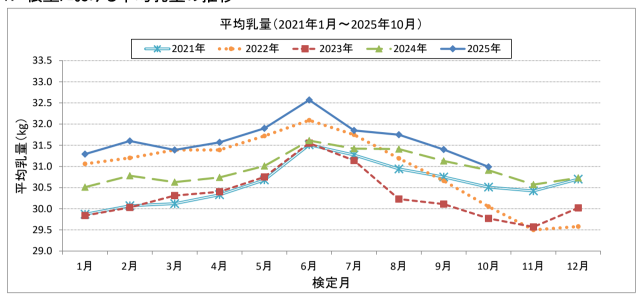
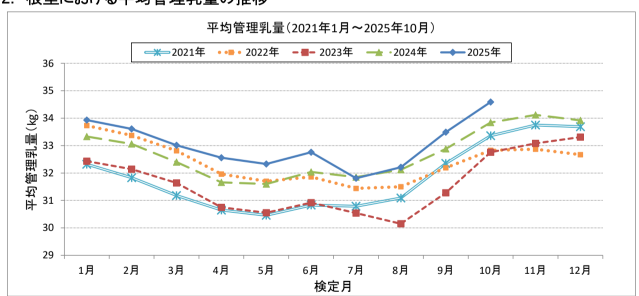
北海道の牛群検定成績のとりまとめ

