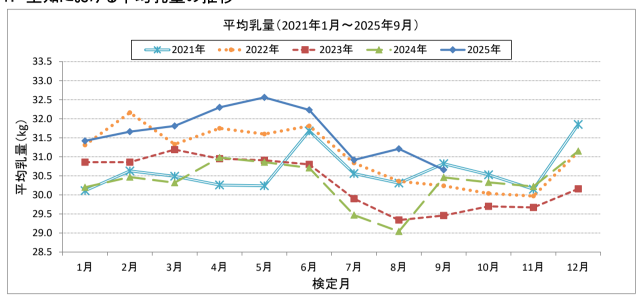
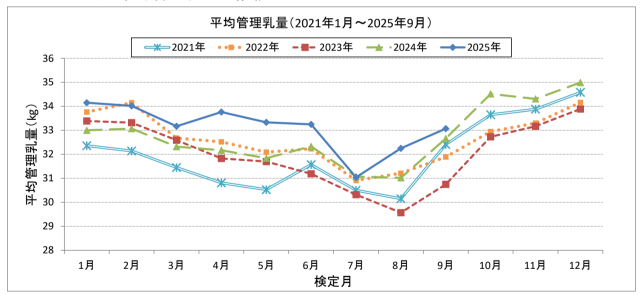
# 北海道の牛群検定成績のとりまとめ

