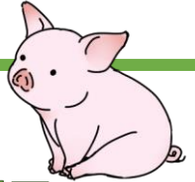


豚熱ワクチンを適切な時期に接種し、
豚熱の発生を予防しましょう。



抗体検査により

豚熱ワクチン接種適期

を検討します！

接種時期は
今のままで
いいのかな？

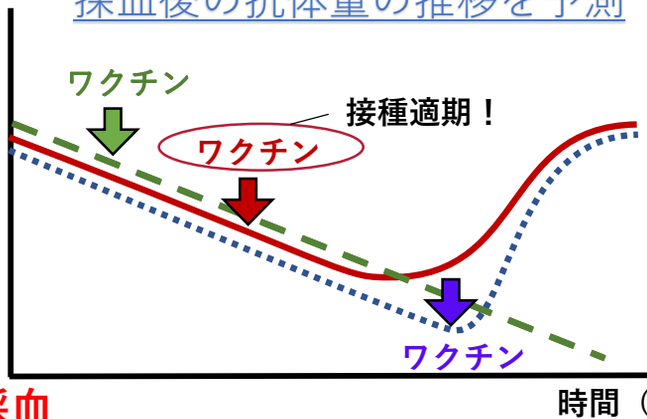
各農場の抗体検査データを活用して、
農場毎のワクチン接種適期を推定します。

内容

解析アドバイザー：酪農学園大学 蒔田教授 北海道大学 迫田教授、磯田准教授

採血後の抗体量の推移を予測

県と大学が統計的手法で解析

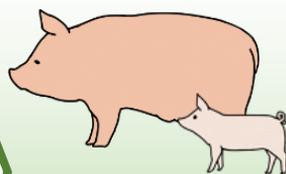


- ・ 移行抗体及びワクチン接種時期の違いによる抗体量の推移を予測
- ・ 群として最も効果的な接種時期を見つけることができます。

詳しい内容は家畜保健衛生所の担当者が説明し、一緒に検討します。

※農場毎に追加の抗体検査を行うことで、より精度の高い接種適期が推定できます。

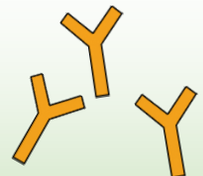
実施方法



母豚 or 子豚から



採血



抗体検査
(ELISA)

ご相談・ご質問がございましたら、以下までお問い合わせ下さい。

岐阜県中央家畜保健衛生所

TEL : 058-201-0530

〒501-1112 岐阜市柳戸 1-1

FAX : 058-201-0531

