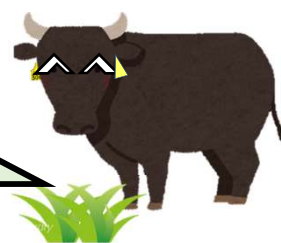


まきばゆうか

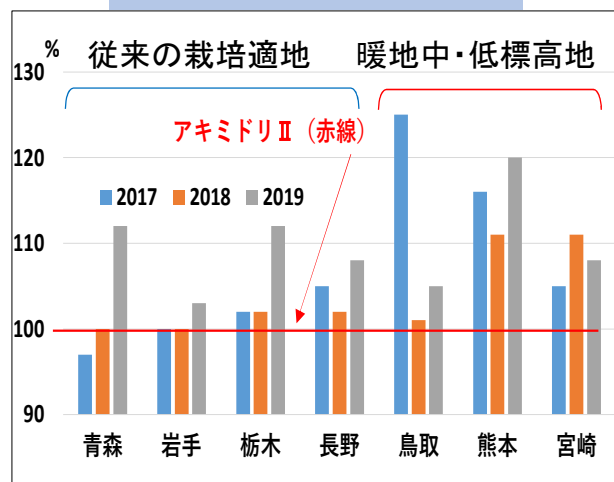
育成：農研機構 畜産研究部門、家畜改良センター



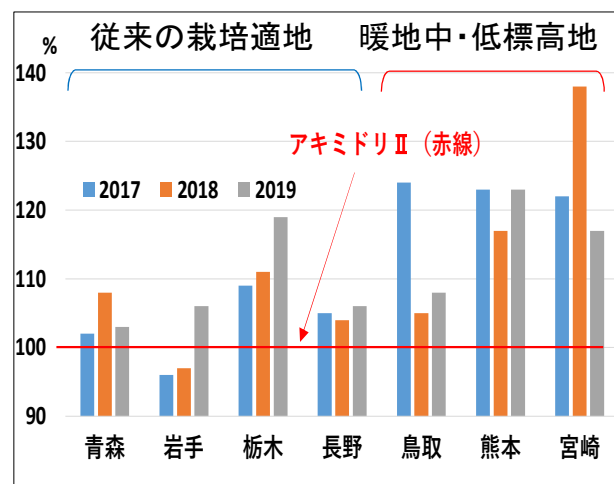
高温多湿の九州で育成された

越夏性オーチャードグラスの新品種(R7年市販予定)

各地の調査データ



3カ年の年間乾物収量



3カ年の越夏後の乾物収量

- ・ 出穂は極早生で、越夏性（越夏後の再生）は「アキミドリⅡ」より優れる
- ・ 関東以西の年間乾物収量（3カ年平均）は「アキミドリⅡ」より105～115%と多収。越夏後の秋の最終番草の割合が高い広域適応性品種
- ・ 越冬性は、岩手以南では「アキミドリⅡ」と同程度
- ・ 越夏後の再生に影響のある葉腐病は、「アキミドリⅡ」より強い

R5.5.8（1番草刈取時）



～小さなタネから大きなウシまで～

独立行政法人 家畜改良センター鳥取牧場