

## 令和元年度に開発した品種について

国立研究開発法人森林研究・整備機構森林総合研究所林木育種センターは、国有林野事業及び関係都道府県と連携して下記の37系統を開発しました。

### 初期成長に優れた第二世代品種 4系統

(関東育種基本区) 4系統

初期成長に優れた第二世代品種 (F) カラマツ 林育 2-30 号

初期成長に優れた第二世代品種 (F) カラマツ 林育 2-206 号

初期成長に優れた第二世代品種 (F) カラマツ 林育 2-207 号

初期成長に優れた第二世代品種 (F) カラマツ 林育 2-213 号

※ (F) の品種については前方選抜で開発された系統

### 花粉症対策品種 10系統

(関東育種基本区) 4系統

無花粉スギ 三月晴不稔 2号

無花粉スギ 心晴れ不稔 1号

無花粉遺伝子を有するスギ 中 4号

無花粉遺伝子を有するスギ 箱根 4号

(九州育種基本区) 6系統

少花粉スギ 県佐伯 10号

低花粉スギ 県八女 3号

低花粉スギ 県八女 12号

低花粉スギ 県日田 1号

低花粉スギ 県日田 15号

低花粉スギ 県日田 18号

### マツノザイセンチュウ抵抗性品種 23系統

(東北育種基本区) 5系統

マツノザイセンチュウ抵抗性 岩手(藤沢)アカマツ 56号

マツノザイセンチュウ抵抗性 岩手(藤沢)アカマツ 58号

マツノザイセンチュウ抵抗性 岩手(花泉)アカマツ 120号

マツノザイセンチュウ抵抗性 岩手(千厩)アカマツ 3号

マツノザイセンチュウ抵抗性 岩手(千厩)アカマツ 5号

(関東育種基本区) 3系統

マツノザイセンチュウ抵抗性 静岡(大須賀)クロマツ 31号

マツノザイセンチュウ抵抗性 愛知(岡崎)クロマツ 10号

マツノザイセンチュウ抵抗性 愛知(岡崎)クロマツ 16号

(関西育種基本区) 15系統

マツノザイセンチュウ抵抗性 島根(西ノ島)クロマツ 19号

マツノザイセンチュウ抵抗性 島根(西ノ島)クロマツ 20号

マツノザイセンチュウ抵抗性 島根(西ノ島)クロマツ 341号

マツノザイセンチュウ抵抗性 島根(西ノ島)クロマツ 342号

マツノザイセンチュウ抵抗性 島根(西ノ島)クロマツ 344号

第二世代品種

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 22号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 23号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 24号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 25号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 26号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 27号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 28号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 29号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 30号 ※

マツノザイセンチュウ抵抗性 高知(香美)アカマツ 31号 ※

(※) 国立研究開発法人森林研究・整備機構森林総合研究所林木育種センター品種開発実施要領「マツノザイセンチュウ抵抗性品種」の第5条の別表2に掲げるクローンを対照系統とし、第8条二のマツノザイセンチュウを用いて開発した品種である。