1. 根室における平均乳量の推移

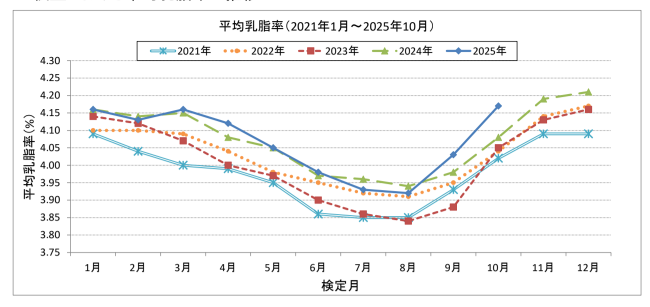


2. 根室における平均管理乳量の推移

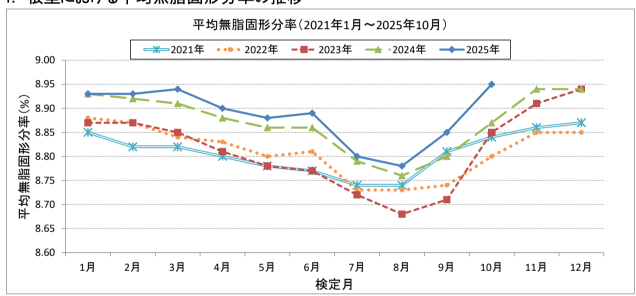


1

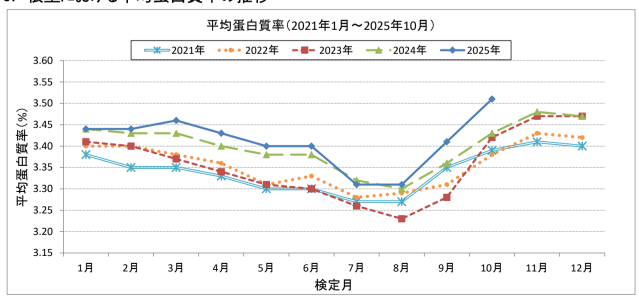
3. 根室における平均乳脂率の推移



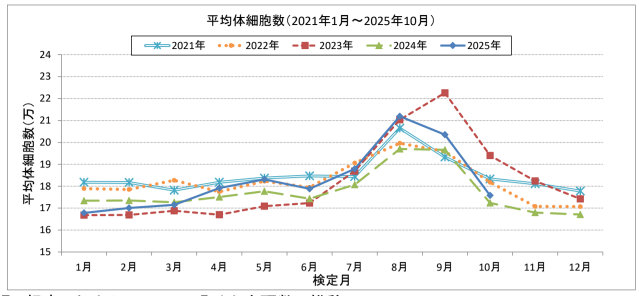
4. 根室における平均無脂固形分率の推移



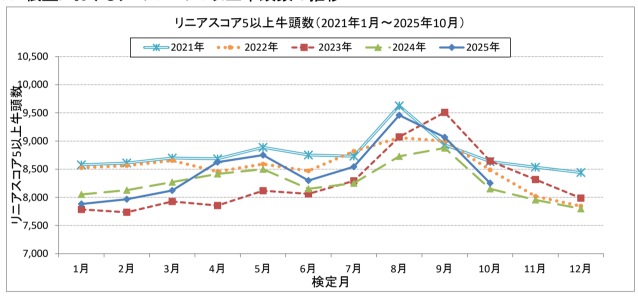
5. 根室における平均蛋白質率の推移



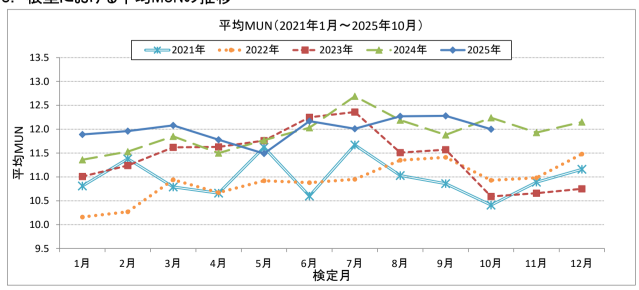
6. 根室における平均体細胞数の推移



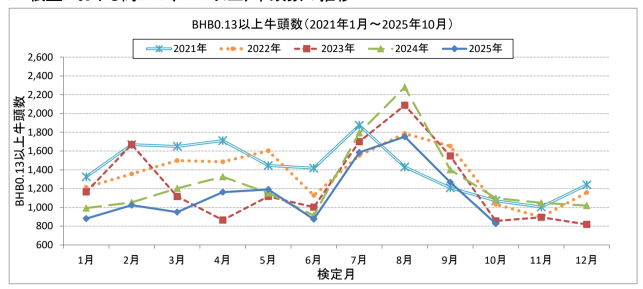
7. 根室におけるリニアスコア5以上牛頭数の推移



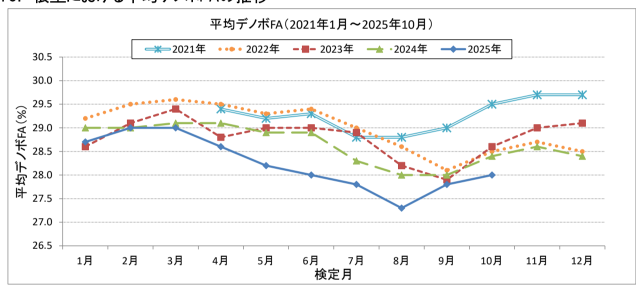
