | - | - | 112,800 | 12,041,920 | - | - | 12,154,720 |
| 25 | | - | 4.12 | - | 0.84 | 10.14 | - | 15.10 |
| | | - | 1,292,370 | - | 780,270 | 3,165,521 | - | 5,238,161 |
| 26 | | - | - | - | - | 6.07 | - | 6.07 |
| | | - | - | - | - | 4,784,471 | - | 4,784,471 |
| 27 | | - | 1.07 | 0.55 | 2.47 | - | - | 4.09 |
| | | - | 968,270 | 536,460 | 2,019,020 | - | - | 3,523,750 |
| 28 | | - | 4.94 | 0.88 | 1.53 | 1.93 | - | 9.28 |
| | | - | 5,446,560 | 300,310 | 1,399,860 | 865,222 | - | 8,011,952 |
| 29 | | - | 1.67 | 0.12 | - | 0.72 | 4.83 | 7.34 |
| | | - | 1,874,232 | 147,240 | - | 90,000 | 4,878,300 | 6,989,772 |

資料:林野庁「森林国営保険事業統計書」[平成26年度まで]

資料:国立研究開発法人森林研究・整備機構

森林保険センター「業務資料」[平成27年度以降](平成30年3月31日現在)

4 森林整備加速化・林業飛躍事業

76表 森林整備加速化・林業飛躍事業実績一覧表

| 区分 年度 | 基 金 関 係 | | | | | | | |
|--------------------|----------------------|-----------|----------------------|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|
| | 平成21年度～平成23年度 | | 平成 24 年 度 | | 平成 25 年 度 | | 平成 26 年 度 | |
| | 事業量 | 基金 事業費 | 事業量 | 基金 事業費 | 事業量 | 基金 事業費 | 事業量 | 基金 事業費 |
| 地域協議会の運営等 | - | 45,713 | - | 38,177 | - | 29,973 | - | 26,362 |
| 間伐等 | 4,388ha | 1,003,315 | 278ha | 137,558 | 168ha | 96,009 | - | - |
| 林内路網整備 | 14,805m | 639,200 | 159,754m | 518,526 | 156,401m | 836,169 | 41,293m | 71,475 |
| 森林境界の明確化 | 2,219ha | 99,395 | 6,125ha | 238,732 | 12,613ha | 541,279 | 1,171ha | 60,297 |
| 里山再生対策 | 224ha | 78,070 | - | - | - | - | - | - |
| 高性能林業 機械等の導入 | 48台 | 287,371 | 18台 | 103,156 | 60台 | 367,438 | 24台 | 220,213 |
| 木材加工流通 施設等整備 | 62施設 | 1,119,354 | 11施設 | 756,884 | 44施設 | 2,176,054 | - | - |
| 木造公共施設等整備 | 33施設 | 945,965 | - | - | 15施設 | 366,048 | 6施設 | 103,770 |
| 木質バイオマス 利用施設等整備 | 7施設 | 271,160 | 1施設 | 10,725 | 10施設 | 724,873 | 1施設 | 221,834 |
| 木質バイオマス 利活用計画策定 | 0件 | 0 | - | - | 1件 | 315 | - | - |
| 特用林産施設整備 | 3件 | 43,445 | - | - | - | - | - | - |
| 間伐材安定 供給コスト支援 | 720m ³ | 634 | - | - | - | - | - | - |
| 流通経費支援 | 41,486m ³ | 50,475 | 35,232m ³ | 30,307 | 6,995m ³ | 4,768 | - | - |
| 利子助成 | - | 11,868 | - | - | - | 13,498 | - | - |
| 地域材利用開発 | 20件 | 82,230 | - | - | 17件 | 123,461 | 2件 | 4,238 |
| 地域材活用促進支援 | - | 34,266 | - | - | - | - | - | - |
| 地域材新規用途 導入促進支援 | 0件 | 0 | - | - | 14件 | 90,999 | 36件 | 13,882 |
| 森林病虫害獣害対策 | 0ha | 0 | - | - | 14ha | 23,061 | 4ha | 1,875 |
| 森林林業人材 育成加速化 | 0ha | 0 | 117ha | 30,725 | 192ha | 41,793 | 448ha | 66,879 |
| 指導等事業 | - | 3,592 | - | 1,450 | - | 1,450 | - | 1,250 |
| 計 | - | 4,716,053 | - | 1,866,240 | - | 5,437,188 | - | 792,075 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成29年3月31日)

(単位:千円)

| 基 金 関 係 | | | | | | 交 付 金 関 係 | | | |
|------------|-----------|------------|-----------|----------------------|------------|------------|-------------|----------|-------------|
| 平 成 27 年 度 | | 平 成 28 年 度 | | 計 | | 平 成 27 年 度 | | 計 | |
| 事 業 量 | 基 金 事 業 費 | 事 業 量 | 基 金 事 業 費 | 事 業 量 | 基 金 事 業 費 | 事 業 量 | 交 付 金 事 業 費 | 事 業 量 | 交 付 金 事 業 費 |
| - | 3,600 | - | 66,459 | - | 210,284 | - | 33,955 | - | 33,955 |
| - | - | - | - | 4,834ha | 1,236,882 | 51ha | 11,935 | 51ha | 11,935 |
| - | - | 21,963m | 37,790 | 394,216m | 2,103,160 | 145,329m | 348,229 | 145,329m | 348,229 |
| - | - | 3,799ha | 161,989 | 25,927ha | 1,101,692 | 7,311ha | 340,834 | 7,311ha | 340,834 |
| - | - | - | - | 224ha | 78,070 | - | - | - | - |
| - | - | 32台 | 282,223 | 182台 | 1,260,401 | 33台 | 189,048 | 33台 | 189,048 |
| - | - | 6施設 | 256,890 | 123施設 | 4,309,182 | 18施設 | 509,062 | 18施設 | 509,062 |
| 2施設 | 108,080 | 1施設 | 1,754 | 57施設 | 1,525,617 | 2施設 | 15,620 | 2施設 | 15,620 |
| - | - | - | - | 19施設 | 1,228,592 | 4施設 | 56,226 | 4施設 | 56,226 |
| - | - | - | - | 1件 | 315 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 3施設 | 43,445 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 720m ³ | 634 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 83,713m ³ | 85,550 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 25,366 | - | - | - | - |
| - | - | 1件 | 5,000 | 40件 | 214,929 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 34,266 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 50件 | 104,881 | 10件 | 50,654 | 10件 | 50,654 |
| - | - | - | - | 18ha | 24,936 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 757ha | 139,397 | - | - | - | - |
| - | 1,200 | - | 1,228 | - | 10,170 | - | - | - | - |
| - | 112,880 | - | 813,333 | - | 13,737,769 | - | 1,555,563 | - | 1,555,563 |

※ 森林整備加速化・林業飛躍事業は、平成28年度事業をもって計画どおり終了

5 林業後継者等

77表 新規就業者（新規参入者）の推移

（単位：人）

| 採用年度 | 新規 就業者数 | 内 訳 | | | | 県内から |
|--------|--------------|------------|------------|------------|--------------|------|
| | | 県 外 か ら | | | 小 計 | |
| | | I タ ー ン | U タ ー ン | | | |
| 平成17年度 | 57 (57) | 5 (5) | 2 (2) | 7 (7) | 50 (50) | |
| 平成18年度 | 31 (28) | 3 (3) | 3 (3) | 6 (6) | 25 (22) | |
| 平成19年度 | 12 (10) | 1 (1) | 0 (0) | 1 (1) | 11 (9) | |
| 平成20年度 | 17 (16) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 17 (16) | |
| 平成21年度 | 16 (16) | 2 (2) | 0 (0) | 2 (2) | 14 (14) | |
| 平成22年度 | 13 (13) | 2 (2) | 0 (0) | 2 (2) | 11 (11) | |
| 平成23年度 | 29 (24) | 5 (5) | 2 (2) | 7 (7) | 22 (17) | |
| 平成24年度 | 26 (22) | 1 (0) | 1 (1) | 2 (1) | 24 (21) | |
| 平成25年度 | 15 (11) | 5 (1) | 0 (0) | 5 (1) | 10 (10) | |
| 平成26年度 | 12 (12) | 2 (2) | 2 (2) | 4 (4) | 8 (8) | |
| 平成27年度 | 37 (15) | 3 (1) | 3 (2) | 6 (3) | 31 (12) | |
| 平成28年度 | 34 (16) | 2 (1) | 0 (0) | 2 (1) | 32 (15) | |
| 平成29年度 | 53 (18) | 8 (3) | 7 (5) | 15 (8) | 38 (10) | |
| 平成30年度 | 29 (10) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 29 (10) | |
| 計 | 381 (268) | 39 (26) | 20 (17) | 59 (43) | 322 (225) | |

資料：新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ（平成31年3月31日現在）

※ 括弧は「緑の研修生」で内数

78表 林業研究グループの現況

| 主 な 活 動 目 的 | グループ数 | 備 考 |
|---------------------------|-------|-----------------|
| 地 域 林 業 の 振 興 | 12 | 【 内 訳 】 |
| 林 業 技 術 の 習 得 | 9 | 男性：47グループ 935名 |
| 林 業 経 営 の 合 理 化 | 6 | (男：829名，女：106名) |
| 良 質 材 の 生 産 ・ シ ボ 材 等 生 産 | 2 | 女性：5グループ 29名 |
| 素 材 生 産 活 動 | 3 | (男：0名，女：29名) |
| シ イ タ ケ 等 特 用 林 産 物 の 生 産 | 10 | 合計：52グループ 964名 |
| 木 材 加 工 | 1 | (男：829名，女：135名) |
| 地 域 特 産 品 の 開 発 と 販 売 | 9 | |
| 計 | 52 | |

資料：林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年4月1日現在)

79表 指導林家等の設定状況と県の普及指導員の状況

| 名 称 | 人 数 | 備 考 |
|-----------------------|-----|---|
| 指 導 林 家 | 37 | 林業経営士の称号を受け、林業経営・技術等において地域に模範であると認められ、林業後継者の育成に理解と熱意があると認められる林家 |
| 林 業 経 営 士 | 58 | 自ら近代的林業経営を実施し、高度な知識・技術及び経営能力を有し、林業振興を目的とした集団の中核的指導者として熱意のある者 |
| 青 年 林 業 士 | 27 | 他の林業後継者の模範となりうる知識・技術等を有し、将来の中核林業経営者として期待される40歳以下の者 |
| 林 業 プ ロ フ ェ ッ シ ョ ナ ル | 331 | 林業事業体において従事し、木材生産等を行う専門的林業技術者 |
| 林 業 普 及 指 導 員 (A G) | 26 | 東部農林水産局、南部及び西部総合県民局の林業振興、林務及び新次元林業プロジェクト担当並びに農林水産総合技術支援センターに配置 |

資料：林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年4月1日現在)

資料：新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年4月1日現在)

● ● ● ● VI ● ● ● ●

林業労働編

1 就 業 動 向

2 労 働 災 害

3 林 業 労 働 対 策 要
関 係 基 金 の 概 要

4 林業事業者登録状況

1 就 業 動 向

80表 林業就業者の推移（国勢調査）

（単位：人）

| 年 | 総就業者 | 就 業 者 内 容 | | | 備 考 |
|----|-------|-----------|---------|-----------|---|
| | | 雇 用 者 | 自 家 業 者 | 家 族 従 業 者 | |
| 40 | 5,036 | 3,413 | 1,097 | 526 | 伐木造材、集運材、新植、保育、林産物採取、野生動物の捕獲などの各作業において、所定の時期(9月)に一定期間(7日間)に従事した者。 |
| 45 | 4,793 | 2,975 | 1,200 | 618 | |
| 50 | 4,358 | 2,322 | 1,427 | 609 | |
| 55 | 3,420 | 2,160 | 843 | 417 | |
| 60 | 2,527 | 1,418 | 761 | 348 | |
| 2 | 1,675 | 918 | 539 | 218 | |
| 7 | 1,255 | 734 | 382 | 139 | |
| 12 | 846 | 475 | 288 | 83 | |
| 17 | 604 | 301 | 234 | 69 | |
| 22 | 837 | 632 | 172 | 33 | |
| 27 | 822 | 636 | 144 | 42 | |

資料：総務省統計局「平成27年国勢調査結果」（平成27年10月1日現在）

81表 年齢階層別林業就業者の推移（国勢調査）

（単位：人、％）

| 年 | 年齢階層 区分 | 15歳 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65歳 | 計 |
|-----------|------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|----------|
| | | 19歳 | 24 | 29 | 34 | 39 | 44 | 49 | 54 | 59 | 64 | 以上 | |
| 昭和 35年 | 実数 | 556 | 1,133 | 1,595 | 1,717 | 1,459 | 1,071 | 1,002 | 941 | 873 | 680 | 775 | 11,802 |
| | 比率 | 4.7 | 9.6 | 13.5 | 14.5 | 12.4 | 9.1 | 8.5 | 8.0 | 7.4 | 5.8 | 6.6 | 100 |
| 昭和 40年 | 実数 | 149 | 276 | 501 | 763 | 827 | 620 | 462 | 431 | 390 | 315 | 302 | 5,036 |
| | 比率 | 3.0 | 5.5 | 9.9 | 15.2 | 16.4 | 12.3 | 9.2 | 8.6 | 7.7 | 6.3 | 6.0 | (43) 100 |
| 昭和 45年 | 実数 | 83 | 183 | 237 | 486 | 728 | 780 | 651 | 462 | 402 | 375 | 406 | 4,793 |
| | 比率 | 1.7 | 3.8 | 4.9 | 10.1 | 15.2 | 16.3 | 13.6 | 9.6 | 8.4 | 7.8 | 8.5 | (41) 100 |
| 昭和 50年 | 実数 | 53 | 132 | 182 | 245 | 491 | 734 | 758 | 581 | 457 | 314 | 411 | 4,358 |
| | 比率 | 1.2 | 3.0 | 4.2 | 5.6 | 11.3 | 16.8 | 17.4 | 13.3 | 10.5 | 7.2 | 9.4 | (37) 100 |
| 昭和 55年 | 実数 | 22 | 72 | 161 | 190 | 203 | 413 | 633 | 644 | 425 | 322 | 335 | 3,420 |
| | 比率 | 0.6 | 2.1 | 4.7 | 5.6 | 5.9 | 12.1 | 18.5 | 18.8 | 12.4 | 9.4 | 9.8 | (29) 100 |
| 昭和 60年 | 実数 | 13 | 62 | 94 | 125 | 177 | 208 | 343 | 499 | 452 | 279 | 275 | 2,527 |
| | 比率 | 0.5 | 2.5 | 3.7 | 4.9 | 7.0 | 8.2 | 13.6 | 19.7 | 17.9 | 11.0 | 10.9 | (21) 100 |
| 平成 2年 | 実数 | 5 | 13 | 36 | 53 | 101 | 137 | 158 | 292 | 352 | 287 | 241 | 1,675 |
| | 比率 | 0.3 | 0.8 | 2.1 | 3.2 | 6.0 | 8.2 | 9.4 | 17.4 | 21.0 | 17.1 | 14.4 | (14) 100 |
| 平成 7年 | 実数 | 5 | 12 | 31 | 32 | 66 | 83 | 132 | 130 | 228 | 290 | 246 | 1,255 |
| | 比率 | 0.4 | 1.0 | 2.5 | 2.5 | 5.3 | 6.6 | 10.5 | 10.4 | 18.2 | 23.1 | 19.6 | (11) 100 |
| 平成 12年 | 実数 | 1 | 19 | 23 | 36 | 33 | 50 | 88 | 117 | 106 | 150 | 223 | 846 |
| | 比率 | 0.1 | 2.2 | 2.7 | 4.3 | 3.9 | 5.9 | 10.4 | 13.8 | 12.5 | 17.7 | 26.4 | (7) 100 |
| 平成 17年 | 実数 | 1 | 9 | 21 | 32 | 26 | 36 | 60 | 65 | 103 | 74 | 177 | 604 |
| | 比率 | 0.2 | 1.5 | 3.5 | 5.3 | 4.3 | 6.0 | 9.9 | 10.8 | 17.1 | 12.3 | 29.3 | (5) 100 |
| 平成 22年 | 実数 | 4 | 16 | 54 | 52 | 72 | 48 | 64 | 108 | 137 | 140 | 142 | 837 |
| | 比率 | 0.5 | 1.9 | 6.5 | 6.2 | 8.6 | 5.7 | 7.6 | 12.9 | 16.4 | 16.7 | 17.0 | (7) 100 |
| 平成 27年 | 実数 | 6 | 15 | 33 | 78 | 63 | 73 | 69 | 79 | 138 | 109 | 159 | 822 |
| | 比率 | 0.7 | 1.8 | 4.0 | 9.5 | 7.7 | 8.9 | 8.4 | 9.6 | 16.8 | 13.3 | 19.3 | (7) 100 |

資料：総務省統計局「平成27年国勢調査結果」（平成27年10月1日現在）

※ 括弧は昭和35年を100としたときの指数

2 労働災害

82表 労働災害の推移

(単位:件、人)

| 年 | 全産業 | | 林業 | |
|----|-------|------|------|------|
| | 災害件数 | 内死亡数 | 災害件数 | 内死亡数 |
| 12 | 1,198 | 20 | 86 | 1 |
| 17 | 1,032 | 15 | 38 | 0 |
| 22 | 822 | 11 | 51 | 3 |
| 26 | 768 | 11 | 26 | 2 |
| 27 | 807 | 3 | 31 | 0 |
| 28 | 807 | 10 | 32 | 0 |
| 29 | 839 | 8 | 23 | 1 |
| 30 | 822 | 12 | 31 | 0 |

資料:徳島労働局「労働者死傷病報告」(平成30年12月末現在)

3 林業労働対策関係基金の概要

83表 林業労働対策関係基金

| 名称 | 設置年月 | 基 造 成 額 | 事 業 内 容 等 |
|--------------------------------|---------|------------------|---|
| 公益財団法人 徳島県林業労働力 確保支援センター | 平成9年7月 | 5億円 | (目的) 新規参入の促進と林業事業体の育成強化の推進 (事業内容等) 林業労働力育成協議会の開催、新規就労者等の 研修の実施、雇用環境の改善指導、研究調査、 募集活動等 |
| (県条例) 徳島県森林整備 担い手対策基金 | 平成5年11月 | 約16億円 | (目的) 森林整備の担い手対策 (事業内容等) 新規担い手の養成費、社会保険料、協業化立ち 上げ経費、機械化部隊の養成費に対する補助等 |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

4 林業事業体登録状況

84表 林業事業体登録状況

| 県民局別 (庁舎) | 市町村名 | 事業体数 | | 摘要 |
|----------------------|-------|------|----|----|
| | | 認定 | 登録 | |
| 東部農林 水産局 (徳島) | 徳島市 | 7 | 4 | 3 |
| | 神山町 | 2 | 2 | 0 |
| | 上勝町 | 2 | 0 | 2 |
| | 計 | 11 | 6 | 5 |
| 東部農林 水産局 (吉野川) | 阿波市 | 1 | 1 | 0 |
| | 吉野川市 | 2 | 1 | 1 |
| | 計 | 3 | 2 | 1 |
| 南部総合 県民局 (美波) | 美波町 | 2 | 2 | 0 |
| | 海陽町 | 5 | 1 | 4 |
| | 小計 | 7 | 3 | 4 |
| 南部総合 県民局 (那賀) | 阿南市 | 2 | 2 | 0 |
| | 那賀町 | 17 | 6 | 11 |
| | 計 | 19 | 8 | 11 |
| 西部総合 県民局 (美馬) | 美馬市 | 6 | 2 | 4 |
| | つるぎ町 | 2 | 1 | 1 |
| | 計 | 8 | 3 | 5 |
| 西部総合 県民局 (三好) | 三好市 | 16 | 5 | 11 |
| | 東みよし町 | 1 | 1 | 0 |
| | 計 | 17 | 6 | 11 |
| 合計 | | 65 | 28 | 37 |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 認定 : 林業労働力の確保の促進に関する法律に基づく改善計画を立てた林業事業体を、認定林業事業体という

※ 登録 : 就業規定と雇用契約を整備している林業事業体を、登録林業事業体という

● ● ● ● VII ● ● ● ●

公益的森林編

1 国 土 保 全

2 自 然 公 園

3 鳥 獣 保 護

4 緑 の 少 年 隊

1 国土保全

85表 森林の公益的機能の評価（年間評価額）

| 機能の種類 | 評価額 | | | 備考 |
|---------------|-----------------------|--------------------|--------|--|
| | 全国 A | 徳島県 B | 比率 B/A | |
| 二酸化炭素 吸収機能 | 1兆2,400億円 (1.8%) | 198億円 (2.4%) | 1.60% | 森林による二酸化炭素吸収量を火力発電による二酸化炭素回収コストにより評価。 (代替法) |
| 表面浸食 防止機能 | 28兆2,500億円 (41.7%) | 2,590億円 (31.8%) | 0.90% | 森林により抑制されている浸食土砂量を防止する堰堤建設費により評価。 (代替法) |
| 表層崩壊 防止機能 | 8兆4,400億円 (12.5%) | 1,051億円 (12.9%) | 1.20% | 有林地と無林地との崩壊面積の差を山腹工事の費用に評価。 (代替法) |
| 洪水緩和機能 | 6兆4,700億円 (9.5%) | 885億円 (10.9%) | 1.40% | 森林が洪水流量を軽減する効果を治水ダムの減価償却費及び年間維持費で評価。 (代替法) |
| 水資源貯留 機能 | 8兆7,400億円 (12.9%) | 1,473億円 (18.1%) | 1.70% | 森林土壌による流域貯流量を利水ダムの減価償却費及び年間維持費で評価。 (代替法) |
| 水質浄化機能 | 14兆6,400億円 (21.6%) | 1,947億円 (23.9%) | 1.30% | 水資源貯留量のうち、生活用水相当分は水道料金で代替、その他を雨水利用施設の減価償却費及び年間維持費で評価。 (代替法) |
| 合計 | 67兆7,800億円 (100%) | 8,144億円 (100%) | 1.20% | |

資料：林業戦略課森林企画担当調べ（平成13年11月1日現在）

※ 全国の評価額は日本学術会議が農林水産大臣へ答申した額

※ 代替法はある環境サービスを同程度のサービスを提供する財の価格で代替して評価する手法

86表 森林の有する機能別面積表

| 種 類 | 調 査 区 | 徳 島 県 計 | 徳 島 調 査 区 | | 美 馬 調 査 区 | |
|-----|--|---------|-----------|-----|-----------|-----|
| | | | 数 量 | 比 率 | 数 量 | 比 率 |
| 現 | 森 林 面 積 (ha) | 296,237 | 57,617 | 19% | 51,391 | 17% |
| | 蓄 積 (千 m ³) | 97,891 | 15,153 | 15% | 15,499 | 16% |
| | 成 長 量 (千 m ³) | 1,177 | 195 | 17% | 197 | 17% |
| 況 | 水 源 涵 養 機 能 維 持 増 進 森 林 | 268,827 | 54,880 | 20% | 39,643 | 15% |
| | 山 地 災 害 防 止 機 能 / 土 壌 保 全 機 能 維 持 増 進 森 林 | 11,718 | 1,848 | 16% | 2,375 | 20% |
| | 快 適 環 境 形 成 機 能 維 持 増 進 森 林 | 1,174 | 212 | 18% | 97 | 8% |
| | 保 健 ・ 文 化 機 能 維 持 増 進 森 林 | 7,882 | 3,180 | 40% | 673 | 9% |
| | 木 材 生 産 機 能 維 持 増 進 森 林 | 135,478 | 26,014 | 19% | 10,470 | 8% |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

87表 林地開発許可の推移

| 項 目 | 年 度 | | S49 ~ H21 | | H22 | | H23 | | H24 | | H25 | |
|---------------------|--------------|--------------|-----------|------------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|------|
| | 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 所 用 地 の 造 成 | (13) 9 | (26) 29 | (1) | (0) | (3) | (0) | (1) | (0) | (4) | (0) | (2) | (8) |
| 住 宅 用 地 の 造 成 | (23) 11 | (-1) 38 | (1) | (0) | | | | | | | | |
| 別 荘 地 の 造 成 | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| ゴ ル フ 場 の 設 置 | (15) 7 | (13) 461 | | | | | | | | | | |
| レ ジ ャ ー 施 設 の 設 置 | (1) 2 | (0) 16 | | | | | | | | | | |
| 農 用 地 の 造 成 | (3) 4 | (1) 32 | | | | | | | | | | |
| 土 石 の 採 掘 | (109) 32 | (97) 173 | (6) 1 | (-11) 4 | (6) | (7) | (5) | (0) | (6) | (1) | | |
| そ の 他 | (93) 39 | (60) 109 | (7) | (0) | (4) | (0) | (7) | (2) | (9) | (2) | (1) | (2) |
| 計 | (257) 105 | (196) 859 | (15) 1 | (-11) 4 | (13) | (7) | (13) | (2) | (19) | (3) | (3) | (10) |

資料: 森林整備課林地保全担当調べ(平成31年3月31日現在)

(単位:ha)

| 三好調査区 | | 那賀調査区 | | 海部調査区 | | 備考 |
|--------|-----|--------|-----|--------|-----|----------|
| 数量 | 比率 | 数量 | 比率 | 数量 | 比率 | |
| 64,715 | 22% | 61,545 | 21% | 60,969 | 21% | |
| 19,513 | 20% | 27,643 | 28% | 20,084 | 21% | |
| 257 | 22% | 340 | 29% | 188 | 16% | |
| 56,840 | 21% | 59,758 | 22% | 57,706 | 21% | |
| 1,497 | 13% | 895 | 8% | 5,103 | 44% | |
| 23 | 2% | 103 | 9% | 739 | 63% | |
| 25 | 0% | 1,299 | 16% | 2,706 | 34% | 生物多様性を含む |
| 45,371 | 33% | 35,309 | 26% | 18,313 | 14% | |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

(単位:ha)

| H26 | | H27 | | H28 | | H29 | | H30 | | 年度計 | | 備考 |
|-----|-----|------|-----|------|------|------|-----|------|------|-------|-------|----|
| 件数 | 面積 | 件数 | 面積 | 件数 | 面積 | 件数 | 面積 | 件数 | 面積 | 件数 | 面積 | |
| (3) | (0) | (4) | (0) | (1) | (0) | (3) | (0) | (5) | (0) | (38) | (26) | |
| 1 | 2 | | | 1 | 1 | 1 | 3 | | | 14 | 43 | |
| | | | | | | | | | | (24) | (-1) | |
| | | | | | | | | | | 11 | 38 | |
| | | | | | | | | | | (0) | (0) | |
| | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| | | | | | | | | | | (15) | (13) | |
| | | | | | | | | | | 7 | 461 | |
| | | | | | | | | | | (1) | (0) | |
| | | | | | | | | | | 2 | 16 | |
| | | | | | | | | | | (3) | (1) | |
| | | | | | | | | | | 4 | 32 | |
| (2) | (1) | (7) | (9) | (5) | (8) | (3) | (0) | (8) | (-5) | (157) | (107) | |
| | | | | | | | | | | 33 | 177 | |
| (3) | (0) | (9) | (0) | (5) | (3) | (6) | (0) | (10) | (0) | (153) | (67) | |
| | | 2 | 5 | | | 1 | 5 | 1 | 3 | 46 | 130 | |
| (8) | (1) | (20) | (9) | (11) | (11) | (12) | (0) | (23) | (-5) | (391) | (213) | |
| 1 | 2 | 2 | 5 | 1 | 1 | 2 | 8 | 1 | 3 | 118 | 898 | |

※ 括弧は変更許可にかかるもので外数であり、面積は増減面積である

88表 保安林種別，指定解除面積の推移

| 種 別 | 年 度 | | 平成21年度 | | 平成22年度 | | 平成23年度 | | 平成24年度 | | 平成25年度 | |
|-------------|-----|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
| | 指 定 | 解 除 | 指 定 | 解 除 | 指 定 | 解 除 | 指 定 | 解 除 | 指 定 | 解 除 | 指 定 | 解 除 |
| 水 源 かん 養 | 376 | | 382 | | 82 | | 380 | | 292 | | | |
| 土 砂 流 出 防 備 | 100 | | 208 | 2 | 68 | 1 | 85 | 1 | 196 | 2 | | |
| 土 砂 崩 壊 防 備 | | | | | | | | | | | | |
| 飛 砂 防 備 | | | | | | | | | | | | |
| 防 風 | | | | | | | | | | | | |
| 水 害 防 備 | | | | | | | | | | | 10 | |
| 潮 害 防 備 | | | | | | 1 | | | | | | |
| 干 害 防 備 | | | | | | | | | | 8 | | |
| 防 霧 | | | | | | | | | | | | |
| な だ れ 防 止 | | | | | | | | | | | | |
| 落 石 防 止 | | | | | | | | | | | | |
| 防 火 | | | | | | | | | | | | |
| 魚 つ き | | | | 4 | | | | | | | | |
| 航 行 目 標 | | | | | | | | | | | | |
| 保 健 | | | | | | | | | | | | |
| 風 致 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 計 | 476 | 0 | 590 | 6 | 150 | 2 | 465 | 1 | 496 | 12 | | |

資料：森林整備課林地保全担当調べ(平成31年3月31日現在)

89表 とくしま県版保安林の推移

(単位:ha)

| 種 別 | 平成26年度 | | 平成27年度 | | 平成28年度 | | 平成29年度 | | 平成30年度 | | 計 | |
|-----------|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|----|-------|-----|
| | 指定 | 移行 | 指定 | 移行 | 指定 | 移行 | 指定 | 移行 | 指定 | 移行 | 指定 | 移行 |
| とくしま県版保安林 | 85.8 | 0.0 | 84.2 | 0.0 | 54.8 | 0.0 | 39.7 | 0.0 | 68.9 | - | 333.4 | 0.0 |

資料: 森林整備課林地保全担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ とくしま県版保安林: 徳島県豊かな森林を守る条例第14条に規定する第一種森林管理重点地域

