

目 次

| | |
|----------------------------------|----|
| 鹿児島県森林・林業の概況 | 1 |
| 1 森林資源 | |
| A 森林面積 | |
| 1 所有形態別森林面積 | 6 |
| 2 森林計画区別対象森林面積の異動状況（民有林） | 7 |
| 3 森林計画区別制限林現況（民有林） | 9 |
| 4 市町村別・所有形態別森林面積 | 11 |
| B 民有林の資源状況 | |
| 5 森林計画区別人工林率年度別推移 | 15 |
| 6 調整人工林率 | 16 |
| 7 人工林・天然林別森林現況 | 17 |
| 8 地区分別・樹種別・森林面積・蓄積現況 | 21 |
| 9 樹種別面積 | 23 |
| (1) 針葉樹 | |
| (2) 広葉樹 | |
| 10 樹種別蓄積 | 23 |
| (1) 針葉樹 | |
| (2) 広葉樹 | |
| C 国有林の概況 | |
| 11 人工林・天然林別森林現況 | 25 |
| 2 造林及び森林保護 | |
| A 造林 | |
| 12 年度別・樹種別造林実績 | 29 |
| 13 市町村別・資金別・再造林・拡大造林別造林実績 | 31 |
| 14 施行主体別造林実績 | 35 |
| 15 複層林整備事業実績 | 37 |
| 16 複層林改良実績 | 37 |
| 17 学校造林実績 | 38 |
| 18 施行主体別路網整備実績 | 39 |
| B 保育 | |
| 19 保育事業実績（補助事業の総括） | 41 |
| 20 市町村別造林・保育事業実績（造林・間伐関係事業によるもの） | 43 |
| C 種苗 | |
| 21 山行苗生産量・需要量 | 45 |
| 22 苗畠面積 | 45 |
| 23 山行苗基準価格 | 46 |
| 24 県営採穂園からのスギ挿穂生産量 | 46 |
| 25 県営種子採取量 | 47 |
| 26 指定採取源の現況 | 47 |
| 27 県営採種園・採穂園の年度別設定及び土地所有形態別現況 | 48 |
| 28 種苗生産事業者及び配布事業者 | 49 |
| D 森林病害虫 | |
| 29 松くい虫被害量及び駆除実績 | 50 |
| 30 地区分別松くい虫駆除実績 | 51 |
| 31 松くい虫予防散布（特別防除及び地上散布）実績 | 51 |
| 32 県単森林病害虫防除対策事業実績 | 52 |

| | |
|---|----|
| E 林野災害 | |
| 33 林野火災原因別被害状況 | 53 |
| 34 森林保険災害別てん補実績 | 54 |
| 35 森林保険契約実績 | 54 |
| 3 林道 | |
| A 林道等 | |
| 36 林内路網密度（林道、林業専用道、林業専用道（規格相当）、森林作業道、公道等） | 55 |
| 37 地区別林道等整備計画と進捗状況（林道、林業専用道、林業専用道（規格相当）） | 55 |
| 38 林道現況（林道、林業専用道） | 56 |
| 39 森林計画区分別林道開設総延長（林道、林業専用道） | 56 |
| 40 資金別林道開設総延長（林道、林業専用道） | 57 |
| 41 補助事業別林道等開設実績（林道、林業専用道、林業専用道（規格相当）） | 58 |
| B 作業道・作業路 | |
| 42 各種作業道・作業路開設実績 | 60 |
| 4 林産物及び木材工業 | |
| A 生産 | |
| 43 主要林産物生産 | 61 |
| 44 林産物生産量及び生産額 | 62 |
| 45 林産物地区別生産量 | 64 |
| 46 用途別・針葉樹・広葉樹別素材生産量及び生産額 | 66 |
| 47 地区別・保有形態別・針広別素材生産量 | 67 |
| B 木材需給 | |
| 48 国の木材需給実績 | 68 |
| 49 本県の木材（用材、燃料材（発電用））需給実績 | 70 |
| 50 本県用途別木材需給実績 | 72 |
| 51 木材等の輸出状況 | 73 |
| 52 木材等の輸入状況 | 74 |
| 53 本県及び全国の新設住宅着工戸数 | 75 |
| 54 本県年次別・月別住宅着工戸数 | 76 |
| 55 地区別住宅着工戸数 | 77 |
| C 木材価格 | |
| 56 素材 | 78 |
| 57 製材品 | 78 |
| 58 木材価格の推移 | 80 |
| (1) 素材 | |
| (2) 製材品 | |
| 59 山元立木価格 | 81 |
| D 木材工業 | |
| 60 規模別製材工場数（固定工場） | 82 |
| 61 規模別木材加工工場数及び加工能力 | 83 |
| 62 市町村別木材加工工場数 | 84 |
| 63 地区別工場数・出力数 | 86 |
| 64 市町村別素材生産事業者数 | 87 |
| E 特用林産等 | |
| 65 竹林改良等事業実績（県単事業） | 91 |
| 66 活動火山周辺地域防災林業対策事業実績 | 91 |
| 67 特用林産関係事業実績（国庫事業） | 92 |