8. 根室における平均MUNの推移



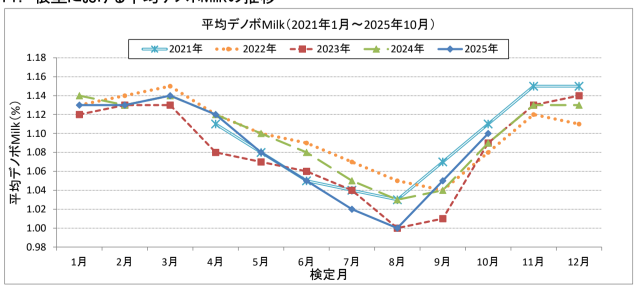
9. 根室における高BHB(0.13以上)牛頭数の推移



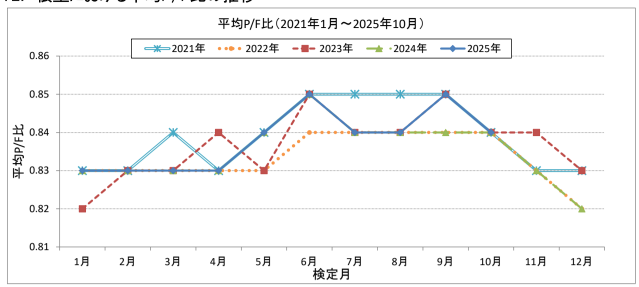
10. 根室における平均デノボFAの推移



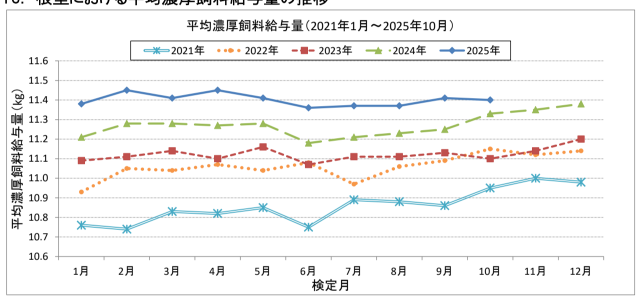
11. 根室における平均デノボMilkの推移



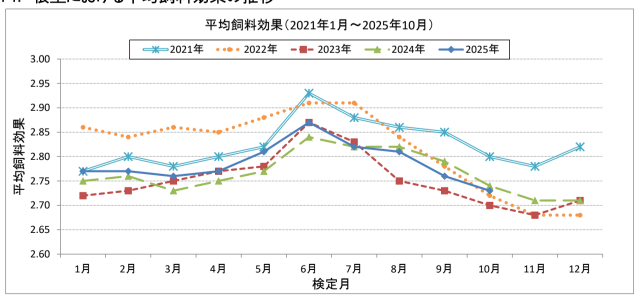
12. 根室における平均P/F比の推移



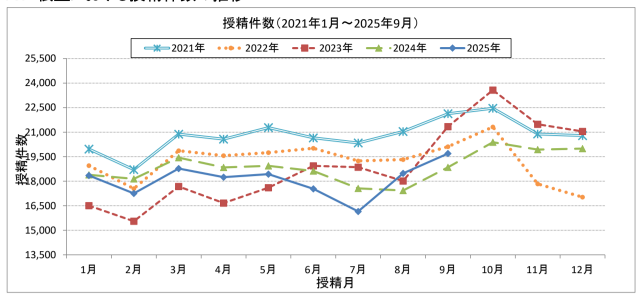
13. 根室における平均濃厚飼料給与量の推移



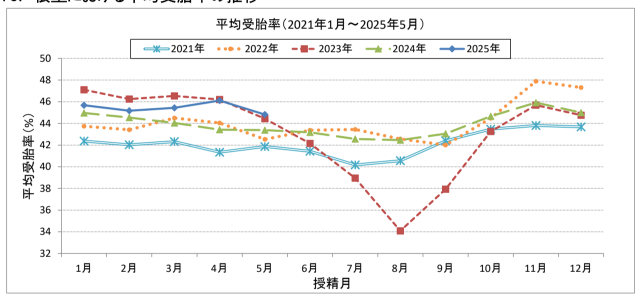
14. 根室における平均飼料効果の推移



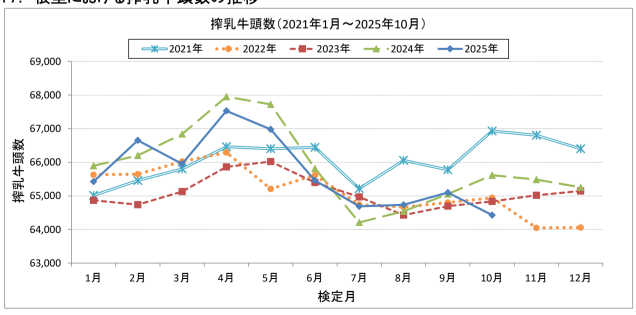