90表 治山事業の実績

(単位:箇所、ha、千円)

| 五箇年計画 年度 | 第四次治山事業五箇年計画 | | |
|-------------|---------------|---------|------------|
| | 昭和47年度～昭和51年度 | | |
| 事業名 | 箇所数 | 面積 | 事業費 |
| 復旧治山 | 423 | 1,876.1 | 4,487,744 |
| 予防治山 | 168 | 793.8 | 1,429,932 |
| 保安林改良 | 128 | 310.5 | 228,478 |
| 生活環境保安林 | 3 | 81.8 | 79,510 |
| 保育 | 94 | 560.3 | 36,747 |
| 防災林造成 | 4 | 5.4 | 83,944 |
| 緊急治山 | 74 | 298.1 | 1,125,982 |
| (治山計) | 894 | 3,926.0 | 7,472,337 |
| 地すべり防止 | 161 | 387.3 | 2,334,735 |
| (地すべり計) | 161 | 387.3 | 2,334,735 |
| [治山事業計] | 1,055 | 4,313.3 | 9,807,072 |
| 施設災害復旧 | 155 | - | 886,362 |
| [治山事業計] | 1,055 | 4,313.3 | 9,807,072 |
| 施設災害復旧 | 155 | - | 886,362 |
| 県単治山 | 393 | - | 289,672 |
| [県単治山計] | 393 | - | 289,672 |
| 民有林補助計 | 1,707 | 4,320.7 | 11,223,736 |
| 民有林直轄計 | 63 | 28.2 | 2,304,320 |
| 合計 | 1,770 | 4,348.9 | 13,528,056 |

| 五箇年計画 年度 | 第五次治山事業五箇年計画 | | |
|-------------|--------------|---------|------------|
| | 昭和52年度～56年度 | | |
| 事業名 | 箇所数 | 面積 | 事業費 |
| 復旧治山 | 414 | 1,756.2 | 9,061,421 |
| 予防治山 | 188 | 514.8 | 2,441,740 |
| 集落保全総合 | 9 | 108.1 | 540,331 |
| 松くい虫治山 | 4 | 14.8 | 65,100 |
| 重要水源山地 | 5 | 81.7 | 498,666 |
| 保全林改良 | 111 | 250.7 | 323,981 |
| 生活環境保全林 | 4 | 7.2 | 106,113 |
| 保育 | 138 | 745.7 | 85,984 |
| 治山施設修繕 | 7 | - | 13,997 |
| 防災林造成 | 1 | 2.8 | 55,335 |
| 緊急治山 | 15 | 79.6 | 273,289 |
| 国有林野内補助 | 2 | 9.6 | 40,127 |
| (治山計) | 898 | 3,571.2 | 13,506,090 |
| 地すべり防止 | 178 | 517.6 | 4,640,940 |
| (地すべり計) | 178 | 517.6 | 4,640,940 |
| 治山激特 | 107 | 354.5 | 3,317,783 |
| (治山激特計) | 107 | 354.5 | 3,317,783 |
| [治山事業計] | 1,183 | 4,443.3 | 21,464,813 |
| 施設災害復旧 | 91 | - | 832,650 |
| 林地崩壊防止 | 45 | 2.0 | 144,972 |
| [災害計] | 136 | 2.0 | 977,622 |
| 県単治山 | 584 | - | 1,029,140 |
| [県単治山計] | 584 | - | 1,029,140 |
| 民有林補助計 | 1,903 | 4,445.3 | 23,471,575 |
| 民有林直轄計 | 162 | 65.5 | 6,638,061 |
| 合計 | 2,065 | 4,510.8 | 30,109,636 |

(単位:箇所、ha、千円)

| 五箇年計画 年度 | 第六次治山事業五箇年計画 昭和57年度～昭和61年度 | | |
|-------------------|-------------------------------|---------|------------|
| | 箇所数 | 面積 | 事業費 |
| 復旧治山 | 366 | 1,633.1 | 11,924,139 |
| 予防治山 | 148 | 480.6 | 2,293,170 |
| 重点保全地区 | 13 | 120.7 | 646,443 |
| 土砂崩壊流出 | 14 | 117.6 | 619,621 |
| 松くい虫治山 | 10 | 40.0 | 199,097 |
| 重要水源山地 | 15 | 267.2 | 1,587,463 |
| 保安林改良 | 92 | 150.9 | 271,250 |
| 生活環境保全林 | 3 | 24.2 | 166,113 |
| 重要流域保全林 | 4 | 67.5 | 89,187 |
| 保 育 | 162 | 856.3 | 105,787 |
| 治山施設修繕 | 13 | - | 53,707 |
| 防災林造成 | 4 | 0.7 | 84,630 |
| 緊急治山 | 13 | 26.3 | 441,455 |
| 国有林野内補助 (治山計) | 5 | 1.9 | 152,116 |
| 地すべり防止 (地すべり計) | 862 | 3,787.0 | 18,634,178 |
| 〔治山事業計〕 | 1,016 | 3,957.3 | 24,110,085 |
| 施設災害復旧 | 46 | - | 601,752 |
| 林地崩壊防止 | 7 | 0.9 | 36,535 |
| 〔災害計〕 | 53 | 0.9 | 638,287 |
| 県単治山 | 518 | - | 1,468,029 |
| 〔県単治山計〕 | 518 | - | 1,468,029 |
| 民有林補助計 | 1,587 | 3,958.2 | 26,216,401 |
| 民有林直轄計 | 137 | 44.7 | 7,596,057 |
| 合 計 | 1,724 | 4,002.9 | 33,812,458 |

| 五箇年計画 年度 | 第七次治山事業五箇年計画 昭和62年度～平成3年度 | | |
|-------------------|------------------------------|---------|------------|
| | 箇所数 | 面積 | 事業費 |
| 復旧治山 | 374 | 67.7 | 11,676,335 |
| 予防治山 | 109 | 9.6 | 1,818,644 |
| 保安林管理道 | 3 | - | 175,769 |
| 重点保全地区 | 11 | 3.9 | 609,770 |
| 土砂崩壊流出 | 12 | 5.5 | 788,578 |
| 集落防災対策 | 3 | 0.9 | 144,305 |
| 松くい虫治山 | 25 | 25.4 | 383,330 |
| 水源地域緊急 | 35 | 191.7 | 2,964,220 |
| 集落水源地 | 7 | 47.4 | 159,495 |
| 保安林改良 | 122 | 265.9 | 391,359 |
| 生活環境保全林 | 11 | 39.3 | 406,441 |
| 広域生活環境 | 2 | 64.7 | 365,645 |
| 重要地域保安林 | 15 | 232.7 | 158,844 |
| 多目的保安林 | 4 | 17.3 | 86,800 |
| 保 育 | 352 | 2,723.7 | 968,579 |
| 治山施設修繕 | 18 | - | 96,130 |
| 緊急治山 | 28 | 3.8 | 618,774 |
| 国有林野内補助 | 5 | 1.6 | 214,830 |
| 地域活性化対策 | 177 | 27.2 | 4,414,865 |
| 山地地域総合 (治山計) | 13 | 54.8 | 531,650 |
| 地すべり防止 (地すべり計) | 1,326 | 3,783.1 | 26,974,363 |
| 地すべり修繕 | 199 | 96.6 | 7,444,297 |
| 地すべり修繕 | 9 | - | 87,776 |
| 緊急地すべり (地すべり計) | 4 | 1.2 | 125,966 |
| 〔治山事業計〕 | 212 | 97.8 | 7,658,039 |
| 〔治山事業計〕 | 1,538 | 3,880.9 | 34,632,402 |
| 施設災害復旧 | 20 | - | 182,427 |
| 〔災害計〕 | 20 | - | 182,427 |
| 県単治山 | 576 | - | 1,865,732 |
| 〔県単治山計〕 | 576 | - | 1,865,732 |
| 民有林補助計 | 2,134 | 3,880.9 | 36,680,561 |
| 民有林直轄計 | 150 | 41.1 | 9,713,752 |
| 合 計 | 2,284 | 3,922.0 | 46,394,313 |

(単位:箇所、ha、千円)

| 五箇年計画 年度 | 第八次治山事業五箇年計画 平成4年度～平成8年度 | | |
|-------------|-----------------------------|---------|------------|
| | 箇所数 | 面積 | 事業費 |
| 復旧治山 | 623 | 63.9 | 20,238,778 |
| 予防治山 | 135 | 8.6 | 3,283,780 |
| 治山施設修繕 | 15 | - | 148,173 |
| 保安林改良 | 114 | 255.3 | 571,956 |
| 特定保安林整備 | 4 | 28.3 | 37,825 |
| 保育 | 473 | 3,914.0 | 2,028,588 |
| 保安林管理道 | 20 | - | 1,018,844 |
| 松くい虫治山 | 6 | 2.6 | 82,460 |
| 集落防災対策 | 4 | 0.6 | 185,535 |
| 土砂崩壊流出 | 6 | 0.7 | 173,817 |
| 地域防災対策 | 22 | 2.0 | 969,817 |
| 地域生活基盤 | 21 | 2.7 | 977,207 |
| 水源地域森林 | 45 | 212.3 | 1,742,648 |
| 水源地域緊急 | 41 | 244.3 | 1,901,970 |
| 集落水源地 | 19 | 85.2 | 504,105 |
| 森林水環境総合 | 1 | 2.3 | 131,063 |
| 広域生活環境 | 22 | 106.2 | 2,472,386 |
| 生活環境保全林 | 29 | 78.3 | 968,031 |
| 多目的保安林 | 9 | 11.3 | 170,345 |
| 国有林野内補助 | 5 | 1.5 | 242,490 |
| 緊急治山 | 13 | 3.1 | 393,855 |
| (治山計) | 1,627 | 5,023.2 | 38,243,673 |
| 地すべり防止 | 197 | 68.1 | 9,143,829 |
| 地すべり修繕 | 11 | - | 178,070 |
| 緊急地すべり | 2 | 1.9 | 316,500 |
| (地すべり計) | 210 | 70.0 | 9,638,399 |
| [治山事業計] | 1,837 | 5,093.2 | 47,882,072 |
| 施設災害復旧 | 5 | - | 100,202 |
| [災害計] | 5 | - | 100,202 |
| 県単治山 | 665 | - | 2,524,588 |
| [県単治山計] | 665 | - | 2,524,588 |
| 民有林補助計 | 2,507 | 5,093.2 | 50,506,862 |
| 民有林直轄計 | 168 | 28.3 | 10,906,434 |
| 合計 | 2,675 | 5,121.5 | 61,413,296 |

| 五箇年計画 年度 | 第九次治山事業七箇年計画 平成9年度～平成15年度 | | |
|-------------|------------------------------|-----------|------------|
| | 箇所数 | 面積 | 事業費 |
| 復旧治山 | 700 | 288.14 | 27,285,643 |
| 予防治山 | 128 | 39.02 | 3,948,477 |
| 治山施設修繕 | 10 | - | 281,931 |
| 土砂流出防止林造成 | 6 | 18.90 | 49,220 |
| 保安林改良 | 167 | 2,123.69 | 1,553,748 |
| 特定保安林整備緊急治山 | 3 | 37.09 | 49,626 |
| 複層林型保安林整備促進 | 8 | 231.90 | 146,804 |
| 保育 | 554 | 7,665.29 | 4,139,769 |
| 保安林管理道整備 | 21 | - | 1,365,232 |
| 地域防災対策総合治山 | 21 | 6.53 | 1,778,264 |
| 水源森林整備総合 | 36 | 787.73 | 3,737,378 |
| 集落水源地 | 22 | 20,560 | 1,333,364 |
| 森林水環境整備総合 | 6 | 37.90 | 707,947 |
| 生活環境保全林整備 | 14 | 85.07 | 843,965 |
| 環境防災林整備 | 64 | 373.24 | 3,070,525 |
| 国有林野内補助治山 | 6 | 1.74 | 329,432 |
| (治山計) | 1,766 | 11,897.84 | 50,621,325 |
| 地すべり防止(溪流) | 173 | 114.33 | 11,222,211 |
| 地すべり防止(修繕) | 11 | - | 300,318 |
| (地すべり計) | 184 | 114.33 | 11,522,529 |
| [治山事業計] | 1,950 | 12,012.17 | 62,143,854 |
| 災害関連緊急 | 10 | 17.25 | 1,296,739 |
| [災害計] | 10 | 17 | 1,296,739 |
| 民有林補助治山計 | 1,960 | 12,029 | 63,440,593 |
| 民有林直轄計 | - | - | 18,253,558 |
| 合計 | - | - | 81,694,151 |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

91表 森林整備保全事業計画

(単位:千円)

| 事業名 | 平成16年度～平成20年度 | | | 事業名 | 平成21年度～平成25年度 | | |
|----------------|---------------|----------|------------|----------------|---------------|----------|------------|
| | 箇所 | 面積(ha) | 事業費 | | 箇所 | 面積(ha) | 事業費 |
| 復旧治山 | 200 | 158.70 | 6,487,800 | 山地治山 | 211 | 98.67 | 6,959,960 |
| 予防治山 | 147 | 35.70 | 3,909,798 | 復旧治山 | 102 | 70.15 | 3,879,008 |
| 地域防災対策総合治山 | 4 | 0.91 | 232,742 | 緊急予防治山 | | | |
| 治山施設機能強化 | 2 | 0.22 | 59,286 | 治山先進技術実証 | 1 | 1.20 | 55,010 |
| 土砂流出防止林造成 | 3 | 6.20 | 12,626 | 予防治山 | 104 | 26.89 | 2,909,830 |
| 海岸防災林造成 | 2 | 0.40 | 28,248 | 水土保全治山 | 4 | 0.43 | 116,112 |
| 保安林管理道整備 | 13 | | 593,035 | 緊急総合治山 | | | |
| 水源流域地域保全 | 9 | 217.26 | 374,309 | 治山施設機能強化 | 4 | 0.43 | 116,112 |
| 奥地保安林保全緊急 | 30 | 1,055.23 | 566,267 | 山地災害総合減災 | 10 | 1.91 | 193,544 |
| 集落水源山地整備 | 3 | 34.90 | 150,014 | 防災林整備 | 11 | 1.47 | 401,062 |
| 保安林改良 | 166 | 3,231.50 | 1,530,512 | 防災林造成 | 7 | 1.47 | 195,423 |
| 複層林型保安林整備推進 | 7 | 171.50 | 95,979 | 土砂流出防止林造成 | | | |
| 保育 | 176 | 3,247.60 | 1,377,982 | 海岸防災林造成 | 7 | 1.47 | 195,423 |
| 生活環境保安林整備 | 1 | 6.40 | 16,371 | 保安林管理道整備 | 4 | | 205,639 |
| 治山激甚災害対策特別緊急 | 17 | 9.41 | 1,210,903 | 水源地域等保安林整備 | 219 | 3,121.84 | 3,024,520 |
| 地すべり激甚災害対策特別緊急 | 3 | 1.31 | 549,606 | 水源地域整備 | 92 | 1,698.44 | 2,499,402 |
| 地すべり防止(溪流) | 59 | 20.01 | 3,005,473 | 水源森林再生対策 | 5 | 33.08 | 199,502 |
| 地すべり防止(修繕) | 2 | | 56,325 | 水源流域広域保全 | 3 | 82.56 | 194,166 |
| 災害関連緊急治山 | 35 | 21.74 | 1,939,939 | 水源流域地域保全 | 2 | 24.39 | 148,025 |
| 災害関連緊急地すべり | 2 | 0.40 | 321,337 | 奥地保安林保全緊急 | 63 | 1,437.42 | 1,402,425 |
| 施設災害復旧 | 13 | | 230,610 | 水源の里保全緊急整備 | 19 | 120.99 | 555,284 |
| | | | | 保安林整備 | 127 | 1,423.40 | 525,118 |
| | | | | 保安林改良 | 98 | 1,224.30 | 463,541 |
| | | | | 保育 | 29 | 199.10 | 61,577 |
| | | | | 特定流域総合治山 | 3 | 78.90 | 33,044 |
| | | | | 治山等激甚災害対策特別緊急 | | | |
| | | | | 治山激甚災害対策特別緊急 | | | |
| | | | | 地すべり激甚災害対策特別緊急 | | | |
| | | | | 治山事業計 | 454 | 3,302.79 | 10,612,130 |
| | | | | 地すべり防止 | 64 | 25.40 | 2,475,858 |
| | | | | 地すべり防止(溪流) | 64 | 25.40 | 2,475,858 |
| | | | | 地すべり防止事業計 | 64 | 25.40 | 2,475,858 |
| | | | | 災害関連緊急治山 | 12 | 3.16 | 704,476 |
| | | | | 災害関連緊急地すべり防止 | 1 | 1.00 | 175,593 |
| | | | | 災害関連緊急事業計 | 13 | 4.16 | 880,069 |
| | | | | 施設災害復旧 | 5 | 0.43 | 164,776 |
| 合計 | 894 | 8,219.39 | 22,749,162 | 合計 | 536 | 3,332.78 | 14,132,833 |

(単位:千円)

| 事業名 | 平成26年度～平成28年度 | | | 平成29年度 | | | 平成30年度 | | |
|----------------|---------------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|
| | 箇所 | 面積(ha) | 事業費 | 箇所 | 面積(ha) | 事業費 | 箇所 | 面積(ha) | 事業費 |
| 山地治山 | 111 | 11.61 | 3,333,633 | 47 | 6.58 | 1,733,570 | 54 | 6.91 | 2,478,833 |
| 復旧治山 | 66 | 6.85 | 2,061,621 | 31 | 5.18 | 1,267,237 | 38 | 5.42 | 1,902,829 |
| 緊急予防治山 | 6 | 0.16 | 159,825 | 5 | 0.20 | 175,030 | 5 | 0.25 | 169,407 |
| 治山先進技術実証 | | | | | | | | | |
| 予防治山 | 39 | 4.60 | 1,112,187 | 11 | 1.20 | 291,303 | 10 | 1.22 | 354,190 |
| 水土保全治山 | | | | | | | | | |
| 緊急総合治山 | | | | | | | 1 | 0.02 | 52,407 |
| 治山施設機能強化 | | | | | | | | | |
| 山地災害総合減災 | | | | | | | | | |
| 防災林整備 | 3 | 5.42 | 37,119 | | | | | | |
| 防災林造成 | 3 | 5.42 | 37,119 | | | | | | |
| 土砂流出防止林造成 | | | | | | | | | |
| 海岸防災林造成 | 3 | 5.42 | 37,119 | | | | | | |
| 保安林管理道整備 | | | | | | | | | |
| 水源地域等保安林整備 | 43 | 312.98 | 707,816 | 11 | 83.54 | 262,584 | 15 | 146.35 | 281,801 |
| 水源地域整備 | 22 | 152.88 | 626,426 | 6 | 61.28 | 245,880 | 7 | 75.45 | 227,756 |
| 水源森林再生対策 | 1 | 16.82 | 46,511 | | | | | | |
| 水源流域広域保全 | | | | | | | | | |
| 水源流域地域保全 | | | | | | | | | |
| 奥地保安林保全緊急 | 21 | 136.06 | 579,915 | 6 | 61.28 | 245,880 | 7 | 75.45 | 227,756 |
| 水源の里保全緊急整備 | | | | | | | | | |
| 保安林整備 | 21 | 160.10 | 81,390 | 5 | 22.26 | 16,704 | 8 | 70.90 | 54,045 |
| 保安林改良 | 20 | 157.90 | 80,081 | 5 | 22.26 | 16,704 | 8 | 70.90 | 54,045 |
| 保育 | 1 | 2.20 | 1,309 | | | | | | |
| 特定流域総合治山 | | | | | | | | | |
| 治山等激甚災害対策特別緊急 | | | | | | | | | |
| 治山激甚災害対策特別緊急 | | | | | | | | | |
| 地すべり激甚災害対策特別緊急 | | | | | | | | | |
| 治山事業計 | 157 | 330.01 | 4,078,568 | 58 | 90.12 | 1,996,154 | 69 | 153.26 | 2,760,634 |
| 地すべり防止 | 25 | 5.10 | 959,362 | 5 | 0.72 | 188,813 | 8 | 1.39 | 388,400 |
| 地すべり防止(溪流) | 25 | 5.10 | 959,362 | 5 | 0.72 | 188,813 | 8 | 1.39 | 388,400 |
| 地すべり防止事業計 | 25 | 5.10 | 959,362 | 5 | 0.72 | 188,813 | 8 | 1.39 | 388,400 |
| 災害関連緊急治山 | 5 | 2.96 | 581,108 | 2 | 1.68 | 183,322 | 4 | 2.32 | 447,960 |
| 災害関連緊急地すべり防止 | | | | | | | 1 | 1.00 | 257,837 |
| 災害関連緊急事業計 | 5 | 2.96 | 581,108 | 2 | 1.68 | 183,322 | 5 | 3.32 | 705,797 |
| 施設災害復旧 | 12 | 0.68 | 238,165 | | | | 1 | 0.02 | 21,402 |
| 合計 | 199 | 338.75 | 5,857,203 | 65 | 92.52 | 2,368,289 | 83 | 157.99 | 3,876,233 |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

2 自然公園

92表 国立公園の現況

(単位:ha)

| 公園名 | 名称 | 位置 | 指定年月日 | 面積 | | 備考 | |
|------|-------------------|-------------|-----------|------|-----|-------|-----------------------|
| | | | | 指定種別 | 計 | | |
| 国立公園 | 瀬戸内海国立公園 徳島県地域 | 鳴門市部の 一の | 昭和25.5.18 | 特別地域 | 881 | 1,538 | 渦潮、鳴門公園、島田島、大坂峠、小鳴門公園 |
| | | | | 第1種 | 2 | | |
| | | | | 第2種 | 680 | | |
| | | | | 第3種 | 199 | | |
| | | | | 普通地域 | 657 | | |

資料:環境首都課自然環境担当調べ(平成31年3月31日時点)

93表 国定公園の現況

(単位:ha)

| 公園名 | 名称 | 位置 | 指定年月日 | 面積 | | 備考 | |
|------|--------|------------------------------------|----------|--------|--------|--------|---|
| | | | | 指定種別 | 計 | | |
| 国定公園 | 剣山 | 三好市町の 東みよし町の つるぎ馬賀の 美那賀の一 | 昭和39.3.3 | 特別地域 | 15,980 | 18,176 | 剣山、富士の池、一の森、三嶺、夫婦池、ジロウギユウ、大歩危、小歩危、祖谷溪、竜ヶ岳、腕山、深淵 |
| | | | | 第1種 | 1,240 | | |
| | | | | 第2種 | 3,218 | | |
| | | | | 第3種 | 11,522 | | |
| | | | | 普通地域 | 2,196 | | |
| | 室戸阿南海岸 | 阿南海陽町の 海牟岐波の 牟美の一 | 昭和39.6.1 | 特別保護地区 | 92 | 3,745 | 津ノ峰、北の脇海岸、蒲生田岬、橘湾、田井ノ浜、薬王寺、千羽海崖、阿波大島海域公園地区、八坂八浜、水床湾、阿波竹ヶ島海域公園地区 |
| | | | | 特別地域 | 3,631 | | |
| | | | | 第1種 | 64 | | |
| | | | | 第2種 | 1,480 | | |
| | | | | 第3種 | 2,087 | | |
| 普通地域 | 22 | | | | | | |
| 計 | | | | | | 21,921 | |

資料:環境首都課自然環境担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 阿波大島海域公園地区(S46.1.22)15.5ha(海域)牟岐町の一部

※ 阿波竹ヶ島海域公園地区(S47.10.16)9.9ha(海域)海陽町の一部

94表 県立自然公園の現況

(単位:ha)

| 公園名 | 名称 | 位置 | 指定年月日 | 面積 | | 備考 | |
|--------|-------|--|----------|-----------------------------------|--------------------------------|--------|---|
| | | | | 指定種別 | 計 | | |
| 県立自然公園 | 箸蔵 | 三好市 東みよし町 の各一部 | 昭和42.1.1 | 普通地域 | 1,183 | 1,183 | 雲辺寺、箸蔵寺、美濃田 |
| | 土柱・高越 | 阿波市 吉野川市 美馬市 の各一部 | 昭和42.1.1 | 普通地域 特別地域 第1種 第2種 第3種 | 1,091 327 4 79 244 | 1,418 | 土柱、高越山、船窪ソソジ公園 |
| | 奥宮川内谷 | 阿波市 の一 | 昭和42.1.1 | 普通地域 | 1,325 | 1,325 | 宮川内ダム、御所神社 |
| | 大麻山 | 鳴門市 の一 | 昭和42.1.1 | 普通地域 | 1,309 | 1,309 | 大麻山、大麻比古神社 |
| | 東山溪 | 徳島市 佐那河内村 神山町 勝浦町 阿南市 阿賀町 の各一部 | 昭和42.1.1 | 普通地域 特別地域 第2種 第3種 | 4,373 59 47 12 | 4,432 | 中津峰山、丈六寺、徳円寺、鶴林寺、太竜寺、鷺敷ライン、一の宮城跡 |
| | 中部山溪 | 上勝町 海陽町 神山町 の各一部 | 昭和42.1.1 | 普通地域 特別地域 第2種 第3種 | 5,380 200 34 166 | 5,580 | 川口ダム、長安ロダム、沢谷、古堂山、轟の滝、神通滝、雨乞いの滝、焼山寺、殿川内 |
| 計 | | | | | | 15,247 | |

資料:環境首都課自然環境担当調べ(平成31年3月31日現在)

95表 県自然環境保全地域の現況

(単位:ha)

| 名称 | 位置 | 指定年月日 | 面積 | | 備考 | |
|-------------------|-----------|----------|--------------|---------|----|----------|
| | | | 指定種別 | 計 | | |
| 高丸山 県自然環境保全地域 | 上勝町 の一 | 昭52.3.11 | 特別地区 普通地区 | 21 9 | 30 | ブナの原生林 |
| 野鹿池山 県自然環境保全地域 | 三好市 の一 | 昭57.1.29 | 特別地区 普通地区 | 2 8 | 10 | シヤクナゲ群生林 |

資料:環境首都課自然環境担当調べ(平成31年3月31日現在)

96表 主要獣類の捕獲の推移

(単位:頭)

| 年 度 | 捕 獲 数 | | | 備 考 |
|-----|--------|-------|-------|-----|
| | ニホンジカ | イノシシ | サル | |
| 17 | 2,041 | 4,156 | 230 | |
| 22 | 4,626 | 6,944 | 930 | |
| 26 | 10,674 | 8,240 | 1,779 | |
| 27 | 12,578 | 8,794 | 1,696 | |
| 28 | 14,013 | 6,379 | 1,442 | |
| 29 | 12,752 | 7,488 | 1,388 | |
| 30 | 12,717 | 7,451 | 1,541 | |

資料: 鳥獣対策・ふるさと創造課鳥獣管理担当調べ(平成31年3月31日現在)

97表 神山森林公園イルローザの森

(概 要)

| 名 称 | 位 置 | 総面積 | 整 備 状 況 | 主 要 な 施 設 | 備 考 |
|---------------------------|------------------|-----------|--|--|------------------|
| 徳島県立 神山森林公園 イルローザの森 | 徳島市入田町 名西郡神山町 | 281 ha | ◇昭和59年～平成2年 公園、アクセス道路の整備 ◇平成元年7月29日 開園 ◇平成11年7月1日～ 従来の公園の一部として東 龍王地区(生活環境保全 林)を追加 | 森 林 学 習 館 レ ス ト ハ ウ ス 炊 飯 所 各 種 広 場 遊 歩 道 など | 12/28～1/4 休館日 |

(施 設 概 要)

| 区 分 | 名 称 | 数 量 | 内 容 等 |
|---------|---------------------------|----------------------|--|
| 道 路 | 公 園 道 路 | 9.6 km | さくら並木、園地、東屋(2)、駐車場便所(1)、ベンチ、 テーブル等 |
| | 管 理 道 路 | 2.8 km | もみじ並木 |
| | 生 還 林 内 車 道 | 5.2 km | |
| | 生 還 林 内 車 道 | 7.3 km | 東屋(3)、休憩所(2)、便所(2) |
| | 遊 歩 道 | 7.8 km | つばき並木、便所(1) |
| | 駐 車 場 | 1.1 ha | |
| 広 場 | ポテレット広場 (記念広場) | 3.2 ha | 生垣迷路、野外ステージ、ふじ棚、お野立所(1)、 園地、休憩所(1) (芝生20,000m ²) |
| | 森の運動場 | 0.60 ha | 小球技場、便所(1)、休憩所(1) |
| | ふれあい広場 | 0.28 ha | 東屋(3) (芝生1,100m ²) |
| | 水あそびの広場 | 0.22 ha | 滝組み、水遊び場 |
| | マンマローザ 広場 (ファミリー広場) | 0.70 ha | 東屋(2)、便所(1)、バーゴラ、木遊具、砂場、 ローラーすべり台、ロープクライミング、 ミニハウス(芝生3,600m ²) |
| | 泉の広場 | 0.70 ha | 水松、あじさい園、東屋(1)、便所(1)、 しょうぶ等水生物植物等(芝生1,500m ²) |
| | デイキャンプ場 | 0.55 ha | 炊飯所(1)、便所(1)、ベンチ、野外卓等(芝生1,500m ²) |
| | 展 望 広 場 | 3.70 ha | 展望台(2)、東屋(2)、便所(2)、みはらしが原2.8ha、 北の峰0.7ha、東の峰0.2ha、 南嶽0.01ha(芝生12,500m ²)、笑顔になれる丘(0.03ha) |
| | 林 間 広 場 | 0.25 ha | 園地、野外卓、ベンチ等、三ツ葉つつじ園、 あせび園(みはらしが原) |
| | 休 憩 園 地 | 0.23 ha | 東屋(2)、ベンチ、テーブル等 (芝生500m ²) |
| ゲートボール場 | 0.12 ha | 東屋(1)、便所(1)、ベンチ、テーブル | |

| 区 分 | 名 称 | 数 量 | 内 容 等 |
|--------|----------------------------|----------|---|
| 森 | 世 界 の 森 | 1.37 ha | 外国樹植栽(1.1ha)、ライラック園、はなみずき園 |
| | 郷 土 の 森 | 1.50 ha | ヤマモモ植栽(0.5ha)、天然赤マツ林 |
| | 市 町 村 の 森 | 0.70 ha | 各市町村指定木植栽 |
| | 生 産 の 森 | 0.48 ha | 県下精英樹、スギ、ヒノキ植栽 |
| | き の こ の 森 | 0.30 ha | 既存のクヌギ林にほだ場造成 |
| | 八 重 の 森 | 0.20 ha | 八重桜42本、県議会議員記念植樹(芝生2,000m ²) |
| | ど ん ぐ り の 森 | 1.36 ha | 既存クヌギ林 |
| | 野 鳥 の 森 | 20.50 ha | 自然林内、巣箱、野鳥観察小屋(2)、給餌給水台、炊飯場所 |
| | 山つつじの群生 | 0.30 ha | 自然林内 |
| | 山さくらの群生 | 0.30 ha | 自然林内 |
| | 生活環境保全林 | 21.84 ha | 自然林内 |
| 遊びの施設 | アスレチック | 1 式 | ターザンの森(40ポイント) |
| | オリエンテーリング | 1 式 | |
| 建物・施設 | 森 林 学 習 館 | 1 棟 | 499m ² (木育広場:約80m ²) |
| | レ ス ト ハ ウ ス | 1 棟 | 271m ² (木育広場:約30m ²) |
| | 管 理 作 業 舎 | 1 棟 | 104m ² |
| その他の施設 | 苗 畑 | 1 式 | 500m ² |
| | 給 水 ・ 電 気 給 電 話 ・ 放 送 | 1 式 | |
| | 防 火 施 設 (ダ ム) | 1 基 | |
| | 防 火 施 設 (タ ン ク) | 8 基 | |
| | メ イ ン ゲ ー ト ・ サ ブ ゲ ー ト | 1 式 | |
| | 生 還 林 内 ゲ ー ト | 1 式 | |
| | 汚 水 処 理 施 設 | 1 式 | |
| | 案 内 板 ・ 標 識 | 1 式 | |
| | 生 還 林 内 案 内 板 ・ 標 識 | 1 式 | |
| | 倉 庫 ・ 作 業 小 屋 | 各 1 棟 | |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