#### 1. 空知における平均乳量の推移

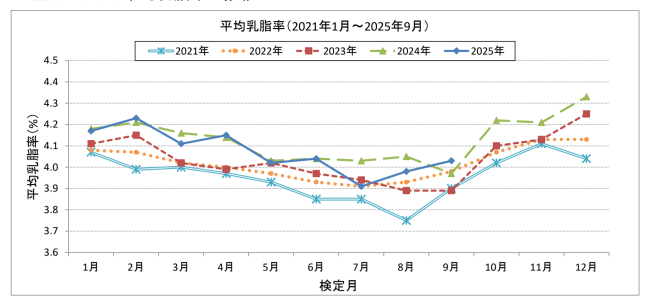


#### 2. 空知における平均管理乳量の推移

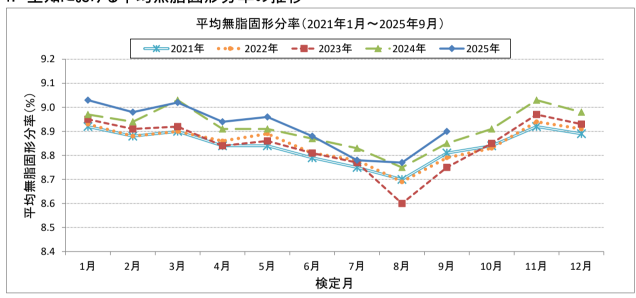


1

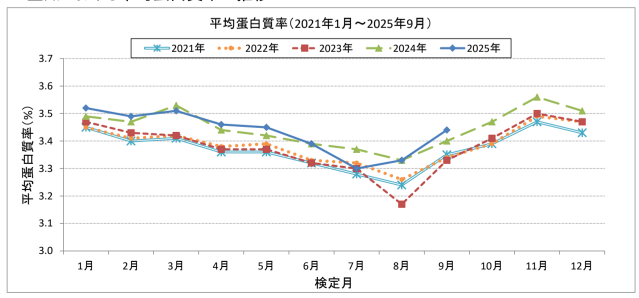
#### 3. 空知における平均乳脂率の推移



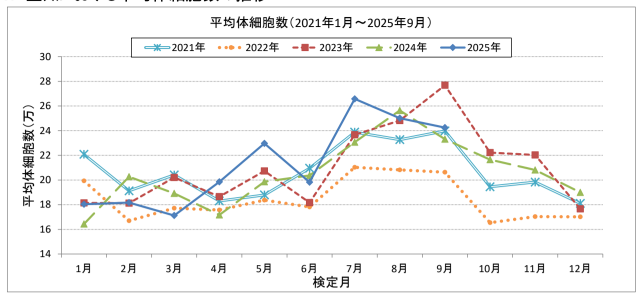
# 4. 空知における平均無脂固形分率の推移



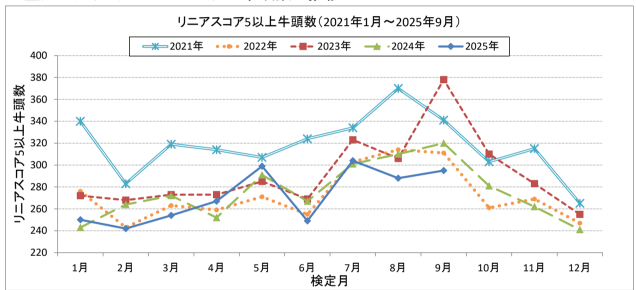
# 5. 空知における平均蛋白質率の推移



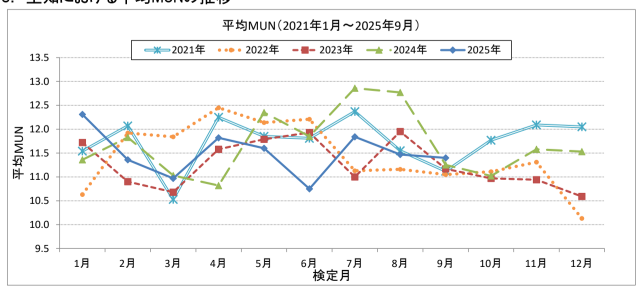
#### 6. 空知における平均体細胞数の推移



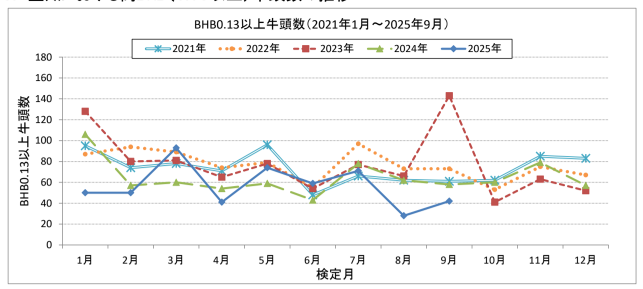
### 7. 空知におけるリニアスコア5以上牛頭数の推移



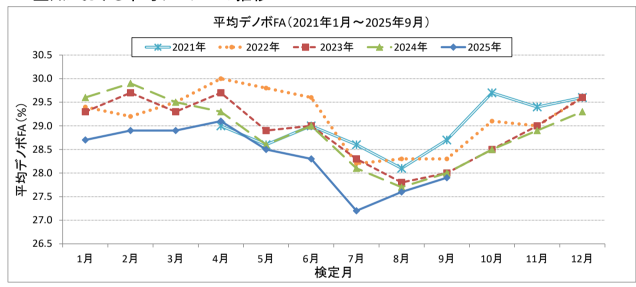