15. 根室における授精件数の推移



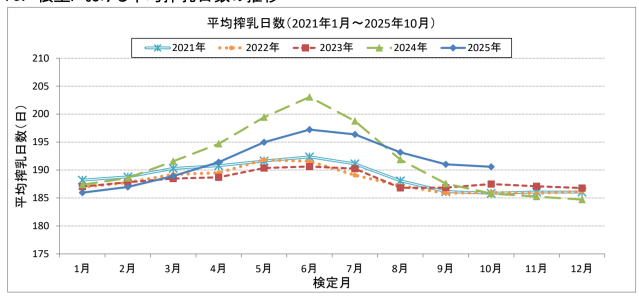
16. 根室における平均受胎率の推移



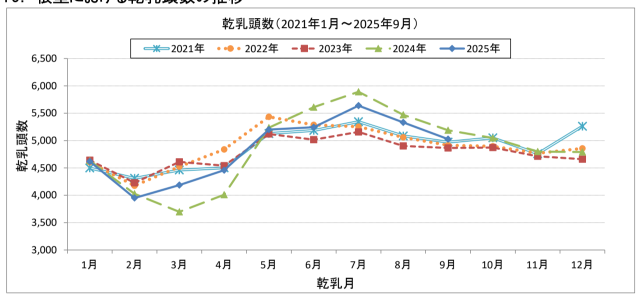
17. 根室における搾乳牛頭数の推移



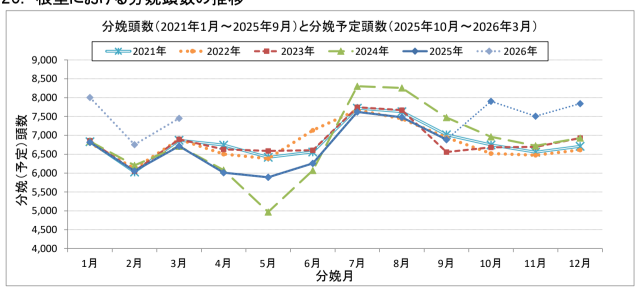
18. 根室における平均搾乳日数の推移



19. 根室における乾乳頭数の推移

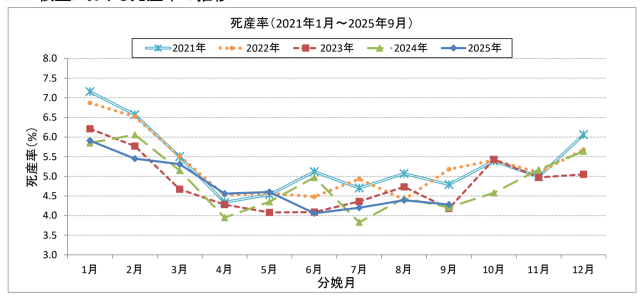


20. 根室における分娩頭数の推移

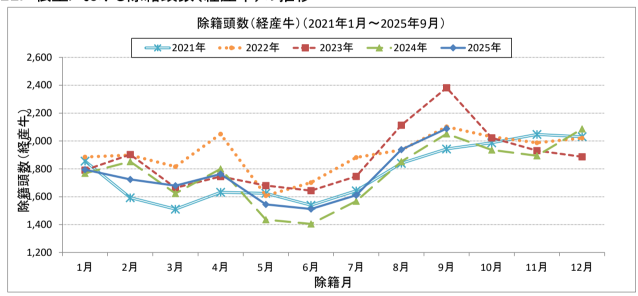


※「分娩予定頭数」は、受胎が確定した授精日に279日、受精卵移植日に272日を加算した日を分娩予定日とした、 各月の分娩予定日の合計件数です。

21. 根室における死産率の推移



22. 根室における除籍頭数(経産牛)の推移



※乳用売却による除籍を除いた頭数