98表 県民の森

(単位:ha)

| 名称 | 位置 | 総面積 | 内 訳 | 設定年月日 | 施設種別 |
|------|--|--------|----------------------------|-------------------------|--|
| 県民の森 | 美馬郡つるぎ町 一字葛籠 〔 劍山国定公園 夫婦池付近 〕 | 127.95 | 徳島森林管理署 葛籠国有林 108.90 | 昭和42年5月 ～ 昭和44年9月 | 林業教育モデル地区 県行造林道 登山遊歩 休憩用ベンチ の場 の所 |
| | | | 県有林 (青年の森) 7.43 | | |
| | | | 明治百年記念 県行造林 11.62 | | |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

99表 野鳥の森

(単位:ha)

| 名称 | 位置 | 面積 | 設定年月日 | 利用施設 |
|-------------|--|----|------------|-------------------------|
| 徳島県 野鳥の森 | 名西郡 石井町石井 〔 石井鳥獣保護区 特別保護地区内 〕 | 21 | 昭和51年5月13日 | 観 察 小 屋 観 察 路 便 所 |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

100表 自然休養林

(単位:ha)

| 名称 | 位置 | 総面積 | 内 訳 | 設定年月日 | 利用施設 |
|-------------|---|----------|------------------------------|------------|--|
| 劍山自然 休養林 | 三好市 東祖谷菅生 〔 菅生国有林の一部 〕 美馬郡つるぎ町 一字葛籠 〔 葛籠国有林の一部 〕 那賀郡 那賀町岩倉 〔 槍戸国有林の一部 〕 | 1,030.93 | 徳島森林管理署 名頃谷山国有林 454.57 | 昭和46年12月1日 | 遊 歩 道 駐 車 場 野 営 舎 休 憩 所 便 所 宿 泊 施 設 |
| | | | 葛籠国有林 159.86 | | |
| | | | 槍戸国有林 416.50 | | |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

101表 広域総合生活環境保全林

(単位:ha)

| 名 称 | 位 置 | 総面積 | 設 定 年 月 日 | 摘 要 |
|--------|------------------|--------|-----------|------------------|
| 東龍王保全林 | 名西郡神山町 徳島市入田町 | 218.44 | 平成3年4月 | 保健休養型及び 環境保全型 |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

102表 生活環境保全林

(単位:ha)

| 名 称 | 位 置 | 総面積 | 設 定 年 月 日 | 摘 要 |
|--------|---------------------------|--------|-----------|-------|
| 大川原保全林 | 名東郡佐那河内村奥川股 | 52.00 | 昭和49年4月 | 保健休養型 |
| 婆羅尾保全林 | 徳島市八多町殿蔵 勝浦郡勝浦町三溪字東婆羅尾 | 26.20 | 昭和54年4月 | 保健休養型 |
| 大地保全林 | 名西郡神山町阿野字大地 | 34.40 | 昭和59年4月 | 保健休養型 |
| 紫小屋保全林 | 名西郡神山町神嶺字高根 | 83.50 | 昭和62年4月 | 保健休養型 |
| 竜王山保全林 | 美馬市美馬町竜王山 | 32.00 | 昭和63年4月 | 保健休養型 |
| 植桜保全林 | 吉野川市川島町植桜 | 14.20 | 平成元年4月 | 環境保全林 |
| 船窪保全林 | 吉野川市山川町船窪 | 26.70 | 平成3年4月 | 保健休養型 |
| 中尾山保全林 | 美馬市木屋平字中尾山 | 58.60 | 平成3年4月 | 保健休養型 |
| 土柱保全林 | 阿波市阿波町桜ノ岡 | 11.10 | 平成7年4月 | 環境保全林 |
| 龍蛇谷保全林 | 阿波市土成町字宮川内 | 166.66 | 平成11年4月 | 保健休養型 |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

3 鳥 獣 保 護

103表 狩猟登録者の推移

(単位:件)

| 区分 年度 | 網猟・わな猟免許者 | | | 第一種免許者 | | | 第二種免許者 | | | 総数 | | |
|----------|-----------|----|-------|--------|-----|-------|--------|----|-----|-------|-----|-------|
| | 県内 | 県外 | 合計 | 県内 | 県外 | 合計 | 県内 | 県外 | 合計 | 県内 | 県外 | 合計 |
| 45 | 77 | 5 | 82 | 4,561 | 744 | 5,305 | 133 | 4 | 137 | 4,771 | 753 | 5,524 |
| 50 | 77 | 5 | 82 | 4,958 | 874 | 5,832 | 93 | 0 | 93 | 5,128 | 879 | 6,007 |
| 55 | 75 | 4 | 79 | 4,709 | 450 | 5,159 | 88 | 4 | 92 | 4,872 | 458 | 5,330 |
| 60 | 59 | 4 | 63 | 3,272 | 272 | 3,544 | 79 | 1 | 80 | 3,410 | 277 | 3,687 |
| 2 | 97 | 1 | 98 | 2,706 | 258 | 2,964 | 65 | 0 | 65 | 2,868 | 259 | 3,127 |
| 7 | 129 | 9 | 138 | 2,331 | 323 | 2,654 | 80 | 2 | 82 | 2,540 | 334 | 2,874 |
| 12 | 352 | 17 | 369 | 1,992 | 252 | 2,244 | 95 | 0 | 95 | 2,439 | 269 | 2,708 |
| 17 | 705 | 22 | 727 | 1,719 | 201 | 1,920 | 50 | 3 | 53 | 2,474 | 226 | 2,700 |
| 22 | 805 | 16 | 821 | 1,273 | 114 | 1,387 | 27 | 1 | 28 | 2,105 | 131 | 2,236 |
| 26 | 1,053 | 13 | 1,066 | 1,041 | 113 | 1,154 | 47 | 1 | 48 | 2,141 | 127 | 2,268 |
| 27 | 1,166 | 17 | 1,183 | 1,045 | 115 | 1,160 | 47 | 4 | 51 | 2,258 | 136 | 2,394 |
| 28 | 1,234 | 16 | 1,250 | 1,005 | 106 | 1,111 | 44 | 8 | 52 | 2,283 | 130 | 2,413 |
| 29 | 1,249 | 14 | 1,263 | 985 | 97 | 1,082 | 46 | 6 | 52 | 2,280 | 117 | 2,397 |
| 30 | 1,209 | 12 | 1,221 | 962 | 89 | 1,051 | 43 | 6 | 49 | 2,214 | 107 | 2,321 |

資料:鳥獣対策・ふるさと創造課鳥獣管理担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 平成19年の法改正により、「網・わな猟免許」が「網猟免許」「わな猟免許」に区分されたが、便宜上平成19年度以降の実績については「網猟・わな猟免許者」としている

104表 鳥獣保護区の現況

(単位:ha)

| 県民局等 | 設 定 区 分 | 鳥 獣 保 護 区 名 | 所 在 地 | 面 積 | | | | | う ち 特 別 保 護 地 区 | 期 間 | | |
|-----------------------|-------------------------|---------------------|-----------------|---------|-------|-------------|-------|-------|-----------------|----------------------|----------------------|----------|
| | | | | 国 有 地 | 民 有 地 | (う ち 公 有 地) | 水 面 | 合 計 | | (始 期) | (終 期) | |
| 東 部 農 林 水 産 局 (徳 島) | 森 鳥 生 息 地 | 高 丸 山 | 上 勝 町 | | 29 | (2) | | 29 | 29 | H28.11.1 | R8.10.31 | |
| | | 内 海 | 鳴 門 市 | 55 | 735 | (73) | 650 | 1,440 | | H30.11.1 | R10.10.31 | |
| | | 焼 山 寺 | 神 山 町 | | 120 | | | 120 | 20 | H30.11.1 | R10.10.31 | |
| | | 柴 小 屋 | 神 山 町 | | 200 | (93) | | 200 | 20 | H30.11.1 | R10.10.31 | |
| | | 大 麻 山 | 鳴 門 市 | | 310 | | | 310 | | H22.11.1 | R2.10.31 | |
| | 集 団 来 地 | 鮎 喰 川 | 徳 島 市 | 54 | 20 | | | 26 | 100 | | H27.11.1 | R7.10.31 |
| | | 六 條 大 橋 | 上 板 町 石 井 町 | 32 | | | | 56 | 88 | | H27.11.1 | R7.10.31 |
| | 身 近 な 鳥 生 息 地 | 石 井 ・ 月 ノ 宮 | 徳 島 市 徳 石 井 町 | | 654 | (28) | | 2 | 656 | 21 | H23.11.1 | R3.10.31 |
| | | 中 津 峰 | 徳 島 市 | 20 | 111 | (8) | | | 131 | 22 | H26.11.1 | R6.10.31 |
| | | 大 神 子 | 徳 島 市 徳 小 松 島 市 | | 850 | (50) | | | 850 | 186 | H26.11.1 | R6.10.31 |
| | | 鶴 林 寺 | 勝 浦 町 | | 66 | | | | 66 | | H26.11.1 | R6.10.31 |
| | | 四 三 郎 国 橋 | 徳 島 市 | 25 | | | | 38 | 63 | | H27.11.1 | R7.10.31 |
| | | 眉 山 | 徳 島 市 | 1 | 1,449 | (51) | | | 1,450 | 170 | H29.11.1 | R9.10.31 |
| | | 神 森 林 公 園 | 徳 島 市 神 山 町 | | 297 | (281) | | | 297 | | H24.11.1 | R4.10.31 |
| | | い き も の ふ れ あ い の 里 | 佐 那 河 内 村 | | 400 | (150) | | | 400 | | H24.11.1 | R4.10.31 |
| | | 妙 見 山 | 鳴 門 市 | | 170 | | | | 170 | | H25.11.1 | R5.10.31 |
| | | 板 野 町 部 東 | 板 野 町 | | 137 | (124) | | | 137 | | H25.11.1 | R5.10.31 |
| | 希 少 鳥 生 息 地 | 鳴 門 市 鳴 門 市 | 2 | 483 | (10) | | 5 | 490 | | H27.11.1 | R7.10.31 | |
| | 18箇所 | | | | 189 | 6,031 | (870) | 777 | 6,997 | 468 | 特 別 保 護 地 区 7 箇 所 | |
| | 東 部 農 林 水 産 局 (吉 野 川) | 森 鳥 生 息 地 | 高 越 山 | 吉 野 川 市 | 105 | 495 | (148) | | 600 | 100 | H27.11.1 | R7.10.31 |
| 切 幡 ・ 浦 の 池 | | | 阿 波 市 | | 445 | (11) | 10 | 455 | 26 | H29.11.1 | R9.10.31 | |
| 宮 川 内 | | | 阿 波 市 | | 412 | (142) | | 10 | 422 | | H29.11.1 | R9.10.31 |
| 土 柱 | | | 阿 波 市 | | 133 | (1) | | | 133 | | H21.11.1 | R1.10.31 |
| 仁 賀 木 | | | 阿 波 市 | | 174 | | | | 174 | | H21.11.1 | R1.10.31 |
| 身 近 な 鳥 生 息 地 | | 植 桜 | 吉 野 川 市 | | 73 | (22) | 4 | 77 | | H22.11.1 | R2.10.31 | |
| 6箇所 | | | | 105 | 1,732 | (324) | 24 | 1,861 | 126 | 特 別 保 護 地 区 2 箇 所 | | |

104表 鳥獣保護区の現況

(単位:ha)

| 県民局等 | 設 定 区 分 | 鳥 獣 保 護 区 名 | 所 在 地 | 面 積 | | | | | う ち 特 別 保 護 地 区 | 期 間 | | |
|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|-------------|------|-----|-----------------|----------|---------------|----------|
| | | | | 国 有 地 | 民 有 地 | (う ち 公 有 地) | 水 面 | 合 計 | | (始 期) | (終 期) | |
| 南部総合県民局(美波) | 森鳥生息地 | 南阿波サンライン | 美波町 | | 110 | (50) | | 110 | | H25.11.1 | R5.10.31 | |
| | | 轟 | 海陽町 | | 770 | | | 770 | 120 | H28.11.1 | R8.10.31 | |
| | | 鞆奥 | 海陽町 | | 450 | (17) | 150 | 600 | | H24.11.1 | R4.10.31 | |
| | 集繁殖地 | 牟岐大島 | 牟岐町 | | 170 | | | 170 | | H25.11.1 | R5.10.31 | |
| | 身近な鳥生息地 | 日和佐 | 美波町 | | 2 | | | 2 | | H26.11.1 | R6.10.31 | |
| | | 栗王寺 | 美波町 | | 53 | | | 53 | 11 | H29.11.1 | R9.10.31 | |
| | 6箇所 | | | | 0 | 1,555 | (67) | 150 | 1,705 | 131 | 特別保護地区 2箇所 | |
| 南部総合県民局(阿南) | 森鳥生息地 | あいんど | 那賀町 | | 50 | | 40 | 90 | 50 | H26.11.1 | R6.10.31 | |
| | | 黒滝山 | 那賀町 | | 122 | | 3 | 125 | 80 | H26.11.1 | R6.10.31 | |
| | | 橋 | 阿南市 | | 285 | | | 285 | | H28.11.1 | R8.10.31 | |
| | | 高城山 | 那賀町 | 328 | | | | 328 | | H23.11.1 | R3.10.31 | |
| | | 春森 | 那賀町 | | 160 | | 220 | 380 | | H24.11.1 | R4.10.31 | |
| | | 天神丸 | 那賀町 | 25 | 215 | | | 240 | | H30.11.1 | R10.10.31 | |
| | 集渡来地 | 伊島 | 阿南市 | | 180 | | 275 | 455 | 153 | H25.11.1 | R5.10.31 | |
| | 身近な鳥生息地 | 福ダム井湖 | 阿南市 | | 162 | (1) | 35 | 197 | | H27.11.1 | R7.10.31 | |
| | | 津乃峰 | 阿南市 | | 20 | | | 20 | 3 | H21.11.1 | R1.10.31 | |
| | | 太竜寺 | 阿南市 | | 45 | | | 45 | 6 | H21.11.1 | R1.10.31 | |
| | | 南川 | 那賀町 | | 63 | | | 63 | | H23.11.1 | R3.10.31 | |
| | 11箇所 | | | | 353 | 1,302 | (1) | 573 | 2,228 | 292 | 特別保護地区 5箇所 | |
| | 西部総合県民局(美馬) | 森鳥生息地 | 大滝山 | 美馬市 | | 450 | (20) | | 450 | 8 | H26.11.1 | R6.10.31 |
| 土釜 | | | つるぎ町 | | 77 | | | 77 | | H26.11.1 | R6.10.31 | |
| 鳴滝 | | | つるぎ町 | | 64 | | | 64 | 64 | H27.11.1 | R7.10.31 | |
| 竜王山 | | | 美馬市 | | 200 | (28) | | 200 | | H28.11.1 | R8.10.31 | |
| 高城山 | | | 美馬市 | | 287 | | | 287 | | H23.11.1 | R3.10.31 | |
| 天神丸 | | | 美馬市 | 412 | | | | 412 | | H30.11.1 | R10.10.31 | |
| 身近な鳥生息地 | | 舞中島 | 美馬市 | 131 | 171 | | 41 | 343 | | H26.11.1 | R6.10.31 | |

104表 鳥獣保護区の現況

(単位:ha)

| 県民局等 | 設定区 | 鳥獣保護区名 | 所在地 | 面積 | | | | | うち特別保護地区 | 期間 | |
|----------------------------------|-------------|--------|---------------------|-------|--------|---------|-------|--------|-----------------------------------|----------------|---------------|
| | | | | 国有地 | 民有地 | (うち公有地) | 水面 | 合計 | | (始期) | (終期) |
| (美馬) | 身近な鳥獣生息地 | 滝の宮 | 美馬市 | | 1 | | | 1 | | H28.11.1 | R8.10.31 |
| | | 8箇所 | | | 543 | 1,250 | (48) | 41 | 1,834 | 72 | 特別保護地区 2箇所 |
| 西部総合県民局(三好) | 森林鳥獣生息地 | 箸蔵 | 三好市 東みよし町 | | 520 | | 10 | 530 | 160 | H26.11.1 | R6.10.31 |
| | | 雲辺寺 | 三好市 | | 100 | | | 100 | | H26.11.1 | R6.10.31 |
| | | 竜ヶ岳 | 三好市 | | 470 | | | 470 | 100 | H26.11.1 | R6.10.31 |
| | | 野鹿池 | 三好市 | 2 | 8 | (2) | | 10 | | H30.11.1 | R10.10.31 |
| | | 大歩危 | 三好市 | | 500 | (222) | | 500 | 144 | H24.11.1 | R4.10.31 |
| | | 5箇所 | | | 2 | 1,598 | (224) | 10 | 1,610 | 404 | 特別保護地区 3箇所 |
| 県指定鳥獣保護区計 52箇所 (高城山・天神丸重複) | | | | 1,192 | 13,468 | (1,534) | 1,575 | 16,235 | 1,493 | 特別保護地区 21箇所 | |
| 国指定 | 大規模地 規息地 | 剣山山系 | 三好市 美那馬賀 市町市町 | 4,168 | 5,841 | (498) | | 10,009 | 1,006 国有地 781 民有地 225 | H21.11.1 | R11.10.31 |
| 国指定鳥獣保護区計 1箇所 | | | | 4,168 | 5,841 | 498 | | 10,009 | 1,006 | 特別保護地区 1箇所 | |
| 合計 53箇所 | | | | 5,360 | 19,309 | (2,032) | 1,575 | 26,244 | 2,499 | 特別保護地区 22箇所 | |

資料:鳥獣対策・ふるさと創造課鳥獣管理担当調べ(平成31年4月1日現在)

4 緑の少年隊

105表 緑の少年隊結成一覧

| 番号 | 隊員数 | 指定年度 | 隊名 | 小学校名 | 郵便番号 | 住所 | 備考 |
|----|-----|------|-------------|---------|----------|--------------------|------------|
| 1 | 168 | S53 | 石井こぐま会緑の少年隊 | 石井小学校 | 779-3233 | 名西郡石井町石井字石井1184-1 | |
| 2 | 18 | | 日和佐緑の少年隊 | 日和佐中学校 | 779-2306 | 海部郡美波町西河内字大久保76-1 | |
| 3 | 65 | S54 | 鷺敷地域緑の少年隊 | 鷺敷中学校 | 771-5203 | 那賀郡那賀町和食郷字南川119 | |
| 4 | 208 | | 山川町緑の少年隊 | 山川中学校 | 779-3403 | 吉野川市山川町前川261 | |
| 5 | 12 | S55 | 昭和小学校緑の少年隊 | 昭和小学校 | 770-0943 | 徳島市中昭和町5-60 | |
| 6 | 132 | | 日の峰緑の少年隊 | 北小松島小学校 | 773-0015 | 小松島市中田町字浜田33 | |
| 7 | 7 | S56 | 箸蔵緑の少年隊 | 箸蔵小学校 | 778-0020 | 三好市池田町州津井関1208 | |
| 8 | 25 | S57 | 鳴門東緑の少年隊 | 鳴門東小学校 | 772-0053 | 鳴門市鳴門町土佐泊浦字高砂65-3 | |
| 9 | 205 | S58 | 川島緑の少年隊 | 川島小学校 | 779-3303 | 吉野川市川島町桑村2193 | |
| 10 | 276 | S59 | 板東緑の少年隊 | 板東小学校 | 779-0233 | 鳴門市大麻町板東字宝蔵60 | |
| 11 | 203 | S60 | 岩脇緑の少年隊 | 岩脇小学校 | 779-1106 | 阿南市羽ノ浦町岩脇町筋87 | |
| 12 | 58 | | 鴨島緑の少年隊 | 鴨島第一中学校 | 776-0010 | 吉野川市鴨島町鴨島633-2 | |
| 13 | 86 | S61 | 神領緑の少年隊 | 神領小学校 | 771-3310 | 名西郡神山町神領字大埜地411-1 | |
| 14 | 79 | | 三島緑の少年隊 | 三島小学校 | 777-0003 | 美馬市穴吹町三島字三谷374 | |
| 15 | 29 | S62 | 広野緑の少年隊 | 広野小学校 | 771-3201 | 名西郡神山町阿野字広野42 | |
| 16 | 12 | | 櫟生緑の少年隊 | 櫟生小学校 | 778-0101 | 三好市西祖谷山村一宇262-1 | |
| 17 | 80 | S63 | 王地緑の少年隊 | 王地小学校 | 771-2302 | 三好市三野町加茂野宮1393 | |
| 18 | 0 | | 桜谷緑の少年隊 | 桜谷小学校 | 771-5511 | 那賀郡那賀町水崎字水崎原27 | H28廃校 |
| 19 | 87 | | 宍喰小学校緑の少年隊 | 宍喰小学校 | 775-0502 | 海部郡海陽町久保字松本88 | |
| 20 | 72 | | 神山中緑の少年隊 | 神山中学校 | 771-3310 | 名西郡神山町神領字西上角175-1 | |
| 21 | 20 | H2 | 西井川小緑の少年隊 | 西井川小学校 | 779-4806 | 三好市井川町西井川734-3 | |
| 22 | 0 | | 種野緑の少年隊 | 種野小学校 | 779-3503 | 吉野川市美郷字川俣47 | H30閉校 |
| 23 | 5 | H3 | 木屋平緑の少年隊 | 木屋平小学校 | 777-0303 | 美馬市木屋平字谷口235 | |
| 24 | 83 | H6 | 佐那河内村緑の少年隊 | 佐那河内小学校 | 771-4101 | 名東郡佐那河内村下字中川原30 | |
| 25 | 183 | | 方上小学校緑の少年隊 | 方上小学校 | 770-8032 | 徳島市北山町下地1 | |
| 26 | 7 | H7 | 伊島緑の少年隊 | 伊島小学校 | 774-1760 | 阿南市伊島町瀬戸3-2 | |
| 27 | 0 | H8 | 清水緑の少年隊 | 清水小学校 | 779-3744 | 美馬市脇町字西俣名1069 | 1129江原北と合併 |
| 28 | 53 | H9 | 一宮緑の少年隊 | 一宮小学校 | 779-3132 | 徳島市一宮町東丁224 | |
| 29 | 218 | H10 | 林緑の少年隊 | 林小学校 | 771-1706 | 阿波市阿波町東整理155-1 | |
| 30 | 84 | H11 | 横瀬緑の少年隊 | 横瀬小学校 | 771-4307 | 勝浦郡勝浦町大字三溪字上川原13-2 | |
| 31 | 42 | | 上勝小緑の少年隊 | 上勝小学校 | 771-4505 | 勝浦郡上勝町大字正木字平間179 | |
| 32 | 14 | | 木頭中学校緑の少年隊 | 木頭中学校 | 771-6403 | 那賀郡那賀町木頭和無田字ヨシノ15 | |
| 33 | 352 | | 板野東緑の少年隊 | 板野東小学校 | 779-0104 | 板野郡板野町吹田字町東2 | |
| 34 | 0 | H12 | 八千代緑の少年隊 | 八千代小学校 | 779-4406 | 美馬郡つるぎ町半田字下喜来1 | H28休校 |
| 35 | 26 | | 新野東緑の少年隊 | 新野東小学校 | 779-1510 | 阿南市新野町是国37-2 | |
| 36 | 0 | | 川田中小学校緑の少年隊 | 川田中小学校 | 779-3401 | 吉野川市山川町町53 | H30閉校 |
| 37 | 118 | | 大俣小学校緑の少年隊 | 大俣小学校 | 771-1612 | 阿波市市場町上喜来字西原200 | |

| 番号 | 隊員数 | 指定年度 | 隊名 | 小学校名 | 郵便番号 | 住所 | 備考 |
|----|-----|------|-------------|--------|----------|-------------------|----------|
| 38 | 280 | H13 | 上八万緑の少年隊 | 上八万小学校 | 770-8040 | 徳島市上八万町樋口52 | |
| 39 | 84 | | 新野緑の少年隊 | 新野小学校 | 779-1510 | 阿南市新野町南宮ノ久保70-1 | |
| 40 | 99 | | 相生緑の少年隊 | 相生小学校 | 771-5406 | 那賀郡那賀町延野字大原80 | |
| 41 | 0 | | 政友緑の少年隊 | 政友小学校 | 779-5344 | 三好市山城町政友46 | H29休校 |
| 42 | 363 | H14 | 論田緑の少年隊 | 論田小学校 | 770-8011 | 徳島市論田町本浦上9 | |
| 43 | 67 | | 御所緑の少年隊 | 御所小学校 | 771-1508 | 阿波市土成町宮川内字広坪89 | |
| 44 | 18 | | 土成緑の少年隊 | 土成小学校 | 771-1504 | 阿波市土成町成当1203 | |
| 45 | 0 | | 一字緑の少年隊 | 古見小学校 | 779-4301 | 美馬郡つるぎ町一字太刀之本5-4 | H27貞光と合併 |
| 46 | 43 | H15 | 生比奈緑の少年隊 | 生比奈小学校 | 771-4302 | 勝浦郡勝浦町大字中角字豊田1 | |
| 47 | 87 | | 福井緑の少年隊 | 福井小学校 | 779-1620 | 阿南市福井町大西192-1 | |
| 48 | 5 | | 木屋平中学校緑の少年隊 | 木屋平中学校 | 777-0302 | 美馬市木屋平村字川井224 | |
| 49 | 44 | | 上勝中学校緑の少年隊 | 上勝中学校 | 771-4503 | 勝浦郡上勝町大字生美字東戸越73 | |
| 50 | 0 | H16 | 川田緑の少年隊 | 川田小学校 | 779-3401 | 吉野川市山川町住吉189 | H30閉校 |
| 51 | 0 | | 上那賀緑の少年隊 | 上那賀中学校 | 771-5503 | 那賀郡那賀町小浜197 | H30閉校 |
| 52 | 41 | | 海部小緑の少年隊 | 海部小学校 | 775-0302 | 海部郡海陽町奥浦字是ノ外44 | |
| 53 | 138 | | 穴吹緑の少年隊 | 穴吹小学校 | 777-0005 | 美馬市穴吹町穴吹字柏40 | |
| 54 | 0 | H17 | いうち緑の少年隊 | 井内小学校 | 779-4805 | 三好市井川町井内西4896-1 | H30休校 |
| 55 | 482 | H18 | 藍住北緑の少年隊 | 藍住北小学校 | 771-1267 | 板野郡藍住町住吉字乾1 | |
| 56 | 94 | | 池田緑の少年隊 | 池田小学校 | 778-0001 | 三好市池田町字ウエノ2379-4 | |
| 57 | 187 | H23 | 海南小緑の少年隊 | 海南小学校 | 775-0202 | 海部郡海陽町四方原字旭町50 | |
| 58 | 30 | H24 | 東祖谷小学校緑の少年隊 | 東祖谷小学校 | 778-0203 | 三好市東祖谷下瀬12-1 | |
| 59 | 124 | | 宮井緑の少年隊 | 宮井小学校 | 771-4264 | 徳島市多家良町小路地45 | |
| 60 | 137 | H25 | 牟岐緑の少年隊 | 牟岐小学校 | 775-0004 | 海部郡牟岐町大字川長字市宇谷100 | |
| 61 | 39 | H29 | 江原北緑の少年隊 | 江原北小学校 | 779-3742 | 美馬市脇町赤西谷3744-2 | |
| 62 | 162 | | 貞光緑の少年隊 | 貞光小学校 | 779-4102 | 美馬郡つるぎ町貞光野口87 | |
| 63 | 173 | H30 | 高越緑の少年隊 | 高越小学校 | 779-3401 | 吉野川市山川町町93番地 | |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

● ● ● ● **VIII** ● ● ● ●

県営林ほか編

106表 県営林の現況

(単位:ha)

| 区 分 | 箇 所 数 | 面 積 | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------|-----------|
| | | | す ぎ | ひ の き | そ の 他 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 施 業 除 地 等 |
| 県 有 林 | 44 | 3,801 | 2,040 | 839 | 110 | 627 | 185 |
| 県 行 造 林 | 66 | 2,047 | 1,101 | 623 | 118 | 93 | 112 |
| 小 計 | 110 | 5,848 | 3,141 | 1,462 | 228 | 720 | 297 |
| 公 団 造 林 | 5 | 250 | 105 | 77 | 41 | 25 | 1 |
| 合 計 | 115 | 6,098 | 3,246 | 1,539 | 269 | 745 | 298 |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

107表 県有林立木伐採の推移

(単位:m³)

| 種別 年度 | 立 木 処 分 | | | 素 材 生 産 | 備 考 |
|----------|---------|-------|-------|---------|-----|
| | 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 | 針 葉 樹 | |
| 55 | 0 | 0 | 0 | 5,348 | |
| 60 | 3,696 | 0 | 3,696 | 10,093 | |
| 2 | 1,800 | 0 | 1,800 | 1,052 | |
| 7 | 1,469 | 0 | 1,469 | 970 | |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 2,224 | |
| 17 | 171 | 0 | 171 | 841 | |
| 22 | 13 | 0 | 13 | 1,827 | |
| 26 | 0 | 0 | 0 | 9,220 | |
| 27 | 0 | 0 | 0 | 11,097 | |
| 28 | 0 | 0 | 0 | 5,138 | |
| 29 | 0 | 0 | 0 | 10,291 | |
| 30 | 7,687 | 0 | 7,687 | 10,930 | |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 平成30年度立木処分は契約数量(搬出期限: 令和2年3月10日まで)

108表 県有林増設状況

(単位:ha)

| 年 度 | 60 | 2 | 7 | 12 | 17 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 新 設 面 積 | - | - | - | - | - | - | - | 135 | 67 | 24 | 22 |
| 総 面 積 | 3,483 | 3,520 | 3,533 | 3,533 | 3,534 | 3,543 | 3,543 | 3,678 | 3,745 | 3,769 | 3,801 |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