#### 8. 空知における平均MUNの推移



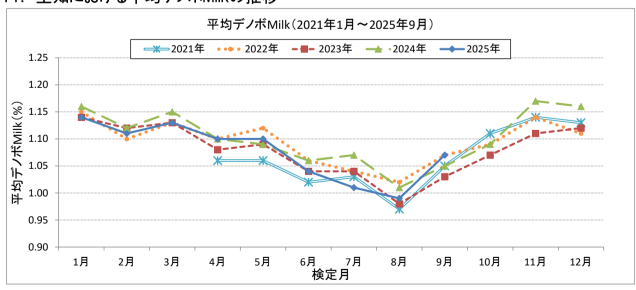
#### 9. 空知における高BHB(0.13以上)牛頭数の推移



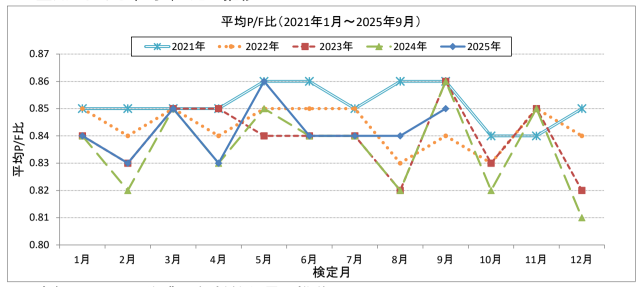
# 10. 空知における平均デノボFAの推移



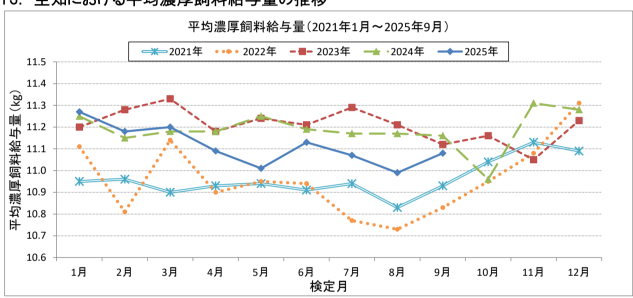
# 11. 空知における平均デノボMilkの推移



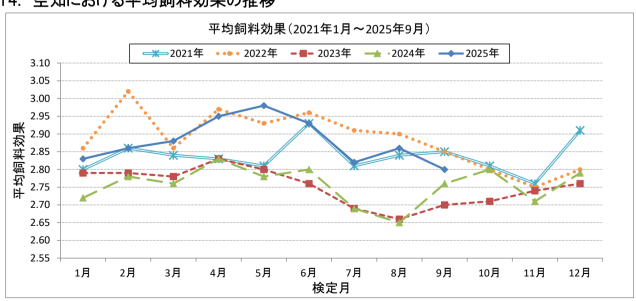
#### 12. 空知における平均P/F比の推移



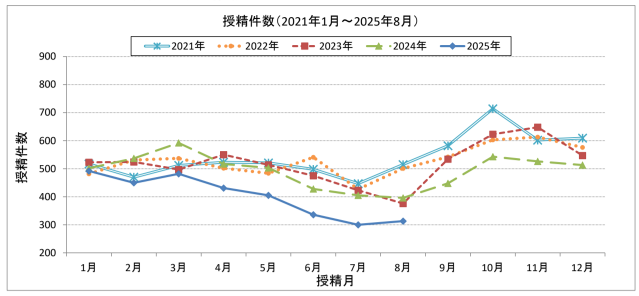
#### 13. 空知における平均濃厚飼料給与量の推移



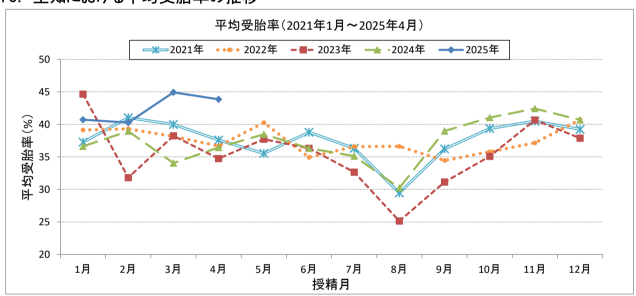
# 14. 空知における平均飼料効果の推移



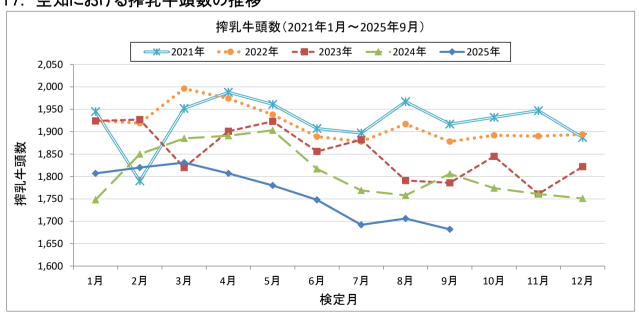
