

## 牛群検定ビッグデータ（その31） ～生年別305日乳量について～

牛群検定のビッグデータからわかるいろいろなことを本コーナーで紹介していきます。

図は、都府県と北海道について各産次の305日乳量の平均値を生年別にプロットし推移をみたグラフになります。（産次が進むにつれ、データが揃う期間が長くなるため、生年の上限が産次毎で異なります）

産次が進むにつれて、牛が成長し、高乳量になる傾向であったり、生年毎の能力は産次が進んでも右肩上がりの傾向は変わりません。改良と飼養管理の両方を牛群検定を使って確認しましょう。