109表 県行分収造林立木伐採の推移

(単位:m³)

| 種別 年度 | 立 木 処 分 | | | 素 材 生 産 |
|----------|---------|-------|-------|---------|
| | 針 葉 樹 | 広 葉 樹 | 計 | 針 葉 樹 |
| 60 | 1,082 | 0 | 1,082 | 0 |
| 2 | 2,729 | 0 | 2,729 | 5,530 |
| 7 | 386 | 0 | 386 | 0 |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 87 | 0 | 87 | 2,524 |
| 19 | 162 | 0 | 162 | 1,051 |
| 22 | 0 | 0 | 0 | 1,499 |
| 25 | 0 | 0 | 0 | 6,649 |
| 26 | 0 | 0 | 0 | 3,892 |
| 27 | 0 | 0 | 0 | 2,078 |
| 28 | 0 | 0 | 0 | 10,076 |
| 29 | 0 | 0 | 0 | 3,862 |
| 30 | 0 | 0 | 0 | 4,396 |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

110表 徳島森林づくり推進機構分収造林実績（経営面積）

（単位：ha）

| 所管 | 市 町 村 名 | 事 業 量 | | | | 計 |
|---------------------|-------------|----------|--------|-------|----------|----------|
| | | ス ギ | ヒ ノ キ | マ ツ | ク ヌ ギ | |
| （徳島・吉野川） 東部農林水産局 | 徳 島 市 | 0.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 |
| | 勝 浦 町 | 36.61 | 85.66 | 0.00 | 0.00 | 122.27 |
| | 上 勝 町 | 133.11 | 124.25 | 0.00 | 1.50 | 258.86 |
| | 佐 那 河 内 村 | 27.06 | 9.70 | 0.00 | 0.00 | 36.76 |
| | 神 山 町 | 126.72 | 100.73 | 11.30 | 0.00 | 238.75 |
| | 計 | 323.50 | 330.34 | 11.30 | 1.50 | 666.64 |
| | 阿 波 市 | 4.83 | 109.25 | 0.00 | 0.00 | 114.08 |
| | 〔市 場 町〕 | 4.83 | 109.25 | 0.00 | 0.00 | 114.08 |
| 計 | 4.83 | 109.25 | 0.00 | 0.00 | 114.08 | |
| （美波） 南部総合県民局 | 牟 岐 町 | 148.17 | 147.09 | 6.00 | 0.00 | 301.26 |
| | 美 波 町 | 368.32 | 476.61 | 1.50 | 0.00 | 846.43 |
| | 〔日 和 佐 町〕 | 368.32 | 476.61 | 1.50 | 0.00 | 846.43 |
| | 海 陽 町 | 390.97 | 310.04 | 4.00 | 0.00 | 705.01 |
| | 海 南 町 | 259.87 | 164.33 | 0.00 | 0.00 | 424.20 |
| | 穴 喰 町 | 131.10 | 145.71 | 4.00 | 0.00 | 280.81 |
| 計 | 907.46 | 933.74 | 11.50 | 0.00 | 1,852.70 | |
| （那賀） 南部総合県民局 | 阿 南 市 | 221.30 | 233.66 | 0.00 | 0.00 | 454.96 |
| | 那 賀 町 | 620.15 | 316.65 | 0.00 | 0.00 | 936.80 |
| | 〔相 生 町〕 | 4.50 | 3.60 | 0.00 | 0.00 | 8.10 |
| | 上 那 賀 町 | 154.22 | 85.98 | 0.00 | 0.00 | 240.20 |
| | 木 沢 村 | 171.98 | 162.30 | 0.00 | 0.00 | 334.28 |
| | 木 頭 町 | 289.45 | 64.77 | 0.00 | 0.00 | 354.22 |
| 計 | 841.45 | 550.31 | 0.00 | 0.00 | 1,391.76 | |
| （美馬） 西部総合県民局 | 美 馬 市 | 425.65 | 592.56 | 0.00 | 0.00 | 1,018.21 |
| | 〔木 屋 平 村〕 | 98.80 | 31.15 | 0.00 | 0.00 | 129.95 |
| | 脇 町 | 14.65 | 201.99 | 0.00 | 0.00 | 216.64 |
| | 美 馬 町 | 14.75 | 162.64 | 0.00 | 0.00 | 177.39 |
| | 〔穴 吹 町〕 | 297.45 | 196.78 | 0.00 | 0.00 | 494.23 |
| | つ る ぎ 町 | 179.10 | 129.33 | 0.00 | 0.00 | 308.43 |
| | 〔半 田 町〕 | 0.00 | 24.99 | 0.00 | 0.00 | 24.99 |
| | 貞 光 町 | 83.00 | 87.04 | 0.00 | 0.00 | 170.04 |
| 一 宇 町 | 96.10 | 17.30 | 0.00 | 0.00 | 113.40 | |
| 計 | 604.75 | 721.89 | 0.00 | 0.00 | 1,326.64 | |
| （三好） 西部総合県民局 | 三 好 市 | 669.35 | 752.63 | 17.37 | 2.38 | 1,441.73 |
| | 〔三 野 町〕 | 0.00 | 17.92 | 0.00 | 0.00 | 17.92 |
| | 池 田 町 | 284.64 | 432.69 | 0.00 | 0.00 | 717.33 |
| | 山 城 町 | 91.98 | 59.72 | 1.83 | 2.38 | 155.91 |
| | 東 祖 谷 山 村 | 91.37 | 83.34 | 10.50 | 0.00 | 185.21 |
| | 〔西 祖 谷 山 村〕 | 201.36 | 158.96 | 5.04 | 0.00 | 365.36 |
| | 東 み よ し 町 | 16.60 | 59.86 | 0.00 | 0.00 | 76.46 |
| | 〔三 好 町〕 | 11.00 | 24.00 | 0.00 | 0.00 | 35.00 |
| | 三 加 茂 町 | 5.60 | 35.86 | 0.00 | 0.00 | 41.46 |
| 計 | 685.95 | 812.49 | 17.37 | 2.38 | 1,518.19 | |
| 合 計 | 3,367.94 | 3,458.02 | 40.17 | 3.88 | 6,870.01 | |

資料：林業戦略課公有林化担当調べ（平成31年3月31日現在）

111表 徳島森林づくり推進機構分収育林実績

(単位:ha)

| 所 管 | 市 町 村 | 契 約 面 積 |
|-----------------------|---------|---------|
| 東 部 農 林 水 産 局 (徳 島) | 勝 浦 町 | 47.25 |
| | 計 | 47.25 |
| 南 部 総 合 県 民 局 (那 賀) | 那 賀 町 | 62.10 |
| | 上 那 賀 町 | 62.10 |
| | 計 | 62.10 |
| 南 部 総 合 県 民 局 (美 波) | 海 陽 町 | 63.37 |
| | 宍 喰 町 | 40.01 |
| | 海 南 町 | 23.36 |
| | 計 | 63.37 |
| 合 計 | | 172.72 |

資料: 林業戦略課公有林化担当調べ(平成31年3月31日現在)

112表 徳島水源林整備事務所造林実績

(単位:ha)

| 県民局等 | 市町村名 | 契 約 | | 植 栽 面 積 | 備 考 |
|---------------------------------|-----------|-----|-----------|------------|-----|
| | | 件 数 | 面 積 | | |
| 東 部 農 林 局 水 産 局 (徳 島) | 上 勝 町 | 3 | 41.64 | 38.19 | |
| | 神 山 町 | 1 | 22.01 | 14.82 | |
| | 上 板 町 | 7 | 101.55 | 87.51 | |
| | 板 野 町 | 1 | 13.64 | 12.50 | |
| | 計 | 12 | 178.84 | 153.02 | |
| 東 部 農 林 局 水 産 局 (吉 野 川) | 吉 野 川 市 | 1 | 9.96 | 6.00 | |
| | 阿 波 市 | 39 | 1,037.21 | 828.44 | |
| | 計 | 40 | 1,047.17 | 834.44 | |
| 南 部 総 合 局 県 民 局 (美 波) | 牟 岐 町 | 17 | 664.44 | 444.55 | |
| | 美 波 町 | 22 | 394.81 | 336.58 | |
| | 海 陽 町 | 69 | 2,716.62 | 2,145.37 | |
| | 計 | 108 | 3,775.87 | 2,926.50 | |
| 南 部 総 合 局 県 民 局 (那 賀) | 阿 南 市 | 1 | 32.00 | 16.00 | |
| | 那 賀 町 | 136 | 5,656.99 | 3,784.90 | |
| | 計 | 137 | 5,688.99 | 3,800.90 | |
| 西 部 総 合 局 県 民 局 (美 馬) | 美 馬 市 | 34 | 950.92 | 682.23 | |
| | つ る ぎ 町 | 3 | 30.39 | 29.51 | |
| | 計 | 37 | 981.31 | 711.74 | |
| 西 部 総 合 局 県 民 局 (三 好) | 三 好 市 | 157 | 2,746.20 | 2,319.66 | |
| | 東 み よ し 町 | 40 | 438.41 | 405.97 | |
| | 計 | 197 | 3,184.61 | 2,725.63 | |
| 合 計 | | 531 | 14,856.79 | 11,152.23 | |

資料:森林研究・整備機構森林整備センター徳島水源林整備事務所調べ(平成31年3月31日現在)



IX

試験研究，研修編

113表 国補試験事業（都道府県林業試験指導機関試験事業）実績

| 年度 | 事業名 | 事業の内容 | 事業費 | 国庫補助率 | 国庫補助金 |
|----|------------------------|---|-------|-------|-------|
| 22 | 農林水産省所管プロジェクト研究 | 森林吸収源インベントリ情報整備事業 | 1,340 | 10/10 | 1,340 |
| | | キノコの光応答メカニズムの解明と高度利用技術の開発 | 1,000 | 10/10 | 1,000 |
| | 新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業 | スギ再造林の低コスト化を目的とした育林コスト予測手法及び適地診断システムの開発 | 2,000 | 10/10 | 2,000 |
| | 林業飛躍基金事業 | 徳島すぎ準不燃材料の開発 | 2,300 | 10/10 | 2,300 |
| | 合 計 | | 6,640 | | 6,640 |
| 23 | 農林水産省所管プロジェクト研究 | キノコの光応答メカニズムの解明と高度利用技術の開発 | 325 | 10/10 | 325 |
| | 新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業 | スギ再造林の低コスト化を目的とした育林コスト予測手法及び適地診断システムの開発 | 1,048 | 10/10 | 1,048 |
| | 林業飛躍基金事業 | 徳島すぎ準不燃材料の開発 | 2,300 | 10/10 | 2,300 |
| | | 徳島すぎ構造材の開発 | 2,400 | 10/10 | 2,400 |
| | 合 計 | | 6,073 | | 6,073 |
| 24 | 農林水産省所管プロジェクト研究 | キノコの光応答メカニズムの解明と高度利用技術の開発 | 500 | 10/10 | 500 |
| | 新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業 | スギ再造林の低コスト化を目的とした育林コスト予測手法及び適地診断システムの開発 | 1,500 | 10/10 | 1,500 |
| | 合 計 | | 2,000 | | 2,000 |
| 25 | 農林水産省所管プロジェクト研究 | キノコの光応答メカニズムの解明と高度利用技術の開発 | 400 | 10/10 | 400 |
| | 林業飛躍基金事業 | 耐久性に優れた高品質スギKD構造材の商品化 | 2,015 | 10/10 | 2,015 |
| | 林業飛躍基金事業 | 徳島すぎ大径材の材料特性と商品化 | 592 | 10/10 | 592 |
| | 合 計 | | 3,007 | | 3,007 |
| 26 | 森林総合研究所交付金プロジェクト | ニホンジカ生息地におけるスギ・ヒノキ再造林手法の開発 | 650 | 10/10 | 650 |
| | 革新的技術緊急展開事業 | コンテナ苗を利用した低コスト再造林技術の実証研究 | 1,000 | 10/10 | 1,000 |
| | 合 計 | | 1,650 | | 1,650 |

(単位:千円)

| 年度 | 事業名 | 事業の内容 | 事業費 | 国庫補助率 | 国庫補助金 |
|----|------------------------------|--|--------|--------|--------|
| 27 | アグリサイエンスゾーン創出事業 | 精度・強度に優れた木製品の開発 | 21,309 | 10/10 | 21,309 |
| | | 菌床によるキノコ栽培技術の開発 | 1,388 | 10/10 | 1,388 |
| | 森林整備加速化・林業飛躍事業 | 徳島すぎ大径材の材料特性と商品化 | 877 | 10/10 | 877 |
| | | 耐久性に優れた高品質スギKD構造材の商品化 | 1,768 | 10/10 | 1,768 |
| | 合 計 | | | 25,342 | |
| 28 | 革新的技術開発・緊急展開事業 | スギ大径材の耐久性を保持した乾燥技術の開発 | 925 | 10/10 | 925 |
| | 農林水産業・食品産業科学技術研究推進事業 | 高品質シイタケ安定生産に向けた天敵利用によるケミカルレスな害虫激滅技術の開発 | 1,300 | 10/10 | 1,300 |
| | 農林水産オープンイノベーション推進事業 | 新商品開発に向けた徳島すぎの心材成分分析と性能調査 | 1,350 | 10/10 | 1,350 |
| | 合 計 | | | 3,575 | |
| 29 | 農林水産業・食品産業科学技術研究推進事業 | 高品質シイタケ安定生産に向けた天敵利用によるケミカルレスな害虫激滅技術の開発 | 1,004 | 10/10 | 1,004 |
| | 革新的技術開発・緊急展開事業(うち地域戦略プロジェクト) | 優良苗の安定供給と下刈省力化による一貫作業システム体系の開発 | 1,000 | 10/10 | 1,000 |
| | 高品質・高機能化による新たな価値創出プロジェクト推進事業 | 徳島すぎの強みを発揮する高耐久・高強度「乾燥材」の開発 | 5,000 | 10/10 | 5,000 |
| | 農林水産オープンイノベーション推進事業 | 徳島すぎ心材の強みを活かした技術開発 | 1,000 | 10/10 | 1,000 |
| | 合 計 | | | 8,004 | |
| 30 | 革新的技術開発・緊急展開事業(うち地域戦略プロジェクト) | 優良苗の安定供給と下刈り省力化による一貫作業システム体系の開発 | 1,000 | 10/10 | 1,000 |
| | 農林水産オープンイノベーション推進事業 | 徳島すぎの強みを発揮する高耐久・高強度「乾燥材」の開発 | 2,500 | 10/10 | 2,500 |
| | 農林水産業・食品産業科学技術研究推進事業 | 高品質シイタケ安定生産に向けた天敵利用によるケミカルレスな害虫撃滅技術の開発 | 1,000 | 10/10 | 1,000 |
| | 合 計 | | | 4,500 | |

資料: 農林水産総合技術支援センター資源環境研究課調べ(平成31年3月31日現在)

114表 技術研修実績

| 分類 | 研修区分 | 研修種類 | 昭和51年度～平成25年度 | | | | 平成26年度 | | | | |
|-----------|----------|----------------------------|------------------------------|--------|---------|---------|--------|-----|-------|--------|--------|
| | | | 回数 | 日数 | 実人員 | 延人員 | 回数 | 日数 | 実人員 | 延人員 | |
| 専 | 技能研修 | 車両系建設機械運転 昭和51年度～ | 45 | 264 | 1,323 | 7,798 | 1 | 6 | 20 | 120 | |
| | | フォークリフト運転 昭和51年度～ | 51 | 291 | 770 | 4,580 | 1 | 6 | 17 | 102 | |
| | | はい作業主任者 昭和51年度～ | 38 | 76 | 663 | 1,350 | 1 | 2 | 9 | 18 | |
| | | 玉掛 昭和59年度～ | 31 | 107 | 668 | 2,414 | 1 | 4 | 20 | 80 | |
| | | 小型移動式クレーン運転 平成2年度～ | 29 | 76 | 751 | 2,253 | 1 | 3 | 19 | 57 | |
| | 特殊技能研修 | 林業架線作業主任者 昭和51年度～ | 37 | 532 | 539 | 7,546 | 1 | 14 | 7 | 98 | |
| | 門 | 特別 | 機械集材装置運転 昭和51年度～ | 77 | 152 | 1,463 | 2,951 | 2 | 4 | 13 | 26 |
| | | | 伐木等 昭和51年度～ | 214 | 408 | 7,979 | 15,309 | 5 | 10 | 146 | 292 |
| | | | 移動式クレーン運転業務 昭和52年度～平成元年度 | 7 | 14 | 207 | 414 | | | | |
| | | | 小型車両系建設機械運転 昭和51年度～昭和53年度 | 3 | 7 | 18 | 43 | | | | |
| 教育 | | フォークリフト運転 昭和51年度～昭和53年度 | 3 | 7 | 18 | 43 | | | | | |
| | | 伐木等機械運転 平成26年度～ | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 34 | 403 | 13,702 | |
| | | 走行集材機械運転 平成26年度～ | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 34 | 349 | 11,866 | |
| | | 簡易架線集材装置等運転 平成26年度～ | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 34 | 324 | 11,016 | |
| 研 | 技能向上教育 | 小型移動式クレーン 運転作業(再教育) | 3 | 3 | 144 | 144 | | | | | |
| | | フォークリフト 運転作業(再教育) | 7 | 7 | 146 | 146 | | | | | |
| | | 車両系建設機械 運転作業(再教育) | 8 | 9 | 214 | 214 | | | | | |
| | 安全教育 | 刈払機作業 平成11年度～ | 74 | 76 | 3,844 | 3,844 | 9 | 9 | 255 | 255 | |
| | | 林内作業車集材作業 平成12年度～平成24年度 | 22 | 22 | 512 | 512 | | | | | |
| | 技能特例研修 | 小型移動式クレーン 平成3年度 | 2 | 2 | 163 | 163 | | | | | |
| | | 森林林業基本講習 平成21年度～ | 5 | 10 | 148 | 294 | 1 | 2 | 17 | 34 | |
| | 小計 | | | 656 | 2,063 | 19,570 | 50,018 | 74 | 162 | 1,599 | 37,666 |
| | 一 | 養成研修 | 長期研修 ～平成30年度 | 30 | 4,258 | 54 | 8,105 | | | | |
| | | | 短期研修 ～平成30年度 | 1,655 | 2,334 | 54,927 | 64,260 | 1 | 1 | 87 | 87 |
| 高性能林業機械研修 | | | 20 | 128 | 275 | 1,440 | | | | | |
| 技術研修 | | 指導者研修 | 1,404 | 2,040 | 45,225 | 52,350 | | | | | |
| 研修 | | 林業者育成研修 平成30年度～ | | | | | | | | | |
| | | 林業職員研修 平成30年度～ | | | | | | | | | |
| | | 小計 | 3,109 | 8,760 | 100,481 | 126,155 | 1 | 1 | 87 | 87 | |
| 特別研修 | 林業技術(海外) | 10 | 671 | 26 | 790 | | | | | | |
| | 小計 | 10 | 671 | 26 | 790 | | | | | | |
| 合計 | | | 3,775 | 11,494 | 120,077 | 176,963 | 75 | 163 | 1,686 | 37,753 | |

※ 技能研修、特別教育、安全教育については、林業・木材製造業労働災害防止協会徳島県支部、那賀町テクノスクールで実施したものを含む

| 平成 27 年 度 | | | | 平成 28 年 度 | | | | 平成 29 年 度 | | | |
|-----------|--------|---------|----------|-----------|--------|---------|----------|-----------|--------|---------|----------|
| 回数 | 日数 | 実人数 | 延人数 | 回数 | 日数 | 実人数 | 延人数 | 回数 | 日数 | 実人数 | 延人数 |
| 回 1 | 日 6 | 名 37 | 名 222 | 回 1 | 日 6 | 名 28 | 名 168 | 回 1 | 日 6 | 名 23 | 名 138 |
| 1 | 6 | 20 | 120 | 1 | 6 | 18 | 108 | 1 | 6 | 22 | 132 |
| 1 | 2 | 14 | 28 | 1 | 2 | 8 | 16 | 1 | 2 | 8 | 16 |
| 1 | 4 | 26 | 104 | 1 | 4 | 27 | 108 | 2 | 8 | 55 | 220 |
| 1 | 3 | 30 | 90 | 1 | 3 | 34 | 102 | 2 | 6 | 55 | 165 |
| 1 | 14 | 6 | 84 | 1 | 14 | 4 | 56 | 1 | 14 | 4 | 56 |
| 2 | 4 | 14 | 28 | 2 | 4 | 28 | 56 | 2 | 4 | 30 | 60 |
| 5 | 10 | 152 | 304 | 7 | 14 | 218 | 436 | 11 | 22 | 215 | 430 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 12 | 24 | 2 | 4 | 26 | 52 | 3 | 6 | 46 | 92 |
| 1 | 2 | 22 | 44 | 2 | 4 | 24 | 48 | 3 | 6 | 46 | 92 |
| 1 | 2 | 12 | 24 | 2 | 4 | 23 | 46 | 3 | 6 | 46 | 92 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 7 | 7 | 274 | 274 | 8 | 8 | 276 | 276 | 15 | 15 | 304 | 304 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 20 | 40 | 1 | 2 | 13 | 26 | 1 | 2 | 25 | 50 |
| 24 | 64 | 639 | 1,386 | 30 | 75 | 727 | 1,498 | 46 | 103 | 879 | 1,847 |
| | | | | | | | | | | | |
| 12 | 23 | 222 | 358 | 7 | 9 | 198 | 231 | 7 | 7 | 96 | 96 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 12 | 23 | 222 | 358 | 7 | 9 | 198 | 231 | 7 | 7 | 96 | 96 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 36 | 87 | 861 | 1,744 | 37 | 84 | 925 | 1,729 | 53 | 110 | 975 | 1,943 |

| 分類 | 研修区分 | 研修種類 | 平成30年度 | | | | 合計 | | | | |
|-----------------|----------|------------------------------|-----------------------------|-----|-------|-------|-------|--------|---------|---------|--------|
| | | | 回数 | 日数 | 実人数 | 延人数 | 回数 | 日数 | 実人数 | 延人数 | |
| 専門研修 | 技能研修 | 車両系建設機械運転 昭和51年度～ | 2 | 12 | 44 | 264 | 51 | 300 | 1,475 | 8,710 | |
| | | フォークリフト運転 昭和51年度～ | 1 | 6 | 18 | 108 | 56 | 321 | 865 | 5,150 | |
| | | はい作業主任者 昭和51年度～ | 1 | 2 | 15 | 30 | 43 | 86 | 717 | 1,458 | |
| | | 玉掛 昭和59年度～ | 3 | 12 | 68 | 272 | 39 | 139 | 864 | 3,198 | |
| | | 小型移動式クレーン運転 平成2年度～ | 3 | 12 | 67 | 268 | 37 | 103 | 956 | 2,935 | |
| | 特殊技能研修 | 林業架線作業主任者 昭和51年度～ | 1 | 14 | 5 | 70 | 42 | 602 | 565 | 7,910 | |
| | 特別教育 | 機械集材装置運転 昭和51年度～ | 伐木等 昭和51年度～ | 3 | 6 | 40 | 80 | 88 | 174 | 1,588 | 3,201 |
| | | | 移動式クレーン運転業務 昭和52年度～平成元年度 | | | | | 7 | 14 | 207 | 414 |
| | | 小型車両系建設機械運転 昭和51年度～昭和53年度 | フォークリフト運転 昭和51年度～昭和53年度 | | | | | 3 | 7 | 18 | 43 |
| | | | 伐木等機械運転 平成26年度～ | 4 | 8 | 67 | 134 | 27 | 54 | 554 | 14,004 |
| | | 走行集材機械運転 平成26年度～ | 簡易架線集材装置等運転 平成26年度～ | 4 | 8 | 67 | 134 | 27 | 54 | 508 | 12,184 |
| | | | 小型移動式クレーン 運転作業(再教育) | | | | | 3 | 3 | 144 | 144 |
| | | 技能向上教育 | フォークリフト 運転作業(再教育) | | | | | 7 | 7 | 146 | 146 |
| | | | 車両系建設機械 運転作業(再教育) | | | | | 8 | 9 | 214 | 214 |
| | | 安全教育 | 刈払機作業 平成11年度～ | 11 | 11 | 332 | 332 | 124 | 126 | 5,285 | 5,285 |
| | | | 林内作業車集材作業 平成12年度～平成24年度 | | | | | 22 | 22 | 512 | 512 |
| | 技能特例研修 | | 小型移動式クレーン運転 平成3年度～ | | | | | 2 | 2 | 163 | 163 |
| | | | 森林林業基本講習 平成21年度～ | 3 | 6 | 29 | 58 | 12 | 24 | 252 | 502 |
| | 小計 | | | 51 | 127 | 1,087 | 2,420 | 881 | 2,594 | 24,501 | 94,835 |
| | 一般研修 | 養成研修 | 長期研修 ～平成30年度 | | | | | 30 | 4,258 | 54 | 8,105 |
| 短期研修 ～平成30年度 | | | 1 | 1 | 12 | 12 | 1,683 | 2,375 | 55,542 | 65,044 | |
| 高性能林業機械研修 | | | | | | | 20 | 128 | 275 | 1,440 | |
| 技術研修 | | 指導者研修 | | | | | 1,404 | 2,040 | 45,225 | 52,350 | |
| 林業者育成研修 | | 林業者育成研修 平成30年度～ | 5 | 6 | 92 | 106 | 5 | 6 | 92 | 106 | |
| | | 林業職員研修 平成30年度～ | 3 | 11 | 36 | 125 | 3 | 11 | 36 | 125 | |
| | | 小計 | 9 | 18 | 140 | 243 | 3,145 | 8,818 | 101,224 | 127,170 | |
| 特別研修 | 林業技術(海外) | | | | | 10 | 671 | 26 | 790 | | |
| | 小計 | | | | | 10 | 671 | 26 | 790 | | |
| 合計 | | | 60 | 145 | 1,227 | 2,663 | 4,036 | 12,083 | 125,751 | 222,795 | |

資料:農林水産総合技術支援センター高度技術支援課調べ(平成31年3月31日現在)



林業関係補助金等体系編

1 事業別補助体系

2 林道事業補助採択基準

3 貸付金利子補給

1 事業別補助体系

115表 令和元年度林業関係補助金等一覧

| 担当課名 | 名称 | 補助率 | | | 交付先 | 目的 |
|--------------|-------------------------|-------|-----|------|-----------------------|--|
| | | 国 | 県 | 市町村 | | |
| 農林水産政策課 | 農山漁村未来創造事業 | | 1/2 | | 市町村、農林水産団体等 | グローバル化の進展に伴う農林漁業者の不安や懸念を払拭し、本県農林水産業の成長産業化を着実に進めるため、地域の創意工夫で課題解決を図る取組みを支援する。 |
| 農林水産政策課 | 林漁業災害対策特別資金利子補給補助金 | | 定額 | | 市町村 | 県が指定した災害により被害を受けた林漁業者が再生産及び施設復旧を目的に資金を借り受ける場合に、実質金利を引き下げるために市町村が融資機関に対し行う利子補給に対して補助金を交付する。 |
| 林業戦略課 | 森林施業集約化支援交付金事業費 | 1/2 | 1/4 | | 市町村 | 森林の有する木材生産や公益的機能の発揮、林業の持続的発展を図るため、森林整備の実施に必要な森林経営計画の作成、森林境界の明確化、作業道の改良などの活動を支援する。 |
| 林業戦略課 | 森林施業集約化支援交付金推進事業費 | 1/2 | | | 市町村 | 森林施業集約化支援交付金の円滑な交付のために市町村が行う説明会の開催経費等に対し支援する。 |
| 林業戦略課 | 森林・山村多面的機能発揮交付金 | 10/10 | | | 市町村 | 森林・山村多面的機能発揮対策交付金事業の活動組織が円滑に事業実施できるように市町村が行う推進・指導等に支援する。 |
| 林業戦略課 | 森林計画編成促進事業 | 1/2 | | | 市町村 | 林地台帳データの効率的な管理を行うため、森林GIS等の導入に対して支援を行う。 |
| 林業戦略課 | とくしま「新たな森林管理システム」推進事業 | | 定額 | | 市町村、森林組合、知事が適当と認める団体 | 森林環境譲与税による「新たな森林管理システム」を運営するために必要な圏域ごとの課題解決のため、事業者等の管理費用等を助成する。 |
| 林業戦略課 | 松くい虫防除事業(予防事業) | 1/2 | 1/4 | 1/2 | 市町村、森林組合、知事が適当と認める団体等 | 森林病害虫等の防除を図るために行う地上散布や樹幹注入に要する経費について、助成する。 |
| 林業戦略課 | 松くい虫防除事業(駆除事業) | 1/2 | 1/3 | 1/4 | 市町村、森林組合、知事が適当と認める団体等 | 森林病害虫等の防除を図るために行う伐倒駆除、特別伐倒駆除等に要する経費について、助成する。 |
| 林業戦略課 | 市町村被害対策推進連絡事業 | 1/2 | | | 市町村 | 松くい虫防除事業の円滑な実施を図るため、市町村連絡協議会を実施する。 |
| 林業戦略課 | とくしま豊かな森づくり推進事業 | | 1/2 | 定額など | 市町村等 | 本県の豊かな森林を保全するため、広葉樹林を目指した「公有林化」を推進し、市町村等が所有する森林を増加させるとともに、適正管理によって、森林の持つ公益的機能の維持・増進に資する。 |
| 林業戦略課 | 21世紀型先進林業地総合整備資金利子補給補助金 | | 定額 | | (公社)徳島森林づくり推進機構 | 長年にわたる森林整備のための借入金利息を軽減するため、(公社)徳島森林づくり推進機構の公庫借入金に対し、利子助成を行う。 |
| 新次元プロジェクト推進室 | 大きな木づくり「徳島すぎ」ブランドアップ事業 | | 1/2 | 定額 | 徳島県木材協同組合連合会等 | 県産材のブランド強化を図るため、乾燥や強度性能等の品質を保証するJAS取得を支援する。 |
| 新次元プロジェクト推進室 | 林業事業者等安全衛生推進体制強化事業 | 1/2 | | | 林業・木材製造業労働災害防止協会徳島県支部 | 林業・木材製造業労働災害防止協会徳島県支部が行う次の事業に要する経費を助成する。 ・安全衛生指導員の養成研修、安全衛生巡回指導 ・振動障害に係る特殊健康診断の実施 |
| 新次元プロジェクト推進室 | 林業労働力確保支援センター推進事業 | 1/2 | 1/2 | | (公財)徳島県林業労働力確保支援センター | (公財)徳島県林業労働力確保支援センターが行う次の事業に要する経費を助成する。 ・林業事業者の育成に関する事業 ・林業就業者の確保に関する事業 |

