

# 開発ワクチンによりわが国から豚コレラを完全撲滅

- ・ 伝染性や死亡率が極めて高い豚コレラの生ワクチンを開発し、その利用によって日本での発生を完全になくし、撲滅に成功しました。
- ・ 生ワクチンの予防的な利用を止め、海外からの侵入の際の緊急利用のワクチンとして国で備蓄しています。

## 豚コレラウイルスのまん延

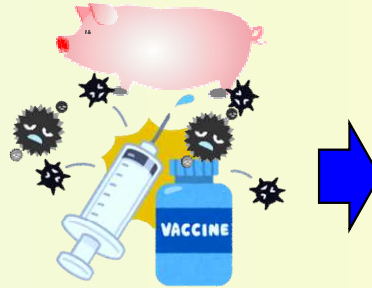


1888年(明治21年)頃に侵入

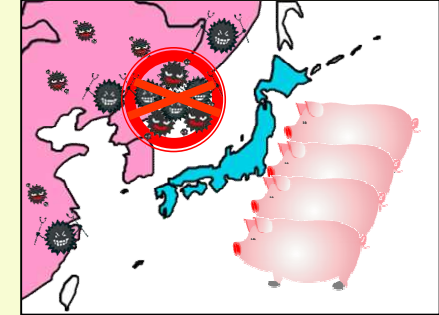
## GP生ワクチンの開発



シードロットシステムという安全性の高いワクチン製造体系の確立と維持



## 豚コレラ清浄国(2015年OIE認定)



生ワクチンの完全中止をもって  
2007年に清浄化達成(OIE規約)



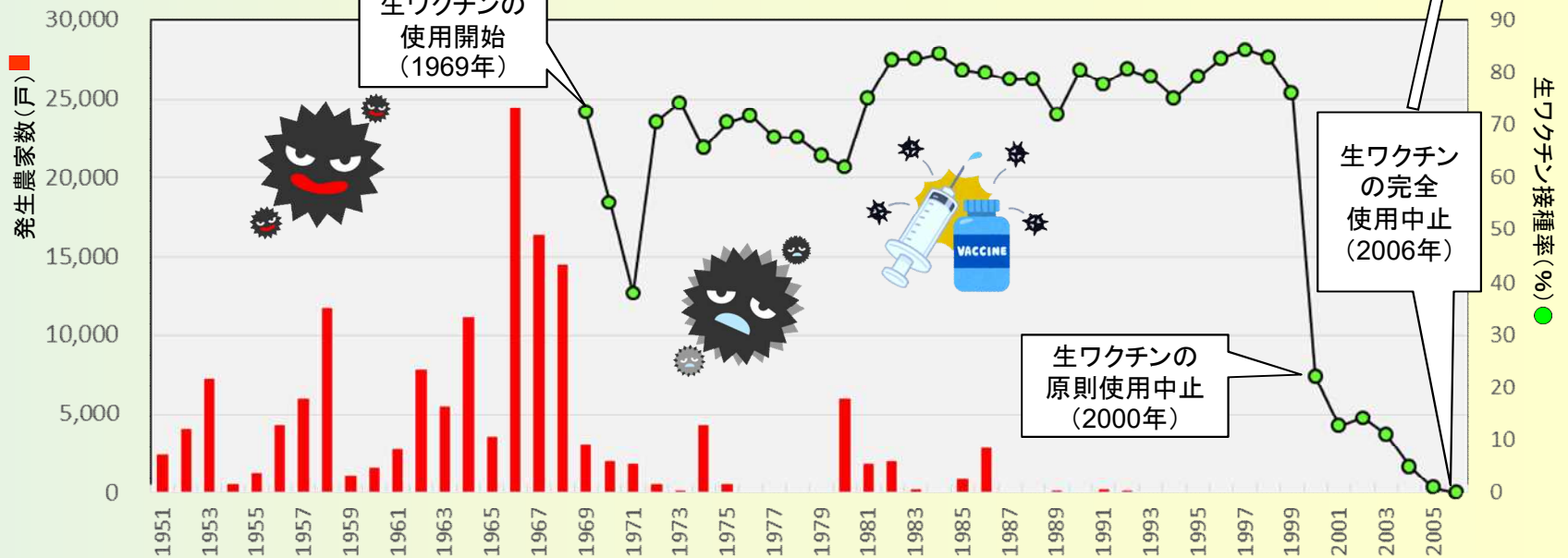
緊急ワクチンとして国家備蓄



かつて多くの豚が豚コレラで死亡



不活化ワクチンでの予防は困難



☎ 詳しい情報を知りたい、という方はお気軽にご連絡ください。

(国研)農研機構 動物衛生研究部門 企画連携室

TEL:029-838-7937

FAX:029-838-7907

Email:xx145116@affrc.go.jp