| | |
|--|-----|
| 5 林業経営 | |
| A 林業構造改善 | |
| 68 林業構造改善事業指定地域一覧 | 94 |
| 69 入会林野整備実績 | 98 |
| B 森林経営計画 | |
| 70 森林経営計画認定面積 | 99 |
| 71 市町村別除伐・間伐対象面積 | 100 |
| 72 間伐対策事業実績及び事業種別間伐実績 | 101 |
| (1) みんなの森づくり県民税関係事業 | |
| (2) 事業種別間伐実績 | |
| 6 森林組合及び金融 | |
| 73 森林組合 | 102 |
| 74 生産森林組合 | 104 |
| 75 林業関係主要資金貸付実績 | 106 |
| 76 公有林造林資金貸付実績 | 108 |
| 7 林業労働 | |
| 77 林業作業士・現場管理責任者・総括現場管理責任者登録状況 | 110 |
| 78 高性能林業機械オペレーター養成状況 | 110 |
| 79 「森の研修館かごしま」研修実績 | 111 |
| 80 森林組合の就業日数別林業技能者数 | 112 |
| 81 森林組合林業技能者の男女別、年齢別構成 | 116 |
| 82 森林組合林業技能者の社会保険等への加入状況 | 117 |
| 83 林業労働災害発生状況 | 118 |
| (1) 林業、木材・木製品製造業における労働基準監督署別労働災害発生状況（休業4日以上） | |
| (2) 事故の型別災害発生状況（休業4日以上） | |
| 84 林業労働安全衛生巡回指導（点検パトロール）実施状況 | 120 |
| 8 技術普及 | |
| 85 林業普及指導実績 | 121 |
| (1) 林業専門普及指導員 | |
| (2) 林業普及指導員 | |
| 86 林業後継者育成対策の実績 | 122 |
| (1) 指導林家等認定実績（累計） | |
| (2) 指導区別の現認者状況 | |
| (3) 市町村別の現認者状況 | |
| 87 地区別林業研究グループ現況 | 123 |
| 88 高性能林業機械設備状況 | 125 |
| 9 国土保全 | |
| A 治山 | |
| 89 台風・豪雨等被害状況（山地崩壊） | 126 |
| 90 民有林治山事業費全国対比 | 127 |
| 91 治山事業実績 | 128 |
| 92 治山事業年度別実績 | 129 |
| B 保安林 | |
| 93 保安林現況 | 131 |

| | | |
|-----------|---------------------------------|-----|
| 94 | 市町村別民有林保安林現況 | 133 |
| 95 | 保安林指定・解除実績 | 145 |
| (1) | 指定 | |
| (2) | 解除 | |
| 96 | 保安林現況全国対比 | 147 |
| 10 | 県営林 | |
| 97 | 県営林面積の推移 | 149 |
| 98 | 市町村別県営林面積・蓄積現況 | 150 |
| 99 | 県営林造林実績 | 151 |
| 100 | 県営林保育事業及び主・間伐実績 | 151 |
| 101 | 「環境の森林」の購入実績 | 152 |
| 102 | 「環境の森林」の森林整備実績 | 152 |
| 11 | 猟政・緑化等 | |
| A | 猟政 | |
| 103 | 鳥獣保護区指定状況 | 153 |
| 104 | 休猟区指定状況 | 153 |
| 105 | 狩猟鳥獣捕獲禁止状況 | 153 |
| (1) | 国による捕獲禁止 | |
| (2) | 鹿児島県による捕獲禁止 | |
| 106 | 特定猟具使用禁止区域（銃器）指定状況 | 154 |
| 107 | 狩猟者登録証交付状況 | 154 |
| 108 | 鳥類捕獲状況 | 155 |
| 109 | 獣類捕獲状況 | 155 |
| B | 林地開発 | |
| 110 | 林地開発行為の目的別許可状況 | 156 |
| C | 緑化等 | |
| 111 | 緑の少年団結成状況 | 157 |
| 112 | 「みどりの感謝祭」及び「九州森林（もり）の日植樹祭」の開催状況 | 159 |
| 113 | 「鹿児島県森林・林業振興大会」の開催状況 | 161 |
| 114 | 令和6年度林政の主な動き | 162 |