| 担当課名 | 名称 | 補助率 | | | 交付先 | 目的 |
|-----------|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|---|
| | | 国 | 県 | 市町村 | | |
| 新プロジェクト推進 | 元とくしま林業アカデミー運営支援事業 | | 10/10 | | (公社)徳島森林づくり推進機構 | とくしま林業アカデミーの運営に要する経費を助成する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元森林環境保全整備事業 | 3/10 3/10 など | 1/10 2/10 など | | 市町村、森林組合、森林経営計画策定者等 | 森林の持つ公益的機能の維持増進を図るため、造林、下刈り、枝打ち、間伐等を森林組合等が行う事業に助成する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元県単独林業生産等支援事業 | | 1/2 など | | 市町村、森林組合、森林経営計画策定者等 | 県産材増産を推進し、森林資源の循環利用を進めることで、持続的な林業活動による豊かな森林の維持増進を図るため、造林・間伐等を森林組合等が行う事業に助成する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元林業機械サポートセンター事業 | | 定額 | | (公社)徳島森林づくり推進機構 | 林業での起業や規模拡大を支援するため「林業機械サポートセンター」による高性能林業機械の貸付を補助する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元木になる海外販売実践モデル事業 | 1/4 | 1/4 | | とくしま農林水産物等輸出促進ネットワーク | 県産材の新たな需要を創出するため、東・東南アジアに整備された「県産材ショールーム」を「海外における県産材情報発信・技術交流拠点」として活用し、エンドユーザー向けの販売促進活動を強化する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元「森林女子」就業推進モデル事業 | | 定額 | | 林業事業体等 | 労働環境の改善や新規就業者の増加を図るため、女性をはじめとする作業員が継続して従事できる環境づくりを実施する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元緑の青年就業準備給付金事業 | 定額 | | | 個人 | 林業就業前に一定の要件を満たす研修を受講している者に対し、その受講期間中、給付金を給付する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元新次元県産材需要拡大事業 | 1/2 1/3 など | | | 市町村、木材産業者等が組織する団体等 | 県産材の増産に対応するため、加工機械などの整備を対象とした支援により県産材のまるごと利用や、公共施設の木造化・内装木質化を推進する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元徳島すぎブランドエージェント活動推進モデル事業 | 定額 | 定額 | | 徳島県木材協同組合連合会 | 首都圏における「徳島すぎブランド」の販路拡大を図るため、商流・物流を熟知し、情報ネットワークを有する「徳島すぎブランドエージェント」による営業活動を展開する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元林業成長産業化推進事業 | 1/2 定額 など | | | 市町村、森林組合、地方公共団体が出資する法人等 | 県産材を増産するため、伐倒・搬出や複合路網の整備等の支援や皆伐を視野に入れた車両系システムの導入等を支援する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元林業成長産業化徳島モデル創出事業 | 定額 | | | 徳島県南部林業成長産業化地域協議会、(公社)徳島森林づくり推進機構、市町村 | 地域の森林資源の循環利用を進めることにより、地域の雇用創出や経済価値を生み出し林業の成長産業化を図り、地元利益を還元し、地域の活性化に結びつける取り組みを支援する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元森林のポーター育成事業 | | 1/2 | | 徳島県素材生産流通協同組合、徳島県森林組合連合会、認定林業事業体、登録林業事業体、(公社)徳島森林づくり推進機構 | 木材輸送体制の強化を図るため、大型免許取得に要する経費を助成する。 |
| 新プロジェクト推進 | 元森林のマイスター活用事業 | | 1/2 | | (公財)徳島県林業労働力確保支援センター、(公社)徳島森林づくり推進機構、認定林業事業体、登録林業事業体 | とくしま林業マイスターを活用した林業技術研修を実施する林業事業体等に対し、その研修に要する経費について助成する。 |
| 森林整備課 | 元森林基盤整備事業費 | 1/3 ～ 1/2 | 0 ～ 1.5/10 | 1/2 ～ 3.5/10 | 市町村 | 森林整備の推進及び山村地域の振興を図るために、林道の開設、改良並びに舗装を実施する市町村に補助金を交付する。 |
| 森林整備課 | 元県単独林道事業費補助金 | | 4.5/10 | 5.5/10 | 市町村 | 国庫補助の対象とならない林道の開設、改良並びに舗装を実施する市町村に補助金を交付する。 |

| 担当課名 | 名称 | 補助率 | | | 交付先 | 目的 |
|-------|----------------------|-------------------|--------|---------------|---------|---|
| | | 国 | 県 | 市町村 | | |
| 森林整備課 | 過年発生災害林道復旧事業費補助金 | 1/2 ～ 10/10 | | 0 ～ 1/2 | 市町村 | 既設林道において、平成29年度及び平成30年度に発生した災害の復旧事業を実施する市町村に補助金を交付する。 |
| 森林整備課 | 現年発生災害林道復旧費補助金 | 1/2 ～ 10/10 | | 0 ～ 1/2 | 市町村 | 既設林道において、平成31年度に発生した災害の復旧事業を実施する市町村に補助金を交付する。 |
| 森林整備課 | 荒廃地復旧治山事業 | | 1/2 | 1/2 | 市町村 | 地域住民の生活の安定に寄与するため、国庫補助の対象とならない小規模な災害復旧等きめ細かな治山事業を実施するに要する経費を市町村に補助する。 |
| 森林整備課 | 生活環境保全林等整備事業 | | 1/2 | 1/2 | 市町村 | 生活環境保全機能を高度に発揮させるための森林の造成及び森林の多面的利用を図るために要する経費を市町村に補助する。 |
| 森林整備課 | 林地崩壊防止事業費補助金 | 10/20 | 3/20 | 7/20 | 市町村 | 激甚災害に伴い集落等に隣接する林地に発生した崩壊の防止を図るために行う事業に要する経費を市町村に補助する。 |
| 森林整備課 | 災害関連山地災害危険地区対策事業費補助金 | 10/20 | 3/20 | 7/20 | 市町村 | 山地災害危険地区において人家、公共施設に被害を与える恐れのある山地災害の防止を図るために行う事業に要する経費を市町村に補助する。 |
| 森林整備課 | 現年治山施設災害復旧事業費 | | 6.5/10 | 3.5/10 | 市町村 | 県単独治山事業で市町村が実施した治山施設の災害復旧を実施するために必要な経費を市町村に補助する。 |
| 森林整備課 | とくしま県版保安林適正管理推進費補助金 | | 定額 | | 森林整備法人等 | 「とくしま県版保安林」の指定目的に即した公益的機能が発揮されるよう、間伐等の森林整備に必要な経費のうち、森林所有者負担分を支援する。 |

資料：林業戦略課森林企画担当調べ(令和元年7月16日時点)

2 林道事業補助採択基準

116表 開設

補助対象路線は、森林基幹道、森林管理道、林業専用道及び森林施業道に区分する。

これら区分ごとの利用区域森林面積、全体計画延長、開設効果指数の採択基準は、それぞれ下表のとおりである。

| 林道の区分 | 利用区域の森林面積 | 開設効果指数 | 全体計画延長 |
|-------|-------------------------|--------|-----------|
| 森林基幹道 | 1,000 ha (ネットワークは500ha) | 1.2 | 7 km以上(※) |
| 森林管理道 | 50 ha | 0.9 | 1 km以上 |
| 林業専用道 | 10 ha | 0.9 | 0.2 km以上 |
| 森林施業道 | 10 ha | 0.9 | 0.2 km以上 |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ ネットワークは5km以上

$$\begin{aligned}
 \text{開設効果指数} = & \frac{\text{利用区域の民有林現有蓄積}(V)}{100 \times \left(\frac{\text{利用区域の民有林針葉樹林面積}(F_1)}{100} + 30 \times \frac{\text{利用区域の民有林広葉樹林面積}(F_2)}{100} \right)} + \\
 & \frac{\text{利用区域の民有林拡大造林対象面積}(F_3) + \text{利用区域の15年以下の民有林人工面積}(F_4)}{\text{利用区域の民有林針葉樹林面積}(F_1) + \text{利用区域の民有林広葉樹林面積}(F_2)}
 \end{aligned}$$

※ 森林基幹道及び森林管理道は着工後10年で利用区域面積の10%以上の森林の整備が必要

117表 改良

| 区 分 | 直接利用区域内の森林資源の内容の最低基準 | | | |
|--------|----------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----|
| | 面積 | 改 良 効 果 指 数 | | |
| 幹線林道 | 500ha | $\frac{V}{50F_1 + 30F_2}$ | $+$ $\frac{F_3 + F_4}{F_1 + F_2}$ | 1.2 |
| その他の林道 | 50ha | | | 0.9 |

資料: 森林整備課森林整備担当調べ(平成31年3月31日現在)

※ 1箇所の事業費が900万円以上

3 貸付金利息補給

118表 令和元年度貸付金利息補給

(単位:千円)

| 区分 | 種類 | 対象者 | 予算額 融資枠 | 金利 | 1件当たり 限度額 | 償還期限 | 備考 |
|------|-------------------------|---|--|---|--|------------------|-------------------------------------|
| 林業生産 | ①貸 合併等推進資金 森林組合広域 | 県各森林組合 森林組合 | (予算額) 100,000 (融資枠) 200,000 | 1.24% | 50,000 | 1年 | 広域森林組合等 が森林整備等 を実施するた めの資金 |
| 木材 | ①貸 木材業振興資金 | 木材業者 木材業者 森林組合 木材市場 森林所有者 | (予算額) 1,646,000 (融資枠) 4,700,000 | 1.00% ～ 1.60% | 10,000 ～ 500,000 | 1年 ～ 5年 | 合理化計画を 作成して知事 の認定を受け た者 |
| 需要 | ①貸 森を木づか う住宅資金 | 新築、リフォーム・ 増改築する者 〔認証木材の 使用に限る〕 | (予算額) 2,900 (融資枠) 87,000 | ・当初10年間 1.10% ・11年目以降 取扱金融機関 の定めによる | 認証木材使用 住宅〔新築・建 売〕 20,000 認証木材使用 リフォーム〔リフ ォーム・増改築〕 9,000 | 取扱金融機関 の定めによる | 市中金利に合 わせて変動す る |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年4月1日現在)

資料:新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(令和元年6月1日現在)

● ● ● ● XI ● ● ● ●

林業団体編

119表 林業関係団体一覧表

| 区分 | 名称 | 団体等の所在地 | 電話 | F A X | 代表者名 |
|-------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|-------|
| 国等 | 徳島森林管理署 | 徳島市川内町鶴島239-1 | (088) 637-1230 | (088) 666-1818 | 川上伸一 |
| | 森林研究・整備機構 森林整備センター 徳島水源林整備事務所 | 徳島市大道1-62 (中筋ビル内) | (088) 622-1300 | (088) 622-1329 | 西峯一志 |
| 法人法に基づく法人 | 公益社団法人徳島森林づくり推進機構 | 徳島市川内町平石住吉209-5 | (088) 679-4103 | (088) 679-4104 | 飯泉嘉門 |
| | 一般社団法人徳島県林業改良普及協会 | 徳島市川内町平石住吉209-5 | (088) 679-8558 | (088) 679-4104 | 大柿兼司 |
| | 一般社団法人徳島県森林協会 | 徳島市かちどき橋1-41 | (088) 622-5311 | (088) 622-5315 | 坂口博文 |
| | 一般社団法人徳島県猟友会 | 徳島市南仲之町4-18 | (088) 623-1617 | (088) 623-1618 | 久川治次郎 |
| | 一般社団法人徳島県植物検疫協会 | 小松島市小松島町字新港36 (共同港運株式会社内) | (0885) 32-1781 | (0885) 33-0506 | 前田康夫 |
| | 公益財団法人徳島県林業労働力確保支援センター | 徳島市西新浜町2-3-102 (徳島県森林組合連合会内) | (088) 676-2200 | (088) 676-2201 | 山岡嘉暉 |
| 法令に基づく協同組合等 | 徳島県森林組合連合会 | 徳島市西新浜町2-3-102 | (088) 676-2200 | (088) 676-2201 | 杉本直樹 |
| | 徳島県林業種苗協同組合 | 徳島市西新浜町2-3-102 (徳島県森林組合連合会内) | (088) 676-2200 | (088) 676-2201 | 杉本直樹 |
| | 徳島県木材協同組合連合会 | 徳島市津田海岸町5-13 | (088) 662-2521 | (088) 662-2224 | 松田功 |
| | 徳島県木材団地会協同組合連合会 | 徳島市津田海岸町8-20 | (088) 662-3711 | (088) 662-3713 | 多田雅信 |
| | 徳島製材団地会協同組合 | 徳島市津田海岸町5-13 | (088) 662-2326 | (088) 662-5741 | 多田雅信 |
| | 徳島県木材買方会協同組合 | 徳島市津田海岸町8-27 | (088) 662-3714 | (088) 662-3849 | 深見正治 |
| | 徳島木材卸商業団地会協同組合 | 徳島市津田海岸町8-20 | (088) 662-3711 | (088) 662-3713 | 秦幸助 |
| | 徳島県木材センター協同組合 | 徳島市津田海岸町4-31 | (088) 662-5215 | (088) 663-4754 | 岡田育大 |
| その他の団体等 | とくしま森林づくり県民会議 | 徳島市万代町1-1 (徳島県林業戦略課内) | (088) 621-2463 | (088) 621-2861 | 飯泉嘉門 |
| | とくしま木づかい県民会議 | 徳島市津田海岸町5-13 (徳島県木材協同組合連合会内) | (088) 662-2521 | (088) 662-2224 | 飯泉嘉門 |
| | 林業木材製造業労働災害防止協会徳島県支部 | 徳島市西新浜町2-3-102 (徳島県森林組合連合会内) | (088) 676-2200 | (088) 676-2201 | 和田善行 |

| 区分 | 名称 | 団体等の所在地 | 電話 | F A X | 代表者名 |
|---------|------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|------|
| その他の団体等 | 徳島県市町村林野振興対策協議会 | 徳島市幸町3-55 (徳島県町村会内) | (088) 621-3400 | (088) 652-6538 | 坂口博文 |
| | 徳島県林業研究グループ連絡協議会 | 徳島市川内町平石住吉209-5 (徳島森林づくり推進機構内) | (088) 679-8558 | (088) 679-4104 | 榊野千秋 |
| | 剣山自然休養林等保護管理協議会 | 徳島市万代町1-1 (徳島県林業戦略課内) | (088) 621-2463 | (088) 621-2861 | 藤田元治 |
| | 徳島県治山林道協会 | 徳島市かちどき橋1-29 (徳島県森林協会内) | (088) 653-3315 | (088) 653-3899 | 山口俊一 |
| | 徳島県木材認証機構 | 徳島市津田海岸町5-13 (徳島県木材協同組合連合会内) | (088) 662-2521 | (088) 662-2224 | 松田功 |
| | 徳島県木材市場連盟 | 徳島市津田海岸町4-31 (徳島県木材センター協同組合内) | (088) 662-5215 | (088) 663-4754 | 岡田育大 |
| | 徳島県外材輸入協会 | 徳島市津田海岸町8-20 | (088) 662-2509 | (088) 662-2536 | 小濱孝彦 |
| | 徳島県原木市場買方組合 | 小松島市金磯町3-65 | (0885) 32-2725 | (0885) 32-1053 | 中野敬志 |
| | 徳島県木の家づくり協会 | 徳島市津田海岸町5-33 | (088) 678-3010 | (088) 678-3090 | 松田功 |
| 第3セクター | 株式会社上勝バイオ | 勝浦郡上勝町大字旭字陰51 | (0885) 46-0306 | (0885) 46-0307 | 濱田光且 |
| | 株式会社ウインズ | 勝浦郡上勝町大字福原字川北30 | (0885) 46-0080 | (0885) 46-0160 | 寺西重築 |
| | 株式会社ウッドピア | 美馬市木屋平字弓道298 | (0883) 68-3518 | (0883) 68-3519 | 松家貞夫 |
| | 株式会社山城もくもく | 三好市山城町下川1483 | (0883) 86-2000 | (0883) 86-3060 | 大内忠治 |
| | 株式会社もくさん | 勝浦郡上勝町大字福原字下日浦7-1 | (0885) 46-0693 | (0885) 46-0694 | 新田勝憲 |
| | 株式会社那賀ウッド | 那賀郡那賀町吉野字弥八かへ1 | (0884) 62-1163 | (0884) 62-1164 | 小谷満俊 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(令和元年6月30日現在)

120表 流域林業活性化センター

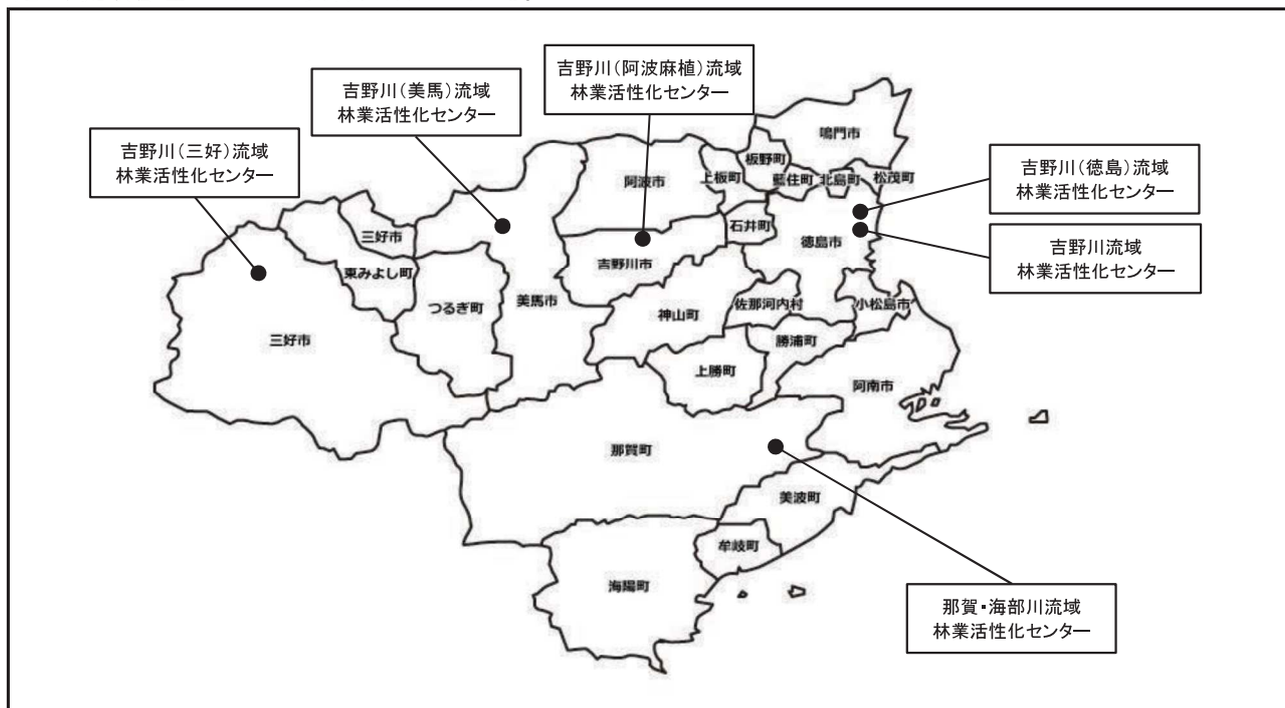
| センター名 | 会長 | 所在地 | 電話 | F A X |
|---------------|--------|---|--------------|--------------|
| 吉野川 | 後藤 正和 | 〒770-8570 徳島市万代町1丁目1番地 〔徳島県庁林業戦略課内〕 | 088-621-2482 | 088-621-2861 |
| 吉野川 (徳島) | 後藤 正和 | 〒770-0855 徳島市新蔵町1-67 〔東部農林水産局(徳島) 林業振興担当内〕 | 088-626-8586 | 088-626-8736 |
| 吉野川 (阿波麻植) | 川真田 哲哉 | 〒779-3303 吉野川市川島町桑村2439-1 〔阿波麻植森林組合内〕 | 0883-25-3947 | 0883-25-5504 |
| 吉野川 (美馬) | 藤田 元治 | 〒779-3602 美馬市脇町大字猪尻字建神社下南73 〔西部総合県民局(美馬) 林業振興担当内〕 | 0883-53-2294 | 0883-53-2084 |
| 吉野川 (三好) | 黒川 征一 | 〒779-5451 三好市山城町西字1216 〔三好林業総合センター内〕 | 0883-72-5260 | 0883-76-0458 |
| 那賀・海部川 | 榑野 千秋 | 〒771-5408 那賀郡那賀町吉野字弥八かへ64-1 〔南部総合県民局(那賀) 林業振興担当内〕 | 0884-62-3371 | 0884-62-3375 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(令和元年6月30日現在)

121表 流域管理システム

森林を管理する上で、合理的な地域の広がりである河川流域を基本単位とし、その流域における森林整備と国産材の安定供給体制を総合的に展開するシステムである。

徳島県における流域は、吉野川流域と那賀・海部川流域の2流域に大別され、それぞれ、市町村や森林・林業・木材関係者からなる「流域林業活性化センター」を組織し、森林整備や流通合理化等の目標を定めた実施計画を策定し、流域管理システムの実行にあたっている。



資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

122表 森林組合一覧表

| 組合名 | 設立年月日 | 組合長氏名 | 主たる事務所の所在地 | 郵便番号 | 電話番号 | F A X | |
|---------------------------------|---------|----------|------------|--------------------|----------|-----------------|-----------------|
| 東 部 農 林 水 産 局 | 徳島中央 | H14.10.1 | 国清 栄 | 名西郡神山町神領字西上角39 | 771-3310 | 088 676-0034 | 088 676-1208 |
| | 小計(徳島) | | 01 組合 | | | | |
| | 板野郡 | S62.4.1 | 新見 元 | 阿波市土成町宮川内字広坪5-8 | 771-1508 | 088 695-2009 | 088 695-2907 |
| | 阿波麻植 | H1.10.2 | 和泉 隆啓 | 吉野川市川島町桑村2439-1 | 779-3303 | 0883 25-3947 | 0883 25-5504 |
| | 小計(吉野川) | | 02 組合 | | | | |
| 南 部 総 合 県 民 局 | 日和佐 | H13.11.1 | 鏡 勝 | 海部郡美波町奥河内弁財天5-1 | 779-2305 | 0884 77-0877 | 0884 77-0773 |
| | 海部 | H11.4.1 | 長谷 宏昭 | 海部郡海陽町吉野字小松9-5 | 775-0205 | 0884 73-3271 | 0884 73-1436 |
| | 小計(美波) | | 02 組合 | | | | |
| | 木頭 | H19.2.1 | 榊野 千秋 | 那賀郡那賀町大字大戸字春森36 | 771-5516 | 0884 66-0016 | 0884 66-0200 |
| | 阿南市 | S39.3.2 | 内藤富士雄 | 阿南市橘町土井崎115-16 | 774-0023 | 0884 34-3780 | 0884 34-3780 |
| | 小計(那賀) | | 02 組合 | | | | |
| 西 部 総 合 県 民 局 | 美馬 | H19.4.2 | 武田 喜善 | 美馬市穴吹町三島字三谷303 | 777-0003 | 0883 53-8970 | 0883 53-8215 |
| | 小計(美馬) | | 01 組合 | | | | |
| | 三好東部 | H9.10.1 | 大浦 忠司 | 三好市三野町大字加茂野宮156番地4 | 771-2302 | 0883 77-2014 | 0883 77-2216 |
| | 三好西部 | H18.4.1 | 木下 豊幸 | 三好市山城町西字1216 | 779-5451 | 0883 84-1310 | 0883 84-1315 |
| | 小計(三好) | | 02 組合 | | | | |
| 合計 | | 10 組合 | | | | | |

資料:新次元プロジェクト推進室林業生産担当調べ(平成31年3月31日現在)

123表 木材市場関係一覧表

| 区分 | 事業所名 | 住所 | 備考 |
|------|--|--|-------------------------|
| 原木市場 | 株式会社 ゲンボク | 小松島市金磯町3-65 〒773-0007 TEL 0885-32-2270 | |
| 〃 | 美馬郡木材協同組合 | 美馬市穴吹町三島字舞中島1501-3 〒777-0002 TEL 0883-52-4430 | |
| 〃 | 三好木材センター 三好市三野町加茂野宮156-1 三好市協同組合 | 〒771-2302 TEL 0883-77-4311 | |
| 〃 | 徳島中央森林組合 徳島市神領字西上角39 徳島市共販 | 〒771-3310 TEL 088-676-0034 | |
| 〃 | 徳島中央森林組合 徳島市上勝共販 | 勝浦郡上勝町大字福原字下日浦18-4 〒771-4501 TEL 0885-46-0007 | |
| 〃 | 木頭森林組合共販所 (相生木材センター) | 那賀郡那賀町雄字小谷口13 〒771-5407 TEL 0884-64-3002 | |
| 〃 | 木頭森林組合 横石木材センター | 那賀郡那賀町横石字上田20 〒771-5411 TEL 0884-62-3558 | |
| 貯木場 | 海部森林組合 海部郡海陽町富田字小松7-4 海部郡共販 | 〒775-0309 TEL 0884-73-3271 | |
| 製品市場 | 徳島県木材センター 協同組合 | 徳島市津田海岸町4-31 〒770-8001 TEL 088-662-5215 | 大一木材、中央木材、 丸幸産業、ゲンボク |
| 〃 | 大一木材株式会社 | 徳島市東沖洲2丁目20 〒770-0873 TEL 088-664-6333 | |

資料: 新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

124表 県産木造住宅を供給する団体

| 事業体名 | 所在地 | 電話・FAX |
|-------------------------|--|---|
| 徳島すぎの家づくり協力店 | (事務局) 徳島市津田海岸町5-13 徳島県木材認証機構 | TEL 088-662-2521 FAX 088-662-2224 |
| T S ウッドハウス 協同組合 | (営業所・展示場) 阿南市那賀川町豊香野 | TEL 0884-21-2022 FAX 0884-23-6171 |
| 協同組合 スーパーウッドシステム | (事務局) 徳島市川内町大松771-7 | TEL 088-678-3010 FAX 088-678-3090 |
| 那賀川すぎ 共販協同組合 | (事務局・展示場) 阿南市那賀川町豊香野186 | TEL 0884-49-4143 FAX 0884-49-4166 |
| ハウスG住宅 センター協同組合 | (事務局) 徳島市中昭和町1丁目3 | TEL 088-653-9953 FAX 088-622-4752 |
| 株式会社もくさん | (事務局) 勝浦郡上勝町福原字下日浦7-1 (展示場) 勝浦郡上勝町福原字平間25 | TEL 0885-46-0693 FAX 0885-46-0694 TEL 050-3438-9447 |
| 海部木材協同組合 | (事務局) 海部郡美波町奥河内字弁財天75-18 | TEL 0884-77-1215 FAX 0884-77-0280 |
| ウッドブレスゆたか野 (ゆたか野協議会) | (展示場) 阿南市那賀川町豊香野 | TEL 088-654-4411 FAX 088-654-4426 |

資料: 新次元プロジェクト推進室木材需要担当調べ(平成31年3月31日現在)

● ● ● ● XII ● ● ● ●

そ の 他

125表 県・市町村の花・木・鳥・阿波の踊るさかな一覧

| 県の花 | | 県の木 | | 県の鳥 | | |
|-----|----|-------------|------|-------------|------|-------------|
| す | だち | S 49. 10. 4 | やまもも | S 41. 9. 13 | しらさぎ | S 40. 10. 1 |

| 阿波の踊るさかな | | |
|------------|---|---|
| マ | ダ | イ |
| ア | | ユ |
| ア | ワ | ビ |
| ワ | カ | メ |
| H 9. 8. 25 | | |

| 区分 市町村名 | 市町村の花 | 市町村の木 | 市町村の鳥 |
|------------|----------------------------|-------------------|--------------------|
| 徳島市 | サクハラ S 42. 4. 8 | ホルトノキ S 59. 10. 1 | |
| 鳴門市 | ハマボウ S 59. 8. 22 | モチ S 59. 8. 22 | コウノトリ H 30. 1. 1 |
| 小松島市 | 花みずき S 63. 2. 15 | やまもも S 63. 2. 15 | |
| 阿南市 | ひまわり H 3. 12. 24 | 梅 S 63. 6. 23 | ツバメ H 11. 3. 24 |
| 吉野川市 | キク H 18. 6. 29 | オンツツジ H 18. 6. 29 | カワセミ H 18. 6. 29 |
| 阿波市 | コスモス H 19. 9. 1 | ケヤキ H 19. 9. 1 | うぐいす H 19. 9. 1 |
| 美馬市 | 百日紅 (サルスベリ) H 19. 3. 19 | 柳 H 19. 3. 19 | アカゲラ H 19. 3. 19 |
| 三好市 | さぎそう H 20. 1. 1 | もみじ H 20. 1. 1 | めじろ H 20. 1. 1 |
| 勝浦町 | コスモス S 60. 11. 3 | みかん S 60. 11. 3 | |
| 上勝町 | りんどう S 55. 11. 9 | アララギ S 55. 11. 9 | キセキレイ S 60. 11. 2 |
| 佐那河内村 | しゃくなげ H 1. 11. 19 | すだち H 1. 11. 19 | うぐいす H 1. 11. 19 |
| 石井町 | 藤 S 57. 6. 1 | いちよう S 57. 6. 1 | うぐいす S 57. 6. 1 |
| 神山町 | うめ S 60. 5. 1 | 神山杉 S 60. 5. 1 | ヤマドリ S 60. 5. 1 |
| 那賀町 | | | |
| 牟岐町 | ハマユウ S 60. 11. 5 | タチバナ S 60. 11. 5 | メジロ S 60. 11. 5 |
| 美波町 | サクハラ H 22. 9. 15 | うばめがし H 22. 9. 15 | イワツバメ H 22. 9. 15 |
| 海陽町 | さつき H 19. 3. 31 | 松 H 19. 3. 31 | ほたる(※) H 19. 3. 31 |
| 松茂町 | 松葉菊 S 55. 4. 7 | クロマツ S 50. 9. 26 | |
| 北島町 | 菊 S 59. 10. 1 | もくせい S 61. 12. 18 | |
| 藍住町 | 菊 S 48. 7. 25 | 樟 S 48. 7. 25 | |
| 板野町 | 桜 (そめいよしの) S 61. 11. 7 | アセビ S 61. 11. 7 | |
| 上板町 | 藍の花 S 60. 11. 1 | いちよう S 60. 11. 1 | |
| つるぎ町 | 水仙 H 19. 10. 17 | エノキ H 19. 10. 17 | ヤマガラ H 19. 10. 17 |
| 東みよし町 | サルビア H 20. 4. 1 | クス H 20. 4. 1 | |

資料:市町村課「平成30年度徳島県市町村要覧」(平成31年3月31日現在)