#### 15. 空知における授精件数の推移



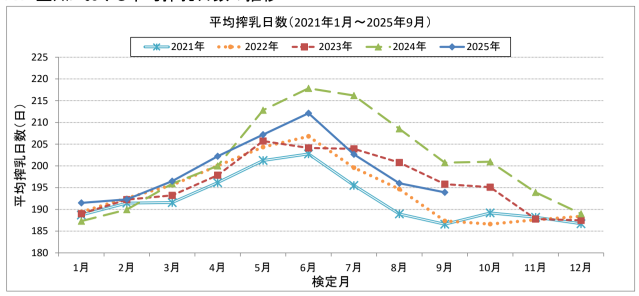
#### 16. 空知における平均受胎率の推移



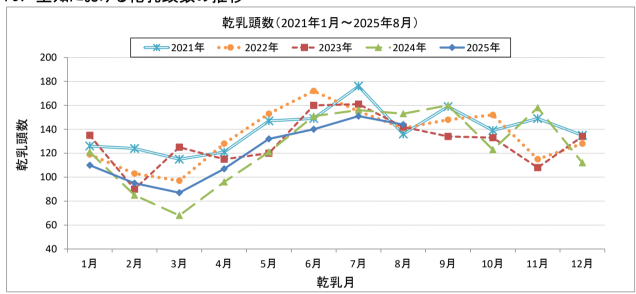
#### 17. 空知における搾乳牛頭数の推移



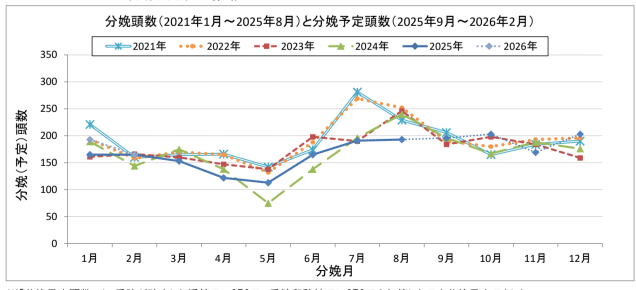
#### 18. 空知における平均搾乳日数の推移



# 19. 空知における乾乳頭数の推移

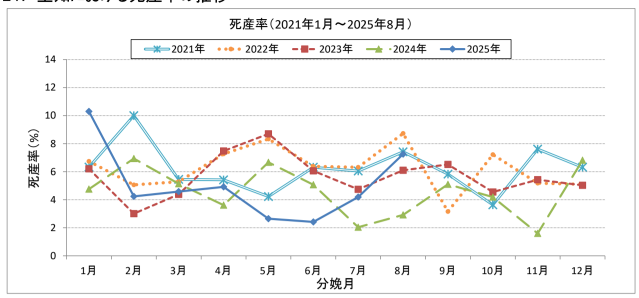


# 20. 空知における分娩頭数の推移

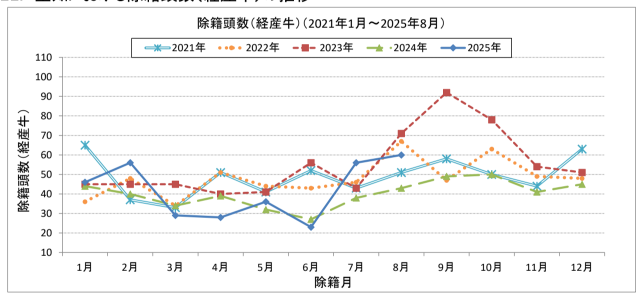


※「分娩予定頭数」は、受胎が確定した授精日に279日、受精卵移植日に272日を加算した日を分娩予定日とした、 各月の分娩予定日の合計件数です。

#### 21. 空知における死産率の推移



# 22. 空知における除籍頭数(経産牛)の推移



※乳用売却による除籍を除いた頭数