

(独) 家畜改良センター 奥羽牧場

(青森県七戸町奥羽牧場内)

奥羽牧場内展示ほ場



令和7年9月に、オーチャードグラス、チモシー、フェストロリウム、ハイブリッドライグラス、ペレニアルライグラスの5草種12品種を播種しました。生育状況に加えて、草丈・収量等を調査し、データについては、奥羽牧場のHPに掲載します。

配置図 1区画 3.2㎡ (1.6m×2m)、1品種につき4列の条播

オーチャードグラス アキミドリⅡ (極早生)

- ・収量性に優れる
- ・耐暑性に優れる
- ・耐病性に優れる
- ・放牧にも利用できる

オーチャードグラス まきばゆうか (極早生)

- ・収量性に優れる
- ・越夏性に優れる
- ・病害に強い

オーチャードグラス まきばたろう (中生)

- ・収量性に優れる
- ・病害に優れる
- ・永続性に優れる
- ・放牧にも利用できる

オーチャードグラス きよは (中生)

- ・収量性に優れる
- ・越夏性に優れる
- ・耐暑性に優れる
- ・病害に強い
- ・放牧にも利用できる

チモシー アッケシ (中生)

- ・2番草が多収
- ・耐倒伏性に優れる
- ・マメ科との混播に適する
- ・斑点病抵抗性に優れる

チモシー なつぴりか (中生)

- ・2番草が極めて多収
- ・耐倒伏性に優れる
- ・マメ科との混播に適する
- ・他草種との競合に強い

フェストロリウム 那系1号 (早生)

- ・収量性に優れる
- ・越夏性に優れる
- ・耐病性に優れる

フェストロリウム 東北1号 (中生)

- ・栄養価、収量性に優れる
- ・耐湿性に優れる
- ・主に採草用として利用

フェストロリウム なつひかり (晩生)

- ・栄養価、収量性に優れる
- ・越夏性に優れる

ハイブリッドライグラス ハイフローラ (中生)

- ・収量性・越夏性に優れる
- ・越冬性に優れる
- ・病害に強い
- ・放牧にも利用できる

ペレニアルライグラス ヤツユメ (晩生)

- ・収量性、越夏性に優れる
- ・放牧にも利用できる

ペレニアルライグラス 夏ごしペレ (中生)

- ・収量性・越夏性に優れる
- ・放牧にも利用できる