※ 「ほたる」は町の生物として制定

126表 天然記念物一覧（植物）

国指定・特別天然記念物

| 名 称 | 員 数 | 所 在 地 | 所有者又は管理者 | 指 定 年 月 日 |
|--------|-----|----------------|----------|------------|
| 加茂の大クス | 1樹 | 三好郡東みよし町加茂1482 | 東みよし町 | 昭和31年7月19日 |

資料:文化資源活用課調べ(平成31年4月1日現在)

国指定・天然記念物

| 名 称 | 員 数 | 所 在 地 | 所有者又は管理者 | 指 定 年 月 日 |
|-----------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------|--------------------------------|
| 弁天島熱帯性植物群落 | 1件 | 阿南市橋町小勝186 | 阿南市 | 大正11年3月8日 |
| 乳保神社のイチョウ | 1樹 | 板野郡上板町瀬部字西井内763 他 | 乳保神社 | 昭和19年11月7日 |
| 沢谷のタヌキノショクダイ発 生地 | 9,917 m ² | 那賀郡那賀町沢谷字亀井谷34-1 他 | 那賀町 | 昭和29年12月25日 |
| 野神の大センダン | 1樹 | 阿波市阿波町野神3-1 | 阿波市 | 昭和32年6月19日 (平成27年10月7日追加指定) |
| 出羽島大池のシラタマモ 自生地 | 50,214 m ² | 海部郡牟岐町大字牟岐浦字出羽 島39-1地先所在の大池の区域他 | 牟岐町漁業協同組合 | 昭和47年3月16日 |
| 津島暖地性植物群落 | 65,000 m ² | 海部郡牟岐町大字牟岐浦字馬路 105 | 牟岐町 | 昭和48年4月23日 |
| 鈴ヶ峯のヤッコソウ発生地 | 6,275 m ² | 海部郡海陽町大字久保字板取 238 | 海陽町 | 昭和54年11月26日 |
| 船窪のオンツツジ群落 | 1件 | 吉野川市山川町奥野井387-11他 | 吉野川市 | 昭和60年10月26日 |
| 三嶺・天狗塚のミヤマクマ ザサ及びコメツツジ群落 | 454.22 ha | 三好市東祖谷(国有林及び菅生) | 国, 三好市 | 平成6年9月1日 |
| 赤羽根大師のエノキ | 1樹 | 美馬郡つるぎ町一字字蔭103-2他 4筆 | つるぎ町 | 平成16年9月30日 |

資料:文化資源活用課調べ(平成31年4月1日現在)

県指定・天然記念物

| 名 称 | 員 数 | 所 在 地 | 所有者又は管理者 | 指 定 年 月 日 |
|----------|-----|-----------------------|------------------|------------|
| 金磯のアコウ | 1件 | 小松島市金磯町弁天山 | 小松島市教育委員会 | 昭和28年1月13日 |
| 矢神のイチョウ | 1樹 | 名西郡石井町高原字中島 新宮本宮神社 | 石井町教育委員会 | 昭和28年7月21日 |
| 飛鳥のイブキ群落 | 1件 | 鳴門市鳴門町土佐泊浦飛鳥 | 鳴門市 | 昭和29年1月29日 |
| 恩山寺ビランジュ | 1樹 | 小松島市田野町字恩山寺谷 | 恩山寺 小松島市教育委員会 | 昭和29年1月29日 |
| 櫛淵のフウ | 1樹 | 小松島市櫛淵町字太田 | 小松島市教育委員会 | 昭和29年1月29日 |
| 左右内の一本スギ | 1樹 | 名西郡神山町下分字左右内 | 一本杉庵 | 昭和29年1月29日 |

| 名 称 | 員 数 | 所 在 地 | 所有者又は管理者 | 指 定 年 月 日 |
|-------------|-------------------------|---------------------------|------------|--------------------------------|
| 大月のオハツキイチョウ | 1樹 | 三好市山城町大月 長福寺 | 三好市教育委員会 | 昭和29年1月29日 |
| 銚スギ | 1樹 | 三好市東祖谷大枝 | 銚神社 | 昭和29年1月29日 |
| ヤッコソウ自生北限地 | 1件 | 海部郡海陽町奥浦字町内192 妙見山 明現神社境内 | 海陽町 | 昭和29年8月6日 |
| 足代のナギの林 | 1件 | 三好郡東みよし町足代字宮ノ岡3026他 | 東みよし町教育委員会 | 昭和30年7月15日 |
| 長生の暖地性樹林 | 1件 | 阿南市長生町大谷 | 大谷文化財保護会 | 昭和31年2月7日 |
| 矢上の大クス | 1樹 | 板野郡藍住町矢上字春日 春日神社 | 藍住町 | 昭和31年2月7日 |
| 坂本のオハツキイチョウ | 1樹 | 勝浦郡勝浦町大字坂本 | 個人所有 | 昭和32年1月16日 |
| 案内神社の大クス | 1樹 | 阿波市吉野町柿原字シノ原337 | 案内神社 | 昭和33年7月18日 |
| 高清の大スギ | 2樹 | 美馬郡つるぎ町半田 | 個人所有 | 昭和34年6月12日 |
| 鳥屋の大クス | 1樹 | 板野郡上板町瀬部字檜山576-1 | 鳥羽神社 | 昭和34年12月15日 |
| 境目のイチョウ | 1樹 | 阿波市市場町大影字境目92-1 | 阿波市 | 昭和35年9月24日 |
| 北河内のタチバナ自生地 | 3樹 1町歩 | 海部郡美波町北河内 | 個人所有 | 昭和36年3月14日 |
| 神山町辰ノ宮のクス | 3樹 | 名西郡神山町下分字西寺79 | 宇佐八幡神社 | 昭和37年1月16日 |
| 尾開のクロガネモチ | 1樹 | 阿波市市場町尾開字日吉576 | 阿波市教育委員会 | 昭和37年1月16日 |
| 焼山寺山のフジの群生地 | 1件 | 名西郡神山町下分字地中225 | 焼山寺 | 昭和37年1月16日 |
| 焼山寺山スギ並木 | 1件 | 名西郡神山町下分字地中318 | 焼山寺 | 昭和37年1月16日 |
| ボウランの北限自生地 | 1件 | 那賀郡那賀町和食字町156-2他 | 蛭子神社 | 昭和38年6月18日 (平成5年12月21日追加指定) |
| 天神のイチョウ | 1樹 | 名西郡石井町高川原字天神 天満神社 | 石井町教育委員会 | 昭和39年5月1日 |
| 壇の大クス | 1樹 | 吉野川市鴨島町森藤字平山566 | 吉野川市教育委員会 | 昭和40年3月5日 |
| 玉林寺のモクコク | 1樹 | 吉野川市鴨島町山路107 | 玉林寺 | 昭和40年3月5日 |
| 黒沢の湿原植物群落 | 6,400 m ² | 三好市池田町漆川黒沢2950他 | 三好市教育委員会 | 昭和40年3月5日 |
| 新野のクスの群生 | 10樹 | 阿南市新野町北宮ノ久保 | 轟神社 | 昭和42年1月17日 |
| 大野島のフジとクス | 2樹 | 阿波市市場町大野島字天神66 | 大野島神社 | 昭和43年12月6日 |
| 吉良のエドヒガン | 1樹 | 美馬郡つるぎ町貞光字吉良 | つるぎ町 | 昭和46年2月23日 |
| 別所の大クス | 1樹 179m ² | 美馬市脇町別所字政所2194-1 | 美馬市 | 昭和47年3月17日 |
| 大島のタチバナ自生地 | 6,300 m ² | 海部郡牟岐町大字牟岐浦 | 個人所有 | 昭和48年4月17日 |
| 岡の宮の大クス | 1樹 3幹 | 板野郡板野町大寺字岡山路7 | 岡上神社 | 昭和48年8月21日 |

| 名 称 | 員 数 | 所 在 地 | 所有者又は管理者 | 指 定 年 月 日 |
|--------------|----------------|--|-------------------|-------------------------------|
| 喜来のナギ自生地 | 643㎡ | 海部郡牟岐町大字橋 | 個人所有 | 昭和49年8月30日 |
| 東祖谷の社叢群 | 7ヶ所 | 三好市東祖谷落合175(三所神社), 栗枝渡144(八幡神社), 奥ノ井72(住吉神社), 大枝45(鉾神社), 釣井248(釣井三社神社), 落合435(深淵愛宕神社), 菅生384-2(菅生八幡神社) | 三好市教育委員会 | 昭和49年8月30日 (昭和59年4月3日追加指定) |
| 峯長瀬の大ケヤキ | 1樹 | 名西郡神山町阿野字峯長瀬43 | 若宮神社 | 昭和51年8月6日 |
| 明丸のオガタモノキ自生地 | 2,620㎡ | 海部郡美波町山河内字明丸13-1他 | 美波町教育委員会 | 昭和51年8月6日 (平成7年1月31日追加指定) |
| 川井のエドヒガン | 1樹 | 美馬市木屋平字川井 | 美馬市教育委員会 | 昭和61年5月2日 |
| 八幡の大スギ | 1樹 | 美馬市木屋平字八幡76 | 新八幡神社 | 昭和61年5月2日 |
| 由岐のヤマモモ | 1樹 | 海部郡美波町西の地 | 個人所有 | 昭和62年12月4日 |
| 蛇王のウバメガン樹林 | 9,719㎡ | 海部郡海陽町浅川字ヒムロ谷3-13 | 海陽町 | 平成3年9月27日 |
| 阿部のイブキ | 1樹 | 海部郡美波町阿部 | 個人所有 | 平成9年8月8日 |
| 内田のエドヒガン | 1樹 | 美馬市穴吹町古宮 | 個人所有 | 平成10年5月8日 |
| 内田のヤマザクラ | 1樹 | 美馬市穴吹町古宮 | 個人所有 | 平成10年5月8日 |
| 白山神社のモミ | 1樹及び生育地397.4㎡ | 美馬郡つるぎ町一字字蔭117 | つるぎ町教育委員会 | 平成11年12月24日 |
| 桑平のトチノキ | 1樹及び生育地706.5㎡ | 美馬郡つるぎ町一字字桑平6146 | つるぎ町教育委員会 | 平成11年12月24日 |
| 奥大野のアカマツ | 1樹及び生育地542.16㎡ | 美馬郡つるぎ町一字字奥大野6848 | つるぎ町教育委員会 | 平成11年12月24日 |
| 洞草薬師堂のコナラ | 1樹及び生育地350㎡ | 三好市池田町西山東内476-1 | 洞草町内会 三好市教育委員会 | 平成12年7月28日 |
| 光福寺のイチヨウ | 1樹及び生育地113㎡ | 板野郡北島町北村字水神原32-1 | 光福寺 | 平成14年8月6日 |
| 五所神社の大スギ | 1樹及び生育地314㎡ | 三好市西祖谷山村上吾橋310 | 五所神社 | 平成15年8月1日 |
| 端山のタラヨウ | 1樹及び生育地453㎡ | 美馬郡つるぎ町貞光字長瀬39番地1 | 五社神社 つるぎ町教育委員会 | 平成25年6月4日 |

資料:文化資源活用課調べ(平成31年4月1日現在)

127表 徳島県の森林・林業主要指標

| 都道府県 | 総土地面積 | | 国勢調査 | | | 現況森林面積 | | | | | | |
|------|-------------------------|----|-------------|----|------------|------------------------|------------|----|-----------|----|----|----|
| | 面積 | 順位 | 人口 | 順位 | 世帯数 | 順位 | 総計 | 順位 | 国有 | 林 | 面積 | 順位 |
| 単位 | km ² | | 人 | | 世帯 | | ha | | ha | | | |
| 占有率 | 1.1% | | 0.6% | | 0.6% | | 1.3% | | 0.2% | | | |
| 全国平均 | 8,042 | | 2,704,144 | | 1,137,206 | | 532,940.4 | | 162,952 | | | |
| 四国平均 | 4,701 | | 961,384 | | 403,822 | | 349,606.8 | | 48,345 | | | |
| 全国計 | 377,974.17 | | 127,094,745 | | 53,448,685 | | 25,048,199 | | 7,658,728 | | | |
| 北海道 | 83,423.83 | 1 | 5,381,733 | 8 | 2,444,810 | 7 | 5,538,447 | 1 | 3,061,263 | 1 | | |
| 青森県 | 9,645.65 | 8 | 1,308,265 | 31 | 510,945 | 31 | 632,805 | 9 | 394,056 | 3 | | |
| 岩手県 | 15,275.01 | 2 | 1,279,594 | 32 | 493,049 | 32 | 1,171,446 | 2 | 387,918 | 5 | | |
| 宮城県 | 7,282.23 | 16 | 2,333,899 | 14 | 944,720 | 14 | 417,087 | 22 | 130,890 | 13 | | |
| 秋田県 | 11,637.52 | 6 | 1,023,119 | 38 | 388,560 | 40 | 839,247 | 7 | 391,025 | 4 | | |
| 山形県 | 9,323.15 | 9 | 1,123,891 | 35 | 393,396 | 37 | 669,272 | 8 | 353,190 | 7 | | |
| 福島県 | 13,783.90 | 3 | 1,914,039 | 21 | 737,598 | 21 | 973,834 | 4 | 406,567 | 2 | | |
| 茨城県 | 6,097.33 | 24 | 2,916,976 | 11 | 1,124,349 | 13 | 186,781 | 39 | 45,166 | 21 | | |
| 栃木県 | 6,408.09 | 20 | 1,974,255 | 18 | 763,097 | 19 | 349,007 | 26 | 126,977 | 14 | | |
| 群馬県 | 6,362.28 | 21 | 1,973,115 | 19 | 773,952 | 17 | 423,141 | 21 | 193,802 | 9 | | |
| 埼玉県 | 3,797.75 | 39 | 7,266,534 | 5 | 2,971,659 | 5 | 119,780 | 41 | 12,319 | 38 | | |
| 千葉県 | 5,157.61 | 28 | 6,222,666 | 6 | 2,609,132 | 6 | 157,277 | 40 | 7,781 | 44 | | |
| 東京都 | 2,193.96 | 45 | 13,515,271 | 1 | 6,701,122 | 1 | 78,929 | 46 | 7,839 | 43 | | |
| 神奈川県 | 2,416.16 | 43 | 9,126,214 | 2 | 3,979,278 | 2 | 94,696 | 44 | 10,470 | 41 | | |
| 新潟県 | 12,584.23 | 5 | 2,304,264 | 15 | 848,150 | 15 | 855,159 | 6 | 290,051 | 8 | | |
| 富山県 | 4,247.61 | 33 | 1,066,328 | 37 | 391,171 | 39 | 284,995 | 32 | 105,290 | 16 | | |
| 石川県 | 4,186.05 | 35 | 1,154,008 | 34 | 453,368 | 35 | 286,046 | 31 | 34,593 | 25 | | |
| 福井県 | 4,190.52 | 34 | 786,740 | 43 | 279,687 | 45 | 312,024 | 30 | 39,206 | 23 | | |
| 山梨県 | 4,465.27 | 32 | 834,930 | 41 | 330,976 | 41 | 347,782 | 27 | 4,954 | 46 | | |
| 長野県 | 13,561.56 | 4 | 2,098,804 | 16 | 807,108 | 16 | 1,068,636 | 3 | 371,491 | 6 | | |
| 岐阜県 | 10,621.29 | 7 | 2,031,903 | 17 | 753,212 | 20 | 861,978 | 5 | 178,003 | 10 | | |
| 静岡県 | 7,777.35 | 13 | 3,700,305 | 10 | 1,429,600 | 10 | 497,124 | 16 | 89,372 | 17 | | |
| 愛知県 | 5,172.96 | 27 | 7,483,128 | 4 | 3,063,833 | 4 | 218,152 | 37 | 11,374 | 39 | | |
| 三重県 | 5,774.42 | 25 | 1,815,865 | 22 | 720,292 | 23 | 372,229 | 24 | 23,486 | 32 | | |
| 滋賀県 | 4,017.38 | 38 | 1,412,916 | 26 | 537,550 | 29 | 202,892 | 38 | 18,825 | 33 | | |
| 京都府 | 4,612.20 | 31 | 2,610,353 | 13 | 1,152,902 | 12 | 342,300 | 28 | 6,991 | 45 | | |
| 大阪府 | 1,905.29 | 46 | 8,839,469 | 3 | 3,923,887 | 3 | 57,220 | 47 | 1,158 | 47 | | |
| 兵庫県 | 8,400.95 | 12 | 5,534,800 | 7 | 2,315,200 | 8 | 560,006 | 14 | 29,467 | 29 | | |
| 奈良県 | 3,690.94 | 40 | 1,364,316 | 30 | 530,221 | 30 | 283,702 | 33 | 13,983 | 37 | | |
| 和歌山県 | 4,724.65 | 30 | 963,579 | 40 | 392,332 | 38 | 361,328 | 25 | 17,462 | 35 | | |
| 鳥取県 | 3,507.14 | 41 | 573,441 | 47 | 216,894 | 47 | 258,987 | 34 | 31,699 | 28 | | |
| 島根県 | 6,708.27 | 19 | 694,352 | 46 | 265,008 | 46 | 524,495 | 15 | 32,217 | 26 | | |
| 岡山県 | 7,114.33 | 17 | 1,921,525 | 20 | 772,977 | 18 | 483,379 | 17 | 37,404 | 24 | | |
| 広島県 | 8,479.61 | 11 | 2,843,990 | 12 | 1,211,425 | 11 | 611,223 | 10 | 48,419 | 19 | | |
| 山口県 | 6,112.53 | 23 | 1,404,729 | 27 | 598,834 | 25 | 436,957 | 20 | 11,374 | 39 | | |
| 徳島県 | 4,146.75 | 36 | 755,733 | 44 | 305,754 | 43 | 314,830 | 29 | 18,573 | 34 | | |
| 香川県 | 1,876.78 | 47 | 976,263 | 39 | 398,551 | 36 | 87,515 | 45 | 8,209 | 42 | | |
| 愛媛県 | 5,676.24 | 26 | 1,385,262 | 28 | 591,972 | 26 | 401,051 | 23 | 40,498 | 22 | | |
| 高知県 | 7,103.63 | 18 | 728,276 | 45 | 319,011 | 42 | 595,031 | 11 | 126,100 | 15 | | |
| 福岡県 | 4,986.51 | 29 | 5,101,556 | 9 | 2,201,037 | 9 | 222,393 | 36 | 24,999 | 30 | | |
| 佐賀県 | 2,440.70 | 42 | 832,832 | 42 | 302,109 | 44 | 110,403 | 42 | 15,681 | 36 | | |
| 長崎県 | 4,130.90 | 37 | 1,377,187 | 29 | 560,720 | 27 | 242,596 | 35 | 24,089 | 31 | | |
| 熊本県 | 7,409.50 | 15 | 1,786,170 | 23 | 704,730 | 24 | 462,965 | 18 | 64,388 | 18 | | |
| 大分県 | 6,340.73 | 22 | 1,166,338 | 33 | 486,535 | 33 | 452,790 | 19 | 48,336 | 20 | | |
| 宮崎県 | 7,735.32 | 14 | 1,104,069 | 36 | 462,858 | 34 | 585,559 | 13 | 177,597 | 11 | | |
| 鹿児島県 | 9,187.02 | 10 | 1,648,177 | 24 | 724,690 | 22 | 587,983 | 12 | 152,207 | 12 | | |
| 沖縄県 | 2,281.05 | 44 | 1,433,566 | 25 | 560,424 | 28 | 106,731 | 43 | 31,974 | 27 | | |
| 資料 | 平成30年 全国都道府県市区町村別面積調 | | 平成27年国勢調査 | | | 林野庁計画課調べ (H29.3.31) | | | | | | |

※ 総土地面積は境界未定地の面積は含まないため都道府県別計と全国計は一致しない

| 現況森林面積 | | 林野率 | | 森林蓄積量 | | | | | | 人工林面積 | |
|----------------------------|----|-----------------|----|------------------------|----|-----------------|----|-----------------|----|----------|----|
| 民有林 | | | | 総計 | | 国有林 | | 民有林 | | | |
| ha | 順位 | % | 順位 | 千m ³ | 順位 | 千m ³ | 順位 | 千m ³ | 順位 | 千ha | 順位 |
| 1.7% | | — | | 1.9% | | 0.3% | | 2.4% | | 1.9% | |
| 369,989 | | 66.5 | | 111,521 | | 26,084 | | 85,438 | | 216.7 | |
| 301,262 | | 69.0 | | 103,117 | | 11,569 | | 91,548 | | 211.2 | |
| 17,389,471 | | — | | 5,241,501 | | 1,225,927 | | 4,015,574 | | 10,184.4 | |
| 2,477,184 | 1 | 70.6 | 18 | 817,725 | 1 | 443,695 | 1 | 374,030 | 1 | 1473.9 | 1 |
| 238,749 | 30 | 65.1 | 25 | 124,508 | 14 | 73,791 | 2 | 50,717 | 34 | 268.6 | 12 |
| 783,528 | 2 | 75.7 | 9 | 250,958 | 2 | 61,492 | 5 | 189,466 | 2 | 488.6 | 2 |
| 286,197 | 26 | 56.4 | 34 | 85,182 | 24 | 22,478 | 14 | 62,704 | 29 | 197.1 | 21 |
| 448,222 | 11 | 71.8 | 16 | 180,006 | 7 | 64,511 | 3 | 115,495 | 12 | 409.1 | 4 |
| 316,082 | 24 | 69.1 | 20 | 109,582 | 20 | 41,233 | 9 | 68,349 | 25 | 185.6 | 24 |
| 567,267 | 5 | 68.5 | 22 | 210,238 | 3 | 59,199 | 6 | 151,039 | 4 | 340.4 | 7 |
| 141,615 | 40 | 31.2 | 45 | 39,304 | 38 | 11,975 | 18 | 27,329 | 41 | 110.8 | 35 |
| 222,030 | 33 | 53.3 | 35 | 74,387 | 29 | 19,740 | 15 | 54,647 | 33 | 155.1 | 28 |
| 229,339 | 31 | 64.1 | 27 | 95,952 | 23 | 28,434 | 12 | 67,518 | 27 | 176.9 | 25 |
| 107,461 | 41 | 31.9 | 44 | 34,599 | 40 | 2,723 | 36 | 31,876 | 39 | 59.1 | 41 |
| 149,496 | 39 | 30.8 | 46 | 28,388 | 42 | 1,605 | 42 | 26,783 | 42 | 60.4 | 40 |
| 71,090 | 46 | 35.3 | 43 | 15,985 | 44 | 627 | 46 | 15,358 | 44 | 35.1 | 44 |
| 84,226 | 43 | 38.8 | 42 | 21,117 | 43 | 1,876 | 41 | 19,241 | 43 | 36.0 | 43 |
| 565,108 | 6 | 63.9 | 28 | 130,608 | 12 | 24,117 | 13 | 106,491 | 15 | 162.0 | 27 |
| 179,705 | 38 | 56.6 | 33 | 47,235 | 37 | 7,633 | 23 | 39,602 | 37 | 54.4 | 42 |
| 251,453 | 29 | 66.6 | 24 | 70,568 | 31 | 2,627 | 37 | 67,941 | 26 | 101.5 | 37 |
| 272,818 | 27 | 74.0 | 12 | 64,721 | 34 | 4,138 | 32 | 60,583 | 30 | 124.2 | 34 |
| 342,828 | 22 | 78.2 | 4 | 72,535 | 30 | 996 | 45 | 71,539 | 24 | 153.4 | 29 |
| 697,145 | 3 | 76.1 | 7 | 196,641 | 4 | 61,687 | 4 | 134,954 | 8 | 440.1 | 3 |
| 683,975 | 4 | 79.2 | 2 | 179,102 | 8 | 29,715 | 11 | 149,387 | 5 | 384.2 | 6 |
| 407,752 | 16 | 63.7 | 30 | 115,235 | 17 | 18,299 | 16 | 96,936 | 19 | 278.1 | 11 |
| 206,778 | 35 | 42.2 | 41 | 50,095 | 36 | 2,453 | 39 | 47,642 | 35 | 140.2 | 30 |
| 348,743 | 20 | 64.3 | 26 | 79,695 | 25 | 4,746 | 29 | 74,949 | 22 | 230.0 | 16 |
| 184,067 | 37 | 50.7 | 36 | 37,777 | 39 | 2,518 | 38 | 35,259 | 38 | 84.9 | 38 |
| 335,309 | 23 | 74.3 | 11 | 78,106 | 26 | 1,117 | 44 | 76,989 | 21 | 131.1 | 33 |
| 56,062 | 47 | 30.2 | 47 | 8,096 | 46 | 236 | 47 | 7,860 | 46 | 27.6 | 45 |
| 530,539 | 8 | 66.9 | 23 | 120,535 | 16 | 5,875 | 27 | 114,660 | 13 | 238.2 | 14 |
| 269,719 | 28 | 76.8 | 5 | 77,782 | 27 | 2,843 | 35 | 74,939 | 23 | 171.9 | 26 |
| 343,866 | 21 | 76.4 | 6 | 105,405 | 21 | 4,120 | 33 | 101,285 | 17 | 220.3 | 17 |
| 227,288 | 32 | 73.8 | 13 | 66,451 | 32 | 6,006 | 26 | 60,445 | 31 | 140.2 | 31 |
| 492,278 | 9 | 78.3 | 3 | 153,373 | 10 | 6,712 | 24 | 146,661 | 6 | 205.3 | 19 |
| 445,975 | 12 | 68.8 | 21 | 75,088 | 28 | 7,704 | 22 | 67,384 | 28 | 205.4 | 18 |
| 562,804 | 7 | 72.7 | 14 | 110,405 | 19 | 10,050 | 21 | 100,355 | 18 | 200.9 | 20 |
| 425,583 | 14 | 72.1 | 15 | 128,107 | 13 | 2,404 | 40 | 125,703 | 9 | 194.9 | 22 |
| 296,257 | 25 | 75.6 | 10 | 99,187 | 22 | 3,502 | 34 | 95,685 | 20 | 189.6 | 23 |
| 79,306 | 44 | 46.4 | 38 | 6,758 | 47 | 1,420 | 43 | 5,338 | 47 | 23.2 | 46 |
| 360,553 | 19 | 70.5 | 19 | 112,875 | 18 | 10,140 | 20 | 102,735 | 16 | 244.2 | 13 |
| 468,931 | 10 | 83.6 | 1 | 193,648 | 5 | 31,213 | 10 | 162,435 | 3 | 387.9 | 5 |
| 197,394 | 36 | 44.6 | 40 | 65,361 | 33 | 6,686 | 25 | 58,675 | 32 | 140.0 | 32 |
| 94,722 | 42 | 45.3 | 39 | 34,019 | 41 | 4,230 | 31 | 29,789 | 40 | 73.6 | 39 |
| 218,507 | 34 | 59.4 | 32 | 51,653 | 35 | 5,368 | 28 | 46,285 | 36 | 104.6 | 36 |
| 398,577 | 18 | 62.3 | 31 | 140,181 | 11 | 17,043 | 17 | 123,138 | 10 | 280.1 | 9 |
| 404,454 | 17 | 71.6 | 17 | 122,431 | 15 | 11,963 | 19 | 110,468 | 14 | 232.6 | 15 |
| 407,962 | 15 | 76.1 | 7 | 188,084 | 6 | 49,058 | 7 | 139,026 | 7 | 332.3 | 8 |
| 435,776 | 13 | 63.8 | 29 | 157,899 | 9 | 41,335 | 8 | 116,564 | 11 | 278.5 | 10 |
| 74,757 | 45 | 48.7 | 37 | 13,915 | 45 | 4,594 | 30 | 9,321 | 45 | 12.1 | 47 |
| 林野庁 計画課調べ (H29.3.31) | | 2015 農林業センサス | | 林野庁計画課調べ (H29.3.31) | | | | | | | |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

| 都道府県 | 人工林率 | | 農林業経営体数 | | 林業経営体数 | | 林業経営体率 | | 林業産出額 | |
|-------|----------------------------|----|--------------|----|--------|----|--------|----|----------------|----|
| | % | 順位 | 経営体数 | 順位 | 経営体数 | 順位 | % | 順位 | 千万円 | 順位 |
| 単位占有率 | — | | 1.3% | | 1.1% | | — | | 2.5% | |
| 全国平均 | 45.0 | | 29,883 | | 1,857 | | 6.2 | | 961 | |
| 四国平均 | 53.0 | | 20,901 | | 1,491 | | 7.1 | | 818 | |
| 全国計 | — | | 1,404,488 | | 87,284 | | — | | 45,182 | |
| 北海道 | 26.6 | 43 | 44,503 | 8 | 7,940 | 1 | 17.8 | 1 | 4,765 | 2 |
| 青森県 | 42.5 | 29 | 36,478 | 17 | 2,059 | 16 | 5.6 | 21 | 658 | 24 |
| 岩手県 | 41.7 | 32 | 48,235 | 6 | 4,979 | 2 | 10.3 | 8 | 1,973 | 5 |
| 宮城県 | 47.3 | 20 | 39,244 | 13 | 1,373 | 25 | 3.5 | 33 | 796 | 19 |
| 秋田県 | 48.7 | 17 | 39,767 | 11 | 2,726 | 10 | 6.9 | 18 | 1,612 | 7 |
| 山形県 | 27.7 | 42 | 34,172 | 19 | 1,317 | 27 | 3.9 | 31 | 847 | 17 |
| 福島県 | 35.0 | 40 | 53,623 | 4 | 2,721 | 11 | 5.1 | 25 | 1,006 | 13 |
| 茨城県 | 59.3 | 11 | 58,129 | 1 | 1,266 | 31 | 2.2 | 43 | 734 | 22 |
| 栃木県 | 44.4 | 23 | 40,839 | 10 | 2,204 | 14 | 5.4 | 23 | 1,048 | 12 |
| 群馬県 | 41.8 | 31 | 26,514 | 26 | 880 | 36 | 3.3 | 36 | 711 | 23 |
| 埼玉県 | 49.4 | 16 | 37,602 | 14 | 367 | 42 | 1.0 | 46 | 191 | 38 |
| 千葉県 | 38.4 | 36 | 45,038 | 7 | 582 | 38 | 1.3 | 45 | 163 | 40 |
| 東京都 | 44.4 | 24 | 6,212 | 47 | 302 | 44 | 4.9 | 29 | 42 | 46 |
| 神奈川県 | 38.0 | 38 | 13,974 | 44 | 326 | 43 | 2.3 | 42 | 50 | 45 |
| 新潟県 | 18.9 | 46 | 56,826 | 2 | 1,931 | 19 | 3.4 | 35 | 4,143 | 3 |
| 富山県 | 19.1 | 45 | 17,979 | 38 | 473 | 40 | 2.6 | 39 | 342 | 31 |
| 石川県 | 35.5 | 39 | 14,149 | 43 | 1,300 | 29 | 9.2 | 13 | 308 | 33 |
| 福井県 | 39.8 | 34 | 16,365 | 41 | 1,245 | 32 | 7.6 | 16 | 148 | 41 |
| 山梨県 | 44.1 | 25 | 18,172 | 37 | 431 | 41 | 2.4 | 41 | 145 | 42 |
| 長野県 | 41.2 | 33 | 54,885 | 3 | 2,745 | 9 | 5.0 | 28 | 5,904 | 1 |
| 岐阜県 | 44.6 | 22 | 31,581 | 21 | 4,662 | 3 | 14.8 | 2 | 908 | 15 |
| 静岡県 | 56.0 | 13 | 33,730 | 20 | 1,964 | 18 | 5.8 | 20 | 1,159 | 10 |
| 愛知県 | 64.3 | 3 | 36,470 | 18 | 1,314 | 28 | 3.6 | 32 | 289 | 34 |
| 三重県 | 61.8 | 5 | 26,864 | 25 | 1,350 | 26 | 5.0 | 26 | 543 | 27 |
| 滋賀県 | 41.8 | 30 | 20,550 | 33 | 837 | 37 | 4.1 | 30 | 91 | 43 |
| 京都府 | 38.3 | 37 | 18,738 | 36 | 1,574 | 23 | 8.4 | 14 | 230 | 37 |
| 大阪府 | 48.3 | 18 | 9,387 | 46 | 267 | 46 | 2.8 | 37 | 26 | 47 |
| 兵庫県 | 42.5 | 27 | 48,436 | 5 | 1,648 | 22 | 3.4 | 34 | 409 | 29 |
| 奈良県 | 60.6 | 8 | 13,940 | 45 | 1,400 | 24 | 10.0 | 9 | 286 | 35 |
| 和歌山県 | 61.0 | 6 | 22,072 | 28 | 1,240 | 33 | 5.6 | 22 | 369 | 30 |
| 鳥取県 | 54.1 | 14 | 18,860 | 34 | 1,802 | 21 | 9.6 | 10 | 310 | 32 |
| 島根県 | 39.2 | 35 | 20,714 | 32 | 2,649 | 12 | 12.8 | 5 | 582 | 26 |
| 岡山県 | 42.5 | 28 | 37,474 | 15 | 3,004 | 7 | 8.0 | 15 | 642 | 25 |
| 広島県 | 32.9 | 41 | 31,240 | 22 | 4,487 | 4 | 14.4 | 3 | 780 | 20 |
| 山口県 | 44.6 | 21 | 21,799 | 30 | 2,007 | 17 | 9.2 | 12 | 269 | 36 |
| 徳島県 | 60.2 | 10 | 18,743 | 35 | 1,001 | 35 | 5.3 | 24 | 1,113 | 11 |
| 香川県 | 26.5 | 44 | 20,877 | 31 | 296 | 45 | 1.4 | 44 | 425 | 28 |
| 愛媛県 | 60.9 | 7 | 27,424 | 23 | 2,538 | 13 | 9.3 | 11 | 816 | 18 |
| 高知県 | 65.2 | 2 | 16,558 | 40 | 2,128 | 15 | 12.9 | 4 | 918 | 14 |
| 福岡県 | 62.9 | 4 | 36,567 | 16 | 1,836 | 20 | 5.0 | 27 | 1,298 | 9 |
| 佐賀県 | 66.6 | 1 | 17,428 | 39 | 1,289 | 30 | 7.4 | 17 | 171 | 39 |
| 長崎県 | 43.1 | 26 | 22,049 | 29 | 559 | 39 | 2.5 | 40 | 748 | 21 |
| 熊本県 | 60.5 | 9 | 42,149 | 9 | 2,754 | 8 | 6.5 | 19 | 1,521 | 8 |
| 大分県 | 51.4 | 15 | 26,166 | 27 | 3,221 | 6 | 12.3 | 6 | 1,937 | 6 |
| 宮崎県 | 56.7 | 12 | 27,420 | 24 | 3,230 | 5 | 11.8 | 7 | 2,824 | 4 |
| 鹿児島県 | 47.4 | 19 | 39,511 | 12 | 1,050 | 34 | 2.7 | 38 | 878 | 16 |
| 沖縄県 | 11.3 | 47 | 15,035 | 42 | 10 | 47 | 0.1 | 47 | 55 | 44 |
| 資料 | 林野庁 計画課調べ (H29.3.31) | | 2015年農林業センサス | | | | | | 平成29年 林業産出額 | |

| 素材生産量 | | 製材品出荷量 | | 木材・木製品 出荷額 | | 特 用 林 産 物 生 産 量 | | | | | |
|-----------------|----|-----------------|----|----------------------------|----|-----------------|----|----------|----|---------|----|
| 順位 | | 順位 | | 順位 | | 乾しいたけ | | 生しいたけ | | ひらたけ | |
| 千m ³ | | 千m ³ | | 百万円 | | トン | | トン | | トン | |
| 1.4% | | 1.4% | | 1.4% | | 0.2% | | 11.7% | | 0.0% | |
| 460 | | 196 | | 57,815 | | 54.1 | | 1,481.7 | | 81.0 | |
| 335 | | 200 | | 35,260 | | 46.5 | | 2,359.0 | | 1.0 | |
| 21,640 | | 9,202 | | 2,717,305 | | 2,543.8 | | 69,638.7 | | 3,816.3 | |
| 3,335 | 1 | 873 | 3 | 166,286 | 2 | 65.6 | 9 | 7,640.3 | 2 | 2.5 | 34 |
| 899 | 7 | 82 | 30 | 16,627 | 43 | 0.5 | 45 | 267.8 | 36 | - | 44 |
| 1,514 | 3 | 306 | 9 | 63,638 | 16 | 89.2 | 6 | 4,452.4 | 3 | 13.5 | 20 |
| 614 | 10 | 95 | 28 | 85,415 | 9 | 7.2 | 24 | 1,067.2 | 20 | 9.8 | 23 |
| 1,285 | 4 | 245 | 12 | 75,730 | 10 | 4.1 | 34 | 4,108.5 | 4 | 20.3 | 16 |
| 355 | 19 | 127 | 23 | 24,171 | 38 | 1.5 | 41 | 1,494.3 | 13 | 71.2 | 7 |
| 859 | 8 | 379 | 8 | 56,979 | 18 | 3.6 | 36 | 2,675.4 | 8 | 27.7 | 14 |
| 405 | 17 | 728 | 4 | 164,612 | 3 | 3.0 | 38 | 858.2 | 26 | 298.1 | 4 |
| 577 | 11 | 269 | 10 | 102,248 | 7 | 22.3 | 13 | 2,666.0 | 9 | 50.4 | 12 |
| 234 | 26 | 73 | 31 | 74,824 | 11 | 19.6 | 15 | 4,024.5 | 5 | 52.6 | 10 |
| 74 | 41 | 30 | 39 | 67,752 | 15 | 8.3 | 22 | 869.0 | 25 | 60.7 | 9 |
| 90 | 39 | 31 | 38 | 61,278 | 17 | 7.7 | 23 | 1,139.0 | 18 | 64.5 | 8 |
| 27 | 43 | 8 | 44 | 10,659 | 44 | 0.3 | 46 | 202.5 | 41 | 17.6 | 17 |
| 19 | 44 | 6 | 46 | 20,818 | 41 | 0.8 | 43 | 264.1 | 37 | 8.5 | 24 |
| 99 | 38 | 73 | 31 | 34,886 | 30 | 19.2 | 16 | 2,662.3 | 10 | 1,426.6 | 1 |
| 57 | 42 | 147 | 16 | 30,974 | 33 | 0.7 | 44 | 1,132.0 | 19 | 4.1 | 29 |
| 132 | 33 | 34 | 37 | 26,919 | 36 | 9.9 | 20 | 630.1 | 32 | 0.5 | 39 |
| 100 | 37 | 36 | 36 | 44,129 | 23 | 3.7 | 35 | 215.6 | 39 | 11.6 | 21 |
| 138 | 31 | 15 | 43 | 7,467 | 45 | 3.2 | 37 | 176.4 | 42 | 27.2 | 15 |
| 485 | 15 | 96 | 27 | 32,695 | 31 | 4.8 | 32 | 1,284.4 | 16 | 653.2 | 2 |
| 426 | 16 | 145 | 17 | 71,303 | 13 | 5.4 | 29 | 2,162.5 | 11 | 4.5 | 28 |
| 367 | 18 | 128 | 22 | 214,573 | 1 | 101.6 | 5 | 1,436.9 | 15 | 51.0 | 11 |
| 197 | 30 | 69 | 33 | 142,922 | 4 | 6.9 | 25 | 879.1 | 24 | 3.3 | 31 |
| 295 | 23 | 160 | 14 | 72,414 | 12 | 16.4 | 18 | 732.9 | 28 | 124.6 | 5 |
| 76 | 40 | 23 | 41 | 30,730 | 34 | 1.6 | 40 | 127.7 | 44 | 0.3 | 40 |
| 137 | 32 | 95 | 28 | 53,668 | 21 | 2.1 | 39 | 173.7 | 43 | 5.5 | 26 |
| 6 | 45 | 8 | 44 | 109,276 | 6 | 4.6 | 33 | 108.6 | 45 | 0.1 | 43 |
| 298 | 22 | 98 | 26 | 55,138 | 20 | 9.4 | 21 | 1,202.8 | 17 | 16.5 | 18 |
| 121 | 35 | 115 | 24 | 38,793 | 27 | 5.4 | 29 | 395.4 | 33 | 0.2 | 42 |
| 222 | 28 | 131 | 20 | 35,410 | 29 | 6.8 | 27 | 1,036.3 | 22 | 7.8 | 25 |
| 283 | 25 | 24 | 40 | 24,020 | 39 | 23.2 | 12 | 225.5 | 38 | 2.9 | 32 |
| 503 | 14 | 61 | 34 | 43,984 | 24 | 17.9 | 17 | 1,712.8 | 12 | 102.8 | 6 |
| 351 | 20 | 160 | 14 | 86,833 | 8 | 15.6 | 19 | 1,052.9 | 21 | 10.6 | 22 |
| 339 | 21 | 1,058 | 1 | 135,565 | 5 | 6.7 | 28 | 706.1 | 29 | 2.3 | 35 |
| 231 | 27 | 134 | 19 | 43,789 | 25 | 23.6 | 11 | 212.9 | 40 | 3.4 | 30 |
| 295 | 23 | 129 | 21 | 38,659 | 28 | 5.4 | 29 | 8,150.4 | 1 | 0.6 | 38 |
| 4 | 46 | 39 | 35 | 48,864 | 22 | 1.2 | 42 | 361.6 | 34 | 0.3 | 40 |
| 523 | 12 | 398 | 7 | 32,022 | 32 | 153.4 | 4 | 631.0 | 31 | - | 44 |
| 519 | 13 | 234 | 13 | 21,495 | 40 | 26.1 | 10 | 292.8 | 35 | 4.7 | 27 |
| 218 | 29 | 257 | 11 | 56,144 | 19 | 21.6 | 14 | 653.2 | 30 | 583.2 | 3 |
| 123 | 34 | 110 | 25 | 24,521 | 37 | 6.9 | 25 | 103.8 | 46 | 2.9 | 32 |
| 117 | 36 | 23 | 41 | 7,287 | 46 | 69.8 | 8 | 3,404.0 | 6 | - | 44 |
| 1,045 | 6 | 400 | 6 | 42,680 | 26 | 202.5 | 3 | 784.1 | 27 | 1.0 | 36 |
| 1,075 | 5 | 434 | 5 | 27,680 | 35 | 1,044.2 | 1 | 1,488.0 | 14 | 0.8 | 37 |
| 1,925 | 2 | 973 | 2 | 68,448 | 14 | 417.2 | 2 | 2,822.2 | 7 | 16.4 | 19 |
| 645 | 9 | 142 | 18 | 20,717 | 42 | 73.1 | 7 | 919.3 | 23 | 50.0 | 13 |
| 1 | 47 | 1 | 47 | 2,263 | 47 | - | 47 | 32.2 | 47 | - | 44 |
| 平成30年木材統計 | | | | 平成30年工業統計 (従業者4人以上の事業所) | | 平成29年特用林産基礎資料 | | | | | |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

| 都道府県 | 特 用 林 産 物 生 産 量 | | | | | | 保 安 林 面 積 | | | | | |
|---------|-----------------|----|-------|----|----------|----|---------------|----|-----------|----|-------|----|
| | 木 | | 炭 | | 竹 | | た け の こ | | 総 数 | | 国 有 林 | |
| | トン | 順位 | トン | 順位 | トン | 順位 | トン | 順位 | ha | 順位 | ha | 順位 |
| 単 位 | トン | | トン | | トン | | トン | | ha | | ha | |
| 占 有 率 | 0.2% | | 3.6% | | 2.8% | | 1.0% | | 0.3% | | | |
| 全 国 平 均 | 204.0 | | 11.0 | | 502.0 | | 259,229 | | 147,210 | | | |
| 四 国 平 均 | 390.0 | | 9.0 | | 606.0 | | 129,606 | | 44,746 | | | |
| 全 国 計 | 9,602.8 | | 525.6 | | 23,581.9 | | 12,183,740 | | 6,918,874 | | | |
| 北 海 道 | 1,110.5 | 4 | - | 41 | - | 45 | 3,772,795 | 1 | 2,860,339 | 1 | | |
| 青 森 県 | 82.2 | 15 | - | 41 | - | 45 | 388,528 | 9 | 338,082 | 5 | | |
| 岩 手 県 | 3,014.0 | 1 | - | 41 | 1.1 | 44 | 475,771 | 3 | 333,955 | 6 | | |
| 宮 城 県 | 163.3 | 9 | 0.7 | 29 | 85.4 | 21 | 182,376 | 20 | 115,172 | 15 | | |
| 秋 田 県 | 8.2 | 39 | 0.1 | 37 | 3.4 | 41 | 460,363 | 4 | 366,386 | 2 | | |
| 山 形 県 | 67.2 | 18 | 3.0 | 18 | 171.1 | 17 | 412,262 | 7 | 342,241 | 4 | | |
| 福 島 県 | 149.0 | 10 | 0.0 | 39 | 10.8 | 38 | 396,473 | 8 | 282,380 | 7 | | |
| 茨 城 県 | 52.5 | 21 | 0.4 | 34 | 72.2 | 23 | 55,740 | 39 | 38,038 | 21 | | |
| 栃 木 県 | 142.4 | 11 | 0.3 | 35 | 192.5 | 16 | 193,503 | 19 | 115,203 | 14 | | |
| 群 馬 県 | 86.3 | 13 | 2.1 | 23 | 31.9 | 32 | 233,928 | 12 | 140,034 | 11 | | |
| 埼 玉 県 | 36.2 | 23 | 6.1 | 11 | 8.4 | 39 | 47,986 | 41 | 11,864 | 37 | | |
| 千 葉 県 | 4.6 | 43 | 6.3 | 10 | 347.9 | 11 | 18,705 | 46 | 6,799 | 42 | | |
| 東 京 都 | 25.2 | 28 | 0.0 | 39 | - | 45 | 19,225 | 45 | 2,623 | 46 | | |
| 神 奈 川 県 | 12.2 | 34 | 0.2 | 36 | 15.2 | 36 | 51,873 | 40 | 10,409 | 40 | | |
| 新 潟 県 | 22.8 | 29 | 2.9 | 20 | 20.6 | 35 | 425,990 | 5 | 262,036 | 8 | | |
| 富 山 県 | 18.9 | 31 | 0.5 | 32 | 40.0 | 29 | 196,826 | 17 | 104,364 | 16 | | |
| 石 川 県 | 67.3 | 17 | 0.5 | 32 | 264.0 | 13 | 84,870 | 34 | 33,853 | 25 | | |
| 福 井 県 | 29.1 | 26 | 0.7 | 29 | 38.0 | 30 | 143,685 | 26 | 37,553 | 22 | | |
| 山 梨 県 | 7.0 | 41 | 6.8 | 9 | 22.5 | 34 | 202,005 | 14 | 4,271 | 45 | | |
| 長 野 県 | 51.2 | 22 | 1.2 | 26 | 25.1 | 33 | 577,504 | 2 | 347,853 | 3 | | |
| 岐 阜 県 | 29.6 | 25 | 2.2 | 22 | 59.6 | 26 | 422,584 | 6 | 173,040 | 9 | | |
| 静 岡 県 | 86.5 | 12 | 3.0 | 18 | 596.8 | 7 | 175,266 | 21 | 83,540 | 17 | | |
| 愛 知 県 | 27.3 | 27 | 7.0 | 8 | 35.4 | 31 | 69,185 | 38 | 10,603 | 39 | | |
| 三 重 県 | 55.1 | 20 | - | 41 | 227.1 | 15 | 125,201 | 29 | 22,349 | 30 | | |
| 滋 賀 県 | 5.5 | 42 | - | 41 | 2.2 | 42 | 81,220 | 35 | 16,322 | 34 | | |
| 京 都 府 | 10.0 | 36 | 4.5 | 15 | 2,202.4 | 4 | 105,476 | 32 | 5,082 | 44 | | |
| 大 阪 府 | 11.6 | 35 | 0.1 | 37 | 71.1 | 24 | 17,244 | 47 | 1,127 | 47 | | |
| 兵 庫 県 | 15.7 | 32 | 2.1 | 23 | 227.3 | 14 | 197,737 | 15 | 24,740 | 28 | | |
| 奈 良 県 | 7.5 | 40 | - | 41 | 3.8 | 40 | 70,935 | 37 | 11,160 | 38 | | |
| 和 歌 山 県 | 1,148.3 | 3 | 0.8 | 28 | 80.3 | 22 | 132,845 | 28 | 16,051 | 35 | | |
| 鳥 取 県 | - | 47 | 0.6 | 31 | 59.5 | 27 | 138,807 | 27 | 30,552 | 26 | | |
| 島 根 県 | 9.7 | 37 | 2.5 | 21 | 91.3 | 20 | 196,362 | 18 | 28,868 | 27 | | |
| 岡 山 県 | 8.5 | 38 | 1.1 | 27 | 163.5 | 18 | 172,365 | 22 | 34,325 | 24 | | |
| 広 島 県 | 2.6 | 45 | 5.0 | 14 | 11.9 | 37 | 251,365 | 11 | 46,147 | 19 | | |
| 山 口 県 | 30.8 | 24 | 50.7 | 2 | 150.4 | 19 | 111,957 | 31 | 9,309 | 41 | | |
| 徳 島 県 | 15.4 | 33 | 18.9 | 4 | 649.6 | 6 | 115,938 | 30 | 18,355 | 32 | | |
| 香 川 県 | 4.0 | 44 | 4.5 | 15 | 1,129.0 | 5 | 25,587 | 44 | 6,434 | 43 | | |
| 愛 媛 県 | 71.0 | 16 | 3.7 | 17 | 292.6 | 12 | 146,245 | 25 | 37,346 | 23 | | |
| 高 知 県 | 1,469.0 | 2 | 10.8 | 7 | 353.2 | 10 | 230,655 | 13 | 116,848 | 13 | | |
| 福 岡 県 | 19.3 | 30 | 312.3 | 1 | 5,563.4 | 1 | 104,376 | 33 | 23,457 | 29 | | |
| 佐 賀 県 | 0.1 | 46 | 5.8 | 12 | 68.1 | 25 | 43,251 | 42 | 13,633 | 36 | | |
| 長 崎 県 | 66.7 | 19 | - | 41 | 42.7 | 28 | 71,464 | 36 | 21,280 | 31 | | |
| 熊 本 県 | 436.7 | 5 | 20.7 | 3 | 3,738.4 | 3 | 168,042 | 23 | 58,186 | 18 | | |
| 大 分 県 | 174.7 | 8 | 5.1 | 13 | 427.7 | 9 | 163,148 | 24 | 43,377 | 20 | | |
| 宮 崎 県 | 313.6 | 7 | 17.6 | 5 | 555.8 | 8 | 277,896 | 10 | 160,303 | 10 | | |
| 鹿 児 島 県 | 348.2 | 6 | 12.9 | 6 | 5,426.5 | 2 | 197,545 | 16 | 135,286 | 12 | | |
| 沖 縄 県 | 85.3 | 14 | 1.9 | 25 | 2.2 | 42 | 30,630 | 43 | 17,699 | 33 | | |
| 資 料 | 平成29年特用林産基礎資料 | | | | | | 森林・林業統計要覧2018 | | | | | |

| 保安林面積 | | 既設林道の現況 | | | | | | 備考 |
|-------------------|----|---------------|----|--------|----|--------|----|----|
| 民有林 | | 総数 | | 国有林 | | 民有林 | | |
| ha | 順位 | km | 順位 | km | 順位 | km | 順位 | |
| 1.9% | | 1.4% | | 0.1% | | 2.0% | | |
| 112,018 | | 2,962 | | 975 | | 1,988 | | |
| 84,861 | | 2,359 | | 549 | | 2,031 | | |
| 5,264,866 | | 139,236 | | 45,818 | | 93,418 | | |
| 912,456 | 1 | 23,836 | 1 | 16,237 | 1 | 7,599 | 1 | |
| 50,447 | 37 | 4,176 | 10 | 2,967 | 2 | 1,209 | 35 | |
| 141,816 | 9 | 5,868 | 4 | 2,342 | 4 | 3,526 | 5 | |
| 67,203 | 31 | 2,203 | 21 | 739 | 15 | 1,464 | 33 | |
| 93,978 | 24 | 5,248 | 6 | 2,629 | 3 | 2,619 | 10 | |
| 70,021 | 30 | 3,074 | 14 | 1,119 | 11 | 1,955 | 19 | |
| 114,094 | 14 | 5,821 | 5 | 1,729 | 8 | 4,092 | 4 | |
| 17,702 | 43 | 1,223 | 39 | 642 | 16 | 581 | 43 | |
| 78,300 | 29 | 2,036 | 26 | 570 | 17 | 1,466 | 32 | |
| 93,894 | 25 | 2,532 | 17 | 935 | 14 | 1,597 | 29 | |
| 36,122 | 40 | 900 | 41 | 42 | 41 | 858 | 40 | |
| 11,906 | 47 | 682 | 43 | 77 | 36 | 605 | 41 | |
| 16,602 | 44 | 557 | 44 | 31 | 44 | 526 | 44 | |
| 41,464 | 39 | 693 | 42 | 92 | 35 | 601 | 42 | |
| 163,954 | 8 | 3,527 | 11 | 492 | 18 | 3,035 | 6 | |
| 92,463 | 26 | 1,797 | 32 | 60 | 38 | 1,737 | 26 | |
| 51,017 | 36 | 2,098 | 24 | 25 | 45 | 2,073 | 16 | |
| 106,132 | 19 | 2,226 | 20 | 119 | 32 | 2,107 | 14 | |
| 197,735 | 5 | 2,158 | 23 | 55 | 40 | 2,103 | 15 | |
| 229,651 | 3 | 7,190 | 2 | 2,295 | 5 | 4,895 | 2 | |
| 249,544 | 2 | 6,101 | 3 | 1,574 | 9 | 4,527 | 3 | |
| 91,726 | 27 | 3,482 | 12 | 982 | 13 | 2,500 | 12 | |
| 58,582 | 35 | 1,691 | 33 | 209 | 26 | 1,482 | 31 | |
| 102,852 | 20 | 2,174 | 22 | 252 | 24 | 1,922 | 21 | |
| 64,898 | 32 | 1,281 | 38 | 97 | 33 | 1,184 | 37 | |
| 100,394 | 22 | 1,559 | 34 | 33 | 43 | 1,526 | 30 | |
| 16,117 | 45 | 395 | 46 | 6 | 46 | 389 | 46 | |
| 172,997 | 6 | 1,932 | 30 | 187 | 29 | 1,745 | 25 | |
| 59,775 | 34 | 1,083 | 40 | 94 | 34 | 989 | 39 | |
| 116,794 | 13 | 2,040 | 25 | 201 | 28 | 1,839 | 24 | |
| 108,254 | 18 | 1,397 | 36 | 202 | 27 | 1,195 | 36 | |
| 167,494 | 7 | 1,974 | 27 | 247 | 25 | 1,727 | 27 | |
| 138,040 | 10 | 2,374 | 19 | 343 | 21 | 2,031 | 18 | |
| 205,218 | 4 | 3,124 | 13 | 402 | 20 | 2,722 | 8 | |
| 102,649 | 21 | 1,974 | 27 | 73 | 37 | 1,901 | 22 | |
| 97,584 | 23 | 1,941 | 29 | 56 | 39 | 1,885 | 23 | |
| 19,153 | 42 | 459 | 45 | 40 | 42 | 419 | 45 | |
| 108,899 | 17 | 2,853 | 16 | 335 | 22 | 2,518 | 11 | |
| 113,808 | 15 | 4,184 | 9 | 1,766 | 7 | 2,418 | 13 | |
| 80,919 | 28 | 1,917 | 31 | 298 | 23 | 1,619 | 28 | |
| 29,618 | 41 | 1,325 | 37 | 174 | 30 | 1,151 | 38 | |
| 50,184 | 38 | 1,524 | 35 | 162 | 31 | 1,362 | 34 | |
| 109,856 | 16 | 3,053 | 15 | 1,017 | 12 | 2,036 | 17 | |
| 119,771 | 11 | 2,400 | 18 | 461 | 19 | 1,939 | 20 | |
| 117,592 | 12 | 4,660 | 7 | 2,010 | 6 | 2,650 | 9 | |
| 62,260 | 33 | 4,193 | 8 | 1,398 | 10 | 2,795 | 7 | |
| 12,932 | 46 | 300 | 47 | - | 47 | 300 | 47 | |
| 森林・林業 統計要覧2018 | | 森林・林業統計要覧2018 | | | | | | |

※ 合計が一致しないのは有効数値で四捨五入しているため

128表 森林・林業の主な出来事

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|----------------|--|--|
| 1989 (平成元年) | | <ul style="list-style-type: none"> ● 5月 第40回全国植樹祭開催(神山森林公園) ● 5月 第18回全国林業後継者大会(神山町) ● 9月 阿波麻植森林組合設立 |
| 1990 (平成2年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 特用林産産地化形成総合対策事業開始 ● 12月 林政審議会答申 | <ul style="list-style-type: none"> ● 10月 3000日の徳島戦略「県産木造住宅システムの整備」プロジェクト発表 ● 10月 津田木材団地、木材港開港 ● 11月 元山槻地線開通式 |
| 1991 (平成3年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 国有林野事業改善特別措置法改正 ● 1月 針葉樹の構造用製材の日本農林規格制定 ● 2月 森林法改正(国有林の地域別の森林計画、特定森林施業計画制度の創設) ● 7月 国有林野事業3年改善計画策定 | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 南川生活環境保全林完成 ● 3月 柴小屋生活環境保全林完成 ● 3月 (財)徳島県林業労働対策基金設立 ● 4月 林業山村活性化林業構造改善事業スタート ● 6月 六丁轟線開通式 ● 6月 徳島県木造住宅供給システム推進協議会発足、各専門部会により、基本構想を検討 ● 9月 吉野川(三好)流域林業活性化センター設立 ● 10月 全国竹の大会開催(阿南市) |
| 1992 (平成4年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 9月 第八次治山事業5箇年計画の閣議決定 | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 竜王山生活環境保全林完成 ● 3月 「県産木造住宅供給システム」基本構想策定 ● 5月 笹無池ヶ谷線開通式 ● 5月 小島内田線開通式 ● 10月 木頭森林組合設立 |
| 1993 (平成5年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 第一次から第三次まで大型補正予算 <li style="padding-left: 20px;">一次閣議決定 5月 <li style="padding-left: 20px;">二次閣議決定 10月 <li style="padding-left: 20px;">三次閣議決定 2月 | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 植桜生活環境保全林完成 ● 5月 杖立線開通式 ● 8月 那賀・海部川(海部)流域林業活性化センター設立 ● 10月 国産材需要開発センター(新技術開発棟)オープンラボ完成 ● 10月 木の日キャラバン隊にて木材需要拡大PR開始 ● 11月 徳島県森林整備担い手対策基金条例公布 |
| 1994 (平成6年) | | <ul style="list-style-type: none"> ● 第五期保安林整備計画樹立 ● 3月 増川線開通 |

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|----------------|---|--|
| 1994 (平成6年) | | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 海川野久保線開通 ● 6月 林間広場オープン(相生町グラウンド) ● 10月 熊谷線開通式 ● 11月 県産木造住宅供給システムにて近畿圏に第1号が上棟 ● 12月 国産材加工施設オープン(山城ロング工場) |
| 1995 (平成7年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 4月 緑の募金による森林整備等の推進に関する法律 | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 中尾山生活環境保全林完成 ● 3月 船窪生活環境保全林完成 ● 3月 金清生活環境保全林完成 ● 3月 県産木造住宅供給システムの組織が協同組合を設立 ● 4月 大工養成校とくしま木匠塾開校 ● 7月 指導林家全国研修会開催(山城町) ● 7月 活動拠点施設オープン(山城町三好林業総合センター) ● 10月 三好林業機械化センター協同組合設立 ● 10月 吉野川(美馬)流域林業活性化センター設立 ● 10月 吉野川(徳島)流域林業活性化センター設立 ● 11月 吉野川(川島)流域林業活性化センター設立 |
| 1996 (平成8年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 5月 林業経営基盤の強化等の促進のための資金の融資に関する暫定措置法 ● 5月 林業労働力の確保の促進に関する法律 ● 5月 木材の安定供給の確保に関する法律公布 ● 11月 森林資源に関する基本計画 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 吉野川流域林業活性化センター設立 ● 3月 吉野川流域林業活性化実施計画策定 ● 7月 那賀・海部川(那賀)流域林業活性化センター設立 ● 8月 経営基盤化林業構造改善事業(木材供給圏確立型)スタート ● 11月 那賀・海部川流域林業活性化センター設立 ● 12月 徳島県木の家づくり協会発足 |
| 1997 (平成9年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 保安林制度創設100周年 ● 1月 製材等の日本農林規格(針葉樹の造作用、下地用製材広葉樹製造など施行) ● 3月 森林病虫害等防除法の改正 ● 12月 林政審議会答申(「林政の基本方向と国有林野事業の抜本的革命」) | <ul style="list-style-type: none"> ● 生いたけ生産量全国第四位となる(9年度4、236t) ● 6月 小川平線部分開通 ● 7月 杉地白ヶ谷線開通式 ● 8月 海部木材協同組合が発足しプレカット工場建設 ● 8月 総合案内施設オープン(一字村剣山スキー場) ● 9月 木材の安定供給の確保に関する特別措置法による地域指定(吉野川、那賀・海部川) |

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|-----------------|--|--|
| 1997 (平成9年) | | <ul style="list-style-type: none"> ● 9月 (財)徳島県林業労働力確保支援センター設立 ● 10月 美馬郡北部森林組合設立、三好東部森林組合設立、三好東部森林組合設立 ● 10月 第34回全国林材業労働災害防止大会開催(徳島市) ● 12月 体験交流センターオープン(井川町腕山スキー場) |
| 1998 (平成10年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 第九次治山事業七箇年計画の閣議決定 ● 10月 国有林野事業の革命のための特別措置法 ● 10月 国有林野事業の革命のための関係法律の整備に関する法律 ● 10月 森林法改正(市町村森林整備計画制度の拡充等) | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 協同組合連合会徳島サンライフ21発足 ● 3月 東龍王生活環境保全林完成 ● 3月 土柱生活環境保全林完成 ● 3月 那賀・海部川流域林業活性化実施計画策定 ● 3月 情報処理センターオープン森林情報システム整備(木頭森林組合) ● 4月 徳島県特用林産振興基本計画樹立(計画期間H10～H19)(10年度) ● 4月 樹恩ネットワーク設立総会(池田町) ● 4月 「大学の森」オープン(井川町) ● 4月 徳島県林業架線作業主任者協会解散 ● 7月 「木材利用推進連絡協議会」発足 ● 7月 第9回緑の少年団全国大会開催(徳島市、海南町) ● 8月 焼山寺名ヶ平線開通式 ● 10月 三好木材流通加工団地内に三好木材センター事業(株)市場施設完成 ● 11月 木材集出荷販売施設落成式(三好町三好木材センター) |
| 1999 (平成11年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 6月 鳥獣保護法改正 ● 6月 緊急地域雇用特別交付金の創設決定 ● 7月 森林・林業・木材産業基本政策検討会結果報告 ● 10月 緑資源公団発足森林開発公団から変更 | <ul style="list-style-type: none"> ● 4月 海部森林組合設立 ● 5月 ハウスG住宅センター(協)ウッドプラザオープン ● 7月 神山森林公園東龍王地区オープン ● 7月 木頭森林組合横石木材センター完成 ● 11月 徳島県しいたけフェア神戸で開催 ● 12月 山林管理受託センター設置(木頭森林組合) |
| 2000 (平成12年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 4月 住宅の品質管理の促進等に関する法律(品確法)施行 ● 7月 改正JAS法施行 ● 10月 林政審議会による「新たな林政の展開方向」公表 ● 11月 気候変動枠組条約第6回締約国会議(COP6)開催(オランダ) | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 林業普及指導事業50周年記念式典 ● 4月 フォレストタウン徳島大谷オープン ● 6月 山城町集成材工場落成式 ● 7月 森林土木協会30周年記念全国自然公園大会(海南町) |

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|-----------------|--|--|
| 2000 (平成12年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 12月 林野庁「林政改革大綱」「林政改革プログラム」公表 | <ul style="list-style-type: none"> ● 8月 千年の森推進協議会発足 ● 11月 神山森林公園入園者200万人達成式&記念健康ウォーク開催 ● 12月 「とくしま夢あかり21」に徳島すぎ出展(藍場浜公園) |
| 2001 (平成13年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 4月 ねぎ、生しいたけ及び畳表に関するセーフガード暫定措置の発動 ● 4月 「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(グリーン購入法)」施行 ● 7月 林業基本法等改正「森林・林業基本法」施行 ● 10月 森林・林業基本計画策定 ● 11月 気候変動枠組条約第7回締約国会議(COP7)で京都議定書の運用ルール合意 ● 11月 森林の多面的の評価額(67兆7,831億円)を日本学術会議の答申を受けて公表 ● 11月 保安林の指定施業要件の基準見直し ● 11月 「緊急地域雇用特別交付金事業」を盛り込んだ2001年度補正予算成立 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 木製品展示会「木になる徳島展」開催(東京) ● 2月 第1回徳島県ニホンジカ保護管理検討会開催 ● 6月 とくしま森林づくり構想策定検討委員会初会合 ● 9月 「徳島県ニホンジカ保護管理計画」樹立 ● 11月 美馬南部森林組合設立 ● 11月 日和佐町森林組合合併 ● 11月 国と同様の手法で本県森林の評価額を試算すると8,144億円 ● 12月 森林審議会で森林のゾーニング案了承 ● 12月 平成16年度に開催される第28回全国育樹祭の会場が県立神山森林公園に決定 |
| 2002 (平成14年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 地球温暖化対策推進大綱策定 ● 6月 京都議定書の批准を閣議決定 ● 7月 シックハウス症候群の原因物質の規制を盛り込んだ改正建築基準法施行 ● 12月 「地球温暖化防止森林吸収源10ヵ年対策」策定 ● 12月 「バイオマス・ニッポン総合戦略」閣議決定 ● 12月 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」「ダイオキシン類対策特別措置法」の規制強化 | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 「とくしま森林づくり構想」策定 ● 3月 「徳島県農林水産業・農山漁村行動計画」策定 ● 3月 「第9次鳥獣保護事業計画」樹立 ● 4月 森林整備地域活動支援交付金制度スタート ● 4月 市町村森林整備計画において重視すべき森林の機能をゾーニング ● 10月 徳島中央森林組合設立 ● 12月 第28回全国育樹祭の大会テーマ、シンボルマーク、ポスター原画が決定 ● 12月 徳島県木材団地(津田)内に木材乾燥を目的とした熱源ボイラー稼働 |
| 2003 (平成15年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 合板や集成材などに関する(シックハウス関連)改正JASの施行 ● 4月 鳥獣保護法改正、施行 ● 4月 緑の雇用担い手育成対策事業開始 ● 5月 森林法、林業金融法改正 ● 6月 日本型森林認証制度の普及を目指す「緑の認証会議」設立 ● 7月 「林業・木材産業改善資金」実施 ● 8月 農林水産省「木材利用拡大計画」策定 ● 10月 独立行政法人「緑資源機構」(旧・森林開発公団)、「農林信用基金」発足 | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 徳島駅前に第28回全国育樹祭広告塔設置 ● 3月 徳島県森林林業研究所内の木材需要開発センターに住宅資材性能試験棟完成 ● 6月 第28回全国育樹祭徳島県実行委員会設立 ● 7月 高丸山千年の森「ふれあい館」開所 ● 7月 第28回全国育樹祭イメージソング歌詞の募集開始 ● 8月 「徳島すぎ地産地消推進事業」開始 |

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|-----------------|---|---|
| 2003 (平成15年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 10月 「全国森林計画」策定 ● 12月 気候変動枠組条約国会合でCDM植林の基本ルール等が決定 ● 12月 「国有林の管理経営に関する基本計画に関する基本計画」決定 | |
| 2004 (平成16年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 「木材輸出振興協議会」発足 ● 3月 「バイオマスタウン」具体化へ基本方針 ● 4月 改正森林法が成立 ● 6月 「森林整備保全事業計画」が閣議決定 ● 9月 中国、木炭輸出禁止措置 ● 11月 スギヒラタケで急性脳症続発 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 第28回全国育樹祭イメージソング歌詞の決定・表彰式 ● 1月 第28回全国育樹祭記念シンポジウム「林業が担う日本文化の未来」開催 ● 3月 「とくしま豊かな森づくり実行計画」策定 ● 3月 「とくしま絆の森事業」創設 ● 4月 「千年の森」オープン ● 10月 第28回全国育樹祭開催 ● 11月 「四国山の日」制定 |
| 2005 (平成17年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 京都議定書発効 ● 7月 改正森林組合法の施行 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 難燃処理の徳島すぎ「準不燃材料」に認定 ● 4月 「林業再生プロジェクト」開始 ● 10月 「とくしま森と木の祭典」開催 |
| 2006 (平成18年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 4月 「グリーン購入法」改正 ● 9月 新「森林・林業基本計画」が閣議決定 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 「徳島すぎファンクラブ」を設立 ● 10月 県が「木材認証制度」を導入 |
| 2007 (平成19年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 「美しい森づくり推進国民運動」がスタート ● 4月 花粉発生源対策プロジェクトチームを設置 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 木頭森林組合と鷲敷町森林組合が合併 ● 4月 美馬森林組合設立 ● 4月 那賀町がバイオマスタウン構想策定 ● 7月 「林業飛躍プロジェクト」開始 ● 12月 那賀町阿津江地区地すべり防止事業が国直轄事業に採択 |
| 2008 (平成20年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 「京都議定書」における「第1約束期間」(2008～2012)がスタート ● 3月 独立行政法人「緑資源機構」解散 ● 5月 「間伐促進特別措置法」成立 ● 7月 洞爺湖サミットで温暖化問題を議論 ● 10月 「全国森林計画」策定 | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 四国森林管理局と県の間で「とくしまの森づくりに関する覚書」を締結 |
| 2009 (平成21年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 4月 J-VER制度 受付開始 ● 5月 森林整備加速化・林業飛躍基金創設 ● 9月 民主党政権スタート | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 三好市がバイオマスタウン構想策定 ● 3月 那賀町にバイオ液体燃料(BTL)生産実証プラント建設決定 ● 6月 「とくしま協働の森づくり事業」がスタート |

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|-----------------|---|--|
| 2009 (平成21年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 9月 国連気候変動首脳会合において90年比25%削減を表明 ● 11月 新政権による事業仕分け実施 ● 12月 気候変動枠組条約第15回締約国会議(COP15)をコペンハーゲンで開催 | <ul style="list-style-type: none"> ● 11月 「四国山の日」イベント開催 千年の森 ● 11月 神山森林公園20周年イベント |
| 2010 (平成22年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 5月 事業仕分け第二弾実施 ● 10月 生物多様性条約第10回締約国会議(COP10)開催 名古屋 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 ウッドプレスゆたか野展示場オープン ● 2月 バイオ液体燃料生産実証プラント稼働 ● 5月 つるぎ町で全国巨樹フォーラム開催 ● 6月 美馬市でSGEC全国フォーラム開催 ● 8月 次世代林業プロジェクト検討会スタート ● 9月 県産住宅資材・木製品展示場オープン ● 12月 県産スギ台湾へ試験輸出 ● 12月 「徳島県木材利用指針」策定 |
| 2011 (平成23年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 国産杉・ヒノキ材高騰 14年ぶり高値 住宅回復、採用増える ● 2月 所有者不明、間伐可能に 森林法改正法案 ● 3月 東日本大震災(M9.0) ● 4月 2012年度から自然エネルギーで作る電気の買い取り制度を導入方針 ● 4月 森林法改正 ● 5月 東日本大震災の復興財源として地方交付税を最大10%削減方針 ● 10月 災害発生時の仮設住宅建設にかかる協定を全木協と全国発の協定締結 ● 11月 3次補正が成立(森林整備加速化・林業飛躍基金積み増し延長) ● 12月 日本は京都議定書の第二約束期間に参加しないことを表明(COP17) | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 「協働の森」参加徳島最多56団体、整備80haに ● 2月 県産材「エコポイント」導入 ● 3月 関西広域連合 CO2取引制度へ作業チーム徳島市で初会合 ● 4月 「次世代林業プロジェクト」開始 ● 5月 「ウッド通貨」9日からスタート ● 6月 「徳島杉の家」東北の仮設住宅に ● 7月 農林水産基本計画に「もうかる」戦略追加 ● 8月 徳島木造建築研究会発足 ● 12月 神山森林公園の愛称「イルローザの森」(ネーミング・ライツ) ● 12月 林業公社あり方検討委員会が経営改善で継続すべきとする報告書を提出 |
| 2012 (平成24年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 がれきのバイオマス発電 被災4市に施設建設(林野庁支援) ● 4月 温室ガス削減目標明記 環境基本計画答申50年までに80%カット ● 4月 森林法の改正(施行) 森林経営計画制度が開始 ● 5月 外国資本、国内の森林を157ha買収 ● 7月 全国知事会で「地球温暖化防止に向けた森林吸収源対策等の推進に関する決議」採択 ● 7月 「森林関係の地球温暖化対策を考える会」が「日本森林非常事態宣言」決議 ● 8月 国概算要求 木造住宅購入にポイント(木材利用エコポイント)を盛り込む | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 スギ材強度研究を報告 県森林研でシンポジウム ● 4月 林業振興の拠点開所 木材利用創造センターが県森林林業研究所内にオープン ● 6月 徳島県と国土地理院、地理情報を相互提供 ● 7月 県、CO2吸収量を販売 オフセット・クレジットの認証取得 ● 8月 木造施設建築支援マニュアルを作成 ● 8月 徳島木造建築学校開講 ● 9月 中国・湖南省林業庁幹部が来県 |

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|-----------------|---|--|
| 2012 (平成24年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 8月 漁業・林業も就業支援 13年度から 給付金、年150万円 ● 12月 自民党安倍政権スタート | <ul style="list-style-type: none"> ● 10月 「徳島すぎ板倉の家」の復興モデル住宅が宮城県南三陸町で建設 ● 11月 森林づくり県民会議ロゴ「フォレストすだちくん」決定 |
| 2013 (平成25年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 JAPICから「日本経済再生に資する『林業復活』についての提言」 ● 2月 補正予算成立(林業飛躍基金の積み増し) ● 3月 森林総研がスギの無花粉化に成功 ● 4月 日本型フォレスター認定制度開始 ● 4月 木材利用ポイント制度開始 ● 7月 復興予算の「基金」返還要請 ● 7月 TPP交渉へ参加 ● 9月 2020東京オリンピック開催決定 ● 9月 国有林野事業特別会計最後の決算報告 ● 10月 木造校舎の実大火災「本実験」実施 ● 12月 第1回林業復活・森林再生を推進する国民会議開催 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 森林林業研究所閉所式 ● 3月 木造公共建築事例集を作成 ● 3月 輸出サポートセンター開設 ● 4月 「徳島県産材利用促進条例」施行 ● 4月 農林水産総合技術支援センター始動 ● 4月 「にし阿波循環型林業支援機構」を設立 ● 5月 県産スギの長尺複合梁を開発 ● 7月 県産ヒノキのコンクリート型枠用合板を開発 ● 7月 林業復活対策を政策提言 ● 7月 県森林組合連合会と災害復旧の支援協定締結 ● 11月 森林基幹道木屋平木沢線開通 ● 12月 三好市に薪ボイラー5施設導入 ● 12月 「徳島県産材計画生産推進会議」を設立 |
| 2014 (平成26年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 補正予算総額5.5兆円が可決 ● 4月 消費税率が8%に引き上げ ● 5月 映画「WOOD JOB!」で「森林の仕事」が注目 ● 5月 祝日法が改正され「山の日」が国民の祝日に ● 7月 水循環基本法施行 ● 8月 広島市で豪雨による土砂災害発生 ● 9月 第2次安倍改造内閣発足 ● 10月 「緑のオーナー」説明不足で国に賠償命令 ● 11月 「CLT の普及に向けたロードマップ」が公表 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 サンマッシュ全国大会開催 ● 3月 森下元晴元厚相死去 ● 4月 「徳島県豊かな森林を守る条例」施行 ● 4月 「(公社)徳島森林づくり推進機構」発足 ● 5月 ナイス徳島工場竣工 ● 6月 木造建築サポートセンター開設 ● 8月 台風11号、12号による農林被害52億円 ● 11月 「ふれあいの森林づくり」で「かみかつ里山倶楽部」第1席表彰 ● 12月 全国初の分収林買取りを開始 |
| 2015 (平成27年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 補正予算、加速化基金の継続は融資のみ「再生対策」546億円、主力は交付金に ● 2月 小規模バイオマス発電に優遇価格が平成27年度から新設 ● 4月 改正山村振興法成立が成立10年延長し交付金を新設 ● 6月 成長戦略・骨太の方針決定「五輪に木材」追加 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 県内生産者らの協同組合がシイタケの新品種「天恵菇」を開発 ● 3月 「那賀ウッド」が運営する木粉の製造工場が完成 ● 7月 「新次元林業プロジェクト」開始 ● 7月 徳島森林づくり推進機構 オーストリア製タワーヤーダー導入 |

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|-----------------|--|--|
| 2015 (平成27年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 8月 国の施設の「非木造」理由を初検証、対策強化 ● 9月 森林・林業基本計画の改定検討に着手 ● 10月 TPPが大筋合意、林産物で初のセーフガード ● 12月 国税版森林環境税の創設を検討、税制改正大綱 | <ul style="list-style-type: none"> ● 10月 徳島発祥巨大しいたけ「天恵菇」を海外へ輸出 ● 10月 「とくしま林業機械サポートセンター」開設 ● 11月 韓国・中国への県産材輸出力が2010年度から比べて5倍増 |
| 2016 (平成28年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 地方財政対策に森林吸収源対策、市町村を支援 ● 4月 熊本地震(直下型) ● 5月 改正森林法、合法木材利用法など計6法が成立 ● 6月 「スマート林業」実現、今年中にロードマップ ● 8月 第1回「山の日」記念全国大会 ● 10月 木材自給率が33.3%に上昇、発電用燃料材急増 ● 12月 「森林環境税」創設は1年後に決着、税制大綱 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 「とくしま協働の森づくり事業」で20企業・個人とパートナーシップ協定を締結 ● 3月 「とくしま木づかい県民会議」が設立 ● 3月 「徳島国際短編映画祭」で林業PR映画「林こずえの業」がオープニング上映 ● 4月 とくしま林業アカデミー開講 ● 5月 県有林「フォレストキャンパス那賀」開設 ● 7月 2016年1月に「上勝バイオ」休業を発表 ● 9月 神山森林公園来園者400万人達成 ● 11月 県と徳島大など5組織が林業振興へ連携 |
| 2017 (平成29年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 市町村に「地域林政アドバイザー」の配置決定 地方財政正措置で支援 ● 6月 全国森林組合連合会など5団体が「農林漁業と商工業の連携協定」締結 ● 7月 日欧EPA大枠合意 ● 11月 日本林業協会など中央6団体が「森林を守る協議会」を設立 ● 12月 森林環境税と譲与税を平成31年度に創設 課税は36年度から、自治体に先行配分 | <ul style="list-style-type: none"> ● 3月 神山町産材の認証制度創設 県内市町村で初 ● 4月 「とくしま木づかいプラザ」あすたむらんど徳島へ移転 ● 4月 木育リーダー養成研修を開始 ● 8月 森林づくり県民会議「憩いの森」を創設 |
| 2018 (平成30年) | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 新国立競技場の軒庇に47都道府県の認証材使用 ● 2月 木材輸出額が38年ぶりに300億円突破、37%増 ● 5月 新成長戦略「未来投資戦略2018」に林業の付加価値生産額5千億円増、KPI設定 ● 6月 森林経営管理法が成立 ● 6月 JAPICが「次世代林業モデル・平成30年度重点政策提言」を提出 ● 10月 「全国森林計画」閣議決定 ● 10月 全国知事会の「国産木材活用PT」が始動 42都道府県が参加 ● 11月 林業の技能検定制度創設する検討作業を開始、20年に試行 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 那賀町に林業テクノスクール開校 ● 3月 那賀町議会が林業活性化に向け議員連盟を設立 ● 3月 ゲンボク バイオ発電所を建設 ● 5月 「海部の樵木林業」が林業遺産に登録 ● 7月 平成30年7月豪雨による農林水産業被害33億円 ● 7月 森林環境対策推進へ 那賀町・北島町らが協定締結 ● 7月 那賀町が「町有林化推進専門委員会」を発足 ● 8月 新制度「森林活動拠点(FAB)」を導入 ● 10月 「やましごと工房」を設立 ● 11月 「ターンテーブル」、ウッドデザイン賞第3席を受賞 |

| 年 | 国内の主な出来事 | 徳島県内の主な出来事 |
|---------------------------|---|---|
| 2019 〔平成31年〕 〔令和元年〕 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2月 木材輸出額が41年ぶりに350億円突破、7%増 ● 4月 環境税法と経営管理法が施行 ● 6月 改正国有林法成立 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1月 大塚グループ、「森林活動拠点(FAB)」のパートナーシップ協定を締結 ● 2月 「全国木育サミットin徳島」開催 ● 5月 「森林保全コンクール」で「剣山休養林等保護管理協議会」が第2席 ● 7月 「スマート林業プロジェクト」開始 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(令和元年8月31日現在)

表129 平成30年度 県内林務関係事業に関する主な新聞記事

| 掲 載 日 | 見 出 し | 内 容 | 掲 載 新 聞 |
|----------|--|--|---------|
| H30.4.3 | 全国林業コンクール 木沢の研究団体 第1席 ミツマタ栽培など評価 | 2017年度の全国林業グループコンクール(全国林業研究グループ連絡協議会主催)で、木沢林業研究会(那賀町沢谷)が、第1席の農林水産大臣賞を受賞した。紙幣の原料となるミツマタの栽培や、林業現場で小型無人機ドローンを活用した作業の省力化などの取り組みが評価された。県内の受賞は3例目。 | 徳島新聞 |
| H30.4.7 | 林業の担い手づくりへ 人材育成棟が完成 徳島市の創造センター | 林業の担い手づくりの拠点として、徳島県が徳島市南庄町5の木材利用創造センター内に整備していた人材育成棟が完成した。技能研修の会場や、即戦力となる人材を1年間で育成する「とくしま林業アカデミー」の校舎として活用される。 | 徳島新聞 |
| H30.5.17 | 林業技術習得目指す 那賀 担い手スクール開校 | 那賀町が木材の生産加工の担い手を育てるために設置した「町林業テクノスクール」が16日、開校した。同町吉野の町林業ビジネスセンターで初日の講義があり、町内外の林業従事者ら39人が参加した。 | 徳島新聞 |
| H30.5.30 | 林業遺産 「海部の樵木」登録 県内初循環型伐採法を評価 | 美波町の日和佐川や牟岐町の牟岐川流域などで300年の歴史を持ち、1960年代まで盛んだった「海部の樵木林業」が29日、一般社団法人・日本森林学会(東京)の「林業遺産」に選ばれた。出荷に適した長さの木だけを伐採する「択伐」の手法で、森林資源を管理するなどの循環型林業を続けてきた点が評価された。県内からの登録は初めて。 | 徳島新聞 |
| H30.6.5 | 「木育広場」で子ども遊ばせて 隣に親向け「カフェ」開設 那賀町・林業センター | 那賀町は、同町吉野の町林業ビジネスセンターに「木育カフェ」を開設した。子どもが木のおもちゃと触れ合える「木育広場」の利用者を増やすのが狙い。地元の特産品を使ったメニューを提供し、憩いの場にしよう。 | 徳島新聞 |
| H30.7.6 | 太いスギ2日で乾燥 徳島大など技術開発 強度・耐久性を維持 | 徳島大と県農林水産総合技術支援センターなどが、幹の太いスギの大径材(直径30センチ以上)を短期間に人工乾燥させる手法を開発した。装置の温度、湿度を特定の条件に保つことで、強度や耐久性を維持しつつ、乾燥にかかる時間は主流の天然乾燥の100分の1程度になる。特許を申請中で、今後、技術を普及させて県産材の利用促進を図る。 | 徳島新聞 |
| H30.7.7 | 森林環境対策推進へ連携 那賀・北島町が協定 | 那賀、北島両町と徳島森林づくり推進機構は6日、県内で初めて森林環境対策を推進するための連携協定を結んだ。2019年度から森林環境譲与税が各市町村に配分されるのを踏まえ、森林環境教育や木材利用の活用を進めていく。 | 徳島新聞 |

| 掲 載 日 | 見 出 し | 内 容 | 掲 載 新 聞 |
|-----------|---|--|---------|
| H30.7.14 | 町有林化推進委 那賀町が初会合 | 2019年度から森林環境譲与税が市町村に配分されるのを受け、那賀町は13日、購入する森林を公平に選ぶための「町有林化推進専門委員会」を発足させた。 | 徳島新聞 |
| H30.8.3 | 森林整備 企業が支援 県が新制度 活動拠点を割り当て 2団体と協定 | 徳島県は、植林や間伐などの森づくりを支援してくれる企業・団体に、100ヘクタール以上の森を「森林活動拠点(FAB)」として割り当て、継続的に整備に関わってもらふ事業を導入する。2日、第1弾として、支援する徳島ロータリークラブと徳島銀行が県、徳島森林づくり推進機構と協定を結んだ。 | 徳島新聞 |
| H30.8.29 | 木材運ぶ重機操作など体験 林業アカデミーがオープンキャンパス | 徳島県と徳島森林づくり推進機構は28日、林業の担い手を育てる「とくしま林業アカデミー」のオープンキャンパスを、徳島市南庄町5の県木材利用創造センターで開いた。 | 徳島新聞 |
| H30.9.15 | 林業の安全対策学ぶ 従事者ら170人が研修 | 林業の安全対策について理解を深める「林業労働安全衛生研修会」(県西部県民局など主催)が、三好市三野町芝生の三野体育館であり、県西部2市2町の林業従事者ら約170人が参加した。 | 徳島新聞 |
| H30.10.22 | 放置の森林管理へ 県と2市町が新組織 | 放置された森林を適切に管理するための新組織「やましごと工房」を県と美馬市、つるぎ町が設立した。来春始まる森林経営管理制度で、森林所有者と林業経営者の仲介役となる市町村の業務を支援する。市町をまたぐ組織の設立は県内では初めて。 | 朝日新聞 |
| H30.11.24 | 「林業の現場」体験 就業希望者ら 那賀で「合宿」始まる | 若者に林業の現場を体験してもらふイベント「リアル林業体感3DAYS」(那賀地域林業担い手対策協議会主催)が23日、那賀町内で始まった。 | 徳島新聞 |
| H30.12.14 | 上勝町、森林管理へ法人 譲与税活用 県内初 年度内に発足 | 上勝町は、来年度から自治体に交付される国の森林環境譲与税を活用し、町内の森林を管理する一般社団法人「かみかつ森づくり機構」(仮称)を年度内に発足させる。個人や森林組合では採算が合わない人工林の間伐や、林業従事者の育成などを行う。県によると、森林環境譲与税を生かした一般社団法人の設立は県内では初めて。 | 徳島新聞 |

| 掲 載 日 | 見 出 し | 内 容 | 掲 載 新 聞 |
|-----------|--|--|---------|
| H30.12.19 | 木工品の応援宣言 小松島市 ハモに続き2例目 | 小松島市は18日、県産杉を使った加工品などを対象に「ふるさと名物応援宣言」をした。ハモの加工品を対象に1月に行った宣言に続いて2例目となる。 | 徳島新聞 |
| H30.12.28 | 那賀・海部川地域森林計画 「主伐」2倍に拡大 県審議会 | 徳島県森林審議会が27日、徳島市の徳島グランヴィリオホテルであり、県南5市町が林業施策の指針とする新たな那賀・海部川地域森林計画(2019～28年度)案を了承した。材木として切り出す主伐を2倍近くに拡大することを盛り込んだ。 | 徳島新聞 |
| H31.1.19 | 使用済み菌床燃料に バイオ発電などに販売 シイタケ生産の丸浅苑 | 菌床シイタケ生産の丸浅苑(徳島市)は、栽培に使った後の菌床を木質固形燃料「ペレット」に加工し、販売する事業を始めた。使用済みとなった菌床は農家や種苗会社などに土壌改良材として無償提供していたが、高齢化による農家の減少で引き取り手が不足。バイオマス発電用やビニールハウスの暖房用の燃料となるペレットの販路を広げ、菌床の再利用を進める。 | 徳島新聞 |
| H31.1.30 | 穴吹川上流の森林整備 大塚グループ、県と協定 | 徳島県内に拠点のある大塚グループ10社は29日、穴吹川上流域にあたる美馬市小屋平の森林約580ヘクタールを「森林活動拠点(FAB)」として持続的に整備を担うパートナーシップ協定を、県、徳島森林づくり推進機構と結んだ。 | 徳島新聞 |
| H31.2.17 | 「木育」普及へ人材育成訴え 徳島市でサミット | 地元産の木に親しむ「木育」普及を目指す「木育サミットin徳島」(東京おもちゃ美術館主催、徳島県共催)が16日、徳島市のあわぎんホールであり、約500人が参加した。 | 徳島新聞 |
| H31.2.28 | 竹粉燃料 エンジン開発 放置竹林活用 環境に配慮 徳島工業短大と阿南高専 | 徳島工業短期大学(板野町)と阿南高専(阿南市)は、竹を細かく砕いた粉を燃料として使う「竹粉エンジン」を開発し、27日、大学構内で一般公開した。実用化されれば、放置竹林を有効利用した発電システムの構築や、環境配慮型バスなど車両の動力源としての活用が期待される。 | 徳島新聞 |
| H31.3.3 | 緑の募金呼び掛け 徳島駅前街頭活動 | 春の緑化運動(5月31日まで)期間中の2日、「緑の募金」の街頭活動が徳島駅前であり、県内の団体・企業などから参加した約30人が協力を呼び掛けた。 | 徳島新聞 |

| 掲 載 日 | 見 出 し | 内 容 | 掲 載 新 聞 |
|----------|----------------------------------|---|---------|
| H31.3.7 | 東京五輪選手村用の県産スギ美波で伐採作業 | 2020年東京五輪・パラリンピックの選手村建設に使う県産スギの伐採が6日、美波町赤松の民有林であり、県の「とくしま林業アカデミー」研修生らが作業に当たった。 | 徳島新聞 |
| H31.3.9 | とくしま林業アカデミー3期13人が卒業 | 林業現場で即戦力となる人材を育成する「とくしま林業アカデミー」で1年間の研修を終えた第3期生13人の卒業式が8日、徳島市の県木材利用創造センターであった。全員が県内の森林組合など林業事業者への就職が決まっている。 | 徳島新聞 |
| H31.3.20 | 王子HD 阿南にバイオ発電所 国内最大規模22年運転 | 王子ホールディングス(HD)は19日、阿南市の王子製紙富岡工場に国内最大規模のバイオマス発電所を建設すると発表した。発電販売事業を行う伊藤忠エネクスグループと2月に合弁会社を設立しており、木質チップなどを燃料にして一般家庭約17万世帯の年間使用量に相当する電力を供給する。2022年9月の運転開始を目指す。 | 徳島新聞 |
| H31.3.25 | 森林管理制度の概要学ぶ 那賀で山林所有者ら | 4月から森林経営管理法が施行されるのを前に、新たに導入される森林経営管理制度に関する説明会(県南部地域林業成長産業化協議会主催)が24日、那賀町吉野の町林業ビジネスセンターであり、山林所有者ら約300人が参加した。 | 徳島新聞 |

資料: 林業戦略課森林企画担当調べ(平成31年3月31日現在)

令和元年度
みどりの要覧
〔林業統計〕

徳島県農林水産部
林業戦略課
〒770-8570
徳島市万代町1-1

電話 (088) 621-2447
FAX (088) 621-2861